
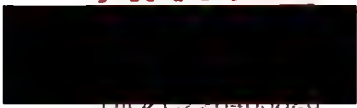
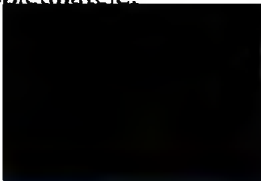
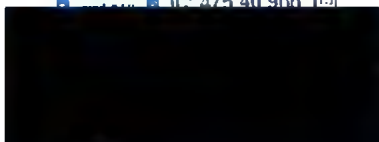


ZMĚNOVÝ LIST		ČÍSLO ZL.:	3
NÁZEV ZL:	Stavební práce učebny pavilonu pracoven místn. č. 1.12		
Zhotovitel:	ARTEA CZ, a.s. Rakouská 686, 289 24 Milovice		
Investor:	Statutární město Kladno náměstí Starosty Pavla 44, 272 52 Kladno		
Název akce:	Rekonstrukce a stavební úpravy objektu Základní školy Kladno, Brjanská 3078 se zaměřením na modernizaci ICT, vybavení přírodovědných učeben a dílen včetně zajištění bezbariérovosti II.		
Přílohy:	Položkový rozpočet stavby		
Důvod víceprací/méněprací: - nový požadavek investora			
Výsledná cena (bez DPH)		386 389,59 Kč	
Výsledná cena (vč. DPH 21%)		467 531,40 Kč	
Podpis zhotovitele:		Podpis objednatele:	
  <small>Dílčí číslo účtu</small>		 Statutární město Kladno odbor investic náměstí Starosty Pavla 44 272 52 Kladno -10-	
Datum: 19.7.2019		Datum: 22.7.2019	

7/1

IBH Poděhradova 3178
272 01 Kladno
IČ: 475 40 966 15



Položkový rozpočet stavby

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

Změnový list č. 3 - pavilon pracoven - učebna 1.12

Místo: 12. ZŠ Kladno

Datum: 27.06.2019

Zadavatel: Statutární město Kladno

Projektant:

Uchazeč: ARTEA CZ, a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							386 389,59
D			Práce a dodávky				386 389,59
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				11 928,00
1	K	965043341	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	4,260	2 800,00	11 928,00
	vv		"PP" 1.12 (56,8*0,075)		4,260		
D	997		Přesun sutě				26 393,75
2	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	10,250	110,00	1 127,50
	PP		Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění				
3	K	997013151	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s omezením mechanizace	t	10,250	515,00	5 278,75
	PP		Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky do 6 m				
4	K	997013500.1R	Odvoz na skládku směsného odpadu vč.skládkovného	t	10,250	1 950,00	19 987,50

PP

Odvoz na skládku smíšeného odpadu vč.skládkovného

D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				42 298,70
5		784121001	Škrábání maleb	m2	89,540	35,00	3 133,90
6		632411906	Penetrace pod omítku	m2	89,540	64,40	5 766,38
7	K	612474410	Omítka štuková jednovrstvá, nanášená ručně	m2	89,540	225,00	20 146,50
8	K	622477123	Oprava jádrové omítky v rozsahu 30%	m2	89,540	148,00	13 251,92
D		714	Akustická a protiotřesová opatření				116 835,65
9	K	714001001R	ost10 - D+M akustické opatření pro učebnu m.č.1.12 - kompletní provedení dle akustické studie	kpl	1,000	113 986,00	113 986,00
10	K	998714203	Přesun hmot procentní pro akustická a protiotřesová opatření v objektech v do 24 m	%	0,025	113 986,00	2 849,65
D		776	Podlahy povlakové				103 138,72
11	K	776111115	Broušení podkladu povlakových podlah před litím stěrky	m2	56,800	35,00	1 988,00
PP		Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu před litím stěrky					
12	K	776111117	Broušení stávajícího podkladu povlakových podlah diamantovým kotoučem	m2	56,800	175,00	9 940,00
PP		Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění nerovností (diamantovým kotoučem)					
13	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	56,800	15,00	852,00
PP		Příprava podkladu vysátí podlah					
14	K	776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:3	m2	56,800	36,00	2 044,80
PP		Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkovaním) ředěná v poměru 1:3 podlah					
15	K	776141111	Vyrovnání podkladu povlakových podlah stěrkou pevnosti 20 MPa tl 3 mm	m2	56,800	245,00	13 916,00
PP		Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky do 3 mm					
16	K	776251111	Lepení pásů z přírodního linolea (marmolea) standardním lepidlem	m2	56,800	225,00	12 780,00
PP		Montáž podlahovin z přírodního linolea (marmolea) lepením standardním lepidlem z pásů standardních					
17	M	284110690	linoleum přírodní ze 100% dřevité moučky, tl. 2,50 mm, zátěž 34/43, R9, Cfl S1	m2	62,500	755,00	47 187,50

PP		linoleum přírodní ze 100% dřevité moučky, tl. 2,50 mm, zátěž 34/43, R9, Cfl S1					
18	K	998776203	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 24 m	%	0,030	100 134,00	3 004,02
PP		Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
19			Sokl podlah - marmoleum	m'	31,05	368	11 426,40
D		784	Dokončovací práce - malby				23 407,57
20	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	89,540	5,00	447,70
PP		Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m					
			Penetrace pod malby	m2	89,54	36,00	3223,44
21	K	784211001	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra v místnostech výšky do 3,80 m	m2	46,070	84,00	3 869,88
22			Omyvatelný nátěr emailem - sokl	m2	43,47	365,00	15 866,55
D		781	Dokončovací práce - obklady				5 773,70
168		781474115	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 25 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	4,300	450,00	1 935,00
		"PP" 2.09					
169		597610001	obkládačky keramické	m2	4,730	330,00	1 560,90
		"PP" 2.09					
170		781479194	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za nerovný povrch	m2	4,300	150,00	645,00
		"PP" 2.09					
171		781479196	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování tmelem dvousložkovým	m2	4,300	35,00	150,50
		"PP" 2.09					
172		781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	3,000	150,00	450,00
		Ostatní prvky plastové profily ukončovací a dilatační lepené flexibilním lepidlem rohové					
		"PP" 2.09					
173		781494511	Plastové profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem	m	5,850	150,00	877,50
		"PP" 2.09					
174		781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	4,300	36,00	154,80

Ostatní prvky ostatní práce penetrace podkladu

ZTI - vodovod

3 575,00

Pol26	Rozvod teplé vody, vodovodní potrubí vedené v podlaze, PPr DN 20 (25x4,2), PN20, vč. Tvarovek,kotvení, závěsů a potřebného montážního materiálu	m	3,50	246,00	861,00
Pol31	Izolace potrubí teplé vody, tepelná izolace z pěnového polyethylenu tl. 20 mm, DN 20	m	3,50	62,00	217,00
Pol19	Rozvod studené vody, vodovodní potrubí, vedeno ve zdi, včetně zasekání a začistění, PPr DN15 (20x3,4), PN16, vč. Tvarovek,kotvení, závěsů a potřebného montážního materiálu	m	3,50	292,00	1 022,00
Pol29	Izolace potrubí studené a požární vody, tepelná izolace z pěnového polyethylenu tl. 9mm, DN 20	m	3,50	42,00	147,00
Pol32	Ventil DN 15	kpl	2,00	289,00	578,00
	Napojení nového potrubí na stávající vč. tvarovky	kpl	1,00	750,00	750,00

ZTI - kanalizace

2 067,50

Pol3	Připojovací potrubí, PP HT, DN 70, vč. tvarovek,kotvení, závěsů a potřebného montážního materiálu, vedeno ve zdi, vč. zasekání a začistění	m	3,50	405,00	1 417,50
	Napojení nového potrubí na stávající vč. tvarovky	kpl	1,00	650,00	650,00

ZTI - zařizovací předměty

3 905,00

	Pol39	Umyvadlo, keramika, 600x480x170mm	kpl	1,000	1 950,00	1 950,00
		Umyvadlo, keramika, 600x480x170mm				
	Pol40	Umyvadlová baterie	kpl	1,000	1 150,00	1 150,00
		Umyvadlová baterie				
	Pol41	Umyvadlový sifon, chrom, DN40	kpl	1,000	235,00	235,00
		Umyvadlový sifon, chrom, DN40				
	Pol42	2x rohový ventil	kpl	1,000	245,00	245,00
		2x rohový ventil				
	Pol43	2x flexihadice	kpl	1,000	225,00	225,00
		2x flexihadice				
	Pol44	Kotvicí materiál	kpl	1,000	100,00	100,00
	PP	Kotvicí materiál				

D

Elektroinstalace

47 066,00

48	K	Pol125	Přisazené zářivkové stropní svítidlo 2x36W, el.předřadník, IP20 Pozn.: V jednotlivých učebnách musejí být dodrženy celkové parametry osvětlení sledované ve studii osvětlení.	ks	6,000	1 750,00	10 500,00
	PP		Přisazené zářivkové stropní svítidlo 2x36W, el.předřadník, IP20 Pozn.: V jednotlivých učebnách musejí být dodrženy celkové parametry osvětlení sledované ve studii osvětlení.			0	
49	K	Pol126	Přisazené zářivkové stropní svítidlo 1x58W, el.předřadník, IP20 Pozn.: V jednotlivých učebnách musejí být dodrženy celkové parametry osvětlení sledované ve studii osvětlení.	ks	2,000	1 750,00	3 500,00
	PP		Přisazené zářivkové stropní svítidlo 1x58W, el.předřadník, IP20 Pozn.: V jednotlivých učebnách musejí být dodrženy celkové parametry osvětlení sledované ve studii osvětlení.			0	
41	K	Pol118	Vypínač sériový pod omítku, řaz.5, IP20, komplet	ks	2,000	182,00	364,00
	PP		Vypínač sériový pod omítku, řaz.5, IP20, komplet			0	
42	K	Pol119	Zásuvka jednoduchá pod omítku 230V, 16A, IP20, komplet	ks	5,000	175,00	875,00
	PP		Zásuvka jednoduchá pod omítku 230V, 16A, IP20, komplet			0	
6	K	Pol86	Kabel CYKY 3Jx2,5mm2	m	104,000	30,00	3 120,00
	PP		Kabel CYKY 3Jx2,5mm2			0	
7	K	Pol88	Kabel CYKY 3Jx1,5mm2	m	58,000	26,50	1 537,00
	PP		Kabel CYKY 3Jx1,5mm2			0	
13	K	Pol98	Instalační lišta s víkem 40x20mm	m	80,000	49,00	3 920,00
	PP		Instalační lišta s víkem 40x20mm			0	
53	K	Pol130	Ostatní drobný elektroinstalační materiál	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00
29			Domontáž stávající instalace vč. rozvaděče	kpl	1,000	9 750,00	9 750,00
58	K	Pol135	Doprava (silnoproud)	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
	PP		Doprava (silnoproud)			0	
59	K	Pol136	Stavební přípomocce	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
	PP		Stavební přípomocce			0	
60	K	Pol137	Drobný materiál (hmoždinky, šrouby, sádra, atd..)	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00
	PP		Drobný materiál (hmoždinky, šrouby, sádra, atd..)			0	
61	K	Pol138	Zkoušky, revize	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
	PP		Zkoušky, revize			0	
62	K	Pol139	Dokumentace skutečného stavu	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00