

# Dodatek č. 2



MDOB008XY60

(uzavřená podle Zákona č. 89/2012 Sb., Občanského zákoníku)

## 1. Smluvní strany

1.1. Zhotovitel: **INVESSALES, spol. s r.o.**  
se sídlem: Podskalská 22/1512, 128 00 Praha 2  
IČ: 62957678  
DIČ: CZ62957678  
číslo účtu: 190784773/0600  
zastoupen: Vasylem Lakatyshem, jednatelem společnosti

Objednatel: **Město Dobříš**  
se sídlem: Mírové náměstí 119, 263 01 Dobříš  
IČ: 00 24 20 98  
DIČ: CZ 00 24 20 98  
číslo účtu: 19-521732389/0800  
zastoupen: Bc. Janou Vlnasovou, starostkou města Dobříš

## 2. Předmět díla Beze změn

## 3. Cena díla

3.1. Cena díla je stanovena v souladu s obecně závaznými právními předpisy a je oběma smluvními stranami dohodnuta ve výši:

SOD:

cena celkem bez DPH	3 051 984,78,- Kč
DPH 21%	640 916,80,- Kč
Cena včetně DPH	3 692 901,58,- Kč

SOD včetně dodatku č. 1:

Cena celkem bez DPH	2 989 001,82,- Kč
DPH 21%	627 690,38,- Kč
Cena včetně DPH	3 616 692,20,- Kč

Méně práce

Cena celkem bez DPH	315 331,17,- Kč
DPH 21%	66 219,55,- Kč
Cena včetně DPH	381 550,72,- Kč

Více práce

Cena celkem bez DPH	366 921,28,- Kč
DPH 21%	77 053,47,- Kč
Cena včetně DPH	443 974,75,- Kč

## **Rekonstrukce ul. Pražská, křižovatka ul. Na Trávníkách**

---

SOD včetně dodatku č. 2:

Cena celkem bez DPH	3 040 591,93,- Kč
DPH 21%	638 524,30,- Kč
Cena včetně DPH	3 679 116,23,- Kč

3.2. Beze změn

3.3. Beze změn

3.4. Beze změn

3.5. Beze změn

### **4. TERMÍNY PLNĚNÍ**

4.1. Beze změn

4.2. Dokončení prací: 14. 12. 2018

4.3. Beze změn

4.4. Beze změn

4.5. Beze změn

4.6. Beze změn

4.7. Beze změn

### **5. PLATEBNÍ PODMÍNKY, FAKTURACE**

Beze změn

### **6. MAJETKOVÉ SANKCE, SMLUVNÍ POKUTY**

Beze změn

### **7. STAVENIŠTĚ**

Beze změn

### **8. PROVÁDĚNÍ DÍLA**

Beze změn

### **9. STAVEBNÍ DENÍK**

Beze změn

## 10. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

Beze změn

## 11. ZÁRUKY

Beze změn

## 12. VYŠŠÍ MOC

Beze změn

## 13. ZMĚNA SMLOUVY

Beze změn

## 14. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

Beze změn

## 15. SEZNAM PŘÍLOH

Níže uvedené přílohy jsou nedílnou součástí smlouvy:

- Příloha č. 1 – méně práce
- Příloha č. 2 – více práce

Tato smlouva / Tento dodatek  
schválila Rada města Dobříše  
na jednání dne 29. 11. 2018  
usnesení č. 326/2018/157

V Dobříši, dne: 5. 12. 2018



Město Dobříš

Bc. Jana Vlnasová, starostka města Dobříše  
za objednatele



INVESSALES, spol. s r.o.  
Vasyl Lakatysh, jednatel společnosti  
za zhotovitele:

## MĚNĚPRÁCE

Kód: 069-0-17

**Stavba:** Dobříš rekonstrukce ulice Pražská

KSO: 822.2

Místo: Dobříš

Zadavatel:

CC-CZ: 2112

Datum: 09.11.2018

IČ:

DIČ:

IČ: 62957678

DIČ: CZ62957678

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

INVESSALES, spol. s r.o.

Projektant:

Ing. Jiří Cihlář

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz), sekce Cenové a technické podmínky. Výkazy měř byly změněny digitálně v dwg. Pro výběr zhotovitele je soupis prací nedílnou součástí projektové dokumentace a nesmí být použit samostatně. Povinností dodavatele je přezkontrolovat specifikaci materiálu a případný chybějící materiál nebo výkony doplnit a ocenit. Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce.

**Cena bez DPH**

-315 331,17

DPH základní  
snižovaná

Sazba daně  
21,00%

Základ daně  
-315 331,17

Výše daně  
-66 219,55

**Cena s DPH**

v CZK

-381 550,72

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 069-0-17

Stavba: Dobříš rekonstrukce ulice Pražská

Místo: Dobříš

Datum: 09.11.2018

Zadavatel: INVESSALES, spol. s r.o.

Projektant: Ing. Jiří Cihlář

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>				
SO 101	Chodníky, pojezděné plochy	-315 331,17	-381 550,72	ING
SO 101 - A	Uznatelné náklady	-60 839,80	-72 467,88	Soupis
SO 101 - B	Neuznatelné náklady	-254 491,37	-290 871,64	Soupis

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Dobříš rekonstrukce ulice Pražská  
Objekt: SO 101 - Chodníky, pojížděné plochy  
Soupis:

## SO 101 - A - Uznatelné náklady

KSO: 822 2  
Místo: Dobříš

CC-CZ:  
Datum: 09.11.2018

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
INVESSALES, spol. s r.o.

IČ: 62957678  
DIČ: CZ62957678

Projektant:

Ing. Jiří Cihlář

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**-60 839,80**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
-55 371,80

Sazba daně  
21,00%

Výše daně  
-11 628,03

**Cena s DPH**

**v CZK**

**-72 467,88**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Dobříš rekonstrukce ulice Pražská  
Objekt: SO 101 - Chodníky, pojízdačné plochy  
Soupis: **SO 101 - A - Uznatelné náklady**  
Místo: Dobříš  
Zadavatel: INVESSALES, spol. s r.o.  
Uchazeč:

Datum: 09.11.2018  
Projektant: Ing. Jiří Cintlář

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	-60 839,80
1 - Zemní práce	-43 186,80
8 - Trubní vedení	-12 185,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	-5 468,00

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: Dobříš rekonstrukce ulice Pražská  
Objekt: SO 101 - Chodníky, pojízdačné plochy  
Soupis: **SO 101 - A - Uznatelné náklady**  
Místo: Dobříš  
Zadavatel: INVESSALES, spol. s r.o.  
Uchazeč:

Datum: 09.11.2018  
Projektant: Ing. Jiří Cintlář

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
--------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

### Náklady soupisu celkem

-60 839,80

### D HSV Práce a dodávky HSV

-60 839,80

D	1	Zemní práce					
K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	-54,000	160,00	-8 640,00	CS ÚRS 2017 02
PP		Hloubení zapáženíých i nezapaženíých rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m <sup>3</sup>					
W		(71+1)*1,5*0,5		54,000			
W		Součet		54,000			
K	132201109	Příplatek za lepivost: k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m <sup>3</sup>	-54,000	164,00	-8 856,00	CS ÚRS 2017 02
PP		Hloubení zapáženíých i nezapaženíých rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
W		54		54,000			
K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m <sup>3</sup>	-28,400	120,00	-3 408,00	CS ÚRS 2017 02
K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	-51,120	200,00	-10 224,00	CS ÚRS 2017 02
K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m <sup>3</sup>	-28,400	75,00	-2 130,00	CS ÚRS 2017 02
W		"zásyp přípojek zeminou" (71)*0,8*0,5		28,400			
W		Součet		28,400			
K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m <sup>3</sup>	-10,080	336,00	-3 386,88	CS ÚRS 2017 02
PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny					
W		(71+1)*0,14		10,080			
W		Součet		10,080			
M	583312000	štěrkopísek netříděný zásypový materiál	t	-20,160	324,50	-6 541,92	CS ÚRS 2017 02
D	8	Trubní vedení					
K	871265211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 110	m	-1,000	115,00	-115,00	CS ÚRS 2017 02
PP		Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 110					
W		1		1,000			
K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 160	m	-71,000	170,00	-12 070,00	CS ÚRS 2017 02
PP		Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 160					
W		71		71,000			
D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání					
K	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	-2,000	234,00	-468,00	CS ÚRS 2017 02
M	583804140	obrubník kamenný obloukový - žula, r=0,5÷1 m OP3 25x20	m	-2,000	2 500,00	-5 000,00	CS ÚRS 2017 02



# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Dobříš rekonstrukce ulice Pražská  
Objekt: SO 101 - Chodníky, pojížděné plochy  
Soupis:

## SO 101 - B - Neuznatelné náklady

KSO: 822.2  
Místo: Dobříš

CC-CZ: 2112  
Datum: 09.11.2018

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Uchazeč: INVESSALES, spol. s r.o.

IČ: 62957678  
DIČ: CZ62957678

Projektant:

Ing. Jiří Cihlář

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

-254 491,37

DPH základní  
snížená

Základ daně  
-173 239,37

Sazba daně  
21,00%

Výše daně  
-36 380,27

Cena s DPH

V CZK

-290 871,64

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Dobříš rekonstrukce ulice Pražská  
Objekt: SO 101 - Chodníky, pojížděné plochy  
Soupis: **SO 101 - B - Neuznatelné náklady**

Místo: Dobříš  
Zadavatel: INVESALES, spol. s r.o.  
Uchazeč:

Datum: 09.11.2018  
Projektant: Ing. Jiří Cihlář

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	-254 491,37
5 - Komunikace pozemní	-157 746,60
8 - Trubní vedení	-4 380,00
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	-44 654,95
96 - Bourání konstrukcí	-6 261,00
997 - Přesun sutě	-35 130,45
998 - Přesun hmot	-6 318,37

### SOUPIS PRACÍ

Stavba: Dobříš rekonstrukce ulice Pražská  
Objekt: SO 101 - Chodníky, pojížděné plochy  
Soupis: **SO 101 - B - Neuznatelné náklady**

Místo: Dobříš

Datum: 09.11.2018

Zadavatel:  
Uchazeč:

INVESSALES, spol. s r.o.

Projektant: Ing. Jiří Cihlár

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

### Náklady soupisu celkem

-254 491,37

D HSV

Práce a dodávky HSV

-254 491,37

D 5

Komunikace pozemní

-157 746,60

18	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 3 m	m2	-95,000	369,00	-35 055,00	CS ÚRS 2017 02
19	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m2	-95,000	161,00	-15 295,00	CS ÚRS 2017 02
20	K	573211108	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,40 kg/m2	m2	-204,000	6,00	-1 224,00	CS ÚRS 2017 02
21	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	-101,000	226,00	-22 826,00	CS ÚRS 2017 02
22	K	577143111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	-8,000	309,00	-2 472,00	CS ÚRS 2017 02
23	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těžkého tl 50 mm	m2	-4,500	330,00	-1 485,00	CS ÚRS 2017 02
24	M	583801100	kostka dlažební drobná, žula, I.jakost, velikost 12 cm	t	-4,500	1 450,00	-6 525,00	CS ÚRS 2017 02
26	K	591411111	Kladení dlažby z mozaiky jednobarevné komunikací pro pěší lože z kameniva	m2	-141,000	251,00	-35 391,00	CS ÚRS 2017 02

PP Kladení dlažby z mozaiky komunikací pro pěší s vyplněním spár, s dvojnásobným a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m jednobarevné, s ložem tl. do 40 mm z kameniva

VV	M	583800100	141 mozaika dlažební, žula 4/6 cm šedá	t	141,000	1 550,00	-27 865,90	CS ÚRS 2017 02
----	---	-----------	---	---	---------	----------	------------	----------------

PP mozaika dlažební, žula 4/6 cm šedá

P Poznámka k položce:

Pražská mozaika

VV 141/8

VV 17,625\*1,02 Přepočtené koeficientem množství

28	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	-3,000	157,00	-471,00	CS ÚRS 2017 02
29	M	592452670	dlažba betonová zámková pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm červená	m2	-3,000	499,00	-1 497,00	CS ÚRS 2017 02
30	K	596841120	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z cement malty vel do 0,09 m2 plochy do 50 m2	m2	-10,000	250,00	-2 500,00	CS ÚRS 2017 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěši s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z cementové malty tl. do 30 mm velikosti dlaždic do 0,09 m <sup>2</sup> (bez zámku), pro plochy do 50 m <sup>2</sup>					
VV			4,8+5,2		10,000			
31	M	dlažba_01	dlaždice se speciální hmatovou úpravou z polymerbetonu 200x200 tl. 60 mm, barva standard (bílá)	m <sup>2</sup>	-4,944	499,00	-2 467,06	
PP			Pevnost v tlaku >80,0 MPa Pevnost v tahu za ohybu > 18,0 MPa Pevnost v tahu > 12,0 MPa Modul pružnosti 15 000 MPa Spec. hmotnost 2 200 - 2 240 kg/m <sup>3</sup> Odolnost obrusu podle Böhma cm <sup>2</sup> / cm <sup>2</sup> pod 0,15 Součinitel mrazuvzdornosti T150 0,99 - 1,00 Odolnost posypovým solím neomezená Odolnost atmosférickým vlivům neomezená Součinitel teplotní roztažnosti 6,16 · 10 <sup>-5</sup> / °C Nasákavost pod 0,05 % Protiskluznost R11					
VV			4,8		4,800			
VV			4,8*1,03: Přepočtené koeficientem množství		4,944			
32	M	dlažba_02	dlaždice hladké z polymerbetonu 255x255 tl 6 cm barva bílá	m <sup>2</sup>	-5,356	499,00	-2 672,64	
PP			Pevnost v tlaku >80,0 MPa Pevnost v tahu za ohybu > 18,0 MPa Pevnost v tahu > 12,0 MPa Modul pružnosti 15 000 MPa Spec. hmotnost 2 200 - 2 240 kg/m <sup>3</sup> Odolnost obrusu podle Böhma cm <sup>2</sup> / cm <sup>2</sup> pod 0,15 Součinitel mrazuvzdornosti T150 0,99 - 1,00 Odolnost posypovým solím neomezená Odolnost atmosférickým vlivům neomezená Součinitel teplotní roztažnosti 6,16 · 10 <sup>-5</sup> / °C Nasákavost pod 0,05 % Součinitel tření > 0,6					
VV			5,2		5,200			
W			5,2*1,03: Přepočtené koeficientem množství		5,356			
D			Trubní vedení					
46	K	935114112	Mikroštrbinový odvodňovací betonový žlab 220x260 mm se spádem dna 0,5 % se základem	m	-10,000	438,00	-4 380,00	CS ÚRS 2017 02
D			Ostatní konstrukce a práce-bourání					
38	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	-54,000	289,00	-15 606,00	CS ÚRS 2017 02
41	M	583802070	krajník silniční kamenný, žula, KS2 16x20 x 30-80	m	-54,000	500,00	-27 000,00	CS ÚRS 2017 02
							-44 654,95	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
42	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	-11,000	139,00	-1 529,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15					
	WV		11		11,000			
43	M	592173040	obrubník betonový zahradní přírodní šedá 50x5x20 cm	Kus	-22,220	23,40	-519,95	CS ÚRS 2017 02
	PP		obrubník betonový zahradní přírodní šedá 50x5x20 cm					
	WV		11*2		22,000			
	WV		22*1,01 Přepočtené koeficientem množství		22,220			
D	96		<b>Bourání konstrukcí</b>				-6 261,00	
50	K	113106111	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši z mozaiky	m2	-10,000	33,00	-330,00	CS ÚRS 2017 02
51	K	113106221	Rozebrání dlažeb vozovek pl přes 50 do 200 m2 z drobných kostek s ložem z kameniva	m2	-141,000	21,00	-2 961,00	CS ÚRS 2017 02
	PP		Rozebrání dlažeb a dílců komunikací pro pěši, vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek vozovek a ploch, s jakoukoliv výplní spár v ploše jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 z drobných kostek nebo odseků s ložem z kameniva					
	WV		141		141,000			
52	K	113202111	Výtrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	-54,000	55,00	-2 970,00	CS ÚRS 2017 02
D	997		<b>Přesun sutě</b>				-35 130,45	
56	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	-11,742	120,00	-1 409,04	CS ÚRS 2017 02
57	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	-46,968	10,00	-469,68	CS ÚRS 2017 02
58	K	997221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	-49,127	350,00	-17 194,45	CS ÚRS 2017 02
59	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů	t	-196,508	10,00	-1 965,08	CS ÚRS 2017 02
61	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	-1,200	300,00	-360,00	CS ÚRS 2017 02
62	K	997221845	Poplatek za uložení asfaltového odpadu bez obsahu dehtu na skládce (skládkovné)	t	-0,999	2 000,00	-1 998,00	CS ÚRS 2017 02
63	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu zeminy a kameniva na skládce (skládkovné)	t	-58,671	200,00	-11 734,20	CS ÚRS 2017 02
D	998		<b>Přesun hmot</b>				-6 318,37	
64	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným	t	-63,164	100,00	-6 318,37	CS ÚRS 2017 02

## Položkový rozpočet stavby

Stavba: **2018/49 Dobříš rekonstrukce ulice Pražská**

Objekt: **1 Dodatek č.2**

Rozpočet: **1 Dodatek č.2**

Objednatel: **Město Dobříš**  
**Mírové náměstí 119**  
**263 01 Dobříš**

IČO: **00242098**  
 DIČ: **CZ00242098**

Zhotovitel: **INVESSALES, spol. s r. o.**  
**Podskalská 22/1512**  
**12800 Praha 2 - Nové Město**

IČO: **62957678**  
 DIČ: **CZ62957678**

Rozpis ceny	Celkem
HSV	291 626,74
PSV	18 045,00
MON	42 249,54
Vedlejší náklady	15 000,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>366 921,28</b>

### Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	366 921,28 CZK
Základní DPH	21 %	77 053,47 CZK

Zaokrouhlení CZK

**Cena celkem s DPH 443 974,75 CZK**

v Příbrami

dne

09.11.2018



**MĚSTO DOBŘÍŠ**

Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			77 470,07	21
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			4 858,00	1
5	Komunikace	HSV			79 180,70	22
8	Trubní vedení	HSV			113 269,34	31
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			1 813,58	0
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			10 205,00	3
99	Staveništní přesun hmot	HSV			4 830,05	1
711	Izolace proti vodě	PSV			18 045,00	5
M46	Zemní práce při montážích	MON			42 249,54	12
VN	Vedlejší náklady	VN			15 000,00	4
Cena celkem					366 921,28	100

## Položkový rozpočet

S:	2018/49	Dobříš rekonstrukce ulice Pražská
O:	1	Dodatek č.2
R:	1	Dodatek č.2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>				<b>77 470,07</b>	
1	133201101R00	Hloubení šachet v hor.3 do 100 m3 skutečnost - prům. hl. 2,3m : 7*1,5*1,5*2,3 odpočet původní výměry : -9	m3	27,22500 36,22500 -9,00000	867,00	23 604,08	cena z SoD
2	133201109R00	Příplatek za lepivost - hloubení šachet v hor.3	m3	27,22500	120,00	3 267,00	cena z SoD
3	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním šterkoplsku frakce 0 - 22 mm - ručně 200*0,2*0,2	m3	8,00000 8,00000	914,95	7 319,60	kalkulace
4	101	Zřízení navrtávky na stávající kanalizaci, nebo napojení uličních vpustí na kanalizaci, vč. obetonování, osazení KG trubek DN 110 a 150 a tvarovek	kpl	7,00000	6 182,77	43 279,39	kalkulace
<b>Díl: 2</b>		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>4 858,00</b>	
5	212971110R00	Opláštění tratívodů z geotext., do sklonu 1:2,5	m2	100,00000	27,93	2 793,00	kalkulace
6	69366197R	Geotextilie FILTEK 200 g/m2 š. 200cm 100% PP	m2	100,00000	20,65	2 065,00	kalkulace
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>79 180,70</b>	
7	566903111R00	Vyspínavení podkladu po překozech kam.hrubě drceným překop ulice 28. Října : 9*0,8*0,6 od vpustí UV 07 do šachty : 7*0,8*0,6	t	7,68000 4,32000 3,36000	518,00	3 978,24	kalkulace
8	572952112R00	Vyspínavení kytu po překopu asf.betonem tl.do 7 cm podél krajniku - sířka do 20cm : 164*0,2 překop ulice 28. Října : 9*0,8 od vpustí UV 07 do šachty : 7*0,8	m2	45,60000 32,80000 7,20000 5,60000	367,00	16 735,20	kalkulace
9	597091111R00	Žlab odvodňovací ACO N 100, dl. 1000 mm, A15, B125 9*10	kus	19,00000 19,00000	758,39	14 409,41	kalkulace



## Položkový rozpočet

S: 2018/49	Dobříš rekonstrukce ulice Pražská
O: 1	Dodatek č.2
R: 1	Dodatek č.2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
10	597091153RU1	Krycí rošt ACO DRAIN N100 zatížení C 250 dl.500 mm, místkový, grafitová tvárná litina	kus	38,00000	419,06	15 924,28	kalkulace
		(9+10)*2		38,00000			
11	59141111	Kladení dlažby z mozaiky jednobarevné komunikaci pro pěší lože z kamenu	m2	56,00000	251,00	14 056,00	cena z SoD
		změna č. 6 - zrušení zatrávňových ploch - 56		56,00000			
12	596841120	Kladení betonové dlažby komunikaci pro pěší do lože z cement malty vel do 0,09 m2 plochy do 50 m2	m2	4,20000	177,00	743,40	cena z SoD
		změna č. 4 - nový sjezd před č.p.188 : 5*0,6		3,00000			
		změna č. 6 - doplnění varovného pásu : 2*0,6		1,20000			
13	583800100	Mozaika dlažební, žula 4/6 cm šedá	t	7,21000	1 550,00	11 175,50	cena z SoD
		56/8		7,00000			
		7*0,03		0,21000			
14	dlažba_01	Dlaždice se speciální hmotovou úpravou z polymerbetonu 200x200 tl. 60 mm, barva standard (bílá)	m2	4,32600	499,00	2 158,67	cena z SoD
		4,2*1,03		4,32600			
<b>Díl: 8</b>	<b>Trubní vedení</b>					<b>113 269,34</b>	
15	87131811R00	Kladení drenážního potrubí z plastických hmot	m	200,00000	15,33	3 066,00	kalkulace
16	89594111R00	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	1,00000	1 110,00	1 110,00	cena z SoD
17	89933111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	2,00000	1 562,00	3 124,00	cena z SoD
		4+2		2,00000			
18	89943111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	4,00000	881,00	3 524,00	cena z SoD
		13-9		4,00000			
19	801	Napojení drenážního potrubí na dešťovou kanalizaci, vč. tvarovek	kpl	5,00000	989,24	4 946,20	kalkulace

## Položkový rozpočet

S:	2018/49	Dobříš rekonstrukce ulice Pražská
O:	1	Dotacek č.2
R:	1	Dotacek č.2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	cenová úroveň
20	877265261	Montáž dvorní vpusti z tvrdého PVC-systém KG DN 10	ks	1,00000	1 000,00	1 000,00	cena z SoD
21	899204112	Osezení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	ks	1,00000	583,00	583,00	cena z SoD
22	831350111RA0	Připojka z trub PVC - napojení odvodňovacích žlabů a DV na stávající kanalizaci	m	12,00000	1 141,72	13 700,64	kalkulace
DV : 2*3				6,00000			
Odvodňovací žlaby : 2*3				6,00000			
23	831350113RAD	Dešťová kanalizace - přípojka z trub PVC, D 160 mm, rýha šířky do 0,9 m, hloubky do 1,5 m	m	31,00000	2 190,00	67 890,00	kalkulace
od č.p. 271 do vpusti v ulici 28. Října : 15				15,00000			
překop ulice 28. Října : 9				9,00000			
od vpusti UV 07 do šachty : 7				7,00000			
24	28611223.AR	Trubka PVC drenážní flexibilní	m	200,00000	27,40	5 480,00	kalkulace
25	562311650	Vpust' dvorní se záp.klapkou a lepač.pisků DN 110	kus	1,00000	4 000,00	4 000,00	cena z SoD
26	592238520R	Dno betonové pro uliční vpust' s kalovou prohlubní 2a 45x30x5 cm	kus	1,00000	217,00	217,00	cena z SoD
27	592238541	Skrůž betonová pro uliční vpust's výtokovým otvorem PVC "se sifonem" 450/570/3z, 45x57x5 cm	kus	1,00000	337,50	337,50	cena z SoD
28	592238570	Skrůž betonová pro uliční vpust' horní 450/295/5b, 45x29,5x5 cm	kus	1,00000	297,00	297,00	cena z SoD
29	592238600	Skrůž betonová pro uliční vpust' sřídová 450/195/6b, 45x19,5x5 cm	kus	1,00000	225,00	225,00	cena z SoD
30	592238640	Přistavec betonový pro uliční vpust' vyrovnávací 390/60/10a, 39x6x13 cm	kus	1,00000	198,00	198,00	cena z SoD
31	592238741R	koš pozink. A4 DIN 4052, vysoký, pro rám 500/500	kus	1,00000	515,00	515,00	cena z SoD
32	592238760R	rám zabetonovaný DIN 19583-9 500/500 mm	kus	1,00000	1 528,00	1 528,00	cena z SoD
33	592238780	Mříž M1 D400 DIN 19583-13, 500/500 mm	kus	1,00000	1 528,00	1 528,00	cena z SoD
<b>Díl: 9</b>	<b>Ostatní konstrukce, bourání</b>						<b>1 813,58</b>
34	901	Přeložení značek, nového výkopu a obetonování	kpl	2,00000	906,79	1 813,58	kalkulace

## Položkový rozpočet

S:	2018/49	Dobříš rekonstrukce ulice Pražská
O:	1	Dodatek č.2
R:	1	Dodatek č.2

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem	Cenová úroveň
<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				<b>10 205,00</b>	
35	919735112R00	Řezání stávajícího živého krytu tl. 5 - 10 cm	m	157,00000	65,00	10 205,00	cena z SoD
		164-7		157,00000			

<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>4 830,05</b>	
36	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlažbový	t	48,30046	100,00	4 830,05	cena z SoD
<b>Díl: 711</b>		<b>Izolace proti vodě</b>				<b>18 045,00</b>	
37	71132311R00	Prov. izolace novou fólií svíse	m2	100,00000	138,52	13 852,00	kalkulace
		200*0,5		100,00000			

38	28323115R	Folie novová	m2	100,00000	41,93	4 193,00	kalkulace
<b>Díl: M46</b>		<b>Zemní práce při montážích</b>				<b>42 249,54</b>	
39	460560131RT1	Zához rýhy 35/50 cm, ruční zához rýhy	m	115,00000	20,11	2 312,65	kalkulace
		65+50		115,00000			

40	01	Zřízení sond pro připojení kabelu Cetin, vč. zášypu	kpl	2,00000	1 236,53	2 473,06	kalkulace
41	955577	Rýha v chodníku 35/50-70	bm	50,00000	436,95	21 847,50	cena z SoD
42	955578	Rýha v chodníku rozšíření o10cm	bm	100,00000	125,04	12 504,00	cena z SoD
		50*2		100,00000			

43	58330000.AR	Písek kopaný	t	13,00000	239,41	3 112,33	kalkulace
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>15 000,00</b>	
44	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00	kalkulace

<b>Celkem bez DPH</b>						<b>366 921,28</b>	
-----------------------	--	--	--	--	--	-------------------	--