

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Zakázka:
havarijní oprava střechy

KSO:
Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

CC-CZ:
Datum: 13.7.2022

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

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

Cena bez DPH **238 932,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	238 932,00	21,00%	50 175,72
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH **v CZK 289 107,72**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

havarijní oprava střechy

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Datum: 13.7.2022

Projektant:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady zakázky celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

238 932,00

3 158,92

997 - Přesun sutě

3 158,92

PSV - Práce a dodávky PSV

235 773,08

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

5 032,00

712 - Powlakové krytiny

207 808,70

713 - Izolace tepelné

3 127,78

762 - Konstrukce tesařské

13 574,60

764 - Konstrukce klempířské

6 230,00

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:

havarijní oprava střechy

Místo:

Datum: 13.7.2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
Náklady soupisu celkem							238 932,00	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				3 158,92	
D	997		Přesun sutě				3 158,92	
1	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,402			CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501					
2	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	0,402			CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509					
3	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0,402			CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013631					
D	PSV		Práce a dodávky PSV					
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					
4	K	711113111	Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V těsnícím nátěrem na bázi pryže (latexu) a bitumenů	m2	148,000			CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711113111					
D	712		Povlakové krytiny					
5	K	712300841	Ostatní práce při odstranění povlakové krytiny střech plochých do 10° mechu odškrábáním a očištěním s urovnáním povrchu	m2	148,000			CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/712300841					
6	M	ILG.7B	profil VIPLANYL, atiková okapnice háková var.B, 2m, r.š.=200, a=10,b=50,c=40,d=100,α=35°,β=65°	kus	11,655			
		vv	10*1,1655 *Přepočtené koeficientem množství		11,655			
7	M	ILG.10B	profil VIPLANYL, závětrná lišta var.B, 2m, r.š.=300, a=15,b=30,c=30,d=120,α=110°,β=95°	kus	16,317			
		vv	14*1,1655 *Přepočtené koeficientem množství		16,317			
8	M	ILG.2A	profil VIPLANYL, L vnější var.A, 2m, r.š.=100, a=60,b=40,α=88°	kus	16,317			
		vv	14*1,1655 *Přepočtené koeficientem množství		16,317			
9	M	ILG.1B	profil VIPLANYL, L vnitřní var.B, 2m, r.š.=100, a=60,b=40,α=110°	kus	29,138			
		vv	25*1,1655 *Přepočtené koeficientem množství		29,138			
10	M	ILG.12B	profil VIPLANYL, příklopná lišta var.B, 2m, r.š.=70, a=10,b=50,c=10,α=35°	kus	11,655			
		vv	10*1,1655 *Přepočtené koeficientem množství		11,655			
11	M	RNL.35176131	ALKORPLAN 35176 kotv. 1,5mm,š.1,05m antracit (21m2)	m2	172,494			
		vv	148*1,1655 *Přepočtené koeficientem množství		172,494			
12	K	712363001	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° fólií termoplastickou mPVC (měkčené PVC) rozvinutí a natažení fólie v ploše	m2	148,000			CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/712363001					
13	K	712363003	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° fólií termoplastickou mPVC (měkčené PVC) vytvoření spoje dvou pásů fólií horkovzdušným navařením	m	70,000			CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/712363003					
14	K	712363103	Provedení povlakové krytiny střeš plochých do 10° fólií ostatní činnosti při pokládání hydroizolačních fólií (materiál ve specifikaci) mechanické ukotvení talířovou hmoždinkou do prostého nebo železového betonu	kus	592,000			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/712363103					
15	M	59051324	hmoždinka ETA zatlučací fasádní s kovovým tmem pro montáž TI 8x60x75mm	kus	621,600			CS ÚRS 2022 01
			VV 592*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		621,600			
16	K	712363112	Provedení povlakové krytiny střeš plochých do 10° fólií ostatní činnosti při pokládání hydroizolačních fólií (materiál ve specifikaci) vodotěsné překrytí talířové hmoždinky pruhem fólie horkovzdušným navařením	kus	592,000			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/712363112					
17	M	28322058	fólie hydroizolační střešní mPVC nevyztužená, určená na detaily tl 1,5mm	m2	5,920			CS ÚRS 2022 01
			VV 592*0,01 *Přepočtené koeficientem množství		5,920			
18	K	712363115	Provedení povlakové krytiny střeš plochých do 10° fólií ostatní činnosti při pokládání hydroizolačních fólií (materiál ve specifikaci) zaizolování prostupů střešní rovinou kruhový průřez, průměr do 300 mm	kus	2,000			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/712363115					
19	M	28342011	manžeta těsnící pro prostupy hydroizolací z PVC uzavřená kruhová vnitřní průměr 40-70	kus	2,000			CS ÚRS 2022 01
20	K	712363504	Provedení povlakové krytiny střeš plochých do 10° s mechanicky kotvenou izolací včetně položení fólie a horkovzdušného svaření tl. tepelné izolace přes 140 mm do 200 mm budovy výšky do 18 m, kotvené do betonu vnitřní pole	m2	148,000			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/712363504					
21	K	712363673	Provedení povlakové krytiny střeš plochých do 10° s mechanicky kotvenou izolací ostatní práce mechanické kotvení plechových lišt do rš 200 mm do podkladu z betonu	m	144,000			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/712363673					
22	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střeš plochých do 10° -ostatní práce provedení vrstvy textilní podkladní	m2	148,000			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/712391171					
23	M	69311175	geotextilie PP s UV stabilizací 500g/m2	m2	170,940			CS ÚRS 2022 01
			VV 148*1,155 *Přepočtené koeficientem množství		170,940			
24	K	998712101	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,596			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998712101					
25	K	998712181	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Připlatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,596			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998712181					
	D	713	Izolace tepelné					
26	K	713141131	Montáž tepelné izolace střeš plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) přilepenými za studena zplna, jednovrstvá	m2	11,200			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/713141131					
27	M	63152385	deska spádový klín standartní 1000x1200mm součet výšky protilehlých stran max 140mm	m3	0,628			CS ÚRS 2022 01
			VV 0,616*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		0,628			
28	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,029			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998713101					
	D	762	Konstrukce tesařské					
29	K	762341275	Montáž bednění střeš rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z desek dřevotřískových nebo dřevoštěpkových na pero a drážku	m2	19,000			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762341275					
30	M	60726284	deska dřevoštěpková OSB 3 P+D broušená tl 18mm	m2	20,900			CS ÚRS 2022 01
			VV 19*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		20,900			
31	K	998762101	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,217			CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998762101					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
							6 230,00		
D	764	Konstrukce klempířské							
32	K	764002841	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	14,000			CS ÚRS 2022 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764002841						
33	K	764002871	Demontáž klempířských konstrukcí lemování zdí do suti	m	38,000			CS ÚRS 2022 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764002871						
34	K	764003801	Demontáž klempířských konstrukcí lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a ostatních kusových prvků do suti	kus	7,000			CS ÚRS 2022 01	
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/764003801						

