

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Trutnov - dílna TO a kanceláře - oprava odvodňovacího systému na ploché střeše 2021/2/1/821

KSO:

Místo: Trutnov

CC-CZ:

Datum:

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

91 190,52

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

91 190,52

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: **Trutnov - dílna TO a kanceláře - oprava odvodňovacího systému na ploché střeše 2021/2/1/821**

Místo: Trutnov

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

91 190,52

001 - Index

0,00

002 - HSV + PSV

HSV - Práce a dodávky HSV

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot

PSV - Práce a dodávky PSV

712 - Povlakové krytiny

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Trutnov - dílna TO a kanceláře - oprava odvodňovacího systému na ploché střeše 2021/2/1/821

Místo: Trutnov

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

91 190,52

D	001	Index					0,00
1	K	00	Index dle SOD		675,485		
D	002	HSV + PSV					
D	HSV	Práce a dodávky HSV					
D	997	<i>Přesun sutě</i>					
2	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně	t	1,440		
3	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,440		
4	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	50,400		
VV			1,44*35 'Přepočtené koeficientem množství		50,400		
5	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	1,440		
D	998	<i>Přesun hmot</i>					
6	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	1,000		
D	PSV	Práce a dodávky PSV					
D	712	<i>Povlakové krytiny</i>					
7	K	712300833	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° třívrstvě	m2	80,000		
8	K	712300841	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° odškrábáním mechu s urovnáním povrchu a očištěním	m2	80,000		
9	K	712300843	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° od zbytkového asfaltového pásu odsekáním	m2	80,000		
10	K	712300845	Demontáž ventilační hlavice na ploché střeše sklonu do 10°	kus	1,000		
11	K	712321132	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za horka nátěrem asfaltovým	m2	80,000		
12	M	11163150	<i>lak penetrační asfaltový</i>	t	0,120		
P			<i>Poznámka k položce: □ Spotřeba 0,3-0,4kg/m2</i>				
VV			80*0,0015 'Přepočtené koeficientem množství		0,120		
13	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	160,000		
VV			80*2 'Přepočtené koeficientem množství		160,000		
14	M	62855001	<i>pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu</i>	m2	92,000		
VV			80*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		92,000		
15	M	62832134	<i>pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 4,0mm typu V60 S40 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným minerálním posypem</i>	m2	80,000		
16	K	R01	Diagnostika problému včetně kamerových průzkumů svodu kanalizace	kpl	1,000		
D	721	<i>Zdravotechnika - vnitřní kanalizace</i>					
17	K	721233213	Střešní vtok polypropylen PP pro pochůzná střechy svislý odtok DN 125	kus	1,000		

Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.

Doložka číslo: 777533

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: ea848322-0255-453e-b0c6-fd47f4c389fa

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Pavlína KRTKOVÁ)

Subjekt, který změnu formátu provedl: Správa železnic, státní organizace

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 05.06.2020 08:24:00



be104519-9df4-4e48-8d8f-c85f660c45b2