

**SMLOUVA O DÍLO Č. 2022/047/N143/S30670**  
uzavřená dle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb.  
(dále jen občanský zákoník)

**Nové Sedlice - chodník na ul. Opavská**

mezi:

<b>Objednatel:</b>	<b>Obec Nové Sedlice</b>
se sídlem	Zahumenní 85, 747 06 Nové Sedlice
Zastoupen:	Zuzana Rohovská, starostka obce
IČO:	66144540
DIČ:	CZ66144540
Bankovní spojení:	Česká národní banka
Číslo účtu:	94-6511821/0710
Ve věcech smluvních je oprávněn jednat: Zuzana Rohovská, starostka obce	
Ve věcech technických je oprávněn jednat: Ing. Radmil Frič a Luděk Číž	
E-mail:	<a href="mailto:starostka@novosedlice.cz">starostka@novosedlice.cz</a>
Telefon:	+420 602 700 566

*dále jen objednatel – na straně jedné*

**a**

<b>Zhotovitel:</b>	<b>Lesostavby Frýdek-Místek a.s.</b>
se sídlem	Slezská 2766, 738 01 Frýdek-Místek
zastoupeným	Ing. Jan Bazgier, předseda představenstva
IČ: 451 93 118	DIČ: CZ45193118
Bankovní spojení:	Komerční banka, a.s.č. ú.:
1	3403781/0100
Ve věcech smluvních je oprávněn jednat: Ing. Jan Bazgier, předseda představenstva	
Ve věcech technických je oprávněn jednat: Ing. Petr Mičulka	
Ing. Petr Kuzma, tel. 724 478 989	
Společnost je zapsána u Krajského soudu v Ostravě, oddíl B, vložka 471	

*dále jen zhotovitel – na straně druhé*

## **Preambule**

Účelem této smlouvy je úprava vzájemných práv a povinností obou smluvních stran při provádění díla pod názvem „Nové Sedlice - chodník na ul. Opavská“, na podkladě této smlouvy a zabezpečení dodržení veškerých podmínek provádění díla, o kterých smluvní strany prohlašují, že se s nimi seznámily.

## **I.**

### **Předmět smlouvy**

- 1.1 Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne **18.07.2022** (dále jen „nabídka“) podaná ve veřejné zakázce nazvané „Nové Sedlice - chodník na ul. Opavská“ zadávané v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
- 1.2 Předmětem smlouvy je provedení stavby „Nové Sedlice - chodník na ul. Opavská“ (dále jen „dílo“).
- 1.3 Zhotovitel se zavazuje, že provede dílo v rozsahu, způsobem a jakosti dle čl. II této smlouvy, svým jménem a na vlastní odpovědnost a objednatel se zavazuje k zaplacení ceny.

## **II.**

### **Předmět díla**

- 2.1 Smlouvou o dílo se zavazuje zhotovitel k řádnému provedení díla specifikovaného touto smlouvou o dílo a projektovou dokumentací pro provedení stavby, kterou pro stavební práce vypracovala společnost DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s., IČO: 42767377, z 1/2022 a zejména přílohou pod názvem Zvláštní technické kvalitativní podmínky pro stavbu.
- 2.2 Dílem se rozumí kompletní stavební práce, které zahrnují výstavbu chodníku délky cca 427 m, úpravu stávající autobusové zastávky a dále zpevnění pěti stávajících sjezdů a výstavbu tři sjezdů nových, které se nacházejí v zájmové lokalitě. Dále dojde k úpravě stávajícího veřejného osvětlení a vybudování nového veřejného osvětlení po pravé straně silnice I/11 ve směru staničení a ochraně sdělovacího kabelu společnosti CETIN v místech sjezdů. Předmět plnění bude realizován v rámci dotačního titulu Státního fondu dopravní infrastruktury – dále jen „SFDI“ a prostředků Moravskoslezského kraje (dále jen „MSK“).

Veškeré podrobnosti stavebních prací jsou detailně popsány v rámci projektové dokumentace dle bodu 2.1 této smlouvy.

- 2.3 Součástí díla je rovněž:

- zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla, zejména pak průzkum objektu před zahájením prací.
- zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
- zdokumentování polohy a stavu všech prvků a rozvodů, které budou stavbou zakryty,
- zajištění průběžné fotodokumentace prováděných prací a její předání na CD při

předání stavby,

- všechny dodávky specifikované v podrobném soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazy výměr, v rozsahu projektové dokumentace pro provedení stavby,
- zpracování projektové dokumentace skutečného provedení stavby v listinné podobě v počtu 2 paré pro každou stavbu
- zabezpečení a předání geodetického zaměření stavby ve třech vyhotoveních v grafické podobě, a jedenkrát v podobě digitální pro každou stavbu samostatně veškerá opatření k zajištění bezpečnosti lidí a majetku, požární ochrany a ochrany životního prostředí zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provedení a dokončení díla,
- zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
- účast na pravidelných týdenních kontrolních dnech stavby,
- veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku,
- zřízení, odstranění a zajištění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,
- likvidace, odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební sutí na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech,
- uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu,
- zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
- projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,
- provedení přejímky stavby,
- zajištění všech nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla, péče o nepředané objekty a konstrukce stavby, jejich ošetřování, pojištění atd.,
- průvodní technická dokumentace, zkušební protokoly, revizní zprávy, atesty a doklady dle z. č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, v platném znění, prohlášení o shodě ve dvou vyhotoveních.

- 2.4 Dílem se rozumí stavební i technologická část stavby obsažená v projektové dokumentaci pro provedení stavby. Jde o úplné a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí včetně dodávek potřebných materiálů, strojů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení provozuschopného díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních a montážních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření apod.).
- 2.5 Součástí díla jsou všechny práce a dodávky nezbytné k realizaci veřejné zakázky specifikované v podrobném soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazy výměr, v rozsahu projektové dokumentace pro provedení stavby.
- 2.6 V případě, že některé práce a dodávky, které byly obsahem předané projektové dokumentace a nebudou realizovány (tzv. méněpráce), bude jejich cena z celkové

nabídkové ceny odpočtena ve výši, ve které bude uvedena v položkových rozpočtech nabídky zhotovitele. Případný dodatek k této smlouvě bude uzavřen v souladu s čl. 14.4 této smlouvy.

- 2.7 Nesmí být použity jiné materiály, technologie nebo změny proti projektové dokumentaci. Technické standardy použitých materiálů jsou uvedeny v projektové dokumentaci. Současně se zhotovitel zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době užití známo, že je škodlivý. Pokud by tak zhotovitel učinil je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Stejně tak se zhotovitel zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci, je-li pro jejich použití nezbytná podle příslušných předpisů.
- 2.8 Zhotovitel prohlašuje, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.
- 2.9 Místem plnění veřejné zakázky je Obec Nové Sedlice, KÚ: Nové Sedlice (706647), lokalita podél sil. I/11 ve směru od Opavy, úsek od začátku obce až po přechod pro chodce.
- 2.10 Zhotovitel je povinen provést dílo v souladu s právními předpisy, s rozhodnutími a vyjádřeními státní správy a samosprávy, předpisy upravujícími provádění stavebních děl, ustanoveními této smlouvy, se svojí nabídkou ze dne 18.07.2022, kterou tvoří také podrobný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazy výměr, v rozsahu projektové dokumentace pro provedení stavby, a se zadávacími podmínkami vyplývajícími ze zadávací dokumentace zadání této zakázky.
- 2.11 Dílo je provedeno řádně v případě úplného, bezvadného provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro dokončení provozuschopného díla, dále provedením všech činností souvisejících s dodávkou stavebních a montážních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné, vyklizením staveniště, předáním dokladů pro úspěšné vydání kolaudačního souhlasu, dokladů o předepsaných zkouškách a revizích (všechny zkoušky a revize budou provedeny za účasti zástupce objednatele, který o nich bude informován min. 3 dny předem), předáním dokumentace skutečného provedení díla v požadované formě a požadovaném počtu geodetického zaměření stavby, předáním listiny o záruce za odstranění vad dle čl. 8.6 této smlouvy a odstraněním všech vad a nedodělků.
- 2.12 Veškeré vícepráce, méněpráce a změny díla vyjma případných změn díla oproti projektové dokumentaci pro provedení stavby, musí být osobou pověřenou pro jednání ve věcech technických za objednatele předem odsouhlaseny. V případě, že z těchto změn bude vyplývat zvýšení ceny díla, případné snížení ceny díla bude postupováno v souladu s příslušnými ustanoveními právních předpisů (zejména se zákonem o zadávání veřejných zakázek).
- 2.13 Zhotovitel prohlašuje, že mu při podpisu této smlouvy byla předána projektová dokumentace pro provedení stavby definovaná v čl. 2.1. Zhotovitel přijímá projektovou dokumentaci jako dostatečnou pro realizaci stavby a souhlasí s ní.

Zhotovitel prohlašuje a potvrzuje, že se s výše uvedenými dokumenty vymezujícími dílo v plném rozsahu seznámil a že jsou mu známy technické, kvalitativní, kvantitativní i jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a disponuje takovými odbornými znalostmi, zkušenostmi a kapacitami, které jsou k provedení díla nezbytné. Zhotovitel se zavazuje v případě, že by v rámci realizace stavby zjistil vady a nedostatky projektové dokumentace, které by měly vliv na předmět nebo cenu díla, upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na tyto vady či nedostatky a ve lhůtě tří dnů od upozornění předat objednateli seznam těchto nedostatků včetně návrhů na jejich odstranění a včetně vymezení dopadu na předmět a cenu díla. Zhotovitel se zavazuje, že bez písemného souhlasu objednatele neprovede dílo odchylně od projektové dokumentace. V opačném případě odpovídá za vzniklou škodu.

#### 2.14 Projektová dokumentace skutečného provedení stavby

- Dokumentaci skutečného provedení stavby vypracuje Zhotovitel jako součást dodávky stavby.
- Dokumentace skutečného provedení stavby bude předána Objednateli ve dvou vyhotoveních v grafické (tištěné) podobě
- Dokumentace skutečného provedení bude provedena podle následujících zásad:
- Do projektové dokumentace pro provedení stavby všech stavebních objektů a provozních souborů budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla.
- Ty části projektové dokumentace pro provedení stavby, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „beze změn“.
- Každý výkres dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, jejím podpisem a razítkem Zhotovitele.
- Vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby připravené k potvrzení stavebním úřadem ve dvou vyhotoveních, která bude ve všech svých částech výrazně označena „Dokumentace skutečného provedení“. V případě připomínek stavebního úřadu v rámci schvalovacího řízení Zhotovitel doplní, event. přepracuje bezúplatně dotčenou část dokumentace skutečného provedení.

### III.

#### Doba plnění

- 3.1 Zhotovitel zahájí stavební práce na díle neprodleně po protokolárním předání staveniště. Zhotovitel se zavazuje staveniště protokolárně převzít ve lhůtě podle čl. VI. odst. 6.2 této smlouvy.
- 3.2 Práce budou probíhat dle časového a finančního harmonogramu, který je nedílnou součástí této smlouvy. Harmonogram musí respektovat všechny podmínky stanovené v této smlouvě a musí v něm být vyznačeny uzlové body výstavby a financování. Minimální podrobnost obou harmonogramů jsou týdny.
- 3.3 Pokud zhotovitel práce na díle nezahájí ani ve lhůtě třiceti dnů ode dne, kdy měl práce na díle zahájit, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit. Pokud při provádění díla nastanou takové klimatické podmínky v místě stavby, které neumožní realizaci potřebných prací a dodávek, prodlužuje se doba provádění díla o tuto dobu, po kterou nepříznivé klimatické podmínky trvaly.

- 3.4 Po dobu prodlení objednatele s poskytnutím dohodnutých součinností není zhotovitel v prodlení s plněním závazku. Nedojde-li mezi smluvními stranami k jiné dohodě, prodlužuje se termín dokončení díla o dobu shodnou s prodlením objednatele v plnění jeho součinnosti.
- 3.5 Prodlení zhotovitele s pracemi dle uzlových bodů časového harmonogramu stavby delší jak 30 kalendářních dnů se považuje za podstatné porušení smlouvy, ale pouze v případě, že prodlení zhotovitele nevzniklo z důvodu výlučně na straně objednatele.
- 3.6 Zhotovitel je povinen převzít a následně předat dílo objednateli v termínech níže sjednaných dle této smlouvy.  
Termín řádného zahájení díla je nejpozději: 15. 8. 2022  
Termín řádného dokončení a předání je nejpozději do 30. 11. 2022.
- 3.7 Zhotovitel je oprávněn předat dílo objednateli i před sjednaným termínem předání a převzetí díla.
- 3.8 Zhotovitel je povinen předat dokumentaci skutečného provedení díla zpracovanou dle požadavků bodu 2.15 této smlouvy.

#### IV.

##### Cena díla

- 4.1 Cena díla byla stanovena dohodou smluvních stran na základě nabídky zhotovitele a činí:
- |                           |                        |
|---------------------------|------------------------|
| Cena bez DPH celkem       | 5 349 500,- Kč         |
| Sazba DPH:                | 21 %                   |
| DPH:                      | 1 123 395,- Kč         |
| <b>Cena celkem s DPH:</b> | <b>6 472 895,- Kč.</b> |
- Pozn. V místech vyznačených třemi hvězdičkami zpracovatel návrhu smlouvy uvede částku v Kč, zaokrouhlenou na dvě desetinná místa*
- 4.2 Cena je dohodnuta jako nejvýše přípustná po celou dobu platnosti smlouvy a zahrnuje veškerá plnění potřebná pro dosažení účelu této smlouvy, aniž by bylo potřebné, aby veškerá taková plnění byla výslovně uvedena v této smlouvě. Cena byla dohodnuta se započtením veškerých nákladů, rizik a zisku zhotovitele nutných k úplnému a řádnému provedení díla a s přihlédnutím k předpokládaným cenovým vlivům v čase plnění. Cenu je možné překročit v případě zákonné změny, např. zvýšení sazby DPH. V takovém případě bude cena díla opravena podle sazeb DPH platných v době vzniku zdanitelného plnění.
- 4.3 Zhotovitel odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty je stanovena v souladu s platnými právními předpisy. Pro tyto objednané práce se neuplatňuje režim přenesené daňové povinnosti (§ 92e zákona o DPH), jedná se o činnosti při výkonu veřejné správy (§ 5 odst. 3 zákona o DPH).
- 4.4 V případě dodatečných prací, jejichž hodnota nepřekročí 15 % ceny díla dle čl. 4.1, bude postupováno následujícím způsobem.
- 4.4.1 Zhotovitel ocení veškeré činnosti v položkovém rozpočtu dle jednotkových cen použitých v položkovém rozpočtu, který je přílohou č. 1 této smlouvy. Tam,

kde nelze použít popsaný způsob ocenění, bude ocenění provedeno individuální kalkulací zhotovitele s přihlédnutím k položkám katalogů směrných cen v aktuálním znění, vydaných RTS, a. s. nebo ÚRS. Tyto kalkulace budou předem odsouhlaseny objednatelem.

4.4.2 Zhotovitel na základě objednatelem odsouhlaseného ocenění činností vyhotoví písemný návrh dodatku k této smlouvě. Objednatel návrh dodatku odsouhlasí nebo vznese připomínky do 14 pracovních dnů od doručení návrhu. Případný dodatek k této smlouvě bude uzavřen v souladu s čl. 14.4 této smlouvy.

4.4.3 Pokud zhotovitel nedodrží tento postup, má se za to, že práce a dodávky jím realizované, byly předmětem díla a jsou v ceně zahrnuty.

4.5 Dodatečné práce, jejichž hodnota bude vyšší než 15 % z ceny díla dle čl. 4.1, budou zadány v souladu se zák. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

## V.

### Platební podmínky

5.1 Zálohové platby se nesjednávají.

Fakturace bude probíhat na každou stavbu samostatně.

5.2 Veškeré práce a dodávky budou fakturovány po skončení kalendářního měsíce, nejpozději do 5. dne následujícího měsíce, a to tak, že zhotovitel předloží objednateli a technickému dozoru objednatele po skončení kalendářního měsíce soupis provedených prací a dodávek v daném kalendářním měsíci oceněný podle položkového rozpočtu (nedílné součásti nabídky zhotovitele) v elektronické podobě formou výstupu z rozpočtového softwaru, který je ve shodné struktuře a formátu jako je smluvní rozpočet stavby. Soupis provedený v elektronické podobě musí tedy být ve formátu pdf a zároveň v otevřeném formátu Excel VZ, případně v jenom z dalších formátů .esoupis, .unixml, .xc4, nebo obdobný výstup z rozpočtového softwaru. Objednatel a technický dozor objednatele mají lhůtu 5 pracovních dnů k posouzení správnosti soupisu. Bez zbytečného odkladu po odsouhlasení soupisu provedených prací a dodávek podepíše zhotovitel, objednatel a technický dozor objednatele zjišťovací protokol, který bude pro zhotovitele dokladem o provedení prací v příslušném kalendářním měsíci a který bude podkladem pro vystavení faktury zhotovitele, jejíž nedílnou součástí musí být soupis provedených prací a dodávek. Bez tohoto soupisu nebude objednatel povinen fakturu uhradit.

5.3. Faktura musí obsahovat náležitosti vyžadované pro daňový doklad dle platných právních předpisů, zejména musí obsahovat:

- razítko a podpis oprávněné osoby,
- přílohy – položkový soupis skutečně provedených prací odsouhlasený technickým dozorem objednatele (dále jen „TD“).
- každá faktura musí být označena názvem veřejné zakázky: „Nové Sedlice - chodník na ul. Opavská“.
- faktury, které jsou předkládány k proplacení musí být označeny textem: Proplaceno z dotace SFDI. V případě, že je vystavena jedna faktura, budou v soupisu prací, které jsou přílohou faktury, vyznačeny položky k proplacení z dotace SFDI, z dotace jiného programu a z vlastních prostředků příjemce dotace.

- cenu díla (fakturovanou částku) bez DPH, vyčíslení DPH (21%) a cenu díla včetně DPH,
- 5.5 V případě, že objednatel zjistí vady či nesprávnosti v soupisu provedených prací a dodávek, vrátí bez zbytečného odkladu soupis zhotoviteli, přičemž uvede, v čem spatřuje vady a nesprávnosti soupisu. Zhotovitel je v tomto případě povinen předložit objednateli opravený soupis, přičemž objednateli běží vždy znovu lhůta 5 pracovních dnů k posouzení správnosti opraveného soupisu. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací a dodávek, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce a dodávky, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud by faktura zhotovitele i přes to obsahovala i práce a dodávky, které nebyly objednatelům odsouhlaseny, je objednatel oprávněn fakturu jako neoprávněnou vrátit dle odstavce 5.7 této smlouvy o dílo, popř. je objednatel oprávněn uhradit pouze tu část faktury, se kterou souhlasí.
- 5.6 Splatnost faktury je stanovena dohodou smluvních stran min. 30 kalendářních dnů od doručení faktury objednateli. Dnem úhrady se rozumí den odepsání fakturované částky z účtu objednatele.
- 5.7 Objednatel je oprávněn do 10 dnů od doručení vrátit zhotoviteli fakturu, která neobsahuje některou náležitost, nebo má jiné závady v obsahu. Ve vráceném dokladu musí vyznačit důvod vrácení. Nová lhůta splatnosti začne plynout dnem doručení opravené faktury objednateli.

## VI.

### Staveniště

- 6.1 Prostor staveniště je vymezen zadáním stavby. Pokud bude zhotovitel potřebovat pro realizaci díla prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady.
- 6.2 Staveniště bude zhotoviteli předáno nejpozději 5 dnů před termínem zahájení realizace uvedeným článku III. odst. 3.6. této smlouvy, pokud se smluvní strany písemně nedohodnou jinak. O předání a převzetí staveniště bude vypracován písemný zápis. Vytyčení obvodu staveniště v souladu s projektovou dokumentací zajistí zhotovitel jako součást díla.
- 6.3 Zhotovitel se zavazuje, udržovat na převzatém staveništi na svůj náklad pořádek a čistotu, odstraňovat vzniklé odpady, a to v souladu s příslušnými předpisy.
- 6.4 Zhotovitel se zavazuje vysílat k provádění prací pracovníky odborně a zdravotně způsobilé a řádně proškolené v předpisech bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.
- 6.5 Zhotovitel je povinen provádět v průběhu provádění díla vlastní dozor a soustavnou kontrolu nad bezpečností práce a požární ochranou na staveništi.
- 6.6 Zhotovitel nebude bez písemného souhlasu používat zařízení objednatele a naopak.



- 6.7 V případě pracovního úrazu zaměstnance zhotovitele či podzhotovitele vyšetří a sepiše záznam o pracovním úrazu příslušný zaměstnanec zhotovitele a seznámí bezpečnostního technika objednatele s výsledky šetření.
- 6.8 Porušování předpisů bezpečnosti práce a technických zařízení a bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích se považuje za neplnění povinností zhotovitele podle smlouvy o dílo.
- 6.9 Zhotovitel se zavazuje vyklidit a vyčistit staveniště do 14 kalendářních dnů od protokolárního předání a převzetí díla, případně jednotlivé části staveniště. Při nedodržení tohoto termínu je objednatel oprávněn vyklidit a vyčistit staveniště sám nebo za pomoci třetí osoby a zhotovitel se zavazuje uhradit objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly, přičemž bere na vědomí, že výše těchto nákladů a škod může být vyšší, než by byly náklady, které by za tím účelem vynaložil zhotovitel.
- 6.10 Zhotovitel se zavazuje informovat objednatele s dostatečným předstihem o pohybu jiných osob než zaměstnanců zhotovitele na staveništi a objednatel je oprávněn tento pohyb omezit nebo vyloučit. Toto ustanovení se vztahuje na všechny pracovníky případných poddodavatelů a jejich zaměstnanců a na všechny ostatní fyzické osoby, jejichž pohyb na staveništi zhotovitel vyžaduje.
- 6.11 Zhotovitel je povinen umožnit provedení archeologického průzkumu.

## VII.

### Provádění díla

- 7.1 Vytyčení obvodu staveniště v souladu s projektovou dokumentací zajistí zhotovitel jako součást díla.
- 7.2 Ode dne převzetí staveniště je zhotovitel povinen vést stavební deník v souladu s ust. § 157 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), s vyhláškou Ministerstva pro místní rozvoj č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb a zapisovat do něho veškeré skutečnosti rozhodné pro plnění této smlouvy.
- 7.3 Stavební deník bude veden v originále se 3 průpisy, musí být přístupný pro zástupce objednatele případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat, a to každý den minimálně v době od 07:00 hodin do 16:00 hodin.
- 7.4 Kopii zápisů je zhotovitel povinen předat objednateli nejméně 1x měsíčně, pokud se strany nedohodnou jinak.
- 7.5 První kopii obdrží objednatel, druhou kopii osoba vykonávající funkci technického dozoru objednatele a třetí obdrží zhotovitel. Objednatel obdrží originál stavebního deníku po předání díla a odstranění veškerých vad a nedodělků.
- 7.6 Povinnost vést stavební deník končí předáním řádně dokončeného díla. V případě výskytu vad nebo nedodělků, končí povinnost vést stavební deník až dnem jejich úplného odstranění.

- 7.7 Povinnost archivovat stavební deník po dobu nejméně 10 let od vydání kolaudačního souhlasu má objednatel.
- 7.8 Do deníku bude zhotovitel každý den zapisovat všechny skutečnosti, rozhodující pro plnění smlouvy časového postupu prací a jejich jakosti, odchylky od projektové dokumentace včetně jejich zdůvodnění a stanoviska autora zadávacího projektu ke změnám.
- 7.9 Právo provádět zápisy ve stavebním deníku mají pouze zmocněnci zhotovitele a objednatele uvedení ve smlouvě o dílo, zástupci autorského dozoru a státního stavebního dohledu.
- 7.10 Zhotovitel je povinen do deseti kalendářních dnů po předání stavby, a v případě, že objednatel zjistí vady a nedodělky, při předání opravených stavebních vad a nedodělků vytknutých při předání stavby, předat objednateli originál stavebního deníku.
- 7.11 Pověřeným správcem stavby za objednatele, odpovědným za výkon stavebního dozoru, je Ing. Radmil Frič (technický dozor, dále TD). Objednatel upozorňuje, že technický dozor nesmí vykonávat zhotovitel ani osoba s ním propojená. TD objednatele je oprávněn kontrolovat dodržování projektu, technických norem, smluvních podmínek a právních předpisů a rozhodnutí státní správy. O výsledcích kontrol provádí zápis do stavebního deníku. Na nedostatky zjištěné v průběhu prací je povinen zhotovitele neprodleně písemně upozornit (např. zápisem do stavebního deníku) a stanovit zhotoviteli lhůtu pro odstranění vzniklých závad. Zhotovitel je povinen činit neprodleně veškerá potřebná opatření k odstranění vytknutých závad. V případě, že zhotovitel vytknuté vady ve sjednaném termínu neodstraní, použije objednatel sankční opatření uvedené v čl. 11.4.
- 7.12 Případné změny stavby oproti schválené projektové dokumentaci musí být do 3 pracovních dnů písemně odsouhlaseny TD objednatele.
- 7.13 Zhotovitel je povinen předávat TD objednatele zjišťovací protokoly, faktury a případné soupisy dodatečných stavebních prací a méněprací i v elektronické podobě ve formátech použitých u jednotlivých výkazů v nabídce.
- 7.14 Zhotovitel zajistí odvoz a uložení přebytečného výkopku, stavební suti a hmot na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. (zákon o odpadech). Zhotovitel povede průběžnou evidenci odpadů vzniklých při stavební činnosti. K předání stavby zhotovitel předloží doklady o nezávadném zneškodňování vzniklých odpadů včetně stanoviska příslušného orgánu.
- 7.15 Kontrolní dny organizuje objednatel a budou svolávány 1x za týden. Opatření dohodnutá při technických a kontrolních dnech a zachycena v zápisech nebo záznamech z těchto jednání jsou pro smluvní strany závazná a musí být v souladu s touto smlouvou. Případný nesouhlas se zněním zápisu nebo záznamu musí být uplatněn písemně do 3 dnů po obdržení zápisu.
- 7.16 TD objednatele je oprávněn dát zhotoviteli pokyn k dočasnému zastavení provádění díla. Pokud se nejedná o pokyn k zastavení provádění díla z viny zhotovitele, má

zhotovitel právo na úhradu nákladů vzniklých tímto dočasným zastavením provádění díla a pokud nedojde k jiné dohodě, pak platí, že má zhotovitel právo na změnu termínu dokončení stavby o dobu shodnou s dobou, po kterou bylo provádění díla TD objednatele dočasně zastaveno.

- 7.17 Zhotovitel vyzve objednatele prokazatelně nejméně 3 pracovní dny předem k prověření kvality prací, které budou dalším postupem prací zakryty. V případě, že se na tuto výzvu objednatel bez závažného důvodu nedostaví, může zhotovitel pokračovat v provádění díla, po předchozím písemném upozornění objednatele.
- 7.18 V případě, že zhotovitel k takovému prověření kvality objednatele nepozve, má tento právo žádat odkrytí zakrytých částí stavby na náklady zhotovitele, který je povinen tyto práce provést.
- 7.19 Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky bránící řádnému provádění díla, je povinen tuto skutečnost bez odkladu oznámit objednateli a navrhnout další postup.
- 7.20 Zhotovitel je povinen bez odkladu upozornit objednatele na případnou nevhodnost realizace vyžadovaných prací, v případě, že tak neučiní, nese jako odborná firma veškeré náklady spojené s následným odstraněním vady díla.
- 7.21 Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám v důsledku opomenutí, nedbalosti nebo neplnění podmínek vyplývajících ze zákona, technických či jiných norem případně této smlouvy, je zhotovitel povinen nejpozději do 14 dnů od oznámení rozsahu a charakteru škod tuto škodu odstranit a není-li to možné, škodu finančně nahradit.
- 7.22 Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části díla třetí osobu (poddodavatele). V tomto případě však zhotovitel odpovídá za činnost poddodavatele tak, jako by dílo prováděl sám.
- 7.23 Zhotovitel není oprávněn při stavbě používat jiné poddodavatele, než byli uvedeni v nabídce. Seznam poddodavatelů je přílohou této smlouvy. Změna poddodavatelů uvedených v nabídce, musí být předem písemně odsouhlasena objednatel. Nedodržení tohoto postupu se považuje za podstatné porušení této smlouvy o dílo, čímž vzniká objednateli právo na odstoupení od této smlouvy o dílo. Zhotovitel je povinen k součinnosti při vedení a průběžné aktualizaci seznamu všech poddodavatelů včetně výše jejich podílu na akci.
- 7.24 Změny poddodavatelů podílejících se na veřejné zakázce oproti osobám, s jejichž pomocí prokazoval splnění kvalifikace v zadávacím řízení, je zhotovitel povinen písemně předem oznámit objednateli; objednatel s uvedenou změnou vysloví svůj souhlas, pokud bude nový poddodavatel splňovat kvalifikaci alespoň v takovém rozsahu, v jakém splňovat poddodavatel původní; v případě, že zhotovitel poruší tyto povinnosti, má objednatel právo mu uložit smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč za každé takové porušení.
- 7.25 Zhotovitel je povinen zabezpečit ve svých poddodavatelských smlouvách splnění všech povinností vyplývajících zhotoviteli z této smlouvy o dílo.

- 7.26 Zhotovitel nebo jeho poddodavatelé musí poskytnout objednateli veškeré doklady související s realizací projektu a plněním monitorovacích ukazatelů, které si vyžádají kontrolní orgány, a splnit další povinnosti vyplývající z této smlouvy.
- 7.27 Zhotovitel musí dodržet podmínky specifikované ve vydaných vyjádřeních orgánů státní správy a správců inženýrských sítí.
- 7.28 Zhotovitel zajistí atesty a doklady o požadovaných vlastnostech výrobků k předání stavby dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky. Atesty od použitých materiálů a výrobků bude zhotovitel dokládat zástupci objednatele v průběhu stavby, vždy před jejich zabudováním. O tomto bude veden záznam ve stavebním deníku.
- 7.29 Zhotovitel je povinen před zahájením prací předložit objednateli nebo technickému dozoru objednatele k odsouhlasení plán kontrol a zkoušek. Objednatel je oprávněn kontrolovat dodržování a plnění postupů podle kontrolního a zkušebního plánu a v případě odchylky postupu objednatele od tohoto dokumentu požadovat okamžitou nápravu a v případě vážného porušení povinností zhotovitele proti kontrolnímu a zkušebnímu plánu pozastavit provádění prací. Plán kontrol a zkoušek musí vycházet z projektové dokumentace, ČSN, TKP. Povinností zhotovitele je zvát zástupce TD na přejímky všech stavebních konstrukcí před jejich případným zakrytím. Souhrnné vyhodnocení plánu zkoušek a kontrol je zhotovitel povinen předat objednateli při předání díla.
- 7.30 Zhotovitel zajistí zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně vlastního napojení na přívod el. energie, inženýrské sítě, ostrahu stavby a staveniště, zajištění bezpečnosti práce, ochrany životního prostředí a zajištění požární asistence a následného dozoru po skončení prací s otevřeným ohněm (svařování, řezání, pájení, lepení apod.) včetně protokolu o provedení prací s otevřeným ohněm.
- 7.31 Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel je oprávněn v souladu s platnou legislativou nebo i nad její rámec určit pro realizaci díla koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále jen koordinátor BOZP). Objednatel oznámí jméno koordinátora BOZP písemně zhotoviteli a předá nejpozději při předání staveniště.
- 7.32 Zhotovitel je povinen poskytnout koordinátorovi BOZP, pokud byl objednatelem určen, plnou součinnost ve smyslu zákona č. 309/2006 Sb. a jeho prováděcích předpisů. Zejména se jedná o:
- umožnění pohybu po staveništi koordinátorovi BOZP,
  - dodržování pokynů koordinátora BOZP na poli bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a zajištění jejich dodržování všemi zaměstnanci zhotovitele a smluvními poddodavateli,
  - přizpůsobení organizace výstavby, technologických a pracovních postupů požadavkům na poli bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, pokud k tomu byl koordinátorem BOZP vyzván,
  - řízení se plánem BOZP, pokud byl zhotoviteli předložen,
  - včasné a řádné informování koordinátora BOZP o harmonogramu a organizaci stavebních prací a jeho změnách,

- včasné a řádné seznámení koordinátora BOZP s technologickými a pracovními postupy, které budou při realizaci díla použity a o jejich změnách během realizace díla,
- včasné a řádné informování koordinátora BOZP o počtu pracovníků, poddodavatelích a jejich pracovních, kteří se budou na zhotovení díla podílet a o změnách těchto pracovníků,
- řádné a v dostatečném předstihu poskytnuté informování koordinátora BOZP o zahájení prací a činnostech vystavujících fyzikou osobu zvýšenému ohrožení života nebo poškození zdraví podle zákona č. 309/2006 Sb. a jeho prováděcích předpisů, pokud tyto práce nebyly součástí zadávací dokumentace a plánu BOZP.

## VIII.

### Převzetí díla

- 8.1 Řádným provedením díla se rozumí předání a převzetí bezvadného, řádně dokončeného díla dle čl. 8.6 této smlouvy.
- 8.2 Po dokončení díla písemně nejpozději 10 pracovních dnů předem vyzve zhotovitel objednatel k předání a převzetí dokončeného díla. Přejímací řízení bude ukončeno do pěti pracovních dnů ode dne zahájení přejímacího řízení.
- 8.3 K zahájení přejímacího řízení je zhotovitel povinen předložit:
- stavební deník,
  - doklady o provedených zkouškách, revizní zprávy,
  - atesty použitých materiálů a prohlášení o shodě,
  - protokoly o provedené kontrole jakosti a kompletnosti jednotlivých stavebních objektů a provozních souborů,
  - dokumentaci skutečného provedení díla se zakreslením všech změn podle skutečného stavu provedených prací,
  - prohlášení o shodě,
  - doklady o likvidaci odpadů,
  - zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů,
  - zápisy a výsledky předepsaných měření (emisí apod.)
  - zápisy a výsledky o vyzkoušení smontovaného zařízení, o provedených revizních a provozních zkouškách (např. tlakové zkoušky, revize elektroinstalace, plynu, tlakové nádoby apod.),
  - zápisy a výsledky o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací,
  - geometrické zaměření stavby,
- 8.4 Dokumentace skutečného provedení díla bude provedena podle zásad uvedených v bodě 2.15 této smlouvy o dílo.
- 8.5 Objednatel není povinen převzít dílo, i když toto vykazuje i třeba ojedinělé drobné vady či drobné nedodělky, které by samy o sobě ani ve spojení s jinými nebránily užívání díla, pokud nebude v konkrétních případech dohodnuto jinak.
- 8.6 O předání a převzetí díla bude sepsán předávací protokol, ve kterém mimo jiné budou uvedeny případné vady a nedodělky a lhůty pro odstranění, datum vyklizení staveniště apod. Řízení o předání a převzetí dokončeného díla je řádně ukončeno až potvrzením tohoto předávacího protokolu oběma smluvními stranami a ostatními účastníky řízení o předání a převzetí zhotoveného díla.

- 8.7 V případě dohody stran, je možné dílo předávat v ucelených, samostatně funkčních částech. Při předávání těchto jednotlivých částí bude postupováno v souladu s předchozími ustanoveními upravujícími předání a převzetí díla. Dílo je dokončeno předáním a převzetím poslední části díla.
- 8.8 V případě, že budou zjištěny vady díla v rámci předávacího řízení, je zhotovitel povinen je odstranit nejpozději do tří týdnů od jejich zjištění a vztahuje se na ně ujednání v bodě 5.8 této smlouvy.

## IX.

### Záruční podmínky

- 9.1 Zhotovitel poskytuje na provedené stavební práce záruku v délce 60 měsíců. Záruční lhůta začíná plynout ode dne předání a převzetí řádně dokončeného díla bez vad a nedodělků. V případě, že dílo bude předáváno po částech, začíná plynout výše uvedená záruka na každou takto předanou část ode dne jejího předání a převzetí. Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude zhotoveno v souladu s projektovou dokumentací pro provedení stavby, touto smlouvou a platnými právními předpisy.
- 9.2 Dílo má vady, pokud jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě o dílo, příslušným ČSN, TKP nebo jiné dokumentaci, vztahující se k provedení díla.
- 9.3 Zhotovitel odpovídá za vady, které má dílo v době předání nebo které se vyskytly v záruční době. Za vady díla, které se projevily po záruční době, odpovídá zhotovitel v případě, že jejich příčinou bylo porušení povinností zhotovitele. Zhotovitel neodpovídá za vady způsobené nesprávným provozováním díla, jeho poškozením živelnou událostí nebo třetí osobou.
- 9.4 Objednatel je povinen zjištěné vady písemně reklamovat u zhotovitele, a to do 14 pracovních dnů ode dne, kdy tuto vadu zjistil. V reklamaci objednatel uvede popis vady, jak se projevuje, jakým způsobem požaduje vadu odstranit nebo zda požaduje finanční náhradu.
- 9.5 Jestliže zhotovitel neodstraní vadu do 14 dnů, je objednatel oprávněn na náklady zhotovitele vadu odstranit sám nebo za pomoci třetí osoby.
- 9.6 Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli odstranění vady.
- 9.7 Zhotovitel započne s odstraňováním reklamované vady do 10 dnů ode dne doručení písemného oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. V případě havárie započne zhotovitel s odstraněním vady bez zbytečného prodlení, tj. téměř okamžitě od jejího oznámení, pokud se strany nedohodnou jinak. Zhotovitel odstraní reklamované vady v technologicky nejkratším termínu, nejdéle však do termínu dohodnutém s objednatel. Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli odstranění vady.
- 9.8 Oznámení o ukončení opravy vady a předání provedené opravy objednateli provede zhotovitel protokolárně. Na provedenou opravu poskytne zhotovitel novou záruku ve stejné délce jako je uvedena v čl. 9.1 této smlouvy, která počíná běžet dnem předání

a převzetí opravy potvrzením předávacího protokolu oběma smluvními stranami a ostatními účastníky řízení o předání a převzetí opravy.

- 9.9 Zhotovitel neodpovídá za vady díla způsobené:
- změnou hydrogeologických poměrů v zájmové lokalitě vlivem působení přírodních sil nebo vlivem lidské činnosti,
  - vlivem živelné události, havárií a provozní činností objednatele.
- 9.10 Zajištění závazků za řádné plnění záručních podmínek
- 9.10.1 Zhotovitel se dále zavazuje k předložení bankovní garance na odstraňování případných vad ve formě bankovní záruky po celou dobu trvání poskytnuté záruční lhůty ve výši 5 % ze sjednané ceny díla.
- 9.10.2 Bankovní garance lze doložit originálem poskytnuté bankovní záruky, platné po celou dobu záruční doby, který bude zhotovitelem předán při převzetí díla objednatelem. Záruční lhůta začíná dnem převzetí díla.
- 9.10.3 V případě nedodržení podmínky na předložení bankovní záruky bude vůči zhotoviteli uplatněna smluvní pokuta ve výši 3% z celkové ceny díla a bude zhotovitelem objednateli vyplacena do 15-ti dnů ode dne vzniku nároku na tuto smluvní pokutu, s tím, že odpovědnost za vady v záruční lhůtě tímto zůstává nedotčena.
- 9.10.4 Výplatu peněžních prostředků z bankovní záruky může objednatel uplatnit jen v případě neplnění povinností zhotovitele, na které byl objednatelem písemně upozorněn, a ani v poskytnuté přiměřené náhradní lhůtě svůj závazek nesplnil, nebo v případě prokázané škody způsobené zhotovitelem.
- 9.10.5 Objednatel pozbývá nárok z bankovní záruky dnem uplynutí posledního dne záruční lhůty.
- 9.10.6 Objednatel je po skončení platnosti bankovní záruky povinen vrátit záruční listinu zpět zhotoviteli do 14 dnů ode dne skončení její platnosti.

## **X.**

### **Odpovědnost za škodu**

- 10.1 Nebezpečí škody na realizovaném díle nese zhotovitel v plném rozsahu až do okamžiku předání a převzetí díla. V případě, že bude dílo předáváno po částech, nese zhotovitel v plném rozsahu nebezpečí škody na každé části díla, která bude takto předávána, až do okamžiku jejího předání a převzetí.
- 10.2. Na objednatele přechází nebezpečí škody na realizovaném díle předáním a převzetím díla. V případě, že dílo bude předáváno po částech, přechází nebezpečí škody na každé realizované části díla, která bude takto předávána, na objednatele jejím předáním a převzetím.
- 10.3. K zhotovovanému předmětu díla dle této smlouvy má vlastnické právo objednatel, a to již od zahájení jeho zhotovování.

- 10.4 Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů a zavazuje se nezpůsobit únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
- 10.5 Zhotovitel je povinen nahradit objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků zhotovitele dle této smlouvy.
- 10.6 Zhotovitel odpovídá za všechny škody, které objednateli nebo třetím osobám způsobil při provádění díla porušením svých právních povinností.
- 10.7 Zhotovitel se zavazuje uhradit objednateli veškeré finanční částky, které na objednateli uplatnila jakákoliv třetí osoba za zhotovitelem způsobené porušení právních povinností.

## **XI. Sankce**

- 11.1 V případě, že objednatel neuhradí fakturu v termínu splatnosti, zavazuje se uhradit smluvní pokutu ve výši 0,015% z fakturované částky bez DPH za každý den prodlení.
- 11.2 Dojde-li ze strany zhotovitele k prodlení oproti termínu řádného dokončení a předání díla, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každý den prodlení.
- 11.3 Zhotovitel se zavazuje, že v případě nedodržení termínu vyklizení a vyčištění staveniště zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každý i jen započatý den prodlení.
- 11.4 Zhotovitel se zavazuje, že v případě nedodržení termínu k odstranění reklamované vady dle čl. 9.7 této smlouvy, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každou jednotlivou vadu a každý i jen započatý den prodlení.
- 11.5 Zhotovitel se zavazuje, že v případě nedodržení termínu k odstranění vady zjištěné v rámci předávacího řízení, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každou jednotlivou vadu a každý i jen započatý den prodlení.
- 11.6 Zhotovitel se zavazuje, že v případě porušení povinností vyplývajících z dodržování předpisů BOZP, či nesplnění nařízení koordinátora BOZP stavby, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každý případ.
- 11.7 Pokud zhotovitel nesplní některou svou povinnost sjednanou v této smlouvě o dílo a objednatel v důsledku tohoto nesplní podmínky dotace SFDI a nebude tak oprávněn čerpat dotaci na spolufinancování předmětu díla nebo jeho části nebo bude povinen vrátit dotaci nebo její část, zavazuje se zhotovitel uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši takto nedočerpané, popř. vrácené dotace.
- 11.8 V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezanikají nároky na smluvní pokuty, pokud vznikly dřívějším porušením povinností. Zánik závazku jeho pozdním plněním neznamená zánik nároku na smluvní pokutu z prodlení s plněním či plnění ze záruky za odstranění vad.



- 11.9 Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody.
- 11.10 Smluvní pokuty je objednatel oprávněn započítat proti pohledávce zhotovitele.
- 11.11 Splatnost smluvních pokut je dohodnuta na 30 dnů po obdržení daňového dokladu (faktury s vyčíslením smluvní pokuty).

## **XII.**

### **Odstoupení od smlouvy**

- 12.1 Za podstatné porušení smlouvy, při kterém je druhá strana oprávněna odstoupit od smlouvy dle § 2001 občanského zákoníku, se považuje zejména:
- vadnost díla již v průběhu jeho provádění, pokud zhotovitel na písemnou výzvu objednatele vady neodstraní ve stanovené lhůtě,
  - prodlení zhotovitele se zahájením díla nebo dokončením uzlových bodů výstavby o více než 30 dnů,
  - prodlení objednatele s předáním staveniště či jiných podstatných dokladů pro plnění smlouvy o více než 30 dnů,
  - úpadek objednatele nebo zhotovitele ve smyslu zák. č. 182/2006 Sb., insolvenčního zákona,
  - porušování předpisů bezpečnosti práce a technických zařízení.
- 12.2 Účinky odstoupení od smlouvy nastávají dnem doručení oznámení o odstoupení druhé straně smlouvy, pokud se účastníci nedohodnou jinak. Tímto není dotčeno právo objednatele na náhradu škody, a to až do výše přiznané, ale neposkytnuté dotace.

## **XIII.**

### **Pojištění díla**

Zhotovitel je povinen sjednat a po celou dobu trvání jeho závazků dle smlouvy udržovat následující pojištění:

#### 13.1. Pojištění zhotovitele

- 13.1.1 Zhotovitel se zavazuje mít uzavřeno ve prospěch objednatele pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě, přičemž výše pojistné částky bude činit minimálně 10,0 mil. Kč. Zhotovitel je povinen prokázat uzavření pojištění objednateli při podpisu smlouvy a doložit ji jako nedílnou součást smlouvy o dílo.
- 13.1.2 Při vzniku pojistné události zabezpečuje veškeré úkony vůči pojistiteli zhotovitel. Objednatel je povinen poskytnout v souvislosti s pojistnou událostí zhotoviteli veškerou součinnost, která je v jeho možnostech.
- 13.1.3 Náklady na veškeré pojištění nese zhotovitel a má je zahrnuté ve sjednané ceně. Podíl spoluúčasti je uveden v pojistné smlouvě.
- 13.1.4 V případě, že zhotovitel nebude mít nejpozději při podpisu smlouvy sjednáno pojištění dle těchto obchodních podmínek, nebo nebude-li tato pojistná smlouva platná po celou dobu realizace stavby, má objednatel právo na úhradu smluvní pokuty po celou dobu, po kterou nebude mít zhotovitel uzavřeno požadovanou pojistnou smlouvu, a to ve výši 10.000,- Kč/den.

#### 13.2. Pojištění díla a jiná pojištění

- 13.2.2. Zhotovitel je povinen před zahájením prací pojistit dílo proti všem možným rizikům, zejména proti živlům a krádeži, a to až do celkové hodnoty díla. Doklady o pojištění je povinen na požádání předložit Objednateli.
- 13.2.3. Zhotovitel je dále povinen zabezpečit
  - 13.2.3.1. Pojištění osob proti úrazu
  - 13.2.3.2. Pojištění poddodavatelů v rozsahu jejich dodávky
- 13.3. Povinnosti obou stran při vzniku pojistné události
  - 13.3.2. Při vzniku pojistné události zabezpečuje veškeré úkony vůči pojistiteli Zhotovitel.
  - 13.3.3. Objednatel je povinen poskytnout v souvislosti s pojistnou událostí Zhotoviteli veškerou součinnost, která je v jeho možnostech.
  - 13.3.4. Náklady na pojištění nese Zhotovitel a má je zahrnuty ve sjednané ceně, výše spoluúčasti je uvedena v pojistné smlouvě.
- 13.4 V případě, že zhotovitel nebude mít nejpozději do 30 dnů od podpisu smlouvy sjednáno pojištění dle výše uvedených ustanovení bodu 13.2 této smlouvy, nebo nebude-li tato pojistná smlouva platná po celou dobu realizace stavby, má objednatel právo na úhradu smluvní pokuty po celou dobu, po kterou nebude mít zhotovitel uzavřenu požadovanou pojistnou smlouvu, a to ve výši 10.000,- Kč/den.

#### **XIV.**

##### **Závěrečná ustanovení**

- 14.1 Veškerá jednání o stavbě a na stavbě s objednatelem či státními orgány budou probíhat v českém jazyce. Veškeré doklady o stavbě, použitých materiálech a konstrukcích předávané objednateli budou v českém jazyce.
- 14.2. Objednatel si vyhrazuje právo zúžit nebo rozšířit předmět díla.
- 14.3. Technický dozor nebude vykonáván zhotovitelem ani osobou s ním propojenou.
- 14.4 Smlouva může být měněna nebo zrušena pouze písemnou dohodou nebo smluvním ujednáním podepsaným oběma smluvními stranami.
- 14.5 Tuto smlouvu je možno ukončit písemnou dohodou smluvních stran.
- 14.6 Pro případ zániku závazku před řádným dokončením díla je zhotovitel povinen ihned předat objednateli nedokončené dílo včetně věcí, které opatřil a které jsou součástí díla a uhradit případně vzniklou škodu. Objednatel je povinen uhradit zhotoviteli cenu věcí, které opatřil a které se staly součástí díla. Smluvní strany uzavřou dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti.
- 14.7 Zhotovitel není oprávněn bez souhlasu objednatele postoupit práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy třetí osobě.
- 14.8 Případná neplatnost některého ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení. Pro případ, že se kterékoliv ustanovení této smlouvy stane neúčinným nebo neplatným, se smluvní strany zavazují bez zbytečného odkladu nahradit takové ustanovení novým.

- 14.9 V případě, že některá ze smluvních stran odmítne převzít písemnost nebo její převzetí znemožní, se má za to, že písemnost byla doručena.
- 14.10 Smlouva se řídí českým právním řádem.
- 14.11 Obě strany se dohodly, že pro neupravené vztahy plynoucí z této smlouvy platí příslušná ustanovení občanského zákoníku.
- 14.13 Osoby podepisující tuto smlouvu svým podpisem stvrzují platnost svého oprávnění jednat za smluvní stranu.
- 14.14 Smluvní strany se dohodly, že případné spory budou přednostně řešeny dohodou. Případné spory budou řešeny českými soudy. Místní příslušnost soudu se řídí sídlem objednatele. Rozhodčí řízení je vyloučeno.
- 14.15 Zhotovitel si je vědom, že je ve smyslu ust. § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou. Je povinen poskytnout subjektům provádějícím audit a kontrolu v souvislosti s projektem všechny nezbytné informace a spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
- 14.16 Pro výklad této smlouvy je rovněž závazné znění zadávacích podmínek k veřejné zakázce, na základě které, je plnění dle této smlouvy realizováno. V případě rozporu této smlouvy se zadávacími podmínkami má přednost znění zadávacích podmínek s tím, že pokud stanoví zadávací podmínky či tato smlouva rozdílný rozsah požadavků na zhotovitele, je pro plnění zhotovitele určující součet těchto povinností (požadavků), tj. jak povinností vyplývajících ze zadávacích podmínek, tak i z této smlouvy.
- 14.17 Všechny písemnosti, výzvy, sdělení, podněty, pozvánky apod. předávané dle této smlouvy zhotovitelem objednateli, bude zhotovitel objednateli předávat cestou pověřené osoby ve věcech technických.
- 14.18 Za vyšší moc se považují okolnosti mající vliv na dílo, které nejsou závislé na smluvních stranách a které smluvní strany nemohou ovlivnit. Jedná se např. o válku, mobilizaci, povstání, živelní pohromy apod.
- 14.19 Pokud se provedení předmětu díla za sjednaných podmínek stane nemožným v důsledku vzniku vyšší moci, strana, která se bude chtít na vyšší moc odvolat, požádá druhou stranu o úpravu smlouvy ve vztahu k předmětu, ceně a době plnění. Pokud nedojde k dohodě, má strana, která se důvodně odvolala na vyšší moc, právo odstoupit od smlouvy. Účinnost odstoupení nastává v tomto případě dnem doručení oznámení.
- 14.20 Obě strany smlouvy prohlašují, že si smlouvu přečetly, s jejím obsahem souhlasí a že byla sepsána na základě jejich pravé a svobodné vůle, prosté omylů.
- 14.21 Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu a každá smluvní strana obdrží dva.

14.22 Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu smlouvy poslední ze smluvních stran.

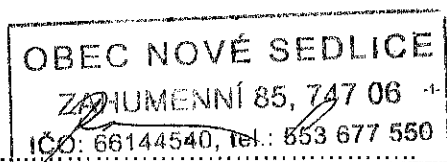
14.23 Nedílnou součástí této smlouvy jsou přílohy:

- 1 – oceněný podrobný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazy výměr
- 2 – časový harmonogram výstavby
- 3 – finanční harmonogram výstavby
- 4 – kopie smlouvy o pojištění odpovědnosti zhotovitele za škodu způsobenou třetí osobě

14.24 Tato smlouva byla schválena Zastupitelstvem obce dne 27.7.2022 usnesením č.4a/22/2022.

V Nových Sedlicích dne *19. 8. 2022*

Ve Frýdku-Místku, dne *22 -08- 2022*



Zuzana Röhövká, starosta obce

Ing. Jan Bazgier, předseda představenstva

LESOSTAVBY Frýdek-Místek a.s.  
Slezská 2766, Frýdek-Místek  
PSČ 738 01  
DIČ: CZ45193118 100

## Položkový rozpočet stavby

**Stavba: 243-3-0 Nové Sedlice - chodník na ul. Opavská**

**Objednatel: Obec Nové Sedlice IČO: 66144540**  
**Zahumenní 85 DIČ:**  
**74706 Nové Sedlice**

**Zhotovitel: Lesostavby Frýdek-Místek a. s. IČO: 45193118**  
**Slezská 2766 DIČ: CZ45193118**  
**73801 Frýdek-Místek**

Vypracoval:

Rozpis ceny Celkem

HSV			4 545 150,30
PSV			804 349,70
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>5 349 500,00</b>

Rekapitulace daní

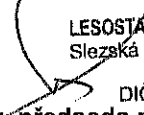
Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		5 349 500,00 CZK
Základní DPH	21 %		1 123 395,00 CZK
Zaokrouhlení			0,00 CZK

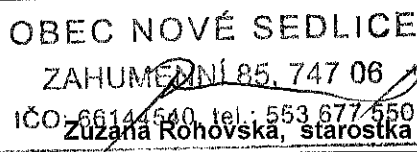
**Cena celkem s DPH 6 472 895,00 CZK**

v Frýdku-Místku

dne

*19. 8. 2022*

  
**LESOSTAVBY Frýdek-Místek a.s.**  
 Slezská 2766, Frýdek-Místek  
 PSČ 738 01  
 DIČ: CZ45193118 100  
**Ing. Jan Bazgier, předseda představenstva**  
 Za zhotovitele

  
**OBEC NOVÉ SEDLICE**  
 ZAHUMENNÍ 85, 747 06  
 IČO: 66144540, tel.: 553 677 550  
**Zuzana Rohovská, starostka**  
 Za objednatele

*Jan*

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
SO 000.1	Všeobecné a předběžné položky - UZNATELNÉ NÁKLADY	0,00	285 000,00	59 850,00	344 850,00	####
1	NAB R00	0,00	285 000,00	59 850,00	344 850,00	####
SO 000.2	Všeobecné a předběžné položky - NEUZNATELNÉ NÁKLADY	0,00	91 970,37	19 313,78	111 284,15	####
1	NAB R00	0,00	91 970,37	19 313,78	111 284,15	####
SO 101	Úprava zastávkového zálivu	0,00	577 845,93	121 347,65	699 193,58	####
1	NAB R00	0,00	577 845,93	121 347,65	699 193,58	####
SO 111	Komunikace pro pěší	0,00	2 855 808,79	599 719,85	3 455 528,64	####
1	NAB R00	0,00	2 855 808,79	599 719,85	3 455 528,64	####
SO 112	Úprava sjezdů	0,00	369 446,82	77 583,83	447 030,65	####
1	NAB R00	0,00	369 446,82	77 583,83	447 030,65	####
SO 451	Veřejné osvětlení	0,00	1 169 428,09	245 579,90	1 415 007,99	####
1	NAB R00	0,00	1 169 428,09	245 579,90	1 415 007,99	####
Celkem za stavbu		0,00	5 349 500,00	1 123 395,01	6 472 895,01	####

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
0	Všeobecné konstrukce a práce	HSV			807 787,58	15
0	Všeobecné konstrukce a práce - NEUZNATELNÉ NÁKLADY	HSV			91 970,37	2
0	Všeobecné konstrukce a práce - UZNATELNÉ NÁKLADY	HSV			285 000,00	5
1	Zemní práce	HSV			1 094 667,15	20
2	Základy	HSV			83 868,40	2
4	Vodorovné konstrukce	HSV			60 208,16	1
5	Komunikace	HSV			1 234 312,01	23
8	Potrubí	HSV			109 753,25	2

9	Ostatní konstrukce a práce	HSV			777 583,38	15
7	Přidružená stavební výroba	PSV			804 349,70	15
Cena celkem					5 349 500,00	100

### Položkový rozpočet

S:	243-3-0	Nové Sedlice - chodník na ul. Opavská
O:	SO 000.1	Všeobecné a předběžné položky - UZNATELNÉ NÁKLADY
R:	1	NAB R00

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 0</b>		<b>Všeobecné konstrukce a práce - UZNATELNÉ NÁKLADY</b>				<b>285 000,00</b>
1	000R01	VYTYČENÍ STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ dle podmínek ZTKP - odst. 1.16.1 1=1,000 [A]	SOUBOR	1,00000	12 000,00	12 000,00
2	000R02	GEODETIKÉ PRÁCE, VYTYČENÍ OBVODU STAVENIŠTĚ, ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVBY dle podmínek ZTKP- odst. 1.16.2 1=1,000 [A]	SOUBOR	1,00000	25 000,00	25 000,00
3	000R06	NÁKLADY SPOJENÉ S VYBUDOVÁNÍM, PROVOZOVÁNÍM A NÁSLEDNÝM ZRUŠENÍM ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ dle podmínek ZTKP - odst 1.16.6 1=1,000 [A]	SOUBOR	1,00000	70 000,00	70 000,00
4	000R08	DODÁVKA A OSAZENÍ INFORMAČNÍCH TABULÍ INVESTORA STAVBY dle podmínek ZTKP - odst 1.16.8 1=1,000 [A]	KS	1,00000	8 500,00	8 500,00
5	000R10	DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ PO DOBU REALIZACE STAVBY dle podmínek ZTKP - odst 1.16.10 1=1,000 [A]	SOUBOR	1,00000	150 000,00	150 000,00
6	000R11	OPATŘENÍ PRO ZACHOVÁNÍ PROVOZU VEŘEJNÉ AUTOBUSOVÉ DOPRAVY - PROVIZORNÍ NÁSTUPNÍ PLOCHA dle podmínek ZTKP - odst 1.16.11 1=1,000 [A]	SOUBOR	1,00000	19 500,00	19 500,00



### Položkový rozpočet

S:	243-3-0	Nové Sedlice - chodník na ul. Opavská
O:	SO 000.2	Všeobecné a předběžné položky - NEUZNATELNÉ NÁKLADY
R:	1	NAB R00

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 0</b>		<b>Všeobecné konstrukce a práce - NEUZNATELNÉ NÁKLADY</b>				<b>91 970,37</b>
1	000R03	DOKUMENTACE RDS PRO VYBRANÉ ČÁSTI STAVBY dle podmínek ZTKP - odst 1.16.3 1=1,000 [A]	SOUBOR	1,00000	25 000,00	25 000,00
2	000R04	DOKUMENTACE DSPS dle podmínek ZTKP - odst 1.16.4 1=1,000 [A]	SOUBOR	1,00000	18 000,00	18 000,00
3	000R05	GEOMETRICKÉ PLÁNY PRO MAJETKOPRÁVNÍ VYPOŘÁDÁNÍ dle podmínek ZTKP - odst 1.16.5 1=1,000 [A]	SOUBOR	1,00000	22 470,37	22 470,37
4	000R07	POMOČNÉ PRÁCE PRO OCHRANU STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ dle podmínek ZTKP - odst 1.16.7 1=1,000 [A]	SOUBOR	1,00000	5 000,00	5 000,00
5	000R09	FOTODOKUMENTACE STAVBY dle podmínek ZTKP - odst 1.16.9 1=1,000 [A]	SOUBOR	1,00000	3 500,00	3 500,00
6	000R12	PŘEMÍSTĚNÍ AUTOBUSOVÉHO PŘÍSTŘEŠKU dle podmínek ZTKP - odst 1.16.12 1=1,000 [A] demonťáž, nutná oprava kotvení, betonový základ, opětovná montáž	KS	1,00000	18 000,00	18 000,00

## Položkový rozpočet

S:	243-3-0	Nové Sedlice - chodník na ul. Opavská
O:	SO 101	Úprava zastávkového zálivu
R:	1	NAB R00

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 0</b>		<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>145 626,42</b>
1	0141210A0	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) štěrký promísené se zeminou pol. 11332 + pol. 11130 + pol. 12373 $39,948 + 13,29 * 0,1 + 137,077 = 178,354$ [A] zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	178,35400	480,00	85 609,92
2	0141310A0	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) asfalty s nadlimitním obsahem PAU dle vyhl. 130/2019 Sb pol. 11372 + pol. 11333 $6,721 + 33,290 = 40,011$ [A] zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	40,01100	1 500,00	60 016,50
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>146 958,76</b>
3	11130	SEJMUTÍ DRNU sejmutí drnové vrstvy v tl. 10 cm - zatravněné plochy stáv. silničních těles včetně odvozu a uložení na skládku  13,29 = 13,290 [A] včetně vodorovné dopravy a uložení na skládku	M2	13,29000	52,00	691,08
4	113320A0	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO Odstranění podkladních vrstev v tl. 0,30 m $133,16 \text{ m}^2 * 0,3 \text{ m} = 39,948$ [A] Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	39,94800	583,00	23 289,68
5	113330A0	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM Odstranění asfaltově stmelovaných vrstev v tl. 0,25 m $133,16 \text{ m}^2 * 0,25 \text{ m} = 33,290$ [A] Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	33,29000	730,00	24 301,70
6	113720A0	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Odstranění stávajícího asfaltu v tl. 0,04 m $133,16 \text{ m}^2 * 0,04 \text{ m} + 34,87 \text{ m}^2 * 0,04 \text{ m} = 6,721$ [A] Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	6,72100	2 180,00	14 651,78
7	123730A0	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I výkopy z trasy, včetně úpravy terénu po odtěžení, včetně odvozu na skládku planimetrováno z plochy zálivu+ 20% a hloubky výkopu $146,45 \text{ m}^2 * 1,2 \% * 0,78 \text{ m} = 137,077$ [A] položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené	M3	137,07700	158,00	21 658,17

## Položkový rozpočet

S:	243-3-0	Nové Sedlice - chodník na ul. Opavská
O:	SO 101	Úprava zastávkového zálivu
R:	1	NAB R00

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění
- zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.
- příplatek za leplivost
- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)
- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)
  
- potřebné snížení hladiny podzemní vody
- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů
- vytahování a nošení výkopku
- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy
- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek
- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)
- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů
- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování
- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka
- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě
- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti
- třídění výkopku
- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)
- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141\*\*

8	171200A0	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	137,00700	18,70	2 562,03
---	----------	--	----	-----------	-------	----------

- pol. 12373  
uložení zeminy na skládku  
137,007=137,007 [A]  
položka zahrnuje:
- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru
  - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
  - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění
  - zřízení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech
  - ztížené ukládání sypaniny pod vodu
  - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek
  - spouštění a nošení materiálu
  - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů
  - svahování, uzavírání povrchů svahů
  - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě
  - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti
  - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)

9	171800A0	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	87,87000	650,00	57 115,50
---	----------	---	----	----------	--------	-----------

- vhodný materiál do AZ  
AZ tl. 0,50 m + 20% z plochy zálivu  
146,45\*1,2\*0,5=87,870 [A]  
položka zahrnuje:

## Položkový rozpočet

S:	243-3-0	Nové Sedlice - chodník na ul. Opavská
O:	SO 101	Úprava zastávkového zálivu
R:	1	NAB R00

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztlížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li> <li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- zřízení lavic na svazích</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>				
10	18110OA0	<b>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I</b> kompletní provedení pláně, požadavky a výsledné parametry dle ČSN 73 6133 + 20% z plochy zálivu 146,45*1,2=175,740 [A] položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	175,74000	15,30	2 688,82
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>260 885,46</b>
11	581432OA0	<b>KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TR. II TL. DO 150MM</b> Kamenivo zpevněné cementem tl. 150 mm, SC 8/10 tl. 150 mm 146,45=146,450 [A] - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu	M2	146,45000	422,00	61 801,90
12	56334OA0	<b>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM</b> Štěrkodrt' frakce 0-32v tl. min. 180 mm + 20% z plochy zálivu 146,45*1,2=175,740 [A] - dodání kameniva předepsané kvality a zmlitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	175,74000	282,50	49 646,55
13	574A34OA0	<b>ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM</b>	M2	48,85300	232,00	11 333,90

## Položkový rozpočet

S:	243-3-0	Nové Sedlice - chodník na ul. Opavská
O:	SO 101	Úprava zastávkového zálivu
R:	1	NAB R00

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		tl. 0,04m 69,79*0,7=48,853 [B] - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
14	581352OA0	CEMENTOBETONOVÝ KRYT JEDNOVRSTVÝ VYZTUŽENÝ TŘ.I TL. DO 250MM cementobetonová deska jednovrstvá tl. 240 mm, včetně 2x výztuž vrstvy kari síť 8/8 s oky 100/100 + kluzné trny do spár 146,45=146,450 [A] - dodání směsi v požadované kvalitě a výztuže v předepsaném množství - očištění podkladu - uložení směsi a výztuže dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce  - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - úpravu povrchu krytu uvedenou v kapitole 7.10 ČSN 73 6123-1 - navrtání otvorů a osazení kotev a kluzných trnů v napojovacích spárách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	146,45000	872,00	127 704,40
15	58910 OA0	VÝPLŇ SPAR ASFALTEM Asfaltová zálivka - délka styku asfalt/beton 69,79=69,790 [A] položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	69,79000	149,00	10 398,71
<b>Díl: 9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>24 375,29</b>
16	915111OA0	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ DODÁVKA A POKLÁDKA VDZ V4 a V11 (31,80+20,80+15,84)*0,25+(57,58*0,125)=24,308 [A] položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	24,30800	379,00	9 212,73
17	915231OA0	VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL ZVUČÍCÍ - DOD A POKLÁDKA VDZ V4 - definitivní provedení (31,80+20,80+15,84)*0,25=17,110 [A] položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	17,11000	533,00	9 119,63
18	91551OA0	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - PŘEDEM PŘÍPRAVENÉ SYMBOLY	KUS	1,00000	2 030,00	2 030,00

### Položkový rozpočet

S:	243-3-0	Nové Sedlice - chodník na ul. Opavská
O:	SO 101	Úprava zastávkového zálivu
R:	1	NAB R00

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

vodorovné dopravní značení V11

1=1,000 [A]

položka zahrnuje:

- dodání a pokládku předepsaného symbolu

- zahrnuje předznačení a reflexní úpravu

19	9191110A0	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	69,79000	57,50	4 012,93
----	-----------	---	---	----------	-------	----------

řezání asfaltového krytu v místě frézování stáv. vozovky, tl. 40 mm

69,79=69,790 [A]

položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody

## Položkový rozpočet

S:	243-3-0	Nové Sedlice - chodník na ul. Opavská
O:	SO 111	Komunikace pro pěší
R:	1	NAB R00

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 0</b>						<b>491 007,30</b>
	014121OA0	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	M3	957,83500	480,00	459 760,80

šterky promíšené se zeminou  
 pol. 11332 + pol. 11318 + pol. 11352 + pol. 11130 + pol. 12373 + pol. 13273 + pol. 13373  
 $(31,869)+(6,273)+(426*0,25*0,15)+(1189,43*0,1)+(777,150)+(4,025)+(3,6)=957,835$  [A]  
 zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.

	014131OA0	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	M3	20,83100	1 500,00	31 246,50
--	-----------	---	----	----------	----------	-----------

asfalty s nadlimitním obsahem PAU dle vyhl. 130/2019 Sb  
 pol. 11372 + pol. 11333  
 $11,468+9,363=20,831$  [A]

zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.

<b>Díl: 1</b>						<b>682 913,49</b>
	311120 OAO	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN	M2	9,00000	64,50	580,50

Odstranění drobných náletových dřevin  
 $9=9,000$  [A]  
 odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm  
 doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost  
 spálení na hromadách nebo štěpkování

	411130	SEJMUTÍ DRNU	M2	1 189,43000	52,00	61 850,36
--	--------	--------------	----	-------------	-------	-----------

sejmutí drnové vrstvy v tl. 10 cm - zatravněné plochy stáv. silničních těles včetně odvozu a uložení na skládku

$851,1+338,33=1 189,430$  [A]

včetně vodorovné dopravy a uložení na skládku

	511318OA0	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC	M3	6,27300	1 298,00	8 142,35
--	-----------	---	----	---------	----------	----------

odstranění stávajícího chodníku a odstranění stávající zámkové dlažby v prostoru stávajících sjezdů

$(106,3+12,87+2,89+3,39)*0,05=6,273$  [A]

Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141\*\* (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).

	611332OA0	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO	M3	31,86900	583,00	18 579,63
--	-----------	--	----	----------	--------	-----------

Odstranění podkladních vrstev v tl. 0,30 m

$106,23*0,3=31,869$  [A]

Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141\*\* (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).

	711333OA0	ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM	M3	9,36300	730,00	6 834,99
--	-----------	---	----	---------	--------	----------

Odstranění asfaltové stmelené vrstvy v tl. 0,25 m, pod sjezdy

$28,03 \text{ m}^2 * 0,25 \text{ m} + 9,42 \text{ m}^2 * 0,25 \text{ m} = 9,363$  [A]

Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141\*\* (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).

## Položkový rozpočet

S:	243-3-0	Nové Sedlice - chodník na ul. Opavská
O:	SO 111	Komunikace pro pěší
R:	1	NAB R00

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
8	11352OA0	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	426,00000	336,50	143 349,00

odstranění silničního obrubníku podél sil. I/11 a v místě stávajícího chodníku, vč. odvozu a uložení na skládku

426=426,000 [A]

Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141\*\* (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).

9	11372OA0	FŘEZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M3	11,46800	2 180,00	25 000,24
---	----------	--	----	----------	----------	-----------

odstranění stávající asfaltové vozovky v tl. 0,04 m

$(292,39 \times 0,7 + 63,69 \times 0,7 + 9,42 + 28,03) \times 0,04 = 11,468$  [B]

Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141\*\* (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).

10	12373OA0	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I	M3	777,15000	158,00	122 789,70
----	----------	---	----	-----------	--------	------------

výkopy z trasy, včetně úpravy terénu po odtěžení, včetně odvozu na skládku

planimetrováno z příčných řezů a délky chodníku

$1,98 \text{ m}^2 \times 375 \text{ m} + 0,55 \text{ m}^2 \times 63 \text{ m} = 777,150$  [A]

položka zahrnuje:

- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem
- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené
- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění
- zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.
- příplatek za lepivost
- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)
- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)
- potřebné snížení hladiny podzemní vody
- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů
- vytahování a nošení výkopku
- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy
- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek
- pažení, vzepření a rozepření vč. přeřezávání (vyjma štětových stěn)
- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů
- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování
- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka
- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě
- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti
- třídění výkopku
- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)
- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141\*\*

11	13273OA0	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	4,02500	564,00	2 270,10
----	----------	--	----	---------	--------	----------

pro přípojky ul. vpusti



## Položkový rozpočet

S:	243-3-0	Nové Sedlice - chodník na ul. Opavská
O:	SO 111	Komunikace pro pěší
R:	1	NAB R00

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

planimetrováno ze situace, včetně odvozu na skládku  
 $8,05 \text{ m} * 1,0 \text{ m} * 0,5 \text{ m} = 4,025 \text{ [A]}$   
 položka zahrnuje:

- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem
- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené
- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění
- ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.
- příplatek za lepivost
- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)
- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)
- potřebné snížení hladiny podzemní vody
- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů
- vytahování a nošení výkopku
- svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy
- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek
- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)
- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů
- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti
- třídění výkopku
- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)
- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141\*\*

12	13373OA0	HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	3,60000	2 135,00	7 686,00
----	----------	-------------------------------------	----	---------	----------	----------

uliční vpusti 3 ks  
 $3 * 1,2 \text{ m} = 3,600 \text{ [A]}$   
 položka zahrnuje:

- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem
- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené
- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění
- ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.
- příplatek za lepivost
- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)
- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)
- potřebné snížení hladiny podzemní vody
- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů
- vytahování a nošení výkopku
- svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy
- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek
- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)
- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů
- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti
- třídění výkopku

## Položkový rozpočet

S:	243-3-0	Nové Sedlice - chodník na ul. Opavská
O:	SO 111	Komunikace pro pěší
R:	1	NAB R00

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)  
 - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141\*\*

13	171200A0	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	784,77500	18,70	14 675,29
----	----------	--	----	-----------	-------	-----------

pol. 12373  
 pol. 13373  
 pol. 13273  
 uložení zeminy na skládku  
 $777,15 \text{ m}^3 + 3,6 \text{ m}^3 + 4,025 \text{ m}^3 = 784,775 \text{ [A]}$   
 položka zahrnuje:  
 - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru  
 - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření  
 - ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění  
 - ztlížení provádění ve ztlížených podmínkách a stlísněných prostorech  
 - ztlížené ukládání sypaniny pod vodu  
 - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek  
 - spouštění a nošení materiálu  
 - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů  
 - svahování, uzavírání povrchů svahů  
 - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě  
 - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti  
 - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)

14	171800A0	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	366,19200	650,00	238 024,80
----	----------	---	----	-----------	--------	------------

vhodný materiál do AZ  
 AZ tl. 0,30 m  
 +20% z plochy chodníku  
 $1017,2 \text{ m}^2 * 1,2 \% * 0,3 \text{ m} = 366,192 \text{ [A]}$   
 položka zahrnuje:  
 - kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace  
 - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností  
 - hutnění i různé míry hutnění  
 - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření  
 - ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění  
 - ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stlísněných prostorech  
 - ztlížené ukládání sypaniny pod vodu  
 - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek  
 - spouštění a nošení materiálu  
 - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy  
 - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží  
 - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží  
 - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů  
 - zřízení lavic na svazích  
 - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě

## Položkový rozpočet

S:	243-3-0	Nové Sedlice - chodník na ul. Opavská
O:	SO 111	Komunikace pro pěší
R:	1	NAB R00

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti  
 - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)

15	17310OA0	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM	M3	25,23200	445,50	11 240,86
----	----------	---	----	----------	--------	-----------

0,0652 m<sup>2</sup> \* 387 m = 25,232 [A]

položka zahrnuje:

- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu
- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností
- hutnění i různé míry hutnění
- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění
- ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech
- ztlížené ukládání sypaniny pod vodu
- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek
- spouštění a nošení materiálu
- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy
- ruční hutnění
- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů
- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě
- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti
- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)

16	17481OA0	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	3,22000	846,00	2 724,12
----	----------	--	----	---------	--------	----------

zásyp rýh pro přípojky ul. vpustí

(8,05 m \* 1,0 \* m 0,4 m) = 3,220 [A]

položka zahrnuje:

- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace
- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností
- hutnění i různé míry hutnění
- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění
- ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech
- ztlížené ukládání sypaniny pod vodu
- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek
- spouštění a nošení materiálu
- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy
- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě
- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti
- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)

17	18110OA0	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I	M2	1 252,65000	15,30	19 165,55
----	----------	---	----	-------------	-------	-----------

kompletní provedení pláně, požadavky a výsledné parametry dle ČSN 73 6133

2,95 m \* 387 m + 1,85 m \* 60 m = 1 252,650 [A]

položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.

<b>Díl: 4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>					<b>54 945,32</b>
---------------	-----------------------------	--	--	--	--	------------------

## Položkový rozpočet

S:	243-3-0	Nové Sedlice - chodník na ul. Opavská
O:	SO 111	Komunikace pro pěší
R:	1	NAB R00

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
18	45152OA0	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	40,68800	1 305,00	53 097,84

Lože - hrubé drcené kamenivo 4-8 tl. 40 mm

1017,2 m<sup>2</sup> \* 0,04 m = 40,688 [A]

položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení

není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál

19	45157OA0	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	0,80500	2 295,00	1 847,48
----	----------	---	----	---------	----------	----------

pískové lože, tl. 100 mm pod potrubí přípojek ul. vpusť

8,05 m \* 1 m \* 0,1 m = 0,805 [A]

položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení

není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál

<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>			<b>843 663,36</b>	
20	56336OA0	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 300MM	M2	1 220,64000	295,00	360 088,80

štěrkodrt' ŠD frakce 0-32 v tl. min. 250 mm + 20% z plochy chodníku

1017,2\*1,2=1 220,640 [A]

- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti
- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách
- nezahrnuje postřiky, nátěry

21	572213OA0	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	106,84500	16,00	1 709,52
----	-----------	--	----	-----------	-------	----------

Spojovací postřik 0,3 kg/m<sup>3</sup>

292,46\*0,3+63,69\*0,3=106,845 [B]

- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství
- provedení dle předepsaného technologického předpisu
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách
- úpravu napojení, ukončení

22	574A34OA0	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	106,84500	232,00	24 788,04
----	-----------	--	----	-----------	--------	-----------

frézování a napojení na stávající vozovku v tl. 0,04 m

292,46\*0,3+63,69\*0,3=106,845 [B]

- dodání směsi v požadované kvalitě
- očištění podkladu
- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů
- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.
- nezahrnuje postřiky, nátěry
- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.

23	582602OA0	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL. 80MM BEZ LOŽE	M2	952,20000	438,00	417 063,60
----	-----------	--	----	-----------	--------	------------

betonová dlažba tl 80 mm

952,2=952,200 [A]

- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsanou výplň spar
- očištění podkladu

## Položkový rozpočet

S:	243-3-0	Nové Sedlice - chodník na ul. Opavská
O:	SO 111	Komunikace pro pěší
R:	1	NAB R00

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané výplně spar
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách
- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak
- nezahrnuje postřiky, nátěry
- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.

24	582602OAO	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM BEZ LOŽE	M2	30,10000	438,00	13 183,80
----	-----------	---	----	----------	--------	-----------

- betonová dlažba tl 80 mm bez zkosených hran s min. skladebným rozměrem 20x20 cm  
30,1=30,100 [A]
- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsanou výplň spar
  - očištění podkladu
  - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané výplně spar
  - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách
  - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak
  - nezahrnuje postřiky, nátěry
  - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.

25	582605OAO	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM BEZ LOŽE	M2	8,80000	510,00	4 488,00
----	-----------	--	----	---------	--------	----------

- betonová dlažba kontrastní v prostoru autobusové zastávky tl. 80 mm  
8,8=8,800 [A]
- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsanou výplň spar
  - očištění podkladu
  - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané výplně spar
  - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách
  - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak
  - nezahrnuje postřiky, nátěry
  - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.

26	58260BOAO	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉFNÍCH TL 80MM BEZ LOŽE	M2	26,10000	856,00	22 341,60
----	-----------	---	----	----------	--------	-----------

- betonová dlažba reliéfní tl. 80 mm  
26,1=26,100 [A]
- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar
  - očištění podkladu
  - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar
  - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách
  - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak
  - nezahrnuje postřiky, nátěry
  - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.

<b>Díl: 8</b>		<b>Potrubí</b>	<b>61 793,25</b>			
27	87433OAO	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM	M	8,05000	465,00	3 743,25

## Položkový rozpočet

S:	243-3-0	Nové Sedlice - chodník na ul. Opavská
O:	SO 111	Komunikace pro pěší
R:	1	NAB R00

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		přípojky ul.vpustí 2,93+5,12=8,050 [A] položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.  - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky  - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách  - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				
28	89712OA0	VPUŠTĚ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	KUS	3,00000	9 420,00	28 260,00
		vč. koše 3=3,000 [A] položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce				
29	89921 OA0	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	9,00000	2 145,00	19 305,00
		výšková úprava poklopů stáv. kanalizačních šachet a ul. vpustí přesný počet bude upřesněn během výstavby 7x uliční vpustě, 2x poklop  7+2=9,000 [A] - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).				
30	89943 OA0	VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 150MM	KUS	3,00000	3 495,00	10 485,00
		navrtání do kanalizační šachty, vpustí vč. napojovací tvarovky přípojek ul. vpustí 3=3,000 [A] - zahrnují zejména náklady na osekání trub na útesy, na vysekání otvorů pro zaústění, na obetonování útesu. U výřezu a výseku náklady na ohlášení uzavírání vody, uzavření a otevření šoupat, vypuštění a napuštění vody, odvědušnění potrubí a pod.				
<b>Díl: 9</b>		<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>721 486,07</b>
31	914131OA0	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	4,00000	3 325,00	13 300,00
		4=4,000 [A] položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení				

## Položkový rozpočet

S:	243-3-0	Nové Sedlice - chodník na ul. Opavská
O:	SO 111	Komunikace pro pěší
R:	1	NAB R00

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
32	914132OA0	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TRŽ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	10,00000	796,00	7 960,00

opětovná montáž stávajících dopravních značek bez dodávky:  
 1x IS18a, 1x A10, 2x B29, 2x E8b, 1x A11 + VS, 1x IS3b, 1x IS3c, 1x IP19  
 10=10,000 [A]  
 položka zahrnuje:  
 - dopravu demontované značky z dočasné skládky  
 - osazení a montáž značky na místě určeném projektem  
 - nutnou opravu poškozených částí  
 nezahrnuje dodávku značky

33	914133OA0	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TRŽ 2 - DEMONTÁŽ	KUS	10,00000	365,00	3 650,00
----	-----------	---	-----	----------	--------	----------

demontáž stávajících značek (každá značka zvlášť):  
 1x IS18a, 1x A10, 2x B29, 2x E8b, 1x A11 + VS, 1x IS3b, 1x IS3c, 1x IP19, 1x B29, 1x E8b  
 10=10,000 [A]

Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo

34	914921OA0	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	8,00000	1 540,00	12 320,00
----	-----------	--	-----	---------	----------	-----------

sloupky nové pro stávající DZ a nové DZ  
 8=8,000 [A]

položka zahrnuje:  
 - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)

35	914923OA0	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ	KUS	7,00000	155,00	1 085,00
----	-----------	---	-----	---------	--------	----------

Demontáž sloupek DZ  
 7=7,000 [A]

Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo

36	915111OA0	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	87,89800	379,00	33 313,34
----	-----------	---	----	----------	--------	-----------

první provedení V4  
 $(292,47+59,12)*0,25=87,898$  [A]

položka zahrnuje:  
 - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha)  
 - předznačení a reflexní úpravu

37	915231 OA0	VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL ZVUČÍCÍ - DOD A POKLÁDKA	M2	87,89800	533,00	46 849,63
----	------------	---	----	----------	--------	-----------

definitivní provedení V4  
 $(292,47+59,12)*0,25=87,898$  [A]

položka zahrnuje:  
 - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha)  
 - předznačení a reflexní úpravu

38	917223OA0	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM	M	380,00000	316,00	120 080,00
----	-----------	---	---	-----------	--------	------------

chodníkový obrubník 100x250x1000 vč. bet. lože - 337 m, mezi komunikaci pro pěší a zelení, vyvýšený o 7 cm

chodníkový obrubník 100x200x1000 vč. bet. lože - 43 m, mezi komunikaci pro pěší a sjezdem, zapuštěný  
 337+43=380,000 [A]

Položka zahrnuje:  
 dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací

## Položkový rozpočet

S:	243-3-0	Nové Sedlice - chodník na ul. Opavská
O:	SO 111	Komunikace pro pěší
R:	1	NAB R00

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		betonové lože i boční betonovou opěrku.				
39	917224OA0	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	341,00000	328,00	111 848,00
		silniční obrubník 150x250x1000 vč. bet. lože - 293 m - vyvýšený o 12 cm silniční obrubník nájezdový 150x150x1000 vč. bet. lože - 34 m - vyvýšený o 5 cm silniční obrubník přechodový vč. bet. lože - 14 m 293+34+14=341,000 [A] Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
40	917224R	SILNIČNÍ KOMBINOVANÉ ODVODŇOVACÍ OBRUBY	M	59,00000	1 900,00	112 100,00
		kombinovaný odvodňovací obrubník 150x320x500 vč. bet. lože - 44 m - vyvýšený o 12 cm kombinovaný odvodňovací obrubník 150x235x500 vč. bet. lože - 11 m - vyvýšený o 5 cm kombinovaný odvodňovací obrubník přechodový - 4 m 44+11+4=59,000 [A] kompletní dodávka vč. všech souvisejících součástí - např. čistících kusů, koncového zaslepení a vyvedení do přípojky,...				
41	91725OA0	NÁSTUPIŠTNÍ OBRUBNÍKY BETONOVÉ	M	29,00000	2 570,00	74 530,00
		zastávkový obrubník 400x330x100 včetně bet. lože - 25 m přechodový zastávkový obrubník včetně bet. lože - 4 m 25+4=29,000 [A] Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
42	91772OA0	OBRUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DROBNÝCH	M	733,40000	251,50	184 450,10
		dvojřádek ze žul. kostek 100/100/100 vč. bet. lože 366,7*2=733,400 [A] Položka zahrnuje: dodání a pokládku jedné řady dlažebních kostek o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				



## Položkový rozpočet

S:	243-3-0	Nové Sedlice - chodník na ul. Opavská
O:	SO 112	Úprava sjezdů
R:	1	NAB R00

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 0</b>						<b>44 078,22</b>
1	014121OA0	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	M3	76,18900	480,00	36 570,72

šterky promíšené se zeminou  
 pol. 11332 + pol. 11318 + pol. 11352 + pol. 11130 + pol. 12373 + pol. 13273R  
 $9,243 + 4,315 + (7 \cdot 0,25 \cdot 0,15) + (48,30 \cdot 0,1) + 46,638 + 10,9 = 76,189$  [A]  
 zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.

2	014131OA0	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)	M3	5,00500	1 500,00	7 507,50
---	-----------	---	----	---------	----------	----------

asfalty s nadlimitním obsahem PAU dle vyhl. 130/2019 Sb  
 pol. 11372 + pol. 11333  
 $0,690 + 4,315 = 5,005$  [A]

zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.

<b>Díl: 1</b>						<b>110 660,55</b>
3	11130	SEJMUTÍ DRNU	M2	48,30000	52,00	2 511,60

sejmutí drmové vrstvy v tl. 10 cm - zatravněné plochy v místě sjezdu, včetně odvozu a uložení na skládku

$7,15 + 7,09 + 3,45 + 1,77 + 28,84 = 48,300$  [A]  
 včetně vodorovné dopravy a uložení na skládku

4	11318OA0	ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC	M3	0,79700	1 298,00	1 034,51
---	----------	---	----	---------	----------	----------

odstranění stávající dlažby v prostoru stávajících sjezdů  
 $(2,21 + 7,75) \cdot 0,08 = 0,797$  [A]

Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141\*\* (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).

5	11332OA0	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO	M3	9,24300	583,00	5 388,67
---	----------	--	----	---------	--------	----------

Odstranění podkladních vrstev v tl. 0,30 m  
 $7,68 \text{ m}^2 \cdot 0,3 \text{ m} + 15,09 \text{ m}^2 \cdot 0,3 \text{ m} + 8,04 \text{ m}^2 \cdot 0,3 \text{ m} = 9,243$  [A]

Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141\*\* (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).

6	11333OA0	ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM	M3	4,31500	730,00	3 149,95
---	----------	---	----	---------	--------	----------

Odstranění asfaltově stmelených vrstev v tl. 0,25 m, pod sjezdy  
 $11,76 \text{ m}^2 \cdot 0,25 \text{ m} + 5,5 \text{ m}^2 \cdot 0,25 \text{ m} = 4,315$  [A]

Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141\*\* (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).

7	11352OA0	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	7,00000	336,50	2 355,50
---	----------	---	---	---------	--------	----------

odstranění stávající zapuštěné obruby, vč. odvozu a uložení na skládku  
 $7 = 7,000$  [A]

Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141\*\* (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).

## Položkový rozpočet

S:	243-3-0	Nové Sedlice - chodník na ul. Opavská
O:	SO 112	Úprava sjezdů
R:	1	NAB R00

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
8	11372OA0	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M3	0,69000	2 180,00	1 504,20

odstranění stávající asfaltové vozovky v místě sjezdu v tl. 0,04 m  
(11,76+5,5)\*0,04=0,690 [A]

Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141\*\* (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).

9	12373OA0	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I	M3	46,63800	158,00	7 368,80
---	----------	---	----	----------	--------	----------

výkopy z trasy, včetně úpravy terénu po odtěžení, včetně odvozu na skládku  
planimetrováno z příčných řezů a plochy všech sjezdů  
0,6\*77,73=46,638 [A]

položka zahrnuje:

- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem
- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené
- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění
- ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.
- příplatek za lepivost
- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)
- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)
  
- potřebné snížení hladiny podzemní vody
- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů
- vytahování a nošení výkopku
- svahování a přesvaň. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy
- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek
- pažení, vzepření a rozeptření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)
- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů
- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování
- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka
- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě
- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti
- třídění výkopku
- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)
- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141\*\*

10	13273OA0	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	10,90000	564,00	6 147,60
----	----------	--	----	----------	--------	----------

pro výkop kabelů CETIN v místě osazení chrániček, ručním výkopem  
planimetrováno ze situace, včetně odvozu na skládku  
0,5\*0,5\*(6,56+5,96+7,62+6+6+6+5,46)=10,900 [A]

položka zahrnuje:

- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem
- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené
- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění
- ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.

## Položkový rozpočet

S:	243-3-0	Nové Sedlice - chodník na ul. Opavská
O:	SO 112	Úprava sjezdů
R:	1	NAB R00

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

- příplatek za lepivost
- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)
- čerpání vody vč. čerpacích jímk, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)
  
- potřebné snížení hladiny podzemní vody
- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů
- vytahování a nošení výkopku
- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna homin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy
- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek
- pažení, vzepření a rozepření vč. přeřezávání (vyjma štětových stěn)
- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů
- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti
- třídění výkopku
- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)
- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141\*\*

11	17120OA0	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	57,53800	18,70	1 075,96
----	----------	--	----	----------	-------	----------

- pol. 12373  
pol. 13273R  
uložení zeminy na skládku  
 $46,638 + 10,9 = 57,538$  [A]  
položka zahrnuje:
- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru
  - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
  - ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění
  - ztlížení provádění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech
  - ztlížené ukládání sypaniny pod vodu
  - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek
  - spouštění a nošení materiálu
  - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů
  - svahování, uzavírání povrchů svahů
  - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě
  - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti
  - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)

12	17180OA0	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	23,31900	650,00	15 157,35
----	----------	---	----	----------	--------	-----------

- vhodný materiál do AZ  
AZ tl. 0,30 m  
 $77,73 \text{ m}^2 \cdot 0,3 \text{ m} = 23,319$  [A]  
položka zahrnuje:
- kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace
  - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností
  - hutnění i různé míry hutnění

## Položkový rozpočet

S:	243-3-0	Nové Sedlice - chodník na ul. Opavská
O:	SO 112	Úprava sjezdů
R:	1	NAB R00

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění
- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech
- ztížené ukládání sypaniny pod vodu
- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek
- spouštění a nošení materiálu
- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy
- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží
- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží
- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů
- zřízení lavic na svazích
- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě
- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti
- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)

13	17481OA0	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	10,90000	846,00	9 221,40
----	----------	--	----	----------	--------	----------

zásyp rýh chrániček CETIN

10,90 m3 =10,900 [A]

položka zahrnuje:

- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace
- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností
- hutnění i různé míry hutnění
- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění
- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech
- ztížené ukládání sypaniny pod vodu
- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek
- spouštění a nošení materiálu
- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy
- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě
- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti
- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)

14	18110OA0	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	77,73000	15,30	1 189,27
----	----------	---	----	----------	-------	----------

kompletní provedení pláně, požadavky a výsledné parametry dle ČSN 73 6133

27,84+8,04+7,09+7,15+8,18+7,67+11,76=77,730 [A]

položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Miru zhutnění určuje projekt.

15	18232OA0	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M	M2	343,55000	73,80	25 353,99
----	----------	--	----	-----------	-------	-----------

ohumusování v rovině za obrubou v tl. 0,15 m, včetně natěžení a dovozu ze skládky, včetně nákupu humózní zeminy

1,77+3,45+338,33=343,550 [A]

položka zahrnuje:

- nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m
- rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5

16	18241OA0	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	343,55000	85,00	29 201,75
----	----------	----------------------------------	----	-----------	-------	-----------

1,77+3,45+338,33=343,550 [A]

## Položkový rozpočet

S:	243-3-0	Nové Sedlice - chodník na ul. Opavská
O:	SO 112	Úprava sjezdů
R:	1	NAB R00

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu

<b>Díl: 4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>	<b>5 262,84</b>
---------------	-----------------------------	-----------------

17	45152OA0	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	2,12300	1 305,00	2 770,52
----	----------	---	----	---------	----------	----------

Lože - hrubé drcené kamenivo 4-8 tl. 40 mm

$(27,84+8,04+7,09+7,15+2,96)*0,04=2,123$  [A]

položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení

není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál

18	466921OA0	DLAŽBY VEGETAČNÍ Z BETONOVÝCH DLAŽDIC NA SUCHO	M2	2,96000	842,00	2 492,32
----	-----------	--	----	---------	--------	----------

zatravněvací dlažba tl. 80 mm, sjezd č. 6

$2,96=2,960$  [A]

položka zahrnuje:

- povrchovou úpravu podkladu
- zřízení spojovací vrstvy
- dodávku a uložení předepsaných dlažebních prvků do předepsaného tvaru
- spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar případně s vyklínováním
- úprava povrchu pro odvedení srážkové vody
- výplň otvorů dnem nebo ornici s osetím, případně kamenivem
- výplň spar předepsaným materiálem
- nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.)
- nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45

<b>Díl: 5</b>	<b>Komunikace</b>	<b>129 763,19</b>
---------------	-------------------	-------------------

19	56336OA0	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 300MM	M2	77,73000	295,00	22 930,35
----	----------	---	----	----------	--------	-----------

štěrkodrt' SD frakce 0-32 v tl. min. 250 mm

$27,84+8,04+7,09+7,15+8,18+7,67+11,76=77,730$  [A]

- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti
- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách
- nezahrnuje postřiky, nátěry

20	572213 OA0	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	110,13000	16,00	1 762,08
----	------------	--	----	-----------	-------	----------

Spojovací postřik 0,3 kg/m<sup>3</sup> + Spojovací postřik 0,5 kg/m<sup>2</sup>

$(292,46*0,2+63,69*0,2)+(7,69+11,76)*2=110,130$  [B]

- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství
- provedení dle předepsaného technologického předpisu
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách
- úpravu napojení, ukončení

21	574A34OA0	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	71,23000	232,00	16 525,36
----	-----------	--	----	----------	--------	-----------

frézování a napojení na stávající vozovku v tl. 0,04 m

$292,46*0,2+63,69*0,2=71,230$  [B]

- dodání směsi v požadované kvalitě
- očištění podkladu
- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů

## Položkový rozpočet

S:	243-3-0	Nové Sedlice - chodník na ul. Opavská
O:	SO 112	Úprava sjezdů
R:	1	NAB R00

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> <li>- nezahrnuje postřiky, nátěry</li> <li>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul>				
22	574A44OA0	<b>ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM</b> Asfaltová vrstva pro obrusnou vrstvu ACO 11+, tl. 50 mm $7,69+11,76=19,450$ [A]	M2	19,45000	290,00	5 640,50
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> <li>- nezahrnuje postřiky, nátěry</li> <li>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul>				
23	574E66OA0	<b>ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM</b> Asfaltová vrstva pro podkladní vrstvy ACP, tl. 70 mm $7,67+11,76=19,430$ [A]	M2	19,43000	338,00	6 567,34
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li> <li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> <li>- nezahrnuje postřiky, nátěry</li> <li>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul>				
24	582602OA0	<b>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL. 80MM BEZ LOŽE</b> betonová dlažba tl 80 mm $7,15+7,09+8,04+27,84=50,120$ [A]	M2	50,12000	438,00	21 952,56
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsanou výplň spar</li> <li>- očištění podkladu</li> <li>- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané výplně spar</li> <li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</li> <li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak</li> <li>- nezahrnuje postřiky, nátěry</li> <li>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li> </ul>				
25	589100OA0	<b>VÝPLŇ SPAR ASFALTEM</b> Výplň spar asfaltem $357+8=365,000$ [A]	M	365,00000	149,00	54 385,00
		položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dodávku předepsaného materiálu</li> <li>- vyčištění a výplň spar tímto materiálem</li> </ul>				

## Položkový rozpočet

S:	243-3-0	Nové Sedlice - chodník na ul. Opavská
O:	SO 112	Úprava sjezdů
R:	1	NAB R00

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 8</b>						<b>47 960,00</b>
26	89811	OCHRANA KABELŮ CETIN	M	87,20000	550,00	47 960,00

položka zahrnuje:

1) osazení kabelů CETIN do chrániček - betonové TK žlaby s víkem a obetonováním, popř. plastová korugovaná půlená chránička DN 110 s obetonováním

2) Rezervní chránička - korugovaná trouba DN 110 pevná včetně záslepek

$(6,56+5,96+7,62+6+6+6+5,46)*2=87,200$  [A]

položka zahrnuje:

osazení kabelů CETIN do chrániček v místě sjezdů - betonové TK žlaby s víkem a obetonováním, popř. plastová korugovaná půlená chránička DN 110 s obetonováním

<b>Díl: 9</b>						<b>31 722,02</b>
<b>Ostatní konstrukce a práce</b>						
27	917223OA0	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM	M	33,97000	316,00	10 734,52

chodníkový obrubník 100x200x1000 vč. bet. lože - 40 m

$15,28+3+7,83+7,86=33,970$  [A]

Položka zahrnuje:

dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací

betonové lože i boční betonovou opěrku.

28	919111OA0	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	365,00000	57,50	20 987,50
----	-----------	---	---	-----------	-------	-----------

řezání asfaltového krytu v místě frézování stáv. vozovky, tl. 40 mm

$357+8=365,000$  [A]

položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody

## Položkový rozpočet

S:	243-3-0	Nové Sedlice - chodník na ul. Opavská
O:	SO 451	Veřejné osvětlení
R:	1	NAB R00

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 0</b>						<b>127 075,64</b>
1	01400	POPLATKY	KPL	1,00000	14 000,00	14 000,00

Poplatky / Příplatky za:

- Montážní mechanismy - obecné požadavky na pomocnou mechanizaci (16h)
- Hodinová zúčtovací sazba technik odborný - posouzení výkopku z hlediska vhodnosti pro opětovný zásyp, posouzení únosnosti zeminy z hlediska přípravy zakládání sloupů, koordinace výkopových prací v technicky náročnějších úsecích (8h)
- Hodinová zúčtovací sazba technik odborný placená součinnost správce VO (8h)
- časová koordinace vrámci celé stavby

zahrnuje jinde neuvedené poplatky související s výstavbou

2	014101	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	75,21000	300,00	22 563,00
---	--------	---------------------	---	----------	--------	-----------

- Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné) - betony z dem. + náhodné objekty v trase
- Poplatek za uložení stavebního železobetonového odpadu na skládce (skládkovné) - betony z dem. + náhodné objekty v trase
- Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné) - dem. + odpad vzniklý při výstavbě
- Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovné) - odpad vzniklý při výstavbě-

$73,46+1+0,5+0,25=75,210$  [A]

zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložení odpadu na skládce.

3	014121OA0	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-00 (OSTATNÍ ODPAD)	M3	113,56800	480,00	54 512,64
---	-----------	--	----	-----------	--------	-----------

poplatek za uložení zeminy z výkopu rýh

$113,568=113,568$  [A]

zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložení odpadu na skládce.

4	02940OA0	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE	KPL	1,00000	6 500,00	6 500,00
---	----------	---	-----	---------	----------	----------

Pasportizace stavby - převedení DSPS do standardu pasportů správce osvětlení

zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi

5	02950OA0	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY	KPL	1,00000	17 500,00	17 500,00
---	----------	---	-----	---------	-----------	-----------

Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 1 milionu Kč.

- Výchozí revize dle podmínek TZ
- Včetně provozních zkoušek a kontrolních měření - světelně-technické měření

zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi

6	X001	Příslušenství pouzdřového základu VO, základ pro sloup BM10-12	KS	8,00000	1 500,00	12 000,00
---	------	--	----	---------	----------	-----------

Příslušenství pouzdřového základu VO, základ pro sloup BM10-12 - kompletní specifikace viz.výkres vzorových sestav a řezů a popis v TZ.

- včetně veškerého příslušenství
- včetně drátu FeZn d10 pro propojení uzemnění stožáru se zemnicím páskem FeZn 30x4, včetně ochranné trubky pro drát d10
- včetně veškerých spojů, svorek uzemnění, antikorozního nátěru a veškerého příslušenství
- kompletní dodávka + montáž

<b>Díl: 1</b>						<b>154 134,35</b>
7	13173	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I	KS	8,00000	751,00	6 008,00

Hloubení nezapažených jam pro stožáry jednoduché délky do 12,5 m na rovině ručně v hornině tř 2-3



## Položkový rozpočet

S:	243-3-0	Nové Sedlice - chodník na ul. Opavská
O:	SO 451	Veřejné osvětlení
R:	1	NAB R00

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Hloubení nezapažených jam ručně pro stožáry VO spřemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek, včetně zásypu, zhuštění a urovnání povrchu bez patky jednoduché na rovině, délky přes od 4 do 8m viz. situace a vzorové řezy

- včetně poplatku za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) a včetně odvozu

položka zahrnuje:

- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem
- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené
- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění
- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.
- příplatek za lepivost
- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)
- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)
  
- potřebné snížení hladiny podzemní vody
- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů
- vytahování a nošení výkopku
- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna homin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy
- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek
- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)
- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů
- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti
- třídění výkopku
- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)
- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141\*\*

8	13273OA0	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I	M3	113,56800	564,00	64 052,35
---	----------	--	----	-----------	--------	-----------

Součástí položky je uložení zeminy (odvoz na skládku, do násypu), poplatky za skládku a poplatky za skládkovné a dopravy nad 1km. V případě opětovného použití výkopku pro zásyp je součástí položky nacenění poplatku za odvoz na meziskládku, nakládání, skládání, hutnění, a uložení na meziskládku.

- včetně lokálního rozšíření kabelové rýhy za účelem koordinace kabelových tras (souběhy a křížení)
- včetně příplatku a posouzení za lepivost
- 0,35\*0,8\*333,6=93,408 [A]
- 0,5\*1,2\*33,60=20,160 [B]
- Celkem: A+B=113,568 [C]
- položka zahrnuje:
- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem
- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené
- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění
- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.
- příplatek za lepivost
- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)
- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)
  
- potřebné snížení hladiny podzemní vody

## Položkový rozpočet

S:	243-3-0	Nové Sedlice - chodník na ul. Opavská
O:	SO 451	Veřejné osvětlení
R:	1	NAB R00

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů
- vytahování a nošení výkopku
- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy
- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek
- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)
- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů
- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti
- třídění výkopku
- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)
- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141\*\*

9	17120OA0	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	113,56800	18,70	2 123,72
---	----------	--	----	-----------	-------	----------

- Uložení sypaniny na skládky, manipulace.
- 113,568=113,568 [A]
- položka zahrnuje:
- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru
- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění
- ztlížení provádění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech
- ztlížené ukládání sypaniny pod vodu
- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek
- spouštění a nošení materiálu
- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů
- svahování, uzavírání povrchů svahů
- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě
- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti
- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)

10	17481OA0	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	75,18000	846,00	63 602,28
----	----------	--	----	----------	--------	-----------

- Zásyp kabelových rýh ručně včetně zhutnění a uložení výkopku do vrstev a urovnění povrchu šířky - viz. položky 13273 - hloubení rýh
- od zásypu odečteno pískové lože a obetonování

Požadavky a výsledné parametry dle ČSN. Kompletní provedení včetně případného nákupu a dodávky potřebných materiálů (včetně zasypaných materiálů), včetně všech souvisejících prací (např. natěžení, dopravy, uložení, hutnění, atp.). Zhotovitel navrhne a ocení pro něj nejvhodnější technologii tak, aby byly splněny definované požadavky a parametry). Prokázání vhodnosti bude doloženo splněním definovaných požadovaných parametrů v souladu s TKP a příp. ZTKP. Veškeré práce a použitý materiál musí být odsouhlasen TDI.

0,35\*0,5\*333,60=58,380 [A]

0,5\*1,0\*33,60=16,800 [B]

Celkem: A+B=75,180 [C]

položka zahrnuje:

- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace
- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností

## Položkový rozpočet

S:	243-3-0	Nové Sedlice - chodník na ul. Opavská
O:	SO 451	Veřejné osvětlení
R:	1	NAB R00

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

- hutnění i různé míry hutnění
- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění
- zřízení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech
- ztížené ukládání sypaniny pod vodu
- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek
- spouštění a nošení materiálu
- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy
- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě
- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti
- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)

11	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M	333,60000	55,00	18 348,00
----	-------	--	---	-----------	-------	-----------

Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 10 cm nad kabel, kryté plastovou fólií, š lože do 50 cm

viz situace. Přesné provedení viz. vzorové řezy a Technická zpráva.

položka zahrnuje:

- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace
- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností
- hutnění i různé míry hutnění
- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění
- zřízení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech
- ztížené ukládání sypaniny pod vodu
- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek
- spouštění a nošení materiálu
- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy
- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží
- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží
- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů
- zřízení lavic na svazích
- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě
- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti
- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)
- zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá

<b>Díl: 2</b>	<b>Základy</b>					<b>83 868,40</b>
12	2723150A0	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C30/37	M3	7,00000	6 790,00	47 530,00

Betonové konstrukce základů VO, beton do tř. C 30/37 XA, beton do základů B6 , viz řezy, situace.

- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,
- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,
- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,
- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,
- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,

## Položkový rozpočet

S:	243-3-0	Nové Sedlice - chodník na ul. Opavská
O:	SO 451	Veřejné osvětlení
R:	1	NAB R00

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,

- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,
- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich,
- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,
- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,
- zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,
- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,
- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,
- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,
- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem,
- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,
- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,

13	272323OAO	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C16/20	M3	5,88000	6 180,00	36 338,40
----	-----------	-----------------------------------	----	---------	----------	-----------

Základové konstrukce z monolitického betonu C 12/15 bez bednění - obetonování chrániček, viz. situace, pod pojezdovou plochou,

- Provedení viz. vzorové fezy a popis v TZ.
- Součástí položky je i armovací svařovací kari síť (výztuž prostupů pod komunikacemi).
- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,
- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,
- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,
- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,
- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúzovacích prostředků,
- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,
- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,
- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich,
- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,
- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,
- zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,
- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,
- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,
- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,
- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem,
- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,
- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,

<b>Díl: 7</b>		<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>804 349,70</b>
---------------	--	-----------------------------------	--	--	--	-------------------

14	702211OAO	KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN DO 100 MM	M	337,00000	86,00	28 982,00
----	-----------	---------------------------------------	---	-----------	-------	-----------

- trubka/chránička ohebná korugovaná D75 (viz. situace, trasy mimo pojezd)

## Položkový rozpočet

S:	243-3-0	Nové Sedlice - chodník na ul. Opavská
O:	SO 451	Veřejné osvětlení
R:	1	NAB R00

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

- Včetně zatažení chráničky do rozvodnice stožáru VO, rozvaděče RVO. Kompletní montáž a dodávka chrániček.

- včetně ucpávek a utěsnění proti vnikání vody a nečistot
- kompletní dodávka, montáž
- včetně navýšení o proez (5%) a zvlnění (10%) v kabelové trase

1. Položka obsahuje:

- proražení otvoru zdívkou o průřezu od 0,01 do 0,025m<sup>2</sup>
- úpravu a začištění omítky po montáži vedení
- pomocné mechanismy

2. Položka neobsahuje:

- protipožární ucpávku

3. Způsob měření:

Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.

15	702212OA0	KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN PŘES 100 DO 200 MM	M	62,00000	161,00	9 982,00
----	-----------	--	---	----------	--------	----------

- trubka/chránička ohebná D110 (viz. situace, trasy pod pojezdovou plochou)

- Kompletní montáž a dodávka chrániček.

- včetně ucpávek a utěsnění proti vnikání vody a nečistot
- kompletní dodávka, montáž
- včetně navýšení o proez (5%) a zvlnění (10%) v kabelové trase

1. Položka obsahuje:

- proražení otvoru zdívkou o průřezu od 0,01 do 0,025m<sup>2</sup>
- úpravu a začištění omítky po montáži vedení
- pomocné mechanismy

2. Položka neobsahuje:

- protipožární ucpávku

3. Způsob měření:

Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.

16	702312OA0	ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM	M	367,20000	13,00	4 773,60
----	-----------	--	---	-----------	-------	----------

Zakrytí kabelů výstražnou fólií v trase dle vzorových řezů.

Výměra položky udává délku trasy zakrytí kabelů. Součástí nacenění položky bude i rezerva na překrytí folie a proez.

1. Položka obsahuje:

- kompletní montáž, návrh, rozměření, upevnění, začištění, sváření, vrtání, řezání, spojování a pod.
- veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu
- sestavení a upevnění konstrukce na stanovišti
- pomocné mechanismy

2. Položka neobsahuje:

X

3. Způsob měření:

Udává se počet sad, které se skládají z předepsaných dílů, jež tvoří požadovaný celek, za každý započatý měsíc pronájmu.

17	741911OA0	UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2	M	370,65000	73,00	27 057,45
----	-----------	---	---	-----------	-------	-----------

Zemní pásek FeZn 30x4, včetně svorek pro spojování a ochranných nátěrů.

- pásek ukládán do výkopů vedle kabelů / chrániček VO - viz. vzorové řezy; uzemňování po celcích, ne v celé trase nepřerušeně

- kompletní dodávka a montáž včetně veškerého příslušenství, svorek uzemnění SZ, SP01a nerez zkušební, svorka uzemnění SS, SR3 nerez spojovací

## Položkový rozpočet

S:	243-3-0	Nové Sedlice - chodník na ul. Opavská
O:	SO 451	Veřejné osvětlení
R:	1	NAB R00

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		- včetně navýšení o prořez (5%) a zvlnění (10%) v kabelové trase $1,05 \cdot 353 = 370,650$ [A] 1. Položka obsahuje: - přípravu podkladu pro osazení - měření, dělení, spojování, tvarování - ochranný nátěr spojů a při průchodu vodiče nad terén apod. dle příslušných norem 2. Položka neobsahuje: - zemní práce - ochranu vodiče - chráničky apod. 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.				
18	741911OA0	UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2	M	22,05000	73,00	1 609,65
		- FeZn kulatina průměru 10mm - Montáž vodič uzemňovací FeZn kulatina průřezu do 120 mm <sup>2</sup> v průmyslové výstavbě v zemi - Kulatina připojena svorkou 2xSR03 na pásek do výkopu včetně konzervace spoje $1,05 \cdot 21 = 22,050$ [A] 1. Položka obsahuje: - přípravu podkladu pro osazení - měření, dělení, spojování, tvarování - ochranný nátěr spojů a při průchodu vodiče nad terén apod. dle příslušných norem 2. Položka neobsahuje: - zemní práce - ochranu vodiče - chráničky apod. 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.				
19	742254OA0	VEDENÍ VENKOVNÍ NN, PROPICHOVACÍ SVORKA	KUS	10,00000	234,00	2 340,00
		Odbočovací svorka propichovací 6-70/4-35 mm <sup>2</sup> - včetně veškerého příslušenství a montáže 1. Položka obsahuje: - veškeré příslušenství  2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.				
20	742G11OA0	KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2	M	133,00000	31,00	4 123,00
		kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm <sup>2</sup> , viz situace, + prořez 5% 1. Položka obsahuje: - manipulace a uložení kabelu (do země, chráničky, kanálu, na rošty, na TV a pod.) 2. Položka neobsahuje: - přichytky, spojky, koncovky, chráničky apod. 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.				
21	742H12OA0	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	390,00000	130,00	50 700,00
		kabel silový s Cu jádrem CYKY 4x16 mm <sup>2</sup> , viz B+5% prořez - včetně nákladů na manipulaci, montáž a zatažení do chrániček				

## Položkový rozpočet

S:	243-3-0	Nové Sedlice - chodník na ul. Opavská
O:	SO 451	Veřejné osvětlení
R:	1	NAB R00

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

1. Položka obsahuje:  
 – manipulace a uložení kabelu (do země, chráničky, kanálu, na rošty, na TV a pod.)
2. Položka neobsahuje:  
 – přichytky, spojky, koncovky, chráničky apod.
3. Způsob měření:  
 Měří se metr délkový.

22	742L12OA0	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIZÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2	KUS	17,00000	219,00	3 723,00
----	-----------	---	-----	----------	--------	----------

- zapojení kabelu CYKY 4x16 v rozvodnici nového i stávajícího stožáru VO, nebo v rozvaděči RVO
- včetně kabelové koncovky do 1kV KSCZ4X 6-25
- včetně zapojení stáv. kabelu a jeho délkovou úpravu
- včetně veškerého příslušenství

1. Položka obsahuje:  
 – všechny práce spojené s úpravou kabelů pro montáž včetně veškerého příslušenství

2. Položka neobsahuje:  
 X

3. Způsob měření:  
 Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.

23	742P15OA0	OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL	KUS	16,00000	18,00	288,00
----	-----------	----------------------------	-----	----------	-------	--------

- Ostatní práce při montáži vodičů, šňůr a kabelů - označení vodiče a kabelu dalším štítkem, štítek označení kabelů.

1. Položka obsahuje:  
 – veškeré příslušenství

2. Položka neobsahuje:  
 X

3. Způsob měření:  
 Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.

24	743122	OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR PEVNÝ ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ DÉLKY PŘES 6,5 DO 12 M	KUS	6,00000	22 000,00	132 000,00
----	--------	--	-----	---------	-----------	------------

- Sloup silniční BM10, pozinkovaný viz. situace a TZ, sloup bezpaticový
- provedení a technická specifikace viz. TZ + vzorové řezy a sestavy
- včetně povrchové úpravy
- součástí dodávky jsou i písmomalířské práce - číslice a písmena výšky do 10 cm dle předpokládaného číslování sloupů a rozvaděčů, může doznat změn dle aktuálního pasportu a požadavku správce VO

- včetně veškerého příslušenství a montáže
- spodní díl ošetřen termoplastem do výšky 2,5m

1. Položka obsahuje:  
 – základovou konstrukci a veškeré příslušenství  
 – připojovací svorkovnici ve třídě izolace II ( pro 2x svítidlo ) a kabelové vedení ke svítidlům  
 – uzavírací nátěr, technický popis viz. projektová dokumentace

2. Položka neobsahuje:  
 – zemní práce, betonový základ, svítidlo, výložník

3. Způsob měření:  
 Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.

25	743122	OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR PEVNÝ ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ DÉLKY PŘES 6,5 DO 12 M	KUS	2,00000	22 000,00	44 000,00
----	--------	--	-----	---------	-----------	-----------

## Položkový rozpočet

S:	243-3-0	Nové Sedlice - chodník na ul. Opavská
O:	SO 451	Veřejné osvětlení
R:	1	NAB R00

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Sloup silniční BM12, pozinkovaný viz. situace a TZ, sloup bezpečicový

- provedení a technická specifikace viz. TZ + vzorové řezy a sestavy
- včetně povrchové úpravy
- součástí dodávky jsou i písmomalířské práce - číslice a písmena výšky do 10 cm dle předpokládaného číslování sloupů a rozvaděčů, může doznat změn dle aktuálního pasportu a požadavku správce VO
- včetně veškerého příslušenství a montáže
- spodní díl ošetřen termoplastem do výšky 2,5m

1. Položka obsahuje:

- základovou konstrukci a veškeré příslušenství
- přípojovací svorkovnice ve třídě izolace II ( pro 2x svítidlo ) a kabelové vedení ke svítidlům
- uzavírací nátěr, technický popis viz. projektová dokumentace

2. Položka neobsahuje:

- zemní práce, betonový základ, svítidlo, výložník

3. Způsob měření:

Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.

26	743152	OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR - STOŽÁROVÁ RÓZVODNICE S 3-4 JISTICÍMI PRVKY	KUS	8,00000	22 000,00	176 000,00
----	--------	---	-----	---------	-----------	------------

- Elektrovýzbroj stožáru VO, elektrovýzbroj, svorkovnice pro max. 4 kabely a pojistkový odpojovač pro max 3f. viz TZ, viz situace.

- veškeré příslušenství, technický popis viz. projektová dokumentace.
- včetně dodávky, montáže, zapojení

1 okruh = 8ks  
8=8,000 [A]

1. Položka obsahuje:

- veškeré příslušenství, technický popis viz. projektová dokumentace

2. Položka neobsahuje:

X

3. Způsob měření:

Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.

27	7433120A0	VÝLOŽNÍK PRO MONTÁŽ SVÍTIDLA NA STOŽÁR JEDNORAMENNÝ DÉLKA VYLOŽENÍ PŘES 1 DO 2 M	KUS	8,00000	3 584,00	28 672,00
----	-----------	--	-----	---------	----------	-----------

Výložník na stožár - výložník osvětlení jednoramenný sloupový - 1-1500/5°

- konkrétní provedení viz. PD a požadavky správce a vlastníka VO

- včetně povrchové úpravy

- včetně veškerého příslušenství, montáže a dodávky

1. Položka obsahuje:

— veškeré příslušenství a uzavírací nátěr, technický popis viz. projektová dokumentace

2. Položka neobsahuje:

X

3. Způsob měření:

Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.

28	7433230A0	VÝLOŽNÍK PRO MONTÁŽ SVÍTIDLA NA STOŽÁR DVOURAMENNÝ DÉLKA VYLOŽENÍ PŘES 2 M	KUS	5,00000	6 730,00	33 650,00
----	-----------	--	-----	---------	----------	-----------

Výložník na stožár - výložník osvětlení jednoramenný sloupový - 1-3000/5°

- konkrétní provedení viz. PD a požadavky správce a vlastníka VO



## Položkový rozpočet

S:	243-3-0	Nové Sedlice - chodník na ul. Opavská
O:	SO 451	Veřejné osvětlení
R:	1	NAB R00

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

- včetně povrchové úpravy
- včetně veškerého příslušenství, montáže a dodávky
- 1. Položka obsahuje:
  - veškeré příslušenství a uzavírací nátěr, technický popis viz. projektová dokumentace
- 2. Položka neobsahuje:
  - X
- 3. Způsob měření:
  - Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.

29	743554OA0	SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ LED, MIN. IP 44, PŘES 45 W	KUS	5,00000	18 002,00	90 010,00
----	-----------	--	-----	---------	-----------	-----------

- svítidlo LED 152W - instalace na Vv
- viz. situace a TZ, včetně zdroje, veškerého příslušenství
- montáž svítidel se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník
- 1. Položka obsahuje:
  - zdroj a veškeré příslušenství
  - technický popis viz. projektová dokumentace
- 2. Položka neobsahuje:
  - X
- 3. Způsob měření:
  - Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.

30	743554OA0	SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ LED, MIN. IP 44, PŘES 45 W	KUS	8,00000	18 002,00	144 016,00
----	-----------	--	-----	---------	-----------	------------

- svítidlo LED 236W - instalace na BM10-BM12
- viz. situace a TZ, včetně zdroje, veškerého příslušenství
- montáž svítidel se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník
- 1. Položka obsahuje:
  - zdroj a veškeré příslušenství
  - technický popis viz. projektová dokumentace
- 2. Položka neobsahuje:
  - X
- 3. Způsob měření:
  - Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.

31	743Z35OA0	DEMONTÁŽ SVÍTIDLA Z OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU VÝŠKY DO 15 M	KUS	7,00000	466,00	3 262,00
----	-----------	---	-----	---------	--------	----------

- Demontáže svítidel a výložníků
- 1. Položka obsahuje:
  - všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci
  - naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek
- 2. Položka neobsahuje:
  - odvoz vybouraného materiálu
  - poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0)
- 3. Způsob měření:
  - Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.

32	747411OA0	MĚŘENÍ ZEMNÍCH ODPORŮ - ZEMNIČE PRVNÍHO NEBO SAMOSTATNÉHO	KUS	9,00000	2 129,00	19 161,00
----	-----------	---	-----	---------	----------	-----------

- Změření zemního odporu zkušební svorky

### Položkový rozpočet

S:	243-3-0	Nové Sedlice - chodník na ul. Opavská
O:	SO 451	Veřejné osvětlení
R:	1	NAB R00

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

- Manipulace se svorkami SP01 odpojení a opětovná montáž svorky zkušební svorky, provedeno pro všechny sloupy BM vč. napojení na stáv. uzemnění.

1. Položka obsahuje:

– cenu za měření dle příslušných norem a předpisů, včetně vystavení protokolu

2. Položka neobsahuje:

X

3. Způsob měření:

Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.

**Harmonogram stavby: 243-3-0 Nové Sedlice - chodník na ul. Opavská**

Zhotovitel: Lesostavby Frýdek-Místek a. s.  
Slezská 2766  
73801 Frýdek-Místek

Číslo	Název	Začátek činnosti	Konec činnosti	srpen 2022		září 2022				říjen 2022				listopad 2022			prosince 2022
				3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	
243-3-0	Nové Sedlice - chodník na ul. Opavská	15.08.2022	30.11.2022														
SO 000.1	Všeobecné a předběžné položky - UZNA	15.08.2022	30.11.2022														
SO 000.2	Všeobecné a předběžné položky - NEUZ	15.08.2022	30.11.2022														
SO 101	Uprava zastávkového zálivu	11.10.2022	01.11.2022														
SO 111	Komunikace pro pěší	15.08.2022	30.11.2022														
SO 112	Uprava sjezdů	15.08.2022	10.10.2022														
SO 451	Vefejně osvětlení	03.10.2022	30.11.2022														

**Uzlové Body**

Začátek stavby	15.08.2022
Konec stavby	30.11.2022
Dokončení sjezdů	10.10.2022

Ve Frýdku-Místku, dne **22-08-2022**

Ing. Jan Bazgier  
předseda představenstva

**LESOSTAVBY Frýdek-Místek a.s.**  
Slezská 2766, Frýdek-Místek  
PSČ 738 01  
DIČ: CZ45193118 100

Harmonogram stavby: 243-3-0 Nové Sedlice - chodník na ul. Opavská

Zhotovitel: Lesostavby Frýdek-Místek a. s.  
Slezská 2766  
73801 Frýdek-Místek

Číslo	Název	Začátek činnosti	Konec činnosti	Cena (Kč)	srpen 2022				září 2022				říjen 2022				listopad 2022				prosinec 2022
					3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1		
243-3-0	Nové Sedlice - chodník na ul. Opavská	15.08.2022	30.11.2022	5 349 500	264 426	264 426	261 527	261 527	261 527	261 527	261 527	261 527	420 756	604 516	560 634	560 634	385 675	385 454	385 464	380 520	
SO 000.1	Všeobecné a předběžné položky - UZNA	15.08.2022	30.11.2022	285 000	22 431	22 431	19 792	19 792	19 792	19 792	19 792	19 792	20 451	20 451	20 451	20 451	19 792	19 792	19 792	19 792	
SO 000.2	Všeobecné a předběžné položky - NEUZ	15.08.2022	30.11.2022	91 970	7 238	7 238	6 387	6 387	6 387	6 387	6 387	6 387	6 600	6 600	6 600	6 600	6 387	6 387	6 387	6 387	
SO 101	Uprava zástávkového zářívku	11.10.2022	01.11.2022	577 846									183 660	183 660	183 660	183 660	20 200				
SO 111	Komunikace pro pěší	15.08.2022	30.11.2022	2 895 909	225 650	225 650	199 376	199 376	199 376	199 376	199 376	199 376	203 022	203 022	203 022	203 022	195 575	195 575	195 575	195 575	
SO 112	Uprava sjezdů	15.08.2022	10.10.2022	369 447	8 796	8 796	65 973	65 973	65 973	65 973	65 973	65 973	43 882	43 882							
SO 451	Vářejná osvětlení	03.10.2022	30.11.2022	1 189 428									143 701	143 701	143 701	143 701	148 656	143 701	143 701	143 701	158 567
	Nh za měsíc				528 846			1 166 106					2 146 638				1 507 905				0
	Nh za rok												5 349 500								

Ve Frýdku-Místku, dne 22-08-2022

Ing. Jan Bazgler  
předseda představenstva

LESOSTAVBY Frýdek-Místek a.s.  
Slezská 2766, Frýdek-Místek  
PSČ 738 01  
DIČ: CZ45193118 100

Handwritten signature or mark.



**Kooperativa**

VIENNA INSURANCE GROUP

## Potvrzení o pojištění\*

### **Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group**

se sídlem Praha 8, Pobřežní 665/21, PSČ 186 00

IČ: 47116617

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, spisová značka B 1897

zastoupená na základě zmocnění níže podepsanými osobami  
(dále jen „pojistitel“),

vystavuje potvrzení o pojištění pro

### **Lesostavby Frýdek-Místek a. s.**

se sídlem Frýdek-Místek, Slezská 2766

IČ: 45193118

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě sp. zn. B 471  
(dále jen „pojistník“),

Tímto potvrzujeme, že jsme s pojistníkem/pojištěným Lesostavby Frýdek-Místek a.s., IČ 45193118 dne 31. 08. 2021 uzavřeli pojistnou smlouvu č. 7721146872. Tato pojistná smlouva je uzavřena na dobu od 01. 09. 2021 do 31. 08. 2024.

**Rozsah pojištění:** podle VPP P-100/14, ZPP P-600/14 a doložek

- DODP102 - Pojištění obecné odpovědnosti za újmu a pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku a vadou práce po předání - Základní rozsah pojištění (1.612)
- DODP103 - Cizí věci převzaté - Rozšíření rozsahu pojištění (1.606)
- DODP104 - Cizí věci užívané - Rozšíření rozsahu pojištění (1.401)
- DODP105 - Náklady zdravotní pojišťovny a regresy dávek nemocenského pojištění - Rozšíření rozsahu pojištění (1.401)
- DODP109 - Provoz pracovních strojů - Rozšíření rozsahu pojištění (1.412)
- DODP112 - Čisté finanční škody - k pojištění obecné odpovědnosti za újmu a pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku a vadou práce po předání - Rozšíření rozsahu pojištění (1.704)
- DODP113 - Znečištění životního prostředí - Rozšíření rozsahu pojištění (1.401)
- DODP121 - Odpovědnost obchodní korporace za újmu členům svých orgánů v souvislosti s výkonem jejich funkce včetně motorových vozidel - Rozšíření rozsahu pojištění (1.412)
- DODP127 - Věci odložené a vnesené - Rozšíření rozsahu pojištění (1.603)
- DODP130 - Věci zaměstnanců - Rozšíření rozsahu pojištění (1.603)
- Obecné
- DOB101 - Elektronická rizika - Výluka (2001)

Předmět činnosti pojištěného ke dni uzavření pojistné smlouvy je uveden ve Výpisu z obchodního rejstříku vedeného Krajským soudem v Ostravě, sp. zn. B 471, ze dne 12.08.2021 a Výpisu z veřejné části Živnostenského rejstříku ze dne 12.08.2021.



**Kooperativa**

VIENNA INSURANCE GROUP

**Pojištění odpovědnosti za škodu je sjednáno v rozsahu:**

**Pojištění se řídí:** VPP P-100/14, ZPP P-600/14 a doložkami DOB101, DODP102, DODP103, DODP104, DODP105, DODP109, DODP112, DODP113, DODP121, DODP127, DODP130

Poř. číslo	Rozsah pojištění	Limit pojistného plnění <sup>6)</sup>	Sublimit pojistného plnění <sup>7)</sup>	Spoluúčast <sup>5)</sup>	Územní platnost pojištění
1.	Pojištění obecné odpovědnosti za újmu a pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku a vadou práce po předání (DODP102)	90 000 000 Kč		20 000 Kč	Česká republika a Polsko
2.	Cizí věci převzaté (DODP103)		5 000 000,-Kč	10 000,-Kč	Česká republika a Polsko
3.	Cizí věci užívané (DODP104)		5 000 000,-Kč	10 000,-Kč	Česká republika a Polsko
4.	Náklady zdravotní pojišťovny a regresy dávek nemocenského pojištění (DODP105)		5 000 000,-Kč	10 000,-Kč	Česká republika a Polsko
5.	Čisté finanční škody - k pojištění obecné odpovědnosti za újmu a pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku a vadou práce po předání (DODP112)		1 000 000,-Kč	10% min. 20 000,-Kč	Česká republika a Polsko
6.	Znečištění životního prostředí (DODP113)		5 000 000,-Kč	10% min. 20 000,-Kč	Česká republika a Polsko
7.	Odpovědnost obchodní korporace za újmu členům svých orgánů v souvislosti s výkonem jejich funkce včetně motorových vozidel (DODP121)		10 000 000,-Kč	10 000,-Kč	Česká republika a Polsko
8.	Provoz pracovních strojů (DODP109)		500 000,-Kč	20 000,-Kč	Česká republika a Polsko
9.	Věci odložené a vnesené (DODP127)		500 000,-Kč	1 000,-Kč	Česká republika a Polsko
	Věci zaměstnanců (DODP130)				

**Poznámky:**

Odchylně od čl. 5 odst. 2) ZPP P-600/14 je pojistitel povinen poskytnout pojistné plnění za předpokladu, že jsou současně splněny následující podmínky:

- příčina vzniku újmy, tj. porušení právní povinnosti nebo jiná právní skutečnost, v jejímž důsledku újma vznikla, nastala po retroaktivním datu, kterým je 01.09.2010.
- poškozený poprvé písemně uplatnil nárok na náhradu újmy proti pojištěnému v době trvání pojištění,
- pojištěný uplatnil nárok na plnění proti pojistiteli do 60 dní po zániku pojištění.

V případě újmy způsobené vadou výrobku je pojistitel odchylně od čl. 5 odst. 3) ZPP P-600/14 povinen poskytnout pojistné plnění za předpokladu, že jsou současně splněny následující podmínky:

- příčina vzniku újmy, tj. to že konkrétní výrobek, který způsobil újmu, byl pojištěným úplatně nebo bezúplatně předán za účelem distribuce nebo používání nebo k němu bylo pojištěným převedeno vlastnické právo, nastala po retroaktivním datu, kterým je 01.09.2010.



**Kooperativa**

VIENNA INSURANCE GROUP

- b) poškozený poprvé písemně uplatnil nárok na náhradu újmy proti pojištěnému v době trvání pojištění,  
c) pojištěný uplatnil nárok na plnění proti pojistiteli do 60 dní po zániku pojištění.  
V případě újmy způsobené vadou vykonané práce, která se projevila po jejím předání, je pojistitel odchylně od čl. 5 odst. 4) ZPP P-600/14 povinen poskytnout pojistné plnění za předpokladu, že jsou současně splněny následující podmínky:
- a) příčina vzniku újmy, tj. vada vykonané práce, nastala po retroaktivním datu, kterým je 01.09.2010.  
b) poškozený poprvé písemně uplatnil nárok na náhradu újmy proti pojištěnému v době trvání pojištění,  
c) pojištěný uplatnil nárok na plnění proti pojistiteli do 60 dní po zániku pojištění.

V případě, že příčina vzniku újmy nastala v době od 01.09.2010. do 20.05.2020, poskytne pojistitel pojistné plnění z pojištění obecné odpovědnosti za újmu a pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku a vadou práce po předání maximálně do výše sublimitu pojistného plnění<sup>7)</sup>, který činí 50 000 000,- Kč.

Pro případ, že příčina vzniku újmy nastala v době od 01.09.2010. do 20.05.2020, se pro pojištění obecné odpovědnosti za újmu a pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku a vadou práce po předání sjednává územní platnost pojištění: Česká republika.

Pojištění se vztahuje i na právním předpisem stanovenou povinnost pojištěného nahradit nemajetkovou újmu nebo škodu (újmu na jmění) způsobenou studentu během praxe nebo v přímé souvislosti s ní. Spoluúčast pro takto vzniklé škody se sjednává ve výši 5 000,-Kč.

Odchylně od čl. 2 odst. 1) písmeno s) ZPP P-600/14 se pojištění vztahuje i na povinnost pojištěného nahradit újmu způsobenou v souvislosti s nakládáním se střelivem, pyrotechnikou, výbušninami, stlačenými nebo zkapalněnými plyny, nebezpečnými chemickými látkami a to maximálně do výše sublimitu pojistného plnění<sup>7)</sup>, který činí 5 000 000,- Kč.

Mimo výluk a omezení pojistného plnění vyplývajících z příslušných ustanovení této pojistné smlouvy a pojistných podmínek vztahujících se k pojištění **obecné odpovědnosti za újmu a k pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku a vadou práce po předání** sjednanému touto pojistnou smlouvou, se pojištění dále nevztahuje na povinnost pojištěného nahradit újmu způsobenou následujícími činnostmi:

- Bourání a demolice, pokud tato činnost tvoří více než 50 % obratu pojištěného;
- Výstavba a údržba přehrad;
- Práce pod vodou;
- Práce spojené s podzemními a podvodními doly a všechny podzemní práce s nimi spojené;
- Tunelování, včetně s ním souvisejících výkopových prací.

<sup>5)</sup> spoluúčast může být vyjádřena pevnou částkou, procentem, časovým úsekem nebo jejich kombinací ve smyslu čl. 11 odst. 4) VPP P-100/14

<sup>6)</sup> odchylně od čl. 8 odst. 1) věta druhá ZPP P-600/14 poskytne pojistitel na úhradu všech pojistných událostí nastalých během jednoho pojistného roku pojistné plnění v souhrnu maximálně do výše limitu pojistného plnění

<sup>7)</sup> odchylně od čl. 8 odst. 2) věta třetí ZPP P-600/14 poskytne pojistitel na úhradu všech pojistných událostí nastalých během jednoho pojistného roku pojistné plnění v souhrnu maximálně do výše sublimitu pojistného plnění

V Ostravě dne 31.08.2021

\_\_\_\_\_  
Za pojistitele  
Jiří Teichman

\_\_\_\_\_  
za pojistitele  
Václav Ulman

\* Toto potvrzení je vystaveno na žádost pojištěného

