

| | | | |
|----------------|-------|---------|---------------------|
| Bauvorhaben : | _____ | Ort : | _____ |
| Baubetreuung : | _____ | | |
| LV Nr. : | _____ | Datum : | _____ Seite : _____ |

| Pos. | Anzahl | Leistungsbeschreibung | EP | GP |
|--|--------|---|----|----|
| | | wartungsfreier Blei-Akku öffnet oder schließt die Tür bei Stromausfall (bis zu 100 Bewegungen) | | |
| | | Sicherheitslichtschranken - selbstüberwachend und kalibrierfähig, Kabelführung geschützt in Aluminiumprofilen der Türanlage geführt | | |
| | je 1 | Radar-Bewegungsmelder innen , Typ 270 redundant, gebührenfrei | | |
| | | Radar-Bewegungsmelder außen Typ 270 gebührenfrei, Standard | | |
| | | Beidseitig Radarbewegungsmelder mit Lichtvorhang - Standard oder richtungserkennend | | |
| | | dito - redundant | | |
| Empfehlung für öffentliche Bereiche | | | | |
| <i><u>Impulsgeber außen (alternativ):</u></i> | | | | |
| | | Radar-Bewegungsmelder Typ 270 gebührenfrei, richtungserkennend | | |
| | | Aktiv-Infrarotsensor | | |
| | | Passiv-Infrarotsensor | | |
| | | Taster | | |
| | | Großflächentaster | | |
| | | Schlüsseltaster | | |
| | | Zutrittskontrollsysteme auf Anfrage | | |
| | | Kabellose Funktaster auf Anfrage | | |
| | | Türcode-Tastatur | | |
| | | Bodenkontakt | | |
| | | Funksteuerung auf Anfrage | | |
| | | Sonstige: _____ | | |

| | |
|--|-------------|
| Bauvorhaben : _____ | Ort : _____ |
| Baubetreuung : _____ | |
| LV Nr. : _____ Datum : _____ Seite : _____ | |

| Pos. | Anzahl | Leistungsbeschreibung | EP | GP |
|------|--------|-----------------------|----|----|
|------|--------|-----------------------|----|----|

Optionen:

- Verriegelungsüberwachung - potentialfreie Meldung, dass die Tür einwandfrei verriegelt ist.
- Türflügelüberwachung je Türflügel - potentialfreie Meldung, dass die Türflügel geschlossen sind.
- NOT-Handentriegelung Innen/Außen

Oberflächenbehandlung aller sichtbaren Profile:

- Eloxal Farbton _____
- Pulverbeschichtung RAL _____
- zweifarbig RAL _____

Ausführung der Schiebetürflügel und Seitenteile:

- verstärktes ALU-Trägerprofil als Außenblende im Farbton der Türanlage
- Schiebetürflügel mit 19mm speziellem Sicherheitsverbundglas (Var.C Sila-Carb., Klasse B1; Var.D VSG Sicherheitsglas B1), feingerahmt und versiegelt in Aluminium-Strangpressprofilen, mit Neoprendichtungen an den äußeren und inneren Türkanten.
Ansichtsbreite 30mm, Sockelhöhe 100mm
- feststehende Seitenteile mit 19mm speziellem Sicherheitsverbundglas (Var.C Sila-Carb., Klasse B1; Var.D VSG Sicherheitsglas B1), feingerahmt und versiegelt in Aluminium-Strangpressprofilen mit Neoprendichtungen.
Ansichtsbreite 30mm, Sockelhöhe 100mm
- Oberlicht teilig - in Art und Ausführung wie oben gewählte Seitenteile
Oberlichthöhe : _____ mm
Oberlichtbreite : _____ mm
- Schutzflügel mit 10mm ESG/VSG-Sicherheitsglas, feingerahmt und versiegelt in Aluminium-Strangpressprofilen.
- Satz Lichtschranksprofile zum Wandanschluss (Laibung) oder Anschluss vorhandener Seitenteile mit Kabelführungen für die Lichtschranks

| | | | |
|----------------|-------|---------|---------------------|
| Bauvorhaben : | _____ | Ort : | _____ |
| Baubetreuung : | _____ | | |
| LV Nr. : | _____ | Datum : | _____ Seite : _____ |

| Pos. | Anzahl | Leistungsbeschreibung | EP | GP |
|---|--------|--|-------|-------|
| | | Unterkonstruktion für die Montage auf Rohfußboden | | |
| | | Zusätzliche Anschlussarbeiten (Art und Umfang wie auf beiliegenden Blatt angegeben!) | | |
| | | Anlieferung , Montage und Inbetriebnahme | | |
| | | Wartungsvertrag mit 1 x <input type="text"/> , 2 x <input type="text"/> jährlicher Wartung | | |
| <u>Gesamtpreis zuzüglich MwSt.</u> | | | | |

Die vorgenannte Leistungsbeschreibung setzt die folgenden bauseitigen Leistungen voraus:

- Kabelverlegung nach Herstellerangaben
- Maurer- und Stemmarbeiten
- fertig verputzte Wände oder
- fertig erstellte Metallbaukonstruktion
- fertiger Fußboden

record Türautomation GmbH
 Dieselstraße 70
 42389 Wuppertal
 Telefon : +49 (0)202 60 90 1-0
 Fax : +49 (0)202 60 90 1-11
 eMail : info@tuerautomation.de
 Internet : <http://www.tuerautomation.de>