

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 Kánic, 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 „dílo“).

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 materiálem 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 přípojka 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 včasnou 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 příloha, 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. Objednatel předá zhotoviteli staveniště **18. 9. 2023**. O tom bude pořízen zápis.
3. Objednatel 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 objednatel vždy nejpozději do 3 pracovních dnů od písemného vyžádání zhotovitelem. Tato lhůta se prodlužuje o nezbytně nutnou dobu u záležitostí, které objednatel nemůže zajistit vlastními silami, ani při využití všech svých odborných znalostí a schopností.
4. Objednatel odpovídá za to, že jsou všechny jím odevzdané podklady bez právních a věcných vad.
5. Objednatel odpovídá za to, že řádný průběh prací zhotovitele nebude rušený neoprávněnými zásahy třetích osob.
6. Objednatel a jeho zástupci nebo zástupci oprávněných orgánů jsou oprávněni vstupovat na staveniště, či kontrolovat provádění díla v jakékoliv 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 objednatel 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 věcí a na překážky v provádění díla a nedostatky podkladů a pokynů při provádění díla. Po dobu ode dne doručení písemného oznámení zhotovitele o těchto nedostatcích objednateli do doby doručení písemného oznámení objednatele o jejich odstranění zhotoviteli se prodlužuje termín dokončení díla a jeho předání objednateli,
- odevzdat objednateli 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, nevjíždět do areálu parku na staveniště s těžkou technikou a mechanizací bez předchozí domluvy se správcem léčebny, stejně jako nevjíždět 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 činností, 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. Objednatel 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 objednatel, resp. nevhodnost jím předaných podkladů a věcí a nedostatky spočívající v překážkách v provádění díla a nedostatech 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 činí 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 dodatku 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. Objednatel 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 technickým dozorem (pokud je stanoven). Faktura bude splatná do **21 dnů** od jejího doručení objednateli. 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 splatnost 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. Objednatel 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 objednateli. 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 objednateli.
6. Pro případ prodlení objednatele s úhradou některé z částek dle předchozích odstavců tohoto článku je objednatel 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 uhrazenou 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.

Přerušování a zastavení provádění díla

1. Zhotovitel je oprávněn na nezbytně nutnou dobu a v nezbytném rozsahu přerušit provádění díla pokud:
 - objednatel neposkytne smlouvenou nebo jinou součinnost podmiňující další řádný postup prací v dohodnutých lhůtách a neučiní tak ani v přiměřeně 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.
2. 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.
 3. Objednatel je oprávněn přikázat zhotoviteli přerušit provádění díla na dobu nezbytně nutnou a v nezbytném rozsahu. Takové přerušování nezakládá stavení běhu smluvních lhůt tím dotčených.

X.

Předání a převzetí díla

1. 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.
2. Zhotovitel připraví před předáním díla nezbytné doklady vztahující se k charakteru prací a dodávek nutné 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 stavebního deníku a potvrzením technického dozoru investora a zástupce investora ve věcech technických),
 - doklady o jakosti použitých materiálů, prohlášení o shodě stanovených výrobků,
3. 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.
4. Vadou se rozumí odchylka ve kvalitě, rozsahu a parametrech díla a stanovených, touto smlouvou a obecně závaznými technickými normami a předpisy.
5. 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 převezme 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

1. 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.
2. 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 objednateli. Za vady díla, na něž se vztahuje záruka za jakost, odpovídá zhotovitel po dobu a v rozsahu této záruky.
3. Zhotovitel poskytne objednateli záruku na jakost díla. Záruční doba trvá **60 měsíců** a počíná běžet dnem převzetím díla objednatelům 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 objednateli za to, že dílo bude mít po stanovenou záruční dobu vlastnosti stanovené touto smlouvou, projektovou dokumentací díla a obecně závaznými technickými normami.
4. 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 reklamaci 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 předáním 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 účinnosti 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 Kánic, správce, stavební dozor *Ing. Jindřich Kunc*
4. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním všech náležitostí smluvního vztahu (zveřejnění vlastní smlouvy, zveřejnění podmínek servisní smlouvy vázící 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 tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek.
9. Přílohou této smlouvy je cenová nabídka ze dne 13.9.2023

V Červeném Dvoře dne *21.9.2021*

.....
Za objednatele

Příloha:
Cenová nabídka.

**PSYCHIATRICKÁ LÉČEBNA
ČERVENÝ DVŮR**
Červený Dvůr 1
381 01 Český Krumlov ③
tel.: 000 000 100, IČO: 00500000

.....
Za zhotovitele
Ladislav Bořík, jednatel společnosti



STAVOPLAST KL
STAVOPLAST KL spol. s r.o.
384 73 Stachy 286
IČO: 407 40 086 DIČ: CZ40740086

CELKOVÁ REKAPITULACE STAVBY- plynofikace areál Červený Dvůr- zemní práce

Kód: 26b2023
Stavba: STL PLYNOVODY A PŘÍPOJKA

KSO:
Místo: Červený Dvůr 1

CC-CZ:
Datum: 13.9.2023

Zadavatel:
Psychiatrická léčebna Červený Dvůr

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
STAVOPLAST KL spol s r.o. Stachy

IČ: 40740056
DIČ: CZ40740056

Projektant:
Radka Bambousková , Žižkova 66, 373 72 Lišov

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Ladislav Bofík

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			988 751,41
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	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

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



CELKOVÁ REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 26b2023

Stavba: STL PLYNOVODY A PŘÍPOJKA

Místo: Červený Dvůr 1

Datum: 13.09.2023

Zadavatel: Psychiatrická léčebna Červený Dvůr

Projektant: Radka Bambousková ,

Uchazeč: STAVOPLAST KL spol s r.o. Stachy

Zpracovatel: Ladislav Bořík

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		988 751,41	1 196 389,21
	STL plynovod a přípojka-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: OSAZENÍ 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. Stachy

Projektant: JIŘÍ VAIS

Zpracovatel:

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 vymezející popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu www.urs-cs.cz

CC-CZ: 2
Datum: 27. 8. 2023
CZ-CPA: 42

IČ: 40740046
DIČ: CZ40740056

IČ: 45140000
DIČ: CZ45140000

Cena bez DPH

513 436,85

**DPH základní
snížená**

**Základ daně
513 436,85
0,00**

**Sazba daně
21,00%
15,00%**

**Výše daně
107 821,74
0,00**

Cena s DPH

621 258,59

V CZK



STAVOPLAST KL
STAVOPLAST spol. s r.o.
304 73 Břežiny 286
IČO: 407 40 046 DIČ: CZ407 40056

13.9.2023

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba: OSAZENÍ AREÁLOVÉHO STL PLYNOVODU ČERVENÝ DVŮR
Objekt: 1 - SO-01 STL PLYNOVOD - ZEMNÍ A STAVEBNÍ PRÁCE
Místo:
Zadavatel: PSYCHIATRICKÁ LÉČEBNA ČERVENÝ DVŮR
Uchazeč: STAVOPLAST KL spol. s r.o. Stachy

Datum: 27. 8. 2023
Projektant: JIŘÍ VAIS
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

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

SOUPIS PRACÍ

Stavba: OSAZENÍ AREÁLOVÉHO STL PLYNOVODU ČERVENÝ DVŮR
 Objekt: 1 - SO-01 STL PLYNOVOD - ZEMNÍ A STAVEBNÍ PRÁCE
 Místo:
 Zadavatel: PSYCHIATRICKÁ LÉČEBNA ČERVENÝ DVŮR
 Uchazeč: STAVOPLAST KL spol. s r.o. Stachy

Datum: 27. 8. 2023
 Projektant: JIFI VAIS
 Zpracovatel:

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				382 810,51
1	K	113107421	Odstranění podkladů nebo krytí 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 m ² z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107421 trasa a 10	m ²	10,000	137,30	1 373,00
2	K	113107423	Odstranění podkladů nebo krytí 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 m ² z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107423 areálová zpevněná plocha 0,7*43	m ²	30,100	146,50	4 409,65
3	K	113107443	Odstranění podkladů nebo krytí 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 m ² živých, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113107443 areálová zpevněná plocha 0,7*43	m ²	30,100	129,00	3 882,90
4	K	113202111	Vytřetí 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://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/113202111 zpevněná plocha 2	m	2,000	111,00	222,00
5	K	119001405	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopu ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvýšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opeřebáním hmot potrubí plastového, jmenovité světlosti DN do 200 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/119001405 vodovod 2	m	2,000	152,00	304,00
6	K	121151103	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m ² , tl. vrstvy do 200 mm	m ²	281,600	35,40	9 968,64

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/12151103				
	WV		trasa v terénu				
	WV		281,6*1				
7	K	129001101	Příplatek k cenám výkopávek za zřízení výkopávků v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy	m3	281,600	99,00	4 601,52
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/129001101				
	WV		trasa				
	WV		0,7*0,8*(43+40)		46,480		
8	K	132251103	Hlubinné nezapažené rýh šířky do 800 mm strojné s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3	m3	181,776	541,20	98 377,17
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/132251103				
	WV		trasa				
	WV		0,7*0,8*324,6		181,776		
9	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	90,888	213,80	19 431,85
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751117				
	WV		vyláčená zemina				
	WV		22,722*68,166		90,888		
10	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	1 545,096	19,40	29 974,86
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/162751119				
	WV		skládku Libin 27 km				
	WV		90,888*17		1 545,096		
11	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	181,776	350,00	63 621,60
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/171201221				
	WV		90,888*2		181,776		
12	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojné s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách	m3	45,444	98,70	4 485,32
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/174151101				
	WV		výkop				
	WV		181,776		181,776		
	WV		odpočet lože, obsyp potrubí				
	WV		-(22,722*68,166+45,444)		-136,332		
	WV		Součet		45,444		
13	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou 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		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/175111101				
	WV		písek				
	WV		0,3*0,7*324,6-3,14*0,00315*0,0315*324,6		88,065		
	WV		zemina				
	WV		0,2*324,6*0,7		45,444		
	WV		Součet		113,509		
14	M	58331351	kamenivo litéžné drobné frakce 0/4	t	43,422	398,70	17 312,35
	WV		21,711*2		43,422		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
15	K	175111209	Obsypání objektů nad přilehlým původním terémem ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhutnění. Příplatek k ceně za prohození sypaniny https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/175111209	m3	45,444	32,30	1 467,84
16	K	181351003	Rozproštění a urovňování ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/181351003	m2	281,600	45,60	12 840,96
			trasa v terénu 281,6*1		281,600		
17	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výše včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/181411131	m2	281,600	21,30	5 998,08
			trasa v terénu 281,6*1		281,600		
18	M	00572472	osivo směs travní krajinná-rovinná 281,6*0,02	kg	5,632	351,00	1 976,83
					5,632		
19	K	184818231	Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zřízení včetně odstranění výšky bednění do 2 m průměru kmene do 300 mm https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/184818231	kus	2,000	300,00	600,00
			trasa a 2		2,000		
20	K	184818232	Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zřízení včetně odstranění výšky bednění do 2 m průměru kmene přes 300 do 500 mm https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/184818232	kus	3,000	400,00	1 200,00
			trasa a 3		3,000		
D	4		Vodorovné konstrukce				
21	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrpkopisku do 63 mm dno výkopu https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/451573111	m3	22,722	887,70	20 170,32
			0,7*0,1*324,6		22,722		
D	5		Komunikace pozemní				
22	K	566901144	Vyspravení podkladu po překopec inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozproštěním a zhutněním kamenivem hrubým drozným tl. 250 mm https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/566901144	m2	30,100	299,00	8 999,90
			areálová zpevněná plocha 0,7*43		30,100		
23	K	566901162	Vyspravení podkladu po překopec inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozproštěním a zhutněním obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 150 mm https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/566901162	m2	30,100	298,00	8 969,80
			areálová zpevněná plocha 0,7*43		30,100		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				
24	K	46090115.P	Zděný pilř z vápenopískových cihel pro rozvod plynu (HUP) včetně hloubení jámy, naložení přebytkové horniny, zhotovení pískového lože, zřízení základu, izolace, krycí desky, dvířek a urovňování okolního terénu hloubky do 45 cm https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/46090115.P	kus	1,000	28 500,00	28 500,00
			trasa				

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 vyplněním a zařízením spár cementovou maltou stojatého s boční operou z betonu prostého, do lože z betonu prostého https://podmineky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/916231213	m	2,000	428,60	857,20
	W		2		2,000		
26	M	59217026	obrubník betonový silniční 500x150x250mm 1,98039215686275*1,02 Přepočtené koeficientem množství	m	2,020	284,00	573,68
	W				2,020		
27	K	919735113	Řezání stávajícího živčního krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm https://podmineky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/919735113	m	86,000	87,40	7 516,40
	W		areálová zpevněná plocha				
	W		2*43		86,000		
D	997		Přesun sutě				24 805,31
28	K	997013211	Vnitrostavěništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m https://podmineky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/997013211	t	25,066	98,90	2 479,03
	W		skládku Libin				
29	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km https://podmineky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/997013501	t	25,066	98,70	2 474,01
	W		25,066				
30	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km https://podmineky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/997013509	t	651,716	17,00	11 079,17
	W		skládku Libin 27 km				
	W		26*25,066		651,716		
31	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směšného stavebního a demoličního zafřídného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 https://podmineky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/997013631	t	25,066	350,00	8 773,10
	W						
D	998		Přesun hmot				30 233,73
32	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubané z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m https://podmineky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/998276101	t	70,311	430,00	30 233,73
	W						

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 26a/2023
 Stavba: **STL plynovod a přípojka Červený Dvůr - zemní práce + dokončovací práce**

KSO: 827 5
 Místo: Červený Dvůr

CC-CZ:
 Datum: 8.9.2023

Zadavatel:
 Psychiatrická léčebna Červený Dvůr, Červený Dvůr 1

IČ:
 DIČ:

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

IČ: 40740056
 DIČ: CZ40740056

Projektant:
 Radka Barmbuřová, Žižkova 66, 373 72 Lišov

IČ:
 DIČ:

Zpracovatel:
 Němcová Dagmar

IČ:
 DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			475 314,56
DPH základní snížená	Sazba daně 21,00% 15,00%	Základ daně 475 314,56 0,00	Výše daně 99 816,06 0,00
Cena s DPH v CZK			575 130,62

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

STAVOPLAST KL
 STAVOPLAS - spol. s r.o.
 364 73 Stachy 266
 IČO: 407 40 056 DIČ: CZ40740056
 13.9.2023

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 26a/2023

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

Místo: Červený Dvůr

Datum: 08.09.2023

Zadavatel: Psychiatrická léčebna Červený Dvůr, Červený Dvůr 1

Projektant: Radka Bambulová,
Žižkova 66, 373 72 Líšov
Zpracovatel: Němcová Dagmar

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

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

		475 314,56	575 130,62
26a-1/2023	SO 01 - STL plynovod	240 039,48	290 447,77
26a-2/2023	SO 02 - STL plynovodní přípojka	47 261,95	57 186,96
26a-3/2023	SO 03 - Definitivní úpravy	188 013,13	227 495,89

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

STL plynovod a přípojka 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 Bambulová, 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

Uchazeč



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

STL plynovod a přípojka 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

Zpracovatel:

Lišov
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

3 809,12

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 přípojka 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

240 039,48

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	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl přes 100 do 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	85,620	137,30	11 783,09
	W		mechanicky zpevněné kamenivo MZK - tl. 150 mm				
	W		rýha pro plynovod				
	W		"asfaltová obecní komunikace" 45,20*0,80		36,160		
	W		montážní šachta pro odpoj/propoj				
	W		"asfaltová plocha" 3,0*1,5		4,500		
	W		montážní jáma pro napojení přípojky				
	W		"asfaltová plocha" 1,5*1,5		2,250		
	W		Mezisoučet		42,910		
	W		šterkodr ŠD 0/63 - tl. 200 mm				
	W		"asfaltová obecní komunikace" 45,20*0,80		36,160		
	W		montážní šachta pro odpoj/propoj				
	W		"asfaltová plocha" 3,0*1,5		4,500		
	W		montážní jáma pro napojení přípojky				
	W		"asfaltová plocha" 1,5*1,5		2,250		
	W		Mezisoučet		42,910		
	W		Součet		85,620		
2	K	113154122	Frézování živичného krytu tl 40 mm pruh š přes 0,5 do 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	97,610	96,90	9 458,41
	W		frézování ACO 11 (tl. 40 mm) - šíře výkopu + přesah 0,5 m na obě strany				
	W		rýha pro plynovod				
	W		"asfaltová obecní komunikace" 45,20*1,8		81,360		
	W		montážní šachta pro odpoj/propoj				
	W		"asfaltová plocha" 4,0*2,5		10,000		
	W		montážní jáma pro napojení přípojky				
	W		"asfaltová plocha" 2,5*2,5		6,250		
	W		Součet		97,610		
3	K	113154124	Frézování živичného krytu tl do 100 mm pruh š přes 0,5 do 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	69,760	109,70	7 652,67
	W		frézování ACP 16+ (tl. 60 mm) - šíře výkopu + přesah 0,25 m na obě strany				
	W		rýha pro plynovod				
	W		"asfaltová obecní komunikace" 45,20*1,3		58,760		
	W		montážní šachta pro odpoj/propoj				
	W		"asfaltová plocha" 3,5*2,0		7,000		
	W		montážní jáma pro napojení přípojky				
	W		"asfaltová plocha" 2,0*2,0		4,000		
	W		Součet		69,760		
4	K	119003211	Mobilní plotová zábrana s reflexním pásem výšky do 1,5 m pro zabezpečení výkopu zřízení	m	100,000	88,70	8 870,00
	W		50,0*2		100,000		
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 těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	32,908	541,20	17 808,73
	W		rýha pro plynovod				
	W		"asfaltová obecní komunikace" 45,20*0,80*0,81		32,908		
7	K	132251251	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	7,088	541,20	3 836,03
	W		montážní šachta pro odpoj/propoj				
	W		"asfaltová plocha" 3,0*1,5*1,05		4,725		
	W		montážní jáma pro napojení přípojky				
	W		"asfaltová plocha" 1,5*1,5*1,05		2,363		
	W		Součet		7,088		

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	m2	134,904	32,50	4 384,38
	VV		rýha pro plynovod				
	VV		"asfaltová obecní komunikace" 45,20*2*1,26		113,904		
	VV		montážní šachta pro odpoj/propoj				
	VV		"asfaltová plocha" (3,0+1,5)*2*1,4		12,600		
	VV		montážní jáma pro napojení přípojky				
	VV		"asfaltová plocha" (1,5+1,5)*2*1,4		8,400		
	VV		Součet		134,904		
9	K	151101111	Odstranění 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/sypání z horniny 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 zásep" -24,417		-24,417		
	VV		Součet		15,577		
11	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny 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 zásep" -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*1,85		28,817		
13	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhutněním	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 obsypu" -11,286		-11,286		
	VV		Součet		24,417		
14	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypáním 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 přípojky				
	VV		"asfaltová plocha" 1,5*1,5*0,263		0,592		
	VV		Součet		11,286		
15	M	58337302	Štěrkopisek frakce 0/16	t	19,378	398,70	7 726,01
	VV		ztrátě 1%				
	VV		11,286*1,7*1,01		19,378		
D	4		Vodorovné konstrukce				3 809,12
16	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopisku	m3	4,291	887,70	3 809,12
	VV		lože 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 přípojky				
	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, š. 22 cm" 50,0		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 sypkých materiálů do 1 km	t	49,913	98,90	4 936,40
	VV		odvoz na skládku - 15 km				
	VV		"vytřžené asfaltové vrstvy" 6,980+16,045		25,025		
	VV		"vytřžené podkladní vrstvy" 24,888		24,888		
	VV		Součet		49,913		
21	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutě ze sypkých 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]
	W		"vytěžené asfaltové vrstvy" (8,980+16,045)*14		350,350		
	W		"vytěžené podkladní vrstvy" 24,888*14		348,432		
	W		Součet		698,782		
22	K	997221645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	25,025	650,00	16 266,25
	W		"vytěžené asfaltové vrstvy" 8,980+16,045		25,025		
23	K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	24,888	450,00	11 199,60
	W		"vytěžené podkladní vrstvy" 24,888		24,888		
D SUB Subdodávky - ostatní práce							16 014,00
24	K	043194000	Ostatní zkoušky - hutníci zkouška nepřímou metodou v zóně zásyvu	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 skládku dle vyhl. č. 130/2019 Sb.	kpl	1,000	1 624,00	1 624,00
27	K	R/002	Analýza asfaltové směsi ukládané na skládku 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 vodný výluh u zeminy ukládané na skládku 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	km	60,000	15,00	900,00
	W		Litvínovice - Červený Dvůr (30 km)				
	W		30*2		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 - vytyčení 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
	W		0,6% z ZRN + VRN + HZS				
	W		0,005		0,005		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

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

Objekt:

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

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

47 261,95

DPH základní
snížená

Základ daně

47 261,95

Sazba daně

21,00%

Výše daně

9 925,01

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

57 186,96

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

STAVOPLAST KL
STAVOPLAS - spol. s r.o.
384 72 Stachy 856
IČ: 40740056 DIČ: CZ40740056

13.9.2023

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

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

Objekt:

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

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

HSV - Práce a dodávky HSV

47 261,95

27 070,43

1 - Zemní práce

17 669,93

11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce

5 523,48

13 - Zemní práce - hloubené vykopávky

3 169,81

15 - Zemní práce - zajištění výkopu, násypu a svahu

692,35

16 - Zemní práce - přemístění výkopku

3 565,01

17 - Zemní práce - konstrukce ze zemin

4 719,28

4 - Vodorovné konstrukce

540,61

8 - Trubní vedení

413,50

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

8 446,39

99 - Přesun hmot

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 přípojka Červený Dvůr - zemní práce + dokončovací práce

Objekt:

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

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

PC	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 drobného tl přes 100 do 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	12,180	137,30	1 672,31
	W		mechanicky zpevněné kamenivo MZK - tl. 150 mm				
	W		rýha pro plynovodní přípojku				
	W		"asfaltová obecní komunikace" 4,80*0,80		3,840		
	W		montážní jáma pro vyvedení přípojky do plíže HUP				
	W		"asfaltová plocha" 1,5*1,5		2,250		
	W		Mezísoučet		6,090		
	W		štěrkostrž ŠD 0/63 - tl. 200 mm				
	W		"asfaltová obecní komunikace" 4,80*0,80		3,840		
	W		montážní jáma pro vyvedení přípojky do plíže HUP				
	W		"asfaltová plocha" 1,5*1,5		2,250		
	W		Mezísoučet		8,090		
	W		Součet		12,180		
2	K	113154122	Frézování živичného krytu tl 40 mm pruh š přes 0,5 do 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	14,890	96,90	1 442,84
	W		frézování ACO 11 (tl. 40 mm) - šíře výkopu + přesah 0,5 m na obě strany				
	W		rýha pro plynovodní přípojku				
	W		"asfaltová obecní komunikace" 4,80*1,8		8,640		
	W		montážní jáma pro vyvedení přípojky do plíže HUP				
	W		"asfaltová plocha" 2,5*2,5		6,250		
	W		Součet		14,890		
3	K	113154124	Frézování živичného krytu tl do 100 mm pruh š přes 0,5 do 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	10,240	109,70	1 123,33
	W		frézování ACP 16+ (tl. 60 mm) - šíře výkopu + přesah 0,25 m na obě strany				
	W		rýha pro plynovodní přípojku				
	W		"asfaltová obecní komunikace" 4,80*1,3		6,240		
	W		montážní jáma pro vyvedení přípojky do plíže HUP				
	W		"asfaltová plocha" 2,0*2,0		4,000		
	W		Součet		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
	W		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 nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	3,494	541,20	1 890,95
	W		rýha pro plynovodní přípojku				
	W		"asfaltová obecní komunikace" 4,80*0,80*0,91		3,494		
7	K	132251251	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	2,363	541,20	1 276,86
	W		montážní jáma pro vyvedení přípojky do plíže HUP				
	W		"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 příloženého pažení a rozepnutí stěn rýh hl do 2 m	m2	13,238	32,50	430,24
	W		rýha pro plynovodní přípojku				
	W		"asfaltová obecní komunikace" 4,80*0,80*1,26		4,838		
	W		montážní jáma pro vyvedení přípojky do plíže HUP				
	W		"asfaltová plocha" (1,5+1,5)*2*1,4		8,400		
	W		Součet		13,238		
9	K	151101111	Odstranění příloženého pažení a rozepnutí 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 výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	2,211	213,80	472,71
	W		odvoz na skládku - 15 km				
	W		"celkem výkop" 3,494+2,363		5,857		
	W		"odpočet zeminy na zásyp" -3,646		-3,646		
	W		Součet		2,211		
11	K	162751118	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	30,954	99,90	3 092,30
	W		odvoz na skládku - 15 km				
	W		"celkem výkop" (3,494+2,363)*14		81,998		
	W		"odpočet zeminy na zásyp" -3,646*14		-51,044		
	W		Součet		30,954		
	D	17	Zemní práce - konstrukce ze zemín				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
	W		2,211*1,85		4,090		
13	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	3,646	98,70	359,86
	W		"celkem výkop" 3,494+2,363		5,857		
	W		"odpočet lože" -0,809		-0,809		
	W		"odpočet obsypu" -1,602		-1,602		
	W		Součet		3,646		
14	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	1,602	887,70	1 422,10
	W		obsyp 200 mm nad horní hranu potrubí				
	W		rýha pro plynovodní přípojku D 63				
	W		"asfaltová obecní komunikace" 4,80*0,80*0,263		1,010		
	W		montážní jáma pro vyvedení přípojky do příře HUP				
	W		"asfaltová plocha" 1,5*1,5*0,263		0,592		
	W		Součet		1,602		
15	M	58337302	šterkopísek frakce D/16	t	2,751	398,70	1 096,82
	W		ztrátě 1%				
	W		1,602*1,7*1,01		2,751		
	D	4	Vodorovné konstrukce				540,61
16	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	0,609	887,70	540,61
	W		lože pod potrubí - tl. 100 mm				
	W		rýha pro plynovodní přípojku				
	W		"asfaltová obecní komunikace" 4,80*0,80*0,10		0,384		
	W		montážní jáma pro vyvedení přípojky do příře HUP				
	W		"asfaltová plocha" 1,5*1,5*0,10		0,225		
	W		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
	W		"žlutá fólie - ozn. Plyn, š. 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
	W		odvoz na skládku - 15 km				
	W		"vytřžené asfaltové vrstvy" 1,370+2,355		3,725		
	W		"vytřžené podkladní vrstvy" 3,532		3,532		
	W		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
	W		odvoz na skládku - 15 km				
	W		"vytřžené asfaltové vrstvy" (1,370+2,355)*14		52,150		
	W		"vytřžené podkladní vrstvy" 3,532*14		49,448		
	W		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
	W		"vytřžené 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
	W		"vytřžené podkladní vrstvy" 3,532		3,532		
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				4 500,00
24	K	HZS4212	Hodinová zúčtovací sazba revizní technik specialista	hod	6,000	750,00	4 500,00
	D	SUB	Subdodávky - ostatní práce				8 888,00
25	K	043194000	Ostatní zkoušky - hutníci zkouška nepřímou metodou v zóně zásypu	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 - hutnici 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
	W		0,5% z ZRN + VRN + HZS				
	W		0,005		0,005		
	D	VRN9	Ostatní náklady				4 500,00
28	K	091003000	Vyhotovení přípojkových listů	kus	1,000	4 500,00	4 500,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

STL plynovod a přípojka 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

IC:
DIČ:

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

IC: 40740056
DIČ: CZ40740056

Projektant:
Radka Bambulová, Žižkova 66, 373 72 Lišov

IC:
DIČ:

Zpracovatel:
Němcová Dagmar

IC:
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

Uchazeč

STAVOPLAST KL
STAVOPLAST - spol. s r.o.
584 78 Blatná 280
IČO: 40740056 DIČ: CZ40740056

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

STL plynovod a přípojka 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
Líšov

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 - Doplnující 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 - Doplnující 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 přípojka 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

188 013,13

D 01 Definitivní úpravy SO 01

163 480,93

D 5 Komunikace pozemní

136 930,48

1	K	564861011	Podklad ze šetrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 200 mm	m2	42,910	299,00	12 830,09
	W		šetrkodrt ŠD 0-63 mm				
	W		plynovod D 63				
	W		"asfaltová komunikace obecní" 45,20*0,80		36,160		
	W		montážní šachta pro odpoj/propoj				
	W		"asfaltová plocha" 3,0*1,5		4,500		
	W		montážní šachta pro napojení přípojky				
	W		"asfaltová plocha" 1,5*1,5		2,250		
	W		Součet		42,910		
2	K	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 150 mm	m2	42,910	268,00	11 499,88
	W		plynovod D 63				
	W		"asfaltová komunikace obecní" 45,20*0,80		36,160		
	W		montážní šachta pro odpoj/propoj				
	W		"asfaltová plocha" 3,0*1,5		4,500		
	W		montážní šachta pro napojení přípojky				
	W		"asfaltová plocha" 1,5*1,5		2,250		
	W		Součet		42,910		
3	K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m	m2	89,760	599,00	41 786,24
	W		oprava v šíři výkopu + přesah 0,25 m na obě strany				
	W		plynovod D 63				
	W		"asfaltová komunikace obecní" 45,20*1,3		58,760		
	W		montážní šachta pro odpoj/propoj				
	W		"asfaltová plocha" 3,5*2,0		7,000		
	W		montážní šachta pro napojení přípojky				
	W		"asfaltová plocha" 2,0*2,0		4,000		
	W		Součet		89,760		
4	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzi v množství 1 kg/m2	m2	42,910	199,00	8 539,09
	W		mezi ACP 16+ a MZK				
	W		"asfaltová komunikace obecní" 42,91		42,910		
5	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	97,610	179,00	17 472,19
	W		mezi ACO 11 a ACP 16+				
	W		"asfaltová komunikace obecní" 97,61		97,610		
6	K	577134141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	97,610	459,00	44 802,99
	W		oprava v šíři výkopu + přesah 0,5 m na obě strany				
	W		plynovod D 63				
	W		"asfaltová komunikace obecní" 45,20*1,8		81,360		
	W		montážní šachta pro odpoj/propoj				
	W		"asfaltová plocha" 4,0*2,5		10,000		
	W		montážní šachta pro napojení přípojky				
	W		"asfaltová plocha" 2,5*2,5		5,250		
	W		Součet		97,610		
D 9			Ostatní konstrukce a práce-bourání				25 835,20
D 91			Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				11 035,20
7	K	919732211	Styčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm tl 25 mm s přežáním	m	91,200	121,00	11 035,20
	W		zalil spáry mezi stávajícím a budoucím asfaltovým povrchem				
	W		"asfaltová komunikace" 91,20		91,200		
D 93			Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb				14 800,00
8	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2	1 000,000	7,50	7 500,00
9	K	938909311	Čištění vozovek metením strojné podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	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
W			*0,50% z ZRN + VRN + HZS				
W			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 štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 200 mm	m2	6,090	299,00	1 820,91
W			štěrkodrt ŠD 0-63 mm				
W			plynovodní přípojka D 63				
W			"asfaltová komunikace obecní" 4,80*0,80		3,840		
W			montážní šachta pro vyvedení přípojky do plíře HUP				
W			"asfaltová plocha" 1,5*1,5		2,250		
W			Součet		6,090		
12	K	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 150 mm	m2	6,090	268,00	1 632,12
W			plynovodní přípojka D 63				
W			"asfaltová komunikace obecní" 4,80*0,80		3,840		
W			montážní šachta pro vyvedení přípojky do plíře HUP				
W			"asfaltová plocha" 1,5*1,5		2,250		
W			Součet		6,090		
13	K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m	m2	10,240	799,70	8 178,69
W			oprava v šíři výkopu + přesah 0,25 m na obě strany				
W			plynovodní přípojka D 63				
W			"asfaltová komunikace obecní" 4,80*1,3		6,240		
W			montážní šachta pro vyvedení přípojky do plíře HUP				
W			"asfaltová plocha" 2,0*2,0		4,000		
W			Součet		10,240		
14	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	10,240	199,00	2 037,76
W			mezi ACP 16+ a MZK				
W			"asfaltová komunikace obecní" 10,24		10,240		
15	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	14,890	179,00	2 665,31
W			mezi ACO 11 a ACP 16+				
W			"asfaltová komunikace obecní" 14,89		14,890		
16	K	577134141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	14,890	459,00	6 834,51
W			oprava v šíři výkopu + přesah 0,5 m na obě strany				
W			plynovodní přípojka D 63				
W			"asfaltová komunikace obecní" 4,80*1,8		8,640		
W			montážní šachta pro vyvedení přípojky do plíře HUP				
W			"asfaltová plocha" 2,5*2,5		6,250		
W			Součet		14,890		
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	Styčná spára napojení nového živičného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	10,400	121,00	1 258,40
W			zařít spáry mezi stávajícím a budoucím asfaltovým povrchem				
W			"asfaltová 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
W			*0,50% z ZRN + VRN + HZS				
W			0,005		0,005		