

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 061/2020
Stavba: **Vybudování odpočinkových altánů na cyklotrasách v Odrách**

KSO:
Místo: Město Odry

CC-CZ:
Datum: 21.06.2020

Zadavatel:
Město Odry

IČ: 00298221
DIČ:

Uchazeč:
Michal Král

IČ: 60304260
DIČ: CZ7307275448

Projektant:
Ing. Petr Elkner

IČ: 05511071
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH	406 763,91
---------------------	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	406 763,91	85 420,42
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	492 184,33
-------------------	----------	------------	-------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 061/2020

Stavba: Vybudování odpočinkových altánů na cyklotrasách v Odrách

Místo: Město Odry

Datum: 21.06.2020

Zadavatel: Město Odry

Projektant: Ing. Petr Elkner

Uchazeč: Michal Král

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		406 763,91	492 184,33	
01	Odpočinkový altán na parc. č. 1100, k. ú. Odry	123 481,50	149 412,62	STA
02	Odpočinkový altán na parc. č. 2573/10, k. ú. Odry	133 897,04	162 015,42	STA
03	Odpočinkový altán na parc. č. 76/1, k. ú. Dobešov	128 621,89	155 632,49	STA
04	Rám pro informační tabuli na parc. č. 1691/1, k. ú. Odry	9 663,48	11 692,81	STA
05	VON	11 100,00	13 431,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Vybudování odpočinkových altánů na cyklotrasách v Odrách

Objekt:

01 - Odpočinkový altán na parc. č. 1100, k. ú. Odry

KSO:

Místo: Město Odry

Zadavatel:

Město Odry

Uchazeč:

Michal Král

Projektant:

Ing. Petr Elkner

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21.06.2020

IČ:

00298221

DIČ:

IČ:

60304260

DIČ:

CZ7307275448

IČ:

05511071

DIČ:

Cena bez DPH

123 481,50

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	123 481,50	21,00%	25 931,12
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

149 412,62

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování odpočinkových altánů na cyklotrasách v Odrách

Objekt:

01 - Odpočinkový altán na parc. č. 1100, k. ú. Odry

Místo: Město Odry

Datum: 21.06.2020

Zadavatel: Město Odry

Projektant: Ing. Petr Elkner

Uchazeč: Michal Král

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

123 481,50

HSV - Práce a dodávky HSV

69 261,00

1 - Zemní práce

5 362,80

2 - Zakládání

9 494,40

5 - Komunikace pozemní

16 976,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

29 209,00

998 - Přesun hmot

8 218,80

PSV - Práce a dodávky PSV

54 220,50

762 - Konstrukce tesařské

32 041,54

765 - Krytina skládaná

14 341,52

783 - Dokončovací práce - nátěry

7 837,44

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vybudování odpočinkových altánů na cyklotrasách v Odrách

Objekt:

01 - Odpočinkový altán na parc. č. 1100, k. ú. Odry

Místo: Město Odry

Datum: 21.06.2020

Zadavatel: Město Odry

Projektant: Ing. Petr Elkner

Uchazeč: Michal Král

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

Náklady soupisu celkem

123 481,50

D HSV Práce a dodávky HSV 69 261,00

D 1 Zemní práce 5 362,80

1	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	5,865	40,00	234,60	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	-------	-------	--------	----------------

PP Sejmání ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m

VV 39,1*0,15 5,865

2	K	122201401	Vykopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	4,695	100,00	469,50	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	----------------

PP Vykopávky v zemnicích na suchu s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3

VV Vyk01 31,3*0,15 4,695

3	K	122201409	Příplatek za lepivost u vykopávek v zemníku na suchu v hornině tř. 3	m3	4,695	10,00	46,95	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	-------	-------	-------	----------------

PP Vykopávky v zemnicích na suchu s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3

4	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	2,496	200,00	499,20	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	----------------

PP Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3

VV Vyk02 0,8*0,8*0,65*6 2,496

5	K	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	2,496	10,00	24,96	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	-------	-------	-------	----------------

PP Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3

VV vyk02 2,496

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	7,191	200,00	1 438,20	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	VV		vyk01+vyk02		7,191			
7	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	7,191	10,00	71,91	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	VV		VYK01+VYK02		7,191			
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	7,191	10,00	71,91	CS ÚRS 2017 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky					
	VV		Vyk01+Vyk02		7,191			
9	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	12,944	130,00	1 682,72	CS ÚRS 2017 01
	PP		Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)					
	VV		(Vyk01+Vyk02)*1,8		12,944			
10	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	11,000	40,00	440,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm					
	VV		39,1-28,1		11,000			
11	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	11,000	5,00	55,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5					
12	M	005724800	osivo směs jetelotravní	kg	0,165	90,00	14,85	CS ÚRS 2017 01
	PP		osivo směs jetelotravní					
	VV		11*0,015 *Přepočtené koeficientem množství		0,165			
13	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	31,300	10,00	313,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním					
	VV		31,3		31,300			
	D	2	Zakládání				9 494,40	
14	K	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m3	3,456	2 400,00	8 294,40	CS ÚRS 2017 01
	PP		Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20					
	VV		0,8*0,8*0,9*6		3,456			
15	K	275351215	Zřízení bednění stěn základových patek	m2	4,800	200,00	960,00	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Bednění základových stěn patek svíslé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr zřízení					
	VV		0,8*4*0,25*6		4,800			
16	K	275351216	Odstranění bednění stěn základových patek	m2	4,800	50,00	240,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Bednění základových stěn patek svíslé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr odstranění					
	VV		0,8*4*0,25*6		4,800			
	D	5	Komunikace pozemní				16 976,00	
17	K	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	26,300	180,00	4 734,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm					
	VV		26,3		26,300			
18	K	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	26,300	230,00	6 049,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těženého nebo drceného 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					
	VV		26,3		26,300			
19	M	592452170	dlažba zámková PARKETA přírodní 19,6x9,6x8 cm	m2	26,300	230,00	6 049,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		dlažba skladebná betonová základní 19,6x9,6x8 cm přírodní					
20	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živичnou zálivkou	m	3,600	40,00	144,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vyplnění spár mezi silničními dílci jakékoliv tloušťky živичnou zálivkou					
	VV		3,6		3,600			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				29 209,00	
21	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	24,500	170,00	4 165,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového 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					
	VV		24,5		24,500			
22	M	592174160	obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm	kus	26,000	100,00	2 600,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm					
	VV		26		26,000			
23	K	919735111	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 50 mm	m	3,600	40,00	144,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm					
	VV		3,6		3,600			
24	K	936001001	Montáž prvků městské a zahradní architektury hmotnosti do 0,1 t	kus	1,000	200,00	200,00	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Montáž prvků městské a zahradní architektury hmotnosti do 0,1 t					
25	M	749002	Venkovní stul (kotvený) 180 x 70 x 82 cm konstrukce - tvrdé dřevo	kus	1,000	7 000,00	7 000,00	
PP			Venkovní stul (kotvený) 180 x 70 x 82 cm konstrukce - tvrdé dřevo					
26	K	936104213	Montáž odpadkového koše kotevními šrouby na pevný podklad	kus	1,000	300,00	300,00	CS ÚRS 2017 01
PP			Montáž odpadkového koše přichycením kotevními šrouby					
VV			1		1,000			
27	M	749001	koš odpadkový čtvercový, kovový s dřevěným obkladem (kotvený,uzamykatelný), včetně pozinkované vložky, výška 88,5 cm, šířka 40 cm, obsah 60 l	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	
PP			koš odpadkový čtvercový, kovový s dřevěným obkladem (kotvený,uzamykatelný), včetně pozinkované vložky, výška 88,5 cm, šířka 40 cm, obsah 60					
28	K	936124113	Montáž lavičky stabilní kotvené šrouby na pevný podklad	kus	1,000	400,00	400,00	CS ÚRS 2017 01
PP			Montáž lavičky parkové stabilní přichycené kotevními šrouby					
29	M	749R01	lavička s opěradlem (kotvená) 180 x 71,5 x 82 cm konstrukce - litina, sedák - tvrdé tropické dřevo, spojovací materiál z nerez oceli	kus	1,000	7 000,00	7 000,00	
PP			lavička s opěradlem (kotvená) 180 x 71,5 x 82 cm konstrukce - litina, sedák - tvrdé tropické dřevo, spojovací materiál z nerez oceli					
30	K	936174311	Montáž stojanu na kola pro 5 kol kotevními šrouby na pevný podklad	kus	1,000	400,00	400,00	CS ÚRS 2017 01
PP			Montáž stojanu na kola přichyceného kotevními šrouby 5 kol					
VV			1		1,000			
31	M	749101510	stojan na kola typ U na 5 kol jednostranný, kov 57 x 175 x 50 cm	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2017 01
PP			stojan na kola na 5 kol jednostranný, kov 57 x 175 x 50 cm					
D 998			Přesun hmot				8 218,80	
32	K	998231411	Ruční přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do100 m	t	18,264	450,00	8 218,80	CS ÚRS 2017 01
PP			Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - ručně bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m					
D PSV			Práce a dodávky PSV				54 220,50	
D 762			Konstrukce tesařské				32 041,54	
33	K	762081410	Vícestranné hoblování hraněného řeziva na staveništi	m2	45,712	70,00	3 199,84	CS ÚRS 2017 01
PP			Práce společně pro tesařské konstrukce hoblování hraněného řeziva zabudovaného do konstrukce vícestranné hranoly					
VV			0,15*4*2,1*6+2,25*(0,1*2+0,12*2)*5+3,55*(0,05*2+0,12*2)*10+3,6*(0,15*2+0,2*2)*2+(2,235*3,6*2)		45,712			
34	K	762082120	Provedení tesařského profilování zhlaví trámu jednoduchým seřiznutím jedním řezem plochy do 160 cm2	kus	20,000	20,00	400,00	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Práce společné pro tesařské konstrukce profilování zhlaví trámů a ozdobných konců jednoduché seřiznutí jedním řezem, plochy do 160 cm2					
	VV		10*2		20,000			
35	K	762082420	Provedení tesařského profilování zhlaví trámu vnější půloblouk se zářezy plochy do 160 cm2	kus	12,000	100,00	1 200,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Práce společné pro tesařské konstrukce profilování zhlaví trámů a ozdobných konců vnější půloblouk se zářezy, plochy do 160 cm2					
	VV		10+2		12,000			
36	K	762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4	m3	1,724	600,00	1 034,40	CS ÚRS 2017 01
	PP		Práce společné pro tesařské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4 (dřevo v exteriéru)					
	VV		dr01+dr02+dr03+dr04		1,724			
37	K	762085103	Montáž kotevních želez, příložek, patek nebo táhel	kus	6,000	150,00	900,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Práce společné pro tesařské konstrukce montáž ocelových spojovacích prostředků (materiál ve specifikaci) kotevních želez příložek, patek, táhel					
	VV		6		6,000			
38	M	424P01	Patka sloupku U, pozinkovaná, 150 mm, kotvení do betonu - 4xM12	kus	6,000	400,00	2 400,00	
	PP		vrut zemní pro vložení trubky 66 x 550-1xM8					
39	K	762085112	Montáž svorníků nebo šroubů délky do 300 mm	kus	15,000	40,00	600,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Práce společné pro tesařské konstrukce montáž ocelových spojovacích prostředků (materiál ve specifikaci) svorníků, šroubů délky přes 150 do 300 mm					
	VV		10+5		15,000			
40	M	311971030	tyč závitová pozinkovaná 4.6 M12x 1000 mm	kus	3,000	60,00	180,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		tyč závitová pozinkovaná 4.6 M12x 1000 mm					
	VV		3		3,000			
41	M	311111300	matice přesná šestihránná ČSN 021401 DIN 934 - 8, M 12	tis kus	0,030	2 000,00	60,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		matice přesná šestihránná ČSN 021401 DIN 934 - 8, M 12					
	VV		(5*2*2+5*2)/1000		0,030			
42	M	311212180	podložka pod dřevěnou konstrukci DIN 440, D 12 mm, otvor 14 mm	tis kus	0,030	2 000,00	60,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		podložka pod dřevěnou konstrukci DIN 440, D 12 mm, otvor 14 mm					
	VV		(5*2*2+5*2)/1000		0,030			
43	K	762123110	Montáž tesařských stěn vázaných z hraněného řeziva průřezové plochy do 100 cm2	m	12,600	90,00	1 134,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž konstrukce stěn a příček vázaných z fošen, hranolů, hranolků, průřezové plochy do 100 cm2					
	VV		2,1*6		12,600			
44	M	605121350	řezivo stavební hranol průřezu 160 x 160 - 180 x 180 mm délka do 5,00 m	m3	0,284	5 700,00	1 618,80	CS ÚRS 2017 01
	PP		řezivo stavební hranol průřezu 160 x 160 - 180 x 180 mm délka do 5,00 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV	dr01	12,6*0,15*0,15		0,284			
45	K	762332531	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z řeziva hoblovaného průřezové plochy do 120 cm2	m	65,050	140,00	9 107,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž vázaných konstrukcí krovů střeš pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu, z řeziva hoblovaného průřezové plochy do 120 cm2					
	VV		22,350+3,6*2+3,55*10		65,050			
46	M	605120010	řezivo jehličnaté hranol jakost I do 120 cm2	m3	0,767	5 100,00	3 911,70	CS ÚRS 2017 01
	PP		řezivo jehličnaté hranol jakost I do 120 cm2					
	VV	dr02	22,350*0,1*0,12*1,1+3,6*2*0,15*0,2*1,1+3,55*0,05*0,12*10*1,1		0,767			
47	K	762341250	Montáž bednění střeš rovných a šikmých sklonu do 60° z hoblovaných prken	m2	16,092	100,00	1 609,20	CS ÚRS 2017 01
	PP		Bednění a latování montáž bednění střeš rovných a šikmých sklonu do 60 st. s vyřezáním otvorů z prken hoblovaných					
	VV		2,235*3,6*2		16,092			
48	M	605161000	řezivo smrkové sušené tl. 30mm	m3	0,483	6 400,00	3 091,20	CS ÚRS 2017 01
	PP		řezivo smrkové sušené tl. 30mm					
	VV	dr04	(2,235*3,6*2)*0,03		0,483			
49	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	0,853	1 300,00	1 108,90	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
50	K	998762181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 762 prováděný bez použití mechanizace	t	0,853	500,00	426,50	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
D		765	Krytina skládaná				14 341,52	
51	K	765191001	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu do 20° lepením na bednění nebo izolaci	m2	16,920	50,00	846,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu do 20 st. lepením (vodotěsné podstřeší) na bednění nebo tepelnou izolaci					
	VV	ST01	2,35*3,6*2		16,920			
52	M	553R02	fólie podstřešní antikondenzační, difúzní	m2	18,612	50,00	930,60	
	PP		fólie difúzní kontaktní antikondenzační					
	VV		16,92*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		18,612			
53	K	R01	Montáž krytiny z ceryklovaných plastů skládané sklonu střešy přes 30 st. jednoduché krytí ze šablon, počet desek přes 10 do 20 ks/m2, vč. hřebíků Cu 2,8/36 mm, vichových spon Cu 25x27 mm	m2	16,920	350,00	5 922,00	
	PP		Montáž krytiny z ceryklovaných plastů skládané sklonu střešy do 30 st. jednoduché krytí ze šablon, počet desek přes 10 do 20 ks/m2, vč. hřebíků Cu 2,8/36 mm, vichových spon Cu 25x27 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV	KR01	2,35*3,6*2		16,920			
54	M	R0101	krytina střešní plastová břidlice čtverec, 12-13 ks/1 m2 šablona 340x340-350x350 mm tl. 5-6 mm, černá/černošedá	kus	216,576	20,00	4 331,52	
	PP		krytina střešní plastová břidlice čtverec, 12-13 ks/1 m2 šablona 340x340-350x350 mm tl. 5-6 mm, černá/černošedá					
	VV		KR01*12,8		216,576			
55	K	R02	Montáž hřebene z ceryklovaných plastů skládané sklonu střechy přes 30 st. jednoduché krytí ze šablon, počet desek přes 2,9 ks/m, vč. hřebíků Cu 2,8/36 mm, vichových spon Cu 25x27 mm	m2	3,600	300,00	1 080,00	
	PP		Montáž hřebene z ceryklovaných plastů skládané sklonu střechy přes 30 st. jednoduché krytí ze šablon, počet desek přes 2,9 ks/m, vč. hřebíků Cu 2,8/36 mm, vichových spon Cu 25x27 mm					
	VV		3,6		3,600			
56	M	R0201	Hřebenáč plastová břidlice, 2,9 ks/1 m, šablona, černá/černošedá	kus	11,000	100,00	1 100,00	
	PP		Hřebenáč plastová břidlice, 2,9 ks/1 m, šablona, černá/černošedá					
	VV		11		11,000			
57	K	998765101	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 6 m	t	0,073	1 300,00	94,90	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky do 6 m					
58	K	998765181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 765 prováděný bez použití mechanizace	t	0,073	500,00	36,50	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				7 837,44	
59	K	783124101	Základní jednonásobný akrylátový nátěr truhlářských konstrukcí	m2	65,312	60,00	3 918,72	CS ÚRS 2017 01
	PP		Základní nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný akrylátový					
	VV		0,15*4*2,1*6+2,25*(0,1*2+0,12*2)*5+3,55*(0,05*2+0,12*2)*10+3,6*(0,15*2+0,2*2)*2+19,6+2,235*3,6*2		65,312			
60	K	783128101	Lazurovací jednonásobný akrylátový nátěr truhlářských konstrukcí	m2	65,312	60,00	3 918,72	CS ÚRS 2017 01
	PP		Lazurovací nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný akrylátový					
	VV		0,15*4*2,1*6+2,25*(0,1*2+0,12*2)*5+3,55*(0,05*2+0,12*2)*10+3,6*(0,15*2+0,2*2)*2+19,6+2,235*3,6*2		65,312			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Vybudování odpočinkových altánů na cyklotrasách v Odrách

Objekt:

02 - Odpočinkový altán na parc. č. 2573/10, k. ú. Odry

KSO:

Místo: Město Odry

Zadavatel:

Město Odry

Uchazeč:

Michal Král

Projektant:

Ing. Petr Elkner

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21.06.2020

IČ:

00298221

DIČ:

IČ:

60304260

DIČ:

CZ7307275448

IČ:

05511071

DIČ:

Cena bez DPH

133 897,04

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	133 897,04	21,00%	28 118,38
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

162 015,42

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování odpočinkových altánů na cyklotrasách v Odrách

Objekt:

02 - Odpočinkový altán na parc. č. 2573/10, k. ú. Odry

Místo: Město Odry

Datum: 21.06.2020

Zadavatel: Město Odry

Projektant: Ing. Petr Elkner

Uchazeč: Michal Král

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

133 897,04

HSV - Práce a dodávky HSV

79 676,54

1 - Zemní práce

17 450,89

2 - Zakládání

12 777,60

5 - Komunikace pozemní

13 166,40

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

28 206,40

998 - Přesun hmot

8 075,25

PSV - Práce a dodávky PSV

54 220,50

762 - Konstrukce tesařské

32 041,54

765 - Krytina skládaná

14 341,52

783 - Dokončovací práce - nátěry

7 837,44

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vybudování odpočinkových altánů na cyklotrasách v Odrách

Objekt:

02 - Odpočinkový altán na parc. č. 2573/10, k. ú. Odry

Místo: Město Odry

Datum: 21.06.2020

Zadavatel: Město Odry

Projektant: Ing. Petr Elkner

Uchazeč: Michal Král

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

Náklady soupisu celkem

133 897,04

D HSV Práce a dodávky HSV 79 676,54

D 1 Zemní práce 17 450,89

1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	55,000	40,00	2 200,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

PP Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2

VV 55 55,000

2	K	112101101	Kácení stromů listnatých D kmene do 300 mm	kus	5,000	200,00	1 000,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------	----------------

PP Kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm

VV 5 5,000

3	K	112101102	Kácení stromů listnatých D kmene do 500 mm	kus	3,000	300,00	900,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------	----------------

PP Kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm

VV 1+1+1 3,000

4	K	112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	5,000	300,00	1 500,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	-------------------------------	-----	-------	--------	----------	----------------

PP Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 100 do 300 mm

VV 5 5,000

5	K	112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	3,000	400,00	1 200,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	-------------------------------	-----	-------	--------	----------	----------------

PP Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 300 do 500 mm

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		3		3,000			
6	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	8,250	40,00	330,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m					
	VV		55*0,15		8,250			
7	K	122201401	Vykopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	1,440	100,00	144,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vykopávky v zemnicích na suchu s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV	Vyk01	9,6*0,15		1,440			
8	K	122201409	Příplatek za lepivost u vykopávek v zemníku na suchu v hornině tř. 3	m3	1,440	10,00	14,40	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vykopávky v zemnicích na suchu s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		VYK01		1,440			
9	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	1,856	200,00	371,20	CS ÚRS 2017 01
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV	Vyk02	0,8*0,8*0,65*2+0,8*0,8*0,4*4		1,856			
10	K	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	1,856	10,00	18,56	CS ÚRS 2017 01
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		vyk02		1,856			
11	K	162501102	Vodorovné přemístění do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	22,425	100,00	2 242,50	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m					
	VV		29,9*0,75		22,425			
12	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	22,425	120,00	2 691,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
	VV		29,9*0,75		22,425			
13	K	171101102	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhuštěných na 96 % PS	m3	22,425	50,00	1 121,25	CS ÚRS 2017 01
	PP		Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhuštěných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhuštění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard (dále jen PS) na 96 % PS					
	VV		29,9*0,75		22,425			
14	K	182201101	Svahování násypů	m2	19,300	50,00	965,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		19,3		19,300			
15	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	17,150	50,00	857,50	CS ÚRS 2017 01
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm					
	VV		29,5-21,8+18,9*0,5		17,150			
16	K	182301123	Rozprostření ornice pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 200 mm	m2	19,300	60,00	1 158,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm					
	VV		19,3		19,300			
17	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	36,450	5,00	182,25	CS ÚRS 2017 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utahení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV		36,45		36,450			
18	M	005724800	osivo směs jetelotrávní	kg	0,547	90,00	49,23	CS ÚRS 2017 01
	PP		osivo směs jetelotrávní					
	VV		36,45*0,015 Přepočtené koeficientem množství		0,547			
19	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	50,600	10,00	506,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním					
	VV		50,6		50,600			
D 2 Zakládání							12 777,60	
20	K	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m3	4,224	2 400,00	10 137,60	CS ÚRS 2017 01
	PP		Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20					
	VV		0,8*0,8*0,9*2+0,8*0,8*1,2*4		4,224			
21	K	275351215	Zřízení bednění stěn základových patek	m2	10,560	200,00	2 112,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Bednění základových stěn patek svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr zřízení					
	VV		0,8*4*0,25*2+0,8*4*0,7*4		10,560			
22	K	275351216	Odstranění bednění stěn základových patek	m2	10,560	50,00	528,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Bednění základových stěn patek svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr odstranění					
	VV		0,8*4*0,25*2+0,8*4*0,7*4		10,560			
D 5 Komunikace pozemní							13 166,40	
23	K	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	20,200	180,00	3 636,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm					
	VV		20,2		20,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	20,200	230,00	4 646,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého 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					
	VV		20,2		20,200			
25	M	592452170	dlažba zámková PARKETA přírodní 19,6x9,6x8 cm	m2	20,200	230,00	4 646,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		dlažba skladebná betonová základní 19,6x9,6x8 cm přírodní					
26	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živичnou zátlvkou	m	5,960	40,00	238,40	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vyplnění spár mezi silničními dílci jakékoliv tloušťky živичnou zátlvkou					
	VV		5,96		5,960			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				28 206,40	
27	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	20,400	170,00	3 468,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového 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					
	VV		20,4		20,400			
28	M	592174160	obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm	kus	22,000	100,00	2 200,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm					
	VV		22		22,000			
29	K	919735111	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 50 mm	m	5,960	40,00	238,40	CS ÚRS 2017 01
	PP		Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm					
	VV		5,96		5,960			
30	K	936001001	Montáž prvků městské a zahradní architektury hmotnosti do 0,1 t	kus	1,000	200,00	200,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž prvků městské a zahradní architektury hmotnosti do 0,1 t					
31	M	749002	Venkovní stul (kotvený) 180 x 70 x 82 cm konstrukce - tvrdé dřevo	kus	1,000	7 000,00	7 000,00	
	PP		Venkovní stul (kotvený) 180 x 70 x 82 cm konstrukce - tvrdé dřevo					
32	K	936104213	Montáž odpadkového koše kotevními šrouby na pevný podklad	kus	1,000	300,00	300,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž odpadkového koše přichycením kotevními šrouby					
	VV		1		1,000			
33	M	749001	koš odpadkový čtvercový, kovový s dřevěným obkladem (kotvený,uzamykatelný), včetně pozinkované vložky, výška 88,5 cm, šířka 40 cm, obsah 60 l	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		koš odpadkový čtvercový, kovový s dřevěným obkladem (kotvený,uzamykatelný), včetně pozinkované vložky, výška 88,5 cm, šířka 40 cm, obsah 60 l					
34	K	936124113	Montáž lavičky stabilní kotvené šrouby na pevný podklad	kus	1,000	400,00	400,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž lavičky parkové stabilní přichycené kotevními šrouby					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
35	M	749R01	lavička s opěradlem (kotvená) 180 x 71,5 x 82 cm konstrukce - litina, sedák - tvrdé tropické dřevo, spojovací materiál z nerez oceli	kus	1,000	7 000,00	7 000,00	
	PP		lavička s opěradlem (kotvená) 180 x 71,5 x 82 cm konstrukce - litina, sedák - tvrdé tropické dřevo, spojovací materiál z nerez oceli					
36	K	936174311	Montáž stojanu na kola pro 5 kol kotevními šrouby na pevný podklad	kus	1,000	400,00	400,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž stojanu na kola přichyceného kotevními šrouby 5 kol					
	VV		1		1,000			
37	M	749101510	stojan na kola typ U na 5 kol jednostranný, kov 57 x 175 x 50 cm	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		stojan na kola na 5 kol jednostranný, kov 57 x 175 x 50 cm					
	D	998	Přesun hmot				8 075,25	
38	K	998231411	Ruční přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do 100 m	t	17,945	450,00	8 075,25	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - ručně bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				54 220,50	
	D	762	Konstrukce tesařské				32 041,54	
39	K	762081410	Vícestranné hoblování hraněného řeziva na staveništi	m2	45,712	70,00	3 199,84	CS ÚRS 2017 01
	PP		Práce společné pro tesařské konstrukce hoblování hraněného řeziva zabudovaného do konstrukce vícestranné hranoly					
	VV		0,15*4*2,1*6+2,25*(0,1*2+0,12*2)*5+3,55*(0,05*2+0,12*2)*10+3,6*(0,15*2+0,2*2)*2+(2,235*3,6*2)		45,712			
40	K	762082120	Provedení tesařského profilování zhlaví trámu jednoduchým seříznutím jedním řezem plochy do 160 cm2	kus	20,000	20,00	400,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Práce společné pro tesařské konstrukce profilování zhlaví trámů a ozdobných konců jednoduché seříznutí jedním řezem, plochy do 160 cm2					
	VV		10*2		20,000			
41	K	762082420	Provedení tesařského profilování zhlaví trámu vnější půloblouk se zářezy plochy do 160 cm2	kus	12,000	100,00	1 200,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Práce společné pro tesařské konstrukce profilování zhlaví trámů a ozdobných konců vnější půloblouk se zářezy, plochy do 160 cm2					
	VV		10+2		12,000			
42	K	762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4	m3	1,724	600,00	1 034,40	CS ÚRS 2017 01
	PP		Práce společné pro tesařské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4 (dřevo v exteriéru)					
	VV		dr01+dr02+dr03+dr04		1,724			
43	K	762085103	Montáž kotevních želez, příložek, patek nebo táhel	kus	6,000	150,00	900,00	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Práce společné pro tesařské konstrukce montáž ocelových spojovacích prostředků (materiál ve specifikaci) kotevních želez příložek, patek, táhel					
	VV		6		6,000			
44	M	424P01	Patka sloupku U, pozinkovaná, 150 mm, kotvení do betonu - 4xM12	kus	6,000	400,00	2 400,00	
	PP		vrut zemní pro vložení trubky 66 x 550-1xM8					
45	K	762085112	Montáž svorníků nebo šroubů délky do 300 mm	kus	15,000	40,00	600,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Práce společné pro tesařské konstrukce montáž ocelových spojovacích prostředků (materiál ve specifikaci) svorníků, šroubů délky přes 150 do 300 mm					
	VV		10+5		15,000			
46	M	311971030	tyč závitová pozinkovaná 4.6 M12x 1000 mm	kus	3,000	60,00	180,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		tyč závitová pozinkovaná 4.6 M12x 1000 mm					
	VV		3		3,000			
47	M	311111300	matice přesná šestihranná ČSN 021401 DIN 934 - 8, M 12	tis kus	0,030	2 000,00	60,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		matice přesná šestihranná ČSN 021401 DIN 934 - 8, M 12					
	VV		(5*2*2+5*2)/1000		0,030			
48	M	311212180	podložka pod dřevěnou konstrukci DIN 440, D 12 mm, otvor 14 mm	tis kus	0,030	2 000,00	60,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		podložka pod dřevěnou konstrukci DIN 440, D 12 mm, otvor 14 mm					
	VV		(5*2*2+5*2)/1000		0,030			
49	K	762123110	Montáž tesařských stěn vázaných z hraněného řeziva průřezové plochy do 100 cm2	m	12,600	90,00	1 134,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž konstrukce stěn a příček vázaných z fošen, hranolů, hranolků, průřezové plochy do 100 cm2					
	VV		2,1*6		12,600			
50	M	605121350	řezivo stavební hranol průřezu 160 x 160 - 180 x 180 mm délka do 5,00 m	m3	0,284	5 700,00	1 618,80	CS ÚRS 2017 01
	PP		řezivo stavební hranol průřezu 160 x 160 - 180 x 180 mm délka do 5,00 m					
	VV	dr01	12,6*0,15*0,15		0,284			
51	K	762332531	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z řeziva hoblovaného průřezové plochy do 120 cm2	m	65,050	140,00	9 107,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž vázaných konstrukcí krovů střeš pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu, z řeziva hoblovaného průřezové plochy do 120 cm2					
	VV		22,350+3,6*2+3,55*10		65,050			
52	M	605120010	řezivo jehličnaté hranol jakost I do 120 cm2	m3	0,767	5 100,00	3 911,70	CS ÚRS 2017 01
	PP		řezivo jehličnaté hranol jakost I do 120 cm2					
	VV	dr02	22,350*0,1*0,12*1,1+3,6*2*0,15*0,2*1,1+3,55*0,05*0,12*10*1,1		0,767			
53	K	762341250	Montáž bednění střeš rovných a šikmých sklonu do 60° z hoblovaných prken	m2	16,092	100,00	1 609,20	CS ÚRS 2017 01
	PP		Bednění a latování montáž bednění střeš rovných a šikmých sklonu do 60 st. s vyřezáním otvorů z prken hoblovaných					
	VV		2,235*3,6*2		16,092			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
54	M	605161000	řezivo smrkové sušené tl. 30mm	m3	0,483	6 400,00	3 091,20	CS ÚRS 2017 01
	PP		řezivo smrkové sušené tl. 30mm					
	VV	dr04	(2,235*3,6*2)*0,03		0,483			
55	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	0,853	1 300,00	1 108,90	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
56	K	998762181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 762 prováděný bez použití mechanizace	t	0,853	500,00	426,50	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
D	765		Krytina skládaná				14 341,52	
57	K	765191001	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu do 20° lepením na bednění nebo izolaci	m2	16,920	50,00	846,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu do 20 st. lepením (vodotěsné podstřeší) na bednění nebo tepelnou izolaci					
	VV	ST01	2,35*3,6*2		16,920			
58	M	553R02	fólie podstřešní antikondenzační, difúzní	m2	18,612	50,00	930,60	
	PP		fólie difúzní kontaktní antikondenzační					
	VV		16,92*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		18,612			
59	K	R01	Montáž krytiny z ceryklovaných plastů skládané sklonu střechy přes 30 st. jednoduché krytí ze šablon, počet desek přes 10 do 20 ks/m2, vč. hřebíků Cu 2,8/36 mm, vichových spon Cu 25x27 mm	m2	16,920	350,00	5 922,00	
	PP		Montáž krytiny z ceryklovaných plastů skládané sklonu střechy do 30 st. jednoduché krytí ze šablon, počet desek přes 10 do 20 ks/m2, vč. hřebíků Cu 2,8/36 mm, vichových spon Cu 25x27 mm					
	VV	KR01	2,35*3,6*2		16,920			
60	M	R0101	krytina střešní plastová břidlice čtverec, 12-13 ks/1 m2 šablona 340x340-350x350 mm tl. 5-6 mm, černá/černošedá	kus	216,576	20,00	4 331,52	
	PP		krytina střešní plastová břidlice čtverec, 12-13 ks/1 m2 šablona 340x340-350x350 mm tl. 5-6 mm, černá/černošedá					
	VV		KR01*12,8		216,576			
61	K	R02	Montáž hřebene z ceryklovaných plastů skládané sklonu střechy přes 30 st. jednoduché krytí ze šablon, počet desek přes 2,9 ks/m, vč. hřebíků Cu 2,8/36 mm, vichových spon Cu 25x27 mm	m2	3,600	300,00	1 080,00	
	PP		Montáž hřebene z ceryklovaných plastů skládané sklonu střechy přes 30 st. jednoduché krytí ze šablon, počet desek přes 2,9 ks/m, vč. hřebíků Cu 2,8/36 mm, vichových spon Cu 25x27 mm					
	VV		3,6		3,600			
62	M	R0201	Hřebenáč plastová břidlice, 2,9 ks/1 m, šablona, černá/černošedá	kus	11,000	100,00	1 100,00	
	PP		Hřebenáč plastová břidlice, 2,9 ks/1 m, šablona, černá/černošedá					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		11		11,000			
63	K	998765101	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 6 m	t	0,073	1 300,00	94,90	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky do 6 m					
64	K	998765181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 765 prováděný bez použití mechanizace	t	0,073	500,00	36,50	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				7 837,44	
65	K	783124101	Základní jednonásobný akrylátový nátěr truhlářských konstrukcí	m2	65,312	60,00	3 918,72	CS ÚRS 2017 01
	PP		Základní nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný akrylátový					
	VV		0,15*4*2,1*6+2,25*(0,1*2+0,12*2)*5+3,55*(0,05*2+0,12*2)*10+3,6*(0,15*2+0,2*2)*2+19,6+2,235*3,6*2		65,312			
66	K	783128101	Lazurovací jednonásobný akrylátový nátěr truhlářských konstrukcí	m2	65,312	60,00	3 918,72	CS ÚRS 2017 01
	PP		Lazurovací nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný akrylátový					
	VV		0,15*4*2,1*6+2,25*(0,1*2+0,12*2)*5+3,55*(0,05*2+0,12*2)*10+3,6*(0,15*2+0,2*2)*2+19,6+2,235*3,6*2		65,312			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Vybudování odpočinkových altánů na cyklotrasách v Odrách

Objekt:

03 - Odpočinkový altán na parc. č. 76/1, k. ú. Dobešov

KSO:

Místo: Město Odry

Zadavatel:

Město Odry

Uchazeč:

Michal Král

Projektant:

Ing. Petr Elkner

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21.06.2020

IČ:

00298221

DIČ:

IČ:

60304260

DIČ:

CZ7307275448

IČ:

05511071

DIČ:

Cena bez DPH

128 621,89

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	128 621,89	21,00%	27 010,60
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

155 632,49

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování odpočinkových altánů na cyklotrasách v Odrách

Objekt:

03 - Odpočinkový altán na parc. č. 76/1, k. ú. Dobešov

Místo: Město Odry

Datum: 21.06.2020

Zadavatel: Město Odry

Projektant: Ing. Petr Elkner

Uchazeč: Michal Král

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

128 621,89

HSV - Práce a dodávky HSV

71 271,79

1 - Zemní práce

5 637,14

2 - Zakládání

9 494,40

5 - Komunikace pozemní

19 679,70

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

28 332,20

998 - Přesun hmot

8 128,35

PSV - Práce a dodávky PSV

57 350,10

762 - Konstrukce tesařské

32 041,54

765 - Krytina skládaná

14 341,52

766 - Konstrukce truhlářské

2 481,60

783 - Dokončovací práce - nátěry

8 485,44

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vybudování odpočinkových altánů na cyklotrasách v Odrách

Objekt:

03 - Odpočinkový altán na parc. č. 76/1, k. ú. Dobešov

Místo: Město Odry

Datum: 21.06.2020

Zadavatel: Město Odry

Projektant: Ing. Petr Elkner

Uchazeč: Michal Král

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

Náklady soupisu celkem

128 621,89

D HSV Práce a dodávky HSV

71 271,79

D 1 Zemní práce

5 637,14

1	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	6,240	40,00	249,60	CS ÚRS 2017 01
	PP		Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m					
	VV		41,6*0,15		6,240			
2	K	122201401	Vykopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	5,040	100,00	504,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vykopávky v zemnicích na suchu s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV	Vyk01	33,6*0,15		5,040			
3	K	122201409	Příplatek za lepivost u vykopávek v zemníku na suchu v hornině tř. 3	m3	5,040	10,00	50,40	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vykopávky v zemnicích na suchu s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		VYK01		5,040			
4	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	2,496	200,00	499,20	CS ÚRS 2017 01
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV	Vyk02	0,8*0,8*0,65*6		2,496			
5	K	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	2,496	10,00	24,96	CS ÚRS 2017 01
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		vyk02		2,496			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	7,536	200,00	1 507,20	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	VV		vyk01+vyk02		7,536			
7	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	7,536	10,00	75,36	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	VV		VYK01+VYK02		7,536			
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	7,536	10,00	75,36	CS ÚRS 2017 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky					
	VV		Vyk01+Vyk02		7,536			
9	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	13,565	130,00	1 763,45	CS ÚRS 2017 01
	PP		Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)					
	VV		(Vyk01+Vyk02)*1,8		13,565			
10	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	11,900	40,00	476,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm					
	VV		41,6-29,7		11,900			
11	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	11,900	5,00	59,50	CS ÚRS 2017 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV		41,6-29,7		11,900			
12	M	005724800	osivo směs jetelotravní	kg	0,179	90,00	16,11	CS ÚRS 2017 01
	PP		osivo směs jetelotravní					
	VV		11,9*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		0,179			
13	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	33,600	10,00	336,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním					
	VV		33,6		33,600			
	D	2	Zakládání				9 494,40	
14	K	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m3	3,456	2 400,00	8 294,40	CS ÚRS 2017 01
	PP		Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20					
	VV		0,8*0,8*0,9*6		3,456			
15	K	275351215	Zřízení bednění stěn základových patek	m2	4,800	200,00	960,00	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Bednění základových stěn patek svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr zřízení					
	VV		0,8*4*0,25*6		4,800			
16	K	275351216	Odstranění bednění stěn základových patek	m2	4,800	50,00	240,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Bednění základových stěn patek svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr odstranění					
	VV		0,8*4*0,25*6		4,800			
D 5			Komunikace pozemní				19 679,70	
17	K	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	27,500	180,00	4 950,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm					
	VV		27,5		27,500			
18	K	591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 mm	m2	0,520	450,00	234,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z cementové malty					
	VV		0,520		0,520			
19	M	583801100	kostka dlažební drobná, žula, l.jakost, velikost 10 cm	t	0,021	2 500,00	52,50	CS ÚRS 2017 01
	PP		kostka dlažební drobná, žula, l.jakost, velikost 10 cm					
	VV		0,520*0,1*2		0,104			
	VV		0,104*0,2 'Přepočtené koeficientem množství		0,021			
20	K	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	27,500	260,00	7 150,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těženého 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					
	VV		27,5		27,500			
21	M	592452170	dlažba zámková PARKETA přírodní 19,6x9,6x8 cm	m2	27,500	260,00	7 150,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		dlažba skladebná betonová základní 19,6x9,6x8 cm přírodní					
22	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živичnou závlvkou	m	3,580	40,00	143,20	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vyplnění spár mezi silničními dílci jakékoliv tloušťky živичnou závlvkou					
	VV		3,58		3,580			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				28 332,20	
23	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	21,700	170,00	3 689,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového 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					
	VV		25,3-3,6		21,700			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
24	M	592174160	obrubič betonový chodníkový 100x10x25 cm	kus	22,000	100,00	2 200,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		obrubič betonový chodníkový 100x10x25 cm					
	VV		22		22,000			
25	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 50 mm	m	3,580	40,00	143,20	CS ÚRS 2017 01
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm					
	VV		3,58		3,580			
26	K	936001001	Montáž prvků městské a zahradní architektury hmotnosti do 0,1 t	kus	1,000	200,00	200,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž prvků městské a zahradní architektury hmotnosti do 0,1 t					
27	M	749002	Venkovní stul (kotvený) 180 x 70 x 82 cm konstrukce - tvrdé dřevo	kus	1,000	7 000,00	7 000,00	
	PP		Venkovní stul (kotvený) 180 x 70 x 82 cm konstrukce - tvrdé dřevo					
28	K	936104213	Montáž odpadkového koše kotevními šrouby na pevný podklad	kus	1,000	300,00	300,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž odpadkového koše přichycením kotevními šrouby					
	VV		1		1,000			
29	M	749001	koš odpadkový čtvercový, kovový s dřevěným obkladem (kotvený,uzamykatelný), včetně pozinkované vložky, výška 88,5 cm, šířka 40 cm, obsah 60 l	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		koš odpadkový čtvercový, kovový s dřevěným obkladem (kotvený,uzamykatelný), včetně pozinkované vložky, výška 88,5 cm, šířka 40 cm, obsah 60 l					
30	K	936124113	Montáž lavičky stabilní kotvené šrouby na pevný podklad	kus	1,000	400,00	400,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž lavičky parkové stabilní přichycené kotevními šrouby					
31	M	749R01	lavička s opěradlem (kotvená) 180 x 71,5 x 82 cm konstrukce - litina, sedák - tvrdé tropické dřevo, spojovací materiál z nerez oceli	kus	1,000	7 000,00	7 000,00	
	PP		lavička s opěradlem (kotvená) 180 x 71,5 x 82 cm konstrukce - litina, sedák - tvrdé tropické dřevo, spojovací materiál z nerez oceli					
32	K	936174311	Montáž stojanu na kola pro 5 kol kotevními šrouby na pevný podklad	kus	1,000	400,00	400,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž stojanu na kola přichyceného kotevními šrouby 5 kol					
	VV		1		1,000			
33	M	749101510	stojan na kola typ U na 5 kol jednostranný, kov 57 x 175 x 50 cm	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		stojan na kola na 5 kol jednostranný, kov 57 x 175 x 50 cm					
D	998		Přesun hmot				8 128,35	
34	K	998231411	Ruční přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do100 m	t	18,063	450,00	8 128,35	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - ručně bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				57 350,10	
D	762		Konstrukce tesařské				32 041,54	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
35	K	762081410	Vícestranné hoblování hraněného řeziva na staveništi	m2	45,712	70,00	3 199,84	CS ÚRS 2017 01
	PP		Práce společné pro tesařské konstrukce hoblování hraněného řeziva zabudovaného do konstrukce vícestranné hranoly					
	VV		0,15*4*2,1*6+2,25*(0,1*2+0,12*2)*5+3,55*(0,05*2+0,12*2)*10+3,6*(0,15*2+0,2*2)*2+(2,235*3,6*2)		45,712			
36	K	762082120	Provedení tesařského profilování zhlaví trámu jednoduchým seřiznutím jedním řezem plochy do 160 cm2	kus	20,000	20,00	400,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Práce společné pro tesařské konstrukce profilování zhlaví trámů a ozdobných konců jednoduché seřiznutí jedním řezem, plochy do 160 cm2					
	VV		10*2		20,000			
37	K	762082420	Provedení tesařského profilování zhlaví trámu vnější půloblouk se zářezy plochy do 160 cm2	kus	12,000	100,00	1 200,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Práce společné pro tesařské konstrukce profilování zhlaví trámů a ozdobných konců vnější půloblouk se zářezy, plochy do 160 cm2					
	VV		10+2		12,000			
38	K	762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4	m3	1,724	600,00	1 034,40	CS ÚRS 2017 01
	PP		Práce společné pro tesařské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 3 a 4 (dřevo v exteriéru)					
	VV		dr01+dr02+dr03+dr04		1,724			
39	K	762085103	Montáž kotevních želez, příložek, patek nebo táhel	kus	6,000	150,00	900,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Práce společné pro tesařské konstrukce montáž ocelových spojovacích prostředků (materiál ve specifikaci) kotevních želez příložek, patek, táhel					
	VV		6		6,000			
40	M	424P01	Patka sloupku U, pozinkovaná, 150 mm, kotvení do betonu - 4xM12	kus	6,000	400,00	2 400,00	
	PP		vrut zemní pro vložení trubky 66 x 550-1xM8					
41	K	762085112	Montáž svorníků nebo šroubů délky do 300 mm	kus	15,000	40,00	600,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Práce společné pro tesařské konstrukce montáž ocelových spojovacích prostředků (materiál ve specifikaci) svorníků, šroubů délky přes 150 do 300 mm					
	VV		10+5		15,000			
42	M	311971030	tyč závitová pozinkovaná 4.6 M12x 1000 mm	kus	3,000	60,00	180,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		tyč závitová pozinkovaná 4.6 M12x 1000 mm					
	VV		3		3,000			
43	M	311111300	matice přesná šestihránná ČSN 021401 DIN 934 - 8, M 12	tis kus	0,030	2 000,00	60,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		matice přesná šestihránná ČSN 021401 DIN 934 - 8, M 12					
	VV		(5*2*2+5*2)/1000		0,030			
44	M	311212180	podložka pod dřevěnou konstrukci DIN 440, D 12 mm, otvor 14 mm	tis kus	0,030	2 000,00	60,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		podložka pod dřevěnou konstrukci DIN 440, D 12 mm, otvor 14 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(5*2*2+5*2)/1000		0,030			
45	K	762123110	Montáž tesařských stěn vázaných z hraněného řeziva průřezové plochy do 100 cm2	m	12,600	90,00	1 134,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž konstrukce stěn a příček vázaných z fošen, hranolů, hranolků, průřezové plochy do 100 cm2					
	VV		2,1*6		12,600			
46	M	605121350	řezivo stavební hranol průřezu 160 x 160 - 180 x 180 mm délka do 5,00 m	m3	0,284	5 700,00	1 618,80	CS ÚRS 2017 01
	PP		řezivo stavební hranol průřezu 160 x 160 - 180 x 180 mm délka do 5,00 m					
	VV	dr01	12,6*0,15*0,15		0,284			
47	K	762332531	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z řeziva hoblovaného průřezové plochy do 120 cm2	m	65,050	140,00	9 107,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu, z řeziva hoblovaného průřezové plochy do 120 cm2					
	VV		22,350+3,6*2+3,55*10		65,050			
48	M	605120010	řezivo jehličnaté hranol jakost I do 120 cm2	m3	0,767	5 100,00	3 911,70	CS ÚRS 2017 01
	PP		řezivo jehličnaté hranol jakost I do 120 cm2					
	VV	dr02	22,350*0,1*0,12*1,1+3,6*2*0,15*0,2*1,1+3,55*0,05*0,12*10*1,1		0,767			
49	K	762341250	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hoblovaných prken	m2	16,092	100,00	1 609,20	CS ÚRS 2017 01
	PP		Bednění a latování montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60 st. s vyřezáním otvorů z prken hoblovaných					
	VV		2,235*3,6*2		16,092			
50	M	605161000	řezivo smrkové sušené tl. 30mm	m3	0,483	6 400,00	3 091,20	CS ÚRS 2017 01
	PP		řezivo smrkové sušené tl. 30mm					
	VV	dr04	(2,235*3,6*2)*0,03		0,483			
51	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	0,853	1 300,00	1 108,90	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
52	K	998762181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 762 prováděný bez použití mechanizace	t	0,853	500,00	426,50	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
D	765		Krytina skládaná				14 341,52	
53	K	765191001	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu do 20° lepením na bednění nebo izolaci	m2	16,920	50,00	846,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu do 20 st. lepením (vodotěsné podstřeší) na bednění nebo tepelnou izolaci					
	VV	ST01	2,35*3,6*2		16,920			
54	M	553R02	fólie podstřešní antikondenzační, difúzní	m2	18,612	50,00	930,60	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		fólie difúzní kontaktní antikondenzační					
	VV		16,92*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		18,612			
55	K	R01	Montáž krytiny z ceryklovaných plastů skládané sklonu střechy přes 30 st. jednoduché krytí ze šablon, počet desek přes 10 do 20 ks/m2, vč. hřebíků Cu 2,8/36 mm, vichových spon Cu 25x27 mm	m2	16,920	350,00	5 922,00	
	PP		Montáž krytiny z ceryklovaných plastů skládané sklonu střechy do 30 st. jednoduché krytí ze šablon, počet desek přes 10 do 20 ks/m2, vč. hřebíků Cu 2,8/36 mm, vichových spon Cu 25x27 mm					
	VV	KR01	2,35*3,6*2		16,920			
56	M	R0101	krytina střešní plastová břidlice čtverec, 12-13 ks/1 m2 šablona 340x340-350x350 mm tl. 5-6 mm, černá/černošedá	kus	216,576	20,00	4 331,52	
	PP		krytina střešní plastová břidlice čtverec, 12-13 ks/1 m2 šablona 340x340-350x350 mm tl. 5-6 mm, černá/černošedá					
	VV		KR01*12,8		216,576			
57	K	R02	Montáž hřebene z ceryklovaných plastů skládané sklonu střechy přes 30 st. jednoduché krytí ze šablon, počet desek přes 2,9 ks/m, vč. hřebíků Cu 2,8/36 mm, vichových spon Cu 25x27 mm	m2	3,600	300,00	1 080,00	
	PP		Montáž hřebene z ceryklovaných plastů skládané sklonu střechy přes 30 st. jednoduché krytí ze šablon, počet desek přes 2,9 ks/m, vč. hřebíků Cu 2,8/36 mm, vichových spon Cu 25x27 mm					
	VV		3,6		3,600			
58	M	R0201	Hřebenáč plastová břidlice, 2,9 ks/1 m, šablona, černá/černošedá	kus	11,000	100,00	1 100,00	
	PP		Hřebenáč plastová břidlice, 2,9 ks/1 m, šablona, černá/černošedá					
	VV		11		11,000			
59	K	998765101	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 6 m	t	0,073	1 300,00	94,90	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky do 6 m					
60	K	998765181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 765 prováděný bez použití mechanizace	t	0,073	500,00	36,50	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
	D	766	Konstrukce truhlářské				2 481,60	
61	K	766121210	Montáž stěn plných s výplní v do 2,75 m	m2	2,700	150,00	405,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž dřevěných stěn plných, s výplní palubkovou nebo překližkou, výšky do 2,75 m					
	VV		1,35*2		2,700			
62	M	611911570	palubky obkladové modřín profil klasický 21 x 121 mm A/B	m2	2,700	550,00	1 485,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		palubky obkladové modřín profil klasický 21 x 121 mm A/B					
	VV		1,35*2		2,700			
63	K	766699762	Montáž překrytí stěnových spár lištou rohovou	m	4,000	40,00	160,00	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Montáž ostatních truhlářských konstrukcí překrytí spár stěn lištou rohovou					
	VV		1*4		4,000			
64	K	766699763	Montáž překrytí stěnových spár lištou profilovanou	m	5,400	40,00	216,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž ostatních truhlářských konstrukcí překrytí spár stěn lištou profilovanou					
	VV		(1,5-0,075-0,075)*4		5,400			
65	M	605141060	řezivo jehličnaté lat' pevnostní třída S10 - 13 průřez 40 x 60 mm	m3	0,023	6 400,00	147,20	CS ÚRS 2017 01
	PP		řezivo jehličnaté lat' pevnostní třída S10 - 13 průřez 40 x 60 mm					
	VV		(5,4+4)*0,04*0,06		0,023			
66	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	t	0,038	1 300,00	49,40	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
67	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	0,038	500,00	19,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu					
D	783		Dokončovací práce - nátěry				8 485,44	
68	K	783124101	Základní jednonásobný akrylátový nátěr truhlářských konstrukcí	m2	70,712	60,00	4 242,72	CS ÚRS 2017 01
	PP		Základní nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný akrylátový					
	VV		1,35*2*2+0,15*4*2,1*6+2,25*(0,1*2+0,12*2)*5+3,55*(0,05*2+0,12*2)*10+3,6*(0,15*2+0,2*2)*2+19,6+2,235*3,6*2		70,712			
69	K	783128101	Lazurovací jednonásobný akrylátový nátěr truhlářských konstrukcí	m2	70,712	60,00	4 242,72	CS ÚRS 2017 01
	PP		Lazurovací nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný akrylátový					
	VV		1,35*2*2+0,15*4*2,1*6+2,25*(0,1*2+0,12*2)*5+3,55*(0,05*2+0,12*2)*10+3,6*(0,15*2+0,2*2)*2+19,6+2,235*3,6*2		70,712			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Vybudování odpočinkových altánů na cyklotrasách v Odrách

Objekt:

04 - Rám pro informační tabuli na parc. č. 1691/1, k. ú. Odry

KSO:

Místo: Město Odry

Zadavatel:

Město Odry

Uchazeč:

Michal Král

Projektant:

Ing. Petr Elkner

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21.06.2020

IČ:

00298221

DIČ:

IČ:

60304260

DIČ:

CZ7307275448

IČ:

05511071

DIČ:

Cena bez DPH

9 663,48

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	9 663,48	21,00%	2 029,33
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

11 692,81

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování odpočinkových altánů na cyklotrasách v Odrách

Objekt:

04 - Rám pro informační tabuli na parc. č. 1691/1, k. ú. Odry

Místo: Město Odry

Datum: 21.06.2020

Zadavatel: Město Odry

Projektant: Ing. Petr Elkner

Uchazeč: Michal Král

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

9 663,48

HSV - Práce a dodávky HSV

9 663,48

1 - Zemní práce

354,78

2 - Zakládání

1 735,20

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

6 500,00

998 - Přesun hmot

1 073,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vybudování odpočinkových altánů na cyklotrasách v Odrách

Objekt:

04 - Rám pro informační tabuli na parc. č. 1691/1, k. ú. Odry

Místo: Město Odry

Datum: 21.06.2020

Zadavatel: Město Odry

Projektant: Ing. Petr Elkner

Uchazeč: Michal Král

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

Náklady soupisu celkem

9 663,48

D HSV Práce a dodávky HSV

9 663,48

D 1 Zemní práce

354,78

1	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	0,144	40,00	5,76	CS ÚRS 2017 01
	PP		Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m					
	VV		0,6*1,6*0,15		0,144			
2	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	0,540	100,00	54,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV	Vyk02	0,6*0,6*0,75*2		0,540			
3	K	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	0,540	10,00	5,40	CS ÚRS 2017 01
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		Vyk02		0,540			
4	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	0,540	200,00	108,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	VV		Vyk02		0,540			
5	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	0,540	10,00	5,40	CS ÚRS 2017 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	VV		Vyk02		0,540			
6	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	0,540	10,00	5,40	CS ÚRS 2017 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky					
	VV		Vyk02		0,540			
7	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	0,972	130,00	126,36	CS ÚRS 2017 01
	PP		Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)					
	VV		(vyk02)*1,8		0,972			
8	K	181301103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	0,960	40,00	38,40	CS ÚRS 2017 01
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm					
	VV		0,6*1,6		0,960			
9	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	0,960	5,00	4,80	CS ÚRS 2017 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV		0,6*1,6		0,960			
10	M	005724800	osivo směs jetelotravní	kg	0,014	90,00	1,26	CS ÚRS 2017 01
	PP		osivo směs jetelotravní					
	VV		0,96*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		0,014			
D 2 Zakládání							1 735,20	
11	K	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m3	0,648	2 400,00	1 555,20	CS ÚRS 2017 01
	PP		Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20					
	VV		0,6*0,6*0,9*2		0,648			
12	K	275351215	Zřízení bednění stěn základových patek	m2	0,720	200,00	144,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Bednění základových stěn patek svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr zřízení					
	VV		0,6*4*0,15*2		0,720			
13	K	275351216	Odstranění bednění stěn základových patek	m2	0,720	50,00	36,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Bednění základových stěn patek svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr odstranění					
	VV		0,6*4*0,15*2		0,720			
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							6 500,00	
14	K	R01	Osazení rámu informační tabule do hliníkových patek	kus	1,000	600,00	600,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Osazení rámu informační tabule do hliníkových patek					
	VV		1		1,000			
15	M	404452400	patka hliníková HP 60	kus	2,000	450,00	900,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		patka hliníková pro sloupek D 60 mm					
	VV		2		2,000			
16	M	404R02	Rám z trubek 60 mm, pozinkovaných. Rozměr 1,35 m, výška sloupků 2,4 m, oblouk výšky 0,2 m, celková výška 2,6 m. 4x držák pro informační tabuli	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		Rám z trubek 60 mm, pozinkovaných. Rozměr 1,35 m, výška sloupků 2,4 m, oblouk výšky 0,2 m, celková výška 2,6 m. 4x držák pro informační tabuli					
	VV		1		1,000			
	D	998	Přesun hmot				1 073,50	
17	K	998231411	Ruční přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do100 m	t	2,147	500,00	1 073,50	CS ÚRS 2017 01
	PP		Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - ručně bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Vybudování odpočinkových altánů na cyklotrasách v Odrách

Objekt:

05 - VON

KSO:

Místo: Město Odry

Zadavatel:

Město Odry

Uchazeč:

Michal Král

Projektant:

Ing. Petr Elkner

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21.06.2020

IČ:

00298221

DIČ:

IČ:

60304260

DIČ:

CZ7307275448

IČ:

05511071

DIČ:

Cena bez DPH

11 100,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	11 100,00	21,00%	2 331,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

13 431,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vybudování odpočinkových altánů na cyklotrasách v Odrách

Objekt:

05 - VON

Místo: Město Odry

Datum: 21.06.2020

Zadavatel: Město Odry

Projektant: Ing. Petr Elkner

Uchazeč: Michal Král

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

11 100,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

11 100,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

6 600,00

VRN3 - Zařízení staveniště

1 500,00

VRN6 - Územní vlivy

1 500,00

VRN7 - Provozní vlivy

1 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vybudování odpočinkových altánů na cyklotrasách v Odrách

Objekt:

05 - VON

Místo: Město Odry

Datum: 21.06.2020

Zadavatel: Město Odry

Projektant: Ing. Petr Elkner

Uchazeč: Michal Král

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

Náklady soupisu celkem

11 100,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 11 100,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 6 600,00

1	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	...	3,000	1 200,00	3 600,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---------------------------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

PP Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby

VV 3 3,000

2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	...	3,000	1 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	------------------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

PP Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě

VV 3 3,000

D VRN3 Zařízení staveniště 1 500,00

4	K	030001000	Zařízení staveniště	...	3,000	500,00	1 500,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	--------	----------	----------------

PP Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště

VV 3 3,000

D VRN6 Územní vlivy 1 500,00

5	K	060001000	Územní vlivy	...	3,000	500,00	1 500,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--------------	-----	-------	--------	----------	----------------

PP Základní rozdělení průvodních činností a nákladů územní vlivy

VV 3 3,000

D VRN7 Provozní vlivy 1 500,00

6	K	072002000	Silniční provoz	kpl	3,000	500,00	1 500,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	-----------------	-----	-------	--------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Hlavní tituly průvodních činností a nákladů provozní vlivy silniční provoz					
VV		3			3,000			

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a celkové nabídkové ceny uchazeče.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

- Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)
- Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ
- Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky
- J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli
- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi
- Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč je v tomto případě povinen vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vw	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST