

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 23012023LB

Stavba: Vodovodní přípojka - Státní okresní archiv Sokolov, Jindřichovice 1, 358 01

KSO:
Místo:
Zadavatel:
Zhotovitel:
Projektant:
Zpracovatel:
Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 23. 1. 2023
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:



Cena bez DPH			436 906,54
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	436 906,54	91 750,37
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			528 656,91

Projektant _____ Zpracovatel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

Objednavatel _____ Zhotovitel _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____ Datum a podpis: _____ Razítko _____

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 23012023LB

Stavba: Vodovodní přípojka - Státní okresní archiv Sokolov, Jindřichovice 1, 358 01

Místo: Datum: 23. 1. 2023

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:



Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		436 906,54	528 656,91
23012023 LB	Vodovodní přípojka - Státní okresní archiv Sokolov. Jindřichovice 1. 358 01	436 906,54	528 656,91

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vodovodní přípojka - Státní okresní archiv Sokolov, Jindřichovice 1, 358 01

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

28.04.2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				436 906,54
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		436 906,54	21,00%	91 750,37
snížená		0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			v CZK	528 656,91

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vodovodní přípojka - Státní okresní archiv Sokolov, Jindřichovice 1, 358 01

Místo:

Datum: 28.04.2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:



Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

436 906,54

HSV - Práce a dodávky HSV	402 504,78
1 - Zemní práce	248 695,78
2 - Zakládání	3 239,50
5 - Komunikace pozemní	20 944,80
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	4 406,40
8 - Trubní vedení	58 108,50
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	9 574,80
997 - Přesun sutě	12 132,45
998 - Přesun hmot	45 402,55
PSV - Práce a dodávky PSV	9 472,91
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	4 180,00
771 - Podlahy z dlaždic	5 292,91
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	24 928,85
VRN9 - Ostatní náklady	24 928,85

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vodovodní přípojka - Státní okresní archiv Sokolov, Jindřichovice 1, 358 01

Místo: Datum: 28.04.2023

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							436 906,54
D		HSV	Práce a dodávky HSV				402 504,78
D	1		Zemní práce				248 695,78
1	K	113107022	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm při překopech ručně	m2	7,200	590,00	4 248,00
	W		6*0,8 "komunikace před areálem"		4,800		
	W		3*0,8 "komunikace v areálu"		2,400		
	W		Součet		7,200		
2	K	113107043	Odstranění podkladu živičných tl přes 100 do 150 mm při překopech ručně	m2	7,200	592,00	4 262,40
	W		6*0,8 "komunikace před areálem"		4,800		
	W		3*0,8 "komunikace v areálu"		2,400		
	W		Součet		7,200		
3	K	116/R	Terénní úpravy	Sb	1,000	3 500,00	3 500,00
	W		1		1,000		
4	K	129001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí (49,248+11,375)*0,4	m3	24,249	479,00	11 615,27
	W				24,249		
5	K	131213701	Hloubení nezapažených jam v soudrých horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	11,375	1 120,00	12 740,00
	W		2*2*2 "napojení nové vodovodní přípojky"		8,000		
	W		1,5*1,5*1,5 "pro vodoměrnou šachtu"		3,375		
	W		Součet		11,375		
6	K	132212131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudrých horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	49,248	1 390,00	68 454,72
	W		6*0,8*1,2 "v komunikaci"		5,760		
	W		30*0,8*1,5 "v zeleném pásu"		36,000		
	W		3*0,8*1,2 "asfalt v areálu"		2,880		
	W		1,8*0,8*1,2 "beton před vchodem"		1,728		
	W		3*0,8*1,2 "v objektu"		2,880		
	W		Součet		49,248		
7	K	151201101/R	Lokální pažení (montáž a demontáž)	Sb	1,000	9 499,53	9 499,53
	W		1		1,000		
8	K	162211201	Vodorovné přemístění do 10 m nošením výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	2,880	263,00	757,44
	W		3*0,8*1,2 "sapylna v objektu"		2,880		
9	K	162251101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	57,743	40,50	2 338,59
	W		6*0,8*1,2 "v komunikaci"		5,760		
	W		30*0,8*1,5 "v zeleném pásu"		36,000		
	W		3*0,8*1,2 "asfalt v areálu"		2,880		
	W		1,8*0,8*1,2 "beton před vchodem"		1,728		
	W		11,375 "výkopek z jam"		11,375		
	W		Součet		57,743		
10	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	60,623	101,00	6 122,92
	W		57,743+2,88		60,623		
11	K	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	60,623	29,60	17 944,41
	W		60,623*10		606,230		
12	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	60,623	164,00	9 942,17
	W		60,623		60,623		
13	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	121,246	342,00	41 466,13
	W		60,623*2		121,246		
14	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním ručně	m3	48,011	239,00	11 474,63
	W		11,375+49,248		60,623		
	W		-10,512 "obsyp potrubí"		-10,512		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		- 1*1*1,2 "vodoměrná šachta"		-1,200		
	W		-(0,45*2) "podsyp a základ pod vodoměrnou šachtu"		-0,900		
	W		Součet		48,011		
15	M	58331200	šterkopísek netříděný	t	96,022	320,00	30 727,04
	W		48,011*2		96,022		
16	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	10,512	554,00	5 823,65
	W		6*0,8*0,3 "v komunikaci"		1,440		
	W		30*0,8*0,3 "v zeleném pásu"		7,200		
	W		3*0,8*0,3 "asfalt v areálu"		0,720		
	W		1,8*0,8*0,3 "beton před vchodem"		0,432		
	W		3*0,8*0,3 "v objektu"		0,720		
	W		Součet		10,512		
17	M	58337303	šterkopísek frakce 0/8	t	21,024	370,00	7 778,88
	W		10,512*2 *Přepočtené koeficientem množství		21,024		
	D	2	Zakládání				3 239,50
18	K	271532212	Podsypaní pod základové konstrukce se zhuštěním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	0,450	2 040,00	918,00
	W		1,5*1,5*0,2 "pod vodoměrnou šachtu"		0,450		
19	K	273313611	Základové desky z betonu tř. C 16/20	m3	0,450	3 510,00	1 579,50
	W		1,5*1,5*0,2 "pod vodoměrnou šachtu"		0,450		
20	K	273361221	Výztuž základových desek betonářskou ocelí 10 216 (E)	t	0,010	74 200,00	742,00
	W		(0,01820/2)*1,1 "Kari síť 150/150/6"		0,010		
	D	5	Komunikace pozemní				20 944,80
21	K	564730101	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	7,200	164,00	1 180,80
	W		6*0,8 "kamenivo - komunikace před areálem"		4,800		
	W		3*0,8 "kamenivo - komunikace v areálu"		2,400		
	W		Součet		7,200		
22	K	564831011	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	7,200	155,00	1 116,00
	W		6*0,8 "kamenivo - komunikace před areálem"		4,800		
	W		3*0,8 "kamenivo - komunikace v areálu"		2,400		
	W		Součet		7,200		
23	K	565/R	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 1,5 m	m2	7,200	1 020,00	7 344,00
	W		6*0,8 "kamenivo - komunikace před areálem"		4,800		
	W		3*0,8 "kamenivo - komunikace v areálu"		2,400		
	W		Součet		7,200		
24	K	573191111	Postřík infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	7,200	35,00	252,00
	W		7,2		7,200		
25	K	573211107	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m2	m2	7,200	35,00	252,00
	W		7,2		7,200		
26	K	577/R	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	7,200	1 250,00	9 000,00
	W		7,2		7,200		
27	K	599141111	Výplnění spár mezi silničními dílci živičnou záplivkou	m	18,000	100,00	1 800,00
	W		2*6		12,000		
	W		2*3		6,000		
	W		Součet		18,000		
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				4 406,40
28	K	631311135	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	0,960	4 590,00	4 406,40
	W		3*0,8*0,25 "doplnění betonu v objektu"		0,600		
	W		1,8*0,8*0,25 "doplnění betonu před objektem"		0,360		
	W		Součet		0,960		
	D	8	Trubní vedení				58 108,50
29	K	871171211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrovarovkou D 40 x 3,7 mm	m	44,000	86,10	3 788,40
	W		6+5+15+10+3+1,8+3,2		44,000		
30	M	28613851	trubka vodovodní PE100 PN 16 SDR11 s ochranným pláštěm z PP 40x3,7mm	m	45,000	136,50	6 142,50
	W		45		45,000		
31	K	879/R	Napojení na stávající vodovod	kus	2,000	5 000,00	10 000,00
	W		2		2,000		
32	K	891181112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 40	kus	1,000	912,00	912,00
	W		1		1,000		
33	K	892233122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	44,000	40,00	1 760,00
	W		44		44,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
34	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN do 80	m	44,000	20,20	888,80
	W		44		44,000		
35	K	893811152	Osazení vodoměrné šachty kruhové z PP samonosné pro běžné zatížení D do 1,0 m hl přes 1,2 do 1,5 m	kus	1,000	837,00	837,00
	W		1		1,000		
36	M	56230583	šachta plastová vodoměrná samonosná kruhová 1,0/1,5m	kus	1,000	14 950,00	14 950,00
37	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	1,000	593,00	593,00
	W		1		1,000		
38	M	422/R	Šoupě, poklop, podkladní deska, zemní souprava	kus	1,000	9 760,00	9 760,00
39	M	422/R1	Ostatní materiál pro zhotovení přípojky - přechody, redukce, elektrovarovky	kus	1,000	5 300,00	5 300,00
40	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí	m	44,000	57,00	2 508,00
	W		44		44,000		
41	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	m	44,000	15,20	668,80
	W		44		44,000		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				9 574,80
42	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	18,000	97,80	1 760,40
	W		2*6		12,000		
	W		2*3		6,000		
	W		Součet		18,000		
43	K	919735123	Řezání stávajícího betonového krytu hl přes 100 do 150 mm	m	9,600	290,00	2 784,00
	W		3*2 "podlaha v objektu"		6,000		
	W		2*1,8 "beton před objektem"		3,600		
	W		Součet		9,600		
44	K	935/R	Demontáž a montáž odvodňovacího žlabu	Sb	1,000	1 200,00	1 200,00
45	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	0,960	3 990,00	3 830,40
	W		3*0,8*0,25 "vybourání betonu v objektu"		0,600		
	W		1,8*0,8*0,25 "vybourání betonu před objektem"		0,360		
	W		Součet		0,960		
	D	997	Přesun sutě				12 132,45
46	K	997013869	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) ze směsi betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 17 01 07	t	1,920	322,00	618,24
	W		1,92		1,920		
47	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	2,088	291,00	607,61
	W		2,088		2,088		
48	K	997013875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	2,275	541,00	1 230,78
	W		2,275		2,275		
49	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	6,283	717,00	4 504,91
	W		2,088 "kamenivo"		2,088		
	W		2,275 "asfalt"		2,275		
	W		1,92 "beton"		1,920		
	W		Součet		6,283		
50	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	62,830	21,20	1 332,00
	W		6,283*10		62,830		
51	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	6,283	611,00	3 838,91
	W		2,088 "kamenivo"		2,088		
	W		2,275 "asfalt"		2,275		
	W		1,92 "beton"		1,920		
	W		Součet		6,283		
	D	998	Přesun hmot				45 402,55
52	K	998229111	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s krytem z kameniva, betonu, živice na vzdálenost do 50 m	t	127,178	357,00	45 402,55
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				9 472,91
	D	722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod				4 180,00
53	K	722270102	Sestava vodoměrová závitová G 1"	soubor	1,000	4 180,00	4 180,00
	W		1		1,000		
	D	771	Podlahy z dlaždic				5 292,91

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
54	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu 3*0,8 "uvnitř objektu"	m2	2,400	60,70	145,68
	W				2,400		
55	K	771151014	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl přes 8 do 10 mm 3*0,8 "uvnitř objektu"	m2	2,400	595,00	1 428,00
	W				2,400		
56	M	59761011	Dodávka keramické dlažby 3*0,8*1,1 "uvnitř objektu"	m2	2,640	568,00	1 499,52
	W				2,640		
57	K	771573810	Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených 3*0,8 "uvnitř objektu"	m2	2,400	107,00	256,80
	W				2,400		
58	K	771574240	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení hladkých lepených flexibilním lepidlem do 9 ks/m2 3*0,8 "uvnitř objektu"	m2	2,400	624,00	1 497,60
	W				2,400		
59	K	771577111	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za plochu do 5 m2 2,4	m2	2,400	18,30	43,92
	W				2,400		
60	K	771577114	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním lepidlem za spárování tmelem dvousložkovým 2,4	m2	2,400	61,20	146,88
	W				2,400		
61	K	998771201	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	%	50,184	5,47	274,51
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				24 928,85
	D	VRN9	Ostatní náklady				24 928,85
62	K	091002000	Vyjádření a vytýčení správců sítí	Sb	1,000	3 500,00	3 500,00
63	K	092002000	Zabezpečení a úklid staveniště	Sb	1,000	5 000,00	5 000,00
64	K	093002000	Doprava materiálu	Sb	1,000	4 000,00	4 000,00
65	K	094002000	Vedlejší rozpočtové náklady	%	414 295,000	0,03	12 428,85