



Leistungsverzeichnis

Leistungsbeschreibung

Projekt

2026-45-002-P

Straßenabfallbehälter mit Solarpresswerk

Bauvorhaben

-
-
-
-

Leistung (LV)

00

Allgemeines

Ausführungsbeginn

01.08.2026

Ausführungsende

31.08.2026

Angebotsaufforderung

Sollten Sie an der Ausführung folgender Leistungen interessiert sein, bitten wir um die termingerechte Abgabe Ihres Angebotes.

Abgabetermin

14.07.2026

Abgabezeit

10:00

Abgabeort

Vergabesatellit MetropoleRuhr

Zuschlagsfrist

31.07.2026

MwSt.

19,00 %

Währung

EUR

Seiten ohne Anlage(n)

Seiten: 9

Leistungsverzeichnis

Leistungsverzeichnis

Projekt (2026-45-002-P)

Straßenabfallbehälter mit Solarpresswerk

Leistung (LV)

00 Allgemeines

Planverfasser / Ausschreibung

Telefon

Fax

Telefon

Fax

Ansprechpartner / Bemerkung

Herr Lars Seibel

Diese Unterlagen sind vollständig auszufüllen und mit Stempel/Unterschrift einzureichen. Bitte sorgen Sie für den termingerechten Eingang Ihres Angebots am Abgabeort (siehe Deckblatt). Sie haben Fragen? Kontaktieren Sie uns.

Angebotssumme in EUR

Angebotssumme, Netto:

.....

.....

zzgl. MwSt. (19,0 %):

.....

.....

Angebotssumme, Brutto:

.....
Angebotsabgabe

.....
Geprüft

.....
Anbieter - Datum, Ort

.....
Ausschreibender - Ort, Datum

Stempel

Stempel

.....
Anbieter - Unterschrift

.....
Angebotssumme nachgeprüft

Leistungsverzeichnis

Straßenabfallbehälter mit Solarpresswerk (2026-45-002-P)

Allgemeine Angaben

! Als Vertragsgrundlage für die Ausführung der Arbeiten, Lieferungen und unentgeltlich zu bewirkender Nebenleistungen gelten die in der Leistungsbeschreibung eingefügten Allgemeinen, Zusätzlichen, Technischen und Besonderen Vertragsbedingungen, die durch Unterschrift auf dieser Seite anerkannt werden.

- Die Teilnahme am Wertungsverfahren setzt die Einhaltung des Abgabetermins (14.07.2026) voraus.
- Eine Wertung des Angebotes ist nur bei Abgabe vollständig ausgefüllter Unterlagen möglich.
- Alle Einzelpreise (EP) sind Netto in EUR mit maximal drei Nachkommastellen einzutragen.
- Ein Bieterangabenverzeichnis kann Bestandteil dieser Leistungsbeschreibung sein. Angaben oder Ausprägungen sind dort vollständig und kompakt einzutragen.
- Änderungen oder Alternativen zu diesem Leistungsverzeichnis haben nur dann Gültigkeit, wenn Sie schriftlich vereinbart werden.
- Unterschrift/ Stempel sind auf den Seiten 'Zwei', 'Drei' und der "LV-Zusammenfassung" erforderlich.
- Legen Sie Ihrem Angebot eine gültige Freistellungsbescheinigung (Bauabzugssteuer) bei.
- Legen Sie Ihrem Angebot einen vollständigen und aktuellen Eignungsnachweis (z.B. PQ) bei.
- Anlagen sind Ausschreibungsbestandteil. Nur vollständige Angebotsabgaben können berücksichtigt werden.
- Skontovereinbarung: -
- Vertragsstrafe: -
- Sicherheit / Gewährleistung: 0,00% vom Rechnungsbetrag
- Vergabeverfahren: UVgO

Abzüge Netto

- Erfüllungsbürgschaft -
- anteilige Baubeschilderung -
- anteilige Baureinigung -
- anteiliges Bauwasser -
- anteiliger Baustrom -

Abzüge Brutto

- Bauleistungsversicherung -

Anbieter - Datum, Stempel/Unterschrift

Stempel

.....
Anbieter

GAEB-Datenaustausch

- Datenaustausch erfolgt ausschließlich elektronisch über das Vergabeportal
- Austauschformat: GAEB 90/ XML 3.2/ 3.3 (Datenart 81/ 83)
- GAEB-Struktur der Ordnungszahlen (Gliederung): '1122PPPI'
- **Die Angebotsabgabe im Format GAEB 84 ist erwünscht.**

Inhaltsverzeichnis

Straßenabfallbehälter mit Solarpresswerk (2026-45-002-P)

00	LV	Allgemeines	
Nr.		Bezeichnung	Seite
		Deckblatt des Leistungsverzeichnisses	1
		Leistungsverzeichnis für solarbetriebene Straßenabfallbehälter mit Presseinrichtung	5
01	Titel	Titel 1	5
02	Titel	Titel 2	7
		Zusammenfassung der Gliederungspunkte	9

Leistungsverzeichnis

Straßenabfallbehälter mit Solarpresswerk (2026-45-002-P)

00	LV	Allgemeines
Leistungsverzeichnis für solarbetriebene Straßenabfallbehälter mit Presseinrichtung		
Die Technischen Betriebe Schwelm AöR beabsichtigen den Kauf von 12 Stück Abfallsammelbehältern mit einem Solarpresswerk zur Verdichtung des Abfalls.		
01	Titel	Titel 1
	Nachweise	Zu den Angeboten müssen technische Spezifikationen, Maßzeichnungen und Informationen der Behälter mit eingereicht werden. Mit diesen Unterlagen müssen alle Ausschreibungsspezifikationen prüfbar und nachweisbar sein.
	Vertragliche Störungsbehebung	Die Reaktionszeit bei Störungsmeldungen, Ausfällen oder Beschädigungen innerhalb der Gewährleistung beträgt max. 1 Woche nach Bekanntgabe durch den Auftraggeber.
	Option bei Vergabe	Eine Nachbestellung von bis zu fünf identischen Pressmüllbehälter innerhalb der ersten zwei Jahren nach Auftragsvergabe ist zu den angebotenen Konditionen zu gewährleisten.
01.1	Pressmüllbehälter	<ul style="list-style-type: none"> • Pressmüllbehälter mit integriertem Aschenbecher, Fußpedal und GPS Standortüberwachung mit CE geprüfter Norm und mindestens fünfjähriger Gewährleistung. • Farbe nach RAL Ton frei wählbar, Aufkleber und Grafikfolien werden nach Vorgabe des Auftraggebers durch den Lieferanten erstellt und die Behälter werden fertig beklebt ausgeliefert. • Der Behälter muss modular aufgebaut sein, um im Falle einer Beschädigung Seitenteile, Rückwände oder Türen austauschen zu können. Alle Konstruktionsteile sind aus galvanisiertem Stahl und pulverbeschichtet. • Die Behälter verfügen über vier verstellbare Füße, um einen sicheren, austarierten Stand zu gewährleisten. • Die Abmessungen in Höhe sollten max. 1.300mm, Breite: 650mm, Tiefe 700 mm und das Eigengewicht mind. 135 KG betragen. • Spannungsversorgung über ein mind. 22 Watt Solarmodul geschützt durch eine Polycarbonatabdeckung und einer
		- Fortsetzung auf nächster Seite -
		Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Straßenabfallbehälter mit Solarpresswerk (2026-45-002-P)

00	LV	Allgemeines
01	Titel	Titel 1

Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
	<p>Batteriespeicherkapazität von mind. 12 Volt und 28 Ah.</p> <ul style="list-style-type: none">• Der Innenbehälter mit mind. 100 l. Volumeninhalt besteht aus witterungsbeständigem, frostresistentem und schwer entflammaren Kunststoff und hat für die händische Entleerung eine maximale Höhe von 700mm.• Das Fußpedal der Einwurfflappe hat einen gedämpften Mechanismus zum gefahrlosen Öffnen (Soft Opening). Fußpedal und Einwurfflappe sind nicht starr miteinander verbunden.• Die Griffhöhe sollte die DIN-Norm 18040 Teil 3 barrierefreie Bedienbarkeit erreichen bzw. den Maßen sehr nahe kommen, um ein behindertengerechtes Öffnen zu ermöglichen.• Während des Verdichtungsvorganges muss ein Einwerfen von Abfall jederzeit möglich sein.• Der Verdichterweg muss bis mind. 250 mm Abstand zum Innenbehälterboden reichen.• Bei geöffneter Einwurfflappe ist kein Zugang zum Verdichtungsmechanismus möglich.• Das Klappendesign hat keine scharfen Ecken und Kanten.• Der Füllstand des Behälters wird während der Verdichtung über ein Drehmomentverfahren zur realen Bestimmung der Abfallmenge ermittelt.• Der Behälter verfügt über eine LED Statusanzeige bzgl. Füllstand, Gerätestatus und Fehlermeldung.• GPRS kabellose Füllstands-Anzeige über eine Internetverbindung mit Update, Support und Datenübertragung für mind. Fünf Jahre.• Anzeige aller Behälter in einer geografischen Karte mit Füllstandsanzeige, technische Alarm-, Service-, und Statusberichte und statistische Auswertungen.• Berichte und Zustandsanzeigen werden zusätzlich auch in einer mobilen App angezeigt• Die Reaktionszeit bei Störungen, Ausfällen oder Beschädigungen innerhalb der Gewährleistung beträgt max. 1 Woche nach Bekanntgabe durch den Auftraggeber			

Übertrag:

Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Straßenabfallbehälter mit Solarpresswerk (2026-45-002-P)

00	LV	Allgemeines		
01	Titel	Titel 1		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertrag:
		12 St	EP	GP
01.2	Liefern und Aufstellen Lieferung und Verteilung der Pressmüllbehälter im Stadtgebiet Schwelm nach Vorgabe des Auftraggebers. Inbetriebnahme der Behälter und Einweisung in die Software und App vor Ort in einer Präsenzschiulung von bis zu fünf Personen.			
		1 psch		GP
01.3	Inbetriebnahme und Einweisung in die Software Inbetriebnahme der Behälter und Einweisung in die Software und App vor Ort in einer Präsenzschiulung von bis zu fünf Personen.			
		1 psch		GP
Summe Titel 01			Titel 1, Netto:
02	Titel	Titel 2		
	Fortlaufender Vertrag nach Gewährleistung Nach Ablauf der Gewährleistung soll ein Wartungs- und Reparaturvertrag, mit einer max. Reaktionszeit von einer Woche, zwischen Auftraggeber und Auftragnehmer geschlossen werden um den reibungslosen Gebrauch der Behälter weiter zu garantieren.			
02.1	Folgekosten nach der Gewährleistung Vorhaltekosten zum Wartungs- und Reparaturvertrag, mit einer Reaktionszeit von einer Woche. Um einen reibungslosen Gebrauch der Behälter weiter zu garantieren.			
		5 Jhr	EP	GP
02.2	Wartung im Folgezeitraum Jährliche Wartung der Container gemäß Herstellerangabe. Die Menge setzt sich zusammen aus 12 Containern in 5 Jahren.			
		60 St	EP	GP
				Übertrag:

Leistungsverzeichnis

Straßenabfallbehälter mit Solarpresswerk (2026-45-002-P)

00	LV	Allgemeines		
02	Titel	Titel 2		
Nr.	Leistungsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
			Übertrag:	
***Bedarfspos. 02.3	Reparatur im Folgezeitraum Reparatur von Beschädigten Solarpresswerken zur Instandsetzung.	12 St	EP	- Nur EP -
Summe Titel 02			Titel 2, Netto:	

LV-Zusammenfassung

Straßenabfallbehälter mit Solarpresswerk (2026-45-002-P)

00	LV	Allgemeines		
Nr.	Bezeichnung		Seite	Gesamt in EUR
01	Titel	Titel 1	5
02	Titel	Titel 2	7
Summe LV 00 Allgemeines				
			Angebotssumme, Netto:	EUR zzgl. MwSt. (19,0 %): EUR <u>Angebotssumme, Brutto:</u> EUR <u>.....</u>
<div>Stempel</div> <div>.....</div> <div>Anbieter - Unterschrift</div>				