

## Smlouva o dílo č. 2021184

podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“), kterou uzavřely tyto smluvní strany:

### Česká republika – Hasičský záchranný sbor Ústeckého kraje

se sídlem: Horova 1340/10, 400 01 Ústí nad Labem  
IČO: 70886300  
DIČ: CZ70886300 (není plátce DPH)  
Zastoupená: plk. Ing. Romanem Vyskočilem, ředitelem HZS Ústeckého kraje  
Bankovní spojení: ČNB Ústí nad Labem  
Číslo účtu: 76548881/0710  
ID Datové schránky: **auyaa6n**

(dále jen „objednatel“)

a

### Severočeská servisní, a. s.

se sídlem: Přítkovská 1689/14, Trnovany, 415 01 Teplice  
IČO: 05175917  
DIČ: CZ05175917  
Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 2659  
Zastoupená: Ing. Pavlem Matuškou, ředitelem oblastního závodu Most  
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.  
Číslo účtu: 115-6676840277/0100  
ID Datové schránky: **22dxu68**

(dále jen „zhotovitel“)

(dále společně jen jako „smluvní strany“)

## Čl. I.

### Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele řádně, včas a s veškerou odbornou péčí, na svůj náklad a nebezpečí, opravu přípojky vody na stanici Litvínov územního odboru Most Hasičského záchranného sboru Ústeckého kraje. (dále jen „dílo“) v rozsahu dle cenové nabídky (soupis prací - krycí list rozpočtu) zhotovitele ze dne 21. 5. 2021, která je přílohou č. 1 této smlouvy, a kterou je zhotovitel vázán.
2. Zhotovitel se zavazuje provést dílo svým jménem a na vlastní odpovědnost, z nových a nepoužitých stavebních a jiných materiálů, v souladu s platnou legislativou, normami ČSN a dalšími právními předpisy tím dotčenými. Zhotovitel se zavazuje provést dílo pro objednatele v termínu sjednaném touto smlouvou. Objednatel se zavazuje provedené a dokončené dílo bez vad a nedodělků převzít a zaplatit zhotoviteli cenu za dílo dohodnutou v čl. II. odst. 1 této smlouvy.
3. **Zhotovitel se zavazuje dílo provádět, mimo jiné, také v souladu se všemi případnými mimořádnými opatřeními vlády ČR a ústředních orgánů státní správy pro omezení možného šíření viru SARS-CoV-2, stejně jako dodržovat všechna pravidla a opatření určená případně zhotovitelem v rámci objektu stanice Litvínov, Územního odboru Most, HZS Ústeckého kraje.**
4. Zhotovitel nenabývá vlastnické právo k dílu ani k objektům, jež jsou předmětem díla dotčeny.
5. Zhotovitel se předem osobně seznámil se stavem objektů, jež jsou předmětem díla dotčeny, a je s ním zcela srozuměn. Rozsah prací a dodávek potřebných k provedení díla byl stanoven zhotovitelem na základě osobní odbornosti.

**Čl. II.**  
**Cena za dílo**

1. Cena za dílo byla stanovena dohodou smluvních stran takto:

**cena za opravu přípojky vody, včetně realizace**

Cena bez DPH 78 063,87 Kč

DPH 21% 16 393,41 Kč

Cena celkem včetně DPH **94 457,28 Kč**

(Celkem slovy devadesátčtyřtisícčtyřistapadesátšedm korun českých dvacetosm haléřů včetně DPH)

2. Tato cena je cenou konečnou a nejvýše přípustnou a zahrnuje veškeré náklady, které mohou zhotoviteli vzniknout při provedení díla.
3. V případě změny obecně závazného právního předpisu stanovujícího výši DPH v době vystavení faktury bude k základní ceně díla bez DPH připočteno DPH ve výši dle tohoto předpisu.
4. Sjednaná cena za dílo zahrnuje zejména veškeré práce, dodávky, služby, výkony a média, kterých je třeba k zahájení, provedení a dokončení díla, včetně případných nákladů na zařízení staveniště, vyklizení a uvedení ploch a prostor staveniště do původního stavu, odstranění odpadů, dopravu apod.

**Čl. III.**  
**Platební podmínky**

1. Úhrada ceny za dílo se uskuteční na základě faktury (daňového dokladu) vystavené zhotovitelem do 14 dní po předání a převzetí díla bez vad a nedodělků. Faktura bude obsahovat veškeré náležitosti dle ustanovení § 435 občanského zákoníku a náležitosti stanovené zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZDPH“). Přílohou faktury musí být protokol o předání a převzetí díla a položkový rozpis fakturované dodávky.
2. Zhotovitel se zavazuje předat fakturu objednateli při předání a převzetí díla.
3. Lhůta splatnosti faktury se stanovuje na 14 dnů ode dne jejího doručení objednateli.

**Elektronické faktury musí být doručeny prostřednictvím datové schránky, nebo na e-podatelnu: [epodatelna@ulk.izscr.cz](mailto:epodatelna@ulk.izscr.cz)**

4. Faktura se považuje za proplacenou okamžikem odepsání fakturované částky z účtu objednatele ve prospěch zhotovitele.
5. V případě, že faktura obsahuje nesprávné náležitosti, nebo v ní některé náležitosti chybí, je objednatel oprávněn fakturu vrátit zpět zhotoviteli do data splatnosti. Ve vrácené faktuře musí objednatel vyznačit důvod vrácení faktury. V takovém případě je zhotovitel povinen vystavit novou fakturu s novým datem splatnosti, stanoveným dle odst. 3 tohoto článku.
6. V případě, že faktura bude uhrazena opožděně prokazatelně z důvodů na straně banky, není objednatel po tuto dobu v prodlení s placením faktury.
7. Zálohové platby objednatel neposkytuje a zhotovitel prohlašuje, že zálohové platby v souvislosti s plněním nežádá a žádat nebude.
8. Zhotovitel prohlašuje, že na sebe v souladu s § 1765 odst. 2 občanského zákoníku přebírá nebezpečí změny okolností. Ustanovení § 1765 a § 1766 občanského zákoníku se tedy ve vztahu ke zhotoviteli nepoužije. Zhotovitel touto smlouvou také přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu § 2620 občanského zákoníku.
9. Smluvní strany se dohodly a činí nesporným, že objednatel je oprávněn provést zajišťovací úhradu daně z přidané hodnoty ve smyslu § 109a ZDPH, jestliže se zhotovitel stane ke dni uskutečnitelného zdanitelného plnění nespolehlivým plátcem daně ve smyslu § 106a ZDPH. Úhradou DPH na účet

příslušného finančního úřadu se pohledávka zhotovitele vůči objednateli v částce uhrazené DPH považuje bez ohledu na další smluvní ujednání za uhrazenou.

#### Čl. IV.

##### Termíny a místo plnění díla

- Smluvní strany sjednávají tyto termíny k provedení díla:
  - převzetí staveniště a zahájení prací nejpozději do: **10 dnů od účinnosti této smlouvy,**
  - dokončení a předání díla objednateli nejpozději do: **30 dnů od převzetí staveniště.**
- Zhotovitel provede a dokončí dílo dle výše uvedeného časového harmonogramu. Přesný termín nástupu k zahájení prací dle odst. 1 písm. a) tohoto článku této smlouvy bude zhotovitelem telefonicky potvrzen objednateli 7 dnů před zahájením prací.
- Místem plnění je: **Hasičský záchranný sbor Ústeckého kraje, Územní odbor Most, stanice Litvínov na adrese Podkrušnohorská 251, 436 03 Litvínov – Chudeřín.**
- Objednatel převezme dílo v místě plnění na základě písemné výzvy zhotovitele učiněné nejméně 1 pracovní den před datem předání a převzetí dokončeného díla bez vad a nedodělků, které by samy o sobě nebo ve svém úhrnu bránily jeho užívání, resp. užívání díla k jeho obvyklému účelu. O předání a převzetí plnění bude vyhotoven písemný protokol o předání díla podepsaný oběma smluvními stranami.
- Zhotovitel je při předání díla povinen předat objednateli také případné doklady, jež jsou nutné k převzetí a k užívání díla.
- Objednatel je oprávněn odmítnout převzít dílo nebo jeho část, případně dílo či jeho část převzít s výhradami, pokud vykazuje zjevné vady bránící v užívání v době předání.

#### Čl. V.

##### Záruka na dílo a reklamace vad díla

- Zhotovitel na provedené dílo specifikované v čl. I odst. 1. poskytuje objednateli záruku za jakost díla v délce trvání **36 měsíců** (na použitý materiál a technické provedení oprav) ode dne protokolárního převzetí díla bez vad a nedodělků objednatelem. Po dobu trvání záruční lhůty bude dílo způsobilé k užití k jeho obvyklému účelu a bude mít obvyklé vlastnosti.
- Případné vady a nedodělky, které byly zjištěny při převzetí díla a které svou podstatou brání řádnému užití díla k jeho obvyklému účelu, se zhotovitel zavazuje odstranit v nejbližším možném termínu, nejpozději potom ve lhůtě 15 dnů ode dne jejich zjištění, případně lhůtě delší, pakliže by lhůtě kratší bránilo dodržení řádného technologického postupu prací.
- Případné vady a nedodělky, které byly zjištěny při převzetí díla a které svou podstatou nebrání řádnému užití díla k jeho obvyklému účelu, se zhotovitel zavazuje odstranit v termínu, který smluvní strany sjednají v předávacím protokolu, nejpozději však do 15 dnů ode dne podpisu předávacího protokolu oběma smluvními stranami.
- Veškeré vady díla nebo jeho části, na něž se vztahuje záruka za jakost díla, je objednatel povinen uplatnit u zhotovitele písemně, a to bez zbytečného odkladu po jejich zjištění, včetně přesného popisu a vymezení vad.
- Opravy či odstranění vad provádí zhotovitel v místě plnění dle čl. IV. odst. 3 této smlouvy.
- Uplatněním nároků z vad díla nejsou nijak dotčeny nároky objednatele na náhradu škody a smluvní pokuty.

#### Čl. VI.

##### Smluvní pokuty

- V případě prodlení s dokončením díla a jeho předáním objednateli oproti sjednanému termínu je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 % ceny díla bez DPH za každý, byť i jen započatý, kalendářní den prodlení.
- V případě prodlení objednatele se zaplacením ceny díla je objednatel povinen uhradit zhotoviteli úrok z prodlení za nedodržení termínu splatnosti faktury ve výši stanovené právním předpisem, ve smyslu § 1970 občanského zákoníku.

3. Objednatel je oprávněn vedle smluvní pokuty požadovat náhradu škody způsobené porušením příslušné povinnosti v plné výši. Objednatel je oprávněn započíst veškeré své splatné pohledávky vůči zhotoviteli vyplývající z nároku objednatele na uhrazení smluvních pokut či náhrad škod proti pohledávkám zhotovitele vůči objednateli vyplývajícím z nároku zhotovitele na zaplacení ceny díla. Není-li započtení podle předchozí věty možné, jsou smluvní pokuty splatné do 15 kalendářních dnů od doručení výzvy k zaplacení smluvní pokuty objednatelem zhotoviteli.
4. Smluvní strany ve smyslu § 2048 občanského zákoníku sjednaly, že smluvní pokuta může být po vzájemné dohodě smluvních stran uhrazena či odčiněna v jiném plnění než peněžitým (např. věcné plnění, provedení prací, poskytnutí služby apod.)
5. Smluvní strany odchýlně od ustanovení § 2050 občanského zákoníku sjednaly, že zaplacením či odčiněním jakékoli smluvní pokuty podle této smlouvy není dotčena povinnost zhotovitele nahradit objednateli v plné výši též škodu či jinou újmu vzniklou porušením povinnosti, na kterou se smluvní pokuta vztahuje. Závazek splnit povinnost, jejíž plnění je zajištěno smluvní pokutou, po jejím zaplacení nezaniká.

## **ČI. VII.**

### **Odstoupení od smlouvy**

1. Odstoupení od této smlouvy je možné v souladu s ustanovením § 2001 a násl. občanského zákoníku.
2. Od smlouvy lze odstoupit, pokud dojde k podstatnému porušení smluvních povinností kteroukoliv ze smluvních stran. Úmysl odstoupit od smlouvy oznámí odstupující druhé straně do 10 dnů ode dne, kdy se o takovém porušení dozví. Odstoupení musí být písemné a je účinné dnem jeho doručení druhé smluvní straně.
3. Za podstatné porušení této smlouvy ze strany zhotovitele se považuje zejména:
  - a) pokud zhotovitel nezačne práce na díle ani v dodatečně přiměřené lhůtě určené objednatelem,
  - b) pokud zhotovitel ani v dodatečně přiměřené lhůtě neodstraní vady vzniklé vadným prováděním díla nebo nepřestane dílo provádět nevhodným způsobem, ačkoli byl na to objednatelem upozorněn,
  - c) prodlení zhotovitele s dokončením díla a jeho předáním objednateli oproti termínu sjednanému v čl. IV. odst. 1 této smlouvy po dobu delší než 15 kalendářních dnů,
  - d) pokud vůči zhotoviteli bylo zahájeno insolvenční řízení,
  - e) insolvenční návrh na zhotovitele byl zamítnut proto, že jeho majetek nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení,
  - f) zhotovitel vstoupí do likvidace.
4. Za podstatné porušení smlouvy ze strany objednatele se považuje zejména:
  - a) prodlení objednatele s úhradou faktury po dobu delší než 15 kalendářních dnů,
  - b) pokud objednatel nezajistí podmínky pro řádné předání díla nebo pro výkon činnosti zhotovitele spojený s odborným provedením díla v místě plnění a tuto skutečnost nenapraví ani po písemném upozornění v dodatečně přiměřené lhůtě.
5. V případě oprávněného odstoupení kterékoliv ze smluvních stran od této smlouvy jsou smluvní strany povinny vypořádat vzájemné závazky z plnění nejpozději do jednoho měsíce ode dne ukončení této smlouvy. Odstoupení od smlouvy se nedotýká zejména nároku na náhradu škody a na zaplacení smluvní pokuty nebo úroku z prodlení.

## **ČI. VIII.**

### **Ostatní ujednání**

1. Smluvní strany jsou povinny bez zbytečného odkladu oznámit druhé smluvní straně změnu údajů uvedených v záhlaví této smlouvy.
2. Kontaktní osobou zhotovitele je:



3. Kontaktní osobou objednatele je:



4. Zhotovitel není bez předchozího písemného souhlasu objednatele oprávněn postoupit práva a povinnosti z této smlouvy na třetí osobu.
5. Zhotovitel je ve smyslu ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů.
6. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele písemně na existující či hrozící střet zájmů bezodkladně poté, co střet zájmů vznikne či vyjde najevo, pokud prodávající i při vynaložení veškeré odborné péče nemohl střet zájmů zjistit před uzavřením této smlouvy.
7. Zhotovitel bez jakýchkoliv výhrad souhlasí se zveřejněním své identifikace a dalších údajů uvedených ve smlouvě včetně ceny zboží.
8. Objednatel se zaručuje, že po celou dobu provádění díla odpovídá za to, že řádný průběh prací zhotovitele nebude narušován neoprávněnými zásahy třetích osob a vytvoří zhotoviteli odpovídající podmínky pro realizaci díla.
9. Zhotovitel odpovídá za pořádek a čistotu na pracovišti a je povinen odstraňovat na své náklady odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi.
10. Objednavatel je oprávněn prostřednictvím svých pracovníků provádět průběžnou kontrolu provádění díla.
11. Nebezpečí škody na díle přechází ze zhotovitele na objednatele dnem předání a převzetí dokončeného díla bez vad a nedodělků.
12. Vznikne-li zhotoviteli nárok na náhradu škody, hradí se toliko škoda skutečná bez ušlého zisku.
13. Zhotovitel nese plnou odpovědnost za škody vzniklé během provádění díla, a to jak na vlastním materiálu a zařízení, tak i na majetku a zařízeních objednatele k tomuto účelu mu předaném, případně i na majetku třetích osob, pakliže budou jeho činnostmi jakkoliv dotčeny. Zhotovitel obdobně odpovídá i za škody způsobené činnostmi těch, kteří pro něj případně dílo provádějí.
14. Ve věcech podstatných pro plnění závazků z této smlouvy spolu smluvní strany komunikují výhradně písemně, přednostně datovou schránkou, případně poštou prostřednictvím držitele poštovní licence, nebo e-mailem na adresu kontaktních osob. E-mail se považuje za doručený následujícím dnem po jeho odeslání na kontaktní adresu druhé smluvní strany. Listinná komunikace se považuje za doručenou dnem převzetí adresátem a nepodaří-li se doručit, pak posledním dnem úložní lhůty odeslané listovní zásilky stanovené držitelem poštovní licence.
15. Smluvní strany činí nesporným, že tuto smlouvu uzavírají v souladu se zákonem č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů, a podle 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). Smluvní strany činí nesporným, že mimo jiné také v souladu se zněním zákona č. 106/1999 Sb. o svobodném přístupu k informacím, souhlasí se zpřístupněním této smlouvy či jejím zveřejněním v jejím plném znění, jakož i všech úkonů a okolností s touto smlouvou souvisejících, ke kterému může kdykoliv v budoucnu dojít.

#### **Čl. IX.**

##### **Závěrečná ustanovení**

1. Tato smlouva je sepsána ve třech (3) vyhotoveních s platností originálu, přičemž jedno (1) vyhotovení náleží zhotoviteli a dvě (2) vyhotovení náleží objednateli.
2. Tuto smlouvu lze měnit pouze formou písemných, vzestupně číslovaných, vzájemně odsouhlasených dodatků podepsaných oběma smluvními stranami.

3. Neplatnost nebo nevynutitelnost některého ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost nebo nevynutitelnost ostatních ustanovení. Smluvní strany vyvinou veškeré úsilí, aby dotčená ustanovení nahradily ustanovením platným a vynutitelným, které svým smyslem a účelem v nejvyšší možné míře odpovídá dotčenému ustanovení.
4. Smluvní strany se dohodly, že v náležitostech touto smlouvou přímo neupravených se jejich vzájemné vztahy budou řídit právním řádem České republiky, zejména potom příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
5. Případné spory a nesrovnalosti budou obě smluvní strany řešit dohodou, v opačném případě bude spor projednán podle českého právního řádu, před českým soudem příslušným podle místa sídla objednatele.
6. Nedílnou součástí této smlouvy je: příloha č. 1 - Cenová nabídka zhotovitele.
7. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího uzavření oběma smluvními stranami a účinnosti potom okamžikem jejího zveřejnění v registru smluv ve smyslu ustanovení § 6 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv v platném znění (dále jen „zákon o registru smluv“). V zájmu zachování právní jistoty obou smluvních stran povinnost zveřejnit smlouvu či její písemné dodatky ve smyslu zákona o registru smluv splní bez zbytečného odkladu vždy po uzavření objednatel.
8. Smluvní strany prohlašují, že před podpisem tuto smlouvu řádně projednaly a přečetly, přičemž tato smlouva je sepsána podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoli pod nátlakem, v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek a na důkaz toho připojují svoje vlastnoruční podpisy.

V Ústí nad Labem dne 09. 09. 2021  
Objednatel: **záchraný sbor  
Ústeckého kraje**  
Horova 1340/10  
400 01 Ústí nad Labem  
IČ: 400 01 0000  
plk. Ing. [nepřehledný podpis]  
vr [nepřehledný podpis]  
HZS Ústeckého kraje

V Mostě dne 07-09-2021  
Zhotovitel: [nepřehledný podpis]  
ředitel oblastního závodu Most

**Severočeská servisní a.s.**  
Přítkovská 1689/14, Trnovany  
415 01 Teplice  
IČO: 051 75 917 DIČ: CZ 05175917  
31



# REKAPITULACE STAVBY

Kód: S10003-URS  
Stavba: Litvínov, HZS - oprava vodovodní přípojky

KSO: 827 1  
Místo: Litvínov

CC-CZ:  
Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:  
Severočeská servisní a.s.

IČ: 05175917  
DIČ: CZ05175917

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:  
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na <https://odminkv.urs.cz>.

Cena bez DPH			78 063,87
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
	21,00%	78 063,87	16 393,41
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			94 457,28



# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: S10003-URS

Stavba: Litvínov, HZS - oprava vodovodní přípojky

Místo: Litvínov

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: Severočeská servisní a.s.

Zpracovatel:



Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>78 063,87</b>	<b>94 457,28</b>	
01	Vodovod	75 606,87	91 484,31	ING
02	VRN	2 457,00	2 972,97	VON

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Litvínov, HZS - oprava vodovodní přípojky  
Objekt:  
01 - Vodovod

KSO: 827 11 13  
Místo: Litvínov

CC-CZ: 22221  
Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

IC:  
DIČ:

Zhotovitel:  
Severočeská servisní a.s.

IC: 05175917  
DIČ: CZ05175917

Projektant:

IC:  
DIČ:

Zpracovatel:

IC:  
DIČ:

Poznámka:  
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

<b>Cena bez DPH</b>			<b>75 606,87</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	75 606,87	21,00%	15 877,44
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>91 484,31</b>

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Litvínov, HZS - oprava vodovodní přípojky

Objekt: 01 - Vodovod

Místo: Litvínov

Zadavatel:  
Zhotovitel: Severočeská servisní a.s.

Datum: 21. 5. 2021

Projektant:  
Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>75 606,87</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	69 788,31
8 - Trubní vedení	69 614,50
998 - Přesun hmot.	173,81
PSV - Práce a dodávky PSV	5 818,56
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	5 818,56

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Litvínov, HZS - oprava vodovodní přípojky

Objekt: 01 - Vodovod

Místo: Litvínov

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel: Severočeská servisní a.s.

Projektant: 

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>75 606,87</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				69 788,31	
D	8		Trubní vedení				69 614,50	
1	K	857242122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80 Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 80 3+1+1+1+1+1 Součet	kus	9,000	712,00	6 408,00	CS ÚRS 2021 01
2	M	NCL.470909010	FRIALEN - BFL d90 / DN80 PN16, PP příruba s ocel.výztuhou, na tupo (8xM16), vrtání PN10/PN16 FRIALEN - BFL d90 / DN80 PN16, PP příruba s ocel.výztuhou, na tupo (8xM16), vrtání PN10/PN16 3 Součet	kus	3,000	561,00	1 683,00	
3	M	HWL.850008050 016	TVAROVKA FF KUS 80/500 TVAROVKA FF KUS 80500 1 Součet	kus	1,000	2 886,00	2 886,00	
4	M	HWL.850008000 016	TVAROVKA FF KUS 80/1000 TVAROVKA FF KUS 801000 1 Součet	kus	1,000	4 939,00	4 939,00	
5	M	HWL.850008040 016	TVAROVKA FF KUS 80/400 TVAROVKA FF KUS 80400 1 Součet	kus	1,000	2 299,00	2 299,00	
6	M	HWL.850008030 016	TVAROVKA FF KUS 80/300 TVAROVKA FF KUS 80300 1 Součet	kus	1,000	1 806,00	1 806,00	
7	M	HWL.504908000 010	4/4 DÍRY KOLENO PATNÍ PŘÍRUBOVÉ 80 - 4/4 DÍRY 4/4 DÍRY KOLENO PATNÍ PŘÍRUBOVÉ 80 - 4/4 DÍRY 1 Součet	kus	1,000	1 955,00	1 955,00	
8	M	HWL.810008000 216	PŘÍRUBA VNITŘNÍ ZÁVIT 80-2" PŘÍRUBA VNITŘNÍ ZÁVIT 80-2" 1 Součet	kus	1,000	1 090,00	1 090,00	
9	K	857244122	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 80 Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém odbočných na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 80 1 Součet	kus	1,000	973,00	973,00	CS ÚRS 2021 01
10	M	HWL.851008008 016	TVAROVKA T KUS 80-80 TVAROVKA T KUS 80-80 3 etapa 1 Součet	kus	1,000	2 450,00	2 450,00	
11	K	871241211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 90 x 8,2 mm Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylénu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 D 90 x 8,2 mm 6,00 Součet	m	6,000	127,00	762,00	CS ÚRS 2021 01
12	M	GRX.101386	egeplast 9010 - pitná voda - roura PE100 RC+ d90x5,4mm SDR17/PN10, typ 6m egeplast 9010 - pitná voda - roura PE100 RC+ d90x5,4mm SDR17/PN10, typ 6m 6,00 Součet	m	6,000	261,25	1 567,50	
13	K	877161000.R	Montáž spojek na vodovodním potrubí z PE trub Montáž spojek na vodovodním potrubí z PE trub 1+2+1+1 Součet	kus	5,000	188,00	940,00	
14	M	AVK.1810154	Isiflo T-kus závitový, 18.10, rozměr 5/4" Isiflo T-kus závitový, 18.10, rozměr 5/4" 1 Součet	kus	1,000	324,00	324,00	
15	M	AVK.1821541	Isiflo dvojsuvka s vnějším závitem redukovaná, 18.2, rozměr 5/4" x 1" Isiflo dvojsuvka s vnějším závitem redukovaná, 18.2, rozměr 5/4" x 1" 2 Součet	kus	2,000	157,00	314,00	
16	M	AVK.1821112	Isiflo dvojsuvka s vnějším závitem redukovaná, 18.2, rozměr 1" x 1/2" Isiflo dvojsuvka s vnějším závitem redukovaná, 18.2, rozměr 1" x 1/2" 1 Součet	kus	1,000	114,00	114,00	
17	M	AVK.1821254	Isiflo dvojsuvka s vnějším závitem redukovaná, 18.2, rozměr 2 x 5/4" Isiflo dvojsuvka s vnějším závitem redukovaná, 18.2, rozměr 2 x 5/4" 1 Součet	kus	1,000	321,00	321,00	
18	K	877241101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 90 Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylénu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukci d 90 3 Součet	kus	3,000	272,00	816,00	CS ÚRS 2021 01
19	M	NCL.612687	FRIALEN - MB d 90, PE100, SDR11, spojka s lehce vyrazitelným dorazem, elektro FRIALEN - MB d 90, PE100, SDR11, spojka s lehce vyrazitelným dorazem, elektro 3 Součet	kus	3,000	346,00	1 038,00	
20	K	877241112	Montáž elektrokolen 90° na vodovodním potrubí z PE trub d 90 Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylénu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 kolen 90° d 90 2 Součet	kus	2,000	272,00	544,00	CS ÚRS 2021 01
21	M	NCL.612103	FRIALEN - W90 d90, PE100, SDR11, koleno 90°, elektro FRIALEN - W90 d90, PE100, SDR11, koleno 90°, elektro 2 Součet	kus	2,000	834,00	1 668,00	
22	K	877241201	Montáž oblouků svařovaných na tupo na vodovodním potrubí z PE trub d 90 Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylénu PE 100 svařovaných na tupo SDR 11/PN16 oblouků nebo redukci d 90 3 Součet	kus	3,000	537,00	1 611,00	CS ÚRS 2021 01
23	M	NCL.470904511	FRIALEN - BE d90, PE100, SDR11, PN16, lemový nákrůžek, na tupo, dlouhý FRIALEN - BE d90, PE100, SDR11, PN16, lemový nákrůžek, na tupo, dlouhý 3 Součet	kus	3,000	296,00	888,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		FRIALEN - BE d90, PE100, SDR11, PN16, lamový nákrček, na tupo, dlouhý					
	WV		3					
	WV		Součet					
24	K	891162211	Montáž závitového vodoměru G 1 v šachtě	kus	1,000	743,00	743,00	CS ÚRS 2021 01
	FP		Montáž vodovodních armatur na potrubí vedení v šachtě závitových G 1					
25	M	HWL_101140100 144	SOUPRAVA VODOMĚRNÁ NOVÁ 1"-1"	kus	1,000	3 012,00	3 012,00	
	PP		SOUPRAVA VODOMĚRNÁ NOVÁ 1"-1"					
	WV		1					
	WV		Součet					
26	K	891241112	Montáž vodovodních šoupaték otevřený výkop DN 80	kus	1,000	950,00	950,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupaték nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklepi) DN 80					
	WV		1					
	WV		Součet					
27	M	HWL_400308000 016	ŠOUPĚ E3 PŘÍRUBOVÉ KRÁTKÉ 80	kus	1,000	7 058,00	7 058,00	
	PP		ŠOUPĚ E3 PŘÍRUBOVÉ KRÁTKÉ 80					
	WV		1					
	WV		Součet					
28	M	HWL_780008000 000	KOLO RUČNÍ HAWLE 65-80	kus	1,000	355,00	355,00	
	PP		KOLO RUČNÍ HAWLE 65-80					
	WV		1					
	WV		Součet					
29	K	891245321	Montáž zpětných klapek DN 80	kus	1,000	415,00	415,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž vodovodních armatur na potrubí zpětných klapek DN 80					
	WV		1					
	WV		Součet					
30	M	HWL_983108000 016	KLAPKA ZPĚTNÁ 80	kus	1,000	9 245,00	9 245,00	
	PP		KLAPKA ZPĚTNÁ 80					
	WV		1					
	WV		Součet					
31	M	HWL_883001608 000	ŠROUB S MATICÍ NEREZ A2 M16/80	kus	24,000	117,00	2 808,00	
	PP		ŠROUB S MATICÍ NEREZ A2 M16/80					
	WV		24					
	WV		Součet					
32	M	HWL_883001607 000	ŠROUB S MATICÍ NEREZ A2 M16/70	kus	72,000	106,00	7 632,00	
	PP		ŠROUB S MATICÍ NEREZ A2 M16/70					
	WV		72					
	WV		Součet					
D	998		Přesun hmot				173,81	
33	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,182	955,00	173,81	CS ÚRS 2021 01
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pře vedovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dooravní vzdálenost do 15 m					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				5 818,56	
D	722		Zdravotechnika - vnitřní vodovod				5 818,56	
34	K	722174005	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 16 D 40x5,5 mm	m	8,000	522,00	4 176,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzní PN 16 (SDR 7,4) D 40 x 5,5					
	WV		2*4,00			8,000		
	WV		Součet			8,000		
35	K	722231206.R	Montáž ventilu redukčního mosazného G 2" PN 6 do 25°C s 2x vnitřním závitem a manometru	kus	1,000	257,00	257,00	
	PP		Montáž ventilu redukčního mosazného G 2" PN 6 do 25°C s 2x vnitřním závitem a manometru					
36	M	6000727242	Manometr spodní 100 mm, 1/2", 0-10 bar	kus	1,000	292,16	292,16	
	PP		Manometr spodní 100 mm, 1/2", 0-10 bar					
	WV		1					
	WV		Součet					
37	M	8000058720	Ventil směšovací trojcestný ESBE VRG131, 1", Kvs 6,3 m3/hod	kus	1,000	1 093,40	1 093,40	
	PP		Ventil směšovací trojcestný ESBE VRG131, 1", Kvs 6,3 m3/hod					
	WV		1					
	WV		Součet					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Litvínov, HZS - oprava vodovodní přípojky  
Objekt:  
02 - VRN

KSO: 827.2  
Místo: Litvínov

CC-CZ:  
Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:  
Severočeská servisní a.s.

IČ: 05175917  
DIČ: CZ05175917

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky.

<b>Cena bez DPH</b>				<b>2 457,00</b>
		<b>Základ daně</b>	<b>Sazba daně</b>	<b>Výše daně</b>
DPH základní		2 457,00	21,00%	515,87
DPH snížená		0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>2 972,97</b>

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Litvínov, HZS - oprava vedvodní přípojky

Objekt: 02 - VRN

Místo: Litvínov

Zadavatel:  
Zhotovitel: Severočeská servisní a.s.

Datum: 21. 5. 2021

Projektant:  
Zpracovatel: 

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>2 457,00</b>
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	2 457,00

# SOJIPIS PRACÍ

Stavba: Litvínov, HZS - oprava vodovodní přípojky

Objekt: 02 - VRN

Místo: Litvínov

Zhotovitel: Severočeská servisní a.s.

Datum: 21. 5. 2021

Projektant:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>2 457,00</b>	
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							2 457,00	
1	K	031002001	Zařízení staveniště	%	3,250	756,00	2 457,00	
		PP	Zařízení staveniště					



## SEZNAM FIGUR

Kód: S10003-URS  
 Stavba: Lítvínov, HZS - oprava vodovodní přípojky

Datum: 21. 5. 2021

Kód	Popis	MJ	Výměra
<b>01</b>	<b>Vodovod</b>		
<b>jáma</b>	<b>jáma tř.3</b>	<b>m3</b>	<b>54,214</b>
	1 etapa		0,000
	1,20*1,20*(1,60-0,50)*5		7,920
	5,00*1,00*(1,60-0,50)		5,500
	2 etapa		0,000
	1,20*1,20*(1,80-0,50)*3		5,616
	3,00*1,20*(1,80-0,50)		4,680
	3,50*1,50*(1,80-0,50)		6,825
	3 etapa		0,000
	1,20*1,20*(1,80-0,50)*9		16,848
	3,50*1,50*(1,80-0,50)		6,825
jáma	Součet		54,214
<b>jáma_1</b>	<b>jáma tř.4</b>	<b>m3</b>	<b>27,107</b>
	jáma*0,50		27,107
jáma_1	Součet		27,107
<b>lože</b>	<b>lože</b>	<b>m3</b>	<b>23,787</b>
	jámy		0,000
	1,20*1,20*0,15*(5+3+9)		3,672
	5,00*1,00*0,15		0,750
	3,00*1,20*0,15		0,540
	3,50*1,50*0,15*2		1,575
	rýhy		0,000
	55,00*1,00*0,15		8,250
	30,00*1,00*0,15		4,500
	20,00*1,00*0,15		3,000
	10,00*1,00*0,15		1,500
lože	Součet		23,787
<b>mezidepo</b>	<b>mezidepo</b>	<b>m3</b>	<b>192,714</b>
	VDJ Radobyl 3km		0,000
	obsyp+lože+zásyp		192,714
mezidepo	Součet		192,714
<b>nakládka</b>	<b>nakládka tř.3</b>	<b>m3</b>	<b>192,714</b>
	VDJ Radobyl		0,000
	obsyp+lože+zásyp		192,714
nakládka	Součet		192,714
<b>nový zásyp</b>	<b>nový zásyp</b>	<b>m3</b>	<b>192,704</b>
	nový zásyp 100%		0,000
	zásyp*1,8		192,704
nový zásyp	Součet		192,704
<b>obsyp</b>	<b>obsyp</b>	<b>m3</b>	<b>61,869</b>
	1 etapa		0,000
	55,00*1,00*(0,30+0,063) "rýha		19,965
	1,20*1,20*(0,30+0,110)*5 "jáma		2,952
	5,00*1,00*(0,30+0,110) "jáma		2,050
	2 etapa		0,000
	30,00*1,00*(0,30+0,110) "rýha		12,300
	20,00*1,00*(0,30+0,110) "rýha		8,200
	1,20*1,20*(0,30+0,110)*3 "jáma		1,771
	3,00*1,20*(0,30+0,110) "jáma		1,476
	3,50*1,50*(0,30+0,110) "jáma		2,153
	3 etapa		0,000
	10,00*1,00*(0,30+0,090) "rýha		3,900
	1,20*1,20*(0,30+0,090)*9 "jáma		5,054
	3,50*1,50*(0,30+0,090) "jáma		2,048
obsyp	Součet		61,869
<b>oplocení</b>	<b>oplocení</b>	<b>m</b>	<b>560,000</b>
	1 etapa		0,000
	(57,00+3,00)*2		120,000
	(3,20+3,20)*2*5		64,000
	(7,00+3,00)*2		20,000
	2 etapa		0,000
	(32,00+3,00)*2		70,000
	(5,50+3,50)*2		18,000
	(3,20+3,20)*2*3		38,400
	(5,00+3,20)*2		16,400
	(22,00+3,00)*2		50,000
	3 etapa		0,000
	(12,00+3,00)*2		30,000
	(3,20+3,20)*2*9		115,200
	(5,50+3,50)*2		18,000
oplocení	Součet		560,000
<b>pažení</b>	<b>pažení</b>	<b>m2</b>	<b>515,040</b>

Kód	Popis	MJ	Výměra
	1 etapa		0,000
	55,00*1,60*2		176,000
	1,20*1,60*2*5		19,200
	5,00*1,60*2		16,000
	2 etapa		0,000
	1,20*1,80*2*3		12,960
	3,00*1,80*2		10,800
	3,50*1,80*2		12,600
	30,00*1,80*2		108,000
	20,00*1,80*2		72,000
	3 etapa		0,000
	1,20*1,80*2*9		38,880
	3,50*1,80*2		12,600
	10,00*1,80*2		36,000
pažení	Součet		515,040
plechy	přejezdové plechy	m2	26,250
	3,50*2,50*3		26,250
plechy	Součet		26,250
rýha_100	rýha tř.3	m3	60,500
	1 etapa		0,000
	55,00*1,00*(1,60-0,50)		60,500
rýha_100	Součet		60,500
rýha_20	rýha do 20m3	m3	13,000
	3 etapa		0,000
	10,00*1,00*(1,80-0,50)		13,000
rýha_20	Součet		13,000
rýha_50	rýha do 50m3	m3	65,000
	2 etapa		0,000
	30,00*1,00*(1,80-0,50)		39,000
	20,00*1,00*(1,80-0,50)		26,000
rýha_50	Součet		65,000
skládka	skládka tř. 3	m3	96,357
	Nučičky u Terezie 15km		0,000
	(jáma+rýha_20+rýha_50+rýha_100)*0,50		96,357
skládka	Součet		96,357
skládka_1	skládka tř.4	m3	96,357
	skládka		96,357
skládka_1	Součet		96,357
zásyp	zásyp	m3	107,058
	(jáma+rýha_20+rýha_50+rýha_100)-obsyp-lože		107,058
zásyp	Součet		107,058
žebřík	žebřík	m	73,800
	1 etapa		0,000
	(1,60+1,10)*8		21,600
	2 etapa		0,000
	(1,80+1,10)*7		20,300
	3 etapa		0,000
	(1,80+1,10)*11		31,900
žebřík	Součet		73,800