

**SMLOUVA O DÍLO**  
**Č. ZHOTOVITELE .....**  
**Č. OBJEDNATELE: -**

**Smluvní strany**

**Čáslavská servisní, s. r. o.**

Sídlo: Náměstí Jana Žižky z Trocnova 74/11  
286 01 Čáslav  
IČ: 26489678  
DIČ: CZ26489678  
Statutární zástupce: Jan Dobřický, jednatel  
Číslo účtu: 27-5375920287/0100

*na straně jedné jako objednatel (dále jen „objednatel“).*

**a**

**ROKOS STAVBY s. r. o.**

se sídlem: Trnková 1816, Čáslav 286 01  
zastoupen: Pavlem Rokosem  
IČ: 29414431  
DIČ: CZ29414431  
Číslo účtu: 3237822399/0800

zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze , oddíl C, vložka 205365

*na straně druhé jako zhotovitel (dále jen „zhotovitel“)*

uzavírají podle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, tuto:


**smlouvu o dílo na realizaci stavby**

**„Rekonstrukce tepelných sítí v ulici Žitenická (2)“**

**čl. I.**

**Předmět plnění**

- 1.1. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést pro objednatele řádně a včas, na svůj náklad a nebezpečí stavbu „Rekonstrukce tepelných sítí v ulici Žitenická (2)“ a objednatel se zavazuje za provedené dílo zaplatit zhotoviteli cenu ve výši a za podmínek sjednaných touto smlouvou.  
Předpokládá se, že projekt bude spolufinancován prostřednictvím Ministerstva průmyslu a obchodu, v rámci Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost, Výzvy IV programu podpory Úspory energie v SZT.
- 1.2. Dílo bude provedeno v rozsahu, způsobem a v jakosti stanovené:
  - a) touto smlouvou,
  - b) projektovou dokumentací v rozsahu dokumentace pro provádění stavby zpracovanou

- 
- c) nabídkou zhotovitele díla ze dne 25. 1. 2021 vč. oceněného soupisu stavebních prací a dodávek,
  - d) pravomocným územním souhlasem,
  - e) obecně závaznými právními předpisy, ČSN, EN, metodikami výrobců pokud neodporují právním předpisům a ČSN a EN a veškerými písemnými pokyny a podklady předanými objednatelem zhotoviteli podle této smlouvy a případnými pozdějšími změnami shora uvedené dokumentace, které byly vyvolány potřebami zjištěnými v průběhu provádění díla, jeho zkoušení, a uvádění do provozu a/nebo z důvodu rozhodnutí či opatření orgánu státního stavebního dohledu, příp. jinými orgány příslušnými ke kontrole staveb či jinými okolnostmi smluvními stranami nepředvídanými, rozhodnutími, resp. vyjádřeními veřejnoprávních orgánů, výsledky kontrolních dnů a prováděných zkoušek s tím, že objednatel je oprávněn upravit způsob provádění díla.

1.3. Dílo rovněž zahrnuje provedení, dodání a zajištění všech činností, prací, služeb, věcí a dodávek, nutných k realizaci díla, a v tom zejména:

- a) zařízení staveniště, jeho zřízení, odstranění, zajištění, zabezpečení a napojení na inženýrské sítě, vč. nákladů spojených s užíváním veřejného prostranství, v rámci zařízení staveniště zhotovitel zajistí podmínky pro výkon technického dozoru stavebníka, koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a autorského dozoru projektanta,
- b) zajištění vytýčení inženýrských sítí (tras technické infrastruktury) podle podmínek jejich správců, a to před zahájením zemních prací na staveništi, včetně jejich zaměření a zakreslení dle skutečného stavu do příslušné dokumentace a včetně jejich písemného a zpětného předání jednotlivým správcům, pokud je to potřebné,
- c) likvidace stavebního odpadu, jeho uložení na řízenou skládku, ekologická likvidace nebo jiná jeho likvidace v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a doložení dokladů o této likvidaci, včetně úhrady poplatků za toto uložení, likvidaci a dopravu,
- d) zajištění bezpečných přechodů a přejezdů přes výkopy pro zabezpečení přístupu a příjezdu k objektům,
- e) zajištění ochrany proti šíření prašnosti a nadměrného hluku,
- f) zpracování a dodání všech dalších dokladů potřebných k předání díla,
- g) úplné vyčištění a vyklizení dokončené akce a staveniště, případně výstavbou dotčených pozemků a komunikací, vč. jejich uvedení do původního či s objednatelem dohodnutého stavu,
- h) provedení závěrečného úklidu dokončeného díla dle této smlouvy,
- i) zpracování dokumentace skutečného provedení stavby a geometrického zaměření dokončené stavby.

to vše v místě provádění díla dle této smlouvy, nevyplývá-li z povahy věci jinak.

Zhotovení díla dle předchozí specifikace je jako celek označována jako „dílo“.

Dílo bude provedeno v normové jakosti kvality dle platných ČSN s použitím výrobků nejvyšší kvalitativní třídy jakosti. Změny díla, včetně ceny a doby plnění, budou-li změnou ovlivněny, musí být specifikovány v písemném dodatku k této smlouvě a pro zhotovitele se stanou závaznými vždy ode dne účinnosti příslušného písemného dodatku smlouvy.

1.4. Podpisem smlouvy o dílo zhotovitel potvrzuje, že k provedení díla má potřebné oprávnění k podnikání a disponuje dostatečnými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné ke kvalitnímu provedení díla ve smyslu smlouvy o dílo.

## čl. II.

### Doba plnění

- 2.1. Smluvní strany se dohodly, že dílo bude provedeno jako celek, a to v následujících termínech:

Předání a převzetí staveniště: do 10 dnů od doručení písemného vyzvání objednatele zhotoviteli.

Zahájení stavebních prací: do 20 dnů od předání staveniště.

Dokončení stavebních prací: max. do 4 měsíců od předání staveniště.

Realizace díla se bude řídit odsouhlaseným harmonogramem průběhu prací (dále jen „harmonogram“), který je nedílnou přílohou SoD.

- 2.2. Termín dokončení stavebních prací může být změněn z důvodu zásahu vyšší moci nebo jiných neočekávaných okolností, které buď nastaly bez zavinění některé ze smluvních stran, nebo výlučně z důvodu na straně objednatele. Lhůta pro dokončení plnění veřejné zakázky se v těchto případech prodlouží o takový počet dní, v jejichž průběhu prokazatelně existovaly důvody, které znemožňovaly nebo komplikovaly průběh plnění veřejné zakázky.
- 2.3. Dokončením stavebních prací se rozumí předání úplně a řádně dokončeného díla objednateli bez vad a nedodělků, které by bránily užívání díla a podepsání Protokolu o předání a převzetí díla, předání dokladů k převzetí akce a dokladů o předepsaných zkouškách, revizích a o shodě, předání dokumentace skutečného provedení stavby a úplné vyklizení staveniště, úklid všech ploch používaných zhotovitelem v průběhu výstavby, úpravy venkovních ploch uvedením do původního či s objednatelem dohodnutého stavu.
- 2.4. V případě, že koordinátor bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, osoba vykonávající za objednatele inženýrsko – investorskou činnost na stavbě (dále jen „osoba vykonávající technický dozor investora“), objednatel nebo jiná k tomu oprávněná osoba (např. oblastní inspektorát práce) přeruší práce na staveništi z důvodu porušení pravidel bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, toto přerušení nebude mít vliv na lhůtu plnění díla uvedenou v ustanovení odst. 2.1 tohoto článku této smlouvy.

## čl. III.

### Místo plnění

- 3.1. Místem plnění je ulice Žitenická, pozemky č. 266/1, 266/11, 266/13, 266/14, 266/15, 266/23, 266/24, 266/33, 266/42, 266/43, 266/49, 1755/7, 1755/11, 1960/5, 2447/1, 2447/2 v katastrálním území Čáslav.
- 3.2. Zhotovitel prohlašuje, že se dostatečně seznámil s faktickým stavem a technickou dokumentací stavu místa provádění díla a staveniště, a že nezjistil, ani podle stanovisek jím přizvaných odborně způsobilých osob, žádné překážky, které by zhotoviteli bránily v uzavření této smlouvy a/nebo které by vedly k nemožnosti provedení díla dle této smlouvy.

## čl. IV.

### Cena díla

- 4.1. Cena za provedené dílo je stanovena dohodou smluvních stran a činí:

Cena bez DPH	5 447 895	Kč
DPH	1 144 058	Kč
<hr/>		
Cena celkem včetně DPH	6 591 953	Kč

(dále jen "Cena za provedení díla")

- 4.2. V Ceně za provedení díla jsou zahrnuty veškeré náklady zhotovitele, které při plnění svého závazku dle této smlouvy vynaloží (např. náklady na materiál, energie a média potřebná k realizaci díla, dopravní opatření, odvoz a uložení odpadu, dopravu, vybudování, udržování a vyklizení staveniště, vytýčení inženýrských sítí dle podkladů předaných objednatelem, geodetické práce, náklady na služby, atesty materiálů, veškeré zkoušky a revize). Cena za provedení díla nebude po dobu do ukončení díla předmětem zvýšení, pokud tato smlouva výslovně nestanoví jinak. Zhotovitel prohlašuje, že všechny technické, finanční, věcné a ostatní podmínky díla zahrnul do kalkulace Ceny za provedení díla. Zhotovitel výslovně prohlašuje, že součástí Ceny za provedení díla jsou i veškeré náklady spojené se splněním podmínek stavebního řízení či získáním jiných povolení či jiných rozhodnutí orgánů veřejné správy.
- 4.3. Cena za provedení díla v sobě nezahrnuje dodatečné práce, které nemohla v dostatečném rozsahu a při náležitě péči postihnout projektová dokumentace stavby z důvodu jejich objektivní nepředvídatelnosti, a které jsou pro provedení díla nezbytné. V případě změn u prací, které jsou obsaženy v položkovém rozpočtu, bude změna ceny stanovena na základě jednotkové ceny dané práce v položkovém rozpočtu. V případě dodatečných prací, které nejsou v položkovém rozpočtu uvedeny, bude cena stanovena na základě nabídky zhotovitele, maximálně však do výše ceny dle obecně dostupné cenové soustavy. Pokud se v průběhu realizace stavby vyskytne potřeba dodatečných stavebních prací, bude jejich zadání provedeno v souladu se zněním Pravidel pro výběr dodavatelů a postupu dle Pravidel nebo Zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (Ministerstvo průmyslu a obchodu, platnost od 3. 12. 2020, účinnost od 10. 12. 2020).
- 4.4. Nebude-li některá část díla v důsledku sjednaných méněprací provedena, bude Cena za provedení díla snížena, a to odečtením veškerých nákladů na provedení těch částí díla, které v rámci méněprací nebudou provedeny. Náklady na méněpráce budou odečteny ve výši součtu veškerých odpovídajících položek a nákladů neprovedených dle položkového rozpočtu, který je součástí nabídky zhotovitele podané na předmět plnění v rámci zadávacího řízení příslušné zakázky. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací a dodávek, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu.
- 4.5. Rozsah případných méněprací nebo dodatečných stavebních prací a cena za jejich realizaci, změny, doplňky nebo rozšíření, které nejsou součástí díla dle této smlouvy a součástí Ceny za provedení díla, musí být vždy předem sjednány dodatkem k této smlouvě. Pokud zhotovitel provede některé z těchto prací bez potvrzeného písemného dodatku smlouvy, má objednatel právo odmítnout jejich úhradu a cena za jejich provedení je součástí Ceny za provedení díla.

## čl. V.

### **Platební podmínky**

- 5.1. Zálohové platby se nesjednávají a nebudou poskytovány.
- 5.2. Úhrada ceny díla bude realizována objednatelem na základě faktur (dílčích daňových dokladů). Dílčí faktury (daňové doklady) budou vystaveny za kalendářní měsíce na základě soupisu skutečně a řádně provedených prací potvrzených objednatelem. Všechny faktury budou odsouhlaseny technickým dozorem investora na základě zápisů prováděných prací ve stavebním deníku a v souladu s položkovým rozpočtem.
- 5.3. Zhotovitel s fakturou (daňovým dokladem) včetně soupisu prací předloží i elektronickou podobu soupisu prací. Soubor bude v otevřeném formátu (např. ve formátu .xls(x) programu MS Excel či jiném otevřeném tabulkovém formátu). Členění soupisu prací přiloženého k faktuře musí

odpovídat soupisu prací z nabídky uchazeče, pokud se smluvní strany v konkrétním případě nedohodnou jinak.

- 5.4. Splatnost faktur (daňových dokladů) činí 30 dní od doručení faktury objednateli.
- 5.5. Dílčí daňový doklad (faktura) je uhrazen dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele. Platba bude provedena na účet zhotovitele uvedený ve smlouvě o dílo.
- 5.6. Veškeré účetní doklady musí obsahovat náležitosti daňového dokladu. V případě, že účetní doklady nebudou obsahovat požadované náležitosti, je zadavatel oprávněn je vrátit zpět k doplnění, lhůta splatnosti počne běžet znovu od doručení řádně opraveného dokladu.
- 5.7. Objednatel upozorňuje zhotovitele, že je plátcem DPH. Na předmětné stavební práce se vztahuje režim přenesené daňové povinnosti, a to v souladu s ustanovením § 92a) a § 92e) zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel vystaví daňový doklad na provedené stavební práce bez DPH. Na vystaveném daňovém dokladu uvede zhotovitel sdělení, že „daň odvede zákazník“ v souladu s § 29 odst. 2 písm. c) zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty.
- 5.8. Smluvní strany sjednaly, že v případě převzetí díla s výhradami dle čl. X odst. 10.5 této Smlouvy, budou faktury uhrazeny max. do výše 90 % sjednané celkové ceny. Z poslední fakturované částky bude provedena pozastávka ve výši 10 % ze sjednané celkové ceny díla. Pozastávka bude uvolněna do 10 dnů po odstranění všech vad a nedodělků zjištěných při předání a převzetí díla a zapsaných do předávacího protokolu. Po odstranění vad a nedodělků bude vyhotoven dodatek Protokolu o předání a převzetí díla, který bude podepsán oběma Smluvními stranami.
- 5.9. V případě spolufinancování akce prostřednictvím Ministerstva průmyslu a obchodu je zhotovitel povinen označit daňové doklady (faktury) textem: „Tento doklad je hrazen v rámci projektu „Rekonstrukce tepelných sítí v ulici Žitenická (3)“ podpořeného v rámci Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost, Výzvy IV programu podpory Úspory energie v SZT, číslo akce: CZ.01.3.15/0.0/0.0/19\_255/0025904.“
- 5.10. Termíny fakturace mohou být během realizace díla a na základě písemné dohody smluvních stran upraveny.

## Čl. VI.

### Prohlášení, práva a povinnosti smluvních stran

- 6.1. Zhotovitel je povinen uzavřít pojistnou smlouvu zahrnující pojištění odpovědnosti zhotovitele za veškeré škody způsobené při činnosti zhotovitele na jakémkoli majetku objednatele nebo na majetku třetích osob s pojistným krytím nejméně ve výši smluvní ceny díla pro jednu pojistnou událost, přičemž toto pojištění se zhotovitel zavazuje udržovat platné po celou dobu realizace díla.

Doklady o tomto pojištění se zhotovitel zavazuje objednateli předložit v rámci součinnosti k uzavření smlouvy a následně kdykoliv po dobu trvání této smlouvy, a to nejpozději do 15 dnů od písemné žádosti objednatele doručené zhotoviteli.

Nepředložení dokladů prokazujících platné pojištění odpovědnosti za škodu dle podmínek vyplývajících ze smlouvy o dílo je porušením povinností zhotovitele, které opravňuje objednatele k neuzavření smlouvy nebo k odstoupení od uzavřené smlouvy.
- 6.2. Zhotovitel při předání staveniště запиše do Zázpisu o předání staveniště seznam svých poddodavatelů v souladu s přílohou této smlouvy. Pokud zhotovitel bude chtít provádět stavbu pomocí poddodavatelů, které neuvedl v seznamu poddodavatelů k podpisu smlouvy, musí požádat zadavatele o schválení těchto poddodavatelů. Změna poddodavatele, pomocí kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení kvalifikaci, je možná jen ve výjimečných případech se

souhlasem objednatele. Nový poddodavatel musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána v zadávacím řízení. V případě, že změna nebude předem odsouhlasena zadavatelem a zhotovitel bude provádět stavbu pomocí poddodavatelů, které neuvedl v seznamu poddodavatelů k podpisu smlouvy, bude zadavatel požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 10 000,- Kč, a to zvlášť za každý takový případ. Předložený seznam poddodavatelů je konečný a poddodavatel nesmí bez souhlasu objednatele část zakázky provádět pomocí dalšího poddodavatele.

- 6.3. Zhotovitel prohlašuje, že před podpisem této smlouvy řádně překontroloval předané materiální podklady a projektovou dokumentaci a řádně prověřil místní podmínky na staveništi a všechny nejasné podmínky pro realizaci díla či jeho části si vyjasnil s objednatelem a/nebo místním šetřením.
- 6.4. Zhotovitel se zavazuje, že v rámci možností zajistí provádění díla tak, aby provádění díla:
  - a) v co nejmenší míře omezovalo okolí staveniště či jiných okolních dotčených pozemků či staveb,
  - b) neobtěžovalo třetí osoby a okolní prostory zejména hlukem, pachem, emisemi, prachem, vibracemi, exhalacemi a zastíněním nad míru přiměřenou poměrům,
  - c) nemělo nepřiměřený nepříznivý vliv na životní prostředí, včetně minimalizace negativních vlivů na okolí staveniště,
  - d) bylo zabezpečeno pro činnost každé profese odborným dozorem zhotovitele, který bude garantovat dodržování technologických postupů. Totéž platí pro práce poddodavatelů,
  - e) bylo prováděno takovým způsobem, aby nebyla zásadně narušena dodávka teplé vody do bytových domů. Na konci každé pracovní směny bude dodávka teplé vody obnovena.
- 6.5. Zhotovitel se zavazuje písemně upozornit objednatele na nevhodnost, případně nepřipustnost podkladových materiálů, pokynů a věcí, které mu byly předány objednatelem, ať již z hlediska důsledků na jakost a provedení díla či rozporu s podklady pro uzavření této smlouvy, ustanoveními nebo rozhodnutími orgánů veřejné správy či obecně závaznými právními předpisy, ČSN, EN či jinými normami. V případě, že objednatel bude, i přes upozornění zhotovitele trvat na užití podkladových materiálů, pokynů a věcí, které byly zhotoviteli předány objednatelem, je zhotovitel oprávněn odmítnout jejich plnění pouze tehdy, pokud by se jejich splněním mohl vystavit správnímu či trestnímu postihu. Svá upozornění zapíše zhotovitel do stavebního deníku.
- 6.6. Objednatel je oprávněn stanovit koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi; zhotovitel se zavazuje tomuto koordinátorovi poskytnout potřebnou součinnost po celou dobu provádění díla.
- 6.7. Objednatel neudělil zhotoviteli žádné oprávnění najímat jakékoli osoby jménem objednatele. Současně se smluvní strany dohodly, že každá osoba zaměstnaná nebo jinak využívaná zhotovitelem při provádění díla (např. poddodavatel) bude považována pro účely této smlouvy za zaměstnance zhotovitele.
- 6.8. Zhotovitel bere na vědomí, že podpisem této Smlouvy se stává osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly ve smyslu § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb. o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
- 6.9. Zhotovitel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací akce včetně účetních dokladů minimálně do konce roku 2030. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, musí ji zhotovitel použít.
- 6.10. Zhotovitel je povinen minimálně do konce roku 2030 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (MPO, MF ČR, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy či EU) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám

podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.

## čl. VII.

### Součinnost objednatele a zhotovitele

#### 7.1. Oprávněné osoby za objednatele:

Statutární zástupce: Jan Dobřický, jednatel

Zástupce objednatele ve věcech technických: [REDACTED]

Osoba vykonávající technický dozor investora: [REDACTED]

Osoba vykonávající autorský dozor: [REDACTED]

Koordinátor bezpečnosti práce: [REDACTED]

#### Oprávněné osoby za zhotovitele:

Statutární zástupce: Pavel Rokos, jednatel, [REDACTED]

Osoba, prostřednictvím které zhotovitel prokazuje odbornou způsobilost: [REDACTED]

Hlavní stavbyvedoucí: [REDACTED]

Zástupce hlavního stavbyvedoucího: [REDACTED]

Kterákoliv ze smluvních stran je oprávněna učinit změny týkající se oprávněných osob. Změny týkající se oprávněných osob jsou účinné ode dne, kdy budou písemně oznámeny druhé smluvní straně.

## čl. VIII.

### Stavební deník

- 8.1. Zhotovitel se zavazuje ode dne předání staveniště objednatelem zhotoviteli vést stavební deník alespoň v jednom originále a dvou průpisech. Na stavbě bude veden pouze jeden stavební deník, vedený zhotovitelem a budou v něm zaznamenávány veškeré skutečnosti o průběhu všech prací, včetně prací poddodavatelů. Do stavebního deníku bude zhotovitel zapisovat všechny skutečnosti stanovené zákonem a současně všechny skutečnosti rozhodné pro plnění podmínek této smlouvy, jakož i změny harmonogramu postupu prací. Stavební deník bude uložen na stavbě a bude oběma stranám kdykoliv přístupný v době realizace jakékoli činnosti zhotovitele na staveništi. Zhotovitel je povinen vést stavební deník v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., stavební zákon.
- 8.2. Objednatel je oprávněn vykonávat v místě provádění díla technický dozor investora (objednatele), autorský dozor projektanta a výkon koordinátora bezpečnosti práce a v jeho průběhu zejména sledovat, zda jsou práce prováděny dle projektu, technických norem a jiných právních předpisů a v souladu s rozhodnutím orgánů veřejné správy. Na nedostatky při provádění díla upozorní zápisem ve stavebním deníku. Objednatel je oprávněn dát pracovníkům zhotovitele příkaz k přerušení prací na provedení díla, je-li ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život nebo zdraví osob pracujících na stavbě při provádění díla či třetích osob. Kontrolní dny bude organizovat objednatel, nebo osoba jím určená (technický dozor). Zhotovitel je povinen zajistit účast osob, které bude požadovat objednatel, nebo osoba jím určená (technický dozor) na kontrolních dnech.

- 8.3. Zhotovitel je povinen zabezpečit účast svých pracovníků na prověřování dodávek a prací zhotovitele, které provádí objednatel a zajistí neprodleně opatření k odstranění vytknutých závad a odchylek od projektové dokumentace provádění díla. Při provádění zakrývaných částí díla je povinností zhotovitele prokazatelně vyzvat objednatele k jejich převzetí před zakrytím v předstihu alespoň 5 pracovních dní. V případě, že objednatel kontrolu provedených částí díla neprovede, má se za to, že se zakrytím souhlasí. Zhotovitel uvede tuto skutečnost do stavebního deníku. Nesplní-li zhotovitel povinnost informovat objednatele o zakrývání částí díla, je povinen na žádost objednatele odkrýt práce, které byly zakryty, nebo které se staly nepřístupnými, na svůj náklad.

#### čl. IX.

##### Staveniště a jeho zařízení

- 9.1. Objednatel je povinen protokolárně předat zhotoviteli staveniště. O předání staveniště objednatelem zhotoviteli bude sepsán písemný protokol, který bude vyhotoven ve dvou stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom stejnopise, a bude podepsán oběma smluvními stranami.
- Staveniště odevzdá objednatel zhotoviteli prosté všech závad a nároků třetích osob tak, aby zhotovitel mohl zahájit a provádět práce v rozsahu a za podmínek stanovených příslušným povolením a touto smlouvou o dílo.
- 9.2. Zhotovitel se zavazuje zachovávat na staveništi čistotu a pořádek. Zhotovitel je povinen denně odstraňovat na své náklady odpady a nečistoty vzniklé jeho činností či činností třetích osob na staveništi, technickými či jinými opatřeními zabráňovat jejich pronikání mimo staveniště. Zhotovitel se dále zavazuje dodržovat pokyny požárního dozoru a dozoru bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.
- 9.3. Zhotovitel bude mít v průběhu realizace a dokončování předmětu díla na staveništi výhradní odpovědnost za:
- a) zajištění bezpečnosti všech osob oprávněných k pohybu na staveništi, udržování staveniště v uspořádaném stavu za účelem předcházení vzniku škod;
  - b) zajištění veškerého osvětlení a zábran potřebných pro průběh prací, bezpečnostních a dopravních opatření pro ochranu staveniště, materiálů a techniky vnesených zhotovitelem na staveniště, jakož i odpovědnost za zajištění opatření pro zabezpečení bezpečnosti silničního provozu v souvislosti s omezeními spojenými s realizací díla a za osazení případného dopravního značení včetně jeho údržby a čištění;
  - c) provedení veškerých odpovídajících úkonů k ochraně životního prostředí na staveništi i mimo ně a k zabránění vzniku škod znečištěním, hlukem, nebo z jiných důvodů vyvolaných a způsobených provozní činností zhotovitele, likvidaci a uskladňování veškerého odpadu, vznikajícího při činnosti zhotovitele v souladu s právními předpisy.
- 9.4. Zhotovitel po celou dobu realizace díla zodpovídá za zabezpečení staveniště dle podmínek vyhlášek Českého úřadu bezpečnosti práce. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Dále se zhotovitel zavazuje dodržovat hygienické předpisy.
- 9.5. Zhotovitel zajišťuje přípravu staveniště, zařízení staveniště, veškerou dopravu, skládku, případně mezideponii materiálů, včetně zajištění energií a médií potřebných k provádění prací, na vlastní účet. Tyto náklady jsou součástí ceny za provedení díla.
- 9.6. Zhotovitel se zavazuje, bez předchozího písemného souhlasu objednatele, neumístit na staveniště, jeho zařízení či prostory se staveništem související jakékoli reklamní zařízení, ať již vlastní či ve vlastnictví třetí osoby.



## čl. X.

### Předání a převzetí díla

- 10.1. Zhotovitel se zavazuje řádně protokolárně předat dílo objednateli nejpozději v termínu dle čl. II. odst. 2.1. této smlouvy.
- 10.2. Nejpozději na poslední den provedení díla svolá zhotovitel přejímací řízení. Na přejímací řízení přizve zhotovitel objednatele, a to písemným oznámením, které musí být doručeno objednateli alespoň 5 pracovních dnů předem.
- 10.3. K předání díla zhotovitelem objednateli dojde na základě předávacího řízení, a to formou písemného předávacího protokolu (jehož součástí bude i příslušná dokumentace, pokud je to stanoveno touto smlouvou či pokud je to obvyklé), který bude podepsán oběma smluvními stranami. Vypracování protokolu zajistí zhotovitel.

Součástí plnění zhotovitele dle této smlouvy a průkazem řádného provedení díla, resp. jeho části, je také organizace, provedení a doložení úspěšných výsledků potřebných individuálních, komplexních, garančních zkoušek díla a organizace zkušebního provozu dle charakteru díla, požadavků objednatele a dle požadavků orgánů státního stavebního dohledu, příp. jiných orgánů příslušných ke kontrole staveb. Provádění dohodnutých zkoušek díla či jeho části se řídí:

- a) touto smlouvou, a
- b) podmínkami stanovenými ČSN a EN, a
- d) obecně závaznými metodikami a doporučeními výrobců komponentů a technologií použitých při výstavbě, neodporují-li platným ČSN a EN.

Předávací protokol musí obsahovat alespoň předmět a charakteristiku díla, resp. jeho části, místo provedení díla, soupis zjištěných vad a nedodělků díla stanovených zhotovitelem či objednatelem, vyjádření zhotovitele k vadám díla vytčeným objednatelem, lhůty pro odstranění vad díla, zhodnocení jakosti díla a jeho částí, dohodu o lhůtách a opatřeních k odstranění vad a nedodělků díla, resp. jeho části, záznam o nutných dodatečně požadovaných pracích, případnou dohodu o slevě z ceny za provedení díla, stanovisko objednatele, zda dílo přejímá či nikoli a soupis příloh. Předávací protokol bude vyhotoven ve třech stejnopisech, z nichž jeden obdrží zhotovitel a dva objednatel. Každý stejnopis bude podepsán oběma stranami a má právní sílu originálu.

- 10.4. V případě, že je objednatelem přebíráno dokončené dílo, skutečnost, že dílo je dokončeno co do množství, jakosti, kompletnosti a schopnosti trvalého užívání, prokazuje zásadně zhotovitel a za tím účelem předkládá nezbytné písemné doklady objednateli. Zhotovitel doloží objednateli před zahájením přejímacího řízení úplný seznam všech předávaných dokladů, dokumentaci skutečného provedení, stavební deník, veškerá osvědčení o zkouškách a certifikaci použitých materiálů a výrobků, revizní zprávy zařízení komplementovaných do díla, potvrzené záruční listy, doklady o ověření funkčnosti dodaných zařízení k provedení díla a dodávek podle projektové dokumentace a platných právních předpisů, dále doklad o zabezpečení likvidace odpadů v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb. Doklady je povinen zhotovitel předat v českém jazyce, popřípadě opatřené úředním překladem do českého jazyka v tištěné podobě (dokumentace skutečného provedení bude předána ve 3 vyhotoveních).

V případě, že nedojde k předložení a předání objednateli shora uvedených dokladů nejpozději při přejímacím řízení, nepovažuje se dílo za řádně předané.

- 10.5. Smluvní strany v souladu s ust. § 2628 občanského zákoníku sjednaly, že ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla funkčně nebo esteticky, nejsou důvodem k odmítnutí převzetí díla. Seznam těchto vad bude uveden v Protokolu o předání a převzetí díla, včetně data, do kterého budou tyto vady a nedodělky odstraněny. Po odstranění

vady a nedodělků díla bude k protokolu o předání a převzetí díla sepsán dodatek, ve kterém bude uvedeno odstranění těchto vad a/nebo nedodělků.

- 10.6. V případě, že se při přejímání díla objednatelem prokáže, že je zhotovitelem předáváno dílo, které nese vady a nedodělků, v důsledku kterých není dílo způsobilé sloužit svému účelu, není objednatel povinen předávané dílo převzít. V takovém případě nebude Protokol o předání a převzetí díla sepsán. Závažné vady a nedodělků budou zaznamenány v písemném záznamu. Po odstranění vad a nedodělků díla, pro které objednatel odmítl od zhotovitele dílo převzít, bude zahájeno přijímací řízení.
- 10.7. Za řádně provedené a dokončené dílo je považováno vyzkoušené dílo zhotovené v rozsahu, o parametrech a s vlastnostmi stanovenými touto smlouvou, tj. dílo kompletní a funkční a splňující jakostní a funkční parametry stanovené touto smlouvou a řádně předané objednateli.
- 10.8. Vadou se pro účely této smlouvy rozumí odchylka v kvalitě, rozsahu nebo parametrech díla, stanovených projektem díla, touto smlouvou, obecně závaznými předpisy, normami nebo jinou dokumentací vztahující se k provedení díla, nebo pokud neumožňuje užívání, k němuž bylo určeno a zhotovené. Nedodělkem se rozumí nedokončené nebo neprovedené stavební práce a dodávky oproti rozsahu definovaného předmětu plnění, stanoveného projektovou dokumentací a touto smlouvou o dílo; zpravidla takové, které nebrání řádnému užívání a provozu stavby.
- 10.9. Zhotovitel je povinen v přiměřené lhůtě odstranit vady a/nebo nedodělků, i když tvrdí, že za uvedené vady a nedodělků díla neodpovídá. Náklady na odstranění těchto vad a nedodělků nese zhotovitel, a to až do účinnosti dohody smluvních stran o jejich úhradě nebo do právní moci rozhodnutí příslušného soudu ve věci úhrady těchto nákladů. Nepřistoupí-li zhotovitel k odstraňování vad a nedodělků díla nejpozději do 3 dnů ode dne neúspěšného pokusu o předání díla zhotovitelem objednateli, je objednatel oprávněn postupovat dle článku XI. této smlouvy.

#### čl. XI.

##### **Záruční doba, odpovědnost za vady a nedodělků, podmínky reklamace**

- 11.1. Zhotovitel se zavazuje, že předané dílo bude prosté jakýchkoli vad a nedodělků a bude mít vlastnosti dle projektové dokumentace, obecně závazných technických norem, pravomocného stavebního povolení na provedení díla a této smlouvy, dále bude provedeno v normové jakosti kvality dle platných norem s použitím výrobků nejvyšší kvalitativní třídy jakosti a bude provedeno v souladu s ověřenou technickou praxí.
- 11.2. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku na jakost díla ode dne řádného protokolárního převzetí díla bez vad a nedodělků, které nebrání užívání díla funkčně nebo esteticky, a to v této lhůtě:  
Délka záruční doby na dílo se vzájemnou dohodou stanovuje v délce 60 měsíců.
- 11.3. Objednatelem reklamované vady budou zhotovitelem odstraňovány po celou záruční dobu dle této smlouvy.
- 11.4. Objednatel je oprávněn reklamovat v záruční době dle této smlouvy vady díla u zhotovitele, a to písemnou formou. V reklamaci musí být popsána vada díla, určen nárok objednatele z vady díla, případně požadavek na odstranění vad díla, a to včetně termínu pro odstranění vad díla zhotovitelem. Objednatel má právo volby způsobu odstranění důsledku vadného plnění.
- 11.5. Zhotovitel se zavazuje bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 3 pracovních dní od okamžiku oznámení vady díla či jeho části, bude-li to v daném případě technicky možné, zahájit odstraňování vady díla či jeho části, a to i tehdy, neuznává-li zhotovitel odpovědnost za vady či příčiny, které ji vyvolaly, a vady odstranit v technicky co nejkratší lhůtě, a současně zahájit reklamační řízení v místě provádění díla.

V případě, že se jedná o vady díla bránící provozu díla nebo havárii, zavazuje se zhotovitel nastoupit k odstranění vady díla okamžitě, nejpozději však do 24 hodin od okamžiku oznámení

vady díla zhotoviteli a vadu odstranit okamžitě či v nejkratší možné době. Vady, na které se vztahuje záruka za jakost, je zhotovitel povinen odstranit bezplatně.

- 11.6. V případě odstranění vady díla či jeho části opravou díla či jeho části se prodlužuje záruka za jakost díla poskytnutá dle odst. 11.2. tohoto článku této smlouvy o dobu od nahlášení vady díla objednatelem zhotoviteli až do protokolárního převzetí díla po odstranění vad objednatelem s tím, že doba přerušení záruční lhůty bude počítána na celé dny a bude brán v úvahu každý započatý kalendářní den. V případě odstranění vady díla či jeho části dodáním náhradního plnění (nahrazením novou bezvadnou věcí), běží pro toto náhradní plnění (věc) nová záruční lhůta, a to ode dne protokolárního převzetí nového plnění (věci) objednatelem; záruční lhůta je shodná jako v odst. 11.2. tohoto článku této smlouvy.
- 11.7. Neodstraní-li zhotovitel reklamované vady nebo nedodělky díla či jeho části ve lhůtě dle odst. 11.4. tohoto článku této smlouvy a/nebo nezahájí-li zhotovitel odstraňování vad nebo nedodělků díla v termínech dle odst. 11.5. tohoto článku této smlouvy a/nebo oznámí-li zhotovitel objednateli před uplynutím doby k odstranění vad či nedodělků díla, že vadu či nedodělky neodstraní a/nebo je-li zřejmé, že zhotovitel reklamované vady nebo nedodělky díla či jeho části ve lhůtě stanovené objednatelem přiměřeně dle charakteru vad a nedodělků díla neodstraní, má objednatel vedle výše uvedených oprávnění též právo zadat provedení oprav jinému zhotoviteli nebo jejím prostřednictvím zakoupit nebo vyměnit vadnou část díla, a/nebo požadovat slevu z ceny za provedení díla. Objednatel v případě zadání provedení oprav jinému zhotoviteli vzniká nárok, aby mu zhotovitel do 14 dnů ode dne doručení faktury zaplatil částku připadající na cenu, kterou objednatel třetí osobě v důsledku tohoto postupu zaplatí. Nárok objednatele účtovat zhotoviteli smluvní pokutu tím nezaniká.
- 11.8. Práva a povinnosti ze zhotovitelem poskytnuté záruky nezanikají na předané části díla ani odstoupením kterékoli ze smluvních stran od smlouvy.
- 11.9. O reklamačním řízení budou objednatelem pořizovány písemné zápisy ve dvojnásobném vyhotovení, z nichž jeden stejnopis obdrží každá ze smluvních stran.
- 11.10. Zhotovitel neodpovídá za vady, které vzniknou po předání díla neodborným provozováním díla, nedodržováním provozních předpisů a neprováděním běžné údržby. Rovněž neodpovídá za vady příp. výrobků a dodávek provedených nebo dodaných objednatelem.
- 11.11. V případě, kdy zhotovitel neuzná reklamovanou vadu jako oprávněnou, je objednatel oprávněn zajistit odstranění této vady na své náklady. Pokud však na základě následných zjištění (např. odborným posudkem soudního znalce v oboru stavebnictví) či rozhodnutí správního orgánu bude prokázáno, že se jedná o oprávněně reklamovanou vadu, je zhotovitel povinen objednateli uhradit veškeré výdaje, které objednatel vynaložil k prokázání oprávněnosti a odstranění reklamované vady.

## **čl. XII.**

### **Vlastnictví k dílu, odpovědnost za škodu, splnění díla**

- 12.1. Zhotovitel nese od doby převzetí staveniště do řádného předání díla bez vad a nedodělků a řádného odevzdání staveniště objednateli odpovědnost za nebezpečí vzniku škody a jiné nebezpečí na:
  - a) díle a všech jeho zhotovovaných, obnovovaných, upravovaných a jiných částech a
  - b) plochách, případně objektech umístěných na staveništi a na okolních pozemcích, či pod stavenišťem nebo těmito pozemky, a to od doby převzetí staveniště do řádného předání díla jako celku a řádného odevzdání staveniště objednateli, pokud nebude v jednotlivých případech dohodnuto jinak.
- 12.2. Zhotovitel nese do doby řádného protokolárního předání díla objednateli odpovědnost za nebezpečí vzniku škody vyvolané použitím věcí, přístrojů, strojů a zařízení jím opatřenými

k provedení díla či jeho části, které se z důvodu své povahy nemohou stát součástí či příslušenstvím díla, a která jsou či byly použity k provedení díla, kterými jsou zejména:

- a) zařízení staveniště provozního, výrobního či sociálního charakteru; a/nebo
- b) pomocné stavební konstrukce všeho druhu nutné či použité k provedení díla či jeho části (např. podpěrné konstrukce, lešení); a/nebo
- c) ostatní provizorní či jiné konstrukce a objekty použité při provádění díla či jeho části.

- 12.3. Zhotovitel nese odpovědnost za nebezpečí vzniku škody a jiná nebezpečí na všech věcech, které zhotovitel sám či objednatel opatřil za účelem provedení díla či jeho části, a to od okamžiku jejich převzetí (opatření) do doby předání díla, popř. u věcí, které je zhotovitel povinen vrátit, do doby jejich vrácení.
- 12.4. Veškeré věci, podklady a další doklady, které byly objednatelem zhotoviteli předány a nestaly se součástí díla, zůstávají ve vlastnictví objednatele, resp. objednatel zůstává osobou oprávněnou k jejich zpětnému převzetí. Zhotovitel je objednateli povinen tyto věci, podklady či ostatní doklady vrátit na výzvu objednatele, a to nejpozději ke dni řádného předání díla, s výjimkou těch, které prokazatelně a oprávněně spotřeboval k naplnění svých závazků z této smlouvy.
- 12.5. Objednatel je od počátku provádění díla jeho vlastníkem.

### čl. XIII.

#### **Odstoupení od smlouvy, podstatné porušení smlouvy, smluvní pokuty**

- 13.1. Smluvní vztah podle této smlouvy je možno ukončit oboustrannou dohodou nebo jednostranným odstoupením od smlouvy. Odstoupení od smlouvy je možné z důvodů zákonných nebo z důvodů smluvních.
- 13.2. Za podstatné porušení smlouvy ze strany zhotovitele se považuje:
  - a) nepřevzetí místa plnění ve stanovené lhůtě,
  - b) prodlení s plněním díla déle než 15 kalendářních dní,
  - c) neumožnění objednateli provádět kontrolu provádění díla,
  - d) provádění díla v rozporu s projektovou dokumentací,
  - e) nedodržování příslušných platných předpisů, ČSN a EN při provádění díla,
  - f) neodstranění objednatelem zjištěných a zapsaných vad do stavebního deníku.
  - g) nepředložení dokladů prokazujících platné pojištění odpovědnosti za škodu dle bodu 6.1 SoD.
- 13.3. Objednatel si vyhrazuje právo na jednostranné ukončení smluvního vztahu v případě, že:
  - a) zhotovitel v nabídce uvedl nepravdivé údaje a tato skutečnost mohla mít vliv na výběr nejvhodnější nabídky,
  - b) zhotovitel pozbyde základních, profesních a technických kvalifikačních předpokladů pro plnění veřejné zakázky,
  - c) neobdrží finanční prostředky pro krytí výdajů plynoucích z realizace veřejné zakázky, případně tyto náklady budou označeny za nezpůsobilé.
- 13.4. Pro případ odstoupení od smlouvy dohodly smluvní strany následující způsob vypořádání:
  - a) zhotovitel vyhotoví soupis všech provedených prací v ocenění dle položkového rozpočtu, rozhodného pro sjednání ceny díla,
  - b) zhotovitel vyklidí staveniště, zejm. odveze veškerý nezabudovaný materiál, pokud nebude dohodnuto jinak,
  - c) zhotovitel vyzve objednatele k předání a převzetí nedokončeného díla, přičemž je objednatel povinen zahájit převjímací řízení do 3 kalendářních dnů od doručení výzvy,
  - d) zhotovitel vystaví tzv. konečnou fakturu, v níž provede finanční vypořádání splátek na cenu díla,

- e) objednatel uhradí cenu poskytnutého plnění do 30 dnů ode dne doručení daňového dokladu.

13.5. Smluvní pokuty jsou stanoveny takto:

- a) při prodlení objednatele s úhradou faktury je zhotovitel oprávněn účtovat úrok z prodlení ve výši 0,015 % z dlužné částky za každý den prodlení.
- b) při prodlení zhotovitele s předáním díla objednateli ve sjednaném termínu je objednatel oprávněn vyúčtovat zhotoviteli jednorázovou smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny za provedení díla, za každý i započatý den prodlení až do předání a převzetí, pokud zhotovitel neprokáže skutečnosti dle odst. 2.2 SoD.
- c) při prodlení zhotovitele s odstraňováním vad a nedodělků je objednatel oprávněn vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za každou vadu a za každý i započatý den prodlení;
- d) při prodlení zhotovitele s odstraňováním reklamovaných vad ve lhůtách dle této smlouvy je objednatel oprávněn vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 10 000,- Kč za každý i započatý den prodlení;
- e) v případě porušení předpisů týkajících se BOZP (zejména zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, stavebního zákona č. 183/2006 Sb., nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, a zákona č. 262/2006 Sb., zákoníku práce, ve znění pozdějších předpisů) za kteroukoliv z osob vyskytujících se na staveništi je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý prokazatelně zjištěný případ;

13.6. Smluvní pokuta je splatná do 14 dnů od doručení jejího písemného vyúčtování povinné straně, případně je možno uplatněnou smluvní pokutu započíst vůči druhé smluvní straně.

13.7. Sjednáním výše uvedených smluvních pokut v tomto článku není dotčeno právo na náhradu škody.

#### čl. XIV.

##### Závěrečná ustanovení

- 14.1. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.
- 14.2. Smluvní strany souhlasí se zveřejněním smlouvy v registru smluv na webových stránkách Portálu veřejné správy v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), zveřejnění zajistí objednatel. Zhotovitel prohlašuje, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažuje za obchodní tajemství ve smyslu ust. § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku.
- 14.3. Zhotovitel souhlasí se zpracováním svých osobních údajů objednatelem ve vztahu k zákonu č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a uchováním osobních dat, které budou použity v souladu se zákonem č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
- 14.4. Smluvní strany se dohodly, že v případě zániku právního vztahu založeného touto smlouvou zůstávají v platnosti a účinnosti i nadále ustanovení, z jejichž povahy vyplývá, že mají zůstat nedotčena zánikem právního vztahu založeného touto smlouvou.
- 14.5. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž obě smluvní strany obdrží po dvou stejnopisech smlouvy. Každý stejnopis této smlouvy má právní sílu originálu.
- 14.6. V případě neplatnosti nebo neúčinnosti některého ustanovení této smlouvy nebudou dotčena ostatní ustanovení této smlouvy.

- 14.7. Případné spory vzniklé z této smlouvy budou řešeny podle platné právní úpravy věcně a místně příslušnými orgány České republiky.
- 14.8. Smluvní strany této smlouvy se dohodly, že právní vztahy založené touto smlouvou se budou řídit právním řádem České republiky.
- 14.9. Tuto smlouvu lze měnit, doplňovat a upřesňovat pouze oboustranně odsouhlasenými, písemnými a průběžně číslovanými dodatky, podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran, které musí být obsaženy na jedné listině.
- 14.10. Nedílnou součástí této smlouvy tvoří jako příloha této smlouvy:
- Příloha č. 1: Oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb*  
*Příloha č. 2 Harmonogram průběhu stavby (bude doloženo při podpisu smlouvy)*  
*Příloha č. 3 Seznam poddodavatelů*
- 14.11. Obě smluvní strany potvrzují autentičnost této smlouvy a prohlašují, že si smlouvu přečetly, s jejím obsahem souhlasí, že smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů, z jejich pravé a svobodné vůle a nebyla uzavřena v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek, což stvrzují svým podpisem, resp. podpisem svého oprávněného zástupce.
- 14.12. Uzavření této smlouvy bylo schváleno usnesením Rady Města Čáslavi č. RM/58/2021 ze dne 24. 02. 2021 v působnosti Valné hromady Čáslavské servisní, s. r. o..


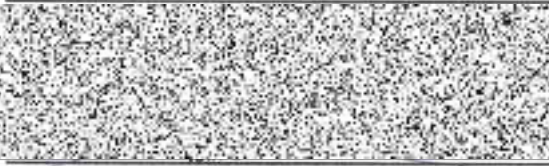
V Čáslavi dne 30. 04. 2021

V Čáslavi dne 30. 04. 2021

Jan Dobřický  
jednatel  
za objednatele

Pavel Rokos  
jednatel  
za zhotovitele

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba:	2235.2	Čáslav, ulice Žitenická _oprava a rozšíření tepel.sítí - úsek 1-5	
Zadavatel	Čáslavská servisní, s.r.o. Čáslav-Staré Město, nám. Jana Žižky z Trocnova 74/11, 286 01 Čáslav	IČO: 26489678	DIČ: CZ26489678
Zhotovitel:	ROKOS STAVBY s. r. o. Trnková 1816 286 01 Čáslav	IČO: 29414431	DIČ: 29414431
Vypracoval:			
Rozpis ceny			Celkem
HSV			1 101 505,65
PSV			4 253 388,98
MON			0,00
Vedlejší náklady			18 000,00
Ostatní náklady			75 000,00
<b>Celkem</b>			<b>5 447 894,63</b>
Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		5 447 894,63 CZK
Základní DPH	21 %		1 144 058,00 CZK
Zaokrouhlení			0,37 CZK
<b>Cena celkem s DPH</b>			<b>6 591 953,00 CZK</b>
v <u>ČÁSLAVI</u> dne <u>30.04.2021</u> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: center;">   Za zhotovitele </div> <div style="text-align: center;">   Za objednatele </div> </div>			

## 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>93 000,00</b>	<b>19 530,00</b>	<b>112 530,00</b>	<b>2</b>
01	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	93 000,00	19 530,00	112 530,00	2
	<b>Stavební objekt</b>			<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0</b>
<b>001</b>	<b>Oprava a rozšíření tepel.sítí</b>	<b>0,00</b>	<b>5 354 894,63</b>	<b>1 124 527,87</b>	<b>6 479 422,50</b>	<b>98</b>
001.1	Úsek 1 - 5_stavební část	0,00	1 229 483,69	258 191,57	1 487 675,26	23
001.2	Úsek 1 - 5_technologie	0,00	3 576 399,00	751 043,79	4 327 442,79	66
001.3	Doplnění topení bytových domů	0,00	549 011,94	115 292,51	664 304,45	10
	<b>Celkem za stavbu</b>	<b>0,00</b>	<b>5 447 894,63</b>	<b>1 144 057,87</b>	<b>6 591 952,50</b>	<b>100</b>

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			445 396,90	8
181	Sadové úpravy	HSV			109 248,75	2
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			2 500,00	0
4	Vodorovné konstrukce	HSV			22 162,50	0
5	Komunikace	HSV			151 079,75	3
89	Ostatní konstrukce na trubním vedení	HSV			7 200,00	0
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			5 440,00	0
96	Bourání konstrukcí	HSV			44 586,58	1
97	Prorážení otvorů	HSV			33 000,00	1
99	Staveništní přesun hmot	HSV			139 354,85	3
711	Izolace proti vodě	PSV			40 682,15	1
713	Izolace tepelné	PSV			41 686,45	1
732	Strojovny	PSV			96 292,68	2



733	Rozvod potrubí	PSV			69 587,96	1
733.1	Rozvody ÚT a TV s cirkulací	PSV			3 576 399,00	66
734	Armatury	PSV			263 077,34	5
736.1	Ostatní práce	PSV			154 560,00	3
767	Konstrukce zámečnické	PSV			11 103,40	0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			141 536,32	3
VN	Vedlejší náklady	VN			18 000,00	0
ON	Ostatní náklady	ON			75 000,00	1
Cena celkem					5 447 894,63	100

### Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	2235.2	Čáslav, ulice Žitenická oprava a rozšíření tepel.sítí - úsek 1-5
O:	00	Vedlejší a ostatní náklady
R:	01	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>	<b>18 000,00</b>						
1	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 20/ I	
2	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 20/ I	
3	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	8 000,00	8 000,00		RTS 20/ I	
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>	<b>75 000,00</b>						
4	00896T	Oplocení staveniště po celou dobu výstavby	Soubor	1,00000	30 000,00	30 000,00		Vlastní	
5	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 20/ I	
6	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 20/ I	
7	00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		RTS 20/ I	
8	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 20/ I	

<b>Celkem</b>	<b>93 000,00</b>
---------------	------------------

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2235.2	Čáslav, ulice Žitenická oprava a rozšíření tepel.sítí - úsek 1-5
O:	001	Oprava a rozšíření tepel.sítí
R:	001.1	Úsek 1 - 5_stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>445 396,90</b>		
1	113106121R00	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek	m2	52,50000	75,00	3 937,50	822-1	RTS 20/ I

s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek

odstranění betonové dlažby :

úsek 1 - kotelna - 1556 :

15,00\*2,50

37,50000

úsek 2 - hlavní trasa - 1515 :

2,00\*2,50

5,00000

úsek 3 - hlavní trasa - 1527 :

2,00\*2,50

5,00000

úsek 5 - hlavní trasa - 1534 :

2,00\*2,50

5,00000

2	113108415R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm	m2	74,60000	114,00	8 504,40	822-1	RTS 20/ I
---	--------------	--	----	----------	--------	----------	-------	-----------

odstranění asfaltového krytu vozovky :

úsek 1 - kotelna - 1556 :

14,00\*2,50

35,00000

úsek 2 - hlavní trasa - 1515 :

18,00\*2,20

39,60000

3	121101103R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost přes 100 do 250 m	m3	45,00000	250,00	11 250,00	800-1	RTS 20/ I
---	--------------	--	----	----------	--------	-----------	-------	-----------

nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením

skrývka ornice tl.10 cm :

úsek 1 - kotelna - 1556 :

130,00\*2,50\*0,10

32,50000

úsek 2 - hlavní trasa - 1515 :

16,00\*2,50\*0,10

4,00000

úsek 3 - hlavní trasa - 1527 :

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2235.2	Čáslav, ulice Žitenická oprava a rozšíření tepel.sítí - úsek 1-5
O:	001	Oprava a rozšíření tepel.sítí
R:	001.1	Úsek 1 - 5_stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		11,00*2,50*0,10 úsek 4 - hlavní trasa - 1529 :		2,75000				
		9,00*2,50*0,10 úsek 5 - hlavní trasa - 1534 :		2,25000				
		14,00*2,50*0,10		3,50000				
4	132201212R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek.	m3	406,07000	139,00	56 443,73	800-1	RTS 20/ I
		úsek 1 - kotelna - 1556 :						
		25,00*2,00*1,50		75,00000				
		5,00*1,45*1,40		10,15000				
		51,00*1,45*1,20		88,74000				
		69,00*1,30*1,10		98,67000				
		úsek 2 - hlavní trasa - 1515 :						
		18,00*1,30*1,30		30,42000				
		13,00*1,60*1,00		20,80000				
		10,00*1,60*0,90		14,40000				
		úsek 3 - hlavní trasa - 1527 :						
		15,00*1,30*1,40		27,30000				
		úsek 4 - hlavní trasa - 1529 :						
		9,00*1,50*1,20		16,20000				
		úsek 5 - hlavní trasa - 1534 :						
		9,00*1,60*0,80		11,52000				
		9,00*1,30*1,10		12,87000				
5	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m bez naložení do dopravní nádoby, ale s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo na dopravní prostředek, Začátek provozního součtu	m3	203,03500	120,00	24 364,20	800-1	RTS 20/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2235.2	Čáslav, ulice Žitenická oprava a rozšíření tepel.sítí - úsek 1-5
O:	001	Oprava a rozšíření tepel.sítí
R:	001.1	Úsek 1 - 5_stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		úsek 1 - kotelna - 1556 :						
		25,00*2,00*1,50		75,00000				
		5,00*1,45*1,40		10,15000				
		51,00*1,45*1,20		88,74000				
		69,00*1,30*1,10		98,67000				
		úsek 2 - hlavní trasa - 1515 :						
		18,00*1,30*1,30		30,42000				
		13,00*1,60*1,00		20,80000				
		10,00*1,60*0,90		14,40000				
		úsek 3 - hlavní trasa - 1527 :						
		15,00*1,30*1,40		27,30000				
		úsek 4 - hlavní trasa - 1529 :						
		9,00*1,50*1,20		16,20000				
		úsek 5 - hlavní trasa - 1534 :						
		9,00*1,60*0,80		11,52000				
		9,00*1,30*1,10		12,87000				
		Konec provozního součtu						
		406,07*0,50		203,03000				

6	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	753,94000	75,00	56 545,50	800-1	RTS 20/I
---	--------------	---	----	-----------	-------	-----------	-------	----------

po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.

přemístění zeminy na mezideponii :

úsek 1 - kotelna - 1556 :	
25,00*2,00*1,50	75,00000
5,00*1,45*1,40	10,15000
51,00*1,45*1,20	88,74000
69,00*1,30*1,10	98,67000
úsek 2 - hlavní trasa - 1515 :	

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2235.2	Čáslav, ulice Žitenická oprava a rozšíření tepel.sítí - úsek 1-5
O:	001	Oprava a rozšíření tepel.sítí
R:	001.1	Úsek 1 - 5_stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		18,00*1,30*1,30		30,42000				
		13,00*1,60*1,00		20,80000				
		10,00*1,60*0,90		14,40000				
		úsek 3 - hlavní trasa - 1527 :						
		15,00*1,30*1,40		27,30000				
		úsek 4 - hlavní trasa - 1529 :						
		9,00*1,50*1,20		16,20000				
		úsek 5 - hlavní trasa - 1534 :						
		9,00*1,60*0,80		11,52000				
		9,00*1,30*1,10		12,87000				
		zpětný dovoz na obsypy a zásypy :						
		přesátá zemina :						
		59,10		59,10000				
		zásyp výkopem :						
		288,77		288,77000				
7	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	58,48000	196,00	11 462,08	800-1	RTS 20/ I
		po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. odvoz přebytečné zeminy na skládku :						
		406,07-58,82-288,77		58,48000				
8	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4	m3	584,80000	25,00	14 620,00	800-1	RTS 20/ I
		po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. odvoz přebytečné zeminy na skládku :						
		Začátek provozního součtu 406,07-58,82-288,77		58,48000				
		Konec provozního součtu						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2235.2	Čáslav, ulice Žitenická oprava a rozšíření tepel.sítí - úsek 1-5
O:	001	Oprava a rozšíření tepel.sítí
R:	001.1	Úsek 1 - 5_stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		58,48*10		584,80000				
9	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	812,42000	55,00	44 683,10	800-1	RTS 20/ I

přemístění zeminy na mezideponii :

úsek 1 - kotelna - 1556 :

25,00\*2,00\*1,50

75,00000

5,00\*1,45\*1,40

10,15000

51,00\*1,45\*1,20

88,74000

69,00\*1,30\*1,10

98,67000

úsek 2 - hlavní trasa - 1515 :

18,00\*1,30\*1,30

30,42000

13,00\*1,60\*1,00

20,80000

10,00\*1,60\*0,90

14,40000

úsek 3 - hlavní trasa - 1527 :

15,00\*1,30\*1,40

27,30000

úsek 4 - hlavní trasa - 1529 :

9,00\*1,50\*1,20

16,20000

úsek 5 - hlavní trasa - 1534 :

9,00\*1,60\*0,80

11,52000

9,00\*1,30\*1,10

12,87000

zpětný dovoz na obsypy a zásypy :

přesátá zemina :

59,10

59,10000

zásyp výkopem :

288,77

288,77000

odvoz přebytečné zeminy na skládku :

406,07-58,82-288,77

58,48000

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2235.2	Čáslav, ulice Žitenická oprava a rozšíření tepel.sítí - úsek 1-5
O:	001	Oprava a rozšíření tepel.sítí
R:	001.1	Úsek 1 - 5_stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
10	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	58,48000	20,00	1 169,60	800-1	RTS 20/ I

odvoz přebytečné zeminy na skládku :  
406,07-58,82-288,77

58,48000

11	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	288,77000	150,00	43 315,50	800-1	RTS 20/ I
----	--------------	---	----	-----------	--------	-----------	-------	-----------

z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách,

zásyp vykopanou zeminou :

úsek 1 - kotelna - 1556 :

25,00\*2,10\*1,30

68,25000

56,00\*1,55\*0,70

60,76000

69,00\*1,40\*0,60

57,96000

úsek 2 - hlavní trasa - 1515 :

18,00\*1,40\*0,70

17,64000

23,00\*1,70\*1,00

39,10000

úsek 3 - hlavní trasa - 1527 :

15,00\*1,40\*0,80

16,80000

úsek 4 - hlavní trasa - 1529 :

9,00\*1,60\*0,80

11,52000

úsek 5 - hlavní trasa - 1534 :

9,00\*1,70\*0,60

9,18000

9,00\*1,40\*0,60

7,56000

12	174101102R00	Zásyp sypaninou se zhutněním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu s ručním zhutněním	m3	59,99600	95,00	5 699,62	800-1	RTS 20/ I
----	--------------	--	----	----------	-------	----------	-------	-----------

z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách,

zásyp šachet štěrkokopískem :

úsek 1 - kotelna - 1556 :

4,90\*3,60\*1,70

29,99000



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2235.2	Čáslav, ulice Žitenická oprava a rozšíření tepel.sítí - úsek 1-5
O:	001	Oprava a rozšíření tepel.sítí
R:	001.1	Úsek 1 - 5_stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Čeník	Cen. soustava / platnost
		2,80*2,80*1,70		13,33000				
		úsek 2 - hlavní trasa - 1515 :						
		6,00		6,00000				
		úsek 3 - hlavní trasa - 1527 :						
		3,00		3,00000				
		úsek 5 - hlavní trasa - 1534 :						
		3,00		3,00000				
		zásyp štěrkopískem po odstranění poklopů :						
		úsek 1 - kotelna - 1556 :						
		8*(0,60*0,60*1,00)		2,88000				
		úsek 2 - hlavní trasa - 1515 :						
		2*(0,60*0,60*1,00)		0,72000				
		úsek 3 - hlavní trasa - 1527 :						
		2*(0,60*0,60*1,00)		0,72000				
		úsek 5 - hlavní trasa - 1534 :						
		1*(0,60*0,60*1,00)		0,36000				
13	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu	m3	118,06200	325,00	38 370,15	800-1	RTS 20/ I
		sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění,						
		obsyp potrubí pískem :						
		úsek 1 - kotelna - 1556 :						
		25,00*1,50*0,30		11,25000				
		56,00*1,35*0,30		22,68000				
		69,00*1,20*0,26		21,53000				
		-4*(81,00*0,10*0,10*3,14)		-10,17000				
		-4*(69,00*0,08*0,08*3,14)		-5,55000				
		úsek 2 - hlavní trasa - 1515 :						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2235.2	Čáslav, ulice Žitenická oprava a rozšíření tepel.sítí - úsek 1-5
O:	001	Oprava a rozšíření tepel.sítí
R:	001.1	Úsek 1 - 5_stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		18,00*1,20*0,26		5,62000				
		23,00*1,20*0,26		7,18000				
		-4*(41,00*0,08*0,08*3,14)		-3,30000				
		úsek 3 - hlavní trasa - 1527 :						
		15,00*1,20*0,26		4,68000				
		-4*(15,00*0,08*0,08*3,14)		-1,21000				
		úsek 4 - hlavní trasa - 1529 :						
		9,00*1,20*0,26		2,81000				
		-4*(9,00*0,08*0,08*3,14)		-0,72000				
		úsek 5 - hlavní trasa - 1534 :						
		18,00*1,20*0,26		5,62000				
		-4*(18,00*0,08*0,08*3,14)		-1,45000				
		zásyp potrubí přesátou zeminou :						
		úsek 1 - kotelna - 1556 :						
		25,00*1,50*0,20		7,50000				
		56,00*1,35*0,20		15,12000				
		69,00*1,20*0,20		16,56000				
		úsek 2 - hlavní trasa - 1515 :						
		18,00*1,20*0,20		4,32000				
		23,00*1,20*0,20		5,52000				
		úsek 3 - hlavní trasa - 1527 :						
		15,00*1,20*0,20		3,60000				
		úsek 4 - hlavní trasa - 1529 :						
		9,00*1,20*0,20		2,16000				
		úsek 5 - hlavní trasa - 1534 :						
		18,00*1,20*0,20		4,32000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2235.2	Čáslav, ulice Žitenická_oprava a rozšíření tepel.sítí - úsek 1-5
O:	001	Oprava a rozšíření tepel.sítí
R:	001.1	Úsek 1 - 5_stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
14	175101109R00	Obsyp potrubí příplatek za prohození sypaniny	m3	59,10000	50,00	2 955,00	800-1	RTS 20/ I
		sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění,						
		zásyp potrubí přesátou zeminou :						
		úsek 1 - kotelna - 1556 :						
		25,00*1,50*0,20		7,50000				
		56,00*1,35*0,20		15,12000				
		69,00*1,20*0,20		16,56000				
		úsek 2 - hlavní trasa - 1515 :						
		18,00*1,20*0,20		4,32000				
		23,00*1,20*0,20		5,52000				
		úsek 3 - hlavní trasa - 1527 :						
		15,00*1,20*0,20		3,60000				
		úsek 4 - hlavní trasa - 1529 :						
		9,00*1,20*0,20		2,16000				
		úsek 5 - hlavní trasa - 1534 :						
		18,00*1,20*0,20		4,32000				
15	199000005R00	Poplatky za skládku zeminy 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	t	111,11200	350,00	38 889,20	800-1	RTS 20/ I
		odvoz přebytečné zeminy na skládku :						
		Začátek provozního součtu						
		406,07-58,82-288,77		58,48000				
		Konec provozního součtu						
		58,48*1,90		111,11000				
16	583312004	kamenivo přírodní těžené frakce 0,0 až 4,0 mm; třída B; Jihomoravský kraj	T	111,43820	370,00	41 232,13	SPCM	RTS 20/ I
		obsyp potrubí pískem :						
		Začátek provozního součtu						
		úsek 1 - kotelna - 1556 :						
		25,00*1,50*0,30		11,25000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2235.2	Čáslav, ulice Žitenická oprava a rozšíření tepel.sítí - úsek 1-5
O:	001	Oprava a rozšíření tepel.sítí
R:	001.1	Úsek 1 - 5_stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		56,00*1,35*0,30		22,68000				
		69,00*1,20*0,26		21,53000				
		-4*(81,00*0,10*0,10*3,14)		-10,17000				
		-4*(69,00*0,08*0,08*3,14)		-5,55000				
		úsek 2 - hlavní trasa - 1515 :						
		18,00*1,20*0,26		5,62000				
		23,00*1,20*0,26		7,18000				
		-4*(41,00*0,08*0,08*3,14)		-3,30000				
		úsek 3 - hlavní trasa - 1527 :						
		15,00*1,20*0,26		4,68000				
		-4*(15,00*0,08*0,08*3,14)		-1,21000				
		úsek 4 - hlavní trasa - 1529 :						
		9,00*1,20*0,26		2,81000				
		-4*(9,00*0,08*0,08*3,14)		-0,72000				
		úsek 5 - hlavní trasa - 1534 :						
		18,00*1,20*0,26		5,62000				
		-4*(18,00*0,08*0,08*3,14)		-1,45000				
		Konec provozního součtu						
		58,9620*1,89		111,44000				
17	58337333	šterkopisek frakce 0,0 až 32,0 mm; třída A	T	113,39240	370,00	41 955,19	SPCM	RTS 20/ I
		zásyp šachet šterkopiskem :						
		Začátek provozního součtu						
		úsek 1 - kotelna - 1556 :						
		4,90*3,60*1,70		29,99000				
		2,80*2,80*1,70		13,33000				
		úsek 2 - hlavní trasa - 1515 :						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2235.2	Čáslav, ulice Žitenická oprava a rozšíření tepel.sítí - úsek 1-5
O:	001	Oprava a rozšíření tepel.sítí
R:	001.1	Úsek 1 - 5_stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		6,00		6,00000				
		úsek 3 - hlavní trasa - 1527 :						
		3,00		3,00000				
		úsek 5 - hlavní trasa - 1534 :						
		3,00		3,00000				
		Konec provozního součtu						
		55,3160*1,89		104,55000				
		zásyp štěrkokopískem po odstranění poklopů :						
		Začátek provozního součtu						
		úsek 1 - kotelna - 1556 :						
		8*(0,60*0,60*1,00)		2,88000				
		úsek 2 - hlavní trasa - 1515 :						
		2*(0,60*0,60*1,00)		0,72000				
		úsek 3 - hlavní trasa - 1527 :						
		2*(0,60*0,60*1,00)		0,72000				
		úsek 5 - hlavní trasa - 1534 :						
		1*(0,60*0,60*1,00)		0,36000				
		Konec provozního součtu						
		4,68*1,89		8,85000				

<b>Díl: 181</b>		<b>Sadové úpravy</b>			<b>109 248,75</b>			
18	180402112R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	450,00000	55,00	24 750,00	823-1	RTS 20/ I

na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením,  
 vegetační úpravy - zatravnění :

úsek 1 - kotelna - 1556 :

130,00\*2,50

úsek 2 - hlavní trasa - 1515 :

16,00\*2,50

325,00000

40,00000

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2235.2	Čáslav, ulice Žitenická oprava a rozšíření tepel.sítí - úsek 1-5
O:	001	Oprava a rozšíření tepel.sítí
R:	001.1	Úsek 1 - 5_stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		úsek 3 - hlavní trasa - 1527 : 11,00*2,50		27,50000				
		úsek 4 - hlavní trasa - 1529 : 9,00*2,50		22,50000				
		úsek 5 - hlavní trasa - 1534 : 14,00*2,50		35,00000				
19	182001112R00	Plošná úprava terénu při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm, na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	450,00000	62,00	27 900,00	823-1	RTS 20/ I

s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v hornině 1 až 4,

vegetační úpravy - zatravnění :

úsek 1 - kotelna - 1556 :

130,00\*2,50

325,00000

úsek 2 - hlavní trasa - 1515 :

16,00\*2,50

40,00000

úsek 3 - hlavní trasa - 1527 :

11,00\*2,50

27,50000

úsek 4 - hlavní trasa - 1529 :

9,00\*2,50

22,50000

úsek 5 - hlavní trasa - 1534 :

14,00\*2,50

35,00000

20	182301121R00	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy do 100 mm	m2	450,00000	120,00	54 000,00	800-1	RTS 20/ I
----	--------------	---	----	-----------	--------	-----------	-------	-----------

s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, ve svahu sklonu přes 1 : 5,

vegetační úpravy - zatravnění :

úsek 1 - kotelna - 1556 :

130,00\*2,50

325,00000

úsek 2 - hlavní trasa - 1515 :

16,00\*2,50

40,00000

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2235.2	Čáslav, ulice Žitenická oprava a rozšíření tepel.sítí - úsek 1-5
O:	001	Oprava a rozšíření tepel.sítí
R:	001.1	Úsek 1 - 5_stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		úsek 3 - hlavní trasa - 1527 : 11,00*2,50		27,50000				
		úsek 4 - hlavní trasa - 1529 : 9,00*2,50		22,50000				
		úsek 5 - hlavní trasa - 1534 : 14,00*2,50		35,00000				
21	00572410	směs travní parková, pro mírnou zátěž	kg	24,75000	105,00	2 598,75	SPCM	RTS 20/ I
		vegetační úpravy - zatravnění : Začátek provozního součtu						
		úsek 1 - kotelna - 1556 : 130,00*2,50		325,00000				
		úsek 2 - hlavní trasa - 1515 : 16,00*2,50		40,00000				
		úsek 3 - hlavní trasa - 1527 : 11,00*2,50		27,50000				
		úsek 4 - hlavní trasa - 1529 : 9,00*2,50		22,50000				
		úsek 5 - hlavní trasa - 1534 : 14,00*2,50		35,00000				
		Konec provozního součtu 450,00*0,05*1,10		24,75000				
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>2 500,00</b>		
22	310238211RT1	Zazdívka otvorů o ploše přes 0,25 m2 do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými pro jakoukoliv maltu vápenocementovou	m3	1,00000	2 500,00	2 500,00	801-4	RTS 20/ I
		včetně pomocného pracovního lešení zazdění stávajících prostupů sklepní zdí : 1,00		1,00000				
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>22 162,50</b>		





### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2235.2	Čáslav, ulice Žitenická oprava a rozšíření tepel.sítí - úsek 1-5
O:	001	Oprava a rozšíření tepel.sítí
R:	001.1	Úsek 1 - 5_stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		2,00*2,50 úsek 3 - hlavní trasa - 1527 :		5,00000				
		2,00*2,50 úsek 5 - hlavní trasa - 1534 :		5,00000				
		2,00*2,50		5,00000				
25	564861115R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 240 mm nová asfaltová vozovka : úsek 1 - kotelna - 1556 :	m2	74,60000	270,00	20 142,00	822-1	RTS 20/ I
		14,00*2,50 úsek 2 - hlavní trasa - 1515 :		35,00000				
		18,00*2,20		39,60000				
26	565131111R00	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+, v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka po zhutnění 50 mm s rozprostřením a zhutněním nová asfaltová vozovka : úsek 1 - kotelna - 1556 :	m2	74,60000	450,00	33 570,00	822-1	RTS 20/ I
		14,00*2,50 úsek 2 - hlavní trasa - 1515 :		35,00000				
		18,00*2,20		39,60000				
27	573231111R00	Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství od 0,5 do 0,7 kg/m2 nová asfaltová vozovka : úsek 1 - kotelna - 1556 :	m2	149,20000	25,00	3 730,00	822-1	RTS 20/ I
		(14,00*2,50)*2 úsek 2 - hlavní trasa - 1515 :		70,00000				
		(18,00*2,20)*2		79,20000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2235.2	Čáslav, ulice Žitenická oprava a rozšíření tepel.sítí - úsek 1-5
O:	001	Oprava a rozšíření tepel.sítí
R:	001.1	Úsek 1 - 5_stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
28	577112113R00	Beton asfaltový z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, ACO 11 S , tloušťky 40 mm, plochy přes 1000 m2	m2	74,60000	350,00	26 110,00	822-1	RTS 20/ I
		nová asfaltová vozovka :						
		úsek 1 - kotelna - 1556 :						
		14,00*2,50		35,00000				
		úsek 2 - hlavní trasa - 1515 :						
		18,00*2,20		39,60000				
29	596215040R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	52,50000	248,00	13 020,00	822-1	RTS 20/ I
		s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.						
		nové betonová dlažba :						
		úsek 1 - kotelna - 1556 :						
		15,00*2,50		37,50000				
		úsek 2 - hlavní trasa - 1515 :						
		2,00*2,50		5,00000				
		úsek 3 - hlavní trasa - 1527 :						
		2,00*2,50		5,00000				
		úsek 5 - hlavní trasa - 1534 :						
		2,00*2,50		5,00000				
30	596291113R00	Řezání zámkové dlažby tloušťky 80 mm	m	40,00000	228,00	9 120,00	822-1	RTS 20/ I
		nové betonová dlažba :						
		úsek 1 - kotelna - 1556 :						
		10,00		10,00000				
		úsek 2 - hlavní trasa - 1515 :						
		10,00		10,00000				
		úsek 3 - hlavní trasa - 1527 :						
		10,00		10,00000				
		úsek 5 - hlavní trasa - 1534 :						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2235.2	Čáslav, ulice Žitenická oprava a rozšíření tepel.sítí - úsek 1-5
O:	001	Oprava a rozšíření tepel.sítí
R:	001.1	Úsek 1 - 5_stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		10,00		10,00000				
31	592452655R	dlažba betonová dvouvrstvá; obdélník; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm	m2	55,12500	270,00	14 883,75	SPCM	RTS 20/ I
		nové betonová dlažba :						
		Začátek provozního součtu						
		úsek 1 - kotelna - 1556 :						
		15,00*2,50		37,50000				
		úsek 2 - hlavní trasa - 1515 :						
		2,00*2,50		5,00000				
		úsek 3 - hlavní trasa - 1527 :						
		2,00*2,50		5,00000				
		úsek 5 - hlavní trasa - 1534 :						
		2,00*2,50		5,00000				
		Konec provozního součtu						
		52,50*1,05		55,12500				
<b>Díl: 89</b>		<b>Ostatní konstrukce na trubním vedení</b>				<b>7 200,00</b>		
32	909 R00	Hzs-nezmeritelne stavebni prace	h	96,00000	75,00	7 200,00	Prav.M	RTS 20/ I
		Zabezpečení stávajících inženýrských sítí viz situace a podélný profil :						
		úsek 1 - kotelna - 1556 :						
		vodovod :						
		4,00		4,00000				
		vedení NN :						
		12,00		12,00000				
		sdělovací kabely :						
		8,00		8,00000				
		plyn :						
		8,00		8,00000				
		úsek 2 - hlavní trasa - 1515 :						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2235.2	Čáslav, ulice Žitenická oprava a rozšíření tepel.sítí - úsek 1-5
O:	001	Oprava a rozšíření tepel.sítí
R:	001.1	Úsek 1 - 5_stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		plyn :						
		8,00		8,00000				
		vedení NN :						
		8,00		8,00000				
		telefon :						
		8,00		8,00000				
		úsek 3 - hlavní trasa - 1527 :						
		vedení NN :						
		8,00		8,00000				
		úsek 4 - hlavní trasa - 1529 :						
		telefon :						
		8,00		8,00000				
		vedení NN :						
		8,00		8,00000				
		úsek 5 - hlavní trasa - 1534 :						
		telefon :						
		8,00		8,00000				
		vedení NN :						
		8,00		8,00000				

<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>			<b>5 440,00</b>			
33	919735113R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 100 do 150 mm	m	64,00000	85,00	5 440,00	822-1	RTS 20/ I

včetně spotřeby vody					
řezání asfaltového krytu :					
úsek 1 - kotelna - 1556 :					
28,00			28,00000		
úsek 2 - hlavní trasa - 1515 :					
36,00			36,00000		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2235.2	Čáslav, ulice Žitenická_oprava a rozšíření tepel.sítí - úsek 1-5
O:	001	Oprava a rozšíření tepel.sítí
R:	001.1	Úsek 1 - 5_stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>44 586,58</b>		
34	962052211R00	Bourání zdiva železobetonového nadzákladového	m3	2,25000	2 500,00	5 625,00	801-3	RTS 20/ I
nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu železobetonovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), ubourání horní části betonové šachty (komínu) nad TK : úsek 1 - kotelna - 1556 : (0,90+0,60)*2*0,15*1 <span style="float: right;">0,45000</span> úsek 2 - hlavní trasa - 1515 : (0,90+0,60)*2*0,15*2 <span style="float: right;">0,90000</span> úsek 3 - hlavní trasa - 1527 : (0,90+0,60)*2*0,15*1 <span style="float: right;">0,45000</span> úsek 4 - hlavní trasa - 1529 : 0,00 úsek 5 - hlavní trasa - 1534 : (0,90+0,60)*2*0,15*1 <span style="float: right;">0,45000</span>								
35	963012510R00	Bourání stropů z desek železobetonových z desek prefabrikovaných s dutinami šířky do 300 mm a tloušťky do 140 mm	m3	6,16000	875,00	5 390,00	801-3	RTS 20/ I
nebo panelů železobetonových prefabrikovaných s dutinami, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), odstranění krycích desek topných kanálů : úsek 1 - kotelna - 1556 : 3,00*1,40*0,10 <span style="float: right;">0,42000</span> úsek 2 - hlavní trasa - 1515 : 24,00*1,40*0,10 <span style="float: right;">3,36000</span> úsek 3 - hlavní trasa - 1527 : 0,00 úsek 4 - hlavní trasa - 1529 : 8,00*1,40*0,10 <span style="float: right;">1,12000</span>								

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2235.2	Čáslav, ulice Žitenická oprava a rozšíření tepel.sítí - úsek 1-5
O:	001	Oprava a rozšíření tepel.sítí
R:	001.1	Úsek 1 - 5_stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

úsek 5 - hlavní trasa - 1534 :

9,00\*1,40\*0,10

1,26000

36	963012520R00	Bourání stropů z desek železobetonových z panelů šířky přes 300 mm a tloušťky přes 140 mm	m3	6,88500	991,00	6 823,04	801-3	RTS 20/ I
----	--------------	---	----	---------	--------	----------	-------	-----------

nebo panelů železobetonových prefabrikovaných s dutinami, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),

odstranění krycích desek topných kanálů :

úsek 1 - kotelna - 1556 :

27,00\*1,70\*0,15

6,88500

37	965042141RT1	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	8,37200	3 195,00	26 748,54	801-3	RTS 20/ I
----	--------------	--	----	---------	----------	-----------	-------	-----------

odstranění cementové mazaniny tl.3-6 a cement.potěru tl.2 cm krycích desek topných kanálů :

úsek 1 - kotelna - 1556 :

8,00\*1,40\*0,07

0,78000

30,00\*1,70\*0,07

3,57000

úsek 2 - hlavní trasa - 1515 :

24,00\*1,40\*0,07

2,35000

úsek 3 - hlavní trasa - 1527 :

0,00

úsek 4 - hlavní trasa - 1529 :

8,00\*1,40\*0,07

0,78000

úsek 5 - hlavní trasa - 1534 :

9,00\*1,40\*0,07

0,88000

<b>Díl: 97</b>	<b>Prorážení otvorů</b>					<b>33 000,00</b>		
----------------	-------------------------	--	--	--	--	------------------	--	--

38	970031200R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v cihelném zdivu jádrové vrtání, do D 200 mm	m	3,60000	2 500,00	9 000,00	801-3	RTS 20/ I
----	--------------	---	---	---------	----------	----------	-------	-----------

prostup sklepní zdi tl.450 mm :

úsek 1 - kotelna - 1556 :

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2235.2	Čáslav, ulice Žitenická_oprava a rozšíření tepel.sítí - úsek 1-5
O:	001	Oprava a rozšíření tepel.sítí
R:	001.1	Úsek 1 - 5_stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0,00						
		úsek 2 - hlavní trasa - 1515 :						
		4*0,45		1,80000				
		úsek 3 - hlavní trasa - 1527 :						
		4*0,45		1,80000				
39	970051200R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v železobetonu jádrové vrtání , do D 200 mm	m	9,60000	2 500,00	24 000,00	801-3	RTS 20/ I
		prostupy ŽB šachtami tl.300 mm :						
		úsek 1 - kotelna - 1556 :						
		8*0,30		2,40000				
		úsek 2 - hlavní trasa - 1515 :						
		8*0,30		2,40000				
		úsek 3 - hlavní trasa - 1527 :						
		4*0,30		1,20000				
		úsek 4 - hlavní trasa - 1529 :						
		4*0,30		1,20000				
		úsek 5 - hlavní trasa - 1534 :						
		4*0,30		1,20000				
		prostupy ŽB šachtami tl.100 mm :						
		úsek 1 - kotelna - 1556 :						
		4*0,10		0,40000				
		úsek 2 - hlavní trasa - 1515 :						
		4*0,10		0,40000				
		úsek 3 - hlavní trasa - 1527 :						
		4*0,10		0,40000				
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>139 354,85</b>		
40	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 6 m,	t	371,61294	375,00	139 354,85	801-4	RTS 20/ I

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2235.2	Čáslav, ulice Žitenická oprava a rozšíření tepel.sítí - úsek 1-5
O:	001	Oprava a rozšíření tepel.sítí
R:	001.1	Úsek 1 - 5_stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		oborů 801, 803, 811 a 812						
		Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :						
		16,17,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,34,35,36, :						
		Součet : 371,61294				371,61294		

<b>Díl: 711</b>	<b>Izolace proti vodě</b>						<b>40 682,15</b>		
41	711140101R00	Odstranění izolace proti vodě - pásy přitavením vodorovně, 1 vrstva	m2	107,50000	150,00	16 125,00	800-711	RTS 20/ I	

odstranění hydroizolace krycích desek topných kanálů :

úsek 1 - kotelna - 1556 :

3,00\*1,40

4,20000

27,00\*1,70

45,90000

úsek 2 - hlavní trasa - 1515 :

24,00\*1,40

33,60000

úsek 3 - hlavní trasa - 1527 :

0,00

úsek 4 - hlavní trasa - 1529 :

8,00\*1,40

11,20000

úsek 5 - hlavní trasa - 1534 :

9,00\*1,40

12,60000

42	711767378R00	Provedení detailů pryžemi opracování trubních prostupů na pevnou a volnou přírubu dotěsnění tmelem D přes 200 do 500 mm	kus	32,00000	702,20	22 470,40	800-711	RTS 20/ I
----	--------------	---	-----	----------	--------	-----------	---------	-----------

dotěsnění kolem prostupů :

prostup sklepní zdi tl.450 mm :

32,00

32,00000

43	711150016RAA	Izolace proti vodě asfalt. pásy přitavením svislá 1 x penetrace izolačním asfaltovým lakem, 1 x pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný s minerálním posypem tl.5 mm vložka polyesterové rouno,	m2	2,00000	350,00	700,00	AP-PSV	RTS 20/ I
----	--------------	---	----	---------	--------	--------	--------	-----------

zaizolování stávajících prostupů sklepní zdi :

úsek 1 - kotelna - 1556 :



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2235.2	Čáslav, ulice Žitenická oprava a rozšíření tepel.sítí - úsek 1-5
O:	001	Oprava a rozšíření tepel.sítí
R:	001.1	Úsek 1 - 5_stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		0,00						
		úsek 2 - hlavní trasa - 1515 :						
		1,00		1,00000				
		úsek 3 - hlavní trasa - 1527 :						
		1,00		1,00000				
44	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	%	3,00000	462,25	1 386,75	800-711	RTS 20/ I

<b>Díl: 713</b>	<b>Izolace tepelné</b>	<b>35 056,45</b>
-----------------	------------------------	------------------

45	713400811R00	Odstranění tepelné izolace potrubí oplechování potrubí	m2	225,40000	151,00	34 035,40	800-713	RTS 20/ I
		tepelná izolace potrubí s povrchovou úpravou - AL fólie v drátěném pletivu :						
		213,00*0,60		127,80000				
		224,00*0,40		89,60000				
		20,00*0,40		8,00000				
46	998713201R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	3,00000	340,35	1 021,05	800-713	RTS 20/ I

<b>Díl: 733</b>	<b>Rozvod potrubí</b>	<b>41 136,04</b>
-----------------	-----------------------	------------------

47	733120815R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek hladkých do D 38	m	78,00000	45,70	3 564,60	800-731	RTS 20/ I
		ocelové potrubí pozinkované :						
		46,00+27,00+5,00		78,00000				
48	733120819R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek hladkých přes 38 do D 60,3	m	110,00000	65,60	7 216,00	800-731	RTS 20/ I
		ocelové potrubí pozinkované :						
		95,00+10,00+5,00		110,00000				
49	733120826R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek hladkých přes 60,3 do D 89	m	101,00000	99,30	10 029,30	800-731	RTS 20/ I
		ocelové potrubí černé :						
		45,00		45,00000				
		ocelové potrubí pozinkované :						
		56,00		56,00000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2235.2	Čáslav, ulice Žitenická oprava a rozšíření tepel.sítí - úsek 1-5
O:	001	Oprava a rozšíření tepel.sítí
R:	001.1	Úsek 1 - 5_stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
50	733120832R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek hladkých přes 89 do D 133	m	156,00000	113,00	17 628,00	800-731	RTS 20/ I
		ocelové potrubí černé :						
		56,00+100,00				156,00000		
51	733120836R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek hladkých přes 133 do D 159	m	12,00000	125,00	1 500,00	800-731	RTS 20/ I
		ocelové potrubí černé :						
		12,00				12,00000		
52	998733201R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 6 m	%	3,00000	399,38	1 198,14	800-731	RTS 20/ I
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>11 103,40</b>		
53	767996804R00	Demontáž ostatních doplňků staveb atypických konstrukcí o hmotnosti přes 250 do 500 kg	kg	350,00000	30,80	10 780,00	800-767	RTS 20/ I
		odstranění stávajících poklopů 600x600 mm :						
		úsek 1 - kotelna - 1556 :						
		9*25,00				225,00000		
		úsek 2 - hlavní trasa - 1515 :						
		2*25,00				50,00000		
		úsek 3 - hlavní trasa - 1527 :						
		2*25,00				50,00000		
		úsek 5 - hlavní trasa - 1534 :						
		1*25,00				25,00000		
54	998767201R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	3,00000	107,80	323,40	800-767	RTS 20/ I
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>141 536,32</b>		
55	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	85,70167	205,00	17 568,84	801-3	RTS 20/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :						
		1,2,34,35,36,37,38,39,41,45,47,48,49,50,51,53, :						
		Součet: : 85,70167				85,70167		
56	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	1 628,33175	15,00	24 424,98	801-3	RTS 20/ I
		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly: :						

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2235.2	Čáslav, ulice Žitenická oprava a rozšíření tepel.sítí - úsek 1-5
O:	001	Oprava a rozšíření tepel.sítí
R:	001.1	Úsek 1 - 5_stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		1,2,34,35,36,37,38,39,41,45,47,48,49,50,51,53, : Součet : 1628,33175	1 628,33175					
57	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot do 10 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,2,34,35,36,37,38,39,41,45,47,48,49,50,51,53, : Součet : 85,70167	t	85,70167	315,00	26 996,03	801-3	RTS 20/ I
				85,70167				
58	979082121R00	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,2,34,35,36,37,38,39,41,45,47,48,49,50,51,53, : Součet : 685,61337	t	685,61337	35,00	23 996,47	801-3	RTS 20/ I
				685,61337				
59	979990107R00	Poplatek za skládku směs betonu, cihel a dřeva, skupina 17 01 01, 17 01 02 a 17 02 01 z Katalogu odpadů Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,2,34,35,36,37,38,39,41,45,47,48,49,50,51,53, : Součet : 85,70167	t	85,70167	490,00	41 993,82	801-3	RTS 20/ I
				85,70167				
60	979088212R00	Nakládání sutí a vybouraných hmot nakládání sutí a vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovné přemístění na dopravní prostředky pro vodorovné přemístění, Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 1,2,34,35,36,37,38,39,41,45,47,48,49,50,51,53, : Součet : 85,70167	t	85,70167	76,50	6 556,18	800-2	RTS 20/ I
				85,70167				
<b>Celkem</b>						<b>1 229 483,69</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2235.2	Čáslav, ulice Žitenická_oprava a rozšíření tepel.sítí - úsek 1-5
O:	001	Oprava a rozšíření tepel.sítí
R:	001.2	Úsek 1 - 5_technologie

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 733.1</b>		<b>Rozvody ÚT a TV s cirkulací</b>				<b>3 576 399,00</b>		
1	733-001	D+M potrubí - PB d75 (DN65)-UT-OD160	m	247,00000	1 550,00	382 850,00		Vlastní
2	733-002	D+M potrubí - PB d90 (DN80)-UT-OD160	m	70,00000	1 869,00	130 830,00		Vlastní
3	733-003	D+M potrubí - PB d110 (DN100)-UT/TV&C-OD200	m	68,00000	2 274,00	154 632,00		Vlastní
4	733-004	D+M potrubí - PB d125 (DN100)-UT/TV&C-OD200	m	113,00000	2 926,00	330 638,00		Vlastní
5	733-005	D+M potrubí - PB d40 (DN20)-TV&C-OD90	m	12,00000	648,00	7 776,00		Vlastní
6	733-006	D+M potrubí - PB d50 (DN20)-TV&C-OD125	m	135,00000	909,00	122 715,00		Vlastní
7	733-007	D+M potrubí - PB d63 (DN20)-TV&C-OD125	m	122,00000	1 110,00	135 420,00		Vlastní
8	733-008	D+M potrubí - PB d75 (DN65)-TV&C-OD160	m	128,00000	1 462,00	187 136,00		Vlastní
9	733-009	D+M potrubí - PB d90 (DN80)-TV&C-OD160	m	46,00000	1 747,00	80 362,00		Vlastní
10	733-010	D+M potrubí - PB d110 (DN100)-UT/TV&C-OD200	m	57,00000	2 274,00	129 618,00		Vlastní
11	733-011	D+M Svěrný přechod pro PB potrubí d32 s vněj., závitem 5/4'	ks	1,00000	1 637,00	1 637,00		Vlastní
12	733-012	D+M Svěrný přechod pro PB potrubí d32 s vněj., závitem 6/4'	ks	5,00000	2 014,00	10 070,00		Vlastní
13	733-013	D+M Svěrný přechod pro PB potrubí d32 s vněj., závitem 2'	ks	4,00000	2 791,00	11 164,00		Vlastní
14	733-014	D+M Fixační úchyt pro d40	ks	1,00000	2 532,00	2 532,00		Vlastní
15	733-015	D+M Fixační úchyt pro d50	ks	5,00000	2 553,00	12 765,00		Vlastní
16	733-016	D+M Fixační úchyt pro d63	ks	4,00000	5 739,00	22 956,00		Vlastní
17	733-017	D+M Fixační úchyt pro d75	ks	16,00000	5 739,00	91 824,00		Vlastní
18	733-018	D+M Fixační úchyt pro d90	ks	3,00000	5 876,00	17 628,00		Vlastní
19	733-019	D+M Fixační úchyt pro d110	ks	1,00000	6 550,00	6 550,00		Vlastní
20	733-020	D+M Fixační úchyt pro d125	ks	2,00000	7 048,00	14 096,00		Vlastní
21	733-021	D+M Vodotěsná ukončovací manžeta pro d50-20-OD90, mm	ks	4,00000	356,00	1 424,00		Vlastní
22	733-022	D+M Vodotěsná ukončovací manžeta pro d75-32-OD125, mm	ks	20,00000	562,00	11 240,00		Vlastní
23	733-023	D+M Vodotěsná ukončovací manžeta pro d90-50-OD160, mm	ks	44,00000	654,00	28 776,00		Vlastní
24	733-024	D+M Vodotěsná ukončovací manžeta pro, d125-110-OD200 mm	ks	20,00000	825,00	16 500,00		Vlastní
25	733-025	D+M Izolační souprava spoje-redukovaná-OD125/90 mm	ks	1,00000	3 644,00	3 644,00		Vlastní
26	733-026	D+M Izolační souprava spoje-OD125 mm	ks	5,00000	2 602,00	13 010,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2235.2	Čáslav, ulice Žitenická oprava a rozšíření tepel.sítí - úsek 1-5
O:	001	Oprava a rozšíření tepel.sítí
R:	001.2	Úsek 1 - 5_technologie

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
27	733-027	D+M Izolační souprava spoje-redukovaná-OD160/90 mm	ks	1,00000	6 379,00	6 379,00		Vlastní
28	733-028	D+M Izolační souprava spoje-redukovaná-OD160/125, mm	ks	5,00000	4 094,00	20 470,00		Vlastní
29	733-029	D+M Izolační souprava spoje-OD160 mm	ks	13,00000	3 224,00	41 912,00		Vlastní
30	733-030	D+M Izolační souprava spoje-redukovaná-OD200/125, mm	ks	1,00000	6 554,00	6 554,00		Vlastní
31	733-031	D+M Izolační souprava spoje-redukovaná OD 200/160, mm	ks	10,00000	4 521,00	45 210,00		Vlastní
32	733-032	D+M Izolační souprava spoje OD 200 mm	ks	14,00000	3 783,00	52 962,00		Vlastní
33	733-033	D+M Výstražná páska 100 m/balení	ks	5,00000	888,00	4 440,00		Vlastní
34	733-034	D+M Předizol.prefab-T-kus OD125/050 - OD125/050 -, OD125/050-etáž	ks	1,00000	18 262,00	18 262,00		Vlastní
35	733-035	D+M Předizol.prefab-T-kus OD125/063 - OD125/063 -, OD125/063-etáž	ks	1,00000	16 794,00	16 794,00		Vlastní
36	733-036	D+M Předizol.prefab-T-kus OD160/075 - OD160/075 -, OD160/075-etáž	ks	3,00000	17 971,00	53 913,00		Vlastní
37	733-037	D+M Předizol.prefab-T-kus OD160/075 - OD160/075 -, OD160/075-etáž	ks	3,00000	19 032,00	57 096,00		Vlastní
38	733-038	D+M Předizol.prefab-T-kus OD200/110 - OD200/110 -, OD200/110-etáž	ks	4,00000	21 358,00	85 432,00		Vlastní
39	733-039	D+M Předizol.prefab-T-kus OD200/125 - OD160/075 -, OD200/110-přímý L	ks	2,00000	40 593,00	81 186,00		Vlastní
40	733-040	D+M Předizol.prefab-T-kus OD200/125 - OD160/090 -, OD200/110-přímý L	ks	2,00000	42 264,00	84 528,00		Vlastní
41	733-041	D+M Předizol. ocel.kulový ventil s PB přechodem, d75mm/OD160	ks	10,00000	31 504,00	315 040,00		Vlastní
42	733-042	D+M Předizol. ocel.kulový ventil s PB přechodem, d90mm/OD160	ks	2,00000	38 442,00	76 884,00		Vlastní
43	733-043	D+M Teleskop.uzavír.souprava-špingle pro ventily, d32-75 mm (L=0,8-1,2m)	ks	10,00000	4 455,00	44 550,00		Vlastní
44	733-044	D+M Teleskop.uzavír.souprava-špingle pro ventily, d90-22575 mm (L=0,8-1,2m)	ks	2,00000	5 071,00	10 142,00		Vlastní
45	733-045	D+M PB-el ventil d40	ks	1,00000	3 333,00	3 333,00		Vlastní
46	733-046	D+M PB-el ventil d50	ks	4,00000	3 726,00	14 904,00		Vlastní
47	733-047	D+M PB-el ventil d63	ks	6,00000	4 717,00	28 302,00		Vlastní
48	733-048	D+M PB-el spojka d50	ks	3,00000	1 550,00	4 650,00		Vlastní
49	733-049	D+M PB-el spojka d63	ks	3,00000	1 649,00	4 947,00		Vlastní
50	733-050	D+M PB-el spojka d75	ks	28,00000	2 559,00	71 652,00		Vlastní
51	733-051	D+M PB-el spojka d90	ks	14,00000	2 856,00	39 984,00		Vlastní
52	733-052	D+M PB-el spojka d110	ks	20,00000	3 344,00	66 880,00		Vlastní
53	733-053	D+M PB-el.redukce d50/40	ks	1,00000	940,00	940,00		Vlastní

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2235.2	Čáslav, ulice Žitenická _oprava a rozšíření tepel.sítí - úsek 1-5
O:	001	Oprava a rozšíření tepel.sítí
R:	001.2	Úsek 1 - 5 _technologie

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
54	733-054	D+M PB-el.redukce d63/40	ks	1,00000	956,00	956,00		Vlastní
55	733-055	D+M PB-el.redukce d63/50	ks	2,00000	979,00	1 958,00		Vlastní
56	733-056	D+M PB-el.redukce d90/63	ks	7,00000	1 510,00	10 570,00		Vlastní
57	733-057	D+M PB-el.redukce d90/75	ks	5,00000	2 173,00	10 865,00		Vlastní
58	733-058	D+M PB-el.redukce d110/53	ks	1,00000	2 745,00	2 745,00		Vlastní
59	733-059	D+M PB-el.redukce d110/75	ks	3,00000	2 929,00	8 787,00		Vlastní
60	733-060	D+M PB-el.redukce d110/90	ks	5,00000	2 929,00	14 645,00		Vlastní
61	733-061	D+M PB-redukce d125/110- natupo	ks	2,00000	3 287,00	6 574,00		Vlastní
62	733-062	D+M PB-lem.nákrůžek polyfúzní s, interg.těs.kroužkem d75	ks	16,00000	1 421,00	22 736,00		Vlastní
63	733-063	D+M PB-lem.nákrůžek polyfúzní s, interg.těs.kroužkem d90	ks	3,00000	1 806,00	5 418,00		Vlastní
64	733-064	D+M PB-lem.nákrůžek polyfúzní s, interg.těs.kroužkem d110	ks	1,00000	2 265,00	2 265,00		Vlastní
65	733-065	D+M PB-lem.nákrůžek d110-natupo	ks	2,00000	5 770,00	11 540,00		Vlastní
66	733-066	D+M Ploché těsnění z EPDM - d125 - G-ST-P/S 162 x, 123 x 5/6	ks	2,00000	395,00	790,00		Vlastní
67	733-067	D+M Otočná příruba PP-V d75-DN65, PN10 vnitřní, světlost 92 mm	ks	16,00000	552,00	8 832,00		Vlastní
68	733-068	D+M Otočná příruba PP-V d90-DN80, PN10 vnitřní, světlost 110 mm	ks	3,00000	637,00	1 911,00		Vlastní
69	733-069	D+M Otočná příruba PP-V d110-DN90, PN10 vnitřní, světlost 133 mm	ks	1,00000	756,00	756,00		Vlastní
70	733-070	D+M Otočná příruba PP-V d125-DN100, PN10 vnitřní, světlost 135 mm - natupo	ks	2,00000	756,00	1 512,00		Vlastní
71	733-071	D+M zaizolování PB ventilů	kus	10,00000	6 500,00	65 000,00		Vlastní
72	733-072	D+M litinový poklop vodovodní	kus	20,00000	2 350,00	47 000,00		Vlastní
73	733-073	D+M dopojení na stávající potrubí v objektech	ks	32,00000	5 200,00	166 400,00		Vlastní
74	Poznámka	Specifikace použitého potrubí		0,00000		0,00		Vlastní

Předizolované, flexibilní, plně svařitelné polybutenové potrubí v polyolefinové izolaci :  
s uzavřenou buněčnou strukturou, pro dálkové rozvody UT, TV :  
s životností 50 let při trvalém provozním zatížení do teploty 95°C a tlaku 8 barů :

<b>Celkem</b>	<b>3 576 399,00</b>
---------------	---------------------

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2235.2	Čáslav, ulice Žitenická_oprava a rozšíření tepel.sítí - úsek 1-5
O:	001	Oprava a rozšíření tepel.sítí
R:	001.3	Doplnění topení bytových domů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>					<b>6 630,00</b>		
1	713400821R00	Odstranění tepelné izolace potrubí pásy nebo fóliemi potrubí	m2	2,00000	56,00	112,00	800-713	RTS 20/ I	
2	IZ50DN50	Tepelná izolace z MV povrch AL tl.50 mm pro DN50, Tepelná vodivost (10 oC): menší než 0,040 W/(mK)	m	12,00000	190,00	2 280,00		Vlastní	
3	IZ80DN150	Tepelná izolace z MV povrch AL tl.80 mm pro DN150, Tepelná vodivost (10 oC): menší než 0,040 W/(mK)	m	4,00000	610,00	2 440,00		Vlastní	
4	IZMONTMVAL	Montáž tepelné izolace z mineralni vaty povrch AL, (včetně spojek a pomocného materiálu)	m	16,00000	110,00	1 760,00		Vlastní	
5	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 6 m	t	0,04000	950,00	38,00	800-713	RTS 20/ I	

50 m vodorovně

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

2,3, :

Součet : 0,04000

0,04000

<b>Díl: 732</b>		<b>Strojovny</b>					<b>96 292,68</b>		
6	732429116R00	Čerpadla teplovodní Montáž čerpadel teplovodních oběhových spirálních DN 100	soubor	1,00000	680,00	680,00	800-731	RTS 20/ I	
7	732420818R00	Demontáž čerpadel oběhových spirálních(do potrubí) DN 150"	kus	1,00000	380,00	380,00	800-731	RTS 20/ I	
8	732890801R00	Vnitrostaveništní přemístění demontovaných hmot strojoven z objektu výšky do 6 m	t	0,20000	1 860,00	372,00	800-731	RTS 20/ I	

vodorovně 100 m

9	Občerpadlo01	Obehové čerpadlo elektronické s proměnnými otáčkami, m=60 000 kg/h H=12,0m nastavení p-v,p-c	kus	1,00000	94 860,00	94 860,00		Vlastní
---	--------------	--	-----	---------	-----------	-----------	--	---------

včetně protipřírub :

1,00

1,00000

10	998732101R00	Přesun hmot pro strojovny v objektech výšky do 6 m	t	0,00036	1 890,00	0,68	800-731	RTS 20/ I
----	--------------	--	---	---------	----------	------	---------	-----------

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

6,7, :

Součet : 0,00036

0,00036

<b>Díl: 733</b>		<b>Rozvod potrubí</b>					<b>28 451,92</b>		
-----------------	--	-----------------------	--	--	--	--	------------------	--	--

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2235.2	Čáslav, ulice Žitenická_oprava a rozšíření tepel.sítí - úsek 1-5
O:	001	Oprava a rozšíření tepel.sítí
R:	001.3	Doplnění topení bytových domů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
11	733113114R00	Potrubí z trubek závitových příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových, DN 20 odbočky : 18,00	kus	18,00000	172,00	3 096,00	800-731	RTS 20/ I
12	733121218R00	Potrubí z trubek hladkých ocelových bezešvých tvářených za tepla v kotelnách a strojovnách, D 57 mm, tloušťka stěny 2,9 mm	m	12,00000	782,00	9 384,00	800-731	RTS 20/ I
13	733121235R00	Potrubí z trubek hladkých ocelových bezešvých tvářených za tepla v kotelnách a strojovnách, D 159, tloušťka stěny 4,5 mm	m	4,00000	2 680,00	10 720,00	800-731	RTS 20/ I
14	733124229R00	Potrubí z trubek hladkých zhotovení trubkových přechodů jednostranných přímých z trubek ocelových hladkých svářením, z DN 150, na DN 80	kus	2,00000	1 395,00	2 790,00	800-731	RTS 20/ I
15	733120826R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek hladkých přes 60,3 do D 89	m	12,00000	110,00	1 320,00	800-731	RTS 20/ I
16	733120836R00	Demontáž potrubí z ocelových trubek hladkých přes 133 do D 159	m	2,00000	110,00	220,00	800-731	RTS 20/ I
17	733190225R00	Tlakové zkoušky potrubí ocelových hladkých přes D 60,3/2,9 do D 89/3,6	m	16,00000	24,00	384,00	800-731	RTS 20/ I
18	733890801R00	Vnitrostaveništní přemístění demontovaných hmot rozvodů potrubí vodorovně do 100 m z objektů výšky do 6 m	t	0,19048	1 412,00	268,96	800-731	RTS 20/ I
Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 12,13,14,15,16, : Součet : 0,19048				0,19048				
19	998733101R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí v objektech výšky do 6 m	t	0,19048	1 412,00	268,96	800-731	RTS 20/ I
Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 12,13,14,15,16, : Součet : 0,19048				0,19048				
<b>Díl: 734</b>		<b>Armatury</b>	<b>263 077,34</b>					
20	734109215RT2	Montáž přírubových armatur se dvěma přírubami, PN 1,6, DN 65, včetně dodávky materiálu včetně kulového kohoutu : 6,00	soubor	6,00000	6 490,00	38 940,00	800-731	RTS 20/ I
				6,00000				



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2235.2	Čáslav, ulice Žitenická_oprava a rozšíření tepl.sítí - úsek 1-5
O:	001	Oprava a rozšíření tepl.sítí
R:	001.3	Doplnění topení bytových domů

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
21	734209104R00	Montáž závitové armatury s jedním závitem, G 3/4", bez dodávky materiálu	kus	18,00000	29,00	522,00	800-731	RTS 20/ I
22	734209118R00	Montáž závitové armatury se dvěma závity, G 2", bez dodávky materiálu	kus	6,00000	240,00	1 440,00	800-731	RTS 20/ I
přivaření :								
6,00				6,00000				
23	734209118R00	Montáž závitové armatury se dvěma závity, G 2", bez dodávky materiálu	kus	6,00000	240,00	1 440,00	800-731	RTS 20/ I
24	734235122R00	Kohout kulový, mosazný, DN 20, PN 42, vnitřní-vnitřní, včetně dodávky materiálu	kus	18,00000	347,00	6 246,00	800-731	RTS 20/ I
25	DA516DN50	Regulátor diferenčního tlaku, DN50 nastavení 10-60 kPa kvs=30	kus	6,00000	30 260,00	181 560,00		Vlastní
včetně nátrubku se šroubením pro navaření :								
včetně propojovací kapiláry a uzaver kapiláry :								
délka kapiláry upřesněna při realizaci :								
napojeno na novou odbočku DN20 a uz. kohout :								
6,00				6,00000				
26	STADDN50	Regulační ventil DN50 PN25 kvs=32,3, s vypouštěním, měření prouku, přednastavení	kus	6,00000	5 468,00	32 808,00		Vlastní
27	998734101R00	Přesun hmot pro armatury v objektech výšky do 6 m	t	0,11556	1 050,00	121,34	800-731	RTS 20/ I
Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :								
20,24, :								
Součet: 0,11556				0,11556				
<b>Díl: 736.1</b>		<b>Ostatní práce</b>				<b>154 560,00</b>		
28	904 R00	Hzs-zkousky v rámci montaz.praci	h	192,00000	460,00	88 320,00	Prav.M	RTS 20/ I
Vypuštění systému bytových domů 6x :								
96,00				96,00000				
Napuštění systému bytových domů 6x vč. odvzdušnění :								
96,00				96,00000				
29	904 R02	Hzs-zkousky v rámci montaz.praci, Topná zkouška	h	144,00000	460,00	66 240,00	Prav.M	RTS 20/ I
<b>Celkem</b>						<b>549 011,94</b>		

**„Rekonstrukce tepelných sítí v ulici Žitenická (2)“**

**1.TÝDEN**

Vytyčení stavby, zabezpečení a zařízení staveniště

**2.TÝDEN - 4.TÝDEN**

Výkopové a bourací práce

**5.TÝDEN - 6.TÝDEN**

Montáž a přepojení I. etapy

**7.TÝDEN - 8.TÝDEN**

Zasypaní a hutnění výkopu

**9.TÝDEN - 10.TÝDEN**

Výkopové práce a montáž II. etapy

**11.TÝDEN**

Zásyp a hutnění výkopu, uvedení staveniště do původního stavu

**12.TÝDEN**

Předání staveniště



---

**ROKOS STAVBY s.r.o.**

Trnková 1816, Čáslav 286 01



IČ: 29414431 DIČ: CZ29414431

<b>„Rekonstrukce tepelných sítí v ulici Žitenická (2)“</b>
--

### PROHLÁŠENÍ O PODDODAVATELÍCH

- Dodavatel tímto čestně prohlašuje, že na plnění uvedené veřejné zakázky se nebude podílet žádný poddodavatel.
- Dodavatel tímto čestně prohlašuje, že na plnění uvedené veřejné zakázky se budou podílet následující poddodavatelé:


**Poddodavatel č. 1**

Část plnění VZ, kterou má dodavatel v úmyslu zadat poddodavatelí	Montáž teplovodního potrubí včetně zkoušek Poddodavatel se bude na zakázce podílet cca 18%
Název poddodavatele	FLEMONTA s.r.o.
Adresa sídla / místa podnikání	K Rybníku 401 Jesenice, Praha – západ 252 42
IČ	27471551
Telefon	
e-mail	
statutární zástupce	Pavel Navrátil

**Poddodavatel č. 2**

Část plnění VZ, kterou má dodavatel v úmyslu zadat poddodavatelí	Osoba, jejímž prostřednictvím prokazujeme odbornou způsobilost
Název poddodavatele	Ing. Petr Vacek
Adresa sídla / místa podnikání	Praha 4, u Děkanky 14, 140 00

Příloha č. 3 – Seznam poddodavatelů

IČ	12493414
Telefon	
e-mail	
statutární zástupce	

V Čáslavi dne 30. 04. 2021



Pavel Rokos, jednatel