

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 052

Stavba: 052 - Žst. Frenštát pod Radhoštěm - garáž MUV - oprava zařízení na odvětrání kouřových spalin z garáže

Poznámka:

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 11.4. 2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIC:

IČ:

DIČ:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

472 801,74

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	472 801,74	99 288,37
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

572 090,11

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 052

Stavba: 052 - Žst. Frenštát pod Radhoštěm - garáž MUV - oprava zařízení na odvětrání kouřových spalin z garáže

Místo: Datum: 11.4. 2019

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	-------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem

		472 801,74	572 090,11	
01	Pozemní objekty budov	74 068,58	89 622,98	STA
02	Elektro	73 180,90	88 548,89	STA
03	Vzduchotechnika	309 552,26	374 558,23	STA
04	Vedlejší a ostatní náklady	16 000,00	19 360,00	VON

SOUPIS PRACÍ - příloha 1

Stavba:

052 - Žst. Frenštát pod Radhoštěm - garáž MUV - oprava zařízení na odvětrání kouřových spalin z garáže

Objekt:

01- Pozemní objekty budov

Místo:

Datum: 11.4. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

74 068,58

D	HSV		Práce a dodávky HSV				28 247,39
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				1 710,78
1	K	310237241	Zazdívka otvorů pl do 0,25 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 300 mm	kus			748,00
	PP		Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,09 m2 do 0,25 m2, ve zdi tl. do 300 mm				
2	K	310238211	Zazdívka otvorů pl do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3			482,78
	PP		Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 na maltu vápenocementovou				
	VV		0,45*0,75*0,30				
	VV		Součet				
3	K	317168021	Překlad keramický plochý š 145 mm dl 1000 mm	kus			480,00
	PP		Překlady keramické ploché osazené do maltového lože, výšky překladu 71 mm šířky 145 mm, délky 1000 mm				
D	61		Úprava povrchů vnitřních				1 296,00
4	K	612325223	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 1,0 m2 na stěnách	kus			1 296,00
	PP		Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě přes 0,25 do 1 m2				
	VV		3				
D	62		Úprava povrchů vnějších				990,00
5	K	622321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášená ručně	m2			816,00
	PP		Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 15 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková stěn				
	VV		dozdívky				
	VV		1,0*3				
	VV		Součet				
6	K	622321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2			174,00
	PP		Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 15 mm stěn				
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				8 020,60
7	K	952901221	Vyčištění budov průmyslových objektů při jakékoliv výšce podlaží	m2			8 020,60
	PP		Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání průmyslových budov a objektů výrobních, skladovacích, garáží, dílen nebo hal apod. s nespalnou podlahou jakékoliv výšky podlaží				
	VV		100,888				
	VV		Mezisoučet				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	D	97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				1 060,49
8	K	971033441	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,25 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus			484,00
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčekovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,25 m2, tl. do 300 mm				
9	K	971033541	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	m3			150,49
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčekovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 1 m2, tl. do 300 mm				
	VV		0,45*0,75*0,30				
	VV		Součet				
10	K	974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtahování nosníků hl do 150 mm v do 150 mm	m			426,00
	PP		Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vtahování nosníků do zdi, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosníku do 150 mm				
	D	94	Lešení a stavební výtahy				14 155,00
11	K	946112114	Montáž pojízdných věží trubkových/dílcových š do 1,6 m dl do 3,2 m v do 4,5 m	kus			2 340,00
	PP		Montáž pojízdných věží trubkových nebo dílcových s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 šířky přes 0,9 do 1,6 m, délky do 3,2 m, výšky přes 3,5 m do 4,5 m				
12	K	946112214	Příplatek k pojízdným věžím š do 1,6 m dl do 3,2 m v do 4,5 m za první a ZKD den použití	kus			10 475,00
	PP		Montáž pojízdných věží trubkových nebo dílcových s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití pojízdného lešení k ceně -2114				
13	K	946112814	Demontáž pojízdných věží trubkových/dílcových š do 1,6 m dl do 3,2 m v do 4,5 m	kus			1 340,00
	PP		Demontáž pojízdných věží trubkových nebo dílcových s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 šířky přes 0,9 do 1,6 m, délky do 3,2 m, výšky přes 3,5 m do 4,5 m				
	D	997	Přesun sutě				830,07
14	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t			128,45
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km				
15	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t			83,74
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km				
	VV		0,542*15 'Přepočtené koeficientem množství				
16	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t			617,88
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904				
	D	998	Přesun hmot				184,45
17	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	0,704	262,00	184,45
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m				
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				45 821,19
	D	763	Konstrukce suché výstavby				35 778,42
18	K	HZS	Oprava děr v SDK podhledu cca 1,0 x 1,0 m - 10 kusů	hod	80,000	380,00	30 400,00
	PP						
19	K	Materiál	Pomocný spojovací materiál-profilý,tmel	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00
	PP						
20	M	59030021	deska SDK A tl 12,5mm	m2	12,500	74,30	928,75

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		deska SDK A tl 12,5mm				
	VV		1,25*2,0*5				
21	K	998763200	Přesun hmot procentní pro dřevostavby v objektech v do 6 m	%			2 449,67
	PP		Přesun hmot pro dřevostavby stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m				
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				506,40
22	K	783823133	Penetrační silikátový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo štukových omítek	m2			110,40
	PP		Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikátový				
23	K	783827423	Krycí dvojnásobný silikátový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2			396,00
	PP		Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 silikátový				
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				9 536,37
24	K	784181103	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 5,00m	m2			1 740,94
	PP		Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m				
	VV		"lokálně po montáži VZT a opravách omítek po průřezech"10				
	VV		strop				
	VV		17,485*5,77				
	VV		Součet				
25	K	784211113	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra velmi dobře otěruvzdorných v místnostech výšky do 5,00 m	m2			7 795,43
	PP		Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné velmi dobře v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m				
	VV		"lokálně po montáži VZT a opravách omítek po průřezech"10				
	VV		strop				
	VV		17,485*5,77				
	VV		Součet				

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

052 - Žst. Frenštát pod Radhoštěm - garáž MUV - oprava zařízení na odvětrání kouřových spalin z garáže

Objekt:

02- Elektro

Místo:

Zadavatel:

Datum:

11.4. 2019

Projektant:

Zpracovatel:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

73 180,90

D	PSV		Práce a dodávky PSV				63 880,90
D	741		Elektroinstalace				58 020,90
1	K	741110511	Montáž lišta a kanálek vkládací šířky do 60 mm s víčkem	m			4 056,00
	PP		Montáž lišt a kanálků elektroinstalačních se spojkami, ohyby a rohy a s nasunutím do krabic vkládacích s víčkem, šířky do 60 mm				
2	M	34571008	lišta elektroinstalační hranatá bílá 40 x 40	m			3 036,00
	PP		lišta elektroinstalační hranatá bílá 40 x 40				
3	K	741112021	Montáž krabice nástěnná plastová čtyřhranná do 100x100 mm	kus			497,70
	PP		Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných nástěnných plastových čtyřhranných, vel. do 100x100 mm				
4	M	34571428	krabice pancéřová z PH 117x117x58 mm svorkovnicí krabicovou šroubovací s vodiči 16x4 mm2	kus			1 127,00
	PP		krabice pancéřová z PH 117x117x58 mm svorkovnicí krabicovou šroubovací s vodiči 16x4 mm2				
5	K	741112352	Otevření nebo uzavření krabice pancéřové víčkem na 2 šrouby	kus			13,80
	PP		Montáž krabic pancéřových bez napojení na trubky a lišty a demontáže a montáže víčka otevření nebo uzavření krabic víčkem na 2 šrouby				
6	M	34571552	víčko krabic z PH, D 112 mm, hloubka 47 mm	kus			43,50
	PP		víčko krabic z PH, D 112 mm, hloubka 47 mm				
7	K	741122211	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm2 uložený volně (CYKY)	m			1 920,00
	PP		Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (CYKY) počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm2				
8	M	34111030	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3x1,5mm2	m			1 460,00
	PP		kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3x1,5mm2				
9	K	741122231	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 5x1,5 až 2,5 mm2 uložený volně (CYKY)	m			288,00
	PP		Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (CYKY) počtu a průřezu žil 5x1,5 až 2,5				
10	M	34111090	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 5x1,5mm2	m			358,50
	PP		kabel silový s Cu jádrem 1 kV 5x1,5mm2				
11	K	741310031	Montáž vypínač nástěnný 1-jednopólový prostředí venkovní/mokré	kus			138,00
	PP		Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí venkovní nebo mokré vypínačů, řazení 1- lednopolovych				
12	M	10.806.580	Spínač PRAKTIK 3553-01929 HIP44	KS			103,00
	PP		Spínač PRAKTIK 3553-01929 H IP44				
13	K	741310041	Montáž přepínač nástěnný 5-sériový prostředí venkovní/mokré	kus			290,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí venkovní nebo mokré přepínačů, řazení 5-sériových				
14	M	10.069.962	Spínač PRAKTIK 3553-05929 B IP44	KS			276,00
	PP		Spínač PRAKTIK 3553-05929 B IP44				
15	K	741310411	Montáž spínač tří/čtyřpólový nástěnný do 16 A venkovní nebo mokré	kus			246,00
	PP		Montáž spínačů tří nebo čtyřpólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí venkovní nebo mokré do 16 A				
16	M	34536392	spínač páčkový trojpólový 25A nástěnný se signální doutnavkou 39563- 13C	kus			427,00
	PP		spínač páčkový trojpólový 25A nástěnný se signální doutnavkou 39563-13C				
17	K	741311805	Demontáž spínačů nástěnných normálních do 10 A bezšroubových bez zachování funkčnosti do 4 svorek	kus			133,80
	PP		Demontáž spínačů bez zachování funkčnosti (do suti) nástěnných, pro prostředí normální do 10 A, připojení bezšroubové přes 2 svorky do 4 svorek				
18	K	741320105	Montáž jistič jednopólový nn do 25 A ve skříni	kus			136,00
	PP		Montáž jističů se zapojením vodičů jednopólových nn do 25 A ve skříni				
19	M	35822109	jistič 1pólový-charakteristika B 10A	kus			138,00
	PP		jistič 1pólový-charakteristika B 10A				
20	K	741371104	Montáž svítidlo zářivkové průmyslové stropní přisazené 2 zdroje s krytem	kus			708,00
	PP		Montáž svítidel zářivkových se zapojením vodičů průmyslových stropních přisazených 2 zdroje s krytem				
21	M	34833206	svítidlo zářivkové průmyslové prachotěsné IP54, 2x36W, délka 1280 mm	kus			7 320,00
	PP		svítidlo zářivkové průmyslové prachotěsné IP54, 2x36W, délka 1280 mm				
22	K	360480151	Montáž analyzátoru teplotně vodivého na CO2	kus			1 000,00
	PP		Montáž analyzátoru teplotně vodivého na CO2				
23	M	404830100R	Detektor úniku oxidu uhelnatého CO s výstupním relé kontaktem	kus			18 220,00
	PP		Detektor úniku oxidu uhelnatého CO s výstupním relé kontaktem				
24	K	741810001	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč	kus			5 500,00
	PP		Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 tis. Kč				
25	K	741810002	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 500 000,- Kč	kus			10 400,00
	PP		Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 100 do 500 tis. Kč				
26	K	998741101	Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v do 6 m	t			184,60
	PP		Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m				
	D	742	Elektroinstalace - slaboproud				2 560,00
27	K	742991110	Kontrola rozvaděč nn silový hmotnosti do 200 kg	kus			2 560,00
	PP		Zkoušky a prohlídky rozvodných zařízení kontrola rozvaděčů nn, (1 pole) silových, hmotnosti do 200 kg				
	D	748	Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla				3 300,00
28	K	748992200	Měření izolačního stavu svítidel	soubor			3 300,00
	PP		Měření osvětlovacího zařízení izolačního stavu svítidel na pracovišti do. 200 ks svítidel				
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				9 300,00
29	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor			9 300,00
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby				

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

052 - Žst. Frenštát pod Radhoštěm - garáž MUV - oprava zařízení na odvětrání kouřových spalin z garáže

Objekt:

03- Vzduchotechnika

Místo:

Datum: 11.4. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

309 552,26

D	HSV		Práce a dodávky HSV				4 462,00
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				4 462,00
1	K	946112113	Montáž pojízdných věží trubkových/dílcových š do 1,6 m dl do 3,2 m v do 3,5 m	kus			2 140,00
	PP		Montáž pojízdných věží trubkových nebo dílcových s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 šířky přes 0,9 do 1,6 m, délky do 3,2 m, výšky přes 2,5 m do 3,5 m				
2	K	946112213	Příplatek k pojízdným věžím š do 1,6 m dl do 3,2 m v do 3,5 m za první a ZKD den použití	kus			1 182,00
	PP		Montáž pojízdných věží trubkových nebo dílcových s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití pojízdného lešení k ceně -2113				
3	K	946112813	Demontáž pojízdných věží trubkových/dílcových š do 1,6 m dl do 3,2 m v do 3,5 m	kus			1 140,00
	PP		Demontáž pojízdných věží trubkových nebo dílcových s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m2 šířky přes 0,9 do 1,6 m, délky do 3,2 m, výšky přes 2,5 m do 3,5 m				
D	PSV		Práce a dodávky PSV				305 090,26
D	751		Vzduchotechnika				305 090,26
4	K	751111012	Mtž vent ax ntl nástěnného základního D do 200 mm	kus			1 940,00
	PP		Montáž ventilátoru axiálního nízkotlakého nástěnného základního, průměru přes 100 do 200 mm				
5	K	751111012p.c.1	Axiální ventilátor DN 200 s EC motorem, IP 44, 500m3/hod, P=30Pa, 230V, 103 W vč. regulátoru otáček	kus			7 740,00
	PP		Axiální ventilátor DN 200 s EC motorem, IP 44, 500m3/hod, P=30Pa, 230V, 103 W vč. regulátoru otáček				
6	K	751122012	Mtž vent rad ntl nástěnného základního D do 200 mm	kus			11 260,00
	PP		Montáž ventilátoru radiálního nízkotlakého nástěnného základního, průměru přes 100 do 200 mm				
7	K	751122012p.c.1	Radiální ventilátor se stojanem pro odsávání výfukových spalin 2,2 kW, 230/400V	kus			45 200,00
	PP		Radiální ventilátor se stojanem pro odsávání výfukových spalin 2,2 kW, 230/400V				
8	K	751122012p.c.2	Odsávací kolejnice, horizontální jednotka (kompletní s podpěrami), délka 10 m	kus			55 300,00
	PP		Odsávací kolejnice, horizontální jednotka (kompletní s podpěrami), délka 10 m				
9	K	751122012p.c.3	vrchní výstup kolejnice DN 200 pro připojení k ventilátoru	kus			3 630,00
	PP		vrchní výstup kolejnice DN 200 pro připojení k ventilátoru				
10	K	751122012p.c.4	Odsávací jednotka s vozíkem 1500,klapkou, ručním zavěšením a s hadicí DN 150/5 m pro nákladní vozidla	kus			69 560,00
	PP		Odsávací jednotka s vozíkem 1500,klapkou, ručním zavěšením a s hadicí DN 150/5 m pro nákladní vozidla				
11	K	751122012p.c.5	Pryžová koncovka s kleštěmi pod úhlem 60, připojení DN 200	kus			22 020,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		PP	Pryžová koncovka s kleštěmi pod úhlem 60, připojení DN 200				
12	K	751122012p.c.6	spouštěč motoru vč. motorové ochrany 4-6.3 A	kus			3 310,00
		PP	spouštěč motoru vč. motorové ochrany 4-6.3 A				
13	K	751122012p.c.7	montáž odsávacího systému pro pol.č.5,6,7,8,9	kpl			34 200,00
		PP	montáž odsávacího systému pro pol.č.5,6,7,8,9				
14	K	751398041	Mtž protidešťové žaluzie potrubí D do 300 mm	kus			2 390,00
		PP	Montáž ostatních zařízení protidešťové žaluzie nebo žaluziové klapky na kruhové potrubí, průměru do 300 mm				
15	K	751398041p.c.1	Žaluziová klapka DN 200 elektrická	kus			8 270,00
		PP	Žaluziová klapka DN 200 elektrická				
16	K	751398043	Mtž protidešťové žaluzie potrubí D do 500 mm	kus			597,00
		PP	Montáž ostatních zařízení protidešťové žaluzie nebo žaluziové klapky na kruhové potrubí, průměru přes 400 do 500 mm				
17	K	751398043P.C.1	Žaluziová klapka DN 500	kus			2 310,00
		PP	Žaluziová klapka DN 500				
18	K	751398052	Mtž protidešťové žaluzie potrubí do 0,300 m2	kus			1 373,00
		PP	Montáž ostatních zařízení protidešťové žaluzie nebo žaluziové klapky na čtyřhranné potrubí, průřezu přes 0,150 do 0,300 m2				
19	K	751398052p.c.1	Protidešťová žaluzie 700x400 vč. síta a rámu	kus			1 530,00
		PP	Protidešťová žaluzie 700x400 vč. síta a rámu				
20	K	751398052p.c.2	Uzavírací klapka 700x400 se servopohonem	kus			3 750,00
		PP	Uzavírací klapka 700x400 se servopohonem				
21	K	751510011	Vzduchotechnické potrubí pozink čtyřhranné průřezu do 0,03 m2	m			10 200,00
		PP	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu čtyřhranné s přírubou, průřezu přes 0,01 do 0,03 m2				
22	K	751510042	Vzduchotechnické potrubí pozink kruhové spirálně vinuté D do 200 mm	m			3 972,00
		PP	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm				
23	K	751R		hod			3 800,00
		PP	Otvory do SDK-10 kusů				
24	K	Mat.1		m2			2 960,00
		PP	Tepelná izolace tl.20 mm kaučuková				
25	K	Mat.2		kpl			8 200,00
		PP	Spojovací a kotvicí materiál				
26	K	998751201	Přesun hmot procentní pro vzduchotechniku v objektech v do 12 m	%			1 578,26
		PP	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 12 m				

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

052 - Žst. Frenštát pod Radhoštěm - garáž MUV - oprava zařízení na odvětrání kouřových spalin z garáže

Objekt:

04- Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Datum: 11.4. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

16 000,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

16 000,00

D VRN3 Zařízení staveniště

7 000,00

i	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč			7 000,00
---	---	-----------	---------------------	----	--	--	----------

PP Zařízení staveniště

VV "1,5%"1

D VRN7 Provozní vlivy

9 000,00

2	K	071002000	Provoz investora, třetích osob	Kč			9 000,00
---	---	-----------	--------------------------------	----	--	--	----------

PP Provoz investora, třetích osob

VV "2%"1

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

Doložka číslo: 311446

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: f9d8df45-dee3-4e62-87b7-e2ce8192cfa1

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Hana RATHOVÁ)

Subjekt, který změnu formátu provedl: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 18.06.2019 07:17:01



b073367d-100f-4ccf-9d0a-dc91a6681582