

Centrum podpory Trnava - časť 1

Tabuľka č. 1

	Činnosť obsluhy zariadení	MJ	Predpokladané množstvo na obdobie zmluvy	Cena za mernú jednotku v € bez DPH	Cena celkom v € bez DPH	DPH 20%	Cena celkom v € s DPH	Poznámka
A	Výťahy							
1	mesačný servis s nastavením a doplnením prevádzkových náplní podľa STN 274200 výťahov na prepravu osôb	ks	550	12	6600	1320	7920	bez materiálu
2	mesačný servis s nastavením a doplnením prevádzkových náplní podľa STN 274200 výťahov nákladných	ks	200	5	1000	200	1200	bez materiálu
3	mesačný servis s nastavením a doplnením prevádzkových náplní podľa STN 274200 zdvíhacích zariadení	ks	100	0,1	10	2	12	bez materiálu
4	mesačný poplatok za pohotovosť vyprostovanie v prípade poruchy zdvíhacieho zariadenia	mes	48	0,1	4,8	0,96	5,76	bez materiálu
5	vyprostovanie uviaznutých osôb z kabíny výťahu	cena za výjazd	150	1	150	30	180	bez materiálu
6	údržba, oprava núdzového zvukového zariadenia	ks	150	0,1	15	3	18	bez materiálu
7	úpravy, ktoré na zvýšenie bezpečnosti nariadi TI, alebo ktoré vyplývajú zo zmeny STN 274200	HZS	200	6,95	1390	278	1668	bez materiálu
8	samostatná výmena nosných prostriedkov	HZS	100	6,95	695	139	834	bez materiálu
9	odstraňovanie porúch a opravy	HZS	400	7,5	3000	600	3600	bez materiálu
B	Brány a rampy							
1	kontrola funkčnosti, čistenie a nastavenie garážových automatických brán do 3 000 mm	ks	100	4	400	80	480	bez materiálu
2	kontrola funkčnosti, čistenie a nastavenie garážových automatických brán 6 000 mm	ks	300	4	1200	240	1440	bez materiálu

3	kontrola funkčnosti, čistenie a nastavenie hangárových posuvných brán s pohonom	m2	1000	2	2000	400	2400	bez materiálu
4	kontrola funkčnosti, čistenie a nastavenie závor	ks	12	3	36	7,2	43,2	bez materiálu
5	oprava, odstránenie závad garážových automatických brán do 3 000 mm šírky	HZS	200	7,5	1500	300	1800	bez materiálu
6	oprava, odstránenie závad garážových automatických brán 6 000 mm šírky	HZS	600	7,5	4500	900	5400	bez materiálu
7	oprava, odstránenie závad hangárových posuvných brán s pohonom	HZS	200	10	2000	400	2400	bez materiálu
8	oprava, odstránenie závad závor do 6 000 mm	HZS	100	7,5	750	150	900	bez materiálu
C	Klimatizácie a VZT							
Klimatizácie								
1	predsezónna kontrola, nastavenie a čistenie klimatizačných jednotiek jednosplit	ks	800	4,5	3600	720	4320	vratane nosného zariadenia
2	predsezónna kontrola, nastavenie a čistenie klimatizačných jednotiek dvojsplit	ks	800	9	7200	1440	8640	vratane nosného zariadenia
3	predsezónna kontrola, nastavenie a čistenie centrálnej VZT jednotky	ks	100	9	900	180	1080	
4	predsezónna kontrola, nastavenie a čistenie dvernej clony	ks	100	3	300	60	360	
5	predsezónna kontrola, nastavenie a čistenie vonkajšej VRV jednotky	ks	100	13	1300	260	1560	
6	predsezónna kontrola, nastavenie a čistenie vnútornej VRV jednotky	ks	100	0,5	50	10	60	
7	odstraňovanie porúch a opravy	HZS	400	7,5	3000	600	3600	bez materiálu
8	vykonanie kontroly (tlaková skúška) 1 ks klimatizačného zariadenia nad 3 kg chladiva	ks	800	3	2400	480	2880	
Ventilátor								
9	kontrola funkčnosti a nastavenia	HZS	100	6,95	695	139	834	bez materiálu

10	odstraňovanie porúch a opravy	HZS	100	6,95	695	139	834	bez materiálu
Chladiaci stroj								
11	kontrola funkčnosti a nastavenia	ks	40	1	40	8	48	bez materiálu
12	kontrola stavu a funkčnosti hlavného vypínača, jeho pomocných kontaktov v ovládacom obvode	ks	40	1	40	8	48	bez materiálu
13	naprogramovanie a nastavenie parametrov riadiaceho modulu	ks	40	1	40	8	48	bez materiálu
14	odstraňovanie porúch a opravy	HZS	300	7,5	2250	450	2700	bez materiálu
D Trafostanica								
1	vykonávanie pravidelných mesačných kontrol a opráv, čistenie a nastavenie parametrov v súlade s STN a prevádzkovým predpisom	ks	150	5	750	150	900	bez materiálu
2	zhotovovanie a odsúhlasovanie odberných diagramov s dodávateľom elektriny v súlade s aktuálnymi podmienkami odberu elektriny	ks	20	1	20	4	24	bez materiálu
E UPS – náhradné zdroje								
1	profylaktická prehľadka zariadenia UPS	ks	0	100	0	0	0	bez materiálu
2	vykonávanie skúšok a kontroly batérií v závislosti od prevádzkových možností	ks	0	100	0	0	0	bez materiálu
3	kontrola stavu nabitia akumulátorových batérií, jednotlivých článkov a celkovej kapacity	ks	0	100	0	0	0	bez materiálu
4	uvedenie UPS do prevádzky	ks	0	100	0	0	0	bez materiálu
5	simulovanie výpadku elektrickej energie a kontrola chodu UPS (odoberaný výkon, autonómia). Ak z prevádzkových dôvodov simulácia nie je možná, zodpovedný pracovník uvedie túto skutočnosť do záznamu.	ks	0	100	0	0	0	bez materiálu
6	kontrola a dotiahnutie svoriek, vrátane ochranného vodiča	ks	0	100	0	0	0	bez materiálu

7	odstránenie nedostatkov zistených pri kontrole funkčnosti UPS ihneď alebo v najkratšom možnom termíne, vyhotovenie zápisu o vykonaní profylaktickej prehliadky a kontroly UPS.	HZS	0	85	0	0	0	bez materiálu
F	Dieselagregáty							
1	servis dieselagregátu periodicita 3 mesiace	ks	24	1	24	4,8	28,8	bez materiálu
2	servis dieselagregátu periodicita 12 mesiacov	ks	600	6	3600	720	4320	bez materiálu
3	servis dieselagregátu periodicita 24 mesiacov	ks	0	500	0	0	0	bez materiálu
4	odstránenie nedostatkov zistených pri kontrole funkčnosti dieselagregátu ihneď alebo v najkratšom možnom termíne, vyhotovenie zápisu o vykonaní profylaktickej prehliadky a kontroly dieselagregátu	HZS	200	7,5	1500	300	1800	bez materiálu
G	Meranie a regulácia							
1	kontrola funkčnosti a preventívna údržba a nastavenie jednotlivých prvkov riadiaceho systému a doplnkových zariadení	kpl	150	1	150	30	180	bez materiálu
2	odstraňovanie porúch a opravy	HZS	400	7,5	3000	600	3600	bez materiálu
H	Rotomaty							
1	kontrola funkčnosti vonkajších i vnútorných častí stroja s vyhotovením úradného zápisu	ks	100	1	100	20	120	bez materiálu
2	celkové vyčistenie stroja (vyčistenie senzorov)	ks	100	1	100	20	120	bez materiálu
3	preskúšanie stroja vo všetkých prevádzkových režimoch	ks	100	1	100	20	120	bez materiálu
4	odstraňovanie vzniknutých porúch na zariadení, na základe hlásenia o poruche od objednávateľa	HZS	100	7,8	780	156	936	bez materiálu
I	Obsluha a servis zariadení (kotelne, ČOV, komíny)							

Obsluha

1	obsluha kotolne kategorie III. tepelného výkonu do 0,5 MW	HZS	20000	7,5	150000	30000	180000	bez materiálu
2	obsluha kotolne kategorie II. tepelného výkonu od 0,5 MW do 3,5 MW	HZS	0	20	0	0	0	bez materiálu
3	obsluha kotolne kategorie I. tepelného výkonu nad 3,5 MW	HZS	0	25	0	0	0	bez materiálu
4	obsluha výmenikovej stanice	HZS	5000	8	40000	8000	48000	bez materiálu
5	obsluha ČOV	HZS	9600	6,95	66720	13344	80064	bez materiálu
K	Oprávnené meranie emisií							

1	kotol na plynné palivo	ks	400	50	20000	4000	24000	Opraviene meranie na základe §20 ods. 1 písm. a) bod 1 zákona č. 137/2010 Z.z. o ovzduší, ktorým sa zist'uje hodnota fyzikálno- chemickej veličiny, ktorou je vyjadrený emisný limit okrem limitného emisného faktora, technická požiadavka alebo podmienka prevádzkovani a hodnota
---	------------------------	----	-----	----	-------	------	-------	--

			50	20000	4000	24000	Opravné meranie podľa §9 ods. 5 písm. c) vyhlášky MŽP SR č. 411/2012 Z.z. o monitorovan í emisií zo stacionárnych zdrojov znečisťovania ovzdušia a kvality ovzdušia v ich
--	--	--	----	-------	------	-------	---

2	kotol na tuhé palivo	ks	0	150	0	0	0	meranie na základe §20 ods. 1 písm. a) bod 1 zákona č. 137/2010 Z.z. o ovzduší, ktorým sa zisťuje hodnota fyzikálno-chemickej veličiny, ktorou je vyjadrený emisný limit okrem limitného emisného faktora, technická požiadavka alebo podmienka prevádzkovani
				150	0	0	0	Oprávnene meranie podľa §9 ods. 5 písm. c) vyhlášky MŽP SR č. 411/2012 Z.z. o monitorovaní emisií zo stacionárnych zdrojov znečisťovania ovzdušia

Q	Ústredné kúrenie, kotolne							
1	tlaková skúška UK po oprave o v. pl. kotla do 18 m2	súb	400	25	10000	2000	12000	bez materiálu
2	napustenie UK systému po oprave o v. pl. kotla do 5 m2	súb	400	3	1200	240	1440	bez materiálu
3	napustenie UK systému po oprave o v. pl. kotla nad 5 do 10 m2	súb	150	0,5	75	15	90	bez materiálu
4	napustenie UK systému po oprave o v. pl. kotla nad 10 do 20 m2	súb	150	11	1650	330	1980	bez materiálu
Celková cena celkom v eur					367529,8	73505,96	441035,76	

Tabuľka č. 2								
	Oceňovanie prác							
1	Percentuálna zľava na položky prác a dodávok z cenníka CENEKON	%			30			vrátane nosného a pomocného materiálu v zmysle popisu cenníkovej položky v cenníku Cenekon

