

131-09/2020

**NÁVRH SMLOUVY O DÍLO**

DLE § 2586 A NÁSL. ZÁKONA Č. 89/2012 Sb., OBČANSKÝ ZÁKONÍK V PLATNÉM ZNĚNÍ  
(dále jen „Občanský zákoník“)

Objednatel:	<b>Město Fryšták</b>
Sídlo	nám. Míru 43, 763 16 Fryšták
Zastoupeno	Mgr. Lubomírem Doleželem, starostou
IČ	00283916
DIČ	CZ00283916
Bankovní spojení	Komerční banka a.s., pobočka Zlín
Číslo účtu	3724661/0100
Telefon	577 911 051
E-mail	podatelna@frystak.cz

dále jen „Objednatel“ na straně jedné

a

Zhotovitel	<b>DIPS ZLÍN, spol. s r.o.</b>
se sídlem: Nábřeží 599,760 01 Zlín	
IČO: 49976311	
DIČ: CZ49976311	
zapsán v obchodním rejstříku vedeném, Krajský soud v Brně, oddíl C, vložka 14039	
jednající: ing. Příkryl Josef, jednatel	
bankovní spojení: FIO banka a.s. , č. účtu: 2500602306/2010	
e-mail: josef.prikryl@o2active.cz, tel.: 606717154	

dále jen jako „Zhotovitel“ na straně druhé.

Objednatel a Zhotovitel jednotlivě jako „Smluvní strana“ a společně jako „Smluvní strany“.

**I. PREAMBULE**

- Objednatel provedl výběrové řízení na veřejnou zakázku malého rozsahu na stavební práce s názvem  
**„ ZTV Pekárkova Fryšták , II. etapa“**

(dále jen „výběrové řízení“) na uzavření této Smlouvy o dílo (dále jen „Smlouva“).

Stavbyvedoucí zhotovitele: ing. Příkryl Josef  
tel. / mobil 606717154  
josef.prikryl@o2activa.cz

Technický dozor objednatele: ing. Pavel Dohnal  
tel./mobil 730616399  
p.dohnal@frystak.cz



Osoba oprávněná za objednatele schvalovat zjišťovací protokoly a soupisy provedených st. prací, dodávek a služeb :

ing. Pavel Dohnal  
tel./mobil 730616399  
p.dohnal@frystak.cz

2. Smlouvou se rozumí smlouva mezi Objednatelem a vybraným Zhotovitelem, na jejímž základě vybraný Zhotovitel poskytne Objednateli předmět plnění. Tato Smlouva dále vymezuje základní smluvní podmínky.
3. Zhotovitel se zavazuje, že kromě ustanovení této Smlouvy bude dodržovat zadávací podmínky výběrového řízení a obsah své nabídky, kterou do tohoto výběrového řízení předložil, které obojí předcházelo uzavření této Smlouvy.
4. Zhotovitel je právnickou osobou. Zhotovitel tímto prohlašuje, že má veškerá práva a způsobilost k tomu, aby plnil závazky vyplývající z uzavřené smlouvy a že neexistují žádné právní překážky, které by bránily, či omezovaly plnění jeho závazků a že uzavřením smlouvy nedojde k porušení žádného obecně závazného předpisu. Zhotovitel současně prohlašuje, že se dostatečným způsobem seznámil se záměry objednatele ohledně přípravy a realizace akce specifikované v následujících ustanoveních této smlouvy a že na základě tohoto zjištění přistupuje k uzavření předmětné smlouvy.

## II. PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo (dále jen „Dílo“) a objednatel se zavazuje Dílo převzít a zaplatit cenu.

### **Dílem se rozumí:**

- a) provedení stavebních prací specifikované touto smlouvou o dílo a projektem předaným zhotoviteli objednatelem
- b) zpracování dokumentace skutečného provedení stavby
- c) zaměření skutečného provedení stavby vč. geometrického plánu.

**ad a) Provedením stavebních prací se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních, montážních prací, včetně dodávek potřebných materiálů, výrobků, konstrukcí, strojů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení provozuschopného díla a provedení všech činností souvisejících se stavebními a montážními pracemi, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné, a to zejména:**

1. kompletační a koordinační činnost
2. zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na technickou infrastrukturu dle projektu, stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů a zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů, a prováděcích předpisů k zákonu č. 309/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů, zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších požadavcích na BOZP na staveništích ve znění pozdějších předpisů
3. zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provádění a dokončení díla
4. projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného, pokud budou vyměřeny
5. uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky zeleň, příkopy, propustky)
6. zabezpečení podmínek, stanovených správcem dopravní a technické infrastruktury
7. vyhotovení dílenské a výrobní dokumentace tam, kde je potřeba
8. obstarání / dodávka zboží, materiálů a zařízení



9. doprava, nakládka, vykládka a skladování zboží a materiálu na místě stavby ve vhodném tuzemském zvyklostem odpovídajícím balení
10. umožnit provádění kontrolní prohlídky rozestavěné stavby dle § 133 a následující zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), a zajistit účast stavbyvedoucího
11. odvoz odpadů a obalů v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. o odpadech a o změně některých dalších zákonů ve znění pozdějších předpisů a prováděcími předpisy, úhrada poplatků za likvidaci odpadu, doložení dokladu o likvidaci odpadů a obalů v souladu se zákonem o odpadech při přejímacím řízení
12. provedení veškerých prací a dodávek souvisejících s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku
13. zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v souladu s platnými právními předpisy, zejména zákonem č. 262/2006 Sb., zákoník práce ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákoník práce“), zákonem č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů, a prováděcími předpisy
14. zajištění ochrany životního prostředí při provádění díla dle platných předpisů
15. vedení stavebního deníku minimálně v rozsahu dle stavebního zákona a přílohy č. 16 k vyhlášce č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb ve znění pozdějších předpisů, a předání jeho originálu objednateli při předání a převzetí díla
16. pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě činnostmi zhotovitele
17. fotografie průběhu stavby,
18. provedení veškerých předepsaných zkoušek díla včetně vystavení dokladů o jejich provedení, provedení revizí a vypracování revizních zpráv dle příslušných právních předpisů a norem ČSN, doložení atestů, certifikátů, prohlášení o shodě nebo o vlastnostech dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a související předpisy ve znění pozdějších předpisů, a prováděcích předpisů, vše v českém jazyku a jejich předání objednateli
19. provedení individuálního vyzkoušení stavby v souladu s projektem a touto smlouvou
20. předání záručních listů v českém jazyku
21. úklid staveniště před protokolárním předáním a převzetím díla
22. odstranění případných závad zjištěných při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.
23. zajištění kladných vyjádření dotčených orgánů SS k vydání kolaudačního souhlasu.

Dílo bude zhotoveno v souladu se zadávací dokumentací veřejné zakázky malého rozsahu na stavební práce a v souladu s projektovou dokumentací pro zadání stavebních prací., která je součástí zadávací dokumentace, pravomocného společného povolení stavby a nabídkou zhotovitele.

Zhotovitel prohlašuje, že mu před podpisem této Smlouvy byl předán projekt a prohlašuje, že se s projektem jako odborně způsobilý seznámil a prohlašuje, že Dílo lze podle tohoto projektu provést tak, aby sloužilo svému účelu a splňovalo všechny požadavky na něj kladené a očekávané. Zhotovitel také podrobně prostudoval soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr a na základě předložených dokumentů objednatel, které považuje za dostatečné pro zpracování nabídky, přistoupil ke zpracování nabídky.

Projekt věcně definuje Dílo.

Od takto vymezeného rozsahu se budou posuzovat případné změny věcného rozsahu a řešení Díla.

V případě rozporu mezi věcným vymezením Díla ve výkresové části projektu a jeho technických specifikacích a v soupisu prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, bude platit vymezení Díla v soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr.

Stavba není dle projektu členěna na stavební objekty.

**ad b) Dokumentace skutečného provedení stavby** bude objednateli předána ve třech vyhotoveních v tištěné formě a 2x na CD v digitální formě v souladu se stavebním zákonem a prováděcími předpisy, zejména vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, a přílohou č. 14 k této vyhlášce. Zhotovitel je povinen do projektu zakreslovat všechny změny na stavbě, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla. Každý výkres projektu bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, včetně razítka



zhotovitele. U výkresu obsahující změnu proti projektu bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny s osobou vykonávající autorský dohled a technickým dozorem objednatele a jejich souhlasné stanovisko. Ty části projektové dokumentace, u kterých nedošlo k žádným změnám, bude uvedeno „beze změn“. Takto opravenou a zhotovitelem podepsanou projektovou dokumentaci skutečného provedení stavby předá objednateli při předání a převzetí díla.

**ad c) Geodetické zaměření skutečného provedení stavby** bude provedeno a ověřeno oprávněným zeměměřičským inženýrem a bude předáno včetně geometrického plánu v šesti vyhotoveních v tištěné formě a 2x v digitální formě na CD/DVD ve formátu 1x .pdf, 1x .dgn. Dodavatel je povinen předat geodetické zaměření i Krajskému úřadu Zlínského kraje, odbor strategického rozvoje k provedení aktualizace jednotné digitální technické mapy Zlínského kraje (JDTM ZK) dle pokynů uvedených na internetových stránkách [www.jdtm-zk.cz](http://www.jdtm-zk.cz). Zhotovitel odpovídá za přesné a správné vyměření a vytyčení stavby, poloh, úrovní, rozměrů a vzájemné uspořádání všech částí stavby.

2. Při zhotovení Díla postupuje zhotovitel samostatně dle schválené projektové dokumentace a této smlouvy. Zhotovitel je oprávněn použit pro provádění stavebních prací, služeb a dodávek poddodavatele.

Objednatel si dle § 105 odst. 2 zákona č. 134/2016 Sb. **nevyhrazuje** požadavek, že určitá část plnění veřejné zakázky nesmí být plněna poddodavatelem. Za poddodávku je pro tento účel považována realizace dílčích zakázek stavebních prací, dodávek a služeb jinými subjekty pro zhotovitele.

Za poddodávku je pro tento účel považována realizace dílčích zakázek stavebních prací, dodávek a služeb jinými subjekty pro zhotovitele.

4. Dílo se považuje za řádně a včas předané dnem protokolárního předání a převzetí Díla se všemi součástmi a příslušenstvím, včetně všech dokladů.
5. Veškerý materiál a díly dodávky musí být nové, nepoužité a musí odpovídat technickým normám EU a ČSN.
6. Veškerá dokumentace bude předána v českém jazyce.
7. Objednatel se zavazuje poskytnout součinnost nezbytnou pro zhotovení Díla. Dále je Objednatel povinen řádně provedené a dokončené dílo převzít a zaplatit sjednanou cenu.
8. Zhotovitel prohlašuje, že se důkladně a s odbornou péčí seznámil se všemi podklady pro provedení díla uvedenými v této Smlouvě a že je shledal vhodnými a způsobilými, že k nim nemá žádné výhrady ani připomínky, že podle těchto podkladů lze zhotovit dílo, které bude těmto podkladům odpovídat a které bude funkční tak, jak tyto doklady předpokládají.
9. Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění realizace díla dle této Smlouvy.

### **III. ZPŮSOB KOMUNIKACE, KONTAKTNÍ ÚDAJE**

1. Veškerá komunikace na základě této Smlouvy je činěna písemně, není-li touto Smlouvou stanoveno jinak. Písemná komunikace probíhá v listinné nebo elektronické podobě prostřednictvím doporučené pošty, e-mailu nebo faxu na adresy či čísla, které si Smluvní strany sdělí. Písemná komunikace prostřednictvím doporučené pošty se bude považovat za řádně doručenou dnem, kdy je druhá strana převezme od poštovního doručovatele. Neučiní-li tak, pak se považuje písemná komunikace dle této Smlouvy za doručenou třetího dne od podání písemné zprávy či dokumentu k poštovní přepravě.
2. Kontaktní osobou oprávněnou jednat za Objednatele ve věcech organizačních a technických je **Ing. Pavel Dohnal** tel.: **730616399**, email: [p.dohnal@frystak.cz](mailto:p.dohnal@frystak.cz)
3. Kontaktní osobou oprávněnou jednat za Zhotovitele ve věcech organizačních a technických je **Ing. Josef Příkryl**, tel.: 606717154, email: [Josef.prikryl@oactive.cz](mailto:Josef.prikryl@oactive.cz)
4. V případě změn ve výše uvedených kontaktních údajích se Smluvní strany zavazují tyto změny bez zbytečného odkladu nahlásit druhé Smluvní straně.





#### IV. DOBA PLNĚNÍ A MÍSTO PLNĚNÍ

1. Objednatel pro plnění Díla stanoví následující termíny:

Doba plnění:

Zahájení doby plnění (předání staveniště):	10 dnů od podpisu smlouvy
Dokončení vodovodu, kanalizace splaškové a dešťové	10.12.2020
Dokončení díla:	05/2021

2. Jestliže Objednatel v průběhu prací zjistí, že dochází k prodlení se zahájením, prováděním či dokončením prací, požádá Zhotovitele zápisem ve stavebním deníku o závazné vyjádření k tomuto zjištění a návrh opatření (věcně a časově určených) k jejich odstranění. Zhotovitel je povinen vyjádření a návrh opatření předat Objednateli ve lhůtě stanovené osobou pověřenou Objednatelům dohledem nad realizací díla.
3. Termínem dokončení a protokolárního předání díla se rozumí den, který Objednatel předpokládá jako poslední možný termín dokončení a protokolárního předání a převzetí díla.
4. Objednatel je oprávněn převzít řádně zhotovené dílo i před termínem plnění.
5. Objednatel si vyhrazuje změnu závazku:
- stavební práce, které jsou závislé na klimatických podmínkách a pro provádění těchto prací musí být dodrženy příslušné technologické postupy v souladu technickými podmínkami, mohou být prováděny jen na základě předchozí písemné dohody s technickým dozorem zadavatele. O této skutečnosti bude vždy učiněn záznam do stavebního deníku. Do doby plnění díla budou započteny pouze dny, v nichž bude probíhat realizace stavebních prací,
  - v případě, že by objednatel požadoval změny technologie nebo materiálů, upraví se přiměřeně těmto změnám i doba realizace odpovídající rozsahu provedených změn,
  - v případě, že by objednatel požadoval dodatečné stavební práce nebo nepředvídané práce a cenový nárůst takových prací nebo taková změna překročí 5 % původní hodnoty závazku, může být lhůta pro dokončení prací prodloužena tak, že za každé 1 %, o které se zvýší nebo změní.
6. Místem plnění díla je Komenského 344, 763 16 Fryšták.

#### V. CENA DÍLA

1. Smluvní strany se v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách ve znění pozdějších právních předpisů, dohodly na základě výsledku výběrového řízení na ceně za řádně zhotovené a bezvadné Dílo v rozsahu dle čl. II. Smlouvy takto:

**Cena díla**

**1.599.543,34- Kč bez DPH**  
**335.904,10- Kč DPH 21 %**  
**1.935.447,44- Kč včetně DPH**

(slovy miliondevětsetřicetpět tisíc čtyřista čtyřicet sedm korun českých čtyřicet čtyř haléřů )

2. Podrobný rozpis ceny a technických parametrů je uveden v Položkovém rozpočtu.
3. Objednatel si v souladu s § 100 odstavec 1 zákona vyhrazuje změnu závazku : měřený kontrakt - pokud se v průběhu realizace díla prokáže, že k řádnému poskytnutí díla je potřeba menší, nebo větší počet měrných jednotek prací, dodávek a služeb obsažených v soupisu prací, dodávek a služeb s výkazem výměr,



pak skutečná cena dle smlouvy bude změněna podle skutečného počtu měrných jednotek takových prací a služeb, a to tak, že jednotková cena uvedená v soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr bude násobena skutečným množstvím měrných jednotek.

4. Objednatel si vyhrazuje změnu závazku: změny daňových předpisů majících vliv na cenu díla. V takovém případě bude nabídková cena upravena dle sazeb daně z přidané hodnoty platných v době vzniku zdanitelného plnění za práce neprovedené a nevyfakturované.
5. Veškeré ceny dohodnuté v této Smlouvě jsou cenami v korunách českých. Ceny nelze jakýmkoliv způsobem vázat na jinou měnu než korunu českou.
6. Příslušná sazba daně z přidané hodnoty (DPH) bude účtována dle platných předpisů v době zdanitelného plnění.
7. Cena byla dohodnuta na základě Objednatelem vypracovaných a Zhotovitelem oceněného soupisu dodávek a prací (položkového rozpočtu). Případné odchylky, vynechání, opomnění, chyby a nedostatky oceněného položkového rozpočtu nemají v žádném případě vliv na cenu díla, ani na rozsah plnění Zhotovitele, ani na další ujednání Smluvních stran v této Smlouvě. Oceněný položkový rozpočet bude sloužit rovněž jako cenová úroveň pro případné „dodatečné dodávky a práce“ a „ménědodávky a méněpráce“.
8. Cena díla a jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou cenami pevnými po celou dobu plnění, tj. až do protokolárního předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.
9. Zhotovitel výslovně prohlašuje a ujišťuje Objednatele, že cena díla v sobě zahrnuje veškeré náklady potřebné ke zhotovení díla v rozsahu dle čl. II této Smlouvy, a to nejen veškeré režijní náklady Zhotovitele spojené s plněním dle této Smlouvy, ale také i dostatečnou míru zisku zajišťující řádné plnění této Smlouvy z jeho strany.
10. Důvodem pro změnu ceny Díla nejsou plnění Zhotovitele, jejichž provedení bylo vyvoláno jeho prodlením s prováděním díla, nebo které jsou důsledkem vadného plnění Zhotovitele, nebo z důvodu chyb nebo nedostatků v položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění položkového rozpočtu.
11. Změna ceny díla musí být vždy sjednaná v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázkách ve znění pozdějších předpisů.

## **VI. PLATEBNÍ PODMÍNKY**

1. Objednatel neposkytuje Zhotoviteli zálohy.

Smluvní strany se dohodly na uhrazení ceny za dílo takto:

Cena díla včetně bude uhrazena po protokolárním předání a převzetí díla na základě objednatel schváleného soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s využitím cenových údajů položkového rozpočtu zhotovitele, doloženého v nabídce. Zhotovitel předloží objednateli položkový soupis provedených prací a dodávek k odsouhlasení nejpozději do 5 pracovních dnů po protokolárním předání a převzetí díla.

Objednatel provede kontrolu správnosti každého soupisu provedených prací, dodávek a služeb do 5 pracovních dnů od jejich předložení. Pokud nemá k předloženému soupisu provedených prací, dodávek a služeb výhrady, vrátí je zpět neprodleně po provedení kontroly potvrzené Zhotoviteli. V opačném případě soupis prací, dodávek a služeb s uvedením výhrad vrátí neprodleně po provedené kontrole k přepracování Zhotoviteli. Ten je povinen předložit opravený soupis prací, dodávek a služeb Objednateli do tří pracovních dnů od jejich vrácení Objednatelem k přepracování.



Nedojde-li ani následně mezi oběma stranami k dohodě o odsouhlasení množství, druhu provedených prací, dodávek a služeb, je Zhotovitel oprávněn fakturovat v příslušném fakturačním období pouze ty práce, dodávky služby, u kterých nedošlo k rozporu. Sporná část bude řešena postupem dle čl. XIV Smlouvy.

V souladu s potvrzeným soupisem prací, dodávek a služeb je povinen Zhotovitel vystavit daňový doklad na Objednatele. Přílohou daňového dokladu musí být odsouhlasený soupis provedených prací, dodávek a služeb a protokol o předání a převzetí díla.

Daňový doklad musí být předložen Objednateli nejpozději do 15 dnů ode dne zdanitelného plnění a řádně doloženy nezbytnými doklady, které umožní Objednateli provést jejich kontrolu.

2. Daňové doklady musí obsahovat náležitosti řádného daňového dokladu podle příslušných právních předpisů, zejména pak zákona o dani z přidané hodnoty, v platném znění a zákona o účetnictví v platném znění.

V případě, že daňový doklad nebude mít odpovídající náležitosti nebo nebude vystaven v souladu s touto Smlouvou, je Objednatel oprávněn zaslat jej ve lhůtě splatnosti zpět k doplnění Zhotoviteli, aniž se dostane do prodlení se splatností; lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného doručení náležitě doplněného či opraveného daňového dokladu Objednateli.

3. Objednatel nepožizuje zdanitelné plnění k ekonomické činnosti, a proto ve smyslu informace GFŘ a MFČR ze dne 9.11.2011 nebude pro zdanitelné plnění aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle §92e zákona č. 235/2004 SB., o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů. Daňové doklady musí obsahovat náležitosti dle § 28 zákona č.235/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů.
4. Splatnost daňových dokladů vystavených Zhotovitelem je do 30 dnů ode dne jejich prokazatelného doručení Objednateli, spolu s veškerými požadovanými dokumenty, na adresu sídla Objednatele.
5. Je-li oprávněnost fakturované částky nebo její části Objednatelem zpochybněna, je Objednatel povinen tuto skutečnost do sedmi kalendářních dnů písemně oznámit a vrátit nesprávně vystavený daňový doklad Zhotoviteli s uvedením důvodů. Zhotovitel je v tomto případě povinen vystavit nový daňový doklad. Vystavením nového daňového dokladu běží nová lhůta splatnosti dle odst. 4.
6. Cena za dílo je uhrazena dnem připsání částky na účet Zhotovitele u peněžního ústavu uvedeného v čl. I Smlouvy.
7. Zhotovitel nesmí bez předchozího písemného souhlasu Objednatele postoupit pohledávky.
8. Objednatel si vyhrazuje úpravu fakturace provedených prací:
  - v roce 2020 fakturace do 500 tis vč. DPH
  - v roce 2021 zbývající finanční objem

## **VII. STAVENIŠTĚ**

1. Stavenišťem se rozumí prostor vymezený pro realizaci díla projektem a touto Smlouvou.
2. Objednatel předá Zhotoviteli staveniště ke dni zahájení provádění Díla, nebude-li smluvními stranami dohodnuto jinak. O jeho předání a převzetí vyhotoví smluvní strany podrobný písemný zápis – protokol, který bude podepsán oprávněnými zástupci smluvních stran.
3. Zhotovitel je povinen na své náklady jako součást Díla vybudovat v souladu s projektem provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště. Zhotovitel si na své náklady a jméno zajistí rozvody potřebných médií a jejich připojení a odběr z Objednatelem určených míst za úhradu.
4. Zhotovitel uspořádá a bude udržovat staveniště v souladu s projektem, touto Smlouvou a platnými právními předpisy zejména zákonem č 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a nařízením vlády č. 591/2006 Sb., o bližších požadavcích na BOZP na staveništích. Prostory bude Zhotovitel využívat výhradně pro účely související s realizací díla.



5. Zhotovitel se zavazuje, že umožní v rozsahu, který podstatně neztíží jeho plnění dle této Smlouvy zhotovitelům jiných investorů (např. telekomunikačních, plynárenských, či elektrárenských společností) realizaci technické infrastruktury na staveništi.
6. Zhotovitel je povinen průběžně ode dne předání staveniště až do doby protokolárního předání a převzetí díla pořizovat fotodokumentaci.
7. Zhotovitel je povinen udržovat na staveništi pořádek a čistotu, je povinen odstraňovat bez zbytečného odkladu a na svůj náklad obaly a odpady a nečistoty vzniklé jeho činností. Zhotovitel zajistí, aby se vznikajícími odpady bylo nakládáno způsobem, který je v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech včetně prováděcích předpisů ve znění pozdějších předpisů a zákona o obalech.
8. Zhotovitel nemá dovoleno nechat své zaměstnance nebo další pracovníky přebývat na žádné části staveniště nad rámec pracovních činností.

## **VIII. PODMÍNKY PROVÁDĚNÍ DÍLA**

1. Zhotovitel je povinen ke dni předání staveniště jmenovat osobu, která bude odborně řídit provádění díla a písemně s ní seznámit Objednatele. Zhotovitel je povinen při předání staveniště seznámit Objednatele s oprávněními, které této osobě udělil. V případě změny této osoby je Zhotovitel povinen prokazatelně seznámit písemně Objednatele s touto změnou.
3. Objednatel je povinen poskytovat Zhotoviteli podklady a informace nutné ke zhotovení díla. Zhotovitel se zavazuje použít podklady předané mu Objednatelem pouze pro realizaci díla dle uzavřené Smlouvy. Zhotovitel nesmí používat podklady předané mu Objednatelem ve prospěch svůj nebo třetích osob a k jinému účelu, než je provedení díla, přičemž Zhotovitel je oprávněn poskytnout uvedené podklady třetím osobám pouze na základě předchozího písemného souhlasu Objednatele.
4. Objednatel se dále zavazuje zajistit pracovníkům Zhotovitele během plnění předmětu této Smlouvy, je-li to nezbytné, přístup na příslušná pracoviště a součinnost nezbytnou k provedení předmětu plnění. Zhotovitel se zavazuje dodržovat v objektech Objednatele odpovídající bezpečnostní předpisy.
5. Zhotovitel je povinen pověřit plněním dle této Smlouvy pouze ty zaměstnance, kteří jsou k tomu odborně způsobilí.
6. Zhotovitel vynaloží při provádění díla náležitou péči, důkladnost a kvalifikaci, kterou lze očekávat od příslušně kvalifikovaného a kompetentního Zhotovitele, který má zkušenosti s realizací díla obdobného charakteru a rozsahu, jako je předmětné dílo dle této Smlouvy.
7. Zhotovitel je odpovědný za řádnou ochranu svých prací po celou dobu jejich provádění, a dále za ochranu veškerých výrobků, náradí a materiálu, které užívá při realizaci díla, přičemž tuto ochranu zajišťuje na své vlastní náklady.
8. Zhotovitel odpovídá za to, že v rámci prováděného díla dle této Smlouvy bude veškerý použitý materiál a díly nové a nepoužité. Dále se zavazuje, že nepoužije žádný materiál, o kterém je v době užití známo, že je škodlivý nebo nevhodný, včetně materiálů, o nichž by měl Zhotovitel na základě svých odborných znalostí vědět, že jsou škodlivé nebo nevhodné. Zhotovitel se zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci či předepsaný průvodní doklad, je-li to pro jejich použití nezbytné podle příslušných předpisů.
9. Pokud budou při provádění díla zjištěny skryté překážky ve smyslu § 2627 Občanského zákoníku, je Zhotovitel povinen tuto skutečnost oznámit neprodleně písemně (e-mailem, faxem) Objednateli a navrhnout mu změnu provedení díla. Přerušit práce související s prováděním díla je Zhotovitel oprávněn poté, co k tomu obdržel od Objednatele souhlas.
10. Spolu s dokončeným dílem budou Objednateli předány veškeré návody (manuály) k použití, doklady a dokumenty (např. dodací listy, prohlášení o shodě), které se k předmětu plnění vztahují a jež jsou obvyklé,





nutné či vhodné k jeho převzetí a užívání. Návody (manuály) k použití, doklady a dokumenty budou v českém jazyce a okamžikem jejich předání Objednateli se stávají výlučným vlastnictvím Objednatele.

11. Zhotovitel se zavazuje zajistit likvidaci případné vyřazené techniky za jím dodanou v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů.
12. Objednatel si vyhrazuje právo před realizací díla nebo v průběhu realizace upravit rozsah předmětu plnění, a to zejména z důvodů:
  - neprovedení dohodnutých prací, dodávek a služeb (ménědodávky, resp. méněpráce), pokud změnou díla dojde k zúžení předmětu díla
  - v případě, že Objednatel bude požadovat dodatečné, objektivní, nepředvídané dodávky, práce a služby, které nebyly obsaženy v zadávacích podmínkách.

Pokud Objednatel toto právo uplatní, je Zhotovitel povinen na změnu rozsahu díla přistoupit.

Veškeré změny díla musí být provedeny v souladu s ustanoveními této Smlouvy a analogicky dle zákona o zadávání veřejných zakázek.

13. Objednatel je oprávněn průběžně kontrolovat plnění díla sám nebo prostřednictvím osoby, kterou k tomuto účelu pověřil, a Zhotovitel je povinen mu tuto kontrolu umožnit a poskytnout potřebnou součinnost. Zjistí-li Objednatel, že dílo je prováděno v rozporu s ustanoveními Smlouvy, je Objednatel oprávněn vyzvat Zhotovitele k závaznému vyjádření k tomuto zjištění a navržení opatření (věcně a časově určených) k jejich odstranění. Zhotovitel je povinen předat Objednateli vyjádření a návrh opatření bez zbytečného odkladu.
14. Při plnění této Smlouvy je Zhotovitel vázán touto Smlouvou, obecně závaznými právními předpisy a pokyny Objednatele, pokud tyto nejsou v rozporu s těmito normami nebo zájmy Objednatele. Zhotovitel je povinen včas písemně upozornit Objednatele na zřejmou nevhodnost jeho pokynů, jejichž následkem může vzniknout škoda nebo nesoulad se zákony nebo obecně závaznými právními předpisy. Pokud Objednatel navzdory tomuto upozornění trvá na svých pokynech, Zhotovitel neodpovídá za jakoukoli škodu vzniklou v této příčinné souvislosti.
15. Zhotovitel není oprávněn postoupit, ani převést jakákoliv svá práva či povinnosti vyplývající z této Smlouvy bez předchozího písemného souhlasu Objednatele.
16. Zhotovitel je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů. Toto spolupůsobení je povinen zajistit i u svých příj. subdodavatelů.

## **IX. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA, PROVEDENÍ ZKOUŠEK**

1. Zhotovitel splní svou povinnost zhotovit dílo jeho řádným a včasným dokončením a předáním Objednateli, nebude-li dodatečně dohodnuto jinak. Objednatel je oprávněn a zároveň povinen řádně provedené dílo převzít. Toto právo je splněno podpisem protokolu o předání a převzetí díla oprávněnými zástupci Objednatele a Zhotovitele.
2. Přejímací řízení:
  - 2.1 Zhotovitel minimálně 7 pracovních dnů předem písemně oznámí datum dokončení díla a současně vyzve Objednatele k předání a převzetí díla. Objednatel je povinen zahájit přejímací řízení nejpozději do 3 pracovních dnů od učiněné výzvy. Pokud se při přejímacím řízení prokáže, že dílo není dokončeno, je Zhotovitel povinen dílo dokončit v náhradní lhůtě stanovené Objednatelem a



Objednateli uhradit veškeré náklady spojené s opakovaným předáním a převzetím díla.

- 2.2 Místem předání je místo, kde je dílo prováděno. Objednatel je povinen k předání a převzetí zajistit účast odpovědných osob. Zhotovitel může vyzvat k účasti na předání a převzetí díla své subdodavatele.
- 2.3 Přejímací řízení je ukončeno podepsáním protokolu o předání a převzetí díla Objednatelem, jehož nedílnou součástí bude akceptační protokol. Nedílnou součástí protokolu budou dále přílohy včetně soupisu vad a nedodělků nebránící užívání a zprovoznění díla. Dílo, které není řádně ukončeno, není Objednatel povinen převzít. Za nedokončené dílo se považuje i dílo v případě, že dosažené výsledky nebudou odpovídat platným právním předpisům včetně technických norem a této Smlouvě.
- 2.4 K příjemce díla je Zhotovitel povinen Objednateli předložit následující doklady:
- osvědčení (protokoly) o provedených zkouškách a revizích, zejména o výsledcích provedených testů díla
  - doklad o zajištění likvidace odpadů dle zákona č. 185/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů a obalů
  - seznam zařízení, která jsou součástí díla, záruční listy, návody k obsluze a údržbě v českém jazyku
  - provozní předpis a předpis pro údržbu díla
  - osvědčení o shodě vlastností zabudovaných materiálů a výrobků s technickými požadavky na ně kladenými nebo ujištění dle zákona č. 22/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů
  - dokumentaci skutečného provedení díla.

Nedoloží-li Zhotovitel veškeré doklady dle předchozího odstavce, nepovažuje se dílo za dokončené a schopné předání.

2.5 Obsah protokolu o předání a převzetí díla:

- údaje o Zhotoviteli (subdodavatelích) a Objednateli s uvedením jmen osob oprávněných jednat (statutárních orgánů nebo zmocněných zástupců)
- popis díla, které je odevzdáváno
- soupis zjištěných vad a nedodělků a dohodu o opatřeních a lhůtách k jejich odstranění
- seznam předaných dokladů
- den, od kterého začne běžet záruční doba
- prohlášení Objednatele, zda dílo přijímá či nepřijímá
- v případě přijímky konstatování přesného času podpisu protokolu a tím i přechodu rizika na Objednatele.

2.6 Nedohodnou-li Smluvní strany v rámci přejímacího řízení jinak, vyhotoví protokol o předání a převzetí díla Zhotovitel.

2.7 Protokol s daty zahájení a ukončení přejímacího řízení podepíší zástupci Smluvních stran řádně zmocnění k veškerým úkonům v přejímacím řízení.

Jestliže je protokol o předání a převzetí díla řádně podepsán Smluvními stranami, považují se veškeré údaje o opatřeních a lhůtách v protokole uvedené za dohodnuté, pokud některá ze Smluvních stran výslovně v protokole neuvede, že s určitými body protokolu nesouhlasí. Jestliže Objednatel v protokole popsal vady nebo uvedl, jak se vady projevují, platí, že tím současně požaduje bezúplatné odstranění takových vad.

K datu podpisu protokolu o předání a převzetí díla je dílo předáno Zhotovitelem Objednateli. Tímto datem je zahájen běh záruční doby podle ustanovení Smlouvy.

2.8 Odmítne-li Objednatel řádně a včas zhotovené dílo převzít nebo nedojde-li k dohodě o předání a převzetí díla, sepíší strany o tom zápis, v němž uvedou strany svá stanoviska. Zhotovitel není v prodlení, jestliže Objednatel odmítl bezdůvodně převzít řádně zhotovené dílo.



## **X. ZÁRUČNÍ PODMÍNKY, ODPOVĚDNOST ZA VADY, REKLAMACE**

1. Zhotovitel zaručuje Objednateli, že předmět plnění a všechny jeho součásti budou v souladu s touto Smlouvou zejména:
  - a) nové a nepoužité,
  - b) plně funkční,
  - c) použitelné v České republice. Zejména v této souvislosti Zhotovitel zaručuje Objednateli, že předmět plnění získal veškerá nezbytná osvědčení pro jeho užití v České republice, pokud je takové osvědčení dle právního řádu České republiky vyžadováno. Zhotovitel předá kopie těchto osvědčení Objednateli při předání dodávky,
  - d) bez materiálových, konstrukčních, výrobních a vzhledových či jiných vad,
  - e) bez právních vad. Zhotovitel v této souvislosti zaručuje Objednateli, že ohledně předmětu plnění není veden žádný soudní spor, jsou uhrazeny všechny daně a poplatky s ním související, a pokud Zhotovitel není výrobcem, že Zhotovitel uhradil cenu za předmět plnění dle Smlouvy, na základě které ho nabyl,
  - f) bezpečné, zejména že předmět plnění neobsahuje radioaktivní materiály a jiné nebezpečné látky a věci, které se mohou stát nebezpečným odpadem ve smyslu zákona o odpadech v platném znění,
  - g) bude splňovat veškeré nároky a požadavky českého právního řádu, zejména zákona o odpadech a zákona o obalech.
2. Zhotovitel poskytuje Objednateli záruku na jakost, která činí **60 měsíců** od protokolárního předání a převzetí díla.
3. Zárukou za jakost přejímá Zhotovitel závazek, že předmět díla má v době jeho předání Objednateli a po dobu běhu záruční doby vlastnosti stanovené obecně závaznými předpisy, závaznými ustanoveními českých technických norem, popřípadě vlastnosti obvyklé, dále za to, že dílo nemá právní vady, je kompletní, splňuje určenou funkci a odpovídá požadavkům sjednaným ve Smlouvě.
4. Místem plnění záruky je místo provádění díla.
5. Zhotovitel odpovídá za vady, které má zboží v okamžiku převzetí Objednatelem, i když se vada stane zjevnou až po této době. Zhotovitel odpovídá rovněž za jakoukoli vadu, jež vznikne po okamžiku předání a převzetí zboží Objednatelem, jestliže je způsobena porušením povinnosti Zhotovitele.
6. Obecně platí, že jakékoli nároky plynoucí z poskytnuté záruky, které byly uplatněny Objednatelem vůči Zhotoviteli, považují Smluvní strany za oprávněné, pokud Zhotovitel neprokáže opak. Objednatel se zavazuje poskytnout Zhotoviteli potřebnou součinnost při získávání podkladů pro posouzení nároků uplatněných Objednatelem.
7. Za vady vzniklé v důsledku nedodržení návodů k obsluze či nedodržení obvyklých způsobů užívání či za vady způsobené nesprávnou údržbou nebo zanedbáním údržby a oprav Zhotovitel nenese odpovědnost. Dále se záruka nevztahuje na závady vzniklé běžným opotřebením. Záruka zaniká provedením změn a úprav bez souhlasu Zhotovitele, popř. i provedením oprav Objednatelem či uživatelem, pokud nepůjde o opravy drobné, nevyžadující zvláštní kvalifikaci nebo opravy havarijní, které byly způsobeny vadami, za něž Zhotovitel.
8. Záruční doba neběží po dobu, po kterou nemůže Objednatel dílo užívat pro vady, za které odpovídá Zhotovitel.
9. Jestliže Objednatel během záruční lhůty zjistí u dodaného díla nebo jeho části jakékoli vady nebo zjistí, že dílo neodpovídá smluvním podmínkám, sdělí zjištěné vady bez zbytečného odkladu Zhotoviteli (reklamace), a to telefonicky a následně písemně e-mailem, faxem nebo doporučenou poštou. V reklamaci budou popsány shledané vady. Reklamaci lze uplatnit do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslána Objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.



10. O odstranění reklamované vady sepíše Smluvní strany protokol, ve kterém Objednatel potvrdí odstranění vady nebo uvede důvody, pro které odmítá uznat vadu za odstraněnou.
11. V případě, že Zhotovitel do 1 pracovního dne od nahlášení vad(y) nezačíná odstraňování vad(y) a tyto neodstraní do 5 pracovních dnů, nebude-li v konkrétním případě vzhledem k charakteru vady dohodnuto jinak, je Objednatel po předchozím oznámení Zhotoviteli oprávněn odstranit vadu sám nebo pověřit jejím odstraněním jinou odbornou právnickou nebo fyzickou osobu, a to na náklady Zhotovitele, aniž by tím omezil svá práva, která mu přísluší na základě záruky a Zhotovitel je povinen nahradit Objednateli náklady s tím spojené.
12. Reklamuje-li Objednatel vadu díla, má se za to, že požaduje odstranění vady díla a že nemůže před uplynutím dodatečně přiměřené lhůty, kterou je povinen poskytnout k tomuto účelu Zhotoviteli, uplatnit jiné nároky z vad díla, ledaže Zhotovitel písemně oznámí Objednateli, že nesplní své povinnosti v dohodnuté lhůtě.
13. Uplatněním nároku z odpovědnosti za vady předmětu plnění není dotčen nárok Objednatele na náhradu škody. Škodou se rozumí jakákoli penězi vyčíslitelná újma vzniklá Objednateli, včetně škod nepřímých, škod vzniklých v důsledku nemožnosti řádného provozování zařízení, ušlých zisků apod.
14. Veškeré činnosti nutné či související s reklamací vad činí Zhotovitel sám na své náklady v součinnosti s Objednatelem a v jeho provozní době tak, aby svými činnostmi neohrozil nebo neomezil činnost Objednatele.

## **XI. PŘECHOD VLASTNICTVÍ A NEBEZPEČÍ ŠKODY**

1. Objednatel se stává vlastníkem díla dnem protokolárního předání a převzetí sjednaného díla.
2. Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle až do doby protokolárního předání a převzetí díla Objednatelem. Zhotovitel nese nebezpečí škody (poškození, ztráty, zničení či odcizení) na veškerých materiálech, hmotách a zařízeních, které používá a použije k provedení díla.

To neplatí v případech, kdy Zhotovitel prokáže, že škoda vznikla v příčinné souvislosti s porušením povinnosti Objednatele nebo třetí osoby.

3. Pojištění díla

Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činnostmi a proti zahrnutí díla do majetkové podstaty, a to až do výše ceny díla. Doklady o pojištění je povinen předložit Objednateli na požádání. Zhotovitel se zavazuje udržovat toto pojištění v platnosti po celou dobu realizace díla a poskytnutých záruk za dílo. Porušení této povinnosti je považováno za podstatné porušení této Smlouvy s právem Objednatele od ní odstoupit. Náklady na pojištění nese Zhotovitel.

4. Zhotovitel je povinen doložit objednateli ke dni předání staveniště kopii pojistné smlouvy, z níž je zřejmé, že má sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě minimálně na pojistnou částku 5 mil. Kč a dále má sjednáno i pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou vadným výrobkem. Zhotovitel se zavazuje udržovat toto pojištění v platnosti po celou dobu realizace díla až do doby jeho protokolárního předání a převzetí objednateli.
5. Zhotovitel je povinen být po celou dobu provádění díla pojištěn pro případ odpovědnosti za škodu při pracovním úrazu nebo nemoci z povolání svých zaměstnanců.

## **XII. SMLUVNÍ SANKCE**

1. Smluvní strany se dohodly, že:
  - a) Zhotovitel zaplatí Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny díla za každý započatý kalendářní den prodlení s dodáním předmětu plnění.





- b) Zhotovitel zaplatí Objednateli smluvní pokutu za prodlení s odstraňováním vad a nedodělků zjištěných v rámci přejímacího řízení ve výši 1.000,00 Kč za každou vadu a započatý kalendářní den prodlení s odstraněním vady.
  - c) Zhotovitel zaplatí Objednateli smluvní pokutu za prodlení s odstraněním reklamované vady v dohodnuté lhůtě ve výši 1.000,00 Kč za každou vadu a započatý kalendářní den prodlení s odstraněním vady.
  - d) Zhotovitel zaplatí Objednateli smluvní pokutu za včas nevyklizené staveniště ve výši 1.000,00 Kč za každý započatý kalendářní den prodlení
  - e) Zhotovitel zaplatí Objednateli smluvní pokutu za porušení článku VI odst. 7 této Smlouvy ve výši 50.000,00 Kč za každý jednotlivý případ
  - f) Zhotovitel zaplatí Objednateli smluvní pokutu uvedenou v jiných ustanoveních této Smlouvy
  - g) Objednatel zaplatí Zhotoviteli úrok z prodlení s úhradou faktury předloženou po splnění podmínek stanovených touto Smlouvou a to ve výši dle vládního nařízení č. 351/2013 Sb., kterým se určuje výše úroků z prodlení a nákladů spojených s uplatněním pohledávky, určuje odměnu likvidátora, likvidačního správce a člena orgánu právnické osoby jmenovaného soudem a upravují některé otázky Obchodního věstníku a veřejných rejstříků právnických a fyzických osob ve znění pozdějších předpisů
2. Splatnost smluvních pokut se sjednává na 30 dnů ode dne doručení jejich vyúčtování.
  3. Smluvní strany se dohodly, že zaplacením jakékoli smluvní pokuty dle této Smlouvy, není dotčeno právo oprávněné strany na náhradu škody způsobené porušením povinností dle této Smlouvy.
  4. Smluvní strana, které vznikne právo uplatnit smluvní pokutu, může od jejího vymáhání na základě své vůle upustit.

### **XIII. UKONČENÍ SMLUVNÍHO VZTAHU**

1. Tato Smlouva zanikne splněním závazku dle ustanovení § 1908 Občanského zákoníku nebo před uplynutím lhůty plnění z důvodu podstatného porušení povinností Smluvních stran - jednostranným právním jednáním, tj. odstoupením od Smlouvy.  
Dále může tato Smlouva zaniknout dohodou, Smluvních stran. Návrhy na zánik Smlouvy dohodou je oprávněna vystavit kterákoli ze Smluvních stran.
2. Kterákoli Smluvní strana je povinna písemně oznámit druhé straně, že poruší své povinnosti plynoucí ze závazkového vztahu. Také je povinna oznámit skutečnosti, které se týkají podstatného zhoršení výrobních poměrů, majetkových poměrů, případně i kapacitních či personálních poměrů, které by mohly mít i jednotlivě negativní vliv na plnění její povinnosti plynoucí z předmětné Smlouvy. Je tedy povinna druhé straně oznámit povahu překážky včetně důvodů, které jí brání nebo budou bránit v plnění povinností a o jejich důsledcích. Zpráva musí být podána písemně bez zbytečného odkladu poté, kdy se oznamující strana o překážce dozvěděla nebo při náležité péči mohla dozvědět. Lhůtou bez zbytečného odkladu se rozumí 10 dnů. Oznamováním se oznamující strana nezbavuje svých závazků ze Smlouvy nebo obecně závazných předpisů. Jestliže tuto povinnost oznamující strana nesplní, nebo není druhé straně zpráva doručena včas, má druhá strana nárok na úhradu škody, která jí tím vzniká a nárok na odstoupení od Smlouvy.
3. Poruší-li Smluvní strana Smlouvu podstatným způsobem, může druhá strana bez zbytečného odkladu od Smlouvy odstoupit. Odstoupení od Smlouvy musí odstoupující strana oznámit druhé straně písemně bez zbytečného odkladu poté, co se dozvěděla o podstatném porušení Smlouvy. Lhůta pro doručení odstoupení od Smlouvy se stanovuje pro obě strany 10 dnů ode dne, kdy jedna ze smluvních stran zjistila podstatné porušení Smlouvy. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od Smlouvy odstoupuje a přesná citace toho bodu Smlouvy, který jí k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení od Smlouvy neplatné.



4. Podstatným porušením Smlouvy opravňujícím Objednatele odstoupit od Smlouvy mimo ujednání uvedená v jiných člancích Smlouvy se rozumí:
  - a) prodlení Zhotovitele se zahájením plnění delší než 10 kalendářních dnů, nebo
  - b) prodlení Zhotovitele se splněním díla delší než 30 kalendářních dnů, nebo
  - c) v případě, že Zhotovitel postupuje při plnění dodávky v rozporu se zadáním Objednatele, Objednatel jej písemně vyzve k odstranění nedostatků a Zhotovitel tak neučiní, nebo
  - d) neposkytnutí náležité součinnosti Zhotovitele osobě pověřené Objednatelem dohledem nad realizací díla i přes písemné upozornění Objednatele,
  - e) neumožnění kontroly provádění díla a postupu prací na něm
  - f) pravomocné ukončení insolvenčního řízení na majetek Zhotovitele, pokud nebylo zastaveno
  - g) pokud nastanou podmínky pro odstoupení od smlouvy uvedené v § 223 zákona o zadávání veřejných zakázek.
5. Podstatným porušením Smlouvy opravňujícím Zhotovitele odstoupit od Smlouvy je myšleno prodlení Objednatele s úhradou daňového dokladu (faktury) dle v předmětné Smlouvě dohodnutého platebního režimu delším než 30 dní počítáno ode dne jeho splatnosti.
6. V případě, že se Objednateli s ohledem na financování z veřejných zdrojů nepodaří zajistit finanční prostředky, má Objednatel právo jednostranně odstoupit od Smlouvy nebo její části.
7. Důsledky odstoupení od Smlouvy:
  - a) odstoupením od Smlouvy, tj. doručením projevu vůle o odstoupení druhému účastníkovi, Smlouva zaniká ke dni účinnosti odstoupení. Odstoupení od Smlouvy se však nedotýká nároku na náhradu škody, pokud nebylo důvodem vzniku škody uplatnění "vyšší moci" a smluvních pokut vzniklých porušením Smlouvy; řešení sporů mezi Smluvními stranami a jiných ustanovení, která podle projevené vůle stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení Smlouvy. Je-li však smluvní pokuta závislá na délce prodlení, nenarůstá její výše po zániku Smlouvy
  - b) závazky Zhotovitele, pokud jde o jakost, odstraňování vad a nedodělků, a také záruky za jakost prací jím provedených až do doby jakéhokoliv odstoupení od Smlouvy platí i po takovém odstoupení, a to pro část předmětu plnění, kterou Zhotovitel do takového odstoupení realizoval
  - c) odstoupí-li některá ze stran od této Smlouvy na základě ujednání z této Smlouvy vyplývajících, Smluvní strany vypořádají své závazky z předmětné Smlouvy takto:
    - (i) Zhotovitel provede soupis všech provedených dodávek a prací oceněných dle způsobu, kterým je stanovena cena díla;
    - (ii) Zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených dodávek a prací, poskytnutých záloh a zpracuje "dílčí konečnou fakturu";
    - (iii) Zhotovitel vyzve Objednatele k "dílčímu předání plnění" a Objednatel je povinen do 3 dnů od obdržení vyzvání zahájit "dílčí přejímací řízení";
    - (iv) Objednatel uhradí Zhotoviteli provedené dodávky a práce do doby odstoupení od Smlouvy na základě vystavené faktury.
8. V případě, že nedojde mezi Zhotovitelem a Objednatelem dle výše uvedeného v postupu ke shodě a písemné dohodě, bude postupováno dle čl. XIV této Smlouvy.

#### **XIV. SPORY**

1. Veškeré spory mezi Smluvními stranami vzniklé z této Smlouvy nebo v souvislosti s ní, budou řešeny pokud možno nejprve smírně.



2. Jakýkoli spor vzniklý z této Smlouvy, pokud se jej nepodaří urovnat jednáním mezi Smluvními stranami, bude rozhodnut k tomu věcně příslušným soudem, přičemž soudem místně příslušným k rozhodnutí bude na základě dohody Smluvních stran soud určený podle sídla Objednatele.

## **XV. VYŠŠÍ MOC**

1. Za případy vyšší moci jsou považovány takové neobvyklé okolnosti, které brání trvale nebo dočasné plnění Smlouvou stanovených povinností, které nastanou po nabytí platnosti Smlouvy a které nemohly být ani Objednatelem, ani Zhotovitelem objektivně předvídány nebo odvráceny.
2. Smluvní strana, které je tímto znemožněno plnění smluvních povinností, bude neprodleně informovat při vzniku takových okolností druhou Smluvní stranu a předloží jí o tom vhodné doklady, příp. informace, že mají tyto okolnosti podstatný vliv na plnění smluvních povinností.
3. V případě, že působení vyšší moci trvá déle než 90 dní, vyjasní si obě Smluvní strany další provádění předmětu plnění, resp. změnu dodatkem k této Smlouvě.

## **I. UVEŘEJŇOVÁNÍ SMLOUVY**

1. Zhotovitel souhlasí s uveřejněním Smlouvy o dílo v souladu se zákonem a zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím ve znění pozdějších předpisů.
2. Zhotovitel souhlasí se zpracováním osobních údajů v souladu s Nařízením Evropského parlamentu a Rady [2016/679](#), o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů (GDPR).
3. Smluvní strany prohlašují, že žádná část Smlouvy nenaplňuje znaky obchodního tajemství dle ustanovení § 504 občanského zákoníku.

## **XVII. DODATKY A ZMĚNY SMLOUVY**

Tuto Smlouvu lze měnit, doplnit nebo zrušit pouze písemnými průběžně číslovanými smluvními dodatky, jež musí být jako takové označeny a potvrzeny oběma stranami Smlouvy. Tyto dodatky podléhají témuž smluvnímu režimu jako tato Smlouva.

## **XVIII. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

1. Tato Smlouva se řídí právním řádem České republiky, zejména příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění, a zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění.
2. Smluvní strany tímto prohlašují, že neexistuje žádné ústní ujednání, Smlouva či řízení některé Smluvní strany, které by nepříznivě ovlivnilo výkon jakýchkoliv práv a povinností dle této Smlouvy. Zároveň potvrzují svým podpisem, že veškerá ujištění a dokumenty dle této Smlouvy jsou pravdivé, platné a právně vymahatelné.
3. Smluvní strany na sebe přebírají nebezpečí změny okolností v souvislosti s právy a povinnostmi Smluvních stran vzniklými na základě této Smlouvy. Smluvní strany vylučují uplatnění ustanovení § 1765 odst. 1 a § 1766 občanského zákoníku na svůj smluvní vztah založený touto Smlouvou.
4. Nevymahatelnost nebo neplatnost kteréhokoli ustanovení této Smlouvy neovlivní vymahatelnost nebo



platnost této Smlouvy jako celku, vyjma těch případů, kdy takové nevymahatelné nebo neplatné ustanovení nelze vyčlenit z této Smlouvy, aniž by tím pozbyla platnosti. Smluvní strany se pro takový případ zavazují vynaložit v dobré víře veškeré úsilí na nahrazení takového neplatného nebo nevymahatelného ustanovení vymahatelným a platným ustanovením, jehož účel v nejvyšší možné míře odpovídá účelu původního ustanovení a cílům této Smlouvy.

5. Smluvní strany si nepřejí, aby nad rámec výslovných ustanovení této Smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi smluvními stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu plnění této Smlouvy, ledaže je ve Smlouvě výslovně sjednáno jinak. Vedle shora uvedeného si smluvní strany potvrzují, že si nejsou vědomy žádných dosud mezi nimi zavedených obchodních zvyklostí či
6. Tato Smlouva je uzavřena dnem podpisu oběma Smluvními stranami.
7. Nedílnými součástmi této Smlouvy jsou následující přílohy Smlouvy
  - a) Příloha č. 1 Smlouvy – Položkový rozpočet
8. Objednatel i Zhotovitel potvrzují správnost svých údajů, které jsou uvedeny v úvodu. této Smlouvy. V případě, že dojde v průběhu smluvního vztahu ke změnám uvedených údajů, zavazují se smluvní strany bez zbytečného odkladu provést jejich aktualizaci dodatkem k této Smlouvě.
9. Smlouva se vyhotovuje ve 3 rovnocenných vyhotoveních. Zhotovitel obdrží jedno vyhotovení, Objednatel obdrží dvě vyhotovení.

**Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000sb., O obcích**

Schváleno orgánem obce: radou města Fryšták, usnesením U R 18/2020/VIII/4b

Datum: 11.9.2020

Ve Fryštáku dne

Ve Zlíně dne 21.9.2020

Objednatel

Zhotovitel

Město Fryšták

DIPS ZLÍN, spol. s r.o.

Mgr. Lubomír Doležel, starosta

Ing. Příkryl Josef, jednatel

**DIPS ZLÍN**, spol. s r.o.  
Nábřeží 599  
760 01 ZLÍN - PRŠTNÉ  
DIČ CZ49976311





## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

**Stavba:** 2020114 ZTV k RD lokalita u školky - dokončení - Fryšták ul. Pekárkova

**Zadavatel** IČO:  
DIČ:

**Zhotovitel:** DIPS ZLÍN, spol. s r.o. IČO: 49976311  
DIČ: CZ49976311

**Vypracoval:**

Rozpis ceny	Celkem
HSV	1 421 310,84
PSV	7 232,50
MON	0,00
Vedlejší náklady	70 000,00
Ostatní náklady	101 000,00
<b>Celkem</b>	<b>1 599 543,34</b>

**Rekapitulace daní**

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	1 599 543,34 CZK
Základní DPH	21 %	335 904,10 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

**Cena celkem s DPH** 1 935 447,44 CZK

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

  
 \_\_\_\_\_  
 Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
 Za objednatele

**DIPS ZLÍN**, spol. s r.o.  
 Nábřeží 599  
 760 01 ZLÍN - PRŠTNÉ  
 DIČ CZ49976311  
 5

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	<b>Ostatní a vedlejší náklady</b>	<b>0,00</b>	<b>171 000,00</b>	<b>35 910,00</b>	<b>206 910,00</b>	<b>11</b>
202014VNON	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	171 000,00	35 910,00	206 910,00	11
	<b>Stavební objekt</b>			<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0</b>
<b>SO 01</b>	<b>OBSLUŽNA KOMUNIKACE - 2. etapa</b>	<b>0,00</b>	<b>769 593,04</b>	<b>161 614,54</b>	<b>931 207,58</b>	<b>48</b>
202011401	KOMUNIKACE dokončení	0,00	769 593,04	161 614,54	931 207,58	48
<b>SO 05</b>	<b>PRODLOUŽENÍ VODOVODU - 2. etapa</b>	<b>0,00</b>	<b>142 133,06</b>	<b>29 847,94</b>	<b>171 981,00</b>	<b>9</b>
202011405	Prodloužení vodovodu	0,00	142 133,06	29 847,94	171 981,00	9
<b>SO 06</b>	<b>PRODLOUŽENÍ KANALIZACE - 2. etapa</b>	<b>0,00</b>	<b>516 817,24</b>	<b>108 531,62</b>	<b>625 348,86</b>	<b>32</b>
202011406	Prodloužení kanalizace splaškové a dešťové	0,00	516 817,24	108 531,62	625 348,86	32
Celkem za stavbu		0,00	1 599 543,34	335 904,10	1 935 447,44	100

### 1. PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

#### Preambule

Tento soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven jako podklad pro zpracování nabídek dodavatelů na veřejnou zakázku na stavební práce a obsahuje podmínky a požadavky zadavatele, za kterých má být zpracována nabídková cena dodavatelů. Účelem tohoto soupisu je zabezpečit obsahovou shodu všech nabídkových cen a usnadnit následné posouzení předložených cenových nabídek.

Předpokládá se, že dodavatel před zpracováním cenové nabídky pečlivě prostuduje všechny pokyny a podmínky pro zpracování nabídkové ceny obsažené v zadávacích podmínkách a bude se jimi při zpracování nabídkové ceny řídit. Soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven v souladu s podmínkami vyhlášky Ministerstva pro místní rozvoj č.169/2016 Sb.

#### Vymezení některých pojmů

Pro účely zpracování nabídkové ceny se jsou použity některé pojmy, pod kterými se rozumí:

Soupisem stavebních prací, dodávek a služeb dokument, ve kterém jsou definovány zadavatelem požadované stavební práce, dodávky a služby v podrobnostech nezbytných pro zpracování cenové nabídky dodavatele. Soupis obsahuje i vymezení požadovaného množství stavebních prací, dodávek a služeb.

Cenovou soustavou uspořádaný soubor informací o stavebních a montážních pracích, materiálech a výrobcích obsahující zařazení položek, podrobný popis a měrou jednotku, způsob měření a další technické a cenové podmínky pro možnost stanovení jednotkové ceny.

Ostatními náklady náklady dodavatele spojené se splněním povinností dodavatele vyplývajících z obchodních či jiných podmínek zadávací dokumentace. Patří do nich zejména náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby, náklady na geodetické zaměření dokončeného díla, náklady spojené s podmínkami pro publicitu projektu, náklady na dílenskou či výrobní dokumentaci apod.

Položkovým rozpočtem dokument odpovídající svým obsahem a strukturou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, předaného zadavatelem dodavatelům ke zpracování nabídky, v němž dodavatel doplní k jednotlivým položkám stavebních prací, dodávek nebo služeb svoje nabídkové jednotkové ceny a stanoví i celkovou nabídkovou cenu příslušné položky a dále stanoví nabídkové ceny dle struktury soupisu až po celkovou nabídkovou cenu za veškeré stavební práce, dodávky nebo služby, které jsou obsahem soupisu stavebních prací, dodávek a služeb.

Vedlejšími náklady náklady na činnost zhotovitele, které nejsou zahrnuty v položkách soupisu stavebních prací, dodávek nebo služeb, ale se zhotovením stav-by souvisí a jsou pro realizaci stavby nezbytné. Někdy se definují jako vedlejší rozpočtové náklady a zahrnují zejména náklady na vybudování, provoz a odstranění zařízení staveniště.

#### Cenová soustava

## Použitá cenová soustava

Soupisy stavebních prací, dodávek a služeb jsou zpracovány s použitím cenové soustavy zpracované společností RTS, a.s.. Položky z cenové soustavy mají uveden odkaz na cenovou soustavu včetně označení příslušného ceníku.

### Technické podmínky

Obsah jednotlivých položek, způsob měření a ostatní další podmínky definující obsah a použití jednotlivých položek jsou obsaženy v cenových a technických podmínkách příslušných ceníků (viz zařazení u položky), které jsou volně dostupné na elektronické adrese [www.cenovasoustava.cz](http://www.cenovasoustava.cz)

### Individuální položky

Položky soupisu prací, které cenová soustava neobsahuje, jsou označeny popisem „vlastní“. Pro tyto položky jsou cenové a technické podmínky definovány jejich popisem, případně odkazem na konkrétní část příslušné dokumentace.

### Závaznost a změna soupisu

#### Závaznost soupisu

Poskytnuté soupisy jsou pro zpracování nabídkové ceny závazné. Je vyloučeno jakékoliv vyřazení položek ze soupisu, doplnění položek do soupisu, slučování položek a jakýkoliv zásah do popisu položky, množství měrných jednotek nebo jakkoliv měnit či upravovat jakýkoliv jiný údaj v soupisu.

#### Zvláštní podmínky pro stanovení nabídkové ceny

#### Přeprava vybouraných hmot, suti a vytěžené zeminy

Pokud soupis obsahuje i některé technologické položky vztahující se k uložení vytěžené zeminy nebo vybouraných hmot, vodorovné přesuny zeminy nebo vybouraných hmot pak v takových případech zpracovatel soupisu předpokládá určitou přepravní vzdálenost. Pokud z technologického postupu dodavatele vyplývá jiná přepravní vzdálenost, je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

#### Vnitrostaveništní přesun stavebního materiálu

Pokud soupis obsahuje i položky vztahující se ke vnitrostaveništnímu přesunu materiálů (položky označené jako přesun hmot), pak v takových případech je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun hmot prací PSV (pomocná stavební výroba) může být v soupisu stanoven procenticky z hodnoty ceny za provedení příslušných řemeslných prací, dodávek a služeb. V takovém případě není v soupisu uvedeno množství měrných jednotek. Dodavatel ocení celkovou cenu u takové položky přesunu hmot vždy konkrétní částkou v Kč, bez ohledu na to, jakým způsobem k jejímu výpočtu dospěl.

#### Příplatky za ztížené podmínky prací

Pokud soupis položku příplatek za ztížené podmínky obsahuje, je dodavatel povinen ji ocenit bez ohledu na to, že tento příplatek dodavatel standardně neuplatňuje.

#### Vedlejší a ostatní náklady

Tyto náklady jsou popsány v samostatném soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s tím, že dodavatel je povinen v rámci těchto nákladů ocenit všechny definované náklady souhrnně pro celou stavbu.

## 2. SPECIFICKÉ PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Zde doplní zpracovatel soupisu případná specifika týkající se konkrétní zakázky.

## 3. ELEKTRONICKÁ PODOBA SOUPISU

### Elektronická podoba soupisu

V souladu se zákonem jsou předloženy soupisy zpracovány i v elektronické podobě. Elektronickou podobou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb je formát MS EXCEL.

Popis formátu soupisu odpovídá svou strukturou vzorovému soupisu volně dostupnému na internetové adrese:

[www.stavebnionline.cz/soupis](http://www.stavebnionline.cz/soupis)

#### **Zpracování elektronické podoby soupisu**

Předaný formát MS EXCEL je nepřístupným (uzamčeným) souborem, do kterého dodavatel doplňuje pouze jednotkové ceny ke všem položkám. Ostatní cenové údaje, jako celková cena položky, mezisoučty za stavební či funkční díly nebo součty celkové ceny stavebního objektu, jakož i cena stavby jsou výsledkem vložených matematických vzorců v příslušných pozicích souboru.

#### **Jiný formát soupisu**

Pokud by kterýkoliv dodavatel měl problémy s předaným formátem, lze na požádání poskytnout soupis stavebních prací také ve formátu \*.xml, což je standardní formát používaný pro přenosy dat. Dokumentace tohoto formátu je volně přístupná na webových stránkách MMR.

#### **Závěrečné ustanovení**

Ostatní podmínky vztahující se ke zpracování nabídkové ceny jsou uvedeny v zadávací dokumentaci.

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			478 200,27	30
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			24 838,14	2
5	Komunikace	HSV			494 577,67	31
8	Trubní vedení	HSV			270 665,00	17
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			62 960,92	4
99	Staveništní přesun hmot	HSV			82 624,57	5
721	Vnitřní kanalizace	PSV			3 300,00	0
722	Vnitřní vodovod	PSV			3 932,50	0
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			7 444,27	0
VN	Vedlejší náklady	VN			70 000,00	4
ON	Ostatní náklady	ON			101 000,00	6
<b>Cena celkem</b>					<b>1 599 543,34</b>	<b>100</b>

**Soupis vedlejších a ostatních nákladů**

S: 2020114	ZTV k RD lokalita u školky - dokončení - Fryšták ul. Pekárkova											
O: VN0N	Vedlejší a ostatní náklady											
R: 202014VN0N	Vedlejší a ostatní náklady											
<b>P.č</b>	<b>Číslo položky</b>	<b>Název položky</b>	<b>MJ</b>	<b>Množství</b>	<b>Cena / MJ</b>	<b>Celkem</b>	<b>Hmotnost / MJ</b>	<b>Hmotnost celk. (t)</b>	<b>Dem. / MJ</b>	<b>Dem. celk. (t)</b>	<b>Cenik</b>	<b>Cen. soustava / platnost</b>
Díl: VN	1	00511 R	Vedlejší náklady Geodetické práce	Soubor	1,00000	10 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 20/1
						<b>70 000,00</b>						
2	005121010R	Výbudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 20/1
		Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, výbudování případných měřících měřících odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní výbudování objektů zařízení staveniště.										
3	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000	12 000,00	12 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 20/1
		Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energii spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nulovou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.										
4	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000	6 000,00	6 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 20/1
		Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchu po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.										
5	005124010R	Koordinace činnosti	Soubor	1,00000	27 000,00	27 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 20/1
Díl: ON						<b>101 000,00</b>						
6	005211010R	Předání a převzetí staveniště	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 20/1
7	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	16 000,00	16 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 20/1
8	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství	Soubor	1,00000	13 000,00	13 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 20/1
9	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	28 000,00	28 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 20/1
		Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozní dopravní řád).										
10	00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	1,00000	14 300,00	14 300,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 20/1
11	00524 R	Předání a převzetí díla	Soubor	1,00000	3 200,00	3 200,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 20/1
12	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	13 000,00	13 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 20/1
13	005261010R	Pojištění dodavatele a pojištění díla	Soubor	1,00000	11 500,00	11 500,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 20/1
						<b>171 000,00</b>						

**Soupis vedlejších a ostatních nákladů**

S: 2020114	ZTV k RD lokalita u školky - dokončení - Fryšták ul. Peškárkova
O: VNON	Vedlejší a ostatní náklady
R: 202014VNON	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)	Dem. / MJ	Dem. hmotnost celk. (t)	Cen. soustava / Ceník	Cen. soustava / platnost

**Položkový soupis prací a dodávek**

S: 2020114	ZTV k RD lokalita u školky - dokončení - Fryšták ul. Pekárkova
O: SO 01	OBSLUŽNÁ KOMUNIKACE - 2. etapa
R: 202011401	KOMUNIKACE dokončení

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)	Dem. / MJ	Dem. Hmotnost celk. (t)	Centik	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 1</b>					<b>128 250,82</b>		<b>34,48</b>		<b>6,16</b>		
1	113107318R00 Zemní práce Odstranění podkladů nebo krytí z kamenná těžného, v ploše jednotlivě do 50 m <sup>2</sup> , tloušťka vrstvy 180 mm	m <sup>2</sup>	40,00000	145,50	5 820,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 20/1
	Nebude lihvováno na skládce - využití v místě: Sjezd - ukončení stávající části komunikace : 10,0*4,0 40,00000										
2	113108307R00 Odstranění podkladů nebo krytí živičných, v ploše jednotlivě do 50 m <sup>2</sup> , tloušťka vrstvy 70 mm	m <sup>2</sup>	40,00000	277,00	11 080,00	0,00	0,00	0,15	6,16	822-1	RTS 20/1
	Sjezd - ukončení stávající části komunikace : 10,0*4,0 40,00000										
3	12220201R00 Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 do 100 m <sup>3</sup> s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. dodání boků kolem komunikace : (50,0+6,0+7,50+20,0)*0,65*0,65 dovornání figury obratlíště : 3,1415*10/2*2*0,65*0,90 MeziSchicht	m <sup>3</sup>	53,65653	303,00	10 862,28	0,00	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 20/1
	26 82827										
4	1222020209R00 Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 příplatek za lepivost horniny s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. Předpoklad 50% : 53 65653*0,5	m <sup>3</sup>	26,82827	49,00	1 153,62	0,00	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 20/1
	26 82827										
5	122201401R00 Výkopávky v zemních na suchu v hornině 3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, Zpětné záskypy kolem obrub : dodání boků kolem komunikace : (50,0+6,0+7,5+20,0)*0,50*0,30 dovornání figury obratlíště : 3,1415*10/2*2*0,50*0,30 MeziSoučet	m <sup>3</sup>	17,23725	177,00	3 050,98	0,00	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 20/1
	26 82827										
6	122201409R00 Výkopávky v zemních na suchu v hornině 3 příplatek k cenám za lepivost horniny s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, Zpětné záskypy kolem obrub - předpoklad 50% : 17 23725*0,5	m <sup>3</sup>	8,61863	23,00	198,23	0,00	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 20/1
	8 61863										
7	13220110R00 Hlobení rýh šířky do 60 cm do 50 m <sup>3</sup> , v hornině 3, hlobení strojně zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Pro drenáž : (50,0-5,0+3,1415*10/2)*0,30*0,30	m <sup>3</sup>	5,46368	489,00	2 671,74	0,00	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 20/1
	5,46368										
8	132201119R00 Hlobení rýh šířky do 60 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m <sup>3</sup>	2,73184	170,50	465,78	0,00	0,00	0,00	0,00	800-1	RTS 20/1



**Položkový soupis prací a dodávek**

S: 2020114	ZTV k RD lokalita u školky - dokončení - Fryšták ul. Pekárkova
O: SO 01	OBSLUŽNÁ KOMUNIKACE - 2. etapa
R: 202011401	KOMUNIKACE dokončení

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)	Dem. / MJ	Dem. / celk. (t)	Cen. soustava / platnost
		Prepoklad 50% : 5,46368*0,5		2,73184							
9	132201210R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m3, v horní 3, hloubení strojné zapažených i nezapažených, s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopšti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Pro přípojení UV5 : 5,0*0,80*(1,20+1,90)*0,5 Pro přípojení UV6 : (5,0+10,0)*0,80*(1,20+1,90)*0,5	m3	24,80000	489,00	12 127,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 800-1 RTS 20/1
10	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příjíteček za lepvost, v horní 3, zapažených i nezapažených, s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopšti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Prepoklad 50% : Pro přípojení UV5 : (5,0*0,80*(1,20+1,90)*0,5) Pro přípojení UV6 : ((5,0+10,0)*0,80*(1,20+1,90)*0,5)	m3	12,40000	37,00	458,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 800-1 RTS 20/1
11	151101101R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýh, Pro přípojení UV5 : 5,0*(1,20+1,90)*0,5*2 Pro přípojení UV6 : (5,0+10,0)*(1,20+1,90)*0,5*2 Mezisouběž	m2	62,00000	120,00	7 988,00	0,00	0,06	0,00	0,00	0,00 800-1 RTS 20/1
12	15110111R00	Odstairání pažení a rozepření rýh příložné, hloubky do 2 m pro podzemní vedení s uložení materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu, Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 62,00000	m2	62,00000	27,90	1 729,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 800-1 RTS 20/1
13	162401102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 1 500 do 2 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Na mezikládku a zpět : Zpětné zásypy kolem obrub : dodělení boků kolem komunikace : (50,0+6,0+50,0)*0,50*0,30*2 doronání figury obratiště : 3,1415*10/2*2*0,50*0,30*2 Mezisouběž	m3	41,22450	124,50	5 132,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 800-1 RTS 20/1
14	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Výkopek na skládku : dodělení boků kolem komunikace : (58,0+6,0+58,0)*0,65*0,65 doronání figury obratiště : 3,1415*10/2*2*0,65*0,90	m3	79,28798	267,90	21 172,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 800-1 RTS 20/1
				49,85500							
				18,37778							

Položkový soupis prací a dodávek

S: 2020114	ZTV k RD lokalita u školky - dokončení - Fryšták ul. Pekárkova
O: SO 01	OBSLUŽNÁ KOMUNIKACE - 2. etapa
R: 202011401	KOMUNIKACE dokončení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)	Dem. / MJ	Dem. / MJ	Dem. / MJ	Dem. / MJ	Dem. / MJ	Cen. soustava / platnost
		<b>Název položky</b>												
		Mezisoučet		68,23278										
		Pro připojení UV5 : 5,0*0,80*(1,20+1,90)*0,5		6,20000										
		Pro připojení UV6 : (5,0+10,0)*0,80*(1,20+1,90)*0,5		18,60000										
		Mezisoučet		24,80000										
		Pro drenáž : (50,0-5,0+3,1415*10/2)*0,30*0,30		6,87735										
		Mezisoučet		6,87735										
		Zpělné zásypy kolem obrub :												
		docílení boků kolem komunikace : (50,0+6,0+50,0)*0,50*0,30		-15,90000										
		dorovnání figury obratě : -3,1415*10/2*2*0,50*0,30		-4,71225										
		Mezisoučet		-20,61225										
		Pro výkop :												
15	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších 1 000 m přes 10 000 m	m3	237,89364	21,00	4 995,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 20/1
		z horniny 1 až 4												
		po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozídká.												
		odvoz do 10+3 km : 79,29788*3		237,89364										
16	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo omítky	m3	20,61225	16,60	342,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 20/1
		Na mezikládku pro zpělné zásypy kolem obrub :												
		docílení boků kolem komunikace : (50,0+6,0+50,0)*0,50*0,30		15,90000										
		dorovnání figury obratě : 3,1415*10/2*2*0,50*0,30		4,71225										
		Mezisoučet		20,61225										
17	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuňněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu	m3	10,09433	124,00	1 251,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 20/1
		Pro připojení UV5 : 5,0*0,80*(1,05-0,56)		1,96000										
		Pro připojení UV6 : (5,0+10,0)*0,80*(1,05-0,56)		5,88000										
		Mezisoučet		7,84000										
		Kolem vpusť : (1,20*1,20*1,05-3,1415*0,35*1,0)*2		2,25433										
		Mezisoučet		10,09433										
18	174201103R00	Zásyp sypaninou bez zhuňnění zářezů se škýrnými stánami pro podzemní vedení a kolem objektů z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu	m3	17,23725	91,00	1 568,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	RTS 20/1
		z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu												
		zássyp kolem obrub :												
		docílení boků kolem komunikace : (50,0+6,0+7,50+20,0)*0,50*0,30		12,52500										

Položkový soupis prací a dodávek

S:	2020114	ZTV k RD lokalita u školky - dokončení - Fryšták ul. Pekárkova
O:	SO 01	OBSLUŽNÁ KOMUNIKACE - 2. etapa
R:	202011401	KOMUNIKACE dokončení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)	Dem. / MJ	Dem. / celk. (t)	Cen. soustava / platnost
		dorování figury obratliště : 3,1415*10/2*2*0,50*0,30 Mezisoučet 17,23725		4,71225							
19	175101101RT2	Obvyp potrubí bez prohození sypaniny, s docílením šterkopišku frakce 0 - 22 mm sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv tloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění. Pro připojení UV5 : 5,0*0,80*0,56 Pro připojení UV6 : (5,0+10,0)*0,80*0,56	m3	8,96000	1,138,00	10 186,48	1,70	15,23	0,00	0,00	0,00 800-1 RTS 20/1
20	180402112R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, na svahu přes 1:5 do 1:2 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, dodčení boků kolem komunikace : (50,0+6,0+7,50+20,0)*1,0 dorování figury obratliště : 3,1415*10/2*2*1,0 Mezisoučet	m2	114,91500	37,00	4 251,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 823-1 RTS 20/1
21	181101102R00	Úprava pláňe v zářezech v hornině 1 až 4, se zhuštěním vyrovnaním výškových rozdílů, ploch vodrodných a ploch do sklonu 1 : 5. 55,0*5,450+10,5*5,450+(10,0*20,0-3,1415*10,0*10,0/2)	m2	399,90000	13,30	5 318,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 800-1 RTS 20/1
22	182301121R00	Rozproštění a urovnění omnice ve svahu v souvislé ploše do 500 m2, tloubka vrstvy do 100 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, ve svahu sklonu přes 1 : 5, dodčení boků kolem komunikace : (50,0+6,0+7,5+20,0)*1,0 dorování figury obratliště : 3,1415*10/2*2*1,0 Mezisoučet	m2	114,91500	70,50	8 101,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 800-1 RTS 20/1
23	185803112R00	Ošetření trávníku na svahu přes 1:5 do 1:2 bez ohledu na způsob založení, tj. pokosení se sřabáním, naložením sřabků na dopravní prostředek s odvozením do 20 km a se složením, Odkaz na mm. položky pořadí 20 : 114,91500	m2	114,91500	8,80	1 011,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 823-1 RTS 20/1
24	122PC01	Nákup omnice dodčení boků kolem komunikace : (50,0+6,0+7,50+20,0)*1,0*0,10 dorování figury obratliště : 3,1415*10/2*2*1,0*0,10 Mezisoučet	m3	11,49150	230,00	2 643,05	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní
25	00572420R	směs travní parková, dekorativní Spotřeba 25-80 g/m2 : 114,915*0,05	kg	5,74575	119,50	686,62	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00 SPCM RTS 20/1

**Položkový soupis prací a dodávek**

S: 2020114	ZTV k RD lokalita u školky - dokončení - Fryšták ul. Pekárkova
O: SO 01	OBSLUŽNÁ KOMUNIKACE - 2. etapa
R: 202011401	KOMUNIKACE dokončení

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)	Dem. / MJ	Dem. celk. (t)	Cenik / SPCM	Cen. soustava / platnost RTS 20 /
26	59691012.AR	recyklat směsný; frakce 16,0 až 32,0 mm	t	4,28323	205,00	876,06	1,00	4,28	0,00	0,00	0,00	SPCM
Kolem vpusť: (1,20*1,20*1,05-3,1415*0,35*1,0)*2*1,90				4,28323								
27	59691013.AR	recyklat směsný; frakce 32,0 až 80,0 mm	t	14,89600	205,00	3 053,68	1,00	14,90	0,00	0,00	0,00	SPCM
zásep rýh v komunikaci :				14,89600								
Pro připojení UV5 : 5,0*0,80*(1,05-0,56)*1,90				3,72400								
Pro připojení UV6 : (5,0+10,0)*0,80*(1,05-0,56)*1,90				11,17200								
<b>Díl: 2</b>		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>24 838,14</b>		<b>13,31</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>
28	21257112R00	Výpělí trailovců šterkopiskem, netříděným do rýh bez zhuštění s úpravou povrchu výplně, (50,0-5,0*3,1415*10/2*2)*0,30*0,30	m3	6,87735	962,00	6 753,56	1,92	13,21	0,00	0,00	0,00	800-2
zásep rýh bez zhuštění s úpravou povrchu výplně, (50,0-5,0*3,1415*10/2*2)*0,30*0,30				6,87735								
29	212763114R00	Plastové drenážní trubky montáž ohebné plastové drenážní trubky do rýh, DN 100, bez lože jedностранně : 50,0-5,0*3,1415*10,0	m	76,41500	21,00	1 604,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	827-1
jedностранně : 50,0-5,0*3,1415*10,0				76,41500								
30	213151121R00	Montáž vstakovacích nádrží položení geotextilie (50,0-5,0*3,1415*10/2*2)*0,30*5	m2	114,62250	25,30	2 898,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	827-1
(50,0-5,0*3,1415*10/2*2)*0,30*5				114,62250								
31	28611253.AR	trubka plastová drenážní PVC-U; ohebná; filtr z kokosových vláken, z PP vláken; perforovaná po celém obvodu, DN 100,0 mm	m	80,23575	123,50	9 908,12	0,00	0,06	0,00	0,00	0,00	SPCM
jedностранně : (50,0-5,0*3,1415*10,0)*1,05				80,23575								
32	67390528R	geotextilie PP, PES; funkce drenážní, separační, ochranná, výztužná, filtrační, plošná hmotnost 300 g/m2, tl. 0,2 kPa a 2,80 mm	m2	120,35363	30,50	3 670,79	0,00	0,04	0,00	0,00	0,00	SPCM
(50,0-5,0*3,1415*10/2*2)*0,30*5*1,05				120,35363								
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>480 110,27</b>		<b>373,73</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>
33	564851111RT4	Podklad ze šterkocrti s rozprostřením a zhuštěním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhuštění 150 mm	m2	378,42500	191,00	72 279,18	0,38	143,04	0,00	0,00	0,00	822-1
dle PD - spodní vrstva : 50,0*5,0*11,0*5,0*(10,0*20,0-3,1415*10,0*10,0/2)				378,42500								
34	564851111RT4	Podklad ze šterkocrti s rozprostřením a zhuštěním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhuštění 150 mm	m2	345,42500	191,00	65 976,18	0,38	130,57	0,00	0,00	0,00	822-1
dle PD - vrchní vrstva mezi obrubníky : 50,0*5,0*10,5*5,0*(10,0*20,0-3,1415*10,0*10,0/2)				345,42500								
35	565151211RT2	Podklad z kameniva obsahujícího asfaltem ACP 16+ až ACP 22+, v pruhu šířky přes 3 m, tloušťka 1,0 m	m2	345,42500	622,00	214 854,35	0,18	63,78	0,00	0,00	0,00	822-1
tloušťka po zhuštění 70 mm				345,42500								
dle PD - mezi obrubníky : 50,0*5,0*10,5*5,0*(10,0*20,0-3,1415*10,0*10,0/2)				345,42500								

**Položkový soupis prací a dodávek**

S: 2020114	ZTV k RD lokalita u školky - dokončení - Fryšták ul. Pekárkova
O: SO 01	OBSLUŽNÁ KOMUNIKACE - 2. etapa
R: 202011401	KOMUNIKACE dokončení

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk. (t)	ceník	cen. soustava / platnost
36	57323111R00	Posifik živičný spojovací bez posypu kameněm ze silniční emulze, v množství od 0,5 do 0,7 kg/m <sup>2</sup> dle PD - 2x : (50,0*5,0+10,0*20,0+3,1415*10,0*10,0/2)*2	m <sup>2</sup>	690,65000	12,50	8 635,63	0,00	0,49	0,00	0,00	0,00 822-1	RTS 20/1
				690,65000								
37	577132111RT2	Bežon asfaltový s rozproštěním a zhuštěním v pruhu šířky přes 3 m, ACO 11+, kouštky 40 mm, plochy od 201 do 1000 m <sup>2</sup> dle PD - mezi obrubníky : 50,0*5,0+10,0*5,0+(10,0*20,0+3,1415*10,0*10,0/2)	m <sup>2</sup>	345,42500	341,00	117 769,83	0,10	35,83	0,00	0,00	0,00 822-1	RTS 20/1
				345,42500								
38	59914111R00	Vyplnění spár mezi silničními panely živičnou zářivkou jakékoliv kouštky a vyčištění spár napojení stávající a nové plochy živica : 5,0	m	5,00000	115,00	575,00	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00 822-1	RTS 20/1
				5,00000								
<b>Díl: 8</b>												
39	871353121RT2	Trubní vedení Mantel potrubí z trub z plastu těsněných gumovým kroužkem včetně dodávky trub hrdlových D 200 mm, kouštky stěny 4,9 mm, délky 5000 mm v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, Připojení UV5, UV6 : 5,0+15,0	m	20,00000	295,50	5 110,00	0,00	0,07	0,00	0,00	0,00 827-1	RTS 20/1
				20,00000								
40	885841311RT2	Zřízení vpusť kanalizační uliční z betonových dílců včetně dodávky dílců pro uliční vpusť TBV RO.ND.LIVB-50 včetně zřízení lože ze štěrku, písku, UV5, UV6 : 2	kus	2,00000	8 660,00	17 360,00	3,06	6,12	0,00	0,00	0,00 827-1	RTS 20/1
				2,00000								
41	899203111RT3	Osazení mříží litinových včetně dodání mříže 500 x 500 mm, únosnost D400 včetně rámu a košů na bahno, UV5, UV6 : 2	kus	2,00000	4 630,00	9 660,00	0,09	0,19	0,00	0,00	0,00 827-1	RTS 20/1
				2,00000								
42	55243098R	mříž vičková, litina; rozměr 500x500 mm; příslušenství závěs; únosnost D 400 kN UV5, UV6 : 2	kus	2,00000	4 275,00	8 550,00	0,07	0,14	0,00	0,00	0,00 SPCM	RTS 20/1
				2,00000								
<b>Díl: 91</b>												
43	917862111RT7	Doplňující práce na komunikaci Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku včetně dodávky obrubníku stojatého, rozměru 1000*150*250 mm, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu rozměru C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. celkem : 50,0*2+5,0+0,5*2+3,1415*10,0 odpočet snížených obrub : -(1,0+5,0+1,0)*3	m	118,41500	448,00	52 153,92	0,27	31,41	0,00	0,00	0,00 822-1	RTS 20/1
				118,41500								
				118,41500								
				-21,00000								

**Položkový soupis prací a dodávek**

S: 2020114	ZTV k RD lokalita u školky - dokončení - Fryšták ul. Pekárkova
O: SO 01	OBSLUŽNÁ KOMUNIKACE - 2. etapa
R: 202011401	KOMUNIKACE dokončení

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)	Dem. / MJ	Dem. / celk. (t)	Dem. / celk. (t)	Cenik	Cen. soustava / platnost
44	91789211RV3	Osazení silničního nebo chodničkového betonového obrubníku včetně dodávky obrubníku stojatého, nejvyššího 1000/150/150 mm, s boční operou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C.12/15	m	15,00000	376,00	5 670,00	0,20	2,93	0,00	0,00	0,00	0,00 822-1	RTS 20/1
		S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.		15,00000									
		5,0*3											
45	91789211RV4	Osazení silničního nebo chodničkového betonového obrubníku včetně dodávky obrubníku stojatého, nejvyššího náběžového 1000/150/150-250, s boční operou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C.12/15	m	6,00000	597,00	3 522,00	0,21	1,27	0,00	0,00	0,00	0,00 822-1	RTS 20/1
		S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.		6,00000									
		(1+1)*3											
48	919735112R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů žviřných, hloubky přes 50 do 100 mm včetně spotřeby vody odřezání provizorní části : 5,0	m	5,00000	85,00	425,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 822-1	RTS 20/1
		S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.		5,00000									
		5,00000											
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>28 281,85</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>	
47	99922511R00	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt žviřný jakékoliv dělkou objektu vodorovně do 200 m	t	463,63688	61,00	28 281,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 822-1	RTS 20/1
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny sutí a vybouraných hmot</b>				<b>5 661,04</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>	
48	97908111R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	6,16000	227,00	1 398,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 801-3	RTS 20/1
49	979081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý daň 1 km	t	73,82000	16,00	1 182,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 801-3	RTS 20/1
50	979990112R00	Poplatek za skládku obalovaný asfalt , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	6,16000	500,00	3 080,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 801-3	RTS 20/1
<b>Celkem</b>						<b>769 593,04</b>							





**Položkový soupis prací a dodávek**

S: 2020114	ZTV k RD lokalita u školky - dokončení - Fryšták ul. Pekárkova
O: SO 05	PRODLOUŽENÍ VODOVODU - 2. etapa
R: 202011405	Prodloužení vodovodu

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)	Dem. / MJ	Dem. hmotnost celk. (t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	
10	892372111R00	Zabezpečení konců vodovodního potrubí při tlakových zkouškách DN do 300 mm	úsek	2,00000	7,955,00	15 610,00	0,04	0,07	0,00	0,00	0,00	827-1	
		montáž a demontáž výrobků nebo dílců pro zabezpečení dvou konců zkoušeného úseku potrubí pro jakýkoliv způsob zabezpečení, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro hydranty, vzdlužníky a jiné armatury a odbočky pro odbočující řady.											
11	899721112R00	Výsražné fólie výsražná fólie pro vodovod, sířka 30 cm	m	55,00000	13,10	720,50	0,00	0,00	0,00	0,00	827-1	RTS 20/1	
		Folie nad vodovodní potrubí MODRA : 55											
12	899731114R00	Signalizační vodič CYY, 6 mm2	m	60,00000	25,70	1 542,00	0,00	0,00	0,00	0,00	827-1	RTS 20/1	
13	85PC01	Dodávka koleno přírubové s patkou 80 st. DN 80	ks	1,00000	2 260,00	2 260,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	
14	85PC02	Dodávka přírubový krátký kus FF DN 80, dl. 200 mm	ks	1,00000	2 877,00	2 877,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	
15	85PC03	Demontáž, kontrola, repase a zpětná montáž VZDUŠNIKU vč. nového montážního materiálu.	komp	1,00000	13 000,00	13 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	
		(prodloužení 10 let starého vodovodního řádu)											
16	85PC04	D+M propojení stávající částí a nové části vodovodního řádu, KOMPLETNÍ PROVEDENÍ	soubor	1,00000	16 000,00	16 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Vlastní	
17	286134325R	trubka plastová vodovodní hladká, HDPE (PE 100); SDR 11,0; PN 16; D = 78,2 mm, s = 6,80 mm	m	58,65000	260,00	14 729,00	0,00	0,11	0,00	0,00	0,00	SPCM	RTS 20/1
		55,0*1,03											
<b>Díl: 99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>					<b>2 483,72</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>			
18	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t	17,01180	148,00	2 483,72	0,00	0,00	0,00	0,00	827-1	RTS 20/1	
		vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.8), drobných objektů											
		na vzdálenost 15 m od hrany výkopu nebo od okraje šachty											
<b>Díl: 722</b>	<b>Vnitřní vodovod</b>					<b>3 932,50</b>		<b>0,00</b>		<b>0,00</b>			
19	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	55,00000	71,50	3 932,50	0,00	0,00	0,00	0,00	800-721	RTS 20/1	
		Všechné dodání desinfekčního prostředku.											
<b>Celkem</b>						<b>142 133,06</b>							



**Položkový soupis prací a dodávek**

S:	2020114	ZTV k RD lokalita u školky - dokončení - Fryšták ul. Pekárkova
O:	SO 06	PRODLOUŽENÍ KANALIZACE - 2. etapa
R:	202011406	Prodloužení kanalizace spliškové a dešťové

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)	Dem. / MJ	Dem. / celk. (t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 1</b>							<b>291 894,61</b>	<b>341,79</b>	<b>1,94</b>			
1	113107330R00	Odsranění podkladů nebo krytí z kamenná těženého, v ploše jednotlivě do 50 m <sup>2</sup> , tloušťka vrstvy 300 mm. Materiál použít na zpětný zásep. k šachtám pro napojení kanalizací : 7,0*1,80	m <sup>2</sup>	12,60000	290,00	3 276,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 822-1	RTS 20/1
				12,60000								
2	113108307R00	Odsranění podkladů nebo krytí žulových, v ploše jednotlivě do 50 m <sup>2</sup> , tloušťka vrstvy 70 mm. k šachtám pro napojení kanalizací : 7,0*1,80	m <sup>2</sup>	12,60000	150,00	1 890,00	0,00	0,00	0,15	1,94	822-1	RTS 20/1
				12,60000								
3	132201212R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m <sup>3</sup> , v hornině 3, hloubení strojně zapravených i nezapravených, s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopu na vzdálenost do 3 m ve výkopšti, s přehozením výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. společný výkop - kanalizace dešťová : 55,0*0,90*1,50 - kanalizace splišková : 55,0*0,90*1,90 rozšíření pro koncové šachty : 2,0*0,20*(1,90+1,50) prohloubení pro koncové šachty : 2,0*1,80*0,30 příčné výkopy pro přípojky (vyřazení za obruby) : (3,0*0,80*1,50)*3 (4,0*0,80*1,90)*3	m <sup>3</sup>	198,78000	161,80	32 284,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 800-1	RTS 20/1
4	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepkost, v hornině 3, zapravených i nezapravených, s urovňnutím dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopšti, s přehozením výkopku na přílehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Předpoklad 50% : společný výkop - kanalizace dešťová : 55,0*0,90*1,50*0,5 - kanalizace splišková : 55,0*0,90*1,90*0,5 rozšíření pro koncové šachty : 2,0*0,20*(1,90+1,50)*0,5 prohloubení pro koncové šachty : 2,0*1,80*0,30*0,5 příčné výkopy pro přípojky (vyřazení za obruby) : (3,0*0,80*1,50)*3*0,5 (4,0*0,80*1,90)*3*0,5	m <sup>3</sup>	89,89000	37,00	3 685,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 800-1	RTS 20/1
5	151101101R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložně pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýh, kanalizační řady : 55,0*2,0*2 "přípojky" : 3,0*2,0*2*3	m <sup>2</sup>	256,00000	129,00	33 024,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00 800-1	RTS 20/1
6	151101111R00	Odsranění pažení a rozepření rýh příložně, hloubky do 2 m pro podzemní vedení s uložení materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu, kanalizační řady : 55,0*2,0*2 "přípojky" : 3,0*2,0*2*3	m <sup>2</sup>	256,00000	26,00	7 166,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 800-1	RTS 20/1



**Položkový soupis prací a dodávek**

S: 2020114	ZTV k RD lokalita u školky - dokončení - Fryšták ul. Pekárkova
O: SO 06	PRODLOUŽENÍ KANALIZACE - 2. etapa
R: 202011406	Prodloužení kanalizace splaškové a dešťové

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk. (t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
		k šachtám pro napojení kanalizací : 7.0*1.80*2		25,20000								
12	565151211RT3	Podklad z kamenná obaleného asfaltem ACP 16+ až ACP 22+ v pruhu šířky přes 3 m, šířky 1, liouštká do zhuštění 70 mm s rozproštěním a zhuštěním	m2	12,80000	622,00	7 837,20	0,18	2,33	0,00	0,00	0,00 822-1	RTS 20/1
13	59914111R00	Vypínání spár mezi silničními panely živičnou zátlvkou jakékoliv liouštky a vyčištění spár ošetření řezů - napojení ast. povrchů : 7.0*2+1.80 k šachtám pro napojení kanalizací : 7.0*1.80	m	15,80000	115,00	1 817,00	0,00	0,06	0,00	0,00	0,00 822-1	RTS 20/1
		15,80000										
<b>Díl: 8</b>		<b>Trubní vedení</b>				<b>152 323,00</b>		<b>8,40</b>		<b>0,00</b>		
14	871313121RT2	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem včetně dodávky trub hrdlových D.160 mm, liouštká stěny 4 mm, délky 5000 mm v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, zautštění drenáže : 5.0*2	m	10,00000	165,00	1 650,00	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00 827-1	RTS 20/1
15	871353121RT2	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem včetně dodávky trub hrdlových D.200 mm, liouštká stěny 4,9 mm, délky 5000 mm v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, vysazení přípojek : (2,5+3,5)*3	m	18,00000	255,50	4 599,00	0,00	0,06	0,00	0,00	0,00 827-1	RTS 20/1
16	871373121RT2	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem včetně dodávky trub hrdlových D.315 mm, liouštká stěny 7,7 mm, délky 5000 mm v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, dešťová : 55,0 splašková : 55,0	m	110,00000	685,00	76 450,00	0,01	1,34	0,00	0,00	0,00 827-1	RTS 20/1
17	877373121RT2	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem odbočných včetně dodávky odbočky D.315/160 mm/šár v otevřeném výkopu, napojení drenáže : 2	kus	2,00000	1 760,00	3 520,00	0,01	0,02	0,00	0,00	0,00 827-1	RTS 20/1
18	877373121RT3	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem odbočných včetně dodávky odbočky D.315/200 mm/šár v otevřeném výkopu, odbočky k nemovitostem : 3+3	kus	6,00000	1 900,00	11 400,00	0,01	0,08	0,00	0,00	0,00 827-1	RTS 20/1
19	877353126R00	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem vícek, zátek DN 200	kus	6,00000	88,00	518,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 827-1	RTS 20/1

**Položkový soupis prací a dodávek**

S: 2020114	ZTV k RD lokalita u školky - dokončení - Fryšták ul. Pekárkova
O: SO 06	PRODLOUŽENÍ KANALIZACE - 2. etapa
R: 202011406	Prodloužení kanalizace splaškové a dešťové

Ř.č	Číslo položky	Název položky v otevřeném výkopu	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk. (t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk. (t)	Cen. soustava / platnost	
20	894412311RAB	Šachty z betonových dílců betonové šachty prefabrikované DN 1000, sířka 120 mm, délka 2,28 m, hloubka dna 2,28 m, poklop litina 40 l kanalizační, obložení dna betonem C 25/30 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, podkladní prstenec z prostého betonu C -7,5 pod poklop do výšky 10 cm, dodávka a osazení poklopu litinového kruhového včetně rámu.	kus	2,00000	24 150,00	48 260,00	3,45	6,89	0,00	0,00	0,00 AP-HSV RTS 20/1	
21	28650643R	zářka hrdlová DN 250,0 mm; SDR 34,0; spoj nástruvný; PVC	kus	8,00000	960,00	5 928,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00 SPCM RTS 20/1	
<b>Díl: 91</b>							<b>1 190,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>		
22	919735112R00	<b>Doplňující práce na komunikaci</b> Rezáni stávajících krytů nebo podkladů živých, hloubky přes 50 do 100 mm včetně spotřeby vody	m	14,00000	85,00	1 190,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 B22-1 RTS 20/1	
										14,00000		
<b>Díl: 99</b>							<b>51 859,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
23	998276101R00	<b>Staveništní přesun hmot</b> Přesun hmot pro tržební vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.8), drobných objektů na vzdálenost 15 m od hrany výkopu nebo od okraje šachty	t	355,18861	146,00	51 859,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 B27-1 RTS 20/1	
<b>Díl: 721</b>							<b>3 300,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
24	721280123R00	<b>Vnitřní kanalizace</b> Zkouška těsnosti kanalizace v objektech kouřem, DN 300	m	110,00000	30,00	3 300,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 800-721 RTS 20/1	
											110,00000	
<b>Díl: D86</b>							<b>1 783,23</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
25	978081111R00	<b>Přesuny sutí a vybouraných hmot</b> Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	1,94040	227,00	440,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 801-3 RTS 20/1	
												Všechné naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku
26	978081121R00	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	23,28480	16,00	372,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 801-3 RTS 20/1	
27	978980112R00	Poplatek za skládku obalovaný asfalt , skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	1,94040	500,00	970,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 801-3 RTS 20/1	
<b>Celkem</b>							<b>516 817,24</b>					