

# SMLOUVA O DÍLO

č. 24/2025

uzavřená ve smyslu ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,  
ve znění pozdějších předpisů,  
mezi těmito smluvními stranami:

- 1. Objednatel:** **Společná voda d.s.o.**  
se sídlem: Černoleská 1600, 256 01 Benešov  
zastoupený: Ing. Roman Tichovský, předseda svazku  
IČ: 17408288  
DIČ: CZ17408288  
Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.  
Číslo účtu: 6400640389/0800  
(dále jen "objednatel")

a

- 2. Zhotovitel:** **PROMONT Uherské Hradiště s.r.o.**  
se sídlem: Kněžpole 218, 687 12 Bílovice  
zastoupený: Ing. Martin Budař, jednatel společnosti  
IČ: 27677443  
DIČ: CZ27677443  
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.  
číslo účtu: 35-6593170247/0100  
(dále jen "zhotovitel")

takto:

I.

## Základní ustanovení

- Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu s dodavatelem na realizaci stavební veřejné zakázky s názvem „**Jílové u Prahy, Luka pod Medníkem - vodovod V2 (obnova) + V3 (nový)**“ (dále jen „veřejná zakázka“).
- Předmětem díla je: výstavba nového vodovodního řadu V3, který bude primárně veden v zeleném pase v souběhu s místní komunikací včetně napojení na stávající řady a obnova vodovodního řadu V2. Dílo bude realizováno podle této smlouvy o dílo, projektové dokumentace pro výběr zhotovitele vypracovanou 04/2025 společností Inženýrské a stavební práce s.r.o., rozpočtu, pro vodovod V3 dle stavebního povolení vydaného Městským úřadem Černošice – odbor životního prostředí pod čj. MUCE 44679/2018 OZP/V/La dne 20.7.2018.
- Zhotovitel závazně prohlašuje, že je na základě příslušného živnostenského oprávnění oprávněn vykonávat činnost směřující k provedení díla dle této smlouvy, že disponuje všemi právními, technickými i personálními předpoklady, kapacitami a odbornými znalostmi všech předpisů včetně znalostí ČSN, které jsou nutné k provedení díla dle této smlouvy, a že je tak schopen zajistit splnění sjednaného předmětu smlouvy, že se seznámil se zadávací dokumentací objednatele v souvisejícím zadávacím řízení veřejné zakázky a se všemi podklady, které mu byly objednatelem poskytnuty a nemá vůči nim žádné výhrady, připomínky ani požadavky a považuje je za vhodné a dostatečné pro řádné plnění předmětu smlouvy, a že je schopen podle tohoto zadání předmět smlouvy odborně provést v požadovaném rozsahu a za uvedenou cenu. Dále zhotovitel prohlašuje, že bude v maximální míře chránit zájmy objednatele před veškerými ztrátami, škodami a zbytečnými výdaji.
- Základní pojmy uvedené v této smlouvě jsou vymezeny takto:
  - objednatel je zadavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky,
  - zhotovitelem je dodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky,

- c) předmětným zadávacím řízením je zadávací řízení na plnění předmětu smlouvy realizované objednatel jako zadavatelem, které bylo ukončeno uzavřením této smlouvy se zhotovitelem jako vybraným dodavatelem,
  - d) pod zhotovitelem je subdodavatel (poddodavatel) po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky (dále označen jako "subdodavatel" nebo "poddodavatel"),
  - e) příslušnou dokumentací je dokumentace zpracovaná v rozsahu stanoveném jiným právním předpisem (vyhláškou č. 169/2016 Sb., resp. 405/2017 Sb.), tj. ve smyslu této vyhlášky je příslušnou dokumentací dokumentace v podrobnostech pro zadávání stavby se soupisem stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, a to v rozsahu dle vyhlášky č. 169/2016 Sb., resp. 405/2017 Sb. Příslušná dokumentace byla součástí zadávacích podmínek výše uvedené veřejné zakázky a je v této smlouvě též označována jako "projektová dokumentace". Za správnost a úplnost projektové dokumentace odpovídá objednatel.
  - f) položkovým rozpočtem je zhotovitelem oceněný soupis stavebních prací dodávek a služeb, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro objednatel vymezené množství.
5. Priorita dokumentů v pořadí od dokumentu s nejvyšší prioritou je stanovena takto:
1. smlouva o dílo,
  2. oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb - položkový rozpočet zhotovitele,
  3. projektová dokumentace,
  4. ostatní dokumentace týkající se provádění díla.

## II.

### Předmět smlouvy

1. Předmětem smlouvy je realizace předmětu plnění veřejné zakázky s názvem „**Jílové u Prahy, Luka pod Medníkem - vodovod V2 (obnova) + V3 (nový)**“ zhotovitele (dále jen "dílo"). Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje, že pro objednatel na své náklady a na své nebezpečí provede dílo způsobem a v rozsahu stanoveným v této smlouvě. Objednatel se touto smlouvou zavazuje řádně provedené dílo převzít a zaplatit zhotoviteli za jeho zhotovení cenu ve výši a způsobem stanoveným v této smlouvě. Řádně provedeným dílem se rozumí dílo, které má vlastnosti, formu, obsah i rozsah vymíněné v této smlouvě, je bez vad a nedodělků.
2. Předmět a rozsah díla je dán projektovou dokumentací a soupisem stavebních prací, dodávek a služeb s oceněným výkazem výměr, které jsou přílohou této smlouvy (dále jen "PD" a "výkaz výměr").
3. Zhotovením díla se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné. Součástí díla jsou i veškeré související stavební práce a vedlejší výkony neuvedené v PD nutné k řádnému dokončení a předání kompletního díla.
4. V rámci provádění díla je zhotovitel povinen zejména:
  - zajistit a provést všechny opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení předmětu díla,
  - zajistit kompletní zařízení staveniště po celou dobu provádění díla a odstranění zařízení staveniště ke dni předání a převzetí objednatel, jako součást zařízení staveniště zajistí zhotovitel i rozvod potřebných médií na staveništi, jejich připojení na odběrná místa, následná spotřeba půjde na vrub zhotovitele
  - zajistit dopravní opatření vyvolaná prováděním díla,
  - zajistit odvoz, uložení a likvidaci odpadů a odstraněného materiálu v souladu s příslušnými právními předpisy,
  - zajistit čistotu v místě realizace předmětu plnění a v jeho okolí, zajistí údržbu veřejných komunikací a komunikací pro pěší dotčených prováděním díla a zajistit uvedení všech ploch a pozemků dotčených prováděním díla do původního stavu
  - zajistit veškeré práce, dodávky a služby související s bezpečnostními opatřeními na ochranu osob a majetku a zajistit bezpečnost při realizaci předmětu díla ve smyslu plnění bezpečnosti práce,

- zajistit předání prohlášení o shodě, certifikátů a atestů na všechny použité materiály a zařízení, technických podmínek výrobků a dalších dokladů, souvisejících s plněním předmětu díla objednateli,
- zpracovat dokumentaci skutečného provedení (v případě změny), vč. geodetického zaměření
- zabezpečit součinnost při kolaudačním řízení.

### III.

#### Doba plnění a místo plnění

1. Zhotovitel je povinen zahájit plnění zakázky bez odkladu po uzavření smlouvy, přičemž předání a převzetí staveniště bude provedeno nejpozději dne 1.8.2025  
Ukončení stavebních prací a předání a převzetí díla do 30.11.2025.  
Vykližení staveniště bude provedeno do 5 kalendářních dnů od dokončení stavebních prací, předání a převzetí díla.
2. Pokud se časové plnění stane nemožným z důvodů tzv. vyšší moci, nevhodných klimatických podmínek (např. trvalé nebo přívalové deště, vichřice, poklesy denní teploty pod bod mrazu, vysoká tvrdost podloží apod.) a dalších případných klimatických a jiných jevů, při jejichž vzniku a trvání není z důvodu dodržení technologických postupů nebo bezpečnosti práce, ochrany života, zdraví a majetku možné soustavné provádění prací, upraví se doba plnění o dobu jejich trvání. Údaj o této skutečnosti bude zhotovitelem zapsán ve stavebním deníku, jeho věrohodnost potvrzena objednatelem nebo třetí nezávislou osobou a o případné změně termínu bude sepsán dodatek smlouvy. Tomuto režimu podléhá též nemožnost řádného postupu prací zhotovitele ležící na straně objednatele.
3. O předání a převzetí dokončeného a bezvadného díla bude oběma smluvními stranami sepsán písemný protokol.
4. Místem plnění je Jílové u Prahy, parc. č. 411, 412/1, 412/2, 447, 448, 392/76 k.ú. Luka pod Medníkem.

### IV.

#### Cena díla

1. Cena díla sjednaná smluvními stranami činí:  
- celková cena bez DPH **5 090 277,95 Kč**  
DPH bude účtováno dle platné legislativy.
2. Cena díla je cenou nejvýše přípustnou za splnění díla dle této smlouvy a obsahuje veškeré náklady a zisk zhotovitele nezbytné k řádné realizaci díla dle PD a výkazu výměr.
3. Cena díla je doložena **položkovým rozpočtem zhotovitele**, tj. oceněným výkazem výměr z nabídky zhotovitele, který je přílohou této smlouvy. Cena je platná až do termínu dokončení díla sjednaného dle smlouvy. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou ceny pevné po celou dobu plnění smlouvy.
4. Cena díla zahrnuje všechny práce, dodávky, služby, výkony a média, kterých je potřeba k zahájení, provedení, dokončení a zprovoznění předmětu díla pro rozsah díla dle čl. II této smlouvy včetně nákladů na ubytování, stravné a dopravu pracovníků apod.
5. Cena díla nesmí být měněna v souvislosti s inflací české měny, hodnoty kursu české měny vůči zahraničním měnám či jinými faktory s vlivem na měnový kurs, stabilitou měny nebo cla. Cenu díla je možné změnit v případě změn sazby daně z přidané hodnoty.
6. V případě, že se v průběhu provádění díla vyskytne v důsledku objektivně nepředvídaných okolností potřeba realizovat dodatečné práce, které nebyly obsaženy v původních předaných dokumentech a které jsou současně nezbytné pro provedení původních prací nebo pro dokončení díla, je možné tyto práce zadat pouze za předpokladu dohody obou smluvních stran. Zhotovitel je dále povinen ke každé změně prováděných prací oproti soupisu stavebních prací, dodávek a služeb tvořících přílohu této smlouvy, která je zapsána a odsouhlasena technickým dozorem investora, zpracovat změnový list, jenž bude v případě dodatečných stavebních prací podkladem pro dodatek ke smlouvě. Pro ocenění těchto prací bude užito jednotkových cen z cenové nabídky zhotovitele. V případě rozdílných cen u stejných položek bude použita nejnižší položková cena za stejný druh prací a dodávek. U prací v cenové nabídce

- neobsažených si objednatel vyhrazuje právo kontroly podrobné kalkulace příslušných položek a jednání o jejich výši.
7. Zhotovitel má nárok jen na úhradu ceny skutečně provedených prací.

## V.

### Platební podmínky

1. Úhrada za plnění smlouvy bude prováděna na základě daňových dokladů (faktur) vystavených zhotovitelem za každý kalendářní měsíc. Veškeré platby budou probíhat výhradně bezhotovostně v českých korunách (Kč). Rovněž veškeré cenové údaje budou uváděny v Kč.
2. Provedené práce a dodávky, oceněné podle položkového rozpočtu a nerozporované zadavatelem, budou hrazeny na základě soupisu provedených prací. Zadavatel a technický dozor zadavatele mají lhůtu 7 dní k posouzení a odsouhlasení správnosti soupisu. Součástí faktur musí být soupis skutečně provedených prací, dodávek a služeb odsouhlasený oprávněným zástupcem objednatele.
3. Všechny faktury zhotovitele budou předkládány v jednom vyhotovení a musí splňovat všechny náležitosti platebních dokladů podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty v platném znění a zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví v platném znění, zejména:
  - označení faktury a číslo,
  - obchodní název a sídlo objednatele a zhotovitele, jejich IČO a DIČ,
  - předmět plnění a den splnění,
  - den vystavení faktury a lhůtu splatnosti, tj. 30 dnů ode dne doručení faktury objednateli, datum zdanitelného plnění,
  - označení banky a číslo účtu, na který má být placeno,
  - fakturovanou částku vč. DPH, základ daně, sazbu daně, výši daně, příp. uvedení aplikace režimu přenesené daňové povinnosti dle ust. § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty v platném znění
4. Doba splatnosti daňových dokladů činí 30 kalendářních dnů ode dne doručení daňového dokladu objednateli. Faktury je možné doručit osobně do sídla společnosti nebo datovou zprávou nebo e-mailem na info@spolecnavodadso.cz.
5. Platby budou probíhat až do výše 90 % ceny plnění veřejné zakázky. Zhotovitel souhlasí s tím, že 10 % ceny díla bude objednatelem zadrženo jako pozastávka na odstranění případných vad a nedodělků stanovených protokolem o předání a převzetí díla. Tato pozastávka bude uvolněna do 14 dnů od dne, kdy si obě smluvní strany v „Zápisu o odstranění vad a nedodělků“ vzájemně písemně potvrdí, že vady a nedodělky byly řádně a úplně odstraněny. Zhotovitel je oprávněn nahradit zádržné bankovní zárukou ve výši zádržného.
6. Objednatel je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti vrátit zhotoviteli jím vystavenou fakturu, pokud nebude obsahovat náležitosti uvedené v této smlouvě, případně další náležitosti stanovené právními předpisy. Ve vráceném dokladu musí vyznačit důvod vrácení. Nová lhůta splatnosti začíná běžet doručením opravené faktury objednateli.

## VI.

### Záruční doba a odpovědnost za vady

1. Zhotovitel provede dílo na své nebezpečí a nese odpovědnost za provedení díla.
2. Zhotovitel odpovídá za to, že předmět smlouvy je zhotoven podle podmínek smlouvy a v záruční době bude mít vlastnosti dohodnuté touto smlouvou. Záruční doba počíná běžet dnem řádného předání a převzetí celého díla a úplného odstranění všech vad a nedodělků uvedených v zápisu o předání a převzetí díla.
3. Zhotovitel se zavazuje v průběhu záruční doby zajišťovat bezplatné odstraňování objednatelům řádně reklamovaných vad.
4. Zhotovitel neodpovídá za vady díla, které byly způsobeny použitím podkladů a věcí poskytnutých objednatelům a zhotovitel ani při vynaložení veškeré péče nemohl zjistit jejich nevhodnost, nebo na ni upozornil objednatel, ale ten na jejich použití trval.

5. Záruční doba je **60 měsíců** na celé dílo tj. na provedené stavební práce a materiál (mimo práce a materiály dodané objednatelem).
6. Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad sjednávají obě smluvní strany podle povahy a rozsahu reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady, platí, že reklamovaná vada musí být odstraněna nejpozději do 15 dnů ode dne uplatnění reklamace objednatelem.
7. Objednatel se zavazuje, že případnou reklamaci uplatní bezprostředně po jejím zjištění.
8. V případě, že zhotovitel odstranil záruční vady, je povinen provedenou opravu objednateli protokolárně předat.
9. Záruční doba na reklamovanou část díla se prodlužuje o dobu, která uplynula od doručení reklamace vady do doby jejího odstranění.

## VII.

### Podmínky provedení díla

1. Objednatel se zavazuje, že předá zhotoviteli staveniště v termínu dle čl. III smlouvy, a to ve stavu způsobilém k provádění prací. Uvedenou skutečnost smluvní strany potvrdí společným zápisem. V případě pozdějšího předání se posouvá termín ukončení realizace o počet dnů po termínu stanoveném touto smlouvou.
2. Zhotovitel je výslovně zavázán provést dílo v rozsahu a způsobem vymezeným touto smlouvou, řádně, včas a v souladu s poskytnutými podklady, při dodržení příslušných platných i doporučených ČSN, ON (oborová norma), norem ISO a v kvalitě odpovídající požadavkům a účelu díla.
3. K záměnám materiálů oproti poskytnutým podkladům je vždy třeba předchozího souhlasu objednatele.
4. Objednatel je oprávněn průběžně kontrolovat provádění díla. Zjistí-li, že zhotovitel při provádění díla nedodržuje předepsané technologické postupy, nebo provádí dílo zřejmě nekvalitně, uplatní u zhotovitele požadavek na nápravu zápisem do stavebního deníku (dále také jen jako „deník“ nebo „SD“). Zhotovitel se zavazuje zjištěné vady v nejkratším možném nebo dohodnutém termínu na své náklady odstranit. Neodstraní-li zjištěné vady ani v dohodnuté lhůtě, má objednatel právo pozastavit platby až do odstranění vady nebo případně od smlouvy odstoupit.
5. Zhotovitel dnem předání staveniště přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení prací, dodržování předpisů bezpečnosti práce a ochrany zdraví, požárních, ekologických a dalších předpisů, čistotu a pořádek na staveništi a v jeho bezprostředním sousedství (přílehlé chodníky a komunikace, včetně příjezdové komunikace) a za vstup cizích nepovolaných osob.
6. Zhotovitel je povinen v návaznosti na zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, v platném znění, a jeho prováděcí předpisy nakládat s odpadovými materiály vzniklými jeho činností v souladu s platnou legislativou. Zhotovitel je povinen zajistit likvidaci azbestu v souladu s příslušnými právními předpisy.
7. Smluvní strany se dohodly na konání kontrolních dnů (dále také jen jako „KD“), které budou svolávány minimálně 1x za 14 dní za účasti odpovědných zástupců objednatele i zhotovitele.
8. Zhotovitel je povinen o pracích, které provádí, vést stavební deník, a to ode dne převzetí staveniště. Během pracovní doby musí být deník na stavbě trvale přístupný. Do deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění této smlouvy. Součástí zápisů ve SD se stanou i zápisy z jednotlivých KD. Smluvní strany se dohodly, že zápisy z KD jsou nadřazeny zápisům v SD v rámci komunikace mezi objednatelem a zhotovitelem. V případě rozporu v zápisech z KD a ve SD, platí zápis z kontrolního dne stavby.
9. Případné obstarání povolení záboru veřejných prostranství, dočasných dopravních omezení včetně jejich označení a dalších skutečností nutných při střetu s provozem na veřejných komunikacích je povinností zhotovitele. Zhotovitel hradí ze svého všechny správní poplatky s tím spojené.
10. Zhotovitel je odpovědný za to, že při provádění smluvních výkonů budou dodrženy platná zákonná ustanovení a úřední předpisy pro ochranu krajiny, životního prostředí, přírody a vodních zdrojů.
11. Zhotovitel musí při provádění výkonů postupovat tak, aby nezávisle na zákonných předpisech a úředních nařízeních nebyly na životním prostředí a vodních zdrojích v oblasti místa plnění způsobeny žádné škody, převyšující nutný rozsah pro provádění stavebních výkonů.

12. Případné škody, které vznikly v průběhu stavby objednateli nebo třetím osobám vinou zhotovitele, uhradí zhotovitel.
13. Zhotovitel je povinen provést likvidaci zařízení staveniště, úklid a uvedení stavbou dotčených pozemků do předchozího stavu na své náklady a nejpozději do předání díla.
14. Zhotovitel se zavazuje informovat objednatele o poddodavatelích, které pro plnění této smlouvy užije a zavazuje se předložit ke schválení každou změnu poddodavatele. Zhotovitel může učinit změnu jen se souhlasem objednatele. Nový poddodavatel musí splňovat potřebnou profesní kvalifikaci pro zhotovení díla. Zhotovitel zajišťuje komplexní zabezpečení stavby a do doby jejího předání objednateli nese odpovědnost za škody na zhotovovaném díle, na majetku vlastníka a za škody způsobené třetím osobám. Zhotovitel odpovídá i za škodu na díle způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo a s tím související činnosti provádějí. Škody, které zhotovitel způsobí svým opomenutím, nedbalostí nebo neplněním podmínek vyplývajících z obecně závazných právních předpisů, z technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy, je povinen bez zbytečného odkladu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.
15. Zhotovitel se zavazuje k dodržování platných pracovněprávních předpisů včetně zákazu nelegálního zaměstnávání, předpisů vztahující se k pobytu cizinců v České republice, předpisů stanovících podmínky zdravotní způsobilosti zaměstnanců, předpisů vztahujících se k bezpečnosti a ochraně zdraví při práci na staveništi, požárních předpisů, hygienických předpisů, předpisů k ochraně životního prostředí včetně předpisů upravujících nakládání s odpady (především zákona č. 540/2020, o odpadech, v platném znění). Dále se zhotovitel zavazuje řádně a včas hradit své závazky vůči poddodavatelům a umožnit objednateli kontrolovat u zaměstnanců zhotovitele, podílejících se na realizaci díla dle této smlouvy, zda jsou odměňováni v souladu s platnými právními předpisy. Zhotovitel dále zajistí, že všechny osoby podílející se na realizaci díla dle této smlouvy budou vybaveny osobními ochrannými pracovními pomůckami.
16. Je-li zhotovitel v prodlení s úhradou řádně provedených a vyfakturovaných prací poddodavateli, je objednatel oprávněn provést předmětnou úhradu dotčenému poddodavateli přímo; v takovém případě již předmětná platba nebude ze strany objednatele uhrazena zhotoviteli.
17. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele. Zhotovitel je povinen být po celou dobu provádění díla pojištěn pro případ své odpovědnosti za škodu při pracovním úrazu nebo nemoci z povolání svých zaměstnanců.
18. Zhotovitel prohlašuje, že má uzavřené pojištění obecné odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám při výkonu povolání s pojistným limitem min. ve výši min. 10,0 mil. Kč. Toto pojištění se zhotovitel zavazuje udržovat v účinnosti po celou dobu zhotovování díla až do doby vydání, případně nabytí právní moci kolaudačního souhlasu nebo rozhodnutí.

## VIII.

### Smluvní pokuty a úroky z prodlení

1. Za nesplnění stanovené lhůty pro dokončení díla dle čl. III odst. 1 smlouvy je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši **0,1 % z celkové ceny díla včetně DPH** za každý kalendářní den prodlení.
2. Pro případ prodlení zhotovitele se splněním kteréhokoliv ze závazných termínů (milníků, uzlových bodů) částí díla podle podrobného harmonogramu výstavby, který je přílohou této smlouvy, je zhotovitel povinen uhradit smluvní pokutu ve výši **0,1 % z ceny díla včetně DPH**, a to za každý kalendářní den prodlení.
3. Pro případ porušení jiné podstatné povinnosti zhotovitele se sjednává právo objednatele požadovat smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové ceny díla včetně DPH za každý započatý kalendářní den, kdy porušení povinnosti trvá.
4. V případě porušení povinnosti čl. VII. odst. 16 se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši **1 500 Kč**, a to za každý zjištěný případ porušení těchto povinností.

5. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním jednotlivých vad zjištěných při předání díla, stejně jakož i záručních vad, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč denně za každou jednotlivou vadu a za každý den prodlení s jejím odstraněním.
6. Smluvní pokuta je splatná do 15 dnů od jejího vyúčtování plátcí smluvní pokuty; byl-li v této lhůtě podán návrh na zahájení insolvenčního řízení, stává se smluvní pokuta splatnou okamžikem účinnosti rozhodnutí o zahájení insolvenčního řízení.
7. Objednatel má právo pohledávku na zaplacení smluvní pokuty započíst s pohledávkou zhotovitele na zaplacení ceny díla.
8. Pro případ, že objednateli vznikne z porušení povinnosti, ke kterému se vztahuje smluvní pokuta, škoda převyšující výši ujednané smluvní pokuty, se smluvní strany odchýlně od § 2050 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník dohodly, že zhotovitel je povinen nahradit objednateli škodu i v částce přesahující výši smluvní pokuty.

## **IX.**

### **Odstoupení od smlouvy**

1. Objednatel může od smlouvy odstoupit i před dokončením prací zjistí-li, že prováděné práce i přes upozornění jsou nekvalitní nebo dochází k prodlení při provádění prací.
2. Objednatel je oprávněn od smlouvy odstoupit, pokud zhotovitel v průběhu provádění díla přestane splňovat základní a profesní předpoklady pro řádné zhotovení díla.
3. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy, jestliže zhotovitel poruší zvláště závažným způsobem jakékoliv ustanovení této smlouvy a přes písemnou výzvu objednatele neodstraní následky takového porušení (pokud tyto následky mohou být odstraněny), nebo zhotovitel svým jednáním nebo opomenutím opakovaně neposkytuje potřebnou součinnost, čímž ohrožuje zhotovení díla.
4. V případě odstoupení od této smlouvy uhradí objednatel zhotoviteli k datu právních účinků odstoupení veškerá dosud řádně a bezvadně poskytnutá plnění a zhotovitelem fyzicky dodaný materiál.
5. Zhotovitel je oprávněn odstoupit od této smlouvy, jestliže objednatel svým jednáním nebo opomenutím zvláště závažným způsobem znemožnil zhotovení díla a i přes písemnou výzvu zhotovitele nezajistil v přiměřené době, jejíž délka bude činit nejméně 15 dnů, nápravu nebo neučinil opatření směřující k odstranění závadného stavu, nebo objednatel svým jednáním nebo opomenutím opakovaně neposkytuje přes písemné výzvy zhotovitele potřebnou součinnost, čímž znemožňuje zhotovení díla.
6. Odstoupení nabude účinnosti dnem doručení druhé straně, za doručené se odstoupení považuje i tehdy, pokud strana, které je doručováno, zmaří doručení nebo doručení bez důvodu nepřevzme.
7. Odstoupení od smlouvy nemá vliv na povinnost platit smluvní pokuty a případné náhrady škod.

## **X.**

### **Závěrečná ujednání**

1. Tato smlouva se spravuje českým právním řádem. V případě sporů se smluvní strany zavazují řešit je na úrovni jednání svých statutárních zástupců. Nedojde-li mezi nimi k dohodě, je příslušný obecný soud strany žalované.
2. Ke změnám této smlouvy může dojít pouze písemnou dohodou obou smluvních stran, a to formou písemných vzestupně číslovaných dodatků nebo změnových listů.
3. Jakákoliv oznámení stran této smlouvy budou doručována písemně, osobně, doporučeným dopisem na adresu sídla nebo datovou schránkou.
4. Objednatel je z titulu svého postavení investora stavby oprávněn provádět kontrolní a dozorčí činnosti jako technický dozor objednatele nebo touto činností někoho pověřit (dále také jen jako "TDO"). TDO je oprávněn zejména:
  - zastupovat objednatele při jednáních se zhotovitelem, generálním projektantem, stavebním úřadem,
  - přebírat práce a dodávky, které budou v dalším postupu prací zakryty, nebo se stanou nepřístupnými, včetně prací na vodotěsných izolacích a izolacích zvukových,

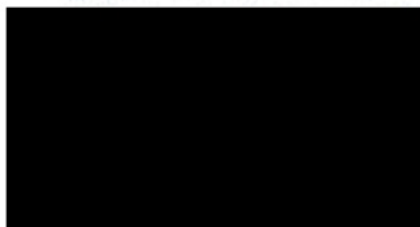
- provádět kontrolu kvality díla,
  - provádět kontrolu odstraňování vad a nedodělků a potvrdit jejich odstranění,
  - odsouhlasovat změny projektové dokumentace.
5. Zhotovitel bere na vědomí, že se podpisem této smlouvy stává v souladu s ustanovením § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, v platném znění, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů nebo z veřejné finanční podpory.
  6. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním této smlouvy na profilu zadavatele v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
  7. Zhotovitel bere na vědomí povinnost objednatele zveřejňovat smlouvy za podmínek stanovených zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) a souhlasí s tím, že tato smlouva bude zveřejněna v celém svém rozsahu.
  8. Smluvní strany dopředu vylučují postoupení jakýchkoliv splatných i nesplatných pohledávek, práv a závazků zhotovitele vůči objednateli a objednatele vůči zhotoviteli z této smlouvy o dílo nebo z její části na třetí osobu (postupníka) bez předchozího písemného souhlasu objednatele/zhotovitele současně vylučují osvobození postupitele podle § 1898 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, pokud by k takovému postoupení došlo.
  9. Závazky vyplývající z této smlouvy přecházejí i na případné právní nástupce obou smluvních stran.
  10. Objednatel bude cenu za dílo hradit ve výši a způsobem sjednaným v této smlouvě o dílo jen na bankovní účet zhotovitele uvedený v záhlaví této smlouvy. Zhotovitel prohlašuje, že tento účet je současně bankovním účtem, který zhotovitel zveřejnil v Registru plátců DPH vedeném Ministerstvem financí České republiky.
  11. Nedílnou součástí smlouvy je jako její příloha položkový rozpočet.
  12. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, přičemž každá strana obdrží jeden stejnopis.
  13. Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu přečetly, s obsahem souhlasí a na důkaz jejich svobodné, pravé a vážné vůle připojují níže své podpisy.

Za objednatele:

Za zhotovitele:

V Benešově dne 29.7.2025

V Kněžpoli dne 30.7.2025



Ing. Roman Tichovský  
předseda svazku



Ing. Martin Budař  
jednatel společnosti



**PROMONT**  
Uherské hradiště s.r.o.  
Kněžpoli 12 687 12 Bilovice  
www.promont.cz Tel: 572 545 035  
IČO: 276 77 443, DIČ: C227677443



# ROZPOČET

Stavba: Vodovodní řad V2 a V3, Luha pod Medníkem  
 Objekt: Řad VZ  
 Část:

P.č.	Kód celku	Kód položky	Název položky	MJ	Mikozstav	Jednotková cena	Montáž	Podávka	Cena celkem	Hmotnost	Hmotnost celkem	Suf.	Suf. celkem
<b>Celkový součet</b>													
1	221	113107123	<b>Zemní práce</b>				<b>467 160,25</b>	<b>5 711,25</b>	<b>472 871,50</b>		<b>17,65</b>		<b>33,08</b>
1	221	113107123	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	29,500	646,00	19 057,00		19 057,00			0,60000	17,700
2	221	113154113	Frézování živéhoho krytu tl 50 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez přežávek v trase	m2	29,500	222,00	6 549,00		6 549,00	0,00004	0,001	0,12800	3,776
3	221	113154114	Frézování živéhoho krytu tl 100 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez přežávek v trase	m2	29,500	335,00	9 882,50		9 882,50	0,00008	0,002	0,25600	7,552
4	221	113107123	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	6,750	646,00	4 360,50		4 360,50			0,60000	4,050
5	001	115101201	Čerpaní vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	50,000	122,00	6 100,00		6 100,00				
6	001	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	15,000	59,20	888,00		888,00				
7	001	119001402	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 500	m	2,000	706,00	1 412,00		1 412,00	0,01269	0,025		
8	001	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	2,000	380,50	761,00		761,00	0,03690	0,074		
9	KP	119002211	Pomocné kce pojízdné ocelové - zřízení	m2	15,000	320,00	4 800,00		4 800,00				
10	KP	119002212	Pomocné kce pojízdné- odstranění	m2	15,000	86,00	1 290,00		1 290,00				
11	001	121101102	Sejmouti ornice s přemístěním na vzdálenost do 100 m	m3	0,500	91,80	45,90		45,90				
12	KP	132351255	Hloubení zapaž. i nezapaž. rýh do 2000mm v hor 4 do 1000m3	m3	27,200	195,00	5 304,00		5 304,00				
13	KP	131313102	Hloubení zapaž. i nezapaž. jam v hor 5 soudržných	m3	27,200	767,00	20 862,40		20 862,40				
14	001	131313102	Hloubení zapaž. i nezapaž. jam v hor 4 nesoudržných ručně	m3	4,500	767,00	3 451,50		3 451,50				
15	001	131201209	Příplatek za lepkovost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 4	m3	27,200	67,10	1 825,12		1 825,12				
16	KP	13130110R	Kopané sondy 1,5x1,5x1,6m	m3	1,900	1 450,00	2 755,00		2 755,00				
17	KP	139001101	Přípla. za ztíž. vykopávku	m3	13,600	807,00	10 975,20		10 975,20				
18	KP	141721116R	Řízené podvrty DN 100, (vč. montáže potrubí)	m	25,000	1 568,30	39 207,50		39 207,50				
19	KP	141721116R	Řízené podvrty DN 100 metodou valivých dílů, (vč. montáže potrubí)	m	25,000	10 959,00	273 975,00		273 975,00				
20	KP	151811132	Pažičí boxy hl do 4,0m, š do 2,5m-zřízení	m2	18,000	169,00	3 042,00		3 042,00				
21	KP	151811232	Odstranění pažičích boxů	m2	18,000	59,00	1 062,00		1 062,00				
22	001	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	61,300	148,50	9 103,05		9 103,05				
23	KP	162351123	Vodorovné přemístění zeminy do 500m	m3	100,200	109,50	10 971,90		10 971,90				
24	KP	162751137	Vodorovné přemístění výkopku v hor 1-4 do 10000m	m3	11,700	296,50	3 469,05		3 469,05				
25	KP	167151112	Nakládání sypaniny přes 100m3 hor 1-4	m3	100,200	80,50	8 066,10		8 066,10				
26	KP	171251201	Uložení na skládky (mezideponie)	m3	50,100	65,00	3 256,50		3 256,50				
27	KP	174151101	Zásyp syp.se zhutněním	m3	49,600	144,50	7 167,20		7 167,20				
28	MAT	58337302	šterkopísek	t	17,550	325,00	5 703,75		5 703,75	1,00000	17,550		
29	KP	175151101	Obsyp potrubí bez prohození strojně	m3	8,775	683,00	5 993,33		5 993,33				
30	KP	181951112	Úprava pláně se zhutněním	m2	36,250	23,00	833,75		833,75				
31	KP	181351003	Rozproštění ornice v rov. do 500m2 tl.do 200mm	m2	2,500	245,50	613,75		613,75				
32	KP	181451311	Založení trávníku strojně výsevem	m2	2,500	32,00	80,00		80,00				
33	MAT	00572470	osivo směs travní universal	kg	0,050	150,00	7,50		7,50				
34	271	451573111	<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>4 100,83</b>		<b>4 100,83</b>				
35	271	452311141	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	2,925	1 099,00	3 214,58		3 214,58				
			Podkladní desky z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	0,250	3 545,00	886,25		886,25				
36	221	564851111	<b>Komunikace</b>				<b>56 601,85</b>		<b>56 601,85</b>		<b>0,177</b>		
37	221	564851111	Podklad ze šterkodrtě Šda tl 150 mm	m2	29,500	195,00	5 752,50		5 752,50				
			Podklad ze šterkodrtě ŠDb tl 150 mm	m2	29,500	195,00	5 752,50		5 752,50				

38	221	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 3 m	m2	29,500	735,00	21 682,50	1 682,50	0,177	0,00601
39	221	573111112	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	29,500	46,30	1 365,85	1 365,85		
40	KP	573211112	Postřík spojovací 0,7kg/m2	m2	29,500	23,00	678,50	678,50		
41	221	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tl. tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	29,500	431,00	12 714,50	12 714,50		
42	221	564851111	Podklad ze šěrkoritré Sda tl 150 mm	m2	6,750	195,00	1 316,25	1 316,25		
43	221	564851111	Podklad ze šěrkoritré ŠDb tl 150 mm	m2	6,750	195,00	1 316,25	1 316,25		
44	KP	599142111R	Asfaltová těsnící závlvka	m	38,000	158,50	6 023,00	6 023,00		
45	MAT	28613104	<b>Trubní vedení</b> potrubí PE 100RC 125x11,4 Robust Superipe SDR 11, vč. signalizačního vodiče a ochranným pláštěm	m	61,800	575,85	15 022,79	61 177,63	0,40	0,00320
46	KP	871321141	MZ PE 1PE 100RC 125x11,4, spojování elektrotvarovkami	m	19,500	111,00	2 164,50	35 587,53		
47	271	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100	m	61,800	24,70	1 526,46	2 164,50		
48	KP	892273122	Proplach a dezinfekce DN 80 nebo 100	m	61,800	83,10	5 135,58	1 526,46		
49	271	857264121	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 80	kus	1,000	921,00	921,00	921,00	0,002	0,00244
50	MAT	552535150	tvarovka přírubová litinová s přírubovou odbočkou, práškový epoxid, tl.250um T-kus DN 80/80 mm	kus	1,000	1 656,90	1 656,90	1 656,90	0,018	0,01780
51	271	891261111	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 100	kus	1,000	1 184,00	1 184,00	1 184,00	0,002	0,00163
52	MAT	422213040	šoupátko pitná voda, krátké, PN10/16 DN 100 x 190 mm	kus	1,000	6 619,35	6 619,35	6 619,35	0,023	0,02300
53	KP	857314122	MZ lit.tvarovek přírubových DN 100	kus	4,000	630,00	2 520,00	2 520,00		
54	MAT	552517250	Přímý lit. redukční kus s přírubami 100/80	kus	1,000	3 089,50	3 089,50	3 089,50	0,005	0,00500
55	MAT	55251601	příruha Hawle S 2000-0400 DN 100	kus	2,000	3 177,30	6 354,60	6 354,60	0,014	0,00700
56	MAT	55251601	spojka Hawle Synoflex, hrolo-příruha DN 100	kus	1,000	6 368,25	6 368,25	6 368,25	0,007	0,00700
57	271	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	1,000	691,00	691,00	691,00	0,115	0,11500
58	MAT	42291300	šoupátkový poklop	kus	1,000	577,50	577,50	577,50	0,013	0,01300
59	MAT	422910730	souprava zemní pro šoupátka DN100 mm při Rđ 1,5 m	kus	1,000	924,00	924,00	924,00	0,004	0,00350
60	KP	891247111	Demontáž a montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	1,000	422,50	422,50	422,50	0,004	0,00350
61	KP	899722111	Ochranná folie š.20cm	m	19,500	16,50	321,75	321,75		
62	KP	899721111R	Signalizační vodič, vč. spojek, montáže	m	4,000	34,00	136,00	136,00		
63	221	919735113	<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b> Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm	m	76,000	119,00	9 044,00	9 044,00		
64	221	997221551	<b>Přesun hmot</b> Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	21,750	59,00	11 124,13	11 124,13		
65	221	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	195,750	19,53	1 283,25	1 283,25		
66	221	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	11,328	59,50	674,02	3 823,00		
67	221	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	101,952	23,00	2 344,90	674,02		
68	271	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	18,231	164,50	2 998,97	2 344,90		
69	KP	171201221	<b>Ostatní</b> Poplatek za skládku zeminy	t	23,400	380,00	24 370,68	24 370,68		
70	KP	997221873	Poplatek kamenivo, sut	t	21,750	420,00	8 892,00	8 892,00		
71	KP	997221875	Poplatek asfalt	t	11,328	560,00	6 343,68	9 135,00		

## ROZPOČET

Stavba Vodovodní řad V2 a V3, Luka pod Medníkem  
Objekt: Řad V3  
Část:

P.č.	Kód ceníku	Kód položky	Název položky	MJ	Množství	Jednotková cena	Montáž	Dodávka	Cena celkem	Hmotnost celkem	Hmotnost celkem	Surf	Surf celkem
<b>Čelkový součet</b>													
1			<b>Zemní práce</b>				<b>2 810 713,94</b>	<b>25 986,75</b>	<b>2 836 700,70</b>	<b>79,54</b>	<b>84,04</b>		<b>68,68</b>
1	KP	111251101	Odstranění křovin a stromů do 100m2	m2	75,000	98,00	7 350,00		7 350,00				
2	001	111201401	Spalení křovin a stromů průměru kmenů do 100 mm	m2	75,000	15,10	1 132,50		1 132,50	0,00018		0,60000	30,900
3	221	113107123	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kamenná drenážního tl 300 mm	m2	51,500	646,00	33 269,00		33 269,00			0,12800	6,592
4	221	113154113	Frézování živiničného krytu tl 50 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	51,500	222,00	11 433,00		11 433,00	0,00004		0,25600	13,184
5	221	113154114	Frézování živiničného krytu tl 100 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	51,500	335,00	17 252,50		17 252,50	0,00008		0,60000	13,500
6	221	113107123	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kamenná drenážního tl 300 mm	m2	22,500	646,00	14 535,00		14 535,00			0,25000	4,500
7	221	113107123	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 100 mm	m2	18,000	515,00	9 270,00		9 270,00			0,25000	4,500
8	001	115101201	Čerpaní vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	300,000	122,00	36 600,00		36 600,00				
9	001	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	90,000	59,20	5 328,00		5 328,00				
10	001	119001402	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 500	m	2,000	706,00	1 412,00		1 412,00	0,01269		0,025	
11	001	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových trati ze 3 volně ložených kabelů	m	8,000	380,50	3 044,00		3 044,00	0,03690		0,295	
12	KP	119002211	Pomocné kee pojizdné ocelové - zřízení	m2	45,000	320,00	14 400,00		14 400,00				
13	KP	119002212	Pomocné kee pojizdné-odstranění	m2	45,000	86,00	3 870,00		3 870,00				
14	001	121101102	Sejmuti ornice s přemístěním na vzdálenost do 100 m	m3	16,450	91,80	1 510,11		1 510,11				
15	KP	132351255	Hloubení zapaží, nezapaží, rýh do 2000mm v hor 4 do 1000m3	m3	81,330	195,00	15 859,35		15 859,35				
16	KP	131313102	Hloubení zapaží, nezapaží, jam v hor 5 soudržných	m3	162,660	767,00	124 760,22		124 760,22				
17	KP	131313102	Hloubení zapaží, nezapaží, jam v hor 4 soudržných	m3	22,500	767,00	17 257,50		17 257,50				
18	001	131201209	Příplatek za lepitost u hloubení jam zapážených v hornině tř. 4	m3	81,330	67,10	5 457,24		5 457,24				
19	KP	13130110R	Kopané sondy 1,5x1,5x1,6m	m3	5,800	1 450,00	8 410,00		8 410,00				
20	KP	139001101	Přípiza zříž, vykopávku	m3	54,220	807,00	43 755,54		43 755,54				
21	KP	141721116R	Řízené podvrty DN 100, (vč. montáže potrubí)	m	172,550	1 568,30	270 610,17		270 610,17				
22	KP	141721116R	Řízené podvrty DN 100 metodou valivých dlát, (vč. montáže potrubí)	m	172,550	10 958,30	1 890 854,67		1 890 854,67				
23	KP	151811132	Pažiči boxy hl do 4,0m, š do 2,5m-zřízení	m2	72,000	168,00	12 168,00		12 168,00				
24	KP	151811232	Odstranění pažičičních boxů	m2	72,000	59,00	4 248,00		4 248,00				
25	001	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	288,740	148,50	42 877,89		42 877,89				
26	KP	162351123	Vodorovné přemístění zeminy do 500m	m3	504,780	109,50	55 273,41		55 273,41				
27	KP	162751137	Vodorovné přemístění výkopku v hor 1-4 do 10000m	m3	52,800	296,50	15 655,20		15 655,20				
28	KP	167151112	Nakládání sypaniny píes 100m3 hor 1-4	m3	504,780	80,50	40 634,79		40 634,79				
29	KP	171251201	Uložení na skládky (mezideponie)	m3	252,390	65,00	16 405,35		16 405,35				
30	KP	174151101	Zásvp syp se zhutněním	m3	235,940	144,50	34 093,33		34 093,33				
31	MAT	58337302	šterkopísek	t	79,200	325,00	25 740,00	25 740,00	25 740,00	1,00000		79,200	
32	KP	175151101	Obsyp potrubí bez prohození strojně	m3	39,600	683,00	27 046,80		27 046,80				
33	KP	181951112	Úprava pláně se zhutněním	m2	92,000	23,00	2 116,00		2 116,00				
34	KP	181351003	Rozprostření ornice v rov. do 500m2 tl do 200mm	m2	82,250	245,50	20 192,38		20 192,38				
35	KP	181451311	Založení trávníku strojně výsevem	m2	82,250	32,00	2 632,00		2 632,00				
36	MAT	00572470	osivo směs travní universal	kg	1,645	150,00	246,75	246,75	246,75				
<b>4</b>													
37	271	451573111	<b>Vodorovné konstrukce</b>	m3	13,200	1 099,00	14 506,80		14 506,80				
38	271	452311141	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	1,250	3 545,00	4 431,25		4 431,25				
<b>6</b>													
<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>													
							<b>3 126,00</b>		<b>3 126,00</b>				

39	011	637211311R	Dlažba z kostek kolem hydrantového poklopu a poklopu šachty do betonového lože	kpl	3,000	1 042,00	3 126,00	3 126,00					
40	221	564851111	<b>5</b> Komunikace Podklad ze šterkodří Šda tl 150 mm	m2	51,500	195,00	111 981,70	111 981,70	0,310				
41	221	564851111	Podklad ze šterkodří ŠDb tl 150 mm	m2	51,500	195,00	10 042,50	10 042,50					
42	221	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm, š do 3 m	m2	51,500	735,00	37 852,50	37 852,50					
43	221	573111112	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	51,500	46,30	2 384,45	2 384,45	0,00601				
44	KP	573211112	Posifik spojovací 0,7kg/m2	m2	51,500	23,00	1 184,50	1 184,50					
45	221	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	51,500	431,00	22 196,50	22 196,50					
46	221	564851111	Podklad ze šterkodří Šda tl 150 mm	m2	22,500	195,00	4 387,50	4 387,50					
47	221	564851111	Podklad ze šterkodří ŠDb tl 150 mm	m2	40,500	195,00	7 897,50	7 897,50					
48	221	567122112	Podklad z kaménia zpevněného cementem KSC tl 130 mm	m2	18,000	347,00	6 246,00	6 246,00					
49	KP	599142111R	Asfaltová těsnící závlíka	m	61,500	158,50	9 747,75	9 747,75					
50	MAT	26613104	<b>8</b> Trubní vedení potrubí PE 100RC 125x11,4 Robust Superpipe SDR 11, vč. signalizačního vodiče a ochranným pláštěm	m	394,100	575,85	226 942,49	226 942,49	0,00320				
51	KP	871321141	Mž PE IPE 100RC 125x11,4, spojování elektrotvarovkami	m	49,000	111,00	5 439,00	5 439,00					
52	271	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100	m	394,100	24,70	9 734,27	9 734,27					
53	KP	892273122	Proplach a dezinfekce DN 80 nebo 100	m	394,100	83,10	32 749,71	32 749,71					
54	271	857262121	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřených výkop DN 100 kus	kus	3,000	630,00	1 890,00	1 890,00	0,00163				
55	MAT	562517250	příruba slepá GG 250 s epoxidovou ochranou vrstvou DN 100 kus	kus	3,000	1 875,00	5 625,00	5 625,00	0,015				
56	271	857264121	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřených výkop DN 100 kus	kus	6,000	921,00	5 526,00	5 526,00	0,015				
57	MAT	552535150	tvarovka přírubová litinová s přírubovou odbočkou,praškový epoxid, tl.250µm T-kus DN 100/80 mm kus	kus	3,000	1 944,60	5 833,80	5 833,80	0,053				
58	MAT	552535160	tvarovka přírubová litinová s přírubovou odbočkou,praškový epoxid, tl.250µm T-kus DN 100/100 mm kus	kus	3,000	2 060,10	6 180,30	6 180,30	0,01970				
59	271	891261111	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 100 kus	kus	6,000	1 184,00	7 104,00	7 104,00	0,00163				
60	MAT	422213040	šoupátko pítňá voda, krátké, PN10/16 DN 100 x 190 mm kus	kus	6,000	3 619,35	21 716,10	21 716,10	0,23300				
61	KP	891241112	Mž šoupátek DN 80 kus	kus	3,000	926,00	2 778,00	2 778,00					
62	MAT	422213000	šoupě DN 80 vč.ZŠS kus	kus	3,000	4 120,20	12 360,60	12 360,60	0,02000				
63	KP	857312122	Mž lit. tvarovek 1 osých DN 80 kus	kus	6,000	484,00	2 904,00	2 904,00	0,060				
64	MAT	55253528	Patkové koleno přírubové (hydrantové) DN 80 kus	kus	3,000	1 232,70	3 698,10	3 698,10	0,085				
65	KP	850300000	tvarovka FF DN80 dl.1,0m (skutečná délka bude upřesněna během stavby) kus	kus	3,000	3 072,30	9 216,90	9 216,90	0,090				
66	271	891247111	Montáž hydrantů nadzemních DN 80 kus	kus	3,000	422,50	1 267,50	1 267,50	0,001				
67	MAT	42273601	hydrant nadzemní DN 80 kus	kus	3,000	34 761,10	104 283,30	104 283,30	0,081				
68	KP	857314122	Mž lit.tvarovek přírubových DN 100 kus	kus	17,000	630,00	10 710,00	10 710,00					
69	MAT	55251601	příruba Hawle S 2000-0400 DN 100 kus	kus	15,000	3 177,30	47 659,50	47 659,50	0,105				
70	MAT	55251601	spojka Hawle Synoflex, hrdlo-příruba DN 100 kus	kus	2,000	6 368,25	12 736,50	12 736,50	0,0700				
71	271	899401113	Osazení poklopu litinových hydrantových kus	kus	3,000	1 318,00	3 954,00	3 954,00	0,921				
72	MAT	42291301	hydrantový poklop vč.podkladní desky kus	kus	3,000	1 790,25	5 370,75	5 370,75	0,089				
73	271	899401112	Osazení poklopu litinových šoupátkových kus	kus	9,000	691,00	6 219,00	6 219,00	1,035				
74	MAT	422913000	šoupátkový poklop kus	kus	9,000	698,25	6 284,25	6 284,25	0,120				
75	MAT	422910730	souprava zemní, pro šoupátka DN100 mm při Rd 1,5 m kus	kus	9,000	890,00	7 920,00	7 920,00	0,0330				
76	KP	894400000	Prefabrikovaná ŽB redukční šachta 2,4x1,5 m, hl. 1,90 m, vč.poklopu D400, osazení kus	kus	1,000	139 000,00	139 000,00	139 000,00					
77	KP	857269000	Technologické vybavení redukční šachty kus	kpl	1,000	81 882,85	81 882,85	81 882,85					
78	271	899713111	Orientační tabulky na ocel.sloupku vč.dodávky kus	kus	7,000	550,00	3 850,00	3 850,00	0,0016				
79	KP	899722111	Ochranná fólie š.20cm kus	m	49,000	16,50	808,50	808,50					
80	KP	899721111R	Signalizační vodič, vč. spojek, montáže kus	m	16,000	34,00	544,00	544,00					

