

Cenová nabídka na akci: " Obsluha vodárenských zařízení u PS 0228 Boletice"									
Druh práce prováděné měsíčně na jednotlivých zařízeních jako kalkulace pro ohodnocení nákladů služby									
Por. č.	Místo plnění	CE	Druh práce prováděné měsíčně na jednotlivých zařízeních - kalkulace hrubé mzdy zaměstnance	MJ	počet MJ/tyden	počet MJ/měsíc	cena za MJ bez DPH	celkem za položku bez DPH	celkem za položku s DPH
1	ČOV Jablonce	02-26-12	zajištění obsluhy a údržby technologie ČOV podle schváleného provozního řádu a dalších prací specifikovaných dle přílohy č.2 (2 x 0,4 hodin (24 minut)/týden = 0,8 h (48 minut) = 0,8x4 = 3,2 h měsíčně)	h	0,8	3,2			
2	ČOV PS Otice	02-26-16	zajištění obsluhy a údržby technologie ČOV podle schváleného provozního řádu a dalších prací specifikovaných dle přílohy č.2 (2 x 0,4 hodin (24 minut)/týden = 0,8 h (48 minut) = 0,8x4 = 3,2 h měsíčně)	h	0,8	3,2			
3	Jímka Sauna	02-26-01	zajištění kontroly stavu jímky (v letech měsíčních oběskání v šíři 5 m) dle přílohy č.2 (1 x 0,2 hodin (12 minut)/týden = 0,2 h = 0,2x4 = 0,8 h měsíčně)	h	0,2	0,8			
4	Jímka statek Otice	02-26-05	zajištění kontroly stavu jímky (v letech měsíčních oběskání v šíři 5 m) dle přílohy č.2 (1 x 0,4 hodin (24 minut)/týden = 0,4 h = 0,4x4 = 1,6 h měsíčně)	h	0,4	1,6			
5	Jímka Třebovice	02-26-14	zajištění kontroly stavu jímky (v letech měsíčních oběskání v šíři 5 m) dle přílohy č.2 (1 x 0,4 hodin (24 minut)/týden = 0,4 h = 0,4x4 = 1,6 h měsíčně)	h	0,4	1,6			
6	Kanalizační řád Boletice	02-26-01	zajištění kontroly stavu řádu a šachet od č.1 až č.86, a to počítávkou dle přílohy č.2 (1 týden = 1x4 = 4 h měsíčně)	h	1	4			
7	VODÁRNA + VODOJEM Boletice	02-26-01	zajištění obsluhy a údržby technologie vodárenského zařízení podle schváleného provozního řádu zařízení a dalších prací specifikovaných dle přílohy č.2 (3 x 3,2 hodin/týden = 9,6 h = 9,6x4 = 38,4 h měsíčně)	h	9,6	38,4			
8	Vrt a vodojem Statek Otice	02-26-16	zajištění obsluhy a údržby technologie vodárenského zařízení podle schváleného provozního řádu zařízení a dalších prací specifikovaných dle přílohy č.2 (2 x 0,4 hodin (24 minut) týden = 0,8 h (48 minut) = 0,8x4 = 3,2 h měsíčně)	h	0,8	3,2			
9	Vrt PS Otice	02-26-05	zajištění obsluhy a údržby technologie vodárenského zařízení podle schváleného provozního řádu zařízení a dalších prací specifikovaných dle přílohy č.2 (2 x 0,4 hodin (24 minut) týden = 0,8 h (48 minut) = 0,8x4 = 3,2 h měsíčně)	h	0,8	3,2			
10	Vrt TPS Podvoří	02-26-11	zajištění obsluhy a údržby technologie vodárenského zařízení podle schváleného provozního řádu zařízení a dalších prací specifikovaných dle přílohy č.2 (2 x 0,4 hodin (24 minut) týden = 0,8 h (48 minut) = 0,8x4 = 3,2 h měsíčně)	h	0,8	3,2			
11	Vrt Třebovice	02-26-14	zajištění obsluhy a údržby technologie vodárenského zařízení podle schváleného provozního řádu zařízení a dalších prací specifikovaných dle přílohy č.2 (2 x 0,4 hodin (24 minut) týden = 0,8 h (48 minut) = 0,8x4 = 3,2 h měsíčně)	h	0,8	3,2			
12	Studna Hoříčky	02-26-37	zajištění obsluhy a údržby technologie vodárenského zařízení podle schváleného provozního řádu zařízení a dalších prací specifikovaných dle přílohy č.2 (2 x 0,4 hodin (24 minut) týden = 0,8 h (48 minut) = 0,8x4 = 3,2 h měsíčně)	h	0,8	3,2			
13	Vrt Jablonce	02-26-12	zajištění obsluhy a údržby technologie vodárenského zařízení podle schváleného provozního řádu zařízení a dalších prací specifikovaných dle přílohy č.2 (2 x 0,4 hodin (24 minut) týden = 0,8 h (48 minut) = 0,8x4 = 3,2 h měsíčně)	h	0,8	3,2			
14	Vrt Sauna	02-26-01	zajištění obsluhy a údržby technologie vodárenského zařízení podle schváleného provozního řádu zařízení a dalších prací specifikovaných dle přílohy č.2 (2 x 0,4 hodin (24 minut) týden = 0,8 h (48 minut) = 0,8x4 = 3,2 h měsíčně)	h	0,8	3,2			
Celkem průměrně za 1 měsíc bez DPH:								14 927,20	
Společné náklady na všechna zařízení za službu dle přílohy č.2									
Por. č.	Druh práce za 1 rok plnění			mj	počet m.j.	cena za m.j. bez DPH	celkem za položku bez DPH	celkem za položku s DPH	
1	náklady na hrubou mzdu zaměstnance dle odpracovaných hodin na jednotlivých zařízeních			měsíc	12				
2	náklady na přepravu zaměstnance pro zajištění obsluhy na jednotlivá zařízení (2 x týdně objety všech zařízení = 180 km x 5 týdnů = 900 km/měs, 3 x týdně Vodárna Boletice a Vodojem = 50 x 5 měsíčně = 250 km/měs) celkem km 900+250 = 1150 km/měs x 12 měsíců = 13 800 km/rok			km	13800				
3	jednorázově - nářadí/rok			ks	1				
4	jednorázově - ochranné prac.pomůcky/rok			ks	1				
5	náklady na odběr vzorků a rozbor odpadní vody (krácený /v rozsahu monitorovacího rozboru) - ČOV Otice 1 x ročně - nátok i odtok, ČOV Jablonce 1 x ročně - nátok i odtok			ks	4				
6	náklady na odběr následných kontrolních vzorků a rozborů pitné vody (krácený /v rozsahu monitorovacího rozboru) - v případě nutnosti ověření nevyhovujících výsledků odběrů na jednotlivých zdrojích pitné vody			ks	4				
7	desinfekční prostředek - chlortan			l	150				
8	bakterie do ČOV dopřívání dle provozních řádů			kg	5				
9	provozní náklady na benzín a provozní hmoty (do sekaček, křovinořežů apod.) bez DPH/ za 7 měsíců - vegetační období duben až říjen			l	140				
10	prostředek na ničení plevelů - vegetační období duben až říjen			l	20				
11	náklady na posekání trasy kanalizace 2 x ročně (v měsíci květnu a září, posekání délky trasy cca 5 500 bm v šíři 3 m)			bm	11000				
12	náklady na posekání příjezdové komunikace k vodárně Boletice 2 x ročně (v měsíci květnu a září, posekání délky trasy (470 m) komunikace po obou stranách cca 940 bm v šíři 3 m) = 470 m x 2 strany v šíři /1,5 bm u každé strany/ * 2 ročně = 1 880 bm			bm	1880				
13	náklady na odečet patních domovních vodoměrů v obci Boletice-Kájov 2 x ročně (v měsíci červnu a prosinci-počet měřidel cca do 20 ks) včetně dopravy			ks	2				
14	náklady na postřik prostředkem na ničení plevelů okolo plotu hygienického pásma Vodámý Boletice cca 960 bm, 6 x ročně (od měsíce duben-září v šíři 2 bm), Výpočet = 11 520 (960 m x šíře 2 m x 6 měsíců = 11 520 m ²)			m2	11520				
15	v případě havárie náhradní zásobování pitnou vodou od akreditovaného dodavatele pitné vody			ks	1				
Celkem bez DPH:								427 966,40	
DPH:								89 872,94	
Celkem s DPH:								517 839,34	
Náklady zadavatele na běžnou údržbu a drobné opravy za rok v rámci obsluhy									
Náklady bez DPH - Náklady zadavatele na běžnou údržbu a drobné opravy za rok v rámci obsluhy celkem dle přílohy č.2								72 000,00	
DPH 21 %								15 120,00	
Náklady včetně DPH								87 120,00	
REKAPITULACE CENY ZA 1 rok									
Cena za provádění obsluhy za 1 rok bez DPH								427 966,40	
Náklady na opravy max. za 1 rok bez DPH								72 000,00	
Cena celkem bez DPH / 1 rok								499 966,40	
DPH 21 %								104 992,94	
Cena celkem včetně DPH / 1rok								604 959,34	
REKAPITULACE CENY ZA ZAKÁZKU									
Cena celkem bez DPH / 4 roky								1 999 865,60	
DPH 21 %								419 971,78	
Cena celkem včetně DPH / 4 roky								2 419 837,38	

Vypĺňajte pouze žlté podbarvené bunky