

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

P.č.	Číslo položky	Název	MJ	Cena/MJ	Cena	Hmotnost/MJ	Hmotnost
Díl: 96 Bourání konstrukcí							
1	712 30-0832.R00	Odstranění povlakové krytiny střech do 10 st. 1vrstvé	m ²	556,21			
2	712 30-0831.R00	Odstranění separační textilie střech do 10 st. 1vrstvé	m ²	556,21			
3	712 30-0841.RT1	Odstranění mechu ze střech plochých do 10° běžný stupeň znečištění	m ²	441,99			
4	712 60-0851.R00	Odstranění tříhřanných lišt	m ²	556,21			
5	764 32-3820.R00	Demont. oplech. okapů, povlaková krytina, rš 250 mm	m	112,80			
6	764 34-5831.R00	Demontáž / úprava ventilačních nástavců D do 150 mm, do 30°	kus	23,00			
7	767 31-1810.R00	Demontáž střešního výlezu	kus	1,00			
8	096 R-01	Odstranění střešního vedení hromosvodu vč. zpětné montáže a nových podpěr	m ²	441,99			
9	764 35-1836.R00	Demontáž háků, sklon do 30°	kus	7,00			
10	764 35-2810.R00	Demontáž žlabů půlkruh. rovných, rš 330 mm, do 30 st.	m	6,75			
11	764 35-9810.R00	Demontáž kotlíku kónického, sklon do 30 stupňů	kus	1,00			
12	764 45-4801.R00	Demontáž odpadních trub kruhových, D 75 a 100 mm	m	5,00			
13	721 21-0823.R00	Demontáž střešní vpusti DN do 125 mm	kus	6,00			
14	979 01-1111.R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	3,56			
15	979 08-1111.R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	3,56			
16	979 08-1121.R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	35,52			
17	979 08-2111.R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	3,56			
18	979 08-2121.R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	10,67			
19	979 99-0001.R00	Poplatek za skládku odpadu	t	3,56			
Celkem za 96 Bourání konstrukcí							
Díl: 99 Přesun hmot							
20	999 28-1111.R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	8,43			
Celkem za 99 Přesun hmot							
Díl: 712 Powlakové krytiny							
21	712 37-1801.R00	Powlaková krytina střech do 10 st., fólii PVC	m ²	441,99			
22	712 87-1801.R00	Samostatné vytažení izolace, fólii PVC polož. volně	m ²	114,22			
23	Specifikace	Střešní hydroizolační fólie dle specifikace, tl. 2.0 mm šedá, RAL 7035	m ²	639,65			
24	712 39-1176.R00	Přípevnění izolace kotvicími terčí	kus	2 652,00			
25	Specifikace	Šroub EFHD 6,3 x 100 + teleskop 245 mm	kus	2 652,00			
26	Specifikace	Vnitřní roh - tvarovka	kus	56,00			
27	Specifikace	Vnější roh - tvarovka	kus	56,00			
28	Specifikace	Zálivka střešní Z-01 šedá	kg	8,35			
29	712 39-1175.R00	Přípevnění izolace kotvicími pásy, úhelníky	m	295,30			
30	Specifikace	Vnitřní koutová lišta poplastovaný plech rš 100 mm	m	138,15			
31	Specifikace	Vnější rohová lišta poplastovaný plech rš 100 mm	m	138,30			
32	Specifikace	Stěnová lišta poplastovaný plech rš 100 mm	m	18,85			
33	Specifikace	Kotevní prvek ITLW 8,0 x 145 mm	kus	1 477,00			
34	712 39-1171.R00	Powlaková krytina střech do 10 st., podkl. textil.	m ²	556,21			
35	Specifikace	Separční textilie FILTEK 300 g/m ²	m ²	639,65			
36	712 R-01	Opracování střešních prostupů fólii PVC	kus	23,00			
37	Specifikace	PVC tvarovka TOPWET, průměr dle prostupu	kus	23,00			
38	Specifikace	Polyuretanový těsnící tmel EMFI kartuše 310 ml	kus	8,00			
39	998 71-2102.R00	Přesun hmot pro powlakové krytiny, výšky do 12 m	%	1,00			
Celkem za 712 Powlakové krytiny							
Díl: 713 Izolace tepelné							
40	713 14-1125.R00	Izolace tepelná střech, desky, na lepidlo PUK	m ²	803,52			
41	Specifikace	Desky z pěnového polystyrenu EPS 100 S tl. 80 mm	m ²	843,70			
42	713 14-1151.R00	Izolace tepelná střech, na sucho 1vrstvá, mechanicky kotvená	m ²	40,23			
43	Specifikace	Tepelná izolace z PIR desek např. BAUDER PIR FA tl. 60 mm	m ²	43,20			
44	713 13-1121.R00	Izolace tepelná stěn atik, na sucho 1vrstvá	m ²	40,92			
45	Specifikace	Desky z pěnového polystyrenu EPS 100 S tl. 60 mm	m ²	45,02			
46	713 13-1121.R00	Izolace tepelná korun atik, na sucho 1vrstvá	m ²	76,76			
47	Specifikace	Desky z extrudovaného polystyrenu XPS tl. 60 mm	m ²	84,44			
48	Specifikace	Těsnící a lepicí PUR pěna např. Soudal Roof Bond	kus	14,00			
49	713 R-01	D+M montáž rozháněcí klíny u komínů a výlezu	kpl	1,00			
50	998 71-3102.R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	%	1,00			
Celkem za 713 Izolace tepelné							
Díl: 721 Zdravotně technické instalace budov							
51	721 R-01	Střešní sanační vpust' s PVC manžetou a systémovým napojením na PVC-KG, typ	kus	6,00			
52	721 R-02	Systémový odvětrávací komínek s PVC manžetou, typ HL	kus	23,00			
53	998 72-1103.R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 15 m	%	1,00			
Celkem za 721 Zdravotně technické instalace budov							
Díl: 762 Konstrukce tesařské							
54	762 R-01	Montáž bednění korun atik z desek dřevoštěpkových	m	291,55			
55	Specifikace	Deska OSB SUPERFINISH ECO 3 2500x1250 tl. 25 mm	m ²	140,66			
56	Specifikace	Střešní lat SM/JD 60/40 mm, délky do 4m	m ³	0,89			
57	Specifikace	Šroub EDS-H 5,0 x 150 mm	kus	743,00			

58	Specifikace	Šroub TURBO 7,5 x 182 mm	kus	743,00
59	762 R-02	Montáž dřevěného hranolu na okapovou hranu střechy	m	6,65
60	Specifikace	Hranol SM/JD 101-450 cm2 délka 300-600 cm vč. impregnace	m ³	0,11
61	Specifikace	Šroub GBST 6,0 x 130 mm	kus	54,00
62	Specifikace	Šroub EDS-H 5,0 x 120 mm	kus	54,00
63	762 R-03	Montáž bednění okapové hrany z desek tvrdých	m	6,65
64	Specifikace	Deska OSB SUPERFINISH ECO 3 2500x1250 tl. 25 mm	m ²	2,20
65	Specifikace	Šroub EDS-H 5,0 x 75 mm	kus	54,00
66	Specifikace	Doprava řeziva	kpl	1,00
67	998 76-2102.R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	%	1,00
Celkem za 762 Konstrukce tesařské				

Díl: 764 Konstrukce klempířské				
68	764 53-0410.R00	Oplechování atikové okapnice z poplastovaného plechu, rš 250 mm, RAL 7035	m	92,80
69	764 35-4203.R00	Maska hladká z lakovaného Pz plechu k okapům, rš 330 mm	m	92,80
70	764 33-9230.R00	Oplechování kominové hlavy z lakovaného Pz plechu	m ²	8,60
71	764 86-6230.R00	Připojovací lišta z lakovaného plechu dilatační, rš 120 mm	m	12,20
72	764 53-0410.R00	Oplechování atikové okapnice z poplastovaného plechu, rš 250 mm, RAL 7035	m	13,15
73	764 35-4203.R00	Maska hladká z lakovaného Pz plechu k okapům, rš 330 mm	m	13,15
74	764 92-3230.R00	Oplechování okapů z poplastovaného plechu, rš 330 mm	m	6,65
75	764 93-3230.R00	Lemování zdí z poplastovaného plechu, rš 330 mm	m	6,05
76	764 81-5212.R00	Žlaby z lakovaného Pz plechu podokapní půlkruhové, rš 330 mm	m	6,75
77	764 81-5403.R00	Maska hladká z lakovaného Pz plechu ke žlabům, rš 330 mm	m	6,65
78	764 81-5810.R00	Kotlík žlabový z lakovaného Pz plechu kónický rš 330 / 100 mm	kus	1,00
79	764 81-9212.R00	Odpadní trouby z lakovaného Pz plechu, kruhové, D 100 mm	m	5,00
80	764 81-9293.RT2	Kolena z lakovaného Pz plechu, kruhová, D 100 mm	kus	3,00
81	998 76-4102.R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	%	1,00
Celkem za 764 Konstrukce klempířské				

Díl: 766 Konstrukce truhlářské				
82	766 R-01	Montáž střešního výlezu	kus	1,00
83	Specifikace	Střešní výlez ACG, zateplený, neprůhledný, uzamykatelný	kus	1,00
84	Specifikace	Zateplená PVC podstava v=30 cm, pneumatické písty	kus	1,00
85	Specifikace	Doprava materiálů	kus	1,00
86	998 76-6102.R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	%	1,00
Celkem za 766 Konstrukce truhlářské				

Díl: 0 Vedlejší a ostatní náklady				
87	OST0 R-01	Ostatní, nezměřitelné nebo jinde nespecifikované, práce a dodávky potřebné k pro	kpl	1,00
88	OST0 R-02	Příplatek k provedení prací při opravě střešního pláště za veškeré bezpečnostní op	kpl	1,00
89	OST0 R-03	Příplatek k povlakovým krytinám střech za provedení veškerých detailů a (D+M) sy	kpl	1,00
90	OST0 R-04	Koordináční činnost	kpl	1,00
91	OST0 R-05	Individuální a komplexní vyzkoušení střešní pláště	kpl	1,00
92	OST0 R-05	Provoz objednatele - zabezpečení nezatečení do budovy	kpl	1,00
Celkem za 0 Vedlejší a ostatní náklady				

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV
96 Bourání konstrukci	71 982
712 Povlakové krytiny	0
713 Izolace tepelné	0
721 Zdravotně technické instalace budov	0
762 Konstrukce tesařské	0
764 Konstrukce klempířské	0
766 Konstrukce truhlářské	0
0 Vedlejší a ostatní náklady	0
Celkem	71 982

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč
1 Individuální mimostaveništní doprava	0
2 Kompletační činnost zhotovitele	0
3 Mimořádně ztížené dopravní podmínky	0
4 Práce na kulturních památkách	0
5 Provozní vlivy	0
6 Území se ztíženými výrobními podmínkami	0
7 Zařízení staveniště	0
Celkem	0

Cena díla celkem (základ pro DPH)

899 000,00 Kč

DPH 21%

188 790,00 Kč

Cena díla celkem s DPH

1 087 790,00 Kč

Skladba střešního pláště S1:

- stávající hydroizolační m-PVC folie tl. 1,2 mm - BUDE ODSTRANĚNA
- stávající separační textilie G120 g/m² - BUDE ODSTRANĚNA
- nová hydroizolační PVC folie dle specifikace tl. 2,0 mm, RAL 7035
- separační textilie PES + PP 300 g/m²
- tepelná izolace z pěnového polystyrenu EPS 100 S tl. 80 mm
- tepelná izolace z pěnového polystyrenu EPS 100 S tl. 80 mm
- stávající tepelná izolace z pěnového polystyrenu EPS 100 S tl. 100 mm - BUDE PONECHÁNA
- stávající původní hydroizolace z oxidovaných asfaltových pásů - BUDE PONECHÁNA
- stávající skladba ploché střechy ve spádu, vhodná pro mechanické kotvení

Skladba střešního pláště S2:

- stávající hydroizolační m-PVC folie tl. 1,2 mm - BUDE ODSTRANĚNA
- stávající separační textilie G120 g/m² - BUDE ODSTRANĚNA
- nová hydroizolační PVC folie dle specifikace tl. 2,0 mm, RAL 7035
- separační textilie PES + PP 300 g/m²
- tepelná izolace z PIR desek, oboustranný černý hliník, lambda 0,022 Wm-1K-1 tl. 60 mm
- stávající tepelná izolace z pěnového polystyrenu EPS 100 S tl. 100 mm - BUDE PONECHÁNA
- stávající původní hydroizolace z oxidovaných asfaltových pásů - BUDE PONECHÁNA
- stávající skladba ploché střechy ve spádu, vhodná pro mechanické kotvení

Digitálně podepsal

Datum: 2022.05.09
09:18:50 +02'00'

Dokument je podepsán elektronickým podpisem

Podepisující: [redacted]
Organizace, OJ: Státní veterinární správa
Sériové č. cert.: [redacted]
Vydavatel cert.: PostSignum Qualified CA 4
Datum a čas: 12.05.2022 08:51:45
Důvod:
Místo: