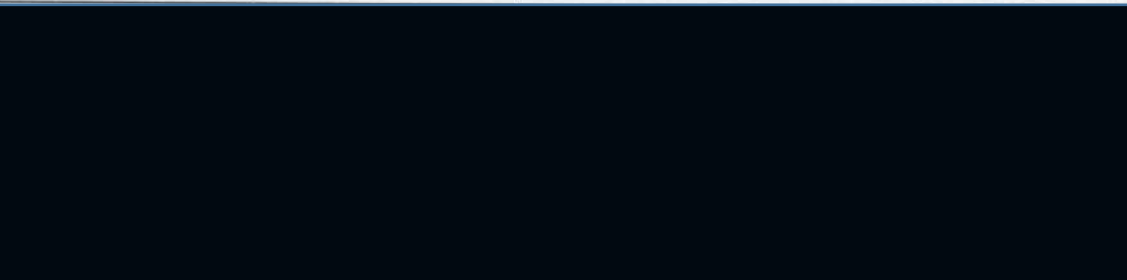




OZNÁMENÍ ZMĚNY OPŽP 2014+ PO5			číslo OZ: 29	
Zhotovitel:		DOMISTAV CZ a.s., Foerstrova 879/2, 500 02 Hradec Králové		
Investor:		Obec Roztoky, Roztoky 128	Datum: 26. 7. 2021	
Název akce: Rekonstrukce obecního úřadu Roztoky				
Obecní úřad Roztoky – snížení energetické náročnosti - CZ.05.5.18/0.0/0.0/18_100/0009443				
Způsob odeslání / předání datum:		poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/>
osobně <input type="checkbox"/>				
Odkazy na specifikaci:				
na výkresy:				
na rozpočtové podklady:		Změnový list č.29		
na jinou část smlouvy:				
Předmět změny: Úprava balkónu				
Popis a zdůvodnění změny: Změnový list vyčísluje úprava balkónu dle požadavku objednatele na pochůznost plochy.				
Počet připojených listů specifikací:		2		
Důvod vícepráce / méněpráce: viz výše (popis a zdůvodnění změny)				
Zde jednoznačně uvést vazbu na zákon 134/2016 o zadávání veřejných zakázek. Zvláště pak § 222, změna závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku.				
odstavec 4, § 222 <input checked="" type="checkbox"/>		odstavec 5, § 222 <input type="checkbox"/>	odstavec 6, § 222 <input type="checkbox"/>	odstavec 7, § 222 <input type="checkbox"/>
Oznámení vydává:				



ZMĚNOVÝ LIST OPŽP 2014+PO5		číslo ZL: 29
Zhotovitel:	DOMISTAV CZ a.s., Foerstrova 879/2, 500 02 Hradec Králové	
Změnový list vystavil:	Ing. Josef Čihák	
Datum:	26. 7. 2021	
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny: Úprava balkónu</p> <p>Popis a zdůvodnění změny: Změnový list vyčísluje úprava balkónu dle požadavku objednatele na pochůznost plochy.</p>		
Počet připojených listů specifikací: 2	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH:	Cena víceprací bez DPH:	
30 222,83 Kč	30 328,91Kč	
Výsledná cena změny bez DPH:	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
106,08 Kč		
Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.		
Podpis		
Datum		

Za odbor ochrany ovzduší a OZE Státního fondu životního prostředí ČR:

Ověřil souvislost s realizovaným projektem (PM projektu):

Posoudil způsobilost/nezpůsobilost výdajů (ředitel OOO a OZE):



Stanovisko technického do

Stanovisko projektanta sta

Stanovisko energetického specialisty:

Příloha:

Návrh změny						Rekonstrukce obecního úřadu Roztoky				ZL č.	29			
Odpočet						Přípočet						Rozdíl		
č.pol.	kód	Specifikace	m.j.	množství	j. cena	Celkem	č.pol.	kód	Specifikace	m.j.	množství	j.cena	Celkem	Celkem
									Hydroizolování a zadíždění balkonu vč. kovových okapových listů - systém RAKO					
									Práce					
							1		Aplikace penetračního nátěru	m2	11,500	20,00	230,00	
							2		Aplikace flexibilní hydroizolační stěrky pro tlakovou vodu ve dvou vrstvách	m2	11,500	210,00	2 415,00	
							3		Aplikace hydroizolační pásky styk podlaha stěna	bm	5,000	75,00	375,00	
							4		Aplikace keramické dlažby vč. vyspárování	m2	11,500	782,00	8 993,00	
							5		Aplikace kovové balkonové okapové lišty	bm	9,600	89,00	854,40	
							6		Aplikace keramického soklu	bm	3,700	175,00	647,50	
							7		Aplikace polyuretanového tmelu styk podlaha sokl a vrtů sokle	bm	7,400	85,00	629,00	
									Material					
							8		Hloubková penetrace	ks	1,000	273,00	273,00	
							9		Flexibilní hydroizolační stěrka SE6	ks	1,000	2 540,00	2 540,00	
							10		Systémová páska do hydroizolačního systému	bm	5,000	480,00	2 400,00	
							11		Flexibilní lepicí tmel sk. C2TE S1	ks	2,000	340,00	680,00	
							12		Flexibilní spárovací hmota GF	ks	1,000	453,00	453,00	
							13		Kovová okapová lišta vč. rohů	bm	10,000	892,00	8 920,00	
							14		Polyuretanový tmel SAB šedý * Materiál si zajistí objednatel.	ks	2,000	249,00	498,00	
							15		Koordinace	%	279,079	5,00	1 395,40	
1	4	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za horka nátěrem asfaltovým Skladba S11 2 vrstvy.	m2	23,000	290,00	6 670,00								
2	5	Horký asfalt 2 kg/m2	1	0,023	55 000,00	1 265,00								
3	6	Horký asfalt 4 kg/m2	1	0,046	55 000,00	2 530,00								
4	7	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásky NAIP. přitavením v plné ploše Skladba S11	m2	11,500	290,00	3 335,00								
5	8	Podkladní asfaltový pás	m2	13,225	120,00	1 587,00								
6	9	Provedení povlakové krytiny střech do 10° tesparační fólií PVC "srov.pol." Skladba S11	m2	11,500	390,00	4 485,00								
7	10	Separční vrstva-PVC fólie tl.1,5mm	m2	12,995	240,00	3 118,80								
8	11	Provedení povlakové krytiny střech do 10° připevnění izolace kotvicími plechy Skladba S11 odhad Je uvažováno 6 ks plechů/m2 krytiny.	kus	69,000	55,00	3 795,00								
9	12	Kotevní plech 150*150mm tl.1mm	kus	69,000	35,00	2 415,00								
									VRN - stavební část					
									Přesun hmot	%	293,033	2,50	732,58	
									Zařízení staveniště	%	293,033	0,50	146,52	
									Kompletační činnost	%	293,033	0,50	146,52	
									Celkem				30 328,91	106,08