

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Krušnohorská poliklinika s.r.o., Žižkova 151, Litvínov

Objekt:

**Oprava střechy objektu 004/RZS**

KSO:

Místo: Litvínov

CC-CZ:

Datum: 22. 8. 2022

Zadavatel:

Krušnohorská poliklinika s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**0,00**

DPH základní  
snížená

Základ daně

0,00

Sazba daně

21,00%

Výše daně

0,00

0,00

15,00%

0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Krušnohorská poliklinika s.r.o., Žižkova 151, Litvínov

Objekt:

Oprava střechy objektu 004/RZS

Místo:

Litvínov

Zadavatel:

Krušnohorská poliklinika s.r.o.

Zhotovitel:

Datum: 22. 8. 2022

Projektant:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

D HSV Práce a dodávky HSV 0,00

D 997 Přesun sutě 0,00

1	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	1,477		0,00
2	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,477		0,00
3	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	14,770		0,00
wv					1,477*10 'Přepočtené koeficientem množství	14,770	0,00
4	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	1,477		0,00

D PSV Práce a dodávky PSV 0,00

D 712 Povlakové krytiny 0,00

5	K	712300841	Očištění povlakové krytiny střech do 10°	m2	626,670		0,00
wv					"plocha střechy" 44,8*11,7	524,160	0,00
wv					"svislá část atiky"(44,8+11,7)*2*0,45	50,850	
wv					"vodorovná část atiky"(45,25+12,15)*2*0,45	51,660	
wv					Součet	626,670	
6	K	712361702	Provedení povlakové krytiny střech do 10° fólií přilepenou bodově	m2	135,600		0,00
wv					"atika" (44,8+11,7)*2*1,2	135,600	
7	M	28322012	fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená tl 1,5mm šedá	m2	169,500		0,00
wv					135,6*1,25 'Přepočtené koeficientem množství	169,500	
8	K	712363115	Provedení povlakové krytiny střech do 10° zaizolování prostupů kruhového průřezu D do 300 mm	kus	36,000		0,00
9	M	28342025	manžeta těsnící pro prostupy hydroizolací z PVC otevřená kruhová vnitřní průměr 72-83	kus	36,000		0,00
10	K	712363120	Provedení povlakové krytiny střech do 10° zaizolování prostupů hranatého průřezu pl přes 0,25 do 0,75 m2	kus	4,000		0,00
11	M	28322012	fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená tl 1,5mm šedá	m2	7,920		0,00
wv					4*1,98 'Přepočtené koeficientem množství	7,920	
12	K	712363352	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m koutová lišta vnitřní rš 100 mm	m	138,400		0,00
wv					11,7*2+44,8*2+16+4,6+0,7*4+0,25*8	138,400	
13	K	712363353	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m koutová lišta vnější rš 100 mm	m	113,000		0,00
wv					11,7*2+44,8*2	113,000	
14	K	712363384	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro profily atypické výroby o větší rš	m2	47,800		0,00
wv					"zdové lemování"2*0,36+12*0,41+2*0,56	6,760	
wv					"závětrná lišta"102,6*0,4	41,040	
wv					Součet	47,800	
15	K	712363404	Provedení povlak krytiny mechanicky kotvenou do betonu Tl tl do 100 mm vnitřní pole, budova v do 18 m	m2	314,160		0,00
wv					"plocha střechy"44,8*11,7	524,160	
wv					"krajní pole"-194	-194,000	
wv					"rohové pole"-16	-16,000	
wv					Součet	314,160	
16	K	712363405	Provedení povlak krytiny mechanicky kotvenou do betonu Tl tl do 100 mm krajní pole, budova v do 18 m	m2	194,000		0,00
wv					40,8*2*2	163,200	
wv					7,7*2*2	30,800	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
W			Součet				
17	K	712363406	Provedení povlak krytiny mechanicky kotvenou do betonu Tl tl do 100 mm rohové pole, budova v do 18 m	m2	16,000		0,00
W			2*2*4				
18	M	28322012	fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená tl 1,5mm šedá	m2	610,908		0,00
W			524,16*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství				
19	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní textilní vrstvy	m2	626,670		0,00
W			"plocha střechy" 11,7*44,8		524,160		
W			"svislá plocha atiky" (11,7+44,8)*2*0,45		50,850		
W			"vodorovná plocha atiky" (12,15+45,25)*2*0,45		51,660		
W			Součet		626,670		
20	M	28343122	rohož separační ze skelných vláken 120g/m2 pod hydroizolační fólie	m2	723,804		0,00
W			626,67*1,155 'Přepočtené koeficientem množství				
21	K	712399099	Příplatek k povlakové krytině střech do 10° za ztížené podmínky (stávající kabeláž, rozvod plynu)	m2	524,160		0,00
46	K	712963703	Provedení povlakové krytiny zesílením fólií rš 500 mm přilepenou v plné ploše (patky rozvodu plynu)	kus	5,000		0,00
47	M	28322012	fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená tl 1,5mm šedá	m2	1,250		0,00
W			5*0,25 'Přepočtené koeficientem množství				
22	K	998712101	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	t	2,722		0,00
23	K	998712181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 712 prováděný bez použití mechanizace	t	2,722		0,00
D 713			Izolace tepelné				
24	K	713141136	Montáž izolace tepelné střech plochých lepené za studena nízkoexpanzní (PUR) pěnou 1 vrstva desek	m2	524,160		0,00
W			"plocha" 44,8*11,7				
25	M	28372309	deska EPS 100 pro konstrukce s běžným zatížením λ=0,037 tl 100mm	m2	550,368		0,00
W			524,16*1,05 'Přepočtené koeficientem množství				
26	K	713141223	Přikotvení tepelné izolace šrouby do betonu pro izolaci tl přes 60 do 100 mm	m2	524,160		0,00
27	K	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t	1,455		0,00
28	K	998713181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 713 prováděný bez použití mechanizace	t	1,455		0,00
D 721			Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				
29	K	721239114	Montáž střešního vtoku a odvětrání kanalizace DN 150	kus	5,000		0,00
30	M	56231108	vtok střešní svislý s manžetou pro PVC-P hydroizolaci plochých střech DN 160	kus	3,000		0,00
31	M	TWT.TWOP160P VCXL	Odvětrání kanalizace TOPWET TWOP 160 PVC XL, DN 150	kus	2,000		0,00
D 762			Konstrukce tesařské				
33	M	60514103	Montáž spádových klínů pro střechy rovné z řeziva průřezové pl do 120 cm2	m	114,800		0,00
W			řezivo jehličnaté lať 30x50mm	m3	0,189		0,00
W			114,8*0,00165 'Přepočtené koeficientem množství				
34	K	762361312	Konstrukční a vyrovnávací vrstva pod klempířské prvky (atiky) z desek dřevoštěpkových tl 22 mm	m2	51,660		0,00
W			(45,7+11,7)*2*0,45				
35	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	1,309		0,00
D 764			Konstrukce klempířské				
36	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	102,600		0,00
37	K	764002871	Demontáž lemování zdí do suti	m	16,000		0,00
D 767			Konstrukce zámečnické				
38	K	767995111	Úprava patek rozvodu plynu	kus	5,000		0,00
D 783			Dokončovací práce - nátěry				
39	K	783401303	Bezoplachové odrezivění klempířských konstrukcí před provedením nátěru	m2	11,420		0,00
40	K	783406809	Odstranění nesoudržných nátěrů z klempířských konstrukcí okartáčováním	m2	11,420		0,00
41	K	783414101	Základní jednonásobný syntetický nátěr klempířských konstrukcí	m2	11,420		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
42	K	783417101	Krycí jednonásobný syntetický nátěr klempířských konstrukcí	m2	11,420		0,00
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				0,00
D VRN3			Zařízení staveniště				0,00
43	K	030001000	Zařízení staveniště	%	1,500		0,00
D VRN9			Ostatní náklady				0,00
44	K	090001000	Ostatní náklady	%	2,000		0,00