

Leistungsverzeichnis

Lieferung von Abfallsammelbehältern

Lieferung von Abfallsammelbehältern nach Losen mit folgendem Umfang für die maximale Laufzeit von 4 Jahren:

Los 1 - 1.100 L Vierradbehälter Restabfall - max. 3.200 Stück

Los 2 - 240 L Zweiradbehälter Restabfall - max. 6.400 Stück

Los 3 - 120 L Zweiradbehälter Restabfall - max. 4.800 Stück
+ 60 L-Einsätze - max. 2.304 Stück
+ 80 L-Einsätze - max. 960 Stück

Los 4 - 240 L Zweiradbehälter Bioabfall - max. 3.960 Stück

Los 5 - 120 L Zweiradbehälter Bioabfall - max. 3.960 Stück
+ 60 L-Einsätze - max. 768 Stück

Hinweis: Dieses Dokument dient nur zur Information. Sollten Sie ein Angebot für dieses Verfahren abgeben wollen, nutzen Sie bitte die entsprechende elektronische Variante des Leistungsverzeichnis (Leistungsverzeichnis.aidf) im Bietercockpit. Angebote, denen ausschließlich eine ausgefüllte pdf-Variante dieses Dokuments beiliegt, werden von der Wertung ausgeschlossen.

1 Mengen / Abruf / Lieferzeit

1. Mengen im Leistungsverzeichnis

Die im LV angegebenen Mengen (Mindestmenge, geschätzte Menge und Maximalmenge) beziehen sich immer auf die maximale Vertragslaufzeit von 4 Jahren.

Die Auftraggeberin plant Anfang des Jahres einen Forcast (Schätzung) an den Auftragnehmer zu übermitteln, wann welche Mengen benötigt werden, um eine entsprechende Planung für den Auftragnehmer zu gewährleisten.

Die Mengen sollen dabei so abgerufen werden, dass die Befüllung der LKWs wirtschaftlich für beide Vertragsparteien ist. Dies wird nach Abschluss des Verfahrens dann individuell mit dem Auftragnehmer abgestimmt.

2. Abruf der Abfallsammelbehälter

Die genaue Auftragserteilung erfolgt je nach Bedarf mittels gesondertem Bestellschein der Stadtreinigung Leipzig unter Angabe der zu liefernden Mengen und Größen.

Art, Umfang und Höhe der etwaigen Aufträge sind abhängig vom tatsächlichen Bedarf.

3. Lieferung

Seit dem 1. März 2011 gilt im Stadtgebiet Leipzig die Umweltzone. Der Aufenthalt von Kraftfahrzeugen im öffentlichen Verkehrsraum ist nur noch mit grüner Plakette gestattet. Von einem Fahrverbot in der Umweltzone sind damit die Kraftfahrzeuge betroffen, die keine grüne Plakette haben und nicht unter eine Ausnahmegenehmigung fallen.

Die Anlieferung soll innerhalb von 6 Wochen nach Erhalt des Bestellscheins von Montag- Freitag zwischen 07:00 und 13:00 Uhr, frei Verwendungsstelle an die genannte Anschrift im Stadtgebiet Leipzig erfolgen.

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
Los 1	<p>Lieferung von Müllgroßbehälter 1.100 L für Restabfall</p> <p>Lieferung von 3.200 Stück Müllgroßbehälter 1.100 L Farbe: anthrazit, für Restmüll mit Deckel im Deckel System und Doppelstopp-Feststellbremse</p> <p>Bitte geben Sie den Preis für 1 Behälter an!</p> <p>Bitte beachten Sie, dass die angegebenen Mengen (Mindestmenge, geschätzte Menge und Maximalmenge) jeweils auf die maximale Laufzeit von 4 Jahren hochgerechnet sind. Das bedeutet, dass in den einzelnen Jahren unterschiedliche Mengen abgerufen werden können.</p>	<p>Mindestbestellmenge: 800 Stück</p> <p>Geschätzte Bestellmenge: 3.200 Stück</p> <p>Maximalbestellmenge: 3.200 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
1.1	<p>Leistungsbeschreibung</p> <p>Leistungsinhalt:</p> <p>1.100 L Kunststoff-Müllgroßbehälter nach DIN EN 840-3; -5; -6 Güte- und Prüfbestimmung nach RAL-GZ 951/1</p> <p>Die Behälter sind aus Gründen der Formstabilität nahtlos, im Kompaktspritzgussverfahren herzustellen. Die eingefärbte Kunststoffmasse muss UV-, kälte-, wärme- und chemikalienbeständig sein. Des Weiteren sollen die Behälter ein geringes Eigengewicht besitzen und leicht zu reinigen sein. Des Weiteren müssen sie mit unseren eingesetzten Schüttungen (Kamm-Lifter) zu verkippen sein.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Der Behälterrumpf muss aus einem Stück bestehen. 2. Der Behälter muss einen verstärkten Boden- Radbefestigungsbereich haben. 3. Er muss links, rechts und hinten mit je 2 Griffen ausgestattet sein. Sowie mit 2 seitlichen Hebegriffen. 4. Ein stabiler Aufnahmezapfen (mit Stahleinlage) muss vorhanden sein 5. Zwischen dem Flansch des Aufnahmezapfens und dem Deckelarm muss bei geschlossenem Deckel ein ausreichender Abstand vorhanden sein. 6. Die Kammaufnahme muss mit Zentrierrippen zur Verstärkung und Aussteifung ausgeführt und mit einer Doppelwinkleiste zur besseren Verriegelungssicherheit ausgestattet sein, sowie den notwendigen Belastungen standhalten. 7. Unterhalb der Kammleiste muss sich eine Aufnahme mit Trapezrippen befinden, in die von unten ein Chip eingearbeitet werden kann. Chip- Nest nach RAL. 8. Der Deckel ist ohne Einwurf zu gestalten, jedoch muss im Runddeckel ein Deckel im Deckelsystem angebracht sein. Farbe analog Grundkörper. 9. Die Befestigung der Lenkrollen darf nur von außen mit Spezialkunststoffschrauben erfolgen. 10. Ausstattung der Behälter mit Rad-Doppelstopp-Feststellbremse (vorne): Die Doppelstopp-Feststellbremse blockiert dann Rad und Drehkranz gleichzeitig. 11. Die Behälter müssen sich in entsprechende Müllbehälterschranke uneingeschränkt einbringen lassen. 12. Die Möglichkeit einer Vorhängeschlossanbringung zur Verschließung (Behälter bzw. Körper und Deckel) seitlich am Behälter sollte gegeben sein. 13. Der Behälterdeckel muss wie folgt geprägt sein: <p>Stadtreinigung Leipzig Jahreszahl Literzahl (1.100 l)</p> <p>Die Namensprägung des Behälterproduzenten ist zulässig.</p>		

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
	<p>Da seitens der Stadtreinigung Leipzig gesonderte Aufkleber angebracht werden, soll Reklame/Werbung der Firmen generell entfallen (bezieht sich auch auf den Aufkleber-Text "Heiße Asche" - dieser ist ebenfalls nicht am Behälter anzubringen.)</p> <p>14. Farbe: Der Behälter ist in der Farbe anthrazit auszuführen.</p> <p>15. Die Abfallbehälter haben sämtliche Anforderungen der Vergabegrundlagen für Produkte aus Recyclingkunststoffen (RAL DE-UZ 30a vom Januar 2019) zu erfüllen. Der Bieter hat die Erfüllung durch die Vorlage eines "Blauen Engel"-Zertifikates bzw. gleichwertiger Nachweise in deutscher Sprache zu belegen. Durch den Bieter ist zu veranlassen, dass die gleichwertigen Nachweise von einem unabhängigen Institut bestätigt sind. Die Nichtvorlage geforderter oder ungültiger Zertifikate führt zum Ausschluss aus dem Verfahren. Eine Eigenerklärung der Bieter oder Hersteller reicht nicht aus.</p>		

Wertungsschema

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
1	Preis		70 %
2	nachhaltige Kriterien		30 %
2.1	<p>Fahrzeuge mit alternativem Antrieb</p> <p>Fragetext: Setzen Sie für die Erbringung des Leistungsumfangs (Lieferung) Fahrzeuge mit alternativen (Elektro oder Wasserstoff) Antrieben ein?</p> <p>100 P - ja 0 P - nein</p> <p>Der AG wird auf Nachforderung vor dem Zuschlag eine Auflistung von den zur Verfügung stehenden Fahrzeugen als Nachweis verlangen.</p>		15 %
2.2	<p>Zerstörungsfreie Demontierbarkeit von Einzelteilen</p> <p>Fragetext: Sind bei den von Ihnen angebotenen Abfallsammelbehältern die Ersatzteile Räder und Deckel zerstörungsfrei</p>		20 %

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
	<p>demontierbar, sodass eine Wiederverwendung möglich ist?</p> <p>nein - 0 Punkte ja, die Deckel - 50 Punkte ja, die Räder - 50 Punkte ja, Deckel und Räder - 100 Punkte</p>		
2.3	<p>Zertifizierungen</p> <p>Fragetext:</p> <p>Liegt für Ihr Unternehmen eine Zertifizierung nach ISO 14001 (Umweltmanagementsystem), ISO 50001 (Energiemanagementsystem) oder ISO 9001 (Qualitätsmanagementsystem) vor? Bitte geben Sie an, welche Zertifizierung vorliegt.</p> <p>33 Punkte je Zertifizierung (max. 99 Punkte) nein/keine der genannten Zertifizierungen - 0 Punkte</p>	<div style="background-color: #ffffcc; height: 100px; border: 1px solid black;"></div>	20 %
2.4	<p>Eigenschaften zur schonenden Nutzung</p> <p>Fragetext:</p> <p>Haben die von Ihnen angebotenen Abfallsammelbehälter Eigenschaften, die für die Gesundheit der Mitarbeiter der Auftraggeberin von Vorteil sind? Beschreiben Sie diese Eigenschaften.</p> <p>je verwertbare Eigenschaft 25 Punkte (max. 100 Punkte) z. B. durchgehendes Griffstück mit asymmetrischem Steg zum mittigen Griff der Tonne; integrierte Fuß-Kippvorrichtung; Bremsen, die sich beim Bewegen der Tonnen nicht nach innen/hinten drehen</p>	<div style="background-color: #ffffcc; height: 100px; border: 1px solid black;"></div>	25 %
2.5	<p>Recycling der alten Abfallsammelbehälter</p> <p>Fragetext:</p> <p>Bieten Sie die Rücknahme der alten, nicht mehr nutzbaren, Abfallsammelbehälter an? Werden diese in Ihrem eigenen Unternehmen wiederverwertet (falls ja, bitte</p>	<div style="background-color: #ffffcc; height: 100px; border: 1px solid black;"></div>	20 %



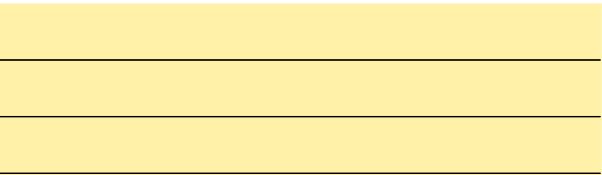
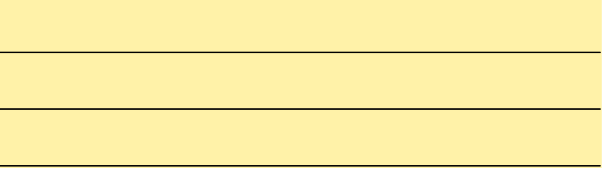
Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
	beschreiben wie die Wiederverwertung aussieht)? keine Rücknahme/keine Wiederverwertung - 0 Punkte Rücknahme ja/keine Wiederverwertung - 50 Punkte Rücknahme ja/Wiederverwertung ja - 100 Punkte		

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
Los 2	<p>Lieferung von Müllgroßbehälter 240 L für Restabfall</p> <p>Lieferung von 6.400 Stück Müllgroßbehälter 240 L für Restabfall, Farbe: Rumpf und Deckel anthrazit</p> <p>Bitte geben Sie den Preis für 1 Behälter an!</p> <p>Bitte beachten Sie, dass die angegebenen Mengen (Mindestmenge, geschätzte Menge und Maximalmenge) jeweils auf die maximale Laufzeit von 4 Jahren hochgerechnet sind. Das bedeutet, dass in den einzelnen Jahren unterschiedliche Mengen abgerufen werden können.</p>	<p>Mindestbestellmenge: 1.600 Stück</p> <p>Geschätzte Bestellmenge: 6.400 Stück</p> <p>Maximalbestellmenge: 6.400 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	<input type="text"/>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
2.1	<p>Leistungsbeschreibung</p> <p>Leistungsinhalt:</p> <p>240 L Kunststoff-Müllgroßbehälter nach DIN EN 840-1; -5; -6 Güte- und Prüfbestimmung nach RAL-GZ 951/1 für Abfall-Wertstoffbehälter</p> <p>Die Behälter sind aus Gründen der Formstabilität nahtlos, im Kompaktspritzgussverfahren herzustellen. Die eingefärbte Kunststoffmasse muss UV-, kälte-, wärme- und chemikalienbeständig sein. Des Weiteren sollen die Behälter ein geringes Eigengewicht besitzen und leicht zu reinigen sein. Des Weiteren müssen sie mit unseren eingesetzten Schüttungen (Kamm-Lifter) zu verkippen sein.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Der Behälterrumpf muss aus einem Stück bestehen. 2. Die außenliegenden Räder müssen mit weicher Vollgummibereifung ausgestattet sein. 3. Der Deckel muss zwei Griffstellen (rechts/links) bzw. eine durchgängige Griffleiste besitzen. Deckel ausschließlich mit Bügelgriffen versehen. 4. Die Deckel sind mit 2-fach bzw. 4-fach -Scharnierung und mindestens 3-fach Rumpfanbindung zu befestigen. 5. Ein einfaches, zerstörungsfreies Wechseln des Deckel mittels Spezialwerkzeug ohne Zerstörung des Deckels muss gegeben sein. 6. Es sind einheitliche Scharnierbolzen zu verwenden. 7. Der Deckel muss an der Innenseite über eine umlaufende Wasserabtropfkante verfügen. 8. Eine Wasserablaufschräge vor der Wasserabtropfkante am Rumpf muss vorhanden sein. 9. Die Möglichkeit der einfachen Montage eines Schwerkraftschlosses muss gegeben sein. 10. Die Kammleiste muss als Doppelwinkelleiste zur sicheren Verriegelung am Lifter ausgeführt sein und muss den nötigen Belastungen (Behälter + Inhalt = Gewicht) standhalten. 11. Unterhalb der Kammleiste muss sich eine Aufnahme mit Trapezrippen befinden, in die von unten ein Chip eingearbeitet werden kann. Chip-Nest nach RAL. 12. Die Behälter müssen sich für den Transport und die Lagerung sicher stapeln lassen. 13. Farbe: Die Farbe ist entsprechend dem Verwendungszweck für Rumpf und Deckel in anthrazit bzw. schwarz auszuführen. 14. Der Behälterdeckel muss wie folgt geprägt sein: <p>Stadtreinigung Leipzig Jahreszahl Literzahl (240 l)</p> <p>Die Namensprägung des Behälterproduzenten ist zulässig.</p>		

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
	<p>Da seitens der Stadtreinigung Leipzig gesonderte Aufkleber angebracht werden, soll Reklame/Werbung der Firmen generell entfallen, dass bezieht sich auch auf den Aufkleber-Text "Heiße Asche" - dieser ist ebenfalls nicht am Behälter anzubringen.</p> <p>15. Die Abfallbehälter haben sämtliche Anforderungen der Vergabegrundlagen für Produkte aus Recyclingkunststoffen (RAL DE-UZ 30a vom Januar 2019) zu erfüllen. Der Bieter hat die Erfüllung durch die Vorlage eines "Blauen Engel"-Zertifikates bzw. gleichwertiger Nachweise in deutscher Sprache zu belegen.</p> <p>Durch den Bieter ist zu veranlassen, dass die gleichwertigen Nachweise von einem unabhängigen Institut bestätigt sind. Die Nichtvorlage geforderter oder ungültiger Zertifikate führt zum Ausschluss aus dem Verfahren.</p> <p>Eine Eigenerklärung der Bieter oder Hersteller reicht nicht aus.</p>		

Wertungsschema

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
1	Preis		70 %
2	nachhaltige Kriterien		30 %
2.1	<p>Fahrzeuge mit alternativem Antrieb</p> <p>Fragetext:</p> <p>Setzen Sie für die Erbringung des Leistungsumfangs (Lieferung) Fahrzeuge mit alternativen (Elektro oder Wasserstoff) Antrieben ein?</p> <p>100 P - ja 0 P - nein</p> <p>Der AG wird auf Nachforderung vor dem Zuschlag eine Auflistung von den zur Verfügung stehenden Fahrzeugen als Nachweis verlangen.</p>		15 %
2.2	<p>Zerstörungsfreie Demontierbarkeit von Einzelteilen</p> <p>Fragetext:</p> <p>Sind bei den von Ihnen angebotenen Abfallsammelbehältern die Ersatzteile Räder und Deckel zerstörungsfrei demontierbar, sodass eine Wiederverwendung möglich ist?</p>		20 %

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
	nein - 0 Punkte ja, die Deckel - 50 Punkte ja, die Räder - 50 Punkte ja, Deckel und Räder - 100 Punkte		
2.3	Zertifizierungen Fragetext: Liegt für Ihr Unternehmen eine Zertifizierung nach ISO 14001 (Umweltmanagementsystem), ISO 50001 (Energiemanagementsystem) oder ISO 9001 (Qualitätsmanagementsystem) vor? Bitte geben Sie an, welche Zertifizierung vorliegt. 33 Punkte je Zertifizierung (max. 99 Punkte) nein/keine der genannten Zertifizierungen - 0 Punkte	<div style="background-color: #ffff00; height: 15px; border: 1px solid black; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="background-color: #ffff00; height: 15px; border: 1px solid black; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="background-color: #ffff00; height: 15px; border: 1px solid black; margin-bottom: 2px;"></div>	20 %
2.4	Eigenschaften zur schonenden Nutzung Fragetext: Haben die von Ihnen angebotenen Abfallsammelbehälter Eigenschaften, die für die Gesundheit der Mitarbeiter der Auftraggeberin von Vorteil sind? Beschreiben Sie diese Eigenschaften. je verwertbare Eigenschaft 25 Punkte (max. 100 Punkte) z. B. durchgehendes Griffstück mit asymmetrischem Steg zum mittigen Griff der Tonne; integrierte Fuß-Kippvorrichtung; Bremsen, die sich beim Bewegen der Tonnen nicht nach innen/hinten drehen	<div style="background-color: #ffff00; height: 15px; border: 1px solid black; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="background-color: #ffff00; height: 15px; border: 1px solid black; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="background-color: #ffff00; height: 15px; border: 1px solid black; margin-bottom: 2px;"></div>	25 %
2.5	Recycling der alten Abfallsammelbehälter Fragetext: Bieten Sie die Rücknahme der alten, nicht mehr nutzbaren, Abfallsammelbehälter an? Werden diese in Ihrem eigenen Unternehmen wiederverwertet (falls ja, bitte beschreiben wie die Wiederverwertung aussieht)?	<div style="background-color: #ffff00; height: 15px; border: 1px solid black; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="background-color: #ffff00; height: 15px; border: 1px solid black; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="background-color: #ffff00; height: 15px; border: 1px solid black; margin-bottom: 2px;"></div>	20 %

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
	keine Rücknahme/keine Wiederverwertung - 0 Punkte Rücknahme ja/keine Wiederverwertung - 50 Punkte Rücknahme ja/Wiederverwertung ja - 100 Punkte		

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
Los 3	<p>Lieferung Müllgroßbehälter 120 L - Vario- f. Restabfall + Einsätze 60 L und 80 L</p> <p>Lieferung von 4.800 Stück Müllgroßbehälter 120 L - Vario - (Reduzierfähig durch Behältereinsätze) für Restabfall, Farbe: Rumpf und Deckel anthrazit</p> <p>sowie passende 60 L-Einsätze - 2.304 Stück 80 L-Einsätze - 960 Stück</p> <p>Bitte geben Sie den Preis für 1 Behälter (Pos. 3.1) bzw. 1 Einsatz (Pos. 3.2 und 3.3) an!</p> <p>Bitte beachten Sie, dass die angegebenen Mengen (Mindestmenge, geschätzte Menge und Maximalmenge) jeweils auf die maximale Laufzeit von 4 Jahren hochgerechnet sind. Das bedeutet, dass in den einzelnen Jahren unterschiedliche Mengen abgerufen werden können.</p>		

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
3.1	<p>Leistungsbeschreibung</p> <p>Leistungsinhalt:</p> <p>120 L Kunststoff-Müllgroßbehälter nach DIN EN 840-1; -5; -6 Güte- und Prüfbestimmung nach RAL-GZ 951/1 für Abfall-Wertstoffbehälter</p> <p>Die Behälter sind aus Gründen der Formstabilität nahtlos, im Kompaktspritzgussverfahren herzustellen. Die eingefärbte Kunststoffmasse muss UV-, kälte-, wärme- und chemikalienbeständig sein. Des Weiteren sollen die Behälter ein geringes Eigengewicht besitzen und leicht zu reinigen sein. Des Weiteren müssen sie mit unseren eingesetzten Schüttungen (Kamm-Lifter) zu verkippen sein.</p> <p>Der Auftraggeber beschafft bei den Zweiradbehältern seit Jahren nur 120 und 240 Liter Behälter. Daher müssen die 120 Liter Behälter mit 60 und 80 Liter-Einsätzen ausrüstbar sein (siehe Abfallwirtschaftssatzung § 9 Abfallbehälter). Die entsprechenden, passenden Einsätze werden unter Pos. 3.2 und 3.3 abgefragt.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Der Behälterrumpf muss aus einem Stück bestehen. 2. Die außenliegenden Räder müssen mit weicher Vollgummibereifung ausgestattet sein. 3. Der Deckel muss zwei Griffstellen (rechts/links) bzw. eine durchgängige Griffleiste besitzen. Deckel ausschließlich mit Bügelgriffen versehen. 4. Die Deckel sind mit 2-fach bzw. 4-fach -Scharnierung und mindestens 3-fach Rumpfanbindung zu befestigen. 5. Ein einfaches, zerstörungsfreies Wechseln des Deckel mittels Spezialwerkzeug ohne Zerstörung des Deckels muss gegeben sein. 6. Es sind einheitliche Scharnierbolzen zu verwenden. 7. Der Deckel muss an der Innenseite über eine umlaufende Wasserabtropfkante verfügen. 8. Eine Wasserablaufschräge vor der Wasserabtropfkante am Rumpf muss vorhanden sein. 9. Die Möglichkeit der einfachen Montage eines Schwerkraftschlosses muss gegeben sein. 10. Die Kammleiste muss als Doppelwinkelleiste zur sicheren Verriegelung am Lifter ausgeführt sein und muss den nötigen Belastungen (Behälter + Inhalt =Gewicht) standhalten. 11. Unterhalb der Kammleiste muss sich eine Aufnahme mit Trapezrippen befinden, in die von unten ein Chip eingearbeitet werden kann. Chip-Nest nach RAL. 12. Die Behälter müssen sich für den Transport und die Lagerung sicher stapeln lassen. 13. Die Behälter müssen eine integrierte Rinne und 8 Öffnungen für die Verrastung von Einsätzen haben. 14. Farbe: Die Farbe ist entsprechend dem Verwendungszweck für Rumpf und Deckel in 		

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
	<p>anthrazit bzw. schwarz auszuführen.</p> <p>15. Der Behälterdeckel muss wie folgt geprägt sein:</p> <p>Stadtreinigung Leipzig Jahreszahl Literzahl (120 l)</p> <p>Die Namensprägung des Behälterproduzenten ist zulässig. Da seitens der Stadtreinigung Leipzig gesonderte Aufkleber angebracht werden, soll Reklame/Werbung der Firmen generell entfallen, dass bezieht sich auch auf den Aufklebertext "Heiße Asche" - dieser ist ebenfalls nicht am Behälter anzubringen.</p> <p>16. Die Abfallbehälter haben sämtliche Anforderungen der Vergabegrundlagen für Produkte aus Recyclingkunststoffen (RAL DE-UZ 30a vom Januar 2019) zu erfüllen. Der Bieter hat die Erfüllung durch die Vorlage eines "Blauen Engel"-Zertifikates bzw. gleichwertiger Nachweise in deutscher Sprache zu belegen. Durch den Bieter ist zu veranlassen, dass die gleichwertigen Nachweise von einem unabhängigen Institut bestätigt sind. Die Nichtvorlage geforderter oder ungültiger Zertifikate führt zum Ausschluss aus dem Verfahren. Eine Eigenerklärung der Bieter oder Hersteller reicht nicht aus.</p>		
3.1	<p>Müllgroßbehälter 120 L für Restabfall</p> <p>Lieferung von 4.800 Stück Müllgroßbehälter 120 L (Reduzierfähig durch Behältereinsätze) für Restabfall, Farbe: Rumpf und Deckel anthrazit.</p> <p>Bitte geben Sie den Preis für 1 Behälter an!</p>	<p>Mindestbestellmenge: 1.200 Stück</p> <p>Geschätzte Bestellmenge: 4.800 Stück</p> <p>Maximalbestellmenge: 4.800 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	
3.2	<p>Einsätze 60 L für Müllgroßbehälter gemäß Pos. 3.1</p> <p>Lieferung von 2.304 Stück Einsätze 60 L passend für den unter Pos. 3.1 angebotenen Müllgroßbehälter 120 L (Reduzierfähig durch Behältereinsätze) für Restabfall.</p> <p>Bitte geben Sie den Preis für 1 Einsatz an!</p>	<p>Mindestbestellmenge: 576 Stück</p> <p>Geschätzte Bestellmenge: 2.304 Stück</p> <p>Maximalbestellmenge: 2.304 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
3.3	<p>Einsätze 80 L für Müllgroßbehälter gemäß Pos. 3.1</p> <p>Lieferung von 960 Stück Einsätze 80 L passend für den unter Pos. 3.1 angebotenen Müllgroßbehälter 120 L (Reduzierfähig durch Behältereinsätze) für Restabfall.</p> <p>Bitte geben Sie den Preis für 1 Einsatz an!</p>	<p>Mindestbestellmenge: 240 Stück</p> <p>Geschätzte Bestellmenge: 960 Stück</p> <p>Maximalbestellmenge: 960 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	<input type="text"/>

Wertungsschema

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
1	Preis	<input type="text"/>	70 %
2	nachhaltige Kriterien	<input type="text"/>	30 %
2.1	<p>Fahrzeuge mit alternativem Antrieb</p> <p>Fragetext: Setzen Sie für die Erbringung des Leistungsumfangs (Lieferung) Fahrzeuge mit alternativen (Elektro oder Wasserstoff) Antrieben ein?</p> <p>100 P - ja 0 P - nein</p> <p>Der AG wird auf Nachforderung vor dem Zuschlag eine Auflistung von den zur Verfügung stehenden Fahrzeugen als Nachweis verlangen.</p>	<input type="text"/>	15 %
2.2	<p>Zerstörungsfreie Demontierbarkeit von Einzelteilen</p> <p>Fragetext: Sind bei den von Ihnen angebotenen Abfallsammelbehältern die Ersatzteile Räder und Deckel zerstörungsfrei demontierbar, sodass eine</p>	<input type="text"/>	20 %

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
	<p>Wiederverwendung möglich ist?</p> <p>nein - 0 Punkte ja, die Deckel - 50 Punkte ja, die Räder - 50 Punkte ja, Deckel und Räder - 100 Punkte</p>		
2.3	<p>Zertifizierungen</p> <p>Fragetext:</p> <p>Liegt für Ihr Unternehmen eine Zertifizierung nach ISO 14001 (Umweltmanagementsystem), ISO 50001 (Energiemanagementsystem) oder ISO 9001 (Qualitätsmanagementsystem) vor? Bitte geben Sie an, welche Zertifizierung vorliegt.</p> <p>33 Punkte je Zertifizierung (max. 99 Punkte) nein/keine der genannten Zertifizierungen - 0 Punkte</p>	<div style="background-color: #ffffcc; height: 100px; border: 1px solid black;"></div>	20 %
2.4	<p>Eigenschaften zur schonenden Nutzung</p> <p>Fragetext:</p> <p>Haben die von Ihnen angebotenen Abfallsammelbehälter Eigenschaften, die für die Gesundheit der Mitarbeiter der Auftraggeberin von Vorteil sind? Beschreiben Sie diese Eigenschaften.</p> <p>je verwertbare Eigenschaft 25 Punkte (max. 100 Punkte) z. B. durchgehendes Griffstück mit asymmetrischem Steg zum mittigen Griff der Tonne; integrierte Fuß-Kippvorrichtung; Bremsen, die sich beim Bewegen der Tonnen nicht nach innen/hinten drehen</p>	<div style="background-color: #ffffcc; height: 100px; border: 1px solid black;"></div>	25 %
2.5	<p>Recycling der alten Abfallsammelbehälter</p> <p>Fragetext:</p> <p>Bieten Sie die Rücknahme der alten, nicht mehr nutzbaren, Abfallsammelbehälter an? Werden diese in Ihrem eigenen Unternehmen wiederverwertet (falls ja, bitte beschreiben wie die Wiederverwertung</p>	<div style="background-color: #ffffcc; height: 100px; border: 1px solid black;"></div>	20 %



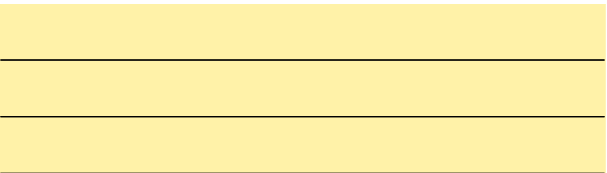
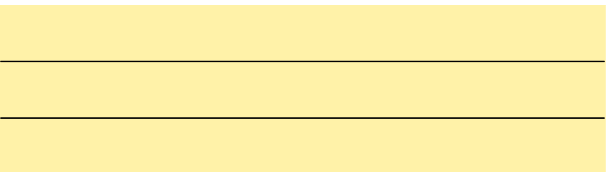
Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
	aussieht)? keine Rücknahme/keine Wiederverwertung - 0 Punkte Rücknahme ja/keine Wiederverwertung - 50 Punkte Rücknahme ja/Wiederverwertung ja - 100 Punkte		

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
Los 4	<p>Lieferung von Müllgroßbehälter 240 L für Bioabfall</p> <p>Lieferung von 3.960 Stück Müllgroßbehälter 240 L für Bioabfall, Farbe: Rumpf anthrazit, Deckel braun</p> <p>Bitte geben Sie den Preis für 1 Behälter an!</p> <p>Bitte beachten Sie, dass die angegebenen Mengen (Mindestmenge, geschätzte Menge und Maximalmenge) jeweils auf die maximale Laufzeit von 4 Jahren hochgerechnet sind. Das bedeutet, dass in den einzelnen Jahren unterschiedliche Mengen abgerufen werden können.</p>	<p>Mindestbestellmenge: 990 Stück</p> <p>Geschätzte Bestellmenge: 3.960 Stück</p> <p>Maximalbestellmenge: 3.960 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro </p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	<div style="background-color: yellow; border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div>

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
4.1	<p>Leistungsbeschreibung</p> <p>Leistungsinhalt:</p> <p>240 L Kunststoff-Müllgroßbehälter nach DIN EN 840-1; -5; -6 Güte- und Prüfbestimmung nach RAL-GZ 951/1</p> <p>Die Behälter sind aus Gründen der Formstabilität nahtlos, im Kompaktspritzgussverfahren herzustellen. Die eingefärbte Kunststoffmasse muss UV-, kälte-, wärme- und chemikalienbeständig sein. Des Weiteren sollen die Behälter ein geringes Eigengewicht besitzen und leicht zu reinigen sein. Des Weiteren müssen sie mit unseren eingesetzten Schüttungen (Kamm-Lifter) zu verkippen sein.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Der Behälterrumpf muss aus einem Stück bestehen. 2. Die außenliegenden Räder müssen mit weicher Vollgummibereifung ausgestattet sein. 3. Der Deckel muss zwei Griffstellen (rechts/links) bzw. eine durchgängige Griffleiste besitzen. Deckel ausschließlich mit Bügelgriffen versehen. 4. Die Deckel sind mit 2-fach bzw. 4-fach -Scharnierung und mindestens 3-fach Rumpfanbindung zu befestigen. 5. Ein einfaches, zerstörungsfreies Wechseln des Deckels mittels Spezialwerkzeug ohne Zerstörung des Deckels muss gegeben sein. 6. Es sind einheitliche Scharnierbolzen zu verwenden. 7. Der Deckel muss an der Innenseite über eine umlaufende Wasserabtropfkante verfügen. 8. Eine Wasserablaufschräge vor der Wasserablaufkante am Rumpf muss vorhanden sein. 9. Die Möglichkeit der einfachen Montage eines Schwerkraftschlosses muss gegeben sein. 10. Die Kammleiste muss mit zwei senkrechten Stützen- und Führungsrippen zur exakten Fixierung auf dem Schüttungskamm ausgerüstet sein. Sie muss als Doppelwinkleiste zur sicheren Verriegelung am Lifter ausgeführt sein und den nötigen Belastungen (Behälter + Inhalt = Gewicht) standhalten. 11. Unterhalb der Kammleiste muss sich eine Aufnahme mit Trapezrippen befinden, in die von unten ein Chip eingearbeitet werden kann. Chip-Nest nach RAL. 12. Die Behälter müssen sich für den Transport und die Lagerung sicher stapeln lassen. 13. Farbe: Die Farbe ist entsprechend dem Verwendungszweck auszuführen. Rumpf: anthrazit; Deckel: braun 14. Der Behälterdeckel muss wie folgt geprägt sein: <p>Stadtreinigung Leipzig Jahreszahl Literzahl (240 l)</p> <p>Die Namensprägung des Behälterproduzenten ist zulässig.</p>		

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
	<p>Da seitens der Stadtreinigung Leipzig gesonderte Aufkleber angebracht werden, soll Reklame/Werbung der Firmen generell entfallen, dass bezieht sich auch auf den Aufkleber-Text "Heiße Asche" - dieser ist ebenfalls nicht am Behälter anzubringen.</p> <p>15. Die Abfallbehälter haben sämtliche Anforderungen der Vergabegrundlagen für Produkte aus Recyclingkunststoffen (RAL DE-UZ 30a vom Januar 2019) zu erfüllen. Der Bieter hat die Erfüllung durch die Vorlage eines "Blauen Engel"-Zertifikates bzw. gleichwertiger Nachweise in deutscher Sprache zu belegen. Durch den Bieter ist zu veranlassen, dass die gleichwertigen Nachweise von einem unabhängigen Institut bestätigt sind. Die Nichtvorlage geforderter oder ungültiger Zertifikate führt zum Ausschluss aus dem Verfahren. Eine Eigenerklärung der Bieter oder Hersteller reicht nicht aus.</p> <p>16. Der Deckel muss der ordnungsgemäßen Luftzirkulation dienen und gleichzeitig der Geruchsbelästigung entgegenwirken. Ebenso muss ein Eindringen von Feuchtigkeit weitestgehend ausgeschlossen werden. Die Ausstattung des Behälters mit Belüftungslöchern ist nicht gewünscht.</p>		

Wertungsschema

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
1	Preis		70 %
2	nachhaltige Kriterien		30 %
2.1	<p>Fahrzeuge mit alternativem Antrieb</p> <p>Fragetext: Setzen Sie für die Erbringung des Leistungsumfangs (Lieferung) Fahrzeuge mit alternativen (Elektro oder Wasserstoff) Antrieben ein?</p> <p>100 P - ja 0 P - nein</p> <p>Der AG wird auf Nachforderung vor dem Zuschlag eine Auflistung von den zur Verfügung stehenden Fahrzeugen als Nachweis verlangen.</p>		15 %
2.2	<p>Zerstörungsfreie Demontierbarkeit von Einzelteilen</p> <p>Fragetext: Sind bei den von Ihnen angebotenen</p>		20 %

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
	<p>Abfallsammelbehältern die Ersatzteile Räder und Deckel zerstörungsfrei demontierbar, sodass eine Wiederverwendung möglich ist?</p> <p>nein - 0 Punkte ja, die Deckel - 50 Punkte ja, die Räder - 50 Punkte ja, Deckel und Räder - 100 Punkte</p>		
2.3	<p>Zertifizierungen</p> <p>Fragetext:</p> <p>Liegt für Ihr Unternehmen eine Zertifizierung nach ISO 14001 (Umweltmanagementsystem), ISO 50001 (Energiemanagementsystem) oder ISO 9001 (Qualitätsmanagementsystem) vor? Bitte geben Sie an, welche Zertifizierung vorliegt.</p> <p>33 Punkte je Zertifizierung (max. 99 Punkte) nein/keine der genannten Zertifizierungen - 0 Punkte</p>	<div style="background-color: #ffffcc; height: 40px; border: 1px solid black;"></div> <div style="background-color: #ffffcc; height: 40px; border: 1px solid black;"></div> <div style="background-color: #ffffcc; height: 40px; border: 1px solid black;"></div>	20 %
2.4	<p>Eigenschaften zur schonenden Nutzung</p> <p>Fragetext:</p> <p>Haben die von Ihnen angebotenen Abfallsammelbehälter Eigenschaften, die für die Gesundheit der Mitarbeiter der Auftraggeberin von Vorteil sind? Beschreiben Sie diese Eigenschaften.</p> <p>je verwertbare Eigenschaft 25 Punkte (max. 100 Punkte) z. B. durchgehendes Griffstück mit asymmetrischem Steg zum mittigen Griff der Tonne; integrierte Fuß-Kippvorrichtung; Bremsen, die sich beim Bewegen der Tonnen nicht nach innen/hinten drehen</p>	<div style="background-color: #ffffcc; height: 40px; border: 1px solid black;"></div> <div style="background-color: #ffffcc; height: 40px; border: 1px solid black;"></div> <div style="background-color: #ffffcc; height: 40px; border: 1px solid black;"></div>	25 %
2.5	<p>Recycling der alten Abfallsammelbehälter</p> <p>Fragetext:</p> <p>Bieten Sie die Rücknahme der alten, nicht mehr nutzbaren, Abfallsammelbehälter an? Werden</p>	<div style="background-color: #ffffcc; height: 40px; border: 1px solid black;"></div> <div style="background-color: #ffffcc; height: 40px; border: 1px solid black;"></div> <div style="background-color: #ffffcc; height: 40px; border: 1px solid black;"></div>	20 %

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
	<p>diese in Ihrem eigenen Unternehmen wiederverwertet (falls ja, bitte beschreiben wie die Wiederverwertung aussieht)?</p> <p>keine Rücknahme/keine Wiederverwertung - 0 Punkte Rücknahme ja/keine Wiederverwertung - 50 Punkte Rücknahme ja/Wiederverwertung ja - 100 Punkte</p>		

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
Los 5	<p>Lieferung von Müllgroßbehälter 120 L - Vario - für Bioabfall + Einsätze 60 L</p> <p>Lieferung von 3.960 Stück Müllgroßbehälter 120 L - Vario - (Reduzierfähig durch Behältereinsätze) für Bioabfall, Farbe: Rumpf anthrazit, Deckel braun</p> <p>sowie passende 60 L-Einsätze - 768 Stück</p> <p>Bitte geben Sie den Preis für 1 Behälter (Pos. 5.1) bzw. 1 Einsatz (Pos. 5.2) an!</p> <p>Bitte beachten Sie, dass die angegebenen Mengen (Mindestmenge, geschätzte Menge und Maximalmenge) jeweils auf die maximale Laufzeit von 4 Jahren hochgerechnet sind. Das bedeutet, dass in den einzelnen Jahren unterschiedliche Mengen abgerufen werden können.</p>		

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
5.1	<p>Leistungsbeschreibung</p> <p>Leistungsinhalt:</p> <p>120 L -Vario- Kunststoff-Müllgroßbehälter nach DIN EN 840-1; -5; -6 Güte- und Prüfbestimmung nach RAL-GZ 951/1 für Abfall-Wertstoffbehälter</p> <p>Die Behälter sind aus Gründen der Formstabilität nahtlos, im Kompaktspritzgussverfahren herzustellen. Die eingefärbte Kunststoffmasse muss UV-, kälte-, wärme- und chemikalienbeständig sein. Des Weiteren sollen die Behälter ein geringes Eigengewicht besitzen und leicht zu reinigen sein. Des Weiteren müssen sie mit unseren eingesetzten Schüttungen (Kamm-Lifter) zu verkippen sein.</p> <p>Der Auftraggeber beschafft bei den Zweiradbehältern seit Jahren nur 120 und 240 Liter Behälter. Daher müssen die 120 Liter Behälter mit 60 Liter-Einsätzen ausrüstbar sein (siehe Abfallwirtschaftssatzung § 9 Abfallbehälter). Die entsprechenden, passenden Einsätze werden unter Pos. 5.2 abgefragt.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Der Behälterrumpf muss aus einem Stück bestehen. 2. Die außenliegenden Räder müssen mit weicher Vollgummibereifung ausgestattet sein. 3. Der Deckel muss zwei Griffstellen (rechts/links) bzw. eine durchgängige Griffleiste besitzen. Deckel ausschließlich mit Bügelgriffen versehen. 4. Die Deckel sind mit 2-fach bzw. 4-fach -Scharnierung und mindestens 3-fach Rumpfanbindung zu befestigen. 5. Ein einfaches, zerstörungsfreies Wechseln des Deckel mittels Spezialwerkzeug ohne Zerstörung des Deckels muss gegeben sein. 6. Es sind einheitliche Scharnierbolzen zu verwenden. 7. Der Deckel muss an der Innenseite über eine umlaufende Wasserabtropfkante verfügen. 8. Eine Wasserablaufschräge vor der Wasserabtropfkante am Rumpf muss vorhanden sein. 9. Die Möglichkeit der einfachen Montage eines Schwerkraftschlosses muss gegeben sein. 10. Die Kammleiste muss mit zwei senkrechten Stützen- und Führungsrippen zur exakten Fixierung auf dem Schüttungskamm ausgerüstet sein. Die Kammleiste muss als Doppelwinkelleiste zur sicheren Verriegelung am Lifter ausgeführt sein und muss den nötigen Belastungen (Behälter + Inhalt = Gewicht) standhalten. 11. Unterhalb der Kammleiste muss sich eine Aufnahme mit Trapezrippen befinden, in die von unten ein Chip eingearbeitet werden kann. Chip-Nest nach RAL. 12. Die Behälter müssen sich für den Transport und die Lagerung sicher stapeln lassen. 13. Die Behälter müssen eine integrierte Rinne und 8 Öffnungen für die Verrastung von Vario-Einsätzen haben 		

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
	<p>14. Farbe: Die Farbe ist entsprechend dem Verwendungszweck auszuführen. Rumpf: anthrazit; Deckel: braun</p> <p>15. Der Behälterdeckel muss wie folgt geprägt sein:</p> <p>Stadtreinigung Leipzig Jahreszahl Literzahl (120 l)</p> <p>Die Namensprägung des Behälterproduzenten ist zulässig. Da seitens der Stadtreinigung Leipzig gesonderte Aufkleber angebracht werden, soll Reklame/Werbung der Firmen generell entfallen, dass bezieht sich auch auf den Aufkleber-Text "Heiße Asche" - dieser ist ebenfalls nicht am Behälter anzubringen.</p> <p>16. Die Abfallbehälter haben sämtliche Anforderungen der Vergabegrundlagen für Produkte aus Recyclingkunststoffen (RAL DE-UZ 30a vom Januar 2019) zu erfüllen. Der Bieter hat die Erfüllung durch die Vorlage eines "Blauen Engel"-Zertifikates bzw. gleichwertiger Nachweise in deutscher Sprache zu belegen. Durch den Bieter ist zu veranlassen, dass die gleichwertigen Nachweise von einem unabhängigen Institut bestätigt sind. Die Nichtvorlage geforderter oder ungültiger Zertifikate führt zum Ausschluss aus dem Verfahren. Eine Eigenerklärung der Bieter oder Hersteller reicht nicht aus.</p> <p>17. Der Deckel muss der ordnungsgemäßen Luftzirkulation dienen und gleichzeitig der Geruchsbelästigung entgegenwirken. Ebenso muss ein Eindringen von Feuchtigkeit weitestgehend ausgeschlossen werden. Die Ausstattung des Behälters mit Belüftungslöchern ist nicht gewünscht.</p>		
5.1	<p>Müllgroßbehälter 120 L - Vario - für Bioabfall</p> <p>Lieferung von 3.960 Stück Müllgroßbehälter 120 L - Vario - (Reduzierfähig durch Behältereinsätze) für Bioabfall, Farbe: Rumpf anthrazit, Deckel braun.</p> <p>Bitte geben Sie den Preis für 1 Behälter an!</p>	<p>Mindestbestellmenge: 990 Stück</p> <p>Geschätzte Bestellmenge: 3.960 Stück</p> <p>Maximalbestellmenge: 3.960 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	<input type="text"/>
5.2	<p>Einsätze 60 L für Müllgroßbehälter gemäß Pos. 5.1</p> <p>Lieferung von 768 Stück Einsätze 60 L passend für den unter Pos. 5.1 angebotenen Müllgroßbehälter 120 L - Vario - (Reduzierfähig durch Behältereinsätze) für Bioabfall.</p> <p>Bitte geben Sie den Preis für 1 Einsatz an!</p>	<p>Mindestbestellmenge: 192 Stück</p> <p>Geschätzte Bestellmenge: 768 Stück</p> <p>Maximalbestellmenge: 768 Stück</p> <p>Preiseinheit: 1 Stück</p> <p>Nettopreis in Euro <input type="text"/></p> <p>USt.: 19 %, falls abweichend _____ %</p>	<input type="text"/>

Wertungsschema

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
1	Preis		70 %
2	nachhaltige Kriterien		30 %
2.1	<p>Fahrzeuge mit alternativem Antrieb</p> <p>Fragetext: Setzen Sie für die Erbringung des Leistungsumfangs (Lieferung) Fahrzeuge mit alternativen (Elektro oder Wasserstoff) Antrieben ein?</p> <p>100 P - ja 0 P - nein</p> <p>Der AG wird auf Nachforderung vor dem Zuschlag eine Auflistung von den zur Verfügung stehenden Fahrzeugen als Nachweis verlangen.</p>		15 %
2.2	<p>Zerstörungsfreie Demontierbarkeit von Einzelteilen</p> <p>Fragetext: Sind bei den von Ihnen angebotenen Abfallsammelbehältern die Ersatzteile Räder und Deckel zerstörungsfrei demontierbar, sodass eine Wiederverwendung möglich ist?</p> <p>nein - 0 Punkte ja, die Deckel - 50 Punkte ja, die Räder - 50 Punkte ja, Deckel und Räder - 100 Punkte</p>		20 %
2.3	<p>Zertifizierungen</p> <p>Fragetext: Liegt für Ihr Unternehmen eine Zertifizierung nach ISO 14001 (Umweltmanagementsystem), ISO 50001 (Energiemanagementsystem) oder ISO 9001 (Qualitätsmanagementsystem) vor? Bitte geben Sie an, welche</p>		20 %

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewichtung
	Zertifizierung vorliegt. 33 Punkte je Zertifizierung (max. 99 Punkte) nein/keine der genannten Zertifizierungen - 0 Punkte		
2.4	Eigenschaften zur schonenden Nutzung Fragetext: Haben die von Ihnen angebotenen Abfallsammelbehälter Eigenschaften, die für die Gesundheit der Mitarbeiter der Auftraggeberin von Vorteil sind? Beschreiben Sie diese Eigenschaften. je verwertbare Eigenschaft 25 Punkte (max. 100 Punkte) z. B. durchgehendes Griffstück mit asymmetrischem Steg zum mittigen Griff der Tonne; integrierte Fuß-Kippvorrichtung; Bremsen, die sich beim Bewegen der Tonnen nicht nach innen/hinten drehen	<div style="background-color: #ffff00; height: 15px; border: 1px solid black;"></div> <div style="background-color: #ffff00; height: 15px; border: 1px solid black;"></div> <div style="background-color: #ffff00; height: 15px; border: 1px solid black;"></div>	25 %
2.5	Recycling der alten Abfallsammelbehälter Fragetext: Bieten Sie die Rücknahme der alten, nicht mehr nutzbaren, Abfallsammelbehälter an? Werden diese in Ihrem eigenen Unternehmen wiederverwertet (falls ja, bitte beschreiben wie die Wiederverwertung aussieht)? keine Rücknahme/keine Wiederverwertung - 0 Punkte Rücknahme ja/keine Wiederverwertung - 50 Punkte Rücknahme ja/Wiederverwertung ja - 100 Punkte	<div style="background-color: #ffff00; height: 15px; border: 1px solid black;"></div> <div style="background-color: #ffff00; height: 15px; border: 1px solid black;"></div> <div style="background-color: #ffff00; height: 15px; border: 1px solid black;"></div>	20 %

Angebot

Los	Kurzbezeichnung	Nettosumme (EUR)	Bruttosumme (EUR)
1	Lieferung von Müllgroßbehälter 1.100 L für Restabfall		
2	Lieferung von Müllgroßbehälter 240 L für Restabfall		
3	Lieferung Müllgroßbehälter 120 L - Vario- f. Restabfall + Einsätze 60 L und 80 L		
4	Lieferung von Müllgroßbehälter 240 L für Bioabfall		
5	Lieferung von Müllgroßbehälter 120 L - Vario - für Bioabfall + Einsätze 60 L		
