

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

**Stavba:** Oprava venkovního oplocení u Mateřské školy č. p. 141 ul. Palackého, Česká Kamenice  
**Objekt:**

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 20. 10. 2020

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

## 1 Zemní práce -2 337,32

2	R	132201110R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 50 m3, STROJNĚ	m3	-1,412	797,64	-1 126,27
			objekt 03				
			-1,412		-1,412		
			Součet		-1,412		
3	R	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	-0,597	1 122,40	-670,07
			objekt 03				
			-0,597		-0,597		
			Součet		-0,597		
4	R	162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 1000 m	m3	-2,009	74,61	-149,89
			objekt 03				
			-2,009		-2,009		
			Součet		-2,009		
5	R	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	-2,009	126,96	-255,06
			objekt 03				
			-2,009		-2,009		
			Součet		-2,009		
6	R	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-sypanina na výšku přes 2m	m3	-2,009	67,71	-136,03
			objekt 03				
			-2,009		-2,009		
			Součet		-2,009		

## 2 Zakládání -39 721,12

7	R	274321311R00	Železobeton základových pasů C 16/20	m3	-4,011	2 557,60	-10 258,53
			objekt 03				
			-4,011		-4,011		
			Součet		-4,011		
8	R	279321311R00	Železobeton základových zdí C 16/20	m3	-2,675	2 585,20	-6 915,41
			objekt 01				
			-1,021		-1,021		
			objekt 02				
			-1,654		-1,654		
			Součet		-2,675		
11	R	279361821R00	Výztuž základových zdí z betonáf. oceli 10 505 (R)	t	-0,566	39 836,00	-22 547,18
			objekt 01				
			-0,092		-0,092		
			objekt 02				
			-0,148		-0,148		
			objekt 03				
			-0,326		-0,326		
			Součet		-0,566		

## 3 Svislé a kompletní konstrukce 67 026,38

12	R	311231134RT2	Zdivo nosné cihelné z CP 25 P15 na MVC 2,5 tloušťka zdiva 12,5 cm	m3	-6,067	5 207,20	-31 592,08
			<i>Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1,90 m a pro zatížení do 1,5 kPa.</i>				

Realizováno z betonu

-2,664-2,178-1,225

-6,067

601	011	312321311	Nadzákladové zdi z betonu železového (bez výztuže) výplňové bez zvláštních nároků na vliv prostředí tř. C 16/20	m3	7,912	2 990,00	23 656,88
-----	-----	-----------	---	----	-------	----------	-----------

objekt 01

$(8,5+8,77+8,7+8,72+8,76+8,75+8,7)*0,35*0,15$

3,197

$0,15*0,8*0,35*6$

0,252

objekt 02

$(9,9+9,97+9,94+9,96+10,02)*0,35*0,15$

2,614

$0,15*0,8*0,35*5$

0,210

objekt 03

$(9+9,06+9,95)*0,35*0,15$

1,471

$0,15*0,8*0,35*4$

0,168

Součet

7,912

602	011	312351121	Bednění nadzákladových zdí výplňových rovné oboustranné za každou stranu zřízení	m2	99,085	405,00	40 129,43
-----	-----	-----------	--	----	--------	--------	-----------

objekt 01

$(8,5+8,77+8,7+8,72+8,76+8,75+8,7)*0,35*2$

42,630

$(0,8+0,15)*0,35*2$

0,665

objekt 02

$(9,9+9,97+9,94+9,96+10,02)*0,35*2$

34,853

$(0,8+0,15)*0,35*2$

0,665

objekt 03

$(9+9,06+9,95)*0,35*2$

19,607

$(0,8+0,15)*0,35*2$

0,665

Součet

99,085

603	011	312351122	Bednění nadzákladových zdí výplňových rovné oboustranné za každou stranu odstranění	m2	99,085	110,00	10 899,35
-----	-----	-----------	---	----	--------	--------	-----------

604	011	312362021	Výztuž nadzákladových zdí výplňových svislých nebo odkloněných od svislice, rovných nebo oblých ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,712	30 000,00	21 360,00
-----	-----	-----------	---	---	-------	-----------	-----------

$7,912*0,09$

0,712

13	R	331231134R00	Zdivo pilířů cihelné z CP 25 cm P15 na MVC	m3	0,327	5 253,20	1 717,80
----	---	--------------	--	----	-------	----------	----------

Původní výměra

-1,302-1,453-1,238

-3,993

Nový výměra

$0,8*0,3*1,2*(6+5+4)$

4,320

Součet

0,327

609	011	331361821	Výztuž sloupů, pilířů, rámových stojek, táhel nebo vzpěr hranatých svislých nebo šikmých (odkloněných) z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,019	45 000,00	855,00
-----	-----	-----------	---	---	-------	-----------	--------

$15*4*0,5*0,00062$

0,019

## 62 Úprava povrchů vnějších

-12 843,39

15	R	601011176R00	Omítka březolitová ručně - pouze vrchní vrstva vč. penetrace umělá omítka suchá směs probarvená	m2	150,723	464,60	70 025,91
----	---	--------------	---	----	---------	--------	-----------

*Včetně pomocného lešení.*

Původní výměra

-33,7225-26,3145-8,0025

-68,040

Mezisoučet

-68,040

Skutečnost

Podezdívka + základ objekt 01

$(8,5+8,77+8,7+8,72+8,76+8,75+8,7)*(0,35+0,15+0,35+0,15+0,75)$

106,575

Mezisoučet

106,575

Podezdívka + základ objekt 02

$(9,9+9,97+9,94+9,96+10,02)*(0,35+0,15+0,35+0,15+0,55)$

77,175

Mezisoučet

77,175

Podezdívka + základ objekt 03

$(9+9,06+9,95)*(0,35+0,15+0,35+0,15+0,25)$

35,013

Mezisoučet 35,013  
 Součet 150,723

16	R	622476316RT2	Omítka vnější umělá břizolitová, 3.vrstvá,slož.1-2 postřík,jádrová omítka,umělá omítka suchá směs probarvená	m2	-101,346	773,72	-78 413,43
----	---	--------------	--	----	----------	--------	------------

Realizovala se pouze na pilířích

Původní výměra

-66,3495-46,7315-27,865

-140,946

Pilíře

(0,8+0,3)\*2\*1,2\*(6+5+4)

39,600

Součet

-101,346

402	R	622422111R00	Oprava vnějších omítek vápen. hladk. II, do 10 %	m2	-42,116	105,80	-4 455,87
-----	---	--------------	--	----	---------	--------	-----------

Včetně barvení vždy celé plochy (100%), s výjimkou položek oprav omítek drásaných.

**94 Lešení a stavební výtahy -1 473,12**

407	R	944945013R00	Montáž záchytné stříšky H 4,5 m, šířky nad 2 m	m	-4,000	153,64	-614,56
408	R	944945192R00	Příplatek za každý měsíc použ.stříšky, k pol. 5012	m	-4,000	111,60	-446,40
409	R	944945813R00	Demontáž záchytné stříšky H 4,5 m, šířky nad 2 m	m	-4,000	103,04	-412,16

**96 Bourání konstrukcí -386,20**

410	R	978015221R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 10 %	m2	-42,116	9,17	-386,20
-----	---	--------------	---	----	---------	------	---------

Realizovalo se v menším rozsahu

-60,165\*0,7

-42,116

Součet

-42,116

**HSV Práce a dodávky HSV 22 706,07**

**6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 22 706,07**

608	011	632450122	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. přes 20 do 30 mm	m2	43,920	378,00	16 601,76
-----	-----	-----------	---	----	--------	--------	-----------

Spádové klíny horních ploch podezdívky  
 (0,15+0,15)\*(150-0,8\*0,3\*15)  
 43,920  
 Součet 43,920

610	011	634911112R	Řezání dilatačních nebo smršťovacích spár v čerstvé betonové stěně šířky do 5 mm, hloubky přes 10 do 20 mm	m	53,925	113,20	6 104,31
-----	-----	------------	--	---	--------	--------	----------

(0,45+0,015+0,35+0,15+0,1)\*5  
 5,325  
 (0,45+0,6+0,3+0,15+0,1)\*30  
 48,000  
 2\*0,3  
 0,600  
 Součet 53,925

**PSV Práce a dodávky PSV 13 159,62**

**711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 13 159,62**

605	711	711192101	Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěrkou na ploše svislé S jednovrstvá na betonu	m2	26,100	165,00	4 306,50
-----	-----	-----------	--	----	--------	--------	----------

Stěrka hydroizolační na straně chodníku  
 0,15\*150  
 22,500  
 Stěrka hydroizolační na na beton pod cihlové vyzdívky  
 0,3\*0,8\*15  
 3,600  
 Součet 26,100

606	585	58581002	stěrka cementová rychletuhnoucí pro izolace stěn ve styku se zeminou	kg	83,520	106,00	8 853,12
-----	-----	----------	--	----	--------	--------	----------

26,1\*3,2  
 83,520  
 150\*0,3+15\*0,94\*0,44+150\*0,6  
 141,204

**Celkem bez DPH 46 130,92**