

Smlouva o dílo č. 2024045

podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“), kterou uzavřely tyto smluvní strany:


Česká republika – Hasičský záchranný sbor Ústeckého kraje,

se sídlem: Horova 1340/10, 400 01 Ústí nad Labem
IČO: 70886300
DIČ: CZ70886300 (není plátcem DPH)
Zastoupená: plk. Mgr. Martinem Laničkem, ředitelem HZS Ústeckého kraje
Bankovní spojení: ČNB Ústí nad Labem
Číslo účtu: 76548881/0710
ID datové schránky: **auyaa6n**

(dále jen „objednatel“)

a

Petr Arpáš s.r.o.

se sídlem: Sadová 40, Chudeřice, 418 01 Bílina
IČO: 27280012
DIČ: CZ27280012
Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, sp.zn. C 21622
Zastoupená: Ing. Stanislavem Karlem, MBA, jednatelem společnosti
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Bílina
Číslo účtu: 35-3594590207/0100
Tel: 
ID datové schránky: **bqgs29f**

(dále jen „zhotovitel“)

(společně jen jako „smluvní strany“)

Čl. I.

Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatel **řádně, včas a s veškerou odbornou péčí, na svůj náklad a nebezpečí, opravu propadlé hlavní kanalizační přípojky na stanici Bílina Územního odboru Teplice HZS Ústeckého kraje** (dále jen „dílo“) v rozsahu dle cenové nabídky zhotovitele ze dne 28. 2. 2024, která je přílohou č. 1 této smlouvy, a kterými je zhotovitel vázán.
2. Zhotovitel se zavazuje provést dílo svým jménem a na vlastní odpovědnost, a to z nových a nepoužitých stavebních a jiných materiálů, v souladu s platnou legislativou, normami ČSN a dalšími právními předpisy tím dotčenými. Zhotovitel se zavazuje provést dílo pro objednatel v termínu sjednaném touto smlouvou. Objednatel se zavazuje provedené a dokončené dílo bez vad a nedodělků převzít a zaplatit zhotoviteli cenu za dílo dohodnutou v čl. II. odst. 1 této smlouvy.
3. Zhotovitel nenabývá vlastnické právo k dílu ani k objektům, jež jsou předmětem díla dotčeny.
4. Zhotovitel se předem osobně seznámil se stavem objektů, jež jsou předmětem díla dotčeny, a je s ním zcela srozuměn. Rozsah prací a dodávek potřebných k provedení díla byl stanoven zhotovitelem na základě osobní odbornosti. Zhotovitel se zavazuje provádět dílo dle pokynů objednatel tak, aby nedocházelo k narušení akceschopnosti příslušníků hasičského záchranného sboru a jejich výkonu služby a plnění úkolů ve smyslu platné legislativy, zejména potom vždy zachovat bezpečný přístup do budovy a výjezd vozidel z garáží, které nebudou prováděním díla dotčeny.

Čl. II.
Cena za dílo

1. Cena za dílo byla stanovena dohodou smluvních stran ve výši:

Cena bez DPH:	101 938,35	Kč
DPH 21%:	21 407,05	Kč
Cena celkem	123 345,40	Kč

slovy: jedno sto dvacet tři tisíc tři sta čtyřicet pět korun českých čtyřicet haléřů

2. Cena díla je cenou konečnou a nejvýše přípustnou a zahrnuje veškeré náklady, které mohou zhotoviteli vzniknout při provedení díla.
3. V případě změny obecně závazného právního předpisu stanovujícího výši DPH v době vystavení faktury bude k základní ceně díla bez DPH připočteno DPH ve výši dle tohoto předpisu.
4. Sjednaná cena za dílo zahrnuje zejména veškeré práce, dodávky, služby, výkony a média, kterých je třeba k zahájení, provedení a dokončení díla, včetně případných nákladů na zařízení staveniště, vyklizení a uvedení ploch a prostor staveniště do původního stavu, odstranění odpadů, dopravu apod.

Čl. III.
Platební podmínky

1. Úhrada ceny za dílo se uskuteční na základě faktury (daňového dokladu) vystavené zhotovitelem v den předání a převzetí díla bez vad a nedodělků. Objednatel připouští dílčí plnění pro ucelené části díla bez vad a nedodělků dle členění ceny díla dle Čl. II. odst. 1 smlouvy o dílo. Faktura bude vždy obsahovat veškeré náležitosti dle ustanovení § 435 občanského zákoníku a náležitosti stanovené zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „DPH“). Přílohou faktury musí být originál protokolu o předání a převzetí díla a položkový rozpis fakturovaných prací a dodávek.
2. Zhotovitel se zavazuje předat fakturu objednateli vždy při předání a převzetí ucelené části díla.
3. Lhůta splatnosti faktury či faktur se vždy stanovuje na 30 dnů ode dne jejího doručení objednateli. Faktura vystavená zhotovitelem v prosinci musí být objednateli doručena nejpozději do 15. prosince daného roku, do 15:00 hodin. Při doručení po tomto termínu, pakliže se smluvní strany nedohodnou jinak, nelze v daném roce fakturu proplatit a její splatnost bude stanovena na 60 dnů ode dne jejího doručení.

Elektronické faktury musí být doručeny prostřednictvím datové schránky, nebo na e-podatelnu:
epodatelna@ulk.izscr.cz

4. Faktura se považuje za proplacenou okamžikem odepsání fakturované částky z účtu objednatele ve prospěch zhotovitele.
5. V případě, že faktura obsahuje nesprávné náležitosti, nebo v ní některé náležitosti chybí, je objednatel oprávněn fakturu vrátit zpět zhotoviteli do data splatnosti. Ve vrácené faktuře musí objednatel vyznačit důvod vrácení faktury. V takovém případě je zhotovitel povinen vystavit novou fakturu s novým datem splatnosti, stanoveným dle odst. 3 tohoto článku.
6. V případě, že faktura bude uhrazena opožděně prokazatelně z důvodů na straně banky, není objednatel po tuto dobu v prodlení s placením faktury.
7. Zálohové platby objednatel neposkytuje a zhotovitel prohlašuje, že zálohové platby v souvislosti s plněním nežádá a žádat nebude.
8. Smluvní strany se dohodly a činí nesporným, že objednatel je oprávněn provést zajišťovací úhradu daně z přidané hodnoty ve smyslu § 109a ZDPH, jestliže se zhotovitel stane ke dni uskutečnitelného zdanitelného plnění nespolehlivým plátcem daně ve smyslu § 106a ZDPH. Úhradou DPH na účet příslušného finančního úřadu se pohledávka zhotovitele vůči objednateli v částce uhrazené DPH považuje bez ohledu na další smluvní ujednání za uhrazenou.

Čl. IV.
Termíny a místo plnění díla

1. Smluvní strany sjednávají tyto termíny k provedení díla:
 - a) převzetí prostor a zahájení prací po nabytí účinnosti této smlouvy, po předchozí dohodě smluvních stran,
 - b) dokončení a předání díla objednateli nejpozději do: **30.04. 2024**
2. Zhotovitel provede opravu dle výše uvedeného časového harmonogramu.
3. Místem plnění je: **stanice Bilina Územního odboru Teplice, Hasičského záchranného sboru Ústeckého kraje, na adrese Sidliště U Nového nádraží 678/10, 418 01 Bilina.**
4. Objednatel převezme dílo v místě plnění na základě výzvy zhotovitele učiněné nejméně 1 pracovní den před datem předání a převzetí dokončeného díla bez vad a nedodělků, které by samy o sobě nebo ve svém úhrnu bránily jeho užívání, resp. užívání díla k jeho obvyklému účelu. O předání a převzetí plnění bude vyhotoven písemný protokol o předání díla podepsaný oběma smluvními stranami.
5. Zhotovitel je při předání díla povinen předat objednateli také případné doklady, jež jsou nutné k převzetí a k užívání díla.
6. Objednatel je oprávněn odmítnout převzít dílo nebo jeho část, případně dílo či jeho část převzít s výhradami, pokud vykazuje zjevné vady v době předání.

Čl. V.
Záruka na dílo a reklamace vad díla

1. Zhotovitel na provedené dílo specifikované v čl. I odst. 1. poskytuje objednateli záruku za jakost díla v délce trvání **minimálně 24 měsíců** (na použitý materiál a technické provedení prací) ode dne protokolárního převzetí díla bez vad a nedodělků objednatel. Po dobu trvání záruční lhůty bude dílo způsobilé k užití k jeho obvyklému účelu a bude mít obvyklé vlastnosti.
2. Případné vady a nedodělky, které byly zjištěny při převzetí díla a které svou podstatou brání řádnému užití díla k jeho obvyklému účelu, se zhotovitel zavazuje odstranit v nejbližším možném termínu, nejpozději potom ve lhůtě 15 dnů ode dne jejich zjištění, případně lhůtě delší, pakliže by lhůtě kratší bránilo dodržení řádného technologického postupu prací.
3. Případné vady a nedodělky, které byly zjištěny při převzetí díla a které svou podstatou nebrání řádnému užití díla k jeho obvyklému účelu, se zhotovitel zavazuje odstranit v termínu, který smluvní strany sjednají v předávacím protokolu, nejpozději však do 15 dnů ode dne podpisu předávacího protokolu oběma smluvními stranami.
4. Veškeré vady díla nebo jeho částí, na něž se vztahuje záruka za jakost díla, je objednatel povinen uplatnit u zhotovitele písemně a to bez zbytečného odkladu po jejich zjištění, včetně přesného popisu a vymezení vad. Zhotovitel je povinen nastoupit k odstranění vady nejpozději do 5 pracovních dnů a odstranit řádně uplatněné vady bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 15 dnů ode dne doručení reklamace, nedohodne-li se s objednatelem jinak s ohledem na povahu a rozsah reklamované vady.
5. Jestliže objednatel v reklamaci vad výslovně uvede, že se jedná o havárii, je zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady (havárie) nejpozději do 12 hodin po obdržení reklamace a havarijní závadu odstranit nejpozději do 48 hodin ode dne oznámení vady, pakliže tomu nebrání dodržení řádného technologického postupu, nebo se smluvní strany nedohodnou jinak.
6. Opravy či odstranění vad provádí zhotovitel v místě plnění dle čl. IV. odst. 3 této smlouvy.
7. V případě, že zhotovitel neodstraní řádně a oprávněně objednatelem uplatněné vady ve sjednané lhůtě, je objednatel oprávněn sám sjednat nápravu a zajistit odstranění vad u třetí osoby na náklady zhotovitele. Zhotovitel se potom zavazuje uhradit objednateli veškeré náklady s tím spojené.
8. Uplatněním nároků z vad díla nejsou nijak dotčeny nároky objednatele na náhradu škody a smluvní pokuty.

Čl. VI.
Smluvní pokuty



1. V případě prodlení s dokončením díla a jeho předáním objednateli oproti sjednanému termínu je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč (slovy: pět set korun českých) za každý, byť i jen započatý, kalendářní den prodlení.
2. V případě nedodržení lhůty pro odstranění vad díla je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč (slovy: pět set korun českých) za každý, byť i jen započatý, kalendářní den prodlení, přičemž je-li zhotovitel v prodlení s odstraněním vad zjištěných v rámci přejímacího řízení či v důsledku havárie ve smyslu čl. V. odst. 5 této smlouvy, činí sazba smluvní pokuty podle tohoto odstavce 1.000,-Kč (slovy: jeden tisíc korun českých).
3. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč (slovy: dva tisíce korun českých) za každé porušení v případě, že zhotovitel poruší jakoukoli z podmínek stanovených mezinárodními smlouvami o lidských právech, sociálních či pracovních právech, zejména úmluv Mezinárodní organizace práce uvedených v příloze X směrnice č. 2014/24/EU, zákoníku práce, právních předpisů v oblasti zaměstnanosti a BOZP.
4. V případě prodlení objednatele se zaplacením ceny díla je objednatel povinen uhradit zhotoviteli úrok z prodlení za nedodržení termínu splatnosti faktury ve výši stanovené právním předpisem, ve smyslu § 1970 občanského zákoníku.
5. Objednatel je oprávněn vedle smluvní pokuty požadovat náhradu škody způsobené porušením příslušné povinnosti v plné výši. Objednatel je oprávněn započíst veškeré své splatné pohledávky vůči zhotoviteli vyplývající z nároku objednatele na uhrazení smluvních pokut či náhrad škod proti pohledávkám zhotovitele vůči objednateli vyplývajícím z nároku zhotovitele na zaplacení ceny díla. Není-li započtení podle předchozí věty možné, jsou smluvní pokuty splatné do 15 kalendářních dnů od doručení výzvy k zaplacení smluvní pokuty objednatelem zhotoviteli.
6. Smluvní strany odchylně od ustanovení § 2050 občanského zákoníku sjednaly, že zaplacením jakékoli smluvní pokuty podle této smlouvy není dotčena povinnost zhotovitele nahradit objednateli v plné výši též škodu či jinou újmu vzniklou porušením povinnosti, na kterou se smluvní pokuta vztahuje. Závazek splnit povinnost, jejíž plnění je zajištěno smluvní pokutou, po jejím zaplacení nezaniká.

Čl. VII. Odstoupení od smlouvy

1. Odstoupení od této smlouvy je možné v souladu s ustanovením § 2001 a násl. občanského zákoníku.
2. Od smlouvy lze odstoupit, pokud dojde k podstatnému porušení smluvních povinností kteroukoliv ze smluvních stran. Úmysl odstoupit od smlouvy oznámí odstupující druhé straně do 10 dnů ode dne, kdy se o takovém porušení dozví. Odstoupení musí být písemné a je účinné dnem jeho doručení druhé smluvní straně.
3. Za podstatné porušení této smlouvy ze strany zhotovitele se považuje zejména:
 - a) pokud zhotovitel nezahájí práce na díle ani v dodatečně přiměřené lhůtě určené objednatelem,
 - b) pokud zhotovitel ani v dodatečně přiměřené lhůtě neodstraní vady vzniklé vadným prováděním díla nebo nepřestane dílo provádět nevhodným způsobem, ačkoli byl na to objednatelem upozorněn,
 - c) prodlení zhotovitele s dokončením díla a jeho předáním objednateli oproti termínu sjednanému v čl. IV. odst. 1 této smlouvy po dobu delší než 15 kalendářních dnů,
 - d) pokud vůči zhotoviteli bylo zahájeno insolvenční řízení,
 - e) insolvenční návrh na zhotovitele byl zamítnut proto, že jeho majetek nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení,
 - f) zhotovitel vstoupí do likvidace.
4. Za podstatné porušení smlouvy ze strany objednatele se považuje zejména:
 - a) prodlení objednatele s úhradou faktury po dobu delší než 15 kalendářních dnů,
 - b) pokud objednatel nezajistí podmínky pro řádné předání díla nebo pro výkon činnosti zhotovitele spojený s odborným provedením díla v místě plnění a tuto skutečnost nenapraví ani po písemném upozornění v dodatečně přiměřené lhůtě.

5. V případě oprávněného odstoupení kterékoliv ze smluvních stran od této smlouvy jsou smluvní strany povinny vypořádat vzájemné závazky z plnění nejpozději do jednoho měsíce ode dne ukončení této smlouvy.
6. Odstoupením od této smlouvy nejsou nijak dotčena ustanovení týkající se náhrady škody, smluvních pokut, zápočtu a postupování pohledávek a ustanovení týkající se takových práv a povinností z jejichž povahy vyplývá, že mají trvat i po skončení účinnosti této smlouvy.

Čl. VIII. Ostatní ujednání

1. Smluvní strany jsou povinny bez zbytečného odkladu oznámit druhé smluvní straně změnu údajů uvedených v záhlaví této smlouvy.
2. Kontaktní osobou zhotovitele je:

3. Kontaktní osobou objednatele je:

4. Zhotovitel není bez předchozího písemného souhlasu objednatele oprávněn postoupit práva a povinnosti z této smlouvy na třetí osobu.
5. Zhotovitel je ve smyslu ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů.
6. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele písemně na existující či hrozící střet zájmů bezodkladně poté, co střet zájmů vznikne či vyjde najevo, pokud zhotovitel i při vynaložení veškeré odborné péče nemohl střet zájmů zjistit před uzavřením této smlouvy.
7. Zhotovitel bez jakýchkoliv výhrad souhlasí se zveřejněním své identifikace a dalších údajů uvedených ve smlouvě včetně ceny zboží.
8. Objednatel se zaručuje, že po celou dobu provádění díla odpovídá za to, že řádný průběh prací zhotovitele nebude narušován neoprávněnými zásahy třetích osob a vytvoří zhotoviteli odpovídající podmínky pro realizaci díla.
9. Zhotovitel odpovídá za pořádek a čistotu na pracovišti a je povinen odstraňovat na své náklady odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi.
10. Objednavatel je oprávněn prostřednictvím svých pracovníků provádět průběžnou kontrolu provádění díla.
11. Nebezpečí škody na díle přechází ze zhotovitele na objednatele dnem předání a převzetí dokončeného díla bez vad a nedodělků.
12. Vznikne-li zhotoviteli nárok na náhradu škody, hradí se toliko škoda skutečná bez ušlého zisku.
13. Zhotovitel nese plnou odpovědnost za škody vzniklé během provádění díla, a to jak na vlastním materiálu a zařízeních, tak i na majetku a zařízeních objednatele k tomuto účelu mu předaném, případně i na majetku třetích osob, pakliže budou jeho činností jakkoliv dotčeny. Zhotovitel obdobně odpovídá i za škody způsobené činností těch, kteří pro něj případně dílo provádějí.
14. Ve věcech podstatných pro plnění závazků z této smlouvy spolu smluvní strany komunikují výhradně písemně, přednostně datovou schránkou, případně poštou prostřednictvím držitele poštovní licence, nebo e-mailem na adresu kontaktních osob. E-mail se považuje za doručený následujícím dnem po jeho odeslání na kontaktní adresu druhé smluvní strany. Listinná komunikace se považuje za doručenou dnem převzetí adresátem a nepodaří-li se doručit, pak posledním dnem úložní lhůty odeslané listovní zásilkou stanovené držitelem poštovní licence.
15. Smluvní strany činí nesporným, že tuto smlouvu uzavírají v souladu se zákonem č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů, a podle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů). Smluvní

strany činí nesporným, že mimo jiné také v souladu se zněním zákona č. 106/1999 Sb. o svobodném přístupu k informacím, souhlasí se zpřístupněním této smlouvy či jejím zveřejnění v jejím plném znění, jakož i všech úkonů a okolností s touto smlouvou souvisejících, ke kterému může kdykoliv v budoucnu dojít.

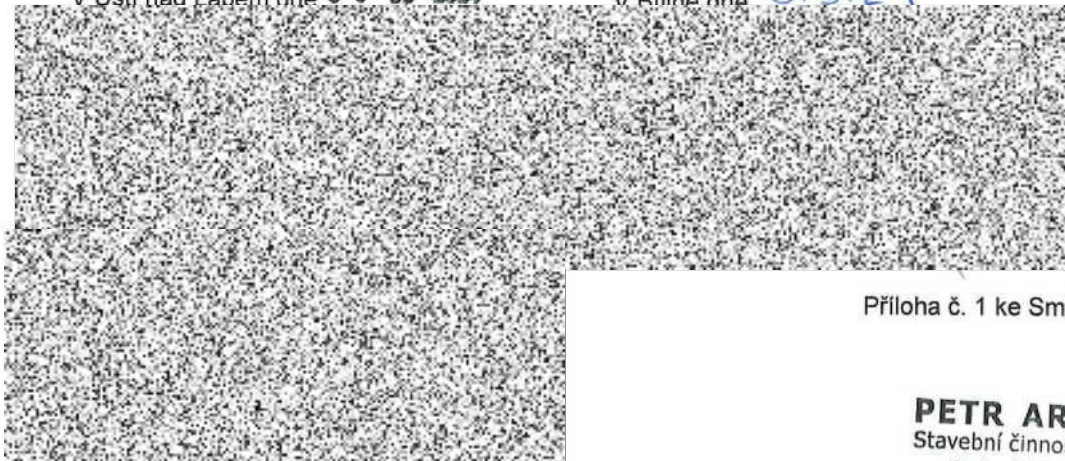
Čl. IX. Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího uzavření oběma smluvními stranami a účinnosti potom okamžikem jejího zveřejnění v registru smluv ve smyslu ustanovení § 6 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv v platném znění (dále jen „zákon o registru smluv“). V zájmu zachování právní jistoty obou smluvních stran povinnost zveřejnit smlouvu či její písemné dodatky ve smyslu zákona o registru smluv splní bez zbytečného odkladu vždy po uzavření objednatel.
2. Neplatnost nebo nevynutitelnost některého ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost nebo nevynutitelnost ostatních ustanovení. Smluvní strany vyvinou veškeré úsilí, aby dotčená ustanovení nahradily ustanovením platným a vynutitelným, které svým smyslem a účelem v nejvyšší možné míře odpovídá dotčenému ustanovení.
3. Smluvní strany se dohodly, že v náležitostech touto smlouvou přímo neupravených se jejich vzájemné vztahy budou řídit právním řádem České republiky, zejména potom příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
4. Případné spory a nesrovnalosti budou obě smluvní strany řešit dohodou, v opačném případě bude spor projednán podle českého právního řádu, před českým soudem příslušným podle místa sídla objednatele.
5. Nedílnou součástí této smlouvy je: příloha č. 1 – cenová nabídka zhotovitele.
6. Tato smlouva je sepsána ve dvou (2) vyhotoveních s platností originálu, po jednom (1) vyhotovení každé ze smluvních stran, pakliže není vyhotovena pouze v elektronické podobě.
7. Smluvní strany prohlašují, že před podpisem tuto smlouvu řádně projednaly a přečetly, přičemž tato smlouva je sepsána podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoli pod nátlakem, v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek a na důkaz toho připojují své vlastnoruční či elektronické podpisy.

V Ústí nad Labem dne 08-03-2024

V Bílíně dne

5.3.24



Příloha č. 1 ke Smlouvě o dílo č. 2024045

PETR ARPÁŠ s.r.o.
Stavební činnost, autodoprava
Sadová 40, 418 01 Bílina
IČO: 27280012, DIČ: C27280012
Mob: [redacted]
www.petarpassro.cz

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2024/2/10_
Stavba: Oprava kanalizace - HZS Bílina

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 28.02.2024

Zadavatel: IČ:
DIČ:

Zhotovitel: Petr Arpáš s.r.o. IČ: 27280012
DIČ: CZ27280012

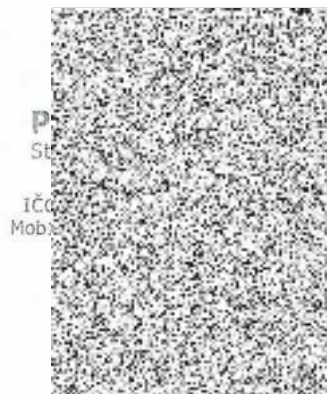
Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH			101 938,35
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	101 938,35	21 407,05
DPH snížená	12,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			123 345,40



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2024/2/10

Stavba: Oprava kanalizace - HZS Bílina

Místo: Datum: 28.02.2024

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		101 938,35	123 345,40	
1	Kanalizační přípojka - oprava	78 081,87	94 479,06	STA
2	Oprava chodníku	23 856,48	28 866,34	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava kanalizace - HZS Bílina

Objekt:

1 - Kanalizační přípojka - oprava

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 28.02.2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

27280012

DIČ:

CZ27280012

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

78 081,87

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	78 081,87	21,00%	16 397,19
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

94 479,06

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava kanalizace - HZS Bílina

Objekt:

1 - Kanalizační přípojka - oprava

Místo:

Datum: 28.02.2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	78 081,87
HSV - Práce a dodávky HSV	75 269,37
1 - Zemní práce	42 212,95
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	3 452,63
12 - Zemní práce - odkopávky a prokopávky	976,86
13 - Zemní práce - hloubené vykopávky	16 905,36
16 - Zemní práce - přemístění výkopku	9 638,29
17 - Zemní práce - konstrukce ze zemin	8 408,10
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	2 831,71
4 - Vodorovné konstrukce	1 770,00
45 - Podkladní a vedlejší konstrukce kromě vozovek a železničního svršku	1 770,00
5 - Komunikace pozemní	5 481,72
56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	5 481,72
8 - Trubní vedení	15 461,70
87 - Potrubí z trub plastických a skleněných	15 461,70
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	4 932,40
91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	4 932,40
997 - Přesun sutě	4 865,33
998 - Přesun hmot	545,27
PSV - Práce a dodávky PSV	862,50
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	862,50
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	1 950,00
VRN4 - Inženýrská činnost	1 950,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava kanalizace - HZS Bilina

Objekt:

1 - Kanalizační přípojka - oprava

Místo:

Datum: 28.02.2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							78 081,87
D	HSV		Práce a dodávky HSV				75 269,37
D	1		Zemní práce				42 212,95
D	11		Zemní práce - přípravné a přidružené práce				3 452,63
1	K	111301111	Sejmutí drnu tl. do 100 mm, v jakékoliv ploše	m2	16,200	77,57	1 256,63
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/111301111				
	VV		zeleny_pruh		16,200		
2	K	113107422	Odstranění podkladů nebo krytů při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně plochy jednotlivě do 15 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	4,500	113,00	508,50
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107422				
	VV		komunikace1		4,500		
3	K	113107431	Odstranění podkladů nebo krytů při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně plochy jednotlivě do 15 m2 z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	4,500	375,00	1 687,50
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107431				
	VV		komunikace1		4,500		
D	12		Zemní práce - odkopávky a prokopávky				976,86
4	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	16,200	60,30	976,86
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/121151103				
	VV		délka*šířka		16,200		
	VV		zeleny_pruh				
D	13		Zemní práce - hloubené vykopávky				16 905,36
5	K	132251101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	15,000	1 070,00	16 050,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132251101				
	VV		délka*šířka*(hloubka-floušřka ornice)		12,420		
	VV		delka_zejen*(1+1,3)/2*0,6		4,200		
	VV		delka_kom*(1,3+1,5)/2*0,6		-1,620		
	VV		-zeleny_pruh*0,1		15,000		
	VV		Součet				
6	K	139001101	Připíatek za ztlžení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	1,440	594,00	855,36
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/139001101				
	VV		předpoklad délky*šířka*hloubka		1,440		
	VV		2,0*0,6*1,2				
D	16		Zemní práce - přemístění výkopku				9 638,29
7	K	162202111	Vodorovné přemístění drnu na suchu na vzdálenost přes 50 do 100 m	m2	16,200	36,35	588,87
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162202111				
	VV		zeleny_pruh		16,200		
8	K	162251101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost do 20 m	m3	25,500	41,93	1 069,22
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162251101				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		délka*šířka*(hloubka-lloušťka ornice)				
	VV		delka_zelen*(1+1.3)/2*0.6		12,420		
	VV		delka_kom*(1.3+1.5)/2*0.6		4,200		
	VV		-zeleny_pruh*0.1		-1,620		
	VV		zpětný převoz pro zásyp				
	VV		delka_zelen*(1+1.3)/2*0.6		12,420		
	VV		delka_kom*(1.3+1.5)/2*0.6		4,200		
	VV		-zeleny_pruh*0.1		-1,620		
	VV		odpočet obsypu pískem				
	VV		délka*šířka*výška podkladního lože				
	VV		-25.0*0.6*0.1		-1,500		
	VV		délka*šířka*tloušťka vrstvy obsypu				
	VV		-25.0*0.6*0.2		-3,000		
9	K	162251102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	1,620	47,10	76,30
			Online PSC				
	VV		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162251102				
	VV		délka*šířka*(hloubka-lloušťka ornice)				
	VV		zeleny_pruh*0.1		1,620		
10	K	162702111	Vodorovné přemístění drnu na suchu na vzdálenost přes 5000 do 6000 m	m2	16,200	66,30	1 074,06
			Online PSC				
	VV		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162702111				
	VV		zeleny_pruh		16,200		
11	K	162702119	Vodorovné přemístění drnu na suchu Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m	m2	16,200	1,65	26,73
			Online PSC				
	VV		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162702119				
	VV		zeleny_pruh		16,200		
12	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	4,500	303,85	1 367,33
			Online PSC				
	VV		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751117				
	VV		odvoz přebytku zeminy ze zásypů				
	VV		délka*šířka*výška podkladního lože				
	VV		25.0*0.6*0.1		1,500		
	VV		délka*šířka*tloušťka vrstvy obsypu				
	VV		25.0*0.6*0.2		3,000		
13	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	22,500	23,07	519,08
			Online PSC				
	VV		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751119				
	VV		25.0*0.6*0.1		1,500		
	VV		25.0*0.6*0.2		3,000		
	VV		4.5*5 *Přepočtené koeficientem množství		22.500		
14	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neutehého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	30,000	163,89	4 916,70
			Online PSC				
	VV		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151101				
	VV		délka*šířka*(hloubka-lloušťka ornice)				
	VV		delka_zelen*(1+1.3)/2*0.6		12,420		
	VV		delka_kom*(1.3+1.5)/2*0.6		4,200		
	VV		-zeleny_pruh*0.1		-1,620		
	VV		zpětný převoz pro zásyp				
	VV		delka_zelen*(1+1.3)/2*0.6		12,420		
	VV		delka_kom*(1.3+1.5)/2*0.6		4,200		
	VV		-zeleny_pruh*0.1		-1,620		
	VV		odpočet obsypu pískem				
	VV		délka*šířka*výška podkladního lože				
	VV		delka*šířka*tloušťka vrstvy obsypu				
D	17		Zemní práce - konstrukce ze zemin				8 408,10
15	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	6,750	314,00	2 119,50
			Online PSC				
	VV		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201231				
	VV		odvoz přebytku zeminy ze zásypů				
	VV		délka*šířka*výška podkladního lože				
	VV		25.0*0.6*0.1		1,500		
	VV		délka*šířka*tloušťka vrstvy obsypu				
	VV		25.0*0.6*0.2		3,000		
	VV		4.5*1.5 *Přepočtené koeficientem množství		6.750		

PČ	Typ	Kód	Popis	Mj	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
16	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	15,000	155,00	2 325,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174151101				
			VV zpětný převoz pro zásyp				
			VV délka_zelen*(1+1,3)/2*0,6		12,420		
			VV délka_kom*(1,3+1,5)/2*0,6		4,200		
			VV -zeleny_pruh*0,1		-1,620		
			VV Součet		15,000		
17	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	3,000	603,00	1 809,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/175111101				
			VV délka*šířka*tloušťka vrstvy obsypu				
			VV 25,0*0,6*0,2		3,000		
18	M	58337308	šterkopísk frakce 0/2	t	4,050	532,00	2 154,60
			VV délka*šířka*tloušťka vrstvy obsypu*objemová hmotnost kameniva				
			VV 25,0*0,6*0,2*1,35		4,050		
	D	18	Zemní práce - povrchové úpravy terénu				2 831,71
19	K	181351003	Rozproštění ornice II vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	16,200	91,00	1 474,20
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181351003				
			VV délka*šířka				
			VV 18*0,9		16,200		
20	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utahení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	16,200	22,31	361,42
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181411131				
			VV zeleny_pruh				
			VV		16,200		
21	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,324	95,95	31,09
			VV zeleny_pruh				
			VV 16,2*0,02 'Přepočtené koeficientem množství		0,324		
22	K	181912112	Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhutněním	m2	16,200	52,54	851,15
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181912112				
			VV zeleny_pruh				
			VV		16,200		
23	K	181951112	Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	4,500	25,30	113,85
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181951112				
			VV komunikace1				
			VV		4,500		
	D	4	Vodorovné konstrukce				1 770,00
	D	45	Podkladní a vedlejší konstrukce kromě vozovek a železničního svršku				1 770,00
24	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	1,500	1 180,00	1 770,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/451573111				
			VV délka*šířka*výška podkladního lože				
			VV 25,0*0,6*0,1		1,500		
	D	5	Komunikace pozemní				5 481,72
	D	56	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				5 481,72
25	K	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozproštěním a s hutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	4,500	311,00	1 399,50
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564952111				
			VV komunikace1				
			VV		4,500		
26	K	581121215	Kryt cementobetonový silničních komunikací skupiny CB II tl. 150 mm	m2	4,500	907,16	4 082,22
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/581121215				
			VV komunikace1				
			VV		4,500		
	D	8	Trubní vedení				15 461,70
	D	87	Potrubí z trub plastických a skleněných				15 461,70
27	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 8 z PVC-U DN 160	m	23,000	169,00	3 887,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/871313121				
			VV délka				
			VV delka_kom		5,000		
			VV delka_zelen		18,000		
			VV Součet		23,000		
28	M	28611131	trubka kanalizační PVC DN 160x1000mm SN4	m	24,150	318,00	7 679,70
			VV délka				
			VV delka_kom		5,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		délka_zelen		18,000		
	VV		Součet		23,000		
	VV		23*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		24,150		
29	K	877310330	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z PP nebo PVC-U hladkého plynostěnného spojek nebo redukci DN 150	kus	4,500	273,00	1 228,50
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/877310330				
30	K	877310320	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z PP nebo PVC-U hladkého plynostěnného odboček DN 150	kus	2,000	459,00	918,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/877310320				
	VV		2		2,000		
31	M	28651215	odbočka kanalizační PVC-U plynostěnná DN 160/160/45°	kus	1,000	896,00	896,00
	VV		1		1,000		
32	M	28617235	spojka přesuvná kanalizační PP třívrstvá DN 150	kus	1,000	355,00	355,00
	VV		1		1,000		
33	K	899620121	Obetonování plastových šachet z polypropylenu betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 12/15	m3	0,125	3 980,00	497,50
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899620121				
	VV		obetonování výstupu a vstupu odpadu		0,125		
	VV		2*0,5*0,25*0,5				
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				4 932,40
D	91		Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				4 932,40
34	K	919716111	Ocelová výztuž cementobetonového krytu ze svařovaných sítí hmotnosti do 7,5 kg/m2	t	0,034	33 000,00	1 122,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919716111				
	VV		sít 8/8/100/100				
	VV		komunikace1		4,500		
	VV		4,5*0,00766 'Přepočtené koeficientem množství		0,034		
35	K	919735124	Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 150 do 200 mm	m	10,000	381,04	3 810,40
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919735124				
	VV		délka_kom'2		10,000		
D	997		Přesun sutě				4 865,33
36	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením základní pro budovy a haly výšky do 6 m	t	2,768	657,52	1 820,02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013111				
37	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	2,768	57,18	158,27
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221561				
38	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	41,520	14,53	603,29
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221569				
	VV		2,768*15 'Přepočtené koeficientem množství		41,520		
39	K	997221615	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	1,305	1 750,00	2 283,75
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221615				
D	998		Přesun hmot				545,27
40	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamenná, monolitickým betonovým nebo živčným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	6,987	78,04	545,27
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225111				
D	PSV		Práce a dodávky PSV				862,50
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				862,50
41	K	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou DN 150/DN 200	m	23,000	37,50	862,50
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721290112				
	VV		délka		23		
	VV		23		23,000		
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				1 950,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D	VRN4		Inženýrská činnost				1 950,00
42	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	1 100,00	1 100,00
			Online PSC				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/030001000
43	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	kpl	1,000	850,00	850,00
			Online PSC				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/034303000

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava kanalizace - HZS Bílina

Objekt:

2 - Oprava chodníku

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

28.02.2024

27280012

CZ27280012

Poznámka:

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

Cena bez DPH

23 856,48

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	23 856,48	21,00%	5 009,86
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

28 866,34

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava kanalizace - HZS Bílina

Objekt:

2 - Oprava chodníku

Místo:

Datum: 28.02.2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	23 856,48
HSV - Práce a dodávky HSV	23 856,48
1 - Zemní práce	3 061,91
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	2 652,41
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	409,50
5 - Komunikace pozemní	5 455,71
56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	2 163,95
59 - Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděné	3 291,76
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	9 536,28
91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	6 369,30
97 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	651,38
998 - Přesun hmot	2 515,60
997 - Přesun sutě	5 802,58

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava kanalizace - HZS Bilina

Objekt:

2 - Oprava chodníku

Místo:

Datum: 28.02.2024

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							23 856,48
D	HSV		Práce a dodávky HSV				23 856,48
D	1		Zemní práce				3 061,91
D	11		Zemní práce - přípravné a přidružené práce				2 652,41
1	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	7,800	78,96	615,89
	Online PSC VV		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113106121 dlažba		7,800		
2	K	113107111	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těžkého, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	7,800	138,00	1 076,40
	Online PSC VV		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107111 dlažba		7,800		
3	K	113204111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových	m	18,000	53,34	960,12
	Online PSC VV		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113204111 18		18,000		
D	18		Zemní práce - povrchové úpravy terénu				409,50
4	K	181912112	Úprava piáně vyrovnáním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhutněním	m2	7,800	52,50	409,50
	Online PSC VV		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181912112 dlažba		7,800		
D	5		Komunikace pozemní				5 455,71
D	56		Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				2 163,95
5	K	566901131	Vyspravení podkladu po překopch inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhutněním štěrku tl. 100 mm	m2	7,800	209,33	1 632,77
	Online PSC VV		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/566901131 dlažba		7,800		
6	K	569531111	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění prohozenou zeminou tl. 100 mm	m2	9,000	59,02	531,18
	Online PSC VV		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/569531111 18*0,5		9,000		
D	59		Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlažďené				3 291,76
7	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžkého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	7,800	422,02	3 291,76
	Online PSC VV		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596211110 dlažba		7,800		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				9 536,28

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	D	91	Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				6 369,30
8	K	916231213	Osazení chodnikového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	18,000	271,32	4 883,76
			Online PSC VV				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916231213 18
9	M	59217060	obrubník parkový betonový 1000x50x200mm přírodní	m	18,900	78,60	1 485,54
			Online PSC VV				18,000
			VV				18*1,05 *Přepočtené koeficientem množství 18,900
	D	97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				651,38
10	K	979054451	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem	m2	7,800	83,51	651,38
			Online PSC VV				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/979054451 dlažba
							7,800
	D	998	Přesun hmot				2 515,60
11	K	998229112	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s naložením a složením na vzdálenost do 50 m. s krytem dlaždovým	t	5,218	482,10	2 515,60
			Online PSC				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998229112
	D	997	Přesun sutě				5 802,58
12	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením základní pro budovy a haly výšky do 6 m	t	2,163	657,52	1 422,22
			Online PSC				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013111
13	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	2,163	57,18	123,68
			Online PSC				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221561
14	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	32,445	14,53	471,43
			Online PSC VV				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221569 2,163*15 *Přepočtené koeficientem množství 32,445
15	K	997221615	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	2,163	1 750,00	3 785,25
			Online PSC				https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221615

SEZNAM FIGUR

Kód: 2024/2/10_
 Stavba: Oprava kanalizace - HZS Bílina

Datum: 28.02.2024

Kód	Popis	MJ	Výměra
1 Kanalizační přípojka - oprava			
delka_kom	délka částí v komunikaci	mb	5,000
	5		5,000
Použití figury:			
132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	15,000
162251101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	25,500
167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	30,000
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	15,000
871313121	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 8 z PVC-U DN 160	m	23,000
919735124	Řezání stávajícího betonového krytu hl přes 150 do 200 mm	m	10,000
286111131	trubka kanalizační PVC DN 160x1000mm SN4	m	24,150
delka_zelen	délka částí v zeleni	mb	18,000
	18		18,000
Použití figury:			
132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	15,000
162251101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	25,500
167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	30,000
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	15,000
871313121	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 8 z PVC-U DN 160	m	23,000
286111131	trubka kanalizační PVC DN 160x1000mm SN4	m	24,150
komunikace1	plocha beton komunikace	m2	4,500
	5*0,9		4,500
Použití figury:			
113107422	Odstranění podkladu z kameniva drceného II přes 100 do 200 mm při překozech strojně pl do 15 m2	m2	4,500
113107431	Odstranění podkladu z betonu prostého II přes 100 do 150 mm při překozech strojně pl do 15 m2	m2	4,500
181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	4,500
564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK II 150 mm	m2	4,500
581121215	Kryt cementobetonový vozovek skupiny CB II tl 150 mm	m2	4,500
919716111	Výtluž cementobetonového krytu ze svařovaných sítí hmotností do 7,5 kg/m2	t	0,034
zeleny_pruh	plocha výkopu v zelené části	m2	16,200
	18*0,9		16,200
Použití figury:			
111301111	Sejmutí drnu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek	m2	16,200
121151103	Sejmutí omice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	16,200
132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	15,000
162202111	Vodorovné přemístění drnu bez naložení se složením přes 50 do 100 m	m2	16,200
162251101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	25,500
162251102	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	1,620
162702111	Vodorovné přemístění drnu bez naložení se složením přes 5000 do 6000 m	m2	16,200
162702119	Příplatek k vodorovnému přemístění drnu do 6000 m ZKD 1000 m	m2	16,200
167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	30,000
174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	15,000
181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	16,200

Kód	Popis	MJ	Výměra
181912112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhutněním ručně	m2	16,200
00572410	osivo směs travní parková	kg	0,324

2 Oprava chodníku

dlažba	plocha přeložené dlažby	m2	7,800
	1,2*2		2,400
	18*0,3		5,400
	Součet		7,800

Použití figury:

113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	7,800
113107111	Odstaničení podkladu z kameniva těženého II do 100 mm ručně	m2	7,800
181912112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhutněním ručně	m2	7,800
566901131	Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy do 15 m2 štěrkoití II. 100 mm	m2	7,800
596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně II 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	7,800
979054451	Očistění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého	m2	7,800