

NEKONVENCIONÁLNÍ STAVBY A SOUPLISU PRÁCI

Kód: 400/15-1

Stavba: Oprava chodníku v ulici Přeloučská

KSO:

Místo:

CC-CZ:
Datum:

21.06.2016

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
IVEXI s.r.o.

IČ: 25298968
DIČ: CZ25298968

Projektant:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

221 529,04

Sazba daně
21,00%
15,00%

Základ daně
221 529,04
0,00

Výše daně
46 521,10
0,00

Cena s DPH

v CZK

268 050,14

INFORMULACE OBJEKTU STAVBY A SOUPISU PRACÍ

Kód: 400/15-1

Stavba: Oprava chodníku v ulici Přeloučská

Místo: Datum: 21.06.2016

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: IVEXI s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem				
400/15-1-0	Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady	13 500,00	16 335,00	STA
400/15-1-1	SO 101 Oprava chodníku	208 029,04	251 715,14	STA
		221 529,04	268 050,14	

Stavba:

Oprava chodníku v ulici Přeloučská

Objekt:

400/15-1-0 - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

KSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum: 21.06.2016

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ: 25298968

IVEXI s.r.o.

DIČ: CZ25298968

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

13 500,00

DPH základní
snižená

Základ daně
13 500,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
2 835,00
0,00

Cena s DPH

v CZK

16 335,00

Stavba:

Oprava chodníku v ulici Přeloučská

Objekt:

400/15-1-0 - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

Místo:

Datum: 21.06.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

IVEXI s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

13 500,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

13 500,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

1 600,00

VRN3 - Zařízení staveniště

3 500,00

VRN4 - Inženýrská činnost

8 400,00

Stavba:

Oprava chodníku v ulici Přeloučská

Objekt:

400/15-1-0 - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

Místo:

Datum: 21.06.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

IVEXI s.r.o.

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslo účtu
Náklady soupisu celkem							13 500,00
D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				13 500,00	
D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				1 600,00	
1	K 012002000	Vytyčení stavby	soubor	1,000	1 600,00	1 600,00	CS ÚRS 2016 02
D	VRN3	Zařízení staveniště				3 500,00	
2	K 030001000	zařízení staveniště	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2016 02
3	K R6	DIO	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2016 02
P		<i>Poznámka k položce: Montáž a demontáž dočasných dopravních značek a jejich nájem</i>					
D	VRN4	Inženýrská činnost				8 400,00	
4	K 012303000	zaměření skutečného provedení stavby	soubor	1,000	1 200,00	1 200,00	CS ÚRS 2016 02
5	K 013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	paré	4,000	1 200,00	4 800,00	CS ÚRS 2016 02
6	K 043002000	hutní zkoušky	ks	2,000	1 200,00	2 400,00	CS ÚRS 2016 02

Stavba:

Oprava chodníku v ulici Přeloučská

Objekt:

400/15-1-1 - SO 101 Oprava chodníku

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

IVEXI s.r.o.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

21.06.2016

25298968

CZ25298968

Cena bez DPH

208 029,04

DPH základní
snižená

Základ daně
208 029,04
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
43 686,10
0,00

Cena s DPH

v CZK

251 715,14

Stavba:

Oprava chodníku v ulici Přeloučská

Objekt:

400/15-1-1 - SO 101 Oprava chodníku

Místo:

Datum: 21.06.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

IVEXI s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

208 029,04

HSV - Práce a dodávky HSV

208 029,04

1 - Zemní práce

27 744,30

5 - Komunikace

78 685,32

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

53 003,00

997 - Přesun sutě

35 723,99

998 - Přesun hmot

12 872,43

Stavba:

Oprava chodníku v ulici Přeloučská

Objekt:

400/15-1-1 - SO 101 Oprava chodníku

Místo:

Datum: 21.06.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

IVEXI s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

208 029,04

D HSV Práce a dodávky HSV

208 029,04

D 1 Zemní práce

27 744,30

1	K	113106121	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 komunikací pro pěši s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	146,000	28,00	4 088,00	CS ÚRS 2016 02
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

P Poznámka k položce:

odstranění stavajících betonové dlažby

146

146,000

změřeno funkcí měření ploch v elektronické verzi PD

2	K	113107141	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 živých, o tl. vrstvy do 50 mm	m2	39,300	89,00	3 497,70	CS ÚRS 2016 02
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

P Poznámka k položce:

odstranění povrchů ve vjezdech

39,3

39,300

změřeno funkcí měření ploch v elektronické verzi PD

3	K	113107162	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	185,300	41,00	7 597,30	CS ÚRS 2016 02
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

P Poznámka k položce:

odstranění stavajících podkladních vrstev

146+39,3

185,300

pol. 1 + pol. 2

		množství	Cena celkem [CZK]	Cenova soustava
4	K 113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	219,500	5 926,50 CS ÚRS 2016 02
	P	Poznámka k položce: odstranění stávajících betonových obrubníků		
	WW	219,5		
	WW	změřeno funkcí měření délek v elektronické verzi PD	219,500	
5	K 181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tl. 1 až 4 se zhutněním	184,300	6 634,80 CS ÚRS 2016 02
	WW	145,5+38,8	184,300	
	WW	pol. 8 + pol. 10		
D	5	Komunikace	78 685,32	
6	K 564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	145,500	12 949,50 CS ÚRS 2016 02
	P	Poznámka k položce: = pol.		
	WW	145,5	145,500	
	WW	pol. 8		
7	K 564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	38,800	3 918,80 CS ÚRS 2016 02
	WW	38,8	38,800	
	WW	pol. 10		
8	K 596211112	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2	145,500	24 589,50 CS ÚRS 2016 02
	WW	145,5	145,500	
	WW	změřeno funkcí měření ploch v elektronické verzi PD		
9	M 59245304R	Dlaždice betonové dlažba zámková (ČSN EN 1338) dlažba vibrolisovaná standardní povrch (uzavřený hladký povrch) provedení: přírodní se zámkem 20 x 16,5	148,410	19 886,94
	P	Poznámka k položce: +2% na přeřez		
	WW	145,5*1,02	148,410	
	WW	pol. 8*1,02		
10	K 596211210	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	38,800	6 945,20 CS ÚRS 2016 02
	WW	17,9+20,9	38,800	
11	M 59245283R	Dlaždice betonové dlažba zámková (ČSN EN 1338) dlažba vibrolisovaná standardní povrch (uzavřený hladký povrch) provedení: červená, hnědá, okrová, antracit se zámkem 20 x 16,5 x 8	21,527	3 831,81
			178,00	

P		Poznámka k položce: červená dlažba ve vjezdech							
VV		20,9*1,03						21,527	
VV		změřeno funkci měření ploch v elektronické verzi PD							
12	M	59245267R	m2					356,00	6 563,57
		Dlaždice betonové dlažba zámková (ČSN EN 1338) dlažba vibrolisovaná tvarově jednoduchá dlažba pro nevidomé 20 x 10 x 8							
P		Poznámka k položce: +3 % na přeřez							
VV		17,9*1,03							
VV		změřeno funkci měření ploch v elektronické verzi PD						18,437	
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání							53 003,00
13	K	914111111	kus					2,000	498,00 CS ÚRS 2016 02
		Montáž vislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objemkami na sloupky nebo konzoly						249,00	
P		Poznámka k položce: opětovné osazení stávajících dopravních značek sejmутých před zahájením stavby							
14	K	916241113	m					41,400	212,00
		Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky							8 776,80 CS ÚRS 2016 02
P		Poznámka k položce: sklopené obrubníky v místech sjezdů							
VV		41,4							
VV		změřeno funkci měření délek v elektronické verzi PD						41,400	
15	K	916241213	m					178,100	212,00
		Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky							37 757,20 CS ÚRS 2016 02
VV		178,1							
VV		změřeno funkci měření délek v elektronické verzi PD						178,100	
16	M	58380207R	m					219,500	5 707,00
		Výrobky lomařské a kamenické pro komunikace (kostky dlažební, krajníky a obrubníky) krajníky silniční kamenné žula (materiálová skupina I/2) KS 2 16 x 20 x 30-80 cm							
VV		41,4+178,1							
VV		pol. 14 + pol. 15						219,500	
17	K	966006211	kus					2,000	132,00
		Odstranění (demonťáž) svislých dopravních značek s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze sloupů, sloupků nebo konzol							264,00 CS ÚRS 2016 02
P		Poznámka k položce: odstranění stávajících dopravních značek na dobu stavby pro zabránění jejich poškození							
D	997	Přesun sutě							35 723,99

MJ	Množství	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18 K 997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění		
WV	3,851+43,546+44,998	92,395	3 603,41 CS ÚRS 2016 02
WV	sut' z pol. 2, 3 a 4	39,00	
19 K 997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo mezískládku se složením, na vzdálenost do 1 km		
WV	3,851+43,546+44,998	92,395	3 511,01 CS ÚRS 2016 02
WV	pol. 18	38,00	
20 K 997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo mezískládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km		
WV	(3,851+43,546+44,998)*9	831,555	7 484,00 CS ÚRS 2016 02
WV	příplatek za dalších 9 km		
WV	pol. 19 * 9	831,555	
21 K 997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového		
WV	44,998	44,998	4 949,78 CS ÚRS 2016 02
WV	sut' z pol. 4	110,00	
22 K 997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z asfaltových povrchů		
WV	3,851	3,851	885,73 CS ÚRS 2016 02
WV	sut' z pol. 2	3,851	
23 K 997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva		
WV	43,546	43,546	4 790,06 CS ÚRS 2016 02
WV	sut' z pol. 3	43,546	
24 K 99732161R2	Nakládání vybouraných dlaždic na palety, včetně dodání palet, a naložení palety na dopravní prostředek, odvoz do 5 km a složení		
		14,000	10 500,00
P	<i>Poznámka k položce: předpoklad 120 ks / paletu</i>		
D 998	Přesun hmot		12 872,43
25 K 998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu		
		143,027	12 872,43 CS ÚRS 2016 02
		90,00	