



S00HP004SKBB

SMLOUVA O DÍLO

č. COV/2023/0002/SD (dle objednatele)

č. (dle zhotovitele)

„Rekonstrukce podtlakové čerpací stanice Butovice“

uzavřená dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen občanský zákoník)

mezi:

Název: Město Studénka
Sídlo: 74213 Studénka - Butovice, nám. Republiky 762
IČO: 002 98 441
DIČ: CZ002 98 441
Právní forma: 801 - Obec
Zastoupen: Libor Slavík, starosta
Finanční spojení: Komerční banka, a.s.
Číslo účtu: 924801/0100
Oprávněný zástupce ve věcech obchodních a smluvních dodatků: Libor Slavík, starosta
Oprávněný zástupce ve věcech technických: Tomáš Teichmann, vedoucí střediska ČOVaK

(„objednatel“)

a

Název: Stavební huť Slatiňany, spol. S r.o.
Sídlo: Sečská 570, 538 21 Slatiňany
IČO: 00655261
DIČ: CZ00655261
Právní forma: Společnost s ručením omezeným
Zápis v OR: OR vedený Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl C, vložka 83
Zastoupen: Mgr. Davidem Dohnalem
Finanční spojení: KB a.s.
Číslo účtu: 33943531/0100
Oprávněný zástupce ve věcech obchodních a smluvních dodatků: Mgr. David Dohnal, jednatel
Oprávněný zástupce ve věcech technických: Ing. Michal Klimek

(„zhotovitel“)

1. VYMEZENÍ ZÁKLADNÍCH POJMŮ

- 1.1. Objednatel je zadavatel zadávacího řízení na zakázku „Rekonstrukce podtlakové čerpací stanice Butovice“ („zadávací řízení“).
- 1.2. Zhotovitelem je dodavatel, který podal nabídku v rámci zadávacího řízení a se kterým byla na základě tohoto zadávacího řízení uzavřena smlouva.
- 1.3. Poddodavatelem je podzhotovitel (subdodavatel) po uzavření této smlouvy.
- 1.4. Příslušnou projektovou dokumentací je projektová dokumentace pro provádění stavby zpracována 11/2023 společností Stavební huť Slatiňany, spol. s r.o., Sečská 570, 538 21 Slatiňany, IČ: 00655261, Odpovědný projektant: Ing. Lubomír Charvát – aut. osoba č. 1202314, obor technologická zařízení staveb.
- 1.5. Položkovým rozpočtem je zhotovitelem oceněný soupis prací, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací, dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro zadavatelem vymezené množství, který byl součástí nabídky podané zhotovitelem v zadávacím řízení.
- 1.6. TDS je technický dozor stavebníka, kterého jmenuje objednatel na základě uzavřené příkazní smlouvy.

2. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 2.1. Předmětem smlouvy je provedení stavebních prací a souvisejících dodávek specifikovaných v čl. 3 této smlouvy.
- 2.2. Zhotovitel se zavazuje, že provede pro objednatele dílo v rozsahu, způsobem a jakostí dle čl. 3 této smlouvy na svůj náklad a nebezpečí a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit cenu.
- 2.3. Zhotovitel není oprávněn pověřit provedením díla ani jeho části bez předchozího písemného souhlasu objednatele jinou osobu, která by prováděla svoji činnost samostatně a svým jménem. V případě, že tak učiní, je povinen objednateli uhradit škodu vzniklou zejména tím, že mu nebudou poskytnuty finanční prostředky od poskytovatele dotace, jakož i další finanční újmu s tímto související.
- 2.4. Zhotovitel je oprávněn zadat dílčí části díla podzhotovitelům, kteří provádí svoji činnost jménem zhotovitele, přičemž za výsledek jejich činnosti odpovídá, jako by dílo prováděl sám. Jejich činnost je prováděna primárně na náklady zhotovitele.

3. PŘEDMĚT DÍLA

- 3.1. Předmětem díla je zejména, nikoli však výlučně, provedení stavebních prací a dodávek dle projektové dokumentace, a to zejména stavebních prací spočívajících v rekonstrukci podtlakové čerpací stanice Butovice (dále jen „stavba“), a to v rozsahu dle:
 - dokumentace pro provádění stavby zpracována v 11/2022 společností Stavební huť Slatiňany, spol. s r.o., Sečská 570, 538 21 Slatiňany, IČ: 00655261, Odpovědný projektant: Ing. Lubomír Charvát – aut. osoba č. 1202314, obor technologická zařízení staveb;
 - obchodních podmínek stanovených touto smlouvou o dílo, zadávací dokumentací a nabídkou Zhotovitele do výběrového řízení;

Stavba je členěna takto:

Demontáž

Bude provedena v rozsahu montáže specifikovaného zařízení v seznamu strojů stávajícího technologického vybavení, v dělení:

- Hydraulická část
- Elektrická část
- Zásobníky podtlaku

Montáž

Bude co nejvíce replikující stávající vybavení, respektivě demotáž

3.2. Nedílnou součástí provedení díla a ceny za provedení díla je:

- a) zřízení, odstranění a zajištění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě, odvozu odpadu a likvidace odpadu a zajištění uložení na skládce, střežení a ochrana staveniště,
- b) zajištění v dostatečném předstihu před zahájením stavebních prací v souladu s ustanovením § 25 odst. 1 zákona o pozemních komunikacích povolení zvláštního užívání dotčených komunikací a zároveň dle § 77 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, v platném znění, požádání o stanovení přechodné úpravy provozu na této komunikaci (jedná se o přechodné dopravní značení), včetně úhrady poplatků, Při řešení dočasného dopravního značení musí být řešen i pohyb chodců,
- c) zajištění odvádění odpadních vod z podtlakové kanalizace do gravitační kanalizace (čerpadlo, fekální vůz, apod.), tak aby bylo zabezpečeno bezproblémové odkanalizování obyvatel napojených na podtlakovou kanalizaci,
- d) účast na pravidelných kontrolních dnech stavby,
- e) veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu osob a majetku,
- f) zajištění skládek a deponií, předložení dokladů o nakládání s odpady dle zákona č. 541/2020 Sb., likvidace, odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební sutí na skládku včetně poplatku za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech,
- g) uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu,
- h) zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
- i) projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,
- j) provedení převíje stavby,
- k) zajištění všech nezbytných zkoušek, atestů 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, péče o nepředané objekty a konstrukce stavby, jejich ošetřování, pojištění atd.,
- l) pořízení podrobné pasportizace díla po jeho dokončení,
- m) průvodní technická dokumentace, zkušební protokoly, revizní zprávy, atesty a doklady dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, prohlášení o shodě, seznam doporučených náhradních dílů, předepsané ochranné a bezpečnostní pomůcky ve dvou vyhotoveních,
- n) dokumentace skutečného provedení stavby,
- o) realizační položkový rozpočet stavby, obsahující veškeré změny, záměny, vícepráce a méněpráce, vyhotovený po ukončení stavby ve formátu a dle požadavků objednatele.
- p) fotodokumentace o průběhu prací, (každé foto bude opatřeno popisem a polohou místa dle projektové dokumentace, vč. fotodokumentace stavby před zahájením prací, fotodokumentace bude dokládána ke každé faktuře),
- q) plnění a dodržování podmínek všech vydaných povolení vztahujících se k předmětu této veřejné zakázky, včetně stanovisek a požadavků všech dotčených osob,

- 3.3. Zhotovitel je povinen provést dílo v souladu s příslušnou dokumentací, rozhodnutími a vyjádřeními státní správy a samosprávy, předpisy upravujícími provádění stavebních děl, ustanoveními této smlouvy a se svojí nabídkou podanou v rámci zadávacího řízení („nabídka“).
- 3.4. Místem plnění je ulice Butovická, místní část Studénka, blíže specifikováno projektovou dokumentací.
- 3.5. Dílo je provedeno řádně v případě úplného, bezvadného provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí včetně dodávek potřebných materiálů, strojů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních a montážních prací, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření, geodetické práce, kompletační a inženýrská činnost apod.), a to v celém rozsahu zadání, který je vymezen projektovou dokumentací, určenými standardy a obecně technickými požadavky na výstavbu.
- 3.6. Všechny použité materiály musí vyhovovat požadavkům kladeným na jejich jakost a musí mít prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokládána předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla.
- 3.7. Veškeré vícepráce, méněpráce a změny díla musí být objednatelům předem odsouhlaseny. V případě, že z těchto změn bude vyplývat změna ceny díla, musí být před jejich realizací, nejpozději však před jejich fakturací, uzavřen dodatek k této smlouvě. V případě neodsouhlasení změn má objednatel nárok na provedení původně plánovaných prací, aniž by zhotovitel měl nárok na úhradu případných vícenákladů nebo finanční kompenzaci.
- 3.8. Dle dohody smluvních stran je předmětem díla provedení všech činností, prací a dodávek obsažených v nabídce (soupis prací), nebo které vyplývají ze zadávacích podmínek zadávacího řízení (dále též „výchozí dokumenty“), které tvoří rámec této smlouvy, a to bez ohledu na to, v kterém z těchto výchozích dokumentů jsou uvedeny, resp. z kterého z nich vyplývají. Předmětem díla jsou rovněž činnosti, práce a dodávky, které nejsou ve výchozích dokumentech obsaženy, ale o kterých zhotovitel věděl, nebo podle svých odborných znalostí a zkušeností vědět měl anebo vědět mohl, že jsou k řádnému a kvalitnímu provedení díla dané povahy třeba, a to i s přihlédnutím ke standardní praxi při realizaci děl podobného charakteru. Toto ustanovení však nevyklučuje odpovědnost objednatele za správnost a úplnost předané příslušné dokumentace ani tuto odpovědnost na zhotovitele nepřenáší. Přednost výchozích dokumentů je stanovena následovně: text této smlouvy, položkový rozpočet, textová část zadávací dokumentace k zadávacímu řízení, vysvětlení a změny zadávací dokumentace poskytnuté v rámci zadávacího řízení, projektová dokumentace, nabídka, ostatní výchozí dokumenty.
- 3.9. Cena rovněž zahrnuje cenu za vypracování výrobní a realizační dokumentace v rozsahu, který určuje projekt pro provedení stavby, či vyhláška č. 499/2006 Sb., v platném znění, dokumentace skutečného provedení stavby, náklady na zařízení staveniště, náklady na zabezpečení přečerpání splaškové vody z podtlakové kanalizace do gravitační kanalizace, vodné, stočné, elektrickou energii, teplo, odvoz a likvidaci odpadů, náklady na skládky sutě a vybouraných hmot až do skutečného skončení díla, náklady na zhotovování, výrobu, obstarání, přepravu věcí, zařízení, materiálů, dodávek, náklady na případné dopravní značení a povolení dopravního značení, geodetické práce, náklady na zřízení identifikační tabule na staveništi a jakékoliv další výdaje potřebné pro realizaci zakázky, např. zábor, bude-li pro realizaci díla pro zhotovitele nutný.
- 3.10. Není-li v této smlouvě uvedeno jinak, není zhotovitel oprávněn ani povinen provést jakoukoliv změnu díla bez písemné dohody s objednatelům ve formě písemného dodatku.
- 3.11. Zhotovitel jako odborník prohlašuje, že se pečlivě seznámil se zadáním objednatele, rozsahem a povahou díla a příslušné dokumentace a že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla. Zhotovitel prohlašuje, že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.

- 3.12. Dokumentaci skutečného provedení stavby zhotovitel předá objednateli 6x v tištěné formě (kompletní dokumentace skutečného provedení stavby) a v elektronické formě ve formátech DWG a PDF (1x).

4. DOBA PLNĚNÍ

- 4.1. Zahájení plnění veřejné zakázky: nejpozději do 10 dnů od doručení písemné výzvy objednatele k zahájení prací.
- Předání dokončeného díla bez vad a nedodělků, včetně kolaudačního souhlasu, případně s povolením zkušebního provozu nejpozději do 30 dnů ode dne zahájení díla
- V případě omezení postupu prací vlivem objednatele nebo z důvodů, které nevznikly jednáním, opomenutím případně nečinností zhotovitele (např. vyšší moc), může být v případě vzájemné dohody smluvních stran posunut nejzazší termín dokončení díla. V případě prodloužení termínu dokončení díla musí být uzavřen dodatek k této smlouvě.
- 4.2. Zahájení díla proběhne ke dni předání staveniště nebo jeho části. Zhotovitel je povinen vykonat veškerou nezbytnou součinnost. Staveniště bude zhotoviteli předáno v rozsahu určeném v projektové dokumentaci a dohodou stran. Objednatel je oprávněn předávat zhotoviteli staveniště po částech, a to i s ohledem na zachování svého provozu. Příslušnou část staveniště předá objednatel zhotoviteli vždy po výzvě zhotovitele k předání této části, kterou zhotovitel učiní s alespoň týdenním předstihem, nejdříve však v den uvedený ve smlouvě, pokud se smluvní strany nedohodnou v konkrétním případě jinak. Předání je možné pouze v pracovní den.
- 4.3. Dřívější plnění je možné.

5. CENA DÍLA

- 5.1. Cena díla byla stanovena dohodou smluvních stran na základě nabídky zhotovitele a smluvního položkového rozpočtu (příloha č. 1 smlouvy) a činí:
- | | |
|---------------|-----------------|
| Cena bez DPH: | 3 792 677 Kč |
| DPH 21 %: | 796 462,17 Kč |
| Cena s DPH | 4 589 139,17 Kč |
- 5.2. Cena bez DPH je dohodnuta jako nejvýše přípustná po celou dobu platnosti smlouvy. Dojde-li v průběhu realizace stavby ke změně zákonné sazby DPH, je zhotovitel k ceně díla bez DPH povinen účtovat DPH v platné výši. Smluvní strany se dohodly, že v případě ceny díla v důsledku změny sazby DPH není nutno ke smlouvě uzavírat dodatek.
- 5.3. Příjemce zdanitelného plnění (objednatel) prohlašuje, že ke dni uskutečnění tohoto plnění, tj. smluvního plnění od zhotovitele (poskytovatele) dle této smlouvy o dílo, jedná jako osoba povinná dani. V souladu s ustanovením § 92a, odst. 2 zákona o DPH v aktuálním znění, se proto použije režim přenesení daňové povinnosti.
- 5.4. Cena obsahuje veškeré náklady zhotovitele, nutné k úplné a řádné realizaci díla a předpokládaný vývoj cen ve stavebnictví až do konce její platnosti, rovněž obsahuje i předpokládaný vývoj kurzů české koruny k zahraničním měnám až do konce její platnosti. Cena obsahuje i vedlejší náklady související s umístěním stavby, zařízením staveniště a také ostatní náklady související s plněním podmínek zadávacího řízení.

- 5.5. V případě, že dojde k prodlužení s předáním díla z důvodů ležících na straně zhotovitele, je tato cena neměnná až do doby skutečného ukončení díla.
- 5.6. Cenu lze změnit pouze v případě, že:
- objednatel požaduje práce, které nejsou v předmětu díla,
 - objednatel požaduje vypustit některé práce z předmětu díla,
 - při realizaci se zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu smlouvy známy a zhotovitel je nezavinil ani nemohl předvídat a mají vliv na cenu díla,
 - při realizaci se zjistí skutečnosti odlišné od příslušné dokumentace (např. neodpovídající geologické údaje apod.).
- 5.7. Případné vícepráce musí být odsouhlaseny objednatelem a musí o nich být uzavřen dodatek. V takovém případě zhotovitel ocení veškeré činnosti v položkovém rozpočtu dle jednotkových cen použitých v položkovém rozpočtu, který je přílohou této smlouvy. Tam, kde nelze použít popsaný způsob ocenění, zhotovitel doplní jednotkové ceny dle cenové soustavy vydané společností ÚRS CZ, a.s. pro to období, ve kterém mají být vícepráce realizovány, sníženými o 10 % jejich uváděné hodnoty, nedohodnou-li se strany na jiném postupu.
- 5.8. Pokud zhotovitel nedodrží tento postup, má se za to, že práce a dodávky jím realizované byly předmětem díla a jsou v ceně zahrnuty.
- 5.9. Cena díla bude snížena o práce, které oproti projektu nebudou objednatelem vyžadovány (méněpráce) a tedy nebudou provedeny, a to podle jednotkových cen uvedených v položkovém rozpočtu. Případné méněpráce musí být objednatelem odsouhlaseny a musí o nich být uzavřen dodatek.

6. PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 6.1. Cena díla bude hrazena průběžně na základě daňových dokladů (dále jen faktur) vystavených zhotovitelem 1x měsíčně, přičemž datem zdanitelného plnění je poslední den příslušného měsíce.
- 6.2. Zhotovitel předloží objednateli vždy nejpozději do 5. dne následujícího měsíce odsouhlasený technickým dozorem stavebníka (dále jen TDS) soupis provedených prací a dodávek oceněný dle položkového rozpočtu v tištěné a elektronické podobě. Soubor bude v otevřeném formátu (ve formátu xls. programu MS Excel) ve struktuře dle vyhlášky č. 169/2016 Sb. Členění soupisu provedených prací (zjišťovací protokol) přiloženého k faktuře musí odpovídat soupisu prací z nabídky zhotovitele, pokud se smluvní strany v konkrétním případě nedohodnou jinak.
- 6.3. Objednatel je povinen se k tomuto soupisu vyjádřit nejpozději do 4 dnů ode dne jeho obdržení.
- 6.4. Po odsouhlasení měsíčních soupisů objednatelem vystaví zhotovitel fakturu (daňový doklad) nejpozději do 14. dne měsíce následujícího po termínu zdanitelného plnění fakturovaných prací a předá ji nejpozději do 15. dne daného měsíce.
- 6.5. Objednatel je v odůvodněných případech oprávněn převzít i materiál (bez provedení prací) a přijmout vystavenou fakturu za tento materiál. Platební podmínky se řídí stejně jako v případě ostatní fakturace.
- 6.6. Splatnost daňových dokladů (faktur) činí 30 dní ode dne doručení objednateli.
- 6.7. Dílčí daňový doklad (faktura) je uhrazen dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele. Platba bude provedena na účet zhotovitele uvedený na faktuře.
- 6.8. Veškeré účetní doklady musí obsahovat náležitosti daňového dokladu a náležitosti uvedené v této smlouvě, případně i další náležitosti, jejichž požadavek objednatel písemně sdělí zhotoviteli po podpisu této smlouvy. V případě, že účetní doklady nebudou obsahovat požadované náležitosti, je zadavatel oprávněn je vrátit zpět k doplnění, lhůta splatnosti počne běžet znovu od doručení řádně opraveného dokladu. Účetní doklady musí být označeny číslem a názvem dotačního projektu.

- 6.9. Postoupení nebo zastavení pohledávek zhotovitele vůči objednateli z této smlouvy je možné jen na základě předchozího písemného souhlasu objednatele, jinak je takové postoupení nebo zastavení pohledávky neúčinné.

7. STAVENIŠTĚ

- 7.1. Prostor staveniště je vymezen příslušnou dokumentací a dohodou stran. Pokud bude zhotovitel potřebovat pro realizaci díla prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady.
- 7.2. Vytyčení obvodu staveniště v souladu s projektovou dokumentací, průběhu sítí apod. zajistí zhotovitel jako součást díla.
- 7.3. Zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami, projektovou dokumentací předanou objednatelem a s požadavky objednatele.
- 7.4. Nejpozději při předání staveniště budou objednatelem předána zhotoviteli pravomocná rozhodnutí orgánů státní správy. Bez výše uvedených dokladů není zhotovitel povinen staveniště převzít.
- 7.5. Nejpozději při předání staveniště předá objednatel zhotoviteli odsouhlasenou projektovou dokumentaci v 1 vyhotovení. Objednatel nese odpovědnost za správnost a úplnost takto předané příslušné dokumentace, která bude odpovídat vyhlášce č. 169/2016 Sb., a je shodná s projektovou dokumentací ze zadávací dokumentace.
- 7.6. Zhotovitel se zavazuje, udržovat na převzatém staveništi na svůj náklad pořádek a čistotu, odstraňovat vzniklé odpady, a to v souladu s příslušnými předpisy.
- 7.7. Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré platné technické a právní předpisy, týkající se zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti technických zařízení, požární ochrany apod.
- 7.8. Zhotovitel se zavazuje vysílat k provádění prací pracovníky odborně a zdravotně způsobilé a řádně proškolené v předpisech bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.
- 7.9. Zhotovitel se zavazuje zajistit vlastní dozor nad bezpečností práce a soustavnou kontrolu na pracovišti.
- 7.10. V případě nepřítomnosti na staveništi je zhotovitel povinen staveniště zabezpečit tak, aby nemohlo dojít k úrazu třetích osob.
- 7.11. Zhotovitel nebude bez písemného souhlasu používat zařízení objednatele, správce nemovitosti a naopak.
- 7.12. Zhotovitel se zavazuje informovat objednatele s dostatečným předstihem o pohybu jiných osob než zaměstnanců zhotovitele na staveništi a objednatel je oprávněn tento pohyb omezit nebo vyloučit. Toto ustanovení se vztahuje na všechny pracovníky případných podzhotovitelů a jejich zaměstnanců a na všechny ostatní fyzické osoby, jejichž pohyb na staveništi zhotovitel vyžaduje.
- 7.13. Zhotovitel vyklidí staveniště do 5 dnů po předání a převzetí celého díla objednatelem. Za vyklizené se považuje staveniště zbavené všech odpadů a nečistot a uvedené do stavu předpokládaného projektovou dokumentací a dohodou stran, jinak do stavu původního.
- 7.14. Zhotovitel se zavazuje, že v případě, že budou stavební práce na určité části staveniště přerušeny, zajistí zhotovitel ochranu díla před poškozením klimatickými vlivy. V případě, že tyto škody vzniknou, je zhotovitel povinen je v plném rozsahu odstranit na vlastní náklady.
- 7.15. Zhotovitel je povinen pro své pracovníky a na své náklady zabezpečit na staveništi chemické WČ a je povinen zajistit, aby jej používali po celou dobu stavby, je přísně zakázáno využívat nové zařizovací předměty pro potřeby stavby.
- 7.16. Stavbyvedoucím je [k doplnění – dodavatel doplní dle prokazované kvalifikace v nabídce]. Stavbyvedoucí zastřešuje realizaci zakázky, účastní se strategických jednání objednatele a

zhotovitele a je hlavní kontaktní osobou zhotovitele vůči objednateli. Pokud v průběhu provádění díla dojde ke změně v osobě hlavního stavbyvedoucího, bude o tom uzavřen dodatek ke smlouvě. Nová osoba musí splňovat minimální kvalifikační požadavky kladené na příslušnou pozici v zadávacím řízení. Zhotovitel je povinen zajistit trvalou přítomnost stavbyvedoucího v průběhu prací na staveništi. Pokud výjimečně tato osoba nemůže být v průběhu provádění prací na staveništi přítomna, je zhotovitel povinen zajistit přítomnost jiné způsobilé osoby (odpovědného zástupce), která musí splňovat minimálně kvalifikační předpoklady kladené v zadávacím řízení na osobu stavbyvedoucího. O tom je zhotovitel povinen informovat objednatele, přičemž zároveň předloží doklady prokazující splnění minimálních kvalifikačních předpokladů kladených na stavbyvedoucího odpovědným zástupcem. Stavbyvedoucí (odpovědný zástupce) je na žádost objednatele povinen prokázat svoji totožnost, a to přímo na staveništi.

8. PROVÁDĚNÍ DÍLA

- 8.1. Ode dne převzetí staveniště je zhotovitel povinen vést stavební deník v souladu s ust. § 157 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a zapisovat do něho veškeré skutečnosti rozhodné pro plnění této smlouvy.
- 8.2. Stavební deník musí být přístupný na stavbě u mistra nebo stavbyvedoucího pro oprávněné zástupce objednatele, TDS a koordinátora BOZP stavby, a to každý den minimálně v době od 08.00 hodin do 16.00 hodin.
- 8.3. TDS na stavbě nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená. To neplatí, pokud TDS provádí objednatel.
- 8.4. Zhotovitel má povinnost umožnit výkon TDS, autorského dozoru projektanta, koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi. Zároveň je zhotovitel povinen zajistit pro výkon těchto činností odpovídající zázemí v rámci staveniště.
- 8.5. TDS je oprávněn kontrolovat dodržování projektu, technických norem, smluvních podmínek a právních předpisů a rozhodnutí státní správy. O výsledcích kontrol provádí zápis do stavebního deníku. Na nedostatky zjištěné v průběhu prací je povinen zhotovitele neprodleně písemně upozornit (např. zápisem do stavebního deníku) a stanovit zhotoviteli lhůtu pro odstranění vzniklých závad. Zhotovitel je povinen činit neprodleně veškerá potřebná opatření k odstranění vytknutých závad. V případě, že zhotovitel vytknuté vady ve sjednaném termínu neodstraní, použije objednatel sankční opatření uvedené v čl. 12.
- 8.6. Případné změny stavby oproti schválené projektové dokumentaci musí být písemně odsouhlaseny TDS a objednatelem.
- 8.7. Zhotovitel je povinen předávat TDS zjišťovací protokoly, faktury a případné soupisy dodatečných stavebních prací a méněprací i v elektronické podobě ve formátech použitých v nabídce.
- 8.8. Zhotovitel je povinen veškerý nepoužitelný materiál, který vznikl při realizaci díla, zlikvidovat ve smyslu zákona o odpadech a prokázat toto objednateli.
- 8.9. V průběhu provádění díla se budou konat kontrolní dny, které bude svolávat a řídit objednatel nebo jím určená osoba a jichž se zúčastní objednatel, zhotovitel a objednatelem určený TDS, případně autorský dozor. Zápisy z kontrolních dnů zajišťuje objednatel nebo jím určená osoba. Součástí kontrolních dnů bude průběžně projednáván postup realizace stavebních prací, včetně jejich dopadu na omezení výroby a jejich přípustnost. Závěry uskutečněné na kontrolních dnech jsou pro obě strany závazné, nemohou však měnit ustanovení smlouvy, mohou však sloužit jako podklad pro dodatek ke smlouvě. Na základě požadavku objednatele učiněného nejméně 3 dny před konáním kontrolního dne je zhotovitel povinen při kontrolním dni předložit písemnou zprávu o postupu prací v rozsahu určeném objednatelem.

- 8.10. TDS se souhlasem objednatele je oprávněn dát zhotoviteli pokyn k dočasnému zastavení provádění díla. Pokud se nejedná o pokyn k zastavení provádění díla z viny zhotovitele, má zhotovitel právo na úhradu nákladů vzniklých tímto dočasným zastavením provádění díla, a pokud nedojde k jiné dohodě, pak platí, že má zhotovitel právo na změnu termínu dokončení stavby o dobu shodnou s dobou, po kterou bylo provádění díla TDS dočasně zastaveno.
- 8.11. Zhotovitel je povinen vyzvat písemně objednatele k prověření prací a konstrukcí, které v dalším pracovním postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými, tj. zejména pokládka rozvodů a kabelů před záhozem či zakrytím, veškeré izolace, injektáže, instalační rozvody v budovách, jakož i dalším předepsaným zkouškám, a to nejméně 3 pracovní dny předem. Ke kontrole zakrývaných a zneprístupňovaných prací a konstrukcí předloží zhotovitel veškeré výsledky o provedených zkouškách prací, důkazy o jakosti použitých materiálů použitých pro zakrývané práce, certifikáty a atesty. Provedení kontroly bude dokladováno zápisem do stavebního deníku nebo samostatným protokolem. Pokud se objednatel nedostaví, pokračuje zhotovitel v pracích na díle a případné odkrytí provede na náklady objednatele. Pokud je při dodatečném odkrytí zřejmé, že práce či konstrukce byly provedeny vadně, hradí náklady na dodatečné odkrytí zhotovitel. Před zakrytím či zneprístupněním pořídí zhotovitel fotografickou dokumentaci nebo videozáznam zakrývaných částí v rozsahu specifikovaném objednatelem a předá je do tří pracovních dnů objednateli. Zhotovitel je povinen účastnit se přejímek zakrytých konstrukcí a tlakových zkoušek svým odpovědným zástupcem, nikoli jen zástupcem podzhotovitele. Zhotovitel je povinen k provádění předepsaných zkoušek zajistit příslušnou normu nebo technický předpis, podle kterého se zkouška provádí.
- 8.12. Zhotovitel vyzve kromě objednatele i správce podzemních vedení a inženýrských sítí dotčených stavbou k jejich kontrole a převzetí a zjištěnou skutečnost nechá potvrdit zápisem ve stavebním deníku. Zhotovitel před jejich zakrytím zajistí geodetická zaměření, která nejpozději při protokolárním předání díla předá objednateli.
- 8.13. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky bránící řádnému provádění díla, je povinen tuto skutečnost bez odkladu oznámit objednateli a navrhnout další postup.
- 8.14. Zhotovitel je povinen bez odkladu upozornit objednatele na případnou nevhodnost realizace vyžadovaných prací. V případě, že tak neučiní, nese jako odborná firma veškeré náklady spojené s následným odstraněním vady díla. V případě, že zhotovitel navrhuje změnu projektového řešení z jakéhokoli důvodu, je povinen udělat to písemnou formou na samostatném listu, kde bude vždy uvedeno zdůvodnění navrhované změny podepsané oprávněným zástupcem zhotovitele (hlavní stavbyvedoucí nebo zástupce hlavního stavbyvedoucího). Součástí navrhované změny vždy bude i vyčíslení předpokládaného cenového rozdílu (dalších, např. časových nároků na realizaci) oproti smluvnímu řešení. Povinnou součástí každého návrhu změny je i výslovné sdělení zhotovitele, v čem nevhodnost vyžadovaného řešení spočívá, zejména jaké konkrétní ustanovení příslušné technické normy či jiného technického či právního předpisu je projektovým řešením porušeno.
- 8.15. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám v důsledku opomenutí, nedbalosti nebo neplnění podmínek vyplývajících ze zákona, technických či jiných norem případně této smlouvy, je zhotovitel povinen nejpozději do 14 dnů od oznámení rozsahu a charakteru škod tuto škodu odstranit a není-li to možné, škodu finančně nahradit.
- 8.16. Objednatel může rozhodnout, že koordinátor BOZP bude na stavbě působit i tehdy, když právní předpisy jeho působení nevyžadují.
- 8.17. Zhotovitel je povinen poskytnout koordinátorovi BOZP, plnou součinnost ve smyslu zákona č. 309/2006 Sb. a jeho prováděcích předpisů.
- 8.18. Zhotovitel prohlašuje, že před zahájením stavebních prací uskuteční veškeré úkony nutné pro zjištění skrytých překážek pro provedení díla, jimiž jsou myšleny zejména kontrolní průzkumy daného staveniště, a ověří tak, že staveniště umožňuje provedení díla dohodnutým způsobem. Dale zhotovitel prohlašuje, že před zahájením stavebních prací provede kontrolu výpočtů pro

- návrh některých částí díla, překontroluje údaje uvedené ve výkazu výměr a veškeré poskytnuté podklady vzájemně porovná a ověří jejich správnost a proveditelnost díla. Případný soupis vad a nedostatků včetně návrhů na jejich odstranění a dopadu na předmět a cenu díla zhotovitel bezodkladně předá objednateli. Tím není dotčena odpovědnost objednatele za správnost a úplnost projektové dokumentace.
- 8.19. Součástí plnění zhotovitele dle této smlouvy a průkazem řádného provedení díla či jeho části je organizace, provedení a doložení úspěšných výsledků potřebných individuálních, komplexních, garančních zkoušek díla a dodržování požadavků orgánů státního stavebního dohledu, příp. jiných orgánů příslušných ke kontrole staveb.
- 8.20. Všechny povrchy, konstrukce, zařizovací předměty, součásti vnitřního vybavení, venkovní plochy apod. poškozené v důsledku stavební činnosti uvede zhotovitel před odevzdáním díla objednateli do původního stavu, v případě jejich zničení je zhotovitel povinen nahradit je novými.
- 8.21. Zhotovitel předá do jednoho týdne od uzavření této smlouvy objednateli finanční záruku za řádné provedení díla ve smyslu § 2029 občanského zákoníku ve výši 5 % z ceny díla bez DPH. Tato finanční záruka bude platná po celou dobu provádění díla a ještě minimálně 3 měsíce po jeho předání a převzetí. Z této finanční záruky musí vyplývat právo objednatele čerpat finanční prostředky (zákonné či smluvní sankce, náhradu škody apod.) z důvodů porušení povinností zhotovitele stanovených v této smlouvě, které zhotovitel nesplnil ani po předchozí výzvě objednatele. Zhotovitel je oprávněn alternativně složit částku (jistotu) ve výši 5 % z ceny díla bez DPH na účet objednatele (č.ú.: 86-6368560257/0100, variabilní symbol: IČ zhotovitele). Objednatel je oprávněn z této částky čerpat finanční prostředky z důvodů porušení povinností zhotovitele obdobně, jako by se jednalo o finanční záruku. Objednatel je povinen vrátit složenou jistotu (poníženou o případné čerpané finanční prostředky) k prvnímu pracovnímu dni 4. měsíce po předání a převzetí díla. Zhotovitel v takovém případě nemá nárok na úhradu úroků z jistoty objednatelem.
- 8.22. Zhotovitel se zavazuje, že bude provádět práce pouze ve dnech pracovních, v době od 7:00 hod. do 18:00 hodin, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- 8.23. V průběhu realizace stavby bude po celou dobu zabezpečen průjezd složek IZS (integrováný záchranný systém).
- 8.24. Denně po provedení stavebních prací bude zabezpečen průjezd vozidel.
- 8.25. Zhotovitel musí při realizaci stavby respektovat zadání objednatele a použít jen výrobky nezávadné, které mají takové vlastnosti, aby po dobu předpokládané existence stavby byla při běžné údržbě zaručena mechanická pevnost a stabilita, požární bezpečnost, hygienické požadavky, ochrana zdraví a životního prostředí, bezpečnost při užívání, ochrana proti hluku a úspora energií. Na použité stanovené výrobky ve smyslu zákona č. 22/1997 Sb. v platném znění a příslušných nařízení vlády budou doložena prohlášení o shodě dle § 13 zákona č. 22/1997 Sb. v platném znění.
- 8.26. Zhotovitel se zavazuje dodržet technologické postupy výrobců materiálů, které budou použity při realizaci díla.
- 8.27. Zhotovitel se svými podzhotoviteli se zavazuje dodržováním striktního zákazu kouření v objektech. Kouření bude povoleno pouze na dohodnutém vyhrazeném místě mimo objekty.
- 8.28. Zhotovitel se zavazuje k poskytování součinnosti koordinátorovi BOZP, po celou dobu realizace stavby, zejména se zavazuje v průběhu trvání této smlouvy předávat koordinátorovi BOZP veškeré vyžádané podklady a informace pro jeho činnost, ohlašovat jejich změny a předávat informace o fyzických osobách, které se mohou s vědomím dodavatele stavby zdržovat na staveništi.
- 8.29. K této součinnosti rovněž bude zavazovat všechny své podzhotovitele. Osoba koordinátora BOZP na stavbě bude sdělena zhotoviteli před předáním staveniště.
- 8.30. Zhotovitel se zavazuje, že v rámci zhotovování předmětu této smlouvy bude dodržovat všechny platné právní předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci. Použije-li zhotovitel stroje,

technické zařízení, přístroje a nářadí, které mu poskytne objednatel, příp. které si zhotovitel najme od objednatele nebo zakoupí od objednatele, odpovídá zhotovitel sám za bezpečnost při manipulaci a za jejich předpisové vybavení. Zhotovitel musí účinně zabránit používání vadných nebo poškozených strojů, technických zařízení, přístrojů a nářadí neodpovídajících platným právním předpisům a technickým normám. Zhotovitel dále odpovídá za to, že jeho zaměstnanci používají stroje, technická zařízení, přístroje a nářadí v souladu s bezpečnostními předpisy a jsou seznámeni s jejich průvodní dokumentací (včetně návodu k obsluze), případně zacvičeni k jejich obsluze (proškoleni).

- 8.31. Zhotovitel se zavazuje udržovat na převzatém pracovišti (staveništi), a to včetně komunikací a přilehlých chodníků pořádek a čistotu. Zhotovitel je povinen denně odstraňovat vzniklé odpady a nečistoty vzniklé jeho činností na své náklady a nebezpečí. Zhotovitel se též zavazuje, že při odchodu jeho pracovníků ze stavby (pracoviště), bude staveniště (pracoviště) řádně uklizeno. V případě, že zhotovitel nesplní svou dříve uvedenou povinnost, je objednatel oprávněn na náklad zhotovitele provést úklid staveniště. Cena za provedený úklid bude uplatněna za zhotovitelem samostatným daňovým dokladem. Zhotovitel se zavazuje užívat staveniště
- 8.32. Zhotovitel je povinen provádět pravidelné kontroly bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na úseku své činnosti podle předmětu této smlouvy, ve smyslu zákoníku práce a souvisejících právních předpisů.
- 8.33. Zhotovitel se zavazuje na odevzdaném pracovišti (staveništi):
- a) seznámit se prokazatelně s vyhodnocením rizik možného ohrožení života a zdraví zaměstnanců včetně stanovených opatření zpracovaných objednatelem na podmínky stavby, seznámit s nimi prokazatelně své zaměstnance a určit a zabezpečit způsob ochrany a prevence před jejich působením, prevence proti úrazům a jinému poškození zdraví,
 - b) upozornit objednatele na všechny okolnosti, které by mohly vést při činnosti zhotovitele na stavbě (pracovišti) objednatele k ohrožení života a zdraví zaměstnanců objednatele nebo třetích osob či k ohrožení provozu nebo ohrožení stavu technických zařízení a objektů,
 - c) svojí činností nesmí narušit nebo ohrozit plynulost a bezpečnost dopravního provozu na přilehlých komunikacích. Zhotovitel je povinen projednat s objednatelem režim staveništní dopravy na stavbě (pracovišti) a přepravovat náklady jen po objednatelem určených komunikacích. Při odvozu a přepravě materiálů a stavebních odpadů musí zhotovitel zajistit, aby nedocházelo ke znečištění veřejných komunikací,
 - d) pracovníci zhotovitele, a to včetně pracovníků jeho případných poddodavatelů, jsou povinni používat na pracovišti (staveništi) vlastní, platnými předpisy a objednatelem předepsané, OOPP, zejména ochranné přilby, výstražné vesty (oděv), pracovní oděv a pracovní obuv,
 - e) pověřený zástupce objednatele na stavbě bude koordinovat provádění opatření k ochraně bezpečnosti a zdraví zaměstnanců objednatele a zhotovitele na pracovišti (staveništi).
- 8.34. Zhotovitel se zavazuje bezodkladně oznámit zástupci objednatele na stavbě pracovní úraz, havárii, zahájenou kontrolu a dále se zavazuje k součinnosti s objednatelem při šetření vzniku pracovního úrazu zaměstnance zhotovitele na stavbě objednatele, při kontrole prováděné statními nebo odborovými orgány, při šetření provozních nehod (havárie) a poruch technických zařízení. V případě pracovního úrazu pracovníka zhotovitele nebo pracovníka jeho podzhotovitele je objednatel povinen úraz vyšetřit za účasti zástupce zhotovitele (zjistit okolnosti a příčiny jeho vzniku) a při naplnění platných předpisů o něm sepiše záznam.
- 8.35. Zhotovitel má objektivní odpovědnost za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze stroje, technického zařízení, přístroje, nářadí nebo jiné věci, které použil při provádění díla. Tuto odpovědnost se zhotovitel nemůže zprostit. Pokud v důsledku dříve uvedené činnosti zhotovitele vznikne škoda třetím osobám, je zhotovitel povinen tuto škodu uhradit v plné výši.
- 8.36. Objednatel nenese odpovědnost za škodu za materiál a stroje, technická zařízení, přístroje a nářadí, které zhotovitel umístí nebo uskladní na předaném pracovišti.

- 8.37. Zhotovitel si je vědom, že na převzatém staveništi (pracovišti) může zároveň plnit své povinnosti více subjektů na základě smluv uzavřených s objednatelem, a tímto se zavazuje, že tyto další subjekty nebude omezovat v jejich činnosti a že bude respektovat pokyny zástupce vedení stavby objednatele vydané pro koordinaci činností všech zhotovitelů na staveništi.
- 8.38. Pokud dojde pracovníkem nebo pracovníky zhotovitele nebo u pracovníka nebo pracovníků jeho podzhotovitele k požití alkoholických nápojů nebo jiné návykové látky na pracovišti (staveništi), je zhotovitel povinen dotyčného pracovníka okamžitě odvolat ze stavby a zakázat mu další práci. Pokud není přítomen odpovědný zaměstnanec zhotovitele, je k tomu oprávněn odpovědný zaměstnanec objednatele. Pracovníci zhotovitele nebo jeho podzhotovitele jsou povinni podrobit se na žádost objednatele zkoušce na přítomnost alkoholických nápojů či jiné návykové látky. V případě, že pracovník zhotovitele odmítne podrobit se zkoušce, má se za to, že je pod vlivem alkoholického nápoje či jiné návykové látky.
- 8.39. Zhotovitel je povinen předložit ke kontrole a schválení zástupci objednatele příslušné dílenské a výrobní výkresy požadované v projektové dokumentaci a dále předložit ke schválení návrh všech výrobků, obkladů, dlažeb a podlahových krytin dle standardu dokumentace, a to nejméně 3 pracovní dny před zahájením jejich plnění nebo před jejich objednáním. Pokud zhotovitel provede plnění bez tohoto schválení, má objednatel nárok na bezplatnou úpravu, či předělání, resp. nový výrobek, či neuhrazení daného plnění.

9. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

- 9.1. K předání a převzetí díla zhotovitel vyzve objednatele nejméně 10 pracovních dnů před termínem jeho dokončení. Podmínkou předání a převzetí díla objednatelem je řádné splnění předmětu díla bez vad a nedodělků s výjimkou vad dle čl. 9.5. Objednatel je oprávněn, nikoliv však povinen, převzít dílo i s ojedinělými drobnými vadami a nedodělkami, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání řádnému a bezpečnému užívání předmětu díla. Objednatel je povinen k předání a převzetí díla přizvat TDS, případně autorský dozor. Zápis o předání a převzetí díla bude proveden společně objednatelem se zhotovitelem dle obvyklých obchodních zvyklostí ve dvou stejnopisech, z nichž jeden obdrží objednatel a jeden zhotovitel. Zápis o předání a převzetí musí obsahovat soupis případných vad a nedodělků.
- 9.2. K zahájení přijímacího řízení je zhotovitel povinen předložit zejména:
- stavební deník,
 - atesty použitých materiálů,
 - doklady o provedených zkouškách a měření,
 - dokumentaci skutečného provedení stavby či jejích částí,
 - vyžadovaná geodetická zaměření,
 - prohlášení o shodě,
 - doklady o likvidaci odpadů,
 - revizní zprávy,
 - servisní knihy,
 - soupis výrobků a zařízení, na které je nutné pro uplatnění reklamace v záruční lhůtě provádět servisní prohlídky, či legislativou stanovené revizní prohlídky, včetně uvedení periodické lhůty,
 - podklady pro doplnění provozního řádu čerpací stanice,
 - doklady k vydání souhlasných stanovisek dotčených orgánů, příslušného stavebního úřadu,
 - finanční záruku k zajištění plnění povinností v záruční době (alternativně doklad o složení jistoty na účet objednatele) – do 7 dní od předání a převzetí díla,
 - změnové listy.
- 9.3. Předávací řízení je zahájeno kontrolou dokladové části, kterou předá zhotovitel v originálech, s očíslováním jednotlivých dokladů a jejich úplným seznamem. Zhotovitel jako součást

dokladové části předloží i oběma stranami podepsané předávací protokoly z přejímek jednotlivých poddodávek, včetně soupisu vad a nedodělků z těchto přejímek. Doba, kterou poskytne zhotovitel objednateli ke kontrole úplnosti dokladové části je alespoň dva pracovní dny. V případě předložení neúplné dokladové dokumentace vyzve objednatel zhotovitele k jejímu doplnění a vlastní předávací řízení bude zahájeno v náhradním termínu po jejím doplnění. Minimální doba, kterou zhotovitel poskytne zástupci objednatele ke kontrole předávané části díla a zpracování soupisu vad a nedodělků, jsou tři pracovní dny.

- 9.4. Přejímka je ukončena podpisem předávacího protokolu zmocněnými zástupci obou stran. Podpis předávacího protokolu je datem předání ve smyslu ustanovení čl. 4.1 a 12.1 této smlouvy.
- 9.5. Ojedinelé drobné vady a drobné nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla, mohou být důvodem pro odmítnutí převzetí díla objednatelem. Jestliže objednatel v takovém případě dílo převezme, zhotovitel je povinen drobné vady nebo nedodělky odstranit v dohodnutých lhůtách.
- 9.6. O předání a převzetí díla bude sepsán protokol, ve kterém mimo jiné budou uvedeny vady a nedodělky dle čl. 9.5 této smlouvy a lhůty pro odstranění, datum vyklizení staveniště apod.
- 9.7. V případě dohody stran, je možné dílo předávat v ucelených, samostatně funkčních částech.
- 9.8. Zhotovitel je oprávněn za účelem zajištění realizace předmětu díla v termínech stanovených touto smlouvou provést dílo prostřednictvím svých dalších podzhotovitelů. V případě, že zhotovitel bude chtít provést změnu v seznamu poddodavatelů, který byl součástí nabídky, musí si vyžádat souhlas objednatele. Objednatel je oprávněn odepřít souhlas jen ze závažných důvodů. Ke změně podzhotovitele (poddodavatele), prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, může dojít jen ve výjimečných případech se souhlasem objednatele, nový podzhotovitel (poddodavatel) musí splňovat minimálně ty kvalifikační předpoklady, jako původní poddodavatel prokázal v rámci zadávacího řízení.
- 9.9. Zhotovitel poskytuje touto smlouvou objednateli licenci ke všem autorskoprávním dílům vzniklým v průběhu provádění díla, zejména pak k projektové dokumentaci skutečného provedení díla, fotodokumentaci, popř. video dokumentaci průběhu provádění díla, a to okamžikem vzniku autorskoprávního díla. V případě zhotovení autorského díla třetí osobou je zhotovitel povinen zajistit pro objednatele licenci ke všem autorským dílům takto vzniklým, a to ve stejném rozsahu, v jaké zhotovitel poskytuje objednateli licenci dle tohoto článku smlouvy. Licence se poskytuje jako výhradní, s právem objednatele poskytnout práva získaná touto smlouvou třetím osobám, a to i opakovaně. Objednatel je oprávněn spojit dílo s jiným dílem, jakož i zařadit jej do díla souborného. Objednatel i zhotovitel prohlašují, že odměna za licenci je již obsažena v ceně díla. Zhotovitel není oprávněn autorské dílo ani jeho část poskytnout třetí osobě bez předchozího písemného souhlasu objednatele.
- 9.10. Vlastnická práva ke zhotovenému autorskoprávnímu dílu náleží výlučně objednateli.

10. ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

- 10.1. Zhotovitel poskytuje na provedení díla záruku po dobu 60 měsíců, která začíná plynout ode dne předání a převzetí díla.
- 10.2. Dílo má vady, pokud jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě o dílo, příslušným ČSN, TKP nebo jiné dokumentaci, vztahující se k provedení díla.
- 10.3. Zhotovitel odpovídá za vady, které má dílo v době předání nebo které se vyskytly v záruční době. Za vady díla, které se projevily po záruční době, odpovídá zhotovitel v případě, že jejich příčinou bylo porušení povinností zhotovitele. Zhotovitel neodpovídá za vady způsobené nesprávným provozováním díla, jeho poškozením živelnou událostí nebo třetí osobou.

- 10.4. Objednatel je povinen zjištěné vady písemně reklamovat u zhotovitele, a to do 14 pracovních dnů ode dne, kdy tuto vadu zjistil. V reklamaci objednatel uvede popis vady, jak se projevuje, zda požaduje vadu odstranit nebo zda požaduje finanční náhradu.
- 10.5. Zhotovitel započne s odstraňováním reklamované vady do 5 dnů ode dne doručení písemného oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. V případě havárie bránící plynulému provozu započne zhotovitel s odstraněním vady bezodkladně, tj. do 24 hodin od jejího oznámení, pokud se strany nedohodnou jinak. Zhotovitel odstraní reklamované vady v technologicky nejkratším termínu, nejdéle však v termínu dohodnutém s objednatelem. Pokud se jedná o vadu omezující provoz, je zhotovitel povinen ji odstranit do 72 hodin od nahlášení. Jestliže zhotovitel neodstraní vadu v dohodnutém termínu, je objednatel oprávněn na náklady zhotovitele vadu odstranit sám nebo za pomoci třetí osoby. Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli odstranění vady. Zhotovitel je povinen nastoupit k odstranění vady i v případě, že reklamaci neuznává.
- 10.6. V případě, že v důsledku reklamované vady není zabezpečeno předávání odpadních vod z PČS do gravitační kanalizace, je povinností zhotovitele zajistit náhradní předávání (čerpadlo, fekální vůz, apod.), tak aby bylo zabezpečeno bezproblémové odkanalizování obyvatel napojených na podtlakovou kanalizaci. V případě, že předávání odpadních vod zhotovitel nezajistí, bude toto zajištěno objednatelem na náklady zhotovitele, tak aby bylo zabezpečeno bezproblémové odkanalizování obyvatel napojených na podtlakovou kanalizaci,
- 10.7. V případě, že zhotovitel nezapočne s odstraňováním reklamované vady ve stanoveném termínu, anebo sdělí objednateli, že odstranění reklamované vady neprovede, má objednatel právo odstranit vady sám nebo je nechat odstranit třetí osobou a domáhat se na zhotoviteli úhrady nákladů vzniklých v souvislosti s odstraněním vady. Smluvní pokuta dle čl. 12.8 této smlouvy se v takovém případě počítá do dne zahájení odstranění vady třetí osobou.
- 10.8. Oznámení o ukončení odstranění vady a předání provedené opravy objednateli provede zhotovitel protokolárně. Na provedenou opravu poskytne zhotovitel novou záruku ve stejné délce jako je uvedena v čl. 10.1 této smlouvy, která počíná běžet dnem předání a převzetí opravy potvrzením předávacího protokolu oběma smluvními stranami a ostatními účastníky řízení o předání a převzetí opravy.
- 10.9. Finanční záruka k zajištění plnění povinností v záruční době ve smyslu § 2029 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku se stanovuje na výši 5 % z celkové ceny díla (bez DPH) a bude předána nejpozději 7 dnů od předání díla. Zhotovitel je také oprávněn složit částku (finanční záruku) ve výši 5 % z ceny díla bez DPH na účet objednatele. Finanční záruka kryje finanční nároky objednatele za zhotovitelem (zákonně či smluvní sankce, náhradu škody apod.), vzniklé objednateli z důvodů porušení povinností zhotovitele v průběhu záruční lhůty, které zhotovitel nesplnil ani po předchozí výzvě objednatele.
- 10.10. Záruční lhůta začíná plynout dnem předání a převzetí díla.
- 10.11. Objednatel uvolní část finanční záruky ve výši 1 % z celkové ceny díla (bez DPH) do 30 dnů po uplynutí 24 kalendářních měsíců od začátku záruční lhůty za podmínky, že do této doby budou odstraněny veškeré vady a nedostatky uplatněné během této části záruční lhůty.
- 10.12. Objednatel uvolní část finanční záruky ve výši 2 % z celkové ceny díla (bez DPH) do 30 dnů po uplynutí 42 kalendářních měsíců od začátku záruční lhůty za podmínky, že do této doby budou odstraněny veškeré vady a nedostatky uplatněné během této části záruční lhůty.
- 10.13. Objednatel uvolní část finanční záruky ve výši 2 % z celkové ceny díla (bez DPH) do 30 dnů po uplynutí 60 kalendářních měsíců od začátku záruční lhůty za podmínky, že do této doby budou odstraněny veškeré vady a nedostatky uplatněné během této části záruční lhůty.
- 10.14. Výplatu peněžních prostředků z finanční záruky může objednatel uplatnit jen v případě neplnění povinností zhotovitele, na které byl objednatelem písemně upozorněn, a ani v poskytnuté přiměřené náhradní lhůtě svůj závazek nesplnil, nebo v případě prokázané škody způsobené zhotovitelem.

- 10.15. Objednatel je po skončení platnosti finanční záruky, na písemnou výzvu zhotovitele, povinen vrátit záruční listinu zpět zhotoviteli do 30 dnů ode dne skončení její platnosti a obdržení výzvy zhotovitele. Zhotovitel v takovém případě nemá nárok na úhradu úroků z jistoty objednatel

11. ODPOVĚDNOST ZA ŠKODU

- 11.1. Nebezpečí škody na realizovaném díle nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí díla.
- 11.2. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů a zavazuje se nezpůsobit únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
- 11.3. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků zhotovitele dle této smlouvy.
- 11.4. Dále zhotovitel prohlašuje, že má uzavřenou pojistnou smlouvu proti škodám způsobeným činnostmi zhotovitele včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele, a to do výše minimálně 6 milionů Kč s maximální spoluúčastí 10 %. Zhotovitel se zavazuje, že bude po celou dobu stavby takto pojištěn. Zhotovitel předloží objednateli originály nebo ověřené kopie obou pojistných smluv do jednoho týdne od podpisu této smlouvy.

12. SANKCE

- 12.1. V případě nedodržení dohodnutého termínu předání díla dle čl. 4 této smlouvy se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny díla včetně DPH za každý i započatý den prodlení.
- 12.2. Zhotovitel se zavazuje, že v případě nedodržení termínu vyklizení a vyčištění staveniště zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla včetně DPH za každý i jen započatý den prodlení.
- 12.3. Nepřevezme-li zhotovitel ze své viny staveniště ve sjednaném termínu, zavazuje se objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla včetně DPH za každý i započatý den prodlení.
- 12.4. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý prokazatelně zjištěný případ nedodržení pořádku na pracovišti a za každé porušení základních pravidel BOZP a PO. Pokuta bude vyúčtována až poté, kdy zhotovitel zjištěné nedostatky zapsané ve stavebním deníku objednatel nebo jeho oprávněným zástupcem ve stanoveném termínu neodstraní.
- 12.5. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý prokazatelně zjištěný případ nedodržení příkazu TDS. Pokuta bude vyúčtována až poté, kdy zhotovitel zjištěné nedostatky zapsané ve stavebním deníku objednatel nebo jeho oprávněným zástupcem ve stanoveném termínu neodstraní.
- 12.6. Zhotovitel se zavazuje, že v případě nedodržení termínu k odstranění vady uvedené v protokolu o předání a převzetí zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každou jednotlivou vadu a každý i jen započatý den prodlení. Pokud není náhradní termín uveden v protokolu o předání a převzetí, stanoví jej následně sám objednatel a písemně sdělí zhotoviteli.
- 12.7. Smluvní strany se zavazují v případě prodlení s úhradou peněžního závazku druhé smluvní straně zaplatit úrok z prodlení v zákonné výši.
- 12.8. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním nahlášené reklamace ve sjednaném termínu, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každou reklamovanou vadu a za každý započatý den prodlení, v případě havárie smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každou reklamovanou vadu (havárii) a za každý započatý den prodlení.

- 12.9. Jestliže zhotovitel i přes upozornění objednatele ve stavebním deníku pokračuje ve stavebních pracích v rozporu se svými povinnostmi či zadáním, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000 Kč za každý takový případ. 13.3
- 12.10. V případě porušení ustanovení v čl. 9.8 smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 50.000 Kč za každé porušení. 13.4
- 12.11. V případě prodlení zhotovitele s předáním finanční záruky za řádné provedení díla, nebo finanční záruky k zajištění plnění povinností v záruční době (či alternativně složení příslušné jistoty) zaplatí zhotovitel objednateli 0,05 % z ceny díla včetně DPH za každý den prodlení. 13.5
- 12.12. V případě prodlení zhotovitele s předáním originálu nebo ověřené kopie kterékoli pojistné smlouvy dle čl. 11.4. zaplatí zhotovitel objednateli 0,05 % z ceny díla včetně DPH za každý započatý den prodlení.
- 12.13. V případě, že zhotovitel nezajistí odborné vedení stavby a odborné provádění prací oprávněnými osobami, nezajistí dodržení obecných technických požadavků na výstavbu a jiných technických předpisů, zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši 50.000 Kč za každý zjištěný případ. 14.
- 12.14. V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezanikají nároky na smluvní pokuty, pokud vznikly dřívějším porušením povinností. Zánik závazku jeho pozdním plněním neznamená zánik nároku na smluvní pokutu z prodlení s plněním či plnění ze záruky za odstranění vad. 14.1
14.2
- 12.15. Smluvní pokuty se nězapočítávají na náhradu případně vzniklé škody. Náhradu škody lze vymáhat samostatně vedle smluvní pokuty v plné výši. 14.3
- 12.16. Smluvní pokuty a další peněžité plnění (např. úroky z prodlení, náhradu škody) je objednatel oprávněn započítat proti pohledávce zhotovitele, a to i před datem její splatnosti. 14.4
14.5
- 12.17. Splátnost smluvních pokut je dohodnuta na 30 dnů po obdržení daňového dokladu (faktury) s vyčíslením smluvní pokuty. 14.6

13. Odstoupení od smlouvy

- 13.1. Za podstatné porušení smlouvy dle § 2002 a násl. občanského zákoníku, při kterém je druhá strana oprávněna odstoupit od smlouvy, se považuje zejména: 14.7
- a) vadnost díla již v průběhu jeho provádění, pokud zhotovitel na písemnou výzvu objednatele vady neodstraní ve stanovené lhůtě, 14.8
 - b) prodlení zhotovitele se zahájením nebo dokončením díla o více než 15 dnů,
 - c) prodlení objednatele s předáním staveniště či jiných podstatných dokladů pro plnění smlouvy o více než 30 dnů,
 - d) podá-li zhotovitel sám na sebe insolvenční návrh, 14.9
 - e) úpadek zhotovitele ve smyslu zák. č. 182/2006 Sb., insolvenčního zákona,
 - f) vstup zhotovitele do likvidace, 14.10
 - g) porušování předpisů bezpečnosti práce a technických zařízení, v případě, že byl zhotovitel na takové nedostatky písemně upozorněn a v přiměřené lhůtě nezjednal nápravu, 14.11
 - h) nedodržování povinností stanovených v odst. 8.22 nebo 11.4 této smlouvy. 14.12
- 13.2. Objednatel je dále oprávněn odstoupit od této smlouvy bez možnosti zhotovitele na uplatnění sankcí a nároku na náhradu škodu i v případě, že neoprávněné výdaje, které by mu na základě této smlouvy měly vzniknout, budou poskytovatelem dotace, případně jiným kontrolním subjektem, označeny za nezpůsobilé. Objednatel je rovněž oprávněn od této smlouvy odstoupit bez možnosti zhotovitele na uplatnění sankcí a nároku na náhradu škodu v případě, kdy objednateli nebude poskytnuta dotace na dílo vůbec či v požadované výši nebo bude-li kompetentními orgány oznámeno pozastavení či zastavení vyplácení prostředků dotace na dílo, pozastavení či zastavení fondu či obdobné opatření bránící vyplácení dotace na dílo. 14.13


- 13.3. Od této smlouvy mohou smluvní strany odstoupit i v případech nepodstatných porušení smluvních povinností, jestliže oprávněná smluvní strana smluvní stranu povinnou na tuto skutečnost písemně upozorní, stanoví pro zjednání nápravy povaze věci přiměřenou dodatečnou lhůtu a výslovně tuto okolnost označí jako důvod pro možné odstoupení od této smlouvy, a smluvní strana povinná příslušnou povinnost nesplní ani v této dodatečné lhůtě.
- 13.4. Účinky odstoupení od smlouvy nastávají dnem doručení oznámení o odstoupení druhé straně smlouvy.
- 13.5. Odstoupením od smlouvy není dotčeno právo oprávněné smluvní strany na zaplacení smluvní pokuty ani na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy. Odstoupením od smlouvy není dotčena smluvní záruka na vady, která se uplatní v rozsahu stanoveném touto smlouvou na dosud provedenou část díla. Odstoupením od smlouvy není dotčena odpovědnost za vady, které existují na doposud zhotovené části díla ke dni odstoupení.

14. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

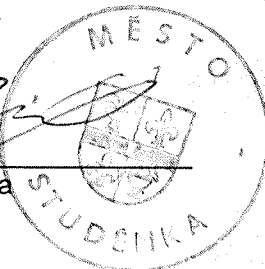
- 14.1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu.
- 14.2. Veškerá jednání o stavbě a na stavbě s objednatelem či státními orgány budou probíhat v českém jazyce. Veškeré doklady o stavbě, použitých materiálech a konstrukcích předávané objednateli budou v českém jazyce.
- 14.3. Tuto smlouvu lze měnit pouze číslovanými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami.
- 14.4. Tuto smlouvu je možno ukončit písemnou dohodou smluvních stran.
- 14.5. Objednatel může smlouvu vypovědět písemnou výpovědí s jednoměsíční výpovědní lhůtou, která začíná běžet prvním dnem kalendářního měsíce následujícího po kalendářním měsíci, v němž byla výpověď doručena zhotoviteli.
- 14.6. Pro případ zániku závazku před řádným ukončením díla je zhotovitel povinen ihned předat objednateli nedokončené dílo včetně věcí, které opatřil a které jsou součástí díla a uhradit případně vzniklou škodu. Objednatel je povinen uhradit zhotoviteli cenu věcí, které opatřil a které se staly součástí díla. Smluvní strany uzavřou dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti.
- 14.7. Zhotovitel není oprávněn bez souhlasu objednatele postoupit práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy třetí osobě.
- 14.8. Případná neplatnost některého ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost ostatních ustanovení. Pro případ, že se kterékoliv ustanovení této smlouvy stane neúčinným nebo neplatným, se smluvní strany zavazují bez zbytečného odkladu nahradit takové ustanovení novým.
- 14.9. V případě, že některá ze smluvních stran odmítne převzít písemnost nebo její převzetí znemožní, se má za to, že písemnost byla doručena.
- 14.10. Smlouva se řídí českým právním řádem. Obě strany se dohodly, že pro neupravené vztahy plynoucí z této smlouvy platí příslušná ustanovení občanského zákoníku.
- 14.11. Osoby podepisující tuto smlouvu svým podpisem stvrzují platnost svého oprávnění zastupovat smluvní stranu.
- 14.12. Smluvní strany se dohodly, že případné spory budou přednostně řešeny dohodou. V případě, že nedojde k dohodě stran, bude spor řešen místně a věcně příslušným soudem.
- 14.13. Zhotovitel je na základě § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb. o finanční kontrole osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Zhotovitel je v tomto případě povinen vykonat veškerou součinnost s kontrolou.

- 14.14. Smluvní strany prohlašují, že žádná informace uvedená v této smlouvě ani v její příloze není předmětem obchodního tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku č. 89/2012 Sb., v platném znění.
- 14.15. Zhotovitel si je vědom, že je povinen archivovat originální vyhotovení smlouvy včetně jejích dodatků, originály účetních dokladů a dalších dokladů vztahujících se k realizaci předmětu této smlouvy minimálně do konce roku 2033. Po tuto dobu je zhotovitel povinen umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly projektů provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním této smlouvy.
- 14.16. Zhotovitel je povinen, v případě financování díla z dotací EU, národních zdrojů apod., za účelem ověření plnění povinností vyplývajících ze smlouvy o poskytnutí dotace vytvořit podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu, poskytnout řádně a včas veškeré doklady vážící se k realizaci této veřejné zakázky (smlouvy), umožnit průběžné ověřování souladu údajů o realizaci projektu uváděných ve zprávách o realizaci projektu se skutečným stavem v místě jeho realizace a poskytnout součinnost všem osobám oprávněným k provádění kontroly. Těmito oprávněnými osobami jsou zejména zástupci příslušného dotačního orgánu; příslušného finančního úřadu a finančního ředitelství, Nejvyššího kontrolního úřadu, Evropské komise, Evropského účetního dvora a případně další orgány oprávněné k výkonu kontroly. V případě neposkytnutí součinnosti zaplatí zhotovitel objednateli sankci nebo jiný finanční odvod vyměřený dotačním nebo kontrolním orgánem, která touto nesoučinností zhotovitele objednateli vznikla.
- 14.17. Zhotovitel je povinen minimálně do konce roku 2033 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (MŽP ČR, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.
- 14.18. Zhotovitel bude respektovat právo Ministerstva životního prostředí na zajišťování veškerých podkladů a údajů nutných pro kontrolu hospodárného, účelného a efektivního nakládání s účelově poskytnutými finančními prostředky z rozpočtu ministerstva.
- 14.19. Obě strany smlouvy prohlašují, že si smlouvu přečetly, s jejím obsahem souhlasí a že byla sepsána na základě jejich pravé a svobodné vůle, prostě omylů.
- 14.20. Tato smlouva je vyhotovena v elektronické podobě, přičemž každá smluvní strana obdrží její řádně podepsaný elektronický originál.
- 14.21. Doložka platnosti právního jednání dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů: o uzavření této smlouvy rozhodla Rada města Studénka dne ... usnesením č. ...
- 14.22. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha:
Příloha č. 1 – Položkový rozpočet


Ve Studénce dne __. __. 2023




město Studénka



Ve Slatiňanech dne __. __. 2023



zhotovitel



STAVĚNÍ HUT 1
spol. s r.o.
SEČSKÁ 670-671 SLATINANY 670 21
Tel./ Fax: +420 501 110
IČO: 005523222, CZ13066261

VÝKAZ VÝMĚR**Rekonstrukce podtlakové čerpací stanice Butovice****SOUHRN**

PS 01	Technologické vstrojení čerpací stanice	2 520 545,00 Kč
PS 02_NN	Přívod NN	57 468,00 Kč
PS 02	Technologie ČS	636 685,00 Kč
	Celkem bez DPH	3 214 698,00 Kč
	DPH	675 086,58 Kč
	Celkem s DPH	3 889 784,58 Kč

Stavba:

Rekonstrukce podtlakové čerpací stanice Butovice

Objekt:

PS 01 Technologické vystrojení čerpací stanice

KSO:

Místo:

Studénka

Zadavatel:

Město Studénka

Uchazeč:

Stavební huť Slatiňany, spol. s r.o.

Projektant:

Ing. Lubomír Charvát

Zpracovatel:

Stavební huť Slatiňany, spol. s r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

28.11.2022

IČ:

298441

DIČ:

CZ00298441

IČ:

655261

DIČ:

CZ00655261

IČ:

DIČ:

IČ:

655261

DIČ:

CZ00655261

Cena bez DPH

DPH základní
snižená
zákl. přenesená
sniž. přenesená
nulová

Základ daně
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%
21,00%
15,00%
0,00%

Výše daně
0,00
0,00
0,00
0,00
0,00

2 520 545,00

Cena s DPH

v CZK

2 520 545,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce podtlakové čerpací stanice Butovice
Objekt: PS 01 Technologické vybavení čerpací stanice
Místo: Studénka
Zadavatel: Město Studénka
Uchazeč: Stavební huť Slatiňany, spol. s r.o.
Kód dílu - Popis

Datum: 28.11.2022

Projektant:
Zpracovatel:

Cena celkem [CZK]

2 520 545,00

2 520 545,00

Náklady ze soupisu prací pozice - pozice

Objekt: Rekonstrukce podtlakové čerpací stanice Butovice
Místo: Studénka

PS 01 Technologické vystrojení čerpací stanice

Objekt:

Místo:

Studénka

Zadavatel: Město Studénka

Uchazeč: Stavební hut Slatiňany, spol. s.r.o.

Datum: 28.11.2022

Projektant:
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	MJ	Množstv i	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem						
D	pozice	pops				2 520 545,00
						2 520 545,00

D	pozice	pops	MJ	Množstv i	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
1	K 1.1	ZÁPRAVOVÉ KALOVÉ ČERPADLO SE ŠROUBOVÝM Odstředivým KOLEM Umístění do mokré jímky Q = 9,2 l/s, H = 10,5 m v. sl. Přířuba výtlač DN80 PN16, Průchodnost 75 mm, Počet otáček 2815 ot./min, Jmenovitý výkon 3kW, jmenovitý proud 7,7 A, poměr záběrový proud I _A /I _N = 6,6, Rozběh přímý, motor 400 V, 50 Hz, S mechanickou ucpávkou. Včetně tepelné ochrany vinutí bimetalem a relé vlhkosti, 10 m napájecího kabelu. Dále včetně spouštěcího zařízení z vodících brýlí, 2 ks nerezových trubek délky 10 m/ks, patkového kolena, montážního materiálu, spouštěcího řetězu pro výjímání čerpadla Ø 6mm, horního držáku spouštěcího zařízení. ZPĚTNÁ KLAPKA DN100	kpl	2	202 200,00 Kč	404 400,00
2	K 1.2	PN 10-16 s koulí, měkkotěsnicí, přírubové připojení, spojovací šrouby z nerezoceli a těsnění	ks	2	15 340,00 Kč	30 680,00
3	K 1.3	MEZIPŘÍRUBOVÉ NOŽOVÉ ŠOUPÁTKO DN100 S ELEKTROPOHONEM	ks	2	91 680,00 Kč	183 360,00
4	K 1.4	PN 10-16, s elektropohonem (1 x 230 V, P= do 0,1kW), Elektropohon s dvojití polohových, momentových a signalizačních kontaktů, temperování pohonu a ručním kolem. Oboustranné těsnící, spojovací šrouby z nerezoceli.	ks	2	23 500,00 Kč	47 000,00
5	K 1.5	MEZIPŘÍRUBOVÉ NOŽOVÉ ŠOUPÁTKO DN150 PN 10-16, oboustranné těsnící, spojovací šrouby z nerezoceli, ovládání ručním kolem	ks	1	69 000,00 Kč	69 000,00
6	K 1.6	POTRUBÍ DN100 - DN80 Z NEREZOCELI od středu armatury po podlahu čerpací stanice 2020 mm	ks	2	74 000,00 Kč	148 000,00

7	K	1.7	<p>—potrubí ø 104 x 2 mm – 17 m —potrubí ø 84 x 2 mm – 1 m —oblouk 90° R=1DN, 104 x 2 mm - 7 ks —T-kus 104 x 2 mm – 2 ks —redukce 104/84 x 2 mm - 4 ks —příruba přivařovací DN100, PN10/16 - 11ks —spoj. a těsnící materiál pro krátký spoj příruba/příruba, nerez, DN80 PN10/16 - 4ks —konzoly z nerezoceli, kovově nerezovými kotvami do betonu - 3 kpl —systava odvzdušnění 1kpl: 1 ks – návarek (nip) G 3/4", nerez 1 ks – kulový kohout s pákou, 2x vnitřní závit G 3/4" 4 m – potrubí ø 26,9 x 2 mm 3 ks - oblouk nerez 90° R=1,5DN 26,9 x 2 mm</p> <p>Všecké svěry na potrubí a pomocných kovových konstrukcích budou provedeny metodou TIG v ochranné atmosféře. Závitní spoje a těsnění budou ošetřeny přípravkem pro ošetření závitů nerezových šroubů. Každý přírubový spoj bude osazen 3 páry vodorovných podložek pro zajištění vodivého spojení.</p> <p>POTRUBÍ PVC d110</p> <p>—PVC Trubka d110 – 8 m —PVC Koleno 90° d110 – 2 ks —PVC Koleno 45° d110 – 1 ks —PVC Redukce dlouhá d110/50, lepený spoj – 1ks —PVC Lemový nákrůžek d110 – 1 ks —PVC Točivá příruba d110 – 1 ks —Lepidlo PVC se štětkem 500ml + čistící lepených ploch 250ml – 1ks —Konzoly z nerezoceli, kovově nerezovými kotvami do betonu - 1 kpl</p> <p>POTRUBÍ PVC d160</p> <p>—PVC Trubka d160 – 11 m —PVC T-kus 45° d160, lepený spoj – 1ks —PVC T-kus redukovaný d160/110, lepený spoj – 1ks —PVC Koleno 45° d160 – 1 ks —PVC Redukce krátká d160/110, lepený spoj – 1ks —PVC Lepidlo d160, lepený spoj – 1ks —PVC Lemový nákrůžek d160 – 2 ks —PVC Točivá příruba d160 – 2 ks —Lepidlo PVC se štětkem 500ml + čistící lepených ploch 250ml – 1ks —Konzoly z nerezoceli, kovově nerezovými kotvami do betonu - 3 kpl</p> <p>ROTAČNÍ LAMELOVÁ ODKLOMAZNA VÝVĚVA</p> <p>—1 ks – potrubí ø 110 x 2 mm —1 ks – oblouk nerez 90° R=1,5DN 110 x 2 mm —1 ks – redukce spoj G 1 1/4" / G 1 1/4" (Ø 1 1/4" Hladina tlaku (ISO 3153) Ø 1 1/4" (Ø 1 1/4" V) 701 x 400 x 290 mm. Hmotnost (přibližná) 73 kg. Olejová náplň 2 l – není součástí dodávky vývěvy. Přidružení ventilů dle tabulky na straně „B“ (Ø 160 kPa)</p>	1	13 200,00 Kč	13 200,00
10	K	2.1	<p>ROTAČNÍ LAMELOVÁ ODKLOMAZNA VÝVĚVA</p> <p>Sací výkon nominální 100 m³/h, Konečný tlak 0,1 mbar abs) Elektrická spotřeba 2,7 kW @ 230 V (Ø 100 mm) / 3 300-400 V (Ø 100 mm) 1500 ot/min, Vstupní / výstupní připojení G 1 1/4" / G 1 1/4" Hladina tlaku (ISO 3153) Ø 1 1/4" (Ø 1 1/4" V) 701 x 400 x 290 mm. Hmotnost (přibližná) 73 kg. Olejová náplň 2 l – není součástí dodávky vývěvy. Přidružení ventilů dle tabulky na straně „B“ (Ø 160 kPa)</p>	2	78 000,00 Kč	156 000,00
11	K	2.2	<p>NADŘZ PRO ZÁSObU VZDUCHU</p> <p>O podtlaku 0 až -1 bar. Rozměry d:2m, v:1.9m, š:0.32m. Připojení: 2x příruba DN40 (vstup/výstup) + 1x spojící závit (3/4") (vstřikování). Materiál: nerez nebo plast</p>	4	275 000,00 Kč	1 100 000,00
12	K	2.3	<p>SOLENOIDOVÝ UZAVÍRACÍ VENTIL DN40</p> <p>připojení G 1 1/4" (Ø 1 1/4") 230 V, 30 VA, Bez napětí otevřený. Medium: vzduch do -1 bar (0 bar abs). Včetně 1ks přímého šroubení Ø 6/4" x 16 vlnový 6/4"</p>	1	15 500,00 Kč	15 500,00
13	K	2.4	<p>KULOVÝ KOHOUT S PÁKOU DN40</p> <p>Připojení dle tab. 1. Medium: vzduch. Včetně 1x vlnový 6/4"</p>	2	4 000,00 Kč	8 000,00
14	K	2.5	<p>PPR TRUBA Ø 50mm</p> <p>—PPR T-Kus jednoznačný 50 mm – 18ks —PPR šroubení vnější 50 x 6/4" – 2ks —PPR lemový nákrůžek 50mm/DN40 na toč. příruba – 10ks —spoj. a těsnící materiál pro krátký spoj příruba/příruba, nerez, DN40 PN10/16 – 10 kpl —Odbočky 2kpl, sestávající z: •PPR T-Kus redukovaný 50 x 25 x 50 mm – 1ks</p>	1	6 200,00 Kč	6 200,00

17	K	2.8	<ul style="list-style-type: none"> -PPR koleno 90° 50 mm – 18ks -PPR T-Kus jednoznačný 50 mm – 10ks -PPR šroubení vnější 50 x 6/4" – 2ks -PPR lemový náružek 50mm/DN40 na toč. přírubu – 10ks -PPR příruba otočná 50mm/DN40 – 10ks -spoj. a těsnící materiál pro krátký spoj příruba/příruba, nerez, DN40 PN10/16 – 10 kpl -Odbočky 2kpl, sestávající z: <ul style="list-style-type: none"> •PPR T-Kus redukovaný 50 x 25x 50 mm – 1ks •PPR šroubení vnitřní do tvarovky 25 x 3/4" – 1ks •Kulový kohout 3/4", 1x vnitřní, 1x vnější závit – 1ks •PPR Zátka montážní 3/4" – 1ks <p>TLAKOMĚRNÁ SESTAVA</p> <ul style="list-style-type: none"> -1 ks - T-kus redukovaný 6/4" x 3/4" x 6/4" F -1 ks - Vsuška 6/4" -1 ks - Redukce 3/4"x1/2" -1 ks - Manometr standardní 312, ø 100mm, spodní připojení závit G 1/2", Rozsah -1 až 0 bar (-100 až 0 kPa) 	1	2 605,00 Kč	2 605,00
18	K	2.9	SOLENOIDOVÝ UZAVÍRACÍ VENTIL DN 32			
19	K	2.10	Připojení G 5/4", 230 V, 50 Hz, 20 VA. Bez napětí zavřený. Medium: vzduch do -1bar (0 bar abs.). Včetně 1ks přímého šroubení G 5/4" a 1ks vsuvky 5/4"	ks	14 500,00 Kč	29 000,00
20	K	2.11	KULOVÝ KOHOUT S PÁKOU DN32	ks	3 400,00 Kč	13 600,00
21	K	2.12	Připojení závit G 5/4", Medium: vzduch do -1bar (0 bar abs.). Včetně 1ks vsuvky 5/4" ZPĚTNÁ KLAPKA DN32	ks	6 100,00 Kč	12 200,00
22	K	2.13	Připojení závit G 5/4", Medium: vzduch do -1bar (0 bar abs.). Včetně 1ks vsuvky 5/4" POTRUBÍ 40 Z PPR	kpl	5 800,00 Kč	11 600,00
23	K	2.14	-PPR (HOT) trubka 40x 5,5 – 3m -PPR koleno 90° 40 mm – 3ks -PPR šroubení vnější 40 x 5/4" – 5ks -PPR přechodka vnější 40 x 5/4" – 1ks -PPR náružek redukovaný 50 x 40 mm – 2ks			
24	K	3.1	ODKALENÍ PPR -PPR šroubení vnitřní 3/4" – 1 ks -PPR trubka 25 x 3,5 – 1 m -PPR trubka 50x 6,9 – 1 m -PPR koleno 90° 25 mm – 3ks -PPR náružek redukovaný 50 x 25 mm – 2ks -PPR kulový kohout 25 mm – 2ks	kpl	2 700,00 Kč	5 400,00
			PACHOVÝ FILTR PRO PRŮTOK VZDUCHU MIN. 150m ³ /h	ks	160 000,00 Kč	160 000,00
			S vložkou z granulovaného aktivního uhlí z materiálu PP tl. 15 mm s UV úpravou. Rozměry filtru 1,9 x 1 x 0,3m. Pro výměnu uhlí je osazen náspyný otvor a revizní otvor sloužící i pro vysypání starého uhlí. Připojení: 2x příruba DN40 (vstup/výstup).			
			Nerezový žebřík	ks	12 000,00 Kč	12 000,00
			S vnitřní šířkou 400 mm, délkou 2 m, s protiskluzovými děrovanými příčlemi a příslušným kotevním materiálem.			

Výkaz výměr ČS				Celkem 636 685,00 Kč			
Dotávky				cena/ks	celkem	cena montáže	celkem
	Rozvaděč RČ 1 vč. ŘS	ks	1	161 342,00 Kč	161 342,00 Kč	8 640,00 Kč	8 640,00 Kč
	Rozvaděč PK_SČS	ks	1	2 156,00 Kč	2 156,00 Kč	1 080,00 Kč	1 080,00 Kč
	Snímač ultrazvukový 4- 20mA/ 0-6m	ks	1	17 568,00 Kč	17 568,00 Kč	2 160,00 Kč	2 160,00 Kč
	Držák nerezový pro ultrazvuk	ks	1	2 808,00 Kč	2 808,00 Kč	540,00 Kč	540,00 Kč
	Snímač tenzometrický 0/-1	ks	1	9 396,00 Kč	9 396,00 Kč	1 080,00 Kč	1 080,00 Kč
	Držák plovákových spínačů	pk1	1	2 657,00 Kč	2 657,00 Kč	540,00 Kč	540,00 Kč
	Snímač plovákový	ks	2	1 344,00 Kč	2 688,00 Kč	540,00 Kč	1 080,00 Kč
	Snímač dveřní	ks	1	561,00 Kč	561,00 Kč	540,00 Kč	540,00 Kč
	Průtokoměr DN80 0-20L	ks	1	39 630,00 Kč	39 630,00 Kč	1 080,00 Kč	1 080,00 Kč
Trasy							
	M2 100/50	m	12	378,00 Kč	4 536,00 Kč	270,00 Kč	3 240,00 Kč
	SZM 1	ks	30	48,00 Kč	1 440,00 Kč	180,00 Kč	5 400,00 Kč
	NPZM 100	ks	17	189,00 Kč	3 213,00 Kč	270,00 Kč	4 590,00 Kč
	M2 50/50	m	2	309,00 Kč	618,00 Kč	270,00 Kč	540,00 Kč
	Sprej zinkový - zinek 98% 400ml	ks	1	549,00 Kč	549,00 Kč	540,00 Kč	540,00 Kč
	M2 50/50	m	20	164,00 Kč	3 280,00 Kč	270,00 Kč	5 400,00 Kč
	SZM 1	ks	20	48,00 Kč	960,00 Kč	180,00 Kč	3 600,00 Kč
	DZM 13	ks	30	136,00 Kč	4 080,00 Kč	270,00 Kč	8 100,00 Kč
	SZM 4	ks	20	51,00 Kč	1 020,00 Kč	180,00 Kč	3 600,00 Kč
	Trubka ohebná 63mm	m	10	48,00 Kč	480,00 Kč	180,00 Kč	1 800,00 Kč
	Ostatní spojovací materiál	kpl	1	3 048,00 Kč	3 048,00 Kč	1 080,00 Kč	1 080,00 Kč
Kabely - vodiče							
	CYKY-J 3x1,5	m	50	24,00 Kč	1 200,00 Kč	48,00 Kč	2 400,00 Kč
	CYKY-O 3x1,5	m	5	24,00 Kč	120,00 Kč	48,00 Kč	240,00 Kč
	CYKY-J 3x2,5	m	30	41,00 Kč	1 230,00 Kč	48,00 Kč	1 440,00 Kč
	CYKY-J 7x1,5	m	80	67,00 Kč	5 360,00 Kč	48,00 Kč	3 840,00 Kč
	CMFM-J 2x0,75	m	20	70,00 Kč	1 400,00 Kč	48,00 Kč	960,00 Kč
	JYTY-O 2x1	m	20	18,00 Kč	360,00 Kč	48,00 Kč	960,00 Kč
	JYTY-O 4x1	m	20	28,00 Kč	560,00 Kč	48,00 Kč	960,00 Kč
	H07V-K 16	m	5	96,00 Kč	480,00 Kč	48,00 Kč	240,00 Kč
	H07V-K 6	m	45	37,00 Kč	1 665,00 Kč	48,00 Kč	2 160,00 Kč
Elektroinstalace							
	Svítilno LED 38W 4000/840	ks	3	3 550,00 Kč	10 650,00 Kč	540,00 Kč	1 620,00 Kč
	zásuvka IP44 230V-16A	ks	3	140,00 Kč	420,00 Kč	180,00 Kč	540,00 Kč
	zásuvka IP 44 400V-16A-5P	ks	1	264,00 Kč	264,00 Kč	180,00 Kč	180,00 Kč
	vypínač IP 44 řízení 1	ks	2	131,00 Kč	262,00 Kč	180,00 Kč	360,00 Kč
	dvouzásuvka IP 44 230V-16A	ks	1	326,00 Kč	326,00 Kč	180,00 Kč	180,00 Kč
	Svorkovnice hlavního pospojování MET	ks	1	164,00 Kč	164,00 Kč	270,00 Kč	270,00 Kč
	Svítilno venkovní LED 10W	ks	1	1 620,00 Kč	1 620,00 Kč	540,00 Kč	540,00 Kč
	Trubka instalační tuhá 20mm	m	30	23,00 Kč	690,00 Kč	136,00 Kč	4 080,00 Kč
	Přichytka trubky 20mm	ks	30	9,00 Kč	270,00 Kč	46,00 Kč	1 380,00 Kč
	Pospojování	pk1	1	3 456,00 Kč	3 456,00 Kč	4 320,00 Kč	4 320,00 Kč
	Krabice instalační	ks	4	164,00 Kč	656,00 Kč	180,00 Kč	720,00 Kč
Hromosvod							
	Pásek FeZn 30x4	m	50	122,00 Kč	6 100,00 Kč	41,00 Kč	2 050,00 Kč
	Drát FeZn 10	m	12	114,00 Kč	1 368,00 Kč	41,00 Kč	492,00 Kč
	Drát AmMgSi polotvrtý	m	40	256,00 Kč	10 240,00 Kč	41,00 Kč	1 640,00 Kč
	Krycí úhelník	ks	3	335,00 Kč	1 005,00 Kč	470,00 Kč	1 410,00 Kč
	Držák úhelníku	ks	6	53,00 Kč	318,00 Kč	60,00 Kč	360,00 Kč
	podpěra vedení	ks	40	28,00 Kč	1 120,00 Kč	60,00 Kč	2 400,00 Kč
	svorka universální	ks	10	32,00 Kč	320,00 Kč	63,00 Kč	630,00 Kč
	svorka zkušební	ks	3	77,00 Kč	231,00 Kč	136,00 Kč	408,00 Kč
	svorka SS	ks	40	30,00 Kč	1 200,00 Kč	63,00 Kč	2 520,00 Kč
	označení svodu	ks	3	11,00 Kč	33,00 Kč	98,00 Kč	294,00 Kč
Výkopové práce							
	výkop pro uzemění	m	40	- Kč	- Kč	1 131,00 Kč	45 240,00 Kč
	zádrn uzemění	m	40	- Kč	- Kč	566,00 Kč	22 640,00 Kč
	ošetření přechodu země vzduch	ks	4	144,00 Kč	576,00 Kč	270,00 Kč	1 080,00 Kč
Ostatní							
	podružný a spojový materiál	kpl	1	16 295,00 Kč	16 295,00 Kč	5 432,00 Kč	5 432,00 Kč
	Dokumentace + skutečné provedení	kpl	1	- Kč	- Kč	18 000,00 Kč	18 000,00 Kč
	Revize	kpl	1	- Kč	- Kč	6 696,00 Kč	6 696,00 Kč
	Programování a nastavení systému	kpl	1	- Kč	- Kč	49 680,00 Kč	49 680,00 Kč
	zaškolení obsluhy	kpl	1	- Kč	- Kč	4 320,00 Kč	4 320,00 Kč
	Doprava-ubytování	kpl	1	57 384,00 Kč	57 384,00 Kč	- Kč	- Kč
	CELKEM				389 373,00 Kč		247 312,00 Kč

Výkaz výměr Přívodní vedení NN						Celkem: 57 468,00 Kč	
Kabely- vodiče	Název			cena/ks	celkem	cena montáže	celkem
	CYKY-J 4x16	m	2	340,00 Kč	680,00 Kč	68,00 Kč	136,00 Kč
	pásek FeZn 30x4	m	7	143,00 Kč	1 001,00 Kč	82,00 Kč	574,00 Kč
	svorka zemnicí	ks	4	53,00 Kč	212,00 Kč	136,00 Kč	544,00 Kč
ostatní materiály							
	Pojistka nožová 50A gG PN00	ks	3	77,00 Kč	231,00 Kč	48,00 Kč	144,00 Kč
	ER112/NVP7P B40A	ks	1	7 338,00 Kč	7 338,00 Kč	4 320,00 Kč	4 320,00 Kč
	Pojistkový spoek	ks	3	256,00 Kč	768,00 Kč	180,00 Kč	540,00 Kč
	varovací páska	m	5	6,00 Kč	30,00 Kč	136,00 Kč	680,00 Kč
	podružný materiál	kpl	1	828,00 Kč	828,00 Kč	540,00 Kč	540,00 Kč
Výkopové a zemní práce							
	výkop pro kabely	m	5	0,00 Kč	0,00 Kč	1 131,00 Kč	5 655,00 Kč
	pískové lože	m3	1	957,00 Kč	957,00 Kč	540,00 Kč	540,00 Kč
	úpravy terénu	kpl	1	0,00 Kč	0,00 Kč	2 826,00 Kč	2 826,00 Kč
Ostatní							
	Dokumentace + skutečné provedení	kpl	1	0,00 Kč	0,00 Kč	6 000,00 Kč	6 000,00 Kč
	Revize	kpl	1	0,00 Kč	0,00 Kč	6 696,00 Kč	6 696,00 Kč
	Doprava	kpl	1	16 228,00 Kč	16 228,00 Kč		0,00 Kč
	Celkem				28 273,00 Kč		29 195,00 Kč