

SMLOUVA O DÍLO

číslo:

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

nedílnou součástí smlouvy o dílo jsou, v souladu s § 1751 občanského zákoníku Obchodní podmínky Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s. ze dne 1.10.2016 (dále také jen OP), které jsou přílohou č. 1 smlouvy o dílo

I. SMLUVNÍ STRANY

1/ Objednatel: **Vodovody a kanalizace Pardubice, a. s.**
sídlo: Pardubice - Zelené předměstí, Teplého 2014, PSČ 530 02
společnost je zapsána ve Veřejném rejstříku, vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl B, vložka 999
zastoupena: Ing. Josef Fedák – místopředseda představenstva
IČO: 60108631
DIČ: CZ60108631
bankovní spojení: ČSOB, a.s.
č. účtu: 17699313/0300
telefon: 466 798 411
fax: 466 304 643
e-mail: info@vakpce.cz
ve věcech smluvních oprávněni jménem objednatele jednat:
Ing. Dyntar Vítězslav – technický náměstek, Ing. Fialková Gabriela – vedoucí technicko-investičního oddělení
ve věcech technických a ve věcech plnění této smlouvy je oprávněn jménem objednatele jednat a podepisovat:
TDS – bude určeno při podpisu smlouvy nebo zápisem do stavebního deníku

2/ Zhotovitel: **PP-GROUP.cz s.r.o.**
sídlo/místo podnikání: Pasecká 378, 539 44 Proseč
společnost je zapsána v OR u Krajského soudu v Hradci Králové, C 30241
zastoupena: Janem Tomáškem, Michalem Javůrkem, Karlem Javůrkem
IČO: 288 299 13
DIČ: CZ288 299 13
bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
číslo účtu: 107 – 793 232 0217/0100
telefon: 777 109 795
fax:
e-mail: pesek@pp-group.cz
ve věcech smluvních oprávněni jménem zhotovitele jednat a podepisovat:
Jan Tomášek
ve věcech technických a ve věcech plnění této smlouvy je oprávněn jménem zhotovitele jednat a podepisovat:
Jan Tomášek

II. PŘEDMĚT SMLOUVY

1/ Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele řádně a včas provést na svůj náklad a na své nebezpečí s odbornou péčí dílo specifikované touto smlouvou na straně jedné a závazek objednatele provedené dílo bez vad či nedodělků převzít a zaplatit za něj zhotoviteli sjednanou cenu, to vše za podmínek stanovených touto smlouvou. (dále také jako „dílo“ nebo „stavba“). Zhotovitel se dále zavazuje převést na objednatele vlastnická a jiná práva k dílu za podmínek dále uvedených v této smlouvě, není-li objednatel vlastníkem či oprávněným ex lege nebo z podstaty věci.

2/ Dílem se pro účely této smlouvy rozumí rekonstrukce přechodu vodovodu přes vodoteč v k.ú. Černá u Bohdanče, a to v rozsahu prací a dodávek specifikovaných v projektové dokumentaci z června 2018, vypracované společností VK PROJEKT, spol. s r.o., zodpovědný projektant: Ladislav Konvalina. Předmětnou projektovou dokumentaci obdržel zhotovitel před podpisem této smlouvy, což svým níže uvedeným podpisem potvrzuje. Dílem se rozumí rovněž provedení veškeré kompletní přípravy pro provedení díla a zajištění veškerých potřebných dokladů a dokumentace k prokázání řádné funkce díla.

3/ Z důvodu odstranění jakýchkoliv budoucích nejasností a nedorozumění smluvní strany výslovně uvádí, že součástí předmětu smlouvy jsou:

- provedení pasportizace stávajících objektů dotčených stavbou včetně zaměření hladin ve studních,
- zařízení staveniště,
- obstarání zařízení a materiálu, výroby, dopravy, dodání, proclení, zdanění, skladování, pojištění,
- zkoušky stanovené projektovou dokumentací nebo závaznými ČSN,
- revize dokladující funkčnost zařízení, doklady na použité materiály v souladu se zákonem č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky, a souvisejícími předpisy
- součinnost zhotovitele s projektantem při zpracování změny díla,
- zajištění zvláštního užívání komunikací v souladu se zákonem o komunikacích a prováděcích předpisů, zabezpečení dopravně-inženýrských opatření,
- provádění průběžných testů a komplexních zkoušek,
- provedení zkoušek hutnění zásypových vrstev a pláně pod konstrukčními vrstvami komunikací,
- zajištění práv k používání patentů, know-how, SW, autorských práv, pokud se vyskytují,
- činnost odpovědného geodeta,
- zpracování a dodání předpisů pro provoz a údržbu díla,
- zaškolení pracovníků provozovatele, komplexní odzkoušení, uvedení do provozu,
- dodávku prvních provozních náplní do technologie,
- poskytnutí záruk na celé dílo, odstraňování případných vad v záruční době,
- obstarání veškerých dalších prací souvisejících se zhotovením díla.

4/ Součástí předmětu smlouvy je též zhotovení další potřebné dokumentace, dílenských a konstrukčních výkresů, pokud jsou k provedení díla zapotřebí, provedení veškerých zkoušek, atestů a revizí k prokazování předepsané kvality a parametrů dokončeného díla, jakož i doklady nutné pro vydání kolaudačního souhlasu.

5/ Součástí předmětu smlouvy je veškerá dodavatelsko-inženýrská činnost spojená s provedením díla a jeho uvedením do trvalého užívání a to zejména:

- vytýčení a ochrana všech podzemních zařízení v zájmovém území stavby na základě vyjádření a povolení dotčených správců těchto sítí
- zajištění vstupů na pozemky nutných pro provedení díla
- projednání dočasných záborů ploch mezideponií a ploch zařízení staveniště (ZS) potřebných pro provedení díla včetně úhrady poplatků
- zabezpečení příslušných povolení k provedení a provozu dočasných objektů zařízení staveniště
- kompletační činnosti zhotovitele

- ostraha staveniště, zajištění bezpečnosti při provádění díla ve smyslu BOZP
- péče o nepředané objekty a konstrukce stavby, jejich ošetřování, zimní opatření, nutný rozsah pojištění stavby.

6/ Zhotovitel bude po dobu výstavby a komplexního vyzkoušení spolupracovat s objednatelem. V případě, že zhotovitel bude v uvedeném období provádět práce na objektu či zařízení vodárenské infrastruktury, jehož provoz bude muset být z důvodu postupu prací omezen či přerušen, upozorní zhotovitel objednatele na tuto skutečnost zápisem ve stavebním deníku minimálně týden předem. Objednatel zápisem do stavebního deníku požadovaný termín odsouhlasí nebo oznámí nejbližší možný termín pro omezení či přerušování provozu. Zhotovitel bez předchozího souhlasu práce na takovémto objektu či zařízení nezahájí.

7/ Dílo bude provedeno v náležitě kvalitě a dle veškerých předepsaných atestů, zkoušek a revizí dle ČSN a dalších platných právních a technických předpisů a nařízení uvedených v zadávací dokumentaci, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a parametrů dokončeného díla.

8/ Smluvní strany se výslovně dohodly, že normy ČSN (rozumí se tím i ČSN EN), jejichž použití přichází v úvahu při provádění díla dle této smlouvy, budou pro realizaci daného díla považovat za závazné v plném rozsahu.

9/ Součástí předmětu smlouvy je zhotovení projektové dokumentace skutečného provedení (v podrobnostech realizační projektové dokumentace) v listinné (3 paré) a digitální podobě ve formátu dwg a pdf. Dokumentace skutečného provedení bude provedena dle níže uvedených zásad:

- a) do projektové dokumentace pro provedení stavby všech stavebních objektů budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla,
- b) ty části projektové dokumentace pro provedení stavby, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „beze změn“,
- c) každý výkres dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, jejím podpisem a razítkem zhotovitele,
- d) u výkresů, obsahujících změnu proti projektové dokumentaci pro provedení stavby bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny s odpovědnou osobou zadavatele (objednatele) a její souhlasné stanovisko.

10/ Geodetické zaměření skutečného provedení díla si zajišťuje zhotovitel prostřednictvím geodeta. Veškeré práce, které jsou předmětem geodetického zaměření, mohou být zakryty až po zaměření. Nedodržení této podmínky je považováno za hrubé porušení smluvních povinností.

11/ Dílo bude provedeno co do obsahu a rozsahu podle:

- a) Projektové dokumentace, která bude předána zhotoviteli nejpozději v den předání/převzetí staveniště.
- b) Stavebního povolení, bylo-li vydáno.
- c) Závazných rozhodnutí dotčených orgánů státní správy týkajících se díla, vydaných v mezidobí od zahájení provádění díla zhotovitelem do předání díla objednateli.

12/ V případě rozporů při určení obsahu, rozsahu nebo provedení díla podle jednotlivých výše uvedených bodů bude pro stanovení skutečného obsahu a rozsahu díla, k jehož provedení je zhotovitel podle této smlouvy povinen, rozhodující nejdříve bod b), jako druhý bod a), jako třetí bod c).

III. TERMÍNY A MÍSTO PLNĚNÍ

1/ Zhotovitel se zavazuje provést sjednané dílo v následujících termínech:

A) Termín zahájení díla: 08/2018

B) Termín dokončení díla a jeho předání objednateli: 10/2018

2/ Místem plnění je: Černá u Bohdanče

IV. CENA DÍLA

1/ Cena díla v rozsahu čl. III. této smlouvy je stanovena jako cena nejvýše přípustná se započtením veškerých rizik, provozních nákladů zhotovitele, zisku a inflačních vlivů po celou dobu výstavby. Cena díla bude dále navýšena o DPH v souladu s platnými právními předpisy.

Cena celkem bez DPH

818 814,88 Kč

(slovy: osm set osmnáct tisíc osm set čtrnáct korun českých osmdesát osm haléřů)

2/ Zhotovitel prohlašuje, že ke dni uzavření této smlouvy je plátcem DPH, a v případě jakékoliv změny, toto oznámí bezodkladně objednateli.

3/ Cena díla zahrnuje veškeré práce, dodávky a služby související s provedením předmětu díla v rozsahu dle čl. II. této smlouvy. Cena díla je doložena oceněným soupisem stavebních prací, dodávek a služeb (doplněným položkovým rozpočtem), který je Přílohou č. 3 této smlouvy a tvoří součást nabídky zhotovitele podané do zakázky „Černá u Bohdanče – vodovod, přechod přes Černskou strouhu“.

4/ Podmínky pro změnu ceny díla jsou uvedeny v OP.

V. PLATEBNÍ PODMÍNKY

1/ Objednatelem nebudou poskytována jakákoli plnění před zahájením provádění díla. Obě smluvní strany se vzájemně dohodly, že dílčím zdanitelným plněním jsou práce skutečně provedené v příslušném měsíci a za datum uskutečnění zdanitelného plnění prohlašují poslední den kalendářního měsíce. Daňové doklady budou proplácejeny zhotoviteli celkem až do výše 90% celkové smluvní ceny za provedení díla. Po dosažení tohoto limitu bude objednatel zhotoviteli zdržovat všechny zbývající platby jako zádržné, které bude uvolňováno do 30-ti dnů po odstranění všech případných vad a nedodělků uvedených v Zápisu o předání a převzetí díla.

2/ Po ukončení každého kalendářního měsíce vystaví zhotovitel objednateli daňový doklad max. do lhůty stanovené zákonem a současně do této lhůty ho prokazatelně doručí objednateli. Nedílnou součástí daňového dokladu je vždy zjišťovací protokol – soupis prací a dodávek provedených v daném měsíci v členění po položkách dle výkazu výměr, oceněný v souladu se smlouvou, odsouhlasený technickým dozorem objednatele. Zhotovitel je oprávněn zahrnout do daňového dokladu za příslušné období pouze práce a dodávky v rozsahu odsouhlaseném technickým dozorem.

3/ Objednatel a zhotovitel shodně konstatují, že pokud zhotovitel provede pro objednatele dle této smlouvy i stavební nebo montážní práce (odpovídající číselnému kódu klasifikace produkce CZ-CPA 41 až 43) bude je fakturovat v režimu přenesení daňové povinnosti podle ustanovení §92e) zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění. Objednatel dále prohlašuje, že nepoužije

výše uvedené práce výlučně pro soukromou potřebu nebo výlučně pro plnění, která nejsou předmětem daně.

4/ Pokud objednatel zaplatí finančnímu úřadu daň z přidané hodnoty za zhotovitele, jako zákonný ručitel (z titulu zákonného ručení) je oprávněn tuto pohledávku jednostranně započíst na peněžité nároky zhotovitele vůči objednateli.

5/ Splatnost daňových dokladů smluvními stranami je dohodnuta na 30 kalendářních dní ode dne řádného předání (doručení) faktury (daňového dokladu) zhotovitelem objednateli. Daňový doklad se považuje za řádně a včas zaplacený, bude-li poslední den této lhůty příslušná hodnota zdanitelného plnění ve výši odsouhlasené objednatelem odepsána z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele uvedeného v záhlaví SOD.

6/ Další podmínky stanoví OP.

VI. ZÁRUKA

1/ Zhotovitel poskytuje objednateli až do uplynutí záruční doby záruku za jakost díla, tedy přejímá závazek, že dílo bude v průběhu příslušných záručních lhůt, odpovídat výsledku určenému v této smlouvě, že nedojde ke zhoršení parametrů, standardů a jakosti stanovených předanou dokumentací.

2/ Zhotovitel poskytuje na dílo od data předání a převzetí záruku 60 měsíců

3/ Další podmínky stanoví OP.

VII. SMLUVNÍ POKUTY A FINANČNÍ ZÁRUKA

1/ V případě, že zhotovitel nedodrží termín **předání a převzetí díla bez vad a nedodělků** dle čl. III. odst. 1 písm. C) této smlouvy o dílo, zavazuje se zhotovitel uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05% z ceny díla bez DPH zaokrouhlené nahoru na 100 Kč tj. **500,- Kč** za každý byt započatý den prodlení.

2/ V případě, že zhotovitel nedodrží termín **kteréhokoliv ze smluvních milníků** dle čl. III. odst. 1 písm. B) této smlouvy o dílo, zavazuje se zhotovitel uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05% z ceny díla bez DPH zaokrouhlené nahoru na 100 Kč tj. **500,- Kč** za každý byt započatý den prodlení. Pokud zhotovitel poruší svoji povinnost spočívající v zahájení stavebních prací do 1 týdne ode dne převzetí staveniště od objednatele, zavazuje se zhotovitel uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1% z ceny díla bez DPH zaokrouhlené nahoru na 100 Kč tj. **500,- Kč** za každý byt započatý den prodlení

3/ V případě, že zhotovitel nedodrží termín **předání dokumentace skutečného provedení díla** dle čl. XII. odst. 4 OP, zavazuje se zhotovitel uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05% z ceny díla bez DPH zaokrouhlené nahoru na 100 Kč tj. **500,- Kč** za každý byt započatý den prodlení.

4/ V případě, že zhotovitel **neodstraní vady či nedodělky, uvedené v zápise o předání a převzetí díla** v dohodnutém termínu, zavazuje se zhotovitel uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05% z ceny díla bez DPH zaokrouhlené nahoru na 100 Kč tj. **500,- Kč** za každý byt započatý den prodlení, a to za každou vadu či nedodělek zvlášť.

5/ V případě, že zhotovitel **před zahájením prací řádně nepřeveze staveniště v dohodnuté lhůtě nebo ve lhůtě stanovené objednatelem** a/nebo zhotovitel **nepředá objednateli vyklizené a uklizené staveniště** v dohodnutém termínu, zavazuje se zhotovitel uhradit objednateli smluvní pokutu **ve výši 5.000,- Kč** za každý byt započatý den prodlení.

6/ V případě, že zhotovitel bude v **prodlení s povinností nastoupit k odstraňování jakékoliv reklamované vady** v dohodnutém termínu, zavazuje se zhotovitel uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05% z ceny díla bez DPH zaokrouhlené nahoru na 100 Kč tj. **500,- Kč** za každý byt započatý den prodlení, a to za každou vadu zvlášť.

7/ Pokud zhotovitel **poruší jiné povinnosti uvedené v této smlouvě o dílo nebo obchodních podmínkách**, zavazuje se zhotovitel uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05% z ceny díla bez DPH zaokrouhlené nahoru na 100 Kč tj. **500,- Kč** za každé jednotlivé porušení povinnosti.

8/ V případě **prodlení s úhradou ceny díla** dle této smlouvy uhradí objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05% z dlužné částky za každý byt započatý den prodlení.

9/ Smluvní strany prohlašují, že sjednaná výše smluvních pokut je přiměřená významu zajištěné právní povinnosti a prohlašují, že jsou si vědomy své povinnosti k jejich úhradě bez ohledu na jejich zavinění. Uhrazením smluvních pokut nejsou dotčeny nároky smluvních stran na náhradu škody.

10/ Smluvní strany se dohodly, že v tomto případě objednatel nepožaduje bankovní záruky uvedené ve OP článku XX. Finanční záruka.

VIII. PŘEDÁNÍ DÍLA, VLASTNICKÉ PRÁVO

1/ Podmínky předání a převzetí díla, jakož i nabytí vlastnického práva objednatele stanoví OP.

IX. UKONČENÍ SMLOUVY

1/ Smlouva může být ukončena písemnou dohodou nebo odstoupením od smlouvy podle zákona, této smlouvy nebo podle OP. Další podmínky stanoví OP.

X. SPOLEČNÁ A ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1/ Nedílnou součástí této smlouvy jsou Obchodní podmínky (dále také jen „OP“), které tvoří přílohu č. 1 této smlouvy. Zhotovitel výslovně prohlašuje a svým podpisem níže potvrzuje, že byl seznámen se OP, a že tyto OP bezvýhradně akceptuje. V případě rozporu mezi některým z ustanovení této smlouvy a ustanovení OP je rozhodující ustanovení této smlouvy. **Smluvní strany se výslovně dohodly na vyloučení účinnosti následujících ustanovení OP: čl. XX. FINANČNÍ ZÁRUKA**

2/ Tuto smlouvu lze měnit, pokud ve smlouvě není uvedeno jinak, pouze dohodou stran ve formě číslovaných a oběma stranami podepsaných písemných dodatků. K návrhům dodatků této smlouvy se smluvní strany zavazují vyjádřit písemně do 10 dnů od doručení návrhu dodatku druhé straně. Po stejnou dobu je tímto návrhem vázána strana, která jej podala. Za písemnou formu nebude pro tento účel považována výměna e-mailových či jiných elektronických zpráv.

3/ Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců obou stran. Zhotovitel na sebe tímto přebírá nebezpečí změny okolností podle § 1765, odst. 2 občanského zákoníku.

4/ Obě smluvní strany se zavazují k mlčenlivosti a k znepřístupnění všech důvěrných informací svěřených smluvním partnerům a k zachování obchodního tajemství, jestliže s ním budou v souvislosti s touto smlouvou nebo jejím prováděním seznámeny.

5/ Všechny závazky, ujednání, povinnosti a práva vyplývající z této smlouvy o dílo se budou vztahovat a budou závazné i pro právní zástupce, právní nástupce a postupníky zde uvedených stran jako pro strany samé a všude, kde se tato smlouva zmiňuje o kterékoliv ze stran, bude toto platit i pro právní zástupce, právní nástupce a postupníky takové strany jako by šlo o ně samé. Práva vzniklá z této smlouvy nesmí být postoupena bez předchozího písemného souhlasu druhé strany. Za písemnou formu nebude pro tento účel považována výměna e-mailových, či jiných elektronických zpráv.

6/ Pokud nebylo v této smlouvě ujednáno jinak, řídí se právní poměry z ní vyplývající a vznikající občanským zákoníkem.

7/ Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá strana obdrží po dvou a nabývá účinnosti dnem podpisu oprávněných zástupců stran na znamení souhlasu s jejím obsahem. Obě strany prohlašují, že došlo k dohodě v celém rozsahu.

8/ Přílohy Smlouvy o dílo:

Příloha č. 1: Obchodní podmínky Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s. ze dne 1. října 2016

Příloha č. 2: Harmonogram postupu prací

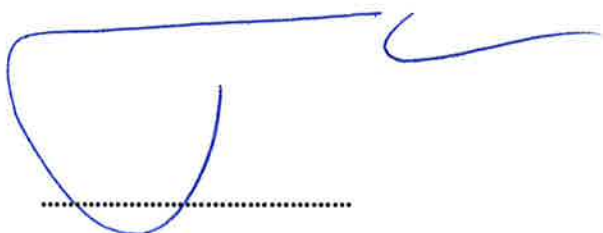
Příloha č. 3: Oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb (doplňný položkový rozpočet)

V Pardubicích dne 15.8.2018

V Proseči dne 18.7.2018

Za objednatele:

Za zhotovitele:



Ing. Josef Fedák
místopředseda představenstva
Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.



Jan Tomášek, Michal Javůrek, Karel Javůrek
Jednatelé společnosti
PP-GROUP.cz s.r.o.

VODOVODY A KANALIZACE
PARDUBICE, a.s.
Teplického 2014, 530 02 PARDUBICE
IČO 60 19 86 31 DIČ CZ6003531
OR KS HK, sídliště, vložka 959

PP-GROUP.cz s.r.o.
Pasecká 378, 539 44 Proseč
IČO: 288 29 913 DIČ: CZ28829913
Tel.: 775 109 795
www.pp-group.cz

OBCHODNÍ PODMÍNKY

společnosti Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.

ze dne 1. 10. 2016

Příloha č. 1

SMLOUVY O DÍLO

I. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

1/ Tyto obchodní podmínky (dále také jen „Podmínky“ nebo „OP“) ve smyslu ustanovení § 1751 a násl. občanského zákoníku upravují vztah mezi Objednatelem a Zhotovitelem založený Smlouvou o dílo (dále také jen „SOD“ nebo „Smlouva“). Obchodní podmínky jsou nedílnou součástí SOD.

2/ Tyto Podmínky se použijí vždy, pokud Smlouva neobsahuje jinou úpravu. Změny těchto Podmínek mohou být učiněny jen písemně.

3/ V obchodních podmínkách jsou použity zkratky, pro lepší srozumitelnost textu je v tomto odstavci uveden jejich přehled a plný význam zkrácených slov. Technický dozor stavebníka (dále jen „TDS“), autorský dozor projektanta (dále jen „AD“), koordinátor bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále jen „KO-BOZP“)

II. LHŮTY PLNĚNÍ

1/ Za řádné splnění SOD se považuje okamžik oboustranného podpisu zápisu o předání a převzetí díla, a zároveň zápisu o odstranění drobných vad a nedodělků, včetně předání všech požadovaných dokladů, atestů, jiných rozhodnutí potřebných pro užívání díla a zároveň podpis protokolů o odstranění všech vad zjištěných v průběhu záruční doby.

2/ Zhotovitel se zavazuje realizovat dílo dle závazného harmonogramu postupu prací (dále jen „harmonogram“). Harmonogram je nedílnou součástí SOD jako její příloha č. 2. V harmonogramu jsou vyznačeny pro zhotovitele závazné dílčí termíny plnění, tzv. milníky resp. uzlové body (dále jen „uzlové body“). Změna harmonogramu je možná pouze na základě písemného dodatku k SOD. Uzlový bod se považuje za splněný, pokud zhotovitel v souladu se závaznými podklady stavby a pokyny objednatele a TDS řádně dokončil všechny práce a dodávky a předložil veškeré dokumenty vztahující se k příslušnému uzlovému bodu. O dokončení každého uzlového bodu vyhotoví zhotovitel zápis, který podepisuje zhotovitel, objednatel a TDS.

3/ Zhotovitel potvrzuje, že veškeré sjednané lhůty jsou přiměřené a dostatečné pro řádné splnění povinností vyplývajících ze SOD. V případě, že SOD nestanoví zhotoviteli pro splnění nějaké povinnosti lhůtu, je zhotovitel povinen ji splnit bez zbytečného odkladu v závislosti na tom, ke kterému plnění podle SOD se příslušná povinnost vztahuje.

4/ Zhotovitel nebude při provádění díla zodpovědný za prodlení s provedením díla způsobené rozhodnutími orgánů veřejné správy, pokud je nemohl předvídat nebo nemohl předejít jejich vlivům. Zhotovitel se zavazuje v případě takového prodlení předložit objednateli neprodleně písemnou zprávu o okolnostech a důvodech takového prodlení.

5/ Jestliže v průběhu prací vystanou skryté nebo jiné objektivní překážky, které nemohl objednatel ani zhotovitel předpokládat, zavazují se obě strany, že se bezodkladně dohodnou na řešení, včetně zohlednění případných dopadů do termínu plnění díla a učiní vše pro odstranění překážek.

6/ Jestliže se zhotovitel domnívá, že má nárok na změnu termínu dokončení díla nebo uzlového bodu, oznámí to písemně objednateli s popisem skutečností odůvodňujících vznik nároku. Oznámení je zhotovitel povinen učinit bezodkladně poté, co se o takové skutečnosti dozvěděl nebo mohl dozvědět; jestliže zhotovitel svůj nárok neoznámí během 14 kalendářních dnů po tom, co se dozvěděl (nebo mohl dozvědět) o vzniku takové skutečnosti, nárok na změnu termínu dokončení díla zaniká.

7/ Během jakéhokoliv přerušení provádění díla nebo jeho části podle SOD je zhotovitel povinen v rozsahu stanoveném objednatelem, jinak v nezbytném rozsahu zajistit ochranu a bezpečnost pozastaveného díla proti zničení, ztrátě nebo poškození, jakož i skladování věcí opatřených k provádění díla. Je rovněž povinen provést opatření k zamezení nebo minimalizaci škody, která by pozastavením provádění díla mohla vzniknout (konzervace díla, opatření před propadnutím lhůt poskytnutých orgány veřejné správy apod.), přičemž o zamýšlených opatřeních je zhotovitel povinen objednatele předem informovat. V případě, že k přerušení provádění díla nebo jeho části dojde z důvodů výlučně na straně objednatele, jdou nezbytně nutné náklady spojené s činností zhotovitele podle tohoto odstavce k tíži objednatele.

8/ Objednatel není povinen dílo převzít před uplynutím lhůty pro jeho dokončení.

III. CENA DÍLA, PLATEBNÍ PODMÍNKY

1/ V ceně za provedení díla jsou zahrnuty veškeré náklady zhotovitele, které při plnění svého závazku dle SOD nebo v souvislosti s tím vynaloží, a to nejen náklady, které jsou uvedeny v podkladech předaných objednatelem nebo z nich vyplývají. Jedná se zejména o náklady na pořízení všech věcí potřebných pro provedení díla, dopravu na místo plnění, vč. vykládky, skladování, manipulační a zdvihací techniky a přesunů hmot, zařízení staveniště a jeho zabezpečení, hygienické zázemí pro pracovníky a dodavatele, úklid průběžný a konečný úklid staveniště vč. zhotovené stavby, veškerou dokumentaci pro provedení díla (dílenskou, výrobní, technologické a pracovní postupy apod.), dokumentaci skutečného provedení, geodetické práce, provedení předepsaných či sjednaných zkoušek, revizí, předání atestů, osvědčení, prohlášení o shodě, revizních protokolů a všech dalších dokumentů nutných k řádnému zhotovení a předání díla. Dále se jedná zejména o náklady na cla, režie, mzdy, sociální pojištění, pojištění dle smlouvy, poplatky, záborny, dopravní značení, zajištění bezpečnosti práce a protipožárních opatření apod. a další náklady spojené s plněním podmínek dle rozhodnutí příslušných správních orgánů nebo dle obecně závazných platných předpisů.

2/ Daňový doklad musí splňovat všechny náležitosti daňového dokladu požadované platnou právní úpravou. V případě, že daňový doklad nebude obsahovat zákonné požadavky či údaje nebudou správné, je objednatel oprávněn daňový doklad vrátit ve lhůtě do data jeho splatnosti zhotoviteli. Zhotovitel je povinen takový daňový doklad uvést do souladu s platnou právní úpravou - lhůta splatnosti v takovém případě počíná běžet ode dne doručení opraveného či nově vystaveného dokladu objednateli.

3/ Pokud zhotovitel v průběhu plnění smlouvy poruší opakovaně sjednané či stanovené podmínky provádění díla, zejména bude-li opětovně v prodlení se splněním termínů jednotlivých závazných milníků dle časového harmonogramu, je objednatel již při v pořadí druhém porušení smlouvy oprávněn pozastavit platby měsíčních daňových dokladů na dobu, než je toto porušení smlouvy zhotovitelem odstraněno, nejdéle však do doby řádného splnění celého závazku založeného smlouvou. K tomuto postupu je objednatel oprávněn, aniž by muselo dojít k dohodě smluvních stran o změně SOD a aniž by se tímto postupem dostával do prodlení s platbami. Zhotovitel v takovém případě nemá nárok na náhradu škody ani jiných výdajů souvisejících s pozastavením měsíčních plateb Objednatel.

IV. OBECNÁ PRAVIDLA PRO PLNĚNÍ SOD

1/ Při plnění SOD je zhotovitel povinen postupovat v souladu se zásadami projektového řízení tak, aby bylo dosaženo maximální hospodárnosti při následném provozu díla.

2/ Při plnění SOD je zhotovitel povinen řídit se pokyny objednatele, včetně pokynů technického, příp. autorského dozoru objednatele a koordinátora BOZP (dále také jako „TDS“ „AD“, „KO-BOZP“), vydanými v souladu s dokumentací týkající se provádění díla, tj. pokyny, které nepředstavují změnu SOD. V případě sporu smluvních stran, zda je určitý pokyn objednatele v souladu se závaznou dokumentací stavby, je rozhodující stanovisko znalce. Pokud ze stanoviska znalce vyplývá, že pokyn objednatele není v souladu s předanou dokumentací, uzavřou smluvní strany dodatek k SOD.

3/ Zhotovitel je povinen objednatele bez zbytečného odkladu písemně upozornit na nevhodnost jeho pokynů a důvody nevhodnosti specifikovat. K upozornění zhotovitele je objednatel povinen se vyjádřit do 5 pracovních dnů, nebude-li dohodnuta jiná lhůta. Pokud bude objednatel na splnění pokynu přes upozornění na jeho nevhodnost trvat, je zhotovitel povinen pokyn objednatele splnit.

4/ Je-li v průběhu provádění díla ohrožena bezpečnost provádění stavby, život nebo zdraví osob nebo hrozí-li jiné vážné škody, nebo je-li dílo prováděno v rozporu se smlouvou, je objednatel, TDS či KO-BOZP oprávněn, respektive povinen, pokud to okolnosti vyžadují, zhotoviteli přikázat přerušeni práci na nezbytně nutnou dobu a v nezbytném rozsahu.

5/ Zhotovitel zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví vlastních pracovníků a pracovníků případných subdodavatelů podílejících se na zhotovení díla. Zhotovitel a jeho subdodavatelé budou práce provádět ve smyslu zákona č. 309/2006 Sb. o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a jeho prováděcích předpisů nařízení vlády č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.

6/ V případě vzniku pracovního úrazu, havárie a požáru na pracovišti jsou dodavatelé (subdodavatelé) povinni ihned tuto skutečnost oznámit objednateli.

7/ Přerušeni provádění díla z důvodů uvedených v odst. 4 tohoto článku musí být zapsáno do stavebního deníku a nemá vliv na běh sjednaných lhůt plnění ani nezakládá nárok zhotovitele na úhradu nákladů nebo škody, které mu tímto přerušeni vzniknou

8/ Objednatel, TDS, AD, koordinátor BOZP mají právo kontrolovat, jak je dílo zhotovitelem, případně prostřednictvím jeho subdodavatelů, prováděno. Za účelem kontroly je zhotovitel povinen umožnit pověřeným pracovníkům objednatele nebo jimi písemně pověřeným osobám přístup na stavbu a staveniště 24 hodin denně, a to i ve dny pracovního klidu po předchozím oznámení. V pracovní dny od 8:00 do 18:00 je zhotovitel povinen zajistit přístup na veškerá další místa, kde jsou

plněny povinnosti související s touto smlouvou, včetně provozoven subdodavatelů. Tato kontrola nezbavuje zhotovitele plně odpovědnosti za plnění povinností v souladu se SOD.

9/ Zhotovitel je povinen plnit povinnosti dle SOD tak, aby nevznikla škoda. Zhotovitel je povinen objednateli neprodleně oznámit, že vznikla nebo bezprostředně hrozí vznik škody, a včas přijmout takové opatření, aby škodu odvrátil; současně je povinen navrhnout objednateli opatření směřující k zamezení škod. V případě porušení této povinnosti odpovídá zhotovitel objednateli za škody, které mu tím vzniknou.

10/ Zhotovitel odpovídá objednateli i třetím osobám za veškerou škodu, která jim vznikne v důsledku jednání zhotovitele.

11/ Zhotovitel je povinen dodržovat mlčenlivost o všech skutečnostech, o nichž se dozvěděl v souvislosti s plněním SOD.

12/ Zhotovitel je povinen objednatele neprodleně, nejpozději však do 3 pracovních dnů od vzniku níže uvedené skutečnosti písemně informovat o tom, že:

- a) přestal plnit své splatné peněžní závazky vůči subdodavatelům podílejícím se na plnění SOD,
- b) zhotovitel se stal subjektem, na nějž byl podán návrh na zahájení insolvenčního řízení,
- c) bylo rozhodnuto o tom, že vstupuje do likvidace,
- d) přestal být oprávněn provozovat některou z činností, která je předmětem SOD, anebo
- e) je jinak závažným způsobem omezena nebo ohrožena jeho schopnost plnit povinnosti dle SOD.

13/ Zhotovitel prohlašuje, že je v souladu s právními předpisy oprávněn provádět veškeré činnosti, které jsou předmětem SOD, a že je k nim plně odborně způsobilý a dostatečně kapacitně, materiálově i technicky vybavený.

14/ Zhotovitel se zavazuje zejména poskytovat objednateli, TDS, AD a KO-BOZP na jejich ústní nebo písemné vyžádání, nejpozději však do 5 pracovních dnů od uplatnění požadavku, požadované informace, vysvětlení a konzultace vztahující se k plnění SOD.

15/ Pokud není ve smlouvě stanoveno jinak, pak normy ČSN EN, zejména české technické normy, jsou pro zhotovitele závazné v tom smyslu, že stanovují minimální požadavky na realizaci díla.

16/ Pokud nebude dohodnuto ve zvláštním písemném protokolu jinak, je pracovní doba zhotovitele na staveništi ze strany objednatele omezena příslušnými právními předpisy.

17/ Další povinnosti zhotovitele:

- a) zhotovitel bude jednat tak, aby zajistil dodávky materiálu a služeb pro objednatele za optimálních kvalitativních podmínek,
- b) zhotovitel nese v plném rozsahu zodpovědnost za vlastní řízení postupu prací, za sledování dodržování předpisů o bezpečnosti práce, ochraně zdraví při práci a zachování pořádku na staveništi,
- c) vedoucí realizačního týmu zhotovitele nebo jiná zhotovitelem pověřená odborná osoba musí být jako zástupce zhotovitele po dobu provádění prací, montáží a zkoušek díla přítomna v místě stavby a musí být vybavena všemi pravomocemi jednat jménem zhotovitele a přijímat oznámení objednatele,
- d) zhotovitel je povinen označit pracovní oděvy svých zaměstnanců vlastním logem a zabezpečit označení pracovních oděvů zaměstnanců subdodavatelů logem příslušného subdodavatele,
- e) zhotovitel při provádění díla v rámci předaného staveniště zajistí vlastními opatřeními sociální zařízení pro pracovníky vlastní i pracovníky subdodavatelů,
- f) zhotovitel se zavazuje, že zaplatí ve splatnosti oprávněné faktury subdodavatelů, které zhotovitel pro provedení díla využil,

- g) zhotovitel nesmí bez předchozího písemného souhlasu objednatele nakládat s jeho majetkem ani povolit takové nakládání s majetkem, který má objednatel ve svém držení, úschově či pod svou kontrolou,
- h) zhotovitel bude řádně nakládat a pečovat o zařízení a stroje převzaté od objednatele po dobu jejich užívání,
- j) zhotovitel zajišťuje dopravu, vykládku a skladování v místě stavby na své náklady,
- k) zhotovitel je povinen umožnit pověřeným zástupcům objednatele a příslušným veřejnoprávním orgánům provádět inspekci na stavbě z hlediska bezpečnosti práce, kvality, dodržování technické dokumentace, harmonogramu prací a udržování pořádku na převzatém staveništi, jestliže během inspekce objednatel zjistí, že činnosti zhotovitele prováděné na stavbě nejsou v souladu se smlouvou, bezpečnostními předpisy nebo závaznými podklady stavby, je povinen o svých výhradách informovat zhotovitele písemně zápisem do stavebního deníku. Zhotovitel je povinen oprávněné připomínky přijmout a ihned zjednat nápravu v souladu se smlouvou a závaznými podklady stavby. Oprávněné připomínky objednatele, které se týkají bezpečného provozu ostatního zařízení, nebo bezpečnosti pracujících bude zhotovitel odstraňovat okamžitě. V případě vážných závad je oprávněný zástupce objednatele oprávněn okamžitě přerušit prováděnou činnost zhotovitele až do jejich odstranění.

V. SUBDODAVATELÉ

1/ Zhotovitel je oprávněn provádět dílo nebo jeho část prostřednictvím subdodavatelů. Zhotovitel je povinen informovat objednatele o každém subdodavateli v dostatečném předstihu tj. minimálně 14 dní před zahájením prací subdodavatele na staveništi. Subdodavatelé, se kterými se uvažuje pro realizaci části díla, převyšující částku 500 tis. Kč bez DPH dle smluvního rozpočtu musí být schváleni objednatelem. Objednatel má právo neschválit subdodavatele. Tuto skutečnost oznámí objednatel zhotoviteli písemně spolu s vysvětlením svého rozhodnutí.

2/ Zhotovitel odpovídá za činnost subdodavatele, jako by ji prováděl sám.

3/ Zhotovitel se zavazuje, že práce na díle budou provádět pracovníci, kteří mají potřebnou kvalifikaci a odbornou způsobilost pro jimi prováděný druh prací. Zhotovitel poskytne na požádání objednateli doklady o kvalifikaci a způsobilosti osob, které využívá k plnění díla přímo nebo jako své subdodavatele. Pokud nebude takové osvědčení předloženo, nebo bude shledáno jako nedostatečné, musí zhotovitel na požádání objednatele takového pracovníka odvolat a nahradit.

4/ Objednatel je oprávněn požadovat vyloučení jakéhokoliv subdodavatele, který neprovádí dílo v souladu se závaznými podklady stavby (včetně, nikoli však pouze termínů a harmonogramu). Zhotovitel je povinen na výzvu objednatele s takovým subdodavatelem ukončit spolupráci a vyloučit ho z účasti na provádění díla. Vyloučený subdodavatel je povinen bezodkladně opustit místo provádění díla včetně vyklizení staveniště.

5/ Zhotovitel je povinen zajistit koordinaci veškerých činností a dodávek potřebných pro provedení plnění podle SOD včetně činností nebo dodávek zajišťovaných subdodavateli, popř. jinými dodavateli a objednatelem, tak aby bylo zajištěno plynulé plnění povinností zhotovitele podle SOD.

6/ Každý subdodavatel je povinen předat KO-BOZP prostřednictvím zhotovitele nejpozději 8 dnů před nástupem na staveniště informace o rizicích vznikajících při pracovních nebo technologických postupech, které zvolil. Rovněž je povinen poskytovat koordinátorovi BOZP součinnost potřebnou pro plnění jeho úkolů.

7/ Prokazoval-li zhotovitel v zadávacím řízení kvalifikaci prostřednictvím subdodavatele, je v případě jeho změny povinen takovou skutečnost projednat v dostatečném časovém předstihu s objednatelem; zhotovitel je vždy povinen sdělit objednateli důvod změny takového subdodavatele a způsob jeho náhrady.

VI. PODKLADY PRO PLNĚNÍ

1/ Zhotovitel prohlašuje, že se důkladně, s odbornou péčí seznámil se všemi závaznými podklady stavby převzatými od objednatele viz. přílohy SOD. Zhotovitel prohlašuje, že předané závazné podklady díla jsou dostatečné, jednoznačné, jemu plně srozumitelné a plně vhodné pro provedení díla v rozsahu, kvalitě a termínech sjednaných v SOD.

2/ V případě podkladů dodávaných objednatelem po podpisu SOD je povinností zhotovitele prověřit předané podklady a písemně objednateli oznámit zjištěné vady a připomínky do 10 dnů po jejich převzetí.

3/ Zhotovitel je povinen přesvědčit se před zahájením, resp. provedením svých prací a dodávek, o stavu již realizovaných prací a dodávek na díle, na které jeho plnění navazuje nebo které s jeho výkony souvisejí. Jakékoliv zjištěné nedostatky neprodleně písemně oznámí objednateli spolu s návrhem na jejich odstranění.

4/ Zhotovitel prohlašuje, že ke dni uzavření SOD řádně prověřil místní podmínky na staveništi, je seznámen s výsledky všech provedených průzkumů a měření předaných objednatelem a vyjasnil si všechny nejasné podmínky pro provedení díla s pověřenými pracovníky objednatele při prohlídce staveniště.

5/ Při nálezů funkční sítě, která není součástí předaných podkladů, je zhotovitel povinen ve spolupráci s objednatelem tuto síť identifikovat, ochránit, následně zaměřit a zakreslit do dokumentace skutečného provedení.

6/ Nesplní-li zhotovitel povinnosti stanovené v tomto článku, není oprávněn později namítat, že mu nebyly jakékoliv vady či nedostatky známy, pokud je mohl zjistit při vynaložení odborné péče a nese úplnou odpovědnost a veškeré náklady na řádné dokončení díla.

VII. ZMĚNA DÍLA

1/ Má-li být v průběhu provádění díla změněn jeho dohodnutý obsah či rozsah, musí být taková změna dohodnuta písemným dodatkem ke smlouvě o dílo, podepsaným všemi smluvními stranami, který bude specifikovat rozsah změny předmětu díla a změnu ceny díla.

2/ Veškeré změny v průběhu stavby budou probíhat v režimu změnového řízení. Na každou změnu bude vystaven změnový list, který bude zařazen do tzv. Knihy víceprací, odpočtů a změn. Změnové řízení postupuje ve třech krocích: 1) Návrh změny 2) Návrh ocenění změny 3) Odsouhlasení změny. Ve změnovém řízení budou platit lhůty 10 pracovních dní pro úkony obou stran tj. pro zpracování Návrhu změny, vyjádření objednatele k Návrhu změny, k předložení Návrhu ocenění, ke schválení Návrhu ocenění a k Odsouhlasení změny. Bude-li mezi stranami existovat shoda o věcném vymezení změny díla, je objednatel oprávněn jednostranným písemným pokynem nařídit realizovat takto změněné dílo i před uzavřením odpovídajícího dodatku ke smlouvě; ocenění změny díla se potom řídí postupem dle odst. 3 tohoto ustanovení.

3/ Objednatel je oprávněn omezit či rozšířit rozsah díla (méněpráce či vícepráce), nebo požadovat jinou kvalitu prací a dodávek souvisejících s dílem (dále jen „změna díla“), a za tím účelem jsou smluvní strany povinny uzavřít dodatek k SOD, který požadovanou změnu díla popisuje. Zhotovitel je povinen na základě požadavku objednatele přistoupit na změnu rozsahu díla, která dílo omezuje či rozšiřuje. V případě, že dojde ke změně předmětu plnění (vícepráce či méněpráce) nebo jiným okolnostem majícím vliv na cenu díla dle ustanovení této smlouvy o dílo, bude změna ceny díla kalkulována na základě jednotkových cen uvedených v nabídce. Cena prací a dodávek v nabídce neuvedených bude oceněna dle jednotkových cen ceníku ÚRS Praha, a.s. platných v době realizace těchto změn předmětu smlouvy. Cena materiálu bude stanovena dle skutečnosti. Cena dopravy materiálu bude kalkulována jako skutečné množství km z místa pořízení do místa realizace x jednotková cena obvyklá na km pro daný druh dopravního prostředku. Na základě provedené rekalkulace bude formou dodatku upravena smlouvaná cena díla.

4/ Pokud by změna díla znamenala i změnu dodržení dílčí lhůty plnění, musí návrh obsahovat změnu lhůty plnění tím dotčených uzlových bodů; v případě návrhu změny lhůty předání díla musí být současně přesně uvedeny i nové navrhované lhůty splnění veškerých ještě nedokončených uzlových bodů.

5/ V případě změny díla, která si vyžádá změnu stavebního povolení, poskytne zhotovitel objednateli veškeré podklady, aby mohl o změnu stavebního povolení požádat.

6/ Pokud objednatel souhlasí se změnou v rámci změnového řízení, uvedenou změnu potvrdí v dodatku ke smlouvě o dílo. Nedohodnou-li se smluvní strany na změně, je rozhodující stanovisko znalce určeného objednatelem. Bez potvrzeného dodatku není zhotovitel oprávněn změnu díla provést.

7/ Dodatky budou vzestupně číslovány a vydávány ve 4 vyhotoveních, z nichž dvě vyhotovení obdrží objednatel a dvě zhotovitel.

8/ Pokud zhotovitel nesplní své povinnosti stanovené v tomto článku ani po výzvě objednatele zapsané do stavebního deníku, je objednatel oprávněn zajistit splnění těchto povinností prostřednictvím třetí osoby, která bude odpovídat za vady jí provedené části díla a poskytne za ni záruku za jakost požadovanou objednatelem; v tomto případě uhradí zhotovitel objednateli všechny vzniklé náklady a škody.

VIII. STAVEBNÍ DENÍK

1/ Zhotovitel je povinen vést o provádění díla a o postupu prací stavební deník v souladu s právními předpisy, tj. § 157 Stavebního zákona a přílohou č. 5 vyhlášky Ministerstva místního rozvoje č. 499/2006 Sb. O dokumentaci staveb.

2/ První průpis denních zápisů ve stavebním deníku bude zhotovitelem připraven k předání TDS následující pracovní den do 10.00 hodin. Druhý průpis denních zápisů ve stavebním deníku je zhotovitel povinen uložit odděleně od originálu stavebního deníku tak, aby byl k dispozici v případě ztráty nebo zničení originálu.

3/ Zhotovitel je povinen zajistit trvalou přístupnost stavebního deníku na staveništi. Zápisy vztahující se k provádění díla může do deníku provádět orgán státního stavebního dohledu, AD, TDS, KO-BOZP a pověření pracovníci smluvních stran.

4/ Jestliže zhotovitel s provedeným zápisem nesouhlasí, je povinen svoje vyjádření k zápisu. Stejně pravidlo platí pro případ, že objednatel, AD, TDS nebo KO-BOZP nesouhlasí se záznamem zhotovitele.

IX. VZORKY

1/ Zhotovitel bude v průběhu provádění díla předkládat, nejméně 10 dní pracovních před zahájením příslušné práce nebo montáže, objednateli k odsouhlasení vzorky veškerých materiálů, výrobků či zařízení díla (dále jen „prvků“), které mají vliv na výsledný vzhled interiéru a exteriéru díla, zejména materiály vnitřních povrchových úprav (obklady, dlažby, podlahy, podhledy), viditelné koncové prvky (svítidla, zásuvky, vypínače, čidla, vodovodní baterie, kování aj.), zařizovací předměty (umyvadla, záchodové mísy, dřezy), výplně otvorů (okna, dveře, prosklené stěny, revizní dvířka aj.), montované dělicí konstrukce (lehké příčky) a prvky vnějšího pláště (zejména prvky montovaného obvodového pláště, kontaktního zateplení obvodového pláště a střešních krytin).

2/ Pokud se smluvní strany v určitém případě nedohodnou jinak, budou vzorky objednateli předkládány na staveništi a bude k nim připojen protokol s následujícími údaji:

- a) materiál (název, popis, obchodní značka);
- b) výrobce, dodavatel;
- c) datum předložení;
- d) místo pro odsouhlasení vzorku objednatelem nebo TDS (podpis a datum).

3/ Objednatel do 10 dní od předložení vzorků jeden z předložených vzorků odsouhlasí, nebo všechny předložené vzorky s písemným odůvodněným odmítnutím a vrátí zhotoviteli. Ve lhůtě stanovené objednatelem je zhotovitel povinen předložit, a to i opakovaně, ke schválení jiný vzorek, odpovídající závazným podkladům díla. Ani opakované odmítnutí předloženého vzorku objednatelem nemá vliv na sjednané termíny plnění ani cenu díla.

4/ Zhotovitel je povinen uchovávat protokoly o schválených či objednatelům určených vzorcích a datech schválení. Protokol bude obsahovat rozhodnutí objednatele nebo TDS, jak má být se vzorkem naloženo.

X. PROVÁDĚNÍ DÍLA

1/ Objednatel předá zhotoviteli staveniště před termínem zahájení prací, a to v termínu dohodnutém smluvními stranami nebo jednostranně stanoveném objednatelem. Zhotovitel je povinen si staveniště řádně a včas převzít. V případě prodloužení zhotovitele s převzetím staveniště se jedná o neposkytnutí součinnosti na straně zhotovitele, kterou je objednatel oprávněn sankcionovat způsobem, stanoveným v SOD. O předání a převzetí staveniště vyhotoví TDS zápis. Předání staveniště se uskuteční písemně za účasti odpovědných zástupců obou smluvních stran. Zhotovitel je povinen při přejímání staveniště prověřit, zda staveniště nemá překážky, které brání provedení díla. Hranice předaného obvodu staveniště dle zápisu o předání jsou pro zhotovitele závazné. Vyznačení obvodu staveniště, vyznačení základních směrových a výškových bodů a podzemních vedení uvedených v zadávací dokumentaci (ZD), zabezpečí zhotovitel. Zhotovitel je povinen užívat staveniště pouze pro účely související s prováděním díla a při užívání staveniště je povinen dodržovat veškeré právní předpisy.

2/ Zhotovitel je povinen provést dílo v souladu se závaznými podklady díla a pokyny objednatele, včetně pokynů TDS vydanými v souladu se SOD a v jejich mezích s principy projektového řízení.

3/ Objednatel je oprávněn a zhotovitel je povinen průběžně kontrolovat, zda je dílo prováděno v souladu s harmonogramem. V případě zjištění prodlení oproti termínům uvedeným v harmonogramu je zhotovitel povinen provést opatření vedoucí k odstranění časového prodlení.

4/ Zhotovitel je povinen organizovat a řídit časový i věcný postup provádění díla. Zhotovitel je povinen po celou dobu provádění díla řídit provádění díla po celou dobu realizace svými zaměstnanci minimálně v tomto složení:

- a) stavbyvedoucí,
- b) zástupce stavbyvedoucího nebo mistr,
- c) pracovník kontroly a řízení jakosti.

V souladu se Stavebním zákonem jmenovitě § 153 (stavbyvedoucí a stavební dozor), § 158 (Vybrané činnosti ve výstavbě) a § 160 (Provádění staveb) musí zhotovitel zabezpečit odborné vedení realizace díla stavbyvedoucím, který má pro tuto vybranou činnost ve výstavbě patřičnou autorizaci České komory autorizovaných inženýrů a techniků.

5/ Zhotovitel je povinen vybudovat, provozovat a následně odstranit zařízení staveniště. Na zařízení staveniště je povinen si obstarat veškerá potřebná stavební povolení, kolaudační souhlas a jiná potřebná úřední povolení, vyžadují-li se podle účinných právních předpisů, a předložit TDS jejich kopii do 5 dnů od nabytí právní moci takových povolení. Bez potřebných úředních povolení není zhotovitel oprávněn zařízení staveniště vybudovat, případně provozovat.

6/ Zhotovitel bude udržovat staveniště přiměřeně volné od všech překážek. Zhotovitel je povinen provádět průběžný úklid staveniště umožňující plynulé provádění stavby a průběžný úklid přístupových komunikací a okolí stavebních pozemků od znečištění způsobeného prováděním díla. Před podáním výzvy k převzetí díla je zhotovitel povinen provést závěrečný úklid staveniště a díla, jímž zhotovitel zcela vyčistí staveniště a v návaznosti na to uvede stavbu a její okolí do reprezentativního stavu umožňujícího jejich užívání v souladu s účelem SOD. Do potvrzení zápisu o předání a převzetí díla je zhotovitel oprávněn ponechat na staveništi věci, které mohou být potřeba pro účely přejímacího řízení; tyto věci je zhotovitel povinen odstranit nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne potvrzení zápisu o předání a převzetí díla.

7/ Povolení a dočasné užívání veřejných a jiných ploch a na výkopy, obstará a poplatky za ně zaplatí zhotovitel, stejně tak i poplatky a případné pokuty za delší užívání než byla dohodnutá doba.

8/ Skladování vlastních dodávek během realizace díla na staveništi nebo jiném místě zajistí zhotovitel na své náklady a vlastní nebezpečí.

9/ Zhotovitel odpovídá za nakládání s odpady vzniklými v rámci jeho činnosti podle SOD. Likvidaci přebytečných materiálů a odpadů vzniklých při realizaci díla a jejich dopravu na skládku k tomu určenou zajistí zhotovitel na své náklady a vlastní riziko v souladu se zákonem o odpadech č. 185/2001 Sb., v platném znění.

10/ Zhotovitel předá objednateli při předání a převzetí díla přehled o druzích a množství likvidovaných odpadů a doklady potvrzující způsob uložení či likvidace těchto odpadů.

11/ Zhotovitel zajistí včas veškerá média nezbytná pro řádné provádění a dokončení díla. Náklady na úhradu spotřebovaných energií a médií hradí zhotovitel a jsou součástí smluvní ceny.

12/ Zhotovitel je povinen umožnit pracovníkům technického dozoru kontrolu všech činností zhotovitele souvisejících se zhotovením díla. Dále je zhotovitel povinen zajistit účast svých odpovědných pracovníků na prověření svých dodávek a prací, které provádí pracovník odběratelské kontroly a činit neprodleně opatření k odstranění vytknutých závad a odchylek od projektu.

13/ Pracovníci technického dozoru jsou oprávněni dát pracovníkům zhotovitele pokyn přerušit práci, pokud odpovědný zástupce zhotovitele není dosažitelný, pokud objednatel zjistí, že zhotovitel zakryl část díla bez souhlasu objednatele nebo, že se v dalším postupu výstavby stala nepřístupnou nebo je-li ohrožena bezpečnost prováděného díla, život nebo zdraví pracovníků na stavbě.

14/ Zhotovitel je povinen zabezpečit pro výkon činnosti objednatele a technického dozoru odpovídající podmínky, tj. 1 samostatnou, uzamykatelnou, běžně vybavenou kancelář v prostorách zařízení staveniště (stavební buňku) s elektrickým vytápěním pro zimní období, elektrickým osvětlením apod.

15/ U prací a konstrukcí, které budou v dalším postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými, je zhotovitel povinen vyzvat objednatele k jejich kontrole a vyžádat si jeho následný souhlas s jejich zakrytím, a to zápisem do stavebního deníku. Tuto kontrolu provede TDS do 3 pracovních dnů po obdržení výzvy zhotovitele zápisem v deníku a v případě mimořádné nepřítomnosti odpovědného zástupce objednatele na stavbě do 2 dnů po obdržení písemné výzvy nebo telefonické výzvy do sídla zmocněnce objednatele. Nedostaví-li se objednatel v dohodnutém termínu ke kontrole výše uvedených konstrukcí, může zhotovitel pokračovat v provádění díla. V případě, že objednatel i přesto bude požadovat odkrytí uvedených konstrukcí, zhotovitel tak učiní. Pokud se dále zjistí, že práce nebyly provedeny řádně, hradí veškeré související náklady zhotovitel, v opačném případě je uhradí objednatel.

16/ Dosažení předepsaných parametrů a kvality díla prokáže zhotovitel úspěšně provedenými zkouškami, testy a kontrolami. Zhotovitel předá jako přílohu smlouvy o dílo objednateli časový plán a seznam všech zkoušek, testů a kontrol prováděných v průběhu zhotovení díla nebo při jeho dokončení včetně komplexních zkoušek. Návrh bude obsahovat rovněž jméno pracovníka zhotovitele odpovědného za provádění kontroly a za správnost výsledků kontrol.

17/ Plán kontrol, zpracovaný zhotovitelem, projednaný a odsouhlasený s objednatel je v průběhu zhotovení díla pro zhotovitele závazný. Posouzení nebo neposouzení plánu kontrol objednatel nezbavuje zhotovitele odpovědnosti za kontroly, zkoušky a testy a za řádné provedení díla.

18/ Výsledky všech provedených kontrol, zkoušek a testů shrne zhotovitel do "knihy kontrol a zkoušek", kterou předá objednateli při převjímacím řízení dokončeného díla nebo jeho části.

19/ Objednatel má právo zúčastňovat se prostřednictvím svých pracovníků, pověřených technickým dozorem, všech kontrol, zkoušek a testů prováděných zhotovitelem.

20/ V případě opakované kontroly, zkoušky nebo testu z důvodů, které leží na straně zhotovitele, hradí náklady na jejich opakování zhotovitel a má rovněž povinnost je oznámit objednateli tak, aby se jich objednatel mohl zúčastnit.

21/ Zhotovitel je povinen zajistit na svůj náklad zabezpečení díla proti neoprávněnému vstupu osob a proti neoprávněným zásahům.

22/ Pracovníci zhotovitele a osoby pro něj činné („pracovníci“) jsou povinni dodržovat povinnosti stanovené SOD nebo OP, jinak je objednatel nebo TDS oprávněn vyžadovat výměnu pracovníků zhotovitele, kteří uvedené povinnosti neplní. Zhotovitel se zavazuje odvolat tyto pracovníky ze stavby okamžitě po uplatnění požadavku objednatele nebo TDS a následující pracovní den je nahradit jinými vhodnými pracovníky. Stejná oprávnění má objednatel i vůči pracovníkům subdodavatelů a osobám pro ně činným.

XI. KONTROLNÍ DNY

1/ Smluvní strany se dohodly, že vzájemný kontrolní styk budou až do podpisu Zápisu o předání a převzetí díla přednostně soustřeďovat do kontrolních dnů, pokud SOD nestanoví jinak.

2/ Nebude-li smluvními stranami dohodnuto jinak, kontrolní dny svolává pravidelně, nejméně však jednou za měsíc, TDS. Kontrolní dny se budou konat v prostorách staveniště. Zhotovitel i objednatel jsou oprávněni obrátit se na TDS s požadavkem, aby svolal mimořádný kontrolní den.

3/ Za zhotovitele i za objednatele jsou povinni účastnit se kontrolních dnů zástupci, kteří jsou oprávněni rozhodovat ve věcech technických a realizačních. TDS je oprávněn vyžádat si na jednotlivém kontrolním dni nebo na kontrolních dnech určitého druhu i přítomnost dalších osob, přičemž zhotovitel je v případě žádosti TDS povinen jejich účast zajistit.

4/ Neodůvodněná neúčast pracovníků zhotovitele, jejichž účast na kontrolním dni je povinná nebo jejichž účast si TDS vyžádal v oznámení o konání kontrolního dne, se považuje za porušení povinnosti zhotovitele poskytnout objednateli součinnost a zhotovitel uhradí všem zúčastněným vynaložené náklady.

5/ TDS písemně oznámí den, hodinu a místo konání kontrolních dnů, stejně jako osoby, jejichž účast na jednotlivých kontrolních dnech požaduje.

6/ TDS pořídí z každého kontrolního dne písemný zápis, který v jednom vyhotovení doručí zhotoviteli do tří pracovních dní ode dne konání kontrolního dne.

7/ Zápisem z kontrolního dne nelze měnit ujednání SOD. Dohodnuté termíny a ostatní ujednání podepsaná v zápisu z kontrolního dne jsou pro obě strany závazné, pokud nejsou v rozporu nebo nemění uzavřenou touto smlouvou, jinak je třeba postupovat v souladu s procedurou změnového řízení.

XII. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

1/ O předání a převzetí díla (dále také jen „přejímací řízení“) vyhotoví zhotovitel Zápis o předání a převzetí díla, který bude po ukončení přejímacího řízení podepsán oběma stranami. Zápis bude rovněž podepsán budoucím provozovatelem předávaného díla. Tento zápis je zhotovitel povinen vyhotovit v rozsahu a způsobu členění předem odsouhlaseném objednatelem.

2/ Výzvu k předání a převzetí díla, včetně návrhu zápisu, je zhotovitel povinen doručit objednateli a TDS nejpozději deset pracovních dní před navrženým termínem přejímacího řízení uvedeným ve výzvě. Ve výzvě k přejímacímu řízení zhotovitel prohlásí, že splnil veškeré podmínky stanovené smlouvou. Objednatel není povinen se k přejímacímu řízení v uvedený termín dostavit, pokud zhotovitel stanovené podmínky nesplnil; tuto skutečnost, s uvedením důvodu, objednatel do termínu přejímacího řízení písemně oznámí zhotoviteli.

3/ Zhotovitel je oprávněn objednatele vyzvat k převzetí díla doručením písemné výzvy objednateli, pokud:

- a) dílo nemá žádné faktické vady, bylo řádně provedeno a úplně dokončeno v souladu se závaznými podklady díla a pokyny objednatele, TDS, AD a KO-BOZP vydanými v souladu se SOD;

- b) zhotovitel splnil veškeré povinnosti vyplývající ze SOD, zejména objednateli předal dokumenty vztahující se k dílu;
- c) dílo nemá žádné právní vady a v souvislosti s ním nejsou vedeny žádné právní spory, které by mohly zpochybnit nebo omezit vlastnictví nebo jiná práva objednatele k dílu;
- d) po odstranění nedostatků díla, na něž zhotovitele upozorní TDS při předpřejímce podle odst. 7 tohoto článku.

4/ Tyto podmínky nemusí být před výzvou k přejímacímu řízení splněny pouze v případech a v rozsahu, kdy tak výslovně stanoví smlouva o dílo. Zhotovitel obstará veškeré podklady, doklady a jiné dokumenty potřebné pro vydání kolaudačních souhlasů opravňujících k užívání díla (dále jen „doklady“). Zhotovitel předá TDS dvě zkompletovaná paré veškerých takových dokladů, spolu s jejich celkovým seznamem, nejpozději deset pracovních dnů před podáním žádosti o kolaudační souhlas ve vztahu ke stavbě, resp. k takové části díla

Před zahájením přejímacího řízení je zhotovitel povinen připravit nezbytné doklady a následně je při přejímce objednateli předat, a to zejména:

- a) projektovou dokumentaci skutečného provedení ve smyslu SOD
- b) stavební deník - originál,
- c) nezbytnou dokumentaci potřebnou pro zprovoznění díla (záruční listy, certifikáty, apod.),
- d) revizní zprávy, protokoly o předepsaných zkouškách (kniha kontrol a zkoušek),
- e) ostatní dokumentaci,
- f) ostatní doklady potřebné pro řádné provozování díla nebo části díla, zejména pokud vyplývají z obecně závazných předpisů, nebo z SOD např.
 - Protokol o vytýčení stavby
 - Zaměření skutečného stavu po dokončení
 - Doklady o provedení hutnících zkoušek
 - Doklady o předání dotčených inženýrských sítí a pozemků jejím vlastníkům
 - Doklady o likvidaci odpadů
- g) pro vodovodní řady - potvrzení o proplachu a desinfekci, laboratorní rozbor vody, potvrzení o funkčnosti vyhledávacího vodiče, zkouška vydatnosti hydrantu, protokoly o tlakových zkouškách vodovodu
- h) pro kanalizace – protokoly o zkoušce těsnosti kanalizačních stok, protokol z kamerové prohlídky kanalizačních stok

5/ Pokud jsou splněny všechny podmínky pro podání výzvy k převzetí díla, dílo bylo objednatelem a TDS zkontrolováno, nemá faktické ani právní vady, je provedeno řádně a včas, potvrdí objednatel, TDS a zhotovitel zápis o předání a převzetí díla. Zápis bude obsahovat alespoň:

- a) identifikační údaje o účastnících přejímacího řízení s datem a místem konání,
- b) identifikační údaje o díle,
- c) konec záruční doby dle SOD,
- d) soupis vad a nedodělků nebránících řádnému užívání díla platný k datu přejímacího řízení, s popisem, jak se projevují a s uvedením způsobu a termínu jejich odstranění,
- e) případnou dohodu o slevě z ceny díla, pokud bude uzavřena,
- f) zhodnocení jakosti díla nebo jeho části,
- g) soupis příloh.

6/ Objednatel má právo odmítnout převzetí díla, které vykazuje jakékoli vady či nedodělky (estetické nebo funkční), ačkoli by tyto vady podstatným způsobem samy o sobě ani ve spojení s jinými neomezily jeho užívání. Objednatel je rovněž oprávněn uzavřít se zhotovitelem zápis o předání a převzetí díla, i když dílo vykazuje drobné nedostatky/vady a nedodělky, které nebrání řádnému

užívání v souladu s účelem smlouvy. Tyto nedostatky a nedodělky budou uvedeny v zápisu o předání a převzetí díla spolu s přiměřenou lhůtou k jejich odstranění nebo dokončení. O odstranění veškerých takových nedostatků a nedodělků smluvní strany uzavřou zápis podepsaný oběma smluvními stranami a TDS. Po marném uplynutí takové lhůty k odstranění nedostatku či nedodělku má objednatel právo požadovat po zhotoviteli přiměřenou slevu z ceny nebo sám zajistit provedení odstranění nedostatku či nedodělku na náklady zhotovitele. Pokud smluvní strany nedosáhnou dohody na přiměřené výši slevy, určí výši přiměřené slevy z ceny znalec. Stanovisko znalce takto určeného je rozhodující i v případě sporu smluvních stran o výši nákladů na odstranění nedostatku či nedodělku, pokud odstranění nedostatku či nedodělku zajistí objednatel. Slevou není dotčen nárok zhotovitele na škodu mu vzniklou.

7/ Aniž jsou tím dotčena předchozí ustanovení článku, je zhotovitel povinen v dostatečném časovém předstihu před doručení výzvy k převzetí díla vyzvat TDS k tzv. předpřejímce díla, tj. zúčastnit se prohlídky díla prováděné zhotovitelem, při níž je TDS oprávněn zhotovitele upozornit na nedostatky díla. Zhotovitel je povinen vyhotovit o takové předpřejímce podrobný zápis uvádějící přesnou identifikaci a popis veškerých nedostatků, na něž zhotovitele TDS upozorní, a jedno vyhotovení takového zápisu předat TDS nejpozději do 3 dnů po ukončení předpřejímky. Zhotovitel je povinen odstranit nedostatky, na něž jej TDS upozornil, do zahájení přejímacího řízení díla.

8/ Objednatel bude od zhotovitele dílo přejímat jako celek. V případě, že bude nutné v souvislosti s nutným postupem výstavby uvádět do provozu části díla průběžně po jejich zhotovení, avšak před jejich samotným předáním a převzetím, souhlasí zhotovitel s jejich předčasným užíváním.

9/ Sepsání a podpis zápisu o předání a převzetí díla nemá vliv na odpovědnost zhotovitele za vady plnění.

10/ Zhotovitel je povinen vyklidit staveniště a uvést prostor staveniště do původního stavu do 1 týdne ode dne předání a převzetí díla objednatel, pokud se smluvní strany nedohodnou v Zápisu o předání a převzetí díla na jiném termínu.

XIII. PŘECHOD VLASTNICKÉHO PRÁVA A NEBEZPEČÍ ŠKODY

1/ Zhotovitel zhotovuje věc u objednatele, na jeho pozemku nebo na pozemku, který objednatel opatřil. Objednatel je tedy v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku od počátku vlastníkem zhotovovaného díla.

2/ Nebezpečí škody na díle a na jiných věcech, jež má zhotovitel povinnost předat objednateli podle SOD, nese zhotovitel ode dne převzetí staveniště. Nebezpečí škody na díle přechází na objednatele potvrzením zápisu o předání a převzetí díla oběma smluvními stranami. Nebezpečí škody na jiných věcech, jež má zhotovitel povinnost předat objednateli podle SOD, přechází na objednatele okamžikem jejich předání objednateli.

3/ Zhotovitel odpovídá za škody způsobené objednateli nebo třetí straně vadným plněním díla. Zhotovitel je zodpovědný za:

- a) jakékoliv ztráty a škody způsobené třetím osobám v souvislosti s plněním díla až do vypršení záruky za dílo,
- b) všechna zranění, včetně nemocí a úmrtí všech osob, které nastanou před vypršením záruky za dílo a které budou zapříčiněny nebo vztaheny ke kvalitě provedení díla nebo budou vycházet z chyb provádění díla.

4/ V rámci náhrady škody bude objednatel postupovat v souladu s právními předpisy.

XIV. NEDOSTATKY PLNĚNÍ

1/ Nedostatkem plnění zhotovitele se rozumí plnění nebo nesplnění jakékoliv povinnosti v rozporu se SOD a závaznými podklady díla, zejména v rozporu s projektovou dokumentací, ostatní dokumentací a pokyny objednatele.

2/ V případě sporu smluvních stran, zda má určité plnění zhotovitele nedostatek či nikoli, je rozhodující stanovisko znalce určeného dle těchto OP.

3/ Zhotovitel je povinen na své náklady napravit veškeré nedostatky plnění zjištěné v průběhu provádění díla z vlastní činnosti nebo na základě upozornění objednatele či TDS, a to tak, aby nebylo ohroženo splnění termínu předání díla nebo závazných uzlových bodů. Neodstraněné nedostatky představují překážku převzetí díla, ledaže se objednatel rozhodne převzít příslušné plnění s drobnými nedostatky.

XV. ZÁRUKY ZA JAKOST

1/ Záruční lhůty za jakost díla, za kvalitu použitých materiálů, a stejně tak i za odborné provedení, které zaručuje správnou funkci a výkon dodaného díla, začínají běžet ode dne podpisu zápisu o předání a převzetí díla.

2/ V případě opravy nebo výměny vadných dílů zařízení se prodlužuje záruční lhůta o dobu, po kterou se předmětné části zařízení v důsledku zjištěného nedostatku nemohly provozovat. V případě, že se pro nedostatky jednotlivých dílů nemohly provozovat další části zařízení nebo celkové zařízení, pak platí prodloužení záruky i pro tyto další části zařízení nebo pro celkové zařízení. Pro vyměněné nebo nově dodané díly poskytne zhotovitel záruku v původním rozsahu dle tohoto odstavce, která začne platit ode dne výměny nebo odstranění reklamované vady.

3/ V případě, že se v záruční lhůtě vyskytne vada díla, má objednatel právo na její bezplatné odstranění. Vada bude u zhotovitele reklamována písemně, formou protokolu o nahlášení vady. Protokoly o nahlášení vady objednatel zašle zhotoviteli faxem nebo jinou písemnou formou.

4/ Po doručení protokolu o nahlášení vady je zhotovitel povinen písemně potvrdit objednateli jeho doručení nejpozději do 10:00 hod. následujícího pracovního dne.

5/ V originálu protokolu o nahlášení vady smluvní strany potvrdí lhůtu pro odstranění vady a rovněž den, kdy je vada skutečně odstraněna.

6/ Bez ohledu na to, zda je vzniklou vadou smlouva porušena podstatným nebo nepodstatným způsobem, má objednatel v protokolu o nahlášení vady dle svého uvážení právo požadovat:

- a) odstranění vad dodáním náhradního plnění nebo požadovat dodání chybějící části díla,
- b) odstranění vad opravou vadné části díla, jestliže vady jsou opravitelné, nebo
- c) přiměřenou slevu z ceny díla,

a zhotovitel má povinnost tyto vady požadovaným způsobem a ve stanovené lhůtě odstranit nebo poskytnout slevu;

7/ Objednatel lhůtu stanoví přiměřeně k rozsahu, povaze a zvolenému způsobu odstranění vady.

8/ V případě sporu smluvních stran, zda má stavba vadu či nikoli, je rozhodující stanovisko znalce určeného objednatelem.

9/ V případě, že objednatel uplatní v záruční době nárok z odpovědnosti za vady, zahájí zhotovitel práce na odstranění vad nebránících užívání díla do 2 pracovních dnů od písemného oznámení vad, a práce provede ve lhůtě 15-ti dnů ode dne písemného oznámení objednatelem. V případě, že zhotovitel prokáže, že lhůtu pro odstranění vad nelze s ohledem na technologické postupy, klimatické podmínky apod. objektivně dodržet, dohodnou obě strany lhůty náhradní.

U vad, které by bránily řádnému provozu vodovodu, kanalizace, úpravní vody, čistírně odpadních vod, čerpací stanici apod. požaduje objednatel jejich odstranění do 48 hodin od uplatněné reklamace. Na základě uplatněné reklamace zhotovitel do 24 hodin vyzve zástupce objednatele k jednání, kde bude sepsán protokol o způsobu a termínu odstranění reklamované vady. Pokud zhotovitel nenastoupí ihned má objednatel právo zadat odstranění havárie v nejnútnejším rozsahu u provozovatele či jiného dodavatele a vzniklé náklady mu přeúčtovat k náhradě.

10/ Pokud nedojde k dohodě ohledně termínu odstranění vady, určí přiměřený termín závazně objednatel. Zhotovitel se zavazuje, že zahájené odstraňování vady nebude bez vážných důvodů oddalovat, přerušovat a bude v něm pokračovat až do úplného odstranění vady.

11/ Zhotovitel dodá objednateli v den odstranění vady veškeré nové, případně opravené doklady vztahující se k opravené, případně vyměněné části díla (revizní knihy, elektro a jiné revize, prohlášení o shodě výrobků apod.) potřebné k provozování díla.

12/ Nenastoupí-li zhotovitel na odstranění vady ve sjednané či stanovené lhůtě, nebo neodstraní-li zhotovitel oznámené vady ve lhůtě stanovené objednatelem nebo jiné lhůtě s ním písemně dohodnuté, nebo oznámí-li před jejím uplynutím, že vady v této lhůtě neodstraní, je objednatel oprávněn místo toho požadovat přiměřenou slevu z ceny plnění nebo sám zajistit provedení odstranění vady; nárok na smluvní pokutu a záruka zhotovitele za jakost není tímto postupem objednatele nijak dotčena a zhotovitel je povinen nahradit objednateli náklady s tím spojené.

13/ Nároky z vad plnění se nedotýkají práv objednatele na náhradu škody vzniklé objednateli v důsledku vady ani na smluvní pokutu vážící se na porušení povinnosti, jež vedlo ke vzniku vady.

14/ Pokud objednatel v rámci svého oprávnění volby uplatní právo na přiměřenou slevu z ceny plnění, smluvní strany se dohodnou na přiměřené výši slevy odpovídající závažnosti vady. Pokud smluvní strany nedosáhnou dohody na přiměřené výši slevy, určí přiměřenou výši slevy z ceny znalec určený podle těchto OP. Slevou není dotčen nárok objednatele na náhradu škody v plném rozsahu.

15/ Zhotovitel odpovídá objednateli za správnost dokumentace skutečného provedení díla, tedy přejímá závazek, že dokumentace skutečného provedení díla bude věrně, jednoznačně a úplně zachycovat skutečné provedení dokončené díla.

XVI. ZNALEC

1/ Kde tato smlouva uvádí, že je rozhodující nebo určující stanovisko znalce, má kterákoli smluvní strana právo vyžádat si stanovisko znalce jmenovaného pro daný obor v souladu se zákonem č. 36/1967 Sb., o znalcích a tlumočnících, ve znění pozdějších předpisů.

2/ Znalce určuje vždy objednatel po konzultaci se zhotovitelem. Pokud má zájem si stanovisko znalce vyžádat zhotovitel, obrátí se na objednatele s písemnou žádostí o určení znalce. V případě, že

zhotovitel odmítne objednatelem navrženého znalce dvakrát po sobě, určí jej objednatel nezávisle na zhotoviteli, a to i ze znalců zhotovitelem odmítnutých. Takové určení znalce objednatelem je pro zhotovitele závazné.

3/ Dohodu o vyhotovení stanoviska se znalcem uzavře vždy objednatel (nezávisle na tom, která smluvní strana si vyžádala stanovisko znalce), přičemž odměnu a další náklady vzniklé přiřazením znalce hradí smluvní strana, jejíž tvrzení bylo stanoviskem znalce popřeno, případně je smluvní strany hradí v poměru neúspěchu jejich tvrzení, lze-li jej určit; v ostatních případech smluvní strany uhradí odměnu a další náklady vzniklé přiřazením znalce rovným dílem.

4/ Smluvní strany se dohodly, že stanovisko znalce budou považovat za závazné.

XVII. POJIŠTĚNÍ

1/ Zhotovitel je povinen mít od převzetí staveniště do uplynutí poslední záruční lhůty podle SOD uzavřeno pojištění pro případ:

- a) vzniku škody na stavbě, ať již vzniklé v souvislosti s plněním SOD nebo jinak, včetně (nikoliv výlučně) pojištění pro případ odcizení, vandalismu či živelné pohromy,
- b) vzniku odpovědnosti zhotovitele za škodu způsobenou objednateli v souvislosti s plněním SOD, a to jak z důvodu způsobení škody na jakémkoli majetku objednatele, tak z důvodu vzniku odpovědnosti objednatele za škodu vůči třetím osobám v souvislosti s plněním SOD zhotovitelem, a vzniku odpovědnosti zhotovitele za škodu vůči třetím osobám v souvislosti s plněním SOD, a to s horní hranicí pojistného plnění nejméně 5 000 000,- Kč (slovy: pět miliónů korun českých) pro období od převzetí staveniště do uzavření zápisu o předání a převzetí díla a 2 000 000,- Kč (slovy: dva miliónů korun českých) pro období od uzavření zápisu o předání a převzetí díla do uplynutí poslední záruční lhůty podle SOD.

2/ Pojištění nesmí obsahovat podmínku, podle které pojištění zaniká v důsledku vzniku pojistné události, ledaže v důsledku takové pojistné události dojde k vyčerpání výše uvedené horní hranice pojistného plnění pro příslušné období uvedené výše. Pokud je ve vztahu k pojištění škody na stavbě výše uveden zhotovitel jako oprávněná osoba, které v důsledku pojistné události vznikne právo na pojistné plnění, musí být zhotovitel podle pojistné smlouvy povinen použít pojistné plnění na uvedení poškozeného majetku objednatele do původního stavu.

3/ Pojištění nesmí obsahovat žádné výluky nad rámec výluk, které jsou v obdobných případech standardně používány, které by jakkoli omezovaly právo objednatele nebo třetích osob na náhradu škody způsobené zhotovitelem v souvislosti s plněním SOD.

4/ Spoluúčast se připouští nejvýše do 5 %. Povinnost mít uzavřeno pojištění může zhotovitel splnit i uzavřením více pojistných smluv; povinnost mít uzavřeno pojištění může zhotovitel splnit úplně nebo částečně i uzavřením pojištění, které se kromě provádění díla podle SOD vztahuje i k provádění jiných staveb, pokud jsou splněny ostatní podmínky tohoto odstavce.

5/ Kopii pojistné smlouvy či smluv podle tohoto článku výše je zhotovitel povinen předat objednateli nejpozději do 30 dnů od uzavření SOD.

6/ Plnění povinnosti mít uzavřeno pojištění zhotovitel doloží objednateli vždy nejpozději do 14 dnů ode dne lhůty splatnosti pojistného podle kterékoli z pojistných smluv, kterými plní svou povinnost mít uzavřeno pojištění, předáním kopie dokladu o uhrazení pojistného na příslušné pojistné období objednateli.

7/ Zhotovitel je povinen při sjednávání veškerých pojištění podle tohoto článku jednat v úzké součinnosti s objednatelem, průběžně jej informovat o veškerých důležitých skutečnostech týkajících se sjednávání pojištění a vyžádat si k těmto skutečnostem jeho stanovisko.

XVIII. JEDNÁNÍ A KOMUNIKACE SMLUVNÍCH STRAN

1/ TDS, AD a KO-BOZP jsou oprávněni vykonávat jménem objednatele práva a povinnosti, která jsou jim vyhrazena, bez ohledu na to, zda to tyto OP výslovně v souvislosti s určitou záležitostí uvádí. Pro vyloučení pochybností je objednatel vždy oprávněn vykonat veškerá práva a povinnosti sám prostřednictvím osob uvedených v SOD; jednání objednatele má vždy přednost před jednáním TDS, AD a KO-BOZP. Objednatel je oprávněn s okamžitou účinností omezit nebo rozšířit pověření TDS, AD a KO-BOZP písemným oznámením nebo statutárním orgánem objednatele a doručeným zhotoviteli.

2/ Smluvní strany si do 14 dní od uzavření smlouvy předají seznam veškerých osob, u nichž je v souvislosti s plněním SOD žádoucí, aby druhá smluvní strana měla jejich kontaktní údaje, včetně veškerých pověřených pracovníků objednatele a veškerých pověřených pracovníků zhotovitele. Předaný seznam bude uvádět zejména jméno a příjmení, funkci ve vztahu k plnění SOD, adresu pracoviště, číslo přímé pevné telefonní linky a mobilního telefonu, číslo faxu a elektronickou poštovní adresu. Tyto údaje budou uvedeny ve stavebním deníku.

3/ Smluvní strany jsou oprávněny kdykoli, s okamžitou účinností, změnit osoby a údaje uvedené v seznamu osob a takové změně písemně informovat druhou smluvní stranu nejpozději do pěti dnů od jejího vzniku.

4/ Komunikace předpokládaná SOD mezi smluvními stranami či mezi některou ze smluvních stran a třetí osobou (bez ohledu, zda se jedná o oznámení, vyrozumění, informaci, vyjádření, souhlas, sdělení či o jiný druh komunikace) musí být provedena písemně, kde tato smlouva tak stanoví. Pokud jednotlivá ustanovení SOD nevynechávají prostředky komunikace jinak, může být písemná komunikace doručena adresátovi osobně nebo zaslána kurýrem, doporučenou poštou, faxem nebo e-mailem. Písemná komunikace musí být podepsána osobou nebo označena jménem osoby, která ji odesílá, a musí být učiněna v českém jazyce.

5/ Nestanoví-li SOD v určitém případě jinak nebo nedohodnou-li se smluvní strany jinak, musí být písemná komunikace směřována na adresy uvedené v záhlaví SOD. Změny doručovacích údajů musí být oznámeny druhé smluvní straně písemně do 5 dnů od jejich vzniku.

6/ Potvrzení adresáta o přijetí na opisu nebo stejnopisu písemné komunikace prokazuje doručení takové písemné komunikace. Aniž by tím byla dotčena kogentní ustanovení právních předpisů, neprokáže-li adresát opak, má se za to, že za důkaz o doručení písemné komunikace se považuje:

- a) potvrzení adresáta o přijetí zásilky nebo poznámce kurýra o odmítnutí přijetí zásilky adresátem v záznamech kurýra, v případě zaslání kurýrem,
- b) potvrzení adresáta o přijetí zásilky na poštovní doručence nebo poznámka pošty o odmítnutí přijetí zásilky adresátem nebo o neúspěšném pokusu doručit zásilku adresátovi, v případě zaslání doporučenou poštou,
- c) zpráva o bezchybném přenosu celé faxové zprávy vytvořená faxem odesílatele, v případě zaslání faxem, ledaže adresát do 10:00 následujícího pracovního dne písemně informoval odesílatele o tom, že oznámení nebylo čitelné, v případě zaslání faxem
- d) e-mailová zpráva, jejíž přijetí je potvrzené písemně adresátem

V ostatním se podpůrně užijí ustanovení občanského soudního řádu upravující doručování právníkům osobám.

XIX. UKONČENÍ SMLOUVY, ODSTOUPENÍ

1/ Pro případ ukončení SOD se smluvní strany zavazují nejprve vyvinout veškerou rozumnou součinnost k ukončení smlouvy dohodou, včetně nároků obou smluvních stran s tím souvisejících.

2/ Objednatel nebo zhotovitel je oprávněn odstoupit od smlouvy, jestliže okolnosti vyšší moci u druhé smluvní strany trvají déle než tři měsíce, a to podle své volby částečně nebo úplně.

3/ Objednatel je oprávněn odstoupit od SOD v případě podstatného porušení smlouvy zhotovitelem. Odstoupení od smlouvy se nedotýká nároku na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy. Mimo případy dle § 2002 odst. 1 občanského zákoníku se za podstatné porušení smlouvy považuje následující:

- a) zhotovitel přes upozornění objednatele opakovaně provede některou část díla v rozporu s předanou dokumentací, pokyny objednatele vydanými v souladu s touto smlouvou nebo závaznými podklady díla,
- b) zhotovitel se dostane do prodlení přesahujícího 60 dní s předáním díla objednateli, přičemž za den předání díla objednateli se považuje den potvrzení zápisu o předání a převzetí díla,
- c) zhotovitel se dostane do prodlení s dokončením některého z milníků dle čl. III. SOD přesahujícího 90 dní, přičemž za den dokončení příslušného uzlového bodu se považuje den potvrzení příslušného zápisu o dokončení uzlového bodu,
- d) zhotovitel použije pro plnění SOD subdodavatele v rozporu OP;
- e) hrubě nebo opakovaně nekvalitní plnění zhotovitele, na něž byl zhotovitel objednatelem upozorněn a nezjednal nápravu;
- f) realizace díla pracovníky, kteří nemají povolení k pobytu na území ČR a pracovní povolení pro místo provádění díla;
- g) hrubé nebo opakované porušení předpisů BOZP, PO a OŽP, na něž byl zhotovitel objednatelem upozorněn a nezjednal nápravu;
- h) opakované (minimálně třikrát) porušení povinností vyplývajících z ustanovení SOD;
- i) v případě zahájení insolvenčního řízení proti zhotoviteli, rozhodnutí o vstupu do likvidace zhotovitele;
- j) v případě prodlení se splněním povinnosti zhotovitele předložit objednateli kteroukoliv bankovní záruku nebo předložit pojistnou smlouvu podle SOD nebo OP delší než 10 dnů.

4/ Zhotovitel je oprávněn od SOD odstoupit pro případ prodlení s úhradou ceny díla nebo její části ze strany objednatele o více než 90 dní.

5/ Odstoupení od smlouvy je účinné okamžikem doručení písemného oznámení o odstoupení uvádějícího důvod odstoupení druhé smluvní straně.

6/ Ustanoveními výše uvedených odstavců tohoto článku nejsou dotčena práva smluvních stran odstoupit od SOD v dalších případech předvídaných touto smlouvou či platnými právními předpisy.

7/ V případě odstoupení kterékoli smluvní strany od smlouvy není objednatel povinen zhotoviteli vracet již provedenou stavbu ani jiná plnění již obdržaná v rámci plnění SOD (včetně veškerých dokumentů a elektronických médií). Neprodleně po odstoupení od smlouvy předá zhotovitel objednateli veškerá další plnění již zhotovená (byť jen částečně) v rámci plnění SOD do účinnosti odstoupení (včetně veškerých dokumentů a elektronických médií). Odstoupil-li od smlouvy zhotovitel z důvodu na straně objednatele, má zhotovitel právo na uhrazení ceny již provedeného

plnění; pokud bylo určité plnění zhotovitelem provedeno pouze částečně, určí cenu náležití zhotoviteli objednatelem určený znalec. Odstoupil-li od smlouvy objednatel z důvodu na straně zhotovitele, je zhotovitel povinen vrátit objednateli již uhrazené ceny plnění spolu s úroky určenými podle občanského zákoníku a objednatel je povinen zhotoviteli uhradit náklady účelně vynaložené zhotovitelem v souvislosti s dosud provedenými pracemi v rámci plnění SOD; pro vyloučení pochybností nemá zhotovitel v takovém případě právo na úhradu svých nákladů spojených s ukončením svých činností, vyklizením staveniště ani jiných nákladů spojených s odstoupením objednatele od smlouvy.

8/ Strana, na jejíž straně vznikl důvod k odstoupení od smlouvy, a to v případě odstoupení objednatelem z důvodu na straně zhotovitele, uhradí druhé straně škody způsobené jí odstoupením od smlouvy, včetně vícenákladů vynaložených na dokončení plnění podle SOD a na náhradu škod vzniklých prodloužením lhůt na dokončení plnění v případě odstoupení objednatelem z důvodu na straně zhotovitele.

9/ V případě odstoupení kterékoli smluvní strany od smlouvy je zhotovitel povinen vyklidit staveniště ve lhůtě nejpozději 14 dnů od odstoupení od smlouvy. V případě, že zhotovitel v této lhůtě staveniště nevyklidí, je objednatel oprávněn provést nebo zajistit jeho vyklizení na náklady zhotovitele.

10/ V případě odstoupení kterékoli smluvní strany od smlouvy zahájí smluvní strany inventuru předmětu plnění ve lhůtě nejpozději tři pracovních dnů od odstoupení od smlouvy. V případě, že zhotovitel neposkytne objednateli potřebnou součinnost, provede inventuru předmětu plnění objednatel a znalec jmenovaný objednatelem. Náklady na činnost znalce nese v tomto případě zhotovitel.

11/ Odstoupení od smlouvy se nedotýká nároku na zaplacení smluvní pokuty, nároku na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy, práv objednatele ze záruk zhotovitele za jakost včetně podmínek stanovených pro odstranění záručních vad ani závazku mlčenlivosti zhotovitele, ani dalších práv a povinností, z jejichž povahy plyne, že mají trvat i po ukončení smlouvy.

12/ Smluvní strany jsou oprávněny odstoupit od části plnění, pokud se důvod odstoupení týká jen části díla.

13/ V případě předčasného ukončení SOD je zhotovitel povinen poskytnout objednateli bezplatně nezbytnou součinnost k tomu, aby objednateli nevznikla škoda v důsledku ukončení prací zhotovitelem.

XX. FINANČNÍ ZÁRUKA

1/ Zhotovitel se zavazuje Objednateli poskytnout dle níže uvedených podmínek finanční záruku podle §2029 občanského zákoníku (dále jen „bankovní záruka“), poskytnutou bankou, zahraniční bankou nebo spořitelním a úvěrovým družstvem (dále jen „banka“) za dodržení smluvních podmínek, kvality a termínů provedení díla, pokud se smluvní strany nedohodnou ve smlouvě o dílo jinak.

2/ Vystavení bankovní záruky doloží zhotovitel objednateli originálem záruční listiny vystavené bankou s platným povolením působit v České republice jako banka ve prospěch objednatele jako výlučně oprávněného. Bankovní záruka musí být vystavena jako neodvolatelná a bezpodmínečná, přičemž banka se zaváže k plnění bez námitek a na první výzvu objednatele. Bankovní záruka se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku a musí splňovat tyto podmínky:

a) banka se v bankovní záruce zaručí za zhotovitele až do výše 20% z ceny díla,

- b) bankovní záruka bude platná a účinná po dobu provádění díla alespoň do dne podpisu protokolu o odstranění poslední vady díla, uvedené v zápise o předání kompletního díla a v kolaudačním souhlasu; objednatel však umožňuje, aby bankovní záruka byla vystavena na kratší dobu (minimálně však na dobu 1 roku) a následně prodlužována, resp. obnovována;
- c) právo z bankovní záruky je objednatel oprávněn uplatnit v případech, že zhotovitel neprovádí dílo v souladu s podmínkami SOD, neplní termíny provádění díla podle harmonogramu nebo neuhradí objednateli nebo třetí straně způsobenou škodu či smluvní pokutu nebo jiný peněžitý závazek, k němuž je podle SOD povinen.

3/ Zhotovitel je povinen předat originál záruční listiny k bankovní záruce objednateli nejpozději 30 dní po podpisu SOD.

4/ Bankovní záruka bude objednatelem uvolněna do pěti (5) pracovních dnů po podpisu protokolu o odstranění posledních vad či nedodělků uvedených v protokolu o předání díla Objednateli nebo v kolaudačním souhlasu a po úhradě uplatněných nároků na smluvní pokutu či náhradu škody.

5/ Objednatel je oprávněn využít prostředků z bankovních záruk ve výši, která odpovídá výši uplatněné smluvní pokuty, jakéhokoli nesplněného závazku zhotovitele vůči objednateli, nákladů nezbytných k odstranění vad díla, škod způsobených plněním zhotovitele v rozporu s touto smlouvou, nebo jakékoli částce, která podle mínění objednatele důvodně odpovídá náhradě vadného plnění zhotovitele.

6/ Před uplatněním plnění bankovní záruky oznámí objednatel písemně zhotoviteli výši plnění, které bude objednatel od banky požadovat.

7/ Pokud by kdykoliv v průběhu provádění díla měla být bankovní záruka ukončena před stanoveným dnem nebo pokud dojde před tímto dnem k vyčerpání bankovní záruky, je zhotovitel povinen nejpozději třicet (30) dnů před dnem jejího ukončení, nebo nejpozději do deseti (10) dnů od jejího vyčerpání předat objednateli novou bankovní záruku, vystavenou za podmínek stanovených touto smlouvou, nebo písemné prohlášení banky o prodloužení účinnosti původně vystavené bankovní záruky. Tato nová nebo prodloužená bankovní záruka musí být účinná alespoň po dobu jednoho roku nebo do konce závazné doby jejího trvání podle tohoto článku a použije se na ní ustanovení tohoto odstavce.

8/ Zhotovitel není oprávněn se domáhat náhrady škody ani jakéhokoliv jiného nároku pro neoprávněné čerpání bankovní záruky, pokud byl na závady v provádění díla nebo na výskyt vad nebo záručních vad díla, které byly důvodem čerpání bankovní záruky, upozorněn a tyto vady bezodkladně neodstranil nebo neprokázal, že nenastaly, nebo se s objednatelem nedohodl jinak.

9/ V případě předčasného ukončení SOD vrátí objednatel zhotoviteli záruční listiny po řádném splnění všech povinností Zhotovitele vyplývajících ze závazných předpisů a ze smluvní dokumentace, které s ohledem na jejich charakter předčasným ukončením SOD nezaniknou.

XXI. OPATŘENÍ OBJEDNATELE V PŘÍPADĚ NEPLNĚNÍ SMLOUVY ZE STRANY ZHOTOVITELE

1/ Objednatel je oprávněn zasáhnout při neplnění ujednání smlouvy zhotovitelem, a to na náklady zhotovitele. Rozumí se tím především, že může sám nebo prostřednictvím třetí osoby zrealizovat některé části díla, práce vedlejší a pomocné, úklidy, bezpečnostní opatření apod., a to zvláště v těchto případech:

- a) zhotovitel je v prodlení delším než 30 dní oproti schválenému harmonogramu prací a opatření, která zhotovitel na výzvu objednatele ve stavebním deníku navrhl, nevedou k odstranění prodlení,
- b) nedochází k pravidelnému (minimálně 1x týdně) úklidu staveniště, či odstraňování odpadů vzniklých činnostmi zhotovitele, a to ani v dodatečně lhůtě stanovené zápisem objednatele ve stavebním deníku.
- c) přes písemné upozornění objednatele ve stavebním deníku nejsou ze strany zhotovitele na stavbě dodržovány zejména předpisy BOZP, PO a OŽP,
- d) prováděné konstrukce či ostatní součásti díla nejsou ani po výzvě objednatele ve stavebním deníku uváděny v dohodnutých termínech do souladu s požadavky na kvalitu provedení díla.

2/ Takovýmto zásahem do díla zhotovitele, provedeným objednatelem nebo třetí osobou na základě pokynu objednatele, není dotčena povinnost zhotovitele dokončit dílo včas, v předepsané kvalitě a se všemi náležitostmi a postihy v případě nesplnění těchto povinností v souladu se smlouvou o dílo. Rovněž nezaniká ani záruka zhotovitele za jakost díla jako celku, resp. jeho odpovědnost za vady díla jako celku, ani nejsou jakékoliv jeho závazky a povinnosti vyplývající ze SOD dotčeny, ani se jich nemůže zhotovitel vzdát či jinak se z nich vyvázat, což v plném rozsahu platí i o jakýchkoliv dílčích závazcích a povinnostech zhotovitele v tomto ohledu.

3/ Pokud zhotovitel nebyl schopen včasného nebo kvalitního plnění díla nebo jeho části a tyto práce, dodávky a výkony provedl nebo přispěl k jejich splnění objednatel, je objednatel oprávněn s tím spojené náklady po jejich vyčíslení čerpat z bankovní záruky nebo i jednostranně započíst na splatné či nesplacené pohledávky zhotovitele včetně smluvních pozastávek.

XXII. VYŠŠÍ MOC

1/ Každé prodlení při provádění smlouvy kteroukoliv stranou nebude neplněním závazku ani nebude důvodem k vyrovnání škod kteroukoliv stranou, jestliže takovéto zdržení nebo neplnění je způsobeno okolnostmi ve smyslu § 2913 odst. 2 občanského zákoníku. Odpovědnost však nevylučuje překážka, která vznikla v době, kdy povinná strana byla již v prodlení s plněním své povinnosti, nebo vznikla v důsledku z jejich hospodářských poměrů.

2/ Za okolnosti vyšší moci se považují takové mimořádné nepředvídatelné a nepřekonatelné překážky vzniklá nezávisle na vůli té smluvní strany, která se jich dovolává, a které při uzavírání smlouvy nemohla předvídat, a které jí brání, aby splnila své smluvní povinnosti, jako např. válka, živelné katastrofy, generální stávky apod. Za okolnosti vyšší moci se naproti tomu nepovažují zpoždění dodávek subdodavatelů, výpadky médií apod.

3/ Strana, která se dovolává vyšší moci je povinna neprodleně, nejpozději však do tří (3) kalendářních dnů druhou stranu vyrozumět o vzniku okolností vyšší moci a takovou zprávu ihned písemně potvrdit. Stejným způsobem vyrozumí druhou smluvní stranu o ukončení okolností vyšší moci. Na požádání předloží smluvní strana, která se dovolává vyšší moci, věrohodný důkaz o této skutečnosti.

4/ Pokud trvání zásahu či okolnosti vyšší moci nepřesáhne, byť přerušováno, v souhrnu tři (3) měsíce, plnění SOD bude prodlouženo o dobu trvání takového zásahu. Pokud toto trvání přesáhne, byť přerušováno, v souhrnu tři (3) měsíce, situace se bude řešit vzájemnou dohodou mezi smluvními stranami.

5/ V případě, že stav vyšší moci bude trvat déle než tři (3) měsíce, má druhá strana právo odstoupit od smlouvy.

XXIII. ŘÍDÍCÍ PRÁVO, SPORY, SOUDY

1/ Není-li ve smlouvě stanoveno jinak, platí pro právní vztahy mezi smluvními stranami ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku.

2/ V případě rozhodnutí otázky, zda je dílo provedeno v souladu s technickými podmínkami a technickými specifikacemi stanovenými smlouvou, anebo závaznými podklady díla, budou obě strany respektovat stanovisko nezávislých institucí, kterými budou Oblastní inspektorát práce (OIP) a Technická inspekce České republiky (TIČR), případně další nezávislé tuzemské zkušebny, znalci či organizace podle jejich příslušnosti a oborů působnosti dle právních předpisů, směrnic a nařízení platných v České republice, na nichž se strany dohodnou.

3/ Zhotovitel prohlašuje, že zařízení nebo jeho části, které je součástí díla, nevykazuje žádné patentové nebo jiné právní vady, je patentově bez závad a neporušuje práva třetích stran. Zhotovitel prohlašuje, že uhradí objednateli veškeré náklady a škody, které mu vzniknou v případě, že třetí strana uplatní vůči objednateli nároky z právních vad týkajících se SOD, pokud tuto skutečnost oznámí objednatel zhotoviteli bez zbytečného odkladu poté, co se o ní dozví.

4/ Zhotovitel se zavazuje uhradit objednateli jakékoli výlohy a škody v případě, že budou vůči objednateli uplatněny z titulu užívání dodaného zařízení v České republice anebo provozních předpisů předaných zhotovitelem v rámci plnění smlouvy nebo z titulu jiných právních vad díla nebo jeho částí.

Jestliže budou vůči objednateli třetími stranami uplatněna jakákoli práva v souvislosti s dílem, poskytne zhotovitel objednateli při projednávání takových záležitostí na vlastní náklad veškerou podporu.

XXIV. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1/ Smluvní strany se zavazují řešit vzniklé spory dohodou. Každá ze smluvních stran je povinna do 10ti dnů od písemné výzvy druhé strany zúčastnit se smířčího jednání.

2/ Všechny závazky, ujednání, povinnosti a práva vyplývající ze SOD, jakož i těchto Podmínek se budou vztahovat a budou závazné i pro právní zástupce, právní nástupce a postupníky zde uvedených stran jako pro strany samé a všude, kde se tato smlouva zmiňuje o kterékoliv ze stran, bude toto platit i pro právní zástupce, právní nástupce a postupníky takové strany jako by šlo o ně samé. Zhotovitel není oprávněn převést práva a závazky vyplývající ze SOD na třetí stranu bez předchozího písemného souhlasu objednatele.

3/ V případě, že některé ustanovení těchto Podmínek je nebo se stane neplatným, neúčinným nebo neproveditelným, nebude tímto v ostatním dotčena platnost, účinnost a proveditelnost těchto Podmínek. Namísto tohoto neplatného, neúčinného nebo neproveditelného ustanovení platí takové účinné, platné nebo proveditelné ustanovení, které nejbližší odpovídá hospodářskému účelu neplatného, neúčinného nebo neproveditelného ustanovení. V případě, že se v Podmínkách vyskytne mezera v úpravě, platí úprava, kterou by strany při znalosti tohoto nedostatku zvolily.

4/ Pokud není v SOD nebo OP pro konkrétní případ ujednáno jinak, pak opomene-li objednatel kdykoli uplatnit jakákoli práva, nebo vyžadovat jakákoli plnění, která mu přísluší podle smlouvy, případně podle obecně závazných právních předpisů, neznamená to, že se takových práv vzdal.

5/ Pokud není ve SOD nebo OP pro konkrétní případ ujednáno jinak, pak jakékoli nároky smluvních stran musí být uplatněny písemně doporučeným dopisem. Za datum uplatnění nároku platí datum razítka podacího poštovního úřadu.

6/ Svým podpisem smlouvy o dílo obě smluvní strany stvrzují, že se seznámily s celým obsahem smlouvy o dílo a Obchodních podmínek Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s. ze dne 1. 10. 2016, které jsou nedílnou součástí smlouvy o dílo včetně jejich příloh a nemají pochybnosti o výkladu jejího znění a uzavírají smlouvu o dílo na základě svobodné vůle.

V Pardubicích 1. 10. 2016

Za objednatele:

.....
Ing. Aleš Vavříčka, předseda představenstva
Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.

VODOVODY A KANALIZACE
PARDUBICE, a.s.
Teplého 2014, 530 02 PARDUBICE
IČO 60 10 86 31 DIČ CZ60108631
OR KS PK, oddíl B, vložka 939

Svým níže uvedeným podpisem potvrzuji, že jsem se pečlivě seznámil svýše uvedenými Obchodními podmínkami:

za zhotovitele:

PP-GROUP, CZ s.r.o.
Pasecká 378, 539 44 Proseč
IČO: 288 29 913 DIČ: CZ28829913
Tel.: 775 109 795 (14)
www.pp-group.cz

.....

1
2

HARMONOGRAM PRACÍ

VIII.18

IX.18

X.18

Vodovod

V Proseči dne 18. 7. 2018

PP-GROUP.cz s.r.o.

Pasecká 378, 539 44 Proseč
IČO: 288 29 913 DIČ: CZ28829913
Tel.: 775 109 795 ¹⁴
www.pp-group.cz

Jan Tomášek, Michal Javůrek, Karel Javůrek
jednatelé

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 781

Stavba: Černá u Bohdanče - vodovod, přechod přes Černskou strouhu

KSO:

Místo: Černá u Bohdanče

CC-CZ:

Datum: 18.07.2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Padurdubice, a.s.

IČ: 60108631

DIČ: CZ60108631

Uchazeč:

PP-GROUP.cz s.r.o.

IČ: 28829913

DIČ: CZ28829913

Projektant:

VK PROJEKT, spol. s r.o.

IČ: 64826431

DIČ: CZ64826431

Poznámka:

Cena bez DPH**818 814,88**

DPH	základní	Sazba daně	21,00%	Základ daně	818 814,88	Výše daně	171 951,12
	snížená	15,00%		0,00		0,00	

Cena s DPH**v CZK****990 766,00****REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ**

Kód: 781

Stavba: Černá u Bohdanče - vodovod, přechod přes Černskou strouhu

Místo:

Černá u Bohdanče

Datum:

18.07.2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Padurdubice, a.s.

Projektant:

VK PROJEKT, spol. s r.o.

Uchazeč:

PP-GROUP.cz s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		818 814,88	990 766,00	
781-01	IO 01 Vodovod přes náhon	738 914,88	894 087,00	ING
781-10	VON 01 Vedlejší a ostatní náklady	79 900,00	96 679,00	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
Černá u Bohdanče - vodovod, přechod přes Černskou strouhu
Objekt:

781-01 - IO 01 Vodovod přes náhon

KSO:
Místo: Černá u Bohdanče
Zadavatel:
Vodovody a kanalizace Padurdubice, a.s.

Uchazeč:
PP-GROUP.cz s.r.o.

Projektant:
VK PROJEKT, spol. s r.o.

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 18.07.2018

IČ:
DIČ: CZ60108631

IČ:
DIČ: CZ28829913

IČ:
DIČ: CZ64826431

Cena bez DPH 738 914,88

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	738 914,88	21,00%	155 172,12
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 894 087,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Černá u Bohdanče - vodovod, přechod přes Černskou strouhu
Objekt:
781-01 - IO 01 Vodovod přes náhon

Místo: Černá u Bohdanče
Zadavatel: Vodovody a kanalizace Padurdubice, a.s.
Uchazeč: PP-GROUP.cz s.r.o.

Datum: 18.07.2018
Projektant: VK PROJEKT, spol. s r.o.

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem 738 914,88

HSV - Práce a dodávky HSV	682 094,37
1 - Zemní práce	126 931,79
3 - Svislé a kompletní konstrukce	5 258,81
4 - Vodovodné konstrukce	15 546,55
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	22 932,90
8 - Trubní vedení	480 196,60
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	25 213,98
997 - Přesun sutě	1 348,65
998 - Přesun hmot	4 665,09
PSV - Práce a dodávky PSV	56 820,51
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	7 188,31
767 - Konstrukce zámečnické	39 552,20
783 - Dokončovací práce - nátěry	10 080,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:
Černá u Bohdanče - vodovod, přechod přes Černskou strouhu
Objekt:

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Černá u Bohdanče - vodovod, přechod přes Černskou strouhu

781-01 - IO 01 Vodovod přes náhon

Místo: Černá u Bohdanče

Datum: 18.07.2018

Zadavatel: Vodovody a kanalizace Padurdubice, a.s.

Projektant: VK PROJEKT, spol. s r.o.

Uchazeč: PP-GROUP.cz s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							738 914,88	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				682 094,37	
D	1		Zemní práce				126 931,79	
1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m ²	m ²	30,000	35,00	1 050,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m ²					
	VV		přil. č. D.1.01					
	VV		30		30,000			
2	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	144,000	45,00	6 480,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		Pouze při výskytu spodní vody					
	VV		přil. č. D.1.01					
	VV		(1+5)*24		144,000			
3	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	6,000	15,00	90,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min					
	VV		přil. č. D.1.01					
	VV		1+5		6,000			
4	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	24,000	332,00	7 968,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopu či ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvýšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jističové konstrukce, s opotřebením hmot potrubí ocelového nebo litinového, imenovitě svělosti DN do 200					
	VV		př.č. C.2, D.1.02, D.1.03,					
	VV		vodovodní řad					
	VV		souběh					
	VV		24		24,000			
	VV		Součet		24,000			
5	K	130001101	Příplatek za ztlížení výkopávkou v blízkosti podzemního vedení	m ³	42,240	580,00	24 499,20	CS ÚRS 2018 01
	PP		Příplatek k cenám hloubených výkopávek za ztlížení výkopávkou v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny					
	VV		př.č. C.2, D.1.02, D.1.03,					
	VV		vodovodní řad					
	VV		souběh					
	VV		24*1,6*1,1		42,240			
	VV		Součet		42,240			
6	K	132212201	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneu nářadím v soudržných horninách tř. 3	m ³	46,640	780,00	36 379,20	CS ÚRS 2018 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných					
	VV		př.č. C.2, D.1.03, D.1.05, D.1.10					
	VV		vodovodní řad					
	VV		24*1,1*1,6		42,240			
	VV		provizorní vodovod					
	VV		2,5*1,1*1,6		4,400			
	VV		Součet		46,640			
7	K	133101101_1R	Hloubení sound na stávajícím potrubí	m ³	4,800	550,00	2 640,00	
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených šachet s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopu v horninách tř. 1 a 2 do 100 m ³					
	VV		přil. č. C.2					
	VV		(1*1*1,6)*3		4,800			
8	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m ²	84,800	57,00	4 833,60	CS ÚRS 2018 01
	PP		Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m					
	VV		př.č. C.2, D.1.03, D.1.05, D.1.10					
	VV		vodovodní řad					
	VV		24*2*1,6		76,800			
	VV		provizorní vodovod					
	VV		2,5*2*1,6		8,000			
	VV		Součet		84,800			
9	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m ²	84,800	12,00	1 017,60	CS ÚRS 2018 01
	PP		Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložně, hloubky do 2 m					
10	K	161101101	Svlsté přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m ³	46,640	105,50	4 920,52	CS ÚRS 2018 01
	PP		Svlsté přemístění výkopku bez natožení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m					
	VV		př.č. C.2, D.1.03, D.1.05, D.1.10					
	VV		vodovodní řad					
	VV		24*1,1*1,6		42,240			
	VV		provizorní vodovod					
	VV		2,5*1,1*1,6		4,400			
	VV		Součet		46,640			
11	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m ³	10,203	261,00	2 662,98	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Černá u Bohdanče - vodovod, přechod přes Černskou strouhu

PP	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m							
VV	př.č. C.2, D.1.03, D.1.05, D.1.10							
VV	vodovodní řad							
VV	24*1,1*0,35			9,240				
VV	provizorní vodovod							
VV	2,5*1,1*0,35			0,963				
VV	Součet			10,203				
12	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	204,060	20,60	4 203,64	CS ÚRS 2018 01
PP	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m							
VV	10,203*20 Přepočtené koeficientem množství			204,060				
13	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	10,203	12,00	122,44	CS ÚRS 2018 01
PP	Uložení sypaniny na skládky							
14	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	20,406	160,00	3 264,96	CS ÚRS 2018 01
PP	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)							
VV	10,203*2 Přepočtené koeficientem množství			20,406				
15	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	40,810	95,00	3 876,95	CS ÚRS 2018 01
PP	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách							
VV	př.č. C.2, D.1.03, D.1.05, D.1.10							
VV	vodovodní řad							
VV	24*1,1*1,4			36,960				
VV	provizorní vodovod							
VV	2,5*1,1*1,4			3,850				
VV	Součet			40,810				
16	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	7,288	452,00	3 294,18	CS ÚRS 2018 01
PP	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny							
VV	př.č. C.2, D.1.03, D.1.05, D.1.10							
VV	vodovodní řad							
VV	24*1,1*0,25			6,600				
VV	provizorní vodovod							
VV	2,5*1,1*0,25			0,688				
VV	Součet			7,288				
17	M	583373030	Štěrkokopsek (Bratčice) frakce 0-8	t	14,576	295,00	4 299,92	CS ÚRS 2018 01
PP	Kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, štěrkokopiský) štěrkokopiský frakce 0-8 pískovna Bratčice							
VV	7,288*2 Přepočtené koeficientem množství			14,576				
18	K	175111101_1R	Obsypání nadzemního potrubí provizorního vodovodu včetně odstranění obsypu po skončení stavby	m3	3,600	750,00	2 700,00	
PP	Obsypání nadzemního potrubí provizorního vodovodu včetně odstranění obsypu po skončení stavby							
VV	př.č. C.2, D.1.11							
VV	provizorní vodovod							
VV	36*0,5*0,2			3,600				
VV	Součet			3,600				
19	M	583373030_1R	Štěrkokopsek (Bratčice) frakce 0-8	t	7,200	295,00	2 124,00	
PP	Kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, štěrkokopiský) štěrkokopiský frakce 0-8 pískovna Bratčice							
VV	3,6*2 Přepočtené koeficientem množství			7,200				
20	K	180502212	Založení hřišového trávníku drnováním na vrstvě substrátu	m2	265,000	22,00	5 830,00	CS ÚRS 2018 01
PP	Založení hřišového trávníku drnováním na vrstvě substrátu							
VV	př.č. C.2, D.1.03, D.1.05, D.1.10							
VV	vodovodní řad							
VV	24*10			240,000				
VV	provizorní vodovod							
VV	2,5*10			25,000				
VV	Součet			265,000				
21	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	7,950	88,00	699,60	CS ÚRS 2018 01
PP	Osiva pícnin směs travní balení obvykle 25 kg parková							
VV	265*0,03 Přepočtené koeficientem množství			7,950				
22	K	181111111	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovností do +/- 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	265,000	15,00	3 975,00	CS ÚRS 2018 01
PP	Plošná úprava terénu v zemíně tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes +/-50 do +/- 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5							
VV	př.č. C.2, D.1.03, D.1.05, D.1.10							
VV	vodovodní řad							
VV	24*10			240,000				
VV	provizorní vodovod							
VV	2,5*10			25,000				
VV	Součet			265,000				
D	3	Svislé a kompletní konstrukce					5 258,81	
23	K	376312224	Štění šachet tl nad 200 mm z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	1,098	2 970,00	3 261,06	CS ÚRS 2018 01
PP	Šachty na tunelové stoce štění z betonu prostého tl. přes 200 mm, se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30							
VV	př.č. D.1.01, D.1.09							
VV	nabetonování stěn							
VV	(2,4*0,3*0,3)*2+(3,7*0,3*0,3)*2			1,098				
VV	Součet			1,098				
24	K	376351112	Bednění stěn šachet oboustranné	m2	6,100	327,50	1 997,75	CS ÚRS 2018 01
PP	Bednění stěn šachet na tunelové stoce včetně odbednění oboustranné							
VV	př.č. D.1.01, D.1.11							
VV	nabetonování stěn							
VV	(2,4*0,5)*2+(3,7*0,5)*2			6,100				

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Černá u Bohdanče - vodovod, přechod přes Černskou strouhu

VV Součet 6,100

D 4 Vodorovné konstrukce 15 546,55

25	K	411321414	Stropy deskové ze ŽB tř. C 25/30	m3	1,776	2 750,00	4 884,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Stropy z betonu železobetonového (bez výztuže) stropů deskových, plochých střech, desek balkonových, desek hřibových stropů včetně hlavíc hřibových sloupů tř. C 25/30					
	VV		př.č. D.1.01, D.1.12					
	VV		stropní deska					
	VV		2,4*3,7*0,2		1,776			
	VV		Součet		1,776			
26	K	411351101	Zřízení bednění stropů deskových	m2	2,440	463,50	1 130,94	CS ÚRS 2016 01
	PP		Bednění stropů, klebeb nebo skofepin bez podpěrné konstrukce stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol plně, rovné, popř. s náběhy zřízení					
	VV		př.č. D.1.01, D.1.12					
	VV		stropní deska					
	VV		(2,4*0,2)*2+(3,7*0,2)*2		2,440			
	VV		Součet		2,440			
27	K	411351102	Odstranění bednění stropů deskových	m2	2,440	109,50	267,18	CS ÚRS 2016 01
	PP		Bednění stropů, klebeb nebo skofepin bez podpěrné konstrukce stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol plně, rovné, popř. s náběhy odstranění					
	VV		př.č. D.1.01, D.1.12					
	VV		stropní deska					
	VV		(2,4*0,2)*2+(3,7*0,2)*2		2,440			
	VV		Součet		2,440			
28	K	411361321	Výztuž stropů betonářskou ocelí 11 373	t	0,011	30 380,00	334,18	CS ÚRS 2018 01
	PP		Výztuž stropů prostě uložených, vetknutých, spojitých, deskových, trámových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konsolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavíc hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů z betonářské oceli 11 373 (EZ)					
	VV		př.č. D.1.01, D.1.10					
	VV		stropní deska					
	VV		0,0108		0,011			
	VV		Součet		0,011			
29	K	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi KARI	t	0,151	34 430,00	5 198,93	CS ÚRS 2018 01
	PP		Výztuž stropů prostě uložených, vetknutých, spojitých, deskových, trámových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konsolových nebo balkonových, hřibových včetně hlavíc hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
	VV		př.č. D.1.01, D.1.10					
	VV		stropní deska					
	VV		0,1505		0,151			
	VV		Součet		0,151			
30	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	2,915	949,00	2 766,34	CS ÚRS 2018 01
	PP		Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku					
	VV		př.č. C.2, D.1.03, D.1.05, D.1.10					
	VV		vodovodní řad					
	VV		24*1,1*0,1		2,640			
	VV		provizorní vodovod					
	VV		2,5*1,1*0,1		0,275			
	VV		Součet		2,915			
31	K	452313121	Podkladní bloky z betonu prostého tř. C 8/10 otevřený výkop	m3	0,306	2 280,00	697,68	CS ÚRS 2018 01
	PP		Podkladní bloky z betonu prostého tř. C8/10 otevřený výkop					
	VV		př.č.D.1.08					
	VV		B1					
	VV		(0,65*0,55*0,7)+(0,4*0,15*0,2)*2		0,274			
	VV		B2					
	VV		(0,4*0,25*0,15)+(0,15*0,25*0,15)*3		0,032			
	VV		Součet		0,306			
32	K	452313192	Příplatek ke zřizování podkladních bloků z betonu prostého za práce ve štole	m3	0,283	81,80	23,15	CS ÚRS 2018 01
	PP		Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu Příplatek k cenám za práce ve štole pro bloky					
	VV		výkr.č.D.1.05					
	VV		bloky v šachtě					
	VV		B1					
	VV		(0,65*0,55*0,7)+(0,4*0,15*0,2)*1		0,262			
	VV		B2					
	VV		(0,4*0,25*0,15)+(0,15*0,25*0,15)*1		0,021			
	VV		Součet		0,283			
33	K	452353101	Bednění podkladních bloků otevřený výkop	m2	0,612	381,50	233,48	CS ÚRS 2018 01
	PP		Bednění podkladních bloků otevřený výkop					
	VV		(0,65*0,55*0,7)+(0,4*0,15*0,2)*2		0,274			
	VV		(0,4*0,25*0,15)+(0,15*0,25*0,15)*3		0,032			
	VV		Součet		0,306			
34	K	452351192	Příplatek za práce ve štole při bednění desek nebo bloků nebo sedlového lože	m2	0,283	37,70	10,67	CS ÚRS 2018 01
	PP		Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí Příplatek k cenám za práce ve štole					
	VV		výkr.č.D.1.05					
	VV		bloky v šachtě					
	VV		B1					
	VV		(0,65*0,55*0,7)+(0,4*0,15*0,2)*1		0,262			
	VV		B2					
	VV		(0,4*0,25*0,15)+(0,15*0,25*0,15)*1		0,021			
	VV		Součet		0,283			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				22 932,90	
35	K	616633111_1R	Štěrka z vysokopevnostní kanalizační malty	m2	27,630	350,00	9 670,50	
	PP		Štěrka z vysokopevnostní kanalizační malty, zrnitosti do 4 mm, zatížitelnou vodou po cca 4 hodnách					
	VV		př.č. D.1.01, D.1.09					
	VV		dno					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Černá u Bohdanče - vodovod, přechod přes Černskou strouhu

VV		1,80*3,1			5,580				
VV		stěny							
VV		(1,8*2,25)*2+(3,1*2,25)*2			22,050				
VV		Součet			27,630				
36	K	616633111_2R	Otryskání stávající stěny a dna šachet	m2	27,630	480,00		13 262,40	
PP			Otryskání stávající stěny a dna šachet						
VV			př.č. D.1.01, D.1.09						
VV			dno						
VV			1,80*3,1					5,580	
VV			stěny						
VV			(1,8*2,25)*2+(3,1*2,25)*2					22,050	
VV			Součet					27,630	
D 8 Trubní vedení								480 196,60	
37	K	850315121	Výřez nebo výsek na potrubí z trub litinových tlakových nebo plastických hmot DN 150	kus	2,000	3 495,00		6 990,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Výřez nebo výsek na potrubí z trub litinových tlakových nebo plastických hmot DN 150						
VV			př.č. C.2, D.1.04, D.1.11						
VV			vodovodní řad						
VV			1		1,000				
VV			provizorní vodovod						
VV			1		1,000				
VV			Součet					2,000	
38	K	851311131_1R	Montáž potrubí z trub litinových hrdlových s integrovaným těsněním na ocelové konstrukci DN 150	m	12,000	550,00		6 600,00	
PP			Montáž potrubí z trub litinových hrdlových s integrovaným těsněním na ocelové konstrukci DN 150						
VV			př.č. D.1.06, D.1.07						
VV			vodovodní řad						
VV			12		12,000				
39	M	55253003_1R	trouba vodovodní litinová s tepelnou izolací krytou nerezovým plechem DN 150/250 L= 6m STD	ks	3,000	41 000,00		123 000,00	
PP			trouba vodovodní litinová s tepelnou izolací krytou nerezovým plechem DN 150/250 L= 6m STD						
VV			př.č. D.1.06, D.1.07						
VV			vodovodní řad						
VV			3		3,000				
40	M	55253003_2R	Kroužek DN 150 těsnící pro spoj STANDARD	ks	10,000	230,00		2 300,00	
PP			Kroužek DN 150 těsnící pro spoj STANDARD						
VV			př.č. D.1.06, D.1.07						
VV			vodovodní řad						
VV			10		10,000				
41	M	55253003_3R	Zámkový kroužek pro spoj UNI VE DN 150	ks	10,000	1 100,00		11 000,00	
PP			Kroužek DN 150 těsnící pro spoj STANDARD						
VV			př.č. D.1.06, D.1.07						
VV			vodovodní řad						
VV			10		10,000				
42	K	857242121	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80	kus	2,000	348,50		697,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 80						
VV			př.č. D.1.06, D.1.07						
VV			vodovodní řad						
VV			1*1		2,000				
43	M	552506420	koleno přírubové s patkou PP litinové DN 80	kus	1,000	2 350,00		2 350,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Trouby a tvarovky litinové tlakové kolena přírubová s patkou zn. PP (TT) DN 80						
VV			př.č. D.1.06, D.1.07						
VV			vodovodní řad						
VV			1		1,000				
44	M	810008000116	PŘÍRUBA VNITŘNÍ ZÁVIT 80-1"	KS	1,000	450,00		450,00	
PP			PŘÍRUBA VNITŘNÍ ZÁVIT 80-1"						
VV			př.č. D.1.06, D.1.07						
VV			vodovodní řad						
VV			1		1,000				
45	K	857242192	Příplatek za práci ve štole při montáži litinových tvarovek jednoosých přírubových DN 80 až 250	kus	15,000	59,50		892,50	CS ÚRS 2018 01
PP			Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových Příplatek k ceně za práce ve štole, v uzavřeném kanálu nebo v objektech DN od 80 do 250						
VV			př.č. D.1.06, D.1.07						
VV			vodovodní řad						
VV			13		13,000				
VV			provizorní řad						
VV			2		2,000				
VV			Součet					15,000	
46	K	857262122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 100	kus	8,000	420,00		3 360,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 100						
VV			př.č. D.1.06, D.1.07						
VV			vodovodní řad						
VV			2+1+3+2		8,000				
47	M	55253614_1R	přechod přírubový,práškový epoxid tl250µm FFR-kus litinový dl 200mm DN 100/80mm	kus	1,000	2 210,00		2 210,00	
PP			přechod přírubový,práškový epoxid tl250µm FFR-kus litinový dl 200mm DN 100/80mm						
VV			př.č. D.1.06, D.1.07						
VV			vodovodní řad						
VV			1		1,000				
48	M	55253124	trouba přírubová litinová vodovodní PN 10/16 DN 100 dl 1000mm	m	3,000	3 000,00		9 000,00	CS ÚRS 2018 01
PP			trouba přírubová litinová vodovodní PN 10/16 DN 100 dl 1000mm						
VV			př.č. D.1.06, D.1.07						
VV			vodovodní řad						

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Čemá u Bohdanče - vodovod, přechod přes Černskou strouhu

VV		3			3,000			
49	M	55254028_1R	koleno přírubové z tvárné litiny,práškový epoxid tl250µm DN 100-90°	kus	2,000	2 995,00		5 990,00
	PP		koleno přírubové z tvárné litiny,práškový epoxid tl250µm Q-kus DN 125-90°					
	VV		př.č. D.1.06, D.1.07					
	VV		vodovodní řad					
	VV		2		2,000			
50	M	28654410	příruba volná k lemovému nákrůžku z polypropylénu 110	kus	2,000	550,00		1 100,00 CS ÚRS 2018 01
	PP		příruba volná k lemovému nákrůžku z polypropylénu 110					
	VV		př.č. D.1.06, D.1.07					
	VV		provizorní řad					
	VV		2		2,000			
51	K	857264122	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 100	kus	1,000	480,00		480,00 CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém odbočných na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 100					
	VV		př.č. D.1.06, D.1.07					
	VV		vodovodní řad					
	VV		1		1,000			
52	M	55253515	tvarovka přírubová litinová s přírubovou odbočkou,práškový epoxid tl250µm T-kus DN 100/80mm	kus	1,000	2 000,00		2 000,00 CS ÚRS 2018 01
	PP		tvarovka přírubová litinová s přírubovou odbočkou,práškový epoxid tl250µm T-kus DN 100/80mm					
	VV		př.č. D.1.06, D.1.07					
	VV		vodovodní řad					
	VV		1		1,000			
53	K	857311131	Montáž litinových tvarovek jednoosých hrdlových otevřený výkop s integrovaným těsněním DN 150	kus	2,000	1 100,00		2 200,00 CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých na potrubí z trub hrdlových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě s integrovaným těsněním DN 150					
	VV		př.č. D.1.06, D.1.07					
	VV		vodovodní řad					
	VV		2		2,000			
54	M	55253958_1R	koleno litinové hrdlové K DN 150, 90° UNI TYT Isopam-nerez	kus	2,000	43 000,00		86 000,00
	PP		koleno hrdlové K DN 150, 90° UNI TYT Isopam s tepelnou izolací opatřenou nerezovou chráničkou					
	VV		př.č. D.1.06, D.1.07					
	VV		vodovodní řad					
	VV		2		2,000			
55	K	857312122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 150	kus	15,000	550,00		8 250,00 CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 150					
	VV		př.č. D.1.06, D.1.07					
	VV		vodovodní řad					
	VV		2+1+1+1+2+2+2+2+1		14,000			
	VV		provizorní řad					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		15,000			
56	M	286544100_2R	příruba volná k lemovému nákrůžku z PP-ocel 150	kus	2,000	950,00		1 900,00
	PP		příruba volná k lemovému nákrůžku z PP-ocel 150					
	P		Poznámka k položce: WAVIN, kód výrobku: PRI110NXXX					
	VV		př.č. D.1.06, D.1.07					
	VV		vodovodní řad					
	VV		2		2,000			
57	M	799412500016_3R	WAGA spojka 150/160 hrdlo-hrdlo	kus	2,000	8 452,00		16 904,00
	PP		WAGA 125/125 hrdlo-příruba					
	VV		př.č. D.1.06, D.1.07					
	VV		vodovodní řad					
	VV		2		2,000			
58	M	810015000116	PŘÍRUBA VNITŘNÍ ZÁVIT 150-1"	KS	1,000	1 120,00		1 120,00
	PP		PŘÍRUBA VNITŘNÍ ZÁVIT 150-1"					
	VV		př.č. D.1.06, D.1.07					
	VV		vodovodní řad					
	VV		1		1,000			
59	M	800015000016	PŘÍRUBA SLEPÁ 150	KS	1,000	1 603,00		1 603,00
	PP		PŘÍRUBA SLEPÁ 150					
	VV		př.č. D.1.06, D.1.07					
	VV		provizorní řad					
	VV		1		1,000			
60	M	55253178	trouba přírubová litinová vodovodní PN 10/16 DN 150 dl 200mm	m	0,200	2 340,00		468,00 CS ÚRS 2018 01
	PP		trouba přírubová litinová vodovodní PN 10/16 DN 150 dl 200mm					
	VV		př.č. D.1.06, D.1.07					
	VV		vodovodní řad					
	VV		0,2		0,200			
61	M	55253184	trouba přírubová litinová vodovodní PN 10/16 DN 150 dl 500mm	m	0,500	4 530,00		2 265,00 CS ÚRS 2018 01
	PP		trouba přírubová litinová vodovodní PN 10/16 DN 150 dl 500mm					
	VV		př.č. D.1.06, D.1.07					
	VV		vodovodní řad					
	VV		0,5		0,500			
62	M	55253185	trouba přírubová litinová vodovodní PN 10/16 DN 150 dl 600mm	m	0,600	5 745,00		3 447,00 CS ÚRS 2018 01
	PP		trouba přírubová litinová vodovodní PN 10/16 DN 150 dl 600mm					
	P		Poznámka k položce: Délka upřesněna po osazení přechodu					
	VV		př.č. D.1.06, D.1.07					
	VV		vodovodní řad					
	VV		0,6		0,600			
63	M	55253492	tvarovka přírubová litinová s hladkým koncem,práškový epoxid tl250µm F-kus DN 150mm	kus	2,000	3 405,00		6 810,00 CS ÚRS 2018 01
	PP		tvarovka přírubová litinová s hladkým koncem,práškový epoxid tl250µm F-kus DN 150mm					
	VV		př.č. D.1.06, D.1.07					
	VV		vodovodní řad					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Čemá u Bohdanče - vodovod, přechod přes Černskou strouhu

					2,000			
64	M	55253895	tvárovka přírubová s hrdlem z tvárné litiny, práškový epoxid, tl.250µm EU-kus DN150 L135 mm	kus	1,000	3 755,00		3 755,00 CS ÚRS 2018 01
			PP tvárovka přírubová s hrdlem z tvárné litiny, práškový epoxid, tl.250µm EU-kus DN150 L135 mm					
			VV př.č. D.1.06, D.1.07					
			VV vodovodní řad					
			VV 1			1,000		
65	M	55254050	koleno 90° s patkou přírubové litinové vodovodní N-kus PN 10/16 DN 150	kus	2,000	3 500,00		7 000,00 CS ÚRS 2018 01
			PP koleno 90° s patkou přírubové litinové vodovodní N-kus PN 10/16 DN 150					
			VV př.č. D.1.06, D.1.07					
			VV vodovodní řad					
			VV 2			2,000		
66	K	857314122	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 150	kus	3,000	550,00		1 650,00 CS ÚRS 2018 01
			PP Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém odbočných na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 150					
			VV př.č. D.1.06, D.1.07					
			VV vodovodní řad					
			VV 2+1			3,000		
67	M	55253525	tvárovka přírubová litinová s přírubovou odbočkou, práškový epoxid tl250µm T-kus DN 150/50mm	kus	1,000	9 980,00		9 980,00 CS ÚRS 2018 01
			PP tvárovka přírubová litinová s přírubovou odbočkou, práškový epoxid tl250µm T-kus DN 150/50mm					
			P Poznámka k položce: s otočnými přírubami					
			VV př.č. D.1.06, D.1.07					
			VV vodovodní řad					
			VV 1			1,000		
68	M	55253528	tvárovka přírubová litinová s přírubovou odbočkou, práškový epoxid tl250µm T-kus DN 150/100mm	kus	2,000	3 000,00		6 000,00 CS ÚRS 2018 01
			PP tvárovka přírubová litinová s přírubovou odbočkou, práškový epoxid tl250µm T-kus DN 150/100mm					
			VV př.č. D.1.06, D.1.07					
			VV vodovodní řad					
			VV 2			2,000		
69	K	871251221	Montáž potrubí z PE100 SDR 17 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 110 x 6,6 mm	m	38,000	25,00		950,00 CS ÚRS 2018 01
			PP Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 17/PN10 D 110 x 6,6 mm					
			VV výkr.č. D.1.05, D.1.06, D.1.11					
			VV provizorní vodovod					
			VV 38			38,000		
70	M	28613130	potrubí vodovodní PE100 PN 10 SDR17 6m 12m 100m 110x6,6mm	m	38,000	180,00		6 840,00 CS ÚRS 2018 01
			PP potrubí vodovodní PE100 PN 10 SDR17 6m 12m 100m 110x6,6mm					
			VV výkr.č. D.1.05, D.1.06, D.1.11					
			VV provizorní vodovod					
			VV 38			38,000		
71	K	871321221	Montáž potrubí z PE100 SDR 17 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 160 x 9,5 mm	m	24,000	35,00		840,00 CS ÚRS 2018 01
			PP Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 17/PN10 D 160 x 9,5 mm					
			VV př.č. D.1.06, D.1.07					
			VV vodovodní řad					
			VV 24			24,000		
72	M	286131320_1R	potrubí vodovodní PE100 RC SDR17 160 x 9,5 mm	m	24,000	350,00		8 400,00
			PP potrubí vodovodní PE100 PN10 SDR17 6 m, 12 m, 160 x 9,5 mm					
			VV př.č. D.1.06, D.1.07					
			VV vodovodní řad					
			VV 24			24,000		
73	K	877261101	Montáž elektrospojek na potrubí z PE trub D 110	kus	13,000	125,00		1 625,00 CS ÚRS 2018 01
			PP Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spolek nebo redukci D 110					
			VV výkr.č. D.1.05, D.1.06, D.1.11					
			VV provizorní vodovod					
			VV 11+2			13,000		
74	M	286159750_1R	elektrospojka SDR 17, PE 100, d 110	kus	11,000	353,00		3 883,00
			PP elektrospojka SDR 17, PE 100, d 110					
			VV výkr.č. D.1.05, D.1.06, D.1.11					
			VV provizorní vodovod					
			VV 11			11,000		
75	M	286535980_10R	nákržek tlakový lemový PE D 90 mm	kus	2,000	185,00		370,00
			PP nákržek tlakový lemový PE D 90 mm					
			VV výkr.č. D.1.05, D.1.06, D.1.11					
			VV provizorní vodovod					
			VV 2			2,000		
76	K	877261110_1R	Montáž oblouku na potrubí z PE trub D 110	kus	2,000	125,00		250,00
			PP Montáž oblouku 30° na potrubí z PE trub D 110					
			VV př.č. D.1.04, D.1.05,					
			VV vodovodní řad					
			VV 2			2,000		
77	M	286149490_5R	elektrokoleno 45°, SDR 17, PE 100 RC, PN 10, d 110	kus	1,000	1 016,00		1 016,00
			PP elektrokoleno 45°, SDR 17, PE 100 RC, PN 10, d 110					
			VV výkr.č. D.1.05, D.1.06, D.1.11					
			VV provizorní vodovod					
			VV 1			1,000		
78	M	286149490_6R	elektrokoleno 90°, SDR 17, PE 100 RC, PN 10, d 110	kus	3,000	1 016,00		3 048,00
			PP elektrokoleno 90°, SDR 17, PE 100 RC, PN 10, d 110					
			VV výkr.č. D.1.05, D.1.06, D.1.11					
			VV provizorní vodovod					
			VV 3			3,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Černá u Bohdanče - vodovod, přechod přes Černskou strouhu

79	K	877321101	Montáž elektrospojek na potrubí z PE trub d 160	kus	9,000	175,00	1 575,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrovarovek SDR 11/PN16 spotek, oboukó nebo redukci d 160					
	VV		př.č. D.1.06, D.1.07					
	VV		vodovodní řad					
	VV		7+2		9,000			
80	M	286159780_1	elektrospojka SDR 17, PE 100, PN 10 d 160	kus	7,000	500,00	3 500,00	
	PP		elektrospojka SDR 17, PE 100, PN 10 d 160					
	VV		př.č. D.1.06, D.1.07					
	VV		vodovodní řad					
	VV		7		7,000			
81	M	286536000_1R	nkružek tlakový lemový PE 100 SDR 17 D 160 mm	kus	2,000	380,00	760,00	
	PP		nákrůžek tlakový lemový PE 100 SDR 17 D 160 mm					
	VV		př.č. D.1.06, D.1.07					
	VV		vodovodní řad					
	VV		2		2,000			
82	K	877321110_1R	Montáž elektrokolen 11° na vodovodním potrubí z PE trub d 160	kus	1,000	175,00	175,00	
	PP		Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 kolen 22° nebo 45° d 160					
	VV		př.č. D.1.06, D.1.07					
	VV		vodovodní řad					
	VV		1		1,000			
83	M	28614951_1R	elektrokoleno 11° PE 100 PN 10 d 160	kus	1,000	2 350,00	2 350,00	
	PP		elektrokoleno 11° PE 100 PN 10 d 160					
	VV		př.č. D.1.06, D.1.07					
	VV		vodovodní řad					
	VV		1		1,000			
84	K	891163221	Montáž ventilů odvzdušňovacích závitových DN 25	kus	2,000	26,10	52,20	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž vodovodních armatur na potrubí ventilů odvzdušňovacích nebo zavzdušňovacích mechanických a plovákových závitových na venkovních řadech DN 25					
	VV		př.č. D.1.06, D.1.07					
	VV		vodovodní řad					
	VV		1+1		2,000			
85	M	987600100016_1r	VENTIL ODVZDUŠŇOVACÍ PN 0,8-16 DN 1"	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	
	PP		VENTIL ODVZDUŠŇOVACÍ PN 0,8-16 DN 1"					
	VV		př.č. D.1.06, D.1.07					
	VV		vodovodní řad					
	VV		1		1,000			
86	M	260000103216_1R	Ventil 1"	KS	1,000	2 500,00	2 500,00	
	PP		Ventil 1"					
	P		Poznámka k položce: Se závitem					
87	K	891241811	Demontáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80	kus	2,000	280,00	560,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Demontáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách DN 80					
	VV		př.č. D.1.01					
	VV		řad-šoupě u hydrantu					
	VV		2		2,000			
88	K	891247111	Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	1,000	305,00	305,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž vodovodních armatur na potrubí hydrantů podzemních (bez osazení poklopů) DN 80					
	VV		př.č. D.1.06, D.1.07					
	VV		vodovodní řad					
	VV		1		1,000			
89	M	K24008015016	HYDRANT DUO PODZEMNÍ DN 80/1,5 m	kus	1,000	13 175,00	13 175,00	
	PP		HYDRANT PODZEMNÍ DUO DN 80/1,5 m					
	VV		př.č. D.1.06, D.1.07					
	VV		vodovodní řad					
	VV		1		1,000			
90	M	348200000000_1	HYDRANTOVÁ DRENÁŽ	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	
	PP		HYDRANTOVÁ DRENÁŽ					
	VV		př.č. D.1.06, D.1.07					
	VV		vodovodní řad					
	VV		1		1,000			
91	K	891261112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 100	kus	1,000	450,00	450,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 100					
	VV		př.č. D.1.06, D.1.07					
	VV		vodovodní řad					
	VV		1		1,000			
92	M	400210000016	ŠOUPĚ E2 PŘÍRUBOVÉ KRÁTKÉ DN 100	kus	1,000	3 500,00	3 500,00	
	PP		ŠOUPĚ E2 PŘÍRUBOVÉ KRÁTKÉ DN 100					
	VV		př.č. D.1.06, D.1.07					
	VV		vodovodní řad					
	VV		1		1,000			
93	M	950110000003_1R	SOUPRAVA ZEMNÍ TELESKOPICKÁ E2 100 (1,3-1,8m)	KS	1,000	1 350,00	1 350,00	
	PP		SOUPRAVA ZEMNÍ TELESKOPICKÁ E2 100 (1,3-1,8m)					
	VV		př.č. D.1.06, D.1.07					
	VV		vodovodní řad					
	VV		1		1,000			
94	K	891261221	Montáž vodovodních šoupátek s ručním kolečkem v šachtách DN 100	kus	1,000	648,00	648,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v šachtách s ručním kolečkem DN 100					
	VV		př.č. D.1.07, D.1.08					
	VV		armaturní šachta					
	VV		1		1,000			
95	M	400210000016	ŠOUPĚ E2 PŘÍRUBOVÉ KRÁTKÉ DN 100	kus	1,000	6 885,00	6 885,00	
	PP		ŠOUPĚ E2 PŘÍRUBOVÉ KRÁTKÉ DN 100					
	VV		př.č. D.1.07, D.1.08					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Černá u Bohdanče - vodovod, přechod přes Černskou strouhu

VV		armaturní šachta			1,000			
VV		1						
96	M	780010000000	KOLO RUČNÍ DN 100	kus	1,000	500,00	500,00	
PP			RUČNÍ KOLA PRO ŠOUPÁTKA "A" A "E2" DN 100					
VV			př.č. D.1.07, D.1.08					
VV			armaturní šachta					
VV			1		1,000			
97	K	891265111	Montáž koncových klapek hrdlových DN 100	kus	1,000	330,00	330,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Montáž vodovodních armatur na potrubí koncových klapek (žabíh) hrdlových DN 100					
VV			př.č. D.1.06, D.1.07					
VV			vodovodní řad					
VV			1		1,000			
98	M	1R	Koncová - "žabi" klapka DN100	ks	1,000	2 800,00	2 800,00	
PP			Koncová - "žabi" klapka DN100					
VV			př.č. D.1.06, D.1.07					
VV			vodovodní řad					
VV			1		1,000			
99	K	891311112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 150	kus	1,000	560,00	560,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 150					
VV			př.č. D.1.06, D.1.07					
VV			vodovodní řad					
VV			1		1,000			
100	M	400215000016_1R	ŠOUPĚ E2 PŘÍRUBOVÉ KRÁTKÉ DN 150	kus	1,000	10 920,00	10 920,00	
PP			ŠOUPĚ E2 PŘÍRUBOVÉ KRÁTKÉ DN 150					
VV			př.č. D.1.06, D.1.07					
VV			vodovodní řad					
VV			1		1,000			
101	M	950112515003_1R	SOUPRAVA ZEMNÍ TELESKOPIČKÁ E2-150 (1,3-1,8m)	KS	1,000	1 350,00	1 350,00	
PP			SOUPRAVA ZEMNÍ TELESKOPIČKÁ E2-150 (1,3-1,8m)					
102	K	891311222	Montáž vodovodních šoupátek s ručním kolečkem v šachtách DN 150	kus	1,000	720,00	720,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v šachtách s ručním kolečkem DN 150					
VV			př.č. D.1.07, D.1.08					
VV			armaturní šachta					
VV			1		1,000			
103	M	400215000016	ŠOUPĚ E2 PŘÍRUBOVÉ KRÁTKÉ 150	KS	1,000	10 920,00	10 920,00	
PP			ŠOUPĚ E2 PŘÍRUBOVÉ KRÁTKÉ 150					
VV			př.č. D.1.07, D.1.08					
VV			armaturní šachta					
VV			1		1,000			
104	M	780012500000	KOLO RUČNÍ DN 150	KS	1,000	650,00	650,00	
PP			KOLO RUČNÍ DN 150					
VV			př.č. D.1.07, D.1.08					
VV			armaturní šachta					
VV			1		1,000			
105	K	891311811	Demontáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 150	kus	2,000	350,00	700,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Demontáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách DN 150					
VV			př.č. č. D.1.01					
VV			2		2,000			
106	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	74,000	22,40	1 657,60	CS ÚRS 2018 01
PP			Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 150 nebo 200					
VV			př.č. C.2, D.1.01,					
VV			vodovodní řad					
VV			36		36,000			
VV			provizorní vodovod					
VV			38		38,000			
VV			Součet		74,000			
107	K	892353122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN 150 nebo 200	m	74,000	20,00	1 480,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN 150 nebo 200					
VV			př.č. C.2, D.1.01,					
VV			vodovodní řad					
VV			36		36,000			
VV			provizorní vodovod					
VV			38		38,000			
VV			Součet		74,000			
108	K	892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou	kus	6,000	3 600,00	21 600,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300					
VV			př.č. C.2, D.1.01,					
VV			vodovodní řad					
VV			3		3,000			
VV			provizorní vodovod					
VV			3		3,000			
VV			Součet		6,000			
109	K	899102111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti nad 50 do 100 kg	kus	1,000	631,00	631,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu hmotnosti jednotlivé přes 50 do 100 kg					
VV			výkr.č. D.1.09,					
VV			armaturní šachta					
VV			1		1,000			
VV			Součet		1,000			
110	M	592246610_1R	poklop čtvercový plastový uzamykatelný vel 700x700 mm s odvětráním	kus	1,000	3 500,00	3 500,00	
PP			poklop čtvercový plastový uzamykatelný vel 700x700 mm s odvětráním					
VV			výkr.č. D.1.11					
VV			armaturní šachta					
VV			1		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Černá u Bohdanče - vodovod, přechod přes Černskou strouhu

111	K	899102211	Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti přes 50 do 100 kg	kus	1,000	550,00	550,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Demontáž poklopů litinových a ocelových včetně rámu, hmotnosti jednotlivé přes 50 do 100 kg					
	VV		výkr.č. D.1.09,					
	VV		armaturní šachta					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet			1,000		
112	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	2,000	466,50	933,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Osazení poklopů litinových šoupátkových					
	VV		př.č. D.1.06, D.1.07					
	VV		vodovodní řád					
	VV		2		2,000			
113	M	175000000001	POKLAP ULIČNÍ ŠOUP. DN VODA	kus	2,000	552,00	1 104,00	
	PP		POKLAPY ŠOUPÁTKA ULIČNÍ VODA					
	VV		př.č. D.1.06, D.1.07					
	VV		vodovodní řád					
	VV		2		2,000			
114	M	348100000000	PODKLAD. DESKA UNI	kus	2,000	139,65	279,30	
	PP		PODKLADOVÁ DESKA UNIVERZÁLNÍ ŠOUPÁTKOVÁ					
	VV		př.č. D.1.06, D.1.07					
	VV		vodovodní řád					
	VV		2		2,000			
115	K	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	1,000	865,00	865,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Osazení poklopů litinových hydrantových					
	VV		př.č. D.1.06, D.1.07					
	VV		vodovodní řád					
	VV		1		1,000			
116	M	195000000000_1R	POKLAP K PODZEMNÍ HYDRANT DN LITINA	kus	1,000	580,00	580,00	
	PP		POKLAP K PODZEMNÍ HYDRANT DN LITINA					
	VV		př.č. D.1.06, D.1.07					
	VV		vodovodní řád					
	VV		1		1,000			
117	M	348200000000	PODKLAD. DESKA POD HYDRANT.POKLAP	kus	1,000	396,00	396,00	
	PP		PODKLADOVÁ DESKA POD HYDRANTOVÝ POKLAP					
	VV		př.č. D.1.06, D.1.07					
	VV		vodovodní řád					
	VV		1		1,000			
118	K	899501411	Stupadla do šachet ocelová PE povlak vidlicová s vysekáním otvoru v betonu	kus	7,000	312,00	2 184,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Stupadla do šachet a drobných objektů ocelová s PE povlakem vidlicová s vysekáním otvoru v betonu					
	VV		př.č. D.1.01, D.1.09					
	VV		7		7,000			
119	K	899713111	Orientační tabulky na sloupku betonovém nebo ocelovém	kus	2,000	253,00	506,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Orientační tabulky na sloupku betonovém nebo ocelovém					
	VV		př.č. D.1.06, D.1.07					
	VV		vodovodní řád					
	VV		2		2,000			
120	M	562890400	tabule orientační z plastu velká	kus	2,000	421,00	842,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Součásti tvářené z plastu pro výrobní spotřebu ostatní tabulky, čísla a znaky vodárenské orientační tabule velká 105 x 150 mm					
	VV		př.č. D.1.06, D.1.07					
	VV		vodovodní řád					
	VV		2		2,000			
121	M	4221R	Sloupek z nekorodujícího materiálu	kus	2,000	775,00	1 550,00	
	PP		Sloupek k orientačním tabulkám					
	VV		př.č. D.1.06, D.1.07					
	VV		vodovodní řád					
	VV		2		2,000			
122	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí PVC	m	30,000	15,00	450,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Signalizační vodič na potrubí PVC DN do 150 mm					
	VV		př.č. D.1.06, D.1.07					
	VV		vodovodní řád					
	VV		30		30,000			
123	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	30,000	12,00	360,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34cm					
	VV		př.č. D.1.06, D.1.07					
	VV		vodovodní řád					
	VV		30		30,000			
124	M	309856300_2R	Příplatek za nerezové šrouby a izolační bandáž spojů	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		Příplatek za nerezové šrouby a izolační bandáž spojů					
	VV		výkr.č. D.1.05, D.1.06					
	VV		1		1,000			
D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání							25 213,98	
125	K	962052210	Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB do 1 m3	m3	1,098	3 650,00	4 007,70	CS ÚRS 2018 01
	PP		Bourání zdiva železobetonového nadzákladového, objemu do 1 m3					
	VV		př.č. D.1.01, D.1.09					
	VV		stěny šachty					
	VV		(2,4+2,4+3,7+3,7)*0,3*0,3			1,098		
	VV		Součet			1,098		
126	K	963012510	Bourání stropů z ŽB desek š do 300 mm tl do 140 mm	m3	0,888	3 435,00	3 050,28	CS ÚRS 2018 01
	PP		Bourání stropů z desek nebo panelů železobetonových prefabrikovaných s dutinami z desek, š. do 300 mm tl. do 140 mm					
	VV		př.č. D.1.01, D.1.09					
	VV		prefabrikovaný strop					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Černá u Bohdanče - vodovod, přechod přes Černskou strouhu

VV		2,4*3,7*0,1			0,888				
VV		Součet			0,888				
127	K	969011141_1R	Demontáž stávajícího ocelového potrubí včetně izolace a plechu DN 150	m	14,000	449,00		6 286,00	
PP			Demontáž stávajícího ocelového potrubí včetně izolace a plechu DN 150						
VV			př.č. D.1.01						
VV			11,5*2,5		14,000				
128	K	969011141_2R	Demontáž stávajících podpěr potrubí	t	0,180	15 000,00		2 700,00	
PP			Demontáž stávajícího ocelového potrubí včetně izolace a plechu DN 250/400						
VV			př.č. D.1.01						
VV			0,180		0,180				
129	K	969011141_3R	Demontáž stávajícího potrubí a stupadel v šachtě	kpl	1,000	5 000,00		5 000,00	
PP			Demontáž stávajícího potrubí a stupadel v šachtě						
VV			př.č. D.1.01						
VV			1		1,000				
130	K	977151131	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 400 mm do stavebních materiálů	m	0,600	6 950,00		4 170,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 350 do 400 mm						
VV			př.č. D.1.01, D.1.09						
VV			0,3*0,3		0,600				
D	997		Přesun sutě					1 348,65	
131	K	997006512	Vodorovná doprava sutí s naložením a složením na skládku do 1 km	t	5,994	74,00		443,56	CS ÚRS 2018 01
PP			Vodorovná doprava sutí na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km						
132	K	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění sutí na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	119,880	2,00		239,76	CS ÚRS 2018 01
PP			Vodorovná doprava sutí na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km						
VV			5,994*20 *Přepočtené koeficientem množství		119,880				
133	K	997006551	Hrubé urovnání sutí na skládce bez zhutnění	t	5,994	8,00		47,95	CS ÚRS 2018 01
PP			Hrubé urovnání sutí na skládce bez zhutnění						
134	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkové)	t	5,994	103,00		617,38	CS ÚRS 2018 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) směsného						
D	998		Přesun hmot					4 665,09	
135	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	37,774	123,50		4 665,09	CS ÚRS 2018 01
PP			Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m						
D	PSV		Práce a dodávky PSV					56 820,51	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					7 188,31	
136	K	711541164_1R	Provedení ochrany nerezového potrubí v zemi přitavením termosmršťující mřížetou	m2	1,099	690,00		758,31	
PP			Provedení ochrany nerezového potrubí v zemi přitavením termosmršťující mřížetou						
VV			př.č. D.1.01, př.č. D.1.02						
VV			(3,14*0,25)*1,2		0,942				
VV			(3,14*0,25)*1,4		1,099				
137	M	628321320_1R	manžeta termosmršťující, š=0,45 m	m	6,430	1 000,00		6 430,00	
PP			pásy asfaltované těžké vložka skleněná rohož DEKBIT V 60 S 35 role 10 m2						
VV			př.č. D.1.01, př.č. D.1.02						
VV			(3,14*0,25)*1,2/0,40*1,05		2,473				
VV			(3,14*0,25)*1,4/0,4*1,05		2,885				
VV			Součet		5,358				
VV			5,358*1,2 *Přepočtené koeficientem množství		6,430				
D	767		Konstrukce zámečnické					39 552,20	
138	K	767995112	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotností do 10 kg	kg	11,000	20,00		220,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotností přes 5 do 10 kg						
VV			přil. č. D.1.03						
VV			4,6*1,9*1,5*2,3*0,2*0,5		11,000				
139	M	135408300_1R	Materiál a výroba podpěr a uchycení potrubí	t	0,017	38 500,00		654,50	
PP			ocel široká jakost S235JR 400x25 mm						
VV			přil. č. D.1.03						
VV			0,0173		0,017				
140	K	767995113	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotností do 20 kg	kg	54,500	25,00		1 362,50	CS ÚRS 2018 01
PP			Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotností přes 10 do 20 kg						
VV			přil. č. D.1.03						
VV			23,0*12,6*18,9		54,500				
141	M	135408300_2R	Materiál a výroba podpěr a uchycení potrubí	t	0,032	38 500,00		1 232,00	
PP			ocel široká jakost S235JR 400x25 mm						
VV			přil. č. D.1.03						
VV			0,0315		0,032				
142	K	767995114_1R	Montáž nosné konstrukce	kg	331,100	27,00		8 939,70	
PP			Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotností přes 20 do 50 kg						
VV			přil. č. D.1.02, D.1.03						
VV			297,1*6,3*27,7		331,100				
143	M	135408300_3R	Materiál a výroba nosné konstrukce	t	0,331	38 500,00		12 743,50	
PP			ocel široká jakost S235JR 400x25 mm						
VV			přil. č. D.1.03						
VV			0,3311		0,331				
144	K	285941121_1	Kotvy chemické M20x170/68, včetně vyvrtání otvoru do betonu	kus	8,000	1 800,00		14 400,00	
PP			Kotvy chemické M20x170/68, včetně vyvrtání otvoru do betonu						
VV			přil. č. D.1.03						
VV			8		8,000				

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Černá u Bohdanče - vodovod, přechod přes Černskou strouhu

D		783	Dokončovací práce - nátěry				10 080,00
145	K	783151312-R	Nátěry epoxidový 2x -šedý	m2	28,000	210,00	5 880,00
	PP		Nátěry epoxidový 2x -šedý				
	VV		příl. č. D.1.01, D.1.03				
	VV		28,0		28,000		
146	K	783174530-R	Nátěry polyuretanový proti UV záření 1x - šedý	m2	28,000	150,00	4 200,00
	PP		Nátěry polyuretanový proti UV záření 1x - šedý				
	VV		příl. č. D.1.01, D.1.03				
	VV		28		28,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Černá u Bohdanče - vodovod, přechod přes Černskou strouhu

Objekt:

781-10 - VON 01 Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo: Černá u Bohdanče

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Padurdubice, a.s.

Uchazeč:

PP-GROUP.cz s.r.o.

Projektant:

VK PROJEKT, spol. s r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 18.07.2018

IČ: 60108631

DIČ: CZ60108631

IČ: 28829913

DIČ: CZ28829913

IČ: 64826431

DIČ: CZ64826431

Cena bez DPH

79 900,00

DPH základní
snížená

Základ daně
79 900,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
16 779,00
0,00

Cena s DPH

v CZK

96 679,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Černá u Bohdanče - vodovod, přechod přes Černskou strouhu

Objekt:

781-10 - VON 01 Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Černá u Bohdanče

Datum:

18.07.2018

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Padurdubice, a.s.

Projektant:

VK PROJEKT, spol. s

Uchazeč:

PP-GROUP.cz s.r.o.

r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

79 900,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

79 900,00

0 - Vedlejší rozpočtové náklady

5 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

18 500,00

VRN3 - Zařízení staveniště

20 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

4 000,00

VRN5 - Finanční náklady

32 400,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Černá u Bohdanče - vodovod, přechod přes Černskou strouhu

Objekt:

781-10 - VON 01 Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Černá u Bohdanče
 Zadavatel: Vodovody a kanalizace Padurdubice, a.s.
 Uchazeč: PP-GROUP.cz s.r.o.

Datum: 18.07.2018

Projektant: VK PROJEKT, spol. s r.o.

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

Náklady soupisu celkem

79 900,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady **79 900,00**

D 0 Vedlejší rozpočtové náklady **5 000,00**

1	K	002100002_1R	Vytýčení veškerých inž. sítí	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		Vytýčení veškerých inž. sítí					
	VV		včetně zpětného protokolárního předání jejich správě					
	VV		1		1,000			

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce **18 500,00**

2	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	Kč	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2014 01
---	---	-----------	---------------------------------	----	-------	----------	----------	----------------

PP Průzkumné, geodetické a projektové práce před výstavbou

3	K	012203000_1R	Geodetické práce při provádění stavby	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	
---	---	--------------	---------------------------------------	-----	-------	----------	----------	--

PP Geodetické práce při provádění stavby

VV Vytýčení stavby provede oprávněný geodet dle projektu a bude podkladem ke
 VV kolaudaci

VV 1 1,000

4	K	012303000_1R	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	
---	---	--------------	------------------------------	-----	-------	----------	----------	--

PP Geodetické práce po výstavbě

VV Zaměření provede, ověří a předá oprávněný zeměměřický inženýr. Zaměření bude
 VV provedeno dle směrnice VAK Pardubice. Bude předáno

VV 2x v tištěné formě a 1x v digitální formě 1,000

VV 1 1,000

5	K	013244000_1R	Plán zásad organizace výstavby	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
---	---	--------------	--------------------------------	-----	-------	----------	----------	--

PP vč. dokumentace technického stavu stávajících komunikací, budov a objektů (technická zpráva,
 PP video, fotodokumentace, zákresy) před zahájením výstavby a sledování vlivů stavby na okolní
 VV objekty v průběhu stavby.

VV 1 1,000

6	K	013254000_1R	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
---	---	--------------	---	-----	-------	-----------	-----------	--

PP Dokumentace skutečného provedení stavby

VV Kompletní DSP zpracovaná dle vyhl.č.499/2006 Sb. O dokumentaci staveb.

VV		Dokumentace bude zpracována a předána ve 3 vyhotoveních v tištěné formě a 1x v digitální formě.						
VV		1				1,000		
D	VRN3	Zařízení staveniště						20 000,00
7	K	030001000_1R	Zajištění kompletního zařízení staveniště včetně připojení na inž. síť	kpl	1,000	10 000,00		10 000,00
PP			Zajištění kompletního zařízení staveniště včetně připojení na inž. síť					
VV			dle plánu zása organizace výstavby					
VV			1			1,000		
8	K	034403000	Dopravní značení na staveništi	kpl	1,000	5 000,00		5 000,00 CS ÚRS 2014 01
PP			Zařízení staveniště zabezpečení staveniště dopravní značení na staveništi					
9	K	039103000_1R	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	kpl	1,000	5 000,00		5 000,00
PP			Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště					
VV			Likvidace zařízení staveniště					
VV			1			1,000		
D	VRN4	Inženýrská činnost						4 000,00
10	K	041403000	Koordinátor BOZP na staveništi	kpl	1,000	1 000,00		1 000,00 CS ÚRS 2018 01
PP			Koordinátor BOZP na staveništi					
VV			1			1,000		
11	K	041903000	Dozor jiné osoby	kpl	1,000	1 000,00		1 000,00 CS ÚRS 2015 01
PP			Inženýrská činnost dozory dozor jiné osoby					
P			<i>Poznámka k položce: Činnost hydrogeologa při výkopových pracích např. pro rozdělení vytěžené zeminy pro uložení na mezideponii pro zpětné zásypy a pro odvoz na skládku</i>					
12	K	042503000	Plán BOZP na staveništi	kpl	1,000	1 000,00		1 000,00 CS ÚRS 2015 01
PP			Inženýrská činnost posudky plán BOZP na staveništi					
13	K	043124000	Zkoušky rentgenové	kpl	1,000	1 000,00		1 000,00 CS ÚRS 2018 01
PP			Zkoušky rentgenové					
D	VRN5	Finanční náklady						32 400,00
14	K	053103000_1R	Místní poplatky - protlaky	m	3 240,000	10,00		32 400,00
PP			Finanční náklady poplatky místní poplatky					
P			<i>Poznámka k položce: je uvažováno 5 Kč/m2/den</i>					
VV			př C.2					
VV			(36*3*30)			3 240,000		

