

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výroba a montáž mříží

KSO:

Místo: Vyškov na Moravě

CC-CZ:

Datum: 9. 3. 2023

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

Zhotovitel:

SEŽEV facility s.r.o.

IČ:

29244960

DIČ:

29244960

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

79 759,71

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	79 759,71	21,00%	16 749,54
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

96 509,25

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:

Výroba a montáž mříží

Místo: Vyškov na Moravě
Zadavatel: Správa železnic, státní organizace
Zhotovitel: SEŽEV facility s.r.o.

Datum: 9. 3. 2023

Projektant:
Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	79 759,71
HSV - Práce a dodávky HSV	██████████
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	██████████
PSV - Práce a dodávky PSV	██████████
767 - Konstrukce zámečnické	██████████
783 - Dokončovací práce - nátěry	██████████
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	██████████

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výroba a montáž mříží

Místo: Vyškov na Moravě
 Zadavatel: Správa železnic, státní organizace
 Zhotovitel: SEŽEV facility s.r.o.

Datum: 9. 3. 2023
 Projektant:
 Zpracovatel: ██████████

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

Náklady soupisu celkem

79 759,71

D	HSV		Práce a dodávky HSV				██████████	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				██████████	
1	K	946111112	Montáž pojezdných věží trubkových/dílcových š přes 0,6 do 0,9 m dl do 3,2 m v přes 1,5 do 2,5 m	kus	██████████	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
			PP Montáž pojezdných 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 1,5 m do 2,5 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/946111112					
2	K	946111212	Příplatek k pojezdným věžím š přes 0,6 do 0,9 m dl do 3,2 m v do 2,5 m za první a ZKD den použití	kus	██████████	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
			PP Montáž pojezdných věží trubkových nebo dílcových s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití pojezdného lešení k ceně -1112 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/946111212					
3	K	946111812	Demontáž pojezdných věží trubkových/dílcových š přes 0,6 do 0,9 m dl do 3,2 m v přes 1,5 do 2,5 m	kus	██████████	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
			PP Demontáž pojezdných 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 1,5 m do 2,5 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/946111812					
4	K	953962213	Kotvy chemickým tmelem M 12 hl 80 mm do zdiva z děrovaných cihel s pouzdrem a vyvrtáním otvoru	kus	██████████	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
			PP Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do zdiva z děrovaných cihel tmel se síťovým pouzdrem, hloubka 80 mm, velikost M 12 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/953962213					
5	K	953965122	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 12 dl 220 mm	kus	██████████	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
			PP Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 12, délka 220 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/953965122					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				██████████	
D	767		Konstrukce zámečnické				██████████	
6	K	767662110	Montáž mříží pevných šroubovaných	m2	██████████	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
			PP Montáž mříží pevných, připevňovaných šroubováním Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767662110 VV "okna" VV 1,0*1,9*4 VV "nadsvětlíky dveří" VV 2,12*0,93 + 1,58*0,93 + 3,4*0,93 + 1,02*0,93 + 1,0*0,93 + VV 1,55*0,93 VV Součet					
7	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm do 5 kg - výroba mříží	kg	██████████	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
			PP Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 5 kg - výroba mříží Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767995111 VV "výroba mříží" VV "betonářská ocel - kulatina DN 12" 86 VV "tyč ocelová plochá 40x4 mm" 5 VV "jakl 20x20 mm" 56 VV "KARI síť DN 6mm, oka 150x150 mm - 2*3 m" 6*3,03*3 VV Součet					
8	M	13021054	tyč ocelová ohýbaná kruhová žebírková jakost B500B (10 505) výztuž do betonu D 10-16mm	t	██████████	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
			PP tyč ocelová ohýbaná kruhová žebírková jakost B500B (10 505) výztuž do betonu D 10-16mm					
9	M	13010200	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 40x4mm	t	██████████	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
			PP tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 40x4mm VV 0,005					
10	M	14550311	profil ocelový svařovaný jakost S235 průřez čtvercový 20x20x3mm	t	██████████	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
			PP profil ocelový svařovaný jakost S235 průřez čtvercový 20x20x3mm VV 0,056					
11	M	R-13000001	KARI síť KH 20, drát 6mm, oka 150 x 150 mm	m2	██████████	██████████	██████████	R-položka
			PP KARI síť KH 20, drát 6mm, oka 150 x 150 mm VV "plotna 2 x 3 m" 2*3*3					
12	M	R-13000002	Pomocný materiál a spojovací materiál	soub	██████████	██████████	██████████	R-položka
			PP Pomocný materiál a spojovací materiál					
D	783		Dokončovací práce - nátěry				██████████	
13	K	783301303	Bezoplachové odrezivění zámečnických konstrukcí	m2	██████████	██████████	██████████	CS ÚRS 2022 01
			PP Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odrezivění odrezovačem bezoplachovým Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783301303 VV "z pol. 76766-2110" 17,523*2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	783301313	Odmaštění zámečnických konstrukcí ředidlovým odmašťovačem	m2	████	████	████	CS ÚRS 2022 01
		PP	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem ředidlovým					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783301313					
		VV	"z pol. 76766-2110" 17,523*2		████			
15	K	783301401	Ometení zámečnických konstrukcí	m2	████	████	████	CS ÚRS 2022 01
		PP	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru ometení					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783301401					
		VV	"z pol. 76766-2110" 17,523*2		████			
16	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	████	████	████	CS ÚRS 2023 01
		PP	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/783314101					
		VV	"z pol. 76766-2110" 17,523*2		████			
17	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	████	████	████	CS ÚRS 2022 01
		PP	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783315101					
		VV	"z pol. 76766-2110" 17,523*2		████			
18	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	████	████	████	CS ÚRS 2022 01
		PP	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/783317101					
		VV	"z pol. 76766-2110" 17,523*2*2		████			
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				████	
19	K	HZS2132	Hodinová zúčtovací sazba zámečnick odborný	hod	████	████	████	CS ÚRS 2022 01
		PP	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí zámečnick odborný					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/HZS2132					
		VV	"příprava prací, koordinace se správcem" 4		████			