



SMLOUVA O DÍLO




uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

Článek I Smluvní strany

1. Objednatel: : **Česká republika – Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje**
Sídlo : Jana Palacha 1970, 272 01 Kladno
IČO : 708 85 371
DIČ : CZ70885371 – není plátce DPH
Zastoupený : brig. gen. Ing. Miloslavem Svatošem, ředitelem Hasičského záchranného sboru Středočeského kraje, vrchním radou
Bankovní spojení: Česká národní banka, Praha 1
Číslo účtu : 
Telefon : 
Fax : 
ID DS : 
Podatelna : 

(dále jen "objednatel")

a

2. Zhotovitel : Revitherm s.r.o.
Sídlo : Marešova 643/6, 198 00 Praha
Zápis v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, v oddíle C vložka 187898
IČO : 24198820
DIČ : CZ24198820
Zastoupený : Martinem Burreiterem, jednatelem společnosti
Bankovní spojení: 
Číslo účtu : 
Telefon : 

D : 69d8c9e
E-mail : [REDACTED]

(dále jen „**zhotovitel**“)

Pověřené osoby zhotovitele oprávněné jednat ve věcech týkajících se předmětu smlouvy:

[REDACTED]

Článek II.

Podklady pro uzavření smlouvy

1. Tato smlouva je smluvními stranami uzavírána na základě výsledku zadávacího řízení č. j. HSKL-8702/2021-ÚE na veřejnou zakázku s názvem „**Stanice HZS Hořovice – rekonstrukce podlah**“.
2. Výběrové řízení týkající se předmětu smlouvy proběhlo v souladu s § 31 ve vazbě na § 27 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, jako veřejná zakázka malého rozsahu, a bylo realizováno otevřenou výzvou prostřednictvím Národního elektronického nástroje, systémové číslo N006/21/V00025756.
3. Všechny objednatel zadané parametry veřejné zakázky jsou závaznými smluvními podmínkami a jsou nedílnou součástí této smlouvy. V případě rozporu mezi nabídkou zhotovitele s touto smlouvou, nebo s parametry veřejné zakázky, jsou pro smluvní strany závazné údaje uvedené ve smlouvě a parametry veřejné zakázky s výjimkou situace, kdy zhotovitel nabídl kvantitativně, kvalitativně či výkonnostně lepší podmínky (pro objednatel), než byly uvedeny v parametrech veřejné zakázky, a objednatel je prokazatelně akceptoval.

Článek III.

Základní ustanovení

1. Zhotovitel závazně prohlašuje, že je oprávněn podle platných právních předpisů, kvalifikace a odborných znalostí plnit úkony a operace obsažené v předmětu této smlouvy a bude v maximální míře chránit zájmy objednatele před veškerými ztrátami, škodami a zbytečnými výdaji. Zároveň prohlašuje, že je odborníkem ve smyslu občanského zákoníku /např. § 2950/.
2. Zhotovitel se zavazuje provést dílo vlastním jménem a na vlastní odpovědnost.
3. Zhotovitel zajistí a garantuje, že veškeré práce na předmětu smlouvy budou provedeny v souladu s předmětem smlouvy souvisejícími Č. 230/2001 Sb., Č. 238/2001 Sb., vyhláškami a zákony České republiky včetně předpisů zajišťujících bezpečnost a ochranu zdraví při práci a dodržování předpisů požární ochrany, platnými v době realizace stavby. Při realizaci plnění předmětu této smlouvy budou použity výhradně materiály a výrobky 1. jakosti, doložené příslušnými certifikáty a doklady o shodě. Zhotovitel odpovídá za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu odstraněním těchto materiálů a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Stejně tak zhotovitel odpovídá za to, že k plnění veřejné zakázky nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci, je-li pro jejich použití nezbytná podle příslušných předpisů.
4. Zhotovitel respektuje skutečnost, že dílo bude prováděno za nepřetržitého provozu stanice HZS Hořovice. Z tohoto důvodu se zhotovitel zavazuje, že postup prací bude vždy předem projednán s velitelem stanice HZS Hořovice – [REDACTED] (kontakty uvedené v čl. I.).
5. Zhotovitel odpovídá za řízení stavby a pořádek na staveništi. Zhotovitel dále odpovídá za to, že nenaruší pořádek a čistotu okolí objektu, zejména v části, kde jsou umístěny prostředky HZS. Dále je zhotovitel povinen zabezpečit a střežit prostor staveniště. Po předání a převzetí díla je zhotovitel povinen vyklidit, vyčistit prostor staveniště a uvést prostor staveniště do původního stavu a vzhledu.

Do pěti (5) kalendářních dnů staveniště protokolárně předá zhotovitel objednateli zpět. V případě porušení těchto povinností zhotovitelem vznikne právo objednatele na smluvní pokutu a náhradu škody.

6. Zhotovitel odpovídá v plném rozsahu za vady, škody a práce prováděné jeho poddodavateli, je jediným odpovědným garantem plnění smlouvy a na jeho vrub budou řešeny veškeré záruky a sankce. Zhotovitel seznámí své poddodavatele se všemi dohodnutými podmínkami provádění prací, jakož i věcným a časovým harmonogramem prací.
7. Zhotovitel se bude po celou dobu provádění prací řídit platnými předpisy v oblastech bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, požární ochrany a ochrany životního prostředí v souladu s platnou legislativou. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob, které se s jeho vědomím zdržují na staveništi a je povinen zabezpečit jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Zhotovitel se dále zavazuje splnit za objednatele stavby, veškeré povinnosti uložené mu zákonem č. 309/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů, kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, přičemž plnění těchto povinností je zahrnuto v ceně díla.
8. Zhotovitel se zavazuje mít po celou dobu platnosti smlouvy pojištění odpovědnosti za škody způsobené třetí osobě u Generali Česká pojišťovna, a.s. na částku 20 000 000 Kč za jedno pojistné plnění.
9. Zaměstnanci zhotovitele a poddodavatelů musí být prokazatelně proškoleni z povinností v oblasti požární ochrany, bezpečnosti, ochrany zdraví při práci, ochrany životního prostředí, hygieny apod. Proškolení jde na náklady zhotovitele, který garantuje dodržování výše uvedených povinností, jak u svých zaměstnanců, tak u zaměstnanců poddodavatelů.
10. Zhotovitel odpovídá za veškeré škody vzniklé vadou díla, užitých materiálů a prováděných prací, a to včetně škod na životech, zdraví i jiných věcech.
11. Zhotovitel je povinen v místě plnění bezodkladně odstranit na své náklady odpady (včetně likvidace nebezpečných odpadů) a nečistoty vzniklé jeho činností na staveništi a na dalších pozemcích potřebných k realizaci předmětu smlouvy a staveniště udržovat v řádné čistotě. V případě porušení povinnosti odstranění těchto odpadů a nečistot vzniklých činností zhotovitele a neudržování staveniště v řádné čistotě, je zhotovitel povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši stanovené smlouvou.
12. Dodávané dílo (práce, materiály, části díla a vybavení apod.), se zhotovitel zavazuje dodat nové, nepoužité, v I. jakostní třídě, certifikované, homologované, nerepasované, kalibrované, odpovídající platným právním, technickým, bezpečnostním a oborovým normám a předpisům, včetně dokladů a certifikátů v českém jazyce. Požaduje-li zvláštní právní nebo normativní předpis zvláštní požadavek či dokument, musí být součástí dodávky zboží splnění předmětného požadavku či dodání předmětného dokumentu.

Článek IV.

Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele toto dílo: **Stanice HZS Hořovice – rekonstrukce podlah** (dále též „dílo“) a objednatel se zavazuje dokončené dílo bez vad a nedodělků převzít a zaplatit za něj ujednanou cenu ve výši dle čl. VII odst. 1 písm. c) této smlouvy.
2. Dílo se zavazuje zhotovitel realizovat v rozsahu vymezeném předmětnou zadávací dokumentací a jejími přílohami a v souladu s nabídkou, kterou objednateli zpracoval na základě zadávací dokumentace. V částech, ve kterých se shoduje nabídka zhotovitele se zadávací dokumentací a jejími přílohami, je dílo specifikováno nabídkou zhotovitele, v ostatním je dílo specifikováno zadávací dokumentací a jejími přílohami. Zhotovitel je s touto skutečností zcela srozuměn a je plně vázán zhotovit dílo v rozsahu vymezeném zadávací dokumentací v případě, že jeho nabídka není plně totožná s touto zadávací dokumentací a jejími přílohami.

Článek V.

Doba a místo plnění

1. Zhotovitel se zavazuje zhotovit ve prospěch objednatele celé dílo, specifikované v čl. IV. této smlouvy, v době:

Termín zahájení: **do 30 dnů od nabytí účinnosti smlouvy o dílo, nejdříve však 1. 3. 2022**

Termín dokončení: **nejpozději do 30. června 2022**

Celková doba provádění díla od zahájení do dokončení nepřesáhne 110 kalendářních dnů.

2. Místem plnění díla je: **Stanice HZS Hořovice, Nám. B. Němcové 811, 268 01 Hořovice.**
3. Zhotovitel podpisem této smlouvy závazně prohlašuje, že si místo plnění důkladně prohlédl, jsou mu jasné a zřejmé podmínky předmětu smlouvy v souladu se zadávací dokumentací, současně zvažil všechny objektivní podmínky realizace díla a v souladu s těmito skutečnostmi je plně schopen bez dalšího realizovat dílo v místě plnění. Zhotovitel dále výslovně prohlašuje, že mu nejsou známy jakékoliv skutečnosti, jež by byly důvodem navýšení nabídkové ceny, zvláště pečlivě posoudil všechny skutečnosti rozhodné pro provedení díla a garantuje, že dílo je v čase a místě na základě jeho zjištění realizovatelné bez víceprací.
4. O předání a převzetí staveniště mají strany povinnost sepsat zápis, ve kterém budou uvedeny skutečnosti související s touto událostí a budou v něm vyznačeny všechny důležité skutečnosti o stavu staveniště, ve kterém jej zhotovitel převzal. Všechny nedostatky staveniště nevyznačeny v tomto zápise, budou k tíži zhotovitele a ten se nemůže dovolávat toho, že jej převzal ve stavu, který není uveden v zápise.
5. Zhotovitel splní povinnost provést dílo jeho řádným ukončením v rozsahu dle této smlouvy a předáním předmětu díla objednateli.
6. O předání a převzetí díla bude zhotovitelem vyhotoven protokol o předání a převzetí díla (dále jen „předávací protokol“) ve dvou (2) vyhotoveních, který bude podepsán oběma smluvními stranami a každá ze smluvních stran obdrží po jednom (1) vyhotovení protokolu.
7. Pokud zhotovitel připraví celé dílo k odevzdání před sjednaným termínem, zavazuje se objednatel převzít toto celé dílo v nabídnutém zkráceném termínu při dodržení všech ustanovení této smlouvy.
8. Objednatel se zavazuje, že dokončené celé dílo bez vad a nedodělků převezme a zaplatí za jeho zhotovení dohodnutou cenu.
9. Podmínkou převzetí je taktéž předání atestů a certifikátů, které jsou požadovány dle právních předpisů, ČSN a ČSN EN platných v době realizace stavby a dále dle požadavků objednatele. Pokud obecně závazné předpisy a normy stanoví provedení zkoušek a revizí osvědčujících smluvené vlastnosti díla, musí úspěšné provedení těchto zkoušek a revizí předcházet převzetí díla. Za úplnost těchto zkoušek a revizí a jejich výsledek plně ručí zhotovitel. Doklady o těchto zkouškách, respektive kompletní předávací dokumentace je podmínkou k převzetí díla.
10. Zhotovitel odpovídá za to, že předmět této smlouvy je zhotoven podle platných právních předpisů a technických norem a podmínek stanovených touto smlouvou a po dobu stanovenou (záruční doba) bude mít vlastnosti ve smlouvě ujednané.
11. Objednatel si vyhrazuje změnu závazku. Dobu pro zhotovení díla lze prodloužit v souvislosti s nepředvídatelným nedostatkem personálu a věcí určených pro řádné plnění této smlouvy, způsobeným epidemií nebo zásahy veřejné moci. V případě, že zhotovitel nebude moci dodat bezvadné dílo v době podle čl. V odst. 1 této smlouvy, z důvodu vyhlášení krizového stavu či karanténních nebo jiných opatření veřejné moci, vyhrazuje si objednatel právo adekvátně prodloužit dobu dodání díla.
12. Jestliže se zhotovitel bude domnívat, že je oprávněn k prodloužení doby dodání díla musí tuto skutečnost oznámit objednateli, včetně popisu a odůvodnění konkrétní události nebo okolnosti. Zhotovitel musí pokračovat v provádění díla s využitím takových vhodných a rozumných opatření, která jsou přiměřená pro tyto události nebo okolnosti, a musí jednat v souladu s jakýmkoli pokyny, které mu dá objednatel. Prodloužení doby dodání díla bude odpovídat době trvání překážky,

přerušeni či omezení výroby, s přihlédnutím k době nezbytně nutné pro její obnovení. Změna doby dodání díla bude řádně odůvodněna a odsouhlasena smluvními stranami. Následně bude uzavřen dodatek v souladu s čl. XVII. odst. 2. této smlouvy. Změny závazku mohou být způsobeny nejen v důsledku krizového stavu na území ČR, ale i v důsledku mimořádných opatření v jiných zemích, které mohou mít vliv na dodávky poddodavatelů.

Článek VI.

Vlastnické právo k zhotovované věci a nebezpečí škody na ní

1. Vlastnické právo k předmětu smlouvy náleží od počátku objednateli po celou dobu realizace díla a po jeho dokončení.
2. Nebezpečí vzniku škody na předmětu smlouvy přechází na objednatele okamžikem podpisu předávacího protokolu zástupci obou smluvních stran po předání bezvadného a řádně dokončeného díla.



Článek VII.

Cena díla a platební podmínky

1. Cena za zhotovené dílo – „**Stanice HZS Hořovice – rekonstrukce podlah**“ činí:

a) cena díla bez DPH	3 992 755,30 Kč
b) DPH 21 %	838 478,61 Kč
c) cena díla celkem včetně 21 % DPH	4 831 233,91 Kč

cena díla slovy: čtyřmiliónyosmsetřicetjedentisícdvěstětřicettřikoronųčeské 91/100
2. Cena díla byla sjednána při potvrzení návrhu této smlouvy mezi smluvními stranami ve smyslu zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, jako maximální a konečná, pro sjednaný předmět smlouvy nepřekročitelná, zahrnující veškeré náklady související s realizací díla. Zhotovitel na sebe přebírá nebezpečí změny okolností dle § 1765 odst. 2 občanského zákoníku, čímž se vylučuje aplikovatelnost § 1765 odst. 1 občanského zákoníku. Zhotovitel akceptuje zvláště významné upozornění objednatele, že změna cen vstupů, surovin, materiálů apod. není důvodem k navýšení ceny díla.
3. Součástí plnění jsou veškeré práce, dodávky a montáže, které sice nejsou uvedeny v nabídce zhotovitele, která tvoří přílohu č. 1 této smlouvy o dílo, ale jsou nezbytné pro kompletní provedení, zprovoznění a bezvadné předání díla v souladu s požadavky na kompletní dodávku díla dle požadavků objednatele a zhotovitel je vzhledem ke své odborné způsobilosti musel v době podání nabídky a podpisu této smlouvy předpokládat. Pokud nabídka zhotovitele neobsahuje všechny náklady, které jsou nutné pro řádné dokončení plně funkčního díla bez vad bránícímu užívání a nedodělků, je toto riziko zhotovitele.
4. Změna ceny díla: Snížení nebo zvýšení ceny díla je možné za předpokladu, že v průběhu provádění díla dojde ke změnám sazeb daně z přidané hodnoty. V takovém případě bude cena díla upravena podle změny sazeb daně z přidané hodnoty platných v době vzniku zdanitelného plnění, a to ve výši odpovídající změně sazby daně z přidané hodnoty.
5. V případě, že zhotovitel při provádění díla zjistí nezbytnost provedení díla ve větším rozsahu, než je stanoveno, je neprodleně povinen o této skutečnosti prokazatelně informovat kontaktní osobu uvedenou v čl. I a započaté práce na provádění díla přerušit do doby vyjádření objednatele (výslovný písemný souhlas objednatele). Za dodatečné práce (vícepráce) lze pokládat pouze takové práce, které jsou objektivně doložené, nezbytné k provedení díla a které vyvstaly až v průběhu realizace díla a nebyly předvídatelné před zpracováním cenové nabídky kalkulované odborníkem v oboru. V této informaci je zhotovitel povinen uvést soupis předpokládaných změn, tyto změny ocenit a podat

- informaci o dopadu dodatečných prací na termín plnění. Provedení dodatečných prací musí být písemně odsouhlaseno zástupcem objednatele a musí být sepsán dodatek k této smlouvě o dílo.
6. Smluvní strany se dohodly, že cena za řádně provedené dílo podle této smlouvy bude zaplacená na účet zhotovitele po realizaci a předání celého předmětu díla bez připomínek či zjištěných nesrovnalostí, které by nebyly v souladu se zadáním díla.
 7. Úhrada za provedené dílo bude uskutečněna na základě faktury zpracované ve formě daňového dokladu s náležitostmi uvedenými v § 29 a násl. zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, občanského zákoníku (zejména § 435) a dle zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, která bude prokazatelně doručena objednateli.
 8. Fakturu (daňový doklad) na zaplacení dohodnuté ceny díla vystaví zhotovitel po řádném předání a převzetí díla objednatelem a zašle elektronicky ve strukturovaných datových formátech dle usnesení vlády č. 347/2017 nebo ve formátu pdf do datové schránky objednatele, popřípadě na e-mailovou adresu:  z e-mailové adresy zhotovitele:  nebo v listinné podobě do sídla objednatele. Fakturační adresa bude sídlo objednatele. Přílohou faktury musí být položkový soupis použitého materiálu včetně jeho ocenění (cena za kus, cena za počet kusů celkem) a soupis oceněných prací (cena za hodinu, cena za počet hodin celkem). Nedílnou součástí faktury bude též kopie předávacího protokolu podepsaného oběma smluvními stranami a soupisy provedených prací odsouhlasené technickým dozorem stavebníka.
 9. Smluvní strany se dohodly na lhůtě splatnosti faktury v délce 30 kalendářních dnů ode dne prokazatelného doručení faktury objednateli. V případě pochybností se má za to, že dnem doručení se rozumí třetí den ode dne odeslání faktury. Cena díla se považuje za uhrazenou okamžikem odepsání fakturované ceny díla z bankovního účtu objednatele. Pokud objednatel uplatní nárok na odstranění vady díla ve lhůtě splatnosti faktury, není objednatel povinen až do odstranění vady díla uhradit cenu díla. Okamžikem odstranění vady díla začne běžet nová lhůta splatnosti faktury v délce 30 kalendářních dnů.
 10. Objednatel je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti faktury vrátit bez zaplacení fakturu, která neobsahuje náležitosti stanovené touto smlouvou nebo budou-li tyto údaje uvedeny chybně. Zhotovitel je povinen podle povahy nesprávnosti fakturu opravit nebo nově vyhotovit. V takovém případě není objednatel v prodlení se zaplacením ceny díla. Okamžikem doručení náležitě doplněné či opravené faktury začne běžet nová lhůta splatnosti faktury v délce 30 kalendářních dnů.
 11. Faktura musí být doručena objednateli **nejpozději do 14 dnů od předání díla.**
 12. Objednatel neposkytuje zhotoviteli žádné zálohy na úhradu ceny díla nebo jeho části.

Článek VIII.

Práva a povinnosti smluvních stran

1. Objednatel se zavazuje poskytnout zhotoviteli potřebnou součinnost.
2. Objednatel je oprávněn provádět průběžnou kontrolu a koordinaci prováděného díla.
3. Objednatel je oprávněn upozornit zhotovitele na prokázané nedostatky při provádění díla.
4. Povinnosti zhotovitele – zhotovitel je povinen provést dílo podle této smlouvy, tj. veškeré práce a dodávky kompletně, řádně v patřičné kvalitě a včas, na svůj náklad a nebezpečí, a to v souladu s platnými právními předpisy a technickými normami.

Článek IX.

Povinnost mlčenlivosti

1. Zhotovitel se zavazuje zachovávat ve vztahu ke třetím osobám mlčenlivost o informacích, které při plnění této smlouvy získá od objednatele nebo o objednateli či jeho zaměstnancích a spolupracovnících, a nesmí je zpřístupnit bez písemného souhlasu objednatele žádné třetí osobě, ani je použít v rozporu s účelem této smlouvy, ledaže se jedná:

- a) informace, které jsou veřejně přístupné, nebo
 - b) o případ, kdy je zpřístupnění informace vyžadováno zákonem nebo závazným rozhodnutím oprávněného orgánu.
2. Zhotovitel je povinen zavázat povinností mlčenlivosti podle odst. 1 tohoto článku smlouvy všechny osoby, které se budou podílet na poskytování služeb objednateli dle této smlouvy.
 3. Za porušení povinností mlčenlivosti osobami, které se budou podílet na poskytování služeb dle této smlouvy, odpovídá zhotovitel jako by povinnost porušil sám.
 4. Povinnost mlčenlivosti trvá i po skončení účinnosti této smlouvy.
 5. Veškerá komunikace mezi smluvními stranami bude probíhat prostřednictvím osob oprávněných jednat jménem smluvních stran, kontaktních osob, popř. jimi pověřených pracovníků.

Článek X.

Smluvní pokuty a úrok z prodlení

1. V případě nedodržení termínu zhotovení a předání řádně zhotoveného celého díla bez vad a nedodělků podle čl. V. této smlouvy ze strany zhotovitele, dále při porušení povinností uvedených v čl. III. odst. 5 a odst. 11, dále v případě nepřevzetí celého díla ze strany objednatele z důvodů vad díla nebo v případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad díla je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši **0,2 %** z celkové ceny díla s DPH uvedené v čl. VII. odst. 1, písm. c) za každý, i započatý kalendářní den prodlení.
2. Při nedodržení termínu splatnosti řádně a oprávněně vystavené faktury je zhotovitel oprávněn požadovat po objednateli úhradu úroku z prodlení z dlužné částky. Výše úroku z prodlení odpovídá ročně výši repositáže stanovené Českou národní bankou pro první den kalendářního pololetí, v němž došlo k prodlení, zvýšené o 8 procentních bodů.
3. Smluvní pokuta a úrok z prodlení jsou splatné do 5 kalendářních dnů ode dne jejich uplatnění.
4. Zaplacením smluvní pokuty a úroku z prodlení není dotčen nárok smluvních stran na náhradu škody nebo odškodnění v plném rozsahu, ani povinnost zhotovitele řádně dokončit dílo.
5. Zhotovitel je povinen uhradit smluvní pokutu, i když porušení smluvní povinnosti zakládající nárok objednatele na smluvní pokutu sám nezavinil (princip objektivní odpovědnosti zhotovitele).
6. Smluvní strany se dohodly, že případnou smluvní pokutu lze výlučně z podnětu objednatele započítat oproti ceně díla. Dále se smluvní strany dohodly, že ve smyslu § 2048 in fine občanského zákoníku může být smluvní pokuta výlučně z podnětu objednatele a po vzájemné dohodě uhrazena rovněž formou jiného plnění než peněžitého (např. věcné plnění, poskytnutí služby apod.).
7. Za splnění podmínek uvedených v čl. V. odst. 11 a 12 může objednatel obdobně ustoupit od uplatnění nároku na smluvní pokutu.

Článek XI.

Odstoupení od smlouvy

1. Smluvní strany jsou oprávněny odstoupit od této smlouvy o dílo z důvodů uvedených v této smlouvě a dále z důvodů uvedených v občanském zákoníku, a to zejména v případě podstatného porušení smlouvy.
2. Za podstatné porušení této smlouvy zhotovitelem, které zakládá právo objednatele na odstoupení od této smlouvy, se považuje zejména:
 - a) prodlení zhotovitele se zhotovením a předáním řádně zhotoveného celého díla o více než sedm (7) kalendářních dnů;
 - b) neodstranění vad díla ve stanovené lhůtě;

- c) porušení jakékoli povinnosti zhotovitele podle čl. IX. této smlouvy;
 - d) postup zhotovitele při realizaci díla v rozporu s pokyny objednatele;
 - e) práce jsou zhotovitelem prováděny nekvalitně;
 - f) práce jsou zhotovitelem prováděny v rozporu s touto smlouvou.
3. Objednatel je dále oprávněn od této smlouvy odstoupit v případě, že:
- a) vůči majetku zhotovitele probíhá insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku, pokud to právní předpisy umožňují;
 - b) insolvenční návrh na zhotovitele byl zamítnut proto, že majetek zhotovitele nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení;
 - c) zhotovitel vstoupí do likvidace.
4. Objednatel je oprávněn vypovědět tuto smlouvu kdykoliv s třicetidenní výpovědní lhůtou, která počíná běžet prvním dnem následujícím po doručení výpovědi. V takovém případě je zhotovitel povinen učinit již jen takové úkony, bez nichž by mohly být zájmy objednatele vážně ohroženy. Objednatel je povinen zhotoviteli vyrovnat provedené práce dokončené ke dni doručení výpovědi.
5. Účinky každého odstoupení od této smlouvy nastávají okamžikem doručení písemného projevu vůle odstoupit od této smlouvy druhé smluvní straně. Odstoupení od smlouvy se nedotýká zejména nároku na náhradu škody, smluvní pokuty a povinnosti mlčenlivosti.

Článek XII.

Záruka

1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání a převzetí, a dále odpovídá za vady díla zjištěné po celou dobu záruční doby. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo je zhotoveno podle podmínek této smlouvy a v záruční době bude dílo, jakož i jeho veškeré části, jednotlivé komponenty, dodané materiály a práce, způsobilé k sesmluvněnému a stanovenému účelu, a jinak není-li smlouvou speciální požadavek, tak alespoň obvyklému pro předmětné dílo a zachová si sesmluvněné vlastnosti, nejsou-li vyhrazeny speciálně, pak obvyklé vlastnosti.
2. Zhotovitel ručí za kvalitu díla, jeho jakost a vlastnosti v souladu požadavky na jeho vlastnosti dle této smlouvy a souvisejících právních předpisů a norem České republiky po celou záruční dobu, která u díla a všech jeho součástí a materiálů počíná běžet teprve dnem předání a převzetí celého díla objednateli, které bude předáno objednateli ve stavu plně způsobilém k jeho řádnému užívání.
3. Zhotovitel poskytuje záruku za jakost v délce 60 měsíců na celé dílo. Záruční doba počíná běžet předáním díla objednateli. Zárukou za jakost se zhotovitel zavazuje, že dílo nebo jeho komponenta či část bude po uvedené dobu způsobilá k použití pro obvyklý účel nebo, že si zachová obvyklé vlastnosti. Uvedená lhůta je stanovena pro uplatnění práva z vadného plnění i záruky za jakost a po celou dobu lhůty jde důkazní břemeno k tíži zhotovitele.

Článek XIII.

Postup při uplatnění vad

1. Reklamace vad musí být provedena bez zbytečného odkladu poté, kdy vadu objednatel zjistil, a to formou písemného oznámení o vadě na adresu zhotovitele: Marešova 643/6, 18 00 Praha, anebo e-mailem na adresu ~~XXXXXXXXXX~~. V reklamaci vady musí být popsány, anebo musí být popsáno, jak se projevují. Dále objednatel uvede, jakým způsobem požaduje sjednat nápravu.
2. Na písemné oznámení vad je zhotovitel povinen odpovědět do pěti (5) pracovních dnů ode dne doručení a písemně oznámit objednateli, zda reklamaci uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává a souhlasí se způsobem a termínem odstranění vad uvedeným v oznámení.

3. Vždy však zhotovitel musí písemně sdělit, v jakém termínu nastoupí k odstranění vad(y). Toto sdělení musí zhotovitel odeslat nejpozději do patnácti (15) dnů ode dne obdržení reklamace, a to bez ohledu na to, zda zhotovitel reklamaci uznává či neuznává; nestanoví-li zhotovitel uvedený termín, musí nastoupit k odstranění vady do patnácti (15) dnů ode dne obdržení reklamace.
4. Objednatel je povinen umožnit pracovníkům zhotovitele přístup do prostor nezbytných pro odstranění vady a vytvořit podmínky pro její odstranění. Pokud tak neučiní, není zhotovitel v prodlení s termínem nastoupení na odstranění vady, ani s termínem pro odstranění vady.
5. Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel i ve sporných případech až do rozhodnutí sporu.
6. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady do patnácti (15) dnů po obdržení reklamace nebo v dohodnutém termínu, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou právnickou nebo fyzickou osobu.
7. Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad sjednají obě smluvní strany podle povahy a rozsahu reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady, platí, že reklamovaná vada musí být odstraněna nejpozději do třiceti (30) dnů ode dne uplatnění reklamace objednatelem.
8. Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad označených objednatelem jako havárie sjednají obě smluvní strany podle povahy a rozsahu reklamované vady.
9. O odstranění reklamované vady sepíší smluvní strany reklamační protokol, ve kterém objednatel potvrdí odstranění vady nebo uvede důvody, pro které odmítá opravu převzít.
10. V případě nedodržení sjednaného termínu odstranění vad je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši stanovené touto smlouvou. V případě, že takovým jednáním zhotovitele vznikne objednateli škoda, má současně nárok na náhradu škody vůči zhotoviteli, a to v plném rozsahu.
11. Po dobu od oznámení vady do jejího odstranění neběží záruční doba.
12. Veškeré náklady objednatele spojené s uplatněním práv z vadného plnění či záruky /včetně záruky za jakost/ jdou plně k tíži zhotovitele. Objednatel je oprávněn nárok uplatnit do jednoho roku od jeho zjištění a zhotovitel je povinen jej proplatit /jednoměsíční lhůta uvedená v § 1924 občanského zákoníku se nepoužije/.

Článek XIV.

Odpovědnost za škodu

1. Vznikne-li objednateli nebo třetí osobě v důsledku porušení smluvních či zákonných povinností ze strany zhotovitele nebo vad díla škoda na majetku, odpovídá zhotovitel za škodu v plném rozsahu, a to za každou škodu či za více škod spolu souvisejících.
2. Vznikne-li objednateli nebo třetí osobě v důsledku porušení smluvních či zákonných povinností ze strany zhotovitele nebo vad díla škoda na zdraví nebo dojde k usmrcení, odpovídá zhotovitel za škodu v neomezeném rozsahu.
3. Zhotovitel odpovídá v plném rozsahu za škodu na zdraví včetně smrti nebo za škodu na jiné věci, způsobenou vadou díla vzniklou objednateli nebo třetí osobě a je povinen nahradit škodu v jakékoli výši (finanční limit uvedený v ustanovení § 2939 odst. 3 občanského zákoníku je tímto ujednáním vyloučen).
4. Zhotovitel se tímto zavazuje uhradit ze svých prostředků veškeré škody, které způsobí v rámci zhotovování díla, nebo které vzniknou činností jeho poddodavatelů, objednateli, popř. třetím osobám.

Článek XV.

Ostatní ujednání

1. Smluvní strany jsou povinny bez zbytečného odkladu oznámit druhé smluvní straně změnu identifikačních údajů v čl. I. této smlouvy o dílo.
2. Zhotovitel není bez předchozího písemného souhlasu objednatele oprávněn postoupit práva a povinnosti z této smlouvy na třetí osobu.
3. Zhotovitel je povinen dokumenty související s poskytováním služeb dle této smlouvy uchovávat nejméně po dobu deseti (10) let od konce účetního období, ve kterém došlo k zaplacení poslední části ceny poskytnutých služeb, popř. k poslednímu zdanitelnému plnění dle této smlouvy, a to zejména pro účely kontroly oprávněnými kontrolními orgány.
4. Zhotovitel je povinen umožnit kontrolu dokumentů souvisejících s poskytováním služeb dle této smlouvy ze strany objednatele a jiných orgánů oprávněných k provádění kontroly, a to zejména ze strany Ministerstva vnitra ČR, Ministerstva financí ČR, případně dalších orgánů oprávněných k výkonu kontroly a ze strany třetích osob, které tyto orgány ke kontrole pověří nebo zmocní.
5. Zhotovitel je povinen ve smyslu ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole) spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
6. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele písemně na existující či hrozící střet zájmů bezodkladně poté, co střet zájmů vznikne nebo vyjde najevo, pokud zhotovitel i při vynaložení veškeré odborné péče nemohl střet zájmů zjistit před uzavřením této smlouvy.
7. Zhotovitel bez jakýchkoliv výhrad souhlasí s uveřejněním své identifikace a dalších údajů uvedených v této smlouvě včetně ceny díla.
8. Výkonem funkce koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi bude pověřena osoba objednatele. Zhotovitel je povinen postupovat v souladu s pokyny koordinátora BOZP. V případě porušení těchto povinností zhotovitelem vznikne právo objednatele na smluvní pokutu ve výši 10 000,- Kč za každý jednotlivý případ a náhradu škody.
9. Objednatel je oprávněn průběžně kontrolovat provádění díla ve smyslu § 2626 občanského zákoníku. Za účelem provádění kontroly mají zástupci objednatele, technický dozor stavebníka, autorský dozor projektanta a koordinátor BOZP přístup na staveniště.
10. Zhotovitel vyzve technický dozor stavebníka k prověření všech zakrývaných prací zápisem do stavebního deníku minimálně 5 pracovních dnů předem ve smyslu § 2626 občanského zákoníku. V případě, že výzva nebude provedena, je objednatel v zastoupení technického dozoru objednatele oprávněn na náklady zhotovitele nechat zakrytí odstranit. Dále je zhotovitel povinen na svoje náklady provést odstranění nesprávně či nekvalitně provedených konstrukcí, které byly po odkrytí zjištěny. Tyto konstrukce a práce je povinen zhotovitel na svoje náklady provést tak, jak je uvedeno v projektové dokumentaci. Tyto prováděné práce nemají vliv na konečný termín dokončení díla. Rozsah oprávnění technického dozoru stavebníka stavby je vymezen příslušnými právními předpisy ČR, platnými v době realizace stavby. Konkrétní osoba vykonávající technický dozor stavebníka, osoba vykonávající autorský dozor a osoba koordinátora BOZP budou zhotoviteli sděleny písemně před začátkem realizace stavby.
11. Technický dozor stavebníka má zejména tyto pravomoci:
 - a) předání staveniště,
 - b) kontrolu prováděných prací v souladu se zadávací dokumentací a s vydanými právoplatnými rozhodnutími,
 - c) odsouhlasení drobných změn projektu stavby bez vlivu na finanční prostředky,
 - d) převzetí dílčího plnění: konstrukcí, které budou v dalším průběhu stavby zakryty,
 - e) kontrolu činnosti zhotovitele na staveništi,
 - f) potvrzení měsíčních soupisů stavebních prací, dodávek a služeb,

- g) převzetí dílčích stavebních prací,
 - h) kontrolu odstranění vad a nedodělků,
 - i) svolávání kontrolních dnů stavby – po celou dobu realizace stavby,
 - j) „zrcadlovou kontrolu“ plnění podle dokumentu „Soupis stavebních prací, dodávek a služeb“ oceněného zhotovitelem ve vztahu objednatel – zhotovitel,
 - k) kontrolu nabídkových cen víceprací požadovaných objednatelem nad rámec předmětu plnění.
12. Zhotovitel je povinen řídit se pokyny koordinátora BOZP a postupovat v souladu s jeho instrukcemi, jakož i zpracovávat požadovanou dokumentaci BOZP, vybavovat veškeré osoby na stavbě potřebnými ochrannými prostředky, postupovat plně v souladu se zásadami a předpisy pro oblast BOZP apod.
13. Zhotovitel je povinen zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta, technického dozoru stavebníka a činnost koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, a to v přiměřeném rozsahu.

Článek XVI.

Institut vyloučení odpovědnosti

1. Vyskytne-li se překážka v plnění z této smlouvy, jež nastala nezávisle na vůli objednatele, a jestliže nelze rozumně předpokládat, že by objednatel tuto překážku nebo její následky odvrátil nebo překonal, neocítá se objednatel v prodlení a není možné vůči němu uplatňovat sankční postupy ve smyslu příslušných smluvních ujednání a občanského zákoníku.
2. Takovou překážkou se rozumí zejména schvalovací proces v rámci resortu Ministerstva vnitra, související s úhradou víceprací ve smyslu této smlouvy. Proces schválení finančních prostředků určených ke změně ceny díla a úhradě víceprací je reálně vázán na rozhodovací pravomoc jiného orgánu veřejné moci, který je objednateli co do rozsahu rozpočtových opatření nadřazen, a tudíž nelze spravedlivě na objednateli, jako samostatné organizační složce státu a rozpočtové organizaci, požadovat plnění bez rozpočtového krytí a dotčeného souhlasu.
3. Případné vícepráce se objednatel zavazuje uhradit zhotoviteli v co možná nejkratší době po ukončení schvalovacího procesu v rámci resortu Ministerstva vnitra a s ním spojeného dodatku ke smlouvě.

Článek XVII.

Závěrečná ustanovení

1. Kontaktní osoby smluvních stran uvedené v čl. I. této smlouvy jsou oprávněny k poskytování součinnosti dle této smlouvy, nejsou však jakkoli oprávněny či zmocněny ke sjednávání změn nebo rozsahu této smlouvy.
2. Tato smlouva může být změněna pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány a podepsány oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
3. Smluvní strany se zavazují, že veškeré spory vzniklé v souvislosti s realizací smlouvy budou řešeny smírnou cestou – dohodou. Nedojde-li k dohodě, prorogují smluvní strany pro jejich řešení Okresní soud v Kladně, dle českého práva.
4. Veškerá korespondence mezi smluvními stranami, včetně jejich prohlášení, je ve vztahu k této smlouvě irelevantní, není-li ve smlouvě stanoveno jinak.
5. Tato smlouva je podepsána vlastnoručně nebo elektronicky. Je-li smlouva podepsána vlastnoručně, je vyhotovena ve čtyřech (4) stejnopisech s platností originálu, z nichž objednatel obdrží tři (3) stejnopisy a zhotovitel jeden (1) stejnopis. Je-li smlouva podepsána elektronicky, je podepsána pomocí uznávaného elektronického podpisu.

6. Každá ze smluvních stran prohlašuje, že tuto smlouvu uzavírá svobodně a vážně, že považuje obsah této smlouvy za určitý a srozumitelný, a že jsou jí známy veškeré skutečnosti, jež jsou pro uzavření této smlouvy rozhodující, na důkaz čehož připojují smluvní strany k této smlouvě své podpisy.
7. Vztahy smluvních stran, které nejsou výslovně řešeny touto smlouvou, se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku a dalšími všeobecně platnými kogentními českými právními předpisy a normami.
8. Smluvní strany se zavazují veškerou komunikaci provádět pouze v českém jazyce; všechny písemnosti, dokumenty, návody, faktury, dodatky, certifikáty apod. budou výhradně v českém jazyce.
9. Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu v souladu se zákonem č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, a podle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů).“
10. Zhotovitel bude s údaji týkajícími se díla dle této smlouvy zacházet šetrně, bude o nich zachovávat mlčenlivost a nebudou jím zneužity ve vlastní prospěch. Zapůjčené podklady řádně předá zpět objednateli společně s předáním díla.
11. Zhotovitel dále prohlašuje, že při plnění závazků dle této smlouvy se zavazuje dodržovat úmluvy o lidských právech, sociálních či pracovních právech, zejména úmluv Mezinárodní organizace práce (ILO) uvedených v příloze X směrnice č. 2014/24/EU, o zadávání veřejných zakázek a o zrušení směrnice 2004/18/ES a učinit taková opatření, aby nedocházelo k jejich porušování.
12. Tato smlouva vstupuje v platnost dnem podpisu obou smluvních stran a v souladu s § 6 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) /dále jen „zákon č. 340/2015 Sb.“/ nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv zřízeného zákonem č. 340/2015 Sb.
13. Zhotovitel souhlasí s poskytnutím informací týkajících se této smlouvy postupy podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a bere na vědomí, že originál podepsané smlouvy bude v elektronické podobě uveřejněn na profilu zadavatele, a to bez časového omezení.
14. Zhotovitel se zavazuje umožnit osobám oprávněným k výkonu finanční kontroly provedení kontroly dokladů souvisejících s plněním zakázky, a to po dobu danou právními předpisy k jejich archivaci dle zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
15. Zhotovitel bere na vědomí povinnost smluvních stran uveřejnit uzavřenou smlouvu v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb.; **tuto smlouvu uveřejní objednatel**. Zhotovitel souhlasí s uveřejněním celého textu smlouvy a prohlašuje, že skutečnosti v ní uvedené nepovažuje za obchodní tajemství ve smyslu příslušných ustanovení právních předpisů.
16. Nedílnou součástí této smlouvy je:

Příloha č. 1 – Cenová nabídka zhotovitele ze dne 12. 10. 2021

Příloha č. 2 – Kopie pojistné smlouvy

V případě rozporu mezi přílohou č. 1 a touto smlouvou o dílo platí ujednání obsažená ve smlouvě o dílo.

V Praze 19.10.2021

Za zhotovitele:

Elektronicky podepsáno
Martin Burreiter
Revitherm s.r.o.
15:01 21.10.2021
RSA/2048

Martin Burreiter
jednatel společnosti
Revitherm s.r.o.

V Kladně

Za objednatele:

brig. gen. Ing. Miloslav Svatoš
ředitel HZS Středočeského kraje
vrchní rada

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2019-027

Stavba: STANICE HZS HOŘOVICE - REKONSTRUKCE GARÁŽOVÝCH PODLAH

KSO:
Místo: Hořovice

CC-CZ:
Datum: 21. 11. 2019

Zadavatel:
HZS Středočeského kraje

IČ: 70885371
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj


Projektant:
SOLICITE s.r.o.

IČ: 02232651
DIČ:

Zpracovatel:
SOLICITE s.r.o.

IČ: 02232651
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na , sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH			3 992 755,30
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	3 992 755,30	838 478,61
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	4 831 233,91
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 

Stavba: STANICE HZS HOŘOVICE - REKONSTRUKCE GARÁŽOVÝCH PODLAH

Místo: **Hořovice**

Datum: 21. 11. 2019

Zadavatel: HZS Středočeského kraje

Projektant: SOLICITE s.r.o.

Uchazeč:
 Zpracovatel: SOLICITE s.r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		3 992 755,30	4 831 233,91	
1	Garážové podlahy	3 244 077,19	3 925 333,40	STA
2	Odvodňovací systém a odlučovač lehkých kapalin	445 109,11	538 582,02	STA
3	Vytápění	148 369,00	179 526,49	STA
VON	Vedlejší a ostatní náklady	155 200,00	187 792,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

STANICE HZS HOŘOVICE - REKONSTRUKCE GARÁŽOVÝCH PODLAH

Objekt:

1 - Garážové podlahy

KSO:

Místo: Hořovice

CC-CZ:

Datum: 21. 11. 2019

Zadavatel:

HZS Středočeského kraje

IČ:

70885371

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

SOLICITE s.r.o.

IČ:

02232651

DIČ:

Zpracovatel:

SOLICITE s.r.o.

IČ:

02232651

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

3 244 077,19

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 244 077,19	21,00%	681 256,21
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 925 333,40

REKAPITULACE Č. S. P.

Stavba:

STANICE HZS HOŘOVICE - REKONSTRUKCE GARÁŽOVÝCH PODLAH

Objekt:

1 - Garážové podlahy

Místo:

Hořovice

Datum:

21. 11. 2019

Zadavatel:

HZS Středočeského kraje

Projektant:

SOLICITE s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

SOLICITE s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

3 244 077,19

HSV - Práce a dodávky HSV

2 563 357,26

1 - Zemní práce

4 012,80

3 - Svislé a kompletní konstrukce

41 205,00

5 - Komunikace pozemní

10 480,80

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

1 254 883,50

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

333 483,00

997 - Přesun sutě

708 960,60

998 - Přesun hmot

210 331,56

PSV - Práce a dodávky PSV

680 719,93

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

83 876,59

766 - Konstrukce truhlářské

1 522,00

767 - Konstrukce zámečnické

99 828,20

771 - Podlahy z dlaždic

94 642,44

777 - Podlahy lité

276 028,58

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

124 822,12

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

STANICE HZS HOŘOVICE - REKONSTRUKCE GARÁŽOVÝCH PODLAH

Objekt:

1 - Garážové podlahy

Místo: Hořovice

Datum: 21. 11. 2019

Zadavatel: HZS Středočeského kraje



Projektant: SOLICITE s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj



Zpracovatel: SOLICITE s.r.o.

Přep	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
Náklady soupisu celkem						3 244 077,19	
D	HSV	Práce a dodávky HSV				2 563 357,26	
D	1	Zemní práce				4 012,80	
1	K	Rozebrání dlažeb a dílců při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně vozovk a ploch, s jakoukoliv výplní spár ze zámkové dlažby s ložem z kameniva	m2	26,400	152,00	4 012,80	ÚRS 2019 01



Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny jsou určeny pouze pro rozebrání dlažeb včetně odstranění lože po překozech inženýrských sítí z důvodu oprav havárií a přeložek _x000D_
2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb při zřízení nových inženýrských sítí. _x000D_
3. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami  až -7034, -7430 až -7434 a -7530 až -7534 Odstranění podkladů nebo krytí po překozech z betonu prostého. _x000D_
4. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: _x000D_
 - a) dlažebních nebo mozaikových kostek, které se oceňuje cenami souboru cen  Očištění vybouraných dlažebních kostek části C 01 tohoto katalogu. _x000D_
 - b) betonových, kameninových nebo kamenných desek nebo dlaždic, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C 01 tohoto katalogu. _x000D_
5. Přemístění vybourané dlažby včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot. _x000D_



Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny jsou určeny pouze pro rozebrání dlažeb včetně odstranění lože po překozech inženýrských sítí z důvodu oprav havárií a přeložek _x000D_
2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb při zřízení nových inženýrských sítí. _x000D_
3. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami  až -7034, -7430 až -7434 a -7530 až -7534 Odstranění podkladů nebo krytí po překozech z betonu prostého. _x000D_
4. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: _x000D_
 - a) dlažebních nebo mozaikových kostek, které se oceňuje cenami souboru cen  Očištění vybouraných dlažebních kostek části C 01 tohoto katalogu. _x000D_
 - b) betonových, kameninových nebo kamenných desek nebo dlaždic, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C 01 tohoto katalogu. _x000D_
5. Přemístění vybourané dlažby včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot. _x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny jsou určeny pouze pro rozebrání dlažeb včetně odstranění lože po překozech inženýrských sítí z důvodu oprav havárií a přeložek _x000D_
2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb při zřízení nových inženýrských sítí. _x000D_
3. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami  až -7034, -7430 až -7434 a -7530 až -7534 Odstranění podkladů nebo krytí po překozech z betonu prostého. _x000D_
4. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: _x000D_
 - a) dlažebních nebo mozaikových kostek, které se oceňuje cenami souboru cen  Očištění vybouraných dlažebních kostek části C 01 tohoto katalogu. _x000D_
 - b) betonových, kameninových nebo kamenných desek nebo dlaždic, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C 01 tohoto katalogu. _x000D_
5. Přemístění vybourané dlažby včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot. _x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny jsou určeny pouze pro rozebrání dlažeb včetně odstranění lože po překozech inženýrských sítí z důvodu oprav havárií a přeložek _x000D_
2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb při zřízení nových inženýrských sítí. _x000D_
3. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami  až -7034, -7430 až -7434 a -7530 až -7534 Odstranění podkladů nebo krytí po překozech z betonu prostého. _x000D_
4. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: _x000D_
 - a) dlažebních nebo mozaikových kostek, které se oceňuje cenami souboru cen  Očištění vybouraných dlažebních kostek části C 01 tohoto katalogu. _x000D_

26,4*1

26,400



Součet

26,400



VV

VV

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 41 205,00

2	K		Příčky z pórobetonových tvárníc hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 150 mm	m2	50,250	820,00	41 205,00	 2019 01
---	---	---	---	----	--------	--------	-----------	---

D 5 Komunikace pozemní 10 480,80

3	K		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	26,400	397,00	10 480,80	 2019 01
---	---	---	--	----	--------	--------	-----------	---

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Pro volbu cen dlažeb platí toto rozdělení: Skupina A: dlažby z prvků stejného tvaru, Skupina B: dlažby z prvků dvou a více tvarů, nebo z obrzců o ploše jednotlivě do 100 m2, Skupina C: dlažby obloukovitých tvarů (oblouky, kruhy, apod.)_x000D_

2. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár._x000D_

3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňuje ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u plochy_x000D_

a) do 100 m2 ve výši 3 %_x000D_

b) přes 100 do 300 m2 ve výši 2 %_x000D_

c) přes 300 m2 ve výši 1 %_x000D_

4. Část lože přesahující tloušťku 50 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 ..-9 Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože_x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Pro volbu cen dlažeb platí toto rozdělení: Skupina A: dlažby z prvků stejného tvaru, Skupina B: dlažby z prvků dvou a více tvarů, nebo z obrzců o ploše jednotlivě do 100 m2, Skupina C: dlažby obloukovitých tvarů (oblouky, kruhy, apod.)_x000D_

2. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár._x000D_

3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňuje ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u plochy_x000D_

a) do 100 m2 ve výši 3 %_x000D_

b) přes 100 do 300 m2 ve výši 2 %_x000D_

c) přes 300 m2 ve výši 1 %_x000D_

4. Část lože přesahující tloušťku 50 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 ..-9 Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože_x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Pro volbu cen dlažeb platí toto rozdělení: Skupina A: dlažby z prvků stejného tvaru, Skupina B: dlažby z prvků dvou a více tvarů, nebo z obrzců o ploše jednotlivě do 100 m2, Skupina C: dlažby obloukovitých tvarů (oblouky, kruhy, apod.)_x000D_

2. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár._x000D_

3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňuje ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u plochy_x000D_

a) do 100 m2 ve výši 3 %_x000D_

b) přes 100 do 300 m2 ve výši 2 %_x000D_

c) přes 300 m2 ve výši 1 %_x000D_

4. Část lože přesahující tloušťku 50 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 ..-9 Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože_x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Pro volbu cen dlažeb platí toto rozdělení: Skupina A: dlažby z prvků stejného tvaru, Skupina B: dlažby z prvků dvou a více tvarů, nebo z obrzců o ploše jednotlivě do 100 m2, Skupina C: dlažby obloukovitých tvarů (oblouky, kruhy, apod.)_x000D_

2. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár._x000D_

3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňuje ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u plochy_x000D_

a) do 100 m2 ve výši 3 %_x000D_

b) přes 100 do 300 m2 ve výši 2 %_x000D_

c) přes 300 m2 ve výši 1 %_x000D_

4. Část lože přesahující tloušťku 50 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 ..-9 Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože_x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Pro volbu cen dlažeb platí toto rozdělení: Skupina A: dlažby z prvků stejného tvaru, Skupina B: dlažby z prvků dvou a více tvarů, nebo z obrzců o ploše jednotlivě do 100 m2, Skupina C: dlažby obloukovitých tvarů (oblouky, kruhy, apod.)_x000D_



2. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár._x000D_

PSC

D 6

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

1 254 883,50

4	K		Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch vápenný postřík nanášený ručně celoplošně stěn	m2	100,500	84,20	8 462,10	CZ Úřad 2019 01
5	K		Omítka vápencementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hrubá zatřená svislých konstrukcí stěn	m2	100,500	210,00	21 105,00	CZ Úřad 2019 01

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm._x000D_
2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pleťivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů._x000D_
3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu._x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm._x000D_
2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pleťivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů._x000D_
3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu._x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm._x000D_
2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pleťivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů._x000D_
3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu._x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm._x000D_
2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pleťivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů._x000D_
3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu._x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm._x000D_
2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pleťivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů._x000D_
3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu._x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm._x000D_
2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pleťivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů._x000D_
3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu._x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm._x000D_
2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pleťivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů._x000D_
3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu._x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm._x000D_
2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pleťivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů._x000D_
3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu._x000D_

PSC

VV



50,25*2

100,500

VV

Součet

100,500

6	K		Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 16/20	m3	30,896	3 860,00	119 258,56	 Ú 2019 01
---	---	---	--	----	--------	----------	------------	---

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny jsou určeny pro mazaniny krycí (pochůzně i pojízdné), popř. podkladní, plovoucí, vyrovnávací nebo oddělující pod potěry, podlahy, průmyslové podlahy, popř. pro podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení (s náležitým zatemováním hutného betonu)_x000D_

2. Pro mazaniny tloušťek větších než 240 mm jsou určeny: _x000D_


a) pro mazaniny ukládané na zeminu (v halách apod.) ceny souborů cen 27* 31- Základy z betonu prostého a 27* 32 - Základy z betonu železového_ x000D_

b) pro mazaniny v nadzemních podlažích ceny souboru cen 411 31- . . Beton kleneb_ x000D_

3. Ceny lze použít i pro betonový okapový chodníček budovy (včetně tvarování rigolového žlábků) v příslušných tloušťkách. Jeho podloží se oceňuje samostatně_ x000D_

4. V ceně jsou započteny i náklady na: _x000D_

a) základní stržení povrchu mazaniny s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem_ x000D_

b) vytvoření dilatačních spár v mazanině bez zaplnění, pokud jsou dilatační spáry vytvářeny při provádění betonáže. Jestliže jsou dilatační spáry řezány dodatečně, oceňují se cenami souboru cen  Řezání dilatačních nebo smršťovacích spár_ x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny jsou určeny pro mazaniny krycí (pochůzně i pojízdné), popř. podkladní, plovoucí, vyrovnávací nebo oddělující pod potěry, podlahy, průmyslové podlahy, popř. pro podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení (s náležitým zatemováním hutného betonu)_x000D_

2. Pro mazaniny tloušťek větších než 240 mm jsou určeny: _x000D_


a) pro mazaniny ukládané na zeminu (v halách apod.) ceny souborů cen 27* 31- Základy z betonu prostého a 27* 32 - Základy z betonu železového_ x000D_

b) pro mazaniny v nadzemních podlažích ceny souboru cen 411 31- . . Beton kleneb_ x000D_

3. Ceny lze použít i pro betonový okapový chodníček budovy (včetně tvarování rigolového žlábků) v příslušných tloušťkách. Jeho podloží se oceňuje samostatně_ x000D_

4. V ceně jsou započteny i náklady na: _x000D_

a) základní stržení povrchu mazaniny s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem_ x000D_

b) vytvoření dilatačních spár v mazanině bez zaplnění, pokud jsou dilatační spáry vytvářeny při provádění betonáže. Jestliže jsou dilatační spáry řezány dodatečně, oceňují se cenami souboru cen  Řezání dilatačních nebo smršťovacích spár_ x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny jsou určeny pro mazaniny krycí (pochůzně i pojízdné), popř. podkladní, plovoucí, vyrovnávací nebo oddělující pod potěry, podlahy, průmyslové podlahy, popř. pro podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení (s náležitým zatemováním hutného betonu)_x000D_

2. Pro mazaniny tloušťek větších než 240 mm jsou určeny: _x000D_


a) pro mazaniny ukládané na zeminu (v halách apod.) ceny souborů cen 27* 31- Základy z betonu prostého a 27* 32 - Základy z betonu železového_ x000D_

b) pro mazaniny v nadzemních podlažích ceny souboru cen 411 31- . . Beton kleneb_ x000D_

3. Ceny lze použít i pro betonový okapový chodníček budovy (včetně tvarování rigolového žlábků) v příslušných tloušťkách. Jeho podloží se oceňuje samostatně_ x000D_

4. V ceně jsou započteny i náklady na: _x000D_

a) základní stržení povrchu mazaniny s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem_ x000D_

b) vytvoření dilatačních spár v mazanině bez zaplnění, pokud jsou dilatační spáry vytvářeny při provádění betonáže. Jestliže jsou dilatační spáry řezány dodatečně, oceňují se cenami souboru cen  Řezání dilatačních nebo smršťovacích spár_ x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny jsou určeny pro mazaniny krycí (pochůzně i pojízdné), popř. podkladní, plovoucí, vyrovnávací nebo oddělující pod potěry, podlahy,

(309,6-0,64)*0,1





Součet

30,896

30,896

VV

VV

7	K		Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tř. C 20/25	m3	69,771 	271 409,19	C  Ú  2019 01
---	---	---	---	----	--	------------	---

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny jsou určeny pro mazaniny krycí (pochůzně i pojízdné), popř. podkladní, plovoucí, vyrovnávací nebo oddělující pod potěry, podlahy, průmyslové podlahy, popř. pro podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení (s náležitým zatemováním hutného betonu)_x000D_

2. Pro mazaniny tloušťek větších než 240 mm jsou určeny: _x000D_


a) pro mazaniny ukládané na zeminu (v halách apod.) ceny souborů cen 27* 31- Základy z betonu prostého a 27* 32 - Základy z betonu železového_ x000D_

b) pro mazaniny v nadzemních podlažích ceny souboru cen 411 31- . . Beton kleneb_ x000D_

3. Ceny lze použít i pro betonový okapový chodníček budovy (včetně tvarování rigolového žlábků) v příslušných tloušťkách. Jeho podloží se oceňuje samostatně_ x000D_

4. V ceně jsou započteny i náklady na: _x000D_

a) základní stržení povrchu mazaniny s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem_ x000D_

b) vytvoření dilatačních spár v mazanině bez zaplnění, pokud jsou dilatační spáry vytvářeny při provádění betonáže. Jestliže jsou dilatační spáry řezány dodatečně, oceňují se cenami souboru cen  Řezání dilatačních nebo smršťovacích spár_ x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny jsou určeny pro mazaniny krycí (pochůzně i pojízdné), popř. podkladní, plovoucí, vyrovnávací nebo oddělující pod potěry, podlahy, průmyslové podlahy, popř. pro podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení (s náležitým zatemováním hutného betonu)_x000D_

2. Pro mazaniny tloušťek větších než 240 mm jsou určeny: _x000D_


a) pro mazaniny ukládané na zeminu (v halách apod.) ceny souborů cen 27* 31- Základy z betonu prostého a 27* 32 - Základy z betonu železového_ x000D_

b) pro mazaniny v nadzemních podlažích ceny souboru cen 411 31- . . Beton kleneb_ x000D_

3. Ceny lze použít i pro betonový okapový chodníček budovy (včetně tvarování rigolového žlábků) v příslušných tloušťkách. Jeho podloží se oceňuje samostatně_ x000D_

4. V ceně jsou započteny i náklady na: _x000D_

a) základní stržení povrchu mazaniny s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem_ x000D_

b) vytvoření dilatačních spár v mazanině bez zaplnění, pokud jsou dilatační spáry vytvářeny při provádění betonáže. Jestliže jsou dilatační spáry řezány dodatečně, oceňují se cenami souboru cen  Řezání dilatačních nebo smršťovacích spár_ x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny jsou určeny pro mazaniny krycí (pochůzně i pojízdné), popř. podkladní, plovoucí, vyrovnávací nebo oddělující pod potěry, podlahy, průmyslové podlahy, popř. pro podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení (s náležitým zatemováním hutného betonu)_x000D_

2. Pro mazaniny tloušťek větších než 240 mm jsou určeny: _x000D_


a) pro mazaniny ukládané na zeminu (v halách apod.) ceny souborů cen 27* 31- Základy z betonu prostého a 27* 32 - Základy z betonu železového_ x000D_

b) pro mazaniny v nadzemních podlažích ceny souboru cen 411 31- . . Beton kleneb_ x000D_

3. Ceny lze použít i pro betonový okapový chodníček budovy (včetně tvarování rigolového žlábků) v příslušných tloušťkách. Jeho podloží se oceňuje samostatně_ x000D_

4. V ceně jsou započteny i náklady na: _x000D_

a) základní stržení povrchu mazaniny s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem_ x000D_

b) vytvoření dilatačních spár v mazanině bez zaplnění, pokud jsou dilatační spáry vytvářeny při provádění betonáže. Jestliže jsou dilatační spáry řezány dodatečně, oceňují se cenami souboru cen  Řezání dilatačních nebo smršťovacích spár_ x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny jsou určeny pro mazaniny krycí (pochůzně i pojízdné), popř. podkladní, plovoucí, vyrovnávací nebo oddělující pod potěry, podlahy,

"podkladní deska OLK" 9*0,2

1,800

"drátkobeton" (309,6-0,64)*0,22

67,971



Součet

69,771

VV

VV

VV

8	K		Příplatek k cenám mazanin za vytvoření odtokového žlábků v prádelnách, ve dně kanálu pro rozvody apod. š x v = do 200x100 mm	m	34,900	185,00	6 456,50	 Úřad 2019 01
---	---	---	--	---	--------	--------	----------	--

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10_x000D_
2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem_x000D_
3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny_x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10_x000D_
2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem_x000D_
3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny_x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10_x000D_
2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem_x000D_
3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny_x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10_x000D_
2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem_x000D_
3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny_x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10_x000D_
2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem_x000D_
3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny_x000D_









Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10_x000D_
2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem_x000D_
3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny_x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10_x000D_
2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem_x000D_
3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny_x000D_

PSC

9	K		Příplatek k cenám betonových mazanin za vyztužení ocelovými vlákny (drátkobeton) objemové vyztužení 20 kg/m3	m3	67,971	794,00	53 968,97	 2019 01
10	K		Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	7,619	47 900,00	364 950,10	 2019 01
	VV		(309,6-0,64)*2*12,33*0,001		7,619			
	VV		Součet		7,619			
11	K		Separáční vrstva k oddělení podlahových vrstev z polyetylenové fólie	m2	308,960	15,30	4 727,09	 2019 01
	VV		(309,6-0,64)		308,960			
	VV		Součet		308,960			
12	K		Násyp ze štěrpkopísku, písku nebo kameniva pod podlahy se zhutněním z kameniva hrubého 16-32	m3	185,376	1 910,00	354 068,16	 2019 01

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny jsou určeny pro násyp vodorovný nebo ve spádu pod podlahy, mazaniny, dlažby a pro násypy na plochých střeších_x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny jsou určeny pro násyp vodorovný nebo ve spádu pod podlahy, mazaniny, dlažby a pro násypy na plochých střeších_x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny jsou určeny pro násyp vodorovný nebo ve spádu pod podlahy, mazaniny, dlažby a pro násypy na plochých střeších_x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny jsou určeny pro násyp vodorovný nebo ve spádu pod podlahy, mazaniny, dlažby a pro násypy na plochých střeších_x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny jsou určeny pro násyp vodorovný nebo ve spádu pod podlahy, mazaniny, dlažby a pro násypy na plochých střeších_x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_



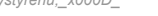
1. Ceny jsou určeny pro násyp vodorovný nebo ve spádu pod podlahy, mazaniny, dlažby a pro násypy na plochých střeších_x000D_

VV



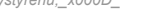
(309,6-0,64)*0,6

185,376

Poznámka k souboru cen: _x000D_




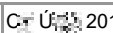



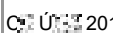
1. V cenách těsnění spár pásy těsnícími jsou započteny náklady na rozměření délky pásu v konstrukci, nastříhání a lepení pásu na požadovaný rozměr, uchycení hřebenu pásu k výztuži a k bednění tak, aby nedošlo u povrchových pásů k posunutí a u vnitřních k volnému pohybu během betonáže, a náklady uložení pásů pro svislou nebo vodorovnou ochranu spáry._x000D_
2. V cenách těsnění styčné spáry profilem jsou započteny náklady na nastříhání, vložení a nalepení profilové pryže z nevodotěsného mikrotenového profilu nebo vodotěsného vodoubobtnajícího profilu do drážky styčné spáry mezi prefa dílci během montáže konstrukce zejména přesýpaných objektů._x000D_
3. Těsnění tmelem se používá převážně u pohledových pracovních a dilatačních spár v profilu vytvořeném lištami o ploše do 1,5 cm2 u pracovních spár a 4 cm2 u dilatačních spár. V ceně jsou započteny náklady na penetraci pro lepší přilnavost k betonu, u dilatačních spár osazení separační vložky tmelu pro oddělení polystyrenové výplně dilatační spáry a uhlazení tmelu._x000D_
4. Těsnění spárovým profilem ze silikonu nebo uretanu jako náhrada za pohledové výplně obsahuje nastříhání a slepení pásů na potřebnou délku, vložení do spáry vytvořených lištami, zkosení čela spáry do 20/20 mm nebo do 40/40 mm._x000D_
5. Těsnění smrštitelné (pseudo) spáry obsahuje těsnění lícové tmelem a rubové povrchovým pásem dilatačním, vložení extrudovaného polystyrenu v 1/3 plochy tloušťky betonové stěny._x000D_
6. V cenách nejsou započteny náklady na:
 - a) bednění pracovních a dilatačních čel, bednění podpěr těsnícího pásu svisle uložených, tyto se oceňují cenou 
 - b) bednění podpěr těsnícího pásu vodorovně uložených, tyto se oceňují cenou 
 - c) vložení polystyrenu do dilatačních spár, tyto se oceňují souborem cen  Výplň dilatačních spár z polystyrenu._x000D_
 - d) u cen -4171 a -4172 na tmelení spáry pod izolačním pásem, tyto se oceňují cenami -4131 až -4142._x000D_
 - e) u cen -4171 a -4172 na penetrační nátěr betonu, tyto se oceňují cenami katalogu 800-711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům._x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. V cenách těsnění spár pásy těsnícími jsou započteny náklady na rozměření délky pásu v konstrukci, nastříhání a lepení pásu na požadovaný rozměr, uchycení hřebenu pásu k výztuži a k bednění tak, aby nedošlo u povrchových pásů k posunutí a u vnitřních k volnému pohybu během betonáže, a náklady uložení pásů pro svislou nebo vodorovnou ochranu spáry._x000D_
2. V cenách těsnění styčné spáry profilem jsou započteny náklady na nastříhání, vložení a nalepení profilové pryže z nevodotěsného mikrotenového profilu nebo vodotěsného vodoubobtnajícího profilu do drážky styčné spáry mezi prefa dílci během montáže konstrukce zejména přesýpaných objektů._x000D_
3. Těsnění tmelem se používá převážně u pohledových pracovních a dilatačních spár v profilu vytvořeném lištami o ploše do 1,5 cm2 u pracovních spár a 4 cm2 u dilatačních spár. V ceně jsou započteny náklady na penetraci pro lepší přilnavost k betonu, u dilatačních spár osazení separační vložky tmelu pro oddělení polystyrenové výplně dilatační spáry a uhlazení tmelu._x000D_
4. Těsnění spárovým profilem ze silikonu nebo uretanu jako náhrada za pohledové výplně obsahuje nastříhání a slepení pásů na potřebnou délku, vložení do spáry vytvořených lištami, zkosení čela spáry do 20/20 mm nebo do 40/40 mm._x000D_
5. Těsnění smrštitelné (pseudo) spáry obsahuje těsnění lícové tmelem a rubové povrchovým pásem dilatačním, vložení extrudovaného polystyrenu v 1/3 plochy tloušťky betonové stěny._x000D_
6. V cenách nejsou započteny náklady na:
 - a) bednění pracovních a dilatačních čel, bednění podpěr těsnícího pásu svisle uložených, tyto se oceňují cenou 
 - b) bednění podpěr těsnícího pásu vodorovně uložených, tyto se oceňují cenou 
 - c) vložení polystyrenu do dilatačních spár, tyto se oceňují souborem cen  Výplň dilatačních spár z polystyrenu._x000D_
 - d) u cen -4171 a -4172 na tmelení spáry pod izolačním pásem, tyto se oceňují cenami -4131 až -4142._x000D_
 - e) u cen -4171 a -4172 na penetrační nátěr betonu, tyto se oceňují cenami katalogu 800-711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům._x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. V cenách těsnění spár pásy těsnícími jsou započteny náklady na rozměření délky pásu v konstrukci, nastříhání a lepení pásu na požadovaný rozměr, uchycení hřebenu pásu k výztuži a k bednění tak, aby nedošlo u povrchových pásů k posunutí a u vnitřních k volnému pohybu během betonáže, a náklady uložení pásů pro svislou nebo vodorovnou ochranu spáry. _x000D_

21	K		Bourání příček z cihel, tvárnice nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	50,250	130,00	6 532,50	 2019 01
	VV		13,4*3,75		50,250			
	VV		Součet		50,250			
22	K		Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	77,400	2 590,00	200 466,00	 2019 01
	VV		309,6*0,25		77,400			
	VV		Součet		77,400			
23	K		Odstranění násypu pod podlahami nebo ochranného násypu na střeších tl. do 200 mm, plochy přes 2 m2	m3	232,200	492,00	114 242,40	 2019 01
	VV		309,6*0,75		232,200			
	VV		Součet		232,200			
D	997		Přesun sutě				708 960,60	
24	K		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m	t	516,263	696,00	359 319,05	 2019 01

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: _x000D_

a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost _x000D_

b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy _x000D_

c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku _x000D_

d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku _x000D_

2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m _x000D_

3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen  Shoz suti _x000D_

4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb _x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: _x000D_


a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost _x000D_

b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy _x000D_

c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku _x000D_

d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku _x000D_

2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m _x000D_

3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen  Shoz suti _x000D_

4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb _x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: _x000D_


a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost _x000D_

b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy _x000D_

c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku _x000D_

d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku _x000D_

2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m _x000D_

3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen  Shoz suti _x000D_

4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb _x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: _x000D_

a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost _x000D_

b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy _x000D_

c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku _x000D_

d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku _x000D_

2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m _x000D_

3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen  Shoz suti _x000D_



4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb _x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: _x000D_

a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost _x000D_

b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy _x000D_

25	K		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	516,263	251,00	129 582,01	 2019 01
----	---	---	--	---	---------	--------	------------	---

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce _x000D_
2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku _x000D_
3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů) _x000D_
4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 2 100 000 Kč

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce _x000D_
2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku _x000D_
3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů) _x000D_
4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 2 100 000 Kč


PSC

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce _x000D_
2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku _x000D_
3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů) _x000D_
4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 2 100 000 Kč

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce _x000D_
2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku _x000D_
3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů) _x000D_
4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 2 100 000 Kč

26	K		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	5 162,630	11,00	56 788,93	CZ Ú 2019 01
----	---	---	--	---	-----------	-------	-----------	--------------

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce _x000D_
2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku _x000D_
3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů) _x000D_
4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 2 100 000 Kč

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce _x000D_
2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku _x000D_
3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů) _x000D_
4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 2 100 000 Kč

PSC

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce _x000D_
2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku _x000D_
3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů) _x000D_
4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 2 100 000 Kč











Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce _x000D_
2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku _x000D_
3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů) _x000D_
4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 2 100 000 Kč


VV

516,263*10 'Přepočtené koeficientem množství


5 162,630

27	K		Uložení sypaniny na skládky	m3	359,850	16,30	5 865,56	 Úřad 2019 01
			<p>Poznámka k souboru cen: x000D_</p> <p>1. Cena -1201 je určena i pro: x000D_</p> <p>a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m2 skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky; x000D_</p> <p>b) zaspání koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného ztuhnutí sypaniny; x000D_</p> <p>c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží; x000D_</p> <p>2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice; x000D_</p> <p>a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; x000D_</p> <p>b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; x000D_</p> <p>c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadají nejvýše 2 m3 výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); x000D_</p> <p>d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou  Sejmutí ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovné přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami  a . V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje; x000D_</p> <p>e) na trvalé skládky s předepsaným ztuhnutím; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů; x000D_</p> <p>3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovnáním na skládce; x000D_</p> <p>4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku; x000D_</p> <p>5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uložení výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopišti; x000D_</p> <p>Poznámka k souboru cen: x000D_</p> <p>1. Cena -1201 je určena i pro: x000D_</p> <p>a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m2 skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky; x000D_</p> <p>b) zaspání koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného ztuhnutí sypaniny; x000D_</p> <p>c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží; x000D_</p> <p>2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice; x000D_</p> <p>a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; x000D_</p> <p>b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; x000D_</p> <p>c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadají nejvýše 2 m3 výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); x000D_</p> <p>d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou  Sejmutí ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovné přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami  a . V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje; x000D_</p> <p>e) na trvalé skládky s předepsaným ztuhnutím; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů; x000D_</p> <p>3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovnáním na skládce; x000D_</p> <p>4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku; x000D_</p> <p>5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uložení výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopišti; x000D_</p> <p>Poznámka k souboru cen: x000D_</p> <p>1. Cena -1201 je určena i pro: x000D_</p>					
	PSC							
28	K		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	286,191	550,00	157 405,05	 Úřad 2019 01

Poznámka k souboru cen: _x000D_


1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. _x000D_
2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. _x000D_
3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. _x000D_
4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen:  Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů. _x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_


1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. _x000D_
2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. _x000D_
3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. _x000D_
4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen:  Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů. _x000D_

PSC

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. _x000D_
2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. _x000D_
3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. _x000D_
4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen:  Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů. _x000D_



Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. _x000D_
2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. _x000D_
3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. _x000D_
4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen:  Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů. _x000D_

D 998

Přesun hmot

210 331,56

29	K		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	661,420	318,00	210 331,56	 Úřad 2019 01
----	---	---	--	---	---------	--------	------------	--

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. _x000D_
2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. _x000D_
3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m. _x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. _x000D_
2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. _x000D_
3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m. _x000D_

PSC

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. _x000D_
2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. _x000D_
3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m. _x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. _x000D_
2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. _x000D_
3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m. _x000D_

D PSV

Práce a dodávky PSV

680 719,93

D 711

Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

83 876,59

30	K		Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	311,660	113,00	35 217,58	 Úřad 2019 01
----	---	---	--	----	---------	--------	-----------	--

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Izolace plochy jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou ~~134,00~~ Příplatek za plochu do 10 m2 _x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Izolace plochy jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou ~~134,00~~ Příplatek za plochu do 10 m2 _x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Izolace plochy jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou ~~134,00~~ Příplatek za plochu do 10 m2 _x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Izolace plochy jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou ~~134,00~~ Příplatek za plochu do 10 m2 _x000D_

PSC

31	M	134,00	fólie hydroizolační pro spodní stavbu mPVC tl 1,0mm	m2	358,409	134,00	48 026,81	C Ú 2019 01
VV				311,66*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		358,409		
32	K	1 090,00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,580	1 090,00	632,20	C Ú 2019 01

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl.

Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci _x000D_

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích _x000D_

3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje _x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl.

Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci _x000D_

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích _x000D_

3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje _x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl.

Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci _x000D_

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích _x000D_

3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje _x000D_

PSC

D 766 Konstrukce truhlářské 1 522,00

33	K	220,00	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového zámku	kus	2,000	110,00	220,00	C Ú 2019 01
34	M	400,00	kování dveřní vrchní knoflík se štíty pro vložku	sada	2,000	200,00	400,00	C Ú 2019 01
35	K	352,00	Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štítku s klikou	kus	2,000	176,00	352,00	C Ú 2019 01
36	M	550,00	zámek stavební dveřní zadlabací s vložkou 5131	kus	2,000	275,00	550,00	C Ú 2019 01

D 767 Konstrukce zámečnické 99 828,20

37	K	282,00	Montáž schodišťových stupňů z oceli rovných nebo vřetenových svařováním	kus	2,000	141,00	282,00	C Ú 2019 01
38	M	1 522,00	stupeň schodišťový svařovaný žárově zinkovaný velikost 40/3 mm 1100 x 270 mm	kus	2,000	761,00	1 522,00	C Ú 2019 01
39	K	8 553,60	Montáž nerezového zapuštěného L profilu	m	86,400	99,00	8 553,60	C Ú 2019 01

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Cena -1111 je určena pro všechny typy rohoží kromě textilních, tj. hliníkové nebo plastové v kombinaci s různými typy kartáčů, kovové - škrabáky, pryžové, z vláken z plastických hmot, apod. _x000D_

2. Textilní rohože se oceňují souborem cen 776 57-3 Montáž textilních čistících zón katalogu 800-776 Podlahy poviakové _x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Cena -1111 je určena pro všechny typy rohoží kromě textilních, tj. hliníkové nebo plastové v kombinaci s různými typy kartáčů, kovové - škrabáky, pryžové, z vláken z plastických hmot, apod. _x000D_

2. Textilní rohože se oceňují souborem cen 776 57-3 Montáž textilních čistících zón katalogu 800-776 Podlahy poviakové _x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Cena -1111 je určena pro všechny typy rohoží kromě textilních, tj. hliníkové nebo plastové v kombinaci s různými typy kartáčů, kovové - škrabáky, pryžové, z vláken z plastických hmot, apod. _x000D_

2. Textilní rohože se oceňují souborem cen 776 57-3 Montáž textilních čistících zón katalogu 800-776 Podlahy poviakové _x000D_

VV	"L profil 50/50/5" 64,5	64,500
VV	"L profil 70/70/6" 21,9	21,900
VV	Součet	86,400

40	M		úhelník ocelový rovnostranný nerezový 50x50x6mm	t	0,291	140 000,00	40 740,00	C	Ú	2019 01
----	---	---	---	---	-------	------------	-----------	---	---	---------

VV	4,51*64,5*0,001	0,291
VV	Součet	0,291

41	M		úhelník ocelový rovnostranný nerezový 70x70x6mm	t	0,163	132 000,00	21 516,00	C	Ú	2019 01
----	---	---	---	---	-------	------------	-----------	---	---	---------

VV	7,45*21,9*0,001	0,163
VV	Součet	0,163

42	K		Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 10 do 20 kg	kg	20,000	76,50	1 530,00	C	Ú	2019 01
----	---	---	--	----	--------	-------	----------	---	---	---------

Poznámka k souboru cen: _x000D_


1. Určení cen se řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce. _x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Určení cen se řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce. _x000D_

PSC		
-----	--	--

43	M	Z1	nosná konstrukce schodišťových stupňů	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00			
----	---	----	---------------------------------------	-----	-------	-----------	-----------	--	--	--

44	K		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,489	1 400,00	684,60	C	Ú	2019 01
----	---	---	--	---	-------	----------	--------	---	---	---------

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl.

Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. _x000D_

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. _x000D_

3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. _x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl.

Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. _x000D_

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. _x000D_

3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. _x000D_


PSC		
-----	--	--

D 771 Podlahy z dlaždic 94 642,44

45	K	771474116R	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky 600 mm	m	127,000	380,00	48 260,00	C	Ú	2019 01
----	---	------------	--	---	---------	--------	-----------	---	---	---------

46	M		dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	83,820	540,00	45 262,80	C	Ú	2019 01
----	---	---	---	----	--------	--------	-----------	---	---	---------

VV	76,2*1,1 'Přepočtené koeficientem množství	83,820
----	--	--------

47	K		Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,766	634,00	1 119,64	C	Ú	2019 01
----	---	---	--	---	-------	--------	----------	---	---	---------

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci _x000D_
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích _x000D_
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje _x000D_

PSC

D 777

Podlahy lité

276 028,58

48	K	777511155R	Nášlapná vrstva bude provedena ze samonivelační stěrky na bázi vysokopevnostních rychlovtvárných cementů. Bude provedena z vysoce nárazuvzdorného, obrusovzdorného a protiskluzného materiálu. Pevnost v tlaku této vrstvy bude min. 100 MPa, v tahu při ohybu min. 13 MPa, tloušťka této vrstvy bude v závislosti na spádu podlahy 6-8 mm. Stěrka bude dobře čistitelná, tepelně odolná a homogenní po celém svém průřezu. Včetně provedení pružných spojů u obvodových stěn.	m2	308,960	890,00	274 974,40	
----	---	------------	--	----	---------	--------	------------	--

P

Poznámka k položce: _x000D_

D.1.1

VV



309,6-0,64

308,960

VV

Součet

308,960

49	K		Přesun hmot pro podlahy lité stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,668	632,00	1 054,18	 2019 01
----	---	---	---	---	-------	--------	----------	---

Poznámka k souboru cen: _x000D_









1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci _x000D_
2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích _x000D_
3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje _x000D_

PSC

D 784

Dokončovací práce - malby a tapety

124 822,12

50	K		Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	857,450	5,62	4 818,87	 2019 01
51	K		Omytí podkladu omytí v místnostech výšky do 3,80 m	m2	857,450	39,50	33 869,28	 2019 01
52	K		Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	857,450	17,70	15 176,87	 2019 01
53	K		Malby z malířských směsí oteruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oteruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	857,450	71,30	61 136,19	 2019 01

VV



(127*3,7 + 309,6)* 1,1

857,450

VV

Součet

857,450

54	K		Malby z malířských směsí oteruvzdorných za mokra Příplatek k cenám dvojnásobných maleb za provádění barevné malby tónované na tónovacích automatech, v odstínu světlém	m2	516,890	19,00	9 820,91	 2019 01
----	---	---	--	----	---------	-------	----------	---

VV

(127*3,7)* 1,1 "stěny"

516,890

VV

Součet

516,890

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

STANICE HZS HOŘOVICE - REKONSTRUKCE GARÁŽOVÝCH PODLAH

Objekt:

2 - Odvodňovací systém a odlučovač lehkých kapalin

KSO:

Místo: Hořovice

CC-CZ:

Datum: 21. 11. 2019

Zadavatel:

HZS Středočeského kraje

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

Vyplň údaj

Vyplň údaj

Projektant:

SOLICITE s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

SOLICITE s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

445 109,11

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	445 109,11	21,00%	93 472,91
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

538 582,02

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

STANICE HZS HOŘOVICE - REKONSTRUKCE GARÁŽOVÝCH PODLAH

Objekt:

2 - Odvodňovací systém a odlučovač lehkých kapalin

Místo: Hořovice

Datum: 21. 11. 2019

Zadavatel: HZS Středočeského kraje

Projektant: SOLICITE s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: SOLICITE s.r.o.

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady stavby celkem

445 109,11

HSV - Práce a dodávky HSV

277 537,59

1 - Zemní práce

162 701,83

3 - Svislé a kompletní konstrukce

61 570,00

5 - Komunikace pozemní

4 060,00

8 - Trubní vedení

36 284,92

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 276,00

998 - Přesun hmot

11 644,84

PSV - Práce a dodávky PSV

167 571,52

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

824,88

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

44 596,64

771 - Podlahy z dlaždic

122 150,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

STANICE HZS HOŘOVICE - REKONSTRUKCE GARÁŽOVÝCH PODLAH

Objekt:

2 - Odvodňovací systém a odlučovač lehkých kapalin

Místo: Hořovice

Datum: 21. 11. 2019

Zadavatel: HZS Středočeského kraje

Projektant: SOLICITE s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: SOLICITE s.r.o.

Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem



445 109,11

D HSV Práce a dodávky HSV

277 537,59

D 1 Zemní práce

162 701,83

1	K		Hloubení zapažených i nezapažených jam ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných	m3	22,365	1 250,00	27 956,25	 Úřad 2019 01
---	---	---	--	----	--------	----------	-----------	--

Poznámka k souboru cen:_x000D_

1. V cenách jsou započteny i náklady na převození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek._x000D_

2. V cenách 10-3101 až 40-3102 jsou započteny i náklady na svislý přesun horniny po házečkách do 2 metrů._x000D_

Poznámka k souboru cen:_x000D_

1. V cenách jsou započteny i náklady na převození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek._x000D_

2. V cenách 10-3101 až 40-3102 jsou započteny i náklady na svislý přesun horniny po házečkách do 2 metrů._x000D_

Poznámka k souboru cen:_x000D_

1. V cenách jsou započteny i náklady na převození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek._x000D_

2. V cenách 10-3101 až 40-3102 jsou započteny i náklady na svislý přesun horniny po házečkách do 2 metrů._x000D_

PSC Poznámka k souboru cen:_x000D_

1. V cenách jsou započteny i náklady na převození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek._x000D_

2. V cenách 10-3101 až 40-3102 jsou započteny i náklady na svislý přesun horniny po házečkách do 2 metrů._x000D_

Poznámka k souboru cen:_x000D_

1. V cenách jsou započteny i náklady na převození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek._x000D_

2. V cenách 10-3101 až 40-3102 jsou započteny i náklady na svislý přesun horniny po házečkách do 2 metrů._x000D_

Poznámka k souboru cen:_x000D_

1. V cenách jsou započteny i náklady na převození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek._x000D_



2. V cenách 10-3101 až 40-3102 jsou započteny i náklady na svislý přesun horniny po házečkách do 2 metrů._x000D_

VV "výkop pro OLK" 3*3*2,485

22,365

VV Součet

22,365

2	K		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných	m3	10,466	1 120,00	11 721,92	 Úřad 2019 01
---	---	---	---	----	--------	----------	-----------	--

Poznámka k souboru cen: x000D_

1. V cenách jsou započteny i náklady na převození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo naložení výkopku na dopravní prostředek_x000D_

2. V cenách 12-2201 až 41-2202 je započítán i svislý přesun horniny po házečkách do 2 metrů_x000D_

Poznámka k souboru cen: x000D_

1. V cenách jsou započteny i náklady na převození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo naložení výkopku na dopravní prostředek_x000D_

2. V cenách 12-2201 až 41-2202 je započítán i svislý přesun horniny po házečkách do 2 metrů_x000D_

Poznámka k souboru cen: x000D_

1. V cenách jsou započteny i náklady na převození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo naložení výkopku na dopravní prostředek_x000D_

2. V cenách 12-2201 až 41-2202 je započítán i svislý přesun horniny po házečkách do 2 metrů_x000D_

PSC

Poznámka k souboru cen: x000D_

1. V cenách jsou započteny i náklady na převození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo naložení výkopku na dopravní prostředek_x000D_

2. V cenách 12-2201 až 41-2202 je započítán i svislý přesun horniny po házečkách do 2 metrů_x000D_

Poznámka k souboru cen: x000D_

1. V cenách jsou započteny i náklady na převození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo naložení výkopku na dopravní prostředek_x000D_

2. V cenách 12-2201 až 41-2202 je započítán i svislý přesun horniny po házečkách do 2 metrů_x000D_

Poznámka k souboru cen: x000D_

1. V cenách jsou započteny i náklady na převození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo naložení výkopku na dopravní prostředek_x000D_

2. V cenách 12-2201 až 41-2202 je započítán i svislý přesun horniny po házečkách do 2 metrů_x000D_

VV

"rameno A" 21,6*0,3*0,6

3,888

VV

"rameno B" 12,6*0,2*0,6

1,512

VV




"odtok" 3,07*1,65*1

5,066

VV

Součet


10,466

3	K		Svislé přemístění výkopku nošením bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromady nebo do dopravního prostředku, na každých, třeba i započatých 3 m výšky z horniny tř. 1 až 4	m3	32,831	1 472,00	48 327,23	CZ Úřad 2019 01
4	K		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny tř. 1 až 4	m3	32,831	385,50	12 656,35	CZ Úřad 2019 01
5	K		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	32,831	269,00	8 831,54	CZ Úřad 2019 01

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopku na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. _x000D_

2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti. _x000D_

3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů a  Uložení sypaniny na skládky. _x000D_

4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopku z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. _x000D_

5. Přemísťuje-li se výkopku z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. _x000D_

6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci. _x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopku na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. _x000D_

2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti. _x000D_

3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů a  Uložení sypaniny na skládky. _x000D_

4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopku z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. _x000D_


5. Přemísťuje-li se výkopku z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. _x000D_

6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci. _x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopku na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. _x000D_

2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti. _x000D_

3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů a  Uložení sypaniny na skládky. _x000D_

4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopku z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný obvyklý dopravní prostředek, oceňuje se toto lomené vodorovné přemístění výkopku v každém úseku samostatně příslušnou cenou tohoto souboru cen a překládání výkopku cenami souboru cen 167 10-3 . Nakládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. _x000D_

5. Přemísťuje-li se výkopku z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. _x000D_

6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci. _x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopku na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. _x000D_

2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopišti nebo na násypišti. _x000D_

3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypišti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení

PSC

6	K		Uložení sypaniny na skládky	m3	32,831	16,30	535,15	C. Ú. 2019 01
---	---	---	-----------------------------	----	--------	-------	--------	---------------

Poznámka k souboru cen: x000D_

1. Cena -1201 je určena i pro: x000D_

a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m2 skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky; x000D_

b) zaspání koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny; x000D_

c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží; x000D_

2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: x000D_

a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; x000D_

b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; x000D_

c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadají nejvýše 2 m3 výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); x000D_

d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou x000D_ Sejmutí ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovné přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami x000D_ a x000D_. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje; x000D_

e) na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů; x000D_

3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovnáním na skládce; x000D_

4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku; x000D_

5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uloženího výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopišti; x000D_

Poznámka k souboru cen: x000D_

1. Cena -1201 je určena i pro: x000D_

a) uložení výkopku nebo ornice na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice; v opačném případě se uložení neoceňuje. Množství výkopku nebo ornice připadající na 1 m2 skládky se určí jako podíl množství výkopku nebo ornice, měřeného v rostlém stavu a projektem určené plochy dočasné skládky; x000D_

b) zaspání koryt vodotečí a prohlubní v terénu bez předepsaného zhutnění sypaniny; x000D_

c) uložení výkopku pod vodou do prohlubní ve dně vodotečí nebo nádrží; x000D_

2. Cenu -1201 nelze použít pro uložení výkopku nebo ornice: x000D_

a) při vykopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopu, z něhož byl výkopek získán, a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopu na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady podél výkopu; x000D_

b) na dočasné skládky, které nejsou předepsány projektem; x000D_

c) na dočasné skládky předepsané projektem tak, že na 1 m2 projektem určené plochy této skládky připadají nejvýše 2 m3 výkopku nebo ornice (viz. též poznámku č. 1 a); x000D_

d) na dočasné skládky, oceňuje-li se cenou x000D_ Sejmutí ornice nebo lesní půdy do 50 m, nebo oceňuje-li se vodorovné přemístění výkopku do 20 m a 50 m cenami x000D_ a x000D_. V těchto případech se uložení výkopku nebo ornice na dočasnou skládku neoceňuje; x000D_

e) na trvalé skládky s předepsaným zhutněním; toto uložení výkopku se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . . Uložení sypaniny do násypů; x000D_


3. V ceně -1201 jsou započteny i náklady na rozprostření sypaniny ve vrstvách s hrubým urovnáním na skládce; x000D_

4. V ceně -1201 nejsou započteny náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku; x000D_

5. Množství jednotek uložení výkopku (sypaniny) se určí v m3 uloženího výkopku (sypaniny), v rostlém stavu zpravidla ve výkopišti; x000D_

Poznámka k souboru cen: x000D_

1. Cena -1201 je určena i pro: x000D_

7	K		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	65,662	500,00	32 831,00	Ú 2019 01
---	---	---	--	---	--------	--------	-----------	-----------

Poznámka k souboru cen: x000D_

1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek; x000D_

Poznámka k souboru cen: x000D_

1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek; x000D_

Poznámka k souboru cen: x000D_


1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek; x000D_

Poznámka k souboru cen: x000D_

1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek; x000D_

Poznámka k souboru cen: x000D_

1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek; x000D_

8	K		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uloženího výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	18,320	125,50	2 299,16	Ú 2019 01
---	---	---	---	----	--------	--------	----------	-----------

VV

32,831*2 'Přepočtené koeficientem množství

65,662

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny 174 10- . . jsou určeny pro zhutněné záspy s mírou zhutnění: _x000D_

a) z hornin soudržných do 100 % PS_ _x000D_

b) z hornin nesoudržných do l(d) 0,9_ _x000D_

c) z hornin kamenitých pro jakoukoliv míru zhutnění_ _x000D_

2. Je-li projektem předepsáno vyšší zhutnění, podle bodu a) a b) poznámky č 1., ocení se zásep individuálně_ _x000D_

3. Ceny nelze použít pro zásep rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásep těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 20-3 . části A 03 Zemní práce pro objekty oborů 831 až 833. Nezhutněný zásep odvodňovacích kanálů z betonových a železobetonových trub v polních a lučních tratích se oceňuje cenou -1101 Zásep sypaninou rýh bez ohledu na šířku kanálu; cena obsahuje i náklady na ruční nezhutněný zásep výšky do 200 mm nad vrchol potrubí_ _x000D_

4. V cenách 10-1101, 10-1103, 20-1101 a 20-1103 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky_ _x000D_

5. V ceně 10-1102 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 15 m od hrany zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky_ _x000D_

6. Objem zásepů je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem horniny vytlačené konstrukcí). Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásepů neodečítá. Pro stanovení objemu zásepů se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen ~~112 0-1~~, Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu _ _x000D_

7. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásepů zářezů ze šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásepů jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje, je-li objem zbylého výkopku: _x000D_

a) do 1 m3 na 1 m vedení a jedná se o výkopek neulehlý - cenami souboru cen ~~112 0-1~~ Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 . 0-1 .

Vodorovné přemístění výkopku. V případě, že se jedná o výkopek ulehlý - rozpojení a naložení výkopku cenami souboru cen 122 . 0-1 . souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku; _x000D_

b) přes 1 m3 na 1 m vedení, jestliže projekt předepíše, že se zbylý výkopek bude odklizen zároveň s prováděním vykopávkou, pouze přemístění výkopku cenami souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku. Při zmíněném objemu zbylého výkopku se neoceňuje ani naložení ani rozpojení výkopku. Jestliže se zbylý výkopek neodklízí, nýbrž rozprostírá podél výkopu a nad výkopem, platí poznámka č. 8. _x000D_

8. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásepů zářezů ze šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásepů jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje: _x000D_

a) cenou ~~112 0-1~~ Uložení sypaniny do nezhutněných násypů, není-li projektem předepsáno zhutnění rozprostřeného zbylého výkopku_ _x000D_

b) cenou ~~112 0-1~~ Uložení sypaniny do násypů z hornin sypkých, je-li předepsáno zhutnění rozprostřeného zbylého výkopku, a to v objemu vypočteném podle poznámky č.6, příp. zmenšeném o objem výkopku, který byl již odklizen_ _x000D_

9. Míru zhutnění předepisuje projekt_ _x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny 174 10- . . jsou určeny pro zhutněné záspy s mírou zhutnění: _x000D_

a) z hornin soudržných do 100 % PS_ _x000D_

b) z hornin nesoudržných do l(d) 0,9_ _x000D_

c) z hornin kamenitých pro jakoukoliv míru zhutnění_ _x000D_

2. Je-li projektem předepsáno vyšší zhutnění, podle bodu a) a b) poznámky č 1., ocení se zásep individuálně_ _x000D_

3. Ceny nelze použít pro zásep rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásep těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 20-3 . části A 03 Zemní práce pro objekty oborů 831 až 833. Nezhutněný zásep odvodňovacích kanálů z betonových a železobetonových trub v polních a lučních tratích se oceňuje cenou -1101 Zásep sypaninou rýh bez ohledu na šířku kanálu; cena obsahuje i náklady na ruční nezhutněný zásep výšky do 200 mm nad vrchol potrubí_ _x000D_

4. V cenách 10-1101, 10-1103, 20-1101 a 20-1103 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky_ _x000D_



"položka 6 - obetonávka - potrubí + zásep výkopu pro OLK+odváděcí potrubí"

18,32

18,320

Součet

18,320

9	M		kamenivo drcené hrubé frakce 16-32	t	32,976	532,00	17 543,23	 Ú  2019 01
	VV		18,32*1,8 'Přepočtené koeficientem množství				32,976	
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				61 570,00	
10	K		Montáž odlučovačů ropných látek polyetylenových, průtoku 10 l/s	kus	1,000	566,00	566,00	 Ú  2019 01

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. V cenách montáže jsou započteny i náklady na: _x000D_

a) napojení potrubních rozvodů: _x000D_

2. V cenách montáže nejsou započteny náklady na: _x000D_

a) dodání odlučovačů ropných látek a tuků, včetně jejich vystrojení ; tyto kompletní soupravy se oceňují ve specifikaci: _x000D_

b) fixování odlučovačů obsypem, obsyp se oceňuje cenami souboru cen 174 .0-11 Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny katalogu 800-1 Zemní práce části A01, _x000D_

c) obetonování stěn odlučovačů , toto se oceňuje cenami souboru cen ~~564 2,-11~~ Obetonování plastových šachet z polypropylenu betonem prostým v otevřeném výkopu, části A03 tohoto katalogu, _x000D_

d) podkladní vrstvu ze štěrkopisku, která se oceňuje souborem cen 564 2,-11 Podklad ze štěrkopisku, části A01 katalogu 822-1 Komunikace pozemní a letiště, _x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. V cenách montáže jsou započteny i náklady na: _x000D_

a) napojení potrubních rozvodů: _x000D_

2. V cenách montáže nejsou započteny náklady na: _x000D_

a) dodání odlučovačů ropných látek a tuků, včetně jejich vystrojení ; tyto kompletní soupravy se oceňují ve specifikaci: _x000D_

b) fixování odlučovačů obsypem, obsyp se oceňuje cenami souboru cen 174 .0-11 Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny katalogu 800-1 Zemní práce části A01, _x000D_

c) obetonování stěn odlučovačů , toto se oceňuje cenami souboru cen ~~564 2,-11~~ Obetonování plastových šachet z polypropylenu betonem prostým v otevřeném výkopu, části A03 tohoto katalogu, _x000D_

d) podkladní vrstvu ze štěrkopisku, která se oceňuje souborem cen 564 2,-11 Podklad ze štěrkopisku, části A01 katalogu 822-1 Komunikace pozemní a letiště, _x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. V cenách montáže jsou započteny i náklady na: _x000D_

a) napojení potrubních rozvodů: _x000D_

2. V cenách montáže nejsou započteny náklady na: _x000D_

a) dodání odlučovačů ropných látek a tuků, včetně jejich vystrojení ; tyto kompletní soupravy se oceňují ve specifikaci: _x000D_

b) fixování odlučovačů obsypem, obsyp se oceňuje cenami souboru cen 174 .0-11 Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny katalogu 800-1 Zemní práce části A01, _x000D_

c) obetonování stěn odlučovačů , toto se oceňuje cenami souboru cen ~~564 2,-11~~ Obetonování plastových šachet z polypropylenu betonem prostým v otevřeném výkopu, části A03 tohoto katalogu, _x000D_

d) podkladní vrstvu ze štěrkopisku, která se oceňuje souborem cen 564 2,-11 Podklad ze štěrkopisku, části A01 katalogu 822-1 Komunikace pozemní a letiště, _x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. V cenách montáže jsou započteny i náklady na: _x000D_

a) napojení potrubních rozvodů: _x000D_

2. V cenách montáže nejsou započteny náklady na: _x000D_




a) dodání odlučovačů ropných látek a tuků, včetně jejich vystrojení ; tyto kompletní soupravy se oceňují ve specifikaci: _x000D_

b) fixování odlučovačů obsypem, obsyp se oceňuje cenami souboru cen 174 .0-11 Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny katalogu 800-1 Zemní práce části A01, _x000D_

c) obetonování stěn odlučovačů , toto se oceňuje cenami souboru cen ~~564 2,-11~~ Obetonování plastových šachet z polypropylenu betonem prostým v otevřeném výkopu, části A03 tohoto katalogu, _x000D_

d) podkladní vrstvu ze štěrkopisku, která se oceňuje souborem cen 564 2,-11 Podklad ze štěrkopisku, části A01 katalogu 822-1 Komunikace pozemní a letiště, _x000D_

PSC

11	M		odlučovač ropných látek plastový PP, průtok max 10 l/s, Odlučovač bude dodán jako prelabnkovaný ve formě ztraceného bednění, které je určeno k betonáži až na _x000D_ místě osazení ve stavební jámě odlučovač ropných látek plastový PP, průtok max 10 l/s, Odlučovač bude dodán jako prelabnkovaný ve formě ztraceného bednění, které je určeno k betonáži až na _x000D_	kus	1,000	60 600,00	60 600,00	CZ Úřad 2019 01
12	M		těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	2,000	202,00	404,00	CZ Úřad 2019 01
D 5			Komunikace pozemní	4 060,00				
13	K		Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozproštěním a ztuhněním štěrkokrtří tl. 250 mm	m2	2,000	411,00	822,00	CZ Úřad 2019 01

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny jsou určeny pro vyspravení podkladů po překozech pro inženýrské síťtrvalé i dočasné (předepíše-li je projekt) _x000D_
2. Ceny jsou určeny pouze pro případy havárií, přeložek nebo běžných oprav inženýrských sítí _x000D_
3. Ceny nelze použít v rámci výstavby nových inženýrských sítí _x000D_

4. V cenách nejsou započteny náklady na příp. nutný spojovací postřik, který se oceňuje cenami souboru cen 573 2.-11 Postřik živичný spojovací části A01 tohoto katalogu _x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny jsou určeny pro vyspravení podkladů po překozech pro inženýrské síťtrvalé i dočasné (předepíše-li je projekt) _x000D_
2. Ceny jsou určeny pouze pro případy havárií, přeložek nebo běžných oprav inženýrských sítí _x000D_
3. Ceny nelze použít v rámci výstavby nových inženýrských sítí _x000D_

4. V cenách nejsou započteny náklady na příp. nutný spojovací postřik, který se oceňuje cenami souboru cen 573 2.-11 Postřik živичný spojovací části A01 tohoto katalogu _x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny jsou určeny pro vyspravení podkladů po překozech pro inženýrské síťtrvalé i dočasné (předepíše-li je projekt) _x000D_
2. Ceny jsou určeny pouze pro případy havárií, přeložek nebo běžných oprav inženýrských sítí _x000D_
3. Ceny nelze použít v rámci výstavby nových inženýrských sítí _x000D_

4. V cenách nejsou započteny náklady na příp. nutný spojovací postřik, který se oceňuje cenami souboru cen 573 2.-11 Postřik živичný spojovací části A01 tohoto katalogu _x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny jsou určeny pro vyspravení podkladů po překozech pro inženýrské síťtrvalé i dočasné (předepíše-li je projekt) _x000D_
2. Ceny jsou určeny pouze pro případy havárií, přeložek nebo běžných oprav inženýrských sítí _x000D_
3. Ceny nelze použít v rámci výstavby nových inženýrských sítí _x000D_

4. V cenách nejsou započteny náklady na příp. nutný spojovací postřik, který se oceňuje cenami souboru cen 573 2.-11 Postřik živичný spojovací části A01 tohoto katalogu _x000D_

PSC

14	K	566901172	Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozproštěním a zhutněním směsí zpevněnou cementem SC C 20/25 (PB I) tl. 150 mm	m2	2,000	871,00	1 742,00	CS ÚRS 2019 01
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny jsou určeny pro vyspravení podkladů po překozech pro inženýrské síťtrvalé i dočasné (předepíše-li je projekt) _x000D_
2. Ceny jsou určeny pouze pro případy havárií, přeložek nebo běžných oprav inženýrských sítí _x000D_
3. Ceny nelze použít v rámci výstavby nových inženýrských sítí _x000D_

4. V cenách nejsou započteny náklady na příp. nutný spojovací postřik, který se oceňuje cenami souboru cen 573 2.-11 Postřik živичný spojovací části A01 tohoto katalogu _x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny jsou určeny pro vyspravení podkladů po překozech pro inženýrské síťtrvalé i dočasné (předepíše-li je projekt) _x000D_
2. Ceny jsou určeny pouze pro případy havárií, přeložek nebo běžných oprav inženýrských sítí _x000D_
3. Ceny nelze použít v rámci výstavby nových inženýrských sítí _x000D_

4. V cenách nejsou započteny náklady na příp. nutný spojovací postřik, který se oceňuje cenami souboru cen 573 2.-11 Postřik živичný spojovací části A01 tohoto katalogu _x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny jsou určeny pro vyspravení podkladů po překozech pro inženýrské síťtrvalé i dočasné (předepíše-li je projekt) _x000D_
2. Ceny jsou určeny pouze pro případy havárií, přeložek nebo běžných oprav inženýrských sítí _x000D_
3. Ceny nelze použít v rámci výstavby nových inženýrských sítí _x000D_

4. V cenách nejsou započteny náklady na příp. nutný spojovací postřik, který se oceňuje cenami souboru cen 573 2.-11 Postřik živичný spojovací části A01 tohoto katalogu _x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny jsou určeny pro vyspravení podkladů po překozech pro inženýrské síťtrvalé i dočasné (předepíše-li je projekt) _x000D_
2. Ceny jsou určeny pouze pro případy havárií, přeložek nebo běžných oprav inženýrských sítí _x000D_
3. Ceny nelze použít v rámci výstavby nových inženýrských sítí _x000D_

4. V cenách nejsou započteny náklady na příp. nutný spojovací postřik, který se oceňuje cenami souboru cen 573 2.-11 Postřik živичný spojovací části A01 tohoto katalogu _x000D_

PSC

15	K	572340112	Vyspravení krytů komunikací po překozech inženýrských sítí plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB), po zhutnění tl. přes 50 do 70 mm	m2	2,000	748,00	1 496,00	CS ÚRS 2019 01
----	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny jsou určeny pro vyspravení krytů po překozech pro inženýrské sítě trvalé i dočasné (předepíše-li to projekt)_x000D_

2. Ceny jsou určeny pouze pro případy havárií, přeložek nebo běžných oprav inženýrských sítí._x000D_

3. Ceny nelze použít v rámci výstavby nových inženýrských sítí._x000D_

4. V cenách nejsou započteny náklady na: _x000D_

a) postřik živичný spojovací, který se oceňuje cenami souboru cen 573 2.-11 Postřik živичný spojovací části A 01 tohoto katalogu._x000D_

b) zdršňovací posyp, který se oceňuje cenami 578 90-112 Zdršňovací posyp litého asfaltu z kameniva drobného drčeného obaleného asfaltem při překozech inženýrských sítí, 572 40-41 Posyp živичného podkladu nebo krytu části C 01 tohoto katalogu._x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny jsou určeny pro vyspravení krytů po překozech pro inženýrské sítě trvalé i dočasné (předepíše-li to projekt)_x000D_

2. Ceny jsou určeny pouze pro případy havárií, přeložek nebo běžných oprav inženýrských sítí._x000D_

3. Ceny nelze použít v rámci výstavby nových inženýrských sítí._x000D_

4. V cenách nejsou započteny náklady na: _x000D_

a) postřik živичný spojovací, který se oceňuje cenami souboru cen 573 2.-11 Postřik živичný spojovací části A 01 tohoto katalogu._x000D_

b) zdršňovací posyp, který se oceňuje cenami 578 90-112 Zdršňovací posyp litého asfaltu z kameniva drobného drčeného obaleného asfaltem při překozech inženýrských sítí, 572 40-41 Posyp živичného podkladu nebo krytu části C 01 tohoto katalogu._x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny jsou určeny pro vyspravení krytů po překozech pro inženýrské sítě trvalé i dočasné (předepíše-li to projekt)_x000D_

2. Ceny jsou určeny pouze pro případy havárií, přeložek nebo běžných oprav inženýrských sítí._x000D_

3. Ceny nelze použít v rámci výstavby nových inženýrských sítí._x000D_

4. V cenách nejsou započteny náklady na: _x000D_

a) postřik živичný spojovací, který se oceňuje cenami souboru cen 573 2.-11 Postřik živичný spojovací části A 01 tohoto katalogu._x000D_

b) zdršňovací posyp, který se oceňuje cenami 578 90-112 Zdršňovací posyp litého asfaltu z kameniva drobného drčeného obaleného asfaltem při překozech inženýrských sítí, 572 40-41 Posyp živичného podkladu nebo krytu části C 01 tohoto katalogu._x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny jsou určeny pro vyspravení krytů po překozech pro inženýrské sítě trvalé i dočasné (předepíše-li to projekt)_x000D_

2. Ceny jsou určeny pouze pro případy havárií, přeložek nebo běžných oprav inženýrských sítí._x000D_

3. Ceny nelze použít v rámci výstavby nových inženýrských sítí._x000D_

4. V cenách nejsou započteny náklady na: _x000D_

a) postřik živичný spojovací, který se oceňuje cenami souboru cen 573 2.-11 Postřik živичný spojovací části A 01 tohoto katalogu._x000D_

b) zdršňovací posyp, který se oceňuje cenami 578 90-112 Zdršňovací posyp litého asfaltu z kameniva drobného drčeného obaleného asfaltem při překozech inženýrských sítí, 572 40-41 Posyp živичného podkladu nebo krytu části C 01 tohoto katalogu._x000D_

PSC

D 8

Trubní vedení

36 284,92

16	K	894411311	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	1,000	986,00	986,00	CS ÚRS 2019 01
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání železobetonových dílců; dodání těchto dílců se oceňuje ve specifikaci._x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání železobetonových dílců; dodání těchto dílců se oceňuje ve specifikaci._x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání železobetonových dílců; dodání těchto dílců se oceňuje ve specifikaci._x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání železobetonových dílců; dodání těchto dílců se oceňuje ve specifikaci._x000D_

PSC

17	M	59224065	skruž betonová DN 1000x250, 100x25x12 cm	kus	1,000	1 310,00	1 310,00	CS ÚRS 2019 01
----	---	----------	--	-----	-------	----------	----------	----------------

18	K	894412411	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	1,000	1 020,00	1 020,00	CS ÚRS 2019 01
----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání železobetonových dílců; dodání těchto dílců se oceňuje ve specifikaci._x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání železobetonových dílců; dodání těchto dílců se oceňuje ve specifikaci._x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání železobetonových dílců; dodání těchto dílců se oceňuje ve specifikaci._x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání železobetonových dílců; dodání těchto dílců se oceňuje ve specifikaci._x000D_

PSC

19	M	59224168	skruž betonová přechodová 62,5/100x60x12 cm, stupadla poplastovaná kapsová	kus	1,000	2 710,00	2 710,00	CS ÚRS 2019 01
----	---	----------	--	-----	-------	----------	----------	----------------

20	K	899104112	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	1,000	1 160,00	1 160,00	CS ÚRS 2019 01
----	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. V cenách 899 10 -.112 nejsou započteny náklady na dodání poklopů včetně rámu; tyto náklady se oceňují ve specifikaci _x000D_

2. V cenách 899 10 -.113 nejsou započteny náklady na: _x000D_

a) dodání poklopů; tyto náklady se oceňují ve specifikaci _x000D_

b) montáž rámu, která se oceňuje cenami souboru 452 11-21.. části A01 tohoto katalogu _x000D_

3. Poklopy a vtokové mříže dělíme do těchto tříd zatížení: _x000D_

a) A15, A50 pro plochy používané výlučně chodci a cyklisty _x000D_

b) B125 pro chodníky, pěší zóny a plochy srovnatelné, plochy pro stání a parkování osobních automobilů i v patrech _x000D_

c) C250 pro poklopy umístěné v ploše odvodňovacích proužků pozemní komunikace, která měřeno od hrany obrubníku, zasahuje nejvíce 0,5 m do vozovky nejvíce 0,2 m do chodníku _x000D_

d) D400 pro vozovky pozemních komunikací, ulice pro pěší, zpevněné krajnice a parkovací plochy, které jsou přístupné pro všechny druhy silničních vozidel _x000D_

e) E600 pro plochy, které budou vystavené zvláště vysokému zatížení kol _x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. V cenách 899 10 -.112 nejsou započteny náklady na dodání poklopů včetně rámu; tyto náklady se oceňují ve specifikaci _x000D_

2. V cenách 899 10 -.113 nejsou započteny náklady na: _x000D_

a) dodání poklopů; tyto náklady se oceňují ve specifikaci _x000D_

b) montáž rámu, která se oceňuje cenami souboru 452 11-21.. části A01 tohoto katalogu _x000D_

3. Poklopy a vtokové mříže dělíme do těchto tříd zatížení: _x000D_

a) A15, A50 pro plochy používané výlučně chodci a cyklisty _x000D_

b) B125 pro chodníky, pěší zóny a plochy srovnatelné, plochy pro stání a parkování osobních automobilů i v patrech _x000D_

c) C250 pro poklopy umístěné v ploše odvodňovacích proužků pozemní komunikace, která měřeno od hrany obrubníku, zasahuje nejvíce 0,5 m do vozovky nejvíce 0,2 m do chodníku _x000D_

d) D400 pro vozovky pozemních komunikací, ulice pro pěší, zpevněné krajnice a parkovací plochy, které jsou přístupné pro všechny druhy silničních vozidel _x000D_

e) E600 pro plochy, které budou vystavené zvláště vysokému zatížení kol _x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. V cenách 899 10 -.112 nejsou započteny náklady na dodání poklopů včetně rámu; tyto náklady se oceňují ve specifikaci _x000D_

2. V cenách 899 10 -.113 nejsou započteny náklady na: _x000D_

a) dodání poklopů; tyto náklady se oceňují ve specifikaci _x000D_

b) montáž rámu, která se oceňuje cenami souboru 452 11-21.. části A01 tohoto katalogu _x000D_

3. Poklopy a vtokové mříže dělíme do těchto tříd zatížení: _x000D_

a) A15, A50 pro plochy používané výlučně chodci a cyklisty _x000D_

b) B125 pro chodníky, pěší zóny a plochy srovnatelné, plochy pro stání a parkování osobních automobilů i v patrech _x000D_

c) C250 pro poklopy umístěné v ploše odvodňovacích proužků pozemní komunikace, která měřeno od hrany obrubníku, zasahuje nejvíce 0,5 m do vozovky nejvíce 0,2 m do chodníku _x000D_

d) D400 pro vozovky pozemních komunikací, ulice pro pěší, zpevněné krajnice a parkovací plochy, které jsou přístupné pro všechny druhy silničních vozidel _x000D_

e) E600 pro plochy, které budou vystavené zvláště vysokému zatížení kol _x000D_

PSC

21	M	28661935	poklop šachtový litinový dno DN 600 pro třídu zatížení D400	kus	1,000	7 200,00	7 200,00	CS ÚRS 2019 01
22	K	899620141	Obetonování plastových šachet z polypropylenu betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 20/25	m3	1,950	3 380,00	6 591,00	CS ÚRS 2019 01
23	K	899623131	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 8/10	m3	3,078	3 000,00	9 234,00	CS ÚRS 2019 01

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Obetonování zdíva stok ve štole se oceňuje cenami souboru cen 359 31-02 Výplň za rubem cihelného zdíva stok části A 03 tohoto katalogu _x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Obetonování zdíva stok ve štole se oceňuje cenami souboru cen 359 31-02 Výplň za rubem cihelného zdíva stok části A 03 tohoto katalogu _x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Obetonování zdíva stok ve štole se oceňuje cenami souboru cen 359 31-02 Výplň za rubem cihelného zdíva stok části A 03 tohoto katalogu _x000D_

PSC

VV 34,2*0,09

3,078

VV **Součet**

3,078

24	K	899643111	Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu	m2	13,680	444,00	6 073,92	CS ÚRS 2019 01
----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

VV 34,2*2*0,2

13,680

VV **Součet**

13,680

D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				1 276,00	
25	K	977151125	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 180 do 200 mm	m	0,200	6 380,00	1 276,00	CS ÚRS 2019 01

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. V cenách jsou započteny i náklady na rozměření, ukotvení vrtacího stroje, vrtání, opotřebení diamantových vrtacích korunek a spotřebu vody. _x000D_

2. V cenách -1211 až -1233 pro dovrchní vrty jsou započteny i náklady na odsátí výplachové vody z vrtu. _x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. V cenách jsou započteny i náklady na rozměření, ukotvení vrtacího stroje, vrtání, opotřebení diamantových vrtacích korunek a spotřebu vody. _x000D_

2. V cenách -1211 až -1233 pro dovrchní vrty jsou započteny i náklady na odsátí výplachové vody z vrtu. _x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. V cenách jsou započteny i náklady na rozměření, ukotvení vrtacího stroje, vrtání, opotřebení diamantových vrtacích korunek a spotřebu vody. _x000D_

2. V cenách -1211 až -1233 pro dovrchní vrty jsou započteny i náklady na odsátí výplachové vody z vrtu. _x000D_

PSC

D		998	Přesun hmot				11 644,84	
26	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	36,619	318,00	11 644,84	CS ÚRS 2019 01

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. _x000D_

2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. _x000D_

3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m. _x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. _x000D_

2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. _x000D_

3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m. _x000D_

PSC

D		PSV	Práce a dodávky PSV				167 571,52	
D		711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				824,88	
27	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svíslé S	m2	3,770	130,00	490,10	CS ÚRS 2019 01

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Izolace plochy jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 711 19-9097 Příplatek za plochu do 10 m2. _x000D_

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Izolace plochy jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 711 19-9097 Příplatek za plochu do 10 m2. _x000D_

PSC

28	M	62832001	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl. 3,5mm typu V60 S35 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrným minerálním posypem	m2	4,524	74,00	334,78	CS ÚRS 2019 01
VV				3,77*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		4,524		

D		721	Zdravotecnika - vnitřní kanalizace				44 596,64	
29	K	721174005	Potrubí z plastových trub polypropylenové svodné (ležaté) DN 110, včetně tvarovek	m	34,200	622,00	21 272,40	CS ÚRS 2019 01

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svíslé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus. _x000D_

2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . Ochrana potrubí, části A 02. _x000D_

PSC

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svíslé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus. _x000D_

2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . Ochrana potrubí, části A 02. _x000D_

30	K	721174007R	Potrubí z plastových trub polypropylenové svodné (ležaté) DN 200, včetně tvarovek	m	3,070	1 600,00	4 912,00	
----	---	------------	---	---	-------	----------	----------	--

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svíslé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus. _x000D_

2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . Ochrana potrubí, části A 02. _x000D_

PSC

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svíslé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus. _x000D_

2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . Ochrana potrubí, části A 02. _x000D_

31	K	721211913	Podlahové vpusti montáž podlahových vpustí DN 110	kus	5,000	204,00	1 020,00	CS ÚRS 2019 01
32	M	55161772	vpust' podlahová nerezová teleskopické nastavení 212-242mm DN 100	kus	5,000	3 470,00	17 350,00	CS ÚRS 2019 01
33	K	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,060	704,00	42,24	CS ÚRS 2019 01

Poznámka k souboru cen: _x000D_

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl.

Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. _x000D_

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto

sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. _x000D_

3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu,

která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. _x000D_

PSC

D 771 Podlahy z dlaždic 122 150,00

34	K	771591481R	D+M liniový odvodňovací žlabu nerez	m	34,900	3 500,00	122 150,00	
----	---	------------	-------------------------------------	---	--------	----------	------------	--

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

STANICE HZS HOŘOVICE - REKONSTRUKCE GARÁŽOVÝCH PODLAH

Objekt:

3 - Vytápění

KSO:

Místo: Hořovice

CC-CZ:

Datum: 21. 11. 2019

Zadavatel:

HZS Středočeského kraje

IČ:

70885371

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

SOLICITE s.r.o.

IČ:

02232651

DIČ:

Zpracovatel:

SOLICITE s.r.o.

IČ:

02232651

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

148 369,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	148 369,00	21,00%	31 157,49
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

179 526,49

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: STANICE HZS HOŘOVICE - REKONSTRUKCE GARÁŽOVÝCH PODLAH

Objekt: **3 - Vytápění**

Místo: Hořovice
Zadavatel: HZS Středočeského kraje
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 21. 11. 2019
Projektant: SOLICITE s.r.o.
Zpracovatel: SOLICITE s.r.o.

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	148 369,00
N00 - Vytápění	148 369,00
N01 - Vytápění	148 369,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

STANICE HZS HOŘOVICE - REKONSTRUKCE GARÁŽOVÝCH PODLAH

Objekt:

3 - Vytápění

Místo:

Hořovice

Datum:

21. 11. 2019

Zadavatel:

HZS Středočeského kraje

Projektant:

SOLICITE s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

SOLICITE s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
Náklady soupisu celkem							148 369,00	
D		N00	Vytápění				148 369,00	
D		N01	Vytápění				148 369,00	
1	K	SO02	SO 02 Vytápění souhrnně	kpl	1,000	148 369,00	148 369,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

STANICE HZS HOŘOVICE - REKONSTRUKCE GARÁŽOVÝCH PODLAH

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo: Hořovice

CC-CZ:

Datum: 21. 11. 2019

Zadavatel:

HZS Středočeského kraje

IČ:

70885371

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

SOLICITE s.r.o.

IČ:

02232651

DIČ:

Zpracovatel:

SOLICITE s.r.o.

IČ:

02232651

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

155 200,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	155 200,00	21,00%	32 592,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

187 792,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

STANICE HZS HOŘOVICE - REKONSTRUKCE GARÁŽOVÝCH PODLAH

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Hořovice

Datum:

21. 11. 2019

Zadavatel:

HZS Středočeského kraje

Projektant:

SOLICITE s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

SOLICITE s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

155 200,00

VRN - VRN

155 200,00

VRN001 - Zřízení, údržba a odstranění prostor dodavatele	35 000,00
VRN002 - Vytýčení stavby a stávajících inženýrských sítí	4 500,00
VRN003 - Zabezpečení podmínek dle "Plánu bezpečnosti práce"	7 000,00
VRN005 - Zajištění specialistů	11 000,00
VRN010 - Související činnosti	12 300,00
VRN011 - Geodetické zaměření skutečného stavu	7 400,00
VRN013 - Dokumentace skutečného provedení stavby	55 000,00
VRN015 - Zkoušky a testování	8 000,00
VRN016 - Kompletační činnost	15 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

STANICE HZS HOŘOVICE - REKONSTRUKCE GARÁŽOVÝCH PODLAH

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Hořovice

Datum: 21. 11. 2019

Zadavatel: HZS Středočeského kraje

Projektant: SOLICITE s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: SOLICITE s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

155 200,00

D VRN VRN

155 200,00

D VRN001 Zřízení, údržba a odstranění prostor dodavatele

35 000,00

1	K	001-1	Zařízení staveniště zhotovitele - Šatny, sociální objekty (mobilní WC...), kancelář pro stavbyvedoucího a mistra, kryté plechové uzamyk. sklady, volné sklady - potrubí, prefa díly, sypané materiály, apod. Oplocení, osvětlení, napojení na média, uvedení plochy do původního stavu apod., vč. poplatky majiteli pozemků za dočasný pronájem ploch pro zařízení staveniště	kpl	1,000	35 000,00	35 000,00	
---	---	-------	---	-----	-------	-----------	-----------	--

Poznámka k položce: _x000D_
x000D
Poznámka k položce: _x000D_
x000D

D VRN002 Vytýčení stavby a stávajících inženýrských sítí

4 500,00

2	K	002-3	Náklady na vytýčení navržené stavby	kpl	1,000	4 500,00	4 500,00	
---	---	-------	-------------------------------------	-----	-------	----------	----------	--

D VRN003 Zabezpečení podmínek dle "Plánu bezpečnosti práce"

7 000,00

3	K	003-9	Bezpečnost práce - Zajištění bezpečnosti práce na staveništi včetně provádění průběžných kontrol v rámci systému BOZ	kpl	1,000	7 000,00	7 000,00	
---	---	-------	--	-----	-------	----------	----------	--

D VRN005 Zajištění specialistů

11 000,00

4	K	006-14	Zajištění odpovědného geotechnika po dobu realizace stavby - Zajištění odpovědného geotechnika po dobu realizace stavby za účelem vyhodnocení aktuálního stavu stability a návrhu případných opatření. Dle potřeby se budou operativně zpracovávat návrhy opatření. Účast na staveništi činí min. 2 hod týdně po celou dobu realizace stavby.	kpl	1,000	5 500,00	5 500,00	
---	---	--------	---	-----	-------	----------	----------	--

5	K	006-15	Zajištění odpovědného statika po dobu realizace stavby za účelem vyhodnocení aktuálního stavu a návrh případných opatření. Dle potřeby se budou operativně zpracovávat návrhy opatření. Účast na staveništi činí min. 1 hod týdně po celou dobu realizace stavby.	kpl	1,000	5 500,00	5 500,00	
---	---	--------	---	-----	-------	----------	----------	--

D VRN010 Související činnosti

12 300,00

6	K	010-22	Pasportizace okolních objektů - Realizace pasportizace okolních objektů (domy, ploty, chodníky...) před, počas a po skončení výstavby formou vizuální kontroly, fotodokumentace, protokolárního soupisu stávajících poškození na objektech atd.	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	
---	---	--------	---	-----	-------	----------	----------	--

7	K	010-24	Zpracování fotodokumentace stavby - Zhotovitel fotograficky zdokumentuje stavbu před, v průběhu a po dokončení. _x000D_ Zhotovitel bude pravidelně fotograficky dokumentovat postup prací, každou změnu a každý vyvstalý problém a bude vždy schopen tyto materiály předat v digitální podobě investorovi stavby, technickému dozoru apod. Zpracování fotodokumentace stavby - Zhotovitel fotograficky zdokumentuje stavbu před, v průběhu a po dokončení. _x000D_	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00		
8	K	010-26	Dočasné zajištění IS ve výkopu - Zhotovitel zajistí ochranu a zajištění stávajících nebo nových kabelů a potrubí ve výkopu, proti jejich poškození nebo odcizení	kpl	1,000	3 800,00	3 800,00		
9	K	010-27	Výšková úprava všech znaků IS, šachet, poklopů a zařízení	kpl	1,000	4 500,00	4 500,00		
D VRN011 Geodetické zaměření skutečného stavu							7 400,00		
10	K	011-28	Geodetické zaměření skutečného provedení stavby včetně zákresu tras a objektů - předmětem je zaměření veškerých nadzemních i podzemních objektů, veškerých potrubních vedení a veškerých kabelových rozvodů. Geodetické zaměření jednotlivých přípojek umístěných na soukromém pozemku předá zhotovitel jednotlivým vlastníkům dotčených pozemků. Dokumentace geodetického zaměření skutečného stavu bude ověřena odpovědným geodetem a provedena dle směrnic OVAK. Dokumentace bude vyhotovena 5x v tištěné verzi a 5x v digitální verzi na CD.	kpl	1,000	7 400,00	7 400,00		
D VRN013 Dokumentace skutečného provedení stavby							55 000,00		
11	K	013-33	Vypracování dokumentace skutečného provedení. Dokumentace skutečného provedení bude vypracována 6x v tištěné verzi a 3x v digitální verzi na CD.	kpl	1,000	55 000,00	55 000,00		
D VRN015 Zkoušky a testování							8 000,00		
12	K	015-35	Zkoušky zhutnění násypů a zásypů stavebních jam a rýh. Budou se provádět po vzdálenostech min 40 m, a to vždy ve třech úrovních - v úrovni obsypu, zásypu potrubí, v úrovni silniční pláň včetně požadovaných atestů hutnění konstrukčních vrstev	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00		
D VRN016 Kompletační činnost							15 000,00		
13	K	016-37	Kompletační činnost zhotovitele stavby a příprava k odevzdání stavby objednateli - Zajištění a shromáždění všech dokladů potřebných k zahájení stavby, k vlastní realizaci stavby a k ukončení stavby, včetně přípravy a shromáždění dokladů ke kolaudaci stavby a k předání stavby objednateli.	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00		

Praha 21.07.2021

Pojistka

potvrzení o uzavření pojistné smlouvy č. 4580556269

Pojištění majetku a odpovědnosti podnikatele a právnických osob ProfiPlán

Pojistitel:

Generali Česká pojišťovna a.s.
Spálená 75/16
110 00 Praha 1 – Nové Město
IČO: 452 72 956

Pojistník:

název: Revitherm s.r.o.
adresa: Marešova 643/4, Praha, 198 00
stát: ČESKÁ REPUBLIKA
IČO: 24198820

Přehled pojištění

Pojištění obecné odpovědnosti

Pojištění obecné odpovědnosti

Oprávněnou osobou z tohoto pojištění je pojistník.

Pojistná událost

Pojistnou událostí je vznik povinnosti pojištěného nahradit škodu nebo újmu uvedenou v pojistné smlouvě či pojistných podmínkách, se kterou je spojena povinnost pojistitele poskytnout pojistné plnění.

Pojistná nebezpečí

Pojistným nebezpečím jsou skutečnosti a události vymezené v pojistné smlouvě jako možná příčina vzniku pojistné události.

Pojištění se řídí pojistnou smlouvou a Všeobecnými pojistnými podmínkami pro pojištění majetku a odpovědnosti VPPMO-P-02/2020.

Pojištění v základním rozsahu se sjednává s limitem pojistného plnění 20 000 000 Kč.

Pojištění v základním rozsahu se sjednává s územním rozsahem Česká republika.

Pojištění v základním rozsahu se sjednává se spoluúčastí 5 000 Kč.

Pojistná doba

Sjednané pojištění je účinné od 0:00 hod dne 12.08.2021.

Pojištění se sjednává na dobu neurčitou.

Pojistitel potvrzuje, že údaje obsažené v pojistce jsou platné ke dni jejího vydání.

Platnost pojistky od: 12.08.2021

Generali Česká pojišťovna a.s.



TC99406001017

02209851387616

Pojistná smlouva

Pojištění podnikatele a právnických osob **ProfiPlán** číslo 4580556269

Pojistitel

Generali Česká pojišťovna a.s., Spálená 75/16, Nové Město, 110 00 Praha 1, IČO: 452 72 956, DIČ: CZ699001273, je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, spis. zn. B 1464, člen skupiny Generali, zapsané v italském registru pojišťovacích skupin, vedeném IVASS, pod číslem 026 (dále jen „pojišťovna“)

Pojišťovací zprostředkovatel

Samostatný zprostředkovatel (SZ)

Správce pojistné smlouvy

Tuto pojistnou smlouvu má ve správě RESPECT, a.s., IČO: 25146351, ziskatelské číslo: [REDACTED]

Pojistník

obchodní firma

IČO

Revitherm s.r.o., dále jen Revitherm s.r.o.

24198820

zapsán v

v obchodním rejstříku Městského soudu v Praze, spisová značka: C 187898

adresa sídla - ulice, číslo popisné

obec - část obce

PSČ

Marešova 643/4

Praha

198 00

Korespondenční adresa je shodná s adresou pojistníka.

plátce DPH

ANO

telefon

Pojiště

vedeno jinak.

Doba

počátek pojištění 00:00 hod. 12.08.2021

Pojištění se sjednává na dobu neurčitou.

Přehled pojištění

pořadové číslo	Název pojištění	Datum účinnosti	Pojistné*
1	Pojištění obecné odpovědnosti	12.08.2021	23 073 Kč

* Pojistné po zaokrouhlení, slevách / přírůzích dle Vyúčtování pojistného.

Celkové roční pojistné

23 073 Kč

Pojistník se zavazuje ponechat tuto pojistnou smlouvu v platnosti minimálně 5 let a za to je mu poskytnuta sleva na pojistném ve výši 15,00 %.

Pokud pojistník svými úkony nebo porušením povinností způsobí zánik pojistné smlouvy dříve než 11.08.2026, zavazuje se uhradit částku odpovídající výši poskytnuté slevy za dobu trvání pojištění od 12.08.2021.

1. POJIŠTĚNÍ OBECNÉ ODPOVĚDNOSTI

Kód produktu: DMO 01 / 2

Toto pojištění se řídí Všeobecnými pojistnými podmínkami pro pojištění majetku a odpovědnosti VPPMO-P-02/2020 (dále jen „VPPMO-P“) a ujednáními této pojistné smlouvy.

POJIŠTĚNÍ OBECNÉ ODPOVĚDNOSTI

Kód produktu: DMO 01 / 2

1. 1. Odpovědi pojišťovny na dotazy pojišťovny

Výše příjmů z podnikatelské činnosti, na kterou se vztahuje pojištění a které jsou předmětem daně z příjmů, popř. předpokládané příjmy v Kč

34 000 000

V souladu s článkem 5 odst. 1 písm. a VPPMO-P se ujednává, že zvýšení příjmů je pojištěný povinen oznámit pojišťovně pouze v případě, že došlo k jejich zvýšení o více než 10 % ve srovnání s údajem uvedeným při sjednávání pojištění.

1. 2. Pojištěný předmět činnosti

1. 2. 1. Pojištění se sjednává pro případ právním předpisem stanovené povinnosti pojištěného Revitherm s.r.o. nahradit škodu či újmu vzniklou jinému v souvislosti s činnostmi vykonávanými na základě: výpis z živnostenského rejstříku ze dne 7. 6. 2021, která/ý je nedílnou součástí této pojistné smlouvy a tvoří její přílohu.

Pojištění se nevztahuje na povinnost pojištěného nahradit škodu či újmu vzniklou v souvislosti s těmito činnostmi:

Výroba drážních hnacích vozidel a drážních vozidel na dráze tramvajové, trolejbusové a lanové a železničního parku, Hornická činnost a činnost prováděná hornickým způsobem, Vývoj, výroba, opravy, úpravy, přeprava, nákup, prodej, půjčování, uschovávání, znehodnocování a ničení zbraní a střeliva, Nákup a prodej, půjčování, vývoj, výroba, opravy, úpravy, uschovávání, skladování, přeprava, znehodnocování a ničení bezpečnostního materiálu, Provádění pyrotechnického průzkumu, Výzkum, vývoj, výroba, ničení, zneškodňování, zpracování, nákup a prodej výbušnin, Vývoj, výroba, opravy, úpravy, přeprava, nákup, prodej, půjčování, uschovávání, znehodnocování a ničení zbraní a střeliva, Nákup a prodej, půjčování, vývoj, výroba, opravy, úpravy, uschovávání, skladování, přeprava, znehodnocování a ničení bezpečnostního materiálu, i když jsou uvedeny v příslušném oprávnění.

1. 3. Princip pojištění

1. 3. 1. Ujednává se, že předpokladem vzniku práva na pojistné plnění jsou podmínky stanovené v článku 21 bodu 2 VPPMO-P. Pojišťovna poskytne pojistné plnění v rozsahu ujednaném ke dni vzniku škody či újmy (loss occurrence).

1. 4. Rozsah pojištění

1. 4. 1. Pojištění se sjednává pro pojistná nebezpečí uvedená v článku 21 bodu 1, 2, 4, 5, 6 a 7 VPPMO-P (základní rozsah) a dále uvedených doložek.

Rozsah pojištění / pojistné nebezpečí	Limit / sublimit pojistného plnění	Spoluúčast	Územní rozsah
Základní rozsah včetně povinnosti nahradit škodu či újmu způsobenou vadným výrobkem	20 000 000 Kč	5 000 Kč	Česká republika
Doložka V70 Čisté finanční škody	1 000 000 Kč	5 000 Kč	Česká republika
Doložka V723 Věci převzaté a užívané	500 000 Kč	5 000 Kč	Česká republika
Doložka V99 Škody na životním prostředí	100 000 Kč	1 000 Kč	Česká republika
Doložka V103 Maječková propojenost	1 000 000 Kč	1 000 Kč	Česká republika
Doložka V111 Regresní náhrady	5 000 000 Kč	1 000 Kč	Česká republika
Doložka V112 Nemaječková újma	500 000 Kč	1 000 Kč	Česká republika

1. 5. Smluvní ujednání, doložky

1. 5. 1. Doložka V70 Čisté finanční škody

Odchylně od článku 21 bodu 1 VPPMO-P se ujednává, že pojištění se vztahuje na povinnost pojištěného nahradit škodu vzniklou třetí osobě jinak než při ublížení na zdraví nebo usmrcení této osoby, poškozením, zničením, ztrátou nebo odcizením hmotné věci, kterou má tato osoba ve vlastnictví nebo v užívání. Pojištění v rozsahu tohoto ujednání se sjednává i pro povinnost pojištěného nahradit škodu způsobenou v souvislosti se zpracováním osobních údajů. Předpokladem vzniku práva na pojistné plnění v rozsahu tohoto ujednání je, že došlo ke vzniku škody na území ujednaném v pojistné smlouvě a v době trvání pojištění v souvislosti s pojištěnou činností či vztahy z této činnosti vyplývajícími, a to včetně škody způsobené vadou výrobku.

Ujednává se, že pojištění čistých finančních škod v rozsahu této doložky se vztahuje i na případ finančních škod:

- a) nastalých v důsledku montáže, umístění nebo položení vadných výrobků vyrobených pojištěným;
- b) spočívající v nákladech na montáž, umístění nebo položení bezvadných náhradních výrobků náhradou za vadné; musí se vždy jednat o náklady vynaložené třetí osobou;
- c) nastalých v důsledku toho, že věc vzniklá spojením, smísením nebo zpracováním s vadným výrobkem vyrobeným pojištěným, anebo vzniklá v důsledku dalšího zpracování a opracování tohoto vadného výrobku, je vadná;
- d) spočívající v ušlém zisku, který je následkem přerušení provozu třetí osoby; kdy k přerušení provozu došlo v důsledku vady výrobku dodaného pojištěným.

Pojištění v rozsahu této doložky se však nevztahuje na povinnost nahradit škodu:

- a) vzniklou prodlením se splněním smluvní povinnosti;
- b) vzniklou schodkem na finančních hodnotách, jejichž správou byl pojištěný pověřen;
- c) vzniklou při obchodování s cennými papíry;
- d) způsobenou pojištěným jako členem statutárního orgánu nebo kontrolního orgánu jakékoliv obchodní společnosti nebo družstva;
- e) vzniklou v souvislosti s čerpáním či přípravou čerpání jakýchkoli dotací a grantů, nebo v souvislosti s organizací veřejných zakázek, zpracováním podkladů pro účast ve výběrovém řízení nebo veřejných zakázkách;
- f) vzniklou v souvislosti s vymáháním pohledávek;
- g) vzniklou v souvislosti se správou datových schránek třetích osob;
- h) způsobenou určením nesprávné ceny (rozpočtu) díla nebo zpracováním chybných podkladů pro určení této ceny.

V případě škody způsobené vadným výrobkem se pojištění dále nevztahuje na ušlý zisk vzniklý jinak, než následkem přerušení provozu třetí osoby v důsledku vady výrobku dodaného pojištěným.

1. 5. 2. Doložka V723 Věci převzaté a užívané

Odchylně od ustanovení článku 23 bodu 2 písm. a a b VPPMO-P se ujednává, že pojištění se vztahuje na povinnost nahradit škodu na hmotných movitých věcech, které pojištěný užívá, nebo na hmotných movitých věcech převzatých pojištěným, jež mají být předmětem jeho závazku.

Pokud není uvedeno v této pojistné smlouvě jinak, pojištění v rozsahu této doložky se nevztahuje na povinnost pojištěného nahradit škodu vzniklou v rámci činnosti kurýrní (rozvázkové) služby.

Pojištění v rozsahu této doložky se však nevztahuje na povinnost nahradit škody:

- a) vzniklé opožděním, nadměrným mechanickým zatížením nebo chybnou obsluhou;
- b) vzniklé na hmotných věcech převzatých v rámci přepravních smluv;
- c) vzniklé ztrátou nebo odcizením hmotné movité věci;
- d) vzniklé na letadlech nebo sportovních létajících zařízeních;
- e) vzniklé na zvířatech.

1. 5. 3. Doložka V99 Škody na životním prostředí

Odchylně od ustanovení článku 23 bodu 3 písm. a VPPMO-P se pojištění vztahuje na povinnost pojištěného nahradit škodu vzniklou na životním prostředí. Pojišťovna poskytne pojistné plnění pouze v rozsahu přiměřených nákladů na zamezení, odstranění, neutralizování jakéhokoliv úniku, výtoku, šíření nebo vypouštění nebezpečných chemických látek, látek obsažených ve směsi nebo předmětu a chemické směsi, ke kterému došlo následkem škodní události.

Vedle obecných výluk z pojištění uvedených ve VPPMO-P se pojištění v rozsahu této doložky dále nevztahuje na povinnost pojištěného nahradit škodu či újmu:

- a) vzniklou držbou či manipulací pojištěného s vojenskými prostředky, ať již v období války či mimo ně;
- b) vzniklou působením elektrických nebo magnetických polí nebo elektromagnetických záření;
- c) vzniklou poškozením přirozeného stavu nebo podmínek půdy, vzduchu, ovzduší, jakéhokoli vodního toku nebo vodních ploch, flory nebo fauny, pokud tento majetek není ve vlastnictví žádné fyzické nebo právnické osoby;
- d) vzniklou nenáhlym, dlouhodobým, pozvolným působením nebezpečných látek nebo běžným vlivem provozu na okolí;
- e) zapříčiněnou v době před počátkem pojištění, včetně tzv. staré ekologické zátěže;
- f) vzniklou v důsledku špatného technického stavu, nedostatečně nebo vadně provedené údržby nebo porušení obecně závazných norem a opatření vydaných k tomu oprávněnými orgány, pokud toto porušení bylo nebo muselo být známo pojištěnému, statutárnímu orgánu nebo kompetentním řídicím pracovníkům pojištěného před vznikem škodní události;
- g) možnost jejíhož vzniku nemohla být odhalena v době, kdy nastala škodní událost, protože to tehdejší stav vědeckých a technických poznatků neumožňoval.

Pojištník a pojištěný, nad rámec povinností stanovených v článku 5 VPPMO-P, má tyto povinnosti:

- a) povinnost oznámit pojišťovně, že nastala škodní událost ve smyslu článku 5 bodu 1 písm. f VPPMO-P, je pojištník nebo pojištěný povinen splnit do 2 pracovních dnů ode dne, kdy se o jejím vzniku dozvěděl nebo se mohl dozvědět. Pokud tak neučiní, vystavuje se pojištěný nebezpečí sankce uvedené v článku 5 bodu 4 VPPMO-P (právo pojišťovny plnění z pojistné smlouvy odmítnout).
- b) pojištěný má povinnost dohodnout se s pojišťovnou poté, co nastala škodní událost, na osobě odborníka který bude přizván k provádění prací na odstraňování následků škodní události a k případnému vypracování znaleckého posudku. Pokud tak pojištěný neučiní a pověří odborníka bez souhlasu pojišťovny, náklady na něj pojišťovna neuhradí.

1. 5. 4. Doložka V103 Majetková propojenost

Ujednává se, že odchýlně od článku 23 bodu 8 VPPMO-P jsou v rozsahu pojištěných nebezpečí sjednaných touto pojištnou smlouvou pojištěný i povinnosti pojištěných nahradit škodu či újmu vzniklou osobě, která je ve významném vztahu k pojištěnému.

1. 5. 5. Doložka V111 Regresní náhrady

Ujednává se, že pojištění se vztahuje i na náhradu nákladů léčení vynaložených zdravotní pojišťovnou na zdravotní péči ve prospěch zaměstnance pojištěného v důsledku zaviněného protiprávního jednání pojištěného.

Pojištění se dále vztahuje i na regresní náhradu dávek nemocenského pojištění vyplacených zaměstnanci pojištěného orgánem nemocenského pojištění v důsledku zaviněného protiprávního jednání pojištěného zjištěného soudem nebo správním orgánem.

Toto pojištění se však vztahuje jen na případy, kdy zaměstnanci pojištěného vzniklo právo na pojistné plnění z pojištění odpovědnosti při pracovním úrazu nebo nemoci z povolání, za předpokladu, že v době trvání pojištění došlo k pracovnímu úrazu nebo byla zjištěna nemoc z povolání.

1. 5. 6. Doložka V112 Nemajetková újma

Odchylně od článku 21 bodu 1 a článku 23 bodu 7 písm. b VPPMO-P se ujednává, že pojištění se vztahuje i na povinnost pojištěného nahradit:

- a) nemajetkovou újmu způsobenou zásahem do práv na ochranu osobnosti, která vznikla jinak, než při ublížení na zdraví nebo usmrcení;
- b) nemajetkovou újmu způsobenou zásahem do práv na ochranu názvů nebo pověsti právnické osoby.

Vedle výluk uvedených ve VPPMO-P se pojištění dále nevztahuje na povinnost pojištěného nahradit nemajetkovou újmu:

- a) způsobenou urážkou, pomluvou, sexuálními obtěžováními nebo zneužíváním;
- b) vzniklou zaměstnanci pojištěného.

Výluky z pojištění uvedené v článku 3 a 23 VPPMO-P platí přiměřeně i pro toto pojištění.

1. 5. 7. Zvláštní ujednání

1. 5. 7. 1. Pro případ povinnosti pojištěného nahradit škodu vzniklou zaměstnanci ve smyslu ustanovení § 267 zákoníku práce se sjednává spoluúčast ve výši 500 Kč.

1. 5. 7. 2. Nepřímý vývoz:

Ujednává se, že pojištění se vztahuje i na náhradu škody či újmy vzniklé jiné osobě způsobené vadným výrobkem pojištěného na území celého světa vyjma USA a Kanady, pokud pojištník nebo pojištěný v době uvedení výrobku na trh nevěděl nebo nemohl vědět o jeho vývozu. Toto ujednání se použije pouze v případě, že výrobek vyvezl spotřebitel mimo rámec své podnikatelské činnosti.

1. 6. Pojistné

Roční pojistné celkem

23 073 Kč

Roční pojistné po zaokrouhlení

23 073 Kč

Společná a závěrečná ustanovení

1. Pojištník prohlašuje, že je seznámen a souhlasí se zmocněním a zproštěním mlčenlivosti dle příslušných všeobecných pojistných podmínek. Na základě zmocnění uděluje pojištník souhlas uvedený v tomto odstavci rovněž jménem všech pojištěných.
2. Pojištník prohlašuje, že byl informován a zpracován jím sdělených osobních údajů a že podrobnosti týkající se osobních údajů jsou dostupné na a na obchodních místech pojišťovny. Pojištník se zavazuje, že v tomto rozsahu informuje i pojištěné. Dále se zavazuje změny osobních údajů, uvedené u tohoto pojištění se považují za odpovědi na otázky týkající se podstatných skutečností rozhodných pro ohodnocení rizika. Pojištník uzavřením této pojistné smlouvy potvrzuje jejich úplnost a pravdivost.
4. Pojištník uzavřením této pojistné smlouvy potvrzuje, že:
 - pojišťovně/pojišťovacímu zprostředkovateli před uzavřením této pojistné smlouvy sdělil všechny své pojistné cíle, potřeby a požadavky, tyto byly řádně a úplně zaznamenány a žádné další nemá,
 - pojištění odpovídá jeho pojistným požadavkům a jeho pojistnému zájmu a zároveň prohlašuje, že mu byly pojištitelem/pojišťovacím zprostředkovatelem úplně, jasně, srozumitelně a výstižně zodpovězeny všechny jeho dotazy ke sjednávanému pojištění,
 - jsou všechny jeho uvedené odpovědi na písemné dotazy pravdivé a úplné, současně potvrzuje, že v případě, kdy odpovědi nenapsal vlastnoručně, ověřil jejich správnost a tyto odpovědi jsou pravdivé a úplné,
 - bude plnit povinnosti uvedené v pojistné smlouvě a v pojistných podmínkách a je si vědom, že v případě porušení ho mohou postihnout nepříznivé následky (např. zánik pojištění, snížení nebo odmítnutí pojistného plnění).
5. Pojištník bere na vědomí, že byla-li pojistná smlouva uzavřena formou obchodu na dálku, má právo bez udání důvodu odstoupit od pojistné smlouvy ve lhůtě čtrnácti dnů ode dne jejího uzavření nebo ode dne, kdy mu byly sděleny pojistné podmínky, pokud k tomuto sdělení dojde na jeho žádost po uzavření smlouvy. V těchto případech vrátí pojišťovna pojištníkovi bez zbytečného odkladu, nejpozději však do třiceti dnů ode dne, kdy se odstoupení stane účinným, zaplacené pojistné; přitom má právo odečíst si, co již z pojištění plnila. Bylo-li však pojistné plnění vyplaceno ve výši přesahující výši zaplaceného pojistného, vrátí pojištník, popřípadě pojištěný, pojišťovně částku zaplaceného pojistného plnění, která přesahuje zaplacené pojistné.
6. Pojištník bere na vědomí, že se může s případnou stížností obrátit na pojišťovnu, může využít adresu pro doručování Generali Česká pojišťovna a.s., P. O. BOX 305, 659 05 Brno nebo elektronickou schránku. Pokud se pojištník s pojišťovnou jinak, stížností se vyřizují písemnou formou. V případě, že není pojištník spokojen s vyřízením stížnosti, s vyřízením neresouhlasí nebo neobdržel reakci na svoji stížnost, může se obrátit na ombudsmana Generali České pojišťovny a.s. Se stížností se lze také obrátit na Českou národní banku, Na Příkopě 28, 115 03 Praha.



Pojštění podnikatelů a právnických osob ProfiPlán	
číslo pojistné smlouvy:	4580556269
pojistník:	Revitherm s.r.o.
kód produktu:	MD
IČO:	24198820

Revitherm s.r.o.
 Marešova 643/4
 198 00 Praha

Praha 21. 7. 2021

Vyúčtování pojistného

Vážená paní, vážený pane,

děkujeme Vám, že pro pojištění obecné odpovědnosti využíváte našich služeb. Zároveň Vám předkládáme aktuální přehled pojištění a informace k platbám na další pojistné období od 12. 8. 2021 do 11. 8. 2022.

Pojistná smlouva je sjednána se závazkem ponechání v platnosti minimálně 5 let a za to je v pojistném zahrnuta sleva ve výši 15,00 %.

Tento dokument je podkladem k úhradě pojistného a současně také podkladem pro účetnictví za toto pojistné období.

Sjednané pojištění

Pořadové číslo	Název pojištění	Roční pojistné
1	Pojištění obecné odpovědnosti	23 073 Kč

Splátky pojistného

Datum splatnosti	Předepsané pojistné	Částka k úhradě
12. 8. 2021	23 073 Kč	23 073 Kč
Celkem	23 073 Kč	23 073 Kč

Pojistné prosím uhradte na výše uvedený účet prostřednictvím pojišťovacího zprostředkovatele.

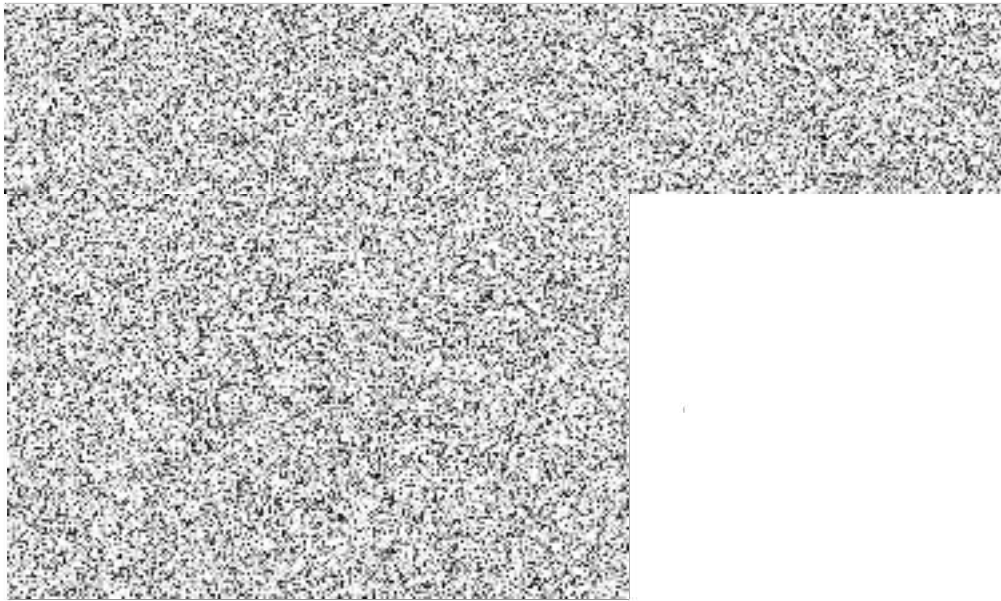
Máte dotazy?

Zeptejte se nás přes online chat na webových stránkách



TC9408101011

02209851387552



Doložka konverze do dokumentu obsaženého v datové zprávě

