



MC22P004NZVM

číslo smlouvy objednatele:

SD 00074/2019

číslo smlouvy zhotovitele:

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ustanovení § 2586 a následujících občanského zákoníku č. 89/2012 Sb.,
v platném znění

„Vjezd na parkoviště u školní jídelny“

a

„Stavební úpravy vstupu do objektu školní jídelny“

I. Smluvní strany

Objednatel: Městská část Praha 22

Nové náměstí 1250/10, 104 00 Praha 114

zastoupený starostou MČ Praha 22: Vojtěchem Zelenkou

ve věcech technických: Odborem realizace staveb, p. Miroslavem Šaškem,

bankovní spojení: [REDAKCE]

IČO: 00240915

DIČ: CZ00240915

a

Zhotovitel: Jílek Stavby s.r.o.

V Břízkách 290, 282 01 Doubravčice

zastoupený: jednatelem Martin Jílkem

ve věcech smluvních a technických: Martinem Jílkem

bankovní spojení: [REDAKCE]

IČ: 04046331

DIČ: CZ04046331

Zapsaný v obch. rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl C,
vložka 241596

uzavírají tuto smlouvu za podmínek dále ve smlouvě uvedených.

II. Předmět smlouvy

Zhotovitel se zavazuje realizovat pro objednatele veřejnou zakázku malého rozsahu s názvem „Vjezd na parkoviště u školní jídelny“ a „Stavební úpravy vstupu do objektu školní jídelny“.

Předmětem VZMR jsou:

2.1) Stavební úpravy, které spočívají v realizaci dvojice sjezdů (vjezdu a výjezdu) na parkovací plochu v prostoru mezi školní jídelnou a muzeem. S tím přímo souvisí rozšíření stávajícího chodníku na celkovou šířku 3 m, vč. zesílení konstrukce v místě sjezdů, řešených jako chodníkové přejezdy. Součástí je rovněž předláždění přilehlých ploch, obnova dotčených zelených ploch, a stání pro kontejnery, a to v rozsahu dle oceněného položkového rozpočtu č. 1, který je její nedílnou součástí a tvoří přílohu č. 2 smlouvy, dále dle PD zpracované v 07/2019 Ing. Janem Vybíhalem z firmy sinpps s.r.o., Dobrušská 1805/5, 147 00 Praha 4, IČ: 625 84 332.

Součástí předmětu VZ je zpracování aktualizace dopravně inženýrského opatření (DIO), projednání a zajištění vydání dopravně inženýrského rozhodnutí (DIR), zajištění zpracování projektu organizace výstavby (POV) a vytyčení stávajících IS.

2.2) Stavební úpravy vstupu do školní jídelny, které spočívají v dostavbě jižního nároží šatny jídelny a dispozičních úpravách vstupu a šatny jídelny. Těmito staveb. úpravami se mění napojení na elektro a telefon. Konkrétně jde o přesun (cca 3 m) elektroměrového rozvaděče NN a přípojkové skříňe slaboproudu, ze stávající obvodové stěny do polohy nové obvodové stěny, a to v rozsahu dle oceněného položkového rozpočtu č. 2, který je její nedílnou součástí a tvoří přílohu č. 2 smlouvy, dále dle PD zpracované v 09/2019 Ing. Marekem Richteroem z firmy MIRACON eu. s.r.o., Sokolovská 178/247, IČ: 066 26 874.

Součástí předmětu VZ je vytyčení stávajících IS a zpracování dokumentace skutečného provedení.

Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli za dokončené a předané plnění sjednanou cenu.

III. Doba plnění

1. Předpokládaný termín zahájení prací dle bodu 2.1 je stanoven na 25.09.2019.

Zhotovitel se zavazuje zajistit realizaci stavebních prací v rámci bodu 2.1 do 28 kalendářních dnů ode dne převzetí staveniště.

Termín dokončení: nejpozději do 23.10.2019

2. Termín zahájení prací dle bodu 2.2 je stanoven na 25.10.2019 (po 14:00 hod.).

Zhotovitel se zavazuje zajistit realizaci stavebních prací v rámci bodu 2.2 do 28 kalendářních dnů ode dne převzetí staveniště.

Termín dokončení: - dokončení vnitřních úprav nejpozději do 03.11.2019

- dokončení venkovních úprav nejpozději do 22.11.2019

IV. Cena díla a platební podmínky:

1. Cena díla byla stanovena na základě nabídky zhotovitele podané v rámci výběrového řízení na zhotovitele této VZMR, oceněného položkového rozpočtu č.1 a oceněného položkového rozpočtu č.2 (příloha č. 2 smlouvy) a činí:

„Vjezd na parkoviště u školní jídelny“ (rozpočet č.1)

Cena díla bez DPH: 892 804,48 Kč

DPH 21%: 187 488,94 Kč

Cena díla vč. DPH: 1 080 293,42 Kč

„Stavební úpravy vstupu do objektu školní jídelny“ (rozpočet č.2)

| | |
|----------------------------|-----------------|
| Cena díla bez DPH: | 1 009 010 Kč |
| DPH 21%: | 211 892,10 Kč |
| Cena díla vč. DPH: | 1 220 902,10 Kč |
| | |
| Celková cena díla bez DPH: | 1 901 814,48 Kč |
| DPH 21%: | 399 381,04 Kč |
| Celková cena díla vč. DPH: | 2 301 195,52 Kč |

Celková cena díla je stanovena za vymezený předmět plnění jako nejvýše přípustná, platná po celou dobu realizace díla, a to i v případě prodloužení stavby z důvodu na straně objednatele.

Cena zahrnuje veškeré náklady spojené s úplným a kvalitním dokončením díla, včetně nákladů na zajištění vydání dopravně inženýrského rozhodnutí (dále jen „DIR“) vč. všech podkladů pro jeho vydání (DIO), vytyčení všech podzemních inženýrských sítí, poplatků za skládku, dopravního značení stavby, zajištění zařízení staveniště.

2. Dojde-li v průběhu trvání smlouvy ke změnám zákonných sazeb daně z přidané hodnoty, bude v tomto případě cena za dílo upravena podle výše sazeb platných v době vzniku zdanitelného plnění bez nutnosti uzavření dodatku k této smlouvě.

3. Změna ceny za dílo dle této smlouvy je dále možná pouze v případě, že:

- a) objednatel požaduje realizovat práce, které nejsou v předmětu díla,
- b) objednatel požaduje vypustit některé práce z předmětu díla,
- c) při realizaci se zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu smlouvy známé a zhotovitel je nezavinil ani nemohl předvídat a mají vliv na cenu díla,
- d) při realizaci se zjistí skutečnosti odlišné od příslušné dokumentace (např. neodpovídající geologické údaje apod.).

Případné vícepráce (či méněpráce) musí být odsouhlaseny objednatelem a musí o nich být uzavřen dodatek.

V případě víceprací zhotovitel ocení veškeré činnosti v položkovém rozpočtu dle jednotkových cen použitých v položkovém rozpočtu, který je přílohou této smlouvy. Tam, kde nelze použít popsaný způsob ocenění, zhotovitel doplní jednotkové ceny dle cenové soustavy vydané společností ÚRS PRAHA, a.s. pro to období, ve kterém mají být vícepráce realizovány, nedohodnou-li se strany na jiném postupu.

V případě méněprací budou odečítané položky stanoveny dle jednotkových cen uvedených v oceněném položkovém rozpočtu (viz příloha č. 1 smlouvy).

4. Zhotovitel je oprávněn objednateli vystavovat daňové doklady (faktury) za skutečně a bez zjevných vad provedené práce, a to až do výše 90 % celkové ceny díla. Zbývající část 10 % ceny za dílo bude zhotoviteli uhrazena na základě objednateli doručeného daňového dokladu, vystaveného zhotovitelem po dokončení celého díla a jeho protokolárním předání objednateli bez vad a nedodělků, v případě zjištěných vad a nedodělků až po protokolárním předání odstraněných vad a nedodělků objednateli.

5. Přílohou každé faktury bude položkový soupis provedených prací a dodávek specifikovaný dle položek uvedených v oceněném výkazu výměr.

6. Zálohy objednatel neposkytuje.

7. Faktury budou splatné do 14 kalendářních dnů ode dne jejich doručení objednateli.

V. Předání díla

Každá dokončená etapa díla bude protokolárně předána. Zhotovitel oznámí min. 5 kalendářních dnů předem objednateli termín předávacího řízení, nejpozději na poslední den, kdy má zhotovitel dílo dle smlouvy ukončit. V zápise o předání a převzetí díla budou uvedeny veškeré nedodělky, event. vady s termínem odstranění do 5 kalendářních dnů.

Zhotovitel doloží veškerá osvědčení o zkouškách a certifikaci použitých materiálů a výrobků, současně předloží doklad o zabezpečení likvidace odpadů v souladu se zákonem o odpadech.

VI. Součinnost smluvních stran

1. Předání staveniště stavebních úprav, dle bodu 2.1 bude provedeno objednatelem 25.09.2019. O předání staveniště bude vyhotoven zápis.
2. Předání staveniště stavebních úprav, dle bodu 2.2 bude provedeno objednatelem 25.10.2019 (po 14 hod.). O předání staveniště bude vyhotoven zápis.

VII. Sankce

1. Za nesplnění termínu bude účtována zhotoviteli smluvní pokuta ve výši 2000,- Kč za každý, byť i započatý den prodlení.
2. V případě prodlení s plněním peněžitého závazku dle této smlouvy je smluvní strana, která je takto v prodlení, povinna zaplatit druhé smluvní straně úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý, byť i započatý den prodlení.

VIII. Odpovědnost za škody a pojištění

1. Zhotovitel nese veškerou odpovědnost za škody způsobené na prováděné stavbě i za škody způsobené všemi osobami a subjekty (včetně subdodavatelů) podílejícími se na provádění předmětného díla, a to po celou dobu realizace, tzn. do převzetí díla objednatelem bez vad a nedodělků, stejně tak za škody způsobené svou činností objednateli nebo třetí osobě na zdraví nebo majetku, tzn., že v případě jakéhokoliv narušení či poškození majetku (např. vjezdů, plotů, objektů, prostranství, inženýrských sítí) nebo poškození zdraví osob je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.
2. Zhotovitel je povinen (bez ohledu na rozsah odpovědnosti objednatele) uzavřít ke dni podpisu této smlouvy pojistnou smlouvu zahrnující pojištění odpovědnosti zhotovitele za veškeré škody způsobené při činnosti zhotovitele na jakémkoli majetku objednatele, nebo na majetku třetích osob, nebo škody na zdraví zaměstnanců objednatele i třetích osob anebo za škodu způsobenou na životním prostředí, a to nejméně ve výši **500 000,- Kč** pro jednu pojistnou událost, přičemž toto pojištění se zhotovitel zavazuje udržovat platné po celou dobu realizace díla.

IX. Ostatní ujednání

1. Záruční doba díla činí **60 měsíců** ode dne protokolárního předání stavby objednateli bez vad a nedodělků.
2. Zhotovitel povede na stavbě stavební deník.
3. Dílo je považováno za dokončené po ukončení všech prací a po podepsání protokolu o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků oběma smluvními stranami.

4. Tuto smlouvu lze měnit nebo upřesnit jen písemným dodatkem, který dohodnou obě strany svými zástupci, oprávněnými k zastupování strany při podpisu smlouvy. Ostatní ujednání zmocněnců stran se považují jen za přípravná jednání.
5. Pokud dojde dohodou obou stran k ukončení činnosti zhotovitele před dokončením díla, zavazuje se objednatel uhradit poměrnou část ceny Díla odpovídající rozsahu rozpracování.
6. Zhotovitel má nárok na úhradu poměrné části díla odpovídající rozsahu rozpracování, pokud odstoupí od plnění svého závazku z důvodu podstatného porušení smlouvy ze strany objednatele.
7. Pokud objednatel odstoupí od této smlouvy z důvodu podstatného porušení smlouvy ze strany zhotovitele, v souladu s ustanovením § 2001 a násl. občanského zákoníku není objednatel povinen uhradit zhotoviteli cenu dle této smlouvy, pokud se obě strany nedohodnou jinak.
8. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě prodloužení zhotovitele s provedením díla nebo se splněním dílčího termínu pro provádění díla, trvá-li takové prodloužení po dobu delší než 15 dnů a nedošlo k dohodě s objednatel.

X. Závěrečná ustanovení

1. Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.
2. Smluvní strany dohody výslovně souhlasí s uveřejněním smlouvy v celém rozsahu, včetně jejich příloh a případných dodatků, dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv. Uveřejnění této smlouvy v registru smluv zajistí objednatel.
3. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu ustanovení § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek.
4. Tato smlouva je vystavena ve 4 stejnopisech s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží 2 vyhotovení.
5. Účastníci smlouvy potvrzují, že smlouva byla sepsána vážně, srozumitelně, jasně a že si její obsah přečetli, což potvrzují svými podpisy.
6. Uzavření této smlouvy schválila dne 20.09.2019 Rada Městské části Praha 22 usnesením č.3

Nedílnou součástí této smlouvy o dílo je:

Příloha č. 1 – krycí list

Příloha č. 2 – oceněný položkový rozpočet č. 1 a oceněný položkový rozpočet č.2

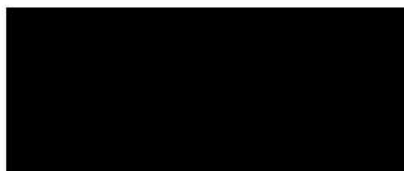
Příloha č. 3 – kopie pojistné smlouvy zhotovitele

V Praze dne 27.9.2019

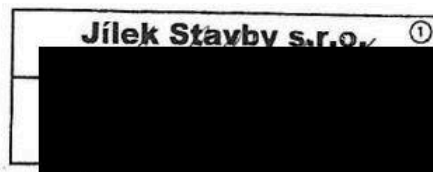
V Doubravčicích dne

za objednatele:

za zhotovitele:



Vojtěch Zelenka, starosta
MČ Praha 22



Martin Jílek, jednatel
Jílek Stavby s.r.o.

KRYCÍ LIST NABÍDKY

| 1. Veřejná zakázka | | |
|--|---|-------------------------|
| Název: | „Vjezd na parkoviště u školní jídelny“ a „Stavební úpravy vstupu do objektu školní jídelny“ | |
| Druh veřejné zakázky: | | |
| 2. Základní identifikační údaje | | |
| 2.1 Zadavatel | | |
| Název zadavatele: | Městská část Praha 22 | |
| Sídlo: | Nové náměstí 1250/10, 104 00, Praha | |
| IČ: | 00240915 | |
| DIČ: | CZ00240915 | |
| Bankovní spojení: | [REDAKCE] | |
| Zastoupen: | Miroslavem Šaškem, pověřený vedením ORS | |
| Kontaktní osoba: | Stanislava Smreková - technik odboru realizace staveb | |
| Tel.: | [REDAKCE] | |
| E-mail: | [REDAKCE] | |
| 2.2 Uchazeč | | |
| Obchodní firma nebo název /nebo jméno a příjmení/: | Jílek Stavby s.r.o. | |
| Sídlo / Místo podnikání: | V Břízkách 290, 282 01 Doubravčice | |
| Právní forma: | Společnost s ručením omezeným | |
| IČ: | 4046331 | |
| DIČ: | CZ04046331 | |
| Bankovní spojení: | [REDAKCE] | |
| Kontaktní osoba pro jednání ve věci nabídky: | Martin Jílek | |
| Tel.: | [REDAKCE] | |
| E-mail: | [REDAKCE] | |
| 3. Nabídková cena v Kč | | |
| 3.1 „Vjezd na parkoviště u školní jídelny“ | | |
| Cena celkem bez DPH: | Samostatně DPH (sazba 21 %): | Cena celkem včetně DPH: |
| 892 804,48 Kč | 187 488,94 Kč | 1 080 293,42 Kč |
| 3.2 „Stavební úpravy vstupu do objektu školní jídelny“ | | |
| Cena celkem bez DPH: | Samostatně DPH (sazba 21 %): | Cena celkem včetně DPH: |
| 1 009 010,- | 211 892,10 Kč | 1 220 902,10 Kč |
| 3.3 CELKOVÁ CENA | | |
| Cena celkem bez DPH: | Samostatně DPH (sazba 21 %): | Cena celkem včetně DPH: |
| 1 901 814,48 Kč | 399 381,04 Kč | 2 301 195,52 Kč |

4. Délka záruční doby v měsících

60

5. Osoba oprávněná zastupovat dodavatele

| | |
|---|--------------|
| Titul, jméno, příjmení osoby oprávněné zastupovat dodavatele: | Martin Jílek |
| Funkce: | Jednatel |
| Datum: | 10.09.2019 |

Jílek Stavby s.r.o. ①

.....
Podp

.....
atele

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 25-2019
Stavba: Vjezd na parkoviště školní jídelny, Praha 22

KSO:
Místo: Praha 22

CC-CZ:
Datum: 25. 7. 2019

Zadavatel:
Městská Část Praha 22

IČ: 00240915
DIČ: CZ00240915

Uchazeč:
Jílek Stavby s.r.o.

IČ: 04046331
DIČ: CZ04046331

Projektant:
Sinpps s.r.o.

IČ: 62584332
DIČ: CZ62584332

Zpracovatel:
Sinpps s.r.o.

IČ: 62584332
DIČ: CZ62584332

Poznámka:

| | | | | |
|--------------|------------|-------------|--|--------------|
| Cena bez DPH | | | | 892 804,48 |
| DPH základní | Sazba daně | Základ daně | | Výše daně |
| | 21,00% | 892 804,48 | | 187 488,94 |
| DPH snížená | 15,00% | 0,00 | | 0,00 |
| Cena s DPH | v | CZK | | 1 080 293,42 |

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Jílek Stavby s.r.o. ①

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 25-2019

Stavba: Vjezd na parkoviště školní jídelny, Praha 22

Místo: Praha 22

Datum:

25. 7. 2019

Zadavatel: Městská Část Praha 22

Projektant:

Sinpps s.r.o.

Uchazeč: Jilek Stavby s.r.o.

Zpracovatel:

Sinpps s.r.o.

| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena |
|---------------------------|------------|--------------------|------|
| Náklady z rozpočtů | | 892 804,48 | |
| SO 101 | Komunikace | 773 364,48 | |
| SO 901 | VRN | 119 440,00 | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vjezd na parkoviště školní jídelny, Praha 22

Objekt:

SO 101 - Komunikace

KSO:

Místo: Praha 22

CC-CZ:

Datum: 25. 7. 2019

Zadavatel:

Městská část Praha 22

IČ:

00240915

DIČ:

CZ00240915

Uchazeč:

Jílek Stavby s.r.o.

IČ:

04046331

DIČ:

CZ04046331

Projektant:

Sinpps s.r.o.

IČ:

62584332

DIČ:

CZ62584332

Zpracovatel:

Sinpps s.r.o.

IČ:

62584332

DIČ:

CZ62584332

Poznámka:

Cena bez DPH **773 364,48**

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|------------|
| DPH základní | 773 364,48 | 21,00% | 162 406,54 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH **v CZK 935 771,02**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:


Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Jílek Stavby s.r.o. 

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vjezd na parkoviště školní jídelny, Praha 22

Objekt: **SO 101 - Komunikace**

Místo: Praha 22

Datum: 25. 7. 2019

Zadavatel: Městská Část Praha 22

Projektant: Sinpps s.r.o

Uchazeč: Jílek Stavby s.r.o.

Zpracovatel: Sinpps s.r.o

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

773 364,48

HSV - Práce a dodávky HSV

773 364,48

1 - Zemní práce

134 986,92

SANACE - SANACE PODLOŽÍ V AKTIVNÍ ZÓNĚ

33 007,70

5 - Komunikace pozemní

264 941,00

8 - Trubní vedení

13 390,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

224 692,33

997 - Přesun sutě

74 866,08

998 - Přesun hmot

27 480,45

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vjezd na parkoviště školní jídelny, Praha 22

Objekt:

SO 101 - Komunikace

Místo:

Praha 22

Datum:

25. 7. 2019

Zadavatel:

Městská Část Praha 22

Projektant:

Sinpps s.r.o

Uchazeč:

Jilek Stavby s.r.o.

Zpracovatel:

Sinpps s.r.o

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | 773 364,48 | |
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 773 364,48 | |
| D | 1 | | Zemní práce | | | | 134 986,92 | |
| 1 | K | 113106123 | Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně (stávající chodník) <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro rozebrání dlažeb včetně odstranění lože. 2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami pro odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého souboru cen 113 10-7. Pro volbu těchto cen je rozhodující tloušťka bourané dlažby včetně lože nebo podkladu. 3. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: a) dlažebních nebo mozaikových kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C01, b) betonových, kameninových nebo kamenných desek nebo dlaždic, které se oceňují cenami souboru cen 979 0 Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C01. 4. 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 187 "odečteno ze situace" | m2 | 187,000 | 79,50 | 14 866,50 | CS ÚRS 2019 01 |
| | | | PSC | | | | | |
| | | | VV | | 187,000 | | | |
| 2 | K | 113106171 | Rozebrání dlažeb vozovek ze zámkové dlažby s ložem z kameniva ručně (stávající parkoviště) <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro rozebrání dlažeb a dílců včetně odstranění lože. 2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami pro odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého souboru cen 113 10-7. Pro volbu těchto cen je rozhodující tloušťka bourané dlažby včetně lože nebo podkladu. 3. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: a) dlažebních, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C01, b) betonových, kameninových nebo kamenných desek nebo dlaždic, které se oceňují cenami souboru cen 979 0 Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C01. 4. 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 174 "odečteno ze situace" | m2 | 174,000 | 100,00 | 17 400,00 | CS ÚRS 2019 01 |
| | | | PSC | | | | | |
| | | | VV | | 174,000 | | | |
| 3 | K | 113107112 | Odstranění podkladu z kameniva těženého tl 200 mm ručně (stávající parkoviště) <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytů nebo podkladů stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopísku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemín, b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemín stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemín stabilizovaných cementem. 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živícnými postřiky nebo nátěry. 4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnění styčných ploch betonových nebo živícných podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnění styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnění styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. 7. Ceny -714 . . -718 . . -724 . a -734 . nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytů frézováním. 70 "odečteno ze situace" | m2 | 70,000 | 161,00 | 11 270,00 | CS ÚRS 2019 01 |
| | | | PSC | | | | | |
| | | | VV | | 70,000 | | | |
| 4 | K | 113107131 | Odstranění podkladu z betonu prostého tl 150 mm ručně (stávající vozovka a parkoviště) | m2 | 76,000 | 592,00 | 44 992,00 | CS ÚRS 2019 01 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenové | |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|-------------|--|
| | | | <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopisku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin, b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřiky nebo nátěry. 4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnění styčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnění styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnění styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. 7. Ceny -714, -718, -724, a -734 nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.</p> | | | | | | |
| | | | 76 "odečteno ze situace" | | 76,000 | | | | |
| 5 | K | 113107141 | Odstranění podkladu živичného tl 50 mm ručně (stávající vozovka) | m2 | 25,000 | 96,30 | 2 407,50 | CS ÚRS 20 | |
| | | | <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopisku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin, b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřiky nebo nátěry. 4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnění styčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnění styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnění styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. 7. Ceny -714, -718, -724, a -734 nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.</p> | | | | | | |
| | | | 25 "odečteno ze situace" | | 25,000 | | | | |
| 6 | K | 113107142 | Odstranění podkladu živичného tl 100 mm ručně (stávající vozovka) | m2 | 15,000 | 181,00 | 2 715,00 | CS ÚRS 2019 | |
| | | | <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Pro volbu cen z hlediska množství se uvažuje každá souvisle odstraňovaná plocha krytu nebo podkladu stejného druhu samostatně. Odstraňuje-li se několik vrstev vozovky najednou, jednotlivé vrstvy se oceňují každá samostatně. 2. Ceny a) -7111 až -7113, -7151 až -7153, -7211 až -7213 a -7311 až -7313 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze šterkopisku, škváry, strusky nebo z mechanicky zpevněných zemin, b) -7121 až 7125, -7161 až -7165, -7221 až -7225 a -7321 až -7325 lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů ze zemin stabilizovaných vápnem, c) -7130 až -7134, -7170 až -7174, -7230 až -7234 a -7330 až -7334 lze použít i pro odstranění dlažeb uložených do betonového lože a dlažeb z mozaiky uložených do cementové malty nebo podkladu ze zemin stabilizovaných cementem. 3. Ceny lze použít i pro odstranění podkladů nebo krytů opatřených živичnými postřiky nebo nátěry. 4. Ceny odlišené podle tloušťky (např. do 100 mm, do 200 mm) jsou určeny vždy pro celou tloušťku jednotlivých konstrukcí. 5. V cenách nejsou započteny náklady na zarovnění styčných ploch betonových nebo živичných podkladů nebo krytů, které se oceňují cenami souboru cen 919 73- Zarovnění styčné plochy části C 01 tohoto ceníku. Množství suti získané ze zarovnění styčných ploch podkladů nebo krytů se zvlášť nevykazuje. 6. Přemístění vybouraného materiálu větší vzdálenost, než je uvedeno, se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti. 7. Ceny -714, -718, -724, a -734 nelze použít pro odstranění podkladu nebo krytu frézováním.</p> | | | | | | |
| | | | 15 "odečteno ze situace" | | 15,000 | | | | |
| 7 | K | 113202111 | Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých (silniční betonové obruby) | m | 47,000 | 58,30 | 2 740,10 | CS ÚRS 2019 | |
| | | | <p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny: a) pro vytrhání obrub, obrubníků nebo krajníků jakéhokoliv druhu a velikosti uložených v jakémkoliv loži popř. i s operami a vyspárování jakýmkoliv materiálem, b) pro obruby z dlažebních kostek uložených v jedné řadě. 2. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očistění: a) vytrhaných obrubníků nebo krajníků, které se oceňují cenami souboru cen 979 0, Očistění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C 01 tohoto ceníku, b) vytrhaných dlažebních kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očistění vybouraných dlažebních kostek části C 01 tohoto ceníku. 3. Vytrhání obrub ze dvou řad kostek se oceňuje jako dvojnásobné množství vytrhání obrub z jedné řady kostek. 4. Přemístění vybouraných obrub, krajníků nebo dlažebních kostek včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot</p> | | | | | | |
| | | | 47 "odečteno ze situace" | | 47,000 | | | | |
| 8 | K | 113204111 | Vytrhání obrub záhonových (betonové chodníkové a záhonové obruby) | m | 124,000 | 41,50 | 5 146,00 | CS ÚRS 2019 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cer |
|----|-----|--------------|--|----|----------|--------------|-------------------|--------|
| | | | <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopisti nebo na násypisti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypisti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171. 0. . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek 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 neulehého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci</p> | | | | | |
| | | | <p>24+6,8-18,24 "přebytečná zemina"</p> | | 12,560 | | | |
| 15 | K | 162701109 | <p>Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m (5x km)</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopisti nebo na násypisti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypisti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171. 0. . . Uložení sypaniny do násypů a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek 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 neulehého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci</p> | m3 | 62,800 | 19,80 | 1 243,44 | CS ÚRS |
| | | | <p>12,56*5</p> | | 62,800 | | | |
| 16 | K | 171201211-R1 | <p>Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek.</p> | t | 20,096 | 210,00 | 4 220,16 | |
| | | | <p>1,6*12,56</p> | | 20,096 | | | |
| 17 | K | 171101101 | <p>Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhuštěných na 95 % PS</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny lze použít i pro sypaniny odebrané z hald, pro hlínu apod. 2. Cenu 20-1101 lze použít i pro: a) rozprostření zbylého výkopku na místě po zásypu jam a rýh pro podzemní vedení a zářezů pro podzemní vedení; toto množství se určí v m3 uloženého výkopku, měřeného v rostlém stavu, b) uložení výkopku do násypů pod vodou. 3. Ceny lze použít i pro uložení sypaniny s předepsaným zhuštěním na trvalé skládce, do koryt vodotečí a do prohlubní terénu. 4. Cenu 10-1131 lze použít i pro ukládání sypaniny z hornin nesoudržných i soudržných společně bez možnosti jejich rozřídění. 5. Ceny -1121 a -1131 lze použít jen tehdy, jestliže objem násypů, oceňovaných těmito cenami, měřený podle ustanovení čl. 3571 Všeobecných podmínek katalogu nepřesáhne 100 000 m3 na objektu. Násypy, jejichž součet objemů přesáhne 100 000 m3 na objektu, se ocení individuálně. 6. Ceny jsou určeny pro míru zhuštění určenou projektem: a) pro ceny -1101 až -1105 v % výsledku zkoušky PS, b) pro ceny -1111 a -1112 relativní ulehlosti l(d), c) pro ceny -1121 a -1131 stanovením technologie. 7. Ceny nelze použít: a) pro uložení sypaniny do hrází; uložení netříděné sypaniny do hrází se oceňuje cenami souboru cen 171 uložení netříděných sypanin do hrází části A 03, případně cenovými normativy podle části A 31, b) pro uložení sypaniny do ochranných valů nebo těch jejich částí, jejichž šířka je menší než 3 m. Toto uložení se oceňuje cenami souboru cen 175 10-11 Obsyp objektů. 8. Cenu 20-1101 neplatí pro uložení výkopku nebo ornice při výkopávkách pro podzemní vedení podél hrany výkopku, z něhož byl výkopek získán a to ani tehdy, jestliže se výkopek po vyhození z výkopisti na povrch území ještě dále přemísťuje na hromady, podél výkopku. 9. Horninami soudržnými se rozumí takové horniny, u nichž zdrojem pevnosti jsou molekulární a chemické vazby mezi částicemi horniny. Jde o horniny, které jsou schopny plastických deformací. 10. Horninami nesoudržnými se rozumí horniny, u nichž hlavním zdrojem pevnosti ve smyku je pouze tření mezi jednotlivými oddělenými pevnými částicemi horniny. 11. Horninami sypkými se rozumí horniny III. skupiny podle ČSN 72 1002 se zrnem do 125 mm. Množství zrn velikosti přes 125 mm může být nejvýše 5 % objemu. 12. Horninami kamenitými se rozumí nestmelené úlomkovité horniny skalní a sypké se zrnem přes 125 mm. Množství zrn velikosti přes 125 mm musí být vyšší než 5 % objemu. 13. Ceny pro uložení soudržných hornin lze použít, jestliže jejich přirozená vlhkost při ukládání do násypu není vyšší než 2 % optimální vlhkosti dle zkoušky PS na neredukovaný materiál. Je-li vlhkost při ukládání sypaniny do násypu</p> | m3 | 18,240 | 41,70 | 760,61 | CS ÚRS |
| | | | <p>57*0,32 "zásyp po vybourání konstrukce v místě nových zelených ploch"</p> | | 18,240 | | | |
| 18 | K | 181102302 | <p>Úprava pláně v zářezech se zhuštěním</p> | m2 | 225,000 | 23,80 | 5 355,00 | CS ÚRS |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava | |
|----|-----|---------------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|--|
| | | | <p>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny se ztuhnutím jsou určeny pro všechny míry ztuhnutí. 2. Ceny 10-2301, 10-2302, 20-2301 a 20-2305 jsou určeny pro urovnění nové zřizovaných ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humusování, drmování a dále předepíše-li projekt urovnění pláně z jiného důvodu. 3. Cena 10-2303 je určena pro vyplnění sypaninou prohlubní zářezů v horninách třídy II a III. 4. Ceny neplatí pro ztuhnutí podloží pod násypy; toto ztuhnutí se oceňuje cenou 215 90-1101 Ztuhnutí podloží pod násypy. 5. Ceny neplatí pro urovnění lavic (berem) šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovnění dna příkopů pro jakoukoliv jejich šířku; toto urovnění se oceňuje cenami souboru cen 182 . 0-11 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů A 01 tohoto katalogu. 6. Urovnění ploch ve sklonu přes 1:5 (svahování) se oceňuje cenou 182 20-1101 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů, části A 01 tohoto katalogu. 7. Vyplnění prohlubní v horninách třídy II a III betonem nebo stabilizací se oceňuje cenami části A 01 Zřízení konstrukcí katalogu 822-1 Komunikace pozemní a letecké.</p> | | | | | | |
| | | | VV 225 "odečteno ze situace" 225,000 | | | | | | |
| 19 | K | 181301102 | Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 | m2 | 93,000 | 46,90 | 4 361,70 | CS ÚRS 2019 01 | |
| | | | <p>Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 30 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; toto získání se oceňuje cenami souboru cen 121 10-11 Sejmúť ornice. 3. Případné nakládání ornice, v souvislosti s pozn. č. 2 se oceňuje cenami souboru cen 167 10-11 Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny. 4. Jsou-li hromady nebo dočasné skládky ornice umístěny podle projektu ve vzdálenosti přes 30 m od místa spotřeby, oceňuje se její přemístění cenami souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku, přičemž se vzdálenost 30 m, uvedené v popisu cen. neodečítá.</p> | | | | | | |
| | | | VV 93 "nově+50%dotčené zelené plochy, odečteno ze situace" 93,000 | | | | | | |
| 20 | K | 181411131 | Založení parkového trávníku výševem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 | m2 | 186,000 | 18,70 | 3 478,20 | CS ÚRS 2019 01 | |
| | | | <p>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatrávňovací textilii. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypleti a zalévání; tyto práce se oceňují cenami části C02 souboru cen 185 80-42 Vypleti a 185 80-43 Zaliti rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1.-. Plošná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžné schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p> | | | | | | |
| | | | VV 186 "nově + dotčené zelené plochy, odečteno ze situace" 186,000 | | | | | | |
| 21 | M | 00572410 | osivo směs travní parková | kg | 0,021 | 90,90 | 1,91 | CS ÚRS 2019 01 | |
| | | | VV 1,5*93/100 "1,5 kg na 100 m2" 1,395 | | | | | | |
| | | | VV 1,395*0,015 'Přepočtené koeficientem množství 0,021 | | | | | | |
| | D | SANACE | SANACE PODLOŽÍ V AKTIVNÍ ZÓNĚ | | | | 33 007,70 | | |
| 22 | K | 122301101 | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do 100 m3 (SANACE podloží v tl. 500 mm, 50% plochy vjezdů - ODHAD) | m3 | 15,000 | 314,00 | 4 710,00 | CS ÚRS 2018 01 | |
| | | | VV 0,5*60*0,5 15,000 | | | | | | |
| 23 | K | 122301109 | Příplatek za lepivost u odkopávek nezapažených v hornině tř. 4 | m3 | 15,000 | 32,50 | 487,50 | CS ÚRS 2019 01 | |
| | | | <p>Poznámka k souboru cen: 1. Odkopávky a prokopávky v roubených prostorech se oceňují podle čl. 3116 Všeobecných podmínek tohoto katalogu. 2. Odkopávky a prokopávky ve stržích při lesnicko-technických melioracích (LTM) se oceňují cenami do 100 m3 pro jakýkoliv skutečný objem výkopku; ostatní odkopávky a prokopávky při LTM se oceňují při jakémkoliv objemu výkopku přes 100 m3 cenami přes 100 do 1 000 m3. 3. Ceny lze použít i pro výkopávky odpadových jam. 4. Ceny lze použít i pro sejmúťi podomíči. Přitom se přihlíží k ustanovení čl. 3112 Všeobecných podmínek tohoto katalogu.</p> | | | | | | |
| | | | VV 15 15,000 | | | | | | |
| 24 | K | 162701105 - 1 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 | m3 | 15,000 | 258,00 | 3 870,00 | CS ÚRS 2019 01 | |
| | | | <p>Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít, předepíše-li projekt přemístění výkopku na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náklady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopu nebo na násypu. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypu; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171 . 0- . Uložení sypaniny do násypu a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek 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. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dopravu materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci</p> | | | | | | |
| | | | VV 15 15,000 | | | | | | |
| 25 | K | 162701109 - 1 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m (5x km) | m3 | 75,000 | 19,80 | 1 485,00 | CS ÚRS 2019 01 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová sousta |
|----|-----|---------------|---|----|----------|--------------|-------------------|----------------|
| | | | <p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. 2. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu ve výkopisti nebo na násypisti. 3. V cenách nejsou započteny náklady na rozhrnutí výkopku na násypisti; toto rozhrnutí se oceňuje cenami souboru cen 171. 0- . . . Uložení sypaniny do násypu a 171 20-1201 Uložení sypaniny na skládky. 4. Je-li na dopravní dráze pro vodorovné přemístění nějaká překážka, pro kterou je nutno překládat výkopek 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. Naládání neulehlého výkopku z hromad s ohledem na ustanovení pozn. číslo 5. 5. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se naládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. 6. V cenách vodorovného přemístění sypaniny nejsou započteny náklady na dodávku materiálu, tyto se oceňují ve specifikaci</p> | | | | | |
| | | | <p>5*15</p> | | | | | |
| 26 | K | 171201211-R2 | Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce | t | 24,000 | 210,00 | 5 040,00 | |
| | | | <p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen lze po dohodě upravit podle místních podmínek.</p> | | | | | |
| | | | <p>1,6*15</p> | | | | | |
| 27 | K | 181102302 - 1 | Úprava pláně v zářezech se zhuťněním (SANACE PODLOŽÍ) - ODHAD | m2 | 30,000 | 23,80 | 714,00 | CS ÚRS 2019 01 |
| | | | <p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny se zhuťněním jsou určeny pro všechny míry zhuťnění. 2. Ceny 10-2301, 10-2302, 20-2301 a 20-2305 jsou určeny pro urovnání nové zřizovaných ploch vodorovných nebo ve sklonu do 1:5 pod zpevnění ploch jakéhokoliv druhu, pod humosování, drmování a dále předepíše-li projekt urovnání pláně z jiného důvodu. 3. Cena 10-2303 je určena pro vyplnění sypaninou prohlubní zářezů v horninách třídy II a III. 4. Ceny neplatí pro zhuťnění podloží pod násyp; toto zhuťnění se oceňuje cenou 215 90-1101 Zhuťnění podloží pod násyp. 5. Ceny neplatí pro urovnání lavic (berem) šířky do 3 m přerušujících svahy, pro urovnání dna příkopů pro jakoukoliv jejich šířku; toto urovnání se oceňuje cenami souboru cen 182. 0-11 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů A 01 tohoto katalogu. 6. Urovnání ploch ve sklonu přes 1:5 (svahování) se oceňuje cenou 182 20-1101 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů, části A 01 tohoto katalogu. 7. Vyplnění prohlubní v horninách třídy II a III betonem nebo stabilizací se oceňuje cenami části A 01 Zřízení konstrukcí katalogu 822-1 Komunikace pozemní a letišť.</p> | | | | | |
| | | | <p>0,5*60</p> | | | | | |
| 28 | K | 564861111 | Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm (SANACE PODLOŽÍ) - ODHAD | m2 | 30,000 | 151,00 | 4 530,00 | CS ÚRS 2019 01 |
| | | | <p>30</p> | | | | | |
| 29 | K | 564871116 | Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 300 mm (SANACE PODLOŽÍ) - ODHAD | m2 | 30,000 | 223,00 | 6 690,00 | CS ÚRS 2019 01 |
| | | | <p>30</p> | | | | | |
| 30 | K | 919726203 | Geotextilie pro vyztužení, separaci a filtraci tkaná z PP podélná pevnost v tahu do 80 kN/m | m2 | 71,000 | 77,20 | 5 481,20 | CS ÚRS 2019 01 |
| | | | <p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na položení a dodání geotextilie včetně přesahů.</p> | | | | | |
| | | | <p>2*30+0,5*5,5*2+1*5,5</p> | | | | | |
| | | | <p>71,000</p> | | | | | |
| | | | <p>D 5</p> | | | | | |
| 31 | K | 564851111 | Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm; ŠDa fr. 0/32 | m2 | 225,000 | 115,00 | 25 875,00 | CS ÚRS 2019 01 |
| | | | <p>225 "odečteno ze situace"</p> | | | | | |
| | | | <p>225,000</p> | | | | | |
| 32 | K | 567122111 | Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm (nové sjezdy) | m2 | 62,000 | 254,00 | 15 748,00 | CS ÚRS 2019 01 |
| | | | <p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na ošetření povrchu podkladu vodou. 2. V cenách 567 1.-4 jsou započteny i náklady postřik proti odpařování vody. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) příp. postřik, který se oceňuje cenou 919 74-8111 Postřik popř. zdrsňení povrchu cementobetonového krytu nebo podkladu ochrannou emulzí, b) zřízení dilatačních spár a jejich vyplnění, tyto práce se oceňují cenami souboru cen 919 11-1 Řezání dilatačních spár, 919 12-. Těsnění dilatačních spár a 919 13 Vyztužení dilatačních spár. 62 "odečteno ze situace"</p> | | | | | |
| | | | <p>62,000</p> | | | | | |
| 33 | K | 567122112 | Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 130 mm (oprava vozovky) | m2 | 5,000 | 272,00 | 1 360,00 | CS ÚRS 2019 01 |
| | | | <p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na ošetření povrchu podkladu vodou. 2. V cenách 567 1.-4 jsou započteny i náklady postřik proti odpařování vody. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) příp. postřik, který se oceňuje cenou 919 74-8111 Postřik popř. zdrsňení povrchu cementobetonového krytu nebo podkladu ochrannou emulzí, b) zřízení dilatačních spár a jejich vyplnění, tyto práce se oceňují cenami souboru cen 919 11-1 Řezání dilatačních spár, 919 12-. Těsnění dilatačních spár a 919 13 Vyztužení dilatačních spár. 50*0,1 "vypočteno z řezu"</p> | | | | | |
| | | | <p>5,000</p> | | | | | |
| 34 | K | 573191111 | Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2 | m2 | 5,000 | 18,80 | 94,00 | CS ÚRS 2019 01 |
| | | | <p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně nejsou započteny náklady na popř. projektem předepsané očištění vozovky, které se oceňuje cenou 938 90-8411 Očištění povrchu saponátovým roztokem části C 01 tohoto katalogu.</p> | | | | | |
| | | | <p>5</p> | | | | | |
| | | | <p>5,000</p> | | | | | |
| 35 | K | 565155111 | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 3 m (oprava vozovky) | m2 | 15,000 | 331,00 | 4 965,00 | CS ÚRS 2019 01 |
| | | | <p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. ČSN EN 13108-1 připouští pro ACP 16 pouze tl. 50 až 80 mm. 50*0,3 "vypočteno z řezu"</p> | | | | | |
| | | | <p>15,000</p> | | | | | |
| 76 | K | 578143113 | Litý asfalt MA 11 (LAS) tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu (oprava vozovky) | m2 | 25,000 | 596,00 | 14 900,00 | CS ÚRS 2019 01 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | cenová soustava |
|----|-----|------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na nájazeni pracovních spár. 2. V cenách nejsou započteny náklady na příp. projektem předepsané: a) zdršňovací posypy, které se oceňují cenami souboru cen 578 90- Zdršňovací posyp litého asfaltu, b) posypy drobným kamenivem, které se oceňují cenami souboru cen 572 40- Posyp živičného podkladu nebo krytu části C 01 tohoto katalogu. 50*0,5 "vypočteno z řezu" | | 25,000 | | | |
| 37 | K | 578901111 | Zdršňovací posyp litého asfaltu v množství 4 kg/m2 | m2 | 25,000 | 13,60 | 340,00 | CS ÚRS 2019 01 |
| | VV | | 25 | | 25,000 | | | |
| 38 | K | 596211111 | Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 100 m2 (chodník, nový+předláždění) | m2 | 215,000 | 267,00 | 57 405,00 | CS ÚRS 2019 01 |
| | | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 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 obrazců o ploše jednotlivé do 100 m2, Skupina C: dlažby obloukovitých tvarů (oblouky, kruhy, apod.). 2. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňují ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u plochy a) do 100 m2 ve výši 3 %, b) přes 100 do 300 m2 ve výši 2 %, c) přes 300 m2 ve výši 1 %. 4. Část lože přesahující tloušťku 40 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 ... -9 . Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky odkladu nebo lože. 215 "odečteno ze situace" | | 215,000 | | | |
| 39 | M | 59245006 | dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná - červená | m2 | 2,500 | 523,00 | 1 307,50 | CS ÚRS 2019 01 |
| | VV | | 2,5 "odečteno ze situace" | | 2,500 | | | |
| 40 | M | 59245018 | dlažba skladebná betonová 200x100x60mm přírodní | m2 | 121,500 | 269,00 | 32 683,50 | CS ÚRS 2019 01 |
| | VV | | 215-0,5*187"využito 50% stávajících - odhad" | | 121,500 | | | |
| 41 | K | 596212211 | Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 100 m2 (vjezdy+předláždění parkoviště) | m2 | 180,000 | 289,00 | 52 020,00 | CS ÚRS 2019 01 |
| | | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 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 obrazců o ploše jednotlivé do 100 m2, Skupina C: dlažby obloukovitých tvarů (oblouky, kruhy, apod.). 2. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňují ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u plochy a) do 100 m2 ve výši 3 %, b) přes 100 do 300 m2 ve výši 2 %, c) přes 300 m2 ve výši 1 %. 4. Část lože přesahující tloušťku 50 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 ... -9 Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky odkladu nebo lože. 180 "odečteno ze situace" | | 180,000 | | | |
| 42 | M | 59245006-R | dlažba skladebná betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná - červená (zesílená) | m2 | 5,500 | 592,00 | 3 256,00 | |
| | VV | | 5,5 "odečteno ze situace" | | 5,500 | | | |
| 43 | M | 59245005 | dlažba skladebná betonová 200x100x80mm barevná (vjezdy-černá) | m2 | 60,000 | 391,00 | 23 460,00 | CS ÚRS 2019 01 |
| | VV | | 60 "odečteno ze situace" | | 60,000 | | | |
| 44 | M | 59245020 | dlažba skladebná betonová 200x100x80mm přírodní (předláždění parkoviště) | m2 | 93,000 | 339,00 | 31 527,00 | CS ÚRS 2019 01 |
| | VV | | 180-0,5*174"využito 50% stávajících - odhad" | | 93,000 | | | |
| | D | 8 | Trubní vedení | | | | 13 390,00 | |
| 77 | K | 899231111 | Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže | kus | 3,000 | 1 970,00 | 5 910,00 | CS ÚRS 2019 01 |
| | | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) odbourání dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, b) zarovnaní plochy nadezdívky cementovou maltou, c) podbetonování nebo podezdění rámu, d) odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hnce nebo hydrantu, e) úpravu a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy. 2. V cenách nejsou započteny náklady na příp. nutné dodání nové mříže, rámu, poklopu nebo krycího hnce. Jejich dodání se oceňuje ve specifikaci. ztratné se nestanoví. 3 "3 vpusti" | | 3,000 | | | |
| 45 | K | 899331111 | Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu | kus | 4,000 | 1 870,00 | 7 480,00 | CS ÚRS 2019 01 |
| | | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) odbourání dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, b) zarovnaní plochy nadezdívky cementovou maltou, c) podbetonování nebo podezdění rámu, d) odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hnce nebo hydrantu, e) úpravu a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy. 2. V cenách nejsou započteny náklady na příp. nutné dodání nové mříže, rámu, poklopu nebo krycího hnce. Jejich dodání se oceňuje ve specifikaci. ztratné se nestanoví. 4 "4 šachty" | | 4,000 | | | |
| | D | 9 | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 224 692,33 | |
| 78 | K | 912111121 | Montáž zábrany parkovací tvaru U přichycené šrouby (zahrazení stávajícího vjezdu) | kus | 4,000 | 293,00 | 1 172,00 | CS ÚRS 2019 01 |
| | | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) montáž sloupku včetně upevňovacího materiálu, b) vykopání jamky a zabetonování u cen - 1111, -1112, c) upevňovací patky včetně betonu a upevňovacího materiálu u ceny -1112. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zábrany, tyto se oceňují ve specifikaci. | | 4,000 | | | |
| 79 | M | 74910160 | sloupek parkovací sklopný 500x600x350mm uzamykatelný komaxit 3 nohy | kus | 4,000 | 2 610,00 | 10 440,00 | CS ÚRS 2019 01 |
| | VV | | 4 | | 4,000 | | | |
| 46 | K | 914111111 | Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu | kus | 18,000 | 198,00 | 3 564,00 | CS ÚRS 2019 01 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| | | | Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na montáž značek včetně upevňovacího materiálu na předem připravenou nosnou konstrukci (sloupek, konzolu, sloup). 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání značek, tyto se oceňují ve specifikaci, b) na montáž a dodávku ocelových nosných konstrukcí – sloupků, konzol, tyto se oceňují cenami souboru cen 914 51 Montáž sloupku a 914 53 Montáž konzol a nástavců, c) nátěry, tyto se oceňují jako práce PSV příslušnými cenami katalogu 800-783 Nátěry, d) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A 01 katalogu 800-1 Zemní práce. 3. Ceny nelze použít pro osazení a montáž svislých dopravních značek: a) světelných, tyto se oceňují cenami katalogu 800-741 Elektroinstalace - silnoproud, b) upevněných na lanech nebo speciálních konstrukcích nesoucích více značek, tyto se oceňují individuálně | | | | |
| | | | VV 18"odečteno ze situace" 18,000 | | | | |
| 47 | M | 40445499 | značka dopravní svislá retroreflexní fólie tř 1 FeZn profilis D 500mm | kus | 5,000 | 2 210,00 | 11 050,00 |
| | | | VV 5 "B11+2xB24b+3xB2" 5,000 | | | | |
| 48 | M | 40445477 | značka dopravní svislá retroreflexní fólie tř 1 FeZn profilis 500x500mm | kus | 4,000 | 1 960,00 | 7 840,00 |
| | | | VV 4"2xIP4b+2xE13" 4,000 | | | | |
| 81 | M | 40445480 | značka dopravní svislá retroreflexní fólie tř 1 FeZn profilis 500x700mm | kus | 4,000 | 2 210,00 | 8 840,00 |
| | | | VV 4"4xIP11b" 4,000 | | | | |
| 82 | M | 40445502 | značka dopravní svislá retroreflexní fólie tř 1 FeZn profilis 250x1000mm | kus | 4,000 | 2 360,00 | 9 440,00 |
| | | | VV 4"4xE8d" 4,000 | | | | |
| 49 | K | 914511112 | Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou | kus | 11,000 | 764,00 | 8 404,00 |
| | | | Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) vykopání jamek s odhozem výkopku na vzdálenost do 3 m, b) osazení sloupku včetně montáže a dodávky plastového víčka, 2. V cenách -1111 jsou započteny i náklady na betonový základ. 3. V cenách -1112 jsou započteny i náklady na hliníkovou patku s betonovým základem. 4. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodání sloupku, tyto se oceňují ve specifikaci b) naložení a odklizení výkopku, tyto se oceňují cenami části A01 katalogu 800-1 Zemní práce. | | | | |
| | | | VV 11"odečteno ze situace" 11,000 | | | | |
| 50 | M | 40445230 | sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m | kus | 11,000 | 645,00 | 7 095,00 |
| | | | VV 11 11,000 | | | | |
| 51 | K | 915111111 | Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm základní bílá barva (obnova V 10f + V 10d) | m | 30,000 | 6,93 | 207,90 |
| | | | Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry bílé souvislé č. V1a, bílé přerušované č. V2a, žluté souvislé č. V12b, žluté přerušované č. V12c a vodící čáry bílé č. V4. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení, b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9. Odstranění bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s povrchu podkladu nebo krytu části C 01 tohoto katalogu. 3. Množství měřících jednotek se určuje: a) u cen 915 11 a 915 12 v m délky dělicí nebo vodící čáry (včetně mezer), b) u ceny 915 13 v m2 stříkané plochy bez mezer. | | | | |
| | | | VV 30 "odečteno ze situace" 30,000 | | | | |
| 80 | K | 915121121 | Vodorovné dopravní značení vodící čáry přerušované š 250 mm základní bílá barva (V 10d) | m | 65,000 | 5,26 | 341,90 |
| | | | Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry bílé souvislé č. V1a, bílé přerušované č. V2a, žluté souvislé č. V12b, žluté přerušované č. V12c a vodící čáry bílé č. V4. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení, b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9. Odstranění bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s povrchu podkladu nebo krytu části C 01 tohoto katalogu. 3. Množství měřících jednotek se určuje: a) u cen 915 11 a 915 12 v m délky dělicí nebo vodící čáry (včetně mezer), b) u ceny 915 13 v m2 stříkané plochy bez mezer. | | | | |
| | | | VV 65 "odečteno ze situace" 65,000 | | | | |
| 52 | K | 915111115 | Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm základní žlutá barva (V 12b + V12c) | m | 69,500 | 9,24 | 642,18 |
| | | | Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry bílé souvislé č. V1a, bílé přerušované č. V2a, žluté souvislé č. V12b, žluté přerušované č. V12c a vodící čáry bílé č. V4. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení, b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9. Odstranění bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s povrchu podkladu nebo krytu části C 01 tohoto katalogu. 3. Množství měřících jednotek se určuje: a) u cen 915 11 a 915 12 v m délky dělicí nebo vodící čáry (včetně mezer), b) u ceny 915 13 v m2 stříkané plochy bez mezer. | | | | |
| | | | VV 60+9,5 "odečteno ze situace" 69,500 | | | | |
| 75 | K | 915131111 | Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly základní bílá barva | m2 | 3,000 | 84,10 | 252,30 |
| | | | Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry bílé souvislé č. V1a, bílé přerušované č. V2a, žluté souvislé č. V12b, žluté přerušované č. V12c a vodící čáry bílé č. V4. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení, b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9. Odstranění bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s povrchu podkladu nebo krytu části C 01 tohoto katalogu. 3. Množství měřících jednotek se určuje: a) u cen 915 11 a 915 12 v m délky dělicí nebo vodící čáry (včetně mezer), b) u ceny 915 13 v m2 stříkané plochy bez mezer. | | | | |
| | | | VV 3 "šipky a piktogramy" 3,000 | | | | |
| 53 | K | 915211115 | Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm žlutý plast (V 12c) | m | 9,500 | 41,50 | 394,25 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-------------|---|----------------|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro dělicí čáry souvislé č. V 1a bílé, přerušované č. V 2a bílé, vodičí č. V 4 bílé, souvislá č. V12b žlutá, přerušovaná č. V12c žlutá. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) předznačení, tyto se oceňují cenami souboru cen 915 6.-11 Předznačení pro vodorovné značení, b) očištění vozovky, tyto se oceňují cenami souboru cen 938 90-9. Odstranění bláta, prachu, nebo hliněného nánosu s povrchu podkladu, nebo krytu části C 01 tohoto katalogu. 3. Množství měrných jednotek se určuje: a) u cen 912 21 a 915 22 v m délky dělicí nebo vodičí čáry (včetně mezer), b) u ceny 915 23 v m ² stříkaná plochy bez mezer. | | | | | |
| | | | 9,5 "odečteno ze situace" | | 9,500 | | | |
| 54 | K | 916131213 | Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého | m | 59,500 | 249,00 | 14 815,50 | CS ÚRS 2019 01 |
| | | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách silničních obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny: a) pro osazení do lože z kameniva těženého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm, b) pro osazení do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; v cenách -1113 a -1213 též náklady na zřízení bočních opěr. 2. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci. 33+9+17,5 | | 59,500 | | | |
| 55 | M | 59217025 | obrubník betonový silniční 250x150x250mm | m | 33,000 | 431,00 | 14 223,00 | CS ÚRS 2019 01 |
| | | | 33 "odečteno ze situace" | | 33,000 | | | |
| 56 | M | 59217030 | obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm | m | 9,000 | 347,00 | 3 123,00 | CS ÚRS 2019 01 |
| | | | 9 "odečteno ze situace" | | 9,000 | | | |
| 57 | M | 59217029 | obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm | m | 17,500 | 126,00 | 2 205,00 | CS ÚRS 2019 01 |
| | | | 17,5 "odečteno ze situace" | | 17,500 | | | |
| 58 | K | 916231213 | Osazení chodnikového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého | m | 108,800 | 205,00 | 22 304,00 | CS ÚRS 2019 01 |
| | | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách chodnikových obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny pro osazení a) do lože z kameniva těženého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm, b) do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; v cenách -1113 a -1213 též náklady na zřízení bočních opěr. 2. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci. 95+7,8+6 | | 108,800 | | | |
| 59 | M | 59217018 | obrubník betonový chodnikový 1000x80x200mm | m | 95,000 | 116,00 | 11 020,00 | CS ÚRS 2019 01 |
| | | | 95 "odečteno ze situace" | | 95,000 | | | |
| 60 | M | 59217018-R | obrubník betonový chodnikový 780x80x200mm oblouk R=0,5 m | m | 7,800 | 162,00 | 1 263,60 | |
| | | | 10*0,78 "10 oblouků" | | 7,800 | | | |
| 61 | M | 59217017 | obrubník betonový chodnikový 1000x100x250mm | m | 6,000 | 131,00 | 786,00 | CS ÚRS 2019 01 |
| | | | 6 "odečteno ze situace" | | 6,000 | | | |
| 62 | K | 916991121 | Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého | m ³ | 11,390 | 2 960,00 | 33 714,40 | CS ÚRS 2019 01 |
| | | | 59,5*0,1+108,8*0,05 | | 11,390 | | | |
| 63 | K | 919735111 | Řezání stávajícího živичného krytu hl do 50 mm | m | 50,000 | 66,40 | 3 320,00 | CS ÚRS 2019 01 |
| | | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody. 50"odečteno ze situace" | | 50,000 | | | |
| 64 | K | 919735112 | Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm | m | 50,000 | 83,80 | 4 190,00 | CS ÚRS 2019 01 |
| | | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody. 50"odečteno ze situace" | | 50,000 | | | |
| 65 | K | 919735124 | Řezání stávajícího betonového krytu hl do 200 mm | m | 62,000 | 336,00 | 20 832,00 | CS ÚRS 2019 01 |
| | | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na spotřebu vody. 50+12"odečteno ze situace" | | 62,000 | | | |
| 66 | K | 979054451 | Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého | m ² | 361,000 | 64,30 | 23 212,30 | CS ÚRS 2019 01 |
| | | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny 05-4441 a 05-4442 jsou určeny jen pro očištění vybouraných dlaždic, desek nebo tvarovek uložených do lože ze sypkého materiálu bez pojiva. 2. Přemístění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců na vzdálenost přes 10 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava vybouraných hmot. 187+174 | | 361,000 | | | |
| | D | 997 | Přesun sutě | | | | 74 866,08 | |
| 67 | K | 997211511 | Vodorovná doprava suti po suchu na vzdálenost do 1 km | t | 116,020 | 226,00 | 26 220,52 | CS ÚRS 2019 01 |
| | | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu překážka, pro kterou je nutné překládat suti nebo vybourané hmoty z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný, oceňuje se tato lomená doprava v každém úseku samostatně. 165,995-0,5*(48,62+51,33) | | 116,020 | | | |
| 68 | K | 997211519 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti (15 km) | t | 2 136,680 | 13,10 | 27 990,51 | CS ÚRS 2019 01 |
| | | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro vodorovnou dopravu po železnici, po vodě nebo neobvyklými dopravními prostředky. 2. Je-li na dopravní dráze pro vodorovnou dopravu překážka, pro kterou je nutné překládat suti nebo vybourané hmoty z jednoho obvyklého dopravního prostředku na jiný, oceňuje se tato lomená doprava v každém úseku samostatně. 14*152,62 | | 2 136,680 | | | |
| 69 | K | 997221815-R | Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101 | t | 89,265 | 153,00 | 13 657,55 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | C |
|----|-----|-------------|--|----|----------|--------------|-------------------|------|
| | | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů. 89,265 | | 89,265 | | | |
| 70 | K | 997221845-R | Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302 | t | 5,750 | 450,00 | 2 587,50 | |
| | | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů. 5,75 | | 5,750 | | | |
| 71 | K | 997221855-R | Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504 | t | 21,000 | 210,00 | 4 410,00 | |
| | | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit cenami souboru cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů. 21 | | 21,000 | | | |
| | D | 998 | Přesun hmot | | | | 27 480,45 | |
| 72 | K | 998225111 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným | t | 142,404 | 65,20 | 9 284,74 | CS Ú |
| | | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým nebo živičným. | | | | | |
| 73 | K | 998225194 | Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 5000 m | t | 142,404 | 33,10 | 4 713,57 | CS Ú |
| | | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým nebo živičným. | | | | | |
| 74 | K | 998225195 | Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým ZKD 5000 m (3x) | t | 425,304 | 31,70 | 13 482,14 | CS Ú |
| | | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít i pro plochy letišť s krytem monolitickým betonovým nebo živičným. 3*141,768 | | 425,304 | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vjezd na parkoviště školní jídelny, Praha 22

Objekt:

SO 901 - VRN

KSO:

Místo: Praha 22

CC-CZ:

Datum: 25. 7. 2019

Zadavatel:

Městská Část Praha 22

IČ:

00240915

DIČ:

CZ00240915

Uchazeč:

Jílek Stavby s.r.o.

IČ:

04046331

DIČ:

CZ04046331

Projektant:

Sinpps s.r.o

IČ:

62584332

DIČ:

CZ62584332

Zpracovatel:

Sinpps s.r.o

IČ:

62584332

DIČ:

CZ62584332

Poznámka:

Cena bez DPH

119 440,00

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 119 440,00 | 21,00% | 25 082,40 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

144 522,40

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Jílek Stavby s.r.o. ①

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vjezd na parkoviště školní jídelny, Praha 22

Objekt: **SO 901 - VRN**

Místo: Praha 22

Datum: 25. 7. 2019

Zadavatel: Městská Část Praha 22

Projektant: Sinpps s.r.o

Uchazeč: Jílek Stavby s.r.o.

Zpracovatel: Sinpps s.r.o

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

119 440,00

| | |
|---|------------|
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady | 119 440,00 |
| VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce | 22 500,00 |
| VRN3 - Zařízení staveniště | 33 000,00 |
| VRN4 - Inženýrská činnost | 40 900,00 |
| VRN9 - Ostatní náklady | 23 040,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vjezd na parkoviště školní jídelny, Praha 22

Objekt:

SO 901 - VRN

Místo: Praha 22

Datum: 25. 7. 2019

Zadavatel: Městská Část Praha 22

Projektant: Sinpps s.r.o

Uchazeč: Jilek Stavby s.r.o.

Zpracovatel: Sinpps s.r.o

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|-----|-------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | 119 440,00 | |
| D | | VRN | Vedlejší rozpočtové náklady | | | | 119 440,00 | |
| D | | VRN1 | Průzkumné, geodetické a projektové práce | | | | 22 500,00 | |
| 1 | K | 012103000 | Geodetické práce před výstavbou - vytyčení stávajících inženýrských sítí | kpl | 1,000 | 5 000,00 | 5 000,00 | CS ÚRS 2019 01 |
| 2 | K | 012203000 | Geodetické práce při provádění stavby - vytyčení stavby | kpl | 1,000 | 5 000,00 | 5 000,00 | CS ÚRS 2019 01 |
| 3 | K | 012303000 | Geodetické práce po výstavbě - zaměření skutečného stavu | kpl | 1,000 | 5 000,00 | 5 000,00 | CS ÚRS 2019 01 |
| 5 | K | 013244000 | Dokumentace pro provádění stavby - aktualizace projektu DIO | kpl | 1,000 | 2 500,00 | 2 500,00 | |
| 6 | K | 013254000 | Dokumentace skutečného provedení stavby (DSPS) | kpl | 1,000 | 5 000,00 | 5 000,00 | CS ÚRS 2019 01 |
| D | | VRN3 | Zařízení staveniště | | | | 33 000,00 | |
| 7 | K | 030001000 | Zařízení staveniště | kpl | 1,000 | 25 000,00 | 25 000,00 | CS ÚRS 2019 01 |
| 8 | K | 034303000 | Dopravní značení na staveništi - realizace DIO, včetně projednání a DIR | kpl | 1,000 | 6 000,00 | 6 000,00 | CS ÚRS 2019 01 |
| 9 | K | 034503000 | Informační tabule na staveništi | kpl | 1,000 | 2 000,00 | 2 000,00 | CS ÚRS 2019 01 |
| D | | VRN4 | Inženýrská činnost | | | | 40 900,00 | |
| 10 | K | 042503000 | Plán POV - zajistí zhotovitel | kpl | 1,000 | 5 000,00 | 5 000,00 | CS ÚRS 2019 01 |
| 11 | K | 043002000 | Zkoušky a ostatní měření - Statická zatěžovací zkouška (kontrola únosnosti pláně Edef.2) | kpl | 2,000 | 3 000,00 | 6 000,00 | CS ÚRS 2019 01 |
| 12 | K | 043002000-1 | Ručně kopané sondy | ks | 5,000 | 2 500,00 | 12 500,00 | CS ÚRS 2019 01 |
| 13 | K | 043194000 | Ostatní zkoušky - kamerový průzkum UV před a po realizaci | ks | 6,000 | 2 900,00 | 17 400,00 | CS ÚRS 2019 01 |
| D | | VRN9 | Ostatní náklady | | | | 23 040,00 | |
| 16 | K | R29 | Osazení plastové zaklapávací chráničky vč dodání, zemních prací, obetonování tl 150 mm, skládkovného a se zhuťněným zásypem | m | 24,000 | 960,00 | 23 040,00 | CS ÚRS 2019 01 |

REKAPITULACE STAVBY

Kód: REK
Stavba: Úprava vstupu do jídelny ZŠ Uhřetěves

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 28. 8. 2019

Zadavatel: IC:
DIČ:

Zhotovitel: IC: 04046331
Jílek Stavby s.r.o. DIČ: CZ04046331

Projektant: IC:
DIČ:

Zpracovatel: IC:
DIČ:

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

Cena bez DPH 1 009 010,00

| | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
|--------------|------------|--------------|------------|
| DPH základní | 21,00% | 1 009 010,00 | 211 892,10 |
| DPH snížená | 15,00% | 0,00 | 0,00 |

Cena s DPH v CZK 1 220 902,10

Jílek Stavby s.r.o.

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: REK

Stavba: Úprava vstupu do jídelny ZŠ Uhřetěves

Místo:

Datum:

28. 8. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: Jilek Stavby s.r.o.

Zpracovatel:

| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] |
|------------------------------|----------------------------|---------------------|---------------------|
| Náklady stavby celkem | | 1 009 010,00 | 1 220 902,10 |
| 01 | Stavební část | 774 210,00 | 936 794,10 |
| 02 | Elektroinstalace | 169 300,00 | 204 853,00 |
| VON | Vedlejší a ostatní náklady | 65 500,00 | 79 255,00 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úprava vstupu do jídelny ZŠ Uhřetěves

Objekt:

01 - Stavební část

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Jílek Stavby s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

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 dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

CC-CZ:

Datum:

28. 8. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

04046331

DIČ:

CZ04046331

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

774 210,00

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|------------|
| DPH základní | 774 210,00 | 21,00% | 162 584,10 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

936 794,10

Jílek Stavby s.r.o. ①

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Úprava vstupu do jídelny ZŠ Uhřetěves

Objekt: 01 - Stavební část

Místo:

Datum: 28. 8. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: Jílek Stavby s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

| Náklady stavby celkem | | 774 210,00 |
|--|--|-------------------|
| HSV - Práce a dodávky HSV | | 215 709,74 |
| 1 - Zemní práce | | 20 150,17 |
| 2 - Zakládání | | 27 306,53 |
| 3 - Svislé a kompletní konstrukce | | 32 555,95 |
| 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | 25 351,24 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | | 31 554,39 |
| 997 - Přesun sutě | | 72 160,74 |
| 998 - Přesun hmot | | 6 630,72 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | | 558 500,26 |
| 711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům | | 13 506,38 |
| 713 - Izolace tepelné | | 6 012,27 |
| 733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí | | 18 070,05 |
| 734 - Ústřední vytápění - armatury | | 1 566,30 |
| 735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa | | 14 728,69 |
| 763 - Konstrukce suché výstavby | | 26 945,13 |
| 766 - Konstrukce truhlářské | | 342 886,81 |
| 767 - Konstrukce zámečnické | | 55 284,82 |
| 771 - Podlahy z dlaždic | | 32 930,67 |
| 776 - Podlahy povlakové | | 3 149,61 |
| 783 - Dokončovací práce - nátěry | | 29 348,15 |
| 784 - Dokončovací práce - malby a tapety | | 14 071,38 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Úprava vstupu do jídelny ZŠ Uhřetěves

Objekt:

01 - Stavební část

Místo:

Datum: 28. 8. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: Jílek Stavby s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

774 210,00

D HSV Práce a dodávky HSV 215 709,74

D 1 Zemní práce 20 150,17

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|--------|--------|-----------|----------------|
| 1 | K | 113106123 | Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby | m2 | 23,738 | 78,91 | 1 873,17 | CS ÚRS 2019 02 |
| 2 | K | 113107124 | Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm | m2 | 23,738 | 600,33 | 14 250,63 | CS ÚRS 2019 02 |
| 3 | K | 132201101 | Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3 | m3 | 4,728 | 661,41 | 3 127,15 | CS ÚRS 2019 02 |
| 4 | K | 132201109 | Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3 | m3 | 4,728 | 190,19 | 899,22 | CS ÚRS 2019 02 |

D 2 Zakládání 27 306,53

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|----|--------|-----------|----------|----------------|
| 5 | K | 213141112 | Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky přes 3 do 6 m | m2 | 23,738 | 19,45 | 461,70 | CS ÚRS 2019 02 |
| 6 | M | 69311037 | geotextilie tkaná separační, filtrační, výztužná PP pevnost v tahu 45kN/m | m2 | 27,299 | 36,66 | 1 000,78 | CS ÚRS 2019 02 |
| 7 | K | 273321311 | Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 16/20 | m3 | 2,374 | 2 683,88 | 6 371,53 | CS ÚRS 2019 02 |
| 8 | K | 273362021 | Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI | t | 0,206 | 31 285,80 | 6 444,87 | CS ÚRS 2019 02 |
| 9 | K | 274313611 | Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20 | m3 | 1,773 | 2 786,33 | 4 940,16 | CS ÚRS 2019 02 |
| 10 | K | 279113135 | Základové zdi z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 16/20, tloušťky zdiva přes 300 do 400 mm | m2 | 4,925 | 1 642,13 | 8 087,49 | CS ÚRS 2019 02 |

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 32 555,95

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|-----|--------|----------|-----------|----------------|
| 11 | K | 311235491 | Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných broušených na zdicí pěnu, pevnost cihel přes P10 do P15, tl. zdiva 380 mm | m2 | 11,460 | 1 439,32 | 16 494,61 | CS ÚRS 2019 02 |
| 12 | K | 317168059 | Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 3000 mm | kus | 6,000 | 1 221,35 | 7 328,10 | CS ÚRS 2019 02 |
| 13 | K | 317168061 | Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 3500 mm | kus | 6,000 | 1 455,54 | 8 733,24 | CS ÚRS 2019 02 |

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 25 351,24

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|----|--------|-----------|----------|----------------|
| 14 | K | 612131121 | Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omtaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn | m2 | 11,460 | 61,95 | 709,95 | CS ÚRS 2019 02 |
| 15 | K | 612142001 | Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn | m2 | 11,460 | 195,43 | 2 239,63 | CS ÚRS 2019 02 |
| 16 | K | 612311131 | Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn | m2 | 11,460 | 122,27 | 1 401,21 | CS ÚRS 2019 02 |
| 17 | K | 622142001 | Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn | m2 | 11,460 | 197,13 | 2 259,11 | CS ÚRS 2019 02 |
| 18 | K | 622531021 | Omitka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 2,0 mm stěn | m2 | 11,460 | 276,88 | 3 173,04 | CS ÚRS 2019 02 |
| 19 | K | 631311125 | Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 20/25 | m3 | 2,374 | 3 428,39 | 8 139,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 20 | K | 631362021 | Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI | t | 0,206 | 32 623,74 | 6 720,49 | CS ÚRS 2019 02 |
| 21 | K | 634112127 | Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem podlahovým páskem z pěnového PE s fólií tl. do 10 mm, výšky 120 mm | m | 19,700 | 35,98 | 708,81 | CS ÚRS 2019 02 |

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 31 554,39

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|----|-------|----------|-----------|----------------|
| 22 | K | 962032240 | Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnice z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu cementovou, objemu do 1 m3 | m3 | 9,900 | 1 427,02 | 14 127,50 | CS ÚRS 2019 02 |
| 23 | K | 966084018 | Demontáž opláštění předvěšené odvětrávané fasády stěn | m2 | 4,800 | 147,94 | 710,11 | CS ÚRS 2019 02 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-------|-----|--------------------|---|--------|----------|--------------|-------------------|
| 24 | K | 968082016 | Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat rámu oken s křídly, plochy přes 1 do 2 m2 | m2 | 3,120 | 284,19 | 886,67 |
| 25 | K | 968082022 | Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat dveřních zárubní, plochy přes 2 do 4 m2 | m2 | 20,400 | 175,74 | 3 585,10 |
| 26 | K | R0001 | Odstranění stropu | m2 | 23,738 | 515,84 | 12 245,01 |
| D 997 | | | Přesun sutě | | | | 72 160,74 |
| 27 | K | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 46,623 | 237,84 | 11 088,81 |
| 28 | K | 997013509 | 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 | 885,837 | 10,05 | 8 902,66 |
| 29 | K | 997013831 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904 | t | 46,623 | 1 118,96 | 52 169,27 |
| D 998 | | | Přesun hmot | | | | 6 630,72 |
| 30 | K | 998011001 | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m | t | 25,049 | 264,71 | 6 630,72 |
| D PSV | | | Práce a dodávky PSV | | | | 558 500,26 |
| D 711 | | | Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům | | | | 13 506,38 |
| 31 | K | 711111002 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem lakem asfaltovým | m2 | 23,738 | 12,05 | 286,04 |
| 32 | M | 11163152 | lak hydroizolační asfaltový | t | 0,008 | 44 389,89 | 355,12 |
| 33 | K | 711141559 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V | m2 | 47,476 | 99,38 | 4 718,16 |
| 34 | M | 62853003 | pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 3,5mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrný minerálním posypem na horním povrchu | m2 | 54,597 | 141,90 | 7 747,31 |
| 35 | K | 998711201 | Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m | % | 131,066 | 3,05 | 399,75 |
| D 713 | | | Izolace tepelné | | | | 6 012,27 |
| 36 | K | 713121121 | Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně dvouvrstvá | m2 | 23,738 | 52,05 | 1 235,56 |
| 37 | M | 28372305 | deska EPS 100 do plochých střech a podlah $\lambda=0,037$ tl 50mm | m2 | 48,426 | 96,48 | 4 672,14 |
| 38 | K | 998713201 | Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m | % | 59,077 | 1,77 | 104,57 |
| D 733 | | | Ústřední vytápění - rozvodné potrubí | | | | 18 070,05 |
| 39 | K | 733110806 | Demontáž potrubí z trubek ocelových závitových DN přes 15 do 32 | m | 22,000 | 25,49 | 560,78 |
| 40 | K | 733221104 | Potrubí z trubek měděných měkkých spojovaných měkkým pájením Ø 22/1 | m | 38,000 | 446,07 | 16 950,66 |
| 41 | K | 998733201 | Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m | % | 175,114 | 3,19 | 558,61 |
| D 734 | | | Ústřední vytápění - armatury | | | | 1 566,30 |
| 42 | K | 734221501 | Ventily regulační závitové čtyřcestné pro jednorubkové horizontální soustavy s termostatickým ventilem dvoubodové připojení G 1/2 x 16 | soubor | 1,000 | 1 562,08 | 1 562,08 |
| 43 | K | 998734201 | Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m | % | 15,621 | 0,27 | 4,22 |
| D 735 | | | Ústřední vytápění - otopná tělesa | | | | 14 728,69 |
| 44 | K | R002 | Přemístění radiátoru | kus | 1,000 | 2 752,71 | 2 752,71 |
| 45 | K | 735159240 | Montáž otopných těles panelových dvouřadých, stavební délky přes 1980 do 2820 mm | kus | 1,000 | 504,88 | 504,88 |
| 46 | M | KRD.22090160600010 | těleso otopné deskové RADIK typ22VK V900L1600 mm | kus | 1,000 | 11 145,59 | 11 145,59 |
| 47 | K | 998735201 | Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m | % | 144,032 | 2,26 | 325,51 |
| D 763 | | | Konstrukce suché výstavby | | | | 26 945,13 |
| 48 | K | 763431001 | Montáž podhledu minerálního včetně zavěšeného roštu viditelného s panely vyjímatelnými, velikosti panelů do 0,36 m2 | m2 | 23,738 | 422,01 | 10 017,67 |
| 49 | M | 59036010 | panel akustický nebarvená hrana viditelný rošt bílá rastr š. 24, tl 20mm | m2 | 24,925 | 664,00 | 16 550,20 |
| 50 | K | 998763401 | Přesun hmot pro konstrukce montované z desek stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m | % | 265,679 | 1,42 | 377,26 |
| D 766 | | | Konstrukce truhlářské | | | | 342 886,87 |
| 51 | K | 766411812 | Demontáž obložení stěn panely, plochy přes 1,5 m2 | m2 | 23,400 | 85,11 | 1 991,57 |
| 52 | K | 766414232 | Montáž obložení stěn plochy do 5 m2 panely obkladovými dýhovanými, plochy přes 0,60 do 1,50 m2 | m2 | 32,400 | 393,87 | 12 761,31 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|--|-----|------------|---|-----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 53 | M | 60722286 | deska dřevotřísková laminovaná 2070x2800mm tl 25mm | m2 | 32,400 | 621,72 | 20 143,73 | CS ÚRS 2019 02 |
| 54 | K | 998766201 | Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m | % | 3 188,550 | 0,74 | 2 359,53 | CS ÚRS 2019 02 |
| 55 | K | R003 | Bezpečnostní kryt radiátoru z lamina | kus | 1,000 | 1 528,52 | 1 528,52 | |
| 56 | K | 766622133 | Montáž oken plastových včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 otevíravých do zdíva, výšky přes 2,5 m | m2 | 6,240 | 668,36 | 4 170,57 | CS ÚRS 2019 02 |
| 57 | M | 61140054 | okno plastové otevíravé/sklonpné trojsklo přes plochu 1m2 v1,5-2,5m | m2 | 6,240 | 3 118,18 | 19 457,44 | CS ÚRS 2019 02 |
| 58 | K | 766660481 | Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových vchodových dveří včetně rámu do zdíva dvoukřídlových s díly a nadsvětlikem | kus | 19,800 | 4 175,90 | 82 682,82 | CS ÚRS 2019 02 |
| 59 | M | R004 | Vstupní dveře plastové dvoukřídle, s nadsvětlikem, pevným bočním zasklením, bezpečnostní sklo, Samozavírač, koordinátor, panikové kování dle PD | Kus | 2,000 | 98 895,62 | 197 791,24 | |
| D 767 Konstrukce zámečnické | | | | | | | 55 284,82 | |
| 60 | K | 767531111 | Montáž vstupních čistících zón z rohoží kovových nebo plastových | m2 | 7,500 | 49,21 | 369,08 | |
| 61 | M | 69752030X2 | Vnitřní čistící rohož v zádveři z hliníkových profilů s koberečnou vložkou. Profily spojeny ocelovými lanky. Rohož rolovatelná pro umožnění čištění. Protiskluznost R11. Rozměry:1500x2500x20 mm. | m2 | 7,500 | 4 581,21 | 34 359,08 | |
| 62 | K | 998767201 | Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m | % | 545,484 | 1,35 | 736,40 | CS ÚRS 2019 02 |
| 63 | K | R005 | Vchodová stříška nerez, sklo. Délka 4200 mm, šířka 930 mm. Včetně montáže | kus | 2,000 | 9 910,13 | 19 820,26 | |
| D 771 Podlahy z dlaždic | | | | | | | 32 930,67 | |
| 64 | K | 771111011 | Příprava podkladu před provedením dlažby vysátí podlah | m2 | 23,738 | 11,94 | 283,43 | CS ÚRS 2019 02 |
| 65 | K | 771121011 | Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu | m2 | 23,738 | 47,56 | 1 128,98 | CS ÚRS 2019 02 |
| 66 | K | 771474112 | Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm | m | 7,000 | 100,02 | 700,14 | CS ÚRS 2019 02 |
| 67 | M | 59761416 | sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru 300x80mm | kus | 7,700 | 43,28 | 333,26 | CS ÚRS 2019 02 |
| 68 | K | 771573810 | Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených | m2 | 6,120 | 85,99 | 526,26 | CS ÚRS 2019 02 |
| 69 | K | 771574263 | Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 9 do 12 ks/m2 | m2 | 29,858 | 489,38 | 14 611,91 | CS ÚRS 2019 02 |
| 70 | M | 59761409 | dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12 ks/m2 | m2 | 32,844 | 415,26 | 13 638,80 | CS ÚRS 2019 02 |
| 71 | K | 998771201 | Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m | % | 312,228 | 5,47 | 1 707,89 | CS ÚRS 2019 02 |
| D 776 Podlahy povlakové | | | | | | | 3 149,61 | |
| 72 | K | 776421312 | Montáž lišt přechodových šroubovaných | m | 4,000 | 124,06 | 496,24 | CS ÚRS 2019 02 |
| 73 | M | 59054115 | profil přechodový Al s pohyblivým ramenem matné eloxovaný 20x40mm | m | 4,080 | 647,49 | 2 641,76 | CS ÚRS 2019 02 |
| 74 | K | 998776201 | Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m | % | 31,380 | 0,37 | 11,61 | CS ÚRS 2019 02 |
| D 783 Dokončovací práce - nátěry | | | | | | | 29 348,15 | |
| 75 | K | 783801503 | Příprava podkladu omítek před provedením nátěru omytí tlakovou vodou | m2 | 93,800 | 69,02 | 6 474,08 | CS ÚRS 2019 02 |
| 76 | K | 783813151 | Penetrační nátěr omítek hrubých betonových povrchů nebo omítek hrubých, rýhovaných tenkovrstvých nebo škrábaných (břizolitových) syntetický | m2 | 93,800 | 91,71 | 8 602,40 | CS ÚRS 2019 02 |
| 77 | K | 783827405 | Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých betonových povrchů nebo povrchů z desek na bázi dřeva (dřevovláknitých apod.) silikonový | m2 | 93,800 | 152,15 | 14 271,67 | CS ÚRS 2019 02 |
| D 784 Dokončovací práce - malby a tapety | | | | | | | 14 071,38 | |
| 78 | K | 784111001 | Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 92,800 | 4,76 | 441,73 | CS ÚRS 2019 02 |
| 79 | K | 784111011 | Obroušení podkladu omítky v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 92,800 | 13,79 | 1 279,71 | CS ÚRS 2019 02 |
| 80 | K | 784171101 | Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah | m2 | 108,000 | 4,81 | 519,48 | CS ÚRS 2019 02 |
| 81 | M | 58124844 | folie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m | m2 | 113,400 | 3,92 | 444,53 | CS ÚRS 2019 02 |
| 82 | K | 784171111 | Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří v místnostech výšky do 3,80 | m2 | 70,000 | 6,49 | 454,30 | CS ÚRS 2019 02 |
| 83 | M | 58124844 | folie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m | m2 | 73,500 | 3,81 | 280,04 | CS ÚRS 2019 02 |
| 84 | K | 784181121 | Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 92,800 | 22,51 | 2 088,93 | CS ÚRS 2019 02 |
| 85 | K | 784211101 | Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobně, bílé za mokra otěruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 92,800 | 64,12 | 5 950,34 | CS ÚRS 2019 02 |
| 86 | K | 784211165 | Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra Příplatek k cenám dvojnásobných maleb za provádění barevné malby tónované na tónovacích automatech, v odstínu sýtém | m2 | 92,800 | 28,15 | 2 612,32 | CS ÚRS 2019 02 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Úprava vstupu do jídelny ZŠ Uhřetěves
Objekt:
02 - Elektroinstalace

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 28. 8. 2019

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
Jílek Stavby s.r.o.

IČ: 04046331
DIČ: CZ04046331

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
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 dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Gena bez DPH 169 300,00

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 169 300,00 | 21,00% | 35 553,00 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH v CZK 204 853,00

Jílek Stavby s.r.o. ①

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Úprava vstupu do jídelny ZŠ Uhřetěves

Objekt: 02 - Elektroinstalace

Místo:

Datum: 28. 8. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: Jílek Stavby s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

169 300,00

PSV - Práce a dodávky PSV

169 300,00

741 - Elektroinstalace - silnoproud

169 300,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Úprava vstupu do jídelny ZŠ Uhřetěves

Objekt: **02 - Elektroinstalace**

Místo:
Zadavatel:
Zhotovitel: Jílek Stavby s.r.o.

Datum: 28. 8. 2019

Projektant:
Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|-----|-----------|---|-----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | 169 300,00 | |
| D | PSV | | Práce a dodávky PSV | | | | 169 300,00 | |
| D | 741 | | Elektroinstalace - silnoproud | | | | 169 300,00 | |
| 1 | K | Pol1 | Led panel 600x600 | ks | 7,000 | 4 018,78 | 28 131,46 | |
| 2 | K | Pol2 | led svítidlo přisazené | ks | 4,000 | 2 263,66 | 9 054,64 | |
| 3 | K | Pol3 | vypínač Tango kompletní | ks | 4,000 | 154,81 | 619,24 | |
| 4 | K | Pol4 | zásuvka Tango kompletní | ks | 8,000 | 199,22 | 1 593,76 | |
| 5 | K | Pol5 | Led svítidlo nouzové | ks | 2,000 | 1 587,69 | 3 175,38 | |
| 6 | K | Pol6 | rozsaděč elektroměrový | ks | 1,000 | 9 951,00 | 9 951,00 | |
| 7 | K | Pol7 | reproduktor evakuačního rozhlasu | ks | 2,000 | 1 752,89 | 3 505,78 | |
| 8 | K | Pol8 | instalační krabice | ks | 15,000 | 6,05 | 90,75 | |
| 9 | K | Pol9 | kabel cyky 4x16 | m | 20,000 | 257,93 | 5 158,60 | |
| 10 | K | Pol10 | kabel cyky 3x1,5 | m | 200,000 | 15,37 | 3 074,00 | |
| 11 | K | Pol11 | kabel cyky 5x1,5 | m | 100,000 | 25,77 | 2 577,00 | |
| 12 | K | Pol12 | kabel cyky 3x2,5 | m | 200,000 | 27,62 | 5 524,00 | |
| 13 | K | Pol13 | spojka kabelová | ks | 2,000 | 1 194,18 | 2 388,36 | |
| 14 | K | Pol14 | drobný materiál | ks | 1,000 | 2 451,39 | 2 451,39 | |
| 15 | K | Pol15 | bourací práce | hod | 32,000 | 400,32 | 12 810,24 | |
| 16 | K | Pol16 | odpojení elektroměrového rozvaděče nastavení kabeláže montáž a zapojení nového rozvaděče | ks | 1,000 | 20 512,70 | 20 512,70 | |
| 17 | K | Pol18 | montáž svítidel | ks | 15,000 | 490,06 | 7 350,90 | |
| 18 | K | Pol19 | montáž zásuvek a vypínačů | ks | 12,000 | 426,19 | 5 114,28 | |
| 19 | K | Pol20 | kabeláž a propojení | hod | 86,000 | 441,69 | 37 985,34 | |
| 20 | K | Pol22 | přípomocné práce | hod | 24,000 | 293,93 | 7 054,32 | |
| 21 | K | 998741201 | Přesun hmot pro silnoproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m | % | 1 681,231 | 0,70 | 1 176,86 | CS ÚRS 2019 02 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úprava vstupu do jídelny ZŠ Uhřetěves

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

28. 8. 2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Jílek Stavby s.r.o.

IČ:

04046331

DIČ:

CZ04046331

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

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 dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

65 500,00

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 65 500,00 | 21,00% | 13 755,00 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

79 255,00

Jílek Stavby s.r.o. ^①

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úprava vstupu do jídelny ZŠ Uhřetěves

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Datum:

28. 8. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Jílek Stavby s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

65 500,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

65 500,00

002 - Ostatní náklady

8 000,00

0 - Vedlejší rozpočtové náklady

57 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Úprava vstupu do jídelny ZŠ Uhřetěves

Objekt: **VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Jílek Stavby s.r.o.

Datum: 28. 8. 2019

Zadavatel: Jílek Stavby s.r.o.

Projektant:
Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|-----|-----------|---|--------|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | 65 500,00 | |
| D | VRN | | Vedlejší rozpočtové náklady | | | | 65 500,00 | |
| D | O02 | | Ostatní náklady | | | | 8 000,00 | |
| 4 | K | 0430020X1 | Zkoušky, atesty a revize | soubor | 1,000 | 8 000,00 | 8 000,00 | |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Náklady na zajištění všech nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla. Položka zahrnuje i výtažné a odrhové zkoušky.</i> | | | | | |
| D | 0 | | Vedlejší rozpočtové náklady | | | | 57 500,00 | |
| 6 | K | 0300010X1 | Vybudování, provoz, údržba a odstranění zařízení staveniště | soubor | 1,000 | 41 500,00 | 41 500,00 | |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Náklady na vybudování a zajištění zařízení staveniště a jeho provoz, údržbu a likvidaci v souladu s platnými právními předpisy, včetně případného zajištění ohlášení dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů; zřízení staveništních přípojek energií (vody a energie), jejich měření, provoz, údržba, úhrada a likvidace; zajištění případného zimního opatření; náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno; dodávka, skladování, správa, zabudování a montáž veškerých dílů a materiálů a zařízení týkající se veřejné zakázky; zajištění staveniště proti přístupu nepovolaných osob, zabezpečení staveniště. Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště a odstranění objektů zařízení staveniště včetně odvozu. Náklady na střežení vhodné zabezpečení staveniště.</i> | | | | | |
| 7 | K | 0700010X1 | Provozní a územní vlivy | soubor | 1,000 | 16 000,00 | 16 000,00 | |
| | P | | <i>Poznámka k položce: Náklady na úpravu pozemků, jež nejsou součástí díla, ale budou stavbou dotčeny, uvede zhotovitel po ukončení prací neprodleně do původního stavu; náklady na zajištění opatření k dočasné ochraně vzrostlých dřevin, jež mají být zachovány, konstrukcí a staveb, náklady na opatření k ochraně a zabezpečení strojů a materiálů na staveništi. Náklady na zábor pozemku, který není v majetku zadavatele.</i> | | | | | |

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě Rekapitulace stavby jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

| | |
|--------|-----------------------------------|
| STA | Stavební objekt pozemní |
| ING | Stavební objekt inženýrský |
| PRO | Provozní soubor |
| VON | Vedlejší a ostatní náklady |
| OST | Ostatní |
| Soupis | Soupis prací pro daný typ objektu |

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

| | |
|-----------------|--|
| PČ | Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu |
| TYP | Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr |
| Kód | Kód položky |
| Popis | Zkrácený popis položky |
| MJ | Měrná jednotka položky |
| Množství | Množství v měrné jednotce |
| J.cena | Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky. |
| Cena celkem | Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny |
| Cenová soustava | Příslušnost položky do cenové soustavy |

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

| Název atributu | Povinný (A/N) | Popis | Typ | Max. počet znaků |
|----------------|---------------|--|------------|------------------|
| Kód | A | Kód stavby | String | 20 |
| Stavba | A | Název stavby | String | 120 |
| Místo | N | Místo stavby | String | 50 |
| Datum | A | Datum vykonaného exportu | Date | |
| KSO | N | Klasifikace stavebního objektu | String | 15 |
| CC-CZ | N | Klasifikace stavebních děl | String | 15 |
| CZ-CPV | N | Společný slovník pro veřejné zakázky | String | 20 |
| CZ-CPA | N | Klasifikace produkce podle činností | String | 20 |
| Zadavatel | N | Zadavatel zadání | String | 50 |
| IČ | N | IČ zadavatele zadání | String | 20 |
| DIČ | N | DIČ zadavatele zadání | String | 20 |
| Uchazeč | N | Uchazeč veřejné zakázky | String | 50 |
| Projektant | N | Projektant | String | 50 |
| Poznámka | N | Poznámka k zadání | String | 255 |
| Sazba DPH | A | Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů | eGSazbaDph | |
| Základna DPH | A | Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů | Double | |
| Hodnota DPH | A | Hodnota DPH | Double | |
| Cena bez DPH | A | Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů. | Double | |
| Cena s DPH | A | Celková cena s DPH za celou stavbu | Double | |

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

| Název atributu | Povinný (A/N) | Popis | Typ | Max. počet znaků |
|-----------------------|---------------|----------------------------------|--------------|------------------|
| Kód | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 20 |
| Stavba | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 120 |
| Místo | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Datum | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | Date | |
| Zadavatel | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Projektant | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Uchazeč | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Kód | A | Kód objektu | String | 20 |
| Objektu, Soupis prací | A | Název objektu | String | 120 |
| Cena bez DPH | A | Cena bez DPH za daný objekt | Double | |
| Cena s DPH | A | Cena spolu s DPH za daný objekt | Double | |
| Typ | A | Typ zakázky | eGTypZakazky | |

Krycí list soupisu

| Název atributu | Povinný (A/N) | Popis | Typ | Max. počet znaků |
|----------------|---------------|---|------------|------------------|
| Stavba | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 120 |
| Objekt | A | Kód a název objektu | String | 20 + 120 |
| Soupis | A | Kód a název soupisu | String | 20 + 120 |
| KSO | N | Klasifikace stavebního objektu | String | 15 |
| CC-CZ | N | Klasifikace stavebních děl | String | 15 |
| CZ-CPV | N | Společný slovník pro veřejné zakázky | String | 20 |
| CZ-CPA | N | Klasifikace produkce podle činností | String | 20 |
| Místo | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Zadavatel | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Uchazeč | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Projektant | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Poznámka | N | Poznámka k soupisu prací | String | 255 |
| Sazba DPH | A | Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu | eGSazbaDph | |
| Základna DPH | A | Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu | Double | |
| Hodnota DPH | A | Hodnota DPH | Double | |
| Cena bez DPH | A | Cena bez DPH za daný soupis | Double | |
| Cena s DPH | A | Cena s DPH za daný soupis | Double | |

Rekapitulace členění soupisu prací

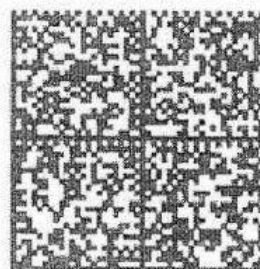
| Název atributu | Povinný (A/N) | Popis | Typ | Max. počet znaků |
|------------------|---------------|---|--------|------------------|
| Stavba | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 120 |
| Objekt | A | Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 20 + 120 |
| Soupis | A | Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 20 + 120 |
| Místo | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Datum | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | Date | |
| Zadavatel | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Projektant | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Uchazeč | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Kód dílu - Popis | A | Kód a název dílu ze soupisu | String | 20 + 100 |
| Cena celkem | A | Cena celkem za díl ze soupisu | Double | |

Soupis prací

| Název atributu | Povinný (A/N) | Popis | Typ | Max. počet znaků |
|-----------------|---------------|--|------------------|------------------|
| Stavba | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 120 |
| Objekt | A | Kód a název objektu | String | 20 + 120 |
| Soupis | A | Přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 20 + 120 |
| Místo | N | Přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 50 |
| Datum | A | Přebírá se z Krycího listu soupisu | Date | |
| Zadavatel | N | Přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 50 |
| Projektant | N | Přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 50 |
| Uchazeč | N | Přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 50 |
| PČ | A | Pořadové číslo položky soupisu | Long | |
| Typ | A | Typ položky soupisu | eGTypPolozky | 1 |
| Kód | A | Kód položky ze soupisu | String | 20 |
| Popis | A | Popis položky ze soupisu | String | 255 |
| MJ | A | Měrná jednotka položky | String | 10 |
| Množství | A | Množství položky soupisu | Double | |
| J.Cena | A | Jednotková cena položky | Double | |
| Cena celkem | A | Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství | Double | |
| Cenová soustava | N | Zařazení položky do cenové soustavy | String | 50 |
| p | N | Poznámka položky ze soupisu | Memo | |
| psc | N | Poznámka k souboru cen ze soupisu | Memo | |
| pp | N | Plný popis položky ze soupisu | Memo | |
| vv | N | Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu | Text,Text,Double | 20, 150 |
| DPH | A | Sazba DPH pro položku | eGSazbaDPH | |

Datová věta

| Typ věty | Hodnota | Význam |
|--------------|-----------------|------------------------------|
| eGSazbaDPH | základní | Základní sazba DPH |
| | snížená | Snížená sazba DPH |
| | nulová | Nulová sazba DPH |
| | zákl. přenesená | Základní sazba DPH přenesená |
| | sníž. přenesená | Snížená sazba DPH přenesená |
| eGTypZakazky | STA | Stavební objekt |
| | PRO | Provozní soubor |
| | ING | Inženýrský objekt |
| | VON | Vedlejší a ostatní náklady |
| | OST | Ostatní náklady |
| eGTypPolozky | 1 | Položka typu HSV |
| | 2 | Položka typu PSV |
| | 3 | Položka typu M |
| | 4 | Položka typu OST |



Pojistná smlouva

č. 8603437651

pro pojištění podnikatelských rizik - TREND 14

Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group

se sídlem Pobřežní 665/21, 186 00 Praha 8, Česká republika

IČO: 47116617, zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, sp. zn. B 1897
(dále jen "pojistitel")

a

Jílek Stavby s.r.o

Zastoupená:

Martin Jílek, jednatel

IČO: 04046331

se sídlem / bydlištěm: Doubravčice 276, 282 01 Doubravčice, Česká republika

Korespondenční adresa je shodná s adresou sídla pojistníka.

(dále jen "pojistník")

uzavírají

podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, tuto pojistnou smlouvu (dále jen "smlouva"), která spolu s pojistnými podmínkami pojistitele uvedenými v článku 1. této smlouvy a přílohami této smlouvy tvoří nedílný celek.

ČLÁNEK 1.
Úvodní ustanovení

1. Pojistník je zároveň pojištěným.
2. Předmět činnosti pojištěného ke dni uzavření této smlouvy je vymezen v následujících dokumentech:
živnostenském listu ze dne 22.4.2015
3. Pro pojištění sjednané touto smlouvou platí občanský zákoník a ostatní obecně závazné právní předpisy v platném znění, ustanovení pojistné smlouvy a následující pojistné podmínky:

P-100/14 - Všeobecné pojistné podmínky pro pojištění majetku a odpovědnosti
ZSU - 500/17 - Zvláštní smluvní ujednání k pojištění odpovědnosti za újmu
a dále:

P-205/14 - Dodatkové pojistné podmínky upravující způsoby zabezpečení
P-600/14 - Zvláštní pojistné podmínky pro pojištění odpovědnosti za újmu

4. Doba trvání pojištění
Počátek pojištění: 11.12.2018

Pojištění se sjednává na dobu jednoho pojistného roku. Pojištění se prodlužuje o další pojistný rok, pokud některá ze smluvních stran nesdělí písemně druhé smluvní straně nejpozději šest týdnů před uplynutím příslušného pojistného roku, že na dalším trvání pojištění nemá zájem. V případě nedodržení lhůty pro doručení sdělení uvedené v předchozí větě pojištění zaniká až ke konci následujícího pojistného roku, pro který je tato lhůta dodržena.

Pojištění však zanikne nejpozději k 10.12.2021 po tomto dni již k prodloužení pojištění nedochází.

ČLÁNEK 2.
Další druhy pojištění

1. POJIŠTĚNÍ ODPOVĚDNOSTI ZA ÚJMU

1.1 Základní pojištění

Pojištění se vztahuje na povinnost nahradit újmu včetně újmou způsobené vadou výrobku a vadou práce po předání.

Pojištění se vztahuje na povinnost nahradit újmu způsobenou v souvislosti s předmětem činnosti pojištěného vymezeného v čl. 1. odst. 2.

Limit pojistného plnění: 50 000 000 Kč
Spoluúčast: 10 000 Kč

Na úhradu všech pojistných událostí nastalých během jednoho pojistného roku poskytne pojistitel odchýlně od čl. 8 odst. 1) ZPP P-600/14 pojistné plnění v souhrnu maximálně do výše limitu pojistného plnění pro pojištění odpovědnosti za újmu.

Pokud činnost (některá z činností), na niž se vztahuje pojištění sjednané touto smlouvou, zahrnuje více oborů či podskupin (dále jen „obory“) – jako např. obory činnosti živnosti volné, vztahuje se pojištění pouze na ty obory, které jsou výslovně uvedeny v dokladu vymezujícím předmět činnosti pojištěného tvořícím přílohu této pojistné smlouvy (např. výpis z živnostenského či jiného veřejného rejstříku). Není-li takový doklad k pojistné smlouvě připojen, vztahuje se pojištění na ty obory, které má pojištěný uvedeny v příslušném rejstříku, registru nebo jiné veřejné evidenci ke dni sjednání pojištění.

Hlavní činnosti pojištěného.

Za hlavní činnosti se považují činnosti s nejvyšším podílem na ročních příjmech pojištěného.

- zednictví, vč. montážních prací
- poskytování služeb pro zemědělství a zahradnictví, rybníkářství, lesnictví a myslivost
- provádění staveb a jejich změn, přípravné práce pro stavby

Předpokladem plnění pojistitele je současné splnění následujících podmínek:

- a) újma byla způsobena v souvislosti s činností, která spadá do předmětu činnosti pojištěného vymezeného v čl. 1. odst. 2.
- b) pojištěný je v době vzniku škodné události oprávněn k provozování příslušné činnosti na základě obecně závazných právních předpisů.
- c) odpovědnost za újmu způsobenou v souvislosti s příslušnou činností není z pojištění vyloučena touto pojistnou smlouvou, pojistnými podmínkami nebo zvláštními ujednáními vztahujícími se k pojištění.

Výše hrubých ročních příjmů za předcházející rok: do 10 000 000 Kč

Pojištěný je povinen oznámit pojistiteli bez zbytečného odkladu zvýšení hrubých ročních příjmů nad částku 12 000 000 Kč

1.2 Připojištění

Sjednává se:

Připojištění "Z", které se vztahuje na povinnost nahradit újmu způsobenou na movité věci, kterou pojištěný převzal za účelem provedení objednané činnosti (dále jen "převzatá věc"), nebo na movité věci nebo zvířeti, které pojištěný oprávněně užívá nebo používá (dále jen "užívaná věc").

Pojištění se nevztahuje na povinnost nahradit újmu na:

- a) užívaných motorových vozidlech,
- b) převzatém zvířeti.
- c) převzatých motorových vozidlech.

Pojištěný je povinen uložit a zabezpečit převzaté a užívané věci podle jejich charakteru a hodnoty tak, aby toto zabezpečení minimálně odpovídalo předepsanému způsobu zabezpečení vyplývajícímu z pojistných podmínek upravujících způsobu zabezpečení. Je-li požadovaný způsob zabezpečení stanoven ve vazbě na horní hranici pojistného plnění, pojištěný porušil povinnost vyplývající z předchozí věty a porušení této povinnosti mělo podstatný vliv na vznik pojistné události, její průběh nebo na zvětšení rozsahu jejích následků, neposkytne pojistitel z takové pojistné události plnění v rozsahu větším, než jaký podle Dodatkových pojistných podmínek upravujících způsobu zabezpečení odpovídá skutečnému způsobu zabezpečení věci v době vzniku pojistné události.

Sublimit: 200 000 Kč

Spoluúčast: 2 500 Kč

Připojištění "G", které se vztahuje na:

- a) náhradu nákladů na hrazené služby vynaložené zdravotní pojišťovnou,
 - b) regresní náhradu orgánu nemocenského pojištění v souvislosti se vznikem nároku na dávku nemocenského pojištění,
- pokud taková povinnost vznikla v důsledku pracovního úrazu nebo nemoci z povolání, které utrpěl zaměstnanec pojištěného.

Tyto náhrady se pro účely pojištění posuzují obdobně jako náhrada újmy a platí pro ně přiměřeně podmínky pojištění odpovědnosti za újmu.

Sublimit: 500 000 Kč

Spoluúčast: 2 500 Kč

1.3 Územní platnost

Pojištění se sjednává s územní platností: území České republiky.

ČLÁNEK 3. Zvláštní údaje a ujednání

Pokud je věc umělecké, historické nebo sběratelské hodnoty současně cenným předmětem, musí být uložena a zabezpečena tak, aby toto zabezpečení minimálně odpovídalo předepsanému způsobu zabezpečení cenných předmětů vyplývajícímu z pojistných podmínek upravujících způsoby zabezpečení.

ČLÁNEK 4.
Údaje o pojistném

1. Pojistné:

| | |
|---|-----------|
| Pojištění odpovědnosti za újmu - základní | |
| Roční pojistné | 18 324 Kč |
| Pojištění odpovědnosti za újmu - připojištění | |
| Roční pojistné | 1 410 Kč |
| Celkové roční pojistné před úpravou | 19 734 Kč |
| Sjednává se běžné pojistné s pojistným obdobím 12 měsíců. | |
| Sleva za délku pojistného období | -5 % |
| Jiná sleva / přírážka | -20 % |
| Celkem sleva / přírážka | -25 % |
| Celkové roční pojistné po úpravě | 14 800 Kč |
| Pojistné za pojistné období | 14 800 Kč |

2. Pojistné za pojistné období je splatné vždy:
k 11.12.
každého roku na účet pojistitele.

Variační symbol: 8603437651

QR kód k vyplnění platebního příkazu
na platbu prvního pojistného:



ČLÁNEK 5.
Hlášení škodných událostí

Vznik škodné události hlásí pojistník bez zbytečného odkladu na níže uvedené kontaktní údaje:

Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group
CENTRUM ZÁKAZNICKÉ PODPORY
Centrální podatelna
Brněnská 634
664 42 Modřice
Tel: 957 105 105
www.koop.cz

ČLÁNEK 6.
Prohlášení pojistníka

- Pojistník potvrzuje, že před uzavřením pojistné smlouvy převzal v listinné nebo, s jeho souhlasem, v jiné textové podobě (např. na trvalém nosiči dat) Informace pro klienta a Informace o zpracování osobních údajů v neživotním pojištění a seznámil se s nimi. Pojistník si je vědom, že se jedná o důležité informace, které mu napomohou porozumět podmínkám sjednávaného pojištění, obsahují upozornění na důležité aspekty pojištění a významná ustanovení pojistných podmínek.
- Pojistník dále potvrzuje, že v dostatečném předstihu před uzavřením pojistné smlouvy převzal v listinné nebo jiné textové podobě (např. na trvalém nosiči dat) dokumenty uvedené v čl. 1 odst. 3) smlouvy a seznámil se s nimi. Pojistník si je vědom, že tyto dokumenty tvoří nedílnou součást pojistné smlouvy a upravují rozsah pojištění, jeho omezení (včetně výluk), práva a povinnosti účastníků pojištění a následky jejich porušení a další podmínky pojištění a pojistník je jimi vázán stejně jako pojistnou smlouvou.

3. Pojistník prohlašuje, že má pojistný zájem na pojištění pojištěného, pokud je osobou od něj odlišnou.
4. Pojistník potvrzuje, že adresa jeho trvalého pobytu/bydliště či sídla a kontakty elektronické komunikace uvedené v této pojistné smlouvě jsou aktuální, a souhlasí, aby tyto údaje byly v případě jejich rozporu s jinými údaji uvedenými v dříve uzavřených pojistných smlouvách, ve kterých je pojistníkem nebo pojištěným, využívány i pro účely takových pojistných smluv. S tímto postupem pojistník souhlasí i pro případ, kdy pojistitelé oznámí změnu adresy trvalého pobytu/bydliště či sídla nebo kontaktů elektronické komunikace v době trvání této pojistné smlouvy.
5. Pojistník prohlašuje, že věci nebo jiné hodnoty pojistného zájmu pojištěné touto pojistnou smlouvou nejsou k datu uzavření smlouvy pojištěny proti stejným nebezpečím u jiného pojistitele, pokud není v článku "Zvláštní údaje a ujednání" této smlouvy výslovně uvedeno jinak.
6. Pokud tato pojistná smlouva, resp. dodatek k pojistné smlouvě (dále jen "smlouva") podléhá povinnosti uveřejnění v registru smluv (dále jen "registru") ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., zavazuje se pojistník k jejímu uveřejnění v rozsahu, způsobem a ve lhůtách stanovených citovaným zákonem. To nezabývá pojistitele práva, aby smlouvu uveřejnil v registru sám, s čímž pojistník souhlasí. Pokud je pojistník odlišný od pojištěného, pojistník dále potvrzuje, že pojištěný souhlasil s uveřejněním smlouvy. Při vyplnění formuláře pro uveřejnění smlouvy v registru je pojistník povinen vyplnit údaje o pojistiteli (jako smluvní straně), do pole "Datová schránka" uvést: n6tetn3 a do pole "Číslo smlouvy" uvést: 8603437651. Pojistník se dále zavazuje, že před zasláním smlouvy k uveřejnění zajistí znečištění neuvěřitelných informací (např. osobních údajů o fyzických osobách). Smluvní strany se dohodly, že ode dne nabytí účinnosti smlouvy jejím zveřejněním v registru se účinky pojištění, včetně práv a povinností z něj vyplývajících, vztahují i na období od data uvedeného jako počátek pojištění (resp. od data uvedeného jako počátek změn provedených dodatkem, jde-li o účinky dodatku) do budoucna.

ČLÁNEK 7.

Zpracování osobních údajů

1. V následující části jsou uvedeny základní informace o zpracování Vašich osobních údajů. Tyto informace se na Vás uplatní, pokud jste fyzickou osobou. Více informací, včetně způsobu odvolání souhlasu, možnosti podání námítky v případě zpracování na základě oprávněného zájmu, práva na přístup a dalších práv, naleznete v dokumentu Informace o zpracování osobních údajů v neživotním pojištění, který je trvale dostupný na webové stránce www.koop.cz v sekci "O pojišťovně Kooperativa".
2. **Souhlas se zpracováním osobních údajů pro účely marketingu**
Pojistitel bude s Vaším souhlasem zpracovávat Vaše identifikační a kontaktní údaje, údaje pro ocenění rizika při vstupu do pojištění a údaje o využívání služeb, a to pro účely:
 - a) zasílání slev či jiných nabídek třetích stran, a to i elektronickými prostředky,
 - b) zpracování Vašich osobních údajů nad rámec oprávněného zájmu pojistitele za účelem vyhodnocení Vašich potřeb a zasílání relevantnějších nabídek (jedná se o některé případy sledování Vašeho chování, spojování osobních údajů shromážděných pro odlišné účely, použití pokročilých analytických technik).Tento souhlas je dobrovolný, platí po dobu neurčitou, můžete jej však kdykoliv odvolat. V případě, že souhlas neudělíte nebo jej odvoláte, nebudou Vám zasílány nabídky třetích stran a některé nabídky pojistitele nebude možné plně přizpůsobit Vaším potřebám. Máte také právo kdykoliv požadovat přístup ke svým osobním údajům.

Pojistník:

SOUHLASÍM NESOUHLASÍM

3. Informace o zpracování osobních údajů bez Vašeho souhlasu

3.1. Zpracování pro účely plnění smlouvy a oprávněných zájmů pojistitele

Pojistník bere na vědomí, že jeho identifikační a kontaktní údaje, údaje pro ocenění rizika při vstupu do pojištění a údaje o využívání služeb zpracovává pojistitel:

- a) pro účely kalkulace, návrhu a uzavření pojistné smlouvy, posouzení přijatelnosti do pojištění, správy a ukončení pojistné smlouvy a likvidace pojistných událostí, když v těchto případech jde o zpracování nezbytné pro plnění smlouvy, a

- b) pro účely zajištění řádného nastavení a plnění smluvních vztahů s pojistníkem, zajištění a soupojištění, statistiky a cenotvorby produktů, ochrany právních nároků pojistitele a prevence a odhalování pojistných podvodů a jiných protiprávních jednání, když v těchto případech jde o zpracování založené na základě oprávněných zájmů pojistitele. Proti takovému zpracování máte právo kdykoli podat námitku, která může být uplatněna způsobem uvedeným v Informacích o zpracování osobních údajů v neživotním pojištění.

3.2. Zpracování pro účely plnění zákonné povinnosti

Pojistník bere na vědomí, že jeho identifikační a kontaktní údaje a údaje pro ocenění rizika při vstupu do pojištění pojistitel dále zpracovává ke splnění své zákonné povinnosti vyplývající zejména ze zákona upravujícího distribuci pojištění a zákona č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí.

3.3. Zpracování pro účely přímého marketingu

Pojistník bere na vědomí, že jeho identifikační a kontaktní údaje a údaje o využívání služeb může pojistitel také zpracovávat na základě jeho oprávněného zájmu pro účely zasílání svých reklamních sdělení a nabízení svých služeb; nabídku od pojistitele můžete dostat elektronicky (zejména SMSkou, e-mailem, přes sociální síť nebo telefonicky) nebo klasickým dopisem či osobně od zaměstnanců pojistitele.

Proti takovému zpracování máte jako pojistník právo kdykoli podat námitku. Pokud si nepřejete, aby Vás pojistitel oslovoval s jakýmkoli nabídkami, zaškrtněte prosím toto pole: [X]

4. Povinnost pojistníka informovat třetí osoby

Pojistník se zavazuje informovat každého pojištěného, jenž je osobou odlišnou od pojistníka, a případně další osoby, které uvedl v pojistné smlouvě, o zpracování jejich osobních údajů.

5. Informace o zpracování osobních údajů zástupce pojistníka

Zástupce právnické osoby, zákonný zástupce nebo jiná osoba oprávněná zastupovat pojistníka bere na vědomí, že její identifikační a kontaktní údaje pojistitel zpracovává na základě oprávněného zájmu pro účely kalkulace, návrhu a uzavření pojistné smlouvy, správy a ukončení pojistné smlouvy, likvidace pojistných událostí, zajištění a soupojištění, ochrany právních nároků pojistitele a prevence a odhalování pojistných podvodů a jiných protiprávních jednání. Proti takovému zpracování má taková osoba právo kdykoli podat námitku, která může být uplatněna způsobem uvedeným v Informacích o zpracování osobních údajů v neživotním pojištění.

Zpracování pro účely plnění zákonné povinnosti

Zástupce právnické osoby, zákonný zástupce nebo jiná osoba oprávněná zastupovat pojistníka bere na vědomí, že identifikační a kontaktní údaje pojistitel dále zpracovává ke splnění své zákonné povinnosti vyplývající zejména ze zákona upravujícího distribuci pojištění a zákona č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí

6. Podpisem pojistné smlouvy potvrzujete, že jste se důkladně seznámil se smyslem a obsahem souhlasu se zpracováním osobních údajů a že jste se před jejich udělením seznámil s dokumentem **Informace o zpracování osobních údajů v neživotním pojištění**, zejména s bližší identifikací dalších správců, rozsahem zpracovávaných údajů, právními základy (důvody), účely a dobou zpracování osobních údajů, způsobem odvolání souhlasu a právy, která Vám v této souvislosti náleží.

ČLÁNEK 8.

Závěrečná ustanovení

1. Návrh pojistitele na uzavření pojistné smlouvy (dále jen "nabídka") musí být pojistníkem přijat ve lhůtě stanovené pojistitelem, a není-li taková lhůta stanovena, pak do jednoho měsíce ode dne doručení nabídky pojistníkovi. Odpověď s dodatkem nebo odchylkou od nabídky se nepovažuje za její přijetí, a to ani v případě, že se takovou odchylkou podstatně nemění podmínky nabídky.
2. Pojistná smlouva je vyhotovena ve 2 stejnopisech. Pojistník obdrží 1 stejnopis, pojistitel si ponechá 1 stejnopis.

ČLÁNEK 9.

UPOZORNĚNÍ POJISTITELE DLE § 2789 ZÁKONA č. 89/2012 Sb., OBČANSKÉHO ZÁKONÍKU

Ve smyslu § 2789 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, je konstatováno, že při uzavírání této pojistné smlouvy nebyly shledány žádné nesrovnalosti mezi požadavky klienta a nabízeným pojištěním. V případě, že ke zjištění nesrovnalostí mezi požadavky klienta a uzavřenou pojistnou smlouvou dojde při zpracování pojistné smlouvy, pojistitel upozorní pojistníka (klienta) na tyto nesrovnalosti samostatným dopisem.

Pojistná smlouva uzavřena dne: 10.12.2018

Jméno, příjmení/název zástupce pojistitele (ziskatele): Petr Termer

Zaměstnanec pojistitele



Podpis zástupce pojistitele (ziskatele)



Podpis pojistníka

Tato zvláštní smluvní ujednání (dále jen "ZSU") jsou nedílnou součástí pojistné smlouvy.

V případě, že je jakékoli ustanovení těchto ZSU v rozporu s ustanovením pojistné smlouvy, má přednost příslušné ustanovení pojistné smlouvy. Nejsou-li ustanovení pojistné smlouvy a těchto ZSU v rozporu, platí ustanovení pojistné smlouvy i ZSU zároveň.

V případě, že je jakékoli ustanovení pojistných podmínek vztahujících se k pojištění odpovědnosti za újmu v rozporu s ustanovením těchto ZSU, má přednost příslušné ustanovení ZSU. Nejsou-li ustanovení pojistných podmínek a ZSU v rozporu, platí ustanovení pojistných podmínek a ZSU zároveň.

Článek 1

Další vyluky z pojištění

Vedle vyluk vyplývajících z příslušných ustanovení pojistných podmínek a pojistné smlouvy se pojištění nevztahuje na povinnost nahradit újmu způsobenou v souvislosti s:

- a) provozováním tržnic a stánkovým prodejem v tržnicích,
- b) provozováním zastáven, heren, non-stop pohostinských zařízení (restaurací, barů apod.),
- c) provozováním a pořádáním akcí motoristického sportu, paintballových střelnic, bobových a motokárových drah, vozítek segway, lanových parků, bungee jumpingu, zorbingu, potápění, parasailingu, swoopingu, surfingu, raftingu, canyoningu a obdobných aktivit,
- d) provozováním a pořádáním cirkusových představení, poutí a pouťových atrakcí, zábavních parků,
- e) pořádáním tanečních zábav a diskoték pro více než 500 návštěvníků,
- f) pořádáním koncertů a hudebních festivalů; tato vyluka se neuplatní ve vztahu ke koncertům a festivalům v oblastech vážné, lidové nebo dechové hudby,
- g) činností kaskadérů,
- h) porušováním integrity lidské kůže; tato vyluka se vztahuje pouze na povinnost nahradit újmu způsobenou na životě nebo zdraví v důsledku porušení integrity lidské kůže,
- i) ochranou majetku a osob a službami soukromých detektivů,
- j) činností agentury práce,
- k) směnářskou činností,
- l) hornickou činností a činností prováděnou hornickým způsobem, ražbou tunelů a štol,
- m) výrobou, opravami, úpravami, přepravou, nákupem, prodejem, půjčováním, uschováváním a znehodnocováním zbraní a bezpečnostního materiálu.

Článek 2

Další vyluky z pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku a vadou práce po předání

Vedle vyluk vyplývajících z příslušných ustanovení pojistné smlouvy a pojistných podmínek se pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku a vadou práce po předání nevztahuje na povinnost nahradit újmu způsobenou v souvislosti s:

- a) výsledky projektové, konstrukční, analytické, testovací, poradenské, konzultační, účetní, plánovací, vyměřovací nebo zaměřovací, výzkumné, překladatelské a jakékoli duševní tvůrčí činnosti,
- b) výsledky zkušební, kontrolní a revizní činnosti, s výjimkou zkoušek, kontrol a revizí elektrických, plynových, hasicích, tlakových nebo zdvihacích zařízení, zařízení sloužících k vytápění nebo chlazení a určených technických zařízení v provozu,
- c) zastupováním, zprostředkovatelskou činností, správou majetku a jiných finančních hodnot,
- d) poskytováním software, zpracováním a poskytováním dat a informací,
- e) poskytováním technických služeb k ochraně majetku a osob (např. montáž EZS, EPS), jde-li o újmu způsobenou v souvislosti s jakoukoli nefunkčností či sníženou funkčností zařízení (systémů) určených k ochraně majetku a osob,
- f) obchodem s léčivými, s výjimkou obchodu s volně prodejnými léčivými přípravky mimo lékárny,
- g) poskytováním zdravotní a veterinární péče,
- h) provozováním tělovýchovných a sportovních zařízení, organizováním sportovní činnosti, poskytováním tělovýchovných služeb, poskytováním kosmetických, masérských, rekondičních a regeneračních služeb,
- i) prováděním geologických prací,
- j) úpravou a rozvodem vody, výrobou, rozvodem, distribucí a prodejem elektrické energie, plynu, tepla a p o d . (tato vyluka se vztahuje pouze na odpovědnost osob zabývajících se úpravou, výrobou, rozvodem, distribucí nebo prodejem předmětných médií).

k) obchodem s erotickým zbožím.

Článek 3

Pojištění odpovědnosti z provozu pracovních strojů

- 1) Pojištění se vztahuje i na povinnost pojištěného nahradit újmu způsobenou v souvislosti s **vlastnictvím nebo provozem motorového vozidla sloužícího jako pracovní stroj**, včetně újmy způsobené výkonem činnosti pracovního stroje (odchylně od čl. 2 odst. 1) písm. b) ZPP P-600/14).
- 2) Pojištění se však nevztahuje na povinnost pojištěného nahradit újmu, pokud:
 - a) v souvislosti se škodnou událostí bylo nebo mohlo být uplatněno právo na plnění z pojištění odpovědnosti za újmu (škodu) sjednaného ve prospěch pojištěného jinou pojistnou smlouvou (zejména z povinného pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou provozem vozidla), nebo
 - b) jde o újmu, jejíž náhrada je předmětem povinného pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou provozem vozidla, ale právo na plnění z takového pojištění nemohlo být uplatněno z důvodu, že:
 - i. byla porušena povinnost takové pojištění uzavřít,
 - ii. jde o vozidlo, pro které právní předpis stanoví výjimku z povinného pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou provozem vozidla, nebo
 - iii. k újmě došlo při provozu vozidla na pozemní komunikaci, na které bylo toto vozidlo provozováno v rozporu s právními předpisy,
 - c) jde o újmu, jejíž náhrada je právním předpisem vyloučena z povinného pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou provozem vozidla,
 - d) ke vzniku újmy došlo při účasti na motoristickém závodě nebo soutěži nebo v průběhu přípravy na ně.
- 3) Pojistitel poskytne z pojištění dle tohoto článku pojistné plnění:
 - a) v případě újmy způsobené výkonem činnosti pracovního stroje, která nemá původ v jeho jízdě, nejvýše do částky odpovídající sjednanému limitu pojistného plnění pro pojištění odpovědnosti za újmu a v jeho rámci (sublimit),
 - b) v případech neuvedených pod písm. a) nejvýše do částky odpovídající sjednanému limitu pojistného plnění pro pojištění odpovědnosti za újmu, maximálně však do výše 500 000 Kč ze všech pojistných událostí nastalých v průběhu jednoho pojistného roku v rámci limitu pojistného plnění sjednaného pro základní pojištění odpovědnosti za újmu (sublimit).

Článek 4

Rozsah pojištění ve vztahu k vyjmenovaným případům odpovědnosti za újmu

- 1) Z pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou v souvislosti s:
 - a) nakládáním s **nebezpečnými chemickými látkami a přípravky, stlačenými nebo zkapalněnými plyny** (odchylně od čl. 2 odst. 1) písm. c) ZPP P-600/14),
 - b) **provozováním vodovodů a kanalizací, úpravou a rozvodem vody, výluka vyplývající z čl. 2 odst. 1 písm. r) ZPP P - 600/14 není dotčena,**
 - c) pořádáním kulturních, prodejních a obdobných akcí, provozováním tělovýchovných a sportovních zařízení, organizováním sportovní činnosti, poskytováním tělovýchovných služeb,
 - d) stavbou, opravami a likvidací lodí,
 - e) výstavbou a údržbou přehrad, pracemi pod vodou,poskytne pojistitel pojistné plnění do výše sjednaného limitu pojistného plnění pro pojištění odpovědnosti za újmu, maximálně však do výše 5 000 000 Kč ze všech pojistných událostí nastalých v průběhu jednoho pojistného roku v rámci limitu pojistného plnění sjednaného pro základní pojištění odpovědnosti za újmu (sublimit).
- 2) Z pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku a vadou práce po předání v souvislosti s:
 - a) výrobou a obchodem s **motorovými vozidly a dalšími motorovými dopravními prostředky, včetně jejich součástí a příslušenství,**
 - b) výrobou a prodejem pohonných hmot,
 - c) prováděním revizí elektrických, plynových, hasicích, tlakových nebo zdvihacích zařízení, zařízení sloužících k vytápění nebo chlazení a určených technických zařízení v provozu,
 - d) poskytováním technických služeb,
 - e) provozováním útluků a jiných obdobných zařízení pečujících o zvířata.poskytne pojistitel pojistné plnění do výše sjednaného limitu pojistného plnění pro pojištění odpovědnosti za újmu, maximálně však do výše 5 000 000 Kč ze všech pojistných událostí nastalých v průběhu jednoho pojistného roku v rámci limitu pojistného plnění sjednaného pro základní pojištění odpovědnosti za újmu (sublimit).

- 3) Z pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku vzniklou spojením nebo smísením vadného výrobku s jinou věcí a újmu vzniklou dalším zpracováním nebo opracováním vadného výrobku poskytne pojišťitel pojištění plnění (odchylně od čl. 3 odst. 2) písm. d) ZPP P-600/14) do výše sjednaného limitu pojištění plnění pro pojištění odpovědnosti za újmu, maximálně však do výše 5 000 000 Kč ze všech pojištných událostí nastalých v průběhu jednoho pojištného roku v rámci limitu pojištění plnění sjednaného pro základní pojištění odpovědnosti za újmu (sublimit).

Článek 5

Pojištění odpovědnosti za újmu vyplývající z vlastnictví, držby nebo jiného oprávněného užívání nemovitosti

- 1) Pokud je pojištnou smlouvou sjednáno pojištění odpovědnosti za újmu:
 - a) způsobenou v souvislosti s realitní činností,
 - b) způsobenou v souvislosti s pronájmem nemovitosti nebo
 - c) výslovně v rozsahu odpovědnosti za újmu vyplývající z vlastnictví nebo držby nemovitosti,vztahuje se takové pojištění odchylně od čl. 1 odst. 6) ZPP P-600/14 na povinnost pojištěného nahradit újmu vyplývající z vlastnictví nebo držby pouze těch nemovitostí, které jsou v době vzniku škodné události z pojištění odpovědnosti za újmu majetkově pojištěny u pojišťitele uvedeného v této pojištné smlouvě (i jinou pojištnou smlouvou) proti živelním pojištným nebezpečím, a pozemků k takovým nemovitostem příslušejících.
- 2) Pojištění se nad rámec čl. 1 odst. 6) ZPP P-600/14 vztahuje na povinnost pojištěného nahradit újmu vyplývající z vlastnictví nebo držby těch nemovitostí (vč. pozemků k nim příslušejících), které:
 - a) slouží k výkonu činnosti, pro kterou je touto pojištnou smlouvou sjednáno pojištění, nebo
 - b) jsou v době vzniku škodné události z pojištění odpovědnosti za újmu sjednaného touto pojištnou smlouvou majetkově pojištěny touto pojištnou smlouvou proti živelním pojištným nebezpečím.
- 3) Pojištění odpovědnosti za újmu vyplývající z vlastnictví nemovitosti, která je v době vzniku škodné události z pojištění odpovědnosti za újmu sjednaného touto pojištnou smlouvou majetkově pojištěná u pojišťitele uvedeného v této pojištné smlouvě proti živelním pojištným nebezpečím, se odchylně od čl. 2 odst. 4) písm. b) a c) ZPP P-600/14 vztahuje také na případnou odpovědnost pojištěného za újmu způsobenou osobám uvedeným v citovaných ustanoveních.
- 4) Odchylně od čl. 2 odst. 4 písm. b) a c) ZPP P-600/14 se pojištění vztahuje také na případnou odpovědnost za škodu, za kterou pojištěný odpovídá osobám uvedeným v citovaných ustanoveních, pokud se jedná o škodu způsobenou na budově oprávněně užívané pojištěným k provozování činnosti, na kterou se vztahuje pojištění odpovědnosti za újmu sjednané touto pojištnou smlouvou, a pozemku k takové budově příslušejícímu, a to za podmínky, že předmětná budova je v době vzniku škodné události z pojištění odpovědnosti za újmu sjednaného touto pojištnou smlouvou majetkově pojištěná u pojišťitele uvedeného v této pojištné smlouvě proti živelním pojištným nebezpečím. Z pojištění v tomto rozšířeném rozsahu poskytne pojišťitel ze všech pojištných událostí vzniklých v průběhu jednoho pojištného roku pojištění plnění v souhrnu maximálně do výše limitu pojištění plnění pro pojištění odpovědnosti za újmu a v jeho rámci ("sublimit"), výše plnění ze všech pojištných událostí vzniklých v průběhu jednoho pojištného roku však současně nesmí v souhrnu přesáhnout výši pojištné částky sjednané pro majetkové pojištění předmětné budovy proti živelním pojištným nebezpečím u pojišťitele uvedeného v této pojištné smlouvě.