

Pos.	Gegenstand	Preis / Einheit	Euro Gesamt
	<p>Ballschutznetze, motorisch</p> <p>Leistungsverzeichnis</p> <p>Sicherheitstechnische Vorbemerkungen Elektromotorisch raffbare Ballschutznetze fallen unter die Bestimmungen für schwebende Lasten über Personen. Die in der DIN 18032, Teil 4 beschriebenen und für Ballschutznetze relevanten Anforderungen sind zu erfüllen</p> <p>Folgende Nachweise sind dem Angebot beizufügen: 1. Gültiger Schweißbefähigungsnachweis nach DIN 18 800, Teil 7. Ausstellende Dienststelle.....Prüfdatum:..... ausgestellt auf:..... Eigenes Unternehmen Ja/Nein</p> <p>Bauliche Gegebenheiten Die Montage der Ballschutznetze erfolgt an nachstehend beschriebener Binderkonstruktion: (hier genaue Bezeichnung oder Zeichnungs-Nr.)</p>		
1	<p>Leistungsbeschreibung Stck. Ballschutznetz, motorisch Lichte Abmessungen: B..... m x H..... m Fabrikat: oder gleichwertig, bestehend aus:</p> <p>Unterkonstruktion für die Montage des Ballschutznetzes an der bauseitigen Dachkonstruktion Ausführung rostschutzgrundiert.</p> <p>Aufzugsmechanik komplett, einschl. der erforderlichen Stahlkonstruktionsteile zur Befestigung am bzw. im Bereich der Binder sowie für die Abhängung des Netzes. Wartungsfreie, beweglich angeordnete Kugellager, Stahlwelle mit einem Durchmesser von ca. 60 mm, Biegemomentwandler, Gurttrommeln und Zuggurten mit mind. 12-facher Sicherheit. Sicherheitsfangvorrichtung mit Zwangstrenner, Hubvorrichtung, Kleinteile und Zubehör nach Erfordernis.</p> <p>Antriebsmaschine mit Elektromagnetbremse. Mit einer Leistung für eine Fahrgeschwindigkeit von ca. 10 cm/sec. Komplett betriebsfertig einschl. Unterkonstruktion, angebautem Schaltautomaten mit Wendeschütz, Motorschutzschalter und Spindelenschalter mit zusätzlicher Hauptstromabschaltung, anschlussfertig verdrahtet inkl. Schlüsselschalter.</p>		

Pos.	Gegenstand	Preis / Einheit	Euro Gesamt
	<p>Elektroinstallationsarbeiten einschl. Lieferung und Montage eines Hauptschalters, mit dem die Anlage allpolig abgeschaltet werden kann, erfolgen bauseits durch einen konzessionierten Fachmann.</p> <p>Nylonnetz, Maschenweite 40 x 40 mm, Stärke 2 mm, Farbe weiß, mit 6 mm starker Randleine und unterer Beschwerung.</p> <p>Der Bieter erklärt mit seiner Unterschrift, dass die angebotenen Ballschutznetze den techn. Anforderungen des Leistungsverzeichnissen entsprechen. Bei Alternativangeboten ist die Gleichwertigkeit mit der ausgeschriebenen Konstruktion vom Bieter nachzuweisen.</p> <p>Komplett liefern und montieren, je Ballschutznetz</p>		
2	<p>Abnahme der Ballschutznetze durch einen vom GUV anerkannten, unabhängigen Sachverständigen entsprechend DIN 18032, Teil 4. In die Abnahmepauschale sind sämtliche Kosten und Prüfgebühren sowie die Anlage eines Prüfbuches einzukalkulieren.</p>		
3	<p>Wartung. Analog zu DIN 18032, Teil 4, ist jedes Ballschutznetz einmal jährlich einer Sicherheitsüberprüfung durch einen Sachkundigen zu unterziehen. Zu diesem Zwecke wird mit der Herstellerfirma ein kombinierter Sicherheitsüberprüfungs- und Wartungsvertrag abgeschlossen. Ein entsprechender Vertragsentwurf ist beizufügen.</p> <p>Wartungskosten, pauschal je Ballschutznetz und Jahr.....</p>		
	<p>Es wird ausdrücklich darauf hingewiesen, dass aus Sicherheitsgründen Angebote ohne die geforderten gültigen Prüfbescheinigungen und ohne die lückenlosen Eintragungen des Bieters vom Wettbewerb ausgeschlossen werden.</p>		