

Smlouva o dílo

dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku

„LUBY, KE SPORTOVNÍ STŘELNICI - VODOVOD“

Číslo smlouvy: ORM/19/2026/Su

OBSAH:

1. Smluvní strany.....	3
2. Výchozí údaje a podklady.....	4
3. Předmět plnění díla	4
4. Doba plnění.....	6
5. Cena díla.....	6
6. Platební a fakturační podmínky	8
7. Záruka	10
8. Podmínky provedení díla	11
9. Smluvní pokuty.....	18
10. Vyšší moc.....	19
11. Odstoupení od smlouvy	19
12. Pojištění	21
13. Závěrečná ustanovení	22
14. Doložka obecního zřízení	23

Přílohy

1. Smluvní strany

Objednatel: město Klatovy
Sídlo: nám. Míru 62/I , 339 01 Klatovy
IČ: 00255661
DIČ: CZ00255661

Bankovní spojení:



Datová schránka: 24ebrt5

TDS:



Zastoupen: ve věcech smluvních: **Mgr. Rudolf Salvetr**, starosta města

ve věcech technických:



a

Zhotovitel: Šumavské vodovody a kanalizace a.s.
Sídlo: Koldinova 672, Klatovy II, 339 01 Klatovy
IČ: 25232100
DIČ: CZ 25232100

Bankovní spojení:



Číslo účtu:

Datová schránka: dh6chx7

Zastoupen: ve věcech smluvních: **Ing. Michal Vlček**, předseda představenstva



ve věcech technických:



Plátce DPH: ANO – ~~NE~~ (nehodící se škrtněte)

2. Výchozí údaje a podklady

Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 30.04.2026 a rozhodnutí objednatele - usnesení č. 11, bod č. 216 ze zasedání Rady města Klatov konaného dne 26.05.2026

3. Předmět plnění díla

3.1

- 3.1.1 Předmětem tohoto díla jsou stavební práce v rámci akce „**LUBY, KE SPORTOVNÍ STŘELNICI - VODOVOD**“ dle dokumentace pro provádění stavby a soupisu prací s výkazem výměr v rozsahu stanoveném vyhláškou č. 169/2016 Sb., ve znění pozdějších předpisů.
- 3.1.2 Dokumentace pro provedení stavby je v souladu s vyhláškou č. 131/2024 Sb., ve znění pozdějších předpisů a bude předána fyzicky v tištěné podobě zhotoviteli při předání staveniště spolu se stavebním povolením, které nabylo právní moci. Dodávka stavebních prací musí odpovídat zpracované projektové dokumentaci včetně všech dalších dokumentů a zároveň splňovat všechny související právní předpisy a legislativní opatření.
- 3.1.3 Předmětem plnění jsou dále práce výše nspecifikované, které jsou však nezbytné k řádnému provedení díla a o kterých vzhledem ke své kvalifikaci a zkušenostem zhotovitel měl nebo mohl vědět a bez kterých se dílo nedá řádně užívat. Provedení těchto prací nezvyšuje cenu díla.

3.2

- 3.2.1 Zhotovitel se zavazuje provést dílo svým jménem a na vlastní zodpovědnost.
- 3.2.2 Zhotovitel se zavazuje provést dílo v souladu s technickými a právními předpisy České republiky a dotčenými ČSN platnými v době provedení díla, které se tímto stanovují jako závazné.
- 3.2.3 Zhotovitel je povinen projektovou dokumentaci a všechny její části včetně soupisu prací s výkazem výměr řádně zkontrolovat před zahájením díla a na případné nedostatky bezodkladně upozornit objednatele.
- 3.2.4 Objednatel se zavazuje poskytnout náležitou součinnost při provádění díla, řádně provedené dílo převzít a zhotoviteli uhradit smluvní cenu za podmínek a v termínu smlouvou sjednaných.

3.3

- 3.3.1 Zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn a odborně způsobilý provádět činnosti podle článku 3.1. Tuto činnost provede osobně (vlastními pracovníky), je však oprávněn plnit svůj závazek zčásti i za pomoci jiné odborně způsobilé osoby, odpovídá však objednateli vždy, jako by dílo prováděl sám. Zhotovitel prohlašuje, že má oprávnění vykonávat živnost pro plnění předmětu díla této smlouvy. V případě, že objednatel o to požádá, je zhotovitel povinen předložit mu aktuální výpis ze živnostenského rejstříku.

3.3.2 Zhotovitel prohlašuje, že má zajištěny tyto autorizované či odborně způsobilé osoby:

- hlavní stavbyvedoucí:



- stavbyvedoucí:

kdy min. jednou z uvedených osob prokázal splnění kvalifikačního předpokladu. Stavbyvedoucí bude řídit provádění stavby, bude se zdržovat na stavbě a bude se účastnit všech kontrolních dnů na stavbě, pokud nebude předem odsouhlaseno objednatelem jinak. Ostatní osoby uvedené v tomto bodě se budou podílet na předmětu plnění dle této smlouvy, budou se na žádost objednatele účastnit kontrolních dnů na stavbě a jejich případná změna musí být předem písemně odsouhlasena objednatelem. Před případnou změnou a nahrazením výše uvedených osob je povinen zhotovitel prokázat jejich kvalifikaci v rozsahu odpovídajícím účelu prováděné stavby a ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

3.4

3.4.1 Zhotovitel je oprávněn využít k plnění předmětu díla pouze poddodavatele oznámené objednateli v čestném prohlášení. Pokud se bude na plnění předmětu díla podílet poddodavatel neuvedený v čestném prohlášení, je zhotovitel povinen uhradit objednateli jednorázovou smluvní pokutu dle čl. 9.8 smlouvy.

3.4.2 Změna poddodavatele je přípustná pouze po předchozím písemném souhlasu objednatele a pouze v případě, že nový, změnou vyvolaný poddodavatel prokáže splnění části kvalifikace jako poddodavatel původní a nebude ohrožena schopnost zhotovitele dodat předmět plnění v rozsahu, kvalitě a způsobem, sjednaným touto smlouvou. Objednatel si vyhrazuje právo se změnou poddodavatele nesouhlasit. V případě souhlasu objednatele se změnou poddodavatele bude uzavřen mezi smluvními stranami dodatek ke smlouvě.

3.4.3 Zhotovitel se zavazuje k součinnosti při vedení a průběžné aktualizaci seznamu všech poddodavatelů včetně výše jejich podílu na akci.

3.5 V případě, že je objednateli na úhradu předmětu plnění dle této smlouvy poskytnuta dotace, je zhotovitel povinen poskytovat objednateli bezodkladně veškerou součinnost potřebnou ke splnění podmínek poskytovatele dotace i ke komunikaci s poskytovatelem dotace, zejména součinnost při vyřizování výzev poskytovatele dotace na vysvětlení či doplnění údajů a dokumentů, jež bezprostředně souvisí s předmětem plnění a jsou v moci zhotovitele. Pokud by zhotovitel tuto povinnost porušil, je objednatel oprávněn požadovat po něm náhradu škody ve výši odpovídající částce krácení dotace.

4. Doba plnění

- 4.1** Objednatel předá a zhotovitel převezme staveniště ve lhůtě **nejpozději dnem zahájení díla.**

Zahájení plnění díla (stavební práce): 01.06.2026

- 4.2** Zhotovitel dílo dokončí a písemným protokolem předá objednateli nejpozději do 17.07.2026 a objednatel dílo ve stejném termínu převezme.

4.3

- 4.3.1** Objednatel je oprávněn z objektivních důvodů zhotoviteli nařídit přerušování provádění díla. V tom případě má zhotovitel právo na prodloužení termínu pro dokončení a předání díla, a to o dobu pozastavení provádění díla. Jestliže k nařízení přerušování provádění díla dojde z jiných důvodů než nařízením objednatele, termíny k provádění díla se neprodlužují.

- 4.3.2** Zhotovitel je oprávněn přerušit provádění díla, zjistí-li skryté překážky znemožňující provedení díla sjednaným způsobem. Přerušování provádění díla je zhotovitel povinen písemně oznámit objednateli nejpozději do 24 hodin od přerušování provádění díla. Toto oznámení musí obsahovat zprávu o předpokládané délce přerušování, jeho příčinách a navrhovaných opatřeních. Po písemném odsouhlasení této zprávy objednatelem má zhotovitel právo na prodloužení termínu dokončení a předání díla, a to o dobu skutečného trvání přerušování. Během přerušování provádění díla je zhotovitel povinen zajistit ochranu a bezpečnost pozastaveného díla proti zničení, ztrátě nebo poškození, jakož i skladování věcí opatřených k provádění díla. Při přerušování provádění díla ze strany objednatele nebo pro skryté překážky nese odůvodněné nezbytně nutné náklady zhotovitele vyplývající z přerušování provádění díla objednatel.

- 4.3.3** Zhotovitel je povinen bezodkladně, nejdéle však do 5 pracovních dnů, informovat objednatele na elektronické adrese uvedené v čl. 1 této Smlouvy, o veškerých okolnostech, které mohou mít vliv na termín dokončení díla.

5. Cena díla

5.1.

- 5.1.1** Cena nejvýše přípustná za zhotovení díla je stanovena dohodou smluvních stran a je dána nabídkovou cenou zhotovitele ze dne 30.04.2026.

- 5.1.2** Cena za zhotovení díla (na základě oceněného soupisu prací s výkazem výměr, příloha č. 1 a projektové dokumentace) činí:

1 328 696,36 Kč bez DPH

- 5.2** Předmět plnění podléhá základní sazbě DPH ve výši 21 %. Daň z přidané hodnoty na základě řádně vystaveného daňového dokladu vypočítá a odvede správci daně objednatel.

Celkové výdaje pro objednatele (včetně DPH) činí 1 607 722,60 Kč.

5.3

- 5.3.1** DPH bude účtováno dle právních předpisů platných v době vystavení daňového

dokladu. Celková smluvní cena díla je stanovena oceněním soupisu prací s výkazem výměr předloženého objednatelem v rámci zadávacího řízení veřejné zakázky na zhotovení díla dle této smlouvy. Oceněný soupis prací s výkazem výměr zpracovaný zhotovitelem ve formě položkového rozpočtu z nabídky podané dne 30.04.2026 tvoří přílohu č. 1 této smlouvy.

- 5.3.2 Zhotovitel prohlašuje, že ke dni podpisu smlouvy není evidován jako nespolehlivý plátcem a pokud se zhotovitel stane nespolehlivým plátcem, hodnota plnění odpovídající dani bude hrazena objednatelem přímo na účet správce daně v režimu podle §109a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
- 5.3.3 Pokud se zhotovitel stane nespolehlivým plátcem, je povinen tuto skutečnost bezodkladně oznámit objednateli.

5.4

- 5.4.1 Celková cena díla je stanovena dohodou smluvních stran jako cena maximální, nejvýše přípustná a překročitelná pouze při splnění podmínek stanovených výslovně touto smlouvou. Cenovou nabídku vypracoval zhotovitel a nese plné riziko její správnosti a úplnosti a zodpovídá za to, že dílo dle této smlouvy lze v plném rozsahu za nabídkovou cenu zhotovitele realizovat.
- 5.4.2 Smluvní cenu uvedenou v bodě 5.1.2 lze změnit pouze v těchto případech:
- a) pokud dojde po podpisu smlouvy a před termínem dokončení ke změnám sazeb v DPH,
 - b) pokud objednatel bude požadovat rozšíření nebo zkrácení díla oproti rozsahu stanovenému v této smlouvě,
 - c) bude-li zjištěno, že některé ze sjednaných prací nebo dodávek nelze provést nebo jejich provedení není nutné,
 - d) pokud se při provádění díla objeví skutečnosti nepředvídatelné v době podpisu smlouvy, zhotovitelem nezaviněné.

Výše uvedeným není dotčena závaznost § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

5.5 Způsob změny ceny

- 5.5.1 Nastane-li některá ze skutečností v čl. 5.4.2 této smlouvy a je odůvodněno zvýšení ceny díla, je zhotovitel povinen provést výpočet změny ceny díla a předložit jej objednateli k odsouhlasení na vyplněném formuláři změnového listu, kde budou vyčísleny a popsány práce, které se vzhledem ke změně provádět nebudou a práce, které je nutno provést navíc.
- 5.5.2 V případě změny u prací, které jsou obsaženy v oceněném soupisu prací, bude změna ceny stanovena na základě jednotkové ceny dané práce. V případě změn u ostatních prací bude jejich zhotovitelem vypočtená cena dle ceníku stavebních prací (ÚRS), a to v procentuálním poměru ceny celého díla k ceně celého díla v ceníku stavebních prací (ÚRS). Zhotoviteli vzniká právo na navýšení ceny díla až po odsouhlasení změny ceny díla objednatelem a projektantem a autorským dozorem, pokud není shodný s projektantem.
- 5.5.3 Zhotoviteli zaniká jakýkoli nárok na zvýšení ceny díla, jestliže písemně neoznámí nutnost jejího překročení a výši požadovaného zvýšení bez zbytečného odkladu poté, co se o něm dozvěděl nebo při řádné péči mohl a měl dozvědět, nejpozději do 10 dnů. Písemné oznámení nezakládá nárok zhotovitele na zvýšení ceny díla. Pokud zhotovitel

provede vícepráce bez předchozího sjednání písemného dodatku ke smlouvě, nevznikne na jeho straně nárok na zaplacení jejich ceny; tato okolnost však nezabavuje zhotovitele odpovědnosti za vady takto provedené části díla.

- 5.5.4 Objednatel je oprávněn jednostranným písemným oznámením doručeným zhotoviteli snížit sjednanou cenu díla v případě, bude-li zjištěno, že některé ze sjednaných prací nebo dodávek nelze provést nebo jejich provedení není nutné nebo se objednatel rozhodne rozsah díla zkrátit. Součástí přípisu o snížení ceny bude specifikace prací nebo dodávek, které oproti původnímu rozsahu díla nebudou prováděny na vyplněném formuláři změnového listu (příloha č. 2), kde budou vyčísleny a popsány práce, které se vzhledem ke změně provádět nebudou. Ke snížení ceny díla podle tohoto odstavce může dojít vždy jen o poměrnou část celkové ceny díla odpovídající právě hodnotě neprováděných prací a dodávek.
- 5.5.5 V případě sporu o hodnotu neprováděných prací nebo dodávek určí jejich výši, a tedy i částku, o kterou je objednatel oprávněn cenu díla snížit, soudní znalec jmenovaný objednatelem. Výchozím podkladem pro znalce bude rozpočet díla předložený v nabídce zhotovitele.
- 5.5.6 V případě jakékoliv změny ceny díla, popřípadě změny položkového rozpočtu – přílohy č. 1 této smlouvy, bude uzavřen dodatek ke smlouvě. Výše uvedeným není dotčena závaznost § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
- 5.6** V ceně za zhotovení díla jsou obsaženy veškeré náklady spojené s provedením díla, zejména spojené s provozem, vytýčením inženýrských sítí včetně vyjádření správců sítí, dopravou, údržbou, spotřebovanými energiemi, zařízením a provozováním staveniště, úklidem a údržbou příjezdových komunikací na staveniště, dále náklady spojené s uvedením poškozených nemovitostí, jejich povrchů a porostů do původního stavu, náklady na správní poplatky a jiné poplatky spojené s prováděním díla, veškeré zkoušky, měření a revize, geodetické zaměření skutečného provedení stavby, náklady na pojištění stavby atd.

6. Platební a fakturační podmínky

6.1

- 6.1.1 Cena bude fakturována vždy za kvalitně provedené práce a dodávky 1x měsíčně dílčími fakturami. Zhotovitel je povinen předložit nejpozději do 5 pracovních dnů od uplynutí příslušného měsíce zjišťovací protokol se soupisem prací a dodávek, v němž uvede výčet prací a dodávek skutečně a řádně provedených v daném měsíci. Objednatel provede úhradu na základě faktury odpovídající bodu 6.4 této smlouvy vždy za příslušný měsíc zpětně po písemném schválení zjišťovacího protokolu objednatelem. Objednatel se zavazuje vyžádat eventuelně zdůvodnění vady nebo vyjasnění pochybných nebo vadných částí zjišťovacího protokolu od zhotovitele nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne jeho převzetí, jinak se má za to, že s protokolem souhlasí.
- 6.1.2 V případě vzniku sporu o ceně, rozhodne o výši úplaty za konkrétní část díla soudní znalec přizvaný objednatelem. Tento znalec nesmí být pracovníkem objednatele.
- 6.1.3 Zadavatel zaplatí z každé dílčí faktury 90 % fakturované ceny s tím, že zbývajících 10 % (zádržné) bude uhrazeno až po odstranění všech vad a nedodělků uvedených

v protokolu o předání a převzetí díla, po předání originálů stavebních deníků a po splnění podmínky uvedené v bodě 6.1.4 a 6.1.5 smlouvy o dílo.

6.1.4 Podmínkou uhrazení jednotlivých faktur, které budou obsahovat využití a odstranění vzniklého odpadu, je předložení kopie faktury (nebo prohlášení) od zhotovitele o provedené úhradě za využití a odstranění tohoto odpadu dle zákona o odpadech č. 541/2020 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

6.1.5 Další podmínkou uvolnění zádržného je předložení důkazu o vyrovnání splatných pohledávek všech poddodavatelů podílejících se na realizaci díla, přičemž důkazem se rozumí prohlášení těchto poddodavatelů o tom, že nemají vůči zhotoviteli žádné pohledávky vyplývající z realizace předmětného díla (jeho části). Takové prohlášení poddodavatele lze nahradit pouze předložením zdůvodnění zhotovitele, že je oprávněn pohledávku poddodavatele neuhradit a zároveň důkazu o tom, že bylo toto stanovisko zhotovitele příslušnému poddodavateli oznámeno.

6.2 Objednatel je oprávněn započíst oproti fakturám zhotovitele svůj nárok na zaplacení smluvních pokut, eventuálně nárok na náhradu škody vůči zhotoviteli.

6.3 Úhrada bude prováděna v české měně.

6.4

6.4.1 Vystavená faktura musí obsahovat minimálně tyto údaje:

- označení objednatele a zhotovitele, adresy, sídla, telefon,
- IČ, DIČ,
- číslo faktury,
- datum vystavení a datum splatnosti faktury,
- datum uskutečnění plnění,
- označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který se má platit a který je správcem daně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup a který je shodný s číslem účtu uvedeným v této smlouvě,
- fakturovanou sumu, položkový rozpis fakturované částky ve formátu pdf a v elektronickém výstupu ze softwaru pro rozpočtování (doporučené elektronické formáty jsou .kz, .kza, .unixml, .rts, .xc4, .utf, StavData a jakýkoliv uzamčený excelovský soubor, který je přímým výstupem softwaru pro rozpočtování),
- označení díla „KLATOVY – ul. Pod Vrškem II, Lesní - výměna vodovodu, opravy kanalizace“,
- razítko a podpis oprávněné osoby,
- údaje dle zákona o dani z přidané hodnoty,
- v případě přenesené daňové povinnosti podle § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů bude doplněn údaj „**Daň odvede zákazník**“ (platí pro objekty vodovod a kanalizace).

6.4.2 V případě, že faktura nebude obsahovat shora uvedené náležitosti, objednatel je oprávněn vrátit ji ve lhůtě splatnosti zhotoviteli na doplnění. V takovém případě neplyne lhůta splatnosti a nová lhůta splatnosti začne plynout až doručením opravené faktury objednateli. Zhotovitel je povinen předložit objednateli fakturu elektronicky včetně příloh (odsouhlasený zjišťovací protokol – soupis prací a dodávek).

6.4.3. „Objednatel prohlašuje, že dílo je pořizováno pro ekonomickou činnost a pro výše uvedené dílo bude aplikován režim přenesení daňové povinnosti podle § 92e zákona o DPH.“

- 6.5** Objednatel je oprávněn pozastavit proplácení fakturovaných částek, jestliže některá z dokončených a vyfakturovaných částí díla bude vykazovat vady, nedodělky nebo nedohodnuté odchylky od dokumentace pro provádění stavby.
- 6.6** Lhůta splatnosti faktur je 30denní ode dne vystavení zhotovitelem či objednatelem.

7. Záruka

- 7.1** Zhotovitel zodpovídá za to, že předmět této smlouvy bude zhotovený dle podmínek smlouvy, dokumentace pro provádění stavby, která byla součástí zadávací dokumentace, a že bude mít vlastnosti dohodnuté v této smlouvě, stanovené obecně závaznými právními předpisy a normami, jakož i vlastnosti a parametry obsažené v zadávací dokumentaci.
- 7.2** Zhotovitel zodpovídá za vady, které má dílo v čase odevzdání objednateli, a za vady, které se projeví v záruční době.
- 7.3** Vadou se pro účely této smlouvy rozumí odchylky v kvalitě, rozsahu a parametrech díla stanovených touto smlouvou a obecně závaznými technickými normami a předpisy, dokumentace pro provádění stavby a dále odchylky od požadavků uvedených v zadávací dokumentaci nebo od obvyklých standardů vyžadovaných u tohoto druhu díla.
- 7.4** Nedodělkem se rozumí nedokončená práce proti požadovanému rozsahu.
- 7.5 Délka záruční doby**
- 7.5.1** Zhotovitel touto smlouvou poskytuje objednateli záruku za jakost díla včetně záruky za jakost kterékoli části a součásti předmětu díla v délce 60 měsíců
- 7.5.2** Záruční doba začíná běžet dnem převzetí díla objednatelem.
- 7.6** Smluvní strany se dohodly pro případ vady díla, že po dobu záruční doby má objednatel právo zejména
- požadovat odstranění vady dodáním náhradního plnění (např. u vad materiálů apod.),
 - požadovat odstranění vady opravou, je-li vada opravitelná,
 - požadovat přiměřenou slevu ze sjednané ceny,
 - odstoupit od smlouvy.

Objednatel se zavazuje oznámit vadu bez zbytečného odkladu po jejím zjištění. Tím není dotčeno právo objednatele uplatnit jiné zákonem předpokládané nároky z vady díla.

7.7

- 7.7.1** Zhotovitel je povinen nejpozději do 3 pracovních dnů po obdržení reklamace písemně oznámit objednateli, zda reklamaci uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává. V případě požadavku objednatele na odstranění vady musí zhotovitel současně písemně sdělit, v jakém termínu nastoupí k odstranění vady. Tento termín nesmí být delší, než 5 pracovních dnů od obdržení reklamace, a to bez ohledu na to, zda zhotovitel reklamaci uznává či neuznává. Současně zhotovitel písemně navrhne, do kterého termínu vady odstraní, přičemž běžnou vadu odstraní

bezodkladně, nejpozději do 7 pracovních dnů od přijetí reklamace, pokud to je technicky možné, jinak v oboustranně odsouhlaseném termínu.

- 7.7.2 Reklamací lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
- 7.7.4 Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady ani do 15 pracovních dnů po obdržení reklamace, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady třetí osobu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel. Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel i ve sporných případech.
- 7.7.5 V případě sporu o oprávněnost reklamace budou smluvní strany respektovat stanovisko soudního znalce, kterého společně vyberou. Pokud se na znalci neshodnou, je k jeho výběru oprávněn objednatel. Znalec nesmí být v zaměstnaneckém nebo obdobném poměru k žádné ze smluvních stran. Náklady na vypracování znaleckého posudku hradí zhotovitel, pokud posudek uzná oprávněnost reklamace, v opačném případě hradí náklady objednatel. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že jím reklamovaná vada nevznikla vinou zhotovitele, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré v souvislosti s odstraněním vady prokazatelně vzniklé a doložené náklady, které byly nutné k odstranění vady.
- 7.7.6 Jestliže objednatel v reklamaci výslovně uvedl, že se jedná o havárii, je zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady (havárie) nejpozději do 24 hodin po obdržení reklamace. Objednatel je v případě nedodržení 24hodinové lhůty pro zahájení odstraňování vady ze strany zhotovitele oprávněn zajistit odstranění vady na náklady zhotovitele odbornou firmou a oznámit je zhotoviteli bezprostředně telefonicky, osobně nebo e-mailem. Za činnost odborné firmy při odstraňování vad odpovídá zhotovitel, jako by tuto činnost provedl sám.
- 7.7.7 Právo uplatnit nároky z odpovědnosti za vady díla náleží kromě objednatele též případnému budoucímu vlastníku jednotlivých částí díla. Práva vady díla reklamovat a provést volbu mezi nároky může být delegováno na správce jednotlivých objektů, který bude vlastníka díla v rámci reklamačních řízení zastupovat.

8. Podmínky provedení díla

8.1

- 8.1.1 Zhotovitel provede dílo na svoje náklady a na vlastní nebezpečí.
- 8.1.2 Zhotovitel se zavazuje provádět dílo s řádnou odbornou péčí, zejména je povinen
 - a) zajistit potřebné pracovní síly, vybavení a materiál za účelem řádného provedení a dokončení díla v dohodnutém termínu,
 - b) dodržovat obecně závazné právní předpisy, závazné i doporučené technické normy, podklady a podmínky stanovené touto smlouvou i veškeré pokyny objednatele, technického dozoru stavebníka a koordinátora BOZP,
 - c) chránit objednatele před vznikem škod v souvislosti s činností zhotovitele, v případě vzniku škod tyto uhradit na vlastní náklady zhotovitele,
 - d) zajistit na své náklady jakákoli povolení či schválení nutná pro provedení díla, včetně dokumentů pro budoucí přezkoumání a případné změny vydaného souhlasu s provedením ohlášené stavby; tato povinnost se nevztahuje na výchozí souhlas s provedením ohlášené stavby a případnou změnu stavby před dokončením,
 - e) upozornit písemně objednatele na nesoulad mezi zadávacími podklady a právními

či jinými předpisy v případě, že takový nesoulad zjistí kdykoli v průběhu provádění díla; nevhodným pokynem je např. i nevhodně navržené řešení stavby obsažené v dokumentaci pro provádění stavby. Jestliže nevhodné pokyny brání řádnému provedení díla, zhotovitel přeruší provádění díla do doby písemného sdělení stanoviska objednatele; o dobu takového přerušování se prodlužuje lhůta k dokončení díla. Jestliže zhotovitel neupozornil na nevhodnost pokynů objednatele bez zbytečného odkladu poté, co je zjistil nebo mohl a měl zjistit, nejpozději do 10 dnů, odpovídá za vady díla a jiné následky způsobené takovými nevhodnými pokyny objednatele,

f) oznámit písemně objednateli bez zbytečného odkladu jakékoli zjištěné skryté překážky znemožňující řádné provedení díla a navrhnout odpovídající způsob odstranění této překážky nebo změnu díla.

8.1.3 Zhotovitel je povinen provádět průběžně veškeré potřebné zkoušky, měření a atesty k prokázání kvalitativních parametrů předmětu díla.

8.1.4 Zhotovitel je povinen provést na své náklady všechny úkony spojené s výkonem dodavatelské činnosti, zejména vyřizování veškerých povolení, překopů, záborů, souhlasů a oznámení souvisejících s provedením díla.

8.1.5 Zhotovitel se zavazuje zajistit dle NV č. 163/2002 Sb. ve znění pozdějších předpisů, Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011, prohlášení o shodě, atesty, certifikáty a osvědčení o jakosti k vybraným druhům materiálů, strojům a zařízením zabudovaným do stavby a dodaným zhotovitelem, které předá v originálním vyhotovení objednateli současně s předáním díla.

8.1.6 Zhotovitel je povinen zaznamenávat veškeré nutné změny oproti předanému projektu provedení díla a vypracovat dokumentaci skutečného provedení stavby (DSPS) dle vyhlášky č. 131/2024 Sb. Změny je povinen předem oznámit objednateli, nejpozději do 2 dnů od doby, kdy zjistil nutnost jejich provedení, vždy však před realizací těchto změn. DSPS předá zhotovitel objednateli ve 3 papírových vyhotoveních a 1 v elektronické podobě na CD ve formátu dgn, dwg případně dxf.

8.1.7 Zhotovitel nesmí bez předchozího písemného souhlasu objednatele učinit jakékoli změny oproti smlouvě a podkladům předaným od objednatele, a to ani v použitých materiálech či technologiích. Pokud v průběhu provádění díla nebudou dostupné stanovené materiály apod., případně se prokáže jejich škodlivost lidskému zdraví, navrhne zhotovitel objednateli písemně použití obdobných materiálů, technologií apod., přičemž uvede důsledek jejich užití na cenu díla. Nově navržené materiály a technologie může zhotovitel použít až po odsouhlasení změny objednatelem na změnovém listu a po odsouhlasení projektantem, technickým dozorem stavby.

8.1.8 Při nakládání s věcmi demontovanými v souvislosti s prováděním díla je zhotovitel povinen se řídit pokyny objednatele.

8.1.9 Zhotovitel v případě nutnosti mezideponie může využít pro takový účel vymezené lokality a pozemky ve vlastnictví objednatele a uzavřít s objednatelem nájemní smlouvu k tomuto účelu za úhradu ve výši stanovené objednatelem.

8.2 Staveniště

8.2.1 Podmínky předání a převzetí staveniště

Stavební práce dle této smlouvy je zhotovitel oprávněn začít realizovat po převzetí staveniště od objednatele, o kterém bude sepsán zápis.

8.2.2 Zhotovitel prohlašuje, že místní podmínky na staveništi jsou mu známy, dobře je prozkoumal a že všechny práce mohou být provedeny a dokončeny způsobem a v termínu stanovenými touto smlouvou.

8.2.3 Způsob zabezpečení staveniště

- a) Zhotovitel je povinen vybudovat pro svou potřebu zařízení staveniště včetně napojení na zdroje elektrické energie a vody a po celou dobu plnění této smlouvy jej na svoje náklady řádně provozovat. Zhotovitel zajistí na své náklady v nezbytném rozsahu i zábor veřejných prostranství (v případě chodníků nebo jinak zpevněných ploch zajistí jejich ochranu před poškozením).
- b) Případné nutné dopravní značení provede či upraví zhotovitel na své náklady po projednání s příslušnými orgány a je povinen jej na své náklady udržovat.
- c) Provozní a sociální, případně další zařízení staveniště si zabezpečí zhotovitel. Náklady na vybudování provozních zařízení a na likvidaci staveniště jsou součástí dohodnuté smluvní ceny podle čl. 5 této smlouvy.
- d) Zhotovitel zabezpečí na své náklady dopravu a skladování všech materiálů, stavebních hmot, výrobků, strojů a zařízení a jejich přesun ze skladu na staveniště a zpět.
- e) Zhotovitel zabezpečí na své náklady staveniště. Zhotovitel zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví vlastních pracovníků a oprávněných uživatelů staveniště. Zhotovitel je povinen zabezpečit místa provádění díla proti vstupu neoprávněných osob a proti neoprávněnému počínání. Zhotovitel dále zodpovídá za požární bezpečnost předmětu díla do doby jeho předání a převzetí objednatelem
- f) Zhotovitel zodpovídá za čistotu a pořádek na staveništi. Zhotovitel odstraní na vlastní náklady odpady, které jsou výsledkem jeho činnosti, v souladu s platnými právními předpisy.
- g) Zhotovitel se zavazuje řádně označit staveniště v souladu s platnými právními předpisy. Zhotovitel je povinen v rámci zařízení staveniště označit stavbu viditelnou tabulí, která bude obsahovat název stavby, identifikační údaje objednatele, identifikační údaje zhotovitele, termín zahájení a dokončení stavby a další informace dle pokynů objednatele a poskytovatele dotace. Zhotovitel není oprávněn umísťovat na staveniště jakákoli firemní označení, informační, reklamní či obdobné nápisy bez předchozího písemného souhlasu objednatele, s výjimkou tabule dle předchozí věty.
- h) Zhotovitel zajistí provedení všech opatření proti škodlivým vlivům počasí, zvláště zajištění proti mrazu, sněhu, dešti, záplavě a bouřce a rovněž na své náklady odstraní při nich vzniklé škody nebo znečištění na předmětu plnění do doby předání díla.
- i) Zhotovitel je povinen umožnit přístup na staveniště objednateli, jím určeným třetím osobám a zpracovateli dokumentace pro provádění stavby, průjezdu vozidel integrovaných záchranných sborů v souladu s ČSN 73 0834.
- j) Zhotovitel zajistí všechna na staveništi se nacházející vedení, a pokud to bude třeba, zajistí jejich přeložení a zpětné uložení na vlastní náklady.
- k) Zhotovitel se zavazuje omezit provádění díla na místo provádění díla – staveniště a nedomáhat se vstupu na jakékoli pozemky nebo infrastruktury, které nejsou jeho součástí, bez získání předchozího svolení příslušného vlastníka nebo uživatele.

8.2.4 Lhůta pro odstranění zařízení staveniště a vyklizení staveniště po předání a převzetí díla - vyklizení zařízení staveniště s uvedením povrchu do původního stavu bude dokončeno a protokolárně předáno objednateli ke dni předání dokončeného díla.

8.3 Vlastnictví prováděného díla, nebezpečí škody na věci

Objednatel se postupně stává vlastníkem zhotovovaného díla. Nebezpečí škody a zániku prováděného díla, jakož i nebezpečí škody na věcech opatřených k provedení díla, nese zhotovitel. Nebezpečí škody přechází na objednatele okamžikem podpisu protokolu o předání a převzetí díla. Zhotovitel je povinen provést opatření snižující možnost vzniku jakýchkoli škod.

8.4 Kontrola zakrývaných částí díla

8.4.1 Zhotovitel se zavazuje prokazatelně vyzvat objednatele minimálně 3 pracovní dny předem ke kontrole všech prací a zařízení, které mají být zakryty nebo se stanou nepřístupnými, a to technika objednatele a TDS pomocí telefonického a e-mailového spojení uvedeného v čl. 1 této smlouvy.

O kontrole zakrývaných částí díla se učiní záznam ve stavebním deníku, který musí obsahovat souhlas objednatele a technického dozoru objednatele se zakrytím předmětných částí díla. Jestliže se objednatel nebo technický dozor objednatele nedostaví a neprovede kontrolu těchto prací, zaznamená se tato skutečnost do stavebního deníku, a to místo souhlasu objednatele a technického dozoru objednatele a zhotovitel může pokračovat v pracích.

8.4.2 Jestliže objednatel bude dodatečně požadovat odkrytí zakrytých prací či zařízení, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Jestliže se při dodatečné kontrole zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, hradí toto odkrytí zhotovitel.

8.4.3 Zhotovitel je povinen průběžně pořizovat fotodokumentaci podstatných stavebních situací a detailů a zakrývaných konstrukcí, i stavu veškerých inženýrských sítí před jejich zakrytím včetně okótování a předat na 1x ve formátu jpg. objednateli při předání díla.

8.5 Zásady kontroly zhotovitelem prováděných prací

8.5.1 Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli součinnost při provádění kontrol postupu prací. Zhotovitel je povinen umožnit objednateli vstup do veškerých prostor souvisejících s prováděním díla za účelem prověření, zda je dílo zhotovováno řádně.

8.5.2 Zjistí-li objednatel při svých kontrolách vady, dohodne k jejich odstranění se zhotovitelem přiměřenou lhůtu. Dále je objednatel oprávněn stanovit další, dodatečnou lhůtu k odstranění vady; pokud ji zhotovitel neodstraní ani v tomto dodatečném termínu, jedná se o podstatné porušení smlouvy a objednatel má právo od smlouvy odstoupit v souladu s bodem 11.3 smlouvy.

8.5.3 Stanovení organizace kontrolních dnů:

- a) o termínu provádění pravidelných kontrol (kontrolních dnů) bude učiněn zápis do stavebního deníku,
- b) kontrolních dnů se zúčastní oprávnění zástupci objednatele a zhotovitele, zhotovitel zajistí vždy účast stavbyvedoucího a případně na výzvu objednatele další osoby či osob uvedených v čl. 3.3.2. na kontrolních dnech,
- c) o zjištěných závěrech bude vyhotoven technickým dozorem objednatele písemný zápis z kontrolního dne a předán zúčastněným.

8.6 Zkoušky

8.6.1 Zhotovitel provede pro dílo veškerá kontrolní měření.

8.6.2 Dokladem řádného provedení díla a jeho nedílnou součástí je i doložení výsledků

potřebných individuálních a komplexních zkoušek a požadavků příslušných státních orgánů. Provedení zkoušek se řídí podmínkami smlouvy, ČSN, projektovou dokumentací a technickými údaji vyhlášenými výrobcí jednotlivých zařízení tvořících součást zhotovovaného díla.

- 8.6.3 O konání jednotlivých zkoušek prokazatelně vyrozumí zhotovitel objednatele e-mailem a zároveň telefonicky dle kontaktních údajů ve věcech technických uvedených v čl. 1 této smlouvy, alespoň 3 pracovní dny předem. O výsledku zkoušky se sepíše protokol. Jestliže se objednatel nebo technický dozor objednatele nedostaví ke kontrole těchto zkoušek, zaznamená se tato skutečnost do stavebního deníku, a to místo souhlasu objednatele a technického dozoru objednatele a zhotovitel může pokračovat v pracích.
- 8.6.4 Objednatel je oprávněn požadovat a zhotovitel je povinen za úhradu nákladů provést dodatečné zkoušky potvrzující kvalitu provedeného díla. Pokud výsledek zkoušky nebude vyhovující, nese náklady na její provedení zhotovitel sám.
- 8.6.5 Zhotovitel zajistí svým nákladem všechna nutná měření, geometrické zaměření v tištěné a digitální podobě, geodetické zaměření skutečného provedení stavby dle znění vyhlášky č. 131/2024 Sb. a zároveň dle vyhlášky č. 393/2020 Sb.

8.7

- 8.7.1 Případný postih za nedodržení právních předpisů při provádění díla nebo v souvislosti s ním jde vždy plně k tíži a na vrub zhotovitele.
- 8.7.2 Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré předpisy týkající se práv k duševnímu vlastnictví a odškodnit objednatele za jakékoli nároky či náklady vzniklé mu v souvislosti s porušením těchto práv v souvislosti s realizací díla.

8.8 Stavební deník

- 8.8.1 Zhotovitel je povinen vést stavební deník v souladu se zákonem č. 283/2021 Sb., stavební zákon a vyhláškou č. 131/2024 Sb., o dokumentaci staveb ve znění pozdějších předpisů.
- 8.8.2 Stavební deník zhotovitel vede v 1 originále a 2 kopiích listů. Do deníku zhotovitel každý den zaznamenává údaje předepsané právními předpisy a jakékoli další údaje související s realizací předmětného díla. Do stavebního deníku se zapisují veškeré skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Stavební deník bude uložen na stavbě a bude vždy na vyžádání k dispozici oprávněné osobě objednatele. Při denních záznamech nesmí být vynechána místa.
- 8.8.3 Zhotovitel první průpis předává pravidelně na kontrolních dnech technickému dozoru a zavazuje se uložit druhý průpis denních záznamů odděleně od originálu tak, aby byl k dispozici v případě ztráty nebo zničení deníku. Zhotovitel se zavazuje stavební deník chránit před ztrátou, poškozením nebo zničením. Stavební deník musí být k dispozici objednateli a správním orgánům denně po celou pracovní dobu.
- 8.8.4 Objednatel a zhotovitel jsou povinni reagovat na zápisy ve stavebním deníku. V případě nepřítomnosti oprávněné osoby objednatele na stavbě nebo z důvodu urychlení řešení nastalé situace doručí zhotovitel text zápisu písemně nebo e-mailem na adresu objednatele k rukám technického dozoru, který je povinen se k němu vyjádřit do 3 pracovních dnů. Jestliže na zápis druhá strana nereaguje ve stanovené lhůtě, má se za to, že se zápisem souhlasí.

8.8.5 Zhotovitel může zvolit variantu vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, elektronický stavební deník v souladu se zákonem č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů a příslušným prováděcím předpisem (dále jen „elektronický stavební deník“). Zhotovitel ode dne převzetí staveniště zajistí objednateli a všem oprávněným osobám přístup do **vybrané** aplikace, kde bude veden elektronický stavební deník. Oprávněné osoby budou mít zhotovitelem zajištěný takový přístup, který jejich funkce vyžaduje.

8.9 Bezpečnost a ochrana zdraví při práci

8.9.1 Zhotovitel je povinen při provádění díla dodržovat všechny předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci, hygienické, požární a další závazné předpisy a normy. Zhotovitel odpovídá v plném rozsahu i za činnost poddodavatelů. Pracovníci zhotovitele musí být označeni na viditelném místě pracovního oděvu obchodní firmou zhotovitele, příp. poddodavatele, jedná-li se o pracovníky poddodavatele.

8.9.2 Zhotovitel poskytne koordinátorovi BOZP veškerou součinnost a bude se řídit jeho pokyny.

8.9.3 Zhotovitel se zavazuje informovat objednatele o každém případném úrazu, k němuž dojde v souvislosti s realizací díla.

8.10 Způsob předání a převzetí díla

8.10.1 Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho dokončením a předáním objednateli v místě provedení díla.

8.10.2 Zhotovitel se zavazuje nejméně 5 pracovních dnů před předáním díla vyzvat objednatele e-mailem k jeho převzetí. Objednatel je povinen v uvedené lhůtě dokončené dílo převzít. Dokončením díla je provedení kompletního díla tak, aby bylo způsobilé sloužit svému účelu (ověřuje se na místě provedení díla a součástí prohlídky je i prověření funkčnosti díla) a předání minimálně těchto dokumentů:

- a) dokumentace skutečného provedení díla dle vyhlášky č. 131/2024 Sb., ve 3 stejnopisech včetně geodetického zaměření ve formě předané projektové dokumentace, tj. výkresové a digitální podobě CD ve formátu .pdf, .dwg případně .dxf a geometrické zaměření stavby,
- b) zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů a veškerých zkouškách předepsaných projektovou dokumentací, příslušnými předpisy, normami, případně touto smlouvou,
- c) zkušební protokoly o zkouškách provedených zhotovitelem a jeho poddodavatelem,
- d) zkušební protokoly od strojů a přístrojů, u nichž je toto předepsáno platnými právními předpisy nebo ČSN,
- e) zápisy o prověření prací a dodávek zakrytých v průběhu provádění díla včetně fotodokumentace,
- f) návody pro montáž, obsluhu a údržbu jednotlivých zařízení, strojů a přístrojů v 1 vyhotovení a protokol o zaškolení obsluhy,
- g) zápisy o výsledcích individuálního a komplexního vyzkoušení technologického zařízení
- h) změnové listy o provedených méně a vícepracích vč. položkového rozpočtu méně a vícepracích ve formátu xls a xml oproti schválené dokumentaci pro provádění stavby
- i) originály stavebních a montážních deníků,

- j) doklady vydané v souladu se zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů,
- k) prohlášení zhotovitele o likvidaci odpadů dle platné právní úpravy
- l) seznam zařízení, strojů a přístrojů dodávaných v rámci předávaného díla s příslušnými doklady, zejména záručními listy, výkresy skutečného stavu,
- m) úplný a přesný seznam předávaných náhradních dílů jednotlivých zařízení, strojů a přístrojů,
- n) zápisy o provedených méně a vícepracích, odpočtech a změnách oproti schválené dokumentaci pro provádění stavby – změnové listy,
- o) fotodokumentaci průběžně pořizovanou během stavby díla (řádně datovanou a popsanou)
- p) veškeré doklady potřebné ke kolaudaci předmětu díla předá objednatel zhotoviteli před plánovaným termínem dokončení díla.

Všechny shora uvedené dokumenty budou objednateli předány na digitálním nosiči.

8.10.3 Objednatel nepřevzme dílo, pokud:

- a) vykazuje vady, které způsobují nezpůsobilost užívání stavby, a na které je povinen objednatel zhotovitele v průběhu přejímacího řízení upozornit; tohoto práva nelze využít, pokud vady jsou způsobeny nevhodnými pokyny objednatele, na nichž objednatel navzdory upozornění zhotovitele trval,
- b) zhotovitel nepředá dokumentaci uvedenou pod bodem 8.10.2. této smlouvy nebo některou její část.

8.10.4 V případě sporu o to, zda předávané dílo vykazuje vady či nedodělky, se má za to, že tomu tak je, a to až do doby, kdy se prokáže opak; důkazní břemeno nese zhotovitel.

8.10.5 Objednatel může dílo převzít i s vadami, které podle odborného názoru objednatele nebrání řádnému užívání předávaného díla ani kolaudaci, a zhotovitel se zaváže vady odstranit v objednatel stanovené technologicky možné lhůtě.

8.10.6 O předání a převzetí bude sepsán protokol, podepsaný zástupci obou smluvních stran.

8.10.7 Jestliže objednatel odmítne dílo převzít, sepíše účastníci protokol s uvedením důvodů nepřevzetí díla. Opakované přejímací řízení se koná na základě doručení písemné výzvy zhotovitele po úplném odstranění vad a nedodělků, příp. doložení požadované dokumentace.

8.10.8 Každá ze smluvních stran je oprávněna přizvat k přejímacímu řízení znalce. V případě neshody znalců o tom, zda dílo vykazuje vady, má se za to, že dílo vykazuje vady, do doby, kdy se prokáže opak.

8.11

8.11.1 Zhotovitel se zavazuje zajistit dodržování pracovněprávních předpisů, zejména zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti ve znění pozdějších předpisů, a to vůči všem osobám, které se na plnění zakázky podílejí a bez ohledu na to, zda jsou práce a předmětu plnění prováděny bezprostředně zhotovitelem či jeho poddodavatelem

8.11.2 Zhotovitel je povinen zajistit řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení poddodavatelem vystavených a doručených faktur za plnění poskytnutá k plnění veřejné zakázky. Zhotovitel se zavazuje přenést totožnou povinnost do dalších úrovní dodavatelského řetězce a zavázat své poddodavatele k plnění a šíření této povinnosti též do nižších úrovní dodavatelského řetězce.

8.11.3 Zhotovitel je povinen vyvinout maximální úsilí směřující k eliminaci ukládání stavebního a demoličního odpadu vytvořeného při odstranění předmětné stavby na skládky a k zajištění recyklace využitelných stavebních a demoličních odpadů.

9. Smluvní pokuty

9.1

9.1.1 Jestliže zhotovitel nedodrží kterýkoli z dílčích termínů nebo odevzdá po termínu pro celkové dokončení díla uvedeném v čl. 4.2, zaplatí smluvní pokutu ve výši 0,50 % z ceny celého díla bez DPH za každý započatý kalendářní den prodlení.

9.1.2 Pro vyloučení pochybností ohledně smluvní pokuty uvedené v čl. 9.1.1 - smluvní pokuta bude vždy vypočtena podle výše uvedených pravidel dle ceny díla bez DPH, její výše však nesmí být nikdy nižší než 20.000 Kč bez DPH za každý započatý den prodlení.

9.2 Jestliže zhotovitel nezačne s odstraňováním vad, které se vyskytly před uplynutím záruční lhůty, v termínu dle čl. 7.7, zaplatí smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny celého díla bez DPH za každý kalendářní den prodlení. Toto ustanovení se obdobně použije pro nedodržení čl. 8.10.5.

9.3 Jestliže zhotovitel neodstraní v termínu dle čl. 7.7 této smlouvy vadu, zaplatí smluvní pokutu ve výši ve výši 0,05 % Kč za každý kalendářní den prodlení.

9.4 Pokud objednatel nedodrží termín splatnosti u splátky, bude povinen zhotoviteli uhradit za každý kalendářní den prodlení částku ve výši 0,05 % z dlužné částky bez DPH. Dnem splnění platby je datum odepsání částky u peněžního ústavu objednatele.

9.5 Jestliže zhotovitel neodstraní zařízení staveniště a nevyklidí staveniště dle čl. 8.2.4 zaplatí smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každý den prodlení.

9.6 Jestliže zhotovitel nedodrží smluvní či zákonné povinnosti při vedení stavebního deníku uloží objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 500 Kč za každý případ porušení.

9.7 Jestliže zhotovitel poruší povinnost plynoucí z ustanovení 8.5.3 písm. b) této smlouvy, je zhotovitel povinen uhradit objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000 Kč za každou neúčast na kontrolním dnu.

9.8 Pokud se bude na plnění předmětu díla podílet poddodavatel neuvedený v příloze č. 4 smlouvy, je zhotovitel povinen uhradit objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000 Kč za každého takového neuvedeného poddodavatele.

9.9 Jestliže zhotovitel nesplní termín pro zahájení plnění dle čl. 4.1 této smlouvy o dílo, zaplatí smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny celého díla bez DPH za každý započatý týden prodlení.

9.10 Pokud objednatel odstoupil od smlouvy z důvodu porušení smlouvy zhotovitelem, je oprávněn po zhotoviteli požadovat úhradu smluvní pokuty ve výši 5 % z ceny díla bez DPH.

9.11 Jestliže zhotovitel nesplní povinnost uvedenou v čl. 7.7.6, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla dle této smlouvy za každý i započatý den, o který nastoupí k odstraňování vady později.

9.12 Jestliže zhotovitel nedodrží povinnost informovat objednatele dle čl. 8.6.3 a 8.4.1, zaplatí smluvní pokutu ve výši 50.000 Kč za každé jednotlivé porušení.

9.13 Jestliže zhotovitel nedodrží povinnost zápisu do stavebního deníku dle čl. 8.6.3 a 8.4.1, zaplatí smluvní pokutu 50.000 Kč za každé jednotlivé porušení.

9.14 Jestliže zhotovitel nedodrží povinnost pořizování fotodokumentace dle čl. 8.4.3, zaplatí smluvní pokutu 50.000 Kč za každé jednotlivé porušení.

9.15

9.15.1 Zhotovitel odpovídá vůči objednateli vždy tak, jako by dílo prováděl sám, bez ohledu na případné poddodavatele.

9.15.2 Smluvní pokuta je splatná do 30 dnů od vystavení faktury.

9.15.3 Zaplacení smluvní pokuty nemá vliv na právo na náhradu případné škody.

9.15.4 Nárok na zaplacení kterékoliv smluvní pokuty je započitatelný oproti povinnosti k úhradě ceny díla podle této smlouvy. K zápočtu dojde doručením jednostranného oznámení objednatele zhotoviteli.

9.15.5 Celková výše smluvních pokut není omezena žádnou hranicí.

10. Vyšší moc

10.1 Pro účely této smlouvy se za vyšší moc považují případy, které vznikly po uzavření smlouvy v důsledku stranami nepředvídatelných a neodvratitelných událostí, jsou objektivně nepřekonatelné a brání v plnění závazků z této smlouvy (např. válka, mobilizace, povstání, živelné pohromy apod.).

10.2 Pokud nastane případ vyšší moci, prodlužuje se lhůta ke splnění smluvních povinností o dobu, během událost vyšší moci trvá. Jestliže z toho důvodu dojde k prodloužení o více než 30 kalendářních dnů, dohodnou se smluvní strany nebo v případě zániku smluvních stran subjekty, na které přejdou práva a povinnosti smluvních stran, na dalším postupu.

10.3 Pokud smluvní strana není schopna plnit své závazky ze smlouvy v důsledku vyšší moci, je povinna neprodleně a písemně o tom informovat druhou smluvní stranu, jinak není oprávněna se vyšší moci dovolávat. Obdobně poté, co účinky vyšší moci pominou, je dotčená smluvní strana neprodleně písemně vyzoomět druhou smluvní stranu.

11. Odstoupení od smlouvy

11.1

11.1.1 Každá ze smluvních stran je oprávněna od této smlouvy odstoupit z důvodů stanovených zákonem a touto smlouvou.

11.1.2 Každá ze smluvních stran je oprávněna od smlouvy odstoupit v případě, že druhá smluvní strana vstoupí do likvidace nebo na její majetek bylo prohlášeno insolvenční nebo jiné řízení, kterým je řešen její úpadek.

11.1.3 Každá ze smluvních stran je oprávněna odstoupit od smlouvy v případě, že nastane okolnost, kterou nebylo při podpisu této smlouvy možno předvídat a nelze ji odstranit (tzv. vyšší moc), v jejímž důsledku jedna ze smluvních stran po dobu delší než 30 dnů nemůže plnit své závazky ze smlouvy.

11.1.4 Při odstoupení od smlouvy v těchto případech smluvní strany sepiší protokol o stavu provedení díla ke dni odstoupení od smlouvy. V protokolu uvedou soupis všech uskutečněných prací a dodávek a finanční hodnotu dosud provedeného díla. Pokud se neshodnou, nechají vypracovat znalecký posudek soudním znalcem. K určení znalce i k úhradě ceny za zpracování posudku je příslušný objednatel.

11.1.5 Vzájemné pohledávky existující ke dni odstoupení od smlouvy lze řešit zápočtem.

11.2

11.2.1 Zhotovitel je oprávněn od této smlouvy odstoupit, bude-li objednatel v rozporu s ustanoveními této smlouvy v prodlení s placením některé platby o více než 20 dnů.

11.2.2 Objednatel není přítom v prodlení, zejména jestliže platbu neuskutečnil pro neodsouhlasení soupisu provedených prací a dodávek, nezaplatil doplatek ceny díla, jestliže nepřevzal dílo pro vady nebo nedodělky, nebo započel povinnost k úhradě oproti nároku na vzniklou smluvní pokutu.

11.3 Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit v těchto případech:

- a) zhotovitel je v prodlení s plněním díla, s odstraňováním vad a nedodělků, které brání užívání díla o více než 30 dnů,
- b) zhotovitel nesplnil povinnost dle čl. 12.3,
- c) zhotovitel přes upozornění provádí dílo v rozporu se smlouvou, v jejích mezích nesplní příkazy objednatele nebo postupuje v rozporu s právními předpisy nebo normami technické povahy,
- d) činností zhotovitele dochází k poškozování práv objednatele nebo ke zbytečným škodám na jeho majetku.

11.4

11.4.1 Do 5 pracovních dnů od účinnosti odstoupení od smlouvy je zhotovitel povinen předat objednateli staveniště a rozpracované dílo a věci, jež byly opatřeny k provedení díla a dopraveny na místo provedení díla a věci, jež byly dočasně zhotovitelem umístěny mimo místo provedení díla (např. k restaurování apod.).

11.4.2 Objednatel je v případě odstoupení od smlouvy oprávněn pozastavit veškeré platby zhotoviteli, i ty, které se dle smlouvy staly splatnými, a to až do dokončení díla náhradním zhotovitelem. Pokud náklady, které náhradním dokončením díla vzniknou objednateli, přesáhnou zůstatek ceny, kterou zbývá uhradit zhotoviteli, je objednatel oprávněn předmětný rozdíl vymáhat na zhotoviteli jako dluh.

11.4.3 Odstoupením od smlouvy se tato smlouva od počátku ruší. Zůstávají však v platnosti ujednání dle tohoto článku. Odstoupením od smlouvy dále nejsou dotčena práva smluvních stran na zaplacení způsobené škody ani smluvních pokut, na něž vznikl nárok do dne odstoupení od smlouvy.

11.4.4 Důvody pro odstoupení vždy prokazuje odstupující smluvní strana.

12. Pojištění

12.1

12.1.1 Zhotovitel je povinen mít po celou dobu smluvního vztahu uzavřenou pojistnou smlouvu na pojištění odpovědnosti za škody způsobené při výkonu podnikatelské činnosti pokrývající dílo jako takové vč. materiálu a zařízení určených k zabudování do díla, přičemž sjednané pojistné plnění musí být dostatečné k tomu, aby mohlo být dílo v případě jakéhokoli poškození opraveno nebo znovu zhotoveno.

12.1.2 Zhotovitel je dále povinen, nestanoví-li tato smlouva jinak, odškodnit objednatele za všechny ztráty a nároky uplatněné v souvislosti s

a) úmrtím nebo zraněním jakékoli osoby,

b) ztrátou nebo škodou na jakémkoli majetku, která může vzniknout v důsledku provádění díla; zhotovitel se zároveň zavazuje odškodnit objednatele za jakékoli související nároky, řízení, škody a další náklady.

12.1.3 Zhotovitel je dále povinen mít uzavřenou pojistnou smlouvu pokrývající úhradu případné škody způsobené na životě, zdraví a majetku třetích osob nebo na životním prostředí vlivem činností prováděných v souvislosti s plněním této smlouvy.

12.1.4 Objednatel není odpovědný za škodu způsobenou pracovním úrazem na staveništi pracovníkovi zhotovitele nebo třetí osobě, pokud tato škoda nebyla způsobena konáním či opomenutím objednatele nebo jeho zaměstnanců. Za všechny případné nároky či škody, které by objednateli vznikly v souvislosti s takovým úrazem, je zhotovitel povinen objednatele odškodnit.

12.2 Pojistná částka za pojištění dle čl. 12.1 musí být min. ve výši ceny vč. DPH uvedené v čl. 5.2.1.

12.3

12.3.1 Zhotovitel je povinen udržovat platné pojištění i tehdy, pokud dojde ke změně rozsahu či povahy prováděného díla: v případě změny díla je povinen přizpůsobit rozsah pojištění tak, aby pojistná smlouva poskytovala po celou dobu provádění díla pojistné krytí požadované touto smlouvou. V případě změny pojistné smlouvy v průběhu provádění díla je zhotovitel povinen předložit objednateli doklad o změně pojistné smlouvy.

12.3.2 Jestliže zhotovitel poruší svou povinnost uzavřít a udržovat platnou pojistnou smlouvu v požadovaném rozsahu nebo nepředloží objednateli ve stanoveném termínu plné znění pojistných smluv, může objednatel od této smlouvy o dílo odstoupit nebo je oprávněn uzavřít a udržovat takové pojistné smlouvy vlastním jménem, zaplatit jakékoli pojistné nezbytné k uzavření a udržování takových pojistných smluv a pojistné i veškeré další související výdaje započítat oproti povinnosti k úhradě smluvní ceny díla nebo vymáhat tyto částky po zhotoviteli přímo.

12.3.3 V případě, že objednatel nebo zhotovitel bude postupovat v rozporu s podmínkami stanovenými pojistnou smlouvou, je povinen druhou stranu odškodnit za jakékoli ztráty nebo nároky vyplývající z nedodržení pojistných podmínek.

13. Závěrečná ustanovení

- 13.1** Smlouva je uzavřena okamžikem podpisu poslední ze smluvních stran. Smlouva vzniká projevením souhlasu s celým jejím obsahem.
- 13.2** Měnit nebo doplňovat text této smlouvy je možné jen formou písemných dodatků, které budou platné, jestliže budou řádně potvrzené a podepsané oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Pro platnost dodatků k této smlouvě se vyžaduje dohoda o celém textu měněných částí. K návrhu dodatků k této smlouvě se smluvní strany zavazují vyjádřit písemně ve lhůtě 10 pracovních dnů od doručení návrhu dodatku druhé straně. Po tuto dobu je tímto návrhem vázána strana, která ho podala.
- 13.3** Osobami oprávněnými k úkonům mezi smluvními stranami jsou statutární orgány a technický dozor stavebníka (TDS) dle záhlaví této smlouvy.
- 13.4** Veškerá korespondence dle této smlouvy bude zasílána na adresy smluvních stran uvedené v záhlaví této smlouvy, pokud nebude písemně oznámen požadavek na zaslání na jinou adresu.
- 13.5**
- 13.5.1 Zhotovitel není oprávněn postoupit práva, povinnosti, závazky a pohledávky plynoucí z této smlouvy třetí osobě nebo jiným osobám bez předchozího písemného souhlasu objednatele.
- 13.5.2 Zhotovitel uděluje objednateli souhlas se zveřejněním této smlouvy na Profilu objednatele včetně jejích případných příloh a dodatků.
- 13.5.3 Zhotovitel je povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly podle ust. § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů.
- 13.5.4 Vztahy mezi stranami se řídí občanským zákoníkem, pokud není dohodnuto jinak.
- 13.5.5 Je-li tato smlouva nebo kterékoli z jejích ustanovení či dodatků částečně nebo úplně neplatné nebo neúčinné nebo ztratí svou platnost či účinnost, nemá to vliv na ostatní části smlouvy.
- 13.5.6 Zhotovitel, je-li fyzickou osobou, a dále ostatní osoby zapojené na plnění této smlouvy, výslovně souhlasí se zpracováním svých osobních údajů, v rozsahu identifikačních, adresných a kontaktních údajů, v souladu s příslušnými aktuálně platnými a účinnými právními předpisy České republiky a Evropské unie (zejména zákon č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, zákon č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, a nařízení Evropského parlamentu a Rady č. 2016/679). Tento souhlas je poskytován pro účely plnění této smlouvy, pro interní administrativní a statistické účely objednatele a dále pro účely informování veřejnosti o jeho činnosti nebo plnění povinností plynoucích z právních předpisů České republiky a Evropské unie. Zároveň zhotovitel souhlasí s možným zpřístupněním či zveřejněním celé této smlouvy v jejím plném znění, jakož i všech úkonů a okolností s touto smlouvou související. Osobní údaje objednatele mohou být předávány též dalším zpracovatelům nebo správcům osobních údajů, kteří jsou zapojeni na zpracování osobních údajů zhotovitele. Podrobnosti o zpracování osobních údajů, stejně jako o právech subjektů údajů, jako jsou právo na přístup a právo na námitku jsou specifikovány v Zásadách zpracování osobních údajů objednatele.

- 13.5.7 Zhotovitel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně po dobu 10 let od předání díla objednateli. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, musí ji žadatel/příjemce použít.
- 13.5.8 Smlouva je uzavřena v elektronické podobě s připojením zaručených elektronických podpisů všemi oprávněnými osobami obou smluvních stran.
- 13.5.9. Zhotovitel je povinen minimálně 10 let od předání díla bez vad a nedodělků poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (Centra, MMR, MF, Evropské komise, Evropského účetního dvora (dále také „EÚD“), Nejvyššího kontrolního úřadu (dále také „NKÚ“), příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.
- 13.5.10 Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva odpovídá jejich pravé a svobodné vůli, seznámily se s jejím obsahem a na důkaz svého souhlasu ji podepisují.
- 13.5.11 Smluvní strany berou na vědomí, že smlouva podléhá zveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.

14. Doložka obecního zřízení

Tento právní úkon byl v souladu s ustanoveními zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, projednán a schválen Radou města Klatov dne 26.05.2026, usnesením č. 11, bod č. 216.

V Klatovech



Mgr. Rudolf Salvetr
starosta města Klatov
(objednatel)

V Klatovech



Ing. Michal Vlček
Předseda představenstva
(zhotovitel)

Přílohy:

Č. 1 – oceněný soupis prací s výkazem výměr (položkový rozpočet)

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 1441-D
Stavba: LUBY, KE SPORTOVNÍ STŘELNICI - VODOVOD

KSO:
Místo: Klatovy

CC-CZ:
Datum: 13. 4. 2022

Zadavatel:
Město Klatovy

IČ: 00255661
DIČ: CZ00255661

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
Šumavské vodovody a kanalizace a.s.

IČ: 25232100
DIČ: CZ25232100

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 webu podminky.urs.cz.

Cena bez DPH			1 328 696,36
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 328 696,36	279 026,24
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	1 607 722,60
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 1441-D

Stavba: LUBY, KE SPORTOVNÍ STŘELNICI - VODOVOD

Místo: Klatovy

Datum: 13. 4. 2022

Zadavatel: Město Klatovy

Projektant: Šumavské vodovody a
kanalizace a.s.

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1 328 696,36	1 607 722,60	
SO1	VODOVOD	1 016 602,07	1 230 088,50	STA
SO2	KANALIZACE	240 594,29	291 119,09	STA
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	71 500,00	86 515,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

LUBY, KE SPORTOVNÍ STŘELNICI - VODOVOD

Objekt:

SO1 - VODOVOD

KSO:

Místo: Klatovy

Zadavatel:

Město Klatovy

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Šumavské vodovody a kanalizace a.s.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 13. 4. 2022

IČ:

00255661

DIČ:

CZ00255661

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

25232100

DIČ:

CZ25232100

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 016 602,07

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 016 602,07	21,00%	213 486,43
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 230 088,50

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

LUBY, KE SPORTOVNÍ STŘELNICI - VODOVOD

Objekt:

SO1 - VODOVOD

Místo: Klatovy

Datum: 13. 4. 2022

Zadavatel: Město Klatovy

Projektant: Šumavské vodovody
a kanalizace a.s.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 016 602,07

HSV - Práce a dodávky HSV

1 016 602,07

1 - Zemní práce	465 610,53
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 550,42
4 - Vodorovné konstrukce	32 881,53
5 - Komunikace	91 735,56
8 - Trubní vedení	370 985,02
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	5 512,44
997 - Přesun sutě	2 041,23
998 - Přesun hmot	46 285,34

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

LUBY, KE SPORTOVNÍ STŘELNICI - VODOVOD

Objekt:

SO1 - VODOVOD

Místo: Klatovy

Datum: 13. 4. 2022

Zadavatel: Město Klatovy

Projektant: Šumavské vodovody a kanalizace a.s.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 016 602,07

D HSV Práce a dodávky HSV

1 016 602,07

D 1 Zemní práce

465 610,53

1	K	113107164	Odstanění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm	m2	164,800	124,08	20 448,38	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107164

VV	"ul. Za Trati podkladní vrstva - řad"5*2	10,000
VV	"MK - řad"124,0*1,0	124,000
VV	"MK - přípojky"(8+8+5+17,5)*0,8	30,800
VV	Součet	164,800

2	K	113107343	Odstanění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	10,000	147,40	1 474,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107343

VV	"ul. Za Trati"5*2	10,000
----	-------------------	--------

3	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	3,000	79,92	239,76	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	---	-------	-------	--------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113202111

4	K	119001401	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí ocelového nebo litinového, jmenovitě světlosti DN do 200 mm	m	3,400	400,50	1 361,70	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---	---	-------	--------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/119001401

VV	"řad"1*1,0	1,000
VV	"přípojky"3*0,8	2,400
VV	Součet	3,400

5	K	119001412	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí betonového, kameninového nebo železobetonového, světlosti DN přes 200 do 500 mm	m	4,200	624,10	2 621,22	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---	---	-------	--------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/119001412

VV	"řad"1*1,0	1,000
VV	"přípojky"4*0,8	3,200
VV	Součet	4,200

6	K	119001421	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů	m	8,200	325,47	2 668,85	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/119001421

VV	"řad"5*1,0	5,000
VV	"přípojky"4*0,8	3,200
VV	Součet	8,200

7	K	120001101	Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy	m3	17,320	574,90	9 957,27	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/120001101

VV	3,4*1,0*1,2	4,080
VV	4,2*1,0*1,2	5,040
VV	8,2*1,0*1,0	8,200
VV	Součet	17,320

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	131251201	Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	4,000	625,10	2 500,40	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131251201					
		VV	"stávající šachta VŠ*2*2*2*0,5		4,000			
9	K	131351201	Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 do 20 m3	m3	4,000	833,00	3 332,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131351201					
		VV	"stávající šachta VŠ*2*2*2*0,5		4,000			
10	K	132254204	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	120,637	491,46	59 288,26	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132254204					
		VV	"řad"131,6*1,8*1,0		236,880			
		VV	"přípojky "(8,0+6,8+17,5+8,0)*1,6*0,8		51,584			
		VV	Mezisoučet		288,464			
		VV	"-komunikace"-(124+30,8+2,5*1)*0,3		-47,190			
		VV	Součet		241,274			
		VV	"50% 3.tř." 0,5*241,274		120,637			
		VV	Součet		120,637			
11	K	132354204	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 do 500 m3	m3	120,637	638,10	76 978,47	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132354204					
12	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	602,720	8,03	4 839,84	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151101101					
		VV	"řad"131,6*1,8*2		473,760			
		VV	"přípojky "(8,0+6,8+17,5+8,0)*1,6*2		128,960			
		VV	Součet		602,720			
13	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	m2	602,700	4,47	2 694,07	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151101111					
14	K	171201211R	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku a jeho likvidace v souladu se zákonem 185/2001 Sb., vč. poplatku za likvidaci	t	391,410	335,40	131 278,91	
		VV	přebytečný výkopek na skládku:					
		VV	"výkop" 2*120,637*2*4		249,274			
		VV	"-zásyp nazpět" -162,527*0,5		-81,264			
		VV	"podklad komunikace"164,8*0,3		49,440			
		VV	Součet		217,450			
		VV	217,45*1,8		391,410			
		VV	Součet		391,410			
15	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	162,527	169,15	27 491,44	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174101101					
		VV	"výkop" 2*120,637*2*4		249,274			
		VV	"-lože"-16,784		-16,784			
		VV	"-obsyp"-69,963		-69,963			
		VV	Součet		162,527			
16	M	58331200	šterkopisek netříděný	t	154,401	345,60	53 360,99	CS ÚRS 2022 01
		VV	"výměna zásypového materiálu - 50%"					
		VV	162,527*0,5*1,9		154,401			
		VV	Součet		154,401			
17	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí bez prohození sypaniny	m3	69,963	255,28	17 860,15	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/175151101					
		VV	"řad 1"131,6*0,39*1,0		51,324			
		VV	"přípojky "(8,0+6,8+17,5+8,0)*0,33*0,8		10,639			
		VV	šachta "2*2*2		8,000			
		VV	Součet		69,963			
18	M	58341341	kamenivo drcené drobné frakce 0/4	t	127,024	371,70	47 214,82	
		VV	61,963*2,05		127,024			
		VV	Součet		127,024			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				1 550,42	
19	K	890151852	Bourání šachet a jímek strojně velikosti obestavěného prostoru přes 3 do 5 m3 ze zdiva cihelného	m3	2,400	646,01	1 550,42	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/890151852					
		VV	"stávající vodoměrná šachta"1,2*2		2,400			
	D	4	Vodorovné konstrukce				32 881,53	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	16,784	1 959,10	32 881,53	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/451572111					
		VV	"řad 1"131,6*0,1*1,0		13,160			
		VV	"přípojky "(8,0+6,8+17,5+8,0)*0,1*0,8		3,224			
		VV	"šachta "2*2*0,1		0,400			
		VV	Součet		16,784			
	D	5	Komunikace				91 735,56	
21	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	10,000	194,40	1 944,00	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564851111					
		VV	"ul. Za Trati"5*2		10,000			
22	K	564871111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	10,000	342,70	3 427,00	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564871111					
		VV	"ul. Za Trati"5*2		10,000			
23	K	564871116	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 300 mm	m2	154,800	412,68	63 882,86	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564871116					
		VV	"silnice MK podkladní vrstva"154,8		154,800			
		VV	Součet		154,800			
24	K	565156111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo hrubozrné - OKH) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	10,000	1 173,39	11 733,90	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/565156111					
		VV	"ul. Za Trati"5*2		10,000			
25	K	577144131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes do 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	10,000	1 074,78	10 747,80	CS ÚRS 2021 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/577144131					
		VV	"ul. Za Trati"5*2		10,000			
	D	8	Trubní vedení				370 985,02	
26	K	850355121	Výřez nebo výsek na potrubí z trub litinových tlakových nebo plastických hmot DN 200	kus	1,000	4 856,76	4 856,76	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/850355121					
27	K	857352122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 200	kus	2,000	1 620,00	3 240,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/857352122					
28	M	HWL.799420000 010	SYNOFLEX - S PŘÍRUBOU 200 (198-230)	kus	2,000	17 025,00	34 050,00	
29	K	871241211	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 D 90 x 8,2 mm	m	131,600	165,28	21 750,85	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/871241211					
		VV	"řad1"131,6		131,600			
		VV	Součet		131,600			
30	M	28613115	trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 90x8,2mm	m	132,916	423,75	56 323,16	CS ÚRS 2022 01
		VV	131,6*1,01 "Přepočtené koeficientem množství"		132,916			
		VV	Součet		132,916			
31	K	857242122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém jednoosých na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 80	kus	3,000	1 602,31	4 806,93	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/857242122					
32	M	55251820	koleno přírubové prodloužené s patkou pro připojení k hydrantu 80/90mm	kus	1,000	4 962,50	4 962,50	
33	M	688300PS80	Přírubový spoj DN80 - nerez 8xM16/70, šroub, matka, těsnění	kpl	5,000	750,00	3 750,00	
34	M	28653135	nákrůžek lemový PE 100 SDR11 90mm	kus	2,000	325,00	650,00	CS ÚRS 2022 01
35	M	28654368	příruba volná k lemovému nákrůžku z polypropylénu 90	kus	2,000	675,00	1 350,00	CS ÚRS 2022 01
36	K	857354122	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovém odbočných na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 200	kus	1,000	2 301,64	2 301,64	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/857354122					
37	M	55253532	tvarovka přírubová litinová s přírubovou odbočkou, práškový epoxid tl 250µm T-kus DN 200/80	kus	1,000	12 625,00	12 625,00	CS ÚRS 2022 01
38	K	871161211	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 D 32 x 3,0 mm	m	44,800	91,22	4 086,66	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/871161211					
		VV	12,5+8+6,8+17,5		44,800			
		VV	Součet		44,800			
39	M	28613110	trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 32x3,0mm	m	45,472	37,50	1 705,20	CS ÚRS 2022 01
		VV	44,8*1,015 "Přepočtené koeficientem množství"		45,472			
		VV	Součet		45,472			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
40	K	877241101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukcí d 90	kus	13,000	358,80	4 664,40	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/877241101								
41	M	28615974	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 90mm	kus	13,000	350,00	4 550,00	CS ÚRS 2022 01
42	K	877241110	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 kolen 45° d 90	kus	5,000	340,80	1 704,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/877241110								
43	M	28614948	elektrokoleno 45° PE 100 PN16 D 90mm	kus	3,000	831,25	2 493,75	CS ÚRS 2022 01
44	M	NCL.130933511	FRIALEN - BW30 d90, PE100, SDR11, PN16, koleno 30°, na tupo, dlouhé	kus	1,000	1 920,00	1 920,00	
45	M	NCL.190963511	FRIALEN - BB60, d90, PE100, SDR11, PN16, R = 1,5 x d, oblouk 60° bežešvý na tupo, dlouhý	kus	1,000	3 364,80	3 364,80	
46	K	879161111	Montáž napojení vodovodní přípojky v otevřeném výkopu DN 25	kus	4,000	480,00	1 920,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/879161111								
47	K	891142211R	Montáž vodoměrné sestavy v šachtě, ve sklepě	kus	4,000	445,20	1 780,80	
VV "přepojení č.p.271, 272, střešnice, č.p.694"4 4,000								
VV "střešnice, č.p.272, č.p.271, č.p.694"4 4,000								
48	K	891163222	Montáž vodovodních armatur na potrubí ventilů odzdušňovacích nebo zavzdušňovacích mechanických a plovákových závitových na venkovních řadech DN 25	kus	5,000	115,44	577,20	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/891163222								
49	M	HWL.280000103 216	ŠOUPÁTKO ISO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY 32-5/4"	kus	5,000	4 325,00	21 625,00	
50	M	HWL.960113018 004	SOUPRAVA ZEMNÍ TELESKOPIČKÁ DOM. ŠOUPÁTKA-1,3-1,8 3/4"-2" (1,3-1,8m)	kus	5,000	1 587,50	7 937,50	
51	K	891241112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 80	kus	2,000	1 887,82	3 775,64	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/891241112								
52	M	HWL.400308000 016	ŠOUPĚ E3 PŘÍRUBOVÉ KRÁTKÉ 80	kus	2,000	9 812,50	19 625,00	
53	M	HWL.950205010 003	SOUPRAVA ZEMNÍ TELESKOPIČKÁ E2-1,3 -1,8 50-100 (1,3-1,8m)	kus	2,000	2 487,50	4 975,00	
54	K	891247111	Montáž vodovodních armatur na potrubí hydrantů podzemních (bez osazení poklopů) DN 80	kus	1,000	1 289,68	1 289,68	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/891247111								
55	M	HWL.D49008012 516	HYDRANT PODZEMNÍ PLNOPRŮTOKOVÝ 80/1,25 m	kus	1,000	35 750,00	35 750,00	
56	K	891249111	Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Jt 1 MPa, na potrubí z trub litinových, ocelových nebo plastických hmot DN 80	kus	5,000	1 404,00	7 020,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/891249111								
57	M	HWL.525009005 416	PAS NAVRTÁVACÍ HAKU 90-5/4"	kus	5,000	2 225,00	11 125,00	
58	K	892241111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80	m	131,600	23,15	3 046,54	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/892241111								
VV 131,6 131,600								
VV Součet 131,600								
59	K	892273122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	131,600	44,56	5 864,10	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/892273122								
VV 131,6 131,600								
VV Součet 131,600								
60	K	893811151	Osazení vodoměrné šachty z polypropylenu PP samonosné pro běžné zatížení kruhové, průměru D do 1,0 m, světlé hloubky do 1,2 m	kus	1,000	838,80	838,80	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/893811151								
VV "VŠ pro č.p.272"1 1,000								
61	M	56230580.1	šachta vodoměrná samonosná kruhová 600/1200 mm; poklop plastový zateplený pro zatížení 200 kg; vodoměrná sestava	kus	1,000	11 250,00	11 250,00	
VV "č.p.272"1 1,000								
62	K	893811163	Osazení vodoměrné šachty z polypropylenu PP samonosné pro běžné zatížení kruhové, průměru D do 1,2 m, světlé hloubky přes 1,4 m do 1,6 m	kus	1,000	1 260,00	1 260,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/893811163								
VV "č.p.694"1 1,000								
63	M	56230595	šachta vodoměrná samonosná kruhová 1,2/1,6 m	kus	1,000	20 625,00	20 625,00	CS ÚRS 2022 01
64	K	899401111	Osazení poklopů litinových ventilových	kus	5,000	446,81	2 234,05	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899401111								
65	M	HWL.1650KASIO 000	POKLOP ULIČNÍ SAMONIVELAČNÍ PŘÍPOJKOVÝ S LOGEM HAWLE VODA	kus	5,000	1 750,00	8 750,00	
66	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	2,000	615,32	1 230,64	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899401112								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
67	M	HWL.1750KASIO000	POKLOP ULIČNÍ SAMONIVELAČNÍ ŠOUPÁTKOVÝ (Z.S. TELE) HAWLE-VODA	kus	2,000	2 162,50	4 325,00	
68	K	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	1,000	1 202,63	1 202,63	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899401113								
69	M	HWL.19500000002	HYDRANTOVÝ POKLOP 21 kg / HAWLE - HYDRANT	kus	1,000	4 025,00	4 025,00	
70	M	HWL.348200000000	PODKLAD. DESKA POD HYDRANT.POKLOP	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	
71	K	899721111R	Signalizační vodič na potrubí zelenožlutý CYY 10 mm2	m	147,600	71,13	10 498,79	
	VV		131,6		131,600			
	VV		8*2		16,000			
	VV		Součet		147,600			
72	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34 cm	m	131,600	17,31	2 278,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899722113								
	VV		131,6		131,600			
	VV		Součet		131,600			
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							5 512,44	
73	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	3,000	423,60	1 270,80	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/916131113								
74	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	1,000	194,40	194,40	CS ÚRS 2022 01
	VV		"předpoklad ztrátě 30%"		1,000			
75	K	919732211	Styčná pracovní spára při napojení nového živичného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně přežezání spáry	m	12,000	214,00	2 568,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919732211								
	VV		"ul. Za Trati"5+5+2		12,000			
76	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	12,000	110,88	1 330,56	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919735112								
	VV		"ul. Za Trati"5+5+2		12,000			
77	K	979024443	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m obrubníků a krajníků, vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár silničních	m	3,000	49,56	148,68	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/979024443								
D 997 Přesun sutě							2 041,23	
78	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	3,880	63,95	248,13	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221561								
	VV		"cihly"0,72		0,720			
	VV		"asfalt"3,16		3,160			
	VV		Součet		3,880			
79	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	31,040	17,40	540,10	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221569								
	VV		3,88*8		31,040			
80	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	3,160	245,00	774,20	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221875								
	VV		"asfalty Za Trati"3,16		3,160			
81	K	997221655R	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) cihly zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 02	t	0,720	665,00	478,80	
D 998 Přesun hmot							46 285,34	
82	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živичným dopravní vzdálenost do 200 m jakéhokoliv délky objektu	t	119,155	70,96	8 455,24	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998225111								
83	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	123,197	307,07	37 830,10	CS ÚRS 2022 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998276101								

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

LUBY, KE SPORTOVNÍ STŘELNICI - VODOVOD

Objekt:

SO2 - KANALIZACE

KSO:

Místo: Klatovy

Zadavatel:

Město Klatovy

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Šumavské vodovody a kanalizace a.s.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 13. 4. 2022

IČ:

00255661

DIČ:

CZ00255661

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

25232100

DIČ:

CZ25232100

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

240 594,29

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	240 594,29	21,00%	50 524,80
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

291 119,09

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

LUBY, KE SPORTOVNÍ STŘELNICI - VODOVOD

Objekt:

SO2 - KANALIZACE

Místo: Klatovy

Datum: 13. 4. 2022

Zadavatel: Město Klatovy

Projektant: Šumavské vodovody
a kanalizace a.s.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

240 594,29

HSV - Práce a dodávky HSV	240 594,29
1 - Zemní práce	89 687,87
3 - Svislé a kompletní konstrukce	11 297,33
4 - Vodorovné konstrukce	8 131,22
5 - Komunikace	10 432,55
8 - Trubní vedení	102 261,50
997 - Přesun sutě	3 684,66
998 - Přesun hmot	15 099,16

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

LUBY, KE SPORTOVNÍ STŘELNICI - VODOVOD

Objekt:

SO2 - KANALIZACE

Místo: Klatovy

Datum: 13. 4. 2022

Zadavatel: Město Klatovy

Projektant: Šumavské vodovody a kanalizace a.s.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

240 594,29

D HSV Práce a dodávky HSV

240 594,29

D 1 Zemní práce

89 687,87

1	K	113107164	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kamenniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm	m2	26,280	124,08	3 260,82	CS ÚRS 2022 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107164</p> <p>VV MK štěr: 17,280 VV "šachty"2,4*2,4*3 8,000 VV "přípojka"8*1,0 1,000 VV "odpojení UV"1,0*1,0 26,280 VV Součet</p>								
2	K	131251201	Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	12,495	625,42	7 814,62	CS ÚRS 2022 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131251201</p> <p>VV "šachty RŠ2, RŠ3, RŠ4"2,4*2,4*(1,65+1,42+1,36) 25,517 VV "odpojení UV"1,0*1,0*1,5 1,500 VV Mezisoučet 27,017 VV "-komunikace"-2,4*2,4*0,3-1*1*0,3 -2,028 VV Součet 24,989 VV "50% 3.tř." 0,5*24,989 12,495</p>								
3	K	131351201	Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 do 20 m3	m3	12,495	833,00	10 408,34	CS ÚRS 2022 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131351201</p>								
4	K	132254201	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	4,440	1 044,25	4 636,47	CS ÚRS 2022 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132254201</p> <p>VV "přípojka"8,0*1,41*1,0 11,280 VV Mezisoučet 11,280 VV "-komunikace"-8,0*0,3 -2,400 VV Součet 8,880 VV "50% 3.tř." 0,5*8,88 4,440 VV Součet 4,440</p>								
5	K	132354201	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 do 20 m3	m3	4,440	1 405,21	6 239,13	CS ÚRS 2022 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/132354201</p>								
6	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložně pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	65,088	8,03	522,66	CS ÚRS 2022 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151101101</p> <p>VV "šachty RŠ2, RŠ3, RŠ4"2*(2,4+2,4)*(1,65+1,42+1,36) 42,528 VV "přípojka"8*1,41*2 22,560 VV Součet 65,088</p>								
7	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložně, hloubky do 2 m	m2	65,088	4,47	290,94	CS ÚRS 2022 01
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151101111</p>								
8	K	171201211R	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku a jeho likvidace v souladu se zákonem 185/2001 Sb., vč. poplatku za likvidaci	t	71,959	335,40	24 135,05	
<p>VV přebytečný výkopek na skládku: 33,870 VV "výkop" 2*12,495+2*4,44 -1,777 VV "-zásyp nazpět" -3,553*0,5 7,884 VV "podklad komunikace"26,28*0,3 39,977 VV Součet 71,959</p>								
9	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	3,553	169,15	600,99	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174101101					
			VV "výkop" 2*12,495+2*4,44		33,870			
			VV "-lože"-1,2		-1,200			
			VV "-obsyp"-29,117		-29,117			
			VV Součet		3,553			
10	M	58331200	šterkopisek netříděný	t	3,375	345,60	1 166,40	CS ÚRS 2022 01
			VV "výměna zásyrového materiálu - 50%"					
			VV 3,553*0,5*1,9		3,375			
11	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	29,117	255,28	7 432,99	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/175151101					
			VV "šachty"25,517		25,517			
			VV "přípojka"8,0*1,0*0,45		3,600			
			VV Součet		29,117			
12	M	58344155	šterkodrt' frakce 0/22	t	58,234	398,04	23 179,46	CS ÚRS 2022 01
			VV 29,117*2,0		58,234			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				11 297,33	
13	K	359901111	Vyčištění stok jakékoliv výšky	m	131,000	44,15	5 783,65	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/359901111					
			VV "KT200"131		131,000			
14	K	890151852	Bourání šachet a jámek strojně velikosti obestavěného prostoru přes 3 do 5 m3 ze zdva cihelného	m3	6,828	807,51	5 513,68	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/890151852					
			VV "RŠ2, RŠ3, RŠ4, RŠIV_35"1,2*(1,65+1,42+1,36+1,26)		6,828			
	D	4	Vodorovné konstrukce				8 131,22	
15	K	451541111R	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu ze šterkodrtě 0-22 mm	m3	1,200	1 959,10	2 350,92	
			VV "přípojka"8,0*1,0*0,15		1,200			
			VV Součet		1,200			
16	K	452112111	Osazení betonových dílců prstenců nebo ráků pod poklopy a míže, výšky do 100 mm	kus	5,000	815,74	4 078,70	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/452112111					
17	M	59224184	prstavec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x40mm	kus	1,000	253,20	253,20	CS ÚRS 2022 01
18	M	59224185	prstavec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x60mm	kus	1,000	296,40	296,40	CS ÚRS 2022 01
19	M	59224187	prstavec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x100mm	kus	3,000	384,00	1 152,00	CS ÚRS 2022 01
	D	5	Komunikace				10 432,55	
20	K	564871116	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 300 mm	m2	25,280	412,68	10 432,55	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564871116					
			VV "silnice MK podkladní vrstva"25,28		25,280			
			VV Součet		25,280			
	D	8	Trubní vedení				102 261,50	
21	K	831263195R	Příplatek k cenám za zřízení kanalizační přípojky DN od 100 do 300, vč. dodání přechodové spojky	kus	2,000	672,00	1 344,00	
			VV "připojení stávající přípojky k č.p.35 vč. přechodek"2		2,000			
22	K	837355121R	Výřez a montáž plastové dodatečné odbočné tvarovky DN150 na kameninovém potrubí DN 200 vč. dodávky mechanického sedla PVC160	kus	1,000	11 760,00	11 760,00	
23	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 160	m	8,000	183,97	1 471,76	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/871313121					
			VV 8		8,000			
24	M	28611164	trubka kanalizační PVC DN 160x1000mm SN8	m	8,080	350,00	2 828,00	CS ÚRS 2022 01
			VV 8*1,01 *Přepočtené koeficientem množství		8,080			
25	K	877315211	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 160	kus	7,000	294,32	2 060,24	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/877315211					
26	M	28611361.1	koleno kanalizační PVC KG 160x45°, 30°, 15°	kus	6,000	120,00	720,00	
27	M	28611958	zátky hrdlové kanalizační plastové PP SN16 DN 160	kus	1,000	72,00	72,00	CS ÚRS 2022 01
28	K	894411111R	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců výšky vstupu do 1,50 m s obložením dna betonem tř. C 25/30, na potrubí DN do 200, vč. monolit. dna výšky500 mm	kus	3,000	13 800,00	41 400,00	
29	M	59224066	skruž betonová DN 1000x250 PS, 100x25x12cm	kus	1,000	1 440,00	1 440,00	CS ÚRS 2022 01
30	M	59224312	kónus šachetní betonový kapsové plastové stupadlo 100x62,5x58cm	kus	3,000	2 400,00	7 200,00	CS ÚRS 2022 01
31	M	59224348	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	4,000	276,00	1 104,00	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
32	K	894811141	Revizní šachta z tvrdého PVC v otevřeném výkopu typ přímý (DN šachty/DN trubního vedení) DN 400/160, odolnost vnějšímu tlaku 40 t, hloubka od 860 do 1230 mm	kus	1,000	10 056,00	10 056,00	CS ÚRS 2022 01
Online PSC VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/894811141 "RŠ IV/35, dva vtoky PVC160"1		1,000			
33	K	899304111	Osazení poklopů železobetonových včetně rámu jakékoliv hmotnosti	kus	5,000	681,10	3 405,50	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/899304111					
34	M	KSI.KDA93B.1	Kanalizační poklop Europa 9 PUR, rám betonolitínový v.160mm,s vybráním pro lapač, D 400 bez odvětrání, bez čepu, s logem	kus	3,000	3 480,00	10 440,00	
VV			"RŠ3, RŠ2, RŠ1"3		3,000			
35	M	KSI.KDA94B.1	Kanalizační poklop Europa 9 PUR, rám betonolitínový v.160mm,s vybráním pro lapač, D 400 s odvětráním, bez čepu, s logem	kus	2,000	3 480,00	6 960,00	
VV			"RŠ4, D511"2		2,000			
D		997	Přesun sutě				3 684,66	
36	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	2,048	63,95	130,97	CS ÚRS 2022 01
Online PSC VV VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221561 "cihly"2,048 Součet		2,048 2,048			
37	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	16,384	17,40	285,08	CS ÚRS 2022 01
Online PSC VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221569 2,048*8		16,384			
38	K	997221655R	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) cihly zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 02	t	2,048	1 596,00	3 268,61	
D		998	Přesun hmot				15 099,16	
39	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	17,443	85,15	1 485,27	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998225111					
40	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	11,180	1 217,70	13 613,89	CS ÚRS 2022 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998276101					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

LUBY, KE SPORTOVNÍ STŘELNICI - VODOVOD

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Klatovy

Zadavatel:

Město Klatovy

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Šumavské vodovody a kanalizace a.s.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 13. 4. 2022

IČ:

00255661

DIČ:

CZ00255661

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

25232100

DIČ:

CZ25232100

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

71 500,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	71 500,00	21,00%	15 015,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

86 515,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

LUBY, KE SPORTOVNÍ STŘELNICI - VODOVOD

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Klatovy

Datum: 13. 4. 2022

Zadavatel: Město Klatovy

Projektant: Šumavské vodovody
a kanalizace a.s.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

71 500,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	71 500,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	38 500,00
VRN2 - Příprava staveniště	5 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	8 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	20 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

LUBY, KE SPORTOVNÍ STŘELNICI - VODOVOD

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Klatovy

Datum: 13. 4. 2022

Zadavatel: Město Klatovy

Projektant: Šumavské vodovody
a kanalizace a.s.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem **71 500,00**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 71 500,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 38 500,00

1	K	011314000	Archeologický dohled	...	1,000	3 500,00	3 500,00	
2	K	012002000	Geodetické práce	...	1,000	25 000,00	25 000,00	

VV vytyčení prostorové polohy SO, hranic pozemků

VV geodetické práce během výstavby

VV 1 1,000

VV Součet 1,000

3	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1,000	10 000,00	10 000,00	
---	---	-----------	---	-----	-------	-----------	-----------	--

VV geodetické práce skutečného provedení stavby

VV dokumentace skutečného provedení stavby

VV 1 1,000

VV Součet 1,000

D VRN2 Příprava staveniště 5 000,00

4	K	020001000	Příprava staveniště	...	1,000	5 000,00	5 000,00	
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	----------	----------	--

VV vytyčení inž. sítí

VV ruční kopání sond

VV zpětné předání sítí jejich správcům

VV 1 1,000

VV Součet 1,000

D VRN3 Zařízení staveniště 8 000,00

5	K	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000	5 000,00	5 000,00	
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	----------	----------	--

VV zřízení, provoz a zrušení Zařízení staveniště

VV 1 1,000

VV Součet 1,000

6	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	...	1,000	3 000,00	3 000,00	
---	---	-----------	--------------------------------	-----	-------	----------	----------	--

VV stanovení dopravního značení

VV zajištění zvláštního užívání komunikace a veřejného

VV prostranství

VV dopravní značení během stavby, zábrany

VV výstražné značení, dočasné lávky, osvětlené výkopů

VV 1 1,000

VV Součet 1,000

D VRN4 Inženýrská činnost 20 000,00

7	K	040001000	Inženýrská činnost	...	1,000	8 000,00	8 000,00	
---	---	-----------	--------------------	-----	-------	----------	----------	--

8	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	...	1,000	4 000,00	4 000,00	
---	---	-----------	--------------------------	-----	-------	----------	----------	--

VV zkoušky a měření - hutníci, kamerové, ověření funkčnosti

VV identifikačního vodiče

VV 1 1,000

VV Součet 1,000

9	K	045203000	Kompletační činnost	...	1,000	8 000,00	8 000,00	
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	----------	----------	--

VV kompletační a koordinační činnost

VV 1 1,000

VV Součet 1,000

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)
Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ
Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky
J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli
- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými
Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné,

aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavbeních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Nová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST