



MUBRP009M6IO

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ustanovení § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

Číslo smlouvy zhotovitele: _____

Číslo zakázky zhotovitele: _____

na kompletní dodávku stavby

„Kanalizace Spořilov, dešťová zdrž, Broumov“

1. SMLUVNÍ STRANY

Objednatel: Město Broumov

třída Masarykova 239, 550 01 Broumov

IČ: 00272523

DIČ: CZ00272523

Ke smluvnímu jednání je oprávněn: Ing. Jaroslav Bitnar, starosta města

K technickému jednání je oprávněn: Bc. Pavlína Machková

telefon: 491 504 246, GSM: 604 228 006

e-mail: machkova@broumov-mesto.cz

Zhotovitel Broumovské stavební sdružení s.r.o.

Se sídlem: U Horní brány 29, 550 01 Broumov

Zastoupený: p. Miroslavem Netíkem, jednatelem společnosti

IČ: 46504303

DIČ: CZ46504303

Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.

Číslo účtu: [REDACTED]

Ke smluvnímu jednání je oprávněn: p. Miroslav Netík, jednatel společnosti

K technickému jednání je oprávněn: [REDACTED]

V případě vyplnění údaje o DIČ zhotovitel potvrzuje, že je plátcem DPH, v opačném případě nikoli.

Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu o dílo, kterou se zhotovitel zavazuje provést dílo specifikované v článku 2 této smlouvy a objednatel se zavazuje zaplatit cenu podle článku 4. této smlouvy za řádné a včasné provedení díla, a to za podmínek dále ve smlouvě uvedených.

2. PŘEDMĚT PLNĚNÍ

- 2.1. Předmětem plnění díla je výstavba nové retenční nádrže – zadržení a následné odvedení dešťových vod do recipientu z nově navrhované zástavby v lokalitě Spořilov v Broumově. Plnění díla bude provedeno v rozsahu a v souladu se zadávacími podmínkami objednatele, které jsou obsaženy ve výzvě objednatele ze dne 24.08.2021 a s nabídkovým rozpočtem zhotovitele ze dne 2.9.2021, který je jako příloha č. 1 nedílnou součástí této smlouvy o dílo.
- 2.2. Kompletní dodávkou stavby „Kanalizace Spořilov, dešťová zdrž, Broumov“ se rozumí pro účely této smlouvy dodávka a montáž všech věcí, prací nebo služeb nutných pro řádné a úplné provedení smlouveného předmětu díla v rozsahu dle článku 2.1. této smlouvy, provedení všech předepsaných zkoušek a revizí umožňujících objednateli řádné užívání díla v souladu s touto smlouvou.
- 2.3. Předmět smlouvy dále zahrnuje zejména vybudování zařízení staveniště v potřebném rozsahu, řízení stavebních a montážních prací, obstarání a přepravu věcí a stavebních materiálů, vedení stavebního deníku, provádění průběžných zkoušek, zabezpečení požadovaných znaků jakosti, získání příslušných protokolů, certifikátů, atestů, záručních listů, povolení, potvrzení, schválení, odzkoušení, poskytnutí záruk za celé dílo a odstraňování vad v záruční lhůtě.
- 2.4. Objednatel si vyhrazuje právo doplnit předmět díla o další práce a dodávky. Objednatel je povinen přistoupit na případné přiměřené oddálení smluvního termínu plnění díla, pokud takto požadované vícepráce svým finančním objemem překročí 10 % celkové ceny díla sjednané za provedení díla. Tato povinnost objednatele platí i tehdy, když objednatel uplatní takové vícepráce, které ačkoliv nepřekročí 10 % z celkové ceny díla, již nebude reálně zajistit v původním smluvním termínu ani s přijetím mimořádných opatření zhotovitele.
- 2.5. Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoliv změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla, vyplývajících z podmínek při provádění díla, z odborných znalostí zhotovitele nebo z vad projektové dokumentace stavby, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření, ocenit je podle článku 4. této smlouvy a předložit tento soupis objednateli k odsouhlasení. Teprve po jeho odsouhlasení má zhotovitel právo na realizaci těchto změn a na jejich úhradu. Pokud tak zhotovitel neučiní, má se za to, že práce a dodávky jím realizované byly v předmětu díla a v jeho ceně zahrnuty.
- 2.6. Dojde-li při realizaci předmětu díla k jakýmkoliv změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla (vícepracím či méně pracím) na základě požadavku objednatele, je objednatel povinen předat zhotoviteli soupis těchto změn, který zhotovitel ocení podle článku 4. této smlouvy.
- 2.7. O změnách, doplňcích nebo rozšíření předmětu díla (vícepracích i méně pracích), odsouhlasených dle článku 2.5 a požadovaných dle článku 2.6 této smlouvy uzavřou obě strany dodatek ke smlouvě o dílo, ve kterém dohodnou i případnou úpravu termínu dokončení díla a ceny díla.
- 2.8. Předmětem díla je všechno to, co je uvedeno v zadávacích podmínkách objednatele, v nabídkovém rozpočtu zhotovitele ze dne 2.9.2021 a v této smlouvě o dílo.
- 2.9. Součástí předmětu plnění díla a smlouvené ceny díla je geodetické zaměření skutečného stavu provedení díla včetně prostorového a výškového vytyčení inženýrských sítí. Projekt geodetického zaměření je zhotovitel povinen objednateli předat ve trojím vyhotovení v tištěné podobě a v jednom vyhotovení na CD ve formátu dle požadavku objednatele. Dále je součástí smluvní ceny díla projektová dokumentace skutečného stavu provedení díla předaná ve třech vyhotoveních.
- 2.10. Součástí předmětu díla a smlouvené ceny díla je vytyčení všech stavbou dotčených podzemních inženýrských sítí (vodovod, kanalizace, plynovod, kabelové rozvody NN, VN, podzemní vedení telefonu apod.) před zahájením stavebních prací k tomu oprávněnou osobou a projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací či veřejných ploch a přechodného dopravního značení, a to včetně úhrady vyměřených poplatků.
- 2.11. Součástí předmětu díla a smluvní ceny díla je zajištění bezpečného dopravního a pěšího přístupu k jednotlivým nemovitostem ve stavbu dotčené lokalitě (odvoz odpadu, zdravotní ambulance, hasiči, zásobování apod.)
- 2.12. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné pro realizaci díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.

3. DOBA, MÍSTO A ZPŮSOB PLNĚNÍ SMLOUVY

- 3.1. Zhotovitel je povinen započít práce na provádění díla v souladu s podmínkami této smlouvy dne **15.09.2021**. K tomuto dni mu bude objednatel předáno staveniště. V případě, že je zhotoviteli před uvedeným datem známo, že v uvedený den práce na díle nezapočne, je o tom povinen neprodleně informovat objednatele. Splnění uvedené informační povinnosti jej však nezabavuje povinnosti zaplatit objednateli smluvní pokutu dle článku 8.1.2. této smlouvy.
- 3.2. Zhotovitel je povinen provést kompletní dílo v souladu s podmínkami této smlouvy a odevzdat je po řádném a úplném dokončení objednateli ve lhůtě do **31.12.2021**.
- 3.3. Počátek běhu záruční lhůty: následující den po protokolárním předání díla bez vad a nedodělků.
- 3.4. Obě smluvní strany se dohodly, že případné vícepráce, jejichž finanční objem nepřekročí 10% ze sjednané celkové ceny díla, nebudou mít vliv na termín dokončení díla a dílo bude dokončeno ve sjednaném termínu dle této smlouvy. Toto neplatí, pokud nastanou okolnosti uvedené v poslední větě článku 2. 4. této smlouvy, na jejichž základě se strany dohodnou jinak.
- 3.5. Splnění termínu dokončení díla je podmíněno dodržáním plnění objednatele dohodnutého touto smlouvou v článku 10.
- 3.6. Dílo je považováno za dokončené a objednatel je oprávněn jej převzít, bylo-li objednateli předáno v souladu s požadavky této smlouvy bez zjevných vad a nedodělků a byl-li o předání a převzetí díla sepsán zápis o konečném převzetí díla, který byl potvrzen oběma smluvními stranami.
- 3.7. Zhotovitel se zavazuje provést dílo vlastním jménem, na svůj náklad a na vlastní odpovědnost. Případné použití subdodavatelů k provedení díla či jeho části je možné pouze po předchozím písemném oznámení objednateli.
- 3.8. Zhotovitel a jeho případní subdodavatelé (třetí osoby) budou při provádění díla postupovat s odbornou péčí. Věci, práce a služby, které jsou předmětem této smlouvy, zhotovitel dodá nebo provede v takovém rozsahu a jakosti, aby výsledkem bylo kompletní, plynule, bezpečně a spolehlivě využitelné dílo, odpovídající podmínkám stanoveným touto smlouvou a účelu použití.
- 3.9. Zhotovitel se zavazuje dodržovat zákony, obecně závazné předpisy, technické normy, včetně doporučení, platné v České republice, jakož i podmínky této smlouvy včetně oboustranně přijatých změn a dodatků k ní. Zhotovitel se rovněž bude řídit výchozími podklady objednatele, pokyny objednatele v souladu s jeho zájmy i vyjádřeními kompetentních orgánů státní správy České republiky, která mohou ovlivňovat provádění smlouvy a kterými jsou zhotovitel a jeho subdodavatelé vázáni.
- 3.10. Místem plnění je Broumov – pozemková parcela 584/1, 584/5, 573/6, 573/10, k.ú. Broumov.

4. CENA DÍLA

- 4.1. Cena za kompletní provedení díla dle čl. 2 (dále jen smluvní cena) je stanovena dohodou smluvních stran jako cena nejvýše přípustná ve výši:

Cena bez DPH	2 217 353,06 Kč
DPH 21%	465 644,14 Kč
Cena celkem včetně DPH	2 682 997,20 Kč

(slovy: dva miliony šest set osmdesát dva tisíc devět set devadesát sedm korun českých dvacet haléřů).

Smluvní cena může být měněna pouze za podmínek, které jsou stanoveny v této smlouvě o dílo. Zhotovitel bere na sebe nebezpečí změny okolností.

- 4.2. Objednatel, jako plátc DPH, prohlašuje, že přijaté plnění v rozsahu díla dle článku 2. této smlouvy bude použito výlučně pro účely, které nejsou předmětem daně.
- 4.3. Smluvní cena je stanovena na základě zadávacích podmínek objednatele a nabídkového rozpočtu zhotovitele ze dne 2.9.2021 který je jako příloha č. 1 nedílnou součástí této smlouvy o dílo.

- 4.4. Jednotkové ceny uvedené v cenové nabídce (nabídkovém rozpočtu) zhotovitele jsou pevné až do doby konečného převzetí díla. Způsob ocenění případných víceprací je uveden v odstavci 4.9.
- 4.5. Součástí sjednané ceny jsou veškeré věci, výrobky, práce nebo služby, potřebné pro řádné a úplné provedení předmětu díla dohodnutého touto smlouvou o dílo.
- 4.6. Zhotovitel potvrzuje, že sjednaná cena obsahuje zisk zhotovitele a veškeré náklady (vedle nákladů na vlastní dílo i náklady např. na zřízení, provoz, údržbu a vyklizení zařízení staveniště, náklady na energie, dodávku vody, náklady související s kompletací díla, náklady na pořízení dokumentů vyžadovaných objednatelem k přejímce díla, náklady na dopravu zaměstnanců a stavebních materiálů, náklady na provedení požadovaných zkoušek a revizí, náklady na úhradu poplatku za užívání, popřípadě zábor veřejného prostranství či veřejné komunikace apod.) nutné k řádnému a úplnému dokončení díla v rozsahu dle článku 2. této smlouvy. Zhotovitel dále potvrzuje, že smluvní cena obsahuje očekávaný vývoj cen k datu konečného převzetí díla objednatelem.
- 4.7. Veškeré vícepráce, méně práce, změny, doplňky nebo rozšíření, které jsou realizovány v souladu s ustanoveními této smlouvy, musí být vždy před jejich realizací písemně odsouhlaseny objednatelem včetně jejich ocenění. Pokud zhotovitel provede některé z těchto prací bez písemného souhlasu objednatele, má objednatel právo odmítnout jejich úhradu.
- 4.8. Smluvní cena je stanovena pro daňové podmínky platné k datu podpisu této smlouvy o dílo. Smluvní strany berou na vědomí, že případná změna vyvolaná změnou zákona o DPH se promítne do konečného vyčíslení ceny díla.
- 4.9. Oceňování víceprací či méně prací bude prováděno následujícím způsobem:
 - Na základě písemného soupisu víceprací odsouhlaseného oběma smluvními stranami doplní zhotovitel jednotkové ceny v té výši, kterou použil pro sestavení nabídkové ceny, a to i v případě, že dojde k dohodě o posunutí termínu pro dokončení díla. Nebudou-li práce, které jsou předmětem víceprací obsaženy v rozpočtu zhotovitele, budou dodatečně oceněny ze strany zhotovitele, a to dle ceníku prací ÚRS Praha. Takto oceněné vícepráce budou fakturovány po uzavření příslušného dodatku.
- 4.10. O cenu prací, které nebudou zhotovitelem provedeny (méně práce) a v nabídkovém rozpočtu zhotovitele nebo ve výkazu výměr objednatele byly k řádnému dokončení díla předpokládány, bude snížena cena díla.

5. PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 5.1. Objednatel uhradí zhotoviteli smluvní cenu díla na základě daňových dokladů (faktur), které vystaví zhotovitel.
- 5.2. Podkladem pro vystavení a nedílnou součástí každého daňového dokladu musí být objednatelem odsouhlasený a potvrzený soupis provedených prací a dodávek, oceněný dle článku 4. této smlouvy, který vypracuje zhotovitel vždy k poslednímu kalendářnímu dni příslušného měsíce. Objednatel je povinen se vyjádřit ke zhotovitelem předloženému soupisu provedených prací a dodávek do pěti kalendářních dnů od data doručení soupisu. Zhotovitel vystaví a objednatel uhradí zhotoviteli daňové doklady do výše 90 % ceny díla dle článku 4. této smlouvy. Daňový doklad na zbývající část ceny díla bude moci zhotovitel vystavit a objednatel uhradit po dokončení, předání a převzetí díla a odstranění případných vad a nedodělků dle skutečně provedených a odsouhlasených prací. Zálohy se neposkytují.
- 5.3. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací a dodávek, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých došlo k dohodě.
- 5.4. Plnění zhotovitele v rozsahu objednatelem potvrzeného soupisu prací a dodávek bude považováno za samostatné zdanitelné plnění ve smyslu přísl. ust. zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty, v jeho platném znění.
- 5.5. Splatnost daňových dokladů je stanovena do 30 kalendářních dnů ode dne, kdy objednatel obdržel daňový doklad zhotovitele. V pochybnostech se má za to, že faktura byla objednateli doručena třetího dne ode dne jejího odeslání.
- 5.6. Daňový doklad bude obsahovat všechny náležitosti dle platných předpisů. V daňovém dokladu bude oddělena daň z přidané hodnoty a uveden způsob jejího stanovení.

Daňový doklad dále musí obsahovat:

- označení účetního dokladu a jeho číslo
- číslo a datum podpisu smlouvy o dílo
- název a sídlo smluvních stran a jejich IČ a DIČ (bylo-li přiděleno)
- předmět dodávky a název stavby
- den odeslání účetního dokladu a termín splatnosti
- název peněžního ústavu a číslo účtu, na který se má platit
- účtovanou částku rozdělenou na vlastní platbu a DPH v jednotlivých sazbách
- celkovou cenu účtovaných prací včetně DPH
- razítko a podpis zhotovitele
- Objednatelům odsouhlasený soupis provedených prací a dodávek jako přílohu

- 5.7. Platby bude objednatel provádět bezhotovostním převodem na účet zhotovitele uvedený v článku 1. této smlouvy.
- 5.8. Adresa pro zaslání faktury zhotovitele na objednatele je totožná s adresou objednatele podle článku 1. této smlouvy.
- 5.9. Pracovník zmocněný objednatelem ke kontrole a odsouhlasení faktur a soupisů provedených prací a dodávek dle článku 5. této smlouvy, je osoba oprávněná k technickému jednání za objednatele v záhlaví této smlouvy.
- 5.10. V případě, že daňový doklad nebude obsahovat náležitosti uvedené v této smlouvě, je objednatel oprávněn vrátit jej neprodleně zhotoviteli k doplnění. V takovém případě se přeruší plynutí lhůty splatnosti a nová lhůta splatnosti začne plynout dnem doručení opraveného účetního dokladu objednateli.

6. ZABEZPEČENÍ JAKOSTI DÍLA, NORMY, PŘEDPISY, NAPLNĚNÍ ZÁSAD ODPOVĚDNÉHO ZADÁVÁNÍ A INOVACÍ

- 6.1. Zhotovitel odpovídá za to, že veškeré práce, služby, výrobky a věci budou provedeny v jakosti a rozsahu sjednaném touto smlouvou, v souladu s technologickými předpisy výrobců použitých systémů, zařízení a stavebních materiálů a v souladu s obecně platnými předpisy a že dílo bude odpovídat objednatelům zhotoviteli pro plnění předmětu díla poskytnutým zadávacím podmínkám a projektové dokumentaci, pokud není v ostatních článcích této smlouvy stanoveno jinak.
- 6.2. Zhotovitel je povinen objednateli nebo jeho zástupci umožnit v průběhu realizace smlouvy kontrolu a vyzkoušení díla a jakékoliv jeho části, včetně věcí, prací a služeb, aby se objednatel mohl ujistit, že jsou v souladu se smlouvou.
- 6.3. Zhotovitel je povinen vyzvat písemně objednatele k prověření všech prací, které budou v dalším pracovním postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Výzva musí být provedena písemně (e-mailem a zápisem do stavebního deníku) nejméně dva pracovní dny předem. Jestliže se objednatel nebo jeho zástupce k prověření prací ve stanovené lhůtě nedostaví, ačkoliv byl řádně vyzván, je zhotovitel povinen, na žádost objednatele, provést dodatečně odkrytí. Pokud se však ukáže, že dílo nebo jeho část byly provedeny řádně, pak náklady dodatečného odkrytí hradí v plné výši objednatel.
- 6.4. Zhotovitel je povinen písemně informovat objednatele nebo jeho zástupce v dostatečném předstihu, nejpozději však dva pracovní dny předem o připravované kontrole, zkoušce nebo revizi tak, aby se jí objednatel nebo jeho zástupce mohl zúčastnit.
- 6.5. Zhotovitel předá objednateli příslušná osvědčení o jakosti a protokoly o výsledcích všech provedených zkoušek nebo kontrol (certifikáty, průkazní zkoušky, prohlášení o shodě, záruční listy, návody k obsluze a údržbě, protokoly o zkouškách vodotěsnosti potrubí, protokoly o tlakových zkouškách potrubí, revizní zprávy, protokoly o hutnících zkouškách, výsledky zkoušek živičného krytu atd.). Pokud nebude smluvními stranami dohodnuto jinak, předá zhotovitel tyto doklady nejpozději 5 dní před zahájením přejímacího řízení.

- 6.6. Dílo dodávané podle této smlouvy musí vyhovovat v den podpisu protokolu konečného předání díla zhotovitelem všem normám včetně doporučení a právním předpisům platným v České republice, což se týká i bezpečnosti práce, hygieny a ochrany zdraví a životního prostředí.
- 6.7. Zhotovitel obstará na své náklady buď přímo, nebo prostřednictvím oprávněné osoby zejména tyto činnosti a doklady:
- kopie listů stavebního deníku
 - všechny doklady, osvědčení, stanoviska, zkoušky, protokoly a podobně, předepsané příslušnými orgány, právními předpisy a normami ČR ke kolaudaci stavby a provozu stavby, pokud vyplývají ze smlouveného předmětu plnění díla, výslovně pak:
 - protokoly o tlakových zkouškách použité betonové směsi nebo prohlášení o shodě od výrobce použité betonové směsi.
 - certifikáty nebo prohlášení o shodě a záruční listy ke všem stavebním materiálům, výrobkům a zařízením, ke kterým jsou jejich výrobci vydávány.
 - návody k obsluze, montáži a údržbě všech instalovaných zařízení a výrobků, ke kterým jsou jejich výrobcem dodávány.
- 6.8. Zhotovitel je povinen předat objednateli před zahájením stavebních prací kontrolní plán zkoušek v rozsahu a četnosti předepsané příslušnými ČSN.
- 6.9. Nad rámec výše uvedeného se zhotovitel, za účelem naplnění zásad odpovědného zadávání a inovací a ve snaze o trvale udržitelný rozvoj objednateli zavazuje, že po celou dobu plnění smlouvy zajistí:
- důstojné pracovní podmínky, plnění povinností vyplývajících z předpisů pracovněprávních, z oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti ochrany zdraví při práci vůči všem osobám, které se na plnění smlouvy budou podílet,
 - řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům,
 - eliminaci negativních dopadů na životní prostředí a na okolí, pokud jde zejm. o hluk, prach a vibrace,
 - použití inovativních řešení, pokud jsou hospodárné a efektivní a zajistí požadovanou kvalitu předmětu zakázky,
a to i u svých případných dodavatelů.
- 6.10. Pokud není v ostatních ustanoveních této smlouvy dohodnuto jinak, veškerá rizika a náklady spojené se získáním dokladů dle článku 6. této smlouvy nese zhotovitel a jsou zahrnuty ve smluvní ceně.

7. ZÁRUKA ZA JAKOST

- 7.1. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za to, že celé dílo a každá jeho část bude prosta jakýchkoliv vad věcných i právních. Dílo nebo jeho část má vady, jestliže neodpovídá výsledku požadovanému touto smlouvou, účelu jeho využití, případně nemá vlastnosti výslovně stanovené v této smlouvě nebo obecně platnými předpisy.
- 7.2. Zhotovitel odpovídá za vady díla uvedené v článku 7.1 této smlouvy, které budou zjištěny v záruční době, která je stanovena na 60 měsíců od data konečného převzetí díla, to je od data oboustranného podpisu zápisu o předání a převzetí díla. Uvedená délka záruční doby se nevztahuje na některé dodávky technologie a na provedení nátěrových prací, kde dodavatel uvádí kratší záruku. Dodávky strojů a zařízení mají záruku shodnou se zárukou poskytnutou dodavatelem těchto prvků, nejméně však 24 měsíců od data konečného převzetí díla.
- 7.3. Za vady zjištěné v záruční době zhotovitel neodpovídá, pouze pokud prokáže, že vada vznikla jako přímý důsledek toho, že dílo nebylo v této záruční době provozováno objednatelem v souladu s požadavky provozních předpisů a za technických podmínek stanovených touto smlouvou. Do prokázání odpovědnosti za vadu na straně objednatele se má za to, že za vadu odpovídá zhotovitel.
- 7.4. Oznámení vady (reklamace), včetně popisu vady musí objednatel sdělit zhotoviteli písemně bez zbytečného odkladu, k rukám odpovědného zástupce zhotovitele dle článku 1. této smlouvy, avšak nejpozději do 10 pracovních dnů poté, kdy vadu zjistil. Objednatel umožní zhotoviteli na jeho žádost přístup k dílu s cílem prověřit příčinu vady.
- 7.5. V případě zjištění, že dílo vykazuje vady, objednatel, aniž by tím omezil své ostatní nároky dané mu touto smlouvou, včetně nároku na náhradu škody a smluvní pokutu, má nárok požadovat bezplatně

odstranění vady díla nebo jeho části. Zhotovitel je povinen tak učinit neprodleně, nejpozději však do 10 pracovních dnů od oznámení vady nebo ve lhůtě smluvními stranami dohodnuté, podle charakteru jednotlivé vady díla. Lhůta uvedená v tomto ustanovení se počítá ode dne doručení oznámení vady zhotoviteli.

- 7.6. Neodstraní-li zhotovitel vady díla ve lhůtě stanovené mu objednatelem podle ustanovení článku 7.5 této smlouvy nebo oznámí-li před jejím uplynutím, že vady neodstraní, může objednatel odstoupit od smlouvy, požadovat přiměřenou slevu ze smluvní ceny nebo po předchozím vyznění zhotovitele vadu odstranit sám nebo ji nechat odstranit, a sice na náklady zhotovitele, aniž by tím objednatel omezil jakákoliv svá práva daná mu touto smlouvou. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli výdaje a vzniklou škodu, které byly s odstraněním vady zajištěné objednatelem spojeny, a to do 21 (slovy: dvacetijedna) kalendářních dnů po obdržení příslušného platebního dokladu objednatele.
- 7.7. Záruční doba se automaticky prodlužuje o dobu počínající datem uplatnění oprávněné reklamace a končící datem odstranění vady potvrzeným podpisem objednatele.
- 7.8. Odstranění vady nemá vliv na nárok objednatele na smluvní pokutu a náhradu všech škod ve prospěch objednatele.
- 7.9. Objednatel má vůči zhotoviteli rovněž nárok na úhradu škody vzešlé z vady díla. Zhotovitel je povinen tomuto nároku objednatele vyhovět.
- 7.10. Jestliže objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o havárii, je zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady-havárie nejpozději do 48 hodin po obdržení reklamace. Pokud tak neučiní, je povinen zaplatit objednateli náhradu škody; nárok objednatele na smluvní pokutu dle čl. 8.1.3.3. této smlouvy tím není dotčen.
- 7.11. O odstranění vady bude sepsán protokol, který podepíší obě smluvní strany. V tomto protokolu, který vystaví zhotovitel, musí být mimo jiné uvedeno:
 - jméno zástupců obou smluvních stran
 - číslo smlouvy o dílo
 - datum uplatnění a č.j. reklamace
 - popis a rozsah vady a způsob jejího odstranění
 - datum zahájení a ukončení odstranění vady
 - vyjádření, zda vada bránila užívání díla k účelu, ke kterému bylo určeno.

8. SMLUVNÍ POKUTY

- 8.1. V případě porušení povinností daných zhotoviteli touto smlouvou, s výjimkou případů podle ustanovení článku 13. této smlouvy, má objednatel nárok, aniž by tím omezil svá ostatní práva podle této smlouvy, včetně práva na náhradu škody, vůči zhotoviteli uplatnit a zhotovitel má povinnost zaplatit smluvní pokutu. Povinnosti podléhající smluvní pokutě a výše smluvní pokuty jsou následující:
 - 8.1.1. Jestliže bude zhotovitel v prodlení s termínem plnění díla dle článku 3.2. této smlouvy, bude povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % ze sjednané ceny za dílo včetně DPH, nejméně však 3.000 Kč za každý i započatý kalendářní den prodlení.
 - 8.1.2. Jestliže bude zhotovitel v prodlení s termínem zahájení prací na díle dle článku 3.1. této smlouvy, bude povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % ze sjednané ceny za dílo včetně DPH, nejméně však 3.000 Kč za každý i započatý kalendářní den prodlení. Ustanovení bude uplatněno pouze v případě, že toto prodlení zhotovitele vedlo k odstoupení od smlouvy ze strany objednatele.
 - 8.1.3. Smluvní pokuta za nedodržení termínu odstranění vady díla:
 - 8.1.3.1. Smluvní pokuta za nedodržení termínu odstranění vady díla po dobu prvních 3 kalendářních dnů prodlení od sjednaného termínu dle článku 7.5. této smlouvy o dílo činí 1.000 Kč za každý i započatý kalendářní den prodlení a vadu.
 - 8.1.3.2. Smluvní pokuta za nedodržení termínu odstranění vady díla od 4. kalendářního dne prodlení od sjednaného termínu odstranění dle článku 7.5. této smlouvy činí 3.000 Kč za každý i započatý kalendářní den prodlení a vadu.
 - 8.1.3.3. Smluvní pokuta za nedodržení termínu pro odstraňování vady-havárie dle článku 7.10. této smlouvy o dílo činí 10.000 Kč za každý i započatý den prodlení a vadu.

- 8.1.4. Smluvní pokuta za nevyklizení a neuklizení staveniště v termínu dle článku 16.9. této smlouvy, a to ve výši 10.000 Kč za každý i započatý kalendářní den prodlení.
- 8.2. Při porušení předpisů o bezpečnosti práce, dodržení schváleného POV, požární ochraně a udržování pořádku na staveništi, zapsaném objednatelem nebo zástupcem objednatele do stavebního deníku a neodstraněném zhotovitelem ani v dodatečně k tomu poskytnuté lhůtě zaplatí zhotovitel objednateli pokutu ve výši 1.000 Kč za každý případ.
- 8.3. Oprávněnost nároku na smluvní pokutu není podmíněna žádnými formálními úkony ze strany objednatele.
- 8.4. Zhotovitel zaplatí smluvní pokutu podle článku 8. této smlouvy na účet objednatele během 21 (dvacetijedna) kalendářních dnů po obdržení vyúčtování smluvní pokuty. Objednatel je oprávněn, zejména v případě, kdy zhotovitel ve stanovené lhůtě neuhradí smluvní pokutu, provést započtení svých pohledávek (splatných i nesplatných) vůči zhotoviteli z titulu smluvní pokuty, tak jako jiných svých případných peněžních pohledávek (splatných i nesplatných) vůči zhotoviteli z titulu této smlouvy proti případným peněžitým pohledávkám zhotovitele vůči objednateli z titulu této smlouvy.
- 8.5. Pokud není v ostatních ustanoveních smlouvy sjednáno jinak, zaplacení smluvní pokuty zhotovitelem nezbavuje zhotovitele závazku splnit povinnosti dané mu touto smlouvou.
- 8.6. Jestliže objednatel neuhradí zhotoviteli faktury za řádně provedené práce v době jejich splatnosti, zaplatí smluvní pokutu ve výši 0,05 % z nezaplacené částky za každý den prodlení.
- 8.7. Zaplacením smluvní pokuty spojené s porušením povinnosti zhotovitele dle této smlouvy není dotčen nárok objednatele na náhradu škody způsobené porušením stejné povinnosti zhotovitelem.

9. POJIŠTĚNÍ

- 9.1. Zhotovitel je povinen sjednat a udržovat po celou dobu platnosti smlouvy pojištění odpovědnosti za škodu na majetku a zdraví osob u společnosti, u pojišťovny, která je autorizovanou pojišťovnou v České republice. Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetím osobám musí být sjednáno mezi zhotovitelem jako pojištěným a pojišťovnou pro případ odpovědnosti zhotovitele za škodu, která může nastat v souvislosti s prováděním činnosti zhotovitele dle této smlouvy, s tím, že zhotovitel je odpovědný za škodu, která je výsledkem jeho činností nebo vyplývá z porušení obecně závazných právních předpisů a této smlouvy. Zhotovitel se zavazuje bez zbytečného odkladu informovat objednatele o změně nebo ukončení pojistné smlouvy o pojištění odpovědnosti za škodu na majetku a zdraví a osob. Pojistná částka bude činit min. dvojnásobek smluvní ceny s DPH. Zhotovitel je povinen tuto pojistnou smlouvu neprodleně předložit objednateli na jeho žádost kdykoli po podpisu smlouvy.
- 9.2. Zhotovitel je povinen objednateli neprodleně po jeho žádosti dodat na jeho žádost příslušné doklady o pojištění jako důkaz, že požadované pojištění je plně platné a účinné.
- 9.3. Ustanovení článku 9 nezbavuje zhotovitele odpovědnosti a povinností daných mu touto smlouvou.

10. SPOLUPŮSOBENÍ OBJEDNATELE

- 10.1. Zhotovitel si sám a na vlastní náklady obstará všechny věci a doklady potřebné pro řádné a úplné provedení díla s výjimkou těch, k jejichž obstarání se zavázal objednatel v bodě článku 10.2 této smlouvy.
- 10.2. Objednatel poskytne zhotoviteli pro plnění předmětu díla toto spolupůsobení v těchto termínech:
- projektovou dokumentaci stavby, související dokumentaci a pravomocné stavební povolení stavby včetně dokladové části v jednom kompletním vyhotovení nejpozději ke dni předání staveniště, uvedenému v článku 3.1. této smlouvy.
- 10.3. Zhotovitel je povinen se seznámit se všemi informacemi, údaji a jinými dokumenty, které jsou součástí smlouvy o dílo nebo byly v souvislosti s ní poskytnuty objednatelem zhotoviteli. Pokud by některé informace, údaje nebo hodnoty dodané objednatelem nebyly dostatečné nebo kompletní, aby dovolily provádění díla, je v takovém případě povinností zhotovitele upozornit objednatele na tuto skutečnost.

11. PÉČE O DÍLO, ODPOVĚDNOST ZHOTOVITELE ZA ŠKODY, NÁHRADA ŠKODY

- 11.1. Nehledě na převod vlastnického práva k dílu nebo dílčím částem díla podle ustanovení článku 12.1. této smlouvy, nebezpečí škody na nich a odpovědnost za ně a jejich ochranu, společně s rizikem jejich ztráty nebo poškození či jakékoliv jiné újmy přechází ze zhotovitele na objednatele předáním a převzetím díla, tj. podpisem a předáním zhotoviteli protokolu o převzetí díla objednatelem. Tímto ustanovením nejsou dotčeny záruční povinnosti zhotovitele.
- 11.2. Vznikne-li na díle nebo jakékoliv části díla škoda, ztráta nebo jakákoliv jiná újma v době do předání díla objednateli, s výjimkou případů vymezených v ustanovení článku 13 této smlouvy, odstraní zhotovitel na své náklady vzniklou škodu, ztrátu nebo jinou újmu a uvede dílo nebo jeho části včetně věcí ve všech ohledech do bezvadného stavu a do souladu s podmínkami smlouvy.
- 11.3. Zhotovitel je rovněž odpovědný za jakékoliv ztráty nebo škody na díle či majetku objednatele a subdodavatelů objednatele, způsobené zhotovitelem nebo jeho subdodavateli v průběhu provádění jakýchkoliv prací a služeb při plnění nebo v souvislosti s plněním povinností podle této smlouvy, včetně povinností podle ustanovení článku 7 této smlouvy.
- 11.4. Porušením povinnosti zhotovitele zajištěné smluvní pokutou není dotčeno právo objednatele na náhradu vzniklé škody v plně prokázané výši.

12. VLASTNICKÉ PRÁVO

- 12.1. Vlastnické právo k věcem tvořícím součást díla, pokud již nejsou ve vlastnictví objednatele, přechází ze zhotovitele na objednatele okamžikem zpracování, kdy se stanou součástí nemovité věci objednatele. Zhotovitel je však i nadále oprávněn na vlastnictví objednatele provádět práce nutné pro zhotovení a dokončení díla.
- 12.2. Vlastnické právo k montážním zařízením, používaným zhotovitelem a jeho subdodavateli v souvislosti s dílem, zůstane zhotoviteli nebo jeho subdodavateli po celou dobu plnění smlouvy.
- 12.3. Zhotovitel je povinen zabezpečit převod vlastnického práva na objednatele v rozsahu článku 12.1. této smlouvy ve svých případných subdodavatelských smlouvách.

13. VYŠŠÍ MOC

- 13.1. Smluvní strany jsou zbaveny odpovědnosti za částečné nebo úplné neplnění povinností daných touto smlouvou v případě a v tom rozsahu, kdy toto neplnění bylo výsledkem nějaké události nebo okolnosti způsobené vyšší mocí. Odpovědnost však nevylučuje překážka, která vznikla teprve v době, kdy povinná strana byla v prodlení s plněním své povinnosti, nebo vznikla z jejich hospodářských poměrů.
- 13.2. Pro účely této smlouvy znamená „vyšší moc“ takovou mimořádnou a neodvratitelnou událost mimo kontrolu smluvní strany, která se na ni odvolává, kterou nemohla předvídat při uzavření smlouvy a která jí brání v plnění závazků vyplývajících z této smlouvy. Takové události mohou být na základě dohody smluvních stran: války, revoluce, požáry velkého rozsahu, záplavy, epidemie, karanténní omezení, dopravní embarga, generální stávky a stávky celého průmyslového odvětví. Za okolnost vyšší moci se nepovažují chyby nebo zanedbání ze strany zhotovitele, výpadky v dodávce energie a ve výrobě, místní a podnikové stávky a podobně. Vyšší mocí není selhání subdodavatele, pokud by nenastalo z důvodů shora uvedených.
- 13.3. O vzniku situace vyšší moci a jejích příčinách uvědomí smluvní strana odvolávající se na vyšší moc neprodleně, nejpozději však do 5 kalendářních dnů od vzniku, druhou smluvní stranu e-mailem s následným potvrzením doporučeným dopisem. Stejným způsobem bude druhá smluvní strana informována o tom, že okolnosti vyšší moci pominuly. Na požádání předloží smluvní strana odvolávající se na vyšší moc druhé smluvní straně důvěryhodný důkaz o této skutečnosti.
- 13.4. Bez ohledu na jiná ustanovení této smlouvy zhotovitel nenese odpovědnost za škodu nebo ztrátu na díle nebo na vlastnictví objednatele způsobenou válkou, nepokoji nebo operacemi válečného charakteru, invazí, občanskou válkou, revolucí, nastolením civilní nebo vojenské diktatury, teroristickými činy, konfiskací a znárodněním, jadernou reakcí, jaderným zářením nebo zamořením

a tlakovou vlnou, negativně ovlivňujícími provedení díla v České republice a které jsou mimo vliv zhotovitele a které nemohou být za běžných okolností pojištěny na pojišťovacím trhu.

14. Odstoupení od smlouvy

- 14.1. Každá z obou smluvních stran je oprávněna odstoupit od této smlouvy, podle svého uvážení buď zcela, nebo zčásti, jestliže okolnosti vyšší moci uvedené v článku 13 této smlouvy trvají u druhé smluvní strany déle než 2 (dva) měsíce.
- 14.2. Objednatel má rovněž právo odstoupit od této smlouvy v případě podstatného porušení smlouvy zhotovitelem, kterým kromě případů uvedených v ostatních ustanoveních této smlouvy je zejm. když:
- a) zhotovitel převede v rozporu s ustanoveními této smlouvy své závazky, povinnosti nebo práva plynoucí z této smlouvy na jiný subjekt,
 - b) i po upozornění objednatele zhotovitel brání nebo jinak znemožní provádění kontrol a zkoušek díla nebo jeho částí, nebo brání či jinak znemožní připojení díla na zařízení objednatele nebo jeho dodavatelů,
 - c) zhotovitel nebo jeho subdodavatelé přes upozornění nebo hrubým způsobem poruší na staveništi nebo v areálu objednatele pravidla bezpečnosti práce, protipožární ochrany, ochrany zdraví při práci či jiné bezpečnostní předpisy a pravidla,
 - d) zhotovitel se přes upozornění objednatelem zpozdil o více než 30 (třicet) kalendářních dnů s plněním jakékoliv ze svých povinností stanovených touto smlouvou, pokud pro danou povinnost tato smlouva nestanoví jinak,
 - e) zhotovitel opakovaně (více než jednou) nerealizuje dílo podle smlouvy nebo opakovaně (více než jednou) neplní své povinnosti dané mu touto smlouvou,
 - f) zhotovitel neobstarává, zanedbává obstarávání, odmítá nebo je neschopen obstarat potřebné věci, služby nebo pracovní síly na realizaci a dokončení díla v souladu se smlouvou,
 - g) zhotovitel na žádost objednatele ve lhůtě nepředá požadovanou pojistnou smlouvu, resp. doklady, uvedené v čl. 9.1., resp. 9.2. této smlouvy.
- Odstoupení od smlouvy z důvodů uvedených v článku 14.2 této smlouvy se nedotýká povinnosti zhotovitele na zaplacení smluvní pokuty nebo náhrady škody objednateli.
- 14.3. V případě, že objednatel odstoupí od této smlouvy pro podstatné porušení této smlouvy zhotovitelem na základě ustanovení článku 14.2 této smlouvy, zašle zhotoviteli „Oznámení o odstoupení pro podstatné porušení smlouvy“. Zhotovitel bude postupovat podle pokynů objednatele uvedených v tomto oznámení. Objednatel je v tomto případě oprávněn sám nebo prostřednictvím třetí osoby dílo nebo jeho část dokončit, případně opravit nebo jinak uvést do souladu s podmínkami smlouvy. V takovém případě všechny náklady, převyšující smluvní cenu dle této smlouvy, spojené s dokončením nebo uvedením díla nebo jeho části do souladu se smlouvou uhradí zhotovitel na účet objednatele do 30 (třiceti) kalendářních dnů po obdržení platebního dokladu objednatele. Objednatel je oprávněn provést započtení svých peněžních pohledávek vůči zhotoviteli (splatných i nesplatných) vzniklých z titulu nároku na úhradu výše uvedených nákladů proti peněžním pohledávkám (splatným i nesplatným) zhotovitele vůči objednateli vzniklým z titulu této smlouvy. Pokud si to dokončení nebo uvedení díla nebo jeho části do souladu se smlouvou bude vyžadovat, zhotovitel na své náklady a v rozsahu požadovaném objednatel odstraní dílo nebo jeho část. Jestliže tak ve lhůtě stanovené jemu objednatel neučiní, budou součástí nákladů, které zhotovitel uhradí objednateli i náklady na částečné či úplné odstranění zhotovitelem provedeného díla nebo jeho části. Tímto ustanovením nejsou dotčeny ostatní nároky objednatele dané jemu touto smlouvou.
- 14.4. Objednatel může na základě vlastního rozhodnutí odstoupit od smlouvy zasláním písemného „Oznámení o odstoupení od smlouvy z rozhodnutí objednatele“ zhotoviteli. Po obdržení takového oznámení o odstoupení od smlouvy z rozhodnutí objednatele zhotovitel ihned, pokud není v „Oznámení“ stanoveno jinak:
- a) zastaví všechny práce a služby na díle nebo s dílem spojené, s výjimkou prací a služeb specifikovaných objednatel v oznámení o odstoupení od smlouvy z rozhodnutí objednatele za účelem ochrany díla nebo jeho části,

- b) ze staveniště odstraní montážní zařízení a odvolá personál zhotovitele a jeho subdodavatelů a staveniště předá objednateli uklizené a v bezpečném stavu,
 - c) ukončí všechny subdodavatelské smlouvy týkající se této smlouvy s výjimkou těch, které budou postoupeny objednateli ve znění ustanovení d) níže,
 - d) s výhradou plateb podle článku 14.5 této smlouvy předá zhotovitel objednateli dílo nebo jeho část ve stavu ke dni odstoupení od smlouvy z rozhodnutí objednatele, postoupí objednateli veškerá práva a výhody zhotovitele k dílu ve stavu ke dni odstoupení od smlouvy z rozhodnutí objednatele, a pokud to bude objednatelem požadováno, v jakýchkoliv subdodavatelských smlouvách týkajících se této smlouvy uzavřených zhotovitelem s jeho subdodavatelem a předá objednateli veškeré výkresy, specifikace a jiné dokumenty připravené zhotovitelem nebo jeho subdodavatelem v souvislosti s dílem, a to ke dni odstoupení od smlouvy z rozhodnutí objednatele.
- 14.5. V případě odstoupení od smlouvy z rozhodnutí objednatele podle ustanovení článku 14.4 této smlouvy zaplatí objednatel zhotoviteli částky podle následujících bodů:
- a) část smluvní ceny za dosud nezaplacenou část díla již provedenou zhotovitelem a předanou objednateli ke dni odstoupení od smlouvy z rozhodnutí objednatele,
 - b) prokázané náklady vzniklé zhotoviteli při odstraňování montážního zařízení ze staveniště a odvolání personálu zhotovitele nebo jeho subdodavatelů ze staveniště,
 - c) prokázané náklady vynaložené zhotovitelem v souvislosti s ochranou díla podle článku 14.4, bod a) této smlouvy,
 - d) prokázané škody, spojené s uspokojením závazků a nároků, které zhotovitel a jeho subdodavatelé převzali v dobré víře vůči různým stranám v souvislosti se smlouvou, a které nejsou zahrnuty podle bodu a) a c) výše.
- 14.6. Objednatel může kdykoliv odstoupit od smlouvy písemným oznámením zhotoviteli, bez kompenzace zhotoviteli, jestliže se zhotovitel stane platebně neschopným anebo byl na zhotovitele prohlášen konkurs anebo bylo se zhotovitelem zahájeno insolvenční či obdobné řízení.
- 14.7. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy písemným oznámením zhotoviteli, bez kompenzace zhotoviteli, jestliže objednatel neobdrží Rozhodnutí o poskytnutí dotace ze strany poskytovatele dotace Integrovaného regionálního operačního programu (u kterého je mezi smluvními stranami nesporným, že je nezbytným rozhodným předpokladem pro financování díla) a zhotovitel doposud nezačal s plněním dle této smlouvy. V případě, že zhotovitel započal s plněním dle této smlouvy, je objednatel rovněž oprávněn odstoupit od smlouvy písemným oznámením zhotoviteli, je povinen však zhotoviteli uhradit náklady vzniklé s provedením díla do okamžiku odstoupení.

15. NAKLÁDÁNÍ S DOKUMENTACÍ, DŮVĚRNOST INFORMACÍ

- 15.1. Veškeré dokumenty, informace a skutečnosti, které předá a sdělí objednatel nebo zpracovatel projektové dokumentace zhotoviteli za účelem přípravy a realizace díla, jsou považovány za přísně důvěrné a jsou vlastnictvím objednatele resp. zpracovatele projektové dokumentace. Tyto informace mohou být využity výlučně jako podklady k realizaci díla. Žádný z výše uvedených dokumentů nesmí být reprodukován nebo předán třetí straně, nezainteresované do přípravy a realizace díla, bez předchozího písemného souhlasu objednatele nebo zpracovatele projektové dokumentace.
- 15.2. Zhotovitel je srozuměn a vyslovuje souhlas s tím, že údaje o uchazečích, kteří podají nabídku - tedy jméno, příjmení, název/obchodní firma, datum narození/IČ, stejně tak jako údaje o jimi podaných nabídkách, včetně nabídkových cen, a to rovněž obsažené v závěrečné zprávě hodnotící komise, budou zveřejněny na webových stránkách zadavatele, dále, že smlouva bude součástí vnitřní evidence smluv, resp. bude použita objednatelem k naplnění jeho povinnosti vyplývající ze zákona o registru smluv a ze zákona o svobodném přístupu k informacím a ostatních obecně závazných předpisů.
- 15.3. Smluvní strany se dohodly, že zveřejnění smlouvy v registru smluv provede objednatel. Smluvní strany souhlasí s tím, aby v registru smluv byla smlouva zveřejněna v plném rozsahu, tak jak byla uzavřena, výslovně potom vyslovují souhlas se zveřejněním osobních údajů, pokud takové smlouva obsahuje.

16. STAVENIŠTĚ A STAVEBNÍ DENÍK

- 16.1. Objednatel předá zhotoviteli písemně staveniště ve stavu odpovídajícím zadávacím podmínkám, prostě všech právních a věcných vad včetně práv třetích osob v termínu dohodnutém v této smlouvě o dílo.
- 16.2. Zhotovitel je povinen na převzatém staveništi udržovat pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností. Pokud během realizace díla dojde k poškození stávajícího objektu či okolních zařízení vinou zhotovitele, zavazuje se zhotovitel uvedenou škodu uvést do původního stavu.
- 16.3. Veškerá potřebná povolení (vytýčení podzemních inženýrských sítí, povolení zvláštního užívání apod.) pro realizaci stavby s výjimkou stavebního povolení stavby zajišťuje zhotovitel a nese veškeré náklady s tím spojené.
- 16.4. Objednatel má právo nezahájit přejímací řízení díla, není-li na staveništi zhotovitele pořádek, zejména pokud není uspořádaný zbylý materiál nebo není-li odstraněn ze staveniště a jeho okolí odpad vzniklý při montážních pracích apod.
- 16.5. Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště, potřebné pro plnění předmětu díla, si zabezpečuje zhotovitel. Náklady na projekt, vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.
- 16.6. Zhotovitel je povinen zabezpečit areál staveniště proti vniknutí cizích osob. Objednatel není odpovědný za škody způsobené na věcech zhotovitele, na věcech jeho subdodavatelů a na věcech jejich zaměstnanců a osob konajících pro zhotovitele či jeho subdodavatele činnosti související se zhotovením díla způsobené odcizením, zničením, poškozením, ztrátou či jinak.
- 16.7. Zhotovitel umožní kontrolním orgánům vstup kontrolou pověřeným osobám výše uvedených orgánů do objektů a na pozemky účastníků se na realizaci stavby, a to po celou dobu realizace stavby dle požadavků pověřených osob a zavazuje se jim poskytnout úplné, pravdivé informace a dokumentace související s realizací předmětu díla.
- 16.8. Zhotovitel je povinen umožnit přístup na staveniště jednotlivým subjektům objednaným objednatelem za účelem revizí, oprav apod., vyplývajících ze smluvních vztahů objednatele. Zhotovitel bude vždy 5 kalendářních dní, popřípadě dle dohody předem informován o zahájení výše uvedených činností.
- 16.9. Zhotovitel provede nezbytné vyklizení staveniště od svého zařízení, náradí, zbytků stavebních materiálů a při plnění předmětu díla vzniklých odpadů v termínu do 10 dnů od předání díla.
- 16.10. Veškeré demontované předměty zůstávají majetkem objednatele, demontáž, skladování a přemísťování musí probíhat dle pokynů TDI.
- 16.11. Veškeré stavební práce v prostorách objednatele, které jsou stavbou dotčeny, je zhotovitel povinen konzultovat s TDI a objednatelem.
- 16.12. Objednatel umožní zhotoviteli připojení elektroměru a vodoměru po vzájemné dohodě, úhradu za spotřebu elektrická energie a vody si hradí zhotovitel sám.
- 16.13. Zhotovitel je povinen proškolit své zaměstnance dle ZOV (zásady organizace výstavby) a řídit se jimi. Zhotovitel je dále povinen o proškolení sepsat zápis se všemi náležitostmi a předat jej objednateli nejpozději v den předání staveniště.
- 16.14. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění této smlouvy. Zejména je povinen zapisovat údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektové dokumentace apod. Povinnost vést stavební deník končí předáním a převzetím díla. Stavební deník bude uložen na stavbě na stále přístupném místě. Pro vedení stavebního deníku platí podpůrně ustanovení § 30 zrušené vyhl. č.104/73 Sb.
- 16.15. Veškeré listy stavebního deníku musí být očíslovány.
- 16.16. Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje a podepisuje odpovědný zástupce zhotovitele vždy v den, kdy byly práce provedeny, nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Mezi jednotlivými záznamy nesmí být vynechána volná místa. Mimo zhotovitele může do stavebního

deníku provádět potřebné záznamy pouze objednatel, technický dozor investora, případně zpracovatel projektové dokumentace nebo zástupce příslušného orgánu státní správy.

- 16.17. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování doplňků a změn smlouvy o dílo.
- 16.18. Nesouhlasí-li zhotovitel se zápisem, který do stavebního deníku učinil objednatel nebo projektant, musí k tomuto zápisu připojit své stanovisko nejpozději do tří pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným záznamem souhlasí. Objednatel je povinen vyjadřovat se k mimořádným zápisům a požadavkům zhotovitele ve stavebním deníku nejpozději do tří pracovních dnů ode dne, kdy mu zhotovitel oznámí, že takový zápis do deníku učinil.
- 16.19. Zhotovitel je povinen pro účely řádné a včasné evidence zaznamenávat do stavebního deníku prováděné stavební práce a veškeré změny díla. Do stavebního deníku se dále zapisují vícepráce a méně práce zejména všechny změny nebo úpravy díla, které se odchyľují od projektové dokumentace a veškeré vícepráce nebo méně práce, které v průběhu realizace díla vzniknou. Zhotovitel je povinen vypracovat a do deníku uvést stručný, ale přesný technický popis víceprací resp. méně prací nebo změn na díle a jejich podrobný a přesný výkaz výměr a je-li to možné, tak i návrh na zvýšení či snížení ceny. Objednatel se k těmto zápisům vyjadřuje na vyzvání zhotovitele, nejpozději do 3 pracovních dnů od vyzvání zhotovitelem.
- 16.20. Ustanovení čl. 16.14. – 16.19. se nepoužijí v případě, že vedení stavebního deníku není zhotoviteli uloženo obecně závazným právním předpisem.

17. PROVÁDĚNÍ DÍLA

- 17.1. Zhotovitel je povinen v průběhu realizace díla informovat pravidelně objednatele o postupu prací na kontrolním dnu stavby, který svolává objednatel. Pokud nebude při realizaci díla smluvními stranami dohodnuto jinak, budou se kontrolní dny stavby konat jedenkrát týdně.
- 17.2. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech pracovníků zhotovitele a pracovníků svých subdodavatelů v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami.
- 17.3. Zhotovitel zamezí vstupu pracovníků zhotovitele nebo jeho subdodavatelů na staveniště pod vlivem alkoholu a jiných omamných látek a donášení alkoholu a jiných omamných látek svými pracovníky a pracovníky svých subdodavatelů do areálu staveniště.
- 17.4. Zaměstnanci zhotovitele a jeho subdodavatelů působící v České republice v souvislosti s plněním této smlouvy jsou povinni dodržovat zákony a předpisy České republiky, včetně zákonů a předpisů týkajících se bezpečnosti práce, protipožární ochrany, ochrany zdraví při práci a podobně. Zhotovitel odpovídá za to, že zaměstnanci zhotovitele a jeho subdodavatelů budou prokazatelně seznámeni, proškoleni a budou v prostoru staveniště dodržovat obecně platné předpisy a vyhlášky o bezpečnosti práce, protipožární ochrany, ochrany zdraví při práci a ochraně životního prostředí.
- 17.5. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho subdodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel na požádání objednatele povinen doložit.
- 17.6. Na žádost objednatele je zhotovitel povinen neprodleně a na své náklady odvolat ze staveniště své zaměstnance nebo zaměstnance svých subdodavatelů, kteří nepostupují v souladu s ustanoveními článku 17 této smlouvy nebo se ukážou jako nekompetentní nebo nevhodní k provádění díla dle této smlouvy. V takovém případě je zhotovitel povinen bez odkladu a na své náklady a rizika nahradit tyto pracovníky novými, aniž by tím byly dotčeny ostatní povinnosti dané zhotoviteli touto smlouvou.
- 17.7. Zhotovitel se zavazuje a odpovídá za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Ustanovení tohoto článku smlouvy se nevztahují na materiál a dodávky dodané pro realizaci díla objednatelem.
- 17.8. Zhotovitel je povinen omezit veškeré rušivé vlivy svých prací na co nejnížší míru a na své náklady udržovat pořádek a čistotu na svém staveništi, přístupových komunikacích a zpevněných plochách.

- 17.9. V době provádění stavby zhotovitel umožní přístup k jednotlivým objektům v okolí jak pro pěší, tak pro dopravní prostředky, a to především zajišťujícím zásobování, odvoz odpadků, dále složkám integrovaného záchranného systému apod.

18. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

- 18.1. Zhotovitel je povinen oznámit nejpozději 5 pracovních dnů předem, kdy bude dílo připraveno ke konečnému předání objednateli. Objednatel je pak povinen nejpozději do tří pracovních dnů od termínu stanoveného zhotovitelem zahájit přijímací řízení a řádně v něm pokračovat.
- 18.2. Jestliže zhotovitel oznámí objednateli, že dílo je připraveno ke konečnému předání a při přijímacím řízení se zjistí, že dílo není podle podmínek smlouvy ukončeno nebo připraveno k odevzdání, je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady s tím spojené nebo smluvní pokutu ve výši 5.000 Kč. Objednatel si zvolí, který způsob uplatní.
- 18.3. Dokončení díla bude předcházet a zhotovitel je povinen připravit a doložit ke konečnému převzetí díla objednatelům veškeré doklady stanovené v článku 6.7. této smlouvy. Bez těchto dokladů nelze považovat dílo za dokončené a schopné předání.
- 18.4. O průběhu přijímacího řízení pořídí objednatel zápis, ve kterém se mimo jiné uvede i soupis vad a nedodělků, pokud je dílo obsahuje, s termínem jejich odstranění. Pokud objednatel odmítne dílo převzít, je do zápisu povinen uvést svoje kvalifikované důvody.
- 18.5. Dílo je považováno za dokončené a objednatel je oprávněn jej převzít, bylo-li dílo provedeno v souladu s požadavky této smlouvy a bez vad a nedodělků a byl-li o předání a převzetí díla sepsán zápis o konečném převzetí díla. Pokud je v této smlouvě uveden termín konečného předání díla, rozumí se tím den, ve kterém dojde k oboustrannému podpisu zápisu o konečném převzetí díla.
- 18.6. Objednatel má právo převzít i dílo, které vykazuje drobné vady a nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání řádnému užívání díla. V tom případě je zhotovitel povinen odstranit tyto vady a nedodělky v termínu uvedeném v zápise o předání a převzetí díla. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady nebo nedodělky.
- 18.7. Vadou se pro účely této smlouvy rozumí odchylka v kvalitě, rozsahu nebo parametrech díla, stanovených projektem stavby, touto smlouvou a obecně závaznými předpisy. Nedodělkem se rozumí nedokončená práce oproti projektu stavby, technické specifikaci a této smlouvě o dílo.

19. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 19.1. Veškeré dohody učiněné před podpisem smlouvy a v jejím obsahu nezahrnuté, pozbývají platnosti dnem podpisu smlouvy, a to bez ohledu na funkční postavení osob, které předmluvní jednání učinily.
- 19.2. Vztahy, které neřeší tato smlouva o dílo, se budou řídit ustanoveními Občanského zákoníku v platném znění.
- 19.3. Jakákoliv změna smlouvy musí být učiněna formou číslovaného dodatku k této smlouvě a takový dodatek musí učiněn písemně a řádně podepsán oběma stranami.
- 19.4. Zhotovitel není oprávněn postoupit, převést ani zastavit tuto smlouvu ani jakákoli práva, povinnosti, dluhy, pohledávky nebo nároky vyplývající z této smlouvy bez předchozího písemného souhlasu objednatele.
- 19.5. Smluvní strany se dohodly, že obchodní zvyklosti nemají přednost před žádným ustanovením zákona, a to ani před ustanoveními zákona, jež nemají donucující účinky. Smluvní strany tímto vylučují pro použití § 1740 odst. 3 občanského zákoníku, který stanoví, že smlouva je uzavřena i tehdy, kdy nedojde k úplné shodě projevů vůle smluvních stran.
- 19.6. Smluvní strany se dohodly, že veškeré případné spory budou řešit vzájemnou dohodou. V případě, že se se předmět sporu nepodaří odstranit, má každá ze smluvních stran právo obrátit se na příslušný soud.
- 19.7. Zhotovitel je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů, tj. zhotovitel je povinen poskytnout požadované informace a dokumentaci zaměstnancům nebo

zmocněncům pověřených orgánů a vytvořit výše uvedeným orgánům podmínky k provedení kontroly vztahující se k předmětu díla a poskytnout jim součinnost.

- 19.8. Zhotovitel je povinen archivovat originální vyhotovení smlouvy včetně jejích dodatků, originály účetních dokladů a dalších dokladů vztahujících se k realizaci předmětu této smlouvy po dobu 10 let od zániku této smlouvy. Po tuto dobu je zhotovitel povinen umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním této smlouvy.
- 19.9. Oznámení dle této smlouvy zaslané e-mailem se má za doručené prvním pracovním dnem následujícím po odeslání e-mailové zprávy s tímto obsahem a oznámení dle této smlouvy odeslané doporučenou poštou se považuje za doručené třetím dnem od data razítka držitele poštovní licence na podacím lístku. Toto ustanovení se použije na veškeré doručování provedené v souladu s touto smlouvou.
- 19.10. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem jejího uveřejnění v centrálním registru smluv.
- 19.11. Uzavření této smlouvy bylo schváleno RM *č. 72 dne 06.09.2021*
- 19.12. Smlouva o dílo je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom vyhotovení.
- 19.13. Obě smluvní strany prohlašují, že se seznámily s celým textem této smlouvy včetně jejích příloh a s celým obsahem smlouvy souhlasí. Současně prohlašují, že tuto smlouvu uzavřely svobodně, vážně, určitě a srozumitelně, nikoli v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek a na důkaz toho připojují své podpisy.

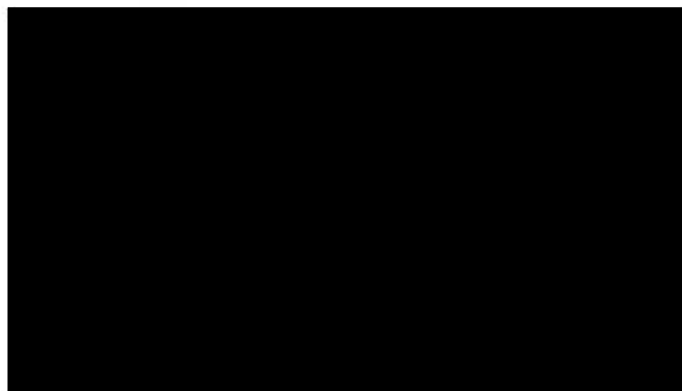
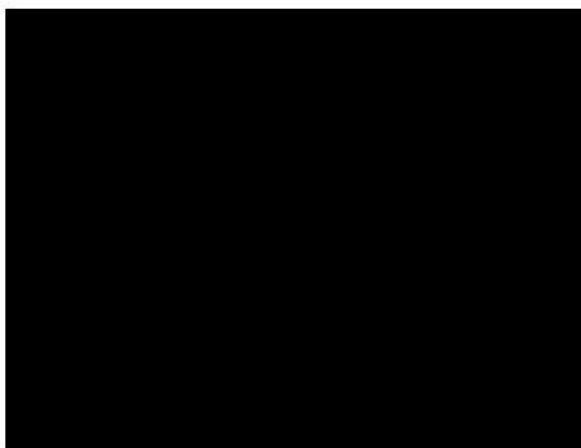
Přílohy smlouvy: nabídkový rozpočet zhotovitele ze dne 2.9.2021

V Broumově dne 2.9.2021

V Broumově dne *7.9.2021*

Za zhotovitele:

Za objednatele:



OR u KS | Hradec Králové odd. C. vl. 1949 | telefon 491 523 543-5

REKAPITULACE STAVBY

Kód: HRD
Stavba: Kanalizace Spořilov, dešťová zdrž

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 2.9.2021

Zadavatel:
Město Broumov

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Broumovské stavební sdružení s.r.o.

IČ: 46504303
DIČ: CZ46504303

Projektant:
Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

2 217 353,06

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 217 353,06	465 644,14
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

2 682 997,20

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: HRD

Stavba: Kanalizace Spořilov, dešťová zdrž

Místo: Datum: 02.09.2021

Zadavatel: Město Broumov Projektant: Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

Uchazeč: Broumovské stavební sdružení s.r.o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		2 217 353,06	2 682 997,20	
SO-101	Hráz	199 087,38	240 895,73	STA
SO-102	Zdrž	736 849,24	891 587,58	STA
SO-103	Sdružený objekt	1 210 916,44	1 465 208,89	STA
VON	Vedlejší a ostatní náklady	70 500,00	85 305,00	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Kanalizace Spořilov, dešťová zdrž
Objekt:
SO-101 - Hráz

KSO: 832 15
Místo:

Zadavatel:
Město Broumov

Uchazeč:
Broumovské stavební sdružení s.r.o.

Projektant:
Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 02.09.2021

IČ:
DIČ:

IČ: 46504303
DIČ: CZ46504303

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH			199 087,38
---------------------	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	199 087,38	21,00%	41 808,35
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	240 895,73
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kanaizace Spořilov, dešťová zdrž

Objekt: **SO-101 - Hráz**

Místo:

Zadavatel: Město Broumov

Uchazeč: Broumovské stavební sdružení s.r.o.

Datum: 02.09.2021

Projektant: Agroprojekce Litomyšl,
s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

199 087,38

HSV - Práce a dodávky HSV

199 087,38

1 - Zemní práce

199 087,38

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Kanalizace Spořilov, dešťová zdrž

Objekt: SO-101 - Hráz

Místo:

Zadavatel: Město Broumov

Uchazeč: Broumovské stavební sdružení s.r.o.

Datum: 02.09.2021

Projektant: Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							199 087,38	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				199 087,38	
D	1		Zemní práce				199 087,38	
1	K	121151115	Sejmutí ornice plochy do 500 m2 tl vrstvy přes 250 do 300 mm strojně	m2	270,000	31,80	8 586,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/121151115					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.6." 81,0/0,3		270,000			
2	K	131251104	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	262,000	184,00	48 208,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/131251104					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.6." 262,0		262,000			
3	K	139001101	Příplatek za zřízení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	7,500	509,00	3 817,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Příplatek k cenám hloubených vykopávek za zřízení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/139001101					
	VV		"souběh s kabelem Cetin - viz. D.1.2.2." 15,0*1,0*0,5		7,500			
4	K	162651112	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	262,000	127,20	33 326,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162651112					
	VV		"přebytečná zemina" 262,0		262,000			
5	K	171103202	Uložení sypanin z horniny třídy těžitelnosti I a II skupiny 1 až 4 do hrází nádrží se zhutněním 100 % PS C s příměsí jílu přes 20 do 50 %	m3	357,000	75,30	26 882,10	CS ÚRS 2021 02
	PP		Uložení netříděných sypanin do zemních hrází z horniny třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 pro jakoukoliv šířku koruny přehradnic a jiných vodních nádrží se zhutněním do 100 % PS - koef. C s příměsí jílové hlíny přes 20 do 50 % objemu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171103202					
	P		Poznámka k položce.					
	VV		Zemina na hrázi se doveze ze zdrže SO-02. "viz. Tabulka kubatur D.1.2.6." 357,0		357,000			
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	262,000	18,50	4 847,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171251201					
	VV		"přebytečná zemina na hromady" 262,0		262,000			
7	K	181351105	Rozprostření ornice tl vrstvy přes 250 do 300 mm pl přes 100 do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	138,000	83,50	11 523,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181351105					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.6. = ÚP" 138,0		138,000			
8	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	138,000	17,40	2 401,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181411121					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.6. = ÚP" 138,0		138,000			
9	K	181411122	Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	284,000	29,43	8 358,12	CS ÚRS 2021 02
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181411122 "viz. Tabulka kubatur D.1.2.6. = SN" 284,0		284,000			
10	M	00572470	osivo směs travní univerzál	kg	8,693	260,40	2 263,66	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC P VV osivo směs travní univerzál https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/00572470 Poznámka k položce: 20 g/m2 (138+284)*0,02*1,03		8,693			
11	K	181951112	Úprava pláně v homině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	138,000	21,80	3 008,40	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC VV Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v homině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181951112 "viz. Tabulka kubatur D.1.2.6." 138,0		138,000			
12	K	182251101	Svahování násypů strojně	m2	284,000	60,50	17 182,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC VV Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv homině https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/182251101 "viz. Tabulka kubatur D.1.2.6." 284,0		284,000			
13	K	182351125	Rozprostření ornice pl přes 100 do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy přes 250 do 300 mm strojně	m2	284,000	101,00	28 684,00	CS ÚRS 2021 02
			PP Online PSC VV Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/182351125 "viz. Tabulka kubatur D.1.2.6. = SN" 284,0		284,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Kanalizace Spořilov, dešťová zdrž
Objekt:
SO-102 - Zdrž

KSO: 833 11
Místo:

Zadavatel:
Město Broumov

Uchazeč:
Broumovské stavební sdružení s.r.o.

Projektant:
Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 02.09.2021

IČ:
DIČ:

IČ: 46504303
DIČ: CZ46504303

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH				736 849,24
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	736 849,24	21.00%	154 738,34
DPH snížená	0,00	15.00%	0,00

Cena s DPH	v	CZK	891 587,58
-------------------	----------	------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kanalizace Spořilov, dešťová zdrž
Objekt: SO-102 - Zdrž

Místo:

Zadavatel: Město Broumov
Uchazeč: Broumovské stavební sdružení s.r.o.

Datum: 02.09.2021
Projektant: Agroprojekce Litomyšl,
s.r.o.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

736 849,24

HSV - Práce a dodávky HSV

736 849,24

1 - Zemní práce

736 849,24

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Kanalizace Spořilov, dešťová zdrž
 Objekt: SO-102 - Zdrž

Místo:
 Zadavatel: Město Broumov
 Uchazeč: Broumovské stavební sdružení s.r.o.

Datum: 02.09.2021
 Projektant: Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							736 849,24	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				736 849,24	
D	1		Zemní práce				736 849,24	
1	K	121151125	Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy přes 250 do 300 mm strojně PP Sejmutí ornice strojně pň souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/121151125 VV "viz. Tabulka kubatur D.1.2.15." 267,0/0,3	m2	890,000	16,40	14 596,00	CS ÚRS 2021 02
2	K	131251106	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 5000 m3 strojně PP Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 1 000 do 5 000 m3 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/131251106 VV "viz. Tabulka kubatur D.1.2.15. (50%)" 1623,0*0,5	m3	811,500	121,00	98 191,50	CS ÚRS 2021 02
3	K	131451106	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 objem do 5000 m3 strojně PP Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 1 000 do 5 000 m3 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/131451106 VV "viz. Tabulka kubatur D.1.2.15. (50%)" 1623,0*0,5	m3	811,500	315,70	256 190,55	CS ÚRS 2021 02
4	K	162251101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 PP Vodorovné přemístěn. výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z hominy třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost do 20 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162251101 VV "zemina na násyp hráze SO-01" 357,0	m3	357,000	36,00	12 852,00	CS ÚRS 2021 02
5	K	162651112	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 PP Vodorovné přemístěn. výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z hominy třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162651112 VV "přebytečná zemina" 811,5-357,0	m3	454,500	127,20	57 812,40	CS ÚRS 2021 02
6	K	162651132	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 PP Vodorovné přemístěn. výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z hominy třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162651132 VV "přebytečná zemina" 811,5	m3	811,500	146,40	118 803,60	CS ÚRS 2021 02
7	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky PP Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hulinění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171251201 VV "přebytečná zemina na hromady" 454,5+811,5	m3	1 266,000	18,50	23 421,00	CS ÚRS 2021 02
8	K	181351105	Rozprostření ornice tl vrstvy přes 250 do 300 mm pl přes 100 do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně PP Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně pň souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181351105 VV "viz. Tabulka kubatur D.1.2.15. = ÚP" 422,0	m2	422,000	83,50	35 237,00	CS ÚRS 2021 02
9	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 PP Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	422,000	17,40	7 342,80	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181411121					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.15. = ÚP" 422,0		422,000			
10	K	181411122	Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	463,000	29,43	13 626,09	CS ÚRS 2021 02
	PP		Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 výsevem včetně utaziání lučního na svahu přes 1:5 do 1:2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181411122					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.15. = SV" 463,0		463,000			
11	M	00572470	osivo směs travní univerzální	kg	18,231	260,40	4 747,35	CS ÚRS 2021 02
	PP		osivo směs travní univerzální					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/00572470					
	P		Poznámka k položce: 20 g/m2					
	VV		(422+463)*0,02*1,03		18,231			
12	K	181951113	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 bez zhutnění strojně	m2	422,000	15,40	6 498,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 bez zhutnění					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181951113					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.15." 422,0		422,000			
13	K	182151111	Svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m2	231,500	70,10	16 228,15	CS ÚRS 2021 02
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/182151111					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.15. (50%)" 463,0*0,5		231,500			
14	K	182151112	Svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 strojně	m2	231,500	106,00	24 539,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/182151112					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.15. (50%)" 463,0*0,5		231,500			
15	K	182351125	Rozprostření omice pl přes 100 do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy přes 250 do 300 mm strojně	m2	463,000	101,00	46 763,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Rozprostření a urovnání omice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/182351125					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.15. = SV" 463,0		463,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Kanalizace Spořilov, dešťová zdrž
Objekt:
SO-103 - Sdružený objekt

KSO: 827 2
Místo:

Zadavatel:
Město Broumov

Uchazeč:
Broumovské stavební sdružení s.r.o.

Projektant:
Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 02.09.2021

IČ:
DIČ:

IČ: 46504303
DIČ: CZ46504303

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH				1 210 916,44
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		1 210 916,44	21,00%	254 292,45
snížená		0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			v CZK	1 465 208,89

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kanalizace Spořilov, dešťová zdrž
Objekt: **SO-103 - Sdružený objekt**

Místo:

Zadavatel: Město Broumov
Uchazeč: Broumovské stavební sdružení s.r.o.

Datum: 02.09.2021

Projektant: Agroprojekce Litomyšl,
s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 210 916,44

HSV - Práce a dodávky HSV

1 149 739,92

1 - Zemní práce	476 107,11
4 - Vodorovné konstrukce	58 533,23
5 - Komunikace pozemní	24 367,20
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	4 467,80
8 - Trubní vedení	426 470,89
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	76 839,80
997 - Přesun sutě	10 888,99
998 - Přesun hmot	72 064,90
PSV - Práce a dodávky PSV	61 176,52
767 - Konstrukce zámečnické	54 270,92
783 - Dokončovací práce - nátěry	6 905,60

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Kanalizace Spořilov, dešťová zadrž
 Objekt: **SO-103 - Sdružený objekt**

Místo:
 Zadavatel: Město Broumov
 Uchazeč: Broumovské stavební sdružení s.r.o.

Datum: 02.09.2021
 Projektant: Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.
 Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 210 916,44

D HSV Práce a dodávky HSV

1 149 739,92

D 1 Zemní práce

476 107,11

1	K	113107324	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 300 do 400 mm strojně pl do 50 m2	m2	18,000	126,00	2 268,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivé do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107324					
	VV		"stoka D2 - viz. Tabulka kubatur D.1.2.17." (1,0+8,0)*2,0		18,000			
2	K	113107342	Odstranění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	18,000	72,40	1 303,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivé do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107342					
3	K	113154122	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š přes 0,5 do 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	18,000	87,60	1 576,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 40 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113154122					
	VV		"stoka D2 - viz. Tabulka kubatur D.1.2.17." 18,0		18,000			
4	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	6,000	59,90	359,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		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					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113202111					
	VV		"stoka D2 - viz. Tabulka kubatur D.1.2.17." 6,0		6,000			
5	K	119001402	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN přes 200 do 500 mm	m	2,500	461,00	1 152,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Dočasné zajištění pozemního potrubí nebo vedení ve výkopisti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvážení, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opožděním hmot potrubí ocelového nebo litinového, jmenovitě světlosti DN přes 200 do 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/119001402					
	VV		"šikmé křížení stoky D2 s vodovodem LT 250 - viz. D.1.2.2. + podél. profil D.1.2.16." 2,5		2,500			
6	K	121151105	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy přes 250 do 300 mm strojně	m2	93,333	65,40	6 103,98	CS ÚRS 2021 02
	PP		Sejmutí ornice strojně pl souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/121151105					
	VV		"stoka D2 - viz. Tabulka kubatur D.1.2.17." 28,0/0,3		93,333			
7	K	131251100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	0,540	506,00	273,24	CS ÚRS 2021 02
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/131251100					
	VV		"pro zához ve svahu u sdrůž. objektu - viz. D.1.2.7." 1,5*1,2*0,3		0,540			
8	K	131251103	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	9,110	282,00	2 569,02	CS ÚRS 2021 02
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/131251103					
	VV		"výpustné ocel. potrubí + předpoli sdrůž. objektu - viz. D.1.2.7. (15%)" (7,6*4,0*1,6+5,4*1,4*1,6)*0,15		9,110			
9	K	131251201	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	1,725	820,00	1 414,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/131251201					
	VV		"sdrůž. objekt - viz. D.1.2.7. (10%)" 2,8*2,8*2,2*0,1		1,725			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	131451103	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 objem do 100 m3 strojně Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 50 do 100 m3 PP Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/131451103 "výpustné ocel. potrubí + předpoli sdrůž, objektu - viz. D.1.2.7. (85%)" (7,6*4,0*1,6+5,4*1,4*1,6)*0,85	m3	51,626	692,00	35 725,19	CS ÚRS 2021 02
11	K	131451201	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 objem do 20 m3 strojně Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 do 20 m3 PP Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/131451201 "sdrůž, objekt - viz. D.1.2.7. (90%)" 2,8*2,8*2,2*0,9	m3	15,523	1 790,00	27 786,17	CS ÚRS 2021 02
12	K	132254204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 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 PP Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132254204 "stoka D2 - viz. Tabulka kubatur D.1.2.17. (50%)" 264,0*0,5 "rozšíření pro šachty (50%)" (1,9*2,5*3,1+2,5*0,5*(3,15+2,9))*0,5	m3	143,144	356,80	51 073,78	CS ÚRS 2021 02
13	K	132454204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 objem do 500 m3 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 5 přes 100 do 500 m3 PP Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132454204 "stoka D2 - viz. Tabulka kubatur D.1.2.17. (50%)" 264,0*0,5 "rozšíření pro šachty (50%)" (1,9*2,5*3,1+2,5*0,5*(3,15+2,9))*0,5	m3	143,144	824,00	117 950,66	CS ÚRS 2021 02
14	K	139001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny PP Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/139001101 "šikmé křížení stoky D2 s vodovodem LT 250 - viz. D.1.2.2. + podél. profil D.1.2.16." 2,5*1,25*1,6	m3	5,000	509,00	2 545,00	CS ÚRS 2021 02
15	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl přes 2 do 4 m Zřízení pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky přes 2 do 4 m PP Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/151101102 "stoka D2 - viz. podélný profil D.1.2.16." (8,1*2,8+8,8*2,75+0,8*2,7+6,3*2,8+31,5*2,7)*2	m2	303,460	184,50	55 988,37	CS ÚRS 2021 02
16	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozeptění stěn rýh hl přes 2 do 4 m Odstranění pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky přes 2 do 4 m PP Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/151101112	m2	303,460	92,70	28 130,74	CS ÚRS 2021 02
17	K	151101201	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m Zřízení pažení stěn výkopu bez rozeptění nebo vzeptění příložné, hloubky do 4 m PP Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/151101201 "sdrůž, objekt - viz. D.1.2.7." 2,8*2,2*2	m2	12,320	80,55	992,38	CS ÚRS 2021 02
18	K	151101211	Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m Odstranění pažení stěn výkopu bez rozeptění nebo vzeptění s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 4 m PP Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/151101211	m2	12,320	27,09	333,75	CS ÚRS 2021 02
19	K	151101401	Zřízení vzeptění stěn při pažení příložném hl do 4 m Zřízení vzeptění zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při pažení příložném, hloubky do 4 m PP Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/151101401	m2	12,320	111,00	1 367,52	CS ÚRS 2021 02
20	K	151101411	Odstranění vzeptění stěn při pažení příložném hl do 4 m Odstranění vzeptění stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu při pažení příložném, hloubky do 4 m PP Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/151101411	m2	12,320	25,30	311,70	CS ÚRS 2021 02
21	K	162651132	Vodorovné přemístění přes 4 000 do 5000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhmutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m PP Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162651132 "přebytečná zemina" 0,5+9,1+1,7+51,6+15,5+143,1+143,1-221,2	m3	143,400	146,40	20 993,76	CS ÚRS 2021 02
22	K	167151102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 do 100 m3 Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypání strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 PP Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/167151102 "přebytečná zemina" 0,5+9,1+1,7+51,6+15,5+143,1+143,1-221,2	m3	143,400	182,00	26 098,80	CS ÚRS 2021 02
23	K	171251201	Uložení sypání na skládky nebo mezisklárky Uložení sypání na skládky nebo mezisklárky bez hutnění s upravením uložené sypání do předepsaného tvaru PP Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171251201 "přebytečná zemina na hromady" 143,4	m3	143,400	18,50	2 652,90	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	221,197	133,00	29 419,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv hominy strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/174151101					
	P		Poznámka k položce:					
			Na zásyp se použije voškerá zemina hor. 3 a doplní se hor. 5.					
	VV		"výpustné ocel. potrubí - viz. D.1.2.7." 7,6*(4,0*1,6-(1,72*0,15+1,4*0,56+3,14*0,55*0,55/2))		37,111			
	VV		"sdrůž. objekt - viz. D.1.2.7." 2,8*(0,6*0,2+1,0*2,0)		5,936			
	VV		"stoka D2 - viz. Tabulka kubatur D.1.2.17." 163,0		163,000			
	VV		"rozšíření pro šachty" 1,9*2,5*2,15+2,5*0,5*(2,1+1,85)		15,150			
25	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	78,173	195,00	15 243,74	CS ÚRS 2021 02
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem přhraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/175151101					
	VV		"stoka D2 - viz. vzorový řez D.1.2.17. (odpočet trubek)" 55,5*2,0*0,8-(4,0*3,14*0,125*0,125+48,0*3,14*0,25*0,25)		79,184			
	VV		"rozšíření pro šachty" 2,5*0,5*0,8*2		2,000			
	VV		"odpočet šachet" -(0,9*1,5+3,14*0,62*0,62*2)*0,8		-3,011			
26	M	58331200	šterkopisek netříděný zásypový	t	130,594	220,00	28 730,68	CS ÚRS 2021 02
	PP		šterkopisek netříděný zásypový					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/58331200					
	VV		78,2*1,67		130,594			
27	K	181351005	Rozprostření ornice tl vrstvy přes 250 do 300 mm pí do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1.5 strojně	m2	93,000	125,00	11 625,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1.5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy přes 250 do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181351005					
	VV		"stoka D2 - viz. Tabulka kubatur D.1.2.17." 93,0		93,000			
28	K	181411121	Založení lučního trávniku výsevem pí do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	93,000	17,40	1 618,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Založení trávniku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181411121					
	VV		"stoka D2 - viz. Tabulka kubatur D.1.2.17." 93,0		93,000			
29	M	00572470	osivo směs travní univerzální	kg	1,916	260,40	498,93	CS ÚRS 2021 02
	PP		osivo směs travní univerzální					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/00572470					
	P		Poznámka k položce:					
			20 g/m2					
	VV		93,0*0,02*1,03		1,916			
	D	4	Vodorovné konstrukce				58 533,23	
30	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopisků	m3	11,350	749,00	8 501,15	CS ÚRS 2021 02
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopisků do 63 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451573111					
	VV		"stoka D2 - viz. vzorový řez D.1.2.17." 55,5*2,0*0,1		11,100			
	VV		"rozšíření pro šachty" 2,5*0,5*0,1*2		0,250			
31	K	452311131	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	3,906	2 910,00	11 366,46	CS ÚRS 2021 02
	PP		Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 12/15					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/452311131					
	P		Poznámka k položce:					
			C 12/15 X0					
	VV		"sdrůž. objekt s výpustným ocel. potrubím - viz. D.1.2.7." 3,6*2,2*0,2+7,5*1,72*0,15+0,45*1,72*0,5		3,906			
32	K	452321171	Podkladní desky ze ŽB tř. C 30/37 otevřený výkop	m3	3,330	3 630,00	12 087,90	CS ÚRS 2021 02
	PP		Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu železobetonového v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 30/37					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/452321171					
	P		Poznámka k položce:					
			C 30/37 XF3, XC4, XA2					
	VV		"výpustné ocel. potrubí - viz. D.1.2.7." 7,5*1,48*0,3		3,330			
33	K	452351101	Bednění podkladních desek nebo bloků nebo sedlového lože otevřený výkop	m2	9,520	553,50	5 269,32	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otevřeném výkopu desek nebo sedlových loží pod potrubí, stoky a drobné objekty					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/452351101					
	VV		"sdrůž. objekt s výpustným ocel. potrubím - viz. D.1.2.7." (3,6+2,2)*2*0,2+(7,5*0,15+0,45*0,5)*2+7,5*0,3*2		9,520			
34	K	452368113	Výztuž podkladních desek nebo bloků nebo pražců otevřený výkop z betonářské oceli 10 505	t	0,006	31 500,00	189,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Výztuž podkladních desek, bloků nebo pražců v otevřeném výkopu z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/452368113					
	VV		"kotvy výpustného ocel. potrubí - viz. D.1.2.7." 7*2*0,5*0,89*0,001		0,006			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
35	K	462511270	Záhaz z lomového kamene bez proštěrkování z terénu hmotnost do 200 kg	m3	11,880	1 590,00	18 889,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Záhaz z lomového kamene neupraveného záhozového bez proštěrkování z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/462511270					
	P		Poznámka k položce:					
	zmo		40 kg					
	VV		"sdrůž. objekt - viz. D.1.2.7." (3,6*1,4+1,8*1,0)*1,6+1,2*1,2*0,65		11,880			
36	K	462519002	Příplatek za urovňání ploch záhozu z lomového kamene hmotnost do 200 kg	m2	12,600	177,00	2 230,20	CS ÚRS 2021 02
	PP		Záhaz z lomového kamene neupraveného záhozového Příplatek k cenám za urovňání viditelných ploch záhozu z kamene, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/462519002					
	VV		"sdrůž. objekt - viz. D.1.2.7." (3,6*2,2+1,8*1,8)+1,2*1,2		12,600			
	D	5	Komunikace pozemní				24 367,20	
37	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	36,000	211,00	7 596,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564861111					
	VV		"stoka D2 - viz. Tabulka kubatur D.1.2.17." (1,0+8,0)*2,0*2		36,000			
38	K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m	m2	18,000	417,60	7 516,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhuštěním v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhuštění tl. 60 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/565145111					
39	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	36,000	9,00	324,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,50 kg/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/573211109					
	VV		18,0*2		36,000			
40	K	577134211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	18,000	310,80	5 594,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. II, po zhuštění tl. 40 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/577134211					
	VV		"stoka D2 - viz. Tabulka kubatur D.1.2.17." 18,0		18,000			
41	K	599142111	Úprava zálivky dilatačních nebo pracovních spár v cementobetonovém krytu hl do 40 mm š přes 20 do 40 mm	m	20,000	166,80	3 336,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Úprava zálivky dilatačních nebo pracovních spár v cementobetonovém krytu, hloubky do 40 mm, šířky přes 20 do 40 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/599142111					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.17." 20,0		20,000			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				4 467,80	
42	K	614999004-R	Stěrka na betonové konstrukce ve styku se zeminou	m2	17,800	251,00	4 467,80	
	PP		Stěrka na betonové konstrukce ve styku se zeminou					
	VV		"sdrůž. objekt - viz. D.1.2.7." (2,8*1,95+0,4*1,4)*2+1,8*(1,8+1,4)		17,800			
	D	8	Trubní vedení				426 470,89	
43	K	871360410	Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 10 z polypropylenu DN 250	m	5,000	171,00	855,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP korugovaného nebo žebrovaného SN 10 DN 250					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/871360410					
	VV		"stoka D2 - viz. Tabulka kubatur D.1.2.17." 5,0		5,000			
44	M	28617268-R	trubka kanalizační PP korugovaná DN 250x6000 mm SN 8	m	5,075	555,17	2 817,49	
	PP		trubka kanalizační PP korugovaná DN 250x6000 mm SN 8					
	P		Poznámka k položce:					
	Cena zahrnuje		hrdlo a těsnící kroužek.					
	VV		5*1,015		5,075			
45	K	871420410	Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 10 z polypropylenu DN 500	m	50,500	349,00	17 624,50	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP korugovaného nebo žebrovaného SN 10 DN 500					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/871420410					
	VV		"stoka D2 - viz. Tabulka kubatur D.1.2.17." 50,5		50,500			
46	M	28617271-R	trubka kanalizační PP korugovaná DN 500x6000 mm SN 8	m	53,998	1 661,75	89 731,18	
	PP		trubka kanalizační PP korugovaná DN 500x6000 mm SN 8					
	P		Poznámka k položce:					
	Cena zahrnuje		hrdlo a těsnící kroužek.					
	VV		53,2*1,015		53,998			
47	K	891313431	Montáž ventilů regulačních v objektech DN 150	kus	1,000	786,00	786,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž vodovodních amatur na potrubí ventilů regulačních plovákových v objektech DN 150					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava	
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/891313431 "sdrůž objekt - viz. D.1.2.7." 1,0		1,000				
48	M	42299031-R	Vírový ventil 3-6 l/s nerezový	kus	1,000	39 062,50	39 062,50		
			PP Virový ventil 3-6 l/s nerezový Poznámka k položce: tělo regulátoru a kolvíci materiál - antikorozní ocel nástěnná a uzavírací deska - polypropylen						
49	K	892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou	kus	1,000	6 650,00	6 650,00	CS ÚRS 2021 02	
			PP Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/892372111						
50	K	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	5,000	31,10	155,50	CS ÚRS 2021 02	
			PP Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 250, 300 nebo 350 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/892381111 VV "stoka D2 (DN 250)" 5,0		5,000				
51	K	892421111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 400 nebo 500	m	50,500	50,00	2 525,00	CS ÚRS 2021 02	
			PP Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 400 nebo 500 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/892421111 VV "stoka D2 (DN 500)" 50,5		50,500				
52	K	892442111	Zabezpečení konců potrubí DN přes 300 do 600 při tlakových zkouškách vodou	kus	2,000	7 650,00	15 300,00	CS ÚRS 2021 02	
			PP Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN přes 300 do 600 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/892442111						
53	K	894118001	Příplatek ZKD 0,60 m výšky vstupu na potrubí	kus	8,000	1 680,00	13 440,00	CS ÚRS 2021 02	
			PP Šachty kanalizační zděné Příplatek k cenám za každých dalších 0,60 m výšky vstupu Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/894118001 VV 3*2+3		8,000				
54	K	894302162	Stěny šachet tl nad 200 mm ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37	m3	11,652	4 920,00	57 327,84	CS ÚRS 2021 02	
			PP Ostatní konstrukce na trubním vedení ze železobetonu stěny šachet tloušťky přes 200 mm z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/894302162 P Poznámka k položce: C 30/37 XF3, XC4, XA2 VV "sdrůž objekt (vč. dna) - viz. D.1.2.7." 3,2*1,8*0,8+1,8*0,4*(2,8+0,6)+(1,2*2+1,4)*0,4*2,55+1,0*0,4*0,9*2		11,652				
55	K	894411141	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN 500 dno beton tř. C 25/30	kus	3,000	3 990,00	11 970,00	CS ÚRS 2021 02	
			PP Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců výšky vstupu do 1,50 m s obložением dna betonem tř. C 25/30, na potrubí DN 500 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/894411141 VV "šachta Š32+Š33 - viz. Výkaz šachet D.1.2.19." 2,0 VV "horská vpust Š31 - viz. D.1.2.18." 1,0		2,000 1,000				
56	M	59299079-R	Dno betonové šachty jednolitě 100/815 tl. 25 cm	kus	2,000	11 471,25	22 942,50		
			PP Dno betonové šachty jednolitě 100/815 tl. 25 cm						
57	M	59224162	skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x100x12cm	kus	2,000	2 599,00	5 198,00	CS ÚRS 2021 02	
			PP skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x100x12cm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59224162 VV 1+1		2,000				
58	M	59224050	skruž pro kanalizační šachty se zabudovanými stupadly 100x25x12cm	kus	1,000	1 311,00	1 311,00	CS ÚRS 2021 02	
			PP skruž pro kanalizační šachty se zabudovanými stupadly 100x25x12cm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59224050						
59	M	59224312	kónus šachetní betonový kapsové plastové stupadlo 100x62,5x58cm	kus	2,000	1 817,00	3 634,00	CS ÚRS 2021 02	
			PP kónus šachetní betonový kapsové plastové stupadlo 100x62,5x58cm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59224312						
60	M	59224185	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x60mm	kus	1,000	322,00	322,00	CS ÚRS 2021 02	
			PP prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x60mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59224185						
61	M	59224348	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	5,000	241,50	1 207,50	CS ÚRS 2021 02	
			PP těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59224348 VV 3+2		5,000				
62	M	59299070-R	Horská vpust prefabrikovaná 1500 x 900 x 1350 mm (DN 1200 x 600 mm, stavební v. 1200 mm)	kus	1,000	14 007,00	14 007,00		
			PP Horská vpust prefabrikovaná 1500 x 900 x 1350 mm (DN 1200 x 600 mm, stavební v. 1200 mm)						
63	M	59299071-R	Rektifikační rámeček horské vpusti 1500 x 900 x 300 mm (DN 1200 x 600 mm, stavební v. 300 mm)	kus	5,000	2 616,25	13 081,25		
			PP Rektifikační rámeček horské vpusti 1500 x 900 x 300 mm (DN 1200 x 600 mm, stavební v. 300 mm)						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
64	K	894502201	Bednění stěn šachet pravouhlých nebo vícehranných oboustranné	m2	44,800	348,00	15 590,40	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bednění konstrukcí na trubním vedení stěn šachet pravouhlých nebo čtyř a vícehranných oboustranné					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/894502201					
	VV		"sdrůž. objekt (vč. dna) - viz. D.1.2.7." (3,2+1,8)*2*0,8+(1,8+0,4*2)*(2,8+0,6)+0,4*0,4*2+(1,4*2+1,8)*2,4+1,0*0,9*4+1,0*(2,8+2,4*4+0,6)		44,800			
65	K	894608112	Výztuž šachet z betonářské oceli 10 505	t	0,354	35 420,00	12 538,68	CS ÚRS 2021 02
	PP		Výztuž šachet z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/894608112					
	VV		"sdrůž. objekt vč. dna - viz. D.1.2.8." (1420,0-1066,2)*0,001		0,354			
66	K	894608211	Výztuž šachet ze svařovaných sítí typu Kari	t	1,066	30 800,00	32 832,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Výztuž šachet ze svařovaných sítí typu Kari					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/894608211					
	VV		"sdrůž. objekt vč. dna - viz. D.1.2.8." 1066,2*0,001		1,066			
67	K	899103112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení B125, C250	kus	2,000	1 010,00	2 020,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu pro třídu zatížení B125, C250					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/899103112					
	VV		"šachta Š32+Š33 - viz. Výkaz šachet D.1.2.19." 2,0		2,000			
68	M	55241002	poklop kanalizační betonolitínový, rám betonolitínový 125mm, B 125 bez odvětrání	kus	2,000	2 633,50	5 267,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		poklop kanalizační betonolitínový, rám betonolitínový 125mm, B 125 bez odvětrání					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/55241002					
69	K	899203112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení B125, C250	kus	1,000	1 140,00	1 140,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení B125, C250					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/899203112					
	VV		"horská vpust Š31 - viz. D.1.2.18." 1,0		1,000			
70	M	55299064-R	Mříž litinová 1200 x 600 mm do horské vpusti s rámem C 250	kus	1,000	16 790,00	16 790,00	
	PP		Mříž litinová 1200 x 600 mm do horské vpusti s rámem C 250					
71	K	899501221	Stupadla do šachet ocelová s PE povlakem vidlicová pro přímé zabudování do hmoždinek	kus	10,000	137,00	1 370,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Stupadla do šachet a drobných objektů ocelová s PE povlakem vidlicová pro přímé zabudování do hmoždinek					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/899501221					
	VV		"sdrůž. objekt - viz. D.1.2.7." 10,0		10,000			
72	K	899623181	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 30/37 v otevřeném výkopu	m3	4,625	3 590,00	16 603,75	CS ÚRS 2021 02
	PP		Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 30/37					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/899623181					
	P		Poznámka k položce: C 30/37 XF3, XC4, XA2					
	VV		"výpustné ocel. potrubí - viz. D.1.2.7." 7,5*(1,3*0,26+3,14*0,55*2-3,14*0,25*0,25)		4,625			
73	K	899643111	Bednění pro obetonování potrubí otevřený výkop	m2	6,000	395,00	2 370,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/899643111					
	VV		"výpustné ocel. potrubí - viz. D.1.2.7." 7,5*0,4*2		6,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				76 839,80	
74	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	6,000	256,00	1 536,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřizením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/916131213					
	VV		"znovuosazení stávajících obrubníků - viz. D.1.2.17." 6,0		6,000			
75	K	919541121	Zřízení propustku nebo sjezdu z trub ocelových DN přes 400 do 700	m	8,000	132,00	1 056,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zřízení propustku nebo sjezdu z trub ocelových DN přes 400 do 700 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919541121					
	VV		"výpustné ocel. potrubí - viz. D.1.2.7." 8,0		8,000			
76	M	14099024-R	Trubka ocelová svařovaná D 508/10 s vnitřním dvouvrstvým nátěrem vhodným pro styk s vodou	m	8,000	6 500,00	52 000,00	
	PP		Trubka ocelová svařovaná D 508/10 s vnitřním dvouvrstvým nátěrem vhodným pro styk s vodou					
77	K	919731121	Zarovnání stýčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl do 50 mm	m	20,000	30,10	602,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Zarovnání stýčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. do 50 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919731121					
78	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	20,000	66,60	1 332,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919735111					
	VV		"viz. Tabulka kubatur D.1.2.17." 20,0		20,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
79	K	936501111	Limnigrafická lať	m	1,000	2 490,00	2 490,00	CS ÚRS 2021 02
	PP		Limnigrafická lať osazená v jakémkoliv sklonu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/936501111					
80	K	969999007-R	M+D ocelové přelivné hrany z trubky D 406,4/10 vč. nátěru	m	4,600	3 800,00	17 480,00	
	PP		M+D ocelové přelivné hrany z trubky D 406,4/10 vč. nátěru					
	P		Poznámka k položce: Ocelová trubka bude podélně rozřiznuta, vyřiznou se otvory pro dobetonování, které se po betonáži zpětně zavaří Povrchová úprava: 1x základní antikorozní vrstva 2x vrchní antikorozní email (odstín tmavě zelený)					
	VV		"sdruž. objekt - viz. D.1.2.7.+8." 1,4+1,4+1,8		4,600			
81	K	979021113	Očištění vybouraných obrubníků a krajníků silničních při překozech inženýrských sítí	m	6,000	57,30	343,80	CS ÚRS 2021 02
	PP		Očištění vybouraných prvků při překozech inženýrských sítí od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku do vzdálenosti 10 m nebo naložením na dopravní prostředek obrubníků a krajníků, vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár silničních					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/979021113					
	D	997	Přesun sutě				10 888,99	
82	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	16,254	42,70	694,05	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221551					
	VV		"sut' z komunikace" 16,254		16,254			
83	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	503,874	9,63	4 852,31	CS ÚRS 2021 02
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započaty 1 km přes 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221559					
	VV		31*16,254		503,874			
84	K	997221645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	5,814	565,00	3 284,91	CS ÚRS 2021 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221645					
	VV		"živice z komunikace" 3,960+1,854		5,814			
85	K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	10,440	197,10	2 057,72	CS ÚRS 2021 02
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997221655					
	VV		"podkladní kamenivo z komunikace" 10,440		10,440			
	D	998	Přesun hmot				72 064,90	
86	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	131,815	477,50	62 941,66	CS ÚRS 2021 02
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklotaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998276101					
	VV		283,869-152,054		131,815			
87	K	998999001-R	Přesun hmot pro šterkopisek	t	152,054	60,00	9 123,24	
	PP		Přesun hmot pro šterkopisek					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				61 176,52	
	D	767	Konstrukce zámečnické				54 270,92	
88	K	767995112	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 5 do 10 kg	kg	14,600	96,80	1 413,28	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 5 do 10 kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767995112					
	VV		"škrťací potrubí v objektu - viz. D.1.2.7." 8,3		8,300			
	VV		"škrťací deska v horské vpusť - viz. D.1.2.18." 6,3		6,300			
89	M	14011096-R	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 139,7 x 6,3mm	m	0,400	450,00	180,00	
	PP		trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 139,7 x 6,3mm					
90	M	55399024-R	Ocelová škrťací deska 0,4 x 0,4 m žárově pozinkovaná + 2x nátěr	kus	1,000	1 890,00	1 890,00	
	PP		Ocelová škrťací deska 0,4 x 0,4 m žárově pozinkovaná + 2x nátěr					
	P		Poznámka k položce Škrťací deska z plachu II. 5 mm bude upevněna na vnitřní stěnu horské vpusť pomocí ocelových hmoždinek M8 mm - 4 ks. Ve spodní části se vyřizne otvor průměr 70 mm					
91	K	767995113	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 10 do 20 kg	kg	19,180	68,40	1 311,91	CS ÚRS 2021 02
	PP		Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 10 do 20 kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767995113					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	"branka - viz. D.1.2.9." 19,18		19,180			
92	M	55299019-R	Ocelová branka se svislou výplní z čtvercových trubek 0,75 x 0,97 m žárově pozinkovaná + 2x nátěr	kus	1,000	7 500,00	7 500,00	
		PP	Ocelová branka se svislou výplní z čtvercových trubek 0,75 x 0,97 m žárově pozinkovaná + 2x nátěr					
93	K	767995114	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 20 do 50 kg	kg	93,260	41,10	3 832,99	CS ÚRS 2021 02
		PP	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 20 do 50 kg					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767995114					
		VV	"zábradlí - viz. D.1.2.9." 2*46,63		93,260			
94	M	55299018-R	Ocelové zábradlí se svislou výplní z čtvercových trubek dl. 1,38+0,32 m, v. 1,1 m, žárově pozinkované + 2x nátěr	kus	2,000	11 700,00	23 400,00	
		PP	Ocelové zábradlí se svislou výplní z čtvercových trubek dl. 1,38+0,32 m, v. 1,1 m, žárově pozinkované + 2x nátěr					
95	K	767995115	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 50 do 100 kg	kg	61,510	34,40	2 115,94	CS ÚRS 2021 02
		PP	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 50 do 100 kg					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/767995115					
		VV	"česle s rámem (sdruž. objekt) - viz. D.1.2.10.-11." 5,5+4,8+1,2+0,1+49,91		61,510			
96	M	55399107-R	Ocelové česle s rámem 1,06 x 1,22 m žárově pozinkované + 2x nátěr	kus	1,000	12 400,00	12 400,00	
		PP	Ocelové česle s rámem 1,06 x 1,22 m žárově pozinkované + 2x nátěr					
97	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,018	12 600,00	226,80	CS ÚRS 2021 02
		PP	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998767101					
D		783	Dokončovací práce - nátěry				6 905,60	
98	K	783999004-R	Ochranný nátěr na beton ve styku s vodou	m2	21,580	320,00	6 905,60	
		PP	Ochranný nátěr na beton ve styku s vodou					
		VV	"sdruž. objekt - viz. D.1.2.7." 1,4*2*1,3+1,8*1,5+1,0*0,9*2+1,0*(2,8+2,6*3+1,2+0,6)+0,4*0,4*2+1,8*0,4		21,580			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Kanalizace Spořilov, dešťová zdrž
Objekt:
VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:
Místo:

Zadavatel:
Město Broumov

Uchazeč:
Broumovské stavební sdružení s.r.o.

Projektant:
Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 02.09.2021

IČ:
DIČ:

IČ: 46504303
DIČ: CZ46504303

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH			70 500,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	70 500,00	21,00%	14 805,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK	85 305,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Kanalizace Spořilov, dešťová zdrž
Objekt: **VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo:

Zadavatel: Město Broumov
Uchazeč: Broumovské stavební sdružení s.r.o.

Datum: 02.09.2021
Projektant: Agroprojekce Litomyšl,
s.r.o.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	70 500,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	70 500,00
VRN2 - Vedlejší náklady	30 500,00
VRN9 - Ostatní náklady	40 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Kanalizace Spořilov, dešťová zdrž
 Objekt: VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Datum: 02.09.2021

Zadavatel: Město Broumov

Projektant: Agroprojekce Litomyšl,
s.r.o.

Uchazeč: Broumovské stavební sdružení s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							70 500,00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				70 500,00	
D	VRN2		Vedlejší náklady				30 500,00	
1	K	031002000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	28 000,00	28 000,00	
	PP		Zařízení staveniště					
	P		<i>Poznámka k položce: Zřízení zařízení staveniště, jeho připojení na síť, oplocení prostoru a jejich následné odstranění. Zajištění přístupu k jednotlivým úsekům stavby za účelem provádění a uvedení do původního stavu po ukončení stavby včetně osetí ploch, náhrada za dočasné zábory ploch. Zřízení a odstranění dočasných komunikací, sjezdů, najezdů, lávek přes výkopy. Zajištění výkopů zábradlím. Zřízení čistících zón před vyjezdem z obvodu staveniště. Zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí.</i>					
2	K	031004000	Dopravní značení na staveništi	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	
	PP		Dopravní značení na staveništi					
	P		<i>Poznámka k položce: Projednání a zajištění zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch, zajištění dopravního značení k dopravním omezením, řízení provozu včetně případné světelné signalizace, jejich údržba, přemístování a následné odstranění, a to v rozsahu nezbytném pro řádné a bezpečné provádění stavby.</i>					
3	K	031005000	Práce v ochranném pásmu	soubor	1,000	500,00	500,00	
	PP		Práce v ochranném pásmu					
	P		<i>Poznámka k položce: Práce v ochranném pásmu nadzemního vedení NN.</i>					
D	VRN9		Ostatní náklady				40 000,00	
4	K	090001000	Geodetické vytyčení před zahájením realizace stavebních prací	soubor	1,000	12 000,00	12 000,00	
	PP		Geodetické vytyčení před zahájením realizace stavebních prací					
	P		<i>Poznámka k položce: dl. hráze - 55 m, zdrž, stoka D2 dl. 55,5 m</i>					
5	K	091003000	Geodetické práce po výstavbě	soubor	1,000	8 000,00	8 000,00	
	PP		Geodetické práce po výstavbě					
	P		<i>Poznámka k položce: Geodetické zaměření skutečného provedení díla 3x v grafické (tištěné) podobě a 1x v digitálním vyhotovení</i>					
6	K	091003001	Vytyčení podzemních inženýrských sítí	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		Vytyčení podzemních inženýrských sítí					
	P		<i>Poznámka k položce: Zajištění ochrany a vytyčení podzemních inženýrských sítí uvedených v projektové dokumentaci dle podmínek z dokladové části projektu (např. vodovod, kabel Cetin).</i>					
7	K	091204000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	4 000,00	4 000,00	
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby					
	P		<i>Poznámka k položce: Vypracování projektové dokumentace skutečného provedení díla 3x v grafické (tištěné) podobě a 1x v digitálním vyhotovení</i>					
8	K	091404000	Zkoušky, atesty a revize podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů	soubor	1,000	6 000,00	6 000,00	
	PP		Zkoušky, atesty a revize podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla.</i>					
9	K	091406000	Publicita projektu - informační tabule	ks	2,000	2 500,00	5 000,00	
	PP		Publicita projektu - informační tabule					
	P		<i>Poznámka k položce: Zhotovení a instalace prezentační cedule nejpozději do jednoho měsíce od převzetí staveniště (dočasná) na místě realizace a následná instalace prezentační cedule po dokončení stavby (trvalá).</i>					