



**Stavíme na  
pevných základech**

**SPH stavby s.r.o.**  
Průmyslová 1414, CZ 593 01  
Bystřice nad Pernštejnem

tel +420 566 560 941  
fax +420 566 551 715  
[www.sph-stavby.cz](http://www.sph-stavby.cz)



MBNPP0011J9G

číslo smlouvy objednatele: *SMA/SMC0202/2020*  
číslo smlouvy zhotovitele: 483-2019

## Smlouva o dílo

uzavřená dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění, na realizaci díla

### „Úprava ul. Rudolfa Vaška, Bystřice nad Pernštejnem“

#### Zhotovitel

Firma: **SPH stavby s.r.o.**  
Sídlo: Průmyslová 1414, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem  
IČ / DIČ: 262 30 470/ CZ26230470  
Zastoupená:  
- ve věcech smluvních: Ing. arch. Petr Horáček, jednatel nebo Ing. Radek Pospíšil, jednatel  
- ve věcech technických: Ing. Zdeněk Černý, vedoucí výroby  
Pavel Bílek, stavbyvedoucí  
u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 38708  
Zapsaná v OR: Komerční banka, a.s., pobočka Bystřice nad Pernštejnem  
Bankovní spojení: 27-3948420257/0100  
Číslo účtu: +420 566 560 941  
Tel.: [info@sph-stavby.cz](mailto:info@sph-stavby.cz)  
e-mail:  
(dále jen „zhotovitel“)

a

#### Objednatel

Firma: **Město Bystřice nad Pernštejnem**  
Sídlo: Příční 405, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem  
IČ / DIČ: 002 94 136/ CZ00294136  
Zastoupená:  
- ve věcech smluvních: Ing. Karel Pačiska, starosta nebo Mgr. Martin Horák, místostarosta  
- ve věcech technických: Ing. Aleš Sitař, David Starý – Správa majetku a investic  
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.  
Číslo účtu: 9005-723751/0100  
Tel.: +420 725 102 542  
e-mail: [ales.sitar@bystricenp.cz](mailto:ales.sitar@bystricenp.cz)  
(dále jen „objednatel“)

#### I. Předmět smlouvy

1.1 Předmětem této smlouvy jsou stavební práce v rozsahu dle přiloženého položkového rozpočtu prací (Příloha č.1).

## 1.2 Součástí díla je:

- zajištění vytyčení veškerých inženýrských sítí, odpovědnost za jejich neporušení během výstavby a zpětné protokolární předání jejich správcům. Před započítím výkopových prací je bezpodmínečně nutné nechat provést vytyčení všech křížujících i souběžných inženýrských sítí. Vytyčenou polohu je nutné ověřovat sondami a teprve na základě těchto informací eventuálně zpřesňovat polohu tras pokládaného vedení,
- veškeré práce a dodávky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců, vozidel či jiných účastníků provozu v místech dotčených stavbou),
- ostražba stavby a staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí,
- projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného,
- zajištění dopravního značení k dopravním omezením, jejich údržba a přemísťování a následné odstranění,
- zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle českých a evropských technických norem předepsaných projektovou dokumentací (případně jiných předpisů vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů),
- zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků do předání a převzetí díla (dle zákona č. 22/1997 Sb. – prohlášení o shodě),
- zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle technických norem a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla,
- zřízení, provoz a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě, odvoz sutí, vytěžené zeminy či vybouraných hmot a jejich ekologická likvidace v souladu s ustanoveními zákona 185/2001 Sb. - o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů,
- uvedení všech souvisejících povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.),
- provedení díla v souladu s územním rozhodnutím, stavebním povolením a všemi závaznými stanovisky dotčených správních orgánů,
- zajištění veškerých nutných podkladů pro kolaudaci stavby včetně přítomnosti na kolaudačním řízení.

## **II. Místo a termín realizace**

2.2 Místo plnění: k. ú. Bystřice nad Pernštejnem, ul. Rudolfa Vaška

2.2 Termín realizace stavby:

2.2.1 Termín zahájení: po obdržení stavebního povolení, nejpozději do konce 04/2020

2.2.2. Termín dokončení stavby: 15.7.2020

Termínem dokončení se rozumí předání hotového díla objednateli. V případě, že stavba nebude zahájena v předpokládaném termínu z důvodu na straně objednatele, budou termíny plnění, na základě dohody smluvních stran, upraveny, při zachování doby realizace díla.

### **III. Cena za dílo**

3.1. Cena za dílo je nejvýše přípustná a činí:

<b>Celkem za dílo (základ daně):</b>	<b>3.003.193,12 Kč</b>
DPH 21 %:	630.670,56 Kč
<b>Cena celkem vč. DPH:</b>	<b>3.633.863,68 Kč</b>

3.2. Fakturované plnění není předmětem přenesené daňové povinnosti zákona č. 235/2004 Sb. o DPH.

3.3. Cena díla se sjednává jako cena pevná v rozsahu dle přiloženého položkového rozpočtu. Cenu díla lze měnit pouze na základě písemné dohody stran a v následujících případech:

- pokud v průběhu plnění dojde ke zvýšení sazeb DPH
- pokud budou zhotoviteli zadány dodatečné stavební práce, jejichž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat a tyto dodatečné stavební práce jsou nezbytné pro provedení původních stavebních prací a dokončení celé původní zakázky. Celkový rozsah dodatečných stavebních prací bude specifikován včetně ceny obvyklé a termínů v písemném dodatku původní smlouvy o dílo.
- pokud dojde ke snížení rozsahu stavebních prací

3.4. Potřebu víceprací, v jejichž důsledku by došlo k navýšení ceny díla, musí zhotovitel oznámit objednateli.

Vícepráce odsouhlasené objednatelem lze provést pouze na základě nové úpravy právních vztahů mezi zhotovitelem a objednatelem. Veškeré vícepráce budou pak oceněny následovně:

- na základě písemného soupisu víceprací, odsouhlaseného oběma stranami, doplní zhotovitel jednotkové ceny v té výši, kterou použil pro sestavení návrhu ceny (položkový rozpočet je nedílnou součástí této smlouvy jako její příloha č. 1),
- nebudou-li práce, které jsou předmětem víceprací, obsaženy v cenové nabídce zhotovitele, použije zhotovitel pro stanovení jednotkových cen víceprací ceny vlastní kalkulované dle předchozí dohody s objednatelem.

### **IV. Platební podmínky**

4.1. Objednatel zaplatí dohodnutou cenu díla v článku 3.1. na základě Zhotovitelem vystavených faktur (daňových dokladů).

4.2. Platba proběhne měsíčně na podkladě daňového dokladu – faktury, kterou je zhotovitel oprávněn vystavit na základě odsouhlaseného soupisu skutečně provedených prací a zjišťovacího protokolu. Splatnost faktury je stanovena na **30 dnů** ode dne doručení faktury objednateli.

### **V. Staveniště**

5.1. Předá objednatel zhotoviteli prosté práv třetích osob vč. přístupových komunikací před zahájením prací. Předání bude provedeno zápisem do stavebního deníku dodavatele nebo samostatným zápisem.



## **VI. Předání a převzetí díla**

6.1. O předání a převzetí předmětu díla bude vyhotoven samostatný zápis – předávací protokol stavby.

Zápis o předání a převzetí pořizuje zhotovitel. Zápis bude obsahovat zejména:

- údaje určující zhotovitele a objednatele se jmény osob oprávněných jednat
- popis díla, které je předmětem předání a převzetí
- dohodu o provedení předepsaných nebo sjednaných zkoušek
- seznam případných vad a nedodělků s termínem jejich odstranění

6.2. Objednatel se zavazuje v dohodnutém termínu dokončené dílo převzít a zaplatit za něho zhotoviteli sjednanou cenu. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí stavby pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují.

## **VII. Záruční doba a vady díla**

7.1. Zhotovitel poskytuje na provedené dílo na stavební práce záruku v délce 60 měsíců. Záruční doba začíná plynout ode dne předání a převzetí kompletního díla bez vad a nedodělků.

7.2. Záruka se nevztahuje zejména na běžné opotřebení, vady způsobené nesprávným či nevhodným použitím, manipulací a údržbou.

7.3. Dále se povinnost zhotovitele plnit v rámci záruční doby neuplatní na vady, které budou prokazatelným důsledkem situace, kdy při provádění prací bude zjištěn na povrchu zemní pláně nižší modul přetvárnosti Edef,2 než požaduje projektová dokumentace, přestože zhotovitel postupoval dle projektové dokumentace a s náležitou odbornou péčí, a následně objednatel písemně potvrdí, že trvá na realizaci další fáze stavby dle projektové dokumentace, aniž by bylo dosaženo hodnot modulu přetvárnosti Edef,2 požadovaných projektovou dokumentací na povrchu zemní pláně a následně i na vrstvě šterkodrti.

7.4. Reklamací ze strany objednatele lze uplatnit písemně nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž rozhodující je datum příjmu u zhotovitele.

## **VIII. Stavební deník**

8.1 Zhotovitel je povinen ode dne převzetí staveniště vést stavební deník o pracích, které provádí.

8.2. Během pracovní doby bude stavební deník na pracovišti trvale přístupný pracovníkům objednavatele. Povinnost zhotovitele vést stavební deník končí dnem předání a převzetí prací.

## **IX. Smluvní pokuty**

9.1. Smluvní strany se dohodly, že pokud nebude dodržen termín dokončení díla, má objednatel nárok na smluvní pokutu ve výši **500,- Kč** za každý započatý den prodlení po sjednaném termínu dokončení.

9.2. Smluvní strany se dohodly, že pokud nebude dodržen termín dokončení díla, má objednatel nárok na smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny nedokončené části díla za každý den prodlení. Pokud dojde ke zdržení prací z důvodu na straně objednatele, prodlužuje se termín dokončení stavby o tuto dobu.



9.3. Smluvní strany se dohodly, že pokud zhotovitel neodstraní vady vytknuté při předání a převzetí díla v dohodnutém termínu, zaplatí smluvní pokutu **500,- Kč** za každý i započatý den prodlení s odstraněním jednotlivé vady.

9.4. Smluvní strany se dohodly, že pokud zhotovitel v záruční době nenastoupí v dohodnutých termínech k odstraňování případných závad, je povinen objednateli zaplatit **500,- Kč** za každý započatý den prodlení.

9.5. Smluvní strany se dohodly, že pokud bude objednatel v prodlení s úhradou úplné a řádně vystavené faktury je Objednatel povinen zaplatit úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

#### **X. Poddodavatelé**

10.1. Zhotovitel je oprávněn provádět dílo nebo jeho část prostřednictvím poddodavatelů.

#### **XI. Pojištění**

11.1. Zhotovitel je povinen mít od převzetí staveniště do uplynutí poslední záruční lhůty podle této smlouvy uzavřeno pojištění.

#### **XII. Závěrečné ustanovení**

12.1. Tato smlouva se vyhotovuje ve 2 stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu. Jedno vyhotovení smlouvy obdrží objednatel a jedno vyhotovení smlouvy obdrží zhotovitel. Platnost smlouvy nastává dnem podpisu obou smluvních stran. Účinnost smlouvy nabývá dnem uveřejnění v Národním registru smluv. Smluvní strany berou na vědomí povinnost uveřejnění smlouvy podle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, v platném znění.

12.2. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemnými oboustranně podepsanými dodatky.

12.3. Obě smluvní strany potvrzují autentičnost této smlouvy podpisem svých určených zástupců. Zároveň smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly, že tato nebyla ujednána v tísni ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek

12.4. Nedílnou součástí této smlouvy o dílo jsou tyto přílohy:

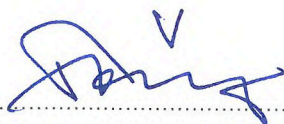
- příloha č. 1 – Položkový rozpočet

V Bystřici nad Pernštejnem dne *8.4.2020*



V Bystřici nad Pernštejnem dne *9.4.2020*

Za zhotovitele:

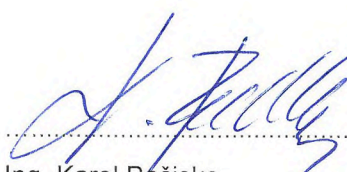
Za objednatele:



Ing. Radek Pospíšil  
jednatel společnosti SPH stavby s.r.o.

 Stavíme na  
pevných základech 

SPH stavby s.r.o. DIČ CZ26230470  
Průmyslová 1414, CZ 593 01 tel. +420 566 560 941  
Bystřice nad Pernštejnem www.sph-stavby.cz



Ing. Karel Pačiska  
starosta Města Bystřice nad Pernštejnem



## Položkový rozpočet stavby

**Stavba:** 20190720B Úprava ul. Rudolfa Vaška, Bystřice nad Pernštejnem

**Objednatel:** Město Bystřice nad Pernštejnem IČO: 00294136  
 Příční 405 DIČ: CZ00294136  
 59301 Bystřice nad Pernštejnem

**Zhotovitel:** SPH stavby s.r.o. IČO: 26230470  
 Průmyslová 1414 DIČ: CZ26230470  
 59301 Bystřice nad Pernštejnem

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	2 597 673,12
PSV	0,00
MON	336 420,00
Vedlejší náklady	28 800,00
Ostatní náklady	40 300,00
<b>Celkem</b>	<b>3 003 193,12</b>

### Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	3 003 193,12 CZK
Základní DPH	21 %	630 670,56 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

**Cena celkem s DPH 3 633 863,68 CZK**

v BmP

dne

9.4.2020



Stavíme na pevných základech



SPH stavby s.r.o. DIČ CZ26230470  
 Průmyslová 1414, CZ00294136 tel. +420 566 560 941  
 Bystřice nad Pernštejnem www.sph-stavby.cz

Za zhotovitele

Město Bystřice nad Pernštejnem  
 Příční 405  
 593 01 Bystřice nad Pernštejnem  
 IČ: 002 94 136; DIČ: CZ00294136

Za objednatele



## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	
<b>1</b>	<b>Stavební úpravy 1. části</b>	<b>0,00</b>	<b>660 063,10</b>	<b>138 613,25</b>	<b>798 676,35</b>	<b>2</b>
00	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	31 150,00	6 541,50	37 691,50	1
101	Úpravy uli. Rudolfa Vaška	0,00	628 913,10	132 071,75	760 984,85	21
<b>2</b>	<b>Stavební úpravy 2. části</b>	<b>0,00</b>	<b>3 327 236,37</b>	<b>698 719,64</b>	<b>4 025 956,01</b>	<b>111</b>
00	Vedlejší a ostatní náklady	0,00	37 950,00	7 969,50	45 919,50	1
101	Úpravy uli. Rudolfa Vaška	0,00	3 289 286,37	690 750,14	3 980 036,51	110
<b>3</b>	<b>Lokální sanace konstrukčních vrstev komunikace</b>	<b>0,00</b>	<b>62 911,90</b>	<b>13 211,50</b>	<b>76 123,40</b>	<b>2</b>
1	Lokální sanace konstrukčních vrstev	0,00	62 911,90	13 211,50	76 123,40	2
<b>4</b>	<b>Měněpráce</b>	<b>0,00</b>	<b>-1 047 018,25</b>	<b>-219 873,84</b>	<b>-1 266 892,09</b>	<b>-35</b>
01-1	Ul. Rudolfa Vaška - Rekonstrukce kanalizace - rozpočet	0,00	-647 146,31	-135 900,73	-783 047,04	-22
01-2	Ul. Rudolfa Vaška - Rekonstrukce kanalizace - rozpočet - dodatek	0,00	-7 605,65	-1 597,19	-9 202,84	0
02-1	Ul. Rudolfa Vaška - Rekonstrukce vodovodu - rozpočet	0,00	-384 893,59	-80 827,65	-465 721,24	-13
02-2	Ul. Rudolfa Vaška - Rekonstrukce vodovodu - rozpočet - dodatek	0,00	-7 372,70	-1 548,27	-8 920,97	0
Celkem za stavbu		0,00	3 003 193,12	630 670,55	3 633 863,67	100

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			194 214,45	6
5	Komunikace	HSV			1 352 282,70	45
8	Trubní vedení	HSV			251 100,00	8
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			46 558,31	2
96	Bourání konstrukcí	HSV			30 000,00	1
99	Přesun hmot	HSV			-34 112,70	-1
99	Staveništní přesun hmot	HSV			98 856,52	3



21	Elektromontáže	MON			336 420,00	11
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			658 773,84	22
VN	Vedlejší náklady	VN			28 800,00	1
ON	Ostatní náklady	ON			40 300,00	1
Cena celkem					3 003 193,12	100

## Položkový rozpočet

S:	20190720B	Úprava ul. Rudolfa Vaška, Bystřice nad Pernštejnem
O:	1	Stavební úpravy 1. části
R:	00	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>14 400,00</b>
1	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00
2	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	500,00	500,00
3	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000	8 000,00	8 000,00
4	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00
5	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00
6	1	Koordinační činnost dodavatele v rámci stavby, včetně koordinační činnosti se subdodavateli	soub.	1,00000	500,00	500,00
7	2	Inženýrská činnost pro uvedení celého díla do užívání, zajištění dokladů pro uvedení díla do provozu	soub.	1,00000	200,00	200,00
8	3	Předání a převzetí staveniště, stavby, účast na kontrolních dnech, na kolaudačních řízeních	soub.	1,00000	200,00	200,00
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>16 750,00</b>
9	5	Zajistění bezpečného a nepřerušovaného provozu v prostoru dotčeném stavbou, průchod pěších i průjezd vozidel	soub.	1,00000	6 000,00	6 000,00
10	6	Přechodné dopravní značení a zařízení	kpl	1,00000	5 000,00	5 000,00
11	7	Geodetické zaměření dokončeného díla	Soubor	1,00000	4 000,00	4 000,00
12	8	Vyřízení zvláštního užívání místních komunikací	kpl	1,00000	250,00	250,00
13	9	Zkoušky únosnosti pláně	kpl	1,00000	1 500,00	1 500,00



## Položkový rozpočet

S:	20190720B	Úprava ul. Rudolfa Vaška, Bystřice nad Pernštejnem
O:	1	Stavební úpravy 1. části
R:	101	Úpravy uli. Rudolfa Vaška

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>73 618,05</b>
1	113107241	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě přes 200 m <sup>2</sup> , o tloušťce vrstvy do 50 mm	m <sup>2</sup>	157,20000	25,00	3 930,00
2	113107630	Odstranění podkladu nad 50 m <sup>2</sup> , kam. drcené tl.30 cm	m <sup>2</sup>	245,10000	71,90	17 622,69
3	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho	m <sup>2</sup>	232,20000	61,80	14 349,96
4	113151314	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>	157,20000	120,00	18 864,00
5	113201111	Vytrhání obrub chodníkových ležatých	m	129,00000	90,00	11 610,00
6	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhutněním	m <sup>2</sup>	402,30000	18,00	7 241,40
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>362 798,85</b>
7	564831111	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 10 cm	m <sup>2</sup>	157,20000	90,60	14 242,32
8	564851112R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním tloušťka po zhutnění 160 mm	m <sup>2</sup>	264,45000	145,00	38 345,25
9	567122111R00	Podklad z kameniva zpevněného cementem KZC 1, tloušťka po zhutnění 120 mm	m <sup>2</sup>	245,10000	207,00	50 735,70
10	596215040R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm	m <sup>2</sup>	245,10000	255,00	62 500,50
11	573111111	Postřik živičný infiltrační s posypem kamenivem v množství 0,6 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	157,20000	29,50	4 637,40
12	573231111	Postřik živičný spojovací z emulze 0,3-0,5kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	157,20000	17,50	2 751,00
13	577112114	Beton asfaltový z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, ACO 11 S , tloušťky 50 mm, plochy přes 1000 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	157,20000	400,00	62 880,00
14	577115114	Beton asfaltový z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, ACL 22 S , tloušťky 50 mm, plochy přes 1000 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	157,20000	325,00	51 090,00
15	592451170R	dlažba betonová dvouvrstvá; obdélník; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm	m <sup>2</sup>	223,31100	280,00	62 527,08
16	59245264R	dlažba betonová dvouvrstvá; obdélník; dlaždice pro nevidomé; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80 ,0 mm	m <sup>2</sup>	24,24000	540,00	13 089,60
<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				<b>55 453,20</b>
17	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	64,00000	250,00	16 000,00
18	917862111RT7	Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku včetně dodávky betonového obrubníku rozměru 1000/150/250 mm, stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	65,00000	400,00	26 000,00
19	59217480R	obrubník silniční přechodový levý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá	kus	12,12000	330,00	3 999,60
20	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	12,12000	330,00	3 999,60
21	59217490R	obrubník silniční nájezdový; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 150,0 mm; barva šedá	kus	40,40000	135,00	5 454,00
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>19 841,50</b>
22	998225111R00	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živičný jakékoliv délky objektu	t	396,83000	50,00	19 841,50



## Položkový rozpočet

S:	20190720B	Úprava ul. Rudolfa Vaška, Bystřice nad Pernštejnem
O:	1	Stavební úpravy 1. části
R:	101	Úpravy uli. Rudolfa Vaška

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 8</b>		<b>Trubní vedení</b>				<b>7 600,00</b>
23	899331111	Výšková úprava vstupu do 20 cm-poklopu	kus	4,00000	1 900,00	7 600,00
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>109 601,50</b>
24	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	161,76600	180,00	29 117,88
25	979990103R00	Poplatek za skládku beton do 30x30 cm	t	60,42360	180,00	10 876,25
26	979990112R00	Poplatek za skládku suti - obalované kam. - asphalt	t	32,69760	180,00	5 885,57
27	979083116R00	Vodorovné přemístění suti přes 4000 m do 5000 m	t	254,88720	250,00	63 721,80

## Položkový rozpočet

S:	20190720B	Úprava ul. Rudolfa Vaška, Bystřice nad Pernštejnem
O:	2	Stavební úpravy 2. části
R:	00	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>14 400,00</b>
1	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00
2	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	500,00	500,00
3	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000	8 000,00	8 000,00
4	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00
5	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00
6	1	Koordinační činnost dodavatele v rámci stavby, včetně koordinační činnosti se subdodavateli	soub.	1,00000	500,00	500,00
7	2	Inženýrská činnost pro uvedení celého díla do užívání, zajištění dokladů pro uvedení díla do provozu	soub.	1,00000	200,00	200,00
8	3	Předání a převzetí staveniště, stavby, účast na kontrolních dnech, na kolaudačních řízeních	soub.	1,00000	200,00	200,00
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>23 550,00</b>
9	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	3 800,00	3 800,00
10	4	Vypracování geometrického plánu	Soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00
11	5	Zajištění bezpečného a nepřerušovaného provozu v prostoru dotčeném stavbou, průchod pěších i průjezd vozidel	soub.	1,00000	6 000,00	6 000,00
12	6	Přechodné dopravní značení a zařízení	kpl	1,00000	5 000,00	5 000,00
13	7	Geodetické zaměření dokončeného díla	Soubor	1,00000	4 000,00	4 000,00
14	8	Vyřízení zvláštního užívání místních komunikací	kpl	1,00000	250,00	250,00
15	9	Zkoušky únosnosti pláně	kpl	1,00000	1 500,00	1 500,00



## Položkový rozpočet

S:	20190720B	Úprava ul. Rudolfa Vaška, Bystřice nad Pernštejnem
O:	2	Stavební úpravy 2. části
R:	101	Úpravy uli. Rudolfa Vaška

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>235 658,25</b>
1	113107630	Odstranění podkladu nad 50 m <sup>2</sup> , kam. drcené tl. 30 cm	m <sup>2</sup>	693,00000	71,90	49 826,70
2	113107633R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m <sup>2</sup> , tloušťka vrstvy 330 mm	m <sup>2</sup>	788,00000	79,20	62 409,60
3	113108408R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě nad 50 m <sup>2</sup> , tloušťka vrstvy 80 mm	m <sup>2</sup>	512,00000	32,00	16 384,00
4	113108411R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě nad 50 m <sup>2</sup> , tloušťka vrstvy 110 mm	m <sup>2</sup>	969,00000	44,00	42 636,00
5	113201111	Vytrhání obrub chodníkových ležatých	m	43,00000	90,00	3 870,00
6	113202111	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	306,00000	75,00	22 950,00
7	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m <sup>3</sup>	4,30000	90,00	387,00
8	122202201R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	10,75000	220,00	2 365,00
9	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m <sup>3</sup> , z horniny 1 až 4	m <sup>3</sup>	14,60000	150,00	2 190,00
10	180401212	Založení trávníku lučního výsevem ve svahu do 1:2	m <sup>2</sup>	3,00000	20,00	60,00
11	181101102R00	Úprava pláně v záfezech v hornině 1 až 4, se zhutněním	m <sup>2</sup>	1 524,00000	18,00	27 432,00
12	182301122	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu v souvislé ploše do 500 m <sup>2</sup> , tloušťka vrstvy přes 100 do 150 mm	m <sup>2</sup>	0,45000	55,00	24,75
13	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m <sup>3</sup>	14,60000	150,00	2 190,00
14	162701105V00	Vodorovné přemístění výkopku z hor. 1-4 na skládku - vzdálenost odvozu dle nabídky dodavatele	m <sup>3</sup>	14,60000	200,00	2 920,00
15	00572400R	směs travní parková, pro běžnou zátěž	kg	0,12000	110,00	13,20
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>1 590 624,00</b>
16	564851112R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním tloušťka po zhutnění 160 mm	m <sup>2</sup>	688,00000	145,00	99 760,00
17	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním tloušťka po zhutnění 200 mm	m <sup>2</sup>	880,40000	180,00	158 472,00
18	565151211RT2	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+ až ACP 22+, v pruhu šířky přes 3 m, třídy 1, tloušťka po zhutnění 70 mm	m <sup>2</sup>	788,00000	455,00	358 540,00
19	567122111R00	Podklad z kameniva zpevněného cementem KZC 1, tloušťka po zhutnění 120 mm	m <sup>2</sup>	688,00000	207,00	142 416,00
20	567122112R00	Podklad z kameniva zpevněného cementem SC C8/10, tloušťka po zhutnění 130 mm	m <sup>2</sup>	788,00000	225,00	177 300,00
21	573211111	Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,5 do 0,7 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	788,00000	19,00	14 972,00
22	577112123RT2	Beton asfaltový z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, ACO 11 S , tloušťky 40 mm, plochy od 201 do 1000 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	788,00000	320,00	252 160,00
23	596215040R00	Kladení zámkové dlažby do drté tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm	m <sup>2</sup>	688,00000	255,00	175 440,00
24	592451170R	dlažba betonová dvouvrstvá; obdélník; šedá; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm	m <sup>2</sup>	465,00000	280,00	130 200,00
25	59245264R	dlažba betonová dvouvrstvá; obdélník; dlaždice pro nevidomé; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80 ,0 mm	m <sup>2</sup>	17,00000	540,00	9 180,00
26	59245266R	dlažba betonová dvouvrstvá; obdélník; písková, červená, hnědá, karamel, antracit; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm	m <sup>2</sup>	206,00000	340,00	70 040,00



## Položkový rozpočet

S:	20190720B	Úprava ul. Rudolfa Vaška, Bystřice nad Pernštejnem
O:	2	Stavební úpravy 2. části
R:	101	Úpravy uli. Rudolfa Vaška

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
27	01	Asfaltová zálivka svislých styků mezi novými povrchy vozovky a ostatními konstrukcemi a prvky	m	13,40000	160,00	2 144,00
<b>Díl: 8 Trubní vedení</b>						<b>243 500,00</b>
28	831260014RAC	Kanalizace z trub kameninových DN 150, hloubka 2,0 m	m	34,00000	2 750,00	93 500,00
29	894411010RAG	Šachty z betonových dílců vpust' uliční z dílců DN 450 s odkalištěm, hloubka 1,67 m, napojení DN 150, litinová mříž 500 x 500 mm 40 t	kus	12,00000	12 500,00	150 000,00
<b>Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci</b>						<b>152 221,16</b>
30	914001121RT6	Osazení a montáž svislých dopravních značek sloupek, do betonového základu a AL patky, včetně dodávky sloupku a značky	kus	4,00000	3 250,29	13 001,16
31	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	222,00000	250,00	55 500,00
32	917862111RT7	Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku včetně dodávky betonového obrubníku rozměru 1000/150/250 mm, stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	127,00000	400,00	50 800,00
33	919735112R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 50 do 100 mm	m	13,40000	75,00	1 005,00
34	59217421R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 100,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	40,00000	130,00	5 200,00
35	59217480R	obrubník silniční přechodový levý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá	kus	5,00000	330,00	1 650,00
36	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	6,00000	330,00	1 980,00
37	59217490R	obrubník silniční nájezdový; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 150,0 mm; barva šedá	kus	171,00000	135,00	23 085,00
<b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>						<b>30 000,00</b>
38	96687	VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH	kus	12,00000	2 500,00	30 000,00
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>79 015,02</b>
39	998225111R00	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živičný jakékoliv délky objektu	t	1 580,30044	50,00	79 015,02
<b>Díl: M21 Elektromontáže</b>						<b>336 420,00</b>
40	02	Napojení v místě nového sloupu veřejného osvětlení	soubor	2,00000	5 625,00	11 250,00
41	03	Demontáž stávajícího kompletního sloupu VO výšky 8 m včetně základů, odvoz a likvidace, dle požadavků správce VO	soubor	6,00000	1 875,00	11 250,00
42	04	D+M kabelu pro VO, včetně zemních prací, zemnění, obsypu, výstražné fólie...	m	164,00000	870,00	142 680,00
43	05	D+M kompletního sloupu VO výšky 8 m včetně zemních prací, základů, napojení a svítidla, dle PD a požadavků správce VO	soubor	6,00000	27 890,00	167 340,00
44	06	El. revize a ostatní nutné doklady pro uvedení VO do provozu	soubor	1,00000	3 900,00	3 900,00
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>621 847,94</b>
45	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	1 029,46800	180,00	185 304,24
46	979990103R00	Poplatek za skládku beton do 30x30 cm	t	92,08000	180,00	16 574,40
47	979990112R00	Poplatek za skládku suti - obalované kam. - asfalt	t	324,61000	180,00	58 429,80

## Položkový rozpočet

S:	20190720B	Úprava ul. Rudolfa Vaška, Bystřice nad Pernštejnem
O:	2	Stavební úpravy 2. části
R:	101	Úpravy uli. Rudolfa Vaška

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
48	979083116R00	Vodorovné přemístění suti přes 4000 m do 5000 m	t	1 446,15800	250,00	361 539,50



## Položkový rozpočet

S:	20190720B	Úprava ul. Rudolfa Vaška, Bystřice nad Pernštejnem
O:	3	Lokální sanace konstrukčních vrstev komunikace
R:	1	Lokální sanace konstrukčních vrstev

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>32 825,00</b>
1	564851112R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním tloušťka po zhutnění 160 mm	m2	101,00000	145,00	14 645,00
2	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	101,00000	180,00	18 180,00
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>26 179,20</b>
3	122202201	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 do 100 m3	m3	36,36000	220,00	7 999,20
4	167101101	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	36,36000	150,00	5 454,00
5	199000002	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	36,36000	150,00	5 454,00
6	162701105	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 na skládku - vzdálenost odvozu dle nabídky dodavatele	m3	36,36000	200,00	7 272,00
<b>Díl: 99</b>		<b>Přesun hmot</b>				<b>3 907,70</b>
7	998225111R00	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živičný jakékoliv délky objektu	t	78,15400	50,00	3 907,70



## Položkový rozpočet

S:	20190720B	Úprava ul. Rudolfa Vaška, Bystřice nad Pernštejnem
O:	4	Měněpráce
R:	01-1	Ul. Rudolfa Vaška - Rekonstrukce kanalizace - rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>-84 375,85</b>
1	113107241	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě přes 200 m2, o tloušťce vrstvy do 50 mm	m2	-367,45000	25,00	-9 186,25
2	113107645	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 450 mm	m2	-265,20000	108,00	-28 641,60
3	113151314	Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy přes 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky přes 750 mm s překážkami v trase, tloušťky 50 mm	m2	-387,90000	120,00	-46 548,00
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>-397 175,46</b>
4	564811111	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-32 mm, tloušťka po zhutnění 50 mm	m2	-12,81250	45,00	-576,56
5	564851111	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm fr.0-32mm	m2	-265,20000	135,00	-35 802,00
6	564851111	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm fr.0-32mm	m2	-530,40000	135,00	-71 604,00
7	573111111	Postřik živičný infiltrační s posypem kamenivem v množství 0,6 kg/m2	m2	-265,20000	29,50	-7 823,40
8	573231111	Postřik živičný spojovací z emulze 0,3-0,5kg/m2	m2	-387,90000	17,50	-6 788,25
9	577112114	Beton asfaltový z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, ACO 11 S , tloušťky 50 mm, plochy přes 1000 m2	m2	-387,90000	400,00	-155 160,00
10	577115114	Beton asfaltový z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, ACL 22 S , tloušťky 50 mm, plochy přes 1000 m2	m2	-367,45000	325,00	-119 421,25
<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				<b>-98 635,05</b>
11	919723212	Dilatační spáry řezané v cementobetonovém krytu podélné, zalití spár za tepla s těsněním, šířka přes 3 do 9 mm	m	-416,28000	80,00	-33 302,40
12	919735111	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky do 50 mm	m	-845,01000	65,00	-54 925,65
13	11162320	asfalt silniční ředěný normálně schnoucí; skupenství při 20°C kapalné; hustota při 15°C 940 kg/m3; bod hoření nad 35 °C; nerozpustný ve vodě; hořlavý; teplota zpracování 70 až 100°C; černý	t	-0,41628	25 000,00	-10 407,00
<b>Díl: 99</b>		<b>Přesun hmot</b>				<b>-22 112,92</b>
14	998275101	Přesun hmot pro kanalizace z trub kameninových v otevřeném výkopu	t	-402,05300	55,00	-22 112,92
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>-44 847,03</b>
15	979081111	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	-78,67900	150,00	-11 801,85
16	979081121	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	-1 180,18500	12,00	-14 162,22
17	979088212	Nakládání suti a vybouraných hmot nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovné přemístění	t	-78,67900	60,00	-4 720,74
18	979990001	Poplatek za skládku stavební suti	t	-78,67900	180,00	-14 162,22



## Položkový rozpočet

S:	20190720B	Úprava ul. Rudolfa Vaška, Bystřice nad Pernštejnem
O:	4	Měněpráce
R:	01-2	Ul. Rudolfa Vaška - Rekonstrukce kanalizace - rozpočet - dodatek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>-992,16</b>
1	113107241	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě přes 200 m2, o tloušťce vrstvy do 50 mm	m2	-4,32000	25,00	-108,00
2	113107645	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 450 mm	m2	-3,12000	108,00	-336,96
3	113151314	Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy přes 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky přes 750 mm s překážkami v trase, tloušťky 50 mm	m2	-4,56000	120,00	-547,20
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>-4 698,84</b>
4	564851111	Podklad ze štěrkodrti po ztuhnutí tloušťky 15 cm fr.0-32mm	m2	-3,12000	135,00	-421,20
5	564851111	Podklad ze štěrkodrti po ztuhnutí tloušťky 15 cm fr.0-32mm	m2	-6,24000	135,00	-842,40
6	573111111	Postřík živičný infiltrační s posypem kamenivem v množství 0,6 kg/m2	m2	-4,32000	29,50	-127,44
7	573231111	Postřík živičný spojovací z emulze 0,3-0,5kg/m2	m2	-4,56000	17,50	-79,80
8	577112114	Beton asfaltový z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, ACO 11 S , tloušťky 50 mm, plochy přes 1000 m2	m2	-4,56000	400,00	-1 824,00
9	577115114	Beton asfaltový z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, ACL 22 S , tloušťky 50 mm, plochy přes 1000 m2	m2	-4,32000	325,00	-1 404,00
<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				<b>-1 128,00</b>
10	919723212	Dilatační spáry řezané v cementobetonovém krytu podélné, zalití spár za tepla s těsněním, šířka přes 3 do 9 mm	m	-4,80000	80,00	-384,00
11	919735111	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky do 50 mm	m	-9,60000	65,00	-624,00
12	11162320	asfalt silniční ředěný normálně schnoucí; skupenství při 20°C kapalné; hustota při 15°C 940 kg/m3; bod hoření nad 35 °C; nerozpustný ve vodě; hořlavý; teplota zpracování 70 až 100°C; černý	t	-0,00480	25 000,00	-120,00
<b>Díl: 99</b>		<b>Přesun hmot</b>				<b>-259,43</b>
13	998275101	Přesun hmot pro kanalizace z trub kameninových v otevřeném výkopu	t	-4,71693	55,00	-259,43
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>-527,22</b>
14	979081111	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	-0,92496	150,00	-138,74
15	979081121	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	-13,87440	12,00	-166,49
16	979088212	Nakládání suti a vybouraných hmot nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovné přemístění	t	-0,92496	60,00	-55,50
17	979990001	Poplatek za skládku stavební suti	t	-0,92496	180,00	-166,49



## Položkový rozpočet

S:	20190720B	Úprava ul. Rudolfa Vaška, Bystřice nad Pernštejnem
O:	4	Měněpráce
R:	02-1	Ul. Rudolfa Vaška - Rekonstrukce vodovodu - rozpočet

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>-5 645,00</b>
1	113107241	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě přes 200 m2, o tloušťce vrstvy do 50 mm	m2	-225,80000	25,00	-5 645,00
<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				<b>-60 225,00</b>
2	917862111	Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	-150,00000	250,00	-37 500,00
3	59217460	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	-151,50000	150,00	-22 725,00
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>-49 242,12</b>
4	113107620	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 200 mm	m2	-15,45000	48,00	-741,60
5	113107645	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 450 mm	m2	-198,19000	108,00	-21 404,52
6	113151114	Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy do 500 m2 na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky do 750 mm, tloušťky 50 mm	m2	-225,80000	120,00	-27 096,00
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>-227 591,57</b>
7	564851111	Podklad ze štěrkodrti po ztuhnutí tloušťky 15 cm fr.0-32mm	m2	-213,64000	135,00	-28 841,40
8	564851111	Podklad ze štěrkodrti po ztuhnutí tloušťky 15 cm fr.0-32mm	m2	-396,38000	135,00	-53 511,30
9	573111111	Postřík živičný infiltrační s posypem kamenivem v množství 0,6 kg/m2	m2	-183,13000	29,50	-5 402,34
10	573231111	Postřík živičný spojovací z emulze 0,3-0,5kg/m2	m2	-183,13000	17,50	-3 204,78
11	577112114	Beton asfaltový z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, ACO 11 S , tloušťky 50 mm, plochy přes 1000 m2	m2	-183,13000	400,00	-73 252,00
12	577115114	Beton asfaltový z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, ACL 22 S , tloušťky 50 mm, plochy přes 1000 m2	m2	-183,13000	325,00	-59 517,25
13	596811111	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic do lože z kameniva těžného tloušťky do 30 mm	m2	-15,45000	250,00	-3 862,50
<b>Díl: 99</b>		<b>Přesun hmot</b>				<b>-15 419,06</b>
14	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t	-280,34660	55,00	-15 419,06
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>-26 770,84</b>
15	979081111	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	-46,96640	150,00	-7 044,96
16	979081121	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	-704,49600	12,00	-8 453,95
17	979088212	Nakládání suti a vybouraných hmot nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovné přemístění	t	-46,96640	60,00	-2 817,98
18	979990001	Poplatek za skládku stavební suti	t	-46,96640	180,00	-8 453,95



## Položkový rozpočet

S:	20190720B	Úprava ul. Rudolfa Vaška, Bystřice nad Pernštejnem
O:	4	Méněpráce
R:	02-2	Ul. Rudolfa Vaška - Rekonstrukce vodovodu - rozpočet - dodatek

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>-985,92</b>
1	113107241	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě přes 200 m <sup>2</sup> , o tloušťce vrstvy do 50 mm	m <sup>2</sup>	-3,84000	25,00	-96,00
2	113107645	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m <sup>2</sup> , tloušťka vrstvy 450 mm	m <sup>2</sup>	-2,64000	108,00	-285,12
3	113151114	Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy do 500 m <sup>2</sup> na jednom objektu nebo při provádění pruhu šířky do 750 mm, tloušťky 50 mm	m <sup>2</sup>	-5,04000	120,00	-604,80
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>-4 499,28</b>
4	564851111	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm fr.0-32mm	m <sup>2</sup>	-2,64000	135,00	-356,40
5	564851111	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm fr.0-32mm	m <sup>2</sup>	-5,28000	135,00	-712,80
6	573111111	Postřik živičný infiltrační s posypem kamenivem v množství 0,6 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	-2,64000	29,50	-77,88
7	573231111	Postřik živičný spojovací z emulze 0,3-0,5kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	-5,04000	17,50	-88,20
8	577112114	Beton asfaltový z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, ACO 11 S , tloušťky 50 mm, plochy přes 1000 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	-5,04000	400,00	-2 016,00
9	577115114	Beton asfaltový z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, ACL 22 S , tloušťky 50 mm, plochy přes 1000 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	-3,84000	325,00	-1 248,00
<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				<b>-1 128,00</b>
10	919723212	Prac. spáry řez. ,čištění, zalití asfaltem	m	-4,80000	80,00	-384,00
11	919735111	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky do 50 mm	m	-9,60000	65,00	-624,00
12	11162320	asfalt silniční ředěný normálně schnoucí; skupenství při 20°C kapalné; hustota při 15°C 940 kg/m <sup>3</sup> ; bod hoření nad 35 °C; nerozpustný ve vodě; hořlavý; teplota zpracování 70 až 100°C; černý	t	-0,00480	25 000,00	-120,00
<b>Díl: 99</b>		<b>Přesun hmot</b>				<b>-228,99</b>
13	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t	-4,16353	55,00	-228,99
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>-530,51</b>
14	979081111	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	-0,93070	150,00	-139,61
15	979081121	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	-13,96050	12,00	-167,53
16	979088212	Nakládání suti a vybouraných hmot nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovné přemístění	t	-0,93070	60,00	-55,84
17	979990001	Poplatek za skládku stavební suti	t	-0,93070	180,00	-167,53