

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra bez ztr.	Ztratné	Výměra	Jedn. cena	Cena
ODPOČET Z DŮVODU PONECHÁNÍ PŮVODNÍHO KERAMICKÉHO OBKLADU ANGLICKÉHO DVORKU FAS.3								- 169 289
BOURACÍ PRÁCE								- 33 349
23	978059641	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnějších obkladaček plochy přes 1 m2	m2	-40,850	-	-40,85	124,30	- 5 078
		PF19.1b anglické dvorky pohled 03 - uliční průčelí plocha: (40,85)		- 40,850				
21	978015391	Otlučení vnějších omítek MV nebo MVC průčelí v rozsahu do 100 % - odstranění odsolovacích omítek	m2	-102,125		-102,125	70,63	- 7 213
		plocha viz odsolení zdiva - vrstva 2-3x; $-40,85 * (2+3)/2$		- 102,125				
29	997013117	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 24 m s použitím mechanizace	t	-9,700		-9,7	1081,98	- 10 495
30	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	-9,700		-9,7	515,56	- 5 001
31	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku za každý další 1 km přes 1 km	t	-184,300		-184,3	19,78	- 3 645
		předpoklad 20km; $9,7 * (20-1)$		- 184,300				
32	997013800	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné)	t	-9,700		-9,7	197,75	- 1 918
OPRAVA ANGLICKÝCH DVORKŮ								- 123 880
4	PP4	Odsolení - metodou falešného líce - kompresním absorbentem solí - aplikace 2-3 násobně	m2	-40,850		-40,85	1659,69	- 67 798
		standard: odsolovací omítka HKP (na bázi vzdušného vápna CL 90, tubag, Remmers) - otlučení obětované omítky viz odd. 0096: Bourací práce						
8.2	PF19.1.2	- konsolidace ponechávaných omítek nebo očištěného zdiva - konsolidanty na bázi organokfemičtanů - rozsah 100%	m2	-40,850		-40,85	138,43	- 5 655
		Konsolidanty: výrobky např. firem - tubag, Remmers, MC Bauchemie						
8.3	PF19.1.3	- minerální izolační stěrka 1K odolná síranem ve více vrstvách - rozsah 100 %	m2	-40,850		-40,85	692,13	- 28 273
		standard: systém Kiesol + Sulfatexschlämme fi Remmers, Oxal DSHS fi MS Bauchemie						
8.4	PF19.1.4	- napojení minerální izolační stěrky na hydroizolaci podlah anglických dvorků	m	-12,350		-12,35	141,25	- 1 744
		systémové provedení						
8.5	PF19.1.5	- nová dvouvrstvá omítka sanační WTA (se spodní vrstvou nehydrofobní pro jímání solí a, vrchní hydrofobní) - rozsah 100 % Sanační trasová vápenná omítka dle WTA - Pojivová báze: trasové vápno ,skupina malt: R CS II podle DIN EN 998-1,P II podle DIN V 18550, MG P II podle DIN 18550,zrnitost: 0 - 1,2 mm, odolnost proti sulfátům podle WTA 2-9-04, Pevnost v tlaku: 5 N/mm²,	m2	-40,850		-40,85	1237,63	- 50 557
		standard: Tubag TKS-wta, Oxal pgp (nehydrofob) +Oxal wpw (hydrofob. vrstva)						
8.6	PF19.1.6	- štuková omítka - rozsah 100 % štukové omítky na jádrové vrstvě - systémově obdobné vápenné jemnozrnné štuky 0-0,5mm, probarvené ve hmotě	m2	-40,850		-40,85	217,53	- 8 886
		standard: MC Bauchemie - Exzelent 750						
8.7	PF19.1.7	- fasádní nátěr silikátový vícevrstvý v odstínu dle fasád, včetně penetrace	m2	-40,850		-40,85	278,26	- 11 367
		anglické dvorky pohled 03 - uliční průčelí plocha: (40,85)		40,85				
7.4	PF18.3b.4	- chemické očištění - rozsah 100 %	m2	40,850		40,85	247,19	10 098
		chemické odstraňovače: např. KEIM-Dispersionseifener, Remmers- AGE						
1		Ruční dočištění obkladu - zčernalá místa okolo spár	m2	40,850		40,85	365,60	14 935
		HZS2322 457Kč/hod - Obkladač, 1m2=0,8hod						
2		Šetrné vysekání poškozených obkladů bez poškození okolních	ks	50,000		50	114,25	5 713
		HZS2322 457Kč/hod - Obkladač, 1ks=0,25hod						
3		Úprava podkladu pro montáž repliky obkladu	ks	50,000		50	68,55	3 428
		HZS2322 457Kč/hod - Obkladač, 1ks=0,15hod						
4		Dodání a formátování obkladu vodním paprskem na atyp. Rozměr. 10,8x10,8cm	ks	50,000		50	144,00	7 200
5		Montáž atypického keram. Obkladu 10,8x10,8cm, začlenění do stávajícího obkladu	ks	50,000		50	68,55	3 428
		HZS2322 457Kč/hod - Obkladač, 1ks=0,15hod						
6		Spárování - rozsah 100% - kontrola spárování po chemickém čištění, kontrola soudržnosti s případnou výprávkou chybějící nebo degradované spárovací hmoty	m2	40,850		40,85	137,10	5 601
		HZS2322 457Kč/hod - Obkladač, 1m2=0,3hod						
Vedlejší a ostatní náklady								- 12 060
1.	VN 01	Vnitrostaveništní přesun hmot	%	- 1 572,295	-	- 1 572,295	4,50	- 7 075
7.	VN 07	Koordináční činnost - v rozsahu nezbytném pro provedení stavby	%	- 1 572,295	-	- 1 572,295	1,95	- 3 066
8.	VN 08	Náklady spojené s omezenými podmínkami na staveništi	%	- 1 572,295	-	- 1 572,295	1,22	- 1 918