

Angebotsaufforderung

Projektdaten:

Projektbezeichnung:	GaLaBauarbeiten
Projektname:	RVE-007
PLZ:	28215
Ort:	Bremen
Straße:	Willy-Brandt-Platz 7

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:	Umweltbetrieb Bremen
Straße:	Willy-Brandt-Platz 7
PLZ:	28215
Ort:	Bremen

LV-Daten:

LV-Bezeichnung:	Landschaftsbauarbeiten Bezir..
LV-Name:	003

Angebotssumme:

EUR

zuzüglich 19,00% Mehrwertsteuer:

EUR

Angebotssumme brutto:

EUR

Angebotsaufforderung
Inhaltsverzeichnis

Projekt: RVE-007 GaLaBauarbeiten
LV: 003 Landschaftsbauarbeiten Bezirk 5 2026-27

Titel	Bezeichnung	Seite
1.	Baustelleneinrichtung.....	8
1.1.	Baustelleneinrichtung.....	8
2.	Garten- und Landschaftsbauarbeiten.....	10
2.1.	Abbruch-/Rodungsarbeiten.....	10
2.2.	Erdarbeiten.....	14
2.3.	Wegebau.....	18
2.4.	Vegetationstechnische Arbeiten.....	25
2.5.	Ausstattung.....	30
3.	Stundenlohnarbeiten.....	32
3.1.	Stundenlohnarbeiten.....	32
	Zusammenstellung.....	34

Angebotsaufforderung

Projekt: RVE-007
LV: 003

GaLaBauarbeiten
Landschaftsbauarbeiten Bezirk 5 2026-27

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

Vorbemerkungen

Vorbemerkungen

0.1 Angaben zur Baustelle

- 0.1.1 Lage der Baustelle, Umgebungsbedingungen, Zufahrtsmöglichkeiten und Beschaffenheit der Zufahrt sowie etwaige Einschränkungen bei ihrer Benutzung.
- Die Baustellen befinden sich im Stadtgebiet Bremen-Nord, Bezirk 5 innerhalb von öffentlichen Grünanlagen, Sportanlagen, Spielplätzen, Schulen, Kindertagesstätten und auf Friedhöfen.
(s. beil. Übersichtsplan Bezirke)

Betroffen sind die Stadtteile

- Burg-Grambke
- Burgdamm
- Marßel
- Ihlpohl
- Lesum
- St. Magnus
- Vegesack
- Grohn
- Schönebeck
- Lobbendorf
- Hammersbeck
- Aumund
- Blumenthal
- Lüssum
- Rönnebeck
- Farge
- Reikum

Zufahrten / Befestigte Flächen:

Die Baustellen betreffen Zufahrten, Geh- und Radwege, Schulhöfe und andere Flächen innerhalb der oben genannten Einzelobjekte.

Aufgrund der geringen Aufbaustärken der befestigten Flächen innerhalb der Objekte dürfen die Flächen nur mit Fahrzeugen bis max. 7,5 to Gesamtgewicht befahren werden. Ausnahmen z.B. Im Fall vorhandener Feuerwehruzufahrten sind mit der örtlichen Bauleitung abzustimmen.

Angebotsaufforderung

Projekt: RVE-007 **GaLaBauarbeiten**
LV: 003 **Landschaftsbauarbeiten Bezirk 5 2026-27**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
0.1.7	Lage, Art, Anschlusswert und Bedingungen für das Überlassen von Anschlüssen für Wasser, Energie und Abwasser.		Möglichkeiten zur Abwasserentsorgung sowie Trinkwasser- und Stromversorgung stehen nicht zur Verfügung. Eine Betankung von Baustellenfahrzeugen vor Ort ist nur mit einer doppelwandigen mobilen Tankanlage mit Auffangwanne zulässig. Für Tropfverluste ist Bindemittel vorzuhalten.	
0.1.8	Lage und Ausmaß der dem Auftragnehmer für die Ausführung seiner Leistungen zur Benutzung oder Mitbenutzung überlassenen Flächen und Räume.		Lagerplätze/Plätze für Baustelleneinrichtung: Die Bereitstellung von Flächen für die Baustelleneinrichtung sowie für Lagerflächen innerhalb des jeweiligen Objektes ist vorab mit der örtlichen Bauüberwachung abzustimmen. Die Einrichtung größerer Lagerplätze ist aufgrund von öffentlichem Verkehr in Grünanlagen bzw. des Schul-, Kita- und Sportbetriebes nicht möglich. Materiallieferungen sind bedarfsgerecht zu koordinieren.	
0.1.9	Bodenverhältnisse, Baugrund und seine Tragfähigkeit. Ergebnisse von Bodenuntersuchungen.		Leicht bis mittelschwer lösbarer Boden, ehemals Bodenklassen 3-4	
0.1.11	Besondere umweltrechtliche Vorschriften.		Bodenschutz: Für den Schutz der Böden gilt die BBodSchV	
0.1.12	Besondere Vorgaben für die Entsorgung, z. B. Beschränkungen für die Beseitigung von Abwasser und Abfall.		Grundsätzlich gilt für die Abfallvermeidung, Abfallverwertung und die Abfallvernichtung das Kreislaufwirtschaftsgesetz.	
0.1.13	Schutzgebiete oder Schutzzeiten im Bereich der Baustelle, z. B. Wegen Forderungen des Gewässer-, Boden-, Natur-, Landschafts- oder Immissionsschutzes; vorliegende Fachgutachten oder dergleichen.		Bei der Durchführung der Arbeiten auf Friedhöfen ist darauf zu achten, dass die Totenruhe gewahrt wird. Die Arbeiten sind montags bis freitags im Zeitraum von 7.00 bis 17.00 Uhr durchzuführen. Auf Friedhofsbesucher und den stattfindenden Beerdigungsbetrieb ist Rücksicht zu nehmen. Die Durchführung der Arbeiten ist im Vorfeld mit der örtlichen Friedhofsverwaltung abzustimmen. In Einzelfällen sind die Arbeiten für die Dauer von in unmittelbarer Nähe stattfindender Bestattungen einzustellen. Sich daraus ergebende Standzeiten berechnen nicht zu Nachforderungen. Gleiches gilt für Standzeiten während der Pausenzeiten an Kitas und Schulen.	

Angebotsaufforderung

Projekt: RVE-007 **GaLaBauarbeiten**
LV: 003 **Landschaftsbauarbeiten Bezirk 5 2026-27**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
0.1.14	Art und Umfang des Schutzes von Bäumen, Pflanzenbeständen, Vegetationsflächen, Verkehrsflächen, Bauteilen, Bauwerken, Grenzsteinen und dergleichen im Bereich der Baustelle.		Im gesamten Bauablauf müssen die Vorgaben der R SBB und DIN 18920 zum Schutze von zu erhaltenden Einzelbäumen und Pflanzenbeständen erfüllt werden. Bei vom AN zu vertretenden Schäden sind die Kosten für notwendige Gutachten, Pflege- und Ersatzleistungen vom AN zu tragen. Baumfäll- und Rodungsarbeiten dürfen gemäß Bundesnaturschutzgesetz nicht in der Zeit vom 01.03. bis zum 30.09. durchgeführt werden.	
0.1.15	Art und Umfang der Regelung und Sicherung des öffentlichen Verkehrs		Dem Auftragnehmer obliegt die Sicherung der Baustelle. Für die Nutzer sind sichere Querungsmöglichkeiten einzurichten; Feuerwehrezufahrten und Rettungswege sind jederzeit freizuhalten. Standzeiten während der Pausenzeiten an Schulen und Kitas berechtigen nicht zu Nachforderungen. Im Zufahrtsbereich zur Baustelle ist dafür Sorge zu tragen, dass der Fußgänger-, Radfahrer- und PKW-Verkehr nicht behindert wird. Schäden an Anlagen Dritter oder an Dritten sind vom Auftragnehmer auszugleichen. Die geltenden Unfallverhütungsvorschriften werden Vertragsbestandteil. Für die Sicherung von Arbeitsstellen gelten die Richtlinien für die verkehrsrechtliche Sicherung von Arbeitsstellen an Straßen (RSA 21). Schulungsnachweis: Die erforderlichen Fachkenntnisse nach dem Merkblatt über Rahmenbedingungen für erforderliche Fachkenntnisse zur Verkehrssicherung von Arbeitsstellen an Straßen (MVAS 99) sind bei der Beantragung nachzuweisen, sofern es sich um Arbeiten mit nicht geringem verkehrlichen Auswirkungen handelt.	
0.1.18	Bestätigung, dass die im jeweiligen Bundesland geltenden Anforderungen zu Erkundungs- und gegebenenfalls Räumungsmaßnahmen hinsichtlich Kampfmitteln erfüllt wurden.		Kampfmittel: Es gilt das Gesetz zur Verhütung von Schäden durch Kampfmittel. Es handelt sich um eine Rahmenvereinbarung für nicht planbare, akute Bedarfe. Eine pauschale Aussage zum Vorhandensein von Kampfmitteln kann im Vorfeld nicht getroffen werden. Ob der Kampfmittelräumdienst bei den Arbeiten hinzugezogen werden muss, ist dem jeweiligen Einzelauftrag zu entnehmen.	

Angebotsaufforderung

Projekt: RVE-007 GaLaBauarbeiten
LV: 003 Landschaftsbauarbeiten Bezirk 5 2026-27

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
0.1.20	Besondere Anordnungen, Vorschriften und Maßnahmen der Eigentümer (oder der anderen Weisungsberechtigten) von Leitungen, Kabeln, Dränen, Kanälen, Straßen, Wegen, Gewässern, Gleisen, Zäunen und dergleichen im Bereich der Baustelle.			
	0.3 Einzelangaben bei Abweichungen von den ATV			
0.3.1	Wenn andere als die in den ATV DIN 18299 bis ATV DIN 18459 vorgesehenen Regelungen getroffen werden sollen, sind diese in der Leistungsbeschreibung eindeutig und im Einzelnen anzugeben.		FGSV Regelwerke FLL Empfehlungen für Baumpflanzungen Teil 1 und 2 FLL ZTV-Baumpflege FLL Qualitätsanforderungen und Anwendungsempfehlungen für organische Mulchstoffe und Komposte FLL Sportplatzpflegerichtlinien FLL ZTV Wegebau	

Ergänzende Vorbemerkungen

Auftragserteilung

Laufzeit und Verlängerungsoption des Vertrages:
Siehe **Besondere Vertragsbedingungen**

Der Bieter erhält für jede Einzelmaßnahme einen gesonderten Einzelauftrag auf der Grundlage dieser Rahmenvereinbarung.

Die Frist zur Auftragsausführung wird im Einzelauftrag benannt.
Wenn nichts anderes vereinbart wurde, gilt § 5 VOB/ B.

Nachweise der Pflegeleistungen:

Die Pflegegänge sind dem AG zwei Tage vor Ausführung anzuzeigen. Nicht oder nachträglich angezeigte Pflegegänge werden nicht vergütet. Die Anzahl der

Angebotsaufforderung

Projekt: RVE-007 **GaLaBauarbeiten**
LV: 003 **Landschaftsbauarbeiten Bezirk 5 2026-27**

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

Pflegegänge sind nachweislich zu nummerieren.

Bauüberwachung/Ansprechpartner:

Ansprechpartner BEZIRK 5
Ansprechpartner, Verwaltung:
komm. Referatsleitung
Niclas Strothotte

Tel.-Nr.:
0421/361-6244

Ansprechpartner im Bezirk:

Bezirksleitung
Thomas Arloff
Florian Ertl
Sebastian Wolf

Tel.-Nr.:
0421/361-7522
0421/361-76774
0421/361-23690

Kalkulationsgrundlagen

Die im Leistungsverzeichnis angegebenen Mengenansätze sind Durchschnittswerte und geben Hinweis darauf, in welcher Häufigkeit die verschiedenen Leistungen anfallen, sind jedoch nicht als verbindlich anzusehen.

Die tatsächlich anfallenden Mengen können -auch in Abhängigkeit der zur Verfügung stehenden Haushaltsmittel- nach unten bzw. nach oben abweichen.

Grundsätzlich ist so zu kalkulieren, dass Klein- und Kleinstaufträge (wenige m² / m³ bzw. Einzelstückzahlen) auskömmlich sind.

Dem AN wird pro Einzelauftrag eine An- und Abfahrtpauschale vergütet.

Die Rahmenvereinbarung dient grundsätzlich der Deckung nicht planbarer Bedarfe und beruht auf Erfahrungswerten der Vorjahre. Der AG behält sich vor, gleiche Leistungen konkret beschreibbarer, planbarer Maßnahmen separat auszuschreiben und zu vergeben.

Allgemeine, für jeden Einzelauftrag anfallende Baustellenabsicherungen sind in die angebotenen Einheitspreise einzukalkulieren und werden nicht gesondert vergütet.

Abrechnung

Im Rechnungskopf sind die Bezeichnung der RVE sowie die Buchungsnummer gemäß Auftragsschreiben zu nennen.

Die Abrechnung erfolgt je Einzelauftrag.

Die zu einem Einzelauftrag eingereichten Rechnungen sind als Abschlagsrechnung (AR), Teilschlussrechnung (TR) oder Schlussrechnung (SR) zu kennzeichnen. Die Rechnungen sind kumulativ zu stellen, d.h. Alle bisher zu Diesem Einzelauftrag geleisteten Zahlungen sind jeweils chronologisch aufzulisten und die sich daraus ergebende Restforderung ist auszuweisen.

Die Abrechnung hat nach örtlichem Aufmaß und in einer für den Auftraggeber prüfbar Form positionsweise zu erfolgen. Entsprechende graphische Darstellungen sind beizulegen.

Angebotsaufforderung

Projekt: RVE-007 **GaLaBauarbeiten**
LV: 003 **Landschaftsbauarbeiten Bezirk 5 2026-27**

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

Zum Nachweis des Baustoffverbrauchs sind bei Wiegescheinen nur Waagen zugelassen, die vom Eichamt anerkannt sind. Sämtliche Wiegekarten, Lieferscheine und sonstige Liefernachweise sind dem AG unverzüglich nach Anlieferung im Original/ Originaldurchschlag auszuhändigen.

Vor Einreichen der Rechnung ist auf entsprechenden Arbeitsberichten die Unterschrift des jeweiligen Bezirksmeister bzw. Bauleiters beizubringen. Mit der Abrechnung sind die unterschriebenen Nachweise vorzulegen.

1.	Baustelleneinrichtung			
1.1.	Baustelleneinrichtung			
1.1.10.	An-/Abfahrtpauschale Bremen-Nord An-/Abfahrtpauschale je Objekt (Kostenträger) im Stadtgebiet Bremen-Nord.	60,000 St
1.1.20.	Einholung der Genehmigungen Einholen der Genehmigungen bei den Zuständigen Behörden (ASV, Polizei, BSAG), einschl. Der Kosten der Genehmigung, z.B. Erhobene Gebühren/ Auslagen.	4,000 St
1.1.30.	Halteverbotszone einrichten Halteverbotszone einschl. Aller notwendigen Halteverbotsschilder etc. einrichten, vorhalten und räumen.	4,000 St
1.1.40.	Baustellenabspernung B IV/ 1 Baustellenabspernung nach Regelplan B IV/ 1 einrichten, vorhalten und räumen.	4,000 St
1.1.50.	Baustellenabspernung B IV/ 2 Baustellenabspernung nach Regelplan B IV/ 2 mit fahrbarer Absperrtafel VZ 615 einrichten, vorhalten und räumen.	4,000 St
1.1.60.	Bauzaun einrichten, räumen, Höhe 2,00 m Bauzaun aufstellen, vorhalten und räumen. Einzelelemente sind untereinander mit Schellen zu verbinden.			

Angebotsaufforderung

Projekt: RVE-007 GaLaBauarbeiten
 LV: 003 Landschaftsbauarbeiten Bezirk 5 2026-27

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Material: Einzelemente aus verzinktem Stahlrohrrahmen mit Vergitterung und Standfüßen			
	Abmessungen: Zaunoberkante 2,00 m über Geländeoberfläche			
	Vorhaltezeit: bis 7 Tage Weitere Tage werden separat abgerechnet.			
		50,000 m
1.1.70.	Schutzplatten auf weichem Untergrund Schutzplatten aus Kunststoff auf weichem Untergrund für das Befahren mit Maschinen auslegen, für die Ausführungszeit vorhalten und wieder abräumen			
		50,000 m
Summe 1.1.	Baustelleneinrichtung		
Summe 1.	Baustelleneinrichtung		

Angebotsaufforderung

Projekt: RVE-007 GaLaBauarbeiten
LV: 003 Landschaftsbauarbeiten Bezirk 5 2026-27

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
2.	Garten- und Landschaftsbauarbeiten			
2.1.	Abbruch-/Rodungsarbeiten			
2.1.10.	Rasen abräumen, H bis 5 cm Vegetation einschließlich oberster Bodenschicht abräumen. Bewuchs: Rasen, Vegetationshöhe: Höhe bis 10 cm Schichtdicke: bis 5 cm Stoffe sind einer wirtschaftlichen Verwertung gemäß Kreislaufwirtschaftsgesetz zuzuführen.	200,000 m ²
2.1.20.	Wiese abräumen, H bis 10 cm Vegetation einschließlich oberster Bodenschicht abräumen. Bewuchs: Wiese, Vegetationshöhe: 50 cm Schichtdicke: bis 10 cm Stoffe sind einer wirtschaftlichen Verwertung gemäß Kreislaufwirtschaftsgesetz zuzuführen.	200,000 m ²
2.1.30.	Bodendecker roden, H bis 100 cm Vegetation einschließlich Wurzeln roden. Bewuchs: Bodendecker, Höhe bis 100 cm Stoffe sind einer wirtschaftlichen Verwertung gemäß Kreislaufwirtschaftsgesetz zuzuführen.	500,000 m ²
2.1.40.	Gehölzflächen roden, H bis 200 cm Gehölzflächen einschl. Wurzeln roden. Höhe: bis 200 cm Stoffe sind einer wirtschaftlichen Verwertung gemäß Kreislaufwirtschaftsgesetz zuzuführen.	150,000 m ²
2.1.50.	Gehölzflächen roden, H >200 bis 400 cm Gehölzflächen einschl. Wurzeln roden. Höhe: > 200 bis 400 cm			

Angebotsaufforderung

Projekt: RVE-007 GaLaBauarbeiten
LV: 003 Landschaftsbauarbeiten Bezirk 5 2026-27

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Stoffe sind einer wirtschaftlichen Verwertung gemäß Kreislaufwirtschaftsgesetz zuzuführen.	100,000 m ²
2.1.60.	Strauch roden, H über 50 bis 100 cm Strauch einschließlich Wurzelstock roden. Höhe: > 50 bis 100 cm Stoffe sind einer wirtschaftlichen Verwertung gemäß Kreislaufwirtschaftsgesetz zuzuführen.	20,000 St
2.1.70.	Strauch roden, H über >100 bis 200 cm Strauch einschließlich Wurzelstock roden. Höhe: > 100 bis 200 cm Stoffe sind einer wirtschaftlichen Verwertung gemäß Kreislaufwirtschaftsgesetz zuzuführen.	15,000 St
2.1.80.	Baum fällen, H bis 10 m Baum fällen. Höhe: bis 10 m Schnittstelle: maximal 15 cm über Gelände Stoffe sind einer wirtschaftlichen Verwertung gemäß Kreislaufwirtschaftsgesetz zuzuführen.	10,000 St
2.1.90.	Baum fällen, H >10 bis 20 m Baum fällen, Höhe: >10 bis 20 m Schnittstelle: maximal 15 cm über Gelände Stoffe sind einer wirtschaftlichen Verwertung gemäß Kreislaufwirtschaftsgesetz zuzuführen.	10,000 St
2.1.100.	Baumstumpf fräsen, T bis 50 cm, Fräsgut entf. Baumstumpf ausfräsen. Späne aufnehmen, laden und entsorgen. Fräsloch mit Oberboden standfest verfüllen. Frästiefe: bis 50 cm unter OK Gelände Stoffe sind einer wirtschaftlichen Verwertung gemäß			

Angebotsaufforderung

Projekt: RVE-007 **GaLaBauarbeiten**
LV: 003 **Landschaftsbauarbeiten Bezirk 5 2026-27**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Kreislaufwirtschaftsgesetz zuzuführen. Abrechnung nach gemeinsamem Aufmaß.	500,000 cm
2.1.110.	Baumstumpf roden, D >25 bis 50 cm Baumstumpf roden. Erdloch mit Oberboden standfest verfüllen. Durchmesser der Schnittfläche: > 25 bis 50 cm Stoffe sind einer wirtschaftlichen Verwertung gemäß Kreislaufwirtschaftsgesetz zuzuführen. Abrechnung nach gemeinsamen Aufmaß.	20,000 St
2.1.120.	Gehölzfläche schreddern, H bis 200 cm Gehölzfläche Schreddern mit Forstmulcher, Höhe: bis 200 cm Geräte zum Schreddern und Laden sind vom AN zu stellen. Abrechnung nach Aufmaß. Stoffe sind einer wirtschaftlichen Verwertung gemäß Kreislaufwirtschaftsgesetz zuzuführen.	100,000 m ²
2.1.130.	Betonpflaster, bis 8 cm, aufn., abf. Pflasterfläche einschließlich Bettung aufnehmen. Material: Beton Pflasterstärke: bis 8 cm Bettung: 3-5 cm Sand- / Splittgemisch Stoffe sind einer wirtschaftlichen Verwertung gemäß Kreislaufwirtschaftsgesetz zuzuführen.	200,000 m ²
2.1.140.	Betonplatten, bis 8 cm, aufn., abf. Plattenfläche einschließlich Bettung aufnehmen. Material: Beton Plattenstärke: bis 8 cm Bettung: 3-5 cm Sand- / Splittgemisch Stoffe sind einer wirtschaftlichen Verwertung gemäß Kreislaufwirtschaftsgesetz zuzuführen.	350,000 m ²

Angebotsaufforderung

Projekt: RVE-007 **GaLaBauarbeiten**
LV: 003 **Landschaftsbauarbeiten Bezirk 5 2026-27**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
2.1.150.	<p>T-Bord, Beton, bis 8/25 cm, Sand, aufn., abf. Einfassung aus Bordsteinen aufnehmen. Material: Beton Größe: bis 8/25 cm Bauweise: Tiefbord Bettung: Sand</p> <p>Stoffe sind einer wirtschaftlichen Verwertung gemäß Kreislaufwirtschaftsgesetz zuzuführen.</p>	50,000 m
2.1.160.	<p>T-Bord, Beton, bis 8/25 cm, Beton, aufn., abf. Einfassung aus Bordsteinen einschließlich Bettung und Rücken- stütze aufnehmen. Material: Beton Größe: bis 8/25 cm Bauweise: Tiefbord Bettung: Beton, bis 20 cm Rückenstütze: Beton, bis 10 cm</p> <p>Stoffe sind einer wirtschaftlichen Verwertung gemäß Kreislaufwirtschaftsgesetz zuzuführen.</p>	50,000 m
2.1.170.	<p>Fahrradanlehnbügel einschließlich Fundament ausbauen Fahrradlehnbügel einschließlich Fundamente ausbauen. Material: Stahl Abmessung: Breite bis 800 mm, Höhe bis 1100 mm, Fundament: Beton, 2 Stück</p> <p>Stoffe sind einer wirtschaftlichen Verwertung gemäß Kreislaufwirtschaftsgesetz zuzuführen.</p>	1,000 St
Summe 2.1. Abbruch-/Rodungsarbeiten			

Angebotsaufforderung

Projekt: RVE-007 **GaLaBauarbeiten**
LV: 003 **Landschaftsbauarbeiten Bezirk 5 2026-27**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
2.2.	Erdarbeiten			
2.2.10.	Haufwerkbeprobung bis 50 m³, Boden/Fremdstoffe/ErsatzbaustoffV Haufwerkbeprobung bis 50 m ³ . Untersuchungsverfahren von Bodenmaterial mit Fremdstoffen >10%-50% (BMF0*F0,1,2,3) nach Ersatzbaustoffverordnung.	5,000 St
2.2.20.	Oberboden lösen, abfahren, bis 20 cm Oberboden vor Bodenaushub lösen, laden und abfahren. Abtragstärke: bis 20 cm Stoffe sind einer wirtschaftlichen Verwertung gemäß Kreislaufwirtschaftsgesetz zuzuführen.	500,000 m ²
2.2.30.	Flächen lockern Flächen vor Auftrag von Oberboden gleichmäßig lockern. Steine, Fremdkörper und schwer verrottbare Pflanzenteile ab 5 cm Größe ablesen. Tiefe: 15 cm Stoffe werden Eigentum des AN und sind gemäß Kreislaufwirtschaftsgesetz zu verwerten.	100,000 m ²
2.2.40.	Oberboden, Einbau bis 20 cm, Lieferschein Oberboden einbauen. Der Boden muss frei von Wurzelunkräutern sein. Andeckung innerhalb zukünftiger Vegetationsflächen. Einbaustärke: bis 20 cm Abrechnung nach Lieferschein.	50,000 m ³
2.2.50.	Baumgrube in Straße T 1,50 m, L bis 2,00 m, B bis 2,00 m Baumgrube ausheben, Aushub laden, abfahren und entsorgen (einschließlich Entsorgungskosten). Der Aushub kann zu 90% maschinell erfolgen, bis zu 10% pro Baumgrube sind in Handschachtung auszuführen. Materialwert: BM-F2 gem. Tab. 3 der Ersatzbaustoffverordnung Baumgrubenlänge: im Mittel ca. 2,00 m Baumgrubenbreite: im Mittel ca. 2,00 m			

Angebotsaufforderung

Projekt: RVE-007 GaLaBauarbeiten
LV: 003 Landschaftsbauarbeiten Bezirk 5 2026-27

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

Baumgrubentiefe: bis 1,50 m
(Maße können nach örtlichen Gegebenheiten abweichen)
Lockerung Sohle: mindestens 0,20 m
Handschtung: bis 10% / Baumgrube

Menge = Anzahl der Baumgruben x 6,00 m³

Stoffe sind einer wirtschaftlichen Verwertung gemäß
Kreislaufwirtschaftsgesetz zuzuführen.

Abrechnung nach Abtragsprofil.

15,000 m³

2.2.60. Baumgrube in Straße T 1,50 m, L bis 2,00 m, B bis 2,00 m, Aushub lagern

Baumgrube ausheben,
Aushub seitlich getrennt nach Ober- und Unterboden lagern zur
Wiederverwendung. Der Aushub kann zu 90% maschinell erfol-
gen, bis zu 10% pro Baumgrube sind in Handschtung aus-
zuführen.

Materialwert: BM-F0 gem. Tab. 3 der
Ersatzbaustoffverordnung
Baumgrubenlänge: im Mittel ca. 2,00 m
Baumgrubenbreite: im Mittel ca. 2,00 m
Baumgrubentiefe: bis 1,50 m
(Maße können nach örtlichen Gegebenheiten abweichen)
Lockerung Sohle: mindestens 0,20 m
Handschtung: bis 10% / Baumgrube

Menge = Anzahl der Baumgruben x 6,00 m³

Abrechnung nach Abtragsprofil.

15,000 m³

2.2.70. Sandausbau im Fallschutz-/Spielbereich, entsorgen

Verunreinigten Fallschutz- und Spielsand im vorhandenen
Fallschutz- und Sandspielbereich je nach Erfordernis (Abspra-
che mit dem Meister vor Ort) ausbauen, laden und abfahren.
Zum großen Teil in Handarbeit wegen vorhandener Spielgeräte.
Der Einsatz von Großgeräten ist wegen der beengten Verhält-
nisse in den Einrichtungen/an den Spielplätzen nicht möglich.

Material: Fallschutz- oder Spielsand
Ausbaustärke: 10-20 cm, nach Absprache mit dem
Meister vor Or

Stoffe sind einer wirtschaftlichen Verwertung gemäß

Angebotsaufforderung

Projekt: RVE-007 **GaLaBauarbeiten**
LV: 003 **Landschaftsbauarbeiten Bezirk 5 2026-27**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Kreislaufwirtschaftsgesetz zuzuführen. Abrechnung nach Aufmaß vor Ort.			
		300,000 m ³
2.2.80.	<p>Fallschutzsand 0,2/2, gesiebt und gewaschen Fallschutzsand in Fallschutzbereiche einbauen. Zum großen Teil in Handarbeit wegen vorhandener Spielgeräte. Der Einsatz von Großgeräten ist wegen der beengten Verhältnisse in den Einrichtungen/an den Spielplätzen nicht möglich. Material: Sand, gesiebt und gewaschen ohne Lehmanteil Körnung: 0,2/2 mm Feinanteil: < 0,2 weniger als 0,5% Einbaustärke: bis 20 cm</p> <p>Abrechnung nach Wiegeschein inkl. Fracht. Umrechnungsfaktor: 1,56 t/m³.</p>			
		200,000 TO
2.2.90.	<p>Fallschutzsand 0,2/2, gesiebt und gewaschen, maschinell Fallschutzsand in Fallschutzbereiche einbauen. Flächiger Einbau, maschinell. Material: Sand, gesiebt und gewaschen, ohne Lehmanteil Körnung: 0,2/2 mm Feinanteil: < 0,2 weniger als 0,5% Einbaustärke: bis 20 cm</p> <p>Abrechnung nach Wiegeschein inkl. Fracht. Umrechnungsfaktor: 1,56 t/m³.</p>			
		250,000 TO
2.2.100.	<p>Spielsand 0/2, gesiebt Spielsand liefern und einbauen in (Wasser-)Spielbereich. Zum großen Teil in Handarbeit wegen vorhandener Spielgeräte. Der Einsatz von Großgeräten ist wegen der beengten Verhältnisse in den Einrichtungen/an den Spielplätzen nicht möglich. Material: Sand, gesiebt, mit Lehmanteil Körnung: 0/2 mm</p> <p>Abrechnung nach Wiegeschein inkl. Fracht. Umrechnungsfaktor: 1,56 t/m³.</p>			
		250,000 TO

Angebotsaufforderung

Projekt: RVE-007 GaLaBauarbeiten
 LV: 003 Landschaftsbauarbeiten Bezirk 5 2026-27

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
2.2.110.	<p>Spielsand 0/2, gesiebt, maschinell Liefern und einbauen in (Wasser-)Spielbereich. Material: Sand, gesiebt, mit Lehmanteil Körnung: 0/2 mm</p> <p>Abrechnung nach Wiegeschein inkl. Fracht. Umrechnungsfaktor: 1,56 t/m³.</p>	100,000 TO
2.2.120.	<p>Sandreinigung im Fallschutzbereich, maschinell Verunreinigter Fallschutzsand im vorhandenen Fallschutzbereich mit Sandreinigungsmaschine reinigen. Aus- sieben von organischen und anorganischen Material und Wie- derherstellung des Fallschutzes.</p> <p>Flächen: >= 50 m² Reinigungstiefe: bis 40 cm</p> <p>Stoffe sind einer wirtschaftlichen Verwertung gemäß Kreislaufwirtschaftsgesetz zuzuführen.</p>	1.000,000 m ²
Summe 2.2.	Erdarbeiten		

Angebotsaufforderung

Projekt: RVE-007 **GaLaBauarbeiten**
LV: 003 **Landschaftsbauarbeiten Bezirk 5 2026-27**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
2.3.	Wegebau			
2.3.10.	<p>Planum wieder herstellen Ev2 > 80 MPa, Auf-/Abtrag 5 cm Planum der vorhandenen Tragschicht wieder herstellen und verdichten auf Ev2 \geq 80 MPa. Auf- und Abtrag bis 5 cm. Zulässige Abweichung von der Nennhöhe +/- 2 cm. Massenausgleich im Bereich des Planums.</p> <p>Lieferrn von zusätzlichen Baustoffen wird gesondert vergütet.</p>	20,000 m ²
2.3.20.	<p>Schottertragschicht Mineralgemisch D 15 cm, 0/32 Schottertragschicht einbauen und verdichten auf Ev2 \geq 80 MPa. Material: gebrochenes Festgestein, B 1 Körnung: 0/32 mm Einbaustärke: 15 cm</p>	20,000 m ²
2.3.30.	<p>Schottertragschicht Recyclingschotter B 12/RC, D 15 cm, 0/32 Schottertragschicht einbauen und verdichten auf Ev2 \geq 80 MPa . Material: Recyclingschotter B 12/RC Körnung: 0/32 mm Einbaustärke: 15 cm</p>	20,000 m ²
2.3.40.	<p>Ausgleichsschicht Mineralgemisch D 4 cm, 0/11 Ausgleichsschicht einbauen und statisch verdichten auf Ev2 \geq 80 MPa.. Material: gebrochenes Festgestein, B 1 Körnung: 0/11 mm Einbaustärke: bis 4 cm</p>	20,000 m ²
2.3.50.	<p>Kantensteine Beton, bis 6/25 richten Vorhandenen Kantenstein aus Beton als Rasen- oder Beetkante, in Geraden und Radien, r > 20,00 m, richten, Bet- tung und Rückenstütze aus Beton herstellen, Rückenstütze bis 10 cm unter OK Bordstein. Steine engfugig setzen. Material: Beton Abmessung: bis 6/25 cm,</p>			

Angebotsaufforderung

Projekt: RVE-007 GaLaBauarbeiten
LV: 003 Landschaftsbauarbeiten Bezirk 5 2026-27

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Bettung/Rückenstütze: Dicke der Bettung: Dicke der Rückenstütze:	Betongüte C12/15 10 cm 10 cm		
		50,000 m
2.3.60.	Kantensteine Beton, bis 6/25 cm Kantenstein aus Beton in Geraden und Radien, r > 20,00 m, mit Bettung und Rückenstütze aus Beton, Rückenstütze bis 10 cm unter OK Kantensteinfugig setzen. Material: Beton-Kantenstein Abmessung: bis 6/25 cm Bettung/Rückenstütze: Betongüte C12/15 Dicke der Bettung: 10 cm Dicke der Rückenstütze: 10 cm			
		5,000 m
2.3.70.	Kantenstein schneiden, bis 6/25 cm Kantenstein aus Beton schneiden. Abmessung: bis 6/25 cm			
		5,000 St
2.3.80.	Betonbord 8/25 cm, Tiefbord, richten Vorhandener Bordstein aus Beton als Tiefbord richten, in Geraden und Radien, r > 20,00 m, Bettung und Rückenstütze aus Beton herstellen, Rückenstütze bis 10 cm unter OK Bordstein. Borde engfugig setzen. Material: Beton Abmessung: bis 8/25 cm Bettung/Rückenstütze: Betongüte C12/15 Dicke der Bettung: 20 cm Dicke der Rückenstütze: 10 cm			
		50,000 m
2.3.90.	Betonbord 8/20 cm, Tiefbord Bordstein aus Beton als Tiefbord, in Geraden und Radien, r > 20,00 m, mit Bettung und Rückenstütze aus Beton, Rückenstütze bis 10 cm unter OK Bordstein. Borde engfugig setzen. Material: Beton Abmessung: 8/20 cm Bettung/Rückenstütze: Betongüte C12/15 Dicke der Bettung: 20 cm Dicke der Rückenstütze: 10 cm			
		25,000 m

Angebotsaufforderung

Projekt: RVE-007 **GaLaBauarbeiten**
LV: 003 **Landschaftsbauarbeiten Bezirk 5 2026-27**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
2.3.100.	Betonbord schneiden, bis 8/25 cm Bordstein aus Beton schneiden. Abmessung: bis 8/25 cm	10,000 St
2.3.110.	Deckschicht aus Sabalith einbauen, gelb Deck- und Bindschicht für wassergebundene Wegeflächen zur Ergänzung des Bestandes einbauen. Das Material in feuchtem Zustand aufbringen, planieren und statisch verdichten. Einbaustärke: 4 cm in verdichtetem Zustand, (Einbaugewicht = 75 kg / qm). Material: kornabgestufter Natursteinsplitt Körnung: 0/8 mm Farbe: gelb Wasserschluckwert nach DIN 18035 > 2x10 ⁻³ cm/s Oberflächenfestigkeit nach DIN 18035 > 80 kN/m ² Frostwiderstand nach DIN 4226 < 2,0 Gew.% Hersteller: Dispo GmbH Typ/Fabrikat: Sabalith Gehwegmischung oder gleichwertig	20,000 m ²
2.3.120.	Bettung Brechsand-Splittgemisch 0/5, 3-5 cm Pflasterbettung herstellen. Material: Brechsand-Splittgemisch Körnung: 0-5 mm, kornabgestuft Dicke: 3-5 cm im verdichtetem Zustand	100,000 m ²
2.3.130.	Rechteck, Reihenverband, 10 x 20 x 8 cm, grau, oF Pflasterfläche herstellen. Material: Betonpflaster, Rechteck, grau, ohne Fase Abmessung: 10 x 20 x 8 cm Bettung: 3-5 cm Brechsand-Splittgemisch, Körnung 0/5 mm Verlegeart: Reihenverband, mit 1/2 Stein Versatz Randausbildung: Läuferreihe Fugenfüllung: Brechsand 0/2 mm	40,000 m ²
2.3.140.	Schnittkante an Pflasterflächen, 8 cm, Nassschneidegerät Schnittkante an Pflasterfläche herstellen.			

Angebotsaufforderung

Projekt: RVE-007 **GaLaBauarbeiten**
LV: 003 **Landschaftsbauarbeiten Bezirk 5 2026-27**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Material: Betonsteinpflaster Ausführung: Nassschneidegerät Pflasterstärke: 8 cm	20,000 m	
2.3.150.	Pflaster/Klinker, ca. 10 x 20 x 8 cm, aufn. u. wiederverl. Pflasterfläche aufnehmen, Planum regulieren, nachverdichten, Bettung neu herstellen (gem. Separater Position), Pflaster wiederverlegen gemäß ursprünglicher Ausführung. Material: Betonpflaster / Klinker, Rechteck, Abmessung: ca. 10 x 20 x 8 cm bzw. 24 x 12 x 7 cm Bettung: gem. Gesonderter Position, (Brechsand-Splitt, 0/5 mm, 3-5 cm) Verlegeart: gem. Ursprünglicher Ausführung Fugenfüllung: Brechsand 0/2 mm Stoffe sind einer wirtschaftlichen Verwertung gemäß Kreislaufwirtschaftsgesetz zuzuführen.	30,000 m ²	
2.3.160.	Klinker Reihenverband, flach, 200 x 100 x 62 mm, rot, oF Klinkerfläche herstellen. Material: Pflasterklinker, rot, ohne Fase Abmessung: 200 x 100 x 62 mm Bettung: 3-5 cm Brechsand-Splittgemisch, Körnung 0/5 mm Verlegeart: Reihenverband, flach verlegt, 1/2 Stein Versatz Randausbildung: Läuferreihe Fugenfüllung: Brechsand 0/2 mm	40,000 m ²	
2.3.170.	Klinker Reihenverband, flach, 240 x 118 x 62 mm, rot, oF Klinkerfläche herstellen. Material: Pflasterklinker, rot, ohne Fase Abmessung: 240 x 118 x 62 mm Bettung: 3-5 cm Brechsand-Splittgemisch, Körnung 0/5 mm Verlegeart: Reihenverband, flach verlegt, 1/2 Stein Versatz Randausbildung: Läuferreihe Fugenfüllung: Brechsand 0/2 mm	40,000 m ²	
2.3.180.	Platten, 50 x 50 x ca. 6 cm, aufn. u. wiederverlegen Plattenfläche aufnehmen, Planum regulieren, nachverdichten, Bettung neu herstellen (gem. Separater Position), Platten wiederverlegen gemäß ursprünglicher Ausführung.				

Angebotsaufforderung

Projekt: RVE-007 **GaLaBauarbeiten**
LV: 003 **Landschaftsbauarbeiten Bezirk 5 2026-27**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Material: Beton-Gehwegplatte, Abmessung: 50 x 50 x 6 cm / 7 cm / 8 cm Bettung: gem. Gesonderter Position, (Brechsand-Splitt, 0/5 mm, 3-5 cm) Verlegeart: gem. Ursprünglicher Ausführung Fugenfüllung: Brechsand 0/2 mm Stoffe sind einer wirtschaftlichen Verwertung gemäß Kreislaufwirtschaftsgesetz zuzuführen.	30,000 m ²
2.3.190.	Platten, Reihenverband, 50 x 50 x 6 cm, grau, mF Plattenfläche herstellen. Material: Beton-Gehwegplatte, grau, mit Fase Abmessung: 50 x 50 x 6 cm Bettung: 3-5 cm Brechsand-Splittgemisch, Körnung 0/5 mm Verlegeart: Reihenverband, mit 1/2 Platte Versatz Fugenfüllung: Brechsand 0/2 mm	40,000 m ²
2.3.200.	Sandsteinrohblöcke, spaltrau, Kanten gerichtet Sandsteinrohblöcke einbauen. Material: Quarzsandstein Farbton: grau bis leicht gelblich, Bänderungen in braun oder weiß Bearbeitung: Oberfläche spaltrau, Bruchkanten gerichtet Maße: H/B ~ 40cm (Abweichung +/- 5cm) T ~ 40cm (Abweichung +/- 10cm) Teillängen ~ 80 cm Belag: Rasen oder Boden Einbindetiefe: 5-10 cm Die Rohblöcke müssen den Anforderungen der DIN EN 1467 entsprechen, eine Konformitätserklärung ist vorzule- gen.	5,000 m
2.3.210.	Zulage für Verfugung Sandsteinblöcke Zulage für das Verfugen der Sandsteinblöcke der Vorposition. Fugenmaterial: Trasszementmörtel, glattgestrichen	5,000 m

Angebotsaufforderung

Projekt: RVE-007 GaLaBauarbeiten
LV: 003 Landschaftsbauarbeiten Bezirk 5 2026-27

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
2.3.220.	<p>Beidseitig Kanten der Sandsteinblöcke bearbeiten Beidseitig Kanten der Sandsteinblöcke Nachbearbeiten. Dazu grobe Unebenheiten/ hervorstehende Nasen abschlagen und scharfe Kanten per Trennschleifer brechen.</p>	5,000 m
2.3.230.	<p>Betonpalisaden Zopf 10/12 cm, H 40 cm Betonpalisaden einbauen einschließlich aller Erdarbeiten. Material: Beton, oberflächenglatt Typ: Querschnitt rund, mit Kehle, Kopf gefast Durchmesser: 12 cm Länge: 40 cm Zopf: 10/12 cm Bettung: Beton, bis 20 cm, C12/15 Rückenstütze: Beton, bis 10 cm, C12/15 Einbautiefe: mind. 1/3 der Länge Hinterfüllung: sickerfähiges Material, lagenweise verdichten Einbauart: in Geraden oder Radien, gegebenenfalls gestuft</p> <p>Stoffe sind einer wirtschaftlichen Verwertung gemäß Kreislaufwirtschaftsgesetz zuzuführen.</p>	15,000 m
2.3.240.	<p>Betonpalisaden Zopf 10/12 cm, H 60 cm Betonpalisaden einbauen einschließlich aller Erdarbeiten. Material: Beton, oberflächenglatt Typ: Querschnitt rund, mit Kehle, Kopf gefast Durchmesser: 12 cm Länge: 60 cm Zopf: 10/12 cm Bettung: Beton, bis 20 cm, C12/15 Rückenstütze: Beton, bis 10 cm, C12/15 Einbautiefe: mind. 1/3 der Länge Hinterfüllung: sickerfähiges Material, lagenweise verdichten Einbauart: in Geraden oder Radien, gegebenenfalls gestuft</p> <p>Stoffe sind einer wirtschaftlichen Verwertung gemäß Kreislaufwirtschaftsgesetz zuzuführen.</p>	15,000 m
2.3.250.	<p>Betonpalisaden Zopf 10/12 cm, H 80 cm Betonpalisaden einbauen einschließlich aller Erdarbeiten. Material: Beton, oberflächenglatt Typ: Querschnitt rund, mit Kehle, Kopf gefast</p>			

Angebotsaufforderung

Projekt: RVE-007 **GaLaBauarbeiten**
LV: 003 **Landschaftsbauarbeiten Bezirk 5 2026-27**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
2.4.	Vegetationstechnische Arbeiten			
	Hinweis: Baumlieferung wird separat abgerechnet			
2.4.10.	Hochstamm 4xv., mDb, StU 20-25 Hochstamm pflanzen gem.DIN 18916. Größe: 4xv., mDb, StU 20-25	10,000 St
2.4.20.	Kokos-/Mulchscheibe zum Abdecken Kokos-/Mulchscheibe zum Abdecken der Baumscheibe Größe: 80cm (Ballengröße = Gießringgröße) Innerhalb vom Dreibock/Vierbock Material: verpresste reine Kokosfaser vernetzt mit Bindematerial auf natürlicher Basis.	10,000 St
2.4.30.	Baum wässern, 150l/St Bäume wässern, nach vorheriger Abstimmung mit dem AG in Abhängigkeit der natürlichen Niederschläge. Der Bewässerungsgang ist dem AG mindestens 24 Stunden vorher schriftlich anzuzeigen. Der Wasserverbrauch ist zu dokumentieren. Wassermenge: 150l/St Anzahl Arbeitsgänge: 20 Die bei der Pflanzung hergestellten Gießränder sind für die Be- wässerung in einem funktionsfähigem Zustand zu halten. Der angebotene EP gilt für die Gesamtzahl der Bewässerungsgänge. Abrechnung nach Anzahl der tatsächlich durchgeführten Bewässerungsgänge.	20,000 St
2.4.40.	Rasenplanum, Handarbeit Vegetationsfläche für Rasen unter Massenausgleich planieren, in Handarbeit, Ab-/Auftragsdicke bis 4 cm. Anschlüsse an Wege, Plätze und sonstige Beläge 2 cm unter OK Belagoberfläche herstellen. Zulässige Abweichung von der Sollhöhe +/- 3 cm. Steine, Fremdkörper, Unkraut und schwer verrottbare Pflanzenteile ablesen, Durchmesser der Steine und Fremdkörper ab 5 cm. Materialwert: BM-F0 gem. Tab. 3 der Ersatzbaustoffverordnung			

Angebotsaufforderung

Projekt: RVE-007 GaLaBauarbeiten
LV: 003 Landschaftsbauarbeiten Bezirk 5 2026-27

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Stoffe sind einer wirtschaftlichen Verwertung gemäß Kreislaufwirtschaftsgesetz zuzuführen.	500,000 m ²
2.4.50.	Rasen ansäen Gebrauchsrasen RSM 2.1 Rasen ansäen, Gebrauchsrasen RSM 2.1. Saatgutmenge: 25 g/m ² Nachweis der Beschaffenheit durch Vorlage des Mischungsnummernbescheides.	500,000 m ²
2.4.60.	Rasen-/Wiesenfläche wässern, 15 l/m² Rasen-/Wiesenflächen wässern, in Abhängigkeit der natürlichen Niederschläge. Der Bewässerungsgang ist dem AG mindestens 24 Stunden vorher schriftlich anzuzeigen. Der Wasserverbrauch ist zu dokumentieren. Wassermenge: 15 l/m ²	350,000 m ²
2.4.70.	Hecke schneiden, H bis 200 cm, B bis 50 cm Hecke schneiden, Schnittgut laden und abfahren. Höhe: bis 200 cm Breite: bis 50 cm Anzahl der Schnitte: 1 Ausführungszeit: nach Absprache Stoffe sind einer wirtschaftlichen Verwertung gemäß Kreislaufwirtschaftsgesetz zuzuführen.	4.000,000 m
2.4.80.	Strauchpflanzung schneiden, H bis 200 cm Strauchpflanzung artgerecht gemäß natürlichem Habitus auslichten und Sträucher um 1/3 der Wuchshöhe einkürzen. Sträucher, die über Nachbargrenzen oder in Wegeflächen hineinwachsen, einseitig zurückschneiden. Schnittgut laden und abfahren. Höhe der Pflanzung: bis 2 m Stoffe sind einer wirtschaftlichen Verwertung gemäß Kreislaufwirtschaftsgesetz zuzuführen.	100,000 m
2.4.90.	Strauchpflanzung schneiden, H > 200 bis 300 cm Strauchpflanzung artgerecht gemäß natürlichem Habitus auslichten und Sträucher um 1/3 der Wuchshöhe einkürzen.			

Angebotsaufforderung

Projekt: RVE-007 **GaLaBauarbeiten**
LV: 003 **Landschaftsbauarbeiten Bezirk 5 2026-27**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	<p>Sträucher, die über Nachbargrenzen oder in Wegeflächen hineinwachsen, einseitig zurückschneiden. Schnittgut laden und abfahren. Höhe der Pflanzung: >2 bis 3 m</p> <p>Stoffe sind einer wirtschaftlichen Verwertung gemäß Kreislaufwirtschaftsgesetz zuzuführen.</p>	50,000 m
2.4.100.	<p>Strauchpflanzung auslichten, häckseln, H bis 3 m Strauchpflanzung artgerecht gemäß natürlichem Habitus auslichten und Sträucher um 1/3 der Wuchshöhe einkürzen. Sträucher, die über Nachbargrenzen oder in Wegeflächen hineinwachsen, zurückschneiden. Schnittgut vor Ort häckseln, Häckselgut in der Pflanzung gleichmäßig verteilen. Höhe der Pflanzung: bis 3 m</p>	1.500,000 m ²
2.4.110.	<p>Strauchpflanzung auf Stock setzen, häckseln, H bis 2 m Strauchpflanzung auf Stock setzen. Einzelne Solitärsträucher sind in Absprache mit dem AG zu erhalten. Schnittgut vor Ort häckseln, Häckselgut in der Pflanzung gleichmäßig verteilen. Schnitthöhe: bis 20 cm über Boden Höhe der Pflanzung: bis 2 m</p>	500,000 m ²
2.4.120.	<p>Strauchpflanzung auf Stock setzen, häckseln, H >2 bis 3 m Strauchpflanzung auf Stock setzen. Einzelne Solitärsträucher sind in Absprache mit dem AG zu erhalten. Schnittgut vor Ort häckseln, Häckselgut in der Pflanzung gleichmäßig verteilen. Schnitthöhe: bis 20 cm über Boden Höhe der Pflanzung: >2 bis 3 m</p>	1.500,000 m ²
2.4.130.	<p>Strauchpflanzung auf Stock setzen, häckseln, H >3 bis 4 m Strauchpflanzung auf Stock setzen. Einzelne Solitärsträucher sind in Absprache mit dem AG zu erhalten. Schnittgut vor Ort häckseln, Häckselgut in der Pflanzung gleichmäßig verteilen. Schnitthöhe: bis 20 cm über Boden Höhe der Pflanzung: >3 bis 4 m</p>	500,000 m ²
2.4.140.	<p>Beseitigung der Stamm- und Stockaustriebe, Straßenbäume Stamm- und Stockaustriebe gemäß ZTV-Baumpfleger in der aktuellsten Fassung entfernen.</p>			

Angebotsaufforderung

Projekt: RVE-007 **GaLaBauarbeiten**
LV: 003 **Landschaftsbauarbeiten Bezirk 5 2026-27**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	<p>Stammaustriebe (keine Starkäste) bis zum vorhandenen Kronenansatz mittels einer geeigneten Teleskopsäge beseitigen.</p> <p>Stockaustriebe mittels Astkneifer, Rosenschere o.ä. Manuell bodennah vollständig entfernen. Keine "Kissenbildung" in Folge nicht bodennah entfernter Stockaustriebe!</p> <p>Baumart: diverse</p> <p>Anfallendes Schnittgut aufnehmen, laden und entsorgen. Stoffe sind einer wirtschaftlichen Verwertung gemäß Kreislaufwirtschaftsgesetz zuzuführen.</p>	1.500,000	St
2.4.150.	<p>Beseitigung der Stamm- und Stockaustriebe, Nebenanlagen Stamm- und Stockaustriebe gemäß ZTV-Baumpflege in der aktuellsten Fassung entfernen.</p> <p>Stammaustriebe (keine Starkäste) bis zum vorhandenen Kronenansatz mittels einer geeigneten Teleskopsäge beseitigen.</p> <p>Stockaustriebe mittels Astkneifer, Rosenschere o.ä. Manuell bodennah vollständig entfernen. Keine "Kissenbildung" in Folge nicht bodennah entfernter Stockaustriebe!</p> <p>Baumart: diverse</p> <p>Anfallendes Schnittgut aufnehmen, laden und entsorgen. Stoffe sind einer wirtschaftlichen Verwertung gemäß Kreislaufwirtschaftsgesetz zuzuführen.</p>	1.000,000	St
2.4.160.	<p>Schnitt Straßenbegleitgrünpflanzung bis 1,50 m Straßenbegleitgrünpflanzung kastenförmig auf Form des Vorjahres zurückschneiden. Wildkräuter und aufgelaufene artfremde Gehölze innerhalb der Pflanzung sowie auf Streifen zwischen der Pflanzung und dem angrenzenden Straßenkantenstein bzw. der Geh- und Radwegbefestigung sind ebenfalls zu schneiden. In den Flächen befindliche Bäume und Großsträucher müssen erhalten, aber freigeschnitten werden. Höhe: bis 1,50 m Anzahl der Schnitte: 1</p> <p>Schnittgut laden, abfahren und entsprechend Kreislaufwirtschaftsgesetz verwerten.</p>	300,000	m ²

Angebotsaufforderung

Projekt: RVE-007 GaLaBauarbeiten
 LV: 003 Landschaftsbauarbeiten Bezirk 5 2026-27

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
2.4.170.	<p>Schnitt Straßenbegleitgrünpflanzung > 1,50 m Höhe Straßenbegleitgrünpflanzung kastenförmig bzw. vertikal zur Straßenseite auf Form des Vorjahres zurückschneiden. Wildkräuter und aufgelaufene artfremde Gehölze innerhalb der Pflanzung sowie auf Streifen zwischen der Pflanzung und dem angrenzenden Straßenkantenstein bzw. der Geh- und Radwegbefestigung sind ebenfalls zu schneiden. In den Flächen befindliche Bäume und Großsträucher müssen erhalten, aber freigeschnitten werden. Höhe: >1,50 m Anzahl der Schnitte: 1</p> <p>Schnittgut laden, abfahren und entsprechend Kreislaufwirtschaftsgesetz verwerten.</p>	250,000 m ²
Summe 2.4.	Vegetationstechnische Arbeiten		

Angebotsaufforderung

Projekt: RVE-007 GaLaBauarbeiten
 LV: 003 Landschaftsbauarbeiten Bezirk 5 2026-27

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge	ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
	Belag: OK Pfofen 105 cm über OK Gelände Pflaster/Platten, Belag anarbeiten Fundament: Beton C 20/25, 30/30/60 cm, Bodenüberdeckung 15 cm	1,000	St
2.5.50.	Zulage für Transport Abfallbehälter Zulage für Transport, Ausstattungsgegenstand wie vor, je Stück, Abholen vom Lagerplatz bzw. Betriebshof des Umweltbetriebes, Entfernung max. 15 km (In der Regel werden Einzelstücke bzw. Kleinmengen eingebaut).	1,000	St
Summe 2.5.	Ausstattung			
Summe 2.	Garten- und Landschaftsbauarbei..			

Angebotsaufforderung

Projekt: RVE-007 GaLaBauarbeiten
LV: 003 Landschaftsbauarbeiten Bezirk 5 2026-27

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
3.	Stundenlohnarbeiten			
3.1.	Stundenlohnarbeiten			
3.1.10.	Landschaftsgärtner-Vorarbeiter Landschaftsgärtner-Vorarbeiter	5,000 h
3.1.20.	Landschaftsgärtner Landschaftsgärtner	5,000 h
3.1.30.	Arbeiter Arbeiter	5,000 h
3.1.40.	LKW mit Fahrer, 3,5 - 5 t LKW einschl. Fahrer, Dreiseitenkipper, Nutzlast: 3,5 bis 5 t	5,000 h
3.1.50.	Radlader mit Fahrer, bis 18 kW Radlader einschl. Fahrer, Motorleistung: bis 18 kW	1,000 h
3.1.60.	Minibagger mit Fahrer, Ketten, bis 1,5 t Minibagger einschl. Fahrer, Fahrwerk auf Ketten. Gesamtgewicht: bis 1,5 t	1,000 h
3.1.70.	Hydraulikbagger mit Fahrer, Bereifung, bis 1,00 m³ Hydraulikbagger einschl. Fahrer, Fahrwerk mit Bereifung. Löffelinhalt: bis 1,00 m³	1,000 h

Angebotsaufforderung

Projekt: RVE-007 **GaLaBauarbeiten**
LV: 003 **Landschaftsbauarbeiten Bezirk 5 2026-27**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis in EUR	Gesamtbetrag in EUR
3.1.80.	Motorsäge mit Bedienung, Schwert bis 40 cm Motorsäge, einschl. Bedienung. Schwertlänge: bis 40 cm	5,000 h
3.1.90.	Motorsense, mit Bedienung Motorsense, einschl. Bedienung.	5,000 h
3.1.100.	Rüttelplatte mit Bedienung, 12 - 24 kN Rüttelplatte, einschl. Bedienung, Wuchtkraft: 12 bis 24 kN.	1,000 h
3.1.110.	Trennschleifer mit Bedienung, Handgerät für Stein Nass-Trennschleifer als Handgerät für Stein, einschl. Bedienung.	1,000 h
3.1.120.	Schlegelmäher, mit Bedienung Schlegelmäher Mit Bedienung einschl. Schlepper	5,000 h
3.1.130.	Buschhacker mit Bedienung Buschhacker mit Bedienung	5,000 h
Summe 3.1. Stundenlohnarbeiten		
Summe 3. Stundenlohnarbeiten		

**Angebotsaufforderung
Zusammenstellung**

Projekt: RVE-007 GaLaBauarbeiten
LV: 003 Landschaftsbauarbeiten Bezirk 5 2026-27

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Betrag in EUR
1.	Baustelleneinrichtung	
1.1.	Baustelleneinrichtung
	Summe 1. Baustelleneinrichtung

**Angebotsaufforderung
Zusammenstellung**

Projekt: RVE-007 GaLaBauarbeiten
LV: 003 Landschaftsbauarbeiten Bezirk 5 2026-27

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Betrag in EUR	
2.	Garten- und Landschaftsbauarbeiten		
2.1.	Abbruch-/Rodungsarbeiten	
2.2.	Erdarbeiten	
2.3.	Wegebau	
2.4.	Vegetationstechnische Arbeiten	
2.5.	Ausstattung	
	Summe 2.	Garten- und Landschaftsbauarbei..

**Angebotsaufforderung
Zusammenstellung**

Projekt: RVE-007 GaLaBauarbeiten
LV: 003 Landschaftsbauarbeiten Bezirk 5 2026-27

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Betrag in EUR	
3.	Stundenlohnarbeiten		
3.1.	Stundenlohnarbeiten	
	Summe 3.	Stundenlohnarbeiten

Angebotsaufforderung
Zusammenstellung

Projekt: RVE-007 **GaLaBauarbeiten**
LV: 003 **Landschaftsbauarbeiten Bezirk 5 2026-27**

Ordnungszahl	Leistungsbeschreibung	Betrag in EUR
LV	003	
1.	Baustelleneinrichtung
2.	Garten- und Landschaftsbauarbeiten
3.	Stundenlohnarbeiten
Summe LV 003 Landschaftsbauarbeiten Bezi..	
Zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer aus	 EUR
in Höhe von 19,00 %	 EUR
	 EUR

Das LV besteht aus den Seiten 1 bis 37