

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
<b>01</b>		<b>Elektronische Sirene</b>		
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		

Seite 1

**ÜBERTRAG: 4.210,00 €**

## 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 €
		<b>Summe 01</b>		<b>4.740,00 €* </b>
<b>02</b>		<b>BOS-Funkempfänger (Sirenensteuergerät)</b>		
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 €
		<b>Summe 02</b>		<b>1.020,00 €* </b>
<b>03</b>		<b>Kabel und Leitungen</b>		
03.001	20	m Treiberkabel YSLY-JZ 9 x 1,5 mm <sup>2</sup> 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 €
		<b>Summe 03</b>		<b>295,75 €* </b>

## 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
<b>04</b>		<b>Blitzschutz</b>		
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 €
		<b>Summe 04</b>		<b>325,00 €* </b>
<b>05</b>		<b>Bauleitung, Montage und sonstige Pauschalen</b>		
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 €
		<b>Summe 05</b>		<b>2.225,00 €* </b>

## 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
		<b><u>Titelzusammenstellung</u></b>		
	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 €
			<b>Summe brutto</b>	<b>10.240,84 €</b>

### **Bauseitige Vorleistungen:**

- Kabelverlegung zum Potenzialausgleich
- Vorbereitung Netzanschluss NYM-J 3 x 2,5 mm<sup>2</sup>
- 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.