

Leistungsverzeichnis

Leistungsverzeichnis Abrollbehälter Dekon

Fertigung und Lieferung von 1 Abrollbehälter Dekon (AB - Dekon) nach DIN 14505 oder gleichwertig

Das ausführliche Leistungsverzeichnis ist der "Anlage zum LV AB Dekon" zu entnehmen.

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto inkl. Pos.-Nachlass (EUR)
1	<p>Abrollbehälter Dekon (AB - Dekon) nach DIN 14505 oder gleichwertig</p> <p>Fertigung und Lieferung von 1 Abrollbehälter Dekon (AB - Dekon) nach DIN 14505 oder gleichwertig</p> <p>Das ausführliche Leistungsverzeichnis ist der "Anlage zum LV AB Dekon" zu entnehmen.</p>	<p>Menge: 1 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro </p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p> <p>Nachlass (%) _____</p>	<div style="background-color: yellow; width: 100%; height: 20px; border: 1px solid black;"></div>

Skonto

Ein angebotenes Skonto wird nur berücksichtigt, wenn als Zahlungsziel mindestens 14 Tage angegeben werden!

1. Gewährung von _____ % Skonto bei Zahlung innerhalb von _____ Tagen
2. Gewährung von _____ % Skonto bei Zahlung innerhalb von _____ Tagen

Wertungsschema

Bei Wertungskriterium 1 (Preis) erhält das Angebot mit dem niedrigsten Preis die maximale Punktzahl von 100 Punkten. Jedes preisintensivere Angebot wird geringer bewertet und erhält somit eine geringere Punktzahl.

Das Wertungskriterium 2 ist in 2 Untergruppen gegliedert.
Es werden Daten zum Rahmen des Containers bewertet.

2.1 Nutzlastreserve des einsatzbereiten Abrollbehälters

Bei diesem Wertungskriterium erhält das Angebot die volle Punktzahl von 100 Punkten, bei welchem die Nutzlastreserve des fertig aufgebauten und beladenen Containers am größten ist. Alle Angebote mit geringerer Nutzlastreserve werden mit

entsprechend weniger Punkten bewertet.

Die Nutzlastreserve ist für ein zulässiges Gesamtgewicht des Containers von 14 Tonnen auszuweisen.

Berechnung: Nutzlastreserve ist $\ast 100 / \text{Nutzlastreserve max.}$

2.2 Fläche des Anstoßschutzes

Bei diesem Wertungskriterium erhält das Angebot die volle Punktzahl von 100 Punkten, bei welchem der Container über den konstruktiv, größtmöglichen Anstoßschutz verfügt. Alle Angebote mit einem kleineren Anstoßschutz werden mit entsprechend weniger Punkten bewertet.

Berechnung: Fläche Anstoßschutz ist $\ast 100 / \text{Fläche Anstoßschutz max.}$

Das Wertungskriterium 3 ist in 2 Untergruppen gegliedert.
Es wird der feuerwehrtechnische Aufbau bewertet.

3.1 Verschluss der Geräteräume 1 und 2

Bei diesem Wertungskriterium erhält das Angebot die volle Punktzahl von 100 Punkten, bei welchem der Container über sich selbstaufrollende Planen, an den Geräteräumen 1 und 2 verfügt.

Plane zum manuellen Aufrollen = 0 Punkte
selbsttätiges Aufrollen der Plane = 100 Punkte

3.2 Lichtmast

Bei diesem Wertungskriterium erhält das Angebot die volle Punktzahl von 100 Punkten, bei welchem der Lichtmast des Containers über den höchsten Lichtpunkt verfügt. Alle Angebote mit niedrigerem Lichtpunkt werden mit entsprechend weniger Punkten bewertet.

Es werden mindestens 5.500 Millimeter Höhe gefordert.

Berechnung: Höhe Lichtpunkt ist $\ast 100 / \text{Höhe Lichtpunkt max.}$

Das Wertungskriterium 4 ist in 3 Untergruppen gegliedert.
Es wird die Dauer der Gewährleistung sowie die Garantie gegen Durchrostung für den Container bewertet.

4.1 Gewährleistung auf den Container

Bei diesem Wertungskriterium erhält das Angebot mit der längsten Gewährleistung auf den Container die volle Punktzahl. Alle Angebote mit kürzerer Gewährleistung werden mit entsprechend weniger Punkten bewertet.

Es sind mindestens 24 Monate Gewährleistung gefordert.

Berechnung: Gewährleistung ist $\ast 100 / \text{Gewährleistung max.}$

4.2 Garantie gegen Durchrostung

Bei diesem Wertungskriterium erhält das Angebot mit der längsten Garantie gegen Durchrostung die volle Punktzahl. Alle

anderen Angebote werden entsprechend geringer bewertet und erhalten somit eine niedrigere Punktzahl. Es sind mindestens 120 Monate Garantie gefordert.

Berechnung: $\text{Garantie ist} * 100 / \text{Garantie max.}$

4.3 Lieferzeit nach Auftragserteilung

Bei diesem Wertungskriterium erhält das Angebot mit der kürzesten Lieferzeit nach Auftragserteilung die volle Punktzahl. Alle anderen Angebote werden entsprechend geringer bewertet und erhalten somit eine niedrigere Punktzahl. Es sind maximal 20 Monate Fertigungs- und Lieferzeitraum gestattet. Der späteste Liefertermin ist der 01.06.2027

Berechnung: $\text{Lieferzeit min.} * 100 / \text{Lieferzeit ist}$

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
1	Preis		40 %
2	Grundrahmen		20 %
2.1	Nutzlastreserve Fragetext: Geben Sie die Nutzlastreserve in Kilogramm an. Die Nutzlastreserve ist für ein zulässiges Gesamtgewicht des Containers von 14 Tonnen auszuweisen. Beachten Sie die Langbeschreibungen der einzelnen Fragestellungen unter "Erläuterungen zum Wertungsschema"!	Antwort - Angabe als ganze Zahl <input style="background-color: yellow;" type="text"/>	50 %
2.2	Anstoßschutz Fragetext: Geben Sie die Fläche des Anstoßschutzes in Quadratcentimetern an. Beachten Sie die Langbeschreibungen der einzelnen Fragestellungen unter "Erläuterungen zum Wertungsschema"!	Antwort - Angabe als ganze Zahl <input style="background-color: yellow;" type="text"/>	50 %
3	Feuerwehrtechnischer Aufbau		10 %
3.1	Verschluss der Geräteräume 1 und 2		50 %

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
	<p>Fragetext: Geben Sie die Art des Aufrollens der Plane an.</p> <p>1. = Plane zum manuellen Aufrollen 2. = selbsttätiges Aufrollen der Plane</p> <p>Geben Sie als Antwort die Zahl mit dem dazugehörigen Text ein.</p> <p>Beachten Sie die Langbeschreibungen der einzelnen Fragestellungen unter "Erläuterungen zum Wertungsschema"!</p>	<div style="background-color: yellow; height: 20px; width: 100%;"></div> <div style="background-color: yellow; height: 20px; width: 100%;"></div> <div style="background-color: yellow; height: 20px; width: 100%;"></div>	
3.2	<p>Höhe Lichtpunkt</p> <p>Fragetext: Geben Sie die Höhe des Lichtpunktes in Millimetern an.</p> <p>Beachten Sie die Langbeschreibungen der einzelnen Fragestellungen unter "Erläuterungen zum Wertungsschema"!</p>	<p>Antwort - Angabe als ganze Zahl</p> <div style="background-color: yellow; height: 20px; width: 100%;"></div>	50 %
4	<p>Gewährleistung und Garantie</p>		30 %
4.1	<p>Gewährleistung auf den Abrollbehälter</p> <p>Fragetext: Geben Sie die Dauer der Gewährleistung auf den Container in Monaten an.</p> <p>Es sind mindestens 24 Monate Gewährleistung gefordert.</p> <p>Beachten Sie die Langbeschreibungen der einzelnen Fragestellungen unter "Erläuterungen zum Wertungsschema"!</p>	<p>Antwort - Angabe als ganze Zahl</p> <div style="background-color: yellow; height: 20px; width: 100%;"></div>	30 %
4.2	<p>Garantie gegen Durchrostung auf den Container</p> <p>Fragetext: Geben Sie die Dauer der Garantie gegen Durchrostung in Monaten an.</p> <p>Es sind mindestens 120 Monate</p>	<p>Antwort - Angabe als ganze Zahl</p> <div style="background-color: yellow; height: 20px; width: 100%;"></div>	30 %

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
	gefordert. Beachten Sie die Langbeschreibungen der einzelnen Fragestellungen unter "Erläuterungen zum Wertungsschema"!		
4.3	Lieferzeit nach Auftragserteilung Frage text: Geben Sie die Lieferzeit nach Auftragserteilung in Monaten an. Es sind maximal 20 Monate Lieferzeit gestattet. Der späteste Liefertermin ist der 01.06.2027 Beachten Sie die Langbeschreibungen der einzelnen Fragestellungen unter "Erläuterungen zum Wertungsschema"!	Antwort - Angabe als ganze Zahl <div style="background-color: yellow; height: 20px; width: 150px; margin-top: 5px;"></div>	40 %

Angebot

Mit Unterzeichnung des Angebotes erkennt der Bieter die Forderungen und Angaben des Leistungsverzeichnisses an und bestätigt die Richtigkeit der von ihm gemachten Angaben.	Nachlass in %:	<hr/>
	Gesamtangebotssumme ohne USt. inkl. Nachlass (EUR):	<hr/>
	Gesamtangebotssumme inkl. USt. und Nachlass (EUR):	<hr/>