

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:

Stavba: **Modernizace výtahu Podhorská 469/2, Jablonec nad Nisou**

Datum : 30.06.2020

Zadavatel: Generální finanční ředitelství - Praha

IČO 72080043

Vypracoval :



Zhotovitel: MSV Liberec ,s.r.o.

IČO 61328952

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů			
219-081 A	Méněpráce	-108 696,71	-131 523,02
219-081 B	Vícepráce	87 137,50	105 436,38
219-081 C	Zaokrouhlení	0,21	0,64
Celkem		-21 559,00	-26 086,00

Méněpráce - položkový rozpočet

S:	Eng19/23	Modernizace výtahu Podhorská 469/2, Jablonec nad Nisou
O:	st. 59/1	ul. Podhorská 469/2, 466 01 Jablonec nad Nisou
R:	001	Instalace výtahu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Díl: 4	Vodorovné konstrukce	-17 170,07
---------------	-----------------------------	-------------------

13	311351101R00	Bednění nadzákladových zdí jednostranné zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostranství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, 2. PP. : 1,355*0,3	m2	0,40650	-750,00	-304,88
14	311351102R00	Bednění nadzákladových zdí jednostranné odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostranství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,	m2	0,40650	-155,00	-63,01
15	311351105R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu zřízení svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostranství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, 2. PP. : 1,355*0,95*2 1,355*0,08*2	m2	2,79130	-955,00	-2 665,69
16	311351106R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné za každou stranu odstranění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené nadzákladových zdí nosných, výplňových, obkladových, půdních, štítových, poprsních apod. ve volném prostranství, ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr,	m2	2,79130	-200,00	-558,26
17	411321315R00	Beton stropů železový stropů deskových, desek plochých střech, desek balkonových, 2. PP. : 1,355*2,43*0,25	m3	0,82316	-4 550,00	-3 745,38
18	411351101RT1	Bednění stropů deskových, balkonových nebo plošných konzol plné, rovné, popř. s náběhy bednicí materiál prkna, bez podepření, - zřízení s pomocným lešením 2. PP. : 1,595*1,355	m2	2,16123	-850,00	-1 837,05
19	411351801R00	Bednění stropů bednění svislých ploch zřízení s pomocným lešením 2. PP. : 1,355*2	m	2,71000	-175,00	-474,25
20	411351802R00	Bednění stropů bednění svislých ploch odstranění s pomocným lešením	m	2,71000	-55,00	-149,05
21	411354173R00	Podpěrná konstrukce bednění stropů přes 5 do 12 kPa, - zřízení	m2	2,16123	-355,00	-767,24

výšky do 4 m se zesílením dna bednění podle hodnoty zatížení betonovou směsí a výztuží. Bez pomocného lešení.

22	411361821R00	Výztuž stropů z betonářské oceli 10 505(R)	t	0,02739	-28 900,00	-791,57
prostě uložených, vetknutých i spojitých, deskových, trémových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konzolových nebo balkónových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů. Včetně distančních prvků.						
ŽB deska :						
U spony- r8 - 0,44 kg/m : (2,43+1,355)*2*4*0,79*0,44*0,001*1,08				0,01137		
obvod- r12 - 0,98 kg/m : (2,43+1,355)*2*2*0,98*0,001*1,08				0,01602		
23	411361921RT8	Výztuž stropů ze svařovaných sítí průměr drátu 8 mm, velikost oka 100 / 100 mm	t	0,05683	-34 500,00	-1 960,64
prostě uložených, vetknutých i spojitých, deskových, trémových (žebrových, kazetových), s keramickými a jinými vložkami, konzolových nebo balkónových, hřibových včetně hlavic hřibových sloupů, plochých střech a pro zavěšení železobetonových podhledů. Včetně distančních prvků.						
7,99 kg/m2 : 1,355*2,43*2*7,99*0,001*1,08				0,05683		
24	411388531R00	Zabetonování otvorů do 1 m2 ve stropěch železobetonových, tvárnících a prefabrikátových	m3	0,21748	-3 550,00	-772,05
včetně bednění, odbednění a výztuže (s dodáním hmot), z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,						
0,3*1,355*0,535				0,21748		
25	417321414R00	Železobeton ztužujících pásů a věnců třídy C 25/30	m3	0,07114	-3 950,00	-281,00
1,355*0,095*0,3				0,03862		
1,355*0,08*0,3				0,03252		
26	912 R00	Hzs - Zedník tř.7	h	8,00000	-350,00	-2 800,00
nezměřitelné práce a připomoci : 8				8,00000		
Díl: 9		Ostatní konstrukce, bourání				-5 375,00
43	975043121R00	Jednořadové podchycení stropů pro osazení nosníků pro osazení nosníků do výšky podchycení 3,5 m	m	10,30000	-250,00	-2 575,00
8*1,1				8,80000		
1*1,5				1,50000		
44	900 RT2	HZS, Práce v tarifní třídě 5 (např. tesař)	h	8,00000	-350,00	-2 800,00
ostatní nezměřitelné práce a připomoci : 8				8,00000		
Díl: 96		Bourání konstrukcí				-1 571,09
58	962031113R00	Bourání příček z cihel pálených plných, tloušťky 65 mm	m2	3,21023	-355,00	-1 139,63
nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),						
2. PP. : 3,206*1,438-2,0*0,7				3,21023		
59	965042221RT3	Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy do 1 m2	m3	0,07788	-725,00	-56,46

2. PP. - zvýšený práh : 0,236*1,358*0,243

0,07788

61	965081702R00	Soklíků z dlažeb keramických tloušťky do 10 mm, výšky do 100 mm	m	1,50000	-250,00	-375,00
----	--------------	---	---	---------	---------	---------

úprava soklíků :

2. PP. : 1,5

1,50000

Díl: 97	Prorážení otvorů					-2 812,60
----------------	-------------------------	--	--	--	--	------------------

68	970231100R00	Řezání cihelného zdiva hloubka řezu 100 mm	m	17,61200	-125,00	-2 201,50
----	--------------	--	---	----------	---------	-----------

2. PP. : 3,206*2

6,41200

71	970251250R00	Řezání železobetonu hloubka řezu 250 mm	m	1,35800	-450,00	-611,10
----	--------------	---	---	---------	---------	---------

2. PP. - zvýšený práh : 1,358

1,35800

Díl: 713	Izolace tepelné					-3 112,30
-----------------	------------------------	--	--	--	--	------------------

75	622473187RT2	Příplatek za okenní začišťovací lištu včetně dodávky	m	43,90400	-35,00	-1 536,64
----	--------------	--	---	----------	--------	-----------

zpečňující pásek : 8*(2,219+1,05+2,219)

43,90400

76	595345382R	profil těsnicí grafitový; protipožární; tvar pásek; š = 10,0 mm; h = 2,6 mm	m	44,78208	-35,00	-1 567,37
----	------------	---	---	----------	--------	-----------

+2 % :

Odkaz na mn. položky pořadí 74 : 43,90400*1,02

44,78208

77	998713103R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m	t	0,00659	-1 258,00	-8,29
----	--------------	---	---	---------	-----------	-------

50 m vodorovně

Díl: 767	Konstrukce zámečnické					-1 750,00
-----------------	------------------------------	--	--	--	--	------------------

80	767631800R00	Demontáž oken pro beztmelé zasklení vč. zasklení konstrukce včetně zasklení	m2	14,00000	-125,00	-1 750,00
----	--------------	---	----	----------	---------	-----------

stáv. okna - výplň : 14,0

14,00000

Díl: 771	Podlahy z dlaždic a obklady					-1 364,00
-----------------	------------------------------------	--	--	--	--	------------------

100	771577133R00	Hrany schodů, dilatační, koutové, ukončovací a přechodové profily profily přechodové nerez, dekorativní spojení dvou podlah stejné výšky, uložení do tmele, výška profilu 8	m	8,80000	-155,00	-1 364,00
-----	--------------	---	---	---------	---------	-----------

nástupiště : 8*1,1

8,80000

Díl: 783	Nátěry					-1 988,65
-----------------	---------------	--	--	--	--	------------------

105	777812121R00	Nátěr epoxidový, podlah ve výrobních prostorech, skladech, na parkovacích plochách a v garážích, pro normálně až středně těžké mechanické a chemické zatížení, skladba: penetrace, 2xnátěr	m2	3,58315	-555,00	-1 988,65
-----	--------------	--	----	---------	---------	-----------

včetně penetrace podkladu.

nátěr dojezdu výtahu odolný proti ropným produktům : 2,13*1,355+0,1*(2,13+1,355)*2

3,58315

112	787900010BZP	Vysklení a opětné zasklení oken bezpečnostním sklem 4.4.2 do stávajících rámečků	m2	14,00000	-1 250,00	-17 500,00
-----	--------------	--	----	----------	-----------	------------

113	787999	Zasklívání oken dvojsklem do plochy 2 m2 - příplatek za nepravidelný tvar	m2	14,00000	-1 955,00	-27 370,00
-----	--------	---	----	----------	-----------	------------

Díl: 787	Zasklívání					-44 870,00
-----------------	-------------------	--	--	--	--	-------------------

Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				-8 883,00
119	979087213R00	Nakládání na dopravní prostředky vybouraných hmot	t	3,00000	-275,00	-825,00
pro vodorovnou dopravu						
120	979011211R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží nad základním podlažím	t	0,25000	-375,00	-93,75
121	979011219R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek zakaždé další podlaží nad prvním základním podlažím	t	1,85000	-255,00	-471,75
122	979011221R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením za prvé podlaží pod základním podlažím	t	0,25000	-300,00	-75,00
123	979011229R00	Svislá doprava suti a vybouraných hmot nošením příplatek za každé další podlaží pod prvním základním podlažím	t	0,25000	-250,00	-62,50
124	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	3,00000	-555,00	-1 665,00
Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.						
125	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	55,00000	-47,00	-2 585,00
126	979990102R00	Poplatek za skládku směsi betonu a cihel nad 30x30 cm	t	3,00000	-455,00	-1 365,00
127	979087311R00	Vodorovné přemístění suti nošením do 10 m	t	3,00000	-395,00	-1 185,00
S naložením suti nebo vybouraných hmot do dopravního prostředku a na jejich vyložení, popřípadě přeložením na normální dopravní prostředek.						
128	979087392R00	Příplatek za nošení vyb. hmot každých dalších 10 m	t	3,00000	-65,00	-195,00
129	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	3,00000	-120,00	-360,00
Díl: ON		Ostatní náklady				-10 000,00
133	R013	Hluková zkouška	kpl.	1,00000	-10 000,00	-10 000,00
Díl: M21		Elektromontáže				-9 800,00
116	21341118553X	Instalace kabelu s Cu jádrem NOPOVIC 1kV 1-CXKH-R 5 x 6 mm ² , vč. uložení	kpl.	1,00000	-9 800,00	-9 800,00
Celkem						-108 696,71

Položkový soupis prací a dodávek

S:	Eng19/23	Modernizace výtahu Podhorská 469/2, Jablonec nad Nisou
O:	st. 59/1	ul. Podhorská 469/2, 466 01 Jablonec nad Nisou
R:	001	Instalace výtahu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 11		Přípravné a přidružené práce				12 100,00
1	382111999RMZ	Projekční činnost nového řešení prohlubně šachty a výtahové technologie	h	22,00000	550,00	12 100,00
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				39 320,00
6	317941122R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu bez dodávky materiálu, výšky do 240 mm profilu I, nebo IE, nebo U, nebo UE, nebo L včetně přišroubování dna prohlubně Plech listkový tl.4mm - dno prohlubně HEB140 - 3ks , délka 2400mm	t	0,55000	24 900,00	13 695,00
10	912 R00	Hzs - Zedník tř.7 nezměřitelné práce a připomoci : 8	h	8,00000	350,00	2 800,00
11	13330100000R	Plech listkový tl.4mm - dno prohlubně	kg	100,00000	55,00	5 500,00
12	13330200000R	HEB140 - 3ks , délka 2400mm	t	0,45000	38 500,00	17 325,00
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				21 720,00
34	612471111R00	Lepení desek x XPS tl. 20mm malých ploch zabednění stávajících okenních otvorů výtahové šachty - 16*0,6*2,5	m2	24,00000	195,00	4 680,00
35	612474611RT4	Lepení sádrokartonových desek malých ploch zabednění stávajících okenních otvorů výtahové šachty	m2	24,00000	210,00	5 040,00
36	612481211RT8	Vyztužení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu zabednění stávajících okenních otvorů výtahové šachty - 16*0,8*2,5	m2	32,00000	195,00	6 240,00
37	612421111R00	Omítka vnitřní štuková malých ploch zabednění stávajících okenních otvorů výtahové šachty	m2	32,00000	180,00	5 760,00
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				952,00
74	999281151R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavad.objektů vč.vnějších pláštů výšky do 25 m, nošením	t	1,12000	850,00	952,00
Díl: 783		Nátěry				2 710,50
109	783220010RAC	Nátěry kovových doplňkových konstrukcí syntetické dvojnásobý krycí - prášková barva Plech listkový tl.4mm - dno prohlubně HEB140 - 3ks , délka 2400mm	m2	8,34000	325,00	2 710,50
Díl: 784		Malby				10 335,00
110	784440010RAA	Malby voděodolné probarvené - jednonásobný nátěr stěny u schodišťových ramen - 16*1,0*3,0	m2	48,00000	125,00	6 000,00
111	784450020RA0	Malby z malířských směsí,malba dvojnásobná dotčené prostory - 3,4*3*5	m2	51,00000	85,00	4 335,00

Celkem

87 137,50