

# SMLOUVA O DÍLO

č. objednatele: 1 č. zhotovitele: 2231402

uzavřena dle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění  
níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi těmito smluvními stranami:

---

Název:	Město Břidličná
Sídlo:	Nábřežní 452, 793 51 Břidličná
Osoba oprávněná za zadavatele jednat ve věcech smluvních:	Miroslav Kladníček, starosta obce
ve věcech technických:	Bc. Michal Fišer

---

IČ:	00295906
DIČ:	CZ00295906
Peněžní ústav:	Komerční banka, a.s.
běžný účet:	190786980257/0100

Dále jen Objednatel

**a**

Název:	Stavební společnost NAVRÁTIL, s.r.o.
Sídlo:	Vápenice 17/2970, 796 01 Prostějov
Obchodní společnost	zapsaná v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 7336
Osoba oprávněná za zadavatele jednat ve věcech smluvních:	Ing. Bc. Josef Velešík, jednatel
ve věcech technických:	Ing. Bc. Josef Velešík, jednatel Ing. Rostislav Krenar, stavbyvedoucí

---

IČ:	46972021
DIČ:	CZ46972021
Peněžní ústav:	Komerční banka, a.s.
Číslo účtu:	19-2133470267/0100

---

Dále jen Zhotovitel

*(obě strany společně dále též jako „Smluvní strany“)*

## **1. PREAMBULE**

- 1.1 Účelem této smlouvy je vznik závazku Zhotovitele, že provede dílo a současně vznik závazku Objednatele, že provedené dílo převezme a za jeho provedení zaplatí sjednanou odměnu, to vše za podmínek dále ve smlouvě sjednaných.
- 1.2 Pro naplnění účelu této smlouvy jsou smluvní strany povinny vyvinout veškerou potřebnou součinnost a spolupráci a nemařit účel této smlouvy. Smluvní strany jsou povinny vykládat veškerá ujednání této smlouvy tak, aby byl naplněn účel této smlouvy.
- 1.3 Zhotovitel i Objednatel tímto prohlašují, že jsou oprávněni tuto smlouvu uzavřít, že jim není známo, že by uzavřením této smlouvy došlo k jakémukoliv porušení zákonných předpisů či jiných současně platných norem. Současně si jsou Zhotovitel i Objednatel vědomi veškerých následků, tj. práv a povinností, plynoucích pro ně z této smlouvy a prohlašují, že jsou schopni jim řádně a včas dostat a nevnímají povinnosti plynoucí pro ně z této smlouvy jako neadekvátní.
- 1.4 Objednatel tímto prohlašuje, že pokud zákonné nebo jiné normy vyžadují, aby tato smlouva byla schválena dalšími subjekty/orgány, tak k tomuto došlo a smlouva je tak uzavřena platně a účinně.
- 1.5 Za Zhotovitele i Objednatele podepisují tuto smlouvu osoby oprávněné za ně jednat, čímž vznikají platné a vymahatelné závazky přímo Zhotoviteli a Objednateli.
- 1.6 Zhotovitel tímto prohlašuje, že disponuje potřebnými vlastnostmi, kapacitami a příslušnými veřejnoprávními povoleními k provedení díla dle této smlouvy a také, že disponuje všemi kvalifikačními a další požadavky a předpoklady, které jsou nutné k provedení díla, přičemž tyto skutečnosti doložil Objednateli před uzavřením této smlouvy. Objednatel tímto výslovně potvrzuje, že výše uvedené skutečnosti mu byly doloženy a že toto prohlášení je pravdivé, což potvrzuje podpisem této smlouvy.
- 1.7 Zhotovitel tímto potvrzuje, že se podrobně s využitím své odborné péče seznámil s možnostmi provést dílo v rozsahu, způsobem a v místě, jak to předpokládá obdržená projektová dokumentace a zadávací podmínky zadavatele, že tyto shledává úplnými a správnými, takže provedení díla v požadované kvalitě a stanovených parametrech není v tomto smyslu plněním nemožným, a že s vědomím toho také s využitím odborné péče zpracoval svou nabídku, kterou zadavateli v podobě návrhu smlouvy o dílo předkládá.

## 2. VYMEZENÍ POJMŮ

- 2.1.1 Objednatel je zadavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky.
- 2.1.2 Zhotovitelem je dodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky.
- 2.1.3 Podzhotovitelem je poddodavatele vybraného dodavatele po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky.
- 2.1.4 Příslušnou dokumentací je dokumentace zpracovaná v rozsahu stanoveném jiným právním předpisem (vyhláškou č. 169/2016 Sb.).
- 2.1.5 Položkovým rozpočtem je zhotovitelem oceněný soupis stavebním pracím dodávek a služeb, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací, dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro objednatelem vymezené množství.

## 3. PŘEDMĚT SMLOUVY, DÍLO

- 3.1 Zhotovitel se zavazuje provést pro Objednatele dílo v rozsahu daném a za podmínek stanovených touto smlouvou. Předmětem smlouvy je realizace stavby: **„Zateplení krytého bazénu v Břidličné“**.
- 3.2 Bližší specifikace díla je uvedena v Projektové dokumentaci zhotovitele ASA expert a.s., pod č. 21/025 a s názvem Zateplení krytého bazénu v Břidličné (dále jen „PD“).
- 3.3 Vedle provedení díla je nedílným obsahem Předmětu smlouvy:
  - 3.3.1 zpracování dokumentace skutečného provedení díla v listinné podobě v počtu 1 ks a v datové podobě na datovém nosiči v počtu 1 ks,
  - 3.3.2 zajištění veškerých nezbytných průzkumů nutných pro řádné provedení a dokončení díla,
  - 3.3.3 zřízení, odstranění a zajištění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
  - 3.3.4 zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
  - 3.3.5 účast na pravidelných kontrolních dnech stavby,
  - 3.3.6 veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu osob a majetku,
  - 3.3.7 likvidace, odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební suti na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů.
  - 3.3.8 uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu,

- 3.3.9 zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
- 3.3.10 projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,
- 3.3.11 provedení přejímky stavby,
- 3.3.12 zajištění všech nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla, péče o nepředané objekty a konstrukce stavby, jejich ošetřování, pojištění atd.
- 3.4 Předmětem díla jsou i další činnosti související se zhotovením díla, jejichž provedení objednatel požaduje.
- 3.5 Jakékoliv změny Předmětu smlouvy v důsledku změny právních předpisů či následných požadavků Smluvních stran musí být zapracovány do Projektové dokumentace a musí být písemně odsouhlaseny Smluvními stranami jako dodatky k této smlouvě.
- 3.6 Zhotovitel se tímto zavazuje, že řádně, včas a v požadované kvalitě provede Dílo na své nebezpečí.
- 3.7 Objednatel se tímto zavazuje, že řádně a včas uhradí dále ve smlouvě sjednanou odměnu za provedení Díla a provedené Dílo převezme.

#### **4. CENA DÍLA**

- 4.1 Cena za provedení díla je cenou smluvní a činí dle Ocenění prací a dodávek – rozpočtu celkem:

- cena bez DPH	Kč 16 887 000,--
- DPH	Kč 3 546 270,--
- cena celkem s DPH	Kč 20 433 270,--

- 4.2 Cena díla obsahuje veškeré náklady dodavatele nutné k realizaci díla vymezeného předmětem smlouvy a v zadávací dokumentaci. Cena díla obsahuje předpokládaný vývoj cen ve stavebnictví až do konce její platnosti, rovněž obsahuje i předpokládaný vývoj kurzů české koruny k zahraničním měnám až do konce její platnosti. Cena díla musí být stanovena jako nejvýše přípustná, kterou není možné překročit nebo změnit, pokud to výslovně neupravuje tato SoD.

- 4.3 Cena díla rovněž zahrnuje cenu za zařízení staveniště, vodné, stočné, elektrickou energii, teplo, odvoz a likvidaci odpadů, náklady na skládky sutě a vybouraných hmot, náklady na používání zdrojů a služeb až do skutečného skončení díla, náklady na zhotovování, výrobu, obstarání, přepravu věcí, zařízení, materiálů, dodávek, náklady na případné dopravní značení, náklady na schvalovací řízení, pojištění, daně, poplatky, ubytování, stravné a dopravu pracovníků, náklady na zřízení identifikační tabule na staveništi a jakékoliv další výdaje potřebné pro realizaci zakázky.
- 4.4 Položkový rozpočet s uvedením jednotkových cen a celkových cen zpracovaný dle předloženého výkazu výměr bude nedílnou součástí návrhu smlouvy.
- 4.5 Změna závazku ze smlouvy.
- 4.5.1 Změna závazku ze smlouvy na předmětné dílo se řídí příslušným stanovením § 222 zák. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek v platném znění.
- 4.5.2 Pro schválení změn, které odpovídají definici nepodstatné změny závazku smlouvy stanovuje objednatel tyto pravidla:
- 4.5.2.1 Zhotovitel předloží návrh změn závazku formou vyplněných standardního formuláře – Změnový list (dále jen ZL) a to včetně Ocenění méně a víceprací (dále jen MP a VP) formou Rozpočtu (listinná verze a elektronická verze v pdf a aktivním editovatelném formátu typu .esoupis, xc4, Excel nebo obdobně). ZL musí být signován vedle zhotovitele technickým dozorem stavebníka a autorským dozorem. Zhotovitel je povinen jednoznačně uvést vazbu na zák. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek v platném znění a přiřadit jednotlivé změny závazku k odstavcům (4) až (7) § 222 tohoto zákona a dbát na nepřekročení uvedených finančních limitů. Vzor ZL je přílohou předmětné zadávací dokumentace.
- 4.5.2.2 Objednatel autorizuje předložený návrh podpisem a předloží ZL ke schválení poskytovateli podpory, pokud tento úkon je vyžadován metodikou poskytovatele. Takto schválené ZL jsou přílohou příslušné faktury.
- 4.5.3 Vzájemně odsouhlasený objem prací včetně ocenění bude stvrzen uzavřením dodatku k této smlouvě. Přílohou dodatku bude Ocenění MP a VP formou Rozpočtu.
- 4.5.4 Pokud Zhotovitel provede dodatečné stavební práce bez dodržení výše uvedeného postupu, má Objednatel právo odmítnout jejich úhradu a Zhotovitel tímto odmítnutím ztrácí na jejich úhradu nárok.

## **5. MÍSTO A TERMÍN PLNĚNÍ**

- 5.1 Místem plnění zakázky je objekt na adrese:

Bruntálská 437, 793 51 Břidličná.

- 5.2 Termíny realizace jsou stanoveny takto:

- 5.2.1 Realizace díla bude zahájena předáním a převzetím staveniště. K předání a převzetí

staveniště vyzve objednatel zhotovitele písemně nejméně 3 pracovní dny předem. Protokol o předání a převzetí staveniště, podepsaný odpovědnými zástupci obou smluvních stran, bude nedílnou součástí stavebního deníku.

- 5.2.2 Zhotovitel se zavazuje převzít staveniště do 3 pracovních dnů od doručení písemné výzvy objednatele.
- 5.2.3 Zhotovitel se zavazuje k realizaci celého předmětu této Smlouvy do 180 dnů od data převzetí staveniště. Obě strany předpokládají přerušení realizace pro nepříznivé klimatické podmínky. Tato výlučka nebude považována za neprovedení díla (viz bod 6.5 Smlouvy a navazující).
- 5.2.4 Dílo bude dokončeno protokolárním předáním díla objednateli.
- 5.2.5 Zhotovitel se zavazuje písemně vyzvat objednatele k převzetí díla nejméně 3 dny předem.
- 5.2.6 Protokol o předání a převzetí díla bude podepsaný odpovědnými zástupci obou smluvních stran. Součástí protokolu bude soupis drobných vad a nedodělků, které nebrání v užívání díla obvyklým způsobem, a to vč. způsobu a lhůty nápravy.
- 5.2.7 Objednatel je povinen přizvat k předání a převzetí díla osoby vykonávající funkci technického dozoru stavebníka, případně autorského dozoru projektanta.
- 5.2.8 Počátek běhu záruční doby je stanoven na 1. den po předání a převzetí díla.
- 5.2.9 Povinnost zhotovitele ukončit dílo je splněna dnem, kdy bylo předávací řízení ukončeno protokolem o předání a převzetí kompletního díla.
- 5.2.10 Vlastnické právo k dílu a nebezpečí škody přechází na objednatele protokolárním předáním a převzetím díla.
- 5.2.11 Zhotovitel je povinen zahájit a ukončit práce na díle v termínu sjednaném v této Smlouvě dle časového harmonogramu postupu prací, který tvoří přílohu Smlouvy. Zhotovitel je povinen před zahájením realizace projednat časový harmonogram se zástupci zadavatele a zástupci provozovatele a upravit časový harmonogram prací tak, aby bylo při zachování zhotovitelem navržených technologických postupů umožněno zajistit zadavatelem požadovaný provoz objektu. Změny časového harmonogramu budou zaznamenány ve stavebním deníku a budou platné pouze po podpisu odpovědnými zástupci obou smluvních stran.
- 5.2.12 Obě strany tímto výslovně prohlašují, že pro změny termínu plnění a harmonogramu stavby dle bodů 5.2.11 a dále uvedeného bodu 6.5.4 této Smlouvy je rozhodující zápis ve stavebním deníku podepsaný oběma smluvními stranami. Podpis stran je vyjádřením souhlasu se změnou.

## **6. PROVEDENÍ DÍLA**

- 6.1 Zhotovitel se tímto zavazuje, že provede Dílo řádně, včas a v požadované kvalitě.
- 6.2 Dílo bude provedeno v případě, že bude dokončeno a předáno. Dílo se pak považuje za dokončené tehdy, je-li předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu. Pokud dílo obsahuje drobné vady a nedodělky, které ovšem nebrání v užívání díla obvyklým způsobem, Objednatel převezme dílo s výhradami a stanoví lhůty na odstranění vad a nedodělků.
- 6.3 Zhotovitel potvrzuje, že v provedeném díle dodrží technologická pravidla a požadavky na kvalitu realizace a další parametry navrhované v PD a v Zadávací dokumentaci.
- 6.4 Dílo bude Zhotovitelem provedeno v souladu s veškerými příslušnými právními předpisy a na základě Projektové dokumentace, kterou Smluvní strany osobně zkontrolovaly a vyslovily s ní souhlas.
- 6.5 Za neprovedení Díla řádně a včas není považováno:
- 6.5.1 případné prodlení způsobené okolnostmi vis maior (vyšší moc), nepříznivými klimatickými podmínkami a dalším nepředvídatelnými skutečnostmi, které neumožňují provádění Díla zejména v souladu s technologickými požadavky a předpisy a bezpečností práce,
- 6.5.2 případné prodlení způsobené nečinností, nesoučinností apod. ze strany Objednatele, pokud je taková činnost, součinnost apod. vhodná či nutná pro provedení Díla,
- 6.5.3 případné prodlení způsobené prováděním dalších prací nezahrnutých do Díla, pokud jsou potřebná či nutná pro provedení Díla,
- 6.5.4 o skutečnostech uvedených v bodě 6.5.1 až 6.5.3, případně o obdobných, vedoucí k neprovedení díla řádně a včas je Zhotovitel povinen informovat Objednatele neprodleně a písemně, např. zápisem ve stavebním deníku. Záznam ve stavebním deníku musí být podepsán oběma smluvními stranami. Termín provedení Díla se pak posouvá o přiměřenou dobu, v případě skutečností dle bodu 6.5.3 pak nejméně o dobu, po kterou byly další práce prováděny.

## **7. ZÁRUČNÍ PODMÍNKY**

- 7.1 Délka záruční doby je stanovena na 60 měsíců na stavební část a 24 měsíců na technologickou část díla.

## **8. PODMÍNKY PRO PODDODÁVKY**

- 8.1 Dle vymezení pojmů v kap. 2 Smlouvy podzhotovitelem je poddodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky. Obdobně poddodávkou rozumíme subdodávku po uzavření smlouvy.
- 8.2 Zhotovitel je oprávněn provést Dílo za pomoci podzhotovitelů. Za poddodávku je pro

tento účel považována realizace dílčích zakázek stavebních prací jinými subjekty pro zhotovitele.

- 8.3 Nedílnou součástí smlouvy je seznam podzhotovitelů se specifikací poddodávek.
- 8.4 V případě změny podzhotovitele je zhotovitel, před podpisem Smlouvy s novým podzhotovitelem, povinen zdůvodnit změnu, specifikovat poddodávku a vyžádat si souhlas objednatele. Objednatel nesmí tento souhlas bez závažného důvodu odepřít.
- 8.5 Změna podzhotovitele, pomocí kterého zhotovitel prokazoval ve výběrovém řízení splnění kvalifikace, je možná pouze ve výjimečném případě a jen se souhlasem objednatele. Nový podzhotovitel musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána ve výběrovém řízení.

## 9. POJIŠTĚNÍ ZHOTOVITELE, POJIŠTĚNÍ DÍLA

- 9.1 Zhotovitel je povinen mít uzavřenou pojistnou smlouvu po celou dobu realizace díla pro případ vzniku škody vůči objednateli ve výši smluvní ceny díla v Kč pro jednu pojistnou událost.
- 9.2 Pojistné smlouvy jsou zhotovitelem předkládány před podpisem smlouvy.

## 10. PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 10.1 Platba za provedení díla bude probíhat, s výjimkou objektivně odůvodnitelných případů, **formou měsíční fakturace** za již provedené práce na základě daňových dokladů vystavených zhotovitelem objednateli. **Datem zdanitelného plnění je poslední den příslušného měsíce.** Splatnost faktur je stanovena na dobu do 30 - ti dnů od data prokazatelného doručení faktury. Dodržení této 30denní lhůty splatnosti není považováno za prodlení. Projekt je financován z evropských strukturálních fondů.
- 10.2 Každá faktura bude opatřena přesným názvem a číslem dotačního projektu:  
Zateplení krytého bazénu v Břidličné, reg. číslo: 5211200166
- 10.3 Zhotovitel je povinen vystavit fakturu do 15 dnů od data uskutečnění zdanitelného plnění.
- 10.4 Součástí faktury bude vzájemně odsouhlasený soupis provedených prací ve fakturovaném období.
- 10.5 Soupisy prací budou k faktuře doloženy rovněž elektronicky v pdf. a zároveň v aktivních editovatelných formátech typu .esoupis, xc4, Excel nebo obdobně. Pokud faktura obsahuje z hlediska podmínek poskytovatele podpory uznatelné i neuznatelné náklady musí být Soupisy provedených prací doloženy samostatně jak pro uznatelné, tak pro neuznatelné náklady.
- 10.6 Veškeré účetní doklady musí obsahovat náležitosti daňového dokladu. V případě, že



účetní doklady nebudou obsahovat požadované náležitosti, je zadavatel oprávněn je vrátit zpět k doplnění, lhůta splatnosti počne běžet znovu od doručení řádně opraveného dokladu.

- 10.7 Cenu díla v průběhu realizace stavby je možné změnit v případě, že dojde v průběhu realizace díla ke změnám daňových předpisů upravujících výši DPH, o tomto jsou v tomto případě smluvní strany povinny uzavřít dodatek ke smlouvě.

## **11. POVINNOSTI OBJEDNATELE**

- 11.1 Objednatel předá zhotoviteli příslušnou projektovou dokumentaci jako nedílnou součást zadávací dokumentace.
- 11.2 Objednatel je odpovědný za správnost a úplnost předané příslušné dokumentace.
- 11.3 Objednatel, případně jeho pověřený zástupce je povinen při zjištění nedodržování požadavků PO, BOZP, nebo při porušování technických a technologických postupů daných výrobcem zastavit probíhající práce do doby sjednání nápravy. Zhotovitel po provedení nápravy vyzve objednatele nebo jeho pověřeného zástupce ke kontrole. Následně po zjištění nápravy bude umožněno pokračovat v zastavených pracích. Zastavení prací z důvodu pochybení ze strany zhotovitele neumožňuje prodloužení termínu dokončení stavby.
- 11.4 Objednatel jmenuje technický dozor objednatele po dobu realizace díla.
- 11.5 Objednatel předá zhotoviteli přesný název projektu a číslo projektu ze systému poskytovatele podpory pro označení jednotlivých faktur.
- 11.6 Objednatel je povinen vést pro předmětný projekt oddělenou účetní evidenci.

## **12. POVINNOSTI ZHOTOVITELE**

- 12.1 Zhotovitel je povinen umožnit vstup na staveniště pověřenému zástupci objednatele, osobě pověřené výkonem technickému dozoru objednatele a autorského dozoru projektanta, případně výkonem činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, pokud je ustanoven.
- 12.2 Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele, případně jeho zástupce vykonávající výkon technického dozoru, k přejímce všech trvale skrytých konstrukcí a prvků, a to nejméně 2 pracovní dny předem. Neučiní-li tak je povinen na žádost objednatele, nebo jeho zástupce povinen provést průkazné sondy do konstrukcí za účelem zjištění provedení. Tyto úkony provádí na své náklady a bez možnosti posunu termínu plnění o lhůtu způsobenou prodlením.
- 12.3 Zhotovitel předá objednateli, případně jeho zástupci vykonávající výkon technického dozoru, technickou specifikaci použitých materiálu a zabudovávaných prvků ke schválení před jejich použitím. Objednatel, případně jeho zástupce je povinen se

k předloženým podkladům vyjádřit nejpozději třetí pracovní den.

- 12.4 Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu, na svůj náklad odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé svou činností, a to v souladu s příslušnými předpisy, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů. Zhotovitel je povinen zajistit udržování přístupových komunikací ke stavbě, zajistí stavbu tak, aby nedošlo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby a ke znečišťování komunikace.
- 12.5 Zhotovitel je povinen předložit investorovi doklady o nakládání s odpady, které se budou prokazatelně vztahovat k dané stavbě.
- 12.6 Zhotovitel je povinen ke dni předání a převzetí díla vyklidit staveniště a toto uvést do původního stavu.
- 12.7 Zhotovitel je povinen plnit podmínky stanovené Stavebním úřadem ve stavebním povolení (pokud bylo vydáno), které mu objednatel předá při převzetí staveniště a řídit se doklady, vydanými k zakázce a plnit všechny povinnosti z nich vyplývající.
- 12.8 Zhotovitel povede po celou dobu provádění díla stavební deník dle platné legislativy, do něhož bude zapisován průběh jednotlivých technologických postupů, jakož i ostatní důležité skutečnosti. Deník je objednatel povinen potvrzovat a v případě svých výhrad tyto uvést do deníku. Pokud objednatel po dobu 5 pracovních dnů neprovede písemné vyjádření k zápisu ve stavebním deníku, má se za to, že s uvedenými skutečnostmi souhlasí.
- 12.9 Zhotovitel je povinen zabezpečit staveniště v souladu se svými potřebami, dokumentací předanou objednatelem a s požadavky objednatele. Během prací je povinen dodržovat nařízení vlády č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na BOZP na staveništích. Při práci ve výškách je zhotovitel povinen respektovat nařízení vlády č. 362/2005 Sb. Zhotovitel je povinen během prací zajistit a dodržovat požární ochranu ve vztahu k prováděným pracím.
- 12.10 Při předání staveniště bude provedeno proškolení zaměstnanců zhotovitele v rámci BOZP a PO platných na tomto pracovišti.
- 12.11 Zhotovitel je povinen před zahájením prací předat osobě vykonávající činnost koordinátora BOZP, je-li ustanoven dle jiných právních předpisů, soupis rizik a opatření k jednotlivým činnostem svých a svých podzhotovitelů a to vždy min. 8 dní před zahájením prací.
- 12.12 Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, dodržování bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů, včetně prostorů zařízení staveniště, bezpečnosti pěšího provozu v prostoru staveniště.
- 12.13 Zhotovitel je povinen zajistit staveniště proti možným zásahům neoprávněných osob (oplocení staveniště).
- 12.14 Zhotovitel je povinen zabezpečit na staveništi identifikační tabuli v provedení a

rozměrech obvyklých, s uvedením údajů o stavbě (zejména název stavby, termíny provedení a předpokládané náklady stavby) a údajů o zhotoviteli, objednateli a osobách vykonávajících funkci technického a autorského dozoru. Jiné reklamní či identifikační tabule (např. subdodavatelů) lze na staveništi umístit pouze se souhlasem zadavatele.

- 12.15 Zhotovitel je povinen zabezpečit na staveništi informační banner, pamětní desku nebo jinou formu povinné propagace poskytovatele podpory v provedení a rozměrech odpovídajících podmínkám poskytovatele podpory, pokud vzhledem k výši nákladů tato povinnost vznikla.
- 12.16 Zhotovitel oplocené staveniště označí výstražnými tabulkami „Zákaz vstupu nepovolaným osobám, nebezpečí pádu předmětů apod.
- 12.17 Zhotovitel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení podle příslušných předpisů osobami, které tuto podmínku splňují.
- 12.18 Při realizaci budou použity materiály 1. třídy jakosti a standardní výrobky zaručující vlastnosti podle stavebního zákona. Zhotovitel prohlašuje, že všechny výrobky použité při zhotovení předmětu díla jsou bezpečnými výrobky v souladu s ust. zákona č. 22/97 Sb. o technických požadavcích na výrobky v platném znění.
- 12.19 Zhotovitel je povinen na žádost zadavatele či příslušného kontrolního orgánu poskytnout jako osoba povinná součinnost při výkonu finanční kontroly (viz 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb.).
- 12.20 Zhotovitel se zavazuje, že při předání díla předá objednateli:
- 12.20.1 prohlášení, že provedené práce jsou provedeny v souladu s technickými standardy, obecně platnými vyhláškami a technologickými předpisy výrobků a že užíváním stavby není ohrožen život a zdraví osob ani životní prostředí,
- 12.20.2 prohlášení, že práce byly provedeny dle projektové dokumentace,
- 12.20.3 doklady, tj. průkazy o ověření vlastností použitých výrobků ve smyslu zákona č. 22/1997 Sb. a nařízení vlády č. 163/2002 Sb.,
- 12.20.4 originál stavebního deníku,
- 12.20.5 doklady o uložení odpadů na skládku.
- 12.21 Zhotovitel si zabezpečí pro vlastní potřebu napojení el. energie a odběr vody a objednatel určí místo napojení.
- 12.22 Zhotovitel se zavazuje provést dílo vlastním jménem, na vlastní náklady, na vlastní odpovědnost a nebezpečí.
- 12.23 Zhotovitel je povinen jako odborně způsobilá osoba zkontrolovat technickou část předané dokumentace nejpozději před zahájením prací a upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na zjištěné zjevné vady a nedostatky. Touto kontrolou není dotčena odpovědnost objednatele za správnost předané dokumentace. Případný

soupis zjištěných vad a nedostatků předané dokumentace včetně návrhů na jejich odstranění a dopadem na předmět a cenu díla zhotovitel předá objednateli.

12.24 Zhotovitel je povinen zajistit dostatečnou dokumentaci stavby v tomto rozsahu:

12.24.1 fotodokumentace stávajícího stavu všech souvisejících stavebních objektů, přilehlých komunikací, pozemků sousedících se stavbou, tak aby z dokumentace byly patrné všechny dotčené plochy, přičemž prokázání původního stavu je na zhotoviteli,

12.24.2 fotodokumentace průběhu stavby, především zakrývaných konstrukcí, vybudovaných inženýrských sítí, přípojek a chrániček před záhozem, celkový pohled na staveniště,

12.24.3 fotodokumentace předmětu díla po ukončení realizace,

12.24.4 fotodokumentace bude předána investorovi současně s dokladovou částí na elektronickém nosiči dat, přičemž každý snímek bude opatřen číslem a datem pořízení snímku.

12.24.5 pro splnění povinností vůči poskytovateli podpory předá zhotovitel v samostatném souboru fotodokumentaci v rozsahu: stávající stav, realizace izolantů, výplní a dalších případných opatření typu zdroj tepla, vzduchotechnika, stav po dokončení díla, publicita a to vč. technických listů zde uvedených opatření.

12.24.6

12.25 Zhotovitel je povinen zajistit průběžná řešení a schvalování změn oproti projektové dokumentaci stavby navržené objednatelem, s odpovědnými projektanty a osobami pověřenými výkonem autorského dozoru, případně projednávání všech nastalých změn se všemi dotčenými účastníky výstavby.

12.26 Zhotovitel se zavazuje umožnit objednateli, nebo jeho oprávněnému zástupci provést u všech svých zaměstnanců a subdodavatelů orientační dechovou zkoušku.

### **13. KONTROLA PROVÁDĚNÝCH PRACÍ**

13.1 Kontrola prováděných prací bude řešena formou pravidelných kontrolních dnů a náhodně stanovených kontrol dle aktuální potřeby. Pravidelné kontrolní dny budou prováděny v týdenních intervalech.

13.2 Pro konstrukce, které budou dalším postupem zakryty, platí povinnost zhotovitele zajistit převzetí oprávněnou osobou investora a zajistit fotodokumentaci provedených prací. V jiném případě se vystavuje zhotovitel možnosti provádění sond, bez možnosti uhrazení nákladů s tímto spojených. Dané přebrání zakrývaných konstrukcí může být dle dohody ojedinele provedeno dle dohody smluvních stran bez přímé přítomnosti oprávněné osoby investora pouze s pořízením dostatečně prokazatelné fotodokumentace.

## **14. ZODPOVĚDNOST ZA VADY, ZÁRUKY**

- 14.1 Zhotovitel odpovídá za to, že předmět smlouvy je zhotoven podle projektové dokumentace a podmínek této smlouvy a po dobu záruční doby bude mít vlastnosti stanovené projektem.
- 14.2 Za vady, které se projevily po odevzdání díla, odpovídá zhotovitel jen tehdy, pokud jejich příčinou je porušení jeho povinností, přičemž povinnosti dokazovat, že reklamované vady v průběhu záruky jsou neoprávněné, je na straně zhotovitele.
- 14.3 Smluvní strany se dohodly, že v případě vad na díle, které objednatel oprávněně uplatnil v záruční době, má objednatel právo požadovat a zhotovitel povinnost jejich bezplatného odstranění.
- 14.4 Veškeré vady díla je objednatel povinen uplatnit u zhotovitele bez zbytečného odkladu poté, kdy vadu zjistil, a to formou písemného oznámení (popř. faxem nebo e-mailem), obsahující co nejpodrobnější specifikaci zjištěné vady.
- 14.5 Provedenou opravu vady zhotovitel objednateli předá písemně. Na provedenou opravu poskytne zhotovitel záruku prodlouženou o dobu odstraňování vady.
- 14.6 Zhotovitel se zavazuje odstranit případné drobné vady a nedodělky v termínech sjednaných v protokolu o předání a převzetí díla a na svůj náklad.
- 14.7 Za drobné vady a nedodělky se považují ty, které nebrání objednateli v užívání předaného a převzatého díla běžným způsobem.
- 14.8 V případě vad nebránících užívání díla Zhotovitel zahájí odstranění vad do 2 pracovních dnů ode dne doručení reklamace a uznání jejich oprávněnosti. Vadu odstraní ve lhůtě do 5 dnů je-li to technologicky možné nebo nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
- 14.9 Neodstraní-li zhotovitel reklamované vady do 5 dnů po obdržení oprávněné reklamace, nebo v jiné písemně dohodnuté lhůtě, je objednatel oprávněn odstranit vady sám na náklady zhotovitele. Tyto vzniklé náklady se zhotovitel zavazuje uhradit do 14 dnů po obdržení vyúčtování.
- 14.10 V případě výskytu havarijních vad bránících užívání díla v záruční době Zhotovitel zahájí odstranění vad do 12 hodin od data doručení reklamace a práce provede bezodkladně ve lhůtě stanovené písemnou dohodou obou smluvních stran. Pokud nezahájí zhotovitel odstranění reklamované havarijní vady v uvedeném termínu 12 hodin, je objednatel oprávněn odstranit vady sám na náklady zhotovitele. Tyto vzniklé náklady se zhotovitel zavazuje uhradit do 14 dnů po obdržení vyúčtování.

## **15. Odstoupení od smlouvy**

- 15.1 Je-li zhotovitel v prodlení, které má za následek podstatné porušení jeho smluvních

povinností, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.

- 15.2 Pro případ odstoupení od smlouvy kteroukoliv smluvní stranou, má zhotovitel nárok na úhradu části smluvní ceny, připadajících na realizované dílo ve věcném rozsahu daném ke dni odstoupení jen pokud nebyly porušeny smluvené podmínky dodávky a sjednané kvality díla. V případě zjištění dodávky jiné kvality díla než smluvené, nemá zhotovitel nárok na jakoukoli úhradu nákladů a zároveň zajistí objednateli náhradu vzniklé škody.
- 15.3 Zadavatel je oprávněn od smlouvy odstoupit bez jakýchkoliv sankcí v případě, že mu nebude poskytnuta podpora ze strany poskytovatele podpory na realizaci díla, které je předmětem této smlouvy.
- 15.4 Zadavatel je oprávněn od smlouvy odstoupit bez jakýchkoliv sankcí v případě, že zhotovitel nepřevzme staveniště po dvou opakovaných výzvách ze strany objednatele dle bodu 5.2.1 a 5.2.2 této smlouvy.

## 16. SMLUVNÍ POKUTY

- 16.1 Pro případ zpoždění objednatele s úhradou faktury, dohodly se smluvní strany na smluvní pokutě ve výši 0,05 % z fakturované částky za každý kalendářní den prodlení.
- 16.2 Nedodrží-li zhotovitel termín předání díla, resp. časového harmonogramu vč. schválených změn dle bodu 5.2.13 Smlouvy, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla za každý kalendářní den prodlení.
- 16.3 Nedodrží-li zhotovitel termín vyklizení staveniště, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,02 % z ceny díla za každý kalendářní den prodlení do okamžiku jeho kompletního vyklizení.
- 16.4 Nedodrží-li zhotovitel termín odstranění vad uvedených v zápise o předání a převzetí díla, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1000,-- Kč za každou vadu, u níž je zhotovitel v prodlení, a za každý den prodlení.
- 16.5 Nedodrží-li zhotovitel termín odstranění vad reklamovaných v období záruky a v případě, že se jedná o vadu, která brání užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie) zavazuje se zhotovitel zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10 000,- Kč za každou reklamovanou vadu a za každý den prodlení.
- 16.6 V případě změny subdodavatele oproti Seznamu předpokládaných subdodavatelů dle nabídky zhotovitele na zakázku (viz. Příloha schéma subdodavatelů předložená ve výběrovém řízení) provedených bez souhlasu objednatele má objednatel nárok na smluvní pokutu ve výši 50 000,-- Kč za každý jednotlivý případ porušení této povinnosti.
- 16.7 Pokud objednatel nebo jím pověřený zástupce upozorní písemnou výzvou nebo zápisem do stavebního deníku zhotovitele, že neplní či nedodržuje jakoukoliv

povinnost vyplývající z této Smlouvy včetně příloh (vyjma povinností uvedených v odstavcích 16.2 až 16.6 této Smlouvy), a zhotovitel nesjedná nápravu, je objednatel oprávněn vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu vy výši 1000,-- Kč za každý jednotlivý zjištěný případ porušení a za každý den, ve kterém bude porušení trvat.

- 16.8 Objednatel současně informuje zhotovitele a zhotovitel bere na vědomí, že úhrada ceny za dílo bude provedena s využitím dotačních prostředků, podléhajících kontrole z hlediska vykazování účelovosti jejich čerpání. Zhotovitel se zavazuje, že objednateli nahradí veškeré škody a náklady, které mu vzniknou nebo budou muset být vynaloženy, pokud z důvodu porušení této Smlouvy zhotovitelem vznikne objednateli závazek vrátit dotaci nebo její část, poskytnutou na úhradu ceny za dílo, jejímu poskytovateli, a to i včetně penále případně vyměřeného jako důsledek porušení pravidel nakládání s veřejnými prostředky. To platí obdobně, pokud zhotovitel znemožní řádný výkon kontroly orgánům, oprávněným ke kontrole účelnosti vynaložení dotačních prostředků, resp. nepředloží jimi požadované doklady.
- 16.9 V případě, že závazek provést dílo zanikne řádným ukončením díla nebo odstoupením od Smlouvy, nezaniká objednateli nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinností zhotovitelem.
- 16.10 Zánik závazku pozdním plněním neznamená zánik nároku na smluvní pokutu za prodlení s plněním.
- 16.11 Smluvní pokuty sjednané touto Smlouvou zaplatí zhotovitel nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne objednateli škoda, kterou lze vymáhat samostatně.
- 16.12 Vedle smluvní pokuty má objednatel nárok na náhradu vzniklé škody, a to i nad rámec sjednané výše smluvní pokuty (např. sankce ze strany poskytovatele dotace z důvodu spočívajících v porušení smluvních povinností zhotovitelem).
- 16.13 Smluvní pokuta je splatná ve lhůtě 21 dnů od doručení výzvy k zaplacení.
- 16.14 Pokud bude během stavby zjištěno opakované porušení PO a BOZP je objednatel oprávněn nárokovat smluvní pokutu až v následující výši, a to dle míry pochybení, či jeho četnosti:
- 16.14.1 nedodržení OOPP (např. absence ochrany hlavy, zraku, sluchu, ochranné oděvy včetně pracovních rukavic atd.) 500,-- Kč za každý zjištěný případ,
- 16.14.2 nedodržení zákazu kouření na pracovišti 500,-- Kč za každý zjištěný případ,
- 16.14.3 porušení zákazu konzumace alkoholu, případně zjištění přítomnosti alkoholu v krvi u daného pracovníka orientační dechovou zkouškou 3000,-- Kč za každý zjištěný případ a den, zároveň bude daný pracovník okamžitě vykázán ze stavby, a to do doby dokončení stavby,
- 16.14.4 nedostatečné zajištění staveniště (oplocení, ohrazení, absence, případně nedostatečné provedení prvků kolektivní ochrany) 5000,-- Kč za každý zjištěný případ a den,

- 16.14.5 nedodržování pořádku a pravidelného úklidu na pracovišti-staveništi 500,-- Kč za každý zjištěný den,
- 16.14.6 nezajištění přítomnosti aktualizovaného stavebního deníku na staveništi 500,-- Kč za každý zjištěný den,
- 16.15 Výši smluvních pokut smluvní strany pečlivě zvážily a nepovažují je za rozporné s dobrými mravy.
- 16.16 Tímto ujednáním o smluvních pokutách není dotčeno právo účastníků uplatňovat své případné nároky vyplývající z titulu náhrady škody, které se řídí ust. zákona č. 89/2012 Sb.

## **17. BANKOVNÍ ZÁRUKA**

- 17.1 Zhotovitel je povinen nejpozději při převzetí staveniště předat objednateli bankovní záruku za řádné provedení díla ve výši 350 000 Kč. Bankovní záruka za řádné provedení díla bude krýt jakékoli pohledávky objednatele za zhotovitelem vzniklé objednateli z důvodu porušení jedné či více povinností zhotovitele týkajících se provedení díla, náhrady škody způsobené zhotovitelem při provádění díla nebo zaplacení smluvní pokuty. Bankovní záruka musí být neodvolatelná, nepodmíněná a splatná na první výzvu bez jakýchkoliv námitek a její platnost musí trvat nejméně 30 dnů po sjednaném termínu dokončení díla. Pokud zhotovitel tuto bankovní záruku ve sjednané výši a ve sjednané lhůtě nepředloží, objednatel má právo zastavit realizaci díla. Současně je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu za nesplnění této povinnosti, a to ve výši 5.000,- Kč za každý započatý den prodlení s předložením bankovní záruky.
- 17.2 V případě prodlení zhotovitele s termínem dokončení předloží zhotovitel objednateli do 30 dnů od smluvního termínu dokončení díla prodloužení bankovní záruky o dobu stanovenou objednatelem, a to s ohledem na předpokládaný termín dokončení. V případě změny sjednaných termínů provádění díla je zhotovitel povinen při podpisu dodatku ke smlouvě o dílo o této změně předložit objednateli doklad o odpovídajícím prodloužení bankovní záruky.
- 17.3 Jakákoliv bankovní záruka může být nahrazena složením finančních prostředků ve stejné výši na účet objednatele. Nakládání s těmito prostředky podléhá stejným pravidlům, jako byly stanoveny pro nakládání s bankovní zárukou.

## **18. OSTATNÍ UJEDNÁNÍ**

- 18.1 Objednatel je oprávněn kontrolovat kvalitu prováděných prací. V případě, že zhotovitel provádí práce v rozporu s touto smlouvou, nebo nekvalitně, je objednatel oprávněn požadovat odstranění vzniklého nedostatku nebo vady, pokud možno



ihned.

- 18.2 Zhotovitel má povinnost umožnit kontrolu pověřeným orgánům OIP a poskytovatele podpory.
- 18.3 Zhotovitel má povinnost uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně do konce roku 2028.
- 18.4 Zhotovitel má povinnost minimálně do konce roku 2028 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.“
- 18.5 Zhotovitel má povinnost udělit souhlas zástupcům SFŽP ČR k získání a využití pořízených fotografických materiálů a filmových záběrů a ty dále poskytovat třetím stranám. Tato povinnost se vztahuje i na všechny poddodavatele.
- 18.6 V době od předání staveniště až do doby převzetí díla objednatel, zodpovídá zhotovitel za škody na zhotovované věci, které zapříčiní svojí činností, a to i za prokazatelné škody na zařízení staveniště.
- 18.7 Objednatel se zavazuje odevzdat zhotoviteli staveniště pro provádění stavebních prací zbavené práv třetích osob v souladu s podmínkami projektové dokumentace
- 18.8 Zhotovitel seznámí všechny osoby oprávněně se pohybující po staveništi se zásadami bezpečného chování na daném pracovišti a s možnými místy a zdroji ohrožení dle zák. č.309/2006 Sb. a NV č.591/2006 Sb.
- 18.9 Objednatel zabezpečí všechna rozhodnutí orgánu státní správy, potřebná pro provedení díla a tato uhradí z vlastních nákladů.

## **19. SOCIÁLNÍ A ENVIRONMENTÁLNÍ ODPOVĚDNOST, INOVACE**

- 19.1 Objednatel požaduje, aby zhotovitel a jeho poddodavatelé prováděli dílo v souladu s mezinárodními úmluvami týkajícími se organizace práce (ILO) přijatými Českou republikou.
- 19.2 Zhotovitel se zavazuje dodržovat minimálně následující základní pracovní standardy:
- Úmluva č. 87 o svobodě sdružování a ochraně práva organizovat se
  - Úmluva č. 98 o právu organizovat se a kolektivně vyjednávat
  - Úmluva č. 29 o nucené práci
  - Úmluva č. 105 o odstranění nucené práce
  - Úmluva č. 138 o minimálním věku
  - Úmluva č. 182 o nejhorších formách dětské práce
  - Úmluva č. 100 o rovnosti v odměňování

- Úmluva č. 111 o diskriminaci v zaměstnání a povolání
  - Úmluva č. 155 o bezpečnosti a zdraví pracovníků a pracovním prostředí
- 19.3 Zhotovitel a jeho poddodavatelé jsou odpovědní za zajištění toho, aby všichni zaměstnanci pracující na díle měli zákonné právo pracovat v České republice a že jejich zaměstnání bude v souladu se zákonem 262/2006 Sb., zákoník práce. V této souvislosti zajistí zhotovitel dodržování i dalších pracovněprávních předpisů, a to zákona zejména zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, a to vůči všem osobám, které se na plnění zakázky podílejí a bez ohledu na to, zda jsou práce na předmětu plnění prováděny bezprostředně zhotovitelem či jeho poddodavateli.
- 19.4 Zhotovitel a jeho poddodavatelé musí zajistit rovnost a spravedlivé a důstojné zacházení se všemi jejich zaměstnanci, přičemž budou podporovat rozmanitost, inovace a spravedlivě oceňovat své zaměstnance. Diskriminace zaměstnanců jakéhokoli druhu je přísně zakázána.
- 19.5 Veškerý nábor zaměstnanců v rámci provádění díla bude zhotovitel provádět systematicky s cílem respektovat v maximální možné míře preferenci objednatele poskytnout zaměstnání vhodných kvalifikovaných místních uchazečů tam, kde to bude možné. Zhotovitel se současně zavazuje, že nebude nabízet žádné nabídky zaměstnání stávajícím zaměstnancům objednatele. Dále se předpokládá, že zhotovitel a jeho poddodavatelé respektují základní lidská práva, včetně plnění Všeobecné deklarace lidských práv a Evropské úmluvy o lidských právech.
- 19.6 Pokud se objednatel dozví, že zhotovitel nebo jeho poddodavatelé nesplňují výše uvedená nařízení, je zhotovitel povinen tyto nedostatky napravit a dokončit plnění dle smlouvy v souladu s těmito požadavky. Jakékoli potenciální náklady spojené s touto povinností jsou nákladem zhotovitele.
- 19.7 Zhotovitel se zavazuje v maximální možné míře při provádění díla dodržovat principy sociálně odpovědného zadávání, environmentálně odpovědného zadávání a inovaci. Zhotovitel se v tomto smyslu zavazuje dodržovat veškeré pracovněprávní předpisy, předpisy týkající se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, jakož i předpisy související s ochranou životního prostředí. V případě zjištění porušení této povinnosti bude ze strany objednatele uplatněna sankce ve výši 10.000,- Kč, a to za každý jednotlivý případ takového porušení.
- 19.8 Zhotovitel se zavazuje, že Realizací projektu nesmí docházet k významnému poškození environmentálních cílů v souladu s článkem 17, nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2020/852 ze dne 18. června 2020 o zřízení rámce pro usnadnění udržitelných investic a o změně nařízení (EU) 2019/2088.
- 19.9 Zhotovitel se zavazuje, že nejméně 70 % (hmotnostních) stavebního a demoličního odpadu neklasifikovaného jako nebezpečný (s výjimkou v přírodě se vyskytujících

materiálů uvedených v kategorii 17 05 04 v Evropském seznamu odpadů stanoveném rozhodnutím 2000/532/ES) vzniklého na staveništi bude připraveno k opětovnému použití, recyklaci a k jiným druhům materiálového využití, včetně zásypů, při nichž jsou jiné materiály nahrazeny odpadem, v souladu s hierarchií způsobů nakládání s odpady a protokolem EU pro nakládání se stavebním a demoličním odpadem. Splnění dokládá zhotovitel k datu předání díla relevantními doklady. V případě zjištění porušení této povinnosti bude ze strany objednatele uplatněna sankce ve výši sankce vyměřené poskytovatelem podpory.

## 20. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 20.1 Ta vzájemná práva a povinnosti účastníků této smlouvy, která nejsou upravena v této smlouvě, podléhají režimu občanského zákoníku č. 89/2012 Sb. v platném znění.
- 20.2 Tuto smlouvu lze změnit nebo doplnit pouze výslovným, oboustranně potvrzeným smluvním ujednáním, podepsaným oběma oprávněnými zástupci smluvních stran.
- 20.3 Nedílnou součástí Smlouvy jsou přílohy: Položkový rozpočet, Harmonogram prací a Schéma podzhotovitelů.
- 20.4 Tato smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.
- 20.5 Tato smlouva je vypracována ve 4 vyhotoveních, 2x zhotovitel, 2x objednatel.
- 20.6 Tato smlouva byla schválena ZM města Břidličná č. 4/2022/2, dne 14.12.2022, č.usnesení: 62/4/2.

V Břidličné, dne: 1. února 2023

.....  
Za objednatele:  
Miroslav Kladníček, starosta obce

.....  
Za zhotovitele  
Ing. Bc. Josef Velešík, jednatel

Přílohy:

- Rozpočet vč. elektronické verze v pdf a zároveň v aktivním editovatelném formátu typu e.soupis, xc4, Excel nebo obdobně.
- Harmonogram.
- Schéma podzhotovitelů (subdodavatelů).
- Pojistná smlouva (povinnost doložení vzniká k datu podpisu smlouvy)

## **Pokyny pro vyplnění**

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím. Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

## Položkový rozpočet stavby

Stavba:	<b>22/042</b>	<b>Zateplení krytého bazénu v Břidličné</b>	
Stupeň:	DSP+DPS		
Objednatel:	<b>Město Břidličná</b> <b>Nábřežní 452</b> <b>79351 Břidličná</b>	IČO:	<b>00295906</b>
		DIČ:	
Zhotovitel:	<b>Stavební společnost NAVRÁTIL, s.r.o.</b> <b>Vápenice 17/2970</b> <b>796 01 Prostějov</b>	IČO:	<b>46972021</b>
		DIČ:	<b>CZ46972021</b>
Vypracoval:	<b>P.Provazníková</b>		
Rozpis ceny			Celkem
HSV			4 287 281,80
PSV			10 240 714,50
MON			1 745 188,88
Vedlejší náklady			613 814,82
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>16 887 000,00</b>
Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %		<b>0,00</b> CZK
Snížená DPH	<b>15</b> %		<b>0,00</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %		<b>16 887 000,00</b> CZK
Základní DPH	<b>21</b> %		<b>3 546 270,00</b> CZK
Zaokrouhlení			<b>0,00</b> CZK
<b>Cena celkem s DPH</b>		<b>20 433 270,00 CZK</b>	
<p>v _____ dne _____</p> <p><b>ASA expert a.s.</b> _____</p> <p>Za zhotovitele Za objednatele</p>			

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
<b>01</b>	<b>Zateplení krytého bazénu v Břidličné</b>	<b>0,00</b>	<b>16 887 000,00</b>	<b>3 546 270,00</b>	<b>20 433 270,00</b>	<b>100</b>
01	ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS	0,00	9 017 148,40	1 893 601,16	10 910 749,56	53
02	ELI	0,00	1 389 767,00	291 851,07	1 681 618,07	8
03	VZT	0,00	6 480 084,60	1 360 817,77	7 840 902,37	38
Celkem za stavbu		0,00	16 887 000,00	3 546 270,00	20 433 270,00	100

Popis stavby: 22/042 - Zateplení krytého bazénu v Břidličné

Popis objektu: 01 - Zateplení krytého bazénu v Břidličné

Popis rozpočtu: 01 - ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

Zateplení objektu bude provedeno Certifikovaným systémem tř.A, dle Cechu zateplování budov. KZS v rozpočtu vč. všech doplňků - okapniček, podparapetních profilů, rohovníků, apu lišt, ukončovacích profilů a kotvení.

Podrobná specifikace materiálů viz D.1.1.a - Technická zpráva. Podrobná specifikace kotvení viz D.1.2 - Stavebně konstrukční řešení.

Popis rozpočtu: 02 - ELI

Popis rozpočtu: 03 - VZT

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			315 597,71	2
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			34 632,42	0
4	Vodorovné konstrukce	HSV			608,00	0
5	Komunikace	HSV			76 476,49	0
60	Úpravy povrchů vnější	HSV			467 638,18	3
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			39 535,19	0
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			1 900 843,19	11
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			151 460,15	1
64	Výplně otvorů	HSV			13 309,06	0
8	Trubní vedení	HSV			1 158,30	0
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			43 826,80	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			277 231,61	2
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			151 204,24	1
96	Bourání konstrukcí	HSV			255 201,69	2
99	Staveništní přesun hmot	HSV			173 111,08	1
711	Izolace proti vodě	PSV			372 881,99	2
712	Povlakové krytiny	PSV			862 616,19	5
713	Izolace tepelné	PSV			742 871,34	4
721	Vnitřní kanalizace	PSV			110 365,14	1

728	Vzduchotechnika	PSV			6 535 973,06	39
762	Konstrukce tesařské	PSV			189 908,53	1
764	Konstrukce klempířské	PSV			169 941,26	1
766	Konstrukce truhlářské	PSV			238 317,26	1
767	Konstrukce zámečnické	PSV			990 562,41	6
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			18 350,30	0
783	Nátěry	PSV			3 364,49	0
784	Malby	PSV			5 562,53	0
M21	Elektromontáže	MON			1 745 188,88	10
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			385 447,69	2
VN	Vedlejší náklady	VN			613 814,82	4
Cena celkem					16 887 000,00	100



## Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	01	ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						<b>315 597,71</b>	
1	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho viz výkres D.1.1.b-02 : ozn.B31 : 9,9	m2	9,90000	67,20	665,28	RTS 22/ I
					9,90000		
2	113106221R00	Rozebrání dlažeb z drobných kostek v kam. těženém viz výkres D.1.1.b-01 : ozn.B32 : 4,0*1,42	m2	5,68000	42,00	238,56	RTS 22/ I
					5,68000		
3	113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu viz výkres D.1.1.b-02 : ozn.R9 : (9,7+5,1)*1,0	m2	14,80000	59,70	883,56	RTS 22/ I
					14,80000		
4	113107510R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.10 cm ozn.B31 : Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 9,90000	m2	9,90000	253,50	2 509,65	RTS 22/ I
					9,90000		
5	113107530R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.30 cm ozn.B32 : Odkaz na mn. položky pořadí 2 : 5,68000	m2	5,68000	633,00	3 595,44	RTS 22/ I
					5,68000		
6	113109320R00	Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.20 cm ozn.B31 : Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 9,90000	m2	9,90000	928,00	9 187,20	RTS 22/ I
					9,90000		
7	113109320R00	Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.20 cm viz výkres D.1.1.b-01 : ozn.B22 : 0,5*(6,95+3,4+6,6)	m2	8,47500	928,00	7 864,80	RTS 22/ I
					8,47500		
8	113201111R00	Vytrhání obrubníků chodníkových a parkových viz výkres D.1.1.b-02 : ozn.R9 : 12,0	m	12,00000	123,50	1 482,00	RTS 22/ I
					12,00000		
9	132201111R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 100 m3, STROJNĚ 50% ručního výkopu : 117,42*0,5	m3	58,71000	295,00	17 319,45	RTS 22/ I
					58,71000		
10	132201119R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 60 cm,hor.3,STROJNĚ Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 58,71000*0,6	m3	35,22600	192,00	6 763,39	RTS 22/ I
					35,22600		
11	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 viz výkres D.1.1.b-01 : ozn.B22 : 0,8*136,7 0,3*0,5*(6,95+3,4+6,6) odtokový žlábek : 0,1*0,05*102,73 výkop pro zemnicí tyče : 1,0*1,0*1,0*5 Mezisoučet odpočet 50% strojní výkop : -117,42*0,5	m3	58,70615	1 428,00	83 832,38	RTS 22/ I
					109,36000		
					2,54250		
					0,51365		
					5,00000		
					117,41615		
					-58,71000		
12	162201102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m se složením na mezideponii a zpět viz výkres C.3 :	m3	8,00000	51,40	411,20	RTS 22/ I

## Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	01	ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		2*(1,0*1,0*1,0)*4		8,00000			
13	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m se složením	m3	48,29914	110,00	5 312,91	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 58,71000		58,71000			
		Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 58,70615		58,70615			
		Odkaz na mn. položky pořadí 17 : 69,11701*-1		-69,11701			
14	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m se složením	m3	48,29914	299,00	14 441,44	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 48,29914		48,29914			
15	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	482,99140	23,50	11 350,30	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 48,29914*10		482,99140			
16	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	48,29914	298,50	14 417,29	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 48,29914		48,29914			
17	174101102R00	Zásyp ruční se zhuštěním	m3	69,11701	546,00	37 737,89	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 58,71000		58,71000			
		Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 58,70615		58,70615			
		odpočet obsyp potrubí :					
		Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 7,53750*-1		-7,53750			
		odpočet TI pod terénem :					
		Odkaz na mn. položky pořadí 66 : 124,00142*-0,12		-14,88017			
		Odkaz na mn. položky pořadí 69 : 16,71928*-0,18		-3,00947			
		odpočet podsyp :					
		Odkaz na mn. položky pořadí 39 : 42,00000*-0,24		-10,08000			
		Odkaz na mn. položky pořadí 33 : 6,78000*-0,4		-2,71200			
		-0,45*1,0*(19,2+3,2)		-10,08000			
18	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm	m3	7,53750	1 367,00	10 303,76	RTS 22/ I
		blíže specifikace viz Výpis prvků : Výpis ostatních výrobků :					
		OS12 : 0,45*0,45*15,0		3,03750			
		viz výkres C.3 :					
		stávající sítě :					
		0,3*0,3*50,0		4,50000			
19	175101109R00	Příplatek za prohození sypaniny pro obsyp potrubí	m3	7,53750	392,00	2 954,70	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 7,53750		7,53750			
20	175101209R00	Příplatek za prohození zeminy, odstranění větších kusů	m3	35,22485	415,50	14 635,93	RTS 22/ I
		předpoklad 30% :					
		Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 58,71000*0,3		17,61300			
		Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 58,70617*0,3		17,61185			
21	181301101R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. do 10 cm do 500m2	m2	200,00000	54,20	10 840,00	RTS 22/ I
		200,0		200,00000			
22	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	48,29914	490,00	23 666,58	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 48,29914		48,29914			
23	R vyvážení	Vyvážení a podepření inženýrských sítí ve výkopu	m	50,00000	300,00	15 000,00	Indiv
		viz výkres C.3 :					
		50,0		50,00000			
24	180400020RA0	Založení trávníku parkového, rovina, dodání osiva	m2	400,00000	31,90	12 760,00	RTS 22/ I
25	10364200R	Ornice pro pozemkové úpravy	m3	16,00000	464,00	7 424,00	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 21 : 200,00000*0,08		16,00000			
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>34 632,42</b>	

## Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	01	ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
26	310271520R00	Zazdívka otvorů do 1 m2, pórobet.tvárnice, tl.20cm	m3	0,42000	8 710,00	3 658,20	RTS 22/ I

vč. příkotvení

viz výkres D.1.1.b-10,11 :

Skladba S10 :

1.NP, 2.NP :

0,2\*(1,75\*0,6)\*2

0,42000

27	310271530R00	Zazdívka otvorů do 1 m2, pórobet.tvárnice, tl.30cm	m3	0,85800	8 385,00	7 194,33	RTS 22/ I
----	--------------	--	----	---------	----------	----------	-----------

vč. příkotvení

viz výkres D.1.1.b-09 :

Skladba S10 :

1.PP :

0,3\*(1,0\*0,9)

0,27000

0,3\*(1,2\*0,9)

0,32400

viz výkres D.1.1.b-14 :

Skladba S10 :

0,3\*(0,8\*1,1)

0,26400

28	311271177R00	Zdivo z tvárníc pórobetonových hladkých tl. 30 cm	m2	7,62500	1 962,00	14 960,25	RTS 22/ I
----	--------------	---	----	---------	----------	-----------	-----------

viz výkres D.1.1.b-13 :

Skladba S8 - nadezdívka atiky :

0,25\*30,5

7,62500

29	311941115R00	Propojení zdí kotvou vloženou při zdění nosného zdiva	m	30,50000	126,00	3 843,00	RTS 22/ I
----	--------------	---	---	----------	--------	----------	-----------

Včetně dodávky kotev.

viz výkres D.1.1.b-13 :

Skladba S8 - nadezdívka atiky :

30,5

30,50000

30	340271515R00	Zazdívka otvorů pl.do 1 m2, pórobet.tvár.,tl.15 cm	m3	0,64800	7 680,00	4 976,64	RTS 22/ I
----	--------------	--	----	---------	----------	----------	-----------

viz výkres Púdorys střechy - Záchytný systém :

Skladba S8 - pro kotvící body 6ks : 0,15\*(0,6\*0,6\*6)

0,32400

Skladba S6 - pro kotvící body 6ks : 0,15\*(0,6\*0,6\*6)

0,32400

Díl: 4	Vodorovné konstrukce	608,00					
31	411387531R00	Zabetonování otvorů 0,25 m2 ve stropech a klenbách	kus	1,00000	608,00	608,00	RTS 22/ I

V položce jsou zakalkulovány i náklady na bednění a odbednění konstrukce a na dodávku a uložení potřebné výztuže.

bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis ostatních výrobků

:

OS5 : 1

1,00000

Díl: 5	Komunikace	76 476,49					
32	451579977R00	Příplatek za každý další 1 cm šterkodrti	m2	481,68000	11,90	5 731,99	RTS 22/ I

Skladba S9 :

Odkaz na mn. položky pořadí 39 : 42,00000

42,00000

Skladba S15 :

Odkaz na mn. položky pořadí 38 : 9,30000

9,30000

Odkaz na mn. položky pořadí 38 : 9,30000\*15

139,50000

R9 :

Odkaz na mn. položky pořadí 37 : 14,80000

14,80000

Odkaz na mn. položky pořadí 37 : 14,80000\*15

222,00000

Skladba S16 :

Odkaz na mn. položky pořadí 36 : 4,16000\*13

54,08000

33	564831111RT2	Podklad ze šterkodrti po zhuštění tloušťky 10 cm šterkodrtí frakce 0-32 mm	m2	6,78000	126,50	857,67	RTS 22/ I
----	--------------	--	----	---------	--------	--------	-----------

## Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	01	ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		viz výkres D.1.1.b-09 : 0,4*(6,83+3,4+6,72)		6,78000			
34	564861111RT2	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm štěrkodrt' frakce 0-32 mm	m2	42,00000	237,00	9 954,00	RTS 22/ I
		Skladba S9 : Odkaz na mn. položky pořadí 39 : 42,00000		42,00000			
35	564871111RT2	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 25 cm štěrkodrt' frakce 16-32 mm	m2	28,26000	289,50	8 181,27	RTS 22/ I
		Skladba S15 : Odkaz na mn. položky pořadí 38 : 9,30000		9,30000			
		R9 : Odkaz na mn. položky pořadí 37 : 14,80000		14,80000			
		Skladba S16 : Odkaz na mn. položky pořadí 36 : 4,16000		4,16000			
36	591211111R00	Kladení dlažby drobné kostky, lože z kamen.tl. 5 cm	m2	4,16000	615,00	2 558,40	RTS 22/ I
		viz výkres D.1.1.b-09 : Skladba S16 : 3,2*1,3		4,16000			
37	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm	m2	14,80000	287,00	4 247,60	RTS 22/ I
		ozn.R9 : Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 14,80000		14,80000			
38	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm	m2	9,30000	287,00	2 669,10	RTS 22/ I
		viz výkres D.1.1.b-10 : Skladba S15 : 9,3		9,30000			
39	596811111R00	Kladení dlaždic kom.pro pěší, lože z kameniva těž. tl.3cm	m2	42,00000	207,50	8 715,00	RTS 22/ I
		blíže specifikace viz Výpis prvků : Výpis ostatních výrobků : OS9=Skladba S9 : 42,0		42,00000			
40	OS4	D+M Polymerbetonová vanička 1000x500x80mm včetně mřížového Pz V roštu, vč. lože beton C16/20 tl.min.80mm	kus	1,00000	5 687,00	5 687,00	Indiv
		čistící zóna blíže specifikace viz Výpis prvků : Výpis ostatních výrobků : OS4 : 1		1,00000			
41	59245020R	Dlažba zámková 20x16,5x6 cm přírodní	m2	12,72500	412,50	5 249,06	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 38 : 9,30000*1,05 20% nových : Odkaz na mn. položky pořadí 37 : 14,80000*0,2		9,76500 2,96000			
42	59245601R	Dlaždice betonová 50x50x5 cm šedá	m2	44,10000	414,00	18 257,40	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 39 : 42,00000*1,05		44,10000			
43	R žul.kotky	Dlažební žulové kostky 100x100x100mm	m2	1,24800	3 500,00	4 368,00	Indiv
		30% nových : Odkaz na mn. položky pořadí 36 : 4,16000*0,3		1,24800			
<b>Díl: 60</b>		<b>Úpravy povrchů vnější</b>				<b>467 638,18</b>	
44	602015191R00	Podkladní nátěr stěn pod tenkovrstvé omítky	m2	575,59786	42,80	24 635,59	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 46 : 575,59786		575,59786			
45	622432112R00	Omítka stěn dekorativní střednězrná vč. podkladního nátěru	m2	190,00521	885,00	168 154,61	RTS 22/ I

## Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	01	ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		Skladba S2 :					
		Odkaz na mn. položky pořadí 68 : 15,06078		15,06078			
		Skladba S3 :					
		Odkaz na mn. položky pořadí 65 : 124,63505		124,63505			
		Odkaz na mn. položky pořadí 76 : 12,45510		12,45510			
		Skladba S4 :					
		Odkaz na mn. položky pořadí 64 : 1,09935		1,09935			
		(16,91+6,16+0,5)*0,53*1,05		13,11671			
		Skladba S5 :					
		(16,91+5,83)*0,99*1,05		23,63823			
46	60201518RRT7	Omítka na stěnách tenkovrstvá probarvená past silikon regulující vlhkost zatíraná, zrnitost 2,0 mm	m2	575,59786	477,50	274 847,98	Indiv
		Skladba S1 :					
		Odkaz na mn. položky pořadí 73 : 257,03625		257,03625			
		Odkaz na mn. položky pořadí 75 : 32,24314		32,24314			
		Odkaz na mn. položky pořadí 93 : 5,13450		5,13450			
		Skladba S2 :					
		Odkaz na mn. položky pořadí 72 : 223,59494		223,59494			
		Skladba S4 :					
		Odkaz na mn. položky pořadí 70 : 37,77617		37,77617			
		-(16,91+6,16+0,5)*0,53*1,05		-13,11671			
		Skladba S5 :					
		Odkaz na mn. položky pořadí 74 : 37,49823		37,49823			
		-(16,91+5,83)*0,99*1,05		-23,63823			
		Skladba S12 :					
		Odkaz na mn. položky pořadí 71 : 17,14178		17,14178			
		Odkaz na mn. položky pořadí 67 : 1,92780		1,92780			
<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>				<b>39 535,19</b>	
47	601016195R00	Penetrace hloubk. stropů	m2	1,00000	86,40	86,40	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 51 : 1,00000		1,00000			
48	602016193R00	Penetrace hloubková stěn	m2	33,65000	72,90	2 453,09	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 54 : 25,06000		25,06000			
		Odkaz na mn. položky pořadí 53 : 8,59000		8,59000			
49	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m2	26,97250	53,60	1 445,73	RTS 22/ I
		bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis oken :					
		O1 - O6 :					
		3,8*0,9		3,42000			
		(2,4*0,9)*2		4,32000			
		1,25*0,9		1,12500			
		2,4*0,9		2,16000			
		0,8*0,8		0,64000			
		4,8*0,9		4,32000			
		bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis dveří :					
		O7 :					
		1,05*2,05		2,15250			
		bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis vrat :					
		V1 :					
		2,85*3,1		8,83500			
50	610991001R00	Začišťovací okenní lišta pro vnitř.omítku tl. 6 mm	m	48,89500	46,50	2 273,62	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 324 : 44,45000*1,1		48,89500			

## Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	01	ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
51	611421122RT2	Omítka vnitřní stropů rovných, MVC, hladká s použitím suché maltové směsi	m2	1,00000	530,00	530,00	RTS 22/ I
bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis ostatních výrobků							
:							
OS5 : 1,0*1,0							
				1,00000			
52	611481111R00	Potažení stropů rabicovým pletivem s vypnutím	m2	1,00000	243,50	243,50	RTS 22/ I
Odkaz na mn. položky pořadí 51 : 1,00000							
				1,00000			
53	612421637R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková	m2	8,59000	484,50	4 161,86	RTS 22/ I
viz výkres D.1.1.b-10,11 :							
Skladba S10 :							
1.NP, 2.NP :							
(2,05*0,9)*2							
				3,69000			
viz výkres D.1.1.b-09 :							
Skladba S10 :							
1.PP :							
1,3*1,2							
				1,56000			
1,5*1,2							
				1,80000			
viz výkres D.1.1.b-14 :							
Skladba S10 :							
1,1*1,4							
				1,54000			
54	612425931R00	Omítka vápenná vnitřního ostění - štuková	m2	25,06000	751,00	18 820,06	RTS 22/ I
Odkaz na mn. položky pořadí 324 : 44,45000*0,5							
				22,22500			
Odkaz na mn. položky pořadí 325 : 18,90000*0,15							
				2,83500			
55	612473186R00	Příplatek za zabudované rohovníky, stěny	m	48,89500	70,50	3 447,10	RTS 22/ I
Odkaz na mn. položky pořadí 50 : 48,89500							
				48,89500			
56	612481113R00	Potažení vnitř. stěn sklotex. pletivem s vypnutím	m2	33,65000	180,50	6 073,83	RTS 22/ I
Odkaz na mn. položky pořadí 48 : 33,65000							
				33,65000			
<b>Díl: 62</b>		<b>Úpravy povrchů vnější</b>				<b>1 900 843,19</b>	
57	612421311R00	Oprava vápen.omítek stěn do 30 % pl. - hrubých	m2	249,06221	144,00	35 864,96	RTS 22/ I
Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.							
Skladba S1 :							
Odkaz na mn. položky pořadí 73 : 257,03625							
				257,03625			
Odkaz na mn. položky pořadí 93 : 5,13450							
				5,13450			
Koeficient : -0,05							
				-13,10854			
58	612421411R00	Oprava vápen.omítek stěn do 50 % pl. - hrubých	m2	376,27682	217,50	81 840,21	RTS 22/ I
Skladba S2 :							
Odkaz na mn. položky pořadí 68 : 15,06078							
				15,06078			
Odkaz na mn. položky pořadí 72 : 223,59494							
				223,59494			
Skladba S3 :							
Odkaz na mn. položky pořadí 65 : 124,63505							
				124,63505			
Koeficient : -0,05							
				-18,16454			
Odkaz na mn. položky pořadí 180 : 31,15060							
				31,15060			
59	620991011R00	Přechodový profil parapet-ostění, s tkaninou	kus	44,00000	97,10	4 272,40	RTS 22/ I
viz Výpis prvků : Výpis klempířských výrobků :							
K2 - K8 : 2*(1+2+1+6*2+3+1+2)							
				44,00000			
60	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení	m2	85,66950	53,70	4 600,45	RTS 22/ I
viz výkres D.1.1.b-15,16 :							
nové výplně otvorů :							
Odkaz na mn. položky pořadí 49 : 26,97250							
				26,97250			
stávající výplně otvorů :							

## Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	01	ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		4,48*2,85+5,36*0,54*2+5,33*0,54*2		24,31320			
		1,42*1,69+1,4*1,69+0,93*2,78		7,35120			
		2,52*1,73*2+3,41*0,54*2+3,68*0,54*2		16,37640			
		3,465*0,54*2+3,52*0,54+3,575*0,54		7,57350			
		0,89*1,17+1,18*1,73		3,08270			
61	622300141R00	Montáž vyrovnávací vrstvy izolantem	m2	82,24478	185,50	15 256,41	RTS 22/ I
		vyrovnání 30% plochy fasády z EPS sokl					
		Odkaz na mn. položky pořadí 64 : 1,09937*0,3		0,32981			
		Odkaz na mn. položky pořadí 66 : 124,00143*0,3		37,20043			
		Odkaz na mn. položky pořadí 65 : 124,63503*0,3		37,39051			
		Odkaz na mn. položky pořadí 67 : 1,92780*0,3		0,57834			
		Odkaz na mn. položky pořadí 69 : 16,71927*0,3		5,01578			
		Odkaz na mn. položky pořadí 68 : 15,06077*0,3		4,51823			
		Odkaz na mn. položky pořadí 93 : 5,13450*0,3		1,54035			
		Koeficient : -0,05		-4,32867			
62	622300141R00	Montáž vyrovnávací vrstvy izolantem	m2	152,63150	185,50	28 313,14	RTS 22/ I
		vyrovnání 30% plochy fasády z EPS F					
		Odkaz na mn. položky pořadí 70 : 37,77617*0,3		11,33285			
		Odkaz na mn. položky pořadí 71 : 17,14177*0,3		5,14253			
		Odkaz na mn. položky pořadí 72 : 223,59493*0,3		67,07848			
		Odkaz na mn. položky pořadí 73 : 257,03627*0,3		77,11088			
		Koeficient : -0,05		-8,03324			
63	622300141R00	Montáž vyrovnávací vrstvy izolantem	m2	10,68700	185,50	1 982,44	RTS 22/ I
		vyrovnání 30% plochy fasády z MV KV					
		Odkaz na mn. položky pořadí 74 : 37,49823*0,3		11,24947			
		Koeficient : -0,05		-0,56247			
64	622319119RV1	Zateplovací systém, sokl, EPS P 50 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou, vč. lišt	m2	1,09935	890,00	978,42	RTS 22/ I
		vč. šroubovacích hmoždinek s ocel.šroubem 6ks/m2 a zátkou					
		viz výkres D.1.1.b-15,16 :					
		Skladba S4 :					
		(1,42*2+0,65)*0,3*1,05		1,09935			
65	622319123RV1	Zateplovací systém, sokl, EPS P 120 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou, vč. lišt	m2	124,63505	1 219,00	151 930,13	RTS 22/ I
		vč. šroubovacích hmoždinek s ocel.šroubem 6ks/m2 a zátkou					
		viz výkres D.1.1.b-15,16 :					
		Skladba S3 :					
		(11,2+0,94*2,4+56,1+3,74*2,93)*1,05		84,53991			
		(6,84*2,93+3,4*2,86+12,7+0,34*1,8+6,99*1,75)*1,05		58,07519			
		(3,88*0,25)*1,05		1,01850			
		(7,48*0,1+5,78*0,15+16,6*0,24)*1,05		5,87895			
		-(3,72*0,84+2,32*0,84*3+1,17*0,84)		-9,95400			
		-(0,72*0,74+4,72*0,84+0,97*2,01)		-6,44730			
		-(2,77*3,06)		-8,47620			
66	622319123RV1	Zateplovací systém, sokl, EPS P 120 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou, vč. lišt	m2	124,00143	1 219,00	151 157,74	RTS 22/ I
		sokl pod terénem					
		viz výkres D.1.1.b-15,16 :					
		Skladba S3 :					
		(45,3*0,5)*1,05		23,78250			

## Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	01	ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		(34,7+32,14)*1,4*1,05		98,25480			
		(3,98*0,94/2)*1,05		1,96413			
67	622319124RV1	Zateplovací systém, sokl, EPS P 140 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou, vč. lišt vč. šroubovacích hmoždinek s ocel.šroubem 6ks/m2 a zátkou viz výkres D.1.1.b-15,16 : Skladba S12 : VZT šachta : (3,97+2,15)*0,3*1,05	m2	1,92780	1 326,00	2 556,26	RTS 22/ I
				1,92780			
68	622325126RV1	Zateplovací systém, sokl, EPS sokl.tl.180 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou, vč. lišt vč. šroubovacích hmoždinek s ocel.šroubem 6ks/m2 a zátkou viz výkres D.1.1.b-15,16 : Skladba S2 : (1,8+1,57+5,81+5,78)*0,3*1,05 (2,84*0,74)*1,05 (7,48+1,76+0,74+0,32+3,88)*0,3*1,05 3,5*1,05	m2	15,06078	1 598,00	24 067,13	RTS 22/ I
				4,71240			
				2,20668			
				4,46670			
				3,67500			
69	622325126RV1	Zateplovací systém, sokl, EPS sokl.tl.180 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou, vč. lišt sokl pod terénem viz výkres D.1.1.b-15,16 : Skladba S11 : (2,79*1,65+6,21*0,96)*1,05 (1,76+0,32+0,74)*1,9*1,05	m2	16,71926	1 598,00	26 717,38	RTS 22/ I
				11,09336			
				5,62590			
70	622319130RV1	Zatepl. systém fasáda, EPS F 50 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou, vč. lišt vč. šroubovacích hmoždinek s ocel.šroubem 6ks/m2 a zátkou viz výkres D.1.1.b-15,16 : Skladba S4 : (0,65*8,35+5,86*1,18+0,99*0,1)*1,05 (4,87*0,25)*1,05 1,42*(2,55+4,37)*1,05 (16,91+6,16+0,5)*0,53*1,05	m2	37,77617	813,00	30 712,03	RTS 22/ I
				13,06337			
				1,27838			
				10,31772			
				13,11671			
71	622319134RV1	Zatepl. systém, fasáda, EPS F 140 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou, vč. lišt vč. šroubovacích hmoždinek s ocel.šroubem 6ks/m2 a zátkou viz výkres D.1.1.b-15,16 : Skladba S12 : VZT šachta : (3,97*2,65+2,15*2,7)*1,05	m2	17,14178	1 110,00	19 027,38	RTS 22/ I
				17,14178			
72	622319136RV1	Zatepl. systém, fasáda, EPS F 180 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou, vč. lišt vč. šroubovacích hmoždinek s ocel.šroubem 6ks/m2 a zátkou viz výkres D.1.1.b-15,16 : Skladba S2 : (3,88+7,48+5,78+1,76+0,32+0,74+2,79)*6,79*1,05 (6,21*7,7)*1,05 (4,22*4,37+5,81*1,58)*1,05 -(0,85*2,74+1,42*1,63+1,4*1,63) -(2,44*1,67*2)	m2	223,59494	1 318,00	294 698,13	RTS 22/ I
				162,19613			
				50,20785			
				29,00226			
				-6,92560			
				-8,14960			



## Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	01	ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		-(0,81*1,11+1,1*1,67)		-2,73610			
73	622319146RV1	Zatepl.systém, fasáda, EPS F 300 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou, vč. lišt	m2	257,03625	1 880,00	483 228,15	RTS 22/ I

vč. šroubovacích hmoždinek s ocel.šroubem 6ks/m2 a zátkou

viz výkres D.1.1.b-15,16 :

Skladba S1 :

(16,6*7,2)*1,05	125,49600
(13,96*5,71+14,11*1,89)*1,05	111,69848
(6,59*5,2+2,11*3,25)*1,05	43,18178
-(5,28*0,48*2+5,25*0,48*2)	-10,10880
-(3,33*0,48*2+3,6*0,48*2)	-6,65280
-(3,385*0,48*2+3,44*0,48)	-4,90080
-(3,495*0,48)	-1,67760

74	622319730RV1	Zatepl.systém ,fasáda,min.desky KV 60 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou, vč. lišt	m2	37,49823	1 403,00	52 610,02	RTS 22/ I
----	--------------	---	----	----------	----------	-----------	-----------

vč. šroubovacích hmoždinek s ocel.šroubem 6ks/m2 a zátkou

viz výkres D.1.1.b-9,10,11 :

Skladba S5 :

1.PP :	
(16,91+5,83)*0,99*1,05	23,63823
1.NP :	
7,2*1,05	7,56000
2.NP :	
6,0*1,05	6,30000

75	622319154RV1	Zatepl.systém, ostění, EPS F 40 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou, vč. roh.,okap.a apu lišt	m2	32,24314	1 892,00	61 004,02	RTS 22/ I
----	--------------	---	----	----------	----------	-----------	-----------

viz výkres D.1.1.b-15,16 :

Skladba S1 :

0,37*(5,36+0,54*2)*2*1,05	5,00388
0,37*(5,33+0,54*2)*2*1,05	4,98057
0,37*(3,41+0,54*2)*2*1,05	3,48873
0,37*(3,68+0,54*2)*2*1,05	3,69852
0,37*(3,465+0,54*2)*2*1,05	3,53147
0,37*(3,52+0,54*2)*1,05	1,78710
0,37*(3,575+0,54*2)*1,05	1,80847

Skladba S2 :

0,25*(1,42+1,4+0,93+2,78*2)*1,05	2,44388
0,26*(2,52+1,73*2)*2*1,05	3,26508
0,3*(0,89+1,17*2)*1,05	1,01745
0,25*(1,18+1,73*2)*1,05	1,21800

76	622319554RV1	Zatepl.systém, ostění, XPS 40 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou, vč. roh.,okap. a apu lišt	m2	12,45510	2 025,00	25 221,58	RTS 22/ I
----	--------------	--	----	----------	----------	-----------	-----------

viz výkres D.1.1.b-15,16 :

Skladba S3 :

0,12*(3,8+0,9*2)*1,05	0,70560
0,12*(2,4+0,9*2)*3*1,05	1,58760
0,12*(1,25+0,9*2)*1,05	0,38430
0,12*(0,8+0,8*2)*1,05	0,30240
0,34*(4,8+0,9*2)*1,05	2,35620

## Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	01	ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		0,35*(1,05+2,05*2)*1,05		1,89263			
		0,55*(2,85+3,1*2)*1,05		5,22638			
77	622315562R00	Zateplovací systém, parapet, XPS tl. 20 mm, zakončený výztuž.stěrkou, vč. podparapetních lišt viz výkres D.1.1.b-15,16 : Skladba S1 : 0,37*(5,36*2+5,33*2)*1,05 0,37*(3,41*2+3,68*2+3,465*2+3,52+3,575)*1,05 Skladba S2 : 0,25*(1,42+1,4)*1,05 0,26*(2,52*2)*1,05 0,3*(0,89*1)*1,05 0,25*(1,18*1)*1,05 Skladba S3 : 0,12*(3,8+2,4*3+1,25+0,8)*1,05 0,34*(4,8*1)*1,05	m2	25,32794	1 114,00	28 215,33	RTS 22/ I
78	622391122R00	Příplatek za zapuštěné hmoždinky s ocel.šroubem 8 ks/m2 Odkaz na mn. položky pořadí 72 : 223,59494 Odkaz na mn. položky pořadí 73 : 257,03625 Odkaz na mn. položky pořadí 93 : 5,13450 Odkaz na mn. položky pořadí 67 : 1,92780 Odkaz na mn. položky pořadí 71 : 17,14178	m2	504,83526	57,70	29 128,99	RTS 22/ I
79	622300153R00	Montáž okapního profilu viz výkres D.1.1.b-9,10,11 : 4,8+5,0+17,2+6,0+0,2	m	33,20000	56,60	1 879,12	RTS 22/ I
80	622319021R00	Zakládací sada ETICS,,zaklád+okap.profil dle PKO viz Detail 13 : 16,7+13,8+6,59 3,88+7,53+5,78+1,76+0,32+0,74 2,79+6,34+0,78+2,1+3,9 Koeficient : 0,10	m	80,31100	384,00	30 839,42	RTS 22/ I
81	622319031R00	Těsnící páska mezi sokl.profilem a soklovou deskou Dodávka a montáž těsnění. Odkaz na mn. položky pořadí 80 : 80,31100	m	80,31100	40,50	3 252,60	RTS 22/ I
82	622300171R00	Montáž těsnící pásky bez dodávky materiálu viz Detail 6,7,8 - atiky : Odkaz na mn. položky pořadí 218 : 79,80000 viz Detail 8 - okap u střechy S13 : 41,5	m	121,30000	17,20	2 086,36	RTS 22/ I
83	622300175RT3	Montáž elektroinstalační krabice PVC do zateplení včetně dodávky krabice včetně dodávky materiálu viz výkres D.1.1.b-07,08 : ozn.R1 : JV : 2 JZ : 1	kus	3,00000	943,00	2 829,00	RTS 22/ I
84	622319051R00	Ukončení omítky PVC profilem s tkaninou bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis ostatních výrobků :	m	4,70800	54,40	256,12	RTS 22/ I

## Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	01	ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		OS13 : 2*(1,44+0,7)		4,28000			
		Koeficient : 0,10		0,42800			
85	622319054R00	Napojení na oplech. zdí, PVC profilem s tkaninou	m	86,62500	315,00	27 286,88	RTS 22/ I
		viz Výpis prvků : Výpis klempířských výrobků :					
		K15 : 75,5		75,50000			
		K16 : 7,0		7,00000			
		Koeficient : 0,05		4,12500			
86	622401937R00	Příplatek za styk 2 odstínů tenkovrstvých omítek	m	207,88900	25,60	5 321,96	RTS 22/ I
		viz výkres - BR :					
		5,0+1,8+1,51+1,4		9,71000			
		5,0+4,4*2+1,42+1,3		16,52000			
		(1,02+1,29)*4		9,24000			
		(0,67+0,4*2+0,81+0,7)*4		11,92000			
		10,8+3,1+7,2		21,10000			
		u soklu : 120,5		120,50000			
		Koeficient : 0,10		18,89900			
87	622401971RZ1	Příplatek k omítce vnějš. stěn, zvýšení přilnavos. nátěrem penetračním	m2	849,69484	30,10	25 575,81	RTS 22/ I
		Skladba S1 :					
		Odkaz na mn. položky pořadí 73 : 257,03625		257,03625			
		Odkaz na mn. položky pořadí 93 : 5,13450		5,13450			
		Skladba S2 :					
		Odkaz na mn. položky pořadí 68 : 15,06078		15,06078			
		Odkaz na mn. položky pořadí 72 : 223,59494		223,59494			
		Skladba S3 :					
		Odkaz na mn. položky pořadí 65 : 124,63505		124,63505			
		Odkaz na mn. položky pořadí 66 : 124,00143		124,00143			
		Skladba S4 :					
		Odkaz na mn. položky pořadí 64 : 1,09935		1,09935			
		Odkaz na mn. položky pořadí 70 : 37,77617		37,77617			
		Skladba S5 :					
		Odkaz na mn. položky pořadí 74 : 37,49823		37,49823			
		Skladba S11 :					
		Odkaz na mn. položky pořadí 69 : 16,71926		16,71926			
		Skladba S12 :					
		Odkaz na mn. položky pořadí 71 : 17,14178		17,14178			
		Odkaz na mn. položky pořadí 67 : 1,92780		1,92780			
		Koeficient : -0,05		-43,08128			
		Odkaz na mn. položky pořadí 180 : 31,15060		31,15060			
88	622422711R00	Oprava vnějších omítek vápen. hladk. II, do 80 %	m2	36,93174	458,00	16 914,74	RTS 22/ I
		Skladba S4 :					
		Odkaz na mn. položky pořadí 64 : 1,09935		1,09935			
		Odkaz na mn. položky pořadí 70 : 37,77617		37,77617			
		Koeficient : -0,05		-1,94378			
89	622481292R00	Montáž výztužné lišty okenní a podparapetní	m	41,50000	55,90	2 319,85	RTS 22/ I
		viz Detail 8 - okap u střechy S13 :					
		41,5		41,50000			
90	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou složitost 1 - 2	m2	716,01019	64,70	46 325,86	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 64 : 1,09935		1,09935			
		Odkaz na mn. položky pořadí 65 : 124,63505		124,63505			

## Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	01	ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		Odkaz na mn. položky pořadí 67 : 1,92780		1,92780			
		Odkaz na mn. položky pořadí 68 : 15,06078		15,06078			
		Odkaz na mn. položky pořadí 70 : 37,77617		37,77617			
		Odkaz na mn. položky pořadí 71 : 17,14178		17,14178			
		Odkaz na mn. položky pořadí 72 : 223,59494		223,59494			
		Odkaz na mn. položky pořadí 73 : 257,03625		257,03625			
		Odkaz na mn. položky pořadí 74 : 37,49823		37,49823			
		Odkaz na mn. položky pořadí 93 : 5,13450		5,13450			
		Koeficient : -0,05		-36,04524			
		Odkaz na mn. položky pořadí 180 : 31,15060		31,15060			
91	622904121R00	Ruční čištění ocelovým kartáčem	m2	133,68465	181,00	24 196,92	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 66 : 124,00143		124,00143			
		Odkaz na mn. položky pořadí 69 : 16,71926		16,71926			
		Koeficient : -0,05		-7,03603			
92	61242131RR00	Oprava vápen.omítek stěn 20 % pl. - hrubých	m2	18,11610	144,00	2 608,72	Indiv
		Skladba S12 :					
		Odkaz na mn. položky pořadí 71 : 17,14178		17,14178			
		Odkaz na mn. položky pořadí 67 : 1,92780		1,92780			
		Koeficient : -0,05		-0,95348			
93	62231914RRV1	Zatepl.systém, fasáda, EPS soklový tl. 300 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou, vč. lišt	m2	5,13450	1 975,00	10 140,64	Indiv
		vč. šroubovacích hmoždinek s ocel.šroubem 6ks/m2 a zátkou					
		viz výkres D.1.1.b-15,16 :					
		Skladba S1 :					
		(1,2+15,1)*0,3*1,05		5,13450			
94	příplatek lep.	Příplatek k izolaci tepelné stěn lepením, lepidlem bitumenovým	m2	140,72069	296,00	41 653,32	Indiv
		Odkaz na mn. položky pořadí 66 : 124,00143		124,00143			
		Odkaz na mn. položky pořadí 69 : 16,71926		16,71926			
95	R přípl.omítka	Příplatek za tenkovrstvou probarv.omítku modrou v I.příplatkové skupině - vzor např. MO3B	m2	563,60004	35,00	19 726,00	Indiv
		viz výkres - BR :					
		Skladba S1 :					
		(16,6*7,5)*1,05		130,72500			
		(13,96*5,71+14,11*1,89)*1,05		111,69848			
		(6,59*5,4+2,11*3,25)*1,05		44,56568			
		0,37*(5,36+0,54*2)*2*1,05		5,00388			
		0,37*(5,33+0,54*2)*2*1,05		4,98057			
		0,37*(3,41+0,54*2)*2*1,05		3,48873			
		0,37*(3,68+0,54*2)*2*1,05		3,69852			
		0,37*(3,465+0,54*2)*2*1,05		3,53147			
		0,37*(3,52+0,54*2)*1,05		1,78710			
		0,37*(3,575+0,54*2)*1,05		1,80847			
		-(5,28*0,48*2+5,25*0,48*2)		-10,10880			
		-(3,33*0,48*2+3,6*0,48*2)		-6,65280			
		-(3,385*0,48*2+3,44*0,48)		-4,90080			
		-(3,495*0,48)		-1,67760			
		Skladba S2 :					
		(3,88+7,48+5,78+1,76+0,32+0,74+2,79)*6,79*1,05		162,19613			
		(6,21*7,7)*1,05		50,20785			

## Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	01	ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		(5,81*1,58)*1,05		9,63879			
		-(2,44*1,67*2)		-8,14960			
		-(0,81*1,11+1,1*1,67)		-2,73610			
		(1,8+1,57+5,81+5,78)*0,3*1,05		4,71240			
		(2,84*0,74)*1,05		2,20668			
		(7,48+1,76+0,74+0,32+3,88)*0,3*1,05		4,46670			
		3,5*1,05		3,67500			
		0,26*(2,52+1,73*2)*2*1,05		3,26508			
		0,3*(0,89+1,17*2)*1,05		1,01745			
		0,25*(1,18+1,73*2)*1,05		1,21800			
		Skladba S4 :					
		(0,65*8,65+5,86*1,18+0,99*0,1)*1,05		13,26812			
		(4,87*0,25)*1,05		1,27838			
		1,42*(2,55+4,37)*1,05		10,31772			
		Skladba S12 :					
		(3,97*2,95+2,15*3,0)*1,05		19,06958			
96	R příplatek hmož.	Příplatek za prodloužené hmoždinky v podlepení fasády	kus	1 776,28363	25,00	44 407,09	Indiv
		Odkaz na mn. položky pořadí 61 : 82,24478*6		493,46865			
		Odkaz na mn. položky pořadí 62 : 152,63150*6		915,78900			
		Odkaz na mn. položky pořadí 63 : 10,68700*6		64,12197			
		2*504,84*0,3		302,90400			
97	28350125R	Profil parapetní plastový s tkaninou	m	45,65000	49,80	2 273,37	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 89 : 41,50000*1,1		45,65000			
98	28350229R	Profil rohový nadpražní s okapničkou	m	36,52000	38,60	1 409,67	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 79 : 33,20000*1,1		36,52000			
99	283551011R	Páska těsnicí komprimovaná	m	133,43000	31,80	4 243,07	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 82 : 121,30000*1,1		133,43000			
100	283759201R	Deska fasádní polystyrenová EPS 70 F tl. 30 mm	m2	160,26308	67,80	10 865,84	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 62 : 152,63150*1,05		160,26308			
101	2837593901R	Deska fasádní polystyrenová EPS 70 F tl. 140 mm	m2	-2,75625	397,00	-1 094,23	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 106 : 2,75625*-1		-2,75625			
102	283763981R	Deska polystyrénová EPS SOKL tl. 30 mm	m2	86,35701	186,00	16 062,40	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 61 : 82,24477*1,05		86,35701			
103	283763987R	Deska polystyrénová EPS SOKL tl. 120 mm	m2	-1,22850	693,00	-851,35	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 105 : 1,22850*-1		-1,22850			
104	63150871R	Lamely izolační minerální tl. 30 mm, kolmé vlákno	m2	11,22135	220,50	2 474,31	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 63 : 10,68700*1,05		11,22135			
105	63151532R	Deska z minerální tl.120 mm podélné vlákno	m2	1,22850	1 003,00	1 232,19	RTS 22/ I
		kolem el.dvířek na fasádě :					
		0,25*(1,82*2+0,52*2)*1,05		1,22850			
106	63151533R	Deska z minerální tl.140 mm podélné vlákno	m2	2,75625	1 170,00	3 224,81	RTS 22/ I
		kolem VZT mřížek :					
		0,25*(1,35*2+1,6)*1,05		1,12875			
		0,25*(1,5*2+1,6*2)*1,05		1,62750			
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>151 460,15</b>	
107	614471715R00	Vyspravení beton. konstrukcí - adhézní můstek	m2	51,05626	217,00	11 079,21	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 115 : 51,05626		51,05626			
108	624472101R00	Antikorozní nátěr výztuže	m2	14,67341	176,50	2 589,86	RTS 22/ I
		Skladba S4 :					

## Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	01	ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		předpoklad 10% :					
		Odkaz na mn. položky pořadí 64 : 1,09940*0,1		0,10994			
		Odkaz na mn. položky pořadí 70 : 37,77620*0,1		3,77762			
		Skladba S5 :					
		Odkaz na mn. položky pořadí 74 : 37,49820*0,1		3,74982			
		Skladba S3 :					
		předpoklad 5% :					
		Odkaz na mn. položky pořadí 66 : 124,00140*0,05		6,20007			
		Skladba S11 :					
		Odkaz na mn. položky pořadí 69 : 16,71920*0,05		0,83596			
109	631313621RM1	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 20/25 z betonu prostého	m3	0,25145	4 100,00	1 030,95	RTS 22/ I
		viz výkres D.1.1.b-09 :					
		Skladba S17 :					
		0,1*(2,81*0,55)		0,15455			
		0,1*(1,05*0,5)		0,05250			
		viz detail 5 - dveře u Skladby S13 :					
		0,1*(1,48*0,3)		0,04440			
110	631315621RN5	Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 20/25 z betonu prostého XC2	m3	1,35600	4 045,00	5 485,02	RTS 22/ I
		viz výkres D.1.1.b-09 :					
		0,2*0,4*(6,83+3,4+6,72)		1,35600			
111	631311131R00	Doplnění mazanin betonem do 1 m2, nad tl. 8 cm	m3	0,45360	4 125,00	1 871,10	RTS 22/ I
		viz výkres Půdorys střechy - Záchytný systém :					
		Skladba S8 - pro kotvící body 6ks : 0,1*(0,6*0,6*6)		0,21600			
		Skladba S6 - pro kotvící body 6ks : 0,11*(0,6*0,6*6)		0,23760			
112	631571010R00	Zřízení násypu, podlahy nebo střechy, bez dodávky zpětně	m3	0,97200	791,00	768,85	RTS 22/ I
		viz výkres Půdorys střechy - Záchytný systém :					
		Skladba S8 - pro kotvící body 6ks : 0,225*(0,6*0,6*6)		0,48600			
		Skladba S6 - pro kotvící body 6ks : 0,225*(0,6*0,6*6)		0,48600			
113	632413120RT6	Potěr ze SMS, ruční zpracování, tl. 20 mm rychletuhnoucí	m2	21,31550	605,00	12 895,88	RTS 22/ I
		pod parapety					
		Odkaz na mn. položky pořadí 156 : 21,31550		21,31550			
114	632451031R00	Vyrovnávací potěr MC 15, tl. 20 mm	m2	23,61300	192,50	4 545,50	RTS 22/ I
		viz výkres D.1.1.b-13 :					
		viz detail 6,7,9 :					
		atika vodorovně :					
		0,3*33,1		9,93000			
		0,3*(43,3+2,31)		13,68300			
115	632478124R00	Reprofilace-cement.hmota tl.do 15 mm	m2	51,05626	803,00	40 998,18	RTS 22/ I
		Skladba S4 :					
		předpoklad 30% :					
		Odkaz na mn. položky pořadí 64 : 1,09937*0,3		0,32981			
		Odkaz na mn. položky pořadí 70 : 37,77617*0,3		11,33285			
		Skladba S5 :					
		Odkaz na mn. položky pořadí 74 : 37,49823*0,3		11,24947			
		Skladba S3 :					
		předpoklad 20% :					

## Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	01	ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		Odkaz na mn. položky pořadí 66 : 124,00145*0,2		24,80029			
		Skladba S11 :					
		Odkaz na mn. položky pořadí 69 : 16,71925*0,2		3,34385			
116	632922913R00	Kladení dlaždic 50 x 50 cm	m2	0,75000	236,00	177,00	RTS 22/ I
		bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis ostatních výrobků					
		:					
		OS7 : 0,5*0,5*3		0,75000			
117	63247952RR00	Spojovací můstek	m2	2,07050	739,00	1 530,10	Indiv
		viz výkres D.1.1.b-09 :					
		Skladba S17 :					
		2,81*0,55		1,54550			
		1,05*0,5		0,52500			
118	R fabion	Fabion z vysprávkové vodotěsné malty 150x150mm	m	123,96000	550,00	68 178,00	Indiv
		vi Detail 13 :					
		45,3+34,7+32,14		112,14000			
		2,79+6,21		9,00000			
		1,76+0,32+0,74		2,82000			
119	59245601R	Dlaždice betonová 50x50x5 cm šedá	m2	0,75000	414,00	310,50	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 116 : 0,75000		0,75000			
<b>Díl: 64</b>		<b>Výplně otvorů</b>				<b>13 309,06</b>	
120	648991113R00	Osazení parapet.desek plast. a lamin. š.nad 20cm	m	17,85000	226,50	4 043,03	RTS 22/ I
		bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis oken :					
		O1 - O6 :					
		3,8+2,4*2+1,25+2,4+0,8+4,8		17,85000			
121	60775376R	Parapet interiér PVC š. 500 mm bílý komůrkový, s nosem 40 mm	m	18,74250	472,50	8 855,83	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 120 : 17,85000*1,05		18,74250			
122	60775392R	Krytka parapetní plastová	kus	14,00000	29,30	410,20	RTS 22/ I
		bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis oken :					
		O1 - O6 :					
		2*(1+2+1+1+1+1)		14,00000			
<b>Díl: 8</b>		<b>Trubní vedení</b>				<b>1 158,30</b>	
123	899721112R00	Fólie výstražná z PVC, šířka 30 cm	m	71,50000	16,20	1 158,30	RTS 22/ I
		viz výkres C.3 :					
		50,0		50,00000			
		bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis ostatních výrobků					
		:					
		OS12 : 15,0		15,00000			
		Koeficient : 0,10		6,50000			
<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				<b>43 826,80</b>	
124	916561111R00	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou	m	22,00000	176,00	3 872,00	RTS 22/ I
		viz výkres D.1.1.b-02 :					
		ozn.R9 :					
		12,0		12,00000			
		bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis ostatních výrobků					
		:					
		OS8 : 10,0		10,00000			
125	916561111R00	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou	m	80,00000	176,00	14 080,00	RTS 22/ I

## Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	01	ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis ostatních výrobků :					
		OS10 : 80,0		80,00000			
126	916561111R00	Osazení záhon.obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou	m	2,00000	176,00	352,00	RTS 22/ I
		viz výkres D.1.1.b-09 : Skladba S16 : 2,0		2,00000			
127	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 12/15 0,15*0,15*22,0	m3	2,34000 0,49500	3 245,00	7 593,30	RTS 22/ I
		bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis ostatních výrobků :					
		OS10 : 0,15*0,15*80,0		1,80000			
		Skladba S16 : 0,15*0,15*2,0		0,04500			
128	919735124R00	Řezání stávajícího betonového krytu tl. 15 - 20 cm	m	17,95000	290,00	5 205,50	RTS 22/ I
		viz výkres D.1.1.b-01 : ozn.B22 : 6,95+3,4+6,6+0,5*2		17,95000			
129	59217001R	Obrubník parkový betonový 100x250x1000 mm přírodní	kus	24,00000	162,50	3 900,00	RTS 22/ I
130	59217331R	Obrubník zahradní 1000/50/200 mm šedý	kus	82,00000	103,50	8 487,00	RTS 22/ I
131	59217420R	Obrubník chodníkový 1000/100/200 přírodní	kus	2,00000	168,50	337,00	RTS 22/ I
<b>Díl: 94 Lešení a stavební výtahy</b>						<b>277 231,61</b>	
132	941941032R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.do 1 m, H 30 m	m2	892,68800	75,50	67 397,94	RTS 22/ I
		viz výkres D.1.1.b-15,16 : 16,7*8,9+13,96*9,5+6,59*9,5 29,99*4,5+2,5*3,0*2 2,37*3,0*2+6,0*3,0 8,4*(3,88+7,48+5,78+1,76+0,32+0,74) 8,6*2,79 10,0*(6,21+0,63+1,42+4,22) 6,8*1,5 1,0*4*10,0		343,85500 149,95500 32,22000 167,66400 23,99400 124,80000 10,20000 40,00000			
133	941941192R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1032	m2	1 785,37600	57,30	102 302,04	RTS 22/ I
		předpoklad použití lešení 2.měsíce : Odkaz na mn. položky pořadí 132 : 892,68800*2		1 785,37600			
134	941941832R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H 30 m	m2	892,68800	65,80	58 738,87	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 132 : 892,68800		892,68800			
135	941955003R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 2,5 m	m2	37,49823	208,50	7 818,38	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 74 : 37,49823		37,49823			
136	944944011R00	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	892,68800	15,50	13 836,66	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 132 : 892,68800		892,68800			
137	944944031R00	Příplatek za každý měsíc použití sítě k pol. 4011	m2	1 785,37600	10,60	18 924,99	RTS 22/ I
		předpoklad použití sítě 2.měsíce : Odkaz na mn. položky pořadí 136 : 892,68800*2		1 785,37600			
138	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	892,68800	9,20	8 212,73	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 136 : 892,68800		892,68800			
<b>Díl: 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>						<b>151 204,24</b>	
139	952901110R00	Čištění mytím vnějších ploch oken a dveří	m2	139,23070	56,30	7 838,69	RTS 22/ I



## Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	01	ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		Odkaz na mn. položky pořadí 60 : 85,66950		85,66950			
		Odkaz na mn. položky pořadí 148 : 53,56120		53,56120			
140	952902110R00	Čištění zmetáním v místnostech a chodbách	m2	378,10000	5,80	2 192,98	RTS 22/ I
		1.PP : 300,5		300,50000			
		1.NP : 38,8		38,80000			
		2.NP : 38,8		38,80000			
141	953941312R00	Osazení hasicího přístroje na stěnu	kus	1,00000	87,80	87,80	RTS 22/ I
142	95398120RR00	Chemické kotvy, beton, M10/150mm, malta chemická	kus	82,00000	158,00	12 956,00	Indiv
		vč. vyvrtání otvoru					
		viz Výpis prvků : Výpis klempířských výrobků :					
		kotvení zábradlí Z1 : 5*2		10,00000			
		viz Výpis prvků : Výpis klempířských výrobků :					
		kotvení zábradlí Z2 : 36*2		72,00000			
143	95398130RR00	Chemické kotvy, cihly, M12/140mm, malta chemická	kus	12,00000	210,00	2 520,00	Indiv
		vč. vyvrtání otvoru					
		viz Výpis prvků : Výpis klempířských výrobků :					
		kotvení zábradlí Z2 : 2*4+2*2		12,00000			
144	95398140RR00	Chemické kotvy, cihly děr., M12/120mm, síťka, malta chem.	kus	16,00000	200,00	3 200,00	Indiv
		vč. vyvrtání otvoru					
		viz Výpis prvků : Výpis klempířských výrobků :					
		kotvení zábradlí Z1 : 2*2		4,00000			
		viz Výpis prvků : Výpis klempířských výrobků :					
		kotvení zábradlí Z2 : 2*4+2*2		12,00000			
145	OS13	D+M Informační vitrina 2kř. 1440x700x60mm, cylindr.zámek+6klíčů, kce z elox.hliníku , výplň z čirých PMMA desek PC4, vč. kotvení a příslušenství dle PD	kus	1,00000	19 850,00	19 850,00	Indiv
		bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis ostatních výrobků :					
		OS13 : 1		1,00000			
146	R10	Demontáž, uskladnění a zpětná montáž lavičky, vč. přikotvení	kus	2,00000	5 000,00	10 000,00	Indiv
		viz výkres D.1.1.b-02 :					
		ozn.R10 : 2		2,00000			
147	R4	Demontáž a zpětná montáž prvků na fasádě ( cedulek, nápisů apod.), vč. montážního materiálu	kus	1,00000	25 000,00	25 000,00	Indiv
		viz výkres D.1.1.b-07 :					
		ozn.R4 :					
		JV : 1		1,00000			
148	R-folie	Reflexní UV folie pro ochranu ptactva	m2	53,56120	1 238,00	66 308,77	Indiv
		viz ornitologický posudek :					
		1,48*4,45*7		46,10200			
		1,48*5,04		7,45920			
149	44984114R	Přístroj hasicí práškový s hasicí schopností 21A	kus	1,00000	1 250,00	1 250,00	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 141 : 1,00000		1,00000			
<b>Díl: 96</b>	<b>Bourání konstrukcí</b>					<b>255 201,69</b>	
150	962081131R00	Bourání otvorů ze skleněných tvárníc tl. 10 cm	m2	0,72000	181,00	130,32	RTS 22/ I
		viz výkres D.1.1.b-01 :					
		ozn.B5 :					
		0,8*0,9		0,72000			

## Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	01	ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
151	965042121R00	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, pl. 1 m2 viz výkres D.1.1.b-01 : ozn.B14 : 0,1*(3,0*0,75)	m3	0,22500	4 765,00	1 072,13	RTS 22/ I
				0,22500			
152	965042121R00	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, pl. 1 m2 viz výkres Půdorys střechy - Záchytný systém : Skladba S8 - pro kotvící body 6ks : 0,1*(0,6*0,6*6) Skladba S6 - pro kotvící body 6ks : 0,1*(0,6*0,6*6)	m3	0,43200	4 765,00	2 058,48	RTS 22/ I
				0,21600			
				0,21600			
153	965082941R00	Odstranění násypu tl. nad 20 cm jakékoliv plochy viz výkres Půdorys střechy - Záchytný systém : Skladba S8 - pro kotvící body 6ks : 0,225*(0,6*0,6*6) Skladba S6 - pro kotvící body 6ks : 0,225*(0,6*0,6*6)	m3	0,97200	332,00	322,70	RTS 22/ I
				0,48600			
				0,48600			
154	967022681R00	Přisekání ploch stupňů kamenných a jiných tvrdých viz detail 5 - dveře u Skladby S13 : 1,48	m	1,48000	596,00	882,08	RTS 22/ I
				1,48000			
155	967023693R00	Přisekání betonových ploch nad 2 m2 Odkaz na mn. položky pořadí 115 : 51,05626	m2	51,05626	436,00	22 260,53	RTS 22/ I
				51,05626			
156	967031142R00	Přisekání parapetů viz výkres D.1.1.b-07,08 : 0,5*(4,8*2+2,4*3+1,225+0,8) 0,2*(5,36*2+5,33*2) 0,2*(1,42+1,4+2,52*2+3,41*2+3,68*2) 0,2*(3,465*2+3,52+3,575) 0,2*(0,89+1,18)	m2	21,31550	224,00	4 774,67	RTS 22/ I
				9,41250			
				4,27600			
				4,40800			
				2,80500			
				0,41400			
157	967031732R00	Přisekání plošné zdiva cihelného na MVC tl. 10 cm HI přízdívka viz výkres D.1.1.b-01 : ozn.B22 : 0,5*122,4	m2	61,20000	202,00	12 362,40	RTS 22/ I
				61,20000			
158	967043111R00	Odsekání vrstvy betonu na konstrukci tl. do 15 cm viz výkres D.1.1.b-05 : ozn.B16 : 0,45*(15,1+13,6+4,2)	m2	14,80500	897,00	13 280,09	RTS 22/ I
				14,80500			
159	968061126R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. nad 2 m2 viz výkres D.1.1.b-01 : ozn.B11 : 1	kus	1,00000	34,20	34,20	RTS 22/ I
				1,00000			
160	968062456R00	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. nad 2 m2 viz výkres D.1.1.b-01 : ozn.B11 : 1,05*2,15	m2	2,25750	255,50	576,79	RTS 22/ I
				2,25750			
161	968071112R00	Vyvěšení, zavěšení kovových křídel oken pl. 1,5 m2 viz výkres D.1.1.b-01 : ozn.B2 : 15 viz výkres D.1.1.b-02,03 : ozn.B3 : 2	kus	17,00000	25,00	425,00	RTS 22/ I
				15,00000			
				2,00000			
162	968071125R00	Vyvěšení, zavěšení kovových křídel dveří pl. 2 m2 viz výkres D.1.1.b-05 :	kus	2,00000	33,40	66,80	RTS 22/ I

## Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	01	ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		ozn.B18 : 2		2,00000			
163	968071136R00	Vyvěšení, zavěšení kovových křidel vrat do 4 m2 viz výkres D.1.1.b-01 : ozn.B14 : 2	kus	2,00000	117,00	234,00	RTS 22/ I
				2,00000			
164	968072244R00	Vybourání kovových ráků oken jednod. pl. 1 m2 viz výkres D.1.1.b-02,03 : ozn.B3 : 1,75*0,57*2	m2	1,99500	482,00	961,59	RTS 22/ I
				1,99500			
165	968072246R00	Vybourání kovových ráků oken jednod. pl. 4 m2 viz výkres D.1.1.b-01 : ozn.B2 : 2,4*0,9*3 2,399*0,9	m2	8,63910	159,50	1 377,94	RTS 22/ I
				6,48000			
				2,15910			
166	968072247R00	Vybourání kovových ráků oken jednod. nad 4 m2 viz výkres D.1.1.b-01 : ozn.B2 : 4,8*0,9 4,72*0,9	m2	8,56800	133,00	1 139,54	RTS 22/ I
				4,32000			
				4,24800			
167	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2 viz výkres D.1.1.b-05 : ozn.B18 : 0,8*1,1*2	m2	1,76000	430,50	757,68	RTS 22/ I
				1,76000			
168	968072559R00	Vybourání kovových vrat plochy nad 5 m2 viz výkres D.1.1.b-01 : ozn.B14 : 3,0*3,12	m2	9,36000	163,50	1 530,36	RTS 22/ I
				9,36000			
169	968072875R00	Vybourání mříží viz výkres D.1.1.b-01 : ozn.B2 : 1,2*0,9*2 viz výkres D.1.1.b-02 : ozn.B31 : 2,0*0,5	m2	3,16000	141,50	447,14	RTS 22/ I
				2,16000			
				1,00000			
170	968095002R00	Bourání parapetů dřevěných š. do 50 cm viz výkres D.1.1.b-01,02,03 : ozn.B2,B3 : 4,8+2,4*3+2,399+4,72 1,75*2	m	22,61900	50,90	1 151,31	RTS 22/ I
				19,11900			
				3,50000			
171	970031160R00	Vrtání jádrové do zdiva cihelného do D 160 mm viz výkres D.1.1.b-02 : ozn.B30 : 0,12*2 viz výkres D.1.1.b-03 : ozn.B30 : 0,12*2	m	0,48000	3 370,00	1 617,60	RTS 22/ I
				0,24000			
				0,24000			
172	970031160R00	Vrtání jádrové do zdiva cihelného do D 160 mm viz výkres D.1.1.b-04 : ozn.B29 : 0,34+0,44	m	0,78000	3 370,00	2 628,60	RTS 22/ I
				0,78000			
173	970241100R00	Řezání prostého betonu hl. řezu 100 mm	m	123,96000	624,00	77 351,04	RTS 22/ I

## Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	01	ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		zkosení hrany základů					
		Odkaz na mn. položky pořadí 118 : 123,96000		123,96000			
174	971035531R00	Vybourání otv. cihel. pl. 1 m2, tl. 15 cm, MC	m2	4,32000	447,50	1 933,20	RTS 22/ I
		viz výkres Půdorys střechy - Záchytný systém :					
		Skladba S8 - pro kotvící body 6ks : 0,6*0,6*6		2,16000			
		Skladba S6 - pro kotvící body 6ks : 0,6*0,6*6		2,16000			
175	972054491R00	Vybourání otv. stropy ŽB pl. 1 m2, tl. nad 8 cm	m3	0,17375	10 760,00	1 869,55	RTS 22/ I
		viz výkres D.1.1.b-05 :					
		ozn.B24 :					
		0,5*0,5*0,695		0,17375			
176	976071111R00	Vybourání kovových zábradlí a madel	m	46,63000	229,50	10 701,59	RTS 22/ I
		viz výkres D.1.1.b-02 :					
		ozn.B7 :					
		29,9+2,51*2+6,41		41,33000			
		viz výkres D.1.1.b-03 :					
		ozn.B7 :					
		5,3		5,30000			
177	976083131R00	Vybourání konzol apod.ze zdiva cihelného	kus	4,00000	52,00	208,00	RTS 22/ I
		viz výkres D.1.1.b-08 :					
		ozn.B10 : 4		4,00000			
178	978015231R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 20 %	m2	18,11610	15,20	275,36	RTS 22/ I
		Skladba S12 :					
		Odkaz na mn. položky pořadí 71 : 17,14178		17,14178			
		Odkaz na mn. položky pořadí 67 : 1,92780		1,92780			
		Koeficient : -0,05		-0,95348			
179	978015261R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 50 %	m2	431,86433	38,00	16 410,84	RTS 22/ I
		Skladba S1 :					
		Odkaz na mn. položky pořadí 73 : 257,03625		257,03625			
		Odkaz na mn. položky pořadí 93 : 5,13450		5,13450			
		Skladba S2 :					
		Odkaz na mn. položky pořadí 68 : 15,06078		15,06078			
		Odkaz na mn. položky pořadí 72 : 223,59494		223,59494			
		Skladba S3 :					
		Odkaz na mn. položky pořadí 65 : 124,63505		124,63505			
		Koeficient : -0,05		-31,27308			
		Odkaz na mn. položky pořadí 182 : 162,32410*-1		-162,32410			
180	978015261R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 50 %	m2	31,15060	38,00	1 183,72	RTS 22/ I
		ostění					
		viz výkres D.1.1.b-07,08 :					
		JV :					
		0,2*(4,8+0,9*2)		1,32000			
		0,2*(2,4+0,9*2)*3		2,52000			
		0,2*(2,399+0,9*2)		0,83980			
		0,2*(4,72+0,9*2)		1,30400			
		0,22*(3,0+3,12*2)		2,03280			
		0,3*(1,05+2,15*2)		1,60500			
		0,2*(4,48+2,85*2)		2,03600			
		0,2*(5,36+0,54*2)*2		2,57600			
		0,2*(5,33+0,54*2)*2		2,56400			
		0,2*(1,42+1,4+0,93+2,78*2)		1,86200			

## Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	01	ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		JZ :					
		$0,2 \cdot (2,52 + 1,73 \cdot 2) \cdot 2$		2,39200			
		$0,2 \cdot (3,41 + 0,54 \cdot 2) \cdot 2$		1,79600			
		$0,2 \cdot (3,68 + 0,54 \cdot 2) \cdot 2$		1,90400			
		$0,2 \cdot (3,465 + 0,54 \cdot 2) \cdot 2$		1,81800			
		$0,2 \cdot (3,52 + 0,54 \cdot 2)$		0,92000			
		$0,2 \cdot (3,575 + 0,54 \cdot 2)$		0,93100			
		SZ :					
		$0,2 \cdot (1,75 + 0,57 \cdot 2) \cdot 2$		1,15600			
		SV :					
		$0,2 \cdot (0,89 + 1,17 \cdot 2)$		0,64600			
		$0,2 \cdot (1,18 + 1,73 \cdot 2)$		0,92800			
181	978015281R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 80 %	m2	36,93174	60,70	2 241,76	RTS 22/ I
		Skladba S4 :					
		Odkaz na mn. položky pořadí 64 : 1,09935		1,09935			
		Odkaz na mn. položky pořadí 70 : 37,77617		37,77617			
		Koeficient : -0,05		-1,94378			
182	978015291R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 100 %	m2	162,32410	75,90	12 320,40	RTS 22/ I
		ozn.B13 :					
		Odkaz na mn. položky pořadí 185 : 162,32410		162,32410			
183	978041104R00	Odstranění KZS ostění, EPS F tl. 40 mm s omítkou	m2	17,96375	92,70	1 665,24	RTS 22/ I
		viz výkres D.1.1.b-07,08 :					
		ozn.B20 :					
		$0,25 \cdot (5,36 + 0,54 \cdot 2) \cdot 2$		3,22000			
		$0,25 \cdot (5,33 + 0,54 \cdot 2) \cdot 2$		3,20500			
		$0,25 \cdot (1,42 + 1,4 + 0,93 + 2,78 \cdot 2)$		2,32750			
		$0,25 \cdot (3,41 + 0,54 \cdot 2) \cdot 2$		2,24500			
		$0,25 \cdot (3,68 + 0,54 \cdot 2) \cdot 2$		2,38000			
		$0,25 \cdot (3,465 + 0,54 \cdot 2) \cdot 2$		2,27250			
		$0,25 \cdot (3,52 + 0,54 \cdot 2)$		1,15000			
		$0,25 \cdot (3,575 + 0,54 \cdot 2)$		1,16375			
184	978041108R00	Odstranění KZS EPS F tl. 80 mm s omítkou	m2	293,39770	92,70	27 197,97	RTS 22/ I
		viz výkres D.1.1.b-03 :					
		ozn.B20 : 6,2		6,20000			
		viz výkres D.1.1.b-07,08 :					
		ozn.B20 :					
		$16,39 \cdot 7,1 + 13,36 \cdot 7,3 + 6,6 \cdot 6,9$		259,43700			
		$(3,52 + 2,27 + 2,4) \cdot 2,92$		23,91480			
		$5,22 \cdot 0,35 + 5,3 \cdot 1,0 + 4,3 \cdot 4,42$		26,13300			
		$(6,2 + 1,2) \cdot 1,6$		11,84000			
		$-(5,36 \cdot 0,54 \cdot 2 + 5,33 \cdot 0,54 \cdot 2)$		-11,54520			
		$-(1,42 \cdot 1,69 + 1,4 \cdot 1,69 + 0,93 \cdot 2,78)$		-7,35120			
		$-(3,41 \cdot 0,54 \cdot 2 + 3,68 \cdot 0,54 \cdot 2)$		-7,65720			
		$-(3,465 \cdot 0,54 \cdot 2 + 3,52 \cdot 0,54 + 3,575 \cdot 0,54)$		-7,57350			
185	978059631R00	Odsekání vnějších obkladů stěn nad 2 m2	m2	162,32410	162,50	26 377,67	RTS 22/ I
		viz výkres D.1.1.b-07,08 :					
		ozn.B13 :					
		$11,1 + 1,12 \cdot 0,72$		11,90640			
		$32,2 + 0,22 \cdot (3,0 + 3,12 \cdot 2)$		34,23280			
		$6,6 \cdot 2,68 - (1,05 \cdot 2,15)$		15,43050			

## Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	01	ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		0,3*(1,05+2,15*2)		1,60500			
		5,58*1,3+0,67*1,75		8,42650			
		0,34*0,89*2		0,60520			
		0,3*(0,78*4)		0,93600			
		-(0,78*0,78)		-0,60840			
		5,78*0,48+2,65*7,44		22,49040			
		6,2*8,1+1,75*(2,85+4,42)		62,94250			
		1,6*0,39+0,8*0,27		0,84000			
		2,12*0,44+0,38*0,5+0,32*0,5		1,28280			
		3,92*0,57		2,23440			
186	979054441R00	Očištění vybour. dlaždic s výplní kamen. těžným	m2	14,75200	52,30	771,53	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 36 : 4,16000*0,7		2,91200			
		Odkaz na mn. položky pořadí 37 : 14,80000*0,8		11,84000			
187	97804330RR00	Odstranění KZS EPS tl. 40 mm s omítkou	m2	25,63670	160,00	4 101,87	RTS 21/ I
		viz výkres D.1.1.b-07,08 :					
		ozn.B21 :					
		16,39*0,33		5,40870			
		9,4*1,58+2,56*2,1		20,22800			
188	B9	Odstranění stávající vitríny před vstupem 1000x800mm	kus	1,00000	500,00	500,00	Indiv
		viz výkres D.1.1.b-02 :					
		ozn.B9 : 1		1,00000			
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>173 111,08</b>	
189	999281211R00	Přesun hmot, opravy vněj. pláště výšky do 25 m	t	195,38497	886,00	173 111,08	RTS 22/ I
<b>Díl: 711</b>		<b>Izolace proti vodě</b>				<b>372 881,99</b>	
190	711111001RZ1	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena 1x nátěr - včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	2,07050	51,00	105,60	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 191 : 2,07050		2,07050			
191	711141559RT1	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením 1 vrstva - materiál ve specifikaci	m2	2,07050	198,00	409,96	RTS 22/ I
		viz výkres D.1.1.b-09 :					
		Skladba S17 :					
		2,81*0,55		1,54550			
		1,05*0,5		0,52500			
192	711212000R00	Penetrace podkladu pod hydroizolační nátěr,vč.dod.	m2	171,20770	1 100,00	188 328,47	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 193 : 171,20770		171,20770			
193	711212921R00	Provedení hydroizolační těsnicí stěrky 2x	m2	171,20770	205,00	35 097,58	RTS 22/ I
		viz výkres D.1.1.b-15,16 :					
		Skladba S3 :					
		(45,3*0,8)		36,24000			
		(34,7+32,14)*1,7		113,62800			
		(3,98*0,94/2)		1,87060			
		Skladba S11 :					
		(2,79*1,95+6,21*1,26)		13,26510			
		(1,76+0,32+0,74)*2,2		6,20400			
194	711747288R00	Opracování prostupů inženýrských sítí - límeček z asf.pásu, stáhnutí nerez.páskou a utěsnění	kus	7,00000	459,50	3 216,50	RTS 22/ I
		viz výkres C.3 :					
		7		7,00000			
195	711823121RT4	Montáž nopové fólie svíslé včetně dodávky fólie	m2	188,32847	124,00	23 352,73	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 193 : 171,20770		171,20770			

## Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	01	ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		Koeficient : 0,10		17,12077			
196	711823129RT4	Montáž ukončovací lišty k nopové fólii včetně dodávky lišty viz výkres D.1.1.b-15,16 : Skladba S3 : 45,3+34,7+32,14 Skladba S11 : 2,79+6,21 1,76+0,32+0,74 Koeficient : 0,10	m	136,35600	124,50	16 976,32	RTS 22/ I
				112,14000			
				9,00000			
				2,82000			
				12,39600			
197	11161753R	bitumenová hydroiz. lepicí hmota 30l 5,5l/m2 Jednosložková silnostěnná asfaltová stěrka, modifikovaná plasty. Barva černá spotřeba: cca 4 - 5,5 l/ m2 Odkaz na mn. položky pořadí 193 : 171,20770*5,5 Koeficient : 0,05	l	988,72447	105,00	103 816,07	RTS 22/ I
				941,64235			
				47,08212			
198	62852251R	Pás modifikovaný asfalt tl.4 mm special mineral pás hydroizolační z modifikovaného asfaltu, vložka nosná- impregnovaná polyesterová rohož, povrchová úprava - vrchní - minerální jemnozrný posyp, - spodní - PE fólie Odkaz na mn. položky pořadí 191 : 2,07050*1,15	m2	2,38108	229,50	546,46	RTS 22/ I
				2,38108			
199	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	0,85739	1 204,00	1 032,30	RTS 22/ I
<b>Díl: 712</b>		<b>Povlakové krytiny</b>				<b>862 616,19</b>	
200	712300831RT1	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° 1vrstvé z ploch jednotlivě do 10 m2 mPVC viz výkres D.1.1.b-05 : ozn.B15 : 0,6*(3,97+7,27+5,78+2,02+2,69+6,24) 0,6*(0,47+5,67+1,19+6,18+2,31) 0,3*(3,6+6,37+8,03+0,4+2,31+2,16) 0,3*(2,1+6,0+5,14+1,25+6,65)	m2	39,47700	165,00	6 513,71	RTS 22/ I
				16,78200			
				9,49200			
				6,86100			
				6,34200			
201	712300831RT1	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° 1vrstvé z ploch jednotlivě do 10 m2 mPVC+geotextili+rouno mPVC+geotextilie : viz výkres Půdorys střechy - Záchytný systém : Skladba S8 - pro kotvící body 6ks : 2*(0,6*0,6*6) rouno : viz výkres Půdorys střechy - Záchytný systém : Skladba S8 - pro kotvící body 6ks : 0,6*0,6*6 Skladba S6 - pro kotvící body 6ks : 0,6*0,6*6	m2	8,64000	165,00	1 425,60	RTS 22/ I
				4,32000			
				2,16000			
				2,16000			
202	712300833RT1	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° 3vrstvé z ploch jednotlivě do 10 m2 viz výkres Půdorys střechy - Záchytný systém : Skladba S8 - pro kotvící body 6ks : 0,6*0,6*6 Skladba S6 - pro kotvící body 6ks : 0,6*0,6*6	m2	4,32000	550,00	2 376,00	RTS 22/ I
				2,16000			
				2,16000			
203	712300833RT1	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° 3vrstvé z ploch jednotlivě do 10 m2 viz výkres D.1.1.b-05 : ozn.B16 : 0,55*(15,1+13,6+4,2)	m2	18,09500	550,00	9 952,25	RTS 22/ I
				18,09500			

## Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	01	ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
204	712300834RT1	Příplat.za odstr.každé další vrstvy,střechy do 10° z ploch jednotlivě do 10 m2	m2	8,64000	165,00	1 425,60	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 202 : 4,32000*2		8,64000			
205	712300841RT1	Odstranění nečistot ze střech plochých do 10° běžný stupeň znečištění	m2	288,25850	33,00	9 512,53	RTS 22/ I
		Skladba S14 :					
		Odkaz na mn. položky pořadí 209 : 10,32200		10,32200			
		viz výkres D.1.1.b-13 :					
		Skladba S8 :					
		atika vodorovně :					
		0,65*(43,3+2,31)		29,64650			
		atika svisle vč. přetažení :					
		0,37*43,4		16,05800			
		viz výkres D.1.1.b-10 :					
		Skladba S13 :					
		vodorovně :					
		221,3		221,30000			
		vytažení na svislé kce :					
		0,3*(30,0+6,44)		10,93200			
206	712300841RT1	Odstranění nečistot ze střech plochých do 10° běžný stupeň znečištění	m2	164,56800	33,00	5 430,74	RTS 22/ I
		viz výkres D.1.1.b-13 :					
		Skladba S6 :					
		120,93		120,93000			
		atika vodorovně :					
		0,84*33,1		27,80400			
		atika svisle :					
		0,27*30,2		8,15400			
		vytažení na svislé kce :					
		0,3*25,6		7,68000			
207	712300951RT1	Oprava boulí na krytin.střech do 10°, pásy přitav. 1vrstva - asfaltový pás ve specifikaci	m2	95,81680	261,00	25 008,18	RTS 22/ I
		viz výkres D.1.1.b-13 :					
		Skladba S6 :					
		předpoklad 30% :					
		Odkaz na mn. položky pořadí 206 : 164,56800*0,3		49,37040			
		viz výkres D.1.1.b-10 :					
		Skladba S13 :					
		předpoklad 20% :					
		vodorovně :					
		0,20*221,3		44,26000			
		vytažení na svislé kce :					
		0,20*0,3*(30,0+6,44)		2,18640			
208	712311106RZ3	Povlaková krytina střech do 10°, asfalt.pen.emulze včetně emulze	m2	106,26650	55,00	5 844,66	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 209 : 10,32200		10,32200			
		Odkaz na mn. položky pořadí 210 : 87,30450		87,30450			
		Odkaz na mn. položky pořadí 211 : 8,64000		8,64000			
209	712341559RT1	Povlaková krytina střech do 10°, NAIP přitavením 1 vrstva - materiál ve specifikaci	m2	10,32200	220,00	2 270,84	RTS 22/ I
		viz výkres D.1.1.b-13 :					



## Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	01	ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		Skladba S14 : vodorovně : 2,3*3,97		9,13100			
		vytažení na svislé kce : 0,3*3,97		1,19100			
210	712341559RT1	Povlaková krytina střech do 10°, NAIP přitavením 1 vrstva - materiál ve specifikaci	m2	87,30450	220,00	19 206,99	RTS 22/ I
		viz Detail 9 : Skladba S8 : atika vodorovně : 0,65*(43,3+2,31)		29,64650			
		atika svisle vč. přetažení : 0,5*43,4		21,70000			
		Skladba S6 : atika vodorovně : 0,84*33,1		27,80400			
		atika svisle : 0,27*30,2		8,15400			
211	712341559RT1	Povlaková krytina střech do 10°, NAIP přitavením 1 vrstva - materiál ve specifikaci	m2	8,64000	286,00	2 471,04	RTS 22/ I
		viz výkres Púdorys střechy - Záchytný systém : Skladba S8 - pro kotvící body 6ks : 2*(0,6*0,6*6)		4,32000			
		Skladba S6 - pro kotvící body 6ks : 2*(0,6*0,6*6)		4,32000			
212	712348105RT4	Prostup parozábranou s manžetou z asfaltového pásu průměr prostupu 125 mm	kus	3,00000	1 982,00	5 946,00	RTS 22/ I
		ukotvení kotevní desky šrouby, utěsnění kolem prostupu PU pěnou, natavení manžety prostupu k parozábraně					
		bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis ostatních výrobků : OS11 : 3		3,00000			
213	712351111RT1	Povlaková krytina střech do 10°, samolepicím pásem 1 vrstva - materiál ve specifikaci	m2	10,32200	198,00	2 043,76	RTS 22/ I
		Skladba S14 : Odkaz na mn. položky pořadí 209 : 10,32200		10,32200			
214	712371801RT1	Povlaková krytina střech do 10°, fólií PVC 1 vrstva - fólie ve specifikaci	m2	120,93000	226,00	27 330,18	RTS 22/ I
		podtlak kotvená viz výkres D.1.1.b-13 : Skladba S6 : 120,93		120,93000			
215	712372111RS1	Krytina střech do 10° fólie, kotvy na beton tl. izolace do 160 mm, fólie ve specifikaci	m2	101,48450	549,00	55 714,99	RTS 22/ I
		včetně ukotvení k podkladu hmoždinkami, svaření všech spojů a překrytí kotev fólií. viz výkres D.1.1.b-13 : Skladba S6-S8 : atika vodorovně : 0,84*33,1		27,80400			
		atika svisle : 0,27*30,2		8,15400			
		vytažení na svislé kce : 0,3*25,6		7,68000			
		Skladba S8 :					

## Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	01	ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		atika vodorovně : 0,65*(43,3+2,31)		29,64650			
		atika svisle vč. přetažení : 0,6*43,4		26,04000			
		viz výkres Púdorys střechy - Záchytný systém : Skladba S8 - pro kotvící body 6ks : 0,6*0,6*6		2,16000			
216	712372111RU1	Krytina střech do 10° fólie, kotvy na beton tl. izolace do 250 mm, fólie ve specifikaci	m2	254,22700	597,00	151 773,52	RTS 22/ I
		včetně ukotvení k podkladu hmoždinkami, svaření všech spojů a překrytí kotev fólií. viz výkres D.1.1.b-10 : Skladba S13 : vodorovně : 221,3		221,30000			
		vytažení na svislé kce : 0,3*(30,0+6,44)		10,93200			
		viz Detail 8 - okap u střechy S13 : 0,53*41,5		21,99500			
217	712372121RU1	Krytina střech do 10° fólie, kotvy na ocel, tl. izolace do 250 mm, fólie ve specifikaci	m2	10,32200	536,00	5 532,59	RTS 22/ I
		včetně ukotvení k podkladu hmoždinkami, svaření všech spojů a překrytí kotev fólií. viz výkres D.1.1.b-13 : Skladba S14 : vodorovně : 2,3*3,97		9,13100			
		vytažení na svislé kce : 0,3*3,97		1,19100			
218	712378006R00	Rohová lišta vnější RŠ 100 mm k povlakovým krytinám z fólií	m	79,80000	188,50	15 042,30	RTS 22/ I
		Úprava délky a připevnění rohové lišty včetně dodávky lišty. viz Výpis prvků : Výpis klempířských výrobků : K14 : 76,0		76,00000			
		Koeficient : 0,05		3,80000			
219	712378101RT4	Komíněk odvětrání kanalizace s manžetou z PVC pro DN 125 mm	kus	3,00000	1 839,00	5 517,00	RTS 22/ I
		Osazení a ukotvení komínku, přitavení těsnící manžety, včetně dodávky. bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis ostatních výrobků : OS11 : 3		3,00000			
220	712391171RT1	Povlaková krytina střech do 10°, podklad. textilie 1 vrstva - materiál ve specifikaci	m2	222,41450	53,20	11 832,45	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 214 : 120,93000		120,93000			
		Odkaz na mn. položky pořadí 215 : 101,48450		101,48450			
221	712391171RT1	Povlaková krytina střech do 10°, podklad. textilie 1 vrstva - materiál ve specifikaci	m2	276,22200	53,20	14 695,01	RTS 22/ I
		Skladba S13 : Odkaz na mn. položky pořadí 216 : 254,22700		254,22700			
		viz Detail 8 - okap u střechy S13 : 0,53*41,5		21,99500			
222	712391171RT1	Povlaková krytina střech do 10°, podklad. textilie 1 vrstva - materiál ve specifikaci	m2	10,32200	53,20	549,13	RTS 22/ I
		Skladba S14 : Odkaz na mn. položky pořadí 217 : 10,32200		10,32200			

## Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	01	ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
223	765329231R00	Pěnová páska vzduchotěsnící, vč. dodávky viz Detail 6,7 : Odkaz na mn. položky pořadí 226 : 79,80000 viz Detail 12 - u vpusti : 0,65*4	m	82,40000	121,00	9 970,40	RTS 22/ I
				79,80000			
				2,60000			
224	71237800RR00	Okapnice RŠ 300 mm k povlakovým krytinám z folií Úprava délky a připevnění okapnice včetně dodávky okapnice. viz Výpis prvků : Výpis klempířských výrobků : K12 : 68,0 Koeficient : 0,05	m	71,40000	292,00	20 848,80	Indiv
				68,00000			
				3,40000			
225	71237800RR01	Závětná lišta RŠ 350 mm k povlakovým krytinám z folií Úprava délky a připevnění závětné lišty včetně dodávky lišty. viz Výpis prvků : Výpis klempířských výrobků : K13 : 92,2 Koeficient : 0,05	m	96,81000	352,00	34 077,12	Indiv
				92,20000			
				4,61000			
226	71237800RR02	Rohová lišta vnitřní RŠ 230 mm k povlakovým krytinám z folií Úprava délky a připevnění rohové lišty včetně dodávky lišty. viz Výpis prvků : Výpis klempířských výrobků : K14 : 76,0 Koeficient : 0,05	m	79,80000	249,00	19 870,20	Indiv
				76,00000			
				3,80000			
227	71237800RR03	Stěnová lišta RŠ 230 mm k povlakovým krytinám z folií Úprava délky a připevnění stěnové lišty včetně dodávky lišty. viz Výpis prvků : Výpis klempířských výrobků : K15 : 75,5 Koeficient : 0,05	m	79,27500	242,00	19 184,55	Indiv
				75,50000			
				3,77500			
228	71237800RR05	Rohová lišta vnitřní RŠ 150 mm k povlakovým krytinám z folií Úprava délky a připevnění rohové lišty včetně dodávky lišty. viz Výpis prvků : Výpis klempířských výrobků : K15 : 75,5 Koeficient : 0,05	m	79,27500	192,00	15 220,80	Indiv
				75,50000			
				3,77500			
229	OS14	D+M Vakuový ventil ( součást podtlak.kotvení) bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis ostatních výrobků : OS14 : 6	kus	6,00000	5 280,00	31 680,00	Indiv
				6,00000			
230	R děrov.profil	Kovový děrovaný profil, vč. dodávky ( součást podtlak.kotvení) viz Detail 6,7 : Odkaz na mn. položky pořadí 226 : 79,80000 viz Detail 12 - u vpusti : 0,65*4	m	82,40000	330,00	27 192,00	Indiv
				79,80000			
				2,60000			
231	28322311R	Fólie střešní mPVC+PES tl. 1,6 mm Materiál je vyroben z měkčeného PVC, nosná vložka je z polyesterového vlákna. Fólie v sobě obsahuje stabilizátory, díky kterým je odolná vůči vysokým i nízkým teplotám, účinkům UV záření a obsahuje samoshásecí přísady.  Odkaz na mn. položky pořadí 214 : 120,93000 Odkaz na mn. položky pořadí 215 : 101,48450 Odkaz na mn. položky pořadí 216 : 254,22700	m2	560,00803	354,00	198 242,84	RTS 22/ I
				120,93000			
				101,48450			
				254,22700			

## Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	01	ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		Odkaz na mn. položky pořadí 217 : 10,32200		10,32200			
		Koeficient : 0,15		73,04453			
232	62852251R	Pás modifikovaný asfalt tl.4 mm special mineral	m2	232,39580	229,50	53 334,84	RTS 22/ I
		pás hydroizolační z modifikovaného asfaltu					
		vložka nosná - impregnovaná polyesterová rohož					
		povrchová úprava - vrchní - minerální jemnozrný posyp					
		- spodní - PE fólie					
		Odkaz na mn. položky pořadí 207 : 95,81680		95,81680			
		Odkaz na mn. položky pořadí 209 : 10,32200		10,32200			
		Odkaz na mn. položky pořadí 210 : 87,30450		87,30450			
		Odkaz na mn. položky pořadí 211 : 8,64000		8,64000			
		Koeficient : 0,15		30,31250			
233	62852269R	Pás modif. asfalt samolep 3 mm	m2	11,87030	210,00	2 492,76	RTS 22/ I
		pás hydroizolační z modifikovaného asfaltu, samolepicí					
		vložka nosná - skleněná tkanina					
		povrchová úprava - vrchní - jemnozrný minerální posyp					
		- spodní - ochranná snímatelná fólie, samolepicí vrstva					
		Odkaz na mn. položky pořadí 213 : 10,32200		10,32200			
		Koeficient : 0,15		1,54830			
234	69366195R	Textilie sklovláknitá 120 g/m2	m2	317,65530	31,00	9 847,31	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 221 : 276,22200		276,22200			
		Koeficient : 0,15		41,43330			
235	69366198R	Geotextilie 300 g/m2	m2	267,64698	61,90	16 567,35	RTS 22/ I
		viz výkres D.1.1.b-13 :					
		Skladba S6-S8 :					
		Odkaz na mn. položky pořadí 220 : 222,41450		222,41450			
		Skladba S14 :					
		Odkaz na mn. položky pořadí 222 : 10,32200		10,32200			
		Koeficient : 0,15		34,91048			
236	998712103R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 24 m	t	3,03130	5 500,00	16 672,15	RTS 22/ I
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>742 871,34</b>	
237	713104111R00	Odstr.tep.isolace střež pl.,volně,EPS tl.do 100mm	m2	4,32000	110,00	475,20	RTS 22/ I
		viz výkres Půdorys střežy - Záchytný systém :					
		Skladba S8 - pro kotvící body 6ks : 0,6*0,6*6		2,16000			
		Skladba S6 - pro kotvící body 6ks : 0,6*0,6*6		2,16000			
238	713104212R00	Odstr.tep.isolace střež pl,kotv.,EPS tl.100-200mm	m2	15,18000	176,00	2 671,68	RTS 22/ I
		viz výkres Půdorys střežy - Záchytný systém :					
		Skladba S8 - pro kotvící body 6ks : 0,6*0,6*6		2,16000			
		viz výkres D.1.1.b-13 :					
		viz detail 09 - Skladba S8 :					
		0,3*43,4		13,02000			
239	713131131R00	Izolace tepelná stěň lepením	m2	0,59200	196,00	116,03	RTS 22/ I
		Očištění povrchu stěň od prachu, nařezání izolačních desek na požadovaný rozměr, nanesení lepicího tmelu, osazení desek.					
		viz detail 5 - dveře u Skladby S13 :					
		0,4*1,48		0,59200			
240	713132111R00	Přebroušení izolantu do spádu	m2	29,74040	110,00	3 271,44	RTS 22/ I
		viz výkres D.1.1.b-13 :					
		Skladba S8 :					
		atika vodorovně :					

## Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	01	ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		0,43*33,1		14,23300			
		0,34*(43,3+2,31)		15,50740			
241	713141123R00	Izolace tepelná střež bodově lep. tmelem ,1vrstvá	m2	460,86200	132,00	60 833,78	RTS 22/ I
		viz výkres D.1.1.b-10 :					
		Skladba S13 :					
		vodorovně :					
		2*221,3		442,60000			
		viz výkres D.1.1.b-13 :					
		Skladba S14 :					
		vodorovně :					
		2*(2,3*3,97)		18,26200			
242	713141123R00	Izolace tepelná střež bodově lep. tmelem ,1vrstvá	m2	321,98440	132,00	42 501,94	RTS 22/ I
		viz výkres D.1.1.b-13 :					
		Skladba S6 :					
		2*128,2		256,40000			
		Skladba S6- u vakuových ventilů ( 3.vrstva) :					
		1,0*1,0*6		6,00000			
		Skladba S8 :					
		atika vodorovně :					
		0,43*33,1		14,23300			
		0,34*(43,3+2,31)		15,50740			
		atika svíse :					
		0,27*30,2		8,15400			
		0,15*43,4		6,51000			
		viz výkres D.1.1.b-13 :					
		viz Detail 09- Skladba S8 :					
		0,3*43,4		13,02000			
		viz výkres Půdorys střežy - Záchytný systém :					
		Skladba S8 - pro kotvící body 6ks : 0,6*0,6*6		2,16000			
243	713141123R00	Izolace tepelná střež bodově lep. tmelem ,1vrstvá	m2	128,20000	132,00	16 922,40	RTS 22/ I
		spádová vrstva					
		viz výkres D.1.1.b-13 :					
		Skladba S6 :					
		128,2		128,20000			
244	713141151R00	Izolace tepelná střež kladená na sucho 1vrstvá	m2	4,32000	88,00	380,16	RTS 22/ I
		viz výkres Půdorys střežy - Záchytný systém :					
		Skladba S8 - pro kotvící body 6ks : 0,6*0,6*6		2,16000			
		Skladba S6 - pro kotvící body 6ks : 0,6*0,6*6		2,16000			
245	713141542RT1	Izolace tep.trapéz.střež, na lepidlo, bez dodávky desek	m2	4,56550	287,50	1 312,58	RTS 22/ I
		vyplnění vln v trapéz.plechu :					
		viz výkres D.1.1.b-13 :					
		Skladba S14 :					
		vodorovně :					
		(2,3*3,97)/2		4,56550			
246	28375460R	Polystyren extrudovaný XPS	m3	4,27742	3 850,00	16 468,07	RTS 22/ I
		Skladba S14 - tl.40mm :					
		Odkaz na mn. položky pořadí 245 : 4,56550*0,04		0,18262			
		viz detail 5 - dveře u Skladby S13 :					
		0,4*0,33*1,48		0,19536			

## Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	01	ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		viz Detail 8 - okap u střechy S13 :					
		0,2*0,4*41,5		3,32000			
		0,04*0,15*41,5		0,24900			
		viz Detail 12 - u vpusti :					
		0,3*0,65*0,65		0,12675			
		Koeficient : 0,05		0,20369			
247	28375704R	Deska izolační stabilizov. EPS 100 S	m3	43,47907	4 620,00	200 873,30	RTS 22/ I
		viz výkres D.1.1.b-13 :					
		Skladba S6 :					
		0,3*128,2		38,46000			
		odpočet u vakuových ventilů :					
		-0,3*(1,0*1,0*6)		-1,80000			
		viz výkres D.1.1.b-13 :					
		Skladba S14 :					
		vodorovně :					
		0,24*(2,3*3,97)		2,19144			
		viz výkres Půdorys střechy - Záchytný systém :					
		Skladba S8 - pro kotvící body 6ks : 0,1*(0,6*0,6*6)		0,21600			
		Skladba S6 - pro kotvící body 6ks : 0,1*(0,6*0,6*6)		0,21600			
		viz výkres Půdorys střechy - Záchytný systém :					
		Skladba S8 - pro kotvící body 6ks : 0,14*(0,6*0,6*6)		0,30240			
		viz výkres D.1.1.b-13 :					
		viz Detail 09- Skladba S8 :					
		0,14*0,3*43,4		1,82280			
		Koeficient : 0,05		2,07043			
248	28375705R	Deska izolační stabilizov. EPS 150 S	m3	51,41220	5 775,00	296 905,46	RTS 22/ I
		viz výkres D.1.1.b-10 :					
		Skladba S13 :					
		vodorovně :					
		0,24*221,3		53,11200			
		viz Detail 8 - okap u střechy S13 :					
		odpočet XPS :					
		-(0,2*0,4*41,5)		-3,32000			
		odpočet MV kolem nerez.komínu :					
		-(0,24*2,3*1,5)		-0,82800			
		Koeficient : 0,05		2,44820			
249	28375971R	Deska spádová EPS 100 S	m3	9,42270	4 200,00	39 575,34	RTS 22/ I
		viz výkres D.1.1.b-13 :					
		Skladba S6 :					
		0,07*128,2		8,97400			
		Koeficient : 0,05		0,44870			
250	28376372R	Deska polystyrenová XPS tl. 100 mm	m2	31,22742	604,00	18 861,36	RTS 22/ I
		viz výkres D.1.1.b-13 :					
		Skladba S8 :					
		atika vodorovně :					
		0,43*33,1		14,23300			
		0,34*(43,3+2,31)		15,50740			
		Koeficient : 0,05		1,48702			
251	283763985R	Deska polystyrenová EPS SOKL tl. 80 mm	m2	15,39720	462,00	7 113,51	RTS 22/ I
		viz výkres D.1.1.b-13 :					

## Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	01	ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		Skladba S8 :					
		atika svísele :					
		0,27*30,2		8,15400			
		0,15*43,4		6,51000			
		Koeficient : 0,05		0,73320			
252	63151470R	Deska z minerální plsti tl. 100 mm střešní pro spodní vrstvy	m2	6,00000	689,00	4 134,00	RTS 22/ I
		Skladba S6- u vakuových ventilů :					
		1,0*1,0*6		6,00000			
253	63151472R	Deska z minerální plsti tl.120 mm střešní pro spodní vrstvy	m2	6,00000	827,00	4 962,00	RTS 22/ I
		Skladba S6- u vakuových ventilů :					
		1,0*1,0*6		6,00000			
254	63151473R	Deska z minerální plsti tl.140 mm střešní pro spodní vrstvy	m2	3,45000	965,00	3 329,25	RTS 22/ I
		Skladba S13 - kolem nerez.komínu :					
		2,3*1,5		3,45000			
255	63151500R	Deska z minerální plsti tl. 80 mm střešní pro horní vrstvy	m2	6,00000	595,00	3 570,00	RTS 22/ I
		Skladba S6- u vakuových ventilů :					
		1,0*1,0*6		6,00000			
256	63151502R	Deska z minerální plsti tl. 100 mm střešní pro horní vrstvy	m2	3,45000	744,00	2 566,80	RTS 22/ I
		Skladba S13 - kolem nerez.komínu :					
		2,3*1,5		3,45000			
257	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	t	4,85668	3 300,00	16 027,04	RTS 22/ I
<b>Díl: 721</b>		<b>Vnitřní kanalizace</b>				<b>110 365,14</b>	
258	712348105RT3	Prostup parozábranou s manžetou z asfaltového pásu průměr prostupu 110 mm	kus	1,00000	1 742,00	1 742,00	RTS 22/ I
		Ukotvení kotvení desky šrouby, utěsnění kolem prostupu PU pěnou, obalení MV tl.40mm a opatření separační folií, natavení manžety prostupu k parozábraně. Včetně dodávky.					
		bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis ostatních výrobků					
		:					
		OS5 : 1		1,00000			
259	721140806R00	Demontáž potrubí litinového DN 200	m	1,00000	242,00	242,00	RTS 22/ I
		viz výkres D.1.1.b-05 :					
		ozn.B24 : 1,0		1,00000			
260	721176115R00	Potrubí HT odpadní svislé D 110 x 2,7 mm	m	3,00000	833,00	2 499,00	RTS 22/ I
		Potrubí včetně tvarovek, objímek a vložek pro tlumení hluku. Bez zednických výpomocí.					
		Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení.					
		bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis ostatních výrobků					
		:					
		OS11 : 3,0		3,00000			
261	721176212R00	Potrubí KG odpadní svislé D 110 x 3,2 mm	m	1,00000	801,00	801,00	RTS 22/ I
		Potrubí včetně tvarovek, objímek a vložek pro tlumení hluku. Bez zednických výpomocí.					
		Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení.					
		bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis ostatních výrobků					
		:					
		OS5 : 1,0		1,00000			
262	721176223R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 125 x 3,2 mm	m	24,00000	1 021,00	24 504,00	RTS 22/ I
		bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis klempířských výrobků :					

## Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	01	ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		K11 : 3,0*3 bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis ostatních výrobků :		9,00000			
		OS12 : 15,0		15,00000			
263	721210823R00	Demontáž střešní vpusti DN 125 viz výkres D.1.1.b-05 : ozn.B24 : 1	kus	1,00000	1 650,00	1 650,00	RTS 22/ I
				1,00000			
264	721231212RT5	Vtok střešní sanační v povl.kryt. mPVC, střecha zateplen průměr 110 mm Vtok ve střeše s povlakovou krytinou a s tepelnou izolací. Položka obsahuje: nasazení sanačního těsnění na potrubí, očištění stávajícího potrubí, osazení vpusti, ukotvení vpusti šrouby, přitavení hydroizolace na manžetu vpusti, doplnění manžety pojistnou závlivkovou hmotou, osazení koše. Včetně dodávky materiálu. Vč. ochranného koše a příslušenství dle PD. Včetně dodávky. bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis ostatních výrobků :	kus	1,00000	4 730,00	4 730,00	RTS 22/ I
		OS5 : 1		1,00000			
265	721242112R00	Lapač střešních splavenin D 110 až 125 mm vč. příslušenství viz Výpis prvků : Výpis klempířských výrobků :	kus	3,00000	3 365,00	10 095,00	RTS 22/ I
		K11 : 3		3,00000			
266	OS12 - napoj.kana	Napojení nového potrubí dešťové kanalizace do stávající dešťové kanalizace , vč. přechodových kusů s EPDM těsnění bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis ostatních výrobků :	kus	3,00000	18 150,00	54 450,00	Indiv
		OS12 : 3		3,00000			
267	OS6	Přepad pojistný kulatý s mPVC manžetou DN 100mm, dl.750mm, vč. dodávky a příslušenství dle PD vč.dodávky, délka potrubí min.750mm bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis ostatních výrobků :	kus	2,00000	2 854,00	5 708,00	Indiv
		OS6 : 2		2,00000			
268	28651860.AR	Přechod litina-PVC kanalizační KG DN 110 PVC bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis ostatních výrobků :	kus	1,00000	3 685,00	3 685,00	RTS 22/ I
		OS5 : 1		1,00000			
269	998721103R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 24 m	t	0,30523	849,00	259,14	RTS 22/ I
<b>Díl: 728</b>		<b>Vzduchotechnika</b>				<b>55 888,46</b>	
270	728114112R00	Montáž potrubí plastového kruhového do d 200 mm bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis ostatních výrobků :	m	2,00000	209,50	419,00	RTS 22/ I
		OS3 : 0,5*4		2,00000			
271	728115311R00	Montáž potrubí nerez. do d 100 mm viz výkres D.1.1.b-16 : ozn.R12 : JZ : 0,5	m	0,50000	190,00	95,00	RTS 22/ I
				0,50000			
272	728314814R00	Demontáž protidešť. žaluzie čtyřhranné nad 0,75 m2 viz výkres D.1.1.b-04 : ozn.B34 : 2	kus	2,00000	1 397,00	2 794,00	RTS 22/ I
				2,00000			
273	728415811R00	Demontáž mřížky větrací nebo ventilační do 0,04 m2	kus	1,00000	610,00	610,00	RTS 22/ I



## Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	01	ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		vč. vyčištění a zprůchodnění viz výkres D.1.1.b-07 : ozn.B12 : JV : 1		1,00000			
274	728415812R00	Demontáž mřížky větrací nebo ventilační do 0,10 m2	kus	2,00000	763,50	1 527,00	RTS 22/ I
		vč. vyčištění a zprůchodnění viz výkres D.1.1.b-07 : ozn.B12 : SZ : 2		2,00000			
275	728614212R00	Mtž ventilátoru axiál. nízkotl. potrub. do d 200mm	kus	4,00000	263,50	1 054,00	RTS 22/ I
		blíže specifikace viz Výpis prvků : Výpis ostatních výrobků : OS3 : 4		4,00000			
276	767591220R00	Montáž vzduchotechnické mřížky s prostupem	kus	5,00000	316,50	1 582,50	RTS 22/ I
		vč. utěsnění blíže specifikace viz Výpis prvků : Výpis ostatních výrobků : OS1 : 1 OS2 : 4		1,00000 4,00000			
277	12731510R	Trubka nerez prům.100mm	m	0,50000	4 690,00	2 345,00	RTS 22/ I
		viz výkres D.1.1.b-16 : ozn.R12 : JZ : 0,5		0,50000			
278	28611160.AR	Trubka kanalizační KG PVC 250x6,2x1000 mm	kus	1,00000	1 798,00	1 798,00	RTS 22/ I
		blíže specifikace viz Výpis prvků : Výpis ostatních výrobků : OS1 : 1		1,00000			
279	28615242.AR	Trubka HT D 125 mm délka 500 mm PP	kus	4,00000	330,00	1 320,00	RTS 22/ I
		blíže specifikace viz Výpis prvků : Výpis ostatních výrobků : OS3 : 4		4,00000			
280	28615252.AR	Trubka HT D 150 mm délka 500 mm PP	kus	4,00000	648,00	2 592,00	RTS 22/ I
		blíže specifikace viz Výpis prvků : Výpis ostatních výrobků : OS2 : 4		4,00000			
281	OS1	Větrací mřížka 350x350mm z extrud.hliníku s šedým polymer.nástřikem a sítkou proti hmyzu	kus	1,00000	1 502,00	1 502,00	Indiv
		blíže specifikace viz Výpis prvků : Výpis ostatních výrobků : OS1 : 1		1,00000			
282	OS2	Větrací mřížka 250x250mm z extrud.hliníku s šedým polymer.nástřikem a sítkou proti hmyzu	kus	4,00000	1 004,25	4 017,00	Indiv
		blíže specifikace viz Výpis prvků : Výpis ostatních výrobků : OS2 : 4		4,00000			
283	OS3	Ventilátor axiální prům. 120mm, s časovým spínačem, napájení 230V, min IP X4, min. objemový průtok 190m3/h	kus	4,00000	8 513,00	34 052,00	RTS 21/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 275 : 4,00000		4,00000			
284	998728103R00	Přesun hmot pro vzduchotechniku, výšky do 24 m	t	0,02262	8 000,00	180,96	RTS 22/ I
<b>Díl: 762</b>		<b>Konstrukce tesařské</b>				<b>189 908,53</b>	
285	762088113R00	Zakrývání provizorní plachtou 12x15m,vč.odstranění	kus	1,00000	15 190,00	15 190,00	RTS 22/ I

## Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	01	ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
Zakrývání těžkou plachtou na ochranu před srážkovou vodou.							
286	762341821R00	Demontáž bednění střech rovných viz výkres D.1.1.b-05 : ozn.B15 : 0,45*(3,97+7,27+5,78+2,02+2,69+6,24) 0,45*(0,47+5,67+1,19+6,18+2,31)	m2	19,70550	56,90	1 121,24	RTS 22/ I
287	762341921R00	Vyřezání otvorů střech, v bednění pl. do 1 m2 viz výkres Půdorys střechy - Záchytný systém : Skladba S8 - pro kotvící body 6ks : 0,6*0,6*6 Skladba S6 - pro kotvící body 6ks : 0,6*0,6*6	m2	4,32000	669,00	2 890,08	RTS 22/ I
288	762343931RV1	Zabednění otvorů střech prkny plochy do 1 m2 bez dodávky řeziva viz výkres Půdorys střechy - Záchytný systém : Skladba S8 - pro kotvící body 6ks : 0,6*0,6*6 Skladba S6 - pro kotvící body 6ks : 0,6*0,6*6	m2	4,32000	878,00	3 792,96	RTS 22/ I
289	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky pro střechy Odkaz na mn. položky pořadí 293 : 63,92611*0,018 Odkaz na mn. položky pořadí 294 : 35,85583*0,024	m3	2,01122	1 750,00	3 519,64	RTS 22/ I
290	762441113R00	Montáž obložení ,desky,1vrst.,kotvami viz výkres D.1.1.b-13 : Skladba S8 : atika vodorovně : 0,84*33,1 0,65*(43,3+2,31)	m2	57,45050	385,00	22 118,44	RTS 22/ I
291	762441113R00	Montáž obložení ,desky,1vrst.,kotvami viz detail 5 - dveře u Skladby S13 : (0,33+0,4)*1,48 0,33*0,4*5	m2	1,74040	298,50	519,51	RTS 22/ I
292	762441122R00	Montáž obložení, desky 2vrst.,kotvením viz Detail 8 - okap u střechy S13 : 0,4*41,5	m2	16,60000	385,00	6 391,00	RTS 22/ I
293	60623354R	Překližka vodovzd. tl. 18 mm Odkaz na mn. položky pořadí 290 : 57,45050 Odkaz na mn. položky pořadí 291 : 1,74040 Koeficient : 0,08	m2	63,92617	1 140,00	72 875,83	RTS 22/ I
294	60623356R	Překližka vodovzd. tl. 24 mm Odkaz na mn. položky pořadí 292 : 16,60000*2 Koeficient : 0,08	m2	35,85600	1 508,00	54 070,85	RTS 22/ I
295	60715071R	Deska dřevovlákn. tl.20 mm Odkaz na mn. položky pořadí 288 : 4,32000*1,08	m2	4,66560	116,00	541,21	RTS 22/ I
296	998762103R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 24 m	t	1,56313	4 400,00	6 877,77	RTS 22/ I
<b>Díl: 764 Konstrukce klempířské</b>						<b>169 941,26</b>	
297	764817128R00	Oplechování zdí z lak.Pz plechu min.tl. 0,6mm, rš 280 mm viz Výpis prvků : Výpis klempířských výrobků : K1 : 20,0 Koeficient : 0,05	m	21,00000	409,50	8 599,50	RTS 22/ I
298	764819213R00	Odpadní trouby kruhové z lak.Pz plechu, D 120 mm včetně kolena, objímky, spojovacího materiálu a zednické výpomoci.	m	16,80000	885,00	14 868,00	RTS 22/ I

## Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	01	ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		viz Výpis prvků : Výpis klempířských výrobků :					
		K11 : 16,0		16,00000			
		Koeficient : 0,05		0,80000			
299	764815105R00	Žlab podokap.čtyřhranné z lak.Pz plechu,rš 400 mm	m	33,60000	736,00	24 729,60	RTS 22/ I
		včetně háků, čel, rohů, rovných hrdel a dilatací.					
		viz Výpis prvků : Výpis klempířských výrobků :					
		K9 : 32,0		32,00000			
		Koeficient : 0,05		1,60000			
300	764815215R00	Žlab podokapní půlkruh.z lak.Pz plechu, rš 400 mm	m	4,20000	880,00	3 696,00	RTS 22/ I
		včetně háků, čel, rohů, rovných hrdel a dilatací.					
		viz Výpis prvků : Výpis klempířských výrobků :					
		K10 : 4,0		4,00000			
		Koeficient : 0,05		0,20000			
301	764815831R00	Kotlík z lak. Pz plechu čtyřhranný pro žlab rš.400 mm	kus	3,00000	1 235,00	3 705,00	RTS 22/ I
		viz Výpis prvků : Výpis klempířských výrobků :					
		K9 : 3		3,00000			
302	764816134RT3	Oplechování parapetů, lakovaný Pz plech min.tl.0,6mm, rš 360 mm lepení plnoplošné	m	5,25000	819,00	4 299,75	RTS 22/ I
		viz Výpis prvků : Výpis klempířských výrobků :					
		K3 : 5,0		5,00000			
		Koeficient : 0,05		0,25000			
303	764816144RT3	Oplechování parapetů, lakovaný Pz plech min.tl.0,6mm, rš 460 mm lepení plnoplošné	m	20,16000	943,00	19 010,88	RTS 22/ I
		viz Výpis prvků : Výpis klempířských výrobků :					
		K6 : 19,2		19,20000			
		Koeficient : 0,05		0,96000			
304	764322830R00	Demontáž oplechování okapů, TK, rš 400 mm, do 30°	m	3,70000	32,90	121,73	RTS 22/ I
		viz výkres D.1.1.b-05 :					
		ozn.B33 :					
		3,7		3,70000			
305	764345831R00	Demontáž ventilačních nástavců D do 150 mm, do 30°	kus	17,00000	50,10	851,70	RTS 22/ I
		viz výkres D.1.1.b-05 :					
		ozn.B23 :					
		17		17,00000			
306	764351836R00	Demontáž háků, sklon do 30°	kus	13,00000	32,90	427,70	RTS 22/ I
		viz výkres D.1.1.b-02,05 :					
		ozn.B6 : 13		13,00000			
307	764352810R00	Demontáž žlabů půlkruh. rovných, rš 330 mm, do 30°	m	10,40000	42,90	446,16	RTS 22/ I
		viz výkres D.1.1.b-02,05 :					
		ozn.B6 :					
		6,7+3,7		10,40000			
308	764359810R00	Demontáž kotlíku kónického, sklon do 30°	kus	2,00000	57,20	114,40	RTS 22/ I
		viz výkres D.1.1.b-02,05 :					
		ozn.B6 : 2		2,00000			
309	764391820R00	Demontáž závětrné lišty, rš 250 a 330 mm, do 30°	m	93,70000	55,00	5 153,50	RTS 22/ I
		viz výkres D.1.1.b-05 :					
		ozn.B15 :					
		3,97+7,27+5,78+2,02+2,69+6,24		27,97000			
		0,47+5,67+1,19+6,18+2,31		15,82000			

## Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	01	ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		Mezisoučet		43,79000			
		5,3		5,30000			
		42,3+2,31		44,61000			
310	764391820R00	Demontáž závětrné lišty, rš 250 a 330 mm, do 30° viz výkres D.1.1.b-05 : ozn.B33 : 2,41*2	m	4,82000	55,00	265,10	RTS 22/ I
				4,82000			
311	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů,rš od 100 do 330 mm viz výkres D.1.1.b-02 : ozn.B1 : 1,75 16,1+12,65+0,89+2,52 viz výkres D.1.1.b-03 : ozn.B1 : 16,1+12,65+1,18+2,52+1,42+1,4 1,75	m	70,93000	57,20	4 057,20	RTS 22/ I
				1,75000			
				32,16000			
				35,27000			
				1,75000			
312	764430840R00	Demontáž oplechování zdí,rš od 330 do 500 mm viz výkres D.1.1.b-05 : ozn.B16 : 15,1+13,6+4,2	m	32,90000	59,20	1 947,68	RTS 22/ I
				32,90000			
313	764430840R00	Demontáž oplechování zdí,rš od 330 do 500 mm viz výkres D.1.1.b-02 : ozn.B4 - zídka : 30,4+2,46+9,1	m	41,96000	59,20	2 484,03	RTS 22/ I
				41,96000			
314	764430840R00	Demontáž oplechování zdí,rš od 330 do 500 mm viz výkres D.1.1.b-04 : ozn.B34 : 2*(2,05+1,23)*2	m	13,12000	59,20	776,70	RTS 22/ I
				13,12000			
315	764454802R00	Demontáž odpadních trub kruhových,D 120 mm viz výkres D.1.1.b-02,05 : ozn.B6 : 3,1+3,3	m	6,40000	42,90	274,56	RTS 22/ I
				6,40000			
316	76431129RR00	Nové kotvení krytiny trapézové Skladba S14 : vodorovně : 2,3*3,97	m2	9,13100	350,00	3 195,85	Indiv
				9,13100			
317	76481581RR00	Kotlík žlabový oválný z lak. Pz plechu, 400/120 mm viz Výpis prvků : Výpis klempířských výrobků : K10 : 1	kus	1,00000	845,00	845,00	Indiv
				1,00000			
318	76481613RRT4	Oplechování parapetů, lakovaný Pz plech min.tl.0,6mm , rš 340 mm lepení plnoplošné viz Výpis prvků : Výpis klempířských výrobků : K2 : 0,9 K8 : 2,9 Koeficient : 0,05	m	3,99000	850,00	3 391,50	Indiv
				0,90000			
				2,90000			
				0,19000			
319	76481613RRT5	Oplechování parapetů, lakovaný Pz plech min.tl.0,6mm, rš 350 mm lepení plnoplošné viz Výpis prvků : Výpis klempířských výrobků : K4 : 1,1	m	1,15500	850,00	981,75	Indiv
				1,10000			

## Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	01	ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		Koeficient : 0,05		0,05500			
320	76481615RRT7	Oplechování parapetů, lakovaný Pz plech min.tl.0,6mm, rš 540 mm lepení plnoplošné	m	0,89250	950,00	847,88	Indiv
		viz Výpis prvků : Výpis klempířských výrobků :					
		K7 : 0,85			0,85000		
		Koeficient : 0,05		0,04250			
321	76481616RRT6	Oplechování parapetů, lakovaný Pz plech min.tl.0,6mm, rš 560mm lepení plnoplošné	m	60,95250	950,00	57 904,88	Indiv
		viz Výpis prvků : Výpis klempířských výrobků :					
		K5 : 58,05			58,05000		
		Koeficient : 0,05		2,90250			
322	76481713RRT2	Oplechování větrací žaluzie z lak.Pz plechu min.tl.0,6mm, rš 300 mm nalepení plnoplošné	m	7,35000	755,00	5 549,25	Indiv
		viz Výpis prvků : Výpis klempířských výrobků :					
		K16 : 7,0			7,00000		
		Koeficient : 0,05		0,35000			
323	998764103R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 24 m	t	0,61632	2 265,00	1 395,96	RTS 22/ I
<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>238 317,26</b>	
324	766601211R00	Těsnění okenní spáry, ostění, PT fólie+ PP páska	m	44,45000	120,00	5 334,00	RTS 22/ I
		Instalace a dodávka parotěsné okenní fólie a paropropustné expanzní pásy.					
		bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis oken :					
		O1 - O6 :					
		3,8+0,9*2			5,60000		
		(2,4+0,9*2)*2			8,40000		
		1,25+0,9*2			3,05000		
		2,4+0,9*2			4,20000		
		0,8+0,8*2			2,40000		
		4,8+0,9*2			6,60000		
		bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis dveří :					
		O7 :					
		1,05+2,05*2			5,15000		
		bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis vrat :					
		V1 :					
		2,85+3,1*2			9,05000		
325	766601229R00	Těsnění oken.spáry,parapet,PT folie+PP folie+páska	m	18,90000	449,00	8 486,10	RTS 22/ I
		Dodávka a aplikace parotěsné a paropropustné fólie, těsnící pásy pod rám a pod vnější parapet, vymezení provazce pod vnitřní parapet a silikonového tmelu.					
		bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis oken :					
		O1 - O6 :					
		3,8+2,4*2+1,25+2,4+0,8+4,8			17,85000		
		bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis dveří :					
		O7 :					
		1,05			1,05000		
326	766601161R00	Montáž těsnění okenní spáry, u stávajících výplní	m	101,86500	37,30	3 799,56	RTS 22/ I
		ostění					
		4,48+2,85*2			10,18000		
		(5,36+0,54*2)*2			12,88000		
		(5,33+0,54*2)*2			12,82000		
		(1,42+1,4+0,93+2,78*2)*1			9,31000		
		(2,52+1,73*2)*2			11,96000		
		(3,41+0,54*2)*2			8,98000		

## Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	01	ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		(3,68+0,54*2)*2		9,52000			
		(3,465+0,54*2)*2		9,09000			
		(3,52+0,54*2)*1		4,60000			
		(3,575+0,54*2)*1		4,65500			
		(0,89+1,17*2)*1		3,23000			
		(1,18+1,73*2)*1		4,64000			
327	766601161R00	Montáž těsnění okenní spáry, u stávajících výplní parapety	m	64,92500	37,30	2 421,70	RTS 22/ I
		4,48+5,36*2+5,33*2		25,86000			
		1,42+1,4+0,93		3,75000			
		2,52*2+3,41*2+3,68*2		19,22000			
		3,465*2+3,52+3,575+0,89+1,18		16,09500			
328	766711001R00	Montáž oken a balkonových dveří s vypěněním	m	48,10000	285,50	13 732,55	RTS 22/ I
		Montáž plastových oken a dveří včetně dodávky a montáže PU pěny a spojovacích prostředků.					
		bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis oken :					
		O1 - O6 :					
		2*(3,8+0,9)*1		9,40000			
		2*(2,4+0,9)*2		13,20000			
		2*(1,25+0,9)*1		4,30000			
		2*(2,4+0,9)*1		6,60000			
		2*(0,8+0,8)*1		3,20000			
		2*(4,8+0,9)*1		11,40000			
329	766711021R00	Montáž vstupních dveří s vypěněním	m	6,20000	432,50	2 681,50	RTS 22/ I
		vč. příslušenství					
		bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis dveří :					
		O7 :					
		2*(1,05+2,05)		6,20000			
330	28355391R	Těsnící okenní páska vnější	m	183,46900	66,30	12 163,99	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 326 : 101,86500*1,1		112,05150			
		Odkaz na mn. položky pořadí 327 : 64,92500*1,1		71,41750			
331	O1	Okno plastové 3kř. 3800x900mm S/FIX/S, dvojsklo, z vnější strany lepené bezpeč.sklo, min.pětikomorový profil, pákový ovladač s bovden., Uw= 1,2W/m2.K	kus	1,00000	33 493,00	33 493,00	Indiv
		bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis oken :					
		O1 : 1		1,00000			
332	O2	Okno plastové 2kř. 2400x900mm S/FIX, dvojsklo, z vnější strany lepené bezpeč.sklo, min.pětikomorový profil, pákový ovladač s bovden., Uw= 1,2W/m2.K	kus	2,00000	19 616,00	39 232,00	Indiv
		bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis oken :					
		O2 : 2		2,00000			
333	O3	Okno plastové 1kř. 1250x900mm S, dvojsklo, z vnější strany lepené bezpeč.sklo, min.pětikomorový profil, pákový ovladač s bovden., Uw= 1,2W/m2.K	kus	1,00000	13 134,00	13 134,00	Indiv
		bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis oken :					
		O3 : 1		1,00000			
334	O4	Okno plastové 2kř. 2400x900mm S/FIX, dvojsklo, z vnější strany lepené bezpeč.sklo, min.pětikomorový profil, pákový ovladač s bovden., Uw= 1,2W/m2.K, rozšíř.profil min.š.100mm	kus	1,00000	20 985,00	20 985,00	Indiv
		bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis oken :					
		O4 : 1		1,00000			

## Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	01	ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
335	O5	Okno plastové 1kř. 800x800mm OS, dvojsklo, z vnější strany lepené bezpeč.sklo, min.pětikomorový profil, pákový ovladač s bovden., Uw= 1,2W/m2.K <i>bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis oken :</i> O5 : 1	kus	1,00000	10 355,00	10 355,00	Indiv
336	O6	Okno plastové 4kř. 4800x900mm S/FIX/FIX/S, dvojsklo, z vnější strany lepené bezpeč.sklo, min.pětikomorový profil, pákový ovladač s bovden., Uw= 1,2W/m2.K <i>bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis oken :</i> O6 : 1	kus	1,00000	39 205,00	39 205,00	Indiv
337	O7	Dveře plastové plné 1kř. 1050x2050mm, min.pětikomorový profil, Ud=1,6W/m2.K, vč. příslušenství dle PD <i>bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis dveří :</i> O7 : 1	kus	1,00000	29 080,00	29 080,00	Indiv
338	998766203R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m	%	2 341,03400	1,80	4 213,86	RTS 22/ I
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>990 562,41</b>	
339	767134802R00	Demontáž oplechování stěn plechy šroubovanými <i>viz výkres D.1.1.b-03 :</i> ozn.B7 - výplň zábradlí : 5,3*0,85	m2	4,50500	90,40	407,25	RTS 22/ I
340	767581802R00	Demontáž podhledů - lamel <i>viz výkres D.1.1.b-02 :</i> ozn.B8 : 7,3	m2	7,30000	200,00	1 460,00	RTS 22/ I
341	767582800R00	Demontáž podhledů - roštů ozn.B8 : Odkaz na mn. položky pořadí 340 : 7,30000	m2	7,30000	53,20	388,36	RTS 22/ I
342	767654220R00	Montáž vrat pl.do 9 m2 <i>bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis vrat :</i> V1 : 1	kus	1,00000	4 760,00	4 760,00	RTS 22/ I
343	767841130R00	Kotvicí bod dl. 300 mm nerez, pro trapézový plech <i>vč. kotvení a dodávky</i> <i>viz výkres Půdorys střechy - Záchytný systém :</i> U1 : 1	kus	1,00000	4 125,00	4 125,00	RTS 22/ I
344	767842360R00	Kotvicí bod dl.600 mm nerez, beton.střech <i>V položce je zakalkulováno vyvrtání a vyčištění otvoru požadovaného průměru a hloubky a osazení chemické kotvy. Včetně dodávky.</i> <i>viz výkres Půdorys střechy - Záchytný systém :</i> U2 : 1	kus	1,00000	5 210,00	5 210,00	RTS 22/ I
345	767842370R00	Kotvicí bod dl.700 mm nerez, beton.střech <i>V položce je zakalkulováno vyvrtání a vyčištění otvoru požadovaného průměru a hloubky a osazení chemické kotvy. Včetně dodávky.</i> <i>viz výkres Půdorys střechy - Záchytný systém :</i> U3 : 1	kus	1,00000	5 210,00	5 210,00	RTS 22/ I
346	767842380R00	Kotvicí bod dl.800 mm nerez, beton.střech <i>V položce je zakalkulováno vyvrtání a vyčištění otvoru požadovaného průměru a hloubky a osazení chemické kotvy. Včetně dodávky.</i> <i>viz výkres Půdorys střechy - Záchytný systém :</i> U4 : 6	kus	6,00000	5 210,00	31 260,00	RTS 22/ I

## Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	01	ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
347	767849142R00	Montážní lano 14 mm, délka 23 m	kus	1,00000	4 990,00	4 990,00	RTS 22/ I
<p style="color: green; margin: 0;">Určené pro záchytné systémy s dočasným poddajným kotvicím vedením.</p> <p style="color: blue; margin: 0;">viz výkres Půdorys střechy - Záchytný systém :</p> <p style="margin: 0;">1 <span style="float: right;">1,00000</span></p>							
348	767996802R00	Demontáž atypických ocelových konstr. do100 kg	kg	138,80000	38,10	5 288,28	RTS 22/ I
<p style="color: blue; margin: 0;">viz výkres D.1.1.b-05 :</p> <p style="color: blue; margin: 0;">ozn.B25 - žebříky :</p> <p style="margin: 0;">68,2+70,6 <span style="float: right;">138,80000</span></p>							
349	76784238RRT1	Kotvicí bod dl.900 mm nerez, beton.střech	kus	4,00000	4 500,00	18 000,00	Indiv
<p style="color: green; margin: 0;">V položce je zakalkulováno vyvrtání a vycištění otvoru požadovaného průměru a hloubky a osazení chemické kotvy.</p> <p style="color: green; margin: 0;">Včetně dodávky.</p> <p style="color: blue; margin: 0;">viz výkres Půdorys střechy - Záchytný systém :</p> <p style="margin: 0;">U5 : 4 <span style="float: right;">4,00000</span></p>							
350	R5	Seřízení ocel. dvířek a osazení dvířek novým madlem a novým zámkem vč. uzavíracího systému	kus	1,00000	10 000,00	10 000,00	Indiv
<p style="color: blue; margin: 0;">viz výkres D.1.1.b-06 :</p> <p style="margin: 0;">ozn.R5 : 1 <span style="float: right;">1,00000</span></p>							
351	Z1	D+M Zábradlí lodžie hliníkové dl.5340mm, v.1350mm , výplň bezpeč.lepené mléčné sklo 2x8mm, vč. příslušenství dle PD	kus	1,00000	84 700,00	84 700,00	Indiv
<p style="color: blue; margin: 0;">bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis zámečnických výrobků :</p> <p style="margin: 0;">Z1 : 1 <span style="float: right;">1,00000</span></p>							
352	Z2	D+M Zábradlí z ocel.profilů v.1,7m, výplň z perforovaného plechu, vč. příslušenství dle PD	m	41,77000	10 220,01	426 889,82	Indiv
<p style="color: blue; margin: 0;">bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis zámečnických výrobků :</p> <p style="margin: 0;">Z2 : 17,0+2,5+6,76+2,5+6,4+6,61 <span style="float: right;">41,77000</span></p>							
353	Z3	D+M Žebřík dl.7,0m , ocel.Pz konstrukce, vč. výstupní plošiny a madel, ochranného koše, bezpeč.mříže a visacího zámků, vč. kotvení a příslušenství dle PD	kus	1,00000	87 200,00	87 200,00	Indiv
<p style="color: blue; margin: 0;">bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis zámečnických výrobků :</p> <p style="margin: 0;">Z3 : 1 <span style="float: right;">1,00000</span></p>							
354	Z4	D+M Žebřík dl.1,3m , ocel.Pz konstrukce, vč. výstupní plošiny a madel, vč. kotvení a příslušenství dle PD	kus	1,00000	35 840,00	35 840,00	Indiv
<p style="color: blue; margin: 0;">bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis zámečnických výrobků :</p> <p style="margin: 0;">Z4 : 1 <span style="float: right;">1,00000</span></p>							
355	Z5	D+M Žebřík dl.2,2m , ocel.Pz konstrukce, vč. výstupní plošiny a madel, vč. kotvení a příslušenství dle PD	kus	1,00000	46 850,00	46 850,00	Indiv
<p style="color: blue; margin: 0;">bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis zámečnických výrobků :</p> <p style="margin: 0;">Z5 : 1 <span style="float: right;">1,00000</span></p>							
356	767990010RAA	Atypické ocelové konstrukce do 5 kg/kus, vč. PU, svařování	kg	111,04160	330,00	36 643,73	RTS 22/ I
<p style="color: blue; margin: 0;">viz Výpis prvků : Výpis klempířských výrobků :</p> <p style="color: blue; margin: 0;">kotvení zábradlí Z1 :</p> <p style="margin: 0;">5x konzola 55x55x5mm-dl.302mm : 5*(0,055*4*0,302*40) <span style="float: right;">13,28800</span></p>							



## Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	01	ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		2x konzola 70x70x5mm- dl.442mm : 2*(0,07*4*0,442*40)		9,90080			
		viz Výpis prvků : Výpis klempířských výrobků :					
		kotvení zábradlí Z2 :					
		36x konzola 50x50x4mm-dl.352mm :		81,10080			
		36*(0,05*4*0,352*32)					
		2x kotev.deska 220x220x5mm : 2*(0,22*0,22*40)		3,87200			
		2x kotev.deska 100x180x5mm : 2*(0,1*0,18*40)		1,44000			
		2x kotev.deska 100x180x5mm : 2*(0,1*0,18*40)		1,44000			
357	767990010RAB	Atypické ocelové konstrukce 5 - 10 kg/kus, vč. PU, svařování	kg	235,77600	239,50	56 468,35	RTS 22/ I
		viz Výpis prvků : Výpis klempířských výrobků :					
		kotvení zábradlí Z1 :					
		5x kotev.deska 400x200x8mm : 5*(0,4*0,2*64)		25,60000			
		viz Výpis prvků : Výpis klempířských výrobků :					
		kotvení zábradlí Z2 :					
		36x kotev.deska 400x200x8mm : 36*(0,4*0,2*64)		184,32000			
		2x konzola 50x50x4mm - dl.1010mm : 2*(0,05*4*1,01*32)		12,92800			
		2x konzola 50x50x4mm- dl.1010 : 2*(0,05*4*1,01*32)		12,92800			
358	767990010RAC	Atypické ocelové konstrukce 10 - 50 kg/kus, vč. PU, svařování	kg	120,28480	117,00	14 073,32	RTS 22/ I
		viz Výpis prvků : Výpis klempířských výrobků :					
		kotvení zábradlí Z1 :					
		2x kotev.deska 425x425x8mm : 2*(0,425*0,425*64)		23,12000			
		viz Výpis prvků : Výpis klempířských výrobků :					
		kotvení zábradlí Z2 :					
		2x konzola 100x100x6mm-dl.985mm : 2*(0,1*4*0,985*48)		37,82400			
		2x kotev.deska 410x410x8mm : 2*(0,41*0,41*64)		21,51680			
		2x konzola 100x100x6mm- dl.985mm : 2*(0,1*4*0,985*48)		37,82400			
359	767990010RAD	Atypické ocelové konstrukce 50 - 100 kg/kus, vč. PU, kotvení, svařování	kg	83,32800	110,00	9 166,08	RTS 22/ I
		bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis vrat :					
		V1 :					
		profil 140x140x5mm - dl.3,1m :					
		0,56*3,1*40		69,44000			
		+20% kotvení :					
		Koeficient : 0,20		13,88800			
360	V1	Vrata sekční průmyslová 2850x3100mm s integrovanými dveřmi 800x1970mm, ovládání - elektropohon, Ud=1,6W/m2.K, vč. příslušenství dle PD	kus	1,00000	80 310,00	80 310,00	Indiv
		vč. napojení el.kabely CYKY 3x2,5mm do lišt- cca dl.25,0 a osazení rozvaděče novým jističem dle motoru výrobce vrat					
		bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis vrat :					
		V1 : 1					
				1,00000			
361	998767203R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 24 m	%	8 528,88710	2,50	21 322,22	RTS 22/ I
<b>Díl: 771</b>		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				<b>18 350,30</b>	
362	77157979RT00	Příplatek za lepící hmotu třídy C2TE S1	m2	1,12500	1 000,00	1 125,00	Indiv
		Odkaz na mn. položky pořadí 363 : 1,12500		1,12500			

## Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	01	ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
363	771101210RT1	Penetrace podkladu pod dlažby vč. penetračního nátěru	m2	1,12500	55,90	62,89	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 369 : 7,50000*0,15		1,12500			
364	771111131R00	Vyplnění dilatačních spár tmelem, dlažba	m	7,50000	68,00	510,00	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 369 : 7,50000		7,50000			
365	771479001R00	Řezání dlaždic keramických pro soklíky	m	3,75000	99,90	374,63	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 369 : 7,50000*0,5		3,75000			
366	771577942R00	Podlahový profil koutový , vč. dodávky	m	8,25000	260,00	2 145,00	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 369 : 7,50000*1,1		8,25000			
367	771577976R00	Ukončovací profil hliníkový vč. dodávky	m	8,25000	1 137,00	9 380,25	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 369 : 7,50000*1,1		8,25000			
368	771579793RT2	Příplatek za spárovací hmotu vodotěsnou - plošně	m2	1,12500	14,70	16,54	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 363 : 1,12500		1,12500			
369	77147501RRU7	Obklad soklíků keram.rovných, tmel,výška 15 cm, vč. tmele a spárovací hmoty	m	7,50000	550,00	4 125,00	Indiv
		blíže specifikace viz Výpis prvků : Výpis ostatních výrobků					
		:					
		OS15 : 7,5		7,50000			
370	59247240R	Dlaždice teracové 30x30x2,4 cm, mrazuvzdorná, protiskluzná	m2	1,23750	440,00	544,50	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 369 : 7,50000*0,15		1,12500			
		Koeficient : 0,10		0,11250			
371	998771103R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 24 m	t	0,09326	713,00	66,49	RTS 22/ I
<b>Díl: 783 Nátěry</b>						<b>3 364,49</b>	
372	777645110R00	Nátěr podlah polyuretanový 1x	m2	2,17403	161,00	350,02	RTS 22/ I
		nátěr uzavírací do agresivního prostředí					
		viz výkres D.1.1.b-09 :					
		Skladba S17 :					
		2,81*0,55		1,54550			
		1,05*0,5		0,52500			
		Koeficient : 0,05		0,10353			
373	783201811R00	Odstanění nátěrů z kovových konstrukcí oškrábáním	m2	5,30000	32,00	169,60	RTS 22/ I
		viz výkres D.1.1.b-06 :					
		ozn.R5 - ocel.dvířka :					
		1,1*3		3,30000			
		viz výkres D.1.1.b-07 :					
		ozn.R8 - ocel.prvky :					
		JV : 0,5*2		1,00000			
		viz výkres D.1.1.b-08 :					
		ozn.R2 - el.rozvaděč :					
		SV : 1,0		1,00000			
374	783222120R00	Nátěr syntetický kov.konstrukcí antikorozní 2x	m2	5,56500	264,00	1 469,16	RTS 22/ I
		včetně montáže, dodávky a demontáže lešení					
		Odkaz na mn. položky pořadí 373 : 5,30000*1,05		5,56500			
375	783226100R00	Nátěr syntetický kovových konstrukcí základní	m2	5,56500	76,30	424,61	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 374 : 5,56500		5,56500			
376	783897111R00	Penetrace bet. povrchů vodoodpudivá 1x	m2	2,17403	221,00	480,46	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 372 : 2,17403		2,17403			
377	783903811R00	Odmaštění chemickými rozpouštědly	m2	5,30000	68,60	363,58	RTS 22/ I
		Odkaz na mn. položky pořadí 373 : 5,30000		5,30000			

## Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	01	ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
378	783904811R00	Odrezivění kovových konstrukcí	m2	5,30000	20,20	107,06	RTS 22/ I

Odkaz na mn. položky pořadí 373 : 5,30000 5,30000

<b>Díl: 784</b>	<b>Malby</b>	<b>5 562,53</b>
-----------------	--------------	-----------------

379	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	41,26500	39,80	1 642,35	RTS 22/ I
-----	--------------	--	----	----------	-------	----------	-----------

Odkaz na mn. položky pořadí 381 : 41,26500 41,26500

380	784191101R00	Penetrace podkladu univerzální 1x	m2	41,26500	22,90	944,97	RTS 22/ I
-----	--------------	-----------------------------------	----	----------	-------	--------	-----------

Odkaz na mn. položky pořadí 381 : 41,26500 41,26500

381	784195312R00	Malba , bílá, bez penetrace, 2 x	m2	41,26500	72,10	2 975,21	RTS 22/ I
-----	--------------	----------------------------------	----	----------	-------	----------	-----------

stěny

ostění, nadpraží a pod parapety nových oken :

Odkaz na mn. položky pořadí 324 : 44,45000\*0,5 22,22500

Odkaz na mn. položky pořadí 325 : 18,90000\*0,5 9,45000

dozdívky :

Odkaz na mn. položky pořadí 51 : 1,00000 1,00000

Odkaz na mn. položky pořadí 53 : 8,59000 8,59000

<b>Díl: M21</b>	<b>Elektromontáže</b>	<b>355 421,88</b>
-----------------	-----------------------	-------------------

382	210010091RT4	Lišta hranatá bezhalogenová do šířky 40 mm včetně dodávky lišty	m	13,20000	186,50	2 461,80	RTS 22/ I
-----	--------------	--	---	----------	--------	----------	-----------

bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis ostatních výrobků

:

OS3 : 4\*3,0 12,00000

Koeficient : 0,10 1,20000

383	210020951R00	Tabulka výstražná ( Za bouřky nepřístupuj! Nedotýkej se!)	kus	13,00000	196,90	2 559,70	RTS 22/ I
-----	--------------	--	-----	----------	--------	----------	-----------

viz výkres D.1.4.6.a - 01 :

13 13,00000

384	210220002RT2	Vedení uzemňovací na povrchu FeZn D 10 mm včetně drátu FeZn 10 mm	m	54,60000	160,50	8 763,30	RTS 22/ I
-----	--------------	--	---	----------	--------	----------	-----------

včetně montáže svorek spojovacích, odbočných, upevňovacích a spojovacího materiálu.

viz výkres D.1.4.6.a - 01 :

3,5\*13 45,50000

Koeficient : 0,20 9,10000

385	210220021RT1	Vedení uzemňovací v zemi FeZn do 120 mm <sup>2</sup> vč.svorek včetně pásku FeZn 30 x 4 mm	m	125,88000	157,80	19 863,86	RTS 22/ I
-----	--------------	---	---	-----------	--------	-----------	-----------

včetně montáže svorek spojovacích, odbočných, upevňovacích a spojovacího materiálu.

viz výkres D.1.4.6.a - 01 :

104,9 104,90000

Koeficient : 0,20 20,98000

386	210220101R00	Vodiče svodové do Al 10 +podpěry, materiál ve specifikaci	m	160,80000	263,00	42 290,40	RTS 22/ I
-----	--------------	---	---	-----------	--------	-----------	-----------

svisle

viz výkres D.1.4.6.a - 01 :

13,7+13,4+8,9+10,0+8,5+8,3+8,2 71,00000

10,0\*3+10,4+11,0+12,0 63,40000

5,0+3,4+2,0+3,0\*2 16,40000

PJ : 5,0\*2 10,00000

387	210220101R00	Vodiče svodové do Al 10 +podpěry, materiál ve specifikaci	m	429,38000	263,00	112 926,94	RTS 22/ I
-----	--------------	---	---	-----------	--------	------------	-----------

na střeše

viz výkres D.1.4.6.a - 01 :

35,97\*3+17,2+19,4+17,9\*2+17,2 197,51000

## Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	01	ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		1,0+2,5		3,50000			
		0,5*10		5,00000			
		41,2+0,33*5+2,2*2+0,79+7,5		55,54000			
		7,6+1,98+5,0+0,67		15,25000			
		0,5*8		4,00000			
		34,1+2,1+1,9+7,4+2,1+1,8+2,1		51,50000			
		2,0+7,8+2,2+2,0+1,0+1,7+0,68+2,2		19,58000			
		0,5*3+0,5*16		9,50000			
		0,5*2*38+0,5*4*12+0,5*4*3		68,00000			
388	210220301RT1	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/ včetně dodávky svorky SO	kus	52,00000	174,00	9 048,00	RTS 22/ I
		viz výkres D.1.4.6.a - 01 :					
		13+28+2*3		47,00000			
		5		5,00000			
389	210220301RT2	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/ včetně dodávky svorky SS	kus	184,00000	145,00	26 680,00	RTS 22/ I
		viz výkres D.1.4.6.a - 01 :					
		3*35+4*12+5*3+2*3		174,00000			
		10		10,00000			
390	210220301RT3	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/ včetně dodávky svorky SZ	kus	13,00000	176,50	2 294,50	RTS 22/ I
		viz výkres D.1.4.6.a - 01 :					
		13		13,00000			
391	210220302RT2	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/ včetně dodávky svorky SR	kus	18,00000	226,00	4 068,00	RTS 22/ I
		viz výkres D.1.4.6.a - 01 :					
		13+5		18,00000			
392	210220302RT5	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/ včetně dodávky svorky SJ k jímací tyči	kus	3,00000	239,50	718,50	RTS 22/ I
		viz výkres D.1.4.6.a - 01 :					
		3		3,00000			
393	210220351RT2	Deska zemnicí 1000 x 500 mm se svorkou včetně dodávky desky	kus	2,00000	1 799,50	3 599,00	RTS 22/ I
		viz výkres D.1.4.6.a - 01 :					
		2		2,00000			
394	210220361RT1	Zemnič tyčový, zaražení a připojení, do 2 m, včetně dodávky tyče dl. 2000 mm	kus	10,00000	1 415,00	14 150,00	RTS 22/ I
		viz výkres D.1.4.6.a - 01 :					
		10		10,00000			
395	210220372RT1	Úhelník ochranný nebo trubka s držáky do zdiva, vč.ochr.úhelníku+2 držáky do zdi	kus	13,00000	801,00	10 413,00	RTS 22/ I
		viz výkres D.1.4.6.a - 01 :					
		13		13,00000			
396	210220401RT1	Označení svodu štítky, smaltované, umělá hmota včetně dodávky štítku	kus	13,00000	62,20	808,60	RTS 22/ I
		viz výkres D.1.4.6.a - 01 :					
		13		13,00000			
397	210800105RT1	Kabel CYKY 3x1,5 mm2 uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu	m	13,20000	57,60	760,32	RTS 22/ I
		blíže specifikace viz Výpis prvků : Výpis ostatních výrobků					
		:					
		OS3 : 4*3,0		12,00000			

## Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	01	ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
		Koeficient : 0,10		1,20000			
398	222300601R00	Smršťovací objímka, vč. dodávky viz výkres D.1.4.6.a - 01 : 13	kus	13,00000	139,88	1 818,44	RTS 22/ I
				13,00000			
399	650111913R00	Montáž jímací tyče do 3 m viz výkres D.1.4.6.a - 01 : 3	kus	3,00000	910,50	2 731,50	RTS 22/ I
				3,00000			
400	650811112R00	Demontáž vodiče svodového do D 10 mm vč. podpěr a příslušenství viz výkres D.1.1.b-02 : ozn.B17 : 18,0	m	18,00000	131,50	2 367,00	RTS 22/ I
				18,00000			
401	650811171R00	Demontáž ochranného úhelníku vč. příslušenství viz výkres D.1.1.b-02 : ozn.B17 : 1	kus	1,00000	211,50	211,50	RTS 22/ I
				1,00000			
402	ITYČ	D+M Izolační tyč 0,68m + 3x objímka na trubku DN 50 viz výkres D.1.4.6.a - 01 : 2	kus	2,00000	1 100,00	2 200,00	Indiv
				2,00000			
403	OS7	D+M Trojnožka teleskopická pro anténu , v.2000mm+1600mm výsuv, držáky d=48/42mm, žárov.Pz s polyester práš.lakem bližší specifikace viz Výpis prvků : Výpis ostatních výrobků : OS7 : 1	kus	1,00000	5 200,00	5 200,00	Indiv
				1,00000			
404	PB19	D+M Betonový podstavec pro jímací tyč 19kg viz výkres D.1.4.6.a - 01 : 3	kus	3,00000	850,00	2 550,00	Indiv
				3,00000			
405	R1 čidlo	Demontáž a zpětná montáž čidel na fasádě, vč. kabeláže cca 10,0m viz výkres D.1.1.b-07 : ozn.R1 : JV : 1 JZ : 1	kus	2,00000	2 800,00	5 600,00	Indiv
				1,00000			
				1,00000			
406	R1 svítidlo	Demontáž a zpětná montáž svítidla, vč. prodloužení kabelů viz výkres D.1.1.b-07 : ozn.R1 : JV : 1	kus	1,00000	2 000,00	2 000,00	Indiv
				1,00000			
407	R3	Demontáž antény ze stáv.komínu, montáž antény na nový stojan OS7 viz výkres D.1.1.b-04 : ozn.R3 : 1	kus	1,00000	9 000,00	9 000,00	Indiv
				1,00000			
408	R6	Repase stávajícího ventilátoru v prostoru suterénu, demontáž a zpětné osazení na nové kotvicí prvky viz výkres D.1.1.b-07 : ozn.R6 : JV : 1	kus	1,00000	12 800,00	12 800,00	Indiv
				1,00000			
409	311734040RR	Hmoždinka prům.8mm Odkaz na mn. položky pořadí 411 : 248,00000	kus	248,00000	15,90	3 943,20	Indiv
				248,00000			
410	3544102RR	Tyč jímací 1500mm Odkaz na mn. položky pořadí 399 : 3,00000	kus	3,00000	1 900,00	5 700,00	Indiv
				3,00000			
411	35441520R	Podpěra vedení PV 17p, do zdíva na hmoždinku	kus	248,00000	50,00	12 400,00	RTS 22/ I

## Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	01	ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
412	35441542R	Podpěra vedení na ploché stř. PV 21 vč. nástavce a víčka	kus	515,00000	22,00	11 330,00	RTS 22/ I
413	35444180R	Drát 8 AlMgSi	m	708,21600	20,00	14 164,32	RTS 22/ I

[Odkaz na mn. položky pořadí 386 : 160,80000](#)      160,80000  
[Odkaz na mn. položky pořadí 387 : 429,38000](#)      429,38000  
 Koeficient : 0,20      118,03600

<b>Díl: D96</b>	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>	<b>385 447,69</b>
-----------------	--	-------------------

414	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	73,39500	394,50	28 954,33	RTS 22/ I
		<a href="#">3/4*97,86</a>		73,39500			
415	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	24,46500	248,00	6 067,32	RTS 22/ I
		<a href="#">1/4*97,86</a>		24,46500			
416	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	97,86000	256,50	25 101,09	RTS 22/ I
		<a href="#">Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.</a>					
417	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	1 859,34000	24,60	45 739,76	RTS 22/ I
		<a href="#">97,86*(20-1)</a>		1 859,34000			
418	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	1 370,04000	39,80	54 527,59	RTS 22/ I
		<a href="#">97,86*((80-10)/5)</a>		1 370,04000			
419	979990107R00	Poplatek za uložení suti	t	95,87000	1 925,00	184 549,75	RTS 22/ I
		<a href="#">97,86-1,99</a>		95,87000			
420	979990121R00	Poplatek za skládku suti - asfaltové pásy	t	1,99000	2 775,00	5 522,25	RTS 22/ I
421	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	97,86182	357,50	34 985,60	RTS 22/ I

<b>Díl: VN</b>	<b>Vedlejší náklady</b>	<b>613 814,82</b>
----------------	-------------------------	-------------------

422	004111010R	Ekologický dozor ( 4 kontroly)	Soubor	1,00000	42 016,67	42 016,67	Indiv
423	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	Indiv

[Zaměření a vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.](#)

424	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000	100 840,00	100 840,00	Indiv
-----	------------	--------------------------------	--------	---------	------------	------------	-------

Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.

Vybudování zpevněných ploch pro skladování materiálu, doprava a osazení kontejnerů pro skladování. Sejmutí ornice, hrubá úprava terénu a zpevnění ploch pro objekty soc.zařízení staveniště a kanceláří stavby, provizor.komunikace. Doprava a osazení mobilních buněk soc.zařízení ( umývárny,toalety, šatny). Doprava a osazení dočasného oplocení staveniště, informačních tabulí. Doprava a osazení kanceláří stavby a technického dozoru. Zřízení vnitrostaveništního rozvodu energie od připojení na hlavní přívod na staveništi vč. rozvaděčů pro připojení přenosných zásuvkových skříní, obecné osvětlení staveniště. Zřízení základů a opěrných konstrukcí pro stavební stroje. Zřízení přípojky el.energie ,vody, kanalizace náhradní zdroj el.energie. Opatření na ochranu sousedních pozemků. Zřízení lávek nad výkopy u vstupů včetně zábradlí.

425	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000	67 226,67	67 226,67	Indiv
-----	------------	----------------------------	--------	---------	-----------	-----------	-------

Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.

Zřízení trvalé, dočasné deponie a mezideponie, příjezdy a přístupy na staveniště, úpravy staveniště z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví třetích osob, vč. nutných úprav pro osoby s omezenou schopností pohybu a orientace, uspořádání a bezpečnost staveniště z hlediska ochrany veřejných zájmů, dodržení podmínek pro provádění staveb z hlediska BOZP, dodržování podmínek pro ochranu životního prostředí při výstavbě, dodržení podmínek - možnosti nakládání s odpady, splnění zvláštních požadavků na provádění stavby, které vyžadují bezpečnostní opatření. Provozní náklady na energie,náklady na vybavení objektů, náklady na údržbu objektu, náklady na úklid ploch využívaných pro objekt. Náklady spojené s pravidelným úklidem kolem stavby.

426	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000	33 613,33	33 613,33	Indiv
-----	------------	--------------------------------	--------	---------	-----------	-----------	-------

## Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	01	ASŘ+SKŘ+PBŘ+LPS

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.							
Náklady zhotovitele spojené s kompletní likvidací zařízení staveniště vč. uvedení všech dotčených ploch a zařízení do bezvadného stavu.							
427	005124010R	Koordináční činnost	Soubor	1,00000	168 118,15	168 118,15	Indiv
Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby. Náklady zhotovitele související se zajištěním a provedením kompletního díla dle PD a souvisejících dokladů.							
Koordinovat práce poddodavatelů na základě projektu, provádění věcné a cenové kontroly vč. přejímky a zajištění plnění dílčích termínů dodávek.							
428	00512401RT	Kompletační činnost	Soubor	1,00000	12 000,00	12 000,00	Indiv
Zajištění a projednání všech nezbytných úkonů, inženýringu a administrativy pro stavbu. Jednání s dotčenými institucemi, s dotčenými orgány státní správy a samosprávy. Součinnost s ostatními zúčastněnými stranami. Technická řešení - návrh a projednání nutných, odchylek a změn oproti PD zjišť.v průběhu stavby.							
429	00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	1,00000	40 000,00	40 000,00	Indiv
Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatelem a které jsou pro provedení díla nezbytné.							
430	005231010R	Revize a předání do užívání záchytného a zádržného systému proti pádu z výšky a do hloubky	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	Indiv
431	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	36 000,00	36 000,00	Indiv
Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.							
432	00512101RR	Příprava staveniště	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00	Indiv
Náklady zhotovitele spojené s ochranou dřevin, stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích dle ČSN 83 9061 po celou dobu výstavby.							
433	016	Zpracování fotodokumentace stavu zájmového území v elektronické podobě	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	Indiv
A) Fotodokumentace stávajícího stavu před zahájením stavebních prací. B) Fotodokumentace průběhu realizace předkládaná při fakturaci. C) Fotodokumentace dokončeného díla.							
434	R tah.zkoušky	Tahové zkoušky záchytného a zádržného systému proti pádu z výšky a do hloubky	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	Indiv
435	R ZK fasáda	Výtažné a odtrhové zkoušky pro provedení zateplení fasády	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00	Indiv
436	R ZK střecha	Výtažné zkoušky pro provedení zateplení střech	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00	Indiv
437	R-kopané sondy	Kopané sondy pro ověření veškerých dotčených sítí	kus	6,00000	10 000,00	60 000,00	Indiv
438	R-vyregulování OS	Vyregulování otopné soustavy	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00	Indiv

**Celkem**

**9 017 148,40**

Poznámky uchazeče k zadání

## Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	02	ELI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				<b>1 389 767,00</b>	
1	R ELI	Silnoproudá elektrotechnika - viz samostatný rozpočet	Soubor	1,00000	1 389 767,00	1 389 767,00	Indiv

<b>Celkem</b>	<b>1 389 767,00</b>
---------------	---------------------

Poznámky uchazeče k zadání



### Položkový rozpočet

S:	22/042	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
O:	01	Zateplení krytého bazénu v Břidličné
R:	03	VZT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
<b>Díl: 728</b>		<b>Vzduchotechnika</b>				<b>6 480 084,60</b>	
1	VZT	Rekonstrukce vzduchotechnického zařízení - viz samostatný rozpočet	Soubor	1,00000	6 480 084,60	6 480 084,60	Indiv

<b>Celkem</b>	<b>6 480 084,60</b>
---------------	---------------------

Poznámky uchazeče k zadání



položky

Silnoproudá elektrotechnika

Poř.	Název	MJ	Množství	Jednotková cena Materiál	Jednotková cena Montáž	Cena celkem
<b>Dodávky</b>						
1	Doplnění a úpravy rozvaděče RH	ks	1	21 566,49 Kč	4 235,00 Kč	25 801,49 Kč
2	Rozvaděč RP-1	ks	1	29 052,98 Kč	3 575,55 Kč	32 628,53 Kč
3	Rozvaděč RP-2	ks	1	29 052,98 Kč	3 575,55 Kč	32 628,53 Kč
<b>Svítlidla</b>						
1	Svítlidlo A (viz. popis v technické zprávě)	ks	25	4 362,93 Kč	302,50 Kč	116 635,75 Kč
2	Svítlidlo B (viz. popis v technické zprávě)	ks	46	5 286,49 Kč	302,50 Kč	257 093,54 Kč
3	Svítlidlo C (viz. popis v technické zprávě)	ks	26	3 262,93 Kč	302,50 Kč	92 701,18 Kč
4	Svítlidlo D (viz. popis v technické zprávě)	ks	1	1 660,45 Kč	302,50 Kč	1 962,95 Kč
5	Svítlidlo E (viz. popis v technické zprávě)	ks	1	2 205,50 Kč	302,50 Kč	2 508,00 Kč
6	Svítlidlo F (viz. popis v technické zprávě)	ks	2	4 237,86 Kč	302,50 Kč	9 080,72 Kč
7	Svítlidlo G (viz. popis v technické zprávě)	ks	25	4 405,50 Kč	302,50 Kč	117 700,00 Kč
8	Svítlidlo H (viz. popis v technické zprávě) - svítidla určená i pro použití do sauny	ks	5	3 824,83 Kč	302,50 Kč	20 636,66 Kč
9	Svítlidlo I (viz. popis v technické zprávě)	m	3	3 824,83 Kč	302,50 Kč	12 382,00 Kč
10	Svítlidlo J (viz. popis v technické zprávě)	ks	2	4 598,00 Kč	302,50 Kč	9 801,00 Kč
11	Svítlidlo K (viz. popis v technické zprávě)	ks	7	3 741,35 Kč	302,50 Kč	28 306,97 Kč
12	Svítlidlo L (viz. popis v technické zprávě)	ks	6	3 518,90 Kč	302,50 Kč	22 928,40 Kč
13	Svítlidlo N1 (viz. popis v technické zprávě)	m	21	3 190,00 Kč	215,60 Kč	71 517,60 Kč
14	Svítlidlo N2 (viz. popis v technické zprávě)	ks	29	2 089,15 Kč	215,60 Kč	66 837,84 Kč
18	Příplatek za ekologickou likvidaci svítidel	ks	200	0,00 Kč	9,24 Kč	1 848,00 Kč
19	Příplatek za ekologickou likvidaci zdrojů	ks	200	0,00 Kč	5,73 Kč	1 146,20 Kč
<b>Kabely a vodiče</b>						
1	Kabel CYKY-J 3x1,5mm	m	1580	14,41 Kč	27,50 Kč	66 217,80 Kč
2	Kabel CYKY-O 3x1,5mm	m	300	14,41 Kč	27,50 Kč	12 573,00 Kč
3	Ukončení kabelů	kpl	1	0,00 Kč	10 450,00 Kč	10 450,00 Kč
<b>Koncové prvky</b>						
1	Spínač jednopólový 230V, zapuštěný IP20	ks	18	216,15 Kč	92,40 Kč	5 553,90 Kč

položky

	2	Spínač jednofázový 230V, zapuštěný IP44	ks	4	248,38 Kč	92,40 Kč	<b>1 363,12 Kč</b>
	3	Spínač střídavý 230V, zapuštěný IP20	ks	14	216,15 Kč	92,40 Kč	<b>4 319,70 Kč</b>
	4	Spínač střídavý 230V, zapuštěný IP44	ks	4	248,38 Kč	92,40 Kč	<b>1 363,12 Kč</b>
	5	Spínač pohybový 230V, 180°	ks	17	754,49 Kč	206,80 Kč	<b>16 341,93 Kč</b>
	6	Spínač pohybový 230V, 360°	ks	5	1 096,59 Kč	206,80 Kč	<b>6 516,95 Kč</b>
	<b>Instalační materiál</b>						
	1	Krabice přístrojová pod omítku	ks	40	62,69 Kč	105,93 Kč	<b>6 744,76 Kč</b>
	2	Krabice rozbočná s víčkem pod omítku	ks	25	103,95 Kč	170,50 Kč	<b>6 861,25 Kč</b>
	3	Krabicové svorky	kpl	1	1 982,75 Kč	2 641,65 Kč	<b>4 624,40 Kč</b>
	4	Trubka ohebná 16 - 25 mm	m	430	20,35 Kč	76,78 Kč	<b>41 765,90 Kč</b>
	<b>Ostatní</b>						
	1	Pomocné práce a materiál	kpl	1	11 736,45 Kč	17 380,00 Kč	<b>29 116,45 Kč</b>
	2	Demontáž stávající elektroinstalace (kabely, svítidla, rozvaděče atd.)	kpl	1	0,00 Kč	75 411,05 Kč	<b>75 411,05 Kč</b>
	3	Ekologická likvidace odpadu	kpl	1	0,00 Kč	27 500,00 Kč	<b>27 500,00 Kč</b>
	4	Stavební přípomoc vč. průrazů a sekání drážek	kpl	1	0,00 Kč	42 862,75 Kč	<b>42 862,75 Kč</b>
	5	Protipožární ucpávky	kpl	1	0,00 Kč	16 500,00 Kč	<b>16 500,00 Kč</b>
	6	Koordinace s ostatními profesemi	kpl	1	0,00 Kč	19 586,57 Kč	<b>19 586,57 Kč</b>
	7	Doprava	kpl	1	0,00 Kč	27 500,00 Kč	<b>27 500,00 Kč</b>
	8	Dokumentace skutečného provedení	kpl	1	0,00 Kč	20 449,00 Kč	<b>20 449,00 Kč</b>
	9	Výchozí revizní zpráva	kpl	1	0,00 Kč	22 000,00 Kč	<b>22 000,00 Kč</b>
	<b>CELKEM</b>						
							<b>1 389 767,00</b>

## Položkový rozpočet stavby

Stavba: **2022\_024**    **Rekonstrukce vzduchotehcnického zařízení v Bazénu Břidličná**

Objekt: **1**                    **Bazén Břidličná**

Rozpočet:

Objednatel: \_\_\_\_\_ IČO: \_\_\_\_\_

DIČ: \_\_\_\_\_

Zhotovitel: **Stavební společnost NAVRÁTIL, s.r.o.**

IČO: **46972021**

**Vápenice 17/2970**

DIČ: **CZ46972021**

**796 01                    Prostějov**

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			5 469 809,60
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			191 950,00
Ostatní náklady			818 325,00
<b>Celkem</b>			<b>6 480 084,60</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %		<b>0,00</b> CZK
Snížená DPH	<b>15</b> %		<b>0,00</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %		<b>6 480 084,60</b> CZK
Základní DPH	<b>21</b> %		<b>1 360 818,00</b> CZK

Zaokrouhlení **0,40** CZK

**Cena celkem s DPH **7 840 903,00** CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
001	VZT jednotky	HSV			2 984 624,00	50
04	Distribuční elementy	HSV			106 728,00	2
05	Ostatní elementy	HSV			2 134,00	0
06	Tlumiče hluku	HSV			140 352,00	2
07	Koncové elementy	HSV			17 784,00	0
09	Potrubí	HSV			1 249 044,00	21
10	Izolace	HSV			563 538,00	9
12	Ostatní	HSV			684 789,00	12
VN	Vedlejší náklady	VN			191 950,00	3
Cena celkem					5 940 943,00	100

## Položkový rozpočet

S:	2022_024 Rekonstrukce vzduchotechnického zařízení v Bazénu Břidličná
O:	1 Bazén Břidličná
R:	D.1.4.1 Vzduchotechnika

P.č.	Číslo polo	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 01 VZT jednotky</b>						<b>2 984 624,00</b>
1	01001	Bazénová VZT jednotka s rekuperací 73%, Qp=Qo=16000 m3/h, Pext=250 Pa, teplovodní ohřev 39,6 kW (70/50 °C), filtry M5, ventilátory s AC motorem včetně FM, odvlhčovací výkon 50,69 kg/h; příkon kompresoru 4,35 kW, včetně kompletní vlastní regulace	ks	2,00000	1 342 784,00	2 685 568,00
2	01002	VZT jednotka s rekuperací 80%, Qp=Qo=2400 m3/h, Pext=250 Pa, teplovodní ohřev 9,8 kW (70/50 °C), filtry F7 a M5, ventilátory s EC motorem, včetně kompletní vlastní regulace	ks	1,00000	299 056,00	299 056,00
<b>Díl: 02 Ventilátory</b>						<b>3 711,00</b>
3	02001	Axiální ventilátor v provedení do stěny d200 mm; Q=150 m3/h; P=20 Pa; 19 W; 230 V; 0,1 A	ks	1,00000	3 711,00	3 711,00
<b>Díl: 03 Potrubní elementy</b>						<b>12 356,00</b>
4	03001	Mechanická požární klapka 355x200 mm, pož. odolnost min. EI30	ks	4,00000	3 089,00	12 356,00
<b>Díl: 04 Distribuční elementy</b>						<b>106 728,00</b>
5	04001	Přívodní dvouřadá mřížka kovová 1000x200 mm s regulační klapkou	ks	10,00000	1 785,00	17 850,00
6	04002	Přívodní dvouřadá mřížka kovová 300x100 mm s regulační klapkou, RAL	ks	12,00000	646,00	7 752,00
7	04003	Odvodní jednořadá mřížka plastová 1000x200 mm s regulační klapkou	ks	10,00000	7 834,00	78 340,00
8	04004	Kovový odvodní talířový ventil d100 mm, včetně montážního kroužku, RAL	ks	10,00000	83,00	830,00
9	04005	Kovový odvodní talířový ventil d160 mm, včetně montážního kroužku, RAL	ks	10,00000	154,00	1 540,00
10	04006	Kovový odvodní talířový ventil d200 mm, včetně montážního kroužku, RAL	ks	2,00000	208,00	416,00
<b>Díl: 05 Ostatní elementy</b>						<b>2 134,00</b>
11	05001	Dveřní mřížka 500x200 mm (průtočná plocha 0,025 m2)	ks	2,00000	1 067,00	2 134,00
<b>Díl: 06 Tlumiče hluku</b>						<b>140 352,00</b>
12	06001	Kulisový tlumič hluku 1120x900 mm, délka 1000 mm; 3x kulisa š. 200 mm, mezera 173 mm, l. 1000 mm včetně náběhových a odtokových hran; osazeno ve stoupacím potrubí v instalační šachtě	ks	1,00000	9 265,00	9 265,00
13	06002	Kulisový tlumič hluku 1000x1000 mm, délka 1000 mm; 3x kulisa š. 200 mm, mezera 133 mm, l. 1000 mm včetně náběhových a odtokových hran; osazeno ve stoupacím potrubí v instalační šachtě	ks	1,00000	9 265,00	9 265,00
14	06003	Kulisový tlumič hluku 1120x900 mm, délka 2000 mm; 3x kulisa š. 200 mm, mezera 173 mm, l. 2000 mm včetně náběhových a odtokových hran; osazeno ve stoupacím potrubí v instalační šachtě	ks	1,00000	17 356,00	17 356,00
15	06004	Plastový kulisový tlumič hluku 1000x1000 mm, délka 2000 mm; 3x kulisa š. 200 mm, mezera 133 mm, l. 2000 mm včetně náběhových a odtokových hran	ks	1,00000	91 941,00	91 941,00
16	06005	Kulisový tlumič hluku 630x355 mm, délka 2000 mm; 2x kulisa š. 200 mm, mezera 115 mm, l. 2000 mm včetně náběhových a odtokových hran; osazeno ve stoupacím potrubí v instalační šachtě	ks	1,00000	7 190,00	7 190,00

## Položkový rozpočet

S:	2022_024 Rekonstrukce vzduchotechnického zařízení v Bazénu Břidličná
O:	1 Bazén Břidličná
R:	D.1.4.1 Vzduchotechnika

P.č.	Číslo polo	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
17	06006	Kulisový tlumič hluku 630x355 mm, délka 1500 mm; 2x kulisa š. 200 mm, mezera 115 mm, l. 1500 mm včetně náběhových a odtokových hran; osazeno ve stoupacím potrubí v instalační šachtě	ks	1,00000	5 335,00	5 335,00
<b>Díl: 07 Koncové elementy</b>						<b>17 784,00</b>
18	07001	Kovová protidešťová žaluzie se sítí proti hmyzu 900x1500 mm, RAL	ks	1,00000	7 634,00	7 634,00
19	07002	Kovová protidešťová žaluzie se sítí proti hmyzu 1000x1500 mm, RAL	ks	1,00000	8 372,00	8 372,00
20	07003	Kovová protidešťová žaluzie se sítí proti hmyzu 400x400 mm, RAL	ks	1,00000	1 778,00	1 778,00
<b>Díl: 09 Potrubí</b>						<b>1 249 044,00</b>
21	09001	Potrubí VZT čtyřhranné přírubové plastové PVC, 1000x1000 mm, včetně tvarovek	m	14,00000	13 133,00	183 862,00
22	09002	Potrubí VZT čtyřhranné přírubové plastové PVC, 1000x900 mm, včetně tvarovek	m	3,00000	13 133,00	39 399,00
23	09003	Potrubí VZT čtyřhranné přírubové plastové PVC, 915x865 mm, včetně tvarovek	m	2,00000	13 133,00	26 266,00
24	09004	Potrubí VZT čtyřhranné přírubové plastové PVC, 1000x800 mm, včetně tvarovek	m	3,00000	13 133,00	39 399,00
25	09005	Potrubí VZT čtyřhranné přírubové plastové PVC, 1000x710 mm, včetně tvarovek	m	3,00000	11 521,00	34 563,00
26	09006	Potrubí VZT čtyřhranné přírubové plastové PVC, 900x710 mm, včetně tvarovek	m	6,00000	11 521,00	69 126,00
27	09007	Potrubí VZT čtyřhranné přírubové plastové PVC, 1000x630 mm, včetně tvarovek	m	3,00000	11 521,00	34 563,00
28	09008	Potrubí VZT čtyřhranné přírubové plastové PVC, 1000x500 mm, včetně tvarovek	m	18,00000	10 628,00	191 304,00
29	09009	Potrubí VZT čtyřhranné přírubové plastové PVC, 900x500 mm, včetně tvarovek	m	3,00000	9 798,00	29 394,00
30	09010	Potrubí VZT čtyřhranné přírubové plastové PVC, 710x500 mm, včetně tvarovek	m	3,00000	8 513,00	25 539,00
31	09011	Potrubí VZT čtyřhranné přírubové plastové PVC, 560x500 mm, včetně tvarovek	m	3,00000	7 423,00	22 269,00
32	09012	Potrubí VZT čtyřhranné přírubové plastové PVC, 500x500 mm, včetně tvarovek	m	3,00000	8 513,00	25 539,00
33	09013	Potrubí VZT čtyřhranné přírubové sk.l., 1500x1000 mm, včetně tvarovek	m	1,00000	3 736,00	3 736,00
34	09014	Potrubí VZT čtyřhranné přírubové sk.l., 1000x1000 mm, včetně tvarovek	m	18,00000	2 798,00	50 364,00
35	09015	Potrubí VZT čtyřhranné přírubové sk.l., 1500x900 mm, včetně tvarovek	m	1,00000	3 576,00	3 576,00
36	09016	Potrubí VZT čtyřhranné přírubové sk.l., 1120x900 mm, včetně tvarovek	m	24,00000	2 798,00	67 152,00
37	09017	Potrubí VZT čtyřhranné přírubové sk.l., 1000x865 mm, včetně tvarovek	m	1,00000	2 640,00	2 640,00
38	09018	Potrubí VZT čtyřhranné přírubové sk.l., 915x865 mm, včetně tvarovek	m	2,00000	2 482,00	4 964,00
39	09019	Potrubí VZT čtyřhranné přírubové sk.l., 915x810 mm, včetně tvarovek	m	1,00000	2 429,00	2 429,00
40	09020	Potrubí VZT čtyřhranné přírubové sk.l., 1120x710 mm, včetně tvarovek	m	18,00000	2 587,00	46 566,00
41	09021	Potrubí VZT čtyřhranné přírubové sk.l., 1120x630 mm, včetně tvarovek	m	4,00000	2 482,00	9 928,00



## Položkový rozpočet

S:	2022_024 Rekonstrukce vzduchotechnického zařízení v Bazénu Břidličná
O:	1 Bazén Břidličná
R:	D.1.4.1 Vzduchotechnika

P.č.	Číslo polo	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
42	09022	Potrubí VZT čtyřhranné přírubové sk.l., 765x610 mm, včetně tvarovek	m	1,00000	1 954,00	1 954,00
43	09023	Potrubí VZT čtyřhranné přírubové sk.l., 1120x560 mm, včetně tvarovek	m	3,00000	2 376,00	7 128,00
44	09024	Potrubí VZT čtyřhranné přírubové sk.l., 560x560 mm, včetně tvarovek	m	2,00000	1 637,00	3 274,00
45	09025	Potrubí VZT čtyřhranné přírubové sk.l., 1120x500 mm, včetně tvarovek	m	4,00000	2 270,00	9 080,00
46	09026	Potrubí VZT čtyřhranné přírubové sk.l., 1000x500 mm, včetně tvarovek	m	40,00000	2 112,00	84 480,00
47	09027	Potrubí VZT čtyřhranné přírubové sk.l., 900x500 mm, včetně tvarovek	m	1,00000	2 006,00	2 006,00
48	09028	Potrubí VZT čtyřhranné přírubové sk.l., 800x500 mm, včetně tvarovek	m	3,00000	1 848,00	5 544,00
49	09029	Potrubí VZT čtyřhranné přírubové sk.l., 560x500 mm, včetně tvarovek	m	4,00000	1 531,00	6 124,00
50	09030	Potrubí VZT čtyřhranné přírubové sk.l., 500x500 mm, včetně tvarovek	m	3,00000	1 426,00	4 278,00
51	09031	Potrubí VZT čtyřhranné přírubové sk.l., 500x400 mm, včetně tvarovek	m	70,00000	1 267,00	88 690,00
52	09032	Potrubí VZT čtyřhranné přírubové sk.l., 500x355 mm, včetně tvarovek	m	10,00000	1 214,00	12 140,00
53	09033	Potrubí VZT čtyřhranné přírubové sk.l., 355x250 mm, včetně tvarovek	m	51,00000	898,00	45 798,00
54	09034	Potrubí VZT čtyřhranné přírubové sk.l., 280x250 mm, včetně tvarovek	m	6,00000	792,00	4 752,00
55	09035	Potrubí VZT čtyřhranné přírubové sk.l., 1000x200 mm, včetně tvarovek	m	6,00000	1 690,00	10 140,00
56	09036	Potrubí VZT čtyřhranné přírubové sk.l., 355x200 mm, včetně tvarovek	m	6,00000	792,00	4 752,00
57	09037	Potrubí VZT čtyřhranné přírubové sk.l., 280x200 mm, včetně tvarovek	m	6,00000	686,00	4 116,00
58	09038	Potrubí VZT čtyřhranné přírubové sk.l., 200x200 mm, včetně tvarovek	m	6,00000	581,00	3 486,00
59	09039	Potrubí VZT čtyřhranné přírubové sk.l., 200x160 mm, včetně tvarovek	m	9,00000	568,00	5 112,00
60	09040	Potrubí VZT spiro sk.l., d200 mm, včetně tvarovek	m	6,00000	925,00	5 550,00
61	09041	Potrubí VZT spiro sk.l., d160 mm, včetně tvarovek	m	18,00000	794,00	14 292,00
62	09042	Potrubí VZT spiro sk.l., d125 mm, včetně tvarovek	m	6,00000	695,00	4 170,00
63	09043	Potrubí VZT spiro sk.l., d100 mm, včetně tvarovek	m	15,00000	640,00	9 600,00
<b>Díl: 10</b>		<b>Izolace</b>				<b>563 538,00</b>
64	10001	Izolace ze syntetického kaučuku, samolepicí desky s Al vrstvou, tl. 19 mm včetně montáže	m2	400,00000	835,00	334 000,00
65	10002	Požární izolace z kamenné vlny tl. 40 mm, pož. odolnost EI30	m2	17,00000	2 674,00	45 458,00
66	10003	Izolace z kamenné vlny tl. 50 mm včetně montáže	m2	130,00000	472,00	61 360,00
67	10004	Izolace z kamenné vlny tl. 100 mm včetně montáže	m2	130,00000	944,00	122 720,00
<b>Díl: 12</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>684 789,00</b>
68	12001	Montáž VZT zařízení, potrubí	ks	1,00000	539 000,00	539 000,00
69	12000	Jímky kondenzátu na paty stoupaček	ks	5,00000	605,00	3 025,00
70	12002	Příplatek za stíženou montáž v šachtě	ks	1,00000	55 000,00	55 000,00
71	12003	Ostatní a spojovací materiál (závěsy, těsnění, těsnicí pásky, navařovací trny, volné příruby,...)	ks	1,00000	47 300,00	47 300,00

## Položkový rozpočet

S:	2022_024 Rekonstrukce vzduchotechnického zařízení v Bazénu Břidličná
O:	1 Bazén Břidličná
R:	D.1.4.1 Vzduchotechnika

P.č.	Číslo polo	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
72	12004	Spolupráce s ostatními profesemi	ks	1,00000	5 500,00	5 500,00
73	12005	Zaregulování a uvedení do provozu	ks	1,00000	15 400,00	15 400,00
74	12006	Drobná stavební výpomoc	hod	24,00000	440,00	10 560,00
75	12007	Orientační štítky	ks	12,00000	17,00	204,00
76	12008	Kompletační činnost	ks	1,00000	8 800,00	8 800,00
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>191 950,00</b>
77	VN01	Přesun hmot pro VZT	ks	1,00000	46 200,00	46 200,00
78	VN02	Demontáže stávajících rozvodů a VZT jednotek	ks	1,00000	55 000,00	55 000,00
79	VN03	Odvoz a likvidace odpadu	ks	1,00000	11 000,00	11 000,00
80	VN04	Pronájem montážních plošin	den	15,00000	2 750,00	41 250,00
81	VN05	Mimostaveništní doprava	ks	1,00000	5 500,00	5 500,00
82	VN06	Provozní řády	ks	1,00000	5 500,00	5 500,00
83	VN07	Dokumentace skutečného provedení	ks	1,00000	11 000,00	11 000,00
84	VN08	Pronájem jeřábu	ks	1,00000	16 500,00	16 500,00

<b>Celkem</b>	<b>5 957 010,00</b>
---------------	---------------------

Poznámky uchazeče k zadání

## Položkový rozpočet

S:	2022_024	Rekonstrukce vzduchotechnického zařízení v Bazénu Břidličná
O:	1 Bazén Břidličná	
R:	D.1.4.2	Měření a regulace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				<b>235 213,00</b>
1	0101	Vyzbrojení stávajícího rozvaděče, včetně jističe s proudovým chráničem	ks	1,00000	32 564,00	32 564,00
2	0102	Žlab kabelový s příslušenstvím	m	25,00000	513,00	12 825,00
3	0103	Lišta vkladací z PVC, délka 3m	m	50,00000	157,00	7 850,00
4	0104	Kompletní prodrátování VZT jednotek a řídicích jednotek do 5x2,5	ks	1,00000	65 633,00	65 633,00
5	0105	Prodrátování rozvaděče MaR a silového rozvaděče, včetně napájení el. zařízení	ks	1,00000	81 524,00	81 524,00
6	0106	Kompletní uzemnění zařízení a rozvodů	ks	1,00000	13 757,00	13 757,00
7	0108	Termostat + prokabelování s ventilátorem	ks	1,00000	20 521,00	20 521,00
8	0107	Zásuvka 230 V, včetně montáže	ks	1,00000	539,00	539,00
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>76 336,00</b>
9	ON1	Revize elektro	ks	1,00000	9 790,00	9 790,00
10	ON2	Spolupráce s ostatními profesemi	ks	1,00000	5 500,00	5 500,00
11	ON3	Zaškolení obsluhy	ks	1,00000	7 249,00	7 249,00
12	ON4	Protokol vnějších vlivů	ks	1,00000	11 000,00	11 000,00
13	ON5	Dokumentace skutečného provedení	ks	1,00000	16 500,00	16 500,00
14	ON6	Mimostaveništní doprava	ks	1,00000	16 500,00	16 500,00
15	ON7	Kompletační činnost	ks	1,00000	9 797,00	9 797,00

## Položkový rozpočet

S:	2022_024	Rekonstrukce vzduchotechnického zařízení v Bazénu Břidličná
O:	1 Bazén Břidličná	
R:	D.1.4.3	Technologie

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: S01</b>		<b>Demontáže</b>				<b>6 000,00</b>
1	01-02	Demontáž stávajících rozvodů napojení ohřivačů	ks	1,00000	6 000,00	6 000,00
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				<b>17 669,50</b>
2	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	t	0,50000	1 023,00	511,50
3	713011	Montáž tepelné izolace z kamenné vlny	m	58,00000	90,00	5 220,00
4	631547115	Pouzdro potrubní izolační 76/50 mm kamenná vlna s polepem Al fólií vyztuženou skleněnou mřížkou	m	20,00000	294,00	5 880,00
5	631547217	Pouzdro potrubní izolační 48/40 mm kamenná vlna s polepem Al fólií vyztuženou skleněnou mřížkou	m	30,00000	179,00	5 370,00
6	631547219	Pouzdro potrubní izolační 22/20 mm kamenná vlna s polepem Al fólií vyztuženou skleněnou mřížkou	m	8,00000	86,00	688,00
<b>Díl: 732</b>		<b>Strojovny</b>				<b>7 708,50</b>
7	998732101	Přesun hmot pro strojovny, výšky do 6 m	t	0,10000	2 055,00	205,50
8	7320091	Montáž směšovacích uzlů	ks	3,00000	2 500,00	7 500,00
9	732008	Směšovací uzel SUMX 2,5, dodávka VZT; nastavení čerpadla Q=39,6 kW; q=1,7 m3/h; H=3,5 m; teplotní spád 70/50 °C; třícestný směšovací ventil	ks	2,00000	1,00	2,00
10	732009	Směšovací uzel SUMX 1, dodávka VZT; nastavení čerpadla Q=9,8 kW; q=0,4 m3/h; H=3,5 m; teplotní spád 70/50 °C; třícestný směšovací ventil	ks	1,00000	1,00	1,00
<b>Díl: 733</b>		<b>Rozvod potrubí</b>				<b>99 256,00</b>
11	733121214	Potrubí hladké bezešvé v kotelnách D 22 x 2,6 mm včetně montáže	m	8,00000	558,00	4 464,00
12	733121216	Potrubí hladké bezešvé v kotelnách D 44,5 x 2,6 mm včetně montáže	m	30,00000	803,00	24 090,00
13	733121225	Potrubí hladké bezešvé v kotelnách D 76 x 3,2 mm, včetně přírub, těsnění a šroubů, včetně montáže	m	20,00000	2 130,00	42 600,00
14	998733101	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m	t	2,00000	1 546,00	3 092,00
15	733-16	Závěsný materiál, konzoly, podpěry	ks	1,00000	3 000,00	3 000,00
16	733-17	Drobné ocelové tvarovky, včetně montáže	ks	1,00000	4 000,00	4 000,00
17	286151118	Trubka odvodu kondenzátu od VZT jednotek po napojení na kanalizaci včetně potrubí HT 32, včetně montáže	m	20,00000	400,50	8 010,00
18	73301	Tvarovky ocelové varné do DN 50	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
19	733011	Tvarovky ocelové varné do DN 100	soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
<b>Díl: 734</b>		<b>Armatury</b>				<b>17 675,00</b>
20	722214212	Kohout kulový 6/4", včetně montáže	ks	4,00000	687,00	2 748,00
21	722223131	Kohout kulový 1/2" včetně montáže	ks	2,00000	298,00	596,00
22	998734101	Přesun hmot pro armatury, výšky do 6 m	t	0,10000	1 170,00	117,00
23	734006	Filtr závitový, DN 40, včetně montáže	ks	2,00000	596,00	1 192,00
24	734007	Filtr závitový, DN 15, včetně montáže	ks	1,00000	296,00	296,00
25	734009	Vypouštěcí kulový kohout 3/4", včetně zátky, včetně montáže	ks	12,00000	386,00	4 632,00
26	734-47	Zaregulování průtoku na vyvažovacím ventilu	ks	3,00000	420,00	1 260,00
27	734004	Vyvažovací ventil závitový DN 32, včetně měřících ventilků a rozlišovacího terče pro onačení přívodní/vratné větve	ks	2,00000	2 364,00	4 728,00
28	734005	Vyvažovací ventil závitový DN 15, včetně měřících ventilků a rozlišovacího terče pro onačení přívodní/vratné větve	ks	1,00000	2 106,00	2 106,00

## Položkový rozpočet

S:	2022_024	Rekonstrukce vzduchotechnického zařízení v Bazénu Břidličná
O:	1 Bazén Břidličná	
R:	D.1.4.3	Technologie

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>				<b>6 016,60</b>
29	783424740	Nátěr syntetický potrubí do DN 50 mm základní	m	38,00000	15,70	596,60
30	783425750	Nátěr syntetický potrubí do DN 100 mm základní	m	30,00000	14,00	420,00
31	783001	Nátěr ocelových konstrukcí základ + 2 email	ks	1,00000	5 000,00	5 000,00
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>57 200,00</b>
32	ON10	Požární ucpávky pro prostupy z kotelny	ks	1,00000	10 000,00	10 000,00
33	ON12	Vypuštění a napuštění topného systému	ks	1,00000	2 000,00	2 000,00
34	ON13	Orientační štítky	ks	1,00000	2 000,00	2 000,00
35	ON5	Lešení (montážní kostky 2x)	den	3,00000	2 400,00	7 200,00
36	ON14	Upravená voda	ks	1,00000	15 000,00	15 000,00
37	ON16	Likvidace odpadu	ks	1,00000	5 000,00	5 000,00
38	005121R	Zařízení staveniště	ks	1,00000	3 000,00	3 000,00
39	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	ks	1,00000	5 000,00	5 000,00
Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a						
40	ON1	Mimostaveništní doprava	ks	1,00000	3 000,00	3 000,00
41	ON2	Kompletační činnost	ks	1,00000	5 000,00	5 000,00



# AKTUALIZOVANÝ SEZNAM PODDODAVATELŮ

## „Zateplení krytého bazénu v Břidličné“

### **Zadavatel:**

**Město Břidličná**

se sídlem: Nábřežní 452, 793 51 Břidličná

IČ: 002 95 906

### **Účastník / =Dodavatel:**

**Stavební společnost NAVRÁTIL, s.r.o.**

se sídlem: Vápenice 17/2970, 796 01 Prostějov

IČ: 469 72 021

zastoupený: **Ing. Bc. Josefem Velešíkem – jednatelem**

Čestně prohlašujeme, že máme v úmyslu zadat poddodavatelům část veřejné zakázky s respektováním všech podmínek zadávacího řízení.

### **Neprokazujeme kvalifikaci prostřednictvím poddodavatelů.**

Předkládáme přehled poddodavatelů, kteří jsou nám k dnešnímu dni známi:

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE PODDODAVATELŮ	
Název	<b>Window Holding a.s.</b>
Sídlo	Hlavní 456, 250 89 Lázně Toušeň
IČ	284 36 024
Specifikace poddodávky	D+M otvorových výplní
Věcné vymezení - podíl plnění	cca 1,4 %

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE PODDODAVATELŮ	
Název	<b>FAKSA – STRAKA s.r.o.</b>
Sídlo	Příkazy č. 180, PSČ 783 33
IČ	496 11 968
Specifikace poddodávky	D+M VZDUCHOTECHNIKY
Věcné vymezení - podíl plnění	cca 35 %

Poddodavatele, kteří by nebyli identifikováni a kteří by se následně zapojili do plnění veřejné zakázky, bychom identifikovali, a to před zahájením plnění zakázky poddodavatelem

V Prostějově, dne: **19. ledna 2023**

---

**Ing. Bc. Josef Velešík – jednatel**  
podpis osoby oprávněné jednat za dodavatele



## CERTIFIKÁT O POJISTNÉM KRYTÍ K POJISTNÉ SMLouvĚ

č. 3301 0258 22

**Pojistitel:** Colonnade Insurance S.A., se sídlem L-2350 Lucemburk, rue Jean Piret 1, Lucemburské velkovévodství, zapsaná v lucemburském Registre de Commerce et des Sociétés, registrační číslo B61605, jednající prostřednictvím Colonnade Insurance S.A., organizační složka, se sídlem Na Pankráci 1683/127, 140 00 Praha 4, Česká republika, identifikační číslo 044 85 297, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl A, vložka 77229.

**se sídlem:** Na Pankráci 1683/127, Praha 4, 140 00 Česká republika.

**POTVRZUJE, že**

**Pojištěný:** Stavební společnost NAVRÁTIL, s.r.o. zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 7336, IČ 469 72 021

**se sídlem:** Vápenice 2970/17, Prostějov, 796 01, Česká republika

**Je kryt pojištěním v následujícím rozsahu**

### 1. Pojistná doba

Počátek pojištění	08/ 12/ 2022
Pojistná doba roční s presumovanou prolongací.	

### 2. Rozsah a limity pojistného plnění

<b>Celkový limit pojistného plnění pro pojištění ODPOVĚDNOSTI ZA ŠKODU Z PROVOZNÍ ČINNOSTI A ODPOVĚDNOSTI ZA ŠKODU ZPŮSOBENOU VÝROBKEM</b>	
80 000 000 Kč	pro jednu pojistnou událost a za všechny pojistné události v průběhu pojistné doby

<b>Sublimity</b>	
80 000 000 Kč	OBECNÁ ODPOVĚDNOST za věcné škody a škody na zdraví vůči třetí osobě vč. povinnosti k náhradě újmy z držby nemovitosti
20 000 000 Kč	ODPOVĚDNOST za škody vůči třetí osobě způsobené VÝROBKEM
80 000 000 Kč	ODPOVĚDNOST ZA FINANČNÍ ŠKODY

<b>Základní spoluúčast pro pojištění ODPOVĚDNOSTI ZA ŠKODU A ODPOVĚDNOSTI ZA ŠKODU ZPŮSOBENOU VÝROBKEM</b>	
10 000 Kč	pro jednu pojistnou událost a za všechny pojistné události v průběhu pojistné doby

### 3. Územní rozsah pojištění

ČR
----

Další podmínky pojištění, sublimity pojistného plnění a spoluúčasti jsou uvedeny v pojistné smlouvě.

V Praze dne 20.12.2022

Podpis:

Jméno:

Funkce:

  
**Jana Kasiková**  
Liabilities Underwriter

COLONNADE   
A FAIRFAX COMPANY

Colonnade Insurance S.A., organizační složka  
Na Pankráci 1683/127, 140 00 Praha 4  
IČ 044 85 297, DIČ CZ683752144 (025)

## Doložka z konverze dokumentu do elektronické podoby – na žádost

Dokument 154546694-1289-230119121331.pdf vznikl převedením listinného dokumentu do elektronického dokumentu pod pořadovým číslem **154546694-1289-230119121414**. Vzniklý dokument obsahem odpovídá vstupnímu dokumentu. Počet stran dokumentu: **1**

Vstup neobsahoval viditelný prvek, který nelze plně přenést na výstup.

Konverzi provedl subjekt: Hospodářská komora České republiky, IČ: 49279530

Pracoviště: Czech POINT Hospodářské komory ČR

Datum vyhotovení: **19.01.2023**

Jméno a příjmení osoby, která konverzi provedla: IVANA KRÁTKÁ

---

### Poznámka:

*Konverzí dokumentu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy. Kontrolu doložky lze provést v centrální evidenci doložek na adrese <https://www.czechpoint.cz/overovacidolozky>.*



154546694-1289-230119121414



**Pojistitel:** Colonnade Insurance S.A., se sídlem L-2350 Lucemburk, rue Jean Piret 1, Lucemburské velkovodství, zapsaná v lucemburském Registre de Commerce et des Sociétés, registrační číslo B61605, jednající prostřednictvím Colonnade Insurance S.A., organizační složka, se sídlem Na Pankráci 1683/127, 140 00 Praha 4, Česká republika, identifikační číslo 044 85 297, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl A, vložka 77229.

**Se sídlem:** Na Pankráci 1683/127, 140 00 Praha 4, Česká republika.

**Zastupující:** Mgr. Jana Kasíková, zmocněná pro záležitosti smluvní.

a

**Pojistník/pojištěný:** Stavební společnost NAVRÁTIL, s.r.o. zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 7336, IČ 469 72 021.

**Se sídlem:** Prostějov, Vápenice 17/2970, PSČ 796 01, Česká republika.

**Jednající:** Ing. Aleš Hilčer, jednatel.

**Adresa pro doručování:** Prostějov, Vápenice 17/2970, PSČ 796 01, Česká republika.

uzavírají prostřednictvím

**Zplnomocněného makléře:** GFA Insurance Services Praha, spol. s r.o. zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 25128, IČ 602 00 731.

**Se sídlem:** Praha 1, Bartolomějská 11, 110 00, Česká republika.

## Pojistnou smlouvu č. 3301 0258 22

### POJIŠTĚNÍ ODPOVĚDNOSTI ZA ÚJMU A ODPOVĚDNOSTI ZA ÚJMU ZPŮSOBENOU VÝROBKEM

Podpisy vyjadřují smluvní strany souhlas s dále uvedenou *pojistnou smlouvou* a *pojistník* potvrzuje správnost údajů uvedených v příloženém dotazníku a dále potvrzuje, že byl seznámen s příloženými pojistnými podmínkami a že s nimi souhlasí. *Pojistník* prohlašuje, že akceptuje návrh této *pojistné smlouvy* v plném rozsahu; přijetí nabídky s dodatky či odchylkami, byť nepodstatnými, se za akceptaci nepovažuje. Za akceptaci se rovněž nepovažuje ústní oznámení o přijetí návrhu ani chování ve shodě s nabídkou. Vzhledem k tomu, že bylo pojištění sjednáno na základě informací poskytnutých pojišťovacím makléřem, *pojistník* souhlasí, že tyto informace budou stranami považovány za odpovědi na písemné dotazy *pojistitele*. Pokud se v textu vyskytují pojmy psané *kurzívou*, potom mají tyto pojmy význam definovaný v příložených pojistných podmínkách. V případě, že *pojistník* je podnikatelem, vylučuje se užití ustanovení o smlouvách uzavíraných adhezním způsobem podle příslušných ustanovení *zákoných norem*.

Pojistník:

V Prostějově dne 16 / 12 / 2022

Podpis:

Jméno:

Ing. Aleš Hilčer

Pojistitel:

V Praze dne 7 / 12 / 2022

Mgr. Jana Kasíková

COLONNADE  
A FAIRFAX COMPANY

Colonnade Insurance S.A., organizační složka  
Na Pankráci 1683/127, 140 00 Praha 4  
IČ 044 85 297, DIČ CZ683752144 (014)

## NÁLEŽITOSTI POJISTNÉ SMLOUVY č. 3301 0258 22

### 1. Pojistná doba

Pojistná smlouva se sjednává na dobu určitou v délce 1 roku.			
Pojištění vznikne dnem	08/ 12/ 2022	a je sjednáno na pojistnou dobu, která skončí dnem	07/ 12/ 2023

### 2. Pojištěný subjekt

2.1./ Stavební společnost NAVRÁTIL s.r.o.	IČ: 469 72 021	Česká republika
---	----------------	-----------------

### 3. Podnikatelská činnost pojištěných subjektů

Činnosti uvedené v příloženém výpisu z obchodního rejstříku *pojištěného subjektu* ke dni počátku pojistné doby.

### 4. Pojistná událost, pojistné nebezpečí

Pojistnou událostí se rozumí vznik újmy na území vymezeném *pojistnou smlouvou*, za kterou *pojištěný* právně odpovídá a která nastala v průběhu *pojistné doby* v důsledku jednání *pojištěného* nebo jiné skutečnosti v přímé souvislosti s *podnikatelskou činností pojištěného subjektu*.

Pojistným nebezpečím je právními předpisy stanovena povinnost *pojištěného* k náhradě újmy, jejíž rozsah je blíže specifikován v pojistných *podmínkách CAS 01-05/2017 (dále jen podmínky „CAS“)*.

### 5. Rozsah a limity pojistného plnění

Celkový limit plnění	
80 000 000 Kč	za všechny pojistné události v průběhu <i>pojistné doby</i>
Limit pojistného plnění - zachraňovací náklady	5% z celkového limitu pojistného plnění za pojistnou dobu, max. 1 000 000 Kč Zachraňovací náklady vynaložené na záchranu života nebo zdraví osob jsou omezeny částkou 30% sjednaného limitu pojistného plnění.

č.	Sublimit plnění	Pojištěné riziko
1.	80 000 000 Kč	za jednu pojistnou událost v průběhu <i>pojistné doby</i> <b>Obecná povinnost k náhradě věcné škody a osobní újmy včetně újmy na zdraví vůči třetí osobě, dle čl. 2.2. podmínek CAS vč. povinnosti k náhradě újmy z držby nemovitosti</b>
2.	20 000 000 Kč	za jednu pojistnou událost v průběhu <i>pojistné doby</i> <b>Povinnost k náhradě věcné škody a osobní újmy vč. újmy na zdraví způsobené výrobkem</b>
3.	80 000 000 Kč	za jednu pojistnou událost v průběhu <i>pojistné doby</i> <b>Povinnost k náhradě následné finanční škody v rozsahu čl. 3.1 písmena b) podmínek</b>
4.	5 000 000 Kč	za všechny pojistné události v průběhu <i>pojistné doby</i> <b>Regresy zdravotních pojišťoven vůči třetí osoby &amp; zaměstnanci pojištěného</b>
5.	200 000 Kč	za jednu pojistnou událost a za všechny pojistné události v průběhu <i>pojistné doby</i> <b>Povinnost k náhradě čisté finanční škody</b>
6.	10 000 000 Kč	za jednu pojistnou událost a za všechny pojistné události v průběhu <i>pojistné doby</i> <b>Povinnost k náhradě ekologické újmy dle čl. 4.1.9. pojistných podmínek CAS</b>
7.	2 000 000 Kč	za jednu pojistnou událost a za všechny pojistné události v průběhu <i>pojistné doby</i> <b>Povinnost k náhradě škody na věcech převzatých a užívaných</b>
8.	200 000 Kč	za jednu pojistnou událost a za všechny pojistné události v průběhu <i>pojistné doby</i> <b>Povinnost k náhradě škody na věcech zaměstnanců</b>

## 6. Územní rozsah pojištění a jurisdikce

Položka č.	Územní rozsah	Jurisdikce
1. – 8.	ČR	ČR

## 7. Spoluúčast

Základní spoluúčast		10 000 Kč
Položka č.	Územní rozsah	Spoluúčast
4, 5., 7., 8.	ČR	5 000 Kč
6.	ČR	10% újmy min. 30 000 Kč
stavební riziko	ČR	viz oddíl II. PS

## 8. Pojistné

Předpokládaný roční obrat	160 000 000 Kč
Sazba pojistného	0,421175 ‰
Pevné jednorázové pojistné	67 388 Kč

## 9. Splatnost pojistného

Splatnost	jednorázová
Výše splátky	67 388 Kč
Datum splatnosti	01/ 01/ 2023
Účet	Pojistné je splatné na účet pojistitele č. <b>2550690105/2600</b> Citibank Europe plc, organizační složka, Bucharova 2641/14, 158 02 Praha 5, Stodůlky, konstantní symbol 3558, ref./var. symbol: <b>3301025817</b> , v termínech splatnosti stanovených v této pojistné smlouvě.

## 10. Makléřská doložka

GFA Insurance Services Praha, spol. s r.o.	Pojištěný pověřuje výhradně pojišťovací makléřskou společností <b>GFA Insurance Services Praha, spol. s r.o.</b> , IČ: <b>602 00 731</b> /dále jen „GFA“/ vedením, řízením a zpracováním jeho pojistného zájmu. Není-li ujednáno jinak obchodní styk, který se bude týkat této <i>pojistné smlouvy</i> , bude prováděn výhradně prostřednictvím zplnomocněného makléře, společnosti GFA.
--	--

## 11. Přílohy pojistné smlouvy

Příloha 1:	Pojistné podmínky pojištění odpovědnosti za újmu a odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku CAS 01-05/2017
Příloha 2:	Výpis z obchodního rejstříku pojistníka/pojištěných subjektů

## Oddíl 1. Smluvní ujednání – připojištění stavebních činností pojištěného

### Čl. I. Obecná smluvní ujednání

**I. 1. Předmět a rozsah pojištění odpovědnosti** – pojistnou smlouvou je sjednáno škodové pojištění odpovědnosti pojištěného za újmu z provozní činnosti na základě smluvních ujednání a v rozsahu dle Pojistných podmínek pojištění odpovědnosti za újmu a odpovědnosti za újmu způsobenou výrobkem CAS podle principu Loss Occurrence (viz čl. I. 5. a násl. pojistné smlouvy). Pojištění zahrnuje také případy odpovědnosti pojištěného za újmu způsobenou výrobkem v rámci sublimitu uvedeného v pojistné smlouvě.

**I. 2. Územní rozsah:** – ČR – pojištění se vztahuje na území České republiky (ČR) došlo-li ke vzniku újmy a uplatnění nároku na náhradu újmy poškozeným vůči pojištěnému na území uvedeném v pojistné smlouvě.

**I. 3. Jurisdikce** – použije se české právo. Povinnost pojistitele plnit nevznikne, nebude-li v důsledku zásahu státní moci, uznané či neuznané, pojištěného nebo třetích osob možné zjištění a likvidace újmy, jakož i plnění ostatních povinností pojistitele.

**I. 4.** Je-li pojištění sjednáno na povinnost k náhradě újmy jiné osoby než pojistníka, vztahují se všechna ustanovení smlouvy o povinnostech pojistníka také na povinnosti pojištěného. Uplatnit právo na poskytnutí pojistného plnění může výlučně pojištěný. Ostatní práva z pojistného vztahu je oprávněn vykonávat pouze pojistník, který je zároveň povinen informovat pojištěného o sjednání pojištění v jeho prospěch a o způsobu zpracování osobních údajů pojištěného pojistitelem.

**I. 5.** Pojistnou událostí se pro účely těchto podmínek rozumí vznik újmy na území vymezeném pojistnou smlouvou, kterou má pojištěný povinnost nahradit a která nastala v průběhu pojistné doby v důsledku jednání pojištěného nebo jiné skutečnosti v přímé souvislosti s podnikatelskou činností pojištěného.

**I. 6.** Sublimity pro jednotlivá rizika jsou sjednány v rámci celkového limitu pojistného plnění pro základní rozsah pojištění, tj. v jeho rámci a nesčítají se. Není-li ujednáno jinak, platí sublimit zároveň pro jednu a všechny pojistné události v ročním pojistném období.

**I. 7.** Je-li sjednáno pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadným výrobkem, ujednává se, že výrobek je vadný, pokud z hlediska bezpečnosti jeho užití nezaručuje vlastností, které lze od něj oprávněně očekávat během životnosti nebo záruky; tyto vady spočívají především v koncepci, výrobě, zpracování, opravě, skladování, dodávce (včetně vad finalizovaného, zkolaudovaného a řádně převzatého díla) a návodu k použití výrobku, vč. technické dokumentace. Není-li ujednáno jinak, uvedením výrobku na trh se rozumí okamžik, kdy výrobek poprvé přechází z fáze výroby nebo dovozu do fáze distribuce jako zboží určené k prodeji nebo do provozu. Dodávkou se rozumí fyzické předání výrobku pojištěným subjektem třetí osobě, bez ohledu na právní důvod. Dodávka je uskutečněna v okamžiku, kdy pojištěný subjekt ztrácí možnost s výrobkem disponovat (možnost vlivu na výrobek a jeho použití). Není-li v pojistné smlouvě výslovně odlišné ujednání, nejsou za věci považovány peníze; směnky & šeky; cenné papíry, platební karty s výjimkou nákladů na jejich de-/blokaci; kolký&ceniny.

### Čl. II. Rozsah pojištění dle pojistného zájmu

#### II. 1. Povinnost k náhradě újmy z vlastnictví/držby nemovitosti vč. pronajatých prostor

pojistný limit: ..... 80 000 000 Kč  
základní spoluúčast: ..... 10 000 Kč

**II. 1. 1.** Pojištění se sjednává pro odpovědnost pojištěného vyplývající z vlastnictví, držby nebo správy nemovitostí, vč. správy, údržby a držení služebních bytů užívaných zaměstnanci pojištěných subjektů. Pojištění se vztahuje také na odpovědnost pojištěného vyplývající z držení pozemků, souvisejících stavebních součástí budov a prostor. Pojistné plnění poskytne pojistitel v rozsahu peněžitě náhrady věcné škody nebo újmy na zdraví, vč. náhrady finanční škody, která přímo vyplývá ze škody na zdraví nebo věcné škody.

**II. 1. 2.** Pojištění zahrnuje také případy, kdy jsou pozemky, budovy nebo prostory zcela nebo částečně pronajaty a újma vznikne třetím subjektům v důsledku provádění běžných stavebních oprav, úprav a obvyklé údržby nemovitosti pojištěným a nejedná-li se o důsledek stavebních prací zasahujících do základů, nosných konstrukcí nebo statiky budovy.

#### II. 2. Plnohodnotné krytí regresů zdravotních pojišťoven

pojistný limit – třetí osoby: ..... 5 000 000 Kč  
pojistný limit – zaměstnanci: ..... 5 000 000 Kč  
spoluúčast na každou pojistnou událost: ..... 5 000 Kč

Pojištění se vztahuje na náhradu nákladů na zdravotní péči vynaložených zdravotní pojišťovnou ve prospěch *zaměstnance pojištěného* v důsledku pracovního úrazu nebo nemoci z povolání (odchylně od ustanovení článku 4.1.2 *podmínek*) nebo ve prospěch *třetích osob, došlo-li k poskytnutí lékařské péče v důsledku zaviněného protiprávního jednání pojištěného*. Pojištění se vztahuje také na povinnost pojištěného uhradit náklady vzniklé poskytnutím dávek nemocenského pojištění.

**II. 3. Povinnost k náhradě škody na věcech užívaných pojištěným**

pojistný limit na všechny pojistné události:.....2 000 000 Kč  
spoluúčast na každou pojistnou událost:.....10 000 Kč

Odchylně od ustanovení článku 4.1.5 podmínek CAS se ujednává, že se pojištění vztahuje i na odpovědnost za škody na movitých věcech, které pojištěný převzal a oprávněně drží či užívá, opatruje, skladuje nebo uschovává za účelem provedení objednané činnosti s výjimkou škody na věcech zvláštní kulturní a historické hodnoty, uměleckých dílech a sbírkách. Pojištění však nezahrnuje škody vzniklé v důsledku jejich přirozeného opotřebení, přepravy nebo pouze chybnou obsluhou a dále škody způsobené na motorových vozidlech, vč. věci v nich odložených.

**II. 4. Povinnost k náhradě škody na věcech zaměstnanců**

pojistný limit:.....200 000 Kč  
spoluúčast:.....5 000 Kč

Odchylně od ustanovení článku 4.1.1 *podmínek* se ujednává, že se pojištění vztahuje na odpovědnost *pojištěného* za věci/majetek zaměstnanců nacházející se na místě k tomu určeném nebo obvyklém. Pojištění se vztahuje také na mobilní telefony, jízdní kola a motocykly zaměstnanců vč. poškození, zničení nebo ztráty elektronických zařízení pro zpracování dat. Pojištěný je povinen případnou ztrátu nebo odcizení věci vyšší hodnoty oznámit kompetentním institucím dle jurisdikce. Spoluúčast činí 5 000 Kč/událost. Sublimit pojistného plnění v případě poškození, zničení, odcizení nebo záměny věci činí pro jednoho zaměstnance a pojistnou událost 25 000 Kč/den; pro klenoty, peníze a jiné cennosti 10 000 Kč. Maximální limit pojistného plnění pro všechny pojistné události v ročním pojistném období **200 000 Kč**.

**II. 5. Smluvní ujednání – Povinnost k náhradě ekologické újmy**

pojistný sublimit:.....10 000 000 Kč  
spoluúčast:.....10% újmy min. 40 000 Kč

Povinnost pojištěných subjektů za ekologické újmy v rozsahu čl. 4.1.9 CAS je součástí sjednaného rozsahu pojištění z pojištění odpovědnosti za újmu má pojištěný právo, aby za něj pojistitel v dohodnutém rozsahu uhradil újmu vzniklou na životě, zdraví nebo věci jiného, za kterou pojištěný odpovídá podle právních předpisů v důsledku své činnosti/vztahu uvedeného v pojistné smlouvě. Pojištěný je smluvně zavázán udržovat veškerá provozovaná technická zařízení v souladu s platnými právními normami, zejména v oblasti ochrany životního prostředí a stavebně-technickými předpisy. Pojištění odpovědnosti za újmu se dále nevztahuje na jakoukoliv povinnost (zejména povinnost nést náklady na preventivní či nápravná opatření) vzniklou či uloženou pojištěnému na základě zákona č. 167/2008 Sb., o předcházení ekologické újmy a o její nápravě a o změně některých zákonů, takového riziko lze však pojistit.

**Čl. III. Zvláštní ujednání – provozní odpovědnost a odpovědnost za výrobek**

Není-li v pojistné smlouvě výslovně uvedeno jinak, nevztahuje se pojištění na za újmu vzniklou:

- a) elektro/magnetickým nebo ionizujícím zářením,
- b) z příslibů záruky, soudně nařízených pokut a plateb majících sankční povahu (např. veřejnoprávní penále & pokuty),
- c) z důvodu přerušení či výpadku dodávek či nedodání energií/médií/signálu nebo datového toku nad rámec čl. III. 3 pojistné smlouvy,
- d) činnostmi, pro které právní předpisy stanoví povinnost sjednat pojištění odpovědnosti za újmu,
- f) v důsledku vynaložení nákladů na stažení výrobků pojištěného z trhu.

**III. 1. Výluka újem způsobených křemíkem nebo jeho sloučeninami (silica exclusion)**

Dodatečně k ustanovení článku 4 podmínek se ujednává, že se pojištění nevztahuje na povinnost pojištěného k náhradě jakékoliv újmy přímo, nepřímo nebo údajně způsobené nebo způsobené s přispěním v celém rozsahu nebo z části, nebo vzniklé z přítomnosti, pozření, vdechnutí nebo vstřebání nebo vystavení výrobkům, vláknům, prachu obsahujícím křemík nebo jeho sloučeniny nebo křemík v jakékoli jiné formě, a na jakoukoliv povinnost pojištěného odškodnit třetí stranu z důvodu osobní újmy, majetkové škody nebo jiné újmy vzniklé z přítomnosti, pozření, vdechnutí nebo vstřebání nebo vystavení výrobkům, vláknům či prachu obsahujícím křemík nebo jeho sloučeninám nebo křemíku v jakékoli jiné formě.

**III. 2. Ineficacy výluka**

Z pojištění jsou vyloučeny nároky z odpovědnosti za vady, tj. zejména odpovědnost za škody vzniklé v souvislosti s vadou *výrobku*, pokud zahrnují pouze náklady/ztráty vzniklé ze skutečnosti, že výrobek nesplňoval svůj účel nebo funkci a/nebo neodpovídal výkoností, kvalitou, parametry nebo životností zaručenou nebo prezentovanou výrobcem pokud takováto škoda nevyplývá přímo z neúmyslné chyby ve výrobě, montáži, přípravě nebo instalaci *výrobku* nebo některé z jeho částí a nebylo ji možno zjistit ani při řádně provedené výstupní kontrole u *pojištěného*.

**III. 3. Výluka ekonomických sankcí**

Tato doložka má v tomto pojištění přednost před všemi ostatními ustanoveními *podmínek a pojistné smlouvy* a jejich příloh.

Tímto se ujednává, že podmínkou účinnosti pojištění je, že neporušuje žádné hospodářské nebo obchodní sankce uvalené vládou České republiky, Evropskou unií a Spojenými státy americkými, včetně sankcí uvalených a uplatňovaných jejich státními nebo obdobnými úřady.

Jakékoliv dokumenty potvrzující existenci nebo účinnost pojištění, včetně pojistky nebo pojistného certifikátu, se považují za neplatné, pokud je pojištění, jehož existenci potvrzují, v rozporu s hospodářskými nebo obchodními sankcemi popsány výše. Jakékoliv nároky uplatněné na základě takové pojistky, pojistného certifikátu nebo jiného obdobného dokladu může *pojistitel* v souladu s požadavky sankcí odmítnout.

## Oddíl 2. Smluvní ujednání – připojištění stavebních činností pojištěného

### Čl. IV. Připojištění – odpovědnost ze stavební činnosti pojištěného

pojištný sublimit:.....	80 000 000 Kč
Spoluúčast pro škody ≤ 100 000 Kč.....	10 000 Kč
Spoluúčast pro škody > 100 000 Kč.....	10% škody

#### IV. 1. Předmět pojištění

Stavební připojištění odpovědnosti za škodu se sjednává pro případ zákonné odpovědnosti pojištěného za škodu, kterou způsobí jinému v souvislosti se stavbou budovaného díla, v rozsahu a za podmínek stanovených příslušnými právními předpisy.

#### IV. 2. Pojistné plnění

- Pojistné plnění z jedné a všech pojistných událostí za pojistnou dobu nepřesáhne sublimit plnění sjednaný v pojistné smlouvě pro oddíl 2./ to i tehdy, vztahuje-li se pojistná ochrana na několik osob povinných nahradit škodu.
- Má-li pojištěný vyplácet důchod a finanční hodnota důchodu přesahuje limit pojistného plnění (nebo obnos, který ještě z limitu pojistného plnění zůstává po odečtení případných ostatních plnění z téže pojistné události), pak bude důchod vyplácen pouze do vyčerpání limitu pojistného plnění (nebo obnosu, který ještě z limitu pojistného plnění zůstává).

#### IV. 3. Rozsah pojištění

- Ze stavebního připojištění odpovědnosti za újmu má pojištěný právo, aby za něho pojistitel uhradil:
  - újmu vzniklou na životě, zdraví nebo věci jiného, za kterou pojištěný odpovídá podle právních předpisů v souvislosti se stavbou budovaného díla a podnikatelskou činností uvedenou v pojistné smlouvě, k jejímuž výkonu je pojištěný oprávněn ke dni počátku pojištění.
- Připojištění se vztahuje na odpovědnost pojištěného za újmu, ke které dojde během trvání pojištění.
- Zachraňovacími náklady se rozumí účelně vynaložené náklady, které pojistník/pojištěný vynaložil na:
  - a) odvrácení vzniku bezprostředně hrozící pojistné události,
  - b) zmírnění následků již nastalé pojistné události, pokud k vynaložení těchto nákladů byl pojistník/ pojištěný povinen.

Za bezprostředně hrozící pojistnou událost je považován stav, kdy by bez zásahu pojistníka/ pojištěného ke vzniku pojistné události muselo nevyhnutelně dojít, přičemž nebylo možné vzniku škody zabránit jiným způsobem. Zachraňovací náklady uhradí pojistitel do výše 5% limitu pojistného plnění sjednaného v pojistné smlouvě během pojistné doby. Náhrada zachraňovacích nákladů se nezapočítává do pojistného plnění. Nárok na náhradu zachraňovacích nákladů nemá vůči pojistiteli jiná osoba než pojistník/pojištěný.

#### IV. 4. Sériová škoda

Za jednu pojistnou událost je považován vznik odpovědnosti pojištěného za všechny škody vzniklé z téže příčiny nebo z více příčin, pokud mezi nimi existuje příčinná, časová nebo jiná přímá souvislost, bez ohledu na počet poškozených (tzv. sériová škoda). Sériová škoda vzniká okamžikem, ve kterém došlo ke vzniku první škody, přičemž je rozhodný rozsah pojistné ochrany sjednaný v okamžiku vzniku první škody.

#### IV. 5. Postup při určení pojistného plnění

- Pokud je pojištěný nebo poškozený při provádění opravy nebo náhrady související s pojistnou událostí osvobozen od plnění DPH nebo mu náleží ze zákona nárok na odpočet daně z přidané hodnoty (dále jen "DPH"), a to buď v plné výši, nebo ve výši krácené v souladu s příslušnými ustanoveními zvláštního zákona, poskytne pojistitel plnění ve výši vycíslené bez příslušné částky DPH, na jejíž odpočet má pojištěný subjekt nárok. V případech, kdy pojištěný tento nárok nemá, poskytne pojistitel plnění ve výši vycíslené včetně DPH.
- Pojistitel není v prodlení s výplatou pojistného plnění po dobu do doručení pravomocného rozhodnutí příslušného orgánu, který rozhodoval o důvodu nebo výši náhrady škody.

#### IV. 6. Základní výluky z připojištění:

Připojištění se kromě dalších případů uvedených v pojistné smlouvě a pojistných podmínkách nevztahuje na:

- a) odpovědnost vyplývající z vlastnictví nebo užívání jakýchkoliv vozidel,
- b) škody na samotném budovaném díle v rozsahu prací, které byly nebo jsou předmětem nasmlouvané činnosti pojištěného vč. zařízení a vybavení staveniště, materiálu použitého, určeného nebo uloženého v místě realizace díla, elektroinstalace a inženýrských sítí, stavebního materiálu, strojů, nářadí, nástrojů a přístrojů sloužících k realizaci budovaného díla, vč. poškození dočasných stavebních budov, lešení a značení, nebo stávajícího movitého i nemovitého majetku, které je nebo má být bezprostředně předmětem zpracování nebo jiné činnosti na nich nebo s nimi,
- c) pojištění se vztahuje na škody na věcech, které *pojištěný, jeho zaměstnanec nebo subjekt jednající z jeho pověření* oprávněně drží, užívá, opatruje, skladuje nebo uschovává v rámci sublimitu pro věci převzaté nebo v užívání pojištěného, byli-li sjednán,
- d) pojištění se nevztahuje na věcné nebo finanční škody uplatněné vůči pojištěnému pouze v důsledku ztráty hodnoty movitých věcí, strojů, přístrojů a zařízení použitých při realizaci díla v důsledku jejich přirozeného opotřebení, znehodnocení, ztráty výkonu, oxidace, působení normálních atmosférických podmínek, nepoužívání nebo dlouhodobého skladování věci.

#### IV. 7. Práva a povinnosti pojistníka/pojištěného

Kromě práv a povinností stanovených v oddílu 1. pojistné smlouvy a podmínkách CAS má pojistník/pojištěný zejména povinnost:

- a) oznámit pojistiteli, že poškozený uplatnil nárok na náhradu újmy z odpovědnosti pojištěného za újmu a vyjádřit se k uplatněnému nároku a k jeho výši,
- b) povinnost vyžádat si souhlas pojistitele, jinak není oprávněn zcela nebo zčásti uznat nebo vyrovnat nárok na náhradu újmy.



**IV. 8. Zvláštní výluky k oddílu 2./**

Není-li dohodnuto jinak, pojištění se dále nevztahuje na odpovědnost za újmu:

- a) vzniklou z vlastnictví, držení, provozu nebo užívání letišť, leteckých ploch, letadel a jiných leteckých prostředků/ strojů/zařízení a vznášedel jakéhokoliv druhu, včetně odpovědnosti za újmu vyplývající z provádění stavebních, údržbových a montážních prací na palubě těchto prostředků,
- b) vzniklou z vlastnictví, držení, provozu nebo užívání dopravních prostředků včetně přívěsů a plavidel, které mají přidělenou registrační značku a železnic,
- c) z vlastnictví, provozu nebo užívání spaloven a skládek odpadů,
- d) vzniklou v přímé nebo nepřímé souvislosti nebo v důsledku působení azbestu nebo materiálů, které azbest obsahují,
- e) vzniklou v důsledku hornické činnosti spočívající v hlubinné těžbě a těžbě pod vodou včetně všech souvisejících podzemních prací,
- f) vzniklou při stavbě mostů, tunelů nebo přehrad,
- h) vzniklou v důsledku stažení výrobků z trhu.

**PROHLÁŠENÍ**

**pojistníka o neexistenci nároků na náhradu škody**

**(NO CLAIMS / NO MATERIAL CHANGES IN RISK DECLARATION)**

Prohlašujeme a potvrzujeme, že naší společnosti není známa jakákoliv skutečnost, která by nasvědčovala tomu, že:

1. proti pojistníkovi nebo pojištěným společností byl vznesen jakýkoliv nárok na náhradu škody z titulu odpovědnosti za škodu z provozní činnosti nebo vadného výrobku, podána žaloba či veden soudní spor, který by nebyl oznámen dosavadnímu nebo stávajícímu pojistiteli ke dni podpisu této smlouvy;
2. existují okolnosti, v jejichž důsledku takový nárok, žaloba či spor vznikl nebo vzniknout mohl;
3. že nedošlo k věcným změnám v přesnosti a úplnosti údajů, které jsme uvedli prostřednictvím makléře pojistiteli a zároveň nedošlo k věcným změnám v přesnosti a úplnosti údajů ani u dalších informací, které jsme pojistiteli poskytli v souvislosti s pojištěním, které je předmětem této smlouvy č. 3301 0258 22.



**Přílohy pojistné smlouvy**

## 1. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

- 1.1 Vztah *pojistitele*, *pojistníka* a *pojištěného* v souvislosti s pojištěním odpovědnosti za újmu a odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku se řídí (1) *pojistnou smlouvou*; (2) smluvními ujednáními k *pojistné smlouvě* a (3) těmito *podmínkami*. Dokumenty (2) a (3) tvoří nedílnou součást *pojistné smlouvy*. *Pojistná smlouva* nebo *podmínky* se mohou rovněž odvolávat na dotazník vyplněný *pojistníkem* a *pojištěným*.
- 1.2 Tyto *podmínky* mají přednost před ustanoveními *zákonných norem*, od kterých se lze odchýlit. V případě rozporu mezi *podmínkami* a *pojistnou smlouvou* mají přednost ustanovení *pojistné smlouvy*. V případě rozporu mezi smluvními ujednáními k *pojistné smlouvě* a těmito *podmínkami* mají přednost smluvní ujednání.

## 2. POJISTNÉ NEBEZPEČÍ, POJISTNÁ UDÁLOST

- 2.1 Pojištění se sjednává pro případ právním předpisem stanovené povinnosti *pojištěného* k náhradě újmy, která vznikla třetí osobě.
- 2.2 Pojistnou událostí se pro účely těchto *podmínek* rozumí vznik újmy na území vymezeném *pojistnou smlouvou*, kterou má *pojištěný* povinnost nahradit a která nastala v průběhu *pojistné doby* v důsledku jednání *pojištěného* nebo jiné skutečnosti v přímé souvislosti s *podnikatelskou činností pojištěného*.
- 2.3 Pojištění se vztahuje na případy, kdy se nárok na náhradu újmy vůči *pojištěnému* řídí právem platným na území vymezeném *pojistnou smlouvou*.
- 2.4 Pojistnou událostí není událost způsobená úmyslně *pojištěným*, *pojistníkem* nebo jinou osobou z podnětu některého z nich.
- 2.5 Pojištění se vztahuje rovněž na zákonnou povinnost *pojištěného* k náhradě újmy způsobené vadou výrobku, pokud není v *pojistné smlouvě* dohodnuto jinak.
- 2.6 Více nároků na náhradu vyplývajících z jedné příčiny je pro účely těchto *podmínek* považováno za jednu pojistnou událost bez ohledu na počet poškozených.

## 3. ROZSAH POJISTNÉHO PLNĚNÍ

- 3.1 *Pojistitel* poskytne pojistné plnění v následujícím rozsahu:
- peněžitá náhrada *věcné škody* nebo *osobní újmy*;
  - náhrada *finanční škody*, která přímo vyplývá z *věcné škody* nebo *osobní újmy*;
  - náhrada nákladů, které vznikly poškozenému v souvislosti s uplatněním nároku na náhradu v *právních řízeních* dle předchozích odstavců a které je *pojištěný* povinen uhradit poškozenému;
  - další výdaje, které vznikly v souvislosti s pojistnou událostí, avšak tyto výdaje budou hrazeny, pouze pokud k jejich vynaložení dal *pojistitel* předchozí souhlas v písemné formě.
- 3.2 *Pojistitel* poskytne pojistné plnění vždy výhradně ve formě finančního plnění. Pojistné plnění ve formě naturální restituce se vylučuje.

## 4. VÝLUKY

- 4.1 Pojištění uzavřené podle těchto *podmínek* se nevztahuje na následující případy:
- 4.1.1 **Povinnost zaměstnavatele k náhradě újmy**  
povinnost k náhradě *věcné škody* a *osobní újmy*, kterou utrpěl *zaměstnanec* při plnění pracovních úkolů pro *pojištěného* nebo v přímé souvislosti s nimi.
- 4.1.2 **Regresní nároky zdravotních pojišťoven**  
nárok na náhradu újmy, který vůči *pojištěnému* uplatnila zdravotní pojišťovna poskytující zákonné pojištění zaměstnavatele, z důvodu pracovního úrazu nebo nemoci z povolání *zaměstnance pojištěného*, které vznikly v důsledku zaviněného protiprávního jednání *pojištěného*;
- 4.1.3 **Povinnost k náhradě újmy vyplývající z provozu dopravních prostředků**  
povinnost k náhradě újmy vyplývající z vlastnictví, držby nebo provozu: dopravních prostředků, u kterých právní předpis ukládá povinnost uzavřít povinné pojištění;
- plavidel, která byla vyrobena nebo určena pro pohyb na vodě; tato výluka se netýká ručně poháněných plavidel nebo plachetnic, které nejsou delší než 8 metrů;
  - letadel, včetně řízení letového provozu a činností prováděných na letištních plochách
- 4.1.4 **Odborné služby (profesní odpovědnost)**  
povinnost k náhradě újmy vzniklé v souvislosti s poskytováním odborných a poradenských služeb, které mají charakter:
- poradenství nebo jiných obdobných odborných služeb, které jsou poskytovány za úplatu
  - služeb architektů, designérů nebo projektantů;
  - přeprava nákladu

Tato výluka se však nevztahuje na případy, kdy lékař, zdravotní sestra nebo stomatolog, jako *zaměstnanci pojištěného*, způsobí újmu tím, že neposkytnou nebo vadně poskytnou první pomoc nebo jinou lékařskou službu v *provozních prostorách pojištěného*.

### 4.1.5 **Povinnost k náhradě škody na převzatých věcech a věcech v užívání**

povinnost k náhradě škody na věcech, které *pojištěný* poctivě drží či oprávněně užívá, opatruje, skladuje nebo uschovává. Tato výluka se však nevztahuje na případy povinnosti k náhradě škody, která nastane na:

- osobních věcech včetně vozidel a jejich obsahu, které patří členům správních rad, statutárních nebo dozorčích orgánů *pojištěného*, společníkům, *zaměstnancům* nebo návštěvám *pojištěného*;
- provozních prostorách*, které si *pojištěný* pronajímá či propachtovává, včetně jejich zařízení a vybavení;
- jiných prostorách, byť je *pojištěný* nevládní ani si nepronajímá či nepropachtovává, a ve kterých vykonává jakoukoliv činnost související s jeho *podnikatelskou činností*, včetně věcí umístěných v těchto prostorách.

### 4.1.6 **Majetek, na kterém jsou prováděny práce**

povinnost k náhradě škody na věcech, na kterých *pojištěný* prováděl práce, pokud tato škoda vyplývá z provedení této práce;

### 4.1.7 **Škody na výrobcích**

povinnost k náhradě škody na *výrobcích pojištěného* a náklady spojené s kontrolou, opravou, výměnou, vrácením nebo stažením *výrobků* z trhu;

### 4.1.8 **Letecké výrobky**

povinnost k náhradě újmy způsobené v souvislosti se skutečností, že *výrobky pojištěného* byly s jeho vědomím použity jako součást letadla;

### 4.1.9 **Ekologické újmy**

povinnost k náhradě ekologické újmy, tedy:

- k úniku, vytečení, uvolnění došlo nahodile a neočekávaně a únik, vytečení nebo uvolnění nebylo *pojištěným* plánováno ani očekáváno;
- počátek úniku, vytečení nebo uvolnění nastal v *pojistné době*;
- únik, vytečení nebo uvolnění bylo *pojištěným* zjištěno do 72 hodin od jeho počátku;
- prvotní *újmy na zdraví* nebo *věcné škody*, způsobené únikem, vytečením nebo uvolněním nastaly do 72 hodin od počátku úniku, vytečení nebo uvolnění; a;
- uplatnění nároku na náhradu bylo *pojištěným* oznámeno *pojistiteli* bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 30 dnů po skončení *pojistné doby*.

### 4.1.10 **Smluvní povinnost k náhradě újmy**

povinnost k náhradě újmy, kterou *pojištěný* smluvně či jinak převzal nad rámec stanovený právními předpisy; tato výluka však nebude uplatněna, pokud by povinnost k náhradě újmy ve stejném nebo větším rozsahu nastala i v případě neexistence takové smlouvy. Smluvní pokuty sjednané vedle povinnosti k náhradě újmy jsou vyloučeny vždy.

### 4.1.11 **Práva na ochranu osobnosti**

povinnost k náhradě újmy vyplývající z jednání či opomenutí, kterým byla způsobena *osobní újma* s výjimkou *újmy na zdraví*, pokud:

### 4.1.12 **Finanční škody**

povinnost k náhradě *finanční škody*, pokud přímo nevyplývá z *osobní újmy* nebo *věcných škod*, které jsou předmětem pojištění;

### 4.1.13 **Radioaktivní kontaminace**

povinnost k náhradě újmy vyplývající přímo nebo nepřímo z :

- a) ionizujícího záření nebo radioaktivního záření pocházejícího z jaderného paliva nebo jaderného odpadu vzniklého při spalování jaderného paliva;
- b) působení radioaktivních, jedovatých nebo jinak nebezpečných vlastností jakéhokoliv jaderného zařízení nebo jaderné součásti jakéhokoliv zařízení;
- 4.1.14 **Válka a terorismus**  
povinnost k náhradě újmy vyplývající přímo nebo nepřímo z války, terorismu, invaze, jednání vnějšího nepřítele, nepřátelské akce (ať již byla válka vyhlášena nebo ne), občanské války, vzpoury, revoluce, povstání a nepokojů mající rozsah povstání či vojenského uchvácení moci;
- 4.1.15 **Azbest**  
povinnost k náhradě újmy vyplývající přímo nebo nepřímo z výroby, těžby, použití, prodeje, instalace, průzkumu, odstraňování, distribuce nebo jiného nakládání s azbestovými výrobky, azbestovými vlákny, azbestovým prachem nebo jakoukoliv jinou věcí nebo materiálem obsahujícím azbest.
- 4.1.16 **Tabákové výrobky** povinnost k náhradě újmy vyplývající přímo nebo nepřímo z prodeje, distribuce tabáku, zejména jsou vyloučeny jakékoliv následky v podobě újmy na zdraví vzniklé v souvislosti s aktivní či pasivní konzumací tabáku.
- 4.2 Pokud bude v *pojistné smlouvě* dohodnuto, že se některá z výluk neuplatní, není tím dotčena platnost ostatních výluk. V *pojistné smlouvě* mohou být rovněž dohodnuty další výluky.

## 5. ROZŠÍŘENÍ POJIŠTĚNÍ

Pojištění podle těchto *podmínek* je rozšířeno o pojištění dalších rizik uvedených v tomto článku. Výluky uvedené v *podmínkách* a další jejich ustanovení se vztahují i na rozšíření pojištění. Na pojistné plnění poskytnuté podle tohoto článku budou aplikovány limity pojistného plnění a *spoluúčast*, jak byly dohodnuty v *pojistné smlouvě*.

- 5.1 **Křížová odpovědnost**  
Pojištění je rozšířeno tak, že pokud se vztahuje na více *pojištěných*, *pojistitel* poskytne každému z nich pojistné plnění ve stejném rozsahu a stejným způsobem, jak by poskytnul, kdyby každý *pojištěný* uzavřel zvláštní *pojistnou smlouvu*, včetně případů povinností jednoho *pojištěného* k náhradě újmy vůči jinému *pojištěnému*. Součet pojistných plnění poskytnutých jednomu nebo více *pojištěným* však nepřekročí limit pojistného plnění, jak byl dohodnut v *pojistné smlouvě*.
- 5.2 **Povinnost k náhradě újmy související s cestami do zahraničí**  
Pojištění je rozšířeno o povinnost k náhradě újmy:
- a) člena správní rady, statutárního nebo dozorčího orgánu nebo *pojištěného*;
- b) *zaměstnance*; a
- c) manžela/manželky, druha/družky nebo jiné osoby, která je na osobách uvedených v odstavci a) a b) tohoto článku závislá a která tyto osoby doprovází;
- za *osobní újmu* nebo *věcnou škodu*, kterou tyto osoby způsobí v zahraničí třetí osobě v souvislosti s *podnikatelskou činností pojištěného*.
- Kromě obecných výluk uvedených v *podmínkách*, se toto rozšíření pojištění dále nevztahuje na:
- (i) povinnost k náhradě újmy vyplývající z vlastnictví nebo užívání pozemků nebo jiných nemovitostí; a
- (ii) povinnost k náhradě újmy vyplývající z vlastnictví nebo užívání jakýchkoliv vozidel.
- Pokud osoba uvedená v tomto článku uzavřela jiné pojištění, uplatní se příslušné *zákonné normy* o množném pojištění.
- 5.3 **Automatické připojištění**
- 5.3.1 Pojištění se automaticky vztahuje i na povinnost k náhradě újmy vyplývající z činnosti, které *pojištěný* začne provádět v průběhu *pojistné doby* nebo z prostor, které *pojištěný* v průběhu *pojistné doby* nabude nebo začne provozovat pod podmínkou, že:
- a) *pojištěný* poskytne *pojistiteli* do 90 dnů ode dne, kdy byla nová činnost zahájena nebo byly nové prostory získány, všechny informace potřebné pro posouzení *pojistného rizika*;
- b) nedošlo ke zvýšení ročního obrátu proti obrátu, který byl *pojištěným* naposledy sdělen *pojistiteli* pro účely stanovení pojistného o více než 10 % a nedošlo k podstatné změně *podnikatelské činnosti pojištěného* nebo *pojistného rizika*; a
- c) případné zvýšení obrátu bude nahlášeno *pojistiteli* v souladu s článkem 13, pokud bylo v *pojistné smlouvě* sjednáno zálohové pojištění.
- 5.3.2 Pokud zvýšení obrátu v důsledku rozšíření činnosti nebo prostor přesáhne 10%, nebude pojištění rozšířeno, ledaže takové rozšíření potvrdí *pojistitel* v písemné formě. *Pojistitel* nebude v takovém případě povinen pojištění rozšířit a bude mít právo požadovat dodatečné pojistné.

## 6. PRÁVA A POVINNOSTI POJIŠTĚNÍKA A POJIŠTĚNÉHO

- 6.1 *Pojistník* je povinen seznámit *pojištěného* s obsahem *pojistné smlouvy*.
- 6.2 *Pojistník* a *pojištěný* jsou na základě *zákonných norem* povinni pravdivě a úplně odpovědět na všechny písemné dotazy *pojistitele* týkající se *pojistné smlouvy*. To platí i v případě, že jde o změnu *pojistné smlouvy*.
- 6.3 *Pojistník* a *pojištěný* jsou v případě pojistné události povinni poskytovat *pojistiteli* součinnost, kterou lze na nich rozumně vyžadovat, zejména účasti při *právních řízeních* nebo jiných řízeních, zajištěním a poskytnutím důkazů a jinou součinností potřebnou pro vyřešení nároku.
- 6.4 *Pojistník* je povinen sdělit *pojistiteli* pokud možno předem, jinak bez zbytečného odkladu, všechny změny, které v průběhu *pojistné doby* nastanou ve skutečnostech, o kterých *pojistitele* informoval při sjednávání pojištění.
- 6.5 *Pojištěný* je povinen:
- a) řádně dbát na to, aby pojistná událost nenastala;
- b) neporušovat zákonné povinnosti směřující k tomu, aby hrozící újma byla odvrácena nebo aby bylo zmenšeno nebezpečí, které by pojistnou událost mohlo způsobit; a
- c) vyvinout veškeré úsilí, které lze na něm rozumně vyžadovat, aby zmenšil újmu, která mu v důsledku pojistné události vznikla nebo mohla vzniknout; a
- d) umožnit *pojistiteli* zkontrolovat a přezkoumávat *pojistné riziko* a poskytnout mu potřebnou součinnost a informace k ohodnocení *pojistných rizik*.

## 7. NÁSLEDKY PORUŠENÍ POVINNOSTÍ

- 7.1 *Pojistitel* má právo snížit pojistné plnění úměrně k tomu, jaký je poměr pojistného, které obdržel, k pojistnému, které by měl obdržet,
- a) porušil-li *pojistník* nebo *pojištěný* povinnost oznámit změnu nebo zánik *pojistného rizika* a nastala-li po této změně pojistná událost; nebo
- b) porušil-li *pojistník* nebo *pojištěný* při sjednávání *pojistné smlouvy* nebo při její změně některou z povinností uvedených v *zákonných normách*, těchto *podmínkách* nebo v *pojistné smlouvě* a bylo-li v důsledku toho stanoveno nižší pojistné.
- 7.2 Pokud mělo porušení povinností uvedených v *zákonných normách*, těchto *podmínkách* nebo v *pojistné smlouvě* podstatný vliv na vznik pojistné události, její průběh nebo na zvětšení rozsahu jejich následků anebo na zjištění nebo určení výše pojistného plnění, může *pojistitel* pojistné plnění snížit úměrně tomu, jaký vliv mělo toto porušení na rozsah jeho povinností plnit. Má se za to, že porušení povinností uvedených v odstavci 6.6 má na vznik *pojistné události*, její průběh nebo následky anebo na zjištění nebo určení výše pojistného plnění podstatný vliv.
- 7.3 *Pojistitel* může plnění z *pojistné smlouvy* odmítnout, jestliže příčinou pojistné události byla skutečnost, o které se dozvěděl až po vzniku pojistné události a kterou nemohl zjistit při sjednávání pojištění nebo jeho změně v důsledku úmyslné nebo z nedbalosti nepravdivé nebo neúplné zodpovězených písemných dotazů *pojistníkem/pojištěným*, a jestliže by při znalosti této skutečnosti v době uzavření *pojistné smlouvy* *pojistitel* tuto smlouvu neuzavřel, nebo by ji uzavřel za jiných podmínek. Stejně oprávnění má *pojistitel* v případě, že *pojištěný* uvedl při uplatňování práva na plnění z *pojistné smlouvy* vědomě nepravdivé nebo hrubě zkrleslé údaje týkající se této události zamílel. Dnem doručení oznámení o odmítnutí pojistného plnění *pojištěnému* zanikne i pojištění.
- 7.4 Při porušení povinností *pojistníka* nebo *pojištěného* uvedených v odstavci 6.2 může *pojistitel* od *pojistné smlouvy* odstoupit podle *zákonných norem*, jestliže by při pravdivém a úplném zodpovězení dotazů *pojistnou smlouvu* neuzavřel.

## 8. POJISTNÉ PLNĚNÍ

- 8.1 *Pojistitel* poskytne pojistné plnění podle *pojistné smlouvy* za všechny pojistné události v souladu s článkem 2 *podmínek*, včetně rozšířeného pojištění podle článku 5, které nastanou v průběhu *pojistné doby*, bez ohledu na počet poškozených. Celkové pojistné plnění poskytnuté za všechny pojistné události je však omezeno limitem pojistného plnění uvedeným v *pojistné smlouvě*. *Pojistná smlouva* může stanovit limit pojistného plnění pro jednotlivé konkrétní typy pojistného plnění (sublimit). Celkový limit pojistného plnění je limitem pro součet všech případných pojistných plnění, včetně všech pojistných plnění, která jsou předmětem sublimitů. Sublimity jsou limity pro součet pojistných plnění konkrétního typu.
- 8.2 Výše pojistného plnění je omezena limity pojistného plnění, které byly dohodnuty v *pojistné smlouvě* platné v okamžiku, kdy došlo k pojistné události bez ohledu na to, zda byla uzavřena nová *pojistná smlouva*, která na příslušnou *pojistnou smlouvu* navazuje.
- 8.3 Pojistné plnění je splatné do 15 dnů po skončení šetření nutného ke zjištění důvodu a rozsahu povinností *pojistitele* plnit. Pojistné plnění se

poskytuje v české měně, pokud *pojistná smlouva* nestanoví jinak. Pro přepočítání zahraniční měny na českou měnu je rozhodující kurs „devizový střed“ vyhlášený Českou národní bankou ke dni vzniku pojistné události, není-li v *pojistné smlouvě* dohodnuto jinak.

V případě pojistné události *pojistitel* uhradí poškozenému za *pojištěného* náhradu újmou v rozsahu uvedeném v článku 3. Poškozený však přímé právo na poskytnutí pojistného plnění proti *pojistiteli* nemá.

#### UPLATNĚNÍ NÁROKU NA POJISTNÉ PLNĚNÍ

Oznámení události, se kterou je spojen požadavek na pojistné plnění, musí *pojištěný* učinit bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 30 dní ode dne, kdy nastala skutečnost, která může způsobit vznik pojistné události nebo kdy došlo k pojistné události. *Pojištěný* je dále povinen:

- a) neprodleně předat *pojistiteli* všechny dokumenty dokládající, že byl vůči němu vznesen nárok na náhradu, zahájení nebo průběh *právního řízení* nebo jiného řízení a další dokumenty potřebné pro šetření pojistné události;
- b) na vyzádání *pojistitele* zajistit další podklady a důkazy, které souvisí s pojistnou událostí a poskytnout *pojistiteli* náležitou součinnost. *Pojištěný* není bez předchozího souhlasu *pojistitele* v písemné formě oprávněn:
  - a) k jakémukoli jednání, kterým by uznával svoji povinnost k náhradě újmou či činil jakoukoli jinou otázku v této souvislosti nespornou;
  - b) uznat nebo smírně vyřešit jakýkoli nárok na náhradu, včetně nároku na náhradu nákladů;
  - c) nevyužít všech nástrojů, které má k obraně proti nároku na náhradu, včetně dostupných opravných prostředků.

*Pojištěný* je povinen *pojistiteli* umožnit řídit a dohlížet na právní zastoupení nebo obhajobu *pojištěného* nebo za něj vést jednání o nároku na náhradu újmou. *Pojistitel* však k výše uvedeným jednáním není povinen.

V případě pojistné události může *pojistitel* uhradit poškozenému újmu včetně části nebo celé *spoluúčasti*. *Pojištěný* je v takovém případě povinen částku odpovídající uhrazené *spoluúčasti* neprodleně zaplatit *pojistiteli*.

V případě pojistné události nebo několika pojistných událostí, u kterých nárok na náhradu přesahuje limit pojistného plnění sjednaný v *pojistné smlouvě*, budou náklady a výdaje, které jsou předmětem tohoto pojištění, hrazeny *pojistitelem* pouze v poměru limitu pojistného plnění k celkové výši nároku na náhradu.

*Pojistník* může sjednat pojištění nadměru přesahující limit pojistného plnění podle *pojistné smlouvy*, aniž by to mělo vliv na ustanovení *pojistné smlouvy* pod podmínkou, že *pojistiteli* budou v písemné formě oznámeny podrobnosti tohoto pojištění nadměru bezodkladně po jeho uzavření. Případná existence pojištění nadměru nesnižuje výši pojistného plnění podle *pojistné smlouvy*.

*Spoluúčast* nese *pojištěný* a jedná se o riziko, které nesmí být pojištěno. Pokud není v *pojistné smlouvě* dohodnuto jinak, *spoluúčast* se vztahuje na každou pojistnou událost.

#### 10. ZMĚNA RIZIKA

- 10.1 *Pojistník* ani *pojištěný* nesmí bez *pojistitelova* souhlasu učinit nic, co zvyšuje *pojistné riziko*, ani to třetí osobě dovolit.
- 10.2 *Pojistník* nebo *pojištěný*, pokud je odlišný od *pojistníka*, je povinen bez zbytečného odkladu oznámit *pojistiteli* změnu nebo zánik *podnikatelské činnosti* a /nebo jiných skutečností, které znamenají změnu nebo zánik *pojistného rizika*.
- 10.3 Pokud se v *pojistné době* *pojistné riziko* podstatně změní, vzniká *pojistiteli* právo navrhnout změnu *pojistné smlouvy* nebo *pojistnou smlouvu* vypovědět v souladu s příslušnými ustanoveními *zákonných norem*.

#### 11. POJISTNÉ

- 11.1 Pojistné je jednorázovým pojistným, jehož výše je stanovena v *pojistné smlouvě*.
- 11.2 *Pojistník* je povinen zaplatit jednorázové pojistné předem za celou *pojistnou dobu*. V *pojistné smlouvě* však může být dohodnuto, že *pojistník* uhradí pojistné ve splátkách.
- 11.3 Pojistné, popř. splátka pojistného, se považuje za zaplacené dnem připsání na účet *pojistitele* nebo jiné osoby, která je *pojistitelem* nebo *zástupcem pojistitele* zmocněna pojistné inkasovat, uvedený v *pojistné smlouvě*.
- 11.4 *Pojistitel* může započíst dlužné pojistné na výplatu pojistného plnění.
- 11.5 Je-li *pojistník* v prodlení s placením pojistného, je povinen zaplatit *pojistiteli* úrok z prodlení v zákonné výši.
- 11.6 V *pojistné smlouvě* může být sjednáno zálohové pojistné. Zálohové pojistné se vypočte na základě odhadu předpokládaného obrátu, objemu mezd nebo jiného dohodnutého ukazatele, který poskytnul *pojištěný*.

*Pojistník* je povinen do dvou měsíců od zániku pojištění nebo v dohodnutých časových intervalech v průběhu *pojistné doby* poskytovat *pojistiteli* údaje o skutečně dosaženém obrátu, objemu mezd nebo jiném dohodnutém ukazateli, aby mohlo být doúčtováno pojistné.

- 11.7 Bude-li skutečně dosažený obrát, objem mezd či jiný dohodnutý ukazatel vyšší než předpokládaný, *pojistník* doplatí rozdíl mezi zálohovým pojistným a pojistným stanoveným na základě skutečně dosaženého obrátu, objemu mezd či jiného dohodnutého ukazatele
- 11.8 Pokud není v *pojistné smlouvě* ujednáno jinak, pojištění se v případě prodlení s placením pojistného nepřerušuje.

#### 12. VZNIK A ZÁNİK POJIŠTĚNÍ

- 12.1 Pojištění vzniká dnem uvedeným v *pojistné smlouvě* a sjednává se s *pojistnou dobou* v délce trvání 12 měsíců, pokud není v *pojistné smlouvě* uvedeno jinak.
- 12.2 Pojištění zaniká:
  - a) uplynutím *pojistné doby*;
  - b) dohodou *pojistitele* a *pojistníka*;
  - c) zánikem pojistného zájmu, zánikem pojistného nebezpečí, dnem smrti *pojištěného*, dnem zániku *pojištěného* bez právního nástupce nebo dnem odmítnutí pojistného plnění;
  - d) výpovědí kterékoli ze stran v případech stanovených *zákonnými normami*;
  - e) odstoupením v případech stanovených *zákonnými normami*;
  - f) odstoupením *pojistitele* v případě vstupu *pojistníka* do likvidace, rozhodnutím o prohlášení konkursu na majetek *pojistníka*, rozhodnutím o jiném řešení úpadku nebo zamítnutím insolvenčního návrhu pro nedostatek majetku dlužníka. Odstoupení je účinné třicátým dnem od doručení oznámení o odstoupení *pojistníkoví*. *Pojistitel* v tomto případě vrátí *pojistníkoví* poměrnou část pojistného odpovídající době, která zbývá po účinnosti odstoupení do konce původně sjednané *pojistné doby*;
  - g) prodlením s placením pojistného dle příslušných *zákonných norem*; a
  - h) v dalších případech stanovených *zákonnými normami*.

12.3 V *pojistné smlouvě* lze dohodnout, že se pojištění vztahuje i na dobu před uzavřením *pojistné smlouvy*. *Pojistitel* není povinen poskytnout pojistné plnění, pokud *pojistník* v době podání návrhu na uzavření *pojistné smlouvy* věděl nebo mohl vědět, že pojistná událost již nastala. *Pojistitel* nemá právo na pojistné, jestliže v době podání návrhu na uzavření *pojistné smlouvy* věděl nebo mohl vědět, že pojistná událost nemůže nastat.

#### 13. FORMA JEDNÁNÍ A DORUČOVÁNÍ

- 13.1 Právní jednání směřující ke vzniku, změně či zániku pojištění vyžadují písemnou formu. Jiná oznámení či sdělení mohou být činěna i v elektronické formě; *pojistitel* je však oprávněn vyžádat si takové oznámení či sdělení v písemné formě.
- 13.2 Právní jednání týkající se pojištění a oznámení činěná podle *pojistné smlouvy* se doručují na adresu uvedenou v *pojistné smlouvě* nebo na jinou adresu, kterou *pojistník* *pojistiteli* oznámí.
- 13.3 Jakékoliv oznámení nebo sdělení, které má být doručeno podle *pojistné smlouvy* *pojistníkoví*, *pojištěnému* nebo oprávněné osobě, se bude považovat za doručené okamžikem, kdy adresát toto oznámení nebo sdělení skutečně převzal nebo okamžikem, kdy jeho přijetí odmítnul.
- 13.4 Pokud adresát zmařil dojití zásilky (např. neoznámením změny v adrese či nové doručovací adresy), považuje se taková zásilka za doručenu adresátovi nejpozději třetí pracovní den po dni odeslání (resp. patnáctý den v případě doručovací adresy mimo území České republiky).

#### 14. INSPEKCE

- 14.1 *Pojistitel* je oprávněn provést inspekci bezpečnostních opatření *pojištěného*, jejich implementaci, dodržování a provádět jejich soustavný monitoring. *Pojistitel* je povinen vynaložit rozumné úsilí, aby *pojištěného* na konání inspekce upozornil. Bez ohledu na to je však *pojistitel* oprávněn provést inspekci kdykoli uzná za nutné nebo vhodné, i pokud *pojištěného* předem neupozornil.
- 14.2 *Pojistitel* je povinen *pojistiteli*, jeho zaměstnancům, zástupcům nebo poradcům:
  - a) zajistit přístup do svých *provozních prostor*;
  - b) umožnit provádění nezbytného šetření včetně pohovorů se *zaměstnanci*;
  - c) poskytnout *pojistiteli* maximální součinnost a pomoc, kterou bude *pojištěný* v rozumné míře požadovat;
- 14.3 V průběhu inspekce je *pojistitel* oprávněn požít kopie a záznamy poskytnutých dokumentů.
- 14.4 *Pojistitel* je povinen sdělit *pojištěnému* zjištění, která učinil v průběhu prohlídky. V případě, že *pojistitel* zjistí nedostatky, jejichž odstranění může být v rozumné míře požadováno, je *pojištěný* povinen vynaložit přiměřené úsilí k tomu, aby ve stanovené lhůtě a v souladu

s doporučeními *pojistitele*, jeho zástupců nebo poradců provedl nápravu.

## 15. SUBROGACE, POSTOUPENÍ PRÁV

- 15.1 Jestliže má *pojištěný* proti jinému právo na náhradu újmy způsobené *pojistnou* událostí nebo jiné obdobné právo, přechází jeho právo výplatou pojistného plnění na *pojistitele*, a to do výše částek, které *pojistitel* z pojištění poskytl. *Pojištěný* je povinen učinit veškerá opatření za účelem zajištění práv *pojistitele* vůči jiným stranám. *Pojistitel* je oprávněn na třetí osobu postoupit práva, která na něj v souladu s tímto ustanovením přešla nebo jakákoliv další práva z *pojistné smlouvy*. *Pojistitel* však neuplatní právo na náhradu újmy podle tohoto článku vůči *zaměstnanci*, pokud nezpůsobil *pojistnou* událost úmyslně.
- 15.2 Práva vyplývající z *pojistné smlouvy* nesmí být postoupena na další osobu bez souhlasu *pojistitele* v písemné formě.

## 16. ROZHODNÉ PRÁVO

*Pojistná smlouva* se řídí českým právem.

## 17. ŘEŠENÍ SPORŮ

Jakýkoli spor mezi smluvními stranami, sporný nárok nebo sporná otázka vzniklá v souvislosti s *pojistnou smlouvou* (včetně otázek týkajících se její platnosti, účinnosti a výkladu), budou předloženy k rozhodnutí příslušnému soudu v České republice.

## 18. ODDĚLITELNOST USTANOVENÍ

- 18.1 Pokud se kterékoli ustanovení těchto *podmínek* nebo *pojistné smlouvy* stane nebo bude shledáno neplatným nebo nevymahatelným, nebude tím dotčena platnost a vymahatelnost ostatních ustanovení těchto *podmínek*, ledaže by taková neplatnost podstatným způsobem ovlivnila význam ostatních ustanovení tak, že by strana za obdobných podmínek *pojistnou smlouvu* neuzavřela.
- 18.2 *Pojistník* a *pojistitel* se v případě neplatnosti nebo nevymahatelnosti některého ustanovení zavazují jednat v dobré víře tak, aby toto ustanovení nahradili jiným s obdobným účinkem.

## 19. OSTATNÍ UJEDNÁNÍ

- 19.1 Pojištění se sjednává jako pojištění škodové.
- 19.2 Veškeré změny uzavřené *pojistné smlouvy* lze činit pouze dodatky v písemné formě podepsanými oběma smluvními stranami.
- 19.3 Nadpisy odstavců a článků jsou pouze orientační a jejich účelem není jakkoliv ovlivňovat význam či obsah ustanovení, která uvozují.
- 19.4 V *pojistné smlouvě* je možné se od těchto *podmínek* odchýlit a takové ujednání bude mít přednost před ustanoveními těchto *podmínek*.
- 19.5 Pokud jsou v *pojistných podmínkách* uvedeny odkazy na právní předpisy, zahrnují také odkazy rovněž podzákonné prováděcí předpisy a považují se za odkazy na předpisy v platném znění, případně na předpisy, kterými byly stávající předpisy nahrazeny.

## 20. DEFINICE

- Pokud z textu nevyplývá něco jiného, mají následující pojmy psané v textu kurzívou dále uvedené významy:
- 20.1 **Finanční škoda** je jakákoliv škoda, která není *věcnou škodou* ani *osobní újmou*, např. ušlý zisk;
- 20.2 **Osobní újma** je *újma na zdraví* a dále jakýkoliv zásah do soukromí, vážnosti, cti, důstojnosti člověka, jména a projevů osobní povahy jiných osob, za předpokladu, že jim v důsledku takové skutečnosti vznikl nárok na náhradu újmy;

20.3 **Podmínky** jsou tyto pojistné podmínky pojištění odpovědnosti za újmu a odpovědnosti za újmu způsobenou vadou *výrobku*;

20.4 **Podnikatelská činnost** je činnost *pojištěného*, kterou oprávněně vykonává na základě živnostenských nebo jiných povolení, a dále tyto vedlejší činnosti:

- vlastnictví, oprava a údržba *provozních prostor*;
- zásobování a řízení stravovacích, sociálních, sportovních a pečovatelských zařízení určených pro *zaměstnance*;
- obstarávání a řízení požárních služeb, první pomoci, lékařské a ambulantní péče;
- činnost prováděná *zaměstnancem* se souhlasem *pojištěného* soukromě pro členy orgánů *pojištěného* nebo jeho vedoucí *zaměstnance*;

20.5 **Pojistitel** znamená Colonnade Insurance S.A., se sídlem L-2453 Lucemburk, rue Eugène Ruppert 20, Lucemburské velkovodství, zapsaná v lucemburském Registru de Commerce et des Sociétés, registrační číslo B61605, jednající prostřednictvím Colonnade Insurance S.A., organizační složka, se sídlem Na Pankráci 1683/127, 140 00 Praha 4, Česká republika, identifikační číslo 044 85 297, zapsané v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl A, vložka 77229;

20.6 **Pojistná doba** je doba, určená v *pojistné smlouvě*, na kterou bylo pojištění sjednáno;

20.7 **Pojistná smlouva** je smlouva uzavřená mezi *pojistitelem* a *pojistníkem* podle těchto podmínek;

20.8 **Pojistné riziko** je míra pravděpodobnosti vzniku *pojistné* události vyvolané *pojistným* nebezpečím;

20.9 **Pojistník** je osoba, která uzavřela *pojistnou smlouvu* s *pojistitelem* a která je povinna platit *pojistné*; *pojistník* může být současně i *pojištěným*;

20.10 **Pojištěný** je osoba uvedená v *pojistné smlouvě*, na jejíž povinnost k náhradě újmy se toto pojištění vztahuje. Pro vyloučení pochybností se uvádí, že pojem *pojištěný* může zahrnovat i *pojistníka*, je-li v *pojistné smlouvě* uveden jako *pojištěný*;

20.11 **Právní řízení** je soudní řízení, rozhodčí řízení, mediace nebo jiná řízení vedená v souvislosti s nárokem na náhradu;

20.12 **Provozní prostory** znamenají provozní prostory, které *pojištěný* vlastní nebo užívá pro výkon své *podnikatelské činnosti*;

20.13 **Spoluúčast** je částka dohodnutá v *pojistné smlouvě*, která představuje podíl *pojištěného* na *pojistné* události; za *pojistnou* událost, při které by *pojistné* plnění nepřevýšilo dohodnutou *spoluúčast*, *pojistné* plnění nenáleží; pokud není dohodnuto jinak, *spoluúčast* se vztahuje na každou *pojistnou* událost; pro účely zjištění, zda bylo dosaženo limitu *pojistného* plnění se však k *pojistnému* plnění, které má být poskytnuto, příslušná *spoluúčast* přičítá;

20.14 **Újma na zdraví** je smrt, zranění nebo nemoc nebo smrt, která nastala v důsledku takového zranění nebo nemoci; *újma na zdraví* rovněž zahrnuje duševní útrapy; *újmou na zdraví* však není náhrada osobního neštěstí;

20.15 **Věcná škoda** je škoda způsobená fyzickým poškozením, zničením nebo ztrátou hmotného majetku; *věcnou škodou* však není náhrada ceny zvláštní oblíbenosti;

20.16 **Výrobek** je movitá věc, kterou *pojištěný* vyrobil nebo dovezl, má-li povinnost k náhradě újmy, která v důsledku její vady vznikla třetí osobě;

20.17 **Zákonné normy** jsou zákon č. 89/2012 Sb. občanský zákoník a další právní předpisy vztahující se k pojištění;

- 20.18 **Zaměstnanec je:**
- osoba, která pracuje pro *pojištěného* na základě jakéhokoliv pracovního vztahu nebo jiné smlouvy, pokud je taková smlouva jejím hlavním zdrojem příjmů;
  - zaměstnanec jiného zaměstnavatele než *pojištěného*, který k němu byl dočasně přidělen k výkonu práce; a
  - osoba, která u *pojištěného* vykonává odbornou praxi, stáž nebo obdobnou činnost.

## Výpis

z obchodního rejstříku, vedeného  
Krajským soudem v Brně  
oddíl C, vložka 7336

<b>Datum vzniku a zápisu:</b>	6. listopadu 1992
<b>Spisová značka:</b>	C 7336 vedená u Krajského soudu v Brně
<b>Obchodní firma:</b>	Stavební společnost NAVRÁTIL, s.r.o.
<b>Sídlo:</b>	Vápenice 2970/17, 796 01 Prostějov
<b>Identifikační číslo:</b>	469 72 021
<b>Právní forma:</b>	Společnost s ručením omezeným
<b>Předmět podnikání:</b>	provádění staveb, jejich změn a odstraňování projektová činnost ve výstavbě montáž, opravy, revize a zkoušky elektrických zařízení silniční motorová doprava - nákladní vnitrostátní provozovaná vozidla o největší povolené hmotnosti do 3,5 tuny včetně, - nákladní vnitrostátní provozovaná vozidla o největší povolené hmotnosti nad 3,5 tuny výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona poskytování služeb v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci
<b>Statutární orgán:</b>	
<b>jednatel:</b>	Ing. ALEŠ HILČER, dat. nar. 28. ledna 1958 Jana Švermy 1737/7, 796 01 Prostějov Den vzniku funkce: 9. prosince 1992
<b>jednatel:</b>	Ing. Bc. JOSEF VELEŠÍK, dat. nar. 25. ledna 1967 Na blatech 332/61, Domamyslice, 796 04 Prostějov Den vzniku funkce: 12. května 2010
<b>Počet členů:</b>	2
<b>Způsob jednání:</b>	Za společnost jedná každý z jednatelů samostatně
<b>Společníci:</b>	
<b>Společník:</b>	MICOS spol. s r.o., IČ: 005 33 394 Vápenice 2970/17, 796 01 Prostějov
<b>Podíl:</b>	Vklad: 510 000,- Kč Splaceno: 100% Obchodní podíl: 51% Druh podílu: základní Kmenový list: nevydán
<b>Společník:</b>	Ing. FILIP NAVRÁTIL, dat. nar. 25. listopadu 1981 Vítězslava Nováka 728/10, Vrahovice, 798 11 Prostějov
<b>Podíl:</b>	Vklad: 190 000,- Kč Splaceno: 100% Obchodní podíl: 19% Druh podílu: základní Kmenový list: nevydán
<b>Společník:</b>	Ing. Bc. JOSEF VELEŠÍK, dat. nar. 25. ledna 1967 Na blatech 332/61, Domamyslice, 796 04 Prostějov
	Vklad: 300 000,- Kč

**Podíl:** Splaceno: 100%  
Obchodní podíl: 30%  
Druh podílu: základní  
Kmenový list: nevydán

---

**Základní kapitál:** 1 000 000,- Kč

**Ostatní skutečnosti:**

Obchodní korporace se podřídila zákonu jako celku postupem podle § 777 odst. 5 zákona č. 90/2012 Sb., o obchodních společnostech a družstvech.

---



## Doložka z konverze dokumentu do elektronické podoby – na žádost

Dokument 154566257-1289-230120101248.pdf vznikl převedením listinného dokumentu do elektronického dokumentu pod pořadovým číslem **154566257-1289-230120101333**. Vzniklý dokument obsahem odpovídá vstupnímu dokumentu. Počet stran dokumentu: **14**

Vstup neobsahoval viditelný prvek, který nelze plně přenést na výstup.

Konverzi provedl subjekt: Hospodářská komora České republiky, IČ: 49279530

Pracoviště: Czech POINT Hospodářské komory ČR

Datum vyhotovení: **20.01.2023**

Jméno a příjmení osoby, která konverzi provedla: IVANA KRÁTKÁ

---

### Poznámka:

*Konverzí dokumentu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy. Kontrolu doložky lze provést v centrální evidenci doložek na adrese <https://www.czechpoint.cz/overovacidolozky>.*



154566257-1289-230120101333

## Česká pojišťovna a.s.

Spálená 75/16, 113 04 Praha 1, Česká republika,  
IČ 45272956,  
zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 1464,

kterou zastupuje  
Ing. Ludmila Blažková, upisovatelka  
(dále jen „pojišťovna“)

a

## Stavební společnost NAVRÁTIL, s.r.o.

Prostějov, Vápenice 17/2970, PSČ 796 01, Česká republika  
IČ 469 72 021,  
zapsaná v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 7336,

kterou zastupuje  
Ing. Aleš Hičer, jednatel společnosti  
(dále jen „pojistník“)

uzavřeli rámcovou pojistnou smlouvu

**č. 899-16633-19**  
**o pojištění stavebně montážním**

## 1. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

- 1.1. Toto pojištění stavebně montážních rizik se řídí Všeobecnými pojistnými podmínkami pro pojištění majetku podnikatelů VPPMP 2005 (dále jen VPPMP) a Doplňkovými pojistnými podmínkami stavebně montážního pojištění DPPSM 2 (dále jen DPPSM) a dalšími ujednáními uvedenými pro toto pojištění.
- 1.2. Strany této smlouvy se dohodly, že tato pojistná smlouva bude administrativně zpravována úsekem underwritingu České pojišťovny a.s., se sídlem Na Pankráci 1720/123, 140 00 Praha 4.
- 1.3. Pojištěným z této smlouvy je pro pojištění věcí pojistník.
- 1.4. Oprávněnou osobou z této smlouvy je pro pojištění věcí osoba uvedená v článku 3 DPPSM.
- 1.5. Ujednává se, že tato pojistná smlouva je zároveň pojistkou.

## 2. POJIŠTĚNÍ VĚCÍ – ČÁST I

### 2.1. POJIŠTĚNÁ NEBEZPEČÍ

- 2.1.1. Pojištění věcí se sjednává pro pojistná nebezpečí uvedená v článku 2 DPPSM.
- 2.1.2. Odchylně od DPPSM se ujednává, že se pojištění věcí vztahuje i na odcizení pojištěné věci nebo její části, pokud k odcizení došlo krádeží vloupáním nebo loupeží, a to v rozsahu zvláštního ujednání podle bodu 2.7.2. této smlouvy.

### 2.2. MÍSTO POJIŠTĚNÍ

Místem pojištění jsou prostory staveniště na území České republiky.

### 2.3. POJIŠTĚNÉ VĚCI A NÁKLADY, SJEDNANÉ POJISTNÉ ČÁSTKY

- 2.3.1. Sjednává se pojištění všech budovaných stavebních a montážních děl, jejichž hodnota nepřesáhne částku **50 000 000,- Kč** pro jednotlivé dílo. Pojištění se nevztahuje na budovaná stavební nebo montážní díla prováděná pod zemským povrchem, mosty a viadukty, stavby přehrad a jiných vodních děl.
- 2.3.2. Sjednává se pojištění zařízení staveniště (vč. lešení), používaného při budování stavebního a montážního díla, jehož vlastníkem je pojištěný, na pojistnou částku **300.000,- Kč**.

### 2.4. POJISTNÁ HODNOTA

Pojistnou hodnotou díla u každého jednotlivého díla je částka, stanovená v souladu s článkem 4, bodem 4 DPPSM.

### 2.5. SPOLUÚČAST

Pojištění se sjednává se spoluúčastí ve výši **25 000,- Kč**.

### 2.6. LIMITY PLNĚNÍ

#### 2.6.1. Ujednání o ročním limitu plnění pro škody způsobené záplavou a povodní

Ujednává se, že maximální částka úhrnu pojistných plnění pojišťovny snížených o částky dohodnutých spoluúčastí ze všech pojistných událostí nastalých v průběhu jednoho pojistného roku z příčiny pojistného nebezpečí záplavy a povodně dohromady, nesmí přesáhnout částku **5.000.000,- Kč**.

Pojistná smlouva je ve správě: **L. Blažkové**

## 2.6.2. Ujednání o ročním limitu plnění pro škody způsobené odcizením

Ujednává se, že maximální částka úhrnu pojistných plnění pojišťovny snížených o částky dohodnutých spoluúčastí ze všech pojistných událostí nastalých v průběhu jednoho pojistného roku z příčiny pojistného nebezpečí odcizení podle bodu 2.1.2., nesmí přesáhnout částku 1.000.000,- Kč.

## 2.7. ZVLÁŠTNÍ UJEDNÁNÍ

### 2.7.1. Normální okolnosti rizika

- 2.7.1.1. Pojištění se sjednává pro základní, ničím nezvýšená rizika. Zvýšená rizika neomezují pojišťovnu v povinnosti plnit, ale pojišťovna má nárok na přiměřené zvýšení pojistného, a to ode dne, kdy zvýšené riziko začalo hrozit.
- 2.7.1.2. Za základní, ničím nezvýšené riziko je považován stav, kdy stavební nebo montážní dílo je budováno ve větší vzdálenosti od řek, potoků nebo jiných vodních děl než 300m a úroveň staveniště je minimálně 5 m nad hladinou při středním stavu vody.
- 2.7.1.3. Za zvýšená rizika jsou považovány rovněž stavy, kdy pojišťovaná aktivita je realizována v prostorech bez dostatečné odstupové vzdálenosti od míst, ohrožujících zvýšeným požárním nebezpečím, (tj. přítomnost vysoce hořlavých látek, konstrukce díla a okolí je ohrožena prvky umožňujícími rychlé šíření požáru, prostor není kdykoliv dostupný zásahovým vozidlem hasičských záchranných sborů, není k dispozici dostatečná zásoba nezamrzající vody, nebo z objektu a jeho bezprostřední blízkosti není možnost telefonického ohlášení vzniku požáru a jiné specifické případy) jakož i nebezpečím výbuchu.
- 2.7.1.4. Z hlediska stavebně montážních aktivit se za zvýšená rizika započítávají též objekty s více než dvěma podzemními podlažími nebo více než 5 nadzemními podlažími.
- 2.7.1.5. Pojistník má povinnost včas, nejpozději však do 7 dnů od okamžiku, kdy se o možnostech zvýšeného rizika dověděl, nebo kdy tento vliv začal působit, oznámit tuto skutečnost pojišťovně. V případě, že toto oznámení neprovede, může pojišťovna krytí těchto zvýšených nebezpečí odmítnout.

### 2.7.2. Pojištění škod způsobených krádeží vloupáním nebo loupeží

- 2.7.2.1. Odchylně od článku 5, bodu 3, písm. l) DPPSM se ujednává, že se pojištění věcí vztahuje i na odcizení pojištěné věci nebo její části, pokud k odcizení došlo krádeží vloupáním nebo loupeží nebo k odcizení došlo tak, že pachatel odmontoval celou pojištěnou věc z místa, kde byla připevněna, nebo z této věci odmontoval její část za použití nástrojů.
- 2.7.2.2. Došlo-li k odcizení pojištěné věci nebo její části krádeží vloupáním poskytne pojišťovna plnění pouze v tom případě, jsou-li v době pojistné události tyto věci umístěny v uzamčeném prostoru podle bodu 5. tohoto ujednání, nebo věci, které nelze pro jejich značnou hmotnost, objem nebo z provozních důvodů umístit do uzamčeného prostoru, jsou umístěny na volném prostranství, které je opatřeno funkčním oplocením, řádně uzavřeným, bez možnosti volného vstupu, s minimální výškou 160 cm a uzamčenými vraty.
- 2.7.2.3. Krádeží vloupáním se rozumí přivlastnění si pojištěné věci nebo její části tak, že se jí pachatel zmocnil dále uvedeným způsobem:  
do místa, kde byla pojištěná věc uzamčena, nebo do pojištěné věci se dostal tak, že ji otevřel nástroji, které nejsou určeny k jejímu řádnému otevírání nebo  
v místě, kde byla pojištěná věc uzamčena, nebo v pojištěné věci se skryl a po jejím uzamčení se věci zmocnil nebo  
místo, kde byla pojištěná věc uzamčena, nebo pojištěnou věc otevřel originálním klíčem nebo legálně zhotoveným duplikátem, jehož se zmocnil krádeží vloupáním nebo loupeží.
- 2.7.2.4. Loupeží se rozumí přivlastnění si pojištěné věci, její části nebo jejího příslušenství tak, že pachatel použil proti oprávněné osobě nebo jiné osobě pověřené oprávněnou osobou násilí nebo pohrůžky bezprostředního násilí.

Pojistná smlouva je ve správě: L. Blažkové

- 2.7.2.5. Uzamčeným prostorem se pro účely tohoto pojištění rozumí budova, jiná stavba nebo místnost splňující všechny tyto podmínky:

je uzamčená na dvě závory (dva západy) zámkem s cylindrickou bezpečnostní vložkou a bezpečnostním kováním zabraňujícím rozlomení vložky nebo minimálně 2 visacími bezpečnostními zámkami s třmenem o průměru min. 12 mm - HARDENED; oka na dveřích a zárubních musí mít mechanickou odolnost odpovídající třmenu visacího zámku a musí být z vnější strany demontovatelná pouze hrubým násilím (kladivem, sekáčem, pilkou na železo apod);

okna jsou z vnitřku řádně uzavřena;

dveře musí vykazovat minimální odolnost proti vniknutí pachatele jako dveře vnitřní, hladké, otočné s polodrážkou, plně jednokřídlé o síle 40 mm (rám - jehličnaté řezivo; výplň - papírová voština neztužená; plášť - dřevovláknitá deska tvrdá, lisovaná, tloušťky 3,3 mm.);

stěny jsou zděné s minimální tloušťkou 10 cm (nebo stěny z jiného materiálu vykazující stejnou mechanickou odolnost proti vniknutí pachatele), uvedenou odolnost musí vykazovat strop a podlaha místnosti;

ostatní otvory (mimo oken a dveří) jsou zajištěny proti vniknutí pachatele, zajištění těchto otvorů musí vykazovat stejnou odolnost proti vniknutí pachatele jako je odolnost uvedená v písm. d) tohoto bodu.

- 2.7.2.6. Všechny části a díly, po jejichž demontáži ztrácejí výše uvedené prvky odolnost proti vniknutí pachatele, musí být zabezpečeny proti demontáži běžnými nástroji, jako jsou šroubovák, kleště, maticový klíč apod.

### 2.7.3. Výluka škod vzniklých méně než 20ti letou povodňovou vlnou

Na základě článku 5, bodu 4 DPPSM se ujednává, že pojištění se nevztahuje na škodu jejíž příčinou byla povodeň nebo záplava, pro kterou kulminační průtok a povodňový objem vody příslušného toku naměřený správním orgánem příslušného povodí, odpovídal méně než 20ti leté povodňové vlně.

### 2.7.4. Protipožární zařízení a bezpečnost na staveništi

Na základě článku 17, bodu 2 DPPSM se ujednává, že oprávněná osoba je povinna plnit dále tyto povinnosti:

- instalovat hasicí prostředky a protipožární zařízení schválených typů odpovídajících svým druhem a kapacitou požárnímu nebezpečí a stupni výstavby. Tyto prostředky a zařízení musí být přístupné a provozuschopné;
- rozmístění ručních hasicích přístrojů, eventuálně vybavení hydrantových skříní musí být kontrolováno alespoň jedenkrát měsíčně;
- "horké práce" - např. svařování, řezání plamenem, pájení, broušení, rozbrušování, nanášení horkého asfaltu a jiné použití otevřeného ohně - v blízkosti hořlavých materiálů se povolují pouze za předpokladu, že je při takové činnosti přítomen nejméně jeden pracovník vybavený hasicím přístrojem a proškolený v požární ochraně. Prostory, kde se prováděly "horké práce" musí být opětně zkontrolovány hodinu po jejich ukončení a dále dle právního předpisu;
- všechny hořlavé materiály (např. materiál pro zhotovení bednění, odpadové materiály apod.) a zvláště všechny hořlavé kapaliny, plyny, výbušniny a jiné nebezpečné látky musí být skladovány v dostatečné vzdálenosti od objektu ve výstavbě nebo v montáži a ode všech "horkých prací";
- odpadový materiál, jako jsou prázdné krabice, bedny, odpadové dřevo, papír apod., musí být neprodleně odstraněn z budov a konstrukčních a montážních děl, nejpozději však do konce pracovního dne;
- musí být vypracována dokumentace zdolávání požáru obsahující alespoň plán staveniště s vyznačením skladů nebezpečných látek (hořlavé kapaliny, plyny, výbušniny, atd.) a příjezdových a zásahových cest;
- staveniště musí být oplocené, pohyb osob na staveništi musí být pod kontrolou.

Mělo-li porušení těchto povinností podstatný vliv na vznik pojistné události, nebo na zvětšení rozsahu následků pojistné události, má pojišťovna právo plnění ze smlouvy snížit, podle toho, jaký vliv mělo toto porušení na rozsah její povinnosti plnit.

Pojistná smlouva je ve správě: L. Blažkové

### 3. POČÁTEK A DOBA TRVÁNÍ POJIŠTĚNÍ

- 3.1. Tato rámcová pojistná smlouva se sjednává s účinností od **8.12.2011** na dobu 12 měsíců (jeden pojistný rok).

### 4. VÝŠE POJISTNÉHO

#### 4.1. VÝŠE POJISTNÉHO A JEHO SPLATNOST

- 4.1.1. Pojistník je povinen platit celkové pojistné za dobu pojištění ve výši **54.900,- Kč**.
- 4.1.2. Pojistník je povinen platit pojistné převodem ve prospěch účtu pojišťovny, číslo účtu pojišťovny číslo 19-2766110237/0100 u Komerční banky v Praze 2, variabilní symbol 8991663319, konstantní symbol 3558.
- 4.1.3. Pojistné je jednorázovým pojistným, které je pojistník povinen uhradit na výše uvedený účet pojišťovny vždy do 31.12. jednoho a každého pojistného roku.
- 4.1.4. Odchylně od článku 13 VPPMP se ujednává, že v případě zániku pojištění z důvodu nezaplacení pojistného náleží pojišťovně celé pojistné za pojistný rok.

### 5. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 5.1. Tato smlouva představuje úplnou dohodu smluvních stran v záležitosti, jež je předmětem této smlouvy a nahrazuje veškeré dřívější dohody, ujednání a sdělení. Žádný dodatek k této smlouvě nebude platný, pokud nebude vyhotoven písemně a podepsán smluvními stranami.
- 8.2. Článek 18 Řešení sporů ve VPPMP se mění tak, že v bodu 1 se doplňuje odstavec, který zní: „Náklady řízení, jimiž jsou zejména hotové výdaje účastníků a jejich zástupců, ponese zpravidla strana, která ve sporu neměla úspěch. Odměna za zastupování, pokud je zástupcem advokát, patří k nákladům řízení. Tato odměna se řídí vyhl. č. 484/2000 Sb. v platném znění (popř. dle předpisu, který ji nahradí v době rozhodování) a ve vztahu k náhradám vyhl. č. 177/1996 Sb. v platném znění (popř. dle předpisu, který ji nahradí v době rozhodování), a to obdobně jako v řízení před soudem. Pokud je advokát plátcem DPH, patří k odměně a k náhradám částka DPH dle platné sazby.“
- 8.3. Platnosti nabývá tato smlouva dnem jejího podpisu smluvními stranami.
- 8.4. Tato smlouva je vyhotovena ve 2 stejnopisech, z nichž jeden obdrží pojistník a jeden pojišťovna.

V PROSTĚJOVĚ dne 7.12.2011

Stavební společnost NAVRÁTIL s.r.o.  
Vápenice 17/2970 796 01 Prostějov  
provozovna: Majakovského 4/204, PV-C  
IČO: 469 72 021, DIČ: CZ46972021  
Tel./Fax: 582 343 858, 345 774

V Ospavici dne 6.12.11

ČESKÁ POJISTOVNA a.s.  
centrála 179

Pojistná smlouva je ve správě: L. Blažkové

### Článek 1 Úvodní ustanovení

- Práva a povinnosti z pojištění majetku podnikatelů se řídí zákonem číslo 37/2004 Sb., o pojistné smlouvě a o změně souvisejících zákonů (dále jen „zákon“), Všeobecnými pojistnými podmínkami pro pojištění majetku podnikatelů (dále jen „všeobecné pojistné podmínky“), doplňkovými pojistnými podmínkami pro jednotlivé druhy pojištění a pojistnou smlouvou.
- Pojištění majetku (dále jen pojištění) je pojištění soukromé a sjednává se jako pojištění škodové pro pojistná nebezpečí uvedená v pojistné smlouvě.

### Článek 2 Pojistitel

Pojistitelem se rozumí Česká pojišťovna a.s., se sídlem Spálená 75/16, 113 04 Praha 1, Česká republika, IČ: 45272956, zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze oddíl B, vložka 1464, (dále jen „pojišťovna“).

### Článek 3 Pojistná událost

- Pojistnou událostí je nahodilá skutečnost vyvolaná sjednaným pojistným nebezpečím, se kterou je spojen vznik povinnosti pojišťovny poskytnout pojistné plnění.
- Pojišťovna je povinna poskytnout pojistné plnění v rozsahu a za podmínek stanovených v doplňkových pojistných podmínkách a ujednaných v pojistné smlouvě, jestliže pojistná událost nastane v době trvání pojištění.
- Za nahodilou skutečnost se nepovažuje skutečnost způsobená pojistným nebezpečím, které nastalo v důsledku úmyslného jednání nebo úmyslného opomenutí pojistníka, pojištěného nebo oprávněné osoby, případně jiné osoby z jejich podnětu nebo jednáním, o kterém tyto osoby věděly.

### Článek 4 Pojištění věci a jiného majetku

- Pojištění lze sjednat pro věci movité i nemovité, případně jiný majetek, které jsou jednotlivě uvedeny v pojistné smlouvě nebo jsou součástí ve smlouvě vymezeného souboru věcí (dále jen „pojištěné věci“) a jsou uvedeny v pojistné smlouvě pod položkami.
- Soubor věcí tvoří věci, které mají podobný nebo stejný charakter nebo jsou určeny ke stejnému účelu. Je-li pojištěn soubor věcí, pojištění se vztahuje na všechny věci, které k souboru náležely v okamžiku vzniku pojistné události.
- Pokud je pojištění sjednáno pro vymezený soubor věcí, lze v doplňkových pojistných podmínkách stanovit a v pojistné smlouvě sjednat, že se pojištění nevztahuje na některé věci, které jinak svým charakterem do pojištěného souboru náležejí.
- V doplňkových pojistných podmínkách lze stanovit a v pojistné smlouvě lze sjednat, na které věci nebo soubory věcí, náklady nebo příčiny škod se pojištění dále nevztahuje.
- Na cizí věci, které oprávněná osoba na základě písemné smlouvy po právu užívá nebo je převzala od jiné osoby, se pojištění vztahuje, jen pokud je pojištění pro tyto cizí věci v pojistné smlouvě výslovně ujednáno.

### Článek 5 Pojistné hodnoty, pojistné částky a limity plnění

- Pojistník stanoví v pojistné smlouvě horní hranici plnění na vlastní odpovědnost.
- Pojistné plnění je omezeno horní hranicí. Horní hranice se určí pojistnou částkou nebo limitem pojistného plnění. Pojišťovna poskytne pojistné plnění maximálně do výše:
  - určené pojistné částky ke každé pojištěné věci uvedené v pojistné smlouvě nebo
  - určeného limitu pojistného plnění.
 Rozhodující je nižší částka.
- Výše pojistné částky má pro každou pojištěnou věc nebo soubor věcí v pojistné době odpovídat pojistné hodnotě pojištěné věci nebo souboru věcí, nejedná-li se o limit plnění.
- Pojistná hodnota je nejvyšší možná majetková újma, která může v důsledku pojistné události nastat. Pojistnou hodnotu lze vyjádřit způsobem dále stanoveným:
  - novou cenou, tj. cenou, za kterou lze v daném místě a v daném čase věc stejnou nebo srovnatelnou znovu pořídit jako věc stejnou nebo novou, stejného druhu a účelu. Je-li pojištěnou věcí stavba, je nová hodnota vyjádřena novou cenou, tj. cenou nové stavby, kterou je třeba obvykle vynaložit k vybudování novostavby téhož druhu,

rozsahu a kvality v daném místě, včetně nákladů na zpracování projektové dokumentace;

- časovou cenou, tj. cenou, kterou měla věc bezprostředně před pojistnou událostí; stanoví se z nové ceny věci, přičemž se přihlíží ke stupni opotřebení nebo jiného znehodnocení anebo k zhodnocení věci, k němuž došlo její opravou, modernizací nebo jiným způsobem;
  - způsobem, který podle pojistného nebezpečí a druhu pojištěné věci stanoví doplňkové pojistné podmínky nebo způsobem ujednaným v pojistné smlouvě.
- V pojistné smlouvě mohou být sjednány limity pojistného plnění pro jednotlivé pojištěné věci, soubory věcí, náklady a pro jednotlivá pojistná nebezpečí.
  - V pojistné smlouvě lze sjednat limit plnění jako pojištění prvního rizika. Sjednání prvního rizika musí být v pojistné smlouvě výslovně uvedeno.
  - Pojištěním prvního rizika se rozumí případ, kdy je stanovený limit plnění zároveň horní hranicí úhrnu pojistných plnění pojišťovny, snížených o částky dohodnutých spoluúčastí, ze všech pojistných událostí nastalých v průběhu pojistného roku nebo v době určité, na kterou bylo pojištění sjednáno. Pokud bylo ujednáno pojištění prvního rizika, pojišťovna pro toto pojištění prvního rizika neuplatňuje podpojištění.

### Článek 6 Obecné vyluky z pojištění

- Bez ohledu na spolupůsobící příčiny se pojištění nevztahuje na nahodilou skutečnost způsobenou následkem:
  - jaderné reakce, jaderného záření či kontaminace radioaktivní, azbestem, formaldehydem apod.;
  - válečných událostí, vzpoury, povstání nebo jiných hromadných násilných nepokojů, stávek, vyluky, teroristických aktů (tj. násilných jednání motivovaných politicky, sociálně, ideologicky nebo nábožensky) nebo zásahu státní nebo úřední moci;
  - vady, kterou měla pojištěná věc již v době uzavření pojištění, a která měla či mohla být známa pojistníkovi nebo pojištěnému bez ohledu na to, zda byla známa pojišťovně.
- Z pojištění nevzniká právo na plnění za nepřímé škody všeho druhu (např. úšlý výdělek, úšlý zisk, pokuty, manka, nemožnost používat pojištěnou věc) a za vedlejší vylahy (expresní příplatky jakéhokoliv druhu, náklady právního zastoupení apod.).

### Článek 7 Místo pojištění

Pokud není v pojistné smlouvě ujednáno jinak, pojištění se vztahuje na pojistné události, k nimž došlo na místě uvedeném v pojistné smlouvě jako místo pojištění. Toto omezení neplatí pro pojištěné věci, které byly přemístěny z místa pojištění na dobu nezbytně nutnou v důsledku vzniklé nebo bezprostředně hrozící pojistné události.

### Článek 8 Plnění pojišťovny

- Právo na plnění vzniká oprávněné osobě uvedeně v doplňkových pojistných podmínkách nebo v pojistné smlouvě.
- Pojistné plnění poskytne pojišťovna v tuzemské měně do 15 dnů, jakmile skončila šetření nutné ke zjištění rozsahu své povinnosti plnit. Pokud pojišťovna rozhodne o tom, že poskytne naturální plnění (doplněním, opravou nebo výměnou věci), poskytne ho ve lhůtách dohodnutých s oprávněnou osobou.
- Pokud pojišťovna rozhodla ve smyslu bodu 2 tohoto článku o tom, že poskytne naturální plnění a pojištěný nebo oprávněná osoba přesto provedla doplnění, opravu nebo výměnu věci jiným než příkázaným (stanoveným) způsobem, poskytne plnění jen do té výše, kterou by poskytla, kdyby pojištěný nebo oprávněná osoba postupovala podle jejích pokynů.
- Byla-li pojistnou událostí pojištěná věc poškozena, vzniká oprávněné osobě právo, není-li v doplňkových pojistných podmínkách stanoveno nebo v pojistné smlouvě ujednáno jinak, aby mu pojišťovna vyplatila:
  - při pojištění na novou cenu, částku odpovídající přiměřeným nákladům na opravu poškozené věci a to nejvýše do nové ceny pojištěné věci v době bezprostředně před pojistnou událostí. Takto stanovenou částku sníží pojišťovna o cenu zbytků nahrazovaných částí poškozené věci. Doplňkové pojistné podmínky mohou stanovit jiný postup pro výši pojistného plnění;
  - při pojištění na časovou cenu nebo na jinak stanovenou cenu ve smyslu čl. 5 bodu 4 těchto všeobecných pojistných podmínek, částku určenou způsobem, který podle pojistného nebezpečí a druhu pojištěné věci stanoví doplňkové pojistné podmínky nebo pojistná smlouva.

- Byla-li pojistnou událostí pojištěná věc zničena, odcizena nebo ztracena, vzniká oprávněné osobě právo, není-li v doplňkových pojistných podmínkách stanoveno nebo v pojistné smlouvě ujednáno jinak, aby mu pojišťovna vyplatila:
  - při pojištění na novou cenu, částku odpovídající přiměřeným nákladům na znovupořízení nové věci nebo nákladům pojištěného na výrobu (zhotovení) nové věci stejného druhu, kvality a technických parametrů, sníženou o cenu zbytků zničené věci, přičemž pojišťovna vyplatí nižší z uvedených částek. Doplňkové pojistné podmínky mohou stanovit nebo v pojistné smlouvě může být ujednan jiný postup pro zjištění výše pojistného plnění;
  - při pojištění na časovou cenu nebo na jinak stanovenou cenu ve smyslu čl. 5 bodu 4 těchto všeobecných pojistných podmínek, částku určenou způsobem, který podle pojistného nebezpečí a druhu pojištěné věci stanoví doplňkové pojistné podmínky nebo pojistná smlouva.
- Zbytky poškozených nebo zničených věcí zůstávají ve vlastnictví pojištěného.
- Na pojišťovnu nepřechází vlastnictví nalezeného pojištěného majetku, za který v důsledku vzniku pojistné události pojišťovna poskytla pojistné plnění.
- Je-li oprávněná osoba v době pojistné události plátcem daně z přidané hodnoty, potom se uvedená daň nezahrnuje do pojistného plnění.

### Článek 9 Spoluúčast

Není-li v doplňkových pojistných podmínkách nebo v pojistné smlouvě ujednáno jinak, oprávněná osoba se podílí na úhradě vzniklé škody z každé pojistné události částkou sjednanou v pojistné smlouvě jako spoluúčast.

### Článek 10 Zachraňovací a jiné náklady

- Pojišťovna nad stanovenou pojistnou částku nebo limit pojistného plnění nahradí účelně a přiměřeně vynaložené zachraňovací náklady specifikované v zákoně a to do 2 procent pojistné částky nebo limitu plnění stanovených pro pojištěné věci nebo soubory věcí, kterých se tyto náklady týkají, úhrnem nejvýše však do 1 000 000 Kč.
- Pojišťovna je povinna nahradit v plné výši náklady vynaložené na její písemný pokyn.

### Článek 11 Povinnosti pojistníka, pojištěného, oprávněné osoby a pojišťovny

- Pojistník, pojištěný, nebo oprávněná osoba má povinnost:
  - oznámí pojišťovně bez zbytečného odkladu všechny změny, které během trvání pojištění nastanou ve skutečnostech, na něž byl tázan při sjednání pojištění;
  - oznámí pojišťovně bez zbytečného odkladu, že mají souběžně uzavřeno nebo později uzavřeli ohledně téže pojištěné věci nebo souboru věcí další pojištění proti témuž pojistnému nebezpečí a je povinna oznámí pojišťovně obchodní jméno této pojišťovny a výši stanovených pojistných částek;
  - dbát, aby pojistná událost nenastala, zejména nesmi porušovat povinnosti směřující k odvrácení nebo zmenšení nebezpečí, které jsou mu uloženy právními předpisy nebo pojistnou smlouvou;
  - pokud pojistná událost nastala, učinit nutná opatření ke zmírnění jejích následků a podle možnosti si k tomu vyžádat pokyny pojišťovny a postupovat v souladu s nimi;
  - bez zbytečného odkladu (maximálně však do 30 dnů od okamžiku zjištění pojistné události) prokazatelným způsobem oznámí pojišťovně, že pojistná událost nastala;
  - bez zbytečného odkladu poskytnout pravdivá vysvětlení o příčinách a rozsahu škody, vyčíslení nároku na plnění, předložit doklady, které jsou mu potřebné ke zjištění okolností rozhodných pro posouzení nároku na pojistné plnění a jeho výše, předložit pojišťovně seznam všech poškozených, zničených, odcizených nebo ztracených věcí s uvedením roku pořízení a ceny, za kterou byla věc pořízena a umožnit pojišťovně pořídit si kopie těchto dokladů a dále umožnit pojišťovně provést šetření, kterých je k tomu třeba;
  - vyčkat s opravou majetku poškozeného pojistnou událostí nebo s odstraňováním zbytků majetku takto zničeného na pokyn pojišťovny, nejdelší však 30 dnů ode dne oznámení pojistné události, pokud není potřeba z bezpečnostních, hygienických, ekologických nebo jiných závažných důvodů s opravou majetku nebo s odstraněním jeho zbytků začít dříve;
  - pokud pojišťovna nebo jí pověřené osoby nedaly příslušný pokyn k zahájení oprav nebo odstraňování zbytků ve lhůtě uvedené v písm. g) tohoto bodu, může zahájit opravy nebo odstraňování zbytků, avšak pro zdoku-

mentování výše škody musí oprávněná osoba pořídit dokumentaci (foto, video záznam, popis průběhu škody, soupis poškozených nebo zničených věcí apod.);

- i) sdělit pojistovně bez zbytečného odkladu, že v souvislosti s pojistnou událostí bylo zahájeno trestní řízení a pojistovnu informovat o průběhu a výsledcích tohoto řízení;
- j) vzniklo-li v souvislosti s pojistnou událostí podezření z trestného činu nebo pokusu o něj, učinit bez zbytečného odkladu oznámení Policii ČR, pokud není trestní stíhání podmíněno souhlasem oprávněné osoby nebo pojistníka;
- k) zabezpečit vůči jinému práva, která na pojistovnu přecházejí, zejména právo na náhradu škody, na postih a vypořádání;
- l) bez zbytečného odkladu oznámit pojistovně, že se našla věc odcizena nebo ztracena v souvislosti s pojistnou událostí a v případě, že již obdržel pojistné plnění za tuto věc, vrátit pojistovně plnění snížené o přiměřené náklady potřebné na opravu této věci, pokud byla poškozena v době od pojistné události do doby, kdy byla nalezena, případně je povinen vrátit hodnotu zbytků, pokud v uvedené době byla věc zničena;
- m) bez zbytečného odkladu oznámit pojistovně změnu nebo zánik pojistného rizika;
- n) plnit další povinnosti uložené mu zákonem, doplňkovými pojistnými podmínkami nebo pojistnou smlouvou.

2. Porušil-li pojistník nebo oprávněná osoba některou z povinností uvedených v bodu 1 tohoto článku a toto porušení mělo podstatný vliv na vznik pojistné události nebo na výši pojistného plnění pojistovny nebo tímto porušením došlo ke ztížení zjištění právního důvodu plnění, jeho rozsahu nebo výše, má pojistovna právo plnění ze smlouvy přiměřeně snížit podle závažnosti tohoto porušení. To neplatí, jde-li o porušení povinností ohlásit pojistnou událost bez zbytečného odkladu [bod 1 písm. e) tohoto článku], pokud pojistník nebo oprávněná osoba tuto povinnost nemohli splnit z vážných důvodů.

3. Porušil-li pojistník, pojištěný, nebo oprávněná osoba vědomě nebo následkem požití alkoholu nebo návykových látek povinnosti uvedené v bodu 1 písm. c) tohoto článku a toto porušení podstatně přispělo ke vzniku pojistné události nebo k většímu rozsahu jejich následků, je pojistovna oprávněna plnění z pojistné smlouvy přiměřeně snížit.

4. Vedle povinností stanovených zákonem a pojistnou smlouvou má pojistovna dále tyto povinnosti:
  - a) projednat s oprávněnou osobou výsledky šetření nutného ke zjištění rozsahu pojistné události a výše pojistného plnění nebo mu je bez zbytečného odkladu sdělit;
  - b) vrátit na žádost pojistníka nebo oprávněné osoby jimi poskytnuté doklady.

## Článek 12

### Počátek, změny a doba trvání pojištění

1. Pokud není v pojistné smlouvě ujednáno jinak, pojištění se sjednává na dobu 12 měsíců (1 pojistný rok) a vzniká prvním dnem po uzavření pojistné smlouvy.
2. Jestliže je pojištění ve smyslu předchozího bodu ujednáno na 1 pojistný rok, prodlužuje se vždy o další pojistný rok, pokud pojistník zaplatí ve lhůtě splatnosti pojistné (nebo jeho první splátku) na tento další pojistný rok a pokud pojistník nebo pojistovna nesdělí druhému účastníkovi smlouvy nejméně 6 týdnů před uplynutím pojistného roku, že na dalším pojištění nemá zájem.
3. Pojistnou smlouvu lze měnit dohodou smluvních stran. Dohoda musí být učiněna písemně, jinak je neplatná.
4. Vedle důvodů uvedených v zákoně a v pojistné smlouvě pojištění zaniká ukončením činnosti pojištěného.
5. Pojištění se nepřerušuje.

## Článek 13

### Pojistné

1. Pojistné je povinen hradit pojistník.
2. Pojistné je ve smyslu zákona jednorázovým pojistným, pokud není v pojistné smlouvě ujednáno jinak. V pojistné smlouvě je možno dohodnout, že pojistník uhradí pojistné ve splátkách. Nebude-li některá splátka pojistného uhrazena včas, vzniká pojistovně právo žádat po pojistníkovi zaplacení celé zbývajících splátek nejednou.
3. Podkladem pro výpočet pojistného jsou pojistné částky nebo limity plnění a další skutečnosti uvedené v pojistné smlouvě. Výše pojistného je stanovena v pojistné smlouvě.
4. Je-li pojistník v prodloužení s placením pojistného, je pojistovna oprávněna předeplatit úrok z prodloužení.
5. Pojistovně náleží celé pojistné za pojistný rok v případě:
  - a) zániku pojištění v důsledku pojistné události;
  - b) zániku pojištění z důvodů uvedených v zákoně, případně v těchto všeobecných pojistných podmínkách, pokud v pojistném roce, ve kterém pojištění zaniklo, nastala pojistná událost.V ostatních případech zániku pojištění náleží pojistovně poměrná část pojistného. Zanikne-li pojištění dohodou, lze v dohodě ujednat i jinak.

## Článek 14

### Řízení expertů

1. Oprávněná osoba a pojistovna se v případě nehody o výši pojistného plnění mohou dohodnout, že výše pojistného plnění bude stanovena řízením expertů. Řízení expertů může být rozšířeno i na ostatní předpoklady vzniku nároku na pojistné plnění.
2. Zásady řízení expertů:
  - a) každá strana písemně určí jednoho experta, který vůči ní nesmí mít žádné závazky a neproděně o něm informuje druhou stranu. Námitku proti osobě experta lze vznést před zahájením jeho činnosti;
  - b) určení experta se dohodnou na osobě třetího experta, který má rozhodný hlas v případě nehody;
  - c) experti určení oprávněnou osobou a pojistovnou zpracují znalecky posudek o sporných otázkách odděleně;
  - d) experti posudek odevzdají zároveň pojistovně i oprávněné osobě. Jestliže se závěry expertů od sebe liší, předá pojistovna oba posudky expertovi s rozhodným hlasem. Ten rozhodne o sporných otázkách a odevzdá své rozhodnutí pojistovně i oprávněné osobě;
  - e) každá strana hradí náklady svého experta, náklady na činnost experta s rozhodným hlasem hradí rovným dílem.
3. Řízením expertů nejsou dotčena práva a povinnosti pojistovny a oprávněné osoby stanovené právními předpisy, pojistnými podmínkami a pojistnou smlouvou.

## Článek 15

### Výkladová ustanovení

1. **Poškozením věci** se rozumí změna stavu věci, kterou je objektivně možno odstranit opravou nebo taková změna stavu věci, kterou objektivně není možno odstranit opravou, přesto však je věc použitelná k původnímu účelu.
2. **Zničením věci** se rozumí změna stavu věci, kterou objektivně není možno odstranit opravou a proto věc již nelze dále používat k původnímu účelu.
3. **Ztrátou věci nebo její části** se rozumí stav, kdy oprávněná osoba nezávisle na své vůli pozbyla možnost s pojistěnou věcí nebo její částí nakládat v příčinné souvislosti s tím, že v místě pojištění nastalo a na pojištěnou věc nebo její část bezprostředně působilo některé z těchto sjednaných pojistných bezbpečí stanovených v doplňkových pojistných podmínkách:
  - a) požár, výbuch, přímý úder blesku, pád letadla, případně jeho části nebo nákladu;
  - b) povodeň nebo záplava;
  - c) sesouvání půdy, zřícení skal nebo zemin, sesouvání nebo zřícení sněhových lavin;
  - d) pád stromů, stožárů nebo jiných předmětů;
  - e) tíha sněhu nebo námrazy;
  - f) zemětřesení;
  - g) voda vytékající z vodovodních zařízení.
4. **Přiměřeným nákladem na opravu věci** jsou náklady na opravu věci nebo její části, které jsou bezprostředně před pojistnou událostí v místě obvyklé.  
**Přiměřenými náklady na znovupřířízení věci** nebo na výrobu nové věci stejného druhu, kvality a technických parametrů jsou náklady, které jsou bezprostředně před pojistnou událostí v místě obvyklé.  
Do přiměřených nákladů se nezahrnují příplatky vyplácené za práci přesčas, v noci, ve dnech pracovního volna a pracovního klidu, expresní příplatky, letecké dodávky náhradních dílů a cestovní náhrady a náklady techniků a expertů ze zahraničí.

5. **Za výroční den počátku pojištění** se považuje den, který se číslem dne v měsíci a pojménováním měsíce shoduje se dnem počátku pojištění.
6. **Ukončením činnosti pojištěného** se rozumí:
  - a) u právnických osob, které se zapisují do zákonom určeného rejstříku, výmaz z tohoto rejstříku;
  - b) u právnických osob, které se nezapisují do zákonom určeného rejstříku, zrušení právnické osoby zřizovatelem;
  - c) u podnikatelů – fyzických osob, které jsou zapsány v zákonem určeném rejstříku, výmaz z tohoto rejstříku;
  - d) u podnikatelů – fyzických osob, které nejsou zapsány v zákonem určeném rejstříku, zánik oprávněné k podnikatelské činnosti.

## Článek 16

### Vinkulace

1. Plnění z pojistné smlouvy lze vinkulovat ve prospěch třetí osoby. Vinkulace znamená, že plnění z pojistné smlouvy pojistovna vyplatí třetí osobě, v jejíž prospěch bylo plnění vinkulováno (vinkulační věřitel), nedá-li vinkulační věřitel souhlas k vyplacení plnění osobě oprávněné k přijetí plnění podle pojistné smlouvy. Uhrazením plnění vinkulačním věřitelem, splní pojistovna svůj závazek vůči oprávněné osobě.
2. Vinkulace plnění může být provedena pouze na žádost pojistníka. Je-li pojistník odlišný od pojištěného, lze vinkulovat jen se souhlasem pojištěného.

## Článek 17

### Doručování

1. Písemnosti týkající se pojištění jsou doručovány:

- a) prostřednictvím držitele poštovní licence podle zákona na poslední známou adresu účastníka řízení, jemuž jsou určeny, nebo
  - b) osobně zaměstnancem nebo pověřenou osobou odpoledne, nebo
  - c) elektronicky, podepsané podle zvláštních předpisů.
2. Nebyl-li adresát zastížen, doručovatel uloží písemnost pojistovny v místně příslušné provozovně držitele poštovní licence. Nevyzvedne-li si adresát písemnost do 15 dnů ode dne jejího uložení, poslední den této lhůty se považuje za den doručení, i když se adresát o uložení nedozvěděl.
  3. Bylo-li přijetí písemnosti adresátem odmítnuto, považuje se písemnost za doručenu dnem, kdy její přijetí bylo adresátem odmítnuto.
  4. Pokud se adresát v místě doručení nezdržuje, aniž o tom informoval pojistovnu, považuje se písemnost za doručenu dnem, kdy byla zásilka pojistovně vrácena jako nedoručitelná.

## Článek 18

### Řešení sporů

1. Smluvní strany se dohodly, že všechny majetkové spory vzniklé z uzavření pojistné smlouvy nebo v souvislosti s ní, které se týkají úplného i částečného nezaplacení jednorázového pojistného, jeho výše nebo splatnosti, budou rozhodovány s vyloučením pravomoci obecných soudů v rozhodčím řízení s výjimkou uvedenou v bodu 2 tohoto článku těchto všeobecných pojistných podmínek. Tyto spory budou rozhodovány jedním rozhodcem jmenovaným Správcem Seznamu rozhodců, vedeném Společností pro rozhodčí řízení, a.s. IČ 26421381 se sídlem Praha 2, Sokolská 60, PSČ 120 00 (dále jen „Společnost“). Smluvní strany prohlašují, že jsou srozuměny s obsahem Jednacího řádu pro rozhodčí řízení Společnosti, Pravidly o nákladech rozhodčích řízení, Organizačním a Kancelářským řádem Společnosti. O právech a povinnostech plnících z těchto dokumentů se smluvní strany mohou rovněž informovat v sídle Společnosti, kde mohou též obdržet stejnopis Jednacího řádu a Pravidel o nákladech rozhodčích řízení po úhradě nákladů na pořízení kopie, nebo na internetové adrese: <http://www.rozhodci-řízení.cz/>.

Obě smluvní strany se dohodly a berou na vědomí, že rozhodčí řízení je neveřejné, zpravidla pouze písemné, a že nevjadří-li se žalovaný do sedmi kalendářních dnů ode dne, kdy mu byla doručena žaloba, jsou skutečnosti vyjádřené a uvedené v žalobě považovány za nesporné. Jednacími místem je zpravidla sídlo Společnosti. Veškeré písemnosti jsou doručovány poštou, případně osobně. Při doručování poštou straně sporu, jež nebyla zastížena, ačkoliv se v místě doručení zdržuje, se použije přiměřené ustanovení občanského soudního řádu o doručování písemnosti do vlastních rukou, přičemž opětovně doručování zásilkou se nevyžaduje a platí, že nevyzvedne-li si adresát zásilku do 10 dnů od uložení, považuje se poslední den této lhůty za den doručení, i když se adresát o doručení nedozvěděl. Písemnosti se doručují na adresu žalované strany, uvedenou v pojistné smlouvě, nesdělí-li tato strana písemně adresu jinou, k čemuž se zavazuje, pokud chce, aby ji na tuto jinou adresu byly písemnosti doručovány. V případě, že žalovaná strana tuto svoji povinnost nesplní a zdržuje se na jiné adrese, budou v rozhodčím řízení písemnosti doručovány na žalobci známou adresu a žalovaná strana bere na vědomí, že se tak děje s účinky pro rozhodčí řízení rozhodnými, jako by se na této adrese zdržovala.

2. Smluvní strany se dohodly na tom, že rozhodčí doložka sjednaná v bodu 1 tohoto článku těchto všeobecných pojistných podmínek, se v rozsahu rozhodování konkrétního majetkového sporu, ve věci kterého nebylo dosud zahájeno rozhodčí řízení, ruší zahájením soudního řízení ve věci tohoto konkrétního majetkového sporu.
3. Všechny další spory, vzniklé z uzavřené pojistné smlouvy nebo v souvislosti s ní, které vzhledem k jejich předmětu nelze podřadit pod bod 1 tohoto článku těchto všeobecných pojistných podmínek, budou rozhodovány obecnými věcně a místně příslušnými soudy.

## Článek 19

### Forma právních úkonů

1. Právní úkony týkající se pojištění mají písemnou formu, není-li dále uvedeno jinak.
2. Oznámení pojistné události ve smyslu zákona, resp. čl. 11 bod 1 písm. e) těchto všeobecných pojistných podmínek je možno podat rovněž telefonicky na telefonním čísle pojistovny k tomuto účelu zřízeném.
3. Telefonicky je možno oznámit rovněž změnu adresy, změnu jména nebo příjmení pojistníka či pojištěného.

## Článek 20

### Závěrečná ustanovení

1. Pro pojištění se použije právní řád České republiky.
2. Tyto všeobecné pojistné podmínky nabývají účinnosti 1. 1. 2005.



**ČÁST I  
ÚVODNÍ ČÁST**
**Článek 1  
Úvodní ustanovení**

1. Tyto Doplňkové pojistné podmínky stavebně montážního pojištění DPPSM 2 (dále jen „doplňkové pojistné podmínky“) doplňují ustanovení Všeobecných pojistných podmínek pro pojištění majetku podnikatelů VPPMP 2005 (dále jen „všeobecné pojistné podmínky“).
2. Podle těchto doplňkových pojistných podmínek lze sjednat pojištění věcí a pojištění odpovědnosti. Pojištění odpovědnosti nelze sjednat, pokud není sjednáno pojištění věcí.

**ČÁST II  
POJIŠTĚNÍ VĚCÍ**
**Článek 2  
Pojistná nebezpečí**

1. Není-li v pojistné smlouvě ujednáno jinak, pojištění se sjednává pro případ poškození nebo zničení pojištěné věci jakoukoliv nahodilou událostí, která nastane nečekaně a náhle a není ve všeobecných pojistných podmínkách, těchto doplňkových pojistných podmínkách nebo v pojistné smlouvě vyloučena (dále jen „pojištění věcí“).
2. Pojištění věcí se sjednává jen pro takový případ poškození nebo zničení pojištěné věci, které omezuje nebo vylučuje funkčnost této věci.
3. Právo na plnění vzniká také tehdy, byla-li pojištěná věc nebo její část ztracena v příčinné souvislosti s tím, že v místě pojištění nastalo a na pojištěnou věc bezprostředně působilo některé ze sjednaných živelních pojistných nebezpečí, a to pokud není v pojistné smlouvě sjednáno jinak.

**Článek 3  
Oprávněná osoba**

Oprávněnou osobou, pokud není v pojistné smlouvě uvedeno jinak, se v pojištění věcí rozumí ten, kdo vynaložil náklady (nebo je po dohodě s pojišťovnou bude vynakládat) na uvedení poškozených nebo zničených pojištěných věcí do stavu, ve kterém se nacházely v době bezprostředně před pojistnou událostí nebo ten, kdo vynaložil náklady na pořízení pohřešovaných věcí. V ostatních případech se oprávněnou osobou rozumí vlastník pojištěné věci.

**Článek 4  
Pojištěné věci, pojistná hodnota**

1. Není-li v pojistné smlouvě ujednáno jinak, pojištění věcí se vztahuje pouze na tyto věci, pokud jsou uvedeny v pojistné smlouvě:
  - a) budované stavební dílo nebo montážní dílo;
  - b) zařízení staveniště (zařízení místa montáže) a montážní výstroj a zařízení;
  - c) stavební stroje a montážní stroje.
 Při pojištění podle písmene a) tohoto bodu se pojištění věcí vztahuje i na veškerý materiál skladovaný na místě pojištění, který bude použit pro budované dílo. Pojištění věcí uvedených pod písmenem b) nebo c) tohoto bodu nelze sjednat, pokud není sjednáno pojištění některé z věcí uvedených pod písmenem a) tohoto bodu.
2. Není-li v pojistné smlouvě ujednáno jinak, pojištění věcí se však nevztahuje na:
  - a) drahé kovy a předměty z nich vyrobené, nezasazené perly a drahokamy;
  - b) vkladní a šekové knížky, platební nebo kreditní karty, jiné obdobné dokumenty, cenné papíry a cenniny;
  - c) písemnosti, obchodní knihy, kartotéky, výkresy, plány, projekty, jakékoliv nosiče dat a záznamy na nich;
  - d) věci zvláštní kulturní a historické hodnoty, umělecké předměty a sbírky;
  - e) silniční vozidla se státní poznávací značkou nebo registrační značkou;
  - f) letadla a zařízení pro létání všeho druhu;
  - g) lodě a jiná plavidla všeho druhu;
  - h) porosty a rostliny.
3. Pro pojištění sjednané podle těchto doplňkových pojistných podmínek se dále ujednává, že článek 4 bod 5 všeobecných pojistných podmínek neplatí.
4. Pojistnou hodnotou ve smyslu těchto doplňkových pojistných podmínek je:
  - a) pro budované stavební nebo montážní dílo jeho hodnota po dokončení, včetně hodnoty materiálů, nákladů na dopravu, clo, montážní výlohy, mzdy;

- b) pro zařízení staveniště (zařízení místa montáže), montážní výstroj a zařízení, stavební nebo montážní stroje nová cena pojištěných věcí.

**Článek 5  
Speciální vyluky z pojištění věcí**

1. Není-li v pojistné smlouvě ujednáno jinak, z pojištění věcí sjednaného pro budované montážní dílo dále nevzniká právo na plnění za škody způsobené chybným návrhem, projekcí, konstrukcí, vadou materiálu či vadou odlihtu, chybně provedenou prací (chybným provedením), ale tato vyluka se nevztahuje na škody vzniklé při nehodě způsobené na budovaném montážním díle chybně provedenou montážní činností na místě pojištění.
2. Není-li v pojistné smlouvě ujednáno jinak, z pojištění věcí sjednaného pro budované stavební dílo, zařízení staveniště, montážní výstroj a zařízení, stavební stroje nebo montážní stroje dále nevzniká právo na plnění za:
  - a) jakékoliv škody způsobené chybným návrhem, projekcí, konstrukcí;
  - b) náklady na výměnu, opravu či uvedení do původního stavu vynaložené v důsledku chybně provedené práce (chybného provedení) nebo vady materiálu, ale tato vyluka se vztahuje pouze na části pojištěné věci přímo postižené chybně provedenou prací (chybným provedením) nebo vadou materiálu, a ne na správně zhotovené části, poškozené při nehodě v důsledku chybně provedené práce (chybného provedení) nebo vady materiálu;
  - c) vnitřně vzniklé mechanické nebo elektrické poruchy;
  - d) poškození nebo zničení pojištěných věcí přímým účinkem zamrznutí chladicí kapaliny, vody nebo podobného média, chybného nebo nedostatečného mazání, nedostatku chladicí kapaliny;
  - e) škody na dílech a nástrojích, které se pravidelně, často či opakovaně vyměňují při změně pracovního úkolu nebo pro opotřebení (např. formy, kokily, matrice, razidla, raznice, zápusťky, ryté a vzorkované válce, šablony, vrtáky a vrtací hlavy, nože, břity, listy pil, ostatní řezné a lisovací nástroje, pracovní části drtičů, pásy, řemeny, hadice, těsnění, lana, dráty, pneumatiky, žáruvzdorné vyzdívkyy);
  - f) škody všeho druhu na akumulátorových bateriích, elektrochemických článcích apod.;
  - g) škody všeho druhu vzniklé na činných médiích, jako jsou maziva, paliva, chladiva, filtrační hmoty nebo katalyzátory.
 Vyluky uvedené v tomto bodě pod písmenem c) až f) se vztahují pouze na takové poškození nebo zničení pojištěných věcí, které nenastalo v důsledku živelní události.
3. Z pojištění věcí dále nevzniká právo na plnění za:
  - a) škody způsobené bezprostředním následkem koroze, eroze, kavitace, oxidace;
  - b) poškození nebo zničení pojištěných věcí přímým dlouhodobým vlivem biologických, chemických nebo tepelných procesů nebo znečištěním;
  - c) poškození nebo zničení pojištěných věcí normálními atmosférickými podmínkami, s nimiž je třeba podle ročního období a místních poměrů počítat;
  - d) jakékoliv škody způsobené následkem opotřebení, trvalého vlivu provozu, postupného stárnutí, únavy materiálu, nedostatečného používání, dlouhodobého uskladnění, usazování kotelního kamene nebo jiných usazenin;
  - e) jakékoliv škody přímo či nepřímo vzniklé následkem zastavení nebo přerušování činnosti, ať už částečného nebo úplného;
  - f) škody způsobené porušením technických norem, příslušných obecně závazných předpisů nebo stanovených technologických postupů;
  - g) škody způsobené vlivem nestandardních výrobních postupů při zkušební provozu;
  - h) ztrátu nebo pohřešování zjištěné teprve při inventuře;
  - i) škody všeho druhu na souborech informací, výkresích, účtech, fakturách, razítkách, kolcích, dokumentech, dlužních úpisích, zvukových, obrazových, datových a jiných záznamech;
  - j) poškození nebo zničení pojištěné věci působením hmyzu, hlodavců nebo jiných živočichů;
  - k) následně vzniklé finanční ztráty všeho druhu včetně ušlého zisku, zvýšených nákladů na výrobu, pokut, mank, ztrát vzniklých z prodlení, nedodržením sjednaného výkonu nebo parametrů díla, ztrátou trhu nebo kontraktu;
  - l) škody vzniklé odcizením nebo jinou ztrátou s výjimkou případů upraveného v článku 2 bodu 3 těchto podmínek.
 Vyluky uvedené v tomto bodě pod písmenem a) až c) se vztahují pouze na takové poškození nebo zničení pojištěných věcí, které nenastalo v důsledku živelních pojistných nebezpečí.

4. V pojistné smlouvě lze ujednat, že pojištění věcí se nevztahuje i na jiné škody než na škody uvedené v tomto článku.

**Článek 6  
Plnění pojišťovny**

1. Bylo-li budované dílo poškozeno nebo zničeno, vzniká oprávněné osobě právo, aby jí pojišťovna vyplátila částku, odpovídající přiměřeným nákladům, které jsou potřebné pro uvedení budovaného díla do stavu, v jakém se budované dílo nacházelo v době bezprostředně před vznikem pojistné události, sníženou o cenu použitelných zbytků.
2. Byla-li pojištěná věc s výjimkou budovaného díla poškozena, vzniká oprávněné osobě právo, aby jí pojišťovna vyplátila částku, odpovídající přiměřeným nákladům na opravu, které jsou potřebné pro uvedení poškozené věci do stavu provozuschopnosti před pojistnou událostí, včetně nákladů na rozebrání a sestavení, nákladů na dopravu do opravy a z opravy a celních poplatků. Od takto stanovených nákladů odečte pojišťovna hodnotu zbytků nahrazovaných částí.
3. Pokud náklady na opravu specifikované v bodu 2 tohoto článku jsou rovny nebo převyšují časovou cenu pojištěné věci v době bezprostředně před vznikem pojistné události, bude poskytnuto plnění jako za věc zničenou podle bodu 4 tohoto článku.
4. Byla-li pojištěná věc s výjimkou budovaného díla pojistnou událostí zničena, odcizena nebo ztracena, vzniká oprávněné osobě právo, není-li stanoveno jinak, aby jí pojišťovna vyplátila částku odpovídající časové ceně věci v době bezprostředně před vznikem pojistné události. Takto stanovenou částku sníží pojišťovna o cenu zbytků zničené věci. Pojišťovna hradí také přiměřené náklady demontáže zničené věci.
5. Nelze-li časovou cenu určit obvyklým způsobem, stanoví se tato cena odhadem.
6. Jen je-li to v pojistné smlouvě ujednáno, poskytne pojišťovna plnění za odměny vyplacené za práci přesčas, v noci, ve dnech pracovního volna a pracovního klidu, expresní příplatky, letecké dodávky náhradních dílů a cestovní náklady techniků a expertů ze zahraničí.

**Článek 7  
Limity plnění**

Pojistná plnění pojišťovny, snížená o částky dohodnutých spoluúčastí, vyplacená z pojistných událostí nastalých v období, na které bylo pojištění sjednáno, nesmí přesáhnout pojistnou částku uvedenou ve smlouvě pro každou pojištěnou věc.

**ČÁST III  
POJIŠTĚNÍ ODPOVĚDNOSTI ZA ŠKODU**
**Článek 8**

Pojištění odpovědnosti za škodu (dále jen „pojištění odpovědnosti“) je pojištění soukromé a sjednává se jako pojištění škodové pro pojistná nebezpečí uvedená v pojistné smlouvě.

**Článek 9  
Škodná událost a pojistná nebezpečí**

1. Pojištění odpovědnosti se sjednává pro případ právním předpisem stanovené odpovědnosti pojištěného za škodu vzniklou jiné osobě úrazem nebo jiným poškozením zdraví této osoby, poškozením, zničením nebo pohřešováním věci, kterou má tato osoba ve vlastnictví, v užívání, nebo jí má oprávněně u sebe z jakéhokoliv jiného právního titulu. Předpokladem vzniku práva na plnění z pojištění je, že k úrazu, jinému poškození zdraví, poškození, zničením nebo pohřešování věci (dále jen „škodná událost“) došlo v době trvání pojištění odpovědnosti, v souvislosti se stavebně montážními pracemi prováděnými na staveništi uvedeném ve smlouvě jako místo pojištění.
2. Za vznik úrazu se považuje okamžik, kdy došlo ke krátkodobému, náhlému a řísnilnému působení zevních sil nebo vlivů, které způsobily poškození zdraví. Za vznik jiného poškození zdraví se považuje okamžik, který je jako vznik tohoto poškození zdraví lékařsky doložen. Pokud dojde ke smrti jiné osoby následkem úrazu nebo jiného poškození zdraví, je pro vznik práva na plnění z pojištění odpovědnosti rozhodující okamžik vzniku úrazu nebo jiného poškození zdraví, v jejichž důsledku smrt nastala.

## Článek 10 Oprávněná osoba

Oprávněnou osobou je pojištěný.

## Článek 11 Spolupojištěný

Je-li to ujednáno v pojistné smlouvě, je spolupojištěna odpovědnost za škodu v rozsahu těchto doplňkových pojistných podmínek osob jmenovitě uvedených v pojistné smlouvě, které se podílejí na stavebně montážních pracích prováděných na staveništi uvedeném ve smlouvě jako místo pojištění.

## Článek 12 Výluky z pojištění odpovědnosti

- Pojištění odpovědnosti se nevztahuje na odpovědnost za škodu:
  - způsobenou úmyslně nebo převzatou nad rámec stanovený právními předpisy nebo převzatou ve smlouvě;
  - v rozsahu, v jakém vznikl nárok na plnění z pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou provozem vozidla;
  - v rozsahu, v jakém vznikl nárok na plnění z pojištění odpovědnosti za škodu při pracovním úrazu nebo nemoci z povolání;
  - vzniklou v souvislosti s činností, u které české právní předpisy ukládají povinnost sjednat pojištění odpovědnosti za škodu;
  - vzniklou na životním prostředí včetně ekologické újmy;
  - kteřá se projevuje genetickými změnami organismu;
  - způsobenou geneticky modifikovanými organismy, způsobenou toxickými plísněmi;
  - vzniklou na věcech, které pojištěný užívá;
  - vzniklou na věcech převzatých pojištěným, jež mají být předmětem jeho závazku;
  - vzniklou na věcech, na kterých pojištěný prováděl objednanou činnost, pokud ke škodě došlo proto, že tato činnost byla vadně provedena;
  - vzniklou na vadném výrobku dodaném pojištěným;
  - způsobenou výrobkem, který pojištěný získal způsobem, který mu brání v souladu s právními předpisy uplatňovat právo na postih vůči jinému odpovědnému subjektu;
  - způsobenou výrobkem, který je z technického hlediska bezvadný, ale nedosahuje avizovaných funkčních parametrů;
  - vzniklou výrobu, že parametry, kvalita, provedení nebo funkce výrobku byly pojištěným na žádost poškozeného změněny, nebo vzniklou proto, že výrobek byl na žádost poškozeného pojištěným instalován do jiných podmínek, než pro které je určen;
  - způsobenou výrobkem, který nebyl dostatečně testován podle uznávaných pravidel vědy a techniky nebo jiného uznaného způsobu posuzování způsobem prokazujícím jeho bezpečnost nezbytnou pro uvedení tohoto výrobku na trh;
  - způsobenou závadou výrobku, event. jiným nedostatkem, který byl pojištěným předem avizován;
  - v případě jakékoliv náhrady škody přisouzené soudem Spojených států amerických nebo Kanady.
- Z pojištění odpovědnosti nevzniká nárok na plnění:
  - za platby náležející v rámci odpovědnosti za vady;
  - za pojištěnému uložené nebo proti němu uplatňované pokuty, penále či jiné platby, které mají represivní, exemplární nebo preventivní charakter;
  - za jakékoliv platby, náhrady nebo náklady požadované v souvislosti s uplatněním práva na ochranu osobnosti, či jiné obdobné nemateriální újmy;
  - za platby náležející v rámci odpovědnosti za vady a odpovědnosti za prodlení;
  - za náklady spojené s demolicí, odklizením či demontáží poškozeného či zničeného vadného výrobku, kterým byla škoda způsobena, jakož i za náklady spojené s obstaráním a instalací výrobku nahrazujícího vadný výrobek.
- Pojištění odpovědnosti se dále nevztahuje:
  - na odpovědnost za škodu, za kterou pojištěný odpovídá svému manželu, příbuzným v řadě přímé, osobám, které s ním žijí ve společné domácnosti, společníku pojištěného nebo osobám, které vykonávají činnost společně s pojištěným na základě smlouvy o sdružení nebo jejich manželům či příbuzným v řadě přímé nebo osobám, které žijí se společníkem ve společné domácnosti;
  - na odpovědnost za škodu vzniklou podnikatelskému subjektu, ve kterém má pojištěný, jeho manžel, příbuzný v řadě přímé nebo osoba, která žije s pojištěným ve společné domácnosti, většinou majetkovou účast nebo ve kterém má většinou majetkovou účast společník pojištěného nebo osoba, která vykonává činnost společně s pojištěným na základě smlouvy o sdružení, nebo jejich manžel, příbuzný v řadě přímé nebo osoba žijící s ním ve společné domácnosti;
  - na odpovědnost za škodu vzniklou podnikatelskému subjektu, který má většinou majetkovou účast v podnikatelském subjektu, který je pojištěným ve smyslu těchto pojistných podmínek, případně pojištěné smlouvy.

- Je-li v pojistné smlouvě pojištěno některé pojistné nebezpečí uvedené v bodě 1 až 3 tohoto článku, platí i pro toto pojištění odpovědnosti, že se nevztahuje na odpovědnost za škodu způsobenou ostatními pojistnými nebezpečími vyloučenými v bodě 1 až 3 tohoto článku.
- V pojistné smlouvě lze ujednat, že pojištění odpovědnosti se nevztahuje i na odpovědnost za škodu vzniklou jinak než způsoby uvedenými v bodě 1 až 3 tohoto článku.

## Článek 13 Plnění pojišťovny

- Plnění se stanoví jako náhrada škody, za kterou pojištěný odpovídá podle obecně závazných právních předpisů. Plnění se poskytuje v rozsahu a za podmínek stanovených těmito doplňkovými pojistnými podmínkami nebo pojistnou smlouvou.
- Jestliže pojištěný nahradil poškozenému škodu sám, je pojišťovna oprávněna přezkoumat a zhodnotit všechny skutečnosti týkající se vzniku práva na plnění z pojištění odpovědnosti, rozsahu a výše škody, jakoby k náhradě škody pojištěným nedošlo.
- Má-li pojištěný vůči poškozenému nebo jiné osobě právo na vrácení vyplacené částky nebo snížení důchodu nebo jiného opakovaného plnění či na zastavení jeho výplaty, přechází toto právo na pojišťovnu, pokud za pojištěného tuto částku zaplatila. Na pojišťovnu přechází též právo pojištěného na úhradu nákladů uvedených v čl. 16 těchto doplňkových pojistných podmínek, které pojištěnému byly přiznány proti odpůrci, pokud je pojišťovna za pojištěného zaplatila.
- Pojištěný má rovněž právo, aby za něj pojišťovna zaplatila částku, kterou je pojištěný povinen uhradit:
  - pojistiteli v případě přechodu práva poškozeného z důvodu pojistitelem vyplaceného pojistného plnění;
  - v důsledku vypořádání solidární odpovědnosti škůdců;
  - v případě postihu, tj. uplatnění práva na úhradu toho, co by byl povinen plnit poškozenému ten, kdo odpovídal za škodu způsobenou zavinením pojištěného; to vše za předpokladu, že z odpovědnosti pojištěného za škodu, ke které se tyto částky vážou, by vznikl nárok na plnění z pojištění sjednaného podle těchto pojistných podmínek.
- Jestliže pojištěný nebo zaměstnanec pojištěného způsobil škodu po požití alkoholu nebo po požití či aplikaci jiných omamných, psychotropních či návykových látek, má pojišťovna proti pojištěnému právo na přiměřenou náhradu toho, co za něj plnila, a to až do výše poskytnutého plnění.

## Článek 14 Hranice pojistného plnění, limity plnění

- Horní hranicí pojistného plnění je limit pojistného plnění. Limit pojistného plnění stanoví v pojistné smlouvě pojištěný.
- V pojistné smlouvě mohou být stanoveny limity nebo sublimity pojistného plnění pro jednotlivá pojistná nebezpečí.
- Sublimitem se rozumí horní hranice pojistného plnění sjednaná pro jednotlivá pojistná nebezpečí v rámci limitu pojistného plnění.
- Není-li v pojistné smlouvě ujednáno jinak, plnění z jedné škodné události nesmí přesáhnout limit pojistného plnění stanovený v pojistné smlouvě. To platí i pro součet všech plnění z více časově spolu souvisejících událostí, které vyplývají přímo nebo nepřímo ze stejného zdroje, příčiny, události, okolnosti závady či jiného nebezpečí (dále jen „sériová škodná událost“). Pro vznik sériové škodné události je rozhodný vznik první škodné události.
- Není-li v pojistné smlouvě ujednáno jinak, plnění vyplacená ze škodných událostí nastalých v průběhu platnosti pojištění odpovědnosti nesmí přesáhnout dvojnásobek limitu nebo sublimitu stanoveného v pojistné smlouvě.

## Článek 15 Spoluúčast

Není-li v pojistné smlouvě ujednáno jinak, pojištěný se podílí na plnění z každé škodné události částkou sjednanou v pojistné smlouvě jako spoluúčast. Na plnění ze sériových škodných událostí se pojištěný podílí spoluúčastí jen jednou, bez ohledu na počet škodných událostí v sérii.

## Článek 16 Zachraňovací a jiné náklady

- V pojištění odpovědnosti pojišťovna nad rámec stanoveného limitu pojistného plnění nahradí účelně vynaložené náklady specifikované v zákoně, nejvýše však 2 % limitu nebo sublimitu sjednaného pro pojistné nebezpečí, kterého se zachraňovací náklady týkají.
- Pojišťovna dále v rámci stanoveného limitu pojistného plnění nahradí náklady:
  - kteřé odpovídají nejvýše mimosmluvní odměně advokáta za obhajobu v přípravném řízení a v řízení před soudem prvního stupně v rámci trestního řízení, které

je vedeno proti pojištěnému nebo jeho blízkým osobám v souvislosti se škodní událostí, pokud pojištěný povinnosti mu uložené v čl. 17 bodu 1 písm. g) neplní; tyto doplňkové pojistné podmínky; obdobně náklady před odvolacím soudem nahradí pojišťovna jen tehdy, jestliže se k jejich úhradě zavázala;

- řízení o náhradě škody před příslušným orgánem, pokud pojištěný splnil povinnosti uložené mu v čl. 17 bodu 1 písm. h) a i) těchto doplňkových pojistných podmínek a pokud je pojištěný povinen tyto náklady uhradit; náklady právního zastoupení pojištěného uhradí však pojišťovna jen tehdy, pokud se k tomu zavázala;
- kteřé vynaložil poškozený v souvislosti s mimosoudním projednáním nároku na náhradu škody, pokud je pojištěný povinen je uhradit a pokud splnil povinnosti uložené mu v čl. 17 bodu 1 písm. f) těchto doplňkových pojistných podmínek.

## ČÁST IV SPOLEČNÁ USTANOVENÍ

### Článek 17 Další povinnosti oprávněné osoby

- Oprávněná osoba je povinna:
    - umožnit pojišťovně nebo jí pověřeným osobám vstup do prostor, kde se nacházejí pojištěné věci, a umožnit jim posoudit rozsah pojistného nebezpečí a podat informace se všemi podrobnostmi potřebnými pro jeho ocenění; dále je povinna pojišťovně nebo jí pověřeným osobám předložit k nahlédnutí projektovou, požární technickou, účetní a jinou obdobnou dokumentaci a umožnit přezkoumání činnosti zařízení sloužících k ochraně pojištěného majetku;
    - rádne se starat o pojištěné věci, zejména je udržovat v dobrém technickém stavu a používat je pouze k výrobcem stanovenému účelu;
    - dbát, aby pojištěná událost nenastala, zejména nesmí strpět porušování povinností směřujících k odvrácení nebo zmenšení nebezpečí, které jsou mu uloženy právními předpisy nebo na jejich základě, nebo které na sebe vzal pojištoun smlouvou, ze strany třetích osob (u pojištění právnícké osoby se za třetí osoby považují také všechny fyzické a právnícké osoby pro pojištěného činné);
    - v místnostech a prostorech umístěných v podzemních podlažích budov nebo jiných staveb ukládat věci nejmenší 12 cm nad nejnižší úroveň podlahy podzemního podlaží;
    - umožnit pojišťovně kdykoliv provést kontrolu podkladů pro výpočet pojistného;
    - oznámít pojišťovně bez zbytečného odkladu, že nastala škodná událost, sdělit, že poškozený uplatnil proti pojištěnému právo na náhradu škody ze škodné události, vyjádřit se k požadované náhradě a její výši, zmocnit pojišťovnu, aby za něj škodnou událost projednala, a dále postupovat podle pokynů pojišťovny;
    - sdělit pojišťovně bez zbytečného odkladu, že v souvislosti se škodnou událostí bylo zahájeno trestní řízení proti pojištěnému nebo jeho zaměstnanci, sdělit jméno a adresu svého obhájce a pojišťovnu informovat o průběhu a výsledcích tohoto řízení;
    - sdělit pojišťovně bez zbytečného odkladu, že poškozený uplatňuje právo na náhradu škody u příslušného orgánu;
    - v řízení o náhradě škody ze škodné události postupovat v souladu s pokyny pojišťovny, zejména nesmí bez souhlasu pojišťovny uzavřít dohodu, event. dohodu o narovnání, nesmí se zavázat k náhradě promlčené pohledávky, nesmí uzavřít soudní smír, ani zapříčinit vydání rozsudku pro uznání a pro zmeškání; proti rozhodnutí příslušných orgánů, které se týkají náhrady škody, je povinen se včas odvolat, pokud v odvolací lhůtě neobdrží jiný pokyn od pojišťovny;
    - na základě řízeníného upozornění pojišťovny odstranit zvlášť rizikové okolnosti spojené s jeho činností. Pokud tak ve stanovené přiměřené lhůtě neučiní a nastane škodná událost, která má původ v této zvlášť rizikové okolnosti, nevzniká nárok na pojistné plnění.
- Porušila-li oprávněná osoba povinnosti uvedené v tomto bodě, a toto porušení mělo podstatný vliv na vznik pojistné události nebo na výši pojistného plnění, má pojišťovna právo plnění ze smlouvy přiměřeně snížit podle závažnosti tohoto porušení.
- Oprávněná osoba, pojistník a pojištěný je povinen plnit další povinnosti uložené mu zákonem, doplňkovými pojistnými podmínkami nebo pojistnou smlouvou.

### Článek 18 Počátek, změny a doba trvání pojištění

Ustanovení o počátku, změnách a době trvání pojištění uvedené v článku 12 všeobecných pojistných podmínek se doplňují takto:

- Pojištění věcí a odpovědnosti se sjednává na dobu určitou. Pojištění věcí a odpovědnosti vzniká dnem uvedným v pojistné smlouvě. Pokud však v tento den nebyly ještě na pojištěném místě zahájeny práce ani nedošlo

...o datu k vyložení pojištěných věcí na pojištěném...  
...vznikne pojištění věci a odpovědnosti až dnem za-  
...nění práci nebo dnem vyložení věcí. Pojištění věcí, pro  
... které je pojištění sjednáno, začíná vždy až po vyložení na  
... místě pojištění.

2. Vedle důvodů stanovených zákonem a všeobecnými pojišťovacími podmínkami, pojištění věci a odpovědnosti zaniká, není-li v pojistné smlouvě stanoveno jinak:
  - a) pro pojištěná stavební díla dnem, kdy bylo dokončené stavební dílo předáno nebo uvedeno do provozu nebo dnem, ke kterému bylo vydáno povolení k předčasnému užívání stavby, podle toho k čemu dojde dříve;
  - b) pro pojištěná montážní díla dnem, kdy bylo dokončené montážní dílo předáno nebo uvedeno do provozu nebo dnem, ke kterému bylo vydáno povolení k předčasnému užívání, nebo dnem ukončení zkušebního provozu, podle toho k čemu dojde dříve, nejpozději však uplynutím čtyř týdnů od dne zahájení zkušebního provozu;
  - c) ukončením činnosti pojištěného.
3. Byla-li předána nebo uvedena do provozu jen některá část díla, nebo bylo-li vydáno povolení k předčasnému užívání jen pro některou část díla, nebo byl-li zkušební provoz ukončen jen u některé části díla, zaniká pojištění věci a odpovědnosti podle bodu 2 tohoto článku pouze pro tuto část díla, pojištění zbývajících částí pokračuje.
4. Pojištění strojů a zařízení, které jsou trvalou součástí pojištěného stavebního díla, zaniká vedle důvodů uvedených v bodu 2 také dnem ukončení zkušebního provozu těchto strojů a zařízení, podle toho k čemu dojde dříve, nejpozději však uplynutím čtyř týdnů od dne zahájení zkušebního provozu těchto strojů a zařízení. Pokud tyto stroje a zařízení již byly v provozu (byly již použity), pojištění těchto strojů a zařízení zaniká okamžikem zahájení jejich prvního zkušebního provozu.
5. Bylo-li zařízení montážního díla nebo jeho část složena z věcí, které již byly v provozu (byly již použity), pojištění těchto věcí zaniká okamžikem zahájení prvního zkušebního provozu.

### Článek 19 Výkladová ustanovení

Výkladová ustanovení uvedená v článku 15 všeobecných pojišťovacích podmínek se doplňují takto:

1. **Budovavé dílo** je materiální výsledek všech činností, prováděných podle projektu, aby dílo mohlo sloužit požadovanému účelu.
2. **Zařízení staveniště** zahrnuje skladovací přístřešky, přípravná a mísicí zařízení, lešení, přípojky elektriny, vody, stavební kanceláře, ubytovny zaměstnanců apod.
3. **Stavební a montážní stroje** jsou zejména stroje na zemní práce, jeřáby a zvedací zařízení, stroje na stavbu silnic a železnic, vozidla která nejsou určena pro veřejné komunikace.
4. Pod pojmem veškerý **materiál skladovaný na staveništi**, uvedeným v článku 4 těchto doplňkových pojišťovacích podmínek se rozumí stavební a montážní materiál, který bude použit pro budované dílo; dále se tímto rozumí i věci, jako jsou strojní zařízení, stroje, montážní skupiny a podskupiny, které budou zabudovány do pojištěného stavebního díla.
5. **Živelní události** se rozumí událost způsobená živelním pojištěným nebezpečím.  
**Živelním pojištěným nebezpečím** se rozumí požár, výbuch, přímý úder blesku, pád letadla, povodeň nebo záplava, vichřice nebo krupobití, sesouvání půdy, zřícení skal nebo zemin, sesouvání nebo zřícení sněhových lavin, pád stromů, stožárů nebo jiných předmětů, zemětřesení nebo tíha sněhu nebo nárazy.
6. **Požárem** se rozumí oheň v podobě plamene, který provází hoření a vznikl mimo určené ohniště nebo takové ohniště opustil a šíří se vlastní silou.  
Požárem není žhnutí a doutnání s omezeným přístupem kyslíku ani působení užitkového ohně a jeho tepla. Požárem dále není působení tepla při zkratě v elektrickém vedení (zařízení), pokud se plamen nevznikl zkratem dále nerozšířil.  
Živelní událost způsobená požárem se považuje i poškození nebo zničení pojištěné věci zplodinami požáru nebo hašením nebo stržením při zdlavání požáru či při odstraňování jeho následků.
7. **Výbuchem** se rozumí náhlý ničivý projev tlakové síly spočívající v rozpínivosti plynů nebo par (velmi rychlá chemická reakce nestabilní soustavy). Za výbuch tlakové nádoby (kotle, potrubí apod.) se stlačěným plynem nebo párou se považuje roztržení jejich stěn v takovém rozsahu, že došlo k náhlému vyrovnání tlaku mezi vnějším a vnitřním nádobou.  
Výbuchem není prudké vyrovnání podtlaku (imploze) ani aerodynamický třesk způsobený provozem letadla. Pro účely těchto podmínek výbuchem není reakce ve spalovacím prostoru motorů, v hlavních střelných zbraňích ani v jiných zařízeních, ve kterých se energie výbuchu clevědomě využívá.
8. **Přímým úderem blesku** se rozumí přímý zásah blesku

(atmosférického výboje) do pojištěné věci. Místo přímého zásahu do pojištěné věci nebo místo působení blesku na pojištěnou věc musí být spolehlivě zjištěno.

Za živelní událost způsobenou tímto pojištěným nebezpečím se však nepovažuje poškození nebo zničení elektrických a elektronických přístrojů, spotřebičů, elektrických strojů a motorů, elektronických prvků a elektrotechnických součástí a podobných pojištěných věcí nebo jejich součástí přepětím nebo indukci, která nastala v souvislosti s úderem blesku.

9. **Pádem letadla** se rozumí náraz nebo zřícení letadla s posádkou, jeho části nebo jeho nákladu. Nárazem nebo zřícením letadla s posádkou se rozumí i případy, kdy letadlo odstartovalo s posádkou, ale v důsledku události, která předcházela nárazu nebo zřícení, posádka letadlo opustila.
10. **Povodní** se rozumí zaplavení větších či menších územních celků vodou, která se vylija z břehů vodních toků nebo z břehů nádrží nebo tyto břehy a hrázě prorhla nebo byla způsobena náhlým a neočekávaným zmenšením průtočného profilu toku.  
**Záplavou** se rozumí zaplavení pozemku, na kterém se nachází pojištěná věc, proudící nebo stojící vodou i z jiných příčin než z důvodu povodně.  
Živelní události způsobenou povodní nebo záplavou je takové poškození nebo zničení pojištěné věci, které bylo způsobeno:
  - a) přímým působením vody z povodně nebo záplavy na pojištěnou věc;
  - b) předměty unášenými vodou z povodně nebo záplavy.
11. **Vichřicí** se rozumí dynamické působení hmoty vzduchu, která se pohybuje rychlostí 20,8 m/s a více. Není-li rychlost pohybu vzduchu v místě pojištění zjištělná, za živelní událost způsobenou vichřicí se považují ty případy, kdy pohyb vzduchu v okolí místa pojištění prokazatelně způsobil obdobné škody na řádně udržovaných stavbách nebo shodně odolných jiných věcech nebo kdy škoda při bezvadném stavu stavby nebo jiné věci mohla vzniknout pouze v důsledku vichřice.  
Živelní události z důvodu tohoto pojištěného nebezpečí je takové poškození nebo zničení pojištěné věci, které bylo způsobeno:
  - a) přímým působením vichřice;
  - b) tím, že vichřice strhla části budovy, stromy nebo jiné předměty na pojištěné věci;
  - c) v příčné souvislosti s tím, že vichřice poškodila části staveb.  
Živelní událost způsobenou tímto pojištěným nebezpečím se však nepovažuje poškození nebo zničení pojištěné věci, jestliže škoda nastala přímo nebo nepřímo:
    - d) v souvislosti s tím, že budova byla bez oken, dveří či s odstraněnou, neúplnou nebo provizorně provedenou střešní krytinou (fólie, lepenka apod.) nebo v souvislosti s tím, že na pojištěné budově byly prováděny stavební práce;
    - e) v důsledku zchátralých, shnilých nebo jinak poškozených střešních konstrukcí;
    - f) vniknutím deště, krup, sněhu nebo nečistot nezavřenými okny nebo jinými otvory, pokud tyto otvory nevznikly působením vichřice;
    - g) na věcech nalézajících se na volném prostranství.
12. **Krupobitím** se rozumí jev, při kterém kousky ledu různé tvary, velikosti, hmotnosti a hustoty vytvořené v atmosféře dopadají na pojištěnou věc.  
Živelní události z důvodu tohoto pojištěného nebezpečí je takové poškození nebo zničení pojištěné věci, které bylo způsobeno:
  - a) přímým působením krupobití;
  - b) v příčné souvislosti s tím, že krupobití poškodilo části budovy.  
Živelní událost způsobenou tímto pojištěným nebezpečím se však nepovažuje poškození nebo zničení pojištěné věci, jestliže škoda nastala přímo nebo nepřímo:
    - c) v souvislosti s tím, že budova byla bez oken, dveří či s odstraněnou, neúplnou nebo provizorně provedenou střešní krytinou (fólie, lepenka apod.) nebo v souvislosti s tím, že na pojištěné budově byly prováděny stavební práce;
    - d) v důsledku zchátralých, shnilých nebo jinak poškozených střešních konstrukcí;
    - e) vniknutím deště, krup, sněhu nebo nečistot nezavřenými okny nebo jinými otvory, pokud tyto otvory nevznikly působením krupobití;
    - f) na věcech nalézajících se na volném prostranství.
13. **Sesouváním půdy, zřícením skal nebo zemin** se rozumí sesuv půdy, zřícení skal nebo zemin vzniklé působením gravitace a vyvolané porušením dlouhodobé rovnováhy, ke které svahy zemského povrchu dospěly vývojem a pokud k nim došlo v důsledku přímého působení přírodních a klimatických vlivů a nikoli v důsledku lidské činnosti (např. průmyslovým nebo stavebním provozem). Sesouváním půdy není klesání zemského povrchu v důsledku působení přírodních sil nebo lidské činnosti.
14. **Sesouváním nebo zřícením sněhových lavin** se rozumí jev, kdy masa sněhu nebo ledu se náhle po svazích uvede do pohybu a řítí se do údolů.

15. **Pádem stromů, stožárů nebo jiných předmětů** se rozumí takový pohyb tělesa, který má znaky volného pádu. Živelní události z důvodu tohoto pojištěného nebezpečí je pád stromů, stožárů nebo jiných předmětů jen tehdy, nejsou-li tyto součástí poškozené věci a bylo-li poškození nebo zničení pojištěné věci způsobeno:

- a) přímo pádem stromu, stožáru nebo jiného předmětu;
- b) v příčné souvislosti s tím, že tento strom, stožár nebo jiný předmět poškodil dosud bezvadné části budovy.  
Živelní událost způsobenou tímto pojištěným nebezpečím se však nepovažuje poškození nebo zničení pojištěné věci, jestliže škoda nastala přímo nebo nepřímo na věcech nalézajících se na volném prostranství.

16. **Zemětřesením** se rozumí otřesy zemského povrchu vyvolané pohybem v zemské kůře, které dosahují alespoň 6. stupně mezinárodní stupnice udávající makroseismické účinky zemětřesení (MSK-64).

17. **Tíhou sněhu nebo nárazy** se rozumí destruktivní působení jejich nadměrné hmotnosti na střešní krytiny, nosné nebo ostatní konstrukce.

Za živelní událost způsobenou tímto pojištěným nebezpečím se však nepovažuje poškození nebo zničení pojištěné věci, jestliže škoda nastala přímo nebo nepřímo:

- a) v důsledku zchátralých, shnilých nebo jinak poškozených střešních konstrukcí;
- b) na věcech nalézajících se na volném prostranství.

18. **Vnitřní vzniklou mechanickou poruchou** se pro účely tohoto pojištění považuje poškození nebo zničení stroje, strojního zařízení, funkční skupiny, součásti nebo dílu (např. motoru, převodovky, čerpadla, kompresoru) ložem, trhlinou, deformací, zadřením, uvolněním, netěsností, upcáním, vytavením, ztrátou funkčních parametrů, nastalé uvnitř těchto strojů, strojních zařízení, funkčních skupin, součásti nebo dílů.

Za uvedenou poruchu se považuje mechanická porucha části pojištěné věci způsobená zejména následkem:

- a) vady materiálu;
- b) chybné konstrukce nebo výroby;
- c) vniknutí cizího předmětu do stroje;
- d) přetlaku či podtlaku plynů, par nebo kapalin;
- e) zvýšeného funkčního namáhání, a to i vzniklého v důsledku nárazu nebo pádu pojištěné věci nebo nárazu do ní;
- f) nedostatku maziva způsobeného nárazem nebo pádem pojištěné věci nebo nárazu do ní.

Za cizí předmět je považován jakýkoli předmět nepatřící do zpracovávané hmoty, který společně s touto hmotou vnikne do stroje.

Za vnitřní vzniklou mechanickou poruchu se však nepovažuje poškození nebo zničení funkčních skupin, součástí nebo dílů pojištěné věci přímým působením zevních sil při nárazu nebo pádu této věci nebo při nárazu do ní. Toto působení zevních sil musí být patrné a jednoznačně prokazatelné.

19. **Vnitřní vzniklou elektrickou poruchou** se pro účely tohoto pojištění rozumí poškození nebo zničení pojištěné věci zkratem či jiným působením elektrického proudu (např. přepětím, vadou izolace, korunou, výbojem, obloukem, přeskokem).

Za uvedenou poruchu se také považuje ztráta funkce nebo funkčních parametrů elektronických prvků a elektronických součástek.

20. **Znečištěním** se rozumí také úmyslné poškození pojištěné věci nápisem, malbou, rytím a jiným obdobným způsobem.

21. **Sériovou škodnou událostí** se rozumí více časově spolu souvisejících událostí, které vyplývají přímo nebo nepřímo ze stejného zdroje, příčiny, události, okolnosti závidy či jiného nebezpečí. Pro vznik sériové škodné události je rozhodný vznik první škodné události v sérii.

22. **Škoda je způsobena úmyslně**, jestliže byla způsobena úmyslným konáním nebo úmyslným opomenutím, které lze přičíst pojištěnému, jeho statutárnímu zástupci nebo kompetentnímu řídicímu pracovníkovi, nebo jedním, o kterém tyto osoby věděly. Při dodávkách věcí nebo při dodávkách prací je škoda způsobena úmyslně také tehdy, když pojištěný, jeho statutární zástupce nebo kompetentní řídicí pracovník věděl o závadách věcí nebo služeb. Škoda je způsobena úmyslně také tehdy, jestliže původ škody spočívá v tom, že pojištěný, jeho statutární zástupce nebo kompetentní řídicí pracovník nebo fyzická nebo právnická osoba pro pojištěného činila, úmyslně nedodržela právní předpisy a závazné normy pro výrobu, prodej a distribuci výrobků, nebo že fyzická nebo právnická osoba pro pojištěného činila úmyslně nedodržela instrukce a pokyny pojištěného, jeho statutárního zástupce nebo kompetentního řídicího pracovníka.

23. **Ekologickou újmu** se rozumí ztráta nebo oslabení přirozených funkcí ekosystémů, vznikající poškozením jejich složek nebo narušením vnitřních vazeb a procesů v důsledku lidské činnosti.

24. **Životním prostředím** se rozumí vše, co vytváří přírozené podmínky existence organismů včetně člověka a je předpokladem jejich dalšího vývoje. Jeho složkami jsou zejména ovzdušší, voda, horniny, půda, organismy, ekosystémy a energie.

**25. Užíváním věci** se rozumí stav, kdy pojištěný má věc movitou či nemovitou (nikoliv právo užívání prostor v nemovité věci) po právu ve své moci a je oprávněn využívat její užitné vlastnosti.

**26. Limitem pojistného plnění** se rozumí částka vyjádřená v penězích, kterou nesmí přesáhnout celkové plnění z jedné škodné, resp. sériové škodné události.

**27. Ročním limitem pojistného plnění** se rozumí horní hranice pojistného plnění, kterou nesmí přesáhnout plnění ze všech škodných, resp. sériových škodných událostí nastalých v jednom pojistném roce.

**28. Zahájením zkušebního provozu** se rozumí počátek zkoušky části nebo celého budovaného díla se zavedením suroviny, materiálu nebo zásob potřebných pro provoz, pokud při těchto zkouškách bude zařízení pracovat jako při běžném provozu.

**29. Věcmi zvláštní kulturní a historické hodnoty** se rozumí předměty, které mají vztah ke kulturním a historickým událostem nebo osobnostem.

**30. Starožitnostmi** se rozumí předměty včetně nábytku, které jsou starší než 80 let.

**31. Uměleckými předměty** se rozumí obrazy a jiná výtvar-

ná díla, dekorativní a užitkové předměty ze skla nebo porcelánu (např. Míšeň, Rosenthal) nebo z keramiky, dřeva, kovu a jiných materiálů, dále stěnné, stolní a sloupové hodiny (např. kyvadlové, žanrové a rámové), ručně vázané koberce, gobelíny, tapiserie a jiné umělecké předměty, jejichž cena je dána nejen výrobními náklady, ale též uměleckou kvalitou nebo autorem díla, případně mají charakter unikátu.

**32. Sbírkou** se rozumí soubor věcí stejného charakteru a sběratelského zájmu, přičemž součet hodnot jednotlivých věcí tvořících sbírku je nižší než hodnota sbírky jako celku.

  
ČESKÁ KANCELÁŘSTVOVNA a.s.  
centrála 179

## **Doložka konverze do dokumentu obsaženého v datové zprávě**

Tento dokument, který vznikl převedením vstupu v listinné podobě do podoby elektronické pod pořadovým číslem **127884163-1289-200406125409**, skládající se z **12** listů, se doslovně shoduje s obsahem vstupu.

Vstup bez viditelného prvku.

Jméno a příjmení osoby, která konverzi provedla: **IVANA KRÁTKÁ**

Vystavil: **Hospodářská komora České republiky**  
Pracoviště: **Czech POINT Hospodářské komory ČR**  
**Prostějov dne 06.04.2020**



127884163-1289-200406125409



## **Česká pojišťovna a.s.**

Spálená 75/16, 113 04 Praha 1, Česká republika,  
IČ 45272956,  
zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 1464,

kterou zastupuje  
Ing. Ludmila Blažková, upisovatelka  
(dále jen „pojišťovna“)

a

## **Stavební společnost NAVRÁTIL s.r.o.**

Prostějov, Vápenice 17/2970, PSČ 796 01, Česká republika  
IČ 469 72 021,  
zapsaná v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 7336,

kterou zastupuje  
Ing. Bc. Josef Velešík, jednatel společnosti  
(dále jen „pojistník“)

**uzavřeli dodatek č.1 k rámcové pojistné smlouvě**

**č. 899-16633-19  
o pojištění stavebně montážním**

## 1. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

- 1.1. S účinností od 08.12.2013 uzavřeli Česká pojišťovna, a.s. (dále jen "pojišťovna") a Stavební společnost NAVRÁTIL s.r.o. (dále jen "pojistník") rámcovou pojistnou smlouvu č. 899-16633-19 o pojištění stavebně montážním (dále jen "pojistná smlouva").
- 1.2. Pojišťovna a pojistník prohlašují, že si přejí změnit níže specifikovaná ustanovení pojistné smlouvy, s účinností od 14.09.2018, způsobem uvedeným v ustanovení článku 2. tohoto dodatku pojistné smlouvy.

## 2. ZMĚNA POJISTNÉ SMLOUVY

- 2.1. Ustanovení bodu 2.3. „**POJIŠTĚNÉ VĚCI A NÁKLADY, SJEDNANÉ POJISTNÉ ČÁSTKY**“ pojistné smlouvy se ruší a nahrazuje se následujícím zněním:

### 2.3. POJIŠTĚNÉ VĚCI A NÁKLADY, SJEDNANÉ POJISTNÉ ČÁSTKY

2.3.1. Sjednává se pojištění všech budovaných stavebních a montážních děl, jejichž hodnota nepřesáhne částku **60 000 000,- Kč** pro jednotlivé dílo. Pojištění se nevztahuje na budovaná stavební nebo montážní díla prováděná pod zemským povrchem, mosty a viadukty, stavby přehrad a jiných vodních děl.

2.3.2. Sjednává se pojištění zařízení staveniště (vč. lešení) a drobného náradí, používaného při budování stavebního a montážního díla, jehož vlastníkem je pojištěný, na pojistnou částku **300.000,- Kč**.

- 2.2. **Od následující splatnosti, tj. od 08.12.2018**, se ustanovení bodu 4.1. pojistné smlouvy „**VÝŠE POJISTNÉHO A JEHO SPLATNOST**“ ruší a nahrazuje se následujícím zněním:

### 4.1. VÝŠE POJISTNÉHO A JEHO SPLATNOST

4.1.1. Ujednává se, že celkové pojistné se stanoví jako **0,342 promile** z celkové hodnoty vykázaných výkonů stanovených pro stavební díla pojištěná touto smlouvou, a to za dobu pojištění, tj. jeden pojistný rok.

Předpokládaný roční obrat za období od 8.12.2013 do 7.12.2014 za díla pojištěná touto smlouvou činí 190.000.000,- Kč. Z takto stanoveného předpokládaného obratu činí záloha na pojistném pro výše uvedené pojistné období **64.980,- Kč**. Tato částka je zároveň minimálním pojistným.

4.1.2. Pojistník je povinen platit pojistné převodem ve prospěch účtu pojišťovny, číslo účtu pojišťovny číslo 19-2766110237/0100 u Komerční banky v Praze 2, variabilní symbol 8991663319, konstantní symbol 3558.

4.1.3. Pojistné je jednorázovým pojistným, které je pojistník povinen uhradit na výše uvedený účet pojišťovny vždy do 31.12. jednoho a každého pojistného roku.

4.1.4. Odchylně od článku 13 VPPMP se ujednává, že v případě zániku pojištění z důvodu nezaplacení pojistného náleží pojišťovně celé pojistné za pojistný rok.

- 2.3. **Ostatní ustanovení pojistné smlouvy zůstávají nedotčena.**



**3. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

- 3.1. Tento dodatek č.1 pojistné smlouvy je platný dnem jeho podpisu všemi účastníky pojistné smlouvy a účinný od 14.09.2018.
- 3.2. Poměrné pojistné, v souvislosti s tímto dodatkem, za období od 14.09.2018 do 07.12.2018, ve výši 2.347,- Kč je pojištěný povinen uhradit ve prospěch účtu makléře; č. účtu 2504440201/2600, variabilní symbol 891663319 konstantní symbol 3558, do 20.10.2018.
- 3.3. Tento dodatek č.1 je nedílnou součástí pojistné smlouvy a je vyhotoven ve 4 stejnopisech z nichž po jednom obdrží pojištěný, makléř a dva pojišťovna.

Stavební společnost NAVRÁTIL, s.r.o.  
Vapenice 17/2970 796 01 Prostějov  
Provozovna: Majakovského 4/204, PV-6  
IČO: 469 72 021, DIČ: CZ46972021  
Účet KB: 19-2132470267/0100  
Tel/Fax: 582 343 858, 345 774 ©

V PROSTĚJOVĚ dne 19-09-2018

V OLOMOUCI dne 21. 09. 2018

PPZ Marek Duda

## **Doložka konverze do dokumentu obsaženého v datové zprávě**

Tento dokument, který vznikl převedením vstupu v listinné podobě do podoby elektronické pod pořadovým číslem **127883090-1289-200406123150**, skládající se z **3** listů, se doslovně shoduje s obsahem vstupu.

Vstup bez viditelného prvku.

Jméno a příjmení osoby, která konverzi provedla: **IVANA KRÁTKÁ**

Vystavil: **Hospodářská komora České republiky**  
Pracoviště: **Czech POINT Hospodářské komory ČR**  
**Prostějov dne 06.04.2020**



127883090-1289-200406123150



**Generali Česká pojišťovna a.s.**

Spálená 75/16, Nové Město, 110 00 Praha 1, Česká republika,  
IČO 45272956,

zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, spisová značka B 1464,  
a je členem Skupiny Generali, zapsané v italském registru pojišťovacích skupin, vedeném IVASS

kterou zastupuje

Ing. Ludmila Blažková, specialista korporátního obchodu, Korporátní a průmyslové pojištění

(dále jen „pojišťovna“)

a

**Stavební společnost NAVRÁTIL s.r.o.**

Prostějov, Vápenice 17/2970, PSČ 796 01, Česká republika  
IČ 469 72 021,

zapsaná v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 7336,

kterou zastupuje

Ing. Aleš Hičer, jednatel společnosti

(dále jen „pojistník“)

uzavřeli dodatek č.2 k rámcové pojistné smlouvě

**č. 899-16633-19**

**o pojištění stavebně montážním**

## 1. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

- 1.1. S účinností od 08.12.2013 uzavřeli Česká pojišťovna, a.s. (dále jen "pojišťovna") a Stavební společnost NAVRÁTIL s.r.o. (dále jen "pojistník") rámcovou pojistnou smlouvu č. 899-16633-19 o pojištění stavebně montážním (dále jen "pojistná smlouva").
- 1.2. Pojišťovna a pojistník prohlašují, že si přejí změnit níže specifikovaná ustanovení pojistné smlouvy, s účinností od 13.01.2022, způsobem uvedeným v ustanovení článku 2. tohoto dodatku pojistné smlouvy.

Pojistná smlouva je sjednána podle pojistných podmínek společnosti Česká pojišťovna a.s. Po spojení aktivit společností Generali Pojišťovna a.s. a Česká pojišťovna a.s. k datu 21.12.2019 je pojišťovnou dle této pojistné smlouvy Generali Česká pojišťovna a.s., IČO: 45272956, sídlo Spálená 75/16, Praha 1, 110 00. Tam, kde je v pojistných podmínkách, pojistné smlouvě nebo jiné smluvní dokumentaci zmíněna Česká pojišťovna a.s., myslí se tím Generali Česká pojišťovna a.s. Kontakt na DPO je: [dpo@generaliceska.cz](mailto:dpo@generaliceska.cz), a kontakt na stížnosti je: [stiznosti@generaliceska.cz](mailto:stiznosti@generaliceska.cz).

## 2. ZMĚNA POJISTNÉ SMLOUVY

- 2.1. Ustanovení bodu 2.3. „**POJIŠTĚNÉ VĚCI A NÁKLADY, SJEDNANÉ POJISTNÉ ČÁSTKY**“ pojistné smlouvy se ruší a nahrazuje se následujícím zněním:

### 2.3. POJIŠTĚNÉ VĚCI A NÁKLADY, SJEDNANÉ POJISTNÉ ČÁSTKY

2.3.1. Sjednává se pojištění všech budovaných stavebních a montážních děl, jejichž hodnota nepřesáhne částku **80 000 000,- Kč** pro jednotlivé dílo. Pojištění se nevztahuje na budovaná stavební nebo montážní díla prováděná pod zemským povrchem, mosty a viadukty, stavby přehrad a jiných vodních děl.

2.3.2. Sjednává se pojištění zařízení staveniště (vč. lešení) a drobného náradí, používaného při budování stavebního a montážního díla, jehož vlastníkem je pojištěný, na pojistnou částku **300.000,- Kč**.

- 2.2. Ustanovení bodu 2.6.1. pojistné smlouvy se ruší a nahrazuje se následujícím zněním:

### 2.6.1. Ujednání o ročním limitu plnění pro škody způsobené záplavou a povodní

Ujednává se, že maximální částka úhrnu pojistných plnění pojišťovny snížených o částky dohodnutých spoluúčasti ze všech pojistných událostí nastalých v průběhu jednoho pojistného roku z příčiny pojistného nebezpečí záplavy a povodně dohromady, nesmí přesáhnout částku 80.000.000,- Kč.

- 2.3. Ustanovení bodu 4.1. pojistné smlouvy „**VÝŠE POJISTNÉHO A JEHO SPLATNOST**“ se ruší a nahrazuje se následujícím zněním:

### 4.1. VÝŠE POJISTNÉHO A JEHO SPLATNOST

4.1.1. Ujednává se, že celkové pojistné se stanoví jako **0,9 promile** z celkové hodnoty vykázaných výkonů stanovených pro stavební díla pojištěná touto smlouvou, a to za dobu pojištění, tj. jeden pojistný rok.

Předpokládaný roční obrat za období od 08.12.2021 do 7.12.2022 za díla pojištěná touto smlouvou činí 165.000.000,- Kč. Z takto stanoveného předpokládaného obratu činí záloha na pojistném pro výše uvedené pojistné období **148.500,- Kč**. Tato částka je zároveň minimálním pojistným.

4.1.2. Pojistník je povinen platit pojistné převodem ve prospěch účtu pojišťovny, číslo účtu pojišťovny číslo 19-2766110237/0100 u Komerční banky v Praze 2, variabilní symbol 8991663319, konstantní symbol 3558.

4.1.3. Pojistné je jednorázovým pojistným, které je pojistník povinen uhradit na výše uvedený účet pojišťovny vždy do 31.12. jednoho a každého pojistného roku.

4.1.4. Odchylně od článku 13 VPPMP se ujednává, že v případě zániku pojištění z důvodu nezaplacení pojistného náleží pojišťovně celé pojistné za pojistný rok.

- 2.4. Ostatní ustanovení pojistné smlouvy zůstávají nedotčena.

Pojistná smlouva je ve správě: L. Blažkové

**3. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

- 3.1. Tento dodatek č.2 pojistné smlouvy je platný dnem jeho podpisu všemi účastníky pojistné smlouvy a účinný **od 13.01.2022.**
- 3.2. Poměrné pojistné, v souvislosti s tímto dodatkem, za období od 13.01.2022 do 07.12.2022, ve výši **75.282,- Kč** je pojištěný povinen uhradit ve prospěch účtu makléře; č. účtu 2504440201/2600, variabilní symbol 891663319 konstantní symbol 3558, do 20.02.2022.
- 3.3. Tento dodatek č.2 je nedílnou součástí pojistné smlouvy a je vyhotoven ve 4 stejnopisech z nichž po jednom obdrží pojištěný, makléř a dva pojišťovna.

**Kateřina Vybíralová**Zástupce Generali České Distribuce a.s.,  
dceřiné společnosti Generali České pojišťovny a.s.

Olomoucký region

nábřeží Přemyslovců 867/8, 779 00 Olomouc

M: +420 604 929 978, E: kateřina.vybiralova@generaliceska.cz 30/09/20

IČO: 65911083

V OLOMOUCI dne 13.1.2022V PROSTĚJOVĚ dne 13.1.2022
**Stavební společnost NAVRÁTIL, s.r.o.**

Vápenice 17/2970 796 01 Prostějov

IČO: 469 72 021, DIČ: CZ46972021

Tel: 582 343 858

⑪

## **Doložka konverze do dokumentu obsaženého v datové zprávě**

Tento dokument, který vznikl převedením vstupu v listinné podobě do podoby elektronické pod pořadovým číslem **146050758-1288-220216090329**, skládající se z **3** listů, se doslovně shoduje s obsahem vstupu.

Vstup bez viditelného prvku.

Jméno a příjmení osoby, která konverzi provedla: **HELENA CHALÁNKOVÁ**

Vystavil: **Hospodářská komora České republiky**  
Pracoviště: **Czech POINT Hospodářské komory ČR**  
**Prostějov dne 16.02.2022**



146050758-1288-220216090329