

Smlouva o dílo

Smluvní strany

město Dobříš

se sídlem: Mírové náměstí 119, 263 01 Dobříš
IČO: 00242098
DIČ: CZ00242098 (je plátcem DPH)
zastoupení: Ing. Pavel Svoboda, starosta
bankovní spojení: Česká spořitelna, a. s., pobočka Příbram
č. účtu: 27-521732389/0800
kontaktní osoby: ve věcech technických – Ing. Jitka Kořínková, projektová manažerka,
e-mail: korinkova@mestodobris.cz, tel.: 318 533 312

na straně jedné jako **objednatel**

a

ENVIREX, spol. s r.o.

se sídlem: Petrovická 861, 592 31 Nové Město na Moravě
korespondenční adresa: Petrovická 861, 592 31 Nové Město na Moravě
IČO: 47914700
DIČ: CZ47914700 (je plátcem DPH)
zastoupení: RNDr. Ladislav Pokorný, jednatel I
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně oddíl C, vložka 10268
bankovní spojení: MONETA Money Bank
č. účtu: 9201708604/0600
kontaktní osoby: RNDr. Ladislav Pokorný, jednatel
na straně druhé jako **zhotovitel**

níže psaného dne, měsíce a roku uzavírají ve smyslu § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, a v souladu s vyhláškou č. 169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, tuto

smlouvu o dílo na stavební práce

Název stavby: „Lipíže - Regenerace stávajících zdrojů L5 a L6“

Preambule

- Objednatel prohlašuje, že realizace projektu bude podpořena ze SFŽP:
Název OP: Operační program Životního prostředí
Číslo výzvy: 9/2021
Název výzvy: Výzva č. 9/2021 k předkládání žádostí o poskytnutí podpory v rámci Národního programu Životní prostředí

Název prioritní oblasti: 1. Voda
Název podoblasti: 1.6 Zdroje vody
Název projektu: Lipíže - regenerace a prohloubení stávajících zdrojů L-5 a L-6
Registrační číslo projektu: 1210900115

2. Skutečnost, že na realizaci akce je čerpána dotace z tohoto fondu, bude zhotovitelem akceptována, včetně všech povinností z toho vyplývajících a všech požadavků poskytovatele dotace. Příslušné dokumenty závazné pro příjemce dotace a související závazné podmínky pro dodavatele jsou přístupné na www.sfzp.cz v aktuálním znění k příslušné výzvě.

I.

Předmět díla

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele na vlastní náklad a nebezpečí a na vlastní odpovědnost dílo s názvem „Lipíže - Regenerace stávajících zdrojů L5 a L6“, projekčně zpracované firmou ENVIREX, spol. s r.o., Petrovická 861, 592 31 Nové Město na Moravě, IČ: 47914700, jmenovitě Ing. Pavlem Jirákem, autorizovaným inženýrem pro stavby vodního hospodářství, Nikoly Tesly 1095/10, 160 00 Praha 6, ČKAIT 0011716, (IX/2023), dále hydrogeologem RNDr. Ladislavem Pokorným, s odbornou způsobilostí projektovat, provádět a vyhodnocovat geologické práce v oborech: hydrogeologie, inženýrská geologie, geofyzika a sanační geologie. Architektonické, materiálové a technické řešení je rozpracováno v projektové dokumentaci včetně výkazu výměr a technických specifikací.
2. Předmět díla je dán projektovou dokumentací, soupisem prací s výkazem výměr včetně vedlejších a ostatních nákladů, které jsou uvedeny v čl. II odst. 1 písm. a) a b) této smlouvy.
3. Zhotovitel se zavazuje podle této smlouvy dokončit veškeré dílo k termínu plnění dohodnutému v této smlouvě a dle příslušné zadávací projektové dokumentace a v rozsahu dle čl. II odst. 1 písm. a) a b).
4. V rámci plnění této smlouvy zhotovitel zabezpečí na vlastní náklad a nebezpečí všechny práce související s prováděním díla včetně souvisejících činností.
5. V rámci provádění díla a v jeho průběhu zabezpečí zhotovitel všechny geodetické a vytyčovací práce, a to zejména výškové a polohopisné zaměření dokončeného díla v digitalizované a listinné podobě, vytyčení stávajících inženýrských sítí včetně splnění podmínek správců nebo vlastníků těchto inženýrských sítí, vytyčení stavby, DIO, splnění podmínek vlastníků dotčených pozemků apod., v návaznosti na údaje v projektové dokumentaci – součást vedlejších a ostatních nákladů. Předání skutečného provedení stavby v elektronické podobě se řídí obecně závaznou vyhláškou města Dobříše č. 5/2021, o vedení technické mapy města Dobříše.
6. Součástí plnění zhotovitele je i provádění všech předepsaných, potřebných nebo smluvně sjednaných zkoušek včetně zabezpečení revizí a atestů ve smyslu technických norem vztahujících se k technologické části díla (zkoušky únosnosti apod.) – součást vedlejších a ostatních nákladů.
7. Zhotovitel se zavazuje, že plnění předmětu díla bude realizovat po celou dobu v souladu a výhradně s předloženou nabídkou do předmětného zadávacího řízení.

II.

Doklady pro uzavření smlouvy

1. Smluvní strany konstatují, že objednatel před podpisem této smlouvy předal zhotoviteli tyto doklady:
 - a) projektovou dokumentaci stavby „Lipíže - Regenerace stávajících zdrojů L5 a L6“ zpracovanou zpracované firmou ENVIREX, spol. s r.o., Petrovická 861, 592 31 Nové město na Moravě, IČ: 47914700, jmenovitě Ing. Pavlem Jirákem, autorizovaným inženýrem pro stavby vodního hospodářství, Nikoly Tesly 1095/10, 160 00 Praha 6, ČKAIT 0011716, (IX/2023), dále hydrogeologem RNDr. Ladislavem Pokorným, s odbornou způsobilostí projektovat, provádět a vyhodnocovat geologické práce v oborech: hydrogeologie, inženýrská geologie, geofyzika a sanační geologie,
 - b) soupis prací včetně výkazů výměr a včetně soupisu vedlejších a ostatních nákladů.
2. Zhotovitel prohlašuje, že je seznámen s údaji o poloze inženýrských sítí nacházejících se v místě připravované stavby a které jsou obsaženy v předané prováděcí projektové dokumentaci.

III.

Vymezení lhůt plnění díla

1. Objednatel je povinen předat staveniště zhotoviteli k zahájení prací a současně zhotovitel je povinen převzít staveniště od objednatele **nejpozději do 15 dnů** po podpisu smlouvy.
2. Místem plnění je parcela č. 1876/1, lokalita v k. ú. Dobříš, lesní pozemek, 363 551 m², v majetku Colloredo-Mansfeld Leonhard Josef, U Půjčovny 968/5, Nové Město, 110 00 Praha 1.
3. Zhotovitel zahájí práce předáním staveniště dle čl. III odst. 1 této smlouvy, avšak **nejpozději do 01.08.2024**, s postupem prací dle schváleného harmonogramu jako součást přílohy č. 2. Bude-li zhotovitel v prodlení se zahájením prací na díle dle harmonogramu o více jak **30 kalendářních dnů**, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.
4. Zhotovitel se zavazuje dokončit práce a předat dokončené dílo bez zbytečného odkladu objednateli **nejpozději do 31.01.2025**.
5. Zhotovitel je **do 5 dnů** od předání a převzetí díla povinen staveniště vyklidit.
6. Lhůta provedení díla bude prodloužena o dny, kdy z důvodu nepříznivých klimatických podmínek nelze dodržet při výstavbě technické a kvalitativní podmínky. Zápisy o přerušení prací z uvedených důvodů a pokračování v pracích zapíše zhotovitel do stavebního deníku.
7. Vícepráce a méně práce, jejichž finanční objem nepřekročí **10 % z hodnoty** sjednané ceny díla, nemají vliv na termín dokončení a dílo bude dokončeno ve sjednaném termínu, pokud se strany nedohodnou jinak.

IV. Cena díla

1. Cena díla je stanovena dle cenové nabídky a oceněného výkazu výměr, který byl součástí nabídky uchazeče v rámci předmětného zadávacího řízení na akci specifikovanou v čl. I odst. 1 této smlouvy a je oběma smluvními stranami dohodnuta ve výši:

Celková cena veřejné zakázky:

- Cena bez DPH: 1 094 591,67 Kč (slovy: jeden milion devadesát čtyři tisíce pět set devadesát jedna korun českých, šedesát sedm haléřů)
2. Cena za provedení díla a dokončení díla byla mezi účastníky sjednána jako cena pevná a konečná. Cena díla kryje veškeré náklady zhotovitele související s provedením díla (mimo vlastní dílo zejména i vedlejší a ostatní náklady jako zařízení staveniště v místě plnění a jeho provoz, odvoz a likvidaci odpadů včetně vedení průběžné evidence s doklady o předání odpadů oprávněnému odběrateli, poplatky za skládky, úklid místa plnění a jeho nejbližšího okolí v případě jeho znečištění realizací díla, případné poplatky za zábory veřejných prostranství, zvláštní užívání komunikací, dopravní značení po dobu provádění prací, uvedení okolí do původního stavu – vše oceněno v rámci VRN), v rozsahu dle čl. I a II smlouvy, a zisk zhotovitele. Dále obsahuje daň z přidané hodnoty a zohledňuje očekávaný vývoj cen k datu předání díla.
 3. Změna dohodnuté ceny díla je možná pouze na základě písemné dohody (dodatku) objednatele a zhotovitele a na základě oboustranně odsouhlasených kvalitativních a kvantitativních změn podmínek díla, které nejsou zahrnuty v prováděcí projektové dokumentaci.
 4. V případě, že zhotovitel a objednatel dohodnou práce a plnění nad rámec obsažený v prováděcí projektové dokumentaci, bude při kalkulaci těchto cen použito jednotkových cen, které jsou obsaženy v příloze č. 1 k této smlouvě a její nedílnou součástí.
 5. Zhotovitel a objednatel se dohodli, že v rámci platebních podmínek zadavatel neposkytuje zálohy a zhotovitel zálohy nebude požadovat.
 6. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství či druhu provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu.
 7. Zhotovitel vystaví jedenkrát měsíčně daňový doklad (fakturu) na základě dílčího plnění předmětu smlouvy nejpozději do 10. kalendářního dne měsíce následujícího po dílčím plnění, avšak jejímu vystavení bude předcházet soupis prací z dodávek za dané období odsouhlasený technickým dozorem investora. Faktura bude mít náležitosti daňového dokladu. V textové části faktury bude vždy uváděn název projektu a registrační číslo projektu dle preambule této smlouvy. Fakturovaná částka se bude rovnat celkové ceně díla, tedy dohodnuté ceně díla bez DPH, neboť přijaté zdanitelné plnění se týká ekonomické činnosti ve smyslu stanoviska Generálního finančního ředitelství a Ministerstva financí ze dne 09.11.2011, a proto bude na uvedenou akci aplikován režim přenesené daňové povinnosti dle § 92a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění. Od této částky budou odečteny poskytnuté slevy z ceny díla, pokud budou reklamované nedodělky řešeny na základě dohody o poskytnutí slevy.
 8. Jestliže daňový doklad (faktura) nebude obsahovat dohodnuté náležitosti nebo bude vystaven předčasně či neoprávněně, je objednatel oprávněn takovýto doklad vrátit do data jeho splatnosti prostřednictvím datové schránky nebo elektronickou poštou

zhotoviteli. V případě, že by zhotovitel jinak měl na zaplacení daňového dokladu (faktury) právo, ale jedná se pouze o formální a obsahové nedostatky dokladu, je zhotovitel povinen vystavit nový daňový doklad (fakturu) s novou lhůtou splatnosti. V takovém případě není objednatel v prodlení se zaplacením původního daňového dokladu (faktury).

9. V případě, kdy prokazatelně z důvodů na straně banky objednatele dojde k prodlení s placením daňového dokladu (faktury), není po tuto dobu objednatel v prodlení s placením.
10. Smluvní strany se dohodly, že daňové doklady (faktury) budou vystaveny zhotovitelem s minimální splatností v délce 15 dnů od jejího vystavení, ne však kratší než 15 dnů od jejího doručení objednateli.

V.

Práva a povinnosti smluvních stran při provádění díla

1. Objednatel je povinen předat zhotoviteli staveniště protokolárně. V protokolu bude stav staveniště popsán. Objednatel prohlašuje, že zhotoviteli bude staveniště předáno prosté práv třetích osob a ve stavu umožňujícím zahájení díla v termínu dohodnutém v této smlouvě. Pokud objednatel nepředá zhotoviteli staveniště v dohodnuté lhůtě dle čl. III odst. 1 této smlouvy nebo předá zhotoviteli staveniště zatížené právy třetích osob, není zhotovitel v prodlení s plněním díla do doby, než objednatel staveniště předá v řádném stavu.
2. Objednatel má právo kontroly díla v každé fázi jeho provádění. Kontrola se soustředí na jakost stavebních a montážních prací, a to zejména na práce, konstrukce nebo části díla, které budou v průběhu provádění díla zakryty. Zhotovitel vyzve objednatele k prověření zakrývaných prací a dodávek tři pracovní dny předem formou zápisu ve stavebním deníku.
3. Kladné nebo záporné stanovisko objednatele k zakrytí díla je objednatel povinen vydat bez zbytečného odkladu, nejpozději do 24 hodin po prověření zakrývaných prací a dodávek formou zápisu ve stavebním deníku.
4. Jestliže se objednatel nedostaví k prověření zakrývaných prací a dodávek nebo nevydá v dohodnuté lhůtě své vyjádření, zhotovitel je oprávněn předmětné práce dodávky zakrýt. V případě, kdy na pozdější žádost objednatele bude zhotovitel povinen zakrytou část díla odkrýt, nese náklady odkrytí objednatel.
5. V případě, kdy dílo nebo jeho část bude vykazovat nesoulad s projektovou dokumentací či pokyny objednatele, je zhotovitel povinen na žádost objednatele uplatněnou formou zápisu ve stavebním deníku v přiměřené lhůtě odstranit vytčené nedostatky. V opačném případě je objednatel oprávněn odstranit uvedené nedostatky sám nebo prostřednictvím třetí osoby na náklady zhotovitele.
6. V průběhu provádění díla budou na stavbě kontrolní dny. Seznam a termíny kontrolních dnů budou sjednána nejpozději při předání staveniště. Vedle těchto pravidelných kontrolních dnů má objednatel právo z vážných důvodů svolat mimořádný kontrolní den. O kontrolním dnu se bude vypracovávat zápis s údaji, které budou pro obě strany závazné. Na kontrolních dnech bude projednávána zejména kvalita provádění díla z hlediska souladu s projektovou dokumentací.

7. Zhotovitel v rámci plnění díla zabezpečí na svůj náklad a na své riziko veškerá povolení k užívání veřejných ploch dotčených prováděným dílem a stavenišťem. V případě, že v souvislosti se zahájením prací na staveništi bude zapotřebí umístit nebo přemístit dopravní značky podle příslušných dopravních předpisů, zabezpečí tyto úkony na své náklady zhotovitel. Náklady této činnosti jsou kryty smluvní cenou.
8. Zhotovitel musí udržovat na staveništi pořádek a čistotu a je povinen neprodleně odstranit odpady a nečistoty a škody vzniklé při provádění díla v souladu s příslušnými správními předpisy. Pokud během realizace díla dojde k poškození stávajících objektů či okolních zařízení vinou zhotovitele, zavazuje se zhotovitel uvést dílo do původního stavu.
9. Zhotovitel zajistí na své náklady odběrná místa energií včetně případného měření odběrů. Případné provozní či sociální zařízení místa plnění zabezpečuje zhotovitel. Náklady na projekt, vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení místa plnění jsou zahrnuté ve sjednané ceně díla.
10. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zabezpečí, aby osoby zhotovitele pohybující se po staveništi byly vybaveny ochrannými pracovními pomůckami. V rámci zabezpečení staveniště zhotovitel na své náklady prostor staveniště oplotí. Tyto náklady jsou kryty smluvní cenou.
11. Zhotovitel bude při realizaci díla respektovat podmínky dotčených orgánů státní správy, samosprávy a dotčených organizací, zakotvených v pravomocných povoleních nebo stanoviscích (budou předány při předání staveniště), současně je povinen zajistit si skládky vytěžených materiálů a jejich případnou recyklaci, správní a místní poplatky, zařízení staveniště apod.
12. Zhotovitel nesmí při realizaci díla výrazně narušit či omezit provoz na místních komunikacích, nesmí výrazně narušit vstupy a vjezdy do přilehlých nemovitostí po celou dobu výstavby a nesmí ohrozit bezpečnost ani zdraví lidí a bude dbát na minimální hluk a prašnost v průběhu stavby a zajistí provádění denního úklidu na staveništi v rámci stavební činnosti. Zhotovitel je povinen dodržovat omezení stanovená v obecně závazné vyhlášce města Dobříše č. 12/2021, o regulaci hlučných činností a používání zábavní pyrotechniky.

VI.

Vedení stavebního deníku

1. Zhotovitel je povinen vést na stavbě stavební deník sloužící jako doklad o provádění díla. Stavební deník zhotovitel vede ode dne převzetí staveniště od objednatele. V případě, že staveniště nebude v dohodnutém termínu předáno a převzato, bude jako první zápis do deníku proveden záznam zhotovitele se stanoviskem objednatele, proč se tak nestalo.
2. Do stavebního deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Jsou to zejména údaje o časovém postupu prací, o jakosti díla a zdůvodněných odchylkách prováděných prací od projektové dokumentace. Deník se skládá z úvodních listů, denních záznamů a příloh.
3. Úvodní listy obsahují:
 - a) základní list, v němž je uveden název a sídlo objednatele a zhotovitele a jména jejich pověřených pracovníků na stavbě a veškeré změny těchto údajů,
 - b) identifikační údaje stavby podle projektové dokumentace a stavebního povolení,

- c) přehled veškerých smluv týkajících se díla včetně všech jejich změn a doplňků,
 - d) seznam dokladů a správních rozhodnutí týkajících se stavby,
 - e) seznam dokumentace díla, jejich změn a doplňků,
 - f) přehled všech provedených zkoušek.
4. Denní záznamy se zapisují do knihy s očíslovanými listy jednak pevnými, jednak perforovanými pro dva oddělitelné průpisy. Perforované listy se očísloují shodně s listy pevnými. Denní záznamy čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí, popřípadě jeho zástupce, zásadně v den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly skutečnosti, které jsou předmětem zápisu. Při denních záznamech nesmí být vynechána volná místa.
 5. V případě, kdy oprávněná osoba nesouhlasí s provedením záznamu objednatele, je povinna připojit k záznamu do tří pracovních dnů své vyjádření. Pokud tak neučiní, má se zato, že s obsahem záznamu souhlasí. Uvedené mlčení oprávněné osoby se netýká případů, kdy je zapotřebí smlouvu změnit písemnou formou.
 6. Zhotovitel je povinen uložit průpis denních záznamů odděleně od originálu tak, aby byl k dispozici v případě ztráty nebo zničení deníku. Stavební deník musí být k dispozici objednateli a orgánu státního stavebního dohledu.

VII.

Předání a převzetí díla

1. Závazek zhotovitele provést dílo je splněn jeho řádným dokončením a předáním. Za dokončené se pokládá takové dílo, které nebude mít v okamžiku předání a převzetí jedinou vadu nebo jediný nedodělek a je-li převedena jeho způsobilost sloužit svému účelu.
2. Nedokončené dílo, které bude obsahovat vady nebo nedodělky, může být objednatelem převzato. Pokud se bude jednat o takové vady nebo nedodělky, které samy o sobě nebo ve spojení s jinými neztěžují užívání díla a jsou pouze ojedinělé a drobné, nebrání tato skutečnost vzniku práva zhotovitele fakturovat cenu díla.
3. V případě, kdy při předání a převzetí díla se vyskytnou vady a nedodělky, je povinnost zhotovitele dodat dílo řádným provedením splněna až tehdy, kdy odstraní poslední vadu nebo nedodělek nebo kdy poskytne slevu z ceny díla. Do té doby má objednatel právo pozastávky 10 % z celkové ceny díla.
4. Pokud jde o průběh přejímacího řízení, zhotovitel vyzve nejméně 5 pracovních dnů před předpokládaným převzetím objednatele k účasti na přejímacím řízení. Zhotovitel na přejímacím řízení zajistí účast všech smluvních partnerů, jejichž účast je k řádnému předání a převzetí díla nutná.
5. Dílo musí být převzato zápisem, který podepisují oprávnění zástupci obou smluvních stran. Přejímací zápis obsahuje zejména:
 - a) zhodnocení jakosti díla nebo jeho části,
 - b) prohlášení objednatele, že předávané dílo přejímá,
 - c) soupis příloh,
 - d) soupis všech provedených změn a odchylek od dokumentace.

5. Jestliže objednatel odmítne dílo převzít, tedy přijímací zápis podepsat, vyjádří objednatel své stanovisko o příčinách nepřevzetí díla v zápise o předání a převzetí.
6. Zhotovitel je do 5 dnů od předání a převzetí díla povinen staveniště vyklidit.
7. Zhotovitel je povinen předat dokončené dílo bez zbytečného odkladu po ukončení stavebních prací objednateli nejpozději do 31.01.2025.
8. Objednatel je povinen převzít dokončené dílo bez jediné vady nebo jediného nedodětku nejpozději do 31.01.2025.

VIII.

Odpovědnost zhotovitele za vady díla

1. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo bude mít vlastnosti stanovené v projektové dokumentaci a ve všech technických normách, které se vztahují na jeho provádění v době, kdy je tato smlouva uzavřena.
2. Uvedené vlastnosti bude mít dílo po dobu 60 měsíců od předání a převzetí. Záruční doba týkající se díla počíná běžet předáním díla. Pro záruku za jakost díla jinak platí přiměřeně ustanovení § 2113 až § 2117 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
3. V případě, kdy po předání a převzetí zjistí objednatel vady díla, je oprávněn vady reklamovat písemnou formou. V reklamaci objednatel vady popíše, popřípadě uvede, jak se projevují. Objednatel má vůči zhotoviteli následující práva z odpovědnosti za vady:
 - a) v případě, že lze vadu odstranit formou opravy, má právo na bezplatné odstranění reklamované vady, a to v termínu nejpozději do 5 dnů od nahlášení reklamace, nebude-li dohodnuto jinak,
 - b) v případě, že objednatel se rozhodne vadu odstranit na svoje náklady, je zhotovitel povinen mu tyto náklady nahradit, pokud bude prokázáno, že reklamovaná vada existuje, zhotovitel za ni odpovídal a vynaložené náklady odpovídají obvyklé ceně takových prací,
 - c) bez ohledu na charakter vady má objednatel právo na slevu z díla,
 - d) v případě, že vada bude takového charakteru, že nebude možné bez značných nákladů dílo uvést v řádný stav, aby plnilo svůj smlouvený účel, je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy. Odstoupení musí být písemné, musí v něm být uveden důvod odstoupení a musí být doručeno zhotoviteli.

IX.

Smluvní pokuty

1. Zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokuty v následujících případech:
 - a) v případě, že bude zhotovitel v prodlení s dokončením díla, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000 Kč (slovy: Dva tisíce korun českých) za každý den prodlení,
 - b) v případě, že zhotovitel bude v prodlení s vyklizením staveniště do 5 dnů po předání a převzetí díla nebo nedodrží-li termín nástupu na reklamaci, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč (slovy: Jeden tisíc korun českých) za každý den prodlení.

2. Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli smluvní pokutu v případě, že objednatel bude v prodlení s placením faktury, zaplatí zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z fakturované částky po termínu splatnosti za každý den prodlení.
3. Zhotovitel se zavazuje zaplatit smluvní pokutu ve výši 10 % z celkové ceny díla v případě, že zhotovitel nebude plnit předmět díla vlastními silami nebo pomocí poddodavatelů uvedených v předložené nabídce.
4. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo oprávněné strany na náhradu škody, která vznikla v příčinné souvislosti s porušením smluvní povinnosti, která má za následek placení smluvní pokuty.
5. Vznikne-li v důsledku porušení smluvní povinnosti zhotovitelem objednateli sankce vrácení dotace poskytnuté na zhotovení díla, resp. sankce povinnosti odvodu dotace na zhotovení díla nebo její části do státního rozpočtu nebo jiného veřejného rozpočtu, ujednaly si smluvní strany pro tento případ, že se ustanovení čl. IX odst. 1 písm. a) nepoužije a objednatel má právo na náhradu škody ve výši 100 % částky odpovídající výši sankce ze strany poskytovatele dotace.
6. V případě, že objednateli vznikne z ujednání této smlouvy nárok na smluvní pokutu nebo jinou majetkovou sankci vůči zhotoviteli, je objednatel oprávněn odečíst tuto částku z jakéhokoliv daňového dokladu a snížit o ni částku k úhradě.

X.

Ukončení smluvního vztahu

1. Smluvní strany mohou smlouvu ukončit písemnou dohodou nebo jednostranným písemným odstoupením od smlouvy.
2. Objednatel může od již uzavřené smlouvy odstoupit kdykoliv před předáním staveniště. Jedním z důvodů odstoupení od smlouvy může být nedostatek finančních prostředků na účtu objednatele v důsledku neposkytnutí dotace. Tímto odstoupením nevzniká zhotoviteli žádný nárok na jakoukoli náhradu škody, ušlý zisk či obdobné finanční nároky.
3. Dalším důvodem pro odstoupení od smlouvy ze strany objednatele je případ, kdy bylo rozhodnuto o úpadku druhé smluvní strany nebo bylo insolvenční řízení zastaveno pro nedostatek majetku, ne však v případě, kdy druhá smluvní strana na sebe sama podá insolvenční návrh.
4. Objednatel má právo od smlouvy odstoupit v případě, kdy dojde k prodlení se splněním povinnosti dohodnuté v této smlouvě ve lhůtě delší než 30 dní.
5. Odstoupení od smlouvy je účinné vůči druhé smluvní straně okamžikem prokazatelného doručení odstoupení od smlouvy.
6. V případě odstoupení od smlouvy musí smluvní strana provést veškerá opatření tak, aby nevznikla na prováděném díle škoda na majetku nebo na zdraví osob. Náklady spojené s těmito opatřeními nese ta smluvní strana, vůči které odstoupení směřuje.

XI.

Závěrečná ustanovení

1. Zhotovitel bere na vědomí, že osoba pověřená zastupováním objednatele v technických věcech není oprávněna ke schvalování kvantitativních a kvalitativních změn podmínek díla, které nejsou zahrnuty v prováděcí projektové dokumentaci a veškeré zápisy či potvrzení této osoby jsou považovány za informativní a jsou podkladem pro příslušný orgán schvalovací orgán objednatele.
2. Veškeré změny a doplňky této smlouvy lze činit pouze písemnou formou a objednatel i zhotovitel souhlasí s jejím zveřejněním.
3. Dodavatel akceptuje, že realizace stavby je finančně podporována z fondu EU a v rámci realizace budou dodržovány požadavky stanovené poskytovatelem dotace (např. způsob a rozsah kontroly, vedení dokumentace, součinnost apod.).
4. Zhotovitel je dle zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, osobou povinnou spolupůsobit při finanční kontrole.
5. Zhotovitel se dále zavazuje uchovávat příslušné smlouvy a ostatní doklady týkající se realizace projektu ve smyslu zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, v předmětném případě po dobu 10 let od finančního ukončení projektu.
6. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou originálech, z nichž každá smluvní strana obdrží jeden.
7. Tato smlouva nabývá platnosti podpisem poslední ze smluvních stran a účinnosti zveřejněním v registru smluv. Zveřejnění zajistí objednatel.
8. Uzavření této smlouvy bylo schváleno Radou města Dobříše dne 09.07.2024 usnesením č. 18/53/2024/RM.
9. Přílohy této smlouvy tvoří:
 - a) č. 1 – Oceněný soupis prací včetně výkazů výměr
 - b) č. 2 – Schválený harmonogram prací

V Dobříši
Za objednatele

V Novém Městě na Moravě
Za zhotovitele

Ing. Pavel Svoboda
starosta města

RNDr. Ladislav Pokorný
jednatel

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Prohloubení a regenerace starého vrtu L-5, L-6

Objekt:

01 - Regenerace vrtu L5

KSO:

Místo: Lipiže

CC-CZ:

Datum: 27.06.2024

Zadavatel:

Město Dobříš

IČ:

DIČ:

Uchazeč

ENVIREX spol. s r.o.

IČ:

47914700

DIČ:

CZ47914700

Projektant:

ENVIREX spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

ENVIREX spol. s r.o.

IČ:

47914700

DIČ:

CZ47914700

Poznámka:

Cena bez DPH

403 500,00

DPH základní	403 500,00	Sazba daně	21,00%	Výše daně	84 735,00
DPH snížená	0,00	Sazba daně	15,00%	Výše daně	0,00

Cena s DPH

v CZK

488 235,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Prohloubení a regenerace starého vrtu L-5, L-6

Objekt:

01 - Regenerace vrtu L5

Místo:

Lipiže

Datum:

27.06.2024

Zadavatel:

Město Dobříš

Projektant:

ENVIREX spol. s r.o.

Uchazeč

ENVIREX, spol. s r.o.

Zpracovatel:

ENVIREX spol. s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

403 500,00

D2 - Technické práce

335 000,00

D3 - Vyhodnocovací práce

68 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Prohloubení a regenerace starého vrtu L-5, L-6

Objekt:

01 - Regenerace vrtu L5

Místo:

Lipiže

Datum:

27.06.2024

Zadavatel:

Město Dobříš

Projektant:

ENVIREX spol. s r.o.

Uchazeč

ENVIREX, spol. s r.o.

Zpracovatel:

ENVIREX spol. s r.o.

PA	Tr	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							403 500,00	
D2 Technické práce							335 000,00	
2	K	Pol3	demontáž stávajícího čerpadla z vrtu	kp.	1,000	8 000,00	8 000,00	
3	K	Pol4	pronájem jeřábu	kp.	2,000	5 000,00	10 000,00	
4	K	Pol5	Připrava pracoviště - montáž vrtné soupravy	kp.	1,000	15 000,00	15 000,00	
5	K	Pol6	Vrtné práce 60-90 m - prohloubení	bm	30,000	2 400,00	72 000,00	
6	K	Pol7	Odpískování a mamutkování vrtu	kp.	1,000	8 000,00	8 000,00	
7	K	Pol8	Likvidace pracoviště	kp.	1,000	5 000,00	5 000,00	
8	K	Pol9	Odvoz vývrtku do kontejneru	t	5,000	2 000,00	10 000,00	
9	K	Pol12	začerpání vrtu před regenerací cca 1 hod - měření parametrů	kp.	1,000	2 000,00	2 000,00	
10	K	Pol13	montáž regeneračního zařízení na vrtu	kp.	1,000	8 000,00	8 000,00	
11	K	Pol14	mechanická regenerace perforované části vrtu systémem HYDROPULS s aeriflém	kp.	1,000	108 000,00	108 000,00	
12	K	Pol15	demontáž regeneračního zařízení na vrtu	kp.	1,000	4 000,00	4 000,00	
13	K	Pol16	začerpání vrtu po regeneraci cca 1 hod - měření parametrů	kp.	1,000	2 000,00	2 000,00	
14	K	Pol17	TV prohlídka stavu výstroje vrtu po regeneraci	kp.	1,000	8 000,00	8 000,00	
15	K	Pol18	Vystrojení vrtu - Komplet: (čerpadlo, potrubí výtaku, kabel, lanko,...)	kp.	1,000	75 000,00	75 000,00	
P Poznámka k položce: Kompletní nové vystrojení vrtu čerpací technikou.								
D3 Vyhodnocovací práce							68 500,00	
16	K	Pol19	záznam TV prohlídky na DVD	kp.	1,000	2 000,00	2 000,00	
17	K	Pol20	laboratorní analýzy - kompletní včetně odběru a dopravy	kp.	1,000	23 500,00	23 500,00	
18	K	Pol21	dlouhodobá čerpací zkouška 10 dní	kp.	1,000	28 000,00	28 000,00	
19	K	Pol22	Závěrečná a technická zpráva	kp.	1,000	15 000,00	15 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Prohloubení a regenerace starého vrtu L-5, L-6
 Objekt: **02 - Stavební práce na vrtu L5**

KSO:
 Místo: Lipiže

CC-CZ:
 Datum: 27.06.2024

Zadavatel:
 Město Dobříš

IČ:
 DIČ:

Uchazeč:
 ENVIREX spol. s r.o.

IČ: 47914700
 DIČ: CZ47914700

Projektant:
 ENVIREX spol. s r.o.

IČ:
 DIČ:

Zpracovatel:
 ENVIREX spol. s r.o.

IČ: 47914700
 DIČ: CZ47914700

Poznámka:

Cena bez DPH

99 501,15

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	99 501,15	21,00%	20 895,24
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

120 396,39

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Prohloubení a regenerace starého vrtu L-5, L-6
 Objekt: **02 - Stavební práce na vrtu L5**

Místo: Lipiže

Datum: 27.06.2024

Zadavatel: Město Dobříš

Projektant: ENVIREX spol. s r.o.

Uchazeč: ENVIREX spol. s r.o.

Zpracovatel: ENVIREX spol. s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

99 501,15

HSV - Práce a dodávky HSV	96 901,15
1 - Zemní práce	23 149,97
2 - Zakládání	11 570,20
3 - Světlé a kompletní konstrukce	51 306,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	9 874,98
998 - Přesun hmot	1 000,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	2 600,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Prohloubení a regenerace starého vrtu L-5, L-6

Objekt:

02 - Stavební práce na vrtu L5

Místo:

Lipže

Datum: 27.06.2024

Zadavatel:

Město Dobříš

Projektant: ENVIREX spol. s r.o.

Uchazeč:

ENVIREX, spol. s r.o.

Zpracovatel: ENVIREX spol. s r.o.

PČ	Tř	Kód	Popis	M ¹	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								99 501,15
D		HSV	Práce a dodávky HSV				96 901,15	
D	1		Zemní práce				23 149,97	
1	K	111151101	Odstranění travin a rákosu strojně, při celkové ploše do 100 m2	m2	80,000	5,10	408,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.usz/tem/CS_URS_2023_02/216012102					
		VV	10/8		80,000			
2	K	166151101	Přehození neulehčného výkopku strojně z hominy třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	12,333	149,00	1 837,62	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.usz/tem/CS_URS_2023_02/216012102					
3	K	171152111	Uložení sypání do ztuhlých násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozproštěním sypání ve vrstvách, s hrubým urovňováním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých v aktivní zóně	m3	12,333	250,00	3 083,25	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.usz/tem/CS_URS_2023_02/216012102					
		VV	(5/3*(4*4+sqrt(4*4*3*3)+3*3))^0,2		12,333			
4	M	58343959	kamenivo drcené hrubé frakce 32/63	t		20,966	17 821,10	CS ÚRS 2023 02
		VV	12,333*1,7 *Přepočtené koeficientem množství			20,966		
D	2		Zakládání				11 570,20	
5	K	275311611	Zakládání z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem prokládaného tř. C 16/20	m3	2,257	3 000,00	6 771,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.usz/tem/CS_URS_2023_01/275311611					
		VV	4,514/2		2,257			
6	M	58932563	beton C 16/20 X0,XC1 kamenivo frakce 0/8	m3	1,714	2 800,00	4 799,20	CS ÚRS 2023 01
		VV	7*0,5*0,5*0,8*0,5		0,700			
		VV	6*0,5*0,5*0,8*0,5		0,450			
		VV	0,4*0,4*0,4		0,064			
		VV	2*0,5*0,5*1		0,500			
		VV	Součet		1,714			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				51 306,00	
7	K	348101220	Osazení vrat nebo vrátek k oplocení na sloupky ocelové, plochy jednotlivé přes 2 do 4 m2	kus	2,000	362,00	724,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.usz/tem/CS_URS_2023_01/348101220					
		VV	2		2,000			
8	M	55342335	branka plotová jednokřídlá Pz s PVC vrstvou 1000x2030mm	kus	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2023 02
9	K	348401130	Montáž oplocení z pletiva strojového s napínacími dráty přes 1,6 do 2,0 m	m	57,000	200,00	11 400,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.usz/tem/CS_URS_2023_01/348401130					
		VV	57		57,000			
10	M	31327515	pletivo drátěné plastifikované se čtvercovými oky 55/2,5mm v 2000mm	m	57,000	200,00	11 400,00	CS ÚRS 2023 01
		VV	57		57,000			
11	K	348401320	Montáž oplocení z pletiva rozvinutí, uchycení a napnutí drátu ostatního	m	114,000	20,00	2 280,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.usz/tem/CS_URS_2023_01/348401320					
		VV	57*2		114,000			
12	M	31478001	drát ostnatý	m	114,000	10,00	1 140,00	CS ÚRS 2023 01
13	M	31324826	naplněk na drát bavoletu povrchová úprava žár. zinek	kus	6,000	30,00	180,00	CS ÚRS 2023 01
		VV	6		6,000			
14	M	31324834	plotový jednostranný bavolet d 200-400mm pro 2-3 dráty na profilovaný sloupek D 40-50mm povrchová úprava Al komaxit	kus	6,000	500,00	3 000,00	CS ÚRS 2023 01
15	K	348401350	Montáž oplocení z pletiva rozvinutí, uchycení a napnutí drátu napínacího	m	57,000	8,00	456,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.usz/tem/CS_URS_2023_01/348401350					
16	K	348401360	Montáž oplocení z pletiva rozvinutí, uchycení a napnutí drátu přiřáčkovaní pletiva k napínacímu drátu	m	57,000	10,00	570,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.usz/tem/CS_URS_2023_01/348401360					
17	M	15619100	drát kruhový poplastovaný napínací 2,5/3,5mm	m	57,000	4,00	228,00	CS ÚRS 2023 01
18	M	15619200	drát poplastovaný kruhový vázací 1,1/1,5mm	m	114,000	2,00	228,00	CS ÚRS 2023 01
		VV	57*2		114,000			
19	K	348401415	Montáž oplocení z pletiva bavoletu rozpětné tyče	kus	18,000	150,00	2 700,00	CS ÚRS 2023 01
		Online PSC	https://podminky.usz/tem/CS_URS_2023_01/348401415					
20	M	55342265	sloupek plotový koncový Pz a komaxitový 3000/48x1,5mm	kus	4,000	750,00	3 000,00	CS ÚRS 2023 01
21	M	55342272	vzpěra plotová 38x1,5mm včetně krytky s uchem 2000mm	kus	12,000	250,00	3 000,00	CS ÚRS 2023 01
22	M	55342328	sloupek pro branku 70x70mm v 1,5m včetně pantu	kus	2,000	1 500,00	3 000,00	CS ÚRS 2023 01
		VV	2		2,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				9 874,98	
23	K	966071711	Bourání plotových sloupků a vzpěr ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,50 m zabetonovaných	kus	6,000	800,00	4 800,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.usz/tem/CS_URS_2023_02/966071711					
24	K	966071822	Rozebrání oplocení z pletiva drátěného se čtvercovými oky, výšky přes 1,6 do 2,0 m	m	57,000	77,40	4 411,80	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.usz/tem/CS_URS_2023_02/966071822					
25	K	966071831	Rozebrání oplocení z pletiva ostatního drátu, výšky do 2,0 m	m	57,000	7,74	441,18	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.usz/tem/CS_URS_2023_02/966071831					
26	K	966073810	Rozebrání vrat a vrátek k oplocení plochy jednotlivé do 2 m2	kus	1,000	222,00	222,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.usz/tem/CS_URS_2023_02/966073810					
D	998		Přesun hmot				1 000,00	
27	K	998142251	Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy pozemní mimo zemědělství se svislou nosnou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou vodorovná dopravní vzdáleností do 50 m výšky do 25 m	t	2,000	500,00	1 000,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.usz/tem/CS_URS_2023_02/998142251					
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				2 600,00	
28	K	HZS4131	Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí obsluha stavebních strojů a zařízení jeřábník	hod	4,000	650,00	2 600,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.usz/tem/CS_URS_2023_02/HZS4131					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Prohloubení a regenerace starého vrtu L-5, L-6

Objekt:

03 - Regenerace vrtu L6

KSO:

Místo: Lipiže

CC-CZ:

Datum: 27.06.2024

Zadavatel:

Město Dobříš

IČ:

DIČ:

Uchazeč

ENVIREX spol. s r.o.

IČ:

47914700

DIČ:

CZ47914700

Projektant:

ENVIREX spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

ENVIREX spol. s r.o.

IČ:

47914700

DIČ:

CZ47914700

Poznámka:

Cena bez DPH

403 500,00

DPH základní	403 500,00	Sazba daně	21,00%	Výše daně	84 735,00
DPH snížená	0,00	Sazba daně	15,00%	Výše daně	0,00

Cena s DPH

v CZK

488 235,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Prohloubení a regenerace starého vrtu L-5, L-6

Objekt:

03 - Regenerace vrtu L6

Místo:

Lipiže

Datum:

27.06.2024

Zadavatel:

Město Dobříš

Projektant:

ENVIREX spol. s r.o.

Uchazeč

ENVIREX spol. s r.o.

Zpracovatel:

ENVIREX spol. s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

403 500,00

D2 - Technické práce

335 000,00

D3 - Vyhodnocovací práce

68 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Prohloubení a regenerace starého vrtu L-5, L-6

Objekt:

03 - Regenerace vrtu L6

Místo:

Lipiže

Datum:

27.06.2024

Zadavatel:

Město Dobříš

Projektant:

ENVIREX spol. s r.o.

Uchazeč

ENVIREX spol. s r.o.

Zpracovatel:

ENVIREX spol. s r.o.

PA	Tr	Kód	Popis	Mj	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							403 500,00	
D2 Technické práce							335 000,00	
2	K	Pol3	demontáž stávajícího čerpadla z vrtu	kp.	1,000	8 000,00	8 000,00	
3	K	Pol4	pronájem jeřábu	kp.	2,000	5 000,00	10 000,00	
4	K	Pol5	Připrava pracoviště - montáž vrtné soupravy	kp.	1,000	15 000,00	15 000,00	
5	K	Pol6	Vrtné práce 60-90 m - prohloubení	bm	30,000	2 400,00	72 000,00	
6	K	Pol7	Odpískování a mamutkování vrtu	kp.	1,000	8 000,00	8 000,00	
7	K	Pol8	Likvidace pracoviště	kp.	1,000	5 000,00	5 000,00	
8	K	Pol9	Odvoz vývrtku do kontejneru	t	5,000	2 000,00	10 000,00	
9	K	Pol12	začerpání vrtu před regenerací cca 1 hod - měření parametrů	kp.	1,000	2 000,00	2 000,00	
10	K	Pol13	montáž regeneračního zařízení na vrtu	kp.	1,000	8 000,00	8 000,00	
11	K	Pol14	mechanická regenerace perforované části vrtu systémem HYDROPULS s aerliftem	kp.	1,000	108 000,00	108 000,00	
12	K	Pol15	demontáž regeneračního zařízení na vrtu	kp.	1,000	4 000,00	4 000,00	
13	K	Pol16	začerpání vrtu po regeneraci cca 1 hod - měření parametrů	kp.	1,000	2 000,00	2 000,00	
14	K	Pol17	TV prohlídka stavu výstroje vrtu po regeneraci	kp.	1,000	8 000,00	8 000,00	
15	K	Pol18	Vystrojení vrtu - Komplet: (čerpadlo, potrubí výtaku, kabel, lanko,...)	kp.	1,000	75 000,00	75 000,00	
P Poznámka k položce: Kompletní nové vystrojení vrtu čerpací technikou.								
D3 Vyhodnocovací práce							68 500,00	
16	K	Pol19	záznam TV prohlídky na DVD	kp.	1,000	2 000,00	2 000,00	
17	K	Pol20	laboratorní analýzy - kompletní včetně odběru a dopravy	kp.	1,000	23 500,00	23 500,00	
18	K	Pol21	dlouhodobá čerpací zkouška 10 dní	kp.	1,000	28 000,00	28 000,00	
19	K	Pol22	Závěrečná a technická zpráva	kp.	1,000	15 000,00	15 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Prohloubení a regenerace starého vrtu L-5, L-6
 Objekt: **04 - Stavební práce na vrtu L6**

KSO:
 Místo: Lipiže

CC-CZ:
 Datum: 27.06.2024

Zadavatel:
 Město Dobříš

IČ:
 DIČ:

Uchazeč
 ENVIREX spol. s r.o.

IČ: 47914700
 DIČ: CZ47914700

Projektant:
 ENVIREX spol. s r.o.

IČ:
 DIČ:

Zpracovatel:
 ENVIREX spol. s r.o.

IČ: 47914700
 DIČ: CZ47914700

Poznámka:

Cena bez DPH

123 090,52

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	123 090,52	21,00%	25 849,01
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

148 939,53

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Prohloubení a regenerace starého vrtu L-5, L-6
 Objekt: **04 - Stavební práce na vrtu L6**

Místo: Lipiže

Datum: 27.06.2024

Zadavatel: Město Dobříš

Projektant: ENVIREX spol. s r.o.

Uchazeč: ENVIREX spol. s r.o.

Zpracovatel: ENVIREX spol. s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

123 090,52

HSV - Práce a dodávky HSV

120 490,52

1 - Zemní práce

33 603,12

2 - Zakládání

11 570,20

3 - Svislé a kompletní konstrukce

62 484,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

11 833,20

998 - Přesun hmot

1 000,00

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

2 600,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Prohloubení a regenerace starého vrtu L-5, L-6

Objekt:

04 - Stavební práce na vrtu L6

Místo:

Lipže

Datum: 27.06.2024

Zadavatel:

Město Dobříš

Projektant: ENVIREX spol. s r.o.

Uchazeč:

ENVIREX spol. s r.o.

Zpracovatel: ENVIREX spol. s r.o.

PČ	Tř	Kód	Popis	M ¹	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								123 090,52
D		HSV	Práce a dodávky HSV				120 490,52	
D	1		Zemní práce				33 603,12	
1	K	111151101	Odstranění trav a rákosu strojně, při celkové ploše do 100 m2	m2	80,000	5,10	408,00	CS ÚRS 2023 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2023_02/11515101</small>					
		VV	10/8		80,000			
2	K	166151101	Přehození neulehklého výkopku strojně z hominy třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	12,333	149,00	1 837,62	CS ÚRS 2023 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2023_02/166151101</small>					
3	K	171152111	Uložení sypání do zhuštěných násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypání ve vrstách, s hrubým urovňováním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých v aktivní zóně	m3	18,500	250,00	4 625,00	CS ÚRS 2023 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2023_02/171152111</small>					
		VV	(5/3*(4*4+sqrt(4*4*3*3)+3*3))^0,3		18,500			
4	M	58343959	kamenivo drcené hrubé frakce 32/63	t	31,450	850,00	26 732,50	CS ÚRS 2023 02
			<small>VV 18,5*1,7*Přepočtené koeficientem množství</small>		31,450			
D	2		Zakládání				11 570,20	
5	K	275311611	Zakládání z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem prokládaného tř. C 16/20	m3	2,257	3 000,00	6 771,00	CS ÚRS 2023 01
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2023_01/275311611</small>					
		VV	4,514/2		2,257			
6	M	58932563	beton C 16/20 X0,XC1 kamenivo frakce 0/8	m3	1,714	2 800,00	4 799,20	CS ÚRS 2023 01
			<small>VV 7*0,5*0,5*0,8*0,5</small>		0,700			
			<small>VV 6*0,5*0,5*0,8*0,5</small>		0,450			
			<small>VV 0,4*0,4*0,4</small>		0,064			
			<small>VV 2*0,5*0,5*1</small>		0,500			
			Součet		1,714			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				62 484,00	
7	K	348101220	Osazení vrat nebo vrátek k oplocení na sloupky ocelové, plochy jednotlivé přes 2 do 4 m2	kus	2,000	362,00	724,00	CS ÚRS 2023 01
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2023_01/348101220</small>					
		VV	2		2,000			
8	M	55342335	branka plotová jednokřídlá Pz s PVC vrstvou 1000x2030mm	kus	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2023 02
9	K	348401130	Montáž oplocení z pleťva strojového s napínacími dráty přes 1,6 do 2,0 m	m	80,000	200,00	16 000,00	CS ÚRS 2023 01
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2023_01/348401130</small>					
		VV	80		80,000			
10	M	31327515	pletivo drátěné plastifikované se čtvercovými oky 55/2,5mm v 2000mm	m	80,000	200,00	16 000,00	CS ÚRS 2023 01
			<small>VV 80</small>		80,000			
11	K	348401320	Montáž oplocení z pleťva rozvinutí, uchycení a napnutí drátu ostatního	m	160,000	20,00	3 200,00	CS ÚRS 2023 01
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2023_01/348401320</small>					
		VV	80*2		160,000			
12	M	31478001	drát ostnatý	m	160,000	10,00	1 600,00	CS ÚRS 2023 01
13	M	31324826	naplněk na drát bavoletu povrchová úprava žár. zinek	kus	6,000	30,00	180,00	CS ÚRS 2023 01
			<small>VV 6</small>		6,000			
14	M	31324834	plotový jednostranný bavolet dl 200-400mm pro 2-3 dráty na profilovaný sloupek D 40-50mm povrchová úprava Al komaxit	kus	6,000	500,00	3 000,00	CS ÚRS 2023 01
15	K	348401350	Montáž oplocení z pleťva rozvinutí, uchycení a napnutí drátu napínacího	m	80,000	8,00	640,00	CS ÚRS 2023 01
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2023_01/348401350</small>					
16	K	348401360	Montáž oplocení z pleťva rozvinutí, uchycení a napnutí drátu přiřádkování pleťva k napínacímu drátu	m	80,000	10,00	800,00	CS ÚRS 2023 01
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2023_01/348401360</small>					
17	M	15619100	drát kruhový poplastovaný napínací 2,5/3,5mm	m	80,000	4,00	320,00	CS ÚRS 2023 01
18	M	15619200	drát poplastovaný kruhový vázací 1,1/1,5mm	m	160,000	2,00	320,00	CS ÚRS 2023 01
19	K	348401415	Montáž oplocení z pleťva bavoletu rozpěrné tyče	kus	18,000	150,00	2 700,00	CS ÚRS 2023 01
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2023_01/348401415</small>					
		VV	80		80,000			
20	M	55342265	sloupek plotový koncový Pz a komaxitový 3000/48x1,5mm	kus	4,000	750,00	3 000,00	CS ÚRS 2023 01
21	M	55342272	vzpěra plotová 38x1,5mm včetně krytky s uchem 2000mm	kus	12,000	250,00	3 000,00	CS ÚRS 2023 01
22	M	55342328	sloupek pro branku 70x70mm v 1,5m včetně pantu	kus	2,000	1 500,00	3 000,00	CS ÚRS 2023 01
			<small>VV 2</small>		2,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				11 833,20	
23	K	966071711	Bourání plotových sloupků a vzpěr ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,50 m zabetonovaných	kus	6,000	800,00	4 800,00	CS ÚRS 2023 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2023_02/966071711</small>					
24	K	966071822	Rozebrání oplocení z pleťva drátěného se čtvercovými oky, výšky přes 1,6 do 2,0 m	m	80,000	77,40	6 192,00	CS ÚRS 2023 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2023_02/966071822</small>					
25	K	966071831	Rozebrání oplocení z pleťva ostatního drátu, výšky do 2,0 m	m	80,000	7,74	619,20	CS ÚRS 2023 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2023_02/966071831</small>					
26	K	966073810	Rozebrání vrat a vrátek k oplocení plochy jednotlivé do 2 m2	kus	1,000	222,00	222,00	CS ÚRS 2023 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2023_02/966073810</small>					
D	998		Přesun hmot				1 000,00	
27	K	998142251	Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy pozemní mimo zemědělství se svislou nosnou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou vodorovná dopravní vztlakost do 50 m výšky do 25 m	t	2,000	500,00	1 000,00	CS ÚRS 2023 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2023_02/998142251</small>					
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				2 600,00	
28	K	HZS4131	Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí obsluha stavebních strojů a zařízení jeřábník	hod	4,000	650,00	2 600,00	CS ÚRS 2023 02
			<small>Online PSC https://podminky.urs.cz/tem/CS_URS_2023_02/HZS4131</small>					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Prohloubení a regenerace starého vrtu L-5, L-6
 Objekt: **VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

KSO:
 Místo: Lipiže

CC-CZ:
 Datum: 27.06.2024

Zadavatel:
 Město Dobříš

IČ:
 DIČ:

Uchazeč:
 ENVIREX spol. s r.o.

IČ: 47914700
 DIČ: CZ47914700

Projektant:
 ENVIREX spol. s r.o.

IČ:
 DIČ:

Zpracovatel:
 ENVIREX spol. s r.o.

IČ: 47914700
 DIČ: CZ47914700

Poznámka:

Cena bez DPH 65 000,00

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	65 000,00	21,00%	13 650,00
	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 78 650,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Prohloubení a regenerace starého vrtu L-5, L-6
 Objekt: **VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Lipiže

Datum: 27.06.2024

Zadavatel: Město Dobříš

Projektant: ENVIREX spol. s r.o.

Uchazeč: ENVIREX spol. s r.o.

Zpracovatel: ENVIREX spol. s r.o.

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem 65 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	65 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	45 000,00
VRN3 - Inženýrská činnost	20 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Prohloubení a regenerace starého vrtu L-5, L-6
 Objekt: **VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Lipiže

Datum: 27.06.2024

Zadavatel: Město Dobříš

Projektant: ENVIREX spol. s r.o.

Uchazeč: ENVIREX spol. s r.o.

Zpracovatel: ENVIREX spol. s r.o.

PČ	Tr	Kód	Popis	M ¹	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	----	-----	-------	----------------	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 65 000,00

o VRN Vedlejší rozpočtové náklady 65 000,00

o VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 45 000,00

1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou - oplocení a hranice parcel	kpl	1,000	35 000,00	35 000,00	
2	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	

o VRN3 Inženýrská činnost 20 000,00

3	K	0400010R4	Uvedení do provozu. Zajištění všech nezbytných zkoušek (zhuštění, kamerové zkoušky, atd), testů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla. zajištění a předání všech certifikátů, atestů, prohlášení o shodě a technických listů k zabudovávaným materiálům a to ještě před jejich použitím, provedení všech potřebných revizí a zkoušek, předání návodů k obsluze v českém jazyce. zajištění a předání objednateli příslušných protokolů o měření, požadovaných právními předpisy, projektovou dokumentací nebo stavebním povolením a provedení všech opatření potřebných k tomu, aby tato měření prokázala splnění požadovaných limitů	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00	
---	---	-----------	---	--------	-------	-----------	-----------	--



REKAPITULACE STAVBY

Kód: 230814

Stavba: Prohloubení a regenerace starého vrtu L-5, L-6

KSO:
Místo: Lipíže

CC-CZ:
Datum: 27.06.2024

Zadavatel:
Město Dobříš

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
ENVIREX spol. s r.o.

IČ: 47914700
DIČ: CZ47914700

Projektant:
ENVIREX spol. s r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
ENVIREX spol. s r.o.

IČ: 47914700
DIČ: CZ47914700

Poznámka:

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

Cena bez DPH **1 094 591,67**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 094 591,67	229 864,25
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **1 324 455,92**

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 230814

Stavba: Prohloubení a regenerace starého vrtu L-5, L-6

Místo: Lipíže

Datum: 27.06.2024

Zadavatel: Město Dobříš

Projektant: ENVIREX spol. s r.o.

Uchazeč: ENVIREX spol. s r.o.

Zpracovatel: ENVIREX spol. s r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1 094 591,67	1 324 455,92	
01	Regenerace vrtu L5	403 500,00	488 235,00	STA
02	Stavební práce na vrtu L5	99 501,15	120 396,39	STA
03	Regenerace vrtu L6	403 500,00	488 235,00	STA
04	Stavební práce na vrtu L6	123 090,52	148 939,53	STA
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	65 000,00	78 650,00	STA



„Lipíže - Regenerace stávajících zdrojů L5 a L6“

Harmonogram prací

	Činnost/měsíc	8/2024	9/2024	10/2024	11/2024	12/2024	1/2025
1.	Přípravné práce, demontáž oplocení, příprava pracoviště pro vrtnou soupravu						
2.	Vrtné práce						
3.	Regenerační práce						
4.	Čerpací zkoušky, odběry vody, montáž čerpadla a výtlaku						
5.	Uvedení do provozu, revize elektřiny, zaměření						
6.	Závěrečná a technická zpráva						