

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Bzenec - Revitalizace Brownfieldu Zámek Bzenec

Objekt:

SO04.1-2 - Izolace

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

2. 9. 2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 694 994,98

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 694 994,98	21,00%	355 948,95
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 050 943,93

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:

Bzenec - Revitalizace Brownfieldu Zámek Bzenec

Objekt:

SO04.1-2 - Izolace

Místo:

Datum: 2. 9. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 694 994,98

PSV - Práce a dodávky PSV

1 694 994,98

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

3 400,80

712 - Povlakové krytiny

1 240 438,28

713 - Izolace tepelné

451 155,90

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Bzenec - Revitalizace Brownfieldu Zámek Bzenec

Objekt:

SO04.1-2 - Izolace

Místo:

Datum: 2. 9. 2020

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 694 994,98

D	PSV		Práce a dodávky PSV				1 694 994,98
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				3 400,80
14	K	711747067	Izolace proti vodě opracování trubních prostupu pod objímkou do 300 mm přitavením NAIP	m2	3,200	309,00	988,80
	PP		Provedení detailů pásy přitavením opracování trubních prostupů pod těsnící objímkou, průměru do 300 mm, NAIP				
15	M	28329026	Homogenní elastomerbitumenový pás FLEXOBIT na detaily	m2	4,000	603,00	2 412,00
	PP		Homogenní elastomerbitumenový pás FLEXOBIT na detaily				
D	712		Povlakové krytiny				1 240 438,28
1	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	774,000	18,50	14 319,00
	PP		Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° natěradly a tmely za studena nátěrem lakem penetračním nebo asfaltovým				
2	K	712811101	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce za studena nátěrem penetračním	m2	49,400	25,01	1 235,49
	PP		Provedení povlakové krytiny střech samostatným vytažením izolačního povlaku za studena na konstrukce převyšující úroveň střechy, nátěrem penetračním				
3	M	11163150	lak penetrační asfaltový PENETRAL ALP	kg	247,000	62,00	15 314,00
	PP		lak penetrační asfaltový				
4	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	774,000	99,00	76 626,00
	PP		Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy přitavením NAIP v plné ploše				
5	K	712841559	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce pásy přitavením NAIP	m2	49,400	123,00	6 076,20
	PP		Provedení povlakové krytiny střech samostatným vytažením izolačního povlaku pásy přitavením na konstrukce převyšující úroveň střechy, NAIP				
6	M	DEK.1010301469	GLASTEK AL 40 MINERAL (role/7,5m2)	m2	949,400	146,00	138 612,40
	PP		GLASTEK AL 40 MINERAL (role/7,5m2)				
7	K	712341559_	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přilepením v plné ploše	m2	698,400	111,00	77 522,40
	PP		Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy přitavením NAIP v plné ploše				
8	K	712841559_	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce pásy přilepením NAIP	m2	12,800	136,00	1 740,80
	PP		Provedení povlakové krytiny střech samostatným vytažením izolačního povlaku pásy přitavením na konstrukce převyšující úroveň střechy, NAIP				
9	M	DEK.1010410012	GLASTEK 30 STICKER PLUS (role/10m2) G.B.	m2	818,600	132,00	108 055,20
	PP		GLASTEK 30 STICKER PLUS (role/10m2) G.B.				
10	K	712341559__	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přilepením v plné ploše	m2	1 396,800	111,00	155 044,80
	PP		Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy přitavením NAIP v plné ploše				
11	K	712841559__	Provedení povlakové krytiny vytažením na konstrukce pásy přilepením NAIP	m2	25,600	136,00	3 481,60
	PP		Provedení povlakové krytiny střech samostatným vytažením izolačního povlaku pásy přitavením na konstrukce převyšující úroveň střechy, NAIP				
12	M	DEK.1010151880	GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL (role/7,5m2)	m2	818,600	144,00	117 878,40
	PP		GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL (role/7,5m2)				
13	M	DEK.1010151440	ELASTEK 50 SPECIAL DEKOR modrozelený (role/5m2)	m2	818,600	165,00	135 069,00
	PP		ELASTEK 50 SPECIAL DEKOR modrozelený (role/5m2)				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
16	K	712361701	Provedení povlakové krytiny střech do 10° fólií položenou volně s přilepením spojů	m2	698,400	87,00	60 760,80
	PP		Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° fólií položenou volně s přilepením spojů				
17	M	LTP.22716	PENEFOL® 750/0,8/1000 (70m2)	m2	803,200	77,00	61 846,40
	PP		PENEFOL® 750/0,8/1000 (70m2)				
18	K	712361701_	Provedení povlakové krytiny střech do 10° fólií položenou volně s přilepením spojů	m2	698,400	37,00	25 840,80
	PP		Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° fólií položenou volně s přilepením spojů				
19	M	JTA.PD900	drenážní rohož PETEXDREN 900, 900g/m2 š 150cm	m2	803,200	112,00	89 958,40
	PP		drenážní rohož PETEXDREN 900, 900g/m2 š 150cm				
20	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní textilní vrstvy	m2	698,400	31,00	21 650,40
	PP		Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° -ostatní práce provedení vrstvy textilní podkladní				
21	K	712391172	Provedení povlakové krytiny střech do 10° ochranné textilní vrstvy	m2	820,100	31,00	25 423,10
	PP		Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° -ostatní práce provedení vrstvy textilní ochranné				
22	M	RTX.69366210	textilie netkaná MOKRUTEX HQ PES 500 g/m2	m2	1 746,300	30,41	53 104,98
	PP		textilie netkaná MOKRUTEX HQ PES 500 g/m2				
23	K	712998106	Dodávka a montáž střešních chrličů D 120 mm	kus	12,000	2 205,00	26 460,00
	PP		Dodávka a montáž střešních chrličů D 120 mm				
24	K	998712201	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	%	9 779,370	2,50	24 418,11
	PP		Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m				
D	713		Izolace tepelné				451 155,90
25	K	713141151	Montáž izolace tepelné střech plochých kladené volně 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	698,400	62,00	43 300,80
	PP		Montáž tepelné izolace střech plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá				
26	M	28376460	deska z polystyrénu XPS 500 L, 160mm	m2	712,400	532,01	379 003,92
	PP		deska z polystyrénu XPS 500 L, 160mm				
27	M	24744451	lepidlo Thermo Kleber	kartuš	112,000	168,01	18 817,12
	PP		lepidlo Thermo Kleber				
28	K	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%	3 577,970	2,80	10 034,06
	PP		Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m				