

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava odkouření

KSO:

Místo: Šlapanice

CC-CZ:

Datum: 27. 5. 2023

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

Zhotovitel:

SEŽEV facility s.r.o.

IČ:

29244960

DIČ:

CZ29244960

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

██████████

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

75 240,61

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	75 240,61	21,00%	15 800,53
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

91 041,14

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava odkouření

Místo: Šlapanice

Datum: 27. 5. 2023

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace

Projektant:

Zhotovitel: SEŽEV facility s.r.o.

Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

75 240,61

HSV - Práce a dodávky HSV

██████████

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

██████████

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

██████████

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava odkouření

Místo: Šlapanice
 Zadavatel: Správa železnic, státní organizace
 Zhotovitel: SEŽEV facility s.r.o.

Datum: 27. 5. 2023
 Projektant:
 Zpracovatel: ██████████

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

Náklady soupisu celkem

75 240,61

D	HSV		Práce a dodávky HSV				██████████
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				██████████
1	K	946111115	Montáž pojezdých věží trubkových/dílcových š přes 0,6 do 0,9 m dl do 3,2 m v přes 4,5 do 5,5 m	kus	██████	██████	██████
	PP		Montáž pojezdých věží trubkových nebo dílcových s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 šířky od 0,6 do 0,9 m, délky do 3,2 m, výšky přes 4,5 m do 5,5 m				
2	K	946111215	Příplatek k pojezdým věžím š přes 0,6 do 0,9 m dl do 3,2 m v do 5,5 m za první a ZKD den použití	kus	██████	██████	██████
	PP		Montáž pojezdých věží trubkových nebo dílcových s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití pojezdného lešení k ceně -1115				
3	K	946111815	Demontáž pojezdých věží trubkových/dílcových š přes 0,6 do 0,9 m dl do 3,2 m v přes 4,5 do 5,5 m	kus	██████	██████	██████
	PP		Demontáž pojezdých věží trubkových nebo dílcových s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 šířky od 0,6 do 0,9 m, délky do 3,2 m, výšky přes 4,5 m do 5,5 m				
5	M	R-000001	Trubka koaxiální DN 80/125 délka 1 m	kus	██████	██████	██████
	PP		Trubka koaxiální DN 80/125 délka 1 m				
6	M	R-000002	Trubka koaxiální DN 80/125 délka 0,5 m	kus	██████	██████	██████
	PP		Trubka koaxiální DN 80/125 délka 0,5 m				
7	M	R-000003	Trubka koaxiální DN 80/125 délka 0,25 m	kus	██████	██████	██████
	PP		Trubka koaxiální DN 80/125 délka 0,25 m				
8	M	R-000004	Stěnová konzola DN 50 - DN 150 mm	ks	██████	██████	██████
	PP		Stěnová konzola DN 50 - DN 150 mm				
9	M	R-000005	Ukončení pro koaxiální trubku DN 80/125	ks	██████	██████	██████
	PP		Ukončení komínu				
10	M	R-000006	Koaxiální koleno 87 st. DN 80/125	ks	██████	██████	██████
	PP		Koaxiální koleno 87 st. DN 80/125				
11	M	R-000007	Díl koaxiální s přisáváním DN 80/125	ks	██████	██████	██████
	PP		Díl koaxiální s přisáváním DN 80/125				
12	M	R-000008	Rozeta DN 125	ks	██████	██████	██████
	PP		Rozeta DN 125				
13	M	R-000009	Spojka DN 125	ks	██████	██████	██████
	PP		Spojka DN 125				
14	M	R-000010	Koleno 87 st. DN 80	ks	██████	██████	██████
	PP		Koleno 87 st. DN 80				
15	M	R-000011	Koleno 45 st DN 80	ks	██████	██████	██████
	PP		Koleno 45 st DN 80				
16	M	R-000012	Díl DN 80 délka 0,25 m	ks	██████	██████	██████
	PP		Díl DN 80 délka 0,25 m				
17	M	R-000013	Kotvení - nerez	soub	██████	██████	██████
	PP		Kotvení - nerez				
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				██████████
18	K	HZS - R01	Práce spojené s prováděním odkouření	hod	██████	██████	██████
	PP		Práce spojené s prováděním spalinné cesty				
	VV		"montáž"				
	VV		2*11,5		██████		
	VV		"demontáž stávajícího odkouření				
	VV		2*3,5		██████		
	VV		Součet		██████		
19	K	HZS4211	Hodinová zúčtovací sazba revizní technik	hod	██████	██████	██████
	PP		Hodinové zúčtovací sazby ostatních profesí revizní a kontrolní činnost revizní technik				
	VV		"revize spalinné cesty" 6,5		██████		