

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava střešní krytiny a nátěr vrat, SO 076

Objekt:

01/23 - Oprava střešní krytiny a nátěr vrat, SO 076

KSO:

Místo: VSŠ a VOŠ Moravská Třebová

CC-CZ:

Datum: 24.06.2023

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Kryš Martin, Bratrušovská 2726/4, 78701 Šumperk

IČ:

60976021

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

620 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	620 000,00	21,00%	130 200,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

750 200,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava střešní krytiny a nátěr vrat, SO 076

Objekt:

01/23 - Oprava střešní krytiny a nátěr vrat, SO 076

Místo:

VSS a VOŠ Moravská Třebová

Datum:

24.06.2023

Zadavatel:

Uchazeč:

Kryš Martin, Bratrušovská 2726/4, 78701 Šumperk

Projektant:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							
D HSV Práce a dodávky HSV							
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							
1	K	621135001	Vyrovnání podkladu vnějších podhledů maltou vápenocementovou tl do 10 mm	m2			
vv 4							
2	K	621135091	Příplatek k vyrovnání vnějších podhledů maltou vápenocementovou za každých dalších 5 mm tl	m2			
vv 4							
3	K	622385105	Tenkovrstvá minerální omítka malých ploch přes 1 do 4 m2 na stěnách	kus			
vv 2							
4	K	629135102	Vyrovnávací vrstva pod klempířské prvky z MC š přes 150 do 300 mm	m			
vv 50							
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							
5	K	946111117	Montáž pojízdných věží trubkových/dílcových š přes 0,6 do 0,9 m dl do 3,2 m v přes 6,6 do 7,6 m	kus			
vv 1							
6	K	946111217	Příplatek k pojízdným věžím š přes 0,6 do 0,9 m dl do 3,2 m v do 7,6 m za první a ZKD den použití	kus			
vv 10							
7	K	946111817	Demontáž pojízdných věží trubkových/dílcových š přes 0,6 do 0,9 m dl do 3,2 m v přes 6,6 do 7,6 m	kus			
vv 1							
D 997 Přesun sutě							
8	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t			
vv 6,193							
9	K	997013645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t			
vv 6,193							
D PSV Práce a dodávky PSV							
D 712 Povlakové krytiny							
10	K	712300843	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° od zbytkového asfaltového pásu odsekáním	m2			
vv 516,16*0,4							
11	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2			
vv (5,7*12,6)*2+(27,8*13,4)							
12	M	11163153	emulze asfaltová penetrační	litr			
vv 516,16*0,3 *Přepočtené koeficientem množství							
13	K	712340832	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° z pásů NAIP přitavených v plné ploše dvouvrstvé	m2			
vv (5,7*12,6)*2+(27,8*13,4)							
14	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2			
vv (5,7*12,6)*2+(27,8*13,4)							
15	M	62853005	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a hrubozrnným břidličným posypem na horním povrchu	m2			
vv 516,16*1,1655 *Přepočtené koeficientem množství							
16	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2			
vv (5,7*12,6)*2+(27,8*13,4)							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
17	M	62832134	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 4,0mm typu V60 S40 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným minerálním posypem	m2			
		vv	516,16*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství				
18	K	998712101	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	t			
		vv	6,968				
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				
19	K	741420001	Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou	m			
		vv	100+30+25				
20	M	35441072	drát D 8mm FeZn pro hromosvod	kg			
		vv	155*1,1 'Přepočtené koeficientem množství				
21	M	35441550	podpěra vedení FeZn na lepenkovou a vláknocementovou krytinu 100mm	kus			
		vv	82				
22	K	741420020	Montáž svorka hromosvodná s jedním šroubem	kus			
		vv	15				
23	M	35431000	svorka uzemnění FeZn univerzální	kus			
24	K	741420021	Montáž svorka hromosvodná se 2 šrouby	kus			
		vv	70				
25	M	35441885	svorka spojovací pro lano D 8-10mm	kus			
26	K	741420022	Montáž svorka hromosvodná se 3 a více šrouby	kus			
		vv	10				
27	M	35441860	svorka FeZn k jímací tyči - 4 šrouby	kus			
28	K	741420023	Montáž svorka hromosvodná na okapové žlaby	kus			
		vv	2				
29	M	35442024	svorka uzemnění Cu na okapové žlaby, 50mm	kus			
30	K	741421831	Demontáž drátu nebo lana svodového vedení D do 8 mm šikmá střecha	m			
		vv	100+30+25				
31	K	741421841	Demontáž svorky šroubové hromosvodné s 1 šroubem	kus			
		vv	15				
32	K	741421843	Demontáž svorky šroubové hromosvodné se 2 šrouby	kus			
		vv	70				
33	K	741421845	Demontáž svorky šroubové hromosvodné se 3 šrouby a více šrouby	kus			
		vv	10				
34	K	741421855	Demontáž vedení hromosvodné-podpěra střešní pro plochou střechu	kus			
		vv	82				
35	K	998741101	Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v do 6 m	t			
		vv	0,518				
	D	764	Konstrukce klempířské				
36	K	764001901	Napojení klempířských konstrukcí na stávající délky spoje do 0,5 m	kus			
		vv	8				
37	K	764002811	Demontáž okapového plechu do suti v krytině povlakové	m			
		vv	67				
38	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m			
		vv	13				
39	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m			
		vv	27,7				
40	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m			
		vv	4				
41	K	764202134	Montáž oplechování rovné okapové hrany š.25cm	m			
		vv	5,7+27,8+27,8+5,7				
42	M	13814183	plech hladký Pz jakost EN 10143 tl 0,55mm tabule	t			
43	K	764204105	Montáž oplechování horních ploch a atik bez rohů rš do 400 mm	m			
		vv	13				
44	M	13814185	plech hladký Pz jakost EN 10143 tl 0,6mm tabule	t			
45	K	764501103	Montáž žlabu podokapního půlkulatého	m			
		vv	27,7				
46	M	55344188	žlab půlkruhový podokapní Pz 333mm	m			
		vv	27,7*1,2 'Přepočtené koeficientem množství				
47	K	764501104	Montáž čela pro podokapní půlkulatý žlab	kus			

