

REKAPITULACE STAVBY

Kód: aa2499vytstr
Stavba: Rekonstrukce budovy na ul. Pražská 3/14 Český Těšín - výtah + střecha

KSO:
Místo: Český Těšín

CC-CZ:
Datum: 15. 3. 2021

Zadavatel:
Město Český Těšín

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
HAMROZI s.r.o.

IČ: 25842544
DIČ: CZ25842544

Projektant:
CIVIL PROJECTS s.r.o.

IČ: 24306606
DIČ:

Zpracovatel:
Ing. Zdeněk Loup

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				6 213 647,29
---------------------	--	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně	
DPH základní	21,00%	6 213 647,29	1 304 865,93	
snížená	15,00%	0,00	0,00	

Cena s DPH	v	CZK		7 518 513,22
-------------------	----------	------------	--	---------------------

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: aa2499vytstr

Stavba: Rekonstrukce budovy na ul. Pražská 3/14 Český Těšín - výtah + střecha

Místo: Český Těšín

Datum: 15. 3. 2021

Zadavatel: Město Český Těšín

Projektant: CIVIL PROJECTS s.r.o.

Uchazeč: HAMROZI s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Zdeněk Loup

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		6 213 647,29	7 518 513,22
1.1.	Stavební část	3 560 163,92	4 307 798,34
1.2.	Výtahová šachta - stavební část	963 282,28	1 165 571,56
1.4.4.	Silnoproudá elektrotechnika	601 219,09	727 475,10
2.2.	Technologie výtahu	770 400,00	932 184,00
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	318 582,00	385 484,22

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy na ul. Pražská 3/14 Český Těšín - výtah + střecha

Objekt:

1.1. - Stavební část

KSO:

Místo: Český Těšín

CC-CZ:

Datum: 15. 3. 2021

Zadavatel:

Město Český Těšín

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

HAMROZI s.r.o.

IČ:

25842544

DIČ:

CZ25842544

Projektant:

CIVIL PROJECTS s.r.o.

IČ:

24306606

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Zdeněk Loup

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

3 560 163,92

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 560 163,92	21,00%	747 634,42
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

4 307 798,34

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy na ul. Pražská 3/14 Český Těšín - výtah + střecha

Objekt:

1.1. - Stavební část

Místo: Český Těšín

Datum: 15. 3. 2021

Zadavatel: Město Český Těšín

Projektant: CIVIL PROJECTS
s.r.o.

Uchazeč: HAMROZI s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Zdeněk Loup

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

3 560 163,92

HSV - Práce a dodávky HSV

1 696 820,62

1 - Zemní práce	2 546,10
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 958,00
4 - Vodorovné konstrukce	1 039 558,22
5 - Komunikace pozemní	20 355,14
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	128 333,08
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	199 372,70
997 - Přesun sutě	220 071,17
998 - Přesun hmot	84 626,21

PSV - Práce a dodávky PSV

1 863 343,30

713 - Izolace tepelné	12 887,34
741 - Elektroinstalace - silnoproud	11 232,00
762 - Konstrukce tesařské	94 915,55
763 - Konstrukce suché výstavby	47 762,30
764 - Konstrukce klempířské	1 392 870,47
766 - Konstrukce truhlářské	177 752,85
767 - Konstrukce zámečnické	113 886,79
776 - Podlahy povlakové	12 036,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy na ul. Pražská 3/14 Český Těšín - výtah + střecha

Objekt:

1.1. - Stavební část

Místo: Český Těšín

Datum: 15. 3. 2021

Zadavatel: Město Český Těšín

Projektant: CIVIL PROJECTS s.r.o.

Uchazeč: HAMROZI s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Zdeněk Loup

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

Náklady soupisu celkem

3 560 163,92

D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 696 820,62
D	1		Zemní práce				2 546,10
4	K	181912112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 se zhutněním ručně	m2	15,000	45,00	675,00
	P		<i>Poznámka k položce: po demolicí venkovního schodiště</i>				
5	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	2,700	693,00	1 871,10
	VV		15*0,1*1,8		2,700		
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				1 958,00
14	K	342272245	Příčka z párobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 150 mm	m2	2,200	890,00	1 958,00
	P		<i>Poznámka k položce: podezdívka u stropu podkroví</i>				
D	4		Vodorovné konstrukce				1 039 558,22
18	K	411354213	Bednění stropů ztracené z hraněných trapézových vln v 60 mm plech lesklý tl 0,75 mm	m2	355,000	860,00	305 300,00
19	K	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari	t	2,073	51 000,00	105 723,00
	VV		384*(32,39/(2*3))/1000		2,073		
20	K	413941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L do č. 22	t	5,565	10 104,00	56 228,76
	VV		(2*5,2+14*5,25+4*3,8)*26,2/1000 "podlaha podkroví I 200		2,596		
	VV		(8*2,75+5)*33,7/1000 "podlaha podkroví HEB 140		0,910		
	VV		(18*3,65+3*4,3)*26,2/1000 "podlaha podkroví I 160		2,059		
	VV		Součet		5,565		
21	M	13010718	ocel profilová IPN 160 jakost 11 375	t	1,407	45 900,00	64 581,30
	VV		18*3,65*17,9/1000 "strop podkroví		1,176		
	VV		3*4,3*17,9/1000 "strop podkroví		0,231		
	VV		Součet		1,407		
23	M	13010722	ocel profilová IPN 200 jakost 11 375	t	2,596	45 900,00	119 156,40
	VV		2*5,2*26,2/1000 "podlaha podkroví		0,272		
	VV		14*5,25*26,2/1000 "podlaha podkroví		1,926		
	VV		4*3,8*26,2/1000 "podlaha podkroví		0,398		
	VV		Součet		2,596		
24	M	13010974	ocel profilová HE-B 140 jakost 11 375	t	0,910	45 900,00	41 769,00
	VV		(8*2,75+5)*33,7/1000 "podlaha podkroví		0,910		
25	K	413941125	Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L č. 24 a vyšší	t	6,120	10 107,00	61 854,84
	VV		23*7,35*36,2/1000 "strop podkroví		6,120		
26	M	13010726	ocel profilová IPN 240 jakost 11 375	t	6,120	45 900,00	280 908,00
27	K	430321515	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 20/25	m3	0,540	3 458,00	1 867,32
	P		<i>Poznámka k položce: schody podkroví</i>				
28	K	434351141	Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	2,400	816,00	1 958,40
29	K	434351142	Odstranění bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	2,400	88,00	211,20
D	5		Komunikace pozemní				20 355,14
30	K	564750011	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 150 mm	m2	26,000	192,00	4 992,00
31	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	26,000	320,00	8 320,00
32	M	59245015	dlažba zámková tvaru I 200x165x60mm přírodní	m2	26,780	263,00	7 043,14

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			26*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		26,780		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				128 333,08
44	K	623142001	Potažení vnějších pilířů nebo sloupů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	14,500	242,00	3 509,00
P			<i>Poznámka k položce: komíny</i>				
45	K	623142222	Zednická oprava komínů	Nh	8,000	306,00	2 448,00
46	K	623331101	Cementová omítka hrubá jednovrstvá nezatřená vnějších pilířů nebo sloupů nanášena ručně	m2	14,500	292,00	4 234,00
47	K	623531021	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrační vnějších pilířů nebo sloupů	m2	15,500	369,00	5 719,50
P			<i>Poznámka k položce: komíny</i>				
48	K	631311115	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	0,695	3 744,00	2 602,08
P			<i>Poznámka k položce: I.NP</i>				
VV			13,9*0,05		0,695		
49	K	631311115	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	28,600	3 744,00	107 078,40
P			<i>Poznámka k položce: podlaha podkrovní na trapézovém plechu</i>				
55	K	634112112	Obvodová dilatace podlahovým páskem z pěnového PE mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 100 mm	m	161,300	17,00	2 742,10
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				199 372,70
69	K	941221112	Montáž lešení řadového rámového těžkého zatížení do 300 kg/m2 š do 1,2 m v do 25 m	m2	705,000	53,00	37 365,00
70	K	941221211	Příplatek k lešení řadovému rámovému těžkému š 1,2 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	42 300,000	2,10	88 830,00
P			<i>Poznámka k položce: 60 dní</i>				
VV			705*60 'Přepočtené koeficientem množství		42 300,000		
71	K	941221812	Demontáž lešení řadového rámového těžkého zatížení do 300 kg/m2 š do 1,2 m v do 25 m	m2	705,000	36,00	25 380,00
72	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	24,000	153,00	3 672,00
P			<i>Poznámka k položce: pro opravu komínů</i>				
83	K	973031325	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,10 m2 hl do 300 mm	kus	64,000	235,00	15 040,00
P			<i>Poznámka k položce: kapsy pro strop</i>				
VV			64 "podkrovní		64,000		
VV			Součet		64,000		
84	K	340235222	Podmaltování kapes do roviny 0,15*0,25 - 5 cm	kus	64,000	204,00	13 056,00
VV			64 "podkrovní		64,000		
VV			Součet		64,000		
85	K	973031813	Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pro osazení I profilu hl do 150 mm	m	16,500	222,00	3 663,00
87	K	981511111	Demolice konstrukcí objektů zděných na MVC postupným rozebíráním	m3	4,800	1 071,00	5 140,80
P			<i>Poznámka k položce: venkovní schodiště</i>				
88	K	981511114	Demolice konstrukcí objektů z betonu železového postupným rozebíráním	m3	1,100	6 569,00	7 225,90
VV			1,1 "venkovní schodiště		1,100		
VV			Součet		1,100		
D	997		Přesun sutě				220 071,17
94	K	997013154	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m s omezením mechanizace	t	60,376	1 235,00	74 564,36
95	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	60,376	242,00	14 610,99
96	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 449,024	10,50	15 214,75
P			<i>Poznámka k položce: celkem 25 km</i>				
VV			60,376*24 'Přepočtené koeficientem množství		1 449,024		
97	K	997013635	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) komunálního odpadu kód odpadu 20 03 01	t	4,540	2 469,00	11 209,26

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		2,498+2,042 "klempířské a zámečnické		4,540		
	VV		Součet		4,540		
98	K	997013802	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 170 101	t	2,651	959,00	2 542,31
	VV		2,651 "ŽB kce		2,651		
	VV		Součet		2,651		
99	K	997013803	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 170 102	t	10,797	663,00	7 158,41
	VV		8,664 "zdivo		8,664		
	VV		1,984+0,149 "vybourání kapes a výklenků		2,133		
	VV		Součet		10,797		
101	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	20,093	2 918,00	58 631,37
	VV		18,800 "celý oddíl 762		18,800		
	VV		1,293 "celý oddíl 766		1,293		
	VV		Součet		20,093		
102	K	997013812	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu na bázi sádry kód odpadu 17 08 02	t	14,679	954,00	14 003,77
	VV		14,679 "celý oddíl 763		14,679		
103	K	997013813	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu z plastických hmot kód odpadu 17 02 03	t	0,590	2 918,00	1 721,62
	VV		0,59 "PVC podlahy		0,590		
104	K	997013814	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu izolací kód odpadu 17 06 04	t	6,996	2 918,00	20 414,33
	VV		0,948+6,048 "izolační vata bez škváry		6,996		
	D	998	Přesun hmot				84 626,21
106	K	998017003	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 24 m	t	97,947	864,00	84 626,21
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				1 863 343,30
	D	713	Izolace tepelné				12 887,34
118	K	713120811	Odstranění tepelné izolace podlah volně kladené z vláknitých materiálů suchých tl do 100 mm	m2	278,700	20,20	5 629,74
	P		<i>Poznámka k položce: kročejová izolace podlahy podkroví tl. 30 mm</i>				
119	K	713120813	Odstranění tepelné izolace podlah volně kladené z vláknitých materiálů suchých tl přes 100 mm	m2	336,000	21,60	7 257,60
	P		<i>Poznámka k položce: kaširovaná vlna v podlaze podkroví</i>				
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				11 232,00
131	K	741421811	Demontáž drátu nebo lana svodového vedení D do 8 mm kolmý svod	m	78,000	144,00	11 232,00
	D	762	Konstrukce tesařské				94 915,55
132	K	762331812	Demontáž vázaných kcí krovů z hranolů průřezové plochy do 224 cm2	m	72,000	56,00	4 032,00
133	K	762332132	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm2	m	72,000	181,00	13 032,00
134	M	60512130	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m	m3	1,380	9 486,00	13 090,68
135	K	762341210	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz	m2	80,000	83,00	6 640,00
136	M	60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	2,000	9 486,00	18 972,00
	VV		80*0,025		2,000		
137	K	762341811	Demontáž bednění střech z prken	m2	40,000	25,70	1 028,00
	P		<i>Poznámka k položce: odhadh shnilého bednění</i>				
138	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	2,630	1 112,00	2 924,56
157	K	762711820	Demontáž prostorových vázaných kcí z hraněného řeziva průřezové plochy do 224 cm2	m	384,000	34,00	13 056,00
	P		<i>Poznámka k položce: trámový rošt z hranolů - podlaha podkroví</i>				
158	K	762811811	Demontáž záklopů stropů z hrubých prken tl do 32 mm	m2	336,600	30,00	10 098,00
	P		<i>Poznámka k položce: záklop podlaha podkroví</i>				
159	K	762814812	Demontáž záklopů stropů z desek tvrdých	m2	278,700	25,18	7 017,67

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
P			<i>Poznámka k položce: podlaha podkroví</i>				
160	K	998762103	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 24 m	t	1,920	2 050,00	3 936,00
161	K	998762181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 762 prováděný bez použití mechanizace	t	1,920	567,00	1 088,64
D 763			Konstrukce suché výstavby				47 762,30
164	K	763111811	Demontáž SDK příčky s jednoduchou ocelovou nosnou konstrukcí opláštění jednoduché	m2	312,700	77,00	24 077,90
	VV		203,2 "tl. 100 mm		203,200		
	VV		109,5 "tl. 200 mm		109,500		
	VV		Součet		312,700		
169	K	763131831	Demontáž SDK podhledu s jednovrstvou nosnou kci z ocelových profilů opláštění jednoduché	m2	275,400	86,00	23 684,40
	VV		275,4 "podkroví		275,400		
	VV		Součet		275,400		
D 764			Konstrukce klempířské				1 392 870,47
182	K	764001841	Demontáž krytiny ze šablon do suti	m2	605,000	102,00	61 710,00
183	K	765192811	Demontáž střešního výlezu jakékoli plochy	kus	5,000	561,00	2 805,00
184	K	764002414	Montáž strukturované oddělovací rohože jakékoli rš	m2	605,000	83,00	50 215,00
185	M	28329223	<i>fólie difuzně propustné s nakaširovanou strukturovanou rohoží pod hladkou plechovou krytinu</i>	m2	695,750	185,00	128 713,75
	VV		605*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		695,750		
186	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	41,000	50,00	2 050,00
187	K	764002861	Demontáž oplechování říms a ozdobných prvků do suti	m	25,000	50,00	1 250,00
P			<i>Poznámka k položce: komíny</i>				
188	K	764004801	Demontáž podokapního žlabu do suti	m	42,000	50,00	2 100,00
189	K	764004821	Demontáž nástřešního žlabu do suti	m	8,000	50,00	400,00
190	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	60,000	50,00	3 000,00
191	K	764111643	Krytina střechy rovné drážkováním ze svitků z Pz plechu s povrchovou úpravou do rš 670 mm sklonu do 60°	m2	605,000	1 152,00	696 960,00
192	K	764203152	Montáž střešního výlezu pro krytinu skládanou nebo plechovou	kus	5,000	2 729,00	13 645,00
193	M	55351066_T17	<i>výlez střešní pro falcované střechy 60x60cm</i>	kus	5,000	4 503,00	22 515,00
194	K	764501103	Montáž žlabu podokapního půlkulatého	m	42,000	273,00	11 466,00
195	M	55350102_K1	<i>žlab podokapní půlkulatý rš. 330mm</i>	m	50,400	552,00	27 820,80
	VV		42*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		50,400		
196	K	764503104	Montáž žlabu nadokapního (nástřešního) oblého tvaru včetně háků, čel a hrdel	m	8,000	273,00	2 184,00
197	M	55350102_K2	<i>žlab podokapní půlkulatý rš. 330mm</i>	m	9,600	552,00	5 299,20
	VV		8*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		9,600		
198	K	764508131	Montáž kruhového svodu	m	60,000	273,00	16 380,00
P			<i>Poznámka k položce: Dešťový svod vč. kotlíků</i>				
199	M	55344209_K3	<i>svod kruhový Pz 120mm</i>	m	60,000	584,00	35 040,00
200	K	764203156	Montáž sněhového zachytávače pro krytinu průběžného dvoutrubkového	m	104,000	144,00	14 976,00
201	M	55344642_K4	<i>svorka (držák) Al pro trubku sněhového zachytávače pro falcovanou</i>	kus	208,000	438,00	91 104,00
	VV		104*2 'Přepočtené koeficientem množství		208,000		
202	M	55349664_K4	<i>tyč do sněhového zachytávače Al</i>	m	208,000	265,00	55 120,00
	VV		104*2 'Přepočtené koeficientem množství		208,000		
203	M	55344661_K4	<i>nástavec svorky (držáku) sněhového zachytávače Al</i>	kus	208,000	126,00	26 208,00
	VV		104*2 'Přepočtené koeficientem množství		208,000		
204	K	764204105	Montáž oplechování horních ploch a atik bez rohů rš do 400 mm	m	82,000	273,00	22 386,00
	VV		41 "rš 300		41,000		
	VV		41 "rš 400		41,000		
	VV		Součet		82,000		
205	M	13814194_K5	<i>plech hladký Pz jakost EN 10143 tl 0,55mm tabule barva červená</i>	t	0,144	114 085,00	16 428,24
P			<i>Poznámka k položce: Oplechování atiky šířky cca 300 mm a výšky cca 200 mm z dvou částí r.š. 400+300 mm</i>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		VV	41*(0,3+0,4)*5/1000		0,144		
206	K	764204109	Montáž oplechování horních ploch a atik bez rohů rš do 800 mm	m	16,000	273,00	4 368,00
207	M	13814194_K6	plech hladký Pz jakost EN 10143 tl 0,55mm tabule barva červená	t	0,048	114 085,00	5 476,08
		P	Poznámka k položce: Svislé oplechování okolo komína + závětrná lišta po obvodu r.š. 450+150 mm				
		VV	16*(0,45+0,15)*5/1000		0,048		
208	K	764204109	Montáž oplechování horních ploch a atik bez rohů rš do 800 mm	m	9,000	273,00	2 457,00
209	M	13814194_K7	plech hladký Pz jakost EN 10143 tl 0,55mm tabule barva červená	t	0,027	114 085,00	3 080,30
		P	Poznámka k položce: Svislé oplechování okolo nástavce VZT + závětrná lišta po obvodu r.š. 450+150 mm				
		VV	9*(0,45+0,15)*5/1000		0,027		
210	K	764201167	Montáž oplechování úžlabí rš do 700 mm	m	18,000	273,00	4 914,00
211	M	13814194_K8	plech hladký Pz jakost EN 10143 tl 0,55mm tabule barva červená	t	0,045	114 085,00	5 133,83
		P	Poznámka k položce: Úžlabí střechy r.š. 500 mm				
		VV	18*0,5*5/1000		0,045		
212	K	764201115	Montáž oplechování nevětraného hřebene s hřebenovým plechem	m	25,000	273,00	6 825,00
213	M	13814194_K9	plech hladký Pz jakost EN 10143 tl 0,55mm tabule barva červená	t	0,050	114 085,00	5 704,25
		P	Poznámka k položce: hřeben střechy r.š. 400 mm				
		VV	25*0,4*5/1000		0,050		
214	K	764208105	Montáž oplechování okraje střechy rš do 400 mm	m	18,000	273,00	4 914,00
215	M	13814194_K10	plech hladký Pz jakost EN 10143 tl 0,55mm tabule barva červená	t	0,027	114 085,00	3 080,30
		P	Poznámka k položce: okraj střechy r.š. 300 mm				
		VV	18*0,3*5/1000		0,027		
216	K	764208105	Montáž oplechování okraje střechy rš do 400 mm	m	49,000	273,00	13 377,00
217	M	13814194_K11	plech hladký Pz jakost EN 10143 tl 0,55mm tabule barva červená	t	0,074	114 085,00	8 442,29
		P	Poznámka k položce: okapnička - okraj střechy r.š. 300 mm				
		VV	49*0,3*5/1000		0,074		
218	K	998764103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	t	5,173	1 969,00	10 185,64
219	K	998764181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 764 prováděný bez použití mechanizace	t	5,173	993,00	5 136,79
		D	766 Konstrukce truhlářské				177 752,85
228	K	766671005	Montáž střešního okna do krytiny ploché 78 x 140 cm	kus	9,000	2 729,00	24 561,00
229	M	61124570_T16	okno střešní dřevěné bílé PU povrch kyvné, izolační trojsklo 78x140cm, Uw=1,1W/m2K Al oplechování	kus	9,000	15 071,00	135 639,00
230	K	766674812	Demontáž střešního okna hladká krytina přes 45°	kus	31,000	546,00	16 926,00
233	K	998766103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	t	0,398	1 051,00	418,30
234	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	0,398	524,00	208,55
		D	767 Konstrukce zámečnické				113 886,79
238	K	767995115	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 100 kg	kg	58,000	35,00	2 030,00
239	M	28319031_Z22	stříška vchodová nerez + bezp. sklo 2500x1080mm	kus	1,000	81 600,00	81 600,00
		P	Poznámka k položce: Stříška nad vstupem - nosný rám z nerezových profilů, výplň bezpečnostní sklo tl. min. 8 mm, včetně kotvení do stěn a lemujících listů - komplet				
242	K	767996704	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů do 500 kg	kg	2 032,320	13,00	26 420,16
		P	Poznámka k položce: z podlahového roštu podlahy podkrovní, pravděpodobně bez možnosti opětovného využití a zpětného odkupu				
		VV	16*5,8*21,9 "U č.18 v podlaže podkrovní		2 032,320		
243	K	767996802	Demontáž a zpětná montáž atypických zámečnických konstrukcí rozebráním - ocelové schodiště podkrovní	Nh	10,000	376,00	3 760,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
244	K	998767103	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	t	0,041	1 367,00	56,05
245	K	998767181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 prováděný bez použití mechanizace	t	0,041	502,00	20,58
D 776			Podlahy povlakové				12 036,00
265	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m2	236,000	51,00	12 036,00
	VV		236		236,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy na ul. Pražská 3/14 Český Těšín - výtah + střecha

Objekt:

1.2. - Výtahová šachta - stavební část

KSO:

Místo: Český Těšín

CC-CZ:

Datum: 15. 3. 2021

Zadavatel:

Město Český Těšín

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

HAMROZI s.r.o.

IČ:

25842544

DIČ:

CZ25842544

Projektant:

CIVIL PROJECTS s.r.o.

IČ:

24306606

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Zdeněk Loup

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

963 282,28

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	963 282,28	21,00%	202 289,28
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 165 571,56

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy na ul. Pražská 3/14 Český Těšín - výtah + střecha

Objekt:

1.2. - Výtahová šachta - stavební část

Místo: Český Těšín

Datum: 15. 3. 2021

Zadavatel: Město Český Těšín

Projektant: CIVIL PROJECTS
s.r.o.

Uchazeč: HAMROZI s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Zdeněk Loup

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

963 282,28

HSV - Práce a dodávky HSV

832 919,22

1 - Zemní práce

20 169,97

2 - Zakládání

42 760,02

3 - Svislé a kompletní konstrukce

168 135,13

59 - Přístup k výtahu dlážděný

14 065,19

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

71 972,85

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

117 109,93

997 - Přesun sutě

346 045,08

998 - Přesun hmot

52 661,05

PSV - Práce a dodávky PSV

130 363,06

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

18 493,66

713 - Izolace tepelné

7 415,40

762 - Konstrukce tesařské

4 510,00

763 - Konstrukce suché výstavby

4 342,00

766 - Konstrukce truhlářské

684,00

767 - Konstrukce zámečnické

51 484,20

783 - Dokončovací práce - nátěry

12 694,80

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

24 313,00

787 - Dokončovací práce - zasklívání

6 426,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy na ul. Pražská 3/14 Český Těšín - výtah + střecha

Objekt:

1.2. - Výtahová šachta - stavební část

Místo: Český Těšín

Datum: 15. 3. 2021

Zadavatel: Město Český Těšín

Projektant: CIVIL PROJECTS s.r.o.

Uchazeč: HAMROZI s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Zdeněk Loup

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

Náklady soupisu celkem

963 282,28

D	HSV		Práce a dodávky HSV				832 919,22
D	1		Zemní práce				20 169,97
1	K	133312012	Hloubení šachet v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4, plocha výkopu do 20 m2 ručně	m3	10,192	1 979,00	20 169,97
	WV		2,8*2,8*1,3		10,192		
D	2		Zakládání				42 760,02
2	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	0,784	1 418,00	1 111,71
	WV		0,1*2,8*2,8		0,784		
3	K	272313611	Základové klenby z betonu tř. C 16/20	m3	0,938	2 683,00	2 516,65
	WV		2,5*2,5*0,15 "podkladní beton základy		0,938		
4	K	273321411	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	1,210	2 836,00	3 431,56
	WV		2,5*2,42*0,2		1,210		
5	K	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,128	51 000,00	6 528,00
	P		<i>Poznámka k položce: výztuž desky a stěny KARI 8*8 150*150 cca 24 m2</i>				
6	K	278231111	Podezdívka do 2 m2 ze zdiva cihelného pod ventilátory, čerpadla nebo jiná zařízení	m3	2,760	6 885,00	19 002,60
	WV		(2,4+2,2)*0,6 "podezdívka základu		2,760		
7	K	279113123	Základová zeď tl do 250 mm z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 12/15	m2	5,375	1 892,00	10 169,50
	WV		1,25*(2,3+2,0)		5,375		
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				168 135,13
8	K	311236121.WNR	Zdivo jednovrstvé zvukově izolační z cihel Porotherm 25 AKU Z P15 na maltu M10 tloušťky 250 mm	m2	62,910	2 063,00	129 783,33
	WV		(2,2+1,85)*18,2-(5*0,9*2,4)		62,910		
9	K	311353211	Zřízení jednostranného bednění šachet	m2	10,197	816,00	8 320,75
	WV		(2,2+2,2)*1,3+(2,2*1,85)*1,1		10,197		
10	K	311353212	Odstranění jednostranného bednění šachet	m2	10,197	165,00	1 682,51
11	K	317121101	Montáž prefabrikovaných překladů délky do 1500 mm	kus	15,000	167,00	2 505,00
12	M	59640022	překlad keramický nosný š 70mm dl 1,25m	kus	15,000	465,00	6 975,00
13	K	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č 12	t	0,044	10 966,00	482,50
	WV		3*1,4*10,4/1000		0,044		
14	M	13010744	ocel profilová IPE 120 jakost 11 375	t	0,044	45 900,00	2 019,60
15	K	317941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č 22	t	0,045	10 084,00	453,78
	WV		17,9*2,5/1000		0,045		
16	M	13010718	ocel profilová IPN 160 jakost 11 375	t	0,045	45 900,00	2 065,50
17	K	341321510	Stěny nosné ze ŽB tř. C 20/25	m3	1,582	3 448,00	5 454,74
	WV		0,12*(2,2+2,2)*1,3+0,2*(2,2*1,85)*1,1		1,582		
18	K	341361821	Výztuž stěn betonářskou ocelí 10 505	t	0,058	45 084,00	2 614,87
	WV		58/1000 "výztuž V12 pro základovou zeď		0,058		
19	K	346244611	Přizdívky izolační tl 115 mm z cihel CDm 240 pevnosti P 25 na MC 10	m2	8,325	694,00	5 777,55
	WV		1,85*4,5		8,325		
D	59		Přístup k výtahu dlážděný				14 065,19

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
20	K	122211101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	3,500	905,00	3 167,50
	vv		10*0,35		3,500		
21	K	564760111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm tl 200 mm	m2	10,000	235,00	2 350,00
22	K	916231112	Osazení chodníkového obrubníku betonového ležatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	9,000	255,00	2 295,00
23	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	9,180	134,00	1 230,12
	vv		9*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		9,180		
24	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	8,500	320,00	2 720,00
25	M	59245015	dlažba zámková tvaru I 200x165x60mm přírodní	m2	8,755	263,00	2 302,57
	vv		8,5*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		8,755		
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				71 972,85
26	K	612321111	Vápenocementová omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnitřních stěn nanášená ručně	m2	243,130	192,00	46 680,96
	vv		(1,93+1,85+2,2+2,1+1,93+1,85)*20,5		243,130		
27	K	612325301	Vápenocementová hladká omítka ostění nebo nadpraží	m2	11,610	669,00	7 767,09
	vv		0,25*5,4*5+0,9*5,4		11,610		
28	K	612821031	Vnitřní vyrovnávací sanační omítka prováděná ručně	m2	35,100	320,00	11 232,00
	vv		(1,9+2,0)*9 "po odsekání zdiva		35,100		
29	K	632450134	Vyrovnávací cementový potěr tl do 50 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2	11,040	570,00	6 292,80
	vv		(2,5+2,1)*0,6*4		11,040		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				117 109,93
30	K	949311112	Montáž lešení trubkového do šachet o půdorysné ploše do 6 m2 v do 20 m	m	20,000	760,00	15 200,00
31	K	949311211	Příplatek k lešení trubkovému do šachet do 6 m2 v do 30 m za první a ZKD den použití	m	1 200,000	10,00	12 000,00
	P		Poznámka k položce: dalších 60 dnů				
32	K	949311812	Demontáž lešení trubkového do šachet o půdorysné ploše do 6 m2 v do 20 m	m	20,000	533,00	10 660,00
33	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	1,408	3 111,00	4 380,29
	vv		(2,2+2,2)*0,8*0,4		1,408		
34	K	965043341	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	1,800	2 877,00	5 178,60
	vv		3,0*3,0*4*0,05		1,800		
35	K	965043441	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 150 mm pl přes 4 m2	m3	2,430	2 428,00	5 900,04
	vv		(3,0*3,0)*0,15+(3,0*3,0)*0,12 "1 vrstva podlahy, druhá vrstva podkladní beton		2,430		
36	K	965044121	Bourání podkladů pod dlažby nebo betonových mazanin s rabicovým pletivem ve střešních konstrukcích	m2	27,000	292,00	7 884,00
37	K	965049112	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl přes 100 mm	m3	9,000	1 286,00	11 574,00
	P		Poznámka k položce: předpoklad vyztužení části podlahy				
38	K	971033331	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	kus	10,000	69,00	690,00
	P		Poznámka k položce: kapsy pro zapuštění věnce do zdiva tl. 150 mm rozměr 25*25 cm				
39	K	978012191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů rákosových v rozsahu do 100 %	m2	27,000	148,00	3 996,00
	vv		3,0*3,0*3		27,000		
40	K	981511111	Demolice konstrukcí objektů zděných na MVC postupným rozebíráním	m3	9,690	1 071,00	10 377,99
	P		Poznámka k položce: Podíl plných cihel a škvárbetonu cca 50%-50%				
	vv		(2,1+2,0)*3,2*0,15 "vybourání části zdiva		1,968		
	vv		0,9*2,4*0,45 "vybourání otvoru ve zdivu		0,972		
	vv		3,0*3,6*2,0*0,15 "příčka tl.150 mm		3,240		
	vv		(1,9+2,0)*9,0*0,1 "osekání zdiva v tl. 100 mm		3,510		
	vv		Součet		9,690		
41	K	981511114	Demolice konstrukcí objektů z betonu železového postupným rozebíráním	m3	0,926	6 569,00	6 082,89
	vv		1,95*1,9*0,25 "strop		0,926		
42	K	985675111	Bednění ztužujících věnců - zřízení	m2	20,250	510,00	10 327,50
	vv		0,5*(1,85+1,95+2,2+2,1)*5 "v pěti úrovních		20,250		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
43	K	985675121	Bednění ztužujících věnců - odstranění	m2	20,250	110,00	2 227,50
44	K	985676112	Výztuž ztužujících věnců z oceli 10 505	t	0,090	41 106,00	3 699,54
	WV		90/1000 "výztuž věnců		0,090		
45	K	411311711	Betonáž věnce z betonu prostého tř. C 20/25	m3	1,344	3 336,00	4 483,58
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Beton věnců				
	WV		(0,25*0,25*4,3)*5		1,344		
46	K	EL_1	Přivedení elektrické kabeláže - napojení	Nh	8,000	306,00	2 448,00
D 997			Přesun sutě				346 045,08
47	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m s omezením mechanizace	t	41,984	851,00	35 728,38
48	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	41,984	242,00	10 160,13
49	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	755,712	11,00	8 312,83
	P		<i>Poznámka k položce:</i> další 18 km				
	WV		41,984*18 'Přepočtené koeficientem množství		755,712		
50	K	997013802	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 170 101	t	25,686	959,00	24 632,87
	WV		0,225 "jádrové vrty		0,225		
	WV		25,461 "ŽB kce		25,461		
	WV		Součet		25,686		
51	K	997013803	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 170 102	t	43,913	663,00	29 114,32
	WV		87,561/2 "polovina zdíva		43,781		
	WV		0,132 "vybourání otvorů		0,132		
	WV		Součet		43,913		
52	K	997013807	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu keramického kód odpadu 170 103	t	36,001	898,00	32 328,90
53	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	48,543	2 918,00	141 648,47
	WV		42,88+5,663 "krov+latě		48,543		
54	K	997013812	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu na bázi sádry kód odpadu 17 08 02	t	0,587	954,00	560,00
55	K	997013814	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu izolací kód odpadu 17 06 04	t	4,292	2 917,00	12 519,76
	WV		0,148+4,144 "polystyrén a demontáž kontaktního zateplovacího systému		4,292		
56	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 170 904	t	43,886	1 163,00	51 039,42
	WV		87,561/2 "zdívo tvárnice		43,781		
	WV		0,105 "pojistná hydroizolace		0,105		
	WV		Součet		43,886		
D 998			Přesun hmot				52 661,05
57	K	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 12 m	t	58,189	905,00	52 661,05
D PSV			Práce a dodávky PSV				130 363,06
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				18 493,66
58	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	5,060	11,00	55,66
	WV		2,2*2,3		5,060		
59	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	23,400	23,00	538,20
	WV		4,5*1,3*4		23,400		
60	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,010	50 388,00	503,88
	WV		23,4 "svislá		23,400		
	WV		5,06 "vodorovná		5,060		
	WV		Součet		28,460		
	WV		28,46*0,00034 'Přepočtené koeficientem množství		0,010		
61	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	10,120	133,00	1 345,96
	WV		2,2*2,3*2		10,120		
62	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	46,800	153,00	7 160,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
P			<i>Poznámka k položce:</i>				
	WV		2 vrstvy				
			4,5*1,3*4*2		46,800		
63	M	62853003	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 3,5mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	66,340	134,00	8 889,56
	WV		10,12+46,8		56,920		
	WV		56,92*1,1655 *Přepočtené koeficientem množství		66,340		
D	713		Izolace tepelné				7 415,40
64	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	6,900	18,00	124,20
	WV		(2,5+2,1)*0,5*3		6,900		
65	M	28375862	deska EPS pro aplikace bez zatížení tl 120mm	m2	6,900	188,00	1 297,20
66	K	713190813	Odstranění tepelné izolace škvárového lože tloušťky do 150 mm	m2	27,000	222,00	5 994,00
	WV		3,0*3,0*3 "škvárový násyp stropů		27,000		
D	762		Konstrukce tesařské				4 510,00
67	K	762811811	Demontáž záklopů stropů z hrubých prken tl do 32 mm	m2	72,000	30,00	2 160,00
	WV		8*3,0*3,0		72,000		
68	K	762822820	Demontáž stropních trámů z hraněného řeziva průřezové plochy do 288 cm2	m	50,000	47,00	2 350,00
	WV		20*2,5 "stropní trámy 14/20		50,000		
D	763		Konstrukce suché výstavby				4 342,00
69	K	763111811	Demontáž SDK příčky s jednoduchou ocelovou nosnou konstrukcí opláštění jednoduché	m2	6,000	77,00	462,00
	WV		3,0*2,0		6,000		
70	K	763131612	Montáž zavěšené dvouvrstvé nosné konstrukce z profilů CD, UD SDK podhled	m2	3,571	459,00	1 639,09
	WV		F0001		3,571		
71	M	59030624	profil pro stropní konstrukce a předsazené stěny UD 28	m	3,214	30,00	96,42
	WV		výměra skladby*koeficient				
	WV		F0001*0,9		3,214		
72	M	59030626	profil pro stropní konstrukce a předsazené stěny CD 60	m	10,713	45,00	482,09
	WV		výměra skladby*koeficient				
	WV		F0001*3		10,713		
73	K	763131621	Montáž desek tl. 12,5 mm SDK podhled	m2	3,571	89,00	317,82
	WV		F0001		3,571		
74	M	59030021	deska SDK A tl 12,5mm	m2	3,928	64,00	251,39
	WV		výměra skladby*koeficient				
	WV		F0001*1,1		3,928		
75	K	763131752	Montáž jedné vrstvy tepelné izolace do SDK podhledu	m2	3,571	43,00	153,55
	WV		F0001		3,571		
76	M	63152150	pás tepelné izolační univerzální $\lambda=0,038$ tl 200mm	m2	3,642	258,00	939,64
	WV		F0001*1,02		3,642		
D	766		Konstrukce truhlářské				684,00
77	K	763131821	Demontáž SDK podhledu s dvouvrstvou nosnou kcí z ocelových profilů opláštění jednoduché	m2	9,000	76,00	684,00
	WV		3,0*3,0		9,000		
D	767		Konstrukce zámečnické				51 484,20
78	K	767995115	Dodávka a Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 100 kg	kg	67,000	35,00	2 345,00
P			<i>Poznámka k položce:</i>				
			stříška z nerezového jaklu				
79	K	767995117	Dodávka a montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 500 kg	kg	558,400	88,00	49 139,20
P			<i>Poznámka k položce:</i>				
			plechová vana - plech tl. 5 mm ztužená ocelovým U č. 12				
	WV		466 "plechová vana		466,000		
	WV		28*3,3 "U profily		92,400		
	WV		Součet		558,400		
D	783		Dokončovací práce - nátěry				12 694,80
80	K	783301313	Odmaštění zámečnických konstrukcí ředidlovým odmašťovačem	m2	28,400	60,00	1 704,00
81	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	28,400	129,00	3 663,60
82	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	28,400	129,00	3 663,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
83	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	28,400	129,00	3 663,60
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				24 313,00
84	K	784181121	Hloubková jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	243,130	25,00	6 078,25
VV			(1,93+1,85+2,2+2,1+1,93+1,85)*20,5		243,130		
85	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	243,130	75,00	18 234,75
D 787			Dokončovací práce - zasklívání				6 426,00
86	K	787892322	Zasklívání stříšky sklem bezpečnostním tl do 8 mm	m2	4,200	1 530,00	6 426,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy na ul. Pražská 3/14 Český Těšín - výtah + střecha

Objekt:

1.4.4. - Silnoproudá elektrotechnika

KSO:

Místo: k.ú. Český Těšín

CC-CZ:

Datum: 15. 3. 2021

Zadavatel:

Město Český Těšín

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

HAMROZI s.r.o.

IČ:

25842544

DIČ:

CZ25842544

Projektant:

Zdeněk HLOŽANKA

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Zdeněk HLOŽANKA

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

601 219,09

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	601 219,09	21,00%	126 256,01
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

727 475,10

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy na ul. Pražská 3/14 Český Těšín - výtah + střecha

Objekt:

1.4.4. - Silnoproudá elektrotechnika

Místo: k.ú. Český Těšín

Datum: 15. 3. 2021

Zadavatel: Město Český Těšín

Projektant: Zdeněk HLOŽANKA

Uchazeč: HAMROZI s.r.o.

Zpracovatel: Zdeněk HLOŽANKA

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

601 219,09

M - Práce a dodávky M

14 764,00

HZS - Hodinová zúčtovací sazba

14 764,00

000 - Poznámka

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

1 701,59

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

1 160,00

997 - Přesun sutě

541,59

PSV - Práce a dodávky PSV

584 753,50

741 - Elektroinstalace - silnoproudá elektrotechnika

21 538,50

741-a - Ochrana před bleskem

557 035,00

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

25 428,00

741-b - Úprava rozvaděče HR

6 180,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy na ul. Pražská 3/14 Český Těšín - výtah + střecha

Objekt:

1.4.4. - Silnoproudá elektrotechnika

Místo: k.ú. Český Těšín

Datum: 15. 3. 2021

Zadavatel: Město Český Těšín

Projektant: Zdeněk HLOŽANKA

Uchazeč: HAMROZI s.r.o.

Zpracovatel: Zdeněk HLOŽANKA

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

Náklady soupisu celkem

601 219,09

D	M		Práce a dodávky M				14 764,00
D	HZS		Hodinová zúčtovací sazba				14 764,00
1	K	HZS2231	Hodinová zúčtovací sazba elektromontér - koordinace s ostatními profesemi	hod	16,000	343,00	5 488,00
2	K	HZS4211	Hodinová zúčtovací sazba revizní technik	hod	20,000	378,00	7 560,00
3	K	HZS4232	Oprava dokumentace dle skutečného provedení	hod	4,000	429,00	1 716,00
D	000		Poznámka				0,00
4	K	000	Cenové a technické podmínky ceníku URS jsou na adrese www.cs-urs.cz , cenová úroveň rozpočtu URS 2021		0,000		0,00
5	K	0000	V rozsahu montáže a materiálu položky zahrňte všechny pomocné práce a přidružené drobné materiály k dokončení položky včetně dopravy		0,000		0,00
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 701,59
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				1 160,00
6	K	971033131	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném D do 60 mm na MVC nebo MV tl do 150 mm	kus	4,000	21,00	84,00
7	K	972054241	Vybourání otvorů v ŽB strozech nebo klenbách pl do 0,09 m2 tl do 150 mm	kus	4,000	269,00	1 076,00
D	997		Přesun sutě				541,59
8	K	997013215	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m ručně	t	0,132	2 601,00	343,33
9	K	997013219	Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	t	0,132	86,00	11,35
10	K	997013501	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,132	242,00	31,94
11	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	0,132	11,00	1,45
12	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,132	1 163,00	153,52
D	PSV		Práce a dodávky PSV				584 753,50
D	741		Elektroinstalace - silnoproudá elektrotechnika				21 538,50
13	K	741110511	Montáž lišta a kanálek vkladací šířky do 60 mm s víčkem	m	48,000	69,00	3 312,00
14	M	345718310	lišta elektroinstalační hranatá bílá 40x40mm	m	48,000	70,00	3 360,00
15	K	741122642	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 5x4 až 6 mm2 uložený pevně (CYKY)	m	54,000	49,00	2 646,00
16	M	341111100	kabel silový s Cu jádrem CYKY-J 5x6mm2	m	54,000	110,00	5 940,00
17	K	741130004	Ukončení vodič izolovaný do 6 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	10,000	131,00	1 310,00
18	K	741132146	Ukončení kabelů 5x6 mm2 smršťovací záklopkou nebo páskem bez letování	kus	2,000	173,00	346,00
19	K	741-P	Montáž se zhotovením přepážek protipožárních ve stěně	m2	0,500	6 595,00	3 297,50
20	M	590811130	protipožární tmel s odolností 30min., který je certifikován pro použití na prostupy kabelů	kus	2,000	395,00	790,00
21	M	3414215-R	drobný upevňovací materiál, vruty, hmoždinky, sádra apod.	kus	1,000	537,00	537,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 741-a			Ochrana před bleskem				557 035,00
22	K	741112323	Montáž rozvodka pancéřová kovová čtyřhranná včetně montáže zkušební svorky	kus	6,000	1 029,00	6 174,00
23	M	35442088	chodníková krabice litinová se zkušební svorkou 549 001	kus	6,000	1 770,00	10 620,00
24	K	741410021	Montáž vodič uzemňovací pásek průřezu do 120 mm ² v městské zástavbě v zemi	m	32,000	102,00	3 264,00
25	M	35442062	zemnicí pásek FeZn 30x4 mm	kg	32,000	92,00	2 944,00
26	K	741410041	Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm v městské zástavbě	m	27,000	106,00	2 862,00
27	M	35441074	drát D 10mm nerez	kg	18,000	241,00	4 338,00
28	K	741420002	Montáž izolovaného vodiče 150kA	m	216,000	138,00	29 808,00
29	M	345275261	izolovaný vodič 150kA 819 136, šedý, d 23mm, přesně změřit na stavbě	m	216,000	1 093,00	236 088,00
30	M	345275249	podpěra vedení pro izolovaný vodič na plechovou krytinu 202 853, upřesnit typ dle doporučení výrobce střešní krytiny	kus	80,000	173,00	13 840,00
31	M	345275255	podpěra vedení pro izolovaný vodič do zdi 275 250	kus	80,000	126,00	10 080,00
32	M	345275266	připojovací prvek 819 196 pro připojení vodiče d 23mm na destičku	kus	12,000	965,00	11 580,00
33	M	345275269	připojovací prvek 819 198 pro připojení vodiče d 23mm na uzemění	kus	6,000	757,00	4 542,00
34	K	741420022	Montáž svorka hromosvodná se 3 šrouby	kus	14,000	128,00	1 792,00
35	M	354419960	svorka spojovací pro spojování kruhových a páskových vodičů nerez	kus	10,000	208,00	2 080,00
36	M	35442033	svorka uzemnění nerez spojovací	kus	4,000	208,00	832,00
37	K	741420031	Montáž svorka hromosvodná na potrubí D do 200 mm se zhotovením	kus	4,000	227,00	908,00
38	M	345540104	svorka na potrubí d 50mm 540 910, nerez, na podpůrnou trubku	kus	4,000	130,00	520,00
39	K	741420054	Montáž vedení hromosvodné-tvarování prvku	kus	40,000	112,00	4 480,00
40	K	741420083	Montáž vedení hromosvodné-štítek k označení svodu	kus	6,000	12,00	72,00
41	M	354421100	štítek plastový	kus	6,000	7,00	42,00
42	K	741430011	Montáž tyč jímací délky přes 3 m na střešní hřeben a zed'	kus	4,000	2 742,00	10 968,00
43	M	345105322	podpůrná trubka 3,2m s jímací tyčí 2,5m 105 315	kus	4,000	13 027,00	52 108,00
44	M	345105325	upevňovací sada pro upevnění vodičů 819 294	kus	4,000	2 540,00	10 160,00
45	M	345105343	držák na konstrukci 105 340	kus	8,000	559,00	4 472,00
46	K	741440031	Montáž tyč zemnicí délky do 2 m	kus	6,000	2 308,00	13 848,00
47	M	345105388	zemnicí tyč délky 2,0m, materiál FeZn + 2x svorka k zemnicí tyči pro drát d 10mm	kus	6,000	1 093,00	6 558,00
48	K	741-P2	Montážní plošina	nh	64,000	1 066,00	68 224,00
49	M	3414215-R1	drobný upevňovací materiál, vruty, hmoždinky, protikorozní ochrana uzemnění apod.	kus	1,000	2 080,00	2 080,00
50	M	3414215-R2	nátěr izolovaného vodiče v barvě střešní krytiny a fasády, komplet včetně barvy	kus	1,000	16 323,00	16 323,00
D 46-M			Zemní práce při extr.mont.pracích				25 428,00
51	K	460030011	Sejmutí drnu jakékoliv tloušťky	m ²	6,000	64,00	384,00
52	K	460030015	Odstranění travnatého porostu, kosení a shrabávání trávy	m ²	6,000	21,00	126,00
53	K	460030039	Rozebrání dlažeb ručně z dlaždic zámkových do písku spáry nezalitě	m ²	10,000	105,00	1 050,00
54	K	460150144	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 60 cm, v hornině tř 4	m	36,000	300,00	10 800,00
55	K	460560144	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 60 cm, z horniny třídy 4	m	36,000	82,00	2 952,00
56	K	460620002	Položení drnu včetně zalití vodou na rovině	m ²	6,000	62,00	372,00
57	K	460620007	Zatravnění včetně zalití vodou na rovině	m ²	6,000	21,00	126,00
58	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	1,000	93,00	93,00
59	K	460620014	Provizorní úprava terénu se zhutněním, v hornině tř 4	m ²	15,000	123,00	1 845,00
60	K	460650044	Zřízení podkladní vrstvy vozovky a chodníku ze štěrkopísku se zhutněním tloušťky do 20 cm	m ²	10,000	57,00	570,00
61	K	460650054	Zřízení podkladní vrstvy vozovky a chodníku ze štěrkokodrti se zhutněním tloušťky do 20 cm	m ²	10,000	57,00	570,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
62	M	58102R	šterkodrt'	t	4,000	505,00	2 020,00
63	K	460650162	Kladení dlažby z dlaždic betonových tvarovaných a zámkových do lože z kameniva těžného, včetně lože	m2	10,000	385,00	3 850,00
64	K	460650176	Očištění dlaždic betonových tvarovaných nebo zámkových z rozebraných dlažeb	m2	10,000	67,00	670,00
D 741-b			Úprava rozvaděče HR				6 180,00
65	K	741320161	Montáž jističů třípólových nn do 25 A bez krytu	kus	1,000	432,00	432,00
66	M	358224260	jistič C25/3, 25A, 400V	kus	1,000	624,00	624,00
67	K	741231002	Montáž svorkovnice do rozvaděčů - řadová vodič do 6 mm2 se zapojením vodičů	kus	3,000	38,00	114,00
68	M	345621489	svorkovnice řadová 6mm	kus	3,000	51,00	153,00
69	M	357002R4	vnitřní spojovací materiál, dráty, hřebeny apod.	kus	1,000	537,00	537,00
70	K	PC3	Úprava plechového krytu a přístrojového roštu včetně materiálu, demontáž a montáž plechového krytu, přístrojového roštu apod.	nh	6,000	360,00	2 160,00
71	K	PC4	Vnitřní zapojení a úprava rozvaděče, uspořádání jističů pro doplnění nových prvků atd.	nh	6,000	360,00	2 160,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy na ul. Pražská 3/14 Český Těšín - výtah + střecha

Objekt:

2.2. - Technologie výtahu

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

15. 3. 2021

Zadavatel:

Město Český Těšín

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

HAMROZI s.r.o.

IČ:

25842544

DIČ:

CZ25842544

Projektant:

David Gřundil

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Zdeněk Loup

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

770 400,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	770 400,00	21,00%	161 784,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

932 184,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy na ul. Pražská 3/14 Český Těšín - výtah + střecha

Objekt:

2.2. - Technologie výtahu

Místo:

Datum: 15. 3. 2021

Zadavatel: Město Český Těšín

Projektant: David Gřundil

Uchazeč: HAMROZI s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Zdeněk Loup

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

770 400,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy na ul. Pražská 3/14 Český Těšín - výtah + střecha

Objekt:

2.2. - Technologie výtahu

Místo:

Datum: 15. 3. 2021

Zadavatel: Město Český Těšín

Projektant: David Gřundil

Uchazeč: HAMROZI s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Zdeněk Loup

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

Náklady soupisu celkem

770 400,00

1	K	Pol1	Projektová dokumentace skutečného stavu	ks	1,000	7 900,00	7 900,00
2	K	Pol2	Technologie nového elektrického výtahu pro dopravou osob	ks	1,000	658 000,00	658 000,00

Poznámka k položce:

Nový výtah o nosnosti 630 kg, průchozí, 6 stanic, 6 nástupišť, zdvih 11,13 m.

Kabína - světlé rozměry kabiny 1100 x 1400 x 2100 mm (šxh xv),

KOMAXIT RAL

Šachetní a kabinové dveře o světlosti 900 x 2000 mm, KOMAXIT

RAL

Výťahová strojovna -vedle šachty

Výbava dle vyhl. 398/2009 Sb.

P

3	K	Pol3	Montáž výtahu o nosnosti 630 kg	á	1,000	89 800,00	89 800,00
4	K	Pol4	Doprava a přesun dílů	ks	1,000	5 600,00	5 600,00
5	K	Pol5	Výpomocné lešení ve výtahové šachtě pro montáž nového výtahu	á	1,000	2 300,00	2 300,00
6	K	Pol6	Zařízení staveniště + úhrada energií - elektřina + voda	á	1,000	1 200,00	1 200,00
7	K	Pol7	Zkoušky autorizovanou osobou, revize, cedulky,	ks	1,000	5 600,00	5 600,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy na ul. Pražská 3/14 Český Těšín - výtah + střecha

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Fryčovice

CC-CZ:

Datum: 15. 3. 2021

Zadavatel:

Město Český Těšín

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

HAMROZI s.r.o.

IČ:

25842544

DIČ:

CZ25842544

Projektant:

CIVIL PROJECTS s.r.o.

IČ:

24306606

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Zdeněk Loup

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

318 582,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	318 582,00	21,00%	66 902,22
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

385 484,22

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy na ul. Pražská 3/14 Český Těšín - výtah + střecha

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Fryčovice

Datum: 15. 3. 2021

Zadavatel: Město Český Těšín

Projektant: CIVIL PROJECTS
s.r.o.

Uchazeč: HAMROZI s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Zdeněk Loup

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

318 582,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

318 582,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

20 400,00

VRN3 - Zařízení staveniště

137 982,00

VRN9 - Ostatní náklady

160 200,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce budovy na ul. Pražská 3/14 Český Těšín - výtah + střecha

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Fryčovice

Datum: 15. 3. 2021

Zadavatel: Město Český Těšín

Projektant: CIVIL PROJECTS s.r.o.

Uchazeč: HAMROZI s.r.o.

Zpracovatel: Ing. Zdeněk Loup

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

Náklady soupisu celkem

318 582,00

D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				318 582,00
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				20 400,00
1	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1,000	20 400,00	20 400,00
D	VRN3		Zařízení staveniště				137 982,00
2	K	110001001VRN01	Náklady na vybavení a provoz zařízení staveniště	clk	1,000	51 000,00	51 000,00

Poznámka k položce:

Náklady zhotovitele související se zajištěním provozů nutných pro provádění díla (kanceláře řídicích pracovníků, sociální objekty pro pracovníky stavby, chemické WC, sociální buňka, sklady, provizorní zpevněné plochy pro skladování materiálů, oplocení stavby (nepřehledný mobilní plot výšky min 1800 mm, vč. vjezdových bran), vnitrostaveništní rozvody všech potřebných energií vč. jejich poplatků)

3	K	R_006	Úklid staveniště	m2	240,000	65,00	15 600,00
4	K	R_007.1	Úprava terénu do původního stavu	m2	240,000	55,00	13 200,00
P			Poznámka k položce: Zařízení staveniště a okolí				
5	K	R0123	Vyčištění plochy ohrazeného staveniště	m2	240,000	55,00	13 200,00
6	K	RVRN001.1	Náklady zhotovitele související se zajištěním provozů nutných pro provádění díla	Nh	110,000	306,00	33 660,00

Poznámka k položce:

(kanceláře řídicích pracovníků, sociální objekty pro pracovníky stavby, chemické WC, sociální buňky, údržbářské objekty, sklady, provizorní zpevněné plochy pro skladování materiálů, oplocení stavby (nepřehledný mobilní plot výšky min 1800 mm, vč. vjezdových bran), trvalá ostraža staveniště, vnitrostaveništní rozvody všech potřebných energií vč. jejich poplatků)

7	K	RVRN002.1	Zřízení trvalé, dočasné deponie a mezideponie, příjezdy a přístupy na staveniště, úpravy staveniště	Nh	37,000	306,00	11 322,00
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

Poznámka k položce:

Zřízení trvalé, dočasné deponie a mezideponie, příjezdy a přístupy na staveniště, úpravy staveniště z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví třetích osob, vč. nutných úprav pro osoby s omezenou schopností pohybu a orientace, uspořádání a bezpečnost staveniště z hlediska ochrany veřejných zájmů, dodržení podmínek pro provádění staveb z hlediska BOZP, dodržování podmínek pro ochranu životního prostředí při výstavbě, dodržení podmínek - možnosti nakládání s odpady, splnění zvláštních požadavků na provádění stavby, které vyžadují bezpečnostní opatření.

D	VRN9		Ostatní náklady				160 200,00
8	K	RVRN005	Kompletační činnost	kpl	1,000	30 600,00	30 600,00

Poznámka k položce:

Náklady zhotovitele související se zajištěním a provedením kompletního díla dle PD a souvisejících dokladů.

9	K	RVRN006	Zajištění a projednání všech nezbytných úkonů inženýringu a administrativních prací	kpl	1,000	20 400,00	20 400,00
---	---	---------	---	-----	-------	-----------	-----------

Poznámka k položce:

Zajištění a projednání všech nezbytných úkonů inženýringu a administrativních prací nezbytných pro stavbu

10	K	RVRN007	Zajištění všech dokladů nutných pro předání díla dle ustanovení SOD/ZD	kpl	1,000	10 200,00	10 200,00
----	---	---------	--	-----	-------	-----------	-----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
P			<i>Poznámka k položce: včetně zajištění splnění podmínek vyplývajících z vydaných rozhodnutí a povolení apod.</i>				
11	K	RVRN008	Jednání s dotčenými institucemi, se všemi dotčenými orgány	kpl	1,000	5 100,00	5 100,00
12	K	RVRN009	Zpracování časového harmonogramu stavby a zpracování ZOV	kpl	1,000	5 100,00	5 100,00
13	K	RVRN010	Zpracování a projednání dokladů pro účel stavby	kpl	1,000	10 200,00	10 200,00
P			<i>Poznámka k položce: například: "Stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích" a „Zvláštního užívání komunikací“ apod.</i>				
14	K	RVRN013	Zabezpečení staveniště a jeho vybavení, majetku třetích osob a stavebního materiálu instalovaného i neinstalovaného (uskladněného) v rámci stavby proti odcizení.	kpl	1,000	10 200,00	10 200,00
15	K	RVRN014	Zabezpečení staveniště a ost. proti vzniku jakýchkoliv škod	kpl	1,000	10 200,00	10 200,00
P			<i>Poznámka k položce: Zabezpečení staveniště a jeho vybavení, majetku třetích osob a stavebního materiálu instalovaného i neinstalovaného (uskladněného) v rámci stavby proti vzniku jakýchkoliv škod či snížení kvality například vlivem klimatických podmínek.</i>				
16	K	RVRN015	Součinnost s koordinátorem BOZP	kpl	1,000	2 100,00	2 100,00
17	K	RVRN016	Náklady na zajištění konkrétních opatření požadovaných koordinátorem BOZP	kpl	1,000	20 400,00	20 400,00
18	K	RVRN017	Součinnost s ostatními zúčastněnými stranami (mimo koordinátora BOZP)	kpl	1,000	5 100,00	5 100,00
P			<i>Poznámka k položce: například: se zástupci objednatele, projektanta, TDI, AD apod.</i>				
19	K	RVRN018	Včasné odsouhlasení všech užitých materiálů a technologií zástupci všech zúčastněných stran	kpl	1,000	10 200,00	10 200,00
P			<i>Poznámka k položce: například: zajištění dokladů (certifikátů) se specifikací zadaných technických parametrů a další</i>				
20	K	RVRN020	Uvedení pozemků a všech povrchů a ploch, dotčených stavbou, do bezvadného stavu	kpl	1,000	10 200,00	10 200,00
21	K	RVRN026	Vytyčení všech inženýrských sítí před zahájením prací vč. řádného zajištění. Zpětné předání všech inženýrských sítí jednotlivým správcům vč. uvedení dotčených ploch do bezvadného stavu.	kpl	1,000	10 200,00	10 200,00

SEZNAM FIGUR

Kód: aa2499vytstr
Stavba: Rekonstrukce budovy na ul. Pražská 3/14 Český Těšín - výtah + střecha

Datum: 15. 3. 2021

Kód	Popis	MJ	Výměra
1.1. Stavební část			
F0001	SDK Podhled	m2	3,571
	1,93*1,85		3,571
F0002	SDK Podhled protipožární	m2	441,500
	429+0,5*25		441,500
F0002_I	SDK podhled impregnovaný	m2	47,500
	47,5		47,500
F0004	SDK Podhled I.NP	m2	32,600
	32,6		32,600
1.2. Výtahová šachta - stavební část			
F0001	SDK Podhled	m2	3,571
	1,93*1,85		3,571
Použití figury:			
763131612	Montáž zavěšené dvouvrstvé nosné konstrukce z profilů CD, UD SDK podhled	m2	3,571
763131621	Montáž desek tl. 12,5 mm SDK podhled	m2	3,571
763131752	Montáž jedné vrstvy tepelné izolace do SDK podhledu	m2	3,571
59030021	deska SDK A tl 12,5mm	m2	3,928
59030624	profil pro stropní konstrukce a předsazené stěny UD 28	m	3,214
59030626	profil pro stropní konstrukce a předsazené stěny CD 60	m	10,713
63152150	pás tepelně izolační univerzální $\lambda=0,038$ tl 200mm	m2	3,642
F0002	SDK Podhled protipožární	m2	441,500
	429+0,5*25		441,500
Použití figury:			
784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	243,130
F0002_I	SDK podhled impregnovaný	m2	47,500
	47,5		47,500
Použití figury:			
784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	243,130
F0004	SDK Podhled I.NP	m2	32,600
	32,6		32,600
Použití figury:			
784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	243,130