

Příloha 1

Název akce	Celková cena vč. DPH dle SoD	Celková cena vč. DPH dle dodatku č. 1	Celková cena vč. DPH dle dodatku č. 2, přílohy č. 1	Poř. č. ZL	Název ZL	Odpočty (-)	Připočty (+)	Celkové navýšení (+ / -)			
114V17200 9294 KŘP Jmk - RaectEU - Modernizace výcvikového střediska Brno- Řečkovice	116 594 597,19 Kč	3 215 543,78 Kč	1 769 846,61 Kč	6	Záchytný systém TH		94 572,50 Kč	94 572,50 Kč			
				7	Odpočet výcvikového stožáru	-1 338 261,71 Kč	37 480,20 Kč	-1 300 781,51 Kč			
				8	Změna prvku Z6 za mříže 1-5 NP	-78 601,00 Kč	161 287,50 Kč	82 686,50 Kč			
				9	Změny v 1. NP	-835 617,37 Kč	1 800 669,23 Kč	965 051,86 Kč			
				10	Změna skladby podlahy TH	-1 855 933,83 Kč	376 244,56 Kč	-1 479 689,27 Kč			
				11	VZT zařízení č.1+2 nové dle revize PD	-190 368,25 Kč	1 231 796,00 Kč	1 041 427,75 Kč			
				12	Podlaha 1.PP		544 461,67 Kč	544 461,67 Kč			
				13	Střecha + dlažba	-338 952,57 Kč	1 176 653,72 Kč	837 701,15 Kč			
				14	Doplnění zábradlí Z49 do 3. NP, balkon Z48 do 2. NP		264 486,00 Kč	264 486,00 Kč			
				15	Střešní výlez Z51	-90 192,48 Kč	111 649,20 Kč	21 456,72 Kč			
				16	SLP revize	-197 853,30 Kč	664 662,34 Kč	466 809,04 Kč			
				17	ZL 17 vnitřní dveře m.č.113, odpočet dveří D9	-507 388,00 Kč	26 483,48 Kč	-480 904,52 Kč			
				18	Komín střecha čtverec	0,00 Kč	61 526,40 Kč	61 526,40 Kč			
				19	Cvičné fasády OP5,6,7	-643 728,46 Kč	49 290,00 Kč	-594 438,46 Kč			
				20	Komín střecha kruhový	0,00 Kč	10 077,60 Kč	10 077,60 Kč			
				21	Prodloužení prvku Z27	-344 311,20 Kč	426 957,72 Kč	82 646,52 Kč			
				22	Odpočet výplní pro vyrážecí dveře	-36 311,00 Kč	0,00 Kč	-36 311,00 Kč			
				23	Změna materiálu příčky v m.č.003 004	-14 231,99 Kč	32 645,05 Kč	18 413,06 Kč			
				24	Posun vrat TH	0,00 Kč	5 321,34 Kč	5 321,34 Kč			
				25	Náhrada kabelu AYKY 4x50	-21 573,00 Kč	19 760,00 Kč	-1 813,00 Kč			
				26	Přenastavitelné příčky	-2 122 302,80 Kč	0,00 Kč	-2 122 302,80 Kč			
				27	Změna štitové stěny v 3NP	-95 382,05 Kč	164 993,76 Kč	69 611,71 Kč			
				28	Změny 1PP, záměna dveří	-199 242,00 Kč	749 675,90 Kč	550 433,90 Kč			
				29	Zámečnické kce	-115 300,80 Kč	660 598,47 Kč	545 297,67 Kč			
				30	Cvičná kanalizace	-88 478,00 Kč	215 592,69 Kč	127 114,69 Kč			
				31	Změna materiálu atik a parapetů	-242 814,57 Kč	349 493,44 Kč	106 678,87 Kč			
				32	ZTI	-26 687,42 Kč	178 223,78 Kč	151 536,36 Kč			
				33	Elektro	-712,40 Kč	173 367,80 Kč	172 655,40 Kč			
				34	Jistící zařízení	0,00 Kč	95 060,00 Kč	95 060,00 Kč			
				35	Posuvná skládací stěna	0,00 Kč	294 132,00 Kč	294 132,00 Kč			
				36	Nové příčky 2.NP + 4.NP	0,00 Kč	293 439,84 Kč	293 439,84 Kč			
				37	Úprava počtu dešťových svodů a lapačů splavenin	-256 760,31 Kč	218 990,11 Kč	-37 770,20 Kč			
				38	Ferata	-26 416,98 Kč	66 378,34 Kč	39 961,36 Kč			
				39	Kiosková trafostanice	-412 924,20 Kč	1 294 221,66 Kč	881 297,46 Kč			
				<b>Celkem bez DPH</b>		<b>121 579 987,58 Kč</b>			<b>-10 080 345,69 Kč</b>	<b>11 850 192,30 Kč</b>	<b>1 769 846,61 Kč</b>
				<b>Celkemvč. DPH</b>		<b>147 111 784,97 Kč</b>			<b>-12 197 218,28 Kč</b>	<b>14 338 732,68 Kč</b>	<b>2 141 514,40 Kč</b>



**ROZPOČET**

Stavba: KŘP Jmk - RaectEU - Modernizace výcvikového střediska Brno-Řečkovice  
Objednatel: Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje  
Zhotovitel: Zlínstav a.s.

TYP	P.Č.	KÓD	POPIS	MJ	VÝMĚRA	J.C.	CENA CELKEM
<b>Celkem přípočty</b>							<b>94 572,50</b>

Díl:	767	Zámečnické konstrukce					94 572,50
	76701	Kotvicí bod TRAX PW II atyp rozteč 350 mm	kus	20,00000	3 581,50		71 630,00
	76702	Montáž	kpl	1,00000	18 382,50		18 382,50
	76703	Revize a předávání do užívání	kpl	1,00000	4 560,00		4 560,00

# ROZPOČET

Stavba: KŘP Jmk - RaectEU - Modernizace výcvikového střediska Brno-Řežkovice  
 Objednatel: Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje  
 Zhotovitel: Zlínstav a.s.

TYP	P.Č.	KÓD	POPIS	MJ	VÝMĚRA	J.C.	CENA CELKEM
<b>SO 02 Zpevněné plochy- přípočet plochy výcvikového stožáru</b>							
<b>Celkem přípočty</b>							<b>37 480,20</b>

Díl:	5	Komunikace				34 501,25
45	561471120R00	Zřízení podkladu ze zeminy stabil. vápnem Road Mix tloušťka po zhuštění 300 mm bez přidání vylepšovacího materiálu, s rozprostřením, promísením, vibčením, zhuštěním, ošetřením vodou, popř. s rozrytím provedení ve 2 vrstvách: 5*5*2	m2	50,00000	123,00	6 150,00
46	564851111R00	Podklad ze šlérkodří s rozprostřením a zhuštěním tloušťka po zhuštění 150 mm dlažba tl. 80mm : 5*5	m2	25,00000	172,00	4 300,00
48	564972111R00	Podklad nebo kryt z mechanicky zpevněného kameniva (MZK) tloušťka po zhuštění 250 mm s rozprostřením a zhuštěním 5*5	m2	25,00000	351,00	8 775,00
50	596215041R00	Kladení zámkové dlažby do drátě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 50 mm s provedením lože z kameniva drčeného, s vyplněním spár, s dvojitým huštěním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. 5*5	m2	25,00000	295,00	7 375,00
54	5924511910R	dlažba betonová dvouvrstvá, čtverec; šedá, l = 200 mm; š = 200 mm; tl. 80,0 mm 5*5*1,05	m2	26,25000	301,00	7 901,25
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				2 978,95
64	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlaždový jakékoliv dělíky objektu	t	20,40375	146,00	2 978,95



# ROZPOČET

Stavba: **KŘP Jmk - RaectEU - Modernizace výcvikového střediska Brno-Řečkovice**  
 Objednatel: **Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje**  
 Zhotovitel: **Zlínstav a.s.**

TYP	P.Č.	KÓD	POPIS	MJ	VÝMĚRA	J.C.	CENA CELKEM
-----	------	-----	-------	----	--------	------	-------------

## SO 03 Výcvikový stožár- kompletní odpočet

**Celkem odpočty**

**-1 338 261,71**

Díl:	1	Zemní práce					-31 973,60
1	13120111R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů do 100 m3, v hornině 3, hloubení strojně	m3	-69,35070	125,00		-8 668,84
kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, základ stožáru : 4,05*4,05*2,68+1,84*1,84/2*3,75*4 69,35070							
2	13120119R00	Hloubení nezapažených jam a zářezů příplatek za lepivost, v hornině 3,	m3	-17,33768	19,00		-329,42
kromě zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení, s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním ve výkopišti a dále buď s přemístěním výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek, základ stožáru : Odkaz na mn položky pořadí 1 : 69,35072*0,25 17,33768							
3	162301102R00	Výkop s přemístěním výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	-23,09310	93,00		-2 147,66
po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. základ stožáru : Odkaz na mn položky pořadí 1 : 69,35070 69,35070 zpětný zásyp : Odkaz na mn položky pořadí 7 : 46,25760*1 -46,25760							
4	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších   započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4	m3	-323,30340	9,00		-2 909,73
po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn položky pořadí 3 : 23,09310*14 323,30340							
5	167101102R00	Nakládání, skládání, překládání neuhliho výkopku nakládání výkopku přes 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	-23,09310	58,00		-1 339,40
Odkaz na mn položky pořadí 3 : 23,09310 23,09310							
6	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo omice	m3	-23,09310	10,00		-230,93
Odkaz na mn položky pořadí 3 : 23,09310 23,09310							
7	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhuštěním jam, šacht, rýh nebo kolem objektů v těchlo vykopávkách z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách,	m3	-46,25760	162,00		-7 493,73
základ stožáru - zpětný zásyp : 3,75*3,75*1,84-1,65*1,65*1,84+1,84*1,84/2*3,75*4 46,25760							
8	199000005R00	Poplatky za skládku zeminy 1- 4	t	-41,56758	213,00		-8 853,89
Odkaz na mn položky pořadí 6 : 23,09310*1,8 41,56758							
Díl:	2	Základy a zvláštní zakládání					-131 416,17
9	275321321R00	Beton základových patek železový třídy C 20/25	m3	-17,63865	2 891,00		-50 993,34
bez dodávky a uložení výztuže základ stožáru : 3,75*3,75*0,84+1,65*1,65*2,14 17,63865							
10	275351215R00	Bednění stěn základových patek zřízení	m2	-26,72400	674,00		-18 011,98
bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysné přímé nebo zalomené, stěn základových patek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, základ stožáru : 0,84*3,75*4*2,14*1,65*4 26,72400							
11	275351216R00	Bednění stěn základových patek odstranění	m2	-26,72400	133,00		-3 554,29
bednění svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysné přímé nebo zalomené, stěn základových patek ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, základ stožáru : 0,84*3,75*4*2,14*1,65*4 26,72400							
12	275361214R00	Výztuž základových patek a bloků průměr do 12 mm, ocel 10 505	t	-1,41109	41 710,00		-58 856,56
vyztužení 80 kg/m3 : Odkaz na mn položky pořadí 9 : 17,63863*0,08 1,41109							
Díl:	4	Vodorovné konstrukce					-555,95
13	457311117R00	Vyrovnávací beton beton C 20/25	m3	-0,13613	4 084,00		-555,95
na vodorovné mostní konstrukci s očistěním podkladních ploch, provedení v předepsaném spádu, základ stožáru : 1,65*1,65*0,05 0,13613							
Díl:	5	Komunikace					-32 970,70
14	596215021R00	Kladení zámkové dlažby do drté lloušťka dlažby 60 mm, lloušťka lože 40 mm	m2	-22,27750	271,00		-6 037,20
s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a vyplň spár. dopadová plocha u stožáru : 5,0*5,0 (1,65*1,65) 22,27750							
15	632941211R00	Dlažba z dlaždic pryžových 500x500 lloušťky 40 mm	m2	-22,27750	1 209,00		-26 933,50
dopadová plocha u stožáru : 5,0*5,0 (1,65*1,65) 22,27750							
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci					-4 868,20

## ROZPOČET

Stavba: KŘP Jmk - RaectEU - Modernizace výcvikového střediska Brno-Řečkovice  
 Objednatel: Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje  
 Zhotovitel: Zlínstav a.s.

TYP	P.Č.	KÓD	POPIS	MJ	VÝMĚRA	J.C.	CENA CELKEM
	16	916561111RT7	Osazení záhonového obrubníku betonového včetně dodávky obrubníků 1000/50/200 mm, do lože z betonu prostého C 12/15, s boční opěrou z betonu prostého se zřízením lože z betonu prostého C 12/15 tl. 80-100 mm  dopadová plocha u stožáru : 2*(5,1+5,0)	m	-20,20000	241,00	-4 868,20
						20,20000	
<b>Díl: 99</b>			<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>-29 198,75</b>
	17	998137641V01	Přesun hmot, konstrukce kovové výšky do 20 m	t	-52,14063	560,00	-29 198,75
<b>Díl: 767</b>			<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>-1 103 181,00</b>
	18	767995100V01	Kompletní dodávka a montáž příhradového stožáru, v do 18,0 m, žárovézinkovaný  - včetně statického posouzení a kompletní výrobní dokumentace prvku. Atypické provedení. Zpracování požadavků objednatele. Nulno zahrnou do výpočtů nově doplněný ocelový ochoz. - včetně jímací a zemnicí soustavy (dle požadavků dodavatele příhradového stožáru)  - stožár osadit 4-mi pevnostními jisticími body - certifikované plakety z nerezové oceli, osadit při vrcholu stožáru výcvikový stožár (SO03) : 1	kus	-1,00000	863 300,00	-863 300,00
						1,00000	
	19	767997100V01	Kompletní dodávka a montáž stožárového ochozu, žárovézinkovaný, prvek Z1-SO03  včetně statického posouzení a kompletní výrobní dokumentace prvku. Atypické provedení. Zpracování požadavků objednatele. Kolvený k ocelovému stožáru.	kus	-1,00000	218 250,00	-218 250,00
	20	998767203R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m 50 m vodorovně	%	-10 815,50000	2,00	-21 631,00
<b>Díl: M46</b>			<b>Zemní práce při montážích</b>				<b>-4 097,34</b>
	21	460650016RT2	Podkladová vrstva z betonu, z betonu prostého C 8/10 0,1*4,05*4,05	m3	-1,64025	2 498,00	-4 097,34
						1,64025	
<b>Celkem</b>							<b>-1 338 261,71</b>

**ROZPOČET**

Stavba: KŘP Jmk - RaectEU - Modernizace výcvikového střediska Brno-Řečkovice  
Objednatel: Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje  
Zhotovitel: Zlínstav a.s.

TYP	P.Č.	KÓD	POPIS	MJ	VÝMĚRA	J.C.	CENA CELKEM
<b>ZL Záměna dveří za ocelovou mříž</b>							
<b>Celkem přípočty</b>							<b>161 287,50</b>

Díl:	767	Zámečnické konstrukce				161 287,50
	767001R	D+M - ZK dveřní mříž výlahové šachty - 1 ks - PKO - žár. zinek dle ČSN EN ISO 1461 bez dalších náletů	kus	5,00000	31 625,00	158 125,00
316	998767203R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m	%	1 581,25000	2,00	3 162,50



**ROZPOČET**

Stavba: KŘP Jmk - RaectEU - Modernizace výcvikového střediska Brno-Řečkovice  
 Objednatel: Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje  
 Zhotovitel: Zlínstav a.s.

TYP	P.Č.	KÓD	POPIS	MJ	VÝMĚRA	J.C.	CENA CELKEM
-----	------	-----	-------	----	--------	------	-------------

ZL Záměna dveří za ocelovou mříž

**Celkem odpočty**

**-78 601,00**

Díl:	64	Konstrukce truhlářské					-55 345,00
176	642942111V01	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2, včetně dodávky zárubně 100 x 197 x 16 cm	kus	-5,00000	5 481,00		-27 405,00
		D6 : 5		-5,00000			
179	766661122V00	Montáž dveří do zárubně, otevíravých 1kř	kus	-5,00000	883,00		-4 415,00
		D6 : 5		-5,00000			
186	61165403V	Dveře vnitřní lamino CPL plně 1kř, 100x197, plná DTD	kus	-5,00000	4 705,00		-23 525,00
		D6 : 5		-5,00000			
Díl:	767	Zámečnické konstrukce					-23 256,00
282	767995000V01	D+M drobné kovové konstrukce - zábradlí balkonu a lodžii, kompletní provedení, žárově zinkováno	kg	-142,50000	160,00		-22 800,00
		Z6.1 : 19*(5)*1,5		142,50000			
316	998767203R00	Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce v objektech výšky do 24 m	%	-228,00000	2,00		-456,00

# ROZPOČET

Stavba: KŘP Jmk - RaectEU - Modernizace výcvikového střediska Brno-Řečkovice  
 Objednatel: Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje  
 Zhotovitel: Zlínstav a.s.

TYP	P.Č.	KÓD	POPIS	MJ	VÝMĚRA	J.C.	CENA CELKEM
-----	------	-----	-------	----	--------	------	-------------

<b>Celkem přípočty</b>							<b>1 800 669,23</b>
------------------------	--	--	--	--	--	--	---------------------

<b>Díl: 3</b>	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>	<b>91 898,31</b>
---------------	--------------------------------------	------------------

55	317121047RT4	Překlady pórobetonové nenosné délky 1240 mm, šířky 150 mm, výšky 249 mm	kus	3,00000	1 183,00	3 549,00
68	342255032RT2	Příčky z cihel a tvárníc nepálených příčky z příčkových pórobetonových tloušťky 200 mm	m2	50,73600	887,00	45 002,83
		1.NP dle nové dispozice (3,1+2,2+5,375+3,74+6,545+2,375+4,11+6,545+3,925)*2,8		106,16200		
		Odpočet otvorů(1,0*2,1)*2		-4,20000		
		1.NP dle původní dispozice a VV		-51,22600		
	342255024R00	Příčky z cihel a tvárníc nepálených příčky z příčkových pórobetonových tloušťky 100 mm	m2	8,00000	922,00	7 376,00
		1.NP dle nové dispozice (1,05+0,3+0,1+0,1+1,1+0,1+0,1)*2,8		8,00000		
	346275111R00	Přizdívky z cihel a tvárníc nepálených příčky z příčkových pórobetonových tloušťky 50 mm	m2	45,36000	793,00	35 970,48
		dešťové svody				
		1.NP: 2,8*(0,3+0,3)*1 ks		1,68000		
		1.NP: 2,8*(0,3+0,3+0,3)*4 ks		10,08000		
		2.NP: 2,8*(0,3*0,3)*3 ks		5,04000		
		2.NP: 2,8*(0,3+0,3+0,3)*5 ks		12,80000		
		3.NP: 2,8*(0,3*0,3)*2 ks		3,36000		
		3.NP: 2,8*(0,3+0,3+0,3)*1 ks		2,52000		
		4.NP: 2,8*(0,3*0,3)*2 ks		3,36000		
		4.NP: 2,8*(0,3+0,3+0,3)*2 ks		5,04000		
		5.NP: 2,8*(0,3*0,3)*1 ks		1,68000		

<b>Díl: 4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>	<b>212 828,81</b>
---------------	-----------------------------	-------------------

96	416021123R00	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádkartonovými nosná konstrukce z profilů CD s příjímým uchycením 1x deska, tloušťky 12,5 mm, impregnovaná, bez izolace	m2	180,86050	908,00	163 859,61
		1.NP dle nové dispozice:				
		105: 28,5 m2		28,50000		
		120: 13,2 m2		13,20000		
		106: 54,9 m2		54,90000		
		113: 105,0 m2		105,00000		
		Odpočet SDK kastlíku VZT 0,55*(17,8+17,8+4,8)		-22,22000		
		107: 27,5 m2		27,50000		
		111: 20,0 m2		20,00000		
		117: 13,2 m2		3,20000		
		112: 9,2 m2		9,20000		
		110: 2,9 m2		2,90000		
		118: 3,2 m2		3,20000		
		109: 15,4 m2		15,40000		
		108: 26,8 m2		26,80000		
		1.NP dle původní dispozice a VV		-106,71950		
	954312203R00	Opláštění z SDK, 2 str, do 500x500 mm, RbI tl 12,5 mm	m	40,40000	1 048,00	42 339,20
		dle revize VZT 1 NP, vodorovná, m.č 113: 17,8+17,8+4,8		40,40000		
	974054721R00	Dodatečné vyřezání otvoru v SDK podhledu do pl.0,25m2	kus	17,00000	390,00	6 630,00
		pro VZT mřížky, rozměru 425*125mm				
		dle revize VZT 1 NP, m.č 113: 17 ks		17,00000		

<b>Díl: 61</b>	<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>	<b>473 317,30</b>
----------------	-------------------------------	-------------------

129	602011141RT1	Omlíka stěn z hotových směsí vrstva šluková, vápenná, , tloušťka vrstvy 2 mm,	m2	523,40300	130,00	68 042,39
		Zdivo tl. 200 a 100 mm : (51,7 + 8,0) x 2		117,47200		
		povrchová úprava zalepených monolitických stěn				
		105: (7,275+3,925+7,275)*2,6		48,03500		
		120: (3,375+3,925+3,375)*2,6		27,75500		
		106: (14,0+3,925+3,925+14,0)*2,6		93,21000		
		113: (17,8+17,8+5,9+5,9)*2,6		123,24000		
		107: (4,2+4,2+6,545)*2,6		38,85700		
		111: (3,85+2,6)*2,6		16,77000		
		108: (4,1+4,1+6,54)*2,6		38,32400		
		117, 110, 118, 112, 109: (1,3+2,2+1,3+1,1+1,1+5+2,1)*2,6		27,56000		

# ROZPOČET

Stavba: KŘP Jmk - RaectEU - Modernizace výcvikového střediska Brno-Řečkovice  
 Objednatel: Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje  
 Zhotovitel: Zlínstav a.s.

TYP	P.Č.	KÓD	POPIS	MJ	VÝMĚRA	J.C.	CENA CELKEM
			ostění + nadpraží: $((2+1,5+1,5)*6+(1,35+1,5+1,5)*2+(1,5+1,5+1,5)+(1+1+1)*3+(0,5+0,5+0,5)*3)*0,15+((1+2+2)*10)*0,11$		14,10000		
			okna: $(2*1,5)*6+(1,35*1,5)*2+(1,5*1,5)+(1*1)*3+(0,5*0,5)*3$		-28,05000		
			dveře: $1*2*13+2*1*2,1*3$		-39,23000		
			obezdvíky dešťových svodů: 15,12 + 30,24		45,36000		
131	612481211RT2		Vyzluzení povrchu vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodatkou síťoviny a stěrčkového Imeju	m2	523,4		116 718,87
			Zdivo tl. 200 a 100 mm : (51,7 + 8,0) x 2		117,4		
			povrchová úprava zalepených monolitických stěn : odkaz na množství položky 129		360,5		
			obezdvíky dešťových svodů: 15,12 + 30,24		45,3		
135	612231003U01		Montáž zalepení vnitřních stěn polyuretanovými deskami tloušťky do 80 mm	m3	22,7		178 953,87
			1.NP dle nové dispozice:				
			105: $(7,275+3,925+7,275)*2,8*0,08$		4,13840		
			120: $(3,375+3,925+3,375)*2,8*0,08$		2,39120		
			106: $(14,0+3,925+3,925+14,0)*2,8*0,08$		8,03040		
			113: $(17,8+17,8+5,9+5,9)*2,8*0,08$		10,61760		
			107: $(4,2+4,2+6,545)*2,8*0,08$		3,34768		
			111: $(3,85+2,6)*2,8*0,08$		1,44480		
			108: $(4,1+4,1+6,54)*2,8*0,08$		3,30176		
			117, 110, 118, 112, 109: $(5,1+6,3)*2,8*0,08$		2,55360		
			okna: $((2*1,5)*6+(1,35*1,5)*2+(1,5*1,5)+(1*1)*3+(0,5*0,5)*3)*0,08$		-2,24400		
			dveře: $(1*2*13+2*1*2,1*3)*0,08$		-2,02116		
			1 NP dle původní dispozice a VV		-8,85328		
136	612232001U01		Montáž zateplení vnitřního ostění, nadpraží hl do 200 mm polyuretanovými deskami tl do 40 mm	m	103,40000	194,00	20 059,60
			okna , dveře :		165,40000		
			$((2+2+1,5+1,5)*6+(1,35+1,35+1,5+1,5)*2+(1,5+1,5+1,5+1,5)+(1+1+1+1)*4+(0,5+0,5+0,5+0,5)*3)+(1+2+2)*13+(2,1+2,1+2,1)*3$				
			1.NP dle původní dispozice a VV		-62,00000		
137	590521020U01		deska tepelně izolační z tvrzené PU pěny tl. 30mm - vnitřní, kapilární aktivní, prodyšná	m2	17,06100	106,00	1 808,47
			odkaz na množství položky 136: 103,4*0,15*1,1		17,06100		
138	59052106U001		deska tepelně izolační z tvrzené PU pěny tl. 80mm - vnitřní, kapilární aktivní, prodyšná	m2	312,22100	281,00	87 734,10
			odkaz na množství položky 135: $(22,70/0,08)*1,1$		312,22100		
<b>Díl: 63</b>	<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>						<b>155 379,61</b>
	632443221R00		Podl. CemFlow® CF 25, plocha do 500 m2, tl. 50 mm	m2	327,83000	379,00	124 247,57
			1.NP dle nové dispozice:				
			105: 28,5 m2		28,50000		
			120: 13,2 m2		13,20000		
			106: 54,9 m2		54,90000		
			113: 105,0 m2		105,00000		
			107: 27,5 m2		27,50000		
			111: 20,0 m2		20,00000		
			117: 13,2 m2		3,20000		
			112: 9,2 m2		9,20000		
			110: 2,9 m2		2,90000		
			118: 3,2 m2		3,20000		
			109: 16,6 m2		16,60000		
			108: 26,8 m2		26,80000		
			116: 16,83 m2		16,83000		
	632443222R00		Podl. CemFlow® CF 25, do 500 m2, přípl. zkd 5 mm	m2	952,05000	32,70	31 132,04
			doplnění vrstvy na celkovou požadovanou tloušťku 60 mm: $327,83*2$		655,66000		
			doplnění vrstvy na celkovou tloušťku 70 mm - pod PVC m.č. 105, 113, 120: $148,195*2$		296,39000		
<b>Díl: 99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>						<b>17 389,05</b>
	170 998012023R00		Přesun hmot pro budovy s nosnou konstr. monolit, výšky přes 12 do 24 m	t	63,93033	272,00	17 389,05
<b>Díl: 64</b>	<b>Konstrukce truhlářské</b>						<b>128 686,45</b>
	763792101R00		Montáž ostatních dílců, lišty, latě, pl. do 25 cm2	m	99,50000	21,10	2 099,45
			P1 : $2,0*(40,5+1)$		72,00000		
			P1 : $2,0*(1+5)$		-12,00000		
			P2 : 1,0*7		7,00000		
			P2 : 1,0*3		-3,00000		
			P3 : $1,5*(1+1)$		3,00000		
			P3 : 1,5*1		-1,50000		
			P4 : 2,0*3		6,00000		

# ROZPOČET

Stavba: **KŘP Jmk - RaectEU - Modernizace výcvikového střediska Brno-Řečkovice**  
 Objednatel: **Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje**  
 Zhotovitel: **Zlínstav a.s.**

TYP	P.Č.	KÓD	POPIS	MJ	VÝMĚRA	J.C.	CENA CELKEM	
			P4 : 0,5*3		-1,50000			
			P5 : 4,0*1,35		5,40000			
			P5 : 1,35*2		-2,70000			
			P6 : 1,1*2		2,20000			
			P7 : 1,0*2		2,00000			
			P8 : 2,0*(1+5+1)		14,00000			
			P9 : 1,75*4		7,00000			
			P10 : 0,8*2		1,60000			
	319	771578011R00	Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem silikon pod lištu	m	99,50000	56,00	5 572,00	
		283R	Krycí lišta PVC 40x20 mm přechod parapet-okno: 99,5*1,1	m	109,45000	40,00	4 378,00	
	172	642942111RU5	Osazení zárubní dveřních ocelových bez dveřních křidel, do zdíva včetně kotvení, na jakoukoliv cementovou maštu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný práh včetně dodávky zárubní 900 x 1970 x 150 mm D7: 2ks, do m.č. 108 a 111	kus	2,00000	5 481,00	10 962,00	
	176	642942111V01	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2, včetně dodávky zárubně 100 x 197 x 16 cm D6: 1ks, do m.č. 105	kus	1,00000	5 481,00	5 481,00	
	179	766661122V00	Montáž dveří do zárubně, otevíravých 1kř D6 1ks a D7 2ks	kus	3,00000	883,00	2 649,00	
	185	61165403R	dveře vnitřní š = 900 mm; h = 1 970,0 mm; profilované; otevíravé; počet křidel 1; plně; povrch: úprava laminát CPL; dekor dub, buk, olše, javor, hruška, teak, wenge D7: 2ks, do m.č. 108 a 111	kus	2,00000	4 705,00	9 410,00	
	186	61165403V	Dveře vnitřní lamino CPL, plně 1kř, 100x197, plná DTD D6: 1ks, do m.č. 105	kus	1,00000	4 705,00	4 705,00	
		767R	Dodávka a montáž atypických dveří. Dveře ocelové, včetně ocelové zárubně D6d: 1ks do m.č. 116	kus	1,00000	83 430,00	83 430,00	
<b>Díl:</b>	<b>711</b>	<b>Izolace proti vodě</b>					<b>19 390,74</b>	
		711212601RT2	Uložení detailů při stěrkových hydroizolacích, těsnící pás do spoje podlaha - stěna 1.NP dle nové dispozice: styk podlaha-stěna sprchové kouty 109: (34,38)-(0,9*7) 28,08000 110: (7,2)-(0,9*1) 6,30000 112: (22,08)-(0,9*5) 17,58000	m	51,96000	166,50	10 210,14	
		711212611RT2	Uložení detailů při stěrkových hydroizolacích, těsnící pás do svislých koutů 1.NP dle nové dispozice: styk stěna-stěna sprchové kouty 109: (8*2,4)+(16*0,3) 24,00000 110: (4*0,3) 1,20000 112: (4*2,4)+(16*0,3) 14,40000	m	39,60000	213,00	8 434,80	
	204	998711202R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě visle do 12 m	%	186,44940	4,00	745,80	
<b>Díl:</b>	<b>713</b>	<b>Izolace tepelné</b>					<b>280 521,52</b>	
		215	713111121RT1	Montáž tepelné izolace stropů rovných, spadem, uchycení drátem, izolace stropů 1.NP - vytápěné prostory: 105: 28,5 m2 28,50000 120: 13,2 m2 13,20000 108: 54,9 m2 54,90000 113: 105,0 m2 105,00000 107: 27,5 m2 27,50000 111: 20,0 m2 20,00000 117: 13,2 m2 13,20000 112: 9,2 m2 9,20000 110: 2,9 m2 2,90000 118: 3,2 m2 3,20000 109: 15,4 m2 15,40000 108: 26,8 m2 26,80000 1.NP dle původní dispozice a VV -106,71950	m2	203,08050	133,00	27 009,71
		216	713111221RK2	Montáž tepelné izolace stropů parotěsná zábrana zavěšených podhledů s přilepením spojů, včetně dodávky fólie izolace stropů 1.NP - vytápěné prostory: Odkaz na mn položky pořadí 215 203,0805	m2	203,08050	130,00	26 400,47
		218	713191100RT9	Izolace tepelné běžných konstrukcí - doplnky položení separační fólie, včetně dodávky PE fólie výměra podlah 1.NP dle nové dispozice	m2	221,18000	43,00	9 510,74

# ROZPOČET

Stavba: KŘP Jmk - RaectEU - Modernizace výcvikového střediska Brno-Řečkovice  
 Objednatel: Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje  
 Zhotovitel: Zlínstav a.s.

TYP	P.Č.	KÓD	POPIS	MI	VÝMĚRA	J.C.	CENA CELKEM
			1.NP dle původní dispozice a VV		-106,71950		
	219	63151406R	deska izolační lambda 0,0350 W/mK	m2	223,38855	326,00	72 824,67
			Tl stropů 1.NP - vytápěné prostory, odkaz na mn. položky pořadí 215 : 203,0805 x 1,1 = 223,38855		223,38855		
		713121111R00	Montáž tepelné izolace podlah na sucho, jednovrstvá	m2	327,89950	43,60	14 296,42
			izolace podlah 1.NP - vytápěné prostory : 106,7195+221,18				
		28375705R	Deska izolační stabilizovaná EPS 150 1000 x 500 mm	m3	21,64140	5 775,00	124 979,09
			Tl podlah 1.NP - vytápěné prostory : š. 60 mm- Celkem plocha podlah 327,8995 * 0,06*1,1 = 21,6414		21,64140		
	220	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 24 m	%	2 750,21100	2,00	5 500,42
	<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>26 483,79</b>
	263	766711021R00	Montáž otvorových prvků plastových nebo z dřevěných europrofilů vstupních dveří,	m	6,50000	476,00	3 087,50
			2*(2,15*1,1)		6,50000		
		611D6c	Dveře plastové 1křídlové 1100x1970 mm piné	ks	1,00000	22 877,00	22 877,00
			m.č. 1.15 D6c; dle pol.266: 2079771,0*1,1				
	280	998766203R00	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 24 m	%	259,64500	2,05	519,29
	<b>Díl: 771</b>		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				<b>248 045,79</b>
	317	771101101R00	Příprava podkladu pod dlažby vysávání podkladů pod keramickou dlažbu průmyslovým vysavačem	m2	152,37400	7,00	1 066,62
			1.NP dle nové dispozice:				
			106: 54,9 m2		54,90000		
			107: 27,5 m2		27,50000		
			111: 20,0 m2		20,00000		
			117: 3,2 m2		3,20000		
			112: 9,2 m2		9,20000		
			110: 2,9 m2		2,90000		
			118: 3,2 m2		3,20000		
			109: 16,6 m2		16,60000		
			108: 26,8 m2		26,80000		
			116: 16,83 m2		16,83000		
			1.NP dle původní dispozice a VV		-28,75600		
		771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby	m2	152,37400	52,30	7 969,16
			odkaz na množství položky 317: 152,374		152,37400		
	318	771575109RV4	Montáž podlah z dlaždic keramických 300 x 300 mm, rezných nebo glazovaných, hladkých, kladených do flexibilního lepidla	m2	152,37400	623,00	94 929,00
			odkaz na množství položky 317: 152,374		152,37400		
	319	771578011R00	Zvláštní úpravy spár spára podlaha-stěna silikonem	m	146,42500	56,00	8 199,80
			1.NP dle nové dispozice:				
			106: 35,8 mb		35,80000		
			107: 21,5 mb		21,50000		
			111: 20,8 mb		20,80000		
			117: 7,5 mb		7,50000		
			112: 22,08 mb		22,08000		
			110: 7,2 mb		7,20000		
			118: 7,5 mb		7,50000		
			109: 34,38 mb		34,38000		
			108: 21,3 mb		21,30000		
			116: 17,1 mb		17,10000		
			1.NP dle původní dispozice a VV		-48,73500		
	321	771579795R00	Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za spárování voduodpuzející hmotou - plošné	m2	152,37400	22,00	3 352,23
			odkaz na množství položky 317: 152,374		152,37400		
	322	597623142R	dlažba keramická š = 298 mm; l = 298 mm; h = 8,0 mm; pro interiér; barva šedá; mat; PEI 4	m2	167,61100	514,00	86 152,05
			Odkaz na mn. položky pořadí 317 : 152,374*1,1		167,61100		
		771475014RV4	Obklad soklíků keram. rovných, Imel, výška 10 cm	mb	112,50000	148,50	16 706,25
			1.NP dle nové dispozice:				
			106: 35,8 mb		35,80000		
			107: 21,5 mb		21,50000		
			111: 20,8 mb		20,80000		
			117: 7,5 mb		7,50000		
			118: 7,5 mb		7,50000		
			108: 21,3 mb		21,30000		
			116: 17,1 mb		17,10000		