

č.	Polozka	Text položky	mj	Výměra	J.cena jednotková cena	Cena cena Kč,-	J.hm.mat tuna/jednot ka	Hm.mat. tuny celkem
<b>1</b>		<b>PRIPRAVNÉ PRÁCE</b>						
1.1		vytýčení stavby patek sloupků a odsoků zidky	kpl	1,0	0	44900,0		0,00
1.2		zarizení slaveniště	kpl	1,0	0	68200,0		0,00
1.3		ostraha slaveniště -24hod (ve dne 1 osoba , vnoci 1 osoba + pes )	kpl	1,0	0	132000,0		0,00
1.4		provizorni oploceni na prováděny záber	kpl	1,0	0	74900,0		0,00
<b>2</b>		<b>BOURACÍ PRÁCE</b>						
2.1		odstranění naletové zelene	kpl	1,0	0	29500,0		0,00
2.2		demontáž stávajícího oploceni (cca 12kg/m)	m	320,0	945	302400,0	0,012	3,84
2.3		vybourani části základové zidky z prostého betonu . Zidka š.300mm v. 800mm	m3	2,0	2850	5700,0	2,500	5,00
2.4		osramování vrchní hrany stávající bet zidky	m2	96,0	290	27840,0	2,500	240,00
2.5		očištění boku zidky	m2	96,0	280	26880,0	2,500	240,00
2.6		Uložení suti a skládkovne	t	5,00	1600,00	8000,0		
2.7		Přesun hmot	t	8,84	1000,00	8840,0		
<b>3</b>		<b>ZEMNÍ PRÁCE</b>						
3.1		vykop v hloubce 0,2 - 0,5 m: podél zidky část u opěrné zdi ( pro opravu boku zidky cementovou stěrkou)	m3	47,5	460	21850,0	1,200	57,00
3.2		hulněný zásyp resp. násyp vytěženou zemínou, hulnen po vrstvach max. 200 mm ( v místě opěrné stěny)	m3	37,5	800	3000,0	1,200	45,00
3.3		hulněný násyp drcené kamenivo fr.B -16 mm, fl.100mm	m3	12,0	1800	21600,0	1,200	14,40
3.4		Přesun hmot	t	116,40	560,00	65184,0		
<b>4</b>		<b>4.OCELOVÉ A SPECIALNÍ KONSTRUKCE</b>						
4.1		nástavce pro uchycení ostnateho drátu vč. Kotvení dodávka + montáž	ks	134,0	27	3618,0		0,00
4.2		vodorovný ostnatý drát na nástavce 6 ks dodávka + montáž	m	320,0	56	17920,0		0,00
4.3		svinutý ostnatý drát dodávka + montáž	m	320,0	39	12480,0		0,00
4.4		Přesun hmot	t	0,00	23600,00	23600		
<b>5</b>		<b>5.PREFABRIKOVANÉ A SYSTÉMOVÉ VYROBKY</b>						
5.1		systemový sloup tvaru JA60x80 dl. 2500 mm pozinkovaný vč. osazení FeZn , vč. manipulace a montáže	ks	134,0	2100	281400,0		0,00
5.2		kotevní patka s hlavici kotevní plech tl.10mm 200x200mm + 4 x chem kotva M12 dl. 350 mm	ks	134,0	320	42880,0		0,00
5.3		Dílec plotu s profilovanými ( 3D) dráty vč. systémových Prvků uchycení , v.2420mm š.2530mm, pole drátěná profilovaná s husou strukturou drátů průměru 4mm (velikost ok	ks	121,0	6450	780450,0		0,00
5.4		dílec plotu s profilovanými ( 3D) dráty vč. systémových prvků uchycení - atypické zkrácené pole č.109 FeZn , vč. manipulace a montáže	ks	1,0	3900	3900,0		0,00
5.5		dílec plotu s profilovanými ( 3D) dráty vč. systémových prvků uchycení - atypické zkrácené pole č.110	ks	1,0	4390	4390,0		0,00
5.6		Přesun hmot	t	0,00	21000,00	21000		



Příloha č.1



BETONOVÉ KONSTRUKCE, ZAKLADY							0,0	0,00
6.1		nabetonávka koruny stávající plotové zidky v tl. 50 -250 mm. Bet. C25/30	m3	15,0	5900	88500,0	2,500	37,50
6.2		oboustranné bednění pro nabetonávku	m2	240,0	990	237600,0		0,00
6.3	1	Přutová výztuž nabetonávky stávající zidky - 2x prut prům 12 mm ( resp. 4x prut prům. 12	kg	909,0	36000	32724,0	0,001	0,91
6.4	2	Přutová výztuž nabetonávky stávající zidky - TRMINKY - prut prům 8 mm po 300mm	kg	174,0	49000	8526,0	0,001	0,17
6.4	3	Přutová výztuž nabetonávky stávající zidky - spony - prut prům 8 mm po 300mm	kg	62,0	42000	2604,0	0,001	0,06
6.5	4	Přutová výztuž - propojovací trny dl. 200 mm prům 12 mm navrtány do stávající zidky po	kg	190,0	48000	9120,0	0,001	0,19
6.6		vyšpravení boků stávající opěrné resp. plotové zidky cementovou omítkou	m2	280	850	238000,0	0,020	5,60
6.7		sražení hrany nabetonávky 10-15 mm	m	320	450	144000,0	0,000	0,00
6.8		Přesun hmot	t	44,44	950,00	42218,0		0,00
7		7.OSTATNI						
7.1		příprava pro osazení zabezpečovacího systému	kpl	1,0	0	20000,0		0,00
<b>Celkem stavba bez DPH</b>						<b>2855724,0</b>		
<b>Všeobecné podmínky k ceně díla</b>								
Nabídková cena obsahuje veškeré práce a dodávky obsažené v projektové dokumentaci, výkazu výměr a výpisech materiálů, které jsou součástí projektové dokumentace a uvedené v cenové nabídce (rozpočtu stavby).								
Zhotovitel při vypracování nabídky zohlední všechny údaje a požadavky uvedené v projektu pro výběr dodavatele a v technických standardech. Pokud tak neučiní, nebude v průběhu provádění stavby brán zřetel na jeho eventuální požadavky na uznání víceprací vyplývajících z údajů a požadavků uvedených ve výše zmíněné projektové dokumentaci.								
Jsou-li ve výkazu výměr uvedeny odkazy na obchodní firmy, názvy nebo specifická označení výrobků apod., jsou takové odkazy pouze informativní a zadavatel umožňuje v souladu s § 48 zákona 40/2004 Sb. použít i jiných, kvalitativně a technicky obdobných řešení.								
Nabídka a jednotková cena zahrnuje, pokud není v následujících specifikacích uvedeno jinak, dodávku a montáž materiálů a výrobků podle níže uvedené specifikace, vč. dopravy na staveniště, povinných zkoušek materiálů, vzorků a prací ve smyslu platných norem a předpisů. Předmětem díla a povinností zhotovitele je dále provedení veškerých kotevnic a spojovacích prvků, pomocných konstrukcí, stavebních připomocí a ostatních prací přímo nespecifikovaných v těchto podkladech a projektové dokumentaci, ale nezbytných pro zhotovení a plnou funkčnost a požadovanou kvalitu díla.								
Není-li v zadávacích podkladech a ve smlouvě o dílo uvedeno jinak nebo oceněno zvlášť, jsou v jednotkových cenách konstrukcí zahrnuty mimo jiné výkony: - zakrytí (nebo jiné zajištění) konstrukcí a prací ostatních zhotovitelů před znečištěním a poškozením a odstranění zakrytí, - vyklizení pracoviště a staveniště, odvoz zbytků materiálů, včetně souvisejících nákladů, - opatření k zajištění bezpečnosti práce, ochranná zábradlí otvorů, volných okrajů apod., - opatření na ochranu zařízení před negativními vlivy počasí, např. deště, teploty apod., - nezbytné záборы, včetně oplácení - zkoušky a atesty během výstavby, výkresy skutečného provedení a zúčtovací podklady, - veškeré geodetické práce, včetně zaměření vybudovaného díla - platby za požadované záruky a pojištění, - veškeré pomocné práce, výkony připomocí, nejsou-li oceněny samostatnou položkou,								
Do nabídky budou započítány i náklady na stavební připomocí pro provedení technických instalací jako např. zemní práce, zásypy a obsypy, zhotovení nik, chrániček a těsnění prostupů požárních a akustických a náklady na vypomocné práce pro práce dokončovací a pro technologie včetně potřebných lešení, pažení a jiných dočasných konstrukcí.								
Do cen budou započítány všechny nezbytné režijní náklady stavby a náklady na závěrečný úklid stavby a okolí.								
V ceně budou zahrnuty náklady na střežení staveniště po celou dobu výstavby včetně nákladů pojištění rizik při realizaci stavby.								

Zhotovitel provede všechny povinné zkoušky rozvodů a zařízení technického vybavení budov a přípojek, vyhotoví potřebné protokoly o nich, zajistí revizní zprávy, návody na obsluhu zařízení v českém jazyce, a zajistí pokud je to nutné, odsouhlasení a převzetí díla správci sítí. Náklady na výše uvedené práce je nutno zahrnout do jednotkových cen a nebudou zvlášť hrazeny.				
Veškeré prostupy potrubí a kabelů požárními dělicími konstrukcemi musí být utěsněny dle ustanovení ČSN 73 0802, čl. 8.6.1. systémovými atestovanými hmotami s požární odolností shodnou s požární odolností konstrukce, kterou prostupují. Tyto práce budou oceněny v nabídce samostatnými cenami.				
Zařízení staveniště obsahuje náklady na napojení a rozvody staveništních médií. Součástí nákladů jsou i náklady na nezbytně nutné vybavení staveniště dočasnými objekty nutnými pro zajištění realizace díla podle návrhu zhotovitele, veškeré spotřeby médií spotřebovaných při provádění díla, ochrana zeleně, temperování stavby, vyklizení staveniště.				
Součástí nabídkové ceny je i provedení vyrovnání a vystěrkování podkladu a broušení omítek. Součástí maleb a nátěrů je penetrace podkladů.				



