

Menge	Eht.	Leistungstext	Einzelpreis	Gesamtpreis
-------	------	---------------	-------------	-------------

Stck. Rollentor, einflg., mit Laufschiene herstellen, liefern und montieren.

Lichte Durchfahrtsbreite: _____ mm

ges. Torhöhe: _____ mm

Bodenfreiheit: _____ mm

Bauform: *rechtwinklig*

Von außen gesehen nach *rechts / links* öffnend.

Torrahmen:

- Material nach DIN EN 10.305

- Schweißen nach DIN EN 729 und DIN 18.800

umlaufender Rahmen aus RR 60/60 mm bzw. 80/80

mm bzw. mit verstärktem Untergurt aus RR 120/80 mm

(je nach technischer Anforderung)

Stahlgüte nach Statik und DIN.

Torfüllung:

Ausführung A: *Quadratstahlprofil QR 25 mm bzw. Stabfüllung RR 30/20 mm mit ca. 120 mm Stababstand.*

Ausführung B: *Drahtgitterfüllung T: 50/200 mm.*

bzw. je nach Wahl des AG (z. B. Acrylglasverblendung, Kunstschmiedegitter, Holzlattung etc.)

Torpfosten:

Torführungs- und -anschlagpfosten aus QR 140 mm

bzw. nach technischer Anforderung

Laufschiene: S 7 - Profil

Pfostenlänge präzise nach Erfordernis.

Beide Torpfosten mit Montagemöglichkeit für den angrenzenden Zaun nach rechts und links.

Triplex Korrosionsschutz durch Feuerverzinkung nach

DIN EN ISO 1461. Zusätzl Korrosionsschutz bietet die hochwertige Duplex Pulverbeschichtung.

Der Preis beträgt per Stück

POSITIONSPREIS: _____ € _____ €

Stck. Kunststoffbeschichtung nach *RAL 6005, grün* oder nach *RAL 7030, grau* oder nach *RAL _____*

Der Preis beträgt per Stck.

POSITIONSPREIS: _____ € _____ €

Ausschreibungstext

Rev. 00

Rollenschiebetor, Typ: S-RT

Menge	Eht.	Leistungstext	Einzelpreis	Gesamtpreis
-------	------	---------------	-------------	-------------

Stck. Schiebetorantrieb - TOTMANN-Schaltung -
 Elektro-mechanischer Antrieb an der Doppelführungs-
 säule montiert, ohne Sicherheitsleiste, mit Schlüssel.
 Drehmotor: 230/400 V 50Hz
 Motorleistung: 0,37 - 1,50 KW
 Torlaufgeschwindigkeit: 0,18 m/Sec.

Steuerungsfunktionen: AUF/HALT/ZU

Der Preis beträgt per Stück

POSITIONSPREIS: € €

71012200370000 Stck. Schiebetorantrieb
 Elektro-mechanischer Antrieb über Flur,
 witterungsgeschützt, an der Doppelführungssäule
 montiert. Antrieb aus wartungsfreiem
 Schneckengetriebe
 Drehmotor: 230/400 V, 50 Hz
 Motorleistung: 0,37 - 1,50 KW
 Torlaufgeschwindigkeit: 0,18 m/Sek.
 Antrieb mit eingebauter Rutschkupplung,
 Magnetverriegelung an der Antriebsseite.
 Bei Stillstand wird das Tor durch automatische
 Magnetverriegelung arretiert. Bei Stromausfall lässt
 sich das Tor nach Lösen der Rutschkupplung von Hand
 öffnen.

Der Bewegungsmechanismus erfolgt über eine
 Gallkette bzw. Zahnstange am Torunterholm. Die
 Antriebsseite liegt auf der Hofinnenseite.
 Nachjustiermöglichkeit durch verstellbare
 Näherungsschalter und manueller Höheneinstellbarkeit
 des Antriebs sind gegeben.

Steuerfunktionen: AUF/HALT/ZU

Die gesamte elektronische Anlage wird komplett
 verdrahtet in Betrieb genommen und an den Betreiber
 voll funktionsfertig übergeben.

Der Preis beträgt per Stück inklusive:

- Fundamentplan
- Ausführungszeichnungen
- Kabelangaben
- Schaltpläne
- Wartungsanleitung
- Betriebsanleitung

POSITIONSPREIS: € €

Ausschreibungstext

Rev. 00

 Rollenschiebetor, Typ: S-RT

Menge	Eht.	Leistungstext	Einzelpreis	Gesamtpreis
-------	------	---------------	-------------	-------------

72002300000000	Stck.	Unfallverhütungseinrichtung Elektro-mechanische Sicherheitseinrichtung zur Unterbrechung der Torbewegung. Bestehend aus Sicherheitskontaktleisten an der Hauptschließkante und den Nebenschließkanten. Nach Berühren der Sicherheitskontaktschleife am vorderen Torseitenholm bleibt das Tor stehen. Steuerfunktionen: AUF/HALT/ZU Die Sicherheitseinrichtung umfasst 5 Stück Sicherheitskontaktleisten.		
----------------	-------	---	--	--

Der Preis beträgt per Stück

POSITIONSPREIS: _____ € _____ €

	Stck.	Lichtschranke, bestehend aus Sender und Empfänger, außen an Torführungs- und Toranschlagpfosten montiert		
--	-------	--	--	--

Der Preis beträgt per Stück

POSITIONSPREIS: _____ € _____ €

	Stck.	Signalleuchte rundumleuchtend, gelb, somit allseitig (auch Personalverkehr) sichtbar. Signal blinkt bei Torlauf als Gefahrenanzeige.		
--	-------	--	--	--

Der Preis beträgt per Stück

POSITIONSPREIS: _____ € _____ €

	Stck.	Telefonansteuerung Über die Telefonanlage wird die analoge Nebenstelle (Telefon) angewählt. Das Öffnen (bzw. und Schließen) der Schrankenanlage bzw. Toranlage erfolgt über eine zu codierende Tastenkombination auf die Nebenstelle.		
--	-------	---	--	--

Der Preis beträgt per Stück

POSITIONSPREIS: _____ € _____ €

Menge	Eht.	Leistungstext	Einzelpreis	Gesamtpreis
-------	------	---------------	-------------	-------------

Stck. Handyansteuerung

Das Öffnen (bzw. und Schließen) der Schrankenanlage erfolgt über das Mobiltelefon in persönlicher Abwesenheit. Durch zu codierende Tastenkombinationen wird die Funkverbindung zum Ansteuerungsmodul, welches in der Steuerung im Schrankengehäuse bzw. im Tor untergebracht ist, hergestellt und der Öffnungs- (bzw. Schließimpuls) ausgelöst.

Der Preis beträgt per Stück

POSITIONSPREIS: _____ € _____ €

Stck. Sprechanlage, bestehend aus Torstation, ein Netzteil und einer Gegenstation

Der Preis beträgt per Stück

POSITIONSPREIS: _____ € _____ €

Stck. Tischtaster

Der Preis beträgt per Stück

POSITIONSPREIS: _____ € _____ €

Stck. Telefonsprechstelle mit Kameramodul in 2-Draht-Technik

Der Preis beträgt per Stück

POSITIONSPREIS: _____ € _____ €

Stck. Funkimpulssteuerung zum automatischen Öffnen des Tores.

Ausführung: Funkempfänger mit 1 Stück Handsender als Grundausstattung.

Der Preis beträgt per Stück

POSITIONSPREIS: _____ € _____ €

Ausschreibungstext

Rev. 00

Rollenschiebetor, Typ: S-RT

Menge	Eht.	Leistungstext	Einzelpreis	Gesamtpreis
-------	------	---------------	-------------	-------------

Stck. Zulage für jeden weiteren Handsender

Der Preis beträgt per Stück

POSITIONSPREIS:	€	€
------------------------	---	---

Stck. Feuerwehrschlüsselkasten als Schlüsseltresor

Der Preis beträgt per Stück

POSITIONSPREIS:	€	€
------------------------	---	---

Stck. Mastif-Rundzylinder als Feuerwehrdepot

Der Preis beträgt per Stück

POSITIONSPREIS:	€	€
------------------------	---	---

Stck. Acrylverblendung im Bereich des Rückfahrraumes

Der Preis beträgt per Stück

POSITIONSPREIS:	€	€
------------------------	---	---

Liefernachweis

*SIPATEC GmbH & Co. KG
 Max-Planck-Str. 3-5
 D - 42477 Radevormwald
 Tel.: +49 (2195) 9184-0
 Fax: +49 (2195) 9184-22*