

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 008/2021

Stavba: Rekonstrukce terasy Kulturního domu, Kopřivnice

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 7. 8. 2021

Zadavatel: IČ:
Město Kopřivnice DIČ:

Uchazeč: IČ: 26867125
IZOLTING MORAIVA s.r.o. DIČ: CZ26867125

Projektant: IČ:
ENERGO STEEL DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			597 545,00
---------------------	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	597 545,00	125 484,00
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	723 029,00
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant **Zpracovatel**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel **Uchazeč**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 008/2021

Stavba: Rekonstrukce terasy Kulturního domu, Kopřivnice

Místo: Datum: 7. 8. 2021
Zadavatel: Město Kopřivnice Projektant: ENERGO STEEL
Uchazeč: IZOLTING MORAIVA s.r.o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		597 545,00	723 029,00
100	Rozpočet	597 545,00	723 030,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce terasy Kulturního domu, Kopřivnice

Objekt:

100 - Rozpočet

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Kopřivnice

Uchazeč:

IZOLTING MORAIVA s.r.o.

Projektant:

ENERGO STEEL

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

7. 8. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

26867125

CZ26867125

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

597 545,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	597 545,00	21,00%	125 485,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

723 030,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce terasy Kulturního domu, Kopřivnice

Objekt:

100 - Rozpočet

Místo:

Datum: 7. 8. 2021

Zadavatel:

Město Kopřivnice

Projektant: ENERGO STEEL

Uchazeč:

IZOLTING MORAIVA s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

597 545,40

D	HSV		Práce a dodávky HSV				257 068,80
D	1		Zemní práce				14 527,10
1	K	113105111	Rozebrání dlažeb z dlaždic betonových kladených na sucho	m2	80,706	180,00	14 527,10
	VV		13,25*6,475-2,75*1,85		80,706		
	VV		Součet		80,706		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				121 544,80
2	K	611325421	Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 10 %	m2	80,706	650,00	52 458,90
	VV		uvnitř garáže				
	VV		13,25*6,475-2,75*1,85		80,706		
	VV		Součet		80,706		
3	K	632450124	Vyrovnávací cementový potěr tl přes 40 do 50 mm ze suchých směsí provedený v pásu	m2	1,665	2 500,00	4 162,50
	VV		pod keram. dlažbu parapetu				
	VV		5,55*0,3		1,665		
	VV		Součet		1,665		
4	K	636311135.R00	Kladení dlažby z keramických dlaždic 60x60 cm na sucho na terče z umělé hmoty do výšky do 150 mm	m2	80,706	280,00	22 597,70
	VV		13,25*6,475-2,75*1,85		80,706		
	VV		Součet		80,706		
5	M	59761415	dlažba velkoformátová keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 2 do 4ks/m2	m2	84,741	480,00	40 675,70
	VV		80,706*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		84,741		
	VV		Součet		84,741		
6	K	953921116.R00	Příplatek k dlaždicím kladeným na sucho za podkladové čtverce z lepenky	kus	330,000	5,00	1 650,00
	VV		80,706*4		322,824		
	VV		zaokrouhlení				
	VV		0,176		0,176		
	VV		Mezisoučet		323,000		
	VV		rezerva				
	VV		7		7,000		
	VV		Součet		330,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				17 340,90
7	K	931992114	Výplň dilatačních spár z pěnového polystyrénu tl 50 mm	m2	17,000	100,00	1 700,00
	VV		17,0*1,0		17,000		
	VV		Součet		17,000		
8	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	80,706	150,00	12 105,90
9	K	985112133	Odsekání degradovaného betonu rubu kleneb a podlah tl přes 30 do 50 mm	m2	0,700	450,00	315,00
	VV		1,75*0,4		0,700		
	VV		Součet		0,700		
10	K	985112193	Příplatek k odsekání degradovaného betonu za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	0,700	100,00	70,00
11	K	985311314	Reprofilace rubu kleneb a podlah cementovou sanační maltou tl přes 30 do 40 mm	m2	0,700	2 000,00	1 400,00
12	K	985311912	Příplatek při reprofilaci sanační maltou za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	0,700	1 000,00	700,00
13	K	985312134	Stěrka k vyrovnání betonových ploch rubu kleneb a podlah tl do 5 mm	m2	0,700	1 500,00	1 050,00
D	997		Přesun sutě				98 925,00
14	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m s omezením mechanizace	t	39,570	380,00	15 036,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
15	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	39,570	270,00	10 683,90
16	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	395,700	20,00	7 914,00
	VV		39,57*10 "Přepočtené koeficientem množství		395,700		
	VV		Součet		395,700		
17	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	39,570	1 650,00	65 290,50
	D	998	Přesun hmot				4 731,00
18	K	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v přes 6 do 12 m	t	3,154	1 500,00	4 731,00
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				339 976,60
	D	712	Povlakové krytiny				159 224,60
19	K	712300843	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° od zbytkového asfaltového pásu odsekáním	m2	103,057	120,00	12 366,80
20	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	103,057	35,00	3 607,00
21	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,033	85 000,00	2 805,00
	VV		103,057*0,00032 "Přepočtené koeficientem množství		0,033		
	VV		Součet		0,033		
22	K	712331111	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho samolepicí	m2	103,057	150,00	15 458,60
	VV		plocha				
	VV		13,25*6,475-2,75*1,85		80,706		
	VV		atiky				
	VV		(1,85+2,75+2,795+1,75)*0,55		5,030		
	VV		(2,0+2,8+3,47)*0,7		5,789		
	VV		5,55*0,2		1,110		
	VV		svislé vytažení				
	VV		(6,475+3,9+6,6+1,85+2,75+2,795+1,75+3,47+2,8+2,0+0,35)*0,3		10,422		
	VV		Součet		103,057		
23	M	62866281	pás asfaltový samolepicí modifikovaný SBS tl 3,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilií na horním povrchu	m2	120,113	115,00	13 813,00
	VV		103,057*1,1655 "Přepočtené koeficientem množství		120,113		
	VV		Součet		120,113		
24	K	712331801	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° z pásů uložených na sucho - podkladní textilie	m2	80,706	25,00	2 017,70
	VV		13,25*6,475-2,75*1,85		80,706		
	VV		Součet		80,706		
25	K	712340832	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° z pásů NAIP přitavených v plné ploše dvouvrstvé	m2	103,057	150,00	15 458,60
	VV		plocha				
	VV		13,25*6,475-2,75*1,85		80,706		
	VV		atiky				
	VV		(1,85+2,75+2,795+1,75)*0,55		5,030		
	VV		(2,0+2,8+3,47)*0,7		5,789		
	VV		5,55*0,2		1,110		
	VV		svislé vytažení				
	VV		(6,475+3,9+6,6+1,85+2,75+2,795+1,75+3,47+2,8+2,0+0,35)*0,3		10,422		
	VV		Součet		103,057		
26	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	206,114	200,00	41 222,80
	VV		podkladní vrstva pod EPS				
	VV		103,057		103,057		
	VV		finální vrstva tl. 5,3mm				
	VV		103,057		103,057		
	VV		Součet		206,114		
27	M	62855003	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a hrubozrnným břidličným posypem na horním povrchu	m2	120,113	136,00	16 335,40
	VV		103,057*1,1655 "Přepočtené koeficientem množství		120,113		
	VV		Součet		120,113		
28	M	62855011	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 5,3mm s vložkou z polyesterové rohože a hrubozrnným břidličným posypem na horním povrchu	m2	120,113	145,00	17 416,40
	VV		103,057*1,1655 "Přepočtené koeficientem množství		120,113		
	VV		Součet		120,113		
29	K	712997001	Provedení povlakové krytiny přilepením klínů do asfaltu	m	39,450	100,00	3 945,00
	VV		(13,25+6,475)*2		39,450		
	VV		Součet		39,450		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
30	M	63152006	klín atikový přechodný minerální plochých střech tl 60x60mm	m	41,423	55,00	2 278,30
	VV		39,45*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		41,423		
	VV		Součet		41,423		
31	K	998712202	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v přes 6 do 12 m	%	5,000	2 500,00	12 500,00
D 713			Izolace tepelné				70 486,10
32	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	9,000	150,00	1 350,00
	VV		atiky a zídky				
	VV		9,0		9,000		
	VV		Součet		9,000		
33	M	28375933	deska EPS 70 fasádní $\lambda=0,039$ tl 50mm	m2	9,450	100,00	945,00
	VV		9*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		9,450		
	VV		Součet		9,450		
34	K	713140821	Odstranění tepelné izolace střech nadstřešní volně kladené z polystyrenu suchého tl do 100 mm	m2	161,413	100,00	16 141,30
	VV		dvě vrstvy XPS				
	VV		(13,25*6,475-2,75*1,85)*2		161,413		
	VV		Součet		161,413		
35	K	713141136	Montáž izolace tepelné střech plochých lepené za studena nízkoexpandní (PUR) pěnou 1 vrstva desek	m2	161,412	150,00	24 211,80
	VV		dvě vrstvy izolace 50+50mm				
	VV		13,25*6,475-2,75*1,85		80,706		
	VV		80,706		80,706		
	VV		Součet		161,412		
36	M	28375909	deska EPS 150 pro konstrukce s vysokým zatížením $\lambda=0,035$ tl 50mm	m2	169,483	120,00	20 338,00
	VV		161,412*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		169,483		
	VV		Součet		169,483		
37	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v přes 6 do 12 m	%	5,000	1 500,00	7 500,00
D 721			Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				5 250,00
38	K	721210823	Demontáž vpustí střešních DN 125	kus	1,000	1 500,00	1 500,00
39	K	721233113.R00	Střešní vtok dvoustupňový pro ploché střechy svislý odtok DN 125, s manžetou a ochranným košem	kus	1,000	3 500,00	3 500,00
40	K	998721202	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v přes 6 do 12 m	%	5,000	50,00	250,00
D 762			Konstrukce tesařské				10 080,50
41	K	762341670	Montáž bednění štítových okapových říms z dřevotřískových na sraz	m2	6,235	350,00	2 182,30
	VV		pod 1/K				
	VV		7,4*0,45		3,330		
	VV		pod 2/K				
	VV		8,3*0,35		2,905		
	VV		Součet		6,235		
42	M	60621149	překližka vodovzdorná hladká/hladká bříza tl 21mm	m2	6,547	1 100,00	7 201,70
	VV		6,235*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		6,547		
	VV		Součet		6,547		
43	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	0,131	1 500,00	196,50
	VV		DTD deska				
	VV		6,235*0,021		0,131		
	VV		Součet		0,131		
44	K	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v přes 6 do 12 m	%	5,000	100,00	500,00
D 764			Konstrukce klempířské				48 102,30
45	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	17,415	85,00	1 480,30
	VV		délka atik				
	VV		1,85+2,75+2,795+1,75		9,145		
	VV		2,0+2,8+3,47		8,270		
	VV		Součet		17,415		
46	K	764002871	Demontáž lemování zdí do suti	m	16,895	85,00	1 436,10
	VV		6,395+3,9+6,6		16,895		
	VV		Součet		16,895		
47	K	764011624	Dilatační přípojovací lišta z Pz s povrchovou úpravou včetně tmelení rš 200 mm	m	17,000	250,00	4 250,00
	VV		6/K				
	VV		17,0		17,000		
	VV		Součet		17,000		
48	K	764111435.R00	Oplechování stěny drážkováním z tabulí z Pz plechu	m2	9,000	1 200,00	10 800,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		3/K				
	VV		9,0		9,000		
	VV		Součet		9,000		
49	K	764214607.600	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz s povrchem úpravou mechanicky kotvené rš 600 mm	m	7,400	805,00	5 957,00
	VV		1/K				
	VV		7,4		7,400		
	VV		Součet		7,400		
50	K	764214607.650	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz s povrchem úpravou mechanicky kotvené rš 650 mm	m	8,300	815,00	6 764,50
	VV		2/K				
	VV		8,3		8,300		
	VV		Součet		8,300		
51	K	764216645	Oplechování rovných parapetů celoplošně lepené z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm	m	4,680	580,00	2 714,40
	VV		7/K				
	VV		1,53		1,530		
	VV		8/K				
	VV		3,15		3,150		
	VV		Součet		4,680		
52	K	764311603.04K	Lemování rovných zdí střech z Pz s povrchovou úpravou rš 50 mm	m	44,000	150,00	6 600,00
	VV		4/K				
	VV		44,0		44,000		
	VV		Součet		44,000		
53	K	764311604.05K	Okapnice nástěnná z Pz s povrchovou úpravou rš 150 mm	m	28,000	200,00	5 600,00
	VV		5/K				
	VV		28,0		28,000		
	VV		Součet		28,000		
54	K	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v přes 6 do 12 m	%	5,000	500,00	2 500,00
	D	767	Konstrukce zámečnické				11 900,00
55	K	767161211	Montáž zábradlí rovného z profilové oceli do zdi hm do 20 kg	m	7,600	1 000,00	7 600,00
	VV		1/Z				
	VV		zpětná montáž				
	VV		7,6		7,600		
	VV		Součet		7,600		
56	K	767161813	Demontáž zábradlí rovného nerozebíratelného hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg do suti	m	7,600	500,00	3 800,00
	VV		1/Z				
	VV		1,8+2,7+3,1		7,600		
	VV		Součet		7,600		
57	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m	%	5,000	100,00	500,00
	D	771	Podlahy z dlaždic				28 948,10
58	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	2,365	55,00	130,10
	VV		5,55*0,3		1,665		
	VV		1,75*0,4		0,700		
	VV		Součet		2,365		
59	K	771161022	Montáž profilu pro schodové hrany nebo ukončení dlažby	m	9,050	150,00	1 357,50
	VV		5,55		5,550		
	VV		1,75*2		3,500		
	VV		Součet		9,050		
60	M	59054140	profil schodový protiskluzový ušlechtilá ocel V2A R10 V6 2x1000mm	m	9,955	1 350,00	13 439,30
	VV		9,05*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		9,955		
	VV		Součet		9,955		
61	K	771274113	Montáž obkladů stupnic z dlaždic keramických flexibilní lepidlo š přes 250 do 300 mm	m	5,550	850,00	4 717,50
62	K	771274115	Montáž obkladů stupnic z dlaždic keramických flexibilní lepidlo š přes 350 do 400 mm	m	1,750	850,00	1 487,50
63	M	59761409	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	2,956	650,00	1 921,40
	VV		5,55*0,3*1,25		2,081		
	VV		1,75*0,4*1,25		0,875		
	VV		Součet		2,956		
64	K	771531101	Příplatek k cenám montáže podlahy z dlaždic cihelných za provádění plochy do 5 m2	m2	2,365	50,00	118,30
	VV		5,55*0,3		1,665		
	VV		1,75*0,4		0,700		
	VV		Součet		2,365		
65	K	771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	2,365	150,00	354,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
66	K	771591184	Podlahy pracnější řezání keramických dlaždic rovné	m	9,050	50,00	452,50
	VV		5,55+1,75*2		9,050		
	VV		Součet		9,050		
67	K	771591264	Izolace těsníci pásy mezi podlahou a stěnou	m	6,150	150,00	922,50
	VV		5,55+0,3*2		6,150		
	VV		Součet		6,150		
68	K	771591266	Izolace podlahy těsníci pásy s spojením na ukončovací profil	m	9,050	150,00	1 357,50
	VV		5,55		5,550		
	VV		1,75*2		3,500		
	VV		Součet		9,050		
69	K	771592011	Čištění vnitřních ploch podlah nebo schodišť po položení dlažby chemickými prostředky	m2	2,365	80,00	189,20
70	K	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v přes 6 do 12 m	%	5,000	500,00	2 500,00
D 783			Dokončovací práce - nátěry				5 985,00
71	K	783301313	Odmaštění zámečnických konstrukcí ředidlovým odmašťovačem	m2	6,840	50,00	342,00
72	K	783301401	Ometení zámečnických konstrukcí	m2	6,840	25,00	171,00
73	K	783306807	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí odstraňovačem nátěrů	m2	6,840	250,00	1 710,00
	VV		1/2				
	VV		(1,8+2,7+3,1)*0,45*2		6,840		
	VV		Součet		6,840		
74	K	783314203	Základní antikorozní jednonásobný syntetický samozákladující nátěr zámečnických konstrukcí	m2	6,840	150,00	1 026,00
75	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	13,680	150,00	2 052,00
	VV		6,840*2		13,680		
	VV		Součet		13,680		
76	K	783322101	Tmelení včetně přebroušení zámečnických konstrukcí disperzním tmelem	m2	6,840	100,00	684,00
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				500,00
D VRN3			Zařízení staveniště				500,00
77	K	030001000	Zařízení staveniště	%	5,000	100,00	500,00