#### 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, geschätze 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	Lieferung von Müllgroßbehälter 1.100 L für Restabfall	Mindestbestellmenge: 800 Stück	
	Lieferung von 3.200 Stück	Geschätzte Bestellmenge: 3.200 Stück	
	Müllgroßbehälter 1.100 L Farbe: anthrazit, für Restmüll mit Deckel im Deckel System und Doppelstopp-Feststellbremse	Maximalbestellmenge: 3.200 Stück	
		Preiseinheit: 1 Stück	
	Bitte geben Sie den Preis für 1 Behälter an!	Nettopreis in Euro	
	Bitte beachten Sie, dass die angegebenen Mengen (Mindestmenge, geschätze 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.	USt.: 19 %, falls abweichend %	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
1.1	Leistungsbeschreibung		
	Leistungsinhalt:		
		1.100 L Kunststoff-Müllgroßbehälter nach DIN EN 840-3; -5; -6 Güte- und Prüfbestimmung nach RAL-GZ 951/1	
	Die Behälter sind aus Gründen der Formstal herzustellen. Die eingefärbte Kunststoffmass chemikalienbeständig sein. Des Weiteren sobesitzen und leicht zu reinigen sein. Des Weiteren müssen sie mit unseren einge verkippen sein.	illen die Behälter ein geringes Eigengewicht	
	1. Der Behälterrumpf muss aus einem Stück	bestehen.	
	2. Der Behälter muss einen verstärkten Bod	en- Radbefestigungsbereich haben.	
	3. Er muss links, rechts und hinten mit je 2 C Hebegriffen.	Griffen ausgestattet sein. Sowie mit 2 seitlichen	
	4. Ein stabiler Aufnahmezapfen (mit Stahleir	nlage) muss vorhanden sein	
	5. Zwischen dem Flansch des Aufnahmezap geschlossenem Deckel ein ausreichender A		
	6. Die Kammaufnahme muss mit Zentrierrippausgeführt und mit einer Doppelwinkelleiste ausgestattet sein, sowie den notwendigen B	zur besseren Verriegelungssicherheit	
	7. Unterhalb der Kammleiste muss sich eine von unten ein Chip eingearbeitet werden kar	Aufnahme mit Trapezrippen befinden, in die nn. Chip- Nest nach RAL.	
	8. Der Deckel ist ohne Einwurf zu gestalten, Deckelsystem angebracht sein. Farbe analo		
	9. Die Befestigung der Lenkrollen darf nur vor erfolgen.	on außen mit Spezialkunststoffschrauben	
	10. Ausstattung der Behälter mit Rad-Doppe Die Doppelstopp-Feststellbremse blockiert d		
	11. Die Behälter müssen sich in entsprecher einbringen lassen.	nde Müllbehälterschränke uneingeschränkt	
	12. Die Möglichkeit einer Vorhängeschlossa Körper und Deckel) seitlich am Behälter soll		
	13. Der Behälterdeckel muss wie folgt geprä	gt sein:	
	Stadtreinigung Leipzig Jahreszahl Literzahl (1.100 l)		
	Die Namensprägung des Behälterproduzent	en ist zulässig.	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
	Da seitens der Stadtreinigung Leipzig geson Reklame/Werbung der Firmen generell entfa "Heiße Asche" - dieser ist ebenfalls nicht am 14. Farbe: Der Behälter ist in der Farbe anth	allen (bezieht sich auch auf den Aufkleber-Text n Behälter anzubringen.)	
	15. Die Abfallbehälter haben sämtliche Anfo aus Recyclingkunststoffen (RAL DE-UZ 30a die Erfüllung durch die Vorlage eines "Blaue Nachweise in deutscher Sprache zu beleger Durch den Bieter ist zu veranlassen, dass di	rderungen der Vergabegrundlagen für Produkte vom Januar 2019) zu erfüllen. Der Bieter hat n Engel"-Zertifikates bzw. gleichwertiger n. e gleichwertigen Nachweise von einem htvorlage geforderter oder ungültiger Zertifikate	

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

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewicht ung
	demontierbar, sodass eine Wiederverwendung möglich ist? nein - 0 Punkte ja, die Deckel - 50 Punkte ja, die Räder - 50 Punkte ja, Deckel und Räder - 100 Punkte		
2.3	Zertifizierungen		20 %
	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		
2.4	Eigenschaften zur schonenden Nutzung		25 %
	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		
2.5	Recycling der alten Abfallsammelbehälter		20 %
	Fragetext:		
	Bieten Sie die Rücknahme der alten, nicht mehr nutzbaren, Abfallsammelbehälter an? Werden diese in Ihrem eigenen Unternehmen wiederverwertet (falls ja, bitte		

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewicht ung
	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	Lieferung von Müllgroßbehälter 240 L für Restabfall	Mindestbestellmenge: 1.600 Stück	
	Lieferung von 6.400 Stück	Geschätzte Bestellmenge: 6.400 Stück	
	Müllgroßbehälter 240 L für Restabfall, Farbe: Rumpf und Deckel anthrazit	Maximalbestellmenge: 6.400 Stück	
	Bitte geben Sie den Preis für 1 Behälter an!	Preiseinheit: 1 Stück	
	Bitte beachten Sie, dass die angegebenen Mengen (Mindestmenge, geschätze Menge	Nettopreis in Euro	
	und Maximalmenge) jeweils auf die maximale Laufzeit von 4 Jahren hochgerechnet sind. Das bedeutet, dass in den einzelnen Jahren unterschiedliche Mengen abgerufen werden können.	USt.: 19 %, falls abweichend %	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
2.1	Leistungsbeschreibung		
	Leistungsinhalt:		
	240 L Kunststoff-Müllgroßbehälter nach DIN Güte- und Prüfbestimmung nach RAL-G		
	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.		
	1. Der Behälterrumpf muss aus einem Stück	bestehen.	
	2. Die außenliegenden Räder müssen mit w	eicher Vollgummibereifung ausgestattet sein.	
	3. Der Deckel muss zwei Griffstellen (rechtsbesitzen. Deckel ausschließlich mit Bügelgri		
	4. Die Deckel sind mit 2-fach bzw. 4-fach -S Rumpfanbindung zu befestigen.	charnierung und mindestens 3-fach	
	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 o	eine umlaufende Wasserabtropfkante verfügen.	
	8. Eine Wasserablaufschräge vor der Wassesein.	erabtropfkante am Rumpf muss vorhanden	
	9. Die Möglichkeit der einfachen Montage ei	nes Schwerkraftschlosses muss gegeben sein.	
	10. Die Kammleiste muss als Doppelwinkelle ausgeführt sein und muss den nötigen Belas standhalten.		
	11. Unterhalb der Kammleiste muss sich ein von unten ein Chip eingearbeitet werden ka	e Aufnahme mit Trapezrippen befinden, in die nn. Chip-Nest nach RAL.	
	12. Die Behälter müssen sich für den Transp	port und die Lagerung sicher stapeln lassen.	
	13. Farbe: Die Farbe ist entsprechend dem anthrazit bzw. schwarz auszuführen.	Verwendungszweck für Rumpf und Deckel in	
	14.Der Behälterdeckel muss wie folgt geprä	gt sein:	
	Stadtreinigung Leipzig Jahreszahl		
	Literzahl (240 l)		
	Die Namensprägung des Behälterproduzent	en ist zulassig.	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
	Text "Heiße Asche" - dieser ist ebenfalls nic 15. Die Abfallbehälter haben sämtliche Anfo aus Recyclingkunststoffen (RAL DE-UZ 30a die Erfüllung durch die Vorlage eines "Blaue Nachweise in deutscher Sprache zu beleger Durch den Bieter ist zu veranlassen, dass di	allen, dass bezieht sich auch auf den Aufkleber- ht am Behälter anzubringen. rderungen der Vergabegrundlagen für Produkte vom Januar 2019) zu erfüllen. Der Bieter hat n Engel"-Zertifikates bzw. gleichwertiger n. e gleichwertigen Nachweise von einem htvorlage geforderter oder ungültiger Zertifikate	

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

Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewicht ung
nein - 0 Punkte ja, die Deckel - 50 Punkte ja, die Räder - 50 Punkte ja, Deckel und Räder - 100 Punkte		
Zertifizierungen		20 %
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.		
Punkte je Zertifizierung (max. 99 Punkte) nein/keine der genannten Zertifizierungen - 0 Punkte		
Eigenschaften zur schonenden Nutzung		25 %
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		
Recycling der alten		20 %
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)?		
	nein - 0 Punkte ja, die Deckel - 50 Punkte ja, die Räder - 50 Punkte ja, Deckel und Räder - 100 Punkte  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  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  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	nein - 0 Punkte ja, die Deckel - 50 Punkte ja, die Räder - 50 Punkte ja, Deckel und Räder - 100 Punkte  Zertifizierungen  Fragetext: Liegt für Ihr Unternehmen eine Zertifizierung nach ISO 14001 (Umweltmanagementsystem), ISO 50001 (Enregiemanagementsystem) 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  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  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

ı	Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewicht ung
		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	Lieferung Müllgroßbehälter 120 L - Vario- f.	Restabfall + Einsätze 60 L und 80 L	
	Lieferung von 4.800 Stück Müllgroßbehälter Behältereinsätze) für Restabfall, Farbe: Ru		
	sowie passende 60 L-Einsätze - 2.304 Stück 80 L-Einsätze - 960 Stück		
	Bitte geben Sie den Preis für 1 Behälter (Po	s. 3.1) bzw. 1 Einsatz (Pos. 3.2 und 3.3) an!	
		Mengen (Mindestmenge, geschätze Menge und aufzeit von 4 Jahren hochgerechnet sind. Das erschiedliche Mengen abgerufen werden	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
3.1	Leistungsbeschreibung		
	Leistungsinhalt:		
	120 L Kunststoff-Müllgroßbehälter nach DIN Güte- und Prüfbestimmung nach RAL-G		
	Die Behälter sind aus Gründen der Formstal herzustellen. Die eingefärbte Kunststoffmass chemikalienbeständig sein. Des Weiteren schesitzen und leicht zu reinigen sein. Des Weiteren müssen sie mit unseren einge verkippen sein.		
	Der Auftraggeber beschafft bei den Zweirad Behälter.	behältern seit Jahren nur 120 und 240 Liter	
		und 80 Liter-Einsätzen ausrüstbar sein (siehe Die entsprechenden, passenden Einsätze	
	1. Der Behälterrumpf muss aus einem Stück	bestehen.	
	2. Die außenliegenden Räder müssen mit w	eicher 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 -Se Rumpfanbindung zu befestigen.	charnierung und mindestens 3-fach	
	5. Ein einfaches, zerstörungsfreies Wechsel Zerstörung des Deckels muss gegeben sein		
	6. Es sind einheitliche Scharnierbolzen zu ve	erwenden.	
	7. Der Deckel muss an der Innenseite über e	eine umlaufende Wasserabtropfkante verfügen.	
	8. Eine Wasserablaufschräge vor der Wassesein.	erabtropfkante am Rumpf muss vorhanden	
	9. Die Möglichkeit der einfachen Montage ei	nes Schwerkraftschlosses muss gegeben sein.	
	10. Die Kammleiste muss als Doppelwinkelle ausgeführt sein und muss den nötigen Belas standhalten.		
	11. Unterhalb der Kammleiste muss sich ein von unten ein Chip eingearbeitet werden kar	e Aufnahme mit Trapezrippen befinden, in die nn. Chip-Nest nach RAL.	
	12. Die Behälter müssen sich für den Transp	port und die Lagerung sicher stapeln lassen.	
	13. Die Behälter müssen eine integrierte Rin Einsätzen haben.	ne und 8 Öffnungen für die Verrastung von	
	14. Farbe: Die Farbe ist entsprechend dem	Verwendungszweck für Rumpf und Deckel in	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
	anthrazit bzw. schwarz auszuführen.		
	15. Der Behälterdeckel muss wie folgt geprä	igt sein:	
	Stadtreinigung Leipzig Jahres Literzahl (120 I)	szahl	
	Die Namensprägung des Behälterproduzent Da seitens der Stadtreinigung Leipzig geson Reklame/Werbung der Firmen generell entfa Text "Heiße Asche" - dieser ist ebenfalls nich	nderte Aufkleber angebracht werden, soll allen, dass bezieht sich auch auf den Aufkleber-	
	aus Recyclingkunststoffen (RAL DE-UZ 30a die Erfüllung durch die Vorlage eines "Blaue Nachweise in deutscher Sprache zu beleger Durch den Bieter ist zu veranlassen, dass di unabhängigen Institut bestätigt sind. Die Nic	٦.	
	führt zum Ausschluss aus dem Verfahren. Eine Eigenerklärung der Bieter oder Herstell	ler reicht nicht aus.	
3.1	Müllgroßbehälter 120 L für Restabfall	Mindestbestellmenge: 1.200 Stück	
	Lieferung von 4.800 Stück Müllgroßbehälter 120 L (Reduzierfähig durch Behältereinsätze) für Restabfall,	Geschätzte Bestellmenge: 4.800 Stück	
	Farbe: Rumpf und Deckel anthrazit.	Maximalbestellmenge: 4.800 Stück	
	Bitte geben Sie den Preis für 1 Behälter an!	Preiseinheit: 1 Stück	
		Nettopreis in Euro	
		USt.: 19 %, falls abweichend %	
3.2	Einsätze 60 L für Müllgroßbehälter gemäß Pos. 3.1	Mindestbestellmenge: 576 Stück	
	Lieferung von 2.304 Stück Einsätze 60 L	Geschätzte Bestellmenge: 2.304 Stück	
	passend für den unter Pos. 3.1 angebotenen Müllgroßbehälter 120 L	Maximalbestellmenge: 2.304 Stück	
	(Reduzierfähig durch Behältereinsätze) für Restabfall.	Preiseinheit: 1 Stück	
	Bitte geben Sie den Preis für 1 Einsatz an!	Nettopreis in Euro	
		USt.: 19 %, falls abweichend %	

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

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

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewicht ung
	Wiederverwendung möglich ist?		
	nein - 0 Punkte ja, die Deckel - 50 Punkte ja, die Räder - 50 Punkte ja, Deckel und Räder - 100 Punkte		
2.3	Zertifizierungen		20 %
	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		
2.4	Eigenschaften zur schonenden Nutzung		25 %
	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		
2.5	Recycling der alten Abfallsammelbehälter		20 %
	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		

Nr.	. Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewicht ung
	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	Lieferung von Müllgroßbehälter 240 L für Bioabfall	Mindestbestellmenge: 990 Stück	
	Lieferung von 3.960 Stück	Geschätzte Bestellmenge: 3.960 Stück	
	Müllgroßbehälter 240 L für Bioabfall, Farbe: Rumpf anthrazit, Deckel braun	Maximalbestellmenge: 3.960 Stück	
	Bitte geben Sie den Preis für 1 Behälter an!	Preiseinheit: 1 Stück	
	Bitte beachten Sie, dass die angegebenen Mengen (Mindestmenge, geschätze Menge	Nettopreis in Euro	
	und Maximalmenge) jeweils auf die maximale Laufzeit von 4 Jahren hochgerechnet sind. Das bedeutet, dass in den einzelnen Jahren unterschiedliche Mengen abgerufen werden können.	USt.: 19 %, falls abweichend %	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)	
4.1	Leistungsbeschreibung		, ,	
	Leistungsinhalt:			
		40 L Kunststoff-Müllgroßbehälter nach DIN EN 840-1; -5; -6 Güte- und Prüfbestimmung nach RAL-GZ 951/1		
	Die Behälter sind aus Gründen der Formstal herzustellen. Die eingefärbte Kunststoffmass chemikalienbeständig sein. Des Weiteren so besitzen und leicht zu reinigen sein. Des Weiteren müssen sie mit unseren einge verkippen sein.	illen die Behälter ein geringes Eigengewicht		
	1. Der Behälterrumpf muss aus einem Stück	bestehen.		
	2. Die außenliegenden Räder müssen mit wo	eicher Vollgummibereifung ausgestattet sein.		
	3. Der Deckel muss zwei Griffstellen (rechts/besitzen. Deckel ausschließlich mit Bügelgrif			
	4. Die Deckel sind mit 2-fach bzw. 4-fach -So Rumpfanbindung zu befestigen.	charnierung und mindestens 3-fach		
	5. Ein einfaches, zerstörungsfreies Wechsell Zerstörung des Deckels muss gegeben sein	n des Deckels mittels Spezialwerkzeug ohne		
	6. Es sind einheitliche Scharnierbolzen zu ve	erwenden.		
	7. Der Deckel muss an der Innenseite über e	eine umlaufende Wasserabtropfkante verfügen.		
	8. Eine Wasserablaufschräge vor der Wasse	erablaufkante am Rumpf muss vorhanden sein.		
	9. Die Möglichkeit der einfachen Montage ein	nes Schwerkraftschlosses muss gegeben sein.		
	Fixierung auf dem Schüttungskamm ausgeri	ten Stützen- und Führungsrippen zur exakten üstet sein. Sie muss als Doppelwinkelleiste zur sein und den nötigen Belastungen (Behälter +		
	11. Unterhalb der Kammleiste muss sich ein von unten ein Chip eingearbeitet werden kar	e Aufnahme mit Trapezrippen befinden, in die nn. Chip-Nest nach RAL.		
	12. Die Behälter müssen sich für den Transp	port und die Lagerung sicher stapeln lassen.		
	13. Farbe: Die Farbe ist entsprechend dem N Rumpf: anthrazit; Deckel: braun	Verwendungszweck auszuführen.		
	14. Der Behälterdeckel muss wie folgt geprä	gt sein:		
	Stadtreinigung Leipzig Jahreszahl			
	Literzahl (240 I)	on iet zuläggig		
	Die Namensprägung des Behälterproduzent	en ist zulassig.		

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
	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.		
	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.		
	Geruchsbelästigung entgegenwirken. Ebens weitestgehend ausgeschlossen werden. Die Belüftungslöchern ist nicht gewünscht.	o muss ein Eindringen von Feuchtigkeit	

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

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewicht ung
	Abfallsammelbehältern die Ersatzteile Räder und Deckel zerstörungsfrei demontierbar, sodass eine Wiederverwendung möglich ist?		
	nein - 0 Punkte ja, die Deckel - 50 Punkte ja, die Räder - 50 Punkte ja, Deckel und Räder - 100 Punkte		
2.3	Zertifizierungen		20 %
	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		
2.4	Eigenschaften zur schonenden Nutzung		25 %
	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		
2.5	Recycling der alten Abfallsammelbehälter		20 %
	Fragetext:		
	Bieten Sie die Rücknahme der alten,		
	nicht mehr nutzbaren, Abfallsammelbehälter an? Werden		

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewicht ung
	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		

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)
Los 5	Lieferung von Müllgroßbehälter 120 L - Vario - für Bioabfall + Einsätze 60 L		
	Lieferung von 3.960 Stück Müllgroßbehälter 120 L - Vario - (Reduzierfähig durch Behältereinsätze) für Bioabfall, Farbe: Rumpf anthrazit, Deckel braun		
	sowie passende 60 L-Einsätze - 768 Stück		
	Bitte geben Sie den Preis für 1 Behälter (Pos. 5.1) bzw. 1 Einsatz (Pos. 5.2) an!		
		Mengen (Mindestmenge, geschätze Menge und aufzeit von 4 Jahren hochgerechnet sind. Das erschiedliche Mengen abgerufen werden	

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)	
5.1	Leistungsbeschreibung			
	Leistungsinhalt:			
		L -Vario- Kunststoff-Müllgroßbehälter nach DIN EN 840-1; -5; -6 Güte- und Prüfbestimmung nach RAL-GZ 951/1 für Abfall-Wertstoffbehälter		
	herzustellen. Die eingefärbte Kunststoffmass chemikalienbeständig sein. Des Weiteren so besitzen und leicht zu reinigen sein.	müssen sie mit unseren eingesetzten Schüttungen (Kamm-Lifter) zu		
	Der Auftraggeber beschafft bei den Zweiradl Behälter.	behältern seit Jahren nur 120 und 240 Liter		
	Daher müssen die 120 Liter Behälter mit 60 Abfallwirtschaftssatzung § 9 Abfallbehälter). werden unter Pos. 5.2 abgefragt.			
	1. Der Behälterrumpf muss aus einem Stück	bestehen.		
	2. Die außenliegenden Räder müssen mit w	eicher Vollgummibereifung ausgestattet sein.		
		I muss zwei Griffstellen (rechts/links) bzw. eine durchgängige Griffleiste kel ausschließlich mit Bügelgriffen versehen.		
	4. Die Deckel sind mit 2-fach bzw. 4-fach -Se Rumpfanbindung zu befestigen.	charnierung und mindestens 3-fach		
	5. Ein einfaches, zerstörungsfreies Wechsel Zerstörung des Deckels muss gegeben sein			
	6. Es sind einheitliche Scharnierbolzen zu ve	erwenden.		
	7. Der Deckel muss an der Innenseite über e	eine umlaufende Wasserabtropfkante verfügen.		
	8. Eine Wasserablaufschräge vor der Wassesein.	erabtropfkante am Rumpf muss vorhanden		
	9. Die Möglichkeit der einfachen Montage ei	nes Schwerkraftschlosses muss gegeben sein.		
	10. Die Kammleiste muss mit zwei senkrech Fixierung auf dem Schüttungskamm ausgeri Doppelwinkelleiste zur sicheren Verriegelun nötigen Belastungen (Behälter + Inhalt = Ge	g am Lifter ausgeführt sein und muss den		
	11. Unterhalb der Kammleiste muss sich ein von unten ein Chip eingearbeitet werden kar	e Aufnahme mit Trapezrippen befinden, in die nn. Chip-Nest nach RAL.		
	12. Die Behälter müssen sich für den Transp	oort und die Lagerung sicher stapeln lassen.		
	13. Die Behälter müssen eine integrierte Rin Vario-Einsätzen haben	ne und 8 Öffnungen für die Verrastung von		

Nr.	Bezeichnung	Mengen- und Preisangaben	Gesamtbetrag netto (EUR)	
	14. Farbe: Die Farbe ist entsprechend dem anthrazit; Deckel: braun	Verwendungszweck auszuführen. Rumpf:		
	15. Der Behälterdeckel muss wie folgt geprägt sein:			
	Stadtreinigung Leipzig Jahreszahl Literzahl (120 I)			
	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.			
	aus Recyclingkunststoffen (RAL DE-UZ 30a die Erfüllung durch die Vorlage eines "Blaue Nachweise in deutscher Sprache zu beleger Durch den Bieter ist zu veranlassen, dass di unabhängigen Institut bestätigt sind. Die Nic führt zum Ausschluss aus dem Verfahren.	rch den Bieter ist zu veranlassen, dass die gleichwertigen Nachweise von einem abhängigen Institut bestätigt sind. Die Nichtvorlage geforderter oder ungültiger Zertifikate		
	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.			
5.1	Müllgroßbehälter 120 L - Vario - für Bioabfall	Mindestbestellmenge: 990 Stück		
	Lieferung von 3.960 Stück Müllgroßbehälter 120 L - Vario -	Geschätzte Bestellmenge: 3.960 Stück		
	(Reduzierfähig durch Behältereinsätze) für Bioabfall, Farbe: Rumpf anthrazit, Deckel	Maximalbestellmenge: 3.960 Stück		
	braun.	Preiseinheit: 1 Stück		
	Bitte geben Sie den Preis für 1 Behälter an!	Nettopreis in Euro		
		USt.: 19 %, falls abweichend %		
5.2	Einsätze 60 L für Müllgroßbehälter gemäß Pos. 5.1	Mindestbestellmenge: 192 Stück		
	Lieferung von 768 Stück Einsätze 60 L	Geschätzte Bestellmenge: 768 Stück		
	passend für den unter Pos. 5.1 angebotenen Müllgroßbehälter 120 L -	Maximalbestellmenge: 768 Stück		
	Vario - (Reduzierfähig durch Behältereinsätze) für Bioabfall.	Preiseinheit: 1 Stück		
	Bitte geben Sie den Preis für 1 Einsatz an!	Nettopreis in Euro		
		USt.: 19 %, falls abweichend %		

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

Nr.	Bezeichnung	Antwort	Kriteriengewicht ung
	Zertifizierung vorliegt.  33 Punkte je Zertifizierung (max. 99 Punkte) nein/keine der genannten Zertifizierungen - 0 Punkte		
2.4	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		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		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		