

Leistungsbeschreibung

Vergabe-ID	6IUF877KVHTM
Rechtsgrundlage	öffentlich-rechtliche Vergabe
Vergabeart	Nationale öffentliche Ausschreibung mit anschließender elektronischer Auktion
Ansprechpartner	Grasinger, Andreas (andreas.grasinger@augzburg.de)
CPV-Code	44616200 Abfalltonnen
Ende Angebotsfrist	25.09.2023 15:00 Uhr
Ende der Zuschlags-/Bindefrist	30.11.2023 15:00 Uhr
Zeitraum der E-Auktion	09.10.2023 15:00 - 16.10.2023 15:00 Uhr

Die vollständigen Vergabe-Informationen finden Sie in den Vergabedetails unter <https://www.lubey.de/alloc/details/6IuF877KVhTM>.

Los 1 | Abfallsammelbehälter 2-Rad

Lostyp

Beschaffung - Produkt

CPV-Codes

44616200, Abfalltonnen

Leistungszeitraum

01.12.2023 00:00 Uhr - 30.11.2024 00:00 Uhr

Transaktionsentgelt

Das Transaktionsentgelt wird vom **Auftraggeber** gezahlt.

Preisgleitklausel

ja

Leistungsbeschreibung

Beschaffung von Abfallsammelbehältern für die Stadt Augsburg

Sammelbehälter (RAL GZ 951/1) 2-Rad

Produkt

Volumina in Liter

120 Liter

Achsentyp

Vollachse

Deckeltyp

Bügelgriffdeckel

Griffrohr

durchgehendes Griffrohr

Wandausführung

Glattwand

Stabilisierte Rumpfausführung

Stabilisiert - Der Behälterrumpf muss über eine Mindestwandstärke von 3,5 mm betragen.

Farbe / Ausführung Behälter

Braun 8024



Farbe / Ausführung Deckel

Braun 8024



Rezyklatanteil Behälter mind. in %
40 %

Eigentumskennzeichnung im Deckel lautet
" Stadt Augsburg "

Weitere Kennzeichnung auf Deckel
" zusätzlich in Brailleschrift "Biotonne" "

Kennzeichnung auf Rumpf als
Text

Text Kennzeichnung auf Rumpf
" Hersteller Herstellungsjahr / -monat Norm: entspr. DIN EN 840ff. und RAL GZ 951/1 Nennvolumen Max. zulässiges Gesamtgewicht Kennzeichnung entspr. Europäische Richtlinie 2000/14/EG - Geräuschemissionen "

Zuschlagsdämpfung
Nicht erforderlich

Die Behälter müssen unterhalb der Frontaufnahme über ein Chipnest nach EN 30745 verfügen!

Lieferbedingungen

Lieferung

Lieferort
Lagerplatz Abfallbehälter

Alois-Senefelder-Allee 1
86153 Augsburg
Deutschland

Liefertermin
auf Abruf

Lieferbar in
6 Wochen

Menge pro Lieferung (mindestens)
140 Stück

Zahlungsinformationen

Abrechnungs-, Rechnungs- bzw. Gutschriftturnus
1x pro Monat

Zahlungsbedingungen

Skonto
Es wird kein Skonto gewährt

Zahlungsziel
30 Tage

Sammelbehälter (RAL GZ 951/1) 2-Rad

Produkt

Volumina in Liter
240 Liter

Achsentyp
Vollachse

Deckeltyp
Bügelgriffdeckel

Griffrohr
durchgehendes Griffrohr

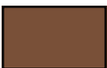
Wandausführung
Glattwand

Stabilisierte Rumpfausführung
Stabilisiert - Der Behälterrumpf muss über eine Mindestwandstärke von 3,5 mm betragen.

Farbe / Ausführung Behälter
Braun 8024



Farbe / Ausführung Deckel
Braun 8024



Rezyklatanteil Behälter mind. in %
40 %

Eigentumskennzeichnung im Deckel lautet
" Stadt Augsburg "

Kennzeichnung "Keine heiße Asche einfüllen!" auf Deckel als
Text / Piktogramm

Weitere Kennzeichnung auf Deckel
" zusätzlich in Brailleschrift "Biotonne" "

Kennzeichnung auf Rumpf als
Text

Text Kennzeichnung auf Rumpf
" Hersteller Herstellungsjahr / -monat Norm: entspr. DIN EN 840ff. und RAL GZ 951/1 Nennvolumen Max. zulässiges

Gesamtgewicht Kennzeichnung entspr. Europäische Richtlinie
2000/14/EG - Geräuschemissionen "

Zuschlagsdämpfung

Nicht erforderlich

Die Behälter müssen unterhalb der Frontaufnahme über ein Chipnest nach EN 30745 verfügen!

Lieferbedingungen

Lieferung

Lieferort

Hauptdepot Augsburg

Riedingerstrasse 40
86153 Augsburg
Deutschland

Liefertermin

auf Abruf

Lieferbar in

6 Wochen

Menge pro Lieferung (mindestens)

100 Stück

Zahlungsinformationen

Abrechnungs-, Rechnungs- bzw. Gutschriftturnus

1x pro Monat

Zahlungsbedingungen

Skonto

Es wird kein Skonto gewährt

Zahlungsziel

30 Tage

Sammelbehälter (RAL GZ 951/1) 2-Rad

Produkt

Volumina in Liter

240 Liter

Achsentyp

Vollachse

Deckeltyp

Bügelgriffdeckel

Griffrohr

durchgehendes Griffrohr

Wandausführung

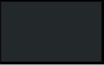
Glattwand

Stabilisierte Rumpfausführung

Stabilisiert - Der Behälterrumpf muss über eine Mindestwandstärke von 3,5 mm betragen.

Farbe / Ausführung Behälter

Grau 7021



Farbe / Ausführung Deckel

Grau 7021



Rezyklatanteil Behälter mind. in %

90 %

Eigentumskennzeichnung im Deckel lautet

" Stadt Augsburg "

Kennzeichnung "Keine heiße Asche einfüllen!" auf Deckel als

Text / Piktogramm

Weitere Kennzeichnung auf Deckel

" zusätzlich in Brailleschrift "Restmülltonne" "

Kennzeichnung auf Rumpf als

Text

Text Kennzeichnung auf Rumpf

" Hersteller Herstellungsjahr / -monat Norm: entspr. DIN EN 840ff. und RAL GZ 951/1 Nennvolumen Max. zulässiges Gesamtgewicht Kennzeichnung entspr. Europäische Richtlinie 2000/14/EG - Geräuschemissionen "

Zuschlagsdämpfung

Nicht erforderlich

Die Behälter müssen unterhalb der Frontaufnahme über ein Chipnest nach EN 30745 verfügen!

Lieferbedingungen

Lieferung

Lieferort

Lagerplatz Abfallbehälter

Alois-Senefelder-Allee 1
86153 Augsburg
Deutschland

Liefertermin
auf Abruf

Lieferbar in
6 Wochen

Menge pro Lieferung (mindestens)
100 Stück

Zahlungsinformationen

**Abrechnungs-, Rechnungs- bzw.
Gutschriftturnus**
1x pro Monat

Zahlungsbedingungen

Skonto
Es wird kein Skonto gewährt

Zahlungsziel
30 Tage

RFID-Transponder nach EN 30745

Produkt

Transponder-Typ
BDE-HDX

Lieferbedingungen

Lieferung

Lieferort
Lagerplatz Abfallbehälter

Alois-Senefelder-Allee 1
86153 Augsburg
Deutschland

Lieferung
Montiert am Behälter

Liefertermin
auf Abruf

Lieferbar in
6 Wochen

Menge pro Lieferung (mindestens)
200 Stück

Zahlungsinformationen

**Abrechnungs-, Rechnungs- bzw.
Gutschriftturnus**
1x pro Monat

Zahlungsbedingungen

Skonto

Es wird kein Skonto gewährt

Zahlungsziel

30 Tage

Los 2 | Abfallsammelbehälter 4-Rad

Lostyp

Beschaffung - Produkt

CPV-Codes

44616200, Abfalltonnen

Leistungszeitraum

01.12.2023 00:00 Uhr - 30.11.2024 00:00 Uhr

Transaktionsentgelt

Das Transaktionsentgelt wird vom **Auftraggeber** gezahlt.

Preisgleitklausel

ja

Leistungsbeschreibung

Beschaffung von Abfallsammelbehältern für die Stadt Augsburg

Sammelbehälter (RAL GZ 951/1) 4-Rad

Produkt

Volumina in Liter

1100 Liter

Stabilisierte Rumpfausführung

Stabilisiert - Der Behälterrumpf muss über eine Mindestwandstärke von 6,0 mm betragen.

Farbe / Ausführung Behälter

Grau 7021



Ausführung Deckel

Runddeckel Deckel in Deckel

Farbe / Ausführung Deckel

Grau 7021



Rezyklatanteil Behälter mind. in %

90 %

Art der Bremse

Doppelstopp

Eigentumskennzeichnung im Deckel lautet

" Stadt Augsburg "

Kennzeichnung "Keine heiße Asche einfüllen!" auf Deckel als
Text / Piktogramm

Weitere Kennzeichnung auf Deckel
" zusätzlich in Brailleschrift "Restmülltonne" "

Kennzeichnung auf Rumpf als
Text

Text Kennzeichnung auf Rumpf
" Hersteller Herstellungsjahr / -monat Norm: entspr. DIN EN
840ff. und RAL GZ 951/1 Nennvolumen Max. zulässiges
Gesamtgewicht Kennzeichnung entspr. Europäische Richtlinie
2000/14/EG - Geräuschemissionen "

Die Behälter müssen unterhalb der Frontaufnahme über ein Chipnest nach EN 30745 verfügen!

Lieferbedingungen

Lieferung

Lieferort
Lagerplatz Abfallbehälter

Alois-Senefelder-Allee 1
86153 Augsburg
Deutschland

Montagezustand bei Lieferung
Vollmontiert

Entladung durch
Auftraggeber

Anzahl Behälter pro Stapel
2

Liefertermin
auf Abruf

Lieferbar in
6 Wochen

Menge pro Lieferung (mindestens)
30 Stück

Zahlungsinformationen

Abrechnungs-, Rechnungs- bzw.
Gutschriftturnus
1x pro Monat

Zahlungsbedingungen

Skonto
Es wird kein Skonto gewährt

Zahlungsziel
30 Tage

Sammelbehälter (RAL GZ 951/1) 4-Rad

Produkt

Volumina in Liter
1100 Liter

Stabilisierte Rumpfausführung
Stabilisiert - Der Behälterrumpf muss über eine Mindestwandstärke von 6,0 mm betragen.

Farbe / Ausführung Behälter
Grün 6011



Ausführung Deckel
Runddeckel Deckel in Deckel

Farbe / Ausführung Deckel
Grün 6011



Rezyklatanteil Behälter mind. in %
40 %

Art der Bremse
Doppelstopp

Eigentumskennzeichnung im Deckel lautet
" Stadt Augsburg "

Kennzeichnung "Keine heiße Asche einfüllen!" auf Deckel als
Text / Piktogramm

Weitere Kennzeichnung auf Deckel
" zusätzlich in Brailleschrift "Papiertonne" "

Kennzeichnung auf Rumpf als
Text

Text Kennzeichnung auf Rumpf
" Hersteller Herstellungsjahr / -monat Norm: entspr. DIN EN 840ff. und RAL GZ 951/1 Nennvolumen Max. zulässiges Gesamtgewicht Kennzeichnung entspr. Europäische Richtlinie 2000/14/EG - Geräuschemissionen "

Die Behälter müssen unterhalb der Frontaufnahme über ein Chipnest nach EN 30745 verfügen!

Lieferbedingungen

Lieferung

Lieferort

Lagerplatz Abfallbehälter

Alois-Senefelder-Allee 1
86153 Augsburg
Deutschland

Montagezustand bei Lieferung

Vollmontiert

Entladung durch

Auftraggeber

Anzahl Behälter pro Stapel

2

Liefertermin

auf Abruf

Lieferbar in

6 Wochen

Menge pro Lieferung (mindestens)

30 Stück

Zahlungsinformationen

Abrechnungs-, Rechnungs- bzw. Gutschriftturnus

1x pro Monat

Zahlungsbedingungen

Skonto

Es wird kein Skonto gewährt

Zahlungsziel

30 Tage

RFID-Transponder nach EN 30745

Produkt

Transponder-Typ

BDE-HDX

Lieferbedingungen

Lieferung

Lieferort

Lagerplatz Abfallbehälter

Alois-Senefelder-Allee 1
86153 Augsburg
Deutschland

Lieferung

Montiert am Behälter

Liefertermin

auf Abruf

Lieferbar in

6 Wochen

Menge pro Lieferung (mindestens)

200 Stück

Zahlungsinformationen

**Abrechnungs-, Rechnungs- bzw.
Gutschriftturnus**

1x pro Monat

Zahlungsbedingungen

Skonto

Es wird kein Skonto gewährt

Zahlungsziel

30 Tage

Los 3 | Abfallsammelbehälter 4-Rad sonnengelb

Lostyp

Beschaffung - Produkt

CPV-Codes

44616200, Abfalltonnen

Leistungszeitraum

01.12.2023 00:00 Uhr - 30.11.2024 00:00 Uhr

Transaktionsentgelt

Das Transaktionsentgelt wird vom **Auftraggeber** gezahlt.

Preisgleitklausel

ja

Leistungsbeschreibung

Beschaffung von Abfallsammelbehältern für die Stadt Augsburg

Sammelbehälter (RAL GZ 951/1) 4-Rad

Produkt

Volumina in Liter

1100 Liter

Stabilisierte Rumpfausführung

Stabilisiert - Der Behälterrumpf muss über eine Mindestwandstärke von 6,0 mm betragen.

Farbe / Ausführung Behälter

Sonnengelb 1037



Ausführung Deckel

Flachdeckel geschlossen

Farbe / Ausführung Deckel

Sonnengelb 1037



Rezyklatanteil Behälter mind. in %

0 %

Art der Bremse

Doppelstopp

Eigentumskennzeichnung im Deckel lautet

" Stadt Augsburg "

Kennzeichnung "Keine heiße Asche einfüllen!" auf Deckel als
Text / Piktogramm

Weitere Kennzeichnung auf Deckel
" zusätzlich in Brailleschrift "Gelbe Tonne" "

Kennzeichnung auf Rumpf als
Text

Text Kennzeichnung auf Rumpf
" Hersteller Herstellungsjahr / -monat Norm: entspr. DIN EN
840ff. und RAL GZ 951/1 Nennvolumen Max. zulässiges
Gesamtgewicht Kennzeichnung entspr. Europäische "

Die Behälter müssen unterhalb der Frontaufnahme über ein Chipnest nach EN 30745 verfügen!

Lieferbedingungen

Lieferung

Lieferort
Lagerplatz Abfallbehälter

Alois-Senefelder-Allee 1
86153 Augsburg
Deutschland

Montagezustand bei Lieferung
Vollmontiert

Entladung durch
Auftraggeber

Anzahl Behälter pro Stapel
5

Liefertermin
auf Abruf

Lieferbar in
6 Wochen

Menge pro Lieferung (mindestens)
144 Stück

Zahlungsinformationen

Abrechnungs-, Rechnungs- bzw.
Gutschriftturnus
1x pro Monat

Zahlungsbedingungen

Skonto
Es wird kein Skonto gewährt

Zahlungsziel

30 Tage

RFID-Transponder nach EN 30745

Produkt

Transponder-Typ
BDE-HDX

Lieferbedingungen

Lieferung

Lieferort
Lagerplatz Abfallbehälter

Alois-Senefelder-Allee 1
86153 Augsburg
Deutschland

Lieferung
Montiert am Behälter

Liefertermin
auf Abruf

Lieferbar in
6 Wochen

Menge pro Lieferung (mindestens)
200 Stück

Zahlungsinformationen

**Abrechnungs-, Rechnungs- bzw.
Gutschriftturnus**
1x pro Monat

Zahlungsbedingungen

Skonto
Es wird kein Skonto gewährt

Zahlungsziel
30 Tage