

Elektrická požární signalizace (EPS) - kontrola, zkouška
Požadovaný rozsah: leden 2023 - prosinec 2023

	frekvence	cena/ rok (bez DPH)	cena / rok (vč. DPH)	cena / 10x za rok (bez DPH)	cena / 10x za rok (vč. DPH)	cena / rok (bez DPH)	cena / rok (vč. DPH)
Roční kontrola provozuschopnosti	1x za rok	155 000,00 Kč	187 550,00 Kč				
Zkouška činnosti pro ústředny a navazující zařízení	1x za měsíc			0,00 Kč	0,00 Kč		
Zkouška činnosti samočinných hlásičů požáru a zařízení, které EPS ovládá	1x za 6 měsíců					144 900,00 Kč	175 329,00 Kč

CELKEM za období 1/2023 - 12/2023	299 900,00 Kč	(bez DPH)
	362 879,00 Kč	(vč. DPH)

Přehled a počet prvků EPS - viz List 2 ("přehled a počet prvků EPS")

Nabídkové ceny na odstranění závad a další objednané práce

	jednotková cena (bez DPH)
Doprava na odstranění všech běžných poruch EPS	630,00 Kč
Čas technika na cestě na odstranění všech běžných poruch EPS / hod.	480,00 Kč
Čas práce na odstranění všech běžných poruch systému EPS / hod	480,00 Kč
Drobný materiál nutný pro kontrolu provozuschopnosti a funkční zkoušku	0,00 Kč

Objekt střežený EPS	Název	Typ	Počet	MJ
A1	ústředna EPS	MHU 103	2	ks
	náhradní zdroj	BS 129	4	ks
	kryt náhradního zdroje	ZZ 10	2	ks
	ionizační automatický hlásič	MHG 103	24	ks
	tepelný automatický hlásič	MGH 304	1	ks
	CELKEM ZA období 8/2020 - 7/2021	MGH 120, 124	3	ks
	optickokouřový automatický hlásič	MGH 220, 033	5	ks
	tlačítkový hlásič	MHA 102	42	ks
	vedlejší indikace	MHY 104	2	ks
A2	ústředna EPS	MHU 103	1	ks
	náhradní zdroj	BS 129	2	ks
	kryt náhradního zdroje	ZZ 10	1	ks
	ionizační automatický hlásič	MHG 103	54	ks
	ionizační automatický hlásič	MGH 181-185	5	ks
	ionizační automatický hlásič	MGH 120, 124	2	ks
	optickokouřový automatický hlásič	MGH 220	5	ks
	tlačítkový hlásič	MHA 102	11	ks
	vedlejší indikace	MHY 104	46	ks
	vedlejší indikace	MHS 407	6	ks
	tlačítkový hlásič	MHA 101	2	ks
B	ústředna EPS	MHU 103	4	ks
	signalizační panel	MHY 102-103	4	ks

Objekt střežený EPS	Název	Typ	Počet	MJ
	náhradní zdroj	BS 129	8	ks
	kryt náhradního zdroje	ZZ 10	4	ks
	ionizační automatický hlásič	MHG 103	128	ks
	ionizační automatický hlásič	MGH 181-185	6	ks
	ionizační automatický hlásič	MGH 120, 124	6	ks
	tlačítkový hlásič	MHA 102	45	ks
	tlačítkový hlásič	MHA 108	1	ks
	vedlejší indikace	MHY 104	54	ks
	vedlejší indikace	MHS 407	3	ks
	optickokouřový automatický hlásič	MHG 231	14	ks
	vedlejší indikace	MHS 409	4	ks
	tepelný detektor	MHG 331	2	ks
C	ústředna EPS	MHU 102	1	ks
	ústředna EPS	MHU 103	1	ks
	náhradní zdroj	BS 129	4	ks
	kryt náhradního zdroje	ZZ 10	2	ks
	ionizační automatický hlásič	MHG 103	65	ks
	tepelný automatický hlásič	MGH 304	8	ks
	ionizační automatický hlásič	MGH 120, 124	30	ks
	tlačítkový hlásič	MHA 102	19	ks
	vedlejší indikace	MHY 104	15	ks
	vedlejší indikace	MHS 407	3	ks
D	ústředna EPS	MHU 103	1	ks

Objekt střežený EPS	Název	Typ	Počet	MJ
	náhradní zdroj	BS 129	2	ks
	kryt náhradního zdroje	ZZ 10	1	ks
	ionizační automatický hlásič	MHG 103	34	ks
	tepelný automatický hlásič	MGH 304	4	ks
	ionizační automatický hlásič	MGH 181	5	ks
	tlačítkový hlásič	MHA 102	7	ks
	vedlejší indikace	MHY 104	31	ks
	vedlejší indikace	MHS 407	4	ks
	vedlejší indikace	MHS 405	5	ks
F, E, L, S, K	Adresovatelná analogová požární ústředna	FP 1216	1	ks
	Akumulátor 12 V/18 Ah, olověný, bezúdržbový	BS 131	2	ks
	Deska řízení sirén	SOB 70P	1	ks
	Ionizační požární hlásič řady 870 pro prostředí SNV	DI 830	4	ks
	Optický požární hlásič	DP 951	97	ks
	Teplotní požární hlásič	DT 952	8	ks
	Tlačítkový požární hlásič	DM 960	14	ks
	Tlačítkový požární hlásič do venkovního prostředí	DMN 960IE	2	ks
	Adresná jednotka pro hlásiče do prostředí SNV (Ex)	IU 920	3	ks
	Oddělovací jednotka pro hlásiče do prostředí SNV	MTL 3043	3	ks
	Izolátor	IU 950	4	ks
	Objímka s izolátorem	DB 961	2	ks
	Požární vícetónová siréna, 12V/24V	AS 263	17	ks
	Záložní zdroj	NGP-ZD 2430	1	ks

Objekt střežený EPS	Název	Typ	Počet	MJ
	Akumulátor 12 V/7,2 Ah, olověný	BS 127	2	ks
G	adresovaná analogová požární ústředna	FP 2416	1	ks
	akumulátor 12v/25 Ah, olověný, bezúdržbový	BS 129	2	ks
	kryt náhradního zdroje	ZZ 10	1	ks
	optický požární hlásič	DP 901	387	ks
	optický požární hlásič	DP 951	20	ks
	teplotní požární hlásič	DT 902	32	ks
	tlačítkový požární hlásič	DM 960	32	ks
	izolátor	IU 950	31	ks
	požární vícetónová siréna 12V/24V, nízká základna, IP 65	AS 263	32	ks
H	adresovaná analogová požární ústředna	FP 1200	1	ks
	akumulátor 12v/25 Ah, olověný, bezúdržbový	BS 129	2	ks
	náhradní zdroj	PZD 3500	1	ks
	akumulátor	BS 131	1	ks
	kryt náhradního zdroje	ZZ 10	1	ks
	optický požární hlásič	DP 901	143	ks
	optický požární hlásič	DP 951	132	ks
	teplotní požární hlásič	DT 902	9	ks
	tlačítkový požární hlásič	DM 960	32	ks
	izolátor	IU 950	28	ks
	objímka s izolátorem	DB 961	5	ks
	požární vícetónová siréna 12V/24V, nízká základna, IP 65	AS 263	32	ks
J	adresovaná analogová požární ústředna	FP1216	1	ks

Objekt střežený EPS	Název	Typ	Počet	MJ
	akumulátor 12v/7,2 Ah, olověný, bezúdržbový	BS 127	2	ks
	kryt náhradního zdroje	ZZ 10	1	ks
	optický požární hlásič	DP 901	172	ks
	optický požární hlásič	DP 951	207	ks
	teplotní požární hlásič	DT 902	8	ks
	teplotní požární hlásič	DT 952	6	ks
	tlačítkový požární hlásič	DM 960	33	ks
	izolátor	IU 950	27	ks
	objímka s izolátorem	DB 961	8	ks
	požární vícetónová siréna 12V/24V, nízká základna, IP 65	AS 263	32	ks
	deska řízení sirén	SOB 708	2	ks
	rozšiřovací karta pro 2 kruhové linky	LC 1502	1	ks
	akumulátor 12v/18 Ah, olověný, bezúdržbový	BS 131	2	ks
	záložní zdroj	NPG -ZD 2430	1	ks
M a M1	ústředna EPS	MHU 103	1	ks
	náhradní zdroj	BS 129	2	ks
	kryt náhradního zdroje	ZZ 10	1	ks
CELKEM			2 338	ks