

REKAPITULACE STAVBY

Kód: DN-022-008
Stavba: PŘEROVSKÁ 361 - OPRAVA FASÁDY

KSO:
Místo: Bystřice pod Hostýnem

CC-CZ:
Datum: 24.5.2022

Zadavatel:
Město Bystřice pod Hostýnem

IČ: 00287113
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:
dnprojekce s.r.o.

IČ: 07457871
DIČ:

Zpracovatel:
dnprojekce s.r.o.

IČ: 07457871
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				501 767,00
---------------------	--	--	--	-------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	15,00%	501 767,00	75 265,00

Cena s DPH	v	CZK	577 032,00
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant	Zpracovatel
------------	-------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

Objednavatel	Zhotovitel
--------------	------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: DN-022-008

Stavba: PŘEROVSKÁ 361 - OPRAVA FASÁDY

Místo: Bystřice pod Hostýnem

Datum: 24.05.2022

Zadavatel: Město Bystřice pod Hostýnem

Projektant: dnprojekce s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: dnprojekce s.r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		501 767,00	577 032,00
DN-022-008	PŘEROVSKÁ 361 - OPRAVA FASÁDY	501 767,00	577 032,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PŘEROVSKÁ 361 - OPRAVA FASÁDY

KSO:

Místo: Bystřice pod Hostýnem

CC-CZ:

Datum: 24.05.2022

Zadavatel:

Město Bystřice pod Hostýnem

IČ:

00287113

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

0

DIČ:

0

Projektant:

dnprojekce s.r.o.

IČ:

07457871

DIČ:

Zpracovatel:

dnprojekce s.r.o.

IČ:

07457871

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

501 767,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	501 767,00	15,00%	75 265,00

Cena s DPH

v CZK

577 032,00

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:

PŘEROVSKÁ 361 - OPRAVA FASÁDY

Místo: Bystřice pod Hostýnem

Datum: 24.05.2022

Zadavatel: Město Bystřice pod Hostýnem

Projektant: dnprojekce s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: dnprojekce s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

501 767,00

HSV - Práce a dodávky HSV

314 060,00

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

202 220,00

8 - Trubní vedení

700,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

101 367,00

997 - Přesun sutě

6 568,00

998 - Přesun hmot

3 205,00

PSV - Práce a dodávky PSV

169 707,00

712 - Povlakové krytiny

73 993,00

713 - Izolace tepelné

19 370,00

762 - Konstrukce tesařské

50 716,00

764 - Konstrukce klempířské

25 628,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

18 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

18 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PŘEROVSKÁ 361 - OPRAVA FASÁDY

Místo: Bystřice pod Hostýnem

Datum: 24.05.2022

Zadavatel: Město Bystřice pod Hostýnem

Projektant: dnprojekce s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel: dnprojekce s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

501 767,00

D HSV Práce a dodávky HSV

314 060,00

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

202 220,00

1	K	621131101	Cementový postřik vnějších podhledů nanášený celoplošně ručně	m2	15,180	220,00	3 340,00
			římسا (0,1+0,05*4+0,1)*18,975*2		15,180		
2	K	621321101	Vápenocementová omítka hrubá jednovrstvá nezatřená vnějších podhledů nanášená ručně	m2	15,180	350,00	5 313,00
			římسا (0,1+0,05*4+0,1)*18,975*2		15,180		
3	K	621142001	Potažení vnějších podhledů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	15,180	450,00	6 831,00
4	K	621151001	Penetrační akrylátový nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek podhledů	m2	15,180	70,00	1 063,00
5	K	621531012	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka zrnitost 1,5 mm vnějších podhledů	m2	15,180	350,00	5 313,00
6	K	622131121	Penetrační nátěr vnějších stěn nanášený ručně	m2	2,024	80,00	162,00
			2,024		2,024		
7	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek do betonu a zdva tl přes 80 do 120 mm	m2	2,024	600,00	1 214,00
			přístavky zvýšení atiky 2,3*0,22*4		2,024		
8	M	28375938	deska EPS 70 fasádní $\lambda=0,039$ tl 100mm	m2	2,125	350,00	744,00
			2,024*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		2,125		
9	K	622251101	Příplatek k cenám kontaktního zateplení vnějších stěn za záпустnou montáž a použití tepelněizolačních zátek z polystyrenu	m2	2,024	35,00	71,00
			2,024		2,024		
10	K	622131101	Cementový postřik vnějších stěn nanášený celoplošně ručně	m2	71,506	100,00	7 151,00
			S1				
			jihozápad				
			18,975*3,5		66,413		
			odpočet otvorů				
			-1,85*1,5*4		-11,100		
			špalety				
			(1,85+1,5*2)*0,15*4		2,910		
			severovýchod				
			18,975*0,7		13,283		
			Součet		71,506		
11	K	622321101	Vápenocementová omítka hrubá jednovrstvá nezatřená vnějších stěn nanášená ručně	m2	71,506	850,00	60 780,00
12	K	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	63,441	250,00	15 860,00
			S1				
			jihozápad				
			18,975*(3,5-0,425)		58,348		
			odpočet otvorů				
			-1,85*1,5*4		-11,100		
			špalety				
			(1,85+1,5*2)*0,15*4		2,910		
			severovýchod				
			18,975*0,7		13,283		
			Součet		63,441		
13	K	622151001	Penetrační akrylátový nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek stěn	m2	113,945	40,00	4 558,00
			63,441		63,441		
			50,504		50,504		
			Součet		113,945		
14	K	622531012	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka zrnitost 1,5 mm vnějších stěn	m2	113,945	550,00	62 670,00
15	K	622151021	Penetrační akrylátový nátěr vnějších mozaikových tenkovrstvých omítek stěn	m2	1,440	55,00	79,00
			9,6*0,15		1,440		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
16	K	622511102	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková jemnozrná omítka vnějších stěn	m2	1,440	470,00	677,00
17	K	622143003	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů s tkaninou	m	174,130	65,00	11 318,00
	VV		římسا				
	VV		18,975*3*2		113,850		
	VV		okna				
	VV		(1,85+1,5*2)*4		19,400		
	VV		rohy				
	VV		(3+4+3)*4		40,000		
	VV		přístavky				
	VV		0,22*4		0,880		
	VV		Součet		174,130		
18	M	63127466	profil rohový Al 23x23mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	182,837	40,00	7 313,00
	VV		174,13*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		182,837		
19	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	11,100	60,00	666,00
	VV		jihozápad				
	VV		1,85*1,5*4		11,100		
20	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	88,710	80,00	7 097,00
	VV		15,18		15,180		
	VV		2,024		2,024		
	VV		71,506		71,506		
	VV		Součet		88,710		
	D	8	Trubní vedení				700,00
21	K	8-001	Posunutí lapače střešních splavenin	kus	1,000	700,00	700,00
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				101 367,00
22	K	941111111	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m	m2	120,498	55,00	6 627,00
	VV		19,075*3,7		70,578		
	VV		9,6*3,7		35,520		
	VV		9,6*3/2		14,400		
	VV		Součet		120,498		
23	K	941111211	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 0,9 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	7 229,880	2,00	14 460,00
	VV		120,498*60		7 229,880		
24	K	941111811	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š přes 0,6 do 0,9 m v do 10 m	m2	120,498	40,00	4 820,00
25	K	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	120,498	30,00	3 615,00
26	K	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	7 229,880	8,00	57 839,00
27	K	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	120,498	8,00	964,00
28	K	953961112	Kotvy chemickým tmelem M 10 hl 90 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	20,000	250,00	5 000,00
	VV		5*4		20,000		
29	K	953993321	Osazení bezpečnostní, orientační nebo informační tabulky přilepením	kus	2,000	90,00	180,00
	VV		číslo popisné				
	VV		2		2,000		
30	K	976082131	Vybourání objímek, držáků nebo věšáků ze zdíva cihelného	kus	1,000	60,00	60,00
31	K	978015391	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	86,686	90,00	7 802,00
	VV		jihozápad				
	VV		18,975*3,5		66,413		
	VV		římسا				
	VV		(0,1+0,05*4+0,1)*18,975		7,590		
	VV		odpočet otvorů				
	VV		-1,85*1,5*4		-11,100		
	VV		špalety				
	VV		(1,85+1,5*2)*0,15*4		2,910		
	VV		severovýchod				
	VV		18,975*0,7		13,283		
	VV		římسا				
	VV		(0,1+0,05*4+0,1)*18,975		7,590		
	VV		Součet		86,686		
	D	997	Přesun sutě				6 568,00
32	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	5,276	300,00	1 583,00
33	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	5,276	230,00	1 213,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
34	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	5,276	15,00	79,00
35	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	5,276	700,00	3 693,00
D 998 Přesun hmot							3 205,00
36	K	998018001	Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m	t	3,484	920,00	3 205,00
D PSV Práce a dodávky PSV							169 707,00
D 712 Povlakové krytiny							73 993,00
37	K	712331111	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho samolepicí	m2	20,804	100,00	2 080,00
	VV		4,535*2,3		10,431		
	VV		4,51*2,3		10,373		
	VV		Součet		20,804		
38	M	62866281	<i>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</i>	m2	23,925	170,00	4 067,00
	VV		20,804*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		23,925		
39	K	712363352	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m koutová lišta vnitřní rš 100 mm	m	18,250	180,00	3 285,00
	VV		K7				
	VV		18,25		18,250		
40	K	712363353	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m koutová lišta vnější rš 100 mm	m	10,600	190,00	2 014,00
	VV		K8				
	VV		10,6		10,600		
41	K	712363354	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m stěnová lišta vyhnutá rš 70 mm	m	10,450	180,00	1 881,00
	VV		K9				
	VV		10,45		10,450		
42	K	712363356	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m okapnice široká rš 200 mm	m	10,450	480,00	5 016,00
	VV		K5				
	VV		10,45		10,450		
43	K	712363358	Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m závětrná lišta rš 250 mm	m	9,200	500,00	4 600,00
	VV		K6				
	VV		9,2		9,200		
44	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní textilní vrstvy	m2	28,038	85,00	2 383,00
	VV		(0,35+4,535+0,35)*2,3		12,041		
	VV		2,3*0,22*2		1,012		
	VV		4,535*0,22		0,998		
	VV		(0,35+4,51+0,35)*2,3		11,983		
	VV		2,3*0,22*2		1,012		
	VV		4,51*0,22		0,992		
	VV		Součet		28,038		
45	M	69311081	<i>geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2</i>	m2	32,244	40,00	1 290,00
	VV		28,038*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		32,244		
46	K	712 37-2121.R00	Krytina střech do 10° fólie, 4 kotvy/m2, ocel, dřevo	m2	28,038	1 200,00	33 646,00
47	M	28322013	<i>fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená tl 1,5mm barevná</i>	m2	32,244	400,00	12 898,00
	VV		28,038*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		32,244		
48	K	998712201	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	%	416,400	2,00	833,00
D 713 Izolace tepelné							19 370,00
49	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	1,858	300,00	557,00
	VV		2,3*0,202*4		1,858		
50	M	28372305	<i>deska EPS 100 pro konstrukce s běžným zatížením λ=0,037 tl 50mm</i>	m2	1,951	350,00	683,00
	VV		1,858*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		1,951		
51	K	713131151	Montáž izolace tepelné stěn a základů volně vloženými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	2,384	125,00	298,00
	VV		19,075*0,125		2,384		
52	M	28376440	<i>deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 50mm</i>	m2	2,503	500,00	1 252,00
	VV		2,384*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		2,503		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
53	K	713131155	Montáž izolace tepelné stěn a základů volně vloženými rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstvy	m2	1,908	120,00	229,00
			19,075*0,1		1,908		
54	M	28376439	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 250kPa tl 40mm	m2	4,007	350,00	1 402,00
			1,908*2,1 *Přepočtené koeficientem množství		4,007		
55	K	713141151	Montáž izolace tepelné střešních plochých kladené volně 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	20,804	40,00	832,00
			4,535*2,3		10,431		
			4,51*2,3		10,373		
			Součet		20,804		
56	M	28372316	deska EPS 100 pro konstrukce s běžným zatížením $\lambda=0,037$ tl 140mm	m2	21,220	650,00	13 793,00
			20,804*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		21,220		
57	K	998713201	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%	108,100	3,00	324,00
D 762			Konstrukce tesařské				50 716,00
58	K	762332131	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové pl do 120 cm2	m	18,400	230,00	4 232,00
			2,3*2*4		18,400		
59	M	60511130	řezivo stavební fošny prismatické středové š 160-220mm dl 2-5m	m3	0,162	12 000,00	1 944,00
			0,16*0,05*18,4*1,1		0,162		
60	K	762332132	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové pl přes 120 do 224 cm2	m	9,045	240,00	2 171,00
			4,535+4,51		9,045		
61	M	60512130	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m	m3	0,191	12 000,00	2 292,00
			0,16*0,12*9,045*1,1		0,191		
62	K	762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4	m3	0,353	1 600,00	565,00
			0,162		0,162		
			0,191		0,191		
			Součet		0,353		
63	K	762361311	Konstrukční a vyrovnávací vrstva pod klempířské prvky (atíky) z desek dřevoštěpkových tl 18 mm	m2	9,651	1 100,00	10 616,00
			(4,535+4,51)*0,3		2,714		
			2,3*0,35*4		3,220		
			2,3*0,202*2*4		3,717		
			Součet		9,651		
64	K	762431230	Montáž obložení stěn deskami cementotřískovými na sraz	m2	8,107	120,00	973,00
			19,075*0,425		8,107		
65	M	762-01	Cementotřísková deska Cetris dekor tl.14 mm	m2	8,918	900,00	8 026,00
			8,107*1,1		8,918		
66	K	762439001	Montáž obložení stěn podkladový rošt	m	57,225	130,00	7 439,00
			19,075*3		57,225		
67	M	60514114	řezivo Jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m	m3	0,315	12 000,00	3 780,00
			0,05*0,1*57,225*1,1		0,315		
68	K	762439001	Montáž obložení stěn podkladový rošt	m	16,150	120,00	1 938,00
			svislé latě				
			0,425*38		16,150		
69	M	60514114	řezivo Jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m	m3	0,022	12 000,00	264,00
			0,05*0,025*16,15*1,1		0,022		
70	K	762495000	Spojovací prostředky pro montáž olištování, obložení stropů, střešních podhledů a stěn	m2	8,107	20,00	162,00
71	K	762-001	Perforovaný odvětrávací profil - dodávka a montáž	m	19,075	60,00	1 145,00
			19,075		19,075		
72	K	762-002	Pojistná fólie - dodávka a montáž	m	10,968	175,00	1 919,00
			19,075*(0,425+0,15)		10,968		
73	K	998762201	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	%	406,220	8,00	3 250,00
D 764			Konstrukce klempířské				25 628,00
74	K	764001821	Demontáž krytiny ze svitků nebo tabulí do suti	m2	22,644	95,00	2 151,00
			(0,2+4,535+0,2)*2,3		11,351		
			(0,2+4,51+0,2)*2,3		11,293		
			Součet		22,644		
75	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	7,400	60,00	444,00
			1,85*4		7,400		
76	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	3,550	55,50	197,00
			3,55		3,550		
77	K	764011624	Dilatační připojovací lišta z Pz s povrchovou úpravou včetně tmelení rš do 200 mm	m	10,450	220,00	2 299,00
			K10				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
					10,45		
					10,450		
78	K	764214604	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz s povrchem úpravou mechanicky kotvené rš do 330 mm	m	19,080	700,00	13 356,00
					19,08		
					19,080		
79	K	764216604	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš do 330 mm	m	7,400	550,00	4 070,00
					7,4		
					7,400		
80	K	764518622	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 100 mm	m	3,550	650,00	2 308,00
					3,55		
					3,550		
81	K	998764201	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	%	267,680	3,00	803,00
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				18 000,00
	D	VRN3	Zařízení staveniště				18 000,00
82	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	18 000,00	18 000,00