

SMLOUVA O DÍLO

I. Smluvní strany:

1.1 Objednatel:

Obec Vlčice

sídlo: č. p. 95, 790 65 Vlčice
IČ: 00636045
DIČ: NENÍ PLÁTCE DPH
zastoupený : Ing. Josef Fojtek, starosta obce
telefon: +420 584 434 022
e-mail: vlcice@vlcice.cz
bank. spojení:

č.úctu:

Ve věcech smluvních je oprávněn jednat i podepisovat samostatně starosta obce.
Ve věcech technických, plnění dodávky a předání prací je oprávněna jednat starosta obce.
(dále jen objednatel)

1.2 Zhotovitel:

JHF Heřmanovice spol. s r.o.

sídlo: Heřmanovice 523, 793 74
IČ: 47972912
DIČ: CZ47972912
zastoupený : Ing. Marek Rybář, jednatel společnosti
registrovaný: zapsaný v OR, vedeným Krajským soudem v OV oddíl C, vložka 5521
telefon: 554 612 626
email: obchod@jhf.cz
bank. spojení: KB Krnov
č. účtu: 19-4466570257/0100

Ve věcech smluvních jsou oprávněni jednat i podepisovat samostatně:

Ing. Marek Rybář

Ve věcech technických, plnění dodávky a předání prací oprávněn jednat:

Petr Filip

(dále jen zhotovitel)

Smluvní strany se dohodly, že tato smlouva se bude řídit ustanoveními občanského zákoníku, z. č. 89/2012 Sb., v platném znění.

II. Předmět díla:

2.1. Zhotovitel se zavazuje pro objednatele za podmínek dále v této smlouvě uvedených provést sjednané dílo a toto dílo objednateli předat v rozsahu, způsobem a v dohodnutém termínu a objednatel se zavazuje dohodnutým způsobem spolupůsobit v rozsahu potřebném k dokončení díla a všech jeho částí a zaplatit za kompletní dokončené dílo ujednanou cenu dle platebních podmínek sjednaných touto smlouvou.

Soupis případných vad a nedodělků, včetně ujednání o jejich odstranění.

Další doklady uvedené v zadávací dokumentaci

Bez předložení těchto dokladů nelze považovat dílo za dokončené a schopné předání.

2.3. Rozsah a způsob provedení díla je stanoven:

2.3.1. Projektovou dokumentací „**Rekonstrukce místní komunikace na parc. č. 2921/1 v k. ú. Vlčice u Javorníka**“ v obci Vlčice zpracovanou fy TUMVIA s.r.o., Adolfovice 60, 79001 Bělá pod Pradědem, zodp. Projektantem Ing. Milanem Marcinovem, ČKAIT 120 11 50 (dále jen projektová dokumentace).

2.3.2. **Cenovou nabídkou zhotovitele ze dne 30.6.2023** (dále jen cenová nabídka zhotovitele), která tvoří přílohu této smlouvy.

2.3.3. **Zadávací dokumentací** zadávacího řízení veřejné zakázky s názvem „**Rekonstrukce místní komunikace na parc. č. 2921/1 v k. ú. Vlčice u Javorníka**“ (dále jen zadávací dokumentace).

2.3.4. Stavebním povolením č. j. MJ/26583/MK

2.3.5. **Harmonogramem výstavby**, který tvoří přílohu této smlouvy

2.4. Zhotovitel podpisem této smlouvy potvrzuje, že se před podpisem této smlouvy podrobně seznámil s rozsahem, povahou a předmětem díla, doklady uvedenými v čl. 2.3. této smlouvy a s veškerými ostatními podmínkami realizace díla dle této smlouvy, že provedl řádnou prohlídku místa realizace díla a jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k řádné realizaci díla a disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení předmětu díla nezbytné. Zhotovitel na základě této znalosti a své odborné způsobilosti výslovně prohlašuje, že doplnil před podpisem této smlouvy cenovou nabídku o veškeré práce a výkony nutné k řádnému zhotovení díla dle této smlouvy a případně vícepráce provede nebo zajistí na své náklady, že prověřil veškeré podklady a pokyny objednatele, které obdržel do dne uzavření této smlouvy a shledal je úplnými a vhodnými, prohlašuje, že sjednaná cena a doba provedení díla obsahuje a zohledňuje všechny v této smlouvě uvedené podmínky a okolnosti, jakož i ty, které zkušený zhotovitel, jako subjekt odborně způsobilý k provádění takového díla měl a mohl předvídat. Zhotovitel na základě výše uvedeného prohlašuje, že s použitím těchto znalostí, podkladů a pokynů splní závazek založený touto smlouvou včas, řádně a za dohodnutou cenu, aniž by vyžadoval od objednatele jiné než dohodnuté spolupůsobení.

2.5. Zhotovitel tímto dále potvrzuje, že jeho cenová nabídka je úplná, navržené materiály a technologie jsou vhodné a certifikované pro daný účel a zhotovitel je schopen na základě tohoto zadání provést dílo tak, aby řádně sloužilo účelu, ke kterému je určeno v souladu s ujednáními této smlouvy.

2.6. Zhotovitel prohlašuje, že se před podpisem této smlouvy podrobně seznámil s kompletní zadávací dokumentací a projektovou dokumentací. Zhotovitel prohlašuje, že provedl kontrolu projektové dokumentace a prohlašuje, že je úplná a dostatečná a shledal ji bez závad pro kompletní realizaci díla a je schopen podle této projektové dokumentace dílo realizovat a řádně provést. Současně zhotovitel prohlašuje, že před podáním nabídky zkontroloval s odbornou péčí soulad projektové dokumentace a výkazů výměr a správně vyhodnotil a ocenil veškeré práce trvalého či dočasného charakteru, včetně materiálů, které jsou obsaženy v projektové dokumentaci.

2.7. Dílo se zhotovitel zavazuje provést v souladu se stavebním povolením a v souladu se všemi požadavky a podmínkami definovanými v závazných stanoviscích a vyjádřeních orgánů a subjektů, které byly účastníky správních řízení. Vznikne-li nesplněním těchto podmínek objednateli škoda, hradí ji zhotovitel v plném rozsahu.

2.8. Zhotovitel se zavazuje dílo provést bez požadavku na navýšení ceny i v případě, že cenová nabídka zhotovitele bude obsahovat odchylky výměr od skutečnosti.

2.9. Řádným zhotovením díla se rozumí úplné a funkční a bezvadné dokončení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí a technologií, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné provedení a dokončení díla, dále dokončení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních, montážních a ostatních prací a konstrukcí a technologií, jejichž provedení

je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření apod.) včetně koordináční a kompletační činnosti celého díla.

2.10. Objednatel nenese žádnou, zejména finanční odpovědnost, spojenou se změnou výkazu výměr nebo chybným zaměřením jednotlivých součástí díla zhotovitelem.

2.11. Veškeré změny oproti projektové dokumentaci je zhotovitel oprávněn provést pouze po jejich písemném odsouhlasení zástupcem objednatele ve věcech technických, včetně jejich ocenění, a to ve formě změnového listu, který bude podkladem pro zpracování dodatku této smlouvy; v dodatku smlouvy budou zohledněny dopady schválených změnových listů do smluvní ceny a termínů plnění.

III. Doba a místo plnění díla:

3. 1. Zhotovitel se zavazuje provést sjednané dílo v těchto termínech:

a) **Zahájení realizace díla:** 10/2023

b) **Provedení (dokončení a předání díla):** Nejpozději **do 31. 05. 2024**

c) **Vyklizení staveniště:** do **10-ti kalendářních dnů** od provedení díla.

3.2. Pokud zhotovitel nezahájí práce na díle ani do **10-ti kalendářních dnů** ode dne sjednaného jako den zahájení realizace díla dle čl. 3.1. této smlouvy je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

3.3. Prodlení zhotovitele s provedením díla delším než **15 kal. dnů** se považuje za podstatné porušení této smlouvy.

3.4. Zhotovitel je oprávněn dokončit práce na díle i před sjednaným termínem dokončení díla a objednatel je povinen dříve řádně dokončené dílo převzít a zaplatit. Zhotovitel však není povinen převzít dílo, které nebylo zhotoveno řádně.

3.5. Místo plnění díla: obec Vlčice, okres Jeseník, kraj Olomoucký, pozemek parc. č. 2921/1, k. ú. 783811 Vlčice u Javorníka.

IV. Cena díla:

4.1. Účastníci sjednávají cenu díla v rozsahu dle této smlouvy takto:

| | Cena bez DPH (Kč) | DPH (Kč) | Cena vč. DPH (Kč) |
|----------------|-------------------|-----------|-------------------|
| Nabídková cena | 3 514 165,60 | 737974,78 | 4 252 140,38 |

4.2. Cena díla byla stanovena na základě cenové nabídky zhotovitele jako cena pevná a konečná v rozsahu zadání díla dle této smlouvy. Pevně je sjednána cena díla bez DPH.

4.3. Cena díla dle článku 4.1. této smlouvy, zahrnuje veškeré náklady potřebné k provedení díla, jeho vyzkoušení, uvedení do provozu a předání, včetně nákladů na zařízení staveniště, veškerých vedlejších nákladů, pomocných konstrukcí, dopravy, pojistného, provozní náklady zhotovitele, daní a ostatních nákladů, jakož i zisk zhotovitele apod.. Cenu takto sjednanou nelze zvýšit z vůle zhotovitele.

4.4. Změna ceny díla se připouští pouze v případě:

- bude-li objednatel písemně požadovat provedení jiných prací, které nejsou součástí předmětu díla dle této smlouvy.

4.5. Účastníci výslovně sjednávají, že není přípustné zvýšení ceny v souvislosti s inflací české měny, hodnotou kursu české měny vůči zahraničním měnám či jinými faktory s vlivem na měnový kurs, stabilitou měny nebo cla. Cena zahrnuje předpokládaný vývoj cen včetně předpokládaného vývoje kursů české měny k zahraničním měnám.

4.6. Zhotovitel není oprávněn nárokovat zaplacení prací, které měl při řádném odborném posouzení rozsahu díla zjistit při převzetí zakázky díla dle této smlouvy.

4.7. Jako podklad pro stanovení cen případných změn předmětu díla budou sloužit jednotkové ceny uvedené v příloze cenová nabídka zhotovitele této smlouvy. Tyto

jednotkové ceny jsou cenami maximálními pro případné vícepráce či méně práce, vznikne-li taková potřeba ze strany objednatele. Podle provedené rekalkulace bude formou dodatku smlouvy upravena smluvená cena díla. Úprava smluvní ceny díla z titulu víceprací nebo méně prací může být provedena pouze postupem v souladu se z.č. 134/2016 Sb., o veřejných zakázkách. V případě prací, jejichž jednotkové ceny nejsou uvedeny v přílohách této smlouvy, budou použity jednotkové ceny URS.

4.8. Veškeré případné vícepráce se zhotovitel zavazuje účtovat samostatnými fakturami, označenými přehledně jako vyúčtování víceprací dle příslušného dodatku smlouvy.

4.9. Zhotoviteli zaniká jakýkoli nárok na zvýšení ceny díla, jestliže písemně objednateli neoznámí nutnost překročení ceny díla nebo její části a výši požadovaného zvýšení bez zbytečného prodlení poté, kdy se ukázalo, že je zvýšení ceny nevyhnutelné. Toto písemné oznámení však nezakládá právo zhotovitele na zvýšení sjednané ceny díla; to je možné pouze na základě dodatku smlouvy.

V. Platební podmínky:

5.1. Zhotoviteli nebudou poskytovány zálohy.

5.2. Provedené práce budou objednatelem uhrazeny po fyzickém ukončení stavebních prací na základě **soupisu provedených prací, dodávek a služeb**, který vypracuje zhotovitel a předloží objednateli. Bez něj je faktura neúplná a objednatel je oprávněn fakturu zhotoviteli vrátit k opravě. V takovém případě zhotovitel fakturu opraví a zašle ji objednateli znovu s novou lhůtou splatnosti.

5.3. Nedojde-li mezi účastníky k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je zhotovitel oprávněn zahrnout do soupisu provedených prací pouze ty práce, u nichž není mezi účastníky spor. Ostatní práce není zhotovitel oprávněn fakturovat.

5.4. Objednatel není povinen zaplatit kteroukoli fakturu, pokud zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi a byl objednatelem písemně vyzván k odstranění vad vzniklých vadným prováděním díla a k provádění díla řádným způsobem. V tomto případě je objednatel povinen fakturu za provedené práce zaplatit až po odstranění vad vzniklých vadným prováděním díla.

5.5. Doba splatnosti faktur je **30 kal. dnů** ode dne prokazatelného doručení faktury objednateli. Zhotovitel se zavazuje fakturu doručit objednateli poštou jako doporučenou zásilku nebo osobně na podatelnu objednatele.

5.6. Okamžikem provedení platby se pro účely této smlouvy rozumí odepsání příslušné částky z účtu objednatele.

5.7. Zhotovitel se zavazuje uhradit objednateli veškeré náklady, které vzniknou z důvodů, kdy pro neplnění smluvních povinností zhotovitele bude nucen objednatel odvolat zhotovitele z předmětu plnění a jeho činnost nahradit jiným zhotovitelem. Účastníci se dohodli, že náklady takto vzniklé je objednatel po jejich vyčíslení oprávněn započíst proti případným i dílčím pohledávkám zhotovitele na zaplacení ceny díla.

5.8. Uhrazení faktury nevzniká zhotoviteli nárok na prohlášení zaplacené části díla za bezvadné, funkční a schopné užívání.

VI. Povinnosti zhotovitele, způsob provádění díla:

6.1. Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a na své nebezpečí, ve sjednané době, s odbornou péčí a znalostí s ohledem na jeho předmět, způsob, dobu a rozsah, v souladu s touto smlouvou, s platnou legislativou a veškerými obecně závaznými právními a technickými předpisy, standardy, směnicemi a normami platnými v ČR v době provádění díla, zejména předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci, o zaměstnanosti, ochraně životního prostředí a nakládání s odpady. Zároveň se zhotovitel zavazuje respektovat pokyny objednatele, týkající se realizace díla, zejména pokyny upozorňující na možné porušování smluvních povinností zhotovitele.

- 6.2. Zhotovitel ručí za bezpečnost práce a je odpovědný za škody způsobené při provádění díla na zdraví a majetku. Zhotovitel se zavazuje udržovat na staveništi pořádek a čistotu a zajistit odstraňování odpadu a nečistot vzniklých jeho pracemi a zejména dbát na bezpečnost a ochranu zdraví všech osob pohybujících se v místě provádění díla.
- 6.3. Zhotovitel je povinen zabezpečit i veškerá bezpečnostní opatření na ochranu osob a majetku mimo prostor staveniště, jsou-li takové prostory dotčeny prováděním prací na díle (zejména veřejná prostranství, komunikace atd.)
- 6.4. Zhotovitel je povinen při provádění díla postupovat tak, aby nedošlo k poškození majetku objednatele či třetích osob. Vznikne-li škoda, je zhotovitel povinen tuto škodu uhradit.
- 6.5. Dílo budou provádět pouze k tomu účelu řádně proškolení pracovníci a to za použití materiálů a technologií dle příslušných norem a v souladu s touto smlouvou. Veškeré použité materiály a zařízení musí být použity jako nové, v 1. jakostní třídě, se schválením pro použití v ČR.
- 6.6. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví osob v prostoru staveniště, popřípadě té části staveniště, ve které provádí práce ke zhotovení díla, a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pomůckami.
- 6.6.1. Všichni pracovníci zhotovitele v prostoru staveniště budou vybaveni ochrannými pomůckami, obzvláště přilbami a zřetelným označením názvu zhotovitele na pracovním oděvu.
- 6.6.2. Pracovníci zhotovitele nesmí v prostoru staveniště požívat alkohol nebo jiné omamné či psychotropní látky, ani tyto do prostoru staveniště donášet nebo přechovávat, a jsou povinni se na požádání objednatele podrobit dechové zkoušce. Vydat pokyn k dechové zkoušce jsou oprávněni tito pracovníci objednatele: TDI, starosta a koordinátor BOZP. Pracovníci zhotovitele jsou povinni se této zkoušce podrobit a zhotovitel je povinen své pracovníky k této povinnosti zavázat a informovat.
- 6.6.3. Všechna vozidla zhotovitele operující v prostoru staveniště budou zřetelně označena názvem zhotovitele, označení vozidel SPZ bude zřetelné a čitelné.
- 6.6.4. Všichni pracovníci zhotovitele jsou povinni bezodkladně ohlásit každý pracovní úraz odpovědnému zástupci objednatele (TDI, koordinátor BOZP) a účinně spolupracovat na vyšetření takového úrazu.
- 6.7. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho subdodavatelů, mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel povinen předložit objednateli ke dni podpisu SOD. Zhotovitel je povinen použít ke zhotovení díla pouze taková zařízení a stroje, jejichž technický stav je v souladu s příslušnými právními a provozními předpisy a jejichž provoz (užití) je na území České republiky schválen.
- 6.8. Zhotovitel je při činnosti dle této smlouvy povinen důsledně dodržovat právní předpisy o zaměstnanosti, zejména zákon č. 435/2004 Sb. (o zaměstnanosti) v platném znění. Zhotovitel se zavazuje svoji činnost provádět s ohledem na ostatní ustanovení této smlouvy sám osobně, svými zaměstnanci v řádném pracovním poměru, prostřednictvím jiného zaměstnavatele, popř. jiným způsobem v souladu s výše uvedeným zákonem, ostatními právními předpisy a stanovisky MPSV ČR a MF ČR. Zhotovitel odpovídá objednateli za škodu jemu vzniklou v důsledku případných sankcí uložených objednateli za porušení předpisů o zaměstnanosti a nelegálním zaměstnávání v souvislosti s osobami, jejichž prostřednictvím zhotovitel zajišťoval svoji činnost dle této smlouvy nebo v souvislosti s osobami, které se nacházely na staveništi v prostoru prací zhotovitele. Škodu vzniklou objednateli uložením výše uvedených sankcí se zhotovitel zavazuje bez prodlení nahradit.
- 6.9. Veškerá vyhrazená technická zařízení (elektrická, zdvihací, plynová a tlaková) používaná na staveništi při zhotovení předmětu díla dle SOD musí mít platnou revizi dle příslušných předpisů a musí být průběžně podrobována předepsaným zkouškám a revizím. Obsluha takových zařízení musí být prokazatelně odborně způsobilá, stejně tak obsluha jiných zařízení a strojů, jejichž provoz vyžaduje zvláštní odbornou způsobilost (například obsluha zemních strojů, vysokozdvihných vozíků, stavba a bourání lešení, apod.).

- 6.10. Veškerá vozidla, stroje a zřízení zhotovitele používaná na staveništi musí být v takovém technickém stavu, který odpovídá platným předpisům a normám, a to zejména z hlediska bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí. Doklady o technické způsobilosti vozidel, strojů a zařízení je zhotovitel povinen na požádání objednateli předložit.
- 6.11. Pokud činností zhotovitele dojde ke znečištění veřejných komunikací, je zhotovitel povinen neprodleně tyto uvést do původního stavu. Jestliže v souvislosti s prováděním prací bude třeba umístit nebo přemístit dopravní značky podle předpisu o pozemních komunikacích, obstará tyto práce zhotovitel. Všechny náklady s tím spojené jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.
- 6.12. Zhotovitel je povinen se při provádění prací ke zhotovení díla řídit obecnými právními předpisy, případně pokyny objednatele, souvisejícími s nakládáním a likvidací odpadů, vzniklých činnostmi zhotovitele, zacházením s chemickými a nebezpečnými látkami a protipožární ochranou. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Pokud porušením těchto předpisů vznikne jakákoliv škoda, nese veškeré vzniklé náklady zhotovitel.
- 6.13. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu prokazatelným způsobem na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem.
- 6.14. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele a TDS objednatele **nejméně 3 pracovní dny předem** ke kontrole a prověření prací a konstrukcí, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými, a to zápisem ve stavebním deníku. Neučíní-li tak, je povinen na žádost objednatele nebo TDI objednatele odkrýt práce, které byly zakryty nebo které se staly nepřístupnými, a to na svůj náklad.
- Seznam prací a konstrukcí, které podléhají kontrole bude zhotovitelem specifikován písemně, samostatným dokladem, který zhotovitel předá objednateli nejpozději **do 5-ti kal. dnů od zahájení prací na díle**.
- 6.15. V případě havarijní situace při realizaci díla je zhotovitel povinen zajistit místo provádění díla a učinit veškerá opatření k tomu, aby nedošlo ke vzniku následných škod. Situaci je zhotovitel povinen zaznamenat ve stavebním/montážním deníku, včetně provedených opatření a způsobu řešení situace a neprodleně, nejpozději do 20-ti hodin je povinen informovat o vzniklé situaci objednatele.
- 6.16. Zhotovitel je povinen prokázat kvalitu díla předepsanými zkouškami, atesty, certifikáty či prohlášeními o shodě na použité materiály a zařízení, a to nejpozději při předání a převzetí díla.
- 6.17. Vytkne-li objednatel zhotoviteli v průběhu realizace díla dle této smlouvy jakékoli neplnění této smlouvy, zejména nekvalitní či nekompletní provádění díla, atd., zavazuje se zhotovitel vytkené vady plnění v nejkratším možném nebo účastníky dohodnutém termínu na své náklady odstranit. Neodstraní-li zhotovitel vytkené vady ani v těchto lhůtách, je objednatel oprávněn pozastavit úhradu plateb sjednaných touto smlouvou, a to až do odstranění vytkených vad plnění, to vše bez toho, že by objednatel byl v prodlení s úhradou.
- 6.18. Zhotovitel nese veškerou odpovědnost za manipulaci se všemi inženýrskými sítěmi v místě plnění díla, zejména elektrického vedení. Zhotovitel je povinen zajistit vždy řádné odpojení z elektrické sítě při veškerých pracích v místě plnění na dobu, kterou uzná jako nutnou.
- 6.19. Zhotovitel se zavazuje řádně uchovávat originály všech dokladů týkajících se díla.
- 6.20. **P o j i š t ě n í:** Zhotovitel **odpovídá za škody vzniklé třetím osobám** v souvislosti s plněním předmětu této smlouvy. Zhotovitel prohlašuje, že má uzavřenou pojistnou smlouvu pro případ škody vzniklé třetím osobám a dále pro případ škody vzniklé na zhotovovaném díle a pro případ zničení zhotovovaného díla na pojistnou částku **nejméně 4.000.000,-- Kč** (slovy: čtyři miliony korun českých), (dále též „minimální pojistná částka“) se spoluúčastí maximálně 10%. Náklady na pojištění nese zhotovitel a má je zahrnuty ve sjednané ceně díla. Zhotovitel se zavazuje celou dobu provádění díla udržovat toto pojištění v platnosti, a to až do doby řádného předání díla objednateli. V případě porušení tohoto závazku se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,--Kč (slovy: Pět set korun českých) za každý i započatý den porušení závazku.

Při vzniku pojistné události zabezpečuje veškeré úkony vůči pojistiteli zhotovitel. Zhotovitel je současně povinen informovat objednatele bez zbytečného prodlení o veškerých skutečnostech spojených s pojistnou událostí.

6.21. Staveniště a stavební deník:

1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště k užívání, staveniště bude zhotoviteli k dispozici po celou dobu provádění díla a dobu potřebnou pro vyklizení staveniště. O předání staveniště (resp. části staveniště) objednatelem zhotoviteli bude sepsán protokol.
2. Objednatel předá při předání staveniště zhotoviteli prostor staveniště pro provádění prací.
3. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a odstranit veškeré nečistoty a odpady vzniklé v důsledku jeho činnosti při provádění díla. Nebude-li i přes písemnou výzvu zhotovitel toto dodržovat, zajistí tyto práce objednatel a zhotovitel se zavazuje tyto náklady uhradit (v případě možnosti započtením proti fakturované částce).
4. Zhotovitel dnem převzetí staveniště odpovídá za dodržování předpisů, týkajících se bezpečnosti a ochrany zdraví, protipožárních předpisů a předpisů o ochraně životního prostředí na staveništi. Zhotovitel je povinen a na svou odpovědnost prokazatelně (písemnou formou) seznámit všechny pracovníky zhotovitele, kteří se podílejí na realizaci předmětu díla dle této smlouvy, s předpisy k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví pracovníků, požární ochrany a hygieny práce podle jejich profesního zařazení, a to před zahájením prací. Pracovníci zhotovitele jsou povinni zúčastnit se seznámení se specifiky staveniště, které bude provedeno písemnou formou odpovědným pracovníkem objednatele (stavbyvedoucí, popř. mistr). Během provádění prací zhotovitel odpovídá za znemožnění vstupu nepovolaných osob na staveniště, případně na tu část staveniště, ve které provádí práce ke zhotovení díla.
5. Zhotovitel je povinen vést, ode dne převzetí staveniště o prováděných pracích stavební deník, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění svých závazků. Povinnost vést stavební deník končí dnem odstranění poslední vady dle zápisu o předání a převzetí díla.
6. Zápisy ve stavebním deníku provádějí za objednatele a zhotovitele zástupci pro věci technické uvedení v SOD. Dále je k zápisu do stavebního deníku oprávněn zpracovatel projektové dokumentace, zástupce investora/stavebníka, orgány státní správy.
7. Nesouhlasí-li zhotovitel se zápisem, který učinil objednatel, případně zpracovatel projektové dokumentace, do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do dvou pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
8. Objednatel je povinen vyjadřovat se k zápisům ve stavebním deníku, učiněným zhotovitelem, nejpozději do 7 pracovních dnů.
9. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování změnových listů, doplňků a změn smlouvy.
10. Zhotovitel osadí napojovací body vody a el. energie podružnými měřiči a po dokončení díla uhradí na základě faktury spotřebovanou vodu a el. energii objednateli v obvyklých cenách.
11. Zhotovitel se zavazuje zajistit v přiměřeném rozsahu v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon funkce autorského dozoru, TDS a činnost koordinátora BOZP.

6.22. Poddodavatelé:

1. Zhotovitel se zavazuje předložit Objednateli do 60 dnů od splnění této smlouvy seznam poddodavatelů, ve kterém uvede poddodavatele, jimž za plnění poddodávky uhradil více než 10 % z celkové částky uhrazené mu na základě této Smlouvy o dílo. Má-li poddodavatel, uvedený v seznamu, formu akciové společnosti, bude přílohou seznamu i seznam vlastníků akcií, jejichž souhrnná jmenovitá hodnota přesahuje 10 % základního kapitálu, vyhotovený ve lhůtě devadesát (90) dnů přede dnem předložení seznamu poddodavatelů.

2. Zhotovitel se zavazuje nezměnit poddodavatele, prostřednictvím kterého prokazoval v Zadávacím řízení kvalifikaci, bez předchozího písemného souhlasu Objednatele. Spolu se žádostí o vyslovení souhlasu Objednatele se změnou poddodavatele dle předchozí věty je Zhotovitel povinen doložit doklady prokazující ze strany nově navrhovaného poddodavatele kvalifikaci odpovídající kvalifikaci nahrazovaného poddodavatele, nebo alespoň takovou kvalifikaci, aby Zhotovitel i po změně poddodavatele nadále naplňoval minimální úroveň všech technických kvalifikačních předpokladů dle kapitoly 9. zadávací dokumentace.

3. Zhotovitel se zavazuje realizovat dílo prostřednictvím osob, kterými byla prokazována kvalifikace v rámci zadávacího řízení a zajistit odborné vedení stavby stavbyvedoucím a zástupcem stavbyvedoucího uvedeným v nabídce zhotovitele. Zhotovitel je oprávněn změnit osoby stavbyvedoucího a zástupce stavbyvedoucího dle předchozí věty pouze z vážných důvodů, a to s předchozím písemným souhlasem objednatel. Žádost o souhlas se změnou stavbyvedoucího či zástupce stavbyvedoucího bude obsahovat údaje a doklady potřebné k prokázání potřebné kvalifikace. Nový stavbyvedoucí či zástupce stavbyvedoucího musí disponovat minimálně stejnou kvalifikací dle kapitoly 9. zadávací dokumentace.

6.23. Zhotovitel se zavazuje umožnit objednateli provádění i dalších, než touto smlouvou předpokládaných zkoušek díla, a to způsobem určeným objednatel. Tyto zkoušky mohou být prováděny i opakovaně.

6.24. Zhotovitel se zavazuje zajistit, aby jeho stavbyvedoucí byl na stavbě přítomen v dohodnutých kontrolních dnech, a dále po celou dobu provádění stavebních prací.

6.25. Zhotovitel se zavazuje účastnit se kontrolních dnů, organizovaných objednatel 1x týdně v pracovních dnech v době mezi 8:00 – 15:00. K účasti na kontrolním dnu vyzve objednatel zhotovitele zápisem ve stavebním deníku, nebo emailovým dopisem v předstihu jeden pracovní den

VII. Předání a převzetí díla:

7.1. Povinnost zhotovitele provést dílo je splněna jeho řádným provedením v rozsahu, kvalitě a termínech sjednaných touto smlouvou. Povinnost objednatel řádně dokončené dílo převzít je splněna jeho prohlášením v předávacím protokolu (zápis o předání a převzetí díla), že plnění podle této smlouvy bez vad a nedodělků přijímá.

7.2. Zhotovitel se zavazuje oznámit objednateli písemně (zápisem ve stavebním deníku) nejméně **3 pracovní dny** předem termín předání díla, pokud se strany nedohodnou jinak. Objednatel je povinen v termínu stanoveném zhotovitelem zahájit převjímací řízení a řádně v něm pokračovat.

7.3. Je-li předmět díla způsobilý k předání a převzetí před smluveným termínem a zhotovitel to navrhne, není objednatel oprávněn předání a převzetí díla bez vad a nedodělků odmítnout.

7.4. Objednatel je povinen ve stanoveném termínu převzít pouze řádně dokončené dílo bez vad a nedodělků.

7.5. O předání díla bude pořízen a oběma stranami podepsán zápis o předání a převzetí díla. Přílohou zápisu o předání a převzetí díla budou doklady uvedené v článku 2.2.10. této smlouvy. Bez předložení těchto dokladů nelze považovat dílo za dokončené a schopné předání. Odmítne-li objednatel dílo převzít, uvede do zápisu důvody odmítnutí.

7.6. V případě, že objednatel převezme dílo vykazující drobné vady a nedodělky, které jednotlivě ani ve svém souboru nebrání řádnému užívání díla a nebrání kolaudaci díla, uvedou účastníci tyto vady a nedodělky v zápisu o předání a převzetí díla. Zhotovitel se zavazuje drobné vady a nedodělky odstranit nejpozději do **15-ti kalendářních dnů** ode dne jejich vytčení.

7.7. Zhotovitel je povinen ve lhůtách stanovených touto smlouvou odstranit vady a nedodělky i v případě, že dle jeho názoru za tyto vady nebo nedodělky neodpovídá; náklady na odstranění v těchto sporných případech nese až do vyjasnění nebo vyřešení sporu zhotovitel.

VIII. Odpovědnost za vady díla, záruka:

- 8.1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání a převzetí a dále odpovídá za vady díla zjištěné po celou dobu záruční doby (záruka za jakost).
- 8.2. Záruční doba se sjednává v délce **60 měsíců** ode dne předání a převzetí řádně dokončeného díla bez vad a nedodělků, případně po odstranění poslední vady a nedodělků z přejímacího řízení.
- 8.3. Objednatel je oprávněn vady díla reklamovat kdykoli v průběhu záruční doby. Proti reklamaci objednatele není zhotovitel oprávněn uplatnit námitku, že objednatel nesplnil včas svou povinnost oznámit vady díla.
- 8.4. Objednatel je povinen vady díla reklamovat písemně u zhotovitele. V reklamaci musí být vada popsána a uvedeno, jak se projevuje. Za řádnou reklamaci se považuje i e-mailová korespondence.
- 8.5. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
- 8.6. **Lhůty pro odstranění reklamovaných vad:**
- 8.6.1. Vady nebránící užívání díla (zcela nebo zčásti) se zhotovitel zavazuje odstranit nejpozději do **30-ti kal. dnů** ode dne jejich oznámení.
- 8.6.2. Vady bránící užívání díla (zcela nebo zčásti) se zhotovitel zavazuje odstranit v termínu do **5-ti pracovních dnů** ode dne jejich oznámení, nedohodnou-li se účastníci jinak.
- 8.6.3. Jestliže objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o havárii, je zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady (havárie) nejpozději **do 24 hodin** po obdržení reklamace a havarijní vadu odstranit nejpozději **do 72 hodin** od oznámení vady.
- 8.7. Záruční doba neběží po dobu, po kterou objednatel nemohl předmět díla zcela nebo zčásti užívat pro vady díla, za které zhotovitel odpovídá.
- 8.8. Pro ty části díla, které byly v důsledku reklamace objednatele zhotovitelem opraveny nebo vyměněny běží nová záruční doba v délce dle čl. 8.2. této smlouvy ode dne podpisu protokolu o odstranění reklamované vady, který se zavazuje vyhotovit zhotovitel.
- 8.9. Zhotovitel dodá objednateli v den odstranění vady veškeré nové, případně opravené doklady vztahující se k opravené/vyměněné části díla (dle čl. 2.2.10. této smlouvy).
- 8.10. Jestliže zhotovitel vadu neodstraní v dohodnutém nebo v této smlouvě uvedeném termínu, má objednatel právo zajistit opravu vady jinou odbornou firmou, a to na náklady zhotovitele. Zhotovitel se zavazuje objednateli tyto náklady uhradit na základě jejich přeúčtování. Tyto náklady mohou být vypořádány i prostřednictvím uplatnění nároku na slevu, kterou je objednatel oprávněn uplatnit i po vynaložení nákladů a provedení opravy vad jiným subjektem než zhotovitelem. Ostatní povinnosti zhotovitele vyplývající z této smlouvy, včetně povinnosti zaplatit smluvní pokutu a práva objednatele tím nejsou dotčena.
- 8.11. Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel i ve sporných případech až do rozhodnutí případného sporu soudem.

IX. Zajištění závazků:

- 9.1. Zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **5.000,- Kč** (slovy: pět tisíc korun českých) za každý i započatý den prodlení se splněním povinnosti řádně a včas provést dílo.
- 9.2. Zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokuty:
- a) v případě vad a nedodělků z předávacího řízení ve výši **1.000,- Kč** (slovy: jeden tisíc korun českých) za každý i započatý den prodlení se splněním povinnosti odstranit vady nebo nedodělků díla z předávacího řízení a za každou vadu nebo nedodělek z předávacího řízení
- b) v případě záručních vad bránících užívání díla (zcela nebo zčásti) nebo havarijních vad, které se vyskytnou v záruční době ve výši **3.000,- Kč** (slovy: tři tisíce korun českých) za každý i započatý den prodlení se splněním povinnosti odstranit záruční vadu bránící užívání díla (zcela nebo zčásti) nebo havarijní vadu a za každou vadu.
- c) v případě ostatních záručních vad ve výši **1.000,- Kč** (slovy: jeden tisíc korun českých) za každý i započatý den prodlení se splněním povinnosti odstranit vadu a za každou vadu.

d) v případě s prodlením s vyklizením staveniště ve výši **1.000,- Kč** (slovy: jeden tisíc korun českých) za každý i započatý den prodlení se splněním povinností vyklidit staveniště po provedení díla.

9.3. Zaplacením sjednané smluvní pokuty není dotčeno právo účtující strany na náhradu škody. Závazek splnit povinnost, jejíž plnění je zajištěno smluvní pokutou, trvá i po zaplacení této smluvní pokuty.

9.4. Strana povinná k úhradě je povinna vyúčtované sankce uhradit nejpozději do 30 kalendářních dnů ode dne doručení vyúčtování.

9.5. Objednatel má právo vyúčtované smluvní pokuty jednostranně započíst na svůj závazek vůči zhotoviteli na zaplacení ceny díla a odečíst z částky uvedené na faktuře – daňovém dokladu, pokud smluvní pokuta nebyla zhotovitelem ve faktuře zohledněna.

X. Změny a ukončení smlouvy o dílo, odstoupení od smlouvy:

10.1. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemnými, oběma stranami potvrzenými, vzestupně číslovanými ujednáními, výslovně nazvanými „DODATEK ke smlouvě“. Jiné zápisy, protokoly, atd. se za změnu smlouvy nepovažují.

10.2. Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění závazku vyplývajícího z této smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců pro věci smluvní.

10.3. Smluvní strany jsou oprávněny od této smlouvy odstoupit písemným oznámením o odstoupení od smlouvy doručeným druhé smluvní straně v případech stanovených touto smlouvou nebo obecně závaznými právními předpisy. Kromě jiných důvodů stanovených touto smlouvou mohou obě smluvní strany od smlouvy odstoupit zejména tehdy, pokud některá ze smluvních stran podstatným způsobem poruší smluvní podmínky.

10.4. Za podstatné porušení smluvních podmínek ze strany zhotovitele se pro účely této smlouvy rozumí zejména:

a) pokud zhotovitel nezhájí práce na díle ve sjednané lhůtě, nebo

b) je-li zhotovitel v prodlení s provedením díla po dobu delší než 15 kalendářních dnů, nebo

c) pokud zhotovitel bude v takovém zpoždění s postupem prováděných prací oproti harmonogramu prací, ze kterého bude jednoznačně vyplývat, že dílo nebude v termínech sjednaných touto smlouvou řádně a včas dokončeno, nebo

d) provádí-li zhotovitel dílo v rozporu s touto smlouvou, příslušnými ČSN, ISO, technologickými postupy a dalšími předpisy a v takové jakosti, která nezaručuje bezvadné a bezpečné užívání díla nebo vykazuje-li plnění zhotovitele vady a zhotovitel tyto vady neodstraní ve lhůtě stanovené objednatel, nebo

e) bylo-li rozhodnuto o prohlášení konkurzu na majetek zhotovitele nebo jiným způsobem o úpadku zhotovitele dle insolvenčního zákona.

10.5. V případě odstoupení od smlouvy se vypořádání mezi účastníky provede v jednotkových cenách vyplývajících z této smlouvy a jejich příloh snížených o 30% vzhledem k nedokončenosti díla a ztrátě záručních oprávnění objednatele, nedohodnou-li se účastníci jinak. V případě prací, jejichž jednotkové ceny nejsou uvedeny v této smlouvě a jejich přílohách, budou použity jednotkové ceny ÚRS.

10.6. Dojde-li k odstoupení od této smlouvy nebo bude-li smlouva ukončena dohodou, provede se následující: Zhotovitel provede soupis všech provedených prací a ocení je způsobem, kterým je stanovena cena díla. Dále zhotovitel provede finanční vyčíslení a zpracuje konečnou fakturu. Zároveň smluvní strany provedou inventuru a vyúčtování všech dosud provedených plnění. Zhotovitel odkládá svůj nepoužitý materiál a vyklidí staveniště, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Zhotovitel vyzve objednatele k převzetí nedokončeného díla. Objednatel je povinen se dostavit k převzetí nedokončeného díla. O předání a převzetí nedokončeného díla sepíše smluvní strany protokol (viz protokol o předání a převzetí díla), v němž mimo jiné konstatují ukončení smluvních závazků. Objednatel uhradí zhotovitel provedená plnění, a to způsobem sjednaným touto smlouvou (čl. 10.5.).

10.7. Odstoupením od smlouvy není dotčen nárok objednatele na uplatnění náhrady škody a zaplacení sankcí (včetně smluvních pokut) podle této smlouvy.

XI. Vlastnické právo a nebezpečí škody:

11.1 Vlastníkem zhotovovaného díla je od počátku objednatel.

11.2. Zhotovitel nese nebezpečí škody na zhotovovaném díle a zničení zhotovovaného díla, a to i pokud ke škodě nebo zničení zhotovovaného díla dojde i jinak, a to po celou dobu provádění díla, a to až do okamžiku odevzdání a převzetí díla písemným zápisem o předání a převzetí díla a dále až do okamžiku odstranění vad a nedodělků z přejímacího řízení.

11.3. Veškeré náklady vzniklé v souvislosti s odstraněním škody na díle nebo jeho části nese zhotovitel a tyto náklady nemají vliv na sjednanou cenu díla nebo jeho části. Zhotovitel odpovídá i za škodu na díle způsobenou činností těch, které pro něj dílo provádějí.

11.4. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti, nesplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických či jiných norem, vyplývajících z této smlouvy, nebo z jiných důvodů je zhotovitel povinen bez odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.

XII. Oprávněné osoby :

| | | |
|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| 12.1. Zástupci pro věci smluvní: | Za objednatele: | Ing. Josef Fojtek |
| | Za zhotovitele: | Ing. Marek Rybář |

Tito uvedení zástupci jsou oprávněni sjednat změnu smlouvy.

Zástupci pro věci technické:

| | |
|-----------------|-------------------|
| Za objednatele: | Ing. Josef Fojtek |
| Za zhotovitele: | Ing. Marek Rybář |

Tito uvedení zástupci jsou oprávněni jednat pouze ve věcech technických a nejsou oprávněni sjednat změnu či ukončení smlouvy.

12.2. Zástupce objednatele pro věci technické je zejména oprávněn:

- na základě zápisu do stavebního deníku pozastavit práce prováděné zhotovitelem ke zhotovení díla a vydání pokynu k jejich opětovnému zahájení;
- kontrolovat způsob provádění díla, zejména dodržování technologických postupů, technických předpisů a norem, dodržování požadavků na kvalitu díla, apod.;
- provádět kontrolu dodržování příslušných předpisů pracovníky zhotovitele (viz ustanovení článku VI. Povinnosti zhotovitele, způsob provádění díla);
- provádět kontrolu odborné způsobilosti pracovníků zhotovitele a technické způsobilosti strojů a zařízení používaných zhotovitelem při provádění prací;
- vydat pokyn k provedení dechové zkoušky pracovníků zhotovitele;
- vyloučit pracovníky zhotovitele ze staveniště pro nedodržení příslušných předpisů nebo ustanovení této smlouvy
- zastavit používání takových strojů a zařízení, která nesplňují podmínky příslušných předpisů nebo ustanovení této smlouvy a vyloučit takové stroje a zařízení ze staveniště;
- vydat pokyn k zastavení prací zhotovitele pro nedodržení příslušných bezpečnostních předpisů nebo ustanovení této smlouvy
- odsouhlasit soupis provedených prací a odsouhlasení změnových listů týkajících se změn předmětu a rozsahu díla;
- vyloučit pracovníky zhotovitele, kteří podstatným způsobem porušili ustanovení této smlouvy ze staveniště (místa plnění);

- vyloučit stroje a zařízení zhotovitele, která nesplňují podmínky stanovené touto smlouvou ze staveniště;

provádět a podepisovat zápisy ve stavebním deníku a vyjadřovat se k zápisům zhotovitele.

12.3. Zástupce zhotovitele pro věci technické (případně stavbyvedoucí a/nebo vedoucí montáží) zodpovídá za:

- vedení prací prováděných zhotovitelem ke zhotovení díla;

- vedení stavebního deníku, předkládá zástupci objednatele k odsouhlasení soupis provedených prací eventuelně návrh změnového listu;

- dodržování podmínek provádění díla dle této smlouvy

Zástupci smluvních stran pro věci technické jsou oprávněni jednat pouze ve věcech technických a nejsou oprávněni sjednat změnu smlouvy.

12.4. Zhotovitel se zavazuje umožnit výkon TDS, autorského dozoru a výkon činnosti koordinátora BOZP na staveništi.

XIII. Závěrečná ujednání:

13.1. Nebude-li finanční příspěvek dle čl. III. bodu 1. ke dni 15/9/2023 poskytovatelem dotace přiznán, vyhrazuje si objednatel právo smlouvu prohlásit za jednostranně neplatnou. VZMR nebude realizována.

13.2. Tato smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech, z nichž každý z účastníků obdrží jeden, třetí výtisk je pro potřeby poskytovatele dotace

13.3. Smlouva se řídí právním řádem České republiky a v případě vedení sporů je dána výhradní příslušnost českých soudů. Strany se dohodly, že jakékoliv rozpory a neshody ohledně vzájemných vztahů, práv, povinností a nároků vyplývajících z této smlouvy se účastníci budou snažit řešit smírně dvoustrannými jednáními.

13.4. Obě smluvní strany prohlašují, že se seznámily s celým textem smlouvy včetně jejích příloh a s celým obsahem smlouvy bez výhrad souhlasí. Současně prohlašují, že tato smlouva nebyla sjednána v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.

13.5. Zhotovitel není oprávněn převést bez předchozího písemného souhlasu objednatele svá práva a závazky vyplývající z této smlouvy na třetí subjekt. Práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy přecházejí na právní nástupce obou smluvních stran. Smluvní strany jsou povinny se vzájemně informovat o změně údajů uvedených v této smlouvě.

13.6. Strany ujednávají, že písemnosti doručované konvenční poštou dle této smlouvy budou zasílány na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy. Každá strana je povinna druhé straně neprodleně oznámit případnou změnu své adresy. V případě, že druhá strana si zaslanou zásilku nevyzvedne, odmítne přijmout nebo mu nebude doručena z důvodu absence poštovní schránky nebo z důvodu změny adresy považuje se zásilka za doručenu 10. dne od jejího odeslání i když se o ní adresát nedozvěděl.

13.7. Zhotovitel souhlasí s tím, že tato smlouva bude včetně všech příloh zveřejněna na profilu zadavatele, tj. objednatele. Zhotovitel prohlašuje, že byl objednatelem již při podání nabídky upozorněn, že pokud považuje některou část své nabídky za obchodní tajemství, musí to ve své nabídce výslovně uvést. Dále bude tato smlouva uveřejněna v registru smluv. Uveřejnění smlouvy v registru smluv zajistí objednatel.

13.8. Oddělené přílohy této smlouvy tvoří:

Položkový rozpočet ze dne 30.6.2023

Krycí list z nabídky zhotovitele ze dne 30.6.2023

Harmonogram výstavby ze dne 30.6.2023

Účastníci podpisem této smlouvy potvrzují, že všechny přílohy obdrželi před podpisem této smlouvy v kompletní podobě, seznámili se s nimi a mají je pro účely plnění této smlouvy k dispozici.

13.8. Text této smlouvy má přednost před přílohami této smlouvy v případě, že text přílohy není v souladu s ustanoveními této smlouvy.

13.9. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu smluvními stranami.

13.10. Uzavření smlouvy bylo schváleno zastupitelstvem obce Vlčice dne 4.9.2023 číslo usnesení ZO č. 6

Ve Vlčicích dne

V Heřmanovicích dne

Objednatel :

Zhotovitel :

**Ing. Josef
Fojtek**

Digitálně podepsal
Ing. Josef Fojtek
Datum: 2023.10.24
12:50:30 +02'00'

.....
Za obec Vlčice

Ing. Josef Fojtek, starosta obce

**Ing. Marek
Rybář**

Digitally signed by
Ing. Marek Rybář
Date: 2023.10.24
13:31:30 +02'00'

.....
Za JHF Heřmanovice spol. s r.o.
Ing. Marek Rybář



KRYCÍ LIST NABÍDKY

Veřejná zakázka malého rozsahu
na stavební práce

„Rekonstrukce místní komunikace na parc. č. 2921/1 v k. ú. Vlčice u Javorníka“

| | |
|------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|
| Uchazeč (obchodní firma nebo jméno a příjmení) | JHF Heřmanovice spol. s r.o. |
| Jméno, příjmení a funkce osoby oprávněné jednat za dodavatele | Ing. Marek Rybář, jednatel společnosti |
| Sídlo/místo podnikání (celá adresa včetně PSČ) | Heřmanovice 523, 793 74 |
| IČO | 47972912 |
| DIČ | CZ47972912 |
| Jméno a příjmení kontaktní osoby uchazeče, tel., e-mail | Ing. Marek Rybář, 777 585 003, rybar@jhf.cz |

| | |
|-----------------|-----------------|
| Cena bez DPH | 3 514 165,60 Kč |
| DPH | 737 974,78 Kč |
| Cena včetně DPH | 4 252 140,38 Kč |

V Heřmanovicích, dne 30.6.2023

3
HERMANOVIC
Spol. s r.o.
PSČ 793 74
tel/fax: 654 612 626
DIČ CZ47972912

.....
osoba oprávněná jednat za dodavatele
podpis (případně razítko)

NABÍDKA:

**REKONSTRUKCE MÍSTNÍ KOMUNIKACE NA PARC.Č.2921/1 V K.Ú. VLČICE
U JAVORNÍKA**

Harmonogram prací:

- | | |
|-----------------------------------|--------|
| 1. Převzetí staveniště + příprava | 1 den |
| 2. Zemní práce | 10 dní |
| 3. zakládání | 4 dny |
| 4. ostatní práce a konstrukce | 15 dní |
| 5. komunikace | 6 dní |
| 6. dokončovací práce | 8 dní |

V Heřmanovicích dne 30.6. 2023



.....
Ing. Marek Rypář, jednatel

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2020/21
 Stavba: Rekonstrukce místní komunikace na parc. č. 2921/1 v k.ú. Vičice u Jeseníka

KSO:
 Místo: Vičice u Jeseníka

CC-CZ:
 Datum: 30.06.2023

Zadavatel:
 Obec Vičice

IČ: 00636045
 DIČ:

Uchazeč:
 JHF Heřmanovice spol. s r.o.

IČ: 47972912
 DIČ: CZ47972912

Projektant:
 TUMVIA s.r.o.

IČ: 04973984
 DIČ: CZ04973984

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 vymežující 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 sekce Cenové a technické podmínky.

| | | | |
|---------------------|------------|--------------|---------------------|
| Cena bez DPH | | | 3 514 165,60 |
| | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
| DPH základní | 21,00% | 3 514 165,60 | 737 974,78 |
| DPH snížená | 15,00% | 0,00 | 0,00 |
| Cena s DPH | | | 4 252 140,38 |
| v CZK | | | |

3
 HERMANOVICE
 spol. s r.o.
 IČO: 47972912
 DIČ: CZ47972912
 Tel: 554 612 626

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2020/21

Stavba: Rekonstrukce místní komunikace na parc. č. 2921/1 v k.ú. Vičice u Jeseníka

Místo: Vičice u Jeseníka

Datum: 30.06.2023

Zadavatel: Obec Vičice

Projektant:

Uchazeč: JHF Heřmanovice spol. s r.o.

Zpracovatel: TUMVIA s.r.o.

| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] | Typ |
|------------------------------|----------------------------------------------------------------------------|---------------------|---------------------|-----|
| Náklady stavby celkem | | | | |
| | | 3 514 165,60 | 4 252 140,38 | |
| 2020/21 | Rekonstrukce místní komunikace na parc. č. 2921/1 v k.ú. Vičice u Jeseníka | 3 514 165,60 | 4 252 140,38 | STA |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
**Rekonstrukce místní komunikace na parc. č. 2921/1 v k.ú. Vičice u
Jeseníka**

KSO:
Místo: Vičice u Jeseníka

Zadavatel:
Obec Vičice

Uchazeč:
JHF Heřmanovice spol. s r.o.

Projektant:
TUMVIA s.r.o.

Zpracovatel:

CC-CZ:
Datum: 30.06.2023

IČ:
DIČ: 00636045

IČ:
DIČ: 47972912
CZ47972912

IČ:
DIČ: 04973984
CZ04973984

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 vymežující 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, sekce Cenové a technické podmínky.

| | | | |
|---------------------|--------------|------------|---------------------|
| Cena bez DPH | | | 3 514 165,60 |
| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
| DPH základní | 3 514 165,60 | 21,00% | 737 974,78 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |
| Cena s DPH | v CZK | | 4 252 140,38 |

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: **Rekonstrukce místní komunikace na parc. č. 2921/1 v k.ú. Vlčice u Jeseníka**

Místo: Vlčice u Jeseníka
Zadavatel: Obec Vlčice
Uchazeč: JHF Heřmanovice spol. s r.o.

Datum: 30.06.2023
Projektant: TUMVIA s.r.o.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

| | |
|---------------------------------------------|---------------------|
| HSV - Práce a dodávky HSV | 3 514 165,60 |
| 1 - Zemní práce | 3 419 831,89 |
| 2 - Zakládání | 644 456,38 |
| 5 - Komunikace pozemní | 4 972,43 |
| 8 - Trubní vedení | 2 458 770,96 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 15 415,40 |
| 997 - Přesun sutě | 223 378,83 |
| 998 - Přesun hmot | 38 071,24 |
| | 34 766,65 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 833,71 |
| 711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům | 833,71 |
| VRN11 - VEDLEJŠÍ NÁKLADY STAVBY | 30 000,00 |
| VRN91 - OSTATNÍ NÁKLADY STAVBY | 63 500,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **Rekonstrukce místní komunikace na parc. č. 2921/1 v k.ú. Vičice u Jeseníka**

Místo: Vičice u Jeseníka
 Zadavatel: Obec Vičice
 Uchazeč: JHF Heřmanovice spol. s r.o.

Datum: 30.06.2023
 Projektant: TUMVIA s.r.o.
 Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|-----|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|-----------|--------------|---------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | 3 514 165,60 | |
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 3 419 831,89 | |
| D | 1 | | Zemní práce | | | | 644 456,38 | |
| 1 | K | 113155334 | Frézování betonového podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m ² bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 100 mm | m ² | 2 170,350 | 125,00 | 271 293,75 | CS ÚRS 2020 01 |
| | WV | | asfaltová vozovka | | | | | |
| | WV | | 2170,35 | | 2 170,350 | | | |
| | WV | | Součet | | | | | |
| 2 | K | 121151123 | Sejmutí omnice strojně při souvislé ploše přes 500 m ² , tl. vrstvy do 200 mm | m ² | 1 400,000 | 15,00 | 21 000,00 | CS ÚRS 2020 01 |
| | WV | | sejmutí omnice | | | | | |
| | WV | | 1400 | | 1 400,000 | | | |
| | WV | | Součet | | | | | |
| | WV | | | | 1 400,000 | | | |
| 3 | K | 122251105 | Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 500 do 1 000 m ³ | m ³ | 229,000 | 135,00 | 30 915,00 | CS ÚRS 2020 01 |
| | WV | | zářez | | | | | |
| | WV | | 119 | | 119,000 | | | |
| | WV | | výkop pro rozšíření vozovky a kční vrstvy sjezdů a výhyben | | | | | |
| | WV | | 110 | | 110,000 | | | |
| | WV | | Součet | | | | | |
| | WV | | | | 229,000 | | | |
| 4 | K | 131251100 | Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m ³ | m ³ | 3,000 | 565,00 | 1 695,00 | CS ÚRS 2020 01 |
| | WV | | výkop pro vsakovací objekt | | | | | |
| | WV | | 3 | | 3,000 | | | |
| | WV | | Součet | | | | | |
| | WV | | | | 3,000 | | | |
| 5 | K | 132251103 | Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m ³ žlaby v ploše mimo vozovku (průřez. Plocha 0,16 m ² ; délka 25 m) | m ³ | 4,000 | 681,00 | 2 724,00 | CS ÚRS 2020 01 |
| | WV | | | | | | | |
| | WV | | 4 | | 4,000 | | | |
| | WV | | Součet | | | | | |
| | WV | | | | 4,000 | | | |
| 6 | K | 162651112 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m | m ³ | 561,553 | 181,00 | 101 641,09 | CS ÚRS 2020 01 |
| | WV | | ornice | | | | | |
| | WV | | 2170,35*0,15 | | 325,553 | | | |
| | WV | | výkop | | | | | |
| | WV | | 229+4+3 | | 236,000 | | | |
| | WV | | Součet | | | | | |
| | WV | | | | 561,553 | | | |
| 7 | K | 171251201 | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez nutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru | m ³ | 561,553 | 21,95 | 12 326,09 | CS ÚRS 2020 01 |
| 8 | K | 167151111 | Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m ³ , z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 | m ³ | 46,000 | 53,02 | 2 438,92 | CS ÚRS 2020 01 |
| | WV | | násyp | | | | | |
| | WV | | 46 | | 46,000 | | | |
| | WV | | Součet | | | | | |
| | WV | | | | 46,000 | | | |
| 9 | K | 162651112 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m | m ³ | 46,000 | 197,96 | 9 106,16 | CS ÚRS 2020 01 |
| 10 | K | 171151103 | Uložení sypanin do násypů s rozproštěním sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhuštěných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti | m ³ | 46,000 | 139,16 | 6 401,36 | CS ÚRS 2020 01 |
| 11 | K | 182151111 | Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 | m ² | 409,000 | 81,44 | 33 308,96 | CS ÚRS 2020 01 |
| | WV | | svahování zářezů | | | | | |
| | WV | | 409 | | 409,000 | | | |
| | WV | | Součet | | | | | |
| | WV | | | | 409,000 | | | |
| 12 | K | 182251101 | Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině | m ² | 47,000 | 70,36 | 3 306,92 | CS ÚRS 2020 01 |
| | WV | | násypy | | | | | |
| | WV | | 47 | | 47,000 | | | |
| | WV | | Součet | | | | | |
| | WV | | | | 47,000 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 13 | K | 181351003 | Rozprostření a urovňování ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m ² , tl. vrstvy do 200 mm | m ² | 766,000 | 81,34 | 62 306,44 | CS ÚRS 2020 01 |
| | W | | pokládka ornice tl. 0,15 m | | | | | |
| | W | | 766 | | 766,000 | | | |
| | W | | Součet | | 766,000 | | | |
| 14 | M | 10364100 | zemina pro terénní úpravy - tříděná | t | 229,800 | 267,54 | 61 480,69 | CS ÚRS 2020 01 |
| | W | | 766*0,3 *Přepočtené koeficientem množství | | 229,800 | | | |
| 15 | K | 181411131 | Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m ² výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5 | m ² | 766,000 | 22,70 | 17 388,20 | CS ÚRS 2020 01 |
| 16 | M | 005724700 | osivo směs travní univerzální | kg | 76,600 | 93,00 | 7 123,80 | CS ÚRS 2020 01 |
| | W | | 766*0,1 *Přepočtené koeficientem množství | | 76,600 | | | |
| | D | 2 | Zakládání | | | | 4 972,43 | |
| 17 | K | 211971122 | Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žebor nebo trátníků v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění přes 2,5 m | m ² | 6,000 | 55,66 | 333,96 | CS ÚRS 2020 01 |
| | W | | pro vsakovací objekt | | | | | |
| | W | | 6 | | 6,000 | | | |
| | W | | Součet | | 6,000 | | | |
| 18 | M | 69311068 | geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m ² | m ² | 7,200 | 37,04 | 266,69 | CS ÚRS 2020 01 |
| | W | | 6*1,2 *Přepočtené koeficientem množství | | 7,200 | | | |
| 19 | K | 174111101 | Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách | m ³ | 3,000 | 234,22 | 702,66 | CS ÚRS 2020 01 |
| | W | | pro vsakovací objekt | | | | | |
| | W | | 3 | | 3,000 | | | |
| | W | | Součet | | 3,000 | | | |
| 20 | M | 58343872 | kamenivo drcené hrubé frakce 8/16 | t | 6,000 | 611,52 | 3 669,12 | CS ÚRS 2020 01 |
| | W | | 3*2 *Přepočtené koeficientem množství | | 6,000 | | | |
| | D | 5 | Komunikace pozemní | | | | 2 458 770,96 | |
| 21 | K | 564811111 | Podklad ze štěrku ŠD s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 50 mm | m ² | 539,000 | 65,76 | 35 444,64 | CS ÚRS 2020 01 |
| | W | | rozšíření vozovky ŠDA; tl. 0,05 m | | | | | |
| | W | | 490 | | 490,000 | | | |
| | W | | Součet | | 490,000 | | | |
| | W | | 490*1,1 *Přepočtené koeficientem množství | | 539,000 | | | |
| 22 | K | 564851111 | Podklad ze štěrku ŠD s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 150 mm | m ² | 539,000 | 185,22 | 99 833,58 | CS ÚRS 2020 01 |
| | W | | rozšíření vozovky ŠDB; tl. 0,15 | | | | | |
| | W | | 490 | | 490,000 | | | |
| | W | | Součet | | 490,000 | | | |
| | W | | 490*1,1 *Přepočtené koeficientem množství | | 539,000 | | | |
| 23 | K | 181951112 | Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuštěním | m ² | 2 650,800 | 25,09 | 66 508,57 | CS ÚRS 2020 01 |
| | W | | 2209*1,2 *Přepočtené koeficientem množství | | 2 650,800 | | | |
| 24 | K | 564831111 | Podklad ze štěrku ŠD s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 100 mm | m ² | 2 429,900 | 128,38 | 311 950,56 | CS ÚRS 2020 01 |
| | W | | 2209*1,1 *Přepočtené koeficientem množství | | 2 429,900 | | | |
| 25 | K | 573111112 | Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m ² | m ² | 2 319,450 | 28,22 | 65 454,88 | CS ÚRS 2020 01 |
| | W | | 2209*1,05 *Přepočtené koeficientem množství | | 2 319,450 | | | |
| 26 | K | 571901111 | Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhuštěním kamenivem drceným nebo těženým, v množství do 5 kg/m ² | m ² | 2 319,450 | 8,33 | 19 321,02 | CS ÚRS 2020 01 |
| | W | | 2209*1,05 *Přepočtené koeficientem množství | | 2 319,450 | | | |
| 27 | K | 565135121 | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhuštěním v pruhu šířky přes 3 m, po zhuštění tl. 50 mm | m ² | 2 319,450 | 343,98 | 797 844,41 | CS ÚRS 2020 01 |
| | W | | 2209*1,05 *Přepočtené koeficientem množství | | 2 319,450 | | | |
| 28 | K | 573231107 | Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,40 kg/m ² | m ² | 2 209,000 | 15,78 | 34 858,02 | CS ÚRS 2020 01 |
| 29 | K | 577134221 | Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. II, po zhuštění tl. 40 mm | m ² | 2 209,000 | 287,14 | 634 292,26 | CS ÚRS 2020 01 |
| | W | | skladba zesílení stávající vozovky | | | | | |
| | W | | 2209 | | 2 209,000 | | | |
| | W | | Součet | | 2 209,000 | | | |
| 30 | K | 181951112 | Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuštěním | m ² | 277,200 | 25,09 | 6 954,95 | CS ÚRS 2020 01 |
| | W | | 231*1,2 *Přepočtené koeficientem množství | | 277,200 | | | |
| 31 | K | 564851111 | Podklad ze štěrku ŠD s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 150 mm | m ² | 254,100 | 185,22 | 47 064,40 | CS ÚRS 2020 01 |
| | W | | 231*1,1 *Přepočtené koeficientem množství | | 254,100 | | | |
| 32 | K | 564851111 | Podklad ze štěrku ŠD s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 150 mm | m ² | 254,100 | 185,22 | 47 064,40 | CS ÚRS 2020 01 |
| | W | | 231*1,1 *Přepočtené koeficientem množství | | 254,100 | | | |
| 33 | K | 573111112 | Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m ² | m ² | 242,550 | 28,22 | 6 844,76 | CS ÚRS 2020 01 |
| | W | | 231*1,05 *Přepočtené koeficientem množství | | 242,550 | | | |
| 34 | K | 571901111 | Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhuštěním kamenivem drceným nebo těženým, v množství do 5 kg/m ² | m ² | 242,550 | 8,33 | 2 020,44 | CS ÚRS 2020 01 |
| | W | | 231*1,05 *Přepočtené koeficientem množství | | 242,550 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Genová soustava |
|----|-----|-----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 35 | K | 565135121 | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 50 mm | m2 | 242,550 | 343,98 | 83 432,35 | CS ÚRS 2020 01 |
| | vv | | 231*1,05 'Přepočtené koeficientem množství | | 242,550 | | | |
| 36 | K | 573231107 | Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,40 kg/m2 | m2 | 231,000 | 15,78 | 3 645,18 | CS ÚRS 2020 01 |
| 37 | K | 577134221 | Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. II, po zhutnění tl. 40 mm | m2 | 231,000 | 287,14 | 66 329,34 | CS ÚRS 2020 01 |
| | vv | | konstrukce vozovky a sjezdu | | 231,000 | | | |
| | vv | | 231 | | 231,000 | | | |
| | vv | | Součet | | | | | |
| 38 | K | 569831111 | Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění šterkordtí tl. 100 mm | m2 | 464,000 | 135,00 | 62 640,00 | CS ÚRS 2020 01 |
| | vv | | nová krajnice | | 464,000 | | | |
| | vv | | 464 | | 464,000 | | | |
| | vv | | Součet | | | | | |
| 39 | K | 597661111 | Rigol dílažděný do lože z betonu prostého tl. 100 mm, s vypíněním a zatížením spár cementovou maltou z dlažebních kostek drobných | m2 | 39,000 | 1 724,80 | 67 267,20 | CS ÚRS 2020 01 |
| | vv | | odvodňovací žlab | | 39,000 | | | |
| | vv | | 39 | | 39,000 | | | |
| | vv | | Součet | | | | | |
| | D | 8 | Trubní vedení | | | | 15 415,40 | |
| 40 | K | 899331111 | Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením poklopu | kus | 1,000 | 2 303,00 | 2 303,00 | CS ÚRS 2020 01 |
| | vv | | Úprava stávající vpustí | | 1,000 | | | |
| | vv | | 1 | | 1,000 | | | |
| | vv | | Součet | | | | | |
| 41 | K | 899431111 | Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu bez úpravy armatur | kus | 7,000 | 1 313,20 | 9 192,40 | CS ÚRS 2020 01 |
| | vv | | Výšková rektifikace - hydrant | | 2,000 | | | |
| | vv | | 2 | | 2,000 | | | |
| | vv | | Výšková rektifikace - šoupě | | 5,000 | | | |
| | vv | | 5 | | 5,000 | | | |
| | vv | | Součet | | 7,000 | | | |
| 42 | K | 899990001 | Přemístění značícího sloupku u hydrantu | kus | 2,000 | 1 960,00 | 3 920,00 | |
| | D | 9 | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 223 378,83 | |
| 43 | K | 912211111 | Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového základu silničního | kus | 5,000 | 319,48 | 1 597,40 | CS ÚRS 2020 01 |
| 44 | M | 40445158 | sloupek směrový silniční plastový 1,2m | kus | 5,000 | 236,18 | 1 180,90 | CS ÚRS 2020 01 |
| 45 | K | 915491212 | Osazení vodícího proužku z betonových prefabrikovaných desek tl. do 120 mm do lože z cementové malty tl. 20 mm, s vypíněním a zatížením spár cementovou maltou s podkladní vrstvou z betonu prostého tl. 50 až 100 mm šířka proužku 500 mm | m | 164,000 | 235,20 | 38 572,80 | CS ÚRS 2020 01 |
| | vv | | přídlažba | | 164,000 | | | |
| | vv | | 164 | | 164,000 | | | |
| | vv | | Součet | | | | | |
| 46 | M | 59218001x | krajník betonový silniční 500x250x80mm | kus | 669,120 | 101,92 | 68 196,71 | |
| | vv | | 164*4,08 'Přepočtené koeficientem množství | | 669,120 | | | |
| 47 | K | 916131213 | Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vypíněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého | m | 134,000 | 302,82 | 40 577,88 | CS ÚRS 2020 01 |
| 48 | M | 59217034 | obrubník betonový silniční 1000x150x300mm | m | 85,680 | 170,52 | 14 610,15 | CS ÚRS 2020 01 |
| | vv | | silniční obrubník | | 84,000 | | | |
| | vv | | 84 | | 84,000 | | | |
| | vv | | Součet | | 85,680 | | | |
| | vv | | 84*1,02 'Přepočtené koeficientem množství | | | | | |
| 49 | M | 59217029 | obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm | m | 47,940 | 170,52 | 8 174,73 | CS ÚRS 2020 01 |
| | vv | | nájezdový obrubník | | 47,000 | | | |
| | vv | | 47 | | 47,000 | | | |
| | vv | | Součet | | 47,940 | | | |
| | vv | | 47*1,02 'Přepočtené koeficientem množství | | | | | |
| 50 | M | 59217030 | obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm | m | 3,060 | 500,78 | 1 532,39 | CS ÚRS 2020 01 |
| | vv | | přechodový obrubník | | 3,000 | | | |
| | vv | | 3 | | 3,000 | | | |
| | vv | | Součet | | 3,060 | | | |
| | vv | | 3*1,02 'Přepočtené koeficientem množství | | | | | |
| 51 | K | 916991121 | Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 16/20 | m3 | 10,020 | 3 616,20 | 36 234,32 | CS ÚRS 2020 01 |
| | vv | | obrubníky | | 4,020 | | | |
| | vv | | (84+47+3)*0,3*0,1 | | 4,020 | | | |
| | vv | | přídlažba | | 6,000 | | | |
| | vv | | 100*0,6*0,1 | | 10,020 | | | |
| | vv | | Součet | | | | | |
| 52 | K | 919735112 | Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm | m | 20,000 | 95,84 | 1 916,80 | CS ÚRS 2020 01 |
| 53 | K | 919731122 | Zarovnání stýčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živичné tl. přes 50 do 100 mm | m | 20,000 | 49,10 | 982,00 | CS ÚRS 2020 01 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 54 | K | 919732211 | Stýčná pracovní spára při napojení nového živičného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně proezání spáry | m | 20,000 | 111,72 | 2 234,40 | CS ÚRS 2020 01 |
| 55 | K | 966006255 | Odstranění směrových sloupků s odklizením materiálu na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek uloženého do země plastového nebo kovového | kus | 5,000 | 86,93 | 434,65 | CS ÚRS 2020 01 |
| 56 | K | 966008212 | Bourání odvodňovacího žlabu s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonových příkopových tvárnic nebo desek šířky přes 500 do 800 mm | m | 70,000 | 80,07 | 5 604,90 | CS ÚRS 2020 01 |
| | WV | | Odstranění stáv betonového žlabu, včetně podkladního betonu; š. 0,7 m | | | | | |
| | WV | | 70 | | | | | |
| | WV | | Součet | | 70,000 | | | |
| | | | | | 70,000 | | | |
| 57 | K | 966008221 | Bourání odvodňovacího žlabu s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek betonového nebo polymerbetonového s krycím roštem šířky do 200 mm | m | 15,000 | 101,92 | 1 528,80 | CS ÚRS 2020 01 |
| | WV | | Bourání uzavřených betonových příčných žlabů s litinovou mříží | | | | | |
| | WV | | 15 | | | | | |
| | | | | | 15,000 | | | |
| | D | 997 | Přesun sutě | | | | 38 071,24 | |
| 58 | K | 997221551 | Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km | t | 555,610 | 51,35 | 28 530,57 | CS ÚRS 2020 01 |
| | WV | | frezování | | | | | |
| | WV | | 2170,35*0,256 | | | | | |
| | WV | | Součet | | 555,610 | | | |
| | | | | | 555,610 | | | |
| 59 | K | 997221559 | Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | t | 555,610 | 12,15 | 6 750,66 | CS ÚRS 2020 01 |
| 60 | K | 997221561 | Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km | t | 38,011 | 57,82 | 2 197,80 | CS ÚRS 2020 01 |
| | WV | | Odstranění směrových sloupků | | | | | |
| | WV | | 5*0,0022 | | | | | |
| | WV | | Odstranění stáv betonového žlabu, včetně podkladního betonu; š. 0,7 m | | | 0,011 | | |
| | WV | | 70*0,35 | | | | | |
| | WV | | Bourání uzavřených betonových příčných žlabů s litinovou mříží | | | 24,500 | | |
| | WV | | 15*0,9 | | | | | |
| | WV | | Součet | | | 13,500 | | |
| | | | | | | 38,011 | | |
| 61 | K | 997221569 | Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | t | 38,011 | 15,58 | 592,21 | CS ÚRS 2020 01 |
| | D | 998 | Přesun hmot | | | | 34 766,65 | |
| 62 | K | 998225111 | Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu | t | 452,514 | 76,83 | 34 766,65 | CS ÚRS 2020 01 |
| | D | PSV | Práce a dodávky PSV | | | | 833,71 | |
| | D | 711 | Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům | | | | 833,71 | |
| 63 | K | 711161215 | izolace proti vlhkosti a plynům popovými fóliemi na ploše svlése S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 20,0 mm, tl. fólie 0,4 mm | m2 | 3,500 | 237,16 | 830,06 | CS ÚRS 2020 01 |
| | WV | | nopovaná fólie | | | | | |
| | WV | | 7,0*0,5 | | | | | |
| | WV | | Součet | | 3,500 | | | |
| | | | | | 3,500 | | | |
| 64 | K | 998711102 | Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | t | 0,003 | 1 215,20 | 3,65 | CS ÚRS 2020 01 |
| | D | VRN11 | VEDLEJŠÍ NÁKLADY STAVBY | | | | 30 000,00 | |
| 65 | K | VRN11-01 | Náklady zhotovitele související se zajištěním provozů nutných pro provádění díla - zařízení staveniště | soubor | 1,000 | 10 000,00 | 10 000,00 | |
| 66 | K | VRN11-02 | Náklady zhotovitele související se zajištěním provozů nutných pro provádění díla - ostatní zařízení a práce | soubor | 1,000 | 10 000,00 | 10 000,00 | |
| | WV | | -Zřízení trvalé, dočasné deponie a mezideponie | | | | | |
| | WV | | -zřízení příjezdů a přístupů na staveniště | | | | | |
| | WV | | -úpravy staveniště z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví třetích osob, vč. nutných úprav pro osoby s omezenou schopností pohybu a orientace | | | | | |
| | WV | | -uspořádání a bezpečnost staveniště z hlediska ochrany veřejných zájmů | | | | | |
| | WV | | -dodržení podmínek pro provádění staveb z hlediska BOZP (vč. označení stavby) a sestaveného plánu BOZP | | | | | |
| | WV | | -dodržování podmínek pro ochranu životního prostředí při výstavbě | | | | | |
| | WV | | -dodržení podmínek - možnosti nakládání s odpady | | | | | |
| | WV | | -splnění zvláštních požadavků na provádění stavby, které vyžadují zvláštní bezpečnostní opatření | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----------------|-----|----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | W | | -dočasné / provizorní dopravní značení, osvětlení - (vyřízení+zřízení+likvidace po skončení stavby) | | | | | |
| | W | | -pravidelné čištění přilehlých / souvisejících komunikací a zpevněných ploch - po celou dobu stavby | | | | | |
| | W | | -zabezpečení objektu, staveniště a veškeré vybavení, majetku třetích osob a stavebního materiálu instalovaného i neinstalovaného (uskladněného) | | | | | |
| | W | | v rámci stavby proti vzniku jakýchkoliv škod či snížení kvality vlivem klimatických podmínek, proti odcizení. | | | | | |
| | W | | 1,0 | | 1,000 | | | |
| | W | | Součet | | 1,000 | | | |
| 67 | K | VRN11-03 | Náklady zhotovitele související se zajištěním provozů nutných pro provádění díla - likvidace zařízení staveniště | soubor | 1,000 | 10 000,00 | 10 000,00 | |
| D VRN91 | | | OSTATNÍ NÁKLADY STAVBY | | | | 63 500,00 | |
| 68 | K | VRN91-01 | Náklady zhotovitele související se zajištěním a provedením kompletního díla dle PD a souvisejících dokladů - kompletační činnost | soubor | 1,000 | 5 000,00 | 5 000,00 | |
| 69 | K | VRN91-10 | Zvláštní užívání komunikací | soubor | 1,000 | 5 000,00 | 5 000,00 | |
| 70 | K | VRN91-31 | Provedení všech zkoušek a revizí předepsaných projektovou a zadávací dokumentací, platnými normami, návody k obsluze - (neuvezených v jednotlivých soupisech prací) | soubor | 1,000 | 10 000,00 | 10 000,00 | |
| | W | | statické zátěžové zkoušky 6 kusy | | | | | |
| | W | | 1 | | 1,000 | | | |
| | W | | Součet | | 1,000 | | | |
| 71 | K | VRN91-41 | Uvedení všech pozemků, konstrukcí a povrchů dotčených stavbou do původního stavu vč. protokolárního zpětného předání jednotlivým vlastníkům. | soubor | 1,000 | 5 000,00 | 5 000,00 | |
| 72 | K | VRN91-51 | Náklady na projekční práce | soubor | 1,000 | 8 000,00 | 8 000,00 | |
| | W | | -vypracování realizační dokumentace stavby - dle požadavků PD a zadávací dokumentace vč. odsouhlasení ze strany autorů PDPS | | | | | |
| | W | | -vypracování dílenské / dodavatelské dokumentace stavby - dle požadavků PD a zadávací dokumentace vč. odsouhlasení ze strany autorů PDPS | | | | | |
| | W | | -vypracování dokumentace "skutečného provedení stavby" - dle požadavků PD a zadávací dokumentace vč. odsouhlasení ze strany autorů PDPS | | | | | |
| | W | | VEŠKERÉ FORMY A PŘEDÁNÍ SE ŘÍDÍ PODMÍNKAMI ZADÁVACÍ DOKUMENTACE STAVBY | | | | | |
| | W | | 1,0 | | 1,000 | | | |
| | W | | Součet | | 1,000 | | | |
| 73 | K | VRN91-81 | Vytyčení všech inženýrských sítí před zahájením prací vč. řádného zajištění. Zpětné protokolární předání všech inženýrských sítí jednotlivým správcům vč. uvedení dotčených ploch do bezvadného stavu. | soubor | 1,000 | 12 500,00 | 12 500,00 | |
| 74 | K | VRN91-82 | Geodetické a související práce | soubor | 1,000 | 18 000,00 | 18 000,00 | |
| | W | | -vytyčení stavby nebo jejích částí oprávněným geodetem vč. vypracování příslušných protokolů - před zahájením stavby | | | | | |
| | W | | -zaměření skutečného provedení stavby nebo jejích částí vč. vypracování geometrických plánů a ostatních příslušných protokolů | | | | | |
| | W | | (veškeré nové a upravované stavby/konstrukce , inženýrské a liniové stavby v rámci stavby) | | | | | |
| | W | | VEŠKERÉ FORMY A PŘEDÁNÍ SE ŘÍDÍ PODMÍNKAMI ZADÁVACÍ DOKUMENTACE STAVBY | | | | | |
| | W | | 1,0 | | 1,000 | | | |
| | W | | Součet | | 1,000 | | | |

