

SMLOUVA O DÍLO

REALIZACE PŘÍPOJKY SPLAŠKOVÉ A DEŠŤOVÉ KANALIZACE, OPLOCENÍ A VJEZDOVÉ BRÁNY – OŘECHOVSKÁ, I. ETAPA

OBJEDNATEL

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje

sídlm Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno
zapsaná v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně
zastoupená Bc. Romanem Hanákem, ředitelem

IČO: 709 32 581
sp. zn. Pr 287

a

ZHOTOVITEL

SVÍTIL PLUS s.r.o.

sídlm Vychodilova 2553/16, 616 00 Brno
zapsaná v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně
zastoupena Ivo Svítilem, jednatelem společnosti

IČO: 253 24 942
sp. zn. C 25911

spolu uzavírají Smlouvu o dílo dle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění (dále jen „občanský zákoník“):

I. PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Účelem této smlouvy je realizace nové splaškové a dešťové kanalizace pro areál SUS JMK.
2. Zhotovitel provede dílo dle této smlouvy a objednatel mu za to zaplatí dohodnutou cenu.
3. **Dílem je** zhotovení takto definovaných částí díla:
 - i. stavba „REALIZACE PŘÍPOJKY SPLAŠKOVÉ A DEŠŤOVÉ KANALIZACE, OPLOCENÍ A VJEZDOVÉ BRÁNY – OŘECHOVSKÁ, I. ETAPA“ (dále jen „stavba“);
 - ii. dokumentace skutečného provedení stavby (dále jen „DSPS“);
 - iii. geodetické zaměření stavby;
 - iv. geometrický plán věcných břemen.
4. Zhotovitel prohlašuje, že má veškeré podklady nezbytné k řádnému provedení díla.
5. Zhotovitel je povinen provést dílo řádně a včas. Dílo je provedeno úplně a bezvadně, odpovídá-li této smlouvě a je-li způsobilé ke svému účelu použití. Dílo je provedeno včas, jsou-li všechny jeho části dle této smlouvy jako úplné a bezvadné a ve lhůtách touto smlouvou sjednaných předány objednateli.
6. Místo plnění je areál SUS JMK, Ořechovská 35, 619 00 Brno.

II. STAVBA

1. Předmětem stavby je realizace nové splaškové a dešťové kanalizace pro areál SÚS JMK, Ořechovská 35, Brno. Stavba, která bude provedena na základě této smlouvy, bude provedena na etapy, přičemž jako první bude proveden níže definovaný stavební objekt SO 01.1 a posléze bude proveden níže definovaný stavební objekt SO 02.

Předmětem stavby jsou tyto stavební objekty:

SO 01.1 - Přípojka dešťové kanalizace
SO 02 – Přípojka splaškové kanalizace

Předmětem zakázky nejsou tyto stavební objekty:

- SO 1.2 – Dešťová retence a areálové rozvody
- SO 03 – Oplocení areálu včetně brány
- SO 04 – Zrušení areálové ČOV

2. Stavba bude provedena tak, aby byla způsobilá k obvyklému užívání, a v souladu se zadáním stavby, čímž je v řazení dle závaznosti:
 - i. soupis prací;
 - ii. projektová dokumentace – PDPS – Přípojka splaškové a dešťové kanalizace, oplocení areálu na Ořechovské 35“, vypracovala: ██████████ TRASKO Projekce, s.r.o., se sídlem Na Nouzce 487/8, Vyškov, IČO: 07280921, z 6/2023 (dále jen „projektová dokumentace“);
 - iii. územní rozhodnutí úřad městské části města Brna, Brno – jih - Stavební úřad, Mariánské náměstí 13, 617 00 Brno, MCBJIH/12565/2022/SÚ/Vo/ MCBJIH/05313/2023/SÚ/Vo;
 - iv. technické normy vztahující se k materiálům a činnostem prováděných na základě této smlouvy;
 - v. technické kvalitativní podmínky staveb pozemních komunikací, vydané Ministerstvem dopravy ve znění účinném ke dni uzavření smlouvy (uveřejněno <https://pjpk.rsd.cz>).
3. Objednatel poskytuje zhotoviteli právo projektovou dokumentací jako dílo užít, a to výhradně k účelu provádění díla dle této smlouvy.
4. Zhotovitel prohlašuje, že je seznámen s technickými normami a technickými podmínkami vztahujícími se k předmětu díla.

III. DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVBY (DÁLE JEN DSPS)

1. DSPS zhotovitel vyhotoví v souladu s právními předpisy a s aktuálně účinnou Směrnicí Ministerstva dopravy pro dokumentaci staveb pozemních komunikací. Součástí DSPS bude zakres skutečného provedení stavby do katastrální mapy.
2. DSPS bude předána 4x v tištěné podobě. Veškerá tištěná vyhotovení DSPS budou ověřena osobou oprávněnou dle zákona č. 360/1992Sb. pro obor stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství. Je-li pro zpracování DSPS na určitý objekt požadována jiná odborná způsobilost, než je uvedeno ve větě druhé tohoto odstavce, je zhotovitel povinen zajistit zpracování DSPS takovou osobou.
3. DSPS bude rovněž předána elektronicky na nosiči USB flash disk, přičemž na nosiči bude DSPS zapsána ve formátu *.pdf a zároveň i v obecně rozšířeném přepisovatelném formátu (textová část *.doc nebo *.docx, *.xls nebo *.xlsx, výkresová část ve formátu *.dwg nebo *.dgn). Výkresy musí být strukturovány tak, aby umožňovaly standardní práci ve smyslu obecných zvyklostí, tj. zejména rozvržení do hladin, používání samostatných hladin pro kóty, texty a šrafy apod. Barvy musí odpovídat tištěnému výstupu. Pokud se zpracovatel bude ve výkazu výměr odkazovat na digitální výkres, musí být uvedena výměra z výkresu čitelná (pospojované délky, obvody ploch) a uložená do jedné hladiny pod názvem např. VÝMĚRY. Jednotlivé plochy, délky výměr musí být zde popsány textem. Tato hladina může být v konečném výkresu zmrazená, resp. vypnutá. Výkresy vytvořené programem Microstation mohou být ve formátu *.dgn nebo *.dwg. Veškeré půdorysné výkresy, jako jsou situace, katastrální a vytyčovací výkresy, půdorysy mostů, zdí apod., musí být v modelovém prostoru v souřadnicovém systému JTSK, tj. ve třetím kvadrantu, a to v plných, nezkrácených souřadnicích.
4. Zhotovitel poskytuje objednateli výhradní a neomezenou licenci k užití DSPS k dalšímu zpracování a pořizování rozmnoženin. Objednatel je oprávněn uzavřít podlicenční smlouvu, objednatel je oprávněn postoupit licenci třetí osobě, k čemuž se zhotovitel zavazuje udělit objednateli souhlas. Objednatel není povinen licenci využít. Zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn licenci v daném rozsahu udělit.

IV. GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ STAVBY A GEOMETRICKÝ PLÁN VĚCNÝCH BŘEMEN

1. Geodeticky bude zaměřeno skutečné provedení stavby a veškeré dotčené inženýrské sítě včetně stavbou odkrytých, ale nepřekládaných inženýrských sítí. Poloha a výškové uložení sítí bude zdokumentováno na samostatné příloze. Výsledek geodetického zaměření bude ověřen osobou oprávněnou k ověřování výsledků zeměměřických činností dle zákona č. 200/1994 Sb.

Vyhotovení geodetické části dokumentace skutečného provedení stavby (geodetické zaměření stavby) v části obsahující geometrické, polohové a výškové určení dokončené stavby nebo technologického zařízení, bude vyhotoveno v souladu s § 5 a ve struktuře dle příloh č. 3 a 4 vyhlášky č. 393/2020 Sb., o digitální technické mapě (vyhláška DTM), ve znění pozdějších předpisů, v aktuálně platné verzi výměnného formátu dle § 6 vyhlášky DTM. Geodetický podklad se vyhotovuje s využitím stávajících údajů digitální technické mapy. Součástí geodetického podkladu je posouzení návaznosti výsledku zaměření nového stavu na stav dosavadní.

3. Výsledek geodetického zaměření stavby bude předán nejpozději při dokončení a předání stavby, a to 3 x v listinné podobě a elektronicky (mailem na adresu správce stavby nebo na nosiči USB flash disk) ve formátu *.dwg nebo *.dgn. Grafická část zaměření bude zpracována ve vektorové formě v souřadnicovém systému jednotné trigonometrické sítě katastrální (JTSK). Přesnost zaměření bude uvedena v textové části zaměření a bude odpovídat minimálně třídě přesnosti 3, tzn. střední souřadnicová odchylka $\pm 0,14\text{m}$, výšková odchylka $\pm 0,12\text{m}$ vzhledem k vybudované měřické síti.
4. Zhotovitel je povinen vyhotovit geometrický plán pro zřízení věcných břemen a zřízení služebnosti.
5. Geometrický plán pro zřízení věcných břemen případně služebností bude předán v listinné podobě v počtu vyhotovení potřebném k tomu, aby do katastru nemovitostí mohly být zapsány veškeré nové skutečnosti na plánu uvedené plus 5 plánů. Geometrický plán věcných břemen bude zároveň předán 1x elektronicky na nosiči USB flash disk. Předávaný geometrický plán věcných břemen bude v souladu s příslušnými předpisy potvrzen katastrálním úřadem.
6. Zhotovitel poskytuje objednateli výhradní a neomezenou licenci ke hmotně zachycenému výsledku geodetického zaměření stavby a ke geometrickým plánům věcných břemen. Objednatel je oprávněn uzavřít podlicenční smlouvu. Objednatel není povinen licenci využít. Zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn licenci v daném rozsahu udělit.

V. LHŮTY PLNĚNÍ

1. Smluvní strany se dohodly na následujících lhůtách plnění této smlouvy:

Předání a převzetí prostoru staveniště

do 15 dnů od účinnosti smlouvy

Zahájení stavebních prací

do 15 dnů od předání a převzetí prostoru staveniště

Předání a převzetí díla vyjma geometrického plánu

do 30. 11. 2023

Předání a převzetí geometrického plánu

do 60 dnů od předání a převzetí díla

Dřívější plnění je možné.

2. Objednatel předá a zhotovitel převezme prostor staveniště na základě písemného protokolu. Objednatel vyzve zhotovitele k předání a převzetí staveniště písemně, a to alespoň 5 pracovních dní předem. Zhotovitel je povinen po předání a převzetí staveniště zahájit stavební práce v termínu stanoveném v odst. 1. tohoto článku.
3. Při předání prostoru staveniště je zhotovitel povinen předat objednateli:
 - i. návrh technologického postupu prací.
1. Předání a převzetí díla a předání a převzetí geometrického plánu probíhá jako řízení, jehož předmětem je zjištění skutečného stavu díla nebo geometrického plánu. Předání a převzetí díla nemůže být ukončeno, dokud nebude zjištěno, že je celé dílo provedeno úplně a bezvadně. Zhotovitel vyzve objednatele k předání a převzetí díla a k předání a převzetí geometrického plánu písemně, alespoň 5 pracovních dnů předem.
2. O předání a převzetí prostoru staveniště, o předání a převzetí díla a o předání a převzetí geometrického plánu je zhotovitel povinen sepsat protokol, který bude datován a podepsán oprávněnými zástupci smluvních stran. Tím nejsou dotčeny povinnosti zhotovitele vést stavební deník v souladu s právními předpisy.
5. Doby a lhůty podle odst. 1. tohoto článku mohou být prodlouženy formou dodatku k této smlouvě v případě vzniku nepředvídatelných a neodvratitelných okolností. Nepředvídatelnou okolností je okolnost, o které zhotovitel nevěděl a nemohl vědět, zejména nepředpokládané průtahy v zadávacím řízení na stavební práce, nevhodné klimatické

podmínky, archeologický nález, který bude znamenat nutnost provést záchranný archeologický průzkum, rozsáhlejší práce, oprávněné požadavky třetích osob (např. Policie ČR), skryté překážky v místě realizace stavby.

V případě, že se provádění stavebních prací dostane do nevhodných klimatických podmínek, lze provádění stavebních prací přerušit (zimní přestávka v termínu od 1. 12. kalendářního roku do 31. 3. následujícího kalendářního). O zimní přestávce rozhoduje objednatel na návrh zhotovitele případně i bez návrhu. O počátku zimní přestávky bude proveden písemný protokol, do kterého budou uvedeny důvody, proč byly práce přerušeny. V případě příznivých klimatických podmínek lze po dohodě smluvních stran zimní přestávku zkrátit či upravit. O zkrácení či úpravě zimní přestávky rozhoduje objednatel na návrh zhotovitele případně i bez návrhu. O ukončení zimní přestávky bude proveden písemný protokol.

VI. CENA DÍLA

1. Cena díla:

CENA DÍLA BEZ DPH

1 489 340,- Kč

Zhotovitel je plátcem DPH

2. Celková částka dokladu zůstane bez zaokrouhlení.
3. Cena díla je sjednána na základě jednotkových cen, jako součet oceněných položek soupisu prací (dále jen „rozpočet“), který je přílohou této smlouvy.
4. Objednatel budou hrazeny pouze skutečně a řádně provedené práce a dodávky.
5. Cena díla zahrnuje veškeré náklady zhotovitele na zhotovení díla v souladu s projektovou dokumentací a soupisem prací dle přílohy č. 1 smlouvy a cenové vlivy v průběhu plnění této smlouvy.
6. Fakturováno bude případně v režimu přenesené daňové povinnosti DPH.

VII. PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Cena díla bude uhrazena na základě dvou faktur s náležitostmi daňového dokladu. Lhůta splatnosti faktury je 30 dnů od doručení faktury objednateli.
2. Přílohou faktury vystavené po předání a převzetí díla bude kopie protokolu o předání a převzetí díla. Přílohou faktury vystavené po předání a převzetí geometrického plánu bude protokol o předání a převzetí geometrického plánu. Den uskutečnění zdanitelného plnění je den předání a převzetí díla, resp. den předání a převzetí geometrického plánu.
3. Zhotovitel je povinen vystavit fakturu na adresu sídla objednatele a doručit na e-mail [REDAKCE]
4. Objednatel je do data splatnosti oprávněn vrátit fakturu vykazující vady. Zhotovitel je povinen na adresu dle odst. 3. tohoto článku předložit fakturu novou či opravenou s novou lhůtou splatnosti.
5. Faktura je uhrazena dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.
6. Zálohové platby se nesjednávají.

VIII. PROVÁDĚNÍ DÍLA

1. Zhotovitel je povinen provádět dílo s odbornou a potřebnou péčí, šetřit práv objednatele a třetích osob a při provádění díla šetřit veřejné zdroje.

Zhotovitel je povinen provádět dílo prostřednictvím náležitě kvalifikovaných a odborně způsobilých osob. Je-li pro některou činnost stavby nutný dohled jiné odborné způsobilosti než má stavbyvedoucí, zajistí zhotovitel její přítomnost.

3. Zhotovitel je povinen objednatele bezodkladně informovat o veškerých významných skutečnostech souvisejících s prováděním díla.
4. Zhotovitel je povinen dbát pokynů objednatele. Zástupce objednatele je oprávněn, v případě že zhotovitel provádí dílo v rozporu s dokumenty uvedenými v čl. II. odst. 2. této smlouvy, a ani přes písemné upozornění v zápise ve stavebním deníku nesjedná nápravu, zastavit práce na stavbě nebo její části. Toto zastavení stavby nemá vliv na termín plnění sjednaný v čl. V. odst. 1. této smlouvy. V případě, že zhotovitel část stavby nebo stavbu přesto provede v rozporu s pokyny objednatele, nemá nárok na náhradu jakýchkoliv nákladů vynaložených na část stavby nebo stavbu provedenou v rozporu s pokyny objednatele.
5. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem, jestliže zhotovitel mohl nebo měl nevhodnost těchto zjistit při vynaložení odborné a potřebné péče. Zhotovitel není oprávněn dovolávat se nevhodné povahy pokynů vyplývajících z projektové dokumentace a soupisu prací, které byly součástí zadávacích podmínek veřejné zakázky, na jejímž základě byla tato smlouva uzavřena.
6. Objednatel je oprávněn kontrolovat plnění této smlouvy průběžně, zhotovitel je povinen ke kontrole poskytnout potřebnou součinnost.

IX. PROVÁDĚNÍ STAVBY

1. Zhotovitel je povinen zajistit při provádění prací ke zhotovení stavby dle této smlouvy trvalou přítomnost stavbyvedoucího nebo jiného oprávněného zástupce na staveništi. Zhotovitel je povinen zajistit, aby v celém průběhu provádění díla odpovídala osoba stavbyvedoucího požadavkům objednatele vyjádřeným v zadávacích podmínkách veřejné zakázky, na jejímž základě byla tato smlouva uzavřena.
2. Zjistí-li zhotovitel při provádění stavby skryté překážky týkající se věci, na níž má být provedena rekonstrukce nebo úprava, nebo místa, kde má být dílo provedeno, a tyto překážky znemožňují provedení stavby způsobem určeným v této smlouvě, je zhotovitel povinen tuto skutečnost bez zbytečného odkladu objednateli oznámit a navrhnout změnu zadání stavby. Do dosažení dohody o změně zadání stavby je zhotovitel oprávněn provádění díla v nezbytném rozsahu a na nezbytně nutnou dobu přerušit.
3. Zhotovitel je povinen pořizovat a průběžně objednateli předávat dokumentaci stavby. Dokumentaci stavby tvoří originály následujících dokumentů:
 - i. stavební deník;
 - ii. certifikáty a prohlášení o shodě použitých materiálů a výrobků;
 - iii. protokoly o průběhu a výsledku veškerých zkoušek a revizí;
 - iv. fotodokumentace provádění stavby, vč. fotodokumentace stavu blízkých nemovitých věcí - (mailem na adresu správce stavby nebo na nosiči USB flash disk).
 - v. doklady o likvidaci odpadu - minimální obsah dokladu je stanoven v odst. 9. tohoto článku.

Dokumentace bude odpovídat požadavkům stanoveným právním řádem a požadavkům, které jsou dány účelem pořizování dokumentace daného druhu.

Zhotovitel je povinen průběžně předávat kopie dokladů tvořících dokumentaci stavby. Zhotovitel je povinen nejpozději do dokončení stavby předat originály dokladů tvořících dokumentaci stavby.

4. Stavební deník je základní dokumentací průběhu provádění díla. Zhotovitel je povinen vést stavební deník v souladu s vyhláškou č. 499/2006Sb., o dokumentaci staveb., ve znění pozdějších předpisů, zejména provádět denní záznamy jmen a příjmení osob pracujících na staveništi, zaznamenávat klimatické podmínky, nasazení mechanizačních prostředků, uvádět popis a množství všech provedených prací a montáží a jejich časový postup a dodávky materiálu, výrobků, strojů pro stavbu. Do stavebního deníku se zapisují veškeré skutečnosti, úkony a pokyny týkající se této smlouvy. Zhotovitel má povinnost zajistit, aby byl stavební deník na staveništi přístupný každý pracovní den v době od 07.00 hodin do 16.00 hodin, v případě provádění stavebních prací v sobotu, neděli či státním svátku i v době, kdy jsou stavební práce prováděny.
5. Poddodavatelé

- 5.1. Poddodavatel je osoba, pomocí které dodavatel plní určitou část díla nebo která má k plnění díla poskytnout určité věci či práva. Náplň činnosti stavbyvedoucího nelze plnit pomocí poddodavatele.
- 5.2. Zhotovitel ve své nabídce do veřejné zakázky, na jejímž základě byla tato smlouva uzavřena, prokazoval kvalifikaci pomocí následujících poddodavatelů.

Název	IČO	Rozsah prací
***	***	***

Zhotovitel je oprávněn provádět uvedené práce s pomocí jiných poddodavatelů pouze na základě předchozího písemného souhlasu objednatele, totéž platí, pokud v zadávacím řízení kvalifikaci zhotovitel prokazoval sám a nyní chce tuto část díla provádět poddodavatelem či kvalifikaci prokazoval prostřednictvím poddodavatele a nyní chce dílo nebo jeho část provádět sám. Objednatel si vyhrazuje právo navrhanou změnu odmítnout, a to i opakovaně.

- 5.3. Zhotovitel je oprávněn provádět části díla s pomocí jiných poddodavatelů pohybujících se na staveništi poté, co objednateli prokazatelně písemně oznámí identifikaci poddodavatele a práce, které má poddodavatel provést.
- 5.4. Zhotovitel odpovídá za činnost poddodavatele tak, jako by jí prováděl sám.
- 5.5. Zhotovitel je povinen hradit poddodavatelům veškeré své peněžité závazky vůči poddodavatelům vzniklé z této smlouvy nebo v souvislosti s ní řádně a včas.
6. Bezpečnost a ochrana zdraví (BOZP)
- 6.1. Zhotovitel je odpovědný za BOZP. Zhotovitel je zejména povinen dodržovat veškeré bezpečnostní předpisy a dbát na bezpečnost všech osob, které mají právo být na staveništi.
- 6.2. Objednatel není určen koordinátor BOZP na staveništi (dále jen „koordinátor BOZP“).
- 6.3. Vznikne-li v průběhu provádění díla zákonná nutnost určit koordinátora BOZP, zhotovitel to bezodkladně písemně oznámí objednateli.
7. Objednatel je určen autorský dozor (dále jen „AD“) a technický dozor (TD). Zhotovitel je povinen poskytnout součinnost určenému AD a TD.
8. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů. Zhotovitel je povinen veškerý nepoužitelný materiál zlikvidovat v souladu se zákonem o odpadech a projektovou dokumentací ke stavebnímu povolení a provedení stavby. Nepoužitelný materiál je materiál, který vznikl při provádění díla a není předmětem díla.
9. Doklad o likvidaci odpadu bude obsahovat minimálně:
- Název příjemce odpadu včetně IČO.
 - Název původce odpadu.
 - Datum a čas uložení odpadu.
 - Registrační značka auta, které odpad přivezlo.
 - Hmotnost (příjezd, odjezd – výpočet hmotností (rozdíl hmotností).
 - Původ odpadu (název stavby).
 - Název odpadu.
 - Kód odpadu.
 - Název či místo provozovny, kde se odpad ukládá.
 - Kdo odpad převzal.
 - Kdo odpad odevzdal.
10. Zhotovitel bere na vědomí, že v rámci stavby bude odpadový materiál uložen na meziskládku.
11. Zhotovitel bere na vědomí, že kanalizační přípojka vede přes pozemek soukromé osoby.
12. Zhotovitel je povinen při provádění stavebních prací dodržet veškeré požadavky dle vyjádření dotčených osob uvedené v dokladové části projektové dokumentace.

3. Zhotovitel prohlašuje, že není na seznamu tzv. sankcionovaných osob ve smyslu nařízení Rady (EU) č. 269/2014, nařízení Rady (EU) č. 208/2014 a nařízení Rady (ES) č. 765/2006.

X. PROSTOR STAVENIŠTĚ

1. Zhotovitel se seznámil se stavem prostoru staveniště a poměry na něm. Zhotovitel je oprávněn prostor staveniště užívat výhradně k naplnění účelu této smlouvy.
2. Prostor staveniště je vymezen zadáním stavby. Bude-li zhotovitel pro zhotovení stavby potřebovat prostor větší, zajistí jej na vlastní náklady.
3. Zhotovitel je v souladu s projektovou dokumentací povinen:
 - i. zajistit zřízení a odstranění zařízení staveniště;
 - ii. provést veškerá bezpečnostní opatření.
4. Zhotovitel je povinen zajistit organizaci dopravy v průběhu provádění díla, k tomuto účelu je zhotovitel zejména povinen zajistit:
 - i. užívání veřejného prostranství.
5. Zhotovitel je povinen udržovat v prostoru staveniště pořádek a čistotu. Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré technické i právní předpisy zejména na úseku životního prostředí, nakládání s odpady, bezpečnosti práce, provozu pozemních komunikací, památkové péče apod.
6. Zhotovitel je povinen informovat objednatele v dostatečném předstihu, a není-li to možné, tak bezodkladně po té, co se o takové skutečnosti dozví, o výskytu osob na staveništi, s výjimkou zaměstnanců objednatele a zhotovitele, projektanta, osob při výkonu veřejné správy, případně dalších osob, o kterých to objednatel určí.

XI. ZMĚNY ZADÁNÍ STAVBY

1. Zhotovitel je povinen neprodleně, nejpozději do 10 dnů od vzniku potřeby změny, informovat objednatele o zjištění nutnosti změny zadání stavby, a to předložením vyplněného změnového listu, jehož vzor je přílohou č. 4 této smlouvy. Pokud ve stanovené lhůtě zhotovitel nepředloží změnový list objednateli, platí, že zhotovitel nemůže požadovat v budoucnu touto změnou argumentovanou nutnost změny lhůty plnění, i kdyby tato byla oprávněná dle čl. V. odst. 5. této smlouvy nebo změnu ceny díla dle tohoto odstavce.
2. Je-li zjištěno, že některé z prací, které jsou součástí zadání stavby, není účelné provádět, sepíše se o tom záznam do stavebního deníku.
3. Je-li zjištěna potřeba dodatečných prací, změn, či nových prací bude postupováno v souladu se zákonem o zadávání veřejných zakázek a dalšími pravidly pro zadávání veřejných zakázek pro objednatele závaznými.
4. Bude-li zhotovitel vyzván k podání nabídky související s touto smlouvou, je povinen nabídku předložit. Součástí nabídky bude oceněný soupis prací, zpracovaný ve formátu *.xls.
5. Nabídková cena dodatečných a nových prací bude určena následovně:
 - 5.1 Zhotovitel ocení dodatečné práce výši odpovídající výši jednotkových cen uvedených v rozpočtu (zhotovitelem oceněném soupisu prací), který je přílohou této smlouvy.
 - 5.2 Nelze-li jednotkovou cenu určit výše popsáním způsobem, zhotovitel ocení jednotkové ceny následovně:

Cena dodatečných prací či dodávek

Nabídková cena, která byla hodnotícím kritériem
Veřejné zakázky

Cena uvedená v sazebníku URS

Předpokládaná cena stavby uvedená v zadávací
dokumentaci*

* v případě, že došlo během lhůty pro podání nabídek na základě změn a doplnění zadávací dokumentace, k úpravě soupisu prací a změně předpokládané hodnoty, je rozhodující předpokládaná hodnota stavby včetně těchto úprav.

Pokud koeficient / poměr nabídkové ceny, která byla hodnotícím kritériem veřejné zakázky a předpokládané ceny stavby uvedené v zadávací dokumentaci bude větší než 1,0, bude v uvedeném vzorci použit koeficient/ poměr rovnající se 1,0.

5.3 Nelze-li jednotkovou cenu určit výše popsanými způsoby, použije se cena přiměřená s přihlédnutím k ceně obvyklé.

5.4 Zhotovitel může předložit i nabídku pro objednatele výhodnější.

6. K dodatečným a novým pracím bude uzavřen dodatek k této smlouvě. Dodatečné a nové práce lze fakturovat pouze na základě uzavřeného dodatku. Provádí-li zhotovitel práce, které nejsou v této smlouvě sjednány, platí, že je provádí na svůj náklad.

XII. OPRÁVNĚNÉ OSOBY SMLUVNÍCH STRAN

1. Oprávněnými osobami objednatele jsou: statutární zástupce, správce stavby a technický dozor investora.
2. Statutární zástupce objednatele je oprávněn činit veškerá právní jednání související s touto smlouvou. Je mu vyhrazeno právo uzavírat dodatky k této smlouvě.
3. Správce stavby je oprávněn:
 - i. vyzvat zhotovitele k převzetí prostoru staveniště a předat prostor staveniště zhotoviteli;
 - ii. převzít od zhotovitele řádně provedené dílo nebo jeho část, vyčištěné staveniště a veškeré písemnosti;
 - iii. podpisem potvrdit správnost soupisu provedených prací;
 - iv. udílet zhotoviteli pokyny, včetně pokynu k zastavení prací na části stavby či stavbě;
 - v. kontrolovat provádění prací, zejména účastnit se veškerých zkoušek, veškerých souvisejících jednání apod.;
 - vi. provádět kontrolu čerpání finančních zdrojů;
 - vii. činit zápisy do stavebního deníku;
 - viii. přebírat od zhotovitele změnové listy.
4. Technický dozor investora je oprávněn:
 - i. provádět kontrolu prováděných prací zejména kontrolu kvality a rozsahu;
 - ii. účastnit se provádění veškerých zkoušek apod.;
 - iii. činit zápisy do stavebního deníku.
6. Oprávněnou osobou zhotovitele je stavbyvedoucí. Stavbyvedoucí je oprávněn k veškerým právním jednáním dle této smlouvy, stavbyvedoucí však není oprávněn uzavírat dodatky k této smlouvě. Stavbyvedoucí je současně povinen dohlížet na řádné provádění díla a odpovídat za jeho odborné provedení.
7. Stavbyvedoucí a další oprávněné osoby zhotovitele jsou uvedeny v příloze této smlouvy Oprávněné osoby zhotovitele. Při změně oprávněné osoby stavbyvedoucího ze strany zhotovitele je povinen doložit veškeré podklady prokazující oprávnění k výkonu této osoby jako stavbyvedoucího, tak, jak bylo požadováno zadávací dokumentací veřejné zakázky, na jejímž základě byla tato smlouva uzavřena.

Seznam oprávněných osob je přílohou této smlouvy.

XIII. ZÁVAZKY Z VAD A ZAJIŠTĚNÍ ZÁVAZKŮ

1. Zhotovitel je povinen k náhradě případné škody na majetku nebo na zdraví vzniklé při realizaci díla objednateli nebo třetí osobě.
2. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností na majetku a na zdraví třetích osob. Zhotovitel je povinen být po celou dobu zhotovování díla pojištěn minimálně do výše odpovídající ceně bez DPH uvedené v nabídce dodavatele. Zhotovitel předloží nejpozději v den předání a převzetí staveniště doklady o pojištění.

Zhotovitel je povinen být pojištěn proti stavebním a montážním rizikům vztahujícím se k předmětu budovaného díla. Zhotovitel je povinen být po celou dobu zhotovování díla pojištěn do výše odpovídající minimálně ceně bez DPH uvedené v nabídce dodavatele. Zhotovitel předloží nejpozději v den předání a převzetí staveniště doklady o pojištění.

Pro účely tohoto ustanovení se činnost poddodavatelů považuje za činnost zhotovitele.

Práva objednatele z vady díla

- 3.1 Vady díla jsou odchylky díla od výsledku stanoveného touto smlouvou a od způsobilosti předmětu díla k naplnění účelu této smlouvy.
- 3.2 Objednateli vznikají práva z vad, které má dílo v době předání a převzetí.
- 3.3 Smluvní strany se dohodly, že délka promlčecí doby pro uplatnění nároků objednatele z práv z vad, které má dílo v době předání a převzetí se prodlužuje na 10 let.
- 3.4 Objednatel je povinen uplatňovat u zhotovitele odstranění vad písemně bez zbytečného odkladu poté, co tyto zjistí. Zhotovitel je povinen vadu odstranit bezodkladně, nejpozději do jednoho měsíce od obdržení písemnosti, ve které je odstranění vady uplatňováno, nedohodnou-li se strany jinak.

4. Záruka za jakost

4.1. Zhotovitel poskytuje na provedení díla záruku:

Záruka za veškerá plnění, není-li stanoveno jinak 60 měsíců

4.2. Záruční doba začne běžet dnem podpisu protokolu o předání a převzetí díla.

4.3. Zhotovitel je povinen odstranit vady díla, tj. odchylky díla od výsledku stanoveného touto smlouvou a od způsobilosti předmětu díla k řádnému užívání, které se projeví v průběhu trvání záruční lhůty. Zhotovitel není povinen odstranit vady díla způsobené po předání a převzetí díla objednatelem, třetí osobou, nebo vyšší mocí.

4.4. Objednatel je povinen uplatňovat u zhotovitele práva z poskytnuté záruky písemně, nejpozději do 30 dnů po zjištění vad, na něž se záruka vztahuje. Zhotovitel je povinen vadu odstranit bezodkladně, nejpozději do jednoho měsíce od obdržení písemnosti, ve které je záruka uplatňována, nedohodnou-li se strany jinak.

5. Smluvní pokuta

5.1. Objednatel může na zhotoviteli uplatnit následující smluvní pokuty až do uvedené výše a zhotovitel se zavazuje tyto smluvní pokuty uplatněné objednatelem zaplatit.

V případě prodlení zhotovitele s plněním této smlouvy oproti lhůtám dle čl. V. odst. 1. této smlouvy	1 000,- Kč denně
V případě prodlení zhotovitele s převzetím prostoru staveniště	1 000,- Kč denně
V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad, na něž se vztahuje záruka a vad, které má dílo v době předání a převzetí stavby	300,- Kč denně
V případě prodlení zhotovitele s plněním geometrického plánu proti lhůtě dle čl. V. odst. 1 této smlouvy	200,- Kč denně
V případě provádění díla poddodavatelem, pro kterého objednatel neudělil souhlas, je-li souhlas v této smlouvě vyžadován, nebo poddodavatelem, který nebyl objednateli oznámen, je-li oznámení v této smlouvě vyžadováno	4.000,-Kč za poddodavatele

V případě, že by porušení konkrétní povinnosti zhotovitele, znamenalo možnost uplatnit více sjednaných smluvních pokut, použije se pro takové porušení pouze jedna, a to tu sjednanou pro konkrétní porušení povinnosti.

5.2. Smluvní pokuty jsou započitatelné vůči peněžitým závazkům souvisejících s touto smlouvou.

5.3. Ke smluvní pokutě bude vystavena písemná výzva případně faktura, která bude doručena druhé smluvní straně. Splatnost smluvní pokuty je do 14 dnů o doručení písemné výzvy případně faktury.

5.4. Vedle smluvní pokuty se lze domáhat i náhrady škody v celém rozsahu.

- 5.5. Zhotovitel může uplatnit úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky denně v případě prodlení s úhradou faktur.
6. Vlastnické právo k dílu nabývají vlastníci jednotlivých částí stavby postupně tak, jak dílo v důsledku provádění prací narůstá. Nebezpečí škody na věci na vlastníky jednotlivých částí stavby přechází okamžikem předání a převzetí stavby.

XIV. UKONČENÍ SMLOUVY

1. Smlouvu lze ukončit písemnou dohodou.
2. Objednatel může od smlouvy odstoupit v případě jejího podstatného porušení zhotovitelem. Za podstatné porušení smlouvy se mj. považuje:
 - i. Vada díla zjevná v průběhu provádění, pokud ji zhotovitel po písemné výzvě objednatele v době přiměřené neodstraní.
 - ii. Zhotovování stavby v rozporu se zadáním stavby;
 - iii. Provádění díla osobami, které nejsou náležitě kvalifikované a odborně způsobilé.
 - iv. Prodlení s převzetím staveniště o více než 15 dní;
 - v. Zastavení prací na více než 15 kalendářních dní, pokud není v souladu se zněním této smlouvy stanoveno jinak.
 - vi. Provádění díla s pomocí poddodavatele, kterým nebyla prokazována kvalifikace místo poddodavatele, který prokazoval splnění kvalifikace zhotovitele v průběhu zadávacího řízení předcházejícího uzavření této smlouvy, bez souhlasu objednatele;
 - vii. Skutečnost, že zhotovitel není pojištěn v souladu s touto smlouvou.
 - viii. Porušování předpisů bezpečnosti práce, bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích a předpisů o životním prostředí a odpadovém hospodaření.
 - ix. Zahájení insolvenčního řízení, ve kterém je zhotovitel v postavení dlužníka.
 - x. Zjistí-li se, že v nabídce zhotovitele k související veřejné zakázce byly uvedeny nepravdivé údaje.
 - xi. Z důvodů uvedených v § 223 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.
3. Zhotovitel může od smlouvy odstoupit v následujících případech:
 - i. Zahájení insolvenčního řízení, ve kterém je objednatel v postavení dlužníka.
 - ii. Prodlení objednatele s úhradou faktur o více než 90 dnů.
 - iii. Prodlení objednatele s předáním prostoru staveniště o více než 90 dnů.
4. Odstoupení musí být učiněno písemně a je účinné dnem jeho doručení druhé smluvní straně s účinky ex nunc.
5. Odstoupením od smlouvy nezaniká vzájemná sankční odpovědnost stran.

XV. SPOLEČNÁ A ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Tato smlouva se řídí českým právním řádem. Veškerá jednání o díle a jeho provádění, jednání vyplývající z uplatňování záruk probíhají v jazyce českém.
2. Zhotovitel není oprávněn bez souhlasu objednatele postoupit práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy třetí osobě.
3. Zhotovitel bere na vědomí, že je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
4. Písemně či písemný znamená: trvalý záznam psaný ručně, strojem, tištěný či elektronicky zhotovený.
5. Pro případ, že některá ze smluvních stran odmítne převzít písemnost nebo její převzetí znemožní, se má za to, že písemnost byla doručena. Pro případ pochybností se má za to, že písemnost byla doručena třetí den po jejím předání držiteli poštovní licence nebo odesláním datovou schránkou. Za doručení se rovněž považuje i:
 - 5.1. V případě záznamu činěného objednatelem, záznam vyhotovený ve stavebním deníku.
 - 5.2. V případě záznamu činěného zhotovitelem, záznam vyhotovený ve stavebním deníku zhotovitelem, který je datován a podepsán správcem stavby.
6. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemně, formou oboustranně podepsaného dodatku k této smlouvě, není-li v této smlouvě stanoveno jinak.
7. Změny příloh této smlouvy nevyžadují formu dodatku s výjimkou změny rozpočtu. Změna přílohy, pro kterou není vyžadována forma dodatku, musí být druhé straně sdělena písemně a prokazatelně doručena. V případě změny přílohy

- č. 3 osoby stavbyvedoucího lze tuto provést pouze s předchozím písemným souhlasem objednatele.
8. Tato smlouva je uzavřena dnem podpisu druhou smluvní stranou. Smlouva nabývá účinnost zveřejněním v registru smluv dle odst. 12. tohoto článku.
9. Případné obchodní zvyklosti, týkající se sjednaného či navazujícího plnění, nemají přednost před smluvními ujednáními, ani před ustanoveními zákona, byť by tato ustanovení neměla donucující účinky.
10. Smluvní strany se dohodly, že na jejich vztah upravený touto smlouvou se neužijí § 1921, § 1976, § 1978, § 2112, § 2595, § 2605 odst. 2, § 2604-2606, § 2609, § 2611, § 2618, §§ 2620 - 2622, § 2629 odst. 1 občanského zákoníku.
11. Zhotovitel souhlasí s případným zveřejněním informací o této smlouvě dle zákona č. 106/1999Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších změn. Zhotovitel dále souhlasí se zveřejněním celé smlouvy včetně všech příloh, jejich dodatků a skutečné uhrazené ceny na protikorupčním portále Jihomoravského kraje, tj. zřizovatele objednatele.
12. Tato smlouva podléhá povinnosti zveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb. o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Uveřejnění smlouvy zajišťuje objednatel. Zhotovitel označil tyto jmenovitě uvedená data za citlivá nebo obchodní tajemství, která nepodléhají zveřejnění:..... Zhotovitel si ověří před zahájením plnění dle této smlouvy její uveřejnění v registru smluv.
13. V souvislosti se smluvním vztahem bude objednatel zpracovávat osobní údaje fyzických osob vystupujících na straně zhotovitele, a to za účelem ochrany svých oprávněných zájmů jako smluvní strany, v rozsahu identifikačních a kontaktních údajů po dobu práv a povinností ze smluvního vztahu a lhůt odpovídajících skartačním lhůtám podle spisového a skartačního řádu objednatele. Veškeré poskytnuté osobní údaje budou zpracovávány v souladu s platnou a účinnou legislativou, zejména s Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů). Zhotovitel se zavazuje informovat fyzické osoby – své zaměstnance nebo smluvní partnery o zpracování osobních údajů objednatelem podle tohoto odstavce.
14. Součástí této smlouvy je projektová dokumentace. Nedílné součástí této smlouvy jsou přílohy:
1. Položkový rozpočet (oceněný soupis prací).
 2. Oprávněné osoby objednatele.
 3. Oprávněné osoby zhotovitele.
 4. Vzor změnového listu.
15. Tato smlouva je vyhotovena ve 2 vyhotoveních, přičemž objednatel obdrží 1 vyhotovení a 1 vyhotovení zhotovitel.

V Brně, dne

30.10.2023



Ivo Svítíl

jednatel společnosti

SVÍTIL PLUS s.r.o.

V Brně, dne

13.10.2023



Bc. Roman Hanák

ředitel

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje,
příspěvková organizace kraje

PŘÍLOHA Č. 1 OCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ – POLOŽKOVÝ ROZPOČET

PŘÍLOHA Č. 2 OPRÁVNĚNÉ OSOBY OBJEDNATELE

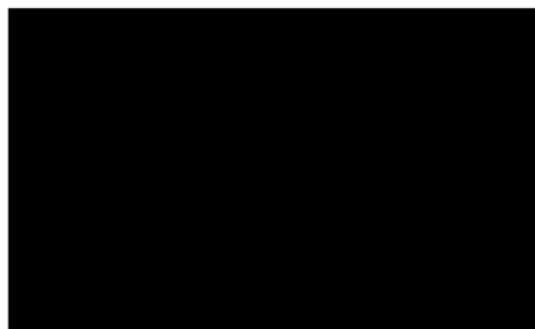
SPRÁVCE STAVBY



TECHNICKÝ DOZOR INVESTORA



Dne 13-10-2023, za objednatele



Bc. Roman Hanák

ředitel

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje,
příspěvková organizace kraje

PŘÍLOHA Č. 3 OPRAVNĚNÉ OSOBY ZHOTOVITELE

HLAVNÍ STAVBYVEDOUČÍ



ZÁSTUPCE STAVBYVEDOUČÍHO



Dne 12.10.2023 za zhotovitele



Ivo Svítal
jednatel společnosti

PŘÍLOHA Č. 4 VZOR ZMĚNOVÉHO LISTU

ŽÁDOST O ZMĚNU				
Stavba:		Číslo změny:		
		Datum:		
Určeno pro objednatele				
Odesláno/předáno:	poštou <input type="checkbox"/>	na KD <input type="checkbox"/>	e-mailem <input type="checkbox"/>	osobně <input type="checkbox"/>
Týká se části stavby:				
Odkazy				
Popis změny:				
Počet připojených listů:		Počet připojených výkresů:		
Návrh ocenění změny	připojen	<input type="checkbox"/>		
Změna byla vyvolána				
Tato žádost o změnu je podkladem pro zpracování návrhu ocenění změny.				
Žádost podává (jméno, podpis, razítko):				
Převzal (Jméno, datum, podpis)				

NÁVRH OCENĚNÍ ZMĚNY (příloha k žádosti o změnu)	
Stavba:	Číslo změny:
	Datum:
Předkládaný návrh úpravy:	Změna ceny díla <input type="checkbox"/>
	Změna dokončení stavby <input type="checkbox"/>
<p>Návrh změny je podložen těmito rozpočtovými poklady:</p>	
Počet listů příloh:	
Navrhovaná změna ceny díla:	Kč (bez DPH)
Vícepráce	Kč (bez DPH)
Méněpráce	Kč (bez DPH)
Navrhovaná změna lhůty dokončení díla:	
prodloužení lhůty o	kalendářních dní
zkrácení lhůty o	kalendářních dní
Za zhotovitele (zpracoval):	

APITULACE STAVBY

pru23053

23-393 - SUS JmK-kanalizace splašková (zadání)

CC-CZ:
Datum: 1. 9. 2023

IC:
DIČ:

IC:
DIČ:

IC:
DIČ:

IC:
DIČ:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

Cena bez DPH				713 523,19
	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
DPH základní	21,00%	713 523,19		149 839,87
DPH snížená	15,00%	0,00		0,00
Cena s DPH	v	CZK		863 363,06

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis: 12. 10. 2023

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: pru23053

Stavba: 23-393 - SUS JmK-kanalizace splašková (zadání)

Místo: Datum: 1. 9. 2023

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		713 523,19	863 363,06
23-393-1	SO 02 Přípojka splaškové kanalizace	713 523,19	863 363,06

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

23-393 - SUS JmK-kanalizace splašková (zadání)

Objekt:

23-393-1 - SO 02 Přípojka splaškové kanalizace

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

1. 9. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

713 523,19

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	713 523,19	21,00%	149 839,87
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

863 363,06

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: 23-393 - SUS JmK-kanalizace splašková (zadání)
Objekt: 23-393-1 - SO 02 Přípojka splaškové kanalizace
Místo:
Zadavatel:
Zhotovitel:

Datum: 1. 9. 2023
Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	713 523,19
HSV - Práce a dodávky HSV	677 873,19
1 - Zemní práce	330 892,33
3 - Svislé a kompletní konstrukce	3 214,50
4 - Vodorovné konstrukce	16 977,80
5 - Komunikace pozemní	8 488,38
8 - Trubní vedení	193 123,97
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	7 456,24
997 - Přesun sutě	44 044,76
998 - Přesun hmot	73 675,21
	35 650,00
OST - Ostatní	35 650,00
001 - VRN	

POPIS PRACÍ

Objekt: 23-393 - SUS JmK-kanalizace splašková (zadání)

Objekt: 23-393-1 - SO 02 Přípojka splaškové kanalizace

Místo: Datum: 1. 9. 2023

Zadavatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							713 523,19
D	HSV		Práce a dodávky HSV				677 873,19
D	1		Zemní práce				330 892,33
1	K	113107122	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm ručně	m2	32,550	173,80	5 657,19
2	K	113107322	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	87,000	41,10	3 575,70
3	K	113151111	Rozebrání zpevněných ploch ze silničních dílců	m2	32,550	63,24	2 058,46
4	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	40,000	84,74	3 389,60
5	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	5,000	46,73	233,65
6	K	132254204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3	m3	245,915	344,02	84 599,68
7	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	100,000	1,34	134,00
8	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl přes 2 do 4 m	m2	215,964	2,41	520,47
9	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	100,000	0,75	75,00
10	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl přes 2 do 4 m	m2	215,964	1,13	244,04
11	K	151201101	Zřízení zátažného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	129,480	2,91	376,79
12	K	151201111	Odstranění zátažného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	129,480	0,68	88,05
13	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	265,764	51,49	13 684,19
14	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	113,033	193,60	21 883,19
15	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	565,165	19,59	11 071,58
16	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	245,915	107,83	26 517,01
17	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	203,459	335,00	68 158,77
18	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	113,033	20,72	2 342,04
19	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	188,217	143,35	26 980,91
20	M	58344171	šterkodrt' frakce 0/32	t	199,603	162,75	32 485,39
21	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	38,956	212,73	8 287,11
22	M	58337303	šterkopísek frakce 0-8	t	81,808	226,50	18 529,51
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				3 214,50
23	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	75,000	42,86	3 214,50
D	4		Vodorovné konstrukce				16 977,80
24	K	451541111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkodrtě	m3	1,800	936,25	1 685,25
25	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	7,603	714,62	5 433,26
26	K	452112111	Osazení betonových prstenců nebo rámu v do 100 mm	kus	2,000	679,78	1 359,56
27	M	PFB.1120101OZ	Prsteneč šachtový vyrovnávací 63/6	kus	1,000	185,00	185,00
28	M	PFB.1120102OZ	Prsteneč šachtový vyrovnávací 63/8	kus	1,000	195,00	195,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem
29	K	452112122	Osazení betonových prstenců nebo rámu v do 200 mm	kus	5,000	739,13	3 695,65
30	M	59224188	prstavec šachtový vyrovnávací betonový 63/12	kus	1,000	240,00	240,00
31	M	59224187	prstavec šachtový vyrovnávací betonový 63/10	kus	4,000	320,00	1 280,00
32	K	452311131	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	0,900	3 226,75	2 904,08
	D	5	Komunikace pozemní				8 488,38
33	K	38036101R	Výzluž ze svařovaných sítí KARI- nebude v této fázi realizováno	t	0,000	0,00	0,00
34	K	564861011	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 200 mm	m2	32,550	130,39	4 244,19
74	K	564861011	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 200 mm	m2	32,550	130,39	4 244,19
35	K	581131115	Kryt cementobetonový vozovek skupiny CB I tl 200 mm- nebude v této fázi realizováno	m2	0,000	969,94	0,00
	D	8	Trubní vedení				193 123,97
36	K	830361811	Bourání stávajícího kameninového potrubí DN přes 150 do 250	m	2,000	164,18	328,36
73	K	8700001R	Dočasné čerpání v rámci přepojení	soubor	1,000	2 500,00	2 500,00
37	K	831352121	Montáž potrubí z trub kameninových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 200	m	0,750	250,70	188,03
38	M	59710704	truba kameninová glazovaná DN 200 spojovací systém C Třída 240	m	1,000	1 160,00	1 160,00
39	K	831352193	Příplatek k montáži kameninového potrubí za napojení dvou díků trub pomocí převlečné manžety DN 200	kus	2,000	3 325,19	6 650,38
40	K	85031181R	Bourání stávajícího potrubí areálového NTL plynovodu z trub ocelových DN 80	m	81,000	250,00	20 250,00
41	K	871353121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 200	m	74,370	161,45	12 007,04
42	M	28611240	trubka kanalizační PVC-U DN 200x5000mm SN12	m	78,155	625,10	48 854,69
43	M	28611231	trubka kanalizační PVC-U DN 200x3000mm SN12	m	6,000	672,00	4 032,00
44	K	890411811	Bourání šachet z prefabrikovaných skruží ručně obestavěného prostoru do 1,5 m3	m3	1,257	3 468,59	4 360,02
45	K	892352121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 200 těsnicím vakem ucpávkovým	úsek	4,000	830,24	3 320,96
46	K	894411311	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	3,000	1 031,66	3 094,98
47	M	59224162	skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x100x12cm	kus	2,000	1 490,00	2 980,00
48	M	59224160	skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x25x12cm	kus	1,000	1 380,00	1 380,00
49	K	894412411	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	4,000	1 068,70	4 274,80
50	M	59224312	kónus šachetní betonový kapsové plastové stupadlo 100x62,5x58 cm	kus	4,000	2 850,00	11 400,00
51	K	894414111	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)	kus	4,000	1 228,61	4 914,44
52	M	PFB.1132001R	Dno TBZ-Q.1 100	kus	4,000	8 500,00	34 000,00
53	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	4,000	1 180,38	4 721,52
54	M	55241014	poklop šachtový třída D 400, kruhový rám 785, vstup 600 mm, bez ventilace	kus	4,000	4 950,00	19 800,00
55	M	59224348	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	7,000	224,00	1 568,00
56	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 40 cm	m	75,000	17,85	1 338,75
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				7 456,24
57	K	919735123	Řezání stávajícího betonového krytu hl přes 100 do 150 mm	m	53,400	139,63	7 456,24
	D	997	Přesun sutě				44 044,76
58	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	34,670	47,39	1 643,01
59	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	658,730	11,34	7 470,00
60	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	17,662	375,95	6 640,03
61	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	335,578	19,34	6 490,08
62	K	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	34,670	131,09	4 544,89
63	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	17,662	169,46	2 993,00

Pop.	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	34,670	335,00	11 614,45
K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	17,662	150,00	2 649,30
D	998	Přesun hmot				73 675,21
66 K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	347,902	211,77	73 675,21
D	OST	Ostatní				35 650,00
D	O01	VRN				35 650,00
67 K	1	Zařízení, provoz a odstranění staveniště	soubor	1,000	2 500,00	2 500,00
68 K	2	Vytyčení stávajících sítí	soubor	1,000	2 500,00	2 500,00
69 K	3	Geodetické práce	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00
70 K	4	Projektová dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
71 K	5	Kopané sondy pro ověření polohy inženýrských sítí	soubor	1,000	1 400,00	1 400,00
72 K	6	Laboratorní rozbor ukládané zeminy na skládku	soubor	1,000	4 250,00	4 250,00
75 K	7	Fotodokumentace stavby	soubor	1,000	500,00	500,00
76 K	8	Geometrický plán pro věcné břemeno	soubor	1,000	10 500,00	10 500,00
77 K	9	Zkoušky hutnění	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00

APITULACE STAVBY

pru23052

Objekt: 23-392 - SUS JmK-kanalizace dešťová

CC-CZ:

Datum: 1. 9. 2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			775 816,58
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 775 816,58	Výše daně 162 921,48
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			938 738,06

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

12.10.2023

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: pru23052

Stavba: 23-392 - SUS JmK-kanalizace dešťová

Místo: Datum: 1. 9. 2023

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		775 816,58	938 738,06
23-392-1	SO 01.1 Přípojky dešťové kanalizace, parcela KN 1760	775 816,58	938 738,06

RYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

stavba:

23-392 - SUS JmK-kanalizace dešťová

objekt:

23-392-1 - SO 01.1 Přípojky dešťové kanalizace, parcela KN 1760

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

1. 9. 2023

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

775 816,58

DPH základní
snížená

Základ daně

775 816,58

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

162 921,48

0,00

Cena s DPH

v CZK

938 738,06

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

23-392 - SUS JmK-kanalizace dešťová

Objekt:

23-392-1 - SO 01.1 Přípojky dešťové kanalizace, parcela KN 1760

Místo:

Datum: 1. 9. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

	775 816,58
HSV - Práce a dodávky HSV	358 191,22
1 - Zemní práce	358 191,22
PSV - Práce a dodávky PSV	371 175,36
3 - Svislé a kompletní konstrukce	5 451,79
4 - Vodorovné konstrukce	14 793,80
5 - Komunikace pozemní	5 424,16
8 - Trubní vedení	231 585,88
997 - Přesun sutě	34 839,23
998 - Přesun hmot	79 080,50
OST - Ostatní	46 450,00
001 - VRN	46 450,00

Datum: 1. 9. 2023

Místo:
Zadavatel:
Zhotovitel:

Projektant:
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							775 816,58
D	HSV		Práce a dodávky HSV				358 191,22
D	1		Zemní práce				358 191,22
1	K	113107122	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl přes 100 do 200 mm ručně	m2	16,000	173,80	2 780,80
2	K	113151111	Rozebrání zpevněných ploch ze silničních dílců	m2	16,000	31,62	505,92
3	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	40,000	42,37	1 694,80
4	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	5,000	46,73	233,65
5	K	132254204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3	m3	341,448	344,02	117 464,94
6	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	210,800	13,38	2 820,50
7	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl přes 2 do 4 m	m2	330,720	24,06	7 957,12
8	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	210,800	7,45	1 570,46
9	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl přes 2 do 4 m	m2	330,720	11,28	3 730,52
10	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	98,798	59,42	5 870,58
11	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	49,399	253,17	12 506,34
12	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	987,980	19,59	19 354,53
13	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	341,448	154,04	52 596,65
14	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	341,448	27,00	9 219,10
15	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	88,918	335,00	29 787,53
16	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	281,321	143,35	40 327,37
17	M	58344171	šterkodrt' frakce 0-32	t	115,000	162,75	18 716,25
18	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	45,112	212,73	9 596,68
19	M	58337303	šterkopísek frakce 0-8	t	94,735	226,50	21 457,48
D	PSV		Práce a dodávky PSV				371 175,36
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				5 451,79
20	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	63,600	85,72	5 451,79
D	4		Vodorovné konstrukce				14 793,80
21	K	451541111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkodrtě	m3	0,507	819,22	415,34
22	K	451572111.1	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	8,268	1 000,46	8 271,80
23	K	452112111	Osazení betonových prstenců nebo rámv v do 100 mm	kus	6,000	679,78	4 078,68
24	M	PFB.1120100OZ	Prstavec šachtový vyrovnávací 63/4	kus	1,000	165,00	165,00
25	M	PFB.1120102OZ	Prstavec šachtový vyrovnávací 63/8	kus	1,000	190,00	190,00
26	M	PFB.1120103OZ	Prstavec šachtový vyrovnávací 63/10	kus	3,000	205,00	615,00
27	M	PFB.1120104OZ	Prstavec šachtový vyrovnávací 63/12	kus	1,000	240,00	240,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
28	K	452311131	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	0,507	1 613,38	817,38
	D	5	Komunikace pozemní				5 424,10
29	K	38036101R	Výztuž ze svařovaných sítí KARI- nebude v této fázi realizováno	t	0,000	0,00	0,00
30	K	564861011	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 200 mm	m2	16,000	260,78	4 172,48
31	K	564861011	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 200 mm	m2	16,000	78,23	1 251,68
32	K	581131115	Kryt cementobetonový tl 200 mm- nebude v této fázi realizováno	m2	0,000	969,94	0,00
	D	8	Trubní vedení				231 585,88
33	K	810391811	Bourání stávajícího potrubí z betonu DN přes 200 do 400	m	77,000	211,66	16 297,82
34	K	8700000R	Dočasné přepojení stávající areálové dešťové kanalizace D + M včetně zemních prací	soubor	3,000	5 000,00	15 000,00
35	K	8700001R	Dočasné čerpání v rámci přepojení "OK/RŠReg"	soubor	1,000	2 500,00	2 500,00
36	K	871373121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 315	m	64,000	171,96	11 005,44
37	M	28611233	trubka kanalizační PVC-U DN 315 SN12	m	73,600	1 395,00	102 672,00
38	K	890351811	Bourání šachet ze ŽB ručně obestavěného prostoru přes 3 do 5 m3	m3	8,500	1 588,54	13 502,59
39	K	892372121	Tlaková zkouška vzduchem potrubí DN 300 těsnícím vakem ucpávkovým	úsek	5,000	1 083,16	5 415,80
40	K	894411311	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	4,000	1 031,66	4 126,64
41	M	59224160	skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x25x12cm	kus	2,000	1 104,00	2 208,00
42	M	59224161	skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x50x12cm	kus	1,000	1 120,00	1 120,00
43	M	59224162	skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x100x12cm	kus	1,000	1 490,00	1 490,00
44	K	894412411	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	3,000	1 068,70	3 206,10
45	M	59224312	kónus šachetní betonový kapsové plastové stupadlo 100x62,5x58 cm	kus	3,000	1 995,00	5 985,00
46	K	894414111	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)	kus	3,000	1 228,61	3 685,83
47	K	1R-D	TBZ-Q.1 100 /525 KOM tl.15c 1	kus	1,000	7 800,00	7 800,00
48	K	1R-D2	TBZ-Q.1 100 /522 KOM tl.15c 1	kus	1,000	7 800,00	7 800,00
49	K	2R-D	TBZ-Q.1 100 / 1022 KOM tl.15 1	kus	1,000	7 800,00	7 800,00
50	K	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	3,000	1 180,38	3 541,14
51	M	55241014	poklop šachtový třída D 400, kruhový rám 785, vstup 600 mm, bez ventilace	kus	3,000	4 950,00	14 850,00
52	M	59224348	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	7,000	224,00	1 568,00
53	K	899722114	Krytí potrubí z plastů vystražnou fólií z PVC 40 cm	m	64,000	0,18	11,52
	D	997	Přesun sutě				34 839,23
54	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sybkých materiálů do 1 km	t	4,640	47,39	219,89
55	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sybkých materiálů	t	88,160	11,34	999,73
56	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	33,380	375,95	12 549,21
57	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	667,600	12,57	8 391,73
58	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	4,640	187,27	868,93
59	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	33,380	112,97	3 770,94
60	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	24,640	100,00	2 464,00
61	K	997221625	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01	t	8,740	460,00	4 020,40
62	K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	4,640	335,00	1 554,40
	D	998	Přesun hmot				79 080,50
63	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	248,947	317,66	79 080,50
	D	OST	Ostatní				46 450,00

číslo	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VRN				46 450,00
	Zařízení, provoz a odstranění staveniště	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00
	Vytyčení stávajících sítí	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00
	Geodetické práce	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00
	Projektová dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	2 500,00	2 500,00
5	Kopané sondy pro ověření polohy inženýrských sítí	soubor	1,000	3 500,00	3 500,00
6	Fotodokumentace stavby	soubor	1,000	500,00	500,00
7	Laboratorní rozbor ukládané zeminy na skládku	soubor	1,000	5 950,00	5 950,00
8	Geometrický plán pro věčné břemeno	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00
9	Zkoušky hutnění	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00

