

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2023001
Stavba: ZŠ Konečná-učebna žákovské kuchyňky vč.kabinetu,vybudování bezbar.WC a rekontrukce bezbar.přístupu

KSO:
Místo: Karlovy Vary

CC-CZ:
Datum: 03.05.2024

Zadavatel:
Statutární město Karlovy Vary

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
ZISTAV s.r.o.

IČ: 26316803
DIČ: CZ26316803

Projektant:
Oto Szakos

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

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.

Cena bez DPH			2 659 431,56
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 659 431,56	558 480,63
DPH snížená	12,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			3 217 912,19

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:	2023001			
Stavba:	ZŠ Konečná-učebna žákovské kuchyňky vč.kabinetu,vybudování bezbar.WC a rekontrukce bezbar.přístupu			
Místo:	Karlovy Vary	Datum:	03.05.2024	
Zadavatel:	Statutární město Karlovy Vary	Projektant:	Oto Szakos	
Uchazeč:	ZISTAV s.r.o.	Zpracovatel:		

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		2 659 431,56	3 217 912,19	
D.1.1	Kuchyňka, kabinet	561 888,73	679 885,36	STA
D.1.1.1	Nákladní výtah	1 675 863,37	2 027 794,68	STA
D.1.4.01	Kanalizace	38 444,71	46 518,10	STA
D.1.4.02	Vnitřní vodovod	46 620,00	56 410,20	STA
D.1.4.03	Ústřední vytápění	44 124,00	53 390,04	STA
D.1.4.04	VZT	58 955,50	71 336,16	STA
D.1.4.04.1	VZT Zař. č. 1	43 580,50	52 732,41	Soupis
D.1.4.04.2	VZT Zař. č. 2	15 375,00	18 603,75	Soupis
D.1.4.05	Silnoproudá elektrotechnika	183 535,25	222 077,65	STA
VON	Vedlejší a ostatní náklady	50 000,00	60 500,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
ZŠ Konečná-učebna žákovské kuchyňky vč.kabinetu,vybudování bezbar.WC a rekonstrukce bezbar.přístupu
Objekt:
D.1.1 - Kuchyňka, kabinet

KSO:
Místo: Karlovy Vary

Zadavatel:
Statutární město Karlovy Vary

Uchazeč:
ZISTAV s.r.o.

Projektant:
Oto Szakos

Zpracovatel:

CC-CZ:
Datum: 03.05.2024

IČ:
DIČ:

IČ: 26316803
DIČ: CZ26316803

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

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 dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH			561 888,73
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	561 888,73	21,00%	117 996,63
snížená	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	679 885,36

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Konečná-učebna žákovské kuchyňky vč.kabinetu,výbudování bezbar.WC a rekonstrukce bezbar.přístupu

Objekt:

D.1.1 - Kuchyňka, kabinet

Místo:

Karlovy Vary

Datum:

03.05.2024

Zadavatel:

Statutární město Karlovy Vary

Projektant:

Oto Szakos

Uchazeč:

ZISTAV s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

561 888,73

HSV - Práce a dodávky HSV

180 968,65

3 - Svislé a kompletní konstrukce	19 257,46
-----------------------------------	-----------

4 - Vodorovné konstrukce	920,00
--------------------------	--------

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	83 715,41
--	-----------

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	35 660,41
---	-----------

94 - Lešení a stavební výtahy	4 716,00
-------------------------------	----------

95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	11 318,40
--	-----------

96 - Bourání konstrukcí	19 626,01
-------------------------	-----------

997 - Přesun sutě	27 057,37
-------------------	-----------

998 - Přesun hmot	14 358,00
-------------------	-----------

PSV - Práce a dodávky PSV

374 520,08

712 - Povlakové krytiny	833,25
-------------------------	--------

763 - Konstrukce suché výstavby	43 010,80
---------------------------------	-----------

764 - Konstrukce klempířské	2 232,00
-----------------------------	----------

766 - Konstrukce truhlářské	30 000,00
-----------------------------	-----------

776 - Podlahy povlakové	176 625,26
-------------------------	------------

781 - Dokončovací práce - obklady	88 315,70
-----------------------------------	-----------

784 - Dokončovací práce - malby a tapety	33 503,07
--	-----------

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

6 400,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Konečná-učebna žákovské kuchyňky vč.kabinetu,vybudování bezbar.WC a rekonstrukce bezbar.přístupu

Objekt:

D.1.1 - Kuchyňka, kabinet

Místo: Karlovy Vary

Datum: 03.05.2024

Zadavatel: Statutární město Karlovy Vary

Projektant: Oto Szakos

Uchazeč: ZISTAV s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							561 888,73	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				180 968,65	
D		3	Svislé a kompletní konstrukce				19 257,46	
1	K	319201321	Vyrovnání nerovného povrchu zdiva tl do 30 mm maltou	m2	51,638	320,00	16 524,16	CS ÚRS 2024 01
PP			Vyrovnání nerovného povrchu vnitřního i vnějšího zdiva bez odsekání vadných cihel, maltou (s dodáním hmot) tl. do 30 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/319201321					
VV			"po otlučení obkladů" 51,638		51,638			
2	K	340237211	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách pl přes 0,09 do 0,25 m2 cihlami plnými tl do 100 mm	kus	2,000	220,00	440,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými plnými plochy přes 0,09 m2 do 0,25 m2, tloušťky do 100 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/340237211					
VV			" zazdívky otvorů pro připojení kanalizace od dřezů ve střední instalační přičce z obou stran " 2		2,000			
3	K	340238211	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách pl přes 0,25 do 1 m2 cihlami plnými tl do 100 mm	m2	1,820	715,00	1 301,30	CS ÚRS 2024 01
PP			Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými plnými plochy přes 0,25 m2 do 1 m2, tloušťky do 100 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/340238211					
VV			" zazdívka otvorů pro VZT ve střední instalační přičce z obou stran " 0,7*1,3*2		1,820			
4	K	340239211	Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách pl přes 1 do 4 m2 cihlami plnými tl do 100 mm	m2	1,600	620,00	992,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Zazdívka otvorů v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými plnými plochy přes 1 m2 do 4 m2, tloušťky do 100 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/340239211					
VV			" zazdívka otvoru pro výměnu kanalizační stoupačky ve střední instalační přičce z jedné stran " 0,5*3,2		1,600			
D		4	Vodorovné konstrukce				920,00	
5	K	411388621	Zabetonování otvorů tl do 150 mm ze suchých směsí pl do 0,25 m2 ve stropích	kus	1,000	920,00	920,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Zabetonování otvorů ve stropích nebo v klenbách včetně leštění, bednění, odbednění a výztuže (malerství v ceně) ze suchých směsí, tl. do 150 mm ve stropích Železobetonových, tvárnicových a prefabrikovaných plochy do 0,25 m2					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/411388621					
VV			" zaslepení otvoru ve stropě po odstranění odtahu VZT " 1		1,000			
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				83 715,41	
6	K	611325222	Vápenocementová štuková omítka malých ploch přes 0,09 do 0,25 m2 na stropích	kus	1,000	360,00	360,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stropích, plochy jednotlivé přes 0,09 do 0,25 m2					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/611325222					
VV			" zaslepení otvoru ve stropě po odstranění odtahu VZT " 1		1,000			
7	K	612135101	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou jakékoli šířky rýhy	m2	0,375	550,00	206,25	CS ÚRS 2024 01
PP			Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612135101					
VV			" rýh odpadů od umyvadel a výlevky v mč 4 48 A " (1,5+1,0)*0,15		0,375			
8	K	612325222	Vápenocementová štuková omítka malých ploch přes 0,09 do 0,25 m2 na stěnách	kus	4,000	320,00	1 280,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivé přes 0,09 do 0,25 m2					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612325222					
VV			" zazdívka otvoru pro připojení kanalizace od dřezů ve střední instalační přičce z obou stran " 2		2,000			
VV			" rýh odpadů od umyvadel a výlevky v mč 4 48 A " 2		2,000			
9	K	612325223	Vápenocementová štuková omítka malých ploch přes 0,25 do 1 m2 na stěnách	kus	2,000	620,00	1 240,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivé přes 0,25 do 1 m2					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612325223					
VV			" zazdívka otvorů pro VZT ve střední instalační přičce z obou stran " 2		2,000			
10	K	612325225	Vápenocementová štuková omítka malých ploch přes 1 do 4 m2 na stěnách	kus	1,000	2 200,00	2 200,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivé přes 1,0 do 4 m2					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612325225					
VV			" zazdívka otvoru pro výměnu kanalizační stoupačky ve střední instalační přičce z jedné stran " 1		1,000			
11	K	619991011	Obalení samostatných konstrukcí a prvků fólií	m2	25,040	34,00	851,36	CS ÚRS 2024 01
PP			Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním fólií včetně pozdějšího odkrytí samostatných konstrukcí a prvků					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/619991011					
VV			"kabinet 4,35" 2,4*2,4		5,760			
VV			"kuchyňka 4,48" 2,4*2,4*3+1,0*1,0*2		19,280			
12	K	611325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	96,670	290,00	28 034,30	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuku do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/611325422					
	VV		"kabinet 4.35" 22,72		22,720			
	VV		"kuchyňka 4.48" 73,95		73,950			
13	K	612325422	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	144,176	250,00	36 044,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuku do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612325422					
	VV		"kabinet 4.35" 3,25*2*(3,2+6,895)		65,618			
	VV		"odečet otvorů" -(0,9*1,97*2+2,4*2,4)		-9,306			
	VV		"ostění" 0,1*2,4*3		0,720			
	VV		"kuchyňka 4.48"		155,675			
	VV		3,25*(2*(8,65+8,575+0,625)+2*(4,2+0,3)+0,4*4*2)		-19,053			
	VV		"odečet otvorů" -(0,9*1,97*2+2,4*2,4*3)		2,160			
	VV		"ostění" 0,1*2,4*3*3		-51,638			
	VV		"odečet obkladů" -51,638					
14	K	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	46,550	290,00	13 499,50	CS ÚRS 2024 01
	PP		Omítky vápenocementové vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svalských konstrukcí stěn					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612321121					
	VV		*pod obklady bez SDK					
	VV		"kabinet 4.35" 1,5*3,2		4,800			
	VV		*kuchyňka - cvičný byt m. č. 4.48					
	VV		2,0*(0,625+1,2)		3,650			
	VV		"kuchyňka m. č. 4.48 stáv dělíci příčka" 3,25*2*(0,3+4,2)		29,250			
	VV		"kuchyňka m. č. 4.48A" 2,0*(2,0+1,8+0,625)		8,850			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				35 660,41	
	D	94	Lešení a stavební výtahy				4 716,00	
15	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	94,320	50,00	4 716,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/949101111					
	VV		"kabinet 4.35" 22,72		22,720			
	VV		*kuchyňka - cvičný byt m. č. 4.48 m.č. 48A					
	VV		68,0+3,6		71,600			
	D	95	Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				11 318,40	
16	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	94,320	120,00	11 318,40	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952901111					
	VV		"kabinet 4.35" 22,72		22,720			
	VV		*kuchyňka - cvičný byt m. č. 4.48 m.č. 48A					
	VV		68,0+3,6		71,600			
	D	96	Bourání konstrukcí				19 626,01	
17	K	971033431	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,25 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	kus	2,000	185,00	370,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, přlkovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,25 m2, tl. do 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/971033431					
	VV		" vybourání otvorů pro připojení kanalizace od dřeží ve střední instalační přičce z obou stran " 2		2,000			
18	K	971033521	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m2 na MVC nebo MV tl do 100 mm	m2	1,820	250,00	455,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, přlkovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 1 m2, tl. do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/971033521					
	VV		" vybourání otvorů pro VZT ve střední instalační přičce z obou stran " 0,7*1,3*2		1,820			
19	K	971033621	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 100 mm	m2	1,600	140,00	224,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, přlkovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/971033621					
	VV		" vybourání otvoru pro výměnu kanalizační stoupačky ve střední instalační přičce z jedné stran " 0,5*3,2		1,600			
20	K	974031153	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 100 mm š do 100 mm	m	2,500	145,00	362,50	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 100 mm a šířky do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/974031153					
	VV		" rýh odpadů od umyvadel a výlevky v mč 4.48 A " 1,5+1,0		2,500			
21	K	977151128	Jádrové vrtý diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 250 do 300 mm	m	0,400	8 000,00	3 200,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Jádrové vrtý diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, cizéžeb, kamene) průměru přes 250 do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/977151128					
	VV		" vyvrtání otvoru ze střešy pod strop pro odhaz VZT " 0,4		0,400			
22	K	978011141	Odlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	96,670	42,00	4 060,14	CS ÚRS 2024 01
	PP		Odlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 10 do 30 %					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/978011141					
	VV		"kabinet 4.35" 22,72		22,720			
	VV		"kuchyňka 4.48" 73,95		73,950			
23	K	978013141	Odlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	144,176	33,00	4 757,81	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdíva, v rozsahu přes 10 do 30 %					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/978013141					
	VV		"kabinet 4.35" 3,25*2*(3,2+6,895)		65,618			
	VV		"odečet otvorů" -(0,9*1,97*2+2,4*2,4)		-9,306			
	VV		"ostění" 0,1*2,4*3		0,720			
	VV		"kuchyňka 4.48"		155,675			
	VV		3,25*(2*(8,65+8,575+0,625)+2*(4,2+0,3)+0,4*4*2)		-19,053			
	VV		"odečet otvorů" -(0,9*1,97*2+2,4*3)		2,160			
	VV		"ostění" 0,1*2,4*3*3		-51,638			
	VV		"odečet obkladů" -51,638					
24	K	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	51,638	120,00	6 196,66	CS ÚRS 2024 01
	PP		Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/978059541					
	VV		"kabinet 4.35" 1,5*3,2		4,800			
	VV		"kuchyňka - cvičný byt m. č. 4.48 pův.		46,838			
	VV		1,5*(8,65*2+2,5+0,625)+1,8*2*(4,2+0,3)					
	D	997	Přesun sutě				27 057,37	
25	K	997013214	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 12 do 15 m ručně	t	8,731	2 000,00	17 462,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením ručně pro budovy a haly výšky přes 12 do 15 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013214					
26	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	8,731	295,00	2 575,65	CS ÚRS 2024 01
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013501					
27	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	148,427	12,00	1 781,12	CS ÚRS 2024 01
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013509					
	VV		8,731*17 "Přepočtené koeficientem množství"		148,427			
28	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	8,731	600,00	5 238,60	CS ÚRS 2024 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013631					
	D	998	Přesun hmot				14 358,00	
29	K	998018003	Přesun hmot pro budovy ruční pro budovy v přes 12 do 24 m	t	7,179	2 000,00	14 358,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční (bez užití mechanizace) vodorovně dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998018003					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				374 520,08	
	D	712	Povlakové krytiny				833,25	
30	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	0,490	15,00	7,35	CS ÚRS 2024 01
	PP		Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° natěradly a tmely za studena nátěrem lakem penetračním nebo asfaltovým					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/712311101					
	VV		"oprava krytiny kolem nového průduchu VZT potrubí " 0,7*0,7		0,490			
31	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,001	82 000,00	82,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		lak penetrační asfaltový					
	VV		0,49*0,001*15 "Přepočtené koeficientem množství"		0,001			
32	K	712340833	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° z pásů NAIP přitavených v plné ploše třívrstvě	m2	0,490	64,00	31,36	CS ÚRS 2024 01
	PP		Odstranění povlakové krytiny střech plochých do 10° z přitavených pásů NAIP v plné ploše třívrstvě					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/712340833					
	VV		" odstranění krytiny pro nový průduchu VZT potrubí " 0,7*0,7		0,490			
33	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	1,451	200,00	290,20	CS ÚRS 2024 01
	PP		Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy přitavením NAIP v plné ploše					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/712341559					
	VV		" doplnění krytiny pro nový průduchu VZT potrubí vč. vytažení na potrubí " 0,7*0,7*2+3,14*0,3*0,5		1,451			
34	M	62855001	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 4,0mm	m2	1,691	240,00	405,84	CS ÚRS 2024 01
	PP		pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 4,0mm					
	VV		1,451*1,1655 "Přepočtené koeficientem množství"		1,691			
35	K	998712103	Přesun hmot tonážní pro krytiny povlakové v objektech v přes 12 do 24 m	t	0,011	1 500,00	16,50	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998712103					
	D	763	Konstrukce suché výstavby				43 010,80	
36	K	763111313	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 1xA 12,5 bez izolace do EI 30	m2	13,755	920,00	12 654,60	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm, příčka tl. 100 mm, profil 75, bez izolace, EI do 30					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763111313					
	VV		"kuchyňka m. č. 4.48 " 3,35*1,6		5,360			
	VV		"kuchyňka m. č. 4.48A " 3,35*(1,475+1,8)		10,971			
	VV		"odečet otvorů" -(1,0*1,0+0,8*1,97)		-2,576			
37	K	763111336	SDK příčka tl 125 mm profil CW+UW 100 desky 1xH2 12,5 s izolací EI 30 Rw do 48 dB	m2	8,640	1 150,00	9 936,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2 tl. 12,5 mm, příčka tl. 125 mm, profil 100, s izolací, EI 30, Rw do 48 dB					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763111336					
	VV		"kuchyňka m. č. 4.48 " (2,1*1,2+0,9*2,0)*2		8,640			
38	K	763111717	SDK příčka základní penetrační nátěr (oboustranně)	m2	22,395	60,00	1 343,70	CS ÚRS 2024 01
	PP		Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příchách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr (oboustranný)					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763111717					
	VV		"kuchyňka m. č. 4.48 instal." (2,1*1,2+0,9*2,0)*2		8,640			
	VV		"kuchyňka m. č. 4.48 " 3,35*1,6		5,360			
	VV		"kuchyňka m. č. 4.48A " 3,35*(1,475+1,8)		10,971			
	VV		"odečet otvorů" -(1,0*1,0+0,8*1,97)		-2,576			
39	K	763111771	Příplatek k SDK přičce za rovinnost kvality Q3	m2	22,395	160,00	3 583,20	CS ÚRS 2024 01
	PP		Příčka ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za rovinnost speciální tmelení kvality Q3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763111771					
	VV		"kuchyňka m. č. 4.48 instal." (2,1*1,2+0,9*2,0)*2		8,640			
	VV		"kuchyňka m. č. 4.48 " 3,35*1,6		5,360			
	VV		"kuchyňka m. č. 4.48A " 3,35*(1,475+1,8)		10,971			
	VV		"odečet otvorů" -(1,0*1,0+0,8*1,97)		-2,576			
40	K	763111722	SDK příčka pozinkovaný úhelník k ochraně rohů	m	15,600	69,00	1 076,40	CS ÚRS 2024 01
	PP		Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příchách ze sádrokartonových desek ochrana rohů úhelníky pozinkované					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763111722					
	VV		"kuchyňka m. č. 4.48 " (2,1*2+0,2+0,9*2+0,8*2)*2		15,600			
41	K	763131411	SDK podhled desky 1xA 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	3,600	900,00	3 240,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, bez izolace					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763131411					
	VV		"kuchyňka m. č. 4.48A " 3,6		3,600			
42	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	3,600	40,00	144,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763131714					
43	K	763131772	Příplatek k SDK podhledu za rovinnost kvality Q4	m2	3,600	250,00	900,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Podhled ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za rovinnost kvality celoplošné tmelení kvality Q4					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763131772					
44	K	763164531	SDK obklad kci tvaru L š do 0,8 m desky 1xA 12,5	m	4,500	715,00	3 217,50	CS ÚRS 2024 01
	PP		Obklad konstrukcí sádrokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru L rozvinuté šíře přes 0,4 do 0,8 m, opláštěný deskou standardní A, tl. 12,5 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763164531					
	VV		"kastlík pro VZT - kuchyňka"4,5		4,500			
45	K	763181311	Montáž jednokřídlové kovové zárubně do SDK příčky	kus	1,000	750,00	750,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Výplň otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek montáž zárubně kovové s konstrukcí jednokřídlové					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763181311					
	VV		"kuchyňka 4.48A					
	VV		"11P 800x1970" 1		1,000			
46	M	55331590	zárubeň jednokřídlová ocelová pro sádrokartonové příčky tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	2 200,00	2 200,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		zárubeň jednokřídlová ocelová pro sádrokartonové příčky tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm					
	VV		"kuchyňka m. č. 4.48A " 1		1,000			
47	K	763181422	Ztužující výplň otvoru pro dveře s UA a UW profilem pro příčky přes 3,25 do 3,75 m	kus	1,000	1 800,00	1 800,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Výplň otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek ztužující výplň otvoru pro dveře s UA a UW profilem, výšky příčky přes 3,25 do 3,75 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763181422					
	VV		"kuchyňka m. č. 4.48A " 1		1,000			
48	K	763182313	Ostění oken z desek v SDK konstrukci hl do 0,3 m	m	3,000	390,00	1 170,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Výplň otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek ostění oken z desek hloubky do 0,3 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763182313					
	VV		"kuchyňka m. č. 4.48A okno 01 " 1,0*3		3,000			
49	K	998763303	Přesun hmot tonážní pro konstrukce montované z desek v objektech v přes 12 do 24 m	t	0,711	1 400,00	995,40	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998763303					
	D	764	Konstrukce klempířské				2 232,00	
50	K	764316625	Lemování ventilačních nástavců z Pz s povrch úpravou na skládané krytíně D přes 200 do 300 mm	kus	1,000	2 200,00	2 200,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Lemování ventilačních nástavců z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou výšky do 1000 mm, se stříškou stěch s krytinou skládanou mimo preizovou nebo z plechu, průměru přes 200 do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764316625					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		" výdechu VZT nad střechou " 1		1,000			
51	K	998764103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v přes 12 do 24 m	t	0,016	2 000,00	32,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998764103					
	D	766	Konstrukce truhlářské				30 000,00	
52	K	766491851	Demontáž prahů dveří jednokřídlových	kus	1,000	30,00	30,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766491851					
	VV		*kuchyňka - cvičný byt m. č. 4.48 pův.					
	VV		"dveře 900x1970" 1		1,000			
53	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	2,000	30,00	60,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křidel dřevěných dveřních, plochy do 2 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766691914					
	VV		*výměna pouze dveřního křídla					
	VV		*kuchyňka - cvičný byt m. č. 4.48 pův. vyvěšení, zavěšení					
	VV		"dveře 10L 900x1970" 1*2		2,000			
54	K	766812820	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových dl do 1,5 m	kus	12,000	350,00	4 200,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně, délky do 1500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766812820					
	VV		*kuchyňka - cvičný byt m. č. 4.48 pův.					
	VV		*spodní KL1" 3		3,000			
	VV		*horní KL1" 3		3,000			
	VV		*spodní KL2" 3		3,000			
	VV		*horní KL2" 3		3,000			
55	K	766621001	Montáž dřevěných oken plochy přes 1 m2 pevných výšky do 1,5 m s rámem do dřevěné konstrukce	m2	1,000	1 200,00	1 200,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž oken dřevěných včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 pevných do dřevěné konstrukce, výšky do 1,5 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766621001					
	VV		"kuchyňka 4.48A ozn. 01" 1,0*1,0		1,000			
56	M	61110000	okno dřevěné s fixním zasklením dvojsklo do plochy 1m2	m2	1,000	6 500,00	6 500,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		okno dřevěné s fixním zasklením dvojsklo do plochy 1m2					
	P		Poznámka k položce: rám masivní z lepených profilů min.75mm neprůhledné sklo dle výběru investora					
57	K	766660001	Montáž dveřních křidel otevíracích jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660001					
	P		Poznámka k položce: do SDK zárubně					
	VV		*kuchyňka 4.48A					
	VV		"11P 800x1970" 1		1,000			
58	M	61162092	dveře jednokřídle dřevotřískové povrch laminátový částečně prosklené 800x1970-2100mm	kus	1,000	5 650,00	5 650,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		dveře jednokřídle dřevotřískové povrch laminátový částečně prosklené 800x1970-2100mm					
	P		Poznámka k položce: prosklení 1/2 výplně neprůhledné sklo HPL laminát tl.0,8mm dle výběru investora					
	VV		*kuchyňka 4.48A					
	VV		"11P" 1		1,000			
59	K	766660022	Montáž dveřních křidel otevíracích jednokřídlových š přes 0,8 m požárními do ocelové zárubně	kus	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky přes 800 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660022					
	P		Poznámka k položce: do stáv. zárubně					
	VV		*kuchyňka 4.48					
	VV		"10L 900x1970" 1		1,000			
60	M	61165314	dveře jednokřídle dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plně 900x1970-2100mm	kus	1,000	5 600,00	5 600,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		dveře jednokřídle dřevotřískové protipožární EI (EW) 30 D3 povrch laminátový plně 900x1970-2100mm					
	P		Poznámka k položce: EI30DP3+C2 dle výběru investora					
	VV		*kuchyňka 4.48					
	VV		"10P" 1		1,000			
61	K	766660728	Montáž dveřního interiérového kování - zámku	kus	2,000	120,00	240,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového zámku					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660728					
	VV		*kuchyňka 4.48					
	VV		"10L 900x1970" 1		1,000			
	VV		*kuchyňka 4.48A					
	VV		"11P 800x1970" 1		1,000			
62	M	54924007	zámek zadílač mezipokojový pravý s dozickým klíčem rozteč 72x55mm	kus	2,000	200,00	400,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		zámek zadílač mezipokojový pravý s dozickým klíčem rozteč 72x55mm					
	P		Poznámka k položce: dle výběru investora					
63	K	766660729	Montáž dveřního interiérového kování - štitku s klikou	kus	2,000	195,00	390,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štitku s klikou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660729					
	VV		*kuchyňka 4.48					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		*10L 900x1970" 1		1,000			
	VV		*kuchyňka 4.48A					
	VV		*1 P 800x1970" 1		1,000			
64	M	54914123	kování rozetové klika/klika	kus	2,000	600,00	1 200,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		kování rozetové klika/klika					
	P		Poznámka k položce: dle výběru investora					
65	K	766660717	Montáž samozavírače na ocelovou zárubeň a dveřní křídlo	kus	1,000	350,00	350,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766660717					
	VV		*kuchyňka 4.48					
	VV		*10L 900x1970" 1		1,000			
66	M	54917250	samozavírač dveří hydraulický	kus	1,000	1 650,00	1 650,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		samozavírač dveří hydraulický					
67	K	998766103	Přesun hmot tonážní pro kce truhlářské v objektech v přes 12 do 24 m	t	0,106	5 000,00	530,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998766103					
D	776		Podlahy povlakové				176 625,26	
68	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	96,670	65,00	6 283,55	CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776201811					
	VV		*kabinet vv 4.35" 22,72		22,720			
	VV		*kuchyňka - cvičný byt m. č. 4.48 pův.					
	VV		73,95		73,950			
69	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	32,765	16,00	524,24	CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776410811					
	VV		*kabinet 4.35" 2*6,895+3,2		16,990			
	VV		"dveře" -0,9*2		-1,800			
	VV		*kuchyňka - cvičný byt m. č. 4.48 pův					
	VV		8,575*2-2,5+0,625+0,4*4*2		18,475			
	VV		"dveře" -0,9		-0,900			
70	K	776111116	Odstranění zbytků lepidla z podkladu povlakových podlah broušením	m2	96,670	60,00	5 800,20	CS ÚRS 2024 01
	PP		Příprava podkladu povlakových podlah a stěn broušením podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776111116					
	VV		*kabinet 4.35" 22,72		22,720			
	VV		*kuchyňka - cvičný byt m. č. 4.48 pův.					
	VV		73,95		73,950			
71	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	96,670	18,00	1 740,06	CS ÚRS 2024 01
	PP		Příprava podkladu povlakových podlah a stěn vysátí podlah					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776111311					
72	K	776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	94,320	45,00	4 244,40	CS ÚRS 2024 01
	PP		Příprava podkladu povlakových podlah a stěn penetrace vodou ředitelná podlah					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776121112					
	VV		*kabinet 4.35" 22,72		22,720			
	VV		*kuchyňka - cvičný byt m. č. 4.48 m.č. 48A					
	VV		68,0+3,6		71,600			
73	K	776141121	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 30 MPa tl do 3 mm	m2	94,320	250,00	23 580,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Příprava podkladu povlakových podlah a stěn vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevností 30 MPa, tloušťky do 3 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776141121					
	VV		*kabinet 4.35" 22,72		22,720			
	VV		*kuchyňka - cvičný byt m. č. 4.48 m.č. 48A					
	VV		68,0+3,6		71,600			
74	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m2	22,720	180,00	4 089,60	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776221111					
	VV		*kabinet 4.35" 22,72		22,720			
75	M	28412245	krytina podlahová heterogenní š 1,5m tl 2mm	m2	24,992	350,00	8 747,20	CS ÚRS 2024 01
	PP		krytina podlahová heterogenní š 1,5m tl 2mm					
	VV		22,72*1,1 Přepočtené koeficientem množství		24,992			
76	K	776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	15,190	80,00	1 215,20	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776411111					
	VV		*kabinet 4.35" 2*6,895+3 2-0,9*2		15,190			
77	M	28411008	lišta soklová PVC 16x60mm	m	15,494	65,00	1 007,11	CS ÚRS 2024 01
	PP		lišta soklová PVC 16x60mm					
	VV		15,19*1,02 Přepočtené koeficientem množství		15,494			
78	K	776231111	Lepení lamel a čtverců z vinylu standardním lepidlem	m2	71,600	255,00	18 258,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž podlahovin z vinylu lepením lamel nebo čtverců standardním lepidlem					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776231111					
	VV		*kuchyňka - cvičný byt m. č. 4.48 m.č. 48A					
	VV		68,0+3,6		71,600			
79	K	776411211	Montáž tahaných obvodových soklíků z PVC výšky do 80 mm	m	67,460	200,00	13 492,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž soklíků tahaných (fabiony) z PVC obvodových, výšky do 80 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776411211					
	VV		*kuchyňka - cvičný byt m. č. 4.48					
	VV		2*(8,75+8,73+1,6+3,0*2+4,2+0,3)+0,4*4*2-(0,8+0,9)		60,660			
	VV		2*(2,0+1,8)-0,8		6,800			
80	K	776411213	Montáž tahaných soklíků z PVC vnitřních rohů	kus	16,000	95,00	1 520,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž soklíků tahaných (fabiony) z PVC vnitřních rohů					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776411213					
	VV		*kuchyňka - cvičný byt m. č. 4.48 m.č. 48A" 4+12		16,000			
81	K	776411214	Montáž tahaných soklíků z PVC vnějších rohů	kus	20,000	99,00	1 980,00	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Montáž soklíků tahaných (fabiony) z PVC vnějších rohů					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776411214					
	VV		"kuchyňka - cvičný byt m. č. 4.48 m.č. 48A" 4*2+12		20,000			
82	M	28411141	PVC vinyl homogenní protiskluzná se vsypem a výztuž. vrstvou tl 2,00mm nášlapná vrstva 2,00mm, hořlavost Bfl-s1, třída zátěže 34/43, útlum 5dB, bodová zátěž <= 0,10mm, protiskluznost R10	m2	82,668	640,00	52 907,52	CS ÚRS 2024 01
	PP		PVC vinyl homogenní protiskluzná se vsypem a výztuž. vrstvou tl 2,00mm nášlapná vrstva 2,00mm, hořlavost Bfl-s1, třída zátěže 34/43, útlum 5dB, bodová zátěž <= 0,10mm, protiskluznost R10					
	P		Poznámka k položce: dle výběru investora referenční výrobek ALTRO Wilkway VM20					
	VV		"kuchyňka - cvičný byt m. č. 4.48 m.č. 48A					
	VV		68,0+3,6		71,600			
	VV		*soklík					
	VV		"kuchyňka - cvičný byt m. č. 4.48					
	VV		(2*(8,75+8,73+1,6+3,0*2+4,2+0,3))+0,4*4*2-(0,8+0,9))*0,05		3,033			
	VV		(2*(2,0+1,8)-0,8)*0,05		0,340			
	VV		*rohy vnitřní					
	VV		"kuchyňka - cvičný byt m. č. 4.48 m.č. 48A" (4+12)*0,1*0,05		0,080			
	VV		*rohy vnější					
	VV		"kuchyňka - cvičný byt m. č. 4.48 m.č. 48A" (4*2+12)*0,1*0,05		0,100			
	VV		75,153*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		82,668			
83	M	59054180	žlab obrubový na přechod podlahové krytiny na stěnu, průměr 20 mm	m	67,460	40,00	2 698,40	CS ÚRS 2024 01
	PP		žlab obrubový na přechod podlahové krytiny na stěnu, průměr 20 mm					
	VV		"kuchyňka - cvičný byt m. č. 4.48 na stěnu i na obklad					
	VV		2*(8,75+8,73+1,6+3,0*2+4,2+0,3))+0,4*4*2-(0,8+0,9)		60,660			
	VV		2*(2,0+1,8)-0,8		6,800			
84	M	ANV.0C8W	Těsnění čepové C8 bílé přísluř. k podlah. Altro	m	67,460	255,00	17 202,30	
	PP		Těsnění čepové C8 bílé přísluř. k podlah. Altro					
	VV		"kuchyňka - cvičný byt m. č. 4.48 na stěnu i na obklad					
	VV		2*(8,75+8,73+1,6+3,0*2+4,2+0,3))+0,4*4*2-(0,8+0,9)		60,660			
	VV		2*(2,0+1,8)-0,8		6,800			
85	M	59054182	profil těsnící tvar čepec š 4.5 mm, h 42.0 mm	m	67,460	98,00	6 611,08	CS ÚRS 2024 01
	PP		profil těsnící tvar čepec š 4.5 mm, h 42.0 mm					
	VV		"kuchyňka - cvičný byt m. č. 4.48 na stěnu i na obklad					
	VV		2*(8,75+8,73+1,6+3,0*2+4,2+0,3))+0,4*4*2-(0,8+0,9)		60,660			
	VV		2*(2,0+1,8)-0,8		6,800			
86	K	998776103	Přesun hmot tonážní pro podlahy poviakové v objektech v přes 12 do 24 m	t	0,762	6 200,00	4 724,40	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro podlahy poviakové stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998776103					
D	781		Dokončovací práce - obklady				88 315,70	
87	K	781111011	Ometení (oprášení) stěny při přípravě podkladu	m2	60,264	8,00	482,11	CS ÚRS 2024 01
	PP		Příprava podkladu před provedením obkladu oprášení (ometení) stěny					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781111011					
	VV		"kabinet 4.35" 1,5*3,2		4,800			
	VV		"kuchyňka - cvičný byt m. č. 4.48					
	VV		2,0*(0,625+1,2)		3,650			
	VV		"kuchyňka m. č. 4.48 instal. příčka" (2,1*1,2+0,9*2,0)*2+0,2*2,0*2		9,440			
	VV		"kuchyňka m. č. 4.48 stáv. dělicí příčka" 3,25*2*(0,3+4,2)		29,250			
	VV		"kuchyňka m. č. 4.48A" 2,0*2*(2,0+1,8)-(0,8*1,97+1,0*0,5)		13,124			
88	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	60,264	50,00	3 013,20	CS ÚRS 2024 01
	PP		Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781121011					
89	K	781474113	Montáž obkladů keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 12 do 19 ks/m2	m2	60,264	600,00	36 158,40	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž keramických obkladů stěn lepených cementovým flexibilním lepidlem hladkých přes 12 do 19 ks/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781474113					
	VV		"kabinet 4.35" 1,5*3,2		4,800			
	VV		"kuchyňka - cvičný byt m. č. 4.48					
	VV		2,0*(0,625+1,2)		3,650			
	VV		"kuchyňka m. č. 4.48 instal. příčka" (2,1*1,2+0,9*2,0)*2+0,2*2,0*2		9,440			
	VV		"kuchyňka m. č. 4.48 stáv. dělicí příčka" 3,25*2*(0,3+4,2)		29,250			
	VV		"kuchyňka m. č. 4.48A" 2,0*2*(2,0+1,8)-(0,8*1,97+1,0*0,5)		13,124			
90	M	59761701	obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/lesklý tl do 10mm přes 12 do 19ks/m2	m2	66,290	400,00	26 516,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/lesklý tl do 10mm přes 12 do 19ks/m2					
	VV		60,264*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		66,290			
91	K	781472291	Příplatek k montáži obkladů keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem za plochu do 10 m2	m2	17,890	50,00	894,50	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž keramických obkladů stěn lepených cementovým flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781472291					
	VV		"kabinet 4.35" 1,5*3,2		4,800			
	VV		"kuchyňka - cvičný byt m. č. 4.48					
	VV		2,0*(0,625+1,2)		3,650			
	VV		"kuchyňka m. č. 4.48 instal. příčka" (2,1*1,2+0,9*2,0)*2+0,2*2,0*2		9,440			
92	K	781492211	Montáž profilů rohových lepených flexibilním cementovým lepidlem	m	35,000	170,00	5 950,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Obklad - dokončující práce montáž profilu lepeného flexibilním cementovým lepidlem rohového					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781492211					
	VV		"kuchyňka - cvičný byt m. č. 4.48" 2,0		2,000			
	VV		"kuchyňka m. č. 4.48 instal. příčka" (2,1+0,9)*2*2+0,2*2*2		20,000			
	VV		"kuchyňka m. č. 4.48 stáv. dělicí příčka" 3,25*4		13,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
93	K	781492251	Montáž profilů ukončovacích lepených flexibilním cementovým lepidlem	m	10,825	110,00	1 190,75	CS ÚRS 2024 01
	PP		Obklad - dokončující práce montáž profilu lepeného flexibilním cementovým lepidlem ukončovacích					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781492251					
	VV		"kabinet 4.35" 3,2		3,200			
	VV		"kuchyně - cvičný byt m. č. 4 48					
	VV		0,625+1,2		1,825			
	VV		"kuchyně m. č. 4 48A" 2*(2,0+1,8)-(0,8+1,0)		5,800			
94	M	19416014	lišta ukončovací nerezová 8mm	m	11,366	140,00	1 591,24	CS ÚRS 2024 01
	PP		lišta ukončovací nerezová 8mm					
	VV		10,825*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		11,366			
95	K	781492411	Montáž profilů rohových lepených standardním cementovým lepidlem	m	35,000	155,00	5 425,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Obklad - dokončující práce montáž profilu lepeného standardním cementovým lepidlem rohového					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781492411					
	VV		"kuchyně - cvičný byt m. č. 4 48" 2,0		2,000			
	VV		"kuchyně m. č. 4 48 instal.příčka" (2,1+0,9)*2*2+2,0*2*2		20,000			
	VV		"kuchyně m. č. 4 48 stáv.dělicí příčka" 3,25*4		13,000			
96	M	19416014	lišta ukončovací nerezová 8mm	m	36,750	140,00	5 145,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		lišta ukončovací nerezová 8mm					
	P		Poznámka k položce: rohová					
	VV		35*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		36,750			
97	K	781495141	Průnik obkladem kruhový do DN 30	kus	11,000	60,00	660,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Obklad - dokončující práce průnik obkladem kruhový, bez izolace do DN 30					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781495141					
	VV		"kabinet 4.35" 1*2		2,000			
	VV		"kuchyně - cvičný byt m. č. 4 48" 1*2		2,000			
	VV		"kuchyně m. č. 4 48A" 3*2+1		7,000			
98	K	781495142	Průnik obkladem kruhový přes DN 30 do DN 90	kus	5,000	80,00	400,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Obklad - dokončující práce průnik obkladem kruhový, bez izolace přes DN 30 do DN 90					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/781495142					
	VV		"kabinet 4.35" 1		1,000			
	VV		"kuchyně - cvičný byt m. č. 4 48" 1		1,000			
	VV		"kuchyně m. č. 4 48A" 3		3,000			
99	K	998781103	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v přes 12 do 24 m	t	1,186	750,00	889,50	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998781103					
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				33 503,07	
100	K	784121001	Oškrábání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	172,315	35,00	6 031,03	CS ÚRS 2024 01
	PP		Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784121001					
	VV		* stropů - oškrábání neotlučených 70%					
	VV		"kabinet 4.35" 22,72*0,7		15,904			
	VV		"kuchyně 4.48" 73,95*0,7		51,765			
	VV		* stěn - oškrábání neotlučených 70%					
	VV		"kabinet 4.35" 3,25*2*(3,2+6,895)*0,7		45,932			
	VV		"odečet otvorů" -(2,4*2,4)*0,7		-4,032			
	VV		"ostění" 0,1*2,4*3*0,7		0,504			
	VV		"kuchyně 4.48"		108,973			
	VV		(3,25*(2*(8,65+8,575+0,625)+2*(4,2+0,3)+0,4*4,2))*0,7		-12,096			
	VV		"odečet otvorů" -(2,4*2,4*3)*0,7		1,512			
	VV		"ostění" 0,1*2,4*3*0,7		-36,147			
	VV		"odečet obkladů" -51,638*0,7					
101	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	286,167	6,00	1 717,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784111001					
	VV		*stropy					
	VV		"kabinet 4.35" 22,72		22,720			
	VV		"kuchyně - cvičný byt m. č. 4 48 m.č. 48A" 68,0+3,6		71,600			
	VV		*stěny					
	VV		"kabinet 4.35" 3,25*2*(3,2+6,895)		65,618			
	VV		"odečet otvorů" -(2,4*2,4)		-5,760			
	VV		"ostění" 0,1*2,4*3		0,720			
	VV		"kuchyně - cvičný byt m. č. 4 48"					
	VV		3,25*(2*(8,575+8,73+1,6)+2*(0,3+4,2))+		171,013			
	VV		(2,1*1,2+0,9*2,0+0,2*2,0)*2*2		20,520			
	VV		"kuchyně - cvičný byt m. č. 4 48A" 2,7*2*(2,0+1,8)		-60,264			
	VV		"odečet obkladů" -60,264					
102	K	784181121	Hloubková jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	286,167	25,00	7 154,18	CS ÚRS 2024 01
	PP		Penetrace podkladu jednonásobná hloubková akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784181121					
103	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za sucha otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	207,669	65,00	13 498,49	CS ÚRS 2024 01
	PP		Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784221101					
	VV		*stropy					
	VV		"kuchyně - cvičný byt m. č. 4 48 m.č. 48A" 68,0+3,6		71,600			
	VV		*stěny					
	VV		"kuchyně - cvičný byt m. č. 4 48"					
	VV		3,25*(2*(8,575+8,73+1,6)+2*(0,3+4,2))+		171,013			
	VV		(2,1*1,2+0,9*2,0+0,2*2,0)*2*2		20,520			
	VV		"kuchyně - cvičný byt m. č. 4 48A" 2,7*2*(2,0+1,8)		-55,464			
	VV		"odečet obkladů" -(60,264+1,5*3,2)					
104	K	784221121	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za sucha minimálně otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	78,498	65,00	5 102,37	CS ÚRS 2024 01
	PP		Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné minimálně v místnostech výšky do 3,80 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/784221121					
VV			*stropy					
VV			"kabinet 4.35" 22,72		22,720			
VV			*stěny					
VV			"kabinet 4.35" 3,25*2*(3,2+6,895)		65,618			
VV			"odečet otvorů" -(2,4*2,4)		-5,760			
VV			"ostění" 0,1*2,4*3		0,720			
VV			"odečet obkladů" -1,5*3,2		-4,800			
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby					6 400,00
105	K	HZS1291	Hodinová zúčtovací sazba pomocný stavební dělník	hod	16,000	400,00	6 400,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce pomocný stavební dělník					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/HZS1291					
VV			*vystěhování stáv. nábytku - židle, stoly, sporáky					
VV			"kabinet 4.35, kuchyňka - cvičný byt m. č. 4 48" 16		16,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
ZŠ Konečná-učebna žákovské kuchyňky vč.kabinetu,vybudování bezbar.WC a rekontrukce bezbar.přístupu
Objekt:
D.1.1.1 - Nákladní výtah

KSO:
Místo: Karlovy Vary

Zadavatel:
Statutární město Karlovy Vary

Uchazeč:
ZISTAV s.r.o.

Projektant:
Oto Szakos

Zpracovatel:

CC-CZ:
Datum: 03.05.2024

IČ:
DIČ:

IČ: 26316803
DIČ: CZ26316803

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

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 dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH		1 675 863,37	
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	1 675 863,37	21,00%	351 931,31
	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	2 027 794,68

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ Konečná-učebna žákovské kuchyňky vč.kabinetu,vybudování bezbar.WC a rekonstrukce bezbar.přístupu

Objekt: D.1.1.1 - Nákladní výtah

Místo: Karlovy Vary
Zadavatel: Statutární město Karlovy Vary
Uchazeč: ZISTAV s.r.o.

Datum: 03.05.2024
Projektant: Oto Szakos
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem 1 675 863,37

HSV - Práce a dodávky HSV 83 286,91

3 - Svislé a kompletní konstrukce	7 087,50
4 - Vodorovné konstrukce	960,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	10 891,50
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	57 063,63
94 - Lešení a stavební výtahy	49 690,50
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	1 360,80
96 - Bourání konstrukcí	6 012,33
997 - Přesun sutě	2 096,68
998 - Přesun hmot	5 187,60

PSV - Práce a dodávky PSV 121 700,46

712 - Povlakové krytiny	850,65
764 - Konstrukce klempířské	2 230,82
767 - Konstrukce zámečnické	118 618,99

M - Práce a dodávky M 1 470 876,00

33-M - Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh	1 470 876,00
--	--------------

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Konečná-učebna žákovské kuchyňky vč.kabinetu,vybudování bezbar.WC a rekonstrukce bezbar.přístupu

Objekt: D.1.1.1 - Nákladní výtah

Místo: Karlovy Vary Datum: 03.05.2024
Zadavatel: Statutární město Karlovy Vary Projektant: Oto Szakos
Uchazeč: ZISTAV s.r.o. Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 1 675 863,37

D		HSV	Práce a dodávky HSV						83 286,91
D		3	Svislé a kompletní konstrukce						7 087,50
1	K	310239211	Zazdivka otvorů pl přes 1 do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	0,945	7 500,00	7 087,50	CS ÚRS 2024 01	
PP		Zazdivka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 1 m2 do 4 m2 na maltu vápenocementovou							
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/310239211							
VV		" zazdivka otvoru dveří do výtahové šachty 90/210 " 0,9*2,1*0,5				0,945			
D		4	Vodorovné konstrukce						960,00
2	K	413232211	Zazdivka zhlaví válcovaných nosníků v do 150 mm	kus	6,000	160,00	960,00	CS ÚRS 2024 01	
PP		Zazdivka zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami válcovaných nosníků, výšky do 150 mm							
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/413232211							
VV		" kapes pro osazení montážních nosníků l 140 - 2x3 ks " 6				6,000			
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						10 891,50
3	K	612325225	Vápenocementová štuková omítka malých ploch přes 1 do 4 m2 na stěnách	kus	1,000	2 300,00	2 300,00	CS ÚRS 2024 01	
PP		Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 1,0 do 4 m2							
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612325225							
VV		" zazdivky otvoru dveří do výtahové šachty z vnitřní strany " 1				1,000			
4	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	5,700	975,00	5 557,50	CS ÚRS 2024 01	
PP		Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková							
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612325302							
VV		" úprava ostění výtahových dveří " (1.4*2*2,15)*0,2*5				5,700			
5	K	621325109	Oprava vnější vápenocementové hladké omítky složitosti 1 podhledů v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	1,890	600,00	1 134,00	CS ÚRS 2024 01	
PP		Oprava vápenocementové omítky vnějších ploch slupné členitosti 1 hladké podhledů, v rozsahu opravované plochy přes 80 do 100%							
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/621325109							
VV		" zazdivky otvoru dveří do výtahové šachty 90/210 zvenku " 0,9*2,1				1,890			
6	K	622525105	Tenkovrstvá omítka malých ploch přes 1 do 4 m2 na stěnách	kus	1,000	1 900,00	1 900,00	CS ÚRS 2024 01	
PP		Omítka tenkovrstvá jednotlivých malých ploch silikátová, akrylátová, silikonová nebo silikonosilikátová stěn, plochy jednotlivě přes 1,0 do 4,0 m2							
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/622525105							
VV		" zazdivky otvoru dveří do výtahové šachty z venkovní strany " 1				1,000			
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání						57 063,63
D		94	Lešení a stavební výtahy						49 690,50
7	K	949311113	Montáž lešení trubkového do šachet o půdorysné ploše do 6 m2 v přes 20 do 30 m	m	21,500	1 000,00	21 500,00	CS ÚRS 2024 01	
PP		Lešení trubkové do šachet (výtahových, potrubních) o půdorysné ploše do 6 m2, výšky přes 20 do 30 m montáž							
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/949311113							
VV		21,5				21,500			
8	K	949311211	Příplatek k lešení trubkovému do šachet do 6 m2 v do 10 m za každý den použití	m	860,000	10,00	8 600,00	CS ÚRS 2024 01	
PP		Lešení trubkové do šachet (výtahových, potrubních) o půdorysné ploše do 6 m2, výšky do 10 m příplatek k ceně za každý den použití							
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/949311211							
VV		21,5*40 'Přepočtené koeficientem množství				860,000			
9	K	949311813	Demontáž lešení trubkového do šachet o půdorysné ploše do 6 m2 v přes 20 do 30 m	m	21,500	750,00	16 125,00	CS ÚRS 2024 01	
PP		Lešení trubkové do šachet (výtahových, potrubních) o půdorysné ploše do 6 m2, výšky přes 20 do 30 m demontáž							
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/949311813							
10	K	949211131	Montáž lešehonové podlahy s příčnky nebo podélníky pro trubkovou lešení ve světlíku o ploše do 6 m2	m2	21,500	55,00	1 182,50	CS ÚRS 2024 01	
PP		Lešehonová podlaha pro trubkovou lešení z fošen, prken nebo dřevěných sblížených lešehonových dílců ve světlíku nebo šachtě o půdorysné ploše do 6 m2 s příčnky nebo podélníky montáž							
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/949211131							
11	K	949211231	Příplatek k lešehonové podlaze s příčnky nebo podélníky pro trubkovou lešení ve světlíku o ploše do 6 m2 za každý den použití	m2	860,000	1,00	860,00	CS ÚRS 2024 01	
PP		Lešehonová podlaha pro trubkovou lešení z fošen, prken nebo dřevěných sblížených lešehonových dílců ve světlíku nebo šachtě o půdorysné ploše do 6 m2 s příčnky nebo podélníky příplatek k ceně za každý den použití							
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/949211231							
VV		21,5*40 'Přepočtené koeficientem množství				860,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	949211831	Demontáž lešeňové podlahy s příčnky nebo podélníky pro trubková lešení ve světlíku o ploše do 6 m2	m2	21,500	42,00	903,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Lešeňová podlaha pro trubková lešení z fošen, prken nebo dřevěných sbíjených lešeňových dílců ve světlíku nebo šachtě o půdorysné ploše do 6 m2 s příčnky nebo podélníky demontáž					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/949211831					
13	K	944111122	Montáž ochranného zábradlí trubkového vnitřního na lešeňových konstrukcích dvoutýčového	m	10,000	25,00	250,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Zábradlí ochranné trubkové vnitřní na lešeňových konstrukcích dvoutýčové montáž					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/944111122					
	VV		" zábrana u dveří do výtahové šachty " 2,0*5		10,000			
14	K	944111222	Příplatek k ochrannému zábradlí trubkovému vnitřnímu dvoutýčovému za každý den použití	m	400,000	0,30	120,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Zábradlí ochranné trubkové vnitřní na lešeňových konstrukcích dvoutýčové příplatek k ceně za každý den použití					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/944111222					
	VV		10*40 'Přepočtené koeficientem množství		400,000			
15	K	944111822	Demontáž ochranného zábradlí trubkového vnitřního na lešeňových konstrukcích dvoutýčového	m	10,000	15,00	150,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Zábradlí ochranné trubkové vnitřní na lešeňových konstrukcích dvoutýčové demontáž					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/944111822					
D	95		Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				1 360,80	
16	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	9,720	140,00	1 360,80	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/952901111					
	VV		" výtahové šachty " 2,7*3,6		9,720			
D	96		Bourání konstrukcí				6 012,33	
17	K	973031325	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,10 m2 hl do 300 mm	kus	6,000	327,00	1 962,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vysekání výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes, plochy do 0,10 m2, hl. do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/973031325					
	VV		" kapsy pro osazení montážních nosníků l 140 - 2x3 ks " 6		6,000			
18	K	977151131	Jádrové vrtý diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 350 do 400 mm	m	0,300	11 000,00	3 300,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Jádrové vrtý diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 350 do 400 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/977151131					
	VV		" vyvrtání otvoru ze stěchy pod strop pro odtah VZT z výtahové šachty " 0,3		0,300			
19	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	1,890	397,00	750,33	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vybourání kovových rámů oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, slěn, oslěni nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/968072455					
	VV		" dveře do výtahové šachty 90/210 " 0,9*2,1		1,890			
D	997		Přesun sutě				2 096,68	
20	K	997013214	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 12 do 15 m ručně	t	0,419	2 500,00	1 047,50	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením ručně pro budovy a haly výšky přes 12 do 15 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013214					
21	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,419	300,00	125,70	CS ÚRS 2024 01
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013501					
22	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	7,123	12,00	85,48	CS ÚRS 2024 01
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013509					
	VV		0,419*17 'Přepočtené koeficientem množství		7,123			
23	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	0,419	2 000,00	838,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013631					
D	998		Přesun hmot				5 187,60	
24	K	998018003	Přesun hmot pro budovy ruční pro budovy v přes 12 do 24 m	t	2,358	2 200,00	5 187,60	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční (bez užití mechanizace) vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998018003					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				121 700,46	
D	712		Povlakové krytiny				850,65	
25	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	0,490	15,00	7,35	CS ÚRS 2024 01
	PP		Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° natěradly a tmely za studena nátěrem lakem penetračním nebo asfaltovým					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/712311101					
	VV		" oprava krytiny kolem nového průduchu VZT potrubí " 0,7*0,7		0,490			
26	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,001	82 000,00	82,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		lak penetrační asfaltový					
	VV		0,49*0,0015 'Přepočtené koeficientem množství		0,001			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
27	K	712340833	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° z pásů NAIP přitavených v plné ploše třívrstvé	m2	0,490	65,00	31,85	CS ÚRS 2024 01
	PP		Odstranění povlakové krytiny střech plochých do 10° z přitavených pásů NAIP v plné ploše třívrstvé					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/712340833					
	VV		" odstranění krytiny pro nový průduchu VZT potrubí " 0,7*0,7		0,490			
28	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	1,451	200,00	290,20	CS ÚRS 2024 01
	PP		Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy přitavením NAIP v plné ploše					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/712341559					
	VV		" doplnění krytiny pro nový průduchu VZT potrubí vč. vytažení na potrubí " 0,7*0,7*2*3,14*0,3*0,5		1,451			
29	M	62855001	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrným minerálním posypem na horním povrchu tl 4,0mm	m2	1,691	250,00	422,75	CS ÚRS 2024 01
	PP		pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrným minerálním posypem na horním povrchu tl 4,0mm					
	VV		1,451*1,1655*Přepočtené koeficientem množství		1,691			
30	K	998712103	Přesun hmot tonážní pro krytiny povlakové v objektech v přes 12 do 24 m	t	0,011	1 500,00	16,50	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998712103					
	D	764	Konstrukce klempířské				2 230,82	
31	K	764316625	Lemování ventilačních nástavců z Pz s povrchovou úpravou na skládané krytině D přes 200 do 300 mm	kus	1,000	2 230,00	2 230,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Lemování ventilačních nástavců z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou výšky do 1000 mm, se stříškou střech s krytinou skládanou mimo preizovou nebo z plechu, průměru přes 200 do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764316625					
	VV		" výdechu VZT nad střechou " 1		1,000			
32	K	998764103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v přes 12 do 24 m	t	0,016	51,00	0,82	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998764103					
	D	767	Konstrukce zámečnické				118 618,99	
33	K	767995114	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 20 do 50 kg	kg	567,890	51,00	28 962,39	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotností přes 20 do 50 kg					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/767995114					
	VV		* ocelové nosníky ve výtahové šachtě					
	VV		" ozn.1 - U 100 - 14 ks " 2,7*10,6*14		400,680			
	VV		" ozn.2 - kotevní desky 250/140 tl.8mm U 100 - 14 ks x 2 "		62,720			
	VV		0,25*0,14*8*8*28					
	VV		" ozn.3 - I 140 - montážní nosníky zasekané do kapes šachty " 2,7*12,9*3		104,490			
34	M	553960001	Atypické zámečnické svařované konstrukce nosníků vč. kotevních desek a vč. nátěru	kg	567,890	140,00	79 504,60	
	PP		Atypické zámečnické svařované konstrukce nosníků vč. kotevních desek a vč. nátěru					
	VV		* ocelové nosníky ve výtahové šachtě					
	VV		" ozn.1 - U 100 - 14 ks " 2,7*10,6*14		400,680			
	VV		" ozn.2 - kotevní desky 250/140 tl.8mm U 100 - 14 ks x 2 "		62,720			
	VV		0,25*0,14*8*8*28					
	VV		" ozn.3 - I 140 - montážní nosníky " 2,7*12,9*3		104,490			
35	K	953961113	Kotva chemická s vyvrtáním otvoru M 12 hl 110 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	56,000	70,00	3 920,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Kotva chemická s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 12, hloubka 110 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/953961113					
	P		Poznámka k položce: fisher kotvy pro dynamické zatížení Highbond FHB dyn					
	VV		" ozn.4,5 kotvení nosníků do zdíva výtahové šachty " 28*2		56,000			
36	K	953965122R	Kotvení šroub pro chemické kotvy M 12 dl 220 mm	kus	56,000	90,00	5 040,00	
	PP		Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotvení šrouby pro chemické kotvy, velikost M 12, délka 220 mm					
	P		Poznámka k položce: fisher kotvy pro dynamické zatížení Highbond FHB dyn - kotvení šroub 12 x 100/25 ocel galvanizovaný zinkovaný					
37	K	998767103	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 12 do 24 m	t	0,596	2 000,00	1 192,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998767103					
	D	M	Práce a dodávky M				1 470 876,00	
	D	33-M	Montáže dopr.zařiz.,sklad. zař. a váh				1 470 876,00	
38	K	990000	Demontáž stáv. výtahu vč. ekologické likvidace	kpl.	1,000	65 000,00	65 000,00	
	PP		Demontáž stáv. výtahu vč. ekologické likvidace					
39	K	990001	Dodávka technologie výtahu vč. dopravy	kpl.	1,000	1 305 876,00	1 305 876,00	
	PP		Dodávka technologie výtahu vč. dopravy					
40	K	990002	Montáž výtahu	kpl.	1,000	100 000,00	100 000,00	
	PP		Montáž výtahu					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
ZŠ Konečná-učebna žákovské kuchyňky vč.kabinetu,vybudování bezbar.WC a rekontrukce bezbar.přístupu
Objekt:
D.1.4.01 - Kanalizace

KSO:
Místo: Karlovy Vary

Zadavatel:
Statutární město Karlovy Vary

Uchazeč:
ZISTAV s.r.o.

Projektant:
Oto Szakos

Zpracovatel:

CC-CZ:
Datum: 03.05.2024

IČ:
DIČ:

IČ: 26316803
DIČ: CZ26316803

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

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 dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH			38 444,71
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	38 444,71	21,00%	8 073,39
	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH			46 518,10
v CZK			

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ Konečná-učebna žákovské kuchyňky vč.kabinetu,vybudování bezbar.WC a rekontrukce bezbar.přístupu

Objekt: D.1.4.01 - Kanalizace

Misto: Karlovy Vary
Zadavatel: Statutární město Karlovy Vary
Uchazeč: ZISTAV s.r.o.

Datum: 03.05.2024
Projektant: Oto Szakos
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem		38 444,71
HSV - Práce a dodávky HSV		1 178,71
997 - Přesun sutě		1 178,71
PSV - Práce a dodávky PSV		37 266,00
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace		18 805,00
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty		17 461,00
751 - Vzduchotechnika		1 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Konečná-učebna žákovské kuchyňky vč.kabinetu,vybudování bezbar.WC a rekontrukce bezbar.přístupu

Objekt: D.1.4.01 - Kanalizace

Místo: Karlovy Vary Datum: 03.05.2024
Zadavatel: Statutární město Karlovy Vary Projektant: Oto Szakos
Uchazeč: ZISTAV s.r.o. Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 38 444,71

D		HSV	Práce a dodávky HSV			1 178,71		
D		997	Přesun sutě			1 178,71		
1	K	997013214	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 12 do 15 m ručně	t	0,467	1 000,00	467,00	CS ÚRS 2024 01
PP		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením ručně pro budovy a haly výšky přes 12 do 15 m						
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013214						
2	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,467	320,00	149,44	CS ÚRS 2024 01
PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km						
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013501						
3	K	997013509	Příplatek za odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	7,939	12,00	95,27	CS ÚRS 2024 01
PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km						
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013509						
VV		0,467*17 'Přepočtené koeficientem množství			7,939			
4	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	0,467	1 000,00	467,00	CS ÚRS 2024 01
PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04						
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013631						
D		PSV	Práce a dodávky PSV			37 266,00		
D		721	Zdravotecnika - vnitřní kanalizace			18 805,00		
5	K	721100911R	Zazátkování hrdla potrubí kanalizačního - odpadu od zrušených umyvadel PVC DN 50	kus	3,000	65,00	195,00	
PP		Opravy potrubí hrdlového zazátkování hrdla kanalizačního potrubí - odpadu od zrušených umyvadel PVC DN 50						
6	K	721173401	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 110	m	5,400	732,00	3 952,80	CS ÚRS 2024 01
PP		Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 110						
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721173401						
VV		" od dřezů a myčky v instalační přičce " 2 7*2			5,400			
7	K	721173402	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 125	m	1,000	811,00	811,00	CS ÚRS 2024 01
PP		Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 125						
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721173402						
VV		" napojení v instalační přičce ke stávajícímu svedu " 1.0			1,000			
8	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 50	m	15,700	313,00	4 914,10	CS ÚRS 2024 01
PP		Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 50						
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721174043						
VV		" připojení od spotřebičů						
VV		" od dřezů " 0,75*4			3,000			
VV		" od myček " 0,75*2			1,500			
VV		" připojení umyvadel ve stejném místě " 0,5*2			1,000			
VV		" připojení nových umyvadel do stávající stoupačky " 0,5*2+1,5			2,500			
VV		" připojení nové výlevky do stávajícího odpadu od zrušeno umyvadla " 0,5+0,5			1,000			
VV		"kuchyňka - cvičný byt m. č. 4 48 pův." 5,4			5,400			
VV		"přípojka pro myčku" 0,2*2			0,400			
VV		"k odvětrání na střechu" 0,9			0,900			
9	K	721174063	Potrubí kanalizační z PP větrací DN 110	m	3,200	732,00	2 342,40	CS ÚRS 2024 01
PP		Potrubí z trub polypropylenových větrací DN 110						
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721174063						
VV		" výměna stávající odvětrací stoupačky kanalizace " 3,2			3,200			
10	K	721229111	Montáž zápachové uzávěrky pro pračku a myčku do DN 50 ostatní typ	kus	8,000	78,00	624,00	CS ÚRS 2024 01
PP		Zápachové uzávěrky montáž zápachových uzávěrek ostatních typů do DN 50						
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721229111						
VV		" umyvadla " 4			4,000			
VV		" dřez " 2			2,000			
VV		" dřez s odbočkou pro myčku " 2			2,000			
11	M	55161105	uzávěrka zápachová dřezová s výpustí a přípojkou odpad 50/40mm	kus	2,000	568,00	1 136,00	CS ÚRS 2024 01
PP		uzávěrka zápachová dřezová s výpustí a přípojkou odpad 50/40mm						
12	M	55161107	uzávěrka zápachová dřezová s přípojkou pro myčku a pračku DN 50	kus	2,000	568,00	1 136,00	CS ÚRS 2024 01
PP		uzávěrka zápachová dřezová s přípojkou pro myčku a pračku DN 50						
13	M	55161310	sifon umyvadlový s výpustí s mřížkou a zátkou DN 40	kus	4,000	340,00	1 360,00	CS ÚRS 2024 01
PP		sifon umyvadlový s výpustí s mřížkou a zátkou DN 40						
14	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou DN do 125	m	25,300	29,00	733,70	CS ÚRS 2024 01
PP		Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125						
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/721290111						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		5 4+1,0+15,7+3,2		25,300			
15	K	998721103	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizaci v objektech v přes 12 do 24 m	t	0,032	50 000,00	1 600,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998721103					
	D	725	Zdravotechnika - zařizovací předměty				17 461,00	
16	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	5,000	174,00	870,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725210821					
	VV		" mč.4,35 " 1		1,000			
	VV		" mč.4,48 " 4		4,000			
17	K	725310823	Demontáž dřez jednoduchých vestavěných v kuchyňských sestavách bez výtokových armatur	soubor	4,000	211,00	844,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž dřezů jednoduchých bez výtokových armatur vestavěných v kuchyňských sestavách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725310823					
	VV		"kuchyňka - cvičný byt m. č. 4,48 pův." 4		4,000			
18	K	725330820	Demontáž výlevka diturvitová	soubor	1,000	258,00	258,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž výlevek bez výtokových armatur a bez nádrže a splachovacího potrubí diturvitových					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725330820					
	VV		*kuchyňka - cvičný byt m. č. 4,48 pův.					
	VV		1		1,000			
19	K	725610810	Demontáž sporáků plynových	soubor	4,000	141,00	564,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž plynových sporáků normálních nebo kombinovaných					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725610810					
20	K	725211602	Umyvadlo keramické bílé šířky 550 mm bez krytu na sifon připevněné na stěnu šrouby	soubor	4,000	2 385,00	9 540,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby bez sloupce nebo krytu na sifon, šířka umyvadla 550 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725211602					
	P		Poznámka k položce: umyvadelové balení viz vodovod dle výběru investora					
	VV		*UM					
	VV		"kabinet vv 4,35" 1		1,000			
	VV		"kuchyňka m. č. 4,48 " 1		1,000			
	VV		"kuchyňka m. č. 4,48A " 2		2,000			
21	K	725331111	Výlevka bez výtokových armatur keramická se sklopnou plastovou mřížkou 500 mm	soubor	1,000	5 235,00	5 235,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Výlevky bez výtokových armatur a splachovací nádrže keramické se sklopnou plastovou mřížkou 425 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/725331111					
	P		Poznámka k položce: výlevková baterie viz vodovod dle výběru investora					
	VV		"kuchyňka m. č. 4,48A VL " 1		1,000			
22	K	998725103	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v přes 12 do 24 m	t	0,075	2 000,00	150,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998725103					
	D	751	Vzduchotechnika				1 000,00	
23	K	751377811	Demontáž odsávacího zákrytu (digestoř) bytového vestavěného	kus	4,000	250,00	1 000,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž odsávacích stropů, zákrytů odsávacího zákrytu (digestoř) bytového vestavěného					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/751377811					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Konečná-učebna žákovské kuchyňky vč.kabinetu,vybudování bezbar.WC a rekonstrukce bezbar.přístupu

Objekt:

D.1.4.02 - Vnitřní vodovod

KSO:

Místo: Karlovy Vary

CC-CZ:

Datum: 03.05.2024

Zadavatel:

Statutární město Karlovy Vary

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ZISTAV s.r.o.

IČ:

26316803

DIČ:

CZ26316803

Projektant:

Oto Szakos

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

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 dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH

46 620,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	46 620,00	21,00%	9 790,20
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

56 410,20

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ Konečná-učebna žákovské kuchyňky vč.kabinetu,vybudování bezbar.WC a rekontrukce bezbar.přístupu

Objekt: D.1.4.02 - Vnitřní vodovod

Místo: Karlovy Vary
Zadavatel: Statutární město Karlovy Vary
Uchazeč: ZISTAV s.r.o.

Datum: 03.05.2024
Projektant: Oto Szakos
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem		46 620,00
PSV - Práce a dodávky PSV		46 620,00
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod		46 620,00
D2 - DEMONTÁŽE		4 070,00
D3 - ROZVODY POTRUBÍ		19 098,00
D4 - ARMATURY		3 810,00
D5 - VÝTOKOVÉ ARMATURY A BATERIE		6 575,00
D6 - TEPELNÉ IZOLACE		3 192,00
OST - Ostatní		7 875,00
VRN6 - Územní vlivy		2 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Konečná-učebna žákovské kuchyňky vč.kabinetu,vybudování bezbar.WC a rekonstrukce bezbar.přístupu

Objekt: D.1.4.02 - Vnitřní vodovod

Místo: Karlovy Vary Datum: 03.05.2024
Zadavatel: Statutární město Karlovy Vary Projektant: Oto Szakos
Uchazeč: ZISTAV s.r.o. Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							46 620,00	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				46 620,00	
D	722		Zdravotechnika - vnitřní vodovod				46 620,00	
D	D2		DEMONTÁŽE				4 070,00	
1	K	Pol18	Demontáž ocelového potrubí pozinkovaného do DN 50	m	16,000	109,00	1 744,00	
PP			Demontáž ocelového potrubí pozinkovaného do DN 50					
2	K	Pol19	Demontáž tepelných izolací	m	16,000	21,00	336,00	
PP			Demontáž tepelných izolací					
3	K	Pol20	Demontáž výtokových baterií	ks	10,000	99,00	990,00	
PP			Demontáž výtokových baterií					
4	K	Pol21	Demontáž ostatní (vypuštění vody apod.)	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
PP			Demontáž ostatní (vypuštění vody apod.)					
D	D3		ROZVODY POTRUBÍ				19 098,00	
5	K	Pol22	Napojení na stávající potrubí vodovodu - ocelové pozinkované potrubí do DN 25	ks	12,000	560,00	6 720,00	
PP			Napojení na stávající potrubí vodovodu - ocelové pozinkované potrubí do DN 25					
6	K	Pol23	Plast. potrubí typ PP-RCT 20 x 2,3 EVO S4/SDR 9 PN 22 (včetně tvarovek)	m	24,000	391,00	9 384,00	
PP			Plast. potrubí typ PP-RCT 20 x 2,3 EVO S4/SDR 9 PN 22 (včetně tvarovek)					
7	K	Pol24	Plast. potrubí typ PP-RCT 25 x 2,8 EVO S4/SDR 9 PN 22 (včetně tvarovek)	m	6,000	499,00	2 994,00	
PP			Plast. potrubí typ PP-RCT 25 x 2,8 EVO S4/SDR 9 PN 22 (včetně tvarovek)					
D	D4		ARMATURY				3 810,00	
8	K	Pol25	Rohový ventil , 1/2" x 3/8" , PN 10 , do +90°C , chromovaná mosaz	ks	16,000	160,00	2 560,00	
PP			Rohový ventil , 1/2" x 3/8" , PN 10 , do +90°C , chromovaná mosaz					
9	K	Pol26	Ostatní drobný montážní nespecifikovaný materiál	kpl	1,000	1 250,00	1 250,00	
PP			Ostatní drobný montážní nespecifikovaný materiál					
D	D5		VÝTOKOVÉ ARMATURY A BATERIE				6 575,00	
10	K	Pol27	Stojánová jednopáková umyvadlová baterie	ks	4,000	1 199,00	4 796,00	
PP			Stojánová jednopáková umyvadlová baterie					
11	K	Pol28	Nástěnná jednopáková dřezová baterie , rozteč připojení 150 mm	ks	1,000	1 779,00	1 779,00	
PP			Nástěnná jednopáková dřezová baterie , rozteč připojení 150 mm					
D	D6		TEPELNÉ IZOLACE				3 192,00	
12	K	Pol29	Potrubní izolační hadice z PE , vnitřní průměr 20 mm , tloušťka izolace 9 mm , λ = 0,040 W.m-1.K-1 při 40°C , reakce na oheň E , teplota použití do +100°C (85°C) , šedá barva	m	24,000	91,00	2 184,00	
PP			Potrubní izolační hadice z PE , vnitřní průměr 20 mm , tloušťka izolace 9 mm , λ = 0,040 W.m-1.K-1 při 40°C , reakce na oheň E , teplota použití do +100°C (85°C) , šedá barva					
13	K	Pol30	Potrubní izolační hadice z PE , vnitřní průměr 28 mm , tloušťka izolace 9 mm , λ = 0,040 W.m-1.K-1 při 40°C , reakce na oheň E , teplota použití do +100°C (85°C) , šedá barva	m	6,000	93,00	558,00	
PP			Potrubní izolační hadice z PE , vnitřní průměr 28 mm , tloušťka izolace 9 mm , λ = 0,040 W.m-1.K-1 při 40°C , reakce na oheň E , teplota použití do +100°C (85°C) , šedá barva					
14	K	Pol31	Klipsy	ks	150,000	3,00	450,00	
PP			Klipsy					
D	OST		Ostatní				7 875,00	
15	K	90000	Tlaková zkouška vodovodu	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
PP			Tlaková zkouška vodovodu					
16	K	90001	Proplach a dezinfekce vodovodu	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
PP			Proplach a dezinfekce vodovodu					
17	K	90002	Stavební pomocné práce (vysekání drážek, začistění)	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	
PP			Stavební pomocné práce (vysekání drážek, začistění)					
18	K	998722	Přesun hmot pro ZTI	kg	115,000	25,00	2 875,00	
PP			Přesun hmot pro ZTI					
D	VRN6		Územní vlivy				2 000,00	
19	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Mimostaveništní doprava materiálů					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/065002000					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Konečná-učebna žakovské kuchyňky vč.kabinetu,vybudování bezbar.WC a rekontrukce bezbar.přístupu

Objekt:

D.1.4.03 - Ústřední vytápění

KSO:

Místo: Karlovy Vary

CC-CZ:

Datum: 03.05.2024

Zadavatel:

Statutární město Karlovy Vary

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ZISTAV s.r.o.

IČ:

26316803

DIČ:

CZ26316803

Projektant:

Oto Szakos

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

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 dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH

44 124,00

DPH základní
snižená

Základ daně
44 124,00
0,00

Sazba daně
21,00%
12,00%

Výše daně
9 266,04
0,00

Cena s DPH

v CZK

53 390,04

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ Konečná-učebna žákovské kuchyňky vč.kabinetu,vybudování bezbar.WC a rekonstrukce bezbar.přístupu

Objekt: D.1.4.03 - Ústřední vytápění

Místo: Karlovy Vary
Zadavatel: Statutární město Karlovy Vary
Uchazeč: ZISTAV s.r.o.

Datum: 03.05.2024
Projektant: Oto Szakos
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	44 124,00
PSV - Práce a dodávky PSV	44 124,00
D2 - DEMONTÁŽE	2 808,00
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	8 645,00
734 - Ústřední vytápění - armatury	4 694,00
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	20 804,00
D6 - NÁTĚRY	2 640,00
OST - Ostatní	2 533,00
VRN6 - Územní vlivy	2 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Konečná-učebna žákovské kuchyňky vč. kabinetu,vybudování bezbar.WC a rekontrukce bezbar.přístupu

Objekt: D.1.4.03 - Ústřední vytápění

Misto: Karlovy VaryDatum: 03.05.2024

Zadavatel: Statutární město Karlovy VaryProjektant: Oto Szakos

Uchazeč: ZISTAV s.r.o.Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								44 124,00
D	PSV		Práce a dodávky PSV				44 124,00	
D	D2		DEMONTÁŽE				2 808,00	
1	K	Pol1	Demontáž článkových litinových otopných těles 85 článků typu 500/160 , otopná plocha celkem 17,9 m2	m2	17,850	40,00	714,00	
PP			Demontáž článkových litinových otopných těles , 85 článků typu 500/160 , otopná plocha celkem 17,9 m2					
2	K	Pol2	Demontáž konzol pro uchycení článkových litinových otopných těles	kpl	8,000	16,00	128,00	
PP			Demontáž konzol pro uchycení článkových litinových otopných těles					
3	K	Pol3	Demontáž armatur se 2 závitů G 1/2"	ks	8,000	122,00	976,00	
PP			Demontáž armatur se 2 závitů G 1/2"					
4	K	Pol4	Demontáž ocelového potrubí do DN 32	m	8,000	35,00	280,00	
PP			Demontáž ocelového potrubí do DN 32					
5	K	Pol5	Odstranění nátěrů potrubí do DN 50	m	14,000	15,00	210,00	
PP			Odstranění nátěrů potrubí do DN 50					
6	K	Pol6	Demontáž ostatní (vypuštění otopné vody apod.)	kpl	1,000	500,00	500,00	
PP			Demontáž ostatní (vypuštění otopné vody apod.)					
D	733		Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				8 645,00	
7	K	Pol7	Měděné potrubí (tvrdá měď) 18 × 1,0 mm	m	8,000	390,00	3 120,00	
PP			Měděné potrubí (tvrdá měď) 18 × 1,0 mm					
8	K	Pol8	Tvarovky (kolena , přechody , redukce apod.)	kpl	1,000	725,00	725,00	
PP			Tvarovky (kolena , přechody , redukce apod.)					
9	K	Pol9	Napojení na stávající potrubí ÚT (včetně návarku nebo zhotovení závitů ve stáv. potrubí)	ks	8,000	600,00	4 800,00	
PP			Napojení na stávající potrubí ÚT (včetně návarku nebo zholovení závitů ve stáv. potrubí)					
D	734		Ústřední vytápění - armatury				4 694,00	
10	K	Pol10	Termostatický ventil přímý , dvouregulační 1/2" , přednastavitelná hodnoty kv , materiál niklovaná mosaz , PN 10	ks	4,000	496,00	1 984,00	
PP			Termostatický ventil přímý , dvouregulační 1/2" , přednastavitelná hodnoty kv , materiál niklovaná mosaz , PN 10					
11	K	Pol11	Regulační šroubení přímé 1/2" , materiál niklovaná mosaz , PN 10	ks	4,000	290,00	1 160,00	
PP			Regulační šroubení přímé 1/2" , materiál niklovaná mosaz , PN 10					
12	K	Pol12	Termostatická hlavice - kapalinová , plastová hlava - mosazná matice , M 30x1,5 , rozsah 6,5+28°C , s možností aretace na požadovanou teplotu	ks	4,000	325,00	1 300,00	
PP			Termostatická hlavice - kapalinová , plastová hlava - mosazná matice , M 30x1,5 , rozsah 6,5+28°C , s možností aretace na požadovanou teplotu					
13	K	Pol13	Ostatní drobný montážní nespecifikovaný materiál (vsuvky , redukce apod.)	kpl	1,000	250,00	250,00	
PP			Ostatní drobný montážní nespecifikovaný materiál (vsuvky , redukce apod.)					
D	735		Ústřední vytápění - otopná tělesa				20 804,00	
14	K	Pol14	Ocelové deskové těleso typ KLASIK 21 R 500/1600 (odstín: bílá RAL 9016) , výška 554 mm , rozteč připojení 500 mm , hloubka 66 mm , délka 1600 mm , výkon 1936 W dle normy EN 442 ΔT 50 (75/65/20°C)	kus	3,000	4 832,00	14 496,00	
PP			Ocelové deskové těleso typ KLASIK 21 R 500/1600 (odstín: bílá RAL 9016) , výška 554 mm , rozteč připojení 500 mm , hloubka 66 mm , délka 1600 mm , výkon 1936 W dle normy EN 442 ΔT 50 (75/65/20°C)					
15	K	Pol15	Ocelové deskové těleso typ KLASIK 22 R 500/1600 (odstín: bílá RAL 9016) , výška 554 mm , rozteč připojení 500 mm , hloubka 100 mm , délka 1600 mm , výkon 2522 W dle normy EN 442 ΔT 50 (75/65/20°C)	kus	1,000	5 748,00	5 748,00	
PP			Ocelové deskové těleso typ KLASIK 22 R 500/1600 (odstín: bílá RAL 9016) , výška 554 mm , rozteč připojení 500 mm , hloubka 100 mm , délka 1600 mm , výkon 2522 W dle normy EN 442 ΔT 50 (75/65/20°C)					
16	K	Pol16	Navrtávací konzola (kovové díly pozinkované , pro upevnění ve vzdálenosti až 100 mm od stěny (sada obsahuje 2x konzolu))	sada	4,000	140,00	560,00	
PP			Navrtávací konzola (kovové díly pozinkované , pro upevnění ve vzdálenosti až 100 mm od stěny (sada obsahuje 2x konzolu))					
D	D6		NÁTĚRY				2 640,00	
17	K	Pol17	Nátěry syntetické potrubí do DN 50 - dvojnásobný s 1× emailováním	m	22,000	120,00	2 640,00	
PP			Nátěry syntetické potrubí do DN 50 - dvojnásobný s 1× emailováním					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D OST			Ostatní				2 533,00	
18	K	90000	Topná a tlaková zkouška	kpl	1,000	800,00	800,00	
	PP		Topná a tlaková zkouška					
19	K	90001	Stavební připomocné práce (zajištění po demontáži stáv. konzol)	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
	PP		Stavební připomocné práce (zajištění po demontáži stáv. konzol)					
20	K	998731	Přesun hmot pro ÚT	kg	733,000	1,00	733,00	
	PP		Přesun hmot pro ÚT					
D VRN6			Územní vlivy				2 000,00	
21	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Mimostaveništní doprava materiálů					
			Online PSC					https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/065002000

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ Konečná-učebna žákovské kuchyňky vč.kabinetu,vybudování bezbar.WC a rekontrukce bezbar.přístupu
Objekt: D.1.4.04 - VZT
Soupis: D.1.4.04.1 - VZT Zař. č. 1

KSO:
Místo: Karlovy Vary

Zadavatel: Statutární město Karlovy Vary

Uchazeč: ZISTAV s.r.o.

Projektant: Oto Szakos

Zpracovatel:

CC-CZ:
Datum: 03.05.2024

IČ:
DIČ:

IČ: 26316803
DIČ: CZ26316803

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

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.

Cena bez DPH			43 580,50
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	43 580,50	21,00%	9 151,91
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	52 732,41

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ Konečná-učebna žákovské kuchyňky vč.kabinetu,vybudování bezbar.WC a rekonstrukce bezbar.přístupu

Objekt: D.1.4.04 - VZT

Soupis: D.1.4.04.1 - VZT Zař. č. 1

Místo: Karlovy Vary
Zadavatel: Statutární město Karlovy Vary
Uchazeč: ZISTAV s.r.o.

Datum: 03.05.2024
Projektant: Oto Szakos
Zpracovatel:

Kód dílu - PopisCena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	43 580,50
PSV - Práce a dodávky PSV	43 580,50
751 - Vzduchotechnika - kuchyňka, digestoře	38 080,50
OST - Ostatní	5 500,00

SOUPIS PRACÍ

Slavba: ZŠ Konečná-učebna žákovské kuchyňky vč.kabinetu,vybudování bezbar.WC a rekontrukce bezbar.přístupu

Objekt: D.1.4.04 - VZT

Soupis: D.1.4.04.1 - VZT Zař. č. 1

Místo: Karlovy Vary Datum: 03.05.2024
Zadavatel: Statutární město Karlovy Vary Projektant: Oto Szakos
Uchazeč: ZISTAV s.r.o. Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							43 580,50	
D PSV Práce a dodávky PSV							43 580,50	
D 751 Vzduchotechnika - kuchyňka, digestoře							38 080,50	
1	K	Pol32	Digestoř nerezová kuchyňská nad sporák	Ks.	4,000	7 042,00	28 168,00	
	PP		Digestoř nerezová kuchyňská nad sporák					
	P		Poznámka k položce: Provedení: nástěnná, s vlastním ventilátorem, tukovým filtrem, zpětnou klapkou, vlastním osvětlením, přepínač otáček ventilátoru, vypínač osvětlení Množství odtažovaného vzduchu - 250 m³/hod. při externí tlakové ztrátě 120 Pa Elektrický příkon: 0,15 KW (230 V) - ventilátor + osvětlení rozměr - 600 x 500 x 250 mm, připojovací rozměr - Č 150 mm					
2	K	Pol33	Výtuková hlavice	Ks.	1,000	2 100,00	2 100,00	
	PP		Výtuková hlavice					
	P		Poznámka k položce: typ: VHO 250					
3	K	Pol34	Čtyřhranné potrubí:	m²	2,500	1 001,00	2 502,50	
	PP		Čtyřhranné potrubí:					
	P		Poznámka k položce: Čtyřhranné potrubí skupiny I. zhotovené z ocelového pozinkovaného plechu, Spojovaného přírubami zhotovenými přírubovými lištami, svorkami nebo C lištami.					
4	K	Pol35	Kruhové potrubí: (Spiro zhotovené z ocelového pozinkovaného plechu) - Rovné potrubí: Č 250	m.	1,000	630,00	630,00	
	PP		Kruhové potrubí: (Spiro zhotovené z ocelového pozinkovaného plechu) - Rovné potrubí: Č 250					
5	K	Pol36	Kruhové potrubí: (Spiro zhotovené z ocelového pozinkovaného plechu) - Rovné potrubí: Č 150	m.	4,000	415,00	1 660,00	
	PP		Kruhové potrubí: (Spiro zhotovené z ocelového pozinkovaného plechu) - Rovné potrubí: Č 150					
6	K	Pol37	Kruhové potrubí: (Spiro zhotovené z ocelového pozinkovaného plechu) - Oblouk lisovaný 90°: Č 150	Ks.	4,000	380,00	1 520,00	
	PP		Kruhové potrubí: (Spiro zhotovené z ocelového pozinkovaného plechu) - Oblouk lisovaný 90°: Č 150					
7	K	Pol38	Montážní materiál: Spojovací materiál - šrouby, matice, podložky, závěsy, závitové tyče, ocelové hmoždinky, pomocné konstrukce, samolepicí pásy, těsnící materiál.	Kg.	10,000	150,00	1 500,00	
	PP		Montážní materiál: Spojovací materiál - šrouby, matice, podložky, závěsy, závitové tyče, ocelové hmoždinky, pomocné konstrukce, samolepicí pásy, těsnící materiál.					
D OST Ostatní							5 500,00	
8	K	90000	Zaregulování, provozní zkoušky, spuštění zařízení	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	
	PP		Zaregulování, provozní zkoušky, spuštění zařízení					
9	K	90001	Doprava	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	
	PP		Doprava					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Konečná-učebna žákovské kuchyňky vč.kabinetu,vybudování bezbar.WC a rekontrukce bezbar.přístupu

Objekt:

D.1.4.04 - VZT

Soupis:

D.1.4.04.2 - VZT Zař. č. 2

KSO:

Místo: Karlovy Vary

CC-CZ:

Datum: 03.05.2024

Zadavatel:

Statutární město Karlovy Vary

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

ZISTAV s.r.o.

IČ:

26316803

DIČ:

CZ26316803

Projektant:

Oto Szakos

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

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 dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH			15 375,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	15 375,00	21,00%	3 228,75
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH	v	CZK	18 603,75

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ Konečná-učebna žákovské kuchyňky vč.kabinetu,vybudování bezbar.WC a rekonstrukce bezbar.přístupu

Objekt: D.1.4.04 - VZT

Soupis: D.1.4.04.2 - VZT Zař. č. 2

Místo: Karlovy Vary
Zadavatel: Statutární město Karlovy Vary
Uchazeč: ZISTAV s.r.o.

Datum: 03.05.2024
Projektant: Oto Szakos
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	15 375,00
PSV - Práce a dodávky PSV	15 375,00
751 - Vzduchotechnika - umývárna	11 875,00
OST - Ostatní	3 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Konečná-učebna žákovské kuchyňky vč.kabinetu,vybudování bezbar.WC a rekonstrukce bezbar.přístupu

Objekt: D.1.4.04 - VZT

Soupis: D.1.4.04.2 - VZT Zař. č. 2

Místo: Karlovy VaryDatum: 03.05.2024

Zadavatel: Statutární město Karlovy VaryProjektant: Oto Szakos

Uchazeč: ZISTAV s.r.o.Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							15 375,00	
D PSV Práce a dodávky PSV							15 375,00	
D 751 Vzduchotechnika - umývárna							11 875,00	
1	K	Pol39	Ventilátor diagonální odtahový	Ks.	1,000	4 015,00	4 015,00	
PP Ventilátor diagonální odtahový								
P Poznámka k položce: typ: TD 250/100 Množství vzduchu: Q = 110 m³/hod.; Při externí tlakové ztrátě: p = 80 Pa P = 0,028 KW; I = 0,12 A; U = 230 V								
0	K	Pol40	Rychloupínací spona - pružná manžeta VBM 100	Ks.	2,000	210,00	420,00	
PP Rychloupínací spona - pružná manžeta VBM 100								
0	K	Pol41	Časové relé - doběhový elektronický spínač ventilátoru	Ks.	1,000	610,00	610,00	
PP Časové relé - doběhový elektronický spínač ventilátoru								
P Poznámka k položce: typ: DT 3 (nastavitelný)								
2	K	Pol42	Tlumič hluku do kruhového potrubí	Ks.	1,000	2 100,00	2 100,00	
PP Tlumič hluku do kruhového potrubí								
P Poznámka k položce: typ: MAA 100 / 900								
3	K	Pol43	Zpětná klapka těsná do kruhového potrubí	Ks.	1,000	320,00	320,00	
PP Zpětná klapka těsná do kruhového potrubí								
P Poznámka k položce: typ: RSK Č 100								
4	K	Pol44	Plastový talířový ventil univerzální	Ks.	1,000	420,00	420,00	
PP Plastový talířový ventil univerzální								
P Poznámka k položce: typ: IT 150								
5	K	Pol45	Kruhové potrubí Spiro zhotovené z ocelového pozinkovaného plechu.Rovné potrubí: Č 100	m.	5,000	260,00	1 300,00	
PP Kruhové potrubí Spiro zhotovené z ocelového pozinkovaného plechu.Rovné potrubí: Č 100								
0	K	Pol46	Kruhové potrubí Spiro zhotovené z ocelového pozinkovaného plechu.Rovné potrubí: Č 160	m.	1,000	410,00	410,00	
PP Kruhové potrubí Spiro zhotovené z ocelového pozinkovaného plechu.Rovné potrubí: Č 160								
0	K	Pol47	Kruhové potrubí Spiro zhotovené z ocelového pozinkovaného plechu.Tvarovka - 1x OL 90°+ 1x přechod 160/100: Č 160	Ks.	2,000	500,00	1 000,00	
PP Kruhové potrubí Spiro zhotovené z ocelového pozinkovaného plechu.Tvarovka - 1x OL 90°+ 1x přechod 160/100: Č 160								
6	K	Pol48	Nátěry potrubí:Základní reaktivní nátěr - jednoduchý:	m²	2,000	190,00	380,00	
PP Nátěry potrubí:Základní reaktivní nátěr - jednoduchý:								
0	K	Pol49	Nátěry potrubí:Vrchní syntetický nátěr - dvojitý v barvě RAL 9010 (nebo v barvě inetréru):	m²	2,000	220,00	440,00	
PP Nátěry potrubí:Vrchní syntetický nátěr - dvojitý v barvě RAL 9010 (nebo v barvě inetréru):								
7	K	Pol50	Montážní materiál: Spojovací materiál - šrouby, matice, podložky, závěsy, závitové tyče, ocelové hmoždinky, pomocné konstrukce, samolepicí pásky, těsnící materiál.	Kg.	2,000	230,00	460,00	
PP Montážní materiál: Spojovací materiál - šrouby, matice, podložky, závěsy, závitové tyče, ocelové hmoždinky, pomocné konstrukce, samolepicí pásky, těsnící materiál.								
D OST Ostatní							3 500,00	
8	K	90000	Zaregulování, provozní zkoušky, spuštění zařízení	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	
PP Zaregulování, provozní zkoušky, spuštění zařízení								
9	K	90001	Doprava	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
PP Doprava								

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
ZŠ Konečná-učebna žákovské kuchyňky vč.kabinetu,vybudování bezbar.WC a rekonstrukce bezbar.přístupu

Objekt:
D.1.4.05 - Silnoproudá elektrotechnika

KSO:
Místo: Karlovy Vary

Zadavatel:
Statutární město Karlovy Vary

Uchazeč:
ZISTAV s.r.o.

Projektant:
Oto Szakos

Zpracovatel:
Klímešová Miroslava

CC-CZ:
Datum: 03.05.2024

IČ:
DIČ:

IČ: 26316803
DIČ: CZ26316803

IČ:
DIČ:

IČ: 72270179
DIČ:

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 dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH			183 535,25
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	183 535,25	21,00%	38 542,40
snížená	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	222 077,65

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ Konečná-učebna žákovské kuchyňky vč.kabinetu,vybudování bezbar.WC a rekonstrukce bezbar.přístupu

Objekt: D.1.4.05 - Silnoproudá elektrotechnika

Místo: Karlovy Vary
Zadavatel: Statutární město Karlovy Vary
Uchazeč: ZISTAV s.r.o.

Datum: 03.05.2024
Projektant: Oto Szakos
Zpracovatel: Klimešová Miroslava

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	183 535,25
PSV - Práce a dodávky PSV	183 535,25
741 - Elektroinstalace - silnoproud	183 535,25

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Konečná-učebna žákovské kuchyňky vč.kabinetu,vybudování bezbar.WC a rekonstrukce bezbar.přístupu

Objekt: D.1.4.05 - Silnoproudá elektrotechnika

Místo: Karlovy Vary

Datum: 03.05.2024

Zadavatel: Statutární město Karlovy Vary

Projektant: Oto Szakos

Uchazeč: ZISTAV s.r.o.

Zpracovatel: Klimešová Miroslava

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							183 535,25	
D PSV			Práce a dodávky PSV				183 535,25	
D 741			Elektroinstalace - silnoproud				183 535,25	
1	K	741112061	Montáž krabice přístrojová zapuštěná plastová kruhová	kus	46,000	64,00	2 944,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje přístrojových zapuštěných plastových kruhových do zdiva					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741112061					
2	M	34571450	krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm	kus	43,000	8,00	344,00	CS ÚRS 2024 01
PP			krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm					
3	M	34571451	krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm hluboká	kus	3,000	29,00	87,00	CS ÚRS 2024 01
PP			krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm hluboká					
4	K	741112101	Montáž rozvodka zapuštěná plastová kruhová	kus	10,000	64,00	640,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje rozvodek se zapojením vodičů na svorkovnici zapuštěných plastových kruhových do zdiva					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741112101					
5	M	34571521	krabice pod omítku PVC odbočná kruhová D 70mm s víčkem a svorkovnicí	kus	10,000	43,00	430,00	CS ÚRS 2024 01
PP			krabice pod omítku PVC odbočná kruhová D 70mm s víčkem a svorkovnicí			4		
6	K	741120201	Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm žíla 1,5-16 mm2 volně (např. CY, CHAH-V)	m	90,000	31,00	2 790,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených volně plných a laněných s PVC pláštěm, bezhalogenových, ohniodolných (např. CY, CHAH-V) průřezu žíly 1,5 až 16 mm2					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741120201					
7	M	34141029	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x16mm2	m	103,500	62,00	6 417,00	CS ÚRS 2024 01
PP			vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x16mm2					
VV			90*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		103 500			
8	K	741120501	Montáž kabelů flexibilních Cu lehkých a středních do 7 žil uložených volně (např. CGSG)	m	8,000	31,00	248,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Montáž kabelů flexibilních měděných bez ukončení uložených volně lehkých a středních (např. CGSG), počtu žil do 7					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741120501					
9	M	1203646	KABEL H05RR-F 5G2,5	m	8,000	68,00	544,00	
PP			KABEL H05RR-F 5G2,5					
10	K	741122011	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 2x1,5 až 2,5 mm2 (např. CYKY)	m	20,000	31,00	620,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 2x1,5 až 2,5 mm2					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122011					
11	M	34111005	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 2x1,5mm2	m	23,000	12,00	276,00	CS ÚRS 2024 01
PP			kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 2x1,5mm2					
VV			20*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		23,000			
12	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm2 (např. CYKY)	m	85,000	31,00	2 635,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm2					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122015					
13	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2	m	97,750	17,00	1 661,75	CS ÚRS 2024 01
PP			kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2					
VV			70 "J 3x1,5"		70,000			
VV			15 "O 3x1,5"		15,000			
VV			Scučet		85,000			
VV			85*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		97,750			
14	K	741122016	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm2 (např. CYKY)	m	600,000	31,00	18 600,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x2,5 až 6 mm2					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122016					
15	M	34111036	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2	m	690,000	28,00	19 320,00	CS ÚRS 2024 01
PP			kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2					
VV			600*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		690,000			
16	K	741122031	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x1,5 až 2,5 mm2 (např. CYKY)	m	290,000	31,00	8 990,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 5x1,5 až 2,5 mm2					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122031					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	M	34111090	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x1 5mm2	m	126,500	28,00	3 542,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x1,5mm2					
	VV		110*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		126,500			
18	M	34111094	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x2 5mm2	m	207,000	44,00	9 108,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x2,5mm2					
	VV		180*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		207,000			
19	K	741122143	Montáž kabel Cu plný kulatý žila 5x4 až 6 mm2 zatažený v trubkách (např. CYKY)	m	90,000	31,00	2 790,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených v trubkách zatažených plných kulatých nebo bezhalogenových (např. CYKY) počtu a průřezu žil 5x4 až 6 mm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741122143					
20	M	34111100	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x6mm2	m	103,500	105,00	10 867,50	CS ÚRS 2024 01
	PP		kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x6mm2					
	VV		90*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		103,500			
21	K	741130001	Ukončení vodič izolovaný do 2,5 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	27,000	29,00	783,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žily do 2,5 mm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741130001					
22	K	741310101	Montáž spínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 1-jednopólový se zapojením vodičů	kus	1,000	135,00	135,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezšroubové připojení spínačů, řazení 1-jednopólových					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741310101					
23	M	34539010	přístroj spínače jednopólového, řazení 1, 1So bezšroubové svorky	kus	1,000	112,00	112,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		přístroj spínače jednopólového, řazení 1, 1So bezšroubové svorky					
24	M	34539049	kryt spínače jednoduchý	kus	1,000	49,00	49,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		kryt spínače jednoduchý					
25	M	34539059	rámeček jednonásobný	kus	1,000	27,00	27,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		rámeček jednonásobný					
26	K	741310112	Montáž ovladač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 1/0-tlačítkový zapínací se zapojením vodičů	kus	2,000	135,00	270,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezšroubové připojení ovladačů, řazení 1/0-tlačítkových zapínacích					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741310112					
27	M	34539021	přístroj ovladače zapínacího, řazení 1/0, 1/0S, 1/0So bezšroubové svorky	kus	2,000	112,00	224,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		přístroj ovladače zapínacího, řazení 1/0, 1/0S, 1/0So bezšroubové svorky					
28	M	34539049	kryt spínače jednoduchý	kus	2,000	49,00	98,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		kryt spínače jednoduchý					
29	M	34539060	rámeček dvojnásobný	kus	1,000	50,00	50,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		rámeček dvojnásobný					
30	K	741310113	Montáž ovladač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 1/0S-zapínací se signální doutnavkou se zapojením vodičů	kus	1,000	135,00	135,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezšroubové připojení ovladačů, řazení 1/0S-tlačítkových zapínacích se signální doutnavkou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741310113					
31	M	34539021	přístroj ovladače zapínacího, řazení 1/0, 1/0S, 1/0So bezšroubové svorky	kus	1,000	112,00	112,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		přístroj ovladače zapínacího, řazení 1/0, 1/0S, 1/0So bezšroubové svorky					
32	M	34539030	doutnavka signalizační 2 mA (univerzální)	kus	1,000	36,00	36,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		doutnavka signalizační 2 mA (univerzální)					
33	M	34539051	kryt spínače jednoduchý, s průzorem	kus	1,000	61,00	61,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		kryt spínače jednoduchý, s průzorem					
34	M	34539059	rámeček jednonásobný	kus	1,000	27,00	27,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		rámeček jednonásobný					
35	K	741310122	Montáž přepínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 6-střídavý se zapojením vodičů	kus	2,000	135,00	270,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezšroubové připojení přepínačů, řazení 6-střídavých					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741310122					
36	M	34539013	přístroj přepínače střídavého, řazení 6, 6So bezšroubové svorky	kus	2,000	119,00	238,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		přístroj přepínače střídavého, řazení 6, 6So bezšroubové svorky					
37	M	34539049	kryt spínače jednoduchý	kus	2,000	49,00	98,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		kryt spínače jednoduchý					
38	M	34539059	rámeček jednonásobný	kus	2,000	27,00	54,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		rámeček jednonásobný					
39	K	741311021	Montáž přípojka sporáková s doutnavkou se zapojením vodičů	kus	4,000	280,00	1 120,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž spínačů speciálních se zapojením vodičů sporákových přípojek s doutnavkou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741311021					
40	M	ABB.3956323	Přípojka sporáková se signalizační doutnavkou, zapuštěná	kus	4,000	745,00	2 980,00	
	PP		Přípojka sporáková se signalizační doutnavkou, zapuštěná					
41	K	741313002	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE dvojí zapojení - průběžná se zapojením vodičů	kus	38,000	135,00	5 130,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE dvojí zapojení pro průběžnou montáž					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741313002					
42	M	34555241	přístroj zásuvky zápusné jednonásobné, krytka s clonkami, bezšroubové svorky	kus	38,000	140,00	5 320,00	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		přístroj zásuvky zápusné jednonásobné, krytka s clonkami, bezšroubové svorky					
43	M	34539059	rámeček jednonásobný	kus	13,000	27,00	351,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		rámeček jednonásobný					
44	M	34539060	rámeček dvojnásobný	kus	13,000	50,00	650,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		rámeček dvojnásobný					
45	K	741313004	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2x(2P+PE) dvojnásobná šikmá se zapojením vodičů	kus	7,000	135,00	945,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2x (2P + PE) dvojnásobná šikmá					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741313004					
46	M	34555242	zásuvka zápusná dvojnásobná, šikmá, s clonkami, bezšroubové svorky	kus	7,000	203,00	1 421,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		zásuvka zápusná dvojnásobná, šikmá, s clonkami, bezšroubové svorky					
47	K	741313005	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P + PE s přepětovou ochranou se zapojením vodičů	kus	1,000	135,00	135,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE s ochrannými clonkami a přepětovou ochranou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741313005					
48	M	34555244	přístroj zásuvky zápusné jednonásobné s optickou přepětovou ochranou, krytka s clonkami, bezšroubové svorky	kus	1,000	932,00	932,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		přístroj zásuvky zápusné jednonásobné s optickou přepětovou ochranou, krytka s clonkami, bezšroubové svorky					
49	K	741320105	Montáž jističů jednopólových nn do 25 A ve skříní se zapojením vodičů	kus	12,000	139,00	1 668,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž jističů se zapojením vodičů jednopólových nn do 25 A ve skříní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320105					
50	M	35822111	jistič 1-pólový 16 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA	kus	12,000	113,00	1 356,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		jistič 1-pólový 16 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA					
51	K	741320175	Montáž jističů třípólových nn do 63 A ve skříní se zapojením vodičů	kus	1,000	290,00	290,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž jističů se zapojením vodičů třípólových nn do 63 A ve skříní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741320175					
52	M	35822176	jistič 3-pólový 32 A vypínací charakteristika C vypínací schopnost 10 kA	kus	1,000	869,00	869,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		jistič 3-pólový 32 A vypínací charakteristika C vypínací schopnost 10 kA					
53	K	741321043	Montáž proudových chráničů čtyřpólových nn do 63 A ve skříní se zapojením vodičů	kus	2,000	290,00	580,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů čtyřpólových nn do 63 A ve skříní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741321043					
54	M	10.060.082	ABB Chránič 40/4/0,03 AC F204	kus	2,000	1 908,00	3 816,00	
	PP		ABB Chránič 40/4/0,03 AC F204					
55	K	741330731	Montáž relé pomocné ventilátorové se zapojením vodičů	kus	1,000	260,00	260,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž relé pomocných se zapojením vodičů ostatních ventilátorových					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741330731					
56	M	10.069.937	ELKOEP Relé SMR-T supermultifunkční	kus	1,000	496,00	496,00	
	PP		ELKOEP Relé SMR-T supermultifunkční					
57	K	741810002	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení přes 100 000 do 500 000,- Kč	kus	1,000	7 500,00	7 500,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 100 do 500 tis. Kč					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741810002					
58	K	741910412	Montáž žlab kovový šířky do 100 mm bez vika	m	70,000	135,00	9 450,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž žlabů bez stojiny a výložníků kovových s podpěrkami a příslušenstvím bez vika, šířky do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741910412					
59	M	10.530.235	Žlab DZ 60x60 drátěný ZNCR	m	70,000	167,00	11 690,00	
	PP		Žlab DZ 60x60 drátěný ZNCR					
60	M	1602972	ZAVES STREDOVY DZSZ 60X60 S	kus	70,000	112,00	7 840,00	
	PP		ZAVES STREDOVY DZSZ 60X60 S					
61	K	998741103	Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v přes 12 do 24 m	t	0,308	75 000,00	23 100,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998741103					
62	K	Instalace	Zapojení systému řízení osvětlení	kpl	1,000	1,00	1,00	
	PP		Zapojení systému řízení osvětlení					
63	M	321	321 - multisensor do podhledu 8x6,5cm v krabici	kus	1,000	1,00	1,00	
	PP		321 - multisensor do podhledu 8x6,5cm v krabici					
64	M	444	444-minivstupní jednotka	kus	1,000	1,00	1,00	
	PP		444-minivstupní jednotka					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
ZŠ Konečná-učebna žákovské kuchyňky vč.kabinetu,vybudování bezbar.WC a rekontrukce bezbar.přístupu

Objekt:
VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:
Místo: Karlovy Vary

CC-CZ:
Datum: 03.05.2024

Zadavatel:
Statutární město Karlovy Vary

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
ZISTAV s.r.o.

IČ: 26316803
DIČ: CZ26316803

Projektant:
Oto Szakos

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

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.

Cena bez DPH			50 000,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	50 000,00	21,00%	10 500,00
snížená	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH			60 500,00
v CZK			

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ Konečná-učebna žákovské kuchyňky vč.kabinetu,vybudování bezbar.WC a rekontrukce bezbar.přístupu

Objekt: VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Karlovy VaryDatum: 03.05.2024

Zadavatel: Statutární město Karlovy VaryProjektant: Oto Szakos

Uchazeč: ZISTAV s.r.o.Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	50 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	50 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	15 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	20 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	8 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	5 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	2 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZŠ Konečná-učebna žákovské kuchyňky vč.kabinetu vybudování bezbar.WC a rekontrukce bezbar.přístupu

Objekt: VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Karlovy Vary Datum: 03.05.2024
Zadavatel: Statutární město Karlovy Vary Projektant: Oto Szakos
Uchazeč: ZISTAV s.r.o. Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							50 000,00	
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				50 000,00	
D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				15 000,00	
1	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby					
	Online	PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/013254000					
D		VRN3	Zařízení staveniště				20 000,00	
2	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Zařízení staveniště					
	Online	PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/030001000					
D		VRN4	Inženýrská činnost				8 000,00	
3	K	045203000	Kompletační činnost	soubor	1,000	8 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Kompletační činnost					
	Online	PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/045203000					
D		VRN7	Provozní vlivy				5 000,00	
4	K	071103000	Provoz investora	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Provoz investora					
	Online	PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/071103000					
D		VRN9	Ostatní náklady				2 000,00	
5	K	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Ostatní náklady bez rozlišení					
	Online	PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/091003000					