

Položkový rozpočet VIS Sternberk						
p.č.	Název části systému VIS	vyplní uchazeč	Ks/Kpl	Cena celkem bez DPH	Celkem s DPH	DPH
		Jednotková cena bez DPH				
<b>Rídicí pracoviště s obousměrným digitálním přenosem</b>						
1	Skříň řídicí jednotky vysílacího pracoviště včetně zálohování s napojením na JSVI					
2	Anténa všesměrová (v pásmu 160MHz)					
3	Anténa všesměrová dipolová (v pásmu 80MHz)					
4	Modul GSM přístup					
5	Modul FM přijímače s připojením do modulu JSVV - s FM anténou					
6	Rídicí PC pro serverovou komunikaci se vzdálenými klienty a s grafickým výstupem dat					
7	Rídicí Notebook					
8	Stolní rozhlasový mikrofon pro připojení k PC					
9	Instalační materiál řídicího pracoviště					
10	Školení obsluhy					
11	Montáž řídicího pracoviště					
12	Oživení celého systému					
13	Revize řídicího pracoviště					
14	Dokumentace skutečného provedení a radiový projekt					
Rídicí software						
15	Multiserverová aplikace s řízením hlavního pracoviště a vzdálených klientů					
16	Aplikace vzdálený klient pro obsluhu systému					
17	Instalace klientů a jejich oživení v rámci systému					
18	Integrace stávajících LVS					
<b>Celkem Rídicí pracoviště s obousměrným digitálním přenosem</b>				<b>588 783 Kč</b>	<b>712 428 Kč</b>	<b>123 644 Kč</b>
<b>Koncové prvky ozvučení</b>						
19	Plně digitální obousměrný bezdrátový hlásič (2 x 40W), pásmo 70 MHz					
20	Tlakový reproduktor 15 W, 8 Ohm					
21	Anténa bezdrátového hlásiče					
22	Instalační materiál bezdrátového hlásiče					
23	Přepětová ochrana včetně filtru proti rušení z blízkých FM rádiových vysílačů					
24	Montáž bezdrátového hlásiče					
25	Oživení bezdrátového hlásiče					
26	Revize bezdrátového hlásiče					
<b>Celkem Koncové prvky ozvučení</b>				<b>5 708 950 Kč</b>	<b>6 907 830 Kč</b>	<b>1 198 880 Kč</b>
<b>Pomocné vysílací pracoviště pro místní část Chabíčov</b>						
27	Pomocné pracoviště systému pro místní část Chabíčov					
28	Modul připojení pracoviště do systému JSVV pro jednotky Chabíčov, Krákořice					
29	Modul připojení pracoviště do systému JSVV pro jednotky Dolní Zleb					
30	Anténa všesměrová tyčová v pásmu 80MHz					
31	Anténa všesměrová tyčová v pásmu 160MHz					
32	Rídicí PC pro místní část					
33	Aplikace vzdálený klient pro obsluhu systému					
34	Stolní rozhlasový mikrofon pro připojení k PC					
35	Montáž a instalace vysílacího pracoviště					
36	Instalační materiál					
37	Revize vysílacího pracoviště					
<b>Celkem Pomocné vysílací pracoviště</b>				<b>313 720 Kč</b>	<b>379 601 Kč</b>	<b>65 881 Kč</b>
<b>Pomocné vysílací pracoviště pro místní část Dalov</b>						
38	Pomocné pracoviště systému pro místní část Dalov					
39	Modul připojení pracoviště do systému JSVV pro jednotky Dalov					
40	Anténa všesměrová tyčová v pásmu 80MHz					
41	Anténa všesměrová tyčová v pásmu 160MHz					
42	Rídicí PC pro místní část					
43	Aplikace vzdálený klient pro obsluhu systému					
44	Stolní rozhlasový mikrofon pro připojení k PC					
45	Montáž a instalace vysílacího pracoviště					
46	Instalační materiál					
47	Revize vysílacího pracoviště					
<b>Celkem Pomocné vysílací pracoviště</b>				<b>255 320 Kč</b>	<b>308 937 Kč</b>	<b>53 617 Kč</b>
<b>Pomocné vysílací pracoviště pro místní část Tešíkov</b>						
48	Pomocné pracoviště systému pro místní část Tešíkov					
49	Modul připojení pracoviště do systému JSVV pro jednotky Tešíkov					
50	Anténa všesměrová tyčová v pásmu 80MHz					
51	Anténa všesměrová tyčová v pásmu 160MHz					
52	Rídicí PC pro místní část					
53	Aplikace vzdálený klient pro obsluhu systému					
54	Stolní rozhlasový mikrofon pro připojení k PC					
55	Montáž a instalace vysílacího pracoviště					
56	Instalační materiál					
57	Revize vysílacího pracoviště					
<b>Celkem Pomocné vysílací pracoviště</b>				<b>255 320 Kč</b>	<b>308 937 Kč</b>	<b>53 617 Kč</b>
<b>Lokální výstražné systémy LVS</b>						
58	Dataloger s telemetrickou komunikační jednotkou					
59	Ultrazvukový měřič vodní hladiny					
60	Konzola pro instalaci čidla					
61	Solární blok s regulátory					
62	Instalace čidla a bloku elektroniky					
63	Zaměření profilu a kalibrace					
64	Revize vodoměrné stanice					
65	Limnigrafická lať pro 2 profily					
66	Montážní materiál, montážní práce					
				<b>175 313 Kč</b>	<b>212 128 Kč</b>	<b>36 816 Kč</b>
<b>Speciální položka řídicí technologie pro selektivní ovládání jednotlivých místních částí z HZS</b>						
67	Kontejner s řídicím modulem JSVI pro ovládání územních celků z OPIS HZS včetně anténního systému , montáže a oživení					
68	Instalace a oživení sestavy modulů pro selektivní řízení m.č. od JSVI					
<b>Celkem Speciální položka řídicí technologie pro selektivní ovládání jednotliv</b>				<b>56 139 Kč</b>	<b>67 928 Kč</b>	<b>11 789 Kč</b>
<b>Cena celkem</b>				<b>7 353 544 Kč</b>	<b>8 897 788 Kč</b>	<b>1 544 244 Kč</b>