

## **SMLOUVA O DÍLO č. 099/MCOX/21**

uzavřená dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku

**Akce : „Oprava místní komunikace v obci Bystřice pod Lopeníkem“**

### **I.**

#### **Smluvní strany**

**Objednatel:** Obec Bystřice pod Lopeníkem  
**IČ:** 00290874  
**DIČ:** CZ00290874  
**Sídlo:** č.p.262, 687 55 Bystřice pod Lopeníkem  
**Zastoupený:** Martin Gavenda  
**Bankovní spojení:** Komerční banka, a.s.  
**Číslo účtu:** 19-4970940237 / 0100  
**Osoba oprávněná k jednání ve věcech technických:** Martin Gavenda  
**dále jen „objednatel“**

**Zhotovitel:** STRABAG a.s.  
**IČ :** 60838744  
**DIČ :** CZ60838744  
**Sídlo:** Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5  
**Zastoupený:** Ing. Petr Kydlíček, vedoucí PJ Uherské Hradiště  
Ing. Karel Vaculík, vedoucí OTÚ Oblasti Východ  
**Bankovní spojení:** UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia a.s., Praha  
**Číslo účtu:** 5061885001/2700  
**Osoba oprávněná k jednání ve věcech technických:** Ing. Petr Kydlíček, vedoucí PJ Uherské Hradiště  
**dále jen „zhotovitel“**

### **II.**

#### **Základní ustanovení**

1. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v čl. I. smlouvy a oprávnění zhotovitele k podnikání jsou v souladu s právním stavem v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení druhé smluvní straně.

### **III.**

#### **Předmět díla**

1. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo – **„Oprava místní komunikace v obci Bystřice pod Lopeníkem“** na pozemcích parc.č. 149/2, 150/2, 151, 158/2, 2833/2, 2833/3, 2833/4, 2833/5, 2848/2, 2880, 2881, 2884, 3006, 3009 v k.ú. Bystřice pod Lopeníkem dle projektové dokumentace zpracované firmou NELL Projekt s.r.o., Zlín. Objednatel se zavazuje dílo převzít bez vad a nedodělků ve sjednané době předání a zaplatit za ně zhotoviteli cenu podle této smlouvy a podmínek dohodnutých v této smlouvě.
2. Objednatel nemá podle ust. § 2628 občanského zákoníku právo odmítnout převzetí díla 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. V takovém případě se účastníci při předání díla písemně dohodnou na lhůtě, ve které je zhotovitel povinen tyto drobné vady

odstranit. Nedohodnou-li se, musí je zhotovitel odstranit nejpozději do 7 kalendářních dnů od převzetí díla.

3. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla, a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.
4. Zhotovitel se zavazuje provést dílo s odbornou péčí, v rozsahu a kvalitě podle této smlouvy a ve sjednané době plnění.
5. Smluvní strany prohlašují, že předmět smlouvy není plněním nemožným, a že dohodu uzavřely po pečlivém zvážení všech možných důsledků.
7. Zhotovitel se zavazuje opatřit vše, co je zapotřebí k provedení díla podle této smlouvy.

#### IV.

##### Čas a místo plnění

1. Zahájení prací: 15.09.2021  
Ukončení prací a předání hotového díla: 31.08.2022
2. Tyto lhůty platí za předpokladu, že objednatel splní v termínu podle této smlouvy povinnost poskytnout zhotoviteli přiměřenou součinnost při provádění díla. Nedojde-li k jiné dohodě, prodlužují se tyto termíny sjednané v odstavci 1. o dobu prodlení objednatele s plněním těch povinností, které jsou uvedeny v čl. VI. odst. 1 smlouvy.
3. Zhotovitel je oprávněn splnit svůj závazek i před sjednaným termínem ukončení díla.
4. Objednatel a zhotovitel se dohodli, že zhotovitel vyzve objednatele alespoň 2 dny předem k prověření jím provedených prací, které budou v dalším průběhu prací zakryty. Zhotovitel vyzve objednatele k převzetí telefonicky. Nepozve-li jej včas nebo pozve-li jej ve zřejmě nevhodné době, umožní objednateli dodatečnou kontrolu a hradí náklady s tím spojené.
5. Pokud se objednatel v daném termínu ke kontrole díla nedostaví, má se zato, že se zakrytím souhlasí. Pokud budou práce následně na základě požadavku objednatele odkryty, náklady s tím spojené uhradí objednatel v případě, že před zakrytím neprovedl kontrolu, ačkoli jej zhotovitel k jejímu provedení řádně vyzval.
6. Stanoví-li smlouva, že objednatel zkontroluje předmět díla na určitém stupni jeho provádění, zhotovitel pozve objednatele ke kontrole. Nepozve-li jej včas nebo pozve-li jej ve zřejmě nevhodné době, umožní objednateli dodatečnou kontrolu a hradí náklady s tím spojené.
7. Nedostaví-li se objednatel ke kontrole, na niž byl řádně pozván nebo jež se měla konat podle ujednaného časového rozvrhu, může zhotovitel pokračovat v provádění díla.
8. Do podepsání zápisu o předání a převzetí díla má zhotovitel vlastnické právo k dílu (předmětu plnění) a nese nebezpečí škody na něm.
9. Dílo nelze považovat za hotové a práce za skončené bez splnění těchto závazků zhotovitele:
  - splnění závazku zhotovitele dle čl. III. odst. 1 této smlouvy
  - předání předávacího protokolu podepsaného oběma účastníky
  - předání všech potřebných dokladů, zejména prohlášení o shodě jednotlivých výrobků – materiálů, atesty, doklady o ekologické likvidaci bouraného materiálu / odpadů,
  - úklid pracoviště
  - předání stavebního deníku
10. Místem provádění díla jsou pozemky parc.č. 149/2, 150/2, 151, 158/2, 2833/2, 2833/3, 2833/4, 2833/5, 2848/2, 2880, 2881, 2884, 3006, 3009 v k.ú. Bystřice pod Lopeníkem.

#### V.

### Cena plnění, platební podmínky

1. Cena za celé dílo je stanovena na základě cenové nabídky zhotovitele a činí:

Cena bez DPH	2 578 881,67 Kč
DPH 21 %	541 565,00 Kč
<b>Cena s DPH</b>	<b>3 120 447,00 Kč</b>

2. Podkladem pro celkovou cenu za provedení díla je položkový rozpočet, který je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č.1.
3. Cena bez DPH je dohodnuta jako cena nejvýše přípustná a platí po celou dobu realizace díla a zahrnuje veškeré náklady zhotovitele spojené s prováděním díla dle čl. III. odst. 1 této smlouvy.
4. Součástí sjednané ceny jsou dále veškeré práce a dodávky, poplatky za skladování a ekologickou likvidaci odpadů a další náklady nezbytné pro řádné a úplné zhotovení díla. Součástí ceny jsou i práce a dodávky, které jsou nezbytné pro řádné provedení díla a které v dokumentaci, výzvě nebo této smlouvě uvedeny nejsou, ale zhotovitel jakožto odborník o nich vědět měl nebo mohl.
5. Daň z přidané hodnoty bude účtována podle platných právních předpisů.
6. Přijaté plnění nebude používáno k ekonomické činnosti, a proto nebude uplatňován režim přenesené daňové povinnosti (dle zákona č.235/2004 Sb., v platném znění).
7. Poskytovatel plnění prohlašuje, že není nespolehlivým plátcem dle zákona č.235/2004 Sb., v platném znění, a v případě, že by se jím v průběhu smluvního vztahu stal, tuto informaci neprodleně sdělí příjemci plnění.
8. Strany se dohodly, že platba bude provedena bezhotovostním převodem na číslo účtu zveřejněné způsobem umožňujícím dálkový přístup podle ust. § 96 zákona č.235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění. Tento účet musí být veden v tuzemsku.
9. Pokud se zhotovitel stane nespolehlivým plátcem daně podle zákona č.235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, je objednatel oprávněn uhradit zhotoviteli za zdanitelné plnění částku odpovídající sjednané ceně bez DPH a úhradu DPH provést přímo na příslušný účet daného finančního úřadu dle § 109a zákona o DPH. Zaplacení částky ve výši daně na účet správce daně zhotovitele a zaplacení ceny bez DPH zhotoviteli bude považováno za splnění závazku objednatele uhradit sjednanou cenu.
10. Cena může být změněna pouze v případě:
- že objednatel uplatní u zhotovitele požadavek na zvýšení rozsahu díla. O těchto změnách po jejich ocenění (budou použity ceny dle položkového rozpočtu zhotovitele platné v době zpracování tohoto rozpočtu) uzavřou smluvní strany písemný dodatek ke smlouvě o dílo. Zhotovitel je povinen realizovat tyto vícepráce teprve po uzavření dodatku ke smlouvě o dílo;
  - že objednatel omezí rozsah díla (méněpráce). V případě požadavku na méněpráce objednatel písemně seznámí zhotovitele se svým požadavkem a zhotovitel zpracuje odpočtový dodatek rozpočtu, kde budou použity ceny dle položkového rozpočtu zhotovitele platné v době zpracování tohoto rozpočtu.
11. O těchto změnách uzavřou smluvní strany po jejich ocenění písemný dodatek ke smlouvě o dílo. Fakturace dle změněné ceny díla bude možná po odsouhlasení a podpisu dodatku k této smlouvě.
12. Úhrada ceny za zhotovení díla bude provedena v měsíčních platbách dle skutečně provedeného rozsahu prací v konkrétním měsíci. Podkladem pro úhradu dílčí ceny je faktura (dále jen „faktura“) vystavená zhotovitelem, kde přílohou faktury bude soupis provedených prací. Faktura bude proplacena po odsouhlasení provedeného rozsahu díla pověřeným pracovníkem technického dozoru, který svůj souhlas potvrdí podpisem na faktuře. Všechny faktury budou mít náležitosti daňového dokladu dle zákona č.235/2004 Sb., v platném znění.
13. Po oboustranném podpisu předávacího protokolu, kterým se předává a přebírá zhotovené dílo bez vad a nedodělků bránících užívání, vystaví zhotovitel poslední fakturu – daňový doklad, kterou prokazatelně doručí objednateli do 5 dnů po protokolárním předání a převzetí díla.

14. Za DUZP se považuje poslední den měsíce, za který je prováděna dílčí fakturace.
15. Lhůta splatnosti faktur je do 30 dnů od jejího prokazatelného doručení objednateli.
16. Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.

## VI.

### Součinnost objednatele a zhotovitele

1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště, tj. určené pozemky parc.č. 149/2, 150/2, 151, 158/2, 2833/2, 2833/3, 2833/4, 2833/5, 2848/2, 2880, 2881, 2884, 3006, 3009 v k.ú. Bystřice pod Lopeníkem nejpozději v den zahájení prací. O jeho předání a převzetí vyhotoví smluvní strany zápis, který bude oběma účastníky podepsán.
2. Objednatel poskytne zhotoviteli možnost použít potřebné zdroje energie (voda, el.energie). Připojení na tato média si zajistí zhotovitel sám na své náklady.
3. Předání vyklizeného staveniště po skončení díla objednateli proběhne nejpozději následující pracovní den po převzetí řádně dokončeného díla.
4. Zhotovitel je vázán příkazy objednatele ohledně způsobu provádění díla.
5. Objednatel má právo kontrolovat provádění díla a požadovat po objednateli prokázání skutečného stavu provádění díla kdykoliv v průběhu trvání této smlouvy.

## VII.

### Povinnost zhotovitele

1. Součástí závazku zhotovitele k provedení díla je zabezpečení staveniště a zařízení staveniště v rozsahu odpovídajícím obecným požadavkům na staveniště a jeho bezpečnost, střežení a protipožární opatření. Zhotovitel zajistí staveniště tak, že nebude ohrožena bezpečnost osob a bude vyloučeno neoprávněné vniknutí osob do objektu.
2. Zhotovitel vede ode dne převzetí staveniště do dne předání a převzetí dokončené stavby stavební deník.
3. Zhotovitel vyzve minimálně 2 dny předem objednatele k prohlídce zakrývaných prací.
4. Zhotovitel zabezpečí na vlastní náklady dopravu a skladování zařízení, materiálu a jejich přesun na staveniště.
5. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví při práci.
6. Zhotovitel odpovídá za čistotu a pořádek na staveništi, je povinen průběžně odstraňovat odpad, který vznikne při jeho činnosti.
7. K předání a převzetí kompletního díla realizovaného dle čl. III.odst.1 této smlouvy vyzve zhotovitel objednatele. Objednatel se zavazuje převzít dokončené dílo i před dohodnutým termínem ukončení prací.
8. Povinnost zhotovitele k plnění podle této smlouvy je splněna dnem předání a převzetí kompletního díla objednatel s případnými drobnými vadami a nedodělky, které nebrání běžnému užívání díla ani je podstatně neztěžují. Objednatel tuto skutečnost potvrdí podpisem předávacího protokolu.
9. Zhotovitel je povinen při plnění svých závazků z této smlouvy postupovat s odbornou péčí, dodržovat obecně závazné předpisy, technické normy a smluvené podmínky. Je povinen řídit se výchozími podklady objednatele a dohodami uzavřenými oběma účastníky.
10. Zhotovitel se zavazuje po celou dobu plnění díla dodržovat veškeré právní předpisy ČR s důrazem na legální zaměstnání, špravedlivé odměňování a dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. Totéž je povinen zajistit u svých poddodavatelů.
11. Zhotovitel se zavazuje zajistit ochranu životního prostředí a třídění odpadů na pracovišti dle platných právních předpisů v souladu se zásadami environmentálně odpovědného zadávání.

12. Za účelem podpory budoucího technického vzdělávání se zhotovitel zavazuje při realizaci díla provést minimálně 1 exkurzi pro žáky místní základní školy, a to v počtu max. 15 žáků, budou-li to umožňovat hygienicko-epidemiologické či jiné podmínky. Exkurzí se rozumí návštěva v místě provádění díla se vzdělávacím nebo poznávacím účelem (za dodržení pravidel BOZP), zejména pak seznámení žáků s postupem prací či technologiemi, a kdy trvání této návštěvy spolu se vzdělávacím nebo poznávacím výkladem bude trvat min. 45 minut, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Termín exkurze bude dohodnut smluvními stranami v závislosti na postupu a charakteru prováděných stavebních prací. Náplň exkurze, zajištění BOZP a personální zajištění odborného výkladu zajistí zhotovitel.

## VIII.

### Odpovědnost za vady, záruka a jakost

1. Dílo má vady, jestliže jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě, příslušným právním předpisům, normám nebo jiné dokumentaci vztahující se k provedení díla, např. pokud neumožňuje užívání, k němuž bylo určeno a zhotoveno.
2. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době předání a převzetí a za vady, které se projeví v záruční době. Za vady díla, které se projeví po záruční době, odpovídá jen tehdy, pokud jejich příčinou bylo prokazatelně porušení povinností zhotovitele.
3. Zhotovitel poskytuje objednateli na provedené dílo záruku v délce 60 měsíců. Záruční doba začíná plynout ode dne řádného předání a převzetí celého díla bez vad a nedodělků objednatelem.
4. Zhotovitel se zaručuje, že předané dílo jako předmět plnění jeho závazků bude v záruční době způsobilé pro použití k ujednanému účelu a že si podrží ujednané vlastnosti; nejsou-li mezi stranami výslovně ujednány, vztahuje se záruka na účel a vlastnosti pro takové dílo obvyklé.
5. Objednatel je povinen oznámit zhotoviteli zjevné vady díla při převzetí, ostatní vady do 7 dnů poté, co je zjistil. V písemném oznámení uvede konkrétně, jaké vady zjistil, kde a jak se projevují.
6. Zhotovitel je povinen odstranit reklamované vady na vlastní náklady ve lhůtě 5 pracovních dnů od doručení písemného oznámení. V případě havárie nastoupí zhotovitel na odstranění vad ihned, nejpozději do 24 hodin.
7. Vadou se rozumí odchylka v kvalitě, rozsahu a parametrech díla, stanovených touto smlouvou a obecně závaznými technickými normami a předpisy.
8. Odpovědnost za vady se řídí zákonem č.89/2012 Sb., občanským zákoníkem, pokud tato smlouva nestanoví jinak.

## IX.

### Smluvní pokuty

1. V případě, že zhotovitel nedodrží termín ukončení prací dle čl. IV. odst.1 této smlouvy, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1% z ceny díla za každý, i jen započatý, den prodlení.
2. Nebude-li faktura uhrazena ve lhůtě splatnosti, je zhotovitel oprávněn účtovat objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05% z nezaplacené částky za každý den prodlení.
3. Zaplacením smluvní pokuty nezaniká povinnost zhotovitele nahradit objednateli škodu, která vznikla v důsledku nepředání díla v sjednaném termínu.
4. Pokud zhotovitel nedodrží termín odstranění vady, která se projevila v záruční době, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1000,- Kč denně za každou vadu ode dne, kdy byl objednatelem o vadě vyrozuměn, až do jejího odstranění.
5. Pokud zhotovitel nevyklidí staveniště ve sjednaném termínu, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1000,- Kč za každý den prodlení s vyklizením staveniště, a to až do dne vyklizení.

6. Smluvní pokuty sjednané touto smlouvou zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda, kterou lze vymáhat samostatně.
7. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody.

## X.

### Závěrečná ujednání

1. Veškeré změny a dodatky k této smlouvě o dílo lze učinit jen písemnou formou. Dodatek musí být podepsán oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
2. Písemnosti se považují za doručené i v případě, že kterákoliv ze stran jejich doručení bezdůvodně odmítne či jinak znemožní.
3. V případech výslovně neupravených v této smlouvě se použije odpovídající ustanovení občanského zákoníku.
4. Smluvní strany se dohodly podle § 558 odst. 2 zák.č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, že ve vzájemných právních vztazích založených touto smlouvou se nepřihlíží k obchodním zvyklostem zachovávaným obecně, anebo v daném odvětví.
5. Smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech s platností originálu, z nichž zhotovitel obdrží jedno vyhotovení a objednatel dvě vyhotovení.
6. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podepsáním přečetly, že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.
7. Smlouva o dílo nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.
8. Doložka podle ust. § 41 odst. 1 zák. č. 128/2000 Sb., o obcích: záměr Obce Bystřice pod Lopeníkem byl v souladu s ustanovením § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení) projednán a schválen zastupitelstvem obce dne 30.7.2021 usnesením č. 4/6/2021.

V Bystřici pod Lopeníkem dne 23.8.2021

Ve Zlíně, dne 16.8.2021

Smlouvu prověřil: Josef Mikulec, OTÚ

**STRABAG**

STRABAG a.s.  
odštěpný závod Morava, oblast Východ  
Příluky 386, 760 01 Zlín  
(16)

  
Ing. Petr Kydlíček

vedoucí PJ Uherské Hradiště  
STRABAG a.s.

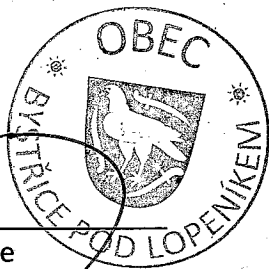
a

  
Ing. Karel Vaculík

vedoucí OTÚ Oblasti Východ  
STRABAG a.s.

  
za objednatele

\_\_\_\_\_  
za zhotovitele



## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **89** **OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE V OBCI BYSTRICE POD LOPENÍKEM**

Zadavatel

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

**STRABAG a.s.**  
Kačírkova 982/4, Jinoňovice  
153 00 Praha 5

IČO: **60833744**

DIČ: **CZ60833744**

Vypracoval:

**Ing. Karel  
Kuchař**

Rozpis ceny

Celkem

HSV			2 461 407,67
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			117 474,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>2 578 881,67</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		2 578 881,67 CZK
Základní DPH	21 %		541 565,00 CZK

Zaokrouhlení

0,33 CZK

**Cena celkem s DPH**

**3 120 447,00 CZK**

ve Zlíně

dne

16.8.2021

**STRABAG**  
STRABAG a.s.  
odštěpný závod Morava, oblast Východ  
Příluky 386, 760 01 Zlín  
(16)

Za zhotovitele

OBEC  
BYSTRICE POD LOPENÍKEM  
687 55

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>117 474,00</b>	<b>24 669,54</b>	<b>142 143,54</b>	<b>5</b>
1	Vedlejší rozpočtové náklady	0,00	117 474,00	24 669,54	142 143,54	5
	<b>Stavební objekt</b>			<b>0,00</b>		
<b>2</b>	<b>OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE V OBCI BYSTRICE POD</b>	<b>0,00</b>	<b>2 461 407,67</b>	<b>516 895,61</b>	<b>2 978 303,28</b>	<b>95</b>
1	OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE V OBCI BYSTRICE POD LOPENÍKEM	0,00	2 432 783,52	510 884,54	2 943 668,06	94
2	OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE V OBCI BYSTRICE POD LOPENÍKEM	0,00	28 624,15	6 011,07	34 635,22	1
Celkem za stavbu		0,00	2 578 881,67	541 565,15	3 120 446,82	100

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			293 686,25	11
5	Komunikace	HSV			1 095 494,60	42
8	Trubní vedení	HSV			441 199,32	17
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			393 932,00	15
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			45 193,20	2
96	Bourání konstrukcí	HSV			788,00	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			191 114,30	7
VN	Vedlejší náklady	VN			117 474,00	5
Cena celkem					2 578 881,67	100

1280  
 MEKAT 13 20200707  
 811



### Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE V OBCI BYSTRICE POD LOPENÍKEM
O:	Vedlejší rozpočtové náklady
R:	Vedlejší rozpočtové náklady

P.č./Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: VN Vedlejší náklady</b>						
1	005211020R Vytváření stavby Geodetické zaměření rohů stavby, stabilizace bodů a sestavení lavíček. Vyhotovení protokolu o vytyčení stavby se seznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výškopisnými (Bpv) hodnotami.	Soubor	1,00000	7 134,00	7 134,00	RTS 20/ II
					<b>117 474,00</b>	

2	005111021R Vytváření inženýrských sítí Zaměření a vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.	Soubor	1,00000	2 973,00	2 973,00	RTS 20/ II
3	005241020R Geodetické zaměření skutečného provedení - náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitostí.	Soubor	1,00000	8 323,00	8 323,00	RTS 20/ II
4	R4 Úklid staveniště před protokolárními předáními a převzetím díla	soubor	1,00000	2 378,00	2 378,00	Vlastní
5	005241010R Dokumentace skutečného provedení Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu. - 3x vyhotovení - dokumentace v listinné a 2x na CD ve digitální podobě v souladu se stavebním zákonem a prováděcími předpisy, zakreslení změn PD, vč. revizi, prohlášení o shodě apod. - 6x vyhotovení - geometrický plán pro výkup pozemků - dokumentace v listinné a digitální podobě	Soubor	1,00000	17 835,00	17 835,00	RTS 20/ II

6	00523 R Zkoušky a revize Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami, TP nebo objednatel a které jsou pro provedení díla nezbytné. Např.: ČSN 72 1006 - Kontrola zhutnění zemin a sypahin ČSN 73 6175 - Měření a hodnocení nerovnosti povrchů vozovek ČSN 73 6192 - Rázové zatěžovací zkoušky vozovek a podloží ČSN EN 1610 - Provádění stok a kanalizačních přípojek a jejich zkoušení TKP 18 Beton pro konstrukce ČSN EN 206 Beton atd.	Soubor	1,00000	21 402,00	21 402,00	RTS 20/ II
---	--	--------	---------	-----------	-----------	------------

7	005211030R Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	20 213,00	20 213,00	RTS 20/ II
---	--------------------------------------	--------	---------	-----------	-----------	------------

## Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S: 89	OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE V OBCI BYSTRICE POD LOPENIKEM
O: 1	Vedlejší rozpočtové náklady
R: 1	Vedlejší rozpočtové náklady

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

Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemísťování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.

8	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství	Soubor	1,00000	5 945,00	5 945,00	RTS 20/ II
---	------------	--	--------	---------	----------	----------	------------

Náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložením stavebního materiálu nebo stavebního odpadu.

9	R	Fotodokumentace stavby	soubor	1,00000	951,00	951,00	Vlastní
---	---	------------------------	--------	---------	--------	--------	---------

Fotodokumentace stavby před zahájením stavby, v průběhu výstavby a po stavbě. Zařazení fotek do fotoalba v časové posloupnosti a popisem činnosti a číslem objektů v listinné a digitální podobě.

Zhotovitel zaznamená průběh prací. Fotky budou dokládat postup prací po jednotlivých dnech a fakturovaných položkách, nasazení jednotlivých mechanizmů, prováděných zkouškách, bude předáno na CD s popisem po jednotlivých dnech.

10	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	9 512,00	9 512,00	RTS 20/ II
----	----------	---------------------	--------	---------	----------	----------	------------

Náklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřících odběrných míst a zařízení, případná příprava území pro objekty ZS a vlastní vybudování objektů ZS vč. oplocení, zabezpečení proti neoprávněnému vstupu nepovolovaných osob. Provoz zařízení staveniště – náklady na vybavení objektů ZS, ostražba staveniště, osvětlení staveniště, náklady na energie v rámci provozu ZS, náklady na úklid v prostorách ZS, náklady na potřebnou údržbu a opravy na objektech ZS a na přípojkách energií. Odstranění objektů ZS včetně přípojek energií a jejich odvoz. Náklady na úpravu povrchů po odstranění ZS a úklid ploch ZS.

11	R1	Kompletační a koordinační činnost	soubor	1,00000	4 756,00	4 756,00	Vlastní
----	----	-----------------------------------	--------	---------	----------	----------	---------

Označení stavby v souladu s pravidly publicity MMR

12	R2	Uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu	soubor	1,00000	10 701,00	10 701,00	Vlastní
----	----	--	--------	---------	-----------	-----------	---------

Uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky zeleň, příkopy, propustky), včetně opravy, údržby a průběžného čištění, klopení komunikací užívaných v průběhu stavby

13	R3	Uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu	soubor	1,00000	5 351,00	5 351,00	Vlastní
----	----	--	--------	---------	----------	----------	---------

**Celkem 117 474,00**

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 89	OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE V OBCI BYSTRICE POD LOPENÍKEM
O: 2	OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE V OBCI BYSTRICE POD LOPENÍKEM
R: 1	OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE V OBCI BYSTRICE POD LOPENÍKEM - uznatelné náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>								
1	113109415R00	Odstranění podkladů nebo kytů z betonu prostého, v ploše jednotlivě nad 50 m <sup>2</sup> , tloušťka vrstvy 150 mm	m <sup>2</sup>	249,15000	215,00	53 567,25	822-1	RTS 20/ II
				249,15000				
				3 713,10000	73,00	159 663,30	822-1	RTS 20/ II
2	113151314R00	Odstranění podkladů; krytu frézováním povrch živičný, plochy přes 500 m <sup>2</sup> na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky přes 750 mm s překážkami v trase, tloušťky 50 mm	m <sup>2</sup>					
s naložením na dopravní prostředek, očištění povrchu od frézované plochy, opotřebením frézovacích nástrojů (nožů, upínacích kroužků, držáků) nutné ruční odstranění (vybourání) živičného krytu kolem překážek, Plocha ze situace : 2897+869,1-53 3 713,10000								
3	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m <sup>3</sup>	56,80000	190,00	10 792,00	800-1	RTS 20/ II
po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.								
4	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m <sup>2</sup> plochy připadá přes 2 m <sup>3</sup> výkopku nebo ornice	m <sup>3</sup>	56,80000	15,00	852,00	800-1	RTS 20/ II
5	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m <sup>3</sup>	56,80000	21,00	1 192,80	800-1	RTS 20/ II
6	132201111R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 100 m <sup>3</sup> , v hornině 3, hloubení strojně zapážených 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.	m <sup>3</sup>	56,80000	400,00	22 720,00	800-1	RTS 20/ II
přípojka : 48*0,6*1,5 uliční vpust : 16*0,85								
7	131201111R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 100 m <sup>3</sup> , v hornině 3, hloubení strojně kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopšti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek,	m <sup>3</sup>	4,00000	343,00	1 372,00	800-1	RTS 20/ II
vsakovací jáma : 2*2*1								
8	151101101R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložně pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m <sup>2</sup>	192,00000	10,00	1 920,00	800-1	RTS 20/ II
pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy.								

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 89	OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE V OBCI BYSTRICE POD LOPENÍKEM
O: 2	OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE V OBCI BYSTRICE POD LOPENÍKEM
R: 1	OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE V OBCI BYSTRICE POD LOPENÍKEM - uznatelné náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		48*2*2		192,00000				
9	15110111R00	Odstranění pažení a rozepření rýh příložné , hloubky do 2 m pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu,	m2	192,00000	2,00	384,00	800-1	RTS 20/ II
10	17410101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šacheť, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách  z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, přípojka : 48*0,8*0,6*1,5 vsakovací jáma : 2*2*1 UV : 16*0,5	m3	46,56000	124,00	5 773,44	800-1	RTS 20/ II
11	583412034R	kamenivý přírodní drcené frakce 0,0 až 4,0 mm; třída B 42,56*0,2*2,2	t	18,72640	303,00	5 674,10	SPCM	RTS 20/ II
12	58344198R	šterkodť frakce 0,0 až 63,0 mm; třída B 42,56*0,8*2,2	t	74,90560	269,00	20 149,61	SPCM	RTS 20/ II
13	583419033R	kamenivý přírodní drcené frakce 32,0 až 63,0 mm; třída B 4*2,2	t	8,80000	509,00	4 479,20	SPCM	RTS 20/ II
14	289971231R00	Zřízení vrstvy z geotextilie na upraveném povrchu sklon přes 1:2,5 do 1:1, šířka od 0 do 3 m  vsakovací jáma : (2*2+2*1*4)*1	m2	16,00000	15,00	240,00	800-2	RTS 20/ II
15	69366015R	geotextilie směs přírodních a syntetických vláken; funkce separační, ochranná; plošná hmotnost 250 g/m2  vsakovací jáma : (2*2+2*1*4)*1,2*1	m	19,20000	48,00	921,60	SPCM	RTS 20/ II
16	113106121R00	Rozebření 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	m2	3,00000	93,00	279,00	822-1	RTS 20/ II
17	11320211R00	Vytrhání ohrub z krajníků nebo obrubníků stojatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek	m	2,00000	100,00	200,00	822-1	RTS 20/ II
18	162601102R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.	m3	56,80000	1,00	56,80	800-1	RTS 20/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE V OBCI BYSTRICE POD LOPENÍKEM
O:	OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE V OBCI BYSTRICE POD LOPENÍKEM
R:	OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE V OBCI BYSTRICE POD LOPENÍKEM - uznatelné náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cenik	Cen. soustava / platnost
		56,8						
19	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku přes 100 m <sup>3</sup> , z horniny 1 až 4	m <sup>3</sup>	56,80000	1,00	56,80	800-1	RTS 20/ II
20	171201201R00	Uložení sypariny na dočasnou skládku tak, že na 1 m <sup>2</sup> plochy připadá přes 2 m <sup>3</sup> výkopku nebo ornice	m <sup>3</sup>	56,80000	1,00	56,80	800-1	RTS 20/ II
21	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m <sup>3</sup>	56,80000	1,00	56,80	800-1	RTS 20/ II
<b>Díl: 5</b>							<b>1 079 382,60</b>	
22	596811111R00	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic do lože z kameniva těženého tloušťky do 30 mm	m <sup>2</sup>	3,00000	336,00	1 008,00	822-1	RTS 20/ II
komunikaci pro pěší do velikosti dlaždic 0,25 m <sup>2</sup> s provedením lože do tl. 30 mm, s vyplněním přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m								
23	577142212R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, ACO 8 nebo ACO 11 nebo ACO 16, tloušťky 50 mm, plochy přes 1000 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	2 844,00000	290,00	824 760,00	822-1	RTS 20/ II
ACO 11, plocha ze situace : 2897-53,								
24	573231111R00	Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství od 0,5 do 0,7 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	2 844,00000	14,00	39 816,00	822-1	RTS 20/ II
25	565131111R00	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+, v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka po zhutnění 50 mm	m <sup>2</sup>	869,10000	231,00	200 762,10	822-1	RTS 20/ II
s rozprostřením a zhutněním								
ACP 16, 30% plochy ze situace : 2897*0,3								
26	57311113R00	Postřik živičný infiltrační s posypem kamenivem v množství 1,5 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	869,10000	15,00	13 036,50	822-1	RTS 20/ II
z asfaltu silničního								
<b>Díl: 8</b>							<b>441 199,32</b>	
27	899331111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením poklopu	kus	15,00000	2 060,00	30 900,00	822-1	RTS 20/ 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, míže, krycího hrnce nebo hydrantu, úpravy a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy.								
28	899431111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením krytu šoupěte	kus	47,00000	1 340,00	62 980,00	822-1	RTS 20/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE V OBCI BYSTRICE POD LOPENÍKEM
O:	OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE V OBCI BYSTRICE POD LOPENÍKEM
R:	OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE V OBCI BYSTRICE POD LOPENÍKEM - uznatelné náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		odbouráním dosavadního krytí, podkladu, nadezdívkou 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.						
29	895941311R002	Demontáž vpusti uliční z dílců	ks	12,00000	773,00	9 276,00		Vlastní
		Demontáž stávajících UV, Z výkresu Situace : 12		12,00000				
30	895941311R00	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB - 50	kus	16,00000	4 103,00	66 728,00	827-1	RTS 20/II
		včetně zřízení lože ze štěrkopísku, Z výkresu Situace : 16						
31	592238510R	dno uliční vpusti beton; TBV; D <sub>i</sub> = 450,0 mm; h = 300 mm; t = 50 mm; kalová prohlubeň	kus	16,16000	820,00	13 251,20	SPCM	RTS 20/II
32	5922386321R	skruž betonová uliční vpusti, středová; s otvorem PVC DN 150; kruhová; l = 350 mm; d = 450 mm	kus	16,16000	1 736,00	28 053,76	SPCM	RTS 20/II
33	59223856R	skruž betonová uliční vpusti, horní; kruhová; l = 195 mm; d = 450 mm	kus	16,16000	386,00	6 237,76	SPCM	RTS 20/II
34	59223862R	skruž betonová uliční vpusti, středová; kruhová; l = 295 mm; d = 450 mm	kus	16,16000	583,00	9 421,28	SPCM	RTS 20/II
35	899202111R00	Osazení mříží litinových o hmotnost jednotlivě přes 50 do 100 kg včetně rámu a košů na bahno.	kus	16,00000	1 557,00	24 912,00	827-1	RTS 20/II
36	55340380R	mříž uliční; litina; rozměr 500/500 mm; únosnost D 400 kN	kus	16,00000	3 039,00	49 584,00	SPCM	RTS 18/II
37	55343927R	koš pro uliční vpust; pozink; pro rám 500/300 mm	kus	16,00000	438,00	7 008,00	SPCM	RTS 20/II
38	452112111R00	Osazení betonových dílců pod potrubí prstenců, nebo rámpod poklopy a mříže výšky do 100 mm	kus	16,00000	291,00	4 656,00	827-1	RTS 20/II
39	59223864R	prstenc do uliční vpusti; betonový; TBV; DN = 390,0 mm; h = 60,0 mm	kus	16,16000	547,00	8 839,52	SPCM	RTS 20/II
40	452311141R00	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty, z betonu prostého třídy C 16/20 z cementu portlandského nebo struskoportlandského, v otevřeném výkopu.	m3	3,20000	2 729,00	8 732,80	827-1	RTS 20/II
41	877395121R00	Výfěz a montáž odbočné tvarovky z trub z plastů DN 400 mm na potrubí z kanalizačních trub z plastu.	kus	15,00000	2 616,00	39 240,00	827-1	RTS 20/II
42	28650753R	odbočka nalepovací; PVC-U; 60,0°; d1 = 400 mm; d2 = 160 mm; l = 450 mm; hladká, hrdlovaná	kus	15,00000	2 197,00	32 955,00	SPCM	RTS 20/II
43	871313121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 150 mm	m	80,00000	143,00	11 840,00	827-1	RTS 20/II

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	89	OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE V OBCI BYSTRICE POD LOPENIKEM
O:	2	OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE V OBCI BYSTRICE POD LOPENIKEM
R:	1	OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE V OBCI BYSTRICE POD LOPENIKEM - uzhnatelné náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %,								
44	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	kus	80,00000	190,00	15 200,00	SPCM	RTS 20/ II
45	87731323R00	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem jednošouch DN 150 mm	kus	48,00000	92,00	4 416,00	827-1	RTS 20/ II
v otevřeném výkopu,								
46	28651662.AR	koleno PVC; 45,0 °; D = 160,0 mm; s 1 hrdlem	kus	48,00000	166,00	7 968,00	SPCM	RTS 20/ II
<b>Díl: 91</b>							<b>386 941,50</b>	
47	917862111R0700	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou, lože z C 20/25	m	2,00000	306,00	612,00		Vlastní
48	59217010R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva přírodní	kus	2,00000	125,00	250,00	SPCM	RTS 20/ II
49	919735113R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živýchých, hloubky přes 100 do 150 mm včetně spotřeby vody	m	830,50000	80,00	66 440,00	822-1	RTS 20/ II
řez na osazení dvojjádku z kostek : 846-15,5								
50	91623111RT1	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek včetně dodávky dlažebních kostek z kostek drobných 120 mm, bez boční opěry, do lože z betonu prostého C 12/15 v jedné řadě, se zřízením lože tl. 5 až 10 cm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou	m	830,50000	180,00	149 490,00	822-1	RTS 20/ II
Z výkresu Situace : 846-15,5								
51	91626111RT1	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek včetně dodávky dlažebních kostek z kostek drobných 120 mm, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15 v jedné řadě, se zřízením lože tl. 5 až 10 cm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou	m	830,50000	191,00	158 625,50	822-1	RTS 20/ II
v jedné řadě, se zřízením lože tl. 5 až 10 cm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou								
52	919735112R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živýchých, hloubky přes 50 do 100 mm včetně spotřeby vody	m	86,00000	61,00	5 246,00	822-1	RTS 20/ II
53	91972121R00	Dilatační spáry vkládané vyplněné asfaltovou záplvkou v cementobetonovém krytu s odstraněním vloček, s vyčištěním a vyplněním spár	m	86,00000	78,00	6 278,00	822-1	RTS 20/ II
<b>Díl: 93</b>							<b>44 557,20</b>	
54	938908411R00	Očištění povrchu saponátovým roztokem šaponátovým roztokem povrchu živýchého, betonového nebo dlažďeného	m2	3 713,10000	12,00	44 557,20	822-1	RTS 20/ II

## Položkový soupis prací a dodávek

S: 89	OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE V OBCI BYSTRICE POD LOPENÍKEM
O: 2	OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE V OBCI BYSTRICE POD LOPENÍKEM
R: 1	OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE V OBCI BYSTRICE POD LOPENÍKEM - uznatelné náklady

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 96</b>						
<b>Bourání konstrukcí</b>						
55	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	m2	3,00000	96,00	288,00	822-1 RTS 20/ II
					<b>788,00</b>	

56	Jádrové vrtání, kruhové prostory v železobetonu jádrové vrtání, d 20 mm	m	2,00000	250,00	500,00	801-3 RTS 20/ II
----	---	---	---------	--------	--------	------------------

<b>Díl: 99</b>						
<b>Staveništní přesun hmot</b>						
57	Nakládání na dopravní prostředky suti pro vodorovnou dopravu 83,75*433,1-4,18	t	512,67000	39,00	19 994,13	822-1 RTS 20/ II
					<b>189 507,40</b>	

58	Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovňáním na vzdálenost do 1 km	t	512,67000	89,00	45 627,63	822-1 RTS 20/ II
59	Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	4 269,67000	6,00	25 618,02	822-1 RTS 20/ II

skládka beton 9 km : 82,22\*9  
 skládka asfalt 9 km : 0,8\*430,45\*9  
 polní a lesní cesty 5 km : 0,2\*430,45\*5

60	Uložení suti na skládku bez zhutnění s hrubým urovňáním,	t	512,67000	10,00	5 126,70	800-6 RTS 20/ II
----	--	---	-----------	-------	----------	------------------

61	Poplatek za skládku obalovaný asfalt 80% na skládku zbytek 20% se použije na vyspravení polních a leních cest : 0,8*430,45	t	344,36000	131,00	45 111,16	801-3 RTS 20/ II
----	--	---	-----------	--------	-----------	------------------

62	Poplatek za skládku beton do 30x30 cm beton, kamenivo	t	82,22000	143,00	11 757,46	801-3 RTS 20/ II
----	---	---	----------	--------	-----------	------------------

63	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt z kameniva jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	103,64000	75,00	7 773,00	822-1 RTS 20/ II
----	--	---	-----------	-------	----------	------------------

64	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt z kameniva příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost do 5 000 m vodorovně do 200 m	t	103,64000	15,00	1 554,60	822-1 RTS 20/ II
----	--	---	-----------	-------	----------	------------------



### Položkový soupis prací a dodávek

S: 89	OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE V OBCI BYSTRICE POD LOPENÍKEM
O: 2	OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE V OBCI BYSTRICE POD LOPENÍKEM
R: 1	OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE V OBCI BYSTRICE POD LOPENÍKEM - uznatelné náklady

P.č. Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
65	998274101R00 Přesun hmot pro trubní vedení z trub betonových v otevřeném výkopu vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.4, 827 2.4) z trub betonových nebo železobetonových včetně drobných objektů,	t	5,00000	75,00	375,00	827-1	RTS 20/ II
66	998274118R00 Přesun hmot pro trubní vedení z trub betonových příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost přes 3 000 do 5 000 m vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.4, 827 2.4) z trub betonových nebo železobetonových včetně drobných objektů;	t	5,00000	15,00	75,00	827-1	RTS 20/ II
67	998223011R00 Přesun hmoti pozemních komunikací, kryt dlažděný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	110,14000	75,00	8 260,50	822-1	RTS 20/ II
68	998223094R00 Přesun hmoti pozemních komunikací, kryt dlažděný příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost do 5 000 m vodorovně do 200 m	t	110,14000	15,00	1 652,10	822-1	RTS 20/ II
69	998276101R00 Přesun hmoti pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů	t	2,50000	75,00	187,50	827-1	RTS 20/ II
70	998276119R00 Přesun hmoti pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových příplatek k cenám za každých dalších 1 započatých 5 000 m přes 5 000 m	t	2,50000	15,00	37,50	827-1	RTS 20/ II
71	99822511R00 vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů Přesun hmoti komunikací a letišť, kryt živičný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	430,45000	32,00	13 774,40	822-1	RTS 20/ II
72	998225194R00 Přesun hmoti komunikací a letišť, kryt živičný příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost do 5 000 m vodorovně do 200 m	t	430,45000	6,00	2 582,70	822-1	RTS 20/ II
<b>Celkem</b>							<b>2 432 783,52</b>

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	89	OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE V OBCI BYSTRICE POD LOPENÍKEM
O:	2	OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE V OBCI BYSTRICE POD LOPENÍKEM
R:	2	OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE V OBCI BYSTRICE POD LOPENÍKEM - neuznatelné náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 1</b>								
1	1113109415R00	Zemní práce Odstranění podkladů nebo krytí z betonu prostého, v ploše jednotlivě nad 50 m <sup>2</sup> , tloušťka vrstvy 150 mm	m <sup>2</sup>	4,65000	215,00	999,75	822-1	RTS 20/ II
ryha pro dvojitádek z kostek : 15,5*0,3							4,65000	
2	1113151314R00	Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy přes 500 m <sup>2</sup> na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky přes 750 mm s překážkami v trase, tloušťky 50 mm	m <sup>2</sup>	53,00000	43,00	2 279,00	822-1	RTS 20/ II

s naložením na dopravní prostředek, očištění povrchu od frézované plochy, opotřebených nástrojů (nožů, upínacích kroužků, držáků) nutné ručně odstranění (vybourání) živičného krytu kolem překážek,  
Plocha ze situace : 53

53,00000

<b>Díl: 5</b>								
<b>Komunikace</b>								
3	577142212R00	Beton asfaltový s rozproštěním a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, ACO 8 nebo ACO 11 nebo ACO 16, tloušťky 50 mm, plochy přes 1000 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	53,00000	290,00	15 370,00	822-1	RTS 20/ II
ACO 11, plocha ze situace : 53							53,00000	
4	57323111R00	Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství od 0,5 do 0,7 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	53,00000	14,00	742,00	822-1	RTS 20/ II
<b>Díl: 91</b>								
5	919735113R00	Doplňující práce na komunikaci Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 100 do 150 mm	m	15,50000	80,00	1 240,00	822-1	RTS 20/ II
včetně spotřeby vody							15,50000	
řez na osazení dvojitádku z kostek : 15,5							15,50000	

6	91623111RT1	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek včetně dodávky dlažebních kostek z kostek drobných 120 mm, bez boční opěry, do lože z betonu prostého C-12/15	m	15,50000	130,00	2 025,00	822-1	RTS 20/ II
v jedné řadě, se zřízením lože tl. 5 až 10 cm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou							15,50000	
Z výkresu Situace : 15,5							15,50000	
7	91626111RT1	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek včetně dodávky dlažebních kostek z kostek drobných 120 mm, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C-12/15	m	15,50000	131,00	2 030,50	822-1	RTS 20/ II
v jedné řadě, se zřízením lože tl. 5 až 10 cm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou							15,50000	

<b>Díl: 93</b>								
<b>Dokončovací práce inženýrských staveb</b>							<b>636,00</b>	

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	89	OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE V OBCI BYSTRICE POD LOPENÍKEM
O:	2	OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE V OBCI BYSTRICE POD LOPENÍKEM
R:	2	OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE V OBCI BYSTRICE POD LOPENÍKEM - neuznatelné náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
8	938908411R00	Očištění povrchu saponátovým roztokem saponátovým roztokem povrchu živичného, betonového nebo dlažďového	m2	53,00000	12,00	636,00	822-1	RTS 20/ II

<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>								
<b>1 606,90</b>								
9	979087212R00	Nakládání na dopravní prostředky suti pro vodorovnou dopravu 2,65*1,53	t	4,18000	39,00	163,02	822-1	RTS 20/ II

4,18000								
10	979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	4,18000	89,00	372,02	822-1	RTS 20/ II
11	979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km 4,18*9	t	37,62000	6,00	225,72	822-1	RTS 20/ II

12	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním,	t	4,18000	10,00	41,80	800-6	RTS 20/ II
----	--------------	--	---	---------	-------	-------	-------	------------

13	979990112R00	Poplatek za skládku obalovaný-asfalt	t	2,65000	131,00	347,15	801-3	RTS 20/ II
14	979990103R00	Poplatek za skládku beton do 30x30 cm beton, kamenivo	t	1,53000	143,00	218,79	801-3	RTS 20/ II

15	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlažďový jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	1,53000	75,00	114,75	822-1	RTS 20/ II
----	--------------	--	---	---------	-------	--------	-------	------------

16	998223094R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlažďový příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost do 5 000 m vodorovně do 200 m	t	1,53000	15,00	22,95	822-1	RTS 20/ II
----	--------------	--	---	---------	-------	-------	-------	------------

17	998225111R00	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živичný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	2,65000	32,00	84,80	822-1	RTS 20/ II
----	--------------	--	---	---------	-------	-------	-------	------------

18	998225194R00	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živичný příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost do 5 000 m vodorovně do 200 m	t	2,65000	6,00	15,90	822-1	RTS 20/ II
----	--------------	--	---	---------	------	-------	-------	------------

<b>Celkem</b>	<b>28 624,15</b>
---------------	------------------

### Položkový soupis prací a dodávek

S: 89	OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE V OBCI BYSTRICE POD LOPENÍKEM
O: 2	OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE V OBCI BYSTRICE POD LOPENÍKEM
R: 2	OPRAVA MÍSTNÍ KOMUNIKACE V OBCI BYSTRICE POD LOPENÍKEM - neuznatelné náklady

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