

Rozpočet na lokální výstražný a varovný systém

	Název	MJ	Počet	Cena za MJ	Cena bez DPH	DPH 21 %	Cena s 21 % DPH
1.	Vysílací a řídicí pracoviště s digitálním přenosem (v souladu se sbírkou interních aktů řízení MV GŘ HZS ČR)						
1.1	Vysílací anténa všesměrová - kompletní sestava	ks	1	3 000,00Kč	3 000,00Kč	630,00Kč	3 630,00Kč
1.2	Vysílač vf. signálu	ks	1	45 900,00Kč	45 900,00Kč	9 639,00Kč	55 539,00Kč
1.3	Vysílací ústředna - řídicí jednotka	ks	1	45 000,00Kč	45 000,00Kč	9 450,00Kč	54 450,00Kč
1.4	Modul obousměrné komunikace	ks	1	13 500,00Kč	13 500,00Kč	2 835,00Kč	16 335,00Kč
1.5	Dynamický mikrofon s 5m přívodní šňůrou	ks	1	600,00Kč	600,00Kč	126,00Kč	726,00Kč
1.6	Stojánek pod mikrofon s nastavením úhlu náklonu	ks	1	250,00Kč	250,00Kč	53,00Kč	303,00Kč
1.7	Řídicí software	ks	1	89 800,00Kč	89 800,00Kč	18 858,00Kč	108 658,00Kč
1.8	Modul digitální záznamník zpráv	ks	1	21 800,00Kč	21 800,00Kč	4 578,00Kč	26 378,00Kč
1.9	Modul telefonního vstupu	ks	1	23 200,00Kč	23 200,00Kč	4 872,00Kč	28 072,00Kč
1.10	Montážní práce na řídicí ústředně	ks	1	10 600,00Kč	10 600,00Kč	2 226,00Kč	12 826,00Kč
1.11	Provozní a předávací dokumentace	ks	1	9 000,00Kč	9 000,00Kč	1 890,00Kč	10 890,00Kč
1.12	Revize	ks	1	19 000,00Kč	19 000,00Kč	3 990,00Kč	22 990,00Kč
1.13	Modul automatického dobíjení	ks	1	5 400,00Kč	5 400,00Kč	1 134,00Kč	6 534,00Kč
1.14	Modul napojení na JSVI	ks	1	69 700,00Kč	69 700,00Kč	14 637,00Kč	84 337,00Kč
1.15	Modul zpracování vf. signálu	ks	1	60 130,00Kč	60 130,00Kč	12 627,00Kč	72 757,00Kč
1.16	Modul měření a vyhodnocení	ks	1	89 800,00Kč	89 800,00Kč	18 879,00Kč	108 779,00Kč
	Celkem				506 680,00Kč	106 403,00Kč	613 083,00Kč
2.	Zálohovací						
2.1	Elektrocentrála 5,5 kW, jednofázová, 4-takt	ks	1	79 650,00Kč	79 650,00Kč	16 726,00Kč	96 376,00Kč
	Celkem				79 650,00Kč	16 726,00Kč	96 376,00Kč
3.	Přijímací bezdrátové hlásiče s obousměrným digitálním přenosem (v souladu se sbírkou interních aktů řízení MV GŘ HZS ČR)						
3.1	Bezdrátový hlásič včetně zálohování a automatického dobíjení	ks	362	10 194,00Kč	3 690 228,00Kč	774 948,00Kč	4 465 176,00Kč
3.2	Modul obousměrné komunikace	ks	362	2 190,00Kč	792 780,00Kč	166 484,00Kč	959 264,00Kč
3.3	Software komunikace	ks	362	1 500,00Kč	543 000,00Kč	114 030,00Kč	657 030,00Kč
3.4	Tlakové reproduktory - nízkoimpedanční, 106 dB	ks	1032	875,00Kč	903 000,00Kč	189 630,00Kč	1 092 630,00Kč
3.5	Anténa přijímací - kompletní sestava	ks	362	720,00Kč	260 640,00Kč	54 734,00Kč	315 374,00Kč
3.6	Montážní materiál	ks	362	1 490,00Kč	539 380,00Kč	113 270,00Kč	652 650,00Kč
3.7	Montážní práce	ks	362	1 900,00Kč	687 800,00Kč	144 438,00Kč	832 238,00Kč
3.8	Oživení	ks	362	900,00Kč	325 800,00Kč	68 418,00Kč	394 218,00Kč
	Celkem				7 742 628,00Kč	1 625 952,00Kč	9 368 580,00Kč

Rozpočet na lokální výstražný a varovný systém

4.	Elektronické sirénové jednotky - koncový prvek JSVI						
4.1	Elektronická siréna	ks	3	77 987,00Kč	233 961,00Kč	49 132,00Kč	283 093,00Kč
4.2	Komunikační modul JSVI	ks	3	14 625,00Kč	43 875,00Kč	9 214,00Kč	53 089,00Kč
4.3	Akustická jednotka 600W	ks	3	34 741,00Kč	104 223,00Kč	21 887,00Kč	126 110,00Kč
4.4	Stožár pro uchycení jednotky	ks	3	11 000,00Kč	33 000,00Kč	6 930,00Kč	39 930,00Kč
4.5	Anténa všesměrová	ks	3	3 890,00Kč	11 670,00Kč	2 451,00Kč	14 121,00Kč
4.6	Montážní práce na siréně	ks	3	17 750,00Kč	53 250,00Kč	11 183,00Kč	64 433,00Kč
	Celkem				479 979,00Kč	100 795,00Kč	580 774,00Kč
5.	Převaděč vysokofrekvenčního signálu včetně anténní sestavy						
5.1	Převaděč vysokofrekvenčního signálu s analogovým/digitálním přenosem (nutno zajistit napětí 230V)	ks	1	84 900,00Kč	84 900,00Kč	17829,00Kč	102 729,00Kč
5.2	Anténní sestava	ks	1	3 000,00Kč	3 000,00Kč	630,00Kč	3 630,00Kč
5.3	Montážní a oživovací práce na převaděči	komp.	1	10 200,00Kč	10 200,00Kč	2142,00Kč	12 342,00Kč
	Celkem				98 100,00Kč	20 601,00Kč	118 701,00Kč
6.	Vodoměrná stanice - Ultrazvuková sonda						
6.1	Multifunkční měřicí a řídicí telemetrická stanice	ks	1	24 723,00Kč	24 723,00Kč	5 192,00Kč	29 915,00Kč
6.2	Ultrazvuková sonda 4200	ks	1	12 500,00Kč	12 500,00Kč	2 625,00Kč	15 125,00Kč
6.3	Modul automatického dobíjení	ks	1	8 630,00Kč	8 630,00Kč	1 812,00Kč	10 442,00Kč
6.4	Montážní materiál	ks	1	4 830,00Kč	4 830,00Kč	1 014,00Kč	5 844,00Kč
6.5	Příprava, instalace a oživení	ks	1	4 500,00Kč	4 500,00Kč	945,00Kč	5 445,00Kč
6.6	Měření průtoků, metoda sklonu a plochy, měrná křivka průtoků	ks	1	18 000,00Kč	18 000,00Kč	3 780,00Kč	21 780,00Kč
6.7	Aktivace SIM	ks	1	250,00Kč	250,00Kč	53,00Kč	303,00Kč
6.8	Provozní a předávací dokumentace	ks	1	1 360,00Kč	1 360,00Kč	286,00Kč	1 646,00Kč
	Celkem				74 793,00Kč	15 707,00Kč	90 500,00Kč
7.	Vodočetná lať						
7.1	Vodočet smalt dělení po 2 cm, vyznačení celých m červeně, včetně rámu; Barevné vyznačení SPA	1 bm	3	2 000,00Kč	6 000,00Kč	1260,00Kč	7 260,00Kč
7.2	Vyrovnávací konzoly pro připevnění 1 bm vodočtu, povrchová úprava pískováním + žárový zinek	1 bm	3	550,00Kč	1 650,00Kč	347,00Kč	1 997,00Kč
7.3	Připevnění rámu a vodočtu –chemické kotvy, vyrovnání do svislé polohy, vložení podkladové desky a její připevnění, připevnění vodočtu	1 bm	3	440,00Kč	1 320,00Kč	278,00Kč	1 598,00Kč
	Celkem				8 970,00Kč	1 884,00Kč	10 854,00Kč
	Cena celkem				8 990 800,00Kč	1 888 068,00Kč	10 878 868,00Kč

Rozpočet na lokální výstražný a varovný systém