



e.f. Schleusner
Tor- und Antriebstechnik GmbH

e. f. Schleusner
Tor- und Antriebstechnik GmbH
Dringsheide 1
22119 Hamburg



Samtgemeinde Fintel
Berliner Str. 3

27389 Lauenbrück

Mail / PDF-
Angebot: 2240866

Objektnr. : 63541
Datum : 02.10.2024
Basis-Dok. : 0
Bearbeiter : Hr. Cichowski

Für Objekt : Pferdemarkt 29, 27389 Fintel

Sehr geehrte Damen und Herren

wir danken für Ihre Anfrage und bieten Ihnen unter Zugrundelegung unserer Geschäftsbedingungen folgende Lieferung und Leistung freibleibend an:

SH 100 Schranke, Zufahrtsicherung für Feuerwehrgelände an einer Schule

Bauseitige Leistung:

Fundamenterstellung nach unseren Vorgaben. Kabelverlegung (Zuleitung 230 Volt / 50 Hz / 16 A / FI-Schutz 30 mA).
Pflasterarbeiten zur Verlegung der Induktions-Schleifen und Verschluss des Pflasters nach Installation.

Hinweis:

Bei geringen Nutzzahlen für die Schrankenanlage, empfehle ich Ihnen nur den Einsatz von Handsendern zur Öffnung der Schranke, um Kosten zu reduzieren und auf die Kameraerfassung und auf die Induktions-Schleife zur Ausfahrt zu verzichten.
Sicherheitsschleife unter dem Schrankenbaum sollte installiert werden.

Pos.	Menge	Ein.	Text	Betrag	Gesamt
1	1,00	Set	<u>Automatische Schranke SH 100</u> Hörmann SH 100, automatische Schranke. Die Maße des Schrankengehäuses betragen BxHxT: 320 x 1120 x 405 mm. Sperrbreite: 3500 mm / Baumlänge: 3750 mm. Konstruktion: Gehäuse: Stahl verzinkt mit abnehmbarer Fronttür mit	5.324,20	5.324,20
Übertrag					5.324,20



Pos.	Menge	Ein.	Text	Betrag	Gesamt
			Übertrag		5.324,20
			Verriegelung und Sicherungsschalter Schrankenhaube: aus Kunststoff inklusiv LED- Beleuchtung Schutzart: Gehäuse IP 44 / Steuerung IP 65 Schrankenbaum: Oval aus Aluminium mit Abschlusskappen aus Aluminium und Aufschlagschutz Schrankenbaum-Aufnahme: Rechts (bauseitige Umstellung auf Links möglich)		
			Oberfläche:		
			Schrankengehäuse: pulverbeschichtet in Anlehnung an RAL 9006 Weißaluminium Schrankenhaube: beschichtet in Anlehnung an RAL 7016 Anthrazitgrau Schrankenbaum: pulverbeschichtet in Anlehnung an RAL 9016 mit roten Reflektor-Streifen		
			Antrieb:		
			Eigenschaften: 24 Volt DC Notbedienung: Notentriegelung bei Stromausfall am Getriebe möglich Zyklen je Tag: 1000 Zyklen, max. Lebensdauer: 2000000 Öffnungs- und Schließzeit: 3 - 6 Sek.		
			Steuerung:		
			Ausführung: Spannungsversorgung 230 V / 50 Hz., Steuerung in separatem Gehäuse mit integriertem Funk Hörmann 868 MHz. BS Anschlussmöglichkeit: Induktions-Schleifen, Lichtschranken, Schlüsseltaster etc. Eigenschaften: Kraftbegrenzte Schranke, Aufschlagschutz durch intelligente Hinderniserkennung, integrierte Sicherheitsschalter		
			Schranken-Baumabsicherung:		
			Sicherungsmittel berührungslos: Lichtreflex-taster und Induktions-Schleife (fertig konfektioniert, zur unter Pflaster-Verlegung / Sicherheits- Schleife)		
			Bedienelemente:		
			1 Stück Handsender Typ: HSE 1868 MHz. BS Hörmann,		
			Übertrag		5.324,20



Pos.	Menge	Ein.	Text	Betrag	Gesamt
			Übertrag		5.324,20
			Schwarz		
			Zusatzausstattung:		
			Vorrüstung SH 100 Zubehör MP automatische Öffnung bei Spannungsausfall, Not-Akku, Feuerwehrscharter Dreikant,		
2	1,00	Stück	<u>Kennzeichenerkennung</u>	3.031,52	3.031,52
			Kamera mit Standgehäuse, Kennzeichenerkennung HCAM Basic / POE + Netzwerk Switch, 5-Port, 12 - 18 V DC		
			--- Ohne separate Anfahrt. ---		
3	1,00	Stück	<u>Konfektionierte Induktions-Schleife zur Ausfahrt</u>	381,54	381,54
			Konfektionierte Induktions-Schleife zur Ausfahrt, Öffnungsschleife.		
			--- Ohne separate Anfahrt. ---		
4	1,00	Stück	<u>Montage-Leistung</u>	1.606,75	1.606,75
			--- Nach bauseitiger Vorleistung ---		
			Lieferung von Induktions-Schleifen zur bauseitigen Verlegung. Montage der Schrankenanlage inkl. der Zusatzelemente aus Position 1 des Angebotes. Anschluss- und Einstellarbeiten, funktionelle Prüfung der Anlage. Einweisung in die Bedienung der Anlage, unmittelbar nach Fertigstellung ohne separate Anfahrt.		
			Beachten Sie bitte, dass kraftbetriebene Anlagen einmal jährlich durch einen Sachkundigen geprüft und gewartet werden müssen, wir empfehlen Ihnen den Abschluss eines Wartungsvertrages.		
			Nettobetrag	EUR	10.344,01
			19,00%Mwst.	EUR	1.965,36
			Gesamtbetrag	EUR	12.309,37



Angebot: 2240866

Seite 4 von 5

Dieses Angebot enthält einen Lohnkostenanteil in Höhe von 1.822,78 EUR brutto.

Abschlagszahlung in Höhe von 40 % bei Auftragserteilung.

Zahlungsbedingungen: Zahlbar 10 Tage ab Rechnungsdatum.

Unvorhersehbare und zusätzliche Arbeiten, die im Angebot oder Auftrag nicht enthalten sind, werden nach vorheriger Klärung und Absprache mit € 72,80 je Arbeitsstunde in Rechnung gestellt. Zusätzlich verbrauchte Materialien berechnen wir nach Aufmaß. Die hier genannten Preise verstehen sich zzgl. gesetzlicher MwSt.

Lieferzeit: Lieferung erfolgt nach Vereinbarung und technischer Klarstellung

Nacherfüllung (Gewährleistung):

Nacherfüllungsfrist (Gewährleistungsfrist), entsprechend den gesetzlichen Bestimmungen.

Unter Beachtung der Vorgaben zur wartungs- und sicherheitstechnischen Prüfung und ergänzenden Bestimmungen aus Herstellervorgaben.

Für unser Angebot gilt eine Zuschlagsfrist von 2 Wochen. Preise und Lieferzeiten werden bei der Bestellung durch unsere Auftragsbestätigung verbindlich.

HINWEIS:

Dieses Angebot ist freibleibend!

Auf Grund der momentan angespannten Beschaffungssituation, können die angegebenen Preise kurzfristig variieren. Es gelten die tagesaktuellen Preise bei Vertragsabschluss. Verändert sich der Preis eines einzelnen Kostenelements (zum Beispiel eines Vorproduktes oder mehrerer), so verändert sich auch der Preis des Endproduktes, jedoch nur insoweit als sich die bei dem jeweiligen Vorprodukt eingetretene Preisänderung anteilig auf den Preis des Endproduktes auswirkt.

Das vorstehende Angebot wurde für die Örtlichkeiten gemäß Ihrer Anfrage erstellt. Sollten bis zur Beauftragung/Montage Veränderungen erfolgen bitten wir um Nachricht. Eventuelle Mehr- oder Minderpreise werden dann separat abgerechnet.

Die vorstehenden Einzelpreise haben nur im gesamten Angebotsumfang Gültigkeit.

Vorstehende Angebotspreise setzen voraus, dass die Arbeiten während der normalen Geschäftszeiten Mo-Do 07:00 - 17:00 Uhr durchgeführt werden können. Sollen oder müssen die Arbeiten außerhalb dieser Zeit ausgeführt werden berechnen wir die entsprechenden Zuschläge zusätzlich.

Wir möchten darauf hinweisen, dass nur die im Angebotstext beschriebene Leistung Bestandteil unseres Angebotes sind. Nebenleistungen, Ergänzungen oder Zubehör soweit nicht ausdrücklich beschrieben sind im Einzelnen separat anzubieten.

Wir hoffen, dass unser Angebot Ihren Vorstellungen entspricht und sichern Ihnen schon jetzt eine



e.f. Schleusner
Tor- und Antriebstechnik GmbH

Angebot: 2240866

Seite 5 von 5

handwerklich saubere und termingerechte Ausführung zu. Für Rückfragen und Detailerörterung stehen wir jederzeit gern zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Günter Cichowski
Email: gcichowski@garagenantriebe.de

e. f. Schleusner Tor- und Antriebstechnik GmbH

Unsere Datenschutzgrundsätze:
<<http://www.garagenantriebe.de/Datenschutzerklaerung/>>

(Dieses Angebot wurde direkt aus dem PC versandt und enthält daher keine Unterschrift. Auf Wunsch erhalten Sie das Original zusätzlich per Post)