

Leistungsbeschreibung

Vergabe-ID	LMLXA569WNS5
Rechtsgrundlage	privat-rechtliche Vergabe
Ansprechpartner	Meinecke, Simone (meinecke@umweltdienste-kedenburg.de)
Ende Angebotsfrist	21.01.2022 12:00 Uhr
Ende der Zuschlags-/Bindefrist	15.02.2022 16:00 Uhr
Zeitraum der E-Auktion	31.01.2022 16:00 - 04.02.2022 12:00 Uhr

Die vollständigen Vergabe-Informationen finden Sie in den Vergabedetails unter <https://www.lubey.de/alloc/details/LmLXA569WnS5>.

Los 1

Stoffklasse

Brennstoff Biomasseheizkraftwerk

Leistung

Der Bieter liefert dem Auftraggeber eine Stoffmenge zur Verwertung/Behandlung an.

Leistungszeitraum

01.03.2022 08:00 Uhr - 31.08.2022 16:00 Uhr

AVV 191207 | 3.600,00 Tonnen

Zahlungsinformationen

Abrechnungs-, Rechnungs- bzw.

Gutschriftturnus

1x pro Monat

Zahlungsbedingungen bei Zuzahlung

Skonto

Es wird kein Skonto gewährt

Zahlungsziel

14 Tage

Zahlungsbedingungen bei Vergütung

Skonto

Es wird kein Skonto gewährt

Zahlungsziel

14 Tage

Stoffbeschreibung

Abfallschlüssel (AVV)

(AVV 191207) Holz mit Ausnahme desjenigen, das unter 191206 fällt

Menge

3.600,00 Tonnen

Stoffeigenschaften

Kantenlänge

150,00 mm

Verunreinigungen

Chlor	< 1,00 %
PCB / PCT	< 50,00 mg/kg
Arsen (As)	< 30,00 mg/kg TM
Antimon	< 30,00 mg/kg TM
Barium	< 2.500,00 mg/kg TM
Blei (Pb)	< 2.500,00 mg/kg TM
Cadmium (Cd)	< 6,00 mg/kg TM

Chrom (Cr)	< 500,00 mg/kg TM
Kobalt	< 35,00 mg/kg TM < 500,00 mg/kg
Kupfer (Cu)	TM < 1.000,00 mg/kg
Fluor (F)	TM
Quecksilber (Hg)	< 1,00 mg/kg TM < 160,00 mg/kg
Mangan	TM < 2.500,00 mg/kg
Molybdän	TM
Nickel	< 30,00 mg/kg TM
Lindan	< 10,00 mg/kg TM
Pentachlorphenol	< 25,00 mg/kg TM < 2.500,00 mg/kg
Selen	TM < 5.000,00 mg/kg
Schwefel	TM
Thorium (Th)	< 60,00 mg/kg TM
Zinn	< 60,00 mg/kg TM
Vanadin	< 3,00 mg/kg TM < 5.250,00 mg/kg
Zink	TM < 1.000,00 mg/kg
BTEX	TM < 1.000,00 mg/kg
PAK	TM
KW (MKW)	< 1.000,00 mg/kg TM

Lieferbedingungen

Lieferung

Lieferort

Umweltdienste Kedenburg GmbH
Niederlassung Heizkraftwerk Mansfelder Land
Am Ernst-Schacht 8
06311 Helbra
Deutschland

Lieferturnus

6x pro Woche

Lieferfahrzeug

Abrollkipper, Absetzkipper, Walking-floor-Fahrzeug

Lieferkosten

DPU / frei geliefert an Lieferort, entladen

Los 2

Stoffklasse

Brennstoff Biomasseheizkraftwerk

Leistung

Der Bieter liefert dem Auftraggeber eine Stoffmenge zur Verwertung/Behandlung an.

Leistungszeitraum

01.03.2022 16:00 Uhr - 31.08.2022 16:00 Uhr

AVV 191206 | 1.400,00 Tonnen

Zahlungsinformationen

Abrechnungs-, Rechnungs- bzw.

Gutschriftturnus

1x pro Monat

Zahlungsbedingungen bei Zuzahlung

Skonto

Es wird kein Skonto gewährt

Zahlungsziel

14 Tage

Zahlungsbedingungen bei Vergütung

Skonto

Es wird kein Skonto gewährt

Zahlungsziel

14 Tage

Stoffbeschreibung

Abfallschlüssel (AVV)

(AVV 191206) Holz, das gefährliche Stoffe enthält

Gefährliche Abfälle

ja

Menge

1.400,00 Tonnen

Stoffeigenschaften

Kantenlänge

150,00 mm

Verunreinigungen

Chlor	< 1,00 %
PCB / PCT	< 50,00 mg/kg
Arsen (As)	< 30,00 mg/kg TM
Antimon	< 30,00 mg/kg TM
	< 2.500,00 mg/kg
Barium	TM
	< 2.500,00 mg/kg
Blei (Pb)	TM

Cadmium (Cd)	< 6,00 mg/kg TM < 500,00 mg/kg
Chrom (Cr)	TM
Kobalt	< 35,00 mg/kg TM < 500,00 mg/kg
Kupfer (Cu)	TM < 1.000,00 mg/kg
Fluor (F)	TM
Quecksilber (Hg)	< 1,00 mg/kg TM < 160,00 mg/kg
Mangan	TM < 2.500,00 mg/kg
Molybdän	TM
Nickel	< 30,00 mg/kg TM
Lindan	< 10,00 mg/kg TM
Pentachlorphenol	< 25,00 mg/kg TM < 2.500,00 mg/kg
Selen	TM < 5.000,00 mg/kg
Schwefel	TM
Thorium (Th)	< 60,00 mg/kg TM
Zinn	< 60,00 mg/kg TM
Vanadin	< 3,00 mg/kg TM < 5.250,00 mg/kg
Zink	TM < 1.000,00 mg/kg
BTEX	TM < 1.000,00 mg/kg
PAK	TM
KW (MKW)	< 1.000,00 mg/kg TM

Lieferbedingungen

Lieferung

Lieferort

Umweltdienste Kedenburg GmbH
Niederlassung Heizkraftwerk Mansfelder Land
Am Ernst-Schacht 8
06311 Helbra
Deutschland

Lieferturnus

4x pro Woche

Lieferfahrzeug

Abrollkipper, Absetzkipper, Walking-floor-Fahrzeug

Lieferkosten

DPU / frei geliefert an Lieferort, entladen