

Smlouva o dílo

I. Smluvní strany

Objednatel:

Psychiatrická léčebna Červený Dvůr, Červený Dvůr 1, 381 01 Český Krumlov,
IČO: 00583600,
č. ú.: 133241/0710, ČNB
statutární zástupce: MUDr. Jiří Dvořáček, ředitel PL
zástupce pověřený jednáním ve věcech:
a) smluvních: MUDr. Jiří Dvořáček, ředitel PL,
b) technických: Jiří Káník, správce PL
tel, fax.: 380309130, email: reditel@cervenydvur.cz, spravce@cervenydvur.cz

Zhotovitel:

STAVOPLAST KL spol. s r.o.
Stachy 266
384 73 Stachy
IČO: 40740056
č. ú.: 252109627/0300
statutární zástupce: Ladislav Bořík, tel.: +420 602 379 752, email: borik@stavoplastkl.cz

II. Výchozí podklady a údaje

1. Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele ze **dne 13.9.2023**.
2. Název akce:
„Zemní práce - STL plynovod a přípojka Červený Dvůr pro horní areál Psychiatrické léčebny“
3. Místo akce: Horní areál parku Psychiatrické léčebny Červený Dvůr, katastrální území Chvalšiny.
4. Investor: Psychiatrická léčebna Červený Dvůr.

III. Předmět plnění

Předmětem zakázky je provedení přípravných a dokončovacích zemních prací pro realizaci instalace STL plynovodu a přípojky Červený Dvůr horního areálu Psychiatrické léčebny a s tím souvisejících dalších potřebných pomocných prací podle podmínek zadání a specifikace uvedené v Zadávací dokumentaci, projektové dokumentaci a cenové nabídce ze dne 13.9.2023 ve lhůtách vymezených:

- touto smlouvou,
 - obecně závaznými předpisy a ČSN,
- (dále jen „dilo“).
2. Objednatel se touto smlouvou zavazuje, že dokončené dílo specifikované v čl. II. a čl. III. od zhotovitele převezme, zaplatí za jeho provedení sjednanou cenu a poskytne zhotoviteli potřebnou součinnost.

V rámci prací bude provedeno:

- příprava, zřízení staveniště,
- dovoz a příprava potřebného stavebního a ostatního materiálu dle specifikace ve výkazu výměr (VV),
- odstranění asfaltu v určeném místě pro výkop ve veřejné komunikaci v délce viz (VV),
- výkop pro položení plynového potrubí v délce viz (VV),
- úprava dna výkopu dle požadovaných parametrů viz projektová dokumentace (PD),
- příprava lože výkopu pro položení plynového potrubí viz PD,
- výstavba zděného pilíře pro umístění hlavního uzávěru plynu na hranici pozemku zadavatele viz PD,

Po instalaci plynového potrubí do výkopu bude dále provedeno:

- obsyp potrubí ve výkopu určeným materiélem dle (VV, PD),
- označení vedení plynového potrubí určeným způsobem dle (VV, PD)
- doplnění výkopu vytěženou zeminou,
- konečná úprava povrchu komunikace a uvedení okolního terénu do původního stavu,
- úklid a odstranění staveniště.

Specifikace všech prací a jejich detailní provedení je navrženo v projektové dokumentaci: „**STL plynovod a připojka Červený Dvůr**“, zpracované Radkou Bambulovou, Žižkova 66, 373 72 Lišov, IČ: 734 73 154 v únoru 2023 - vnější rozvod plynu a dále v projektové dokumentaci: „**Osazení areálového STL plynovodu Červený Dvůr**“, zpracované Jiřím Vaisem, ul. Mírová 421, 385 01 Vimperk, IČO 606 28 316 v květnu 2023 – vnitřní rozvod plynu. K projektové dokumentaci a na jednotlivé druhy prací jsou zpracovány výkazy výměr, které jsou základem pro zpracování cenové nabídky.

IV. Termíny a způsob plnění

Zahájení realizace díla: **18. 9. 2023**

Dokončení díla: **30. 11. 2023**

1. V případě, že dojde k pozdnímu předání staveniště a tím také pozdnímu nástupu na stavbu, prodlouží se termín plnění o tolik dnů, o kolik byl pozdržen termín zahájení prací.
2. Pokud je zhotovitel v prodlení s dokončením a předáním díla objednateli, vzniká objednateli nárok na zaplacení smluvní pokuty ve výši **0,05 %** z celkové ceny díla včetně DPH za každý den prodlení.
3. Zaplacením smluvní pokuty a to i v ostatních případech vzniku nároku na zaplacení smluvní pokuty dle této smlouvy, není dotčeno právo požadovat náhradu škody přesahující uhrazenou smluvní pokutu.
4. Pokud objednatel neposkytne prokazatelně řádnou a včasné součinnost v rozsahu sjednaném v této smlouvě a stanoveném Občanským zákoníkem a ocitne se tak s poskytováním součinnosti v prodlení, nebo je objednatel v prodlení s plněním jiného smluvního závazku, není zhotovitel v prodlení s plněním povinností provést dílo ve výše uvedených termínech, ani s plněním dalších povinností dle této smlouvy.
5. V případě, že během provádění díla zasáhne do jeho průběhu vyšší moc, která bude trvat déle než 10 dnů, bude další postup řešen dohodou smluvních stran.

V. Rozsah a způsob provedení díla

1. Rozsah díla je určen touto smlouvou, cenovou nabídkou zhotovitele viz přloha, VV a PD.
2. Zhotovitel zabezpečí veškeré práce, služby, dodávky a média nutná k provedení díla, včetně zařízení staveniště, na kterém bude dílo prováděno (dále jen „staveniště“).
3. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště ve stavu v souladu s podmínkami této smlouvy.
4. Zhotovitel provede dílo řádně a včas a na své nebezpečí.
5. Zhotovitel postupuje při provádění díla samostatně při respektování zejména:
 - zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění (dále jen „stavební zákon“), zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči v platném znění, zákona č. 254/2001 Sb., o vodách v platném znění, zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění a zákona č., 541/2020 Sb., o odpadech v platném znění,
 - ustanovení o bezpečnosti práce a technických zařízeních při stavebních pracích,
 - ekologických a jiných požadavků vyplývajících z dalších souvisejících právních předpisů,
 - českých státních norem ČSN.
6. Zhotovitel použije při provádění díla výrobky, které mají vlastnosti zaručující při běžné údržbě mechanickou pevnost a stabilitu, požární bezpečnost, ochranu zdraví a životního prostředí (včetně užití „ekologicky šetrných výrobků“), bezpečnost při užívání, ochranu proti hluku, úsporu energií a splňující hygienické požadavky.
7. Zhotovitel může pověřit provedením části díla jiné osoby. V takovém případě má zhotovitel odpovědnost, jako by prováděl dílo sám.

VI. Základní podklady a součinnost objednatele

1. Objednatel je povinen dodat zhotoviteli v uvedených lhůtách následující údaje a dokumenty, které slouží jako podklady pro provedení díla zhotovitelem v souladu s touto smlouvou:
 - projektovou dokumentaci
 - souhlasy a stanoviska dotčených orgánů (pokud nejsou již součástí PD)

2. Objednatele předá zhotoviteli staveniště **18. 9. 2023**. O tom bude pořízen zápis.
3. Objednatele se zavazuje, že po dobu provádění díla poskytne zhotoviteli v nutném rozsahu potřebnou součinnost, spočívající zejména v odevzdání podkladů dle odst. 1 tohoto článku, v odevzdání případných doplňujících údajů a v upřesnění podkladů, pokud taková potřeba v průběhu plnění této smlouvy vznikne. Součinnost v uvedeném rozsahu poskytne objednatele vždy nejpozději do 3 pracovních dnů od písemného vyžádání zhotovitelem. Tato lhůta se prodlužuje o nezbytně nutnou dobu u záležitosti, které objednatele nemůže zajistit vlastními silami, ani při využití všech svých odborných znalostí a schopností.
4. Objednatele odpovídá za to, že jsou všechny jím odevzdáné podklady bez právních a věcných vad.
5. Objednatele odpovídá za to, že řádný průběh prací zhotovitele nebude rušený neoprávněnými zásahy třetích osob.
6. Objednatele a jeho zástupci nebo zástupci oprávněných orgánů jsou oprávněni vstupovat na staveniště, či kontrolovat provádění díla v jakékoli fázi jeho realizace a v souvislosti s výkonem technického dozoru nebo jinou kontrolní, či dozorovou činností. Na nedostatky zjištěné v průběhu prací musí zástupci objednatele provádějící dozor neprodleně upozornit stavbyvedoucího nebo jinou určenou osobu a to zápisem do stavebního deníku a žádat odstranění vad. Jestliže zhotovitel vady neodstraní a jeho vadný postup by vedl nepochybně k podstatnému porušení smlouvy je objednatele oprávněn odstoupit od smlouvy.
7. Osoba provádějící technický dozor je oprávněna dát zaměstnancům zhotovitele příkaz přerušit práci, pokud není v dosahu oprávněný zástupce zhotovitele a je-li ohrožena bezpečnost provádění stavby, život nebo zdraví osob, pracujících na stavbě nebo hrozí-li jiné vážné hospodářské škody.

VII. Další povinnosti smluvních stran

1. Zhotovitel je zejména povinen:

- převzít podklady a věci potřebné k provedení díla předané objednatelem,
- poskytnout v potřebném rozsahu termínovou součinnost firmě, která bude provádět instalaci plynového potrubí,
- upozornit objednatele na nesprávnost udělených pokynů, resp. nevhodnost předaných podkladů a věci a na překážky v provádění díla a nedostatky podkladů a pokynů při provádění díla. Po dobu ode dne doručení písemného oznámení zhotovitele o těchto nedostatkách objednatele do doby doručení písemného oznámení objednatele o jejich odstranění zhotoviteli se prodlužuje termín dokončení díla a jeho předání objednatele,
- odevzdat objednatele všechny doklady vztahující se k dílu,
- dodržovat všechny platné předpisy bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a požární ochrany na staveništi a v areálu objednatele; zhotovitel bere tímto na vědomí a potvrzuje, že byl řádně v této oblasti před zahájením prací objednatelem poučen a proškolen.
- dodržovat vnitřní směrnici léčebny - dopravně provozní řád v areálu léčebny, nevjiždět do areálu parku na staveniště s těžkou technikou a mechanizací bez předchozí domovy se správcem léčebny, stejně jako nevjiždět do areálu parku ke staveništi zbytečně mnoha vozidly, využívat k dopravě na staveniště pouze dohodnutou trasu viz předání staveniště, k parkování vozidel pracovníků na stavbě používat pouze vyhrazená parkoviště v areálu,
- udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu, pravidelně a průběžně odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činnosti, podle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech,
- zajistit staveniště (pokud je zřízeno) tak, aby bylo zamezeno přístupu cizích osob, osadit odpovídající bezpečnostní cedulky,
- zajistit dodržování zákazu donášení a výskytu alkoholických nápojů i v uzavřeném balení do areálu objednatele, včetně jejich požívání pracovníky zhotovitele,
- zajistit zákaz přítomnosti osob pod vlivem alkoholu, byť i tzv. „zbytkového“,
- při podezření z přítomnosti takových osob na staveništi, tyto osoby vykázat z areálu léčebny,
- zajistit bezpečné uložení těkavých látek, o způsobu jejich uložení a před začátkem manipulace s nimi na stavbě, informovat vždy zástupce objednatele,
- při manipulaci a nakládání s nebezpečnými chemickými látkami a chemickými přípravky na staveništi a v areálu léčebny postupovat v souladu s § 44a, zákona č. 258/2000 Sb. o ochraně veřejného zdraví,
- zabezpečit přítomnost svých zaměstnanců při provádění kontrolní činnosti technickým dozorem,
- vyzvat objednatele k účasti na prováděných zkouškách, prověření a předávání prací, které mají být následně zakryty nebo se stanou jinak nepřístupnými. Uvedené výzvy budou zapsány ve stavebním deníku nejméně 3 pracovní dny předem, neučiní-li tak zhotovitel, je povinen na žádost objednatele uvedené práce na své náklady zpřístupnit,
- nejpozději do 5 dnů po odevzdání a převzetí díla vyklidit staveniště, uvést staveniště do původního stavu,
- zajistit a předat průběžnou fotodokumentaci z realizace výstavby a výkresy skutečného provedení stavby.

2. Objednatele je zejména povinen:

- provedené dílo převzít,
- provést prohlídku převzatého díla a oznámit zhotoviteli vady díla,
- na výzvu zhotovitele se v požadovaném termínu účastnit zkoušek, prověrek a předávání prací, které mají být následně zneprístupněny,
- převzít dílo i v nabídnutém zkráceném termínu, pokud zhotovitel připraví dílo k odevzdání před sjednaným termínem,
- odstranit na základě písemné výzvy zhotovitele nedostatky spočívající v nesprávnosti udělených pokynů objednatelem, resp. nevhodnost jím předaných podkladů a věcí a nedostatky spočívající v překážkách v provádění díla a nedostatcích podkladů a pokynů objednatele při provádění díla a odstranění těchto nedostatků písemně oznámit zhotoviteli.

Ustanovením tohoto článku nejsou dotčeny ostatní povinnosti smluvních stran stanovené v některém z dalších ustanovení této smlouvy.

VIII.

Cena za provedení díla a platební podmínky

1. Celková cena za provedení díla v rozsahu dle čl. III. této smlouvy se sjednává jako pevná a činf celkem včetně DPH 1 196 389,21 Kč /včetně DPH/ zhotovitel je plátcem DPH
2. Zhotovitel zpracoval cenovou nabídku pro provádění díla na sjednanou pevnou cenu s tím, že je možno ji upravit pouze na základě dohody k této smlouvě nebo na základě dohody smluvních stran o provedení nepředvídaných prací podle ujednání v článku XIII., nebo na základě dohody smluvních stran v případě, že některé práce nebudou na pokyn objednatele provedeny.
3. Objednatele uhradí průběžně vystavené faktury skutečně provedené práce oproti předloženým účetním dokladům. Zhotovitel průběžně vystaví a předloží objednateli faktury na základě soupisů skutečně provedených prací na díle. Účetní doklady resp. faktury musí být potvrzeny zástupcem objednatele ve věcech technických a technickém dozorem (pokud je stanoven). Faktura bude splatná do 21 dnů od jejího doručení objednatele. Fakturace bude provedena do výše 90% celkové ceny díla. Zbývajících 10 % ceny bude objednatelem proplaceno do 14 dnů po odstranění všech vad a nedodělků vzešlých ze zápisu o předání a převzetí díla.
4. Každý účetní doklad – faktura bude obsahovat:
 - označení faktury a její číslo,
 - obchodní jméno sídlo, IČO, DIČ a bankovní spojení smluvních stran,
 - den zdanitelného plnění a splatnosti dle této smlouvy o dílo,
 - označení smlouvy o dílo a předmět dle členění ve smlouvě,
 - cenu bez DPH, sazbu a částku DPH, celkovou cenu vč. DPH, odkaz na ocenění dle dodavatelského položkového rozpočtu.
5. Objednatele je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti požadovat doplnění výše uvedených náležitostí faktury, pokud nebyly uvedeny a také požadovat opravu nesprávných, či neúplných údajů. Zhotovitel je povinen uvedené nedostatky neprodleně odstranit a vrátit fakturu v řádném stavu objednatele. V případě, že bude zhotoviteli zástupcem objednatele vrácena předložená faktura k odstranění nedostatků a doplnění údajů, počítá se splatnost této faktury ode dne nového předložení faktury objednatele.
6. Pro případ prodlení objednatele s úhradou některé z částek dle předchozích odstavců tohoto článku je objednatele povinen zaplatit úrok z prodlení ve výši 0,05 % denně z dlužné částky. Dnem splnění peněžitého závazku je den odepsání předmětné částky z účtu objednatele na účet zhotovitele. Zaplacením smluvní pokuty a to i v ostatních případech vzniku nároku na zaplacení smluvní pokuty dle této smlouvy, není dotčeno právo požadovat náhradu škody, přesahující uhradenou smluvní pokutu.
7. Pokud dojde k předčasnému ukončení této smlouvy z jakéhokoliv důvodu, má zhotovitel nárok na zaplacení ceny díla v poměrné výši dohodnuté ceny díla za jednotlivá samostatná plnění předmětu této smlouvy a to v takové výši, jaká bude stanovena ke dni ukončení smlouvy s přihlédnutím ke stádiu rozpracování díla. V případě, že není možné určit jednotlivá samostatná plnění předmětu této smlouvy, má zhotovitel nárok na cenu za provedenou část díla stanovenou v příslušných ustanoveních sníženou o cenu, kterou zhotovitel ušetří neprovedením díla v plném rozsahu.

IX.

Přerušení a zastavení provádění díla

1. Zhotovitel je oprávněn na nezbytně nutnou dobu a v nezbytném rozsahu přerušit provádění díla pokud:
 - objednatele neposkytne smluvenou nebo jinou součinnost podmiňující další řádný postup prací v dohodnutých lhůtách a neučiní tak ani v přiměřené dodatečné lhůtě,

- je objednatel v prodlení s plněním některé ze svých smluvních povinností, které podmiňují zhotovení díla. Přerušením provádění díla z výše uvedených důvodů přestávají běžet zhotoviteli veškeré lhůty přerušením dotčené, tedy zejména lhůta dokončení díla.
- Objednatel po vzájemné dohodě se zhotovitelem přeruší provádění díla, pokud to povětrnostní a klimatické podmínky dále nedovolují. O tom bude pořízen zápis do stavebního deníku s uvedením termínů a lhůt pro pokračování a dokončení realizace díla.
 - Objednatel je oprávněn přikázat zhotoviteli přerušení provádění díla na dobu nezbytně nutnou a v nezbytném rozsahu. Takové přerušení nezakládá stavení běhu smluvních lhůt tím dotčených.

X. Předání a převzetí díla

- Zhotovitel písemně oznámí zápisem do stavebního deníku (pokud bude veden) nebo elektronickou zprávou objednateli nejméně 3 dny předem, kdy bude dílo ukončeno a připraveno k předání a kdy tedy má dojít k převzetí díla. Smluvní strany na základě tohoto oznámení dohodnou přesný časový postup předání a převzetí díla. Pokud tento postup nedohodnou, pak platí, že předání díla bude zahájeno v den, který byl objednateli oznámen.
- Zhotovitel připraví před předáním díla nezbytné doklady vztahující se k charakteru prací a dodávek nutně k převzetí díla a to zejména:
 - stavební deník, (pokud bude veden)
 - doklady o kontrole a převzetí díla nebo jeho částí dalším postupem zakrytých (formou zápisu do stavěního deníku a potvrzením technického dozoru investora a zástupce investora ve věcech technických),
 - doklady o jakosti použitých materiálů, prohlášení o shodě stanovených výrobků,
- O průběhu a výsledku předávacího řízení sestaví smluvní strany zápis, který obsahuje zejména označení předávaného díla, datum zahájení a ukončení předávacího řízení, zhodnocení jakosti díla, datum zahájení a ukončení zkušebního provozu, seznam dokladů, soupis zjištěných vad, dohodu o opatřeních a lhůtách k jejich odstranění, popř. o slevě ze sjednané ceny nebo o jiných právech z odpovědnosti za vady, prohlášení objednatele, že dílo přejímá, resp. prohlášení objednatele, že dílo odmítá převzít a to s odůvodněním a rovněž stanoviskem zhotovitele.
- Vadou se rozumí odchylka ve kvalitě, rozsahu a parametrech díla a stanovených, touto smlouvou a obecně závaznými technickými normami a předpisy.
- Nedodělkem se rozumí nedokončená práce oproti dohodnutému rozsahu díla.

XI. Nebezpečí škody na díle

Nebezpečí škody na díle nese zhotovitel a přechází ze zhotovitele na objednatele v době, kdy objednatel převeze dílo nebo jeho oddělitelnou část od zhotovitele v souladu s podmínkami této smlouvy, nebo jestliže tak neučiní včas, přechází nebezpečí škody v době, kdy zhotovitel v souladu s touto smlouvou připravil předmět díla k převzetí a umožnil objednateli nakládat s předmětem díla řádně provedeným a objednatel porušil smlouvu tím, že předmět díla nepřevzal.

XII. Odpovědnost za vady, záruka

- Zhotovitel odpovídá za to, že předmět této smlouvy je proveden podle této smlouvy, v souladu s projektovou dokumentací, výkazy výměr, cenovou nabídkou, stavebním povolením a rozhodnutími příslušných orgánů státní správy.
- Dokončené dílo má vady, jestliže nebylo provedeno řádně a dílo neodpovídá požadavkům stanoveným v této smlouvě nebo v obecně závazných právních předpisech. Zhotovitel odpovídá za vady, které má dílo v době jeho předání objednatele. Za vady díla, na něž se vztahuje záruka za jakost, odpovídá zhotovitel po dobu a v rozsahu této záruky.
- Zhotovitel poskytne objednatele záruku na jakost díla. Záruční doba trvá **60 měsíců** a počíná běžet dnem převzetí díla objednatelem resp. uvedením díla do zkušebního provozu. U zařízení a vybavení, která jsou samostatnou částí díla, pak běží samostatná záruční doba odpovídající době uvedené dodavatelem, která však nesmí být kratší než 24 měsíců. Zhotovitel odpovídá objednatele za to, že dílo bude mít po stanovenou záruční dobu vlastnosti stanovené touto smlouvou, projektovou dokumentací díla a obecně závaznými technickými normami.
- V případě vady díla, za kterou odpovídá zhotovitel, je zhotovitel povinen provést bezplatné odstranění takové vady na základě oznámení objednatele. Práva z odpovědnosti za vady, které jsou zřejmě již při přejímání díla, musí objednatel uplatnit v zápisu o předání a převzetí. Zhotovitel je povinen tyto vady

- odstranit ve lhůtách dohodnutých v zápisu. Objednatel je oprávněn pozastavit úhradu až do výše 10 % sjednané ceny díla do doby odstranění těchto vad.
5. Případnou reklamací vady díla, na kterou se vztahuje záruka za jakost díla, je objednatel povinen uplatnit ihned po zjištění vady a to v písemné formě k rukám zástupce zhotovitele. Zhotovitel vyvolá do 10 ti dnů po tomto oznámení řízení o odstranění těchto vad a vady odstraní ve sjednané lhůtě. V případě, že zhotovitel vady neodstraní ve sjednané lhůtě, nebo v případě marného uplynutí lhůty pro zahájení řízení o odstranění vad, ani v dodatečné lhůtě 30 dnů od jejího uplynutí, je objednatel oprávněn zajistit odstranění vad jiným subjektem dle jeho výběru na náklady zhotovitele, které zhotoviteli po odstranění vad vyúčtuje. Zhotovitel se zavazuje vyúčtované náklady objednateli uhradit do 30 dnů ode dne doručení vyúčtování.
 6. Objednatel je povinen vytvořit zhotoviteli předpoklady pro odstranění vad díla zejména umožnění přístupu do dotčených prostor dokončeného díla.

XIII.

Změny závazku – nepředvídané práce

1. Za nepředvídané práce se považují:
 - práce a plnění zhotovitele, které nebyly součástí projektu díla, prováděné na základě zvláštního písemného požadavku objednatele,
 - práce a plnění zhotovitele, které nebyly součástí projektu díla, prováděné s písemným souhlasem objednatele, pokud musí být tyto práce provedeny v důsledku změny právních předpisů, požadavků orgánů státní správy nebo pokud se dodatečně ukáže, že dílo bez provedení těchto prací nebude zcela nebo zčásti funkční.
2. O nepředvídané práce bude rozšířen formou dodatku k této smlouvě předmět plnění této smlouvy s tím, že se odpovídajícím způsobem zvýší sjednaná cena. V případě potřeby provedení víceprací, nezbytných k řádnému dokončení stavby, si tyto vícepráce objednatel vyžádá od zhotovitele zápisem do stavebního deníku, budou zhotovitelem samostatně oceněny při použití jednotkových cen z nabídky, nové položky budou oceněny dle ceníků a objednatel se zavazuje takto provedené vícepráce uhradit.
3. Objednatel si vyhrazuje právo určit práce a dodávky, které nebudou prováděny a to zápisem do stavebního deníku. Tyto budou vyčísleny z položkového dodavatelského rozpočtu zhotovitele a formou dodatku k této smlouvě bude změněn předmět plnění této smlouvy a odpovídajícím způsobem snížena sjednaná cena.
4. V případě, že zhotovitel zjistí při provádění díla skryté překážky, které se týkají díla nebo staveniště a tyto překážky znemožňují provedení díla způsobem stanoveným v této smlouvě, zavazuje se zhotovitel o těchto překážkách uvědomit objednatele, a to bez zbytečného odkladu od zjištění takových překážek. Zhotovitel se v takovém případě zavazuje navrhnout objednateli změnu díla. Do dosažení písemné dohody o změně díla je zhotovitel oprávněn provádění díla přerušit.

XIV.

Odstoupení od smlouvy

1. Při podstatném porušení této smlouvy, zejména v případech uvedených v odst. 2) tohoto článku, pokud nebude v přiměřeném dodatečném termínu splněna výzva na odstranění závadného stavu, je možno od této smlouvy odstoupit.
2. Zhotovitel je oprávněn odstoupit od smlouvy pokud:
 - objednatel, ani v přiměřené dodatečné lhůtě stanovené zhotovitelem nesplní povinnost poskytnout potřebnou součinnost,
 - objednatel poruší některou ze svých povinností stanovených v čl. VII., odst. 2, této smlouvy.
3. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy pokud:
 - zhotovitel ani v přiměřené dodatečné lhůtě neodstraní nedostatky díla zjištěné v průběhu prací na díle a zapsané do deníku a jeho vadný postup by vedl nepochybně k podstatnému porušení smlouvy,
 - zhotovitel bude v prodlení s předaním hotového díla.

XV.

Zánik smlouvy

Tato smlouva zaniká:

- splněním účelu a předmětu smlouvy, tzn. splněním všech povinností smluvních stran stanovených v této smlouvě,
- písemnou dohodou smluvních stran,
- odstoupením jedné ze smluvních stran.

XVI.

Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinností dnem jejího podpisu oprávněnými zástupci smluvních stran.
2. Za **zhotovitele** jsou oprávněny kromě statutárních orgánů v souvislosti s předmětem této smlouvy jednat a podepisovat tyto osoby:
 - ve věcech smluvně-obchodních: Ladislav Bořík
 - ve věcech technických: Tomáš Bořík
3. Za **objednatele** jsou oprávněny v souvislosti s předmětem této smlouvy jednat a podepisovat tyto osoby:
 - ve věcech smluvně-obchodních: MUDr. Jiří Dvořáček, ředitel,
 - ve věcech technických: Jiří Káníč, správce, stavební dozor *Ing. Jindřich Kunc*
4. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním všech náležitostí smluvního vztahu (zveřejnění vlastní smlouvy, zveřejnění podmínek servisní smlouvy vážící se na předmět plnění, množstevní bonusy, apod.).
5. Tuto smlouvu je možno měnit nebo doplňovat pouze formou písemných číslovaných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami.
6. Tato smlouva se vyhotovuje ve dvou stejnopisech, z nichž každá strana obdrží jedno vyhotovení.
7. Právní vztahy smluvních stran, které vyplývají z této smlouvy a v této smlouvě nejsou výslovně upraveny, se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku v platném znění.
8. Smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu uzavřely po vzájemné dohodě, prosty omylu, vážně, nikoliv v tísni ani za nápadně nevýhodných podmínek.
9. Přílohou této smlouvy je cenová nabídka ze dne 13.9.2023

V Červeném Dvoře dne

21. 9. 2027

Za objednatele

Příloha:
Cenová nabídka.

**PSYCHIATRICKÁ LÉČEBNA
ČERVENÝ DVŮR**
Červený Dvůr 1
381 01 Český Krumlov ③
tel.: 080 000 100, IČO: 09588690

Za zhotovitele
Ladislav Bořík, jednatel společnosti



CELKOVÁ REKAPITULACE STAVBY- plynofikace areál Červený Dvůr- zemní práce

Kód: 26b2023
Stavba: STL PLYNOVODY A PŘÍPOJKA

KSO:	Cervený Dvůr 1	CC-CZ:	
Místo:		Datum:	13.9.2023
Zadavatel:	Psychiatrická lečebna Červený Dvůr	IČ:	
Uchazeč:	STAVOPLAST KL spol s r.o. Stachy	DIČ:	
Projektant:	Radka Bambousková , Žižkova 66, 373 72 Lišov	IČ:	
Zpracovatel:	Ladislav Bořík	DIČ:	
Poznámka:		IČ:	
		DIČ:	

Cena bez DPH			988 751,41
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snižená	21,00%	988 751,41	207 637,80
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	1 196 389,21

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko



CELKOVÁ REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISU PRACÍ

Kód: 26b2023

Stavba: STL PLYNOVODY A PŘÍPOJKA

Místo: Červený Dvůr 1

Zadavatel: Psychiatrická lečebna Červený Dvůr
Uchazeč: STAVOPLAST KL spol s r.o. Stachy

Datum:

13.09.2023

Projektant:
Zpracovatel:

Radka Bambousková ,
Ladislav Bořík

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtu			
	STL plynovod a připojka-zemní práce + dokončovací práce	475 314,56	575 130,62
SO 01	STL plynovod areál -zemní a stavební práce	513 436,85	621 258,59

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

OSAŽENÍ AREÁLOVÉHO STL PLYNOVODU ČERVENÝ DVŮR

Objekt:

1 - SO-01 STL PLYNOVOD - ZEMNÍ A STAVEBNÍ PRÁCE

KSO:

827

Místo:

45000000-7

CZ-CPV:

Zadavatel:

PSYCHIATRICKÁ LÉČEBNA ČERVENÝ DVŮR

Uchazeč:

STAVOPLAST KL spol. s r.o. Slachy

Projektant:

Jiří VAIS

Zpracovatel:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

DPH základní
snižená

513 436,85

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
107 821,74
0,00

621 258,59

Cena s DPH

621 258,59

13. 9. 2023

STAVOPLAST KL
384 75 Slaný - 500, s.r.o.
CO: 407 47 005 OIC: CZ407400087


REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRÁCI

Stavba:

OSAŽENÍ AREÁLOVÉHO STL PLYNOVODU ČERVENÝ DVŮR

Objekt:

1 - SO-01 STL PLYNOVOD - ZEMNÍ A STAVEBNÍ PRÁCE

Místo:

Zadavatel:
Uchazeč:
PSYCHIATRICKÁ LÉČEBNA ČERVENÝ DVŮR
STAVOPLAST KL spol. s r.o. Stachy

Datum: 27. 8. 2023
Projektant: Jiří VAIŠ
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce	513 436,85
4 - Vodovodní konstrukce	513 436,85
5 - Komunikace pozemní	382 810,51
9 - Ostatní konstrukce a práce, boulání	20 170,32
997 - Přesun sutě	17 969,70
998 - Přesun hmot	37 447,28
	24 805,31
	30 233,73

Na úhradu
balančního

článku 107 zákona o finančním řízení
pro podniky

článku 107 zákona o finančním řízení
pro podniky
článku 107 zákona o finančním řízení
pro podniky

článku 107 zákona o finančním řízení
pro podniky
článku 107 zákona o finančním řízení
pro podniky
článku 107 zákona o finančním řízení
pro podniky

SOUPIŠ PRACÍ

OSAŽENÍ AREÁLOVÉHO STL PLYNOVODU ČERVENÝ DVŮR

1 - SO-01 STL PLYNOVOD - ZEMNÍ A STAVEBNÍ PRÁCE

**PSYCHIATRICKÁ LÉČEBNA ČERVENÝ DVŮR
STAVOPLAST KL spol. s r.o. Stachy**

PČ	Typ	Kód		Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem								
D	HSV		Práce a dodávky HSV					513 436,85
D	1		Zemní práce					513 436,85
1	K	113107421	Zemstranění podkladů nebo krytu při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojné plochy jednotlivě do 15 m ² z kamenniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm https://zadminky.uvs.cz/item/CS_UVS_2023_01/113107421	m ²	10,000	137,30		1 373,00
Online PSC								
VV	VV	VV						
10					10,000			
2	K	113107423	Zemstranění podkladů nebo krytu při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojné plochy jednotlivě do 15 m ² z kamenniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes do 300 mm https://zadminky.uvs.cz/item/CS_UVS_2023_01/113107423	m ²	30,100	146,50	4 409,65	
Online PSC								
VV	VV	VV						
0,7*43					30,100			
3	K	113107443	Zemstranění podkladů nebo krytu při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojné plochy jednotlivě do 15 m ² živňčých, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm https://zadminky.uvs.cz/item/CS_UVS_2023_01/113107443	m ²	30,100	129,00	3 882,90	
Online PSC								
VV	VV	VV						
0,7*43					30,100			
4	K	113202111	Vydřání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých https://zadminky.uvs.cz/item/CS_UVS_2023_01/113202111	m	2,000	111,00	222,00	
Online PSC								
VV	VV	VV						
2					2,000			
5	K	119001405	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopušti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným běchňáním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí plastového, jmenovitě světlosti DN do 200 mm https://zadminky.uvs.cz/item/CS_UVS_2023_01/119001405	m	2,000	152,00	304,00	
Online PSC								
VV	VV	VV						
2					2,000			
6	K	121151103	Sejmuti ohrice strojné při souvislé ploše do 100 m ² , tl. vrstvy do 200 mm	m ²	281,600	35,40		9 988,64

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Online PSC	VV		https://zodmlny.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/72115102				
VV	VV	281,6*	trasa v terénu		281,600		
7 K	129001101	281,6*1	Příplatek k cenám vykopávek za zlizení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoli třídy	m3	46,480	99,00	4 601,52
Online PSC	VW		https://zodmlny.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/72900102				
VW	VW	0,7*0,8*(43+40)	trasa		46,480		
8 K	132251103	0,7*0,8*(43+40)	Hloubení nezpevněných rýn šířky do 800 mm strojní s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 píse 50 do 100 m ³	m3	181,776	541,20	98 377,17
Online PSC	VV		https://zodmlny.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/15225102				
VW	VW	0,7*0,8*324,6	trasa		181,776		
9 K	162751117	0,7*0,8*324,6	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	90,888	213,80	19 431,85
Online PSC	VV		https://zodmlny.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/16275112				
VV	VV	22,722+68,166	vyladené zemina		90,888		
10 K	162751119	22,722+68,166	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	1 545,096	19,40	29 974,86
Online PSC	VV		https://zodmlny.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/16275119				
VV	VV	90,888*17	skládka Libín 27 km		1 545,096		
11 K	171201221	90,888*17	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatíženého do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	181,776	350,00	63 621,60
Online PSC	VV		https://zodmlny.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/721201221				
VV	VV	90,888*17	https://zodmlny.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/721201221		181,776		
12 K	174151101	90,888*17	Zásyp sypaninou z jakékoli horniny strojné s uložením výkopu ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýn nebo kolen objektů v těchto vykopávkách	m3	45,444	98,70	4 485,32
Online PSC	VV		https://zodmlny.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174151101				
VV	VV	181,776	výkop		181,776		
VV	VV	181,776	odpojet lože, obsyp potrubí				
VV	VV	-122,722+68,166+45,444)	(-122,722+68,166+45,444)				
VV	VV	Součet					
13 K	175111101	Součet	Obsypaní potrubí ručně sypanincou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhuštění bez prohození sypaniny	m3	113,509	887,70	100 761,94
Online PSC	VV		https://zodmlny.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/72511102				
VV	VV	0,3*0,7*324,6-3,14*0,00315*0,0315*324,6	písek		68,065		
VV	VV	0,2*324,6*0,7	zemina		45,444		
VV	VV	Součet	Součet		113,509		
14 M	58331351	Součet	kamenivo těžené drobné frakce 0/4	t	43,422	398,70	17 312,35
VV	VV	21,7112	21,7112		43,422		

PČ	Typ	Kód	Příloha	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
15	K	175111209		Obsypání objektů nad přilehlým původním terénem náčně sypaninou z vlnodních hornin třídy ležitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zkušeného Příplatek k ceně za prohození sypaniny https://zadaniinfra.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/2731129	m3	45,444	32,30	1 467,84
16	K	181351003	Online PSC VV VV	Rozprostření a urovnaní omice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm https://zadaniinfra.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/261351003	m2	281,600	45,60	12 840,96
17	K	181411131	Online PSC VV VV	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5 https://zadaniinfra.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/281411131	m2	281,600	21,30	5 998,08
18	M	00572472	VV	osivo směs travní / krajinná - rovinatá 281,6*0,02	kg	5,632	351,00	1 976,83
19	K	184818231	Online PSC VV VV	Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zřízení včetně odstranění výšky bednění do 2 m průměru kmene do 300 mm https://zadaniinfra.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/284818231	kus	2,000	300,00	600,00
20	K	184818232	Online PSC VV VV	Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zřízení včetně odstranění výšky bednění do 2 m průměru kmene ples. 300 do 500 mm https://zadaniinfra.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/284818232	kus	3,000	400,00	1 200,00
D	4			Vodorovné konstrukce		3,000		
21	K	451573111	Online PSC VV VV	Lož pod potrubí, sloky a drobné objekty v olevřeném výkopu a štěrkopisku do 63 mm https://zadaniinfra.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/545573111	m3	22,722	887,70	20 170,32
D	5			Komunikace pozemní		22,722		20 170,32
22	K	566901144	Online PSC VV VV	Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhuštěním kamennivem hrubým drcaným tl. 250 mm https://zadaniinfra.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/566901144	m2	30,100	299,00	8 999,90
23	K	566901162	Online PSC VV VV	Vyspravení podkladu po překopech inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhuštěním obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 150 mm https://zadaniinfra.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/566901162	m2	30,100	298,00	8 969,80
D	9			Ostatní konstrukce a práce, bourání		30,100		37 447,28
24	K	460901115.P	VV	Zděný plíš z vápenopískových cihel pro rozvod plynu (HUP) včetně hloubení jámy, naložení přebytočné horniny, zhotovení pískového lože, zřízení základu, izolace, krycí desky, dvířek a urovnání okolního terénu hloubky do 45 cm	kus	1,000	28 500,00	28 500,00

PČ	Typ	Kód		Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
W		1				1,000		
25	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vypíněním a zatištěním spár cementovou https://zodmlinky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/916231213	m	2,000	428,60	857,20	
Online PSC		2				2,000		
26	M	59217026	obrubník betonový silniční 500x150x250mm 1,980392156862751,02 'Prepojtené koeficientem množství řezání stavajícího živícího krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm https://zodmlinky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/929735113	m	2,020	284,00	573,68	
Online PSC		27	K	919735113	řezání stavajícího živícího krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm https://zodmlinky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/929735113	m	86,000	7 516,40
Online PSC		W						
W		2*				86,000		
D	997			Přesun sutě				
28	K	997013211	Vnitrostaveništění doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svršek ručně pro budovy a haly výšky do 6 m https://zodmlinky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013211	t	25,066	98,90	2 479,03	
Online PSC		29	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziškádku se složením, na vzdálenost do 1 km https://zodmlinky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013501	t	25,066	98,70
Online PSC		W				25,066		2 474,01
W		W						
30	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziškádku se složením, na vzdálenost Připlatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km https://zodmlinky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013509	t	651,716	17,00	11 079,17	
Online PSC		26*				651,716		
W		26*						
W		26*						
31	K	997013631	Připlatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zařízení do Kataložní odpadu pod kódem 17 09 04 https://zodmlinky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/997013631	t	25,066	350,00	8 773,10	
Online PSC		D	998	Přesun hmot				
32	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m https://zodmlinky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/998276101	t	70,311	430,00	30 233,73	
Online PSC								

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 26a/2023

Stavba: STL plynovod a připojka Červený Dvůr - zemní práce + dokončovací práce

KSO: 827 5
Místo: Červený DvůrCC-CZ:
Datum: 8.9.2023Zadavatel:
Psychiatrická léčebna Červený Dvůr, Červený Dvůr 1IČ:
DIČ:Uchazeč:
STAVOPLAST KL spol. s r.o. StachyIČ: 40740056
DIČ: CZ40740056Projektant:
Radka Bambulková, Žižková 66, 373 72 LišovIČ:
DIČ:Zpracovatel:
Němcová DagmarIČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH		475 314,56
DPH základní snižená	Sazba daně 21,00% 15,00%	Základ daně 475 314,56 0,00
Cena s DPH	v CZK	575 130,62

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razitko

Datum a podpis:

Razitko

Objednatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razitko

Datum a podpis:

Razitko



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 26a/2023
Stavba: STL plynovod a připojka Červený Dvůr - zemní práce + dokončovací práce
Místo: Červený Dvůr Datum: 08.09.2023
Zadavatel: Psychiatrická léčebna Červený Dvůr, Červený Dvůr 1 Projektant: Radka Bambulová,
Uchazeč: STAVOPLAST KL spol. s r.o. Stachy Zpracovatel: Žižková 66, 373 72 Lišov
Němcová Dagmar

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtu			
26a-1/2023	SO 01 - STL plynovod	475 314,56	575 130,62
26a-2/2023	SO 02 - STL plynovodní připojka	240 039,48	290 447,77
26a-3/2023	SO 03 - Definitivní úpravy	47 261,95	57 186,96
		188 013,13	227 495,89

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

STL plynovod a připojka Červený Dvůr - zemní práce + dokončovací práce

Objekt:

26a-1/2023 - SO 01 - STL plynovod

KSO: 827 5
Místo: Červený Dvůr

CC-CZ:
Datum: 08.09.2023

Zadavatel:
Psychiatrická léčebna Červený Dvůr, Červený Dvůr 1

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
STAVOPLAST KL spol. s r.o. Stachy

IČ: 40740056
DIČ: CZ40740056

Projektant:
Radka Bambušová, Žižkova 66, 373 72 Lišov

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Němcová Dagmar

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH	240 039,48		
DPH základní snížená	Základ daně 240 039,48 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 50 408,29 0,00
Cena s DPH	290 447,77		
	v CZK		

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

STL plynovod a připojka Červený Dvůr - zemní práce + dokončovací práce

Objekt:

26a-1/2023 - SO 01 - STL plynovod

Místo: Červený Dvůr

Datum: 08.09.2023

Zadavatel: Psychiatrická léčebna Červený Dvůr, Červený Dvůr 1

Projektant: Radka Bambulová,

Žižkova 66, 373 72

Uchazeč: STAVOPLAST KL spol. s r.o. Stachy

Lišov

Zpracovatel: Němcová Dagmar

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

240 039,48

HSV - Práce a dodávky HSV

179 025,48

1 - Zemní práce

114 677,68

11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce

41 744,17

13 - Zemní práce - hloubené vykopávky

21 644,76

15 - Zemní práce - zajištění výkopu, násypu a svahu

7 055,48

16 - Zemní práce - přemístění výkopku

11 111,07

17 - Zemní práce - konstrukce ze zemin

33 122,20

4 - Vodorovné konstrukce

3 808,12

8 - Trubní vedení

2 215,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

58 323,68

99 - Přesun hmot

14 042,14

997 - Přesun sutě

44 281,54

SUB - Subdodávky - ostatní práce

16 014,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

45 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

45 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

0,00

VRN4 - Inženýrská činnost

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

STL plynovod a připojka Červený Dvůr - zemní práce + dokončovací práce

Objekt:

26a-1/2023 - SO 01 - STL plynovod

Místo:	Červený Dvůr	Datum:	08.09.2023
Zadavatel:	Psychiatrická léčebna Červený Dvůr, Červený Dvůr 1	Projektant:	Radka Bambulová, Žižkova 66, 373 72 Lišov
Uchazeč:	STAVOPLAST KL spol. s r.o. Stachy	Zpracovatel:	Němcová Dagmar

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							
D	HSV		Práce a dodávky HSV				179 025,48
D	1		Zemní práce				114 677,68
D	11		Zemní práce - přípravné a přidružené práce				41 744,17
1	K	113107322	Odstřanění podkladu z kamenniva drceného tl pěs 100 do 200 mm strojně pl do 50 m ² mechanicky zpevněné kamenivo MZK - tl. 150 mm rýha pro plynovod "asfaltová obecní komunikace" 45,20*0,80 montážní šachta pro odpoj/propoj "asfaltová plocha" 3,0*1,5 montážní jáma pro napojení připojky "asfaltová plocha" 1,5*1,5 Mezisoučet čtvercový ŠD 0/63 - tl. 200 mm "asfaltová obecní komunikace" 45,20*0,80 montážní šachta pro odpoj/propoj "asfaltová plocha" 3,0*1,5 montážní jáma pro napojení připojky "asfaltová plocha" 1,5*1,5 Mezisoučet Součet	m2	85,820	137,30	11 783,09
2	K	113154122	Frézování živčného krytu tl 40 mm pruh š pěs 0,5 do 1 m pl do 500 m ² bez překážek v trase frézování ACO 11 (tl. 40 mm) - šíře výkopu + pěsah 0,5 m na obě strany rýha pro plynovod "asfaltová obecní komunikace" 45,20*1,8 montážní šachta pro odpoj/propoj "asfaltová plocha" 4,0*2,5 montážní jáma pro napojení připojky "asfaltová plocha" 2,5*2,5 Součet	m2	97,610	96,90	9 458,41
3	K	113154124	Frézování živčného krytu tl do 100 mm pruh š pěs 0,5 do 1 m pl do 500 m ² bez překážek v trase frézování ACP 16+ (tl. 60 mm) - šíře výkopu + pěsah 0,25 m na obě strany rýha pro plynovod "asfaltová obecní komunikace" 45,20*1,3 montážní šachta pro odpoj/propoj "asfaltová plocha" 3,5*2,0 montážní jáma pro napojení připojky "asfaltová plocha" 2,0*2,0 Součet	m2	69,760	109,70	7 652,67
4	K	119003211	Mobilní plotová zábrana s reflexním pásem výšky do 1,5 m pro zabezpečení výkopu zřízení 50,0*2	m	100,000	88,70	8 870,00
5	K	119003212	Mobilní plotová zábrana s reflexním pásem výšky do 1,5 m pro zabezpečení výkopu odstranění	m	100,000	39,80	3 980,00
D	13		Zemní práce - hloubené vykopávky				21 644,76
6	K	132251102	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnost I skupiny 3 objem do 50 m ³ strojně rýha pro plynovod "asfaltová obecní komunikace" 45,20*0,80*0,91	m3	32,906	541,20	17 808,73
7	K	132251251	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnost I skupiny 3 objem do 20 m ³ strojně montážní šachta pro odpoj/propoj "asfaltová plocha" 3,0*1,5*1,05 montážní jáma pro napojení připojky "asfaltová plocha" 1,5*1,5*1,05 Součet	m3	7,088	541,20	3 836,03

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D	15	Zemní práce - zajištění výkopu, násypu a svahu					7 055,48
8	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m rýha pro plynovod "asfaltová obecní komunikace" 45,20*2*1,26 montážní šachta pro odpoj/propoj "asfaltová plocha" (3,0+1,5)*2*1,4 montážní jáma pro napojení připojky "asfaltová plocha" (1,5+1,5)*2*1,4 Součet	m2	134,904	32,50	4 384,38
VV					113,904		
VV					12,600		
VV					8,400		
VV					134,904		
9	K	151101111	Odstanění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	134,904	19,80	2 671,10
D	16	Zemní práce - přemístění výkopku					11 111,07
10	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sýpaniny z hominy třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	15,577	213,80	3 330,36
VV			odvoz na skládku - 15 km				
VV			"celkem výkop" 32,906+7,088		39,994		
VV			"odpočet zeminy na zásyp" -24,417		-24,417		
VV			Součet		15,577		
11	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sýpaniny z hominy třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	77,885	99,90	7 780,71
VV			odvoz na skládku - 15 km				
VV			"celkem výkop" (32,906+7,088)*5		199,870		
VV			"odpočet zeminy na zásyp" -24,417*5		-122,085		
VV			Součet		77,885		
D	17	Zemní práce - konstrukce ze zemin					33 122,20
12	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	28,817	450,00	12 967,65
VV			15,577*1,65		28,817		
13	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sýpaninou se zhuťňením	m3	24,417	98,70	2 409,96
VV			"celkem výkop" 32,906+7,088		39,994		
VV			"odpočet lože" -4,291		-4,291		
VV			"odpočet obsypy" -11,286		-11,286		
VV			Součet		24,417		
14	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sýpaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	11,286	887,70	10 018,58
VV			obsyp 200 mm nad horní hranu potrubí				
VV			rýha pro plynovod D 63				
VV			"asfaltová obecní komunikace" 45,20*0,80*0,263		9,510		
VV			montážní šachta pro odpoj/propoj				
VV			"asfaltová plocha" 3,0*1,5*0,263		1,184		
VV			montážní jáma pro napojení připojky				
VV			"asfaltová plocha" 1,5*1,5*0,263		0,592		
VV			Součet		11,286		
15	M	58337302	štěrkopísek frakce 0/16	t	19,378	398,70	7 726,01
VV			ztratné 1%				
VV			11,286*1,7*1,01		19,378		
D	4	Vodorovné konstrukce					3 809,12
16	K	451573111	Loža pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopisku	m3	4,291	887,70	3 809,12
VV			loža pod potrubí - tl. 100 mm				
VV			rýha pro plynovod D 63				
VV			"asfaltová obecní komunikace" 45,20*0,80*0,10		3,616		
VV			montážní šachta pro odpoj/propoj				
VV			"asfaltová plocha" 3,0*1,5*0,10		0,450		
VV			montážní jáma pro napojení připojky				
VV			"asfaltová plocha" 1,5*1,5*0,10		0,225		
VV			Součet		4,291		
D	8	Trubní vedení					2 215,00
17	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí	m	50,000	38,40	1 920,00
18	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	m	50,000	5,90	295,00
VV			"žlutá fólie - ozn. Plyn, tl. 22 cm" 50,00		50,000		
D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání					58 323,68
D	99	Přesun hmot					14 042,14
19	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	27,642	508,00	14 042,14
D	997	Přesun sutě					44 281,54
20	K	997221551	Vodorovná doprava sutě ze sýpkých materiálů do 1 km	t	49,913	98,90	4 936,40
VV			odvoz na skládku - 15 km				
VV			"vytížené asfaltové vrstvy" 6,880+16,045		25,025		
VV			"vytížené podkladní vrstvy" 24,888		24,888		
VV			Součet		49,913		
21	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutě ze sýpkých materiálů	t	698,782	17,00	11 879,29
VV			odvoz na skládku - 15 km				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			"vytěžené asfaltové vrstvy" (8,980+16,045)*14		350,350		
VV			"vytěžené podkladní vrstvy" 24,888*14		348,432		
VV			Součet		698,782		
22	K	997221645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02 "vytěžené asfaltové vrstvy" 8,980+16,045	t	25,025	650,00	16 266,25
VV					25,025		
23	K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04 "vytěžené podkladní vrstvy" 24,888	t	24,888	450,00	11 199,60
VV					24,888		
D SUB Subdodávky - ostatní práce 16 014,00							
24	K	043194000	Ostatní zkoušky - hutníci zkouška nepřímou metodou v zóně zásypu	kus	1,000	4 444,00	4 444,00
25	K	043194009	Ostatní zkoušky - hutníci zkouška nepřímou metodou na pláni (60 MPa)	kus	1,000	4 444,00	4 444,00
26	K	R/001	Odběr vzorku asfaltové směsi ukládané na skládce dle vyhl. č. 130/2019 Sb.	kpl	1,000	1 624,00	1 624,00
27	K	R/002	Analýza asfaltové směsi ukládané na skládce na obsah sumy PAU dle vyhl. č. 130/2019 Sb.	kpl	1,000	2 380,00	2 380,00
28	K	R/002.1	Analýza na vodní výluk u zeminy ukládané na skládce dle vyhl. č. 130/2019 Sb.	kus	1,000	2 222,00	2 222,00
29	K	R/003	Doprava laboratoře na stavbu a zpět Litvínovice - Červený Dvůr (30 km) 30*2	km	60,000	15,00	900,00
VV					60,000		
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 45 000,00							
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 45 000,00							
30	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou - vytvoření liniové stavby	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
31	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	35 000,00	35 000,00
D VRN3 Zařízení staveniště 0,00							
32	K	032002000	Vybavení staveniště	%	0,029	0,00	0,00
D VRN4 Inženýrská činnost 0,00							
33	K	045002000	Kompletační činnost	%	0,050	0,00	0,00
VV			0,5% z ZRN + VRN + HZS				
VV			0,005		0,005		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

STL plynovod a připojka Červený Dvůr - zemní práce + dokončovací práce

Objekt:

26a-2/2023 - SO 02 - STL plynovodní připojka

KSO: 827 5
Místo: Červený Dvůr

CC-CZ:
Datum: 08.09.2023

Zadavatel:

Psychiatrická léčebna Červený Dvůr, Červený Dvůr 1

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
STAVOPLAST KL spol. s r.o. Stachy

IČ: 40740056
DIČ: CZ40740056

Projektant:
Radka Bambulová, Žižkova 66, 373 72 Lišov

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Němcová Dagmar

Poznámka:

Cena bez DPH				47 261,95
DPH základní snížená		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
		47 261,95	21,00%	9 925,01
		0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK			57 186,96

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razitko

Datum a podpis:

Razitko

Objednatel



Datum a podpis:

Razitko

Datum a podpis:

Razitko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

STL plynovod a připojka Červený Dvůr - zemní práce + dokončovací práce

Objekt:

26a-2/2023 - SO 02 - STL plynovodní připojka

Místo:

Červený Dvůr

Datum: 08.09.2023

Zadavatel:

Psychiatrická léčebna Červený Dvůr, Červený Dvůr 1

Projektant: Radka Bambulová,

Uchazeč:

STAVOPLAST KL spol. s r.o. Stachy

Lišov

Zpracovatel: Němcová Dagmar

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV	47 261,95
1 - Zemní práce	27 070,43
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	17 669,93
13 - Zemní práce - hloubené vykopávky	5 523,48
15 - Zemní práce - zajistění výkopu, násypu a svahu	3 169,81
16 - Zemní práce - přemístění výkopku	692,35
17 - Zemní práce - konstrukce ze zemin	3 565,01
4 - Vodorovné konstrukce	4 719,28
8 - Trubní vedení	540,61
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	413,50
99 - Přesun hmot	8 446,39
997 - Přesun sutě	1 990,85
997 - Přesun sutě	6 455,54
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	4 500,00
SUB - Subdodávky - ostatní práce	8 888,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	6 803,52
VRN4 - Inženýrská činnost	2 303,52
VRN9 - Ostatní náklady	4 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

STL plynovod a připojka Červený Dvůr - zemní práce + dokončovací práce

Objekt:

26a-2/2023 - SO 02 - STL plynovodní připojka

Místo: Červený Dvůr

Datum: 08.09.2023

Zadavatel: Psychiatrická léčebna Červený Dvůr, Červený Dvůr 1

Projektant: Radka Bambulová,
Žižkova 66, 373 72
Lišov

Uchazeč: STAVOPLAST KL spol. s r.o. Stachy

Zpracovatel: Němcová Dagmar

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

Náklady soupisu celkem

47 261,95

D	HSV	Práce a dodávky HSV					27 070,43
D	1	Zemní práce					17 669,93
D	11	Zemní práce - přípravné a přidružené práce					5 523,48
1	K	113107322	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl pěs 100 do 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	12,180	137,30	1 672,31
VV		mechanicky zpevněné kamenivo MZK - tl. 150 mm					
VV		rýha pro plynovodní připojku					
VV		"asfaltová obecní komunikace" 4,80*0,80				3,840	
VV		montážní jáma pro vyvedení připojky do pilíře HUP				2,250	
VV		"asfaltová plocha" 1,5*1,5				6,090	
VV		Mezisoučet					
VV		štárokodr ŠD 0/63 - tl. 200 mm					
VV		"asfaltová obecní komunikace" 4,80*0,80				3,840	
VV		montážní jáma pro vyvedení připojky do pilíře HUP				2,250	
VV		"asfaltová plocha" 1,5*1,5				6,090	
VV		Mezisoučet					
VV		Součet				12,180	
2	K	113154122	Frézování živícího krytu tl 40 mm pruh š pěs 0,5 do 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	14,890	96,90	1 442,84
VV		frézování ACO 11 (tl. 40 mm) - šíře výkopu + přesah 0,5 m na obě strany					
VV		rýha pro plynovodní připojku					
VV		"asfaltová obecní komunikace" 4,80*1,8				8,640	
VV		montážní jáma pro vyvedení připojky do pilíře HUP				6,250	
VV		"asfaltová plocha" 2,5*2,5				4,000	
VV		Součet				14,890	
3	K	113154124	Frézování živícího krytu tl do 100 mm pruh š pěs 0,5 do 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	10,240	109,70	1 123,33
VV		frézování ACP 16+ (tl. 60 mm) - šíře výkopu + přesah 0,25 m na obě strany					
VV		rýha pro plynovodní připojku					
VV		"asfaltová obecní komunikace" 4,80*1,3				6,240	
VV		montážní jáma pro vyvedení připojky do pilíře HUP				4,000	
VV		"asfaltová plocha" 2,0*2,0				10,240	
4	K	119003211	Mobilní plotová zábrana s reflexním pásem výšky do 1,5 m pro zabezpečení výkopu zřízení	m	10,000	88,70	887,00
VV		5,0*2			10,000		
5	K	119003212	Mobilní plotová zábrana s reflexním pásem výšky do 1,5 m pro zabezpečení výkopu odstranění	m	10,000	39,80	398,00
D	13	Zemní práce - hloubené vykopávky					3 169,81
6	K	132251102	Hloubení rýh nezařazených š do 800 mm v hornině tlidy těžitelností I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	3,494	541,20	1 890,95
VV		rýha pro plynovodní připojku					
VV		"asfaltová obecní komunikace" 4,80*0,80*0,91				3,494	
7	K	132251251	Hloubení rýh nezařazených š do 2000 mm v hornině tlidy těžitelností I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	2,363	541,20	1 278,86
VV		montážní jáma pro vyvedení připojky do pilíře HUP					
VV		"asfaltová plocha" 1,5*1,5*1,05				2,363	
D	15	Zemní práce - zajištění výkopu, násypu a svahu					692,35
8	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	13,238	32,50	430,24
VV		rýha pro plynovodní připojku					
VV		"asfaltová obecní komunikace" 4,80*0,80*1,28				4,838	
VV		montážní jáma pro vyvedení připojky do pilíře HUP				8,400	
VV		"asfaltová plocha" (1,5+1,5)*2*1,4				13,238	
VV		Součet					
9	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	13,238	19,80	262,11
D	16	Zemní práce - přemístění výkopku					3 565,01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
10	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopu/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	2,211	213,80	472,71
VV			odvoz na skládku - 15 km				
VV			"celkem výkop" 3,494+2,363		5,857		
VV			"odpočet zeminy na zásyp" -3,646		-3,646		
VV			Součet		2,211		
11	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopu/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	30,954	99,90	3 092,30
VV			odvoz na skládku - 15 km				
VV			"celkem výkop" (3,494+2,363)*14		81,998		
VV			"odpočet zeminy na zásyp" -3,646*14		-51,044		
VV			Součet		30,954		
D	17		Zemní práce - konstrukce ze zemin				4 719,28
12	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	4,090	450,00	1 840,50
VV			2,211*1,85		4,090		
13	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	3,646	98,70	359,86
VV			"celkem výkop" 3,494+2,363		5,857		
VV			"odpočet lože" -0,609		-0,609		
VV			"odpočet obrysů" -1,602		-1,602		
VV			Součet		3,646		
14	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	1,602	887,70	1 422,10
VV			obrys 200 mm nad horní hranu potrubí				
VV			rýha pro plynovodní připojku D 63				
VV			"asfaltová obecní komunikace" 4,80*0,80*0,263		1,010		
VV			montážní jáma pro vývedení připojky do plíže HUP				
VV			"asfaltová plecha" 1,5*1,5*0,263		0,592		
VV			Součet		1,602		
15	M	58337302	Štěrkopísek frekce 0/16	t	2,751	398,70	1 096,82
VV			ztrátne 1%				
VV			1,602*1,7*1,01		2,751		
D	4		Vodorovné konstrukce				540,61
16	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	0,609	887,70	540,61
VV			lože pod potrubí - tl. 100 mm				
VV			rýha pro plynovodní připojku				
VV			"asfaltové obecní komunikace" 4,80*0,80*0,10		0,384		
VV			montážní jáma pro vývedení připojky do plíže HUP				
VV			"asfaltová plecha" 1,5*1,5*0,10		0,225		
VV			Součet		0,609		
D	8		Trubní vedení				413,50
17	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí	m	10,000	38,40	384,00
18	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	m	5,000	5,90	29,50
VV			"žlutá fólie - ozn. Plyn, č. 22 cm" 5,0		5,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				8 446,39
D	99		Přesun hmot				1 990,85
19	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	3,919	508,00	1 990,85
D	997		Přesun sutě				6 455,54
20	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	7,257	98,90	717,72
VV			odvoz na skládku - 15 km				
VV			"vytěžené asfaltové vrstvy" 1,370+2,355		3,725		
VV			"vytěžené podkladní vrstvy" 3,532		3,532		
VV			Součet		7,257		
21	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	101,598	17,00	1 727,17
VV			odvoz na skládku - 15 km				
VV			"vytěžené asfaltové vrstvy" (1,370+2,355)*14		52,150		
VV			"vytěžené podkladní vrstvy" 3,532*14		49,448		
VV			Součet		101,598		
22	K	997221645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	3,725	650,00	2 421,25
VV			"vytěžené asfaltové vrstvy" 1,370+2,355		3,725		
23	K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	3,532	450,00	1 589,40
VV			"vytěžené podkladní vrstvy" 3,532		3,532		
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				4 500,00
24	K	HZS4212	Hodinová zúčtovací sazba revizní technik specialistka	hod	6,000	750,00	4 500,00
D	SUB		Subdodávky - ostatní práce				8 888,00
25	K	043194000	Ostatní zkoušky - hutní zkouška nepřímou metodou v zóně zásypy	kus	1,000	4 444,00	4 444,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
26	K	043194009	Ostatní zkoušky - hutníci zkouška nepřímou metodou na pláni (60 MPa)	kus	1,000	4 444,00	4 444,00
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				6 803,52
D	VRN4		Inženýrská činnost				2 303,52
27	K	045002000	Kompletační činnost	%	0,050	46 070,40	2 303,52
VV			0,5% z ZRN + VRN + HZS				
VV			0,005			0,005	
D	VRN9		Ostatní náklady				4 500,00
28	K	091003000	Vyhotovení připojkových listů	kus	1,000	4 500,00	4 500,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

STL plynovod a připojka Červený Dvůr - zemní práce + dokončovací práce

Objekt:

26a-3/2023 - SO 03 - Definitivní úpravy

KSO: 827 5
Místo: Červený Dvůr

CC-CZ:
Datum: 08.09.2023

Zadavatel:
Psychiatrická léčebna Červený Dvůr, Červený Dvůr 1

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
STAVOPLAST KL spol. s r.o. Stachy

IČ: 40740056
DIČ: CZ40740056

Projektant:
Radka Bambulová, Žižkova 66, 373 72 Lišov

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Němcová Dagmar

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				188 013,13
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
	188 013,13	21,00%	39 482,76	
	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH	v	CZK		227 495,89

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

STL plynovod a připojka Červený Dvůr - zemní práce + dokončovací práce

Objekt:

26a-3/2023 - SO 03 - Definitivní úpravy

Místo: Červený Dvůr

Datum: 08.09.2023

Zadavatel: Psychiatrická léčebna Červený Dvůr, Červený Dvůr 1

Projektant: Radka Bambulová,
Žižkova 66, 373 72
Lišov

Uchazeč: STAVOPLAST KL spol. s r.o. Stachy

Zpracovatel: Němcová Dagmar

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

188 013,13

01 - Definitivní úpravy SO 01

163 480,93

5 - Komunikace pozemní

136 930,48

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

25 835,20

91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch

11 035,20

93 - Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb

14 800,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

715,25

VRN4 - Inženýrská činnost

715,25

02 - Definitivní úpravy SO 02

24 532,20

5 - Komunikace pozemní

23 169,30

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

1 258,40

91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch

1 258,40

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

104,50

VRN4 - Inženýrská činnost

104,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

STL plynovod a připojka Červený Dvůr - zemní práce + dokončovací práce

Objekt:

26a-3/2023 - SO 03 - Definitivní úpravy

Místo: Červený Dvůr

Datum: 08.09.2023

Zadavatel: Psychiatrická léčebna Červený Dvůr, Červený Dvůr 1

Projektant: Radka Bambulová,
Žižkova 66, 373 72
Lišov

Uchazeč: STAVOPLAST KL spol. s r.o. Stachy

Zpracovatel: Němcová Dagmar

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							
	D	01	Definitivní úpravy SO 01				188 013,13
	D	5	Komunikace pozemní				163 480,93
1	K	564861011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m ² tl 200 mm	m ²	42,910	299,00	136 930,48
VV			štěrkodrt ŠD 0-63 mm				
VV			plynovod D 63				
VV			"asfaltová komunikace obecní" 45,20*0,80			36,160	
VV			montážní šachta pro odpoj/propoj				
VV			"asfaltová plocha" 3,0*1,5			4,500	
VV			montážní šachta pro napojení přípojky				
VV			"asfaltová plocha" 1,5*1,5			2,250	
VV			Součet			42,910	
2	K	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 150 mm	m ²	42,910	268,00	11 499,88
VV			plynovod D 63				
VV			"asfaltová komunikace obecní" 45,20*0,80			36,160	
VV			montážní šachta pro odpoj/propoj				
VV			"asfaltová plocha" 3,0*1,5			4,500	
VV			montážní šachta pro napojení přípojky				
VV			"asfaltová plocha" 1,5*1,5			2,250	
VV			Součet			42,910	
3	K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m	m ²	89,760	599,00	41 766,24
VV			oprava v šíři výkopu + přesah 0,25 m na obě strany				
VV			plynovod D 63				
VV			"asfaltová komunikace obecní" 45,20*1,3			58,780	
VV			montážní šachta pro odpoj/propoj				
VV			"asfaltová plocha" 3,5*2,0			7,000	
VV			montážní šachta pro napojení přípojky				
VV			"asfaltová plocha" 2,0*2,0			4,000	
VV			Součet			89,760	
4	K	573191111	Postřik infiltraci kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m ²	m ²	42,910	199,00	8 539,09
VV			mezi ACP 16+ a MZK				
VV			"asfaltová komunikace obecní" 42,91			42,910	
5	K	573211109	Postřik živícího spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m ²	m ²	97,610	179,00	17 472,19
VV			mezi ACO 11 a ACP 16+				
VV			"asfaltová komunikace obecní" 97,61			97,610	
6	K	577134141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tl. 1 tl 40 mm š přes 3 m z modifikovaného esfaltu	m ²	97,610	459,00	44 802,99
VV			oprava v šíři výkopu + přesah 0,5 m na obě strany				
VV			plynovod D 63				
VV			"asfaltová komunikace obecní" 45,20*1,6			81,360	
VV			montážní šachta pro odpoj/propoj				
VV			"asfaltová plocha" 4,0*2,5			10,000	
VV			montážní šachta pro napojení přípojky				
VV			"asfaltová plocha" 2,5*2,5			5,250	
VV			Součet			97,610	
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				25 835,20
D	91		Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				11 035,20
7	K	919732211	Styčná spára napojení nového živícího povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s profezáním	m	91,200	121,00	11 035,20
VV			zalití spáry mezi stávajícím a budoucím asfaltovým povrchem				
VV			"asfaltová komunikace" 91,20			91,200	
D	93		Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb				14 800,00
8	K	938908411	Čistění vozovek splachováním vodou	m ²	1 000,000	7,50	7 500,00
9	K	938909311	Čistění vozovek metením strojné podkladu nebo krytu betonového nebo živícího	m ²	1 000,000	7,30	7 300,00
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				715,25

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D	VRN4		Inženýrská činnost				715,25
10	K	045002000	Kompletační činnost	Kč	0,005	143 049,97	715,25
VV			"0,50% z ZRN + VRN + HZS				
VV			0,005		0,005		
D	02		Definitivní úpravy SO 02				24 532,20
D	5		Komunikace pozemní				23 169,30
11	K	564861011	Podklad ze štěrkodře ŠD plochy do 100 m ² tl 200 mm	m ²	6,090	299,00	1 820,91
VV			štěrkodře ŠD 0-63 mm				
VV			plynovodní přípojka D 63				
VV			"asfaltové komunikace obecní" 4,80*0,80		3,840		
VV			montážní šachta pro vývedení přípojky do pilíře HUP				
VV			"asfaltová plocha" 1,5*1,5		2,250		
VV			Součet:		6,090		
12	K	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kamenivo MZK tl 150 mm	m ²	6,090	268,00	1 632,12
VV			plynovodní přípojka D 63				
VV			"asfaltové komunikace obecní" 4,80*0,80		3,840		
VV			montážní šachta pro vývedení přípojky do pilíře HUP			2,250	
VV			"asfaltová plocha" 1,5*1,5			6,090	
VV			Součet:				
13	K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m	m ²	10,240	798,70	8 178,89
VV			oprava v šíři výkopu + přesah 0,25 m na obě strany				
VV			plynovodní přípojka D 63				
VV			"asfaltové komunikace obecní" 4,80*1,3		6,240		
VV			montážní šachta pro vývedení přípojky do pilíře HUP				
VV			"asfaltové plocha" 2,0*2,0		4,000		
VV			Součet:		10,240		
14	K	573191111	Postřík infiltraci kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m ²	m ²	10,240	199,00	2 037,76
VV			mezi ACP 16+ a MZK				
VV			"asfaltové komunikace obecní" 10,24		10,240		
15	K	573211109	Postřík žívícího spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m ²	m ²	14,890	179,00	2 665,31
VV			mezi ACO 11 a ACP 16+				
VV			"asfaltové komunikace obecní" 14,89		14,890		
16	K	577134141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tl. 1 tl 40 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m ²	14,890	459,00	6 634,51
VV			oprava v šíři výkopu + přesah 0,5 m na obě strany				
VV			plynovodní přípojka D 63				
VV			"asfaltové komunikace obecní" 4,80*1,6		6,640		
VV			montážní šachta pro vývedení přípojky do pilíře HUP			6,250	
VV			"asfaltová plocha" 2,5*2,5			14,890	
VV			Součet:				
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				1 258,40
D	91		Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				1 258,40
17	K	919732211	Styčné spáry napojení nového živícího povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prolezáním	m	10,400	121,00	1 258,40
VV			zaří spáry mezi stávajícím a budoucím asfaltovým povrchem				
VV			"asfaltové komunikace" 10,40		10,400		
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				104,50
D	VRN4		Inženýrská činnost				104,50
18	K	045002000	Kompletační činnost	Kč	0,005	20 899,26	104,50
VV			"0,50% z ZRN + VRN + HZS				
VV			0,005		0,005		