

**SMLOUVA O DÍLO**  
**číslo smlouvy zhotovitele: 061 / LCKP / 2024**  
**SMLOUVA O REALIZACI STAVEBNÍCH PRACÍ**  
**(OBCHODNÍ PODMÍNKY)**

uzavřená podle ustanovení § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

**I. Smluvní strany**

**Objednatel** : **Městys Drásov**  
Sídlo : Všechnovická 61, 664 24 Drásov  
Zastoupené : Mgr. Martina Bočková, starostka  
IČ : 00281727  
DIČ : CZ00281727  
Bankovní spojení : Komerční banka, a.s., č.ú. 4722641/0100  
Ve věcech technických je oprávněn jednat: Bc. Martin Dvořák, místostarosta, mobil: 776 880 812, e-mai: dvorak@drasov.cz

(dále jen „objednatel“ či „stavebník“)

a

**Zhotovitel** : **STRABAG a.s.**  
Sídlo : Kačírkova 982/4, 158 00 Praha 5  
Kontaktní adresa : STRABAG a.s., odštěpný závod Morava, Tovární 3, 620 00 Brno  
Zastoupený : Ing. Ondřej Chrást, ředitel oblasti JIH  
Ing. Ondřej Volek, ekonom oblasti JIH  
Zápis do OR : vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 7634  
IČ : 60838744  
DIČ : CZ60838744  
Plátce DPH : ano  
Bankovní spojení : UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia a.s., č.ú.: 5061885001/2700  
Ve věcech technických je oprávněn jednat: Martin Šudoma, vedoucí PJ Brno,  
tel.: 606 712 570, martin.sudoma@strabag.com

(dále jen „zhotovitel“)

se níže uvedeného dne, měsíce a roku dohodly na uzavření této smlouvy o dílo, kterou se zhotovitel zavazuje ke zhotovení díla a objednatel se zavazuje k jeho převzetí a zaplacení ceny za jeho provedení.

**II. Úvodní ustanovení**

**2.1.** Tato smlouva o dílo (dále jen „smlouva“) je uzavřena na základě uskutečněného zadávacího řízení k veřejné zakázce na stavební práce s názvem:

**"Komunikace v ul. Nová - 2. etapa"**

jejímž předmětem je novostavba a změna dokončené stavby - dopravní infrastruktury v části uličního prostoru.

Nově jsou navrženy:

- chodník na pozemku p.č. 498/1
- chodník na pozemku p.č. 606
- odstavné plochy
- plocha pro kontejnerové nádoby separovaného odpadu
- uliční vpusti UV3, 6, 8, 11, 12.

Změny dokončené stavby spočívají ve:

- stavební úpravě místních a účelových komunikací s chodníky (obnova konstrukčních vrstev, změna šířkového uspořádání).

Dílo bude provedeno v souladu s touto smlouvou, zadávací dokumentací a nabídkou zhotovitele ze dne 8.3. 2024.

**2.2.** Zhotovitel pro objednatele provádí kompletní dílo (dále jen „dílo“), čímž se pro potřeby této smlouvy rozumí, že zhotovitel pro objednatele provádí stavební dílo (veškeré stavební práce) a zajišťuje veškeré další činnosti, práce, dodávky a služby stanovené touto smlouvou ať již bezprostředně souvisí s vlastními stavebními pracemi či nikoliv. Je-li dílo provedeno ve stanoveném rozsahu a smluvených termínech, je-li provedeno ve vynikající řemeslné, funkční a estetické kvalitě a nevykazuje-li jakékoliv vady a nedodělky jedná se o řádně provedené dílo.

**2.3.** Zhotovitel zastává pozici generálního dodavatele, čímž je mimo jiné povinen koordinovat veškeré práce a činnosti účastníků stavebního procesu (jednotlivé subjekty ať již v zaměstnaneckém poměru nebo v jakémkoliv jiném vztahu ke zhotoviteli (poddodavatelé), včetně činností případných třetích stran (určené subjekty objednatelem na základě písemného informování zhotovitele např. budoucí provozovatel, vyhrazený dodavatel objednatele atp.) a činností objednatele a to tak, aby nedošlo k narušení plynulého provádění předmětu smlouvy a předmět smlouvy byl proveden řádně, kvalitně a úplně a předán objednateli nejpozději v dohodnutých termínech dle této smlouvy. Z pozice generálního dodavatele je zhotovitel přímo a bezvýhradně odpovědný za prováděné práce a činnosti, za dodržení sjednaných termínů a za správnost veškeré dokumentace a postupů, na základě, kterých je dílo realizováno a je povinen případným vadám předcházet a vzniklé vady průběžně a neprodleně odstraňovat a napravovat.

**2.4.** Zhotovitel se zavazuje provést veškeré práce a činnosti ve vynikající kvalitě jakož i v úplném a bezchybném a čistém řemeslném, funkčním a estetickém provedení ve sjednaných termínech a sjednané ceně bez jakýchkoliv dalších nároků vůči objednateli.

**2.5.** Není-li v této smlouvě stanoveno jinak má se za to, že veškeré, touto smlouvou vymezené práce, činnosti a dodávky nutné pro řádné provedení díla jsou zahrnuty v celkové ceně díla, kterou vymezil objednatel (a to i za situace, kdy tyto práce, činnosti a dodávky nejsou uvedeny v rozpočtu, ale smlouva o dílo či zadávací dokumentace je vyžaduje) a uvedené v této smlouvě a objednateli nevznikají žádné další náklady s výjimkou případů, touto smlouvou stanovených (např. případné vícepráce či dodatečné stavební práce požadované objednatelem nad rámec smlouvy).

**2.6.** Objednatel může být v průběhu realizace díla podle této smlouvy zastupován zejména ve věcech technických osobami, resp. osobou vykonávající dozor stavebníka, a to zejména způsoby a v rozsahu definovaném touto smlouvou. Osoba vykonávající dozor stavebníka je fyzická nebo právnická osoba. Má-li zhotovitel vůči objednateli oznamovací či jinou povinnost (např. předložení harmonogramu provádění díla, předložení realizační projektové dokumentace, výzva k účasti na zkouškách atp.) má tuto povinnost současně i vůči osobě vykonávající dozor stavebníka.

### **III. Předmět smlouvy**

**3.1.** Objednatel zadává zhotoviteli a zhotovitel se zavazuje, že za podmínek a v rozsahu sjednaném touto smlouvou včetně všech jejích příloh provede - vlastním jménem, na svůj náklad, nebezpečí a odpovědnost, a to s potřebnou a odbornou péčí - pro objednatele a objednateli předá řádně provedené dílo specifikované v této smlouvě. Objednatel se zavazuje, že za podmínek stanovených v této smlouvě převezme od zhotovitele řádně provedené dílo a zaplatí za ně zhotoviteli dohodnutou odměnu (sjednanou cenu), jejíž výše je spolu se způsobem úhrady popsána dále v této smlouvě.

**3.2.** Zhotovitel se zavazuje v rámci rozsahu sjednaného díla provést veškeré práce včetně všech pomocných prací a prací technicky náležejících k řádnému a kvalitnímu provedení díla a souvisejících dodávek a služeb, bez ohledu na to, zda jsou obsaženy v textové, výkresové či rozpočtové části, jakož i práce, které jsou definované touto smlouvou či práce, které v dokumentaci sice detailně obsaženy nejsou, ale které jsou nezbytné pro řádné provedení díla. Součástí plnění zhotovitele je taktéž provedení koordinační činnosti jednotlivých profesí a částí projektu v rámci realizace předmětu smlouvy, provedení související inženýrské činnosti a veškerých ostatních dalších činností nutných pro zodpovědné a řádné provedení díla (např. zřízení a odstranění zařízení staveniště, zajištění zvláštních užívání komunikací a dopravního značení včetně projednání a povolení, zajištění bezpečnostních opatření, uvedení stavby do provozu, provedení kompletační činnosti stavby, odstranění zjištěných vad a nedodělků aj.).

**3.3.** Zhotovitel provádí dílo a stavební práce v souladu se schválenou dokumentací, schválenými postupy a v souladu s touto smlouvou. Za schválenou dokumentací se považuje zadávací dokumentace,

zadávací podmínky veřejné zakázky, projektová dokumentace vypracoval ODEHNAL PROJEKT s.r.o., 9. května 1179/11, 678 01 Blansko, IČO: 02764750, rozpočet zakázky a veškerá další, v průběhu plnění díla zpracovaná a objednatelům odsouhlasená dokumentace (např. realizační projektová dokumentace či upravená projektová dokumentace stavby) a související dokumenty. Schválení dokumentace a postupů ze strany objednatele nezprošťuje zhotovitele odpovědnosti za případné vady schválené dokumentace a případné vady díla realizované na základě schválené dokumentace či postupů. Provedením díla na základě neschválené dokumentace a postupů nevzniká zhotoviteli jakýkoliv nárok vůči objednateli.

**3.4.** Při realizaci předmětu smlouvy má zhotovitel za povinnost postupovat s odbornou péčí, samostatně, iniciativně a v souladu s platnými zákony, předpisy a uplatňovat pravidla hospodárnosti, efektivnosti a účelnosti vynaložených finančních prostředků. Zhotovitel se zavazuje respektovat veškeré pokyny objednatele, týkající se provádění předmětu smlouvy a upozorňující na možné porušování smluvních povinností zhotovitele. Zhotovitel i objednatel se zavazují dodržovat obecně závazné právní předpisy a technické normy. Zhotovitel je vázán příkazy objednatele ohledně způsobu provádění díla ve smyslu ustanovení § 2592 občanského zákoníku.

**3.5.** Plnění předmětu smlouvy (realizace díla) bude provedeno subjekty, které jsou držiteli patřičných oprávnění pro jednotlivá plnění v rámci předmětu této smlouvy.

**3.6.** Předmět smlouvy bude realizován v souladu s projektovou dokumentací, platnými právními předpisy České republiky, se zákonem číslo 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, s vyhláškou č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů, v souladu s platnými českými technickými normami (ČSN), technickými a kvalitativní podmínkami (TKP) a technologickými předpisy (TP), dle obecně závazných a doporučených předpisů a metodik a v souladu s dalšími platnými předpisy a zákony a legislativou, které se vztahují k realizaci díla, včetně všech předepsaných a nutných zkoušek a zdokumentování skutečného provedení stavby.

**3.7.** Zhotovitel si je vědom skutečnosti, že realizuje veřejnou zakázku a má tedy za povinnost dodržovat a postupovat v souladu s platnou legislativou v oblasti veřejných zakázek a to tak, aby svými postupy nezpůsobil objednateli žádnou škodu.

**3.8.** Součástí závazku řádně provést dílo v dohodnuté odměně (sjednané ceně) dle této smlouvy je povinnost zhotovitele provést, resp. zabezpečit zejména:

- 3.8.1. stavební práce a veškeré související práce, dodávky a montáže směřující ke zhotovení stavby dle projektové dokumentace a v souladu s dalšími ustanoveními této smlouvy,
- 3.8.2. v návaznosti na prováděné stavební práce projednat a zajistit případné částečné uzavírky, zvláštní užívání komunikací a veřejných ploch za účelem realizace stavby včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného, jakož i stanovení a povolení dočasného a trvalého dopravního značení, zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jeho údržbu a přemísťování a následné odstranění,
- 3.8.3. písemné oznámení zahájení stavebních prací veškerým dotčeným subjektům v dostatečném časovém předstihu před zahájením stavby (min. 14 dní) – např. vlastníkům a uživatelům dotčených a sousedních pozemků a nemovitostí, stavebnímu úřadu a dalším,
- 3.8.4. zajištění a splnění podmínek vyplývajících zejména z rozhodnutí, povolení či jiných opatření správních a dotčených orgánů, jako jsou např. stavební povolení, rozhodnutí o povolení zvláštního užívání místní komunikace, rozhodnutí o povolení částečné uzavírky a dalších jiných vztahujících se k předmětné stavbě; též zajištění a splnění podmínek vyplývajících z vyjádření, stanovisek a souhlasů správců dopravní a technické infrastruktury, vlastníků dotčených nemovitostí atp.,
- 3.8.5. zřízení, provoz, údržbu a odstranění zařízení staveniště (včetně vyřízení příslušných povolení ke zřízení zařízení staveniště na stavebním úřadě, pokud to dané zařízení bude vyžadovat); potřebné zdroje médií (jako např. voda, elektřina atd.) pro zhotovení stavby si zhotovitel zajišťuje sám na vlastní náklady,
- 3.8.6. zpracování potřebné realizační projektové dokumentace zhotovitele či veškeré jiné projektové dokumentace zhotovitele v průběhu plnění předmětu smlouvy upřesňující nebo doplňující poskytnutou dokumentaci včetně veškerých ostatních souvisejících projektových prací, zejména zpracování potřebných dílenských výkresů a upřesnění (specifikování) prováděcí dokumentace stavby z hlediska zhotovitelem prováděných prací, použitých technologií a materiálů a její předání objednateli k projednání v dostatečném časovém předstihu před

- objednáním prvků a zahájením patřičných prací; dokumentace bude zpracována 2x v tištěné a 1x v elektronické podobě; pokud takové projektové dokumentace bude zapotřebí,
- 3.8.7. provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení stavebních prací; zbudování a udržování bezpečných přístupů na stavenišťě,
- 3.8.8. provedení všech opatření na eliminaci negativních dopadů stavby na životní prostředí (hluk, prašnost, znečištění vod, poškozování vegetace), ochranu životního prostředí v souladu s příslušnými právními předpisy,
- 3.8.9. provedení všech opatření včetně souvisejících prací a dodávek k zajištění bezpečnosti osob a majetku, požární ochrany a ochrany životního prostředí (např. ochrana chodců, vozidel a objektů v místech dotčených stavbou),
- 3.8.10. bezpečnost práce při provádění prací v souladu s příslušnými právními předpisy,
- 3.8.11. potřebné geodetické práce při plnění předmětu smlouvy (jako např. vytyčení stavby, geodetické zaměření provedené stavby, geometrický plán a zpracování a předání protokolů a dokladů z těchto geodetických prací),
- 3.8.12. zajištění vyjádření správců potřebných inženýrských sítí, vytyčení veškerých inženýrských sítí, odpovědnost za jejich neporušení během výstavby a zpětné protokolární předání jejich správcům,
- 3.8.13. všechny nezbytné průzkumy nutné pro řádné provádění a dokončení stavebních prací a řádné provedení díla (např. prověření skutečností a jejich promítnutí do zpracovávané projektové dokumentace zhotovitele),
- 3.8.14. všechny nutné podklady pro rozhodnutí o dalším postupu prací v případě, že je nutné upravit schválené pracovní postupy či dokumentace minimálně v rozsahu zpracování textového popisu, výkresového a rozpočtového zdokumentování,
- 3.8.15. provedení a kompletaci nutných zkoušek a revizí dle platných předpisů a ČSN (případně jiných norem a právních nebo technických předpisů vztahujících se k prováděnému dílu) včetně vydání protokolů a vyhodnocení; kopie dokladů je zhotovitel povinen předávat objednateli ihned po provedení zkoušky; zkompleťované originály zhotovitel předá objednateli nejpozději při předání a převzetí dokončeného stavebního díla (zrealizovaných stavebních prací),
- 3.8.16. likvidaci, odvoz a uložení veškerých vybouraných hmot a veškeré stavební sutě na skládku včetně poplatku za uskladnění zejména v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, přičemž splnění této povinnosti zhotovitel objednateli doloží příslušnými doklady, objednatel nedisponuje prostory na dočasné uskladnění zeminy apod.,
- 3.8.17. kompletaci, technických listů, specifikací, atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech dodávaných a zabudovávaných materiálů, výrobků a zařízení (dle zákona č. 22/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů – prohlášení o shodě) a ostatní doklady, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a parametrů díla – tzn. technické listy, specifikace a návody na provozování a údržbu dodávaných a zabudovávaných materiálů, výrobků a zařízení; kopie dokladů je zhotovitel povinen předávat objednateli průběžně před dodáním a zabudováním; zkompleťované originály zhotovitel předá objednateli nejpozději při předání a převzetí dokončeného díla,
- 3.8.18. provedení zaškolení osob objednatele a uživatele vč. předání uživatelského manuálu ke zbudované stavbě (údržba zbudované stavby atp.),
- 3.8.19. zpracování dokumentace skutečného provedení stavby v souladu s vyhláškou 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů (zejména pak vyhl. 62/2013 Sb.) v tištěné a elektronické podobě. Elektronická podoba dokumentace bude v tzv. otevřené podobě – textové části ve formátu MS Office (DOC, XLS), výkresová dokumentace ve formátu Autocad (DWG verze 2000) a v uzavřené podobě bude dokumentace dokladována ve formátu PDF (textové části, výkresy, rozpisky). Dokumentace bude zpracována 2x v tištěné a 1x v elektronické podobě,
- 3.8.20. vyhotovení a dodáním dokumentů pro předání dokončené stavby řádně provedeného díla,
- 3.8.21. péči o všechny části a prvky zhotovovaného díla do doby protokolárního předání řádně provedeného kompletního díla objednateli, včetně jejich zabezpečení proti poškození, zcizení atp.; dojde-li do doby protokolárního předání řádně provedeného kompletního díla objednateli k poškození díla nebo jeho části zhotovitel zajistí v souladu s touto smlouvou nápravu,

- 3.8.22. péči o plochy, prostory a majetek objednatele či třetích osob dotčený stavební činností zhotovitele při realizaci díla do doby protokolárního předání řádně provedeného kompletního díla objednateli, včetně zabezpečení proti poškození, zcizení atp.; dojde-li do doby protokolárního předání řádně provedeného kompletního díla objednateli k poškození ploch, prostor či majetku objednatele či třetích osob zajistí zhotovitel v souladu s touto smlouvou na vlastní náklady nápravu,
- 3.8.23. průběžný hrubý úklid zhotovované stavby a dotčených pozemků či ploch výstavbou (likvidace obalového materiálu, čištění komunikací apod.),
- 3.8.24. příprava pracovních prostor pro provádění stavebních prací a následné uvedení do původního stavu (např. zakrývání ploch, přenesení a zpětné umístění materiálů, výrobků apod. jenž jsou ve vlastnictví třetích osob či objednatele, a to po předchozím odsouhlasení dotčených stran atp.),
- 3.8.25. zajistit potřebná povolení pro případné kácení stromů a provedení kácení stromů a křovin,
- 3.8.26. závěrečný finální čistý úklid zhotovené stavby a všech ploch stavební činností dotčených (tzn. umytí zaprášených a znečištěných ploch na komunikacích atp.),
- 3.8.27. uvedení všech povrchů, pozemků a majetku (ve vlastnictví objednatele či třetích osob) dotčených stavbou a stavební činností do původního, resp. návrhového či lepšího stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.); jelikož součástí díla jsou terénní úpravy, zhotovitel provede založení trávníku a osetí travním semenem včetně prvního pokusu na stavbou dotčených plochách,
- 3.8.28. provedení organizační, koordinační a kompletační činnosti při realizaci díla a zajištění veškerých prací, činností a povinností vyplývajících z povahy vykonávaných prací, dodávek a ostatních ustanovení této smlouvy,
- 3.8.29. zajistit veškeré nutné podklady, stanoviska, závazná stanoviska, vyjádření, rozhodnutí, dokumenty, zkoušky, revize, atesty, prohlášení apod. pro uvedení stavby do užívání (kolaudace) a požádat o kolaudaci příslušný stavební úřad,
- 3.8.30. zhotovitel je povinen na své vlastní náklady dále zabezpečit taková opatření, aby nedošlo k sesuvům půdy, poškození stromů a jejich kořenů,
- 3.8.31. Dílo musí být realizováno tak, aby objednateli nevznikla škoda a musí být realizováno tak, aby byl po celou dobu výstavby umožněn průchod a průjezd všem účastníkům silničního provozu; uchazeč si je vědom situace, že po dokončení stavebních prací musí umožnit plný provoz na rekonstruovaném úseku místní komunikace i bez vydaného rozhodnutí, opatření či souhlasu s užíváním stavby,
- 3.9. Zhotovitel se zavazuje k dodržení příslušných stavebních a kvalitativních norem a k tomu, že, optimálním a odborným provedením odpovídajícím uznávaným pravidlům architektury a stavitelství vytvoří všechny potřebné stavební předpoklady pro vytvoření dokonalého a bezporuchového stavebního díla s cílem dosáhnout optimální hospodárnosti s ohledem na investiční a provozní náklady a maximálního estetického výsledku.
- 3.10. Zhotovitel má vůči objednateli, v dostatečném časovém předstihu, oznamovací povinnost v případech, které mohou mít neočekávaný a zásadní vliv na provádění díla. Tímto však nevzniká nárok na úpravu smluvních podmínek.

#### IV. Lhůty a místo plnění

4.1. Zhotovitel se zavazuje zahájit výkon své činnosti vymezený touto smlouvou a plnit závazky z této smlouvy neprodleně po podpisu této smlouvy.

4.2. Smluvní strany se dohodly na níže uvedených lhůtách plnění, které jsou pro zhotovitele závazné, přičemž dřívější plnění je možné. Níže uvedené termíny vychází z nabídky zhotovitele a jsou nejpozději možnými termíny plnění jednotlivých fází plnění předmětu smlouvy:

Jednotlivé dílčí termíny jsou stanoveny následovně:

Zahájení: do 5 pracovních dnů od doručení výzvy zhotoviteli k převzetí staveniště (předpoklad je do 01.06.2024)

Předpokládané ukončení: do 90 **kalendářních dnů** předání místa plnění.

Zhotovitel splní svou povinnost provést stavbu jejím řádným dokončením a protokolárním předáním předmětu celého díla. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí stavby pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla funkčně nebo esteticky, ani její užívání

podstatným způsobem neomezují, pokud budou k němu ze strany zhotovitele poskytnuta další plnění dle této smlouvy, zejména bude-li k němu dodána dokumentace a další doklady vyžadované touto smlouvou v průběhu provádění díla či při jeho předání.

Celé dílo musí být předáno bez vad, nedodělků.

Záznam o splnění či nesplnění jednotlivých fází plnění předmětu smlouvy bude proveden samostatným protokolem či zápisem do stavebního deníku a bude podepsán zhotovitelem a objednatelem, či osobou k tomu oprávněnou. Předání staveniště zhotoviteli proběhne na výzvu zhotovitele (nejdříve však následující pracovní den po dni uzavření této smlouvy a nejpozději v uvedené době).

**4.3.** Výše uvedené lhůty v tomto článku mohou být prodlouženy pouze v případě vzniku nepředvídatelných a neodvratitelných okolností, které nemohl zhotovitel ovlivnit ani předvídat. Za nepředvídatelnou okolnost se považuje přerušení postupu prací z pokynu objednatele a dále skutečnost, že objednatel předal staveniště zhotoviteli později, než bylo ujednáno, že objednatel způsobil překážky v práci zhotovitele, které nemohl zhotovitel předem předpokládat ani ovlivnit, že činnost a rozhodování dotčených orgánů státní správy, správců inženýrských sítí, či vlastníků dotčených pozemků trvá déle, než je obvyklé a tudíž dojde k takovému časovému zdržení zaviněnému prokazatelně jednáním těchto subjektů, které ohrozí dodržení sjednaných lhůt plnění, přičemž však musí zhotovitel prokázat, že podnikl veškeré kroky k eliminaci příčin takovýchto zpoždění. Za nepředvídatelnou okolnost se považují taktéž vlivy vyvolané vyšší mocí, kterou nemohl zhotovitel ani objednatel předpokládat či ovlivnit. Veškeré okolnosti je zhotovitel neprodleně od jejich vzniku povinen písemně oznámit a specifikovat objednateli, jakož je i povinen navrhnout a přijmou opatření na jejich eliminaci, čímž ovšem není dotčeno právo objednatele postupovat dle ustanovení vztahujících se ke smluvním pokutám. Termín prodloužení lhůt bude přiměřený výše zmiňovaným vzniklým překážkám.

**4.4.** Dílo je realizováno v souladu s harmonogramem provádění díla (dále jen „harmonogram“). Není-li součástí této smlouvy harmonogram, pak zhotovitel nejpozději do doby předání staveniště předá objednateli protokolárně harmonogram, který se dnem předání objednateli stává závazným dokumentem pro plnění zakázky. V harmonogramu budou vyznačené veškeré činnosti prováděné zhotovitelem ode dne uzavření této smlouvy až po předání řádně dokončeného díla dle této smlouvy objednateli (zejména uzavření smluvního vztahu, vlastní stavební práce po jednotlivých stavebních objektech, přejímka dokončených stavebních prací (přejímka stavebního díla), přejímka řádně provedeného kompletního předmětu smlouvy (přejímka díla), závěrečná kontrolní prohlídka stavby - kolaudace stavby, milníky stavby, fáze plnění předmětu smlouvy a ostatní činnosti zhotovitele - zajištění zvláštního užívání komunikací, zajištění objízdných tras a uzavírek, odstraňování vad a nedodělků atp.) včetně stanovení kritické cesty plnění předmětu smlouvy. V harmonogramu budou zohledněny objednáací a dodavatelské či poddodavatelské lhůty souvisejících dodávek technologií, případné správní a jiné lhůty (vyřízení zvláštního užívání místní komunikace 35 dní, vyřízení přechodného dopravního značení 12 dní, předání atp.) a ostatní záležitosti vyplývající z plnění veřejné zakázky. Zhotovitel je povinen respektovat harmonogram. Zhotovitel je oprávněn po předchozím vyrozumění objednatele měnit posloupnost provádění prací uvedených v harmonogramu směřujících k dodržení uvedených termínů v odst. 4.2, této smlouvy.

**4.5.** Nebude-li dohodnuto jinak, je zhotovitel při provádění stavebních prací oprávněn využívat veškerou vymezenou pracovní dobu, která je stanovena od 6:00 hod do max. 20:00 hod ve všech dnech bez rozdílu. Ostatní práce a činnosti budou dle potřeby probíhat nepřetržitě ode dne předání a převzetí staveniště až po řádné dokončení díla.

**4.6.** Přerušení prací zhotovitelem bez písemného souhlasu objednatele je nepřípustné. Za přerušení prací nelze mimo jiné považovat takové úkony a činnosti, které jsou předvídatelné a nutné pro plnění předmětu této smlouvy např. lhůtu pro získání rozhodnutí či vyjádření stavebního úřadu, dotčených organizací a správců sítí, lhůtu na vyjádření objednatele, doba pro dodání materiálu na staveniště a ostatní záležitosti, které jsou dle této smlouvy plněním zhotovitele.

**4.7.** Místem plnění jsou pozemky par. č. 434, 497/1, 497/2, 497/3, 498/1, 499, 500, 501, 513 a 606 v katastrálním území Drásov 632104). Bližší specifikace je stanovena projektovou dokumentací.

## V. Cena díla

### 5.1. Cena prací a dodávek

Cena díla, kterou se objednatel zavazuje zhotoviteli uhradit za provedení celého díla, činí:

**Cena bez DPH:** 10 500 000,00 Kč

(slovy: deset milionů pět set tisíc korun českých)

**DPH (21 %):** 2 205 000,00 Kč

(slovy: dva miliony dvě stě pět tisíc korun českých)

**Cena díla (včetně DPH):** 12 705 000,00 Kč

(slovy: dvanáct milionů sedm set pět tisíc korun českých)

**5.2.** Cena díla bez DPH je sjednána jako maximální a nepřekročitelná, není-li uvedeno ve Smlouvě jinak.

**5.3.** Podrobná kalkulace ceny díla je podrobně stanovena v podobě oceněného Položkového soupisu prací.

**5.4.** Celková cena díla je stanovena na základě odborné individuální kalkulace nákladů zhotovitele, zahrnuje veškeré práce a náklady zhotovitele vymezené zadávacími podmínkami, touto smlouvou a veškerými jejími přílohami, zejména pak na základě projektové dokumentace a nabídky jejíž součástí je i výkaz výměr a obsahuje veškeré náklady s řádným provedením díla související. Zhotovitel potvrzuje, že sjednaná cena zahrnuje veškeré náklady (hlavní, vedlejší, ostatní a jiné související), nezbytné a nutné pro odborné a řádné provedení díla v rozsahu dle čl. III této smlouvy a ostatních ustanovení této smlouvy, které zajišťuje, provádí či má za povinnost provést či zajistit zhotovitel nebo ke kterým je zhotovitel zavázán. Celková cena v sobě zahrnuje veškeré dodávky, stavební práce a výkony nutné k realizaci díla, včetně činností souvisejících s realizací díla dle této smlouvy a nákladů spojených s těmito činnostmi. Celková cena taktéž zahrnuje poplatky za veškeré spotřebované energie při výstavbě, nájem ploch za zařízení staveniště, náklady na používání strojů, náklady na výrobu, obstarávání a přepravu zařízení, materiálů a dodávek včetně veškerých správních a místních poplatků, pojištění, provádění předepsaných zkoušek, zabezpečení prohlášení o shodě, certifikátů a atestů všech materiálů, kterými se prokazuje dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla, a jakékoli další související výdaje spojené s realizací díla – zejména např. náklady na vybavení a provedení stavby v souladu s požárně bezpečnostním řešením, náklady na zabezpečení požadovaných únosností jednotlivých konstrukcí stavby, náklady na zajištění všech relevantních informací o stavu konstrukcí a staveb, náklady na zjištění rozsahu odstraňovaných staveb a jejich odstranění, náklady na skládky a meziskládky nového či vybouraného materiálu, náklady na odstranění a zapravení dále nepotřebných prvků původních staveb a konstrukcí (např. odříznutí a zapravení nefunkční části potrubí), náklady na vytvoření potřebných prostupů, demontáží a zpětných montáží, náklady na případné nutné vyklizení prostor budoucí stavby dle pokynů objednatele, náklady na pojištění, náklady na zajištění veškerých povinností a činností z této smlouvy plynoucích. Celková cena taktéž obsahuje zisk zhotovitele, očekávaný vývoj cen k datu předání díla a rizika či vlivy mající vliv na plnění předmětu smlouvy. Součástí celkové ceny jsou i dodávky a služby, které v zadávací dokumentaci a ve smlouvě včetně všech jejích příloh nejsou výslovně uvedeny, ale o kterých zhotovitel vzhledem ke své odbornosti měl nebo mohl vědět, že je nutné je provést, a tudíž i zohlednit v celkové délce rekonstrukce místní komunikace.

**5.5.** Smluvní strany se dohodly, že při dodržení pravidel pro zadávání veřejných zakázek může být celková cena díla, upravena pouze v případech víceprací či méněprací:

**5.5.1.** Vícepracemi může dojít k navýšení celkové ceny díla. Vícepráce jsou dodatečné práce, dodávky či služby, které nebyly obsaženy v dokumentaci stavby, a jejich potřeba vznikla v důsledku okolností, které objednatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat. Takové práce, dodávka a služby musí být vzájemně projednány a odsouhlaseny. Pro platnost víceprací je vždy zapotřebí dohoda obou smluvních stran formou dodatku ke smlouvě. V případě navýšení ceny platí, že žádná oboustranně písemně akceptovaná změna týkající se provádění díla, nemá vliv na cenu díla či termín plnění, pokud nedojde k uzavření dodatku k této smlouvě. Ohodnocení víceprací bude stanoveno na podkladě soupisu provedených a objednatelem odsouhlasených prací oceněných stejnými jednotkovými cenami, jakých bylo použito při zpracování nabídky zhotovitele. V případě položek v nabídkovém rozpočtu zakázky neobsažených se vychází z jednotkových cen RTS platných v době uzavření smlouvy.

**5.5.2.** Méněpracemi dochází ke snížení celkové ceny díla. Méněpráce jsou práce obsažené v nabídkovém rozpočtu zakázky, ale neprovedené. Zhotovitel je povinen o neprovedené práce ponížít cenu díla, a uzavřít dodatek k této smlouvě, a to bez jakýchkoliv dalších nároků ze strany

zhotovitele.

**5.6.** Zhotovitel nemá právo se jakýmkoliv způsobem domáhat navýšení ceny díla z důvodu vlastního zavinění (např. vzniklé náklady zhotovitele z důvodu nutnosti nápravy neodborného provádění prací a prací, které nejsou v souladu se schválenou dokumentací; vzniklé náklady zhotovitele z důvodů chyb nebo nedostatků v projektové přípravě zhotovitele, z důvodu nekvalitně zpracované nabídky atp.). Veškeré takto vzniklé dodatečné náklady nespĺňují definici víceprací dle odst. 5.5.1 označují se pojmem vícenáklady a jsou vadou na straně zhotovitele a objednatel není povinen takovéto náklady zhotovitele hradit.

**5.7.** Zhotovitel je povinen respektovat rozhodnutí objednatele o snížení rozsahu prací. V takovém případě se snižuje cena díla o cenu prací, materiálů, výrobků apod., které na základě tohoto rozhodnutí objednatele nebudou provedeny či dodány. Toto rozhodnutí je objednatel povinen sdělit zhotoviteli písemně před zahájením prací, o které se předmět díla snižuje. Objednatel může rovněž zvětšit rozsah prací po předchozím odsouhlasení ceny za navýšené práce se zhotovitelem.

## **VI. Platební podmínky**

**6.1.** Objednatel nebude zhotoviteli poskytovat zálohy.

**6.2.** Na sjednanou cenu díla nemá vliv změna kurzu české měny k jiným měnám, ani případné zvýšení dalších prostředků (včetně pracovních sil) potřebných k provedení. Změna sjednané ceny je možná pouze v závislosti na změnu sazby DPH v průběhu plnění Smlouvy. Tyto možné změny cen musí být zhotovitelem již započítány v ceně díla.

**6.3.** Zhotovitel se před podpisem Smlouvy seznámil se všemi okolnostmi a podmínkami, které mohl nebo měl při vynaložení minimální odborné péče předpokládat.

**6.4.** Smluvní strany se dohodly, že úhrada ceny díla zhotoviteli bude po dobu realizace stavby prováděna měsíčně na základě oprávněně vystavených daňových dokladů (faktur) a konečné faktury po předání a převzetí stavby. Přílohou každé faktury bude vždy objednatelem odsouhlasený a oboustranně podepsaný soupis provedených prací, dodávek a služeb včetně výměr („soupis provedených prací“) za uplynulý kalendářní měsíc. Návrh soupisu provedených prací odevzdá zhotovitel ke kontrole TDS vždy k pátému (5.) dni měsíce následujícího po měsíci, v němž byly práce a dodávky provedeny. TDS je povinen se k soupisu provedených prací vyjádřit do tří (3) pracovních dnů a v případě jeho neodsouhlasení ho ve stejné lhůtě s uvedením důvodu vrátit zhotoviteli k přepracování. V případě odsouhlasení TDS postoupí soupis provedených prací objednateli k odsouhlasení. Objednatelem odsouhlasený a podepsaný soupis prací slouží jako podklad pro zpracování měsíčních faktur za provedené práce. Objednatel je povinen připojit své vyjádření k soupisu provedených prací do tří (3) pracovních dnů od jeho obdržení ze strany TDS. Objednatel není povinen fakturu uhradit, jestliže je zhotovitel v prodlení dílčími termíny sjednanými v harmonogramu nebo ve Smlouvě, nebo neprokáže jakost provedených prací a zabudovaných materiálů.

**6.5.** Objednatel je oprávněn závazně stanovit zvláštní způsob vystavení faktur, zejména rozdělení fakturovaných položek či fakturovaných částek do více faktur, doplnění faktur formálními náležitostmi či přílohami prokazujícími fakturované plnění. Zhotovitel je povinen poskytnout součinnost při vystavení a změnách faktur a příslušných příloh.

**6.6.** Objednatel se zavazuje hradit jednotlivé části ceny díla vždy do třiceti (30) kalendářních dnů od doručení řádně vystavené faktury objednateli. Dnem úhrady faktury se rozumí den odepsání příslušné částky z účtu objednatele. Platby budou probíhat výlučně bankovním převodem na účet zhotovitele, a to v české měně a rovněž veškeré cenové údaje budou uvedeny v české měně, ledaže dojde v České republice k zavedení EUR jako oficiální měny.

**6.7.** Daňové doklady (faktury) musí dále obsahovat náležitosti stanovené zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, číslo Smlouvy jako identifikátor a potvrzený soupis skutečně provedených prací. Objednatel je oprávněn až do dne splatnosti vrátit zhotoviteli fakturu, která neobsahuje některou z náležitostí stanovených touto Smlouvou nebo příslušným právním předpisem. Ve vráceném dokladu musí vyznačit důvod vrácení. Nová doba splatnosti počíná běžet dnem doručení bezvadné faktury objednateli.

**6.8.** Dílčí faktury a konečná faktura bude zpracována v souladu s vyhláškou č. 410/2009Sb., kterou se provádějí některá ustanovení zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, pro účetní jednotky, které jsou územními samosprávnými celky, příspěvkovými organizacemi, státními fondy a organizačními složkami státu. Rovněž bude ve všech fakturách uplatněn Pokyn č. D-22, MF ČR k



jednotnému postupu při uplatňování některých ustanovení zákona č. 586/1992 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

**6.9.** Objednatel si vyhrazuje právo uplatnit institut zvláštního způsobu zajištění daně z přidané hodnoty podle § 109a zákona č. 235/2004 Sb. zákona o dani z přidané hodnoty (ZDPH), v platném znění, v případě požadavku úhrady na bankovní účet, který není zveřejněn podle § 96 odst. 2 ZDPH a vůči nespolehlivým plátcům podle § 106a ZDPH.

**6.10.** Zhotovitel bere na vědomí, že v případě oprávněného vrácení faktury objednatelem nemá nárok na úrok z prodlení.

**6.11.** Místem pro doručení faktury je podatelna objednatele na adrese sídla objednatele. Za rozhodný den doručení faktury se považuje den vyznačený na faktuře podatelnou objednatele.

**6.12.** Smluvní strany se dohodly, že množství určité položky, jež bude potřebné pro uskutečnění plnění podle Smlouvy, je v Položkovém soupisu prací stanoveno jako maximální. Pokud zhotovitel při plnění Smlouvy použije menší množství určité položky, bude příslušným způsobem (dle jednotlivých položek Položkového soupisu) snížena cena díla. Pokud bude nezbytné vynaložit pro řádné dokončení díla většího množství určité položky, než jak stanoví Položkový soupis prací, bude taková situace řešena postupem dle ZZVZ. Zhotovitel se zavazuje, že pokud bude objednatelem vyzván k podání nabídky na dodání potřebného dodatečného množství určité položky Položkového soupisu prací, podá ve stanovené době řádnou nabídku, přičemž nabídková cena bude vycházet z jednotkových cen nabídnutých v rámci původního zadávacího řízení, na základě, něž je uzavřena tato Smlouva.

**6.13.** Smluvní strany se vzájemně dohodly, že dílčím zdanitelným plněním jsou práce, dodávky a služby skutečně provedené v příslušném kalendářním měsíci a za datum uskutečnění dílčího zdanitelného plnění prohlašují poslední den kalendářního měsíce. Zhotovitel je oprávněn vystavit fakturu na částku odpovídající 100 % z ceny provedených prací a dodávek uvedených v odsouhlaseném a oboustranně podepsaném soupisu provedených prací. Objednatel uhradí z vystavené faktury částku rovnající se 95 % z ceny provedených prací a dodávek uvedených v odsouhlaseném soupisu provedených prací. Zbývajících 5 % z ceny provedených prací a dodávek uvedených v odsouhlaseném soupisu provedených prací bude objednatel zhotoviteli zadržovat jako zádržné.

**6.14.** Zádržné z ceny díla dle čl. 6.16. Smlouvy se objednatel zavazuje zhotoviteli uhradit do patnácti (15) kalendářních dnů od protokolního předání díla, tj. po písemném potvrzení odstranění všech vytknutých vad a nedodělků na základě zápisu o předání a převzetí stavby. Na tento závazek nemá vliv skutečnost, že součástí zápisu o předání a převzetí stavby bude seznam drobných vad a nedodělků nebránících řádnému užívání díla, jak jsou definovány ve Smlouvě.

**6.15.** Objednatel si vyhrazuje právo upravit způsob a frekvenci fakturací v případech, kdy to bude v zájmu objednatele s ohledem na způsob financování realizovaného díla.

**6.16.** Objednatel si vyhrazuje právo pozastavit financování a proplácení faktur v případě, že zhotovitel bezdůvodně přeruší práce nebo práce provedl či provádí v rozporu s ustanoveními této smlouvy (např. provádění prací v rozporu s pokyny objednatele, nekvalitní provádění prací atp.) a to až do doby sjednání nápravy ze strany zhotovitele.

**6.17.** Zhotovitel je oprávněn fakturovat pouze provedené části díla. Pokud z jakéhokoliv důvodu dojde k ukončení smlouvy, není zhotovitel oprávněn požadovat zaplacení celkové ceny díla za části předmětu smlouvy, které neprovedl a provádět nebude nebo za části, které byly provedeny v rozporu s touto smlouvou.

## **VII. Nebezpečí škody a pojištění**

**7.1.** Ode dne převzetí staveniště nese zhotovitel nebezpečí všech škod na prováděném díle a vzniklých v souvislosti s prováděním díla až do doby předání a převzetí řádně provedeného díla, kdy přechází riziko zničení, ztráty nebo poškození díla na objednatele. V souladu s tím je zhotovitel povinen zajistit ochranu a bezpečnost jím realizovaného díla proti zničení, ztrátě nebo poškození, jakož i zajistit ochranu skladování věcí opatřených k provádění díla. Zhotovitel odpovídá i za škody způsobené činností svých poddodavatelů či za škody způsobené okolnostmi, které mají původ v povaze činnosti, přístroje nebo jiné věci, jichž bylo při plnění závazků použito.

**7.2.** Zhotovitel je povinen v maximální možné míře předcházet vzniku škod a činit veškerá opatření k zamezení jejich vzniku. Zhotovitel plně odpovídá za škody způsobené objednateli nebo třetí osobě v důsledku zaviněného porušení povinností stanovených pro zhotovitele touto smlouvou nebo obecně

závazným právním předpisem – mimo jiné zejména pak z důvodu opomenutí, nedbalosti nebo nesplnění podmínek této smlouvy o dílo, z důvodu nedodržení patřičných zákonů, norem a jiných předpisů, aplikováním nesprávných postupů atp.

7.3. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody na majetku nebo na zdraví objednateli nebo třetí osobě je zhotovitel povinen takovou škodu bezodkladně v plném rozsahu a na vlastní náklady odstranit. Není-li možné škodu odstranit, je zhotovitel povinen ji finančně nahradit. Pokud tak zhotovitel neučiní, je objednatel či třetí osoba oprávněn škodu odstranit na náklady zhotovitele.

7.4. Po celou dobu výstavby, tj. od předání staveniště zhotoviteli až do doby předání a převzetí řádně dokončeného díla objednateli, je zhotovitel povinen být pojištěn do výše odpovídající možné výši škod:

- a) Na budované dílo je zhotovitel povinen ve prospěch objednatele uzavřít stavební a montážní pojištění CAR/EAR. Pojištění bude sjednáno na krytí všech možných rizik poškození a případného zničení budovaného díla systémem „ALL RISK“ a to až do výše celkové ceny budovaného díla (pojistná hodnota).
- b) Zhotovitel je povinen mít uzavřené pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou na majetku a na zdraví třetích osob způsobených činnostmi zhotovitele v souvislosti s realizací předmětu smlouvy. Pro účely tohoto ustanovení se činnost veškerých poddodavatelů považuje za činnost zhotovitele.
- c) Zhotovitel je povinen zabezpečit pojištění všech osob účastnících se realizace stavebních prací na staveništi proti úrazu včetně pojištění veškerých poddodavatelů v rozsahu jejich dodávky.

V pojistných smlouvách bude sjednána klauzule zahrnující odpovědnost za škody způsobené při odstraňování vad a nedodělků v průběhu záruční doby.

7.5. Doklady o sjednaném pojištění je zhotovitel povinen na vyžádání neprodleně předložit objednateli.

7.6. Náklady na pojištění nese zhotovitel a má je zahrnuté ve sjednané ceně díla.

7.7. Při vzniku pojistné události zabezpečuje veškeré úkony zhotovitel. Objednatel poskytne v souvislosti s pojistnou událostí zhotoviteli veškerou součinnost, která je v možnostech objednatele.

## VIII. Odpovědnost za vady, záruční doba

8.1. Záruční doba na dílo zhotovené dle této smlouvy činí **60 měsíců** a začne běžet dnem podpisu protokolu o předání a převzetí řádně provedeného díla, tj. po protokolárním předání a převzetí dokončeného stavebního díla (stavebních prací), odstranění veškerých vad a nedodělků na prováděném díle a dokončení veškerých, touto smlouvou definovaných činností zhotovitele. Výše uvedená záruční doba má přednost před záručními dobami vyznačenými jednotlivými dodavateli a výrobcí či záručními dobami obvyklými.

8.2. Zhotovitel odpovídá za vady, které má dílo v době jeho odevzdání a převzetí objednateli, jakož i za vady díla zjištěné po celou dobu záruční doby, přičemž vady díla jsou odchylky díla od výsledku stanoveného touto smlouvou a od způsobilosti předmětu díla k naplnění účelu této smlouvy.

8.3. V záruční době zhotovitel poskytuje záruku a zodpovídá za to, že celé dílo má po celou dobu záruky vlastnosti stanovené projektovou dokumentací, právními předpisy, technickými normami, příp. vlastnosti obvyklé. Podmínkou záruky je užívání díla k účelům uvedeným v projektové dokumentaci a provádění běžné údržby. Záruka se nevztahuje na běžná opotřebení, ani na závady způsobené násilně či vyšší mocí, či jiným způsobem, pokud s těmito okolnostmi realizované dílo neuvážovalo. Zhotovitel se zavazuje objednatelům zjištěné a reklamované vady, za něž zhotovitel zodpovídá, bezplatně odstranit, nebo v případě, že vada nebrání užívání díla či nesnižuje estetickou a požadovanou kvalitativní hodnotu díla, poskytnout objednateli přiměřenou slevu z ceny díla. Za přiměřenou slevu z ceny díla se považuje sleva odpovídající výši nákladů, které je nutné vynaložit na odstranění vady díla. Záruční doba na dílo se prodlužuje o časový interval od doby oznámení vady ze strany objednatele po dobu, po kterou bude trvat odstraňování vad, tj. po sepsání protokolu o odstranění oznámené vady.

8.4. Materiál, výrobek či zařízení tvořící součást díla, postižitelný neodstranitelnou vadou, je zhotovitel povinen na vlastní náklady vyměnit za bezvadný.

8.5. Jakékoliv vady a nedodělky specifikované při předání stavebního díla je zhotovitel povinen bez újmy ostatních práv objednatele bezplatně odstranit nejpozději do 7 kalendářních dnů, nebude-li při přejímacích řízeních dohodnuto jinak. S odstraňováním vad je nutno začít neprodleně. V případě,

že vady na díle budou či jsou příčinou vad i na jiných částech stavebního díla, je zhotovitel povinen odstranit veškeré tyto vzniklé a s původní vadou související vady.

**8.6.** Jakékoliv reklamované vady během záruční doby, tj. oznámené po protokolárním předání řádně provedeného díla, je zhotovitel povinen bez újmy ostatních práv objednatele bezplatně odstranit a protokolárně předat nejpozději do 7 kalendářních dní po jejich oznámení či vyžádání nápravy ze strany objednatele, nebude-li s objednatelem dohodnuto jinak (např. delší lhůta na odstranění vady, pozdější nástup na odstranění vady atp.). V případě, že vady na díle budou či jsou příčinou vad i na jiných částech díla, je zhotovitel povinen odstranit veškeré tyto vzniklé a s původní vadou související vady. V případě, že vady na díle budou příčinou dalších škod, zavazuje se zhotovitel škody uhradit.

Na odstranění reklamovaných vad během záruční doby je zhotovitel povinen nastoupit nejpozději do 3 kalendářních dní po jejich oznámení či vyžádání nápravy ze strany objednatele. U vad bránících provozu díla ohrožujících bezpečnost díla či majících charakter havárie je však zhotovitel povinen nastoupit k odstranění reklamovaných vad nejpozději do 24 hod po obdržení oznámení reklamace.

**8.7.** V případě, že zhotovitel v dané lhůtě nenastoupí na odstranění reklamované vady či v dané lhůtě reklamovanou vadu neodstraní, je objednatel, na náklady zhotovitele, oprávněn odstraněním vady pověřit jinou odbornou osobu a zhotovitel je povinen uhradit veškeré náklady, které objednatel vynaložil na odstranění uvedené vady. Tímto není dotčeno právo objednatele na úhradu sjednané smluvní pokuty za prodlení s odstraněním reklamované vady.

**8.8.** Oznámení zjištěných vad (reklamace) v záruční době je objednatel oprávněn učinit písemně, datovou schránkou nebo e-mailem, přičemž objednatel má právo na bezodkladné a bezplatné odstranění reklamovaného nedostatku nebo vady. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamace odeslaná v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou. Zhotovitel je povinen oznámit objednateli nastoupení na odstranění reklamované vady a objednatele k zahájení odstraňování vady přizvat. O odstranění reklamované vady je zhotovitel povinen sepsat s objednatelem protokol a odstranění vady objednateli prokázat.

**8.9.** Před uplynutím záruky má objednatel právo provést závěrečný audit provedeného díla. Vady a nedostatky při něm zjištěné musí zhotovitel po oznámení neprodleně a zdarma odstranit a protokolárně předat objednateli.

## **IX. Vlastnické právo k dílu, licenční ujednání**

**9.1.** Vlastníkem zhotovovaného díla a všech jeho částí je od počátku objednatel. Smluvní strany se dohodly na vyloučení § 2609 občanského zákoníku a zhotovitel není oprávněn dílo nebo jeho část svépomocně prodat třetí osobě.

**9.2.** Každá samostatná část zhotovovaného díla, dodávky či služby přechází do vlastnictví objednatele bez zástavního práva a jiných břemen:

- a) zabudováním do díla nebo
- b) vznikem nároku zhotovitele na zaplacení ceny předmětné části díla uvedené ve zhotovitelem vystavené faktuře,

přičemž moment přechodu vlastnictví koresponduje s dřívější ze shora označených možností.

**9.3.** Zhotovitel odpovídá za přechod vlastnických práv k označeným věcem bez právních vad; budou-li tyto věci zatíženy právními vadami (zejména zástavními právy apod.) je zhotovitel povinen zajistit odstranění těchto právních vad nebo uhradit částky nezbytné k odstranění těchto právních vad a současně odpovídá objednateli za jakoukoliv škodu vzniklou v souvislosti s existencí těchto právních vad na dotčených věcech.

**9.4.** Přechod vlastnického práva na objednatele nezbavuje zhotovitele odpovědnosti za řádné provedení díla bez jakýchkoliv vad a nedodělků.

**9.5.** Přechod vlastnického práva k dotčeným věcem na objednatele nezbavuje zhotovitele rizika nebezpečí škody na věci a povinnosti nakládat s předmětnými věcmi s péčí řádného hospodáře. Zhotoviteli nevznikají vůči objednateli ve vztahu k dotčeným věcem žádné nároky související s uložením těchto věcí, resp. péčí a dispozicí s těmito věcmi.

**9.6.** Zhotovitel poskytuje objednateli k veškerým hmotně zachyceným výsledkům činnosti, které jsou plněním zhotovitele na základě této smlouvy a požívajících autorskoprávní ochranu výhradní a neomezenou licenci k využití zpracované dokumentace k dalšímu zpracování a pořizování rozmnoženin. Objednatel je oprávněn uzavřít podlicenční smlouvu, objednatel je oprávněn postoupit

licenci třetí osobě, objednatel je oprávněn dokumentaci měnit. Objednatel není povinen licenci využít. Zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn licenci v daném rozsahu udělit.

## **X. Poddodavatelé**

**10.1.** Zhotovitel se zavazuje provést dílo přednostně s využitím vlastních kapacit (pracovníci v zaměstnaneckém poměru ke zhotoviteli). Po předchozím odsouhlasení objednatelem je zhotovitel oprávněn zajistit plnění části díla pomocí poddodavatele.

**10.2.** Poddodavatel je osoba, pomocí které zhotovitel plní určitou část díla nebo která má k plnění díla poskytnout určité věci či práva.

**10.3.** Všichni poddodavatelé musí být odsouhlaseni objednatelem. Zhotovitel je povinen předložit objednateli k odsouhlasení seznam poddodavatelů, ve kterém bude uvedeno obchodní jméno poddodavatele, identifikační údaje poddodavatele (IČO, DIČ, adresa), oprávněná osoba jednající za poddodavatele, telefonické a e-mailové spojení, přesný popis činností zajišťovaný poddodavatelem s procentuálním vyjádřením a cenou poddodavatelem realizovaných částí díla. U poddodavatelů musí být prokázána odborná způsobilost pro provádění zamýšlených prací, což bude doloženo minimálně výpisem ze živnostenského rejstříku či obchodního rejstříku.

**10.4.** Pokud dojde ke změně poddodavatele, prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím či výběrovém řízení kvalifikaci, musí být stejným způsobem a v minimálně stejném rozsahu v jakém byla prokazována kvalifikace v zadávacím či výběrovém řízení prokázána kvalifikace i u takto nahrazeného poddodavatele.

**10.5.** Zhotovitel koordinuje a v plném rozsahu ručí za své poddodavatele, za jejich plnění a za škody způsobené jejich činnostmi nebo nečinnostmi a je povinen zabezpečit ve svých poddodavatelských smlouvách splnění všech povinností vyplývajících zhotoviteli z této smlouvy. Na vyžádání objednatele je zhotovitel objednateli tyto smlouvy povinen předložit.

## **XI. Stavební deník**

**11.1.** Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště samostatný stavební deník, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Obsahové náležitosti a způsob vedení stavebního deníku stanovují příslušné právní předpisy. Součástí stavebního deníku jsou případné samostatné zápisy z konání kontrolních dnů. Povinnost vést stavební deník končí dnem předání a převzetí dokončených stavebních prací a odstraněním vad a nedodělků bránících užívání, pokud se tyto vyskytnou. Samostatná evidence bude vedena o odstraňování veškerých ostatních vad a nedodělků nebránících užívání a o odstraňování případných vad po dobu záruční doby.

**11.2.** Zápis do stavebního deníku provádí stavbyvedoucí vždy v ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Mimo stavbyvedoucího může do stavebního deníku provádět potřebné záznamy pouze objednatel případně jim pověřený zástupce, osoba pověřená výkonem dozoru stavebníka, osoba pověřená výkonem BOZP, přímý zpracovatel projektové dokumentace (zpravidla též vykonávající autorský dozor) nebo oprávněné orgány státní správy.

**11.3.** Zhotovitel je povinen stavební deník v pravidelných intervalech dohodnutých při předání staveniště předkládat objednateli, či zástupci objednatele ke kontrole.

**11.4.** Zhotovitel je povinen stavební deník chránit před zcizením a poškozením. Během pracovní doby musí být stavební deník na stavbě trvale přístupný.

**11.5.** Zápisy ve stavebním deníku či jakékoliv jiné zápisy, resp. jiné dokumenty a jiné dohody vzniklé při realizaci předmětu smlouvy se nepovažují za změnu smlouvy ani nezakládají nárok na změnu smlouvy či jakýkoliv jiný nárok zhotovitele.

## **XII. Staveniště**

**12.1.** Staveništěm se rozumí nezbytně nutný prostor pro realizaci stavebních prací a pro vybudování zařízení staveniště určený zápisem o předání a převzetí staveniště a zadáním stavby. Bude-li zhotovitel pro zhotovení stavby potřebovat prostor větší, zajistí si jej sám a na vlastní náklady.

**12.2.** Zhotovitel se seznámil se stavem staveniště a poměry na něm a je si vědom skutečnosti, že předané staveniště nemusí být prosté práv třetích osob.

**12.3.** Zhotovitel je oprávněn prostor staveniště užívat výhradně k naplnění účelu této smlouvy.

**12.4.** Zhotovitel je povinen:

- a) vytyčit obvod prostoru staveniště a tento jednoznačně vymezit oplocením či jiným adekvátním ohraničením zamezujícím vstupu nepovolaných osob,
- b) umístit na staveništi štítek a informační tabuli s identifikačními údaji o stavbě a účastnících výstavby a tyto údaje udržovat v aktuálním stavu.
- c) zajistit označení, osvětlení a ostrahu staveniště tak, aby bylo zabráněno škodám a úrazům,
- d) zajistit vytyčení veškerých inženýrských sítí v prostoru staveniště,
- e) vybudovat zařízení staveniště a to tak, aby objednateli či žádnému jinému subjektu nevznikly žádné škody při jeho provozování. Provozní, hygienické a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje a vybuduje zhotovitel v souladu se svými potřebami a v souladu s projektovou dokumentací. Jako součást zařízení staveniště zajistí zhotovitel i rozvod potřebných médií na staveništi a jejich připojení na odběrná místa. Zhotovitel je povinen zabezpečit samostatná měřicí místa pro tato média. Náklady na projekt, vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané celkové ceně,
- f) zajistit odvod srážkových, odpadních, technologických vod a případných podzemních vod při provádění stavby ze staveniště a zajistit, aby nedocházelo k podmáčení staveniště ani okolních ploch nebo objektů. Pokud k této činnosti využije veřejných stokových sítí, je povinen tuto skutečnost projednat s vlastníkem těchto sítí,
- g) zajistit ochranu vegetace, lesních porostů a pozemků, vodních zdrojů, komunikací a ploch vyskytujících se na staveništi a v bezprostřední blízkosti stavby.

**12.5.** Zhotovitel odpovídá za provoz na staveništi a v jeho bezprostředním okolí a je povinen zajistit organizaci dopravy v průběhu provádění stavebních prací. K tomuto účelu je zhotovitel zejména povinen:

- a) zajistit, aby přístup na staveniště a trasy pro dopravu materiálů respektovaly projektovou dokumentaci a požadavky vlastníků pozemků, přes které jsou tyto trasy vedeny. V případě změny přístupových tras zajistit patřičná projednání a jejich zřízení.
- b) zajistit bezpečný vjezd i výjezd ze staveniště.
- c) zajistit trvalé přístupy a příjezdy k sousedním nemovitostem,
- d) zajistit trvalé přístupy a příjezdy k částem objektů, nemovitostí, provozoven a pozemků, které jsou v bezprostředním kontaktu se staveništěm a které jsou dotčené stavební činností,
- e) zajistit trvalé přístupy a příjezdy k částem objektů, nemovitostí, provozoven a pozemků, ke kterým přes staveniště vede příjezdový a přístupový koridor,
- f) zabezpečit a zřetelně vyznačit komunikační trasy na staveništi a přístupové komunikační trasy na staveniště včetně náhradních komunikačních tras a tyto trasy udržovat v provozuschopném a čistém stavu (např. provedení provizorního zpevnění trasy, odstraňování překážek v trase, průběžné udržování čistoty na veškerých komunikacích, zajištění průběžného čištění veškerých vozidel a techniky od nečistot před výjezdem ze staveniště. atp.)
- g) zajistit organizaci odvozu odpadů z dotčených a stavbou ovlivněných nemovitostí,

**12.6.** Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu. Zhotovitel je povinen na staveništi zajistit organizované ukládání materiálu a vybavení zhotovitele, a to výlučně pouze potřebného; veškerý nepotřebný a nadbytečný materiál a vybavení musí být zhotovitelem průběžně odstraňován. Zhotovitel je povinen průběžně a neprodleně odstraňovat veškeré odpady včetně odpadů osobní povahy (zhotovitelem vyprodukovaný komunální odpad), suť, pomocné konstrukce a nečistoty vzniklé jeho činností, a to jak v rámci staveniště, tak mimo rozsah pracovního prostoru (např. znečištění komunikací, sousedních pozemků a staveb atp.). Pokud dojde ze strany zhotovitele k porušení těchto povinností a ani na výzvu objednatele nedojde k nápravě - vyčištění má objednatel právo pověřit vyčištěním jiný subjekt a náklady objednatele takto vzniklé účtovat k tíži zhotovitele.

**12.7.** Vyskytují-li se v rámci staveniště či v prostoru ovlivnitelném stavební činností zařízení či objekty, které mohou být porušeny provozem stavby (např. prašností, vibracemi apod.) je povinností zhotovitele provést veškerá dostatečná preventivní opatření tak, aby nedošlo k poškození těchto zařízení. Zhotovitel je povinen separovat (např. protiprašně hermeticky a organizačně) místa a prostory jím prováděných stavebních prací od okolních prostor a zabezpečit tak jejich neovlivnění stavební činností. Dojde-li i přes veškerá učiněná opatření k ovlivnění prostor, objektů a zařízení (znečištění a zaprášení ploch, fasád, komunikací, popraskání objektů atp.) je zhotovitel povinen sjednat a provést nápravu. Pokud dojde ze strany zhotovitele k porušení těchto povinností a ani na výzvu objednatele nedojde k nápravě -

vyčištění má objednatel právo pověřit vyčištěním jiný subjekt a náklady objednatele takto vzniklé účtovat k tíži zhotovitele.

**12.8.** Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, a zajistit, aby okolí stavby nebylo rušeno hlukem, prachem nebo jinou zátěží. Zhotovitel se proto zavazuje předejít prašnosti např. kropením vnitro staveništních komunikací.

**12.9.** Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré technické i právní předpisy zejména na úseku životního prostředí, nakládání s odpady, bezpečnosti práce, provozu pozemních komunikací, památkové péče apod.

**12.10.** Zhotovitel omezí svou činnost na staveništi a na jakémkoliv další prostory, které může zhotovitel získat a objednatel je odsouhlasil jako pracovní prostory staveništi. Zhotovitel podnikne všechna nezbytná opatření k tomu, aby vybavení zhotovitele a personál zhotovitele zůstal na staveništi a v těchto dalších prostorech. Zhotovitel není oprávněn využívat staveništi k ubytování nebo nocování osob.

**12.11.** Pro případ krádeže či poškození pracovního zařízení nebo materiálu neposkytuje objednatel žádných záruk, náhrad či časových kompenzací. Zhotovitel ručí též za veškerý již zabudovaný materiál a dodávky ohledně poškození a krádeže až do předání řádně provedeného předmětu smlouvy.

**12.12.** Bude-li třeba, je zhotovitel povinen pro prostor staveništi vypracovat požární řád, poplachové směrnice stavby, provozně dopravní řád stavby či jakýkoliv jiný dokument a tyto pak viditelně na staveništi umístit. Je-li nutné vybavit prostor staveništi hasícími prostředky, pak je zhotovitel povinen tak učinit.

**12.13.** Zhotovitel je povinen dodržovat všechny podmínky vlastníků, správců nebo uživatelů staveb a pozemků, na nichž se nachází staveništi a na kterých se pohybuje v rámci přístupu na staveništi a nese veškeré důsledky a odpovídá za škody vzniklé jejich nedodržením. Zhotovitel je povinen si zařídit příp. správní rozhodnutí potřebná ke zbudování zařízení staveništi, skládek, meziskládek aj.

**12.14.** Zhotovitel není oprávněn na pozemcích, které nejsou ve vlastnictví objednatele bez předchozí dohody s vlastníkem pozemku zřizovat jakékoliv skládky materiálu, po těchto pozemcích se bezprizorně pohybovat, přistupovat přes ně jiným než dohodnutým způsobem na stavbu či jinak zasahovat do vlastnického práva majitelů těchto pozemků. Staveništi na těchto pozemcích je povinen jednoznačně vymezit např. oplocením či jiným vhodným způsobem.

**12.15.** Zhotovitel je povinen zajistit objednateli a osobám vykonávajícím funkci dozoru stavebníka a autorského dozoru odpovídající prostory pro výkon jejich funkce při realizaci stavebních prací.

**12.16.** Objednatel nebo jím pověřené osoby mají za účelem kontroly prováděných prací zhotovitelem neomezený přístup na staveništi.

**12.17.** Zhotovitel bude prokazatelně písemně informovat vlastníky a uživatele veškerých dotčených a se staveništi souvisejících pozemků a nemovitostí o zahájení a dokončení prací. V případě dotčení majetku třetích osob během a v souvislosti s realizací stavebních prací je zhotovitel povinen tato dotčení protokolárně vypořádat. Na pozemcích je povinen respektovat požadavky vlastníků těchto pozemků.

**12.18.** Zhotovitel zajišťuje zimní údržbu v rozsahu staveništi.

**12.19.** Zhotovitel zajistí, aby v každém okamžiku stavby byl umožněn průjezd po předmětné místní komunikaci orgánům integrovaného záchranného systému (policie, hasiči, zdravotníci apod.) a to zejména organizací výstavby tak, aby mechanismy či aktuální rozestavenost stavby nebránily zásahu složek integrovaného systému.

### **XIII. Provádění díla**

**13.1.** V rámci provádění díla zhotovitel provádí stavební práce (stavební dílo) a provádí ostatní práce a činnosti specifikované touto smlouvou. Veškeré práce, činnosti a dodávky, které zhotovitel zajišťuje či provádí, jsou zohledněny v celkové sjednané ceně a délce rekonstruovaného úseku místní komunikace a není-li výslovně uvedeno jinak má se za to, že zhotovitel při plnění předmětu smlouvy zajišťuje na své náklady veškeré práce, činnosti, dodávky a služby stanovené touto smlouvou.

**13.2.** „Projektová dokumentace“ znamená projektovou dokumentaci potřebnou k řádnému provedení kompletního díla (zejména dokumentaci pro Stavební povolení, dokumentaci pro provedení stavby, změnovou dokumentaci), která byla vyhotovena objednatelem, resp. jím stanoveným subjektem. Projektová dokumentace zároveň zahrnuje jakoukoli případnou další schválenou projektovou dokumentaci, vypracovanou v průběhu realizace díla, která bude upravovat, doplňovat či podrobněji

rozpracovávat určité parametry projektu nebo řešící změny projektu (např. projektovou dokumentaci vyhotovenou zhotovitelem, dokumentaci změn stavby atp.). Projektová dokumentace neschválená písemně zástupcem objednatele nesmí být použita pro realizaci stavby. Dílo provedené podle dokumentace neschválené písemně zástupcem objednatele, není považováno za dílo řádně dodané.

**13.3.** Dodatečnou dokumentaci - doplňující projekty, specifikace a pokyny, které jsou nezbytné za účelem řádného provádění prací na zhotovení předmětu smlouvy a odstranění jeho vad a nedodělků má právo zhotoviteli vydávat pouze objednatel nebo osoba pověřená objednatelem. Zhotovitel je povinen se touto dokumentací a příkazy bezvýhradně řídit a je jimi vázán.

**13.4.** Zhotovitel je povinen na vlastní náklady a včas připravit v ucelené podobě veškerou dokumentaci, podklady, jakož i další dokumenty - tj. výkresy, cenové kalkulace a propočty, zdůvodnění, nezbytné k procesům, v jejichž rámci budou vydávány pokyny personálu zhotovitele, k rozhodovacím procesům a legislativním procesům. Objednatel je oprávněn kontrolovat přípravu dokumentace zhotovitele. V rámci zpracovávání dokumentace je zhotovitel povinen konzultovat jím zpracovávanou dokumentaci s objednatelem, jakož i provést včasné odsouhlasení dokumentace s objednatelem.

**13.5.** Zpracovává-li zhotovitel realizační projektovou dokumentaci (vč. dílenské dokumentace) musí být tato v souladu se zadávací dokumentací, což zejména znamená, že stavební dílo realizované na základě realizační projektové dokumentace nesmí vykazovat parametry horší, než bylo stanoveno projektovou dokumentací pro provedení stavby. Realizační projektová dokumentace detailně rozpracovává a musí obsahovat konkrétní názvy a specifikace použitých materiálů, výrobků, zařízení, řešení a technologických postupů a po jejím odsouhlasení ze strany objednatele se stává takováto dokumentace závaznou. Zhotovitel může použít jako realizační projektovou dokumentaci zpracovanou dokumentaci pro provedení stavby, kterou je však povinen doplnit o konkrétní názvy a specifikace použitých materiálů, výrobků, zařízení, řešení a technologických postupů - využije-li zhotovitel této možnosti, nevzniká mu jakýkoliv nárok vůči objednateli na úhradu ceny za zpracování realizační projektové dokumentace.

**13.6.** Zajištění podkladů a zpracování návrhů řešení pro případné změny stavby či rozhodnutí o dalším postupu při realizaci díla, ať již jsou iniciovány jakýmkoliv subjektem, je povinen bez zbytečného odkladu připravit a zpracovat zhotovitel, a to včetně specifikování a případných dopadů na realizaci a náklady stavby. Zhotovitel je při návrhu povinen dodržovat pravidla hospodárnosti, efektivnosti a účelnosti vynaložených finančních prostředků. Objednatel či jeho zástupce je oprávněn tyto návrhy připomínkovat a na jejich základě dohodnout řešení, které zhotovitel zpracuje do finální podoby k odsouhlasení a následné realizaci. Nepřipraví-li výše uvedené podklady a návrhy řešení zhotovitel, je objednatel oprávněn takovéto dokumenty zajistit sám, a to na náklady zhotovitele. Případné projednání změn staveb se stavebním úřadem a jinými souvisejícími subjekty zajišťuje a koordinuje zhotovitel s případným spolupůsobením objednatele.

**13.7.** Projektové dokumentace zpracovávané zhotovitelem - realizační projektové dokumentace, výrobní dokumentace či jakékoliv jiné dokumentace (např. dokumentace zpracovávaná v souvislosti se specifikací méněprací či víceprací, podklady a zpracování návrhů řešení pro případné změny stavby či rozhodnutí o dalším postupu při realizaci díla atp.), má zhotovitel povinnost před zahájením patřičných stavebních prací předložit objednateli k odsouhlasení. Vznikne-li potřeba úpravy dokumentace, pak má zhotovitel povinnost do dokumentace zapracovat úpravy a připomínky a poté ji v čistopise předat v tištěné a elektronické editovatelné (formát DWG verze 2000, DOC, XLS) i needitovatelné (formát PDF) podobě objednateli.

**13.8.** Odsouhlasení dokumentací, dokladů a postupů zhotovitele objednatelem je nutnou podmínkou pro možnost plnění předmětu smlouvy a provedení stavebních prací dle takovéto dokumentace. Není-li stanoveno jinak, účastní se procesu odsouhlasení dokumentace zhotovitel a objednatel, společně s osobou vykonávající dozor stavebníka a za součinnosti autora projektové dokumentace poskytnuté objednatelem, resp. osoby vykonávající autorský dozor. Odsouhlasení ze strany objednatele znamená ověření souladu požadavků objednatele specifikovaných zadávací dokumentací nikoliv kontrolu a potvrzení správnosti zpracovaných dokumentací a podkladů zhotovitele. Za správnost zhotovitelem zpracované dokumentace a poskytnutých podkladů ručí zhotovitel.

**13.9.** Při realizaci předmětu smlouvy může dojít k souběhu jiných prací a dodávek zajišťovaných ze strany objednatele či třetích stran a souvisejících s plněním dle předmětu této smlouvy. Zhotovitel je v takovém případě povinen akceptovat pokyny objednatele a je povinen zajistit časovou, prostorovou a věcnou koordinaci postupu jím zajišťovaných jednotlivých prací a dodávek s dodávkami a pracemi zajišťovanými ze strany objednatele. Pro dodávky objednatele je zhotovitel v předem dohodnutém

termínu, neohrožujícím termíny plnění jednotlivých fází předmětu této smlouvy, povinen zajistit součinnost a v případě provádění vlastních stavebních prací i požadovanou stavební připravenost.

**13.10.** Ve vazbě na termíny plnění jednotlivých fází předmětu této smlouvy má zhotovitel vůči objednateli zejména následující povinnosti:

a)	Informovat objednatele o svých činnostech, které mohou narušit běžný provoz objednatele či uživatele v rámci plnění předmětu smlouvy (např. výpadek v dodávkách el. energie atp.)  V případě, že zhotovitel tento závazek nesplní, je zhotovitel povinen uhradit veškeré škody a náklady objednatele, které nesplněním této povinnosti zhotovitelem objednateli vznikly.	nejméně 3 pracovní dny před prováděním takovýchto činností
b)	vyzvat objednatele ke kontrole prací, které budou v dalším postupu prací zakryty nebo se stanou nepřístupnými  V případě, že zhotovitel tento závazek nesplní, je zhotovitel povinen umožnit objednateli provedení dodatečné kontroly a nese náklady s tím spojené. Jestliže se přes řádně učiněnou výzvu objednatel ke kontrole zakrývaných prací nedostaví, je zhotovitel oprávněn pokračovat v pracích.	nejméně 3 pracovní dny předem
c)	oznámit termín provádění zkoušek za účelem prokázání vlastností stavby či rozhodnutí dalšího postupu stavebních prací  Po provedení zkoušek zhotovitel seznámí objednatele písemně s jejich výsledky včetně vyhodnocení. Provedené zkoušky jsou v ceně díla. Objednatel si vyhrazuje právo se k výsledkům zkoušek vyjádřit a v případě pochybností o jejich průkaznosti nařídít jejich opakování. Náklady na tyto dodatečné zkoušky jdou k tíži zhotovitele v případě, že jejich výsledky prokáží pochybnosti objednatele, v opačném případě hradí náklady na opakované zkoušky objednatel.	nejméně 3 pracovní dny předem
d)	aktualizovat harmonogram plnění zakázky (provádění díla) dojde-li k odchylce od platného harmonogramu o více jak 5 pracovních dny	průběžně, nejpozději však do 5 pracovních dnů od zjištění neplatnosti harmonogramu
e)	předložit a s objednatelem odsouhlasit veškeré vzorky dodávaných materiálů, vybavení a zařízení, které budou při plnění předmětu smlouvy a realizaci stavebních prací použity, tak aby byl proces odsouhlasení ukončen  Odsouhlasené materiály, vybavení a zařízení není zhotovitel oprávněn změnit bez předchozího souhlasu ze strany objednatele.	před objednáním a dodáním na stavbu, resp. zabudováním
f)	předložit a s objednatelem projednat a odsouhlasit realizační, dílenskou a jinou dokumentaci zhotovitele, která bude použita pro provádění stavebních prací včetně stavebních detailů prováděných stavebních prací, tak aby byl proces odsouhlasení ukončen  Projednanou a odsouhlasenou dokumentaci není zhotovitel oprávněn změnit bez předchozího souhlasu ze strany objednatele.	nejpozději do 3 pracovních dnů před zahájením provádění stavebních prací
h)	předložit a s objednatelem projednat technologické postupy provádění stavebních prací, tak aby byl proces odsouhlasení ukončen  Projednané technologické postupy není zhotovitel oprávněn změnit bez předchozího souhlasu ze strany objednatele.	nejpozději do 3 pracovních dnů před zahájením stavebních prací
i)	předložit a s objednatelem odsouhlasit seznam poddodavatelů	nejpozději před zapojením poddodavatele do plnění předmětu smlouvy

Veškeré výzvy, oznámení a jiná dokladování zhotovitele vůči objednateli či třetím stranám musí být provedeny písemně a musí být prokazatelně sděleny objednateli a těm, kterým jsou adresovány. Nedodržení výše uvedených povinností opravňuje objednatele k pozastavení provádění činností a prací zhotovitele, aniž by vznikly jakékoliv nároky zhotovitele na úpravu smluvních podmínek (např.



prodloužení termínu, neuplatnění sankcí ze strany objednatele atp.).

**13.11.** Zhotovitel je povinen vyzvat ke kontrole patřičných prací, které budou v dalším postupu prací zakryty nebo se stanou nepřístupnými příslušné správce inženýrských sítí a veškeré jiné subjekty (např. památkový ústav, archeologický ústav, uživatele a vlastníky nemovitostí, jimž se upravují v souvislosti se stavbou inženýrské sítě atp.).

**13.12.** Věci, které jsou potřebné k provedení kompletního díla, je povinen opatřit zhotovitel. Stavební materiály, polotovary a díly, které budou zhotovitelem použity pro dílo, musí souhlasit jak s projektem, tak s technickými normami a musí mít příslušné certifikáty o vlastnostech a jakosti. Vhodnost těchto materiálů musí být objednateli prokázána zhotovitelem před jejich použitím. Toto se vztahuje i na materiály a výrobky poddodavatelů. Nebude-li stanoveno jinak, budou veškeré vzorky materiálů a zabudovávaných zařízení, které budou při stavbě použity, před jejich objednáním a aplikací vyvzorkovány ve variantách a dokladovány technickým listem a odsouhlaseny projektantem, objednatelem a dozorem stavebníka bez jakýchkoliv dalších nároků zhotovitele. Připouští se pouze nové materiály a první jakost materiálů, nebude-li objednatelem určeno jinak.

**13.13.** Zhotovitel je povinen mít plnou kontrolu nad prováděním předmětu smlouvy a stavebních prací, které musí účinně řídit, koordinovat a dohlížet na ně tak, aby zajistil, že předmět smlouvy bude proveden ve smluvených termínech a bude odpovídat této smlouvě, a že stavební práce odpovídají projektové dokumentaci. Výlučně je zhotovitel zodpovědný za použité stavební a konstrukční prostředky, metody, techniky užití technologie a za koordinaci různých částí díla, a to zejména za bezpečnost a stabilitu konstrukcí na staveništi a za přiměřenost a bezpečnost veškerých užitných technologických postupů. Pro výkon těchto činností je zhotovitel povinen na vlastní náklady zajistit osoby autorizované v příslušných oborech, ve kterých je činnost autorizované osoby požadovaná zákonem, určena smlouvou nebo je-li přítomnost autorizované osoby zapotřebí k tomu, aby byly zaručeny bezpečné podmínky pro provedení prací. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele, kteří mají příslušnou kvalifikaci. Doklad o příslušné kvalifikaci pracovníků je zhotovitel povinen na požádání objednatele doložit.

**13.14.** Zhotovitel je povinen stanovit pro provedení prací minimálně jednoho odpovědného vedoucího stavby a zástupce vedoucího stavby vybavených odpovídající kvalifikací a zkušenostmi pro vykonávanou činnost, z nichž alespoň jeden je po celou dobu pracovní doby přítomen na staveništi (stav, kdy je staveniště bez přítomnosti takovéto osoby je nepřijatelný) a je k dispozici objednateli a osobám vykonávajícím funkci dozoru stavebníka a autorského dozoru.

**13.15.** Zhotovitel je povinen k včasnému provedení předmětu smlouvy nasadit potřebný počet odborných pracovníků a k tomu příslušný počet pomocných pracovních sil. Objednatel je oprávněn od zhotovitele požadovat, aby pracovníci, kteří nedosahují potřebné kvalifikace či znalosti byli ze stavby vyloučeni a nahrazeni kvalifikovanými silami. Současně je objednatel oprávněn požadovat bezpodmínečné odvolání pracovníků zhotovitele při hrubém porušení pracovní kázně a pracovních povinností, bezpečnosti práce a požití alkoholu.

**13.16.** Zhotovitel není oprávněn svévolně přerušit stavební práce bez předchozího písemného souhlasu nebo pokynu objednatele.

**13.17.** Případné realizace přeložek či realizace nových vedení inženýrských sítí nebo domovních rozvodů budou provedeny subjektem, který je držitelem patřičných oprávnění k takové činnosti. Práce budou provedeny v souladu s obecně platnými požadavky vlastníka, resp. správce sítí včetně např. předepsaných zkoušek a zdokumentování skutečného provedení stavby.

**13.18.** Zhotovitel je povinen poskytnout součinnost a spolupracovat s objednatelem, s osobami vykonávajícími funkci dozoru stavebníka a autorského dozoru a s koordinátorem BOZP, pakliže jsou tyto pro stavbu ustanoveny. Zhotovitel je povinen poskytnout součinnost a spolupracovat taktéž se zástupci jiných určených institucí a orgánů (např. orgán státní památkové péče, stavební úřad aj.).

**13.19.** Zhotovitel se při provádění prací zavazuje dodržovat předpisy BOZP a požární ochrany a v plné míře odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech účastníků stavebního procesu. Zvláštní pozornost zhotovitel věnuje pracovníkům, kteří provádějí vlastní stavební práce ve smyslu předmětu smlouvy, které vybavuje patřičnými ochrannými pomůckami.

**13.20.** Zhotovitel je při provádění prací povinen zajistit veškerá bezpečnostní opatření na ochranu osob a majetku jak v rámci prostoru staveniště, tak mimo prostor staveniště, jsou-li tyto prostory dotčeny či ovlivněny prováděním prací zhotovitele (např. prostor veřejných prostranství nebo komunikací ponechaných v užívání veřejnosti jako např. podchody pod lešením). V souvislosti s tím je zhotovitel povinen zejména učinit veškerá nezbytná opatření k ochraně osob užívajících budovy a prostory areálu a

všech osob oprávněných k pohybu na staveništi, k ochraně staveniště samotného a k ochraně budovaného díla. Zhotovitel je rovněž povinen udržovat staveniště i nedokončenou stavbu v takovém stavu, aby bylo nebezpečí hrozící všem osobám pohybujícím se na staveništi a v jeho blízkosti odstraněno. Zhotovitel je dále povinen učinit veškerá nezbytná opatření k ochraně životního prostředí, a to jak přímo na staveništi, tak i mimo ně v rozsahu, který účinně zamezí poškození nebo ohrožení zdraví nebo života osob a majetku emisemi, hlukem nebo jiným způsobem v příčinné souvislosti s prováděním stavebních prací.

**13.21.** Zhotovitel není oprávněn nad rámec prováděných prací zbytečně nebo nevhodně omezovat provoz objektů a prostor sousedících se staveništěm nebo se nacházejících na staveništi, zamezovat přístupu veřejnosti a zaměstnanců do takových objektů, omezovat pohodlí veřejnosti, omezovat přístup a užívání veškerých komunikací a chodníků, bez ohledu na to, zda jsou veřejné nebo v držení objednatele nebo jiných osob. Zhotovitel se zavazuje odškodnit objednatele nebo jiné oprávněné osoby a zajistit, aby jim nevznikla újma v případě důsledků takového zbytečného nebo nevhodného omezování.

**13.22.** Při provádění prací ovlivňujících provoz stávajících objektů nebo majících vliv na jeho bezpečnost anebo na bezpečnost na veřejných cestách a prostranstvích je zhotovitel povinen na vlastní náklady provést všechna potřebná opatření, jakými jsou označení, ohrazení, osvětlení apod. Mimo to musí udržovat v čistotě veškeré příjezdové a přístupové silnice a cesty k objektu jakož i komunikační trasy a prostory v objektu samém, které nejsou dotčeny stavební činností, ale slouží např. jako zásobovací trasy nebo dočasné rozšíření staveniště. Při použití cizích pozemků je zhotovitel povinen provést nutná jednání a nést případné vzniklé náklady.

**13.23.** Zhotovitel je vlastníkem všech věcí nezbytných k realizaci trvalých, popř. dočasných konstrukcí, které vnesl na staveniště včetně strojů a jiných mechanismů a je nositelem nebezpečí škod na nich vzniklých nebo jimi vyvolaných.

**13.24.** Zhotovitel je povinen používat pouze takové stroje a zařízení a technologické postupy, které splňují příslušné normy a předpisy. Pokud se během provádění zjistí opak, je zhotovitel povinen takový stroj a zařízení ze stavby odstranit a veškeré případně způsobené škody takovýmto vybavením napravit.

**13.25.** Vlivem činnosti zhotovitele nesmí dojít ke škodám na nově budovaných a stávajících objektech, domovních rozvodech, inženýrských sítích atp. Případně vzniklé škody hradí zhotovitel. V případě, že zhotovitel bude používat stroje, které vyvolávají vibrace a otřesy, zajistí taková opatření, aby na blízkých stávajících objektech nedošlo vlivem stavební činnosti ke škodám. Případně vzniklé škody a jejich odstranění hradí zhotovitel.

**13.26.** Zhotovitel se zavazuje, že odpady, suť a znečištění vznikající při realizaci díla odstraní na svoje náklady ihned po provedení příslušných prací a taktéž, že bude zajišťovat pravidelné a okamžité čištění ploch stavební činností dotčených (např. čištění zaprášených a znečištěných přístupových tras v objektech, dotčených pozemcích atp.). Pokud toto zhotovitel nebude provádět, je oprávněn zajistit toto objednatel na náklady zhotovitele.

**13.27.** V případě legislativních změn, které by se týkaly předmětu smlouvy, je zhotovitel povinen objednatele na tuto skutečnost písemně předem upozornit a po předchozím projednání a odsouhlasení s objednatelem, autorem prováděcí projektové dokumentace a příslušným dotčeným orgánem státní správy či jiným dotčeným subjektem na vlastní náklady navrhnout a realizovat přízpusobené technické provedení stavebních prací této legislativě.

**13.28.** Jestliže zhotovitel při provádění prací narazí na archeologické nálezy, je povinen přerušit práce a informovat písemně objednatele a všechny dotčené orgány státní správy či jiné dotčené subjekty. Objednatel rozhodne o dalším postupu poté, co od zhotovitele takovouto informaci obdržel.

**13.29.** Zhotovitel je povinen v průběhu stavby zaznamenávat do jednoho obsahově kompletního vyhotovení projektové dokumentace veškeré změny, které vznikly při provádění stavby.

**13.30.** Případné záměny materiálů požadované nebo navrhované jednou ze smluvních stran musí být vzájemně odsouhlaseny v dostatečném předstihu před jejich objednááním a aplikací. V případě záměny materiálu bude odečtena pořizovací cena původního materiálu použitá v rozpočtu zakázky a připočtena pořizovací cena nového materiálu.

**13.31.** V případě potřeby zajistí zhotovitel na svoje náklady patřičná povolení pro realizaci stavby, jako např. povolení pro zásah do veřejného prostranství dle stavebního zákona, zvláštní užívání místní komunikace, stanovení dočasného dopravního značení, zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jeho údržbu a přemísťování a následné odstranění atp.

**13.32.** Zhotovitel je povinen splnit podmínky správců dotčených inženýrských sítí (např. zejména ohlášení zahájení a ukončení prací v jejich těsném sousedství), podmínky dotčených orgánů státní správy,

podmínky vydaných rozhodnutí a povolení, podmínky vlastníků pozemků či nemovitostí na nichž se stavba realizuje, podmínky sousedních vlastníků pozemků či nemovitostí a veškeré ostatní podmínky s plněním předmětu smlouvy související.

**13.33.** Zhotovitel není oprávněn nárokovat úhradu a objednatel nemá povinnost uhradit zhotoviteli práce, dodávky nebo jakékoliv další činnosti a výkony provedené zhotovitelem při realizaci předmětu smlouvy, které byly provedeny v rozporu s ustanoveními této smlouvy - tj. zejména byly provedeny bez předchozího projednání a schválení objednatelem, byly provedeny v rozporu s odsouhlasenou projektovou dokumentací, byly provedeny nad rámec této smlouvy bez písemného pověření objednatelem či nebyla nutnost jejich provedení objednateli ani oznámena atp.

**13.34.** Vyskytnou-li se při realizaci díla méněpráce, je zhotovitel povinen provést přesný soupis těchto prací, práce zdokumentovat v grafické, výkresové a textové podobě, provést jejich ocenění v podobě položkového rozpočtu dle nabídkového rozpočtu zakázky. Na základě zjištěných údajů zhotovitel provede výpočet změny sjednané ceny díla. Následně jako ucelenou dokumentaci vše předat objednateli pro další společné jednání.

**13.35.** Vyskytnou-li se při realizaci díla vícepráce, je zhotovitel povinen před jejich provedením provést přesný soupis těchto prací včetně souvisejících méněprací, práce zdokumentovat v grafické, výkresové a textové podobě a provést jejich ocenění v podobě položkového rozpočtu. Na základě zjištěných údajů zhotovitel provede výpočet změny sjednané ceny díla. Následně jako ucelenou dokumentaci vše předat objednateli pro další společné jednání.

**13.36.** Případné vícepráce, vícenáklady, méněpráce či příprava podkladů a zpracování návrhů řešení pro případné změny stavby či rozhodnutí o dalším postupu při realizaci díla nemají vliv na konečný termín řádného provedení kompletního předmětu smlouvy, pokud se strany nedohodnou jinak.

**13.37.** Zhotovitel je povinen pravidelně kontrolovat stav sousedících pozemků, objektů a prostor. Pakliže dojde při provádění stavebních prací u sousedních pozemků, objektů či prostor k poruchám či poškození v souvislosti s prováděním stavebních prací zhotovitele (a to i estetickému), je tyto defekty zhotovitel povinen na vlastní náklady neprodleně odstranit.

**13.38.** V případě nutnosti a na výzvu objednatele je zhotovitel povinen poskytnout součinnost a spolupracovat při kompletaci smluv, dodatků, dohod a zajištění podkladů pro objednatele, , orgány statní správy či jiné organizace.

**13.39.** Zhotovitel zodpovídá objednateli za správné umístění všech částí stavby a zavazuje se na vlastní náklady napravit všechny případné chyby a vady v dokumentaci stavby, v rozmístění, výškách, rozměrech nebo trasování stavby, a to za způsobem dohodnutým s objednatelem nebo jeho pověřeným zástupcem.

**13.40.** Za účelem kontroly průběhu provádění předmětu smlouvy budou organizovány kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, a to v dohodnutých intervalech při začátku stavby. Na pořádání kontrolních dnů je zhotovitel povinen zabezpečit patřičný prostor.

**13.41.** Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění předmětu smlouvy v každé fázi jeho realizace. Zjistí - li objednatel, že zhotovitel postupuje v rozporu s touto smlouvou, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a plnil dílo řádným způsobem. Jestliže zhotovitel tak neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté a postup zhotovitele by vedl nepochybně k podstatnému porušení smlouvy, je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy. Zhotovitel je v takovém případě, bez jakýchkoliv dalších nároků a je povinen uhradit objednateli veškeré škody vzniklé z důvodu porušení smlouvy zhotovitelem.

**13.42.** Stavbu nebo její část vykazující prokazatelný nesoulad s projektovou dokumentací či pokyny objednatele je zhotovitel povinen v přiměřené lhůtě odstranit; stejně tak je zhotovitel povinen odstranit vadné materiály, zařízení či výrobky použité při realizaci stavebního díla a nahradit je bezvadnými včetně opětovného provedení prací, a to bez jakéhokoliv nároku vůči objednateli. Není-li lhůta k nápravě stanovena, musí tak být provedeno dle povahy ihned nebo nejpozději do 5 kalendářních dnů. V opačném případě je objednatel oprávněn odstranit nedostatky sám nebo prostřednictvím třetí osoby k tíži zhotovitele.

**13.43.** Objednatel nebo jeho zástupce je oprávněn dát pracovníkům zhotovitele či poddodavatelům zhotovitele příkaz přerušit práce, pokud zhotovitel poskytuje vadné plnění nebo jinak porušuje tuto smlouvu či právní předpisy, pokud odpovědný vedoucí stavby či jeho zástupce není přítomen na staveništi, je-li ohrožena bezpečnost nebo provádění díla, je-li ohrožen život nebo zdraví pracovníků zhotovitele nebo hrozí-li jiné vážné škody. Zhotovitel je pak na základě pokynu objednatele povinen

přerušit práce do doby odstranění příčiny, pro kterou byly práce přerušeny. Při každém přerušení prací je zhotovitel objednateli povinen navrhnout opatření zabezpečující nejúčinnější a nejefektivnější způsob odstranění vad či překážek provádění díla a je povinen tyto vady a překážky odstranit v nejkratší možné lhůtě. Po odstranění vad nebo překážek je zhotovitel povinen pokračovat v řádném plnění předmětu smlouvy. Přerušení prací, které nastalo z důvodu poskytování vadného plnění nebo porušení povinností zhotovitelem, nezakládá jakýkoliv nárok zhotovitele na prodloužení žádného z termínů, k jejichž splnění je zhotovitel touto smlouvou vázán ani k jakékoliv jiné náhradě.

**13.44.** Jakékoliv vynaložené náklady objednatele vzniklé z důvodu nesplnění povinností zhotovitele dle této smlouvy jsou započitatelné na kterékoliv plnění objednatele vůči zhotoviteli nebo vymahatelné po zhotoviteli přímo.

**13.45.** Objednatel si ponechává právo vyžadovat až do přejímky řádně dokončeného díla přezkoušení kvality materiálů na náklady zhotovitele.

**13.46.** Zhotovitel prohlašuje, že si je vědom skutečnosti, že objednatel má zájem na plnění této smlouvy v souladu se zásadami společensky odpovědného zadávání veřejných zakázek. Zhotovitel se zavazuje po celou dobu trvání této smlouvy zajistit dodržování veškerých právních předpisů, zejména pak pracovněprávních (odměňování, pracovní doba, doba odpočinku mezi směnami, placené přesčasy), dále předpisů týkajících se oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, tj. zejména zákona o zaměstnanosti a Zákoníku práce, a to vůči všem osobám, které se na plnění smlouvy podílejí a bez ohledu na to, zda bude dle této smlouvy plněno prodávajícím či jeho poddodavatelem.

**13.47.** Zhotovitel se zavazuje, že na realizaci zakázky se budou podílet pouze jeho zaměstnanci, agenturní zaměstnanci, živnostníci či další osoby, které jsou vedeny v příslušných registrech, zejména živnostenském rejstříku, registru pojištěnců ČSSZ a mají příslušná povolení k pobytu v ČR a k výkonu pracovní činnosti. Dále tyto osoby musí být proškoleny z problematiky BOZP dle účinné legislativy. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel má právo provést kontrolu výše uvedeného požadavku a případná zjištění poskytnout příslušným orgánům veřejné moci ČR. Tato povinnost zhotovitele platí bez ohledu na to, zda bude plnění dle této smlouvy prováděno zhotovitelem či jeho poddodavatelem.

**13.48.** Zhotovitel se dále zavazuje po celou dobu trvání smlouvy zajistit u sebe a svých poddodavatelů dodržování zákona č. 198/2009 Sb., o rovném zacházení a o právních prostředcích ochrany před diskriminací a o změně některých zákonů (antidiskriminační zákon).

**13.49.** Závazek dodavatele k ochraně životního prostředí:

Odpad vniklý na stavbě bude odvezen a uložen výhradně v zařízeních, které jsou k nakládání s odpady určeny, případně ekologicky recyklován. Původcem odpadů je zhotovitel stavby, jehož povinnosti jsou jednoznačně stanoveny zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech.

Evidence odpadů bude vedena podle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech. Takto vedená evidence odpadů, včetně doložení způsobu nakládání (využití, odstranění), bude předložena při kolaudaci stavby a na OŽP městského příslušného úřadu s rozšířenou působností.

Zhotovitel předloží doklady o likvidaci a naložení odpadů dle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, včetně dokladů o uhrazení poplatků, doklady budou označeny názvem stavby – „Areál volnočasových aktivit Za Mlýnem – veřejně přístupné účelové komunikace "I", "II" a parkovací plochy, komunikace pro pěší“ a dále budou doklady obsahovat:

- název příjemce odpadu včetně IČO;
- název původce odpadu;
- datum a čas uložení odpadu;
- registrační značka auta, které odpad přivezlo;
- hmotnost (příjezd, odjezd – výpočet hmotnosti (rozdíl hmotností);
- původ odpadu (název stavby);
- název odpadu;
- kód odpadu;
- název či místo provozovny, kde se odpad ukládá;
- kdo odpad převzal;
- kdo odpad odevzdal.

Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla během činnosti zhotovitele na stavbě z hlediska kvality, bezpečnosti práce, protipožárních opatření, dodržování technické dokumentace, projektu organizace výstavby, řídicího harmonogramu díla jednotlivých objektů a dodržování dalších povinností

zhotovitele týkajících se podmínek působení poddodavatelů, zákazu nadměrného obtěžování okolí, dodržování pravidel BOZP, úklidu stavenišť apod., a to prostřednictvím svých zástupců. Neurčí-li objednatel jinak, je k tomu vždy oprávněn TDI.

Zhotovitel umožní pověřeným pracovníkům objednatele a externím auditorům kontrolu dodržování „Závazku dodavatele k ochraně životního prostředí“, ve všech jeho souvislostech, na staveništi, ve všech prostorech zařízení staveniště a ve všech provozech zhotovitele souvisejících s přípravou a realizací stavby.

Zhotovitel se zavazuje postupovat v potřebné součinnosti a poskytnout potřebné doklady a dokumentaci prokazující dodržení závazku.

Zhotovitel se zavazuje před zahájením prací na plnění předmětu této smlouvy prokazatelně seznámit své pracovníky se všemi body a aspekty „Závazku dodavatele k ochraně životního prostředí“ a proškolit je ze znalostí environmentálních předpisů a postupů potřebných pro jeho naplnění. Zvláštní pozornost bude věnovat pracím při zacházení s ropnými a jinými škodlivými látkami a vybavení staveniště a pracoviště prostředky k zachycení a bezprostřední sanaci jejich úniků.

O případných poruchách a haváriích na staveništi, spojených s únikem závadných látek, pořídí zápis, jehož jedno vyhotovení zašle technickému dozoru objednatele.

V případě, že některou část díla bude zajišťovat poddodávkou, zavazuje se uplatnit ustanovení závazku dodavatele v potřebném rozsahu také u svých poddodavatelů.

Zhotovitel se zavazuje udržovat pořádek na staveništi a v jeho okolí. Stavební materiály, stroje a zařízení pro zabudování do stavby jakož i všechny odpady budou skladovány přehledně v prostorách a nádobách chránících je před poškozením s dostatečným zabezpečením ochrany životního prostředí. Materiály, zařízení i odpady budou řádně označeny a vybaveny předepsanou dokumentací.

#### XIV. Předání a převzetí díla

**14.1.** Zhotovitel splní svoji povinnost provést kompletní dílo provedením, dokončením a předáním stavebního díla (stavebních prací) a veškerých ostatních činností (dodávek a služeb) dle podmínek této smlouvy, a to zejména ve smluvených termínech, kvalitě a rozsahu. Je-li dílo dokončeno ve smluvených termínech a kvalitě, jedná se o **řádně provedené kompletní dílo**.

**14.2.** Zhotovitel se zavazuje vyzvat písemně, nejméně 5 pracovních dnů předem objednatele k **předání a převzetí dokončeného stavebního díla** (zrealizovaných stavebních prací). Na základě návrhu uvedeného ve výzvě smluvní strany dohodnou harmonogram přejímky dokončeného stavebního díla tak, aby zajišťoval plynulé, souhrnné a hospodárné předání a převzetí a možnost přizvání příslušných organizací i jiných osob, jejichž účast je pokládána za nezbytnou (např. budoucího uživatele díla, zástupce stavebního úřadu, zástupce DOSS atp.). Zhotovitel je povinen zajistit účast u přejímacího řízení těch svých smluvních partnerů, jejichž účast je k řádnému předání a převzetí díla nutná. Dokončené dílo je převzato zápisem podepsaným oprávněnými zástupci obou smluvních stran (tzv. předávací protokol).

Dokončené stavební dílo bude převzato i s ojedinělými drobnými vadami a nedodělkami, které samy o sobě, ani ve spojení s jinými nebrání řádnému a bezpečnému užívání (vyjma kolaudačního souhlasu či jiného dokladu opravňujícího užívání, jenž musí zhotovitel dodat nejpozději do termínu kompletního dokončení díla). Zhotovitel si je však plně vědom skutečnosti, že na jednotlivých jím fyzicky dokončených úsecích rekonstruované komunikace, musí ihned umožnit plný dopravní provoz. Zjištěné vady a nedodělkami při předání stavebního díla budou uvedeny v předávacím protokolu, což bude považováno za výhradu objednatele ke stavebnímu dílu a akt převzetí stavebního díla objednatelem s výhradou těchto vad a nedodělků. V tomto případě bude předávací protokol obsahovat i lhůty k odstranění vad a nedodělků, na kterých se objednatel a zhotovitel dohodli. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění vad a nedodělků, pak platí, že všechny vady a nedodělkami musí být odstraněny ke dni předání a převzetí dokončeného kompletního díla. Po odstranění poslední vady či nedodělku bude o této skutečnosti sepsán smluvními stranami protokol. S odstraňováním vad a nedodělků je nutno začít neprodleně.

Na předání dokončeného stavebního díla bude přizván správce zajišťující údržbu a provoz zbudovaného stavebního díla, údržbu zeleně v rámci zbudovaného stavebního díla, nezajistí-li si zhotovitel jeho písemné stanovisko k provedeným pracím před zahájením přejímacího řízení.

V předávacím protokolu dokončeného stavebního díla dohodne zhotovitel s objednatelem termín úplného vyklizení staveniště. V případě, že toto není dohodnuto, je zhotovitel povinen vyklidit staveniště

a uvést staveniště a okolní plochy staveniště do původního stavu nejpozději ke dni předání a převzetí řádně provedeného kompletního díla.

Objednatel není povinen převzít stavební dílo nebo jakoukoliv jeho dílčí část, která není řádně provedená, obsahuje vady a nedodělky, nebo se nepovažuje ve smyslu ustanovení této smlouvy za řádně provedené a ukončené. Jednoznačným důvodem pro nepřevzetí stavebního díla je skutečnost, kdy stavební dílo nebo jeho část není dokončena, stavební dílo má vady, které brání užívání či kdy stavební dílo není zhotoveno podle schválené dokumentace. V případě, že objednatel odmítne stavební dílo převzít, uvedou smluvní strany svá stanoviska a odůvodnění do zápisu a dohodnou náhradní termín předání či pokračování v předávacím řízení. Datum vyhotovení takového zápisu není datem ukončení přejímacího řízení, pakliže není výslovně uvedeno, že se jedná o datum ukončení přejímacího řízení dokončeného stavebního díla. Po odstranění nedostatků, pro které objednatel odmítl stavební dílo převzít, opakuje se přejímací řízení v nezbytně nutném rozsahu. Z opakované přejímky bude sepsán dodatek k zápisu o předání a převzetí dokončeného stavebního díla. Zápis o předání a převzetí dokončeného stavebního díla je pak sestaven vzájemným podepsáním dodatku zápisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

**14.3.** Zhotovitel se zavazuje vyzvat písemně nejméně 5 pracovních dnů předem objednatele k **předání a převzetí dokončeného díla**. Dokončené dílo je převzato zápisem podepsaným oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Tento zápis současně potvrzuje odstranění veškerých vad a nedodělků převzatého stavebního díla a provedení veškerých prací, činností a dodávek zhotovitele dle této smlouvy. Od data ukončení přejímacího řízení dokončeného díla je počítána záruční doba definovaná v této smlouvě. Na základě ukončeného přejímacího řízení dokončeného díla je zhotovitel oprávněn provést závěrečnou fakturaci. Nejpozději při tomto aktu předání a převzetí dokončeného díla musí zhotovitel objednateli předat účinný kolaudační souhlas případně pravomocné kolaudační rozhodnutí na předmětné zrealizované dílo.

Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí dokončeného díla pro jakékoliv vady a nedodělky – tedy i pro drobné vady nebo estetické vady či nedokončené činnosti zhotovitele. V případě, že objednatel odmítne dokončené dílo převzít, uvedou smluvní strany svá stanoviska a odůvodnění do zápisu a dohodnou náhradní termín předání či pokračování v předávacím řízení. Datum vyhotovení takového zápisu není datem ukončení přejímacího řízení, pakliže není výslovně uvedeno, že se jedná o datum ukončení přejímacího řízení dokončeného díla. Po odstranění nedostatků, pro které objednatel odmítl dokončené dílo převzít, opakuje se přejímací řízení v nezbytně nutném rozsahu. Z opakované přejímky bude sepsán dodatek k zápisu předání a převzetí dokončeného díla. Zápis o předání a převzetí dokončeného díla je pak sestaven vzájemným podepsáním dodatku zápisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

**14.4.** Nejpozději ke dni ukončení přejímacího řízení dokončeného díla musí být uzavřeny i veškeré případné dodatky k této smlouvě o dílo mající vliv na celkovou cenu, či termíny plnění smlouvy.

**14.5.** Dle uvážení je zhotovitel oprávněn spojit řízení o předání a převzetí dokončeného stavebního díla s řízením o předání a převzetí dokončených veškerých ostatních činnostech specifikovaných touto smlouvou a s řízením o předání a převzetí díla.

**14.6.** Zhotovitel je povinen připravit, doložit a předat u přejímacích řízení dokončeného stavebního díla veškeré nezbytné doklady odpovídající povaze přejímky a vyplývající taktéž z případných patřičných rozhodnutí a povolení, zejména:

- a) originál stavebního deníku jakož i originály jakýchkoliv jiných dokumentů a zápisů se stavbou souvisejících,
- b) doklady o vytýčení inženýrských sítí a o převzetí sítí jejich správci,
- c) revizní zprávy, zápisy a protokoly o provedení zkoušek,
- d) zápisy a výsledky o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací.

U přejímacího řízení dokončeného díla je pak zhotovitel povinen připravit, doložit a předat veškeré další doklady a dokumenty vyplývající z povahy prováděných prací a z této smlouvy. Jedná se tak zejména o:

- a) 2x protokol o geodetickém vytýčení stavby ověřený úředně oprávněným zeměměřickým inženýrem, jehož součástí je vytyčovací náčrt,
- b) 2x geodetické zaměření provedené stavby ověřené úředně oprávněným zeměměřickým inženýrem na podkladu katastrální mapy,
- c) 5x geometrický plán ověřený katastrem nemovitostí,
- d) 2x doklady o nakládání s odpady,
- e) projektovou dokumentaci skutečného provedení stavby (2x tištěnou, 1x elektronicky),

- f) protokoly o uvedení do provozu a zaškolení obsluhy,
- g) ostatní doklady tak, aby stavbu bylo možno uvést do užívání,
- h) účinný kolaudační souhlas případně pravomocné kolaudační rozhodnutí na předmětné zrealizované dílo,
- i) zápisy a osvědčení o zkouškách použitých zařízení a materiálů (certifikáty, atesty),
- j) provozní řády, návody na používání, obsluhu a údržbu, nastavovací protokoly zařízení, údržbářské a opravárenské návody včetně schémat jednotlivých zařízení, záruční listy výrobků a zařízení v českém jazyce, vyskytují-li se na stavbě,
- k) podklady pro vydání rozhodnutí o trvalém odnětí pozemků,
- l) pravomocné rozhodnutí o trvalém odnětí pozemků,
- m) práce a dodávky k odstranění případných zjevných drobných vad stavebního díla nebránících užívání stavby k jejímu účelu,
- n) vyčištěné prostory staveniště a dotčených pozemků.

**14.7.** Předávané doklady budou v jednom originálním tištěném vyhotovení a budou seřazeny a vyvázány formou kompletního technického pořadače s uvedením obsahu všech předávaných dokladů; zařazené dokumenty budou vždy originály dokumentů. Dokumenty předávané ve více provedeních budou v jednom exempláři zařazené do pořadače a ve zbylém počtu přiloženy samostatně. Kompletní elektronická podoba obsažená v pořadači bude předána na jednom kompletizovaném CD nebo DVD nosiči, který bude začleněn do struktury pořadače.

**14.8.** Pozemky na nichž je stavba zrealizována a přilehlé související pozemky resp. jejich části dotčené stavebním procesem musí být při předání kompletního díla zhotovitelem upraveny tak, aby byla možná jejich bezproblémová mechanizovaná údržba strojní čtyřkolovou sekačkou; ozeleněné a zatravňované plochy budou provedeny z ornice bez kameniva, hutněné válením, chemicky odplevelené, souvislé a nesmí obsahovat volné kameny, větve, kořeny, jakékoliv pozůstatky po stavební činnosti a neplánované nerovnosti, obnovené travní semeno musí být vzrostlé a prosté plevele, u nově vysazovaných keřových porostů a okrasných trav bude jejich výsadba doplněna tkanou školkařskou textilií; poškozené keře a stromy musí být dle povahy ošetřeny nebo nahrazeny novými. Travní plochy budou do správy objednatele předány až po prvním pokosu. V prostorech a na plochách, u nichž probíhala jakákoliv stavební činnost, je zhotovitel povinen zajistit řádný finální čistý úklid. Zhotovitel je povinen opustit staveniště a stavbu čistou a bezpečnou.

**14.9.** Veškeré pozemky dotčené prováděním díla a majetek třetích osob umístěný na těchto pozemcích je zhotovitel povinen uvést do původního nebo lepšího stavu.

**14.10.** Smluvní strany jsou si povinny poskytnout pro účely podání oznámení nebo žádosti o kolaudační souhlas a jeho vydání nezbytnou součinnost.

**14.11.** Zhotovitel je povinen účastnit se úředního i jiného řízení k přejímce dokončení stavby (např. prohlídka vedoucí k předčasnému užívání, závěrečná kontrolní prohlídka atp.). Jestliže by dotčené orgány či stavební úřad vystavující povolení v průběhu realizace díla nebo v průběhu řízení ke kolaudačnímu rozhodnutí, souhlasu atp. vznesl další požadavky k již stanoveným požadavkům nebo připomínkoval vady a nedostatky k provedenému dílu, pak i výdaje s tím související jsou již zahrnuty ve sjednané smluvní ceně a požadované výkony budou kryty ze smluvní ceny a zhotovitelem neprodleně odstraněny.

## XV. Smluvní pokuty

**15.1.** Objednatel může na zhotoviteli uplatnit následující smluvní pokuty až do uvedené výše a zhotovitel se zavazuje tyto smluvní pokuty uplatněné objednatelem zaplatit.

a)	V případě prodlení zhotovitele s termínem dokončení stavebního díla (stavebních prací)	2.000,- Kč za každý, byť i započatý den tohoto prodlení
b)	V případě přerušení provádění prací zhotovitelem bez souhlasu objednatele	5.000,- Kč za každý, byť i započatý den tohoto přerušení
c)	V případě zjištěného provádění díla či jeho části poddodavatelem, pro kterého objednatel neudělil souhlas, je-li souhlas v této smlouvě vyžadován	10.000,- Kč za každého takto zjištěného poddodavatele
d)	V případě prodlení zhotovitele s termínem odstranění veškerých vad a nedodělků (bránících i nebránících	5.000,- Kč za každý, byť i započatý den tohoto prodlení

	užívání stavby a díla) zjištěných při přejímacím řízení dokončeného stavebního díla (stavebních prací) – tedy v případě prodlení zhotovitele s termínem dokončení díla.	
e)	V případě prodlení zhotovitele s odstraněním reklamovaných vad v záruční době ve sjednaném termínu*	5.000,- Kč za každou jednotlivou reklamovanou vadu a každý, byť i započatý den tohoto prodlení
f)	V případě zjištěné nepřítomnosti odpovědného vedoucího stavby nebo jeho zástupce na staveništi v pracovní době	1.000,- Kč za každý jednotlivý případ zjištění
g)	Pro případ nedodržení zásad dle § 6 odst. 4 zákon o zadávání veřejných zakázek, zejména nedodržení ustanovení této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši. Tuto pokutu lze požadovat opakovaně, jestliže zhotovitel nesjedná nápravu poté, co bude na nedodržení ze strany objednatele upozorněn.	1.000,- Kč za každý jednotlivý případ zjištění

\*) Označil-li objednatel oprávněně v reklamaci, že se jedná o vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu - havárie, sjednávají obě smluvní strany smluvní pokuty ve dvojnásobné výši.

Smluvní pokuty za prodlení neplatí v případě, že nedodržení těchto termínů bylo způsobeno objednatelem, nepředvídatelnými nevhodnými klimatickými podmínkami, které by z technologického hlediska ovlivnily negativně kvalitu díla, nebo v důsledku vyšší moci. Nárok na uplatnění smluvních pokut bude posunut o časový úsek rovnající se způsobenému prodlení.

**15.2.** Zhotovitel může uplatnit na objednateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky uvedené na vystavené faktuře za každý i započatý den prodlení s úhradou faktur. Zhotovitel nemá nárok na náhradu škody, která není kryta úrokem z prodlení.

**15.3.** Výši smluvních pokut považují smluvní strany za přiměřenou. Jednotlivé smluvní pokuty lze počítat. Smluvní pokuty je povinností uhradit na základě písemné výzvy ve stanovené lhůtě k úhradě. Není – li ve výzvě lhůta stanovena, má se za to, že je smluvní pokuta splatná do 14 kalendářních dnů od jejího vyúčtování a termínem úhrady smluvní pokuty bude den, kdy došlo prokazatelně k odepsání částky z účtu smluvní strany, která má smluvní pokutu uhradit.

**15.4.** Smluvní pokuty jsou započitatelné vůči peněžitém závazkům souvisejících s touto smlouvou. Smluvní pokuty jsou započitatelné i proti nesplacným pohledávkám. Smluvní strany se výslovně dohodly, že pokud není smluvní pokuta uhrazena v daném termínu, bude nárokována smluvní pokuta započtena vůči existující pohledávce. Tím nezaniká nárok smluvní strany, která má zaplatit smluvní pokutu, na uhrazení zbývajících výše smluvní pokuty.

**15.5.** Smluvní strany se výslovně dohodly, že zaplacením smluvní pokuty nezaniká nárok na náhradu škody vzniklé porušením povinností zajištěných smluvní pokutou a nárok na nápravu v nejbližším možném termínu. Vedle smluvní pokuty se tak lze souběžně domáhat i náhrady škody v celém rozsahu.

**15.6.** Zhotovitel se zavazuje uhradit objednateli veškeré platby, smluvní pokuty a škody, které byl objednatel nucen vynaložit z důvodu nedodržení podmínek pravomocných rozhodnutí, , závazných vyjádření orgánů státní správy nebo nedodržení jednotlivých ustanovení této smlouvy na straně zhotovitele.

**15.7.** Pokud závazek provést dílo zanikne řádným ukončením díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, která souvisí s dřívějším porušením povinností.

**15.8.** Jestliže zhotovitel neprovede a nepředá stavbu ve smluvených termínech, objednatel může pověřit dokončením stavby (případně provizorním dokončením stavby) jiný subjekt, a takto vzniklé finanční náklady je generální zhotovitel nucen objednateli neprodleně uhradit.

## XVI. Ukončení smlouvy

**16.1.** Tuto smlouvu lze ukončit písemnou dohodou smluvních stran nebo odstoupením od této smlouvy.

**16.2.** Od této smlouvy může odstoupit kterákoliv smluvní strana, pokud lze prokazatelně zjistit



porušení této smlouvy druhou smluvní stranou podstatným způsobem. Nejdříve však musí druhou stranu vyzvat písemně k odstranění podstatného porušení smlouvy, které musí být provedeno do 7 kalendářních dnů od doručení této výzvy. Pokud druhá strana do tohoto termínu podstatné porušení této smlouvy neodstraní, nastávají právní účinky odstoupení od smlouvy následujícím dnem.

**16.3.** Porušením této smlouvy podstatným způsobem se rozumí zejména:

- a) prodlení zhotovitele se splněním termínu pro dokončení stavebních prací delším než 30 dnů,
- b) prodlení zhotovitele se splněním termínu pro řádné splnění předmětu smlouvy delším než 30 dnů,
- c) neplnění kvalitativních ukazatelů díla zpracovávaného zhotovitelem, zejména pak vadné provádění díla, kdy zjištěné vady ohrožují bezpečnost stavby nebo jakost či užitnou hodnotu budoucího díla,
- d) provádění prací zhotovitelem v rozporu s touto smlouvou, právními předpisy či platnými normami, schválenou projektovou dokumentací a pokyny objednatele,
- e) provádění díla osobami, které nejsou odborně způsobilé a náležitě kvalifikované či neodsouhlasené objednatelem,
- f) jakékoliv jiné neplnění závazků ve smyslu této smlouvy, pokud zhotovitel neprokáže, že uvedené porušení nezavinil,
- g) zahájení insolvenčního řízení, ve kterém je zhotovitel či objednatel v postavení dlužníka,
- h) vyhlášení konkurzu na zhotovitele, nebo pokud je zhotovitel v likvidaci,
- i) prodlení objednatele se splněním svých závazků ve smyslu této smlouvy delším než 30 kalendářních dnů.

**16.4.** V případě, že dojde k ukončení anebo odstoupení od této smlouvy z důvodů na straně objednatele, vzniká zhotoviteli ke dni zrušení anebo odstoupení od smlouvy nárok na úhradu řádně provedených a dokončených prací, a to na základě předchozí dohody mezi smluvními stranami a oceněného soupisu provedených nefakturovaných prací, pakliže na fakturaci vznikl smlouvou nárok.

**16.5.** V případě, že dojde k ukončení anebo odstoupení od této smlouvy z důvodů na straně zhotovitele, nese zhotovitel veškeré dopady vymezené touto smlouvou bez možnosti nárokovat fakturaci za neproplacené, avšak provedené práce a činnosti či realizované dodávky.

**16.6.** Odstoupení od smlouvy se nedotýká nároku na náhradu škody či smluvní pokuty. Odstoupení od smlouvy se rovněž nedotýká ujednání, která mají vzhledem ke své povaze zavazovat smluvní strany i po odstoupení od smlouvy, zejména ujednání o způsobu řešení sporů a povinnost poskytnout vzájemná peněžitá plnění za plnění poskytnutá před účinností odstoupení.

**16.7.** Pro případ zániku závazku před řádným provedením kompletního předmětu smlouvy je zhotovitel povinen ihned předat objednateli nedokončené dílo včetně věcí, které opatřil, a které jsou součástí díla a uhradit případně vzniklou škodu. Pakliže to není v rozporu s touto smlouvou, objednatel uhradí zhotoviteli cenu věcí, které opatřil a které se staly součástí díla. Za tímto účelem smluvní strany uzavřou dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti.

## **XVII. Vyšší moc**

**17.1.** Smluvní strany jsou zbaveny odpovědnosti za částečné nebo úplné neplnění povinností daných touto smlouvou v případě a rozsahu, kdy toto nesplnění bylo výsledkem nějaké události nebo okolnosti způsobené vyšší mocí. Odpovědnost však nevylučuje překážka, která vznikla teprve v době, kdy povinná strana byla v prodlení s plněním svých povinností, nebo vznikla z jejích hospodářských poměrů.

**17.2.** Pro účely tohoto ustanovení znamená „vyšší moc“ takovou mimořádnou a neodvratitelnou událost mimo kontrolu smluvní strany, která se na ni odvolává, kterou nemohla předvídat při uzavření smlouvy a která jí brání v plnění závazků vyplývajících z této smlouvy. Takové události mohou být zejména války, revoluce, požáry, záplavy, epidemie, karanténní omezení, dopravní embarga. Za okolnost vyšší moci se nepovažují jakékoliv chyby, vady, zanedbání nebo důsledky nekvalitního plnění ze strany zhotovitele, chyby nebo vady projektové dokumentace, výpadky v dodávce energie a ve výrobě, výpadky v dopravě a dodávkách materiálu, nepřízeň počasí a nevhodné klimatické podmínky (zvláště pak v případech, kdy bylo takové okolnosti možno předvídat), místní a podnikové stávky, selhání poddodavatele - pokud by nenastalo z důvodů shora uvedených apod.

## XVIII. Závěrečná ustanovení

**18.1.** Oprávněné osoby smluvních stran jsou uvedeny v záhlaví této smlouvy.

**18.2.** Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý pro veškeré činnosti, které jsou předmětem této smlouvy, že má všechna potřebná oprávnění nezbytná pro řádné provedení kompletního předmětu smlouvy, že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení kompletního předmětu smlouvy nezbytné a že je kompletní předmět smlouvy v daném rozsahu, čase a místě realizovatelný.

**18.3.** Zhotovitel prohlašuje, že zvážil veškerá rizika a další okolnosti, jež mohou mít vliv na jeho činnost, že se důkladně a podrobně seznámil s rozsahem a povahou předmětu smlouvy, se všemi poskytnutými informacemi a podklady objednatele, se všemi ostatními dostupnými informacemi objednatelem sice neposkytnutými, ale dostupnými, jakož i ostatními činnostmi a povinnostmi dle této smlouvy již při podání nabídky a že mu jsou známy technické, kvalitativní a specifické podmínky stavby, za nichž se bude dílo realizovat. Mimo jiné se tedy přesvědčil zejména o:

- a) stavu a povaze staveniště a jeho okolí v souvislosti s předmětem plnění,
- b) klimatických podmínkách na staveništi a podmínkách, za jakých bude dílo realizováno,
- c) charakteru stavby,
- d) rozsahu a povaze práce a materiálů, nezbytných k řádnému provedení kompletního předmětu smlouvy,
- e) přístupových a příjezdových cest na staveniště, které může potřebovat,
- f) všech ostatních záležitostech a činnostech s předmětem plnění souvisejících.

**18.4.** Veškerá jednání uskutečňující se v průběhu plnění předmětu smlouvy s objednatelem či státními orgány budou probíhat v českém jazyce. Veškeré doklady o stavbě, použitých materiálech a konstrukcích předávané objednateli budou v českém jazyce.

**18.5.** Zhotovitel není oprávněn převést bez písemného souhlasu objednatele svá práva a závazky, vyplývající z této smlouvy na třetí osobu.

**18.6.** Objednatel má právo po uzavření smlouvy z objektivních důvodů nepodstatným způsobem změnit rozsah, provedení a technické parametry díla, a to po předchozí písemné dohodě se zhotovitelem.

**18.7.** Tuto smlouvu lze měnit pouze písemnými dodatky, označenými jako dodatek s pořadovým číslem ke smlouvě o dílo a podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Jiné zápisy, protokoly, ujednání apod. se za změnu smlouvy nepovažují ani nezakládají jakýkoliv nárok zhotovitele.

**18.8.** Smluvní vztahy výslovně neupravené touto smlouvou se řídí ustanoveními občanského zákoníku.

**18.9.** Smluvní strany se dohodly, že případné spory vyplývající ze závazků této smlouvy budou přednostně řešeny oboustrannou dohodou.

**18.10.** Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců smluvních stran.

**18.11.** Případná nevynutitelnost nebo neplatnost kteréhokoli článku, odstavce, nebo ustanovení této smlouvy nemá vliv na vynutitelnost nebo platnost ostatních ustanovení této smlouvy. V případě, že by jakýkoli takovýto článek, odstavec nebo ustanovení mělo z jakéhokoli důvodu pozbyt platnosti (zejména z důvodu rozporu s aplikovatelnými zákony a ostatními právními normami), provedou smluvní strany konzultace a dohodnou se na právně přijatelném způsobu provedení záměrů obsažených v té části smlouvy, jež pozbyla platnosti.

**18.12.** Pro výklad této smlouvy je rovněž závazné znění zadávacích podmínek k veřejné zakázce, včetně všech jejích příloh, na základě, které je plnění dle této smlouvy realizováno.

**18.13.** Zhotovitel bere na vědomí, že dle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, ve znění pozdějších předpisů, je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly a zavazuje se, že umožní provedení kontroly, bude s kontrolními orgány spolupracovat a poskytne kontrolou vyžadované doklady.

**18.14.** Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž jeden obdrží objednatel a jeden zhotovitel.

**18.15.** Tato Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.

**18.16.** V souladu s § 4 odst. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, kdy se má za to, že každá svéprávná osoba má rozum průměrného člověka i schopnost užívat jej s běžnou péčí a opatrností a že to každý od ní může v právním styku důvodně očekávat, strany posoudily obsah této smlouvy a neshledávají jej rozporným, což stvrzují svým podpisem. Smluvní strany shodně prohlašují, že došlo k dohodě o celém obsahu smlouvy, a že tato smlouva byla uzavřena na základě jejich pravé a svobodné vůle po pečlivém zvážení všech stran a že žádné ustanovení této Smlouvy o dílo není překvapivé, což stvrzují svými

podpisy.

18.17. Přílohy: Příloha č. 1 - Oceněný výkaz výměr  
Příloha č. 2 - Harmonogram výstavby  
Příloha č. 3 - Seznam poddodavatelů  
Příloha č. 4 - Pojistná smlouva

Doložka

Doložka platnosti právního úkonu dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení) ve znění pozdějších předpisů: Objednatel je oprávněn uzavřít tuto smlouvu na základě usnesení č. 3/8.4.2024 přijatém na schůzi Rady městyse Drásov konané dne 8.4.2024.

V Drásově dne

V Brně dne *viz el. podpis*

Za Objednatele:

Za zhotovitele:  
Smlouvu prověřil: Ing. Václav Opiol

---

Mgr. Martina Bočková  
Starostka

---

Ing. Ondřej Chrást    Ing. Ondřej Volek  
ředitel oblasti JIH    ekonom oblasti JIH

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **169** **Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa**

Zadavatel **Městys Drásov** IČO: **00281727**  
**61** DIČ: **CZ00281727**  
**66424** **Drásov**

Zhotovitel: **STRABAG a.s.** IČO:   
DIČ:

Vypracoval: **Odehnal Petr**

Rozpis ceny			Celkem
HSV			10 332 539,00
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			100 755,00
Ostatní náklady			66 706,00
<b>Celkem</b>			<b>10 500 000,00</b>

### Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15</b> %	<b>0,00</b> CZK
Snížená DPH	<b>15</b> %	<b>0,00</b> CZK
Základ pro základní DPH	<b>21</b> %	<b>10 500 000,00</b> CZK
Základní DPH	<b>21</b> %	<b>2 205 000,00</b> CZK

Zaokrouhlení **0,00** CZK

**Cena celkem s DPH** **12 705 000,00** CZK

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

**sdfsdf**

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

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

## 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>406 128,07</b>	<b>85 286,89</b>	<b>491 414,96</b>	<b>4</b>
00.1	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	406 128,07	85 286,89	491 414,96	4
	<b>Stavební objekt</b>			<b>0,00</b>		
<b>01</b>	<b>Místní komunikace</b>	<b>0,00</b>	<b>5 450 226,17</b>	<b>1 144 547,50</b>	<b>6 594 773,67</b>	<b>52</b>
01.1a	MK - úsek 1	0,00	3 600 654,87	756 137,52	4 356 792,39	34
01.1b	MK - úsek 1 - VÝMĚNA PODLOŽÍ	0,00	389 406,29	81 775,32	471 181,61	4
02.1a	MK - úsek 2	0,00	1 127 917,98	236 862,78	1 364 780,76	11
02.1b	MK - úsek 2 - VÝMĚNA PODLOŽÍ	0,00	332 247,03	69 771,88	402 018,91	3
<b>02</b>	<b>Účelové komunikace</b>	<b>0,00</b>	<b>2 057 629,81</b>	<b>432 102,26</b>	<b>2 489 732,07</b>	<b>20</b>
02.1a	Úsek 2 - Účelová komunikace, odstavné plochy, chodník	0,00	1 388 152,50	291 512,03	1 679 664,53	13
02.1b	Úsek 2 - Účelová komunikace, odstavné plochy, chodník - VÝMĚNA	0,00	326 780,66	68 623,94	395 404,60	3
02.2a	Úsek 3 - Účelová komunikace	0,00	285 527,50	59 960,78	345 488,28	3
02.2b	Úsek 3 - Účelová komunikace - VÝMĚNA PODLOŽÍ	0,00	57 169,15	12 005,52	69 174,67	1
<b>03</b>	<b>Chodník - ul. Nová (úsek 1)</b>	<b>0,00</b>	<b>1 584 002,09</b>	<b>332 640,44</b>	<b>1 916 642,53</b>	<b>15</b>
03.1a	Chodník - ul. Nová (úsek 1)	0,00	1 300 687,64	273 144,40	1 573 832,04	12
03.1b	Chodník - ul. Nová (úsek 1) - VÝMĚNA PODLOŽÍ	0,00	283 314,45	59 496,03	342 810,48	3
<b>04</b>	<b>Odstavná plocha na MK (úsek 1), plocha pro kontejnery - st. cca 23-</b>	<b>0,00</b>	<b>655 711,18</b>	<b>137 699,35</b>	<b>793 410,53</b>	<b>6</b>
04.1a	Odstavná plocha na MK (úsek 1), plocha pro kontejnery - st. cca 23-	0,00	471 084,05	98 927,65	570 011,70	4
04.1b	Odstavná plocha na MK (úsek 1), plocha pro kontejnery - st. cca 23-	0,00	184 627,13	38 771,70	223 398,83	2
<b>05</b>	<b>Odstavná plocha na MK (úsek 1) - st. cca 216-KÚ1 vlevo</b>	<b>0,00</b>	<b>346 302,68</b>	<b>72 723,56</b>	<b>419 026,24</b>	<b>3</b>
05.1a	Odstavná plocha na MK (úsek 1) - st. cca 216-KÚ1 vlevo	0,00	245 643,54	51 585,14	297 228,68	2
05.1b	Odstavná plocha na MK (úsek 1) - st. cca 216-KÚ1 vlevo - VÝMĚNA	0,00	100 659,14	21 138,42	121 797,56	1
	<b>Celkem za stavbu</b>	<b>0,00</b>	<b>10 500 000,00</b>	<b>2 205 000,00</b>	<b>12 705 000,00</b>	<b>100</b>

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
0	Nepřirazený díl	HSV			238 667,07	2

1	Zemní práce	HSV			3 838 464,62	37
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			312 907,39	3
4	Vodorovné konstrukce	HSV			29 555,69	0
5	Komunikace	HSV			3 814 614,26	36
8	Trubní vedení	HSV			358 282,81	3
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			985 617,07	9
96	Bourání konstrukcí	HSV			48 346,91	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			49 224,86	0
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			656 858,32	6
VN	Vedlejší náklady	VN			100 755,00	1
ON	Ostatní náklady	ON			66 706,00	1
Cena celkem					10 500 000,00	100

### Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	00	Vedlejší a ostatní náklady
R:	00.1	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 0</b>		<b>Nepřirazený díl</b>				<b>238 667,07</b>		
1	00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	15,00000	9 454,00	141 810,00		RTS 21/ II
		vozovka - plán + ŠD + MZK : 4+4+4		12,00000				
		chodník - plán + ŠD : 3		3,00000				
2	1000T	Dokumentace ke kolaudaci	Soubor	1,00000	2 316,07	2 316,07		Vlastní
		kompletace dokladové části - předání objednateli 3x tisk + elektronicky, nebo dle SoD : 1		1,00000				
3	1001T	Geodetické zaměření skut. provedení	Soubor	1,00000	67 529,00	67 529,00		Vlastní
		TZ, pohopis, výškopis, KM - předání objednateli 3x tisk + elektronicky, nebo dle SoD : 1		1,00000				
4	1004T	Zajištění povolení rozhodnutí-zvláštní užívání sil	Soubor	2,00000	13 506,00	27 012,00		Vlastní
		silnice : 1		1,00000				
		místní komunikace : 1		1,00000				
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>100 755,00</b>		
5	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000	33 765,00	33 765,00		RTS 21/ II
6	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000	33 765,00	33 765,00		RTS 21/ II
7	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	6 753,00	6 753,00		RTS 21/ II
8	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000	6 618,00	6 618,00		RTS 21/ II
9	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000	13 236,00	13 236,00		RTS 21/ II
10	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000	6 618,00	6 618,00		RTS 21/ II

### Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	00	Vedlejší a ostatní náklady
R:	00.1	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>66 706,00</b>		
11	004111010R	Průzkumné práce Technologický předpis dle TP115 obsahující popis provádění prací a používaných materiálů opravy trhlin (viz Technická zpráva) : 1	Soubor	1,00000	662,00	662,00		RTS 21/ II
12	004111020R	Vypracování projektové dokumentace v rozsahu dle požadavku zhotovitele stavby : 1	Soubor	1,00000	25 661,00	25 661,00		RTS 21/ II
13	005211020R	Ochrana stávaj. inženýrských sítí na staveništi	Soubor	1,00000	6 618,00	6 618,00		RTS 21/ II
14	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	27 012,00	27 012,00		RTS 21/ II
15	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	6 753,00	6 753,00		RTS 21/ II
<b>Celkem</b>						<b>406 128,07</b>		



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	01	Místní komunikace
R:	01.1a	MK - úsek 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>972 459,59</b>		
1	113106121R00	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek chodník ve st. cca 115-198m vpravo : (83,7*0,6)-(2,7*0,6)-(3,0*0,6) chodník ve st. cca 225-264m vpravo : 38,7*0,6 chodník ve st. cca 267-276m vpravo : 8,8*0,6 chodník ve st. cca 294-KÚm vpravo : 12,6*0,6 chodník ve st. cca 125-137m vlevo : (11,5-1,1)*0,6 chodník ve st. cca 145-166m vlevo : 20,5*0,6 chodník ve st. cca 177-202m vlevo : 24,4*0,6 chodník ve st. cca 215-290m vlevo : 74,9*0,6	m2	160,98000	138,00	22 215,24	822-1	RTS 21/ II
2	113106221R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v ploše jednotlivě do 200 m2, z drobných kostek nebo odseků, kladených do lože z kameniva těženeého, škváry nebo strusky s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek sjezd ve st. cca 183m vpravo : 2,7*0,5 sjezd ve st. cca 191m vpravo : 3,0*0,5 sjezd ve st. cca 140m vlevo : 7,6*0,5	m2	6,65000	413,00	2 746,45	822-1	RTS 21/ II
3	113106231R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek sjezd ve st. cca 39m vpravo : 4,7*0,5 chodník ve st. cca 56-97m vpravo : 41,2*0,5 chodník ve st. cca 207-225m vpravo : 17,8*0,5 sjezd ve st. cca 265m vpravo : 3,0*0,5	m2	66,45000	207,00	13 755,15	822-1	RTS 21/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	01	Místní komunikace
R:	01.1a	MK - úsek 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		chodník ve st. cca 275-294m vpravo : 18,0*0,5		9,00000				
		plocha pro kontejnery ve st. cca 40m vlevo : 8,1*0,5		4,05000				
		sjezd ve st. cca 105m vlevo : 8,6*0,5		4,30000				
		vstup ve st. cca 133m vlevo : 1,1*0,5		0,55000				
		chodník ve st. cca 290-KÚ vlevo : 14,8*0,5		7,40000				
		MK ve st. cca 203m vpravo - předláždění : 8,6*0,5		4,30000				
		v místě UV2 - předláždění : 2,0*1,0		2,00000				
		sjezd ve st. cca 124m vlevo - předláždění : 3,0*0,5		1,50000				
4	113107315R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těžného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm	m2	4,00000	137,00	548,00	822-1	RTS 21/ II
		kačírek ve st. cca 120m vlevo, bez odvozu, vč. zpětného rozproštění : 8,0*0,5		4,00000				
5	113107410R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těžného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm	m2	211,48000	35,00	7 401,80	822-1	RTS 21/ II
		chodník ve st. cca 115-198m vpravo : (83,7*0,6)-(2,7*0,6)-(3,0*0,6)		46,80000				
		chodník ve st. cca 225-264m vpravo : 38,7*0,6		23,22000				
		chodník ve st. cca 267-276m vpravo : 8,8*0,6		5,28000				
		chodník ve st. cca 294-KÚm vpravo : 12,6*0,6		7,56000				
		chodník ve st. cca 125-137m vlevo : (11,5-1,1)*0,6		6,24000				
		chodník ve st. cca 145-166m vlevo : 20,5*0,6		12,30000				
		chodník ve st. cca 177-202m vlevo : 24,4*0,6		14,64000				
		chodník ve st. cca 215-290m vlevo : 74,9*0,6		44,94000				
		chodník ve st. cca 56-97m vpravo : 41,2*0,5		20,60000				
		chodník ve st. cca 207-225m vpravo : 17,8*0,5		8,90000				
		chodník ve st. cca 275-294m vpravo : 18,0*0,5		9,00000				
		plocha pro kontejnery ve st. cca 40m vlevo : 8,1*0,5		4,05000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	01	Místní komunikace
R:	01.1a	MK - úsek 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		vstup ve st. cca 133m vlevo : 1,1*0,5		0,55000				
		chodník ve st. cca 290-KÚ vlevo : 14,8*0,5		7,40000				
6	113107515R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm	m2	14,80000	51,00	754,80	822-1	RTS 21/ II
		sjezd ve st. cca 183m vpravo : 2,7*0,5		1,35000				
		sjezd ve st. cca 191m vpravo : 3,0*0,5		1,50000				
		sjezd ve st. cca 140m vlevo : 7,6*0,5		3,80000				
		sjezd ve st. cca 39m vpravo : 4,7*0,5		2,35000				
		sjezd ve st. cca 265m vpravo : 3,0*0,5		1,50000				
		sjezd ve st. cca 105m vlevo : 8,6*0,5		4,30000				
7	113107613R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 130 mm	m2	631,90000	45,00	28 435,50	822-1	RTS 21/ II
		skladba A2 : 564,5+62,1		626,60000				
		v místech UV1-UV5 : 5*0,8		4,00000				
		v místě UV9 : 1*0,4		0,40000				
		UV3 - odtok : (1,5-0,6)*1,0		0,90000				
8	113108305R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 50 mm	m2	7,56500	643,00	4 864,30	822-1	RTS 21/ II
		ZÚ1 : 6,5*0,25		1,62500				
		KÚ1 : 6,0*0,25		1,50000				
		v místech UV1-UV5 - stupňovité napojení : 5*0,7		3,50000				
		v místě UV9 : 1*0,3		0,30000				
		UV3 - odtok : (0,9*0,4)+(1,4*0,2)		0,64000				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	01	Místní komunikace
R:	01.1a	MK - úsek 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
9	113108422R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 220 mm	m2	144,50000	707,00	102 161,50	822-1	RTS 21/ II
					139,20000			
					4,00000			
					0,40000			
					0,90000			
10	113151214R00	Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy přes 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky přes 750 mm bez překážek v trase, tloušťky 50 mm	m2	1 121,00000	102,00	114 342,00	822-1	RTS 21/ II
					1 121,00000			
11	113151255R00	Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy přes 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky přes 750 mm bez překážek v trase, tloušťky 200 mm	m2	564,50000	221,00	124 754,50	822-1	RTS 21/ II
					564,50000			
12	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	582,00000	137,00	79 734,00	822-1	RTS 21/ II
					580,00000			
					2,00000			
13	120901121R00	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách z betonu, prostého, pneumatickým kladivem	m3	3,60000	5 483,00	19 738,80	800-1	RTS 21/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	01	Místní komunikace
R:	01.1a	MK - úsek 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		korytech vodotečí, melioračních kanálech s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek,  stávající UV (UV rušená do úrovně -0,5m pod UT) : (7*0,5)+(1*0,1)				3,60000		
14	122202201R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 do 100 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. v místě skladby A2 : 63,6	m3	63,60000	260,00	16 536,00	800-1	RTS 21/ II
						63,60000		
15	122202209R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 příplatek za lepivost horniny s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 63,60000*0,2	m3	12,72000	130,00	1 653,60	800-1	RTS 21/ II
						12,72000		
16	131201201R00	Hloubení zapažených jam a zářezů do 100 m3, v hornině 3, převážně ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přemístěním výkopku ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od kraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek UV1,2,4,5,9,10 : 6*1,2*1,2*2,0 odpočet ruční výkop : -6*0,5	m3	14,28000	520,00	7 425,60	800-1	RTS 21/ II
						17,28000		
						-3,00000		
17	131201209R00	Hloubení zapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 3, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přemístěním výkopku ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od kraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 14,28000*0,2	m3	2,85600	260,00	742,56	800-1	RTS 21/ II
						2,85600		
18	132201110R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. trativod : 153,0*0,29	m3	44,37000	693,00	30 748,41	800-1	RTS 21/ II
						44,37000		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	01	Místní komunikace
R:	01.1a	MK - úsek 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
19	132201119R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 44,37000*0,2	m3	8,87400	347,00	3 079,28	800-1	RTS 21/ II
					8,87400			
20	132201210R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 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. UV3,6,7,8 : 4*1,2*1,2*2,0 odtok z UV3,6,7,8 : (1,5+2,5+1,0+3,0-2,4)*1,0*1,9 odpočet ruční výkop : -4*1,0	m3	18,16000	693,00	12 584,88	800-1	RTS 21/ II
					11,52000			
					10,64000			
					-4,00000			
21	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, 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. Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 18,16000*0,2	m3	3,63200	347,00	1 260,30	800-1	RTS 21/ II
					3,63200			
22	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek UV1,2,4,5,9,10 : 6*0,5 UV3,6,7,8 : 4*1,0	m3	7,00000	2 080,00	14 560,00	800-1	RTS 21/ II
					3,00000			
					4,00000			
23	151101101R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, UV1-10 : 10*9,6	m2	117,28000	285,00	33 424,80	800-1	RTS 21/ II
					96,00000			

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	01	Místní komunikace
R:	01.1a	MK - úsek 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		odtok z UV3,6,7,8 : (1,5+2,5+1,0+3,0-2,4)*1,9*2		21,28000				
24	151101111R00	Odstranění pažení a rozepření rýh příložené , hloubky do 2 m pro podzemní vedení s uložení materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu, Odkaz na mn. položky pořadí 23 : 117,28000	m2	117,28000	117,00	13 721,76	800-1	RTS 21/ II
				117,28000				
25	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, Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 14,28000 Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 18,16000 Odkaz na mn. položky pořadí 22 : 7,00000	m3	39,44000	71,00	2 800,24	800-1	RTS 21/ II
				14,28000				
				18,16000				
				7,00000				
26	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 500 do 1 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 30 : 2,10000*2	m3	4,20000	444,00	1 864,80	800-1	RTS 21/ II
				4,20000				
27	162601101R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 3 000 do 4 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 63,60000 Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 14,28000 Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 44,37000 Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 18,16000 Odkaz na mn. položky pořadí 22 : 7,00000 Odkaz na mn. položky pořadí 30 : 2,10000*-1	m3	145,31000	513,00	74 544,03	800-1	RTS 21/ II
				63,60000				
				14,28000				
				44,37000				
				18,16000				
				7,00000				
				-2,10000				
28	162601151R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 5 až 7, na vzdálenost přes 3 000 do 4 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	3,60000	1 035,00	3 726,00	800-1	RTS 21/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	01	Místní komunikace
R:	01.1a	MK - úsek 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 3,60000		3,60000				
29	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	2,10000	71,00	149,10	800-1	RTS 21/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 30 : 2,10000		2,10000				
30	171101101R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard na 95 % PS	m3	2,10000	1 071,00	2 249,10	800-1	RTS 21/ II
		s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním, v nepevných plochách za obrubou - výkopek ze stavby : 2,1		2,10000				
31	171101111R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných z hornin nesoudržných sypkých s relativní ulehlostí l(d) 0,9 nebo v aktivní zóně	m3	28,80000	1 071,00	30 844,80	800-1	RTS 21/ II
		s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním, ve zpevněných plochách za obrubou - bourané nestmelené vrstvy : 28,8		28,80000				
32	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	12,90000	714,00	9 210,60	800-1	RTS 21/ II
		z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, UV, odtok z UV - bourané nestmelené vrstvy : 12,9		12,90000				
33	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu	m3	6,16000	1 071,00	6 597,36	800-1	RTS 21/ II
		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, odtok z UV1,2,4,5,9,10 (napojení na stáv. odtok) : 6*0,44		2,64000				
		odtok z UV3,6,7,8 : (1,5+2,5+1,0+3,0)*0,44		3,52000				



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	01	Místní komunikace
R:	01.1a	MK - úsek 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
34	180402111R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, vegetační úpravy - dotčené nezpev. plochy : 69,0	m2	69,00000	44,00	3 036,00	823-1	RTS 21/ II
				69,00000				
35	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním vyrovnaním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. skladba A2 : 564,5+150,6 odpočet plocha nad travivodem : -153,0*0,5	m2	638,60000	20,00	12 772,00	800-1	RTS 21/ II
				715,10000				
				-76,50000				
36	181301101R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy do 100 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5,  Odkaz na mn. položky pořadí 34 : 69,00000	m2	69,00000	103,00	7 107,00	800-1	RTS 21/ II
				69,00000				
37	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů Odkaz na mn. položky pořadí 27 : 145,31000 dlažební kostky : 6,65*0,1 bourané nestmelené vrstvy celkem : ((4,0*0,15)+(211,48*0,1)+(14,8*0,15)+(631,9*0,13))  odpočet - bourané nestmelené vrstvy - zpětné uložení : -(28,8+12,9)	m3	210,39000	729,00	153 374,31	800-1	RTS 21/ II
				145,31000				
				0,66500				
				106,11500				
				-41,70000				
38	00572410R	směs travní parková, pro mírnou zátěž Odkaz na mn. položky pořadí 34 : 69,00000*0,03	kg	2,07000	203,00	420,21	SPCM	RTS 21/ II
				2,07000				
39	10364200R	ornice pro pozemkové úpravy nákup, naložení, přemístění : 69,0*0,1	m3	6,90000	454,00	3 132,60	SPCM	RTS 21/ II
				6,90000				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	01	Místní komunikace
R:	01.1a	MK - úsek 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
40	583412006R	kamenivo přírodní drcené frakce 0,0 až 4,0 mm; třída D <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 33 : 6,16000*2,2</a>	t	13,55200	254,00	3 442,21	SPCM	RTS 21/ II	
						13,55200			
<b>Díl: 2</b>		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>					<b>127 200,50</b>		
41	211971110R00	Opláštění žeber z geotextilie o sklonu do 1 : 2,5 <a href="#">trativod - stěny a dno rýhy - viz. vzorový řez : (0,6+0,3+0,6)*153,0</a>	m2	229,50000	33,00	7 573,50		RTS 21/ II	
						229,50000			
42	212561111RK1	Výplň odvodňov. trativodů kam. hrubě drcen. 16 mm <a href="#">trativod - dopočet obsypu nad 0,15m3/m : 153,0*0,14</a>	m3	21,42000	2 300,00	49 266,00		RTS 21/ II	
						21,42000			
43	212792112R00	Montáž trativodů z flexibilních trubek jakékoliv DN se zřízením štěrkopískového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m, <a href="#">trativod : 153,0</a>	m	153,00000	124,00	18 972,00	827-1	RTS 21/ II	
						153,00000			
44	289971211R00	Zřízení vrstvy z geotextilie na upraveném povrchu sklon do 1:5, šířka od 0 do 3 m <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 35 : 638,60000</a>	m2	638,60000	33,00	21 073,80	800-2	RTS 21/ II	
						638,60000			
45	28611224.AR	trubka plastová drenážní PVC; ohebná; perforovaná po celém obvodu; DN 125,0 mm <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 43 : 153,00000*1,03</a>	m	157,59000	53,00	8 352,27	SPCM	RTS 21/ II	
						157,59000			
46	67390525R	geotextilie PP, PES; funkce drenážní, separační, ochranná, výtuzná, filtrační; plošná hmotnost 250 g/m2 <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 41 : 229,50000*1,1</a> <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 44 : 638,60000*1,1</a>	m2	954,91000	23,00	21 962,93	SPCM	RTS 21/ II	
						252,45000			
						702,46000			
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>					<b>15 896,44</b>		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	01	Místní komunikace
R:	01.1a	MK - úsek 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
47	451579977R00	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) ze štěrkodrti příplatek za každý další 1 cm štěrkodrti nad 10 cm v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5 vyravnávací vrstva pod obruby a přídlažbu - viz. řezy : 960,0	m2	960,00000	12,00	11 520,00	822-1	RTS 21/ II
								960,00000
48	451572111RK1	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těžného 0÷4 mm v otevřeném výkopu, UV : 10*1,2*1,2*0,1 odtok z UV1,2,4,5,9,10 (napojení na stáv. odtok) : 6*1,0*0,1 odtok z UV3,6,7,8 : (1,5+2,5+1,0+3,0)*1,0*0,1	m3	2,84000	1 541,00	4 376,44	827-1	RTS 21/ II
								1,44000
								0,60000
								0,80000
<b>Díl: 5 Komunikace</b>						<b>1 486 739,83</b>		
49	564851112RT4	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 160 mm skladba A2 : 616,6	m2	616,60000	190,00	117 154,00	822-1	RTS 21/ II
								616,60000
50	564952111R00	Podklad nebo kryt z mechanicky zpevněného kameniva (MZK) tloušťka po zhutnění 150 mm s rozprostřením a zhutněním skladba A2 : 564,5	m2	564,50000	305,00	172 172,50	822-1	RTS 21/ II
								564,50000
51	565131111RT3	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+, v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka po zhutnění 50 mm s rozprostřením a zhutněním skladba A2 : 564,5-411,2	m2	153,30000	443,00	67 911,90	822-1	RTS 21/ II
								153,30000
52	565131211RT2	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+, v pruhu šířky přes 3 m, třídy 1, tloušťka po zhutnění 50 mm	m2	411,20000	443,00	182 161,60	822-1	RTS 21/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	01	Místní komunikace
R:	01.1a	MK - úsek 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		s rozprostřením a zhutněním skladba A2 : 411,2		411,20000				
53	566904111R00	Vyspravení podkladu po překopech kamenivem obalovaným asfaltem pro inženýrské sítě, se zhutněním v místech UV1-UV5 : 5*0,8*0,06*2,4 v místě UV9 : 1*0,4*0,06*2,4 UV3 - odtok : (1,5-0,6)*1,0*0,06*2,4 v místech UV1-UV5 - stupňovité napojení : 5*0,7*0,05*2,4 v místě UV9 : 1*0,3*0,05*2,4 UV3 - odtok : 0,64*0,05*2,4 oprava ložní vrstvy po odfrézování skladby A1 - výměra bude upřesněna : 400,0*0,08*2,4	t	78,09600	2 754,00	215 076,38	822-1	RTS 21/ II
				0,57600				
				0,05760				
				0,12960				
				0,42000				
				0,03600				
				0,07680				
				76,80000				
54	573111112R00	Postřik živичný infiltrační s posypem kamenivem v množství 1 kg/m2 z asfaltu silničního skladba A2 (PI-C 0,8 kg/m2) : 564,5	m2	564,50000	19,00	10 725,50	822-1	RTS 21/ II
				564,50000				
55	573231110R00	Postřik živичný spojovací bez posypu kamenivem z emulze, v množství od 0,3 do 0,5 kg/m2 skladba A1 (PS-C 0,4 kg/m2) : 1121 skladba A1 (PS-C 0,4 kg/m2) - ZÚ1, KÚ1 stupňovité napojení : 3,125 skladba A2 (PS-C 0,25 kg/m2) : 564,5	m2	1 688,62500	14,00	23 640,75	822-1	RTS 21/ II
				1 121,00000				
				3,12500				
				564,50000				
56	577142112R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, ACO 11+ nebo ACO 16+, tloušťky 50 mm, plochy přes 1000 m2 skladba A1 : 1121 skladba A1 - ZÚ1, KÚ1 stupňovité napojení : 3,125	m2	1 688,62500	402,00	678 827,25	822-1	RTS 21/ II
				1 121,00000				
				3,12500				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	01	Místní komunikace
R:	01.1a	MK - úsek 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		skladba A2 : 564,5		564,50000				
57	596215041R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 50 mm 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. MK ve st. cca 203m vpravo : 2,5 MK ve st. cca 203m vpravo - předláždění : 8,6*0,5 v místě UV2 - předláždění : 2,0*1,0 sjezd ve st. cca 124m vlevo - předláždění : 3,0*0,5	m2	10,30000	409,00	4 212,70	822-1	RTS 21/ II
58	599142111R00	Úprava záhlavky dilatačních nebo pracovních spár šířky přes 20 do 40 mm v cementobetonovém krytu hloubky do 40 mm ZÚ1 : 6,5 KÚ1 : 6,0 oprava ložní vrstvy po odfrézování skladby A1 - TRHLINY - výměra bude upřesněna : 200	m	212,50000	65,00	13 812,50	822-1	RTS 21/ II
59	59245283R	dlažba betonová zámková, dvouvrstvá; kost; červená; l = 200 mm; š = 165 mm; tl. 80,0 mm MK ve st. cca 203m vpravo : 2,5*1,05	m2	2,62500	398,00	1 044,75	SPCM	RTS 21/ II
<b>Díl: 8</b>		<b>Trubní vedení</b>				<b>248 577,83</b>		
60	837395121R00	Výsek a montáž kameninové odbočné tvarovky DN 400 mm na kameninovém potrubí, odsekání betonu a nového obetonování betonem B 10, UV6,7,8 - napojení do stoky : 3	kus	3,00000	3 309,00	9 927,00	827-1	RTS 21/ II
61	871313121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 150 mm v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %,	m	14,00000	221,00	3 094,00	827-1	RTS 21/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	01	Místní komunikace
R:	01.1a	MK - úsek 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		odtok z UV1,2,4,5,9,10 (napojení na stáv. odtok) : 6*1,0		6,00000				
		odtok z UV3,6,7,8 : 1,5+2,5+1,0+3,0		8,00000				
62	877313123R00	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem jednoosých DN 150 mm	kus	10,00000	132,00	1 320,00	827-1	RTS 21/ II
		v otevřeném výkopu,						
		odtok z UV : 10		10,00000				
63	877313126R00	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem víceč, zátek DN 150	kus	3,00000	66,00	198,00	827-1	RTS 21/ II
		v otevřeném výkopu,						
		trativod - zátka horního konce : 3		3,00000				
64	895941311RT2	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců včetně dodávky dílců pro uliční vpusti TBV pro typ UVB-50	kus	10,00000	13 677,00	136 770,00	827-1	RTS 21/ II
		včetně zřízení lože ze štěrkopísku,						
		UV, vč. stykové malty : 10		10,00000				
65	899331111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením poklopu	kus	15,00000	2 323,00	34 845,00	822-1	RTS 21/ II
		odbouráním dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, zarovnání plochy nadezdívky cementovou maltou, podbetonování nebo podezdění rámu, odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu, úpravy a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy,						
		kanalizační poklapy : 15		15,00000				
66	899431111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením krytu šoupěte	kus	2,00000	2 134,00	4 268,00	822-1	RTS 21/ II
		odbouráním dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, zarovnání plochy nadezdívky cementovou maltou, podbetonování nebo podezdění rámu, odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu, úpravy a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy,						

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	01	Místní komunikace
R:	01.1a	MK - úsek 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		armatury IS : 2		2,00000				
67	899203111RT3	Osazení mříží litinových včetně dodání mříže 500 x 500 mm, únosnost D400 včetně rámu a košů na bahno, UV (UV9 chodníková) : 10	kus	10,00000	3 382,00	33 820,00	827-1	RTS 21/ II
68	28611260.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 8 kN/m2; D = 160,0 mm; s = 4,70 mm; l = 1000,0 mm odtok z UV1,2,4,5,9,10 (napojení na stáv. odtok) : 6*1,03 odtok z UV3 : 2*1,03 odtok z UV7 : 1*1,03	kus	9,27000	232,00	2 150,64	SPCM	RTS 21/ II
69	28611261.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 8 kN/m2; D = 160,0 mm; s = 4,70 mm; l = 3000,0 mm odtok z UV6 : 1*1,03 odtok z UV8 : 1*1,03	kus	2,06000	654,00	1 347,24	SPCM	RTS 21/ II
70	28611327.AR	zátky PVC; DN 125,0 mm Odkaz na mn. položky pořadí 63 : 3,00000*1,015	kus	3,04500	24,00	73,08	SPCM	RTS 21/ II
71	28651661.AR	koleno PVC; 30,0 °; D = 160,0 mm; s 1 hrdlem Odkaz na mn. položky pořadí 62 : 10,00000*1,015	kus	10,15000	115,00	1 167,25	SPCM	RTS 21/ II
72	28651858.AR	přechod kamenina-plast DN 150,0 mm; l = 206 mm napojení UV6,7,8 do stoky : 3*1,015	kus	3,04500	156,00	475,02	SPCM	RTS 21/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	01	Místní komunikace
R:	01.1a	MK - úsek 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
73	59711561R	odbočka kameninová hrdlová kolmá, levá, pravá; 90,0 °; DN 400,0 mm; DN2 150 mm; spoj C/F; třída 200; FN 80 kN/m; FN2 34 kN/m	kus	3,04500	6 280,00	19 122,60	SPCM	RTS 21/ II

Odkaz na mn. položky pořadí 60 : 3,00000\*1,015

3,04500

<b>Díl: 91</b>	<b>Doplňující práce na komunikaci</b>	<b>414 859,31</b>
----------------	---------------------------------------	-------------------

74	917732111R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku ležatého, bez boční opěry, do lože z betonu prostého C 12/15	m	359,00000	406,00	145 754,00	822-1	RTS 21/ II
----	--------------	--	---	-----------	--------	------------	-------	------------

S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.

viz situace obrubníků - beton C 16/20 : 357

357,00000

stávající obruby v místě UV2 - zpětné uložení : 2

2,00000

75	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	172,00000	406,00	69 832,00	822-1	RTS 21/ II
----	--------------	--	---	-----------	--------	-----------	-------	------------

S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.

viz situace obrubníků - beton C 16/20 : 130+21+21

172,00000

76	917932121R00	Osazení silniční přídlažby z betonových dlaždic o rozměru 500x250 mm, , lože z betonu C16/20, bez dodávky přídlažby	m	72,50000	298,00	21 605,00	822-1	RTS 21/ II
----	--------------	---	---	----------	--------	-----------	-------	------------

viz situace obrub : 145\*0,5

72,50000

77	919735111R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky do 50 mm	m	232,00000	49,00	11 368,00	822-1	RTS 21/ II
----	--------------	--	---	-----------	-------	-----------	-------	------------

včetně spotřeby vody

ZÚ1 : 6,5

6,50000

KÚ1 : 6,0

6,00000

ÚK ve st. cca 171m vlevo : 12,1

12,10000

ÚK ve st. 204,69m vlevo : 7,4

7,40000

oprava ložní vrstvy po odfrézování skladby A1 - TRHLINY - výměra bude upřesněna : 200

200,00000



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	01	Místní komunikace
R:	01.1a	MK - úsek 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
78	919735115R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 200 do 250 mm včetně spotřeby vody v místech UV1-UV5 : 5*2,9 v místě UV9 : 1*1,8 UV3 - odtok : (0,9*2)+1,0 staničení ZÚ1-KÚ1 vpravo - šířková úprava vozovky : 297,2	m	316,30000	140,00	44 282,00	822-1	RTS 21/ II
				14,50000				
				1,80000				
				2,80000				
				297,20000				
79	592162117.AR	přídlažba silniční; beton; l = 500 mm; š = 250 mm; h = 100 mm; bílá viz situace obrub : 145*1,05	kus	152,25000	174,00	26 491,50	SPCM	RTS 21/ II
				152,25000				
80	59217450R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá viz situace obrubníků : 130*1,01	kus	131,30000	162,00	21 270,60	SPCM	RTS 21/ II
				131,30000				
81	59217476R	obrubník silniční nájezdový; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 150,0 mm; barva šedá viz situace obrubníků : 357*1,01	kus	360,57000	147,00	53 003,79	SPCM	RTS 21/ II
				360,57000				
82	59217480R	obrubník silniční přechodový levý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá viz situace obrubníků : 21*1,01	kus	21,21000	501,00	10 626,21	SPCM	RTS 21/ II
				21,21000				
83	59217481R	obrubník silniční přechodový pravý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá viz situace obrubníků : 21*1,01	kus	21,21000	501,00	10 626,21	SPCM	RTS 21/ II
				21,21000				
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>15 618,17</b>		
84	970041130R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v prostém betonu jádrové vrtání , do D 130 mm	m	0,19500	6 618,00	1 290,51	801-3	RTS 21/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	01	Místní komunikace
R:	01.1a	MK - úsek 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		napojení trativodu do UV, vč. utěsnění : 3*0,065		0,19500				
85	970041200R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v prostém betonu jádrové vrtání , do D 200 mm UV3 - napojení do RŠ nad podestou kynety, vč. utěsnění : 0,3	m	0,30000	13 236,00	3 970,80	801-3	RTS 21/ II
86	970241100R00	Řezání prostého betonu hloubka řezu 100 mm přídlažba - spasování v místě stavby : 0,25*0,25	m	0,06250	529,00	33,06	801-3	RTS 21/ II
87	970241150R00	Řezání prostého betonu hloubka řezu 150 mm obruba - spasování v místě stavby : 28*0,25 obruba - spasování v místě stavby : 46*0,15	m	13,90000	662,00	9 201,80	801-3	RTS 21/ II
88	979024441R00	Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic obrubníků, krajníků vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár krajníků, desek nebo panelů od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m v místě UV2 : 2	m	2,00000	132,00	264,00	822-1	RTS 21/ II
89	979054441R00	Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těžným krajníků, desek nebo panelů od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m MK ve st. cca 203m vpravo - předláždění : 8,6*0,5 v místě UV2 - předláždění : 2,0*1,0 sjezd ve st. cca 124m vlevo - předláždění : 3,0*0,5	m2	7,80000	110,00	858,00	822-1	RTS 21/ II
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>14 531,46</b>		
90	998225111R00	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živičný jakéhokoliv délky objektu	t	1 117,80472	13,00	14 531,46	822-1	RTS 21/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	01	Místní komunikace
R:	01.1a	MK - úsek 1

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

vodorovně do 200 m

<b>Díl: D96</b>	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>304 771,74</b>		
-----------------	--	--	--	--	--	--	-------------------	--	--

91	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	767,65315	188,00	144 318,79	822-1	RTS 21/ II
----	--------------	---	---	-----------	--------	------------	-------	------------

Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 4 : 1,32000

1,32000

Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 5 : 46,52560

46,52560

Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 6 : 4,88400

4,88400

Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 7 : 180,72340

180,72340

Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 8 : 0,83215

0,83215

Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 9 : 69,93800

69,93800

Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 10 : 123,31000

123,31000

Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 11 : 248,38000

248,38000

Odkaz na mn. položky pořadí 94 : 91,74000

91,74000

92	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	2 027,73945	9,00	18 249,66	822-1	RTS 21/ II
----	--------------	--	---	-------------	------	-----------	-------	------------

Odkaz na mn. položky pořadí 91 : 767,65315\*3

2 302,95945

Odkaz na mn. položky pořadí 94 : 91,74000\*-3

-275,22000

93	979084216R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu Vodorovná doprava vybour. hmot po suchu do 5 km	t	193,88149	144,00	27 918,93	822-1	RTS 21/ II
----	--------------	---	---	-----------	--------	-----------	-------	------------

Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 1 : 22,21524

22,21524

Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 2 : 1,33000

1,33000

Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 3 : 14,95125

14,95125

Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 12 : 157,14000

157,14000

odpočet - MK ve st. cca 203m vpravo - předláždění : -8,6\*0,5\*0,225

-0,96750

odpočet - v místě UV2 - předláždění : -2,0\*1,0\*0,225

-0,45000

odpočet - sjezd ve st. cca 124m vlevo - předláždění : -3,0\*0,5\*0,225

-0,33750

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	01	Místní komunikace
R:	01.1a	MK - úsek 1

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
94	979087212R00	Nakládání na dopravní prostředky Nakládání suti na dopravní prostředky - komunikace pro vodorovnou dopravu Odkaz na mn. položky pořadí 31 : 28,80000*2,2 Odkaz na mn. položky pořadí 32 : 12,90000*2,2	t	91,74000	28,00	2 568,72	822-1	RTS 21/ II
95	979990103R00	Poplatek za skládku beton do 30x30 cm, skupina 17 01 01 z Katalogu odpadů Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 1 : 22,21524 Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 3 : 14,95125 Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 12 : 157,14000 Odkaz na mn. položky pořadí 13 : 3,60000*2,5 odpočet - MK ve st. cca 203m vpravo - předláždění : -8,6*0,5*0,225 odpočet - v místě UV2 - předláždění : -2,0*1,0*0,225 odpočet - sjezd ve st. cca 124m vlevo - předláždění : -3,0*0,5*0,225	t	201,55149	405,00	81 628,35	801-3	RTS 21/ II
96	979990112R00	Poplatek za skládku obalované kamenivo, asphalt, kusovost do 300 x 300 mm, skupina 17 03 02 z Katalogu odpadů Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 8 : 0,83215 Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 9 : 69,93800 Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 10 : 123,31000 Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 11 : 248,38000	t	442,46015	68,00	30 087,29	801-3	RTS 21/ II
<b>Celkem</b>						<b>3 600 654,87</b>		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	01	Místní komunikace
R:	01.1b	MK - úsek 1 - VÝMĚNA PODLOŽÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>324 057,80</b>		
1	122202202R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. výměna podloží - celkem : (638,6*0,3)+(88,0*0,3) odpočet - trativod : -(153,0*0,5*0,3) odpočet - OP plynovodu : -(40,5*0,7*0,3)+(18,9*1,1*0,3)+(22,4*1,1*0,3) odpočet - OP NN : -(20,3*1,0*0,3)	m3	166,80600	260,00	43 369,56	800-1	RTS 21/ II
2	122202209R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 příplatek za lepivost horniny s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 166,80600*0,2	m3	33,36120	130,00	4 336,96	800-1	RTS 21/ II
3	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 500 do 1 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 12,90000*2	m3	25,80000	444,00	11 455,20	800-1	RTS 21/ II
4	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 166,80600 Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 12,90000*-1	m3	153,90600	513,00	78 953,78	800-1	RTS 21/ II
5	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 153,90600*3	m3	461,71800	10,00	4 617,18	800-1	RTS 21/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	01	Místní komunikace
R:	01.1b	MK - úsek 1 - VÝMĚNA PODLOŽÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
6	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	12,90000	71,00	915,90	800-1	RTS 21/ II
					12,90000			
7	171101101R00	Uložení sypaniny do násypů zhuťných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhuťnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard na 95 % PS	m3	12,90000	1 071,00	13 815,90	800-1	RTS 21/ II
					12,90000			
8	171101112R00	Uložení sypaniny do násypů zhuťných z hornin nesoudržných sypkých s relativní ulehlostí I(d) 0,9 pod nebo mimo aktivní zónu	m3	153,90600	342,00	52 635,85	800-1	RTS 21/ II
					166,80600			
					-12,90000			
9	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhuťněním	m2	88,00000	20,00	1 760,00	800-1	RTS 21/ II
					726,60000			
					-638,60000			
10	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	153,90600	729,00	112 197,47	800-1	RTS 21/ II
					166,80600			
					-12,90000			
<b>Díl: D96</b>						<b>65 348,49</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	01	Místní komunikace
R:	01.1b	MK - úsek 1 - VÝMĚNA PODLOŽÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
11	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 338,59320</a>	t	338,59320	110,00	37 245,25	822-1	RTS 21/ II
				338,59320				
12	979087212R00	Nakládání na dopravní prostředky Nakládání suti na dopravní prostředky - komunikace pro vodorovnou dopravu <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 153,90600*2,2</a>	t	338,59320	83,00	28 103,24	822-1	RTS 21/ II
				338,59320				
<b>Celkem</b>						<b>389 406,29</b>		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	01	Místní komunikace
R:	02.1a	MK - úsek 2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>393 823,25</b>		
1	113106231R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek u garáží : 8,2	m2	8,20000	207,00	1 697,40	822-1	RTS 21/ II
				<b>8,20000</b>				
2	113107515R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm vozovka : 134,3+159,5 u garáží : 8,2	m2	302,00000	51,00	15 402,00	822-1	RTS 21/ II
				<b>293,80000</b>				
				<b>8,20000</b>				
3	113108305R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 50 mm KÚ2 - stupňovité napojení : 4,0*0,25	m2	1,00000	643,00	643,00	822-1	RTS 21/ II
				<b>1,00000</b>				
4	113108408R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 80 mm vozovka : 134,3+159,5	m2	293,80000	86,00	25 266,80	822-1	RTS 21/ II
				<b>293,80000</b>				
5	122202202R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. celkem : 185,3 odpočet - bourané kce. : -((8,2*0,28)+(293,8*0,23))	m3	115,43000	260,00	30 011,80	800-1	RTS 21/ II
				<b>185,30000</b>				
				<b>-69,87000</b>				
6	122202209R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 příplatek za lepivost horniny s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 115,43000*0,2	m3	23,08600	130,00	3 001,18	800-1	RTS 21/ II
				<b>23,08600</b>				



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	01	Místní komunikace
R:	02.1a	MK - úsek 2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
7	131201201R00	Hloubení zapažených jam a zářezů do 100 m3, v hornině 3, převážně ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přemístěním výkopku ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od kraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek UV12 : 1*1,2*1,2*2,0 odpočet ruční výkop : -1*0,5	m3	2,38000	520,00	1 237,60	800-1	RTS 21/ II
					2,88000			
					-0,50000			
8	131201209R00	Hloubení zapažených jam a zářezů příplatek za lepidlost, v hornině 3, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případně nutným přemístěním výkopku ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od kraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 2,38000*0,2	m3	0,47600	260,00	123,76	800-1	RTS 21/ II
					0,47600			
9	132201110R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. trativod : 107,2*0,26	m3	27,87200	693,00	19 315,30	800-1	RTS 21/ II
					27,87200			
10	132201119R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm příplatek za lepidlost, v hornině 3, zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 27,87200*0,2	m3	5,57440	347,00	1 934,32	800-1	RTS 21/ II
					5,57440			
11	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek UV12 : 1*0,5	m3	0,50000	2 080,00	1 040,00	800-1	RTS 21/ II
					0,50000			
12	151101101R00	Zřízení pažení a rozepršení stěn rýh příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy,	m2	9,60000	285,00	2 736,00	800-1	RTS 21/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	01	Místní komunikace
R:	02.1a	MK - úsek 2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		UV12 : 1*9,6		9,60000				
13	151101111R00	Odstranění pažení a rozepření rýh příložené , hloubky do 2 m pro podzemní vedení s uložení materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu, Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 9,60000	m2	9,60000	117,00	1 123,20	800-1	RTS 21/ II
				9,60000				
14	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, Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 2,38000 Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 0,50000	m3	2,88000	71,00	204,48	800-1	RTS 21/ II
				2,38000				
				0,50000				
15	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 500 do 1 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 14,60000*2	m3	29,20000	444,00	12 964,80	800-1	RTS 21/ II
				29,20000				
16	162601101R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 3 000 do 4 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 115,43000 Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 2,38000 Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 27,87200 Odkaz na mn. položky pořadí 11 : 0,50000 Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 14,60000*-1	m3	131,58200	513,00	67 501,57	800-1	RTS 21/ II
				115,43000				
				2,38000				
				27,87200				
				0,50000				
				-14,60000				
17	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4 Odkaz na mn. položky pořadí 18 : 14,60000	m3	14,60000	71,00	1 036,60	800-1	RTS 21/ II
				14,60000				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	01	Místní komunikace
R:	02.1a	MK - úsek 2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
18	171101101R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard  na 95 % PS	m3	14,60000	1 071,00	15 636,60	800-1	RTS 21/ II
s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním, v nepevných plochách za obrubou - výkopek ze stavby : 14,6				14,60000				
19	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	1,60000	714,00	1 142,40	800-1	RTS 21/ II
z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, UV12 - bourané nestmelené vrstvy : 1,6				1,60000				
20	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu	m3	0,44000	1 071,00	471,24	800-1	RTS 21/ II
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, odtok 12 (napojení na stáv. odtok) : 1,0*0,44				0,44000				
21	180402111R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	275,00000	44,00	12 100,00	823-1	RTS 21/ II
na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, vegetační úpravy - dotčené nezpev. plochy : 275,0				275,00000				
22	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním	m2	436,10000	20,00	8 722,00	800-1	RTS 21/ II
vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. skladba A3, D2 : 156,5+217,8+2,4+113,0 odpočet plocha nad trativodem : -107,2*0,5				489,70000 -53,60000				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	01	Místní komunikace
R:	02.1a	MK - úsek 2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
23	181301101R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy do 100 mm	m2	275,00000	103,00	28 325,00	800-1	RTS 21/ II
s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5,								
Odkaz na mn. položky pořadí 21 : 275,00000				275,00000				
24	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	175,28200	729,00	127 780,58	800-1	RTS 21/ II
Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 131,58200				131,58200				
bourané nestmelené vrstvy celkem : 302,0*0,15				45,30000				
odpočet - bourané nestmelené vrstvy - zpětné uložení : -1,6				-1,60000				
25	00572410R	směs travní parková, pro mírnou zátěž	kg	8,25000	203,00	1 674,75	SPCM	RTS 21/ II
Odkaz na mn. položky pořadí 21 : 275,00000*0,03				8,25000				
26	10364200R	ornice pro pozemkové úpravy	m3	27,50000	454,00	12 485,00	SPCM	RTS 21/ II
nákup, naložení, přemístění : 275,0*0,1				27,50000				
27	583412006R	kamenivo přírodní drcené frakce 0,0 až 4,0 mm; třída D	t	0,96800	254,00	245,87	SPCM	RTS 21/ II
Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 0,44000*2,2				0,96800				
<b>Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání</b>						<b>92 653,12</b>		
28	211971110R00	Opláštění žeber z geotextilie o sklonu do 1 : 2,5	m2	160,80000	33,00	5 306,40		RTS 21/ II
trativod - stěny a dno rýhy - viz. vzorový řez : (0,6+0,3+0,6)*107,2				160,80000				
29	212561111RK1	Výplň odvodňov. trativodů kam. hrubě drcen. 16 mm	m3	16,83000	2 300,00	38 709,00		RTS 21/ II
trativod - dopočet obsypu nad 0,15m3/m : 153,0*0,11				16,83000				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	01	Místní komunikace
R:	02.1a	MK - úsek 2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
30	212792112R00	Montáž trativodů z flexibilních trubek jakékoliv DN se zřízením štěrkopískového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m <sup>3</sup> /m, trativod : 107,2	m	107,20000	124,00	13 292,80	827-1	RTS 21/ II
					107,20000			
31	289971211R00	Zřízení vrstvy z geotextilie na upraveném povrchu sklon do 1:5, šířka od 0 do 3 m Odkaz na mn. položky pořadí 22 : 436,10000	m <sup>2</sup>	436,10000	33,00	14 391,30	800-2	RTS 21/ II
					436,10000			
32	28611224.AR	trubka plastová drenážní PVC; ohebná; perforovaná po celém obvodu; DN 125,0 mm Odkaz na mn. položky pořadí 30 : 107,20000*1,03	m	110,41600	53,00	5 852,05	SPCM	RTS 21/ II
					110,41600			
33	67390525R	geotextilie PP, PES; funkce drenážní, separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 250 g/m <sup>2</sup> Odkaz na mn. položky pořadí 28 : 160,80000*1,1 Odkaz na mn. položky pořadí 31 : 436,10000*1,1	m <sup>2</sup>	656,59000	23,00	15 101,57	SPCM	RTS 21/ II
					176,88000			
					479,71000			
<b>Díl: 4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>1 672,00</b>		
34	451579977R00	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) ze štěrkodrti příplatek za každý další 1 cm štěrkodrti nad 10 cm v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5 vyrovňovací vrstva pod obruby a přídlažbu - viz. řezy : 108,0	m <sup>2</sup>	108,00000	12,00	1 296,00	822-1	RTS 21/ II
					108,00000			
35	451572111RK1	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těženého 0÷4 mm v otevřeném výkopu, UV : 1*1,2*1,2*0,1 odtok z UV (napojení na stáv. odtok) : 1*1,0*0,1	m <sup>3</sup>	0,24400	1 541,00	376,00	827-1	RTS 21/ II
					0,14400			
					0,10000			
<b>Díl: 5 Komunikace</b>						<b>502 136,12</b>		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	01	Místní komunikace
R:	02.1a	MK - úsek 2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
36	564851112RT4	Podklad ze štěrku s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 160 mm	m2	424,10000	190,00	80 579,00	822-1	RTS 21/ II
					419,50000			
					4,60000			
37	564952111R00	Podklad nebo kryt z mechanicky zpevněného kameniva (MZK) tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	380,40000	305,00	116 022,00	822-1	RTS 21/ II
		s rozprostřením a zhutněním						
					376,70000			
					3,70000			
38	565131111RT2	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+, v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka po zhutnění 50 mm	m2	217,80000	443,00	96 485,40	822-1	RTS 21/ II
		s rozprostřením a zhutněním						
					217,80000			
39	565131211RT3	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+, v pruhu šířky přes 3 m, třídy 1, tloušťka po zhutnění 50 mm	m2	156,50000	443,00	69 329,50	822-1	RTS 21/ II
		s rozprostřením a zhutněním						
					156,50000			
40	573111112R00	Postřik živичný infiltrační s posypem kamenivem v množství 1 kg/m2 z asfaltu silničního	m2	374,30000	19,00	7 111,70	822-1	RTS 21/ II
					374,30000			
41	573231110R00	Postřik živичný spojovací bez posypu kamenivem z emulze, v množství od 0,3 do 0,5 kg/m2	m2	375,30000	14,00	5 254,20	822-1	RTS 21/ II
					374,30000			

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	01	Místní komunikace
R:	02.1a	MK - úsek 2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		skladba A3 (PS-C 0,25 kg/m2) - KÚ2 stupňovité napojení : 1,0		1,00000				
42	577131111RT2	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACO 11+, tloušťky 40 mm, plochy od 201 do 1000 m2	m2	217,80000	323,00	70 349,40	822-1	RTS 21/ II
		skladba A3 : 217,8		217,80000				
43	577132111RT3	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, ACO 11+, tloušťky 40 mm, plochy do 200 m2	m2	157,50000	323,00	50 872,50	822-1	RTS 21/ II
		skladba A3 : 156,5		156,50000				
		skladba A3 (PS-C 0,25 kg/m2) - KÚ2 stupňovité napojení : 1,0		1,00000				
44	596215041R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 50 mm	m2	6,10000	409,00	2 494,90	822-1	RTS 21/ II
		s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitém hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.						
		varovný pás : 2,4		2,40000				
		garáže - vjezd : 3,7		3,70000				
45	596291113R00	Řezání zámkové dlažby tloušťky 80 mm	m	10,00000	54,00	540,00	822-1	RTS 21/ II
		dlažba - spasování v místě stavby : 0,8+3,4+5,0+0,8		10,00000				
46	599142111R00	Úprava záhlavky dilatačních nebo pracovních spár šířky přes 20 do 40 mm	m	5,10000	65,00	331,50	822-1	RTS 21/ II
		v cementobetonovém krytu hloubky do 40 mm						
		KÚ2 - stupňovité napojení : 5,1		5,10000				
47	592451158R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; dlaždice pro nevidomé; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm	m2	2,52000	575,00	1 449,00	SPCM	RTS 21/ II
		varovný pás : 2,4*1,05		2,52000				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	01	Místní komunikace
R:	02.1a	MK - úsek 2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
48	592451170R	dlažba betonová dvouvrstvá; obdélník; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm garáže - vjezd : 3,7*1,05	m2	3,88500	339,00	1 317,02	SPCM	RTS 21/ II
				3,88500				

<b>Díl: 8</b>	<b>Trubní vedení</b>	<b>35 065,91</b>
---------------	----------------------	------------------

49	837395121R00	Výsek a montáž kameninové odbočné tvarovky DN 400 mm na kameninovém potrubí, odsekání betonu a nového obetonování betonem B 10, UV12 - napojení do stoky : 1	kus	1,00000	3 309,00	3 309,00	827-1	RTS 21/ II
				1,00000				

50	871313121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 150 mm v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, odtok z UV12 (napojení na stáv. odtok) : 1*1,0	m	1,00000	221,00	221,00	827-1	RTS 21/ II
				1,00000				

51	877313123R00	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem jednoosých DN 150 mm v otevřeném výkopu, odtok z UV : 2	kus	2,00000	132,00	264,00	827-1	RTS 21/ II
				2,00000				

52	895941311RT2	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců včetně dodávky dílců pro uliční vpusti TBV pro typ UVB-50 včetně zřízení lože ze štěrkopísku, UV, vč. stykové malty : 1	kus	1,00000	13 677,00	13 677,00	827-1	RTS 21/ II
				1,00000				

53	899331111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením poklopu odbouráním dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, zarovnání plochy nadezdívky cementovou maltou, podbetonování nebo podezdění rámu, odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu, úpravy a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy, kanalizační poklopy : 3	kus	3,00000	2 323,00	6 969,00	822-1	RTS 21/ II
				3,00000				



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	01	Místní komunikace
R:	02.1a	MK - úsek 2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
54	899203111RT3	Osazení mříží litinových včetně dodání mříže 500 x 500 mm, únosnost D400 včetně rámu a košů na bahno, UV12 : 1	kus	1,00000	3 382,00	3 382,00	827-1	RTS 21/ II
55	28611260.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 8 kN/m <sup>2</sup> ; D = 160,0 mm; s = 4,70 mm; l = 1000,0 mm odtok z UV12 (napojení na stáv. odtok) : 2*1,03	kus	2,06000	232,00	477,92	SPCM	RTS 21/ II
56	28651661.AR	koleno PVC; 30,0 °; D = 160,0 mm; s 1 hrdlem Odkaz na mn. položky pořadí 51 : 2,00000*1,015	kus	2,03000	115,00	233,45	SPCM	RTS 21/ II
57	28651858.AR	přechod kamenina-plast DN 150,0 mm; l = 206 mm napojení UV12 do stoky : 1*1,015	kus	1,01500	156,00	158,34	SPCM	RTS 21/ II
58	59711561R	odbočka kameninová hrdlová kolmá, levá, pravá; 90,0 °; DN 400,0 mm; DN2 150 mm; spoj C/F; třída 200; FN 80 kN/m; FN2 34 kN/m Odkaz na mn. položky pořadí 49 : 1,00000*1,015	kus	1,01500	6 280,00	6 374,20	SPCM	RTS 21/ II
<b>Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci</b>						<b>56 020,50</b>		
59	917732111R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku ležatého, bez boční opěry, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. viz situace obrubníků - beton C 16/20 : 40	m	40,00000	406,00	16 240,00	822-1	RTS 21/ II
60	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	43,00000	406,00	17 458,00	822-1	RTS 21/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	01	Místní komunikace
R:	02.1a	MK - úsek 2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. viz situace obrubníků - beton C 16/20 : 43		43,00000				
61	919735111R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky do 50 mm včetně spotřeby vody KÚ2 - stupňovité napojení : 5,1	m	5,10000	49,00	249,90	822-1	RTS 21/ II
				5,10000				
62	919735112R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 50 do 100 mm včetně spotřeby vody st. 47,50m : 1,7 KÚ2 : 5,1	m	6,80000	92,00	625,60	822-1	RTS 21/ II
				1,70000				
				5,10000				
63	91229111a	Osazení směrového kůlu ocelový sloupek : 2*2	kus	4,00000	331,00	1 324,00		Vlastní
				4,00000				
64	404455a	Sloupek ocelový ocelový sloupek - specifikace viz Technická zpráva : 2*2	ks	4,00000	2 026,00	8 104,00		Vlastní
				4,00000				
65	59217410R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá Odkaz na mn. položky pořadí 60 : 43,00000*1,01	kus	43,43000	140,00	6 080,20	SPCM	RTS 21/ II
				43,43000				
66	59217476R	obrubník silniční nájezdový; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 150,0 mm; barva šedá Odkaz na mn. položky pořadí 59 : 40,00000*1,01	kus	40,40000	147,00	5 938,80	SPCM	RTS 21/ II
				40,40000				
<b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>						<b>1 786,07</b>		

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	01	Místní komunikace
R:	02.1a	MK - úsek 2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
67	970041130R00	Jádrové vrtání, kruhové prostory v prostém betonu jádrové vrtání , do D 130 mm napojení trativodu do UV, vč. utěsnění : 1*0,065	m	0,06500	6 618,00	430,17	801-3	RTS 21/ II
				0,06500				
68	970241100R00	Řezání prostého betonu hloubka řezu 100 mm obruby - spasování v místě stavby : 8*0,25	m	2,00000	529,00	1 058,00	801-3	RTS 21/ II
				2,00000				
69	970241150R00	Řezání prostého betonu hloubka řezu 150 mm obruby - spasování v místě stavby : 3*0,15	m	0,45000	662,00	297,90	801-3	RTS 21/ II
				0,45000				
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>6 896,16</b>		
70	998225111R00	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živičný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	530,47389	13,00	6 896,16	822-1	RTS 21/ II
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>37 864,85</b>		
71	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 2 : 99,66000 Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 3 : 0,11000 Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 4 : 51,70880 Odkaz na mn. položky pořadí 74 : 3,52000	t	154,99880	188,00	29 139,77	822-1	RTS 21/ II
				99,66000				
				0,11000				
				51,70880				
				3,52000				
72	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km Odkaz na mn. položky pořadí 71 : 154,99880*3 Odkaz na mn. položky pořadí 74 : 3,52000*-3	t	454,43640	9,00	4 089,93	822-1	RTS 21/ II
				464,99640				
				-10,56000				
73	979084216R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu Vodorovná doprava vybour. hmot po suchu do 5 km Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 1 : 1,84500	t	1,84500	144,00	265,68	822-1	RTS 21/ II
				1,84500				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	01	Místní komunikace
R:	02.1a	MK - úsek 2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
74	979087212R00	Nakládání na dopravní prostředky Nakládání suti na dopravní prostředky - komunikace pro vodorovnou dopravu <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 19 : 1,60000*2,2</a>	t	3,52000	28,00	98,56	822-1	RTS 21/ II
				3,52000				
75	979990103R00	Poplatek za skládku beton do 30x30 cm, skupina 17 01 01 z Katalogu odpadů <a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 1 : 1,84500</a>	t	1,84500	405,00	747,23	801-3	RTS 21/ II
				1,84500				
76	979990112R00	Poplatek za skládku obalované kamenivo, asphalt, kusovost do 300 x 300 mm, skupina 17 03 02 z Katalogu odpadů <a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 3 : 0,11000</a> <a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 4 : 51,70880</a>	t	51,81880	68,00	3 523,68	801-3	RTS 21/ II
				0,11000				
				51,70880				
<b>Celkem</b>						<b>1 127 917,98</b>		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	01	Místní komunikace
R:	02.1b	MK - úsek 2 - VÝMĚNA PODLOŽÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>311 512,58</b>		
1	122202202R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. výměna podloží - celkem : (436,1*0,3)+(56,0*0,3) odpočet - trativod : -(107,2*0,5*0,3)	m3	131,55000	260,00	34 203,00	800-1	RTS 21/ II
					147,63000			
					-16,08000			
2	122202209R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 příplatek za lepivost horniny s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 131,55000*0,2	m3	26,31000	130,00	3 420,30	800-1	RTS 21/ II
					26,31000			
3	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 500 do 1 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 33,80000*2	m3	67,60000	444,00	30 014,40	800-1	RTS 21/ II
					67,60000			
4	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 131,55000 Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 33,80000*-1	m3	97,75000	513,00	50 145,75	800-1	RTS 21/ II
					131,55000			
					-33,80000			
5	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 97,75000*3	m3	293,25000	10,00	2 932,50	800-1	RTS 21/ II
					293,25000			
6	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	33,80000	71,00	2 399,80	800-1	RTS 21/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	01	Místní komunikace
R:	02.1b	MK - úsek 2 - VÝMĚNA PODLOŽÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 33,80000		33,80000				
7	171101101R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard  na 95 % PS	m3	33,80000	1 071,00	36 199,80	800-1	RTS 21/ II
		s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním, zásyp za obrubou - nezpevněné plochy : 33,8		33,80000				
8	171101112R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných z hornin nesoudržných sypkých s relativní ulehlostí l(d) 0,9 pod nebo mimo aktivní zónu  s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním,	m3	97,75000	342,00	33 430,50	800-1	RTS 21/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 131,55000		131,55000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 33,80000*-1		-33,80000				
9	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním  vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5.	m2	56,00000	20,00	1 120,00	800-1	RTS 21/ II
		výměna podloží - celkem : 436,10+56,0		492,10000				
		odpočet - položka v rozpočtu "MK- úsek 2" : -436,1		-436,10000				
10	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů  Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 131,55000 Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 33,80000*-1	m3	97,75000	729,00	71 259,75	800-1	RTS 21/ II
11	58344199R	štěrkodrt' frakce 0,0 až 63,0 mm; třída C; Jihomoravský kraj  celkem : 97,75*2,2 odpočet - bourané kce. ze stavby : -(302,0*0,15*2,2)	t	115,39000	402,00	46 386,78	SPCM	RTS 21/ II
				215,05000				
				-99,66000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	01	Místní komunikace
R:	02.1b	MK - úsek 2 - VÝMĚNA PODLOŽÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>1 500,07</b>		
12	998225111R00	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živičný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	115,39000	13,00	1 500,07	822-1	RTS 21/ II
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>19 234,38</b>		
13	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 99,66000</a>	t	99,66000	110,00	10 962,60	822-1	RTS 21/ II
					<a href="#">99,66000</a>			
14	979087212R00	Nakládání na dopravní prostředky Nakládání suti na dopravní prostředky - komunikace pro vodorovnou dopravu <a href="#">bourané kce. ze stavby : 302,0*0,15*2,2</a>	t	99,66000	83,00	8 271,78	822-1	RTS 21/ II
					<a href="#">99,66000</a>			
<b>Celkem</b>						<b>332 247,03</b>		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	02	Účelové komunikace
R:	02.1a	Úsek 2 - Účelová komunikace, odstavné plochy, chodník

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>381 786,50</b>		
1	113106121R00	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek chodník k BD : 5,5 chodník k BD - předláždění : 1,4*0,6	m2	6,34000	138,00	874,92	822-1	RTS 21/ II
					5,50000			
					0,84000			
2	113107310R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těženého, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm chodník k BD : 5,5	m2	5,50000	69,00	379,50	822-1	RTS 21/ II
					5,50000			
3	113107615R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm parkoviště : 118,3 sjezd vpravo : 54,5 sjezd vlevo : 26,6	m2	199,40000	51,00	10 169,40	822-1	RTS 21/ II
					118,30000			
					54,50000			
					26,60000			
4	113107620R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm vozovka : 227,5+24,0	m2	251,50000	46,00	11 569,00	822-1	RTS 21/ II
					251,50000			
5	113151118R00	Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živичný, plochy do 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky do 750 mm, tloušťky 90 mm s naložením na dopravní prostředek, očištění povrchu od frézované plochy, opotřebenování frézovacích nástrojů (nožů, upínacích kroužků, držáků) nutné ruční odstranění (vybourání) živичného krytu kolem překážek, vozovka : 227,5	m2	227,50000	83,00	18 882,50	822-1	RTS 21/ II
					227,50000			
6	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	69,70000	137,00	9 548,90	822-1	RTS 21/ II



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	02	Účelové komunikace
R:	02.1a	Úsek 2 - Účelová komunikace, odstavné plochy, chodník

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek stávající obruby : 40,0+29,7				69,70000		
7	113204111R00	Vytrhání obrub záhonových	m	8,00000	91,00	728,00	822-1	RTS 21/ II
		s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek chodník k BD : 8,0				8,00000		
8	122202202R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	115,07000	260,00	29 918,20	800-1	RTS 21/ II
		s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. celkem : 216,8 odpočet - bourané kce. : $-(5,5 \cdot 0,19) + (199,4 \cdot 0,15) + (251,5 \cdot 0,2) + (227,5 \cdot 0,09)$				216,80000 -101,73000		
9	122202209R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 příplatek za lepivost horniny	m3	23,01400	130,00	2 991,82	800-1	RTS 21/ II
		s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 8 : $115,07000 \cdot 0,2$				23,01400		
10	132201110R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	10,03600	693,00	6 954,95	800-1	RTS 21/ II
		zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. trativod : $38,6 \cdot 0,26$				10,03600		
11	132201119R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm příplatek za lepivost, v hornině 3,	m3	2,00720	347,00	696,50	800-1	RTS 21/ II
		zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 10 : $10,03600 \cdot 0,2$				2,00720		
12	132201210R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	6,89000	693,00	4 774,77	800-1	RTS 21/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	02	Účelové komunikace
R:	02.1a	Úsek 2 - Účelová komunikace, odstavné plochy, chodník

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		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.						
		UV11 : 1*1,2*1,2*2,0			2,88000			
		odtok z UV11 : (3,5-0,6)*1,0*1,9			5,51000			
		odpočet ruční výkop : -1,5			-1,50000			
13	132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3,	m3	1,37800	347,00	478,17	800-1	RTS 21/ II
		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.						
		Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 6,89000*0,2			1,37800			
14	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3	m3	1,50000	2 080,00	3 120,00	800-1	RTS 21/ II
		s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek						
		UV11 - napojení do stoky : 1*0,5			0,50000			
		UV11 - křížení s IS : 1*1,0			1,00000			
15	151101101R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	20,62000	285,00	5 876,70	800-1	RTS 21/ II
		pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy,						
		UV11 : 1*9,6			9,60000			
		odtok z UV11 : (3,5-0,6)*1,9*2			11,02000			
16	151101111R00	Odstranění pažení a rozepření rýh příložené , hloubky do 2 m	m2	20,62000	117,00	2 412,54	800-1	RTS 21/ II
		pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu,						
		Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 20,62000			20,62000			

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	02	Účelové komunikace
R:	02.1a	Úsek 2 - Účelová komunikace, odstavné plochy, chodník

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
17	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, <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 6,89000</a> <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 1,50000</a>	m3	8,39000	71,00	595,69	800-1	RTS 21/ II
				6,89000				
				1,50000				
18	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 500 do 1 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, zpáteční cesta vozidla. <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 21 : 7,30000*2</a>	m3	14,60000	444,00	6 482,40	800-1	RTS 21/ II
				14,60000				
19	162601101R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 3 000 do 4 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, zpáteční cesta vozidla. <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 8 : 115,07000</a> <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 10 : 10,03600</a> <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 6,89000</a> <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 1,50000</a> <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 21 : 7,30000*-1</a>	m3	126,19600	513,00	64 738,55	800-1	RTS 21/ II
				115,07000				
				10,03600				
				6,89000				
				1,50000				
				-7,30000				
20	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4 <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 21 : 7,30000</a>	m3	7,30000	71,00	518,30	800-1	RTS 21/ II
				7,30000				
21	171101101R00	Uložení sypaniny do násypů zhuťných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhuťnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard na 95 % PS s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním, <a href="#">v nezpevněných plochách za obrubou - výkopek ze stavby : 7,3</a>	m3	7,30000	1 071,00	7 818,30	800-1	RTS 21/ II
				7,30000				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	02	Účelové komunikace
R:	02.1a	Úsek 2 - Účelová komunikace, odstavné plochy, chodník

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
22	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, UV, odtok z UV - bourané nestmelené vrstvy : 4,2	m3	4,20000	714,00	2 998,80	800-1	RTS 21/ II
				4,20000				
23	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, bez dodávky obsypového materiálu 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, odtok z UV11 : 3,5*0,44	m3	1,54000	1 071,00	1 649,34	800-1	RTS 21/ II
				1,54000				
24	180402111R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, vegetační úpravy - dotčené nezpev. plochy : 142,0	m2	142,00000	44,00	6 248,00	823-1	RTS 21/ II
				142,00000				
25	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. v místech zpevněných plocha a pod obrubama : 122,2+310,9+55,6+1,9+11,9+4,7+49,8 odpočet plocha nad trativodem : -38,6*0,5	m2	537,70000	20,00	10 754,00	800-1	RTS 21/ II
				537,70000				
				-19,30000				
26	181301101R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy do 100 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5, Odkaz na mn. položky pořadí 24 : 142,00000	m2	142,00000	103,00	14 626,00	800-1	RTS 21/ II
				142,00000				
27	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů Odkaz na mn. položky pořadí 19 : 126,19600	m3	202,75600	729,00	147 809,12	800-1	RTS 21/ II
				126,19600				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	02	Účelové komunikace
R:	02.1a	Úsek 2 - Účelová komunikace, odstavné plochy, chodník

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		bourané nestmelené vrstvy celkem : ((5,5*0,1)+(199,4*0,15)+(251,5*0,2)) odpočet - bourané nestmelené vrstvy - zpětné uložení : -4,2		80,76000 -4,20000				
28	00572410R	směs travní parková, pro mírnou zátěž Odkaz na mn. položky pořadí 24 : 142,00000*0,03	kg	4,26000 4,26000	203,00	864,78	SPCM	RTS 21/ II
29	10364200R	ornice pro pozemkové úpravy nákup, naložení, přemístění : 142,0*0,1	m3	14,20000 14,20000	454,00	6 446,80	SPCM	RTS 21/ II
30	583412006R	kamenivo přírodní drcené frakce 0,0 až 4,0 mm; třída D Odkaz na mn. položky pořadí 23 : 1,54000*2,2	t	3,38800 3,38800	254,00	860,55	SPCM	RTS 21/ II
<b>Díl: 2</b>		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>51 382,85</b>		
31	211971110R00	Opláštění žeber z geotextilie o sklonu do 1 : 2,5 trativod - stěny a dno rýhy - viz. vzorový řez : (0,6+0,3+0,6)*38,6	m2	57,90000 57,90000	33,00	1 910,70		RTS 21/ II
32	212561111RK1	Výplň odvodňov. trativodů kam. hrubě drcen. 16 mm trativod - dopočet obsypu nad 0,15m3/m : 38,6*0,11	m3	4,24600 4,24600	2 300,00	9 765,80		RTS 21/ II
33	212792112R00	Montáž trativodů z flexibilních trubek jakékoliv DN se zřízením štěrkopískového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m, trativod : 38,6	m	38,60000 38,60000	124,00	4 786,40	827-1	RTS 21/ II
34	289971211R00	Zřízení vrstvy z geotextilie na upraveném povrchu sklon do 1:5, šířka od 0 do 3 m Odkaz na mn. položky pořadí 25 : 537,70000	m2	537,70000 537,70000	33,00	17 744,10	800-2	RTS 21/ II
35	28611224.AR	trubka plastová drenážní PVC; ohebná; perforovaná po celém obvodu; DN 125,0 mm	m	39,75800	53,00	2 107,17	SPCM	RTS 21/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	02	Účelové komunikace
R:	02.1a	Úsek 2 - Účelová komunikace, odstavné plochy, chodník

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 33 : 38,60000*1,03		39,75800				
36	67390525R	geotextilie PP, PES; funkce drenážní, separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 250 g/m2	m2	655,16000	23,00	15 068,68	SPCM	RTS 21/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 31 : 57,90000*1,1		63,69000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 34 : 537,70000*1,1		591,47000				
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>3 977,25</b>		
37	451579977R00	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) ze štěrkodrti příplatek za každý další 1 cm štěrkodrti nad 10 cm	m2	268,00000	12,00	3 216,00	822-1	RTS 21/ II
		v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5						
		vyravnávací vrstva pod obruby a přídlažbu - viz. řezy : 268		268,00000				
38	451572111RK1	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těženého 0÷4 mm	m3	0,49400	1 541,00	761,25	827-1	RTS 21/ II
		v otevřeném výkopu,						
		UV : 1*1,2*1,2*0,1		0,14400				
		odtok z UV11 : 3,5*1,0*0,1		0,35000				
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>691 791,64</b>		
39	564831111RT2	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 100 mm	m2	4,70000	126,00	592,20	822-1	RTS 21/ II
		skladba D4 : 4,7		4,70000				
40	564851111RT2	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	57,50000	188,00	10 810,00	822-1	RTS 21/ II
		skladba D3 : 55,6+1,9		57,50000				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	02	Účelové komunikace
R:	02.1a	Úsek 2 - Účelová komunikace, odstavné plochy, chodník

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
41	564851112RT4	Podklad ze štěrku s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 160 mm	m2	122,20000	190,00	23 218,00	822-1	RTS 21/ II
		skladba A2 : 122,2		122,20000				
42	564851114RT4	Podklad ze štěrku s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 180 mm	m2	373,50000	226,00	84 411,00	822-1	RTS 21/ II
		skladba D1 : 317,2+11,9+44,4		373,50000				
43	564952111R00	Podklad nebo kryt z mechanicky zpevněného kameniva (MZK) tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	439,40000	305,00	134 017,00	822-1	RTS 21/ II
		s rozprostřením a zhutněním						
		skladba A2 : 122,2		122,20000				
		skladba D1 : 317,2		317,20000				
44	565131211RT3	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+, v pruhu šířky přes 3 m, třídy 1, tloušťka po zhutnění 50 mm	m2	122,20000	443,00	54 134,60	822-1	RTS 21/ II
		s rozprostřením a zhutněním						
		skladba A2 : 122,2		122,20000				
45	573111112R00	Postřik živičný infiltrační s posypem kamenivem v množství 1 kg/m2	m2	122,20000	19,00	2 321,80	822-1	RTS 21/ II
		z asfaltu silničního						
		skladba A2 (PI-C 0,8 kg/m2) : 122,2		122,20000				
46	573231110R00	Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem z emulze, v množství od 0,3 do 0,5 kg/m2	m2	122,20000	14,00	1 710,80	822-1	RTS 21/ II
		skladba A2 (PS-C 0,25 kg/m2) : 122,2		122,20000				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	02	Účelové komunikace
R:	02.1a	Úsek 2 - Účelová komunikace, odstavné plochy, chodník

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
47	577142112R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, ACO 11+ nebo ACO 16+, tloušťky 50 mm, plochy přes 1000 m2 skladba A2 : 122,2	m2	122,20000	402,00	49 124,40	822-1	RTS 21/ II
				122,20000				
48	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 40 mm 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. skladba D3 : 55,6+1,9	m2	57,50000	379,00	21 792,50	822-1	RTS 21/ II
				57,50000				
49	596215041R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 50 mm 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. skladba D1 : 317,2	m2	317,20000	409,00	129 734,80	822-1	RTS 21/ II
				317,20000				
50	596215028R00	Kladení zámkové dlažby do drtě příplatek za více barev dlažby tloušťky 60 mm 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. skladba D3 - hmatové úpravy : 1,9	m2	1,90000	135,00	256,50	822-1	RTS 21/ II
				1,90000				
51	596215029R00	Kladení zámkové dlažby do drtě příplatek za více tvarů dlažby tloušťky 6 mm 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. skladba D3 - hmatový kontrast podél varovného pásu - dl. 20/20 bez zkosených hran : 1,9	m2	1,90000	135,00	256,50	822-1	RTS 21/ II
				1,90000				
52	596215048R00	Kladení zámkové dlažby do drtě příplatek za více barev dlažby tloušťky 80 mm 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. skladba D1 - rozlišení kolmých parkovacích míst : 8*4,5*0,24	m2	8,64000	135,00	1 166,40	822-1	RTS 21/ II
				8,64000				



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	02	Účelové komunikace
R:	02.1a	Úsek 2 - Účelová komunikace, odstavné plochy, chodník

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
53	596291111R00	Řezání zámkové dlažby tloušťky 60 mm spasování v místě stavby : 56,6	m	56,60000 56,60000	41,00	2 320,60	822-1	RTS 21/ II
54	596291113R00	Řezání zámkové dlažby tloušťky 80 mm skladba D1 - spasování v místě stavby : 84,6	m	84,60000 84,60000	54,00	4 568,40	822-1	RTS 21/ II
55	596811111R00	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic do lože z kameniva těžného tloušťky do 30 mm komunikací pro pěší do velikosti dlaždic 0,25 m2 s provedením lože do tl. 30 mm, s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m chodník k BD - předláždění : 1,4*0,6	m2	0,84000 0,84000	352,00	295,68	822-1	RTS 21/ II
56	59245110R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm skladba D3 : (55,6-1,9)*1,05	m2	56,38500 56,38500	310,00	17 479,35	SPCM	RTS 21/ II
57	592451151R	dlažba betonová dvouvrstvá, skladebná; obdélník; dlaždice pro nevidomé; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 60,0 mm Odkaz na mn. položky pořadí 50 : 1,90000*1,05	m2	1,99500 1,99500	531,00	1 059,35	SPCM	RTS 21/ II
58	5924511900R	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; šedá; l = 200 mm; š = 200 mm; tl. 60,0 mm Odkaz na mn. položky pořadí 51 : 1,90000*1,05	m2	1,99500 1,99500	317,00	632,42	SPCM	RTS 21/ II
59	59248130R	dlažba betonová čtverec; dlaždice zatravnovací; šedá; l = 213 mm; skladebná délka 235 mm; š = 213 mm; tl. 80,0 mm; podíl otevřené plochy 10,0 % skladba D1 - jízdní pás : 164,0*17,6*1,05 skladba D1 - rozlišení kolmých parkovacích míst : 8,64*17,6*1,05	kus	3 190,38720 3 030,72000 159,66720	25,00	79 759,68	SPCM	RTS 21/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	02	Účelové komunikace
R:	02.1a	Úsek 2 - Účelová komunikace, odstavné plochy, chodník

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
60	59248131R	dlažba betonová čtverec; dlaždice zatravnovací; písková, červená, hnědá, černá; l = 213 mm; skladebná délka 235 mm; š = 213 mm; tl. 80,0 mm; podíl otevřené plochy 10,0 %	kus	2 671,46880	27,00	72 129,66	SPCM	RTS 21/ II
				skladba D1 - odstavná plocha - barva černá : 153,2*17,6*1,05				
				odpočet - rozlišení kolmých parkovacích míst : -8,64*17,6*1,05				
				2 831,13600				
				-159,66720				
<b>Díl: 8 Trubní vedení</b>						<b>35 607,07</b>		
61	837395121R00	Výsek a montáž kameninové odbočné tvarovky DN 400 mm na kameninovém potrubí, odsekání betonu a nového obetonování betonem B 10, UV11 - napojení do stoky : 1	kus	1,00000	3 309,00	3 309,00	827-1	RTS 21/ II
				1,00000				
62	871313121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 150 mm v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, odtok z UV11 : 3,5	m	3,50000	221,00	773,50	827-1	RTS 21/ II
				3,50000				
63	877313123R00	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem jednoosých DN 150 mm v otevřeném výkopu, odtok z UV : 1	kus	1,00000	132,00	132,00	827-1	RTS 21/ II
				1,00000				
64	877313126R00	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem víceč, zátek DN 150 v otevřeném výkopu, trativod - zátka horního konce : 2	kus	2,00000	66,00	132,00	827-1	RTS 21/ II
				2,00000				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	02	Účelové komunikace
R:	02.1a	Úsek 2 - Účelová komunikace, odstavné plochy, chodník

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
65	895941311RT2	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců včetně dodávky dílců pro uliční vpusti TBV pro typ UVB-50 včetně zřízení lože ze štěrkopísku, UV, vč. stykové malty : 1	kus	1,00000	13 677,00	13 677,00	827-1	RTS 21/ II
66	899331111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením poklopu odbouráním dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, zarovnání plochy nadezdívky cementovou maltou, podbetonování nebo podezdění rámu, odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu, úpravy a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy, kanalizační poklopy : 1	kus	1,00000	2 323,00	2 323,00	822-1	RTS 21/ II
67	899431111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením krytu šoupěte odbouráním dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, zarovnání plochy nadezdívky cementovou maltou, podbetonování nebo podezdění rámu, odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu, úpravy a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy, armatury IS : 2	kus	2,00000	2 134,00	4 268,00	822-1	RTS 21/ II
68	899203111RT3	Osazení mříží litinových včetně dodání mříže 500 x 500 mm, únosnost D400 včetně rámu a košů na bahno, UV11 : 1	kus	1,00000	3 382,00	3 382,00	827-1	RTS 21/ II
69	28611260.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 8 kN/m <sup>2</sup> ; D = 160,0 mm; s = 4,70 mm; l = 1000,0 mm odtok z UV11 : 1*1,03	kus	1,03000	232,00	238,96	SPCM	RTS 21/ II
70	28611261.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 8 kN/m <sup>2</sup> ; D = 160,0 mm; s = 4,70 mm; l = 3000,0 mm	kus	1,03000	654,00	673,62	SPCM	RTS 21/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	02	Účelové komunikace
R:	02.1a	Úsek 2 - Účelová komunikace, odstavné plochy, chodník

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		odtok z UV11 : 1*1,03		1,03000				
71	28611327.AR	zátka PVC; DN 125,0 mm <i>Odkaz na mn. položky pořadí 64 : 2,00000*1,015</i>	kus	2,03000	24,00	48,72	SPCM	RTS 21/ II
				2,03000				
72	28651661.AR	koleno PVC; 30,0 °; D = 160,0 mm; s 1 hrdlem <i>Odkaz na mn. položky pořadí 63 : 1,00000*1,015</i>	kus	1,01500	115,00	116,73	SPCM	RTS 21/ II
				1,01500				
73	28651858.AR	přechod kamenina-plast DN 150,0 mm; l = 206 mm <i>nápojení UV11 do stoky : 1*1,015</i>	kus	1,01500	156,00	158,34	SPCM	RTS 21/ II
				1,01500				
74	59711561R	odbočka kameninová hrdlová kolmá, levá, pravá; 90,0 °; DN 400,0 mm; DN2 150 mm; spoj C/F; třída 200; FN 80 kN/m; FN2 34 kN/m <i>Odkaz na mn. položky pořadí 61 : 1,00000*1,015</i>	kus	1,01500	6 280,00	6 374,20	SPCM	RTS 21/ II
				1,01500				
<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				<b>140 617,35</b>		
75	917712111R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku ležatého, bez boční opěry, do lože z kameniva těžkého S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. <i>viz situace obrubníků - beton C 16/20 : 2</i> <i>skladba D4 : 39*0,5</i>	m	21,50000	406,00	8 729,00	822-1	RTS 21/ II
				2,00000				
				19,50000				
76	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. <i>viz situace obrubníků - beton C 16/20 : 27+1+2+8+125</i>	m	163,00000	406,00	66 178,00	822-1	RTS 21/ II
				163,00000				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	02	Účelové komunikace
R:	02.1a	Úsek 2 - Účelová komunikace, odstavné plochy, chodník

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
77	917932121R00	Osazení silniční přídlažby z betonových dlaždic o rozměru 500x250 mm, , lože z betonu C16/20, bez dodávky přídlažby <i>viz situace obrub : 98*0,5</i>	m	49,00000	298,00	14 602,00	822-1	RTS 21/ II
				49,00000				
78	592162117.AR	přídlažba silniční; beton; l = 500 mm; š = 250 mm; h = 100 mm; bílá <i>viz situace obrub : 98*1,05</i>	kus	102,90000	174,00	17 904,60	SPCM	RTS 21/ II
				102,90000				
79	59217410R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá <i>viz situace obrubníků : 125*1,01</i>	kus	126,25000	140,00	17 675,00	SPCM	RTS 21/ II
				126,25000				
80	592174231R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 500,0 mm; š = 80,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá <i>skladba D4 : 39*1,01</i>	kus	39,39000	100,00	3 939,00	SPCM	RTS 21/ II
				39,39000				
81	59217450R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá <i>viz situace obrubníků : 27*1,01</i>	kus	27,27000	162,00	4 417,74	SPCM	RTS 21/ II
				27,27000				
82	59217476R	obrubník silniční nájezdový; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 150,0 mm; barva šedá <i>viz situace obrubníků : 2*1,01</i>	kus	2,02000	147,00	296,94	SPCM	RTS 21/ II
				2,02000				
83	59217480R	obrubník silniční přechodový levý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá <i>viz situace obrubníků : 2*1,01</i>	kus	2,02000	501,00	1 012,02	SPCM	RTS 21/ II
				2,02000				
84	59217481R	obrubník silniční přechodový pravý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá	kus	1,01000	501,00	506,01	SPCM	RTS 21/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	02	Účelové komunikace
R:	02.1a	Úsek 2 - Účelová komunikace, odstavné plochy, chodník

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		viz situace obrubníků : 1*1,01		1,01000				
85	59217495R	obrubník silniční oblouk vnější; r 1 000 mm; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	8,08000	663,00	5 357,04	SPCM	RTS 21/ II
		viz situace obrubníků : 8*1,01		8,08000				
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				<b>10 486,87</b>		
86	970041130R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v prostém betonu jádrové vrtání , do D 130 mm	m	0,06500	6 618,00	430,17	801-3	RTS 21/ II
		napojení trativodu do UV, vč. utěsnění : 1*0,065		0,06500				
87	970241100R00	Řezání prostého betonu hloubka řezu 100 mm	m	9,50000	529,00	5 025,50	801-3	RTS 21/ II
		obruby - spasování v místě stavby : 30*0,25		7,50000				
		přídlažba - spasování v místě stavby : 2,0		2,00000				
88	970241150R00	Řezání prostého betonu hloubka řezu 150 mm	m	7,60000	662,00	5 031,20	801-3	RTS 21/ II
		obruby - spasování v místě stavby : 28*0,25		7,00000				
		obruby - spasování v místě stavby : 4*0,15		0,60000				
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>8 262,59</b>		
89	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu	t	635,58365	13,00	8 262,59	822-1	RTS 21/ II
		vodorovně do 200 m						
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>64 240,38</b>		
90	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	231,95700	188,00	43 607,92	822-1	RTS 21/ II
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 2 : 1,21000		1,21000				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 3 : 65,80200		65,80200				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 4 : 110,66000		110,66000				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	02	Účelové komunikace
R:	02.1a	Úsek 2 - Účelová komunikace, odstavné plochy, chodník

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 5 : 45,04500		45,04500				
		Odkaz na mn. položky pořadí 93 : 9,24000		9,24000				
91	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km	t	668,15100	9,00	6 013,36	822-1	RTS 21/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 90 : 231,95700*3		695,87100				
		Odkaz na mn. položky pořadí 93 : 9,24000*3		-27,72000				
92	979084216R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu Vodorovná doprava vybour. hmot po suchu do 5 km	t	20,57800	144,00	2 963,23	822-1	RTS 21/ II
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 1 : 0,87492		0,87492				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 6 : 18,81900		18,81900				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 7 : 1,00000		1,00000				
		odpočet - chodník k BD - předláždění : -1,4*0,6*0,138		-0,11592				
93	979087212R00	Nakládání na dopravní prostředky Nakládání suti na dopravní prostředky - komunikace pro vodorovnou dopravu	t	9,24000	28,00	258,72	822-1	RTS 21/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 22 : 4,20000*2,2		9,24000				
94	979990103R00	Poplatek za skládku beton do 30x30 cm, skupina 17 01 01 z Katalogu odpadů	t	20,57800	405,00	8 334,09	801-3	RTS 21/ II
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 1 : 0,87492		0,87492				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 6 : 18,81900		18,81900				
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 7 : 1,00000		1,00000				
		odpočet - chodník k BD - předláždění : -1,4*0,6*0,138		-0,11592				
95	979990112R00	Poplatek za skládku obalované kamenivo, asphalt, kusovost do 300 x 300 mm, skupina 17 03 02 z Katalogu odpadů	t	45,04500	68,00	3 063,06	801-3	RTS 21/ II
		Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 5 : 45,04500		45,04500				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	02	Účelové komunikace
R:	02.1a	Úsek 2 - Účelová komunikace, odstavné plochy, chodník

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Celkem</b>							<b>1 388 152,50</b>	



### Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	02	Účelové komunikace
R:	02.1b	Úsek 2 - Účelová komunikace, odstavné plochy, chodník - VÝMĚNA PODLOŽÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>284 823,58</b>		
1	122202202R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 přes 100 do 1 000 m <sup>3</sup> s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. výměna podloží - celkem : (473,5*0,3)+(44,0*0,3)+(64,2*0,2) odpočet - trativod : -(38,6*0,5*0,3) odpočet - OP NN : -(46,0*2,0*0,3)	m <sup>3</sup>	134,70000	260,00	35 022,00	800-1	RTS 21/ II
					168,09000			
					-5,79000			
					-27,60000			
2	122202209R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 příplatek za lepivost horniny s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 134,70000*0,2	m <sup>3</sup>	26,94000	130,00	3 502,20	800-1	RTS 21/ II
					26,94000			
3	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 500 do 1 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 11,30000*2	m <sup>3</sup>	22,60000	444,00	10 034,40	800-1	RTS 21/ II
					22,60000			
4	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 134,70000 Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 11,30000*-1	m <sup>3</sup>	123,40000	513,00	63 304,20	800-1	RTS 21/ II
					134,70000			
					-11,30000			
5	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 123,40000*3	m <sup>3</sup>	370,20000	10,00	3 702,00	800-1	RTS 21/ II
					370,20000			

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	02	Účelové komunikace
R:	02.1b	Úsek 2 - Účelová komunikace, odstavné plochy, chodník - VÝMĚNA PODLOŽÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
6	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	11,30000	71,00	802,30	800-1	RTS 21/ II
Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 11,30000				11,30000				
7	171101101R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard na 95 % PS	m3	11,30000	1 071,00	12 102,30	800-1	RTS 21/ II
s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním, zásyp za obrubou - nezpevněné plochy : 11,3				11,30000				
8	171101112R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných z hornin nesoudržných sypkých s relativní ulehlostí I(d) 0,9 pod nebo mimo aktivní zónu	m3	123,40000	342,00	42 202,80	800-1	RTS 21/ II
s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním, Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 134,70000 Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 11,30000*-1				134,70000 -11,30000				
9	181101102R00	Úprava pláňe v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním	m2	44,00000	20,00	880,00	800-1	RTS 21/ II
vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. výměna podloží - celkem : 537,7+44,0 odpočet - položka v rozpočtu "MK- úsek 2" : -537,7				581,70000 -537,70000				
10	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	123,40000	729,00	89 958,60	800-1	RTS 21/ II
Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 134,70000 Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 11,30000*-1				134,70000 -11,30000				
11	58344199R	šterkodrt' frakce 0,0 až 63,0 mm; třída C; Jihomoravský kraj	t	57,99200	402,00	23 312,78	SPCM	RTS 21/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	02	Účelové komunikace
R:	02.1b	Úsek 2 - Účelová komunikace, odstavné plochy, chodník - VÝMĚNA PODLOŽÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		celkem : 123,4*2,2		271,48000				
		odpočet - bourané kce. ze stavby : -97,04*2,2		-213,48800				

<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>753,90</b>		
12	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu	t	57,99200	13,00	753,90	822-1	RTS 21/ II

vodorovně do 200 m

<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>41 203,18</b>		
13	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	213,48800	110,00	23 483,68	822-1	RTS 21/ II

Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 213,48800

213,48800

14	979087212R00	Nakládání na dopravní prostředky Nakládání suti na dopravní prostředky - komunikace	t	213,48800	83,00	17 719,50	822-1	RTS 21/ II
----	--------------	---	---	-----------	-------	-----------	-------	------------

pro vodorovnou dopravu

bourané kce. ze stavby : 97,04\*2,2

213,48800

<b>Celkem</b>						<b>326 780,66</b>		
---------------	--	--	--	--	--	-------------------	--	--

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	02	Účelové komunikace
R:	02.2a	Úsek 3 - Účelová komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						<b>77 785,78</b>		
1	113106121R00	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek chodník, okapový chodník : 10,2+5,6 chodník - předláždění : 1,6	m2	17,40000	138,00	2 401,20	822-1	RTS 21/ II
2	113107310R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva těžného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm chodník, okapový chodník : 10,2+5,6	m2	15,80000	69,00	1 090,20	822-1	RTS 21/ II
3	113107620R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm vozovka : 75,5+11,3	m2	86,80000	46,00	3 992,80	822-1	RTS 21/ II
4	113151118R00	Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy do 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky do 750 mm, tloušťky 90 mm s naložením na dopravní prostředek, očištění povrchu od frézované plochy, opotřebenosti frézovacích nástrojů (nožů, upínacích kroužků, držáků) nutné ruční odstranění (vybourání) živičného krytu kolem překážek, vozovka : 75,5	m2	75,50000	83,00	6 266,50	822-1	RTS 21/ II
5	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek stávající obruby : 42,0	m	42,00000	137,00	5 754,00	822-1	RTS 21/ II
6	120901121R00	Bourání konstrukcí v odkopávkách a prokopávkách z betonu, prostého, pneumatickým kladivem korytech vodotečí, melioračních kanálech s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek,	m3	0,86000	5 483,00	4 715,38	800-1	RTS 21/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	02	Účelové komunikace
R:	02.2a	Úsek 3 - Účelová komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		betonové plochy : 4,3*0,2		0,86000				
7	122202201R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 do 100 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. celkem : 41,2 odpočet - bourané kce. : -((15,8*0,19)+(86,8*0,2)+(75,5*0,09))	m3	14,04300	260,00	3 651,18	800-1	RTS 21/ II
8	122202209R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 příplatek za lepivost horniny s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 14,04300*0,2	m3	2,80860	130,00	365,12	800-1	RTS 21/ II
9	132201110R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 50 m3, v hornině 3, hloubení strojně zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. trativod : 23,0*0,26	m3	5,98000	693,00	4 144,14	800-1	RTS 21/ II
10	132201119R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm příplatek za lepivost, v hornině 3, zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 5,98000*0,2	m3	1,19600	347,00	415,01	800-1	RTS 21/ II
11	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 500 do 1 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 1,20000*2	m3	2,40000	444,00	1 065,60	800-1	RTS 21/ II
12	162601101R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 3 000 do 4 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	18,82300	513,00	9 656,20	800-1	RTS 21/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	02	Účelové komunikace
R:	02.2a	Úsek 3 - Účelová komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 14,04300		14,04300				
		Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 5,98000		5,98000				
		Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 1,20000*-1		-1,20000				
13	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	1,20000	71,00	85,20	800-1	RTS 21/ II
		Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 1,20000		1,20000				
14	171101101R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard na 95 % PS	m3	1,20000	1 071,00	1 285,20	800-1	RTS 21/ II
		s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním, v nezpevněných plochách za obrubou - výkopek ze stavby : 1,2		1,20000				
15	180402111R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, v rovině nebo na svahu do 1:5 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, vegetační úpravy - dotčené nezpevn. plochy : 18,0	m2	18,00000	44,00	792,00	823-1	RTS 21/ II
16	181101102R00	Úprava pláně v zářezích v hornině 1 až 4, se zhutněním vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. v místech zpevněných plocha a pod obrubama : 90,5+10,8 odpočet plocha nad trativodem : -23,0*0,5	m2	89,80000	20,00	1 796,00	800-1	RTS 21/ II
				101,30000				
				-11,50000				
17	181301101R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy do 100 mm	m2	18,00000	103,00	1 854,00	800-1	RTS 21/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	02	Účelové komunikace
R:	02.2a	Úsek 3 - Účelová komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5,  Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 18,00000		18,00000				
18	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 18,82300 bourané nestmelené vrstvy celkem : ((15,8*0,1)+(86,8*0,20))	m3	37,76300	729,00	27 529,23	800-1	RTS 21/ II
				18,82300				
				18,94000				
19	00572410R	směs travní parková, pro mírnou zátěž Odkaz na mn. položky pořadí 15 : 18,00000*0,03	kg	0,54000	203,00	109,62	SPCM	RTS 21/ II
				0,54000				
20	10364200R	ornice pro pozemkové úpravy nákup, naložení, přemístění : 18,0*0,1	m3	1,80000	454,00	817,20	SPCM	RTS 21/ II
				1,80000				
<b>Díl: 2</b>		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>17 173,26</b>		
21	211971110R00	Opláštění žeber z geotextilie o sklonu do 1 : 2,5 trativod - stěny a dno rýhy - viz. vzorový řez : (0,6+0,3+0,6)*23,0	m2	34,50000	33,00	1 138,50		RTS 21/ II
				34,50000				
22	212561111RK1	Výplň odvodňov. trativodů kam. hrubě drcen. 16 mm trativod - dopočet obsypu nad 0,15m3/m : 23,0*0,11	m3	2,53000	2 300,00	5 819,00		RTS 21/ II
				2,53000				
23	212792112R00	Montáž trativodů z flexibilních trubek jakékoliv DN se zřízením šterkopískového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m, trativod : 23,0	m	23,00000	124,00	2 852,00	827-1	RTS 21/ II
				23,00000				
24	289971211R00	Zřízení vrstvy z geotextilie na upraveném povrchu sklon do 1:5, šířka od 0 do 3 m Odkaz na mn. položky pořadí 16 : 89,80000	m2	89,80000	33,00	2 963,40	800-2	RTS 21/ II
				89,80000				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	02	Účelové komunikace
R:	02.2a	Úsek 3 - Účelová komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
25	28611224.AR	trubka plastová drenážní PVC; ohebná; perforovaná po celém obvodu; DN 125,0 mm <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 23 : 23,00000*1,03</a>	m	23,69000 23,69000	53,00	1 255,57	SPCM	RTS 21/ II
26	67390525R	geotextilie PP, PES; funkce drenážní, separační, ochranná, výztužná, filtrační; plošná hmotnost 250 g/m2 <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 21 : 34,50000*1,1</a> <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 24 : 89,80000*1,1</a>	m2	136,73000 37,95000 98,78000	23,00	3 144,79	SPCM	RTS 21/ II
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>2 160,00</b>		
27	451579977R00	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) ze štěrkodrti příplatek za každý další 1 cm štěrkodrti nad 10 cm v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5 <a href="#">vyrovnávací vrstva pod obruby a přídlažbu - viz. řezy : 180</a>	m2	180,00000 180,00000	12,00	2 160,00	822-1	RTS 21/ II
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>128 558,40</b>		
28	564851112RT4	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 160 mm <a href="#">skladba D1 : 102,2</a>	m2	102,20000 102,20000	190,00	19 418,00	822-1	RTS 21/ II
29	564952111R00	Podklad nebo kryt z mechanicky zpevněného kameniva (MZK) tloušťka po zhutnění 150 mm s rozprostřením a zhutněním <a href="#">skladba D1 : 90,5</a>	m2	90,50000 90,50000	305,00	27 602,50	822-1	RTS 21/ II
30	596215041R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 50 mm 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.	m2	90,50000	409,00	37 014,50	822-1	RTS 21/ II



## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	02	Účelové komunikace
R:	02.2a	Úsek 3 - Účelová komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		skladba D1 : 90,5		90,50000				
31	596291113R00	Řezání zámkové dlažby tloušťky 80 mm skladba D1 - spasování v místě stavby : 39,8	m	39,80000	54,00	2 149,20	822-1	RTS 21/ II
				39,80000				
32	596811111R00	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic do lože z kameniva těžného tloušťky do 30 mm komunikací pro pěší do velikosti dlaždic 0,25 m2 s provedením lože do tl. 30 mm, s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m chodník - předláždění : 1,6	m2	1,60000	352,00	563,20	822-1	RTS 21/ II
				1,60000				
33	59248130R	dlažba betonová čtverec; dlaždice zatravníovací; šedá; l = 213 mm; skladebná délka 235 mm; š = 213 mm; tl. 80,0 mm; podíl otevřené plochy 10,0 % skladba D1 : 90,5*17,6*1,05	kus	1 672,44000	25,00	41 811,00	SPCM	RTS 21/ II
				1 672,44000				
<b>Díl: 8 Trubní vedení</b>						<b>2 431,00</b>		
34	899231111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením mříže odbouráním dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, zarovnání plochy nadezdívky cementovou maltou, podbetonování nebo podezdění rámu, odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu, úpravy a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy, UV : 1	kus	1,00000	2 431,00	2 431,00	822-1	RTS 21/ II
				1,00000				
<b>Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci</b>						<b>31 459,37</b>		
35	917712111R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku ležatého, bez boční opěry, do lože z kameniva těžného S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. viz situace obrubníků - beton C 16/20 : 29	m	29,00000	406,00	11 774,00	822-1	RTS 21/ II
				29,00000				

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	02	Účelové komunikace
R:	02.2a	Úsek 3 - Účelová komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
36	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového betonového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm. <a href="#">viz situace obrubníků - beton C 16/20 : 27</a>	m	27,00000	406,00	10 962,00	822-1	RTS 21/ II
				27,00000				
37	59217450R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá <a href="#">viz situace obrubníků : 27*1,01</a>	kus	27,27000	162,00	4 417,74	SPCM	RTS 21/ II
				27,27000				
38	59217476R	obrubník silniční nájezdový; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 150,0 mm; barva šedá <a href="#">viz situace obrubníků : 29*1,01</a>	kus	29,29000	147,00	4 305,63	SPCM	RTS 21/ II
				29,29000				
<b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>						<b>2 846,60</b>		
39	970241150R00	Řezání prostého betonu hloubka řezu 150 mm <a href="#">obruba - spasování v místě stavby : 10*0,25</a> <a href="#">obruba - spasování v místě stavby : 12*0,15</a>	m	4,30000	662,00	2 846,60	801-3	RTS 21/ II
				2,50000				
				1,80000				
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>1 630,45</b>		
40	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	125,41892	13,00	1 630,45	822-1	RTS 21/ II
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>21 482,64</b>		
41	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km <a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 2 : 3,47600</a> <a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 3 : 38,19200</a> <a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 4 : 14,94900</a>	t	56,61700	188,00	10 644,00	822-1	RTS 21/ II
				3,47600				
				38,19200				
				14,94900				

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	02	Účelové komunikace
R:	02.2a	Úsek 3 - Účelová komunikace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
42	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 41 : 56,61700*3</a> Hodnota z bývalého odkazu. : 0	t	169,85100 169,85100	9,00	1 528,66	822-1	RTS 21/ II
43	979084216R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu Vodorovná doprava vybour. hmot po suchu do 5 km <a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 1 : 2,40120</a> <a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 5 : 11,34000</a> odpočet - chodník - předláždění : -1,6*0,138	t	13,52040 2,40120 11,34000 -0,22080	144,00	1 946,94	822-1	RTS 21/ II
44	979990103R00	Poplatek za skládku beton do 30x30 cm, skupina 17 01 01 z Katalogu odpadů <a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 1 : 2,40120</a> <a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 5 : 11,34000</a> <a href="#">Odkaz na mn. položky pořadí 6 : 0,86000*2,5</a> odpočet - chodník - předláždění : -1,6*0,138	t	15,67040 2,40120 11,34000 2,15000 -0,22080	405,00	6 346,51	801-3	RTS 21/ II
45	979990112R00	Poplatek za skládku obalované kamenivo, asphalt, kusovost do 300 x 300 mm, skupina 17 03 02 z Katalogu odpadů <a href="#">Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 4 : 14,94900</a>	t	14,94900 14,94900	68,00	1 016,53	801-3	RTS 21/ II
<b>Celkem</b>						<b>285 527,50</b>		

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	02	Účelové komunikace
R:	02.2b	Úsek 3 - Účelová komunikace - VÝMĚNA PODLOŽÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>49 038,28</b>		
1	122202201R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 do 100 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. výměna podloží - celkem : (89,8*0,3)+(11,2*0,3) odpočet - trativod : -(23,0*0,5*0,3) odpočet - OP NN : -(5,0*2,0*0,3)	m3	23,85000	260,00	6 201,00	800-1	RTS 21/ II
					30,30000			
					-3,45000			
					-3,00000			
2	122202209R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 příplatek za lepivost horniny s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 23,85000*0,2	m3	4,77000	130,00	620,10	800-1	RTS 21/ II
					4,77000			
3	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 500 do 1 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 1,80000*2	m3	3,60000	444,00	1 598,40	800-1	RTS 21/ II
					3,60000			
4	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 23,85000 Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 1,80000*-1	m3	22,05000	513,00	11 311,65	800-1	RTS 21/ II
					23,85000			
					-1,80000			
5	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 22,05000*3	m3	66,15000	10,00	661,50	800-1	RTS 21/ II
					66,15000			

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	02	Účelové komunikace
R:	02.2b	Úsek 3 - Účelová komunikace - VÝMĚNA PODLOŽÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
6	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	1,80000	71,00	127,80	800-1	RTS 21/ II
					Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 1,80000			
						1,80000		
7	171101101R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard na 95 % PS	m3	1,80000	1 071,00	1 927,80	800-1	RTS 21/ II
					s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním,			
					zásyp za obrubou - nezpevněné plochy : 1,8			
						1,80000		
8	171101112R00	Uložení sypaniny do násypů zhutněných z hornin nesoudržných sypkých s relativní ulehlostí I(d) 0,9 pod nebo mimo aktivní zónu	m3	22,05000	342,00	7 541,10	800-1	RTS 21/ II
					s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním,			
					Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 23,85000			
						23,85000		
					Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 1,80000*-1			
						-1,80000		
9	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním	m2	11,20000	20,00	224,00	800-1	RTS 21/ II
					vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5.			
					výměna podloží - celkem : 89,8+11,2			
						101,00000		
					odpočet - položka v rozpočtu "MK- úsek 2" : -89,8			
						-89,80000		
10	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	22,05000	729,00	16 074,45	800-1	RTS 21/ II
					Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 23,85000			
						23,85000		
					Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 1,80000*-1			
						-1,80000		
11	58344199R	šterkodrt' frakce 0,0 až 63,0 mm; třída C; Jihomoravský kraj	t	6,84200	402,00	2 750,48	SPCM	RTS 21/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	169	Drásov - Komunikace v ul. Nová - 2. etapa
O:	02	Účelové komunikace
R:	02.2b	Úsek 3 - Účelová komunikace - VÝMĚNA PODLOŽÍ

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		celkem : 22,05*2,2		48,51000				
		odpočet - bourané kce. ze stavby : -18,94*2,2		-41,66800				

<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>88,95</b>		
12	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	6,84200	13,00	88,95	822-1	RTS 21/ II

<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>8 041,92</b>		
13	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km Odkaz na mn. položky pořadí 14 : 41,66800	t	41,66800	110,00	4 583,48	822-1	RTS 21/ II

14	979087212R00	Nakládání na dopravní prostředky Nakládání suti na dopravní prostředky - komunikace pro vodorovnou dopravu bourané kce. ze stavby : 18,94*2,2	t	41,66800	83,00	3 458,44	822-1	RTS 21/ II
----	--------------	--	---	----------	-------	----------	-------	------------

<b>Celkem</b>						<b>57 169,15</b>		
---------------	--	--	--	--	--	------------------	--	--



## ČASOVÝ A FINANČNÍ HARMONOGRAM

Zakázka: **Drásov - Komunikace v ul. Nová – 2. etapa**  
Účastník: **STRABAG a.s., Kačírkova 982/4, 158 00 Praha 5**

Harmonogram prací	týden	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35
Ostatní a vedlejší náklady														
Místní komunikace														
Účelové komunikace														
Chodník - ul. Nová (úsek 1)														
Odstavná plocha na MK (úsek 1), plocha pro kontejnery - st. cca 23-97m vlevo														
Odstavná plocha na MK (úsek 1) - st. cca 216-KÚ1 vlevo														
<b>Finanční harmonogram stavby</b>	<b>měsíc</b>	<b>červen 2024</b>				<b>červenec 2024</b>				<b>srpen 2024</b>				
Celkové náklady stavby bez DPH		2 890 000,00				3 997 836,25				4 550 000,00				

### Termín realizace:

Zahájení: do 5 pracovních dnů od doručení výzvy zhotoviteli k převzetí staveniště (předpoklad je do 01.06.2024)

Předpokládané ukončení: do 90 kalendářních dnů předání místa plnění.

## ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ poddodavatelé

Účastník: **STRABAG a.s.**  
Kačírkova 982/4, 158 00 Praha 5  
IČ 608 38 744  
Zápis v OR u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 7634.

My, níže podepsaní, a na základě přiložené plné moci zastupující účastníka, tímto prohlašujeme že:

- *nemáme v úmyslu zadat žádnou část veřejné zakázky jiným osobám (poddodavatelům).*

Tato prohlášení činíme na základě své jasné, srozumitelné a svobodné vůle a jsme si vědomi všech následků plynoucích z uvedení nepravdivých údajů.

V Brně dne

Ing.  
Ondřej  
Chrát

Podpsal Ing. Ondřej Chrát  
DN: cn=Ing. Ondřej Chrát, c=  
=CZ, o=STRABAG a.s., ou=  
0428, email=ondrej.chrat@  
strabag.com  
Datum: 2024.03.06 15:11:08  
+01'00'

Ing. Ondřej  
Volek

Podpsal Ing. Ondřej Volek  
DN: cn=Ing. Ondřej Volek, c=  
CZ, o=STRABAG a.s., ou=941  
-2083, email=ondrej.volek@  
strabag.com  
Datum: 2024.03.06 14:04:56 +  
01'00'

.....  
za **STRABAG a.s.**

Ing. Ondřej Chrát  
ředitel oblasti JIH

Ing. Ondřej Volek  
ekonom oblasti JIH



## Certifikát o pojištění

**POJISTITEL** **Generali Česká pojišťovna a.s.**  
Spálená 75/16, Nové Město, 110 00 Praha 1, Česká republika, IČO p 45272956  
zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, spisová značka B  
1464,  
člen Skupiny Generali, zapsané v italském rejstříku pojišťovacích skupin, vedeném  
IVASS, pod číslem 026

**POJIŠTĚNÝ** **STRABAG a.s.**  
Kačírkova 982/4,  
158 00 Praha 5  
IČ 608 38 744

**POJISTNÁ SMLOUVA Č.** **1690782613**

**DOBA TRVÁNÍ  
POJIŠTĚNÍ** 1. 1. 2024 – 1. 1. 2025

**ROZSAH KRYTÍ** Pojištění odpovědnosti za škodu z provozní činnosti dodavatele  
Pojištění se vztahuje na odpovědnost pojištěného za škodu, pokud za ní odpovídá  
v důsledku svého jednání nebo vztahu z doby trvání pojištění.

**LIMIT PLNĚNÍ  
POJISTNÁ ČÁSTKA** ekv. EUR 5.000.000,-  
pro škodu vzniklou na životě, zdraví nebo věci třetí osoby (souhrnně)  
*for Bodily Injury and Property Damage (combined)*

**ÚZEMNÍ ROZSAH** celý svět mimo území USA/Kanada (kromě ekologické újmy a škod na životním  
prostředí)

TENTO DOKUMENT JE POUZE INFORMATIVNÍ, VYDÁVÁ SE NA ŽÁDOST POJIŠTĚNÉHO A JEHO  
PLATNOST JE VÁZÁNA NA ŘÁDNOU POJISTNOU SMLOUVU.

**Generali Česká pojišťovna a.s.**

  
Digitálně  
podepsal Milada  
Pavlíková  
Datum:  
2023.12.04  
08:08:14 +01'00'

.....  
Milada Pavlíková  
manažer  
Mezinárodní obchod

  
Digitálně podepsal  
Jana Mádrová  
Datum: 2023.12.04  
10:01:34 +01'00'

.....  
Ing. Jana Mádrová  
upisovatel  
Mezinárodní obchod

je zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze,  
spisová značka B 1464, a je členem Skupiny Generali, zapsané v italském registru pojišťovacích skupin, vedeném  
IIVASS, pod číslem 026

Číslo přihlášky / potvrzení: 126

Rok: 2024

<b>PŘIHLÁŠENÍ STAVBY DO STAVEBNÍHO A MONTÁŽNÍHO POJIŠTĚNÍ K RÁMCOVÉ POJISTNÉ SMLOUVĚ Č. 1690795916 POTVRZENÍ POJISTITELE O PŘIJETÍ DO POJIŠTĚNÍ</b>		
<b>Pojistník: STRABAG a.s.</b>	<b>IČ: 60838744</b>	<b>Pojišťovací makléř: STRABAG BRVZ s.r.o.</b>
<b>Nákladové středisko stavby: 841/LCKP</b>		
<b>Číslo smlouvy o dílo: 061/LCKP/2024 (bude se podepisovat – pojištění nutno předložit při podpisu)</b>		
<b>Název budovaného díla: Komunikace v ul. Nová – 2. etapa</b>		
<b>Místo pojištění (místo / adresa staveniště): kú Drásov</b>		
<b>Jméno (název) adresa a IČ objednatele (investora):</b>		
<b>Objednatel</b>	: <b>Městys Drásov</b>	
Sídlo	: Všechovická 61, 664 24 Drásov	
Zastoupené	: Mgr. Martina Bočková, starostka	
IČ	: 00281727	
<b>Subdodavatelé: ano</b>		
<b>Zahájení stavby: 22.4.2024</b>		<b>Dokončení stavby: 30.9.2024</b>
<b>Stručná a výstižná technicko-ekonomická charakteristika stavby:</b>		
- chodník na pozemku p.č. 498/1		
- chodník na pozemku p.č. 606		
- odstavné plochy		
- plocha pro kontejnerové nádoby separovaného odpadu		
- uliční vpusti UV3, 6, 8, 11, 12.		

**Oddíl I.:**

<b>Hodnota kontraktu dle smlouvy o dílo (bez DPH) = pojistná částka pro budované dílo: 10.500.000,- Kč</b>					
Druh budovamístní něho díla	GF-Nr. Obchodní pole	Sazba pojistného (‰)	Délka záruční doby dle DPP 004	Pojistná částka (CZK)	Pojistné (CZK)
Místní komunikace	200104	1,87	24 měsíců	10.500.000,-	19.635,-

**Oddíl II.: (včetně křížové odpovědnosti – D 002)**

<b>Hodnota kontraktu dle smlouvy o dílo (bez DPH) = pojistná částka pro budované dílo:</b>				
Pojištění odpovědnosti za škodu	Sazba pojistného (‰)	Limit plnění 70 % z pojistné částky za dílo max. 5.000.000,- €	Pojistná částka (CZK)	Pojistné (CZK)
NE	0,20	Spoluúčast 20.000 €		

<b>Pojistné k úhradě celkem (CZK):</b>	<b>19.635,-</b>
<b>Datum splatnosti pojistného</b> (vyplní pojistitel):	17. 5. 2024
<b>Bankovní spojení pojistitele:</b>	
Název banky pojistitele	Komerční banka, a.s.
Číslo účtu pojistitele	19-2766110237/0100
Konstantní symbol	3558
Variabilní symbol	1690795916

Tímto prohlašujeme, že námi udané údaje v této přihlášce jsou podle nejlepšího vědomí úplné a pravdivé. Tímto se ujednává, že pojistitel ručí pouze podle podmínek pojistné smlouvy a pojištěný nebude klást jakékoli další požadavky. Pojistitel se zavazuje zacházet s těmito údaji přísně důvěrně.

V Praze dne 15.4.2024

Ing. Ondřej Volek

.....  
vyplnil za pojistníka

**Potvrzení pojistitele o přijetí do pojištění:**

V Praze dne 17. 4. 2024



Digitálně  
podepsal Milada  
Pavlíková  
Datum:  
2024.04.17  
09:40:44 +02'00'



Digitálně  
podepsal Lucie  
Hrstková  
Datum:  
2024.04.17  
10:21:47 +02'00'

.....  
razítko a podpis pojistitele