

SMLOUVA O DÍLO Č. SOD 2022/027/N160/S30663
uzavřená dle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb.
(dále jen občanský zákoník)

Chodník Záguří – ZŠ Bludovice

mezi:

Objednatel: Obec Horní Bludovice
se sídlem: Horní Bludovice 434, 739 37 Horní Bludovice
zastoupena: Ing. Petrou Fickovou, starostkou
IČO: 00296686
DIČ: neplátce
právní forma: 801 – Obec
bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.
číslo účtu: 168 205 0359/0800
kontaktní osoba ve věcech technických: Milan Chroboček, místostarosta
e-mail: info@horni-bludovice.cz, chrobocek@volny.cz
telefon: +420 602 719 974
dále jen objednatel – na straně jedné

a

Zhotovitel: **Lesostavby Frýdek-Místek a.s.**
se sídlem Slezská 2766, 738 01 Frýdek-Místek
zastoupeným Ing. Jan Bazgier, předseda představenstva
IČO: 45193118
DIČ: CZ45193118
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
č. ú.: 13403781/0100
Ve věcech smluvních je oprávněn jednat: Ing. Jan Bazgier, předseda představenstva
Ve věcech technických je oprávněn jednat: Ing. Petr Mičulka, autorizovaná osoba
E-mail: priprava@lesostavby.cz
Telefon: 558 632 161
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 na podkladě této smlouvy a zabezpečení dodržení veškerých podmínek, o kterých smluvní strany prohlašují, že se seznámily s jejich obsahem.

I.

Předmět smlouvy

1.1 Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne **18.05.2022** (dále jen „nabídka“) podaná ve veřejné zakázce nazvané „**Chodník Záguří – ZŠ Bludovice**“, zadávané v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

1.2 Předmětem smlouvy je provedení stavby „**Chodník Záguří – ZŠ Bludovice**“ (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 dále v podmínkách této smlouvy o dílo a projektovou dokumentací, kterou vypracovala společnost CORONET, Ing. Jan Provazník, IČO: 08061009, Ing. Patrik Dobranský, ČKAIT č. 1104034, hlavní projektant, vypracování projektové dokumentace z 3/2022 a objednatel se zavazuje k zaplacení ceny za jeho provedení.

2.2 Dílem se rozumí stavební práce, které zahrnují úpravy místní komunikace funkční skupiny D - chodník, nová stavba, trvalá stavba, účel – bezpečný a plynulý provoz chodců v lokalitě.

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, zejména pak přechodnou místní úpravu dopravy,
- 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 pro provedení stavby,
- zpracování projektové dokumentace skutečného provedení stavby v listinné podobě v počtu 2 ks + 1x na CD v PDF
- zabezpečení a předání geodetického zaměření stavby v 6 vyhotoveních v grafické podobě, a jedenkrát v podobě digitální, zaměření objektů pro vklad do katastru nemovitostí včetně vyhotovení geometrického plánu (geometrické plány pro věčná břemena),
- 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,
- zajištění takové organizace výstavby, aby hluk, prach a další negativní vlivy stavby umožnili standardní průběh občanského života,
- 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 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 provedená dle projektové dokumentace. 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, bezpečností 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 pro provedení stavby.
- 2.6 V případě, že některé práce a dodávky, které byly obsahem předané dokumentace, nebudou realizovány (tzv. méněpráce), bude jejich cena z celkové nabídkové ceny odpočtena ve výši, ve které bude uvedena v položkových rozpočtech 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 potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla. Zhotovitel se zavazuje veškeré podmínky dodržovat a současně 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 Zhotovitel je povinen minimálně do konce roku 2033 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací akce zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (MMR ČR, MF ČR, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.
- 2.10 Místem plnění veřejné zakázky je bezejmenná místní komunikace v obci Horní Bludovice mezi autobusovou zastávkou Záguří a základní školou Bludovice, Horní Bludovice, katastrální území Horní Bludovice, parc.č. 251/170, 251/206, 268/2, 921, 922/1, 922/2, 922/4 a katastrální území Prostřední Bludovice, par. č. 42/1, 62/2, 63/8, 63/16, 63/22, 63/39, 63/40, 65/3, 65/10, 65/19, 65/31, 65/32, 65/34, 65/39, 65/40, 65/41, 65/44, 99/15, 99/41, 113/31, 113/33, 113/35, 113/36, 113/37, 131/1, 131/16, St. 227/1, 866/1, 871/1, 872.
- 2.11 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 ***, kterou tvoří také podrobný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazy výměr, v rozsahu pro provedení stavby a se zadávacími podmínkami vyplývajícími ze zadávací dokumentace zadání této zakázky.
Poznámka: v místě vyznačeném třemi hvězdičkami zpracovatel návrhu smlouvy uvede datum své nabídky.
- 2.12 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.
- 2.13 Veškeré vícepráce, méněpráce a změny díla vyjma případných změn díla oproti projektové dokumentaci, 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 veřejných zakázkách). Případný dodatek k této smlouvě bude uzavřen v souladu s čl. 14.4 této smlouvy.
- 2.14 Zhotovitel prohlašuje, že mu při podpisu této smlouvy byla předána projektová dokumentace 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 této smlouvy. V opačném případě odpovídá za vzniklou škodu.

2.15 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 + 1x CD v PDF
- 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 pro stavební úřad ve dvou vyhotoveních, která bude ve všech svých částech výrazně označena „dokumentace skutečného provedení“ a bude opatřena razítkem a podpisem odpovědného a oprávněného zástupce Zhotovitele s autorizací. 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.
- 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 který 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 na straně objednatele.
- 3.6 Zhotovitel je povinen předat dílo objednateli v termínu sjednaném dle této smlouvy.
Závazný termín zhotovení a předání díla je nejpozději do 5 kalendářních měsíců ode dne předání staveniště zhotoviteli.
- 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: | 18 089 000,00 Kč |
| Sazba DPH: | 21 % |
| DPH: | 3 798 690,00 Kč |
| Cena s DPH: | 21 887 690,00 Kč |
- 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 úplné a řádné realizaci 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 popsany způsob ocenění, bude ocenění provedeno individuální kalkulací zhotovitele podle obvyklých tržních cen, maximálně však v hodnotě 90% dle cenové soustavy RTS, a.s., dle znění aktuální sazby. Tyto kalkulace budou odsouhlaseny objednatelem.
- 4.4.2 Zhotovitel na základě 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.
- 5.2 Veškeré práce a dodávky budou fakturovány po skončení kalendářního měsíce, nejpozději do 10. 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 ve formátu .xls (Excel). Soupis provedený v elektronické podobě musí tedy být ve formátu pdf a zároveň v otevřeném formátu Excel VZ. 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 „Chodník Záguří – ZŠ Bludovice“,
 - 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 objednatelem 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 do 30-ti 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 do 5 dnů ode dne uzavření 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.

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.
- 7.6 Povinnost vést stavební deník končí předáním stavby. 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 xxxxxxxxxxxxxxxx (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 sutí 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. Jinak podléhají schválení smluvních nebo statutárních zástupců. 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 objednatelem. Nedodržení toho 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 prokázal 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 by měl vycházet z projektové dokumentace, ČSN, TKP. Povinností zhotovitele je zvat 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 na vlastní náklady zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně vlastního napojení na přívod el. energie, vody, 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. Veškerá spotřeba el. energie a vody bude součástí vlastních nákladů zhotovitele.
- 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 je 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 pracovnících, 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 díla dle čl. 8.6 této smlouvy.

- 8.2 Po dokončení díla písemně nejpozději 10 pracovních dnů předem vyzve zhotovitel objednatele k předání a převzetí ukončeného 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 Dílo bude předáno jako kompletní celek.
- 8.8 V případě, že budou zjištěny vady díla v rámci předávacího řízení, je zhotovitel povinen je odstranit nejpozději do 2 týdnů od jejich zjištění a vztahuje se na ně ujednání v bodě 8.6 této smlouvy.

IX.

Záruční podmínky

- 9.1 Zhotovitel poskytuje na provedené stavební práce záruku v délce 60 měsíců na stavební část, 24 měsíců na veškeré dodávky strojů, zařízení, technologií, materiálů. Záruční lhůta začíná plynout ode dne řádného předání a převzetí díla. Zhotovitel se

zavazuje, že dílo bude zhotoveno v souladu s projektovou dokumentací, touto smlouvou, platnými právními předpisy a platnými normami vztahujícími se k materiálům a pracím prováděným dle této smlouvy.

- 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 objednatelem. 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 Zajištění závazků za řádné plnění záručních podmínek
- 9.9.1. Bankovní záruka za řádné provedení díla:
Smluvní strany sjednávají bankovní záruku za řádné provedení díla ve výši 5 % ze sjednané ceny díla.
Zhotovitel je povinen doručit objednateli originál záruční listiny do dvou týdnů od převzetí díla a zavazuje se, že záruční listina bude platná po celou dobu provádění díla plus dva měsíce po termínu pro provedení díla. Bude-li uzavřen dodatek smlouvy prodlužující termín plnění, je zhotovitel povinen platnost bankovní záruky prodloužit v souladu s dodatkem smlouvy, a to i opakovaně.
Bankovní záruka za řádné provedení díla kryje peněžité i nepeněžité pohledávky objednatele za zhotovitelem (např. zákonné či smluvní sankce, náhradu škody apod.), vzniklé objednateli zejména z důvodů porušení povinností zhotovitele týkajících se řádného provedení díla v předepsané kvalitě a smluvené lhůtě.

9.9.2 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.

9.9.3 Bankovní garance lze doložit originálem poskytnuté bankovní záruky, platné po celou dobu záruční doby, který bude zhotovitelem předán do 5 kalendářních dnů od převzetí díla objednatelem. Záruční lhůta začíná dnem převzetí díla.

9.9.4 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.

9.9.5 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.

9.9.6 Objednatel pozbývá nárok z bankovní záruky dnem uplynutí posledního dne záruční lhůty.

9.9.7 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.
- 10.2. Na objednatele přechází nebezpečí škody na realizovaném díle předáním a převzetím díla.
- 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 dokončení 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 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 neznamena zánik nároku na smluvní pokutu z prodlení s plněním či plnění ze záruky za odstranění vad.
- 11.8 Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody.
- 11.9 Smluvní pokuty je objednatel oprávněn započítat proti pohledávce zhotovitele.
- 11.10 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,
- 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.

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 18 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 odst. 13.1.1 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 zahrnuté 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 tak právo na úhradu smluvní pokutu 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 zredukovat předmět díla.
- 14.3. Technický dozor nebude vykonáván zhotovitelem ani osobou s ním propojenou.
- 14.4 Tuto smlouvu lze měnit pouze číslovanými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami.
- 14.5 Tuto smlouvu je možno ukončit písemnou dohodou smluvních stran.
- 14.6 Objednatel může smlouvu vypovědět písemnou výpovědí s jednoměsíční výpovědní lhůtou, která začíná běžet prvním dnem kalendářního měsíce následujícího po kalendářním měsíci, v němž byla výpověď doručena zhotoviteli. V takovém případě je povinen nahradit zhotoviteli účelně vynaložené náklady.
- 14.7 Pro případ zániku závazku před řádným ukončením 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.
- 14.8 Zhotovitel není oprávněn bez souhlasu objednatele postoupit práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy třetí osobě.
- 14.9 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.
- 14.10 V případě, že některá ze smluvních stran odmítne převzít písemnost nebo její převzetí znemožní, se má za to, že písemnost byla doručena.
- 14.11 Smlouva se řídí českým právním řádem.
- 14.12 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 zprávě 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 Zhotovitel povinen uchovávat veškeré dokumenty související s předmětnou zakázkou a na písemné vyžádání objednatele je zpřístupnit objednateli nebo kontrolním orgánům. Zhotovitel je povinen obdobnou povinností smluvně zavázat také své poddodavatele.
- 14.20 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 povinnosti vyplývající ze zadávacích podmínek, tak i z této smlouvy.
- 14.21 Všechny písemnosti, výzvy, sdělení, podněty, pozvánky apod. předávané dle této smlouvy zhotovitelem objednateli, bude zhotovitel objednateli předávat cestou pověřené osoby ve věcech technických.
- 14.22 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.
- 14.23 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.
- 14.24 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.
- 14.25 Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu a každá smluvní strana obdrží dva.
- 14.26 Tato smlouva nabývá platnosti účinnosti dnem podpisu smlouvy poslední ze smluvních stran a účinnosti jejím uveřejněním v registru smluv, popř. na profilu zadavatele, pokud objednatel nemá tuto povinnost.
- 14.27 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

14.28 Doložka platnosti právního jednání dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů: o uzavření této smlouvy rozhodlo Zastupitelstvo obce Horní Bludovice dne 8.06.2022 usnesením č. 08/ZO/03/2022.

V Obci Horní Bludovice dne

Ve Frýdku-Místku, dne

.....
Ing. Petra Ficková, starostka

.....
Ing. Jan Bazgier
předseda představenstva

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **160-3-0. Chodník Záguří - ZŠ Bludovice**

Objednatel: **Obec Horní Bludovice**
434 Horní Bludovice
73937

IČO: **77**

DIČ:

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

IČO: **45193118**

DIČ: **CZ45193118**

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			17 505 000,00
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			584 000,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			18 089 000,00

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	18 089 000,00 CZK
Základní DPH	21 %	3 798 690,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH

21 887 690,00 CZK

v Frýdku-Místku dne _____

Ing. Jan Bazgier, předseda představenstva

 Za zhotovitele

 Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
D.1.1	Objekty pozemních komunikací, včetně propustků	0,00	8 738 489,40	1 835 082,77	10 573 572,17	48
SO 101	Chodník - Osa A - Osa B	0,00	2 955 957,87	620 751,15	3 576 709,02	16
SO 102	Chodník - Osa C	0,00	3 775 015,42	792 753,24	4 567 768,66	21
SO 104	Chodník - Osa J - Osa L	0,00	2 007 516,11	421 578,38	2 429 094,49	11
D.1.3	Vodohospodářské objekty - odvodnění pozemní komunikace	0,00	9 350 510,60	1 963 607,22	11 314 117,82	52
SO 301.1	Kanalizace - větev A1	0,00	3 379 541,78	709 703,77	4 089 245,55	19
SO 301.2	Kanalizace - větev A2	0,00	2 167 220,79	455 116,37	2 622 337,16	12
SO 302.1*	Kanalizace - větev B1	0,00	888 663,53	186 619,34	1 075 282,87	5
SO 303	Kanalizace - výměna potrubí	0,00	1 569 502,06	329 595,43	1 899 097,49	9
SO 304	Kanalizace - větev C	0,00	1 345 582,44	282 572,31	1 628 154,75	7
Celkem za stavbu		0,00	18 089 000,00	3 798 689,99	21 887 689,99	100

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			5 772 780,65	32
4	Vodorovné konstrukce	HSV			159 640,20	1
5	Komunikace	HSV			2 973 390,27	16
8	Trubní vedení	HSV			3 071 922,63	17
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			1 941 736,66	11
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			50 542,20	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			2 036 610,32	11
99	Staveništní přesun hmot	HSV			714 754,53	4
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			783 622,54	4
VN	Vedlejší náklady	VN			584 000,00	3

Cena celkem					18 089 000,00	100
-------------	--	--	--	--	---------------	-----

Položkový rozpočet

S:	160-3-0.	Chodník Záguří - ZŠ Bludovice
O:	D.1.1	Objekty pozemních komunikací, včetně propustků
R:	SO 101	Chodník - Osa A - Osa B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce	217 508,00			
1	120001101R00	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti vedení	m3	11,42000	650,00	7 423,00
2	121101103R00	Sejmutí ornice s přemístěním přes 100 do 250 m	m3	85,65000	150,00	12 847,50
3	122201101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3	m3	114,20000	280,00	31 976,00
4	122201109R00	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 3	m3	114,20000	20,00	2 284,00
5	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m	m3	49,20000	150,00	7 380,00
6	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	175,25000	230,00	40 307,50
7	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	876,25000	22,00	19 277,50
8	162702199R00	Poplatek za skládku zeminy	m3	175,25000	150,00	26 287,50
9	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	24,60000	210,00	5 166,00
10	182001122R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 15 cm svah 1:2	m2	164,00000	130,00	21 320,00
11	182301122R00	Rozprostření ornice, svah, tl. 10-15 cm, do 500 m2	m2	164,00000	135,00	22 140,00
12	215901101R00	Zhutnění podloží	m2	653,00000	19,00	12 407,00
13	180400021RA0	Založení trávníku parkového, svah, s dodáním osiva	m2	164,00000	53,00	8 692,00
Díl: 5		Komunikace	1 033 610,48			
14	457621412R00	Těsnění z asfaltobet. úprava spár zálivkou 2 kg/m	m	280,00000	130,00	36 400,00
15	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	334,00000	200,00	66 800,00
16	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm	m2	76,00000	280,00	21 280,00
17	565151111RT3	Podklad z obal kam.ACP 16+,do 3 m,tl. 7 cm plochy 101-200 m2	m2	243,00000	995,00	241 785,00
18	573111112R00	Postřik živičný infiltr.+ posyp,z asfaltu 1 kg/m2	m2	243,00000	61,00	14 823,00
19	573231110R00	Postřik živičný spojovací z emulze 0,3-0,5 kg/m2	m2	243,00000	12,00	2 916,00
20	577112113RT3	Beton asfalt. ACO 11 S modifik. š. do 3 m, tl.4 cm, plochy 101-200 m2	m2	243,00000	631,00	153 333,00
21	596215020R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 3 cm	m2	310,00000	250,00	77 500,00
22	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm	m2	76,00000	260,00	19 760,00
23	596291111R00	Řezání zámkové dlažby tl. 60 mm	m	139,00000	345,00	47 955,00
24	596291113R00	Řezání zámkové dlažby tl. 80 mm	m	136,00000	360,00	48 960,00
25	460030081RT3	Řezání spáry v asfaltu nebo betonu, v tloušťce vrstvy do 8-10 cm	m	280,00000	293,00	82 040,00
26	59245020R	Dlažba zámková tl. 6 cm přírodní	m2	325,28000	506,00	164 591,68
27	59245030R	Dlažba zámková tl. 8 cm přírodní	m2	49,22000	635,00	31 254,70
28	59245037R	Dlažba zámková SLP tl. 6 cm červená, dlažba pro nevidomé - reliéfní	m2	6,60000	821,00	5 418,60
29	592451158R	Dlažba SLP tl. 8 cm červená, dlažba pro nevidomé - reliéfní	m2	18,70000	1 005,00	18 793,50
Díl: 8		Trubní vedení	125 528,00			
30	8-001.RXX	D+M 2x dělená plastová chránička HDPE vč. zemních prací, obsypů a zásypů <i>Kompletní provedení a dodávka dle PD a TZ.</i>	m	7,00000	672,00	4 704,00
31	8-002.RXX	Výšková úprava kanalizačních poklopů	kus	2,00000	4 000,00	8 000,00
32	8-003.RXX	D+M obrubníkové vpusti - komplet vč. zemních prací a napojení <i>Kompletní provedení a dodávka dle PD.</i>	kus	4,00000	20 800,00	83 200,00
33	8-004.RXX	Lapač střešních splavenin <i>Kompletní provedení dle PD a vzorového listu. Cena zahrnuje kompletní dodávku betonové kce lapače odtokového potrubí, drenáží, poklopu, betonového prahu, dlažby z lomového kamene, kamenného záhozu aj...</i>	soub	1,00000	5 000,00	5 000,00

Položkový rozpočet

S:	160-3-0.	Chodník Záguří - ZŠ Bludovice
O:	D.1.1	Objekty pozemních komunikací, včetně propustků
R:	SO 101	Chodník - Osa A - Osa B

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
34	831350113RAD	Kanalizační přípojka z trub PVC, D 160 mm rýha šířky 0,9 m, hloubky 1,5 m	m	6,00000	4 104,00	24 624,00
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				610 284,74
35	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15	m	551,00000	490,00	269 990,00
36	917931121RT2	Osazení přídlažby,kostka velká,1 řada, lože C16/20 včetně dodávky kamenných dlažebních kostek	m	273,00000	658,00	179 634,00
37	91-003.RXX	Přemístění svislých dopravních značek - kompletní provedení	kus	4,00000	4 800,00	19 200,00
38	59217001R	Obrubník parkový betonový 100x250x1000 mm přírodní	kus	283,56000	219,00	62 099,64
39	59217010R	Obrubník silniční betonový 150x250x1000 mm, přírodní	kus	278,46000	285,00	79 361,10
Díl: 96		Bourání konstrukcí				609 937,00
40	113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu	m2	35,00000	93,00	3 255,00
41	113107524R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.24 cm	m2	35,00000	741,00	25 935,00
42	113107530R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.30 cm	m2	20,00000	970,00	19 400,00
43	113107640R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.40 cm	m2	67,00000	145,00	9 715,00
44	113108311R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl. do 50 m2, tl.11 cm	m2	20,00000	373,00	7 460,00
45	113151119R00	Fréz.živič.krytu pl.do 500 m2,pruh do 75cm,tl.10cm	m2	221,00000	466,00	102 986,00
46	113202111R00	Vytrhání obrub obrubníků silničních	m	20,00000	145,00	2 900,00
47	961044111R00	Bourání kčí z betonu prostého	m3	25,00000	5 664,00	141 600,00
48	966008111R00	Bourání trubního propustku z trub DN do 30 cm	m	130,00000	2 274,00	295 620,00
49	979054441R00	Očištění vybour. dlaždic s výplní kamen. těženým pro zpětné použití	m2	13,00000	82,00	1 066,00
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				73 014,67
50	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	486,76448	150,00	73 014,67
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				213 074,98
51	979087212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky - komunikace	t	305,26500	160,00	48 842,40
52	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	305,26500	149,00	45 484,49
53	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	5 800,03500	11,00	63 800,39
54	979990107R00	Poplatek za uložení suti - směs	t	305,26500	180,00	54 947,70
Díl: VN		Vedlejší náklady				73 000,00
55	00511 R	Geodetické práce	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00
56	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00
57	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00
Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.						
58	005122 R	Provozní vlivy, kompletační a kordinační činnost	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00
59	005211020R	Ochrana stávajících inženýrských sítí na stavenišť	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
60	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00

Položkový rozpočet

S:	160-3-0.	Chodník Záguří - ZŠ Bludovice
O:	D.1.1	Objekty pozemních komunikací, včetně propustků
R:	SO 102	Chodník - Osa C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				208 499,00
1	120001101R00	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti vedení	m3	10,00000	650,00	6 500,00
2	121101103R00	Sejmutí ornice s přemístěním přes 100 do 250 m	m3	79,50000	150,00	11 925,00
3	122201101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3	m3	106,00000	280,00	29 680,00
4	122201109R00	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 3	m3	106,00000	20,00	2 120,00
5	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m	m3	112,50000	150,00	16 875,00
6	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	94,75000	230,00	21 792,50
7	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	473,75000	22,00	10 422,50
8	162702199R00	Poplatek za skládku zeminy	m3	94,75000	150,00	14 212,50
9	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	21,75000	210,00	4 567,50
10	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	69,00000	420,00	28 980,00
včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu						
11	182001122R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 15 cm svah 1:2	m2	145,00000	130,00	18 850,00
12	182301122R00	Rozprostření ornice, svah, tl. 10-15 cm, do 500 m2	m2	145,00000	135,00	19 575,00
13	215901101R00	Zhutnění podloží	m2	806,00000	19,00	15 314,00
14	180400021RA0	Založení trávníku parkového, svah, s dodáním osiva	m2	145,00000	53,00	7 685,00
Díl: 5		Komunikace				1 263 686,46
15	457621412R00	Těsnění z asfaltobet. úprava spár zálivkou 2 kg/m	m	324,00000	130,00	42 120,00
16	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	397,00000	200,00	79 400,00
17	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm	m2	141,00000	280,00	39 480,00
18	565151111RT3	Podklad z obal kam.ACP 16+,do 3 m,tl. 7 cm plochy 101-200 m2	m2	287,00000	995,00	285 565,00
19	573111112R00	Postřik živичný infiltr.+ posyp,z asfaltu 1 kg/m2	m2	287,00000	61,00	17 507,00
20	573231110R00	Postřik živичný spojovací z emulze 0,3-0,5 kg/m2	m2	287,00000	12,00	3 444,00
21	577112113RT3	Beton asfalt. ACO 11 S modifik. š. do 3 m, tl.4 cm, plochy 101-200 m2	m2	287,00000	631,00	181 097,00
22	596215020R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 3 cm	m2	342,00000	250,00	85 500,00
23	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm	m2	141,00000	260,00	36 660,00
24	596291111R00	Řezání zámkové dlažby tl. 60 mm	m	164,00000	345,00	56 580,00
25	596291113R00	Řezání zámkové dlažby tl. 80 mm	m	160,00000	360,00	57 600,00
26	631571005R00	Násyp z kameniva těž. praného (kačírku)	m3	4,00000	4 200,00	16 800,00
27	460030081RT3	Řezání spáry v asfaltu nebo betonu, v tloušťce vrstvy do 8-10 cm	m	324,00000	293,00	94 932,00
28	59245020R	Dlažba zámková tl. 6 cm přírodní	m2	361,66000	506,00	182 999,96
29	59245030R	Dlažba zámková tl. 8 cm přírodní	m2	79,18000	635,00	50 279,30
30	59245037R	Dlažba zámková SLP tl. 6 cm červená, dlažba pro nevidomé - reliéfní	m2	4,40000	821,00	3 612,40
31	592451158R	Dlažba SLP tl. 8 cm červená, dlažba pro nevidomé - reliéfní	m2	29,96000	1 005,00	30 109,80
Díl: 8		Trubní vedení				128 208,00
32	8-001.RXX	D+M 2x dělená plastová chránička HDPE vč. zemních prací, obsypu a zásypů	m	9,00000	128,00	1 152,00
Kompletní provedení a dodávka dle PD a TZ.						
33	8-003.RXX	D+M obrubníkové vpusti - komplet vč. zemních prací a napojení	kus	3,00000	20 800,00	62 400,00
Kompletní provedení a dodávka dle PD.						
34	8-005.RXX	Vyčerpání jímky vč. likvidace	m3	49,50000	560,00	27 720,00

Položkový rozpočet

S:	160-3-0.	Chodník Záguří - ZŠ Bludovice
O:	D.1.1	Objekty pozemních komunikací, včetně propustků
R:	SO 102	Chodník - Osa C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
35	831350113RAD	Kanalizační přípojka z trub PVC, D 160 mm rýha šířky 0,9 m, hloubky 1,5 m	m	9,00000	4 104,00	36 936,00
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				695 086,02
36	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15	m	649,00000	490,00	318 010,00
37	917931121RT2	Osazení přídlažby,kostka velká,1 řada, lože C16/20 včetně dodávky kamenných dlažebních kostek	m	320,00000	658,00	210 560,00
38	59217001R	Obrubník parkový betonový 100x250x1000 mm přírodní	kus	335,58000	219,00	73 492,02
39	59217010R	Obrubník silniční betonový 150x250x1000 mm, přírodní	kus	326,40000	285,00	93 024,00
Díl: 96		Bourání konstrukcí				958 026,76
40	113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu	m2	90,00000	93,00	8 370,00
41	113107530R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.30 cm	m2	51,00000	970,00	49 470,00
42	113107624R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.24 cm	m2	90,00000	89,00	8 010,00
43	113107640R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.40 cm	m2	72,00000	145,00	10 440,00
44	113108311R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl. do 50 m2, tl.11 cm	m2	51,00000	373,00	19 023,00
45	113151119R00	Fréz.živič.krytu pl.do 500 m2,pruh do 75cm,tl.10cm	m2	283,00000	466,00	131 878,00
46	113202111R00	Vytrhání obrub obrubníků silničních	m	84,00000	145,00	12 180,00
47	113231536R00	Bourání příkopového žlabu vč. lože	m	16,00000	222,00	3 552,00
<i>včetně betonového lože</i>						
48	961044111R00	Bourání kcí z betonu prostého	m3	44,59000	5 664,00	252 557,76
49	966008111R00	Bourání trubního propustku z trub DN do 30 cm	m	202,00000	2 274,00	459 348,00
50	979054441R00	Očištění vybour. dlaždic s výplní kamen. těženým pro zpětné použití	m2	39,00000	82,00	3 198,00
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				91 024,57
51	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	606,83045	150,00	91 024,57
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				357 484,61
52	979087212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky - komunikace	t	512,15560	160,00	81 944,90
53	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	512,15560	149,00	76 311,18
54	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	9 730,95640	11,00	107 040,52
55	979990107R00	Poplatek za uložení suti - směs	t	512,15560	180,00	92 188,01
Díl: VN		Vedlejší náklady				73 000,00
56	00511 R	Geodetické práce	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00
57	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00
58	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00
<i>Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.</i>						
59	005122 R	Provozní vlivy, kompletační a kordinační činnost	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00
60	005211020R	Ochrana stávajících inženýrských sítí na stavenišť	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
61	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00

Položkový rozpočet

S:	160-3-0.	Chodník Záguří - ZŠ Bludovice
O:	D.1.1	Objekty pozemních komunikací, včetně propustků
R:	SO 104	Chodník - Osa J - Osa L

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce	228 762,00			
1	120001101R00	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti vedení	m3	11,00000	650,00	7 150,00
2	121101103R00	Sejmutí ornice s přemístěním přes 100 do 250 m	m3	89,70000	150,00	13 455,00
3	122201101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3	m3	119,60000	280,00	33 488,00
4	122201109R00	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 3	m3	119,60000	20,00	2 392,00
5	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m	m3	58,50000	150,00	8 775,00
6	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	180,05000	230,00	41 411,50
7	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	900,25000	22,00	19 805,50
8	162702199R00	Poplatek za skládku zeminy	m3	180,05000	150,00	27 007,50
9	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	29,25000	210,00	6 142,50
10	182001122R00	Plošná úprava terénu, nerovnosti do 15 cm svah 1:2	m2	195,00000	130,00	25 350,00
11	182301122R00	Rozprostření ornice, svah, tl. 10-15 cm, do 500 m2	m2	195,00000	135,00	26 325,00
12	215901101R00	Zhutnění podloží	m2	375,00000	19,00	7 125,00
13	180400021RA0	Založení trávníku parkového, svah, s dodáním osiva	m2	195,00000	53,00	10 335,00
Díl: 5		Komunikace	533 640,87			
14	457621412R00	Těsnění z asfaltobet. úprava spár zálivkou 2 kg/m	m	141,00000	130,00	18 330,00
15	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	350,00000	200,00	70 000,00
16	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm	m2	25,00000	280,00	7 000,00
17	596215020R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 3 cm	m2	346,00000	250,00	86 500,00
18	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm	m2	25,00000	260,00	6 500,00
19	596291111R00	Řezání zámkové dlažby tl. 60 mm	m	137,00000	345,00	47 265,00
20	596291113R00	Řezání zámkové dlažby tl. 80 mm	m	136,00000	360,00	48 960,00
21	460030081RT3	Řezání spáry v asfaltu nebo betonu, v tloušťce vrstvy do 8-10 cm	m	141,00000	293,00	41 313,00
22	59245020R	Dlažba zámková tl. 6 cm přírodní	m2	359,52000	506,00	181 917,12
23	59245030R	Dlažba zámková tl. 8 cm přírodní	m2	16,05000	635,00	10 191,75
24	59245037R	Dlažba zámková SLP tl. 6 cm červená, dlažba pro nevidomé - reliéfní	m2	11,00000	821,00	9 031,00
25	592451158R	Dlažba SLP tl. 8 cm červená, dlažba pro nevidomé - reliéfní	m2	6,60000	1 005,00	6 633,00
Díl: 8		Trubní vedení	152 688,00			
26	8-003.RXX	D+M obrubníkové vpusti - komplet vč. zemních prací a napojení	kus	3,00000	20 800,00	62 400,00
Kompletní provedení a dodávka dle PD.						
27	831350113RAD	Kanalizační přípojka z trub PVC, D 160 mm rýha šířky 0,9 m, hloubky 1,5 m	m	22,00000	4 104,00	90 288,00
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci	587 505,90			
28	917862111R00	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou, lože z C 12/15	m	547,00000	490,00	268 030,00
29	917931121RT2	Osazení přídlažby, kostka velká, 1 řada, lože C16/20 včetně dodávky kamenných dlažebních kostek	m	272,00000	658,00	178 976,00
30	59217001R	Obrubník parkový betonový 100x250x1000 mm přírodní	kus	280,50000	219,00	61 429,50
31	59217010R	Obrubník silniční betonový 150x250x1000 mm, přírodní	kus	277,44000	285,00	79 070,40
Díl: 96		Bourání konstrukcí	270 805,00			
32	113107530R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2, kam.drcené tl.30 cm	m2	32,00000	970,00	31 040,00
33	113107540R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2, kam.drcené tl.40 cm	m2	29,00000	1 149,00	33 321,00
34	113108311R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl. do 50 m2, tl.11 cm	m2	32,00000	373,00	11 936,00

Položkový rozpočet

S:	160-3-0.	Chodník Záguří - ZŠ Bludovice
O:	D.1.1	Objekty pozemních komunikací, včetně propustků
R:	SO 104	Chodník - Osa J - Osa L

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
35	113109320R00	Odstranění podkladu pl.50 m2, bet.prostý tl.20 cm	m2	1,00000	1 422,00	1 422,00
36	113151119R00	Fréz.živič.krytu pl.do 500 m2,pruh do 75cm,tl.10cm	m2	236,00000	466,00	109 976,00
37	113231536R00	Bourání příkopového žlabu vč. lože	m	25,00000	222,00	5 550,00
<i>včetně betonového lože</i>						
38	961044111R00	Bourání kčí z betonu prostého	m3	4,00000	5 664,00	22 656,00
39	966008111R00	Bourání trubního propustku z trub DN do 30 cm	m	24,00000	2 274,00	54 576,00
40	979054441R00	Očištění vybour. dlaždic s výplní kamen. těženým pro zpětné použití	m2	4,00000	82,00	328,00
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						58 785,96
41	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	391,90637	150,00	58 785,96
Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						102 328,38
42	979087212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky - komunikace	t	146,60225	160,00	23 456,36
43	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	146,60225	149,00	21 843,74
44	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	2 785,44275	11,00	30 639,87
45	979990107R00	Poplatek za uložení suti - směs	t	146,60225	180,00	26 388,41
Díl: VN Vedlejší náklady						73 000,00
46	00511 R	Geodetické práce	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00
47	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00
48	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00
<i>Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.</i>						
49	005122 R	Provozní vlivy, kompletační a kordinační činnost	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00
50	005211020R	Ochrana stávajících inženýrských sítí na stavenišť	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
51	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00

Položkový rozpočet

S:	160-3-0.	Chodník Záguří - ZŠ Bludovice
O:	D.1.3	Vodohospodářské objekty - odvodnění pozemní komunikace
R:	SO 301.1	Kanalizace - větev A1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce	2 225 398,82			
1	120001101R00	Příplatek za ztižení vykopávky v blízkosti vedení (ruční výkop)	m3	507,59849	100,00	50 759,85
2	132101210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.2 do 50 m3, STROJNĚ	m3	19,75035	551,00	10 882,44
3	132201210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 50 m3,STROJNĚ	m3	48,75035	741,00	36 124,01
4	132201219R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.3,STROJNĚ	m3	48,75030	38,00	1 852,51
5	132301212R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 1000 m3, STROJNĚ	m3	685,64000	943,00	646 558,52
6	132301219R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.4,STROJNĚ	m3	685,64000	38,00	26 054,32
7	151101101R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl.do 2 m	m2	725,14070	60,00	43 508,44
8	151101102R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl.do 4 m	m2	725,14070	80,00	58 011,26
9	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m	m2	725,14070	20,00	14 502,81
10	151101112R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 4 m	m2	725,14070	30,00	21 754,22
11	151101301R00	Rozepření stěn pažení - příložné - hl. do 4 m	m3	362,57035	35,00	12 689,96
12	151101311R00	Odstranění rozepření stěn - příložné - hl. do 4 m	m3	362,57035	10,00	3 625,70
13	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	406,76200	68,00	27 659,82
14	161101102R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 4,0 m	m3	45,25870	110,00	4 978,46
15	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	721,91350	230,00	166 040,11
16	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	3 609,56750	22,00	79 410,49
17	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	547,61270	420,00	229 997,33
včetně strojnío přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu						
18	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopísku fr.2-4 mm	m3	170,21600	1 720,00	292 771,52
19	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4, č. dle katal. odpadů 17 05 04	m3	721,91350	150,00	108 287,03
20	121100002RAA	Sejmutí ornice a uložení na deponii zpětný přesun, rozproštění v tl. 20 cm	m3	4,47600	450,00	2 014,20
21	180400021RA0	Založení trávníku parkového, svah/rovina, s dodáním osiva	m2	22,38000	50,00	1 119,00
22	583417003R	Kamenivo drcené	t	979,23245	395,00	386 796,82
Díl: 4		Vodorovné konstrukce	52 377,20			
23	451541111R00	Lože pod potrubí ze štěrkodrtě 0 - 4 mm	m3	28,31200	1 850,00	52 377,20
Díl: 5		Komunikace	16 857,29			
24	457621412R00	Těsnění z asfaltobet. úprava spár zálivkou 2 kg/m	m	11,00000	130,00	1 430,00
25	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	19,54000	200,00	3 908,00
26	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm	m2	8,92000	280,00	2 497,60
27	565151111RT3	Podklad z obal kam.ACP 16+,do 3 m,tl. 7 cm plochy 101-200 m2	m2	5,31000	995,00	5 283,45
28	573111112R00	Postřik živičný infiltr.+ posyp,z asfaltu 1 kg/m2	m2	5,31000	61,00	323,91
29	573231110R00	Postřik živičný spojovací z emulze 0,3-0,5 kg/m2	m2	5,31000	12,00	63,72
30	577112113RT3	Beton asfalt. ACO 11 S modifik. š. do 3 m, tl.4 cm, plochy 101-200 m2	m2	5,31000	631,00	3 350,61
Díl: 8		Trubní vedení	803 377,24			
31	871373121R00	Montáž trub kanaliz. z plastu, hrdlových, DN do 300 mm	m	275,05000	81,00	22 279,05
32	877363121R00	Montáž tvarovek odboč. plast. gum. kroužek DN 250	kus	1,00000	300,00	300,00
33	877363122R00	Montáž spojky DN 250	kus	2,00000	331,00	662,00
34	877363123R00	Montáž tvarovek jednoos. plast. gum.kroužek DN 250	kus	4,00000	190,00	760,00

Položkový rozpočet

S:	160-3-0.	Chodník Záguří - ZŠ Bludovice
O:	D.1.3	Vodohospodářské objekty - odvodnění pozemní komunikace
R:	SO 301.1	Kanalizace - větev A1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
35	877363126R00	Montáž víčka nebo zátky plast. gum. kroužek DN 250	kus	1,00000	170,00	170,00
36	894431112R00	Osazení plastové šachty z dílů prům.600 mm	kus	10,00000	995,00	9 950,00
37	899102111R00	Osazení poklopu s rámem do 100 kg	kus	9,00000	1 205,00	10 845,00
38	899104111R00	Osazení poklopu s rámem nad 150 kg	kus	1,00000	1 630,00	1 630,00
39	460490012RT1	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm fólie PVC šířka 33 cm	m	273,05000	29,00	7 918,45
40	8-001.RXX	Příplatek za D+M tvarovek DN 250	m	273,05000	128,00	34 950,40
41	286111921R	Trubka kanalizační PVC SN 12 DN 250/1000 s hrdlem	kus	2,40000	2 190,00	5 256,00
42	286111923R	Trubka kanalizační PVC SN 12 DN 250/6000 s hrdlem	kus	46,41850	7 824,00	363 178,34
43	28651673.AR	Koleno kanalizační KGB 250/ 87° PVC	kus	1,00000	1 434,00	1 434,00
44	28651693.AR	Redukce kanalizační KGR 200/ 160 PVC	kus	1,00000	374,00	374,00
45	28651694.AR	Redukce kanalizační KGR 250/ 200 PVC	kus	1,00000	990,00	990,00
46	28651695.AR	Redukce kanalizační KGR 315/ 250 PVC	kus	1,00000	2 056,00	2 056,00
47	28651764.AR	Odbočka kanalizační KGEA 250/ 250/87° PVC	kus	1,00000	2 470,00	2 470,00
48	28651834.AR	Zátka hrdla kanalizační KGM DN 250 PVC	kus	1,00000	878,00	878,00
49	286971042R	Spojka "IN SITU" DN 250	kus	2,00000	1 210,00	2 420,00
50	28697122.AR	Roura šachtová korugovaná bez hrdla 600/3000 mm	kus	5,00000	9 080,00	45 400,00
51	286971513R	Dno šachtové 600/250mm průtočné	kus	5,00000	11 176,00	55 880,00
52	286971513Ra	Dno šachtové 600/250mm průtočné 60%	kus	2,00000	10 400,00	20 800,00
53	286971517R	Dno šachtové 600/250mm levý přítok	kus	1,00000	12 192,00	12 192,00
54	286971518R	Dno šachtové 600/250mm sběrná	kus	1,00000	12 144,00	12 144,00
55	286971524R	Dno šachtové 600/315mm typ pravý přítok	kus	1,00000	12 712,00	12 712,00
56	28697153R	Roura šachtová korugovaná bez hrdla 600/1000 mm	kus	1,00000	3 368,00	3 368,00
57	28697154R	Roura šachtová korugovaná bez hrdla 600/2000 mm	kus	2,00000	6 640,00	13 280,00
58	28697157R	Roura šachtová korugovaná bez hrdla 600/6000 mm	kus	2,00000	17 008,00	34 016,00
59	28697166R	Adaptér teleskopický PP 600	kus	10,00000	4 888,00	48 880,00
60	55241711R	Poklop litina 600/100 B125	kus	9,00000	7 424,00	66 816,00
61	55241713R	Poklop litina 600/100 D400	kus	1,00000	9 368,00	9 368,00
Díl: 96		Bourání konstrukcí				4 878,24
62	113107630R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.30 cm	m2	5,31000	119,00	631,89
63	113108411R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl.11 cm	m2	5,31000	85,00	451,35
64	460030081RT3	Řezání spáry v asfaltu nebo betonu, v tloušťce vrstvy do 8-10 cm	m	11,00000	345,00	3 795,00
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				200 309,84
65	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop <i>na vzdálenost 15 m od hrany výkopu nebo od okraje šachty</i>	t	1 335,39896	150,00	200 309,84
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				3 343,15
66	979087212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky - komunikace	t	4,78962	160,00	766,34
67	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	4,78962	149,00	713,65
68	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	91,00278	11,00	1 001,03
69	979990107R00	Poplatek za uložení suti - směs	t	4,78962	180,00	862,13
Díl: VN		Vedlejší náklady				73 000,00
70	00511 R	Geodetické práce	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00
71	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00
72	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00

Položkový rozpočet

S:	160-3-0.	Chodník Záguří - ZŠ Bludovice
O:	D.1.3	Vodohospodářské objekty - odvodnění pozemní komunikace
R:	SO 301.1	Kanalizace - větev A1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.						
73	005122 R	Provozní vlivy, kompletační a kordinační činnost	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00
74	005211020R	Ochrana stávajících inženýrských sítí na stavenišť	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
75	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00

Položkový rozpočet

S:	160-3-0.	Chodník Záguří - ZŠ Bludovice
O:	D.1.3	Vodohospodářské objekty - odvodnění pozemní komunikace
R:	SO 301.2	Kanalizace - větev A2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce	1 466 357,75			
1	120001101R00	Příplatek za ztižení vykopávky v blízkosti vedení (ruční výkop)	m3	284,08800	100,00	28 408,80
2	132301212R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 1000 m3, STROJNĚ	m3	488,48000	943,00	460 636,64
3	132301219R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.4,STROJNĚ	m3	488,48000	38,00	18 562,24
4	151101101R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl.do 2 m	m2	662,87200	60,00	39 772,32
5	151101102R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl.do 4 m	m2	284,08800	80,00	22 727,04
6	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m	m2	662,87200	20,00	13 257,44
7	151101112R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 4 m	m2	284,08800	30,00	8 522,64
8	151101301R00	Rozepření stěn pažení - příložné - hl. do 4 m	m3	236,74000	35,00	8 285,90
9	151101311R00	Odstranění rozepření stěn - příložné - hl. do 4 m	m3	236,74000	10,00	2 367,40
10	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	295,48000	68,00	20 092,64
11	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	488,48000	230,00	112 350,40
12	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	2 442,40000	22,00	53 732,80
13	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	357,78000	420,00	150 267,60
včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu						
14	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopisku fr.2-4 mm	m3	107,90000	1 720,00	185 588,00
15	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4, č. dle katal. odpadů 17 05 04	m3	488,48000	150,00	73 272,00
16	583417003R	Kamenivo drcené	t	679,78200	395,00	268 513,89
Díl: 4		Vodorovné konstrukce	33 855,00			
17	451541111R00	Lože pod potrubí ze štěrkdrtě 0 - 4 mm	m3	18,30000	1 850,00	33 855,00
Díl: 8		Trubní vedení	459 342,24			
18	871373121R00	Montáž trub kanaliz. z plastu, hrdlových, DN do 300 mm	m	178,00000	81,00	14 418,00
19	877363123R00	Montáž tvarovek jednoos. plast. gum.kroužek DN 250	kus	2,00000	190,00	380,00
20	894431112R00	Osazení plastové šachty z dílů prům.600 mm	kus	5,00000	995,00	4 975,00
21	899102111R00	Osazení poklopu s rámem do 100 kg	kus	5,00000	1 205,00	6 025,00
22	460490012RT1	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm fólie PVC šířka 33 cm	m	178,00000	29,00	5 162,00
23	8-001.RXX	Příplatek za D+M tvarovek DN 250	m	178,00000	128,00	22 784,00
24	286111923R	Trubka kanalizační PVC SN 12 DN 250/6000 s hrdlem	kus	30,26000	7 824,00	236 754,24
25	28651693.AR	Redukce kanalizační KGR 200/ 160 PVC	kus	1,00000	374,00	374,00
26	28651694.AR	Redukce kanalizační KGR 250/ 200 PVC	kus	1,00000	990,00	990,00
27	28697122.AR	Roura šachtová korugovaná bez hrdla 600/3000 mm	kus	3,00000	9 080,00	27 240,00
28	286971513R	Dno šachtové 600/250mm průtočné	kus	4,00000	11 176,00	44 704,00
29	286971519R	Dno šachtové 600/250mm koncová	kus	1,00000	10 328,00	10 328,00
30	28697154R	Roura šachtová korugovaná bez hrdla 600/2000 mm	kus	1,00000	6 640,00	6 640,00
31	28697157R	Roura šachtová korugovaná bez hrdla 600/6000 mm	kus	1,00000	17 008,00	17 008,00
32	28697166R	Adaptér teleskopický PP 600	kus	5,00000	4 888,00	24 440,00
33	55241711R	Poklop litina 600/100 B125	kus	5,00000	7 424,00	37 120,00
Díl: 99		Staveništní přesun hmot	134 665,80			
34	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	897,77203	150,00	134 665,80

Položkový rozpočet

S:	160-3-0.	Chodník Záguří - ZŠ Bludovice
O:	D.1.3	Vodohospodářské objekty - odvodnění pozemní komunikace
R:	SO 301.2	Kanalizace - větev A2

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

na vzdálenost 15 m od hrany výkopu nebo od okraje šachty

Díl: VN		Vedlejší náklady				73 000,00
35	00511 R	Geodetické práce	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00
36	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00
37	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00

Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.

38	005122 R	Provozní vlivy, kompletační a kordinační činnost	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00
39	005211020R	Ochrana stávajících inženýrských sítí na stavenišť	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
40	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00

Položkový rozpočet

S:	160-3-0.	Chodník Záguří - ZŠ Bludovice
O:	D.1.3	Vodohospodářské objekty - odvodnění pozemní komunikace
R:	SO 302.1*	Kanalizace - větev B1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce	494 658,25			
1	120001101R00	Příplatek za ztižení vykopávky v blízkosti vedení (ruční výkop)	m3	61,34720	100,00	6 134,72
2	132101210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.2 do 50 m3, STROJNĚ	m3	6,50000	551,00	3 581,50
3	132201211R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 100 m3,STROJNĚ	m3	81,77000	276,00	22 568,52
4	132201219R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.3,STROJNĚ	m3	81,59000	38,00	3 100,42
5	132301211R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 100 m3, STROJNĚ	m3	111,42000	532,00	59 275,44
6	132301219R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.4,STROJNĚ	m3	111,42000	38,00	4 233,96
7	151101101R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl.do 2 m	m2	88,26000	60,00	5 295,60
8	151101102R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl.do 4 m	m2	295,16000	80,00	23 612,80
9	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m	m2	88,26000	20,00	1 765,20
10	151101112R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 4 m	m2	295,16000	30,00	8 854,80
11	151101301R00	Rozepření stěn pažení - příložné - hl. do 4 m	m3	92,60500	35,00	3 241,18
12	151101311R00	Odstranění rozepření stěn - příložné - hl. do 4 m	m3	92,60500	10,00	926,05
13	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	27,33000	68,00	1 858,44
14	161101102R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 4,0 m	m3	100,58000	110,00	11 063,80
15	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	194,88000	230,00	44 822,40
16	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	974,40000	22,00	21 436,80
17	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	150,24000	420,00	63 100,80
včetně strojího přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu						
18	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopisku fr.2-4 mm	m3	40,59000	1 720,00	69 814,80
19	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4, č. dle katal. odpadů 17 05 04	m3	194,88000	150,00	29 232,00
20	121100002RAB	Sejmutí ornice a uložení na deponii zpětný přesun, rozprostření v tl. 30 cm	m3	1,56000	855,00	1 333,80
21	180400021RA0	Založení trávníku parkového, svah/rovina, s dodáním osiva	m2	5,20000	50,00	260,00
22	583417003R	Kamenivo drcené	t	276,31700	395,00	109 145,22
Díl: 4		Vodorovné konstrukce	12 358,00			
23	451541111R00	Lože pod potrubí ze štěrkodrtě 0 - 4 mm	m3	6,68000	1 850,00	12 358,00
Díl: 5		Komunikace	33 705,80			
24	457621412R00	Těsnění z asfaltobet. úprava spár zálivkou 2 kg/m	m	30,00000	130,00	3 900,00
25	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	28,40000	200,00	5 680,00
26	565151111RT3	Podklad z obal kam.ACP 16+,do 3 m,tl. 7 cm plochy 101-200 m2	m2	14,20000	995,00	14 129,00
27	573111112R00	Postřik živичný infiltr.+ posyp,z asfaltu 1 kg/m2	m2	14,20000	61,00	866,20
28	573231110R00	Postřik živичný spojovací z emulze 0,3-0,5 kg/m2	m2	14,20000	12,00	170,40
29	577112113RT3	Beton asfalt. ACO 11 S modifik. š. do 3 m, tl.4 cm, plochy 101-200 m2	m2	14,20000	631,00	8 960,20
Díl: 8		Trubní vedení	196 789,12			
30	871373121R00	Montáž trub kanaliz. z plastu, hrdlových, DN do 300 mm	m	64,00000	81,00	5 184,00
31	877363126R00	Montáž víčka nebo zátky plast. gum. kroužek DN 250	kus	2,00000	170,00	340,00
32	894431112R00	Osazení plastové šachty z dílů prům.600 mm	kus	3,00000	995,00	2 985,00
33	899102111R00	Osazení poklopu s rámem do 100 kg	kus	3,00000	1 205,00	3 615,00
34	460490012RT1	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm fólie PVC šířka 33 cm	m	64,00000	29,00	1 856,00

Položkový rozpočet

S:	160-3-0.	Chodník Záguří - ZŠ Bludovice
O:	D.1.3	Vodohospodářské objekty - odvodnění pozemní komunikace
R:	SO 302.1*	Kanalizace - větev B1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
35	286111923R	Trubka kanalizační PVC SN 12 DN 250/6000 s hrdlem	kus	10,88000	7 824,00	85 125,12
36	28651834.AR	Zátka hrdla kanalizační KGM DN 250 PVC	kus	2,00000	878,00	1 756,00
37	28697122.AR	Roura šachtová korugovaná bez hrdla 600/3000 mm	kus	3,00000	9 080,00	27 240,00
38	286971513R	Dno šachtové 600/250mm průtočné	kus	2,00000	11 176,00	22 352,00
39	286971513Rb	Dno šachtové 600/250mm průtočné 90%	kus	1,00000	9 400,00	9 400,00
40	28697166R	Adaptér teleskopický PP 600	kus	3,00000	4 888,00	14 664,00
41	55241711R	Poklop litina 600/100 B125	kus	3,00000	7 424,00	22 272,00

Díl: 96	Bourání konstrukcí	13 246,80
----------------	---------------------------	------------------

42	113107630R00	Odstranění podkladu nad 50 m ² , kam.drcené tl.30 cm	m ²	14,20000	119,00	1 689,80
43	113108411R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m ² , tl.11 cm	m ²	14,20000	85,00	1 207,00
44	460030081RT3	Řezání spáry v asfaltu nebo betonu, v tloušťce vrstvy do 8-10 cm	m	30,00000	345,00	10 350,00

Díl: 99	Staveništní přesun hmot	55 965,30
----------------	--------------------------------	------------------

45	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop <i>na vzdálenost 15 m od hrany výkopu nebo od okraje šachty</i>	t	373,10202	150,00	55 965,30
----	--------------	--	---	-----------	--------	-----------

Díl: D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	8 940,26
-----------------	--	-----------------

46	979087212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky - komunikace	t	12,80840	160,00	2 049,34
47	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	12,80840	149,00	1 908,45
48	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	243,35960	11,00	2 676,96
49	979990107R00	Poplatek za uložení suti - směs	t	12,80840	180,00	2 305,51

Díl: VN	Vedlejší náklady	73 000,00
----------------	-------------------------	------------------

50	00511 R	Geodetické práce	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00
51	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00
52	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00

Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.

53	005122 R	Provozní vlivy, kompletační a kordinační činnost	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00
54	005211020R	Ochrana stávajících inženýrských sítí na staveništi	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
55	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00

Položkový rozpočet

S:	160-3-0.	Chodník Záguří - ZŠ Bludovice
O:	D.1.3	Vodohospodářské objekty - odvodnění pozemní komunikace
R:	SO 303	Kanalizace - výměna potrubí

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce	351 369,55			
1	120001101R00	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti vedení (ruční výkop)	m3	8,05000	100,00	805,00
2	132201210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 50 m3,STROJNĚ	m3	80,50000	741,00	59 650,50
3	132201219R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.3,STROJNĚ	m3	80,50000	38,00	3 059,00
4	151101101R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl.do 2 m	m2	16,00000	60,00	960,00
5	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m	m2	16,00000	20,00	320,00
6	151101301R00	Rozepření stěn pažení - příložné - hl. do 4 m	m3	8,00000	35,00	280,00
7	151101311R00	Odstranění rozepření stěn - příložné - hl. do 4 m	m3	8,00000	10,00	80,00
8	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	80,50000	230,00	18 515,00
9	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	402,50000	22,00	8 855,00
10	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	64,50000	420,00	27 090,00
včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu						
11	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopísku fr.2-4 mm	m3	96,24000	1 720,00	165 532,80
12	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4, č. dle katal. odpadů 17 05 04	m3	80,50000	150,00	12 075,00
13	121100002RAA	Sejmutí ornice a uložení na deponii zpětný přesun, rozprostření v tl. 20 cm	m3	8,20000	450,00	3 690,00
14	180400021RA0	Založení trávníku parkového, svah/rovina, s dodáním osiva	m2	41,00000	50,00	2 050,00
15	583417003R	Kamenivo drcené	t	122,55000	395,00	48 407,25
Díl: 4		Vodorovné konstrukce	26 529,00			
16	451541111R00	Lože pod potrubí ze štěrkodrtě 0 - 4 mm	m3	14,34000	1 850,00	26 529,00
Díl: 5		Komunikace	81 797,00			
17	457621412R00	Těsnění z asfaltobet. úprava spár zálivkou 2 kg/m	m	40,00000	130,00	5 200,00
18	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	54,00000	200,00	10 800,00
19	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm	m2	70,00000	280,00	19 600,00
20	565151111RT3	Podklad z obal kam.ACP 16+,do 3 m,tl. 7 cm plochy 101-200 m2	m2	18,00000	995,00	17 910,00
21	573111112R00	Postřik živичný infiltr.+ posyp,z asfaltu 1 kg/m2	m2	18,00000	61,00	1 098,00
22	573231110R00	Postřik živичný spojovací z emulze 0,3-0,5 kg/m2	m2	18,00000	12,00	216,00
23	577112113RT3	Beton asfalt. ACO 11 S modifik. š. do 3 m, tl.4 cm, plochy 101-200 m2	m2	18,00000	631,00	11 358,00
24	596215040R00	Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 4 cm	m2	34,00000	260,00	8 840,00
25	596291113R00	Řezání zámkové dlažby tl. 80 mm	m	10,00000	360,00	3 600,00
26	59245030R	Dlažba zámková tl. 8 cm přírodní	m2	5,00000	635,00	3 175,00
Díl: 8		Trubní vedení	665 541,54			
27	452112121R00	Osazení beton. prstenců, výšky do 200 mm	kus	3,00000	942,00	2 826,00
28	871353121R00	Montáž trub kanaliz. z plastu, hrdlových, DN 200	m	2,00000	63,00	126,00
29	871373121R00	Montáž trub kanaliz. z plastu, hrdlových, DN do 300 mm	m	106,35000	81,00	8 614,35
30	871393121R00	Montáž trub kanaliz. z plastu, hrdlových, DN 400	m	29,05000	125,00	3 631,25
31	877373121R00	Montáž tvarovek odboč. plast. gum. kroužek DN 300	kus	1,00000	331,00	331,00
32	894421112RT1	Osazení betonových dílců šachet do 1,4 t skruže rovné, na kroužek, do 1,4 t	kus	2,00000	1 117,00	2 234,00
33	894422111RT1	Osazení betonových dílců šachet skruže přechodové, na kroužek	kus	2,00000	962,00	1 924,00

Položkový rozpočet

S:	160-3-0.	Chodník Záguří - ZŠ Bludovice
O:	D.1.3	Vodohospodářské objekty - odvodnění pozemní komunikace
R:	SO 303	Kanalizace - výměna potrubí

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
34	894423111RT1	Osazení betonových dílců šachet do 2,0 t šachtová dna, na kroužek, do 2,0 t	kus	2,00000	2 891,00	5 782,00
35	899104111R00	Osazení poklopu s rámem nad 150 kg	kus	2,00000	1 630,00	3 260,00
36	460490012RT1	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm fólie PVC šířka 33 cm	m	135,40000	29,00	3 926,60
37	8-001.RXX	Příplatek za D+M tvarovek DN 300, DN 400	m	135,40000	128,00	17 331,20
38	8-002.RXX	Napojení kanalizace DN 200 - kompletní provedení	soub	1,00000	2 400,00	2 400,00
39	8-003.RXX	Napojení kanalizace DN 300 - kompletní provedení	soub	1,00000	4 000,00	4 000,00
40	8-004.RXX	Napojení kanalizace DN 400 na jímku (vrtání + zapravení) - kompletní provedení	soub	1,00000	6 720,00	6 720,00
41	286144862R	Trubka kanalizační PP SN 16 200x3000mm hladká PP	kus	1,00000	3 912,00	3 912,00
42	286144866R	Trubka kanalizační PP SN 16 315x3000mm hladká PP	kus	36,15900	10 168,00	367 664,71
43	286144868R	Trubka kanalizační PP SN 16 400x3000mm hladká PP	kus	9,87700	16 864,00	166 565,73
44	28651768.AR	Odbočka kanalizační KGEA 315/ 200/87° PVC	kus	1,00000	5 136,00	5 136,00
45	55340323R	Poklop D 400 - BEGU bet. výplň, s odvětráním	kus	2,00000	5 600,00	11 200,00
46	59224332.AR	Skruž šachetní TBS-Q.1 100/25/9 PS	kus	1,00000	1 827,55	1 827,55
47	59224334.AR	Skruž šachetní TBS-Q.1 100/50/9 PS	kus	1,00000	2 610,00	2 610,00
48	59224346R	Prstenec vyrovnávací šachetní TBW-Q.1 63/4	kus	1,00000	301,00	301,00
49	59224349.AR	Prstenec vyrovnávací šachetní TBW-Q.1 63/10	kus	1,00000	450,00	450,00
50	59224349R	Prstenec vyrovnávací šachetní TBW-Q.1 63/12	kus	1,00000	508,00	508,00
51	59224354R	Deska zákrytová TZK-Q.1 100-63/17	kus	2,00000	6 096,00	12 192,00
52	59224366.AR	Dno šachetní přímé TBZ-Q.1 100/60KOM tl.15c	kus	1,00000	13 672,00	13 672,00
53	59224367.AR	Dno šachetní přímé TBZ-Q.1 100/80 KOM tl.15c	kus	1,00000	15 172,15	15 172,15
54	59224373.AR	Těsnění elastom pro šach díly EMT - DN 1000	kus	4,00000	306,00	1 224,00
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				48 860,00
55	917862111RT5	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15 včetně obrubníku ABO 100/10/25	m	70,00000	698,00	48 860,00
Díl: 93		Dokončovací práce inženýrských staveb				50 542,20
56	935112211R00	Osazení přík.žlabu do C8/10 tl.10cm z tvárníc	m	45,00000	454,00	20 430,00
<i>Včetně dodání hmot pro lože a vyplnění spár.</i>						
57	935112911R00	Příplatek za každý 1cm lože nad 10 cm beton	m2	45,00000	49,00	2 205,00
58	5922RXX	Příkopový žlab betonový	m	45,90000	608,00	27 907,20
Díl: 96		Bourání konstrukcí				125 978,00
59	113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu	m2	34,00000	93,00	3 162,00
60	113107535R00	Odstranění podkladu pl. 50 m2,kam.drcené tl.35 cm	m2	36,00000	1 059,00	38 124,00
61	113107624R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.24 cm	m2	34,00000	89,00	3 026,00
62	113107630R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.30 cm	m2	18,00000	119,00	2 142,00
63	113108411R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl.11 cm	m2	18,00000	85,00	1 530,00
64	113202111R00	Vytrhání obrub obrubníků silničních	m	70,00000	145,00	10 150,00
65	113231536R00	Bourání příkopového žlabu	m	45,00000	222,00	9 990,00
<i>včetně betonového lože</i>						
66	969021131R00	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 300 mm	m	94,00000	439,00	41 266,00
67	979054441R00	Očištění vybour. dlaždic s výplní kamen. těžným	m2	34,00000	82,00	2 788,00
68	460030081RT3	Řezání spáry v asfaltu nebo betonu, v tloušťce vrstvy do 8-10 cm	m	40,00000	345,00	13 800,00
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				60 768,38
69	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	405,12255	150,00	60 768,38
<i>na vzdálenost 15 m od hrany výkopu nebo od okraje šachty</i>						

Položkový rozpočet

S:	160-3-0.	Chodník Záguří - ZŠ Bludovice
O:	D.1.3	Vodohospodářské objekty - odvodnění pozemní komunikace
R:	SO 303	Kanalizace - výměna potrubí

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				85 116,39
70	979087212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky - komunikace	t	121,94325	160,00	19 510,92
71	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	121,94325	149,00	18 169,54
72	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	2 316,92175	11,00	25 486,14
73	979990107R00	Poplatek za uložení suti - směs	t	121,94325	180,00	21 949,79
Díl: VN		Vedlejší náklady				73 000,00
74	00511 R	Geodetické práce	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00
75	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00
76	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00
Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.						
77	005122 R	Provozní vlivy, kompletační a kordinační činnost	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00
78	005211020R	Ochrana stávajících inženýrských sítí na stavenišť	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
79	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00

Položkový rozpočet

S:	160-3-0.	Chodník Záguří - ZŠ Bludovice
O:	D.1.3	Vodohospodářské objekty - odvodnění pozemní komunikace
R:	SO 304	Kanalizace - větev C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce	580 227,28			
1	120001101R00	Příplatek za ztižení vykopávky v blízkosti vedení (ruční výkop)	m3	162,78668	100,00	16 278,67
2	132101210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.2 do 50 m3, STROJNĚ	m3	76,70025	551,00	42 261,84
3	132201210R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 50 m3,STROJNĚ	m3	88,30025	741,00	65 430,49
4	132201219R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.3,STROJNĚ	m3	88,30025	38,00	3 355,41
5	132301212R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 1000 m3, STROJNĚ	m3	79,15190	943,00	74 640,24
6	132301219R00	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 200cm,hor.4,STROJNĚ	m3	79,15190	38,00	3 007,77
7	151101101R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl.do 2 m	m2	232,55240	60,00	13 953,14
8	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m	m2	232,55240	20,00	4 651,05
9	151101301R00	Rozepření stěn pažení - příložné - hl. do 4 m	m3	116,27620	35,00	4 069,67
10	151101311R00	Odstranění rozepření stěn - příložné - hl. do 4 m	m3	16,27620	10,00	162,76
11	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	151,18465	230,00	34 772,47
12	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	755,92320	22,00	16 630,31
13	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	119,06240	420,00	50 006,21
včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu						
14	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkokopisku fr.2-4 mm	m3	106,23000	1 720,00	182 715,60
15	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4, č. dle katal. odpadů 17 05 04	m3	151,18464	150,00	22 677,70
16	121100002RAA	Sejmutí ornice a uložení na deponii zpětný přesun, rozprostření v tl. 20 cm	m3	37,18800	450,00	16 734,60
17	180400021RA0	Založení trávníku parkového, svah/rovina, s dodáním osiva	m2	185,94000	50,00	9 297,00
18	583417003R	Kamenivo drcené	t	49,57556	395,00	19 582,35
Díl: 4		Vodorovné konstrukce	34 521,00			
19	451541111R00	Lože pod potrubí ze štěrkokdrtě 0 - 4 mm	m3	18,66000	1 850,00	34 521,00
Díl: 5		Komunikace	10 092,37			
20	457621412R00	Těsnění z asfaltobet. úprava spár zálivkou 2 kg/m	m	10,00000	130,00	1 300,00
21	564851111R00	Podklad ze štěrkokdrti po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	4,63000	200,00	926,00
22	565151111RT3	Podklad z obal kam.ACP 16+,do 3 m,tl. 7 cm plochy 101-200 m2	m2	4,63000	995,00	4 606,85
23	573111112R00	Postřik živičný infiltr.+ posyp,z asfaltu 1 kg/m2	m2	4,63000	61,00	282,43
24	573231110R00	Postřik živičný spojovací z emulze 0,3-0,5 kg/m2	m2	4,63000	12,00	55,56
25	577112113RT3	Beton asfalt. ACO 11 S modifik. š. do 3 m, tl.4 cm, plochy 101-200 m2	m2	4,63000	631,00	2 921,53
Díl: 8		Trubní vedení	540 448,49			
26	871313121R00	Montáž trub kanaliz. z plastu, hrdlových, DN 150	m	3,00000	52,00	156,00
27	871373121R00	Montáž trub kanaliz. z plastu, hrdlových, DN do 300 mm	m	175,60000	81,00	14 223,60
28	877363123R00	Montáž tvarovek jednoos. plast. gum.kroužek DN 250	kus	4,00000	190,00	760,00
29	894431112R00	Osazení plastové šachty z dílů prům.600 mm	kus	8,00000	995,00	7 960,00
30	899102111R00	Osazení poklopu s rámem do 100 kg	kus	8,00000	1 205,00	9 640,00
31	460490012RT1	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm fólie PVC šířka 33 cm	m	178,60000	29,00	5 179,40
32	8-001.RXX	Příplatek za D+M tvarovek DN 250	m	174,60000	128,00	22 348,80
33	8-002.RXX	Dopojení kanalizačního potrubí DN 150	soub	3,00000	2 400,00	7 200,00

Položkový rozpočet

S:	160-3-0.	Chodník Záguří - ZŠ Bludovice
O:	D.1.3	Vodohospodářské objekty - odvodnění pozemní komunikace
R:	SO 304	Kanalizace - větev C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
34	8-003.RXX	Dopojení kanalizačního potrubí DN 250	soub	1,00000	4 000,00	4 000,00
35	286111901R	Trubka kanalizační PVC SN 12 DN 150/1000 hladká, s hrdlem	kus	3,06000	882,00	2 698,92
36	286111921R	Trubka kanalizační PVC SN 12 DN 250/1000 s hrdlem	kus	1,02000	2 190,00	2 233,80
37	286111923R	Trubka kanalizační PVC SN 12 DN 250/6000 s hrdlem	kus	29,68200	7 824,00	232 231,97
38	28651693.AR	Redukce kanalizační KGR 200/ 160 PVC	kus	2,00000	374,00	748,00
39	28651694.AR	Redukce kanalizační KGR 250/ 200 PVC	kus	2,00000	990,00	1 980,00
40	286971513R	Dno šachtové 600/250mm průtočné	kus	5,00000	11 176,00	55 880,00
41	286971517R	Dno šachtové 600/250mm levý přítok	kus	1,00000	12 192,00	12 192,00
42	286971517Ra	Dno šachtové 600/250mm pravý přítok	kus	1,00000	12 160,00	12 160,00
43	286971519R	Dno šachtové 600/250mm koncová	kus	1,00000	10 328,00	10 328,00
44	28697153R	Roura šachtová korugovaná bez hrdla 600/1000 mm	kus	4,00000	3 368,00	13 472,00
45	28697154R	Roura šachtová korugovaná bez hrdla 600/2000 mm	kus	4,00000	6 640,00	26 560,00
46	28697166R	Adaptér teleskopický PP 600	kus	8,00000	4 888,00	39 104,00
47	55241711R	Poklop litina 600/100 B125	kus	8,00000	7 424,00	59 392,00
Díl: 96		Bourání konstrukcí				53 738,52
48	113107630R00	Odstranění podkladu nad 50 m2,kam.drcené tl.30 cm	m2	4,63000	119,00	550,97
49	113108411R00	Odstranění asfaltové vrstvy pl.nad 50 m2, tl.11 cm	m2	4,63000	85,00	393,55
50	969021131R00	Vybourání kanalizačního potrubí DN do 300 mm	m	96,00000	439,00	42 144,00
51	460030081RT3	Řezání spáry v asfaltu nebo betonu, v tloušťce vrstvy do 8-10 cm	m	10,00000	345,00	3 450,00
52	96-001.RXX	Vybourání betonových kanalizačních šachet DN 1000 hl. cca 1000 mm vč. poklopů	kus	3,00000	2 400,00	7 200,00
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				40 220,01
53	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop <i>na vzdálenost 15 m od hrany výkopu nebo od okraje šachty</i>	t	268,13340	150,00	40 220,01
Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				13 334,77
54	979087212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky - komunikace	t	19,10426	160,00	3 056,68
55	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	19,10426	149,00	2 846,53
56	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	362,98094	11,00	3 992,79
57	979990107R00	Poplatek za uložení suti - směs	t	19,10426	180,00	3 438,77
Díl: VN		Vedlejší náklady				73 000,00
58	00511 R	Geodetické práce	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00
59	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00
60	005121 R	Zařízení staveniště <i>Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.</i>	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00
61	005122 R	Provozní vlivy, kompletační a kordinační činnost	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00
62	005211020R	Ochrana stávajících inženýrských sítí na stavenišť	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
63	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00

Harmonogram stavby: 160-3-0. Chodník Záguří - ZŠ Bludovice

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

Číslo	Název	Začátek činnosti	Konec činnosti	Cena (Kč)	květen 2022	červen 2022				červenec 2022				srpen 2022				září 2022				říjen 2022				listopad 2022					
						1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1					
160-3-0.	Chodník Záguří - ZS Bludovice	01.06.2022	01.11.2022	18 089 000																											
D.1.1	Objekty pozemních komunikací, včetně p	01.06.2022	01.11.2022	8 738 489																											
SO 101	Chodník - Osa A - Osa B	01.06.2022	31.08.2022	2 955 958																											
SO 102	Chodník - Osa C	25.07.2022	30.10.2022	3 775 015																											
SO 104	Chodník - Osa J - Osa L	20.09.2022	01.11.2022	2 007 516																											
D.1.3	Vodohospodářské objekty - odvodnění pč	01.06.2022	20.10.2022	9 350 511																											
SO 301.1	Kanalizace - větev A1	01.06.2022	15.07.2022	3 379 542																											
SO 301.2	Kanalizace - větev A2	29.06.2022	22.07.2022	2 167 221																											
SO 302.1*	Kanalizace - větev B1	01.08.2022	19.08.2022	888 664																											
SO 303	Kanalizace - výměna potrubí	01.09.2022	20.10.2022	1 569 502																											
SO 304	Kanalizace - větev C	25.07.2022	31.08.2022	1 345 582																											

Uzlové body:

	Termin
Začátek stavby	01.06.2022
Začátek prací na vodohospodářských objektech	01.06.2022
Konec prací na vodohospodářských objektech	20.10.2022
Konec stavby	01.11.2022

Ve Frýdku-Místku, dne 18.05.2022

Ing. Jan Bazgier
předseda představenstva

Harmonogram stavby: 160-3-0. Chodník Záguří - ZŠ Bludovice

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

Číslo	Název	Začátek činnosti	Konec činnosti	Cena (Kč)	květen 2022	červen 2022				červenec 2022				srpen 2022				září 2022				říjen 2022				listopad 2022
						1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1
160-3-0.	Chodník Záguří - ZŠ Bludovice	01.06.2022	01.11.2022	18 089 000		3 568 982				933 435	1 033 435	733 435	755 674	964 557	964 557	964 557	904 306	684 530	784 530	989 724	989 724	1 062 999	1 062 999	962 999	716 150	12 410
D.1.1	Objekty pozemních komunikací, včetně p	01.06.2022	01.11.2022	8 738 489		114 040	114 040	114 040	114 040	224 950	324 950	224 950	224 950	350 000	350 000	350 000	535 970	527 291	527 291	732 485	832 485	816 150	816 150	716 150	716 150	12 410
SO 101	Chodník - Osa A - Osa B	01.06.2022	31.08.2022	2 955 958		114 040	114 040	114 040	114 040	224 950	324 950	224 950	224 950	350 000	350 000	350 000	450 000									
SO 102	Chodník - Osa C	25.07.2022	30.10.2022	3 775 015												85 970	527 291	527 291	527 291	627 291	369 970	369 970	369 970	369 970		
SO 104	Chodník - Osa J - Osa L	20.09.2022	01.11.2022	2 007 516														205 194	205 194		446 179	446 179	346 179	346 179	12 410	
D.1.3	Vodohospodářské objekty - odvodnění pč	01.06.2022	20.10.2022	9 350 511		744 885	744 885	744 885	878 168	708 485	708 485	508 485	530 724	614 557	614 557	614 557	368 336	157 239	257 239	257 239	157 239	246 849	246 849	246 849		
SO 301.1	Kanalizace - větev A1	01.06.2022	15.07.2022	3 379 542		744 885	744 885	744 885	744 885	200 000	200 000															
SO 301.2	Kanalizace - větev A2	29.06.2022	22.07.2022	2 167 221					133 282	508 485	508 485	508 485	508 485													
SO 302.1*	Kanalizace - větev B1	01.08.2022	19.08.2022	888 664										296 221	296 221	296 221										
SO 303	Kanalizace - výměna potrubí	01.09.2022	20.10.2022	1 569 502																	157 239	257 239	257 239	157 239	246 849	
SO 304	Kanalizace - větev C	25.07.2022	31.08.2022	1 345 582								22 239		318 336	318 336	318 336	368 336									
	Nh za měsíc				0	3 568 982				3 455 977				3 797 977				3 448 507				3 805 147				12 410
	Nh za rok					3 568 982				3 455 977				3 797 977				3 448 507				3 805 147				12 410
						3 568 982				3 455 977				3 797 977				3 448 507				3 805 147				12 410

Ve Frýdku-Místku, dne 18.05.2022

Ing. Jan Bazgier
předseda představenstva



Kooperativa

VIENNA INSURANCE GROUP

AGENTURA SEVERNÍ MORAVA
Žámecká 19, 702 00 Ostrava

Potvrzení o pojištění*

Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group

se sídlem Praha 8, Pobežní 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 (1612)
- DODP103 - Cizí věci převzaté - Rozšíření rozsahu pojištění (1606)
- DODP104 - Cizí věci užívané - Rozšíření rozsahu pojištění (1401)
- DODP105 - Náklady zdravotní pojišťovny a regresy dávek nemocenského pojištění - Rozšíření rozsahu pojištění (1401)
- DODP109 - Provoz pracovních strojů - Rozšíření rozsahu pojištění (1412)
- 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 (1704)
- DODP113 - Znečištění životního prostředí - Rozšíření rozsahu pojištění (1401)
- DODP121 - Odpovědnost obchodní korporace za újmu členům svých orgánů v souvislosti s výkonem jejich funkce včetně motorových vozidel - Rozšíření rozsahu pojištění (1412)
- DODP127 - Věci odložené a vnesené - Rozšíření rozsahu pojištění (1603)
- DODP130 - Věci zaměstnanců - Rozšíření rozsahu pojištění (1603)
- Obecné
- DOB101 - Elektronická rizika - Výlučka (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 ⁶⁾	Sublimit pojistného plnění ⁷⁾	Spoluúčast ⁵⁾	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:

- a) 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.
- 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 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:

- a) 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 plnění⁷⁾, 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 zkvalněnými plyny, nebezpečnými chemickými látkami a to maximálně do výše sublimitu pojistného plnění⁷⁾, 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.

- 5) spoluúčast může být vyjádřena pevnou částkou, procentem, časovým úsekem nebo jejich kombinací ve smyslu čl. 11 odst. 4) VPP P-100/14
6) 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
7) 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