

Gemeinde Eisingen
Talstraße 1
75239 Eisingen

Ihr Zeichen:
Unser Zeichen: TBA-RM
Ansprechpartner: Thomas Bachleitner
E-Mail: t.bachleitner@hoermann-ws.de
Telefon: 08091 5630-351
Fax: 08091 1275
Datum: 24.03.2022

Angebot Nr. SIS20220324-02

BelegNr.: 18A22-0579
Kunde: 120202
Projekt-Nr.: SIS20220324-02

Lieferung und Montage einer elektronischen Sirene ECI 600
Sto.: FWGH, Mulde 21

Position	Menge	Bezeichnung	Einzelpreis	Gesamtpreis
01		Elektronische Sirene		
01.001	1	Stck Elektronische Sirene ECI 600-DT inkl. Elektronikschrank (IP65), Notstromversorgung und Sirenenkopf - 4 Hörner, 4 Treiber - Lautstärke: 109 dB (A) - Schalldruckpegel: 30 m - integrierter TSE 902 (TETRA-BOS) zur Anbindung an MoWaS liefern	3.610,00 €	3.610,00 €
01.002	2	Stck Zwischenstück inkl. Zubehör für gerichteten Aufbau Sirenenkopf liefern	35,00 €	70,00 €
01.003	1	Stck Rohrständer gem. DIN 41097 L: 3.700 mm, d: 108 mm Stahl, feuerverzinkt inkl. aufgeschweißtem Verbindungsflansch liefern	530,00 €	530,00 €
01.004	1	Set Wandabstandskonsolen 250 mm Stahl, feuerverzinkt inkl. Befestigungsmaterial inkl. Klebeanker		

Angebot Nr. SIS20220324-02

Lieferung und Montage einer elektronischen Sirene ECI
600
Sto.: FWGH, Mulde 21

ÜBERTRAG: 4.210,00 €

Lieferung und Montage einer elektronischen Sirene ECI 600 Sto.: FWGH, Mulde 21

Position	Menge	Bezeichnung	Einzelpreis	Gesamtpreis
		liefern	450,00 €	450,00 €
01.005	1	Stck Wandrahmen stahl, feuerverzinkt zur Befestigung des Schaltschranks an Geb.- Innenwand liefern	80,00 €	80,00 €
		Summe 01		4.740,00 €*
02		BOS-Funkempfänger (Sirenensteuergerät)		
02.001	1	Stck Digitaler Sirenensteuerempfänger DSE170 zur Ansteuerung von Sirenen im BOS Digitalfunknetz - POCSAG-Standard nach TR-BOS - BOS-Prüfnr.: DSE 12/12 - 32 Rufadressen - 9 Sirenenprogramme - 2 externe Eingänge - standardmäßig 4 Schaltkontakte - benutzerspezifisch programmierbar - Alarmarten nach BOS (Feuer, Warnung d. Bev, Entw., Probe) - ink. Koaxialkabel 50 Ohm, RG 58 Cu liefern	785,00 €	785,00 €
02.002	1	Stck abgesetzte U1-Außenantenne liefern	235,00 €	235,00 €
		Summe 02		1.020,00 €*
03		Kabel und Leitungen		
03.001	20	m Treiberkabel YSLY-JZ 9 x 1,5 mm ² liefern	4,80 €	96,00 €
03.002	20	m Koaxialkabel 50 Ohm, RG 58 Cu liefern	2,35 €	47,00 €
03.003	15	m Kunststoffpanzerrohr M25 liefern	4,85 €	72,75 €
03.004	1	psch Klein- und Befestigungsmaterial		80,00 €
		Summe 03		295,75 €*

Angebot Nr. SIS20220324-02



Lieferung und Montage einer elektronischen Sirene ECI
600
Sto.: FWGH, Mulde 21

Lieferung und Montage einer elektronischen Sirene ECI 600 Sto.: FWGH, Mulde 21

Position	Menge	Bezeichnung	Einzelpreis	Gesamtpreis
04		Blitzschutz		
04.001	1	psch Anschluss an vorh. Blitzschutzleitung 3,0 m Alu-Oberleitung, 8 mm 1 Stk. Alu-Blitzfangstange 2,5 m inkl. 2 Stk. Distanzhalter		325,00 €
		Summe 04		325,00 €*
05		Bauleitung, Montage und sonstige Pauschalen		
05.001	1	psch Montage u. Inbetriebnahme Sirenenanlage inkl. Funkempfänger u. Testlauf		1.500,00 €
05.002	1	psch Planungs- und Projektierungskosten		285,00 €
05.003	1	psch Abnahme, Übergabe		215,00 €
05.004	1	psch Fahrt- und Transportkostenpauschale		225,00 €
		Summe 05		2.225,00 €*

Angebot Nr. SIS20220324-02



Lieferung und Montage einer elektronischen Sirene ECI 600
Sto.: FWGH, Mulde 21

Lieferung und Montage einer elektronischen Sirene ECI 600 Sto.: FWGH, Mulde 21

Position	Menge	Bezeichnung	Einzelpreis	Gesamtpreis
<u>Titelzusammenstellung</u>				
	01	Elektronische Sirene		4.740,00 €
	02	BOS-Funkempfänger (Sirenensteuergerät)		1.020,00 €
	03	Kabel und Leitungen		295,75 €
	04	Blitzschutz		325,00 €
	05	Bauleitung, Montage und sonstige Pauschalen		2.225,00 €

			Summe netto	8.605,75 €
			Mehrwertsteuer 19 %	1.635,09 €
			Summe brutto	10.240,84 €

Bauseitige Vorleistungen:

- Kabelverlegung zum Potenzialausgleich
- Vorbereitung Netzanschluss NYM-J 3 x 2,5 mm²
- Stromzufuhr 230 V / 10 A
- Beistellung Hubsteiger (7,5 t Lkw-Arbeitsbühne; Arbeitshöhe: ca. 28,0 m / Korblast: 300 kg); Alternativ: FW-Drehleiter

Dieses Angebot ist gültig bis 30.06.2022

Bitte beachten Sie, dass es sich hierbei um ein reines Informationsangebot handelt. Im Falle einer Beauftragung muss der tatsächliche Aufwand, sowie notwendiges Material im Rahmen einer Standortbegehung zunächst noch ermittelt werden.

Über eine Beauftragung freuen wir uns sehr.