



## Stavební rozpočet

Název stavby: **uL2001004.3c\_Fasáda**

Doba výstavby: 32 dní

Objednatel: Městys Frymburk

Druh stavby: Technické řešení oprava a nátěr fasády budovy

Začátek výstavby: 30.06.2021

Lokalita: Frymburk čp. 193

Konec výstavby: 31.07.2021 Zhotovitel: UL Services s.r.o.

Datum zpracování: 10.05.2021 Zpracoval: Lukáš Toušek

Č. Objekt	Kód	Zkrácený popis	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (celkem v Kč)		Náklady celkem (Kč)	Hmotnost (t)	
						Dodávka	Montáž		Celkem/MJ	Celková
	<b>62</b>	<b>Úprava povrchů vnější</b>				<b>57 377,62</b>	<b>143 727,64</b>	<b>201 105,26</b>		<b>6,2706</b>
1	620991121R00	Zakryvání výplň vnějších otvorů	m2	42	45,70	563,64	1 355,76	1 919,40	0,0000	0,0017
2	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou složitost 1 - 2	m2	345	57,20	1 338,60	18 395,40	19 734,00	0,0000	0,0069
3	622412323RT2	Nátěr stěn vnějších vč. penetrace podkladu, JUB, silikonový	m2	345	219,50	38 798,70	36 928,80	75 727,50	0,0006	0,2105
4	622477125RT2	Oprava vnější fasády hladké, silikonové, stěn, sl.II	m2	172	328,63	12 795,08	43 729,28	56 524,36	0,0087	1,4964
5	621451147R00	Oprava omítka vnější podhledu, MČ, štuková, slož. 3-4	m2	80	590,00	3 881,60	43 318,40	47 200,00	0,0569	4,5552
	<b>H99</b>	<b>Ostatní přesuny hmot</b>				<b>0,00</b>	<b>1 596,37</b>	<b>1 596,37</b>		<b>0,0000</b>
6	999281145R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do v. 6 m, nošením	t	1,7154	864,00	0,00	1 482,11	1 482,11	0,0000	0,0000
7	999281193R00	Přesun hmot, opravy a údržba, příplatek do 1 km	t	1,7154	66,61	0,00	114,26	114,26	0,0000	0,0000
	<b>M112VD</b>	<b>Pronájem pracovní plošina - den</b>				<b>13 442,00</b>	<b>30 558,00</b>	<b>44 000,00</b>		<b>0,0000</b>
8	112VD	Pronájem pracovní plošina AVIA A 31T 4x4 s obsluhou	den	10	4 400,00	13 442,00	30 558,00	44 000,00	0,0000	0,0000



## Krycí list rozpočtu

Název stavby:	UL2001004.3c_Fasáda	Objednatel:	Městys Frymburk	IČ/DIČ:	00245861/CZ00245861
Druh stavby:	Technické řešení oprava a nátěr fasády budovy	Zhotovitel:	UL Services s.r.o.	IČ/DIČ:	01612956/CZ01612956
Lokalita:	Frymburk čp. 193	Konec výstavby:	31.07.2021	Položek:	8
Začátek výstavby:	30.06.2021	Zpracoval:	Lukáš Toušek	Datum:	10.05.2021

### Rozpočtové náklady v Kč

A		B		C				
Základní rozpočtové náklady		Doplňkové náklady		Náklady na umístění stavby				
HSV	Dodávky	57 377,62	Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0,00		
	Montáž	143 727,64	Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0,00		
PSV	Dodávky	0,00	Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0,00		
	Montáž	0,00	Administrativa	0,00	Provozní vlivy	0,00		
"M"	Dodávky	13 442,00	Likvidace odpadů	0,00	Ostatní	0,00		
	Montáž	30 558,00		0,00	NUS z rozpočtu	0,00		
Ostatní materiál		0,00		0,00	NUS celkem	0,00		
Přesun hmot a sutí		1 596,37	DN celkem	0,00	NUS celkem za obj.	0,00		
ZRN celkem		246 701,63	DN celkem za obj.	0,00	ORN celkem	0,00		
				ORN celkem za obj.		0,00		
Základ 0%		246 701,63	Základ 15%	0,00	Základ 21%	0,00	Celkem bez DPH	246 701,63
			DPH 15%	0,00	DPH 21%	0,00	Celkem včetně DPH	246 701,63
Projektant			Objednatel		Zhotovitel			
Datum, razítko a podpis			Datum, razítko a podpis		Datum, razítko a podpis			

Č. Objekt	Kód	Zkrácený popis	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (celkem v Kč)		Náklady celkem (Kč)	Hmotnost (t)	
						Dodávka	Montáž		Celkem/MJ	Celková
Celkové náklady: 246 701,63 Kč										

**Poznámka:**

Rozpočet obsahuje:

- technické čištění fasády domu tlakovou vodou.
- lokální opravy prasklin fasádního systému.
- zakryvání všech nutných stavebních otvorů (okna, dveře).
- penetrace fasády, materiál JUB Silicone Primer, 1 vrstva.
- náter fasády, materiál JUB Siliconecolor, 2 vrstvy.
- pracovní plošina pro práce ve výškách, popř. zajištění nutného lešení v místech nedostupných pro PP.
- úklid kolem domu po skončení všech prací.

Všecké odpadové materiály budou likvidovány na k tomu legislativně určeném místě.



## 1. UZEMNĚNÍ, HROMOSVOD

Poř.č.	Název položky	Jedn.	Množ.	Jedn. cena montáž	Jedn. cena materiál	Montáž celkem	Materiál celkem	Položka celkem
1	Drát AlMgSi 8 mm	m	95	39,10	18,40	3 714,50	1 748,00	5 462,50
2	Drát FeZn 10 mm	m	12	20,00	21,50	240,00	258,00	498,00
3	Pásek FeZn 30/4 mm	m	50	31,60	32,10	1 580,00	1 605,00	3 185,00
4	Podpěra vedení PV1P - plastová	ks	3	55,00	31,20	165,00	93,60	258,60
5	Podpěra vedení PV15E - nerezová	ks	40	55,00	80,30	2 200,00	3 212,00	5 412,00
6	Podpěra vedení PV17 - nerezová	ks	36	55,00	48,60	1 980,00	1 749,60	3 729,60
7	Svorka spojovací SS - nerezová	ks	18	62,00	27,90	1 116,00	502,20	1 618,20
8	Svorka zemnicí pásek - drát SR 03	ks	10	62,00	32,11	620,00	321,10	941,10
9	Svorka zkušební SZ - nerezová	ks	4	62,00	64,32	248,00	257,28	505,28
10	Svorka okapová SO - nerezová	ks	4	62,00	35,40	248,00	141,60	389,60
11	Ochranný úhelník OÚ	ks	4	55,00	138,00	220,00	552,00	772,00
12	Dřížák ochranného úhelníku DUZ	ks	8	97,00	23,00	776,00	184,00	960,00
13	Trubkový jímáč L=2,0m	ks	1	100,00	357,00	100,00	357,00	457,00
14	Izolovaný dřížák L=0,70m	ks	2	97,00	925,00	194,00	1 850,00	2 044,00
15	Svorka k trub. jímáči	ks	2	55,00	85,00	110,00	170,00	280,00
16	Označení svodu štitkem	ks	4	5,00	3,80	20,00	15,20	35,20
17	Hmoždinka do 10mm	ks	8	15,00	14,40	120,00	115,20	235,20
18	Tvarování montážního dílu	ks	5	65,00	0,00	325,00	0,00	325,00
	<b>MEZISOUČET</b>					13 976,50	13 131,78	27 108,28
	Materiál podružný 3% (z pol. materiál mezisoučet)		0,03				393,95	27 502,23
	GPP 6% (z položek celkem)		0,06					1 650,13
	<b>UZEMNĚNÍ, HROMOSVOD CELKEM</b>							<b>29 152,37</b>

## 2. ZEMNÍ PRÁCE

Poř.č.	Název položky	Jedn.	Množ.	Jednotková cena	Celkem
1	Vytáhání dlažby z pískového podkladu, kostky nezalité	m2	8	72,00	576,00
2	Výkop rýhy 35 / 80 cm, zemina tř. 3	m	50	92,00	4 600,00
3	Hutnění zeminy	m3	14	56,30	788,20
4	Zához rýhy 35 / 80 cm, zemina tř. 3	m	50	62,00	3 100,00
5	Provizorní úprava terénu - zemina tř. 4	m2	25	44,00	1 100,00
6	Podkladová vrstva ze štěrkopísku tl. 25 cm	m2	8	214,00	1 712,00

7	Položení dlažby do štěrkopísku	m2	8	750,00	6 000,00
<b>ZEMNÍ PRÁCE CELKEM</b>					<b>17 876,20</b>

## 2. PRACOVNÍ PLOŠINA

Poř.č	Název položky	Jedn.	Množ.	Jednotková cena	Celkem
1	Práce	den	3	3 936,00	11 808,00
2	Doprava	km	8	29,00	232,00
<b>ZEMNÍ PRÁCE CELKEM</b>					<b>12 040,00</b>