

3. Mezi Smluvními stranami vyvstala potřeba upravit obsah Smlouvy, a proto se s cílem zajištění hospodárného přístupu k Veřejné zakázce Smluvní strany dohodly na uzavření tohoto Dodatku.
4. V průběhu plnění Veřejné zakázky byla Smluvními stranami identifikována rozdílně vyplněná položka SO601 dokumentu přílohy č. 48 Zadávací dokumentace Soupisu prací a výkazu výměr II ve znění vysvětlení č. IV. Tato položka měla být nulová, protože list SO601 je prázdný a odkazuje se na list SO701, kde jsou uvedeny položky i z objektu SO601, protože jsou v dokumentaci tyto objekty provázané. Dodavatel vyplnil list SO601 duplicitně stejnou cenou jako SO701. Z celkové ceny bude tedy tato duplicitní položka ve výši 1.197.017,38 Kč bez DPH odečtena.
5. U ceny objektu SO1 01 Skatepark v dokumentu příloha č. 4B - Soupis prací a výkaz výměr II Zhotovitel s ohledem na vývoj poddodavatelských dodávek aktualizoval cenu u položky číslo 33, která byla snížena na cenu 2.811.371,25 Kč bez DPH. Cena uvedené položky, jakož i celková cena předmětu plnění se tedy snižuje ve prospěch Zadavatele.
6. Smluvní strany deklarují, že všechny změny tímto Dodatkem č. 1 učiněné jsou plně v souladu s ust. § 222 ZZVZ a s vědomím limitů zde upravených, přičemž se jedná nepodstatné změny závazku ve smyslu § 222 odst. 3 ZZVZ.
7. Smluvní strany posoudily charakter realizované změny závazku ze Smlouvy a konstatují, že se **nejedná** o podstatnou změnu smluvních podmínek, která by:
 - a) umožnila účast jiných dodavatelů nebo by mohla ovlivnit výběr dodavatele v původním zadávacím řízení, pokud by zadávací podmínky původního zadávacího řízení odpovídaly této změně,
 - b) měnila ekonomickou rovnováhu závazku ze smlouvy ve prospěch vybraného dodavatele, nebo
 - c) vedla k významnému rozšíření rozsahu plnění veřejné zakázky.

IJ, PŘEDMĚT DODATKU

8. Předmětem tohoto Dodatku je změna celkové ceny Díla.
9. Odst. 96 Smlouvy se v souladu s výše uvedenými jednotlivými změnami mění následovně:

Cena Díla (dále jen „Cena Díla“) činí 27.089.550,04 Kč bez DPH Kč. Cena Díla sestává z cen dle dílčích Zhotovitelem oceněných výkazů výměr.

96.1. cena části Díla dle přílohy č. 2A činí: 8.345.077,18 Kč bez DPH Kč,

96.2. cena části Díla dle přílohy č. 2B činí: 18.744.472,86 Kč bez DPH Kč.

Cena Díla je podrobně rozčleněna v položkových rozpočtech (ve Zhotovitelem oceněných výkazech výměr), které jsou přílohou tohoto Dodatku.

III. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

10. Ostatní ustanovení Smlouvy zůstávají nezměněna.
11. Tento Dodatek č. 1 byl sepsán ve dvou stejnopisech, přičemž každá ze Smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení. V případě, že je Dodatek č. 1 uzavírán elektronicky za využití kvalifikovaných/uznávaných elektronických podpisů, postačí jedno vyhotovení Dodatku č. 1, na kterém jsou zaznamenány kvalifikované/ uznávané elektronické podpisy zástupců Smluvních stran.

12. Tento Dodatek č. 1 je uzavřen dnem podpisu druhou Smluvní stranou a účinný dnem uveřejnění v registru smluv zřízeném na základě zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisu.
13. Dodatek č. 1 uveřejní v registru smluv Objednatel, za řádné zveřejnění však odpovídají obě Smluvní strany. Zhotovitel uveřejnění zkontroluje a Objednatel upozorní na případné nedostatky, jinak mu Objednatel neodpovídá za ne/uveřejnění Smlouvy.
14. Smluvní strany prohlašují, že si tento Dodatek č. 1 řádně přečetly, bez výhrad souhlasí s jeho obsahem a že ho uzavírají ze své vážné a svobodné vůle, prosté omylu. Na důkaz tohoto připojují podpisy svých oprávněných zástupců.


Doložka

Tento Dodatek byl schválen Radou města Žďár nad Sázavou na schůzi č. 57/2024 konané dne 22.07.2024, a to usnesením č. 2857/2024/SRI/RM.

Přílohy

1. příloha č. 1 - příloha č. 2A a 2B Smlouvy - Položkový rozpočet ve znění dle tohoto Dodatku

Ve Žďáře nad Sázavou dne *dle el. podpisu*



Datum:
2024.11.11 11:11:11 +Ul w

Objednatel

Ve Zlíně dne *dle el. podpisu*



Datum: 2024.11.11
11:28:57 +01'00'

Zhotovitel

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2024/06/04
Stavba: STREETPARK - Žďár nad Sázavou

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 04.09.2024

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
SPORTOVNÍ PODLAHY ZLÍN, s.r.o.

IČ: 25560191
DIČ: CZ25560191

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 8 345 077,18

	Sazba dané	Základ dané	Výše dané
DPH základní	21,00%	8 345 077,18	1 752 466,21
DPH snížená	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 10 097 543,39

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

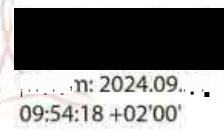
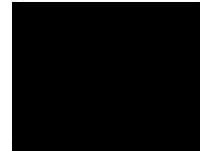
Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč



Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód. 2024/06/04

Stavba: STREETPARK - Žtřár nad Sázavou

Místo: Datum: 04.09.2024

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: SPORTOVNÍ PODLAHY ZLÍN, s.r.o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH (CZK)
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

8 345 077,18

10 097 543,39

01 D.1.104 - Hřiště streetbaH

2 106 088,73

2 548 367,36

02 D.1.105 - Parkour

5 323 937,80

6 441 964,74

03 D.1.107 - Fitpark

915 050,65

1 107 211,29

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

STREETPARK - Ždár nad Sázavou

Objekt:

01 - D.1.104 - Hřiště streetball

Místo:

Datum: 04.09.2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

SPORTOVNÍ PODLAHY ZLÍN, s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							2 106 088,73
d HSV Práce a dodávky HSV							2 031 944,09
0 1 Zemní práce							2 184 555,63
1	K	121151114	Sejmutí ornice plochy do 500 m2 tl vrstvy přes 200 do 250 mm strojně Sejmutí ornice pod hřiště: (6+20+6)*19	m2	608,000	33,37	20 288,96
					608.000		
2	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně Odkop pro podkladní vrstvy hřiště: (5+20+5)*17*0,2	m3	102,000	159,72	16 291,44
					102.000		
3	K	131111333	Vrtání jamek pro plotové sloupky D přes 200 do 300 mm ručně s motorovým vrtákem 0,75*01*2+9	m	23,250	327,10	7 605,08
					23.250		
4	K	133251101	Hloubení šachet nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 Základ pro koše na basketbal a streetball: rn*2	1713	2,000	1 274,03	2 548,06
					2.000		
5	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 Ornice na mezideponii: (5+20+6)*19*0,25 Podkladní vrstvy hřiště: (5+20+5)*17*D,2 Zpětný odvoz z mezideponie: 152+102 Součet	m3	508,000	87,74	44 571,92
					152.000		
					102.000		
					254.000		
					508.000		
6	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3 Ornice na mezideponii: (6+20+ú)-19*0,25 Podkladní vrstvy hřiště z mezideponie: (5+20+5)*17*0,2 Ornice z mezideponie: 152 Součet	1713	406,000	55,23	22 423,38
					152.000		
					102.000		
					152.000		
					406.000		
7	K	175151201	Obsypání objektu nad přílehlým původním terémem sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m strojně Obsyp z podkladních vrstev hřiště: (5+20+5)*17*0,2	m3	102,000	492,79	50 264,58
					102.000		
8	K	181351104	Rozprostření ornice tl vrstvy přes 200 do 250 mm pl přes 100 do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně Rozprostření ornice * tl. 250 mm: 608*0,24	m2	486,400	79,62	38 727,17
					486.400		
9	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně (6+20+6)*19	m2	608,000	25,88	15 735,04
					603.000		
D 2 Zakládání							17 577,14
10	K	275321311	Základové patky ze ŽB bez zvýšených nároku na prostředí tř. C 16/20 Patka pro koše na basketbal a streetball: 1*1*1*2	m3	2,000	4 084,16	8 168,32
					2.000		
11	K	275361221	Výztuž základových patek betonářskou ocelí 10 216 (E) 2*73/1000	t	0,156	60 312,93	9 408,82
					0,156		
D 3 Svislé a kompletní konstrukce							275 055,11
12	K	338171123	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v do 4 m se zabetonováním 11*2+9	kus	31,000	423,00	13 113,00
					31.000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
13	M	55342173	plotový sloupek dl 4 m povrchová úprava Pz	kus	31,000	4 615,00	143 065,00
14	M	55342181	vodorovný příčník ocelová trubka 42/4 Pz 2.500 mm	kus	28,000	1 462,00	40 936,00
	W		4'2+6' 2+8		28,000		
15	K	348401156	Montáž oplocení z polypropylénu v do 4 m	m	77,600	500,00	38 800,00
	w		5+5+17,3+23+5+5+17,3		77,600		
76	M	GMT.0025917.U RS	polypropylenová síť, 45/3, zelená. UV odolná	m2	310,400	125,00	38 800,00
	W		77,6'4		310,400		
17	M	55381232	pomocné ocelové lanko 0 4 mm	m	77,000	4,43	341,11
	W		28'2,5'1,1		77,000		
D 5 Komunikace pozemní							14 15 120,80
18	K	579221221	Strojně litý pryžový povrch 1-vrstvy tl 13 mm 1 základní barva s impregnací na asfalt přes 300 m2	m2	510,000	1 200,00	612 000,00
	W		(5+20+5)*17		510,000		
19	K	565136121	Asfaltový beton jemný vodopropustný tl. 50 mm	m2	510,000	490,00	249 900,00
	W		(5+20+5)*17		510,000		
20	K	573211112	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0.70 ku/uj2	mZ	510,000	17,31	8 828,10
	W		(5+20+5)*17		510,000		
21	K	577144221	Asfaltový beton hrubý vodopropustný tl. 50 mm	m2	510,000	460,00	234 600,00
	W		(5+20+5)*17		510,000		
22	K	573111113	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1.5 kg/m2	m2	510,000	40,90	20 859,00
	W		(5+20+5)*17		510,000		
23	K	564811111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 50 mm	m2	510,000	72,37	36 908,70
	w		(5+20+5)*17		510,000		
24	K	564730111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel 16-32 mm plochy přes 100 m2 tl 100 mm	m2	510,000	157,75	80 452,50
	W		(5+20+5)*17		510,000		
25	K	564761111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm plochy přes 100 m2 tl 200 mm	m2	510,000	267,95	136 654,50
	W		(5+20+5)*17		510,000		
26	K	589811111	Vodorovné značení (lajnování) hřišť pro tenis a muftisport š 5 cm	m	410,800	85,00	34 918,00
	w		5,7*8+4,8'2+24'2+6'6		139,200		
	W		13,3*4+18*3+9*5+13+26'2+15'3+4.7*2		271,600		
	W		Součet		410,800		
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							45 636,92
27	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrkou do lože z betonu prostého	m	94,000	298,08	28 019,52
	W		2*(30+17)		94,000		
28	M	59217016	ubiubnik belunuvý chodníkový 1000j<80x250miii	m	95,560	155,00	14 861,40
	VV		94'1,02 'Pn100čteně koeficientem množství		95,880		
31	K	953241517	Osazení pouzder pro osazení sloupku	kus	2,000	700,00	1 400,00
32	M	54879093	pouzdro pro osazení sloupku	kus	2,000	678,00	1 356,00
D 998 Přesun hmot							60 09M9
33	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy	t	529,269	113,55	60 098 49
D PSV Práce a dodávky PSV							74 144,64
D 767 Konstrukce zámečnické							74 144,64
34	K	767330111	Montáž košů na basketbal a streetball	kus	2,000	2 500,00	5 000,00
35	M	55381328	koš na basketbal a streetbal	kus	2,000	23 000,00	46 000,00
36	K	767330141	Montáž sloupků pro síťové hry	kus	2,000	1 300,00	2 600,00
37	M	55381352	sloupky pro síťové hry včetně příslušenství	kus	2,000	10 000,00	20 000,00
38	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	736,000	0,74	544,64

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

STREETPARK - Ždár nad Sázavou

Objekt:

02 - D.1.105 - Parkour

Místo:

Datum: 04.09.2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

SPORTOVNÍ PODLAHY ZLÍN, s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							5 323 937,80
d		HSV	Práce a dodávky HSV				1 240 519,30
0		5	Komunikace pozemní				911 226,60
1	K	564861011	Štěrkové lože II. 200 mm včetně odkopu a odvozu	m2	275,000	479,00	131 725,00
2	K	564871016	Písková plocha tl. 30 cm - odkopání, odvoz; navoz a rozhrnutí	m2	48,000	1 091,70	52 401,60
3	K	579211111	EPDM povrch - H I C. 1,5 mm	m2	151,000	2 300,00	347 300,00
4	K	579211115	EPDM povrch - H I C. 1,7 mm	m2	61,000	2 400,00	146 400,00
5	K	579211120	EPDM povrch - H I C. 1,9 mm	m2	32,000	2 700,00	86 400,00
6	K	579211125	EPDM povrch - H I C. 2 mm	m2	44,000	3 000,00	132 000,00
7	K	579211156	3D EPDM modulace - polokoule 0 1 m	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00
D		9	Ostatnj konstrukce a práce, bourání				309 240,00
8	K	916131213	Dodávka a montáž betonových obrubníků	m	80,000	453,00	36 240,00
9	K	916231212	Zřízení patek pro parkourové prvky a sestavy	kpl	1,000	273 000,00	273 000,00
D		998	Přesun hmot				20 052,70
10	K	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy	t	176,598	113,55	20 052,70
D		PSV	Práce a dodávky PSV				3 741 958,50
0		762	Konstrukce tesařské				3 741 958,50
11	K	762131115	Dodávka montáž sestavy zdi s taburátem	kpl	1,000	472 489,50	472 489,50
12	K	762131124	Dodávka a montáž sestavy zdi ve tvaru L	kpl	1,000	132 300,00	132 300,00
13	K	762131134	Dodávka a montáž sestavy zdi, betonových rámu a hrazd	kpl	1,000	1 349 145,00	1 349 145,00
14	K	762131164	Dodávka a montáž sestavy betonových bloků a hrazd	kpl	1,000	1 579 116,00	1 579 116,00
15	K	762131177	Dodávka a montáž nášlapu	kpl	1,000	7 497,00	7 497,00
16	K	762131187	Dodávka a montáž balanční trubky silné nízké	kpl	1,000	8 326,50	8 326,50
17	K	762131197	Dodávka a montáž sestavy dubových trámů ve tvaru L	kpl	1,000	51 271,50	51 271,50
18	K	762132135	Dodávka a montáž sestavy dubových trámů 1,3 m	kpl	1,000	12 127,50	12 127,50
19	K	762132137	Dodávka a montáž dubového trám 1 m	kpl	1,000	10 479,00	10 479,00
20	K	762132138	Dodávka a montáž sestavy dubových trámů 2+1 m	kpl	1,000	47 418,00	47 418,00
21	K	762133132	Dodávka a montáž sestavy dubových trámů 3+1 m	kpl	1,000	29 767,50	29 767,50
22	K	762134122	Dodávka a montáž sestavy dubových trámů 1 m	kpl	1,000	19 855,50	19 855,50
23	K	762134123	Dodávka a montáž betonové polokoule 0 0,4 m	kpl	1,000	8 820,00	8 820,00
24	K	762135114	Dodávka a montáž informační cedule	kpl	1,000	13 345,50	13 345,50
d		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				341 460,00
p		VRN5	finanční náklady				341 460,00
25	K	053203000	Montážní jeřábnické práce	kpl	1,000	126 210,00	126 210,00
26	K	058103000	Certifikace	kpl	1,000	52 500,00	52 500,00
27	K	058203000	Doprava produktů na místo	kpl	1,000	115 500,00	115 500,00
28	K	051303000	Doprava montážního týmu	kpl	1,000	47 250,00	47 250,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

STREETPARK - Ždár nad Sázavou

Objekt:

03 - D.1.107 - Fitpark

Místo:

Datum: 04.09.2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

SPORTOVNÍ PODLAHY ZLÍN, s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

915 050,65

d HSV

Práce a dodávky HSV

798 846,87

0 1

Zemní práce

26 255,22

1	K	121151114	Sejmutí ornice plochy do 500 m2 II vrstvy přes 200 do 250 mm strojně	m2	148,640	33,37	4 960,12
	VV		Sejmutí ornice pod FIT stanici I:				
	w		7*5		35,000		
	w		Sejmutí ornice pod FIT stanici II:				
	w		6*8,5		51,000		
	VV		Sejmutí ornice pro workoutové hřiště:				
	VV		8,7*7.2		62 640		
			Součet		148,640		

2	K	133251101	Hloubení šachet nezapažených v hornině třídy těžitelnosti 1 skupiny 3 objem do 20 m3	m3	1,584	1 274,03	2 018,06
	w		Základy pro FFT stanici I:				
	W		0,4*0,4*0,6*5		0,480		
	W		Základy pro FIT stanici II:				
	W		0,4*0,4*0,6*7		0,672		
	W		Základy pro workoutové hřiště:				
	W		0,3*0,3*0,6*8		0,432		
	W		Součet		1,584		

3	K	175151201	Obsypání objektu nad přílehlým původním terénem sypa mnou bez prohození, uloženou do 3 m strojně	m3	31,312	492,79	15 430,24
	W		148,64*0,2		29,728		
	VV		1,584		1,584		
	W		Součet		31,312		

4	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti 1 skupiny 1 až 3 se zhuštění strojně	m2	148,640	25,88	3 846,80
	W		148,64		148,640		

D 2

Zakládání

61 336,83

5	K	274121111	Osazení prolažkovými výrobky limuliusii du 5 1	kus	2,000	2 933,82	5 807,04
	VV		Osazení betonových lavic:				
	W		2		2,000		

6	M	59224331	betonová íav/ce 400 x 450 x 2500	kus	2,000	25 400,00	50 800,00
---	---	----------	----------------------------------	-----	-------	-----------	-----------

7	K	275313611	Základové patky z betonu tr. C 16/20	m3	1,152	4 053,12	4 669,19
	W		Základy pro FIT stanici I:				
	W		0,4*0,4*0,6*5		0,480		
	W		Základy pro FIT stanici II:				
	W		0,4*0,4*0,6*7		0,672		
	W		Součet		1,152		

D 5

Komunikace pozemní

139 397,19

8	K	564710001	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm plochy do 100 m2 tl 50 mm	m2	115,902	123,38	14 299,99
	W		FIT stanice I:				
	W		5,84*3,84*2		44,851		
	W		FIT stanice II:				
	W		4,84*7,34*2		71,051		
	w		Součet		115,902		

9	K	564851011	Podklad ze štěrku drtě ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	57,952	239,21	13 862,70
	W		FIT stanice I:				
	W		5,84*3,84		22,426		
	w		FIT stanice II:				
	w		4,84*7,34		35,526		
	VV		Součet		57,952		

10	K	564061011	Štěrkové lože tl. 200 mm včetně odkopu a odvozu	m2	32,500	422,00	13 734,50
	W		6,5*5		32,500		

11	K	579211125	EPDM povrch - H I C. 2 mm	m2	32,500	3 000,00	97 500,00
	W		6,5*5		32,500		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání	563 326,50			
12	K	916131111	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého bez boční opery do lože z kameniva těžného	m	70,920	174,42	12 369,87
	W		FIT stanice I:				
	W		7*3,84		26,880		
	w		FIT stanice lit				
	W		6*7,34		44,040		
	W		Součet		70,920		
13	M	59217032	obrubník silniční betonový 1000x150x150mm	m	72,338	187,00	13 527,21
	W		70,92*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		72,338		
14	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční operou do lože z betonu prostého	m	72,800	298,08	21 700,22
	W		FIT stanice 1:				
	W		2*(6+4)		20,000		
	W		Betonová lavice:				
	W		2,5		2,500		
	W		FIT stanice tl:				
	W		2*(5+7)		24,000		
	W		Betonová lavice:				
	w		2,5		2,500		
	W		Workoutové hnště:				
	W		2*(6,7+5,2)		23,800		
	w		Součet		72,800		
15	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	74,256	155,00	11 509,68
	W		72,81*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		74,256		
16	K	953943125	Osazování výrobků přes 30 do 120 kg/kus do betonu	kus	7,000	1 284,40	8 990,80
	W		Osazení workoutové sestavy:				
	W		7		7,000		
17	M	53395020	workoutové sestava	kus	1,000	189 900,00	189 900,00
18	K	953961114	Kotva chemickým tmelem M 16 hl 125 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	56,000	92,37	5 172,72
	W		FIT stanice 1:				
	W		5*4		20,000		
	W		FIT stanice 11:				
	W		7*4		28,000		
	W		2*4		8,000		
	W		Součet		56,000		
19	M	42713051	Bench press	kus	1,000	73 489,00	73 489,00
20	M	42723120	Back "Pulley"	kus	1,000	70 089,00	70 089,00
21	M	42723113	Squat	kus	1,000	82 089,00	82 089,00
22	M	42723198	Shoulder Press	kus	1,000	74 489,00	74 489,00
D 998			Přesun hmot	8 531,13			
23	X	998222012	Přesun hmot pro tělovýchovné plochy	t	75,131	113,55	8 531,13
D PSV			Práce a dodávky PSV	106 203,78			
D 762			Konstrukce tesařské	106 203,78			
24	K	762332130	Montáž podkladový konstrukcí pod podlahy z hranolu	m	156,660	97,53	15 279,05
	W		FIT stanice I:				
	W		13*3,84+14		63,920		
	W		FIT stanice 11:				
	W		11*7,34+12		92,740		
	W		Součet		156,660		
25	M	60512125	hranol stavební řezivo průřezů do 120cm2 do dl 6m	m3	0,549	18 500,00	10 156,50
	W		FIT stanice 1:				
	W		(13*3,84+14r0,07*0, 05		0,224		
	W		FIT stanice 11;				
	W		(11*7,34+1 2)*0,07*0,05		0,325		
	W		Součet		0,549		
26	X	K 762525104	Položení podlahy z palubek	m2	57,952	296,17	17 163,64
	W		FIT stanice 1:				
	W		5,84*3,84		22,426		
	W		FIT stanice 11;				
	W		4,84*7,34		35,526		
	W		Součet		57,952		
27	M	61191163	palubka terasová sibiřský modřin tl. 28 mm	m2	60,850	960,00	58 416,00
	W		57,952*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		60,850		
28	K	762595001	Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů	m2	57,952	39,27	2 275,78
	W		FIT stanice I:				
	W		5,84*3,84		22,426		
	W		FIT stanice II:				
	W		4,84*7,34		35,526		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
vv			Součet		57.952		
29	K	998762201	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	%	1 032,910	2,82	2 912.81
	□	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				10 000,00
	D	VRN5	Finanční náklady				10 000,00
30	K	058203000	Doprava produktu na místo	kpl	1,000	10 000,00	10 000.00

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 221001
Stavba: REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

KSO:
Místo: Zďár nad Sázavou

CC-CZ:
Datum: 04.09.2024

Zadavatel:
Město Zďár nad Sázavou

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
SPORTOVNÍ PODLAHY ZLÍN, s.r.o.

IČ: 25560191
DIČ: CZ25560191

Projektant:
Grimm Architekti s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Popis prací je sestaven s využitím ujednání soustavy uks noiozKy, Kiere pochází z této cenové soustavy, jsou ve stoupa cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu nrminkv urs nz

Cena bez DPH 18 744 472,86

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	18 744 472,86	3 936 339,30
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 22 680 812,16

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 221001

Stavba: REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Místo: Žďár nad Sázavou

Datum:

04.09.2024

Zadavatel: Město Žďár nad Sázavou

Projektant:

Gnmm Architekti s.r.o.

Zhotovitel: SPORTOVNÍ PODLAHY ZLÍN. 9.no.

Zpracovatel :

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena S DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		18 744 472,86	22 680 812,16	
SO 000	Vedlejší a ostatní náklady	398 455,00	482 130,55	VON
SO 100	Sportovní objekty	8 431 148,76	10 201 690,00	STA
SO 101	Skatepark	5 629 164,68	6 811 289,50	Soupis
SO 102	Kontejner - sociální zařízení (výrobek), plní funkci stavby	473 859,67	573 370,20	Soupis
SO 103	Kontejner - sklad (výrobek), plní funkci stavby	473 859,67	573 370,20	Soupis
SO 106	Pumptrack	1 854 264,54	2 243 660,09	Soupis
SO 200	Zpevněné plochy	1 903 704,97	2 303 483,01	ING
SO 201	Účelová komunikace	508 466,01	615 243,87	Soupis
SO 202	Chodníky	1 197 886,50	1 449 442,67	Soupis
SO 203	Mlátová zpevněná plocha	197 352,46	238 796,48	Soupis
SO 301	Mobilár	117 784,59	142 519,35	OST
SO 400	Opěrné stěny	1 188 691,53	1 438 316,75	STA
SO 401	Zeď v. 2.6 m, s funkcí oplocení	419 358,92	507 424,29	Soupis
SO 402	Opěrná zeď v. 1,0 m	362 585,72	438 728,72	Soupis
SO 403	Opěrná zeď v.0,6 m	247 020,25	298 894,50	Soupis
SO 404	Opěrná zeď v.0,5 m	159 726,64	193 269,23	Soupis
SO 500	Areálové rozvody	1 207 069,99	1 460 554,69	ING
SO 501	Areálové rozvody vodovodu a splaškové kanalizace	491 540,17	594 763,61	Soupis
SO 502	Nakládání s dešťovými vodami	715 529,82	865 791,08	Soupis
SO 601	Sílnoproudá elektrotechnika + AO	0,00	0,00	ING
SO 701	Veřejné osvětlení	1 197 017,38	1 448 391,03	ING
SO 801	Revitalizace zeleně	1 791 670,64	2 167 921,47	STA
SO TU 100	Terénní úpravy	2 508 930,00	3 035 805,30	STA
SO TÚ 101	Zpevněné plocha z betonové dlažby	1 064 173,99	1 287 650,53	Soupis
SO TÚ 102	Zpevněné plocha z betonové dlažby	688 514,80	833 102,91	Soupis
SO TÚ 201	Terénní úpravy, plocha	210 906,08	255 196,36	Soupis
SO TÚ 202	Terénní úpravy, plocha	143 912,39	174 133,99	Soupis
SO TÚ 301	Terénní úpravy, plocha	401 422,74	485 721,52	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:

SO 000 - Vedlejší a ostatní náklady

KSO;

Místo:

Žďár nad Sázavou

CC-CZ:

Datum:

04,09.2024

Zadavatel:

Město Žďár nad Sázavou

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

VZ

IČ:

DIČ:

Projektant:

Grimm Architekti s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

398 455,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	398 455,00	21,00%	83 675,55
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

V CZK

482 130,55

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt: SO 000 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: 2ďár nad Sázavou

Datum: 04.09.2024

Zadavatel: Město 2cfár nad Sázavou

Projektant: Grimm Architekti s.r.o.

Zhotovitel: VZ

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	398 455,00
HSV - Práce a dodávky HSV	58 455,00
1 - Zemní práce	58 455,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	340 000,00
VRN1 * Průzkumné, geodetické a projektové práce	45 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	250 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	45 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:

SO 000 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: 2ďár nad Sázavou

Datum: 04.09.2024

Zadavatel: Město Žďár nad Sázavou

Projektant: Grimm Architekti s.r.o.

Zhotovitel: VZ

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

398 455,00

d HSV Práce a dodávky HSV 58 455,00

□ 1 Zemní práce 58 455,00

1	K	119003213	Pomocně konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky do 1,5 m panely vyplněné profilovaným plechem zřízení	m	450,000	80,20	36 090,00
---	---	-----------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	---------	-------	-----------

Online PSC https://podminky.ufi.ci/item/CS_URS_2022_02/110Q03213
W 150+80+125+95 450,000

2	K	119003214	Pomocně konstrukce při zabezpečení výkopu svislé ocelové mobilní oplocení, výšky do 1,5 m panely vyplněné profilovaným plechem odstranění	m	450,000	49,70	22 365,00
---	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	---------	-------	-----------

Online PSC https://podminky.urs.a/item/CS_UrS_2022_02/119003214

d VRN Vedlejší rozpočtové náklady 340 000,00

d VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 45 000,00

3	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00
---	---	-----------	---------------------------------	--------	-------	-----------	-----------

Online PSC https://podminky.ursa/item/CS_UrS_2022_02/012103000

4	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00
---	---	-----------	------------------------------	--------	-------	-----------	-----------

Online PSC https://podminky.un.cc/rem/CS_UPS_2022_02/012303000

5	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00
---	---	-----------	-----------------------------------------	--------	-------	-----------	-----------

Online PSC https://podminky.un.ci/item/CS_UPS_2022_02/013254000

□ VRN3 Zařízení staveniště 250 000,00

6	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	250 000,00	250 000,00
---	---	-----------	---------------------	--------	-------	------------	------------

Online PSC https://podminky.j-y.ufi.tf/ir/fi/CS_ufS_2022_02/030001000

d VRN4 Inženýrská činnost 45 000,00

7	K	040001000	Inženýrská činnost	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00
---	---	-----------	--------------------	--------	-------	-----------	-----------

Online PSC https://podminky.urs-ci/item/CS_UPS_2022_02/040001000

8	X	043154000	Zkoušky hutnici	soubor	1,000	30 000,00	30 000,00
---	---	-----------	-----------------	--------	-------	-----------	-----------

Online PSC https://podminky.urs-ci/item/CS_VK5_2022_02/Q43154QQQ

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:
SO 100 - Sportovní objekty

Soupis:
SO 101 - Skatepark

KSO:
Místo: Žďár nad Sázavou

CC-CZ:
Datum: 04.09.2024

Zadavatel:
Město Žďár nad Sázavou

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
VZ

IČ:
DIČ:

Projektant:
Grimm Architekti s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			5 629 164,88
---------------------	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	5 629 164,88	21,00%	1 182 124,62
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	6 811 289,50
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:

SO 100 - Sportovní objekty

Soupis:

SO 101 - Skatepark

Místo:

Žďár nad Sázavou

Datum:

04,09,2024

Zadavatel:

Město Žďár nad Sázavou

Projektant:

Grimm Architekti
s.r.o.

Zhotovitel:

VZ

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	5 629 164,88
HSV - Práce a dodávky HSV	5 463 159,05
1 - Zemní práce	73 267,69
2 - Zakládání	56 092,50
3 - Svislé a kompletní konstrukce	45 194,29
4 - Vodorovné konstrukce	21 914,94
5 - Komunikace pozemní	811 480,52
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	786 714,48
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	4 396 216,19
998 - Přesun hmot	58 992,92
PSV - Práce a dodávky PSV	166 005,83
767 - Konstrukce zámečnické	166 005,83
789 - Povrchové úpravy technologických zařízení	29 874,65

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:

SO 100 - Sportovní objekty

Soupis:

SO 101 - Skatepark

Místo:

Žďár nad Sázavou

Datum:

04.09.2024

Zadavatel:

Město Žďár nad Sázavou

Projektant:

Grimm Architekti s.r.o.

Zhotovitel:

VZ

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

5 629 164,88

d HSV

Práce a dodávky HSV

5 463 159,05

□ 1

Zemní práce

73 267,69

1	K	121151113	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m ² , II. vrstvy do 200 mm	m ²	270,000	28,96	7 819,20
Online PSC http://podminky.urs.a/irem/CS_URS_2022_02/121151113 VV 15*18 270,000 W Součet 270,000							
2	K	122251103	Odkopavky a prakopavky nezapazene strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m ³	m ³	108,000	190,67	20 592,36
Online PSC http://podminky.urs.cjAjem/CS_URS_2022_02/122251103 W 20'18'0,3 108,000 W Odk Součet 108,000							
3	K	132151101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 20 m ³	m ³	9,600	610,10	5 856,96
Online PSC https://podminky.urs.cjAjem/CS_URS_2022_02/132151101 W 30*0,8*0,4 9,600 W R Součet 9,600							
4	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m ³	117,600	87,74	10 318,22
Online PSC http://podminky.irms.c/ m/QS/iffj_2022_Q2/J523S11Q3 W Odk-t-R 117,600 VV OI Součet 117,600							
5	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m ³	117,600	22,02	2 589,55
Online PSC http://podminky.prs.Q/irem/CS_URS_2022_02/171251201 W OI 117,600							
6	K	181111121	Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m ² při nerovnostech terénu přes 100 do 150 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m ²	276,000	47,65	13 151,40
Online PSC cs_ufis_2022_02/181111121">https://podminky.urs.cj/itiffj/>cs_ufis_2022_02/181111121 W plocha dosypů +1m okolo W 276 276,000 VV Součet 276,000							
7	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m ²	500,000	25,88	12 940,00
Online PSC http://podminky.urs.cj/item/CS_URS_2022_02/181951112 W 500 500,000 VV Součet 500,000							
D 2 Zakládání							56 092,50
8	K	27911124	Nákladové zdi z tvarme ztraceného oedneni včetně výplně z betonu bez zvláštních nároku na vliv prostředí třídy C 12/15, tloušťky zdívá pros 250 do 300 mm	m	20,000	1 870,00	37 400,00
Online PSC http://podminky.urs.cj/item/CS_URS_2022_02/27911124 W osazení kanálku a napojení potrubí W 20 20,000 VV Součet 20,000							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
9	K	279113124	Základové zdi z tvárnice ztraceného oedneni včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 12/15, tloušťky zdivá přes 250 do 300 mm	m	10,000	1 869,25	18 692,50
			Online PSC http://pfmtrakw5.tifftm/t/\$i/h\$ 2022 02/2/9113124				
	W		základové pasy pod opěrky				
	W		4,5+5,5		10,000		
	W		Součet		10,000		
0 3 Svislé a kompletní konstrukce							45 194,29
10	K	311113124	Nadzákladové zdi z tvárnice ztraceného bednění betonových hladkých, včetně výplně z betonu třídy C 12/15, tloušťky zdivá přes 250 do 300 mm	m2	15,000	1 911,07	28 666,05
			Online PSC https://podminky.UK.u/item/CS UKS 2022 02/311113124				
	W		6,75+8,25		15,000		
	W		Součet		15,000		
11	K	311361821	Výztuž nadzákladových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svistice, rovných nebo oblých z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,050	55 147,30	2 757,37
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS L/152022 02/311361821				
	W		0.05		0,050		
	W		Součet		0,050		
12	K	345321515	Zidky atikové, poprsní, schodišťové a zábradelní z betonu železového bez výztuže tř. C 25/30	m3	2,000	5 091,19	10 182,38
			Online PSC https://podminky.un.u/Him/CS UfS 2022 02/345321515				
	W		boxy				
	W		2		2,000		
	W		Součet		2,000		
13	K	345351005	Bednění atikových, poprsních, schodišťových, zábradelních zídek plnostěnných zřízení	m2	3,000	594,32	1 782,96
			Online PSC http://Pdminky_vJ C7j3ti-m/CS_i/85_2032_U2/345351005				
	W		3		3,000		
	W		Součet		3,000		
14	K	345351006	Bednění atikových, poprsních, schodišťových, zábradelních zídek plnostěnných odstranění	m2	3,000	146,42	439,26
			Online PSC https://pdminky.urs.cz/em/CS URS 2022 02/345351006				
	W		3		3,000		
	W		Součet		3,000		
15	K	345362021	Výztuž atikových, poprsních, schodišťových, zábradelních zídek a madel ze svařovaných sítí z drátu typu KARI	t	0,035	39 036,15	1 366,27
			Online PSC bUps7/pdminkyur\$.a/item/CS URS 2022 02/345362021				
	W		0,035		0,035		
	W		Součet		0,035		
d 4 Vodorovné konstrukce							21914,94
16	K	411362821	Výztuž kleneb nebo skořepin kleneb jakékoliv světlosti a tloušťky nebo skořepin žlábkových, zborcených, válcových nebo tvaru vrchlíku včetně výztuže patních nosníků, obloukových žeber, čelních zdí z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,385	56 921,92	21 914,94
			Online PSC htws://podminky.ursci/trem/CS UKS2022 02/411362821				
	VV		0,365		0,385		
	W		Součet		0,385		
0 5 Komunikace pozemní							811 480,52
17	K	581131312	Kryt cementobetonový silničních komunikací skupiny CB lil tl. 160 mm	m2	26,000	952,54	24 766,04
			Online PSC https://pdminky.urs.cz/item/CS URS 2022 02/581131312				
	W		rovné plochy				
	W		26		26,000		
	W		Součet		26,000		
d 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							786 714,48
18	K	631351101	Bednění v podlahách rýh a hran zřízení	m2	11,200	561,80	6 292,16
			Online PSC bUprv/podminky.un.cz/lem/CS PRS 2022 02/631351101				
	VV		70*0,16		11,200		
	VV		Součet		11,200		
19	K	631351102	Bednění v podlahách rýh a hran odstranění	m2	11,200	124,14	1 390,37
			Online PSC odminky.urt.c2/item/cs urs 2022 02/631351102">http://t>odminky.urt.c2/item/cs urs 2022 02/631351102				
	W		70*0,16		11,200		
	VV		Součet		11,200		
20	K	631351X8	Výroba bednění překážek + odstranění	m2	136,000	1 617,60	219 993,60
21	K	632481213	Separční vrstva k oddělení podlahových vrstev z polyetylenové fólie	m2	316,250	18,61	5 885,41
			Online PSC JCSUfS 2022 02/632431213">http://ogdnvkv.urs.fi/8 n>JCSUfS 2022 02/632431213				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		radiusy, plošinky, přechody				
	W		275*1,15		316,250		
	W		Součet		316,250		
22	K	633991111	Nástřík proti odpařování vody betonových povrchů	m2	316,250	25,52	8 070,70
	Online	PSC	https://podminky.un.cz/item/CS_URS_2022_02/633991111				
	W		radiusy, plošinky, přechody				
	W		275*1,15		316,250		
	W		Součet		316,250		
23	K	635321212.S	Násyp z recyklátu pod podlahy se zhutněním, z recyklátu betonového	m3	360,000	1 432,80	515 808,00
	W		výplně překážek, tvarování překážek				
	W		360		360,000		
	W		Součet		360,000		
24	K	635X4	Strojové tvarování a modelace překážek	m3	63,200	243,60	15 395,52
	W		316*0,2		63,200		
	W		Součet		63,200		
25	K	635X7	Ruční tvarování a modelace překážek, hutnění	m3	31,600	439,20	13 878,72
	W		316*0,1		31,600		
	W		Součet		31,600		
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				4 396 216,19
26	K	919111111	Řezání dilatačních spár v čerstvém cementobetonovém krytu příčných nebo podélných, šířky 4 mm, hloubky do 60 mm	m	100,000	127,33	12 733,00
	Online	PSC	https://podminky.un.cz/item/CS_URS_2022_02/919111111				
27	K	622331X10	Ruční hlazení povrchu betonu	m2	316,250	768,00	242 880,00
	VV		radiusy, plošinky, přechody				
	W		275*1,15		316,250		
	W		Součet		316,250		
28	K	919121111	Utěsnění dilatačních spár závlivkou za studena v cemento betonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnicím profilem pod závlivkou, pro komůrky šířky 10 mm, hloubky 20 mm	m	100,000	133,48	13 348,00
	Online	PSC	https://podminky.un.cz/nem/g_URS_2022_02/919121111				
29	K	9191312X1	Vyztužení dilatačních spár kotvami 0 8mm dl 1000mm v CB krytu	kus	123,000	124,80	15 350,40
	W		123		123,000		
	W		Součet		123,000		
30	K	919716111	Ocelová výztuž cementobetonového krytu ze svařovaných sítí hmotnosti do 7,5 kg/m2	t	0,140	41 263,94	5 776,95
	Online	PSC	https://podminky.un.cz/item/CS_URS_2022_02/919716111				
31	K	919726122	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2	m2	316,250	84,07	26 587,14
	Online	PSC	https://podminky.un.cz/item/CS_URS_2022_02/919726122				
32	K	985521311	Stříkaný beton z mokré směsi pevností v tlaku min. 45 MPa rubu kleneb a podlah, jedné vrstvy tloušťky do 30 mm	m2	316,250	3 186,00	1 007 572,50
	Online	PSC	https://podminky.un.cz/item/CS_URS_2022_02/985521311				
33	K	985521319	Stříkaný beton z mokré směsi pevností v tlaku min. 45 MPa rubu kleneb a podlah, jedné vrstvy tloušťky Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 10 mm tloušťky	m2	4 111,250	683,82	2 811 371,21
	Online	PSC	https://podminky.un.cz/item/CS_URS_2022_02/985521319				
34	K	985521912	Stříkaný beton z mokré směsi pevností v tlaku min. 45 MPa Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	316,250	65,88	20 834,55
	Online	PSC	https://podminky.un.cz/item/CS_URS_2022_02/985521912				
35	K	985562333	Výztuž stříkaného betonu ze svařovaných sítí velikosti ok přes 100 mm jednovrstvých rubu kleneb a podlah, průměru drátu 8 mm	m2	316,250	584,15	184 737,44
	Online	PSC	https://podminky.un.cz/item/g_URS_2022_02/985562333				
36	K	985564113	Kotvičky pro výztuž stříkaného betonu z betonářské oceli do cementové malty, hloubky kotvení do 200 mm, průměru přes 8 do 10 mm	kus	250,000	220,10	55 025,00
	Online	PSC	https://podminky.un.cz/item/CS_URS_2022_02/985564113				
D 998			Přesun hmot				58 992,92
37	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	734,108	80,36	58 992,92
	Online	PSC	https://podminky.un.cz/item/CS_URS_2022_02/998225111				

d PSV

Práce a dodávky PSV

166 005,83

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 767			Konstrukce zámečnické				166 005,83
38	K	553424X3	Výroba zámečnických prvků dle tabulky	kg	303,000	36,00	10 908,00
	W		výroba kopingu				
	VV		303		303,000		
	W		Součet		303,000		
39	M	55283942	trubka oce/ová podélně svařovaná konstrukční hladká jakost S235JR 60,3x4mm	m	72,000	865,86	62 341,92
	W		72		72,000		
	W		Součet		72,000		
40	K	767995111	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg	kg	303,000	204,37	61 924,11
	Online PSC		http://p.dWnfcv.uft.«AemS UK 2021 02/767995111				
	W		montáž kopingu				
	W		303		303,000		
	W		Součet		303,000		
41	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,456	1 689,02	770,19
	Online P3C		https://p.dWnfcv.uft.«AemS UK 2022 02/998767101				
42	K	998767181	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,456	410,00	186,96
	Online PSC		http://Xitfminkv.iin.e.t/item/CS UK 2022 02/998767181				
D 789			Povrchové úpravy technologických zařízení				29 874,65
43	K	789421232	Provedení žárového stříkání ocelových konstrukcí zinkem, tloušťky 100 pm. třídy II (1,560 kg Zn/m2)	m2	41,000	728,65	29 874,65
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS UK 2022 02/789421232				
	W		41		41,000		
	W		Součet		41,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:

SO 100 - Sportovní objekty

Soupis:

SO 102 - Kontejner - sociální zařízení (výrobek), plní funkci stavby

KSO:

Místo:

Žďár nad Sázavou

CC-CZ:

Datum:

04.09.2024

Zadavatel:

Město Žďár nad Sázavou

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

VZ

IČ:

DIČ:

Projektant:

Grimm Architekti s.r.o,

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

473 859,67

dph základní
snížená

Základ daně

473 859,67

Sazba daně

21,00%

Výše daně

99 510,53

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

573 370,20

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:

SO 100 - Sportovní objekty

Soupis:

SO 102 - Kontejner - sociální zařízení (výrobek), plní funkci stavby

Místo: Žďár nad Sázavou

Datum: 04.09.2024

Zadavatel: Město Žďár nad Sázavou

Projektant: Grimm Architekti
s.r.o.

Zhotovitel: VZ

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	473 859,67
HSV - Práce a dodávky HSV	473 859,67
1 * Zemní práce	13 303,77
2 - Zakládání	19 300,31
3 - Svislé a kompletní konstrukce	2 127,40
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	12 381,51
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	420 000,00
998 - Přesun hmot	6 746,68

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:

SO 100 - Sportovní objekty

Soupis:

SO 102 - Kontejner - sociální zařízení (výrobek), plní funkci stavby

Místo: Žďár nad Sázavou

Datum: 04.09.2024

Zadavatel: Město Žďár nad Sázavou

Projektant: Grimm Architekti s.r.o.

Zhotovitel: VZ

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

473 859,67

d HSV Práce a dodávky HSV

473 859,67

D 1 Zemní práce 13 303,77

1	K	121151103	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2. tl. vrstvy do 200 mm	m2	40.000	61,70	2 468,00
---	---	-----------	---------------------------------------------------------------------------	----	--------	-------	----------

Online PSC https://podminky.urs.iu/item/CS_URS_2022_02/121151103
W 8,0*5,0 40,000

2	K	122251101	Odkopávky a prokopav ky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	16.000	256,35	4 101,60
---	---	-----------	----------------------------------------------------------------------------------------------	----	--------	--------	----------

Online PSC https://Podminky.Urs.tU/item/CS_URS_2022_02/122251101
W 8,0*5,0*0,4 16,000
W Odk Součet 16,000

3	K	132251101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	3,360	1 085,14	3 646,07
---	---	-----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-------	----------	----------

Online PSC https://oodminky.urs.tu/item/CS_URS_2022_02/132251101
W 0,0*07*1,0*6 3,360
W R Součet 3,360

4	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	19,360	87,74	1 698,65
---	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	--------	-------	----------

Online PSC https://DOTiminky_urs_ct/item/CS_URS_2022_02/162351103
W Odk+R 19,300
VV OI Součet 19,360

5	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	19,360	22,02	426,31
---	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	--------	-------	--------

Online PSC https://pudminky.Urs.Ct/item/CS_URS_2022_02/171251201
W OI 19,360

6	K	175151201	Uosypání ojeKru naa pniemym puvoaním xerenem strojně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhutnění bez pohození	m3	0,780	492,79	384,38
---	---	-----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-------	--------	--------

Online PSC https://podminky.un.a/item/CS_URS2022_02/175151201
W 0,13*6 0,780
VV Součet 0,780

7	M	58337302	šterkopisek frakce 0/16	t	1,560	371,00	578,76
---	---	----------	-------------------------	---	-------	--------	--------

W 078*2 Přepočtené koeficientem množství 1,560

D 2 Zakládání 19 300,31

8	K	272353111	Bednění kotevních otvorů a prostupu v základových konstrukcích v klenbách včetně polohového zajištění a odbednění, popr. ztraceného bednění z pletiva apod. průřezu přes 0,01 do 0,02 m2, hl. do 0,50 m	kus	3,000	323,34	970,02
---	---	-----------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	-------	--------	--------

Online PSC https://podminky.urs_ct/item/CS_URS_2022_02/272353111

9	K	272361821	Výztuž základů kleneb z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,067	56 015,15	3 753,02
---	---	-----------	------------------------------------------------------------------	---	-------	-----------	----------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/272361821
W 1,344*0,05 0,067

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
10	K	275323511	Základy z betonu železového (bez výztuže) patky z betonu pro konstrukce bílých van tř. C 25/30	m3	1,344	4 856,87	6 527,63
Online PSC sa/item/CS_ufis_2022_02/275323511">https://podminky.urs.a/item/CS_M>sa/item/CS_ufis_2022_02/275323511 W 0,8'07*0, 4'6 1,344							
11	K	279113145	Základové zdi z tvárnice ztraceného betonu včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 20/25, tloušťky zdiva přes 300 do 400 mm	m2	2,250	2 504,67	5 635,51
Online PSC http://iMdminky.urs.a/item/CS_URS_2022_02/279113145 W 0.5'0,75*6 2,250							
12	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žeber z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,045	53 647,28	2 414,13
Online PSC <a href="https://DO<ifilnkv.un.cz/item/CS_URS_2022_02/279361821">https://DO<ifilnkv.un.cz/item/CS_URS_2022_02/279361821 W 2,25'0.02 0,045							
d 3 Svislé a kompletní konstrukce							2 127,40
13	K	311101211	vyvážení, provádění nebo svislých zdí z monolitického betonu a železobetonu vodorovných, šikmých, obloukových, zalomených, svislých vložkami z trub, prefabrikovaných dílců, dutinových (varovek, apod., bez jejich dodání trvale osazenými na sraz, včetně polohového zajištění v bednění při betonáži, vnější	m	2,000	488,00	976,00
Online PSC https://podminky.urs.a/item/CS_URS_2022_02/311101211							
74	M	28611106	trubka kanalizační PVC-U DN 160x6000mm SN12	m	2,020	570,00	1 151,40
W 2' 1.01 Přepočtené koeficientem množství 2,020							
d 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplně							12 381,51
15	K	635111242	Násyp ze štěrkopísku, písku nebo kameniva pod podlahy se zhuštěním z kameniva hrubého 16-32	m3	4,288	2 887,48	12 381,51
Online PSC https://podminky.un.cz/item/CS_URS_2022_02/635111242 w 67'3.2'0,2 4,288 W Součet 4,288							
d 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							420 000,00
16	K	930-01 R	Kontejner	kus	1,000	420 000,00	420 000,00
D 998 Přesun hmot							6 746,68
17	K	998011001	Přesun hmot pro budovy Občanské vystavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 40 m	t	16,633	405,62	6 746,68
Online PSC https://podminky.un.cz/item/CS_URS_2022_02/998011001							

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:

SO 100 - Sportovní objekty

Soupis:

SO 103 - Kontejner - sklad (výrobek), plní funkci stavby

KSO:

Místo:

Žďár nad Sázavou

CC-CZ:

Datum:

04.09.2024

Zadavatel:

Město Žďár nad Sázavou

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

VZ

IČ:

DIČ:

Projektant:

Grimm Architekti s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

473 859,67

DPH základní
snížená

Základ daně

473 859,67

Sazba daně

21,00%

Výše daně

99 510,53

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

573 370,20

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:

SO 100 - Sportovní objekty

Soupis:

SO 103 - Kontejner - sklad (výrobek), plní funkci stavby

Místo:

Žďár nad Sázavou

Datum:

04.09.2024

Zadavatel:

Město Žďar nad Sázavou

Projektant:

Grimm Architekti
s.r.o.

Zhotovitel:

VZ

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	473 859,67
HSV - Práce a dodávky HSV	473 859,67
1 - Zemní práce	13 303,77
2 -Zakládání	19 300,31
3 - Svislé a kompletní konstrukce	2 127,40
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	12 381,51
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	420 000,00
998 - Přesun hmot	6 746,68

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:

SO 100 - Sportovní objekty

Soupis:

SO 103 - Kontejner - sklad (výrobek), plní funkci stavby

Místo:

Žďár nad Sázavou

Datum:

04.09.2024

Zadavatel:

Město Žďár nad Sázavou

Projektant:

Grimm Architekti s.r.o.

Zhotovitel:

VZ

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

473 859,67

d HSV

Práce a dodávky HSV

473 859,67

D 1

Zemní práce

13 303,77

1	K	121151103	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m ² . tl. vrstvy do 200 mm	m ²	40,000	61,70	2 468,00
---	---	-----------	----------------------------------------------------------------------------------------	----------------	--------	-------	----------

Online PSC

https://podminky.ursa.cz/item/CS_URS_2022_02/121151103

WV

8,0*5,0

40,000

2	K	122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti 1 skupiny 3 do 20 m ³	m ³	16,000	256,35	4 101,60
---	---	-----------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	--------	--------	----------

Online PSC

https://podminky.ursa.cz/item/CS_URS_2022_02/122251101

W

8,0*5,0*0,4

16,000

W Odk

Součet

16,000

3	K	132251101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti 1 skupiny 3 do 20 m ³	m ³	3,360	1 085,14	3 646,07
---	---	-----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	-------	----------	----------

Online PSC

https://podminky.ursa.cz/item/CS_URS_2022_02/132251101

W

0, a*0,7*1,0*6

3,360

W R

Součet

3,360

4	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti 1 skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m ³	19,360	87,74	1 698,65
---	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	--------	-------	----------

Online PSC

https://podminky.ursa.cz/item/CS_URS_2022_02/162351103

W

Odk+R

19,360

W OI

Součet

19,360

5	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m ³	19,360	22,02	426,31
---	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	--------	-------	--------

Online PSC

https://podminky.ursa.cz/item/CS_URS_2022_02/171251201

W

OI

19,360

6	K	175151201	Usoypaní objektu na plošném povrchu rešeném strojně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhutnění bez prohození	m ³	0,780	492,79	384,38
---	---	-----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	-------	--------	--------

Online PSC

https://podminky.ursa.cz/item/CS_URS_2022_02/175151201

W

0,136

0,780

W

Součet

0,780

7	M	58337302	šterkopísek frakce 0/16	t	1,560	371,00	578,76
---	---	----------	-------------------------	---	-------	--------	--------

W

078*2 Přepočtené koeficientem množství

1,560

d 2

Zakládání

19 300,31

8	K	272353111	Bednění kotevních otvorů a prostupu v základových konstrukcích v klenbách včetně polohového zajištění a odbednění, popř. ztraceného bednění z pletiva apod. průřezu přes 0,01 do 0,02 m ² , hl. do 0,50 m	kus	3,000	323,34	970,02
---	---	-----------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	-------	--------	--------

Online PSC

https://podminky.ursa.cz/item/CS_URS_2022_02/272353111

9	K	272361821	Výztuž základů kleneb z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,067	56 015,15	3 753,02
---	---	-----------	------------------------------------------------------------------	---	-------	-----------	----------

Online PSC

https://podminky.ursa.cz/item/CS_URS_2022_02/272361821

W

1,344*0,05

0,067

10	K	275323511	Základy z betonu železového (bez výztuže) patky z betonu pro konstrukce bílých van tř. C 25/30	m ³	1,344	4 856,87	6 527,63
----	---	-----------	------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	-------	----------	----------

Online PSC

https://podminky.ursa.cz/item/CS_UHS_2022_07/275323511

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
W			0,8*0,7 0,46		1,344		
11	K	279113145	Základové zdi z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 20/25, tloušťky zdiva přes 300 do 400 mm	m2	2,250	2 504,67	5 635,51
Online PSC			http://podminky.urs.cz/item/cs UK 2022 02/279113145				
W			0,50756		2,250		
12	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žebor z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,045	53 647,28	2 414,13
Online PSC			http://podminky.urs.cz/item/cs UŠS 2022 02/279361821				
VV			2,25*0,02		0,045		
D 3			Svislé a kompletní konstrukce				2 127,40
13	K	311101211	vývrtelná přístupová konstrukce v betonových zdech nosných z monolitického betonu a železobetonu vodorovných, šikmých, obloukových, zalomených, svislých vložkami z trub, prefabrikovaných dílců, dutinových tvarovek, apod., bez jejich dodání trvale osazenými na sraz, včetně polohového zajištění v bednění při betonáži, vnější	m	2,000	488,00	976,00
Online PSC			http://podminky.urs.cz/item/cs UK 2022 02/311101211				
14	M	28611106	trubka kanalizační PVC-U DN 160x6000mm SN12	m	2,020	570,00	7 151,40
w			2*1,01 Přepočtené koeficientem množství		2,020		
p 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				12 381,51
15	K	635111242	Násyp ze štěrkopísku, písku nebo kameniva pod podlahy se zhuštěním z kameniva hrubého 16-32	m3	4,288	2 887,48	12 381,51
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/cs UK 2022 02/635111242				
w			67*3,2*0,2		4,288		
VV			Součet		4,288		
o 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				420 000,00
16	K	930-01.R	Kontejner	kus	1,000	420 000,00	420 000,00
D 998			Přesun hmot				6 746,68
17	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 10 m	t	16,633	405,62	6 746,68
Online PSC			http://podminky.urs.cz/item/cs RS UK 2022 01/998011001				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:
SO 100 - Sportovní objekty

Soupis:
SO 106 - Pumptrack

KSO:
Místo: Žďár nad Sázavou

CC-CZ:
Datum: 04.09.2024

Zadavatel:
Město Žďár nad Sázavou

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
VZ

IČ:
DIČ:

Projektant:
Grimm Architekti s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				1 854 264,54
---------------------	--	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 954 264,54	21,00%	389 395,55
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v	CZK	2 243 660,09
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:

SO 100 - Sportovní objekty

Soupis:

SO 106 - Pumptrack

Místo:

Žďár nad Sázavou

Datum:

04.09.2024

Zadavatel:

Město Žďar nad Sázavou

Projektant:

Grimm Architekti
s.r.o.

Zhotovitel:

VZ

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 854 264,54

D2 - mobiliář, značení

40 940,00

HSV - Práce a dodávky HSV

32 055,40

1 - Zemní práce

32 055,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:

SO 100 - Sportovní objekty

Soupis:

SO 106 - Pumptrack

Místo:

Žďár nad Sázavou

Datum:

04.09.2024

Zadavatel:

Město Žďár nad Sázavou

Projektant:

Grimm Architekti s.r.o.

Zhotovitel:

VZ

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 854 264,54

1	K	Pol1	vytyčení dráhy - geodetické práce	kpl	1,000	8 625,00	8 625,00
2	K	Pol10	VSAKOVACÍ PLOCHA - vsakovací šachta ze štěrkového lože - štěrk frakce 32-64, na dno šachty vložen vsakovací modul, koš vel. 0,6x0,6x1,2 napojený na svodné potrubí - hloubka uložení 0,6 m	ks	5,000	27 774,00	138 870,00
3	K	Pol11	drenážní potrubí DN100mm - položení, obsyp, zasypání zhutnění	m	47,000	466,73	21 936,31
4	K	Pol12	vsakovací Kose - vsakovací systém - zx vsakovací koš (0,6x0,6x1,2 m), zakopáno do stávajícího svahu, zakryto zeminou a zatravněno (rezerva položka v případě špatných vsakovacích poměrů po provedení)	ks	2,000	40 274,00	80 548,00
5	K	Pol2	stržení omice v mocností 0,15-0,2 m, přesun materiálu na pozemku úprav	m3	99,000	316,91	31 374,09
6	K	Pol3	dodávka materiálu pro frónovací trati sterkodrt T0-32 (nákup, naložení, doprava, složení, přesun hmot), alt. použití stávající zeminy, hlinitopísčité. dobře hlinitelné	m3	216,640	861,35	186 602,86
7	K	Pol4	modelace základu tratí dle PD	m2	264,000	1 114,35	294 188,40
8	K	Pol5	hutnění konstrukčních vrstev po tl. 0,20 m	m2	264,000	327,75	86 526,00
9	K	Pol6	dodávka štěrkové vrstvy, štěrk frakce 0-32 mm, tl. 200 mm	m3	63,360	1 115,50	70 678,08
10	K	Pol7	finální modelace povrchu podkladu vrstvy štěrkodrti	m2	264,000	339,25	89 562,00
11	K	Pol8	hutnění povrchu vibrační deskou	m2	264,000	327,75	86 526,00
12	K	Pol9	pokládka asfaltové vrstvy - asfaltu tl. 6-10 cm (ACO SCH), včetně dodávky inaleuáiu (Así.) a hutnění, včetně spojovacího postřiku 0,50 kg/m2	ni2	264,000	2 597,85	685 832,40

d D2

mobilář, značení

40 940,00

13	K	Pol16	směrovací nástřiky	kpl	1,000	22 770,00	22 770,00
14	K	Pol17	PROVOZníRAO-C duté VCeměŠtojárTUOCelOVý nerezový rám jekl 20x30 s oboustraně potišťenou tabulkou vel. 600x1000 mm. konstrukce zabetonována, deska 3 mm oboustranný barevný nnticket	ks	1,000	18 170,00	18 170,00

d HSV

Práce a dodávky HSV

32 055,40

d 1

Zemní práce

32 055,40

15	K	121151123	Sejmutí omice strojně při souvislé ploše přes 500 m2. tl. vrstvy do 200 mm	m2	250,000	15,04	3 760,00
		Online PSC	Jir/Tř/Zpoominkyvjr: cz/řp/m/Cř 2022_02/121151123				
		W	250		250,000		
		W	Součet		250,000		
16	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	105,000	159,72	16 770,60
		Online PSC	https://podminky.vz.cz/item/CS_UfiS_2022_02/122251104				
		W	150,007		105,000		
		W Odk	Součet		105,000		
17	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	105,000	87,74	9 212,70
		Online PSC	https://podminky.vz.cz/item/CS_UfiS_2022_02/162351103				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem (CZK)
	w		Odk		105,000		
	w	Ol	Součet		105,000		
18	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	105,000	22,02	2 312,10
	Online PSC		http://portal.mmr.gov.cz/proceni/ur5/2022/02/171251201				
	w		Ol		105,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:

SO 200 - Zpevněné plochy

Soupis:

SO 201 - Účelová komunikace

KSO:

Místo:

Žďár nad Sázavou

CC-CZ:

Datum:

04.09.2024

Zadavatel:

Město Žďár nad Sázavou

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

VZ

IČ:

DIČ:

Projektant:

Grimm Architekti s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				508 466,01
	Základ daně	Sazba daně		Výše daně
DPH základní	508 466,01	21,00%		106 777,86
snížená	0,00	15,00%		0,00
Cena s DPH		v CZK		615 243,87

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt: SO 200 - Zpevněné plochy

Soupis: SO 201 - Účelová komunikace

Místo: Žďár nad Sázavou

Datum: 04,09,2024

Zadavatel: Město Žďár nad Sázavou

Projektant: Grimm Architekti s.r.o.

Zhotovitel: VZ

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	508 466,01
HSV - Práce a dodávky HSV	508 466,01
1 - Zemní práce	34 877,36
5 - Komunikace pozemní	329 359,80
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	134 582,84
998 - Přesun hmot	9 646,01

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:

SO 200 - Zpevněné plochy

Soupis:

SO 201 - Účelová komunikace

Místo: Žďár nad Sázavou

Datum: 04.09.2024

Zadavatel: Město Žďár nad Sázavou

Projektant: Grimm Architekti s.r.o.

Zhotovitel: VZ

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

508 466,01

d HSV Práce a dodávky HSV

508 466,01

D 1 Zemní práce

34 877,36

1	K	121151113	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m ² , II. vrstvy do 200 mm	m ²	231,000	28,96	6 689,76
---	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	---------	-------	----------

Online PSC <http://podminky.ursa/rem/cs> URS 2022 027121151113
W K*1,1 231,000

2	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažene strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m ³	m ³	104,600	159,72	16 706,71
---	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	---------	--------	-----------

Online PSC <https://podminky.uni.ct/item/cs> URS 2022 02/122251104
W K*0,4 84,000
W 103,0*0,5*0,4 20,600
W Odk Součet 104,600

3	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku. avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m ³	104,600	87,74	9 177,60
---	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	---------	-------	----------

Online PSC <https://podminky.urs.cz/rem/cs> URS 2022 02/162351103
w Odk 104,500
W OI Součet 104,600

4	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m ³	104,600	22,02	2 303,29
---	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	---------	-------	----------

Online PSC <https://podminky.Ur5.c7/item/cs> URS 2022 027171251201
W OI 104,000

D 5 Komunikace pozemní

329 359,80

5	K	561121111	Zzem podkladu nebo ochranné vrstvy vozovky z mechanicky zpevněné zeminy MZ bez přidání pojiva nebo vylepšovacého materiálu, s rozprostřením, vlhčením, promísením a zhutněním, tloušťka po zhutnění 110 mm	m ²	210,000	39,20	8 232,00
---	---	-----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	---------	-------	----------

Online PSC <http://podminky.ursa/mem/cs> URS 2022 02/661121111
W K 210,000

6	M	58343911	kamenivo drcené hrubé frakce 11/22	ř	56,700	694,00	39 349,80
---	---	----------	------------------------------------	---	--------	--------	-----------

VV 210*0,27 Přepočtené koeficientem množství 56,700

7	K	564851011	Podklad ze štěrkodrti SD s rozprostřením a zhutněním plachy jednotlivě do 100 m ² . po zhutnění II 150 mm	m ²	210,000	239,21	50 234,10
---	---	-----------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	---------	--------	-----------

Online PSC <https://podminky.ur5.cr/item/cs> URS 2022 02/5648 1011
W K 210,000

8	K	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ALP 1b (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, tloušťka po zhutnění 50 mm	m ²	210,000	550,00	115 500,00
---	---	-----------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	---------	--------	------------

Online PSC <http://podminky.ursa/item/cs> URS 2022 02/565135121
W K 210,000

9	K	573111112	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1.00 kg/m ²	m ²	210,000	29,02	6 094,20
---	---	-----------	----------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	---------	-------	----------

Online PSC <https://podminky.Mna/item/cs> URS 2022 02/573111112
W K 210,000

10	K	573231109	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0.60 kg/m ²	m ²	210,000	23,57	4 949,70
----	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	---------	-------	----------

Online PSC <https://podminky.ur5.c7/item/cs> LWS 2022 02/573231109
VV K 210,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem (CZK)
11	K	577134221	Asfaltový beton vrstva obrusna AGU 11 (AtitS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tr. II, po zhutnění tl. 40 mm	m2	210,000	500,00	105 000,00
Online PSC http://podminky.urs.cz/Item/CS_W_207202/577134221							
	vv		41.0*4,2		172,200		
	vv		6,3*6.0		37,800		
	vv k		Součet		210,000		
0 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							134 582,84
12	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	103,000	349,41	35 989,23
Online PSC http://podminky.urs.cz/Item/CS_Unt_1022_02/916131213							
	W		50,0+53,0		103,000		
	W		Součet		103,000		
13	M	59217033	obrubník betonový silniční 1000x100x300mm	m	105,060	262,00	27 525,72
VV 103*1,02 "Přepočtené koeficientem množství 105,060							
14	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	16,223	4 241,93	68 816,83
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/916991121							
	W		103,0*0,45*0,35		16,223		
	W		Součet		16,223		
15	K	919732221	lštýčna pracovní spara pn napojení noveno živičného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm	m	14,000	50,16	814,24
Online PSC http://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/919732221							
16	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	14,000	102,63	1 436,82
Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_02/919735112							
	W		4,0+10,0		14,000		
	VV		Součet		14,000		
d 998 Přesun hmot							9 646,01
17	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	120,035	80,36	9 646,01
Online PSC /CS_UPS_2022_02/998225111">http://podminky.UH.Cl/fterT>/CS_UPS_2022_02/998225111							

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:
SO 200 - Zpevněné plochy

Soupis:
SO 202 - Chodníky

KSO:
Místo: Žďár nad Sázavou

CC-CZ:
Datum: 04.09.2024

Zadavatel:
Město Žďár nad Sázavou

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
VZ

IČ:
DIČ:

Projektant:
Grimm Architekti s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 197 886,50

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 197 886,50	21,00%	251 556,17
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 449 442,67

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:

SO 200 - Zpevněné plochy

Soupis:

SO 202 - Chodníky

Místo:

Žďár nad Sázavou

Datum:

04,09,2024

Zadavatel:

Město Žďár nad Sázavou

Projektant:

Grimm Architekti
s.r.o.

Zhotovitel:

VZ

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 197 886,50

HSV - Práce a dodávky HSV

1 197 886,50

1 - Zemní práce

49 289,67

5 - Komunikace pozemní

561 851,43

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

554 593,28

998 - Přesun hmot

32 152,12

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:

SO 200 - Zpevněné plochy

Soupis:

SO 202 - Chodníky

Místo:

Žďár nad Sázavou

Datum:

04.09.2024

Zadavatel:

Město Žďár nad Sázavou

Projektant:

Grimm Architekti s.r.o.

Zhotovitel:

VZ

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 197 886,50

d HSV

Práce a dodávky HSV

1 197 886,50

D 1

Zemní práce

49 289,67

1	K	121151113	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m ² , II. vrstvy do 200 mm	m ²	1 092,200	28,96	31 630,11
---	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	-----------	-------	-----------

OnlinePSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_UrS_2022_02/121151113

W

(67,3+68,22+82,92)*5,0 1 092,200

2	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažene strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m ³	m ³	65,532	159,72	10 466,77
---	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	--------	--------	-----------

OnlinePSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_UrS_2022_02/122251104

W

CH0,1 65,532

W Odk

Součet 65,532

3	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m ³	65,532	87,74	5 749,78
---	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	--------	-------	----------

OnlinePSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_UrS_2022_02/162351103

W

Odk 65,532

W OI

Součet 65,532

4	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m ³	65,532	22,02	1 443,01
---	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	--------	-------	----------

OnlinePSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_UrS_2022_02/171251201

W

OI 65,532

D 5

Komunikace pozemní

561 851,43

5	K	561121111	Znění podkladu nebo ochranné vrstvy vozovky z mechanicky zpevněné zeminy MZ bez přidání pojiva nebo vylepovacího materiálu, s rozprostřením, vlhčením, promísením a zhutněním, tloušťka po zhutnění 14(1)tvim	m ²	655,320	39,20	25 688,54
---	---	-----------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	---------	-------	-----------

OnlinePSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_UrS_2022_02/561121111

W

CH 655,320

6	M	58343911	kamenivo drcené hrubé frakce 11/22	t	176,936	694,00	122 793,58
---	---	----------	------------------------------------	---	---------	--------	------------

VV

655,32*0,27 Přepočtené koeficientem množství 176,936

7	K	564911411	Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m ² , po zhutnění tl. 50 mm	m ²	655,320	51,77	33 925,92
---	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	---------	-------	-----------

OnlinePSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_UrS_2022_02/564911411

W

CH 655,320

8	K	573111112	Postřik infiltrační Pi z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1.00 kg/m ²	m ²	655,320	29,02	19 017,39
---	---	-----------	----------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	---------	-------	-----------

OnlinePSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_UrS_2022_02/573111112

W

CH 655,320

9	K	577143111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 8 (ABJ) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m ²	655,320	550,00	360 426,00
---	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	---------	--------	------------

OnlinePSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_UrS_2022_02/577143111

W

(67,3+68,22+82,92)*3,0 655,320

W CH

Součet 655,320

0 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

554 593,28

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem (CZK)
10	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem ti. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční operou z betonu prostého tř. C 12/15	m	436,880	212,99	93 051,07
Online PSC			http://podminky.urs.cz/item/CS_UrS_2022_02/916331112				
W			(67,3+68.22+82,92)*2	436,880			
VV			Součet	436,880			
11	M	59217012	obrubník betonový zahradní 500x80x250mm	m	891.235	220,00	196 071,70
w			436,88*2,04 Přepočtené koeficientem množství	891,235			
12	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	61,180	4 241,93	259 521,28
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_UrS_2022_02/916991121				
W			437,0*0,4*0,35	61,180			
w			Součet	61,180			
13	K	919732221	býččna pracovní spara pn napojení noveno živičného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm bez přežírání směsí	m	37,000	58,16	2 151,92
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_UrS_2022_02/919732221				
14	K	919735112	Rezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	37,000	102,63	3 797,31
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_UrS_2022_02/919735112				
W			4,0*2+3,0+26,0	37,000			
w			Součet	37,000			
d 998			Přesun hmot			32 152,12	
15	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	400,101	80,36	32 152,12
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_UrS_2022_02/998225111				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:
SO 200 - Zpevněné plochy

Soupis:
SO 203 - Mlátová zpevněná plocha

KSO:
Místo: Žďár nad Sázavou

CC-CZ:
Datum: 04.09.2024

Zadavatel:
Město Žďár nad Sázavou

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
VZ

IČ:
DIČ:

Projektant:
Grimm Architekti s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				197 352,46
	Základ daně	Sazba daně		Výše daně
DPH základní	197 352,46	21,00%		41 444,02
snížená	0,00	15,00%		0,00
Cena s DPH		v CZK		238 796,48

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt: SO 200 - Zpevněné plochy

Soupis: SO 203 - Mlátová zpevněná plocha

Místo: Žďár nad Sázavou

Datum: 04.09.2024

Zadavatel: Město Žďar nad Sázavou

Projektant: Grimm Architekti s.r.o.

Zhotovitel: VZ

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	197 352,46
HSV - Práce a dodávky HSV	197 352,46
1 - Zemní práce	11 329,18
5 - Komunikace pozemní	29 382,12
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	151 683,75
998 - Přesun hmot	4 957,41

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:

SO 200 - Zpevněné plochy

Soupis:

SO 203 - Mlátová zpevněná plocha

Místo: Žďár nad Sázavou

Datum: 04.09.2024

Zadavatel: Město Žďár nad Sázavou

Projektant: Grimm Architekti s.r.o.

Zhotovitel: VZ

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 197 352,46

d HSV Práce a dodávky HSV 197 352,46

D 1 Zemní práce 11 329,18

1	K	121151103	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2. tl. vrstvy do 200 mm	m2	96,000	61,70	5 923,20
---	---	-----------	---------------------------------------------------------------------------	----	--------	-------	----------

Online PSC https://podminky.urs.a/item/CS_URS_2022_02/121151103

w	4,0*4,0*5	80,000
W	4.Q-8-0.5	16,000
W	Součet	96,000

2	K	122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti 1skupiny 3 do 20 m3	m3	14,766	256,35	3 785,26
---	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------	----	--------	--------	----------

Online PSC https://podminky.urs.a/item/CS_URS_2022_02/122251101

W	3,0*3,0*0,25*5	11,250
W	3,75*7,5*0,5*0,25	3,516
W	Odk	14,766

3	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti 1skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	14,766	67,74	1 295,57
---	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	--------	-------	----------

Online PSC https://podminky.urs.a/item/CS_URS_2022_02/162351103

W	Odk	14,766
VV	OI	14,766

4	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	14,766	22,02	325,15
---	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	--------	-------	--------

Online PSC https://podminky.urs.a/item/CS_URS_2022_02/171251201

W	OI	14,766
---	----	--------

D 5 Komunikace pozemní 29 382,12

5	K	564710001	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 50 mm	m2	68,000	123,38	8 389,84
---	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	--------	--------	----------

Online PSC https://podminky.ursci/lem/CS_URS_2022_02/564710001

6	K	564861011	Podklad ze štěrku SD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2. po zhutnění tl. 200 mm	m2	68,000	308,71	20 992,28
---	---	-----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	--------	--------	-----------

Online PSC https://podminky.urs.ei/item/CS_URS_2022_02/564861011

VV	3,5*3,05*5	53,375
w	3,9*7,5*0,5	14,625
VV	Součet	68,000

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 151 683,75

7	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční operou z betonu prostého tř. C 12/15	m	120,800	212,99	25 729,19
---	---	-----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	---------	--------	-----------

Online PSC https://zixidminky.urs.cl/item/CS_URS_2022_02/916331112

w	3.0*4*5+3,8*8.0*2	120,800
w	Součet	120,800

8	M	59217012	obrubník betonový zahradní 500x80x250mm	m	246,432	220,00	54 215,04
---	---	----------	-----------------------------------------	---	---------	--------	-----------

w 120,8*2,04Přepočtené koeficientem množství 246,432

9	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	16,912	4 241,93	71 739,52
---	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------	----	--------	----------	-----------

Online PSC https://podminky.urs.a/item/CS_URS_2022_02/916991121

VV	120,80*0,4*0.35	16,912
VV	Součet	16,912

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem (CZK)
	D	998	Přesun hmot				4 957,41
10	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	61,690	80,36	4 957,41

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_UT52022_02/998225111

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:

SO 301 - Mobiliář

KSO;

Místo:

Žďár nad Sázavou

CC-CZ:

Datum:

04.09.2024

Zadavatel:

Město Žďár nad Sázavou

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

VZ

IČ:

DIČ:

Projektant:

Grimm Architekti s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

117 784,59

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	117 784,59	21,00%	24 734,76
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

V CZK

142 519,35

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt: SO 301 - Mobiliář

Místo: Žďár nad Sázavou

Datum: 04.09,2024

Zadavatel: Město Žďár nad Sázavou

Projektant: Grimm Architekti s.r.o.

Zhotovitel: VZ

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	117 784,59
HSV - Práce a dodávky HSV	117 784,59
1 - Zemní práce	3 028,44
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	111 764,70
998 - Přesun hmot	2 991,45

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:

SO 301 - Mobiliář

Místo: 2ďár nad Sázavou

Datum: 04.09.2024

Zadavatel: Město Žďár nad Sázavou

Projektant: Grimm Architekti
s.r.o.

Zhotovitel: VZ

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

117 784,59

d HSV

Práce a dodávky HSV

117 784,59

□ 1

Zemní práce

3 028,44

1	K	132251101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 m m strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	2.304	1 085,14	2 500,16
---	---	-----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-------	----------	----------

Online PSC

<https://podminky.urs.cz/Item/CS> URS 2022 02/132251101

W 0,4*0, 4*0,8*2

0,256

W 03*0,4*0,8*5

1,280

W 0,4*0,4*0,8*6

0,768

W R

Součet

2,304

2	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	2,304	87,74	202,15
---	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-------	-------	--------

Online PSC

<https://podminky.urs.cz/Item/CS> URF-2022 02/162351103

W R

2,304

W OJ

Součet

2,304

3	K	171151103	Uložení sypanin do nasypu strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	2.304	141,55	326,13
---	---	-----------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-------	--------	--------

Online PSC

<https://podminky.urs.cz/Item/CS> UJFS 2022 02/171151103

W OI

2.304

□ 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

111 764,70

4	K	936104213	Montáž odpadkového koše přichycením kotevními šrouby	kus	2,000	435,30	870,60
---	---	-----------	------------------------------------------------------	-----	-------	--------	--------

Online PSC

<https://podminky.urs.cz/Item/CS> UJFS 2022 02/936104213

W "M02'2

2,000

5	M	749-M02R	koš odpadkový - koš vybaven vyjímatelnou pozinkovanou vložkou.masivní plech	kus	2.000	11 766,00	23 532,00
---	---	----------	-----------------------------------------------------------------------------	-----	-------	-----------	-----------

6	K	936124111	Montáž lavičky parkové stabilní bez zabetonování noh s udusáním sypaniny	kus	5.000	837,66	4 188,30
---	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------	-----	-------	--------	----------

Online PSC

<https://podminky.urs.cz/Item/CS> URS 2022 02/936124111

W "M01'5

5,000

7	M	74910115	betonový sedák 2000x450x400mm	kus	5.000	9 260,00	46 300,00
---	---	----------	-------------------------------	-----	-------	----------	-----------

8	K	93617,M04.R	D+m loupek slackline	kus	3,000	7 683,50	23 050,50
---	---	-------------	----------------------	-----	-------	----------	-----------

9	K	936174311	Montáž stojanu na kola přichyceného kotevními žrouby	kus	5,000	568,51	2 842,55
---	---	-----------	------------------------------------------------------	-----	-------	--------	----------

Online PSC

<https://podminky.urs.cz/Item/CS> URS 2022 02/936174311

W "M03*5

5,000

10	M	749M03.R	stojan na kola	kus	5.000	2 196,15	10 980,75
----	---	----------	----------------	-----	-------	----------	-----------

D 998

Přesun hmot

2 991,45

11	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - strojně dopravní vzdálenost do 5000 m	t	2,658	1 125,45	2 991,45
----	---	-----------	-----------------------------------------------------------------------------------------	---	-------	----------	----------

Online PSC

<https://podminky.urs.cz/Item/CS> URS /P+2 99B23i3n

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:

SO 400 - Opěrné steny

Soupis:

SO 401 - Zeď v. 2,6 m, s funkcí oplocení

KSO:

Místo:

Žďár nad Sázavou

CC-CZ:

Datum:

04.09.2024

Zadavatel:

Město Žďár nad Sázavou

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

VZ

IČ:

DIČ:

Projektant:

Grimm Architekti s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

419 358,92

DPH základní

Základ daně

419 358,92

Sazba daně

21,00%

Výše daně

88 065,37

snížená

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

507 424,29

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:

SO 400 - Opěrné steny

Soupis:

SO 401 - Zeď v. 2,6 m, s funkcí oplocení

Místo:

Žďár nad Sázavou

Datum:

04.09.2024

Zadavatel:

Město Žďar nad Sázavou

Projektant:

Grimm Architekti
s.r.o.

Zhotovitel:

VZ

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	419 358,92
HSV - Práce a dodávky HSV	419 358,92
1 - Zemní práce	34 841,91
2 - Zakládání	28 186,14
3 - Svislé a kompletní konstrukce	270 785,78
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	45 201,89
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	4 890,39
998 - Přesun hmot	35 452,81

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:

SO 400 - Opěrné steny

Soupis:

SO 401 - Zeď v. 2,6 m, s funkcí oplocení

Místo:

Žďár nad Sázavou

Datum:

04,09,2024

Zadavatel:

Město Žďár nad Sázavou

Projektant:

Grimm Architekti s.r.o.

Zhotovitel:

VZ

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	IVU	Množství	Icena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	-----	----------	-------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

419 358,92

D HSV Práce a dodávky HSV

419 358,92

D 1 Zemní práce

34 841,91

1	K	121151113	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m ² , II. vrstvy do 200 mm	m ²	112,500	28,96	3 258,00
Online PSC http://podminkv.ursa.aem/c\$ URS 2022 02/121151113 VV 25,0*4,5 112,500 W Součet 112,500							
2	K	122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m ³	m ³	15,000	256,35	3 845,25
Online PSC http://D0dnM7urixi/ttm/CS U\$5 2022 01/122251101 W 25,0*2,0*0,3 15,000 W Odk Součet 15,000							
3	K	132251254	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m ³	m ³	52,000	373,64	19 429,28
Online PSC https://podminkv.ur5.a/tem/CS UPS 2022 02/132251254 W 25,0*1.6*1,3 52,000 W R Součet 52,000							
4	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny Iřidy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m ³	46,847	87,74	4 110,36
Online PSC https://podminkv.in.a/tem/CS Uf5 2022 02/162351103 W R+Odk-Z 46,847 W Ol Součet 46,847							
5	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m ³	46,847	22,02	1 031,57
Online PSC http://podrpijk7urf-i-i/Pem/CS UPS 2022 02/171251201 W Ol 46,847							
6	K	174151101	Zasyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním Jam, šachet, rýh nebo kolem objektu v těchto vyknávkách	m ³	20,153	157,17	3 167,45
Online PSC https://Dudminkv.lirs.ei/tem/CS UPS 2022 02/174151101 W 25,0*1.6*0,7 28,000 W 44,872+23,3*0.75*0,005+23,1*0,5*0,25 -7,847 W Z Součet 20,153							
d 2 Zakládání 28 186,14							
7	K	274313811	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem nepřekládaného tř. C 25/30	m ³	4,872	4 393,02	21 402,79
Online PSC http://podminkv.ur1.cz/tem/CS UJPS 2022 02/274313811 W 23,2*0,7*0,3 4,872 W Součet 4,872							
8	K	274351121	Bednění základů pasu rovně zřízení	m ²	13,920	408,20	5 682,14
Online PSC https://podminkv.un.e.i/tem/CS Uf5 2022 02/274351121 W 23,2*0,3*2 13,920 W Součet 13,920							
9	K	274351122	Bednění základů pasu rovně odstranění	m ²	13,920	79,11	1 101,21
Online PSC http://pWt..._urs.cz/tem/CS UJF5 2022 02/274351122							

o 3 Svislé a kompletní konstrukce

270 78578

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
10	K	341321610	Stěny a příčky z betonu železového (bez výztuže) nosné tř. C 30/37	m3	17.844	5 311,79	94 783,58
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/341321610				
		W	23,1*3,1*0,25		17,903		
		W	-0,74*0,5*0,16		-0,059		
		W	Součet		17,844		
11	K	341351111	Bednění stěn a příček nosných rovné oboustranně za každou stranu zřízení	m2	143,498	581,02	83 375,21
		Online PSC	https://podminky_urs.g/item/CS_URS_2022_02/341351111				
		W	23,1*3,1*2		143,220		
		W	(0,74+0,5*2)*0,16		0,278		
		W	Součet		143,498		
12	K	341351112	Bednění stěn a příček nosných rovné oboustranně za každou stranu odstranění	m2	143,498	151,78	21 780,13
		Online PSC	https://podminky.urs.a/item/CS_URS_2022_02/341351112				
13	K	341351911	Bednění stěn a příček nosných Příplatek k cenám bednění za pohledový beton	m2	120,398	242,21	29 161,60
		Online PSC	https://pwiminky.urs.g/item/CS_URS_2022_02/341351911				
		W	23,1*2,6*2		120,120		
		W	(0,74+0,5*2)*0,16		0,278		
		W	Součet		120,398		
14	K	341361821	Výztuž stěn a příček nosných svislých nebo šikmých, rovných nebo oblých z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0.714	58 233,06	41 578,40
		Online PSC	https://podminkvufs.cr/item/CS_UJM202?U2/341361821				
		w	17.844*0,04		0,714		
15	K	388995211	Chránička kabelu v římse z trub HDPE do DN 80	m	1.200	89,05	106,86
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/388995211				
		W	1,2		1,200		
d 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							45 201,89
16	K	631351101	Bednění v podlahách rýh a hran zřízení	m2	2.330	468,17	1 090,84
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/631351101				
		W	23,3*0,05*2		2,330		
		W	Součet		2,330		
17	K	631351102	Bednění v podlahách rýh a hran odstranění	m2	2,330	103,45	241,04
		Online PSC	https://podminky.urs.cj/item/CS_URS_2022_02/631351102				
18	K	632451454	Potěr pískocementový běžný tl. přes 40 do 50 mm tř. C 15	m2	17,475	387,35	6 768,94
		Online PSC	https://podminky.urs.c2/item/CS_URS_2022_02/632451454				
		w	23,30,75		17,475		
		W	Součet		17,475		
19	K	632451491	Potěr pískocementový běžný Příplatek k cenám za úpravu povrchu přehlazením	m2	17,475	52,37	915,17
		Online PSC	https://podminky.urs.u/item/CS_URS_2022_02/632451491				
20	K	635111242	Násyp ze štěrkopísku, písku nebo kameniva pod podlahy se ztuhnutím z kameniva hrubého 16-32	m3	12,532	2 887,48	36 185,90
		Online PSC	https://podminky.urs.c2/item/CS_URS_2022_02/635111242				
		W	24,1*1,3*0,4		12 532		
		W	Součet		12,532		
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							4 890,39
21	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	50,000	65,67	3 283,50
		Online PSC	https://podminky_urs.cz/item/CS_URS_2022_02/949101111				
		W	25,0*1,0*2		50,000		
22	K	953241111	Osazení smykových trnu do dilatačních spár jednoduchých pro nižší zatížení z nerezové nebo pozinkované oceli bez pouzdra, průměr 20 mm	kus	2,000	27,95	55,90
		Online PSC	https://podminky.urs.c2/item/CS_URS_2022_02/953241111				
23	M	54879302	tm pro přenos smykové síly u dilatačních spár pro nižší zatížení nerez bez pouzdra D 20mm	kus	2,000	705,00	1 410,00
24	K	953312123	Vložky svislé do dilatačních spár z polystyrénových desek extrudovaných včetně dodání a osazení, v jakémkoliv zdivu přes 20 do 30 mm	m2	0,650	216,91	140,99
		Online PSC	https://podminky_urs.c2/item/CS_URS_2022_02/953312123				
		W	2,6*0,25		0,650		
D 998 Přesun hmot							35 452,81
25	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské vystavní, bydení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 4m	t	87.404	405,62	35 452,81
		Online PSC	https://podminky_urs.c2/item/CS_URS_2022_02/998011001				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:

SO 400 - Opěrné steny

Soupis:

SO 402 - Opěrná zeď v. 1,0 m

KSO:

Místo:

Žďár nad Sázavou

CC-CZ:

Datum:

04.09.2024

Zadavatel:

Město Žďár nad Sázavou

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

VZ

IČ:

DIČ:

Projektant:

Grimm Architekti s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

362 585,72

DPH základní

Základ daně

362 585,72

Sazba daně

21,00%

Výše daně

76 143,00

snížená

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

438 728,72

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt: SO 400 - Opěrné steny

Soupis: SO 402 - Opěrná zeď v. 1,0 m

Místo: Žďár nad Sázavou

Datum: 04.09.2024

Zadavatel: Město Žďár nad Sázavou

Projektant: Grimm Architekti s.r.o.

Zhotovitel: VZ

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	362 585,72
HSV - Práce a dodávky HSV	362 585,72
1 - Zemní práce	60 727,53
2 - Zakládání	46 166,97
3 - Svislé a kompletní konstrukce	137 487,35
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	74 515,76
998 - Přesun hmot	43 688,11

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:

SO 400 - Opěrné steny

Soupis:

SO 402 - Opěrná zeď v. 1,0 m

Místo: Žďár nad Sázavou

Datum: 04.09.2024

Zadavatel: Město Žďár nad Sázavou

Projektant: Grimm Architekti s.r.o.

Zhotovitel: VZ

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 362 585,72

d HSV Práce a dodávky HSV 362 585,72

□ 1 Zemní práce 60 727,53

1	K	121151113	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m ² , II. vrstvy do 200 mm	m ²	145,600	28,96	4 216,58
---	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	---------	-------	----------

OnlinePSC https://DODminkyMrfa/aem/CS_URS_2022_02/121151113

VV	"OZ 402.1						
W	10.3*3.5				36,050		
W	"OZ 402.2						
VV	11,3*3.5				39,550		
VV	"OZ 402.3						
W	20.0*3.5				70,000		
W	Součet				145,500		

2	K	122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m ³	m ³	24,960	256,35	6 398,50
---	---	-----------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	--------	--------	----------

Online PSC https://podminky.dn.a/Pem/cs_URS_2022_02/122251101

W	"OZ 402.1						
W	10.3*2,0*0,3				6,180		
w	"OZ 402.2						
W	11.3*2,0*0,3				6,760		
W	"OZ 402.3						
VV	20.0*2,0*0,3				12,000		
w	Odk				24,960		

3	K	132251254	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m ³	m ³	75,712	373,64	28 289,03
---	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	--------	--------	-----------

OnlinePSC https://podminky.UK_c/Item/CS_UrS_2022_02/132251254

W	"OZ 402.1						
W	10,3*1.4*1,3				18,746		
W	"OZ 402.2						
W	11,3*1,4*1,3				20,566		
W	"OZ 402,3						
VV	20,0*1.4*1,3				36,400		
W	R				75,712		

4	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku. avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m ³	68.452	87,74	6 005,98
---	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	--------	-------	----------

OnlinePSC https://o<?dminky.ms.t/Item/S_URS_jOjI_WWfllOj

W	Odk+R-Z				68.452		
W	OI				68,452		

5	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m ³	68.452	22,02	1 507,31
---	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	--------	-------	----------

Online PSC https://oodrnjnk.v.irs-Qfirem/CS_URS_2022_02/171251201

W	OI				68.452		
---	----	--	--	--	--------	--	--

6	K	174151101	Zasyp sypannou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vuknnávkách	m ³	32,220	157,17	5 064,02
---	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	--------	--------	----------

Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_iffs_2022_02/174151101

w	"OZ 402.1						
w	10.3*0,7*0,4				2,884		
VV	-10.3*0,23*0.35				-0,829		
VV	10.3*0.5*1,15				5,923		
w	"OZ 402.2						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		11,3*07*0,4		3,164		
	W		-11,3*0,23*0,35		-0,910		
	W		11,3*0,5*1,15		6,498		
	VV		"OZ 402,3				
	W		20,0*0,7*0,4		5,600		
	W		-20,0*0,23*0,35		-1,610		
	W		20,0*0,5*1,15		11,500		
	W	Z	Součet		32,220		
7	K	175151201	Uosypam objektu nao pniernym puwraním terenem strojné sypaninou z vhodných hornin třídy těžilelosti I a II. skupiny 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhutnění bez prohození	m3	7,488	492,79	3 690,01
	Online PSC		https://podminky.y.uri.i7/teni/C5_UH5_2Q22_02/175151201				
	W		"OZ 402,1				
	W		10,3*0,9*0,2		1,854		
	W		"OZ 402,2				
	W		11,3*0,9*0,2		2,034		
	W		"OZ 402,3				
	W		20,0*0,9*0,2		3,600		
	W		Součet		7,488		
8	M	58337302	štěrkopísek frakce 0/1 6	t	74,976	371,00	5 556,10
	W		7,488*2 'Přepočtené koeficientem množství		14,976		
d 2			Zakládání				46 166,97
9	K	274313811	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem nepřekládaného tř. C 25/30	m3	7,980	4 393,02	35 056,30
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Mm/CS_vC5_ZPZZ_02/274313811				
	W		"OZ 402,1				
	W		10,0*0,7*0,3		2,100		
	W		"OZ 402,2				
	W		10,0*0,7*0,3		2,100		
	W		"OZ 402,3				
	W		18,0*0,7*0,3		3,780		
	W		Součet		7,980		
10	K	274351121	Bednění základů pasů rovné zřízení	m2 "	22,800	408,20	9 306,96
	Online PSC		http://podminky.Ufijit/item/CS_UfS_2022_02/274351121				
	W		"OZ 402,1				
	W		10,0*0,3*2		6,000		
	VV		"OZ 402,2				
	W		10,0*0,3*2		6,000		
	W		"OZ 402,3				
	W		18,0*0,3*2		10,800		
	W		Součet		22,800		
11	K	274351122	Bednění základů pasů rovné odstranění	m2	22,800	79,11	1 803,71
	ununepsc		https://o&imm&MriaItem/Uf UfS_2022_U2/274351122				
d 3			Svislé a kompletní konstrukce				137 487,35
12	K	341321610	Stěny a příčky z betonu železového (bez výztuže) nosné tř. C 30/37	m3	9,500	5 311,79	50 462,01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/OS_URS_2022_02/341321610				
	W		"OZ 402,1				
	W		10,0*1,0*0,25		2,500		
	W		"OZ 402,2				
	W		10,0*1,0*0,25		2,500		
	W		"OZ 402,3				
	W		18,0*1,0*0,25		4,500		
	W		Součet		9,500		
13	K	341351111	Bednění stěn a příček nosných rovné oboustranné za každou stranu zřízení	m2	76,000	581,02	44 157,52
	OnlinePSC		https://podminkyMrs.ni/item/C5_URS_2022_02/341351111				
	W		"OZ 402,1				
	VV		10,0*1,0*2		20,000		
	W		"OZ 402,2				
	W		10,0*1,0*2		20,000		
	W		"OZ 402,3				
	W		18,0*1,0*2		36,000		
	W		Součet		76,000		
14	K	341351112	Bednění stěn a příček nosných rovné oboustranné za každou stranu odstranění	m2	76,000	151,78	11 535,28
	OnlinePSC		http://podminkyY.uti.ci/item/C5_LW5_2022_02/341351112				
15	K	341351911	Bednění ctěn a příček nosných Příplatek k cenám bednění za pohledový beton	m2	38,000	242,21	9 203,98
	OnlinePSC		http://podminky_pri_g/item/C3_LR5_2022_02/341351911				
	VV		"OZ402,1				
	W		10,0*0,5*2		10,000		
	W		"OZ 402,2				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem (CZK)
			W		10,0*0,5'2		10.000
			w		"OZ 402 3		
			w		18,0*0,5'2		18.000
			w		Součet		38,000
16	K	341361821	Výztuž stěn a příček nosných svislých nebo šikmých, rovných nebo oblých z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,380	58 233,06	22 128,56
			Online PSC		https://podminky.urs.n/item/CS_UK_2022_02/341361821		
			VV		9,5*0.04		0,380
			D 6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplni		74 515,76
17	K	631351101	Bednění v podlahách rýh a hran zřízení	m2	3,020	460,17	1 413,87
			Online PSC		http://podminky.urs.n/item/CS_UK_2022_02/631351101		
			VV		(10. 2+2+18,0)' 0,05'2		3,020
			w		Součet		3,020
18	K	632451102	Bednění v podlahách rýh a hran odstranění	m2	3,020	103,45	312,42
			Online PSC		https://podminky.urs.n/item/CS_UK_2022_02/632451102		
19	K	632451454	Potěr pískocementový běžný tl. přes 40 do 50 mm tř. C 15	m2	28,950	387,35	11 213,78
			Online PSC		https://podminky.urs.n/item/CS_UK_2022_02/632451454		
			W		"OZ 402.1		
			W		10,2'0.75		7,650
			W		**02 402.2		
			W		10,2*0,75		7,650
			w		"OZ 402.3		
			W		18,2*0.75		13,650
			VV		Součet		28.950
20	K	632451491	Potěr pískocementový běžný Příplatek k cenám za úpravu povrchu přehlazením	m2	28,950	52,37	1 516,11
			Online PSC		https://podminky.urs.n/item/CS_UK_2022_02/632451491		
21	K	635111242	Násyp ze štěrkopísku, písku nebo kameniva pod podlahy se zhutněním z kameniva hrubého 16-32	m3	20,800	2 887,48	60 059,58
			Online PSC		https://podminky.urs.n/item/CS_UK_2022_02/635111242		
			VV		"OZ 402.1		
			W		10,3*1,25*0,4		5,150
			W		"OZ 402.2		
			W		11,3*1,25*0,4		5.650
			VV		"OZ 402.3		
			W		20,0*1,25*0,4		10,000
			w		Součet		20,800
			p 998		Přesun hmot		43 688,11
22	K	998011001	Přesun hmot pro oávy oceánské vystavny, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 10 m	t	107.707	405,62	43 688,11
			Online PSC		https://podminky.urs.n/item/CS_UK_2022_02/998011001		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:

SO 400 - Opěrné steny

Soupis:

SO 403 - Opěrná zeď v.0,6 m

KSO:

Místo:

Žďár nad Sázavou

CC-CZ:

Datum:

04.09.2024

Zadavatel:

Město Žďár nad Sázavou

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

VZ

IČ:

DIČ:

Projektant:

Grimm Architekti s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

247 020,25

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	247 020,25	21,00%	51 874,25
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

298 894,50

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt: SO 400 - Opěrné steny

Soupis: SO 403 - Opěrná zeď v.0,6 m

Místo: Žďár nad Sázavou

Datum: 04.09.2024

Zadavatel: Město Žďár nad Sázavou

Projektant: Grimm Architekti s.r.o.

Zhotovitel: VZ

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	247 020,25
HSV - Práce a dodávky HSV	247 020,25
1 - Zemní práce	42 694,44
2 - Zakládání	32 195,39
3 - Svislé a kompletní konstrukce	93 354,55
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	49 420,34
998 - Přesun hmot	29 355,53

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:

SO 400 - Opěrné steny

Soupis:

SO 403 - Opěrná zeď v.0,6 m

Místo:

Žďár nad Sázavou

Datum:

04.09.2024

Zadavatel:

Město Žďár nad Sázavou

Projektant:

Grimm Architekti
s.r.o.

Zhotovitel:

VZ

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

247 020,25

d HSV

Práce a dodávky HSV

247 020,25

D 1

Zemní práce

42 694,44

1	K	121151113	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m ² , II. vrstvy do 200 mm	m ²	110,250	28,96	3 192,84
			Online PSC http://podminky.urs.a/item/CS_URS_1021_02/121151113				
			VV "OZ 403.1				
			W 11,5*3,5		40,250		
			W "OZ 403.2				
			VV 11,5*3,5		40,250		
			VV "OZ 403.3				
			W 8,5*3,5		29,750		
			W Součet		110,250		
2	K	122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m ³	m ³	17,760	256,35	4 552,78
			Online PSC http://paamtnkv.un.a/item/cs_Ufis_1021_01/121251101				
			W "OZ 403.1				
			w 11,0*2,0*0,3		6,600		
			w "OZ 403.2				
			w 11,3*2,0*0,3		6,760		
			w "OZ 403.3				
			w 7,3*2,0*0,3		4,380		
			W Odk Součet		17,760		
3	K	132251254	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m ³	m ³	53,872	373,64	20 128,73
			Online PSC http://podminky.urs.a/item/CS_Udi_2022_02/132251254				
			W "OZ 403.1				
			W 11,0*1,4*1,3		20,020		
			W "OZ 403.2				
			W 11,3*1,4*1,3		20,566		
			W "OZ 403.3				
			W 7,3*1,4*1,3		13,286		
			VV R Součet		53,872		
4	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku. avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m ³	49,109	87,74	4 308,82
			Online PSC http://podminky.urs.a/item/CS_Udi_2022_02/162351103				
			W R+Odk-Z		49,109		
			W OI Součet		49,109		
5	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m ³	49,109	22,02	1 081,38
			Online PSC http://podminky.urs.a/item/CS_Udi_2022_02/171251201				
			W OI		49,109		
6	K	174151101	Zasyp sypannou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykonávkách	m ³	22,523	157,17	3 539,94
			Online PSC, https://podminky.urs.a/item/CS_Ufis_7027_01/174151101				
			W "OZ 403.1				
			W 11,0*0,7*0,4		3,080		
			W -11,0*0,23*0,35		-0,886		
			VV 10,3*0,5*1,15		5,923		
			W "OZ 403.2				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
w			11,3*0.7*0,4		3,164		
w			-11.3*0,23*0.35		-0,910		
w			11,3*0,5*1,15		6,498		
VV			"OZ 403.3				
w			7,3*07*0,4		2,044		
w			-7,3*0,23*0,35		-0,588		
w			7.3*0.5*1,15		4,198		
W	Z		Součet		22,523		
7	K	175151201	uosypam objektu ríao pniernym puvoontm terenem strojné sypaninou z vhodných hornin třídy těžilelosti I a II. skupiny 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhutnění bez prohození	m3	4,770	492,79	2 350,61
	Online	PSC	http://podminky.uzi.cz/item/CS_URS_2022_02/175151201				
W			"OZ 403.1				
W			10,0*0.9*0,2		1,800		
W			"OZ 403,2				
W			10,0*0.9*0,2		1,800		
W			"OZ 403.3				
w			6,5*0, 9'0, 2		1.170		
w			Součet		4,770		
8	M	58337302	štěrkopísek frakce 0/1 6	t	9,540	371,00	3 539,34
W			4.77*2 Přepočtené koeficientem množství		9,540		
	D	2	Zakládání				32 195,39
9	K	274313811	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem nepřekládaného tř. C 25/30	m3	5,565	4 393,02	24 447,16
	Online	PSC	http://podminky.un.c7/uzi/uzi/URS_2012_02/274313811				
W			"OZ 403.1				
W			10,0*0,7*0,3		2,100		
w			"OZ 403 2				
w			10,0*0.7*0.3		2,100		
w			"OZ 403.3				
w			6.5*07*0,3		1,365		
w			Součet		5,565		
10	K	274351121	Bednění základů pasů rovné zřízení	m2 "	15,900	408,20	6 490,38
	Online	PSC	https://podminky.un.a/item/CS_URS_3022_02/274351121				
W			"OZ 403.1				
w			10,0*0.3*2		6,000		
VV			"OZ 403.2				
w			10,0*0,3*2		6,000		
w			"OZ 403.3				
w			6,5*0.3*2		3,900		
w			Součet		15,900		
11	K	274351122	Bednění základů pasů rovné odstranění	m2	15,900	79,11	1 257,85
	Online	PSC	https://oamm&Mria/Item/uzi/URS_2022_U2/274351122				
	uniinepsu						
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				93 354,55
12	K	341321410	Stěny a příčky z betonu železového (bez výztuže) nosné tř. C 25/30	m3	6,625	4 930,69	32 665,82
	Online	PSC	https://podminky.urs.a/item/CS_URS_2022_02/341321410				
W			"OZ 403.1				
w			10,0*1.0*0,25		2,500		
w			"OZ 403,2				
w			10,0*1.0*0,25		2,500		
w			"OZ 403.3				
w			6,5*1.0*0,25		1,625		
w			Součet		6,625		
13	K	341351111	Bednění stěn a příček nosných rovné oboustranné za každou stranu zřízení	m2	53,000	581,02	30 794,06
	Online	PSC	https://nodmin/cv.urs.a/item/CS_URS_2022_02/341351111				
VV			"OZ 403 1				
W			10,0*1,0*2		20,000		
w			"OZ 403.2				
w			10,0*1.0*2		20,000		
w			"OZ 403 3				
w			6,5*1,0*2		13,000		
w			Součet		53,000		
14	K	341351112	Bednění stěn a příček nosných rovné oboustranné za každou stranu odstranění	m2	53,000	151,78	8 044,34
	Online	PSC	tem/CS_URS_2022_02/341351112">http://ddmiPky.Pti.ci/>tem/CS_URS_2022_02/341351112				
15	K	341351911	Bednění otcn o přiček nooných Příplatek k cenám bednění za pohledový beton	m2	26,500	242,21	6 418,57
	Online	PSC	http://pji/minky_uzi.cz/item/CS_URS_2022_02/341351911				
W			"OZ 403,1				
VV			10,0*0,5*2		10,000		
w			"OZ 403,2				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem (CZK)
	W		10.0*0,5'2		10.000		
	W		"OZ 403.3				
	W		6.5'0,5'2		6,500		
	W		Součet		26,500		
16	K	341361821	Výztuž stěn a příček nosných svislých nebo šikmých, rovných nebo oblých z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,265	58 233,06	15 431,76
	Online PSC https://Dodmin_urs.a/item/CS_URS_2022_02/341361821						
	VV		6.625*0.04		0,265		
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplni							49 420,34
17	K	631351101	Bednění v podlahách rýh a hran zřízení	m2	1,870	468,17	875,48
	Online PSC https://podminky.urs.cv/item/CS_URS_2022_02/631351101						
	W		(10,2+2+6,51'0,05'2		1,870		
	W		Součet		1,870		
18	K	631351102	Bednění v podlahách rýh a hran odstranění	m2	1,870	103,45	193,45
	Online PSC https://podminky.urs.cv/item/CS_URS_2022_02/631351102						
19	K	632451454	Potěr pískocementový běžný tl. přes 40 do 50 mm tř. C 15	m2	20,325	387,35	7 872,89
	Online PSC https://pctSminkM.un.ci/itm/CS_UJIS_JCQJ_02/632451454						
	w		"OZ 403.1				
	W		10,2'0,75		7,650		
	W		**02 403.2				
	W		10,2'0,75		7,650		
	w		"OZ 403.3				
	W		6,7*0,75		5,025		
	W		Součet		20,325		
20	K	632451491	Potěr pískocementový běžný Příplatek k cenám za úpravu povrchu prehlazením	m2	20,325	52,37	1 064,42
	Online PSC https://podminky.un.ci/item/CS_Ujis_2022_02/632451491						
21	K	635111242	Násyp ze štěrkopísku, pisku nebo kameniva pod podlahy se zhutněním z kameniva hrubého 16-32	m3	13,650	2 887,48	39 414,10
	Online PSC https://podminky.un.ci/item/CS_URS_2022_02/635111242						
	VV		"OZ 403.1				
	W		10,3'1,25*0,4		5,150		
	W		"OZ 403.2				
	W		10,3'1,25*0,4		5,150		
	VV		"OZ 403.3				
	W		6,7*1,25*0,4		3,350		
	W		Součet		13,650		
p 998 Přesun hmot							29 355,53
22	K	998011001	Presun hmot pro ovaovy aocanske vystavny, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukci zděnou z cihel tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 11 m	t	72,372	405,62	29 355,53
	Online PSC https://podminky_urs.cv/item/CS_URS_2022_02/998011001						

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:

SO 400 - Opěrné steny

Soupis:

SO 404 - Opěrná zeď v.0,5 m

KSO:

Místo:

Žďár nad Sázavou

CC-CZ:

Datum:

04.09.2024

Zadavatel:

Město Žďár nad Sázavou

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

VZ

IČ:

DIČ:

Projektant:

Grimm Architekti s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

159 726,64

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	159 726,64	21,00%	33 542,59
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

193 269,23

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt: SO 400 - Opěrné steny

Soupis: SO 404 - Opěrná zeď v.0,5 m

Místo: Žďár nad Sázavou

Datum: 04.09.2024

Zadavatel: Město Žďár nad Sázavou

Projektant: Grimm Architekti s.r.o.

Zhotovitel: VZ

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	159 726,64
HSV - Práce a dodávky HSV	159 726,64
1 - Zemní práce	28 003,34
2 - Zakládání	22 354,53
3 - Svislé a kompletní konstrukce	53 813,74
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	35 061,49
998 - Přesun hmot	20 493,54

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:

SO 400 - Opěrné steny

Soupis:

SO 404 - Opěrná zeď v.0,5 m

Místo:

Žďár nad Sázavou

Datum:

04.09.2024

Zadavatel:

Město Žďár nad Sázavou

Projektant:

Grimm Architekti s.r.o.

Zhotovitel:

VZ

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	IVU	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	-----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

159 726,64

D HSV Práce a dodávky HSV

159 726,64

D 1 Zemní práce

28 003,34

1	K	121151113	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m ² , II. vrstvy do 200 mm	m ²	73,500	28,96	2 128,56
		Online PSC	http://pocimn.v.ufi.a/tem/a_ufs_2022_02/121151113				
		VV	"OZ 404.1				
		W	21,0*3,5		73,500		
		W	Součet		73,500		
2	K	122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m ³	in ³	11,520	256,35	2 953,15
		Online PSC	http://pocimn.v.ufi.a/tem/CS_UfiS_2022_D2/122251101				
		W	"OZ 404,1				
		W	19,2*2,0*0,3		11,520		
		W Odk	Součet		11,520		
3	K	132251254	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m ³	m ³	34,944	373,64	13 056,48
		Online PSC	https://dadminkvurs.a/tem/CS_UfiS_2022_02/132251254				
		W	"OZ 404.1				
		W	19,2*1,4*1,3		34,944		
		W R	Součet		34,944		
4	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy Těžitelnosti 1skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m ³	32,213	87,74	2 826,37
		Online PSC	http://poftminkyufi.ci/tem/CS_uRS_2022_02/162351103				
		W	R+Odk-Z		32,213		
		W OI	Součet		32,213		
5	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m ³	32,213	22,02	709,33
		Online PSC	http://podminky Airsa/tem/CS_UK_2022_02/171251201				
		W	OI		32,213		
6	K	174151101	zasyp sypaninou z jakékoliv norminy strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykonávkách	m ³	14,251	157,17	2 239,83
		Online PSC	https://dadmink_un-ti/tem/CS_UK_2022_02/174151101				
		W	"OZ 404.1				
		W	18,4*0,7*0,4		5,152		
		W	-18,4*0, 23*0,35		-1,481		
		W	18,4*0,5*1,15		10,580		
		W Z	Součet		14,251		
7	K	175151201	dosypání ODjeklunaa přiteným puvoaním teremem strojně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti 1a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhutnění bez prohození	m ³	3,312	492,79	1 632,12
		Online PSC	http://poamtiky.ws.ct/rtem/CS_UK_2022_02/175151201				
		W	"OZ 404.1				
		W	18,4*0,9*0,2		3,312		
		W	Součet		3,312		
8	M	58337302	štěrkopísek frakce 0/16	t	6,624	371,00	2 457,50
		VV	3,312*2 Přepočtené koeficientem množství		6,624		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 2			Zakládání				22 354,53
9	K	274313811	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem nepřekládaného tř. C 25/30	rn3	3,864	4 393,02	16 974,63
Online PSC			https://Dodmir-kv.uts.a/item/cs UfIS 2022 02/274313811				
VV			*OZ 404.1				
W			18,4*0,7*0,3		3,864		
W			Součet		3,864		
10	K	274351121	Bednění základu pasů rovné zřízení	m2	11,040	408,20	4 506,53
Online PSC			https://podminky.urs.cr/item/CS UfIS 2022 02/274351121				
W			*OZ 404.1				
W			18,4*0,3*2		11,040		
W			Součet		11,040		
11	K	274351122	Bednění základů pasů rovné odstranění	m2	11,040	79,11	873,37
Online PSC			https://podminky.urs.ci/item/CS UfIS 2022 02/274351122				
0 3			Svislé a kompletní konstrukce				53 813,74
12	K	341321610	Stěny a příčky Z betonu železového (bez výztuže) nosné tř. C 30/37	m3	4,600	5 311,79	24 434,23
Online PSC			https://nodminkv.un.ct/item/CS UfIS 2022 02/341321610				
W			*OZ 404.1				
W			18,4*1,0*0,25		4,600		
W			Součet		4,600		
13	K	341351111	Bednění stěn a příček nosných rovné oboustranné za každou síranu zřízení	m2	4,600	581,02	2 672,69
Online PSC			https://podminky.urs.a/item/CS UfIS 2022 02/341351111				
14	K	341351112	Bednění stěn a příček nosných rovné oboustranné za každou stranu odstranění	m2	76,000	151,78	11 535,28
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS UfIS 2022 02/341351112				
15	K	341351911	Bednění za pohledový beton	m2	18,400	242,21	4 456,66
Online PSC			https://podminky.urs.cr/item/CS UfIS 2022 02/341351911				
W			*OZ 404.1				
W			18,4*0,5*2		18,400		
W			Součet		18,400		
16	K	341361821	Výztuž stěn a příček nosných svislých nebo šikmých, rovných nebo oblých z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,184	58 233,06	10 714,88
Online PSC			https://Dodminky.urs.c.z/item/CS UfIS 2022 02/341361821				
W			4,6*0,04		0,184		
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování vlní				35 061,49
17	K	631351101	Bednění v podlahách rýh a hran zřízení	m2	1,860	468,17	870,80
Online PSC			https://podminky.uts.a/item/CS UfIS 2022 02/631351101				
VV			18,6*0,05*2		1,860		
W			Součet		1,860		
18	K	631351102	Bednění v podlahách rýh a hran odstranění	m2	1,860	103,45	192,42
Online PSC			https://Dodminky.urs.cr/item/CS UfIS 2022 02/631351102				
19	K	632451454	Potěr pískocementový běžný tl. přes 40 do 50 mm tř. C 15	m2	13,950	387,35	5 403,53
Online PSC			https://podminky.urs.cr/item/CS UfIS 2022 02/632451454				
W			*OZ 4042 1				
W			18,6*0,75		13,950		
W			Součet		13,950		
20	K	632451491	Potěr pískocementový běžný Příplatek k cenám za úpravu povrchu prehlazením	m2	13,950	52,37	730,56
Online PSC			https://podminky.urs.cr/item/CS UfIS 2022 02/63/451491				
21	K	635111242	Násyp ze štěrkopísku, písku nebo kameniva pod podlahy se zhuštěním z kameniva hrubého 16-32	m3	9,650	2 887,48	27 864,18
Online PSC			https://podminky.urs.cr/item/CS UfIS 2022 02/635111242				
W			*OZ 404.1				
W			19,3*1,25*0,4		9,650		
W			Součet		9,650		
0 998			Přesun hmot				20 493,54
22	K	998011001	přesun hmot pro Dudovy oocanské vystavoy, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodovorná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 10 m	t	50,524	405,62	20 493,54
Online PSC			https://podminky.urscr/item/CS UfIS 2022 02/998011001				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:

SO 500 - Areálové rozvody

Soupis:

SO 501 - Areálové rozvody vodovodu a splaškové kanalizace

KSO:

Místo:

Žďár nad Sázavou

CC-CZ:

Datum:

04.09.2024

Zadavatel:

Město Žďár nad Sázavou

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

VZ

IČ:

DIČ:

Projektant:

Grimm Architekti s.r.o,

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

491 540,17

dph základní
snížená

Základ dané

491 540,17

Sazba dané

21,00%

Výše dané

103 223,44

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

594 763,61

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:

SO 500 - Areálové rozvody

Soupis:

SO 501 - Areálové rozvody vodovodu a splaškové kanalizace

Místo:

Žďár nad Sázavou

Datum:

04.09.2024

Zadavatel:

Město Žďár nad Sázavou

Projektant:

Grimm Architekti
s.r.o.

Zhotovitel:

VZ

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	491 540,17
HSV - Práce a dodávky HSV	482 854,68
1 - Zemní práce	203 486,91
4 - Vodorovné konstrukce	9 808,00
8 - Trubní vedení	230 131,30
998 - Přesun hmot	39 428,47
PSV - Práce a dodávky PSV	1 803,45
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	1 803,45
M - Práce a dodávky M	6 882,04
23-M - Montáže potrubí	6 882,04

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:

SO 500 - Areálové rozvody

Soupis:

SO 501 - Areálové rozvody vodovodu a splaškové kanalizace

Místo: Žďár nad Sázavou

Datum: 04.09.2024

Zadavatel: Město Žďár nad Sázavou

Projektant: Grimm Architekti s.r.o.

Zhotovitel: VZ

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 491 540,17

o HSV Práce a dodávky HSV 482 854,68

o 1 Zemní práce 203 486,91

1	K	132554103	Hroudem zapravených ryh šířky do dvou m strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6 přes 50 do 100 m	m3	62,000	2 201,44	136 489,28
	W		27			27,000	
	W		kanalizace				
	W		35			35,000	
	VV		vodovod				
	W		Součet			62,000	
2	K	162351143	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	100,000	114,18	11 418,00
	w		27+35			62,000	
	W		Vytěžená zemina vodovod a kanalizace				
	W		62-8-16			38,000	
	VV		Zemina na zpětný zásyp				
	W		Součet			100,000	
3	K	162551148	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a Z na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m	m3	24,000	192,95	4 630,80
	W		8+16			24,000	
	W		Odvoz zeminy na skládku				
4	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehčeného výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	62,000	167,17	10 364,54
	W		8+16			24,000	
	W		Odvezená zemina skládku				
	W		62-8-16			38,000	
	W		Zemina zpět na zásyp				
	W		Součet			62,000	
5	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovnéj zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	49,296	342,00	16 859,23
	W		8+16			24,000	
	W		24*2,054 "Přepočtené koeficientem množství			49,296	
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	62,000	22,02	1 365,24
	W		Urovnání na skládce				
	W		8+16			24,000	
	W		Urovnání na meziskládce				
	W		62-8-16			38,000	
	W		Součet			62,000	
7	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektu v těchto vyknávkách	m3	38,000	157,17	5 972,46
	W		62-8-16			38,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZKJ]
W			Zemina zpět na zásyp				
8	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	16,000	233,42	3 734,72
W			8		8,000		
W			Obsyp potrubí vodovodu				
W			Ú		8,000		
VV			Obsyp potrubí kanalizace				
W			Součet		16,000		
9	M	58337337	Štěrkopísek frakce 0722	t	32.854	385.00	12 652.64
W			16*2,054 "Přepočtené koeficientem množství		32,864		
0			4	Vodorovné konstrukce			9 808,00
10	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm	m3	8,000	1 226,00	9 808,00
W			4		4,000		
W			vodovod				
VV			4		4,000		
W			kanalizace				
W			Součet		8,000		
D			8	Trubní vedení			230 131,30
11	K	871171211	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 D 40 x 3.7 mm	m	46,000	90,71	4 172,66
W			46		46,000		
W			Součet		46,000		
72	M	28613111	trubka vodovodní PE 100 PN 16 SDR11 40x3.7mm	m	46,000	60,20	2 769,20
13	K	871265211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 110	m	4,000	254,10	1 016,40
W			4		4,000		
W			Součet		4,000		
14	K	871275211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 125	m	34,000	294,80	10 023,20
W			34		34,000		
W			Součet		34,000		
15	K	871R00050	Napojení kanalizačních potrubí na rozvody kontejneru	ks	5,000	5 500,00	27 500,00
W			5		5,000		
W			Napojení kanalizačních potrubí na rozvody kontejneru				
W			Součet		5,000		
16	K	871R00051	Napojení kanalizačních potrubí na stávající areálovou kanalizaci	ks	1,000	5 500,00	5 500,00
W			1		1,000		
VV			Napojení kanalizačních potrubí na rozvody kontejneru				
W			Součet		1,000		
17	K	877171101R	Napojení na stávající vodovod elektrotvarovkou	kus	1,000	6 000,00	6 000,00
78	M	28615970	elektrospojka SDR 77 PE 100 PN16 D 40mm	kus	1,000	145,00	145,00
19	K	892233122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	46,000	30,63	1 408,98
W			46		46,000		
W			Součet		46,000		
20	K	892241111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80	m	46,000	21,54	990,84
W			46		46,000		
W			Vodovod				
W			Součet		46,000		
21	K	893811111R	Osazení podzemního rozvaděče pro napojení vodovodu a kanalizace, vč. uzavíracích armatur a zaslepení kanalizace	kus	1,000	7 000,00	7 000,00
22	M	1505050	Podzemní rozvaděč. Vývod pro napojení vodovodu a kanalizace. Vč. uzavíracích armatur a zaslepení kanalizace (ref výrobek Technic box EK 800), varianta pro zadláždění.	kus	1,000	127 022,50	127 022,50
23	K	894812201	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 425/1 50 průtočné	kus	2,000	3 979,82	7 959,64

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
24	K	894812231	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 roura šachtová korugovaná bez hrdla, světlé hloubky 1500 mm	kus	2,000	2 418,22	4 836,44
25	K	894812242	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 roura šachtová korugovaná teleskopická (včetně těsnění) 750 mm	kus	2,000	1 571,20	3 142,40
26	K	894812249	Revizní a čistící sacířka z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 roura šachtová korugovaná Příplatek k cenám 2231 - 2242 za užití šachtové mříž	kus	2,000	107,15	214,30
27	K	894812262	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 poklop litinový (pro třídu zatížení) plný do teleskopické trubky (D400)	kus	2,000	4 536,22	9 072,44
28	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	2,000	1 544,72	3 089,44
29	M	42291352	<i>poklop litinový šoupátkový pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky</i>	kus	2,000	1 760,00	2 320,00
30	M	42291072	<i>souprava zemní pro šoupátka DN 40-50mm Rd 1,5m</i>	kus	2,000	1 010,00	2 020,00
31	K	899721111	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	m	46,000	56,84	2 614,64
	W		46		46,000		
	VV		Součet		46,000		
32	K	899722112	Krytí potrubí z plastu výstražnou fólií z PVC šířky 25 cm	m	46,000	16,02	736,92
	W		46		46,000		
	W		Vodovod				
	VV		Součet		46,000		
33	K	899722113	Krytí potrubí z plastu výstražnou fólií z PVC šířky 34 cm	m	34,000	16,95	576,30
	W		34		34,000		
	W		Kanalizace				
	W		Součet		34,000		
D	998		Přesun hmot				39 428,47
34	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo skloaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	34.118	1 155,65	39 428,47
o	PSV		Práce a dodávky PSV				1 803,45
d	722		Zdravotnicka - vnitřní vodovod				1 803,45
35	K	722232063	Armatury se dvěma závity kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit s vypouštěním G T	kus	1,000	765,02	765,02
36	K	722262212	Vodoměry pro vodu do 40 0 závitové horizontální jednovtokové suchoběžné G 1/2" X110 mm Qn 1,5	kus	1,000	1 038,43	1 038,43
	W		1		1,000		
	VV		Vodoměr do podzemního rozvaděče				
	W		Součet		1,000		
D	M		Práce a dodávky M				6 882,04
D	23-M		Montáže potrubí				6 882,04
37	K	230170004	Příprava pro zkoušku těsnosti potrubí DN přes 125 do 200	sada	1,000	5 147,72	5 147,72
38	K	230170014	Zkouška těsnosti potrubí DN přes 125 do 200	m	38,000	45,64	1 734,32
	W		4		4,000		
	W		34		34,000		
	W		Součet		38,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:

SO 500 - Areálové rozvody

Soupis:

SO 502 - Nakládání s dešťovými vodami

KSO:

Místo:

Žďár nad Sázavou

CC-CZ:

Datum:

04.09.2024

Zadavatel:

Město Žďár nad Sázavou

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

VZ

IČ:

DIČ:

Projektant:

Grimm Architekti s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

715 529,82

DPH základní

Základ daně

715 529,82

Sazba daně

21,00%

Výše daně

150 261,26

snížená

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

865 791,08

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt: SO 500 - Areálové rozvody

Soupis: SO 502 - Nakládání s dešťovými vodami

Místo: Žďár nad Sázavou

Datum: 04,09,2024

Zadavatel: Město Žďár nad Sázavou

Projektant: Grimm Architekti s.r.o.

Zhotovitel: VZ

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	715 529,82
HSV - Práce a dodávky HSV	713 639,64
1 - Zemní práce	256 280,30
2 -Zakládání	22 093,74
4 - Vodorovné konstrukce	2 059,68
8 - Trubní vedení	37 796,45
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	255 872,82
998 - Přesun hmot	139 536,65
M - Práce a dodávky M	1 890,18
23-M - Montáže potrubí	1 890,18

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:

SO 500 - Areálové rozvody

Soupis:

SO 502 - Nakládání s dešťovými vodami

Místo:

Žďár nad Sázavou

Datum:

04.09.2024

Zadavatel:

Město Žďár nad Sázavou

Projektant:

Grimm Architekti
s.r.o.

Zhotovitel:

VZ

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

715 529,82

d HSV

Práce a dodávky HSV

713 639,64

D 1

Zemní práce

256 280,30

1	K	131251104	Hloubení nezapázaných jam a zářezu strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m ³	m ³	152,000	223,52	33 975,04
	W		(7*5*2,2)		77,000		
	W		Výkop pro vsak č. 1 (6*5*2, 5)		75,000		
	W		výkop pro vsak č. 2				
	W		Součet		152,000		
2	K	132254102	Hloubení zapázaných ryh sirky do 800 m strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m ³	m ³	20,160	1 117,04	22 519,53
	w		(1+4+7+9/0,8*1,2		20,160		
	W		Součet		20,160		
3	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti 1 skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m ³	293,600	87,74	25 760,46
	W		(7*5*22)		77,000		
	W		Výkop pro vsak č. 1 (6*5*2,5)		75,000		
	W		výkop pro vsak č. 2				
	W		(1+4+7+9)*0, 8*1,2		20,160		
	W		výkop pro potrubí				
	W		172.16-50,720		121,440		
	VV		zpětný zásyp				
	W		Součet		293,600		
4	K	162551108	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m	m ³	50,720	147,28	7 470,04
	W		Odvoz na skládku				
	W		F01+F02		44,000		
	w		"vytlačená zemina" - vsak (16+5/0,1*0,8		1,680		
	W		"Vytlačená zemina" - lože (16+5/0,3*0,8		5,040		
	W		"vytlačená zemina" - obsyp				
	W		Součet		50,720		
5	K	167151101	Nakládám, skládám a překládání neulehého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m ³ . z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m ³	172,160	167,17	28 779,99
	W		50.720		50,720		
	W		Odvoz na skládku				
	W		121,44		121,440		
	VV		Zpětný zásyp				
	W		Součet		172,180		
6	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	104,179	342,00	35 629,22
	W		F01+F02		44,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		(16+51*0,1*0,8		1,680		
	W		"Vytlačená zemina" - lože				
	W		(16+51*0,3*0,8		5,040		
	VV		"vytlačená zemina" - obsyp				
	W		Součet		50,720		
	W		50,72*2,054 "Přepočtené koeficientem množství		104,179		
7	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	172,160	22,02	3 790,96
	W		Urovnání na skládce				
	W		F01+F02+(16+51*0,1*0,8+(16+51*0,3*0,8		50,720		
	VV		Urovnání na meziskladem				
	W		172,16-50,720		121,440		
	W		Součet		172,160		
8	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkonech	m3	121,440	157,17	19 086,72
	VV		Výkop - odvoz				
	W		172,16-50,720		121,440		
	W		Součet		121,440		
9	K	174251101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách bez zhutnění jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkonech	m3	44,000	79,30	3 489,20
	W		F01+F02		44,000		
	W		Zásyp vsaku kamenivem				
	W		Součet		44,000		
10	M	58333688	kamenivo těžené hrubé frakce 32/63	t	90,376	804,00	72 662,30
	W		F01+F02		44,000		
	W		44*2,054 "Přepočtené koeficientem množství		90,376		
11	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídý těžilelosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a miru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	5,040	233,42	1 176,44
	W		(16+51*0,3*0,8		5,040		
	W		Součet		5,040		
12	M	58337331	šterkopísek frakce 0/22	ř	5,040	385,00	1 940,40
d 2 Zakládání							22 093,74
13	K	212750102	Trativody z drenážních a melioračních trubek pro budovy se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka tyčová PVC-U plocha pro vtékání vody mm. 80 cm2/m SN 4 celopercforované 360° DN 125	m	45,000	422,92	19 031,40
	W		25		25,000		
	W		Vsakovací zařízení č. 1				
	W		20		20,000		
	W		Vsakovací zařízení č. 2				
	W		Součet		45,000		
14	K	212750103	Trativody z drenážních a melioračních trubek pro budovy se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka tyčová PVC-U plocha pro vtékání vody min. 80 cm2/m SN 4 celoperforovaná 360° DN 160	m	6,000	510,39	3 062,34
	W		3		3,000		
	W		Vsakovací zařízení č. 1				
	W		3		3,000		
	W		Vsakovací zařízení č. 2				
	W		Součet		6,000		
0 4 Vodorné konstrukce							2 059,68
15	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z pisku a šterkopísku do 63 mm	m3	1,680	1 226,00	2 059,68
	W		(16+51*0,1*0,8		1,680		
	W		Součet		1,680		
D 8 Trubní vedení							37 796,45
1G	K	071275211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostenného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 125	m	16,000	294,00	4 716,00
	W		16		16,000		
	W		Součet		16,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem (CZKJ)	
17	K	871315211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 160	m	5,000	453,20	2 266,00	
	W		5		5,000			
	W		Součet		5,000			
18	K	892271111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 100 nebo 125	m	21,000	21,72	456,12	
	W		16		16,000			
	W		5		5,000			
	W		Součet		21,000			
19	K	894812201R	Revizní a čistící šachta z polypropylenu HH pro hladké trouby DN 425 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 425/150 zaslepené. Navrtání odtoku a přítoku do šachty nad kalovým nánosem v průměru 200 mm	kus	2,000	6 368,00	12 736,00	
20	K	894812231	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 roura šachtová korugovaná bez hrdla, světlé hloubky 1500 mm	kus	2,000	2 418,22	4 836,44	
21	K	894812242	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 roura šachtová korugovaná teleskopická (včetně těsnění) 750 mm	kus	2,000	1 571,20	3 142,40	
22	K	894812249	Revizní a čistící šachta z polypropylenu HP pro hladké trouby DN 425 roura šachtová korugovaná Příplatek k cenám 2231 - 2242 za užití šachtové míry	kus	2,000	107,15	214,30	
23	K	894812262	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 poklop litinový (pro třídu zatížení) plný do teleskopické trubky (D400)	kus	2,000	4 536,22	9 072,44	
24	K	899722113	Krytí potrubí z plastu výstražnou fólií z PVC šířky 34 cm	m	21,000	16,95	355,95	
	W		16		16,000			
	W		5		5,000			
	W		Součet		21,000			
d 9							Ostatní konstrukce a práce, bourání	255 872,82
25	K	919726122	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m ²	m ²	252,000	70,06	17 655,12	
	W		F01a+F02a		126,000			
	W		Obalení vsaku geotextilí					
	W		Součet		126,000			
	vy		126*2 "Přepočtené koeficientem množství"		252,000			
26	K	935114112R	Štěrbinový odvodňovací polymerbetonový žlab se základem z betonu prostého se spádem dna 0,5 %	m	47,000	4 876,00	229 172,00	
27	K	935923216	Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem vpusti pro žlab šířky do 200 mm	kus	1,000	915,70	915,70	
28	M	59223072	vpust' polymerbetonová 3 integrovaným těsněním pro horizontální připojení potrubí pozinkovaná hrana 500x235x670	kus	1,000	8 130,00	8 130,00	
D 998							Přesun hmot	139 536,65
29	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	120,743	1 155,65	139 536,65	
d M							Práce a dodávky M	1 890,18
□ 23-M							Montáže potrubí	1 890,18
30	K	230170004	Příprava pro zkoušku těsnosti potrubí DN přes 125 do 200	sada	0,181	5 147,72	931,74	
31	K	230170014	Zkouška těsnosti potrubí DN přes 125 do 200	m	21,000	45,64	958,44	
	W		16		16,000			
	W		5		5,000			
	W		Součet		21,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:

SO601 - Silnoproudá elektrotechnika + AO

KSO;

Místo: Žďár nad Sázavou

CC-CZ:

Datum: 04.09.2024

Zadavatel:

Město Žďár nad Sázavou

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

VZ

IČ:

DIČ:

Projektant:

Grimm Architekti s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

0,00

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

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt: SO601 - Silnoproudá elektrotechnika + AO

Místo: Ždár nad Sázavou

Datum: 04.09,2024

Zadavatel: Město Ždár nad Sázavou

Projektant: Grimm Architekti s.r.o.

Zhotovitel: VZ

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	0,00
M - Práce a dodávky M	0,00
21-M - Elektromontáže	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt: SO601 - Silnoproudá elektrotechnika + AO

Místo: 2ďár nad Sázavou

Datum: 04.09.2024

Zadavatel: Město Žďár nad Sázavou

Projektant: Grimm Architekti s.r.o.

Zhotovitel: VZ

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							0,00
d	M		Práce a dodávky M				0,00
	□	21-M	Elektromontáže				0,00
1	K	210-05.R	Rozpočet viz SO 701 VO	soubor	1,000	0,00	0,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:
SO 701 - Veřejné osvětlení

KSO;
Místo: Žďár nad Sázavou

CC-CZ:
Datum: 04,09.2024

Zadavatel:
Město Žďar nad Sázavou

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
VZ

IČ:
DIČ:

Projektant:
Grimm Architekti s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 197 017,38

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 197 017,38	21,00%	251 373,65
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 448 391,03

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:

SO 701 - Veřejné osvětlení

Místo:

2ďár nad Sázavou

Datum:

04.09.2024

Zadavatel:

Město Žďár nad Sázavou

Projektant:

Grimm Architekti
s.r.o.

Zhotovitel:

VZ

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 197 017,38

M - Práce a dodávky M

1 127 465,38

21-M - Elektromontáže

178 534,85

21-M-M - Elektro materiál

564 936,42

46-M - Zemní práce při extr.mont,pracích

383 994,11

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

69 550,00

OST - Ostatní

2,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:

SO 701 - Veřejné osvětlení

Místo: 2ďár nad Sázavou

Datum: 04.09.2024

Zadavatel: Město Žčár nad Sázavou

Projektant: Grimm Architekti s.r.o.

Zhotovitel: VZ

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 197 017,38

d M

Práce a dodávky M

1 127 465,38

□ 21-M

Elektromontáže

178 534,85

1	K	210202014	svítidlo LED - na dřík	kus	2,000	481,50	963,00
2	K	210010023	trubka plastová tuhá instalační průměr 29mm (PU)	m	9,000	48,15	433,35
3	K	210100251	ukončení celoplast, kabelu smršť, zákl./páskou do 4x10mm ²	kus	29,000	69,55	2 016,95
4	K	210100252	ukončení celoplast. kabelu smršť, zákl./páskou do 4x25mm ²	kus	14,000	80,25	1 123,50
5	K	210100253	ukončení celoplast kabelu smršť, zákl./páskou do 4x50mm ²	kus	2,000	90,95	181,90
6	K	210100258	ukončení celoplast. kabelu smršť, zákl./páskou do 5x4mm ²	kus	7,000	59,92	419,44
7	K	210100258	ukončení celoplast kabelu smršť zákl./páskou do 5x4mm ²	kus	2,000	59,92	119,84
8	K	210190002	montáž plastových rozvodnic do 50kg	kus	1,000	9 095,00	9 095,00
9	K	210190002	montáž plastových rozvodnic do 50kg	kus	1,000	9 095,00	9 095,00
10	K	210190003U	montáž plastových rozvodnic do 100kg	kus	1,000	11 770,00	11 770,00
11	K	210202014.1	svítidlo LED - na dřík	kus	5,000	481,50	2 407,50
12	K	210202014.2	svítidlo LED - na dřík	kus	13,000	481,50	6 259,50
13	K	210202014.3	svítidlo LED - na dřík	kus	2,000	481,50	963,00
14	K	210204002	stožár sadový ocelový	kus	7,000	2 086,50	14 605,50
15	K	210204002	stožár sadový ocelový	kus	13,000	2 086,50	27 124,50
16	K	210204201	elektrovýzbroj stožáru pro 1 okruh	kus	7,000	481,50	3 370,50
17	K	210204201	elektrovýzbroj stožáru pro 1 okruh	kus	13,000	481,50	6 259,50
18	K	210220021	uzemění v zemi FeZn do 120 mm ² vč. svorek, propojení a izolace spojů	m	20,000	69,55	1 391,00
19	K	210220022	uzemění v zemi FeZn průměru 8-10mm vč. svorek, propojení a izolace spojů	m	310,000	69,55	21 560,50
20	K	210220022	uzemění v zemi FeZn průměru 8-10mm vč. svorek, propojení a izolace spojů	m	263,000	69,55	18 291,65
21	K	210220301	svorky hromosvodové do 2 šroubu (SS, SR 03)	kus	7,000	37,45	262,15
22	K	210220301	svorky hromosvodové do 2 šroubu (SS, SR 03)	kus	4,000	37,45	149,80
23	K	210220301	svorky hromosvodové do 2 šroubu (SS, SR 03)	kus	16,000	37,45	599,20
24	K	210220301	svorky hromosvodové do 2 šroubu (SS, SR 03)	kus	13,000	37,45	486,85
25	K	210220301	svorky hromosvodové do 2 šroubu (SS, SR 03)	kus	4,000	37,45	149,80
26	K	210220301	svorky hromosvodové do 2 šroubu (SS, SR 03)	kus	16,000	37,45	599,20
27	K	210810006	CYKY-CYKYm 3Cx2.5mm ² (CYKY 3J2.5) 750V (VU)	m	154,000	19,26	2 966,04
28	K	210810007	CYKY-CYKYm 3Cx4mm ² (CYKY 3J4) 750V (VU)	m	123,000	23,54	2 895,42
29	K	210810016	CYKY-CYKYm 5Cx2.5mm ² (CYKY 5J2.5) 750V (VU)	m	23,000	23,54	541,42
30	K	210810046	CYKY-CYKYm 3Cx2.5mm ² (CYKY 3J2.5) 750V (PU)	m	47,000	20,33	955,51
31	K	210810046	CYKY-CYKYm 3Cx2.5mm ² (CYKY 3J2.5) 750V (PU)	m	47,000	20,33	955,51
32	K	210901015	AYKY 4Bx16mm ² 750V (VU)	m	28,000	72,76	2 037,28
33	K	210901015	AYKY 48x16mm ² 750V (VU)	m	6,000	72,76	436,56
34	K	210901015	AYKY 48x16mm ² 750V (VU)	m	177,000	72,76	12 878,52
35	K	210901045	AYKY 4Bx16mm ² 750V (PU)	m	100,000	72,76	7 276,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
36	K	210901045	AYKY 4Bx16mm2 750V (PU)	m	16,000	72,76	1 164,16
37	K	210901092	AYKY 48x50mm2 1kV(PU)	m	74,000	90,95	6 730,30
d 21-M-M			Elektromateriál				564 936,42
38	M	10.039.957	Trubka pevná 1532 pr.32 320N šedá	m	9,000	66,34	597,06
39	M	10.040.029	Stožár KLA 5-114/60 Z žár.zinek	kus	7,000	7 329,50	51 306,50
40	M	10.046.562	Svorka SR 3a - litinová	kus	4,000	48,15	192,60
41	M	10.046.562	Svorka SR 3a - litinová	kus	4,000	48,15	192,60
42	M	10.046.620	Svorka SSp	kus	16,000	48,15	770,40
43	M	10.046.620	Svorka SSp	kus	16,000	48,15	770,40
44	M	10.046.731	Svorka SP1 (SPb)	kus	13,000	48,15	625,95
45	M	10.046.731	Svorka SP1 (SPb)	kus	7,000	48,15	337,05
46	M	10.048.220	AYKY 4J16(4Bx16)	m	100,000	59,92	5 992,00
47	M	10.048.220	AYKY 4J16(4Bx16)	m	28,000	59,92	1 677,76
48	M	10.048.220	AYKY 4J16(4Bx16)	m	177,000	59,92	10 605,84
49	M	10.048.403	CYKY 5J2.5 (5Cx2,5)	m	23,000	43,87	1 009,01
50	M	10.048.482	CYKY 3J2.5(3Cx 2.5)	m	47,000	31,03	1 458,41
51	M	10.048.482	CYKY 3J2.5(3Cx 2.5)	m	154,000	31~03	4 778,62
52	M	10,048.482	CYKY 3J2.5 (3Cx 2,5)	m	47,000	31,03	1 458,41
53	M	10.048.744	AYKY 4J50(4Bx50)	m	74,000	109,14	8 076,36
54	M	10.051.375	CYKY 3J4 (3Cx 4)	m	123,000	176,55	21 715,65
55	M	10.079.365	Trubka KOPOFLEX 75 rudá	m	46,000	38,52	1 771,92
56	M	10.079.365	Trubka KOPOFLEX 75 rudá	m	100,000	38,52	3 852,00
57	M	10.577.458	Drát územ. FeZn pozink. pr.10	kg	192,200	80,25	15 424,05
58	M	10.577.458	Drát územ FeZn pozink. pr.10	kg	163,060	80,25	13 085,57
59	M	10.967.226	Stožár K 7 133/89/60 žz	kus	13,000	9 202,00	119 626,00
60	M	11.100.934	Svorka SV-A 9.16.5p stožárová výzbroj s přepětovou ochranou	kus	13,000	695,50	9 041,50
61	M	11.100.934	Svorka SV-A 9.16.5p stožárová výzbroj s přepětovou ochranou	kus	7,000	695,50	4 868,50
62	M	2318	ELMO FOLIE 1BAL-250bm PVC s22 ČERVENÁ	m	250,000	4,82	1 205,00
63	M	2318	ELMO FOLIE 1BAL-250bm PVC s22 ČERVENÁ	m	383,000	4,82	1 846,06
64	M	A	SVĚTLOMET LED TECHNOLOGIE. 230V/244W. IP66. 1K09. 4000K. 26.700 lm. TĚLO HLINÍK. DIFUZOR SKLO NA SLOUPU VÝŠKY 7m	kus	13,000	9 523,00	123 799,00
65	M	B	LED svítidlo 13/10W. IP66. 12LED	kus	5,000	8 506,50	42 532,50
66	M	RMS1	rozvodnice na povrch do kontejneru	kus	1,000	38 145,50	38 145,50
67	M	RMS2	rozvodnice na povrch do kontejneru	kus	1,000	36 979,20	36 979,20
68	M	RMS3	rozvodnice pro komerční využití (zásuvková)	kus	1,000	41 195,00	41 195,00

p 46-M			Zemní práce při extr.mont. pracích				383 994,11
69	K	460010011	vytyčení trati venk.sil. vedení nn v přehled.terénu	km	0,390	8 560,00	3 338,40
70	K	460010011	vytyčení trati venk.sil. vedení nn v přehled.terénu	km	0,250	8 560,00	2 140,00
71	K	460030001	sejmutí omice zem.tr.1 s vrstvou omice do 15cm	m3	35,000	267,50	9 362,50
72	K	460030006	sejmutí omice zem.tr. 2 s vrstvou omice do 15cm	m3	56,500	267,50	15 113,75
73	K	460030071	bourání živičných povrchů do 3-5cm	m2	4,100	1 605,00	6 580,50
74	K	460030071	bourání živičných povrchu do 3~5cm	m2	3,000	1 605,00	4 815,00
75	K	460030081	řezání spáry v asfaltu nebo betonu	m	12,000	160,50	1 926,00
76	K	460030081	řezání spáry v asfaltu nebo betonu	m	18,000	160,50	2 889,00
77	K	460050003	jáma pro osvětlovací stožár sadový do 8m v rovině zem.tf.3	ks	13,000	1 337,50	17 387,50
78	K	460050003	jáma pro osvětlovací stožár sadový do 8m v rovině zem.tf.3	ks	7,000	1 337,50	9 362,50
79	K	460100001	pouzdrový zákl.pro stožár VO mimo trasu 25Q.x8Q0.mm	ks	13,000	2 675,00	34 775,00
80	K	460100001	pouzdrový zákl.pro stožár VO mimo trasu 250x800mm	ks	7,000	2 000,50	14 605,50
81	K	460200163	kabel.rýha 35cm/šíř. 80cm/hl. zem.tr.3	m	150,000	224,70	33 705,00
82	K	460200163	kabel.rýha 35cm/šíř. 80cm/hl. zem.tr.3	m	337,000	224,70	75 723,90
83	K	460200173	kabel.rýha 35cm/šíř. 90cm/hl. zem.tr.3	m	100,000	235,40	23 540,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
84	K	460200173	kabel.rýha 35cm/šíř. 90cm/hl. zem.tř.3	m	46,000	235,40	10 828,40
85	K	460420022	kabel.lože z kop.písku rýha 35cm tl.10cm	m	250,000	37,45	9 362,50
86	K	460420022	kabel.lože z kop. písku rýha 35cm tl.t0cm	m	383,000	37,45	14 343,35
87	K	46049001 1	fólie výstražná z PVC šířky 22cm	m	250,000	6,42	1 605,00
88	K	46049001 1	fólie výstražná z PVC šířky 22cm	m	383,000	6,42	2 458,86
89	K	460510021	kabel.prostup z PVC roury světl.do 10.5cm	m	100,000	37,45	3 745,00
90	K	460510021	kabel.prostup z PVC roury světl.do 10.5cm	m	46,000	37,45	1 722,70
91	K	460560163	ruč.zához.kab.rýhy 35cm šíř.S0cm hl.zem.tř.3	m	150,000	96,30	14 445,00
92	K	460560163	ruč.zához.kab.rýhy 35cm šíř.80cm hl.zem.tř.3	m	337,000	96,30	32 453,10
93	K	460560173	ruč.zához.kab.rýhy 35cm šíř.90cm hl.zem.tř.3	m	100,000	96,30	9 630,00
94	K	460560173	ruč.zához.kab.rýhy 35cm šíř.90cm hl.zem.tr.3	m	46,000	96,30	4 429,80
95	K	460620013	provizorní úprava terénu zem.tř.3	m2	383,000	37,45	14 343,35
96	K	460620013	provizorní úprava terénu zem.tr. 3	m2	250,000	37,45	9 362,50

HZS **Hodinové zúčtovací sazby** **69 550,00**

97	K	Pol1	Demontáž stávající elektroinstalace	hod	20,000	428,00	8 560,00
98	K	Pol2	Koordinace s ostatními profesemi	hod	10,000	428,00	4 280,00
99	K	Pol3	Práce nazahrnuté v rozpočtu	noanu	20,000	428,00	8 560,00
100	K	Poi3	Práce nazahrnuté v rozpočtu	noono d	30,000	428,00	12 840,00
101	K	Pol4	Revize elektro	hod	30,000	481,50	14 445,00
102	K	Pol5	Revize elektro	hod	20,000	481,50	9 630,00
103	K	Pol6	Úprava a zapojení rozvaděče	hod	30,000	374,50	11 235,00

d **OST** **Ostatní** **2,00**

104	K	C21-M	Podíl přidružených výkonů 1,00% z C21 M a navázaného materiálu	soubor	1,000	1,00	1,00
105	K	C46-M	Podíl přidružených výkonů 1,60% z C46M	soubor	1,000	1,00	1,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:
SO 801 - Revitalizace zeleně

KSO;
Místo: Žďár nad Sázavou

CC-CZ:
Datum: 04,09.2024

Zadavatel:
Město Žďar nad Sázavou

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
VZ

IČ:
DIČ:

Projektant:
Grimm Architekti s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				1 791 670,64
---------------------	--	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 791 670,64	21,00%	376 250,83
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v	CZK	2 167 921,47
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:

SO 801 - Revitalizace zeleně

Místo:

2ďár nad Sázavou

Datum:

04.09.2024

Zadavatel:

Město Žďár nad Sázavou

Projektant:

Grimm Architekti
s.r.o.

Zhotovitel:

VZ

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 791 670,64

D1 - PŘÍPRAVA PUDY

1 679 493,47

D2 - VÝSADBA STROMU - MLAT

98 394,63

D3 - VÝSADBA STROMU NA ROSTLÉM TERÉNU V TRÁVNÍKU S KOTVENÍM TŘEMI KULY

392 644,83

D4 - ZALOŽENÍ PARKOVÉHO TRÁVNÍKU VÝSEVEM (příprava půdy viz předchozí kapitoly)

125 214,95

D5 - ZALOŽENÍ LUČNÍHO TRÁVNÍKU VÝSEVEM (příprava půdy viz předchozí kapitoly)

123 127,59

N - REVITALIZACE ZELENĚ

112 177,17

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:

SO 801 - Revitalizace zeleně

Místo: 2ďár nad Sázavou

Datum: 04.09.2024

Zadavatel: Město Žďár nad Sázavou

Projektant: Grimm Architekti s.r.o.

Zhotovitel: VZ

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 791 670,64

d D1

PŘÍPRAVA PUDY

1 679 493,47

3	K	111-02.R.1	Chemické odplevelení postřikem na široko (např. Roundup 10 l/ha)	m2	3 340,000	2,63	8 784,20
4	K	111-02. R.1	Chemické odplevelení postřikem na široko (např. Roun dup 10 l/ha)	m2	3 340,000	2,63	8 784,20
5	K	111-02.R.2	Doplnění substrátu s rozprostřením - vrstva IUUmm (kvalitní zahradnický substrát nebo ornice:kompost:pisek 1:1:1 ve vrstvě IOOmm pro vSer.hvvnlochvl	m2	3 340,000	93,45	312 123,00
6	K	111-02.R.3	Obdělávání pudy nakopáním (1/5 plochy)	m2	668,000	15,65	10 454,20
7	K	111-02.R.4	Obdělávání pudy frézováním	m2	3 340,000	0,90	3 006,00
8	K	111-02.R.5	Obdělávání pudy rytím (1/5 plochy)	m2	668.000	4,20	2 805,60
9	K	111-02.R.6	Obdělávání pudy hrabáním	m2	3 340,000	3,89	12 992,60
10	K	111-02.R.6	Obdělávání pudy hrabáním	m2	3 340,000	3,89	12 992,60
11	M	111-02 R	Roundup 0.001l/m2 (opakováno 2x)	/	6.680	399,00	2 665,32
12	M	111-01.Z	Zahradnický substrát vrstva 100mm	m3	417.500	1 354,50	565 503,75

D D2

VÝSADBA STROMU - MLAT

98 394,63

13	K	180-01 .R.2	armovací síť - pro uchycení podzemního kotvení stromu	ks	7,000	472,50	3 307,50
14	K	180-01 .R.3	Ukotvení dřeviny podzemním kotvením za bal (systém Kotvos, GEFA nebo Platipus)	ks	7,000	559,65	3 917,55
15	K	180-01. R.4	Prunus avium 'Plena', třešeň ptačí	ks	7,000	5 040,00	35 280,00
16	M	180-02 R	Pevně hnojivo (Silvamix forte 5ks/rostlínu)	ks	35,000	2,63	92,05
17	M	180-03 R.1	Voda 501/ks	m3	0,350	84,00	29,40
18	M	180-04.R.1	armovací síť- pro uchycení podzemního kotvení stromu (nebo lze kotvení upevnit za 4 oka uchycená ve spodní části nádoby)	m2	28,000	1 312,50	36 750,00
19	M	180-01. R	Arbo Flex ochranný nátěr listnatých stromu proti škodám způsobeným teplotními vlivy (základní nátěr LX 60 200g + ArboFlex 7 plus 200g)	*g	2,800	414,75	1 161,30
20	M	180-02 R.1	kotvicí systém (systém Kotvos, GEFA nebo PJatiousl	ks	7,000	1 627,50	11 392,50
21	K	180-02. R.10	Hnojení umělým hnojivem k rostlině (např.tabl.hnoj.Silvamix forte 5ks/rostlinu)	ks	7,000	10,50	73,50
22	K	180-02.R.9	Hloubení jamek se 50% výměnou pudy 0,8m3/strom (kvalitní zahradnický substrát)	ks	7,000	514,50	3 601,50
23	K	180-03.R	Zálivka vodou 501/ks	m3	7,000	304,50	2 131,50
24	K	180-03.R	Zálivka vodou 501/ks	m3	0,350	304,50	106,58
25	K	180-04.R	Nátěr základní + arboflex	ks	7,000	78,75	551,25

D D3

VÝSADBA STROMU NA ROSTLÉM TERÉNU V TRÁVNÍKU S KOTVENÍM TŘEMI

392 644,83

26	K	180-100,R	Nátěr základní + arboflex	ks	41,000	78,75	3 228,75
27	K	180-100, R.1	Ukotvení dřeviny třemi kůly spojenými v horní části jednou radou příček, ve spodní části 4 řadami příček s vyvázáním	ks	41,000	246,75	10 116,75
28	K	180-100.R	Hloubení jamek se 50% výměnou pudy 0,8m3/strom (kvalitní zahradnický substrát)	ks	41,000	514,50	21 094,50
29	K	180-101.R	Výsadba dřevin s bálem o prům. 60-80 cm	ks	41.000	829,50	34 009,50
30	K	180-101. R.1	Instalace patní ochrany	ks	41,000	47,25	1 937,25
31	K	180-101. R.2	Hnojení umělým hnojivem k rostlině (např.tabl.hnoj.Silvamix forte 5ks/rostlinu)	ks	205,000	2,63	539,15
32	K	180-102. R	Mulčování vysazených dřevin kůrou	m2	41.000	44,10	1 808,10

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
33	K	180-103.R	Zálivka vodou 50l/ks	m3	2,050	304,50	624,23
34	M	001.R	<i>Acer platanoides, javor mlč</i>	ks	10,000	5 447,40	54 474,00
35	M	001 R 1	<i>Acer pseudoplatanus, javor klen</i>	ks	7,000	5 447,40	38 131,80
36	M	001. R.2	<i>Acer nigrum 'October Glory', javor červený</i>	ks	7,000	6 548,85	45 841,95
37	M	001.R.3	<i>Acer saccharum, javor stříbrný</i>	ks	1,000	6 443,85	6 443,85
38	M	001.R.4	<i>Aesculus hippocastanum Baumannif, jírovec madál</i>	ks	3,000	3 399,90	10 199,70
39	M	001.R.5	<i>Betula pendula, bříza bělokorá</i>	ks	2,000	3 399,90	6 799,80
40	M	001 R.6	<i>Fraxinus excelsior, jasan ztepilý</i>	ks	6,000	4 593,75	27 562,50
41	M	001.R.7	<i>Populus alba, topol bílý</i>	ks	3,000	4 922,40	14 767,20
42	M	001.R.8	<i>Salix alba, vrba bílá</i>	ks	2,000	3 084,90	6 169,80
43	M	180-10s.R	<i>Pevné hnojivo (Silvamix forte 5ks/rostlinu)</i>	ks	205,000	2,63	539,15
44	M	180-103.R	Voda 50l/ks	m3	2,050	84,00	172,20
45	M	180-103.R.1	Substrát 0,8m3/rostlinu (kvalitní zahradnický substrát nebo omice:kompost:písek 1:1:1)	m3	32,800	1 354,50	44 427,60
46	M	180-103.R.2	borka (0.1m3/strom)	m3	4,100	1 564,50	6 414,45
47	M	180-10s.R.1	Popruh na vázání 2m	ks	41,000	25,20	1 033,20
48	M	180-10s.R.2	Kul frézovaný s korunkou a špici A 60 mm a délka 2500 mm s impregnací luxol 3ks/strom)	ks	123,000	215,25	26 475,75
49	M	180-10\$,R.3	Rižka z put. kulatiny A 60mm délka 2500mm. v horní části jedna řada příček pro spojení kůlu, ve spodní části 4 řady příček proti močení psu na kmen 115ks/strom1	ks	615,000	31,50	19 372,50
50	M	180-10gR	Arbo Flex ochranný nátěr listnatých stromu proti škodám způsobeným teplotními vlivy (základní nátěr LX 60 200g + ArboFlex 7 plus 200g)	Kg	16,400	414,75	6 801,90
51	M	180-10s.R.4	Patní ochrana kmene GEFA Plantasafe XL	ks	41,000	89,25	3 659,25

D D4 ZALOŽENÍ PARKOVÉHO TRÁVNÍKU VÝSEVEM (příprava pudy viz předchozí kap 125 214,95

52	K	001. R	Obdělávání půdy hrabáním	m2	2 224,000	3,89	8 651,36
53	K	180-10.R	Hnojení umělým hnojivem na široko (íedek amonný 20g/m2)	t	0,044	7 245,00	318,78
54	K	180-102. R.1	Založení trávniho porostu výsevem	m2	2 224,000	25,20	56 044,80
55	K	180-102.R.2	Uválcování trávniho porostu	m2	2 224,000	0,42	934,08
56	K	180-102.R.3	Pokosení trávniho porostu parkového 3x opakováno	m2	6 672,000	4,73	31 558,56
57	M	180- 103.R.3	Voda 20l/m2	m3	44,480	84,00	3 736,32
58	M	180-10g.R.1	Pevné hnojivo Ledek amonný 20g/m2	kg	44,480	30,98	1 377,99
59	M	180-10y.R.2	travní osivo - univerzální rekreační směs. Agrostis VV-4/1. 25g/1m2	kg	55,000	102,75	9 048,90
60	K	180-103.R.1	Zálivka vodou 20l/m2	m3	44,480	304,50	13 544,16

D D5 ZALOŽENÍ LUČNÍHO TRÁVNÍKU VÝSEVEM (příprava pudy viz předchozí kapitoly 123 127,59

61	K	001. R	Obdělávání půdy hrabáním	m2	2 102,000	3,89	8 176,78
62	K	180-102.R.1	Založení trávniho porostu výsevem	m2	2 102,000	25,20	52 970,40
63	K	180-102. R.2	Uválcování trávniho porostu	m2	2 102,000	0,42	882,84
64	K	180-102.R.3	Pokosení trávniho porostu parkového 3x opakováno	m2	6 306,000	4,73	29 827,38
65	M	180-103.R.3	Voda 20l/m2	m3	42,040	84,00	3 531,36
66	M	180-10g.R.3	travní osivo - Agrostis KLASIK - Travinobylinná louka klasická. 8g/1m2	kg	16,816	888,30	14 937,65
67	K	180-103. R.1	Zálivka vodou 20l/m2	m3	42,040	304,50	12 801,18

D N REVITALIZACE ZELENÉ 112 177,17

68	K	11 -01.R	Vodorovné přemístění kmenů stromu listatých do 5 km D kmene do 1100 mm	ks	1,000	5 680,50	5 680,50
69	K	110-01.R	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 400 mm	ks	1,000	422,10	422,10
70	K	110-01.R.1	Vodorovné přemístění pařezu do 5 km D do 1100 mm	ks	1,000	1 207,50	1 207,50
71	K	110-02.R	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 300 mm	ks	2,000	110,25	220,50
72	K	110-02. R.1	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 500 mm	ks	2,000	422,10	844,20
73	K	110-0 34.R	Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm	m2	34,000	78,75	2 677,50
74	K	110-0 34.R.1	Příplatek k vodorovnému přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm	m2	34,000	15,54	528,36

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
75	K	111-01 .R.1	Ošetření stromu řezem -lokální redukce směrem k překážce /RLSP/	ks	10,000	3 528,00	35 280,00
76	K	115-01.R	Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 5 km D kmene do 200 mm	ks	1,000	530,25	530,25
77	K	115-07.R	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 200 mm	ks	7,000	530,25	3 711,75
78	K	120-01 .R	Likvidace dřevní hmoty	kpl	1,000	7 875,00	7 875,00
79	K	125-08. R	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 200 mm	ks	8,000	99,75	798,00
80	K	140-02.R	Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 5 km D kmene do 300 mm	ks	2,000	530,25	1 060,50
81	K	15-.034. R	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	34,000	122,85	4 176,90
82	K	150-01 .R	Vodorovné přemístění kmenu stromů jehličnatých do 5 km D kmene do 400 mm	ks	1,000	1 123,50	1 123,50
83	K	155-02.R	Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 5 km D kmene do 500 mm	ks	2,000	1 123,50	2 247,00
84	K	170-01.R	Vodorovné přemístění větví stromů jehličnatých do 5 km D kmene do 200 mm	ks	1,000	46,62	46,62
85	K	170-07.R	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 200 mm	ks	7,000	46,62	326,34
86	K	180-01.R	Kácení stromů jehličnatých D kmene do 200 mm	ks	1,000	136,50	136,50
87	K	180-01 .R.1	Odstranění pařezu D do 400 mm	ks	1,000	1 554,00	1 554,00
88	K	180-02. R	Kácení stromů listnatých D kmene do 200 mm	ks	7,000	239,40	1 675,80
89	K	180-02. R.1	Kácení stromů jehličnatých D kmene do 300 mm	ks	2,000	136,50	273,00
90	K	180-02. R.2	Kácení stromů jehličnatých D kmene do 400 mm	ks	1,000	268,80	268,80
91	K	180-02.R.3	Kácení stromu jehličnatých D kmene do 500 mm	ks	2,000	2 488,50	4 977,00
92	K	180-02. R.4	Kácení stromů listnatých D kmene do 1100 mm	ks	1,000	16 065,00	16 065,00
93	K	180-02. R.5	Odstranění pařezů D do 200 mm	ks	8,000	777,00	6 216,00
94	K	180-02. R.6	Odstranění pařezů D do 300 mm	ks	2,000	1 165,50	2 331,00
95	K	180-02.R.7	Odstranění pařezu D do 500 mm	ks	2,000	1 942,50	3 885,00
96	K	180-02. R.8	Odstranění pařezů D do 1100 mm	ks	1,000	4 273,50	4 273,50
97	K	185-01 .R	Vodorovné přemístění větví stromů jehličnatých do 5 km D kmene do 400 mm	ks	1,000	255,15	255,15
98	K	185-01. R.1	Vodorovné přemístění větví stromů Ustátých do 5 km D kmene do 1100 mm	ks	1,000	699,30	699,30
99	K	185-02.R	Vodorovné přemístění větví stromů jehličnatých dc 5 km D kmene do 300 mm	ks	2,000	150,15	300,30
100	K	185-02.R.1	Vodorovné přemístění větví stromů jehličnatých do 5 km D kmene do 500 mm	ks	2,000	255,15	510,30

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:

SO TÚ 100 - Terénní úpravy

Soupis:

SO TÚ 101 - Zpevněná plocha z betonové dlažby

KSO:

Místo:

Žďár nad Sázavou

CC-CZ:

Datum:

04.09.2024

Zadavatel:

Město Žďár nad Sázavou

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

VZ

IČ:

DIČ:

Projektant:

Grimm Architekti s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 064 173,99

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 064 173,99	21,00%	223 476,54
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 287 650,53

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK
Objekt: SO TÚ 100 - Terénní úpravy
Soupis: SO TÚ 101 - Zpevněná plocha z betonové dlažby

Místo: Žďár nad Sázavou

Datum: 04,09,2024

Zadavatel: Město Žďár nad Sázavou

Projektant: Grimm Architekti s.r.o.

Zhotovitel: VZ

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	1 064 173,99
HSV - Práce a dodávky HSV	1 064 173,99
1 - Zemní práce	96 137,36
5 - Komunikace pozemní	807 486,56
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	47 715,09
998 - Přesun hmot	112 834,98

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:

SO TÚ 100 - Terénní úpravy

Soupis:

SO TÚ 101 - Zpevněná plocha z betonové dlažby

Místo: Žďár nad Sázavou

Datum: 04.09.2024

Zadavatel: Město Žďár nad Sázavou

Projektant: Grimm Architekti s.r.o.

Zhotovitel: VZ

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 1 054 173,99

d HSV Práce a dodávky HSV 1 064 173,99

D 1 Zemní práce 96 137,36

1	K	121151123	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m ² , tl. vrstvy do 200 mm	m ²	766,000	15,04	11 520,64
---	---	-----------	------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	---------	-------	-----------

OnlinePSC https://podminky.urs.a/aem/CS_URS_2022_02/121151123
W ZD 766,000

2	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažene strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m ³	m ³	314,000	159,72	50 152,08
---	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	---------	--------	-----------

OnlinePSC https://podnlinkv.uni.ct/item/CS_URS_2022_02/122251104
W ZD*0,4 306,400
W 38,0*0,5*0,4 7,600
W Odk Součet 314,000

3	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku. avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m ³	314,000	87,74	27 550,36
---	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	---------	-------	-----------

OnlinePSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/162351103
w Odk 314,000
W OI Součet 314,000

4	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m ³	314,000	22,02	6 914,28
---	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	---------	-------	----------

OnlinePSC https://pfxjmtkv.Urs.c2/item/CS_URS_2022_02/171251201
W OI 314,000

D 5 Komunikace pozemní 807 486,56

5	K	561121112	Zzem podkladu nebo ochranné vrstvy vozovky z mechanicky zpevněné zeminy MZ bez přidání pojiva nebo vylepšovacfe materiálu, s rozprostřením, vlhčením, promísením a zhutněním, tloušťka po zhlínán I 900 mm	m ²	766,000	45,10	34 615,54
---	---	-----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	---------	-------	-----------

OnlinePSC https://podminky.urs.cz/item/CS_CfiiS2022_02/561121112
W ZD 766,000

6	M	58343810	kamenivo drcené hrubé frakce 4/8	ř	275.760	826,00	227 777,76
---	---	----------	----------------------------------	---	---------	--------	------------

VV 766*0,36 *Přepočtené koeficientem množství 275,760

7	K	596211113	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně 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. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m ²	m ²	766,000	321,75	246 460,50
---	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	---------	--------	------------

Online PSC https://pudmmkv.urs.g/item/CS_URS_2022_02/596211113_3
VV 17,0*11,0 187,000
W 9,0*2,0 18,000
W 24,0*7,0 168,000
W 29,0*10,0*0,5 145,000
W 20,0*2,0 40,000
VV 8,0*2,5*0,5 10,000
VV 18,0*11,0 198,000
W ZD Součet 766,000

8	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová ~2Q0x1d0x60mm přírodní	m ²	773.660	386,00	298 632,76
---	---	----------	------------------------------------------------------	----------------	---------	--------	------------

w 766*1,DI *Přepočtené koeficientem množství 773,660

0 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 47 715,09

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
9	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl, od 50 do 100 mm z betonu prostého tr. C 12/15 s boční operou z betonu prostého tr. C 12/15	m	38,000	212,99	8 093,62
OnlinePSC			https://zortminkvurses/item/CS_UK_2022_02/916331112				
W			28+8+2		38,000		
W			Součet		38,000		
10	M	59217012	obrubník betonový zahradní 500x80x250mm	m	77,520	220,00	17 054,40
W			38*2,04 'Přepočtené koeficientem množství		77,520		
11	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	5,320	4 241,93	22 567,07
OnlinePSC			http://zpadmin_rs-Pf/item/t_UK_2022_02/916993121				
W			38.0*0.4*0,35		5,320		
W			Součet		5,320		
d 998			Přesun hmot				112 834,98
12	K	99822301 1	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždovým dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	464,858	242,73	112 834,98
Online PSC			https://padminkv.urs.es/irerm/CS_U8S_2022_02/998223M				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:

SO TÚ 100 - Terénní úpravy

Soupis:

SO TÚ 102 - Zpevněná plocha z betonové dlažby

KSO:

Místo:

Žďár nad Sázavou

CC-CZ:

Datum:

04.09.2024

Zadavatel:

Město Žďár nad Sázavou

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

VZ

IČ:

DIČ:

Projektant:

Grimm Architekti s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH		688 514,80	
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	688 514,80	21,00%	144 588,11
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	833 102,91

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK
Objekt: SO TÚ 100 - Terénní úpravy
Soupis: SO TÚ 102 - Zpevněná plocha z betonové dlažby

Místo: Žďár nad Sázavou

Datum: 04,09,2024

Zadavatel: Město Žďár nad Sázavou

Projektant: Grimm Architekti s.r.o.

Zhotovitel: VZ

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	688 514,80
HSV - Práce a dodávky HSV	688 514,80
1 - Zemní práce	36 361,89
5 - Komunikace pozemní	504 942,64
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	72 590,94
998 - Přesun hmot	74 619,33

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:

SO TÚ 100 - Terénní úpravy

Soupis:

SO TÚ 102 - Zpevněná plocha z betonové dlažby

Místo: Žďár nad Sázavou

Datum: 04.09.2024

Zadavatel: Město Žďár nad Sázavou

Projektant: Grimm Architekti s.r.o.

Zhotovitel: VZ

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	IVU	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	-----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

688 514,80

D HSV Práce a dodávky HSV

688 514,80

D 1 Zemní práce 36 361,89

1	K	121151123	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m ² , tl. vrstvy do 200 mm	m ²	479,000	15,04	7 204,16
---	---	-----------	------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	---------	-------	----------

OnlinePSC <https://podm-nkv.urs.a/aem/CS> JP.S 2022 02/121151123
W ZD 479,000

2	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažene strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m ³	m ³	108,200	159,72	17 281,70
---	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	---------	--------	-----------

OnlinePSC <https://podtinkv.uni.cz/item/CS> UfřS 2022 02/122251104
W ZD'0,2 95,800
W 62,0*0,5*0,4 12,400
W Odk Součet 108,200

3	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m ³	108,200	87,74	9 493,47
---	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	---------	-------	----------

OnlinePSC <https://podminky.urs.cz/item/CS> URS 2022 02/162351103
w Odk 108,200
W Ol Součet 108,200

4	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m ³	108,200	22,02	2 382,56
---	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	---------	-------	----------

OnlinePSC <https://pfjmnkv.urs.c2/item/CS> URS 2022 02/171251201
W Ol 108,200

D 5 Komunikace pozemní 504 942,64

5	K	561121112	Zzem podkladu nebo ochranné vrstvy vozovky z mechanicky zpevněné zeminy MZ bez přidání pojiva nebo vylepšovacého materiálu, s rozprostřením, vlhčením, promísením a zhutněním, tloušťka po ihlnáníl Ofin mm	m ²	479,000	45,19	21 646,01
---	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	---------	-------	-----------

OnlinePSC <https://podminky.urs.cz/item/CS> CfiřS 2022 02/561121112
W ZD 479,000

6	M	58343810	kamenivo drcené hrubé frakce 4/8	ř	172,440	826,00	142 435,44
---	---	----------	----------------------------------	---	---------	--------	------------

VV 479*0,36 *Přepočtené koeficientem množství 172,440

7	K	596211113	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně 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. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m ²	m ²	479,000	321,75	154 118,25
---	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	---------	--------	------------

OnlinePSC <https://podminky.urs.cz/item/CS> URS 2022 02/596211113
W 20,0*17,5 350,000
W 38,0*1,5*2 114,000
W 5,0*3,0 15,000
W ZD Součet 479,000

8	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x1 00xbOmm Dřirodni	m ²	483,790	386,00	186 742,94
---	---	----------	------------------------------------------------------	----------------	---------	--------	------------

W 479*1,01 *Přepočtené koeficientem množství 483,790

d 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 72 590,94

9	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční operou z betonu prostého tř. C 12/15	m	62,000	212,99	13 205,38
---	---	-----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	--------	--------	-----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Online PSC https://pudminky.urs.ci/item/CS_URS_2022_02/916331112				
			W 62		62,000		
			W Součet		62,000		
«	M	59217012	obrubník betonový zahradní 500x80x250mm	m	126.480	220.00	27 825,60
			W 62*2,04 Přepočtené koeficientem množství		126,480		
11	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	7.440	4 241,93	31 559,96
			Online PSC https://oodminky.urs.ci/item/CS_URS_2022_02/916991121				
			W 62,0*0,4*0 t3		7,440		
			W Součet		7,440		
	D	998	Přesun hmot				74 619,33
12	K	99822301 1	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždovým dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	307,417	242.73	74 619,33
			Online PSC https://D0dminkyurs.ci/item/CS_URS_2022_02/998223011				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:

SO TÚ 100 - Terénní úpravy

Soupis:

SO TÚ 201 - Terénní úpravy, plocha

KSO:

Místo:

Žďár nad Sázavou

CC-CZ:

Datum:

04.09.2024

Zadavatel:

Město Žďár nad Sázavou

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

VZ

IČ:

DIČ:

Projektant:

Grimm Architekti s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

210 906,08

DPH základní

Základ daně

210 906,08

Sazba daně

21,00%

Výše daně

44 290,28

snížená

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

255 196,36

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt: SO TÚ 100 - Terénní úpravy

Soupis: SO TÚ 201 - Terénní úpravy, plocha

Místo: Žďár nad Sázavou

Datum: 04.09.2024

Zadavatel: Město Žďár nad Sázavou

Projektant: Grimm Architekti s.r.o.

Zhotovitel: VZ

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	210 906,08
HSV - Práce a dodávky HSV	210 906,08
1 - Zemní práce	210 906,08

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:

SO TÚ 100 - Terénní úpravy

Soupis:

SO TÚ 201 - Terénní úpravy, plocha

Místo:

Žďár nad Sázavou

Datum:

04.09.2024

Zadavatel:

Město Žďár nad Sázavou

Projektant:

Grimm Architekti
s.r.o.

Zhotovitel:

VZ

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

210 906,08

d HSV

Práce a dodávky HSV

210 906,08

□ 1

Zemní práce

210 906,08

1	K	162351103	Vodorovně přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	374,000	87,74	32 814,76
---	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	-------	-----------

Online PSC

<https://fire.ZtaKfrntofcvutettffitemZES UKS2022 02 62X1103>

W

N

374,000

2	K	167151111	Nakladači, skládání a překládání neulehčeného výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti 1, skupiny 1 až 3	m3	374,000	55,23	20 656,02
---	---	-----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	-------	-----------

Online PSC

<https://Dodmir>ky.urs.cj/item/CS Uřis 2022 02/167151111>

W

N

374,000

3	K	171151103	Uložení sypanin do nasypu strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	374,000	141,55	52 939,70
---	---	-----------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	--------	-----------

Online PSC

<http://Dotifnliv.ur'ti/i/em/C5 URi 2022 02/171151103>

W

340*1,1

374,000

W N

Součet

374,000

4	K	182112121	Svahování trvalých svánu do projektovaných protunů ručně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3	m2	680,000	153,67	104 495,60
---	---	-----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	--------	------------

Online PSC

http://podminky_urscz/irem/CS 2022 02/182112121

W

340*2,0

680,000

W

Součet

680,000

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:

SO TÚ 100 - Terénní úpravy

Soupis:

SO TÚ 202 - Terénní úpravy, plocha

KSO:

Místo:

Žďár nad Sázavou

CC-CZ:

Datum:

04.09.2024

Zadavatel:

Město Žďár nad Sázavou

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

VZ

IČ:

DIČ:

Projektant:

Grimm Architekti s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

143 912,39

DPH základní

Základ daně

143 912,39

Sazba daně

21,00%

Výše daně

30 221,60

snížená

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

174 133,99

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt: SO TÚ 100 - Terénní úpravy

Soupis: SO TÚ 202 - Terénní úpravy, plocha

Místo: Žďár nad Sázavou

Datum: 04.09,2024

Zadavatel: Město Žďár nad Sázavou

Projektant: Grimm Architekti s.r.o.

Zhotovitel: VZ

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem 143 912,39

HSV - Práce a dodávky HSV 143 912,39

1 - Zemní práce 143 912,39

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:

SO TÚ 100 - Terénní úpravy

Soupis:

SO TÚ 202 - Terénní úpravy, plocha

Místo: Žďár nad Sázavou

Datum: 04.09.2024

Zadavatel: Město Žďár nad Sázavou

Projektant: Grimm Architekti s.r.o.

Zhotovitel: VZ

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

143 912,39

d HSV Práce a dodávky HSV

143 912,39

□ 1 Zemní práce 143 912,39

1	K	162351103	Vodorovně přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	255,200	87,74	22 391,25
---	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	-------	-----------

Online PSC https://ziskfritofcvutetfitemZES_UKS_2022_02_62X1103

W N 255,200

2	K	167151111	Nakladači, skládání a překládání neulehčeného výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti 1, skupiny 1 až 3	m3	255,200	55,23	14 094,70
---	---	-----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	-------	-----------

Online PSC https://oodminky.urs.uitein/CS_Uris_2022_02/167151111

W N 255,200

3	K	171151103	Uložení sypanin do nasypu strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	255,200	141,55	36 123,56
---	---	-----------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	--------	-----------

Online PSC https://Dodminky.urs3/i/em/CSURS2022_02/171151103

W 232*1.1 255,200

W N Součet 255,200

4	K	182112121	Svahování trvalých svánu do projektovaných protunů ručně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3	m2	464,000	153,67	71 302,88
---	---	-----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	--------	-----------

Online PSC http://poiminky.ursa/irem/CS_URS2022_02/182112121

W 232*2,0 464,000

W Součet 464,000

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:

SO TÚ 100 - Terénní úpravy

Soupis:

SO TÚ 301 - Terénní úpravy, plocha

KSO:

Místo:

Žďár nad Sázavou

CC-CZ:

Datum:

04.09.2024

Zadavatel:

Město Žďár nad Sázavou

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

VZ

IČ:

DIČ:

Projektant:

Grimm Architekti s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

401 422,74

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	401 422,74	21,00%	84 298,78
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

485 721,52

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt: SO TÚ 100 - Terénní úpravy

Soupis: SO TÚ 301 - Terénní úpravy, plocha

Místo: Žďár nad Sázavou

Datum: 04.09.2024

Zadavatel: Město Žďar nad Sázavou

Projektant: Grimm Architekti s.r.o.

Zhotovitel: VZ

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	401 422,74
HSV - Práce a dodávky HSV	401 422,74
1 - Zemní práce	401 422,74

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Objekt:

SO TÚ 100 - Terénní úpravy

Soupis:

SO TÚ 301 - Terénní úpravy, plocha

Místo:

Žďár nad Sázavou

Datum:

04.09.2024

Zadavatel:

Město Žďár nad Sázavou

Projektant:

Grimm Architekti
s.r.o.

Zhotovitel:

VZ

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

401 422,74

d HSV

Práce a dodávky HSV

401 422,74

□ 1

Zemní práce

401 422,74

1	K	162351103	Vodorovně přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	742.500	87,74	65 146,95
---	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	-------	-----------

Online PSC
W

https://oodmf*a*yurs.ctmum/CS URS 2022 01/162531103
N

742,500

2	K	167151111	Nakladači, skládání a překládání neulehého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti 1, skupiny 1 až 3	m3	742,500	55,23	41 008,28
---	---	-----------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	-------	-----------

Online PSC
W

<https://oidminky.urs.a/um/CS> URS 2022 02/167151111
N

742,500

3	K	171151103	Uložení sypanin do nasypu strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	742,500	141,55	105 100,88
---	---	-----------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	--------	------------

Online PSC
w

<https://tiodnifriisv.urs.ct/tuin/CS> URS 2022 02/171151103
495*1.5
W N Součet

742.500

742.500

4	K	182112121	Svahování trvalých svánu do projektovaných protnu ručně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3	m2	1 237,500	153,67	190 166,63
---	---	-----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-----------	--------	------------

Online PSC
W

https://podmlky_urt_a/item/CS URS 2022 02/182112121
495*2.5
W Součet

1 237.500

1 237,500

SEZNAM FIGUR

Kód: 221001
 Stavba: REVITALIZACE SPORTOVNÍ ZÓNY STREETPARK

Datum: 04.09.2024

Kód	Popis	MJ	Výměra
SO 100/ SO 101 Skatepark			
Odk	odkopávka		108,000
	20*18*0,3		108,000
Odk	Součet		108,000
Použití figury:			
122251103	Odkopávky a prokopávky nezapszené v hornině třídy těžitelnosti 1skupiny 3 objem do 100 nrt3sirojně	m3	108,000
162351103	Vodorovné přemístění přes 50 ao 500 m výkopku/sypartny z horniny trtay rezitehesa i skupiny 1 až 3	m l	117,600
OI	odvoz zeminy		117,600
	Odk+R		117,600
Oi	Součet		117,600
Použití figury:			
162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžilelnosti l skupiny 1 až 3	m3	117,600
171251201	Uložení sypání ny na skládky nebo meziskládky	m3	117,600
R	výkop rýh		9,600
	30*0,8*0,4		9,600
R	Součet		9,600
Použití figury:			
132151101	Hlobeni rýh nezapažených š do 800 m m v hornině třídy těžitelnosti 1skupiny 1 a 2 objem do 20 m3 strojně	m3	9,600
162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti l skupiny 1 až 3	m3	117,600
SO 100/ SO 102 Kontejner - sociální zařízení (výrobek), plní funkci stavby			
Odk	odkopávka		16,000
	8,0*5, 0*0.4		16,000
Odk	Součet		16,000
Použití figury:			
122251101	Odkopávky a prokopávky nezapaženě v hornině třídy těžitelnosti l skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	16,000
162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti l skupiny 1 až 3	m3	19,360
OI	odvoz zeminy		19,360
	Odk+R		19,360
Oi	Součet		19,360
Použití figury:			
162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti l skupiny 1 až 3	m3	19,360
171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo mezi skládky	m3	19,360
R	výkop rýh		3,360
	0,8*07*1,0*6		3,360
R	Součet		3,360
Použití figury:			
132251101	Hlobem rýh nezapažených š do SODm m v hornině třídy lěžirelnosti l skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	3,360
162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti l skupiny 1 až 3	m3	19,360
SO 100/ SO 103 Kontejner - sklad (výrobek), plní funkci stavby			
Odk	odkopávka		16,000
	8,0*5,0*0.4		16,000
Odk	Součet		16,000

Kód	Popis	MJ	Výměra
Použití figury:			
122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	16,000
162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	19,360
OI	odvoz zeminy		19,360
	Odk+R		19,360
OI	Součet		19,360
Použití figury:			
162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	19,360
171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo mezi skládky	m3	19,360
R	výkop rýh		3,360
	0,8*07*1,0*6		3,360
R	Součet		3,360
Použití figury:			
132251 101	Hloubení týh nezapažených š do 900 mm v hornině třídy těžitelnosti 1skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	3,360
162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	19,360
SO 100/ SO 104 Hřiště pro streetball			
Odk	odkopávka		90,000
	30,0*20,0*0,15		90,000
Odk	Součet		90,000
Použití figury:			
122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	90,000
162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	90,000
OI	odvoz zeminy		90,000
	Odk		90,000
OI	Součet		90,000
Použití figury:			
162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	90,000
171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	90,000
SO 100/ SO 105 Hřiště pro parkour			
Odk	odkopávka		32,000
	200,0*0,16		32,000
Odk	Součet		32,000
Použití figury:			
122251102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	32,000
162351 103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	32,000
OI	odvoz zeminy		32,000
	Odk		32,000
OI	Součet		32,000
Použití figury:			
162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	rti3	32,000
171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	32,000
SO 100/ SO 106 Pumptrack			
Odk	odkopávka		105,000
	150,0*0,7		105,000
Odk	Součet		105,000
Použití figury:			
122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	TT13	105,000

Kód	Popis	MJ	Výměra
162351103	Vodorovně přemístění přes 50 do 500 m výkopki/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	105,000
OI	odvoz zeminy		105,000
	Odk		105,000
OI	Součet		105,000
Použili figury:			
162351103	Vodorovně přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	105,000
171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	105,000
SO 200/ SO 201 Účelová komunikace			
K	komunikace		210,000
	41,0*4,2		172,200
	6,3*6,0		37,800
K	Součet		210,000
Použití figury:			
577134221	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ASS) tř II U40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	210,000
121151113	Sejmutí omice plochy do 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	231,000
122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	104,600
561121111	Podklad z mechanicky zpevněné zeminy MZ tl 150 mm	m2	210,000
564851011	Podklad ze šterkodrtě ŠO plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	210,000
565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACH 1b (obalované Kamenivo UKb) U bU mm š přes 3 m	m2	210,000
573111112	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	210,000
573231109	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0.60 kg/m2	m2	210 000
Odk	odkopá vka		104,600
	K'0.4		84,000
	103,0*0,5*0,4		20,600
Odk	Součet		104,600
Použití figury;			
122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	104,600
162351103	Vodorovně přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	104,600
OI	odvoz zeminy		104,600
	Odk		104,600
OI	Součet		104,600
Použití figury:			
162351103	Vodorovně přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	104,600
171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	104,600
SO 200/ SO 202 Chodníky			
CH	chodník		655,320
	(67,3+68,22+82, 92)*3,0		655,320
CH	Součet		655,320
Použití figury:			
577143111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO a (AtíJJ tt bU mm s do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	655,320
122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	65,532
561121111	Podklad z mechanicky zpevněné zeminy MZ tl 150 mm	m2	655,320
564911411	Podklad z asfaltového recyklátu plochy přes 100 m2 tl 50 mm	m2	655,320
573111112	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	655,320
Odk	odkopávka		65,532
	CH'0,1		85,532
Odk	Součet		65,532
Použití figury:			
122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	65,532

Kód	Popis	MJ	Výměra
162351103	Vodorovně přemístění přes 50 do 500 m výkúpkit/sypaniny z horniny třídy těžilnosti I skupiny 1 až 3	m3	65,532
OI	odvoz zeminy		65,532
	Odk		65,532
OI	Součet		65,532
Použití figury:			
162351103	Vodorovně přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3	m3	65,532
171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	65,532
SO 200/ SO 203 Mlátová zpevněná plocha			
CH	chodník		655,320
	(67.3+68,22+82,92)*3,0		655,320
CH	Součet		655,320
Odk	odkopávka		14,766
	3,0*3,0*0.25*5		11,250
	3.75*7,5*0,5*0.25		3,516
Odk	Součet		14,766
Použití figury:			
122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažene v hornině třídy těžitelosti 1skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	14,766
162351103	Vodorovně přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti 1 skupiny 1 až 3	m3	14,766
OI	odvoz zeminy		14,766
	Odk		14,766
OI	Součet		14,766
Použití figury:			
162351103	Vodorovně přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3	m3	14,766
171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	14,766
SO 301 Mobiliář			
OI	odvoz zeminy		2,304
	R		2,304
OI	Součet		2,304
Použití figury:			
162351103	Vodorovně přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti 1 skupiny 1 až 3	m3	2,304
171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně	m3	2,304
R	výkop		2,304
	0.4*0, 4*0,8*2		0,256
	0.8*0, 4*0.8*5		1,280
	0,4*0, 4*0.8*6		0,768
R	Součet		2,304
Použití figury:			
132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 m v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	2,304
162351103	Vodorovně přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3	m3	2,304
SO 400/ SO 401 Zeď v. 2,6 m, s funkcí oplocení			
Odk	odkopávka		15,000
	25.0*2.0*0,3		15,000
Odk	Součet		15,000
Použití figury:			
122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelosti 1skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	15,000
162351103	Vodorovně přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti 1 skupiny 1 až 3	m3	46,847
OI	odvoz zeminy		46,847
	R+Qdk-Z		46,847

Kód	Popis	MJ	Výměra
OI	Součet		46.847
Použití figury:			
162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	46.847
171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	46.847
R	výkop rýh		52,000
	25.0'1.6'1,3		52,000
R	Součet		52,000
Použití figury:			
132251254	Hloubení rýh nezapažených s do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti 1 skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	52,000
162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti 1 skupiny 1 až 3	m3	46.847
Z	zásyp		20,153
	25.0'1.6'0,7		28,000
	44,072+23.3*0,75*0,005+23,1*0,5*0,25)		-7,847
Z	Součet		20,153
Použití figury:			
174151101	Zasyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	20,153
162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti 1 skupiny 1 až 3	m3	46.847
SO 400/ SO 402 Opěrná zeď v. 1,0 m			
Odk	odkopávka		24,960
	'OZ 402.1		0,000
	10.3'2.0'0,3		6,180
	•QZ 402.2		0,000
	11.3'2.0'0,3		6,780
	'OZ 402.3		0,000
	20.0'2,0'0,3		12,000
Odk	Součet		24,960
Použití figury:			
122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti 1 skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	24,960
162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti 1 skupiny 1 až 3	m3	68,452
OI	odvoz zeminy		68,452
	Odk+R-Z		68,452
OI	Součet		68,452
Použití figury:			
162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	tn3	68,452
171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	68,452
R	výkop rýh		75,712
	'OZ 402.1		0,000
	10.3'1,4'1,3		18,746
	*OZ 402.2		0,000
	11,3'1,4'1,3		20,566
	"OZ 402.3		0,000
	20.0'1,4'1,3		36,400
R	Součet		75,712
Použití figury:			
132251254	Hloubení rýh nezapažených s do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti 1 skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	75,712
162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti 1 skupiny 1 až 3	tn3	66,452
Z	zásyp		32,220
	'QZ 402.1		0,000
	10.3'0, 7'0, 4		2,884
	-10,3'0.23*0,35		-0,829

Kód	Popis	MJ	Výměra
	10,3*0,5*1,15		5,923
	"OZ 402,2		0,000
	11,3*0,7*0,4		3,164
	-11.3*0,23*0,35		-0.910
	11.3*0,5*1,15		6,498
	"OZ 402.3		0,000
	20,0*0,7*0,4		5,600
	-20.0*0,23*0,35		-1,610
	20.0*0,5*1,15		11,500
			0,000
Z	Součet		32,220
Použití figury:			
174151101	Zasyp jam, šachet rýh nebo kolem objektu sypannou se zhuštěním	m3	32,220
162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžilelnosti I skupiny 1 až 3	m3	68,452
SO 400/ SO 403 Opěrná zeď v.0,6 m			
Odk	odkopávka		17,760
	"OZ 403.1		0,000
	11.0*2.0*0,3		6,600
	"OZ 403.2		0,000
	11.3*2,0*0.3		6,780
	"OZ 403.3		0,000
	7,3*2, 0*0.3		4,380
Odk	Součet		17,760
Použití figury:			
122251101	Odkopávky a prokcpávky nezapažené v hornině třídy těžilelnosti 1skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	17,760
162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžilelnosti 1 skupiny 1 až 3	m3	49,109
OI	odvoz zeminy		49,109
	R+Odk-Z		49,109
OI	Součet		49,109
Použití figury:			
182351101	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžilelnosti 1 skupiny 1 až 3	m3	49,109
171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	49,109
R	výkop rýh		53,872
	"OZ 403.1		0,000
	11.0*1.4*1,3		20,020
	*OZ 403 2		0,000
	11.3*1.4*1,3		20,566
	-OZ 403 3		0,000
	7,3*1 ,4*1.3		13,286
R	Součet		53,872
Použití figury:			
132251254	Hloubení rýh nezapažených \$ do 2000 mm v hornině třídy těžilelnosti 1skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	53,872
162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny Z horniny třídy těžilelnosti 1 skupiny 1 až 3	m3	49,109
Z	zásyp		22,523
	■OZ 403.1		0,000
	11,0*0,7*0,4		3,060
	-11.0*0,23*0,35		■0,886
	10.3*0.5*1,15		5,923
	"OZ 403 2		0,000
	11.3*0,7*0,4		3,164
	-1 1,3*0,23*0,35		-0,910

Kód	Popis	MJ	Výměra
	11. 3'0,5'1,15		6,498
	'OZ 403.3		0,000
	7,3*0, 7'0.4		2,044
	-7. 3*0. 23'0.35		-0,588
	7,3*0,5'1.15		4,198
Z	Součet		22,523

Použití figury:

174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	22.523
162351103	Vodorovně přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	49.109

SO 400/ SO 404 Opěrná zeď v.0,5 m

Odk	odkopávka		11,520
	*OZ 404 1		0,000
	19.2'2.0'0,3		11.520
Odk	Součet		11,520

Použití figury:

122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	11.520
162351 103	Vodorovně přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	32,213

OI	odvoz zeminy		32,213
	R+Odk-Z		32,213
OI	Součet		32,213

Použití figury:

162351103	Vodorovně přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	32,213
171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	1713	32,213

R	výkop rýh		34,944
	*OZ 404.1		0,000
	19.2'1,4'1,3		34,944
R	Součet		34,944

Použití figury:

132251254	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	34,944
162351103	Vodorovně přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	32,213

Z	zásyp		14,251
	*OZ404 1		0,000
	18.4*0,7'0,4		5,152
	-18.4*0,23*0,35		-1,481
	18.4'0,5'1,15		10,580
Z	Součet		14,251

Použití figury:

174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	14,251
162351103	Vodorovně přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	32,213

SO 500/ SO 502 Nakládání s dešťovými vodami

F01	Vsakovací galerie č. 1 ■ objem		24,000
Použití figury:			
162551106	Vodorovně přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku. avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m	m3	50,720
171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	104,179
171251201	Utažení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hluňení s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	172,160
174251101	Zásyp sypaninou z Jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách bez zhutnění jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách	m3	44,000
58333686	kamenivo těžené hrubé frakce 32/63	1	90,376
F01a	Vsakovací galerie č. 1 - plocha		68,000

Kód	Popis	MJ	Výměra
Použití figury:			
919726122	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2	m2	252,000
F02	Vsakovací galerie č 2 - objem		20,000
Použití figury:			
162551108	Vodorovně přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti 1skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 2 500 do 3 000 m	m3	50,720
171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kameni zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	104,179
171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	172,160
174251101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách bez zhutnění jam, šachet, rýh nebo kolem objektu v těchto vykopávkách	tn3	44,000
58333688	kamenivo těžené hrubé frakce 32/63	t	90,376
F02a	Vsakovací galerie - plocha		58,000
Použití figur:			
919726122	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2	m2	252,000
SO TÚ 100/ SO TÚ 101	Zpevněná plocha z betonové dlažby		
K	komunikace		210,000
Odk	odkopávka		314,000
	ZD'0.4		306,400
	38.0*0.5*0.4		7,600
Odk	Součet		314,000
Použití figury:			
122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti 1skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	314,000
162351103	Vodorovně přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti 1 skupiny 1 až 3	m3	314,000
OI	odvoz zeminy		314,000
	Odk		314,000
OI	Součet		314,000
Použití figury:			
162351103	Vodorovně přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti 1 skupiny 1 až 3	m3	314,000
171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	314,000
ZD	zámková dlažba		766,000
	17.0*11.0		187,000
	9,0*2,0		18,000
	24.0*7,0		168,000
	29.0*10.0*0,5		145,000
	20.0*2,0		40,000
	8,0*2, 5*0,5		10,000
	18.0*11.0		198,000
ZD	Součet		766,000
Použití figury:			
596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	766,000
121151123	Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	766,000
122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti 1skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	314,000
561121112	Podklad z mechanicky zpevněné zeminy MZ II 200 mm	m2	766,000
SO TÚ 100/ SO TÚ 102	Zpevněná plocha z betonové dlažby		
Odk	odkopávka		108,200
	ZD'0.2		95,800
	62.0*0,5*0,4		12,400
Odk	Součet		108,200
Použití figury;			

Kód	Popis	MJ	Výměra
122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti 1 skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	108,200
162351103	Vodorovně přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypanny z horniny třídy těž>telnoSH1 skupiny 1 až 3	m3	106,200
O1	odvoz zeminy		108,200
	Odk		106,200
O1	Součet		106,200
Použití figury:			
162351103	Vodorovně přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	106,200
171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	108,200
20	zámková dlažba		479,000
	20.0*17.5		350,000
	38.0*1,5*2		114,000
	5.0'3, 0		15,000
ZD	Součet		479,000
Použití figury:			
596211113	Kladení zámkové dlažby komunikaci pro pěší ručně tí 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	479,000
121151123	Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 II vrstvy do 200 mm strojně	m2	479,000
122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti 1 skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	108,200
561121112	Podklad z mechanicky zpevněné zeminy MZ 11200 mm	m2	479,000
SO TÚ 100/ SO TÚ 201 Terénní úpravy, plocha			
N	násyp		374,000
	340'1.1		374,000
N	Součet		374,000
Použití figury:			
171151103	Uložení sypaniny z hornin soudrzných do násypů zhutněných strojně	m3	374,000
162351103	Vodorovně přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	374,000
167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	374,000
SO TÚ 100/ SO TÚ 202 Terénní úpravy, plocha			
N	násyp		255,200
	232*1.1		255,200
N	Součet		255,200
Použití figury:			
171151103	Uložení sypaniny z hornin soudrzných do násypů zhutněných strojně	m3	255,200
162351103	Vodorovně přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	255,200
167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	255,200
SO TÚ 100/ SO TÚ 301 Terénní úpravy, plocha			
N	násyp		742,500
	495*1.5		742,500
N	Součet		742,500
Použití figury:			
171151103	Uložení sypaniny z hornin soudrzných do násypů zhutněných strojně	m3	742,500
162351103	Vodorovně přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	742,500
167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	742,500

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

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

Rekápifuače steirfty obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů psací.

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

Terminem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího Uzení" ve smyslu Zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě Rekapitulace objektu stavby a soupisu prací je uvedena lekapitulace stavebních objektů inženýrských Objektu 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 šoupa prací pro daný objekt:

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

Soupis *pr&cl* pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí tet soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis piací. 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 práci obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních činném soupisu tak jak byla tato členění použita jnap, stavební díly, funkční díly, případně jiné členění | s lekapilutací nabídkové ceny.

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

Pro položky soupisu prací se zobrazují nesledující informace:

PC	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plyny poprs, P\$C - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kúd	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Máma jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J ceny sloupce J malenat a J montáž, jejichž součet definuje j cenu pokszky
Cena celkem	Celková cena položky dané jaké součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

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

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

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kúd, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z line 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 modifikována.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu j

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 Souprů prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

• pokud sestavy soupisu prací obsahují pole J.cena mála by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.Cena jootom ve všech souprusech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka

neobsahuje žádný malen.il 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. Obě pole ■J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	Simg	4
Stavba	A	Název stavby	Sinng	17
Místo	N	Místo stavby	Simg	3
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Dáte	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	S.rmg	1
CQ-CZ	M	Klasifikace stábeních děl	Slrng	1
CZ-CPV	M	Společný slovník pro veřejné zakázky	Simg	21
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle Činností	Simg	41
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	Simg	13
IC	N	IC zadavatele zadání	Simg	4
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	Sinng	14
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	Sinng	3
Projektant	N	Projektant	Slrwtg	13
Poznámka	N	Poznámka k zadání	Sinng	13
sazba DPH	A	Rekapitulace Sazeb DPH u příložek soupisů	eGSazbaDpř	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z polček soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu Sčítá se ze všech listů	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektu stavby a soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se Z Rekapitulace Stavby	Straig	3
Stavba	A	Přebírá se Z Rekapitulace stavby	Siráig	17
Místo	N	Přebírá se Z Rekapitulace stavby	Simg	3
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Dáte	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Slrmg	13
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Strmg	13
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Simg	3
Kód	A	Kód objektu	Sinng	4
QblsMu. Soupis prací	A	Název objektu	Simg	17
Cena bw DPH	A	Cúrta bez DPH za daný objekt	Double	
Cena S DPH	A	Cena Spolu s DPH Za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazký	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Slmg	12D
Objekt	A	Kód 8 název objektu	Slmg	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	Slmg	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	Slmg	16
CC-CZ	N	Klasifikace stávoenicí děl	Slmg	Ø
CZ-CPV	M	Společný strážník pro veřejné zakázky	Slmg	LQ
CZ-CPA	M	Klasifikace produkce podle činnosti	Slmg	LQ
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Slmg	Ø
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Slmg	Ø
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Slmg	Ø
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Slmg	Ø
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	Slmg	Ø 5
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 znaku
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Slmg	Ø)
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	Slmg	LQ + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	Slmg	Ø + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Slmg	Ø
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Data	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Slmg	Ø
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Slmg	Ø
uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Slmg	Ø
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	Slmg	LQ + 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	Simg	120
Objekt	A	Kód a název objektu	Sírang	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího Uštu soupisu	Sftvig	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího uštu soupisu	Sirmg	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího řistu soupisu	Dáte	
Zadavatel	M	Přebírá se z Krycího Uštu soupisu	Slrng	50
Projektant	M	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Simg	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího fotu soupisu	Strxig	50
pC	A	Pořadové číslo položky soupisu	Lo-ng	
Typ	A	Typ položky soupisu	eOTypPolozky	t
Kód	A	Kód položky ze soupisu	Slnng	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	Strrrg	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	Slrwg	io
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Ceň	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	Slnng	50
P	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
pse	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	MeoiD	
PP	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
Vv	N	Výkaz výměr (figura vyraz výtěral ze soupisu	Text.Text.Double	20. 15(3)
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky z* soupisu	ttautife	
Sut'	A	Sut položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Národní Odrn položky ze soupisu	Double	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	jítkl přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	snít přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
cOTypZokarky	OTA	eiavsbni objohl
	PRO	Provozní soubor
	1NG	Inženýrský objekt
	VON	Vedsejál a asiatnl náklady
	OST	Ostatní náklady
frGTypPod&Zky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST