

Kostenberechnung NT31

Projekt-Daten:

Projektname: Stamm_NT31
Projektbezeichnung: Stamm-LVs NT31
Arbeiten nach:

Auftraggeber-Daten

Auftraggeber:: VerkehrsGesellschaft Frankfurt am Main mbH
Projektleiter/Bauleiter/Betreuer: ;
Telefon: (0 69) 2 13 - 0 3
FAX: (0 69) 2 13 - 2 27 40
Strasse: Kurt-Schumacher-Straße 8
Ort: 60311, Frankfurt am Main

LV-Daten:

LV-Bezeichnung: Fahrweg
LV-Name: Entsorgung auf Basis von Analytik ab dem 26.01.2024
1

LV-Betrag: 0,00 EUR

Angebotssumme: 0,00 EUR

zuzüglich 19,00 % Mehrwertsteuer 0,00 EUR

Angebotssumme (Brutto): 0,00 EUR

Kostenberechnung
Inhaltsverzeichnis

Projekt:
LV: 1

Stamm_NT31 Stamm-LVs NT31
Entsorgung auf Basis von Analytik ab dem 26..

Titel	Bezeichnung	Seite
1.	Entsorgung.....	3
1.1.	Abtransport / Entsorgung Bodenmaterial/Baggergut EBV.....	6
1.2.	Abtransport / Entsorgung Gleisschotter EBV.....	14
1.3.	Abtransport / Entsorgung Bauschutt Merkblatt.....	19
	Zusammenstellung.....	25

Kostenberechnung

Projekt: Stamm_NT31 Stamm-LVs NT31
LV: 1 Entsorgung auf Basis von Analytik ab dem 26.01...

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

1. Entsorgung

Vorbemerkungen

1. Allgemeiner Hinweis

Mit Auftragsvergabe übernimmt der AN die Entsorgung aller bei der Baumaßnahme anfallenden Böden, Gleisschotter, Bauschutt und anderer Materialien. Der Auftragnehmer übernimmt dabei für nicht gefährlichen Abfall die Funktion des Abfallerzeugers.

Der Auftragnehmer muss für die abzufahrenden Materialien eine Verwertung im Sinne des KrWG nachweisen (Verwertungsnachweis). Dem Auftraggeber sind hierfür vor Beginn der Arbeiten die notwendigen Genehmigungsunterlagen des Verwerter zur Prüfung vorzulegen. Für die gesamte Maßnahme ist eine Abfallbilanz zu erstellen. Reststoffe aus der Sortierung/Aufbereitung sind der zuständigen Gebietskörperschaft anzudienen.

Mit Abgabe des Angebotes sind die jeweiligen Verwertungs-/Entsorgungsstellen verbindlich zu benennen und die jeweiligen Annahmekriterien der Verwertungs-/Entsorgungsstellen beizufügen. Ein späterer Wechsel der Verwertungs-/Entsorgungsstellen ist nur mit ausdrücklicher Zustimmung des AG zulässig.

2. Entsorgungsnachweise/ Elektronisches Nachweisverfahren

Das Einholen und Aufstellen von Entsorgungsnachweisen und sonstigen für die Entsorgung notwendigen Unterlagen und Genehmigungen ist vom Unternehmer zu erbringen und die Kosten hierfür in die Einheitspreise einzurechnen. Bei allen Positionen zur Entsorgung sind alle anfallenden Kosten, Gebühren (auch Bearbeitungsgebühren) etc. in die Einheitspreise einzurechnen.

Das Führen des elektronischen Nachweisverfahren (eANV) im Falle der Entsorgung von gefährlichen Abfällen erfolgt durch den AG.

3. Begleitscheine / Übernahmescheine

Für sämtliche zu entsorgenden Stoffe sind vom AN Begleitscheine bzw. Übernahmescheine zu führen, auch wenn es sich nicht um überwachungsbedürftige bzw. gefährliche Abfälle handelt. Die Begleit-/Übernahmescheine sind von einem Vertreter des

Kostenberechnung

Projekt: Stamm_NT31 Stamm-LVs NT31
LV: 1 Entsorgung auf Basis von Analytik ab dem 26.01...

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	<p>AG beim Beladen der Transportfahrzeuge zu unterzeichnen und als Abrechnungsnachweis zusammen mit den Wiegescheinen mit der Rechnung vorzulegen. Der AG behält sich das Recht vor, bei einzelnen oder allen Abfuhrchargen auf das Unterzeichnen der Begleit-/Übernahmescheine zu verzichten. Die Begleit-/Übernahmescheine sind dann von einem Vertreter des AN zu unterzeichnen.</p> <p>Mehraufwendungen für das Führen der Begleit-/Übernahmescheine sowie das Vorlegen der Begleit-/Übernahmescheine und Wiegescheine werden nicht gesondert vergütet.</p> <p>Als Nachweis für die durchgeführte, ordnungsgemäße Entsorgung sind die Wiegescheine der Entsorgungsstelle und die Übernahmescheine in Form eines Nachweisbuches (in Anlehnung an die Nachweisverordnung) vorzulegen.</p> <p>Das Nachweisbuch muss getrennt für jeden Abfallschlüssel und jede Einbauklasse mindestens folgende Unterlagen enthalten:</p> <ul style="list-style-type: none">* tabellarische Übersicht der entsorgten Massen mit Angabe von:<ul style="list-style-type: none">- Datum- Kfz-Kennzeichen- Masse (TO)- Wiegeschein-Nr.- Herkunft (Sanierungsbereich)- Entsorgungsstelle / Deponie- Abfallschlüsselnr.* Kopie der zugehörigen Deklarationsanalyse* Kopie des Entsorgungsnachweis (VE, Annahmeerklärung)* Wiegescheine mit jeweils zugehörigem Begleitschein bzw. Übernahmescheinen <p>Als Deckblatt ist eine tabellarische Aufstellung der entsorgten Gesamtmassen mit Angabe von Abfallschlüsselnummer, Entsorgungsnachweisnummer und Kippstelle zu verwenden. Das Nachweisbuch ist in Papierform sowie die Tabellen als Excel-Tabelle dem AG zu übergeben.</p> <p>Mehraufwendungen für das Zusammenstellen und Übergeben des Nachweisbuches werden nicht gesondert vergütet.</p> <p><u>4. Transport</u></p> <p>Beim Abtransport sind die einschlägigen Vorschriften zu beachten. Die notwendigen Begleitscheine sind vorzulegen. Es wird besonders darauf hingewiesen, dass</p>				

Kostenberechnung

Projekt: Stamm_NT31 Stamm-LVs NT31
LV: 1 Entsorgung auf Basis von Analytik ab dem 26.01...

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	<p>der AN die für den Transport notwendigen Einsammlungs-/Beförderungsgenehmigungen besitzt oder rechtzeitig beantragen muss. Aufwendungen dafür werden nicht gesondert vergütet.</p> <p>Der Abtransport hat in einwandfreien, verkehrssicheren Fahrzeugen auf dem kürzesten, sichersten Weg zu den betreffenden Entsorgungsstellen zu erfolgen. Es muss hierbei insbesondere gewährleistet sein, dass kein Material verwehen kann und dass kein Wasser austreten kann. Die Ladeflächen der Fahrzeuge sind mit Planen abzudecken. Eine gesonderte Vergütung hierfür erfolgt nicht. Ein Mischen unterschiedlicher Materialien sowie eine zwischenzeitliche Entladung der Fahrzeuge ist grundsätzlich nicht zulässig.</p> <p>Der Einheitspreis für den Abtransport und die Entsorgung gilt unabhängig davon, ob die zu entsorgenden Stoffe in Container abgefahren werden, oder erst auf LKW verladen werden müssen und an welcher Stelle auf den Flächen das Verladen erfolgt. Der Rücktransport der Container von der Kippstelle und die ggf. erforderliche Reinigung der Container und Transportfahrzeuge gilt als Nebenleistung und wird nicht gesondert vergütet.</p> <p>Beim Beladen und Transportieren ist vom AN die Staubentwicklung durch geeignete Maßnahmen (Befeuchtung) wirkungsvoll zu unterbinden. Die Kosten hierfür sind in die Einheitspreise einzurechnen und werden nicht gesondert vergütet.</p> <p><u>5. Unbekannte Kontaminationen</u></p> <p>Sollten bei der Ausführung der vertraglichen Leistungen bisher nicht bekannte Schadstoffe bzw. Schadstoffgehalte festgestellt werden, die von den bisherigen Untersuchungsergebnissen abweichen, so ist unverzüglich der Vertreter des AG zu benachrichtigen und die weitere Vorgehensweise ist abzustimmen. Das Material ist dann ggf. auf einer vom AG dafür vorgesehenen Bereitstellungsfläche zwischenzulagern. Notwendige Analysen zur Deklaration der Materialien aus diesen Bereichen werden vom Fachbauüberwacher durchgeführt und dem AN unentgeltlich zur Verfügung gestellt.</p> <p><u>6. Abfalltechnische Bewertung und Massenverschiebungen</u></p> <p>Gegenüber den in den verschiedenen Entsorgungspositionen abgeschätzten Massen kann es zu Massenverschiebungen kommen. Ungeachtet dessen gelten</p>			

Kostenberechnung

Projekt: Stamm_NT31 Stamm-LVs NT31
LV: 1 Entsorgung auf Basis von Analytik ab dem 26.01...

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

die für die betreffenden Positionen angebotenen Einheitspreise auch bei gegebenenfalls deutlichen Über- oder Unterschreitungen der jeweiligen Massenvorsätze.

Die Bewertung der Analysenergebnisse, die verbindliche Festlegung und Zuordnung zu den einzelnen Abbruch- bzw. Aushubbereichen sowie die Abfalleinstufung gemäß Abfallverzeichnisverordnung wird in dem beiliegenden abfalltechnischen Gutachten, bzw. der gutachterlichen Stellungnahme dargestellt.

1.1. Abtransport / Entsorgung Bodenmaterial/Baggergut EBV

Vorbemerkungen

Abrechnungsrelevante Einstufung von Bodenmaterial und Baggergut

Die abrechnungsrelevante Einstufung von Bodenmaterial und Baggergut erfolgt auf Grundlage der am 01.08.2023 in Kraft getretenen Verordnung zur Einführung einer Ersatzbaustoffverordnung, zur Neufassung der Bundes-Bodenschutz- und Altlastenverordnung und zur Änderung der Deponieverordnung und der Gewerbeabfallverordnung ("Mantelverordnung"), vom 09.07.2021, bzw. der darin in Artikel 1 enthaltenen "Ersatzbaustoffverordnung" (nachfolgend "EBV" oder "ErsatzbaustoffV" abgekürzt).

Erst bei Überschreitung der Grenzwerte der Materialklassen BM-F3/BG-F3 für Bodenmaterial und Baggergut erfolgt die abrechnungsrelevante Einstufung nach den Zuordnungswerten der verschiedenen Deponieklassen gemäß der "Verordnung über Deponien und Langzeitlager (Deponieverordnung - DepV) vom 27.04.2009 zuletzt geändert am 09.07.2021.

Für die Abrechnung nach Deponieklassen sind der Ausschreibung als Anlage ergänzende Zuordnungswerte (über die Zuordnungswerte der Deponieverordnung hinaus) beigefügt, welche bei der abrechnungsrelevanten Einstufung zusätzlich herangezogen werden.

Die Materialwerte nach Anlage 1 Tabelle 3 und 4 der EBV gelten als eingehalten, wenn die im Rahmen der Untersuchung gemessene Konzentration oder der Stoffgehalt eines Parameters gleich oder geringer ist als der entsprechende Materialwert. Ausgenommen hiervon sind die stoffspezifischen Orientierungswerte pH-Wert und Elektrische Leitfähigkeit die für die

Kostenberechnung

Projekt: Stamm_NT31 Stamm-LVs NT31
LV: 1 Entsorgung auf Basis von Analytik ab dem 26.01...

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

abfalltechnische Zuordnung gemäß EBV auch bei
Überschreitungen der Materialwerte von keiner Relevanz
sind.

Unter der Bezeichnung Boden bzw. Böden/Auffüllungen
sind in der vorliegenden Leistungsbeschreibung alle
anzutreffenden Schichten aus natürlichen Böden,
Auffüllungen, Schotter- und Bauschuttmaterial sowie
Gemische aus den vorgenannten Schichten zu verstehen.

1.1.10. Bodenmaterial und Baggergut Materialklasse BM-0/BG-0

Bodenmaterial/Baggergut zu einer zugelassenen
Entsorgungsstelle des AN transportieren und
abkippen,
einschl. Entsorgungskosten.

Bodenmaterial/Baggergut mit einem Belastungsgrad
bis
einschließlich dem bodenartspezifischen
BM-0/BG-0-Materialwert gemäß Tabelle 3 der Anlage
1 der
Ersatzbaustoffverordnung vom 09.07.2021.

Mineralischer Fremdstoffanteil bis 10 Vol.-%

AVV-Nr. 170504, 170506

Abgerechnet wird nach Wiegescheinen der
Entsorgungsstelle.
Entsorgungsstelle nach Wahl des AN.

1,000 TO 0,00 0,00

1.1.20. Bodenmaterial und Baggergut Materialklasse BM-0*/BG-0*

Bodenmaterial/Baggergut zu einer zugelassenen
Entsorgungsstelle des AN transportieren und
abkippen,
einschl. Entsorgungskosten.

Bodenmaterial/Baggergut mit einem Belastungsgrad
über
dem bodenartspezifischen BM-0/BG-0-Materialwert
bis
einschließlich dem BM-0*/BG-0*-Materialwert gemäß
Tabelle 3 der Anlage 1 der Ersatzbaustoffverordnung
vom
09.07.2021.

Mineralischer Fremdstoffanteil bis 10 Vol.-%

AVV-Nr. 170504, 170506

Kostenberechnung

Projekt: Stamm_NT31 Stamm-LVs NT31
LV: 1 Entsorgung auf Basis von Analytik ab dem 26.01...

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Abgerechnet wird nach Wiegescheinen der Entsorgungsstelle. Entsorgungsstelle nach Wahl des AN.	1,000 TO	0,00	0,00
1.1.30.	<p>Bodenmaterial und Baggergut Materialklasse BM-F0*/BG-F0*</p> <p>Bodenmaterial/Baggergut zu einer zugelassenen Entsorgungsstelle des AN transportieren und abkippen, einschl. Entsorgungskosten.</p> <p>Bodenmaterial/Baggergut mit einem Belastungsgrad bis einschließlich dem BM-F0*/BG-F0*-Materialwert gemäß Tabelle 3 und Tabelle 4 der Anlage 1 der Ersatzbaustoffverordnung vom 09.07.2021.</p> <p>Mineralischer Fremdstoffanteil bis 50 Vol.-%</p> <p>AVV-Nr. 170504, 170506</p> <p>Abgerechnet wird nach Wiegescheinen der Entsorgungsstelle. Entsorgungsstelle nach Wahl des AN.</p>	1,000 TO	0,00	0,00
1.1.40.	<p>Bodenmaterial und Baggergut Materialklasse BM-F1/BG-F1</p> <p>Bodenmaterial/Baggergut zu einer zugelassenen Entsorgungsstelle des AN transportieren und abkippen, einschl. Entsorgungskosten.</p> <p>Bodenmaterial/Baggergut mit einem Belastungsgrad über dem BM-F0*/BG-F0*-Wert bis einschließlich dem BM-F1/BG-F1-Wert gemäß Tabelle 3 und Tabelle 4 der Anlage 1 der Ersatzbaustoffverordnung vom 09.07.2021.</p> <p>Mineralischer Fremdstoffanteil bis 50 Vol.-%</p> <p>AVV-Nr. 170504, 170506</p> <p>Abgerechnet wird nach Wiegescheinen der Entsorgungsstelle. Entsorgungsstelle nach Wahl des AN.</p>	1,000 TO	0,00	0,00

Kostenberechnung

Projekt: Stamm_NT31 Stamm-LVs NT31
LV: 1 Entsorgung auf Basis von Analytik ab dem 26.01...

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.1.50.	<p>Bodenmaterial und Baggergut Materialklasse BM-F2/BG-F2 Bodenmaterial/Baggergut zu einer zugelassenen Entsorgungsstelle des AN transportieren und abkippen, einschl. Entsorgungskosten.</p> <p>Bodenmaterial/Baggergut mit einem Belastungsgrad über dem BM-F1/BG-F1-Wert bis einschließlich dem BM-F2/BG-F2-Wert gemäß Tabelle 3 und Tabelle 4 der Anlage 1 der Ersatzbaustoffverordnung vom 09.07.2021.</p> <p>Mineralischer Fremdstoffanteil bis 50 Vol.-%</p> <p>AVV-Nr. 170504, 170506</p> <p>Abgerechnet wird nach Wiegescheinen der Entsorgungsstelle. Entsorgungsstelle nach Wahl des AN.</p>	1,000 TO	0,00	0,00
1.1.60.	<p>Bodenmaterial und Baggergut Materialklasse BM-F3/BG-F3 Bodenmaterial/Baggergut zu einer zugelassenen Entsorgungsstelle des AN transportieren und abkippen, einschl. Entsorgungskosten.</p> <p>Bodenmaterial/Baggergut mit einem Belastungsgrad über dem BM-F2/BG-F2-Wert bis einschließlich dem BM-F3/BG-F3-Wert gemäß Tabelle 3 und Tabelle 4 der Anlage 1 der Ersatzbaustoffverordnung vom 09.07.2021.</p> <p>Mineralischer Fremdstoffanteil bis 50 Vol.-%</p> <p>AVV-Nr. 170504, 170506</p> <p>Abgerechnet wird nach Wiegescheinen der Entsorgungsstelle. Entsorgungsstelle nach Wahl des AN.</p>	1,000 TO	0,00	0,00
1.1.70.	<p>Bodenmaterial und Baggergut Deponieklasse I Bodenmaterial/Baggergut zu einer zugelassenen Entsorgungsstelle des AN transportieren und abkippen, einschl. Entsorgungskosten.</p>			

Kostenberechnung

Projekt: Stamm_NT31 Stamm-LVs NT31
LV: 1 Entsorgung auf Basis von Analytik ab dem 26.01...

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	<p>Bodenmaterial/Baggergut mit einem Belastungsgrad über dem BM-F3/BG-F3-Wert gemäß Tabelle 3 und Tabelle 4 der Anlage 1 der Ersatzbaustoffverordnung vom 09.07.2021 und mit einem Belastungsgrad über dem Zuordnungswert der Deponieklasse 0 bis einschl. dem Zuordnungswert der Deponieklasse I gemäß der "Verordnung über Deponien und Langzeitlager (Deponieverordnung - DepV) vom 27.04.2009 zuletzt geändert am 09.07.2021 und einem Einzelparametergehalt bis einschl. den ergänzenden Zuordnungswerten der Anlage A, Spalte DK I.</p> <p>AVV-Nr. 170504, 170506</p> <p>Abgerechnet wird nach Wiegescheinen der Entsorgungsstelle. Entsorgungsstelle nach Wahl des AN.</p>	1,000 TO	0,00	0,00
1.1.80.	<p>Bodenmaterial und Baggergut Deponieklasse II</p> <p>Bodenmaterial/Baggergut zu einer zugelassenen Entsorgungsstelle des AN transportieren und abkippen, einschl. Entsorgungskosten.</p> <p>Bodenmaterial/Baggergut mit einem Belastungsgrad über dem BM-F3/BG-F3-Wert gemäß Tabelle 3 und Tabelle 4 der Anlage 1 der Ersatzbaustoffverordnung vom 09.07.2021 und mit einem Belastungsgrad über dem Zuordnungswert der Deponieklasse I bis einschl. dem Zuordnungswert der Deponieklasse II gemäß der "Verordnung über Deponien und Langzeitlager (Deponieverordnung - DepV) vom 27.04.2009 zuletzt geändert am 09.07.2021 und einem Einzelparametergehalt bis einschl. den ergänzenden Zuordnungswerten der Anlage A, Spalte DK II.</p> <p>AVV-Nr. 170504, 170506</p>			

Kostenberechnung

Projekt: Stamm_NT31 Stamm-LVs NT31
LV: 1 Entsorgung auf Basis von Analytik ab dem 26.01...

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Abgerechnet wird nach Wiegescheinen der Entsorgungsstelle. Entsorgungsstelle nach Wahl des AN.	1,000 TO	0,00	0,00
1.1.90.	Bodenmaterial und Baggergut Deponieklasse III (nicht gefährlicher Abfall) Bodenmaterial/Baggergut zu einer zugelassenen Entsorgungsstelle des AN transportieren und abkippen, einschl. Entsorgungskosten. Bodenmaterial/Baggergut mit einem Belastungsgrad über dem BM-F3/BG-F3-Wert gemäß Tabelle 3 und Tabelle 4 der Anlage 1 der Ersatzbaustoffverordnung vom 09.07.2021. und mit einem Belastungsgrad über dem Zuordnungswert der Deponieklasse II bis einschl. dem Zuordnungswert der Deponieklasse III gemäß der "Verordnung über Deponien und Langzeitlager (Deponieverordnung - DepV) vom 27.04.2009 zuletzt geändert am 09.07.2021 und einem Einzelparametergehalt bis einschl. den ergänzenden Zuordnungswerten der Anlage A, Spalte DK III (nicht gefährlicher Abfall). AVV-Nr. 170504, 170506 Abgerechnet wird nach Wiegescheinen der Entsorgungsstelle. Entsorgungsstelle nach Wahl des AN.	1,000 TO	0,00	0,00
1.1.100.	Bodenmaterial und Baggergut Deponieklasse III (gefährlicher Abfall) Bodenmaterial/Baggergut zu einer zugelassenen Entsorgungsstelle des AN transportieren und abkippen, einschl. Entsorgungskosten. Bodenmaterial/Baggergut mit einem Belastungsgrad über dem BM-F3/BG-F3-Wert gemäß Tabelle 3 und Tabelle 4 der Anlage 1 der Ersatzbaustoffverordnung vom 09.07.2021. und mit einem Belastungsgrad über dem Zuordnungswert der Deponieklasse II bis einschl. dem Zuordnungswert der Deponieklasse III gemäß der "Verordnung über			

Kostenberechnung

Projekt: Stamm_NT31 Stamm-LVs NT31
LV: 1 Entsorgung auf Basis von Analytik ab dem 26.01...

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	<p>Deponien und Langzeitlager (Deponieverordnung - DepV) vom 27.04.2009 zuletzt geändert am 09.07.2021 und einem Einzelparametergehalt bis einschl. den ergänzenden Zuordnungswerten der Anlage A, Spalte DK III (gefährlicher Abfall).</p> <p>AVV-Nr. 170503, 170505</p> <p>Abgerechnet wird nach Wiegescheinen der Entsorgungsstelle. Entsorgungsstelle nach Wahl des AN.</p>	1,000 TO	0,00	0,00
1.1.110.	<p>Bodenmaterial und Baggergut > Deponieklasse III (nicht gefährlicher Abfall)</p> <p>Bodenmaterial/Baggergut zu einer zugelassenen Entsorgungsstelle des AN transportieren und abkippen, einschl. Entsorgungskosten. Bodenmaterial/Baggergut mit einem Belastungsgrad über dem BM-F3/BG-F3-Wert gemäß Tabelle 3 und Tabelle 4 der Anlage 1 der Ersatzbaustoffverordnung vom 09.07.2021. und mit einem Belastungsgrad über dem Zuordnungswert der Deponieklasse III gemäß der "Verordnung über Deponien und Langzeitlager (Deponieverordnung - DepV) vom 27.04.2009 zuletzt geändert am 09.07.2021 und einem Einzelparametergehalt über den ergänzenden Zuordnungswerten der Anlage A, Spalte DK III (nicht gefährlicher Abfall).</p> <p>AVV-Nr. 170504, 170506</p> <p>Abgerechnet wird nach Wiegescheinen der Entsorgungsstelle. Entsorgungsstelle nach Wahl des AN.</p>	1,000 TO	0,00	0,00
1.1.120.	<p>Bodenmaterial und Baggergut > Deponieklasse III (gefährlicher Abfall)</p> <p>Bodenmaterial/Baggergut zu einer zugelassenen Entsorgungsstelle des AN transportieren und abkippen, einschl. Entsorgungskosten. Bodenmaterial/Baggergut mit einem Belastungsgrad über dem BM-F3/BG-F3-Wert gemäß Tabelle 3 und Tabelle 4 der</p>			

Kostenberechnung

Projekt: Stamm_NT31 Stamm-LVs NT31
LV: 1 Entsorgung auf Basis von Analytik ab dem 26.01...

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	<p>Anlage 1 der Ersatzbaustoffverordnung vom 09.07.2021. und mit einem Belastungsgrad über dem Zuordnungswert der Deponieklasse III gemäß der "Verordnung über Deponien und Langzeitlager (Deponieverordnung - DepV) vom 27.04.2009 zuletzt geändert am 09.07.2021 und einem Einzelparametergehalt über den ergänzenden Zuordnungswerten der Anlage A, Spalte DK III (nicht gefährlicher Abfall).</p> <p>AVV-Nr. 170503, 170505</p> <p>Abgerechnet wird nach Wiegescheinen der Entsorgungsstelle. Entsorgungsstelle nach Wahl des AN.</p>			
		1,000 TO	0,00	0,00
Summe 1.1.	Abtransport / Entsorgung Bodenm..			0,00

Kostenberechnung

Projekt: Stamm_NT31 Stamm-LVs NT31
LV: 1 Entsorgung auf Basis von Analytik ab dem 26.01...

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

1.2. Abtransport / Entsorgung Gleisschotter EBV

Vorbemerkungen

Abrechnungsrelevante Einstufung von Gleisschotter

Die abrechnungsrelevante Einstufung von Gleisschotter erfolgt auf Grundlage der am 01.08.2023 in Kraft getretenen Verordnung zur Einführung einer Ersatzbaustoffverordnung, zur Neufassung der Bundes-Bodenschutz- und Altlastenverordnung und zur Änderung der Deponieverordnung und der Gewerbeabfallverordnung ("Mantelverordnung"), vom 09.07.2021, bzw. der darin in Artikel 1 enthaltenen "Ersatzbaustoffverordnung" (nachfolgend "EBV" abgekürzt).

Erst bei Überschreitung der Grenzwerte der Materialklasse GS-3 (ErsatzbaustoffV Anlage 1, Tabelle 2) erfolgt die abrechnungsrelevante Einstufung nach den Zuordnungswerten der verschiedenen Deponieklassen gemäß der "Verordnung über Deponien und Langzeitlager (Deponieverordnung - DepV) vom 27.04.2009 zuletzt geändert am 09.07.2021.

Für die Abrechnung nach Deponieklassen sind der Ausschreibung als Anlage ergänzende Zuordnungswerte (über die Zuordnungswerte der Deponieverordnung hinaus) beigefügt, welche bei der abrechnungsrelevanten Einstufung zusätzlich herangezogen werden.

Die Materialwerte nach Anlage 1 Tabelle 2 der EBV gelten als eingehalten, wenn die im Rahmen der Untersuchung gemessene Konzentration oder der Stoffgehalt eines Parameters gleich oder geringer ist als der entsprechende Materialwert. Ausgenommen hiervon sind die stoffspezifischen Orientierungswerte pH-Wert und Elektrische Leitfähigkeit die für die abfalltechnische Zuordnung gemäß EBV auch bei Überschreitungen der Materialwerte von keiner Relevanz sind.

1.2.10. **Gleisschotter GS-0**

Gleisschotter zu einer zugelassenen Entsorgungsstelle des AN transportieren und entsorgen, einschl. Entsorgungskosten.

Kostenberechnung

Projekt: Stamm_NT31 Stamm-LVs NT31
LV: 1 Entsorgung auf Basis von Analytik ab dem 26.01...

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Gleisschotter mit einem Belastungsgrad bis einschließlich dem Materialwert GS-0 gemäß Tabelle 2 der Anlage 1 der Ersatzbaustoffverordnung vom 09.07.2021 AVV-Nr. 170508	1,000 TO	0,00	0,00
1.2.20.	Gleisschotter GS-1 Gleisschotter zu einer zugelassenen Entsorgungsstelle des AN transportieren und entsorgen, einschl. Entsorgungskosten. Gleisschotter mit einem Belastungsgrad über dem Materialwert GS-0 (Tabelle 2 der Anlage 1 ErsatzbaustoffV) und mit einem Belastungsgrad bis einschließlich dem Materialwert GS-1 (Tabelle 2 der Anlage 1 ErsatzbaustoffV) gemäß Ersatzbaustoffverordnung vom 09.07.2021 AVV-Nr. 170508	1,000 TO	0,00	0,00
1.2.30.	Gleisschotter GS-2 Gleisschotter zu einer zugelassenen Entsorgungsstelle des AN transportieren und entsorgen, einschl. Entsorgungskosten. Gleisschotter mit einem Belastungsgrad über dem Materialwert GS-1 (Tabelle 2 der Anlage 1 ErsatzbaustoffV) und mit einem Belastungsgrad bis einschließlich dem Materialwert GS-2 (Tabelle 2 der Anlage 1 ErsatzbaustoffV) gemäß Ersatzbaustoffverordnung vom 09.07.2021 AVV-Nr. 170508	1,000 TO	0,00	0,00
1.2.40.	Gleisschotter GS-3 Gleisschotter zu einer zugelassenen Entsorgungsstelle des AN transportieren und entsorgen, einschl. Entsorgungskosten. Gleisschotter mit einem Belastungsgrad über dem			

Kostenberechnung

Projekt: Stamm_NT31 Stamm-LVs NT31
LV: 1 Entsorgung auf Basis von Analytik ab dem 26.01...

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Materialwert GS-2 (Tabelle 2 der Anlage 1 ErsatzbaustoffV) und mit einem Belastungsgrad bis einschließlich dem Materialwert GS-3 (Tabelle 2 der Anlage 1 ErsatzbaustoffV) gemäß Ersatzbaustoffverordnung vom 09.07.2021 AVV-Nr. 170508	1,000 TO	0,00	0,00
1.2.50.	Gleisschotter Deponieklasse I Gleisschotter zu einer zugelassenen Entsorgungsstelle des AN transportieren und entsorgen, einschl. Entsorgungskosten. Gleisschotter mit einem Belastungsgrad über dem Materialwert GS-3 (Tabelle 2 der Anlage 1 ErsatzbaustoffV) und mit einem Belastungsgrad bis einschl. dem Zuordnungswert der Deponieklasse I gemäß der "Verordnung über Deponien und Langzeitlager (Deponieverordnung - DepV) vom 27.04.2009 zuletzt geändert am 09.07.2021 und einem Einzelparametergehalt bis einschl. den ergänzenden Zuordnungswerten der Anlage A, Spalte DK I. AVV-Nr. 170508	1,000 TO	0,00	0,00
1.2.60.	Gleisschotter Deponieklasse II Gleisschotter zu einer zugelassenen Entsorgungsstelle des AN transportieren und entsorgen, einschl. Entsorgungskosten. Gleisschotter mit einem Belastungsgrad über dem Materialwert GS-3 (Tabelle 2 der Anlage 1 ErsatzbaustoffV) und mit einem Belastungsgrad über dem Zuordnungswert der Deponieklasse I bis einschl. dem Zuordnungswert der Deponieklasse II gemäß der "Verordnung über Deponien und Langzeitlager (Deponieverordnung - DepV) vom 27.04.2009 zuletzt geändert am 09.07.2021 und einem Einzelparametergehalt bis einschl. den ergänzenden Zuordnungswerten der Anlage A, Spalte DK II. AVV-Nr. 170508	1,000 TO	0,00	0,00

Kostenberechnung

Projekt: Stamm_NT31 Stamm-LVs NT31
LV: 1 Entsorgung auf Basis von Analytik ab dem 26.01...

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.2.70.	<p>Gleisschotter Deponieklasse III (nicht gefährlicher Abfall) Gleisschotter zu einer zugelassenen Entsorgungsstelle des AN transportieren und entsorgen, einschl. Entsorgungskosten.</p> <p>Gleisschotter mit einem Belastungsgrad über dem Materialwert GS-3 (Tabelle 2 der Anlage 1 ErsatzbaustoffV) und mit einem Belastungsgrad über dem Zuordnungswert der Deponieklasse II bis einschl. dem Zuordnungswert der Deponieklasse III gemäß der "Verordnung über Deponien und Langzeitlager (Deponieverordnung - DepV) vom 27.04.2009 zuletzt geändert am 09.07.2021 und einem Einzelparametergehalt bis einschl. den ergänzenden Zuordnungswerten der Anlage A, Spalte DK III (nicht gefährlicher Abfall).</p> <p>AVV-Nr. 170508</p>	1,000 TO	0,00	0,00
1.2.80.	<p>Gleisschotter Deponieklasse III (gefährlicher Abfall) Gleisschotter zu einer zugelassenen Entsorgungsstelle des AN transportieren und entsorgen, einschl. Entsorgungskosten.</p> <p>Gleisschotter mit einem Belastungsgrad über dem Materialwert GS-3 (Tabelle 2 der Anlage 1 ErsatzbaustoffV) und mit einem Belastungsgrad über dem Zuordnungswert der Deponieklasse II bis einschl. dem Zuordnungswert der Deponieklasse III gemäß der "Verordnung über Deponien und Langzeitlager (Deponieverordnung - DepV) vom 27.04.2009 zuletzt geändert am 09.07.2021 und einem Einzelparametergehalt bis einschl. den ergänzenden Zuordnungswerten der Anlage A, Spalte DK III (gefährlicher Abfall).</p> <p>AVV-Nr. 170507</p>	1,000 TO	0,00	0,00
1.2.90.	<p>Gleisschotter > Deponieklasse III (nicht gefährlicher Abfall) Gleisschotter zu einer zugelassenen Entsorgungsstelle des AN transportieren und entsorgen, einschl. Entsorgungskosten.</p> <p>Gleisschotter mit einem Belastungsgrad über dem</p>			

Kostenberechnung

Projekt: Stamm_NT31 Stamm-LVs NT31
LV: 1 Entsorgung auf Basis von Analytik ab dem 26.01...

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Materialwert GS-3 (Tabelle 2 der Anlage 1 ErsatzbaustoffV) und mit einem Belastungsgrad über dem Zuordnungswert der Deponieklasse III gemäß der "Verordnung über Deponien und Langzeitlager (Deponieverordnung - DepV) vom 27.04.2009 zuletzt geändert am 09.07.2021 und einem Einzelparametergehalt über den ergänzenden Zuordnungswerten der Anlage A, Spalte DK III (nicht gefährlicher Abfall).			
	AVV-Nr. 170508	1,000 TO	0,00	0,00
1.2.100.	Gleisschotter > Deponieklasse III gefährlicher Abfall) Gleisschotter zu einer zugelassenen Entsorgungsstelle des AN transportieren und entsorgen, einschl. Entsorgungskosten. Gleisschotter mit einem Belastungsgrad über dem Materialwert GS-3 (Tabelle 2 der Anlage 1 ErsatzbaustoffV) und mit einem Belastungsgrad über dem Zuordnungswert der Deponieklasse III gemäß der "Verordnung über Deponien und Langzeitlager (Deponieverordnung - DepV) vom 27.04.2009 zuletzt geändert am 09.07.2021 und einem Einzelparametergehalt über den ergänzenden Zuordnungswerten der Anlage A, Spalte DK III (gefährlicher Abfall).			
	AVV-Nr. 170507	1,000 TO	0,00	0,00
Summe 1.2.	Abtransport / Entsorgung Gleiss..			0,00

Kostenberechnung

Projekt: Stamm_NT31 Stamm-LVs NT31
LV: 1 Entsorgung auf Basis von Analytik ab dem 26.01...

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

1.3. Abtransport / Entsorgung Bauschutt Merkblatt

Vorbemerkungen

Abrechnungsrelevante Einstufung von Bauschutt

Die abrechnungsrelevante Einstufung von Bauschuttmaterialien erfolgt nach den Parametern des Merkblatts der hessischen Regierungspräsidien "Entsorgung von Bauabfällen", vom 01.09.2018 (Tab. 2) bzw. bei notwendiger deponietechnischer Entsorgung (entspricht Überschreitung der Zuordnungswerte Z 1.2 gemäß Merkblatt) zusätzlich nach den Deponieklassen der Deponieverordnung jedoch ohne Berücksichtigung der Parameter Glühverlust und TOC.

Für die Abrechnung nach Deponieklassen sind der Ausschreibung als Anlage ergänzende Zuordnungswerte (über die Zuordnungswerte der Deponieverordnung hinaus) beigefügt, welche bei der abrechnungsrelevanten Einstufung zusätzlich herangezogen werden.

1.3.10. **Bauschutt Einbauklasse Z 1.1**

Bauschutt zu einer zugelassenen Entsorgungsstelle des AN transportieren und abkippen, einschl. Entsorgungskosten. Aufnehmen und Transport von Container wird nicht gesondert vergütet. Bauschutt mit einem Belastungsgrad bis einschl. dem Z1.1-Wert im Feststoff und im Eluat gemäß Tabelle 2 des Merkblattes "Entsorgung von Bauabfällen", vom 01.09.2018,

Abgerechnet wird nach Wiegescheinen der Entsorgungsstelle.

AVV-Nr. 170101, 170102, 170103, 170107

1,000 TO 0,00 0,00

1.3.20. **Bauschutt Einbauklasse Z 1.2**

Bauschutt zu einer zugelassenen Entsorgungsstelle des AN transportieren und abkippen, einschl. Entsorgungskosten. Aufnehmen und Transport von Container wird nicht gesondert vergütet.

Kostenberechnung

Projekt: Stamm_NT31 Stamm-LVs NT31
LV: 1 Entsorgung auf Basis von Analytik ab dem 26.01...

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	<p>Bauschutt mit einem Belastungsgrad über dem Z1.1-Wert bis einschl. dem Z1.2-Wert im Feststoff und im Eluat gemäß Tabelle 2 des Merkblattes "Entsorgung von Bauabfällen", vom 01.09.2018,</p> <p>Abgerechnet wird nach Wiegescheinen der Entsorgungsstelle.</p> <p>AVV-Nr. 170101, 170102, 170103, 170107</p>	1,000 TO	0,00	0,00
1.3.30.	<p>Bauschutt Deponieklasse 0 Bauschutt zu einer zugelassenen Entsorgungsstelle des AN transportieren und abkippen, einschl. Entsorgungskosten. Bauschutt mit einem Belastungsgrad über dem Z1.2- Wert im Feststoff und Eluat (Tab. 2) des Merkblattes "Entsorgung von Bauabfällen", vom 01.09.2018, bis einschl. dem Zuordnungswert der Deponieklasse 0 gemäß der "Verordnung zur Vereinfachung des Deponierechts (DepV)" vom 27.04.2009, zuletzt geändert am 09.07.2021.</p> <p>Abgerechnet wird nach Wiegescheinen der Entsorgungsstelle.</p> <p>AVV-Nr. 170101, 170102, 170103, 170107</p>	1,000 TO	0,00	0,00
1.3.40.	<p>Bauschutt Deponieklasse I Bauschutt zu einer zugelassenen Entsorgungsstelle des AN transportieren und abkippen, einschl. Entsorgungskosten. Bauschutt mit einem Belastungsgrad über dem Z1.2- Wert im Feststoff und Eluat (Tab. 2) des Merkblattes "Entsorgung von Bauabfällen", vom 01.09.2018, und mit einem Belastungsgrad über dem Zuordnungswert der Deponieklasse 0 bis einschl. dem Zuordnungswert der Deponieklasse I gemäß der "Verordnung zur Vereinfachung des Deponierechts (DepV)" vom 27.04.2009, zuletzt geändert am 09.07.2021. und einem Einzelparametergehalt bis einschl. den ergänzenden Zuordnungswerten der Anlage A, Spalte DK I.</p> <p>Abgerechnet wird nach Wiegescheinen der</p>			

Kostenberechnung

Projekt: Stamm_NT31 Stamm-LVs NT31
LV: 1 Entsorgung auf Basis von Analytik ab dem 26.01...

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Entsorgungsstelle.			
	AVV-Nr. 170101, 170102, 170103, 170107	1,000 TO	0,00	0,00
1.3.50.	<p>Bauschutt Deponieklasse II</p> <p>Bauschutt zu einer zugelassenen Entsorgungsstelle des AN transportieren und abkippen, einschl. Entsorgungskosten.</p> <p>Bauschutt mit einem Belastungsgrad über dem Z1.2-Wert im Feststoff und Eluat (Tab. 2) des Merkblattes "Entsorgung von Bauabfällen", vom 01.09.2018, und mit einem Belastungsgrad über dem Zuordnungswert der Deponieklasse I bis einschl. dem Zuordnungswert der Deponieklasse II gemäß der "Verordnung zur Vereinfachung des Deponierechts (DepV)" vom 27.04.2009, zuletzt geändert am 09.07.2021.</p> <p>und einem Einzelparametergehalt bis einschl. den ergänzenden Zuordnungswerten der Anlage A, Spalte DK II.</p> <p>Abgerechnet wird nach Wiegescheinen der Entsorgungsstelle.</p> <p>AVV-Nr. 170101, 170102, 170103, 170107</p>	1,000 TO	0,00	0,00
1.3.60.	<p>Bauschutt Deponieklasse III (nicht gefährlicher Abfall)</p> <p>Bauschutt zu einer zugelassenen Entsorgungsstelle des AN transportieren und abkippen, einschl. Entsorgungskosten.</p> <p>Bauschutt mit einem Belastungsgrad über dem Z1.2-Wert im Feststoff und Eluat (Tab. 2) des Merkblattes "Entsorgung von Bauabfällen", vom 01.09.2018, und mit einem Belastungsgrad über dem Zuordnungswert der Deponieklasse II bis einschl. dem Zuordnungswert der Deponieklasse III gemäß der "Verordnung zur Vereinfachung des Deponierechts (DepV)" vom 27.04.2009, zuletzt geändert am 09.07.2021.</p> <p>und einem Einzelparametergehalt bis einschl. den ergänzenden Zuordnungswerten der Anlage A, Spalte DK III (nicht gefährlicher Abfall).</p>			

Kostenberechnung

Projekt: Stamm_NT31 Stamm-LVs NT31
LV: 1 Entsorgung auf Basis von Analytik ab dem 26.01...

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Abgerechnet wird nach Wiegescheinen der Entsorgungsstelle. AVV-Nr. 170101, 170102, 170103, 170107	1,000 TO	0,00	0,00
1.3.70.	Bauschutt Deponieklasse III (gefährlicher Abfall) Bauschutt zu einer zugelassenen Entsorgungsstelle des AN transportieren und abkippen, einschl. Entsorgungskosten. Bauschutt mit einem Belastungsgrad über dem Z1.2-Wert im Feststoff und Eluat (Tab. 2) des Merkblattes "Entsorgung von Bauabfällen", vom 01.09.2018, und mit einem Belastungsgrad über dem Zuordnungswert der Deponieklasse II bis einschl. dem Zuordnungswert der Deponieklasse III gemäß der "Verordnung zur Vereinfachung des Deponierechts (DepV)" vom 27.04.2009, zuletzt geändert am 09.07.2021. und einem Einzelparametergehalt bis einschl. den ergänzenden Zuordnungswerten der Anlage A, Spalte DK III (gefährlicher Abfall). Abgerechnet wird nach Wiegescheinen der Entsorgungsstelle. AVV-Nr. 170106	1,000 TO	0,00	0,00
1.3.80.	Bauschutt Deponieklasse IV (nicht gefährlicher Abfall) Bauschutt zu einer zugelassenen Entsorgungsstelle des AN transportieren und abkippen, einschl. Entsorgungskosten. Bauschutt mit einem Belastungsgrad über dem Z1.2-Wert im Feststoff und Eluat (Tab. 2) des Merkblattes "Entsorgung von Bauabfällen", vom 01.09.2018, und mit einem Belastungsgrad über dem Zuordnungswert der Deponieklasse III gemäß der "Verordnung zur Vereinfachung des Deponierechts (DepV)" vom 27.04.2009, zuletzt geändert am 09.07.2021. und einem Einzelparametergehalt über den ergänzenden Zuordnungswerten der Anlage A, Spalte DK III (nicht gefährlicher Abfall).			

Kostenberechnung

Projekt: Stamm_NT31 Stamm-LVs NT31
LV: 1 Entsorgung auf Basis von Analytik ab dem 26.01...

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Abgerechnet wird nach Wiegescheinen der Entsorgungsstelle.			
		1,000 TO	0,00	0,00
1.3.90.	<p>Bauschutt Deponieklasse IV (gefährlicher Abfall) Bauschutt zu einer zugelassenen Entsorgungsstelle des AN transportieren und abkippen, einschl. Entsorgungskosten. Bauschutt mit einem Belastungsgrad über dem Z1.2-Wert im Feststoff und Eluat (Tab. 2) des Merkblattes "Entsorgung von Bauabfällen", vom 01.09.2018, und mit einem Belastungsgrad über dem Zuordnungswert der Deponieklasse III gemäß der "Verordnung zur Vereinfachung des Deponierechts (DepV)" vom 27.04.2009, zuletzt geändert am 09.07.2021. und einem Einzelparametergehalt über den ergänzenden Zuordnungswerten der Anlage A, Spalte DK III (nicht gefährlicher Abfall).</p> <p>Abgerechnet wird nach Wiegescheinen der Entsorgungsstelle.</p> <p>AVV-Nr. 170106</p>			
		1,000 TO	0,00	0,00
1.3.100.	<p>Asphalt (nicht teerstämmig) Nicht teerstämmigen Straßenaufbruch (gemäß RuVa-Stb1), zu einer zugelassenen Entsorgungsstelle des AN transportieren und entsorgen, einschl. Entsorgungsgebühren und sonstiger Gebühren. Abgerechnet wird nach Wiegescheinen der Entsorgungsstelle.</p>			
		1,000 TO	0,00	0,00
1.3.110.	<p>Asphalt (teerstämmig) Teerstämmigen Straßenaufbruch (gemäß RuVa-Stb1), zu einer zugelassenen Entsorgungsstelle des AN transportieren und entsorgen, einschl. Entsorgungsgebühren und sonstiger Gebühren. Abgerechnet wird nach Wiegescheinen der Entsorgungsstelle.</p>			
		1,000 TO	0,00	0,00

Kostenberechnung

Projekt: Stamm_NT31 Stamm-LVs NT31
LV: 1 Entsorgung auf Basis von Analytik ab dem 26.01...

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Summe 1.3.		Abtransport / Entsorgung Bausch..		0,00
	Summe 1.		Entsorgung		0,00

Kostenberechnung
Zusammenstellung

Projekt: Stamm_NT31 Stamm-LVs NT31
LV: 1 Entsorgung auf Basis von Analytik ab dem 26.01...

Ordnungszahl Kurztext		Betrag in EUR
1.	Entsorgung	
1.1.	Abtransport / Entsorgung Bodenmaterial/Baggergut EBV	0,00
1.2.	Abtransport / Entsorgung Gleisschotter EBV	0,00
1.3.	Abtransport / Entsorgung Bauschutt Merkblatt	0,00
Summe 1. Entsorgung		0,00



Kostenberechnung
Zusammenstellung

Projekt: Stamm_NT31 Stamm-LVs NT31
LV: 1 Entsorgung auf Basis von Analytik ab dem 26.01...

Ordnungszahl Kurztext		Betrag in EUR
LV	1	
1.	Entsorgung	0,00
Summe LV		1 Entsorgung auf Basis von Anal.. 0,00
Zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer aus		0,00 EUR
in Höhe von 19,00 %		0,00 EUR
		0,00 EUR

Das LV besteht aus den Seiten 1 bis 26

_____	_____	_____
(Ort)	(Datum)	(rechtsgültige Unterschrift)