

Leistungsbeschreibung

| | |
|--------------------------------|---|
| Vergabe-ID | RW182FUJMRMK |
| Rechtsgrundlage | öffentlich-rechtliche Vergabe |
| Vergabeart | Nationale öffentliche Ausschreibung mit anschließender elektronischer Auktion |
| Ansprechpartner | Rother, Frank (frank.rother@stadtwerke-speyer.de) |
| CPV-Code | 44616200 Abfalltonnen |
| Ende Angebotsfrist | 26.04.2024 12:00 Uhr |
| Ende der Zuschlags-/Bindefrist | 24.06.2024 12:00 Uhr |
| Zeitraum der E-Auktion | 15.05.2024 08:00 - 22.05.2024 15:00 Uhr |

Die vollständigen Vergabe-Informationen finden Sie in den Vergabedetails unter <https://www.lubey.de/alloc/details/Rw182fUjMRmk>.

Los 1 | Standardbehälter

Beschaffung - Produkt **Lostyp**

44616200, Abfalltonnen **CPV-Codes**

01.07.2024 00:00 Uhr - 31.12.2024 00:00 Uhr **Leistungszeitraum**

Das Transaktionsentgelt wird vom **Auftraggeber** gezahlt. **Transaktionsentgelt**

ja **Preisgleitklausel**

Beschaffung von Abfallsammelbehältern für die Stadt Speyer **Leistungsbeschreibung**

Sammelbehälter (RAL GZ 951/1) 2-Rad

Produkt

80 Liter

Volumina in Liter

Hohlachse

Achsentyp

Bügelgriff- oder Griffleistendeckel

Deckeltyp

durchgehendes Griffrohr

Griffrohr

beliebig

Wandausführung

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

Stabilisierte Rumpfausführung

Grau 7021



Farbe / Ausführung Behälter

Grau 7021



Farbe / Ausführung Deckel

90 %

Rezyklatanteil Behälter mind. in %

" " 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 " "

Weitere Kennzeichnung auf Deckel

Text / Piktogramm

Kennzeichnung auf Rumpf als

" Kennzeichnung der Behälter: - Eigentumskennzeichnung aller Behälter auf der Vorderseite des Rumpfes als Siebdruck/Prägung EBS Entsorgungsbetriebe Speyer in RAL 9016. Die Abmessungen betragen B=200 x Höhe = 150 mm "

Text Kennzeichnung auf Rumpf

Die Deckel müssen mit einem Elastomerteil zur Zuschlagsdämpfung ausgerüstet werden.

Zuschlagsdämpfung

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

Lieferbedingungen

Lieferung

Lagerplatz Abfallbehälter
Stadtwerke Speyer GmbH
Georg-Peter-Süß-Straße 2
67346 Speyer
Deutschland
Teilmontiert

Lieferort

Montagezustand bei Lieferung

Auftragnehmer

Entladung durch

10

Anzahl Behälter pro Stapel

auf Abruf

Liefertermin

6 Wochen

Lieferbar in

100 Stück

Menge pro Lieferung (mindestens)

Zahlungsinformationen

Abrechnungs-, Rechnungs- bzw.
1x pro Monat

Gutschriftturnus

Zahlungsbedingungen

Es wird kein Skonto gewährt
30 Tage

Skonto

Zahlungsziel

Sammelbehälter (RAL GZ 951/1) 2-Rad

Produkt

80 Liter

Volumina in Liter

Hohlachse

Achsentyp

Bügelgriff- oder Griffleistendeckel

Deckeltyp

durchgehendes Griffrohr

Griffrohr

beliebig

Wandausführung

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

Stabilisierte Rumpfausführung

Grau 7021

**Farbe / Ausführung Behälter**

Braun 8028 (Rezyklat)

**Farbe / Ausführung Deckel**

90 %

Rezyklatanteil Behälter mind. in %

" " 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 " "

Weitere Kennzeichnung auf Deckel

Text / Piktogramm

Kennzeichnung auf Rumpf als

" Kennzeichnung der Behälter: - Eigentumskennzeichnung aller Behälter auf der Vorderseite des Rumpfes als Siebdruck/Prägung EBS Entsorgungsbetriebe Speyer in RAL 9016. Die Abmessungen betragen B=200 x Höhe = 150 mm "

Text Kennzeichnung auf Rumpf

Die Deckel müssen mit einem Elastomerteil zur Zuschlagsdämpfung ausgerüstet werden.

Zuschlagsdämpfung

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

Lieferbedingungen**Lieferung**

Lagerplatz Abfallbehälter
Stadtwerke Speyer GmbH
Georg-Peter-Süß-Straße 2
67346 Speyer
Deutschland
Teilmontiert

Lieferort

Auftragnehmer

Montagezustand bei Lieferung

10

Entladung durch

auf Abruf

Anzahl Behälter pro Stapel

6 Wochen

Liefertermin**Lieferbar in**

100 Stück

Menge pro Lieferung (mindestens)**Zahlungsinformationen****Abrechnungs-, Rechnungs- bzw.**
1x pro Monat**Gutschriftturnus****Zahlungsbedingungen**Es wird kein Skonto gewährt
30 Tage**Skonto**
Zahlungsziel**Sammelbehälter (RAL GZ 951/1) 2-Rad****Produkt**

120 Liter

Volumina in Liter

Hohlachse

Achsentyp

Bügelgriff- oder Griffleistendeckel

Deckeltyp

durchgehendes Griffrohr

Griffrohr

beliebig

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

Grau 7021

**Farbe / Ausführung Behälter**

Grau 7021

**Farbe / Ausführung Deckel**

90 %

Rezyklatanteil Behälter mind. in %" " 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 " "**Weitere Kennzeichnung auf Deckel**

Text / Piktogramm

Kennzeichnung auf Rumpf als" Kennzeichnung der Behälter: - Eigentumskennzeichnung aller
Behälter auf der Vorderseite des Rumpfes als
Siebdruck/Prägung EBS Entsorgungsbetriebe Speyer in RAL
9016. Die Abmessungen betragen B=200 x Höhe = 150 mm "**Text Kennzeichnung auf Rumpf**

Die Deckel müssen mit einem Elastomerteil zur Zuschlagsdämpfung ausgerüstet werden.

Zuschlagsdämpfung

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

Lieferbedingungen

Lieferung

Lagerplatz Abfallbehälter
Stadtwerke Speyer GmbH
Georg-Peter-Süß-Straße 2
67346 Speyer
Deutschland
Teilmontiert

Lieferort

Montagezustand bei Lieferung

Auftragnehmer

Entladung durch

10

Anzahl Behälter pro Stapel

auf Abruf

Liefertermin

6 Wochen

Lieferbar in

100 Stück

Menge pro Lieferung (mindestens)

Zahlungsinformationen

Abrechnungs-, Rechnungs- bzw.
1x pro Monat

Gutschriftturnus

Zahlungsbedingungen

Es wird kein Skonto gewährt
30 Tage

Skonto

Zahlungsziel

Sammelbehälter (RAL GZ 951/1) 2-Rad

Produkt

120 Liter

Volumina in Liter

Hohlachse

Achsentyp

Bügelgriff- oder Griffleistendeckel

Deckeltyp

durchgehendes Griffrohr

Griffrohr

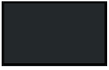
beliebig

Wandausführung

Stabilisierte Rumpfausführung

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

Grau 7021



Farbe / Ausführung Behälter

Braun 8028 (Rezyklat)



Farbe / Ausführung Deckel

90 %

Rezyklatanteil Behälter mind. in %

" " 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 " "

Weitere Kennzeichnung auf Deckel

Text / Piktogramm

Kennzeichnung auf Rumpf als

" Kennzeichnung der Behälter: - Eigentumskennzeichnung aller Behälter auf der Vorderseite des Rumpfes als Siebdruck/Prägung EBS Entsorgungsbetriebe Speyer in RAL 9016. Die Abmessungen betragen B=200 x Höhe = 150 mm "

Text Kennzeichnung auf Rumpf

Die Deckel müssen mit einem Elastomerteil zur Zuschlagsdämpfung ausgerüstet werden.

Zuschlagsdämpfung

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

Lieferbedingungen

Lieferung

Lagerplatz Abfallbehälter
Stadtwerke Speyer GmbH
Georg-Peter-Süß-Straße 2
67346 Speyer
Deutschland
Teilmontiert

Lieferort

Montagezustand bei Lieferung

Auftragnehmer

Entladung durch

10

Anzahl Behälter pro Stapel

auf Abruf

Liefertermin

6 Wochen

Lieferbar in

200 Stück

Menge pro Lieferung (mindestens)

Zahlungsinformationen

Abrechnungs-, Rechnungs- bzw.
1x pro Monat

Gutschriftturnus

Zahlungsbedingungen

Es wird kein Skonto gewährt
30 Tage

Skonto
Zahlungsziel

Sammelbehälter (RAL GZ 951/1) 2-Rad

Produkt

120 Liter

Volumina in Liter

Hohlachse

Achsentyp

Bügelgriff- oder Griffleistendeckel

Deckeltyp

durchgehendes Griffrohr

Griffrohr

beliebig

Wandausführung

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

Stabilisierte Rumpfausführung

Grau 7021



Farbe / Ausführung Behälter

Blau 5003 (Rezyklat)



Farbe / Ausführung Deckel

90 %

Rezyklatanteil Behälter mind. in %

" " 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 " "

Weitere Kennzeichnung auf Deckel

Text / Piktogramm

Kennzeichnung auf Rumpf als

" Kennzeichnung der Behälter: - Eigentums Kennzeichnung aller Behälter auf der Vorderseite des Rumpfes als Siebdruck/Prägung EBS Entsorgungsbetriebe Speyer in RAL 9016. Die Abmessungen betragen B=200 x Höhe = 150 mm "

Text Kennzeichnung auf Rumpf

Die Deckel müssen mit einem Elastomerteil zur Zuschlagsdämpfung ausgerüstet werden.

Zuschlagsdämpfung

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

Lieferbedingungen

Lieferung

Lagerplatz Abfallbehälter
Stadtwerke Speyer GmbH
Georg-Peter-Süß-Straße 2
67346 Speyer
Deutschland
Teilmontiert

Auftragnehmer

10

auf Abruf

6 Wochen

100 Stück

Zahlungsinformationen

Abrechnungs-, Rechnungs- bzw.
1x pro Monat

Zahlungsbedingungen

Es wird kein Skonto gewährt
30 Tage

Lieferort

Montagezustand bei Lieferung

Entladung durch

Anzahl Behälter pro Stapel

Liefertermin

Lieferbar in

Menge pro Lieferung (mindestens)

Gutschriftturnus

Skonto

Zahlungsziel

Sammelbehälter (RAL GZ 951/1) 2-Rad

Produkt

240 Liter

Hohlachse

Bügelgriff- oder Griffleistendeckel

durchgehendes Griffrohr

beliebig

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

Grau 7021



Volumina in Liter

Achsentyp

Deckeltyp

Griffrohr

Wandausführung

Stabilisierte Rumpfausführung

Farbe / Ausführung Behälter

Braun 8028 (Rezyklat)



90 %

" " 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 " "

Text / Piktogramm

" Kennzeichnung der Behälter: - Eigentums Kennzeichnung aller Behälter auf der Vorderseite des Rumpfes als Siebdruck/Prägung EBS Entsorgungsbetriebe Speyer in RAL 9016. Die Abmessungen betragen B=200 x Höhe = 150 mm "

Die Deckel müssen mit einem Elastomerteil zur Zuschlagsdämpfung ausgerüstet werden.

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

Farbe / Ausführung Deckel**Rezyklatanteil Behälter mind. in %****Weitere Kennzeichnung auf Deckel****Kennzeichnung auf Rumpf als****Text Kennzeichnung auf Rumpf****Zuschlagsdämpfung****Lieferbedingungen****Lieferung**

Lagerplatz Abfallbehälter
Stadtwerke Speyer GmbH
Georg-Peter-Süß-Straße 2
67346 Speyer
Deutschland
Teilmontiert

Auftragnehmer

10

auf Abruf

6 Wochen

50 Stück

Zahlungsinformationen

Abrechnungs-, Rechnungs- bzw.
1x pro Monat

Zahlungsbedingungen

1 % bei Zahlung innerhalb von 30 Tagen
30 Tage

Lieferort**Montagezustand bei Lieferung****Entladung durch****Anzahl Behälter pro Stapel****Liefertermin****Lieferbar in****Menge pro Lieferung (mindestens)****Gutschriftturnus****Skonto****Zahlungsziel**

Sammelbehälter (RAL GZ 951/1) 2-Rad

Produkt

240 Liter

Volumina in Liter

Hohlachse

Achsentyp

Bügelgriff- oder Griffleistendeckel

Deckeltyp

durchgehendes Griffrohr

Griffrohr

beliebig

Wandausführung

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

Stabilisierte Rumpfausführung

Grau 7021

**Farbe / Ausführung Behälter**

Blau 5003 (Rezyklat)

**Farbe / Ausführung Deckel**

90 %

Rezyklatanteil Behälter mind. in %

" " 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 " "

Weitere Kennzeichnung auf Deckel

Text / Piktogramm

Kennzeichnung auf Rumpf als

" Kennzeichnung der Behälter: - Eigentumskennzeichnung aller Behälter auf der Vorderseite des Rumpfes als Siebdruck/Prägung EBS Entsorgungsbetriebe Speyer in RAL 9016. Die Abmessungen betragen B=200 x Höhe = 150 mm "

Text Kennzeichnung auf Rumpf

Die Deckel müssen mit einem Elastomerteil zur Zuschlagsdämpfung ausgerüstet werden.

Zuschlagsdämpfung

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

Lieferbedingungen

Lieferung

Lagerplatz Abfallbehälter
 Stadtwerke Speyer GmbH
 Georg-Peter-Süß-Straße 2
 67346 Speyer
 Deutschland
 Teilmontiert

Auftragnehmer

10

auf Abruf

6 Wochen

50 Stück

Zahlungsinformationen

Abrechnungs-, Rechnungs- bzw.
 1x pro Monat

Zahlungsbedingungen

Es wird kein Skonto gewährt
 30 Tage

Lieferort**Montagezustand bei Lieferung****Entladung durch****Anzahl Behälter pro Stapel****Liefertermin****Lieferbar in****Menge pro Lieferung (mindestens)****Gutschriftturnus****Skonto****Zahlungsziel****Sammelbehälter (RAL GZ 951/1) 4-Rad****Produkt**

770 Liter

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

Grau 7021

Flachdeckel geschlossen

per Hand

nein

Grau 7021

Volumina in Liter**Stabilisierte Rumpfausführung****Farbe / Ausführung Behälter****Ausführung Deckel****Deckelöffnung****Schwerkraftschloss****Farbe / Ausführung Deckel**

90 %

Rezyklatanteil Behälter mind. in %

Doppelstopp

Art der Bremse

" " 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 " "

Weitere Kennzeichnung auf Deckel

Text / Piktogramm

Kennzeichnung auf Rumpf als

" Kennzeichnung der Behälter: - Eigentumskennzeichnung aller Behälter auf der Vorderseite des Rumpfes als Siebdruck/Prägung EBS Entsorgungsbetriebe Speyer in RAL 9016. Die Abmessungen betragen B=200 x Höhe = 150 mm " **Text Kennzeichnung auf Rumpf**
Die Behälter müssen unterhalb der Frontaufnahme über ein Chipnest nach EN 30745 verfügen!

Lieferbedingungen**Lieferung**

Lagerplatz Abfallbehälter
Stadtwerke Speyer GmbH
Georg-Peter-Süß-Straße 2
67346 Speyer
Deutschland
Teilmontiert

Lieferort

Auftragnehmer

Montagezustand bei Lieferung

5

Entladung durch

auf Abruf

Anzahl Behälter pro Stapel

6 Wochen

Liefertermin

30 Stück

Lieferbar in**Menge pro Lieferung (mindestens)****Zahlungsinformationen**

Abrechnungs-, Rechnungs- bzw.
1x pro Monat

Gutschriftturnus**Zahlungsbedingungen**

Es wird kein Skonto gewährt
30 Tage

Skonto**Zahlungsziel****Sammelbehälter (RAL GZ 951/1) 4-Rad****Produkt**

770 Liter

Volumina in Liter

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

Stabilisierte Rumpfausführung

Grau 7021

**Farbe / Ausführung Behälter**

Flachdeckel geschlossen

Ausführung Deckel

per Hand

Deckelöffnung

nein

Schwerkraftschloss

Blau 5003 (Rezyklat)

**Farbe / Ausführung Deckel**

Doppelstopp

Art der Bremse

Eigentumskennzeichnung im Deckel lautet
" Stadt Speyer "

Text

Kennzeichnung auf Rumpf als

" Kennzeichnung der Behälter: - Eigentumskennzeichnung aller Behälter auf der Vorderseite des Rumpfes als Siebdruck/Prägung EBS Entsorgungsbetriebe Speyer in RAL 9016. Die Abmessungen betragen B=200 x Höhe = 150 mm " 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 " "

Text Kennzeichnung auf Rumpf

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

Lieferbedingungen

Lieferung

Lagerplatz Abfallbehälter
Stadtwerke Speyer GmbH
Georg-Peter-Süß-Straße 2
67346 Speyer
Deutschland
Teilmontiert

Lieferort**Montagezustand bei Lieferung**

Auftragnehmer

5

auf Abruf

6 Wochen

20 Stück

ZahlungsinformationenAbrechnungs-, Rechnungs- bzw.
1x pro Monat**Zahlungsbedingungen**Es wird kein Skonto gewährt
30 Tage

Entladung durch

Anzahl Behälter pro Stapel

Liefertermin

Lieferbar in

Menge pro Lieferung (mindestens)

Gutschriftturnus

Skonto

Zahlungsziel

Sammelbehälter (RAL GZ 951/1) 4-Rad**Produkt**

1100 Liter

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

Grau 7021

Flachdeckel geschlossen

per Hand

nein

Grau 7021

90 %

Doppelstopp

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

Volumina in Liter

Stabilisierte Rumpfausführung

Farbe / Ausführung Behälter

Ausführung Deckel

Deckelöffnung

Schwerkraftschloss

Farbe / Ausführung Deckel

Rezyklatanteil Behälter mind. in %

Art der Bremse

Weitere Kennzeichnung auf Deckel

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

Text / Piktogramm

Kennzeichnung auf Rumpf als

" Kennzeichnung der Behälter: - Eigentums Kennzeichnung aller Behälter auf der Vorderseite des Rumpfes als
Siebdruck/Prägung EBS Entsorgungsbetriebe Speyer in RAL
9016. Die Abmessungen betragen B=200 x Höhe = 150 mm "
Die Behälter müssen unterhalb der Frontaufnahme über ein Chipnest nach EN 30745 verfügen!

Lieferbedingungen

Lieferung

Lagerplatz Abfallbehälter
Stadtwerke Speyer GmbH
Georg-Peter-Süß-Straße 2
67346 Speyer
Deutschland
Teilmontiert

Lieferort

Montagezustand bei Lieferung

Auftragnehmer

Entladung durch

5

Anzahl Behälter pro Stapel

auf Abruf

Liefertermin

6 Wochen

Lieferbar in

30 Stück

Menge pro Lieferung (mindestens)

Zahlungsinformationen

Abrechnungs-, Rechnungs- bzw.
1x pro Monat

Gutschriftturnus

Zahlungsbedingungen

Es wird kein Skonto gewährt
30 Tage

Skonto

Zahlungsziel

Sammelbehälter (RAL GZ 951/1) 4-Rad

Produkt

1100 Liter

Volumina in Liter

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

Stabilisierte Rumpfausführung

Grau 7021

Farbe / Ausführung Behälter



Flachdeckel geschlossen

Ausführung Deckel

per Hand

Deckelöffnung

nein

Schwerkraftschloss

Blau 5003 (Rezyklat)

Farbe / Ausführung Deckel

Doppelstopp

Art der Bremse

" " 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 " "

Weitere Kennzeichnung auf Deckel

Text / Piktogramm

Kennzeichnung auf Rumpf als

" Kennzeichnung der Behälter: - Eigentums Kennzeichnung aller Behälter auf der Vorderseite des Rumpfes als Siebdruck/Prägung EBS Entsorgungsbetriebe Speyer in RAL 9016. Die Abmessungen betragen B=200 x Höhe = 150 mm "

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

Text Kennzeichnung auf Rumpf

Lieferbedingungen

Lieferung

Lagerplatz Abfallbehälter
Stadtwerke Speyer GmbH
Georg-Peter-Süß-Straße 2
67346 Speyer
Deutschland
Teilmontiert

Lieferort

Auftragnehmer

Montagezustand bei Lieferung

5

Entladung durch

auf Abruf

Anzahl Behälter pro Stapel

6 Wochen

Liefertermin

30 Stück

Lieferbar in**Menge pro Lieferung (mindestens)**

Zahlungsinformationen

Abrechnungs-, Rechnungs- bzw.
1x pro Monat

Gutschriftturnus

Zahlungsbedingungen

Es wird kein Skonto gewährt
30 Tage

Skonto
Zahlungsziel

RFID-Transponder nach EN 30745**Produkt**

BDE-HDX

Transponder-Typ

Lieferbedingungen**Lieferung**

Lagerplatz Abfallbehälter
Stadtwerke Speyer GmbH
Georg-Peter-Süß-Straße 2
67346 Speyer
Deutschland
Montiert am Behälter

Lieferort

Lieferung

auf Abruf

Liefertermin

6 Wochen

Lieferbar in

1000 Stück

Menge pro Lieferung (mindestens)

Zahlungsinformationen

Abrechnungs-, Rechnungs- bzw.
1x pro Monat

Gutschriftturnus

Zahlungsbedingungen

Es wird kein Skonto gewährt
30 Tage

Skonto
Zahlungsziel

Los 2

Entsorgungsleistung **Los** **typ**

Kunststoff **Stoff** **klasse**

90510000, Beseitigung und Behandlung von Siedlungsabfällen **CPV-Codes**

Der Bieter führt eine Entsorgungsleistung für den Anbieter durch. **Dienstleistung**

01.07.2024 00:00 Uhr - 31.12.2024 00:00 Uhr **Leistungszeitraum**

Das Transaktionsentgelt wird vom **Auftraggeber** gezahlt. **Transaktionsentgelt**

nein **Preisgleitklausel**

AVV 160119 | 10,00 Tonnen

Stoffbeschreibung

(AVV 160119) Kunststoffe
Recyceln von gebrauchten und defekten
Abfallsammelbehältern
PE-HD | PE-LD
10,00 Tonnen
nein

Abfallschlüssel (AVV)

Beschreibung

Stoff

Menge

Verdichtet

Abhol- und Lieferbedingungen

Abholung

Lagerplatz Abfallbehälter
Stadtwerke Speyer GmbH
Georg-Peter-Süß-Straße 2
67346 Speyer
Deutschland
2x pro Jahr

Stoffstandort

Abholturnus

Bei Auftragsauslösung bis 13:00 Uhr , Abholung innerhalb von
72 Stunden, ansonsten am darauf folgenden Werktag.
Lose

Reaktionszeit

Gebinde

Freitag 06:00 - 11:00 Uhr

Ladezeiten

Durchfahrtshöhe 4,0m
Durchfahrtsbreite 3,6m
Rangierlänge 20,0m
Absetzhöhe 6,0m
Schlauchlänge Keine Angabe

Zugänglichkeit für Fahrzeuge

Verladekosten sind inklusive
Keine Waage vor Ort, die Wiegekosten trägt der Auftragnehmer

Verladekosten

Wiegekosten

Zahlungsinformationen

Abrechnungs-, Rechnungs- bzw.
1x pro Jahr

Gutschriftturnus

Zahlungsbedingungen bei Zuzahlung

Es wird kein Skonto gewährt

Sofort

Skonto

Zahlungsziel

Zahlungsbedingungen bei Vergütung

Es wird kein Skonto gewährt

Sofort

Skonto

Zahlungsziel

Los 3 | Spezialbehälter

Beschaffung - Produkt **Los** **styp**

44611600, Sammelbehälter **CPV-Codes**
44616200, Abfalltonnen

01.07.2024 00:00 Uhr - 31.12.2024 00:00 Uhr **Leistungszeitraum**

Das Transaktionsentgelt wird vom **Auftraggeber** gezahlt. **Transaktionsentgelt**

ja **Preisgleitklausel**

Gegenstand ist die Lieferung von Sonderbehältern in Kleinstmengen. Nur auf Abruf **Leistungsbeschreibung**

Sammelbehälter (RAL GZ 951/1) 4-Rad

Produkt

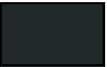
770 Liter

Volumina in Liter

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

Stabilisierte Rumpfausführung

Grau 7021



Farbe / Ausführung Behälter

Flachdeckel geschlossen

Ausführung Deckel

per Hand

Deckelöffnung

ja, vorbereitet für Halbzylinder

Schwerkraftschloss

Grau 7021



Farbe / Ausführung Deckel

90 %

Rezyklatanteil Behälter mind. in %

Doppelstopp

Art der Bremse

" " 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 " "

Weitere Kennzeichnung auf Deckel

Text / Piktogramm

Kennzeichnung auf Rumpf als

" Kennzeichnung der Behälter: - Eigentumskennzeichnung aller Behälter auf der Vorderseite des Rumpfes als Siebdruck/Prägung EBS Entsorgungsbetriebe Speyer in RAL 9016. Die Abmessungen betragen B=200 x Höhe = 150 mm "

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

Lieferbedingungen

Lieferung

Lagerplatz Abfallbehälter
Stadtwerke Speyer GmbH
Georg-Peter-Süß-Straße 2
67346 Speyer
Deutschland
Teilmontiert

Lieferort

Montagezustand bei Lieferung

Auftragnehmer

Entladung durch

5

Anzahl Behälter pro Stapel

auf Abruf

Liefertermin

6 Wochen

Lieferbar in

5 Stück

Menge pro Lieferung (mindestens)

Zahlungsinformationen

Abrechnungs-, Rechnungs- bzw.
1x pro Quartal

Gutschriftturnus

Zahlungsbedingungen

Es wird kein Skonto gewährt
Sofort

Skonto
Zahlungsziel

Sammelbehälter (RAL GZ 951/1) 4-Rad

Produkt

1100 Liter

Volumina in Liter

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

Stabilisierte Rumpfausführung

Grau 7021

Farbe / Ausführung Behälter

Flachdeckel Deckel in Deckel

Ausführung Deckel

per Hand

Deckelöffnung

nein

Schwerkraftschloss

Grau 7021

Farbe / Ausführung Deckel

90 %

Rezyklatanteil Behälter mind. in %

Doppelstopp

Art der Bremse

" " 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 " "

Weitere Kennzeichnung auf Deckel

Text / Piktogramm

Kennzeichnung auf Rumpf als

" Kennzeichnung der Behälter: - Eigentumskennzeichnung aller Behälter auf der Vorderseite des Rumpfes als Siebdruck/Prägung EBS Entsorgungsbetriebe Speyer in RAL 9016. Die Abmessungen betragen B=200 x Höhe = 150 mm "

Text Kennzeichnung auf Rumpf

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

Lieferbedingungen

Lieferung

Lagerplatz Abfallbehälter
Stadtwerke Speyer GmbH
Georg-Peter-Süß-Straße 2
67346 Speyer
Deutschland
Teilmontiert

Lieferort

Auftragnehmer

Montagezustand bei Lieferung

2

Entladung durch

auf Abruf

Anzahl Behälter pro Stapel

6 Wochen

Liefertermin

2 Stück

Lieferbar in**Menge pro Lieferung (mindestens)**

Zahlungsinformationen

Abrechnungs-, Rechnungs- bzw.
1x pro Monat

Gutschriftturnus

Zahlungsbedingungen

Es wird kein Skonto gewährt
30 Tage

Skonto
Zahlungsziel

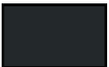
Sammelbehälter (RAL GZ 951/1) 4-Rad

Produkt

1100 Liter

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

Grau 7021



Flachdeckel Deckel in Deckel

per Hand

nein

Grau 7021



90 %

Doppelstopp

" " 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 " "

Text / Piktogramm

" Kennzeichnung der Behälter: - Eigentumskennzeichnung aller Behälter auf der Vorderseite des Rumpfes als Siebdruck/Prägung EBS Entsorgungsbetriebe Speyer in RAL 9016. Die Abmessungen betragen B=200 x Höhe = 150 mm "

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

Volumina in Liter

Stabilisierte Rumpfausführung

Farbe / Ausführung Behälter

Ausführung Deckel

Deckelöffnung

Schwerkraftschloss

Farbe / Ausführung Deckel

Rezyklatanteil Behälter mind. in %

Art der Bremse

Weitere Kennzeichnung auf Deckel

Kennzeichnung auf Rumpf als

Text Kennzeichnung auf Rumpf

Lieferbedingungen

Lieferung

Lagerplatz Abfallbehälter
 Stadtwerke Speyer GmbH
 Georg-Peter-Süß-Straße 2
 67346 Speyer
 Deutschland
 Teilmontiert

Auftragnehmer

2

auf Abruf

6 Wochen

2 Stück

Zahlungsinformationen

Abrechnungs-, Rechnungs- bzw.
 1x pro Monat

Zahlungsbedingungen

Es wird kein Skonto gewährt
 30 Tage

Lieferort**Montagezustand bei Lieferung****Entladung durch****Anzahl Behälter pro Stapel****Liefertermin****Lieferbar in****Menge pro Lieferung (mindestens)****Gutschriftturnus****Skonto****Zahlungsziel****Sammelbehälter (RAL GZ 951/1) 4-Rad****Produkt**

1100 Liter

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

Grau 7021

Flachdeckel geschlossen

per Hand

ja, vorbereitet für Halbzylinder

Grau 7021

Volumina in Liter**Stabilisierte Rumpfausführung****Farbe / Ausführung Behälter****Ausführung Deckel****Deckelöffnung****Schwerkraftschloss****Farbe / Ausführung Deckel**

90 %

Rezyklatanteil Behälter mind. in %

Doppelstopp

Art der Bremse

" " 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 " "

Weitere Kennzeichnung auf Deckel

Text / Piktogramm

Kennzeichnung auf Rumpf als

" Kennzeichnung der Behälter: - Eigentums Kennzeichnung aller Behälter auf der Vorderseite des Rumpfes als Siebdruck/Prägung EBS Entsorgungsbetriebe Speyer in RAL 9016. Die Abmessungen betragen B=200 x Höhe = 150 mm "

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

Text Kennzeichnung auf Rumpf

Lieferbedingungen

Lieferung

Lagerplatz Abfallbehälter
Stadtwerke Speyer GmbH
Georg-Peter-Süß-Straße 2
67346 Speyer
Deutschland
Teilmontiert

Lieferort

Auftragnehmer

Montagezustand bei Lieferung

2

Entladung durch

auf Abruf

Anzahl Behälter pro Stapel

6 Wochen

Liefertermin

2 Stück

Lieferbar in**Menge pro Lieferung (mindestens)**

Zahlungsinformationen

Abrechnungs-, Rechnungs- bzw.
1x pro Monat

Gutschriftturnus

Zahlungsbedingungen

Es wird kein Skonto gewährt
30 Tage

Skonto**Zahlungsziel**