

Název tabulky: **Specifikace dodávky zařízení a materiálu / výkaz výměr**

Název zakázky: „Zpracování digitálního povodňového plánu, vybudování sítě varovného a informačního systému pro ORP Nymburk“

Revize: A Dokumentace pro výběr zhotovitele

### Nymburk

P.č.	Název části systému	M.j.	počet
------	---------------------	------	-------

### Zařízení VIS

#### Řídící pracoviště

	Řídící pracoviště systému plně digitální včetně radiového modulu pro		
1	pásmo 80 MHz	ks	1
2	Modul připojení pracoviště do systému JSVV vč. FM přijímače	ks	1
3	Modul telefonního prostupu, GSM brána, záloha napájení	ks	1
4	Anténa JSVI	ks	1
5	Anténa BMIS	ks	1
6	Stolní rozhlasový mikrofon pro připojení k PC	ks	1
7	Multimediální PC, s LCD, UPS	ks	1

#### Bezdrátové hlásiče

8	Bezdrátový hlásič VIS 2 x 40W, obousměrný plnědigitální	ks	235
9	Tlakový reproduktor - 15 W 8 Ohm	ks	742
10	Přijímací anténa všesměrová (v pásmu 80MHz) 2,8m koax. přívod BNC	ks	235

#### Hladinová čidla

11	Obousměrný komunikační modul pro čidla v pásmu 80MHz	ks	2
12	Ultrazvukový měřič vodní hladiny	ks	2
13	Anténa BMIS	ks	2
14	Výložník anténa BMIS	ks	2
15	Tlakový reproduktor - 15 W 8 Ohm	ks	6
16	Vodočetní lát, označení SPA	ks	2
17	Zaměření profilu a kalibrace	ks	2

#### Srážkoměrná stanice

18	Komunikační modul pro čidlo srážkoměru	ks	1
19	Srážkoměr člunkový, nevyhříváný 200 cm2	ks	1
20	Kalibrace srážkoměru	ks	1

#### Software

21	Serverová aplikace	ks	1
22	Sofwarová aplikace Klient	ks	2
23	Webový server	ks	1
24	Softwarová integrace HP a SR Povodí Labe, ČHMÚ a LVS	ks	1

#### Ostatní

25	Rádiový projekt	ks	1
26	Realizační dokumentace a Dokumentace skutečného provedení	ks	1
27	Montážní materiál kabely	ks	1
28	Instalační montážní materiál	ks	1
29	Práce komplet	ks	1
30	Oživení systému	ks	1
31	Revize	ks	1
32	Školení	ks	1

<b>Montážní materiál - vysílací pracoviště</b>			
33	Konektor PL (male)	ks	3
34	Konektor N (male)	ks	4
35	PL spojka	ks	2
36	Svodič bleskových proudů	ks	2
37	CANON 9PIN komplet	ks	5
38	SYKFY 3x2x0,5	m	20
39	AUDIO kabel	m	10
40	Jack 3,5	ks	1
41	kabelová rozdvojka 3,5 jack	ks	1
42	CYA 4mm zemní drát	m	30
43	Anténka FM	ks	1
44	Koaxiální kabel RG 213/U	m	40
45	Trubka ohebná LPE 2332 černá UV	m	30
46	Trubka ohebná Monoflex 2325	m	8
47	Příchytka M Quick 25 - 32	ks	25
48	Kabel CYKY 3x1,5	m	10
49	Dřevěný hranol 10x10 cm	ks	2
50	Stožárek výsuvný 2m + 2m	ks	1
51	Výložník anténa BMIS	ks	1
52	Výložník anténa JSVI	ks	1
<b>Konstrukce ostatní</b>			
53	Ocelové konstrukční prvky pro přichycení srážkoměru	ks	1
54	Ocelové konstrukční prvky pro přichycení čidla	ks	2
55	Ocelový profil pro uchycení vodočetné latě	ks	2
<b>Upevňovací materiál k instalaci bezdrátových hlásičů a reproduktorů</b>			
56	Páska Bandimex B 205 16mm (30m)	bal	20
57	Spona Bandimex S 255 16 mm, bal. po 100ks	bal	14
58	Držák nerez se závitem a šroubem M8 (H021)	ks	748
59	Řemínek stahovací 5/430mm - UV odolný (CV - 292W)	ks	2 400
<b>Montážní materiál pro instalaci napájení hlásičů</b>			
60	Svorka RSP 4	ks	237
61	Trubičková pojistka 6,3 A	ks	237
62	Průchodka PG 13,5	ks	237
63	Instalační krabice IP 55	ks	0
64	Wagosvorka pro vodiče 2x1,5 až 2,5 mm	ks	0
65	Síťová svorka pro přechod z Al na Cu	ks	0
<b>Kabely pro připojení ke sloupům VO a NN</b>			
66	Kabel CYKY 3(J)x1,5	m	1 000
67	Kabel CYKY 3(J)x2,5	m	0
<b>Montážní materiál hladinová čidla</b>			
68	Kabel JYTY 4x1	m	20
69	Ocelová trubka	m	10
70	Příchytka k ocelové trubce	ks	10
71	Trubka ohebná 1220 UV odolná černá	m	10