

## Položkový rozpočet stavby

Datum: 16.06.2021

Stavba : 00001 Opravy stavebního objektu č.014 v kas.Klokoty Tábor  
Nabídka zhotovitele

Objednatel : Česká republika – Ministerstvo obrany  
Tychonova 221/1, 160 01 Praha 6

IČO : 60162694  
DIČ : CZ60162694

Zhotovitel : P-PLAST Lom s.r.o.  
Lom 61  
390 02 Tábor

IČO : 01600397  
DIČ :

		Rozpočtové náklady
Základ pro DPH	15 %	0,00
DPH	15 %	0,00
Základ pro DPH	21 %	5 587 926,77
DPH	21 %	1 173 464,62
<b>Cena celkem za stavbu</b>		<b>6 761 391,39</b>

### Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	Cena celkem	Základ DPH	Základ DPH	DPH celkem
		15 %	21 %	
001 Sekce A - krajní	1 797 381,49		1 485 439,25	311 942,24
002 Sekce B - střední	1 654 669,97		1 367 495,84	287 174,13
003 Sekce C - střední	1 654 669,97		1 367 495,84	287 174,13
004 Sekce D - střední	1 654 669,97		1 367 495,84	287 174,13
<b>Celkem za stavbu</b>	<b>6 761 391,39</b>	<b>0</b>	<b>5 587 926,77</b>	<b>1 173 464,62</b>

Za objednatele

Kj

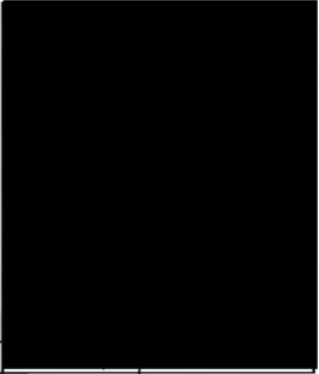


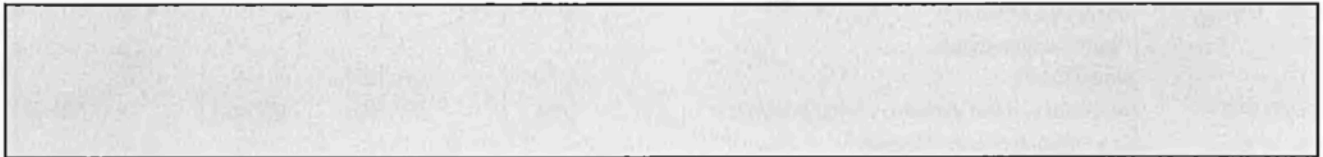
### Položkový rozpočet

S:	Opravy St.obj.č.014 /Garáž kolové techniky/, kas.Klokoty, CE 02-21-27
O:	001 Sekce A - krajní

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	001	<b>Opravy vnějších vazníků a venkovního štítu</b>				482 587,00
1	622422322R00	Oprava vněj. omítek II.do 30%, štuk na 100% plochy Štít krajní vnější líc (A):18,7*(7,1+6,8)/2 sloupy vnější:(0,5+2*0,6)*4*5,2+(0,5+0,6)*2*4*5,2	m2	211,085		
						129,965
						81,120
2	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou složitost 1 - 2 vazníky vnější:41,3*6 sloupy vnější: (0,5+2*0,6)*4*5,2+(0,5+0,6)*2*4*5,2	m2	328,920		
						247,800
						81,120
3	622471317RP1	Nátěr nebo nástřik stěn vnějších, složitost 1 - 2, hmota silikonová Akronát Odstín určí investor štit a sloupy:211,085	m2	211,085		
						211,085
4	624472101RT2	Antikorozní nátěr výztuže, včetně dodávky cca 50%ošetřovaných ploch 24,78*0,5	m2	12,390		
						12,390
5	622904121R00	Ruční čištění ocelovým kartáčem Vazníky cca z 10% 41,3*6*0,1	m2	24,780		
						24,780
6	216904211R00	Očištění odsekaných ploch a výztuže vzduchem, vazníky	m2	24,780		
7	985323112URS	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cemento	m2	24,780		
		Konkretní výrobek navrhne zhotovitel - celý systém				
8	985311114URS	Reprofilace stěn cementovými sanačními maltami , tl. 40 mm Konkretní výrobek navrhne zhotovitel - celý systém	m2	24,780		
9	985311111URS	Reprofilace stěn cementovými sanačními maltami tl , 1-10 mm z 50% Jemná omítkovina plocha vazníků z 50 %:41,3*6*0,5	m2	123,900		
						123,900
10	622471531R00	Nátěr vněj. stěn plněnou barvou slož.1-2, materiál - součást k systému snace tl. min.1 mm 41,3*6	m2	247,800		
						247,800
11	975074111R00	Jednost.podchycení vazníků nad 3,5m,do 1000 kg/m 18*3*2	m	108,000		
						108,000
12	946941102RT1	Montáž pojízdných Alu věží BOSS, 2,5 x 1,45 m, pracovní výška 4,2 m 6*2	sada	12,000		
						12,000
13	946941802RT1	Demontáž pojízdných Alu věží BOSS, 2,5 x 1,45 m, pracovní výška 4,3 m	sada	12,000		
						12,000
14	946941192RT1	Nájemné pojízdných Alu věží BOSS, 2,5 x 1,45 m, pracovní výška 4,2 m Předpoklad 3 pracovníci , nutná koordinace se střechou 10*12	den	120,000		
						120,000
15	941941031R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.do 1 m, H 10 m štit oboustraně do výše 7-1.6 m:18,7*(7-1,6)	m2	100,980		
						100,980
16	941941831R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H 10 m	m2	100,980		
						100,980
17	941944191R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.4031	m2	201,600		
						201,600
18	783950010RAA	Oprava nátěrů kovových konstrukcí syntet. lakem, oškrábání, odrezivění, 1x krycí + 1x email požární žebřík (2*7,5-0,1*pi+15*0,4*0,05*pi)	m2	15,628		
						15,628
19	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	14,455		
						14,455
Díl:	002	<b>Oprava střechy</b>				
20	712300831	Prořezání jednotlivých boulí ,odřezání převisů 18,6*8,7*6	m2	970,920		
						970,920

21	712372111RS1	Krytina střeš do 10° fólie, 4 kotvy/m2, na beton, , fólie ve specifikaci (M) Přesný počet kotev určí dodavatel na základě šířky střešní folie	m2	970,920
22	712391171RT1	Povlaková krytina střeš do 10°, podklad. textilie, 1 vrstva - materiál ve specifikaci (M)	m2	970,920
23	712378002R00	Okapnice VIPLANYL RŠ 200 mm, (pro napojení folie na žlab) (M+D) 18,6*6	m	111,600 111,600
24	69366198R	Geotextilie 300 g/m2 š. 200cm 100% PP, (D) 970,92*1,15	m2	1 116,558 1 116,558
25	28322103.AR	Fólie tl. 1,5 mm, š. 1300 mm střešní, šedá (D) 970,92*1,15	m2	1 116,558 1 116,558
26	764918912RT2	Z+M závětrné lišty z ocel.lak.plechu rš 400 mm, (výroba a montáž) Tvar upravit tak,aby více kryl krajní vazníky 2štitové hrany/vazník*2*2=:2*3*8,7*2	m	104,400 104,400
27	13851110R	VIPLANYL 60 tabule plech. tl. 0,6 1000 x 2000 mm, (D)  dodávka včetně prostřihu 104,4*0,4*1,15	m2	48,024 48,024
28	764813350R00	Lemování zdí ploch.střeš, lak.Pz plech, rš 450 mm, (D+M)	m	19,000
29	764815306R00	Žlaby nadřímsově,čtyřhranné,lak.Pz plech,rš 1000mm, (D+M) krajní:18,5	m	18,500 18,500
30	764815303R00	Žlaby nadřímsově,čtyřhranné,lak.Pz plech,rš 700 mm  střední+společný:(2+1)*18,5	m	55,500 55,500
31	764813480R00	Lem. zdí na plochých stř.,2díly,lak.Pz, rš 850 mm, dilatační (D+M) Oplechování provést tak, aby bylo možno připojit žlab vedlejší sekce při pokračová	m	19,000
32	764815833R00	Kotlík z lak. Pz plechu čtyřhranný, (podle stávajícího) (D+M) 2*4	kus	8,000 8,000
33	764819213R00	Odpadní trouby kruhové z lak.Pz plechu, D 120 mm, ukončeno výtok.kolenem (D+M) 8*7	m	56,000 56,000
34	998712101R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 6 m	t	3,423
<b>Díl: 003</b>		<b>Bourání v rámci střechy a krajových vazníků</b>		
35	978015241R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 30 %	m2	211,085
36	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybour. hmot za 2.NP	t	5,294
37	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	5,294
38	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m 5,294*4	t	21,176 21,176
39	979097011R00	Pronájem kontejneru 4 t	den	5,000
40	764331850R00	Demontáž lemování zdí, rš 400 a 500 mm, do 30°	m	18,600
41	764331860R00	Demontáž lemování zdí, rš 660 a 850 mm, do 30°	m	18,600
42	764394821R00	Demontáž okapnice,rš 330 a 400 mm 18*3*2	m	108,000 108,000
43	764454802R00	Demontáž odpadních trub kruhových,D 120 mm 8*7	m	56,000 56,000
44	764359841R00	Demontáž kotlíku sběrného na ploché střeše	kus	8,000
45	289902111R00	Otlučení nebo odsekání omítek stěn Vazníky v místě porušeného povrchu cca 10% ploch vazníky:41,3*6*0,1	m2	24,780 24,780
46	979981104R00	Kontejner, suť bez příměsí, odvoz a likvidace, 9 t	t	5,294
47	979999997R00	Poplatek za skládku čistá suť -	t	5,294
<b>Díl: 004</b>		<b>Elektromontáže v rámci střechy a krajových vazníků</b>		
48	211220801R00	Změření zemního odporu, vč. měřicího protokolu, (revize)	kus	6,000
49	210220002RT3	Vedení uzemňovací na povrchu FeZn D 8 mm, včetně dodávky FeZn 8 mm + PV 21 Provedení podpěr pro plastové krytiny 3*18*3+19*4+7*6	m	280,000 280,000

50	210220301RT1	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/, včetně dodávky svorek	kus	26,000	
51	210220302RT5	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/, včetně dodávky svorky SJ 1 k jímací tyči	kus	3,000	
52	210220302RT4	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/, včetně dodávky svorky SJ 2 k zemnicí tyči	kus	7,000	
53	210220372RT1	Úhelník ochranný nebo trubka s držáky do zdiva, včetně ochran.úhelníku + 2 držáky do zdi	kus	7,000	
54	210220401R00	Označení svodu štičky, smaltované, umělá hmota	kus	7,000	
55	M21_D	Demontáž stávajícího hromosvodu	kpl	1,000	
56	210220231R00	Tyč jímací s upev. na stř.hřeben do 3 m, na stojan	kus	3,000	
Díl:	VN	<b>Vedlejší náklady</b>			
57	005121010R	Vybudování ,provoz a demontáž zařízení staveniště	Soubor	1,000	
<b>26</b>				<b>1 485 439,25</b>	



### Položkový rozpočet

S:	Opravy St.obj.č.014 /Garáž kolové techniky/, kas.Klokoty, CE 02-21-27		
O:	002	Sekce B - střední	

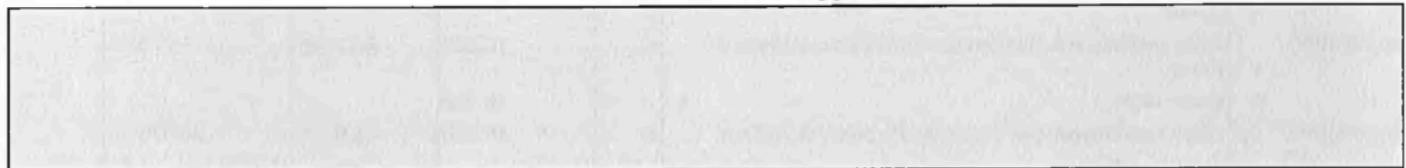
P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	001	Opravy vnějších vazníků				383 114,31
1	622422322R00	Oprava vněj. omítek II,do 30%, štuk na 100% plochy sloupy vnější:(0,5+2*0,6)*4*5,2+(0,5+0,6)*2*4*5,2	m2	81,120		
2	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou složitost 1 - 2 vazníky vnější:41,3*6	m2	328,920		
		sloupy vnější: (0,5+2*0,6)*4*5,2+(0,5+0,6)*2*4*5,2		247,800		
3	622471317RP1	Nátěr nebo nástřik stěn vnějších, složitost 1 - 2, hmota silikonová Akronát	m2	81,120		
		Odstín určí investor				
		sloupy:81,12		81,120		
4	624472101RT2	Antikorozní nátěr výztuže, včetně dodávky cca 50%ošetřovaných ploch	m2	12,390		
		24,78*0,5		12,390		
5	622904121R00	Ruční čištění ocelovým kartáčem Vazníky cca z 10%	m2	24,780		
		41,3*6*0,1		24,780		
6	216904211R00	Očištění odsekaných ploch a výztuže vzduchem, vazníky	m2	24,780		
7	985323112URS	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cemento	m2	24,780		
		Konkretní výrobek navrhne zhotovitel - celý systém				
8	985311114URS	Reprofilace stěn cementovými sanačními maltami , tl. 40 mm	m2	24,780		
		Konkretní výrobek navrhne zhotovitel - celý systém				
9	985311111URS	Reprofilace stěn cementovými sanačními maltami tl , 1-10 mm z 50%	m2	123,900		
		Jemná omítkovina				
		plocha vazníků z 50 %:41,3*6*0,5		123,900		
10	622471531R00	Nátěr vněj. stěn plněnou barvou slož.1-2, materiál - součást k systému snace tl. min.1 mm	m2	247,800		
		41,3*6		247,800		
11	975074111R00	Jednost.podchycení vazníků nad 3,5m,do 1000 kg/m 18*3*2	m	108,000		
				108,000		
12	946941102RT1	Montáž pojízdných Alu věží BOSS, 2,5 x 1,45 m, pracovní výška 4,2 m	sada	12,000		
		6*2		12,000		
13	946941802RT1	Demontáž pojízdných Alu věží BOSS, 2,5 x 1,45 m, pracovní výška 4,3 m	sada	12,000		
14	946941192RT1	Nájemné pojízdných Alu věží BOSS, 2,5 x 1,45 m, pracovní výška 4,2 m	den	120,000		
		Předpoklad 3 pracovníci , nutná koordinace se střechem				
		10*12		120,000		
15	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	14,455		
Díl:	002	Oprava střechy				
16	712300831	Prořezání jednotlivých boulí ,odřezání převisů 18,6*8,7*6	m2	970,920		
				970,920		
17	712372111RS1	Krytina střech do 10° fólie, 4 kotvy/m2, na beton, , fólie ve specifikaci (M)	m2	970,920		
		Přesný počet kotev určí dodavatel na základě šířky střešní folie				
18	712391171RT1	Povlaková krytina střech do 10°, podklad. textilie, 1 vrstva materiál ve specifikaci (M)	m2	970,920		
19	712378002R00	Okapnice VIPLANYL RŠ 200 mm, (pro napojení folie na žlab) (M+D)	m	111,600		

		18,6*6		111,600
20	69366198R	Geotextilie 300 g/m2 š. 200cm 100% PP, (D)	m2	1 116,558
		970,92*1,15		1 116,558
21	28322103.AR	Fólie tl. 1,5 mm, š. 1300 mm střešní, šedá (D)	m2	1 116,558
		970,92*1,15		1 116,558
22	764918912RT2	Z+M závětrné lišty z ocel.lak.plechu rš 400 mm, (výroba a montáž)	m	104,400
		Tvar upravit tak, aby více kryl krajní vazníky		
		2štitové hrany/vazník*2*2=:2*3*8,7*2		104,400
23	13851110R	VIPLANYL 60 tabule plech. tl. 0,6 1000 x 2000 mm, (D)	m2	48,024
		dodávka včetně prostřihu		
		104,4*0,4*1,15		48,024
24	764813350R00	Lemování zdí ploch.střech, lak.Pz plech, rš 450 mm, (D+M)	m	19,000
25	764815306R00	Žlaby nadřímsově, čtyřhranné, lak.Pz plech, rš 1000mm, (D+M)	m	18,500
		krajní: 18,5		18,500
26	764815303R00	Žlaby nadřímsově, čtyřhranné, lak.Pz plech, rš 700 mm	m	55,500
		střední+společný:(2+1)*18,5		55,500
27	764813480R00	Lem. zdí na plochých stř., 2díly, lak.Pz, rš 850 mm, dilatační (D+M)	m	19,000
		Oplechování provést tak, aby bylo možno připojit žlab vedlejší sekce při pokračování		
28	764815833R00	Kotlík z lak. Pz plechu čtyřhranný, (podle stávajícího) (D+M)	kus	8,000
		2*4		8,000
29	764819213R00	Odpadní trouby kruhové z lak.Pz plechu, D 120 mm, ukončeno výtok.kolenem (D+M)	m	56,000
		8*7		56,000
30	998712101R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 6 m	t	3,423
Díl:	003	<b>Bourání v rámci střechy a krajových vazníků</b>		
31	978015241R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 30 %	m2	81,120
32	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP	t	5,294
33	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	5,294
34	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	21,176
		5,294*4		21,176
35	979097011R00	Pronájem kontejneru 4 t	den	5,000
36	764331850R00	Demontáž lemování zdí, rš 400 a 500 mm, do 30°	m	18,600
37	764331860R00	Demontáž lemování zdí, rš 660 a 850 mm, do 30°	m	18,600
38	764394821R00	Demontáž okapnice, rš 330 a 400 mm	m	108,000
		18*3*2		108,000
39	764454802R00	Demontáž odpadních trub kruhových, D 120 mm	m	56,000
		8*7		56,000
40	764359841R00	Demontáž kotlíku sběrného na ploché střeše	kus	8,000
41	289902111R00	Otlučení nebo odsekání omítek stěn	m2	24,780
		Vazníky v místě porušeného povrchu cca 10% ploch		
		vazníky: 41,3*6*0,1		24,780
42	979981104R00	Kontejner, suť bez příměsí, odvoz a likvidace, 9 t	t	5,294
43	979999997R00	Poplatek za skládku čistá suť -	t	5,294
Díl:	004	<b>Elektromontáže v rámci střechy a krajových vazníků</b>		
44	211220801R00	Změření zemního odporu, vč. měřicího protokolu, (revize)	kus	7,000
45	210220002RT3	Vedení uzemňovací na povrchu FeZn D 8 mm, včetně dodávky FeZn 8 mm + PV 21	m	280,000
		Provedení podpěr pro plastové krytiny		
		3*18*3+19*4+7*6		280,000
46	210220301RT1	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/, včetně dodávky svorek	kus	26,000
47	210220302RT5	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/, včetně dodávky svorky SJ 1 k jímací tyči	kus	3,000

48	210220302RT4	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/, včetně dodávky svorky SJ 2 k zemnicí tyči	kus	6,000
49	210220372RT1	Úhelník ochranný nebo trubka s držáky do zdiva, včetně ochran.úhelníku + 2 držáky do zdi	kus	6,000
50	210220401R00	Označení svodu štítky, smaltované, umělá hmota	kus	6,000
51	M21_D	Demontáž stávajícího hromosvodu	kpl	1,000
52	210220231R00	Tyč jímací s upev. na stř.hřeben do 3 m, na stojan	kus	3,000
Díl:	VN	Vedlejší náklady		
53	005121010R	Vybudování ,provoz a demontáž zařízení staveniště	Soubor	1,000



<b>26</b>	<b>1 367 495,84</b>
-----------	---------------------





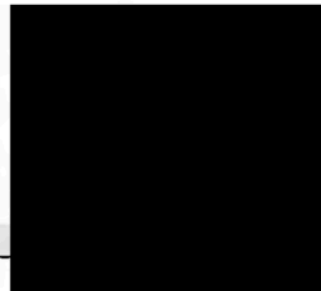
## Položkový rozpočet

S:	Opravy St.obj.č.014 /Garáž kolové techniky/, kas.Klokoty, CE 02-21-27
O:	003 Sekce C - střední

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	001	<b>Opravy vnějších vazníků</b>				383 114,31
1	622422322R00	Oprava vněj. omítek II,do 30%, štuk na 100% plochy sloupy vnější:(0,5+2*0,6)*4*5,2+(0,5+0,6)*2*4*5,2	m2	81,120		
				81,120		
2	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou složitost 1 - 2 vazníky vnější:41,3*6	m2	328,920		
				247,800		
		sloupy vnější: (0,5+2*0,6)*4*5,2+(0,5+0,6)*2*4*5,2		81,120		
3	622471317RP1	Nátěr nebo nástřik stěn vnějších, složitost 1 - 2, hmota silikonová Akronát Odstín určí investor	m2	81,120		
		sloupy:81,12		81,120		
4	624472101RT2	Antikorozní nátěr výztuže, včetně dodávky cca 50%ošetřovaných ploch 24,78*0,5	m2	12,390		
				12,390		
5	622904121R00	Ruční čištění ocelovým kartáčem Vazníky cca z 10% 41,3*6*0,1	m2	24,780		
				24,780		
6	216904211R00	Očištění odsekaných ploch a výztuže vzduchem, vazníky	m2	24,780		
7	985323112URS	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cemento	m2	24,780		
		Konkretní výrobek navrhne zhotovitel - celý systém				
8	985311114URS	Reprofilace stěn cementovými sanačními maltami , tl. 40 mm Konkretní výrobek navrhne zhotovitel - celý systém	m2	24,780		
9	985311111URS	Reprofilace stěn cementovými sanačními maltami tl , 1-10 mm z 50% Jemná omítkovina	m2	123,900		
		plocha vazníků z 50 %:41,3*6*0,5		123,900		
10	622471531R00	Nátěr vněj. stěn plněnou barvou slož.1-2, materiál - součást k systému snace tl. min.1 mm 41,3*6	m2	247,800		
				247,800		
11	975074111R00	Jednost.podchycení vazníků nad 3,5m,do 1000 kg/m 18*3*2	m	108,000		
				108,000		
12	946941102RT1	Montáž pojízdných Alu věží BOSS, 2,5 x 1,45 m, pracovní výška 4,2 m 6*2	sada	12,000		
				12,000		
13	946941802RT1	Demontáž pojízdných Alu věží BOSS, 2,5 x 1,45 m, pracovní výška 4,3 m	sada	12,000		
14	946941192RT1	Nájemné pojízdných Alu věží BOSS, 2,5 x 1,45 m, pracovní výška 4,2 m Předpoklad 3 pracovníci , nutná koordinace se střechem 10*12	den	120,000		
				120,000		
15	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	14,455		
Díl:	002	<b>Oprava střechy</b>				
16	712300831	Prořezání jednotlivých boulí ,odřezání převisů 18,6*8,7*6	m2	970,920		
				970,920		
17	712372111RS1	Krytina střech do 10° fólie, 4 kotvy/m2, na beton, , fólie ve specifikaci (M) Přesný počet kotev určí dodavatel na základě šířky střešní fólie	m2	970,920		
18	712391171RT1	Povlaková krytina střech do 10°, podklad. textilie, 1 vrstva materiál ve specifikaci (M)	m2	970,920		
19	712378002R00	Okapnice VIPLANYL RŠ 200 mm, (pro napojení fólie na žlab) (M+D)	m	111,600		

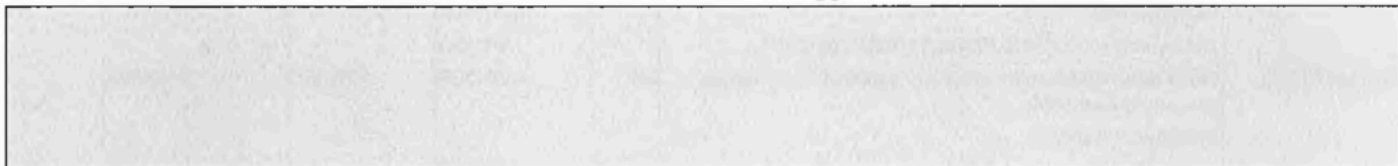
		18,6*6		111,600
20	69366198R	Geotextilie 300 g/m2 š. 200cm 100% PP, (D)	m2	1 116,558
		970,92*1,15		1 116,558
21	28322103.AR	Fólie tl. 1,5 mm, š. 1300 mm střešní, šedá (D)	m2	1 116,558
		970,92*1,15		1 116,558
22	764918912RT2	Z+M závětrné lišty z ocel.lak.plechu rš 400 mm, (výroba a montáž)	m	104,400
		Tvar upravit tak,aby více kryl krajní vazníky		
		2štitové hrany/vazník*2*2=:2*3*8,7*2		104,400
23	13851110R	VIPLANYL 60 tabule plech. tl. 0,6 1000 x 2000 mm, (D)	m2	48,024
		dodávka včetně prostřihu		
		104,4*0,4*1,15		48,024
24	764813350R00	Lemování zdí ploch.střech, lak.Pz plech, rš 450 mm, (D+M)	m	19,000
25	764815306R00	Žlaby nadřímsové,čtyřhranné,lak.Pz plech,rš 1000mm, (D+M)	m	18,500
		krajní:18,5		18,500
26	764815303R00	Žlaby nadřímsové,čtyřhranné,lak.Pz plech,rš 700 mm	m	55,500
		středni+společný:(2+1)*18,5		55,500
27	764813480R00	Lem. zdí na plochých stř.,2díly,lak.Pz, rš 850 mm, dilatační (D+M)	m	19,000
		Oplechování provést tak, aby bylo možno připojit žlab vedlejší sekce při pokračování		
28	764815833R00	Kotlík z lak. Pz plechu čtyřhranný, (podle stávajícího) (D+M)	kus	8,000
		2*4		8,000
29	764819213R00	Odpadní trouby kruhové z lak.Pz plechu, D 120 mm, ukončeno výtok.kolenem (D+M)	m	56,000
		8*7		56,000
30	998712101R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 6 m	t	3,423
Díl:	003	<b>Bourání v rámci střechy a krajových vazníků</b>		
31	978015241R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 30 %	m2	81,120
32	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP	t	5,294
33	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	5,294
34	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	21,176
		5,294*4		21,176
35	979097011R00	Pronájem kontejneru 4 t	den	5,000
36	764331850R00	Demontáž lemování zdí, rš 400 a 500 mm, do 30°	m	18,600
37	764331860R00	Demontáž lemování zdí, rš 660 a 850 mm, do 30°	m	18,600
38	764394821R00	Demontáž okapnice,rš 330 a 400 mm	m	108,000
		18*3*2		108,000
39	764454802R00	Demontáž odpadních trub kruhových,D 120 mm	m	56,000
		8*7		56,000
40	764359841R00	Demontáž kotlíku sběrného na ploché střeše	kus	8,000
41	289902111R00	Otlučení nebo odsekání omítek stěn	m2	24,780
		Vazníky v místě porušeného povrchu cca 10% ploch		
		vazníky:41,3*6*0,1		24,780
42	979981104R00	Kontejner, suť bez příměsí, odvoz a likvidace, 9 t	t	5,294
43	979999997R00	Poplatek za skládku čistá suť -	t	5,294
Díl:	004	<b>Elektromontáže v rámci střechy a krajových vazníků</b>		
44	211220801R00	Změření zemního odporu, vč. měřicího protokolu, (revize)	kus	7,000
45	210220002RT3	Vedení uzemňovací na povrchu FeZn D 8 mm, včetně dodávky FeZn 8 mm + PV 21	m	280,000
		Provedení podpěr pro plastové krytiny		
		3*18*3+19*4+7*6		280,000
46	210220301RT1	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/, včetně dodávky svorek	kus	26,000
47	210220302RT5	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/, včetně dodávky svorky SJ 1 k jímací tyči	kus	3,000

48	210220302RT4	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/, včetně dodávky svorky SJ 2 k zemnicí tyči	kus	6,000
49	210220372RT1	Úhelník ochranný nebo trubka s držáky do zdiva, včetně ochran.úhelníku + 2 držáky do zdi	kus	6,000
50	210220401R00	Označení svodu štítky, smaltované, umělá hmota	kus	6,000
51	M21_D	Demontáž stávajícího hromosvodu	kpl	1,000
52	210220231R00	Tyč jímací s upev. na stř.hřeben do 3 m, na stojan	kus	3,000
Díl:	VN	<b>Vedlejší náklady</b>		
53	005121010R	Vybudování ,provoz a demontáž zařízení staveniště	Soubor	1,000



26

1 367 495,84



## Položkový rozpočet

S:		Opravy St.obj.č.014 /Garáž kolové techniky/, kas.Klokoty, CE 02-21-27
O:	004	Sekce D - střední

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	001	Opravy vnějších vazníků				383 114,31
1	622422322R00	Oprava vněj. omítek II,do 30%, štuk na 100% plochy sloupy vnější:(0,5+2*0,6)*4*5,2+(0,5+0,6)*2*4*5,2	m2	81,120		
2	622904112R00	Očištění fasád tlakovou vodou složitost 1 - 2 vazníky vnější:41,3*6 sloupy vnější: (0,5+2*0,6)*4*5,2+(0,5+0,6)*2*4*5,2	m2	328,920 247,800 81,120		
3	622471317RP1	Nátěr nebo nástřik stěn vnějších, složitost 1 - 2, hmota silikonová Akronát Odstín určí investor sloupy:81,12	m2	81,120		
4	624472101RT2	Antikorozní nátěr výztuže, včetně dodávky cca 50%ošetřovaných ploch 24,78*0,5	m2	12,390		
5	622904121R00	Ruční čištění ocelovým kartáčem Vazníky cca z 10% 41,3*6*0,1	m2	24,780		
6	216904211R00	Očištění odsekaných ploch a výztuže vzduchem, vazníky	m2	24,780		
7	985323112URS	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cemento	m2	24,780		
8	985311114URS	Konkretní výrobek navrhne zhotovitel - celý systém Reprofilace stěn cementovými sanačními maltami , tl. 40 mm	m2	24,780		
9	985311111URS	Konkretní výrobek navrhne zhotovitel - celý systém Reprofilace stěn cementovými sanačními maltami tl , 1-10 mm z 50% Jemná omítkovina plocha vazníků z 50 %:41,3*6*0,5	m2	123,900		
10	622471531R00	Nátěr vněj. stěn plněnou barvou slož.1-2, materiál - součást k systému snace tl. min.1 mm 41,3*6	m2	247,800		
11	975074111R00	Jednost.pochycení vazníků nad 3,5m,do 1000 kg/m 18*3*2	m	108,000		
12	946941102RT1	Montáž pojízdných Alu věží BOSS, 2,5 x 1,45 m, pracovní výška 4,2 m 6*2	sada	12,000		
13	946941802RT1	Demontáž pojízdných Alu věží BOSS, 2,5 x 1,45 m, pracovní výška 4,3 m	sada	12,000		
14	946941192RT1	Nájemné pojízdných Alu věží BOSS, 2,5 x 1,45 m, pracovní výška 4,2 m Předpoklad 3 pracovníci , nutná koordinace se střechou 10*12	den	120,000		
15	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	14,455		
Díl:	002	Oprava střechy				
16	712300831	Prořezání jednotlivých boulí ,odřezání převisů 18,6*8,7*6	m2	970,920		
17	712372111RS1	Krytina střech do 10° fólie, 4 kotvy/m2, na beton, , fólie ve specifikaci (M) Přesný počet kotev určí dodavatel na základě šířky střešní folie	m2	970,920		
18	712391171RT1	Povlaková krytina střech do 10°, podklad. textile, 1 vrstva materiál ve specifikaci (M)	m2	970,920		
19	712378002R00	Okapnice VIPLANYL RŠ 200 mm, (pro napojení folie na žlab) (M+D)	m	111,600		

		18,6*6		111,600
20	69366198R	Geotextilie 300 g/m2 š. 200cm 100% PP, (D) 970,92*1,15	m2	1 116,558
21	28322103.AR	Fólie tl. 1,5 mm, š. 1300 mm střešní, šedá (D) 970,92*1,15	m2	1 116,558
22	764918912RT2	Z+M závětrné lišty z ocel.lak.plechu rš 400 mm, (výroba a montáž) Tvar upravit tak, aby více kryl krajní vazníky 2štitové hrany/vazník*2*2=:2*3*8,7*2	m	104,400
23	13851110R	VIPLANYL 60 tabule plech. tl. 0,6 1000 x 2000 mm, (D)	m2	48,024
		dodávka včetně prostřihu 104,4*0,4*1,15		48,024
24	764813350R00	Lemování zdí ploch.střech, lak.Pz plech, rš 450 mm, (D+M)	m	19,000
25	764815306R00	Žlaby nadřímsově, čtyřhranné, lak.Pz plech, rš 1000mm, (D+M) krajní: 18,5	m	18,500
26	764815303R00	Žlaby nadřímsově, čtyřhranné, lak.Pz plech, rš 700 mm  střední+společný: (2+1)*18,5	m	55,500
27	764813480R00	Lem. zdí na plochých stř., 2díly, lak.Pz, rš 850 mm, dilatační (D+M)	m	19,000
		Oplechování provést tak, aby bylo možno připojit žlab vedlejší sekce při pokračování		
28	764815833R00	Kotlík z lak. Pz plechu čtyřhranný, (podle stávajícího) (D+M) 2*4	kus	8,000
29	764819213R00	Odpadní trouby kruhové z lak.Pz plechu, D 120 mm, ukončeno výtok.kolenem (D+M) 8*7	m	56,000
30	998712101R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 6 m	t	3,423
Díl: 003		<b>Bourání v rámci střechy a krajových vazníků</b>		
31	978015241R00	Otlučení omítek vnějších MVC v složit. 1-4 do 30 %	m2	81,120
32	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybour. hmot za 2.NP	t	5,294
33	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	5,294
34	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m 5,294*4	t	21,176
35	979097011R00	Pronájem kontejneru 4 t	den	5,000
36	764331850R00	Demontáž lemování zdí, rš 400 a 500 mm, do 30°	m	18,600
37	764331860R00	Demontáž lemování zdí, rš 660 a 850 mm, do 30°	m	18,600
38	764394821R00	Demontáž okapnice, rš 330 a 400 mm 18*3*2	m	108,000
39	764454802R00	Demontáž odpadních trub kruhových, D 120 mm 8*7	m	56,000
40	764359841R00	Demontáž kotlíku sběrného na ploché střeše	kus	8,000
41	289902111R00	Otlučení nebo odsekání omítek stěn Vazníky v místě porušeného povrchu cca 10% ploch vazníky: 41,3*6*0,1	m2	24,780
42	979981104R00	Kontejner, suť bez příměsí, odvoz a likvidace, 9 t	t	5,294
43	979999997R00	Poplatek za skládku čistá suť -	t	5,294
Díl: 004		<b>Elektromontáže v rámci střechy a krajových vazníků</b>		
44	211220801R00	Změření zemního odporu, vč. měřicího protokolu, (revize)	kus	7,000
45	210220002RT3	Vedení uzemňovací na povrchu FeZn D 8 mm, včetně dodávky FeZn 8 mm + PV 21 Provedení podpěr pro plastové krytiny 3*18*3+19*4+7*6	m	280,000
46	210220301RT1	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/, včetně dodávky svorek	kus	26,000
47	210220302RT5	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/, včetně dodávky svorky SJ 1 k jímací tyči	kus	3,000

48	210220302RT4	Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, SJ, SR, atd/, včetně dodávky svorky SJ 2 k zemnicí tyči	kus	6,000	
49	210220372RT1	Úhelník ochranný nebo trubka s držáky do zdiva, včetně ochran.úhelníku + 2 držáky do zdi	kus	6,000	
50	210220401R00	Označení svodu štítky, smaltované, umělá hmota	kus	6,000	
51	M21_D	Demontáž stávajícího hromosvodu	kpl	1,000	
52	210220231R00	Tyč jímací s upev. na stř.hřeben do 3 m, na stojan	kus	3,000	
Díl:	VN	<b>Vedlejší náklady</b>			
53	005121010R	Vybudování ,provoz a demontáž zařízení staveniště	Soubor	1,000	

26

1 367 495,84