

DODATEK č. 2 ke SMLOUVĚ O DÍLO

číslo smlouvy objednatele: RISML/00054/2019

uzavřené podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, na zhotovení díla:

„Lávka přes Zákolanský potok v ulici Budečská stezka“

Smluvní strany

Objednatel:

Město Kralupy nad Vltavou

se sídlem: Palackého náměstí 1, Kralupy nad Vltavou, PSČ 278 01

IČ: 00236977; DIČ: CZ236977

bankovní spojení:

číslo účtu:

zastoupeno: starostou města Ing. Markem Czechmannem

Zástupce pro věci technické:

Ing. Marek Czechmann, místostarosta (315 739 887, marek.czechmann@mestokralupy.cz

Marcela Horčíčková, (tel.: 315 739 886, email: marcela.horcickova@mestokralupy.cz)

Marta Ulmová (tel.: 315 739 884, email: marta.ulmova@mestokralupy.cz)

Koordinátor BOZP: Bohumil Oliva

Autorský dozor: SAGASTA s.r.o.,

Správci komunikace:

Technické služby města Kralupy nad Vltavou, zastoupené ředitelem Ing. Lubošem Němcem (tel.: 736 679 259, email: tsm.nemec@mestokralupy.cz)

Zhotovitel:

Jirop trade s.r.o.,

se sídlem: M. Švabinského 900, 272 01 Kladno

IČ: 021 58 035; DIČ: CZ02158035

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném KS v Plzni, oddíl C, vložka 29055

bankovní spojení:

číslo účtu:

jednající/zastoupený:

Korespondenční adresa: Na Hradčanech 437, 273 02 Tuchlovice

Zástupce pro věci smluvní (tel., e-mail):

Zástupce pro věci technické (tel., e-mail):

1. V návaznosti na rozhodnutí Rady města Kralupy nad Vltavou, číslo usnesení: 19/21/4/3, ze dne 18.11.2019, se smluvní strany dohodly v souvislosti s méně pracemi, které jsou v příloze č.1 tohoto dodatku smlouvy specifikovány a vyčísleny, změnu konečné ceny díla, která byla uvedena v čl. IV. odst. 1 smlouvy, na novou částku ve výši:

Původní cena:
Cena bez DPH: 1.658.106,10 Kč
DPH 21%: 348.202,28 Kč
Cena včetně DPH: 2.006.308,38 Kč

Nová cena:
Cena bez DPH: 1.600.542,50 Kč
DPH 21%: 336.113,92 Kč
Cena včetně DPH: 1.936.656,42 Kč

2. Ostatní ujednání se ve smlouvě nemění.
3. Dodatek je vyhotoven ve dvou stejnopisech s platností originálu, jeden stejnopis obdrží objednatel a jeden stejnopis zhotovitel.
4. Dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci smluvních stran.
5. Smluvní strany berou na vědomí, že tento dodatek podléhá zveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv. Dodatek zašle správci registru smluv k uveřejnění objednatel. Zveřejnění tohoto dodatku v registru smluv je podmínkou účinnosti tohoto dodatku. Dodatek nabývá účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.

V Kralupech nad Vltavou, 4.12. 2019

V Tuchlovicích, 22.11.2019

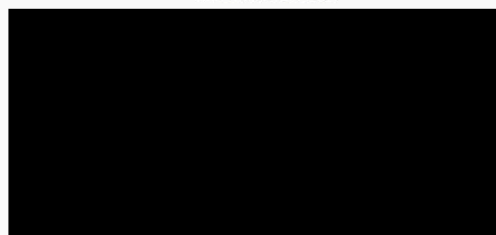
Objednatel:



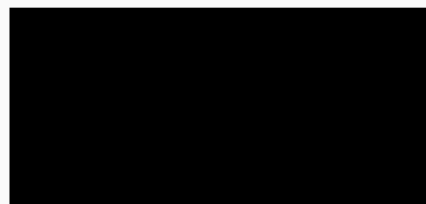
Ing. Marek Czechmann
starosta města



Zhotovitel



jednatel



REKAPITULACE STAVBY

Kód: 117010

Stavba: Lávka přes Zákolanský potok v ul. Budečská stezka

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 7.11.2019

Zadavatel:

Město Kralupy nad Vltavou

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Jirop trade s.r.o.

IČ: 02158035

DIČ: CZ02158035

Projektant:

SAGASTA s.r.o.

IČ: 045 98 555

DIČ: CZ045 98 555

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

57 563,60

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	57 563,60	12 088,36
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

69 651,96

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 117010

Stavba: Lávka přes Zákolanský potok v ul. Budečská stezka

Místo: Datum: 07.11.2019

Zadavatel: Město Kralupy nad Vltavou Projektant: SAGASTA s.r.o.

Uchazeč: Jirop trade s.r.o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		57 563,60	69 651,96
SO 02	Požadavky investora	0,00	0,00
SO 201	Lávka přes Zákolanský potok v ul. Budečská stezka	53 363,60	64 569,96
SO 401	Přeložka VO v ul. Budečská stezka	4 200,00	5 082,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lávka přes Zákolanský potok v ul. Budečská stezka

Objekt:

SO 201 - Lávka přes Zákolanský potok v ul. Budečská stezka

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Kralupy nad Vltavou

Uchazeč:

Jirop trade s.r.o.

Projektant:

SAGASTA s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

07.11.2019

IČ:

DIČ:

IČ:

02158035

DIČ:

CZ02158035

IČ:

045 98 555

DIČ:

CZ045 98 555

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	53 363,60
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	53 363,60

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	53 363,60	21,00%	11 206,36
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH **v CZK** **64 569,96**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lávka přes Zákolanský potok v ul. Budečská stezka

Objekt:

SO 201 - Lávka přes Zákolanský potok v ul. Budečská stezka

Místo:

Datum: 07.11.2019

Zadavatel:

Město Kralupy nad Vltavou

Projektant: SAGASTA s.r.o.

Uchazeč:

Jirop trade s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací

53 363,60

HSV - Práce a dodávky HSV

53 363,60

1 - Zemní práce

0,00

2 - Zakládání

40 724,80

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

12 638,80

5 - Komunikace pozemní

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

0,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

0,00

2) Ostatní náklady

0,00

Zařízení staveniště

0,00

Projektové práce

0,00

Územní vlivy

0,00

Provozní vlivy

0,00

Jiné VRN

0,00

Kompletační činnost

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

53 363,60

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Lávka přes Zákolanský potok v ul. Budečská stezka

Objekt:

SO 201 - Lávka přes Zákolanský potok v ul. Budečská stezka

Místo:

Datum: 07.11.2019

Zadavatel:

Město Kralupy nad Vltavou

Projektant:

SAGASTA s.r.o.

Uchazeč:

Jirop trade s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							53 363,60	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				53 363,60	
D	1		Zemní práce				0,00	
1	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	0,000	35,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		"příl. č. 3.2, 9" 110				110,000	
2	K	113107112	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těžkého, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	0,000	126,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		"příl. č. 3.2, 9" 110				110,000	
3	K	113204111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových	m	0,000	35,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		"příl. č. 3.1, 3.2" 10,8+11,5+11,6+6,7				40,600	
4	K	115001105	Převedení vody potrubím průměru DN přes 300 do 600	m	0,000	738,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
5	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3	m3	0,000	122,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		"příl. č. 9"					
	WV		"OP1" 24,3*1,5				36,450	
	WV		"OP2" 22,0*1,5				33,000	
	WV		Součet				69,450	
6	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	0,000	254,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		"příl. č. 9"					
	WV		"OP1" 24,3*1,5				36,450	
	WV		"OP2" 22,0*1,5				33,000	
	WV		Součet				69,450	
7	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	0,000	16,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		"příl. č. 9"					
	WV		"OP1" 24,3*1,5				36,450	
	WV		"OP2" 22,0*1,5				33,000	
	WV		Součet				69,450	
8	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	0,000	130,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		"příl. č. 9"					
	WV		"OP1" 24,3*1,5*1,9				69,255	
	WV		"OP2" 22,0*1,5*1,9				62,700	
	WV		Součet				131,955	
9	K	174101109R	Zásyp jam, šachet rýh z nakupovaných materiálů	m3	0,000	890,00	0,00	
	WV		"zásyp opěry, příl. č. 3.2"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"OP1" 36,45-5,54		30,910			
	W		"OP2" 33,0-6,684		26,316			
	W		Součet		57,226			
	D	2	Zakládání				40 724,80	
10	K	212341111	Obetonování drenážních trub mezerovitým betonem	m3	0,000	2 390,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"přil. č. 3.2"					
	W		"OP1" 5,3*0,05		0,265			
	W		"OP2" 8,3*0,05		0,415			
	W		Součet		0,680			
11	K	212792212	Odvodnění mostní opěry z plastových trub drenážní potrubí flexibilní DN 160	m	0,000	144,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"přil. č. 3.2"					
	W		"OP1" 5,3		5,300			
	W		"OP2" 8,3		8,300			
	W		Součet		13,600			
12	K	225311114	Maloprofilové vrty jádrové průměru přes 93 do 156 mm do úklonu 45° v hl 0 až 25 m v hornině tř. III a IV	m	0,000	2 140,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"přil. č. 3.2" 2*5*4,0		40,000			
13	K	274311127	Základové konstrukce z betonu prostého pasy, prahy, věnce a ostruhy ve výkopu nebo na hlavách pilot C 25/30	m3	5,890	3 120,00	18 376,80	CS ÚRS 2018 01
	W		"přil. č. 3.1, 3.2" 2*13,1*0,5*1,1		14,410			
14	K	274354111	Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh zřízení	m2	24,160	880,00	21 260,80	CS ÚRS 2018 01
	W		"přil. č. 3.1, 3.2" 2*2*(13,1*1,1+0,5*1,1)		59,840			
15	K	274354211	Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh odstranění bednění	m2	24,160	45,00	1 087,20	CS ÚRS 2018 01
16	K	275311124	Základové konstrukce z betonu prostého patky a bloky ve výkopu nebo na hlavách pilot C 12/15	m3	0,000	2 540,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"přil. č. 3.2"					
	W		"beton pod drenáž"					
	W		"OP1" 0,4*0,4*5,3		0,848			
	W		"OP2" 0,4*0,4*8,3		1,328			
	W		Součet		2,176			
17	K	275354111	Bednění základových konstrukcí patek a bloků zřízení	m2	0,000	880,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"přil. č. 3.2,"					
	W		"beton pod drenáž"					
	W		"OP1" 2* 0,4*0,4+0,4*5,3		2,440			
	W		"OP2" 2*0,4*0,4+0,4*8,3		3,640			
	W		Součet		6,080			
18	K	275354211	Bednění základových konstrukcí patek a bloků odstranění bednění	m2	0,000	45,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
19	K	283111119R	Mikropiloty komplet D do 150mm na povrchu	m	0,000	1 860,00	0,00	
	W		"přil. č. 3.2" 2*5*4,0		40,000			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
20	K	334323118	Mostní opěry a úložné prahy z betonu železového C 30/37	m3	0,000	3 400,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"přil. č.6"					
	W		"OP1" 4,5*1,0+(1,9+1,7)*0,3		5,580			
	W		"OP2" 1,0*4,4+0,6*2,4		5,840			
	W		Součet		11,420			
21	K	334351115	Bednění mostních opěr a úložných prahů ze systémového bednění zřízení z palubek, pro železobeton	m2	0,000	850,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"přil. č.6"					
	W		"OP1" 2*1,1+2*1,52*4,5+2*2*(1,9+1,7)+2*2,7*0,3		31,900			
	W		"OP2" 2*1,1+2*1,52*4,4+(2,6+2,4)*1,52+0,3*1,52		23,632			
	W		Součet		55,532			
22	K	334351214	Bednění mostních opěr a úložných prahů ze systémového bednění odstranění z palubek	m2	0,000	80,00	0,00	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	K	334361216	Výztuž betonářská mostních konstrukcí opěr, úložných prahů, křidel, závěrných zídek, bloků ložisek, pilířů a sloupů z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 dřiků opěr	t	0,000	36 100,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	W		0,2*11,42		2,284			
24	K	348181139R	Mostní zábradlí trvalé ze dřeva	m3	0,000	39 800,00	0,00	
	W		"příl. č. 3.2, 5"					
	W		"sloupky na mostě" 1,75*0,08*0,06*(10+10)		0,168			
	W		"sloupky za mostem" 1,25*0,08*0,06*(3+3+3+4)		0,078			
	W		"podélné prvky" 0,04*0,12*2*(14,2+14,9)		0,279			
	W		"madlo" 0,08*0,08*(14,2+14,9)		0,186			
	W		"svislé prvky" 1,15*0,04*0,06*(6*9+6*9+6*2*3+6*3+4*2)		0,469			
	W		Součet		1,180			
D	4		Vodorovné konstrukce				12 638,80	
25	K	421953311	Dřevěné mostní podlahy z fošen a hranolů trvalé výroba	m2	0,000	1 680,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"příl. č. 3.2, 5" 3,2*9,6+0,25*9,6*2		35,520			
26	K	421953321	Dřevěné mostní podlahy z fošen a hranolů trvalé montáž	m2	0,000	590,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"příl. č. 3.2, 5" 3,2*9,6+0,25*9,6*2		35,520			
27	K	423181113	Dřevěná trámová mostní konstrukce z měkkého dřeva z fošen a hranolů	m3	0,000	35 000,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"příl. č. 3.2, 5"					
	W		"podélník" 3*0,16*0,08*9,6		0,369			
	W		"podpůrný hranol" 2*0,06*0,08*9,6		0,092			
	W		"příčník" 4*0,2*0,12*3,3		0,317			
	W		Součet		0,778			
28	K	423181119R	Dřevěná trámová mostní konstrukce z měkkého dřeva z fošen a hranolů	m3	0,000	45 900,00	0,00	
	W		"příl. č. 3.2, 5"					
	W		"hlavní nosník" 2*0,5*0,25*9,6		2,400			
	W		"koncový příčník" 2*0,35*0,2*3,3		0,462			
	W		Součet		2,862			
29	K	428992119R	Mostního ložiska elastomerového zatížení do 1800 kN	kus	0,000	45 000,00	0,00	
	W		"příl. č. 3.2, 8" 4		4,000			
30	K	451315111	Podkladní nebo vyrovnávací vrstva z betonu prostého tř. C 25/30, ve vrstvě do 100 mm	m2	0,000	429,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"příl. č. 3.1, 3.2" 8,5*3,3+13,1*(1,0+0,5)+3,7*1,2		52,140			
31	K	451315114	Podkladní a výplňové vrstvy z betonu prostého tloušťky do 100 mm, z betonu C 12/15	m2	0,000	275,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"příl. č. 3.2"					
	W		"podkladní beton"					
	W		"OP1" 1,4*0,1*4,6		0,644			
	W		"OP2" 1,4*0,1*5,9		0,826			
	W		Součet		1,470			
32	K	451577121	Podkladní a výplňová vrstva z kameniva tloušťky do 200 mm z kameniva drceného	m2	0,000	177,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"obsyp těsnící fólie"					
	W		"příl. č. 3.2"					
	W		"OP1" 2*1,9*3,7		14,060			
	W		"OP2" 2*1,9*5,6		21,280			
	W		"pod dlažbu"					
	W		"příl. č. 3.1, 3.2" 8,5*3,3+13,1*(1,0+0,5)+3,7*1,2		52,140			
	W		Součet		87,480			
33	K	451577877	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 30 do 100 mm ze štěrkopísku	m2	0,000	50,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"příl. č. 3.1, 3.2" 65		65,000			
34	K	458501111	Výplňové klíny za opérou z kameniva hutněného po vrstvách těženého	m3	0,000	842,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"příl. č. 3.2"					
	W		"OP1" 0,3*3,7		1,110			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"OP2" 0,3*5,6				1,680	
	W		Součet				2,790	
35	K	463211111	Rovnanina z lomového kamene neopracovaného tříděného pro všechny tloušťky rovnaniny, bez vypracování líce s vyklínováním spár a dutin úlomky z kamene	m3	6,700	1 690,00	11 323,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"přil. č. 3.1" (13,4+11,5)*0,5				12,450	
36	K	465513127	Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 200 mm	m2	1,530	860,00	1 315,80	CS ÚRS 2018 01
	W		"přil. č. 3.1, 3.2" 8,5*3,3+13,1*(1,0+0,5)+3,7*1,2				52,140	
	D	5	Komunikace pozemní				0,00	
37	K	596311112	Kladení dlažby zámkové z betonových prvků (zámek a klíč) komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého tl. 40 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu tl. 100 mm, pro plochy přes 50 do 100 m2	m2	0,000	249,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"přil. č. 3.1, 3.2" 65				65,000	
38	M	59040200	dlažba betonová zámková (klíč a zámek) 45x50x10 cm	m2	0,000	405,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"přil. č. 3.1, 3.2" 65				65,000	
	W		"ztratiné 3%" 65/100*3				1,950	
	W		Součet				66,950	
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
39	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	0,000	213,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"přil. č. 3.1, 3.2" 10,8+11,5+11,6+6,7				40,600	
40	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm	m	0,000	80,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
41	K	919726124	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 500 do 800 g/m2	m2	0,000	61,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"přil. č. 3.2"					
	W		"OP1" 2*1,5*3,7				11,100	
	W		"OP2" 2*1,5*5,6				16,800	
	W		Součet				27,900	
42	K	936942211	Zhotovení tabulky s letopočtem opravy nebo větší údržby vložením šablony do bednění	kus	0,000	394,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
43	K	962021112	Bourání mostních konstrukcí zdiva a pilířů z kamene nebo cihel	m3	0,000	1 320,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"vč. odvozu na skládku a sklédkovného"					
	W		"přil. č. 2, opěry" 0,7*1,5*3,5*2+0,3*4,6*1,5				9,420	
44	K	963051111	Bourání mostních konstrukcí nosných konstrukcí ze železového betonu	m3	0,000	4 520,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"vč. odvozu na skládku a sklédkovného"					
	W		"přil. č. 2,deska" 3,0*0,18*9,0				4,860	
45	K	963071111	Demontáž ocelových prvků mostních konstrukcí ztužidel, sedel pro centrické uložení mostnic, stoliček, diagonál, svislic, styčnickových plechů, chodníkových konzol, podlahových nosníků, kabelových žlabů a ostatních drobných prvků šroubovaných nebo svařovaných, hmotnosti do 100 kg	kg	0,000	16,20	0,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"vč. odvozu na skládku a sklédkovného"					
	W		"přil. č. 2,odhad" 4500				4 500,000	
46	K	966075141	Odstranění různých konstrukcí na mostech kovového zábradlí vcelku	m	0,000	348,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"přil. č. 2" 16,8+22,2				39,000	
47	K	979021111	Očištění vybouraných prvků při překopech inženýrských sítí od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku do vzdálenosti 10 m nebo naložením na dopravní prostředek obrubníků a krajníků, vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár zahradních	m	0,000	29,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"přil. č. 3.1, 3.2" 10,8+11,5+11,6+6,7				40,600	
48	K	985323111	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi, tloušťky 1 mm	m2	0,000	351,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"přil. č. 4.1, 4.2"					
	W		"OP1" 8,6				8,600	
	W		"OP2" 6,7				6,700	
	W		Součet				15,300	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D		997	Přesun sutě				0,00	
49	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	0,000	40,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
50	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	0,000	10,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	W		102.996*9 'Přepočtené koeficientem množství		926,964			
51	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	0,000	130,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
D		998	Přesun hmot				0,00	
52	K	998218111	Přesun hmot pro mosty dřevěné vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m výška mostu do 10 m	t	0,000	256,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
D		PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
D		711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				0,00	
53	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	0,000	75,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"přil. č. 3.2"					
	W		"OP1" 1,5*3,7		5,550			
	W		"OP2" 1,5*5,6		8,400			
	W		Součet		13,950			
54	M	62832001	pás těžký asfaltovaný V 60 S 35	m2	0,000	120,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	W		13.95*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		16,740			
55	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,000	815,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
D		783	Dokončovací práce - nátěry				0,00	
56	K	783213021	Napouštěcí nátěr tesařských prvků proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním nezabudovaných do konstrukce dvojnásobný syntetický	m2	0,000	185,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"přil. č. 5"					
	W		"1 x impregnační nátěr proti plísním, dřevokazným houbám a dřevokaznému hmyzu"					
	W		"1 x nátěr olejovou lazurou "					
	W		2*250,0*1,1		550,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lávka přes Zákolanský potok v ul. Budečská stezka

Objekt:

SO 401 - Přeložka VO v ul. Budečská stezka

KSO:

Misto:

Zadavatel:

Město Kralupy nad Vltavou

Uchazeč:

Jirop trade s.r.o.

Projektant:

SAGASTA s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 07.11.2019

IČ:

DIČ:

IČ: 02158035

DIČ: CZ02158035

IČ: 045 98 555

DIČ: CZ045 98 555

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	4 200,00
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	4 200,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 200,00	21,00%	882,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH **v CZK** **5 082,00**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Lávka přes Zákolanský potok v ul. Budečská stezka

Objekt:

SO 401 - Přeložka VO v ul. Budečská stezka

Místo:

Datum: 07.11.2019

Zadavatel:

Město Kralupy nad Vltavou

Projektant: SAGASTA s.r.o.

Uchazeč:

Jirop trade s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací	4 200,00
PSV - Práce a dodávky PSV	3 500,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	3 500,00
M - Práce a dodávky M	700,00
21-M - Elektromontáže	0,00
22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby	0,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	700,00
2) Ostatní náklady	0,00
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	4 200,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Lávka přes Zákolanský potok v ul. Budečská stezka

Objekt:

SO 401 - Přeložka VO v ul. Budečská stezka

Místo:

Datum: 07.11.2019

Zadavatel: Město Kralupy nad Vltavou

Projektant: SAGASTA s.r.o.

Uchazeč: Jirop trade s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							4 200,00	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				3 500,00	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				3 500,00	
13	K	741110233	Pancéřová trubka DN 30 včetně spojek, přichytek a přechodky	m	0,000	150,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"přil. č. 4.2" 2		2,000			
14	K	741122134	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených v trubkách zatažených plných kulatých nebo bezhalogenových (CYKY) počtu a průřezu žil 4x16 až 25 mm2	m	0,000	200,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	W		uložený ve výkopu v chrániče					
	W		"přil. č. 4.2" 35		35,000			
15	M	34111080	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 4x16mm2	m	0,000	180,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	W		35*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		40,250			
16	K	741122211	Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm2	m	0,000	150,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"přil. č. 4.2" 6		6,000			
17	M	34111030	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3x1,5mm2	m	0,000	12,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"přil. č. 4.2" 6		6,000			
18	K	741128002	Ostatní práce při montáži vodičů a kabelů úpravy vodičů a kabelů označování dalším štítkem	kus	0,000	50,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	W		"přil. č. 4.2" 1		1,000			
19	K	741130041	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením smršťovací záklopkou nebo páskou bez letování, průřezu žily do 25 mm2	kus	0,000	20,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	W		Páska elektroizolační TEMFLEX, 19 mm, 20m, tl 0,15					
	W		"přil. č. 4.2" 1		1,000			
20	K	741372848R	Demontáž kabelů VO z výkopu	m	0,000	350,00	0,00	
	W		"přil. č. 4.2" 4		4,000			
21	K	741372849R	Demontáž stožáru VO včetně svítidla, elektrovýzbroje, patice a základu	kus	0,000	4 500,00	0,00	
	W		"přil. č. 4.2" 1		1,000			
22	K	741410079R	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek doplňků ostatních konstrukcí vodičem průřezu do 16 mm2, uloženým kruhu v jímce	kus	0,000	220,00	0,00	
	W		"přil. č. 4.2" 2		2,000			
23	M	34562699R	svorkovnice krabicová šroubovací s vodiči 20x4 mm2, 500 V	kus	0,000	50,00	0,00	
24	K	741810002	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 100 do 500 tis. Kč	kus	1,000	3 500,00	3 500,00	CS ÚRS 2018 01
25	K	998741201	Přesun hmot pro silnoproud stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	0,000	255,27	0,00	CS ÚRS 2018 01
D	M		Práce a dodávky M				700,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	21-M		Elektromontáže				0,00	
26	K	210050079R	Montáž výstroje vn bez roubitků a izolátorů ocelové včetně rozřídění, naložení a složení, montáže na stožár na zemi nebo ve výšce kabelových koncovek a bleskojistek na zemi	kus	0,000	20,00	0,00	
	WV		"přil. č. 4.2" 2		2,000			
27	M	35436569R	koncovka kabelová venkovní, 150-240 mm2 L=1200 mm	kus	0,000	20,00	0,00	
28	K	210050901	Nátěry stožárů venkovního vedení vn, nn, vn, stožárových transformátorů a ocelových součástí vn a výstroje stožárových [TS] mimo skříní stožárů [TS] základní nátěr na zemi	m2	0,000	110,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		"přil. č. 4.2" 2		2,000			
29	K	210202016	Montáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na sloupek parkových	kus	0,000	350,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		"přil. č. 4.2" 1		1,000			
30	M	34844454	svítidlo venkovní výbojkové výložníkové horní montáž čirý kryt 1x70W	kus	0,000	3 510,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		"přil. č. 4.2" 1		1,000			
31	K	210204002	Montáž stožárů osvětlení, bez zemních prací parkových ocelových	kus	0,000	3 500,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		"přil. č. 4.2" 1		1,000			
32	M	31674065	stožár osvětlovací sadový 133/89/60 Pz v 5m	kus	0,000	4 500,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		"přil. č. 4.2" 1		1,000			
33	K	210204201	Montáž elektrovýstroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	0,000	550,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		"přil. č. 4.2" 1		1,000			
34	M	34512299R	objímka žárovky E14 svorcová 1253-040 termoplast	kus	0,000	650,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
35	K	210220022	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů vodičů FeZn drátem nebo lanem průměru do 10 mm v městské zástavbě	m	0,000	150,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		"přil. č. 4.2" 30		30,000			
36	M	35441073	drát D 10mm FeZn	kg	0,000	10,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
D	22-M		Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby				0,00	
37	K	220182021	Uložení trubky HDPE do výkopu včetně fixace	m	0,000	25,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		"přil. č. 4.2" 30+10		40,000			
38	M	34571365	trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 94/110mm	m	0,000	45,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		"přil. č. 4.2" 10		10,000			
39	M	34571362	trubka elektroinstalační HDPE tuhá dvouplášťová korugovaná D 52/63 mm	m	0,000	26,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		"přil. č. 4.2" 30		30,000			
D	46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				700,00	
40	K	460030011	Přípravné terénní práce sejmutí drnu včetně nařezání a uložení na hromady nebo naložení na dopravní prostředek jakékoliv tloušťky	m2	0,000	20,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		"přil. č. 4.2" 20*1		20,000			
41	K	460050004	Hloubení nezapažených jam ručně pro stožáry s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek, včetně zásyvu, zhutnění a urovnání povrchu bez patky jednoduché na rovině, délky přes 6 do 8 m, v hornině třídy 4	kus	0,000	650,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		"přil. č. 4.2" 1		1,000			
42	K	460080014	Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé země z monolitického betonu tř. C 16/20	m3	0,000	2 250,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		"přil. č. 4.2" 0,6*0,6*0,9		0,324			
43	K	460080112	Základové konstrukce bourání základu včetně záhozu jámy sypaninou, zhutnění a urovnání betonového	m3	0,000	4 580,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
44	K	460150304	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 50 cm, hloubky 120 cm, v hornině třídy 4	m	0,000	550,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		"přil. č. 4.2" 10		10,000			
45	K	460202134	Hloubení nezapažených kabelových rýh strojně zarovnání kabelových rýh po výkopu strojně, šířka rýhy bez zarovnání rýh šířky 35 cm, hloubky 50 cm, v hornině třídy 4	m	0,000	150,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	WV		"přil. č. 4.2" 20		20,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
46	K	460300002	Zásyp jam strojně s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhuštění a urovnání povrchu ve volném terénu	m3	0,000	150,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"přil. č. 4.2" 20*0,35*0,5		3,500			
47	M	58343939R	kamenivo drcené hrubé frakce 16-32	m3	0,000	850,00	0,00	
	VV		"přil. č. 4.2" 20*0,35*0,2		1,400			
48	M	581544195R	písek křemičitý sušený pytlovaný frakce 0,63/1,2	m3	0,000	950,00	0,00	
	VV		"přil. č. 4.2" 30*0,2*0,35		2,100			
49	K	460421172	Kabelové lože včetně podsypu, zhuštění a urovnání povrchu z písku nebo štěrkopísku tloušťky 10 cm nad kabel zakryté plastovými deskami, šířky lože přes 25 do 50 cm	m	0,000	125,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"přil. č. 4.2" 20+10		30,000			
50	M	34575113	deska kabelová krycí PE červená, 300x7x2 mm	m	0,000	25,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
51	K	460510201	Kabelové prostupy, kanály a multikanály kanály z prefabrikovaných betonových žlabů včetně utěsnění, vyspárování a zakrytí víkem do rýhy, bez výkopových prací neasfaltované 17x14/10,5x10 cm	m	0,000	380,00	0,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"přil. č. 4.2" 2		2,000			
52	K	460620002	Úprava terénu položení drnu, včetně zalití vodou na rovině	m2	20,000	35,00	700,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"přil. č. 4.2" 20*1		20,000			