



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Inhaltsverzeichnis

Projekt: DB-DE **Stammprojekt**
LV: 50 **MLV Entsorg. v. Bau-/Abbruchabf.,03/2022**

Titel	Bezeichnung	Seite
01.	Vorbereitung der Entsorgung von Bauabfällen.....	3
01.01.	Abfallverantwortlicher der Baustelle.....	3
01.02.	Entsorgungskonzept AN.....	4
01.03.	Elektronische Nachweisführung über die Entsorgung aller Bauabfälle.....	5
01.04.	Gewerbeabfallverordnung, POP Verordnung.....	7
02.	Beprobung und Deklarationsanalytik.....	8
02.01.	Beprobung/Dekl.analytik - Bodenaushub.....	8
02.02.	Beprobung/Dekl.analytik - Altschotter.....	11
02.03.	Beprobung/Dekl.analytik - Betonbruch, Bauschutt.....	13
02.04.	Beprobung/Dekl.analytik - Asphalt/Straßenaufbruch.....	14
03.	Bereitstellungsflächen.....	15
03.01.	Bereitstellungsflächen.....	15
04.	Entsorgung und Transport Bauabfälle.....	17
04.01.	Entsorg. u. Transp. v. Boden (AVV-170504 oder 170503*).....	17
04.02.	Entsorgung und Transport von Beton/Betonbruch.....	23
04.03.	Entsorgung und Transport von Bauschutt.....	26
04.04.	Entsorgung und Transport von Gleisschotter.....	29
04.05.	Entsorgung/Transport von Holzschwell (AVV-Nr. 17 02 04*).....	33
04.06.	Entsorgung/Transport von Altholz (AVV-Nr. 17 02 04*).....	34
	Zusammenstellung.....	35



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projektdaten:

Projektbezeichnung: Stammprojekt
Projektname: DB-DE
PLZ:
Ort:
Straße:

Vergabedaten:

Art der Ausschreibung:

Ort der Angebotsabgabe:
Datum der Angebotseröffnung:
Uhrzeit der Angebotseröffnung:
Zuschlagsfrist:

Ausführungstermine:

Ausführungsbeginn: (Soll)
Ausführungsende: (Soll)
Ausführungsbeginn: (Ist)
Ausführungsende: (Ist)

Auftraggeberdaten

Auftraggeber:
Straße:
PLZ:
Ort:

LV-Daten:

LV-Bezeichnung: MLV Entsorg. v. Bau-/Abbruch..
LV-Name: 50

Angebotssumme: EUR

.....

zuzüglich % Mehrwertsteuer: EUR

.....

Angebotssumme brutto: EUR

.....



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 50 MLV Entsorg. v. Bau-/Abbruchabf.,03/2022

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
01.	Vorbereitung der Entsorgung von Bauabfällen			
01.01.	Abfallverantwortlicher der Baustelle			
01.01.0010.	TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 01.01.0010. Abfallverantwortlicher, MLV-ENTS_01010010 Gestellung eines Abfallverantwortlichen auf der Baustelle mit der Qualifikation eines Abfallbeauftragten nach §59 KrWG und mind. 1 Jahr Praxiserfahrung als Abfallbeauftragter durch den AN zur - Steuerung des Abfallmanagements des AN vor Ort (inkl. bedarfsweiser Teilnahme an Baubesprechungen, Begehungen, Abklären von Entsorgungswegen) gemäß Vorbemerkungen - Koordinierung Umsetzung des vom AG frei gegebenen Entsorgungskonzeptes AN - Koordinierung von Aushub, Rückbau, Getrennthaltung, Aufhaltung und Beprobung von Bodenaushub und Bauabfällen - Sachkundenachweis für die Probenahmefester Abfälle gemäß LAGA PN98 - Mitwirkung bei der Deklaration der anfallenden Abfälle - Koordinierung des Einbaus von Material (Wiedereinbau oder Fremdlieferung) einschließlich Dokumentation - Mitwirken bei der bauvertraglich geschuldeten Nachweisführung und Dokumentation vor Ort - eigener Zugang zum eANV-System ZEDAL - Funktion als Ansprechpartner zu allen Fragen des Abfallmanagements für den AG.	1,000 psch	
Summe 01.01.	Abfallverantwortlicher der Baus..		



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 50 MLV Entsorg. v. Bau-/Abbruchabf.,03/2022

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
01.02.	Entsorgungskonzept AN			
01.02.0010.	<p>TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 01.02.0010. Entsorgungskonzept AN, MLV-ENTS_01020010 Entsorgungskonzept des Auftragnehmers Bau (AN) gemäß Vorbemerkungen und gemäß der Anlage 7 "Mustergliederung Entsorgungskonzept AN" zum Abfallprozess DB Netz (UN01-03-06-02-02) erarbeiten, regelmäßige Fortschreibung / Ergänzung gemäß Baufortschritt, inklusive der beauftragten Rückbau- und Abbrucharbeiten und der Vorbereitung / Mitwirkung bei der Nachweisführung. gemäß Vorbemerkungen. Der Entwurf des Entsorgungskonzeptes ist spätestens 4 Wochen nach Zuschlagserteilung, die erste Vollversion mindestens 6 Wochen vor dem technischen Baubeginn beim AG zur Bestätigung vorzulegen. Das Vorliegen eines vom AG bestätigten Entsorgungskonzeptes ist Voraussetzung für den Beginn von Aushub oder Rückbaumaßnahmen mit der Entstehung von Abfall. Die vom AG freigegebene Version ist sowohl digital als auch in Papierform (zweifach) vorzulegen.</p>	1,000 psch	
Summe 01.02.	Entsorgungskonzept AN		



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 50 MLV Entsorg. v. Bau-/Abbruchabf.,03/2022

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

**01.03. Elektronische Nachweisführung über die
Entsorgung aller Bauabfälle**

01.03.0010. TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 01.03.0010.
Elektronische Nachweisführung, MLV-ENTS_01030010

Die Nachweisführung über die Entsorgung aller gefährlichen und nicht gefährlichen Bauabfälle hat mittels des elektronischen Abfallnachweisverfahrens (eANV) zu erfolgen. Der AN und die von ihm beauftragten Abfallentsorger und Abfallbeförderer haben aktiv bei Vorbereitung und Erstellung der erforderlichen Nachweisunterlagen für die Vorab- und Verbleibskontrolle im eANV mitzuwirken.

1,000 psch

.....

01.03.0020. TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 01.03.0020.
Ersatzweise Signatur von Registerbelegen, MLV-ENTS_01030020

Für den Fall, dass die vom AN beauftragten Beförderer oder Entsorger nicht am eANV für nicht gefährliche Abfälle (ngA) teilnehmen, hat der AN ersatzweise für Beförderer und Entsorger die elektronischen Registerbelege zu signieren.
Der genaue Ablauf ist nach dem "Leitfaden zur Realisierung des elektronischen Nachweisverfahrens (eANV) für nicht gefährliche Abfälle im ZEDAL" (Anlage 11a zum UN01-03-06-02-02) auszugestalten und mit dem EntsorgungskonzeptAN des AN detailliert zu beschreiben und vom AG frei zu geben.

1,000 psch

.....

01.03.0030. TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 01.03.0030.
Technische Ausstattung, MLV-ENTS_01030030

Zur Abwicklung der elektronischen Nachweisführung sind folgende Zugänge und anwendungsbereite Geräteausstattungen für den Abfallbeauftragten / Bevollmächtigten des AN und die Beförderer auf der Baustelle zur Verfügung zu stellen. Die Ausstattung und die Zugänge sind im Entsorgungskonzept des AN zu dokumentieren:

- Gebräuchliche Computerhardware inkl. DSL-Verbindung (Internet) oder gleichwertig
- Abfallerfassungssoftware inklusive eigenständigem Zugang, kompatibel zur Zentralen Koordinierungsstelle der Länder (ZKS), Empfehlung: Anmeldung bei der ZEDAL-Provider-Lösung, einschl. Signaturarbeitsplatz
- optional: Kartenlesegeräte incl. Treibersoftware mit



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 50 MLV Entsorg. v. Bau-/Abbruchabf.,03/2022

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Zulassung der Bundesnetzagentur zur qualifizierten Signatur abfallrechtlicher Dokumente durch Bauüberwachung und Beförderer.	1,000 psch	
Summe 01.03.	Elektronische Nachweisführung



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 50 MLV Entsorg. v. Bau-/Abbruchabf.,03/2022

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
01.04.	Gewerbeabfallverordnung, POP Verordnung			
01.04.0010.	TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 01.04.0010. Umsetzung GewAbfV, POP Verordnung, MLV-ENTS_01040010 Umsetzung der Vorgaben der Gewerbeabfallverordnung und der POP-Verordnung entsprechend der Baubeschreibung / Vorbemerkungen.			
		1,000 psch	
Summe 01.04.	Gewerbeabfallverordnung, POP
Summe 01.	Vorbereitung der Entsorgung von..		

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 50 MLV Entsorg. v. Bau-/Abbruchabf.,03/2022

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

02. **Beprobung und Deklarationsanalytik**

TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 02.
Die anfallenden Aushub- und Abbruchmassen sind über Haufwerksbeprobungen in Anlehnung an die LAGA PN 98 sowie entsprechend den landesrechtlichen Anforderungen und den Annahmekriterien der vorgesehenen Entsorgungsanlage zu beproben.
Ausführung von Probenahme, Untersuchung und Bewertung nur durch ein für diese Tätigkeiten nach DIN EN ISO / IEC 17025 akkreditiertes Labor.
Die Probenahmen sind vom AN 3 Werkzeuge vor Ausführung bei der abfalltechnischen Bauüberwachung anzumelden.

Für jede Analytik bzw. jedes Haufwerk ist ein Umwelttechnischer Bericht (UTB) mit folgenden Inhalten zu erstellen:

- aussagefähiges Probenahmeprotokoll mit Herkunftsangabe, Lageskizze und Fotodokumentation der Haufwerke
- Prüfbericht bzw. Untersuchungsergebnisse der chemischen Analytik
- verbale Bewertung der Untersuchungsergebnisse (d.h. Zuweisung jedes einzelnen Untersuchungswertes wie auch der Gesamtprobe zu einem Zuordnungswert nach LAGA bzw. landesrechtlich vorgegebenen Grenzwert)
- abfallrechtlicher Einstufung gemäß AVV bzw. landesrechtlichen Vorgaben.

Notwendige Anzahl an Probenahmen und Analysen zur Deklaration vom 'm3 Aushubmaterial (1 Analyse je 500 m3) gemäß der am Anfallort geltenden behördlichen Vorgaben.
Überschlagsrechnung zur Ermittlung der Analysenanzahl = (Gesamtabfallmenge dividiert durch 500 m3),
1 Deklarationsanalytik (DA)
umfasst' 'Stk. Analysen
mit 2 Mischproben und 36 Einzelproben.

Für Altschotter sind die Regelungen der Altschotter-Richtlinie (Ril. 880.4010 i.V.m. Technischen Mitteilung (TM) 2012-049) zu beachten (z.B. Umrechnung der Ergebnisse der Feinfraktion auf die Gesamtfraction).
Untersuchungsumfang und Bewertungsgrundlagen in Abstimmung mit dem AG.

02.01. **Beprobung/Dekl.analytik - Bodenaushub**

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt:	DB-DE	Stammprojekt
LV:	50	MLV Entsorg. v. Bau-/Abbruchabf.,03/2022

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
02.01.0010.	<p>TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 02.01.0010. DA Boden Mindestunters.progr. gem. LAGA, MLV-ENTS_02010010 Beprobung und Analysen zur Deklaration von Bodenaushub über Haufwerke mit einer Kubatur von 'm3 und' 'Stk. Mischproben bestehend aus' 'Stk. Einzelproben je Haufwerk. Analyseumfang gemäß LAGA TR Boden 2004, Tabelle II. 1.2-1 (Feststoff und Eluat)</p>	0,000	St
02.01.0020.	<p>TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 02.01.0020. DA Boden vollst. Programm gem. LAGA, MLV-ENTS_02010020 Beprobung und Analytik zur Deklaration von Bodenaushub über Haufwerke mit einer Kubatur von 'm3 und' 'Stk. Mischproben bestehend aus' 'Stk. Einzelproben je Haufwerk. Analyseumfang gemäß LAGA M20 (2004), Tabelle II. 1.2-2 (Feststoff) bis 1.2-5 (vollständiges Programm).</p>	0,000	St
02.01.0030.	<p>TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 02.01.0030. DA Boden zusätzl. Verdachtssparam. gem. LAGA, MLV-ENTS_02010030 Ergänzende Analytik von Boden auf folgend zusätzliche Schadstoffe' ' im Feststoff und Eluat.</p>	0,000	St
02.01.0040.	<p>TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 02.01.0040. DA Boden zusätzl. Parameter gem. DepV, MLV-ENTS_02010040 Ergänzende Analytik von Bodenaushub gemäß DepV, Anhang 3, Tabelle 2, auf folgende zusätzliche Parameter' '.</p>	0,000	St
02.01.0050.	<p>TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 02.01.0050. DA Boden TOC Konzentrationen, MLV-ENTS_02010050 Ergänzende Analytik zur Bewertung der TOC-Konzentration über AT4, GB21 und Brennwert (H0) gemäß DepV, Anhang 3, Kap. 4, bei Überschreitung des Z2-Wertes nach LAGA (2004).</p>	0,000	St



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
 LV: 50 MLV Entsorg. v. Bau-/Abbruchabf.,03/2022

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

02.01.0060. TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 02.01.0060.
DA_gleisnahe_Boden_Herbizide_MLV_02.01.0060
 "Analytik von gleisnahe Boden (Boden aus Gleisunterbau oder Randweg) auf folgende Herbizide bzw. Metaboliten im Eluat :
 Atrazin, Bromacil, Simazin, Flumioxazin, Dimefuron, Diuron, Hexazinon, Glyphosat, AMPA, Flazasulfuron

differenziert nach Bundesländern zusätzlich folgende Herbizide im Eluat:
 Niedersachsen + Bremen: Desethylatrazin, 2,6-Dichlorbenzamid, Ethidimuron, Terbutylazin
 Bayern: Desethylatrazin, 2,6-Dichlorbenzamid, Ethidimuron, Terbutylazin
 Baden-Württemberg: Desethylatrazin, Ethidimuron

Berlin, Brandenburg, Mecklbg.-Vorp, Sachsen, Thüringen, Sachsen-Anhalt: Thiazafuron
 Hessen, NRW, Rheinl.-Pfalz, Saarland, Schleswig-Holstein: Ethidimuron

In allen Bundesländern Ausweisen der
 - Herbizidkonzentrationen der Einzelsubstanz
 - Summe aus Glyphosat und AMPA
 - Summe Herbizide ohne Glyphosat und AMPA

Analyse und gutachterlicher Bericht / abfallrechtliche Einstufung sind in das Angebot einzurechnen.

0,000 St

Summe 02.01. **Beprobung/Dekl.analytik - Boden..**

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 50 MLV Entsorg. v. Bau-/Abbruchabf.,03/2022

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

02.02. Beprobung/Dekl.analytik - Altschotter

02.02.0010. TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 02.02.0010.
DA Altschotter MLV-ENTS_02020010
Beprobung und Analysen zur Deklaration von Altschotter.
Mit einer Kubatur von 500 m³
und 'Mischproben
bestehend aus' 'Einzelproben
je Haufwerk. Die Ril. 880 4010 (Altschotterrichtlinie)
und Technische Mitteilung DB Netz AG (TM) 2012-049
(z.B. Anpassung Siebschnitt auf 31,5 mm, Umrechnung der
Ergebnisse der Feinfraktion auf die Gesamtfraktion)
sind einzuhalten.
Ausnahme: Umrechnung in Berlin / Brandenburg nicht
zulässig) Untersuchungsumfang und Bewertungsgrundlagen
sind mit dem AG abzustimmen.
Analyse und gutachterlicher Bericht / abfallrechtliche Einstufung
sind in das Angebot einzurechnen.

0,000 St

TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 02.02.
HINWEIS FÜR DEN LV-ERSTELLER, NICHT ZUR
VERÖFFENTLICHUNG:
ggf. weitere Herbizide n. Landesrecht ergänzen:

02.02.0020. TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 02.02.0020.
DA Altschotter auf Herbizide, MLV-ENTS_02020020
Untersuchung von Altschotter auf folgende Herbizide und
Metaboliten im Eluat:
Atrazin, Bromacil, Simazin, Flumioxazin, Dimefuron, Diuron,
Hexazinon, Glyphosat, AMPA, Flazasulfuron

differenziert nach Bundesländern zusätzlich folgende Herbizide
im Eluat:
Niedersachsen + Bremen: Desethylatrazin, 2,6-
Dichlorbenzamid, Ethidimuron, Terbutylazin
Bayern: Desethylatrazin, 2,6-Dichlorbenzamid, Ethidimuron,
Terbutylazin
Baden-Württemberg: Desethylatrazin, Ethidimuron

Berlin, Brandenburg, Mecklbg.-Vorp, Sachsen, Thüringen,
Sachsen-Anhalt: Thiazafluron
Hessen, NRW, Rheinl.-Pfalz, Saarland, Schleswig-Holstein:
Ethidimuron

In allen Bundesländern Ausweisen der
- Herbizidkonzentrationen der Einzelsubstanz
- Summe aus Glyphosat und AMPA
- Summe Herbizide ohne Glyphosat und AMPA



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 50 MLV Entsorg. v. Bau-/Abbruchabf.,03/2022

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Analyse und gutachterlicher Bericht / abfallrechtliche Einstufung sind in das Angebot einzurechnen.	0,000 St
Summe 02.02.	Beprobung/Dekl.analytik - Altsc..		



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 50 MLV Entsorg. v. Bau-/Abbruchabf.,03/2022

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
02.03.	Beprobung/Dekl.analytik - Betonbruch, Bauschutt			
02.03.0010.	TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 02.03.0010. DA Betonbruch, Bauschutt, MLV-ENTS_02030010 Beprobung und Deklarationsanalytik - Betonbruch und Bauschutt gemäß landesrechtlichen Vorschriften, LAGA 1997, Tab. II. 1.4-5 und 1.4-6) Beprobung und Analysen zur Deklaration von Beton und Bauschutt über Haufwerke mit einer Kubatur von 500 m ³ und' 'Stk. Mischproben, bestehend aus' 'Stk. Einzelproben je Haufwerk. Analyseumfang gemäß LAGA M20 (1997), Tabelle II. 1.4-5. Bei einstufigsbestimmender Überschreitung der elektrischen Leitfähigkeit hat die Analytik von pH-Wert und Leitfähigkeit zusätzlich unter Begasung mit einem CO ₂ -Luftgemisch zu erfolgen. Probenahme und Dokumentation entsprechend Vorbemerkungen zu Analytik-Positionen.	0,000 St
Summe 02.03.	Beprobung/Dekl.analytik - Beton..		



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 50 MLV Entsorg. v. Bau-/Abbruchabf.,03/2022

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
02.04.	Beprobung/Dekl.analytik - Asphalt/Straßenaufbruch			
02.04.0010.	TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 02.04.0010. Asphalt, Straßenaufbruch, MLV-ENTS_02040010 Beprobung und Analysen zur Deklaration von Asphalt und Straßenaufbruch über Haufwerke mit einer Kubatur von' m3 und' 'Stk. Mischproben je Haufwerk. Analyseumfang gemäß landesrechtlichen Vorgaben und RuVA-StB (01-2005)	0,000 St
Summe 02.04.	Beprobung/Dekl.analytik -..		
Summe 02.	Beprobung und Deklarationsanaly..		



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 50 MLV Entsorg. v. Bau-/Abbruchabf.,03/2022

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
03.	Bereitstellungsflächen			
03.01.	Bereitstellungsflächen			
03.01.0010.	TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 03.01.0010. Herstellung Bereitstellungsflächen, MLV-ENTS_03010010 Beräumen der zukünftigen Bereitstellungsflächen von Bewuchs und auflagernden Abfällen inklusive Sammeln, Verladen und Abtransport zu einer zertifizierten Entsorgungsanlage, Nachweisführung gemäß vom AG bestätigten Entsorgungskonzept AN. Bei Nutzung nicht versiegelter Flächen: Abschieben des Oberbodens, seitliches Aufsetzen in Mieten mit max. 2m Höhe. Ansaat von Mischsaaten (ohne Lolium perenne) bei Liegedauer größer 1 Monat. Technischer Aufbau des Flächenuntergrundes und Haufwerkssicherung entsprechend den Anforderungen des allgemeinen Boden- und Gewässerschutzes gemäß Vorbemerkungen. Vorhandene Grundwassermessstellen, Sickerschächte, Kanalanlagen etc. sind zu sichern und betriebsbereit zu halten. Durch Anlage geeigneter Einrichtungen wie Randgräben, Rückhaltebecken, Staustufen und Steinpackungen hat der AN Maßnahmen gegen Verunreinigung z.B. von Vorflutern und Straßengräben durch Sedimente zu treffen.	1,000 psch	
03.01.0020.	TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 03.01.0020. Betrieb und Rückbau Bereitstellungsflächen, MLV-ENTS_03010020 Betreiben der Bereitstellungsflächen über die gesamte Bauzeit inklusive separiertem Aufhalten bis bis maximal' 'm3 je Haufwerk einschl. Reparaturarbeiten, Sichern der Haufwerke, ggf. Umsetzen der Haufwerke usw., Gestellung geeigneten Geräts inkl. Personal. Haufwerke mit Verdacht oder Nachweis von Kontaminationen LAGA Z1.2 oder höher sind gegen Niederschlagswasser mit mind. 0,4 mm starker HDPE-Folie vollständig abzudecken. Erfolgt der untersuchungsmäßige Nachweis einer Belastung kleiner LAGA Z1.2 kann die Abdeckung entfernt werden. Das ggf. notwendige mehrfache Abdecken (auf Weisung der BÜW) der Haufwerke und die Entsorgung unbrauchbarer/gebrauchter Baufolien sind einzukalkulieren. Einrichtungen zur Rückhaltung / Reinigung von Abwässern sind während der Nutzungszeit der Bereitstellungsflächen instand zu halten und			



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 50 MLV Entsorg. v. Bau-/Abbruchabf.,03/2022

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	erforderlichenfalls zu reparieren. Beräumung der Bereitstellungsflächen und Wiederherstellung des ursprünglichen Flächenzustandes inkl. Andeckung des abgeschobenen Oberbodens.	1,000 psch	
03.01.0030.	TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 03.01.0030. Zulage zu Pos.03010020, MLV-ENTS_03010030 Zulage für das Betreiben der BE-Flächen und Bereitstellungsflächen für Abfälle entsprechend den Anforderungen der AwSV (Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffe) inklusive Übernahme der Betreiberverantwortung. Bei Kapazität größer 1000 to: Prüfung durch einen Sachverständigen nach AwSV vor Inbetriebnahme und wiederkehrend alle 5 Jahre Erstellen einer Betriebsanweisung, Durchführen von Eigenüberwachungen, Veranlassen von Fremdüberwachungen / Gestellung von persönlicher Schutzausrüstung / Führen eines Betriebstagebuches.	1,000 psch	
Summe 03.01.	Bereitstellungsflächen		
Summe 03.	Bereitstellungsflächen		



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 50 MLV Entsorg. v. Bau-/Abbruchabf.,03/2022

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

04. Entsorgung und Transport Bauabfälle

TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.
Alle in den Bestandteilen des Bauvertrages beschriebenen Regelungen zum ordnungsgemäßen Umgang und zur Entsorgung von Abfällen sind einzuhalten. Vom AN sind die jeweils gültigen behördlichen Genehmigungen und Zertifizierungen der Entsorgungsanlagen zusammen mit dem Entsorgungskonzept bzw. bei Beantragung von Entsorgungsnachweisen vorzulegen. Aushub und Abbruchmaterialien sind sortenrein auf den Bereitstellungsflächen zwischenzulagern. Quertransporte sowie alle für den Transport erforderlichen Aufwendungen sind in den Einheitspreis einzurechnen. Abrechnungsgrundlage der Entsorgungs- und Transportleistungen sind die Originale der Lieferscheine/Wiegenoten der Entsorgungsanlage, oder, nach Vereinbarung mit dem AG, die Aufmaße. Die Kosten für die Verwiegung auf geeichten Waagen und die Erstellung der o.g. Unterlagen sind in den Einheitspreis einzurechnen.

04.01. Entsorg. u. Transp. v. Boden (AVV-170504 oder 170503*)

04.01.0010. TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.01.0010.
Entsorgung Boden LAGA Z0, MLV-ENTS_04010010
Boden (AVV-Nr. 17 05 04 Boden und Steine), der Einbauklasse Z0 gemäß LAGA 2004 mit mineralischen Fremdbestandteilen aus Bauschutt oder sonstigen mineralischen Stoffen laden zum Abtransport, verwiegen und ordnungsgemäß entsorgen.

0,000 t

04.01.0020. TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.01.0020.
Entsorgung Boden LAGA Z1.1, MLV-ENTS_04010020
Boden (AVV-Nr. 17 05 04 Boden und Steine); der Einbauklasse Z1 (Feststoff) mit Eluatwerten bis Zuordnungswert Z1.1 gemäß LAGA 2004; mit mineralischen Fremdbestandteilen aus Bauschutt oder sonstigen mineralischen Stoffen, laden zum Abtransport, verwiegen und ordnungsgemäß entsorgen.

0,000 t



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 50 MLV Entsorg. v. Bau-/Abbruchabf.,03/2022

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
04.01.0030.	<p>TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.01.0030. Entsorgung Boden LAGA Z1.2, MLV-ENTS_04010030 Boden LAGA Z1.2 Boden (AVV-Nr. 17 05 04 Boden und Steine) der Einbauklasse Z1 (Feststoff der Einbauklasse Z1 (Feststoff) mit Eluatwerten bis Zuordnungswert Z1.2) gemäß LAGA 2004, mit mineralischen Fremdbestandteilen aus Bauschutt oder sonstigen mineralischen Stoffen laden zum Abtransport, verwiegen und ordnungsgemäß entsorgen.</p>	0,000 t
04.01.0040.	<p>TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.01.0040. Entsorgung Boden LAGA Z2, MLV-ENTS_04010040 Boden (AVV-Nr. 17 05 04 Boden und Steine) der Einbauklasse Z2 gemäß LAGA 2004; mit mineralischen Fremdbestandteilen aus Bauschutt oder sonstigen mineralischen Stoffen laden zum Abtransport, verwiegen und ordnungsgemäß entsorgen.</p>	0,000 t
04.01.0050.	<p>TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.01.0050. Entsorgung Boden LAGA größer Z2, MLV-ENTS_04010050 Boden mit mineralischen Fremdbestandteilen aus Bauschutt oder sonstigen mineralischen Stoffen entsorgen, Einstufung größer Zuordnungswert Z2 gemäß LAGA 2004; Einstufung nur aufgrund von TOC, Sulfat, Chlorid, pH-Wert oder Leitfähigkeit. Die übrigen Schadstoffparameter halten den Zuordnungswert Z2 gemäß LAGA 2004 ein. Laden zum Abtransport, verwiegen und ordnungsgemäß entsorgen.</p>	0,000 t
	<p>TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.01. HINWEIS FÜR DEN LV-ERSTELLER, NICHT ZUR VERÖFFENTLICHUNG: Die Einstufung als nicht gefährlicher Boden (AVV-Nr. 170504) oder gefährlicher Boden (AVV-Nr. 170503*) erfolgt nach landesspezifischen Vorgaben bzw. nach Abstimmung mit den zuständigen Abfallbehörden. Die Überschreitung der Zuordnungswerte LAGA Z2 durch die o.g. Schadstoffe begründet i. d. R. keine Gefährlichkeit.</p>			
04.01.0060.	<p>TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.01.0060. Entsorgung Boden DK0, MLV-ENTS_04010060 Boden der Deponieklasse 0 (AVV-Nr. 170504 Boden und Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03*</p>			



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 50 MLV Entsorg. v. Bau-/Abbruchabf.,03/2022

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

fallen); mit mineralischen Fremdbestandteilen aus
Bauschutt oder sonstigen mineralischen Stoffen laden
zum Abtransport, verwiegen und ordnungsgemäß entsorgen.

0,000 t

04.01.0070. TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.01.0070.
Entsorgung Boden DK1, MLV-ENTS_04010070
Boden der Deponieklasse I (AVV-Nr. 170504 Boden und Steine
mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03* fallen) mit
mineralischen Fremdbestandteilen aus Bauschutt oder
sonstigen mineralischen Stoffen laden zum Abtransport,
verwiegen und ordnungsgemäß entsorgen.

0,000 t

04.01.0080. TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.01.0080.
Entsorgung Boden DKII, MLV-ENTS_04010080
Boden der Deponieklasse II (AVV-Nr. 17 05 04 Boden und
Steine mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 05 03*
fallen) mit mineralischen Fremdbestandteilen aus
Bauschutt oder sonstigen mineralischen Stoffen laden
zum Abtransport, verwiegen und ordnungsgemäß entsorgen.

0,000 t

TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.01.
HINWEIS FÜR DEN LV-ERSTELLER, NICHT ZUR
VERÖFFENTLICHUNG:
Abhängig von den Vorschriften des jeweiligen
Bundeslandes bzw. nach Abstimmung mit den zuständigen
Abfallbehörden kann in Bezug auf einzelne Schadstoffe
auch die Einstufung als gefährlicher Boden (AVV-Nr.
170503*) erforderlich sein.

04.01.0090. TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.01.0090.
Entsorgung Boden DKIII, MLV-ENTS_04010090
Boden der Deponieklasse III mit mineralischen
Fremdbestandteilen aus Bauschutt oder sonstigen
mineralischen Stoffen laden zum Abtransport, verwiegen
und ordnungsgemäß entsorgen.

0,000 t

TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.01.
HINWEIS FÜR DEN LV-ERSTELLER, NICHT ZUR
VERÖFFENTLICHUNG:
Abhängig von den Vorschriften des jeweiligen
Bundeslandes bzw. nach Abstimmung mit den zuständigen



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 50 MLV Entsorg. v. Bau-/Abbruchabf.,03/2022

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Abfallbehörden erfolgt die Einstufung als nicht gefährlicher oder gefährlicher Boden (AVV-Nr. 170504 / 170503*).

TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.01.
HINWEIS ZU DEN ZULAGE HERBIZIDE FÜR POSITIONEN 04010060 BIS 04010090
Ausgehend von den Ergebnissen der Voruntersuchungen von gleisnahen Böden auf Herbizide sind in den nachfolgenden Positionen die in Bezug auf die Herbizidgehalte ermittelte Mengenverteilung einzutragen. Ist aus den Voruntersuchungen keine Mengenverteilung ableitbar, wird die Aufteilung der Gesamtmenge gleisnaher Böden wie folgt empfohlen:
Pos. 04.01.0091+ 04.01.0092+ 04.01.0093 jeweils 20,33% der Gesamtmenge des gleisnahen Bodens; Pos. 04.01.0094 + 04.01.0095 jeweils 2,5 % der Gesamtmenge des gleisnahen Bodens.

04.01.0091. TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.01.0091.
ZULAGE_herbizidhaltiger_Boden_KatA_MLV-ENTS_04010091
Zulageposition herbizidhaltiger Boden mit folgenden Herbizidgehalten im Eluat oberhalb der Bestimmungsgrenze:
Einzelsubstanz bis 0,1 µg/l,
Summe Herbizide u. Abbauprodukte ohne Glyphosat + AMPA bis 0,5 µg/l,
Glyphosat bis 0,1µg/l und AMPA bis 1 µg/l.

0,000 t

04.01.0092. TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.01.0092.
ZULAGE_herbizidhaltiger_Boden_KatB_MLV-ENTS_04010092
Zulageposition herbizidhaltiger Boden mit folgenden Herbizidgehalten im Eluat:
Einzelsubstanz > 0,1 bis 0,2 µg/l,
Summe Herbizide u. Abbauprodukte ohne Glyphosat+AMPA > 0,5 bis 1,0 µg/l,
Glyphosat > 0,1 bis 0,2 µg/l und AMPA > 1,0 bis 2,0 µg/l.

0,000 t

04.01.0093. TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.01.0093.
ZULAGE_herbizidhaltiger_Boden_KatC_MLV-ENTS_04010093
Zulageposition herbizidhaltiger Boden mit folgenden Herbizidgehalten im Eluat:
Einzelsubstanz > 0,2 bis 1,0 µg/l,
Summe Herbizide ohne Glyphosat+AMPA > 1,0 bis 5,0 µg/l,
Glyphosat > 0,2 bis 10 µg/l und AMPA > 2,0 bis 10,0 µg/l.

0,000 t



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 50 MLV Entsorg. v. Bau-/Abbruchabf.,03/2022

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
04.01.0094.	TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.01.0094. ZULAGE_herbizidhaltiger Boden_KatD_MLV-ENTS_04010094 Zulageposition herbizidhaltiger Boden mit folgenden Herbizidgehalten im Eluat: Einzelsubstanz > 1,0 bis 5,0 µg/l, Summe Herbizide u. Abbauprodukte ohne Glyphosat+AMPA > 5,0 bis 25,0 µg/l, Glyphosat > 10 bis 50 µg/l und AMPA > 10 bis 50 µg/l.	0,000 t
04.01.0095.	TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.01.0095. ZULAGE_herbizidhaltiger Boden_KatE_MLV-ENTS_04010095 Zulageposition herbizidhaltiger Boden mit folgenden Herbizidgehalten im Eluat: Einzelsubstanz > 5,0 bis 10 µg/l, Summe Herbizide u. Abbauprodukte ohne Glyphosat + AMPA > 25 bis 50 µg/l, Glyphosat > 50 bis 100 µg/l und AMPA > 50 bis 100 µg/l.	0,000 t
04.01.0100.	TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.01.0100. Transport nicht gefährlicher Boden, MLV-ENTS_04010100 Beförderung von nicht gefährlichem Boden (AVV-Nr. 17 05 04) von der Anfallstelle / Bereitstellungsfläche zur Entsorgungsanlage einschließlich fachgerechter Sicherung der Abfälle bei Transport und Entladung.	0,000 t
04.01.0110.	TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.01.0110. Transport gefährlicher Boden, MLV-ENTS_04010110 Transport von gefährlichem Boden (AVV-Nr. 170503*) Transport von gefährlichem Boden (AVV-Nr. 17 05 03* Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten), von der Anfallstelle / Bereitstellungsfläche zur Entsorgungsanlage einschließlich fachgerechter Sicherung der Abfälle bei Transport und Entladung.	0,000 t
	TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.01. HINWEIS FÜR DEN LV-ERSTELLER, NICHT ZUR VERÖFFENTLICHUNG: Bitte sofern erforderlich folgende zusätzliche LV-Positionen gemäß DepV selbst erstellen für: - Transport von Boden LAGA Z0 bis Z1 - Transport von Boden LAGA Z2			



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 50 MLV Entsorg. v. Bau-/Abbruchabf.,03/2022

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	- Transport von Boden Deponieklasse I - Transport von Boden Deponieklasse II - Transport von Boden Deponieklasse III gemäß DepV.			
Summe 04.01.	Entsorg. u. Transp. v. Boden



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 50 MLV Entsorg. v. Bau-/Abbruchabf.,03/2022

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
04.02.	Entsorgung und Transport von Beton/Betonbruch			
04.02.0010.	TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.02.0010. Entsorgung Beton LAGA Z0, MLV-ENTS_04020010 Beton (AVV-Nr. 170101) der Einbauklasse Z0 gemäß LAGA 1997; laden zum Abtransport, verwiegen und ordnungsgemäß entsorgen.	0,000 t
04.02.0020.	TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.02.0020. Entsorgung Beton LA-GA Z1.1, MLV-ENTS_04020020 Beton (AVV-Nr. 170101) der Einbauklasse Z1 mit Elutatwerten bis Zuordnungswert Z1.1 gemäß LAGA 2004; laden zum Abtransport, verwiegen und ordnungsgemäß entsorgen.	0,000 t
04.02.0030.	TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.02.0030. Entsorgung Beton LAGA Z1.2, MLV-ENTS_04020030 Beton der Einbauklasse Z1 mit Elutatwerten bis Zuordnungswert Z1.2 gemäß LAGA 2004; AVV-Nr. 170101 Beton, laden zum Abtransport, verwiegen und ordnungsgemäß entsorgen.	0,000 t
04.02.0040.	TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.02.0040. Entsorgung Beton LAGA Z2, MLV-ENTS_04020040 Beton der Einbauklasse Z2 gemäß LAGA 2004; AVV-Nr. 170101 Beton laden zum Abtransport, verwiegen und ordnungsgemäß entsorgen.	0,000 t
04.02.0050.	TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.02.0050. Entsorgung_Beton DK1, MLV-ENTS_04020050 Beton der Deponieklasse I DepV (AVV-Nr. 170101) laden zum Abtransport, verwiegen und ordnungsgemäß entsorgen.	0,000 t
04.02.0060.	TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.02.0060. Entsorgung Beton DKII, MLV-ENTS_04020060 Beton der Deponieklasse II DepV (AVV-Nr. 170101) laden zum Abtransport, verwiegen und ordnungsgemäß entsorgen.	0,000 t

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE **Stammprojekt**
LV: 50 **MLV Entsorg. v. Bau-/Abbruchabf.,03/2022**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.02.
 HINWEIS FÜR DEN LV-ERSTELLER, NICHT ZUR
 VERÖFFENTLICHUNG:
 Abhängig von den Vorschriften des jeweiligen
 Bundeslandes bzw. nach Abstimmung mit den zuständigen
 Abfallbehörden kann in Bezug auf einzelne Schadstoffe
 auch die die Einstufung als gefährlicher Bauschutt
 (AVV-Nr. 170106*) erforderlich werden.

04.02.0070.	<p> TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.02.0070. Entsorgung Beton DKIII, MLV-ENTS_04020070 Beton der Deponieklasse III DepV (AVV-Nr. 170106* - Gemische aus oder getrennte Fraktionen von Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik, der gefährliche Abfälle enthält) laden zum Abtransport, verwiegen und ordnungsgemäß entsorgen. </p>	0,000 t
--------------------	---	---------	-------	-------

TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.02.
 HINWEIS FÜR DEN LV-ERSTELLER, NICHT ZUR
 VERÖFFENTLICHUNG:
 Gefährlicher Bauschutt aus getrennten Fraktionen oder
 Gemischen von gefährlichen Beton und/oder Ziegeln u/o
 Fliesen u/o Keramik , ist immer als AVV-Nr. 170106* zu
 deklarieren.
 Erreicht der Anteil nicht mineralischer Stoffe in diesem Abfall
 mehr als 5%, ist das Ge-misch dagegen als AVV-Nr. 170903*
 „sonstige Bau- und Abbruchabfälle, die gefährliche Stoffe
 enthalten“ zu deklarieren.

TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.02.
 HINWEIS FÜR DEN LV-ERSTELLER, NICHT ZUR
 VERÖFFENTLICHUNG:
 Bitte bei Bedarf sind zusätzliche LV-Positionen für AVV
 Nr. 170107 - gemischter Bauschutt" (ngA) / 170102
 "Ziegel" (ngA) oder AVV-Nr. 170103 "Fliesen, Ziegel und
 Keramik(ngA)" analog zu den LV-Pos für Beton
 aufzunehmen.
 Der jeweilige Anteil von mineralischen Zweitfraktionen
 darf 5% nicht übersteigen, ansonsten ist das Material
 als gemischter Bauschutt AVV-Nr. 170107 zu deklarieren.
 Liegt der Anteil nicht mineralischer Stoffe über 5%,
 ist der Abfall als AVV-Nr. 170904 "gemischte Bau- und
 Abbruchabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter
 170901, 170902 und 170903 fallen" zu deklarieren.



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
 LV: 50 MLV Entsorg. v. Bau-/Abbruchabf.,03/2022

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
04.02.0080.	TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.02.0080. Transport nicht gefährlicher Beton, MLV-ENTS_04020080 Beförderung von Beton (AVV-Nr.170101) von der Anfallstelle / Bereitstellungsfläche zur Entsorgungsanlage einschließlich fachgerechter Sicherung der Abfälle bei Transport und Entladung.	0,000 t
04.02.0090.	TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.02.0090. Transport gefährlicher Beton, MLV-ENTS_04020090 Beförderung von Gemischen oder getrennte Fraktionen von gefährlichem Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik (AVV-Nr.170106*) von der Anfallstelle / Bereitstellungsfläche zur Entsorgungsanlage einschließlich fachgerechter Sicherung der Abfälle bei Transport und Entladung.	0,000 t
Summe 04.02.	Entsorgung und Transport von..		



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 50 MLV Entsorg. v. Bau-/Abbruchabf.,03/2022

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

04.03. Entsorgung und Transport von Bauschutt

04.03.0010. TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.03.0010.
Entsorgung Bauschutt LAGA Z1.1, MLV-ENTS_04030010
Bauschutt der Einbauklasse Z1 mit max.
Zuordnungswerten Z1.1 in Feststoff und Eluat gemäß
LAGA 1997; (AVV-Nr. 17 01 07 Gemische aus oder
getrennte Fraktionen von Beton, Ziegeln, Fliesen und
Keramik, mit Ausnahme derjenigen, die unter 170106
fallen), laden zum Abtransport, verwiegen und
ordnungsgemäß entsorgen.

0,000 t

04.03.0020. TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.03.0020.
Entsorgung Bauschutt LAGA Z1.2, MLV-ENTS_04030020
Bauschutt der Einbauklasse Z1 mit max.
Zuordnungswerten Z1.2 in Feststoff und Eluat gemäß
LAGA 1997 (AVV-Nr. 170107 Gemische aus oder getrennte
Fraktionen von Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik);
laden zum Abtransport, verwiegen und ordnungsgemäß
entsorgen.

0,000 t

04.03.0030. TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.03.0030.
Entsorgung Bauschutt LAGA Z2, MLV-ENTS_04030030
Bauschutt der Einbauklasse Z2 gemäß LAGA 1997;
(AVV-Nr. 170107 Gemische aus oder getrennte Fraktionen
von Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik, mit Ausnahme
derjenigen, die unter 170106 fallen); laden zum
Abtransport, verwiegen und ordnungsgemäß entsorgen.

0,000 t

04.03.0040. TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.03.0040.
Entsorgung Bauschutt DK I, MLV-ENTS_04030040
Bauschutt der Deponieklasse I DepV (AVV-Nr. 170107
Gemische aus oder getrennte Fraktionen von Beton, Ziegeln,
Fliesen und Keramik, mit Ausnahme derjenigen, die unter
170106 fallen) laden zum Abtransport, verwiegen und
ordnungsgemäß entsorgen.

0,000 t

04.03.0050. TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.03.0050.
Entsorgung Bauschutt DK II, MLV-ENTS_04030050
Bauschutt der Deponieklasse II DepV (AVV-Nr. 170107
Gemische aus oder getrennte Fraktionen von Beton, Ziegeln,

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE **Stammprojekt**
LV: 50 **MLV Entsorg. v. Bau-/Abbruchabf.,03/2022**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
--------------	-----------------------	----------	-------------------------	------------------------

Fliesen und Keramik, mit Ausnahme derjenigen, die unter 170106 fallen) laden zum Abtransport, verwiegen und ordnungsgemäß entsorgen.

0,000 t

TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.03.
 HINWEIS FÜR DEN LV-ERSTELLER, NICHT ZUR
 VERÖFFENTLICHUNG:
 Abhängig von den Vorschriften des jeweiligen Bundeslandes bzw. nach Abstimmung mit den zuständigen Abfallbehörden kann in Bezug auf einzelne Schadstoffe auch die Einstufung als gefährlicher Bauschutt (AVV-Nr. 170106*) erforderlich sein. Erreicht der Anteil nicht mineralischer Stoffe in diesem Abfall mehr als 5%, ist dieser als AVV-Nr. 170903* "sonstige Bau- und Abbruchabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten" zu deklarieren.

04.03.0060. TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.03.0060.
Entsorgung gefährlicher Bauschutt DKIII, MLV-ENTS_04030060
 Gefährlicher Bauschutt der Deponieklasse III DepV (AVV-Nr. 170106* - Gemische aus oder getrennte Fraktionen von Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik, der gefährliche Abfälle enthält) laden zum Abtransport, verwiegen und ordnungsgemäß entsorgen.

0,000 t

TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.03.
 HINWEIS FÜR DEN LV-ERSTELLER, NICHT ZUR
 VERÖFFENTLICHUNG:
 Erreicht der Anteil nicht mineralischer Stoffe in diesem Abfall mehr als 5%, ist dieser als AVV-Nr. 170903* "sonstige Bau- und Abbruchabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten" zu deklarieren.

TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.03.
 HINWEIS FÜR DEN LV-ERSTELLER, NICHT ZUR
 VERÖFFENTLICHUNG:
 Bitte bei Bedarf sind zusätzliche LV-Positionen für Entsorgung/Transport AVV Nr. 170102 "nicht gefährliche Ziegel" oder AVV-Nr. 170103 "nicht gefährliche Fliesen, Ziegel und Keramik" analog zu den LV-Pos für Bauschutt aufzunehmen. Der jeweilige Anteil von mineralischen Zweitfraktionen darf 5% nicht übersteigen, ansonsten ist das Material als nicht gefährlicher gemischter Bauschutt, AVV-Nr. 170107, zu deklarieren. Liegt der Anteil nicht mineralischer Stoffe über 5%, ist der Abfall als AVV-Nr. 170904



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 50 MLV Entsorg. v. Bau-/Abbruchabf.,03/2022

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	"gemischte Bau- und Abbruchabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 170901, 170902 und 170903 fallen" zu deklarieren.			
04.03.0070.	TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.03.0070. Transport nicht gefährlicher Bauschutt, MLV-ENTS_04030070 Beförderung von gemischtem Bauschutt (AVV-Nr. 170107) von der Anfallstelle / Bereitstellungsfläche zur Entsorgungsanlage einschließlich fachgerechter Sicherung bei Transport und Entladung.	0,000 t
04.03.0080.	TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.03.0080. Transport gefährlicher Bauschutt, MLV-ENTS_04030080 Beförderung von Gemischen oder getrennte Fraktionen von gefährlichem Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik (AVV-Nr. 170106*) von der Anfallstelle / Bereitstellungsfläche zur Entsorgungsanlage einschließlich fachgerechter Sicherung der Abfälle bei Transport und Entladung.	0,000 t
	TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.03. HINWEIS FÜR DEN LV-ERSTELLER, NICHT ZUR VERÖFFENTLICHUNG: Bitte mögliche Mengenüberschneidung mit der Transportposition für gefährlichen Betonbruch beachten.			
Summe 04.03.	Entsorgung und Transport von



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 50 MLV Entsorg. v. Bau-/Abbruchabf.,03/2022

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
04.04.	Entsorgung und Transport von Gleisschotter			
04.04.0010.	TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.04.0010. Entsorgung Gleisschotter LAGA Z0, MLV-ENTS_04040010 Gleisschotter der Einbauklasse Z0 gemäß LAGA 2004 (AVV-Nr. 170508 Gleisschotter), laden zum Abtransport, verwiegen und ordnungsgemäß entsorgen.	0,000 t
04.04.0020.	TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.04.0020. Entsorgung Gleisschotter LAGA Z1.1, MLV-ENTS_04040020 Gleisschotter (AVV-Nr. 17 05 08), der Einbauklasse Z1 mit Eluatgehalten bis Zuordnungswert Z1.1 gemäß LAGA 2004; laden zum Abtransport, verwiegen und ordnungsgemäß entsorgen.	0,000 t
04.04.0030.	TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.04.0030. Entsorgung Gleisschotter LAGA Z1.2, MLV-ENTS_04040030 Gleisschotter (AVV-Nr. 17 05 08) der Einbauklasse Z1 mit Eluatgehalten bis Zuordnungswert Z1.2 gemäß LAGA 2004; laden zum Abtransport, verwiegen und ordnungsgemäß entsorgen.	0,000 t
04.04.0040.	TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.04.0040. Entsorgung Gleisschotter LAGA Z2, MLV-ENTS_04040040 Gleisschotter (AVV-Nr. 17 05 08), der Einbauklasse Z2 gemäß LAGA 2004Z2; laden zum Abtransport, verwiegen und ordnungsgemäß entsorgen.	0,000 t
04.04.0050.	TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.04.0050. Entsorgung Gleisschotter DKI, MLV-ENTS_04040050 Gleisschotter der Deponieklasse I DepV (AVV-Nr. 170508) laden zum Abtransport, verwiegen und ordnungsgemäß entsorgen.	0,000 t



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 50 MLV Entsorg. v. Bau-/Abbruchabf.,03/2022

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
04.04.0060.	TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.04.0060. Entsorgung Gleisschotter DKII, MLV-ENTS_04040060 Gleisschotter der Deponieklasse II DepV (AVV-Nr. 170508) laden zum Abtransport, verwiegen und ordnungsgemäß entsorgen.	0,000 t
	TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.04. HINWEIS FÜR DEN LV-ERSTELLER, NICHT ZUR VERÖFFENTLICHUNG: Abhängig von den Vorschriften des jeweiligen Bundeslandes bzw. nach Abstimmung mit den zuständigen Abfallbehörden kann auch die Einstufung als gefährlicher Gleisschotter (AVV-Nr. 170107*) erforderlich werden.			
04.04.0070.	TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.04.0070. Entsorgung Gleisschotter DKIII, MLV-ENTS_04040070 Gleisschotter der Deponieklasse III DepV (AVV-Nr. 170507*) laden zum Abtransport, verwiegen und ordnungsgemäß entsorgen.	0,000 t
04.04.0071.	TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.04.0071. ZULAGE_herbizidhaltiger Gleisschotter_KatF_MLV-ENTS_04040071 Zulageposition herbizidhaltiger Gleisschotter für folgende Herbizidgehalte im Eluat oberhalb der Bestimmungsgrenze: Einzelsubstanz bis 0,1 µg/l, Summe Herbizide u. Abbauprodukte ohne Glyphosat + AMPA bis 0,5 µg/l, Glyphosat bis 0,1µg/l und AMPA bis 1,0 µg/l.	0,000 t
04.04.0072.	TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.04.0072. ZULAGE_herbizidhaltiger Gleisschotter_KatG_MLV-ENTS_04040072 Zulageposition herbizidhaltiger Gleisschotter mit folgenden Herbizidgehalten im Eluat: Einzelsubstanz > 0,1 bis 0,2 µg/l, Summe Herbizide u. Abbauprodukte ohne Glyphosat+AMPA > 0,5 bis 1,0 µg/l, Glyphosat > 0,1 bis 0,2 µg/l und AMPA > 1,0 bis 2,0 µg/l.	0,000 t



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 50 MLV Entsorg. v. Bau-/Abbruchabf.,03/2022

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
04.04.0073.	TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.04.0073. ZULAGE_herbizidhaltiger Gleisschotter_KatH_MLV-ENTS_04040073 Zulageposition herbizidhaltiger Gleisschotter mit folgenden Herbizidgehalten im Eluat: Einzelsubstanz > 0,2 bis 1,0 µg/l, Summe Herbizide ohne Glyphosat+AMPA > 1,0 bis 5,0 µg/l, Glyphosat > 0,2 bis 10 µg/l und AMPA > 2,0 bis 10,0 µg/l.	0,000 t
04.04.0074.	TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.04.0074. ZULAGE_herbizidhaltiger Gleisschotter_KatI_MLV-ENTS_04040074 Zulageposition herbizidhaltiger Gleisschotter mit folgenden Herbizidgehalten im Eluat: Einzelsubstanz > 1,0 bis 5,0 µg/l, Summe Herbizide u. Abbauprodukte ohne Glyphosat+AMPA > 5,0 bis 25,0 µg/l, Glyphosat > 10 bis 50 µg/l und AMPA > 10 bis 50 µg/l.	0,000 t
04.04.0075.	TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.04.0075. ZULAGE_herbizidhaltiger Gleisschotter_KatJ_MLV-ENTS_04040075 Zulageposition herbizidhaltiger Gleisschotter mit folgenden Herbizidgehalten im Eluat: Einzelsubstanz > 5,0 bis 10 µg/l, Summe Herbizide u. Abbauprodukte ohne Glyphosat + AMPA > 25 bis 50 µg/l, Glyphosat > 50 bis 100 µg/l und AMPA > 50 bis 100 µg/l.	0,000 t
04.04.0080.	TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.04.0080. Transport nicht gefährlicher Gleisschotter, MLV-ENTS_04040080 Beförderung von nicht gefährlichem Gleisschotter (AVV-Nr. 17 05 08) von der Anfallstelle / Bereitstellungsfläche zur Entsorgungsanlage einschließlich fachgerechter Sicherung bei Transport und Entladung.	0,000 t
04.04.0090.	TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.04.0090. Transport gefährlicher Gleisschotter, MLV-ENTS_04040090 Beförderung von Gleisschotter der gefährliche Stoffe enthält (AVV- Nr. 17 05 07*) von der			



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 50 MLV Entsorg. v. Bau-/Abbruchabf.,03/2022

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Bereitstellungsfläche zur Entsorgungsanlage einschließlich fachgerechter Sicherung bei Transport und Entladung.	0,000 t
Summe 04.04.	Entsorgung und Transport von..		



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 50 MLV Entsorg. v. Bau-/Abbruchabf.,03/2022

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
04.05.	Entsorgung/Transport von Holzschwell (AVV-Nr. 17 02 04*)			
04.05.0010.	TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.05.0010. Entsorgung Holzschwellen, MLV-ENTS_04050010 Holzschwellen (AVV-Nr. 17 02 04* Glas, Kunststoffe und Holz, die Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind) laden zum Abtransport, verwiegen und ordnungsgemäß entsorgen.	0,000 t
04.05.0020.	TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.05.0020. Transport Holzschwellen, MLV-ENTS_04050020 Beförderung von Holzschwellen (AVV-Nr. 17 02 04*) von der Bereitstellungsfläche zur Entsorgungsanlage einschließlich fachgerechter Sicherung bei Transport und Entladung.	0,000 t
Summe 04.05.	Entsorgung/Transport von Holzsc..		



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 50 MLV Entsorg. v. Bau-/Abbruchabf.,03/2022

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
04.06.	Entsorgung/Transport von Altholz (AVV-Nr. 17 02 04*)			
04.06.0010.	TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.06.0010. Entsorgung Altholz_A, MLV-ENTS_04060010 Altholz der Kategorie A IV (AVV-Nr. 17 02 04* Glas, Kunststoffe und Holz, die gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind) laden zum Abtransport, verwiegen und ordnungsgemäß entsorgen.	0,000 t
	TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.06. HINWEIS FÜR DEN LV-ERSTELLER, NICHT ZUR VERÖFFENTLICHUNG: Für weitere anfallende Bauabfälle wie z.B. AVV-Nr. 170405 / 170302 / 170301 / 170603 / 170605 / 170203 / 170303 / 200307 / 130899 u. weitere sind selbständig gesonderte Positionen für Entsorgung und Transport zu ergänzen.			
04.06.0020.	TLK-Name: DB Netz/50, TLK-Nr.: 04.06.0020. Transport Altholz_A, MLV-ENTS_04060020 Beförderung von Altholz der Kategorie A IV (AVV-Nr. 17 02 04) von der Bereitstellungsfläche zur Entsorgungsanlage einschließlich fachgerechter Sicherung bei Transport und Entladung.	0,000 t
Summe 04.06.	Entsorgung/Transport von Althol..		
Summe 04.	Entsorgung und Transport Bauabf..		



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext Zusammenstellung

Projekt:	DB-DE	Stammprojekt
LV:	50	MLV Entsorg. v. Bau-/Abbruchabf.,03/2022

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Betrag in EUR
01.	Vorbereitung der Entsorgung von Bauabfällen	
01.01.	Abfallverantwortlicher der Baustelle
01.02.	Entsorgungskonzept AN
01.03.	Elektronische Nachweisführung über die Entsorgung aller Bauabfälle
01.04.	Gewerbeabfallverordnung, POP Verordnung
	Summe 01. Vorbereitung der Entsorgung von Bauabfällen



**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext
Zusammenstellung**

Projekt: DB-DE **Stammprojekt**
LV: 50 **MLV Entsorg. v. Bau-/Abbruchabf.,03/2022**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Betrag in EUR
02.	Beprobung und Deklarationsanalytik	
02.01.	Beprobung/Dekl.analytik - Bodenaushub
02.02.	Beprobung/Dekl.analytik - Altschotter
02.03.	Beprobung/Dekl.analytik - Betonbruch, Bauschutt
02.04.	Beprobung/Dekl.analytik - Asphalt/Straßenaufbruch
Summe 02.	Beprobung und Deklarationsanaly..

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext
Zusammenstellung

Projekt: DB-DE **Stammprojekt**
LV: 50 **MLV Entsorg. v. Bau-/Abbruchabf.,03/2022**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Betrag in EUR	
03.	Bereitstellungsflächen		
03.01.	Bereitstellungsflächen	
	Summe 03.	Bereitstellungsflächen



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext Zusammenstellung

Projekt: DB-DE Stammprojekt
LV: 50 MLV Entsorg. v. Bau-/Abbruchabf.,03/2022

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Betrag in EUR
LV	50	
01.	Vorbereitung der Entsorgung von Bauabfällen
02.	Beprobung und Deklarationsanalytik
03.	Bereitstellungsflächen
04.	Entsorgung und Transport Bauabfälle
Summe LV		50 MLV Entsorg. v. Bau-/Abbruch..

Das LV besteht aus den Seiten 1 bis 39

(Ort)

(Datum)

(rechtsgültige Unterschrift)