

VÝKAZ VÝMER

Stavba:	Stavebné úpravy Synagóga Brezno
Profesia:	EZS
Vypr.:	Ing. Peter Janušica
Dátum:	Marec 2014

Položka	Názov položky /skráteneý popis, v jednotlivých položkách je zahrnutá dodávka, materiál a montážne práce, vrátane všetkých vedľajších nákladov / UPOZORNENIE: V PRÍPADE NESÚLADU OBJEDNÁVKOVÉHO ČÍSLA A POPISU POLOŽKY PLATÍ POPIS POLOŽKY.	M.J.	Množstvo
1	ATS2000A-IP-MM ATS Advanced, integrovaný Ethernet port, 8-64 zón, 8 oblasti , 2A zdroj, hybrid, stredný oceľový kryt	ks	1
2	ATS1135 Nová LCD klávesnica k ATS Advanced	ks	1
3	ATS608 8 vstupový interný expandér pre ústredne Advanced, zásuvný	ks	1
4	ATS626 Interný expandér 16 výstupov, zásuvný, Advisor Advanced	ks	1
5	ATS1201 Modul 8 - 32 vstupov, 9-16 výstupov s 2A zdrojom v kryte ATS1640	ks	1
6	ATS1202 Rozšírenie o 8 vstupov pre ATS1201, 1203, 1204, 2000, 3000, 4000	ks	2
7	ATS7310 GSM/GPRS/SMS modul	ks	1
8	ATS7200N Hlasový modul pre ATS	ks	1
9	BS120N Akumulátor 12V/7 Ah	ks	2
10	VE735AM PIR, antimasking, 60m, 11 záclon, NC relé, pamäť poplachu, VE technológia	ks	4
11	VE1012AM Vektorový PIR (9 záclon), antimasking, 12m, vstavaný 4k7 rezistor, vysoká odolnosť falošných poplachov		7
12	5815NT Akustický detektor rozbitia skla, digitálny filter, dosah 7,6m, obdĺžnikový tvar		17
13	DC138 Pre oceľové dvvere, 2 m kábel, polarizovaný, medzera 12 mm +-3mm, VdS, bezpečnostný stupeň 3	ks	2
14	AS506 Vonkajšia siréna, NiCd akumulátor, červený maják	ks	1
15	AB570 Vnútorňý oceľový kryt	ks	1
16	prepojovacia krabica pre magnetický kontakt	ks	1
17	kábel FTP 5e bezhalogénový	m	970
18	označenie káblov - štítky	kpl	1
19	ohybná inštalačná rúrka HFX20	m	100
20	ohybná inštalačná rúrka HFX25	m	50
21	ohybná inštalačná rúrka HFX32	m	100
22	ohybná inštalačná rúrka HFX40	m	200
23	drobný montážny a pomocný materiál (hmoždinky, skrutky pre zariadenia, ostatné príslušenstvo a pod.)	kpl	1
24	vyhotovenie drážky pre kábel do 1,5 v stene, strope, podlahe	m	200
25	komplexné skúšky zariadenia v zmysle platnej STN, celkové preskúšanie zariadenia (odskúšanie každého prvku)	kpl	1
26	vypracovanie protokolu o funkčnej skúške	kpl	1
27	naprogramovanie zariadenia	kpl	1
28	uvedenie zariadenia do trvalej prevádzky	kpl	1
29	nepredvídané práce montážneho technika	hod	30
30	vyhotovenie prvej odbornej skúšky so správou	kpl	1
31	zaškolenie obsluhy s príslušnou elektrotechn. kvalifikáciou podľa vyhl 508 paragr.22	kpl	1
32	odovzdanie zariadenia užívateľovi	kpl	1
33	zriadenie staveniska podľa požiadavok dodávateľa, v zmysle platného stavebného zákona SR 396/2006 vrátane všetkých zabezpečení a opatrení BOZP	kpl	1
34	dokumentácia skutočného vyhotovenia	kpl	1

Zoznam zariadení a prístrojov je spracovaný na základe tejto projektovej dokumentácie, za konečnú ponuku objednávateľovi zodpovedá dodávateľ ponuky. Ponúkajúci zodpovedá za objemy uvedené vo svojej ponuke.