

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2023J-118  
Stavba: ZŠ a ZUŠ Šmeralova - Karlovy Vary, rekonstrukce krovu a střešního pláště

KSO:  
Místo: Karlovy Vary

CC-CZ:  
Datum: 08.04.2024

Zadavatel:  
ZŠ a ZUŠ Šmeralova 15 Karlovy Vary

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
BAUING KV s.r.o.

IČ: 29414075  
DIČ: CZ29414075

Projektant:  
Projektový kancelář NH s.r.o.

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 popiskem '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			8 700 000,00
DPH základní snížená	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
	21,00%	8 700 000,00	1 827 000,00
	12,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			10 527 000,00

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:	2023-J-118		
Stavba:	ZŠ a ZUŠ Šmeralova - Karlovy Vary, rekonstrukce krovu a střešního pláště		
Místo:	Karlovy Vary	Datum:	08.04.2024
Zadavatel:	ZŠ a ZUŠ Šmeralova 15 Karlovy Vary	Projektant:	Projektový kancelář NH s.r.o.
Uchazeč:	BAUING KV s.r.o.	Zpracovatel:	

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		8 700 000,00	10 527 000,00	
D.1.1.02	Rekonstrukce krovu a střešního pláště - s falcovanou krytinou	7 946 868,00	9 615 710,28	STA
D.1.4.01	Hromosvod	371 832,00	449 916,72	STA
VON	Vedlejší a ostatní náklady	381 300,00	461 373,00	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ a ZUŠ Šmeralova - Karlovy Vary, rekonstrukce krovu a střešního pláště

Objekt:

D.1.1.02 - Rekonstrukce krovu a střešního pláště - s falcovanou krytinou

KSO:

Místo: Karlovy Vary

CC-CZ:

Datum: 08.04.2024

Zadavatel:

ZŠ a ZUŠ Šmeralova 15 Karlovy Vary

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

BAUING KV s.r.o.

IČ:

29414075

DIČ:

CZ29414075

Projektant:

Projektový kancelář NH s.r.o.

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

7 946 868,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	7 946 868,00	21,00%	1 668 842,28
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

9 615 710,28

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ a ZUŠ Šmeralova - Karlovy Vary, rekonstrukce krovu a střešního pláště

Objekt:

D.1.1.02 - Rekonstrukce krovu a střešního pláště - s falcovanou krytinou

Místo:	Karlovy Vary	Datum:	08.04.2024
Zadavatel:	ZŠ a ZUŠ Šmeralova 15 Karlovy Vary	Projektant:	Projektový kancelář NH s.r.o.
Uchazeč:	BAUING KV s.r.o.	Zpracovatel:	

Kód dílu - PopisCena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	7 946 868,00
HSV - Práce a dodávky HSV	1 377 475,13
4 - Vodorovné konstrukce	32 032,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	33 446,36
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	936 179,32
94 - Lešení a stavební výtahy	700 218,87
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	207 932,45
96 - Bourání konstrukcí	28 028,00
997 - Přesun sutě	358 965,69
998 - Přesun hmot	16 851,76
PSV - Práce a dodávky PSV	6 569 392,87
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	14 456,78
712 - Povlakové krytiny	346 412,18
751 - Vzduchotechnika	13 684,00
762 - Konstrukce tesařské	1 198 151,34
764 - Konstrukce klempířské	3 708 437,21
765 - Krytina skládaná	272 606,42
766 - Konstrukce truhlářské	166 760,00
767 - Konstrukce zámečnické	744 019,14
783 - Dokončovací práce - nátěry	104 865,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ a ZUŠ Šmeralova - Karlovy Vary, rekonstrukce krovu a střešního pláště

Objekt:

D.1.1.02 - Rekonstrukce krovu a střešního pláště - s falcovanou krytinou

Místo: Karlovy Vary

Datum: 08.04.2024

Zadavatel: ZŠ a ZUŠ Šmeralova 15 Karlovy Vary

Projektant: Projektový kancelář  
NH s.r.o.

Uchazeč: BAUIING KV s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

7 946 868,00

D		HSV	Práce a dodávky HSV				1 377 475,13	
D		4	Vodorovné konstrukce				32 032,00	
1	K	413231231	Zazdívká zhlaví stropních trámů průřezu přes 0,04 m2	kus	91,000	352,00	32 032,00	CS ÚRS 2024 01
PP			Zazdívká zhlaví stropních trámů nebo válcovaných nosníků pálenými cihlami: trámů, průřezu přes 0,04 m2					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/413231231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/413231231</a>					
VV			* zazdívká kapes kolem krokví po osazení pozednice 30/20/30 cm					
VV			10+22+9+1+8+5+18+10+8		91,000			
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				33 446,36	
2	K	621135001	Vyrovnání podkladu vnějších podhledů maltou vápenocementovou tl do 10 mm	m2	29,777	330,00	9 826,41	CS ÚRS 2024 01
PP			Vyrovnání nerovností podkladu vnějších omítaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápenocementovou podhledů					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/621135001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/621135001</a>					
VV			"oprava římsy pod okapem "		29,777			
VV			{18,0+51,0*2+22,8+4,755+0,665*2}*0,2					
3	K	633991111	Nástřik betonových podlah proti odpařování vody	m2	925,547	22,00	20 362,03	CS ÚRS 2024 01
PP			Povrchová úprava betonových podlah nástřik proti odpařování vody					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/633991111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/633991111</a>					
VV			* požadavek KHS K, Vary					
VV			* nástřik enkapsulačním postřikem pytlů s eternitem a kompletná					
VV			plochy střešní krytiny z AC šablon					
VV			" sířecha " 855,547		855,547			
VV			" pytle " 70,0		70,000			
4	M	960001R	Enkapsulační postřik balení 25 kg	m2	185,109	17,60	3 257,92	
PP			Enkapsulační postřik balení 25 kg					
P			Poznámka k položce:					
P			spotřeba cca 200 g/m2					
VV			tloušťka vrstvy po vyschnutí je cca 25-30 um					
VV			925,547*0,2 *Přepočtené koeficientem množství		185,109			
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				936 179,32	
D		94	Lešení a stavební výtahy				700 218,87	
5	K	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 0,9 do 1,2 m v do 10 m	m2	3 691,075	52,80	194 888,76	CS ÚRS 2024 01
PP			Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 od 0,9 do 1,2 m, výšky výšky do 10 m montáž					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/941111121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/941111121</a>					
VV			* částečné lešení z ulice - 2 pole pro zaklopení montážního otvoru					
VV			a dokončení střechy					
VV			6,0*16,5		99,000			
VV			* lešení kolem celé budovy do výšky okapu					
VV			" pohled severní " (51,0+2*1,5)*(16,0+15,0/2)		1 269,000			
VV			" pohled západní " (19,4+3,5+3*1,5)*19,0		520,600			
VV			" pohled východní " (12,5+2*1,5)*(19,0+21,5)/2+(6,9+2*1,5)*21,5		526,725			
VV			" pohled jižní " (51,0+8*1,5)*(19,0+21,5)/2		1 275,750			
6	K	941111221	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami do 200 kg/m2 š od 0,9 do 1,2 m v 10 m za každý den použití	m2	1 386,000	1,21	1 677,06	CS ÚRS 2024 01
PP			Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 od 0,9 do 1,2 m, výšky výšky do 10 m příplatek k ceně za každý den použití					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/941111221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/941111221</a>					
VV			* částečné lešení z ulice - 2 pole pro zaklopení montážního otvoru					
VV			a dokončení střechy					
VV			6,0*16,5		99,000			
VV			99*14 *Přepočtené koeficientem množství		1 386,000			
7	K	941111221	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami do 200 kg/m2 š od 0,9 do 1,2 m v 10 m za každý den použití	m2	215 524,500	1,21	260 784,65	CS ÚRS 2024 01
PP			Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 od 0,9 do 1,2 m, výšky výšky do 10 m příplatek k ceně za každý den použití					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/941111221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/941111221</a>					
VV			3592,075*60 *Přepočtené koeficientem množství		215 524,500			
8	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 0,9 do 1,2 m v do 10 m	m2	3 691,075	33,00	121 805,48	CS ÚRS 2024 01
PP			Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 od 0,9 do 1,2 m, výšky výšky do 10 m demontáž					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/941111821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/941111821</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	945411111R	Stavební výtah pro dopravu do 20m - součást fasádního lešení	den	60,000	935,00	56 100,00	
	PP		Stavební výtah pro dopravu do 20m - součást fasádního lešení					
10	K	993111111	Dovoz a odvoz lešení řadového do 10 km včetně naložení a složení	m2	3 691,075	17,60	64 962,92	CS ÚRS 2024 01
	PP		Dovoz a odvoz lešení včetně naložení a složení řadového, na vzdálenost do 10 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/993111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/993111111</a>					
	D	95	Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				207 932,45	
11	K	953945143R	Kotvy mechanické M 16 dl 220 mm pro střední zatížení do zdíva s vyvrtáním otvoru vč.dodávky kotvy	kus	280,000	261,25	73 150,00	
	PP		Kotvy mechanické M 16 dl 220 mm pro střední zatížení do zdíva s vyvrtáním otvoru vč.dodávky kotvy					
	VV		* kotvení pozednice do zdíva římsy z boku z půdy " 140*2		280,000			
12	K	953961214R	Kotvy chemickou patronou M 16 hl 200 mm do zdíva s vyvrtáním otvoru	kus	140,000	146,30	20 482,00	
	PP		Kotvy chemickou patronou M 16 hl 200 mm do zdíva s vyvrtáním otvoru					
	VV		* kotvení pozednice do zdíva římsy shora " 140		140,000			
13	K	953965134R	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 16 dl 400 mm	kus	140,000	177,65	24 871,00	
	PP		Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 16, délka 400 mm					
14	K	975073121	Jednostranné podchyčení střešních vazníků v do 3,5 m pro zatížení přes 1000 do 1500 kg/m	m	138,500	645,70	89 429,45	CS ÚRS 2024 01
	PP		Jednostranné podchyčení střešních vazníků dřevěnou výztuhou v. podchyčení do 3,5 m a př zatížení hmotností přes 1000 do 1500 kg/m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/975073121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/975073121</a>					
	VV		* podepření krokvu při výměně pozednice " 138,5		138,500			
	D	96	Bourání konstrukcí				28 028,00	
15	K	973031325	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0.10 m2 hl do 300 mm	kus	91,000	308,00	28 028,00	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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/973031325">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/973031325</a>					
	VV		* vysekání kapes kolem krokvi pro vyjmutí pozednice 30/20/30 cm					
	VV		10*22+9+1+8+5+18+10+8		91,000			
	D	997	Přesun sutě				358 965,69	
16	K	997006012	Ruční třídění stavebního odpadu	t	38,693	286,00	11 066,20	CS ÚRS 2024 01
	PP		Úprava stavebního odpadu třídění ruční					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997006012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997006012</a>					
17	K	997013156	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 18 do 21 m s omezením mechanizace	t	38,693	1 320,00	51 074,76	CS ÚRS 2024 01
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 18 do 21 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013156">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013156</a>					
18	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	38,693	506,00	19 578,66	CS ÚRS 2024 01
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013501</a>					
19	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	610,532	33,00	20 147,56	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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013509</a>					
	VV		* bourané na skládku " (38,686-3,142)*17		604,248			
	VV		* plechů do sběru " 3,142*2		6,284			
20	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	20,332	2 596,00	52 781,87	CS ÚRS 2024 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demolčního zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013631">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013631</a>					
	VV		* všechno bourané " 38,686		38,686			
	VV		* odpočet krytiny s azbestem " -15,212		-15,212			
	VV		* odpočet plechů do sběru " -3,142		-3,142			
21	K	997013821	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu s obsahem azbestu kód odpadu 17 06 05	t	15,212	3 960,00	60 239,52	CS ÚRS 2024 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze stavebních materiálů obsahujících azbest zařazených do Katalogu odpadů pod kódem 17 06 05					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997013821</a>					
	VV		* krytiny s azbestem " 15,212		15,212			
22	K	997960001		t	-3,142	2 200,00	-6 912,40	
	PP		Plechů z kovové do sběru					
	VV		* odpočet plechů do sběru " -3,142		-3,142			
23	K	997006004	Pytlování nebezpečného odpadu ze střešních šablon s obsahem azbestu	t	15,212	3 960,00	60 239,52	CS ÚRS 2024 01
	PP		Úprava stavebního odpadu pytlování nebezpečného odpadu s obsahem azbestu ze šablon					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997006004">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997006004</a>					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		položka obsahuje dodávku pytlů					
	VV		* krytiny s azbestem " 15,212		15,212			
24	K	997960002		ks	150,000	330,00	49 500,00	
	PP		Ochranné overaly tykové odolné pro práci s výrobky obsahujícími azbest					
25	K	997960003	Ochranné masky / polomasky s HEPA filtry PP3	ks	150,000	275,00	41 250,00	
	PP		Ochranné masky / polomasky s HEPA filtry PP3					
	D	998	Přesun hmot				16 851,76	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	K	998011010	Přesun hmot pro budovy zděné s omezením mechanizace pro budovy v přes 12 do 24 m Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m s omezením mechanizace pro budovy výšky přes 12 do 24 m <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998011010">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998011010</a>	t	10,493	1 606,00	16 851,76	CS ÚRS 2024 01
PP								
Online PSC								
D PSV Práce a dodávky PSV 6 569 392,87								
D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 14 456,78								
27	K	711131111	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho samolepicí vodorovně Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho samolepicího asfaltového pásu na ploše vodorovné V <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711131111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711131111</a> " asfaltový pás pod pozednicí " 138,5*0,35	m2	48,475	71,50	3 465,96	CS ÚRS 2024 01
PP								
Online PSC								
VV 48,475								
28	M	62853001	pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS s vložkou ze skleněné tkaniny se spalitelnou fólií nebo jemnozrným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu tl 4,0mm pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS s vložkou ze skleněné tkaniny se spalitelnou fólií nebo jemnozrným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu tl 4,0mm 48,475*1,1655 *Přepočtené koeficientem množství	m2	56,498	187,00	10 565,13	CS ÚRS 2024 01
PP								
VV 56,498								
29	K	998711103	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v přes 12 do 60 m Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 60 m <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998711103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998711103</a>	t	0,271	1 570,80	425,69	CS ÚRS 2024 01
PP								
Online PSC								
D 712 Povlakové krytiny 346 412,18								
30	K	712631111	Provedení povlakové krytiny střech přes 30° podkladní vrstvy pásy na sucho samolepicí Provedení povlakové krytiny střech šikmých přes 30° pásy na sucho na dřevěném podkladě s ležatými podkladními samolepicí asfaltový pás <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/712631111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/712631111</a> " plocha střechy bez věží " 855,547 " krytiny věží " (16,2+12,5+12,5+8,0)*2 " horní střížky věží " 2,0*1,0/2*4*2	m2	961,947	15,40	14 813,98	CS ÚRS 2024 01
PP								
Online PSC								
VV 855,547								
VV 98,400								
VV 8,000								
31	M	62866282	pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS s vložkou ze skleněné tkaniny se spalitelnou fólií nebo jemnozrným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu tl 1,7mm pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS s vložkou ze skleněné tkaniny se spalitelnou fólií nebo jemnozrným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu tl 1,7mm 961,947*1,25 *Přepočtené koeficientem množství	m2	1 202,434	272,80	328 024,00	CS ÚRS 2024 01
PP								
VV 1 202,434								
32	K	998712103	Přesun hmot tonážní pro krytiny povlakové v objektech v přes 12 do 24 m Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998712103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998712103</a>	t	2,285	1 564,20	3 574,20	CS ÚRS 2024 01
PP								
Online PSC								
D 751 Vzduchotechnika 13 684,00								
33	K	751398056	Montáž protidešťové žaluzie nebo žaluziové klapky na čtyřhranné potrubí přes 0,750 m2 Montáž ostatních zařízení protidešťové žaluzie nebo žaluziové klapky na čtyřhranné potrubí, průřezu přes 0,750 m2 <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/751398056">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/751398056</a> " žaluzie do nastavku VZT " 2	kus	2,000	1 617,00	3 234,00	CS ÚRS 2024 01
PP								
Online PSC								
VV 2,000								
34	M	42972963R	žaluzie protidešťová s pevnými lamelami, sténová 1000x1250 mm s vnitřní sítí proti hmyzu žaluzie protidešťová s pevnými lamelami, sténová 1000x1250 mm s vnitřní sítí proti hmyzu	kus	2,000	4 950,00	9 900,00	
PP								
35	K	998751102	Přesun hmot tonážní pro vzduchotechniku v objektech v přes 12 do 24 m Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998751102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998751102</a>	t	0,029	18 965,52	550,00	CS ÚRS 2024 01
PP								
Online PSC								
D 762 Konstrukce tesařské 1 198 151,34								
36	K	762083121	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída chročení 1 a 2 Impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída chročení 1 a 2 (dřevo v interiéru) <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762083121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762083121</a> " nástavba VZT " krokve 100/120 " 3*3,3*0,1*0,12 " vaznice 100/120 " 1*2,6*0,1*0,12 " sloupky 100/100 " 3*(1,6+1,2+0,7)*0,1*0,1 " vložka 100/100 " 1*2,4*0,1*0,1 " doplnění výměn příložkami 50/150 " 29*2*2,0*0,05*0,15 " doplnění výměn příložkami 80/150 " 6*2*2,0*0,08*0,15 " doplnění části krokvi 120/150 " (4*2,0*2+2*1,5+1*2,0+2*1,5+2*1,2+2*1,0+3*2,0*2+2*2,0+6*2,0*2+4*1,5)*0,12*0,15 " doplnění části vaznic 160/180 " 1*2,0*4*0,16*0,18 " doplnění části vaznic z věží 160/200 " 2,5*4*2*0,16*0,2 " doplnění části krokvi z věží 160/160 " (3,0*6+2,0*4+1,5*4+1,0*2)*2*0,16*0,16 " doplnění části sloupků z věží 160/160 " 3,0*4*2*0,16*0,16 " bednění po výměně pozednice " 137,0*2,0*0,024 " doplnění části bednění " 9,0*0,024 " výměna 30% bednění celé střechy " (855,547-(137,0*2,0+9,0))*0,3*0,024 " výměna 30% bednění věží " (16,2+12,5+12,5+8,0)*2*0,3*0,024	m3	39,200	1 190,20	46 655,84	CS ÚRS 2024 01
PP								
Online PSC								
VV 0,119								
VV 0,031								
VV 0,105								
VV 0,024								
VV 0,870								
VV 0,288								
VV 1,339								
VV 0,230								
VV 0,640								
VV 1,741								
VV 0,614								
VV 6,576								
VV 0,216								
VV 4,122								
VV 0,708								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		" doplnění části bednění do 1m2 " 1,0*0,024		0,024			
	VV		" doplnění části bednění do 4m2 " (2,0+2,3*2+2,4+2,5*4+4,0)*0,024		0,552			
	VV		" doplnění části bednění přes 4 do 8m2 " (5,5+6,0+8,0)*0,024		0,468			
	VV		" nové vyrovnávací bednění					
	VV		" plocha střechy bez věží " 855,5479*0,024		20,533			
37	K	762085112	Montáž svorníků nebo šroubů dl přes 150 do 300 mm	kus	138,000	49,50	6 831,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž ocelových spojovacích prostředků (materiál ve specifikaci) svorníků nebo šroubů délky přes 150 do 300 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762085112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762085112</a>					
	VV		" svorníky SV 3 - na každou krokve dl.180 mm " 125		125,000			
	VV		" svorníky SV 4 na každou vaznici dl.280mm " 13		13,000			
38	M	31197003	tyč závitová Pz 4.6 M10	m	26,140	61,60	1 610,22	CS ÚRS 2024 01
	PP		tyč závitová Pz 4.6 M10					
	VV		" svorníky SV 3 - na každou krokve dl.180 mm " 125*0,18		22,500			
	VV		" svorníky SV 4 na každou vaznici dl.280mm " 13*0,28		3,640			
39	M	31120005	podložka DIN 125-A ZB D 10mm	100 kus	2,760	156,20	431,11	CS ÚRS 2024 01
	PP		podložka DIN 125-A ZB D 10mm					
	VV		" na svorníky SV 3 - na každou krokve dl.180 mm " 125*2/100		2,500			
	VV		" na svorníky SV 4 na každou vaznici dl.280mm " 13*2/100		0,260			
40	M	31111005	matice přesná šestihlanná Pz DIN 934-8 M10	100 kus	2,760	203,50	561,66	CS ÚRS 2024 01
	PP		matice přesná šestihlanná Pz DIN 934-8 M10					
	VV		" na svorníky SV 3 - na každou krokve dl.180 mm " 125*2/100		2,500			
	VV		" na svorníky SV 4 na každou vaznici dl.280mm " 13*2/100		0,260			
41	K	762085113	Montáž svorníků nebo šroubů dl přes 300 do 450 mm	kus	188,000	85,80	16 130,40	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž ocelových spojovacích prostředků (materiál ve specifikaci) svorníků nebo šroubů délky přes 300 do 450 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762085113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762085113</a>					
	VV		" svorníky SV 1 a SV 2 " 164*24		188,000			
42	M	31197006	tyč závitová Pz 4.6 M16	m	72,878	137,50	10 020,73	CS ÚRS 2024 01
	PP		tyč závitová Pz 4.6 M16					
	VV		" svorníky SV 1 a SV 2 " 164*0,35+24*0,42		67,480			
	VV		67,48*1,08 Přesčítané koeficientem množství		72,878			
43	M	31111008	matice přesná šestihlanná Pz DIN 934-8 M16	100 kus	3,760	566,50	2 130,04	CS ÚRS 2024 01
	PP		matice přesná šestihlanná Pz DIN 934-8 M16					
	VV		" na svorníky SV 1 a SV 2 " 164*2+24*2/100		3,760			
44	K	762085121	Montáž styčnickových desek půdorysné plochy do 100 cm2	kus	376,000	47,30	17 784,80	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž ocelových spojovacích prostředků (materiál ve specifikaci) styčnickových desek půdorysné plochy do 100 cm2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762085121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762085121</a>					
	VV		" ozubená podložka bulldog 2 ks/ svorník " 164*24*2		376,000			
45	M	54825509	buldok 75x23x1,30mm oboustr.	kus	376,000	23,10	8 685,60	CS ÚRS 2024 01
	PP		buldok 75x23x1,30mm oboustr.					
46	K	762085123	Montáž styčnickových desek půdorysné plochy přes 200 do 300 cm2	kus	48,000	107,80	5 174,40	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž ocelových spojovacích prostředků (materiál ve specifikaci) styčnickových desek půdorysné plochy přes 200 do 300 cm2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762085123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762085123</a>					
	VV		" výztuha PA P5/60 " 48		48,000			
47	M	553960001	Výztuha příložek P5/60 dl. 1,2m žárově zinkovaná s otvory pro svorníky	kg	138,240	170,50	23 569,92	
	PP		Výztuha příložek P5/60 dl. 1,2m žárově zinkovaná s otvory pro svorníky					
	VV		" výztuha PA P5/60 35 ks " 48*0,06*1,2*5*8		138,240			
48	K	762331813	Demontáž vázaných křížů krovů z hranolů průřezové pl přes 224 do 288 cm2	m	138,500	100,10	13 863,85	CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž vázaných konstrukcí krovů sklonu do 60° z hranolů, hranolků, řešen, průřezové plochy přes 224 do 288 cm2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762331813">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762331813</a>					
	VV		" odstranění celé pozednice 160/160 " 138,5		138,500			
49	K	762331921	Výřezání části střešní vazby průřezové pl řeziva přes 120 do 224 cm2 dl do 3 m	m	74,400	238,70	17 759,28	CS ÚRS 2024 01
	PP		Výřezání části střešní vazby vázané konstrukce krovů průřezové plochy řeziva přes 120 do 224 cm2, délky výřezané části krovového prvku do 3 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762331921">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762331921</a>					
	VV		" odstranění části krokvi 120/150 " 4*2,0*2+2*1,5+1*2,0+2*1,5+2*1,2+2*1,0+3*2,0+2*2,0+6*2,0*2+4*1,5		74,400			
50	K	762331931	Výřezání části střešní vazby průřezové pl řeziva přes 224 do 288 cm2 dl do 3 m	m	8,000	297,00	2 376,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Výřezání části střešní vazby vázané konstrukce krovů průřezové plochy řeziva přes 224 do 288 cm2, délky výřezané části krovového prvku do 3 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762331931">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762331931</a>					
	VV		" odstranění části vaznic 160/180 " 1*2,0*4		8,000			
51	K	762331941	Výřezání části střešní vazby průřezové pl řeziva přes 288 do 450 cm2 dl do 3 m	m	112,000	319,00	35 728,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Výřezání části střešní vazby vázané konstrukce krovů průřezové plochy řeziva přes 288 do 450 cm2, délky výřezané části krovového prvku do 3 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762331941">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762331941</a>					
	VV		" odstranění části vaznic z věží 160/200 " 2,5*4*2		20,000			
	VV		" odstranění části krokvi z věží 160/160 " (3,0*6+2,0*4+1,5*4+1,0*2)*2		68,000			
	VV		" odstranění části sloupků z věží 160/160 " 3,0*4*2		24,000			
52	K	762332921	Doplnění části střešní vazby hranoly průřezové pl do 120 cm2 včetně materiálu	m	140,000	385,00	53 900,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Doplnění střešní vazby řezivem (materiál v ceně) průřezové plochy do 120 cm2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762332921">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762332921</a>					
	VV		" doplnění výměn příložkami 50/150 " 29*2*2,0		116,000			
	VV		" doplnění výměn příložkami 80/150 " 6*2*2,0		24,000			
53	K	762332922	Doplnění části střešní vazby hranoly průřezové pl přes 120 do 224 cm2 včetně materiálu	m	74,400	605,00	45 012,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Doplnění střešní vazby řezivem (materiál v ceně) průřezové plochy přes 120 do 224 cm2					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762332922">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762332922</a>					
	VV		" doplnění části krokvi 120/150 "		74,400			
54	K	762332923	Doplnění části střešní vazby hranoly průřezové pl přes 224 do 288 cm2 včetně materiálu	m	8,000	781,00	6 248,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Doplnění střešní vazby řezivem (materiál v ceně) průřezové plochy přes 224 do 288 cm2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762332923">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762332923</a>					
	VV		" doplnění části vaznic 160/180 " 1*2,0*4		8,000			
55	K	762332924	Doplnění části střešní vazby hranoly průřezové pl přes 288 do 450 cm2 včetně materiálu	m	112,000	1 050,50	117 656,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Doplnění střešní vazby řezivem (materiál v ceně) průřezové plochy přes 288 do 450 cm2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762332924">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762332924</a>					
	VV		" doplnění části vaznic z věži 160/200 " 2,5*4*2		20,000			
	VV		" doplnění části krokvi z věži 160/160 "		68,000			
	VV		(3,0*6+2,0*4+1,5*4+1,0*2)*2		24,000			
	VV		" doplnění části sloupků z věži 160/160 " 3,0*4*2					
56	K	762332131	Montáž vázaných koi krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové pl přes 50 do 120 cm2	m	25,400	220,00	5 588,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdelníkového půdorysu z řeziva hraněného průřezové plochy přes 50 do 120 cm2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762332131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762332131</a>					
	VV		" nástavba VZT					
	VV		" krokve 100/120 " 3*3,3		9,900			
	VV		" vaznice 100/120 " 1*2,6		2,600			
	VV		" sloupky 100/100 " 3*(1,6+1,2+0,7)		10,500			
	VV		" vložka 100/100 " 1*2,4		2,400			
57	M	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	0,307	11 000,00	3 377,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m					
	VV		" nástavba VZT					
	VV		" krokve 100/120 " 3*3,3*0,1*0,12		0,119			
	VV		" vaznice 100/120 " 1*2,6*0,1*0,12		0,031			
	VV		" sloupky 100/100 " 3*(1,6+1,2+0,7)*0,1*0,1		0,105			
	VV		" vložka 100/100 " 1*2,4*0,1*0,1		0,024			
	VV		0,279*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		0,307			
58	K	762341027	Bednění střešních rovných sklon do 60° z desek OSB tl 25 mm na pero a drážku šroubovaných na krokve	m2	7,838	654,50	5 129,97	CS ÚRS 2024 01
	PP		Bednění střešních rovných sklon do 60° s vyřezáním otvorů z dřevotřískových desek OSB šroubovaných na krokve na pero a drážku, tloušťky desky 25 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762341027">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762341027</a>					
	VV		" nástavba VZT					
	VV		" střeška " 2,75*2,85		7,838			
59	K	762341811	Demontáž bednění střešních z prken	m2	423,184	47,30	20 016,60	CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž bednění a laťování bednění střešních rovných, obloukových, sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi z prken hrubých, hoblovaných tl. do 32 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762341811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762341811</a>					
	VV		" odstranění bednění k výměně pozednice " 137,0*2,0		274,000			
	VV		" vyřezání části bednění " 9,0		9,000			
	VV		" výměna 30% bednění celé střešy " 855,547*0,3*(137,0+9,0)		110,664			
	VV		" výměna 30% bednění věží " (16,2+12,5+12,5+8,0)*2*0,3		29,520			
60	K	762341210	Montáž bednění střešních rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz tl do 32 mm	m2	1 339,831	154,00	206 333,97	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž bednění střešních rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762341210">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762341210</a>					
	VV		" bednění po výměně pozednice " 137,0*2,0		274,000			
	VV		" doplnění části bednění " 9,0		9,000			
	VV		" výměna 30% bednění celé střešy " (855,547-(137,0*2,0+9,0))*0,3		171,764			
	VV		" výměna 30% bednění věží " (16,2+12,5+12,5+8,0)*2*0,3		29,520			
	VV		" vyrovnávací bednění					
	VV		" plocha střešy bez věží " 855,547		855,547			
61	M	60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	35,371	8 360,00	295 701,56	CS ÚRS 2024 01
	PP		řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm					
	VV		" bednění po výměně pozednice " 137,0*2,0*0,024		6,576			
	VV		" doplnění části bednění " 9,0*0,024		0,216			
	VV		" výměna 30% bednění celé střešy " (855,547-(137,0*2,0+9,0))*0,3*0,024		4,122			
	VV		" výměna 30% bednění věží " (16,2+12,5+12,5+8,0)*2*0,3*0,024		0,708			
	VV		" vyrovnávací bednění					
	VV		" plocha střešy bez věží " 855,547*0,024		20,533			
	VV		32,155*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		35,371			
62	K	762342511	Montáž kontralatí na podklad bez tepelné izolace	m	1 026,656	19,80	20 327,79	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž laťování montáž kontralatí na podklad bez tepelné izolace					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762342511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762342511</a>					
	VV		" kontralatě 5/5 1,2m/m2					
	VV		" plocha střešy bez věží " 855,547*1,2		1 026,656			
63	M	60514114	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m	m3	2,824	10 059,50	28 408,03	CS ÚRS 2024 01
	PP		řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m					
	VV		" kontralatě 5/7 1,2m/m2					
	VV		" plocha střešy bez věží " 855,547*1,2*0,05*0,05		2,567			
	VV		2,567*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		2,824			
64	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	36,027	1 963,50	70 739,01	CS ÚRS 2024 01
	PP		Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování nadstřešních konstrukcí					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762395000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762395000</a>					
	VV		" nástavba VZT					
	VV		" krokve 100/120 " 3*3,3*0,1*0,12		0,119			
	VV		" vaznice 100/120 " 1*2,6*0,1*0,12		0,031			
	VV		" sloupky 100/100 " 3*(1,6+1,2+0,7)*0,1*0,1		0,105			
	VV		" vložka 100/100 " 1*2,4*0,1*0,1		0,024			
	VV		" bednění po výměně pozednice " 137,0*2,0*0,024		6,576			
	VV		" doplnění části bednění " 9,0*0,024		0,216			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		* výměna 30% bednění celé střechy " (855,547-(137,0*2,0+9,0))*0,3*0,024		4,122			
	VV		* výměna 30% bednění věží " (16,2+12,5+12,5+8,0)*2*0,3*0,024		0,708			
	VV		* kontralatě 5/7 1,2m/m2					
	VV		* plocha střechy bez věží " 855,547*1,2*0,05*0,07		3,593			
	VV		* vyrovnávací bednění					
	VV		* plocha střechy bez věží " 855,547*0,024		20,533			
65	K	762341931	Výřezání částí bednění střech z prken tl do 32 mm pl jednotlivě do 1 m2	m	4,000	182,60	730,40	CS ÚRS 2024 01
	PP		Výřezání otvorů v bednění střech bez rozebrání krytiny z prken tl. do 32 mm, otvoru plochy jednotlivě do 1 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762341931">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762341931</a>					
	VV		* výřezání částí bednění " 1,0*4		4,000			
66	K	762341932	Výřezání částí bednění střech z prken tl do 32 mm pl jednotlivě přes 1 do 4 m2	m	62,000	167,20	10 366,40	CS ÚRS 2024 01
	PP		Výřezání otvorů v bednění střech bez rozebrání krytiny z prken tl. do 32 mm, otvoru plochy jednotlivě přes 1 do 4 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762341932">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762341932</a>					
	VV		* výřezání částí bednění " 2,0+1,0*2+(2,3+1,0)*2*2+(2,4+1,0)*2+(2,5+1,0)*2*4+2,0*4		62,000			
67	K	762341933	Výřezání částí bednění střech z prken tl do 32 mm pl jednotlivě přes 4 m2	m	35,000	151,80	5 313,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Výřezání otvorů v bednění střech bez rozebrání krytiny z prken tl. do 32 mm, otvoru plochy jednotlivě přes 4 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762341933">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762341933</a>					
	VV		* výřezání částí bednění " 15,5+1,0)*2+(2,0+3,0)*2+(2,0+4,0)*2		35,000			
68	K	762343911	Zabednění otvorů ve střeše prkny tl do 32 mm pl jednotlivě do 1 m2	m2	1,000	896,22	896,22	CS ÚRS 2024 01
	PP		Zabednění otvorů ve střeše prkny (materiál v ceně) tl. do 32 mm, otvoru plochy jednotlivě do 1 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762343911">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762343911</a>					
	VV		* doplnění částí bednění " 1,0		1,000			
69	K	762343912	Zabednění otvorů ve střeše prkny tl do 32 mm pl jednotlivě přes 1 do 4 m2	m2	23,000	671,00	15 433,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Zabednění otvorů ve střeše prkny (materiál v ceně) tl. do 32 mm, otvoru plochy jednotlivě přes 1 do 4 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762343912">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762343912</a>					
	VV		* doplnění částí bednění " 2,0+2,3*2+2,4+2,5*4+4,0		23,000			
70	K	762343913	Zabednění otvorů ve střeše prkny tl do 32 mm pl jednotlivě přes 4 do 8 m2	m2	28,500	550,00	15 675,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Zabednění otvorů ve střeše prkny (materiál v ceně) tl. do 32 mm, otvoru plochy jednotlivě přes 4 do 8 m2					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762343913">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762343913</a>					
	VV		* doplnění částí bednění " 5,5+6,0+8,0+9,0		28,500			
71	K	762431026	Obložení stěn z desek OSB tl 22 mm nebroušených na pero a drážku přibíjených	m2	6,740	578,60	3 899,76	CS ÚRS 2024 01
	PP		Obložení stěn z dřevostřípkových desek OSB přibíjených na pero a drážku nebroušených, tloušťky desky 22 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762431026">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762431026</a>					
	VV		* nástavba VZT					
	VV		* stěny " 3,0*1,65/2*2+1,65*2,6-1,25*1,0*2		6,740			
72	K	998762103	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v přes 12 do 24 m	t	28,699	2 024,00	58 086,78	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stěnované z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998762103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998762103</a>					
D	764		Konstrukce klempířské				3 708 437,21	
73	K	764001801	Demontáž podkladního plechu do suti	m	149,000	62,70	9 342,30	CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí podkladního plechu do suti					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764001801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764001801</a>					
	VV		* K/1 podkladní plech u okapu rs. 350mm " 149,0		149,000			
74	K	764001821	Demontáž krytiny ze svítků nebo tabulí do suti	m2	8,000	93,50	748,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze svítků nebo tabulí do suti					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764001821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764001821</a>					
	VV		* horní stříšky věží " 2,0*1,0/2*4*2		8,000			
75	K	764001851	Demontáž hřebene s větrací mřížkou nebo hřebenovým plechem do suti	m	36,850	45,10	1 661,94	CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování hřebene s větrací mřížkou nebo podkladním plechem do suti					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764001851">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764001851</a>					
	VV		* K/10 hřeben rs.650 mm " 36,85		36,850			
76	K	764001871	Demontáž nároží s větrací mřížkou nebo nárožním plechem do suti	m	115,000	44,00	5 060,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování nároží s větrací mřížkou nebo podkladním plechem do suti					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764001871">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764001871</a>					
	VV		* K/11 oplechování nároží " 80,2		80,200			
	VV		* K/18 oplechování nároží věží " 2*5,5+3,2*2		34,800			
77	K	764001891	Demontáž úžlabí do suti	m	55,600	46,20	2 568,72	CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování úžlabí do suti					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764001891">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764001891</a>					
	VV		* K/12 - vyplechování úžlabí " 27,0+28,6		55,600			
78	K	764002812	Demontáž okapového plechu do suti v krytině skládané	m	149,000	51,70	7 703,30	CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí okapového plechu do suti, v krytině skládané					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764002812">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764002812</a>					
	VV		* K/02 oplechování okapu vrchní pod nástřešní žlab " 149,0		149,000			
79	K	764002821	Demontáž střešního výlezu do suti	kus	2,000	128,70	257,40	CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí střešního výlezu do suti					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764002821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764002821</a>					
80	K	764002835	Demontáž sněhového zachytávače kusového do suti	kus	150,000	28,60	4 290,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí sněhového zachytávače kusového do suti					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764002835">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764002835</a>					
81	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zci a nadezdívek do suti	m	15,500	51,70	801,35	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764002841">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764002841</a>					
	VV		" K/07 oplechování ařík zídky věží " 11,5+4,0		15,500			
82	K	764002871	Demontáž lemování zdí do suti	m	44,400	55,00	2 442,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí lemování zdí do suti					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764002871">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764002871</a>					
	VV		" K17 lemování kolem věží " (5,5+2*1,0+2*5,6+3,5)*2		44,400			
83	K	764002881	Demontáž lemování střešních prostupů do suti	m2	3,150	104,50	329,18	CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí lemování střešních prostupů do suti					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764002881">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764002881</a>					
	VV		" K/08 komína " 7,0*0,45		3,150			
84	K	764003801	Demontáž lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a jiných kusových prvků do suti	kus	11,000	60,50	665,50	CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a ostatních kusových prvků do suti					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764003801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764003801</a>					
	VV		" kanalizace " 10		10,000			
	VV		" odvětrání výtahové šachty " 1		1,000			
85	K	764004821	Demontáž nástřešního žlabu do suti	m	134,000	102,30	13 708,20	CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí žlabu nástřešního do suti					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764004821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764004821</a>					
	VV		" K/03, K/04 nástřešní žlab vč. háků rš 700 mm " 134,0		134,000			
86	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	215,500	48,40	10 430,20	CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764004861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764004861</a>					
	VV		" K/06 svod					
	VV		" pohled severní " 2*(17,0+16,5)		67,000			
	VV		" pohled západní " 19,0		19,000			
	VV		" pohled východní " 20,0		20,000			
	VV		" pohled jižní " 22,5*2+22,0*2+20,5		109,500			
87	K	764011615	Podkladní plech z Pz s upraveným povrchem rš 400 mm	m	149,000	192,50	28 682,50	CS ÚRS 2024 01
	PP		Podkladní plech z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rš 400 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764011615">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764011615</a>					
	P		Poznámka k položce: plech oboustranně upravený polyesterovou folii s povrchem HB Polyester tl.36 mikronů tl. plechu min.0,6mm podkladová vrstva je tvořena zinkem350g/m2					
	VV		" K/1 podkladní plech u okapu rš. 350mm " 149,0		149,000			
88	K	764111645	Krytina střechy rovné drážkováním ze svitků z Pz plechu s povrch úpravou do rš 670 mm sklonu přes 60°	m2	969,785	1 958,00	1 898 839,03	CS ÚRS 2024 01
	PP		Krytina ze svitků, ze šablón nebo laškových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů, prostupů a vývěrných střechy rovné drážkováním ze svitků do rš 670 mm, sklon střechy přes 60°					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764111645">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764111645</a>					
	P		Poznámka k položce: plech oboustranně upravený polyesterovou folii s povrchem HB Polyester tl.36 mikronů tl. plechu min.0,6mm podkladová vrstva je tvořena zinkem350g/m2					
	VV		" horní stříšky věží " 2,0*1,0/2*4*2		8,000			
	VV		" nová krytina věží " (16,2+12,5+12,5+8,0)*2		98,400			
	VV		" nástavba VZT					
	VV		" střeška " 2,75*2,85		7,838			
	VV		" plocha hlavní střechy					
	VV		" plocha A " 11,0*7,8/2		42,900			
	VV		" odpočet plochy oken " -0,67*1,4*6		-5,628			
	VV		" plocha B " (6,9+11,8)/2*7,8+2,5*(7,8+9,2)/2+(26,54+34,65)/2*9,2 (3,0+5,5)/2*5,2*2		331,454			
	VV		" odpočet plochy oken " -0,95*5		-4,750			
	VV		" odpočet plochy oken " -0,95*20		-19,000			
	VV		" plocha C " 15,5*9,2/2+2,0*7,8		86,900			
	VV		" odpočet plochy oken " -0,95*6		-5,700			
	VV		" plocha D " 0,6*8,0		4,800			
	VV		" plocha E " 3,0*8,0		24,000			
	VV		" plocha F " 9,6*6,8/2		32,640			
	VV		" odpočet plochy oken " -0,95*1		-0,950			
	VV		" plocha G " 4,2*6,8+1,0*1,0		29,560			
	VV		" odpočet plochy oken " -0,95*1		-0,950			
	VV		" plocha H " (5,5+16,5)/2*9,55+6,4*3,2/2		115,290			
	VV		" odpočet odvětrání žaluzie VZT " -3,0*2,6		-7,800			
	VV		" odpočet plochy oken " -0,95*4		-3,800			
	VV		" plocha J " 16,8*9,55/2		80,220			
	VV		" plocha L " 8,1*9,55		77,355			
	VV		" odpočet plochy oken " -0,94*6		-5,640			
	VV		" plocha M " 4,0*8,9+4,0*2,7/2		41,000			
	VV		" odpočet plochy oken " -0,95*2		-1,900			
	VV		" plocha N " 6,2*7,8		48,360			
	VV		" odpočet plochy oken " -0,67*1,4*3		-2,814			
89	M	55350119R	Dodávka a osazení větrací hlavice univerzální pro profilované krytiny 100cm2	kus	115,000	880,00	101 200,00	
	PP		Dodávka a osazení větrací hlavice univerzální pro profilované krytiny 100cm2					
	VV		" odvětrací taška falcované krytiny do každého pole mezi krokve " 7+33+14+2+4+3+24+13+9+9+6		115,000			
90	K	764002414	Montáž strukturované oddělovací rohože jakékoliv rš	m2	969,785	74,80	72 539,92	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž strukturované oddělovací rohože jakékoliv rš					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764002414">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764002414</a>					
	VV		" horní stříšky věží " 2,0*1,0/2*4*2		8,000			
	VV		" nová krytina věží " (16,2+12,5+12,5+8,0)*2		98,400			
	VV		" nástavba VZT					
	VV		" střeška " 2,75*2,85		7,838			
	VV		" plocha hlavní střechy					
	VV		" plocha A " 11,0*7,8/2		42,900			
	VV		" odpočet plochy oken " -0,67*1,4*6		-5,628			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		" plocha B " (6,9+11,8)/2*7,8+2,5*(7,8+9,2)/2+(26,54+34,65)/2*9,2 (3,0+5,5)/2*5,2*2		331,454			
	VV		" odpočet plochy oken " -0,95*5		-4,750			
	VV		" odpočet plochy oken " -0,95*20		-19,000			
	VV		" plocha C " 16,5*9,2/2+2,0*7,8		86,900			
	VV		" odpočet plochy oken " -0,95*6		-5,700			
	VV		" plocha D " 0,6*8,0		4,800			
	VV		" plocha E " 3,0*8,0		24,000			
	VV		" plocha F " 8,6*6,8/2		32,640			
	VV		" odpočet plochy oken " -0,95*1		-0,950			
	VV		" plocha G " 4,2*6,8+1,0*1,0		29,560			
	VV		" odpočet plochy oken " -0,95*1		-0,950			
	VV		" plocha H " (5,5+16,5)/2*9,55+6,4*3,2/2		115,290			
	VV		" odpočet odvětrání žaluzie VZT " -3,0*2,6		-7,800			
	VV		" odpočet plochy oken " -0,95*4		-3,800			
	VV		" plocha J " 16,8*9,55/2		80,220			
	VV		" plocha L " 8,1*9,55		77,355			
	VV		" odpočet plochy oken " -0,94*6		-5,640			
	VV		" plocha M " 4,0*8,9+4,0*2,7/2		41,000			
	VV		" odpočet plochy oken " -0,95*2		-1,900			
	VV		" plocha N " 6,2*7,8		48,360			
	VV		" odpočet plochy oken " -0,67*1,4*3		-2,814			
91	M	28329223	<b>folie difúzně propustné s nakaširovanou strukturovanou rohoží pod hladkou plechovou krytinu</b>	m2	1 115,253	234,30	261 303,78	CS ÚRS 2024 01
	PP		folie difúzně propustné s nakaširovanou strukturovanou rohoží pod hladkou plechovou krytinu					
	VV		969,785*1 15 "Přepočtené koeficientem množství		1 115,253			
92	K	764203152	<b>Montáž střešního výjezu pro krytinu skládanou nebo plechovou</b>	kus	2,000	446,60	893,20	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž oplechování střešních prvků střešního výjezu střechy s krytinou skládanou nebo plechovou					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764203152">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764203152</a>					
93	M	55350421R	<b>vikýř univerzální pro profilované krytiny Pz s polyesterovou úpravou 60x90cm</b>	kus	2,000	4 620,00	9 240,00	
	PP		vikýř univerzální pro profilované krytiny Pz s polyesterovou úpravou 60x90cm					
	P		<b>Poznámka k položce:</b> okno střešní výklopné zasklené bezpečnostním sklem vč. lemování					
94	K	764211626R	<b>Oplechování větraného hřebene s větracím pásem z Pz s povrchovou úpravou rš 650 mm</b>	m	36,850	495,00	18 240,75	
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou hřebene větraného s použitím hřebenového plechu s větracím pásem rš 650 mm					
	P		<b>Poznámka k položce:</b> plech oboustranně upravený polyesterovou fólií s povrchem HB Polyester tl.36 mikronů tl. plechu min.0,6mm podkladová vrstva je tvořena zinkem350g/m2					
	VV		" K/10 větrací hřeben rš,650 mm " 36,85		36,850			
95	K	764211675	<b>Oplechování nevětraného nároží s nárožním plechem z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm</b>	m	115,000	546,70	62 870,50	CS ÚRS 2024 01
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou nároží nevětraného s použitím nárožního plechu rš 400 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764211675">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764211675</a>					
	P		<b>Poznámka k položce:</b> plech oboustranně upravený polyesterovou fólií s povrchem HB Polyester tl.36 mikronů tl. plechu min.0,6mm podkladová vrstva je tvořena zinkem350g/m2					
	VV		" K/11 oplechování nároží hlavní střechy " 80,2		80,200			
	VV		" K/18 oplechování nároží věží " 2*(5,5+3,2)*2		34,800			
96	K	764212607	<b>Oplechování úžlabí z Pz s povrchovou úpravou rš 670 mm</b>	m	27,000	550,00	14 850,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou úžlabí rš 670 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764212607">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764212607</a>					
	P		<b>Poznámka k položce:</b> plech oboustranně upravený polyesterovou fólií s povrchem HB Polyester tl.36 mikronů tl. plechu min.0,6mm podkladová vrstva je tvořena zinkem350g/m2					
	VV		" K/12 - vyplechování úžlabí rš 600 mm " 27,0		27,000			
97	K	764212612	<b>Oplechování úžlabí z Pz s povrchovou úpravou rš 1000 mm</b>	m	28,600	871,20	24 916,32	CS ÚRS 2024 01
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou úžlabí rš 1000 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764212612">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764212612</a>					
	P		<b>Poznámka k položce:</b> plech oboustranně upravený polyesterovou fólií s povrchem HB Polyester tl.36 mikronů tl. plechu min.0,6mm podkladová vrstva je tvořena zinkem350g/m2					
	VV		" K/13 - vyplechování úžlabí rš 900 mm - spoj.střech " 28,6		28,600			
98	K	764212667	<b>Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 670 mm</b>	m	149,000	702,90	104 732,10	CS ÚRS 2024 01
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu střechy rovné okapovým plechem rš 670 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764212667">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764212667</a>					
	P		<b>Poznámka k položce:</b> plech oboustranně upravený polyesterovou fólií s povrchem HB Polyester tl.36 mikronů tl. plechu min.0,6mm podkladová vrstva je tvořena zinkem350g/m2					
	VV		" K/02 oplechování okapu vrchní pod nástřešní žlab " 149,0		149,000			
99	K	764213652	<b>Střešní výlez pro krytinu skládanou nebo plechovou z Pz s povrchovou úpravou</b>	kus	2,000	2 200,00	4 400,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou střešní výlez rozměru 600 x600 mm, střechy s krytinou skládanou nebo plechovou					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764213652">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764213652</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Canová soustava
	P		Poznámka k položce: plech oboustranně upravený polyesterovou fólií s povrchem HB Polyester tl.36 mikronů tl. plechu min.0,6mm podkladová vrstva je tvořena zinkem350g/m2					
100	K	764213657	Sněhový rozražeč krytiny z Pz s povrchovou úpravou	kus	170,000	228,80	38 896,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou sněhový rozražeč					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764213657">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764213657</a>					
	P		Poznámka k položce: plech oboustranně upravený polyesterovou fólií s povrchem HB Polyester tl.36 mikronů tl. plechu min.0,6mm podkladová vrstva je tvořena zinkem350g/m2					
101	K	764214608	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz s povrch úpravou mechanicky kotvené rš 750 mm	m	15,500	1 320,00	20 460,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Oplechování horních ploch zdi a nadezdívek (atik) z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou mechanicky kotvené rš 750 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764214608">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764214608</a>					
	P		Poznámka k položce: plech oboustranně upravený polyesterovou fólií s povrchem HB Polyester tl.36 mikronů tl. plechu min.0,6mm podkladová vrstva je tvořena zinkem350g/m2					
	VV		" K/07 oplechování atik zidky věži " 11,5+4,0					
102	K	764311605	Lemování rovných zdí střech s krytinou prejzovou nebo vlnitou z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm	m	44,400	436,70	19 389,48	CS ÚRS 2024 01
	PP		Lemování zdí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou boční nebo horní rovné, střech s krytinou prejzovou nebo vlnitou rš 400 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764311605">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764311605</a>					
	P		Poznámka k položce: plech oboustranně upravený polyesterovou fólií s povrchem HB Polyester tl.36 mikronů tl. plechu min.0,6mm podkladová vrstva je tvořena zinkem350g/m2					
	VV		" K17 lemování atik zidky věži " (5,5+2*1,0+2*5,6+3,5)*2					
103	K	764314612	Lemování prostupů střech s krytinou skládanou nebo plechovou bez lišty z Pz s povrchovou úpravou	m2	106,508	2 079,00	221 430,13	CS ÚRS 2024 01
	PP		Lemování prostupů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou bez lišty, střech s krytinou skládanou nebo z plechu					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764314612">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764314612</a>					
	P		Poznámka k položce: plech oboustranně upravený polyesterovou fólií s povrchem HB Polyester tl.36 mikronů tl. plechu min.0,6mm podkladová vrstva je tvořena zinkem350g/m2					
	VV		" K/08 komína " 7,0*0,45					
	VV		" K/14 oplechování VZT nástavby boční " 6,4*0,45					
	VV		" K/15 oplechování VZT nástavby spodní " 2,7*0,3					
	VV		" K/16					
	VV		" nástavba VZT					
	VV		" stěny " 3,0*1,65/2*2+1,65*2,6-1,25*1,0*2					
	VV		" lemování střešních oken					
	VV		(48+2)*(0,78+1,4)*2*0,4					
	VV		" oken v sestavě " 2*(0,78+2*1,4)*2*0,4					
104	K	764315632	Lemování trub prostupovou manžetou z Pz s povrch úpravou střech s krytinou skládanou D přes 75 do 100 mm	kus	10,000	704,00	7 040,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Lemování trub, konzol, držáků a ostatních kusových prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou střech s krytinou prostupovou manžetou přes 75 do 100 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764315632">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764315632</a>					
	P		Poznámka k položce: plech oboustranně upravený polyesterovou fólií s povrchem HB Polyester tl.36 mikronů tl. plechu min.0,6mm podkladová vrstva je tvořena zinkem350g/m2					
	VV		" kanalizace " 10					
105	K	764315633	Lemování trub prostupovou manžetou z Pz s povrch úpravou střech s krytinou skládanou D přes 100 do 150 mm	kus	2,000	990,00	1 980,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Lemování trub, konzol, držáků a ostatních kusových prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou střech s krytinou prostupovou manžetou přes 100 do 150 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764315633">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764315633</a>					
	P		Poznámka k položce: plech oboustranně upravený polyesterovou fólií s povrchem HB Polyester tl.36 mikronů tl. plechu min.0,6mm podkladová vrstva je tvořena zinkem350g/m2					
	VV		" lemování větracích hlavic věží " 2					
106	K	764315635	Lemování trub prostupovou manžetou z Pz s povrch úpravou střech s krytinou skládanou D přes 200 do 300 mm	kus	1,000	2 200,00	2 200,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Lemování trub, konzol, držáků a ostatních kusových prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou střech s krytinou prostupovou manžetou přes 200 do 300 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764315635">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764315635</a>					
	P		Poznámka k položce: plech oboustranně upravený polyesterovou fólií s povrchem HB Polyester tl.36 mikronů tl. plechu min.0,6mm podkladová vrstva je tvořena zinkem350g/m2					
	VV		" odvětrání vylahové šachty " 1					
107	K	764203156	Montáž sněhového zachytávače pro krytiny průběžného dvoutrubkového	m	130,000	316,80	41 184,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž oplechování střešních prvků sněhového zachytávače průběžného dvoutrubkového					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764203156">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764203156</a>					
	VV		" sněhové zachytávače dvoutrubkové " 130,0					
108	M	55344662	trubka sněhové zábrany dl 6m	m	260,000	264,00	68 640,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		trubka sněhové zábrany dl 6m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		" sněhové zachytávače dvoutrubkové " 130,0*2		260,000			
109	M	59660886	protisněhová zábrana držák kulatiny do D 120mm	sada	65,000	536,80	34 892,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		protisněhová zábrana držák kulatiny do D 120mm					
	VV		" sněhové zachytávače dvoutrubkové - uchycení po 2m " 130,0/2		65,000			
110	K	764135002R	Montáž střešních doplňků plechové krytiny pl přes 0,2 m2	kus	2,000	980,00	1 980,00	
	PP		Montáž střešních doplňků plechové krytiny pl přes 0,2 m2					
	VV		" odvětrání věži " 2		2 000			
111	M	HLE.HL810	Souprava větrací hlavice DN110	kus	2,000	907,50	1 815,00	
	PP		Souprava větrací hlavice DN110					
112	K	764511643R	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou 330/200 mm	kus	11,000	880,00	9 680,00	
	PP		Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), r. žlabu/průměr svodu 330/200 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> plech oboustranně upravený polyesterovou folií s povrchem HB Polyester tl.36 mikronů tl. plechu min.0,6mm podkladová vrstva je tvořena zinkem350g/m2					
	VV		* K/05 - kotlík " 11		11,000			
113	K	764513409R	Žlab nadokapní (nástřešní ) oblého tvaru včetně háků, čel a hrdel z Pz plechu s povrchovou úpravou rš 800 mm	m	134,000	1 815,00	243 210,00	
	PP		Žlab nadokapní (nástřešní ) oblého tvaru včetně háků, čel a hrdel z Pz plechu s povrchovou úpravou rš 800 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> plech oboustranně upravený polyesterovou folií s povrchem HB Polyester tl.36 mikronů tl. plechu min.0,6mm podkladová vrstva je tvořena zinkem350g/m2					
	VV		" K/03, K/04 nástřešní žlab vč. háků rš 700 mm " 134,0		134,000			
114	K	764513429	Příplatek k cenám nadokapního žlabu za provedení rohu nebo koutu z Pz plechu rš 800 mm	kus	14,000	330,00	4 620,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Žlab nadokapní (nástřešní) z pozinkovaného plechu Příplatek k cenám za zvýšenou pevnost při provedení rohu nebo koutu rš 800 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764513429">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/764513429</a>					
	VV		" rohy " 14		14,000			
115	K	764518623R	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 150 mm	m	215,500	1 364,00	293 942,00	
	PP		Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 150 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> plech oboustranně upravený polyesterovou folií s povrchem HB Polyester tl.36 mikronů tl. plechu min.0,6mm podkladová vrstva je tvořena zinkem350g/m2					
	VV		* K/06 svod					
	VV		" pohled severní " 2*(17,0+16,5)		67,000			
	VV		" pohled západní " 19,0		19,000			
	VV		" pohled východní " 20,0		20,000			
	VV		" pohled jižní " 22,5*2+22,0*2+20,5		109,500			
116	K	998764103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v přes 12 do 24 m	t	13,293	2 585,00	34 362,41	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské starcovaný z hmotností přesunovaného materiálu vodorovná doprava vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998764103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998764103</a>					
	D	765	Krytina skládaná				272 606,42	
117	K	765161801	Demontáž krytiny z přírodní břidlice do sutí	m2	98,400	107,80	10 607,52	CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž krytiny z přírodní břidlice sklonu střechy do 30° do sutí					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/765161801">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/765161801</a>					
	VV		" stávající krytina věži " 16,2+12,5+12,5+8,0*2		98 400			
118	K	765161821	Příplatek k cenám demontáže břidličné krytiny za sklon přes 30°	m2	98,400	5,50	541,20	CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž krytiny z přírodní břidlice Příplatek za sklon přes 30°					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/765161821">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/765161821</a>					
119	K	765131803	Demontáž azbestocementové skládané krytiny sklonu do 30° do sutí	m2	855,547	198,00	169 398,31	CS ÚRS 2024 01
	PP		Demontáž azbestocementové krytiny skládané sklonu do 30° do sutí					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/765131803">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/765131803</a>					
	VV		" plocha hlavní střechy					
	VV		" plocha A " 11,0*7,8/2		42,900			
	VV		" odpočet plochy oken " -0,67*1,4*6		-5,628			
	VV		" plocha B " (6,9+11,8)/2*7,8+2,5*(7,8+9,2)/2+(26,54+34,65)/2*9,2 (3,0+5,5)/2*5,2*2		331,454			
	VV		" odpočet plochy oken " -0,95*5		-4,750			
	VV		" odpočet plochy oken " -0,95*20		-19,000			
	VV		" plocha C " 15,5*9,2/2+2,0*7,8		86,300			
	VV		" odpočet plochy oken " -0,95*6		-5,700			
	VV		" plocha D " 0,6*8,0		4,800			
	VV		" plocha E " 3,0*8,0		24,000			
	VV		" plocha F " 9,6*6,8/2		32,640			
	VV		" odpočet plochy oken " -0,95*1		-0,950			
	VV		" plocha G " 4,2*6,8+1,0*1,0		29,580			
	VV		" odpočet plochy oken " -0,95*1		-0,950			
	VV		" plocha H " (5,5+16,5)/2*9,55+6,4*3,2/2		115,290			
	VV		" odpočet odvětrání žaluzie VZT " -3,0*2,6		-7,800			
	VV		" odpočet plochy oken " -0,95*4		-3,800			
	VV		" plocha J " 16,8*9,55/2		80,220			
	VV		" plocha L " 8,1*9,55		77,355			
	VV		" odpočet plochy oken " -0,94*8		-5,840			
	VV		" plocha M " 4,0*8,9+4,0*2,7/2		41,000			
	VV		" odpočet plochy oken " -0,95*2		-1,900			
	VV		" plocha N " 6,2*7,8		48,360			
	VV		" odpočet plochy oken " -0,67*1,4*3		-2,814			
120	K	765131843	Příplatek k cenám demontáže skládané azbestocementové krytiny za sklon přes 30°	m2	855,547	44,00	37 644,07	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Demontáž azbestocementové krytiny skládané PF(platek k cenám za sklon přes 30° demontáže krytiny <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/765131843">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/765131843</a>					
121	K	765111203	Montáž krytiny keramické okapní jednoduchá větrací mřížka	m	148,885	48,40	7 206,03	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž krytiny keramické okapové hrany s jednoduchou větrací mřížkou <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/765131203">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/765131203</a>					
	Online PSC		"okapová větrací mřížka " (18 0+51,0*2+22 8+4,755+0,665*2)		148,885			
122	M	59660202	mřížka ochranná větrací jednoduchá š 55mm	kus	148,885	126,50	18 833,95	CS ÚRS 2024 01
	PP		mřížka ochranná větrací jednoduchá š 55mm					
123	K	765135023	Montáž stoupací plošiny skládané vláknocementové krytiny d přes 1,0 m	kus	1,000	445,50	445,50	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž střešních doplňků vláknocementové krytiny skládané stoupací plošiny, délky přes 1 m <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/765135023">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/765135023</a>					
	Online PSC		" komínová lávka " 1		1,000			
124	M	55342212R	plošina stoupací 600x2200mm vč.systémových podpěr do krytiny cembrit	kus	1,000	5 602,30	5 602,30	
	PP		plošina stoupací 600x2200mm vč.systémových podpěr do krytiny cembrit					
125	M	55342215R	zábradlí ke stoupací plošině v. 1100mm, 600x2200mm	kus	1,000	9 350,00	9 350,00	
	PP		zábradlí ke stoupací plošině v. 1100mm, 600x2200mm					
126	K	765191023	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné kladené ve sklonu přes 20° s lepenými spoji na bednění	m2	113,360	62,15	7 045,32	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými přesahy na bednění nebo tepelnou izolaci <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/765191023">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/765191023</a>					
	Online PSC		" provizorní ochrana po obvodu střešních oken "		113,360			
	VV		52*10,78+1,4*2*0,5					
127	M	28329336	fólie PE vyztužená Al vrstvou pro parotěsnou vrstvu 160g/m2	m2	124,696	44,11	5 500,34	CS ÚRS 2024 01
	PP		fólie PE vyztužená Al vrstvou pro parotěsnou vrstvu 160g/m2					
	VV		113,36*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		124,696			
128	K	998765103	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v přes 12 do 24 m	t	0,228	1 894,20	431,88	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m základní na objektech výšky přes 12 do 24 m <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998765103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998765103</a>					
	Online PSC							
	D	766	Konstrukce truhlářské				166 760,00	
129	K	766671005	Montáž střešního okna do krytiny ploché 78 x 140 cm	kus	48,000	3 080,00	147 840,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž střešních oken dřevěných nebo plastových křivých, výklopných/křivých s okenním rámem a lemováním, s přisouvaným lícem, s napojením na krytinu do krytiny ploché, rozměru 78 x 140 cm <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766671005">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766671005</a>					
	Online PSC							
130	K	766671005	Montáž střešního okna do krytiny ploché 78 x 140 cm	kus	4,000	3 080,00	12 320,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž střešních oken dřevěných nebo plastových křivých, výklopných/křivých s okenním rámem a lemováním, s přisouvaným lícem, s napojením na krytinu do krytiny ploché, rozměru 78 x 140 cm <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766671005">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766671005</a>					
	Online PSC							
131	K	998766103	Přesun hmot tonážní pro kce truhlářské v objektech v přes 12 do 24 m	t	0,014	471 428,57	6 600,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotností přesunovaného materiálu vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998766103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998766103</a>					
	Online PSC							
	D	767	Konstrukce zámečnické				744 019,14	
132	K	767881132	Montáž bodů zachytňného systému do šikmé střechy se střešní krytinou falcovanou	kus	40,000	1 386,00	55 440,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž zachytňného systému proti pádu bodů samostatných nebo v systému s poddajným kotvicím vedením na šikmé střešce (přes 15 °) se střešní krytinou drážkovanou <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/767881132">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/767881132</a>					
	Online PSC		" zachytňný kotvicí bod " 40		40,000			
133	M	70921378R	kotvicí bod pro dřevěné nosníky pomocí dvou závitových tyčí do předvrtaných otvorů typ RX-SH-PL nerez	kus	40,000	7 150,00	286 000,00	
	PP		kotvicí bod pro dřevěné nosníky pomocí dvou závitových tyčí do předvrtaných otvorů typ RX-SH-PL nerez					
134	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm do 5 kg	kg	162,067	264,00	42 785,69	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotností do 5 kg <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/767995111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/767995111</a>					
	Online PSC		" KK kotva krokve L80/80/8 L=80mm " 125*2*0,08*7,34		146,800			
	VV		" KV kotva vaznice L60/80/8 L=80mm " 13*2*0,08*7,34		15,267			
135	K	767995114	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 20 do 50 kg	kg	40,000	70,40	2 816,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotností přes 20 do 50 kg <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/767995114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/767995114</a>					
	Online PSC		" stříška na komín 1100x2200mm - ocelová konstrukce " 40,0		40,000			
136	K	767995116	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 100 do 250 kg	kg	3 368,550	46,20	155 627,01	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotností přes 100 do 250 kg <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/767995116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/767995116</a>					
	Online PSC		" PO nová ocelová pozednice profil Jaki 150/150/5 " 138,5*22,3		3 088,550			
	VV		" KP kotva pozednice P 50/5 L=1000 mm" 140*1,0,0,05*5*8		280,000			
137	M	553960002	Ocelové části výměny v krovu vč. pozinkování	kg	3 570,617	55,00	196 383,94	
	PP		Ocelové části výměny v krovu vč. pozinkování					
	VV		" KK kotva krokve L80/80/8 L=80mm " 125*2*0,08*7,34		146,800			
	VV		" KV kotva vaznice L80/80/8 L=80mm " 13*2*0,08*7,34		15,267			
	VV		" stříška na komín 1100x2200mm - ocelová konstrukce " 40,0		40,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		" PO nová ocelová pozednice profil Jakl 150/150/5 * 138,5*22,3		3 088,550			
	VV		" KP kotva pozednice P 50/5 L=1000 mm" 140*1,0*0,05*5*8		280,000			
138	K	998767103	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 12 do 24 m	t	0,301	16 500,00	4 966,50	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenosti do 50 m základní v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998767103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998767103</a>					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				104 865,80	
139	K	783201403	Oprášení tesafských konstrukcí před provedením nátěru	m2	400,783	4,40	1 763,45	CS ÚRS 2024 01
	PP		Příprava podkladu tesafských konstrukcí před provedením nátěru oprášení					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783201403">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783201403</a>					
	VV		" impregnace zbylého bednění střechy jen shora " (855,547-(855,547-(137,0*2,0+9,0))*0,3-(137,0*2,0+9,0))		400,783			
140	K	783214121	Sanační biocidní ošetření stříkáním tesafských konstrukcí zabudovaných do konstrukce	m2	400,783	198,00	79 355,03	CS ÚRS 2024 01
	PP		Sanační napouštěcí nátěr tesafských prvků proti dřevokazným houbám, hmyzu a pílím zabudovaných do konstrukce, aplikovaný stříkáním					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783214121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783214121</a>					
	VV		" impregnace zbylého bednění střechy jen shora " (855,547-(855,547-(137,0*2,0+9,0))*0,3-(137,0*2,0+9,0))		400,783			
141	K	783801403	Oprášení omítek před provedením nátěru	m2	74,443	16,50	1 228,31	CS ÚRS 2024 01
	PP		Příprava podkladu omítek před provedením nátěru oprášení					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783801403">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783801403</a>					
	VV		"oprava římsy pod okapem " (18,0+51,0*2+22,8+4,755+0,685*2)*0,5		74,443			
142	K	783823135	Penetrační silikonový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo štukových omítek	m2	74,443	60,50	4 503,80	CS ÚRS 2024 01
	PP		Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitostí 1 a 2 silikonový					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783823135">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783823135</a>					
143	K	783827425	Krycí dvojnásobný silikonový nátěr omítek stupně členitostí 1 a 2	m2	74,443	242,00	18 015,21	CS ÚRS 2024 01
	PP		Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitostí 1 a 2 silikonový					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783827425">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/783827425</a>					



## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ a ZUŠ Šmeralova - Karlovy Vary, rekonstrukce krovu a střešního pláště

Objekt:

**D.1.4.01 - Hromosvod**

KSO:

Místo: Karlovy Vary

CC-CZ:

Datum: 08.04.2024

Zadavatel:

ZŠ a ZUŠ Šmeralova 15 Karlovy Vary

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

BAUING KV s.r.o.

IČ:

29414075

DIČ:

CZ29414075

Projektant:

Projektový kancelář NH s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Klimešová Miroslava

IČ:

72270179

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pocházejí 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**

**371 832,00**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
371 832,00  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
12,00%

Výše daně  
78 084,72  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**449 916,72**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ a ZUŠ Šmeralova - Karlovy Vary, rekonstrukce krovu a střešního pláště

Objekt:

**D.1.4.01 - Hromosvod**

Místo:

Karlovy Vary

Datum:

08.04.2024

Zadavatel:

ZŠ a ZUŠ Šmeralova 15 Karlovy Vary

Projektant:

Projektový kancelář  
NH s.r.o.

Uchazeč:

BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Klímešová Miroslava

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**371 832,00**

#### PSV - Práce a dodávky PSV

**251 756,68**

741 - Elektroinstalace - silnoproud

251 756,68

#### M - Práce a dodávky M

**120 075,32**

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

120 075,32

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ a ZUŠ Šmeralova - Karlovy Vary, rekonstrukce krovu a střešního pláště

Objekt:

D.1.4.01 - Hromosvod

Místo:

Karlovy Vary

Datum:

08.04.2024

Zadavatel:

ZŠ a ZUŠ Šmeralova 15 Karlovy Vary

Projektant:

Projektový kancelář  
NH s.r.o.

Uchazeč:

BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel:

Klímešová Miroslava

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>371 832,00</b>	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				251 756,68	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				251 756,68	
1	K	741410021	Montáž pásku uzemňovacího průřezu do 120 mm <sup>2</sup> v městské zástavbě v zemi	m	135,000	111,10	14 998,50	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů pásku průřezu do 120 mm <sup>2</sup> v městské zástavbě					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741410021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741410021</a>					
2	M	1160501	PASEK FeZn 30x4MM /810304M/	m	141,750	70,40	9 979,20	
	PP		PASEK FeZn 30x4MM /810304M/					
	VV		135°1,05° Přepočtené koeficientem množství		141,750			
3	K	741420001	Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou	m	367,500	295,90	108 743,25	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž hromosvodného vedení svodových drátů nebo lan a podpěrami, Ø do 10 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741420001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741420001</a>					
4	M	35441077	350°1,05° Přepočtené koeficientem množství drát D 8mm AlMgSi	kg	367,500	51,70	18 998,75	CS ÚRS 2024 01
	PP		drát D 8mm AlMgSi					
5	M	RMAT0001	PV-A Držák vedení s nalepovací podložkou pro uchycení jímací soustavy	kus	56,000	288,20	16 139,20	
	PP		PV-A Držák vedení s nalepovací podložkou pro uchycení jímací soustavy					
6	M	RMAT0002	PV-B Střešní držák vedení na plechové střešech s držákem pro jímací vedení, i pro stojatý falc	kus	141,000	72,60	10 236,60	
	PP		PV-B Střešní držák vedení na plechové střešech s držákem pro jímací vedení, (pro stojatý falc)					
7	M	RMAT0003	PV-C Držák vedení, výška 16 mm s vrutem M8, šedý s volným uchycením vedení, UV odolné	kus	145,000	79,20	11 484,00	
	PP		PV-C Držák vedení, výška 16 mm s vrutem M8, šedý s volným uchycením vedení, UV odolné					
8	K	741420020	Montáž svorka hromosvodná s jedním šroubem	kus	24,000	145,20	3 484,80	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž hromosvodného vedení svorek s jedním šroubem					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741420020">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741420020</a>					
9	M	RMAT0004	MV - Svorka MV se šroubem s šestihlannou hlavou, FeZn, univerzální křížová	kus	19,000	276,10	5 245,90	
	PP		MV - Svorka MV se šroubem s šestihlannou hlavou, FeZn, univerzální křížová					
10	M	RMAT0005	MVJT - Svorka MV pro jímací tyče, FeZn, univerzální křížová	kus	5,000	375,10	1 875,50	
	PP		MVJT - Svorka MV pro jímací tyče, FeZn, univerzální křížová					
11	K	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	kus	3,000	145,20	435,60	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741420021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741420021</a>					
12	M	RMAT0008	Zkušební svorka/objímka, otevřené provedení, pro dráty, Al	kus	3,000	341,00	1 023,00	
	PP		Zkušební svorka/objímka, otevřené provedení, pro dráty, Al					
13	K	741420022	Montáž svorka hromosvodná se 3 a více šrouby	kus	9,000	209,00	1 881,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž hromosvodného vedení svorek se 3 a více šrouby					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741420022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741420022</a>					
14	M	RMAT0012	Křížové svorky s mezidestičkou pro vývody uzemnění /zaváděcí tyče,	kus	9,000	70,40	633,60	
	PP		Křížové svorky s mezidestičkou pro vývody uzemnění /zaváděcí tyče,					
15	M	RMAT0013	Křížové svorky s mezidestičkou pro kulaté a páskové vodiče do 40 mm	kus	2,000	40,70	81,40	
	PP		Křížové svorky s mezidestičkou pro kulaté a páskové vodiče do 40 mm					
16	K	741420023	Montáž svorka hromosvodná na okapové žlaby	kus	10,000	145,20	1 452,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž hromosvodného vedení svorek na okapové žlaby					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741420023">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741420023</a>					
17	M	35431039	svorka uzemnění AlMgSi na okapové žlaby	kus	10,000	55,00	550,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		svorka uzemnění AlMgSi na okapové žlaby					
18	K	741420024	Montáž svorka hromosvodná na konstrukce	kus	18,000	145,20	2 613,60	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž hromosvodného vedení svorek na konstrukce					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741420024">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741420024</a>					
19	M	RMAT0006	Připojovací svorka pro ocelové konstrukce, s příložkou, FeZn pro vodič pr 8	kus	3,000	55,00	165,00	
	PP		Připojovací svorka pro ocelové konstrukce, s příložkou, FeZn pro vodič pr 8					
20	M	RMAT0007	Svorky k připojení vedení k sněhovým zábranám, podélné připojení pomocí příložky se dvěma šrouby	kus	15,000	71,50	1 072,50	
	PP		Svorky k připojení vedení k sněhovým zábranám, podélné připojení pomocí příložky se dvěma šrouby					
21	K	741420083	Montáž vedení hromosvodné-štítek k označení svodu	kus	10,000	15,40	154,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž hromosvodného vedení doplňků štítků k označení svodů					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741420083">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741420083</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
22	M	35442110	šlitek plastový - čísla svodů	kus	10,000	25,30	253,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		šlitek plastový - čísla svodů					
23	K	741420121	Montáž izolační tyče oddáleného vedení	kus	1,000	179,58	179,58	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž oddáleného vedení izolační tyče					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741420121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741420121</a>					
24	M	RMAT0011	Distanční držák GFK pr. 16 s držákem tyče, délka 1030 mm, nerez	kus	1,000	508,00	508,00	
	PP		Distanční držák GFK pr. 16 s držákem tyče, délka 1030 mm, nerez					
25	K	741430004	Montáž tyč jímací délky do 3 m na střešní hřeben	kus	5,000	1 130,80	5 654,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž jímacích tyčí délky do 3 m, na střešní hřeben					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741430004">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741430004</a>					
26	M	35442152	tyč jímací s rovným koncem 16/10 2000 (1000/1000)mm AlMgSi	kus	5,000	551,10	2 755,50	CS ÚRS 2024 01
	PP		tyč jímací s rovným koncem 16/10 2000 (1000/1000)mm AlMgSi					
27	K	741440031	Montáž tyč zemnicí dl do 2 m	kus	7,000	865,70	6 059,90	CS ÚRS 2024 01
	PP		Montáž zemnicích desek a tyčí s připojením na svodové nebo uzemňovací vedení bez příslušnosti tyčí, délky do 2 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741440031">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741440031</a>					
28	M	RMAT0009	Kompletní sada zaváděcí tyče se zkušební svorkou/objímkou a připojovacími svorkami (svorky KS)	kus	7,000	1 126,40	7 884,80	
	PP		Kompletní sada zaváděcí tyče se zkušební svorkou/objímkou a připojovacími svorkami (svorky KS)					
29	M	RMAT0010	Držák zaváděcí tyče a vývodů z uzemnění s vnitřním závitem, nerez	kus	14,000	72,60	1 016,40	
	PP		Držák zaváděcí tyče a vývodů z uzemnění s vnitřním závitem, nerez					
30	K	741810002	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení přes 100 000 do 500 000,- Kč	kus	1,000	5 500,00	5 500,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Zkoušky a prohlídka elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 100 do 500 tis. Kč					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741810002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741810002</a>					
31	K	741820001	Měření zemních odporů zemniče	kus	1,000	3 751,00	3 751,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Měření zemních odporů zemniče					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741820001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741820001</a>					
32	K	741820012	Měření zemnicí síť dl pásku přes 100 do 200 m	kus	1,000	2 805,00	2 805,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Měření zemních odporů zemnicí síť délky pásku přes 100 do 200 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741820012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/741820012</a>					
33	K	998741103	Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v přes 12 do 24 m	t	0,372	5 566,00	2 070,55	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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998741103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998741103</a>					
34	K	998741123	Přesun hmot tonážní pro silnoproud ruční v objektech v přes 12 do 24 m	t	0,372	5 566,00	2 070,55	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 12 do 24 m					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998741123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998741123</a>					
D M			Práce a dodávky M				120 075,32	
D 46-M			Zemní práce při extr.mont.pracích				120 075,32	
35	K	46030011	Sejmutí drnu při elektromontážích jakékoliv tloušťky	m2	7,350	71,28	523,91	CS ÚRS 2024 01
	PP		Přípravné terénní práce sejmutí drnu včetně nalezání a uložení na hromady na vzdálenost do 50 m nebo naložení na dopravní prostředek jakékoliv tloušťky					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/46030011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/46030011</a>					
	VV		0,35*21		7,350			
36	K	460161163	Hloubení kabelových rýh ručně s 35 cm hl 70 cm v hornině tř II skupiny 4	m	123,000	319,00	39 237,00	CS ÚRS 2024 01
	PP		Hloubení zapážených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnění dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm hloubky 70 cm v hornině třídý těžkosti II skupiny 4					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460161163">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460161163</a>					
	VV		45*57*21		123,000			
37	K	460241111	Příplatek za ztížení výkopáky při elektromontážích v blízkosti podzemního vedení	m3	11,025	721,60	7 955,64	CS ÚRS 2024 01
	PP		Příplatek k cenám výkopávek v blízkosti podzemního vedení pro jakoukoliv třídu horniny					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460241111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460241111</a>					
	VV		45*0,35*0,7		11,025			
38	K	460242211	Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich křížení	kus	2,000	166,10	332,20	CS ÚRS 2024 01
	PP		Provizorní zajištění inženýrských sítí ve výkopech kabelů při křížení					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460242211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460242211</a>					
39	K	460242221	Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich souběhu	m	45,000	47,52	2 138,40	CS ÚRS 2024 01
	PP		Provizorní zajištění inženýrských sítí ve výkopech kabelů při souběhu					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460242221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460242221</a>					
40	K	460431173	Zásyp kabelových rýh ručně se ztuhnutím s 35 cm hl 70 cm z horniny tř II skupiny 4	m	123,000	126,50	15 559,50	CS ÚRS 2024 01
	PP		Zásyp kabelových rýh ručně s přemístěním sypání ze vzdálenosti do 10 m, s uložením výkopku ve vrstvách včetně ztuhnutí a úpravy povrchu šířky 35 cm hloubky 70 cm z horniny třídý těžkosti II skupiny 4					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460431173">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460431173</a>					
	VV		45*57*21		123,000			
41	K	460581121	Zatrávňování včetně zalití vodou na rovině	m2	7,350	18,37	135,02	CS ÚRS 2024 01
	PP		Úprava terénu zatrávňování, včetně dodání osiva a zalití vodou na rovině					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460581121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460581121</a>					
	VV		0,35*21		7,350			
42	K	460911122	Očištění dlaždic betonových tvarovaných nebo zámkových z rozebranych dlažeb při elektromontážích	m2	16,450	98,45	1 619,50	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Očističn. vybouraných prvků z vozovek a chodníků kostek nebo dlaždic od spojovacího materiálu s původní výplní spár kamenivem, s odklizením a uložením na vzdálenost 3 m dlaždic betonových tvarovaných nebo zámkových <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/46091122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/46091122</a> 0,35*47		16,450			
43	K	460921122	Vyspravení krytu komunikací po překopech při elektromontážích asfaltovým betonem tl 6 cm  Vyspravení krytu po překopech bezspárých pro pokládání kabelů, včetně rozprostření, urovňování a zhuštění podkladu asfaltovým betonem tloušťky 6 cm <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460921122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460921122</a> 0,35*45	m2	15,750	416,90	6 566,18	CS ÚRS 2024 01
	PP				15,750			
44	K	460921222	Kladení dlažby po překopech při elektromontážích dlaždice betonové zámkové do lože z kameniva těžného  Vyspravení krytu po překopech kladení dlažby pro pokládání kabelů, včetně rozprostření, urovňování a zhuštění podkladu a provedení lože z kameniva těžného z dlaždic betonových tvarovaných nebo zámkových <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460921222">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/460921222</a> 0,35*47	m2	16,450	431,20	7 093,24	CS ÚRS 2024 01
	PP				16,450			
45	K	468011142	Odstranění podkladu nebo krytu komunikace při elektromontážích ze živice tl přes 5 do 10 cm  Odstranění podkladu nebo krytů komunikací včetně rozpojení na kusy a zarovnání styčné spáry ze živice, tloušťky přes 5 do 10 cm <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/468011142">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/468011142</a> 0,35*45	m2	15,750	244,20	3 846,15	CS ÚRS 2024 01
	PP				15,750			
46	K	468021221	Rozebrání dlažeb při elektromontážích ručně z dlaždic zámkových do písků spáry nezalité  Výhrnutí dlažby včetně nutného rozebrání, vyřídění, odvozu na hromady nebo naložení na dopravní prostředek a očištění kostek nebo dlaždic z pískového podkladu z dlaždic zámkových, spáry rezalíe <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/468021221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/468021221</a> 0,35*57	m2	19,950	76,56	1 527,37	CS ÚRS 2024 01
	PP				19,950			
47	K	468041122	Řezání živичného podkladu nebo krytu při elektromontážích hl přes 5 do 10 cm  Řezání spár v podkladu nebo krytu živичném, tloušťky přes 5 do 10 cm <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/468041122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/468041122</a>	m	90,000	99,00	8 910,00	CS ÚRS 2024 01
	PP							
48	K	469972111	Odvoz sutí a vybouraných hmot při elektromontážích do 1 km  Odvoz sutí a vybouraných hmot odvoz sutí a vybouraných hmot do 1 km <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/469972111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/469972111</a>	t	7,775	297,00	2 309,18	CS ÚRS 2024 01
	PP							
49	K	469972121	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot při elektromontážích za každý další 1 km  Odvoz sutí a vybouraných hmot odvoz sutí a vybouraných hmot Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/469972121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/469972121</a> 7,775*10 *Přepočtené koeficientem množství	t	77,750	27,50	2 138,13	CS ÚRS 2024 01
	PP				77,750			
50	K	469973116	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04  Poplatek za uložení stavebního odpadu (skládkovné) na skládce směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/469973116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/469973116</a>	t	7,775	2 596,00	20 183,90	CS ÚRS 2024 01
	PP							
	Online PSC							

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ a ZUŠ Šmeralova - Karlovy Vary, rekonstrukce krovu a střešního pláště

Objekt:

**VON - Vedlejší a ostatní náklady**

KSO:

Místo: Karlovy Vary

CC-CZ:

Datum: 08.04.2024

Zadavatel:

ZŠ a ZUŠ Šmeralova 15 Karlovy Vary

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

BAUING KV s.r.o.

IČ:

29414075

DIČ:

CZ29414075

Projektant:

Projektový kancelář NH s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Daniela Hahnová

IČ:

66373611

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**

**381 300,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	381 300,00	21,00%	80 073,00
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**461 373,00**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: ZŠ a ZUŠ Šmeralova - Karlovy Vary, rekonstrukce krovu a střešního pláště

Objekt: VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Karlovy Vary  
Zadavatel: ZŠ a ZUŠ Šmeralova 15 Karlovy Vary  
Uchazeč: BAUING KV s.r.o.

Datum: 08.04.2024  
Projektant: Projektový kancelář  
NH s.r.o.  
Zpracovatel: Daniela Hahnová

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	381 300,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	381 300,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	8 800,00
VRN3 - Zařízení staveniště	331 700,00
VRN4 - Inženýrská činnost	26 400,00
VRN7 - Provozní vlivy	6 600,00
VRN9 - Ostatní náklady	7 800,00

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ a ZUŠ Šmeralova - Karlovy Vary, rekonstrukce krovu a střešního pláště

Objekt:

**VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Karlovy Vary

Datum: 08.04.2024

Zadavatel: ZŠ a ZUŠ Šmeralova 15 Karlovy Vary

Projektant: Projektový kancelář  
NH s.r.o.

Uchazeč: BAUING KV s.r.o.

Zpracovatel: Daniela Hahnová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>381 300,00</b>	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				381 300,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				8 800,00	
1	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	8 800,00	8 800,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/013254000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/013254000</a>					
	P		Poznámka k položce: vč. pasportizace a fotodokumentace stavby					
D	VRN3		Zařízení staveniště				331 700,00	
2	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	313 000,00	313 000,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Zařízení staveniště					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/030001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/030001000</a>					
	P		Poznámka k položce: náklady na vybudování, provoz, údržbu, zabezpečení, připojení a užívání inž. sítí, zrušení ZS a uvedení do původního stavu vč. vymezení kontrolovaného pásma s obsahem azbestu vč. vybudování dekontaminačního prosloru v místě zařízení staveniště					
3	K	034002000	Zabezpečení staveniště	soubor	1,000	13 200,00	13 200,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Zabezpečení staveniště					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/034002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/034002000</a>					
	P		Poznámka k položce: oplocení staveniště, vjezdová brána, ochrana okolí školy					
4	K	034503000	Informační tabule na staveništi	soubor	1,000	5 500,00	5 500,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Informační tabule na staveništi					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/034503000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/034503000</a>					
D	VRN4		Inženýrská činnost				26 400,00	
5	K	043194000	Ostatní zkoušky	soubor	1,000	4 400,00	4 400,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Ostatní zkoušky					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/043194000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/043194000</a>					
	P		Poznámka k položce: 3 x kontrolní měření na koncentraci azbestu v pracovním prostředí dle §20 kontrolní měření 5 bodů (4x půda + 1x chodba navazující)					
6	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	soubor	1,000	22 000,00	22 000,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Kompletační a koordinační činnost					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/045002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/045002000</a>					
D	VRN7		Provozní vlivy				6 600,00	
7	K	071103000	Provoz investora	soubor	1,000	6 600,00	6 600,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Provoz investora					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/071103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/071103000</a>					
	P		Poznámka k položce: práce prováděné za provozu školy					
D	VRN9		Ostatní náklady				7 800,00	
8	K	090001000	Ostatní náklady	soubor	1,000	7 800,00	7 800,00	CS ÚRS 2023 02
	PP		Ostatní náklady					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/090001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/090001000</a>					
	P		Poznámka k položce: náklady na kolaudaci objektu					