

Stavební rozpočet

Název stavby: Mohelnice - Charita - MĚNĚPRÁCE	Doba výstavby:	Objednatel:
Druh stavby: hlavní objekt	Začátek výstavby:	Projektant:
Lokalita:	Konec výstavby:	Zhotovitel:
JKSO:	Zpracováno dne: 30.08.2024	Zpracoval:

Č	Kód	Zkrácený popis Rozměry	MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Náklady (Kč)			Hmotnost (t)		Cenová soustava
						Dodávka	Montáž	Celkem	Jednot.	Celkem	
34 Stěny a příčky								-0,36			
28	346275111R00	Přízdívky z desek Ytong tl. 50 mm	m2	-3,84				0,09	-0,36	RTS I / 2023	
41 Stropy a stropní konstrukce (pro pozemní stavby)								-0,43			
33	416093112R00	Čelo podhledu SDK, v.do 200 mm, 1xCD, 1xRF 12,5 mm	m2	-22,08				0,02	-0,43	RTS I / 2023	
61 Úprava povrchů vnitřní								-12,36			
35	611421431R00	Oprava váp.omítek stropů do 50% plochy - štukových	m2	-107,93				0,03	-3,15	RTS I / 2023	
36	612421431R00	Oprava vápen.omítek stěn do 50 % pl. - štukových	m2	-353,49				0,03	-9,21	RTS I / 2023	
62 Úprava povrchů vnější								-0,20			
43	622315353RT3	Zateplovací syst.PROFI, ostění, EPS F šedý tl.30 mm	m2	-9,76				0,01	-0,14	RTS I / 2023	
47	622315162R00	Zateplovací systém PROFI, parapet, EPS P tl. 20 mm	m2	-6,60				0,01	-0,06	RTS I / 2023	
712 Izolace střech (živičné krytiny)								-0,83			
66	712372111RV3	Provedení povlakové krytiny střech do 10°, fólií kotvenou do betonového podkladu, 4 kotvy/m2	m2	-326,42				0,00	-0,72	RTS I / 2023	
69	712378007R00	Povlaková krytina střech do 10°, fólie, rohová lišta vnitřní VIPLANYL rš 100 mm	m	-85,45				0,00	-0,06	RTS I / 2023	
70	712378101RT3	Povlaková krytina střech do 10°, fólie, komínek odvětrání kanalizace s manžetou z PVC	kus	-1,00				0,00	0,00	RTS I / 2023	
71	712391171RZ7	Provedení povlakové krytiny střech do 10°, podkladní textilii	m2	-326,42				0,00	-0,04	RTS I / 2023	
72	28348109804	Vpust střešní jednostěnná s PVC manž. TWJ 110 PVC	kus	-2,00				0,00	0,00	RTS I / 2023	
73	998712101R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 6 m	t	-0,83				0,00	0,00	RTS I / 2023	
713 Izolace tepelné								-2,33			
74	713141123R00	Montáž tepelné izolace střech, bodově lepená tmelem , 1 vrstva	m2	-317,32				0,00	-0,63	RTS I / 2023	
75	28375955	Deska fasádní polystyrenová EPS 100 F tl. 200 mm	m2	-323,66				0,00	-1,49	RTS I / 2023	
76	713141312R00	Montáž tepelné izolace střech do tl. 160 mm, 1 vrstva, na kotvy	m2	-25,12				0,00	0,00	RTS I / 2023	
77	28375953	Deska fasádní polystyrenová EPS 100 F tl. 160 mm	m2	-43,50				0,00	-0,16	RTS I / 2023	
78	713141131R00	Montáž tepelné izolace střech, plně lepená za studena, 1 vrstva	m2	-16,32				0,00	-0,04	RTS I / 2023	
79	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	t	-2,33				0,00	0,00	RTS I / 2023	
766 Konstrukce truhlářské								0,00			
159	766812203VD	Nerezový stůl 1000 x 600 s policí - B	kus	-1,00				0,00	0,00		
767 Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)								-0,03			
166	767311810R00	Demontáž světlíků všech typů včetně zasklení	m2	-1,30				0,02	-0,03	RTS I / 2023	
171	767316523R00	Montáž světlíků bodových pl.do 1,5 m2, otvíracích včetně nastavení 200 mm	kus	-1,00				0,00	0,00	RTS I / 2023	
771 Podlahy z dlaždic								0,00			
174	771101115R00	Vyrovnání podkladů samonivelační hmotou tloušťky do 10 mm	m2	-98,66				0,00	0,00	RTS I / 2023	
776 Podlahy povlakové								-0,05			
192	776572110R00	Položení volné podlah z pásů textilních	m2	-24,65				0,00	0,00	RTS I / 2023	
193	69741116	Koberec smyčkový šíře 4 m	m2	-27,38				0,00	-0,04	RTS I / 2023	
194	776981101R00	Montáž přechodové, podlahové lišty samolepicí	m	-7,30				0,00	0,00	RTS I / 2023	
195	5537007121	Lišta přechodová samolepicí plochá Al elex stříbro. š. 35 mm, l = 2700 mm	kus	-3,00				0,00	0,00	RTS I / 2023	

4

4

4

6

4

196	776431020R00	Lepení podlahových soklíků z kobercových pásů	m	-28,53	0,00	0,00	RTS I / 2023
197	776431010R00	Lišta pro kobercový soklík	m	-28,53	0,00	-0,01	RTS I / 2023
198	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	t	-0,05	0,00	0,00	RTS I / 2023
96	Bourání konstrukcí				-111,56		
231	962032241R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MC	m3	-57,12	1,95	-111,46	RTS I / 2023
233	967031132R00	Přisekání rovných ostění cihelných na MVC	m2	-1,89	0,06	-0,10	RTS I / 2023
97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				-7,77		
236	971033641R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.4 m2, tl.30 cm, MVC	m3	-0,65	1,80	-1,16	RTS I / 2023
237	971042651R00	Vybourání otvorů zdi betonové pl. do 4 m2 všech tl	m3	-2,62	2,20	-5,76	RTS I / 2023
239	974049164R00	Vysekání rýh v betonových zdech 15x15 cm	m	-9,90	0,05	-0,49	RTS I / 2023
240	974031164R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 15 x 15 cm	m	-7,50	0,04	-0,30	RTS I / 2023
241	971033341R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.0,09 m2, tl.30cm, MVC	kus	-1,00	0,05	-0,05	RTS I / 2023
243	970031030R00	Vrtání jádrové do zdiva cihelného d 30 mm	m	-0,76	0,00	0,00	RTS I / 2023
S00	Běžné stavební práce				0,00		
247	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	-86,86	0,00	0,00	RTS I / 2023
248	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	-347,46	0,00	0,00	RTS I / 2023
249	979083117R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 6000 m	t	-86,86	0,00	0,00	RTS I / 2023
250	979083191R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m	t	-2 258,47	0,00	0,00	RTS I / 2023
251	979990107R00	Poplatek za uložení suti - směs betonu, cihel, dřeva, skupina odpadu 170904	t	-86,86	0,00	0,00	RTS I / 2023

6

6

Stavební rozpočet - rekapitulace

Název stavby: Mohelnice - Charita - MĚNĚPRÁCE	Doba výstavby:	Objednatel:
Druh stavby: hlavní objekt	Začátek výstavby: 27.09.2023	Projektant:
Lokalita:	Konec výstavby:	Zhotovitel:
Zpracoval:	Zpracováno dne: 27.09.2023	Zpracováno dne: 45534

Objekt	Kód	Zkrácený popis	Náklady (Kč) - dodávka	Náklady (Kč) - Montáž	Náklady (Kč) - celkem	Celková hmotnost (t)
	34	Stěny a příčky				-0,36
	41	Stropy a stropní konstrukce (pro pozemní stavby)				-0,43
	61	Úprava povrchů vnitřní				-12,36
	62	Úprava povrchů vnější				-0,20
	712	Izolace střech (živičné krytiny)				-0,83
	713	Izolace tepelné				-2,33
	766	Konstrukce truhlářské				0,00
	767	Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)				-0,03
	771	Podlahy z dlaždic				0,00
	776	Podlahy povlakové				-0,05
	96	Bourání konstrukcí				-111,56
	97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				-7,77
	S00	Běžné stavební práce				0,00

Výkaz výměr

Název stavby:	Mohelnice - Charita - MĚNĚPRÁCE	Objednatel:
Druh stavby:	hlavní objekt	Projektant:
Lokalita:		Zhotovitel:
Zpracoval:		Zpracováno dne: 45534

Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis	MJ	Množství
		34	Stěny a příčky		
28		346275111R00	Přizdívky z desek Ytong tl. 50 mm -1,18*3,25	m2	-3,84 -3,84
		41	Stropy a stropní konstrukce (pro pozemní stavby)		
33		416093112R00	Čelo podhledu SDK, v.do 200 mm, 1xCD, 1xRF 12,5 mm -(4,635+4,48+4,35+4,16+4,45)	m2	-22,08 -22,08
		61	Úprava povrchů vnitřní		
35		611421431R00	Oprava váp.omítek stropů do 50% plochy - štukových -(10,82+14,11+3,42+1,03+1,03+2,06*0,10+3,41+1,10+1,05+2,05*0,10) -(1,97+18,27+5,96+5,68+6,21+4,85+3,24+1,99+4,50+18,88)	m2	-107,93 -36,38 -71,55
36		612421431R00	Oprava vápen.omítek stěn do 50 % pl. - štukových "101" -(9,27+2*0,84+4,435+0,26+1,175+4*0,41+0,84)*3,25-0,80*1,97-3*1,83*2,39-1,71*3,06) "102" -((0,84+0,305+2*0,30+6,66+2*0,825+5,46)*3,25-2*1,83*2,39-0,80*1,97) "103" -(2*(3,30+3,335+2*0,41)*3,25-0,80*1,97-1,82*1,54) "104" -(2*(3,30+3,33+2*0,41)*3,25-2,10*2,10) "105" -(2*(3,30+3,54+2*0,41)*3,25-0,80*1,97-1,82*1,54) "106" -(6,66+0,30+0,66+5,195+0,57)*3,25+0,865*2,05) "107"	m2	-353,49 0,00 -42,80 0,00 -40,10 0,00 -44,08 0,00 -44,02 0,00 -45,41 0,00 -45,27 0,00

		$-(0,10+0,41+0,66)*3,25$		-3,80
		"108"		0,00
		$-(0,41+0,41+0,26)*3,25$		-3,51
		"109"		0,00
		$-(0,20+0,41+0,41+0,26)*3,25$		-4,16
		"111"		0,00
		$-(0,41+0,06)*1,45$		-0,68
		"116"		0,00
		$-((0,81+2,44)*1,25-0,60*0,60)$		-3,70
		"117"		0,00
		$-((1,80+0,83+0,41+0,16)*3,25-1,40*3,10)$		-6,06
		"118"		0,00
		$-((2,49+0,68)*1,25-0,60*0,60)$		-3,60
		"119"		0,00
		$-((2,56+2,30)*1,25-0,60*0,60)$		-5,72
		"121"		0,00
		$-((0,50+2,06+2,395)*3,25+(0,81+0,50)*1,45-1,13*2,00)$		-15,74
		"122"		0,00
		$-((3,02+3,02+1,08)*3,25-1,13*2,00+2*0,10*2,00)$		-21,28
		"123"		0,00
		$-0,575*1,45$		-0,83
		"124"		0,00
		$-(0,36+0,24+0,24+0,41)*3,25$		-4,06
		"125"		0,00
		$-(3,31+0,38+3,59+5,46+0,13)*1,45$		-18,66
	62	Úprava povrchů vnější		
43	622315353RT3	Zateplovací syst.PROFI, ostění, EPS F šedý tl.30 mm	m2	-9,76
		$-(6*(2*2,35+1,71)*0,20+(2*3,09+1,71)*0,20+2*(2*0,57+0,49)*0,15)$		-9,76
47	622315162R00	Zateplovací systém PROFI, parapet, EPS P tl. 20 mm	m2	-6,60
		$-(6*1,71*0,35+6*1,74*0,20+2*0,49*0,30+6*0,52*0,20)$		-6,60
	712	Izolace střech (živičné krytiny)		
66	712372111RV3	Provedení povlakové krytiny střech do 10°, fólií kotvenou do betonového podkladu, 4 kotvy/m2	m2	-326,42
		$-(31,04*11,59+6,52*0,295+0,70*0,24)$		-361,85
		$(29,78+10,33+10,605+5,32+0,295+24,46)*0,45$		36,36
		$-2*(1,40+0,93)*0,20$		-0,93
69	712378007R00	Povlaková krytina střech do 10°, fólie, rohová lišta vnitřní VIPLANYL rš 100 mm	m	-85,45
		$-(29,78+10,33+10,605+5,32+0,295+24,46)$		-80,79

		-2*(1,40+0,93)			-4,66
70	712378101RT3	Povlaková krytina střech do 10°, fólie, komínek odvětrání kanalizace s manžetou z PVC		kus	-1,00
		-1			-1,00
71	712391171RZ7	Provedení povlakové krytiny střech do 10°, podkladní textilí		m2	-326,42
		-(31,04*11,59+6,52*0,295+0,70*0,24)			-361,85
		(29,78+10,33+10,605+5,32+0,295+24,46)*0,45			36,36
		-2*(1,40+0,93)*0,20			-0,93
72	28348109804	Vpust střešní jednotěná s PVC manž. TWJ 110 PVC		kus	-2,00
		-2			-2,00
73	998712101R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 6 m		t	-0,83
	713	Izolace tepelné			
74	713141123R00	Montáž tepelné izolace střech, bodově lepená tmelem , 1 vrstva		m2	-317,32
		-(10,53*29,98+5,52*0,295)			-317,32
75	28375955	Deska fasádní polystyrenová EPS 100 F tl. 200 mm		m2	-323,66
		-(10,53*29,98+5,52*0,295)			-317,32
		;ztratné 2%; -6,346356			-6,35
76	713141312R00	Montáž tepelné izolace střech do tl. 160 mm, 1 vrstva, na kotvy		m2	-25,12
		-(30,58+11,23+30,58+11,05+0,28)*0,30			-25,12
77	28375953	Deska fasádní polystyrenová EPS 100 F tl. 160 mm		m2	-43,50
		-(10,52+29,98+10,805+29,98+0,295)*0,20			-16,32
		-(30,58+11,23+30,58+11,05+0,28)*0,30			-25,12
		;ztratné 5%; -2,0716			-2,07
78	713141131R00	Montáž tepelné izolace střech, plně lepená za studena, 1 vrstva		m2	-16,32
		-(10,52+29,98+10,805+29,98+0,295)*0,20			-16,32
79	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m		t	-2,33
	766	Konstrukce truhlářské			
159	766812203VD	Nerezový stůl 1000 x 600 s policí - B		kus	-1,00
	767	Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)			
166	767311810R00	Demontáž světlíků všech typů včetně zasklení		m2	-1,30
		-1,3			-1,30
171	767316523R00	Montáž světlíků bodových pl.do 1,5 m2, otvíravých včetně nastavení 200 mm		kus	-1,00
		-1			-1,00
	771	Podlahy z dlaždic			
174	771101115R00	Vyrovnání podkladů samonivelační hmotou tloušťky do 10 mm		m2	-98,66
		-(4,85*2,96-0,535*(0,20+0,26)+1,20*0,15)			-14,29
		-(2,06*1,665+0,80*0,15)			-3,55
		-(0,96*1,10-0,535*0,06+0,70*0,10)			-1,09

		$-(1,00*1,10+0,70*0,10)$		-1,17
		$-(2,05*1,665+0,80*0,15)$		-3,53
		$-(1,00*1,10+0,70*0,10)$		-1,17
		$-(0,95*1,10-0,7*0,10)$		-0,98
		-2,44*0,81		-1,98
		$-(10,17*1,80+0,80*0,15)$		-18,43
		$-(2,75*2,30-0,98*0,26+0,90*0,15)$		-6,21
		$-(2,56*2,30+0,90*0,15)$		-6,02
		$-(4,12*1,51+0,90*0,15+0,70*0,15)$		-6,46
		$-(1,24*1,66+1,20*2,395)$		-4,93
		$-(3,02*1,08+1,13*0,08)$		-3,35
		$-(1,34*1,545-0,575*0,14)$		-1,99
		$-(2,72*1,27+1,28*0,77+0,90*0,15-0,41*0,26)$		-4,47
		$-(3,31*3,59+3,21*2,15+0,90*0,15+0,80*0,15)$		-19,04
	776	Podlahy povlakové		
192	776572110R00	Položení volné podlah z pásů textilních	m2	-24,65
		-3,30*3,54		-11,68
		-4,39*2,955		-12,97
193	69741116	Koberec smyčkový šíře 4 m	m2	-27,38
		$-(3,30*3,54+2*(3,30+3,54)*0,05)$		-12,37
		$-(4,39*2,955+2*(4,39+2,96)*0,05)$		-13,71
		;ztratné 5%; -1,3036725		-1,30
194	776981101R00	Montáž přechodové, podlahové lišty samolepicí	m	-7,30
		$-(4*1,10+6*0,80)+1,10+0,80$		-7,30
195	5537007121	Lišta přechodová samolepicí plochá Al elex stříbro. š. 35 mm, l = 2700 mm	kus	-3,00
		-3		-3,00
196	776431020R00	Lepení podlahových soklíků z kobercových pásů	m	-28,53
		$-(2*(3,30+3,54+2*0,41)-0,80)$		-14,52
		$-(2*(4,39+2,955)+0,80*0,15-0,80)$		-14,01
197	776431010R00	Lišta pro kobercový soklík	m	-28,53
		$-(2*(3,30+3,54+2*0,41)-0,80)$		-14,52
		$-(2*(4,39+2,955)+0,80*0,15-0,80)$		-14,01
198	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	t	-0,05
	96	Bourání konstrukcí		
231	962032241R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MC	m3	-57,12
		$-(3,30+3,33+3,33+3,54+3,30)*(3,25+0,15)$		-57,12
233	967031132R00	Přisekání rovných ostění cihelných na MVC	m2	-1,89

		-3*0,30*2,10			-1,89
	97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce			
236	971033641R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.4 m2, tl.30 cm, MVC -1,05*2,05*0,30	m3		-0,65 -0,65
237	971042651R00	Vybourání otvorů zdi betonové pl. do 4 m2 všech tl -(1,55*(0,75+0,15)+1,85*(0,71+0,15)+2*1,85*1,55)*0,30	m3		-2,62 -2,62
239	974049164R00	Vysekání rýh v betonových zdech 15x15 cm -(2*0,95+2*1,85+2*2,15)	m		-9,90 -9,90
240	974031164R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 15 x 15 cm -6*1,25	m		-7,50 -7,50
241	971033341R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.0,09 m2, tl.30cm, MVC -1	kus		-1,00 -1,00
243	970031030R00	Vrtání jádrové do zdiva cihelného d 30 mm -(2*0,30+2*0,08)	m		-0,76 -0,76
	S00	Běžné stavební práce			
247	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t		-86,86
248	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m -4*86,86414	t		-347,46 -347,46
249	979083117R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 6000 m -86,86414	t		-86,86 -86,86
250	979083191R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m -26*86,86414	t		-2 258,47 -2 258,47
251	979990107R00	Poplatek za uložení suti - směs betonu, cihel, dřeva, skupina odpadu 170904 -86,86414	t		-86,86 -86,86

Krycí list rozpočtu

Název stavby:	Mohelnice - Charita - MĚNĚPRÁCE	Objednatel:	IČO/DIČ:
Druh stavby:	hlavní objekt	Projektant:	IČO/DIČ:
Lokalita:		Zhotovitel:	IČO/DIČ:
Začátek výstavby:		Konec výstavby:	Položek: 42
JKSO:		Zpracoval:	Datum: 30.08.2024

Rozpočtové náklady v Kč

A	Základní rozpočtové náklady	B	Doplňkové náklady	C	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV	Dodávky		Práce přesčas	0,00	Zařízení staveniště	0,00
	Montáž		Bez pevné podl.	0,00	Mimostav. doprava	0,00
PSV	Dodávky		Kulturní památka	0,00	Územní vlivy	0,00
	Montáž				Provozní vlivy	0,00
"M"	Dodávky				Ostatní	0,00
	Montáž				NUS z rozpočtu	0,00
Ostatní materiál						
Přesun hmot a sutí						
ZRN celkem			DN celkem	0,00	NUS celkem	0,00
			DN celkem z obj.	0,00	NUS celkem z obj.	0,00
					VORN celkem	0,00
					VORN celkem z obj.	0,00

Základ 0%				
Základ 15%		DPH 15%		Celkem bez DPH
Základ 21%		DPH 21%		Celkem včetně DPH

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka: