

Leistungsverzeichnis zur Abgabe eines Angebotes

Projekt: vtg 2026
 LV: 05 Flurbereinigung Düste Bvh-Nr. 11/26

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.	Wiederanschluss von 3 Altarmen			
1.1.	Baustelleneinrichtung, Verkehrssicherung, Schutzmaßnahmen			
1.1.10.	Baustelle einrichten Geräte, Werkzeuge und sonstige Betriebsmittel, die zur vertragsgemäßen Durchführung der Bauleistungen erforderlich sind, auf die Baustelle bringen, bereitstellen und - soweit der Geräteeinsatz nicht gesondert berechnet wird - betriebsfertig aufstellen, einschl. der dafür notwendigen Arbeiten. Sonstige Unterkünfte, Sanitäreinrichtungen, Werkstätten, Lagerschuppen und dgl., soweit erforderlich, antransportieren, aufbauen und einrichten. Strom- und Wasseranschlüsse sind im Baustellenbereich nicht vorhanden. Erschwernisse hieraus sind einzukalkulieren. Bei Bedarf Zufahrten, Lagerplätze, sonstige Platzbefestigungen im Baustellenbereich in Abstimmung mit dem AG anlegen, Erschwernisse durch den vorhandenen Baumbestand ist einzukalkulieren. Kosten für Vorhalten, Unterhalten und Betreiben der Geräte, Anlagen und Einrichtungen einschl. Mieten, Pacht, Gebühren und dgl. werden nicht mit dieser Pauschale, sondern mit den Einheitspreisen der betreffenden Teilleistungen vergütet. Soweit nicht für bestimmte Leistungen für das Einrichten der Baustelle gesonderte Positionen im Leistungsverzeichnis enthalten sind, gilt die Pauschale für alle Leistungen sämtlicher Abschnitte des Leistungsverzeichnisses. Die Sicherung, Beleuchtung und Beschilderung des Baustellenbereiches nach StVO sowie nach den Unfallverhütungsvorschriften wird in Pos. 1.1.30. vergütet.	1,00 psch	
1.1.20.	Baustelle räumen Baustelle von allen Geräten, Anlagen, Einrichtungen und dgl. nach Abschluss der Baumaßnahme räumen. Benutzte Flächen und Wege entsprechend dem ursprünglichen Zustand unter Wahrung der landschaftspflegerischen Belange ordnungsgemäß herrichten. Verunreinigungen beseitigen. Soweit nicht für bestimmte Leistungen für das Räumen der Baustelle gesonderte Positionen im Leistungsverzeichnis enthalten sind, gilt die Pauschale für alle Leistungen sämtlicher Abschnitte des Leistungsverzeichnisses.	1,00 psch	
1.1.30.	Verkehrssicherung längerer Dauer aufbauen, vorhalten, betreiben und wieder abbauen Verkehrssicherung längerer Dauer einschließlich Verkehrszeichen und Verkehrseinrichtungen (Absperrgeräte, Warnleuchten und Aufstellvorrichtungen) betriebsfertig aufbauen, für die Dauer der Bauzeit vorhalten, regelmässig kontrollieren, ggf. umbauen und nach Abschluss der Baustelle wieder			

Leistungsverzeichnis zur Abgabe eines Angebotes

Projekt: vtg 2026
 LV: 05 Flurbereinigung Düste Bvh-Nr. 11/26

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	abbauen. 70 % des Pauschalpreises werden nach Aufbau der Verkehrssicherung vergütet und 30 % nach Abbau.				
		1,00	psch	
	Summe 1.1.		Baustelleneinrichtung, Verkehrs..	

Leistungsverzeichnis zur Abgabe eines Angebotes

Projekt: vtg 2026
 LV: 05 Flurbereinigung Düste Bvh-Nr. 11/26

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.2.	Vorbereitende Maßnahmen				
1.2.10.	Baumreihe, Strauchreihe oder Hecke ausästen Baumreihe, Strauchreihe oder Hecke zur Vergrößerung des Lichtraumprofils ausästen bzw. glatt beschneiden. Das anfallende Material seitlich am Waldrand aufschichten. Ausästungs- bzw. Schnittbereich bis 4,50 m über Gelände. Baum- und Strauchreihen im Bereich der Zufahrten und Unterhaltungsbermen. Abrechnungseinheit: m ausgeästete oder beschnittene Baum-, Strauchreihe oder Hecke	1.500,00	m
1.2.20.	Unterhaltungsberme/Grasweg mähen Vegetationsfläche mähen. Schnitthöhe max. 5 cm über Gelände. Unterhaltungsberme/Grasweg Flächen mit Neigungen flacher 1 : 10. Das anfallende Mähgut ist von der Baustelle zu entfernen und geht ins Eigentum des Auftragnehmers über. Es ist fachgerecht zu entsorgen/zu entswerten; darüber ist ein entsprechender Nachweis zu erbringen. Abrechnungseinheit: m ² gemähte Fläche	7.500,00	m ²
1.2.30.	Bäume fällen, Stammdurchmesser 10 - 30 cm Bäume fällen. Der Stammdurchmesser wird 1 m über Gelände gemessen. Stammdurchmesser mind. 10 bis 30 cm. Stamm mit Krone in Abschnitte von 3 - 5 m teilen und seitlich am Waldrand aufschichten. Materialreste (bspw. abgebrochene Äste etc.) als Haufwerk aufsetzen. Abrechnungseinheit: St. gefälltter Baum	35,00	St
1.2.40.	Bäume fällen, Stammdurchmesser 30 - 50 cm Bäume fällen. Der Stammdurchmesser wird 1 m über Gelände gemessen. Stammdurchmesser mind. 30 bis 50 cm. Stamm mit Krone in Abschnitte von 3 - 5 m teilen und seitlich am Waldrand aufschichten. Materialreste (bspw. abgebrochene Äste etc.) als Haufwerk aufsetzen. Abrechnungseinheit: St. gefälltter Baum	5,00	St

Leistungsverzeichnis zur Abgabe eines Angebotes


Projekt: vtg 2026
 LV: 05 Flurbereinigung Düste Bvh-Nr. 11/26

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.2.50.	Wurzelstock roden, Durchmesser 10 - 30 cm Wurzelstock roden. Stammdurchmesser an der Schnittstelle mind. 10 bis 30 cm. Wurzelstock seitlich am Waldrand absetzen. Abrechnungseinheit: St. gerodeter Wurzelstock	10,00	St
1.2.60.	Wurzelstock roden, Durchmesser 30 - 50 cm Wurzelstock roden. Stammdurchmesser an der Schnittstelle mind. 30 bis 50 cm. Wurzelstock seitlich am Waldrand absetzen. Abrechnungseinheit: St. gerodeter Wurzelstock	7,00	St
1.2.70.	Buschwerk roden Buschwerk bis 10 cm Stammdurchmesser (1 m über Gelände gemessen) und Wurzelstöcke bis 15 cm (an der Schnittfläche gemessen) roden, aufnehmen und seitlich am/im Waldbereich aufschichten. Rodungsfläche grob planieren. Abrechnungseinheit: m ² gerodetes Buschwerk	400,00	m2
1.2.80.	Liegendes Restholz aufnehmen und seitlich aufschichten Bereits liegendes Restholz (Sträucher, Kopfholz, Äste, Stämme bis 30 cm) aufnehmen und seitlich am Waldrand aufschichten bzw. als Haufwerk aufsetzen. Abrechnungseinheit: m ² abgeräumte Fläche				



Leistungsverzeichnis zur Abgabe eines Angebotes

Projekt: vtg 2026
 LV: 05 Flurbereinigung Düste Bvh-Nr. 11/26

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
				
		400,00 m2
Summe 1.2.		Vorbereitende Maßnahmen	

Leistungsverzeichnis zur Abgabe eines Angebotes

Projekt: vtg 2026
 LV: 05 Flurbereinigung Düste Bvh-Nr. 11/26

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.3.	Baustraßen			
1.3.10.	Mobile Baustraße nach Wahl des AN Mobile Baustraße nach Erfordernis und Wahl des AN (Stahlplatten, Baggermatratzen o. ä.) anliefern, auslegen, Vorhalten für die Dauer der Erfordernis, später reinigen, ggf. ausbessern und wieder abfahren. Fahrbahnbreite nach Erfordernis. Abgerechnet wird die maximale Länge gleichzeitig ausgelegter Baustraße	330,00 m
1.3.20.	Mobile Baustraße umlegen Mobile Baustraße der Vorposition aufnehmen, innerhalb der Baumaßnahme transportieren und erneut auslegen. Maximale Förderweite 500 m. Abrechnungseinheit: m aufgenommene <u>und</u> neu verlegte Baustelle	100,00 m
1.3.30.	Mobile Baustraße umlegen Mobile Baustraße der Vorposition aufnehmen, innerhalb der Baumaßnahme transportieren und erneut auslegen. Maximale Förderweite 4000 m. Abrechnungseinheit: m aufgenommene <u>und</u> neu verlegte Baustelle	170,00 m
1.3.40.	Umschlagplatz für Schüttgüter Herstellung eines provisorischen Umschlagplatzes für Schüttgüter. Umschlagplatz auf einer Wegekreuzung aus Erdwegen. Befestigung mit Stahlplatten, Baggermatratzen o. ä. nach Wahl des AN. Material hierfür anliefern, auslegen, nach Beendigung der Maßnahme wieder aufnehmen, reinigen und abtransportieren. Beschädigungen des Befestigungsmaterials liegen in Verantwortung des AN. Größe des Umschlagplatz nach Erfordernis des AN. Es ist darauf zu achten, dass kein Schüttmaterial auf dem Gelände verbleibt. Abrechnungseinheit: St hergestellter Umschlagplatz	1,00 St
1.3.50.	Umschlagplatz für Schüttgüter Herstellung eines provisorischen Umschlagplatzes für Schüttgüter. Umschlagplatz auf einer Wegekreuzung aus Schotterwegen. Befestigung mit Stahlplatten, Baggermatratzen o. ä. nach Wahl			

Leistungsverzeichnis zur Abgabe eines Angebotes

Projekt: vtg 2026
 LV: 05 Flurbereinigung Düste Bvh-Nr. 11/26

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	<p>des AN. Material hierfür anliefern, auslegen, nach Beendigung der Maßnahme wieder aufnehmen, reinigen und abtransportieren. Beschädigungen des Befestigungsmaterials liegen in Verantwortung des AN. Größe des Umschlagplatz nach Erfordernis des AN. Es ist darauf zu achten, dass kein Schüttmaterial auf dem Gelände verbleibt. Abrechnungseinheit: St hergestellter Umschlagplatz</p>	1,00 St
	Summe 1.3. Baustraßen		

Leistungsverzeichnis zur Abgabe eines Angebotes

Projekt: vtg 2026
 LV: 05 Flurbereinigung Düste Bvh-Nr. 11/26

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.4.	Altarmanschlüsse				
1.4.10.	Boden im Gewässerbau lösen und seitlich lagern Boden im Gewässerbau lösen und seitlich lagern. Boden und Sedimente der Zuläufe zu den Altarmen in der Sohle entnehmen, ggf. einmal umsetzen und seitlich/hinter die vorhandenen Bodenlager ablagern, mit Baggerschaufel grob abziehen. Bodenklasse 2 und 3. Für die Entnahme des Bodens/der Sedimente muss der Bagger zeitweise in der Sohle des Altarmes auf dem zu entnehmenden Boden stehen. Aus diesem Grund ist ein Bagger mit geringem Bodendruck (geringes Eigengewicht, breite Ketten oder längeres Laufwerk) zu verwenden. Der Schwenkbereich ist stellenweise durch vorhandenen Baumbestand eingeschränkt. Abrechnungseinheit: m³ entnommener Boden, an der Entnahmestelle gemessen.	1.100,00	m3
Summe 1.4.	Altarmanschlüsse			

Leistungsverzeichnis zur Abgabe eines Angebotes

Projekt: vtg 2026
 LV: 05 Flurbereinigung Düste Bvh-Nr. 11/26

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.5.	Absperrdämme			
1.5.10.	Baugrube herstellen, Böschungsbereich Baugrube für die Erstellung der Absperrdämme im Böschungsbereich herstellen. Boden lösen und seitlich lagern. Neigung der Böschung 1 : 2 bis 1 : 4. Tiefe der Baugrube bis 1,00 m. Breite der Baugrube bis 10,0 m. Abrechnungseinheit: m³ hergestellte Baugrube im Abtrag gemessen.	240,00 m3
1.5.20.	Vorhandene Böschungsbefestigung aus Wasserbausteinen lösen, fördern und wieder einbauen Vorhandene Befestigung aus Wasserbausteinen lösen, fördern und wieder einbauen. Dicke der Befestigung bis 40 cm. Wasserbausteine bis 250 mm Steinlänge. Befestigung aufnehmen und im Bereich der Ein- und Ausläufe der Altarme als Bühnen und Strömungsenker einbauen. Förderweite bis 50 m. Abrechnungseinheit: m² aufgenommene Befestigung, an der Entnahmestelle gemessen	240,00 m2
1.5.30.	Absperrdämme aus bruchgesprengtem Material 0/500 mm herstellen Bruchgesprengtes Material 0-500 mm (ungesiebt, unsortiertes Material direkt von der Gewinnungsstelle) frei Baustelle liefern, ggf. zwischengelagern, erneut aufnehmen und zur Einbaustelle fördern, Förderweite 100 bis 500 m. Steinmaterial als Absperrdamm in den Lauf der Wagenfelder Aue einbauen. Oberkante des Dammes gemäß Ausführungsplanung (Unterlage 4 Blatt 1/6) und in Abstimmung mit der örtlichen Bauüberwachung einbauen. Obere Breite des Dammes 6,0 m. Böschungsneigung Oberwasser 1 : 1,5. Böschungsneigung Unterwasser 1 : 2. Bieterangaben: gewählte Gesteinsart: Bezugsquelle/Steinbruch: Abrechnungseinheit: t eingebautes Material, Nachweis durch Original-Wiegescheine	1.650,00 t
1.5.40.	Steinmaterial mit Oberboden andecken Oberhalb des Wasserspiegels gelegene Flächen des Absperrdammes mit seitlich gelagertem Oberboden andecken.			

Leistungsverzeichnis zur Abgabe eines Angebotes

Projekt: vtg 2026
 LV: 05 Flurbereinigung Düste Bvh-Nr. 11/26

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Neigung der Flächen 1 : 1,5, 1 : ∞, 1 : 2. Dicke der Andeckung 5 cm. Abrechnungseinheit: m² angedeckte Fläche	360,00	m2
1.5.50.	Angedeckte Fläche der Absperrräume einsäen Mit Oberboden angedeckte Flächen der Absperrräume mit zu lieferndem Saatgut per Hand ansäen. Saatgut: Gewässer- und Erosionsschutzstreifen; Menge 20 g/m². Abrechnungseinheit: m² eingesäte Fläche	360,00	m2
1.5.60.	Überschüssigen Boden flächig verteilen und andrücken Überschüssigen Boden der Pos. 1.5.10 seitlich im Böschungsbereich und am Waldrand verteilen, abziehen und andrücken. Dicke der Andeckung 10 bis 20 cm. Abrechnungseinheit: m³ Boden der Position 1.5.10 abzüglich verbaute Boden der Pos. 1.5.40	225,00	m3
Summe 1.5.	Absperrräume			

Leistungsverzeichnis zur Abgabe eines Angebotes

Projekt: vtg 2026
 LV: 05 Flurbereinigung Düste Bvh-Nr. 11/26

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.6.	Strukturelemente				
1.6.10.	Böschungsbefestigung aufnehmen Vorhandene Böschungsbefestigung aus Wasserbausteinen, Dicke ca. 40 cm, an den Einbindungen der Strömungslenker aufnehmen, fördern und als Buhne im Bereich der Ein- und Auslaufbereiche einbauen. Buhne deklinant ausgerichtet. Böschungsneigung der Buhne ca. 1:1. Oberkante der Buhne an der Gewässerböschung ca. MW-Stand. Bühnenlänge bis ca. 1/3 bis 1/2 der Gewässerbreite. Oberkante der Buhne in Gewässermitte ca. 30 cm unter MW. Förderweite bis 100 m. Abrechnungseinheit: m ² aufgenommene Böschungsbefestigung	60,00	m2
1.6.20.	Einseitige Strömungslenker aus vorhandenem Stammholz mit Krone Einseitige Strömungslenker aus Stammholz mit Krone herstellen. Einbau als Strömungslenker über Teilquerschnitte als deklinant (stromab ausgerichtete) Lenker entsprechend Wasserrahmenrichtlinie Band 10, Ergänzungsband 2017, Maßnahme 5.11 herstellen. Strömungslenker bestehend aus 1 Baumstamm (Laubholz) mit Krone, Durchmesser des Stammes an der Schnittstelle ca. 50-80 cm, Länge 8 - 10 m. Baumstamm wird vom Forstamt vorort gefällt und dem AN zur Verfügung gestellt. Baumstamm ca. 1/3 der Länge in den Böschungsbereich einbinden. Baumstämme innerhalb der Baustelle aufnehmen, zur Einbaustelle nach Zeichnung bzw. nach Angaben des AG bis 200 m fördern und einbauen. Ggf. erforderliche Verankerung wird gesondert vergütet. Einschließlich der erforderlichen Erdarbeiten. Verdrängte Bodenmassen seitlich einebnen. Abrechnungseinheit: St. hergestellter Strömungslenker	6,00	St
1.6.30.	Verankerung der Stammholz-Strömungslenker herstellen Einseitige Strömungslenker aus Stammholz fixieren mit je 4 seitlich des Stammes eingebrachten Eichenspaltpfählen, Kantenlänge mind. 150 mm, Länge ca. 2,50 m, Einbindetiefe >2,0 m. Am Ende des Stammes im Böschungsbereich 1 Eichenspaltpfahl einbringen und zugsicher mit einer kurzgliedrigen Rundstahlkette aus Edelstahl A4 gem. DIN 5685/DIN 766, D=8 mm mit dem Stamm verbinden. Oberhalb des Stammes die gegenüberliegenden Pfähle mit einer kurzgliedrigen Rundstahlkette aus Edelstahl A4 gem. DIN 5685/DIN 766, D=8				

Leistungsverzeichnis zur Abgabe eines Angebotes

Projekt: vtg 2026
 LV: 05 Flurbereinigung Düste Bvh-Nr. 11/26

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	mm, in einer 8er Form verlegt, gegen Auftrieb sichern. Kette mit Pfählen zugsicher verbinden. Abrechnungseinheit: St. fixierter Strömungslenker				
		6,00	St
	Summe 1.6.		Strukturelemente	

Leistungsverzeichnis zur Abgabe eines Angebotes

Projekt: vtg 2026
 LV: 05 Flurbereinigung Düste Bvh-Nr. 11/26

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.7.	Uferrandstreifen				
1.7.10.	Fräsen Grünland, Tiefe: 10 cm Vegetationsfläche lockern durch Fräsen. Grünland Frästiefe 10 cm, es dürfen keine Vegetationsstücke Durchmesser > 10 cm verbleiben. Fräsgut verbleibt auf der Fläche. Abrechnungseinheit: m ² gefräste Fläche				
		4.175,00	m2
Summe 1.7.	Uferrandstreifen			

Leistungsverzeichnis zur Abgabe eines Angebotes

Projekt: vtg 2026
 LV: 05 Flurbereinigung Düste Bvh-Nr. 11/26

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.8.	Wiederherrichten der Baustellenzufahrt				
1.8.10.	Wegebefestigung säubern Wegebefestigung säubern, überwachsene Ränder abschälen, Räumgut auf dem Seitenstreifen lagern. Tragschicht ohne Bindemittel Abrechnungseinheit: m ² gesäuberte Tragschicht	1.620,00	m2
1.8.20.	Oberbau nacharbeiten Ungebundene, verdichtete Trag- und Deckschichten aufreißen und Planum herstellen, dabei Unebenheiten in vorhandener Tragschicht ausgleichen und standfest nachverdichten. Fehlendes Material wird gesondert vergütet. Abweichungen von der Ebenheit dürfen innerhalb der 4 m langen Messstrecke 2 cm nicht überschreiten. Tragschicht aus ungebundenem Brechkornmaterial Ausgleichstiefe bis 10 cm. Abrechnungseinheit: m ² nachgearbeitete Tragschicht	1.620,00	m2
1.8.30.	Schotter-Splitt-Sand-Gemisch liefern Material zur Herstellung von Tragschichten gem. ZTV LW liefern und in Ausbesserungsbereichen flächig abkippen. Schotter-Splitt-Sand-Gemisch 0/32 mm Abrechnungseinheit: t geliefertes Material lt. Wiegeschein	90,00	t
Summe 1.8.		Wiederherrichten der Baustellen..	

Leistungsverzeichnis zur Abgabe eines Angebotes

Projekt: vtg 2026
 LV: 05 Flurbereinigung Düste Bvh-Nr. 11/26

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.9.	Verrechnungssätze für Veränderungen und Nacharbeiten nach dem Probelauf			
1.9.10.	Stundenlohnarbeiten für Baufacharbeiter Stundenlohnarbeiten auf Anordnung des AG ausführen. Der Verrechnungssatz für die jeweilige Arbeitskraft umfasst sämtliche Aufwendungen wie Lohn- und Gehaltskosten, Lohn- und Gehaltsnebenkosten, Zuschläge, lohngebundene und lohnabhängige Kosten, sonstige Sozialkosten, Gemeinkosten, Wagnis und Gewinn. Erschwerniszuschläge sowie Zuschläge für Überstunden, Nacht-, Sonntags- und Feiertagsarbeit werden gesondert vergütet. Baufacharbeiter/-in. Abrechnungseinheit: geleistete Facharbeiterstunde	16,00 h
1.9.20.	Stundenlohnarbeiten für Baumaschinen, Hydraulikbagger mit Grabenlöffel Stundenlohnarbeiten auf Anordnung des AG ausführen. Der Verrechnungssatz für die jeweilige Baumaschine umfasst sämtliche Aufwendungen wie Gerätevorhaltekosten, Betriebsstoffkosten, sämtliche Kosten für das Bedienungspersonal wie Lohn- und Gehaltskosten, Lohn- und Gehaltsnebenkosten, Zuschläge, lohngebundene und lohnabhängige Kosten, sonstige Sozialkosten, Gemeinkosten, Wagnis und Gewinn. Erschwerniszuschläge sowie Zuschläge für Überstunden, Nacht-, Sonntags- und Feiertagsarbeit werden gesondert vergütet. Der Verrechnungssatz gilt für das zum Zeitpunkt des Abrufes einsatzbereit auf der Baustelle befindliche Baugerät. Hydraulikbagger mit Raupenfahrwerk, Grabenlöffel, 1 bis 1,5 m³. Abrechnungseinheit: geleistete Maschinenstunde	8,00 h
1.9.30.	Stundenlohnarbeiten für Baumaschinen, Radlader Stundenlohnarbeiten auf Anordnung des AG ausführen. Der Verrechnungssatz für die jeweilige Baumaschine umfasst sämtliche Aufwendungen wie Gerätevorhaltekosten, Betriebsstoffkosten, sämtliche Kosten für das Bedienungspersonal wie Lohn- und Gehaltskosten, Lohn- und Gehaltsnebenkosten, Zuschläge, lohngebundene und lohnabhängige Kosten, sonstige Sozialkosten, Gemeinkosten, Wagnis und Gewinn. Erschwerniszuschläge sowie Zuschläge für Überstunden, Nacht-, Sonntags- und Feiertagsarbeit werden gesondert vergütet. Der Verrechnungssatz gilt für das zum Zeitpunkt des Abrufes einsatzbereit auf der Baustelle befindliche Baugerät. Radlader, Schaufelinhalt 1 - 2 m³ Abrechnungseinheit: geleistete Maschinenstunde	8,00 h

Leistungsverzeichnis zur Abgabe eines Angebotes

Projekt: vtg 2026
 LV: 05 Flurbereinigung Düste Bvh-Nr. 11/26

OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
1.9.40.	Stundenlohnarbeiten für Baumaschinen, Schlepper mit Mulde Stundenlohnarbeiten auf Anordnung des AG ausführen. Der Verrechnungssatz für die jeweilige Baumaschine umfasst sämtliche Aufwendungen wie Gerätevorhaltekosten, Betriebsstoffkosten, sämtliche Kosten für das Bedienungspersonal wie Lohn- und Gehaltskosten, Lohn- und Gehaltsnebenkosten, Zuschläge, lohngebundene und lohnabhängige Kosten, sonstige Sozialkosten, Gemeinkosten, Wagnis und Gewinn. Erschwerniszuschläge sowie Zuschläge für Überstunden, Nacht-, Sonntags- und Feiertagsarbeit werden gesondert vergütet. Der Verrechnungssatz gilt für das zum Zeitpunkt des Abrufes einsatzbereit auf der Baustelle befindliche Baugerät. Schlepper mit Mulde, Nutzlast 15 bis 20 t, Niederdruckreifen Abrechnungseinheit: geleistete Maschinenstunde	8,00 h
Summe 1.9.	Verrechnungssätze für Veränderu..		
Summe 1.	Wiederanschluss von 3 Altarmen		

Leistungsverzeichnis zur Abgabe eines Angebotes

Projekt:	vtg	2026
LV:	05	Flurbereinigung Düste Bvh-Nr. 11/26

Ordnungszahl	Kurztext	Betrag in EUR
1.	Wiederanschluss von 3 Altarmen	
1.1.	Baustelleneinrichtung, Verkehrssicherung, Schutzmaßna..
1.2.	Vorbereitende Maßnahmen
1.3.	Baustraßen
1.4.	Altarmanschlüsse
1.5.	Absperrdämme
1.6.	Strukturelemente
1.7.	Uferrandstreifen
1.8.	Wiederherrichten der Baustellenzufahrt
1.9.	Verrechnungssätze für Veränderungen und Nacharbeiten
Summe 1.	Wiederanschluss von 3 Altarmen
	Zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer aus EUR
	in Höhe von 19,00 % EUR
	 EUR