



MĚSTO PÍSEK

Smlouva o dílo

na stavební práce pod názvem:

Smrkovice – Salátova ulice - vodovod

*uzavřená podle ustanovení § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník
(dále jen „Občanský zákoník“)*

1. Smluvní strany:

1.1. **Objednatel:** **Město Písek**
Zastoupený: JUDr. Ing. Michalem Čapkem, starostou
IČO: 00249998
DIČ: CZ00249998
Sídlo: Velké náměstí 114, 397 01 Písek
Telefon: +420 382 330 111
Peněžní ústav: Komerční banka, a.s.
Č. účtu: 127271/0100

v dalším nazýván také jen jako „**objednatel**“

1.2. **Zhotovitel:** **ŠAFINVEST, s. r. o.**
Zastoupený: Ing. Rostislav Šafránek, jednatel
IČO: 280 78 756
DIČ: CZ 280 78 756
Sídlo: Kollárova 511, 397 01 Písek
Telefon: xxx
Peněžní ústav: ČSOB, a. s.
Č. účtu: 284085455/0300

v dalším nazýván také jen jako „**zhotovitel**“

1.3 Oprávnění zástupci k jednání ve věcech technických:
za objednatele: xxx tel.: xxx
za zhotovitele: Ing. Rostislav Šafránek tel.: xxx

- 1.4 Zástupci obou smluvních stran uvedeni v tomto článku, bod 1.1. a 1.2. prohlašují, že jsou oprávněni tuto smlouvu podepsat a k platnosti smlouvy není třeba podpisu jiné osoby.

2. Předmět smlouvy:

- 2.1 Touto smlouvou o dílo se zhotovitel zavazuje k provedení díla a objednatel se zavazuje k jeho převzetí a zaplacení dohodnuté ceny za jeho provedení, za předpokladu dodržení všech podmínek výslovně v této smlouvě sjednaných.
- 2.2 Zhotovitel prohlašuje a zaručuje, že je stavební společností s dobrou pověstí a disponuje dostatečným technickým a výrobním potenciálem a prostředky, včetně finančních prostředků, nezbytnými k provedení předmětu plnění této smlouvy, v rozsahu, kvalitě a termínu touto smlouvou dohodnutých.
- 2.3 Objednatel prohlašuje, že má dostatečné finanční prostředky na plnou úhradu ceny díla.

3. Předmět plnění:

- 3.1 Název díla: Smrkovice – Salátova ulice - vodovod
- 3.2 Místo: Jihočeský kraj, město Písek, Salátova ulice, Smrkovice
- 3.3 Předmětem plnění se rozumí provedení stavby „Smrkovice – Salátova ulice - vodovod“ a zajištění veškerých potřebných dokladů pro řádné provedení díla. Součástí uvedeného díla jsou i všechny práce a činnosti nezbytné pro kompletní dokončení díla v celém rozsahu zadání.
- 3.4 Podrobná specifikace obsahu předmětu plnění je dána technickou zprávou a soupisy stavebních prací, dodávek a služeb, vč. výkazu výměr, vypracovanými společností Projektostav s.r.o., IČO 26094541
- 3.5 Rozsah díla, které zhotovitel pro objednatele provede, je určen položkovým rozpočtem – oceněným soupisem stavebních prací, dodávek a služeb, vč. výkazu výměr (příloha č. 1) a výzvou k podání nabídky vč. zadávací dokumentace veřejné zakázky malého rozsahu, včetně příloh. Podkladem pro uzavření této smlouvy o dílo je nabídka zhotovitele ze dne 20.3.2024, podaná ve výběrovém řízení k veřejné zakázce nazvané – „Smrkovice – Salátova ulice - vodovod“.
- 3.6 Předmět plnění bude proveden minimálně v kvalitě odpovídající ČSN a obecně závazným právním předpisům, které souvisejí s předmětem plnění.
- 3.7 Zhotovitel prohlašuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a obsahem díla, zejména technickou zprávou a soupisy stavebních prací, dodávek a služeb a že mu jsou známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k provedení díla. Zhotovitel prohlašuje, že k jeho provedení má potřebné oprávnění k podnikání a že provedení díla zajistí osobami odborně způsobilými. Zhotovitel neshledal žádné překážky, které by bránily zahájení provedení díla a jeho řádného dokončení dle této smlouvy.

3.8 Zhotovitel prohlašuje, že dílo podle této smlouvy provede za dohodnutou cenu dle cenové nabídky zpracované oceněním soupisů stavebních prací, dodávek a služeb a v dohodnuté lhůtě.

4. Čas plnění:

4.1 Zhotovitel se zavazuje provést a předat dílo dle čl. 3 v době:

Předání staveniště:	do 10 dnů ode dne nabytí účinnosti smlouvy
Dokončení plnění:	do 2 měsíců ode dne předání staveniště
Vyklizení staveniště:	do 7 dnů od předání a převzetí díla

4.2 Nezahájí-li zhotovitel z důvodů stojících na jeho straně práce na provádění díla do sedmi dnů po předání staveniště, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit. Tím není dotčeno právo objednatele na případnou náhradu škody způsobenou mu nerealizací díla zhotovitelem.

4.3 Zhotovitel se zavazuje provést dílo v souladu s podmínkami stanovenými touto smlouvou o dílo včetně jejích příloh.

4.4 Dílo se považuje za dokončené jeho předáním a převzetím bez vad a nedodělků a předvedením způsobilosti sloužit svému účelu, o čemž se pořídí písemný protokol, který podepíší objednatel a zhotovitel. Tento protokol, ve kterém objednatel výslovně prohlásí, že dílo přijímá, je součástí předání a převzetí díla.

4.5 Termín dokončení plnění stanovený v odst. 4.1 tohoto článku smlouvy o dílo může být prodloužen zejména z důvodů:

- I. nezahájení plnění, přerušení nebo zastavení provádění díla zaviněné nebo vyvolané objednatelem. V tomto případě se prodlužují termíny o dobu prodlení objednatele, popř. o dobu přerušení nebo zastavení stavby.
- II. vlivu nepříznivých klimatických podmínek. Za nepříznivé klimatické podmínky považují smluvní strany zejména stav, kdy teplota klesne pod minimální hodnotu, za které ještě lze dle norem vykonávat konkrétní práce k provádění díla.

5. Cena díla:

5.1 Cena za řádně a včas provedené, úplné, bezvadné a předané dílo je stanovena v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů. Cena díla je stanovena na základě cenové nabídky zhotovitele, podané ve výběrovém řízení veřejné zakázky malého rozsahu s názvem Smrkovice – Salátova ulice - vodovod.

5.2 Cena za zhotovení díla podle článku 3 této smlouvy o dílo se dohodou smluvních stran stanovuje jako cena smluvní a nejvýše přípustná, pevná po celou dobu zhotovení díla a je dána výše uvedenou cenovou nabídkou zhotovitele. Cena obsahuje veškeré náklady v rozsahu a obsahu provedení díla dle čl. 3., včetně ostatních prací souvisejících s provedením díla. Zhotovitel podpisem této smlouvy přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu § 2620 odst. 2 Občanského zákoníku.

5.3 Pro ocenění případných víceprací je stanoven tento závazný způsob oceňování – tam, kde nelze využít jednotkových cen z nabídkového rozpočtu zhotovitele (příloha č. 1), budou pro stanovení těchto cen využívány ceny z příslušných ceníků ÚRS PRAHA

a. s., event. RTS a. s. platných pro příslušný rok provádění díla, a to jednotkové ceny do výše dle těchto ceníků. Pokud ceníky tuto cenu rovněž neobsahují, bude zhotovitelem navržena jednotková cena ve výši obvyklé v době provádění díla (tu však je zhotovitel povinen objednateli na jeho žádost prokázat).

- 5.4 Smluvní strany se ve smyslu zákona o cenách č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů dohodly, že cena za zhotovení díla činí:

1.536.493,10 Kč bez DPH

Na předmět díla se vztahuje režim přenesení daňové povinnosti. V souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, je povinen výši daně z přidané hodnoty doplnit a přiznat plátce, pro kterého bylo plnění uskutečněno.

- 5.5 Zhotoviteli nebude objednatelům poskytována žádná záloha. Celková cena za provedení díla podle článku 3 této smlouvy o dílo je ze strany zhotovitele nepřekročitelná.

6. Fakturace a placení:

- 6.1 Platby budou prováděny bezhotovostně, vždy po uplynutí každého kalendářního měsíce na základě faktur vystavených zhotovitelem. V případě úhrady ceny díla formou měsíčních daňových dokladů (dílčí plnění), se smluvní strany dohodly na smluvním datu zdanitelného plnění, za který se považuje poslední den daného měsíce. Datem uskutečnění zdanitelného plnění na konečném daňovém dokladu – konečné faktuře je den předání a převzetí díla uvedený v zápise o předání a převzetí.

- 6.2 Faktura (daňový doklad) bude zaslána objednateli a bude obsahovat všechny náležitosti daňového dokladu podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a musí obsahovat skutečnosti uvedené v § 435 občanského zákoníku. Každá faktura musí dále obsahovat identifikátor veřejné zakázky: P24V00266413.

Objednatel preferuje přijímat faktury v elektronické podobě, nejlépe ve formátu ISDOC, zaslané buď do datové schránky nebo e-mailem na e-podatelna@mupisek.cz.

- 6.3 Součástí faktury bude soupis provedených prací odsouhlasený a potvrzený zástupci objednatele a zhotovitele.
- 6.4 Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, dodávek a služeb, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, dodávky a služby, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura zhotovitele obsahovat i neodsouhlasené práce, dodávky a služby, je objednatel oprávněn uhradit pouze tu část faktury, se kterou souhlasí. Na zbývající část faktury nemůže zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce, vyplývající z peněžitého dluhu objednatele.
- 6.5 Splatnost faktury je stanovena na 30 kalendářních dnů ode dne doručení faktury objednateli.
- 6.6 Platby budou probíhat výhradně v korunách českých, případně v jiné měně, platné v budoucnu na území České republiky. Rovněž veškeré cenové údaje budou uváděny

v korunách českých, případně v jiné měně, platné v budoucnu na území České republiky.

- 6.7 Smluvní strany berou na vědomí, že zaplacením se rozumí odepsání dlužné částky z účtu objednavatele.

7. Způsob provádění díla:

- 7.1 Zhotovitel se zavazuje provést dílo v souladu s touto smlouvou a veškerými platnými obecně závaznými právními předpisy, ČSN a bezpečnostními předpisy. Pokud porušením uvedených předpisů vznikne jakákoliv škoda, odpovídá za ni zhotovitel.
- 7.2 Zhotovitel je povinen řídit se a dodržovat pokyny Objednatele ve všech záležitostech týkajících se Díla. Zhotovitel bude přijímat pokyny k provádění Díla pouze od Objednatele.
- 7.3 Zhotovitel je povinen vést stavební deník dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.
- 7.4 Zhotovitel dále odpovídá za dodržování předpisů bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci, vybavení pracovníků ochrannými pomůckami, zachování pořádku a dodržování hygienických předpisů na staveništi.
- 7.5 Zhotovitel se zavazuje provést dílo s využitím následující osoby:
Stavbyvedoucí: xxx, tel.: xxx, e-mail: xxx
- Tato osoba je povinna disponovat znalostí českého či slovenského jazyka přinejmenším na komunikativní úrovni. V případě, že daná osoba takovouto znalostí nedisponuje, je povinna mít na vlastní náklady (či náklady zhotovitele) zajištěného tlumočníka z a do českého jazyka, a to po celou dobu výkonu činnosti u tohoto díla. Zhotovitel je oprávněn změnit klíčového pracovníka (stavbyvedoucí) pouze ze závažných důvodů a s předchozím písemným souhlasem objednavatele. Uvedená osoba je povinna být přítomna na místě po celou dobu provádění díla (kontrola průběhu prací a vedení potřebné dokumentace stavby). Tato osoba má oprávnění pro odborné vedení provádění stavby.
- 7.6 Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla na všech stupních jeho provádění.
- 7.7 Objednatel předá staveniště prosté práv třetí osoby nejpozději do zahájení plnění, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
- 7.8 Zhotovitel je povinen při provádění díla udržovat na staveništi pořádek a čistotu a je povinen průběžně odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi v souladu s platnými zákony o odpadovém hospodářství. Pokud tyto povinnosti zhotovitel plnit nebude, nese riziko vzniku případných škod.
- 7.9 Zhotovitel je povinen vybudovat zařízení staveniště tak, aby nevznikly žádné škody na sousedních pozemcích a po ukončení prací staveniště vyklidit a uvést do původního stavu nejpozději do 7 dnů ode dne předání a převzetí stavby. Zhotovitel je povinen zajistit řádné vytyčení stavby. Náklady na vybudování, udržování a vyklizení zařízení staveniště a vytyčení stavby jsou zahrnuty v ceně díla.

- 7.8 K projednání podstatných skutečností plnění této smlouvy, celkového postupu stavby a postupu stavebních prací, dále také k projednání pro splnění zakázky potřebné spolupráce mezi zhotovitelem a objednatelem, se uskuteční pravidelné kontrolní dny. Kontrolní dny se uskuteční v termínech dohodnutých mezi objednatelem a zhotovitelem, zpravidla týdně.
- 7.9 Práce, jejichž kontrola bude v důsledku postupu díla později nemožná (např. budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými), je objednatel povinen včas prověřit. Toto prověření provede do 7 (sedmi) pracovních dnů od obdržení výzvy zhotovitele, přičemž tato výzva musí být provedena zápisem ve stavebním deníku a současně o této výzvě uvědomí zhotovitel technický dozor objednatele e-mailem na adresu uvedenou objednatelem ve stavebním deníku. Pokud se zástupce objednatele ke kontrole přes včasné vyzvání nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li objednatel požadovat dodatečně jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se při kontrole zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s jejich odkrytím, opravou a zakrytím zhotovitel.
- 7.10 Zhotovitel se dále zavazuje, že plnění díla dle této smlouvy nepostoupí jinému zhotoviteli.
- 7.11 Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části díla třetí osobu nebo třetí osoby. Strany se výslovně dohodly, že zhotovitel, je oprávněn umožnit těmto třetím osobám použít k provádění díla další poddodavatele. V těchto případech vždy odpovídá zhotovitel, jako by dílo nebo jeho část prováděl sám.
- 7.12 Zhotovitel se zavazuje zajistit dodržování pracovněprávních předpisů, zejména zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, a to vůči všem osobám, které se na plnění zakázky podílejí.
- 7.13 Zhotovitel bude výlučně zodpovědný za bezpečnost práce při provádění díla podle zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, ve znění pozdějších předpisů a je povinen závazně dodržovat předepsaný plán BOZP a nařízení koordinátora BOZP, kterého zajišťuje objednatel. Dále je zhotovitel zodpovědný za to, že pravidla, regulace a pracovní metody či postupy požadované příslušnými předpisy budou dodržovány. Zhotovitel je pro tento účel povinen dodržovat podmínky citovaných právních předpisů.
- 7.14 V případě, že objednateli bude udělena sankce vyplývající ze zákona č. 251/2005 Sb., o inspekci práce, ve znění pozdějších předpisů, zavazuje se zhotovitel tuto sankci uhradit v plné výši objednateli.
- 7.15 Zhotovitel prohlašuje, že má uzavřenou platnou a účinnou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám v souvislosti s výkonem jeho činnosti s minimální pojistnou částkou pojištění odpovědnosti za škodu 2 000 000 Kč. Tuto pojistnou smlouvu bude zhotovitel udržovat v platnosti po celou dobu platnosti této smlouvy o dílo.

- 7.16 Zhotovitel v průběhu celé stavby zajistí všechna potřebná organizační, technická eventuálně technologická a bezpečnostní opatření pro řádné zabezpečení prací a stavby vč. míst dotčených stavbou. Dále učiní všechny nezbytné kroky pro ochranu životního prostředí a pro zajištění a splnění podmínek vyplývajících z platného stavebního povolení nebo jiných dokladů týkajících se stavby.
- 7.17 Zhotovitel se zavazuje zajistit si před začátkem prací pro veškeré plánované práce příslušná povolení dotčených orgánů státní správy, případně místní samosprávy a všech dalších dotčených subjektů, a to na své náklady.
- 7.18 Zhotovitel jako nedílnou součást plnění předmětu smlouvy zajistí technické řešení výjezdů ze stavby, včetně případného dopravního řešení a jejich projednání s příslušnými orgány státní správy a dotčenými organizacemi.
- 7.19 Zhotovitel jako nedílnou součást plnění předmětu smlouvy zajistí geodetické části dokumentace skutečného provedení stavby nebo geodetického podkladu pro vedení Digitální technické mapy Jihočeského kraje v digitální formě 1x v datové formě (na CD, DVD nebo flash disku)), obsahující geometrické, polohové a výškové určení dokončené stavby nebo technologického zařízení, bude vyhotoveno v souladu s § 5 a ve struktuře dle příloh č. 1, 3 a 4 vyhlášky č. 393/2020 Sb., o digitální technické mapě (vyhláška DTM), v platném znění, v aktuálně platné verzi výměnného formátu dle § 6 vyhlášky DTM. Geodetický podklad se vyhotovuje s využitím stávajících údajů digitální technické mapy. Součástí geodetického podkladu je posouzení návaznosti výsledku zaměření nového stavu na stav dosavadní.
- 7.20 Odvoz vytěženého a vybouraného materiálu zabezpečuje a hradí zhotovitel, včetně poplatku za jeho uložení na řízenou skládku. S odpady lze nakládat pouze způsobem stanoveným právními předpisy. Zhotovitel bude při převímce díla povinen předložit doklady prokazující způsob, jakým naložil s jednotlivými druhy stavebního odpadu na daném díle.
- 7.21 Zhotovitel nese od doby předání staveniště do doby jeho vyklizení objednateli nebezpečí škody vzniklé na:
- díle a všech jeho zhotovovaných, upravovaných a dalších částech;
 - plochách, inženýrských sítích a cizích zařízeních v prostorách staveniště;
 - majetku, zdraví a právech třetích osob způsobené zaměstnanci nebo spolupracujícími subjekty nebo jejich zaměstnanci.

8. Předání a převzetí díla:

- 8.1 Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným dokončením a předáním předmětu díla dle článku 3 této smlouvy o dílo objednateli v dohodnutém termínu a místě, bez vad a nedodělků bránících užívání díla. Případné vady nebránící užívání díla budou odstraněny v termínu dohodnutém v protokolu o předání a převzetí díla.
- 8.2 Dílo s drobnými vadami a nedodělkami nebránící užívání díla se pro účely splnění závazků považuje za dílo provedené řádně za předpokladu, že zhotovitel odstraní nejpozději do 14 pracovních dnů objednatelem vytknuté vady a nedodělků, nedohodnou-li se smluvní strany v konkrétním případě jinak. V opačném případě se na dílo bude hledět jakoby k předání či převzetí nedošlo.

- 8.3 V případě provádění dodávek vyžadujících provedení zkoušek se považuje provedení díla za dokončené teprve tehdy, když požadované zkoušky byly úspěšně provedeny a doloženy příslušnými doklady.
- 8.4 K převzetí dokončeného díla vyzve zhotovitel objednatele písemnou formou nejméně 5 (slovy pět) dnů před termínem zahájení předání díla. Objednatel zahájí převzetí díla do 5 (slovy pěti) dnů od termínu navrženého zhotovitelem. Objednatel má však právo odmítnout zahájení přejímacího řízení, je-li termín navržený zhotovitelem kratší o více než 30 (slovy třicet) dnů než sjednaný termín předání díla.
- 8.5 O předání a převzetí díla bude sepsán protokol. Tento protokol bude podepsán oběma smluvními stranami.
- 8.6 Vlastnické právo k zhotovenému dílu přechází na objednatele dnem předání a převzetí díla uvedeným v protokolu o předání a převzetí.

9. Smluvní pokuty:

- 9.1 V případě prodlení zhotovitele s dokončením a předáním díla v termínu dle této smlouvy objednateli, zavazuje se zhotovitel uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 2 000 Kč za každý i započatý den prodlení.
- 9.2 Nedodrží-li zhotovitel termín odstranění vady z přejímacího řízení, zavazuje se uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každou jednotlivou vadu a den prodlení.
- 9.3 Zhotovitel se dále zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu za prodlení s vyklizením staveniště ve výši 1 000 Kč za každý i započatý den prodlení.
- 9.4 Nedodrží-li zhotovitel dohodnutý termín odstranění vady reklamované v záruční době, zavazuje se uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 500 Kč za každou jednotlivou vadu a den prodlení.
- 9.5 V případě nedodržení dohodnutého termínu nástupu zhotovitele k odstranění reklamovaných vad v záruční lhůtě, zavazuje se zhotovitel uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 500 Kč za každý i započatý den prodlení a jednotlivou vadu.
- 9.6 V případě nepřítomnosti oprávněného zástupce zhotovitele na kontrolních dnech se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každou jednotlivou neúčast na kontrolním dni.
- 9.7 Nedodrží-li zhotovitel dohodnutý termín odstranění vady v průběhu záruční doby, je objednatel oprávněn vadu odstranit na náklady zhotovitele. Zhotovitel zároveň uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 1 500 Kč za každou takto odstraněnou vadu. Bude-li objednatel trvat na odstranění vady zhotovitelem, uhradí mu zhotovitel smluvní pokutu 1 500 Kč za každý den prodlení a jednotlivý případ až do dne odstranění vady.
- 9.8 Smluvní strany se dohodly, že objednatel zaplatí zhotoviteli smluvní pokutu za prodlení s termínem splatnosti faktur ve výši 0,1 % z dlužné částky za každý den prodlení. Tato smluvní pokuta v sobě obsahuje i úrok z prodlení, který nebude (nastane-li prodlení) zvlášť účtován.
- 9.9 Objednatel je oprávněn vyúčtované smluvní pokuty započítat na oprávněné pohledávky zhotovitele vůči objednateli.

- 9.10 Smluvní pokuty jsou splatné do 14 kalendářních dnů od dne doručení výzvy k úhradě smluvní pokuty druhé straně.
- 9.11 Smluvní strany jsou oprávněny požadovat při porušení povinnosti, na kterou se vztahuje smluvní pokuta, vedle smluvní pokuty i plnou náhradu škody, která jim vznikla porušením takové povinnosti.
- 9.12 Povinnost zaplatit smluvní pokutu může vzniknout i opakovaně, její celková výše není omezena.

10. Záruční podmínky:

- 10.1 Záruční doba je zhotovitelem poskytnuta po dobu 60 (slovy šedesát) měsíců ode dne předání a převzetí díla, případně od potvrzení odstranění veškerých vad a nedodělků uvedených v protokolu o předání a převzetí díla. Po tuto dobu zhotovitel odpovídá za vady, které objednatel zjistil a které včas reklamoval. Uvedená délka záruční doby se nevztahuje na spotřební materiál a výrobky a zařízení, pro které jejich výrobce na základě samostatného záručního listu stanovil kratší záruční lhůtu, avšak s tím, že tato záruční lhůta stanovená výrobcem nesmí být kratší jak 24 měsíců.
- 10.2 Záruční doba neběží po dobu, po kterou nemůže objednatel dílo pro vady řádně užívat.
- 10.3 Po dobu záruční doby zhotovitel garantuje, že dílo bude mít předepsané vlastnosti, avšak za podmínky, že objednatel bude dílo užívat v souladu s platnými technickými normami a předpisy.
- 10.4 Objednatel je povinen případné vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci musí být vady popsány a musí být uvedeno, jak se projevují. Dále v reklamaci objednatel musí uvést své požadavky na způsob odstranění vad.
- 10.5 Reklamaci lze uplatnit do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
- 10.6 S odstraňováním reklamovaných vad je zhotovitel povinen započít okamžitě po zjištění závady a oznámení zhotoviteli, nejpozději do 3 (slovy tři) kalendářních dnů, v případě havárie (neočekávaná náhlá závada, která vylučuje, nebo podstatným způsobem ztěžuje užívání díla) do 24 hodin, nedohodnou-li se obě smluvní strany v každém konkrétním případě jinak.
- 10.7 Zhotovitel je povinen zjištěné záruční vady odstranit neprodleně, nejdéle však do 30 (slovy třiceti) dnů. V případě, že zhotovitel nenastoupí k odstranění záručních vad zjištěných a uplatněných objednavatelem v souladu se smlouvou o dílo, případně pokud je neodstraní v termínech stanovených touto smlouvou, má objednatel právo zadat odstranění takovýchto vad třetí straně na náklady zhotovitele. Takto odstraněné vady budou považovány za odstraněné zhotovitelem a zhotovitel ponese dál záruku za celé dílo v plném rozsahu dle této smlouvy, včetně vad odstraněných třetí stranou.
- 10.8 O odstranění vady bude sepsán protokol, který podepíší obě smluvní strany. Protokol vystaví zhotovitel.

- 10.9 Odstranění vady nemá vliv na nárok objednatele na náhradu škody od zhotovitele, která byla objednateli způsobena vadným plněním zhotovitele či vznikem vady.
- 10.10 Zhotovitel na žádost objednatele odstraní reklamovanou závadu i v případě, že jím nebude uznána s tím, že prokáže-li reklamaci za neoprávněnou, uhradí objednatel náklady spojené s odstraněním vady včetně nákladů zhotovitele na prokázání neoprávněnosti reklamace.

11. Vady díla:

- 11.1 Dílo má vady, jestliže jeho provedení neodpovídá výsledku určenému ve smlouvě.

12. Všeobecná ustanovení:

- 12.1 Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu poslední ze smluvních stran. Účinnosti pak nabývá okamžikem jejího zveřejnění v registru smluv.
- 12.2 Smluvní vztahy mezi objednatelem a zhotovitelem lze měnit jen po vzájemné dohodě písemnými dodatky k této smlouvě o dílo. Jiné zápisy a protokoly se za změnu smlouvy nepovažují.
- 12.3 Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti, bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinná strana toto ihned bezodkladně oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.
- 12.4 Zhotovitel i objednatel mohou odstoupit od smlouvy, pokud postupují podle ustanovení § 2001 až § 2005 občanského zákoníku (z důvodu hrubého neplnění smluvních závazků druhou stranou).
- 12.5 Objednatel může odstoupit od smlouvy (z důvodu hrubého neplnění smluvních závazků zhotovitelem) především pokud:
- zhotovitel provádí dílo v prokazatelně nižším než požadovaném standardu;
 - zhotovitel používá při provádění díla materiály prokazatelně v kvalitě nižší než požadované;
 - zhotovitel je v podstatném prodlení s prováděním díla, přičemž za podstatné prodlení se považuje doba delší než 15 kalendářních dnů;
 - zhotovitel nedbá pokynů objednatele pro provádění díla ani přes písemné upozornění;
 - bylo-li rozhodnuto o úpadku zhotovitele v insolvenčním řízení.
- 12.6 Zhotovitel může odstoupit od smlouvy (z důvodu hrubého neplnění smluvních závazků objednatelem) především pokud:
- objednatel je v prodlení s placením podle této smlouvy delším než 60 dnů, avšak teprve poté, kdy na hrubé neplnění smluvních závazků objednatele předem písemně upozornil a poskytl přiměřenou lhůtu k nápravě.
- 12.7 Odstoupením od smlouvy zanikají všechna práva a povinnosti stran ze smlouvy, s výjimkou nároku na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy a nároku na sjednané smluvní pokuty.

- 12.8 Právní vztahy vyplývající z této smlouvy o dílo se řídí zákony České republiky, zejména, občanským zákoníkem. Spory vzniklé z této smlouvy o dílo se smluvní strany zavazují řešit nejprve dohodou a není-li to možné, pak podle příslušných ustanovení právních předpisů České republiky. Soudem příslušným pro všechny spory vzniklé z této smlouvy mezi zhotoviteli a objednatelem je obecný soud objednatele, v případě právního nástupce objednatele nebo osoby, na níž byla převedena práva a povinnosti objednatele ze smlouvy, pak obecný soud této osoby.
- 12.9 Práva a závazky, které pro smluvní strany ze smlouvy vyplývají, přecházejí na jejich případné právní nástupce.
- 12.10 Zhotovitel upozorní objednatele na všechny okolnosti, které by mohly vést při jeho činnosti na pracovištích objednatele k ohrožení života a zdraví pracovníků objednatele nebo dalších osob a které by při jeho činnosti na pracovištích objednatele mohly vést k ohrožení provozu nebo ohrožení bezpečného stavu a provozu technických zařízení a objektů.
- 12.11 Zhotovitel se zavazuje, že pro plnění závazků vyplývajících z této smlouvy použije jen zařízení a výrobky certifikované v Evropské unii, schválené autorizovanou zkušebnou s doklady v české řeči.
- 12.12 Tato smlouva je vyhotovena v elektronickém originálu.
- 12.13 Otázky výslovně touto smlouvou neupravené se řídí českým právním řádem, zejména ustanoveními Občanského zákoníku. Nedílnou součástí této smlouvy jsou oceněné soupisy stavebních prací, dodávek a služeb.
- 12.14 Smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu uzavřely svobodně a vážně, že jim nejsou známy jakékoliv skutečnosti, které by její uzavření vylučovaly, neuvedli se vzájemně v omyl a berou na vědomí, že v plném rozsahu nesou veškeré důsledky plynoucí z vědomě jimi udaných nepravdivých údajů.
- 12.15 Stane-li se některé ustanovení této smlouvy neplatným, neúčinným a/nebo nevykonatelným, zůstává platnost, účinnost a/nebo vykonatelnost ostatních ustanovení tímto nedotčena. V tomto případě nastupuje namísto neplatného, neúčinného či nevykonatelného ustanovení takové ustanovení, které se svým účelem nejvíce blíží neplatnému, neúčinnému či nevykonatelnému ustanovení.
- 12.16 V případě, že se objeví rozpor mezi smlouvou a přílohami smlouvy nebo rozpor mezi přílohami navzájem, platí, že ustanovení ve smlouvě je nadřazeno přílohám smlouvy a příloha smlouvy s nižším pořadovým číslem je nadřazena příloze smlouvy s vyšším pořadovým číslem.
- 12.17 Zhotovitel je povinen při kontrole poskytnout na vyžádání kontrolnímu orgánu daňovou evidenci v plném rozsahu. Zhotovitel je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů.
- 12.18 Zhotovitel bere na vědomí, že na tuto smlouvu se vztahují povinnosti uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění. Smluvní strany si tímto ujednávají, že uveřejnění dle tohoto zákona zajistí

objednatel způsobem, v rozsahu a ve lhůtách z něho vyplývajících. Zhotovitel poskytne objednateli do 2 pracovních dnů od podepsání smlouvy oběma smluvními stranami textový obsah smlouvy, včetně příloh smlouvy, v otevřeném a strojově čitelném formátu. Smluvní strany prohlašují, že žádnou část této smlouvy, včetně jejích příloh, nepovažují za své obchodní tajemství bránící jejímu uveřejnění či poskytnutí, smluvní strany rovněž souhlasí s uveřejněním těch částí smlouvy, které by mohly spadat pod některou z výjimek stanovených v ustanovení § 3 odst. 2 zákona o registru smluv. Ujednání dle tohoto odstavce se vztahují i na všechny případné dodatky k této smlouvě, jejichž prostřednictvím je tato smlouva měněna či ukončována.

- 12.19 Zhotovitel se zavazuje, že pokud v souvislosti s realizací této smlouvy při plnění svých povinností přijdou jeho pověřeni zaměstnanci do styku s osobními nebo citlivými údaji ve smyslu NAŘÍZENÍ EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů) (dále jen „nařízení GDPR“) a zákona č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), zaváže je k mlčenlivosti a učiní veškerá opatření, aby nedošlo k neoprávněnému nebo nahodilému přístupu k těmto údajům, k jejich změně, zničení či ztrátě, neoprávněným přenosům, k jejich jinému neoprávněnému zpracování, jakož aby i jinak neporušil toto obecné nařízení a zákon. Zhotovitel nese plnou odpovědnost a právní důsledky za případné porušení obecného nařízení a zákona z jeho strany. Povinnosti výše uvedené platí jak po dobu plnění předmětu smlouvy, tak i po ukončení smluvního vztahu.
- 12.20 S veškerými osobními údaji, které jsou shromažďovány a následně zpracovávány v souladu s uzavřením a plněním této smlouvy, objednatel nakládá dle nařízení GDPR a dle zákona. Objednatel dále činí, v souladu s článkem 13 nařízení GDPR a ustanovením § 8 zákona, informační povinnost prostřednictvím Zásad ochrany osobních údajů, které jsou dostupné na webových stránkách města www.mesto-pisek.cz.
- 12.21 Účastníci prohlašují, že si smlouvu přečetli, souhlasí bez výhrad s jejím obsahem a na důkaz toho připojují své podpisy.
- 12.22 Uzavření smlouvy schválila v souladu s § 102 odst. 3 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů Rada města Písek dne 04.04.2024 usnesením č. 192/24. Toto prohlášení se činí v souladu s § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů a považuje se za doložku potvrzující splnění tohoto zákona.

12.23 Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto její přílohy:

příloha č. 1: Oceněné soupisy stavebních prací, dodávek a služeb

V Písku 09.04.2024

za zhotovitele:

V Písku 15.04.2024

za objednatele:

Ing. Rostislav Šafránek, jednatel

JUDr. Ing. Michal Čapek, starosta

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vodovod Smrkovice - Salátova ulice

KSO:

Místo: Smrkovice

CC-CZ:

Datum: 13. 2. 2024

Zadavatel:

Město Písek

IČ: 00249998

DIČ: CZ00249998

Uchazeč:

ŠAFINVEST, s.r.o., Kollárova 511, 397 01 Písek

IČ: 28078756

DIČ: CZ28078756

Projektant:

PROJEKTOSTAV s.r.o.

IČ: 26094541

DIČ: CZ26094541

Zpracovatel:

xxx

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Rozpočet slouží výhradně a pouze pro výběr zhotovitele. Množství v položkách je předpokládané a řídí se po vzoru vyhláškou č. 169/2016 Sb. Zhotovitel je povinen zkontrolovat rozpočet a doplnit chybějící položky. V opačném případě je zhotovitel povinen upozornit zadavatele na případné nedostatky. Ceny v nabídce musí vycházet nejen z předloženého soupisu výkonů, ale i ze znalosti celého projektu. Prostudování kompletní dokumentace je nedílnou podmínkou předložení nabídky. Veškeré konstrukce se dodávají jako plně funkční celek.

Cena bez DPH

1 536 493,10

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 536 493,10	21,00%	322 663,55
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 859 156,65

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vodovod Smrkovice - Salátova ulice

Místo: Smrkovice

Datum: 13. 2. 2024

Zadavatel: Město Písek

Projektant: PROJEKTOSTAV
s.r.o.

Uchazeč: ŠAFINVEST, s.r.o., Kollárova 511, 397 01 Písek

Zpracovatel: xxx

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 536 493,10

HSV - Práce a dodávky HSV

1 478 603,10

1 - Zemní práce	286 128,05
4 - Vodorovné konstrukce	104 934,00
5 - Komunikace pozemní	289 872,00
8 - Trubní vedení	494 348,85
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	96 426,00
997 - Přesun sutě	97 297,20
998 - Přesun hmot	109 597,00
M - Práce a dodávky M	1 890,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	1 890,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	56 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	10 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	26 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	20 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vodovod Smrkovice - Salátova ulice

Místo: Smrkovice

Datum: 13. 2. 2024

Zadavatel: Město Písek

Projektant: PROJEKTOSTAV
s.r.o.

Uchazeč: ŠAFINVEST, s.r.o., Kollárova 511, 397 01 Písek

Zpracovatel: xxx

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

Náklady soupisu celkem

1 536 493,10

D HSV Práce a dodávky HSV

1 478 603,10

D 1 Zemní práce

286 128,05

1	K	113107161	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl do 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	237,600	40,00	9 504,00
	VV		(91,00+152,00)*0,80		194,400		
	VV		72,00*0,60		43,200		
	VV		Součet		237,600		
2	K	113107182	Odstranění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	237,600	70,00	16 632,00
3	K	119003215	Trubková mobilní plotová zábrana výšky do 1,5 m pro zabezpečení výkopu zařízení	m	696,000	50,00	34 800,00
	VV		2*(100,00+3,00+160,00+3,00+80,00+2,00)		696,000		
	VV		Součet		696,000		
4	K	119003216	Trubková mobilní plotová zábrana výšky do 1,5 m pro zabezpečení výkopu odstranění	m	696,000	25,00	17 400,00
5	K	132251104	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem přes 100 m3 strojně	m3	224,640	200,00	44 928,00
	VV		"řady"				
	VV		(91,00+152,00)*0,80*1,20		233,280		
	VV		"přípojky"				
	VV		72,00*0,60*1,10		47,520		
	VV		Mezisoučet		280,800		
	VV		280,80*0,80 "80% tř. 3"		224,640		
	VV		Mezisoučet		224,640		
6	K	132351104	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem přes 100 m3 strojně	m3	56,160	200,00	11 232,00
	VV		"řady"				
	VV		(91,00+152,00)*0,80*1,20		233,280		
	VV		"přípojky"				
	VV		72,00*0,60*1,10		47,520		
	VV		Mezisoučet		280,800		
	VV		280,80*0,20 "20% tř. 4"		56,160		
	VV		Mezisoučet		56,160		
7	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	110,592	100,00	11 059,20
	VV		"řady"				
	VV		(91,00+152,00)*0,80*(0,10+0,30) "lože + obsyp"		77,760		
	VV		"přípojky"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		72,00*0,60*(0,10+0,20)		12,960		
	VV		"- 25% výměna"				
	VV		"řady"				
	VV		(91,00+152,00)*0,80*0,80*0,25		38,880		
	VV		"přípojky"				
	VV		72,00*0,60*0,80*0,25		8,640		
	VV		Mezisoučet		138,240		
	VV		138,24*0,80 "80% tř. 3"		110,592		
	VV		Mezisoučet		110,592		
8	K	162351124	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	27,648	100,00	2 764,80
	VV		"řady"				
	VV		(91,00+152,00)*0,80*(0,10+0,30) "lože + obsyp"		77,760		
	VV		"přípojky"				
	VV		72,00*0,60*(0,10+0,20)		12,960		
	VV		"- 25% výměna"				
	VV		"řady"				
	VV		(91,00+152,00)*0,80*0,80*0,25		38,880		
	VV		"přípojky"				
	VV		72,00*0,60*0,80*0,25		8,640		
	VV		Mezisoučet		138,240		
	VV		138,24*0,20 "20% tř. 4"		27,648		
	VV		Mezisoučet		27,648		
9	K	166151101	Přehození neulehlého výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m3	152,064	100,00	15 206,40
	VV		"řady"				
	VV		(91,00+152,00)*0,80*0,80		155,520		
	VV		"přípojky"				
	VV		72,00*0,60*0,80		34,560		
	VV		Mezisoučet		190,080		
	VV		190,08*0,80 "80% tř. 3"		152,064		
	VV		Mezisoučet		152,064		
10	K	166151111	Přehození neulehlého výkopku z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 strojně	m3	38,016	100,00	3 801,60
	VV		"řady"				
	VV		(91,00+152,00)*0,80*0,80		155,520		
	VV		"přípojky"				
	VV		72,00*0,60*0,80		34,560		
	VV		Mezisoučet		190,080		
	VV		190,08*0,20 "20% tř. 4"		38,016		
	VV		Mezisoučet		38,016		
11	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	110,592	50,00	5 529,60
	VV		"řady"				
	VV		(91,00+152,00)*0,80*(0,10+0,30) "lože + obsyp"		77,760		
	VV		"přípojky"				
	VV		72,00*0,60*(0,10+0,20)		12,960		
	VV		"- 25% výměna"				
	VV		"řady"				
	VV		(91,00+152,00)*0,80*0,80*0,25		38,880		
	VV		"přípojky"				
	VV		72,00*0,60*0,80*0,25		8,640		
	VV		Mezisoučet		138,240		
	VV		138,24*0,80 "80% tř. 3"		110,592		
	VV		Mezisoučet		110,592		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
12	K	167151112	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 přes 100 m3	m3	27,648	50,00	1 382,40
	VV		"řady"				
	VV		(91,00+152,00)*0,80*(0,10+0,30) "lože + obsyp"		77,760		
	VV		"přípojky"				
	VV		72,00*0,60*(0,10+0,20)		12,960		
	VV		"- 25% výměna"				
	VV		"řady"				
	VV		(91,00+152,00)*0,80*0,80*0,25		38,880		
	VV		"přípojky"				
	VV		72,00*0,60*0,80*0,25		8,640		
	VV		Mezisoučet		138,240		
	VV		138,24*0,20 "20% tf. 4"		27,648		
	VV		Mezisoučet		27,648		
13	K	171152501	Zhutnění podloží z hornin soudržných nebo nesoudržných pod násypy	m2	237,600	10,00	2 376,00
	VV		"řady"				
	VV		(91,00+152,00)*0,80		194,400		
	VV		"přípojky"				
	VV		72,00*0,60		43,200		
	VV		Součet		237,600		
14	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	227,405	250,00	56 851,25
	VV		138,24*1,645		227,405		
15	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	138,240	20,00	2 764,80
	VV		"řady"				
	VV		(91,00+152,00)*0,80*(0,10+0,30) "lože + obsyp"		77,760		
	VV		"přípojky"				
	VV		72,00*0,60*(0,10+0,20)		12,960		
	VV		"- 25% výměna"				
	VV		"řady"				
	VV		(91,00+152,00)*0,80*0,80*0,25		38,880		
	VV		"přípojky"				
	VV		72,00*0,60*0,80*0,25		8,640		
	VV		Součet		138,240		
16	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	190,080	150,00	28 512,00
	VV		"řady"				
	VV		(91,00+152,00)*0,80*0,80		155,520		
	VV		"přípojky"				
	VV		72,00*0,60*0,80		34,560		
	VV		Součet		190,080		
17	M	10364100	<i>zemina pro terénní úpravy - tříděná</i>	t	71,280	300,00	21 384,00
	VV		"- 25% výměna"				
	VV		"řady"				
	VV		(91,00+152,00)*0,80*0,80*0,25		38,880		
	VV		"přípojky"				
	VV		72,00*0,60*0,80*0,25		8,640		
	VV		Mezisoučet		47,520		
	VV		47,52*1,500		71,280		
	VV		Mezisoučet		71,280		
D	4		Vodorovné konstrukce				104 934,00
18	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženeho	m3	87,445	1 200,00	104 934,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			"řady"				
VV			(91,00+152,00)*0,80*(0,10+0,30) "lože + obsyp"		77,760		
VV			"- odpočet potrubí"				
VV			-Pi*(0,08)^2*91,00		-1,830		
VV			-Pi*(0,055)^2*152,00		-1,445		
VV			"připojky"				
VV			72,00*0,60*(0,10+0,20)		12,960		
VV			Součet		87,445		
D	5		Komunikace pozemní				289 872,00
19	K	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 250 mm	m2	237,600	300,00	71 280,00
20	K	573211112	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,70 kg/m2	m2	237,600	20,00	4 752,00
21	K	577144031	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tl 50 mm š do 1,5 m z modifikovaného asfaltu	m2	475,200	450,00	213 840,00
VV			237,60*2		475,200		
D	8		Trubní vedení				494 348,85
22	K	852242122	Montáž potrubí z trub litinových tlakových přírubových délky do 1 m otevřený výkop DN 80	kus	1,000	1 200,00	1 200,00
23	M	55253235	tvárovka přírubová litinová vodovodní PN10/16 DN 80 dl 200mm	kus	1,000	1 820,00	1 820,00
24	K	857242122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80	kus	1,000	1 000,00	1 000,00
25	M	55254047	koleno 90° s patkou přírubové litinové vodovodní N-kus PN10/40 DN 80	kus	1,000	3 265,00	3 265,00
26	K	857261131	Montáž litinových tvarovek jednoosých hrdlových otevřený výkop s integrovaným těsněním DN 100	kus	1,000	600,00	600,00
27	M	TMP.709305616	GF-WAGA M/J 3007 Plus EPDM těs.- spojka DN 100	kus	1,000	8 520,00	8 520,00
28	K	857312122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 150	kus	1,000	1 600,00	1 600,00
29	M	55253617	přechod přírubový litinový PN10/16 FFR-kus dl 200mm DN 150/100	kus	1,000	2 675,00	2 675,00
30	K	857314122	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 150	kus	4,000	2 000,00	8 000,00
31	M	55253527	tvárovka přírubová litinová s přírubovou odbočkou,práškový epoxid tl 250µm T-kus DN 150/80	kus	2,000	5 330,00	10 660,00
32	M	55253528	tvárovka přírubová litinová s přírubovou odbočkou,práškový epoxid tl 250µm T-kus DN 150/100	kus	2,000	4 430,00	8 860,00
33	K	871161141	Montáž potrubí z PE100 RC SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo d 32 x 3,0 mm	m	72,000	200,00	14 400,00
34	M	28613500	potrubí vodovodní dvouvrstvé PE100 RC SDR11 32x3,0mm	m	73,080	25,00	1 827,00
VV			72*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		73,080		
35	K	871251141	Montáž potrubí z PE100 RC SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo d 110 x 10,0 mm	m	152,000	200,00	30 400,00
36	M	28613116	potrubí vodovodní jednovrstvé PE100 RC PN 16 SDR11 110x10,0mm	m	154,280	225,00	34 713,00
VV			152*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		154,280		
37	K	871321141	Montáž potrubí z PE100 RC SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo d 160 x 14,6 mm	m	91,000	250,00	22 750,00
38	M	28613118	potrubí vodovodní jednovrstvé PE100 RC PN 16 SDR11 160x14,6mm	m	92,365	490,00	45 258,85
VV			91*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		92,365		
39	K	877241101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 90	kus	1,000	400,00	400,00
40	M	WVIV.FF485527 WV	Lemový nákrůžek PE100 SDR11 90	kus	1,000	235,00	235,00
41	M	TMP.727700313	GF-Otočná příruba d 90 PP/Steel	kus	2,000	580,00	1 160,00
42	K	877251101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 110	kus	7,000	450,00	3 150,00
VV			2+5		7,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
43	M	WVN.FF485063 W	Koleno 15° PE100 SDR11 110	kus	2,000	1 220,00	2 440,00
44	M	WVN.FF485528 W	Lemový nákrůžek PE100 SDR11 110	kus	5,000	315,00	1 575,00
45	M	TMP.727700314	GF-Otočná příruba d 110 PP/Steel	kus	4,000	650,00	2 600,00
46	K	877251113	Montáž elektro T-kusů na vodovodním potrubí z PE trub d 110	kus	1,000	500,00	500,00
47	M	WVN.FF585049 W	Redukovaný T-kus SDR11 110/90	kus	1,000	1 565,00	1 565,00
48	K	877251122	Montáž elektro navrtávacích T-kusů s 360° odbočkou na vodovodním potrubí z PE trub d 110/32	kus	5,000	500,00	2 500,00
49	M	28614011	tvárovka T-kus navrtávací s odbočkou 360° D 110-25mm	kus	5,000	1 185,00	5 925,00
50	K	877321101	Montáž elektrospojkek na vodovodním potrubí z PE trub d 160	kus	5,000	450,00	2 250,00
	VV		2+3		5,000		
51	M	WVN.FF485066 W	Koleno 15° PE100 SDR11 160	kus	2,000	3 150,00	6 300,00
52	M	WVN.FF485531 W	Lemový nákrůžek PE100 SDR11 160	kus	3,000	565,00	1 695,00
53	M	TMP.727700717	GF-Otočná příruba d 160/DN150 PP/OCEL	kus	3,000	1 050,00	3 150,00
54	K	877321121	Montáž elektro navrtávacích T-kusů s 360° odbočkou na vodovodním potrubí z PE trub d 160/32	kus	7,000	500,00	3 500,00
55	M	28614018	tvárovka T-kus navrtávací s odbočkou 360° D 160-25mm	kus	7,000	1 350,00	9 450,00
56	K	879171111	Montáž vodovodní přípojky na potrubí DN 32	kus	12,000	600,00	7 200,00
57	K	891161321	Montáž vodovodních šoupátek domovní přípojky se závitovými konci PN16 otevřený výkop G 1"	kus	12,000	600,00	7 200,00
58	M	HWL.251000100 016	ŠOUPÁTKO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY VNI-VNI 1"-1"	kus	12,000	5 225,00	62 700,00
59	M	42291052	souprava zemní pro navrtávací pas se šoupátkem Rd 1,25m	kus	12,000	1 150,00	13 800,00
60	K	891241112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80	kus	2,000	1 200,00	2 400,00
61	M	42221116	šoupátko s přírubami voda DN 80 PN16	kus	2,000	5 795,00	11 590,00
62	M	42291067	souprava zemní pro šoupátka DN 65-80mm Rd 1,25m	kus	2,000	2 565,00	5 130,00
63	K	891247112	Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	1,000	1 200,00	1 200,00
64	M	42273589	hydrant podzemní DN 80 PN 16 jednoduchý uzávěr krycí v 1000mm	kus	1,000	10 620,00	10 620,00
65	K	891261112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 100	kus	3,000	1 200,00	3 600,00
66	M	42221117	šoupátko s přírubami voda DN 100 PN16	kus	3,000	6 910,00	20 730,00
67	M	42291068	souprava zemní pro šoupátka DN 100-150mm Rd 1,25m	kus	3,000	2 565,00	7 695,00
68	K	891311112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 150	kus	1,000	1 600,00	1 600,00
69	M	42221119	šoupátko s přírubami voda DN 150 PN16	kus	1,000	12 125,00	12 125,00
70	M	42291068	souprava zemní pro šoupátka DN 100-150mm Rd 1,25m	kus	1,000	2 565,00	2 565,00
71	K	892233122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	72,000	30,00	2 160,00
72	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN do 80	m	72,000	20,00	1 440,00
73	K	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125	m	152,000	20,00	3 040,00
74	K	892273122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	152,000	35,00	5 320,00
75	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	91,000	25,00	2 275,00
76	K	892353122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN 150 nebo 200	m	91,000	50,00	4 550,00
77	K	892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou	kus	1,000	4 000,00	4 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
78	K	899401111	Osazení poklopů litinových ventilových	kus	12,000	450,00	5 400,00
79	M	42291402	<i>poklop litinový ventilový</i>	<i>kus</i>	<i>12,000</i>	<i>1 045,00</i>	<i>12 540,00</i>
80	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	6,000	450,00	2 700,00
81	M	42291352	<i>poklop litinový šoupátkový pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky</i>	<i>kus</i>	<i>6,000</i>	<i>1 485,00</i>	<i>8 910,00</i>
82	K	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	1,000	900,00	900,00
83	M	42291452	<i>poklop litinový hydrantový DN 80</i>	<i>kus</i>	<i>1,000</i>	<i>2 365,00</i>	<i>2 365,00</i>
84	K	899712111	Orientační tabulky na zdivu	kus	2,000	300,00	600,00
85	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí	m	315,000	60,00	18 900,00
86	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC přes 34 do 40 cm	m	315,000	10,00	3 150,00
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							96 426,00
87	K	913121111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní	kus	4,000	75,00	300,00
88	K	913121211	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní základní za první a ZKD den použití	kus	120,000	15,00	1 800,00
	VV		4*30 *Přepočtené koeficientem množství		120,000		
89	K	913211111	Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany reflexní šířky 1,5 m	kus	4,000	100,00	400,00
90	K	913211211	Příplatek k dočasné dopravní zábraně reflexní 1,5 m za první a ZKD den použití	kus	120,000	15,00	1 800,00
	VV		4*30 *Přepočtené koeficientem množství		120,000		
91	K	913921131	Dočasné omezení platnosti zakrytí základní dopravní značky	kus	4,000	30,00	120,00
92	K	913921132	Dočasné omezení platnosti odkrytí základní dopravní značky	kus	4,000	25,00	100,00
93	K	919122122	Těsnění spár závlivkou za tepla pro komůrky š 15 mm hl 30 mm s těsnicím profilem	m	634,800	95,00	60 306,00
	VV		2*((92,00+152,00)+0,80)		489,600		
	VV		2*(72,00+0,60)		145,200		
	VV		Součet		634,800		
94	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	632,000	50,00	31 600,00
	VV		(92,00+152,00)*2		488,000		
	VV		72,00*2		144,000		
	VV		Součet		632,000		
D 997 Přesun sutě							97 297,20
95	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m	t	92,664	500,00	46 332,00
96	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	92,664	300,00	27 799,20
97	K	997013655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	40,392	250,00	10 098,00
98	K	997013847	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového s dehtem kód odpadu 17 03 01	t	52,272	250,00	13 068,00
D 998 Přesun hmot							109 597,00
99	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	438,388	250,00	109 597,00
D M Práce a dodávky M							1 890,00
D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích							1 890,00
100	K	460010025	Vytyčení trasy inženýrských sítí v zastavěném prostoru	km	0,315	6 000,00	1 890,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		0,091+0,152+0,072		0,315		
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				56 000,00
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				10 000,00
101	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě - zaměření skutečného provedení stavby	...	1,000	10 000,00	10 000,00
	D	VRN3	Zařízení staveniště				26 000,00
102	K	030001000	Zařízení staveniště	...	4,000	6 500,00	26 000,00
	D	VRN7	Provozní vlivy				20 000,00
103	K	070001000	Provozní vlivy	...	4,000	5 000,00	20 000,00