

REKAPITULACE STAVBY

Kód: V2022-18
Stavba: DPS/ZDS STAVEBNÍ PRÁCE- S01,S02,S03

KSO:
Místo: parc.č. 446 k.ú. Dačice

CC-CZ:
Datum: 27.03.2024

Zadavatel:
Město Dačice, Krajířova 27, Dačice I, 380 01

IČ: 00246476
DIČ:

Uchazeč:
Starkon a.s., Bohuslavice 10, 588 56 Telč

IČ: 26227525
DIČ: CZ26227525

Projektant:
Projekty-Sládková s.r.o., Mirkovice 70, Velešín

IČ: 02980215
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				9 314 025,24
---------------------	--	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
DPH základní	21,00%	9 314 025,24		1 955 945,30
snížená	12,00%	0,00		0,00

Cena s DPH	v	CZK		11 269 970,54
-------------------	----------	------------	--	----------------------

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: V2022-18

Stavba: DPS/ZDS STAVEBNÍ PRÁCE- S01,S02,S03

Místo: parc.č. 446 k.ú. Dačice

Datum: 27.03.2024

Zadavatel: Město Dačice, Krajířova 27, Dačice I, 380 01

Projektant: Projekty-Sládková s.r.o.,
Mirkovice 70, Velešín

Uchazeč: Starkon a.s., Bohuslavice 10, 588 56 Telč

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		9 314 025,24	11 269 970,54
S01	PRISTAVBA TRAKCNIHO VYTAHU K HLAVNI		
	BUDOVĚ KNIHOVNY	3 361 687,00	4 067 641,27
01	PRISTAVBA TRAKCNIHO VYTAHU K HLAVNI	3 110 432,50	3 763 623,33
02	BUDOVĚ KNIHOVNY	102 054,50	123 485,95
03	ELEKTROINSTALACE	149 200,00	180 532,00
	VRN		
S02	STAVEBNÍ ÚPRAVY STÁVAJÍCÍHO SKLADU A		
	ARCHIVU VČETNĚ ZEMNÍCH PRACÍCH	4 610 554,29	5 578 770,69
	VNITŘNÍHO DVORKU		
01	STAVEBNÍ ÚPRAVY STÁVAJÍCÍHO SKLADU A	4 128 700,00	4 995 727,00
02	ARCHIVU VČETNĚ ZEMNÍCH PRACÍCH VNITŘNÍHO		
03	DVORKU	240 468,29	290 966,63
04	ELEKTROINSTALACE	111 486,00	134 898,06
03	ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ	129 900,00	157 179,00
04	VRN		
S03	Bezbariérová rampa v uličním prostoru	1 341 783,95	1 623 558,58
01	Bezbariérová rampa v uličním prostoru	848 638,28	1 026 852,32
02	Stavební práce týkající se přesunu do výtahu v 1.np a	361 445,67	437 349,26
03	s vybavením knihovny 2NP		
	VRN	131 700,00	159 357,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DPS/ZDS STAVEBNÍ PRÁCE- S01,S02,S03

Objekt:

S01 - PŘÍSTAVBA TRAKČNÍHO VÝTAHU K HLAVNÍ BUDOVĚ KNIHOVNY

Soupis:

01 - PŘÍSTAVBA TRAKČNÍHO VÝTAHU K HLAVNÍ BUDOVĚ KNIHOVNY

KSO:

Místo:

parc.č. 446 k.ú. Dačice

CC-CZ:

Datum:

27.03.2024

Zadavatel:

Město Dačice, Krajířova 27, Dačice I, 380 01

IČ:

00246476

DIČ:

Uchazeč:

Starkon a.s., Bohuslavice 10, 588 56 Telč

IČ:

26227525

DIČ:

CZ26227525

Projektant:

Projekty-Sládková s.r.o., Mirkovice 70, Velešín

IČ:

02980215

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

3 110 432,50

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 110 432,50	21,00%	653 190,83
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 763 623,33

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: DPS/ZDS STAVEBNÍ PRÁCE- S01,S02,S03
Objekt: S01 - PŘÍSTAVBA TRAKČNÍHO VÝTAHU K HLAVNÍ BUDOVĚ KNIHOVNY
Soupis:

01 - PŘÍSTAVBA TRAKČNÍHO VÝTAHU K HLAVNÍ BUDOVĚ KNIHOVNY

Místo: parc.č. 446 k.ú. Dačice Datum: 27.03.2024
Zadavatel: Město Dačice, Krajčířova 27, Dačice I, 380 01 Projektant: Projekty-Sládková s.r.o., Mirkovice 70,Velešín
Uchazeč: Starkon a.s., Bohuslavice 10, 588 56 Telč Zpracovatel:
Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	3 110 432,50
HSV - Práce a dodávky HSV	322 922,72
1 - Zemní práce	47 491,69
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	412,93
13 - Zemní práce - hloubené vykopávky	7 089,00
16 - Zemní práce - přemístění výkopku	13 359,81
17 - Zemní práce - konstrukce ze zemin	10 709,00
2 - Zakládání	51 416,19
3 - Svislé a kompletní konstrukce	20 260,91
4 - Vodorovné konstrukce	24 294,38
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	71 576,39
61 - Úprava povrchů vnitřních	7 510,93
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	94 919,62
94 - Lešení a stavební výtahy	12 525,48
96 - Bourání konstrukcí	440,91
997 - Přesun sutě	37 605,11
998 - Přesun hmot	31 467,15
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	12 963,54
PSV - Práce a dodávky PSV	632 809,78
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	24 545,63
712 - Povlakové krytiny	1 419,54
713 - Izolace tepelné	13 058,33
721 - Zdravotechnika - kanalizace	16 500,00
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	14 250,00
751 - Vzduchotechnika	24 354,69
762 - Konstrukce tesařské	69 905,28
763 - Konstrukce suché výstavby	31 514,49
764 - Konstrukce klempířské	52 399,80
765 - Krytina skládaná	1 855,00
766 - Konstrukce truhlářské	296 683,69
771 - Podlahy z dlaždic	33 115,94
776 - Podlahy povlakové	49 219,51
781 - Dokončovací práce - obklady	131,64
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	3 856,24
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	9 900,00
SUB - Subdodávky	2 144 800,00
D.1 - Výtah	2 108 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

DPS/ZDS STAVEBNÍ PRÁCE- S01,S02,S03

Objekt:

S01 - PŘÍSTAVBA TRAKČNÍHO VÝTAHU K HLAVNÍ BUDOVĚ KNIHOVNY

Soupis:

01 - PŘÍSTAVBA TRAKČNÍHO VÝTAHU K HLAVNÍ BUDOVĚ KNIHOVNY

Místo: parc.č. 446 k.ú. Dačice

Datum: 27.03.2024

Zadavatel: Město Dačice, Krajířova 27, Dačice I, 380 01

Projektant: Projekty-Sládková s.r.o., Mirkovice 70, Velešín

Uchazeč: Starkon a.s., Bohuslavice 10, 588 56 Telč

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

3 110 432,50

D	HSV		Práce a dodávky HSV				322 922,72	
D	1		Zemní práce				47 491,69	
1	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně "v místě výtahové šachty, dlažba bude očištěna a uskladněna k dalšímu použití" 5,3*2,0	m2	10,600	85,00	901,00	CS ÚRS 2023 02
	vv							
	vv				10,600			
2	K	R/9680003	Uskladnění kamenné dlažby včetně naložení a složení materiálu 1m2/400Kč/1měsíc 1*10,6	m2	10,600	400,00	4 240,00	
	vv							
	vv				10,600			
3	K	113107111	Odstranění podkladu z kameniva těžného tl do 100 mm ručně "odstraněná ložní vrstva pod stávající dlažbou" 5,3*2,0 "odstranění kačírku na střeše ozn. S4" F03 Součet	m2	11,806	175,00	2 066,05	CS ÚRS 2023 02
	vv							
	vv				10,600			
	vv				1,206			
	vv				11,806			
4	K	131251100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně "odstranění zeminy v prostoru nové výtahové šachty, a přeložené kanalizace"2,01*3,07*1,255 Součet	m3	7,744	660,00	5 111,04	CS ÚRS 2023 02
	vv							
	vv	F01			7,744			
	vv				7,744			
5	K	132212131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně "základové pasy pod přístupem do výtahu" (2,01*0,3+2,01*0,3+1,29*0,3+1,29*0,42)*0,8	m3	1,708	1 210,00	2 066,68	CS ÚRS 2023 02
	vv							
	vv	F02			1,708			
6	K	460010025	Vytčení trasy inženýrských sítí v zastavěném prostoru 1	km	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2023 02
	vv							
	vv				1,000			
7	K	R/113311121	Odstranění geotextilií "ve skladbě S4 2x*F03*2	m2	2,412	15,00	36,18	
	vv							
	vv				2,412			
D	11		Zemní práce - přípravné a přidružené práce				412,93	
8	K	119002121	Přechodová lávka délky do 2 m včetně zábradlí pro zabezpečení výkopu zařízení	kus	1,000	260,23	260,23	CS ÚRS 2023 02
9	K	119002122	Přechodová lávka délky do 2 m včetně zábradlí pro zabezpečení výkopu odstranění	kus	1,000	152,70	152,70	CS ÚRS 2023 02
D	13		Zemní práce - hloubené vykopávky				7 089,00	
10	K	130001101	Příplatek za ztlížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení F01+F02	m3	9,452	750,00	7 089,00	CS ÚRS 2023 02
	vv							
	vv				9,452			
D	16		Zemní práce - přemístění výkopku				13 359,81	
11	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m F01+F02	m3	9,452	175,00	1 654,10	CS ÚRS 2023 02
	vv							
	vv				9,452			
12	K	162211319	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem za každých dalších 10 m 30m (F01+F02)*2	m3	18,904	127,72	2 414,39	CS ÚRS 2023 02
	vv							
	vv				18,904			
13	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 F01+F02	m3	9,452	375,00	3 544,50	CS ÚRS 2023 02
	vv							
	vv				9,452			
14	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m celkem 20 km (F01+F02)*19	m3	179,588	32,00	5 746,82	CS ÚRS 2023 02
	vv							
	vv				179,588			
D	17		Zemní práce - konstrukce ze zemin				10 709,00	
15	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky F01+F02	m3	9,452	23,00	217,40	CS ÚRS 2023 02
	vv							
	vv				9,452			
16	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04 (F01+F02)*1,85	t	17,486	600,00	10 491,60	CS ÚRS 2023 02
	vv							
	vv				17,486			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 2			Zakládání	51 416,19				
17	K	171152501	Zhutnění podloží z hornin soudržných nebo nesoudržných pod násyp	m2	7,301	15,00	109,52	CS ÚRS 2023 02
	VV		"v prostoru základových konstrukcí šachty"					
	VV		2,01*2,57+(2,01*0,3+2,01*0,3+1,29*0,3+1,29*0,42)		7,301			
18	K	213311113	Poštáče zhutněné pod základy z kameniva drčeného frakce 16 až 63 mm	m3	1,922	1 877,55	3 608,65	CS ÚRS 2023 02
	VV		"základová deska pod výtahovou šachtou"2,57*2,01*0,2		1,033			
	VV		"základová deska pod přístupovou plošinou do výtahu ozn. S2a"2,95*2,01*0,15		0,889			
	VV		Součet		1,922			
19	K	273313711	Základové desky z betonu tř. C 20/25	m3	2,219	4 162,95	9 237,59	CS ÚRS 2023 02
	VV		"základová deska pod výtahovou šachtou"2,57*2,01*0,2		1,033			
	VV		"základová deska pod přístupovou plošinou do výtahu ozn. S2a"2,95*2,01*0,2		1,186			
	VV		Součet		2,219			
20	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,043	37 380,79	1 607,37	CS ÚRS 2023 02
	VV		"výměra a specifikace viz. stavebně konstrukční řešení"					
	VV		18,2*1,3*0,001		0,024			
	VV		"výztuž v bet. mazanině S2b		0,019			
	VV		50kg/1m3*F07*0,055*1,3*50*0,001		0,043			
	VV		Součet		0,043			
21	K	274313511	Základové pásy z betonu tř. C 12/15	m3	1,975	3 880,00	7 663,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		"základové pásy pod přístupem do výtahu"					
	VV		(2,01*0,3+2,01*0,3+1,29*0,3+1,29*0,42)*0,925		1,975			
22	K	274361221	Výztuž základových pasů betonářskou ocelí 10 216 (E)	t	0,381	58 500,00	22 288,50	CS ÚRS 2023 01
	VV		"výměra a specifikace viz. stavebně konstrukční řešení"					
	VV		293,0*1,3*0,001		0,381			
23	K	279311951	Základová zeď z betonu prostého tř. C 20/25	m3	1,637	4 215,98	6 901,56	CS ÚRS 2023 02
	VV		"opěrná stěna výtahové šachty"					
	VV		(2,01*0,978+2,19*1,253+2,17*1,253)*0,2		1,486			
	VV		"opěrná stěna přístupu do výtahu"2,75*0,275*0,2		0,151			
	VV		Součet		1,637			
D 3			Svislé a kompletní konstrukce	20 260,91				
24	K	311234045	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných přes P10 do P15 na maltu M5 tl 250 mm	m2	1,400	1 634,19	2 287,87	CS ÚRS 2023 02
	VV		dozdění štítů pod novou střešní krytinou na stávající budově knihovny					
	VV		0,7*2		1,400			
25	K	317168051	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1000 mm	kus	25,000	452,42	11 310,44	CS ÚRS 2023 02
	VV		"nad novými okny O1 na WC"25		25,000			
26	K	317998115	Teplná izolace mezi překlady v 24 cm z EPS tl 100 mm	m	3,000	87,53	262,60	CS ÚRS 2023 02
	VV		1,0+1,0+1,0		3,000			
27	K	R/641941312	Zednické začištění ostění nadpraží dveří a oken	kus	4,000	1 600,00	6 400,00	
	VV		"dveře D1"1		1,000			
	VV		"okna O1"3		3,000			
	VV		Součet		4,000			
D 4			Vodorovné konstrukce	24 294,38				
28	K	411354213	Bednění stropů ztracené z hraněných trapézových vln v 60 mm plech lesklý tl 0,75 mm	m2	13,756	722,77	9 942,39	CS ÚRS 2023 02
	VV		"ozn S5. s prořezem"5,125*2,44		12,505			
	VV	F6	Součet		12,505			
	VV		12,505*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		13,756			
29	K	411354214	Bednění stropů ztracené z hraněných trapézových vln v 60 mm plech lesklý tl 0,88 mm	m2	5,333	861,24	4 593,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		"ozn S2b. s prořezem"3,03*1,76		5,333			
30	K	417321414	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 20/25	m3	0,445	4 566,49	2 032,09	CS ÚRS 2023 02
	VV		Nový věnec pod novým krovem stávající budovy knihovny					
	VV		0,25*0,2*(1,8*2+5,3)		0,445			
31	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	5,340	719,46	3 841,93	CS ÚRS 2023 02
	VV		Nový věnec pod novým krovem stávající budovy knihovny					
	VV		0,3*8,9*2		5,340			
32	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	5,340	139,61	745,51	CS ÚRS 2023 02
	VV		Nový věnec pod novým krovem stávající budovy knihovny					
	VV		0,3*8,9*2		5,340			
33	K	417361221	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 216	t	0,053	59 235,08	3 139,46	CS ÚRS 2023 02
	VV		80kg/1m3					
	VV		Nový věnec pod novým krovem stávající budovy knihovny					
	VV		(0,25*0,3*8,9)*80*0,001		0,053			
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	71 576,39				
34	K	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů	m	9,780	58,00	567,24	CS ÚRS 2023 02
	VV		"Dveře D1"2,34*2		4,680			
	VV		"Okna O1"0,425*4*3		5,100			
	VV		Součet		9,780			
35	M	55343026	profil rohový Pz+PVC pro vnější omítky tl 15mm	m	10,269	65,00	667,49	CS ÚRS 2023 02
	VV		9,78*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		10,269			
36	K	622143004	Montáž omítkových samolepících začišťovacích profilů pro spojení s okenním rámem	m	7,260	52,00	377,52	CS ÚRS 2023 02
	VV		"Okna O1"0,425*4*3+0,36*2*3		7,260			
37	M	59051476	profil začišťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS	m	7,623	38,90	296,53	CS ÚRS 2023 02
	VV		7,26*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		7,623			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
38	K	631311116	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	10,584	5 500,00	58 212,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		"Roznášecí vrstva"					
	VV		"skladba S2a"2,95*1,78		5,251			
	VV		"S2b" F07		5,333			
	VV		Součet		10,584			
39	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC	kus	1,000	444,68	444,68	CS ÚRS 2023 02
	VV		"ozn.D1"1		1,000			
40	M	R/61181052	zárubeň s nadsvětlíkem velikost otvoru 9000/2340mm výška dveří 1970, 2340mm	kus	1,000	3 500,00	3 500,00	
	VV		1		1,000			
	D	61	Úprava povrchů vnitřních				7 510,93	
41	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	9,385	70,00	656,95	CS ÚRS 2023 02
	VV	F05	"Ostění a nadpraží nových oken a dveří+2.np zapravení po odstranění keramického obložení"1,97*0,5*2+1,0*0,5+0,62*2,23*2+0,36*0,73*3+0,425*0,73*6+1,5		9,385			
42	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	9,389	285,00	2 675,87	CS ÚRS 2023 02
	VV		"Ostění a nadpraží nových oken a dveří" F05		9,385			
	VV		"zapravení rýhy pro topení"1,5*0,05*0,05		0,004			
	VV		Součet		9,389			
43	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	9,389	445,00	4 178,11	CS ÚRS 2023 02
	VV		F05		9,385			
	VV		"zapravení rýhy pro topení"1,5*0,05*0,05		0,004			
	VV		Součet		9,389			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				94 919,62	
46	K	919726121	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm do 200 g/m2	m2	25,295	60,38	1 527,41	CS ÚRS 2023 02
	VV		"skladba S5" F6		12,505			
	VV		"sklaba S3" F06		10,070			
	VV	F08	"skladba S4"1,0*2,72		2,720			
	VV		Součet		25,295			
47	M	R/69311226	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 120g/m2	m2	25,295	35,00	885,33	
	VV		F6		12,505			
	VV		"sklaba S3" F06		10,070			
	VV		"skladba S4" F08		2,720			
	VV		Součet		25,295			
44	K	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 300 do 500 g/m2	m2	4,200	98,00	411,62	CS ÚRS 2023 02
	VV		"sklaba S4"1,5*2,8		4,200			
	VV		Součet		4,200			
45	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	4,200	34,10	143,22	CS ÚRS 2023 02
	VV		"sklaba S4"1,5*2,8		4,200			
	VV		Součet		4,200			
48	K	953312122	Vložky do svislých dilatačních spár z extrudovaných polystyrenových desek tl. přes 10 do 20 mm	m2	9,013	195,00	1 757,54	CS ÚRS 2023 02
	VV		"základ u obvodové zdi"					
	VV		(2,01+5,2)*1,25		9,013			
	VV		Součet		9,013			
49	K	963022819	Bourání kamenných schodišťových stupňů zhotovených na místě	m	1,180	120,57	142,27	CS ÚRS 2023 02
	VV		"stávající schod z hlavní budovy na dvůr"1,18		1,180			
50	K	966031313	Vybourání částí říms z cihel vyložených do 250 mm tl do 300 mm	m	5,250	178,11	935,06	CS ÚRS 2023 02
	VV		5,25		5,250			
51	K	968082015	Vybourání plastových rámu oken včetně křidel plochy do 1 m2	m2	0,612	634,58	388,36	CS ÚRS 2023 02
	VV		"okno na wc"0,36*0,425*4		0,612			
52	K	968082016	Vybourání plastových rámu oken včetně křidel plochy přes 1 do 2 m2	m2	1,638	384,98	630,60	CS ÚRS 2023 02
	VV		"okno na chodbě v 2.np"1,05*1,56		1,638			
53	K	971033471	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,25 m2 na MVC nebo MV tl do 750 mm	kus	3,000	1 022,10	3 066,30	CS ÚRS 2023 02
	VV		"orvory na nová okna zWC"3		3,000			
54	K	974032132	Vysekání rýh ve stěnách nebo příchkách z dutých cihel nebo tvárníc hl do 50 mm š 70 mm	m	1,500	88,84	133,26	CS ÚRS 2023 02
	VV		Vysekání rýhy pro potrubí topení v místě prosklené příčky v komunitní místnosti		1,5			
	VV		1,5		1,500			
55	K	R/9710000	Odstranění stávajících větracích komínků	kus	2,000	180,00	360,00	
	VV		"stávající odvětrání wc"2		2,000			
56	K	R/9710001	Odstranění stávající kuchyňské linky	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	
	VV		Cena obsahuje:					
	VV		- demontáž kuchyňské linky, včetně polic					
	VV		- zazátkování a odpojení vodovodního potrubí a kanalizace ve stávající stěně					
	VV		"V 2.np"1		1,000			
	D	94	Lešení a stavební výtahy				12 525,48	
57	K	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 0,9 do 1,2 m v do 10 m	m2	49,545	85,51	4 236,39	CS ÚRS 2023 02
	VV	F5	(5,05+1,76)*6,5+1,76*3		49,545			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
58	K	941111221	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami do 200 kg/m2 š od 0,9 do 1,2 m v 10 m za každý den použití	m2	1 387,260	1,08	1 498,24	CS ÚRS 2023 02
	VV		celkem 4 týdnů					
	VV		4*7*F5		1 387,260			
59	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 0,9 do 1,2 m v do 10 m	m2	49,545	52,05	2 578,78	CS ÚRS 2023 02
	VV		F5		49,545			
60	K	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	49,545	23,14	1 146,56	CS ÚRS 2023 02
	VV		F5		49,545			
61	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za každý den použití	m2	1 387,260	0,37	513,29	CS ÚRS 2023 02
	VV		celkem 4 týdnů					
	VV		4*7*F5		1 387,260			
62	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	49,545	15,59	772,17	CS ÚRS 2023 02
	VV		F5		49,545			
63	K	944711113	Montáž záchytné stříšky š přes 2 do 2,5 m	m	1,000	198,66	198,66	CS ÚRS 2023 02
64	K	944711213	Příplatek k záchytné stříšce š přes 2 do 2,5 m za každý den použití	m	56,000	3,25	182,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		4*7*2		56,000			
65	K	944711813	Demontáž záchytné stříšky š přes 2 do 2,5 m	m	2,000	123,20	246,40	CS ÚRS 2023 02
66	K	949111111	Montáž lešení lehkého kozového trubkového v do 1,2 m	sada	2,000	305,04	610,07	CS ÚRS 2023 02
	VV		Lešení pro práce v interiéru					
	VV		2		2,000			
67	K	949111211	Příplatek k lešení lehkému kozovému trubkovému v do 1,2 m za každý den použití	sada	28,000	8,40	235,20	CS ÚRS 2023 02
	VV		4 týdny					
	VV		14*2		28,000			
68	K	949121811	Demontáž lešení lehkého kozového dílcového v do 1,2 m	sada	2,000	153,86	307,72	CS ÚRS 2023 02
D	96		Bourání konstrukcí				440,91	
69	K	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	0,426	1 035,00	440,91	CS ÚRS 2023 02
	VV		"Vybourání parapetu pod oknem v 2.np"1,3*0,78*0,42		0,426			
	VV		Součet		0,426			
D	997		Přesun sutě				37 605,11	
70	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s omezením mechanizace	t	10,359	2 450,00	25 379,55	CS ÚRS 2023 02
71	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	10,359	275,00	2 848,73	CS ÚRS 2023 02
72	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	200,678	12,92	2 592,98	CS ÚRS 2023 02
	VV		celkem 20km					
	VV		19*10,562		200,678			
73	K	997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	2,703	650,00	1 756,95	CS ÚRS 2023 02
	VV		"dlažba betonová" 2,703		2,703			
	VV		Součet		2,703			
74	K	997013603	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02	t	2,230	750,00	1 672,50	CS ÚRS 2023 02
	VV		"bourání římsy"0,431		0,431			
	VV		"bourání zdiva"1,032+0,767		1,799			
	VV		Součet		2,230			
75	K	997013607	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu keramického kód odpadu 17 01 03	t	0,631	800,00	504,80	CS ÚRS 2023 02
	VV		"střešní tašky" 0,59		0,590			
	VV		"keramický obklad"0,041		0,041			
	VV		Součet		0,631			
76	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	0,908	800,00	726,40	CS ÚRS 2023 02
	VV		"rámy oken"0,097		0,097			
	VV		"větrací komínky"0,688		0,688			
	VV		"geotextilie"0,002		0,002			
	VV		"krytina PVC" 0,004		0,004			
	VV		"klempířské kce."0,041		0,041			
	VV		"SDK"0,0478		0,048			
	VV		"povlaková krytina"0,0283		0,028			
	VV		Součet		0,908			
77	K	997013655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	2,257	600,00	1 354,20	CS ÚRS 2023 02
	VV		"kačírek+ kameny pod betonovou dlažbou"2,125		2,125			
	VV		"schodišťový stupeň"0,132		0,132			
	VV		Součet		2,257			
78	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	0,712	1 000,00	712,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		"truhlářské kce"0,066		0,066			
	VV		"tesařské práce"0,646		0,646			
	VV		Součet		0,712			
79	K	997013814	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu izolací kód odpadu 17 06 04	t	0,038	1 500,00	57,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		"tepelná izolace"0,028		0,028			
	VV		"hydroizolace"0,01		0,010			
	VV		Součet		0,038			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 998			Přesun hmot					31 467,15
80	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m	t	48,411	650,00	31 467,15	CS ÚRS 2023 02
D 95			Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb					12 963,54
81	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	100,000	125,00	12 500,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		100		100,000			
82	K	952902121	Čištění budov zametení drsných podlah	m2	100,000	4,64	463,54	CS ÚRS 2023 02
	VV		100		100,000			
D PSV			Práce a dodávky PSV					632 809,78
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					24 545,63
84	K	711111011	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena suspenzí asfaltovou	m2	23,089	24,49	565,51	CS ÚRS 2023 02
	VV		"skladba S2a"2,95*1,78		5,251			
	VV		"skladba S5"F6		12,505			
	VV		"skladba S2b"F07		5,333			
	VV		Součet		23,089			
85	M	11163346	suspenze hydroizolační asfaltová	t	0,024	54 600,00	1 310,40	CS ÚRS 2023 02
	P		Poznámka k položce: Spotřeba: 0,75 kg/m2					
	VV		23,089*0,00105 'Přepočtené koeficientem množství		0,024			
83	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti vodorovně	m2	2,412	25,60	61,74	CS ÚRS 2023 02
	VV		"plochá střecha 2 vrstvy ve skladbě"F03*2		2,412			
86	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	27,826	127,00	3 533,91	CS ÚRS 2023 02
	VV		"skladba S2a"2,95*1,78		5,251			
	VV		"skladba S5"F6		12,505			
	VV		"skladba S3"F06		10,070			
	VV		Součet		27,826			
87	M	62832001	pás asfaltový natavitelný oxidovaný s vložkou ze skleněné rohože typu V60 s jemnozrnným minerálním posypem tl 3,5mm	m2	32,431	131,00	4 248,46	CS ÚRS 2023 02
	VV		27,826*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		32,431			
88	K	712361702	Provedení povlakové krytiny střech do 10° fólií přilepenou bodově	m2	32,253	183,16	5 907,44	CS ÚRS 2023 02
	VV		"střešní krytina s přesahem a prořezem S5" F6*1,1		13,756			
	VV		"střešní krytina s přesahem a prořezem S3" F06*1,1		11,077			
	VV		"střešní krytina s přesahem a prořezem S4" 2,72*1,5*1,1		4,488			
	VV		Součet		29,321			
	VV		29,321*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		32,253			
89	M	28322012	fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená šedá tl 1,5mm	m2	34,174	250,00	8 543,50	CS ÚRS 2023 02
	VV		29,321*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		34,174			
90	K	998711102	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,271	1 382,56	374,67	CS ÚRS 2023 02
D 712			Povlakové krytiny					1 419,54
91	K	712361801	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° z fólií položených volně	m2	1,206	25,10	30,27	CS ÚRS 2023 02
	VV		"plochá střecha ozn. S4"F03		1,206			
92	K	998712102	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,225	1 478,99	332,77	CS ÚRS 2023 02
93	K	998712181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 712 prováděný bez použití mechanizace	t	0,225	820,00	184,50	CS ÚRS 2023 02
94	K	R/712771601	Praného říčního kamenivo	m3	0,136	3 500,00	476,00	
	VV		F08*0,05		0,136			
95	M	58337401	kamenivo dekorační (kačírek) frakce 8/16	t	0,225	1 760,00	396,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		0,136*1,6524 'Přepočtené koeficientem množství		0,225			
D 713			Izolace tepelné					13 058,33
96	K	713140813	Odstranění tepelné izolace střech nadstřešní volně kladené z vláknitých materiálů suchých tl přes 100 mm	m2	1,206	37,69	45,45	CS ÚRS 2023 02
	VV		"plochá střecha"F03		1,206			
97	K	713141151	Montáž izolace tepelné střech plochých kladené volně 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	10,666	45,92	489,82	CS ÚRS 2023 02
	VV	F07	"S2b"3,03*1,76		5,333			
	VV		"S5 v místě nástupní plošiny"3,03*1,76		5,333			
	VV		Součet		10,666			
98	M	63148103	deska tepelné izolační minerální univerzální λ=0,038-0,039 tl 80mm	m2	11,199	138,00	1 545,46	CS ÚRS 2023 02
	VV		10,666*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		11,199			
99	K	713141331	Montáž izolace tepelné střech plochých lepené za studena zplna, spádová vrstva	m2	12,505	227,19	2 841,07	CS ÚRS 2023 02
	VV		"skladba S5"F6		12,505			
100	M	28376142	klin izolační spád do 5% EPS 150	m3	2,323	3 430,00	7 967,89	CS ÚRS 2023 02
	VV		"SKLADBA S5"0,46*5,05		2,323			
101	K	998713102	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,104	1 621,56	168,64	CS ÚRS 2023 02
D 721			Zdravotnicka - kanalizace					16 500,00
102	K	R/7210000	Přeložení stávající kanalizace	soubor	1,000	16 500,00	16 500,00	
	VV		přeložení stávající revizní kanalizační šachty ozn.P2 demontáž dvorní vpustě ozn. P1					
	VV		cena zahrnuje:					
	VV		-demontáž, zaslepení původního potrubí					
	VV		-odvoz na skládku, včetně poplatků					
	VV		-veškerou potřebnou montáž a materiál nového potrubí					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			- dopravu materiálu					
			- veškeré příslušenství a pomocné práce potřebné pro přeložení kanalizačního potrubí					
			- přesun hmot					
			1		1,000			
D		733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				14 250,00	
103	K	733121110	Přeložení stávajícího teplovodního potrubí	soubor	1,500	9 500,00	14 250,00	CS ÚRS 2023 02
			Potrubí topení v místě prosklené přičky v komunitní místnosti		1,500			
			1,5					
			cena zahrnuje:					
			-veškerou potřebnou montáž a materiál nového potrubí					
			- dopravu materiálu					
			- veškeré příslušenství a pomocné práce potřebné pro přeložení kanalizačního potrubí					
			- přesun hmot					
D		751	Vzduchotechnika				24 354,69	
104	K	751122352	Montáž ventilátoru radiálního nízkotlakého střešního komínového kruhového D přes 100 do 200 mm	kus	2,000	849,91	1 699,83	CS ÚRS 2023 02
105	M	R/42914617	Komínek pro vzduchotechniku	kus	2,000	1 950,00	3 900,00	
			cena včetně příslušenství					
			2		2,000			
106	K	751525052	Montáž potrubí plastového kruhového s přírubou D přes 100 do 200 mm	m	11,600	233,92	2 713,45	CS ÚRS 2023 02
			ozn P9 odvětrání WC					
			5,8*2		11,600			
107	M	42981650	trouba pevná PVC D 125mm do 45°C	m	13,920	246,00	3 424,32	CS ÚRS 2023 02
			11,6*1,2 *Přepočtené koeficientem množství		13,920			
109	K	998751101	Přesun hmot tonážní pro vzduchotechniku v objektech výšky do 12 m	t	0,030	3 322,98	99,69	CS ÚRS 2023 02
110	K	998751181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 751 prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,030	580,00	17,40	CS ÚRS 2023 02
108	K	R/751000	Odvětrávací systém	soubor	1,000	12 500,00	12 500,00	
			cena obsahuje:					
			- materiál a montáž					
			-pomocný materiál a montáž					
			-přesun hmot					
			-doprava					
			-drobné zednické práce a začistění					
			"ozn.P9"1		1,000			
D		762	Konstrukce tesařské				69 905,28	
111	K	762331812	Demontáž vázaných kcí krovů z hranolů průřezové pl přes 120 do 224 cm2	m	2,880	71,44	205,74	CS ÚRS 2023 02
			odstranění nosné kce ploché střechy ozn.S4					
			4*0,72		2,880			
112	K	762331813	Demontáž vázaných kcí krovů z hranolů průřezové pl přes 224 do 288 cm2	m	20,300	86,75	1 760,93	CS ÚRS 2023 02
			odstranění části krovu, hlavní budovy knihovny					
			"pozednice"5,3		5,300			
			"krokve"2,5*6		15,000			
			Součet		20,300			
113	K	762332132	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové pl přes 120 do 224 cm2	m	18,810	295,00	5 548,95	CS ÚRS 2023 02
			"nová pozednice na stávajícím krovu 160/120"					
			5,3		5,300			
			"krokve 120/100"1,93*7		13,510			
			Součet		18,810			
114	M	60512131	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 dl 6-8m	m3	0,304	9 900,00	3 009,60	CS ÚRS 2023 02
			"nová pozednice 160/120"					
			5,3*0,16*0,12		0,102			
			"krokve 120/100"1,93*0,12*0,1*7		0,162			
			Součet		0,264			
			0,264*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		0,304			
115	K	762332133	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové pl přes 224 do 288 cm2	m	5,300	348,19	1 845,40	CS ÚRS 2023 02
			"nová pozednice"					
			5,3		5,300			
116	M	60512135	hranol stavební řezivo průřezu do 288cm2 do dl 6m	m3	0,136	9 220,00	1 253,92	CS ÚRS 2023 02
			5,3*0,16*0,16		0,136			
117	K	762341260	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z palubek	m2	12,790	275,00	3 517,25	CS ÚRS 2023 02
			"skladba S3"1,9*5,3		10,070			
			"skladba S4"F08		2,720			
			Součet		12,790			
118	M	60621154	překližka vodovzdorná protiskl/hladká bříza tl 21mm	m2	12,790	1 060,00	13 557,40	CS ÚRS 2023 02
119	M	60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	2,720	8 800,00	23 936,00	CS ÚRS 2023 02
			"Skladba S4"F08		2,720			
120	K	762342214	Montáž laťování na střeších jednoduchých sklonu do 60° osově vzdálenosti přes 150 do 360 mm	m2	12,790	68,89	881,05	CS ÚRS 2023 02
			"skladba S3"F06		10,070			
			"Skladba S4"F08		2,720			
			Součet		12,790			
121	M	60514106	řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 40x60mm	m3	0,226	8 280,00	1 871,28	CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
122	K	762342811	Demontáž laťování střech z latí osově vzdálenosti do 0,22 m	m2	14,456	27,42	396,45	CS ÚRS 2023 02
	VV		plochá střecha ozn.S4					
	VV		F03		1,206			
	VV		odstranění části krovu, hlavní budovy knihovny					
	VV		2,5*5,3		13,250			
	VV		Součet		14,456			
123	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	3,386	1 699,47	5 754,41	CS ÚRS 2023 02
	VV		0,304+0,136+2,72+0,226		3,386			
124	K	762811811	Demontáž záklopů stropů z hrubých prken tl do 32 mm	m2	1,206	36,57	44,10	CS ÚRS 2023 02
	VV		plochá střecha ozn.S4					
	VV		F03		1,206			
125	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v přes 6 do 12 m	t	2,132	2 166,66	4 619,33	CS ÚRS 2023 02
126	K	998762181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 762 prováděný bez použití mechanizace	t	2,132	799,00	1 703,47	CS ÚRS 2023 02
		D 763	Konstrukce suché výstavby				31 514,49	
127	K	763111811	Demontáž SDK příčky s jednoduchou ocelovou nosnou konstrukcí opláštění jednoduché	m2	13,878	330,00	4 579,74	CS ÚRS 2023 02
	VV		SDK příčka v 2.np v hlavní budově					
	VV		4,55*3,05		13,878			
128	K	763121411	SDK stěna přesazená tl 62,5 mm profil CW+UW 50 deska 1xA 12,5 bez izolace EI 15	m2	2,821	770,00	2 172,17	CS ÚRS 2023 02
	VV		SDK předstěna v místě nové prosklené stěny komunitní místnosti					
	VV		2,4*0,476+4,795*0,35		2,821			
130	K	763131831	Demontáž SDK podhledu s jednovrstvou nosnou kci z ocelových profilů opláštění jednoduché	m2	1,206	330,00	397,98	CS ÚRS 2023 02
	VV		"částečné odstranění ploché střechy skladba ozn.S4"					
	VV		F03		1,206			
129	K	763181811	Demontáž jednokřídlové kovové zárubně v do 2,75 m SDK příčka	kus	1,000	330,00	330,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		dveře v 2.np v dětském oddělení					
	VV		1		1,000			
131	K	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,178	2 200,00	391,60	CS ÚRS 2023 02
132	K	998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	0,178	1 750,00	311,50	CS ÚRS 2023 02
133	K	R/7631350	Montáž podhledu z desek z dřevěné vlny pojené magnezitem na dvouvrstvé kci z CD+UD	m2	10,666	875,00	9 332,75	
	VV		"S2b"F07		5,333			
	VV		"S5 v místě nástupní plošiny"3,03*1,76		5,333			
	VV		Součet		10,666			
134	M	R/59030	deska z dřevěné vlny pojené magnezitem	m2	11,199	1 250,00	13 998,75	
	VV		"S2b"F07		5,333			
	VV		"S5 v místě nástupní plošiny"3,03*1,76		5,333			
	VV		Součet		10,666			
	VV		10,666*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		11,199			
		D 764	Konstrukce klempířské				52 399,80	
135	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	1,630	229,98	374,86	CS ÚRS 2023 02
	VV		"oplechování střešy ozn.S4"1,63		1,630			
136	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	2,740	104,29	285,76	CS ÚRS 2023 02
	VV		0,36*4+1,3		2,740			
137	K	764002871	Demontáž lemování zdí do suti	m	0,740	95,74	70,84	CS ÚRS 2023 02
	VV		"oplechování střešy ozn.S4"0,74		0,740			
138	K	764003801	Demontáž lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a jiných kusových prvků do suti	kus	2,000	228,91	457,82	CS ÚRS 2023 02
	VV		"oplechování větracích komínků"2		2,000			
139	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	6,930	101,08	700,51	CS ÚRS 2023 02
	VV		5,3+1,63		6,930			
140	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	2,700	78,62	212,28	CS ÚRS 2023 02
141	K	764244306	Oplechování horních ploch a nadezdívek bez rohů z TiZn lesklého plechu kotvené rš 500 mm	m	14,385	1 350,00	19 419,75	CS ÚRS 2023 02
	VV		oplechování soklu výtahové šachty ozn.K1					
	VV		5,7		5,700			
	VV		oplechová atiky výtahové šachty ozn.K2					
	VV		1,78*2+5,125		8,685			
	VV		Součet		14,385			
142	K	764246505	Oplechování parapetů rovných mechanicky kotvené z TiZn plechu s povrchovou úpravou rš 400 mm	m	1,080	907,47	980,07	CS ÚRS 2023 02
	VV		"ozn.K4"0,36*3		1,080			
143	K	764341304	Lemování rovných zdí střeš s krytinou prejzovou nebo vlnitou z TiZn lesklého plechu rš 330 mm	m	1,800	525,90	946,62	CS ÚRS 2023 02
	VV		"Ozn.K3"1,8		1,800			
144	K	764341519	Lemování rovných zdí střeš s krytinou skládanou z TiZn plechu s povrchovou úpravou rš 800 mm	m	8,965	1 454,89	13 043,08	CS ÚRS 2023 02
	VV		oplechování nové střešní krytiny stávající budovy knihovny					
	VV		5,125+1,92*2		8,965			
	VV		Součet		8,965			
146	K	764541314	Žlab podokapní hranatý z TiZn lesklého plechu rš 330 mm	m	0,300	1 005,39	301,62	CS ÚRS 2023 02
	VV		včetně povrchové úpravy					
	VV		0,3		0,300			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
147	K	764541334	Roh nebo kout hranatého podokapního žlabu z TiZn lesklého plechu rs 330 mm	kus	1,000	853,81	853,81	CS ÚRS 2023 02
	VV		včetně povrchové úpravy					
	VV		1		1,000			
148	K	764541364	Kotlík hranatý pro podokapní žlab z TiZn lesklého plechu 330/100 mm	kus	1,000	985,74	985,74	CS ÚRS 2023 02
	VV		včetně povrchové úpravy					
	VV		1		1,000			
145	K	764548303	Hranatý svod včetně objímek, kolen, odsoků z TiZn lesklého plechu o straně 100 mm	m	7,070	1 905,58	13 472,48	CS ÚRS 2023 02
	VV		včetně povrchové úpravy					
	VV		"P8"7,07		7,070			
149	K	998764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,114	2 583,88	294,56	CS ÚRS 2023 02
	D	765	Krytina skládaná				1 855,00	
150	K	765111801	Demontáž krytiny keramické drážkové sklonu do 30° na sucho do suti	m2	13,250	125,00	1 656,25	CS ÚRS 2023 02
	VV		odstranění části krovu, hlavní budovy knihovny					
	VV		2,5*5,3		13,250			
151	K	765111811	Příplatek k demontáži krytiny keramické drážkové do suti za sklon přes 30°	m2	13,250	15,00	198,75	CS ÚRS 2023 02
	D	766	Konstrukce truhlářské				296 683,69	
152	K	766441811	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky do 1000 mm	kus	4,000	43,00	172,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		"okno z wc"4		4,000			
153	K	766441822	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm délky do 2000 mm	kus	1,000	83,00	83,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		parapet okno v 2.np chodba					
	VV		1		1,000			
154	K	766622131	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých v do 1,5 m s rámem do zdíva	m2	1,404	819,68	1 150,83	CS ÚRS 2023 02
	VV		"Nová okna na WC ozn. O1*0,36*0,425*3		0,459			
	VV		"NOVÉ OKNO V OCELOVÉ KONSTRUKCI VÝTAHU V 2.NP		0,945			
	VV		OZN.o2*0,9*1,05		1,404			
	VV		Součet		1,404			
155	M	61140050	okno plastové otevíravé/sklpné trojsklo do plochy 1m2	m2	1,404	13 150,00	18 462,60	CS ÚRS 2023 02
156	K	766622861	Vyvěšení křidel dřevěných nebo plastových okenních do 1,5 m2	kus	4,000	15,54	62,16	CS ÚRS 2023 02
	VV		"okna na wc"4		4,000			
157	K	766622862	Vyvěšení křidel dřevěných nebo plastových okenních přes 1,5 m2	kus	1,000	18,74	18,74	CS ÚRS 2023 02
	VV		"Okno na chodbě 2.np"1		1,000			
162	K	766660421	Montáž vchodových dveří jednokřídlových s nadsvětlíkem do zdíva	kus	1,000	4 402,75	4 402,75	CS ÚRS 2023 02
	VV		"ozn. D1"1		1,000			
163	M	R/61173206	dveře jednokřídle dřevěné částečně prosklené s nadsvětlíkem max rozměru otvoru 3,3m2, s fixním nadsvětlíkem	m2	4,359	6 850,00	29 859,15	
	P		Poznámka k položce: rám/zárubeň, kování a zámek v ceně					
	VV		specifikace viz. Tz a tabulka oken a dveří					
	VV		2,34*0,9		2,106			
	VV		2,106*2,07 *Přepočtené koeficientem množství		4,359			
164	K	766660451	Montáž vchodových dveří dvoukřídlových bez nadsvětlíku do zdíva	kus	1,000	4 175,01	4 175,01	CS ÚRS 2023 02
	VV		"D2"1		1,000			
165	M	R/55341160	dveře dvoukřídle ocelové vchodové 1620/1970mm	kus	1,000	45 000,00	45 000,00	
	P		Poznámka k položce: rám/zárubeň, kování a zámek v ceně					
	VV		"ozn.D2"1		1,000			
166	K	766660717	Montáž samozavírače na ocelovou zárubeň a dveřní křídlo	kus	2,000	283,20	566,39	CS ÚRS 2023 02
	VV		ozn.D1					
	VV		2		2,000			
167	M	54917250	samozavírač dveří hydraulický	kus	2,000	1 330,00	2 660,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		2		2,000			
168	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	2,000	34,68	69,36	CS ÚRS 2023 02
	VV		2		2,000			
158	K	766694126	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových š přes 30 cm	m	1,080	265,85	287,12	CS ÚRS 2023 02
	VV		"Nová okna O1*0,36*3		1,080			
159	M	61140082	parapet plastový vnitřní – š 400mm, barva bílá	m	1,080	420,00	453,60	CS ÚRS 2023 02
	VV		0,36*3		1,080			
169	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro kce truhlářské v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,303	1 356,36	410,98	CS ÚRS 2023 02
160	K	R/7666000	Prosklená rámová příčka	kus	1,000	185 000,00	185 000,00	
	VV		Bezrámová příčka rozměr 4,32x2,4 m vč. dvoukřídlových hliníkových dvojitě prosklených dveří 1600/2000 mm do AL zárubně s nadsvětlíkem					
	VV		Bližší specifikace viz. Tabulka dveří					
	VV		cena obsahuje:					
	VV		-materiál					
	VV		-montáž					
	VV		-doprava					
	VV		-pomocný materiál a montáž					
	VV		-zednické začištění s úklidem					
	VV		1		1,000			
161	K	R/76660001	Závěs (záclona)-Prosklená rámová příčka	kus	1,000	3 850,00	3 850,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		rozměr 4,32x2,4 m					
	VV		cena obsahuje:					
	VV		-materiál					
	VV		-montáž					
	VV		-doprava					
	VV		-pomocný materiál a montáž					
	VV		-zednické začástení s úklidem					
	VV		1		1,000			
D	771		Podlahy z dlaždic				33 115,94	
170	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	11,195	16,09	180,16	CS ÚRS 2023 02
	VV	F04	"skladba S2a, S2b+ prostor mezi dveřmi v 2.np"2,95*1,76+3,03*1,76+0,67		11,195			
171	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	11,195	62,78	702,88	CS ÚRS 2023 02
	VV	F04			11,195			
172	K	771151014	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl přes 8 do 10 mm	m2	11,195	617,50	6 912,97	CS ÚRS 2023 02
	VV	F04			11,195			
173	K	771574476	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 9 do 12 ks/m2	m2	11,195	899,65	10 071,57	CS ÚRS 2023 02
	VV	F04			11,195			
174	M	59761132	dlažba keramická slinutá mrazuvzdorná do interiéru i exteriéru R10/A povrch reliéfní/matný tl do 10mm přes 9 do 12ks/m2	m2	12,315	950,00	11 699,25	CS ÚRS 2023 02
	VV		zadlaž. plocha + proez					
	VV	F04			11,195			
	VV		11,195*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		12,315			
175	K	771577111	Příplatek k montáži podlah keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem za plochu do 5 m2	m2	11,195	18,30	204,87	CS ÚRS 2023 02
	VV	F04			11,195			
176	K	771577112	Příplatek k montáži podlah keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem za omezený prostor	m2	11,195	102,00	1 141,89	CS ÚRS 2023 02
	VV	F04			11,195			
177	K	771592011	Čištění vnitřních ploch podlah nebo schodišť po položení dlažby chemickými prostředky	m2	11,195	27,69	309,96	CS ÚRS 2023 02
	VV	F04			11,195			
178	K	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,503	780,09	392,39	CS ÚRS 2023 02
179	K	R/771151000	Napojení stávající dlažby k nové dlažbě	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	
	VV		1		1,000			
D	776		Podlahy povlakové				49 219,51	
180	K	776141113	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 20 MPa tl přes 5 do 8 mm	m2	0,455	440,00	200,20	CS ÚRS 2023 02
	VV		zpravení podlahy po odstranění SDK příčky					
	VV		0,1*4,55		0,455			
181	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	29,120	61,00	1 776,32	CS ÚRS 2023 02
	VV		odstranění koberce v hlavní budově v 2.np					
	VV		(3,225+3,175)*4,55		29,120			
185	K	776231111	Lepení lamel a čtverců z vinylu standardním lepidlem	m2	29,575	187,00	5 530,53	CS ÚRS 2023 02
	VV		Nový vinyl v 2.np v hlavní budově					
	VV		6,5*4,55		29,575			
186	M	28411141	PVC vinyl homogenní protiskluzná se vsypem a výztuž. vrstvou tl 2,00mm nášlapná vrstva 2,00mm, hořlavost Bfl-s1, třída zátěže 34/43, útlum 5dB, bodová zátěž ≤ 0,10mm, protiskluznost R10	m2	32,533	1 085,00	35 298,31	CS ÚRS 2023 02
	VV		29,575*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		32,533			
183	K	776421111	Montáž obvodových lišt lepením	m	22,100	72,00	1 591,20	CS ÚRS 2023 02
	VV		Nový VINYL v 2.np v hlavní budově					
	VV		(6,5+4,55)*2		22,100			
184	M	28411007	lišta soklová PVC 15x50mm	m	22,100	65,00	1 436,50	CS ÚRS 2023 02
	VV		21.6666666666667*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		22,100			
187	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,105	22 000,00	2 310,00	CS ÚRS 2023 02
188	K	998776181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 prováděný bez použití mechanizace	t	0,105	509,00	53,45	CS ÚRS 2023 02
182	K	R/7760000	Odstranění soklíků a lišt	m	31,000	33,00	1 023,00	
	VV		odstranění koberce v hlavní budově v 2.np					
	VV		(3,225+4,55)*2+(3,175+4,55)*2		31,000			
D	781		Dokončovací práce - obklady				131,64	
189	K	781473810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických lepených	m2	1,500	87,76	131,64	CS ÚRS 2023 02
	VV		1,5		1,500			
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				3 856,24	
190	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	49,575	6,12	303,56	CS ÚRS 2023 02
	VV		zakrytí při malířských pracích					
	VV		20		20,000			
	VV		(6,5*4,55)		29,575			
	VV		Součet		49,575			
191	M	58124842	folie pro malířské potřeby zakrývající tl 7μ 4x5m	m2	65,530	0,83	54,39	CS ÚRS 2023 02
	VV		62,4092987152035*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		65,530			
192	K	784211001	Jednonásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	73,111	47,85	3 498,29	CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		F05		9,385			
	VV		(6,5+4,55)*2*3,05-2,6*2,5		60,905			
	VV		"sdk předstěna"2,4*0,476+4,795*0,35		2,821			
	VV		Součet		73,111			
D HZS			Hodinové zúčtovací sazby				9 900,00	
193	K	HZS1302	Hodinová zúčtovací sazba zedník specialista	hod	22,000	450,00	9 900,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		Zednické začištění včetně drobných stavebních prací v místě styku výtahové šachty a obvodové stěny					
	VV		Očištěný povrch bude vyspraven a opatřen nátěrem v barvě okolní fasády.					
	VV		2 pracovníci 8 hod					
	VV		2*8		16,000			
	VV		zapravení otvorů ve stěnách okolo nové dešťové kanalizace					
	VV		1pracovník 6 hod					
	VV		1*6		6,000			
	VV		Součet		22,000			
D SUB			Subdodávky				2 144 800,00	
194	K	100001010	Keson (ocelová konstrukce 2170 x 1790 x 1250 mm) - ocelový plech	kus	1,000	36 800,00	36 800,00	
D D.1			Výtah				2 108 000,00	
195	K	100001021	Dodávka a montáž výtahu	kus	1,000	675 000,00	675 000,00	
	VV		včetně technologie výtahu s elektroinstalací až po podružný rozvaděč výtahu včetně					
	VV		MIN. VNITŘNÍ ROZMĚR KABINY: 1100x1400mm					
	VV		TYP VÝTAHU: osobní trakční					
	VV		POČET STANIC: 2					
	VV		DOPRAVNÍ ZDVIH: 3,36 m					
	VV		VÝŠKA ŠACHTY: 6,96 m					
	VV		NOSNOST: 450kg					
	VV		1		1,000			
196	K	100001022	Výtah - dodávka a montáž výtahová šachta ocelová	kus	1,000	765 000,00	765 000,00	
	VV		CENA OBSAHUJE:					
	VV		-OCELOVÁ KONSTRUKCE ŠACHTY VČETNĚ					
	VV		POVRCHOVÉ ÚPRAVY, PŘIMOTOP, AUTOMATICKÁ					
	VV		VENTILACE,POVRCHOVÁ ÚPRAVA 1KS HLINÍKOVÝCH					
	VV		DVEŘÍ A 1KS OKNA, ŽLAB A SVOD					
	VV		1		1,000			
197	K	100001024	Výtah - dodávka a montáž opláštění výtahové šachty, opláštěná bezpečnostním sklem	kus	1,000	668 000,00	668 000,00	
	VV		CENA OBSAHUJE:					
	VV		OPLÁŠTĚNÍ, PROTISLUNEČNÍ SKLO ENERGY N					
	VV		1		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DPS/ZDS STAVEBNÍ PRÁCE- S01,S02,S03

Objekt:

S01 - PŘÍSTAVBA TRAKČNÍHO VÝTAHU K HLAVNÍ BUDOVĚ KNIHOVNY

Soupis:

02 - ELEKTROINSTALACE

KSO:

Místo: parc.č. 446 k.ú. Dačice

CC-CZ:

Datum: 27.03.2024

Zadavatel:

Město Dačice, Krajířova 27, Dačice I, 380 01

IČ:

00246476

DIČ:

Uchazeč:

Starkon a.s., Bohuslavice 10, 588 56 Telč

IČ:

26227525

DIČ:

CZ26227525

Projektant:

Projekty-Sládková s.r.o., Mirkovice 70,Velešín

IČ:

02980215

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				102 054,50
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	102 054,50	21,00%	21 431,45
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH	v	CZK	123 485,95
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DPS/ZDS STAVEBNÍ PRÁCE- S01,S02,S03

Objekt:

S01 - PŘÍSTAVBA TRAKČNÍHO VÝTAHU K HLAVNÍ BUDOVĚ KNIHOVNY

Soupis:

02 - ELEKTROINSTALACE

Místo:

parc.č. 446 k.ú. Dačice

Datum:

27.03.2024

Zadavatel:

Město Dačice, Krajčírova 27, Dačice I, 380 01

Projektant:

Projekty-Sládková
s.r.o., Mirkovice
70,Velešín

Uchazeč:

Starkon a.s., Bohuslavice 10, 588 56 Telč

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

102 054,50

PSV - Práce a dodávky PSV

64 854,50

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

37 200,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

DPS/ZDS STAVEBNÍ PRÁCE- S01,S02,S03

Objekt:

S01 - PŘÍSTAVBA TRAKČNÍHO VÝTAHU K HLAVNÍ BUDOVĚ KNIHOVNY

Soupis:

02 - ELEKTROINSTALACE

Místo: parc.č. 446 k.ú. Dačice

Datum: 27.03.2024

Zadavatel: Město Dačice, Krajířova 27, Dačice I, 380 01

Projektant: Projekty-Sládková s.r.o., Mirkovice 70,Velešín

Uchazeč: Starkon a.s., Bohuslavice 10, 588 56 Telč

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

102 054,50

D	PSV	Práce a dodávky PSV					64 854,50	
1	K	K001	Vodič CY10 zž	m	25,000	38,50	962,50	
2	M	M012	Vodič CY10 zž	m	25,000	38,50	962,50	
3	K	K002	Kabel CYKY 3Dx1,5	m	10,000	38,50	385,00	
4	M	M013	Kabel CYKY 3Dx1,5	m	10,000	38,50	385,00	
5	K	K003	Kabel CYKY 3Cx1,5	m	75,000	38,50	2 887,50	
6	M	M014	Kabel CYKY 3Cx1,5	m	75,000	38,50	2 887,50	
7	K	K004	Kabel CYKY 3Cx2,5	m	25,000	38,50	962,50	
8	M	M015	Kabel CYKY 3Cx2,5	m	25,000	24,20	605,00	
9	K	K005	Kabel CYKY 5Cx1,5	m	10,000	38,50	385,00	
10	M	M016	Kabel CYKY 5Cx1,5	m	10,000	38,50	385,00	
11	K	K006	Kabel CYKY 5Cx4	m	25,000	68,20	1 705,00	
12	M	M017	Kabel CYKY 5Cx4	m	25,000	68,20	1 705,00	
13	K	K007	Krabice přístrojová KP-KU68/2	ks	7,000	38,50	269,50	
14	M	M018	Krabice přístrojová KP-KU68/2	ks	7,000	38,50	269,50	
15	K	K008	Krabice rozvodná KR 68	ks	6,000	38,50	231,00	
16	M	M019	Krabice rozvodná KR 68	ks	6,000	38,50	231,00	
17	K	K009	Krabice rozvodná KR 97	ks	2,000	38,50	77,00	
18	M	M020	Krabice rozvodná KR 97	ks	2,000	99,00	198,00	
19	K	K010	Krabice KO 125	ks	1,000	38,50	38,50	
20	M	M021	Krabice KO 125	ks	1,000	121,00	121,00	
21	K	K011	Přepínač křížový IP20 - uvažovaný standard ABB TIME bílá	ks	1,000	119,90	119,90	
22	M	M022	Přepínač křížový IP20 - uvažovaný standard ABB TIME bílá	ks	1,000	130,90	130,90	
23	K	K012	Zásuvka domovní 230V/16A - IP 20- uvažovaný standard ABB TIME bílá	ks	2,000	119,90	239,80	
24	M	M023	Zásuvka domovní 230V/16A - IP 20- uvažovaný standard ABB TIME bílá	ks	2,000	144,10	288,20	
25	K	K013	Infrapasivní čidlo	ks	2,000	113,30	226,60	
26	M	M024	Infrapasivní čidlo	ks	2,000	2 079,00	4 158,00	
27	K	K014	Svítlidlo dle legendy (montáž+dodávka) - A	ks	4,000	321,20	1 284,80	
28	M	M025	Svítlidlo dle legendy (montáž+dodávka) - A	ks	4,000	951,50	3 806,00	
29	K	K015	Svítlidlo dle legendy (montáž+dodávka) - NO	ks	3,000	321,20	963,60	
30	M	M026	Svítlidlo dle legendy (montáž+dodávka) - NO	ks	3,000	1 097,80	3 293,40	
31	K	K016	Zapojení do stávajícího systému osvětlení	ks	1,000	1 100,00	1 100,00	
32	K	K017	Protipožární přepážka PROMASTOP	kpl	1,000	3 650,00	3 650,00	
33	M	M028	Protipožární přepážka PROMASTOP	kpl	1,000	2 580,00	2 580,00	
34	K	K018	Sekání drážek vč. začištění	m	25,000	97,90	2 447,50	
35	K	K019	Zapojení v novém hlavním rozvaděči	ks	5,000	825,00	4 125,00	
36	K	K020	Rozebrání a zpětné složení stávajícího SDK pohledu	m2	13,000	490,60	6 377,80	
37	K	K022	HZS - koordinace s dodavatelem výtahu	hod.	5,000	462,00	2 310,00	
38	K	K023	HZS - koordinace s dodavatelem stavby	hod.	5,000	550,00	2 750,00	
39	K	K024	HZS - stavební připomoci	hod.	15,000	550,00	8 250,00	
40	K	K025	HZS - zprovoznění systémů, závěrečná měření ...	hod.	2,000	550,00	1 100,00	

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					37 200,00	
43	K	K026	Zjištění stávajících stavů	soubor	1,000	2 500,00	2 500,00	
44	K	K027	Plán skutečného provedení	soubor	1,000	8 500,00	8 500,00	
45	K	K028	Přesuny	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	
46	K	K029	Revize	soubor	1,000	4 500,00	4 500,00	
41	K	M029	Podružný materiál	soubor	1,000	4 500,00	4 500,00	
42	K	M030	PPV	soubor	1,000	2 200,00	2 200,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DPS/ZDS STAVEBNÍ PRÁCE- S01,S02,S03

Objekt:

S01 - PŘÍSTAVBA TRAKČNÍHO VÝTAHU K HLAVNÍ BUDOVĚ KNIHOVNY

Soupis:

03 - VRN

KSO:

Místo: parc.č. 446 k.ú. Dačice

CC-CZ:

Datum: 27.03.2024

Zadavatel:

Město Dačice, Krajčířova 27, Dačice I, 380 01

IČ:

00246476

DIČ:

Uchazeč:

Starkon a.s., Bohuslavice 10, 588 56 Telč

IČ:

26227525

DIČ:

CZ26227525

Projektant:

Projekty-Sládková s.r.o., Mirkovice 70,Velešín

IČ:

02980215

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				149 200,00
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	149 200,00	21,00%	31 332,00
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	180 532,00
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DPS/ZDS STAVEBNÍ PRÁCE- S01,S02,S03

Objekt:

S01 - PŘÍSTAVBA TRAKČNÍHO VÝTAHU K HLAVNÍ BUDOVĚ KNIHOVNY

Soupis:

03 - VRN

Místo: parc.č. 446 k.ú. Dačice

Datum: 27.03.2024

Zadavatel: Město Dačice, Krajčírova 27, Dačice I, 380 01

Projektant: Projekty-Sládková
s.r.o., Mirkovice
70,Velešín

Uchazeč: Starkon a.s., Bohuslavice 10, 588 56 Telč

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

149 200,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	149 200,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	7 200,00
VRN2 - Příprava staveniště	5 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	116 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	18 500,00
VRN7 - Provozní vlivy	2 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

DPS/ZDS STAVEBNÍ PRÁCE- S01,S02,S03

Objekt:

S01 - PŘÍSTAVBA TRAKČNÍHO VÝTAHU K HLAVNÍ BUDOVĚ KNIHOVNY

Soupis:

03 - VRN

Místo: parc.č. 446 k.ú. Dačice

Datum: 27.03.2024

Zadavatel: Město Dačice, Krajčírova 27, Dačice I, 380 01

Projektant: Projekty-Sládková s.r.o., Mirkovice 70,Velešín

Uchazeč: Starkon a.s., Bohuslavice 10, 588 56 Telč

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

149 200,00

D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady			149 200,00		
D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce			7 200,00		
1	K	011002000	Průzkumné práce	hod	4,000	550,00	2 200,00	CS ÚRS 2023 02
	vv		"zaměření na stavbě"4		4,000			
2	K	013002000	Projektové práce	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2023 02
	vv		Projekt skutečného provedení - v PDF, DWG, DOC					
	vv		1		1,000			
D		VRN2	Příprava staveniště			5 000,00		
3	K	020001000	Příprava staveniště	ho	10,000	500,00	5 000,00	CS ÚRS 2023 02
D		VRN3	Zařízení staveniště			116 000,00		
4	K	031002000	Související práce pro zařízení staveniště	m2	210,000	150,00	31 500,00	CS ÚRS 2023 02
	vv		kontejner na suť - 21 dnů 10m2					
	vv		21*10		210,000			
5	K	032002000	Vybavení staveniště	soubor	1,000	60 000,00	60 000,00	CS ÚRS 2023 02
6	K	035002000	Pronájem ploch, objektů	m2	210,000	50,00	10 500,00	CS ÚRS 2023 02
	vv		"Zábor před budovou knihovny 10kč/m2/den"					
	vv		21 dnů, 10m2					
	vv		10*21		210,000			
7	K	R/032203001	Úhrada za kontejner	den	5,000	2 800,00	14 000,00	
	vv		kontejner na suť - 5 dnů					
	vv		5		5,000			
D		VRN4	Inženýrská činnost			18 500,00		
8	K	044003000	Revize dočasných objektů nebo zařízení staveniště	ubor	1,000	8 500,00	8 500,00	CS ÚRS 2023 02
	vv		Popis nastavení základních parametrů a návod k obsluze a provozu výtahu bude součástí dokumentace výrobce výtahu.					
	vv		Zaškolení obsluhy					
	vv		1		1,000			
9	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	hod	20,000	500,00	10 000,00	CS ÚRS 2023 02
D		VRN7	Provozní vlivy			2 500,00		
10	K	R/072103011	Zajištění DIO komunikace II. a III. třídy	soubor	1,000	2 500,00	2 500,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DPS/ZDS STAVEBNÍ PRÁCE- S01,S02,S03

Objekt:

S02 - STAVEBNÍ ÚPRAVY STÁVAJÍCÍHO SKLADU A ARCHIVU VČETNĚ ZEMNÍCH PRACÍCH VNITŘNÍHO DVORKU

Soupis:

01 - STAVEBNÍ ÚPRAVY STÁVAJÍCÍHO SKLADU A ARCHIVU VČETNĚ ZEMNÍCH PRACÍCH VNITŘNÍHO DVORKU

KSO:

Místo: parc.č. 446 k.ú. Dačice

CC-CZ:

Datum: 27.03.2024

Zadavatel:

Město Dačice, Krajířova 27, Dačice I, 380 01

IČ:

00246476

DIČ:

Uchazeč:

Starkon a.s., Bohuslavice 10, 588 56 Telč

IČ:

26227525

DIČ:

CZ26227525

Projektant:

Projekty-Sládková s.r.o., Mirkovice 70, Velešín

IČ:

02980215

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

4 128 700,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 128 700,00	21,00%	867 027,00
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

4 995 727,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DPS/ZDS STAVEBNÍ PRÁCE- S01,S02,S03

Objekt:

S02 - STAVEBNÍ ÚPRAVY STAVAJÍCÍHO SKLADU A ARCHIVU VČETNE ZEMNÍCH PRACÍCH VNITŘNÍHO DVORKU

Soupis:

01 - STAVEBNÍ ÚPRAVY STÁVAJÍCÍHO SKLADU A ARCHIVU VČETNĚ ZEMNÍCH PRACÍCH VNITŘNÍHO DVORKU

Místo: parc.č. 446 k.ú. Dačice

Datum: 27.03.2024

Zadavatel: Město Dačice, Krajčfova 27, Dačice I, 380 01

Projektant: Projekty-Sládková s.r.o., Mirkovice 70,Velešín

Uchazeč: Starkon a.s., Bohuslavice 10, 588 56 Telč

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

4 128 700,00

HSV - Práce a dodávky HSV

2 431 262,25

1 - Zemní práce	242 334,06
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	825,86
13 - Zemní práce - hloubené vykopávky	38 923,50
16 - Zemní práce - přemístění výkopku	56 377,79
17 - Zemní práce - konstrukce ze zemin	45 192,00
2 - Zakládání	173 381,80
3 - Svislé a kompletní konstrukce	329 814,44
4 - Vodorovné konstrukce	85 803,26
5 - Komunikace pozemní	188 314,95
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	200 399,84
61 - Úprava povrchů vnitřních	94 404,00
8 - Trubní vedení	25 010,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 180 993,85
94 - Lešení a stavební výtahy	31 053,42
96 - Bourání konstrukcí	57 299,67
997 - Přesun sutě	767 692,66
998 - Přesun hmot	202 990,98
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	5 210,05

OST - Ostatní

700,00

767 - Konstrukce zámečnické	700,00
-----------------------------	--------

PSV - Práce a dodávky PSV

1 538 837,75

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	54 791,31
713 - Izolace tepelné	189 062,64
762 - Konstrukce tesařské	182 063,14
763 - Konstrukce suché výstavby	400 310,00
764 - Konstrukce klempířské	88 335,20
765 - Krytina skládaná	246 965,66
766 - Konstrukce truhlářské	200 861,06
771 - Podlahy z dlaždic	114 315,23
783 - Dokončovací práce - nátěry	6 505,28
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	19 780,92
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	3 911,76
787 - Dokončovací práce - zasklívání	31 935,55

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

18 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

139 900,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	4 400,00
VRN2 - Příprava staveniště	8 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	111 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	14 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	2 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

DPS/ZDS STAVEBNÍ PRÁCE- S01,S02,S03

Objekt:

S02 - STAVEBNÍ ÚPRAVY STAVAJÍCÍHO SKLADU A ARCHIVU VČETNE ZEMNÍCH PRACÍCH VNITŘNÍHO DVORKU

Soupis:

01 - STAVEBNÍ ÚPRAVY STÁVAJÍCÍHO SKLADU A ARCHIVU VČETNĚ ZEMNÍCH PRACÍCH VNITŘNÍHO DVORKU

Místo: parc.č. 446 k.ú. Dačice

Datum: 27.03.2024

Zadavatel: Město Dačice, Krajčířova 27, Dačice I, 380 01

Projektant: Projekty-Sládková s.r.o., Mirkovice 70,Velešín

Uchazeč: Starkon a.s., Bohuslavice 10, 588 56 Telč

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

4 128 700,00

D	HSV		Práce a dodávky HSV				2 431 262,25	
D	1		Zemní práce				242 334,06	
1	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	86,700	85,00	7 369,50	CS ÚRS 2023 02
	VV		kamenná dlažba uskladněna pro další použití 52,8m2					
	VV		Betonová dlažba odvezena na skládku 44,5m2					
	VV		odstranění dlažby dvorku-dlažba bude očištěna a uskladněna k dalšímu použití"					
	VV		97,3		97,300			
	VV		odstranění dlažby v místě výtahové šachty započteno v objektu S01					
	VV		-(5,3*2,0)		-10,600			
	VV	F03	Součet				86,700	
2	K	R/9680003	Uskladnění kamenné dlažby včetně naložení a složení materiálu	m2	52,800	400,00	21 120,00	
	VV		1m2/400Kč/1měsíc					
	VV		1*52,8		52,800			
3	K	113107111	Odstranění podkladu z kameniva těžného tl do 100 mm ručně	m2	86,700	175,00	15 172,50	CS ÚRS 2023 02
	VV		F03		86,700			
4	K	131251100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	35,666	660,00	23 539,56	CS ÚRS 2023 02
	VV		"odstranění zeminy v prostoru stávající budovy archyvu a sladu"15,455*3,63*0,4		22,441			
	VV		"odstranění zeminy ve dvoře"97,24*0,05		4,862			
	VV		"opěrná stěna"2,76*3,03		8,363			
	VV	F01	Součet		35,666			
5	K	132212131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	16,232	1 210,00	19 640,72	CS ÚRS 2023 02
	VV		"základové pasy, rýha na novou dešťovou kanalizaci, základové pasy schodišť"					
	VV		(16,185*0,4*0,5)+(1,05*0,4*6,15+0,8*0,4*4,11)+(1,05*0,4*1,44					
	VV	F02	5+0,5*0,4*1,385)*2+(0,5*0,4*2,645)+(0,5*0,9*2,645)+22,8*0,4*0,5+(1,05*0,5*0,2*2+0,7*0,4*3)		16,232			
6	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně	m3	12,011	138,23	1 660,23	CS ÚRS 2023 02
	VV		zasypání dešťové kanalizace					
	VV		22,8*0,4*0,4		3,648			
	VV		"opěrná stěna"2,76*3,03		8,363			
	VV		Součet		12,011			
7	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	3,648	650,00	2 371,20	CS ÚRS 2023 02
	VV		obsyp pod novou dešťovou kanalizaci					
	VV		"Nová dešťová kanalizace"22,8*0,4*0,4		3,648			
8	M	58337308	šterkopísek frakce 0/2	t	7,296	575,00	4 195,20	CS ÚRS 2023 02
	VV		3,648*2 'Přepočtené koeficientem množství		7,296			
9	K	181951111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 bez zhutnění strojně	m2	98,800	45,00	4 446,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		"úprava zeminy dvorku před pokládkou nové skladby pochozí vrstvy ozn.S1"					
	VV	F04	98,8		98,800			
10	K	460010025	Vytyčení trasy inženýrských sítí v zastavěném prostoru	km	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		1		1,000			
D	11		Zemní práce - přípravné a přidružené práce				825,86	
11	K	119002121	Přechodová lávka délky do 2 m včetně zábradlí pro zabezpečení výkopu zařízení	kus	2,000	260,23	520,46	CS ÚRS 2023 02
12	K	119002122	Přechodová lávka délky do 2 m včetně zábradlí pro zabezpečení výkopu odstranění	kus	2,000	152,70	305,40	CS ÚRS 2023 02
D	13		Zemní práce - hloubené vykopávky				38 923,50	
13	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	51,898	750,00	38 923,50	CS ÚRS 2023 02
	VV		F01+F02		51,898			
D	16		Zemní práce - přemístění výkopku				56 377,79	
14	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	39,887	175,00	6 980,23	CS ÚRS 2023 02
	VV		F01+F02-12,011		39,887			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	162211319	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem za každých dalších 10 m	m3	79,774	127,72	10 188,63	CS ÚRS 2023 02
	VV		30m					
	VV		(F01+F02-12,011)*2		79,774			
16	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	39,887	375,00	14 957,63	CS ÚRS 2023 02
	VV		F01+F02-12,011		39,887			
17	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	757,853	32,00	24 251,30	CS ÚRS 2023 02
	VV		celkem 20 km					
	VV		(F01+F02-12,011)*19		757,853			
	D	17	Zemní práce - konstrukce ze zemin				45 192,00	
18	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	39,887	23,00	917,40	CS ÚRS 2023 02
	VV		F01+F02-12,011		39,887			
19	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	73,791	600,00	44 274,60	CS ÚRS 2023 02
	VV		(F01+F02-12,011)*1,85		73,791			
	D	2	Zakládání				173 381,80	
20	K	171152501	Zhutnění podloží z hornin soudržných nebo nesoudržných pod násypy	m2	40,782	15,00	611,73	CS ÚRS 2023 02
	VV	F05	"skladba S2"2,9*(4,8+5,23)+2,67*4,38		40,782			
21	K	273313511	Základové desky z betonu tř. C 12/15	m3	8,015	3 950,00	31 659,25	CS ÚRS 2023 02
	VV		"skladba S2"((15,61*3,5)-(0,22*5,45))*0,15		8,015			
22	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	1,860	656,84	1 221,72	CS ÚRS 2023 02
	VV		bednění pasů u venkovních schodišť					
	VV		0,2*1,04*4+0,2*0,2*2+0,2*0,69*6+0,2*0,2*3		1,860			
23	K	273351122	Odstranění bednění základových desek	m2	1,860	136,60	254,07	CS ÚRS 2023 02
24	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,260	37 380,79	9 719,01	CS ÚRS 2023 02
	VV		základová deska viz. konstrukčně stavební řešení					
	VV		2x kari síť 100/100/5 (3,14 kg/m2)					
	VV		200,2*0,001*1,3		0,260			
25	K	274313511	Základové pásy z betonu tř. C 12/15	m3	9,661	3 880,00	37 484,68	CS ÚRS 2023 02
	VV		"základové pasy"					
	VV		(16,185*0,4*0,5)+(0,8*0,4*6,15+0,5*0,4*4,11)+(0,8*0,4*1,445+0,5*0,4*1,385)*2+(0,5*0,4*2,645)+(0,5*0,9*2,645)+(0,58*0,2*2+0,34*0,2*3)		9,661			
26	K	274313711	Základové pásy z betonu tř. C 20/25	m3	1,373	4 162,95	5 715,73	CS ÚRS 2023 02
	VV		"základový pas pod opěrnou stěnou"(0,5*0,9*3,05)		1,373			
27	K	274361221	Výztuž základových pasů betonářskou ocelí 10 216 (E)	t	0,341	58 500,00	19 948,50	CS ÚRS 2023 02
	VV		"základové pasy a ztracené bednění, výměra viz. stavební konstrukční řešení"					
	VV		262*1,3*0,001		0,341			
28	K	279113125	Základová zeď tl přes 300 do 400 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 12/15	m2	28,285	2 360,51	66 767,11	CS ÚRS 2023 02
	VV		0,5*(15,61+2,0*2+2,7*2)+0,75*(10,15+0,87*2)+3,05*2,25		28,285			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				329 814,44	
29	K	311236301	Zdivo jednovrstvé zvukově izolační na tenkovrstvou maltu z cihel děrovaných broušených do P15 tl 190 mm	m2	16,300	1 690,00	27 547,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		"příčky"11,02+9,9		20,920			
	VV		"dveře a překlady"-(1,0*2,0*2+1,24*0,25*2)		-4,620			
	VV		Součet		16,300			
31	K	311237121	Zdivo jednovrstvé tepelně izolační z cihel broušených na tenkovrstvou maltu U přes 0,22 do 0,26 W/m2K tl zdiva 380 mm	m2	77,415	2 780,00	215 213,70	CS ÚRS 2023 02
	VV		"obvodové stěny"(15,38+2,85+15,38+3,04)*2,25+5,0*2		92,463			
	VV		"okna, dveře,překlady"-		-15,048			
	VV		(1,7*2,0*2+0,9*1,05*3+1,525*2,0+2,0*0,25*3+1,25*0,23*3)		77,415			
	VV		Součet		77,415			
30	K	311238933	Založení zdiva z cihel děrovaných broušených na zakládací maltu tloušťky přes 175 do 200 mm	m	3,500	171,97	601,90	CS ÚRS 2023 02
	VV		3,5		3,500			
32	K	311238967	Zakládací vrstva zdiva z cihel broušených hydrofobizovaných s integrovanou izolací tloušťky 300 mm	m	26,525	995,00	26 392,38	CS ÚRS 2023 02
	VV		soklová tepelně izolační cihla s minerální izolací					
	VV		10,21+0,675+0,655+3,355+6,2+2,4+3,03		26,525			
33	K	317168052	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 1250 mm	kus	16,000	565,50	9 047,93	CS ÚRS 2023 02
	VV		"ozn K1"16		16,000			
34	K	317168055	Překlad keramický vysoký v 238 mm dl 2000 mm	kus	12,000	1 016,54	12 198,54	CS ÚRS 2023 02
	VV		"ozn K2"12		12,000			
35	K	317998115	Tepelná izolace mezi překlady v 24 cm z EPS tl 100 mm	m	12,250	87,53	1 072,29	CS ÚRS 2023 02
	VV		1,25*5+2,0*3		12,250			
36	K	342244101	Příčka z cihel děrovaných do P10 na maltu M5 tloušťky 80 mm	m2	29,342	850,00	24 940,70	CS ÚRS 2023 02
	VV		(15,38+10,21)*0,43+5,3*3,46		29,342			
37	K	R/641941312	Zednické začistění ostění nadpraží dveří a oken	kus	8,000	1 600,00	12 800,00	
	VV		"dveře D1,D2,D3, stávající dveře"5		5,000			
	VV		"okna O1"3		3,000			
	VV		Součet		8,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 4			Vodorovné konstrukce					85 803,26
38	K	411354313	Zřízení podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl přes 15 do 25 cm	m2	33,500	216,41	7 249,70	CS ÚRS 2023 02
	VV		podpěrná konstrukce valené klenby sousedního objektu					
	VV		specifikace viz. konstrukčně stavební řešení					
	VV		5*6,7		33,500			
39	K	411354314	Odstranění podpěrné konstrukce stropů výšky do 4 m tl přes 15 do 25 cm	m2	33,500	66,07	2 213,18	CS ÚRS 2023 02
	VV		podpěrná konstrukce valené klenby sousedního objektu					
	VV		specifikace viz. konstrukčně stavební řešení					
	VV		5*6,7		33,500			
40	K	417321515	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30	m3	3,032	4 741,59	14 376,50	CS ÚRS 2023 02
	VV		0,25*0,25*(10,07+2,85+15,48+2,57)+0,19*0,25*(2,85+2,57)+0,58*0,16*5,4+0,25*0,25*5,4		3,032			
41	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	21,759	719,46	15 654,78	CS ÚRS 2023 02
	VV		0,25*(10,07+2,85+15,48+2,57)*2+0,25*(2,85+2,57)*2+0,16*5,4+0,25*5,4*2		21,759			
42	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	21,759	139,61	3 037,73	CS ÚRS 2023 02
	VV		21,759		21,759			
43	K	417361221	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 216	t	0,454	59 235,08	26 892,72	CS ÚRS 2023 02
	VV		viz konstrukčně stavební řešení					
	VV		349*1,3*0,001		0,454			
44	K	434121415	Osazení ŽB schodišťových stupňů broušených nebo leštěných na schodnice	m	11,000	693,51	7 628,65	CS ÚRS 2023 02
	VV		specifikace viz TZ.					
	VV		3*1,0+4*2		11,000			
45	M	R/59373755	stůpň schodišťový nosný ŽB z vibrolisovaného betonu 150/350/1000	kus	7,000	1 250,00	8 750,00	
	VV		7		7,000			
D 5			Komunikace pozemní					188 314,95
46	K	564201011	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP plochy do 100 m2 tl 40 mm	m2	98,800	68,21	6 738,91	CS ÚRS 2023 02
	VV		podkladní vrstva pod dlažbu					
	VV		F04		98,800			
47	K	564211011	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP plochy do 100 m2 tl 50 mm	m2	9,120	95,00	866,40	CS ÚRS 2023 02
	VV		podsypan pod novou dešťovou kanalizací					
	VV		"Nová dešťová kanalizace"22,8*0,4		9,120			
48	M	58343810	kamenivo drcené hrubé frakce 4/8	t	16,044	715,00	11 471,46	CS ÚRS 2023 02
49	K	564231011	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	40,782	127,73	5 209,25	CS ÚRS 2023 02
	VV		F05		40,782			
50	M	58343930	kamenivo drcené hrubé frakce 16/32	t	6,331	660,00	4 178,46	CS ÚRS 2023 02
51	K	564251011	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	98,800	175,00	17 290,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		frakce 8-16, průměrná tl. 150mm					
	VV		F04		98,800			
52	M	58343872	kamenivo drcené hrubé frakce 8/16	t	26,527	650,00	17 242,55	CS ÚRS 2023 02
	VV		frakce 8-16, 1m3=1,6t					
	VV		plocha dvora+navýšení u bezbariérového přístupu					
	VV		F04*0,15*1,6+1,15*1,53*1,6		26,527			
53	K	571902111	Posyp krytu kamenivem drceným nebo těženým přes 5 do 10 kg/m2	m2	98,800	18,00	1 778,40	CS ÚRS 2023 02
	VV		posyp mezi zámkovou dlažbu					
	VV		F04		98,800			
54	K	596811311	Kladení velkoformátové betonové dlažby tl do 100 mm velikosti do 0,5 m2 pl do 300 m2	m2	98,800	550,00	54 340,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		SPECIFIKACE VIZ TZ.					
	VV		F04		98,800			
55	M	R/59245620	dlažba z vysoce pevnostního vibrolisovaného betonu tl 60mm	m2	101,764	680,00	69 199,52	
	VV		98,8*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		101,764			
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					200 399,84
56	K	622131101	Cementový postřík vnějších stěn nanášený celoplošně ručně	m2	90,700	85,00	7 709,50	CS ÚRS 2023 02
	VV		cementový podhoz					
	VV		F07		90,700			
59	K	622131321	Penetrační nátěr vnějších stěn nanášený strojně	m2	90,700	46,91	4 255,14	CS ÚRS 2023 02
	VV		15,75*3,22+10,2*4,1+7,8		100,335			
	VV		"dveře a okna"-(1,7*2,0*2+0,9*1,05*3)		-9,635			
	VV		Součet		90,700			
58	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtlačným do tenkovrstvé hmoty	m2	90,700	285,00	25 849,50	CS ÚRS 2023 02
	VV		F07		90,700			
60	K	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů	m	28,360	58,00	1 644,88	CS ÚRS 2023 02
	VV		"Dveře D1,D3"1,97*4*2		15,760			
	VV		"Okna O1"1,05*4*3		12,600			
	VV		Součet		28,360			
61	M	55343026	profil rohový Pz+PVC pro vnější omítky tl 15mm	m	29,778	65,00	1 935,57	CS ÚRS 2023 02
	VV		28,36*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		29,778			
62	K	622143004	Montáž omítkových samolepících začíšťovacích profilů pro spojení s okenním rámem	m	18,000	52,00	936,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		"Okna O1"1,05*4*3+0,9*2*3		18,000			
63	M	59051476	profil začíšťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS	m	18,900	38,90	735,21	CS ÚRS 2023 02
	VV		18*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		18,900			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
57	K	622321341	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášená strojně	m2	90,700	445,00	40 361,50	CS ÚRS 2023 02
	VV		F07		90,700			
64	K	631311116	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	2,447	5 500,00	13 458,50	CS ÚRS 2023 02
	VV		"Roznášecí vrstva"					
	VV		"skladba S2"F05*0,06		2,447			
65	K	632481215	Separáční vrstva z geotextilie	m2	111,612	48,42	5 403,85	CS ÚRS 2023 02
	VV		F05*2		81,564			
	VV		"S6"5,72*4,4		25,168			
	VV		"S7"3,05*1,6		4,880			
	VV		Součet		111,612			
66	M	69311080	geotextilie netkaná separáční, ochranná, filtrační, drenážní PES 200g/m2	m2	70,830	22,50	1 593,68	CS ÚRS 2023 02
	VV		F05		40,782			
	VV		"S6"5,72*4,4		25,168			
	VV		"S7"3,05*1,6		4,880			
	VV		Součet		70,830			
67	M	69311088	geotextilie netkaná separáční, ochranná, filtrační, drenážní PES 500g/m2	m2	40,782	51,80	2 112,51	CS ÚRS 2023 02
	VV		F05		40,782			
D 61			Úprava povrchů vnitřních				94 404,00	
68	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	113,286	70,00	7 930,02	CS ÚRS 2023 02
	VV		"S5,S6,S7,S9"((2,85+4,825)*2+(2,85+5,35)*2+(2,57+4,42)*2)*2,67+(1,99*6)		134,039			
	VV		"dveře a okna"-((1,0*2,0*2*2)+(1,7*2,02*2+0,9*1,05*3+1,525*2,0))		-20,753			
	VV	F06	Součet		113,286			
69	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	113,286	285,00	32 286,51	CS ÚRS 2023 02
	VV		F06		113,286			
70	K	612321341	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená strojně	m2	113,286	445,00	50 412,27	CS ÚRS 2023 02
	VV		F06		113,286			
71	K	R/6120000	Zednické začištění stávajícího zdiva	m2	25,168	150,00	3 775,20	
	VV		Cena zahrnuje:					
	VV		- oškrábání poškozené omítky					
	VV		-očištění					
	VV		-ometení					
	VV		-potřebné pomocné práce a materiál					
	VV		"S6"5,72*4,4		25,168			
D 8			Trubní vedení				25 010,00	
72	K	871315211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 160	m	29,700	450,00	13 365,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		"Nová dešťová kanalizace"29,7		29,700			
73	K	877310310	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	5,000	280,00	1 400,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		5		5,000			
74	M	28617182	koleno kanalizační PP SN16 45° DN 150	kus	5,000	225,00	1 125,00	CS ÚRS 2023 02
75	K	877310330	Montáž spojek na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	3,000	240,00	720,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		3		3,000			
76	M	28617235	spojka přesuvná kanalizační PP DN 150	kus	3,000	325,00	975,00	CS ÚRS 2023 02
77	K	879230191	Příplatek za práce sklon přes 20 % při montáži jakéhokoliv kanalizačního potrubí DN 40 až 500	m	29,700	250,00	7 425,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		"Nová dešťová kanalizace"29,7		29,700			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				1 180 993,85	
78	K	935932111	Osazení odvodňovacího plastového žlabu s krycím roštem šířky do 200 mm	m	7,205	780,00	5 619,90	CS ÚRS 2023 02
	VV		"Liniový žlab ozn.P4"7,205		7,205			
79	M	56241021	žlab odvodňovací PE/PP zátěž A15-D400 světlá š 150mm	m	7,205	2 950,00	21 254,75	CS ÚRS 2023 02
80	K	953312125	Vložky do svislých dilatačních spár z extrudovaných polystyrénových desek tl. přes 40 do 50 mm	m2	12,468	294,83	3 675,96	CS ÚRS 2023 02
	VV		3,63*1,25+3,05*0,65+3,05*1,95		12,468			
81	K	961043111	Bourání základů z betonu proloženého kamenem	m3	5,784	2 412,33	13 952,94	CS ÚRS 2023 02
	VV		opěrná stěna- do hloubky nových základových pasů					
	VV		3,01*0,7*2,745		5,784			
82	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	17,926	3 550,00	63 637,30	CS ÚRS 2023 02
	VV		"odstranění stávajících základových pasů archivu a skladu"					
	VV		7,8*1,0		7,800			
	VV		"odstranění patek pod sloupy proskleného atria"					
	VV		0,5*0,5*0,8*4		0,800			
	VV		"odsranení roznášecí vrstvy podlahy archivu a atria"					
	VV		(31,28+15,35)*0,2		9,326			
	VV		Součet		17,926			
83	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	1,068	3 696,95	3 948,35	CS ÚRS 2023 02
	VV		"pochozí vrstva podlaha archiv"					
	VV		21,35*0,05		1,068			
84	K	966031313	Vybourání částí říms z cihel vyložených do 250 mm tl do 300 mm	m	10,520	178,11	1 873,68	CS ÚRS 2023 02
	VV		10,52		10,520			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
85	K	968062244	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduchých včetně křídel pl do 1 m2	m2	0,945	283,45	267,86	CS ÚRS 2023 02
	VV		0,9*1,05		0,945			
86	K	968082022	Vybourání plastových zárubní dveří plochy do 4 m2	m2	8,818	241,14	2 126,38	CS ÚRS 2023 02
	VV		"prosklená stěna atria"					
	VV		3,57*2,47		8,818			
87	K	975121121	Zřízení jednořadého podchycení konstrukcí systémovými samostatnými stojkami v do 4 m zatížení přes 750 do 1000 kg/m	m	10,000	295,00	2 950,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		provizorní podepření nosné stěny mezi stávající susední budovou a navrženou budovou					
	VV		soecifikace viz. Konstrukčně stavební řešení					
	VV		2*5		10,000			
88	K	975121122	Příplatek k jednořadému podchycení konstrukcí systémovými samostatnými stojkami v do 4 m zatížení přes 750 do 1000 kg/m za první a ZKD den použití	m	300,000	5,00	1 500,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		30 dní					
	VV		30*10		300,000			
89	K	975121123	Odstanění jednořadého podchycení konstrukcí systémovými samostatnými stojkami v do 4 m zatížení přes 750 do 1000 kg/m	m	10,000	115,00	1 150,00	CS ÚRS 2023 02
D 94 Lešení a stavební výtahy							31 053,42	
90	K	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 0,9 do 1,2 m v do 10 m	m2	109,472	85,51	9 360,50	CS ÚRS 2023 02
	VV	F5	15,38*2,4+10,21*3,5+3,56*2,17+3,56*2,17+2,85*2,5*3		109,472			
91	K	941111221	Příplatek k lešení řadového trubkovému lehkému s podlahami do 200 kg/m2 š od 0,9 do 1,2 m v 10 m za každý den použití	m2	6 130,432	1,08	6 620,87	CS ÚRS 2023 02
	VV		celkem 8 týdnů					
	VV		8*7*F5		6 130,432			
92	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 0,9 do 1,2 m v do 10 m	m2	109,472	52,05	5 697,93	CS ÚRS 2023 02
	VV		F5		109,472			
93	K	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	109,472	23,14	2 533,38	CS ÚRS 2023 02
	VV		F5		109,472			
94	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za každý den použití	m2	6 130,432	0,37	2 268,26	CS ÚRS 2023 02
	VV		celkem 8 týdnů					
	VV		8*7*F5		6 130,432			
95	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	109,472	15,59	1 706,16	CS ÚRS 2023 02
	VV		F5		109,472			
96	K	944711113	Montáž záchytné stříšky š přes 2 do 2,5 m	m	2,000	198,66	397,33	CS ÚRS 2023 02
	VV		Vchodové dveře do objektu					
	VV		2		2,000			
97	K	944711213	Příplatek k záchytné stříšce š přes 2 do 2,5 m za každý den použití	m	112,000	3,25	364,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		8*7*2		112,000			
98	K	944711813	Demontáž záchytné stříšky š přes 2 do 2,5 m	m	2,000	123,20	246,40	CS ÚRS 2023 02
99	K	949111111	Montáž lešení lehkého kozového trubkového v do 1,2 m	sada	2,000	305,04	610,07	CS ÚRS 2023 02
	VV		Lešení pro práce v interiéru					
	VV		2		2,000			
100	K	949111211	Příplatek k lešení lehkému kozovému trubkovému v do 1,2 m za každý den použití	sada	112,000	8,40	940,80	CS ÚRS 2023 02
	VV		8 týdnů					
	VV		8*7*2		112,000			
101	K	949121811	Demontáž lešení lehkého kozového dílcového v do 1,2 m	sada	2,000	153,86	307,72	CS ÚRS 2023 02
D 96 Bourání konstrukcí							57 299,67	
102	K	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	55,362	1 035,00	57 299,67	CS ÚRS 2023 02
	VV		"obvodové stěny"10,3*3,2*0,7+3,75*0,38*2,57+10,955*0,58*2,57+2,44*2,57*0,3		44,945			
	VV		"Přízdívka a štíty"10,3*5,23*0,15+4,21*0,15+(5,2*2,12*0,15)/2		9,539			
	VV		"Příčka mezi skladem a archivem"2,44*0,14*2,57		0,878			
	VV		Součet		55,362			
D 997 Přesun sutě							767 692,66	
103	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s omezením mechanizace	t	198,672	2 640,00	524 494,08	CS ÚRS 2023 02
104	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	198,672	275,00	54 634,80	CS ÚRS 2023 02
105	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	3 774,768	12,92	48 774,18	CS ÚRS 2023 02
	VV		celkem 20km					
	VV		19*198,672		3 774,768			
106	K	997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	50,927	650,00	33 102,55	CS ÚRS 2023 02
	VV		"základy"12,725+35,852+2,35		50,927			
	VV		Součet		50,927			
107	K	997013603	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02	t	100,515	750,00	75 386,25	CS ÚRS 2023 02
	VV		"bourání římsy"0,863		0,863			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			vV "bourání zdiva"99,652		99,652			
			vV Součet		100,515			
108	K	997013607	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu keramického kód odpadu 17 01 03	t	3,742	800,00	2 993,60	CS ÚRS 2023 02
			vV "střešní tašky" 2,466		2,466			
			vV "dlažba"1,276		1,276			
			vV Součet		3,742			
109	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	0,789	800,00	631,20	CS ÚRS 2023 02
			vV "plastové zárubně a zárubně dveří"0,547+0,026		0,573			
			vV "kyrtina polykarbonát" 0,048		0,048			
			vV "klempířské kce."0,168		0,168			
			vV Součet		0,789			
110	K	997013655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	37,715	600,00	22 629,00	CS ÚRS 2023 02
			vV 22,109+15,606		37,715			
111	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	4,864	1 000,00	4 864,00	CS ÚRS 2023 02
			vV "truhlářské kce"0,051		0,051			
			vV "tesařské práce"4,774		4,774			
			vV "rámy oken"0,039		0,039			
			vV Součet		4,864			
112	K	997013814	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu izolaci kód odpadu 17 06 04	t	0,122	1 500,00	183,00	CS ÚRS 2023 02
			vV "izolace"0,03+0,085+0,007		0,122			
			vV Součet		0,122			
	D	998	Přesun hmot				202 990,98	
113	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	203,735	995,00	202 716,33	CS ÚRS 2023 02
114	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,244	1 125,60	274,65	CS ÚRS 2023 02
			vV 0,244		0,244			
	D	95	Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				5 210,05	
115	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	40,190	125,00	5 023,75	CS ÚRS 2023 02
			vV 11,37+15,07+13,75		40,190			
116	K	952902121	Čištění budov zametení drsných podlah	m2	40,190	4,64	186,30	CS ÚRS 2023 02
	D	OST	Ostatní				700,00	
	D	767	Konstrukce zámečnické				700,00	
117	K	767641800	Demontáž zárubní dveří odřezáním plochy do 2,5 m2	kus	2,000	350,00	700,00	CS ÚRS 2023 02
			vV 2		2,000			
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				1 538 837,75	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				54 791,31	
119	K	711111011	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena suspenzí asfaltovou	m2	54,600	24,49	1 337,30	CS ÚRS 2023 02
			vV "skladba S2"15,6*3,5		54,600			
120	K	711112011	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena suspenzí asfaltovou	m2	42,389	42,01	1 780,82	CS ÚRS 2023 02
			vV "skladba S2"(15,98+3,5+10,14)*0,38		11,256			
			vV "skladba S6"(5,8*4,5)		26,100			
			vV "skladba S7"(3,05*1,65)		5,033			
			vV Součet		42,389			
121	M	11163346	suspenze hydroizolační asfaltová	t	0,107	54 600,00	5 842,20	CS ÚRS 2023 02
			P Poznámka k položce: Spotřeba: 0,75 kg/m2					
			vV 54,6+42,389		96,989			
			vV 96,989*0,0011 'Přepočtené koeficientem množství		0,107			
118	K	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti vodorovné	m2	21,350	25,60	546,48	CS ÚRS 2023 02
			vV "hydroizolace na stropě archivu"21,35		21,350			
122	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	54,600	127,00	6 934,21	CS ÚRS 2023 02
			vV "skladba S2"15,6*3,5		54,600			
123	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	73,521	145,54	10 700,19	CS ÚRS 2023 02
			vV "skladba S2"(15,98+3,5+10,14)*0,38		11,256			
			vV "skladba S6"(5,8*4,5)*2		52,200			
			vV "skladba S7"(3,05*1,65)*2		10,065			
			vV Součet		73,521			
124	M	62852010	pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS s vložkou ze skleněné rohože se spalitelnou fólií nebo jemnozrným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu tl 2,5mm	m2	156,436	166,00	25 968,38	CS ÚRS 2023 02
			vV 54,6+73,521		128,121			
			vV 128,121*1,221 'Přepočtené koeficientem množství		156,436			
125	K	711161273	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé z nopové fólie	m2	6,900	66,91	461,65	CS ÚRS 2023 02
			vV "skladba S7"					
			vV (3,05+0,4)*2,0		6,900			
126	M	28323005	fólie profilovaná (nopová) drenážní HDPE s výškou nopů 8mm	m2	8,425	36,50	307,51	CS ÚRS 2023 02
			vV 6,9*1,221 'Přepočtené koeficientem množství		8,425			
127	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	t	0,693	1 316,84	912,57	CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 713			Izolace tepelné	189 062,64				
128	K	713110811	Odstranění tepelné izolace stropů volně kladené z vláknitých materiálů suchých tl do 100 mm	m2	21,350	37,34	797,23	CS ÚRS 2023 02
	VV		"strop nad archivem"21,35		21,350			
129	K	713121121	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstvy	m2	40,782	76,33	3 112,98	CS ÚRS 2023 02
	VV		"skladba S2"F05		40,782			
130	M	28376421	deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 300kPa λ=0,035 tl 80mm	m2	89,720	295,00	26 467,40	CS ÚRS 2023 02
	VV		81,564*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		89,720			
131	K	713121313	Montáž izolace tepelné podlah izolačním zásysem volně sypaným tl vrstvy přes 100 mm	m2	40,782	50,74	2 069,11	CS ÚRS 2023 02
	VV		F05		40,782			
132	M	R/58765105	šterk z pěnového skla frakce 0/63	m3	12,847	2 950,00	37 898,65	
	VV		12,235*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		12,847			
133	K	713123211	Montáž tepelné izolace z XPS tepelně izolačního systému základové desky svísele 1 vrstva do 100 mm	m2	27,201	80,31	2 184,48	CS ÚRS 2023 02
	VV		(15,61+2,97+1,715)*0,87+(1,78+10,15)*0,8		27,201			
134	M	28376349	deska perimetrická pro zateplení spodních staveb 200kPa λ=0,034 tl 60mm	m2	29,377	245,00	7 197,37	CS ÚRS 2023 02
	VV		27,201		27,201			
	VV		27,201*1,08 'Přepočtené koeficientem množství		29,377			
135	K	713131145	Montáž izolace tepelné stěn lepením bodově rohoží, pásů, dílců, desek	m2	8,045	155,37	1 249,92	CS ÚRS 2023 02
	VV		ZATEPLENÍ ŽB VĚNCE					
	VV		0,25*(10,2+3,35+15,73+2,9)		8,045			
136	M	28375802	deska EPS 70 fasádní λ=0,039 tl 130mm	m2	8,447	250,00	2 111,75	CS ÚRS 2023 02
	VV		8,045*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		8,447			
137	K	713151132	Montáž izolace tepelné střech šikmých kladené volně nad krokve rohoží, pásů, desek sklonu přes 30° do 45°	m2	98,921	121,37	12 006,31	CS ÚRS 2023 02
	VV		F08		98,921			
138	M	28376535	deska izolační PIR s oboustrannou kompozitní fólií s hliníkovou vložkou pro šikmé střechy λ=0,022 tl 160mm	m2	103,867	815,00	84 651,61	CS ÚRS 2023 02
	VV		98,921*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		103,867			
139	K	713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí separační fólií z PE	m2	40,782	14,52	592,08	CS ÚRS 2023 02
	VV		"skladba S2"F05		40,782			
140	M	28323100	fólie LDPE (750 kg/m3) proti zemní vlhkosti nad úrovní terénu tl 0,8mm	m2	47,531	92,60	4 401,37	CS ÚRS 2023 02
	VV		40,782*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		47,531			
141	K	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	2,901	1 489,96	4 322,38	CS ÚRS 2023 02
D 762			Konstrukce tesařské	182 063,14				
142	K	762331811	Demontáž vázaných kcí krovů z hranolů průřezové pl do 120 cm2	m	98,640	56,13	5 536,58	CS ÚRS 2023 02
	VV		"krokve"4,25*13		55,250			
	VV		"sloupky archiv"4,41+2,1+2,47*4+3		19,390			
	VV		"krokve archiv"4,9*3+4,0+2,8+1,7+0,8		24,000			
	VV		Součet		98,640			
143	K	762331812	Demontáž vázaných kcí krovů z hranolů průřezové pl přes 120 do 224 cm2	m	36,100	71,44	2 578,88	CS ÚRS 2023 02
	VV		"sloupky"1,35*4		5,400			
	VV		"pásky"1,2*6		7,200			
	VV		"vzpěry"3,3*2		6,600			
	VV		"vazné trámy krov"3,5+4,9+1,3+5,2+2,0		16,900			
	VV		Součet		36,100			
144	K	762331813	Demontáž vázaných kcí krovů z hranolů průřezové pl přes 224 do 288 cm2	m	17,540	86,75	1 521,51	CS ÚRS 2023 02
	VV		"vrcholová vaznice"17,54		17,540			
145	K	762331814	Demontáž vázaných kcí krovů z hranolů průřezové pl přes 288 do 450 cm2	m	37,940	102,05	3 871,89	CS ÚRS 2023 02
	VV		"pozednice"10,5+14,12		24,620			
	VV		"vazný trám v úrovni pozednic"3,33*4		13,320			
	VV		Součet		37,940			
146	K	762332132	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové pl přes 120 do 224 cm2	m	120,300	295,00	35 488,50	CS ÚRS 2023 02
	VV		"nová pozednice 140/120"					
	VV		14,97*2		29,940			
	VV		"krokve 80/160"2,51*2*18		90,360			
	VV		Součet		120,300			
147	M	60512131	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 dl 6-8m	m3	1,909	9 900,00	18 899,10	CS ÚRS 2023 02
	VV		"nová pozednice 140/120"					
	VV		14,97*2*0,12*0,14		0,503			
	VV		"krokve 80/160"2,51*2*18*0,16*0,08		1,157			
	VV		Součet		1,660			
	VV		1,66*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		1,909			
148	K	762341250	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hoblovaných prken	m2	8,400	176,55	1 483,04	CS ÚRS 2023 02
	VV		Nosná konstrukce oplechování úžlabí střechy					
	VV		1,5*5,6		8,400			
149	M	60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	0,185	8 800,00	1 628,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		8,4*0,022		0,185			
150	K	762341260	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z palubek	m2	98,921	275,00	27 203,28	CS ÚRS 2023 02
	VV		"skladba S3"F08		98,921			
151	M	60726285	deska dřevostěpková OSB 3 P+D broušená tl 22mm	m2	108,813	345,00	37 540,49	CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			98,921*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		108,813			
152	K	762342211	Montáž laťování na střeších jednoduchých sklonu do 60° osově vzdálenosti do 150 mm	m2	98,921	112,26	11 104,71	CS ÚRS 2023 02
			"skladba S3"F08		98,921			
153	K	762342511	Montáž kontralatí na podklad bez tepelné izolace	m	82,522	16,65	1 374,15	CS ÚRS 2023 02
154	M	60514106	řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 40x60mm	m3	1,203	8 280,00	9 960,84	CS ÚRS 2023 02
			(0,04*0,06*14,97*14*2)+(0,04*0,06*2,415*2*17)		1,203			
155	K	762342811	Demontáž laťování střech z laťí osově vzdálenosti do 0,22 m	m2	55,424	27,42	1 519,99	CS ÚRS 2023 02
			4,33*12,8		55,424			
156	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	3,112	1 699,47	5 288,75	CS ÚRS 2023 02
			1,909+1,203		3,112			
157	K	762521812	Demontáž podlah bez polštářů z prken nebo fošen tloušťky přes 32 mm	m2	9,070	82,27	746,23	CS ÚRS 2023 02
			"sklad"3,725*2,435		9,070			
158	K	762811811	Demontáž záklopů stropů z hrubých prken tl do 32 mm	m2	21,350	36,57	780,69	CS ÚRS 2023 02
			"strop nad archivem"21,35		21,350			
159	K	762822820	Demontáž stropních trámů z hraněného řeziva průřezové pl přes 144 do 288 cm2	m	39,650	57,59	2 283,52	CS ÚRS 2023 02
			"nosný rošt stropu nad archivem"					
			3,55*10+1,65+2,5		39,650			
160	K	762842122	Montáž podbíjení střech šikmých vnějšího přesahu š do 0,8 m z hoblovaných prken na pero a drážku	m	3,147	292,35	920,04	CS ÚRS 2023 02
			podbití přesahu střech					
			0,2*15,735		3,147			
161	M	61191157	palubky obkladové modřín profil klasický 21x121mm jakost A/B	m2	3,147	644,00	2 026,67	CS ÚRS 2023 02
162	K	762953801	Demontáž nášlapné vrstvy teras dřevěných nebo dřevoplastových přípevných vrutů	m2	8,865	40,82	361,88	CS ÚRS 2023 02
			"stávající dřevěná terasa na dvorku"					
			1,5*5,91		8,865			
163	K	762953811	Demontáž podkladního roštu teras dřevěných nebo dřevoplastových	m2	8,865	56,13	497,59	CS ÚRS 2023 02
164	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	3,310	2 055,02	6 802,12	CS ÚRS 2023 02
165	K	998762181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 762 prováděný bez použití mechanizace	t	3,310	799,00	2 644,69	CS ÚRS 2023 02
	D	763	Konstrukce suché výstavby				400 310,00	
166	K	763261211	Podkroví ze sádrovláknitých desek 2x12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	98,921	1 925,00	190 422,93	CS ÚRS 2023 02
			"skladba ozn.S3"(2,32+0,08)*2*18,735*1,1		98,921			
167	K	763331113	Cementovláknitý podhled desky 1x12,5 dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD bez izolace EI 15	m2	98,921	1 990,00	196 852,79	CS ÚRS 2023 02
			"SKLADBA S3- VÍCEVRSTVÁ DŘEVĚNNÁ DESKA"					
			F08		98,921			
168	K	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	4,956	880,00	4 361,28	CS ÚRS 2023 02
169	K	998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	4,956	1 750,00	8 673,00	CS ÚRS 2023 02
	D	764	Konstrukce klempířské				88 335,20	
170	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	10,260	229,98	2 359,58	CS ÚRS 2023 02
			"oplechování střechy-opěrné zdi se sousedním pozemkem"10,26		10,260			
171	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	0,905	104,29	94,38	CS ÚRS 2023 02
			0,905		0,905			
172	K	764002861	Demontáž oplechování říms a ozdobných prvků do suti	m	10,955	136,92	1 499,93	CS ÚRS 2023 02
			10,955		10,955			
173	K	764002871	Demontáž lemování zdí do suti	m	21,160	95,74	2 025,76	CS ÚRS 2023 02
			"oplechování střechy z marmolitu"5,2+2+4,8+0,5		12,500			
			"oplechování střechy archivu a skladu"4,33*2		8,660			
			Součet		21,160			
174	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	14,500	101,08	1 465,71	CS ÚRS 2023 02
			14,5		14,500			
175	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	12,000	78,62	943,45	CS ÚRS 2023 02
			"svod archivu"2,5		2,500			
			"svod hlavní budovy prostupující atriem"7,0		7,000			
			"svod atria"2,5		2,500			
			Součet		12,000			
176	K	764246503	Oplechování parapetů rovných mechanicky kotvené z TiZn plechu s povrchovou úpravou rš 250 mm	m	2,700	654,48	1 767,11	CS ÚRS 2023 02
			"ozn.K3"0,9*3		2,700			
177	K	764341519	Lemování rovných zdí střech s krytinou skládanou z TiZn plechu s povrchovou úpravou rš 800 mm	m	10,700	1 454,89	15 567,31	CS ÚRS 2023 02
			oplechování nové střešní krytiny stávající budovy knihovny					
			2,675*2		5,350			
			"oplechování střechy ve stiku s obvodovou stěnou hlavní budovy knihovny"					
			2,675*2		5,350			
			Součet		10,700			
179	K	764541305	Žlab podokapní půlkruhový z TiZn lesklého plechu rš 330 mm	m	25,945	762,75	19 789,59	CS ÚRS 2023 02
			"ozn.P1"15,735+10,21		25,945			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
181	K	764541347	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z TiZn lesklého plechu 330/120 mm	kus	3,000	713,07	2 139,21	CS ÚRS 2023 02
	VV		3		3,000			
180	K	764548424	Švody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z TiZn předzvětráloho plechu průměru 120 mm	m	14,400	2 065,25	29 739,59	CS ÚRS 2023 02
	VV		3,75+3,75+3,9+3,0		14,400			
182	K	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,198	2 531,99	501,33	CS ÚRS 2023 02
178	K	R/764341500	Lemování rovných zdí střech s krytinou skládanou z TiZn plechu s povrchovou úpravou rš 990 mm	m	5,525	1 890,00	10 442,25	
	VV		"ozn.K4"5,525		5,525			
	D	765	Krytina skládaná				246 965,66	
183	K	765111014	Montáž krytiny keramické drážkové sklonu do 30° na sucho přes 10 do 11 ks/m2	m2	98,921	365,00	36 106,17	CS ÚRS 2023 02
	VV		"skladba S3"F08		98,921			
188	K	765111251	Montáž krytiny keramické hřeben na sucho větracím pásem	m	15,730	725,00	11 404,25	CS ÚRS 2023 02
	VV		15,73		15,730			
189	M	59660030	hřebenáč drážkový keramický š 210mm režný	kus	48,606	275,00	13 366,65	CS ÚRS 2023 02
	P		Poznámka k položce: Spotřeba: 3 kus/bm					
	VV		15,73*3,09 *Přepočtené koeficientem množství		48,606			
184	K	765111503	Příplatek k montáži krytiny keramické za připevňovací prostředky za sklon přes 30° do 40°	m2	98,921	195,00	19 289,60	CS ÚRS 2023 02
	VV		F08		98,921			
185	M	59660400	taška ražená drážková režná velkoformátová (do 12 ks/m2) základní	kus	1 110,586	46,00	51 086,96	CS ÚRS 2023 02
	P		Poznámka k položce: Spotřeba: 12 kus/m2					
	VV		98,921*11,227 *Přepočtené koeficientem množství		1 110,586			
186	M	59660403	taška ražená drážková režná velkoformátová (do 12 ks/m2) krajová levá	kus	20,937	315,00	6 595,16	CS ÚRS 2023 02
	P		Poznámka k položce: Spotřeba: 2,8 kus/bm					
187	M	59660402	taška ražená drážková režná velkoformátová (do 12 ks/m2) krajová pravá	kus	20,937	315,00	6 595,16	CS ÚRS 2023 02
	P		Poznámka k položce: Spotřeba: 2,8 kus/bm					
190	K	765111801	Demontáž krytiny keramické drážkové sklonu do 30° na sucho do sutí	m2	55,424	125,00	6 928,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		4,33*12,8		55,424			
191	K	765111811	Příplatek k demontáži krytiny keramické drážkové do sutí za sklon přes 30°	m2	55,424	15,00	831,36	CS ÚRS 2023 02
	VV		4,33*12,8		55,424			
192	K	765115401	Montáž protisněhového háku pro keramickou krytinu	kus	197,842	42,00	8 309,36	CS ÚRS 2023 02
	VV		2ks/m2					
	VV		F08*2		197,842			
193	M	59660249	háček protisněhový keramické drážkové velkoformátové krytiny	kus	197,842	75,00	14 838,15	CS ÚRS 2023 02
194	K	765142801	Demontáž krytiny z polykarbonátových rovných desek	m2	18,044	95,00	1 714,18	CS ÚRS 2023 02
	VV		"zastřešení atria"5,2*3,47		18,044			
195	K	765191023	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné kladené ve sklonu přes 20° s lepenými spoji na bednění	m2	197,842	72,00	14 244,62	CS ÚRS 2023 02
	VV		"SKLADBA S3 parozábrana a hydroizolace"					
	VV		F08*2		197,842			
196	M	28329027	folie PE vyztužená Al vrstvou pro parotěsnou vrstvu 150g/m2	m2	108,813	81,00	8 813,85	CS ÚRS 2023 02
	VV		98,921*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		108,813			
197	M	28322014	folie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená šedá tl 1,2mm	m2	108,813	335,00	36 452,36	CS ÚRS 2023 02
	VV		98,921*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		108,813			
198	K	765191911	Demontáž pojistné hydroizolační folie kladené ve sklonu přes 30°	m2	55,424	22,00	1 219,33	CS ÚRS 2023 02
	VV		"odstranění separační vrstvy pod střešní krytinou"					
	VV		4,33*12,8		55,424			
199	K	998765101	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 6 m	t	4,342	1 348,05	5 853,21	CS ÚRS 2023 02
200	K	998765181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 765 prováděný bez použití mechanizace	t	4,342	764,00	3 317,29	CS ÚRS 2023 02
	D	766	Konstrukce truhlářské				200 861,06	
201	K	766441811	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky do 1000 mm	kus	1,000	43,00	43,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		1		1,000			
202	K	766621211	Montáž dřevěných oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky do 1,5 m s rámem do zdíva	m2	3,000	882,63	2 647,90	CS ÚRS 2023 02
	VV		"ozn.O1"3		3,000			
203	M	61110013	okno dřevěné otevíravé/sklonné trojsklo přes plochu 1m2 v 1,5-2,5m	m2	3,000	12 940,00	38 820,00	CS ÚRS 2023 02
204	K	766622861	Vyvěšení křidel dřevěných nebo plastových okenních do 1,5 m2	kus	1,000	15,54	15,54	CS ÚRS 2023 02
	VV		1		1,000			
205	K	766622862	Vyvěšení křidel dřevěných nebo plastových okenních přes 1,5 m2	kus	4,000	18,74	74,96	CS ÚRS 2023 02
	VV		"balkonové dveře atrium"4		4,000			
208	K	766660102	Montáž dveřních křidel otevíravých jednokřídlových š přes 0,8 m do dřevěné rámové zárubně	kus	2,000	973,08	1 946,15	CS ÚRS 2023 02
	VV		specifikace viz. TZ a tabulka oken a dveří					
	VV		"ozn.D2"2		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
209	M	61164073	dveře jednokřídlé voštinové profilované povrch lakovaný plně 900x1970-2100mm	kus	2,000	4 955,00	9 910,00	CS ÚRS 2023 02
213	K	766660451	Montáž vchodových dveří dvoukřídlových bez nadsvětliku do zdiva	kus	2,000	4 175,01	8 350,02	CS ÚRS 2023 02
	VV		"ozn.D1,D3"2		2,000			
214	M	R/61173205	dveře dvoukřídlé dřevěné prosklené max rozměru otvoru 4,84m2	m2	6,698	6 930,00	46 417,14	
	P		Poznámka k položce: rám/zárubeň, kování a zámeček v ceně					
	VV		specifikace viz. TZ a tabulka oken a dveří					
	VV		"ozn. D1,D3"1,7*1,97*2		6,698			
217	K	766660716	Montáž samozavírače na dřevěnou zárubeň a dveřní křídlo	kus	2,000	237,27	474,55	CS ÚRS 2023 02
	VV		ozn.D1,D3					
	VV		2		2,000			
218	M	54917250	samozavírač dveří hydraulický	kus	2,000	1 330,00	2 660,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		2		2,000			
206	K	766682112	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny přes 170 do 350 mm	kus	2,000	1 726,35	3 452,69	CS ÚRS 2023 02
	VV		specifikace viz. TZ a tabulka oken a dveří					
	VV		"ozn.D2"2		2,000			
207	M	61182308	zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem tl stěny 160-250mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm	kus	2,000	3 872,00	7 744,00	CS ÚRS 2023 02
219	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	2,000	34,68	69,36	CS ÚRS 2023 02
	VV		2		2,000			
215	K	766694116	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových š do 30 cm	m	2,700	176,04	475,31	CS ÚRS 2023 02
	VV		0,9*3		2,700			
216	M	61140079	parapet plastový vnitřní – š 250mm, barva bílá	m	2,700	260,00	702,00	CS ÚRS 2023 02
220	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro kce truhlářské v objektech v do 6 m	t	0,507	1 112,95	564,27	CS ÚRS 2023 02
221	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	0,507	738,00	374,17	CS ÚRS 2023 02
212	K	R/7660000	Dřevěnné okenice, dvoukřídlé	kus	2,000	30 300,00	60 600,00	
	VV		ozn.P5					
	VV		cena zahrnuje:					
	VV		-materiál					
	VV		-montáž					
	VV		-doprava					
	VV		-pomocné materiály a práce					
	VV		-začištění, úklid					
	VV		2		2,000			
210	K	R/766681122	Montáž zárubní rámových pro dveře dvoukřídlové rozměru 1600x1970 mm	kus	2,000	2 260,00	4 520,00	
	VV		ozn.D1,D3					
	VV		2		2,000			
211	M	61182256	zárubeň dvoukřídlá smrková rámová tl stěny 75mm rozměru 1450/1970mm	kus	2,000	5 500,00	11 000,00	CS ÚRS 2023 02
	D	771	Podlahy z dlaždic				114 315,23	
222	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	40,782	16,09	656,29	CS ÚRS 2023 02
	VV		"skladba S2"F05		40,782			
223	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	40,782	62,78	2 560,49	CS ÚRS 2023 02
	VV		F05		40,782			
224	K	771151014	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl přes 8 do 10 mm	m2	40,782	617,50	25 183,08	CS ÚRS 2023 02
	VV		F05		40,782			
225	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	15,340	168,21	2 580,27	CS ÚRS 2023 02
	VV		"podlaha atrium"15,34		15,340			
226	K	771574476	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 9 do 12 ks/m2	m2	40,782	899,65	36 689,50	CS ÚRS 2023 02
	VV		F05		40,782			
227	M	59761132	dlažba keramická slinutá mrazuvzdorná do interiéru i exteriéru R10/A povrch reliéfní/matný tl do 10mm přes 9 do 12ks/m2	m2	44,860	950,00	42 617,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		zadláž. plocha + proez					
	VV		F05		40,782			
	VV		40,782*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		44,860			
228	K	771592011	Čištění vnitřních ploch podlah nebo schodišť po položení dlažby chemickými prostředky	m2	40,782	27,69	1 129,14	CS ÚRS 2023 02
	VV		F05		40,782			
229	K	998771101	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	t	1,832	763,90	1 399,46	CS ÚRS 2023 02
230	K	R/771151000	Napojení dlažby	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	
	VV		1		1,000			
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				6 505,28	
231	K	783101403	Oprášení podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru	m2	13,000	7,14	92,87	CS ÚRS 2023 02
	VV		Okení a dveřní rámy					
	VV		"O1"0,7*3*2		4,200			
	VV		"D1,D3"2,2*2*2		8,800			
	VV		Součet		13,000			
232	K	783113101	Jednonásobný napouštěcí syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	13,000	110,85	1 441,06	CS ÚRS 2023 02
233	K	783114101	Základní jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	13,000	135,32	1 759,11	CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
234	K	783117101	Krycí jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	13,000	128,82	1 674,71	CS ÚRS 2023 02
235	K	783118101	Lazurovací jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	13,000	118,27	1 537,53	CS ÚRS 2023 02
D 784							19 780,92	
236	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	40,190	6,12	246,09	CS ÚRS 2023 02
	VV		zakrytí při malířských pracích					
	VV		11,37+15,07+13,75		40,190			
237	K	784171111	Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech v do 3,80 m	m2	20,685	8,16	168,88	CS ÚRS 2023 02
	VV		"okna a dveře"1,7*2,0*2+1,0*2,0*4+0,9*1,05*3+1,525*2,0		20,685			
238	M	58124842	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 7μ 4x5m	m2	63,919	0,83	53,05	CS ÚRS 2023 02
	VV		40,19+20,685		60,875			
	VV		60,875*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		63,919			
239	K	784211101	Dvounásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	203,986	94,68	19 312,90	CS ÚRS 2023 02
	VV		F06		113,286			
	VV		F07		90,700			
	VV		Součet		203,986			
D 786							3 911,76	
240	K	786626111	Montáž lamelové žaluzie vnitřní nebo do oken dvojitých dřevěných	m2	4,608	250,00	1 152,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		OKNO ozn.O1					
	VV		0,9*1,05*3		2,835			
	VV		BALKONOVÉ DVEŘE- FIXNÍ ČÁST ozn D3					
	VV		0,9*1,97		1,773			
	VV		Součet		4,608			
241	M	55346200	žaluzie horizontální interiérové	m2	4,608	595,00	2 741,76	CS ÚRS 2023 02
242	K	998786101	Přesun hmot tonážní pro stínění a čalounické úpravy v objektech v do 6 m	t	0,006	1 500,00	9,00	CS ÚRS 2023 02
243	K	998786181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 786 prováděný bez použití mechanizace	t	0,006	1 500,00	9,00	CS ÚRS 2023 02
D 787							31 935,55	
244	K	787616365	Zasklívání oken a dveří na lišty trojsklem izolačním Al distanční rámeček tl 4+16+4+16+4 mm	m2	9,533	3 350,00	31 935,55	CS ÚRS 2023 02
	VV		"O1"0,9*1,05*3		2,835			
	VV		"D1"1,7*1,97		3,349			
	VV		"D3"1,7*1,97		3,349			
	VV		Součet		9,533			
D HZS							18 000,00	
245	K	HZS1302	Hodinová zúčtovací sazba zedník specialista	hod	40,000	450,00	18 000,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		zednické práce spojené se zdravotní instalací					
	VV		5 dní					
	VV		8*5		40,000			
D VRN							139 900,00	
D VRN1							4 400,00	
246	K	011002000	Průzkumné, geodetické a projektové práce	hod	8,000	550,00	4 400,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		"zaměření na stavbě"8		8,000			
D VRN2							8 000,00	
247	K	020001000	Příprava staveniště	hod	16,000	500,00	8 000,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		16		16,000			
D VRN3							111 000,00	
248	K	031002000	Související práce pro zařízení staveniště	m2	210,000	150,00	31 500,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		kontejner na suť - 21 dnů 10m2					
	VV		21*10		210,000			
249	K	032002000	Vybavení staveniště	soubor	1,000	55 000,00	55 000,00	CS ÚRS 2023 02
250	K	035002000	Pronájmy ploch, objektů	m2	210,000	50,00	10 500,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		"Zábor před budovou knihovny 10kč/m2/den"					
	VV		21 dnů, 10m2					
	VV		10*21		210,000			
251	K	R/032203001	Úhrada za kontejner	den	5,000	2 800,00	14 000,00	
	VV		kontejner na suť - 5 dnů					
	VV		5		5,000			
D VRN4							14 000,00	
252	K	044003000	Revize dočasných objektů nebo zařízení staveniště	soubor	1,000	4 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		1		1,000			
253	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	hod	20,000	500,00	10 000,00	CS ÚRS 2023 02
D VRN7							2 500,00	
254	K	R/072103011	Zajištění DIO komunikace II. a III. třídy	soubor	1,000	2 500,00	2 500,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DPS/ZDS STAVEBNÍ PRÁCE- S01,S02,S03

Objekt:

S02 - STAVEBNÍ UPRAVY STAVAJÍCÍHO SKLADU A ARCHIVU VČETNĚ ZEMNÍCH PRACÍCH VNITŘNÍHO DVORKU

Soupis:

02 - ELEKTROINSTALACE

KSO:

Místo: parc.č. 446 k.ú. Dačice

CC-CZ:

Datum: 27.03.2024

Zadavatel:

Město Dačice, Krajčova 27, Dačice I, 380 01

IČ:

00246476

DIČ:

Uchazeč:

Starkon a.s., Bohuslavice 10, 588 56 Telč

IČ:

26227525

DIČ:

CZ26227525

Projektant:

Projekty-Sládková s.r.o., Mirkovice 70,Velešín

IČ:

02980215

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

240 468,29

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	240 468,29	21,00%	50 498,34
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

290 966,63

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DPS/ZDS STAVEBNÍ PRÁCE- S01,S02,S03

Objekt:

S02 - STAVEBNÍ UPRAVY STAVAJÍCÍHO SKLADU A ARCHIVU VČETNĚ ZEMNÍCH PRACÍCH VNITŘNÍHO DVORKU

Soupis:

02 - ELEKTROINSTALACE

Místo: parc.č. 446 k.ú. Dačice

Datum: 27.03.2024

Zadavatel: Město Dačice, Krajčířova 27, Dačice I, 380 01

Projektant: Projekty-Sládková
s.r.o., Mirkovice
70,Velešín

Uchazeč: Starkon a.s., Bohuslavice 10, 588 56 Telč

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	240 468,29
PSV - Práce a dodávky PSV	240 468,29
742 - Elektroinstalace - slaboproud	226 718,29
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	13 750,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

DPS/ZDS STAVEBNÍ PRÁCE- S01,S02,S03

Objekt:

S02 - STAVEBNÍ UPRAVY STAVAJÍCÍHO SKLADU A ARCHIVU VČETNĚ ZEMNÍCH PRACÍCH VNITŘNÍHO DVORKU

Soupis:

02 - ELEKTROINSTALACE

Místo: parc.č. 446 k.ú. Dačice

Datum: 27.03.2024

Zadavatel: Město Dačice, Krajčířova 27, Dačice I, 380 01

Projektant: Projekty-Sládková s.r.o., Mirkovice 70,Velešín

Uchazeč: Starkon a.s., Bohuslavice 10, 588 56 Telč

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

240 468,29

D PSV Práce a dodávky PSV

240 468,29

D 742 Elektroinstalace - slaboproud

226 718,29

1	K	K001	Vodič CY6 zž	m	20,000	31,90	638,00	
2	M	M001	Vodič CY6 zž	m	20,000	23,10	462,00	
3	K	K002	Vodič CY10 zž	m	30,000	38,50	1 155,00	
4	M	M002	Vodič CY10 zž	m	30,000	38,50	1 155,00	
5	K	K003	Vodič AY 2,5	m	80,000	31,90	2 552,00	
6	M	M003	Vodič AY 2,5	m	80,000	3,30	264,00	
7	K	K004	Kabel CYKY 3Ax1,5	m	20,000	38,50	770,00	
8	M	M004	Kabel CYKY 3Ax1,5	m	20,000	15,40	308,00	
9	K	K005	Kabel CYKY 3Cx1,5	m	125,000	38,50	4 812,50	
10	M	M005	Kabel CYKY 3Cx1,5	m	125,000	38,50	4 812,50	
11	K	K006	Kabel CYKY 3Cx2,5	m	115,000	38,50	4 427,50	
12	M	M006	Kabel CYKY 3Cx2,5	m	115,000	24,20	2 783,00	
13	K	K007	Kabel CYKY 4Cx1,5	m	40,000	38,50	1 540,00	
14	M	M007	Kabel CYKY 4Cx1,5	m	40,000	25,30	1 012,00	
15	K	K008	Kabel CYKY 5Cx6	m	30,000	38,50	1 155,00	
16	M	M008	Kabel CYKY 5Cx6	m	30,000	97,90	2 937,00	
17	K	K009	Kabel UTP cat.5E	m	165,000	25,30	4 174,50	
18	M	M009	Kabel UTP cat.5E	m	165,000	10,17	1 678,05	
19	K	K010	Trubka ohebná PVC to 23	m	80,000	37,40	2 992,00	
20	M	M010	Trubka ohebná PVC to 23	m	80,000	19,25	1 540,00	
21	K	K011	Trubka UPRM průměr 25	m	25,000	37,40	935,00	
22	M	M011	Trubka UPRM průměr 25	m	25,000	19,80	495,00	
23	K	K012	Lišta vkladací LV 20/20	m	5,000	38,50	192,50	
24	M	M012	Lišta vkladací LV 20/20	m	5,000	27,39	136,95	
25	K	K013	Krabice přístrojová KP-KU68/2	ks	45,000	38,50	1 732,50	
26	M	M013	Krabice přístrojová KP-KU68/2	ks	45,000	38,50	1 732,50	
27	K	K014	Krabice rozvodná KR 68	ks	12,000	38,50	462,00	
28	M	M014	Krabice rozvodná KR 68	ks	12,000	38,50	462,00	
29	K	K015	Krabice rozvodná KR 97	ks	9,000	38,50	346,50	
30	M	M015	Krabice rozvodná KR 97	ks	9,000	99,00	891,00	
31	K	K016	Krabice KO 125	ks	2,000	38,50	77,00	
32	M	M016	Krabice KO 125	ks	2,000	121,00	242,00	
33	K	K017	Přepínač střídací IP20 - uvažovaný standard ABB TIME bílá	ks	12,000	119,90	1 438,80	
34	M	M017	Přepínač střídací IP20 - uvažovaný standard ABB TIME bílá	ks	12,000	130,90	1 570,80	
35	K	K018	Zásuvka domovní 230V/16A - IP 20- uvažovaný standard ABB TIME bílá	ks	19,000	119,90	2 278,10	
36	M	M018	Zásuvka domovní 230V/16A - IP 20- uvažovaný standard ABB TIME bílá	ks	19,000	144,10	2 737,90	
37	K	K019	Zásuvka datová 2xRJ45 - IP 20- uvažovaný standard ABB TIME bílá	ks	9,000	165,00	1 485,00	
38	M	M019	Zásuvka datová 2xRJ45 - IP 20- uvažovaný standard ABB TIME bílá	ks	9,000	287,10	2 583,90	
39	K	K020	Bernard svorka vč. Cu pásku	ks	6,000	36,30	217,80	
40	M	M020	Bernard svorka vč. Cu pásku	ks	6,000	17,60	105,60	
41	K	K021	Svítilno dle legendy (montáž+dodávka) - A	ks	6,000	321,20	1 927,20	
42	M	M021	Svítilno dle legendy (montáž+dodávka) - A	ks	6,000	4 029,30	24 175,80	
43	K	K022	Svítilno dle legendy (montáž+dodávka) - B	ks	10,000	321,20	3 212,00	
44	M	M022	Svítilno dle legendy (montáž+dodávka) - B	ks	10,000	4 030,40	40 304,00	
45	K	K023	Svítilno dle legendy (montáž+dodávka) - C	ks	3,000	321,20	963,60	
46	M	M023	Svítilno dle legendy (montáž+dodávka) - C	ks	3,000	1 775,40	5 326,20	
47	K	K024	Svítilno dle legendy (montáž+dodávka) - NO	ks	4,000	321,20	1 284,80	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
48	M	M024	Svítilno dle legendy (montáž+dodávka) - NO	ks	4,000	1 098,80	4 395,20	
49	K	K025	Vodič zemnicí FeZn průměr 10	m	20,000	55,00	1 100,00	
50	M	M025	Vodič zemnicí FeZn průměr 10	m	20,000	56,87	1 137,40	
51	K	K026	Pásek zemnicí FeZn 30/4	m	55,000	154,00	8 470,00	
52	M	M026	Pásek zemnicí FeZn 30/4	m	55,000	56,87	3 127,85	
53	K	K027	Svorka hromosvodná SR03	ks	4,000	55,00	220,00	
54	M	M027	Svorka hromosvodná SR03	ks	4,000	37,51	150,04	
55	K	K028	Svorka hromosvodná SK	ks	8,000	55,00	440,00	
56	M	M028	Svorka hromosvodná SK	ks	8,000	39,60	316,80	
57	K	K029	Okružový rozvaděč RK dle specifikace	ks	1,000	1 123,10	1 123,10	
58	M	M029	Okružový rozvaděč RK dle specifikace	ks	1,000	8 932,00	8 932,00	
59	K	K030	Datový rozvaděč RACK, vč. napně	ks	1,000	5 720,00	5 720,00	
60	M	M030	Datový rozvaděč RACK, vč. napně	ks	1,000	14 872,00	14 872,00	
61	K	K031	Protipožární přepážka PROMASTOP	kpl	1,000	1 100,00	1 100,00	
62	M	M031	Protipožární přepážka PROMASTOP	kpl	1,000	1 203,40	1 203,40	
63	K	K032	Sekání drážek vč. začištění	m	30,000	97,90	2 937,00	
64	K	K033	Zapojení v novém hlavním rozvaděči	ks	1,000	4 647,50	4 647,50	
65	K	K034	Zapojení ve stávajícím RACKu	ks	1,000	6 627,50	6 627,50	
66	K	K036	HZS - koordinace s dodavatelem stavby	hod.	10,000	462,00	4 620,00	
67	K	K037	HZS - stavební připomoci	hod.	30,000	462,00	13 860,00	
68	K	K038	HZS - zprovoznění systémů, závěrečná měření ...	hod.	7,000	462,00	3 234,00	

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 13 750,00

69	K	M032	Podružný materiál	soubor	1,000	2 500,00	2 500,00	
70	K	M033	PPV	soubor	1,000	1 650,00	1 650,00	
71	K	M034	Zjištění stávajících stavů	soubor	1,000	1 200,00	1 200,00	
72	K	M035	Plán skutečného provedení	soubor	1,000	1 800,00	1 800,00	
73	K	M036	Přesuny	soubor	1,000	1 100,00	1 100,00	
74	K	M037	Revize	soubor	1,000	5 500,00	5 500,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DPS/ZDS STAVEBNÍ PRÁCE- S01,S02,S03

Objekt:

S02 - STAVEBNÍ UPRAVY STAVAJÍCÍHO SKLADU A ARCHIVU VČETNE ZEMNÍCH PRACÍCH VNITŘNÍHO DVORKU

Soupis:

03 - ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ

KSO:

Místo: parc.č. 446 k.ú. Dačice

CC-CZ:

Datum: 27.03.2024

Zadavatel:

Město Dačice, Krajčova 27, Dačice I, 380 01

IČ:

00246476

DIČ:

Uchazeč:

Starkon a.s., Bohuslavice 10, 588 56 Telč

IČ:

26227525

DIČ:

CZ26227525

Projektant:

Projekty-Sládková s.r.o., Mirkovice 70,Velešín

IČ:

02980215

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				111 486,00
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	111 486,00	21,00%	23 412,06
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	134 898,06
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DPS/ZDS STAVEBNÍ PRÁCE- S01,S02,S03

Objekt:

S02 - STAVEBNÍ UPRAVY STAVAJÍCÍHO SKLADU A ARCHIVU VČETNĚ ZEMNÍCH PRACÍCH VNITŘNÍHO DVORKU

Soupis:

03 - ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ

Místo: parc.č. 446 k.ú. Dačice

Datum: 27.03.2024

Zadavatel: Město Dačice, Krajčířova 27, Dačice I, 380 01

Projektant: Projekty-Sládková
s.r.o., Mirkovice
70,Velešín

Uchazeč: Starkon a.s., Bohuslavice 10, 588 56 Telč

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

111 486,00

PSV - Práce a dodávky PSV	111 486,00
713 - Izolace tepelné	8 370,00
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	27 450,00
734 - Ústřední vytápění - armatury	8 760,00
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	59 906,00
OST - Ostatní	4 500,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	2 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

DPS/ZDS STAVEBNÍ PRÁCE- S01,S02,S03

Objekt:

S02 - STAVEBNÍ UPRAVY STAVAJÍCÍHO SKLADU A ARCHIVU VČETNE ZEMNÍCH PRACÍCH VNITŘNÍHO DVORKU

Soupis:

03 - ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ

Místo: parc.č. 446 k.ú. Dačice

Datum: 27.03.2024

Zadavatel: Město Dačice, Krajčířova 27, Dačice I, 380 01

Projektant: Projekty-Sládková s.r.o., Mirkovice 70,Velešín

Uchazeč: Starkon a.s., Bohuslavice 10, 588 56 Telč

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

111 486,00

D	PSV		Práce a dodávky PSV				111 486,00	
D	713		Izolace tepelné				8 370,00	
3	K	3	Tepelná izolace na potrubí topné vody. Tepelná izolace z pěnového polyethylénu. Na měděné potrubí prům. 15mm, tl. izolace 13mm	m	45,000	104,00	4 680,00	
4	K	4	Montáž návlek izolace hadicemi	m	45,000	82,00	3 690,00	
D	733		Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				27 450,00	
5	K	5	Potrubí měděné, lisované 15x1mm	m	45,000	585,00	26 325,00	
6	K	6	Tlak.zkouška potr. do DN 40	m	45,000	25,00	1 125,00	
D	734		Ústřední vytápění - armatury				8 760,00	
10	K	10	Radiátorové šroubení rohové, G 1/2"	kus	4,000	530,00	2 120,00	
11	K	11	Odvzdušňovací zátka k otopnému tělesu G 1/2"	kus	4,000	84,00	336,00	
7	K	7	Termostatická hlavice, příp. závit M30x1,5	kus	4,000	796,00	3 184,00	
8	K	8	Montáž termostatických hlavic	kus	4,000	240,00	960,00	
9	K	9	Ventil radiator., termostatický, G 1/2", rohový, s automatickým omezením průtoku.	kus	4,000	540,00	2 160,00	
D	735		Ústřední vytápění - otopná tělesa				59 906,00	
12	K	12	Montáž radiátorových armatur	kus	8,000	142,00	1 136,00	
13	K	13	Deskové otopné těleso, s bočním připojením, 1x otopná deska, 1x přídatná přestupní plocha, výška 600mm, délka, 920mm. Např. Cosmo - kompaktní. Vč. montážního a připojovacího příslušenství	kus	2,000	8 850,00	17 700,00	
14	K	14	Deskové otopné těleso, s bočním připojením, 2x otopná deska, 1x přídatná přestupní plocha, výška 900mm, délka, 520mm. Např. Cosmo - kompaktní. Vč. montážního a připojovacího příslušenství	kus	1,000	16 220,00	16 220,00	
15	K	15	Deskové otopné těleso, s bočním připojením, 2x otopná deska, 2x přídatná přestupní plocha, výška 900mm, délka, 720mm. Např. Cosmo - kompaktní. Vč. montážního a připojovacího příslušenství	kus	1,000	21 450,00	21 450,00	
16	K	16	Montáž otopných těles	kus	4,000	850,00	3 400,00	
D	OST		Ostatní				4 500,00	
17	K	17	Přesuny hmot	soubor	1,000	2 500,00	2 500,00	
18	K	18	Stavební přípomoc	hod	4,000	500,00	2 000,00	
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				2 500,00	
1	K	1	HZS-zkoušky v rámci montáž.prací top.,tlak.a dilatační zkouška	hod	4,000	450,00	1 800,00	
2	K	2	Napuštění a vypuštění top. soustavy	Nh	2,000	350,00	700,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DPS/ZDS STAVEBNÍ PRÁCE- S01,S02,S03

Objekt:

S02 - STAVEBNÍ UPRAVY STAVAJÍCÍHO SKLADU A ARCHIVU VČETNĚ ZEMNÍCH PRACÍCH VNITŘNÍHO DVORKU

Soupis:

04 - VRN

KSO:

Místo: parc.č. 446 k.ú. Dačice

CC-CZ:

Datum: 27.03.2024

Zadavatel:

Město Dačice, Krajčova 27, Dačice I, 380 01

IČ:

00246476

DIČ:

Uchazeč:

Starkon a.s., Bohuslavice 10, 588 56 Telč

IČ:

26227525

DIČ:

CZ26227525

Projektant:

Projekty-Sládková s.r.o., Mirkovice 70,Velešín

IČ:

02980215

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				129 900,00
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	129 900,00	21,00%	27 279,00
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	157 179,00
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DPS/ZDS STAVEBNÍ PRÁCE- S01,S02,S03

Objekt:

S02 - STAVEBNÍ UPRAVY STAVAJÍCÍHO SKLADU A ARCHIVU VČETNĚ ZEMNÍCH PRACÍCH VNITŘNÍHO DVORKU

Soupis:

04 - VRN

Místo: parc.č. 446 k.ú. Dačice

Datum: 27.03.2024

Zadavatel: Město Dačice, Krajčířova 27, Dačice I, 380 01

Projektant: Projekty-Sládková
s.r.o., Mirkovice
70,Velešín

Uchazeč: Starkon a.s., Bohuslavice 10, 588 56 Telč

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

129 900,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	129 900,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	9 400,00
VRN2 - Příprava staveniště	8 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	96 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	14 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	2 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

DPS/ZDS STAVEBNÍ PRÁCE- S01,S02,S03

Objekt:

S02 - STAVEBNÍ UPRAVY STAVAJÍCÍHO SKLADU A ARCHIVU VČETNĚ ZEMNÍCH PRACÍCH VNITŘNÍHO DVORKU

Soupis:

04 - VRN

Místo:

parc.č. 446 k.ú. Dačice

Datum:

27.03.2024

Zadavatel:

Město Dačice, Krajčířova 27, Dačice I, 380 01

Projektant:

Projekty-Sládková
s.r.o., Mirkovice
70,Velešín

Uchazeč:

Starkon a.s., Bohuslavice 10, 588 56 Telč

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

129 900,00

D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				129 900,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				9 400,00	
1	K	011002000	Průzkumné práce	hod	8,000	550,00	4 400,00	CS ÚRS 2023 02
	vv		"zaměření na stavbě"8		8,000			
2	K	013002000	Projektové práce	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2023 02
	vv		Projekt skutečného provedení - v PDF, DWG, DOC					
	vv		1		1,000			
D	VRN2		Příprava staveniště				8 000,00	
3	K	020001000	Příprava staveniště	hod	16,000	500,00	8 000,00	CS ÚRS 2023 02
	vv		16		16,000			
D	VRN3		Zařízení staveniště				96 000,00	
4	K	031002000	Související práce pro zařízení staveniště	m2	210,000	150,00	31 500,00	CS ÚRS 2023 02
	vv		kontejner na suť - 21 dnů 10m2					
	vv		21*10		210,000			
5	K	032002000	Vybavení staveniště	soubor	1,000	40 000,00	40 000,00	CS ÚRS 2023 02
6	K	035002000	Pronájem ploch, objektů	m2	210,000	50,00	10 500,00	CS ÚRS 2023 02
	vv		"Zábor před budovou knihovny 10kč/m2/den"					
	vv		21 dnů, 10m2					
	vv		10*21		210,000			
7	K	R/032203001	Úhrada za kontejner	den	5,000	2 800,00	14 000,00	
	vv		kontejner na suť - 5 dnů					
	vv		5		5,000			
D	VRN4		Inženýrská činnost				14 000,00	
8	K	044003000	Revize dočasných objektů nebo zařízení staveniště	soubor	1,000	4 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2023 02
	vv		1		1,000			
9	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	hod	20,000	500,00	10 000,00	CS ÚRS 2023 02
D	VRN7		Provozní vlivy				2 500,00	
10	K	R/072103011	Zajištění DIO komunikace II. a III. třídy	soubor	1,000	2 500,00	2 500,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DPS/ZDS STAVEBNÍ PRÁCE- S01,S02,S03

Objekt:

S03 - Bezbariérová rampa v uličním prostoru

Soupis:

01 - Bezbariérová rampa v uličním prostoru

KSO:

Místo: parc.č. 446 k.ú. Dačice

Zadavatel:

Město Dačice, Krajčířova 27, Dačice I, 380 01

Uchazeč:

Starkon a.s., Bohuslavice 10, 588 56 Telč

Projektant:

Projekty-Sládková s.r.o., Mirkovice 70,Velešín

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 27.03.2024

IČ:

00246476

DIČ:

IČ:

26227525

DIČ:

CZ26227525

IČ:

02980215

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

848 638,28

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	848 638,28	21,00%	178 214,04
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 026 852,32

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DPS/ZDS STAVEBNÍ PRÁCE- S01,S02,S03

Objekt:

S03 - Bezbariérová rampa v uličním prostoru

Soupis:

01 - Bezbariérová rampa v uličním prostoru

Místo: parc.č. 446 k.ú. Dačice

Datum: 27.03.2024

Zadavatel: Město Dačice, Krajčírova 27, Dačice I, 380 01

Projektant: Projekty-Sládková
s.r.o., Mirkovice
70,Velešín

Uchazeč: Starkon a.s., Bohuslavice 10, 588 56 Telč

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

848 638,28

HSV - Práce a dodávky HSV	305 970,98
1 - Zemní práce	70 073,48
13 - Zemní práce - hloubené vykopávky	3 247,50
16 - Zemní práce - přemístění výkopku	3 018,01
17 - Zemní práce - konstrukce ze zemin	4 906,19
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	710,00
2 - Zakládání	35 557,53
5 - Komunikace pozemní	116 461,58
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	15 837,65
997 - Přesun sutě	40 320,57
998 - Přesun hmot	27 010,17
PSV - Práce a dodávky PSV	542 667,30
767 - Konstrukce zámečnické	430 459,60
782 - Dokončovací práce - obklady z kamene	112 207,70

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

DPS/ZDS STAVEBNÍ PRÁCE- S01,S02,S03

Objekt:

S03 - Bezbariérová rampa v uličním prostoru

Soupis:

01 - Bezbariérová rampa v uličním prostoru

Místo: parc.č. 446 k.ú. Dačice

Datum: 27.03.2024

Zadavatel: Město Dačice, Krajčířova 27, Dačice I, 380 01

Projektant: Projekty-Sládková s.r.o., Mirkovice 70,Velešín

Uchazeč: Starkon a.s., Bohuslavice 10, 588 56 Telč

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

848 638,28

D HSV Práce a dodávky HSV

305 970,98

D 1 Zemní práce 70 073,48

1	K	111111101	Odstranění travin v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2	14,100	10,78	152,05	CS ÚRS 2023 02
	VV		"odstranění travin v místě stavebních prací"					
	VV		10,1		10,100			
	VV		okolí stavby					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		14,100			
2	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	17,001	125,00	2 125,13	CS ÚRS 2023 02
	VV		zámková dlažba uskladněna pro další použití					
	VV		1,4*1,6+6,35*1,325+1,55*1,31+2,84*1,52		17,001			
3	K	113107111	Odstranění podkladu z kameniva těžkého tl do 100 mm ručně	m2	17,001	175,00	2 975,18	CS ÚRS 2023 02
	VV				17,001			
4	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	1,515	70,00	106,05	CS ÚRS 2023 02
	VV		včetně odřezání					
	VV		1,515		1,515			
5	K	121112004	Sejmutí ornice tl vrstvy přes 200 do 250 mm ručně	m2	14,100	225,00	3 172,50	CS ÚRS 2023 02
	VV		cena včetně uskladnění u staveniště a zpětného doplnění po stavebních pracích					
	VV		14,1		14,100			
6	K	131313711	Hloubení zapažených jam v soudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	1,443	2 980,00	4 300,14	CS ÚRS 2023 02
	VV		odkopání svahu an skladbu rampy a základové kce.					
	VV	F01	(0,43*(0,935+4,1+1,675))/2		1,443			
7	K	132312121	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	7,217	3 250,00	23 455,25	CS ÚRS 2023 02
	VV		"ZÁKLADY"0,85*0,4*(0,935+4,1+1,675)+0,85*0,4*(0,66+1,3+3,615+1,53)		4,697			
	VV		"OBNAŽENÍ METALICKÝCH KABELŮ"0,8*0,3*(7,5+3,0)		2,520			
	VV	F02	Součet		7,217			
8	K	171111103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných ručně	m3	4,330	288,58	1 249,55	CS ÚRS 2023 02
	VV		Část vytěžená zeminy bude použita zpět pod skladbu bezbariérové rampy, a na srovnání okolního terénu a zpětný zásyp metalických kabelů cca 50%					
	VV		"skladba S01"(F01+F02)/2		4,330			
9	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	1,260	650,00	819,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		obysyp metalických kabelů					
	VV		0,4*0,3*(7,5+3,0)		1,260			
10	M	58337308	šterkopisek frakce 0/2	t	2,520	575,00	1 449,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		1,26*2 *Přepočtené koeficientem množství		2,520			
11	K	R/723150365	Chránička dělená pevná	m	10,500	650,00	6 825,00	
	VV		"chránička metalických kabelů"(7,5+3,0)		10,500			
12	K	181311103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2	14,100	225,11	3 174,03	CS ÚRS 2023 02
	VV		ROZPROSTŘENÍ ZEMINY V OKOLNÍM TERÉNU					
	VV		14,1		14,100			
13	K	181951111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 bez zhutnění strojně	m2	24,420	45,00	1 098,90	CS ÚRS 2023 02
	VV		"úprava zeminy před pokládkou nové skladby pochozí vrstvy bezbariérové rampy"					
	VV		výkaz výtvar viz. výkres D.3					
	VV		13,94+10,48		24,420			
14	K	460010025	Vytyčení trasy inženýrských sítí v zastavěném prostoru	km	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		1		1,000			
15	K	R/180000	Terénní úpravy	soubor	1,000	6 500,00	6 500,00	
	VV		CENA OBSAHUJE:					
	VV		- SROVNÁNÍ OKOLNÍHO TERÉNU					
	VV		1		1,000			
D 13			Zemní práce - hloubené vykopávky				3 247,50	
16	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	4,330	750,00	3 247,50	CS ÚRS 2023 02
	VV		(F01+F02)/2		4,330			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 16			Zemní práce - přemístění výkopku					3 018,01
17	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	4,330	175,00	757,75	CS ÚRS 2023 02
	vv		(F01+F02)/2					4,330
18	K	162351123	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	4,330	115,00	497,95	CS ÚRS 2023 02
	vv		(F01+F02)/2					4,330
19	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	4,330	375,00	1 623,75	CS ÚRS 2023 02
	vv		(F01+F02)/2					4,330
20	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	4,330	32,00	138,56	CS ÚRS 2023 02
	vv		celkem 20 km					
	vv		(F01+F02)/2					4,330
D 17			Zemní práce - konstrukce ze zemin					4 906,19
21	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	4,330	23,00	99,59	CS ÚRS 2023 02
	vv		(F01+F02)/2					4,330
22	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	8,011	600,00	4 806,60	CS ÚRS 2023 02
	vv		(F01+F02)/2*1,85					8,011
D 18			Zemní práce - povrchové úpravy terénu					710,00
23	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	10,000	38,00	380,00	CS ÚRS 2023 02
	vv		okolí stavby cca 10m2					
	vv		10					10,000
24	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,200	125,00	25,00	CS ÚRS 2023 02
	vv		10*0,02 *Přepočtené koeficientem množství					0,200
25	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhuňtění strojně	m2	10,000	28,00	280,00	CS ÚRS 2023 02
	vv		10					10,000
26	K	185803211	Uválcování trávníku v rovině a svahu do 1:5	m2	10,000	2,50	25,00	CS ÚRS 2023 02
	vv		10					10,000
D 2			Zakládání					35 557,53
27	K	171152501	Zhuňtění podloží z hornin soudržných nebo nesoudržných pod násypy	m2	26,862	15,00	402,93	CS ÚRS 2023 02
	vv		výkaz v měř. viz. Výkresová dokumentace D.3+ koeficient 10%					
	vv	F03	"skladba S01"(13,94+10,48)*1,1					26,862
28	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhuňtěním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	0,553	2 150,00	1 188,95	CS ÚRS 2023 02
	vv		"ZÁKLADOVÉ PASY					0,553
	vv		"0,4*(0,935+4,1+1,675)*0,1+0,4*(0,66+1,3+3,615+1,53)*0,1					
29	K	274311611	Základové pásy prokládané kamenem z beton. tř. C 16/20	m3	4,145	4 250,00	17 616,25	CS ÚRS 2023 02
	vv		"ZÁKLADY"0,75*0,4*(0,935+4,1+1,675)+0,75*0,4*(0,66+1,3+3,615+1,53)					4,145
30	K	274361221	Výztuž základových pasů betonářskou ocelí 10 216 (E)	t	0,083	58 500,00	4 855,50	CS ÚRS 2023 02
	vv		20kg/1m3					
	vv		4,145*20*0,001					0,083
31	K	279113132	Základová zeď tl přes 150 do 200 mm z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	6,966	1 650,00	11 493,90	CS ÚRS 2023 02
	vv		"opěrná stěna"0,8*(0,925+4,025+1,705)+0,25*1,0*(2,0+1,52)+0,25*0,9*(0,665+1,27+1,45)					6,966
D 5			Komunikace pozemní					116 461,58
32	K	564211011	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP plochy do 100 m2 tl 50 mm	m2	26,862	95,00	2 551,89	CS ÚRS 2023 02
	vv		ložní vrstva					
	vv		F03					26,862
33	M	58343810	kamenivo drcené hrubé frakce 4/8	t	1,719	715,00	1 229,09	CS ÚRS 2023 02
	vv		frakce 4/8, 1m3=1,6t					
	vv		F03*0,04*1,6					1,719
34	K	564251011	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	26,862	175,00	4 700,85	CS ÚRS 2023 02
	vv		frakce 8-16, průměrná tl.150mm					
	vv		F03					26,862
35	M	58343872	kamenivo drcené hrubé frakce 8/16	t	24,127	650,00	15 682,55	CS ÚRS 2023 02
	vv		frakce 8-16, 1m3=1,6t					
	vv		plocha dvora+navýšení u bezbariérového přístupu					
	vv		88,8*0,15*1,6+1,15*1,53*1,6					24,127
36	K	571902111	Posyp krytu kamenivem drceným nebo těžným přes 5 do 10 kg/m2	m2	26,862	18,00	483,52	CS ÚRS 2023 02
	vv		posyp mezi zámkovou dlažbu					
	vv		F03					26,862
37	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těžného tl 50 mm	m2	26,862	715,00	19 206,33	CS ÚRS 2023 02
	vv		F03					26,862
38	M	58381014	kostka řezanostřipaná dlažební žula 10x10x8cm	m2	27,399	2 650,00	72 607,35	CS ÚRS 2023 02
	vv		26,862*1,02 *Přepočtené koeficientem množství					27,399
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání					15 837,65

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
39	K	916241211	Osazení obrubníku kamenného stojatého bez boční opěry do lože z kameniva těženého	m	1,550	175,00	271,25	CS ÚRS 2023 02
	VV		1,55		1,550			
40	M	58380003	obrubník kamenný žulový přímý 1000x300x200mm	m	1,581	2 500,00	3 952,50	CS ÚRS 2023 02
	P		Poznámka k položce: Hmotnost: 150 kg/bm					
	VV		1,55*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		1,581			
44	K	919735124	Řezání stávajícího betonového krytu hl přes 150 do 200 mm	m	7,750	425,00	3 293,75	CS ÚRS 2023 02
	VV		"řezání betonové římsy"7,75		7,750			
41	K	953312122	Vložky do svislých dilatačních spár z extrudovaných polystyrenových desek tl. přes 10 do 20 mm	m2	0,450	195,00	87,75	CS ÚRS 2023 02
	VV		0,3*0,75+0,3*0,75		0,450			
42	K	962022391	Bourání zdiva nadzákladového kamenného na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	0,771	5 400,00	4 163,40	CS ÚRS 2023 02
	VV		"opěrná stěna rampy"2,57*0,3*1,0		0,771			
	VV		Součet		0,771			
43	K	962042320	Bourání zdiva nadzákladového z betonu prostého do 1 m3	m3	0,626	6 500,00	4 069,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		"ODSTRANĚNÝ KAMENNÝ SOKL STÁVAJÍCÍ RAMPY DO ÚROVNĚ POD ZÁMKOVOU DLAŽBU"(6,33+1,4)*0,175*0,25		0,338			
	VV		"opěrná stěna rampy"2,0*0,18*0,8		0,288			
	VV		Součet		0,626			
D	997		Přesun sutě				40 320,57	
45	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s omezením mechanizace	t	11,264	2 450,00	27 596,80	CS ÚRS 2023 02
46	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	11,264	275,00	3 097,60	CS ÚRS 2023 02
47	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	214,016	12,92	2 765,32	CS ÚRS 2023 02
	VV		skládku 20km					
	VV		19*11,264		214,016			
48	K	997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	1,377	650,00	895,05	CS ÚRS 2023 02
	VV		1,377		1,377			
49	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	0,168	800,00	134,40	CS ÚRS 2023 02
	VV		0,168		0,168			
50	K	997013655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	9,719	600,00	5 831,40	CS ÚRS 2023 02
	VV		4,42+3,06+0,311+1,928		9,719			
D	998		Přesun hmot				27 010,17	
51	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	54,566	495,00	27 010,17	CS ÚRS 2023 02
D	PSV		Práce a dodávky PSV				542 667,30	
D	767		Konstrukce zámečnické				430 459,60	
52	K	767161823	Demontáž zábradlí schodišťového nerozebíratelného hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg do suti	m	10,500	350,00	3 675,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		10,5		10,500			
53	K	767165114	Montáž zábradlí rovného madla z trubek nebo tenkostěnných profilů svařovaného	m	7,800	345,78	2 697,10	CS ÚRS 2023 02
	VV		7,8		7,800			
54	M	R/13010314	Ocel-madlo 42,4x2mm	t	7,800	3 980,00	31 044,00	
	P		Poznámka k položce: Hmotnost: 9,42 kg/m					
	VV		7,8		7,800			
57	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	7,814	1 550,00	12 111,70	CS ÚRS 2023 02
58	K	998767181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 prováděný bez použití mechanizace	t	7,814	750,00	5 860,50	CS ÚRS 2023 02
55	K	R/767163211	Montáž kovového zábradlí z dílců do ocelové konstrukce na schodišti a rampy	m	32,030	2 220,00	71 106,60	
	VV		Cena včetně madel, sloupků, kotvicích prvků					
	VV		3,3+3,8+0,98+0,72+1,2+3,7+1,55+7,7+2,18+6,9		32,030			
56	M	55342281	zábradlí s prutovou výplní, horní kotvení, kulatý sloupek	m	32,030	9 490,00	303 964,70	CS ÚRS 2023 02
D	782		Dokončovací práce - obklady z kamene				112 207,70	
59	K	782131113	Montáž obkladu stěn z pravouhlých desek z tvrdého kamene do malty tl přes 30 do 50 mm	m2	12,290	2 150,00	26 423,50	CS ÚRS 2023 02
	VV		"opěrná stěna"2*0,8*(0,925+4,025+1,705)+0,25*1,0*(2,0+1,52)+0,25*0,9*(0,665+1,27+1,45)		12,290			
60	M	58382195	deska obkladová leštěná žula tl 50mm do 0,24m2	m2	12,290	6 980,00	85 784,20	CS ÚRS 2023 02
	VV		"opěrná stěna"2*0,8*(0,925+4,025+1,705)+0,25*1,0*(2,0+1,52)+0,25*0,9*(0,665+1,27+1,45)		12,290			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DPS/ZDS STAVEBNÍ PRÁCE- S01,S02,S03

Objekt:

S03 - Bezbariérová rampa v uličním prostoru

Soupis:

02 - Stavební práce týkající se přesunu do výtahu v 1.np a s vybavením knihovny 2NP

KSO:

Místo:

parc.č. 446 k.ú. Dačice

CC-CZ:

Datum:

27.03.2024

Zadavatel:

Město Dačice, Krajčfova 27, Dačice I, 380 01

IČ:

00246476

DIČ:

Uchazeč:

Starkon a.s., Bohuslavice 10, 588 56 Telč

IČ:

26227525

DIČ:

CZ26227525

Projektant:

Projekty-Sládková s.r.o., Mirkovice 70, Velešín

IČ:

02980215

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

361 445,67

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	361 445,67	21,00%	75 903,59
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

437 349,26

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DPS/ZDS STAVEBNÍ PRÁCE- S01,S02,S03

Objekt:

S03 - Bezbariérová rampa v uličním prostoru

Soupis:

02 - Stavební práce týkající se přesunu do výtahu v 1.np a s vybavením knihovny 2NP

Místo: parc.č. 446 k.ú. Dačice

Datum: 27.03.2024

Zadavatel: Město Dačice, Krajčířova 27, Dačice I, 380 01

Projektant: Projekty-Sládková
s.r.o., Mirkovice
70,Velešín

Uchazeč: Starkon a.s., Bohuslavice 10, 588 56 Telč

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

361 445,67

HSV - Práce a dodávky HSV	30 547,33
997 - Přesun sutě	7 631,22
998 - Přesun hmot	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	330 898,34
721 - Zdravotechnika - kanalizace	1 500,00
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	1 500,00
766 - Konstrukce truhlářské	115 497,31
767 - Konstrukce zámečnické	19 383,00
771 - Podlahy z dlaždic	14 279,87
776 - Podlahy povlakové	174 958,94
781 - Dokončovací práce - obklady	3 779,22

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

DPS/ZDS STAVEBNÍ PRÁCE- S01,S02,S03

Objekt:

S03 - Bezbariérová rampa v uličním prostoru

Soupis:

02 - Stavební práce týkající se přesunu do výtahu v 1.np a s vybavením knihovny 2NP

Místo: parc.č. 446 k.ú. Dačice

Datum: 27.03.2024

Zadavatel: Město Dačice, Krajčířova 27, Dačice I, 380 01

Projektant: Projekty-Sládková s.r.o., Mirkovice 70,Velešín

Uchazeč: Starkon a.s., Bohuslavice 10, 588 56 Telč

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

361 445,67

D	HSV	Práce a dodávky HSV	30 547,33					
1	K	962031132	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm	m2	2,174	165,00	358,71	CS ÚRS 2023 02

vv Příčková výplň pod klenbou v nice mezi chodbou a prostorem knihovny
vv 1,035*2,1

2,174

2	K	968062456	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	12,936	275,00	3 557,40	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

vv dveře na chodbě V 1.NP
vv 1,4*3,08*3

12,936

3	K	R/766660	Repasování dveřních křídel a zárubní a opětovné osazení včetně uskladnění	kus	2,000	9 500,00	19 000,00	
---	---	----------	---	-----	-------	----------	-----------	--

vv 1ks dveře do kanceláří objekt S02
vv 1ks dveře v 2np na chodbě
vv CENA OBSAHUJE:
vv DEMONTÁŽ, REPASOVÁNÍ,
vv USKLADNĚNÍ OTOČENÍ
vv OTEVÍRÁNÍ OPĚTOVNÁ
vv MONTÁŽ
vv 2

2,000

D 997

Přesun sutě

7 631,22

4	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s omezením mechanizace	t	2,236	2 450,00	5 478,20	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	---	-------	----------	----------	----------------

5	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	2,236	275,00	614,90	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	---	-------	--------	--------	----------------

6	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	28,215	12,92	364,57	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	---	--------	-------	--------	----------------

vv skládka 20km
vv 19*1,485

28,215

7	K	997013603	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02	t	0,285	750,00	213,75	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	---	-------	--------	--------	----------------

vv 0,285

0,285

8	K	997013609	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků kód odpadu 17 01 07	t	0,116	800,00	92,80	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	---	-------	--------	-------	----------------

vv "KERAMICKÁ DLAŽBA" 0,116

0,116

9	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	0,867	1 000,00	867,00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	---	-------	----------	--------	----------------

D 998

Přesun hmot

0,00

10	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	0,000	495,00	0,00	CS ÚRS 2023 02
----	---	-----------	---------------------------------------	---	-------	--------	------	----------------

D PSV

Práce a dodávky PSV

330 898,34

D 721

Zdravotnicka - kanalizace

1 500,00

11	K	R/7210002	Kanalizační potrubí-montáž	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	
----	---	-----------	----------------------------	--------	-------	----------	----------	--

vv Napojení spotřebičů kuchyňky na stávající kanalizaci
vv Stav není znám,cena bude fakturována na základě skutečně provedených prací odsouhlasené investorem, se zápisem ve stavebním deníku
vv cena zahrnuje:
vv - drobné zednické práce- zapravení rýh
vv -napojení na stávající kanalizační potrubí
vv -veškerou potřebnou pomocnou montáž a materiály
vv - dopravu materiálu
vv - veškeré příslušenství a pomocné práce pro odstranění kanalizačního potrubí
vv - přesun hmot
vv 1

1,000

D 722

Zdravotnicka - vnitřní vodovod

1 500,00

12	K	R/72211001	Vnitřní vodovod- montáž	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	
----	---	------------	-------------------------	--------	-------	----------	----------	--

vv Napojení kuchyňky na stávající vodovod
vv Stav není znám,cena bude fakturována na základě skutečně provedených prací odsouhlasené investorem, se zápisem ve stavebním deníku
vv cena zahrnuje:
vv - drobné zednické práce- zapravení rýh

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		-napojení na stávající kanalizační potrubí					
	VV		-veškerou potřebnou pomocnou montáž a materiály					
	VV		- dopravu materiálu					
	VV		- veškeré příslušenství a pomocné práce pro odstranění kanalizačního potrubí					
	VV		- přesun hmot					
	VV		1		1,000			
	D	766	Konstrukce truhlářské				115 497,31	
13	M	37M043	Informační systém napsaný na stěnách - Písmomalířství	kpl	1,000	16 000,00	16 000,00	
14	K	766621012	Montáž dřevěných oken plochy přes 1 m2 pevných výšky do 2,5 m s rámem do zdíva	m2	4,200	766,03	3 217,31	CS ÚRS 2023 02
	VV		1,0*2,1*2		4,200			
15	M	61110004	okno dřevěné s fixním zasklením dvojsklo přes plochu 1m2 v 1,5-2,5m	m2	4,200	4 400,00	18 480,00	CS ÚRS 2023 02
16	K	R/7666000	Prosklená rámová příčka s dveřmi, včetně zarážky	kus	1,000	77 800,00	77 800,00	
	VV		Bližší specifikace viz. Tabulka dvěř					
	VV		cena obsahuje:					
	VV		-materiál					
	VV		-montáž					
	VV		-doprava					
	VV		-pomocný materiál a montáž					
	VV		-zednické začištění s úklidem					
	VV		1		1,000			
	D	767	Konstrukce zámečnické				19 383,00	
17	K	767531111	Montáž vstupních kovových nebo plastových rohoží čisticích zón	m2	1,400	95,00	133,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		1,0*1,4		1,400			
18	M	69752002	rohož vstupní provedení hliník extra 27 mm	m2	1,540	12 500,00	19 250,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		1,4*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		1,540			
	D	771	Podlahy z dlaždic				14 279,87	
21	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	16,114	16,09	259,32	CS ÚRS 2023 02
	VV	A1	"1.np CHODBA"11,51*1,4		16,114			
23	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	16,114	62,78	1 011,72	CS ÚRS 2023 02
	VV		A1		16,114			
19	K	771151014	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl přes 8 do 10 mm	m2	1,400	617,50	864,51	CS ÚRS 2023 02
	VV		V MÍSTĚ ČISTÍCI ZÓNY					
	VV		1,4*1,0		1,400			
20	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	10,437	168,21	1 755,56	CS ÚRS 2023 02
	VV		V MÍSTĚ ČISTÍCI ZÓNY					
	VV		1,4*1,0		1,400			
	VV		2.NP CHODBA					
	VV		1,4*6,455		9,037			
	VV		Součet		10,437			
25	K	771574905	Oprava spárování podlah z dlaždic keramických přes 6 do 9 ks/m2	m2	16,114	174,93	2 818,84	CS ÚRS 2023 02
	VV		A1		16,114			
22	K	771592011	Čištění vnitřních ploch podlah nebo schodišť po položení dlažby chemickými prostředky	m2	16,114	27,69	446,15	CS ÚRS 2023 02
	VV		A1		16,114			
27	K	998771101	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	t	0,044	763,90	33,61	CS ÚRS 2023 02
24	K	R/7711000	Nátěr pro ochranu keramické dlažby transparentní	m2	16,114	275,00	4 431,35	
	VV		A1		16,114			
26	K	R/7711210	Nátěr impregnační transparentní pro spáry	m2	16,114	165,00	2 658,81	
	VV		A1		16,114			
	D	776	Podlahy povlakové				174 958,94	
28	K	776141111	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 20 MPa tl do 3 mm	m2	93,044	264,00	24 563,62	CS ÚRS 2023 02
	VV	A4	"Podlaha v 2.np"9,395*6,94+4,595*1,4+0,35*2,6*2+4,5*2,345+6,455*1,4		93,044			
29	K	776141113	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 20 MPa tl přes 5 do 8 mm	m2	0,100	440,00	44,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		zapravení podlahy po odstranění zděné příčky mezi chodbou a knihovnou					
	VV		0,1*1,0		0,100			
30	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	84,171	61,00	5 134,43	CS ÚRS 2023 02
	VV		odstranění koberce v hlavní budově v 2.np					
	VV		9,395*6,95+0,35*2,6*2+4,645*1,4+4,5*2,345		84,171			
31	K	776231111	Lepení lamel a čtverců z vinylu standardním lepidlem	m2	93,044	187,00	17 399,23	CS ÚRS 2023 02
	VV		Nový vinyl v 2.np v hlavní budově					
	VV		A4		93,044			
32	M	28411141	PVC vinyl homogenní protiskluzná se vsypem a výztuž. vrstvou tl 2,00mm nášlapná vrstva 2,00mm, hořlavost Bfl-s1, třída zátěže 34/43, útlum 5dB, bodová zátěž ≤ 0,10mm, protiskluznost R10	m2	102,348	1 085,00	111 047,58	CS ÚRS 2023 02
	VV		93,044*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		102,348			
33	K	776421111	Montáž obvodových lišt lepením	m	60,580	72,00	4 361,76	CS ÚRS 2023 02
	VV		Nový VINYL v 2.np v hlavní budově					
	VV		9,395+6,94+6,94+6,355+0,35*2+(11,7-2,6)*2+1,4-1,24-0,9+4,5*2+2,345*2-0,9		60,580			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
34	M	28411007	lišta soklová PVC 15x50mm	m	60,580	65,00	3 937,70	CS ÚRS 2023 02
			59,3921568627451*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		60,580			
35	K	998776101	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 6 m	t	0,736	11 000,00	8 096,00	CS ÚRS 2023 02
36	K	998776181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 prováděný bez použití mechanizace	t	0,736	509,00	374,62	CS ÚRS 2023 02
D	781		Dokončovací práce - obklady				3 779,22	
37	K	781111011	Ometení (oprášení) stěny při přípravě podkladu	m2	1,620	7,65	12,39	
			"2.NP"(2,1+0,6)*0,6		1,620			
			Součet		1,620			
38	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	1,620	62,78	101,71	
			F09		1,620			
39	K	781131207	Montáž izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	1,620	238,93	387,07	
			F09		1,620			
40	K	781151031	Celoplošné vyrovnaní podkladu stěrkou tl 3 mm	m2	1,620	213,83	346,40	CS ÚRS 2023 02
			F09		1,620			
41	K	781473111	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 6 do 9 ks/m2 lepených standardním lepidlem	m2	1,620	548,00	887,76	CS ÚRS 2023 02
			F09		1,620			
42	M	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m2	1,620	550,00	891,00	CS ÚRS 2023 02
43	K	781477113	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování bílým cementem	m2	1,620	25,00	40,50	CS ÚRS 2023 02
			F09		1,620			
44	K	781492151	Montáž profilů ukončovacích kladených do malty	m	6,600	118,75	783,74	CS ÚRS 2023 02
			"2.NP"(2,1+0,6)*2+0,6*2		6,600			
			Součet		6,600			
45	M	28342003	lišta ukončovací z PVC 10mm	m	6,930	31,70	219,68	CS ÚRS 2023 02
			6,6*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		6,930			
46	K	998781101	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	t	0,081	765,30	61,99	CS ÚRS 2023 02
47	K	998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	t	0,081	580,00	46,98	CS ÚRS 2023 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DPS/ZDS STAVEBNÍ PRÁCE- S01,S02,S03

Objekt:

S03 - Bezbariérová rampa v uličním prostoru

Soupis:

03 - VRN

KSO:

Místo: parc.č. 446 k.ú. Dačice

Zadavatel:

Město Dačice, Krajířova 27, Dačice I, 380 01

Uchazeč:

Starkon a.s., Bohuslavice 10, 588 56 Telč

Projektant:

Projekty-Sládková s.r.o., Mirkovice 70,Velešín

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 27.03.2024

IČ:

00246476

DIČ:

IČ:

26227525

DIČ:

CZ26227525

IČ:

02980215

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

131 700,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	131 700,00	21,00%	27 657,00
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

159 357,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

DPS/ZDS STAVEBNÍ PRÁCE- S01,S02,S03

Objekt:

S03 - Bezbariérová rampa v uličním prostoru

Soupis:

03 - VRN

Místo: parc.č. 446 k.ú. Dačice

Datum: 27.03.2024

Zadavatel: Město Dačice, Krajčírova 27, Dačice I, 380 01

Projektant: Projekty-Sládková
s.r.o., Mirkovice
70,Velešín

Uchazeč: Starkon a.s., Bohuslavice 10, 588 56 Telč

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

131 700,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	131 700,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	7 200,00
VRN2 - Příprava staveniště	5 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	107 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	10 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	2 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

DPS/ZDS STAVEBNÍ PRÁCE- S01,S02,S03

Objekt:

S03 - Bezbariérová rampa v uličním prostoru

Soupis:

03 - VRN

Místo: parc.č. 446 k.ú. Dačice

Datum: 27.03.2024

Zadavatel: Město Dačice, Krajčírova 27, Dačice I, 380 01

Projektant: Projekty-Sládková
s.r.o., Mirkovice
70,Velešín

Uchazeč: Starkon a.s., Bohuslavice 10, 588 56 Telč

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

131 700,00

D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				131 700,00	
D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				7 200,00	
1	K	011002000	Průzkumné práce	hod	4,000	550,00	2 200,00	CS ÚRS 2023 02
	vv		"zaměření na stavbě"4		4,000			
2	K	013002000	Projektové práce	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2023 02
	vv		Projekt skutečného provedení - v PDF, DWG, DOC					
	vv		1		1,000			
D		VRN2	Příprava staveniště				5 000,00	
3	K	020001000	Příprava staveniště	ho	10,000	500,00	5 000,00	CS ÚRS 2023 02
D		VRN3	Zařízení staveniště				107 000,00	
4	K	031002000	Související práce pro zařízení staveniště	m2	140,000	150,00	21 000,00	CS ÚRS 2023 02
	vv		kontejner na suť - 14 dnů 10m2					
	vv		14*10		140,000			
5	K	032002000	Vybavení staveniště	soubor	1,000	65 000,00	65 000,00	CS ÚRS 2023 02
6	K	035002000	Pronájem ploch, objektů	m2	140,000	50,00	7 000,00	CS ÚRS 2023 02
	vv		"Zábor před budovou knihovny 10kč/m2/den"					
	vv		14 dnů, 10m2					
	vv		10*14		140,000			
7	K	R/032203001	Úhrada za kontejner	den	5,000	2 800,00	14 000,00	
	vv		kontejner na suť - 5 dnů					
	vv		5		5,000			
D		VRN4	Inženýrská činnost				10 000,00	
8	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	hod	20,000	500,00	10 000,00	CS ÚRS 2023 02
D		VRN7	Provozní vlivy				2 500,00	
9	K	R/072103011	Zajištění DIO komunikace II. a III. třídy	soubor	1,000	2 500,00	2 500,00	

SEZNAM FIGUR

Kód: V2022-18
 Stavba: DPS/ZDS STAVEBNÍ PRÁCE- S01,S02,S03

Datum: 27.03.2024

Kód	Popis	MJ	Výměra
S01/ 01	PRISTAVBA TRAKCNIHO VYTAHU K HLAVNI BUDOVE KNIHOVNY		
F01	Hloubení jam		7,744
	"odstranění zeminy v prostoru nové výtahové šachty, a přeložené kanalizace"2,01*3,07*1,255		7,744
F01	Součet		7,744
Použití figury:			
131251100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	7,744
130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	9,452
162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	9,452
162211319	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem za každých dalších 10 m	m3	18,904
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	9,452
162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	179,588
171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	9,452
171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	17,486
F02	Rýha		1,708
	"základové pasy pod přístupem do výtahu"		0,000
F02	(2,01*0,3+2,01*0,3+1,29*0,3+1,29*0,42)*0,8		1,708
Použití figury:			
132212131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	1,708
130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	9,452
162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	9,452
162211319	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem za každých dalších 10 m	m3	18,904
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	9,452
162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	179,588
171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	9,452
171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	17,486
F03	plochá střecha ozn.S4-odstranění		1,206
	"částečné odstranění ploché střechy skladba ozn.S4"		0,000
F03	1,63*0,74		1,206
Použití figury:			
763131831	Demontáž SDK podhledu s jednovrstvou nosnou kci z ocelových profilů opláštění jednoduché	m2	1,206
113107111	Odstranění podkladu z kameniva těžného tl do 100 mm ručně	m2	11,806
711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti vodorovné	m2	2,412
712361801	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° z fólií položených volně	m2	1,206
713140813	Odstranění tepelné izolace střech nadstřešní volně kladené z vláknitých materiálů suchých tl přes 100 mm	m2	1,206
762342811	Demontáž laťování střech z latí osově vzdálenosti do 0,22 m	m2	14,456
762811811	Demontáž záklopů stropů z hrubých prken tl do 32 mm	m2	1,206
R/113311121	Odstranění geotextilií	m2	2,412
F04	skladba S2a		11,195
F04	"skladba S2a, S2b+ prostor mezi dveřmi v 2.np"2,95*1,76+3,03*1,76+0,67		11,195
Použití figury:			
771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	11,195
771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	11,195
771151014	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl přes 8 do 10 mm	m2	11,195
771574476	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 9 do 12 ks/m2	m2	11,195
771577111	Příplatek k montáži podlah keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem za plochu do 5 m2	m2	11,195

Kód	Popis	MJ	Výměra
771577112	Příplatek k montáži podlah keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem za omezený prostor	m2	11,195
771592011	Čištění vnitřních ploch podlah nebo schodišť po položení dlažby chemickými prostředky	m2	11,195
59761132	dlažba keramická slinutá mrazuvzdorná do interiéru i exteriéru R10/A povrch reliéfní/matný tl do 10mm přes 9 do 12ks/m2	m2	12,315
F05	Nové omítky		9,385
F05	"Ostění a nadpraží nových oken a dveří+2.np zapravení po odstranění keramického obložení"1,97*0,5*2+1,0*0,5+0,62*2,23*2+0,36*0,73*3+0,425*0,73*6+1,5		9,385
Použití figury:			
612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	9,385
612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	9,389
612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	9,389
784211001	Jednonásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	73,111
F06	skladba S3		10,070
F06	"skladba S3"1,9*5,3		10,070
Použití figury:			
762341260	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z palubek	m2	12,790
711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	27,826
712361702	Provedení povlakové krytiny střech do 10° fólií přilepenou bodově	m2	32,253
762342214	Montáž laťování na střeších jednoduchých sklonu do 60° osové vzdálenosti přes 150 do 360 mm	m2	12,790
919726121	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm do 200 g/m2	m2	25,295
R/69311226	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 120g/m2	m2	25,295
F07	skladba S2b		5,333
F07	"S2b"3,03*1,76		5,333
Použití figury:			
713141151	Montáž izolace tepelné střech plochých kladené volně 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	10,666
273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,043
631311116	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	10,584
711111011	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena suspenzí asfaltovou	m2	23,089
R/7631350	Montáž podhledu z desek z dřevěné vlny spojené magnezitem na dvouvrstvé kci z CD+UD	m2	10,666
R/59030	deska z dřevěné vlny spojené magnezitem	m2	11,199
F08	skladba S4		2,720
F08	"skladba S4"1,0*2,72		2,720
Použití figury:			
919726121	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm do 200 g/m2	m2	25,295
762341260	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z palubek	m2	12,790
762342214	Montáž laťování na střeších jednoduchých sklonu do 60° osové vzdálenosti přes 150 do 360 mm	m2	12,790
R/712771601	Praného říčního kamenivo	m3	0,136
60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	2,720
R/69311226	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 120g/m2	m2	25,295
F5	Lešení		49,545
F5	(5,05+1,76)*6,5+1,76*3		49,545
Použití figury:			
941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 0,9 do 1,2 m v do 10 m	m2	49,545
941111221	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami do 200 kg/m2 š od 0,9 do 1,2 m v do 10 m za každý den použití	m2	1 387,260
941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 0,9 do 1,2 m v do 10 m	m2	49,545
944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	49,545
944511211	Příplatek k ochranné síti za každý den použití	m2	1 387,260
944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	49,545
F6	střecha		12,505
F6	"ozn S5. s prořezem"5,125*2,44		12,505
F6	Součet		12,505
Použití figury:			
411354213	Bednění stropů ztracené z hraněných trapézových vln v 60 mm plech lesklý tl 0,75 mm	m2	12,505
711111011	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena suspenzí asfaltovou	m2	23,089
711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	27,826

Kód	Popis	MJ	Výměra
712361702	Provedení povlakové krytiny střech do 10° fólií přilepenou bodově	m2	32,253
713141331	Montáž izolace tepelné střešních plochých lepené za studena zplna, spádová vrstva	m2	12,505
919726121	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm do 200 g/m2	m2	25,295
28322012	fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená šedá tl 1,5mm	m2	34,174
R/69311226	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 120g/m2	m2	25,295
S02/ 01	STAVEBNÍ UPRAVY STAVAJÍCÍHO SKLADU A ARCHIVU VČETNĚ ZEMNÍCH PRACÍ V VNITŘNÍHO DVORKU		
F01	Hloubení jam		35,666
	"odstranění zeminy v prostoru stávající budovy archyvu a skladu"15,455*3,63*0,4		22,441
	"odstranění zeminy ve dvoře"97,24*0,05		4,862
	"opěrná stěna"2,76*3,03		8,363
F01	Součet		35,666
Použití figury:			
131251100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	35,666
130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	51,898
162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	39,887
162211319	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem za každých dalších 10 m	m3	79,774
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	39,887
162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	757,853
171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	39,887
171201221	Poplatek za uložení na skládku (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	73,791
F02	Rýha		16,232
	"základové pasy, rýha na novou dešťovou kanalizaci, základové pasy schodišť"		0,000
F02	(16,185*0,4*0,5)+(1,05*0,4*6,15+0,8*0,4*4,11)+(1,05*0,4*1,445+0,5*0,4*1,385)*2+(0,5*0,4*2,645)+(0,5*0,9*2,645)+22,8*0,4*0,5+(1,05*0,5*0,2*2+0,7*0,4*3)		16,232
Použití figury:			
132212131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	16,232
130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	51,898
162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	39,887
162211319	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem za každých dalších 10 m	m3	79,774
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	39,887
162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	757,853
171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	39,887
171201221	Poplatek za uložení na skládku (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	73,791
F03	plocha stávajícího dvorku		86,700
	kamenná dlažba uskladněna pro další použití 52,8m2		0,000
	Betonová dlažba odvezena na skládku 44,5m2		0,000
	odstranění dlažby dvorku-dlažba bude očištěna a uskladněna k dalšímu použití"		0,000
	97,3		97,300
	odstranění dlažby v místě výtahové šachty započteno v objektu S01		0,000
	-(5,3*2,0)		-10,600
F03	Součet		86,700
Použití figury:			
113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	86,700
113107111	Odstranění podkladu z kameniva těženého tl do 100 mm ručně	m2	86,700
F04	plocha nového dvorku		98,800
	"úprava zeminy dvorku před pokládkou nové skladby pochozí vrstvy ozn.S1"		0,000
F04	98,8		98,800
Použití figury:			
181951111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 bez zhutnění strojně	m2	98,800
564201011	Podklad nebo podsyp ze štěrkopisku ŠP plochy do 100 m2 tl 40 mm	m2	98,800
564251011	Podklad nebo podsyp ze štěrkopisku ŠP plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	98,800
571902111	Posyp krytu kamenivem drceným nebo těženým přes 5 do 10 kg/m2	m2	98,800
596811311	Kladení velkoformátové betonové dlažby tl do 100 mm velikosti do 0,5 m2 pl do 300 m2	m2	98,800
58343872	kamenivo drcené hrubé frakce 8/16	t	26,527

Kód	Popis	MJ	Výměra
F05	skladba S2		40,782
F05	"skladba S2*(2,9*(4,8+5,23))+2,67*4,38		40,782
Použití figury:			
171152501	Zhutnění podloží z hornin soudržných nebo nesoudržných pod násypy	m2	40,782
564231011	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	40,782
631311116	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	2,447
632481215	SeparáčnÍ vrstva z geotextilie	m2	111,612
713121121	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstvy	m2	40,782
713121313	Montáž izolace tepelné podlah izolačním zásysem volně sypaným tl vrstvy přes 100 mm	m2	40,782
713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí separáčnÍ fólií z PE	m2	40,782
771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	40,782
771121011	Nátěr penetračnÍ na podlahu	m2	40,782
771151014	SamonivelačnÍ stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl přes 8 do 10 mm	m2	40,782
771574476	Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 9 do 12 ks/m2	m2	40,782
771592011	Čištění vnitřnÍch ploch podlah nebo schodišť po položení dlažby chemickými prostředky	m2	40,782
28376421	deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 300kPa λ=0,035 tl 80mm	m2	89,720
58343930	kamenivo drcené hrubé frakce 16/32	t	6,331
59761132	dlažba keramická slinutá mrazuvzdorná do interiéru i exteriéru R10/A povrch reliéfnÍ/matný tl do 10mm přes 9 do 12ks/m2	m2	44,860
69311080	geotextilie netkaná separáčnÍ, ochranná, filtračnÍ, drenážnÍ PES 200g/m2	m2	70,830
69311088	geotextilie netkaná separáčnÍ, ochranná, filtračnÍ, drenážnÍ PES 500g/m2	m2	40,782
R/58765105	štěrk z pěnového skla frakce 0/63	m3	12,847
F06	vnitřnÍ omítky		113,286
	"S5,S6,S7,S9*((2,85+4,825)*2+(2,85+5,35)*2+(2,57+4,42)*2)*2,67+(1,99*6)		134,039
	"dveře a okna"-((1,0*2,0*2*2)+(1,7*2,02*2+0,9*1,05*3+1,525*2,0))		-20,753
F06	Součet		113,286
Použití figury:			
612131121	PenetračnÍ disperznÍ nátěr vnitřnÍch stěn nanášený ručně	m2	113,286
612142001	Potažení vnitřnÍch stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	113,286
612321341	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřnÍch stěn nanášená strojně	m2	113,286
784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	203,986
F07	omítky vnějšÍ		90,700
	15,75*3,22+10,2*4,1+7,8		100,335
	"dveře a okna"-((1,7*2,0*2+0,9*1,05*3)		-9,635
F07	Součet		90,700
Použití figury:			
622131321	PenetračnÍ nátěr vnějšÍch stěn nanášený strojně	m2	90,700
622131101	Cementový postřik vnějšÍch stěn nanášený celoplošně ručně	m2	90,700
622142001	Potažení vnějšÍch stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	90,700
622321341	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnějšÍch stěn nanášená strojně	m2	90,700
784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	203,986
F08	skladba S3		98,921
F08	"skladba ozn.S3*(2,32+0,08)*2*18,735*1,1		98,921
Použití figury:			
763261211	Podkroví ze sádrovláknitých desek 2x12,5 bez TI dvouvrstvá spodnÍ kce profil CD+UD	m2	98,921
713151132	Montáž izolace tepelné střech šikmých kladené volně nad krokve rohoží, pásů, desek sklonu přes 30° do 45°	m2	98,921
762341260	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z palubek	m2	98,921
762342211	Montáž laťování na střechách jednoduchých sklonu do 60° osové vzdálenosti do 150 mm	m2	98,921
763331113	Cementovláknitý pohled desky 1x12,5 dvouvrstvá spodnÍ kce profil CD+UD bez izolace EI 15	m2	98,921
765111014	Montáž krytíny keramické drážkové sklonu do 30° na sucho přes 10 do 11 ks/m2	m2	98,921
765111503	Příplatek k montáži krytíny keramické za připevňovací prostředky za sklon přes 30° do 40°	m2	98,921
765115401	Montáž protisněhového háku pro keramickou krytinu	kus	197,842
765191023	Montáž pojistné hydroizolačnÍ nebo parotěsné kladené ve sklonu přes 20° s lepenými spoji na bednění	m2	197,842
28322014	fólie hydroizolačnÍ střešnÍ mPVC mechanicky kotvená šedá tl 1,2mm	m2	108,813
28329027	fólie PE vyztužená Al vrstvou pro parotěsnou vrstvu 150g/m2	m2	108,813

Kód	Popis	MJ	Výměra
F5	Lešení		109,472
F5	15,38*2,4+10,21*3,5+3,56*2,17+3,56*2,17+2,85*2,5*3		109,472
Použití figury:			
941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 0,9 do 1,2 m v do 10 m	m2	109,472
941111221	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami do 200 kg/m2 š od 0,9 do 1,2 m v 10 m za každý den použití	m2	6 130,432
941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 0,9 do 1,2 m v do 10 m	m2	109,472
944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	109,472
944511211	Příplatek k ochranné síti za každý den použití	m2	6 130,432
944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	109,472

S03/ 01 Bezbariérová rampa v uličním prostoru

F01	jáma		1,443
F01	odkopání svahu an skladbu rampy a základové kce. (0,43*(0,935+4,1+1,675))/2		0,000 1,443
Použití figury:			
131313711	Hloubení zapažených jam v soudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	1,443
130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	4,330
162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	4,330
162351123	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	4,330
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	4,330
162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	4,330
171111103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných ručně	m3	4,330
171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	4,330
171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	8,011

F02	RÝHY		7,217
F02	"ZÁKLADY"0,85*0,4*(0,935+4,1+1,675)+0,85*0,4*(0,66+1,3+3,615+1,53) "OBNAŽENÍ METALICKÝCH KABELŮ"0,8*0,3*(7,5+3,0)		4,697 2,520
F02	Součet		7,217
Použití figury:			
132312121	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	m3	7,217
130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	4,330
162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	4,330
162351123	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	4,330
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	4,330
162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	4,330
171111103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných ručně	m3	4,330
171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	4,330
171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	8,011

F03	skladba S01		26,862
F03	výkaz výměr viz. Výkresová dokumentace D.3+ koeficient 10% "skladba S01"(13,94+10,48)*1,1		0,000 26,862
Použití figury:			
171152501	Zhutnění podloží z hornin soudržných nebo nesoudržných pod násypy	m2	26,862
564211011	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP plochy do 100 m2 tl 50 mm	m2	26,862
564251011	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	26,862
571902111	Posyp krytu kamenivem drceným nebo těžkým přes 5 do 10 kg/m2	m2	26,862
591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těžného tl 50 mm	m2	26,862
58343810	kamenivo drcené hrubé frakce 4/8	t	1,719

S03/ 02 Stavební práce týkající se přesunu do výtahu v 1.np a s vzbavením knihovny 2NP

A1	SKLADBA A1		16,114
A1	"1.np CHODBA"11,51*1,4		16,114

Použití figury:

Kód	Popis	MJ	Výměra
771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	16,114
771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	16,114
771574905	Oprava spárování podlah z dlaždic keramických přes 6 do 9 ks/m2	m2	16,114
771592011	Čištění vnitřních ploch podlah nebo schodišť po položení dlažby chemickými prostředky	m2	16,114
R/7711000	Nátěr pro ochranu keramické dlažby transparentní	m2	16,114
R/7711210	Nátěr impregnační transparentní pro spáry	m2	16,114
A4	skladba A4		93,044
A4	"Podlaha v 2.np"9,395*6,94+4,595*1,4+0,35*2,6*2+4,5*2,345+6,455*1,4		93,044
Použití figury:			
776141111	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 20 MPa tl do 3 mm	m2	93,044
776231111	Lepení lamel a čtverců z vinylu standardním lepidlem	m2	93,044
F09	keramické obklady		1,620
	"2.NP"(2,1+0,6)*0,6		1,620
F09	Součet		1,620
Použití figury:			
781111011	Ometení (oprášení) stěny při přípravě podkladu	m2	1,620
781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	1,620
781131207	Montáž izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	1,620
781151031	Celoplošné vyrovnání podkladu stěrkou tl 3 mm	m2	1,620
781473111	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 6 do 9 ks/m2 lepených standardním lepidlem	m2	1,620
781477113	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování bílým cementem	m2	1,620