

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2211-r04-01
Stavba: Modernizace odborných učeben ZŠ Arbesova - stavba

KSO: 801 32 26
Místo: Arbesova č.p. 30, Jablonec nad Nisou
CZ-CPV: 45000000-7

CC-CZ: 12631
Datum: 2. 11. 2023
CZ-CPA: 41.00.28

Zadavatel:
Statutární město Jablonec nad Nisou

IČ: 00262340
DIČ: 00262340

Uchazeč:
Stavby MH, s.r.o.

IČ: 09185500
DIČ: CZ09185500

Projektant:
STORING spol. s r.o.

IČ: 25410482
DIČ: CZ25410482

Zpracovatel:
STORING spol. s r.o.

IČ: 25410482
DIČ: CZ25410482

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podminky.urs.cz.

- Výkaz výměr je zpracován dle jednodušové dokumentace pro provádění stavby.
- Rozpočet/soupis prací je vypracován na základě projektové dokumentace v rozsahu a podrobnosti daného stupně dokumentace - jedná se o odhad nákladů.
- Veškeré položky rozpočtu/soupisu prací je bezpodmínečně nutné provádět (případně oceňovat) dle projektové dokumentace, která je nedílnou součástí rozpočtu/soupisu prací. Projektová dokumentace je jednoznačně nadřazená tomuto rozpočtu/soupisu prací. Tato nadřazená projektová dokumentace určuje, doplňuje, případně dopřesňuje obsah jednotlivých položek tohoto rozpočtu/soupisu prací.
- Pokud je v soupisu prací definován referenční výrobek, je tím definován minimální požadovaný standard, uchazeč může ve své nabídce tento výrobek nahradit výrobkem se srovnatelnými nebo lepšími parametry. Parametry pro srovnání se rozumí zejména parametry technické, výkonnostní, funkční a parametry životnosti. Současně je nutné zohlednit i provozně uživatelské podmínky stavby.
- V případě, že má uchazeč (zhotovitel) pochyby ohledně plánovaných výměr, položek ve výkazech, výkresech a technických zprávách, má povinnost toto sdělit a nejasnosti si objasnit ještě před odevzdáním nabídkové ceny.
- Výkaz výměr neslouží jako podklad pro objednávky a nákup materiálů v rámci dodávky stavby. Veškeré rozměry a počty jsou projektové a je nutné je před případným objednávkám ověřit na stavbě.
- Vzhledem k charakteru stavby byla řada výměr bez výpočtu ve výkazu výměr odečtena z digitálních souborů ve formátu dwg."

Cena bez DPH			7 102 571,05
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	7 102 571,05	1 491 539,92
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH			8 594 110,97

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2211-r04-01

Stavba: Modernizace odborných učeben ZŠ Arbesova - stavba

Místo: Arbesova č.p. 30, Jablonec nad Nisou

Datum: 2. 11. 2023

Zadavatel: Statutární město Jablonec nad Nisou

Projektant: STORING spol. s r.o.

Uchazeč: Stavby MH, s.r.o.

Zpracovatel: STORING spol. s r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		7 102 571,05	8 594 110,97	
01	Bezbariérovost školy	5 066 038,81	6 129 906,96	STA
D1.01.100	Architektonicko-stavební řešení	4 941 522,91	5 979 242,72	Soupis
D1.04.300	VYT - Vytápění	38 991,00	47 179,11	Soupis
D1.04.700	ESIL - Silnoproudá elektrotechnika	85 524,90	103 485,13	Soupis
02	Modernizace učebny cizích jazyků	533 163,45	645 127,77	STA
D1.01.100	Architektonicko-stavební řešení	360 442,70	436 135,67	Soupis
D1.04.100	ZTI - Zdravotně technické instalace	19 913,25	24 095,03	Soupis
D1.04.700	ESIL - Silnoproudá elektrotechnika	129 989,30	157 287,05	Soupis
D1.04.800	ESLB - Slaboproudá elektrotechnika	22 818,20	27 610,02	Soupis
02a	Kmenová učebna	232 466,64	281 284,63	STA
D1.01.100	Architektonicko-stavební řešení	222 367,74	269 064,97	Soupis
D1.04.100	ZTI - Zdravotně technické instalace	10 098,90	12 219,67	Soupis
03	Modernizace učebny informatiky	950 902,15	1 150 591,60	STA
D1.01.100	Architektonicko-stavební řešení	298 099,15	360 699,97	Soupis
D1.04.100	ZTI - Zdravotně technické instalace	11 620,70	14 061,05	Soupis
D1.04.200	CHL - Chlazení	232 171,30	280 927,27	Soupis
D1.04.700	ESIL - Silnoproudá elektrotechnika	190 343,90	230 316,12	Soupis
D1.04.800	ESLB - Slaboproudá elektrotechnika	218 667,10	264 587,19	Soupis
VORN	Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady	320 000,00	387 200,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben ZŠ Arbesova - stavba

Objekt:

01 - Bezbariérovost školy

Soupis:

D1.01.100 - Architektonicko-stavební řešení

KSO:

Místo: Arbesova č.p. 30, Jablonec nad Nisou

CC-CZ:

Datum: 2. 11. 2023

Zadavatel:

Statutární město Jablonec nad Nisou

IČ:

00262340

DIČ:

00262340

Uchazeč:

Stavby MH, s.r.o.

IČ:

09185500

DIČ:

CZ09185500

Projektant:

STORING spol. s r.o.

IČ:

25410482

DIČ:

CZ25410482

Zpracovatel:

STORING spol. s r.o.

IČ:

25410482

DIČ:

CZ25410482

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz. - Výkaz výměr je zpracován dle jednoduše dokumentace pro provádění stavby. - Rozpočet/soupis prací je vypracován na základě projektové dokumentace v rozsahu a podrobnosti daného stupně dokumentace - jedná se o odhad nákladů. - Veškeré položky rozpočtu/soupisu prací je bezpodmínečně nutné provádět (případně oceňovat) dle projektové dokumentace, která je nedílnou součástí rozpočtu/soupisu prací. Projektová dokumentace je jednoznačně nadřazená tomuto rozpočtu/soupisu prací. Tato nadřazená projektová dokumentace určuje, doplňuje, případně dopřesňuje obsah jednotlivých položek tohoto rozpočtu/soupisu prací. - Pokud je v soupisu prací definován referenční výrobek, je tím definován minimální požadovaný standard, uchazeč může ve své nabídce tento výrobek nahradit výrobkem se srovnatelnými nebo lepšími parametry. Parametry pro srovnání se rozumí zejména parametry technické, výkonnostní, funkční a parametry životnosti. Současně je nutné zohlednit i provozně uživatelské podmínky stavby. - V případě, že má uchazeč (zhotovitel) pochyby ohledně plánovaných výměr, položek ve výkazech, výkresech a technických zprávách, má povinnost toto sdělit a nejasnosti si objasnit ještě před odevzdáním nabídkové ceny. - Výkaz výměr neslouží jako podklad pro objednávky a nákup materiálův rámci dodávky stavby. Veškeré rozměry a počty jsou projektové a je nutné je před případným objednáním ověřit na stavbě. - Vzhledem k charakteru stavby byla řada výměr bez výpočtu ve výkazu výměr odečtena z digitálních souborů ve formátu dwg."

Cena bez DPH

4 941 522,91

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 941 522,91	21,00%	1 037 719,81
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

5 979 242,72

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben ZŠ Arbesova - stavba

Objekt:

01 - Bezbariérovost školy

Soupis:

D1.01.100 - Architektonicko-stavební řešení

Místo: Arbesova č.p. 30, Jablonec nad Nisou

Datum: 2. 11. 2023

Zadavatel: Statutární město Jablonec nad Nisou

Projektant: STORING spol. s r.o.

Uchazeč: Stavby MH, s.r.o.

Zpracovatel: STORING spol. s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

4 941 522,91

HSV - Práce a dodávky HSV	385 418,09
1 - Zemní práce	40 585,50
2 - Zakládání	56 563,65
3 - Svislé a kompletní konstrukce	13 444,27
5 - Komunikace pozemní	24 276,68
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	23 741,71
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	172 259,69
997 - Přesun sutě	28 613,49
998 - Přesun hmot	25 933,10
PSV - Práce a dodávky PSV	392 594,82
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	16 112,85
713 - Izolace tepelné	3 088,16
741 - Elektroinstalace - silnoproud	1 200,30
766 - Konstrukce truhlářské	92 765,60
767 - Konstrukce zámečnické	249 765,45
771 - Podlahy z dlaždic	17 782,16
776 - Podlahy povlakové	1 530,00
783 - Dokončovací práce - nátěry	1 305,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	7 320,00
787 - Dokončovací práce - zasklívání	1 725,30
M - Práce a dodávky M	4 124 120,00
33-M - Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh	4 124 120,00
OST - ASR - ostatní	39 390,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben ZŠ Arbesova - stavba

Objekt:

01 - Bezbariérovost školy

Soupis:

D1.01.100 - Architektonicko-stavební řešení

Místo: Arbesova č.p. 30, Jablonec nad Nisou

Datum: 2. 11. 2023

Zadavatel: Statutární město Jablonec nad Nisou

Projektant: STORING spol. s r.o.

Uchazeč: Stavby MH, s.r.o.

Zpracovatel: STORING spol. s r.o.

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

Náklady soupisu celkem

4 941 522,91

D		HSV	Práce a dodávky HSV			385 418,09		
D		1	Zemní práce			40 585,50		
2	K	113107142	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	19,079	171,60	3 273,96	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107142					
		VV	"Přístavba výtahu - bourací práce D1.01.100-103"					
		VV	"poznámka c" 2,80*1,38 +2,66*4,00 +1,83*2,50		19,079			
3	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajiníků nebo obrubníků stojatých	m	10,350	55,40	573,39	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113202111					
		P	Poznámka k položce: I. poznámka c II. poznámka f					
		VV	"přístavba výtahu - bourací práce D1.01.100-103"					
		VV	"poznámka c" 0,80+2,80+2,80+1,45+2,50		10,350			
		VV	Součet		10,350			
5	K	131251100	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	20,464	482,90	9 882,07	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/131251100					
		VV	"Přístavba výtahu - bourací práce - 103"					
		VV	"dojezd výtahu"					
		VV	(5,14+3,40)/2*(3,63+2,76)/2*1,50		20,464			
7	K	139711111	Vykopávka v uzavřených prostorech ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	0,240	2 166,60	519,98	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/139711111					
		VV	"Přístavba výtahu - bourací práce - 103"					
		VV	"poznámka g" 0,30*4,00*0,20		0,240			
8	K	139911121	Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách ručně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého neprokládaného	m3	1,872	5 769,10	10 799,76	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/139911121					
		VV	"Přístavba výtahu - bourací práce D1.01.100-103"					
		VV	"poznámka b" 0,80*1,80*1,30		1,872			
11	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	8,936	219,90	1 965,03	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751117					
		VV	"jáma" 20,464		20,464			
		VV	"zásyp" -11,768		-11,768			
		VV	"uzav. prostory" 0,240		0,240			
		VV	Součet		8,936			
12	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Připlátek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	169,784	16,70	2 835,39	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751119					
		VV	8,936*19		169,784			
13	K	162751157	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	1,872	289,00	541,01	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751157					
		VV	"pas" 0,80*1,80*1,30		1,872			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	162751159	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	35,568	21,80	775,38	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751159					
VV			1,872*19		35,568			
15	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	21,990	314,00	6 904,86	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171201231					
VV			"zemina" 8,936*2,00		17,872			
VV			"pas" 0,80*1,80*1,30*2,2		4,118			
VV			Součet		21,990			
16	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	13,132	131,60	1 728,17	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/174151101					
VV			"jáma" 20,464		20,464			
VV			"dojezd výtahu" -2,00*2,10*1,30		-5,460			
VV			"pas" -0,80*1,80*1,30		-1,872			
VV			Součet		13,132			
17	K	181912112	Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se ztuhnutím	m2	16,734	47,00	786,50	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181912112					
VV			"Přístavba výtahu - nový stav - 104 "					
VV			" S1 " 1,76*1,50 +1,76*1,38/2		3,854			
VV			1,70*1,40 +3,00*1,50		6,880			
VV			" S2 " 3,00*2,00		6,000			
VV			Součet		16,734			
D 2			Zakládání				56 563,65	
18	K	273313511	Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 12/15	m3	0,674	3 108,60	2 095,20	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/273313511					
VV			" dojezd výtahové šachty - výkres tvaru -100 "					
VV			"dno výtahu" 2,20*2,30*0,10		0,506			
VV			"podesta rampy" 2,80*2,00*0,03		0,168			
VV			Součet		0,674			
19	K	273322511	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	1,806	3 769,10	6 806,99	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/273322511					
P			Poznámka k položce: Beton C25/30 XC4, XF4					
VV			" Dojezd výtahové šachty - výkres tvaru -100 "					
VV			2,00*2,10*0,20		0,840			
VV			"podesta rampy" 2,80*2,30*0,15		0,966			
VV			Součet		1,806			
20	K	273351121	Bednění základů desek zřízení	m2	1,960	574,90	1 126,80	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/273351121					
VV			"dno výtahu" (2,00+2,10*2)*0,20		1,240			
VV			"podesta rampy" (2,80+2,00)*0,15		0,720			
VV			Součet		1,960			
21	K	273351122	Bednění základů desek odstranění	m2	1,960	84,40	165,42	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/273351122					
22	K	273362021	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,028	34 817,70	974,90	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/273362021					
VV			"podesta rampy" 5,00*2,80*2,00*0,001		0,028			
23	K	274321511	Základy z betonu železového (bez výztuže) pasy z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	2,016	3 666,10	7 390,86	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274321511					
P			Poznámka k položce: Beton C25/30 XC4, XF4					
VV			"Přístavba výtahu - nový stav - 104 "					
VV			0,80*1,80*1,40		2,016			
24	K	274361821	Výztuž základů pasů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,015	47 318,30	709,77	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274361821					
VV			"úprava přístřešku u U12.2" 14,500*0,001		0,015			
25	K	274351121	Bednění základů pasů rovné zřízení	m2	3,640	340,50	1 239,42	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274351121					
VV			(0,80+1,80)*1,40		3,640			
26	K	274351122	Bednění základů pasů rovné odstranění	m2	3,640	47,90	174,36	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274351122					
27	K	279322511	Základové zdi z betonu železového (bez výztuže) se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30	m3	2,226	3 802,20	8 463,70	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/279322511					
P			Poznámka k položce: Beton C25/30 XC4, XF4					
VV			" Dojezd výtahové šachty - výkres tvaru -100 "					
VV			0,20*2,00*1,58		0,632			
VV			0,20*1,70*1,58*2		1,074			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,20*2,00*1,30		0,520			
	VV		Součet		2,226			
28	K	279351121	Bednění základových zdí rovné oboustranné za každou stranu zřízení	m2	17,696	448,50	7 936,66	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/279351121					
	VV		(2,00+2,10*2)*1,58		9,796			
	VV		(1,60+1,70*2)*1,58		7,900			
	VV		Součet		17,696			
29	K	279351122	Bednění základových zdí rovné oboustranné za každou stranu odstranění	m2	17,696	92,00	1 628,03	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/279351122					
30	K	279351311	Bednění základových zdí rovné jednostranné zřízení	m2	2,080	1 141,10	2 373,49	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/279351311					
	VV		1,60*1,30		2,080			
31	K	279351312	Bednění základových zdí rovné jednostranné odstranění	m2	2,080	134,80	280,38	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/279351312					
32	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žeber z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,334	45 502,00	15 197,67	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/279361821					
	P		Poznámka k položce: včetně výztuže desky					
	VV		"Výkres výztuže - dojezd výtahové šachty -102" 333,629*0,001		0,334			
D 3			Svislé a kompletní konstrukce				13 444,27	
33	K	342241112	Příčky nebo přízdívky jednoduché z cihel nebo příčkových pálených na maltu MVC nebo MC lícových, včetně spárování dl. 290 mm (český formát 290x140x65 mm) plných, tl. 140 mm	m2	2,025	3 335,80	6 755,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/342241112					
	VV		"schodišťová plošina 1 a 5 - pavilon U12.2"					
	VV		2,70*1,50/2		2,025			
34	K	346244821	Přízdívky izolační a ochranné z cihel pálených na maltu MC-10 včetně vytvoření požlábku v ohybu izolace vodorovné na svislou, se zatřenou cementovou omítkou z malty min. MC 10 tl. 20 mm pod izolaci z cihel plných dl. 290 mm, P 10 až P 20 tl. 140 mm	m2	2,860	1 143,10	3 269,27	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/346244821					
	VV		"Přístavba výtahu - nový stav - 104 "					
	VV		" poznámka 02 "					
	VV		2,20*1,30		2,860			
35	K	388381122	Kanály (suché) pro rozvody inženýrských sítí betonové nebo železobetonové včetně bednění a odbednění, s betonovou základovou deskou a se zatřením dna, s vyspravením vnitřních stěn cementovou maltou nebo s omítnutím vnitřních stěn zatřenou cementovou omítkou, bez úpravy vnějších stěn, bez zakrytí betonové přilehlé ke zdi nebo k základu budovy podélnou stranou vnitřního průřezu (šířka x výška) přes 150x150 do 300x300 mm	m	3,600	950,00	3 420,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/388381122					
	VV		"Přístavba výtahu - nový stav D1.01.100-104"					
	VV		" ŘEZ a-a " 3,60		3,600			
D 5			Komunikace pozemní				24 276,68	
36	K	564851011	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	10,734	219,70	2 358,26	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564851011					
	VV		S1		10,734			
37	K	564861011	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	7,920	285,50	2 261,16	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564861011					
	VV		"Přístavba výtahu - nový stav - 104 "					
	VV		" S2 " 3,60*2,20		7,920			
38	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	10,734	539,30	5 788,85	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/565155101					
	VV		S1		10,734			
39	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 120 mm	m2	10,734	352,20	3 780,51	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/567122111					
	VV		S1		10,734			
40	K	577134031	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 40 mm	m2	10,734	411,30	4 414,89	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/577134031					
	VV		"Přístavba výtahu - nový stav - 104 "					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV " S1 " 1,76*1,50 +1,76*1,38/2		3,854			
			VV 1,70*1,40 +3,00*1,50		6,880			
			VV S1 Součet		10,734			
41	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	7,920	315,60	2 499,55	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/596211110					
			VV "Přístavba výtahu - nový stav - 104"		7,920			
			VV " S2 " 3,60*2,20					
42	M	59245015	dlažba zámková tvaru I 200x165x60mm přírodní	m2	8,158	389,00	3 173,46	CS ÚRS 2023 02
			VV 7,92*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		8,158			
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				23 741,71	
43	K	612325225	Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 1,0 do 4 m2	kus	2,025	1 795,70	3 636,29	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/612325225					
			VV "příčka pod schody" 2,025		2,025			
44	K	612325302	Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková	m2	10,440	670,40	6 998,98	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/612325302					
			VV "dveře výtahu" 0,60*(1,20+2,30*2)*3		10,440			
45	K	619995001	Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.	m	16,800	136,30	2 289,84	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/619995001					
			VV "Výměna dveří za požární - 108"		16,800			
			VV "spojovací chodba S03" (2,40+3,00*2)*2					
46	K	622151001	Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek akrylátový stěn	m2	3,600	49,00	176,40	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622151001					
47	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárníc keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 80 do 120 mm	m2	0,500	674,80	337,40	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622211021					
			P Poznámka k položce: MVD2 - POZN. 02					
			VV "zateplení soklu" 0,20*2,50		0,500			
48	M	28376422	deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 300kPA λ=0,035 tl 100mm	m2	0,525	381,00	200,03	CS ÚRS 2023 02
			VV 0,5*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		0,525			
49	K	622511112	Omítka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch probarvená bez penetrace mozaiková střednězrná stěn	m2	3,520	617,10	2 172,19	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622511112					
			P Poznámka k položce: E-Soklová mozaiková omítka (dle stávající na objektu školy)					
			VV " výtah " 2,00*0,35*3		2,100			
			VV "MVD2 " 2,30*0,40 +0,50		1,420			
			VV Součet		3,520			
50	K	631311131	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě do 1 m2 a tl. přes 80 mm	m3	0,546	5 179,10	2 827,79	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/631311131					
			VV "Přístavba výtahu - nový stav D1.01.100-104"					
			VV " výtah-práh Detail b " 0,50*1,18*0,15*3		0,266			
			VV " kanálek REZ a-a " 0,35*4,00*0,20		0,280			
			VV Součet		0,546			
51	K	635111115	Násyp ze šterkopísku, písku nebo kameniva pod podlahy s udušením a urovnáním povrchu ze šterkopísku	m3	0,560	1 232,30	690,09	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/635111115					
			VV "podesta rampy" 2,80*2,00*0,10		0,560			
53	K	680-01	Úprava ostění a nadpraží u výtahových dveří	kus	3,000	1 470,90	4 412,70	
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				172 259,69	
54	K	916231113	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	14,600	295,80	4 318,68	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/916231113					
			VV "Přístavba výtahu - nový stav D1.01.100-104"					
			VV " poznámka 06 " 9,00		9,000			
			VV " poznámka 07 " 5,60		5,600			
			VV Součet		14,600			
55	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	5,712	192,00	1 096,70	CS ÚRS 2023 02
			VV "Přístavba výtahu - nový stav D1.01.100-104"					
			VV " poznámka 07 " 5,60		5,600			
			VV Součet		5,600			
			VV 5,6*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		5,712			
56	M	59217003	obrubník betonový zahradní 500x50x250mm	m	9,000	117,00	1 053,00	CS ÚRS 2023 02
			VV "Přístavba výtahu - nový stav D1.01.100-104"					
			VV " poznámka 06 " 9,00		9,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
57	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	17,570	63,10	1 108,67	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/919735111 VV "přístavba výtahu - bourací práce D1.01.100-103" VV 0,80+2,80+1,38+2,80+1,45+2,66+1,35+1,83+2,50		17,570			
58	K	941211111	Lešení řadové rámové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 od 0,6 do 0,9 m výšky do 10 m montáž	m2	36,000	38,50	1 386,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/941211111 VV " lešení pro úpravu otvoru pro dveře výtahu ve fasádě " VV 4,00*9,00		36,000			
59	K	941211211	Lešení řadové rámové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 od 0,6 do 0,9 m výšky do 10 m příplatek za každý den použití	m2	1 080,000	1,90	2 052,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/941211211 VV 36,00*30		1 080,000			
60	K	941211811	Lešení řadové rámové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 od 0,6 do 0,9 m výšky do 10 m demontáž	m2	36,000	23,50	846,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/941211811					
61	K	944111122	Zábradlí ochranné trubkové vnitřní na lešeňových konstrukcích dvoutýčové montáž	m	4,500	16,20	72,90	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/944111122 VV "Zábradlí otvoru šachty" 1,50*3		4,500			
62	K	944111822	Zábradlí ochranné trubkové vnitřní na lešeňových konstrukcích dvoutýčové demontáž	m	4,500	9,70	43,65	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/944111822					
63	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	216,000	95,60	20 649,60	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/952901111 VV " MVD2 " 21,00 VV " plošiny " 30,00*3 +10,00*2 VV " S03 " 25,00 VV " výtah " 20,00*3 VV Součet 216,000		216,000			
65	K	953 - M12 - 230	Kotva - HILTI HIT HY200 - M12 - 230mm	kus	4,000	750,00	3 000,00	
			VV "přístřešek pavilonu U.12.2" 4,00		4,000			
66	K	953 - M12 - 300	Kotva - HILTI HIT HY200 - M12 - 300mm	kus	4,000	1 000,00	4 000,00	
			VV "přístřešek pavilonu U.12.2" 4,00		4,000			
68	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	2,025	104,40	211,41	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/962031133 VV "schodišťová plošina 1 a 5 - pavilon U12.2" VV 2,70*1,50/2		2,025			
69	K	963012510	Bourání stropů z desek nebo panelů železobetonových prefabrikovaných s dutinami z desek, š. do 300 mm tl. do 140 mm	m3	0,769	2 897,50	2 228,18	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/963012510 P Poznámka k položce: VV poznámka b VV 2,80*(1,37+0,46)*0,15		0,769			
70	K	965042221	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy do 1 m2	m3	0,634	3 182,90	2 017,96	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/965042221 VV "Přístavba výtahu - nový stav D1.01.100-104" VV " výtah-práh Detail b " 0,50*1,18*0,20*3 VV " kanálek ŘEZ a-a " 0,35*4,00*0,20 VV Součet 0,634		0,634			
71	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	5,600	59,20	331,52	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/965081213 VV "pavilon MVD2" 2,80*2,00		5,600			
72	K	966081125	Bourání kontaktního zateplení včetně povrchové úpravy omítkou nebo nátěrem malých ploch, jakékoli tloušťky, včetně vyřezání, plochy jednotlivé přes 2 do 4,0 m2	kus	3,000	330,40	991,20	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/966081125 VV "Přístavba výtahu - nový stav D1.01.100-104" VV " dveře výtahu " 3,00		3,000			
73	K	967042714	Odsekání zdiva z kamene nebo betonu plošné, tl. do 300 mm	m2	8,217	989,50	8 130,72	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/967042714 VV (0,50+0,40)*(2,80+2,33+2,00*2)		8,217			
74	K	968072559	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů vrat, mimo posuvných a skládacích, plochy přes 5 m2	m2	7,200	105,50	759,60	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/968072559 VV "Výměna dveří za požární - 108" VV "spojovací chodba S03" 2,40*3,00		7,200			
75	K	968082032	Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, plochy přes 5 m2	m2	7,083	127,70	904,50	CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC P VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/968082032 Poznámka k položce: poznámka a "D1.01.100-109" 2,33*3,04		7,083			
76	K	971033641	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 300 mm	m3	4,885	971,60	4 746,27	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC P VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/971033641 Poznámka k položce: otvor pro dveře proskleného výtahu 0,30*1,18*2,30*2*3		4,885			
77	K	974042532.ESIL	Vysekání rýh ve stěnách a podlahách, prostupy včetně likvidace suti a následného začištění - profese ESIL	kpl	1,000	3 451,00	3 451,00	
78	K	974042532.VYT	Vysekání rýh ve stěnách a podlahách, prostupy včetně likvidace suti a následného začištění - profese VYT	kpl	1,000	3 948,50	3 948,50	
79	K	975043121	Jednořadové podchycení stropů pro osazení nosníků dřevěnou výztuhou v. podchycení do 3,5 m, a při zatížení hmotností přes 750 do 1000 kg/m	m	6,000	500,60	3 003,60	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/975043121 "Přístavba výtahu - bourací práce D1.01.100 -103" "u výtahových dveří" 2,00*3		6,000			
80	K	977211112	Řezání konstrukcí stěnovou pilou betonových nebo železobetonových průměru řezané výztuže do 16 mm hloubka řezu přes 200 do 350 mm	m	3,000	2 063,80	6 191,40	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC P VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/977211112 Poznámka k položce: bude upřesněno na stavbě po odkrytí základové spáry dle skutečného provedení "Přístavba výtahu - bourací práce D1.01.100-103" "poznámka d" 3,00		3,000			
81	K	977211122	Řezání konstrukcí stěnovou pilou z cihel nebo tvárnic hloubka řezu přes 200 do 350 mm	m	22,080	2 235,40	49 357,63	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC P VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/977211122 Poznámka k položce: otvor pro dveře proskleného výtahu "Přístavba výtahu - bourací práce D1.01.100-103" "poznámka j" (1,18+2,50)*2*3		22,080			
82	K	977311113	Řezání stávajících betonových mazanin bez vyztužení hloubky přes 100 do 150 mm	m	3,600	231,80	834,48	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/977311113 "Přístavba výtahu - nový stav D1.01.100-104" "detail b" 1,20*3		3,600			
83	K	977311114	Řezání stávajících betonových mazanin bez vyztužení hloubky přes 150 do 200 mm	m	3,600	298,70	1 075,32	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC P VV VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/977311114 Poznámka k položce: poznámka g "Přístavba výtahu - bourací práce D1.01.100-103" "poznámka g" 3,60 "Přístavba výtahu - nový stav D1.01.100-104" "ŘEZ a-a"		3,600			
84	K	980-01	D + M Kotevní místa ve fasádě pro OK výtahové šachty, Kotvení v úrovni stropu do ŽB věnce	kus	6,000	1 902,30	11 413,80	
			P Poznámka k položce: Předpoklad 6x2*12 kusů chemických kotev M16 ocelové plechy a výztuhy, celkem cca 50 kg oceli oprava fasády (KZS) v místech kotvení. Detailní řešení bude upřesněno po odkrytí konstrukce na stavbě a po konzultaci s konkrétním dodavatelem výtahu.					
85	K	985331113	Dodatečné vleповání betonářské výztuže včetně vyvrtání a vyčištění otvoru cementovou aktivovanou maltou průměr výztuže 12 mm	m	12,000	1 013,40	12 160,80	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/985331113 "Přístavba výtahu - nový stav D1.01.100-104" "detail b" 0,50*8*3		12,000			
86	M	13021054	tyč ocelová ohýbaná kruhová žebírková jakost B500B (10 505) výztuž do betonu D 10-16mm	t	0,011	33 000,00	363,00	CS ÚRS 2023 02
			VV 12*0,00091 "Přepočtené koeficientem množství"		0,011			
87	K	988-01	Stávající plechové instalační jádro - v nutném rozsahu demontovat opláštění pro instalaci nové stoupačky ÚT, následně zpětně zapláštit	kus	3,000	6 837,20	20 511,60	
			VV VV "Přístavba výtahu - bourací práce D1.01.100-103" "poznámka h" 3,00		3,000			
D	997		Přesun sutě				28 613,49	
88	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	27,185	350,00	9 514,75	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013501					
89	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	520,296	15,00	7 804,44	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013509 27,384*19		520,296			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
90	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 03	t	0,216	4 050,00	874,80	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013813					
		VV	"dveře" 0,216		0,216			
		VV	Součet		0,216			
91	K	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z izolačních materiálů zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 06 04	t	0,006	4 850,00	29,10	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013814					
		VV	"izolace" 0,006		0,006			
		VV	Součet		0,006			
92	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	7,558	350,00	2 645,30	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013861					
		VV	"mazaniny" 1,395		1,395			
		VV	"odsekání betonu" 6,163		6,163			
		VV	Součet		7,558			
93	K	997013862	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	3,741	350,00	1 309,35	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013862					
		VV	"PZD" 1,615		1,615			
		VV	"obruba" 2,126		2,126			
		VV	Součet		3,741			
94	K	997013863	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 02	t	9,322	350,00	3 262,70	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013863					
		VV	"příčka" 0,529		0,529			
		VV	"zdivo" 8,793		8,793			
		VV	Součet		9,322			
95	K	997013870.R	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce - sběrně kovových odpadů (skládkovné) kód odpadu 17 04	t	0,533	-3 000,00	-1 599,00	
		VV	"vrata" 0,475		0,475			
		VV	"ocel přístřešek" 0,058		0,058			
		VV	Součet		0,533			
96	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demolčního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	1,562	650,00	1 015,30	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013871					
		VV	"celkem" 27,700		27,700			
		VV	"plasty" -0,216		-0,216			
		VV	"izolace"-0,006		-0,006			
		VV	"beton" -7,558		-7,558			
		VV	"ŽB" -4,052		-4,052			
		VV	"cihly" -9,322		-9,322			
		VV	"kovy" -0,533		-0,533			
		VV	"živice" -4,197		-4,197			
		VV	"sklo" -0,254		-0,254			
		VV	Součet		1,562			
97	K	997013875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	4,197	650,00	2 728,05	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013875					
		VV	"živice" 4,197		4,197			
98	K	997013804	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze skla zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 02	t	0,254	4 050,00	1 028,70	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013804					
		D 998	Přesun hmot				25 933,10	
99	K	998017002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	27,298	950,00	25 933,10	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998017002					
		D PSV	Práce a dodávky PSV				392 594,82	
		D 711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				16 112,85	
100	K	711111002	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem lakem asfaltovým	m2	7,340	15,00	110,10	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711111002					
101	M	11163152	lak hydroizolační asfaltový	t	0,003	147 800,00	443,40	CS ÚRS 2023 02
		VV	7,34*0,00039 "Přepočtené koeficientem množství"		0,003			
102	K	711112002	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem lakem asfaltovým	m2	14,556	25,00	363,90	CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711112002					
103	M	11163152	lak hydroizolační asfaltový	t	0,006	147 800,00	886,80	CS ÚRS 2023 02
VV			14,556*0,00041 'Přepočtené koeficientem množství' 0,006					
104	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	13,280	105,00	1 394,40	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711141559					
VV			"Přístavba výtahu - nový stav - 104 "					
VV			(2,20*2,20 +2,20*0,50)*2 11,880					
VV			"kanálek" 1,400					
VV			4,00*0,35 1,400					
VV			Součet 13,280					
105	M	62866281	pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS s vložkou ze skleněné tkaniny se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu tl 3,0mm	m2	15,478	175,00	2 708,65	CS ÚRS 2023 02
VV			13,28*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství' 15,478					
106	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	27,512	125,00	3 439,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711142559					
VV			"Přístavba výtahu - nový stav - 104 "					
VV			((2,00+2,10)*1,58*2)*2 25,912					
VV			"kanálek" 1,600					
VV			4,00*0,20*2 1,600					
VV			Součet 27,512					
107	M	62866281	pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS s vložkou ze skleněné tkaniny se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu tl 3,0mm	m2	33,592	175,00	5 878,60	CS ÚRS 2023 02
VV			27,512*1,221 'Přepočtené koeficientem množství' 33,592					
108	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,222	2 000,00	444,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998711101					
109	K	998711181	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,222	2 000,00	444,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998711181					
D 713			Izolace tepelné				3 088,16	
110	K	713130853	Odstranění tepelné izolace stěn a příček z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků připevněných lepením z polystyrenu, tloušťka izolace přes 100 mm	m2	2,000	22,80	45,60	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/713130853					
P			Poznámka k položce:					
VV			"přístavba výtahu - bourací práce D1.01.100-103"					
VV			"poznámka e" 2,50*0,80 2,000					
111	K	713131145	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením bodově bez mechanického kotvení	m2	12,956	115,20	1 492,53	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/713131145					
VV			"Přístavba výtahu - nový stav - 104 "					
VV			(2,00+2,10)*1,58*2 12,956					
112	M	28376414	deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 300kPa λ=0,035 tl 20mm	m2	12,956	70,00	906,92	CS ÚRS 2023 02
113	K	713131151	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vložení jednovrstvě	m2	0,540	31,00	16,74	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/713131151					
VV			"Přístavba výtahu - nový stav D1.01.100-104"					
VV			"Detail b " 1,20*0,15*3 0,540					
114	M	28376438	deska XPS hrana rovná a strukturovaný povrch 250kPa λ=0,032 tl 30mm	m2	0,594	105,00	62,37	CS ÚRS 2023 02
VV			0,54*1,1 'Přepočtené koeficientem množství' 0,594					
115	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,047	6 000,00	282,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998713101					
116	K	998713181	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,047	6 000,00	282,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998713181					
D 741			Elektroinstalace - silnoproud				1 200,30	
117	K	741410021	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů pásku průřezu do 120 mm2 v městské zástavbě	m	10,000	50,00	500,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741410021					
VV			"Přístavba výtahu - nový stav - 104 "					
VV			"poznámka 04 " 10,00 10,000					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
118	M	35442062	pás zemnicí 30x4mm FeZn	kg	11,000	51,50	566,50	CS ÚRS 2023 02
	VV		10*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		11,000			
119	M	35431027	svorka uzemnění FeZn křížová diagonální	kus	3,000	44,60	133,80	CS ÚRS 2023 02
D 766			Konstrukce truhlářské				92 765,60	
120	K	766691925	Ostatní práce vyvážení nebo zavěšení křidel plastových dveřních s křídly otevíravými, plochy přes 2 m2	kus	2,000	32,80	65,60	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766691925					
121	K	766-D-03	D + M Plastové dvoukřídlové vstupní dveře 2330x3160mm, pravé s nadsvětlíkem a bočním světlíkem, hl. křídlo musí umožnit otevření min 900mm, aretace levého křídla, pravé křídlo se samozavíračem, podr. popis viz. Tabulka výplní otvorů ozn. D-03	kus	1,000	92 700,00	92 700,00	
P			Poznámka k položce: dveře zaskleny bezpečnostním sklem (connex) šířka rámu po obvodě 100mm celkové U=1,2 w/m2.K TZI 2 - Rw= min 30 dB klíka/koule, zámek, vložka vložkový zámek dle generálního klíče školy (vymontovat a osadit zámek ze stávajících dveří) izolační dvojsklo U=1,1 W/m2.K, bezpečnostní (connex), do výšky 400mm nad podlahou, opatření proti mechanickému poškození (dle vyhl. 398/2009 Sb.) barva bílá označení prosklené plochy dvěma pruhy dle vyhl. 398/2009 Sb.)					
D 767			Konstrukce zámečnické				249 765,45	
122	K	767161824	Demontáž zábradlí do suti schodišťového nerozebíratelný spoj hmotnosti 1 m zábradlí přes 20 kg	m	2,000	304,90	609,80	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767161824					
P			Poznámka k položce: poznámka d					
123	K	767391112	Montáž krytiny z tvarovaných plechů trapézových nebo vlnitých, uchycených šroubováním	m2	7,400	196,40	1 453,36	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767391112					
P			Poznámka k položce: - u pavilonu U12.02					
VV			"Úprava přístřešku vstupu pavilonu U12.2 D1.02.100-201"					
VV			7,40		7,400			
124	M	15484311-P	plech trapézový 40/160 PES 25µm tl 0,75mm - POUŽIT DEMONTOVANÝ - u pavilonu U12.02	m2	8,384	100,00	838,40	
VV			7,4*1,133 *Přepočtené koeficientem množství		8,384			
125	K	767531111	Montáž vstupních čistících zón z rohoží kovových nebo plastových	m2	0,405	1 296,30	525,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767531111					
VV			0,90*0,45		0,405			
126	M	69752002	rohož vstupní provedení hliník extra 27 mm	m2	0,446	11 500,00	5 129,00	CS ÚRS 2023 02
P			Poznámka k položce: velikost mezery ve směru chůze max 15 mm					
VV			0,405*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		0,446			
127	K	767531811	Demontáž vstupních čistících zón rohoží kovových nebo plastových	m2	0,405	555,60	225,02	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767531811					
128	K	767-201	Zpětná montáž ocelového přístřešku včetně úpravy a kotvení a klempířských prvků - u pavilonu U12.02	kg	591,681	40,00	23 667,24	
VV			"Úprava přístřešku vstupu pavilonu U12.2 D1.02.100-201"					
VV			"1-JÄKL 80/160/6" 3,39*20,09*2		136,210			
VV			"2-JÄKL 80/160/6" 3,448*20,09*2		138,541			
VV			"3-IPE 160" 1,975*15,80*2		62,410			
VV			"4-IPE 160" 3,40*15,80*3		161,160			
VV			"5-KULATINA R12" 6,85*0,89*2		12,193			
VV			"6-L 60/4" 0,273*3,72*4		4,062			
VV			Mezisoučet		514,576			
VV			"prořez, svary, spoj. mat., zarážka 15%" 77,105		77,105			
VV			Součet		591,681			
129	K	76788-201	Demontáž pro zpětnou montáž ocelového přístřešku včetně klempířských prvků k úpravě - zúžení - u pavilonu U12.02	kus	1,000	10 000,00	10 000,00	
VV			"Přístavba výtahu - bourací práce D1.01.100-103"					
VV			"poznámka a" 1,00		1,000			
132	K	767-13	D + M Svařované lemovací rámy z L profilů	kg	149,485	125,00	18 685,63	
VV			"Přístavba výtahu - bourací práce D1.01.100-103"					
VV			"VÝPIS OCELI"					
VV			"L 60/6" 5,42*18,6		100,812			
VV			"P 6-60" 2,83*0,27*27		20,631			
VV			"L 30/4" 1,78*4,80		8,544			
VV			Mezisoučet		129,987			
VV			"prořez, svary, plechy, podložky 15%" 19,498		19,498			
VV			Součet		149,485			
135	K	767-D-02	D + M Vnitřní hliníková prosklená stěna 2400x3000 s požární odolností, s integrovanými dvoukřídlovými dveřmi, hlavní křídlo pravé se samozavíračem, aretace levého křídla, PO EI 30 DP3-C - podr. popis viz. Tabulka dveří ozn. D-02	kus	1,000	185 400,00	185 400,00	

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

Poznámka k položce:
dveře zaskleny bezpečnostním sklem (connex)
klika/klika, zámek, vložka
paniková klika ze strany šaten
požární odolnost prosklené stěny EI 30 DP3-C
zasklení : bezpečnostní sklo (connex), do výšky 400mm nad podlahou
opatření proti mechanickému poškození (dle vyhl. 398/2009 Sb.)
barva dle výběru investora
V úrovni podlahy hliníková přechodová lišta (rozhraní různé dlažby)
Označení prosklené plochy dvěma pruhy dle vyhl. 398/2009 Sb.)
Včetně začištění podlahy

136	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,808	2 000,00	1 616,00	CS ÚRS 2023 02
-----	---	-----------	--	---	-------	----------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998767101

137	K	998767181	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,808	2 000,00	1 616,00	CS ÚRS 2023 02
-----	---	-----------	--	---	-------	----------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998767181

D 771 Podlahy z dlaždic 17 782,16

138	K	771271812	Demontáž obkladů schodišť z dlaždic keramických kladených do malty stupnic přes 250 do 350 mm	m	2,800	91,80	257,04	CS ÚRS 2023 02
-----	---	-----------	---	---	-------	-------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771271812

P
V
Poznámka k položce:
poznámka c
2,80

2,800

144	K	771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 90 do 120 mm	m	2,000	89,80	179,60	CS ÚRS 2023 02
-----	---	-----------	--	---	-------	-------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771474113

P
Poznámka k položce:
POZN. 02

145	M	59761409	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	0,400	450,00	180,00	CS ÚRS 2023 01
-----	---	----------	---	----	-------	--------	--------	----------------

VV 2*0,2 'Přepočtené koeficientem množství

0,400

146	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	4,770	111,90	533,76	CS ÚRS 2023 02
-----	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771571810

VV "Přístavba výtahu - nový stav - 104 "
VV "poznámka 08 " 3,00
VV "poznámka 09 " 1,18*0,5*3
VV Součet

3,000

1,770

4,770

147	K	771574350	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním rychletuhnoucím lepidlem reliéfních nebo z dekorů, tloušťky do 10 mm přes 35 do 45 ks/m2	m2	4,770	574,90	2 742,27	CS ÚRS 2023 02
-----	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771574350

VV "Přístavba výtahu - nový stav - 104 "
VV "poznámka 08 " 3,00
VV "poznámka 09 " 1,18*0,5*3
VV Součet

3,000

1,770

4,770

148	M	59761014-P	dlažba keramická hutná reliéfní do interiéru přes 35 do 45ks/m2 - Dle stávající dlyžby formátu 105x210mm	m2	5,247	680,00	3 567,96	
-----	---	------------	--	----	-------	--------	----------	--

VV 4,77*1,1 'Přepočtené koeficientem množství

5,247

149	K	771576142	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním rychletuhnoucím lepidlem velkoformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 4 do 6 ks/m2	m2	6,440	895,30	5 765,73	CS ÚRS 2023 01
-----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/771576142

VV "rampa - nový stav" 2,80*2,30

6,440

150	M	59761409	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	7,084	450,00	3 187,80	CS ÚRS 2023 01
-----	---	----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

VV 6,44*1,1 'Přepočtené koeficientem množství

7,084

151	K	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,342	2 000,00	684,00	CS ÚRS 2023 02
-----	---	-----------	--	---	-------	----------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998771101

152	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,342	2 000,00	684,00	CS ÚRS 2023 02
-----	---	-----------	---	---	-------	----------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998771181

D 776 Podlahy povlakové 1 530,00

153	K	776-01	D + M Oprava podlahy, doplnění pruhu PVC, napojení na stávající PVC v místnosti	m	3,400	450,00	1 530,00	
-----	---	--------	---	---	-------	--------	----------	--

D 783 Dokončovací práce - nátěry 1 305,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
154	K	783314201	Základní antikorozi nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	10,440	125,00	1 305,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783314201					
		VV	"Přístavba výtahu - bourací práce D1.01.100-103"					
		VV	"VYPIS OCELI"					
		VV	"L 60/6" 0,24*18,6		4,464			
		VV	"P 6-60" 0,20*27		5,400			
		VV	"L 30/4" 0,12*4,80		0,576			
		VV	Součet		10,440			
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				7 320,00	
155	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	100,000	73,20	7 320,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784211101					
	D	787	Dokončovací práce - zasklívání				1 725,30	
156	K	787100802	Vysklívání stěn a příček, balkónového zábradlí, výtahových šachet skla plochého, plochy přes 1 do 3 m2	m2	18,161	95,00	1 725,30	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/787100802					
		VV	"spojovací chodba S03" 2,40*3,00*0,85		6,120			
		VV	"D 03 - D1.01.100-109" 2,33*3,04*2*0,85		12,041			
		VV	Součet		18,161			
	D	M	Práce a dodávky M				4 124 120,00	
	D	33-M	Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh				4 124 120,00	
157	K	330-01	D + M Osobní výtah nosnost 630kg (8 osob) , zdvih 8 130mm, 3stanice 3nástupišťe, panoramatický, včetně ocelové konstrukce výtahové šachty a skleněného opláštění, viz TZ	kus	1,000	1 801 470,00	1 801 470,00	
158	K	330-11	D + M Schodišťová plošina 1 pavilon U12, dráha pravá, délka 16m, viz TZ	kus	1,000	653 020,00	653 020,00	
	P		<i>Poznámka k položce: dráha pravá, délka 16m, 2 ramena po 12 schodech, 1-2 NP, sloupky do zrcadla, zatáčky 4x90°, parkování nahoře na podestě i dole, celkem 4 zastávky (2 mezizastávky).</i>					
159	K	330-12	D + M Schodišťová plošina 2 pavilon MVD2, dráha levá, délka 16m, viz TZ	kus	1,000	653 020,00	653 020,00	
	P		<i>Poznámka k položce: dráha levá, délka 16m, 1-2NP, 2 schodišťové ramena, sloupky do zrcadla, zatáčky 4x90°, celkem 4 zastávky (2 mezizastávky), parkování dole i nahoře na podestě.</i>					
160	K	330-13	D + M Schodišťová plošina 3 pavilon S2, dráha levá, délka 16m, viz TZ		1,000	338 870,00	338 870,00	
	P		<i>Poznámka k položce: dráha levá, délka 16m, 1-2NP, 2 schodišťové ramena, sloupky do zrcadla, zatáčky 4x90°, celkem 3 zastávky (1 mezizastávky), parkování dole i nahoře na podestě.</i>					
161	K	330-14	D + M Schodišťová plošina 4 pavilon MVD2, dráha levá, délka 3,5m, viz TZ	kus	1,000	338 870,00	338 870,00	
	P		<i>Poznámka k položce: vyrovnávací schody na mezipodestu, 4 schody, sloupky do betonové podlahy, zatáčka 1x90°, 2 zastávky, parkování dole (nahore není dost místa), ukončení dráhy u posledního horního schodu, plošina nejede na horní podestu, parkuje v dolní zastávce za zatáčkou 90°.</i>					
162	K	330-15	D + M Schodišťová plošina 5 pavilon U12.2, dráha levá, délka 3,5m, viz TZ	kus	1,000	338 870,00	338 870,00	
	P		<i>Poznámka k položce: dráha levá, délka 3,5m, vyrovnávací schody na mezipodestu, 4 schody, sloupky do betonové podlahy, zatáčka 1x90°, 2 zastávky, parkování dole (nahore není dost místa), ukončení dráhy u posledního horního schodu, plošina nejede na horní podestu, parkuje v dolní zastávce za zatáčkou 90°.</i>					
	D	OST	ASR - ostatní				39 390,00	
163	K	OST.011	Výrobní a dílenská dokumentace	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	
164	K	OST.012	Dokumentace skutečného provedení /DSkP/ ve 4 vyhotoveních (3x tištěná forma + 1x digitální forma ve formátech PDF a zdrojových) včetně vyznačení změn proti dokumentaci pro realizaci stavby	ks	1,000	10 000,00	10 000,00	
165	K	OST.013	Návod k obsluze a údržbě celkové sestavy s popisem hlavních zařízení, jejich ovládacích a regulačních prvků, armatur a podmínek servisu a údržby	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	
166	K	OST.014	Inženýrské a kompletační práce	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	
167	K	OST.018	Zaškolení obsluhy včetně vyhotovení protokolu o zaškolení	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
168	K	OST.019	Hluková zkouška výtahu a plošin vč vypracování protokolu o měření	kpl	1,000	13 390,00	13 390,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben ZŠ Arbesova - stavba

Objekt:

01 - Bezbariérovost školy

Soupis:

D1.04.300 - VYT - Vytápění

KSO:

Místo: Arbesova č.p. 30, Jablonec nad Nisou

CC-CZ:

Datum: 2. 11. 2023

Zadavatel:

Statutární město Jablonec nad Nisou

IČ:

00262340

DIČ:

00262340

Uchazeč:

Stavby MH, s.r.o.

IČ:

09185500

DIČ:

CZ09185500

Projektant:

STORING spol. s r.o.

IČ:

25410482

DIČ:

CZ25410482

Zpracovatel:

STORING spol. s r.o.

IČ:

25410482

DIČ:

CZ25410482

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz. - Výkaz výměr je zpracován dle jednodupňové dokumentace pro provádění stavby. - Rozpočet/soupis prací je vypracován na základě projektové dokumentace v rozsahu a podrobnosti daného stupně dokumentace - jedná se o odhad nákladů. - Veškeré položky rozpočtu/soupisu prací je bezpodmínečně nutné provádět (případně oceňovat) dle projektové dokumentace, která je nedílnou součástí rozpočtu/soupisu prací. Projektová dokumentace je jednoznačně nadřazená tomuto rozpočtu/soupisu prací. Tato nadřazená projektová dokumentace určuje, doplňuje, případně dopřesňuje obsah jednotlivých položek tohoto rozpočtu/soupisu prací. - Pokud je v soupisu prací definován referenční výrobek, je tím definován minimální požadovaný standard, uchazeč může ve své nabídce tento výrobek nahradit výrobkem se srovnatelnými nebo lepšími parametry. Parametry pro srovnání se rozumí zejména parametry technické, výkonnostní, funkční a parametry životnosti. Současně je nutné zohlednit i provozně uživatelské podmínky stavby. - V případě, že má uchazeč (zhotovitel) pochyby ohledně plánovaných výměr, položek ve výkazech, výkresech a technických zprávách, má povinnost toto sdělit a nejasnosti si objasnit ještě před odevzdáním nabídkové ceny. - Výkaz výměr neslouží jako podklad pro objednávky a nákup materiálů v rámci dodávky stavby. Veškeré rozměry a počty jsou projektové a je nutné je před případným objednáním ověřit na stavbě. - Vzhledem k charakteru stavby byla řada výměr bez výpočtu ve výkazu výměr odečtena z digitálních souborů ve formátu dwg.". Poznámka: - tento výpis materiálu neslouží jako dílenská dokumentace - armatury jsou vč. montáží, potrubí je vč. montáží a pomocného materiálu - barvu otopných těles před objednáním nechat odsouhlasit investorem - předpoklad barva bílá - rozpočet neobsahuje položky "přesun hmot" - toto doplní dodavatel dle svých potřeb a zvyklostí

Cena bez DPH			38 991,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	38 991,00	21,00%	8 188,11
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			47 179,11
			v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben ZŠ Arbesova - stavba

Objekt:

01 - Bezbariérovost školy

Soupis:

D1.04.300 - VYT - Vytápění

Místo: Arbesova č.p. 30, Jablonec nad Nisou

Datum: 2. 11. 2023

Zadavatel: Statutární město Jablonec nad Nisou

Projektant: STORING spol. s r.o.

Uchazeč: Stavby MH, s.r.o.

Zpracovatel: STORING spol. s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

38 991,00

PSV - Práce a dodávky PSV	32 151,00
713 - Izolace tepelné	1 260,00
733 - Ústřední vytápění - potrubí	13 671,00
734 - Ústřední vytápění - armatury	756,00
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	15 151,50
783 - Dokončovací práce - nátěry	1 312,50
OST - Ostatní - vytápění	6 840,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben ZŠ Arbesova - stavba

Objekt:

01 - Bezbariérovost školy

Soupis:

D1.04.300 - VYT - Vytápění

Místo: Arbesova č.p. 30, Jablonec nad Nisou

Datum: 2. 11. 2023

Zadavatel: Statutární město Jablonec nad Nisou

Projektant: STORING spol. s r.o.

Uchazeč: Stavby MH, s.r.o.

Zpracovatel: STORING spol. s r.o.

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

Náklady soupisu celkem

38 991,00

D	PSV		Práce a dodávky PSV				32 151,00	
D	713		Izolace tepelné				1 260,00	
1	K	713411150	Izolace tepelné potrubí pro otopná tělesa, potrubí v podlaze, potrubí DN15, dod+mtz, komplet	m	24,000	52,50	1 260,00	

Poznámka k položce:

Všechno nové potrubí v podlaze, v místě napojení na stávající potrubí vč. navázání na stávající izolaci, všechno potrubí v plechovém zákrytu u umyvadel a potrubí při prostupu stě-nami a stropy bude izolováno návlakovou izolací tl. 20mm. Izolace potrubí bude použita ta-ková, která má součinitele tepelné vodivosti λ 0,045W/m.K a lepší. Budou použity trubice du-tého profilu z pěnového polyetylenu laminované povrchovou ochrannou polyetylenovou tka-ninou, tl. izolace 20mm.

D	733		Ústřední vytápění - potrubí				13 671,00	
2	K	733110811	Demontáže (potrubí, otopná tělesa, armatury atd.), vč. odvozu do šrotu a na skládku, vč.skládkovného	kpl	1,000	1 260,00	1 260,00	

Poznámka k položce:

*demontáž otopných těles do šrotu...3x
demontáž radiátorových armatur pro zpětné použití, DN15- ventily, šroubení...6x
demontáž potrubí vč. uložení, do šrotu
demontáž izolací tepelných, na skládku*

3	K	733110816	Stavební výpomocce, prostupy, začištění po provedení prostupů, vč. potřebného materiálu a prací, koordinace ss prováděním kanálku v podlaze	kpl	1,000	1 260,00	1 260,00	
4	K	733110818	Uložení, upevnění potrubí topné vody - pevný bod na novém potrubí stoupačky	ks	2,000	84,00	168,00	

Poznámka k položce:

Potrubí bude uloženo a upevněno na konzoly a držáky, které budou provedeny jednotným upevňovacím systémem.

5	K	733111113	Potrubí z trubek ocelových závitových černých spojovaných svařováním bezešvých běžných nízkotlakých PN 16 do 115°C v kotelnách a strojovnách DN 15	m	25,000	378,00	9 450,00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/733111113

6	K	733113113	Potrubí z trubek ocelových závitových černých Příplatek k ceně za zhotovení přípojky z ocelových trubek závitových DN 15	kus	8,000	126,00	1 008,00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/733113113

7	K	733190107	Zkoušky těsnosti potrubí, manžety prostupové z trubek ocelových zkoušky těsnosti potrubí (za provozu) z trubek ocelových závitových DN do 40	m	25,000	21,00	525,00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	---	--------	-------	--------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/733190107

D	734		Ústřední vytápění - armatury				756,00	
8	K	734209135	Zpětná montáž demontovaných rad. armatur DN15 vč. materiálu k napojení na nové potrubí potrubí	kus	6,000	126,00	756,00	

D	735		Ústřední vytápění - otopná tělesa				15 151,50	
9	K	735000913	Vypuštění, napuštění, odvzdušnění systému	kpl	1,000	315,00	315,00	
10	K	735000914	Vyregulování systému	kpl	1,000	210,00	210,00	
11	K	735151594	Otopná tělesa panelová dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídavnými přestupními plochami výšky tělesa 900 mm stavební délky / výkonu 700 mm / 1619 W	kus	2,000	4 441,50	8 883,00	CS ÚRS 2023 02

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/735151594

12	K	735151595	Otopná tělesa panelová dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídavnými přestupními plochami výšky tělesa 900 mm stavební délky / výkonu 800 mm / 1850 W	kus	1,000	4 641,00	4 641,00	CS ÚRS 2023 02
----	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/735151595

13	K	735159345	Montáž otopných těles panelových	kus	3,000	367,50	1 102,50	
----	---	-----------	----------------------------------	-----	-------	--------	----------	--

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

D 783			Dokončovací práce - nátěry					1 312,50
14	K	783425425	Nátěry syntetické potrubí, nových	m	25,000	52,50	1 312,50	

*Poznámka k položce:
Pod izolací bude ocelové potrubí se základním nátěrem, neizolované potrubí a upevňovací prvky potrubí budou natřeny syntetickým základním nátěrem a dvojnásobným nátěrem s 1x emailováním. Radiátory, armatury jsou dodávány s konečným nátěrem.*

D OST			Ostatní - vytápění					6 840,00
15	K	77777h	Topná zkouška, uvedení do chodu	kpl	1,000	315,00	315,00	
16	K	OST.011	Výrobní a dílenská dokumentace	ks	1,000	1 000,00	1 000,00	
17	K	OST.012	Dokumentace skutečného provedení /DSkP/ ve 4 vyhotoveních (3x tištěná forma + 1x digitální forma ve formátech PDF a zdrojových) včetně vyznačení změn proti dokumentaci pro realizaci stavby	ks	1,000	1 500,00	1 500,00	
18	K	OST.013	Návod k obsluze a údržbě celkové sestavy s popisem hlavních zařízení, jejich ovládacích a regulačních prvků, armatur a podmínek servisu a údržby	ks	1,000	500,00	500,00	
19	K	OST.014	Inženýrské a kompletační práce	ks	1,000	1 000,00	1 000,00	
20	K	OST.015	Tlakové, provozní zkoušky včetně vyhotovení protokolu o jejich provedení a seřízení regulačních armatur	kpl	1,000	525,00	525,00	
21	K	OST.017	Popisy a značky na rozvodných potrubích, bezpečnostní a výstražné tabulky u tlakových nádob, zařízeních s teplým povrchem a technických prostor	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
22	K	OST.018	Zaškolení obsluhy včetně vyhotovení protokolu o zaškolení	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben ZŠ Arbesova - stavba

Objekt:

01 - Bezbariérovost školy

Soupis:

D1.04.700 - ESIL - Silnoproudá elektrotechnika

KSO:

Místo: Arbesova č.p. 30, Jablonec nad Nisou

CC-CZ:

Datum: 2. 11. 2023

Zadavatel:

Statutární město Jablonec nad Nisou

IČ:

00262340

DIČ:

00262340

Uchazeč:

Stavby MH, s.r.o.

IČ:

09185500

DIČ:

CZ09185500

Projektant:

STORING spol. s r.o.

IČ:

25410482

DIČ:

CZ25410482

Zpracovatel:

STORING spol. s r.o.

IČ:

25410482

DIČ:

CZ25410482

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz. - Výkaz výměr je zpracován dle jednodušší dokumentace pro provádění stavby. - Rozpočet/soupis prací je vypracován na základě projektové dokumentace v rozsahu a podrobnosti daného stupně dokumentace - jedná se o odhad nákladů. - Veškeré položky rozpočtu/soupisu prací je bezpodmínečně nutné provádět (případně oceňovat) dle projektové dokumentace, která je nedílnou součástí rozpočtu/soupisu prací. Projektová dokumentace je jednoznačně nadřazená tomuto rozpočtu/soupisu prací. Tato nadřazená projektová dokumentace určuje, doplňuje, případně dopřesňuje obsah jednotlivých položek tohoto rozpočtu/soupisu prací. - Pokud je v soupisu prací definován referenční výrobek, je tím definován minimální požadovaný standard, uchazeč může ve své nabídce tento výrobek nahradit výrobkem se srovnatelnými nebo lepšími parametry. Parametry pro srovnání se rozumí zejména parametry technické, výkonnostní, funkční a parametry životnosti. Současně je nutné zohlednit i provozní uživatelské podmínky stavby. - V případě, že má uchazeč (zhotovitel) pochyby ohledně plánovaných výměr, položek ve výkazech, výkresech a technických zprávách, má povinnost toto sdělit a nejasnosti si objasnit ještě před odevzdáním nabídkové ceny. - Výkaz výměr neslouží jako podklad pro objednávky a nákup materiálův rámci dodávky stavby. Veškeré rozměry a počty jsou projektové a je nutné je před případným objednáním ověřit na stavbě. - Vzhledem k charakteru stavby byla řada výměr bez výpočtu ve výkazu výměr odečtena z digitálních souborů ve formátu dwg."

Cena bez DPH

85 524,90

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	85 524,90	21,00%	17 960,23
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

103 485,13

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben ZŠ Arbesova - stavba

Objekt:

01 - Bezbariérovost školy

Soupis:

D1.04.700 - ESIL - Silnoproudá elektrotechnika

Místo: Arbesova č.p. 30, Jablonec nad Nisou

Datum: 2. 11. 2023

Zadavatel: Statutární město Jablonec nad Nisou

Projektant: STORING spol. s r.o.

Uchazeč: Stavby MH, s.r.o.

Zpracovatel: STORING spol. s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

85 524,90

741.001 - Elektroinstalace silnoproud - bezbariérovost školy	67 499,90
741001.100 - Elektroinstalace - materiál a montáže (výtah a plošiny pro imobilní)	53 995,60
741001.200 - Dozbrojení rozvaděče RB1 (výtah a plošiny pro imobilní)	4 509,70
741001.300 - Dozbrojení rozvaděče RB3 (výtah a plošiny pro imobilní)	1 802,60
741001.400 - Dozbrojení rozvaděče RMVD2.1 (výtah a plošiny pro imobilní)	4 509,70
741001.500 - Dozbrojení rozvaděče RS2.1 (výtah a plošiny pro imobilní)	2 682,30
OST - Ostatní - silnoproudá elektrotechnika	18 025,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben ZŠ Arbesova - stavba

Objekt:

01 - Bezbariérovost školy

Soupis:

D1.04.700 - ESIL - Silnoproudá elektrotechnika

Místo: Arbesova č.p. 30, Jablonec nad Nisou

Datum: 2. 11. 2023

Zadavatel: Statutární město Jablonec nad Nisou

Projektant: STORING spol. s r.o.

Uchazeč: Stavby MH, s.r.o.

Zpracovatel: STORING spol. s r.o.

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

Náklady soupisu celkem

85 524,90

D 741.001 Elektroinstalace silnoproud - bezbariérovost školy

67 499,90

D 741001.100 Elektroinstalace - materiál a montáže (výťah a plošiny pro imobilní)

53 995,60

1	K	741001.101	Zásuvka jednonásobná jednofázová s ochranným kolíkem v provedení na omítku, 16A/230V, barva bílá, krytí IP 44	ks	5,000	102,00	510,00	
2	K	741001.102	Instalace zásuvky 230V/16 v provedení na omítku včetně zapojení kabelů	ks	5,000	113,30	566,50	
3	K	741001.103	Kabel CXKH-R-J 3x2,5 B2S1D0	m	125,000	37,10	4 637,50	
4	K	741001.104	Instalace kabelu do 3x2,5mm2 pevně	m	125,000	21,60	2 700,00	
5	K	741001.105	Kabel CXKH-R-J 5x6 B2S1D0	m	10,000	129,80	1 298,00	
6	K	741001.106	Instalace kabelu do 5x6mm2 pevně	m	10,000	28,80	288,00	
7	K	741001.107	Vodič CY6 zelenožlutý bezhalogenové provedení B2s1d0	m	145,000	24,70	3 581,50	
8	K	741001.108	Instalace vodiče do 6mm2 pevně	ks	145,000	14,40	2 088,00	
9	K	741001.109	Plastová bezhalogenová lišta 40/40 bílá	m	95,000	212,20	20 159,00	
10	K	741001.110	Instalace plastové kabelové vřadací lišty 40/40.	ks	95,000	46,40	4 408,00	
11	K	741001.111	Plastová bezhalogenová lišta 80/40 bílá	m	8,000	318,30	2 546,40	
12	K	741001.112	Instalace plastové kabelové vřadací lišty 80/40.	ks	8,000	56,70	453,60	
13	K	741001.113	Přemístění stávajících rozvodů EZS uložených v elektroinstalační liště- Délka lišty cca 4m.	ks	1,000	494,40	494,40	
14	K	741001.114	Ukončení drátu do 6mm2	ks	12,000	20,60	247,20	
15	K	741001.115	Ukončení kabelu do 3x4mm2	ks	5,000	59,70	298,50	
16	K	741001.116	Ukončení kabelu do 5x6mm2	ks	2,000	70,00	140,00	
17	K	741001.117	Drobný pomocný materiál	kpl	1,000	1 339,00	1 339,00	
18	K	741001.118	Přesun materiálu	kpl	1,000	515,00	515,00	
19	K	741001.119	Stavební připomoci	kpl	1,000	4 120,00	4 120,00	
20	K	741001.120	Likvidace odpadu	kpl	1,000	515,00	515,00	
21	K	741001.121	Revize el. zařízení	ks	1,000	2 060,00	2 060,00	
22	K	741001.122	Zkouška a prohlídka rozvodných zařízení	ks	1,000	1 030,00	1 030,00	

D 741001.200 Dozbrojení rozvaděče RB1 (výťah a plošiny pro imobilní)

4 509,70

23	K	741001.201	Jistič s proudovým chráničem 10 kA, 1+N, B16A, 30 mA	ks	2,000	1 695,40	3 390,80	
24	K	741001.202	Řadová svorka 2 až 4 mm2	ks	4,000	14,40	57,60	
25	K	741001.203	Popis přístrojů, svorek a okruhů	ks	8,000	25,80	206,40	
26	K	741001.204	Drobný pomocný materiál	kpl	1,000	154,50	154,50	
27	K	741001.205	Montáž rozvodnice	kpl	1,000	494,40	494,40	
28	K	741001.206	Protokol o kusové zkoušce a kompletnosti rozvaděče	ks	1,000	206,00	206,00	

D 741001.300 Dozbrojení rozvaděče RB3 (výťah a plošiny pro imobilní)

1 802,60

29	K	741001.301	Jistič třípólový C25/3	ks	1,000	763,20	763,20	
30	K	741001.302	Řadová svorka 6 mm2	ks	3,000	18,50	55,50	
31	K	741001.303	Popis přístrojů, svorek a okruhů	ks	5,000	25,80	129,00	
32	K	741001.304	Drobný pomocný materiál	kpl	1,000	154,50	154,50	
33	K	741001.305	Montáž rozvodnice	kpl	1,000	494,40	494,40	
34	K	741001.306	Protokol o kusové zkoušce a kompletnosti rozvaděče	ks	1,000	206,00	206,00	

D 741001.400 Dozbrojení rozvaděče RMVD2.1 (výťah a plošiny pro imobilní)

4 509,70

35	K	741001.401	Jistič s proudovým chráničem 10 kA, 1+N, B16A, 30 mA	ks	2,000	1 695,40	3 390,80	
36	K	741001.402	Řadová svorka 2 až 4 mm2	ks	4,000	14,40	57,60	
37	K	741001.403	Popis přístrojů, svorek a okruhů	ks	8,000	25,80	206,40	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
38	K	741001.404	Drobný pomocný materiál	kpl	1,000	154,50	154,50	
39	K	741001.405	Montáž rozvodnice	kpl	1,000	494,40	494,40	
40	K	741001.406	Protokol o kusové zkoušce a kompletnosti rozvaděče	ks	1,000	206,00	206,00	

D 741001.500 Dozbrojení rozvaděče RS2.1 (výťah a plošiny pro imobilní) 2 682,30

41	K	741001.501	Jistič s proudovým chráničem 10 kA, 1+N, B16A, 30 mA	ks	1,000	1 695,40	1 695,40	
42	K	741001.502	Řadová svorka 2 až 4 mm ²	ks	2,000	14,40	28,80	
43	K	741001.503	Popis přístrojů, svorek a okruhů	ks	4,000	25,80	103,20	
44	K	741001.504	Drobný pomocný materiál	kpl	1,000	154,50	154,50	
45	K	741001.505	Montáž rozvodnice	kpl	1,000	494,40	494,40	
46	K	741001.506	Protokol o kusové zkoušce a kompletnosti rozvaděče	ks	1,000	206,00	206,00	

D OST Ostatní - silnoproudá elektrotechnika 18 025,00

47	K	OST.011	Výrobní a dílenská dokumentace	ks	1,000	1 545,00	1 545,00	
48	K	OST.012	Dokumentace skutečného provedení /DSkP/ ve 4 vyhotoveních (3x tištěná forma + 1x digitální forma ve formátech PDF a zdrojových) včetně vyznačení změn proti dokumentaci pro realizaci stavby	ks	1,000	3 090,00	3 090,00	
49	K	OST.013	Návod k obsluze a údržbě celkové sestavy s popisem hlavních zařízení, jejich ovládacích a regulačních prvků, armatur a podmínek servisu a údržby	ks	1,000	515,00	515,00	
50	K	OST.014	Inženýrské a kompletační práce	ks	1,000	2 575,00	2 575,00	
51	K	OST.018	Zaškolení obsluhy včetně vyhotovení protokolu o zaškolení	kpl	1,000	2 060,00	2 060,00	
52	K	OST.020	Komplexní revize, zpracování revizní zprávy	kpl	1,000	8 240,00	8 240,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben ZŠ Arbesova - stavba

Objekt:

02 - Modernizace učebny cizích jazyků

Soupis:

D1.01.100 - Architektonicko-stavební řešení

KSO:

Místo: Arbesova č.p. 30, Jablonec nad Nisou

CC-CZ:

Datum: 2. 11. 2023

Zadavatel:

Statutární město Jablonec nad Nisou

IČ:

00262340

DIČ:

00262340

Uchazeč:

Stavby MH, s.r.o.

IČ:

09185500

DIČ:

CZ09185500

Projektant:

STORING spol. s r.o.

IČ:

25410482

DIČ:

CZ25410482

Zpracovatel:

STORING spol. s r.o.

IČ:

25410482

DIČ:

CZ25410482

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz. - Výkaz výměr je zpracován dle jednodušíkové dokumentace pro provádění stavby. - Rozpočet/soupis prací je vypracován na základě projektové dokumentace v rozsahu a podrobnosti daného stupně dokumentace - jedná se o odhad nákladů. - Veškeré položky rozpočtu/soupisu prací je bezpodmínečně nutné provádět (případně oceňovat) dle projektové dokumentace, která je nedílnou součástí rozpočtu/soupisu prací. Projektová dokumentace je jednoznačně nadřazená tomuto rozpočtu/soupisu prací. Tato nadřazená projektová dokumentace určuje, doplňuje, případně dopřesňuje obsah jednotlivých položek tohoto rozpočtu/soupisu prací. - Pokud je v soupisu prací definován referenční výrobek, je tím definován minimální požadovaný standard, uchazeč může ve své nabídce tento výrobek nahradit výrobkem se srovnatelnými nebo lepšími parametry. Parametry pro srovnání se rozumí zejména parametry technické, výkonnostní, funkční a parametry životnosti. Současně je nutné zohlednit i provozně uživatelské podmínky stavby. - V případě, že má uchazeč (zhotovitel) pochyby ohledně plánovaných výměr, položek ve výkazech, výkresech a technických zprávách, má povinnost toto sdělit a nejasnosti si objasnit ještě před odevzdáním nabídkové ceny. - Výkaz výměr neslouží jako podklad pro objednávky a nákup materiálův rámci dodávky stavby. Veškeré rozměry a počty jsou projektové a je nutné je před případným objednáním ověřit na stavbě. - Vzhledem k charakteru stavby byla řada výměr bez výpočtu ve výkazu výměr odečtena z digitálních souborů ve formátu dwg."

Cena bez DPH

360 442,70

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	360 442,70	21,00%	75 692,97
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

436 135,67

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben ZŠ Arbesova - stavba

Objekt:

02 - Modernizace učebny cizích jazyků

Soupis:

D1.01.100 - Architektonicko-stavební řešení

Místo: Arbesova č.p. 30, Jablonec nad Nisou

Datum: 2. 11. 2023

Zadavatel: Statutární město Jablonec nad Nisou

Projektant: STORING spol. s r.o.

Uchazeč: Stavby MH, s.r.o.

Zpracovatel: STORING spol. s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

360 442,70

HSV - Práce a dodávky HSV	18 732,47
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	16 356,10
997 - Přesun sutě	2 373,52
998 - Přesun hmot	2,85
PSV - Práce a dodávky PSV	333 210,23
762 - Konstrukce tesařské	4 558,04
763 - Konstrukce suché výstavby	209 626,32
766 - Konstrukce truhlářské	14 039,00
767 - Konstrukce zámečnické	5 914,49
771 - Podlahy z dlaždic	2 305,39
776 - Podlahy povlakové	61 742,48
781 - Dokončovací práce - obklady	1 824,95
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	33 199,56
OST - ASR - ostatní	8 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben ZŠ Arbesova - stavba

Objekt:

02 - Modernizace učebny cizích jazyků

Soupis:

D1.01.100 - Architektonicko-stavební řešení

Místo: Arbesova č.p. 30, Jablonec nad Nisou

Datum: 2. 11. 2023

Zadavatel: Statutární město Jablonec nad Nisou

Projektant: STORING spol. s r.o.

Uchazeč: Stavby MH, s.r.o.

Zpracovatel: STORING spol. s r.o.

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

Náklady soupisu celkem

360 442,70

D HSV Práce a dodávky HSV 18 732,47

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 16 356,10

1	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	66,000	95,60	6 309,60	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/952901111
VV 11,00*6,00 66,000

2	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	1,600	285,50	456,80	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/968072455
VV 0,80*2,00 1,600

3	K	974042532.ZTI	Vysekání rýh ve stěnách a podlahách a prostupy včetně likvidace suti a následného začištění - profese ZTI	kpl	1,000	699,90	699,90	
---	---	---------------	---	-----	-------	--------	--------	--

4	K	974042532.ESIL	Vysekání rýh ve stěnách a podlahách a prostupy včetně likvidace suti a následného začištění - profese ESIL	kpl	1,000	1 723,60	1 723,60	
---	---	----------------	--	-----	-------	----------	----------	--

5	K	974042532.ESLB	Vysekání rýh ve stěnách a podlahách a prostupy včetně likvidace suti a následného začištění - profese ESLB	kpl	1,000	997,80	997,80	
---	---	----------------	--	-----	-------	--------	--------	--

6	K	974042532.AVT	Vysekání rýh ve stěnách a podlahách a prostupy včetně likvidace suti a následného začištění - profese AVT	kpl	1,000	3 705,40	3 705,40	
---	---	---------------	---	-----	-------	----------	----------	--

7	K	980-01	Drážka pro uložení chrániček a podlahové krabice dle požadavků elektro. Konstrukce podlahy nad hydroizolací předpokládána v tl. 80 mm, drážka navrhovaná hloubky 80 mm (neporušit hydroizolaci!)	m	2,500	285,20	713,00	
---	---	--------	--	---	-------	--------	--------	--

Poznámka k položce:
poznámka e
Konstrukce podlahy nad hydroizolací předpokládána v tl. 80 mm, drážka navrhovaná hloubky 80 mm (neporušit hydroizolaci!)

P

8	K	980-11	Ochrana potrubí při demontáži příčky a provádění nové, případně demontáž potrubí a jeho obnova po realizaci nové příčky. Prostup v nové příčce utěsnit	kus	1,000	950,00	950,00	
---	---	--------	--	-----	-------	--------	--------	--

Poznámka k položce:
poznámka g

P

9	K	980-12	Stávající trasa elektro vedená v liště po příčce. V rámci demontáže příčky zdemontovat i lištu elektro ke zpětné montáži, kabel během provádění prací na příčce vyvěsit. Po realizaci nové příčky zpětná montáž lišty a osazení kabelu	kus	1,000	800,00	800,00	
---	---	--------	--	-----	-------	--------	--------	--

Poznámka k položce:
poznámka h

P

D 997 Přesun sutě 2 373,52

10	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	2,618	350,00	916,30	CS ÚRS 2023 02
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013501

11	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	36,594	15,00	548,91	CS ÚRS 2023 02
----	---	-----------	--	---	--------	-------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013509
VV 1,926*19 36,594

12	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01	t	1,309	2 140,00	2 801,26	CS ÚRS 2023 02
----	---	-----------	---	---	-------	----------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013811
VV "tesařské" 1,252 1,252
VV "truhlářské" 0,057 0,057

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			Součet		1,309			
13	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 03	t	0,103	4 050,00	417,15	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013813					
VV			"PVC" 0,103		0,103			
14	K	997013870.R	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce - sběrně kovových odpadů (skládkovné) z kovů kód odpadu 17 04 05	t	0,243	-3 000,00	-729,00	
VV			"rámy" 0,243		0,243			
VV			Součet		0,243			
15	K	997013870.R1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce - sběrně kovových odpadů (skládkovné) z hliníku kód odpadu 17 04 02	t	0,165	-10 000,00	-1 650,00	
VV			"zámečnické" 0,165		0,165			
VV			Součet		0,165			
16	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0,106	650,00	68,90	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013871					
VV			"celkem" 1,926		1,926			
VV			"dřevo" -1,309		-1,309			
VV			"plasty" -0,103		-0,103			
VV			"kovy" -0,243		-0,243			
VV			"kovy" -0,165		-0,165			
VV			Součet		0,106			
D	998		Přesun hmot				2,85	
17	K	998017001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	0,003	950,00	2,85	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998017001					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				333 210,23	
D	762		Konstrukce tesařské				4 558,04	
18	K	762111811	Demontáž stěn a příček z hranolků, fošen nebo latí	m2	36,204	34,70	1 256,28	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762111811					
VV			"U1.13"					
VV			(6,00+5,65+0,22)*3,05		36,204			
19	K	762132811	Demontáž bednění svislých stěn a nadstřešních stěn z jednostranně hoblovaných prken	m2	72,407	45,60	3 301,76	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762132811					
VV			"U1.13"					
VV			(6,00+ 5,65+0,22)*2*3,05		72,407			
D	763		Konstrukce suché výstavby				209 626,32	
20	K	763111460	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami akustickými tl. 2 x 12,5 mm s izolací, EI 90, příčka tl. 125 mm, profil 75, Rw do 59 dB	m2	36,143	1 905,50	68 870,49	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763111460					
VV			(6,00+5,725+0,125)*3,05		36,143			
21	K	763111712	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek kluzné napojení příčky ke stropu	m	11,850	432,60	5 126,31	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763111712					
VV			6,00+5,725+0,125		11,850			
22	K	763111717	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr (oboustranný)	m2	36,204	61,80	2 237,41	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763111717					
23	K	763111925	Zhotovení otvorů v příčkách ze sádrokartonových desek pro prostupy (voda, elektro, topení, VZT), osvětlení, okna, revizní klapy a dvířka včetně vyztužení profily pro příčku tl. přes 100 mm, velikost přes 1,00 do 2,00 m2	kus	1,000	3 605,00	3 605,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763111925					
24	K	763131732	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek čelo pro kazetové pohledy (F lišta) tl. 15 mm	m	5,725	515,00	2 948,38	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763131732					
25	K	763131752	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek montáž jedné vrstvy tepelné izolace	m2	21,000	61,80	1 297,80	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763131752					
26	M	63152096-P	Ākustický stropní nízkofrekvenční absorbér tl 50mm dle požadavků akustické studie, např. Ecophon Extra Bass	m2	21,420	1 133,00	24 268,86	
VV			21*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		21,420			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
27	K	763181311	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek montáž zárubně kovové s konstrukcí jednokřídlové	kus	1,000	875,50	875,50	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763181311					
28	M	55331595	záruběň jednokřídlá ocelová pro sádrokartonové příčky tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	2 163,00	2 163,00	CS ÚRS 2023 02
29	K	763431002	Montáž podhledu minerálního včetně zavěšeného roštu viditelného s panely vyjímatelnými, velikosti panelů přes 0,36 m2 do 0,72 m2	m2	41,940	824,00	34 558,56	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763431002					
30	M	ECP.35597485-P	panel akustický, např. Ecophon Gedina E, 600x1200x15mm	m2	44,037	1 236,00	54 429,73	
P			Poznámka k položce: Kazety v souladu s akustickou studií					
VV			41,94*1,05 'Přepočtené koeficientem množství					
31	K	998763301	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	2,244	2 060,00	4 622,64	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998763301					
32	K	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	2,244	2 060,00	4 622,64	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998763381					
D 766			Konstrukce truhlářské				14 039,00	
33	K	766411811	Demontáž obložení stěn panely, plochy do 1,5 m2	m2	6,780	95,00	644,10	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766411811					
P			Poznámka k položce: poznámka d+b					
VV			5,65*(0,80+0,40)					
34	K	766691914	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křídla dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	kus	1,000	19,90	19,90	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766691914					
35	K	766695213	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky přes 100 mm	kus	1,000	150,00	150,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766695213					
36	M	61187161	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 150mm	kus	1,000	350,00	350,00	CS ÚRS 2023 02
37	K	766-D-01	D + M Vnitřní dveře jednokřídlé 800x1970mm, plné, pravé, laminované HPL s PO EI 30 DP3-C, vzor a odstín dle výběru investora po předložení vzorníků, minimální neprůzvučnost 37 dB, podr. popis viz. Tabulka výplní otvorů ozn. D-01	kus	1,000	12 875,00	12 875,00	
P			Poznámka k položce: záruběň : ocelová do SDK s požární odolností, ústí 125mm, 3x závěsy standard CSN kování : nerez, klika/klika, samozavírač, vložkový zámek dle generálního klíče školy (vymontovat a osadit ze stávajících dveří) dřevěný práh se zkosenou hranou (náběhem), výškový rozdíl z obou stran max. 20mm (dle požadavků na bezbariérovost)					
D 767			Konstrukce zámečnické				5 914,49	
38	K	767581802	Demontáž podhledů lamel	m2	41,130	143,80	5 914,49	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767581802					
D 771			Podlahy z dlaždic				2 305,39	
39	K	771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 90 do 120 mm	m	5,050	89,80	453,49	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771474113					
VV			5,725+0,125-0,80					
40	M	59761408	dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 45 do 50ks/m2	m2	0,606	650,00	393,90	CS ÚRS 2023 01
VV			5,05*0,12 'Přepočtené koeficientem množství					
41	K	77180-01	D + M Úprava podlahy chodby podél nové příčky SDK	m	6,000	243,00	1 458,00	
D 776			Podlahy povlakové				61 742,48	
42	K	776111116	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)	m2	41,130	41,70	1 715,12	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776111116					
43	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	41,940	10,00	419,40	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776111311					
44	K	776121112	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná podlah	m2	41,940	28,10	1 178,51	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776121112					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
45	K	776141112	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	41,940	296,90	12 451,99	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776141112								
46	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	41,130	41,80	1 719,23	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776201811 VV "U1.13 JAZYKOVÁ UČEBNA" 41,13 41,130								
47	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů	m2	41,940	265,00	11 114,10	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776221111 VV "U1.13 JAZYKOVÁ UČEBNA" 41,94 41,940								
48	M	284materiál	PVC vinyl, heterogenní, zátěžový, antibakteriální, minimální parametry: nášlapná vrstva 0,70mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,03mm, hořlavost Bfl S1. Cena včetně podružného materiálu pro zhotovení podlahy.	m2	46,134	560,00	25 835,04	
VV 41,94*1,1 *Přepočtené koeficientem množství 46,134								
49	K	776411112	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky přes 80 do 100 mm	m	25,090	62,30	1 563,11	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776411112 VV "U1.13 JAZYKOVÁ UČEBNA" 25,090 VV (7,295+5,65)*2 -0,80								
50	M	28411010	lišta soklová PVC 20x100mm	m	25,592	152,00	3 889,98	CS ÚRS 2023 02
VV 25,09*1,02 *Přepočtené koeficientem množství 25,592								
51	K	998776101	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,464	2 000,00	928,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998776101								
52	K	998776181	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,464	2 000,00	928,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998776181								
D 781 Dokončovací práce - obklady							1 824,95	
53	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	1,500	52,30	78,45	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781121011								
54	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 22 do 25 ks/m2	m2	1,500	559,00	838,50	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781474115 VV " U UMYVADLA" 1,00*1,50 1,500								
55	M	59761039	obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2	m2	1,650	480,00	792,00	CS ÚRS 2023 02
VV 1,5*1,1 *Přepočtené koeficientem množství 1,650								
56	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,029	2 000,00	58,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998781101								
57	K	998781181	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,029	2 000,00	58,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998781181								
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety							33 199,56	
58	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	271,685	26,00	7 063,81	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784121001 VV "U1.13 JAZYKOVÁ UČEBNA" 42,788 VV (7,36+5,725)*2*3,27 3,520 VV (2,40*2,40 -4,00)*2 129,370 VV "U1.22 CHODBA" 129,37 96,007 VV 14,68*2*3,27 271,685 VV Součet								
59	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	314,685	14,30	4 500,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784181101								
60	K	784221101	Malby z malířských směsí oteruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha oteruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	314,473	55,00	17 296,02	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784221101 VV "U1.13 JAZYKOVÁ UČEBNA" 85,576 VV (7,36+5,725)*2*3,27 3,520 VV (2,40*2,40 -4,00)*2 129,370 VV "U1.22 CHODBA" 129,37 96,007 VV 14,68*2*3,27 314,473 VV Součet								
61	K	784221153	Malby z malířských směsí oteruvzdorných za sucha Příplatek k cenám dvojnásobných maleb na tónovacích automatech, v odstínu středně sytém	m2	314,473	13,80	4 339,73	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784221153								

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

D		OST	ASR - ostatní	8 500,00				
62	K	OST.011	Výrobní a dílenská dokumentace	ks	1,000	2 000,00	2 000,00	
63	K	OST.012	Dokumentace skutečného provedení /DSkP/ ve 4 vyhotoveních (3x tištěná forma + 1x digitální forma ve formátech PDF a zdrojových) včetně vyznačení změn proti dokumentaci pro realizaci stavby	ks	1,000	3 000,00	3 000,00	
64	K	OST.013	Návod k obsluze a údržbě celkové sestavy s popisem hlavních zařízení, jejich ovládacích a regulačních prvků, armatur a podmínek servisu a údržby	ks	1,000	500,00	500,00	
65	K	OST.014	Inženýrské a kompletační práce	ks	1,000	2 000,00	2 000,00	
66	K	OST.018	Zaškolení obsluhy včetně vyhotovení protokolu o zaškolení	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben ZŠ Arbesova - stavba

Objekt:

02 - Modernizace učebny cizích jazyků

Soupis:

D1.04.100 - ZTI - Zdravotně technické instalace

KSO:

Místo: Arbesova č.p. 30, Jablonec nad Nisou

CC-CZ:

Datum: 2. 11. 2023

Zadavatel:

Statutární město Jablonec nad Nisou

IČ:

00262340

DIČ:

00262340

Uchazeč:

Stavby MH, s.r.o.

IČ:

09185500

DIČ:

CZ09185500

Projektant:

STORING spol. s r.o.

IČ:

25410482

DIČ:

CZ25410482

Zpracovatel:

STORING spol. s r.o.

IČ:

25410482

DIČ:

CZ25410482

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz. - Výkaz výměr je zpracován dle jednodušíkové dokumentace pro provádění stavby. - Rozpočet/soupis prací je vypracován na základě projektové dokumentace v rozsahu a podrobnosti daného stupně dokumentace - jedná se o odhad nákladů. - Veškeré položky rozpočtu/soupisu prací je bezpodmínečně nutné provádět (případně oceňovat) dle projektové dokumentace, která je nedílnou součástí rozpočtu/soupisu prací. Projektová dokumentace je jednoznačně nadřazená tomuto rozpočtu/soupisu prací. Tato nadřazená projektová dokumentace určuje, doplňuje, případně dopřesňuje obsah jednotlivých položek tohoto rozpočtu/soupisu prací. - Pokud je v soupisu prací definován referenční výrobek, je tím definován minimální požadovaný standard, uchazeč může ve své nabídce tento výrobek nahradit výrobkem se srovnatelnými nebo lepšími parametry. Parametry pro srovnání se rozumí zejména parametry technické, výkonnostní, funkční a parametry životnosti. Současně je nutné zohlednit i provozní uživatelské podmínky stavby. - V případě, že má uchazeč (zhotovitel) pochyby ohledně plánovaných výměr, položek ve výkazech, výkresech a technických zprávách, má povinnost toto sdělit a nejasnosti si objasnit ještě před odevzdáním nabídkové ceny. - Výkaz výměr neslouží jako podklad pro objednávky a nákup materiálův rámci dodávky stavby. Veškeré rozměry a počty jsou projektové a je nutné je před případným objednáním ověřit na stavbě. - Vzhledem k charakteru stavby byla řada výměr bez výpočtu ve výkazu výměr odečtena z digitálních souborů ve formátu dwg."

Cena bez DPH

19 913,25

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	19 913,25	21,00%	4 181,78
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

24 095,03

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben ZŠ Arbesova - stavba

Objekt:

02 - Modernizace učebny cizích jazyků

Soupis:

D1.04.100 - ZTI - Zdravotně technické instalace

Místo: Arbesova č.p. 30, Jablonec nad Nisou

Datum: 2. 11. 2023

Zadavatel: Statutární město Jablonec nad Nisou

Projektant: STORING spol. s r.o.

Uchazeč: Stavby MH, s.r.o.

Zpracovatel: STORING spol. s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

19 913,25

PSV - Práce a dodávky PSV	14 703,25
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	782,25
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	3 832,60
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	4 939,20
726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace	5 149,20
OST - Ostatní - Zdravotně technické instalace	5 210,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben ZŠ Arbesova - stavba

Objekt:

02 - Modernizace učebny cizích jazyků

Soupis:

D1.04.100 - ZTI - Zdravotně technické instalace

Místo: Arbesova č.p. 30, Jablonec nad Nisou

Datum: 2. 11. 2023

Zadavatel: Statutární město Jablonec nad Nisou

Projektant: STORING spol. s r.o.

Uchazeč: Stavby MH, s.r.o.

Zpracovatel: STORING spol. s r.o.

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

Náklady soupisu celkem

19 913,25

D PSV

Práce a dodávky PSV

14 703,25

D 721

Zdravotnicka - vnitřní kanalizace

782,25

1	K	721171803	Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo přípojovacích do D 75	m	1,000	84,00	84,00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	---	-------	-------	-------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721171803

2	K	721171913	Opravy odpadního potrubí plastového propojení dosavadního potrubí DN 50	kus	1,000	157,50	157,50	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721171913

3	K	721174043	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 50	m	1,000	168,00	168,00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721174043

4	K	721194104	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	2,000	105,00	210,00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721194104

5	K	721910932	Pročištění šikmého přípojovacího potrubí do DN 100	m	1,000	157,50	157,50	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721910932

6	K	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,001	5 250,00	5,25	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	---	-------	----------	------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998721101

D 722

Zdravotnicka - vnitřní vodovod

3 832,60

7	K	722170801	Demontáž rozvodů vody z plastů do Ø 25 mm	m	5,000	84,00	420,00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	---	-------	-------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722170801

8	K	722170942	Oprava vodovodního potrubí z plastových trub spojky pro trubky nátrubkové G 1/2	kus	2,000	115,50	231,00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722170942

9	K	722171912	Odříznutí trubky nebo tvarovky u rozvodů vody z plastů D přes 16 do 20 mm	kus	4,000	84,00	336,00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	-----	-------	-------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722171912

10	K	722173912	Spoje rozvodů vody z plastů svary polyfúzí D přes 16 do 20 mm	kus	4,000	126,00	504,00	CS ÚRS 2023 02
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722173912

11	K	722174022	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 20 (SDR 6) D 20 x 3,4	m	5,000	273,00	1 365,00	CS ÚRS 2023 02
----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722174022

12	K	722181211	Ochrana potrubí termoizolačními trubnicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace do 6 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	1,000	47,30	47,30	CS ÚRS 2023 02
----	---	-----------	--	---	-------	-------	-------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722181211

13	K	722181221	Ochrana potrubí termoizolačními trubnicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	1,000	57,80	57,80	CS ÚRS 2023 02
----	---	-----------	---	---	-------	-------	-------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722181221

14	K	722190401	Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25	kus	2,000	105,00	210,00	CS ÚRS 2023 02
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722190401

15	K	722190901	Opravy ostatní uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách včetně vypuštění a napuštění	kus	1,000	315,00	315,00	CS ÚRS 2023 02
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722190901

16	K	722290226	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	2,000	168,00	336,00	CS ÚRS 2023 02
----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722290226

17	K	998722101	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,005	2 100,00	10,50	CS ÚRS 2023 02
----	---	-----------	--	---	-------	----------	-------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998722101

D 725

Zdravotnicka - zařízení předměty

4 939,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	1,000	105,00	105,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725210821								
19	K	725211602	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připravená na stěnu šrouby bez sloupu nebo krytu na sifon, šířka umyvadla 550 mm	soubor	1,000	2 079,00	2 079,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725211602								
20	K	725813111	Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"	soubor	2,000	378,00	756,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725813111								
21	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	1,000	157,50	157,50	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725820801								
22	K	725822611	Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti	soubor	1,000	1 806,00	1 806,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725822611								
23	K	998725101	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,017	2 100,00	35,70	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998725101								
D 726 Zdravotnicka - předstěnové instalace							5 149,20	
24	K	726131001	Předstěnové instalační systémy do lehkých stěn s kovovou konstrukcí pro umyvadla stavební výšky do 1120 mm se stojánkovou baterií	soubor	1,000	5 124,00	5 124,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/726131001								
25	K	998726111	Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,012	2 100,00	25,20	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998726111								
D OST Ostatní - Zdravotně technické instalace							5 210,00	
26	K	OST.011	Výrobní a dílenská dokumentace	ks	1,000	1 000,00	1 000,00	
27	K	OST.012	Dokumentace skutečného provedení /DSkP/ ve 4 vyhotoveních (3x tištěná forma + 1x digitální forma ve formátech PDF a zdrojových) včetně vyznačení změn proti dokumentaci pro realizaci stavby	ks	1,000	1 500,00	1 500,00	
28	K	OST.013	Návod k obsluze a údržbě celkové sestavy s popisem hlavních zařízení, jejich ovládacích a regulačních prvků, armatur a podmínek servisu a údržby	ks	1,000	500,00	500,00	
29	K	OST.014	Inženýrské a kompletační práce	ks	1,000	1 000,00	1 000,00	
30	K	OST.015	Tlakové, provozní zkoušky včetně vyhotovení protokolu o jejich provedení a seřízení regulačních armatur	kpl	1,000	210,00	210,00	
31	K	OST.017	Popisy a značky na rozvodných potrubích, bezpečnostní a výstražné tabulky u tlakových nádob, zařízeních s teplým povrchem a technických prostor	kpl	1,000	500,00	500,00	
32	K	OST.018	Zaškolení obsluhy včetně vyhotovení protokolu o zaškolení	kpl	1,000	500,00	500,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben ZŠ Arbesova - stavba

Objekt:

02 - Modernizace učebny cizích jazyků

Soupis:

D1.04.700 - ESIL - Silnoproudá elektrotechnika

KSO:

Místo: Arbesova č.p. 30, Jablonec nad Nisou

CC-CZ:

Datum: 2. 11. 2023

Zadavatel:

Statutární město Jablonec nad Nisou

IČ:

00262340

DIČ:

00262340

Uchazeč:

Stavby MH, s.r.o.

IČ:

09185500

DIČ:

CZ09185500

Projektant:

STORING spol. s r.o.

IČ:

25410482

DIČ:

CZ25410482

Zpracovatel:

STORING spol. s r.o.

IČ:

25410482

DIČ:

CZ25410482

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz. - Výkaz výměr je zpracován dle jednoduše dokumentace pro provádění stavby. - Rozpočet/soupis prací je vypracován na základě projektové dokumentace v rozsahu a podrobnosti daného stupně dokumentace - jedná se o odhad nákladů. - Veškeré položky rozpočtu/soupisu prací je bezpodmínečně nutné provádět (případně oceňovat) dle projektové dokumentace, která je nedílnou součástí rozpočtu/soupisu prací. Projektová dokumentace je jednoznačně nadřazená tomuto rozpočtu/soupisu prací. Tato nadřazená projektová dokumentace určuje, doplňuje, případně dopřesňuje obsah jednotlivých položek tohoto rozpočtu/soupisu prací. - Pokud je v soupisu prací definován referenční výrobek, je tím definován minimální požadovaný standard, uchazeč může ve své nabídce tento výrobek nahradit výrobkem se srovnatelnými nebo lepšími parametry. Parametry pro srovnání se rozumí zejména parametry technické, výkonnostní, funkční a parametry životnosti. Současně je nutné zohlednit i provozní uživatelské podmínky stavby. - V případě, že má uchazeč (zhotovitel) pochyby ohledně plánovaných výměr, položek ve výkazech, výkresech a technických zprávách, má povinnost toto sdělit a nejasnosti si objasnit ještě před odevzdáním nabídkové ceny. - Výkaz výměr neslouží jako podklad pro objednávky a nákup materiálův rámci dodávky stavby. Veškeré rozměry a počty jsou projektové a je nutné je před případným objednáním ověřit na stavbě. - Vzhledem k charakteru stavby byla řada výměr bez výpočtu ve výkazu výměr odečtena z digitálních souborů ve formátu dwg."

Cena bez DPH

129 989,30

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	129 989,30	21,00%	27 297,75
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

157 287,05

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben ZŠ Arbesova - stavba

Objekt:

02 - Modernizace učebny cizích jazyků

Soupis:

D1.04.700 - ESIL - Silnoproudá elektrotechnika

Místo:

Arbesova č.p. 30, Jablonec nad Nisou

Datum:

2. 11. 2023

Zadavatel:

Statutární město Jablonec nad Nisou

Projektant:

STORING spol. s r.o.

Uchazeč:

Stavby MH, s.r.o.

Zpracovatel:

STORING spol. s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

129 989,30

741.002 - Elektroinstalace silnoproud - Učebna cizích jazyků	111 449,30
741002.100 - Svítidla včetně zdrojů, poplatku za recyklaci a montáže (jazyková učebna)	30 453,00
741002.200 - Elektroinstalace - materiál a montáže (jazyková učebna)	53 778,50
741002.300 - Dozbrojení rozvaděče RB1 (pro jazykovou učebnu)	1 684,20
741002.400 - Rozvaděč jazyková učebna (10kA)	25 533,60
OST - Ostatní - silnoproudá elektrotechnika	18 540,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben ZŠ Arbesova - stavba

Objekt:

02 - Modernizace učebny cizích jazyků

Soupis:

D1.04.700 - ESIL - Silnoproudá elektrotechnika

Místo: Arbesova č.p. 30, Jablonec nad Nisou

Datum: 2. 11. 2023

Zadavatel: Statutární město Jablonec nad Nisou

Projektant: STORING spol. s r.o.

Uchazeč: Stavby MH, s.r.o.

Zpracovatel: STORING spol. s r.o.

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

Náklady soupisu celkem

129 989,30

D 741.002 Elektroinstalace silnoproud - Učebna cizích jazyků 111 449,30

D 741002.100 Svítidla včetně zdrojů, poplatku za recyklaci a montáže (jazyková učebna) 30 453,00

1	K	741002.101	Index A1 - LED svítidlo do podhledu, UGR<19, hliníkový rámeček, mikroprizmatický kryt, čtverec 600x600mm, IP40, 24W/230V, 3100lm, Ra80, 4000K	ks	12,000	1 967,30	23 607,60	
2	K	741002.102	Montáž a připojení vestavného svítidla do rastrového podhledu 600/600	ks	12,000	350,20	4 202,40	
3	K	741002.103	LED svítidlo zavěšené s asymetrickou optikou, 1200mm, IP20 27W/230V, 3800lm, Ra80, 4000K, včetně 0,5m závěsu	ks	1,000	1 983,80	1 983,80	
4	K	741002.104	Montáž zavěšeného svítidla	ks	1,000	350,20	350,20	
5	K	741002.105	Přesun materiálu	kpl	1,000	309,00	309,00	

D 741002.200 Elektroinstalace - materiál a montáže (jazyková učebna) 53 778,50

6	K	741002.201	Přístrojová instalační krabice plastová, univerzální (montáž do dutých stěn i pod omítku)	ks	9,000	27,80	250,20	
7	K	741002.202	Instalace přístrojové instalační plastové krabice 68 mm do do dutých stěn i pod omítku	ks	9,000	56,70	510,30	
8	K	741002.203	Přístrojová instalační krabice plastová vodorovná pětínásobná, univerzální (montáž do dutých stěn i pod omítku)	ks	1,000	151,40	151,40	
9	K	741002.204	Instalace přístrojové instalační pětínásobné plastové krabice 5x 68 mm do do dutých stěn i pod omítku	ks	1,000	97,90	97,90	
10	K	741002.205	Přístrojová instalační krabice plastová, lištová 80x28, bílá	ks	5,000	26,80	134,00	
11	K	741002.206	Instalace přisazené přístrojové lištové instalační plastové krabice 80x28	ks	5,000	41,20	206,00	
12	K	741002.207	Rozvodná instalační krabice plastová, samozhášivá, pr. 68 mm, univerzální (montáž do dutých stěn i pod omítku), pro svorkování a odbočování kabelů typu CYKY, se svorkovnicí a víčkem.	ks	3,000	33,00	99,00	
13	K	741002.208	Instalace rozvodné instalační plastové krabice 68 mm do do dutých stěn i pod omítku včetně zapojení vodičů	ks	3,000	56,70	170,10	
14	K	741002.209	Rozvodná krabice nástěnná IP54 pro svorkování a odbočování kabelů typu CYKY, se svorkovnicí a průchodkami.	ks	1,000	39,10	39,10	
15	K	741002.210	Instalace nástěnné rozvodné krabice IP54 včetně zapojení vodičů	ks	1,000	67,00	67,00	
16	K	741002.211	Spínač jednopólový v provedení pod omítku, 10A/230V, barva bílá, plastové samozhášivé provedení, zapojení 1, krytí IP20	ks	1,000	176,10	176,10	
17	K	741002.212	Spínač jednopólový v provedení pod omítku, 10A/230V, barva bílá, plastové samozhášivé provedení, zapojení 1, krytí IP20 se zámkem.	ks	1,000	1 792,20	1 792,20	
18	K	741002.213	Instalace vypínače s řazením "1" v provedení pod omítku včetně zapojení kabelů	ks	2,000	77,30	154,60	
19	K	741002.214	Spínač sériový v provedení pod omítku, 10A/230V, barva bílá, plastové provedení, samozhášivé, zapojení 5, krytí IP20	ks	2,000	201,90	403,80	
20	K	741002.215	Instalace vypínače s řazením "5" v provedení pod omítku včetně zapojení kabelů	ks	2,000	82,40	164,80	
21	K	741002.216	Zásuvka jednonásobná jednofázová s ochranným kolíkem v provedení pod omítku, 16A/230V, barva bílá, krytí IP 40	ks	12,000	162,70	1 952,40	
22	K	741002.217	Instalace zásuvky 230V/16 v provedení pod omítku včetně zapojení kabelů	ks	12,000	98,90	1 186,80	
23	K	741002.218	Podlahová krabice komplet 330x260 mm s redukovanou hloubkou 65mm, bez výbavy bude sloužit jako protahovací	ks	1,000	2 986,00	2 986,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	741002.219	Osazení podlahové zásuvkové krabice sloužící jako protahovací krabice.	ks	1,000	1 009,40	1 009,40	
25	K	741002.220	Kabel CYKY-O 2x1,5	m	10,000	12,40	124,00	
26	K	741002.221	Kabel CYKY-O 3x1,5	m	10,000	14,40	144,00	
27	K	741002.222	Kabel CYKY-J 3x1,5	m	65,000	14,40	936,00	
28	K	741002.223	Kabel CYKY-J 3x2,5	m	60,000	23,70	1 422,00	
29	K	741002.224	Instalace kabelu do 3x2,5mm2 pevně	m	145,000	21,60	3 132,00	
30	K	741002.225	Kabel CXKH-R-J 5x4 B2S1D0	m	25,000	141,10	3 527,50	
31	K	741002.226	Instalace kabelu do 5x4mm2 pevně	m	25,000	28,80	720,00	
32	K	741002.227	Vodič CY6 zelenožlutý	m	20,000	18,50	370,00	
33	K	741002.228	Vodič CY6 zelenožlutý bezhalogenové provedení B2s1d0	m	25,000	26,80	670,00	
34	K	741002.229	Instalace vodiče do 6mm2 pevně	ks	45,000	14,40	648,00	
35	K	741002.230	Protipožární prostup E60 ve stavební konstrukci včetně atestu	m2	0,100	2 575,00	257,50	
36	K	741002.231	Instalace protipožárního prostupu E60 ve stavební konstrukci včetně atestu	m2	0,100	3 090,00	309,00	
37	K	741002.232	Přichytky samozhášivé provedení, pro použití v mezistropích s hmoždinkou a šroubem max. pro 8 kabelů 3x2,5mm ²	ks	10,000	38,10	381,00	
38	K	741002.233	Instalace přichytky pro 8 kabelů	ks	10,000	46,40	464,00	
39	K	741002.234	Trubka ohebná s vysokou mechanickou odolností 40/32	m	2,000	115,40	230,80	
40	K	741002.235	Instalace trubky s vysokou mechanickou odolností 40/32	m	2,000	22,70	45,40	
41	K	741002.236	Plastová bezhalogenová lišta 40/40 bílá	m	22,000	212,20	4 668,40	
42	K	741002.237	Instalace plastové kabelové vřadací lišty 40/40.	ks	22,000	46,40	1 020,80	
43	K	741002.238	Vysekání rýhy v cihelných zdech hloubka 3cm šířka do 3cm včetně úklidu a likvidace sutě	m	12,000	59,70	716,40	
44	K	741002.239	Vyplnění a omítnutí rýhy v cihelných zdech hloubka 3cm šířka do 3cm, včetně materiálu	m	12,000	66,20	794,40	
45	K	741002.240	Vyvrtní otvoru do stěny, pro rozvodnou nebo přístrojovou krabici pr.68mm včetně úklidu a likvidace sutě	ks	11,000	67,00	737,00	
46	K	741002.241	Průraz cihelnou zdí 300-500mm. Včetně úklidu a likvidace sutě.	ks	1,000	288,40	288,40	
47	K	741002.242	Ukončení drátu do 6mm2	ks	2,000	20,60	41,20	
48	K	741002.243	Ukončení kabelu do 2x4mm2	ks	1,000	51,50	51,50	
49	K	741002.244	Ukončení kabelu do 3x4mm2	ks	4,000	77,30	309,20	
50	K	741002.245	Ukončení kabelu do 5x4mm2	ks	2,000	103,00	206,00	
51	K	741002.246	Montáž rozvodnice do 50kg	ks	1,000	1 318,40	1 318,40	
52	K	741002.247	Drobný pomocný materiál	kpl	1,000	2 060,00	2 060,00	
53	K	741002.248	Přesun materiálu	kpl	1,000	669,50	669,50	
54	K	741002.249	Stavební přípomoci	kpl	1,000	6 180,00	6 180,00	
55	K	741002.250	Likvidace odpadu	kpl	1,000	515,00	515,00	
56	K	741002.251	Demontáž a likvidace stávajících instalací včetně koncových prvků	kpl	1,000	5 150,00	5 150,00	
57	K	741002.252	Revize el. zařízení	ks	1,000	2 060,00	2 060,00	
58	K	741002.253	Zkouška a prohlídka rozvodných zařízení	ks	1,000	2 060,00	2 060,00	

D 741002.300 Dozbrojení rozvaděče RB1 (pro jazykovou učebnu) 1 684,20

59	K	741002.301	Jistič třípólový B20/3	ks	1,000	657,10	657,10	
60	K	741002.302	Řadová svorka 2 až 4 mm2	ks	3,000	14,40	43,20	
61	K	741002.303	Popis přístrojů, svorek a okruhů	ks	5,000	25,80	129,00	
62	K	741002.304	Drobný pomocný materiál	kpl	1,000	154,50	154,50	
63	K	741002.305	Montáž rozvodnice	ks	1,000	494,40	494,40	
64	K	741002.306	Protokol o kusové zkoušce a kompletnosti rozvaděče	ks	1,000	206,00	206,00	

D 741002.400 Rozvaděč jazyková učebna (10kA) 25 533,60

65	K	741002.401	Rozvodnice nástěnná, 3-řadá, 36 TE, dvěře oceloplechové bíle lakované. Bílá barva, krytí IP30/20.	ks	1,000	3 964,50	3 964,50	
66	K	741002.402	Instalační hlavní vypínač na lištu 40A, 3P	ks	1,000	483,10	483,10	
67	K	741002.403	Svodič přepětí COMBTEC BC TNS 275/12,5	ks	1,000	5 015,10	5 015,10	
68	K	741002.404	Jistič jednopólový B2/1	ks	1,000	174,10	174,10	
69	K	741002.405	Jistič s proudovým chráničem 10 kA, 1+N, B10A, 30 mA	ks	1,000	989,80	989,80	
70	K	741002.406	Jistič s proudovým chráničem 10 kA, 1+N, B16A, 30 mA	ks	4,000	989,80	3 959,20	
71	K	741002.407	Instalační stykač 25 A, 4Z (4NO), 230 V AC, 2TE	ks	1,000	389,30	389,30	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
72	K	741002.408	Popis přístrojů, svorek a okruhů	ks	20,000	25,80	516,00	
73	K	741002.409	Drobný pomocný materiál	kpl	1,000	1 545,00	1 545,00	
74	K	741002.410	Přesun materiálu	kpl	1,000	257,50	257,50	
75	K	741002.411	Montáž rozvodnice	ks	1,000	7 210,00	7 210,00	
76	K	741002.412	Protokol o kusové zkoušce a kompletnosti rozvaděče	ks	1,000	515,00	515,00	
77	K	741002.413	Výrobní štítek	ks	1,000	515,00	515,00	

D OST Ostatní - silnoproudá elektrotechnika 18 540,00

78	K	OST.011	Výrobní a dílenská dokumentace	ks	1,000	1 545,00	1 545,00	
79	K	OST.012	Dokumentace skutečného provedení /DSkP/ ve 4 vyhotoveních (3x tištěná forma + 1x digitální forma ve formátech PDF a zdrojových) včetně vyznačení změn proti dokumentaci pro realizaci stavby	ks	1,000	2 575,00	2 575,00	
80	K	OST.013	Návod k obsluze a údržbě celkové sestavy s popisem hlavních zařízení, jejich ovládacích a regulačních prvků, armatur a podmínek servisu a údržby	ks	1,000	515,00	515,00	
81	K	OST.014	Inženýrské a kompletační práce	ks	1,000	3 090,00	3 090,00	
82	K	OST.018	Zaškolení obsluhy včetně vyhotovení protokolu o zaškolení	kpl	1,000	2 575,00	2 575,00	
83	K	OST.020	Komplexní revize, zpracování revizní zprávy	kpl	1,000	8 240,00	8 240,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben ZŠ Arbesova - stavba

Objekt:

02 - Modernizace učebny cizích jazyků

Soupis:

D1.04.800 - ESLB - Slaboproudá elektrotechnika

KSO:

Místo: Arbesova č.p. 30, Jablonec nad Nisou

CC-CZ:

Datum: 2. 11. 2023

Zadavatel:

Statutární město Jablonec nad Nisou

IČ:

00262340

DIČ:

00262340

Uchazeč:

Stavby MH, s.r.o.

IČ:

09185500

DIČ:

CZ09185500

Projektant:

STORING spol. s r.o.

IČ:

25410482

DIČ:

CZ25410482

Zpracovatel:

STORING spol. s r.o.

IČ:

25410482

DIČ:

CZ25410482

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz. - Výkaz výměr je zpracován dle jednoduše dokumentace pro provádění stavby. - Rozpočet/soupis prací je vypracován na základě projektové dokumentace v rozsahu a podrobnosti daného stupně dokumentace - jedná se o odhad nákladů. - Veškeré položky rozpočtu/soupisu prací je bezpodmínečně nutné provádět (případně oceňovat) dle projektové dokumentace, která je nedílnou součástí rozpočtu/soupisu prací. Projektová dokumentace je jednoznačně nadřazená tomuto rozpočtu/soupisu prací. Tato nadřazená projektová dokumentace určuje, doplňuje, případně dopřesňuje obsah jednotlivých položek tohoto rozpočtu/soupisu prací. - Pokud je v soupisu prací definován referenční výrobek, je tím definován minimální požadovaný standard, uchazeč může ve své nabídce tento výrobek nahradit výrobkem se srovnatelnými nebo lepšími parametry. Parametry pro srovnání se rozumí zejména parametry technické, výkonnostní, funkční a parametry životnosti. Současně je nutné zohlednit i provozní uživatelské podmínky stavby. - V případě, že má uchazeč (zhotovitel) pochyby ohledně plánovaných výměr, položek ve výkazech, výkresech a technických zprávách, má povinnost toto sdělit a nejasnosti si objasnit ještě před odevzdáním nabídkové ceny. - Výkaz výměr neslouží jako podklad pro objednávky a nákup materiálův rámci dodávky stavby. Veškeré rozměry a počty jsou projektové a je nutné je před případným objednáním ověřit na stavbě. - Vzhledem k charakteru stavby byla řada výměr bez výpočtu ve výkazu výměr odečtena z digitálních souborů ve formátu dwg."

Cena bez DPH

22 818,20

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	22 818,20	21,00%	4 791,82
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

27 610,02

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben ZŠ Arbesova - stavba

Objekt:

02 - Modernizace učebny cizích jazyků

Soupis:

D1.04.800 - ESLB - Slaboproudá elektrotechnika

Místo: Arbesova č.p. 30, Jablonec nad Nisou

Datum: 2. 11. 2023

Zadavatel: Statutární město Jablonec nad Nisou

Projektant: STORING spol. s r.o.

Uchazeč: Stavby MH, s.r.o.

Zpracovatel: STORING spol. s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

22 818,20

742.002 - Slaboproudá elektrotechnika - jazyková učebna

17 668,20

742002.100 - Materiál a montáže (jazyková učebna)

17 668,20

OST - Ostatní - Slaboproudá elektrotechnika

5 150,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben ZŠ Arbesova - stavba

Objekt:

02 - Modernizace učebny cizích jazyků

Soupis:

D1.04.800 - ESLB - Slaboproudá elektrotechnika

Místo: Arbesova č.p. 30, Jablonec nad Nisou

Datum: 2. 11. 2023

Zadavatel: Statutární město Jablonec nad Nisou

Projektant: STORING spol. s r.o.

Uchazeč: Stavby MH, s.r.o.

Zpracovatel: STORING spol. s r.o.

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

Náklady soupisu celkem

22 818,20

D 742.002 Slaboproudá elektrotechnika - jazyková učebna

17 668,20

D 742002.100 Materiál a montáže (jazyková učebna)

17 668,20

1	K	742002.101	Přístrojová instalační krabice plastová, lištová 80x28, bílá	ks	1,000	26,80	26,80	
2	K	742002.102	Instalace přisazené přístrojové lištové instalační plastové krabice 80x28	ks	1,000	41,20	41,20	
3	K	742002.103	Protahovací krabice plastová s víčkem, samozhášivá, 125/125 mm.	ks	2,000	120,50	241,00	
4	K	742002.104	Instalace protahovací plastové krabice 125/125	ks	2,000	97,90	195,80	
5	K	742002.105	Kabel U/UTP cat.6A 500 MHz LSOH - průměr max. 7,5 mm, s dělicími prvky mezi jednotlivými páry (kabelová trasa řešena v silnoproudu pro PC učebnu)	m	195,000	19,60	3 822,00	
6	K	742002.106	Instalace kabelu U/UTP cat.6A	m	195,000	18,50	3 607,50	
7	K	742002.107	Datová dvojzásuvka 2xRJ45, cat.6a	ks	2,000	439,80	879,60	
8	K	742002.108	Instalace datové dvojzásuvky 2xRJ45 včetně zapojení kabelů	ks	2,000	154,50	309,00	
9	K	742002.109	Popis zásuvek	ks	2,000	25,80	51,60	
10	K	742002.110	Trubka ohebná s vysokou mechanickou odolností 40/32	m	4,000	115,40	461,60	
11	K	742002.111	Trubka ohebná se střední mechanickou odolností 40/32	m	10,000	20,60	206,00	
12	K	742002.112	Instalace flexibilní trubky 40/32	m	14,000	22,70	317,80	
13	K	742002.113	Přichytky samozhášivé provedení, pro použití v mezistropech s hmoždinkou a šroubem max. pro 8 kabelů 3x2,5mm ²	ks	3,000	33,00	99,00	
14	K	742002.114	Instalace přichytky pro 8 kabelů	ks	3,000	30,90	92,70	
15	K	742002.115	Vysekání rýhy v cihelných zdech hloubka 5cm šířka do 5cm včetně úklidu a likvidace sutě	m	9,000	77,30	695,70	
16	K	742002.116	Vyplnění a omítnutí rýhy v cihelných zdech hloubka 5cm šířka do 5cm, včetně materiálu	m	9,000	54,70	492,30	
17	K	742002.117	Vyvrtní otvoru do stěny, pro rozvodnou nebo přístrojovou krabici pr.68mm včetně úklidu a likvidace sutě	ks	2,000	67,00	134,00	
18	K	742002.118	Spolupráce se správcem sítě při realizaci stavby	hod	4,000	597,40	2 389,60	
19	K	742002.119	Certifikační měření kabeláže	kpl	1,000	1 030,00	1 030,00	
20	K	742002.120	Drobný pomocný materiál	kpl	1,000	515,00	515,00	
21	K	742002.121	Přesun materiálu	kpl	1,000	515,00	515,00	
22	K	742002.122	Stavební přípomoci	kpl	1,000	1 030,00	1 030,00	
23	K	742002.123	Likvidace odpadu	kpl	1,000	515,00	515,00	

D OST Ostatní - Slaboproudá elektrotechnika

5 150,00

24	K	OST.011	Výrobní a dílenská dokumentace	ks	1,000	515,00	515,00	
25	K	OST.012	Dokumentace skutečného provedení /DSkP/ ve 4 vyhotoveních (3x tištěná forma + 1x digitální forma ve formátech PDF a zdrojových) včetně vyznačení změn proti dokumentaci pro realizaci stavby	ks	1,000	1 030,00	1 030,00	
26	K	OST.013	Návod k obsluze a údržbě celkové sestavy s popisem hlavních zařízení, jejich ovládacích a regulačních prvků, armatur a podmínek servisu a údržby	ks	1,000	515,00	515,00	
27	K	OST.014	Inženýrské a kompletační práce	ks	1,000	1 030,00	1 030,00	
28	K	OST.018	Zaškolení obsluhy včetně vyhotovení protokolu o zaškolení	kpl	1,000	1 030,00	1 030,00	
29	K	OST.020	Komplexní revize, zpracování revizní zprávy	kpl	1,000	1 030,00	1 030,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben ZŠ Arbesova - stavba

Objekt:

02a - Kmenová učebna

Soupis:

D1.01.100 - Architektonicko-stavební řešení

KSO: 801 32 26

Místo: Arbesova č.p. 30, Jablonec nad Nisou

CC-CZ:

Datum: 2. 11. 2023

Zadavatel:

Statutární město Jablonec nad Nisou

IČ: 00262340

DIČ: 00262340

Uchazeč:

Stavby MH, s.r.o.

IČ: 09185500

DIČ: CZ09185500

Projektant:

STORING spol. s r.o.

IČ: 25410482

DIČ: CZ25410482

Zpracovatel:

STORING spol. s r.o.

IČ: 25410482

DIČ: CZ25410482

Poznámka:

Cena bez DPH

222 367,74

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	222 367,74	21,00%	46 697,23
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

269 064,97

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben ZŠ Arbesova - stavba

Objekt:

02a - Kmenová učebna

Soupis:

D1.01.100 - Architektonicko-stavební řešení

Místo: Arbesova č.p. 30, Jablonec nad Nisou

Datum: 2. 11. 2023

Zadavatel: Statutární město Jablonec nad Nisou

Projektant: STORING spol. s r.o.

Uchazeč: Stavby MH, s.r.o.

Zpracovatel: STORING spol. s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

222 367,74

HSV - Práce a dodávky HSV	14 006,91
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	9 921,20
997 - Přesun sutě	4 081,91
998 - Přesun hmot	3,80
PSV - Práce a dodávky PSV	208 360,83
762 - Konstrukce tesařské	3 910,47
763 - Konstrukce suché výstavby	72 538,06
766 - Konstrukce truhlářské	17 792,24
767 - Konstrukce zámečnické	3 893,40
771 - Podlahy z dlaždic	3 534,69
776 - Podlahy povlakové	93 141,12
781 - Dokončovací práce - obklady	2 799,45
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	10 751,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben ZŠ Arbesova - stavba

Objekt:

02a - Kmenová učebna

Soupis:

D1.01.100 - Architektonicko-stavební řešení

Místo: Arbesova č.p. 30, Jablonec nad Nisou

Datum: 2. 11. 2023

Zadavatel: Statutární město Jablonec nad Nisou

Projektant: STORING spol. s r.o.

Uchazeč: Stavby MH, s.r.o.

Zpracovatel: STORING spol. s r.o.

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

Náklady soupisu celkem

222 367,74

D	HSV		Práce a dodávky HSV				14 006,91	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				9 921,20	
1	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	99,000	95,60	9 464,40	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/952901111 VV 11,00*9,00		99,000			
2	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	1,600	285,50	456,80	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/968072455 VV 0,80*2,00		1,600			
D	997		Přesun sutě				4 081,91	
3	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	2,043	350,00	715,05	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013501					
4	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	26,942	15,00	404,13	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013509 VV 1,418*19		26,942			
5	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01	t	1,007	2 140,00	2 154,98	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013811 VV "tesařské" 0,931 VV "truhlářské" 0,076 VV Součet		0,931 0,076 1,007			
6	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z plastických hmot zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 03	t	0,159	4 050,00	643,95	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013813 VV "PVC" 0,159		0,159			
7	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0,252	650,00	163,80	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013871 VV "celkem" 1,418 VV "dřevo" -1,007 VV "plasty" -0,159 VV Součet		1,418 -1,007 -0,159 0,252			
D	998		Přesun hmot				3,80	
8	K	998017001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	0,004	950,00	3,80	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998017001					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				208 360,83	
D	762		Konstrukce tesařské				3 910,47	
9	K	762111811	Demontáž stěn a příček z hranolků, fošen nebo latí	m2	26,932	40,00	1 077,28	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762111811 VV "U1.12" VV 8,83*3,05		26,932			
10	K	762132811	Demontáž bednění svislých stěn a nadstřešních stěn z jednostranně hoblovaných prken	m2	53,863	52,60	2 833,19	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762132811 VV "U1.12" VV 8,83*3,05 *2		53,863			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 763			Konstrukce suché výstavby					72 538,06
11	K	763111460	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami akustickými tl. 2 x 12,5 mm s izolací, EI 90, příčka tl. 125 mm, profil 75, Rw do 59 dB	m2	26,932	1 905,50	51 318,93	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763111460					
VV			8,83*3,05					26,932
12	K	763111712	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek kluzné napojení příčky ke stropu	m	8,830	432,60	3 819,86	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763111712					
VV			8,83					8,830
13	K	763111717	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr (oboustranný)	m2	26,932	61,80	1 664,40	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763111717					
14	K	763111925	Zhotovení otvorů v příčkách ze sádrokartonových desek pro prostupy (voda, elektro, topení, VZT), osvětlení, okna, revizní klapky a dvířka včetně vyztužení profily pro příčku tl. přes 100 mm, velikost přes 1,00 do 2,00 m2	kus	1,000	3 605,00	3 605,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763111925					
15	K	763121463	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW dvojitě opláštěná deskami protipožárními DF tl. 2 x 15 mm bez izolace, EI 60, stěna tl. 105 mm, profil 75	m2	1,500	1 545,00	2 317,50	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763121463					
VV			"kmenová učebna - nový stav -112"					
VV			1,00*1,50					1,500
16	K	763121714	Stěna předsazená ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na předsazených stěnách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	1,500	36,10	54,15	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763121714					
17	K	763181311	Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek montáž zárubně kovové s konstrukcí jednokřídlové	kus	1,000	875,50	875,50	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763181311					
18	M	55331595	záruběň jednokřídla ocelová pro sádrokartonové příčky tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	2 163,00	2 163,00	CS ÚRS 2023 02
19	K	998763301	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	1,631	2 060,00	3 359,86	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998763301					
20	K	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	1,631	2 060,00	3 359,86	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998763381					
D 766			Konstrukce truhlářské					17 792,24
21	K	766411811	Demontáž obložení stěn panely, plochy do 1,5 m2	m2	10,596	95,00	1 006,62	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766411811					
P			Poznámka k položce:					
VV			poznámka d+b					
VV			8,83*(0,80+0,40)					10,596
22	K	766691914	Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel dřevěných dveřních, plochy do 2 m2	kus	1,000	19,90	19,90	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766691914					
23	K	766695213	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky přes 100 mm	kus	1,000	150,00	150,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766695213					
24	M	61187161	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 150mm	kus	1,000	350,00	350,00	CS ÚRS 2023 02
25	K	76680-01	Zpětná montáž bočních dřevěných desek krytů radiátorů	m2	10,596	320,00	3 390,72	
VV			8,83*(0,80+0,40)					10,596
26	K	766-D-01	D + M Vnitřní dveře jednokřídle 800x1970mm, plné, pravé, laminované HPL s PO EI 30 DP3-C, vzor a odstín dle výběru investora po předložení vzorníků, minimální neprůzvučnost 37 dB, podr. popis viz. Tabulka výplní otvorů ozn. D-01	kus	1,000	12 875,00	12 875,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p>Poznámka k položce: záruční : ocelová do SDK s požární odolností, ústí 125mm, 3x závěsy standard ČSN kování : nerez, klika/klika, samozavírač, vložkový zámek dle generálního klíče školy (vymontovat a osadit ze stávajících dveří) dřevěný práh se zkosenou hranou (náběhem), výškový rozdíl z obou stran max. 20mm (dle požadavků na bezbariérovost)</p>								
D 767			Konstrukce zámečnické					3 893,40
27	K	76788-01	Demontáž a zpětná montáž lamel podhledu v šířce cca 500mm pro montáž SDK příčky	m2	4,200	927,00	3 893,40	
<p>P V Poznámka k položce: poznámka c 8,40*0,50</p>								
D 771			Podlahy z dlaždic					3 534,69
28	K	771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 90 do 120 mm	m	8,030	89,80	721,09	CS ÚRS 2023 02
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771474113 VV 8,83-0,80</p>								
29	M	59761408	dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 45 do 50ks/m2	m2	0,964	650,00	626,60	CS ÚRS 2023 01
<p>VV 8,03*0,12 *Přepočtené koeficientem množství 0,964</p>								
30	K	77180-01	D + M Úprava podlahy chodby podél nové příčky SDK	m	9,000	243,00	2 187,00	
D 776			Podlahy povlakové					93 141,12
31	K	776111116	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)	m2	63,730	41,70	2 657,54	CS ÚRS 2023 02
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776111116</p>								
32	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	64,270	10,00	642,70	CS ÚRS 2023 02
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776111311</p>								
33	K	776121112	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná podlah	m2	64,270	28,10	1 805,99	CS ÚRS 2023 02
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776121112</p>								
34	K	776141112	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	64,270	296,90	19 081,76	CS ÚRS 2023 02
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776141112</p>								
35	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	63,730	41,80	2 663,91	CS ÚRS 2023 02
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776201811 VV "U1.12 KMENOVÁ UČEBNA" 63,73</p>								
36	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů	m2	64,270	265,00	17 031,55	CS ÚRS 2023 02
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776221111 VV "U1.12 KMENOVÁ UČEBNA" 64,27</p>								
37	M	284materiál	PVC vinyl, heterogenní, zátěžový, antibakteriální, minimální parametry: nášlapná vrstva 0,70mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,03mm, hořlavost Bfl S1. Cena včetně podružného materiálu pro zhotovení podlahy.	m2	70,697	560,00	39 590,32	
<p>VV 64,27*1,1 *Přepočtené koeficientem množství 70,697</p>								
38	K	776411112	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky přes 80 do 100 mm	m	31,450	62,30	1 959,34	CS ÚRS 2023 02
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776411112 VV "U1.12 KMENOVÁ UČEBNA" VV (7,295+8,83)*2 -0,80</p>								
39	M	28411010	lišta soklová PVC 20x100mm	m	32,079	152,00	4 876,01	CS ÚRS 2023 02
<p>VV 31,45*1,02 *Přepočtené koeficientem množství 32,079</p>								
40	K	998776101	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,708	2 000,00	1 416,00	CS ÚRS 2023 02
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998776101</p>								
41	K	998776181	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,708	2 000,00	1 416,00	CS ÚRS 2023 02
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998776181</p>								
D 781			Dokončovací práce - obklady					2 799,45
42	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	1,500	52,30	78,45	CS ÚRS 2023 02
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781121011</p>								
43	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 22 do 25 ks/m2	m2	1,500	559,00	838,50	CS ÚRS 2023 02
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781474115 VV " U UMYVADLA" VV 1,00*1,50</p>								
44	M	59761039	obklad keramický hladký přes 22 do 25ks/m2	m2	1,650	480,00	792,00	CS ÚRS 2023 02
<p>VV 1,5*1,1 *Přepočtené koeficientem množství 1,650</p>								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
45	K	781493111	Obklad - dokončující práce profily ukončovací plastové lepené standardním lepidlem rohové	m	2,500	223,20	558,00	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781493111									
46	K	781493511	Obklad - dokončující práce profily ukončovací plastové lepené standardním lepidlem ukončovací	m	2,500	161,80	404,50	CS ÚRS 2023 01	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/781493511									
47	K	998781101	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,032	2 000,00	64,00	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998781101									
48	K	998781181	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,032	2 000,00	64,00	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998781181									
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety						10 751,40
49	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	58,221	26,00	1 513,75	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784121001									
	VV		"U1.12 KMENOVÁ UČEBNA"						
	VV		(7,36+8,83)*3,27		52,941				
	VV		(2,40*2,40 -4,00)*3		5,280				
	VV		Součet		58,221				
50	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	111,163	14,30	1 589,63	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784181101									
51	K	784221101	Malby z malířských směsí ošetřuvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha ošetřuvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	111,163	55,00	6 113,97	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784221101									
	VV		"U1.12 KMENOVÁ UČEBNA"						
	VV		(7,36+8,83)*2 *3,27		105,883				
	VV		(2,40*2,40 -4,00)*3		5,280				
	VV		Součet		111,163				
52	K	784221153	Malby z malířských směsí ošetřuvzdorných za sucha Příplatek k cenám dvojnásobných maleb na tónovacích automatech, v odstínu středně sytém	m2	111,163	13,80	1 534,05	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784221153									

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben ZŠ Arbesova - stavba

Objekt:

02a - Kmenová učebna

Soupis:

D1.04.100 - ZTI - Zdravotně technické instalace

KSO: 801 32 26

Místo: Arbesova č.p. 30, Jablonec nad Nisou

CC-CZ:

Datum: 2. 11. 2023

Zadavatel:

Statutární město Jablonec nad Nisou

IČ: 00262340

DIČ: 00262340

Uchazeč:

Stavby MH, s.r.o.

IČ: 09185500

DIČ: CZ09185500

Projektant:

STORING spol. s r.o.

IČ: 25410482

DIČ: CZ25410482

Zpracovatel:

STORING spol. s r.o.

IČ: 25410482

DIČ: CZ25410482

Poznámka:

Cena bez DPH

10 098,90

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	10 098,90	21,00%	2 120,77
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

12 219,67

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben ZŠ Arbesova - stavba

Objekt:

02a - Kmenová učebna

Soupis:

D1.04.100 - ZTI - Zdravotně technické instalace

Místo: Arbesova č.p. 30, Jablonec nad Nisou

Datum: 2. 11. 2023

Zadavatel: Statutární město Jablonec nad Nisou

Projektant: STORING spol. s r.o.

Uchazeč: Stavby MH, s.r.o.

Zpracovatel: STORING spol. s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

10 098,90

PSV - Práce a dodávky PSV	10 098,90
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	215,25
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	215,25
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	4 939,20
726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace	4 729,20

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben ZŠ Arbesova - stavba

Objekt:

02a - Kmenová učebna

Soupis:

D1.04.100 - ZTI - Zdravotně technické instalace

Místo: Arbesova č.p. 30, Jablonec nad Nisou

Datum: 2. 11. 2023

Zadavatel: Statutární město Jablonec nad Nisou

Projektant: STORING spol. s r.o.

Uchazeč: Stavby MH, s.r.o.

Zpracovatel: STORING spol. s r.o.

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

Náklady soupisu celkem

10 098,90

D		PSV	Práce a dodávky PSV					10 098,90
D		721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace					215,25
1	K	721194104	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	2,000	105,00	210,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721194104								
2	K	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,001	5 250,00	5,25	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998721101								
D		722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod					215,25
3	K	722190401	Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25	kus	2,000	105,00	210,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722190401								
4	K	998722101	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,001	5 250,00	5,25	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998722101								
D		725	Zdravotechnika - zařizovací předměty					4 939,20
5	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	1,000	105,00	105,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725210821								
6	K	725211602	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připravená na stěnu šrouby bez sloupu nebo krytu na sifon, šířka umyvadla 550 mm	soubor	1,000	2 079,00	2 079,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725211602								
7	K	725813111	Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"	soubor	2,000	378,00	756,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725813111								
8	K	725820801	Demontáž baterií nástěnných do G 3/4	soubor	1,000	157,50	157,50	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725820801								
9	K	725822611	Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti	soubor	1,000	1 806,00	1 806,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725822611								
10	K	998725101	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,017	2 100,00	35,70	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998725101								
D		726	Zdravotechnika - předstěnové instalace					4 729,20
11	K	726131001	Předstěnové instalační systémy do lehkých stěn s kovovou konstrukcí pro umyvadla stavební výšky do 1120 mm se stojánkovou baterií	soubor	1,000	4 704,00	4 704,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/726131001								
12	K	998726111	Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,012	2 100,00	25,20	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998726111								

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben ZŠ Arbesova - stavba

Objekt:

03 - Modernizace učebny informatiky

Soupis:

D1.01.100 - Architektonicko-stavební řešení

KSO:

Místo: Arbesova č.p. 30, Jablonec nad Nisou

CC-CZ:

Datum: 2. 11. 2023

Zadavatel:

Statutární město Jablonec nad Nisou

IČ:

00262340

DIČ:

00262340

Uchazeč:

Stavby MH, s.r.o.

IČ:

09185500

DIČ:

CZ09185500

Projektant:

STORING spol. s r.o.

IČ:

25410482

DIČ:

CZ25410482

Zpracovatel:

STORING spol. s r.o.

IČ:

25410482

DIČ:

CZ25410482

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz. - Výkaz výměr je zpracován dle jednodušíkové dokumentace pro provádění stavby. - Rozpočet/soupis prací je vypracován na základě projektové dokumentace v rozsahu a podrobnosti daného stupně dokumentace - jedná se o odhad nákladů. - Veškeré položky rozpočtu/soupisu prací je bezpodmínečně nutné provádět (případně oceňovat) dle projektové dokumentace, která je nedílnou součástí rozpočtu/soupisu prací. Projektová dokumentace je jednoznačně nadřazená tomuto rozpočtu/soupisu prací. Tato nadřazená projektová dokumentace určuje, doplňuje, případně dopřesňuje obsah jednotlivých položek tohoto rozpočtu/soupisu prací. - Pokud je v soupisu prací definován referenční výrobek, je tím definován minimální požadovaný standard, uchazeč může ve své nabídce tento výrobek nahradit výrobkem se srovnatelnými nebo lepšími parametry. Parametry pro srovnání se rozumí zejména parametry technické, výkonnostní, funkční a parametry životnosti. Současně je nutné zohlednit i provozně uživatelské podmínky stavby. - V případě, že má uchazeč (zhotovitel) pochyby ohledně plánovaných výměr, položek ve výkazech, výkresech a technických zprávách, má povinnost toto sdělit a nejasnosti si objasnit ještě před odevzdáním nabídkové ceny. - Výkaz výměr neslouží jako podklad pro objednávky a nákup materiálův rámci dodávky stavby. Veškeré rozměry a počty jsou projektové a je nutné je před případným objednáním ověřit na stavbě. - Vzhledem k charakteru stavby byla řada výměr bez výpočtu ve výkazu výměr odečtena z digitálních souborů ve formátu dwg."

Cena bez DPH

298 099,15

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	298 099,15	21,00%	62 600,82
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

360 699,97

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben ZŠ Arbesova - stavba

Objekt:

03 - Modernizace učebny informatiky

Soupis:

D1.01.100 - Architektonicko-stavební řešení

Místo: Arbesova č.p. 30, Jablonec nad Nisou

Datum: 2. 11. 2023

Zadavatel: Statutární město Jablonec nad Nisou

Projektant: STORING spol. s r.o.

Uchazeč: Stavby MH, s.r.o.

Zpracovatel: STORING spol. s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

298 099,15

HSV - Práce a dodávky HSV	10 359,97
3 - Svislé a kompletní konstrukce	288,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	8 805,65
997 - Přesun sutě	1 253,02
998 - Přesun hmot	13,30
PSV - Práce a dodávky PSV	279 239,18
763 - Konstrukce suché výstavby	177 461,27
766 - Konstrukce truhlářské	986,10
776 - Podlahy povlakové	88 712,80
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	12 079,01
OST - ASR - ostatní	8 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben ZŠ Arbesova - stavba

Objekt:

03 - Modernizace učebny informatiky

Soupis:

D1.01.100 - Architektonicko-stavební řešení

Místo: Arbesova č.p. 30, Jablonec nad Nisou

Datum: 2. 11. 2023

Zadavatel: Statutární město Jablonec nad Nisou

Projektant: STORING spol. s r.o.

Uchazeč: Stavby MH, s.r.o.

Zpracovatel: STORING spol. s r.o.

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

Náklady soupisu celkem

298 099,15

D	HSV		Práce a dodávky HSV				10 359,97	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				288,00	
1	K	953943111	Osazování drobných kovových předmětů výrobků ostatních jinde neuvedených do vymezených či vysekaných kapes zdiva, se zajištěním polohy se zalitím maltou cementovou, hmotností do 1 kg/kus	kus	1,000	103,00	103,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/953943111					
			P Poznámka k položce: poznámka 03					
2	M	28611112	trubka kanalizační PVC DN 110x500mm SN4	m	1,000	185,00	185,00	CS ÚRS 2023 02
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				8 805,65	
3	K	974042532.ZTI	Vysekání rýh ve stěnách a podlahách a prostupy včetně likvidace suti a následného začištění - profese ZTI	kpl	1,000	1 292,80	1 292,80	
4	K	974042532.CHL	Vysekání rýh ve stěnách a podlahách a prostupy včetně likvidace suti a následného začištění - profese CHL	kpl	1,000	2 262,40	2 262,40	
5	K	974042532.ESIL	Vysekání rýh ve stěnách a podlahách a prostupy včetně likvidace suti a následného začištění - profese ESIL	kpl	1,000	1 375,30	1 375,30	
6	K	974042532.ESLB	Vysekání rýh ve stěnách a podlahách a prostupy včetně likvidace suti a následného začištění - profese ESLB	kpl	1,000	242,00	242,00	
7	K	974042532.AVT	Vysekání rýh ve stěnách a podlahách a prostupy včetně likvidace suti a následného začištění - profese AVT	kpl	1,000	2 007,50	2 007,50	
8	K	977151119	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 100 do 110 mm	m	0,500	3 251,30	1 625,65	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/977151119					
			P Poznámka k položce: POZNÁMKA 03					
			VV 0,50	0,500				
D	997		Přesun sutě				1 253,02	
9	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,498	350,00	174,30	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013501					
10	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	7,068	15,00	106,02	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013509					
			VV 0,372*19	7,068				
			VV Součet	7,068				
11	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0,084	650,00	54,60	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013871					
			VV "celkem" 0,372	0,372				
			VV "dřevo" -0,130	-0,130				
			VV "plasty" -0,158	-0,158				
			VV Součet	0,084				
12	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01	t	0,130	2 140,00	278,20	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013811					
			VV "kryt radiátorů" 0,130	0,130				
13	K	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z plastických hmot zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 03	t	0,158	4 050,00	639,90	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997013813					
			VV "PVC" 0,158	0,158				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 998			Přesun hmot				13,30	
14	K	998017002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	0,014	950,00	13,30	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998017002					
D PSV			Práce a dodávky PSV				279 239,18	
D 763			Konstrukce suché výstavby				177 461,27	
15	K	763131732	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek čelo pro kazetové pohledy (F lišta) tl. 15 mm	m	8,650	515,00	4 454,75	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763131732					
16	K	763131752	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek montáž jedné vrstvy tepelné izolace	m2	31,535	61,80	1 948,86	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763131752					
VV			63,07/2			31,535		
17	M	63152096-P	Akustický stropní nízkofrekvenční absorbér tl 50mm dle požadavků akustické studie, např. Ecophon Extra Bass	m2	32,166	1 133,00	36 444,08	
VV			31,535*1,02 'Přepočtené koeficientem množství			32,166		
18	K	763431002	Montáž podhledu minerálního včetně zavěšeného roštu viditelného s panely vyjímatelnými, velikosti panelů přes 0,36 m2 do 0,72 m2	m2	63,070	824,00	51 969,68	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763431002					
19	M	ECP.35597485-P	panel akustický, např. Ecophon Gedina E, 600x1200x15mm	m2	66,224	1 236,00	81 852,86	
P			Poznámka k položce: Kazety v souladu s akustickou studií					
VV			63,07*1,05 'Přepočtené koeficientem množství			66,224		
20	K	998763301	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovených z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,192	2 060,00	395,52	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998763301					
21	K	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,192	2 060,00	395,52	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998763381					
D 766			Konstrukce truhlářské				986,10	
22	K	766411811	Demontáž obložení stěn panely, plochy do 1,5 m2	m2	10,380	95,00	986,10	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766411811					
P			Poznámka k položce: poznámka d+b					
VV			8,65*(0,80+0,40)			10,380		
D 776			Podlahy povlakové				88 712,80	
23	K	776111116	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)	m2	63,070	41,70	2 630,02	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776111116					
24	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	63,070	10,00	630,70	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776111311					
25	K	776121112	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná podlah	m2	63,070	28,10	1 772,27	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776121112					
26	K	776141112	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	63,070	296,90	18 725,48	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776141112					
27	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	63,070	41,80	2 636,33	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776201811					
VV			"U2.01 INFORMATIKA" 63,07			63,070		
28	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů	m2	63,070	265,00	16 713,55	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776221111					
VV			"U2.01 INFORMATIKA" 63,07			63,070		
29	M	284materiál	krytina podlahová heterogenní š 1,5m tl 2mm	m2	69,377	520,00	36 076,04	CS ÚRS 2023 02
VV			63,07*1,1 'Přepočtené koeficientem množství			69,377		
30	K	776411112	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky přes 80 do 100 mm	m	31,050	62,30	1 934,42	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/776411112					
VV			"U2.01 INFORMATIKA" (7,325+8,65)*2 -0,90			31,050		
31	M	28411010	lišta soklová PVC 20x100mm	m	31,671	152,00	4 813,99	CS ÚRS 2023 02
VV			31,05*1,02 'Přepočtené koeficientem množství			31,671		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
32	K	998776101	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,695	2 000,00	1 390,00	CS ÚRS 2023 02	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998776101						
33	K	998776181	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,695	2 000,00	1 390,00	CS ÚRS 2023 02	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998776181						
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety					12 079,01	
34	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	110,715	26,00	2 878,59	CS ÚRS 2023 02	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784121001						
35	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	110,715	14,30	1 583,22	CS ÚRS 2023 02	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784181101						
36	K	784221101	Malby z malířských směsí ošetřuvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha ošetřuvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	110,715	55,00	6 089,33	CS ÚRS 2023 02	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784221101						
		VV	"U2.01 INFORMATIKA"						
		VV	(7,325+8,65)*2*3,30		105,435				
		VV	(2,40*2,40 -4,00)*3		5,280				
		VV	Součet		110,715				
37	K	784221153	Malby z malířských směsí ošetřuvzdorných za sucha Příplatek k cenám dvojnásobných maleb na tónovacích automatech, v odstínu středně sytém	m2	110,715	13,80	1 527,87	CS ÚRS 2023 02	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784221153						
D		OST	ASR - ostatní					8 500,00	
38	K	OST.011	Výrobní a dílenská dokumentace	ks	1,000	2 000,00	2 000,00		
39	K	OST.012	Dokumentace skutečného provedení /DSkP/ ve 4 vyhotoveních (3x tištěná forma + 1x digitální forma ve formátech PDF a zdrojových) včetně vyznačení změn proti dokumentaci pro realizaci stavby	ks	1,000	3 000,00	3 000,00		
40	K	OST.013	Návod k obsluze a údržbě celkové sestavy s popisem hlavních zařízení, jejich ovládacích a regulačních prvků, armatur a podmínek servisu a údržby	ks	1,000	500,00	500,00		
41	K	OST.014	Inženýrské a kompletační práce	ks	1,000	2 000,00	2 000,00		
42	K	OST.018	Zaškolení obsluhy včetně vyhotovení protokolu o zaškolení	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben ZŠ Arbesova - stavba

Objekt:

03 - Modernizace učebny informatiky

Soupis:

D1.04.100 - ZTI - Zdravotně technické instalace

KSO:

Místo: Arbesova č.p. 30, Jablonec nad Nisou

CC-CZ:

Datum: 2. 11. 2023

Zadavatel:

Statutární město Jablonec nad Nisou

IČ:

00262340

DIČ:

00262340

Uchazeč:

Stavby MH, s.r.o.

IČ:

09185500

DIČ:

CZ09185500

Projektant:

STORING spol. s r.o.

IČ:

25410482

DIČ:

CZ25410482

Zpracovatel:

STORING spol. s r.o.

IČ:

25410482

DIČ:

CZ25410482

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz. - Výkaz výměr je zpracován dle jednodušíkové dokumentace pro provádění stavby. - Rozpočet/soupis prací je vypracován na základě projektové dokumentace v rozsahu a podrobnosti daného stupně dokumentace - jedná se o odhad nákladů. - Veškeré položky rozpočtu/soupisu prací je bezpodmínečně nutné provádět (případně oceňovat) dle projektové dokumentace, která je nedílnou součástí rozpočtu/soupisu prací. Projektová dokumentace je jednoznačně nadřazená tomuto rozpočtu/soupisu prací. Tato nadřazená projektová dokumentace určuje, doplňuje, případně dopřesňuje obsah jednotlivých položek tohoto rozpočtu/soupisu prací. - Pokud je v soupisu prací definován referenční výrobek, je tím definován minimální požadovaný standard, uchazeč může ve své nabídce tento výrobek nahradit výrobkem se srovnatelnými nebo lepšími parametry. Parametry pro srovnání se rozumí zejména parametry technické, výkonnostní, funkční a parametry životnosti. Současně je nutné zohlednit i provozní uživatelské podmínky stavby. - V případě, že má uchazeč (zhotovitel) pochyby ohledně plánovaných výměr, položek ve výkazech, výkresech a technických zprávách, má povinnost toto sdělit a nejasnosti si objasnit ještě před odevzdáním nabídkové ceny. - Výkaz výměr neslouží jako podklad pro objednávky a nákup materiálův rámci dodávky stavby. Veškeré rozměry a počty jsou projektové a je nutné je před případným objednáním ověřit na stavbě. - Vzhledem k charakteru stavby byla řada výměr bez výpočtu ve výkazu výměr odečtena z digitálních souborů ve formátu dwg."

Cena bez DPH

11 620,70

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	11 620,70	21,00%	2 440,35
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

14 061,05

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben ZŠ Arbesova - stavba

Objekt:

03 - Modernizace učebny informatiky

Soupis:

D1.04.100 - ZTI - Zdravotně technické instalace

Místo: Arbesova č.p. 30, Jablonec nad Nisou

Datum: 2. 11. 2023

Zadavatel: Statutární město Jablonec nad Nisou

Projektant: STORING spol. s r.o.

Uchazeč: Stavby MH, s.r.o.

Zpracovatel: STORING spol. s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

11 620,70

PSV - Práce a dodávky PSV	7 910,70
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	4 632,60
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	3 278,10
OST - Ostatní - Zdravotně technické instalace	3 710,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben ZŠ Arbesova - stavba

Objekt:

03 - Modernizace učebny informatiky

Soupis:

D1.04.100 - ZTI - Zdravotně technické instalace

Místo: Arbesova č.p. 30, Jablonec nad Nisou

Datum: 2. 11. 2023

Zadavatel: Statutární město Jablonec nad Nisou

Projektant: STORING spol. s r.o.

Uchazeč: Stavby MH, s.r.o.

Zpracovatel: STORING spol. s r.o.

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

Náklady soupisu celkem

11 620,70

D		PSV	Práce a dodávky PSV					7 910,70
D		721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace					4 632,60
1	K	721171905	Opravy odpadního potrubí plastového svazení odbočky do potrubí DN 110	kus	1,000	861,00	861,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721171905								
2	K	721174041.1	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 32 + izolace tepelná na bázi kaučuku 6 mm	m	8,000	336,00	2 688,00	
3	K	721194104	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	2,000	105,00	210,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721194104								
4	K	721226599	Zápchová uzávěrka nástěnná kondenzační DN 40	kus	1,000	861,00	861,00	
5	K	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,006	2 100,00	12,60	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998721101								
D		725	Zdravotechnika - zařizovací předměty					3 278,10
6	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	1,000	105,00	105,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725210821								
7	K	725211602	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby bez sloupu nebo krytu na sifon, šířka umyvadla 550 mm	soubor	1,000	2 079,00	2 079,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725211602								
8	K	725810811	Demontáž výtokových ventilů nástěnných	kus	1,000	157,50	157,50	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725810811								
9	K	725811202	Ventily nástěnné s otočným výtokem dolní výtok G 1/2"	kus	1,000	903,00	903,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725811202								
10	K	998725101	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,016	2 100,00	33,60	CS ÚRS 2023 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998725101								
D		OST	Ostatní - Zdravotně technické instalace					3 710,00
11	K	OST.011	Výrobní a dílenská dokumentace	ks	1,000	500,00	500,00	
12	K	OST.012	Dokumentace skutečného provedení /DSkP/ ve 4 vyhotoveních (3x tištěná forma + 1x digitální forma ve formátech PDF a zdrojových) včetně vyznačení změn proti dokumentaci pro realizaci stavby	ks	1,000	1 000,00	1 000,00	
13	K	OST.013	Návod k obsluze a údržbě celkové sestavy s popisem hlavních zařízení, jejich ovládacích a regulačních prvků, armatur a podmínek servisu a údržby	ks	1,000	500,00	500,00	
14	K	OST.014	Inženýrské a kompletační práce	ks	1,000	500,00	500,00	
15	K	OST.015	Tlakové, provozní zkoušky včetně vyhotovení protokolu o jejich provedení a seřízení regulačních armatur	kpl	1,000	210,00	210,00	
16	K	OST.017	Popisy a značky na rozvodných potrubích, bezpečnostní a výstražné tabulky u tlakových nádob, zařízeních s teplým povrchem a technických prostor	kpl	1,000	500,00	500,00	
17	K	OST.018	Zaškolení obsluhy včetně vyhotovení protokolu o zaškolení	kpl	1,000	500,00	500,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben ZŠ Arbesova - stavba

Objekt:

03 - Modernizace učebny informatiky

Soupis:

D1.04.200 - CHL - Chlazení

KSO:

Místo: Arbesova č.p. 30, Jablonec nad Nisou

CC-CZ:

Datum: 2. 11. 2023

Zadavatel:

Statutární město Jablonec nad Nisou

IČ:

00262340

DIČ:

00262340

Uchazeč:

Stavby MH, s.r.o.

IČ:

09185500

DIČ:

CZ09185500

Projektant:

STORING spol. s r.o.

IČ:

25410482

DIČ:

CZ25410482

Zpracovatel:

STORING spol. s r.o.

IČ:

25410482

DIČ:

CZ25410482

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz. - Výkaz výměr je zpracován dle jednodušíkové dokumentace pro provádění stavby. - Rozpočet/soupis prací je vypracován na základě projektové dokumentace v rozsahu a podrobnosti daného stupně dokumentace - jedná se o odhad nákladů. - Veškeré položky rozpočtu/soupisu prací je bezpodmínečně nutné provádět (případně oceňovat) dle projektové dokumentace, která je nedílnou součástí rozpočtu/soupisu prací. Projektová dokumentace je jednoznačně nadřazená tomuto rozpočtu/soupisu prací. Tato nadřazená projektová dokumentace určuje, doplňuje, případně dopřesňuje obsah jednotlivých položek tohoto rozpočtu/soupisu prací. - Pokud je v soupisu prací definován referenční výrobek, je tím definován minimální požadovaný standard, uchazeč může ve své nabídce tento výrobek nahradit výrobkem se srovnatelnými nebo lepšími parametry. Parametry pro srovnání se rozumí zejména parametry technické, výkonnostní, funkční a parametry životnosti. Současně je nutné zohlednit i provozně uživatelské podmínky stavby. - V případě, že má uchazeč (zhotovitel) pochyby ohledně plánovaných výměr, položek ve výkazech, výkresech a technických zprávách, má povinnost toto sdělit a nejasnosti si objasnit ještě před odevzdáním nabídkové ceny. - Výkaz výměr neslouží jako podklad pro objednávky a nákup materiálův rámci dodávky stavby. Veškeré rozměry a počty jsou projektové a je nutné je před případným objednáním ověřit na stavbě. - Vzhledem k charakteru stavby byla řada výměr bez výpočtu ve výkazu výměr odečtena z digitálních souborů ve formátu dwg."

Cena bez DPH

232 171,30

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	232 171,30	21,00%	48 755,97
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

280 927,27

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben ZŠ Arbesova - stavba

Objekt:

03 - Modernizace učebny informatiky

Soupis:

D1.04.200 - CHL - Chlazení

Místo: Arbesova č.p. 30, Jablonec nad Nisou

Datum: 2. 11. 2023

Zadavatel: Statutární město Jablonec nad Nisou

Projektant: STORING spol. s r.o.

Uchazeč: Stavby MH, s.r.o.

Zpracovatel: STORING spol. s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

232 171,30

751.001 - zař.č.1 - počítačová učebna

191 848,80

751.002 - Zař.č.2 - ostatní

27 005,00

OST - Ostatní - Chlazení

13 317,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben ZŠ Arbesova - stavba

Objekt:

03 - Modernizace učebny informatiky

Soupis:

D1.04.200 - CHL - Chlazení

Místo: Arbesova č.p. 30, Jablonec nad Nisou

Datum: 2. 11. 2023

Zadavatel: Statutární město Jablonec nad Nisou

Projektant: STORING spol. s r.o.

Uchazeč: Stavby MH, s.r.o.

Zpracovatel: STORING spol. s r.o.

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

Náklady soupisu celkem

232 171,30

D	751.001	zař.č.1 - počítačová učebna	191 848,80
---	---------	-----------------------------	------------

1	K	751001.001-1	invertorová kondenzační jednotka chlazení o chladícím výkonu v rozsahu 3,8-12,5kW, R32, 400V, systém synchro, konzole pro zavěšení jednotky na zeď	ks	1,000	69 885,50	69 885,50	
2	K	751001.001-2	Kazetová 4 cestná jednotka o rozměru 850x850, chladící výkon 2,7-8,0kW vč. čelního panelu, výška jednotky do 210mm	ks	2,000	43 857,40	87 714,80	
3	K	751001.002	Cu rozbočka	ks	1,000	3 038,50	3 038,50	
4	K	751001.003	kabelový ovladač s češtinou	ks	1,000	3 966,50	3 966,50	
5	K	751001.004	kabely skupinového ovládání	ks	1,000	875,50	875,50	
6	K	751001.005	Cu potrubí 10/16 s chladírenskou izolací tl.13mm s UV ochranou, komunikační kabel	bm	14,000	669,50	9 373,00	
7	K	751001.006	čištění, tlakování, zprovoznění, R32	ks	1,000	1 545,00	1 545,00	
8	K	751001.007	spojovací, těsnící a montážní materiál	kg	10,000	1 545,00	15 450,00	

D	751.002	Zař.č.2 - ostatní	27 005,00
---	---------	-------------------	-----------

9	K	751002.001	Doprava zařízení	ks	1,000	3 605,00	3 605,00	
10	K	751002.002	Přesuny do výšek, zvedací zařízení	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	
11	K	751002.003	Přesuny	ks	1,000	2 000,00	2 000,00	
12	K	751002.004	Příprava ke komplexnímu vyzkoušení, oživení a vyregulování zařízení	hod	8,000	450,00	3 600,00	
13	K	751002.005	Vypracování protokolů o proměření a vyregulování	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	
14	K	751002.006	Komplexní vyzkoušení zařízení	hod	8,000	400,00	3 200,00	
15	K	751002.007	Zaškolení obsluhy	hod	4,000	400,00	1 600,00	
16	K	751002.008	Vypracování provozních předpisů	ks	1,000	1 000,00	1 000,00	
17	K	751002.009	Související dodávky a práce nezahnuté v ostatních položkách	ks	1,000	2 000,00	2 000,00	

D	OST	Ostatní - Chlazení	13 317,50
---	-----	--------------------	-----------

18	K	OST.011	Výrobní a dílenská dokumentace	ks	1,000	2 500,00	2 500,00	
19	K	OST.012	Dokumentace skutečného provedení /DSkP/ ve 4 vyhotoveních (3x tištěná forma + 1x digitální forma ve formátech PDF a zdrojových) včetně vyznačení změn proti dokumentaci pro realizaci stavby	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	
20	K	OST.013	Návod k obsluze a údržbě celkové sestavy s popisem hlavních zařízení, jejich ovládacích a regulačních prvků, armatur a podmínek servisu a údržby	ks	1,000	1 500,00	1 500,00	
21	K	OST.014	Inženýrské a kompletační práce	ks	1,000	2 000,00	2 000,00	
22	K	OST.015	Tlakové, provozní zkoušky včetně vyhotovení protokolu o jejich provedení a seřízení regulačních armatur	kpl	1,000	1 545,00	1 545,00	
23	K	OST.017	Popisy a značky na rozvodných potrubích, bezpečnostní a výstražné tabulky na zařízeních a technických prostor	kpl	1,000	257,50	257,50	
24	K	OST.018	Zaškolení obsluhy včetně vyhotovení protokolu o zaškolení	kpl	1,000	515,00	515,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben ZŠ Arbesova - stavba

Objekt:

03 - Modernizace učebny informatiky

Soupis:

D1.04.700 - ESIL - Silnoproudá elektrotechnika

KSO:

Místo: Arbesova č.p. 30, Jablonec nad Nisou

CC-CZ:

Datum: 2. 11. 2023

Zadavatel:

Statutární město Jablonec nad Nisou

IČ:

00262340

DIČ:

00262340

Uchazeč:

Stavby MH, s.r.o.

IČ:

09185500

DIČ:

CZ09185500

Projektant:

STORING spol. s r.o.

IČ:

25410482

DIČ:

CZ25410482

Zpracovatel:

STORING spol. s r.o.

IČ:

25410482

DIČ:

CZ25410482

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz. - Výkaz výměr je zpracován dle jednodušíkové dokumentace pro provádění stavby. - Rozpočet/soupis prací je vypracován na základě projektové dokumentace v rozsahu a podrobnosti daného stupně dokumentace - jedná se o odhad nákladů. - Veškeré položky rozpočtu/soupisu prací je bezpodmínečně nutné provádět (případně oceňovat) dle projektové dokumentace, která je nedílnou součástí rozpočtu/soupisu prací. Projektová dokumentace je jednoznačně nadřazená tomuto rozpočtu/soupisu prací. Tato nadřazená projektová dokumentace určuje, doplňuje, případně dopřesňuje obsah jednotlivých položek tohoto rozpočtu/soupisu prací. - Pokud je v soupisu prací definován referenční výrobek, je tím definován minimální požadovaný standard, uchazeč může ve své nabídce tento výrobek nahradit výrobkem se srovnatelnými nebo lepšími parametry. Parametry pro srovnání se rozumí zejména parametry technické, výkonnostní, funkční a parametry životnosti. Současně je nutné zohlednit i provozně uživatelské podmínky stavby. - V případě, že má uchazeč (zhotovitel) pochyby ohledně plánovaných výměr, položek ve výkazech, výkresech a technických zprávách, má povinnost toto sdělit a nejasnosti si objasnit ještě před odevzdáním nabídkové ceny. - Výkaz výměr neslouží jako podklad pro objednávky a nákup materiálův rámci dodávky stavby. Veškeré rozměry a počty jsou projektové a je nutné je před případným objednáním ověřit na stavbě. - Vzhledem k charakteru stavby byla řada výměr bez výpočtu ve výkazu výměr odečtena z digitálních souborů ve formátu dwg."

Cena bez DPH

190 343,90

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	190 343,90	21,00%	39 972,22
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

230 316,12

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben ZŠ Arbesova - stavba

Objekt:

03 - Modernizace učebny informatiky

Soupis:

D1.04.700 - ESIL - Silnoproudá elektrotechnika

Místo:

Arbesova č.p. 30, Jablonec nad Nisou

Datum:

2. 11. 2023

Zadavatel:

Statutární město Jablonec nad Nisou

Projektant:

STORING spol. s r.o.

Uchazeč:

Stavby MH, s.r.o.

Zpracovatel:

STORING spol. s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

190 343,90

741.003 - Elektroinstalace silnoproud - Učebna informatiky	173 348,90
741003.100 - Svítidla včetně zdrojů, poplatku za recyklaci a montáže (učebna informatiky)	37 286,00
741003.200 - Elektroinstalace - materiál a montáže (učebna informatiky)	99 045,20
741003.300 - Přezbrojení rozvaděče RB2 (pro učebnu informatiky)	1 699,60
741003.400 - Rozvaděč učebna informatiky (10kA)	35 318,10
OST - Ostatní - silnoproudá elektrotechnika	16 995,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben ZŠ Arbesova - stavba

Objekt:

03 - Modernizace učebny informatiky

Soupis:

D1.04.700 - ESIL - Silnoproudá elektrotechnika

Místo: Arbesova č.p. 30, Jablonec nad Nisou

Datum: 2. 11. 2023

Zadavatel: Statutární město Jablonec nad Nisou

Projektant: STORING spol. s r.o.

Uchazeč: Stavby MH, s.r.o.

Zpracovatel: STORING spol. s r.o.

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

Náklady soupisu celkem

190 343,90

D 741.003 Elektroinstalace silnoproud - Učebna informatiky 173 348,90

D 741003.100 Svítidla včetně zdrojů, poplatku za recyklaci a montáže (učebna informatiky) 37 286,00

1	K	741003.101	Index A1 - LED svítidlo do podhledu, UGR<19, hliníkový rámeček, mikroprizmatický kryt, čtverec 600x600mm, IP40, 24W/230V, 3100lm, Ra80, 4000K	ks	16,000	1 967,30	31 476,80	
2	K	741003.102	Montáž a připojení vestavného svítidla do rastrového podhledu 600/600	ks	16,000	350,20	5 603,20	
3	K	741003.103	Přesun materiálu	kpl	1,000	206,00	206,00	

D 741003.200 Elektroinstalace - materiál a montáže (učebna informatiky) 99 045,20

4	K	741003.201	Přístrojová instalační krabice plastová, univerzální (montáž do dutých stěn i pod omítku)	ks	8,000	27,80	222,40	
5	K	741003.202	Instalace přístrojové instalační plastové krabice 68 mm do do dutých stěn i pod omítku	ks	8,000	56,70	453,60	
6	K	741003.203	Přístrojová instalační krabice plastová, lištová 80x28, bílá	ks	60,000	26,80	1 608,00	
7	K	741003.204	Instalace přisazené přístrojové lištové instalační plastové krabice 80x28	ks	60,000	41,20	2 472,00	
8	K	741003.205	Rozvodná instalační krabice plastová, samozhášivá, pr. 68 mm, univerzální (montáž do dutých stěn i pod omítku), pro svorkování a odbočování kabelů typu CYKY, se svorkovnicí a víčkem.	ks	2,000	33,00	66,00	
9	K	741003.206	Instalace rozvodné instalační plastové krabice 68 mm do do dutých stěn i pod omítku včetně zapojení vodičů	ks	2,000	56,70	113,40	
10	K	741003.207	Rozvodná krabice nástěnná IP54 pro svorkování a odbočování kabelů typu CYKY, se svorkovnicí a průchodkami.	ks	1,000	39,10	39,10	
11	K	741003.208	Instalace nástěnné rozvodné krabice IP54 včetně zapojení vodičů	ks	1,000	67,00	67,00	
12	K	741003.209	Spínač jednopólový v provedení pod omítku, 10A/230V, barva bílá, plastové samozhášivé provedení, zapojení 1, krytí IP20 se zámkem.	ks	1,000	176,10	176,10	
13	K	741003.210	Instalace vypínače s řazením "1" v provedení pod omítku včetně zapojení kabelů	ks	1,000	77,30	77,30	
14	K	741003.211	Spínač sériový v provedení pod omítku, 10A/230V, barva bílá, plastové provedení, samozhášivé, zapojení 5, krytí IP20	ks	2,000	201,90	403,80	
15	K	741003.212	Instalace vypínače s řazením "5" v provedení pod omítku včetně zapojení kabelů	ks	2,000	82,40	164,80	
16	K	741003.213	Zásuvka jednonásobná jednofázová s ochranným kolíkem v provedení pod omítku, 16A/230V, barva bílá, krytí IP 40	ks	65,000	162,70	10 575,50	
17	K	741003.214	Instalace zásuvky 230V/16 v provedení pod omítku včetně zapojení kabelů	ks	65,000	98,90	6 428,50	
18	K	741003.215	Zásuvka jednonásobná jednofázová s ochranným kolíkem v provedení na omítku, 16A/230V, barva bílá, krytí IP 44	ks	2,000	126,70	253,40	
19	K	741003.216	Instalace zásuvky 230V/16 v provedení na omítku včetně zapojení kabelů	ks	2,000	113,30	226,60	
20	K	741003.217	Vypínač 3f ve skříňce 25A IP44	ks	1,000	1 016,60	1 016,60	
21	K	741003.218	Instalace nastěnného 3f vypínače do 25A včetně zapojení kabelů	ks	1,000	226,60	226,60	
22	K	741003.219	Kabel CYKY-O 2x1,5	m	5,000	12,40	62,00	
23	K	741003.220	Kabel CYKY-O 3x1,5	m	10,000	14,40	144,00	
24	K	741003.221	Kabel CYKY-J 3x1,5	m	80,000	14,40	1 152,00	
25	K	741003.222	Kabel CYKY-J 3x2,5	m	265,000	23,70	6 280,50	
26	K	741003.223	Instalace kabelu do 3x2,5mm2 pevně	m	360,000	21,60	7 776,00	
27	K	741003.224	Kabel CYKY-J 5x4	m	20,000	65,90	1 318,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	741003.225	Instalace kabelu do 5x4mm2 pevně	m	20,000	28,80	576,00	
29	K	741003.226	Vodič CY6 zelenožlutý	m	30,000	18,50	555,00	
30	K	741003.227	Instalace vodiče do 6mm2 pevně	ks	30,000	14,40	432,00	
31	K	741003.228	Vodič CY10 zelenožlutý	m	45,000	47,40	2 133,00	
32	K	741003.229	Instalace vodiče do 10mm2 pevně	ks	45,000	14,40	648,00	
33	K	741003.230	Protipožární průstup E60 ve stavební konstrukci s atestem	m2	0,100	2 575,00	257,50	
34	K	741003.231	Instalace protipožárního průstupu E60 ve stavební konstrukci včetně atestu	m2	0,100	3 090,00	309,00	
35	K	741003.232	Přichytky samozhášivé provedení, pro použití v mezistropěch s hmoždinkou a šroubem max. pro 8 kabelů 3x2,5mm ²	ks	30,000	38,10	1 143,00	
36	K	741003.233	Instalace přichytky pro 8 kabelů	ks	30,000	46,40	1 392,00	
37	K	741003.234	Plastový kabelový kanál 100/60 bílý	m	3,000	319,30	957,90	
38	K	741003.235	Instalace plastového kabelového kanálu 100/60	ks	3,000	128,80	386,40	
39	K	741003.236	Plastový kabelový kanál 100/60 bílý se stínicí přepážkou	m	13,000	391,40	5 088,20	
40	K	741003.237	Instalace plastového kabelového kanálu 100/60, včetně stínicího profilu	ks	13,000	139,10	1 808,30	
41	K	741003.238	Plastová bezhalogenová lišta 40/40 bílá	m	70,000	212,20	14 854,00	
42	K	741003.239	Instalace plastové kabelové vřadací lišty 40/40.	ks	70,000	46,40	3 248,00	
43	K	741003.240	Vysekání rýhy v cihelných zdech hloubka 3cm šířka do 3cm včetně úklidu a likvidace sutě	m	9,000	59,70	537,30	
44	K	741003.241	Vyplnění a omítnutí rýhy v cihelných zdech hloubka 3cm šířka do 3cm, včetně materiálu	m	9,000	54,70	492,30	
45	K	741003.242	Vyvrtní otvoru do stěny, pro rozvodnou nebo přístrojovou krabici pr.68mm včetně úklidu a likvidace sutě	ks	10,000	67,00	670,00	
46	K	741003.243	Průraz cihelnu zdi 300-500mm. Včetně úklidu a likvidace sutě.	ks	1,000	288,40	288,40	
47	K	741003.244	Přemístění stávajících rozvodů EZS uložených v elektroinstalační liště- Délka lišty cca 4m.	ks	1,000	494,40	494,40	
48	K	741003.245	Připojení VZT	ks	1,000	226,60	226,60	
49	K	741003.246	Ukončení drátu do 6mm2	ks	6,000	20,60	123,60	
50	K	741003.247	Ukončení kabelu do 25mm2	ks	2,000	59,70	119,40	
51	K	741003.248	Ukončení kabelu do 2x4mm2	ks	1,000	51,50	51,50	
52	K	741003.249	Ukončení kabelu do 3x4mm2	ks	11,000	77,30	850,30	
53	K	741003.250	Ukončení kabelu do 5x4mm2	ks	1,000	103,00	103,00	
54	K	741003.251	Ukončení kabelu do 5x6mm2	ks	1,000	118,50	118,50	
55	K	741003.252	Montáž rozvodnice do 50kg	ks	1,000	1 318,40	1 318,40	
56	K	741003.253	Drobný pomocný materiál	kpl	1,000	3 605,00	3 605,00	
57	K	741003.254	Přesun materiálu	kpl	1,000	515,00	515,00	
58	K	741003.255	Stavební přípomoci	kpl	1,000	5 150,00	5 150,00	
59	K	741003.256	Likvidace odpadu	kpl	1,000	515,00	515,00	
60	K	741003.257	Demontáž a likvidace stávajících instalací včetně koncových prvků	kpl	1,000	5 150,00	5 150,00	
61	K	741003.258	Revize el. zařízení	ks	1,000	2 060,00	2 060,00	
62	K	741003.259	Zkouška a prohlídka rozvodných zařízení	ks	1,000	1 545,00	1 545,00	

D 741003.300 Přezbrojení rozvaděče RB2 (pro učebnu informatiky) 1 699,60

63	K	741003.301	Jistič třífázový B32/3	ks	1,000	793,10	793,10	
64	K	741003.302	Popis přístrojů, svorek a okruhů	ks	2,000	25,80	51,60	
65	K	741003.303	Drobný pomocný materiál	kpl	1,000	154,50	154,50	
66	K	741003.304	Montáž rozvodnice a demontáž stávajícího jističe	ks	1,000	494,40	494,40	
67	K	741003.305	Protokol o kusové zkoušce a kompletnosti rozvaděče	ks	1,000	206,00	206,00	

D 741003.400 Rozvaděč učebna informatiky (10kA) 35 318,10

68	K	741003.401	Rozvodnice nástěnná, 4-řadá, 48 TE, dvě oceloplechové bíle lakované. Bílá barva, krytí IP30/20.	ks	1,000	4 256,00	4 256,00	
69	K	741003.402	Instalační hlavní vypínač na lištu 40A, 3P	ks	1,000	483,10	483,10	
70	K	741003.403	Svodič přepětí COMBTEC BC TNS 275/12,5	ks	1,000	5 015,10	5 015,10	
71	K	741003.404	Jistič jednofázový B2/1	ks	1,000	174,10	174,10	
72	K	741003.405	Jistič s proudovým chráničem 10 kA, 1+N, B10A, 30 mA	ks	1,000	989,80	989,80	
73	K	741003.406	Jistič s proudovým chráničem 10 kA, 1+N, B16A, 30 mA	ks	11,000	989,80	10 887,80	
74	K	741003.407	Jistič třífázový C20/3	ks	1,000	439,80	439,80	
75	K	741003.408	Proudový chránič 10 kA, 25 A, 4P, 30 mA, AC	ks	1,000	707,60	707,60	
76	K	741003.409	Instalační stykač 25 A, 4Z (4NO), 230 V AC, 2TE	ks	1,000	389,30	389,30	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
77	K	741003.410	Popis přístrojů, svorek a okruhů	ks	35,000	25,80	903,00	
78	K	741003.411	Drobný pomocný materiál	kpl	1,000	1 545,00	1 545,00	
79	K	741003.412	Přesun materiálu	kpl	1,000	257,50	257,50	
80	K	741003.413	Montáž rozvodnice	kpl	1,000	8 240,00	8 240,00	
81	K	741003.414	Protokol o kusové zkoušce a kompletnosti rozvaděče	ks	1,000	515,00	515,00	
82	K	741003.415	Výrobní štítek	ks	1,000	515,00	515,00	

D		OST	Ostatní - silnoproudá elektrotechnika	16 995,00				
83	K	OST.011	Výrobní a dílenská dokumentace	ks	1,000	1 545,00	1 545,00	
84	K	OST.012	Dokumentace skutečného provedení /DSkP/ ve 4 vyhotoveních (3x tištěná forma + 1x digitální forma ve formátech PDF a zdrojových) včetně vyznačení změn proti dokumentaci pro realizaci stavby	ks	1,000	2 575,00	2 575,00	
85	K	OST.013	Návod k obsluze a údržbě celkové sestavy s popisem hlavních zařízení, jejich ovládacích a regulačních prvků, armatur a podmínek servisu a údržby	ks	1,000	515,00	515,00	
86	K	OST.014	Inženýrské a kompletační práce	ks	1,000	3 090,00	3 090,00	
87	K	OST.018	Zaškolení obsluhy včetně vyhotovení protokolu o zaškolení	kpl	1,000	1 030,00	1 030,00	
88	K	OST.020	Komplexní revize, zpracování revizní zprávy	kpl	1,000	8 240,00	8 240,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben ZŠ Arbesova - stavba

Objekt:

03 - Modernizace učebny informatiky

Soupis:

D1.04.800 - ESLB - Slaboproudá elektrotechnika

KSO:

Místo: Arbesova č.p. 30, Jablonec nad Nisou

CC-CZ:

Datum: 2. 11. 2023

Zadavatel:

Statutární město Jablonec nad Nisou

IČ:

00262340

DIČ:

00262340

Uchazeč:

Stavby MH, s.r.o.

IČ:

09185500

DIČ:

CZ09185500

Projektant:

STORING spol. s r.o.

IČ:

25410482

DIČ:

CZ25410482

Zpracovatel:

STORING spol. s r.o.

IČ:

25410482

DIČ:

CZ25410482

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz. - Výkaz výměr je zpracován dle jednodušší dokumentace pro provádění stavby. - Rozpočet/soupis prací je vypracován na základě projektové dokumentace v rozsahu a podrobnosti daného stupně dokumentace - jedná se o odhad nákladů. - Veškeré položky rozpočtu/soupisu prací je bezpodmínečně nutné provádět (případně oceňovat) dle projektové dokumentace, která je nedílnou součástí rozpočtu/soupisu prací. Projektová dokumentace je jednoznačně nadřazená tomuto rozpočtu/soupisu prací. Tato nadřazená projektová dokumentace určuje, doplňuje, případně dopřesňuje obsah jednotlivých položek tohoto rozpočtu/soupisu prací. - Pokud je v soupisu prací definován referenční výrobek, je tím definován minimální požadovaný standard, uchazeč může ve své nabídce tento výrobek nahradit výrobkem se srovnatelnými nebo lepšími parametry. Parametry pro srovnání se rozumí zejména parametry technické, výkonnostní, funkční a parametry životnosti. Současně je nutné zohlednit i provozní uživatelské podmínky stavby. - V případě, že má uchazeč (zhotovitel) pochyby ohledně plánovaných výměr, položek ve výkazech, výkresech a technických zprávách, má povinnost toto sdělit a nejasnosti si objasnit ještě před odevzdáním nabídkové ceny. - Výkaz výměr neslouží jako podklad pro objednávky a nákup materiálův rámci dodávky stavby. Veškeré rozměry a počty jsou projektové a je nutné je před případným objednáním ověřit na stavbě. - Vzhledem k charakteru stavby byla řada výměr bez výpočtu ve výkazu výměr odečtena z digitálních souborů ve formátu dwg."

Cena bez DPH

218 667,10

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	218 667,10	21,00%	45 920,09
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

264 587,19

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben ZŠ Arbesova - stavba

Objekt:

03 - Modernizace učebny informatiky

Soupis:

D1.04.800 - ESLB - Slaboproudá elektrotechnika

Místo: Arbesova č.p. 30, Jablonec nad Nisou

Datum: 2. 11. 2023

Zadavatel: Statutární město Jablonec nad Nisou

Projektant: STORING spol. s r.o.

Uchazeč: Stavby MH, s.r.o.

Zpracovatel: STORING spol. s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

218 667,10

742.003 - Slaboproudá elektrotechnika - učebna informatiky

198 067,10

742003.100 - Materiál a montáže (učebna informatiky)

198 067,10

OST - Ostatní - Slaboproudá elektrotechnika

20 600,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben ZŠ Arbesova - stavba

Objekt:

03 - Modernizace učebny informatiky

Soupis:

D1.04.800 - ESLB - Slaboproudá elektrotechnika

Místo: Arbesova č.p. 30, Jablonec nad Nisou

Datum: 2. 11. 2023

Zadavatel: Statutární město Jablonec nad Nisou

Projektant: STORING spol. s r.o.

Uchazeč: Stavby MH, s.r.o.

Zpracovatel: STORING spol. s r.o.

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

Náklady soupisu celkem

218 667,10

D 742.003 Slaboproudá elektrotechnika - učebna informatiky

198 067,10

D 742003.100 Materiál a montáže (učebna informatiky)

198 067,10

1	K	742003.101	Přístrojová instalační krabice plastová, universální (montáž do dutých stěn i pod omítku)	ks	1,000	27,80	27,80	
2	K	742003.102	Instalace přístrojové instalační plastové krabice 68 mm do dutých stěn i pod omítku	ks	1,000	56,70	56,70	
3	K	742003.103	Přístrojová instalační krabice plastová, lištová 80x28, bílá	ks	30,000	26,80	804,00	
4	K	742003.104	Instalace přisazené přístrojové lištové instalační plastové krabice 80x28	ks	30,000	41,20	1 236,00	
5	K	742003.105	Protahovací krabice plastová s víčkem, samozhášivá, pr. 68 mm, universální (montáž do dutých stěn i pod omítku).	ks	2,000	33,00	66,00	
6	K	742003.106	Instalace protahovací plastové krabice pr. 68 mm s víčkem	ks	2,000	56,70	113,40	
7	K	742003.107	Kabel U/UTP cat.6A 500 MHz LSOH - průměr max. 7,5 mm, s dělicími prvky mezi jednotlivými páry	m	720,000	19,60	14 112,00	
8	K	742003.108	Instalace kabelu U/UTP cat.6A	m	720,000	18,50	13 320,00	
9	K	742003.109	Optický kabel SM 9/125 LSOH univerzální	m	20,000	35,00	700,00	
10	K	742003.110	Instalace optického kabelu SM 9/125	m	20,000	25,80	516,00	
11	K	742003.111	Mikrotrubička 10/8 HDPE vnitřní, pro optický kabel	m	20,000	18,50	370,00	
12	K	742003.112	Instalace mikrotrubičky pro optický kabel	m	20,000	25,80	516,00	
13	K	742003.113	Spojka optického 4-vláknového kabelu	ks	1,000	48,40	48,40	
14	K	742003.114	Instalace kabelové spojky na 4-vláknovém optickém kabelu	ks	1,000	61,80	61,80	
15	K	742003.115	Datová dvojzásuvka 2xRJ45, cat.6a	ks	2,000	439,80	879,60	
16	K	742003.116	Instalace datové dvojzásuvky 2xRJ45 včetně zapojení kabelů	ks	2,000	154,50	309,00	
17	K	742003.117	Datová zásuvka RJ45, cat.6a	ks	29,000	321,40	9 320,60	
18	K	742003.118	Instalace datové dvojzásuvky RJ45 včetně zapojení kabelu	ks	29,000	92,70	2 688,30	
19	K	742003.119	Popis zásuvek	ks	31,000	25,80	799,80	
20	K	742003.120	Trubka ohebná se střední mechanickou odolností 40/32	m	25,000	20,60	515,00	
21	K	742003.121	Instalace flexibilní trubky 40/32	m	25,000	22,70	567,50	
22	K	742003.122	Příchytka samozhášivé provedení, pro použití v mezistropěch s hmoždinkou a šroubem max. pro 8 kabelů 3x2,5mm ²	ks	10,000	33,00	330,00	
23	K	742003.123	Instalace příchytky pro 8 kabelů	ks	10,000	30,90	309,00	
24	K	742003.124	Vysekání rýhy v cihelných zdech hloubka 5cm šířka do 5cm včetně úklidu a likvidace sutě	m	1,000	77,30	77,30	
25	K	742003.125	Vyplnění a omítnutí rýhy v cihelných zdech hloubka 5cm šířka do 5cm, včetně materiálu	m	1,000	54,70	54,70	
26	K	742003.126	Vyvrtání otvoru do stěny, pro rozvodnou nebo přístrojovou krabici pr.68mm včetně úklidu a likvidace sutě	ks	3,000	67,00	201,00	
27	K	742003.127	RACK 19", rozvaděč stojanový 42U/600x600, typ RT, perforované dveře 80% - 6mm - vč. podstavce, kartáčových záslepek průchodů kabelů	ks	1,000	17 170,10	17 170,10	
28	K	742003.128	Instalace stojanového datového rozvaděče	ks	1,000	1 977,60	1 977,60	
29	K	742003.129	Ukončení kabeláže v RACKu vyvázání a popis kabelů	kpl	1,000	2 060,00	2 060,00	
30	K	742003.130	Vyztužující sada pro rozvaděče RT 42U, nosnost 1200 kg	ks	1,000	1 812,80	1 812,80	
31	K	742003.131	Montáž vyztužující sady pro rozvaděč RT 42U	ks	1,000	494,40	494,40	
32	K	742003.132	Vyvažovací hřebec vertikální dvouřadý, pro rozvaděč výšky 42U	ks	4,000	427,50	1 710,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
33	K	742003.133	Montáž vertikálního vyvazovacího dvouřadového hřebenu	ks	4,000	247,20	988,80	
34	K	742003.134	Odnímatelný kryt pro vyvazovací vertikální hřeben 42U	ks	4,000	164,80	659,20	
35	K	742003.135	Montáž odnímatelného krytu pro vyvazovací vertikální hřeben	ks	4,000	247,20	988,80	
36	K	742003.136	Výsuvná police 19"	ks	1,000	1 153,60	1 153,60	
37	K	742003.137	19" police perforovaná 1U/750mm, max.nosnost 80 kg	ks	2,000	690,10	1 380,20	
38	K	742003.138	19" policový rošt 1U/750mm, max.nosnost 150 kg	ks	1,000	839,50	839,50	
39	K	742003.139	Montáž 19" police do rozvaděče	ks	4,000	247,20	988,80	
40	K	742003.140	Patch panel 24p 1U Cat.6A, modulární, neosazený	ks	5,000	401,70	2 008,50	
41	K	742003.141	Instalace patch panelu 24p 1U Cat.6A	ks	5,000	247,20	1 236,00	
42	K	742003.142	10G keystone modul 1xRJ45 Cat.6A UTP	ks	120,000	145,20	17 424,00	
43	K	742003.143	Instalace 10G keystone modul 1xRJ45 Cat.6A UTP	ks	120,000	92,70	11 124,00	
44	K	742003.144	PatchCord Cat.6A 1m	ks	80,000	98,90	7 912,00	
45	K	742003.145	PatchCord Cat.6A 2m	ks	40,000	129,80	5 192,00	
46	K	742003.146	PatchCord FO SM 9/125, E2000, duplex, 2m	ks	4,000	324,50	1 298,00	
47	K	742003.147	Instalace PatchCord	ks	124,000	41,20	5 108,80	
48	K	742003.148	Zásuvka 2x 230V do 19" rozvaděče	ks	1,000	151,40	151,40	
49	K	742003.149	Instalace zásuvky 2x 230V do 19" rozvaděče	ks	1,000	92,70	92,70	
50	K	742003.150	Rozvodný panel 230V 19" Monitorovaný, Měření spotřeby portů - 1U, 16A, 208/230V, (8)C13, IEC-320 C20 2.5m	ks	1,000	1 514,10	1 514,10	
51	K	742003.151	Instalace rozvodného panelu 230V 19"	ks	1,000	247,20	247,20	
52	K	742003.152	19" optická vana 4x SC - kompletní, čelo 4x SC + kazeta + 4x spojka + 4x pigtail + 4x ochrana sváru	kpl	1,000	5 268,50	5 268,50	
53	K	742003.153	Instalace optické vany včetně 4x svár oprockého kabelu	ks	1,000	2 472,00	2 472,00	
54	K	742003.154	Switch 48x10/100/1000+4xSFP, 2xGBIC SM, PoE	ks	1,000	27 501,00	27 501,00	
55	K	742003.155	Instalace switche do rozvaděče	ks	1,000	988,80	988,80	
56	K	742003.156	Přesun a přepojení prvků stávajícího datového rozvaděče do nové větší skříně	kpl	1,000	6 180,00	6 180,00	
57	K	742003.157	Demontáž a likvidace stávajících instalací včetně koncových prvků	kpl	1,000	4 120,00	4 120,00	
58	K	742003.158	Spolupráce se správcem sítě při realizaci stavby	hod	6,000	597,40	3 584,40	
59	K	742003.159	Certifikační měření kabeláže	kpl	1,000	4 120,00	4 120,00	
60	K	742003.162	Drobný pomocný materiál	kpl	1,000	2 060,00	2 060,00	
61	K	742003.163	Přesun materiálu	kpl	1,000	2 060,00	2 060,00	
62	K	742003.164	Stavební přípomoci	kpl	1,000	4 120,00	4 120,00	
63	K	742003.165	Likvidace odpadu	kpl	1,000	2 060,00	2 060,00	

D OST Ostatní - Slaboproudá elektrotechnika

20 600,00

64	K	OST.011	Výrobní a dílenská dokumentace	ks	1,000	2 060,00	2 060,00	
65	K	OST.012	Dokumentace skutečného provedení /DSkP/ ve 4 vyhotoveních (3x tištěná forma + 1x digitální forma ve formátech PDF a zdrojových) včetně vyznačení změn proti dokumentaci pro realizaci stavby	ks	1,000	4 120,00	4 120,00	
66	K	OST.013	Návod k obsluze a údržbě celkové sestavy s popisem hlavních zařízení, jejich ovládacích a regulačních prvků, armatur a podmínek servisu a údržby	ks	1,000	2 060,00	2 060,00	
67	K	OST.014	Inženýrské a kompletační práce	ks	1,000	4 120,00	4 120,00	
68	K	OST.018	Zaškolení obsluhy včetně vyhotovení protokolu o zaškolení	kpl	1,000	4 120,00	4 120,00	
69	K	OST.020	Komplexní revize, zpracování revizní zprávy	kpl	1,000	4 120,00	4 120,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben ZŠ Arbesova - stavba

Objekt:

VORN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Arbesova č.p. 30, Jablonec nad Nisou

CC-CZ:

Datum: 2. 11. 2023

Zadavatel:

Statutární město Jablonec nad Nisou

IČ: 00262340

DIČ: 00262340

Uchazeč:

Stavby MH, s.r.o.

IČ: 09185500

DIČ: CZ09185500

Projektant:

STORING spol. s r.o.

IČ: 25410482

DIČ: CZ25410482

Zpracovatel:

STORING spol. s r.o.

IČ: 25410482

DIČ: CZ25410482

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz. - Výkaz výměr je zpracován dle jednostupňové dokumentace pro provádění stavby. - Rozpočet/soupis prací je vypracován na základě projektové dokumentace v rozsahu a podrobnosti daného stupně dokumentace - jedná se o odhad nákladů. - Veškeré položky rozpočtu/soupisu prací je bezpodmínečně nutné provadět (případně oceňovat) dle projektové dokumentace, která je nedílnou součástí rozpočtu/soupisu prací. Projektová dokumentace je jednoznačně nadřazená tomuto rozpočtu/soupisu prací. Tato nadřazená projektová dokumentace určuje, doplňuje, případně dopřesňuje obsah jednotlivých položek tohoto rozpočtu/soupisu prací. - Pokud je v soupisu prací definován referenční výrobek, je tím definován minimální požadovaný standard, uchazeč může ve své nabídce tento výrobek nahradit výrobkem se srovnatelnými nebo lepšími parametry. Parametry pro srovnání se rozumí zejména parametry technické, výkonnostní, funkční a parametry životnosti. Současně je nutné zohlednit i provozně uživatelské podmínky stavby. - V případě, že má uchazeč (zhotovitel) pochyby ohledně plánovaných výměr, položek ve výkazech, výkresech a technických zprávách, má povinnost toto sdělit a nejasnosti si objasnit ještě před odevzdáním nabídkové ceny. - Výkaz výměr neslouží jako podklad pro objednávky a nákup materiálů v rámci dodávky stavby. Veškeré rozměry a počty jsou projektové a je nutné je před případným objednáním ověřit na stavbě. - Vzhledem k charakteru stavby byla řada výměr bez výpočtu ve výkazu výměr odečtena z digitálních souborů ve formátu dwg."

Cena bez DPH

320 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	320 000,00	21,00%	67 200,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

387 200,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben ZŠ Arbesova - stavba

Objekt:

VORN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

Místo: Arbesova č.p. 30, Jablonec nad Nisou

Datum: 2. 11. 2023

Zadavatel: Statutární město Jablonec nad Nisou

Projektant: STORING spol. s r.o.

Uchazeč: Stavby MH, s.r.o.

Zpracovatel: STORING spol. s r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	320 000,00
0.10001 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	0,00
0.20001 - Příprava staveniště	15 250,00
0.30001 - Zařízení staveniště	127 400,00
0.40001 - Inženýrská činnost	20 000,00
0.60001 - Územní vlivy	25 000,00
0.70001 - Provozní vlivy	97 350,00
0.90001 - Ostatní náklady stavby	35 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Modernizace odborných učeben ZŠ Arbesova - stavba

Objekt:

VORN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

Místo: Arbesova č.p. 30, Jablonec nad Nisou

Datum: 2. 11. 2023

Zadavatel: Statutární město Jablonec nad Nisou

Projektant: STORING spol. s r.o.

Uchazeč: Stavby MH, s.r.o.

Zpracovatel: STORING spol. s r.o.

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

Náklady soupisu celkem

320 000,00

D		0.10001	Průzkumné, geodetické a projektové práce				0,00	
1	K	0.10001.001	Vytýčení stavby, průběžná činnost geodeta po celou dobu realizace stavby.	soubor	1,000	0,00	0,00	

P
Poznámka k položce:
Veškeré geodetické práce pro vytýčení a ověření geodetických prvků celou dobu stavby. Výstupem dokumentace geodetických prací, odevzdání v digitální i tištěné formě.

2	K	0.10001.002	Inženýrsko geologický servis	soubor	1,000	0,00	0,00	
---	---	-------------	------------------------------	--------	-------	------	------	--

P
Poznámka k položce:
Průběžný inženýrsko geologický servis po celou dobu stavby nebo její předemné části. Výstupem bude závěrečná zpráva geologa s uvedením konkrétních inženýrsko geologických opatření a technických parametrů podloží. Odevzdání v digitální i tištěné formě.

3	K	0.10001.004	Ověření, vypískání a vytýčení všech IS na místě plnění zakázky a zajištění jejich ochrany během provádění stavby	soubor	1,000	0,00	0,00	
---	---	-------------	--	--------	-------	------	------	--

4	K	0.10001.005	Průzkumy stávajících konstrukcí - rozkrytí a ověření stávajících konstrukcí	soubor	1,000	0,00	0,00	
---	---	-------------	---	--------	-------	------	------	--

P
Poznámka k položce:
Provedení veškerých průzkumů před zahájením vlastních prací. Výstupem dokumentace průzkumných prací s fotodokumentací a závěry případných zkoušek a laboratorních testů odběrových vzorků. Odevzdání v digitální i tištěné formě.

5	K	0.10001.006	Celková kompletace a koordinace dokumentace skutečného provedení (dále jen „DSkP“) ve 4 vyhotoveních (3x tisk + 1x dig. forma - PDF a zdrojový formát)	soubor	1,000	0,00	0,00	
---	---	-------------	--	--------	-------	------	------	--

P
Poznámka k položce:
Dokumentace skutečného provedení ve skladbě DPS po jednotlivých částech stavby. Zpracování v digitální formě s uvedením rozdílů proti DPS, předání v digitální i tištěné formě dle popisu.

6	K	0.10001.008	Geometrický plán stavby potvrzený a odsouhlasený katastrálním úřadem pro zápis změn stavby do KN.	soubor	1,000	0,00	0,00	
---	---	-------------	---	--------	-------	------	------	--

7	K	0.10001.009	Dokumentace požárních ucpávek a požárních buzávěrů	soubor	1,000	0,00	0,00	
---	---	-------------	--	--------	-------	------	------	--

P
Poznámka k položce:
- Kniha PO ucpávek a PO uzávěrů
- Půdorysy s označením
- Technické listy

D 0.20001 Příprava staveniště 15 250,00

8	K	0.20001.002	Připojky vody, elektro a dalších IS nutných pro realizaci zakázky včetně měření spotřeby, přičemž spotřeba těchto energií v průběhu provádění prací hradí uchazeč.	soubor	1,000	15 250,00	15 250,00	
---	---	-------------	--	--------	-------	-----------	-----------	--

P
Poznámka k položce:
Připojení zařízení staveniště včetně měření a úhrady spotřeby. Položka obsahuje i dokumentaci přípojek, ochranných opatření a případné přeložky nebo úpravy pro zřízení napojovacích bodů. Odevzdání v digitální i tištěné formě.

D 0.30001 Zařízení staveniště 127 400,00

9	K	0.30001.001	Zařízení staveniště v minimální skladbě 1 ks buňky kancelářské, 1 ks buňky šatní pro zaměstnance, 1ks buňky sociální s WC a sprchou, 1 ks skladového kontejneru po celou dobu stavby.	soubor	1,000	75 000,00	75 000,00	
---	---	-------------	---	--------	-------	-----------	-----------	--

P
Poznámka k položce:
Položka obsahuje výstavbu zařízení staveniště, pronájem zařízení a jeho demontáž včetně dovozu, odvozu a montážních prostředků a zařízení. Součástí je i vyrovnání podkladu, montáž, pronájem a demontáž silničních panelů pod zařízení a doprava. Součástí je i projektová dokumentace ZS, zajištění stavebního povolení, správní poplatky a případné poplatky za zábor veřejného prostranství. Položka obsahuje i zpracování dokumentace zařízení staveniště včetně případného projednání a zajištění souvisejících povolení včetně správních poplatků, odevzdání v digitální i tištěné formě.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	0.30001.002	Oplocení staveniště po celou dobu stavby	m	180,000	180,00	32 400,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Oplocení staveniště včetně vjezdových a vstupních bran, oplocení pevné z plotových dílců, označení bezpečnostní páskou s viditelným upozorněním o zákazu vstupu. Součástí položky jsou i změny oplocení v průběhu výstavby dle postupu prací a změn staveniště.					
	VV		Staveništní oplocení včetně vjezdových bran a branek, provedení neprůhledné, výška 1,50 m					
	VV		"Oplocení výtah" 25+15		40,000			
	VV		"Oplocení zař staveniště" 30+40+30+40		140,000			
	VV		Součet		180,000			
11	K	0.30001.003	Odvoz a likvidace odpadů vzniklých při plnění zakázky včetně poplatků ve smyslu platné legislativy (mimo stavební odpady obsažené v jednotlivých stavebních částech) včetně evidence množství a způsobu likvidace.	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
12	K	0.30001.004	Vyklizení a provedení celkového úklidu staveniště a likvidace všech zařízení používaných k plnění zakázky.	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Vyklizení staveniště a jeho úklid po dokončení, bude prováděno vždy po dokončení jednotlivých etap.					
13	K	0.30001.005	Uvedení pozemků, jejichž úpravy nejsou součástí zakázky, ale budou prováděním zakázky dotčeny, do původního stavu	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Úklid, vyčištění, případně oprava stávajících zpevněných ploch, ozelenění vegetačních ploch, ošetření zeleně.					
	D	0.40001	Inženýrská činnost				20 000,00	
14	K	0.40001.002	Zajištění dopravního značení po dobu plnění předmětu zakázky včetně projednání povolení zhotovitelem a plateb za správní poplatky dle potřebné doby trvání.	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Položka obsahuje i potřebnou dokumentaci, její projednání a zajištění potřebných povolení. Součástí i správní poplatky, odevzdání v digitální i tištěné formě.					
	D	0.60001	Územní vlivy				25 000,00	
15	K	0.60001.001	Zajištění bezpečnosti při plnění předmětu zakázky a zajištění ochrany životního prostředí zhotovitelem v průběhu realizace bez ovlivnění a nepříznivých dopadů na životní prostředí a okolí	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	
16	K	0.60001.002	Zajištění čistoty staveniště a zejména okolí, v případě potřeby zajištění čištění komunikací dotčených provozem zhotovitele, zejména výjezd a příjezd na staveniště a obslužné plochy	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Pravidelný úklid staveniště a přístupových a příjezdových tras.					
	D	0.70001	Provozní vlivy				97 350,00	
17	K	0.70001.002	Ochrana stávající zeleně před poškozením.	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Ochrana zeleně před poškozením, ochranná dřevěná konstrukce a geotextilní obal.					
18	K	0.70001.003	Provizorní příčky v rámci stavby k oddělení prostor stavby od provozu školy	m2	224,000	250,00	56 000,00	
	VV		Provizorní příčky - SDK jednostranné provedení s protiprašnou fólií					
	VV		"Výtah" 4,0*3,0*4		48,000			
	VV		"Plošiny" 4,0*3,0*4*2		96,000			
	VV		"Ostatní" 80		80,000			
	VV		Součet		224,000			
19	K	0.70001.004	Ochrana stávajících podlah geotextilií a PVC fólií proti poškození při provádění prací ve vnitřních prostorech	m2	340,000	65,00	22 100,00	
	VV		Ochrana podlah					
	VV		"Výtah" 20*4		80,000			
	VV		"Plošiny" 20*4*2		160,000			
	VV		"Ostatní" 100		100,000			
	VV		Součet		340,000			
20	K	0.70001.005	Ochrana stávajících konstrukcí geotextilií a PVC fólií při provádění prací ve vnitřních prostorech	m2	250,000	65,00	16 250,00	
	VV		"Postupné zakrývání" 250		250,000			
	VV		Součet		250,000			
	D	0.90001	Ostatní náklady stavby				35 000,00	
21	K	0.90001.001	Průběžná fotodokumentace z průběhu provádění zakázky (digitální forma) v počtu min. 40 ks fotek měsíčně. Soubory fotodokumentace řazené po datech jejich provedení.	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Řazení fotodokumentace do adresářů po jednotlivých datech s popisem zachycených stavů stavby.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	0.90001.002	Provedení všech provozních, tlakových a revizních zkoušek a dalších nutných úředních zkoušek a testů k prokázání kvality a bezpečné provozuschopnosti díla a jeho součástí včetně podrobných záznamů a zpráv o průběhu a výsledcích těchto zkoušek	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
23	K	0.90001.003	Předání prohlášení o shodě na všechny použité dodávky, materiály a zařízení a další doklady, související s plněním předmětu zakázky, které jsou nezbytné ke kolaudačnímu řízení a převzetí a předání díla (atesty, revize, certifikáty, o likvidaci odpadů v souladu s platnou legislativou atd.);	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
P			<i>Poznámka k položce: Doklady pro kolaudaci stavby, předávané po dokončených etapách, odevzdání v digitální i tištěné formě.</i>					
24	K	0.90001.004	Vývěsní tabule "STAVBA POVOLENA" s identifikací stavby a jejích účastníků. Součástí ocelová konstrukce s dočasným kotvením do země.	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
25	K	0.90001.005	Zajištění publicity díla dle podmínek poskytovatele dotace.	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	

SEZNAM FIGUR

Kód: 2211-r04-01

Stavba: Modernizace odborných učeben ZŠ Arbesova - stavba

Datum: 2. 11. 2023

Kód	Popis	MJ	Výměra
01/ D1.01.100	Architektonicko-stavební řešení		
S1	Komunikace S1	m2	10,734
	"Přístavba výtahu - nový stav - 104 "		0,000
	" S1 " 1,76*1,50 +1,76*1,38/2		3,854
	1,70*1,40 +3,00*1,50		6,880
S1	Součet		10,734
Použití figury:			
577134031	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 1,5 m z modifikovaného asfaltu	m2	10,734
564851011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	10,734
565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 1,5 m	m2	10,734
567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m2	10,734

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

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

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

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

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

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

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

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

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

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

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

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

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

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

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

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

Metodika pro zpracování

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

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

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

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

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

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné,

aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

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

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

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

Krycí list soupisu

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

Rekapitulace členění soupisu prací

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

Soupis prací

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

Datová věta

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