



SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ustanovení § 2586 a následujících Občanského zákoníku č. 89/2012 Sb.
v platném znění na stavební zakázku (dále jen „Občanský zákoník“)

I. Smluvní strany

I.1 Objednatel:

Město Rožmberk nad Vltavou

zastoupené starostou města, panem Mgr. Bohuslavem Čtveráčkem

se sídlem: Rožmberk nad Vltavou 2, 382 18 Rožmberk nad Vltavou

IČ: 00246115

DIČ: CZ00246115

datová schránka ID: cieam5i

bankovní spojení: Československá obchodní banka, a.s., pobočka Český Krumlov

číslo účtu: 157608268/0300

mobil: 736 634 765

telefon: 380 749 820

e-mail: podatelna@mestorozmberk.cz

dále jen **objednatel**

Zástupce objednatele ve věcech technických:

bude uveden v zápisu o předání staveniště

I.2 Zhotovitel:

PRVOK s.r.o.

zastoupená jednatelem společnosti, panem Mgr. Danem Hanselem

se sídlem: Kájovská 11, 382 21 Kájov

spisová značka: C 18918 vedená u Krajského soudu v Českých Budějovicích

IČ: 28128257

DIČ: CZ28128257

datová schránka ID: 9auuid6

bankovní spojení: Československá obchodní banka, a.s.

číslo účtu: 239163450/0300

telefon: 380 727 120

e-mail: hansel@prvok.eu

dále jen **zhotovitel**

- I.3 Při řízení stavební zakázky (realizaci díla), zejména projednávání a potvrzování technického řešení, projednávání a potvrzování změn díla, předkládání a projednávání dodatků na základě změn díla, potvrzování postupu prací, potvrzování soupisů provedených prací a zjišťovacích protokolů, potvrzování zápisů o předání a převzetí díla nebo jeho částí, jsou zmocněni jednat:

za zhotovitele:

Mgr. Dan Hansel – ve věcech smluvních (tel. 603 449 460)
Ing. Radek Mára – ve věcech technických (tel. 606 733 652)

za objednatele:

Mgr. Bohuslav Čtveráček, starosta města – ve věcech smluvních
technický dozor stavebníka (TDS) – *bude uveden v zápisu o předání staveniště*

II. Předmět plnění

II.1 Předmětem plnění podle této smlouvy je zhotovení stavebního díla (dále jen díla)

„Rožmberk nad Vltavou – posílení vodovodu I. etapa“

akceptační číslo: 06181911

v rozsahu podle zadávací dokumentace zakázky, kterou tvoří:

- projektová dokumentace „Rožmberk nad Vltavou – Posílení vodovodu I. etapa“, kterou zpracovala: Bc. Viola Hajnová, Boleslavova 2067/20, IČ: 62499424
- projektová dokumentace „Rožmberk nad Vltavou – Posílení vodovodu II. etapa“, soupis prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, kterou zpracoval: Ing. Pavel Štěpán, Hlincová Hora 19, 373 71 Hlincová Hora, IČ: 72097132
- projektová dokumentace „Rožmberk nad Vltavou – Posílení vodovodu III. etapa – obnova technologie stávající úpravny vody“, kterou zpracoval: Ing. Pavel Štěpán, Hlincová Hora 19, 373 71 Hlincová Hora, IČ: 72097132
- zadávací podmínky veřejné zakázky na stavební práce, které zpracovala STAVEBNÍ PORADNA, spol. s r.o., Průběžná 2521/48, 370 04 České Budějovice, IČ: 62508822 a nabídka zhotovitele.

II.2 Součástí díla jsou všechny nezbytné práce a činnosti pro komplexní dokončení díla v celém rozsahu zadání, který je vymezen projektem, určenými standardy a obecně technickými požadavky na výstavbu specifikované v soupisu stavebních prací, dodávek a služeb.

II.3 Dílo bude provedeno podle objednatelem předané a zhotovitelem převzaté projektové dokumentace pro provedení stavby, která je součástí zadávací dokumentace zakázky. Zhotovitel je povinen upozornit písemně objednatele na nesoulad mezi zadávací dokumentací či jinými podklady pro provedení díla a právními či jinými předpisy v případě, že takový nesoulad kdykoli v průběhu provedení díla zjistí.

II.4 Dílo bude provedeno v kvalitě, která je určena k provedení díla převzatou projektovou dokumentací, v souladu se všemi obecně závaznými právními předpisy, platnými technickými normami ČSN, evropskými normami a touto smlouvou a dále všemi platnými zákony, vyhláškami a nařízeními vydanými veřejnými orgány, které se týkají prací tohoto druhu.

II.5 Zhotovitel provede jako nedílnou součást díla:

- kontrolu kvality prací, individuální zkoušky k dodržování technologických postupů
- zkoušky kvality konstrukcí
- předání předepsaných dokladů potřebných pro převzetí a předání díla na základě požadavků objednatele, příslušných orgánů státní správy a samosprávy a poskytovatele dotace.

- II.6 Náklady na veškeré výše uvedené práce a dodávky jsou obsaženy v ceně specifikované dále v této smlouvě.
- II.7 Objednatel se zavazuje řádně provedené dílo převzít a zaplatit za něj dohodnutou cenu.
- II.8 Místo plnění : katastrální území Rožmberk nad Vltavou; ZÚJ: 545767 Ktiš, NUTS: CZ0312545767, okres: Český Krumlov.

III. Změny díla

- III.1 Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoli změnám, doplňkům, nebo rozšíření předmětu plnění na základě požadavku objednatele nebo tak vyplýne z podmínek při provádění díla nebo z vad zadávací projektové dokumentace, je zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření. Po ocenění objednaných prací zhotovitelem díla a po dosažení cenové dohody v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., O cenách, bude nová cena díla upravena dodatkem ke smlouvě o dílo. Veškeré vícepráce, změny, neprovedené práce, doplňky nebo rozšíření, které nebyly uvedeny v soupisu prací, dodávek a služeb, musí být vždy před jejich realizací písemně odsouhlaseny objednatelem včetně jejich ocenění dle jednotkové ceny. Pokud zhotovitel provede některé z těchto prací bez písemného souhlasu objednatele, má objednatel právo odmítnout jejich úhradu. Zadání těchto víceprací, změn, neprovedených prací, doplňků nebo rozšíření bude provedeno v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.
- III.2 V případě, že rozsah díla bude ze strany objednatele omezen, případně, pokud v průběhu provádění díla dojde ke zjištění, že některé práce a dodávky při zachování podoby a funkčnosti díla byly dodány v menším rozsahu, množství nebo ceně, pak se celková cena díla adekvátním způsobem sníží (tzv. méněpráce).

IV. Doba plnění

- IV.1 Zhotovitel se zavazuje provést dílo v termínech:
- zahájení stavebních prací: **do 5 pracovních dnů** od protokolárního převzetí a předání staveniště, přičemž k protokolárnímu převzetí a předání staveniště bude zhotovitel objednatelem písemně vyzván
 - dokončení stavebních prací a protokolární předání a převzetí díla bez vad a nedodělků: **do 31. 10. 2022**
- IV.2 Tato smlouva nezakládá nárok zhotovitele na zahájení provádění díla a případné odstoupení dle tohoto článku nezakládá zhotoviteli jakékoliv nároky vůči objednateli. V případě, že zhotovitel zahájí provádění díla nebo provede část díla bez písemné výzvy dle tohoto odstavce, nebude mít vůči objednateli nárok na úhradu takové části ceny díla ani nákladů, vynaložených na realizaci dané části díla, případně na náhradu toho, o co se v důsledku takových prací zvýší hodnota majetku objednatele.
- IV.3 Dílo se považuje za dokončené jeho předáním a převzetím bez vad a nedodělků objednateli, o kterém se pořídí písemný protokol. Tento protokol, ve kterém objednatel výslovně prohlásí, že dílo přijímá, je součástí předání a převzetí díla.
- IV.4 Lhůta výstavby se prodlužuje o dobu nutného přerušení prací při působení vyšší moci a odstraňování následků jejího působení, které znemožňují provádění díla. Přerušení prací pro působení vyšší moci se zaznamenává do stavebního deníku.

V. Cena díla

- V.1 Cena díla je sjednaná na rozsah daný zadávací dokumentací veřejné zakázky a čl. II této smlouvy jako cena nejvýše přípustná, platná po celou dobu výstavby s výjimkou případů stanovených v této smlouvě. Jsou v ní zahrnuty veškeré práce, dodávky, služby, výkony a zisk zhotovitele, které vyplývají z vymezení plnění díla, ve smyslu této smlouvy a zadávací dokumentace.

Celková cena díla bez DPH	2 058 090,60 Kč
DPH	432 199,03 Kč
Celková cena včetně DPH	2 490 289,63 Kč

- V.2 Daň z přidané hodnoty je ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů, povinen doplnit a přiznat plátce, pro kterého bylo zdanitelné plnění uskutečněno.
- V.3 Cena díla je deklarována jako cena nejvýše přípustná a lze ji měnit pouze písemným dodatkem k této smlouvě. Zhotovitel podpisem této smlouvy přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu § 2620 odst. 2 Občanského zákoníku.
- V.4 Objednatelem budou nad rámec smluvní ceny hrazeny pouze práce a dodávky, které si zcela prokazatelně písemně objednal zástupce objednatele ve věcech smluvních. Po ocenění objednaných prací zhotovitelem díla v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek a tedy po dosažení cenové dohody, v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb. O cenách, bude nová cena díla upravena dodatkem ke smlouvě o dílo. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu nabídky (oceněném soupisu prací a dodávek z nabídky) jsou pevné po celou dobu provádění stavebních prací.
- V.5 Pro ocenění případných víceprací je stanoven tento závazný způsob oceňování – tam, kde nelze využít jednotkových cen z nabídky, budou pro stanovení těchto cen využívány přednostně ceny z příslušných katalogů ÚRS, a. s., Praha, platných pro příslušný rok výstavby, nejsou-li v nich příslušné položky obsaženy, pak RTS a. s. Brno, a to v cenové úrovni platné v době realizace víceprací.

VI. Fakturace a plnění

- VI.1 Objednatel zaplatí dohodnutou cenu v článku V.1. na základě dílčích daňových dokladů (dále též „faktur“) vystavených zhotovitelem 1x měsíčně. Provedené práce až do 90% celkové ceny díla budou zhotovitelem účtovány postupně, a to na základě objednatelům písemně potvrzeného a odsouhlaseného soupisu řádně provedených prací a dodávek. Objednatelům odsouhlasený soupis provedených prací bude součástí daňového dokladu. Bez tohoto soupisu je daňový doklad neúplný. Zbýlých 10% celkové ceny díla bude zhotovitel oprávněn objednatelům vyúčtovat po řádném dokončení a předání díla objednatelům a odstranění případných vad a nedodělků díla.

Splatnost dílčích daňových dokladů je 30 kalendářních dnů od data doručení bezvadného účetního dokladu objednatelům.

- VI.2 Objednatel nebude poskytovat zálohy.
- VI.3 Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací a dodávek, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty práce, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura – daňový doklad zhotovitele obsahovat i ty práce, které nebyly objednatelům nebo jeho zástupcem ve věcech technických odsouhlaseny, je objednatel oprávněn fakturu odmítnout a požadovat opravu fakturované částky. Nově vystavená opravená faktura bude mít splatnost rovněž 30 dnů od data doručení

- objednateli. Zhotovitel není oprávněn na takto odmítnutou fakturu zahrnující neodsouhlasené práce a dodávky uplatňovat žádné majetkové sankce.
- VI.4 Daňový doklad musí obsahovat všechny povinné náležitosti definované zejména v § 28, odst. 2, zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění a zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, v platném znění.
- VI.5 Objednatel může vrátit daňový doklad – fakturu v případě, kdy daňový doklad vykazuje formální nedostatky nebo nevzniklo právo na vystavení takového daňového dokladu na příslušnou částku.
- VI.6 Konečnou fakturu – daňový doklad vystaví zhotovitel po řádném dokončení prací. Právo vystavit konečnou fakturu – daňový doklad vzniká podpisem závěrečného zjišťovacího protokolu, na základě soupisu skutečně a řádně provedených prací (příloha zjišťovacího protokolu) a zápisem o předání a převzetí díla.
- Splatnost konečné faktury – daňového dokladu je 30 kalendářních dnů od data doručení bezvadného účetního dokladu objednateli.
- VI.7 Je-li objednatel v prodlení s placením splatné částky nebo její části delším 60 kalendářních dnů, může zhotovitel přerušit práce. Přitom je povinen práce znovu zahájit do 7 kalendářních dnů poté, kdy objednatel uhradil dlužnou částku. O dobu přerušování prací se potom prodlužuje lhůta pro dokončení díla. Kromě toho se objednatel zavazuje uhradit prokazatelné náklady, které vzniknou přerušáním prací. Tuto skutečnost je povinen uvést do stavebního deníku.
- VI.8 Je-li objednatel v prodlení s placením splatné částky delším 90 kalendářních dnů, může zhotovitel odstoupit od smlouvy, avšak teprve poté, kdy na tuto možnost objednatele předem písemně upozornil a poskytl odpovídající lhůtu k nápravě.
- VI.9 Smluvní strany se dále dohodly, že v případě, že se zhotovitel stane ve smyslu ust. § 106a zákona o dani z přidané hodnoty nespolehlivým plátcem daně a po dobu, kdy za něj ve smyslu uvedeného zákonného ustanovení bude považován (tedy až do doby, kdy bude rozhodnuto, že není nespolehlivým plátcem daně), bude objednatel oprávněn hradit účtované části ceny díla co do částky, odpovídající dani z přidané hodnoty, přímo na účet správce daně. Poukázáním příslušné částky na účet správce daně se v dané části bude považovat účtovaná částka za uhrazenou.

VII. Provádění díla

- VII.1 O podstatných záležitostech v průběhu provádění díla je zhotovitel povinen vést stavební deník dle § 157 odst. 4 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů a § 6 vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb. Stavební deník musí být trvale přístupný osobám pověřeným objednatelem kontrolou prováděných prací, osobám pověřeným k provádění autorského dozoru, koordinátoru BOZP a dalším osobám oprávněným k nahlížení nebo zápisu do deníku ze smlouvy a to po celou dobu provádění díla.
- VII.2 Kromě zápisů podle VII.1 se do stavebního deníku zapisují také zápisy z předání staveníště, zápisy o zahájení prací, zápisy o zdržení prací, zápisy o případných technických změnách řešení, záměnách materiálů, zápisy o kontrolách apod.
- VII.3 Deník vede zhotovitel se dvěma oddělitelnými průpisy, jedním určeným pro osobu pověřenou objednatelem kontrolou provádění díla, druhým určeným pro zhotovitele za účelem archivace, na dobu nejméně deseti let od kolaudace stavby. Originál deníku předá zhotovitel objednateli spolu s dokumentací skutečného provedení stavby.
- VII.4 Obě smluvní strany prohlašují, že údaje zapsané v deníku jsou rozhodující pro posouzení okolností, jichž se zápis týká. Smluvní strany se k jednotlivým zápisům ve stavebním deníku vyjadřují ve lhůtě do 5 pracovních dnů od provedení zápisů druhou

- stranou. Zápisem ve stavebním deníku nelze měnit ustanovení této smlouvy (veškeré změny a doplnění této smlouvy je možno provádět pouze písemnými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami). Nevjádří-li se v této lhůtě má se za to, že s obsahem zápisu souhlasí. Zápisem v deníku nelze měnit tuto smlouvu o dílo.
- VII.5 K projednání podstatných skutečností plnění této smlouvy, celkového postupu stavby a postupu stavebních prací, dále také k projednání pro splnění zakázky potřebné spolupráce mezi zhotovitelem a objednatelem, se uskuteční pravidelné kontrolní dny. Kontrolní dny se budou konat v souladu s komplexností práce minimálně 1x týdně (k datumovému upřesnění dojde po vzájemné dohodě). Obě smluvní strany mají právo svolat kontrolní den vždy v případě potřeby. První kontrolní den se bude konat v termínu upřesněném zápisem ve stavebním deníku.
- VII.6 Technický dozor u téže stavby nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená. To neplatí, pokud stavební dozor provádí sám objednatel.
- VII.7 Technický dozor objednatele nad zhotovováním díla provádí fyzická či právnická osoba, kterou objednatel touto činností pověří a za tímto účelem ji zmocní (je-li takové osoby). O pověření a zmocnění osoby technickým dozorem díla informuje objednatel bez zbytečného odkladu zhotovitele a ozřejmí mu rozsah oprávnění a zmocnění této osoby. Zhotovitel je povinen v rozsahu oprávnění a zmocnění TDS jednat s TDS namísto objednatele ve všech záležitostech souvisejících s touto smlouvou a zhotovováním díla a případně se řídit pokyny TDS.
- VII.8 Objednatel může kdykoliv během plnění této smlouvy delegovat kteroukoliv ze svých kontrolních pravomocí na TDS a takovou delegaci pravomoci může také kdykoliv zrušit. O delegaci či zrušení delegace pravomocí je objednatel povinen bez zbytečného odkladu vyrozumět zhotovitele.
- VII.9 Není-li rozsah oprávnění TDS objednatelem stanoven a oznámen zhotoviteli podle čl. VII.7 má se za to, že TDS je oprávněn ke všem právním jednáním, které je oprávněn činit na základě smlouvy objednatel, pokud ze zmocnění uděleného mu objednatelem nevyplývá, že musí takový krok s objednatelem předem projednat. Pokud není takové omezení výslovně dáno, má se za to, že TDS je zmocněn ke všem jednáním nutným k výkonu práv a povinností objednatele z této smlouvy bez jakýchkoliv omezení, není-li dále v této smlouvě stanoveno jinak.
- VII.10 TDS má právo požadovat na zhotoviteli, aby z účasti na provádění díla okamžitě vyloučil pracovníka zhotovitele, který se podle názoru TDS nechová řádně, je nekompetentní nebo nedbalý, neplní řádně své povinnosti, nebo jehož přítomnost je z jiných důvodů dle názoru TDS nežádoucí. Osoba takto označená nesmí být připuštěna k účasti na provádění díla bez souhlasu TDS. Jakákoliv osoba vyloučená z účasti na provádění díla musí být zhotovitelem nahrazena v co nejkratším termínu.
- VII.11 Provedení technické kontroly provádění díla objednatelem, respektive TDS, nezprošťuje zhotovitele odpovědnosti za řádné a kvalitní provedení díla.
- VII.12 Právo objednatele písemně zmocnit k jednání v jakýchkoliv věcech týkajících se této smlouvy třetí osobu včetně TDS není dotčeno.
- VII.13 Zhotovitel je povinen zajistit kvalitní řízení a dohled nad provedením díla, nezbytnou kontrolu prováděných prací (nezávisle na kontrole prováděné objednatelem).
- VII.14 Zařízení staveniště je povinen zabezpečit zhotovitel, a to v souladu s jeho potřebami, v souladu s dokumentací předanou objednatelem a v souladu s dalšími požadavky objednatele.
- VII.15 Zhotovitel je povinen předložit objednavateli písemný seznam všech svých předpokládaných poddodavatelů. Ke změně poddodavatele může dojít pouze se souhlasem objednatele. Změna poddodavatele musí být schválena vždy před jejím provedením. Zhotovitel se zavazuje průběžně aktualizovat seznam všech poddodavatelů včetně jejich podílu na akci.

- VII.16 Vyšší moc je definována jako výjimečná událost nebo okolnost, která se vymyká kontrole smluvní strany, před níž se tato strana nemohla přiměřeně chránit před uzavřením smlouvy o dílo, které se strana nemůže účelně vyhnout nebo ji překonat a kterou nelze přičíst druhé straně.
- Vyšší moc může zahrnovat, avšak neomezuje se pouze na ně, následující události nebo okolnosti, zejména:
- a) válka, konflikty (ať byla válka vyhlášena nebo ne), invaze, akty nepřátelství ze zahraničí,
 - b) rebelie, terorismus, revoluce, povstání, vojenský převrat nebo uchopení moci, nebo občanská válka,
 - c) výtržnost, vzpoura, nepokoje, stávka nebo výluka vyvolaná jinými osobami než je personál zhotovitele a jiní zaměstnanci zhotovitele a podzhotovitelů,
 - d) válečná munice, výbušniny, ionizující záření nebo kontaminace radioaktivitou, pokud nebyla způsobena tím, že tuto munici, výbušniny, ionizující záření nebo radioaktivitu použil zhotovitel,
 - e) přírodní katastrofy jako je zemětřesení, vichřice, blesk, tajfun nebo vulkanická aktivita,
 - f) nově přijatá opatření státních orgánů, způsobující nemožnost plnění smlouvy o dílo.
- VII.17 Zhotovitel nese od doby předání staveniště do doby jeho navrácení objednateli nebezpečí škody vzniklé na:
- a) díle a všech jeho zhotovovaných, upravovaných a dalších částech
 - b) plochách, inženýrských sítích a cizích zařízeních v prostorách staveniště
 - c) majetku, zdraví a právech třetích osob způsobené zaměstnanci nebo spolupracujícími subjekty nebo jejich zaměstnanci
 - d) ostatních přilehlých pozemcích a objektech.
- VII.18 Zhotovitel se zavazuje nahradit případné prokazatelné škody způsobené jeho činností při zhotovení díla v plném rozsahu i třetím osobám.
- VII.19 Zhotovitel prohlašuje, že má uzavřenou platnou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám s minimální pojistnou částkou pojištění odpovědnosti za škodu 1 mil. Kč. Tuto pojistnou smlouvu bude zhotovitel udržovat v platnosti po celou dobu platnosti této smlouvy o dílo. Kopii pojistné smlouvy předloží zhotovitel objednateli ke kontrole nejpozději ke dni předání staveniště, případně na jeho vyžádání kdykoli v průběhu provádění stavby.
- VII.20 Zhotovitel v průběhu celé stavby zajistí všechna potřebná organizační, technická event. technologická a bezpečnostní opatření pro řádné zabezpečení prací a stavby vč. míst dotčených stavbou. Dále učiní všechny nezbytné kroky pro ochranu životního prostředí a pro zajištění a splnění podmínek vyplývajících z platného stavebního povolení nebo jiných dokladů týkajících se stavby.
- VII.21 Zhotovitel prohlašuje a zavazuje se, že pokud k provádění díla použije osoby, které k výkonu práce v České republice potřebují pracovní povolení, vízum, povolení k pobytu nebo oznámení úřadu práce nebo celním orgánům, bez výhrady budou všechny zákonné podmínky pro účast těchto osob na díle splněny. Pokud zhotovitel tento závazek poruší, odpovídá objednateli bez omezení, za veškerou škodu, za níž se považují i sankce udělené příslušným správním orgánem. Porušení těchto podmínek je podle ujednání stran zvláště závažným a podstatným porušením povinností zhotovitele, které zakládá právo objednatel od této smlouvy odstoupit a právo na sjednanou smluvní pokutu i náhradu vzniklé škody.
- VII.22 Zhotovitel je povinen zajistit, aby všechny osoby činné při provádění díla, byly důkladně proškoleny o používaných systémech, technologiích, výrobcích a materiálech, i způsobu

jejich montáže, aplikace a ochrany, a to ze strany výrobcem určeného, certifikovaného nebo jinak výslovně doporučeného školitele. Tuto skutečnost je zhotovitel povinen objednateli kdykoli na požádání doložit a prokázat. Nesplnění této povinnosti je podle ujednání stran zvlášť závažným a podstatným porušením povinností zhotovitele, které zakládá právo objednatele od této smlouvy odstoupit a právo na sjednanou smluvní pokutu i náhradu vzniklé škody.

- VII.23 Práce, které budou v dalším postupu prací zakryty nebo se stanou nepřístupnými, je objednatel povinen včas prověřit. Toto prověření provede do 5 pracovních dnů po obdržení výzvy zhotovitele, přičemž tato výzva musí být provedena zápisem ve stavebním deníku a současně o této výzvě uvědomí zhotovitel technický dozor objednatele e-mailem na adresu uvedenou objednatelem ve stavebním deníku. Pokud se zástupce objednatele ke kontrole přes včasné vyzvání nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li objednatel požadovat dodatečně jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se při kontrole zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s jejich odkrytím, opravou a zakrytím zhotovitel.
- VII.24 Zhotovitel se zavazuje, že při provádění díla bude dodržovat předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci, hygienické a požární předpisy a bude provádět soustavnou kontrolu bezpečnosti práce. Za dodržování uvedených předpisů v místě provádění díla včetně veškerých činností souvisejících s prováděním díla nese odpovědnost zhotovitel. Zhotovitel odpovídá za to, že osoby vykonávající práce a činnosti související s prováděním díla jsou vybaveny ochrannými pracovními prostředky a potřebnými pomůckami podle druhu vykonávané práce a rizik s touto činností spojených.
- VII.25 Veškeré povinnosti vyplývající z vyjádření jednotlivých orgánů státní správy a z ostatních stanovisek citovaných v dosud uzavřených správních řízeních přenáší zadavatel na zhotovitele stavby a tato skutečnost musí být zohledněna v nabídkové ceně.
- VII.26 Odvoz vytěženého a vybouraného materiálu zabezpečuje a hradí zhotovitel vč. poplatku za jeho uložení na řízenou skládku. S odpady lze nakládat pouze způsobem stanoveným zákonem a prováděcími předpisy. Zhotovitel bude při převímce díla povinen předložit doklady prokazující způsob, jakým naložil s jednotlivými druhy stavebního odpadu na dané zakázce.
- VII.27 Zhotovitel se zavazuje nahradit případné prokazatelné škody způsobené jeho činností při zhotovení díla v plném rozsahu i třetím osobám.
- VII.28 Práce, které vykazují již v průběhu provádění nedostatky, nebo odporují smlouvě, musí zhotovitel nahradit na svůj náklad bezvadnými pracemi.

VIII. Dodání díla a převímka

- VIII.1 Dílo je dokončeno protokolárním předáním díla bez vad a nedodělků zhotovitelem a jeho převzetím objednatelem. Převímka se uskuteční na písemnou výzvu zhotovitele učiněnou min. 5 pracovních dnů před zahájením převímky. O průběhu a výsledku převímky se pořídí zápis (předávací protokol), který podepíší zástupci objednatele a zhotovitele. Tento zápis je součástí předání a převzetí díla.
- VIII.2 Zhotovitel odpovídá za to, že hotové dílo bude funkční a provozuschopné a bude dosahovat parametrů stanovených projektovou dokumentací. Převzetí díla jako celku je podmíněno dosažením všech předepsaných parametrů.
- VIII.3 Dílo s drobnými vadami a nedodělků nebránícími užívání díla se pro účely splnění závazků považuje za dílo provedené řádně za předpokladu, že zhotovitel odstraní vždy nejpozději do 14 pracovních dnů objednatelem vytknuté vady a nedodělků,

nedohodnou-li se smluvní strany v konkrétním případě jinak. V opačném případě se na dílo bude hledět, jakoby k předání/převzetí nedošlo.

VIII.4 Nedílnou součástí předmětu plnění je zkompletovaná dokladová dokumentace, která bude obsahovat:

- a) dokumentaci skutečného provedení díla v tištěné i v digitální formě (formát *.pdf), včetně soupisu provedených změn a odchylek od odsouhlasené zadávací dokumentace (4 paré)
- b) protokoly o veškerých změnách díla – tzv. změnové listy, ve kterých bude uveden popis a zdůvodnění změn po jednotlivých položkách k oceněnému výkazu výměr a této Smlouvě. Jednotlivé změnové listy budou odsouhlaseny zhotovitelem, dodavatelem, TDS, generálním projektantem a odpovědným zástupcem objednatele. Kompletní dokladovost provedených změn díla v průběhu stavby bude obsahovat chronologicky řazené změnové listy v souznění se záznamovou evidencí ve stavebním deníku za celou dobu realizace díla. Součástí této dokladové evidence skutečného provedení díla bude srovnávací závěrečný rozpočet. Požadované tabulky předá zhotovitel objednateli v tištěné podobě a taktéž v elektronické podobě ve formátu Microsoft EXCEL
- c) kompletní protokoly o zkouškách a revizní zprávy
- d) doklady prokazující splnění technických požadavků na použité materiály a výrobky dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění zákona č. 100/2013 Sb. a dalších právních předpisů
- e) kopie platných záručních listů s identifikací (označení materiálů a výrobků)
- f) ostatní dokumenty potřebné ke kolaudaci.

Tato dokladová dokumentace bude předána ve 4 kompletních složkách s podrobným soupisem zejména dokladů požadovaných stavebním úřadem, platnými zákony, příslušnými vyhláškami a poskytovateli dotací. Bez předání těchto dokladů se dílo nepovažuje za řádně předané. Seznam předaných dokumentů smluvní strany bude nedílnou součástí předávacího protokolu.

IX. Záruka na dílo

- IX.1 Záruční lhůta pro uplatnění nároků ze závad vzniklých při provozu díla je mezi smluvními stranami dohodnuta na **60 měsíců** od data řádného dokončení díla (tedy od data předání díla, případně odstranění poslední vady a posledního nedostatku zjištěných při předání díla). Po tuto dobu odpovídá zhotovitel za vady, které objednatel zjistil a které oznámil zhotoviteli a zhotovitel je podle volby objednatele odstraní bezplatně na vlastní náklady a tak, aby dílo udržel v dobrém provozuschopném stavu. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vad (dle ustanovení IX.11 této smlouvy), je objednatel oprávněn zajistit odstranění vad sám či prostřednictvím jiného zhotovitele, a to na náklady zhotovitele. Zhotovitel nepřebírá zodpovědnost za vady vzniklé v záruční době následnou stavební činností objednatele nebo jím pověřené osoby (vyjma plnění práv objednatele dle této smlouvy) a poruchami inženýrských sítí nesouvisejících s předmětem plnění dle smlouvy o dílo a dále pak nesprávným užíváním díla.
- IX.2 Záruční lhůta na dodávky strojů a technologického zařízení, na něž výrobce těchto zařízení vystavuje samostatný záruční list, se sjednává v délce lhůty poskytnuté výrobcem, nejméně však v délce 24 měsíců. Zhotovitel musí při protokolárním převzetí a předání díla předat písemný seznam dodávek strojů a technologického zařízení, na něž výrobce těchto zařízení vystavuje samostatný záruční list, jinak se na nevyjmenované výrobky bude vztahovat záruka na dílo v trvání 60 měsíců.

- IX.3 Po dobu záruční doby zhotovitel garantuje, že dílo bude mít předepsané vlastnosti avšak za podmínek, že objednatel bude dílo užívat v souladu s platnými technickými normami a předpisy.
- IX.4 Záruka se nevztahuje na přirozené opotřebení součástí a na závady vzniklé mechanickým poškozením či neodbornou manipulací a péčí a dále na poškození živelnou událostí.
- IX.5 Doba od uplatnění práva z odpovědnosti za vady až do doby odstranění vady se nepočítá do záruční doby dané části díla; po tuto dobu tedy záruční doba neběží.
- IX.6 Oznámení vad musí být zasláno zhotoviteli písemně, doporučeným dopisem nebo elektronicky e-mailem bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V oznámení vad musí být vada popsána. Pro určení dne oznámení vad zhotoviteli platí datum odeslání zprávy, jejíž přijetí musí být potvrzeno zhotovitelem.
- IX.7 O odstranění vady bude sepsán protokol, který podepíší obě smluvní strany. Protokol vystaví zhotovitel a musí v něm být uvedeno:
- jméno zástupců smluvních stran
 - číslo smlouvy o dílo
 - datum uplatnění a číslo jednacích reklamace
 - popis a rozsah vady a způsob jejího odstranění
 - datum zahájení a odstranění vady
 - celková doba trvání vady od zjištění do odstranění
 - vyjádření, zda vada bránila řádnému užívání díla.
- IX.8 Odstranění vady nemá vliv na nárok objednatele na náhradu škody od zhotovitele, která byla objednateli způsobena vadným plněním zhotovitele či vznikem vady.
- IX.9 O odevzdání nového plnění v rámci odstranění vady a o odpovědnosti za vady tohoto plnění platí ustanovení této smlouvy, týkající se místa a způsobu plnění a uplatňování práv z odpovědnosti za vady. V případě výměny části díla z důvodu vad za část novou, počne běžet ohledně takové vyměněné části díla záruční doba opět od počátku.
- IX.10 Zhotovitel na žádost objednatele odstraní reklamovanou závadu i v případě, že jí nebude uznána s tím, že prokáže-li reklamaci za neoprávněnou, uhradí objednatel náklady spojené s odstraněním vady včetně nákladů zhotovitele na prokázání neoprávněnosti reklamace.
- IX.11 S odstraňováním reklamovaných vad je zhotovitel povinen započít okamžitě po zjištění závady a oznámení zhotoviteli, nejpozději do :
- vady mající přímý vliv na funkci zařízení – nástup na odstranění do 48 hodin
 - vady bez přímého vlivu na funkci zařízení – nástup na odstranění do 5 kalendářních dní, nedohodnou-li se obě smluvní strany v každém konkrétním případě jinak.
- IX.12 Zhotovitel se zavazuje, že bude průběžně provádět veškeré potřebné zkoušky, měření a testy k prokázání kvalitativních parametrů prováděného díla.

X. Smluvní pokuty a úroky z prodlení

- X.1 Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s termínem dokončení prací na díle ve výši 0,2% z ceny díla bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení s řádným dokončením díla.
- X.2 Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s vyklizením staveniště ve výši 0,05% z ceny díla bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení s prodlením, nejvýše však 50 000,-- Kč za den.

- X.3 Smluvní strany se dohodly, že objednatel zaplatí zhotoviteli smluvní pokutu za prodlení s termínem splatnosti faktur ve výši **0,015%** z dlužné částky za každý den prodlení. Tato smluvní pokuta v sobě obsahuje i úrok z prodlení, který nebude (nastane-li prodlení) zvlášť účtován.
- X.4 Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za porušení závazku dle čl. VII.21 této smlouvy jednorázovou smluvní pokutu ve výši **20 000,-- Kč**.
- X.5 Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za porušení závazku dle čl. VII.22 této smlouvy jednorázovou smluvní pokutu ve výši **20 000,-- Kč**.
- X.6 Za nedodržení dohodnutého konečného termínu odstranění vad a nedodělků zjištěných při přejímacím řízení stavby se sjednává pokuta ve výši **1 000,-- Kč** za každou neodstraněnou vadu a každý i započatý kalendářní den prodlení s odstraněním těchto vad.
- X.7 V případě nedodržení dohodnutého termínu nástupu k odstranění reklamovaných vad v záruční lhůtě vzniká objednateli nárok na smluvní pokutu ve výši **1 000,-- Kč** za každý i započatý kalendářní den prodlení a vadu. V případě, že se jedná o vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie) vzniká objednateli nárok na smluvní pokutu ve výši **10 000,-- Kč** za každý i započatý kalendářní den prodlení a vadu.
- X.8 Smluvní pokuty jsou splatné do 14 kalendářních dnů od vyúčtování.
- X.9 Majetkové sankce jako pohledávky objednatele vůči zhotoviteli mohou být vypořádány v konečné faktuře za dílo formou odpočtu z ceny díla.
- X.10 Smluvní pokuta se nezapočítává na náhradu škody.
- X.11 Povinností zaplatit smluvní pokuty, jak jsou specifikovány v této smlouvě, není dotčeno právo na náhradu škody, a to ani co do výše, v níž případně náhrada škody smluvní pokutu přesáhne. Povinnost zaplatit smluvní pokutu může vzniknout i opakovaně, její celková výše není omezena.
- X.12 Objednatel má právo čerpat (provádět jednostranný zápočet) uvedené smluvní pokuty z plateb faktur nebo ze zádržného. Případný zápočet bude proveden při konečném vyúčtování díla.

XI. Odstoupení od smlouvy

- XI.1 Zhotovitel i objednatel mohou odstoupit od smlouvy, pokud postupují podle ustanovení § 2001 až 2005 Občanského zákoníku (z důvodu hrubého neplnění smluvních závazků druhou stranou).
- XI.2 Objednatel může odstoupit od smlouvy (z důvodu hrubého neplnění smluvních závazků zhotovitelem) především pokud:
- zhotovitel provádí dílo v prokazatelně nižším než požadovaném standardu
 - zhotovitel používá při zhotovení díla materiály prokazatelně v kvalitě nižší než požadované
 - zhotovitel nedbá pokynů objednatele pro provádění díla ani přes upozornění
 - byl naplněn důvod k odstoupení objednatele výslovně ujednaný v této smlouvě
 - byl naplněn zákonný důvod pro odstoupení objednatele od této smlouvy pro porušení povinností zhotovitele
 - zhotovitel provádí dílo v rozporu s projektovou dokumentací a bez předchozího souhlasu TDS a autorského dozoru
 - zhotovitel je v podstatném prodlení se zhotovením díla ve smluvních termínech, za podstatné prodlení se považuje doba delší než 30 kalendářních dnů

- bylo-li rozhodnuto o úpadku zhotovitele v insolvenčním řízení
 - z důvodu nepřidělení nebo podstatného zkrácení dotačních finančních prostředků v souladu s čl. XII.7 této smlouvy.
- XI.3 U provádění díla v nižší než požadované kvalitě a při používání materiálů nižší než požadované kvality teprve poté, kdy na hrubé neplnění smluvních závazků zhotovitele předem písemně upozornil a poskytl odpovídající lhůtu k nápravě.
- XI.4 Odstoupením od smlouvy zanikají všechna práva a povinnosti stran ze smlouvy, s výjimkou nároku na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy a nároku na sjednané smluvní pokuty.
- XI.5 V případě odstoupení od smlouvy je objednatel povinen uhradit zhotoviteli také hodnotu dosud provedených a nevyfakturovaných prací, pokud jsou tyto práce zároveň provedeny řádně, v souladu s touto smlouvou a jsou objednatelem využitelné ve smyslu této smlouvy.
- XI.6 Odstoupení od smlouvy je podmíněno písemným vyrozuměním druhé strany. Právní účinky odstoupení nastávají dnem, kdy bude písemné odstoupení druhé straně doručeno.
- XI.7 V případě, kdy objednatel oprávněně smlouvu o dílo vypoví nebo od smlouvy odstoupí, vzniká objednateli nárok na náhradu veškerých škod vyvolaných tímto vynuceným vypovězením nebo odstoupením od smlouvy.

XII. Závěrečná ustanovení

XII.1 Zhotovitel se zavazuje zajistit po celou dobu plnění veřejné zakázky:

a) plnění veškerých povinností vyplývajících z právních předpisů České republiky, zejména pak z předpisů pracovněprávních, předpisů z oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti ochrany zdraví při práci, a to vůči všem osobám, které se na plnění veřejné zakázky podílejí; plnění těchto povinností zajistí dodavatel i u svých poddodavatelů,

b) sjednání a dodržování smluvních podmínek se svými poddodavateli srovnatelných s podmínkami sjednanými ve smlouvě na plnění veřejné zakázky, a to v rozsahu výše smluvních pokut a délky záruční doby; uvedené smluvní podmínky se považují za srovnatelné, bude-li výše smluvních pokut a délka záruční doby shodná se smlouvou na veřejnou zakázku,

c) řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení poddodavatelem vystavených faktur za plnění poskytnutá k plnění veřejné zakázky.

Objednatel je oprávněn plnění povinností vyplývajících z výše uvedeného ustanovení kdykoliv kontrolovat, a to i bez předchozího ohlášení zhotoviteli. Je-li k provedení kontroly potřeba předložení dokumentů.

Zjistí-li objednatel porušení kterékoliv povinnosti vyplývajících z výše uvedeného ustanovení (odst. XII.1), je oprávněn po zhotoviteli požadovat a zhotovitel je povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 10 000,-- Kč za každý zjištěný případ.

XII.2 Otázky výslovně touto smlouvou neupravené se řídí českým právním řádem, zejména ustanoveními Občanského zákoníku. Nedílnou součástí a přílohou této smlouvy je oceněný položkový rozpočet zakázky.

XII.3 Tato smlouva je platná i pro případné právní nástupce smluvních stran.

XII.4 Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech vyhotoveních, z nichž každá smluvní strana obdrží dvě vyhotovení.

- XII.5 Zhotovitel si je vědom, že je ve smyslu zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Zhotovitel se ve spolupráci s objednatelem zaváže poskytnout kontrolním orgánům jakékoliv dokumenty vztahující se k realizaci projektu, podat informace a umožnit vstup do svého sídla a jakýchkoliv dalších prostor a na pozemky související s projektem nebo jeho realizací. Zhotovitel se zavazuje, že on i jeho poddodavatelé udělí souhlas zástupcům SFŽP ČR získávat a využívat pořízený fotografický materiál a filmové záběry a ty dále poskytovat třetím stranám. Zhotovitel se zavazuje poskytnout na výzvu své daňové účetnictví nebo daňovou evidenci k nahlédnutí v rozsahu, který souvisí s projektem. Zhotovitel se dále zavazuje provést v požadovaném termínu, rozsahu a kvalitě opatření k odstranění kontrolních zjištění a informovat o nich příslušný kontrolní orgán, objednatele a poskytovatele dotace. Zhotovitel bere na vědomí, že poskytovatel dotace je oprávněn provést u projektu nezávislý vnější audit. Zhotovitel je povinen při výkonu auditu spolupůsobit. Zhotovitel se zavazuje archivovat veškeré originální dokumenty související s realizací projektu veřejné zakázky po dobu stanovenou v právním aktu o poskytnutí podpory nebo závazných předpisech upravujících oblast zadávání veřejných zakázek, nejméně však po dobu 10 let od finančního ukončení projektu, zároveň však alespoň do 31. 12. 2026, není-li jiným právním předpisem stanovena lhůta delší.
- XII.6 Účastníci prohlašují, že tato smlouva byla sepsána podle jejich pravé a svobodné vůle, nikoli v tísní nebo za jinak jednostranně nevýhodných podmínek. Smlouvu si přečetli, souhlasí bez výhrad s jejím obsahem a na důkaz toho připojují své podpisy.
- XII.7 Plnění povinností vyplývajících z této smlouvy bude zahájeno na základě písemného pokynu objednatele. Smluvní strany sjednávají rozvazovací podmínku účinnosti smlouvy spočívající v tom, že v případě nepřidělení či zkrácení dotačních finančních prostředků určených pro účely úhrady ceny díla ve smyslu této smlouvy příslušnými orgány rozhodujícími o dotaci, tato smlouva bez dalšího pozbývá účinnosti a smluvní strany jí nejsou dále vázány, aniž by si byly povinny navzájem cokoli kompenzovat v případě, že ještě nedošlo k zahájení realizace díla. Pokud již k zahájení realizace díla došlo, budou objednatelem zhotoviteli uhrazeny veškeré prokazatelně vynaložené finanční prostředky spojené s realizací díla, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. O této skutečnosti, jakož i o skutečnosti přidělení/nepřidělení dotačních prostředků, je objednatel povinen bez zbytečného odkladu informovat zhotovitele.

Příloha č. 1 – Oceněný položkový rozpočet

V Rožmberku nad Vltavou dne 24. 11. 2021

Za objednatele:



Mgr. Bohuslav Čtveráček
starosta města

Město Rožmberk nad Vltavou
IČO 00246115 DIČ CZ00246115
382 18 Rožmberk nad Vltavou 2

V Kájově dne 24. 11. 2021

Za zhotovitele:

PRVOK s.r.o.
PROVÁZOVÁNÍ VODOVODŮ A KANALIZACÍ
IČ: 281 28 257 DIČ: CZ28128257
KÁJOVSKÁ 11, 382 21 KÁJOV
www.prvok.eu ©

Mgr. Dan Hansel
jednatel společnosti

SEKAPITULACE STAVBY

09-2021

Stavba:

Rožmberk nad Vltavou - posílení vodovodu Letapa

KSO:
Místo:CC-CZ:
Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			2 058 090,60
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	2 058 090,60	432 199,03
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			2 490 289,63

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

PRVOK s.r.o.
 PROVOZOVÁNÍ VODOVODŮ A KANALIZACÍ
 IČ: 281 28 257 DIČ: CZ28128257
 KÁJOVSKÁ 41, 382 21 KÁJOV
 www.prvok.eu

Datum a podpis:

24.11.21

Razítko

Datum a podpis:

24.11.2021

Razítko

Město Rožmberk nad Vltavou
 IČO 00246115 DIČ CZ00246115
 382 18 Rožmberk nad Vltavou 2

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 09-2021

Stavba: Rožmberk nad Vltavou - posílení vodovodu I.etapa

Místo:

Datum:

30. 9. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		2 058 090,60	2 490 289,63
SO 01	Manipulační šachty vrtů RV1 a RV2	191 454,13	231 659,50
SO 02	Výtlačný řady z vrtů RV1, RV2	509 281,93	616 231,14
SO 03	Stroje a zařízení	680 100,00	822 921,00
SO 04	Stavební výpomoc	211 222,00	255 578,62
SO 05	Elektro	466 032,54	563 899,37

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rožmberk nad Vltavou - posílení vodovodu I.etapa
Objekt: SO 01 - Manipulační šachty vrtů RV1 a RV2

KSO:
Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 30. 9. 2021

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH

191 454,13

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	191 454,13	21,00%	40 205,37
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

231 659,50

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

24.11.21

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

24.11.2021

PRVOK s.r.o.
PROVOZOVÁNÍ VODOVODŮ A KANALIZACÍ
IČ: 281 28 237 DIČ: CZ28128257
KÁJOVSKÁ 11, 382 21 KÁJOV
www.prvok.eu

Razítko

Město Rožmberk nad Vltavou
IČO 00246115 DIČ CZ00246115
382 18 Rožmberk nad Vltavou 2

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rožmberk nad Vltavou - posílení vodovodu I.etapa

Objekt:

SO 01 - Manipulační šachty vrtů RV1 a RV2

Místo:

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

191 454,13

HSV - Práce a dodávky HSV

181 954,13

1 - Zemní práce

75 999,97

4 - Vodorovné konstrukce

2 050,76

8 - Trubní vedení

102 042,00

998 - Přesun hmot

1 861,40

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

9 500,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

6 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

3 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rožmberk nad Vltavou - posílení vodovodu I. etapa

Objekt: SO 01 - Manipulační šachty vrtů RV1 a RV2

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Datum: 30. 9. 2021

Projektant:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							191 454,13	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				181 954,13	
D		1	Zemní práce				75 999,97	
1	K	121151103	Sejmutí omice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	45,766	59,80	2 736,81	CS ÚRS 2021 02
2	K	131251100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	12,808	604,00	7 736,03	CS ÚRS 2021 02
3	K	131351100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	12,808	785,00	10 054,28	CS ÚRS 2021 02
4	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	22,118	82,10	1 815,89	CS ÚRS 2021 02
5	K	162351123	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	15,252	88,00	1 342,18	CS ÚRS 2021 02
6	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	22,118	158,00	3 494,64	CS ÚRS 2021 02
7	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	21,770	245,00	5 333,65	CS ÚRS 2021 02
8	K	175151201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m strojně	m3	52,606	448,00	23 567,49	CS ÚRS 2021 02
9	K	181351003	Rozprostření omice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	204,000	90,20	18 400,80	CS ÚRS 2021 02
10	K	181911102	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 2 se zhutněním ručně	m2	5,780	47,30	273,39	CS ÚRS 2021 02
11	K	182251101	Svahování násypů strojně	m2	18,306	66,00	1 244,81	CS ÚRS 2021 02
D		4	Vodorovné konstrukce				2 050,76	
12	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	0,578	1 420,00	820,76	CS ÚRS 2021 02
13	K	452386121	Vyrovnávací prstence z betonu prostého tř. C 25/30 v přes 100 do 200 mm	kus	1,000	1 230,00	1 230,00	CS ÚRS 2021 02
D		8	Trubní vedení				102 042,00	
14	K	877171101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 40	kus	8,000	250,00	2 000,00	CS ÚRS 2021 02
15	M	28615970	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 40mm	kus	8,000	140,00	1 120,00	CS ÚRS 2021 02
16	K	877171112	Montáž elektrokolen 90° na vodovodním potrubí z PE trub d 40	kus	2,000	260,00	520,00	CS ÚRS 2021 02
17	M	28653053	elektrokoleno 90° PE 100 D 40mm	kus	2,000	409,00	818,00	CS ÚRS 2021 02
18	K	891185321	Montáž zpětných klapek DN 40	kus	2,000	400,00	800,00	CS ÚRS 2021 02
19	M	42283040	klepka zpětná samočinná přírubová litinová PN 16 pro vodu DN 40	kus	2,000	7 620,00	15 240,00	CS ÚRS 2021 02
20	K	891213222	Montáž ventilů odvzdušňovacích závitových DN 50	kus	2,000	194,00	388,00	CS ÚRS 2021 02
21	M	42211322	ventil uzavírací přímý z ocelolitiny V30 111 540.53 DN 40x200mm	kus	2,000	4 764,00	9 528,00	CS ÚRS 2021 02
22	K	893811113	Osazení vodoměrné šachty hranaté z PP samonosné pro běžné zatížení pl do 1,1 m2 hl přes 1,4 do 1,6 m	kus	2,000	1 620,00	3 240,00	CS ÚRS 2021 02
23	M	56230555	šachta vodoměrná samonosná hranatá 0,9/1,2/1,6 m	kus	2,000	17 500,00	35 000,00	CS ÚRS 2021 02
24	K	899102112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení A15, A50	kus	2,000	1 122,00	2 244,00	CS ÚRS 2021 02
25	M	63126036	poklop šachtový	kus	2,000	1 992,00	3 984,00	CS ÚRS 2021 02
26	K	8V1st.001	Napojení do stávajícího rozvaděče RM kabeláží a s osazením silových a ovládacích prvků čerpadla D+M	kus	1,000	8 500,00	8 500,00	
27	K	8V1st.002	D+M vystrojení vrtu včetně spojování	kus	2,000	9 330,00	18 660,00	
D		998	Přesun hmot				1 861,40	
28	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	1,659	1 122,00	1 861,40	CS ÚRS 2021 02
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				9 500,00	
D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				6 000,00	
29	K	012002000	Geodetické práce	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2021 02
30	K	013002000	Projektové práce	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2021 02
D		VRN3	Zařízení staveniště				3 500,00	
31	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00	CS ÚRS 2021 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Rožmberk nad Vltavou - posílení vodovodu I.etapa
Objekt:
SO 02 - Výtlačný řady z vrtu RV1, RV2

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			509 281,93
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	509 281,93	21,00%	106 949,21
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		616 231,14

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

29.11.21

Razítko

Datum a podpis:

24.11.2021

PRVOK s.r.o.
PROVOZOVÁNÍ VODOVODŮ A KANALIZACÍ
IČ: 281 38 257 DIČ: CZ28128257
KÁJOVSKÁ 11, 382 21 KÁJOV
www.prvok.eu
Razítko

Město Rožmberk nad Vltavou
IČO 00246115 DIČ CZ00246115
382 18 Rožmberk nad Vltavou 2

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rožmberk nad Vltavou - posílení vodovodu I.etapa

Objekt:

SO 02 - Výtlačný řady z vrtu RV1, RV2

Místo:

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	509 281,93
HSV - Práce a dodávky HSV	486 281,93
1 - Zemní práce	307 389,69
4 - Vodorovné konstrukce	15 676,80
8 - Trubní vedení	130 856,96
998 - Přesun hmot	32 358,48
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	23 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	15 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	8 000,00

ROZPOČIS PRACÍ

Stavba: Rožmberk nad Vítavou - posílení vodovodu I.etapa

Objekt: SO 02 - Výtlačný řady z vrtu RV1, RV2

Místo:

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

509 281,93

D HSV Práce a dodávky HSV

486 281,93

D 1 Zemní práce

307 389,69

1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	20,000	90,00	1 800,00	CS ÚRS 2021 02
2	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	10,000	52,00	520,00	CS ÚRS 2021 02
3	K	121151103	Sejmutí omíčky plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	138,000	59,80	8 252,40	CS ÚRS 2021 02
4	K	132254203	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3	m3	74,520	702,00	52 313,04	CS ÚRS 2021 02
5	K	132354203	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 100 m3	m3	74,520	902,00	67 217,04	CS ÚRS 2021 02
6	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	294,350	138,80	40 796,91	CS ÚRS 2021 02
7	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	294,350	79,40	23 371,39	CS ÚRS 2021 02
8	K	162251102	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	20,700	44,80	923,22	CS ÚRS 2021 02
9	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	74,520	82,10	6 118,09	CS ÚRS 2021 02
10	K	162351123	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	74,520	88,00	6 557,76	CS ÚRS 2021 02
11	K	167151101	Nakládání výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	20,700	158,00	3 270,60	CS ÚRS 2021 02
12	K	171251101	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných strojně	m3	149,040	86,00	12 817,44	CS ÚRS 2021 02
13	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním ručně	m3	128,615	245,00	31 510,68	CS ÚRS 2021 02
14	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, ułożenou do 3 m	m3	33,120	580,00	19 209,60	CS ÚRS 2021 02
15	M	58331200	štrkopiesek netříděný zásypaný	t	66,240	260,00	17 222,40	CS ÚRS 2021 02
	vv		33,12*2 *Přepočtené koeficientem množství		66,240			
16	K	181351104	Rozprostření omíčky tl vrstvy přes 200 do 250 mm pl přes 100 do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	138,000	74,40	10 267,20	CS ÚRS 2021 02
17	K	181911102	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 2 se zhuťněním ručně	m2	110,400	47,30	5 221,92	CS ÚRS 2021 02

D 4 Vodorovné konstrukce

15 676,80

18	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného táženého	m3	11,040	1 420,00	15 676,80	CS ÚRS 2021 02
----	---	-----------	--	----	--------	----------	-----------	----------------

D 8 Trubní vedení

130 856,96

19	K	850245121	Výřez nebo výsek na potrubí z trub litinových tlakových nebo plastických hmot DN 80	kus	2,000	3 718,00	7 436,00	CS ÚRS 2021 02
20	K	871211211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrovarovkou D 63 x 5,8 mm	m	138,000	112,00	15 456,00	CS ÚRS 2021 02
21	M	28613823	trubka vodovodní HDPE (IPE) tyče 6,12m 63x5,8mm	m	140,070	88,00	12 326,16	CS ÚRS 2021 02
	vv		138*1,015 *Přepočtené koeficientem množství		140,070			
22	K	877211101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 63	kus	16,000	280,00	4 480,00	CS ÚRS 2021 02
23	M	28653133	nákrůžek lemový PE 100 SDR11 63mm	kus	16,000	202,00	3 232,00	CS ÚRS 2021 02
24	K	891182211	Montáž závitového vodoměru G 5/4 v šachtě	kus	2,000	1 420,00	2 840,00	CS ÚRS 2021 02
25	M	38821461	vodoměr domovní na studenou užitkovou vodu L260 G5/4 Q 3,5-BE PB	kus	2,000	2 620,00	5 240,00	CS ÚRS 2021 02
26	K	891211112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 50	kus	4,000	885,00	3 540,00	CS ÚRS 2021 02
27	M	42221301	šoupátko pítlná voda litina GGG 50 krátká stavební dl PN10/16 DN 50x150mm	kus	4,000	6 060,00	24 240,00	CS ÚRS 2021 02
28	K	892233122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	138,000	30,40	4 195,20	CS ÚRS 2021 02
29	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN do 80	m	138,000	21,20	2 925,60	CS ÚRS 2021 02
30	K	892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou	kus	4,000	7 843,00	31 372,00	CS ÚRS 2021 02
31	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	2,000	548,00	1 096,00	CS ÚRS 2021 02
32	M	42291352	poklop litinový šoupátkový pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky	kus	2,000	995,00	1 990,00	CS ÚRS 2021 02
33	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí	m	138,000	58,00	8 004,00	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
34	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 34cm	m	138,000	18,00	2 484,00	CS ÚRS 2021 02
	D	998	Přesun hmot				32 358,48	
35	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	28,840	1 122,00	32 358,48	CS ÚRS 2021 02
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				23 000,00	
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				15 000,00	
36	K	012002000	Geodetické práce	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2021 02
37	K	013002000	Projektové práce	kpl	1,000	7 000,00	7 000,00	CS ÚRS 2021 02
	D	VRN3	Zařízení staveniště				8 000,00	
38	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2021 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rožmberk nad Vltavou - posílení vodovodu I.etapa

Objekt:

SO 03 - Stroje a zařízení

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 30. 9. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH 680 100,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	680 100,00	21,00%	142 821,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 822 921,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

24.11.21

Razítko

Datum a podpis:

24.11.2021

PRVOK s.r.o.

PROVOZOVÁNÍ VODOVODŮ A KANALIZACÍ

IČ: 281 28 257 DIČ: CZ28128257

KÁJOVSKÁ 1382 21 KÁJOV

www.prvok.eu

Razítko

②

Město Rožmberk nad Vltavou
IČO 00246115 DIČ CZ00246115
382 18 Rožmberk nad Vltavou 2

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rožmberk nad Vítavou - posílení vodovodu I.etapa

Objekt: SO 03 - Stroje a zařízení

Místo:

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

680 100,00

OST - Stroje a zařízení

680 100,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rožmberk nad Vltavou - posílení vodovodu I.etapa

Objekt: SO 03 - Stroje a zařízení

Místo: Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 680 100,00

D OST Stroje a zařízení 680 100,00

1	K	OST.Vlst.001	ponomé čerpadlo o parametrech Q = 0,25 litrů/s, tj. 0,9 m3/h, při H = min. 85 metrů. Napájecí kabel délky 70 m. Elektromotor 0,55 kW. Připojení R 1 1/4 ". Umístění vrt RV 1	kus	1,000	25 000,00	25 000,00	
2	K	OST.Vlst.002	ponomé čerpadlo 8 o parametrech Q = 0,13 litrů/s, tj. 0,5 m3/h, při H = min. 85 metrů. Napájecí kabel délky 70 m. Elektromotor 0,55 kW. Připojení R 1 1/4 ". Umístění vrt RV 2	kus	1,000	25 000,00	25 000,00	
3	K	OST.Vlst.003	Dávkovací čerpadlo, odolná výbava PVDF a VITON pro dlouhodobý styk s nefeděným roztokem chlomanu sodného, montážní sada, pulsní kabel 2 m. Včetně vstříkovačho ventilu.	kus	1,000	22 000,00	22 000,00	
4	K	OST.Vlst.004	Dávkovací čerpadlo, odolná výbava PVC a EPDM, montážní sada, pulsní kabel 2 m. Včetně vstříkovačho ventilu.	kus	2,000	20 500,00	41 000,00	
5	K	OST.Vlst.005	Zásobní nádrž o objemu 100 litrů s víkem (460x640 mm; DxH), pomaluběžné elektrické míchadlo 0,09 kW; záchytná vana pod zásobní nádrž → NaOH a KMnO4	kus	2,000	23 000,00	46 000,00	
6	K	OST.Vlst.006	Automatický ocelový filtr, materiál filtru uhlíkatá ocel s vnitřním a vnějším nátěrem, řídicí jednotka PLF2k a pilot, 5 ks membránových ventilů, katalytická filtrační náplň, filtrační náplň (antracit), pískové	kus	1,000	150 000,00	150 000,00	
7	K	OST.Vlst.007	Vodoměr DN20 (Qn=4,0 m3/h; L=190 mm), třída přesnosti C - fakturační, čidlo Automatický ocelový filtr, materiál filtru uhlíkatá ocel s vnitřním a vnějším nátěrem, řídicí jednotka PLF2k a pilot, 5 ks membránových ventilů	kus	1,000	4 000,00	4 000,00	
8	K	OST.Vlst.008	Membránový ventil PVC-U D32 s aretačí polohy, lepení → nastavení průtoku úpravny vody	kus	1,000	2 400,00	2 400,00	
9	K	OST.Vlst.009	Ventil DN25 s pohonem NM230A → dopouštění vodojemu pitné vody	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	
10	K	OST.Vlst.010	Prací čerpadlo, 3-fázové, 1,5 kW, sání/výtlač 1 1/2" → praní filtru HF9 UFP 20"	kus	1,000	15 000,00	15 000,00	
11	K	OST.Vlst.011	Indukční průtokoměr DN40, atest pro styk s pitnou vodou, pulsní výstup, výstup 4-20 mA → prací větev filtru HF9 UFP 20"	kus	1,000	25 000,00	25 000,00	
12	K	OST.Vlst.012	Indukční průtokoměr, atest pro styk s pitnou vodou, pulsní výstup, výstup 4-20 mA → prací větev filtru HF9 UFP 20"	kus	1,000	12 500,00	12 500,00	
13	K	OST.Vlst.013	Horizontální aerátor typu Bubla 1/V, 0,75 kW	kus	1,000	128 000,00	128 000,00	
14	K	OST.Vlst.014	Sekundární hygienické zabezpečení vody → Dávkovací čerpadlo, výbava PVC a EPDM, montážní sada, pulsní kabel 2 m; Včetně vstříkovačho ventilu. Zásobní nádrž o objemu 50 litrů s ručním míchadlem; záchytná vana pod zásobní nádrž	kus	1,000	26 000,00	26 000,00	
15	K	OST.Vlst.015	První náplň chemikálií → barel á 50 litrů chlomanu sodného, barel á 40 litrů hydroxidu sodného 50 %, 5 kg manganistanu draselného	kus	1,000	4 000,00	4 000,00	
16	K	OST.Vlst.016	Elektroskříňka (analog) pro automatický chod úpravny vody, bez dálkového přenosu dat	kus	1,000	29 000,00	29 000,00	
17	K	OST.Vlst.017	Přívodní potrubí z vrtů k tlakovému filtru; plast 6/4 "; včetně ručních uzavíracích kohoutů, tvarovek a kotevních úchyť v rozteči dle doporučení výrobce potrubí.	kus	1,000	9 000,00	9 000,00	
18	K	OST.Vlst.018	Přívodní potrubí z tlakového filtru do akumulace upravené vody a obtoku filtru; plast 6/4 "; včetně ručních uzavíracích kohoutů, tvarovek a kotevních úchyť v rozteči dle doporučení výrobce potrubí; včetně montáže vstříkovačích ventilů chemikálií.	kus	1,000	14 000,00	14 000,00	
19	K	OST.Vlst.019	Potrubí připojení pracího čerpadla, včetně posunu stávajícího čerpadla upravené vody a úpravy jeho sacího potrubí. plast DN 50; včetně ručních uzavěrů a jejich připojení, tvarovek a kotevních úchyť a závěsů v rozteči dle doporučení výrobce potrubí;	kus	1,000	9 000,00	9 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustav
20	K	OST.V1st.020	Výměna stávajícího přípojovacího potrubí DN 80 oceli provzdušňovače Bubla (poz. 13) včetně armatur a kotvení. Nové potrubí DN 80 (možno zaměnit za plast) ve stávající trase a dimenzi.	kus	1,000	46 000,00	46 000,00	
21	K	OST.V1st.021	Potrubí přívodu a odvodu vzduchu provzdušňovače Bubla včetně prostupů stěnou a zakončovacích mřížek. (využití stávajícího prostupu stropem)	kus	1,000	2 200,00	2 200,00	
22	K	OST.V1st.022	Ostatní, bližší nespecifikované demontážní a montážní práce dle dohody s provozovatelem.	kus	1,000	12 000,00	12 000,00	
23	K	OST.V1st.023	Ostatní bližší nespecifikované náklady spojené s montáží a přesuny	kus	1,000	14 000,00	14 000,00	
24	K	OST.V1st.024	Zednické výpomoc	kus	1,000	14 000,00	14 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rožmberk nad Vltavou - posílení vodovodu I. etapa

Objekt: SO 04 - Stavební výpomoc

KSO:
Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 30. 9. 2021

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH				211 222,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	211 222,00	21,00%	44 356,62	
snížená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH	v CZK			255 578,62

Projektant _____ Zpracovatel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

Objednavatel _____ Zhotovitel _____



Datum a podpis: 24.11.21 _____ Razítko _____

PRVOK s.r.o.
PROVOZOVÁNÍ VODOVODŮ A KANALIZACÍ
IČ: 281 28 25 / DIČ: CZ28128257
KÁJOVSKÁ 11, 382 21 KÁJOV
www.prvok.cz

Datum a podpis: 24.11.2021 _____ Razítko _____

Město Rožmberk nad Vltavou
IČO 00246115 DIČ CZ00246115
382 18 Rožmberk nad Vltavou 2

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rožmberk nad Vltavou - posílení vodovodu I.etapa
Objekt: SO 04 - Stavební výpomoc

Místo:

Zadavatel:
Zhotovitel:

Datum: 30. 9. 2021

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

211 222,00

OST - Ostatní

211 222,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rožmberk nad Vítavou - posílení vodovodu I.etapa

Objekt: SO 04 - Stavební výpomoc

Místo:

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

211 222,00

d OST

Ostatní

211 222,00

1	K	OST.Vlst.001	ZAKRYTÍ KANÁLU ROŠTEM Z KOMPOZITŮ, VÝŠKA 33 MM, BEZPEČNOSTNÍ PROTISKLUZOVÝ POVRCH- RÁM Z KOMPOZITNÍHO PROFILU DL 4,2 M, ROŠT PLOCHA 0,55 M2	kus	1,000	4 840,00	4 840,00	
2	K	OST.Vlst.002	ZAKRYTÍ KANÁLU ROŠTEM Z KOMPOZITŮ, VÝŠKA 33 MM, BEZPEČNOSTNÍ PROTISKLUZOVÝ POVRCH- RÁM Z KOMPOZITNÍHO PROFILU DL 8,8 M, ROŠT PLOCHA 2,56 M2	kus	1,000	10 200,00	10 200,00	
3	K	OST.Vlst.003	ZAKRYTÍ KANÁLU ROŠTEM Z KOMPOZITŮ, VÝŠKA 33 MM, BEZPEČNOSTNÍ PROTISKLUZOVÝ POVRCH- RÁM Z KOMPOZITNÍHO PROFILU DL 5,3 M, ROŠT PLOCHA 1,65 M2	kus	1,000	6 800,00	6 800,00	
4	K	OST.Vlst.004	PROSTUP DN200 VE ZDI TL. 400 MM, VYVRTAT- OSA PROSTUPU = -0,75 - S - BUDE UPŘESNĚNO PŘI PROVÁDĚNÍ	kus	1,000	4 400,00	4 400,00	
5	K	OST.Vlst.005	PROSTUP DN200 VE ZDI TL. 400 MM, VYVRTAT- OSA PROSTUPU = -1,100 - S - BUDE UPŘESNĚNO PŘI PROVÁDĚNÍ	kus	1,000	4 600,00	4 600,00	
6	K	OST.Vlst.006	PROSTUP DN200 VE ZDI TL. 400 MM, VYVRTAT- OSA PROSTUPU = -0,500 - S - BUDE UPŘESNĚNO PŘI PROVÁDĚNÍ	kus	1,000	4 320,00	4 320,00	
7	K	OST.Vlst.007	PROSTUP DN200 VE ZDI TL. 400 MM, VYVRTAT- OSA PROSTUPU = +1,600 - S - BUDE UPŘESNĚNO PŘI PROVÁDĚNÍ	kus	1,000	4 480,00	4 480,00	
8	K	OST.Vlst.008	VYSPRAVENÍ PODLAHY - S05 (PLOCHA - 30 M2) PRO PODLAHOVÉ KONSTRUKCE, OPATŘENÍM CEMENTOVOU POLYMERNÍ STĚRKOU ŠEDÉ BARVY, VČETNĚ OSAZENÍ RÁMŮ, OSTATNÍCH POKLOPŮ A ÚLOŽNÝCH RÁMŮ ZAKRYTÍ KANÁLŮ VIZ D	kus	1,000	24 000,00	24 000,00	
9	K	OST.Vlst.009	OPRAVA OMÍTKY STĚN MALTA S05-W (30% PLOCHY), OPATŘENÍ STĚN, CEMENTOVOU POLYMERNÍ STĚRKOU BÍLÉ BARVY (PLOCHA - cca 100 M2) - INTERIÉR - PO PROVEDENÍ ELEKTROINSTALACE A OSAZENÍ TECHNOLOGICKÉ DODÁVKY VČ LEŠENÍ	kus	1,000	86 400,00	86 400,00	
10	K	OST.Vlst.010	PROVEDENÍ STAVEBNÍHO ZAČISTĚNÍ PO PROTAŽENÍ VEDENÍ PROSTUPY - 4X - TĚSNĚNÍ + ZÁLIVKA CEMENTOVOU MALTOTOU VIZ VÝKRES D2.2	kus	4,000	2 580,00	10 320,00	
11	K	OST.Vlst.011	STÁVAJÍCÍ KCE POD PROVZDUŠŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ - ODREZENÍ A ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ (12 mikronů) včetně demontáže a zpětného osazení- s případná jiná úprava je věcí dodávky technologie	kus	1,000	26 200,00	26 200,00	
12	K	OST.Vlst.012	Provedení vnitřních kanalizačních rozvodů - prací voda do sedimentační nádrže včetně vlastní nádrže a vsakovací rýhy, potrubí PVC DN 100 dl. 8m vč. travorek a kotevního materiálu. Výkres D2.2 a D2.4	kus	1,000	24 662,00	24 662,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Rožmberk nad Vltavou - posílení vodovodu I.etapa
Objekt:
SO 05 - Elektro

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel:

IC:
DIČ:

Zhotovitel:

IC:
DIČ:

Projektant:

IC:
DIČ:

Zpracovatel:

IC:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			466 032,54
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	466 032,54	21,00%	97 866,83
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		563 899,37

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

24.11.21

Razítko

Datum a podpis:

24.11.2021

PRVOK s.r.o.
PROVOZOVÁNÍ VODOVODŮ A KANALIZACÍ
IČ: 281 28 257 DIČ: CZ28128257
KÁJOVSKÁ 11, 382 21 KÁJOV
www.prvok.eu
Razítko

Město Rožmberk nad Vltavou
IČO 00246115 DIČ CZ00246115
382 18 Rožmberk nad Vltavou 2

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rožmberk nad Vítavou - posílení vodovodu I.etapa

Objekt:

SO 05 - Elektro

Místo:

Datum: 30. 9. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

466 032,54

M - Práce a dodávky M

466 032,54

21-M - Elektromontáže

466 032,54

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rožmberk nad Vítavou - posílení vodovodu I.etapa

Objekt: SO 05 - Elektro

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Datum: 30. 9. 2021

Projektant:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

466 032,54

D M Práce a dodávky M

466 032,54

D 21-M Elektromontáže

466 032,54

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
1	K	21-M.Vlst.001	Rv MaR DT1 , ocelopechový skříňový 1200/800/300, Un 230/400V, In 40A, In 20A, IP 55/20 D+M	kus	1,000	60 000,00	60 000,00	
2	K	21-M.Vlst.002	kabel CYA 6 zel./žlutý vč. svorek ZS16 D+M	m	110,000	97,80	10 758,00	
3	K	21-M.Vlst.003	kabel CYKY-J 3 x 1,5 D+M	m	110,000	61,80	6 776,00	
4	K	21-M.Vlst.004	kabel CYKY-J 3 x 2,5 D+M	m	205,000	65,00	13 325,00	
5	K	21-M.Vlst.005	kabel CYKY-J 5 x 1,5 D+M	m	45,000	54,00	2 430,00	
6	K	21-M.Vlst.006	kabel CYKY-J 5 x 2,5 D+M	m	70,000	92,00	6 440,00	
7	K	21-M.Vlst.007	kabel JYTY 2 x 1 D+M	m	75,000	42,00	3 150,00	
8	K	21-M.Vlst.008	kabel JYTY 4 x 1 D+M	m	310,000	48,00	14 880,00	
9	K	21-M.Vlst.009	kabel JYTY 7 x 1 D+M	m	90,000	64,00	5 760,00	
10	K	21-M.Vlst.010	krabice Abox 025 D+M	kus	9,000	335,00	3 015,00	
11	K	21-M.Vlst.011	trubka PVC (pevná + ohebná), typ VRM 16 vč. příslušenství D+M	m	30,000	130,00	3 900,00	
12	K	21-M.Vlst.012	trubka PVC (pevná + ohebná), typ VRM 20 vč. příslušenství D+M	m	20,000	140,00	2 800,00	
13	K	21-M.Vlst.013	žlab 62 / 50 vč. víka a nosného příslušenství D+M	m	20,000	494,00	9 880,00	
14	K	21-M.Vlst.014	žlab 125 / 50 vč. víka a nosného příslušenství D+M	m	20,000	712,00	14 240,00	
15	K	21-M.Vlst.015	žlab 250 / 50 vč. víka a nosného příslušenství D+M	m	10,000	860,00	8 600,00	
16	K	21-M.Vlst.016	snímač teploty venkovní (Ni1000), např. Siemens QAC22 D+M	kus	2,000	1 200,00	2 400,00	
17	K	21-M.Vlst.017	snímač tlakový hladinový 0-4 m, 24 DC, např. Senzors LMK D+M	kus	3,000	18 860,00	56 580,00	
18	K	21-M.Vlst.018	snímač zaplavení + sondy, např. ELKO HRH5 + SN1 D+M	kus	3,000	1 720,00	5 160,00	
19	K	21-M.Vlst.019	svorkovnice ekvipotenciální EKV 16 D+M	kus	1,000	1 524,54	1 524,54	
20	K	21-M.Vlst.020	vypínač 230V, IP44, povrchový D+M	kus	4,000	360,00	1 440,00	
21	K	21-M.Vlst.021	zásuvka 230V, IP44, povrchová D+M	kus	8,000	374,00	2 992,00	
22	K	21-M.Vlst.022	snímač průtoku kontaktní, např. Siemens QVA D+M	kus	1,000	7 530,00	7 530,00	
23	K	21-M.Vlst.023	konvektor el. 1500W 230V D+M	kus	4,000	2 690,00	10 760,00	
24	K	21-M.Vlst.024	světlo povrchové IP 67 LED 36W D+M	kus	4,000	3 560,00	14 240,00	
25	K	21-M.Vlst.025	zásuvka 400V, 16A, IP44, povrchová D+M	kus	1,000	835,00	835,00	
26	K	21-M.Vlst.026	ventilátor axiální 250, 230V nástěnný D+M	kus	1,000	4 800,00	4 800,00	
27	K	21-M.Vlst.027	modul rozšiřující protokol BTL 6xDO, např. Siemens TXM1.6R D+M	kus	2,000	7 650,00	15 300,00	
28	K	21-M.Vlst.028	modul rozšiřující protokol BTL 6xUI, AO, proudový vstup, např. Siemens TXM1.8X D+M	kus	1,000	12 100,00	12 100,00	
29	K	21-M.Vlst.029	modul rozšiřující protokol BTL 6xUI, AO, např. Siemens TXM1.8U D+M	kus	1,000	10 050,00	10 050,00	
30	K	21-M.Vlst.030	panel ovládací LCD, např. Siemens PXM10 D+M	kus	1,000	7 287,00	7 287,00	
31	K	21-M.Vlst.031	odstanice volnoprogramovatelná s komunikačním protokolem BACnet přes Ethernet/IP 36 db I/O, s napájecím modulem a komunikačním rozšiřujícím modulem, např. Siemens PXC22.1.ED+TXS1.12F+TXS1.EF10 D+M	kus	1,000	39 697,00	39 697,00	
32	K	21-M.Vlst.032	komunikátor poruchových hlášek, např. Jablotron GD-04 D+M	kus	1,000	7 764,00	7 764,00	
33	K	21-M.Vlst.033	SW aplikační vč. oživení a zkoušek, zaškolení obsluhy	hod	60,000	726,00	43 560,00	
34	K	21-M.Vlst.034	zkoušky systému 1:1, zkušební provoz	kus	1,000	9 470,00	9 470,00	
35	K	21-M.Vlst.035	zkušební provoz	hod	16,000	578,00	9 248,00	
36	K	21-M.Vlst.036	vodoměr	kus	3,000	612,00	1 836,00	
37	K	21-M.Vlst.037	regulátor průtoku vzduchu	kus	6,000	745,00	4 470,00	
38	K	21-M.Vlst.038	koordinace na stavbě	kus	1,000	435,00	435,00	
39	K	21-M.Vlst.039	montážní materiál	kus	1,000	2 810,00	2 810,00	
40	K	21-M.Vlst.040	ostatní neuvedené položky k řádnému dokončení díla	kus	1,000	790,00	790,00	
41	K	21-M.Vlst.041	projektová dokumentace - dodavatelská + skutečného provedení	kus	1,000	8 000,00	8 000,00	
42	K	21-M.Vlst.042	revize elektro, ostatní dokumentace pro předání stavby	kus	1,000	13 000,00	13 000,00	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	C
43	K	21-M.Vlst.043	vedlejší náklady (IČ, dopravy, ležení, likvidace atd.)	kus	1,000	6 000,00	6 000,00	

