

VÝKAZ VÝMER				
	22-M			
1	Paradox	Ústredňa DIGIPLEX EVO192 (192 slučiek, 8 častí, GSM, internet, NBÚ kat.3)	ks	1
2	Variant	AWO 201SK skrinka veľká s trafo (32x40x9 cm)	ks	1
3	Paradox	Paradox K641 - Textová LCD klávesnica	ks	4
4		AWO 360 skrinka s priezorom pre displej na väčšie klávesnice	ks	4
5	Paradox	PARADOX IP150 modul pre komunikáciu	ks	1
6		ZX8 (slučkový modul, 8 vstupov)	ks	0
7	Paradox	Výstupný modul PGM4	ks	1
8		Akumulátor 12V/17 Ah	ks	1
9		Delta P Inox (vonkajšia siréna nerezová)	ks	1
10		Akumulátor 12V/1,3 Ah	ks	1
11	Paradox	Digitálny quad detektor Paradox DIGIPLEX DM60	ks	52
12		Stojan na snímače PARADOX s vnútorným prechodom kábla	ks	52
13	MC340-S32	MG kontakt závrtný štvordrôt do kovu, priemer 19mm, prac. medzera 18mm, kábel 2m	ks	9
14	Variant	PBOX originálna plastová krabička na ZX8, PGM4 a PARAVOX	ks	0
15		VDMP3 (telefónny hlasový modul pre PCS200, resp. ústredňu)	ks	0
16		Paradox GLASSTREK DG457 detektor rozbitia skla	ks	1
17	12VDC-5A9P-B	Napájací zdroj 12VDC / 5A v kryte	ks	1
18		Akumulátor 12V/17Ah	ks	1
19		<b>Elektroinštalčný materiál</b>		
20	RKZ211	Prepojovacia krabica, povrch, pájkov svork, 7+1x kontakt, tamper, plast, biela	ks	6
21	KE300S24	KELine Giga FTP (F/UTP) 4x2xAWG24 Cat.5E	m	650
22	CYKY	Kábel CYKY J3x1,5	m	45
23	Cyž/z	Vodič CY 4 ž/z	m	15
24	CL20	Príchytka rúrky	ks	300
25	FX20	rúrka ohybná, FX 20mm 320N/5cm, -5až60°C, PVC	m	600
26	752600	Objímka OZM OZMO zatváracia	ks	100
27	803900	Kotva SRO M6x30 rozpínacia s maticou	ks	100
28		Nešpecifikovaný inštalčný materiál 1,5% z dodávky inštalčného materiálu	ks	1
29		<b>Montážne práce</b>		
30	ezs001	Značenie trasy vedenie	m	400,0
31	ezs002	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 50 mm do stien - betónových, obkladov -0,00006t	cm	180,0
32	ezs003	Prieraz otvoru do betónu do hr. 60cm	ks	2,0
33	ezs004	Prieraz do steny do 20cm	ks	49,0
34	ezs005	Drážka do tehlovej steny, podlahy	m	120,0
35	ezs006	Rúrka elektroinštalčná PVC uložená pod omietku. Rúrkové vedenie vrátane napojenia do krabíc, montáž vývodiek do pripravenej drážky (bez dodania krabíc). D 20 mm	m	200,0
36	ezs007	Rúrka elektroinštalčná PVC uchytená na strope na príchytkách. Rúrkové vedenie vrátane napojenia do krabíc, montáž vývodiek do pripravenej drážky (bez dodania krabíc). D 20 mm	m	450,0
37	ezs008	Zapravenie drážky	m	120,0
38	ezs009	Osadené príchytky. Vyvŕtanie diery, vyčistenie, zatlačenie príchytky do otvoru. V murive z tvrdého kameňa, obyčajného betónu, železobetónu D 8 mm	ks	400,0
39	ezs010	Montáž zatváracej príchytky	ks	0,0
40	ezs011	Kábel DO 5x2x0,5 v rúrkach pod omietkou, na príchytkách	m	650,0
41	ezs012	Kábelová forma do 5x2	ks	134
42	ezs013	Meranie kontinuity, izolačného stavu a odporu 1 slučky(vedenia)od jedného signalizačného prvku k druhému	ks	67
43	ezs014	Montáž ústredne EZS, naprogramovanie	ks	1
44	ezs015	Montáž ovládacieho panelu	ks	1
45	ezs016	Montáž skrinky ovládacieho panela na omietku	ks	1
46	ezs017	Montáž držiaka PIR	ks	52
47	ezs018	Montáž priestorového detektora	ks	52
48	ezs019	Montáž magnetického detektora - povrchová montáž	ks	9
49	ezs020	Montáž detektora rozbitia skla	ks	1
50	ezs021	Montáž doplnkového zdroja	ks	1
51	ezs022	Montáž akumulátora do RIZ, do zariadenia vonkajšej signalizácie	ks	3
52	ezs023	Montáž zariadenia vonkajšej signalizácie do 3m	ks	1
53	ezs024	Pripojenie komunikátora na JTS, odskúšanie	ks	1
54	ezs025	RKP 211 pod omietku	ks	6
55	ezs026	Zapojenie rozvodnej škatule	ks	6
56	ezs027	Odviečkovanie a zaviečkovanie škatule s viečkom na 2 skrutky	ks	6
57	ezs028	Kábel CYKY 3x2,5 pod omietkou	m	45
58	ezs029	<b>Technicko - inžinierska činnosť</b>		
59	ezs030	Oživenie, naprogramovanie a odskúšanie systému	hod	16
60	ezs031	inžinierska činnosť, technický dozor	hod	6
61	ezs032	Zaškolenie systémového správcu (kalk. na počet hodín)	hod	1,5
62	ezs033	Zašk. obsluhy (kalkulácia na počet hodín pre max. 10 osôb)	hod	1,0
63	ezs034	skušobná prevádzka (asistencia 1 deň = 4 hod)	deň	1,0
64	ezs035	Prvá odbor. prehľ. a skúška systému	hod	12,0
65		<b>Podružné rozpočtové náklady</b>		
66	Odpad	Odvoz a likvidácia odpadu 0,5% z dodávky	sub	1,0
67	Energie	Energie, 0,5% z montážnych prác	sub	1,0
68	Stavenisko	Zriadenie staveniska, 0,5% zo súhrnných rozpočtových nákladov	sub	1,0