Leistungsbeschreibung

Projekt

P21022

Bodensanierung Sportanlage

Bauvorhaben

Neubau Trambetriebshof Teilbereich ehem. Sportanlage Lauensteinstraße

-

Leistung (LV)

2

BV Sportanlage Entsorgung Los 1

Ausführungsbeginn

k.A.

Ausführungsende

k.A.

Angebotsaufforderung

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

Abgabetermin

k.A.

Abgabezeit

k.A.

Abgabeort

Stadtwerke München GmbH Emmy-Noether-Straße 2 80992 München

Zuschlagsfrist

k.A.

MwSt.

19,00 %

Währung

EUR

Seiten o. Anlage(n)

Seiten: 37

20.0141.190101201011110	
Projekt (P21022)	
Bodensanierung Sportanlage	
Leistung (LV)	
2 BV Sportanlage Entsorgung Los 1	

Bauvorhaben		
Neubau Trambetriebshof		
Teilbereich ehem. Sportanlage		
Lauensteinstraße		
Bauherr		
Stadtwerke München GmbH	Telefon	
Emmy-Noether-Straße 2	Fax	
D - 80992 München		
Planverfasser / Ausschreibung		
	Telefon	
	Fax	
Bauleitung	Telefon	
	Fax	
Ansprechpartner / Bemerkung		

Diese Unterlagen sind vollständig auszufüllen und rechtsverbindlich zu unterschreiben. Bitte sorgen Sie für den termingerechten Eingang Ihres Angebots am Abgabeort (siehe Deckblatt). Sie haben Fragen? Kontaktieren Sie uns.

Angebotssumme in EUR		
Angebotssumme, Netto:		
zzgl. MwSt. (19,0 %):		
Angebotssumme, Brutto:	Angebotsabgabe	Geprüft
Anbieter - Datum, Ort	Ausschreibender - Ort, Datum	
Stempel Anbieter - Unterschrift	Stempel, Angebotssumme nachgeprüft	

Vertragsgrundlage

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

Sonstige Vereinbarungen

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

- Skontovereinbarung: -

- Vertragsstrafe:

Sicherheit / Gewährleistung: 0,00% von Rechnungsbetrag

Vergabeverfahren: Öffentliche Ausschreibung (Ausschreibungsart)

Abzüge Netto

ErfüllungsbürgschaftBauleistungsversicherung

anteilige Baubeschilderunganteilige Baureinigunganteiliges Bauwasser

- anteiliger Baustrom

Anhieter - Datum, Unterschrift

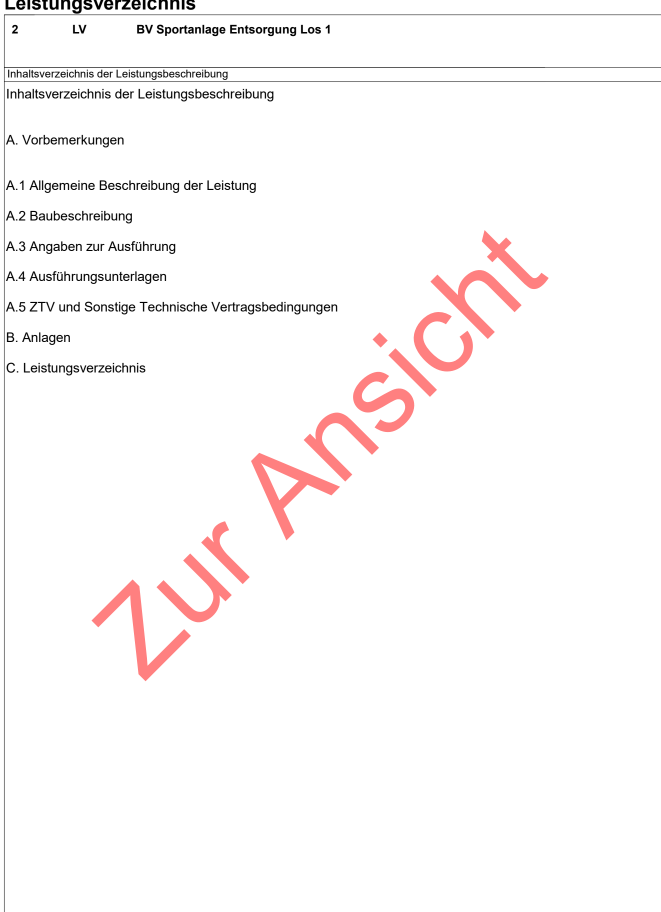
Abzüge Brutto

Andreter - Datam, Ontersemme	Wholinger I milweld			
	 Zusätzlich zur Papierform oder PDF-Datei können Sie diese Ausschreibungsunterlagen auch als Austauschdatei per E-Mail bzw. Datenträger erhalten. 			
Stempel	- Austauschformat: GAEB 90 / 2000 / XML 3.13 (Datenart 81 / 83)			
Compo	- GAEB-Struktur der Ordnungszahlen (Gliederung): '11223344PP			
	- Die Angebotsabgabe im Format GAEB 84 ist erwünscht.			
Anbieter - Unterschrift	- Ein Modul zur digitalen Angebotsabgabe kann zur Verfügung gestellt werden (Digitale Angebotsanforderung).			

Wichtiger Hinweis

Inhaltsverzeichnis

2	LV	BV Spo	rtanlage Entsorgung Los 1	
Nr.		Bezeichnung		Seite
				1
		Inhaltsverzeichr	is der Leistungsbeschreibung	5
		A. Vorbemerkur	gen	6
		A.1 Allgemeine	Beschreibung der Leistung	7
		A.2 Baubeschre	ibung	9
		A.3 Angaben zu	r Ausführung	11
		A.4 Ausführungs	sunterlagen	15
		A.5 ZTV und So	nstige Technische Vertragsbedingungen	16
		B. Anlagen		17
		C. Leistungsver	zeichnis	18
01		Abschnitt	Baustelleneinrichtung / übergeordnete Arbeiten	19
01.01		Unterabschnitt	Baustelleneinrichtung	20
02		Abschnitt	Transport und Entsorgung	26
02.01		Unterabschnitt	Transport und Entsorgung	26
03		Abschnitt	Stundenlohnarbeiten	32
03.01		Unterabschnitt	Verrechnungssätze für Löhne	33
03.02		Unterabschnitt	Verrechnungssätze für Geräte	35
		Zusammenfass	sung der Gliederungspunkte	37



2 LV BV Sportanlage Entsorgung Los 1

A. Vorbemerkungen

A. Vorbemerkungen

Die Stadtwerke München GmbH (SWM GmbH) führt als Vorbereitung der Neubaumaßnahmen des Trambetriebshofes aktuell eine Baufeldfreimachung in der Lauensteinstraße 9, 81549 München ("BV Sportanlage") durch. Hierbei ist hochbelastetes Aushubmaterial [Qualität bis einschließlich DK III (gefährlich)] angefallen. Der Transport und die Entsorgung dieses in Haufwerken vorliegenden Bodenaushubes ist aus vergaberechtlichen Gründen Gegenstand der vorliegenden Ausschreibung.

Parallel erfolgt die Ausschreibung von weiterem abfallrelevant belastetem Bodenaushub aus dem ebenfalls in der Lauensteinstraße 9 verorteten "BV Trambetriebshof". Einschränkungen / Behinderungen (v.a. bei der Nutzung der Baustraßen / Zu-/Abfahrt) aus der zeitgleichen 2. Entsorgungmaßnahme (s.o.) sind mit einzukalkulieren und werden nicht gesondert vergütet.

Insgesamt sind in der hier ausgeschriebenen Maßnahme 16 Haufwerke (Bodenaushub aus der Baufeldfreimachung) mit einer Kubatur von ca. 6.700 m³ bzw. einer Tonnage von ca. 13.720 t fachgerecht zu entsorgen.

Neben den v.g. Transport- und Entsorgungsleistungen umfasst die Ausschreibung auch die Erstellung, laufende Aktualisierung und Umsetzung eines Entsorgungskonzeptes zur Sicherstellung eines geordneten Ablaufes der Arbeiten.

Für die Ausführung der Arbeiten sind zwingend tägliche Reinigungsarbeiten der Zufahrt und der öffentlichen Verkehrsflächen sowie Maßnahmen zum Emissionsschutz (Lärm / Staub) erforderlich und laufend zu dokumentieren.

Die Maßnahme wird bauseits fachtechnisch von einem Ingenieurbüro betreut.

Vor Abgabe eines Angebotes ist die Baustelle in der Lauensteinstraße 9 in 81549 München zu besichtigen. Der AG hält dies für unumgänglich, um alle Gegebenheiten faktisch erkennen zu können (BE-Flächen, Bereitstellungsflächen, Zufahrten, Wendemöglichkeiten, laufender Betrieb und dergleichen). Das Gelände ist nicht frei zugänglich.

Das Projektgebiet ist räumlich vom eigentlichen derzeit in Betrieb befindlichen Betriebshof getrennt. Die Zufahrt erfolgt ausschließlich über die Lauensteinstraße.

Ausdrücklich wird auf die sensible Nachbarschaft hingewiesen. Lärm, Staub und Straßenverunreinigungen sind deshalb zu vermeiden bzw. auf ein Minimum zu reduzieren.

2 LV BV Sportanlage Entsorgung Los 1

A.1 Allgemeine Beschreibung der Leistung

A.1 Allgemeine Beschreibung der Leistung

A.1.1 Auszuführende Leistungen

- Baustelleneinrichtung;
- Gestellung eines kontinuierlich anwesenden aufsichtsführenden Poliers für durchgehende Vor-Ort-Betreuung der Arbeiten;
- Erstellung und laufende Aktualisierung eines Entsorgungskonzeptes mit besonderem Fokus auf die tägliche Abfuhrleistung, Straßen- / Zufahrtsreinigung, Prognose der Abfuhrmassen, Sicherung der Zufahrt, Emissionsschutz;
- An-/Abtransport Ladegerät, Vorhalten während der Entsorgungsmaßnahme;
- Gestellung von Gerätschaften zur Benässung / Reinigung des Zufahrtsbrereiches (Hydrant vorhanden);
- Fortlaufende Maßnahmen zum Emissionsschutz, Straßen- und Zufahrtsreinigung, Lärm- und Staubminderung;
- Verladen und Transport und Entsorgung der Haufwerksmassen gem. Anlage B2;
- Dokumentation

A.1.2 Termine der Bauausführung

Beginn der Abfuhr 3 Wochen nach Vergabe.

Die Haufwerke sind innerhalb von 12 Wochen zu entsorgen.

Die verbindlichen Ausführungstermine sowie die Ausführungsfristen sind in Kapitel 1 der Besonderen Vertragsbedingungen (BVB) in der Einladung zur Abgabe eines Angebotes enthalten.

Gemäß Besondere Vertragsbedingungen (BVB-VOB)

A.1.3 Bereits ausgeführte Vorarbeiten

Das zu entsorgende Bodenmaterial stammt aus der vorausgegangenen Baufeldfreimachung und ist bereits abfalltechnisch untersucht und deklariert (siehe Anlage B2, B3). Zudem ist eine Abstimmung der Entsorgung mit den zuständigen Behörden, insbesondere hinsichtlich einer möglichen Andienungspflicht, erfolgt (siehe Anlage B3).

A.1.4 Gleichzeitig laufende Tätigkeiten

 Angrenzende Gleisanlagen, Oberleitungen etc. (Bremsgleis direkt östlich) sind während der Baumaßnahme im Betrieb. Im eigentlichen Rückbaubereich befinden sich keine Gleisanlagen.

Der sich noch in Betrieb befindliche Betriebshof ist räumlich getrennt vom Baubereich.

A.1.5 Projektabwicklung und Organisation

Bauherr:

Stadtwerke München GmbH Emmy-Noether-Straße 2 80992 München

vertreten durch die

Projektleitung:

Stadtwerke München GmbH

Ressort Mobilität

Verkehrsinfrastruktur - Baumanagement

Emmy-Noether-Straße 2

D - 80287 München



2 LV BV Sportanlage Entsorgung Los 1

A.2 Baubeschreibung

A.2 Baubeschreibung

A.2.1 Lage der Baustelle

Die Baustelle liegt in der Lauensteinstraße 9 in 81549 München.

Bei der ehemaligen Sportanlage handelt es sich um einen behördlich registrierten Altstandort bzw. eine behördlich registrierte Altlast mit Altlastenverdachtsflächen.

A.2.2 Verkehrsverhältnisse, Anbindung der Baustelle

Die Baustellenzufahrt erfolgt ausschließlich über das Tor von der Lauensteinstraße aus (Anlage B1). Die Zufahrt ist räumlich begrenzt.

Entsprechende Halteverbotszonen sowie verkehrsrechtliche Genehmigungen sind durch den AN einzuholen, einzurichten und zu unterhalten. Die räumlich beschränkte Zufahrtssituation sind im zu erstellenden Entsorgungskonzept zu berücksichtigen.

In der Lauensteinstraße dürfen zu keinem Zeitpunkt LKW stehen bleiben / geparkt werden.

A.2.3 Transporteinrichtungen

Die öffentlichen / privaten Verkehrsflächen sind während der Gesamtmaßnahme zwingend täglich gegen Verschmutzungen zu schützen bzw. mindestens gemäß den Anforderungen aus dem Leistungsverzeichnis zu säubern.

A.2.4 Anschlüsse für Wasser, Energie und Abwasser

Anlagen für Baustrom, Bauwasser und Abwasser sind bereits vorhanden. Die Verbrauchskosten trägt der AN. (Zähler vorhanden, Feststellung Zählerstand erfolgt mit der AG Bauleitung zu Baubeginn).

A.2.5 Hindernisse im Baustellenbereich

Fahrleitungen gibt es im eigentlichen Sanierungsbereich nicht. Für den benachbarten Betriebshof sowie das parallel zum Baufeld verlaufende Bremsgleis bleiben die Fahrleitungen neben dem Arbeitsbereich unter Spannung. Ein bewusster Umgang mit der Tatsache, dass sich neben dem Rückbauareal stromführende Fahrleitungen befinden, ist zwingend notwendig.

A2.6 Sicherheit Lieferverkehr

Im Zuge der Sicherung der Baustelle sind die entsprechenden Vorgaben der Straßenverkehrsordnung (StVO) und der Richtlinie für die Sicherung von Arbeitsstellen an Straßen (RSA) in der jeweiligen gültigen Fassung zu berücksichtigen.

A2.7 Arbeitszeiten

Die Bauzeit ist mit einer 5-Tage-Woche, werktags und einer einschichtigen Arbeitszeit (7 - 17 Uhr) angesetzt. Auf Grund der sensiblen Nachbarschaft ist eine Einhaltung der Arbeitszeiten zwingend erforderlich. Ein abendliches Vorladen außerhalb der Arbeitszeit ist nicht zulässig. Ein unötiges Freischlagen der Baggerschaufel ist zu unterlassen.

Alle Erschwernisse aus den Umgebungsbedingungen sind einzukalkulieren und werden nicht gesondert vergütet.

A.2.8 Immissionen und Klimabedingungen

Alle nötigen Sicherungsmaßnahmen, Maßnahmen zur Verminderung von Lärm, Staub und Erschütterungen zum Schutz der Nachbarn / benachbarter Bauwerke / öffentlichen Straßen entsprechend den örtlichen Bedingungen sind vom AN durchzuführen.

2 LV BV Sportanlage Entsorgung Los 1

A.2 Baubeschreibung

Es gehört zur Planungsaufgabe des Bieters, lärmarme Bauverfahren und Baumaschinen zum Einsatz zu bringen.

Schallschutzmaßnahmen

Der AG legt großen Wert darauf, dass die Baustelle mit großer Rücksicht auf die angrenzende Wohnbebauung durchgeführt wird.

Der AN hat die nachfolgend beschriebenen Anforderungen zu erfüllen, bei seinen Mitarbeitern ein Bewusstsein dafür zu schaffen und die Fakten und Anforderungen deutlich zu kommunizieren.

Planung und Einsatz lärmarmer Bauverfahren und Baumaschinen sind notwendig. So sollen Beeinträchtigungen der Nachbarschaft im Sinne der Allgemeine Verwaltungsvorschrift zum Schutz gegen Baulärm vermieden werden. Die benachbarten Wohngebäude / Schrebergärten schließen im Süden / Osten an das Grundstück des Betriebshofes an.

Die angesetzten Baumaschinen, bzw. deren emittierte Schallleistung und die unterstellten Bauverfahren haben dem Stand der Technik zu entsprechen. Die Einhaltung der Anforderungen der 32. BlmSchV ist zwingend, der Nachweis wird vor Auftragsvergabe eingefordert.

Generell ist anzustreben, dass lärmintensive Arbeiten räumlich und zeitlich verteilt werden, insbesondere dann, wenn berechtigte Nachbarschaftsbeschwerden auftreten. Laufzeiten lauter Maschinen sind so kurz als möglich zu halten. Der örtliche Polier ist für die Einhaltung dieser Vorgaben verantwortlich und muß Spediteure o.ä. die gegen die Auflagen verstoßen von der Baustelle verweisen.

Nebenbestimmungen der Abgrabungsgenehmigung sind zwingend zu beachten und umzusetzen.

Jahreszeitlich bedingt ist mit witterungsbedingten Einschränkungen zu rechnen.

A.2.9 Besondere Anordnungen, Vorschriften und Maßnahmen

A.2.10 Lager- und Arbeitsplätze

nicht relevant

A.2.11 Boden-/ Baugrundverhältnisse, Gewässer und Grundwasser

nicht relevant

A.2.12 Schadstoffbelastungen

vgl. Entsorgungsfreigaben der zu entsorgenden Haufwerke in Anlage B2

A.2.13 Vermutete Kampfmittel

nicht relevant

2 LV BV Sportanlage Entsorgung Los 1

A.3 Angaben zur Ausführung

A.3 Angaben zur Ausführung

A.3.1 Baustellenpersonal und Arbeitszeiten

Der Auftragnehmer stellt für den gesamten Zeitraum der hier ausgeschriebenen Maßnahme einen geeigneten und verantwortlichen Bauleiter, der an den durch den Auftraggeber veranlassten Besprechungen (i. d. R. einmal wöchentlich) teilnimmt. Die Koordination für die ausgeschriebenen Leistungen liegt beim Auftragnehmer.

Der Auftragnehmer stellt darüber hinaus für den gesamten Zeitraum der ausgeschriebenen Leistung einen kontinuerlich vor Ort eingesetzten Polier (kein Maschinist), der die Einhaltung und Umsetzung des zu erstellenden Entsorgungskonzeptes koordiniert und sich um die Sauberkeit der Zufahrtsbereiche sowie um die Sicherung der Baustelle kümmert.

Der Auftragnehmer ist für die Einhaltung der Bestimmungen des Arbeitsschutzgesetzes und der Unfallverhütungsvorschriften verantwortlich. Zu nennen sind insbesondere:

ArbschG

BGV A1 (Grundsätze der Prävention)

BGV A4 (Arbeitsmedizinische Vorsorge)

BGV B3 (Lärm)

BGV C22 (Bauarbeiten)

Sämtliche Sicherheitsvorkehrungen sind eigenverantwortlich vorzunehmen und einzukalkulieren. Dabei haftet der AN für den Vollzug der orts- und gewerbepolizeilichen sowie der bauberufsgenossenschaftlichen Unfallverhütungsmaßnahmen für Betriebsangehörige sowie alle an der Baumaßnahme beschäftigten Personen.

A.3.2 Bauablauf

Der allgemeine Bauablauf richtet sich nach bau- und arbeits- / emissionsschutztechnischen Vorgaben.

Die chemische Analytik, Deklaration und Freigabe der Haufwerke zur Entsorgung erfolgt bauseits und ist den Ausschreibungsunterlagen beigefügt (vgl. Anlage B).

A.3.3 Abweichende Regelungen zu den ATV

-

A.3.4 Besondere Erschwernisse während der Ausführung

Besondere Anforderungen für Arbeiten in kontaminierten Bereichen, besondere Anordnungen für Schutz- und Sicherheitsmaßnahmen sind einzukalkulieren.

Sämtliche zur Ausführung der Leistungen erforderlichen behördlichen Genehmigungen sind durch den AN zu erwirken. Eine gesonderte Vergütung hierfür erfolgt nicht. Insbesondere sind alle ggfs. erforderlichen verkehrsrechtlichen Genehmigungen durch den AN einzuholen sowie die dabei anfallenden Gebühren zu übernehmen.

Sämtliche sich aus den örtlichen Bedingungen und Vorgaben, aus arbeits-, immissions-, emissionsschutzrechtlichen sowie sonstigen gesetzlichen Bestimmungen ergebenden Sicherheits- und Schutzmaßnahmen und -einrichtungen einschließlich sämtlicher Gerüst- und Hilfsgerüstkonstruktionen usw. sind, auch wenn im Leistungsverzeichnis nicht gesondert ausgewiesen, in die Angebotspreise einzukalkulieren.

A.3.5 Sicherungseinrichtungen

2 LV BV Sportanlage Entsorgung Los 1

A.3 Angaben zur Ausführung

Gemäß der Verordnung über Sicherheit und Gesundheitsschutz auf Baustellen (BaustellV) ist für die Überwachung der Arbeiten durch den AG ein zugelassener Sicherheits- und Gesundheitsschutzkoordinator (SiGeKo) gem. BauStellV bestellt. Eine örtliche Bauüberwachung im Sinne einer AG-Bauleitung ist ebenfalls vom Auftraggeber beauftragt.

A.3.6 Lieferung und Verwendung von Stoffen und Bauteilen

nicht relevant

A.3.7 Beigestellte Stoffe und Bauteile, Übernahme von Leistungen

A.3.8 Leistungen für Dritte

A.3.9 Leistungen von Unterauftragnehmern

Nachunternehmer müssen die fachlichen und personellen Voraussetzungen erfüllen (Eignung). Die Nachunternehmer sind zu nennen. Der Wechsel von Unterauftragnehmern ist nur mit Zustimmung der SWM möglich.

Im Übrigen gelten die Zusätzlichen Vertragsbedingungen (ZVB-VOB, B-A12) nach §7 Nachunternehmer (VOB/B § 4 Abs. 8).

A.3.10 Zusätzliche oder geänderte Leistungen

-

A.3.11 Stundenlohnarbeiten

Nur auf Anweisung des AG. Regiestunden sind zu dokumentieren.

A.3.12 Materiallieferungsprozess

-

A.3.13 Regelungen zur Preisanpassung

_

A.3.14 Verwertungs- und Entsorgungswege, Nachweis der Entsorgung

Mit Angebotsabgabe ist die gesamte Entsorgungskette (Transportunternehmen, ggf. Zwischenlager und Umschlagstellen, Endverwerter etc.) dem AG gegenüber offen zu legen. Entsorgungsleistungen sind durch den AG genehmigungspflichtig. Sämtliche Entsorgungsunternehmen müssen zertifizierte Entsorgungsfachbetriebe im Sinne des Kreislaufwirtschaftsgesetzes (KrWG) sein. Transporte dürfen nur durch Fachunternehmen mit den entsprechenden Transportgenehmigungen im Sinne des Kreislaufwirtschaftsgesetzes (KrWG) durchgeführt werden.

Mit Auftragsvergabe ist zwingend ein Entsorgungskonzept zu erstellen, das im Bauablauf wöchentlich aktualisert und jeden Donnerstag bis 18:00 Uhr für die Folgewoche vorzulegen ist. Das Entsorgungskonzept muss folgende Angaben enthalten:

- Dokumentation der bisher abgefahrenen Massen (aufgegliedert in LKW-Fahrten)
- Fotodokumentation der Reinigungs- und Emissionsschutzarbeiten
- Forecast der Arbeiten für die Folgewoche (Arbeitstägige Abfuhrleistung, Anzahl der LKW-Fahrten, etc.)
- Aufstellung eingesetztes Personal, Maschinen

Sämtliche Materialien, die zur Annahme durch einen Entsorger / Verwerter vorgesehen sind, sind entsprechend der Anforderungen des Entsorgers / Verwerters in hierfür zugelassenen und geeigneten

2 LV BV Sportanlage Entsorgung Los 1

A.3 Angaben zur Ausführung

Behältnissen fachgerecht bereitzustellen und bei Bedarf zu zerkleinern. Die Abwicklung der Gestellung und der Abfuhr erforderlicher Behältnisse obliegt dem AN und ist in die Einheitspreise mit einzukalkulieren.

Weiterhin sind sämtliche zur Entsorgung erforderlichen Lade- und Umladevorgänge Aufgabe des AN und werden nicht gesondert vergütet.

Sämtliche Transportlogistik, Fahrzeug und Containergestellung, Transport- und Entsorgungskosten für alle anfallenden Abfälle und Stoffgruppen sind einzukalkulieren.

Sämtliche Entsorgungskosten für verbrauchte Arbeitsschutzausrüstungen und Materialien sind einzukalkulieren.

Alle bei der Entsorgung anfallenden Gebühren für Entsorgungsnachweise, Begleitscheine o.ä sind einzukalkulieren.

Im Zusammenhang mit der Verwertung oder der Beseitigung von Abfällen muss der AN die einschlägigen, gesetzlichen und insbesondere die abfallrechtlichen Bestimmungen berücksichtigen und einhalten. Mit der Übertragung der Pflichten des AG bleibt der AN für die ordnungsgemäße Entsorgung der Abfälle verantwortlich.

Bei der Entsorgung von gefährlichen Abfällen ist die Nachweisverordnung (NachwV) zu beachten.

Kosten für v. g. Leistungen des AN sowie die Wiegekosten sind in die Angebotspreise einzurechnen und werden nicht gesondert vergütet.

Der AN hat sämtlichen notwendigen Schriftverkehr (z.B. Entsorgungsnachweise, Begleitscheine etc.) im Zusammenhang mit den ihm übertragenen Entsorgungsleistungen selbständig vorzubereiten, durchzuführen und der AG-Bauleitung zur Kenntnis zu bringen. Die Leistung hierfür ist in die Einheitspreise mit einzukalkulieren.

Für sämtliche angebotenen Entsorgungsleistungen sind - getrennt nach den zu entsorgenden Materialien - Wiegescheine bzw. Bestätigungen der Annahmestellen vorzulegen. Ohne die Vorlage der entsprechenden Nachweise erfolgt keine Vergütung durch den AG.

Für sämtliche zu entsorgenden Materialien sind die prinzipiellen Freigabe- bzw. Annahmeerklärungen der Verwertungs- bzw. Beseitigungsbetriebe sowie deren Genehmigungs- bzw. Zulassungsbescheide vorzulegen.

Nach Beendigung der Arbeiten ist der Verbleib aller (belasteten und unbelasteten) Materialien und Massen gegenüber dem AG über entsprechende Papiere (Begleitscheine, Übernahmescheine, Wiegepapiere) eindeutig nachzuweisen.

Der Auftragnehmer benötigt die Transportgenehmigungen für alle anfallenden Abfallarten. Sämtliche behördlichen Genehmigungen, Nachweise, Begleit-, Übernahmescheinscheinverfahren etc. zur Durchführung der beschriebenen Bauleistungen und Transporte sind vom Auftragnehmer zu erbringen bzw. durchzuführen. Die Kosten für vorgenannte Leistungen sind vom Bieter in die Einheitspreise einzukalkulieren und werden nicht gesondert vergütet.

A.3.15 Aufmaßverfahren, Abrechnung nach Zeichnungen oder Tabellen

Abrechnungsgrundlage für alle Entsorgungen / Verwertungen sind Wiegescheine von geeichten Waagen. Die Wiegekosten sind in die Einheitspreise einzukalkulieren. Der Einsatz von Radladerwagen ist nicht zulässig.

Nötige Vermessungen und Aufmaße zur Abrechnung der Leistungen erfolgen durch den Auftragnehmer. Hierfür hat der Auftragnehmer qualifiziertes Personal (Aufmaßpolier o.v.) und die nötige messtechnische Ausrüstung zur Verfügung zu stellen. Die Kosten hierfür sind vom Bieter in die Einheitspreise einzukalkulieren. Alle Aufmaßprotokolle sind durch die AG-Bauleitung durch Unterschrift anzuerkennen.

A.3.16 Dokumentation der Leistung

2 LV BV Sportanlage Entsorgung Los 1

A.3 Angaben zur Ausführung

Vom AN ist eine Abschlussdokumentation in Form einer Aufstellung aller vom Gelände abgefahrenen Materialien mit Angabe der EVN-Nr., Begleitscheinnummern, Tonnagen, Entsorgungsstellen, Umladungsstellen etc. der verwerteten / entsorgten Massen spätestens 6 Wochen nach Abschluss der Entsorgungsleistungen in zweifacher Ausfertigung sowie als detaillierte EDV-Liste (Format MS Excel) und als komplettes pdf-Dokument an den AG zu liefern. Die Abschlussdokumentation muss die Entsorgung aller abfallrelevanten, insbesondere gefährlichen Stoffe enthalten. Alle diesbezüglichen eventuellen Nachforderungen der Behörden sind vom AN zu erfüllen.

Während des Betriebes der Baustelle ist das Führen eines Baustellentagebuches mit täglicher Gegenzeichnung der AG-Bauleitung zwingend erforderlich. Die Bautagesberichte müssen Angaben enthalten, die für die Ausführung und Abrechnung des Vertrages von Bedeutung sind.

A.3.17 Inbetriebnahme und Abnahme der Anlage / Bauleistungen

-

A.3.18 Wartung / Instandhaltung

-

A.3.19 Öffentlichkeitsarbeit und Kommunikation

Seite 14

2 LV BV Sportanlage Entsorgung Los 1

A.4 Ausführungsunterlagen

A.4 Ausführungsunterlagen

Die in Gliederungspunkt "B. Anlagen" genannten Anlagen werden Vertragsbestandteil.

A.4.1 Vom Auftragnehmer zu erstellende / zu beschaffende Ausführungsunterlagen

Mit der Angebotsabgabe ist ein Baustelleneinrichtungsplan inkl. der vorgesehenen Versorgungsleitungen sowie ein detaillierter Bauablaufplan dem AG zur Genehmigung vorzulegen.



Leistungsverzeichnis 2 **BV Sportanlage Entsorgung Los 1** A.5 ZTV und Sonstige Technische Vertragsbedingungen A.5 Vertragsbestandteile A.5.1 Zusätzliche Technische Vertragsbedingungen Auflistung der anzuwendenden Zusätzlichen Technischen Vertragsbedingungen wie z.B.: - nationale und europäische technische Zulassungen, - gemeinsame technische Spezifikationen, - internationale Normen A.5.2 Sonstige Technische Vertragsbedingungen und Regelwerke Auflistung der sonstigen anzuwendenden Technischen Vertragsbedingungen z.B.: - Kreislaufwirtschaftsgesetz KrWG - Nachweisverordnung - NachwV

BV Sportanlage Entsorgung Los 1 B. Anlagen B. Anlagen Anlage B1: Baustelleneinrichtungsplan Anlage B2: Freigaben zur Entsorgung Anlage B3: Dokumentation der Behördenabstimmung Anlage B4: Abgrabungsantrag / -genehmigung (Auflagen)



	LV	BV Sportanlage Entsorgun	ig Los 1		
01	Abschnitt	Baustelleneinrichtung / über	geordnete Arbeiten		
Nr.	Leistun	gsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)

01 Abschnitt Baustelleneinrichtung / übergeordnete Arbeiten

Vorbemerkung

Die Arbeiten umfassen grundsätzlich den Transport und die Entsorgung der abfallrelevant belasteten Haufwerke gemäß Anlage B2.

Das wöchentlich zu aktualisierende und vorzulegende Entsorgungskonzept dient der Sicherstellung eines geregelten Bauablaufes (vgl. Vorbemerkung A3.2).

Bedarfstitel / Eventualpositionen mit und ohne Mengenansätze kommen nur nach zusätzlicher schriftlicher Aufforderung durch den AG zur Ausführung.

Für nicht widerlegbare Schäden haftet der AN.

Maßnahmen zur Sicherung und Schutz umliegender Bauten und direkt angrenzender Bauwerke (u.a. benachbarte Gebäude) und baulicher Anlagen sind eigenverantwortlich durch den AN zu treffen, einschließlich Lieferung, Montage, Vorhaltung und spätere Entsorgung entsprechender Materialien und Vorkehrungen.

Alle vorgenannten Leistungen sind in die Angebotspreise einzurechnen.

Zu kalkulieren ist der Einsatz der jeweiligen Arbeitskräfte für die gesamte Dauer der Maßnahme einschließlich sämtlicher Aufwendungen wie insbesondere die tatsächlichen Lohnkosten inkl. vermögenswirksame Leistungen, Gemeinkosten, Lohnund Gehaltsnebenkosten sowie Kosten für An- und Abfahrten.

2	LV	BV Sportanlage Entsorg	ung Los 1		
01	Abschnitt	Baustelleneinrichtung / üb	ergeordnete Arbeiten		
01.01	Unterabs	. Baustelleneinrichtung			
Nr.	Leistur	ngsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)

01.01 Unterabschnitt Baustelleneinrichtung

01.01.0001 Allgemeine Baustelleneinrichtung, -vorhaltung / -räumung (A)

Der AN hat sich anhand der ihm zur Verfügung gestellten Unterlagen über den Umfang der von ihm zu erbringenden Leistungen sowie über die herrschenden Randbedingungen (z.B. Verkehrsanbindung, Zufahrts- und Lagermöglichkeiten, Stellplätze etc.) zu informieren. Hierzu sind insbesondere die Hinweise und Darstellungen in der Allgemeinen Bau- und Leistungsbeschreibung (einschließlich sämtlicher dazugehöriger Anlagen) zu beachten.

Der AN hat anhand o.g. Unterlagen die Allgemeine Baustelleneinrichtung zu kalkulieren.

Kosten für das Vorhalten, das Unterhalten und das Betreiben der Geräte, Anlagen und Einrichtungen zur fachgerechten Durchführung der Arbeiten einschl. Mieten, Pacht, Gebühren und dgl. werden nicht mit dieser Pauschale vergütet, sondern sind in die Einheitspreise der betreffenden Teilleistungen / Positionen einzurechnen.

Baustelleneinrichtung für den ΑN für die gesamte Entsorgungsleistung und für die gesamte Bauzeit vorhalten. Hierbei Geräte, Werkzeuge und sonstige Betriebsmittel, die zur vertragsgemäßen und ordnungsgemäßen Durchführung aller geschuldeten Bauleistungen erforderlich sind, auf die Baustelle bringen, vorhalten und wo erforderlich betriebsfertig aufstellen bzw. einrichten (soweit der Geräteeinsatz nicht gesondert berechnet wird), einschließlich der dafür notwendigen Arbeiten. Erforderliche Genehmigungen sind vom AN einzuholen. Materialcontainer, Bürocontainer, Sanitäranlagen und dgl. für den Auftragnehmer ... antransportieren, aufbauen, einrichten. anschließen und für die gesamte Bauzeit vorhalten.

Nach Beendigung der Maßnahmen sämtliche Einrichtungen und Materialien der Baustelleneinrichtung vollständig demontieren und komplett abtransportieren.

Umfang und Ausführung der Baustelleneinrichtung haben nach gesetzlichen aeltenden und baugewerbeaufsichtlichen Vorgaben sowie unter Beachtung der Unfallverhütung zu erfolgen. Aufenthalts-Sanitäreinrichtungen müssen den berufsgenossenschaftlichen Auflagen und der Arbeitsstättenverordnung entsprechen und stets in sauberem Zustand sein. Der AN ist für die Erfüllung aller behördlichen und berufsgenossenschaftlichen Verpflichtungen gegenüber seinen Arbeitnehmern und Nachunternehmern verpflichtet.

Sonstige Leistungen im Rahmen der Allgemeinen Baustelleneinrichtung. Es erfolgt an dieser Stelle keine Aufzählung sämtlicher erforderlichen Geräte etc., da der AN die zur Erbringung seiner Leistungen erforderliche Baustelleneinrichtung unter Berücksichtigung der Gegebenheiten eigenverantwortlich festlegen muss. Die hier für anfallenden

ortsetzung auf nächster Seite - Übertra	g:
---	----

	J -					
2	LV	BV Sportanlage Entsorgung Los 1				
01	Abschnitt	Baustelleneinrichtung / übergeordnete	Arbeiten			
01.01	Unterabs	Baustelleneinrichtung				
Nr.	Leistun	gsbeschreibung Me	enge/ Einh.	Preis (EF	")	Gesamt (GP)
01.01	Leistung Koster Die A Erbring Durch Staube Wasse Wasse muss vom ungeh Der Al Baube Einrich die Sie Betriek gesam das V deren geltene	Baustelleneinrichtung	enge/Einh. beinhaltet n zur Reduz taubunterdr der Einsa o. dergl.) nen Bereich eter proble en können. aus dem V bergebenen Der AN ge e die Taugli en, etc. wä nige Verantv chutzeinricht für die Einr	ferner die zierung von ückung mit itz mobiler . Der AN e jederzeit emlos und zertrag vom baulichen ewährleistet ichkeit und ährend der wortung für tungen, für naltung der	Übertrag:	Gesamt (GP)
	und S gültige nur so welche Die er vorzule	Sicherungsarbeiten unter Berücksien Arbeitsschutz-Vorschriften und Riellche Maschinen, Geräte etc. auf der die vorgeschriebenen Sicherheitsntsprechenden Prüfbescheinigunger	ichtigung d ichtlinien. D er Baustelle sprüfungen n sind auf	ler derzeit er AN darf einsetzen, aufweisen. Verlangen		
	funktio Bereits	onsfähigen Einrichtung der Baustelle. s vorhanden: echungscontainer für AG en asser		g		
	Vorhal	ltezeit: 12 Wochen				
			1 Psch		GP	
01.01.0002	Allaem	neine Baustelleneinrichtung vorhalten	(A)			
,	Allgem Besch	neine Baustelleneinrichtung gemäl reibung über die vorgeseher ten, unterhalten, betreiben.	ß vorrange			
			1 Wo	EP	GP	
					Übertrag:	

2	LV	BV Sportanlage Entsorgun	g Los 1		
01	Abschnitt	Baustelleneinrichtung / überg	geordnete Arbeiten		
01.01	Unterabs	. Baustelleneinrichtung			
Nr.	Leistun	ngsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertra	ag:
					.g
01.01.0003		lung eines Entsorgungskonz			
	Erstell nation	len eines Entsorgungskonze	eptes (tagesschart) zur	Koordi-	
		ı Massenströme Entsorgung i	nkl. Verladearbeiten:		
		Reinigungsarbeiten (öffentlic			
	Zufal	hrtsstraße, Zufahrt).			
	Der Aı	uftragnehmer hat die Logisti	ik eigenständig zu plan	en zu	
		inieren, zu dokumentieren u		ori, zu	
		Konzept ist mit dem AG abzu		Beginn	
	der Ar	rbeiten vom AG schriftlich be	estätigt werden.	W I	
			1 Psch		GP
			•		
01.01.0004	Aktual	lisierung Entsorgungskonze _l	pt (A)		
		entliche Aktualisierung des	s Entsorgungskonzepte	es gem.	
		stehender Beschreibung.	0,00 Ubr für die Folgov	rook o	
	Abyac	pe (schriftlich) Donnerstag 1	6.00 Offi ful die Polgev	vocne.	
	Hinwe	eis: Es erfolgt eine Einste	ellung der Arbeiten w	enn die	
	Aktual	lisierung nicht vorgelegt wird	dt.		
			12 Stk E	P	GP
01.01.0005		ellenbetreuung mit Polie <mark>r v</mark> oi	r Ort (kontinuierliche		
		senheit) (A)			
		(kein Maschinist) vor Ort, d			
		ut, koordiniert und dokume gen der Zufahrt (Pos. 0008).		iui uas	
		Zusperren der Baustelle (arb			
	Einhal	ltung / Überwachung / Fo	rtschreibung / Dokum	entation	
		rgungskonzept	of oprojpiaupa		
	Koora	lination / Dokumentation Stra	aisenreinigung		
	Hinwe	ei <mark>s: E</mark> s erfolgt eine Einste	llung der Arbeiten we	enn der	
		nicht vor Ort ist.	•		
	Finest	tzzeit: 12 Wochen			
	Lilisat	izzeit. 12 Woonen			
			12 Woch E	P	GP

2	LV	BV Sportanlage Entsorgu	ng Los 1		
01	Abschnitt	Baustelleneinrichtung / übe	rgeordnete Arbeiten		
01.01	Unterabs	. Baustelleneinrichtung			
Nr.	Leistur	ngsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Überl	trag:
34 04 0000	01				-
01.01.0006		llung Schlauchleitung für Z			
		ellung / Vorhaltung eind lerlichen Anschlüsse /			
		gung der Zufahrt (Bereich 2			
		int im Zufahrtsbereich vorh		9-7.	
		ontage nach Beendigung de			
	Bedie	nung arbeitstägig durch Po	olier.		
	Bauze	eit: 12 Wochen			
	Daare	72 TV 0011011		401	
			1 Psch	X	ĞP
01.01.0007		ltung Schlauchleitung für Z			
		ngerte Vorhaltung und Betr	rieb gem. vorangehende	r	
	Bescr	nreibung.			
	Je we	itere Woche.			
				•	
			1Wo E	-P	GP
01.01.0008	Reinig	gung der Zufahrt (A)			
		stägliche, kontinuierliche F		ereiches	
	(Zufal	nrtsbereich bis Reifenwasc	hanlage) mit Wasser.		
		eistung ist zwingend erf <mark>ord</mark> ofuhr durch die AG-Bauleit		ng wird	
	ule AL	Julii dulcii die AG-Dadieil	urig enigestellt.		
			12 Woch	≣P	GP
			12 WOCII	-1	01
01.01.0009	Öffent	tliche Verkehrsflächen etc.	reinigen. Kehrmaschine i	n der	
		steinstraße (A)			
		N hat Verschmutzungen,			
		g <mark>end</mark> en öffentlichen und			
		en, Abstellflächen etc. erecht und vollständig zu e		täglich,	
		ausführung dieser Leistun		eitstägig	
		zuführen. Sofern keine täg			
	Baust	elle durch die AG-Bauleitu	ng eingestellt.		
	Enr d	ie fachgerechte Reinigung	n der Straßen und Geh	wada ist	
	durch		eignete Straßenkehrn		
	nachf	olgender Spezifikation einz	zusetzen:		
		kehrmaschine, geeignet fü			
		regen (ggf. Allradantrieb) ehrgut (mindestens 5 m			
		estens ca. 1.000 l) i			
		teinbesen sowie Hauptkeh			
	t	etzung auf nächster Seite -		الامطالا	trag:

2	LV	BV Sportanlage Entsor	auna Loe 1		
01	Abschnitt	Baustelleneinrichtung / ü			
01.01		Baustelleneinrichtung	bergeoranete / tiberten		
Nr.		gsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
		<u> </u>	<u> </u>		trag:
	Feinsta geräus Angab Versch	aubes, Einhaltung der n scharm gemäß RAL e des ausgewähl	ahn und/oder Gehwege	ugung des Richtlinien, usführung gefahrene	
			120 h	EP	GP
01.01.0010	Dokum	entation (A)			
	Durch innerha Bauleit aufgef Ausfer	den AN sind spätest alb von 3 Arbeitstage tung des AG säm ührte Dokumentatio	onsunterlagen in n und Digital auf (durch die folgende dreifacher	
	den /		er Dokumenta <mark>tionsunter</mark> l für die Schlussabnah		
	• En	ntsorgungsnachweise			
			1 Psch		GP
01.01.0011	Haltev		orhalten und demontierer n, einrichten und vorha Bauzeit.	• •	
***Bedarfspos.			1 Psch		GP
01.01.0012	Haltev	orgesehene Bauzeit) rangehender Beschreibt hinaus vorhalten, ur		
	Je wei	tere Woche			
			1 Woche	EP	GP
				Übert	trag:

Leistungsb Verkehrsr Einholen Erreichtei	ustelleneinrichtung / übe ustelleneinrichtung eschreibung echtliche Genehmigung der verkehrsrechtlich n einer Halteverbotszor	Menge/ Einh. g (A) chen Genehmigung füne entlang der Baustelle.		Gesamt (GP) trag:
Verkehrsr Einholen Erreichter	eschreibung echtliche Genehmigung der verkehrsrechtlich n einer Halteverbotszor	g (A) chen Genehmigung fü ne entlang der Baustelle.	Über	
Verkehrsr Einholen Erreichter	echtliche Genehmigung der verkehrsrechtlich n einer Halteverbotszor	g (A) chen Genehmigung fü ne entlang der Baustelle.	Über	
Einholen Erreichtei	der verkehrsrechtlid n einer Halteverbotszor	chen Genehmigung fü ne entlang der Baustelle.		trag:
Einholen Erreichtei	der verkehrsrechtlid n einer Halteverbotszor	chen Genehmigung fü ne entlang der Baustelle.	ir das	
Einholen Erreichtei	der verkehrsrechtlid n einer Halteverbotszor	chen Genehmigung fü ne entlang der Baustelle.	ir das	
Die Gebü	hren werden durch der	. A C N		
		i AG aut Nachweis vergu	tet.	
		1 Psch	×	GP
terabschr	nitt 01.01	4		
		Baustelleneinric	ntung, Netto:	
schnitt 0	1	*		
	Baustelleneinricht	ung / übergeordn <mark>ete</mark> Art	eiten, Netto:	
1				
		schnitt 01 Baustelleneinricht	Baustelleneinric	Baustelleneinrichtung, Netto:

Leis	เนทฐรา	verze	eichnis			Bodensanier	ung Sportanlage (P21022)
2	LV		BV Sportanlage Ent	sorauna Los 1			
02		ohnitt	Transport und Entsor	• •			
02	ADS	CHIHILL	mansport und Entson	gung			
Nr.		Leistun	gsbeschreibung	Me	enge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
02 A	oschnitt	Trans	port und Entsorgur	na			
				9			
02.01	Unterab	schnit	tt Transport und E	ntsorgung			
			•				
	,	Vorben	nerkung				
		Zur Ve	erwertung und Entso	orgung kommen	Haufwerke	e aus einer	
		bausei	9	n Baufeldfre	imachung	(Boden,	
			ungen, Bauschutt) .				
			detaillierte Material				
			nahme / Analytik sin			protokollen	
	•	Zui Eii	tsorgung in Anlage E	52 Zu entrienme	П.		
		In die	Einheitspreise der fo	olgenden Entso	raunasnosi [,]	tionen sind	
			echnen:	olgonidon Emoo	gangopoon	dionion office	
			Sebühren, Einholen	von Genehmi	gungen, F	ühren der	
			gungsnachweisverfa		ıng von	Begleit- /	
						tung von	
			eten Behältern, Co				
			der Baumaßnahr ter Waagen (Abrech				
			Annahmebedingunge				
	,	verant	wortlich. Alle Ents	sorgungsdokume	ente sind	dem AG	
			gefordert vorzulegen.				
02.01.0	0001	An-/Ab	transport Verl <mark>ad</mark> eger	rät (A)			
			d Abtransport, Vorha				
			rladung bauseits sep	parierter Aushub	massen zu	ır	
			rtung / Entsorgung.				
		Inkl. Li	inholen aller verkehi	rstrechtlichen G	enehmigun	gen.	
					1 Psch		GP
02.01.0	0002	Verlade	en der Separationsm	assen zur Entso	rgung (l)		
		Aufneh	nmen und Laden v	on separiertem	, aufgemie	eteten und	
			ts deklarierten Mate				
	•	Transp	oortfahrzeuge.				
					6.700 m³	EP	GP
				'	3.7 UU III	LI	Gi

Übertrag:

Leistun	gsverzeichnis	
2	LV BV Sportanlage Entsorgung Los 1	
02	Abschnitt Transport und Entsorgung	
02.01	Unterabs Transport und Entsorgung	
Nr.	Leistungsbeschreibung Menge/ Einh.	Preis (EP) Gesamt (GP)
		Übertrag:
00 04 0000	Turney and and Endagment House and HIM/OA/474/A)	
02.01.0003	Transport and Veryottung / Entergang ven	
	Transport und Verwertung / Entsorgung von Haufwerk HW/SA/174	
	Bauschutt	
	Qualität:	
	gem. DepV: DK2 (Einstung als gefährlicher Abfall) gem. LAGA M23: asbestfrei	
	g _	
	Kubatur: ca. 300 m³	
	630 t	EP GP
02.01.0004	Transport und Entsorgung Haufwerk HW/SA/175 (A)	
	Transport und Verwertung / Entsorgung von Haufwerk HW/SA/175	
	Bauschutt	
	Qualität:	
	gem. DepV: DK3 (Einstung als gefährlicher Abfall)	·
	gem. LAGA M23: asbestfrei	
	Kubatur: ca. 500 m³	
	1.050 t	EP GP
02.01.0005	Transport und Entsorgung Haufwerk HW/SA/197 (A)	
	Transport und Verwertung / Entsorgung von	
	Haufwerk HW/SA/197 Boden	
	Qualität:	
	gem. DepV: DK1 (Einstung als gefährlicher Abfall)	
	gem. LAGA M23: geringfügig asbesthaltig	
	Kubat <mark>ur</mark> ; ca. 500 m³	
	1.000 t	EP GP
	1,550 (Zi
02.01.0006	Transport und Entsorgung Haufwerk HW/SA/198 (A)	
	Transport und Verwertung / Entsorgung von	
	Haufwerk HW/SA/198 Bauschutt	
	Qualität:	
	gem. DepV: DK3 (Einstung als gefährlicher Abfall)	
	gem. LAGA M23: geringfügig asbesthaltig	
	Kubatur: ca. 350 m³	
	735 t	EP GP
	735 (Li Gi
		Übertrag:
		-

2	LV	BV Sportanlage Entsorgung	J Los 1		
02	Abschnitt	Transport und Entsorgung			
02.01	Unterabs	. Transport und Entsorgung			
Nr.	Leistur	ngsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Übertı	rag:
2.01.0007	Trans	port und Entsorgung Haufwei	rk HW/SA/199 (A)		
		port und Verwertung / Entson verk HW/SA/199 chutt	rgung von		
		ät: DepV: DK3 (Einstung als gel LAGA M23: geringfügig asbe		.	
	Kubat	tur: ca. 350 m³		X	
			735 t	EP	GP
2.01.0008	Trans	port und Entsorgung Haufwei	rk HW/SA/200 (A)		
		port und Verwertung / Entso	<u> </u>		
		verk HW/SA/200			
	Big Ba Qualit	ags mit Scherben und Boder ^{;ät.}	igemisch		
		DepV: DK2			
		LAGA M23: asbesthaltig			
	Kubat	tur: ca. 100 Stück Big bags (gesamt ca. 100 m³)		
			200 t	EP	GP
2.01.0009	Trans	port und Entsorgung Haufwei	rk HW/SA/207 (A)		
		port und Verwertung / Entso verk HW/SA/207	rgung von		
	Qualit gem.		fährlicher Abfall)		
		ur: ca. 400 m³			
			840 t	EP	GP
2.01.0010	Trans	port und Entsorgung Haufwe	rk HW/SA/209 (A)		
	Haufw	port und Verwertung / Entso verk HW/SA/209	rgung von		
	Bauso				
	Qualit	.at. DepV: DK3 (Einstung als gef	fährlicher Abfall)		
		LAGA M23: asbestfrei	annienen 7 wan,		
	Kubat	tur: ca. 500 m³			
			1.050 t	EP	GP
				ču. v	
		n FUR		Uperti	rag:

2	LV	BV Sportanlage Entsorgung	Los 1		
02	Abschnitt	Transport und Entsorgung			
02.01	Unterabs	. Transport und Entsorgung			
Nr.	Leistur	ngsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Überti	rag:
2.01.0011	Trans	port und Entsorgung Haufwer	k HW/SA/225 (A)		
	Trans Haufv	port und Verwertung / Entsor verk HW/SA/225			
	Boder Qualit				
		LAGA M23: asbestfrei			
	Kubat	ur: ca. 400 m³			
			800 t	EP	GP
2.01.0012	Trans	port und Entsorgung Haufwer	k HW/SA/226 (A)		
	Trans	port und Verwertung / Entsor			
	Haufv Boder	verk HW/SA/226			
	Qualit				
		DepV: DK3			
		LAGA M23: asbestfrei			
	Kubat	rur: ca. 400 m³			
			800 t	EP	GP
2.01.0013	Trans	port und Entsorgung Hau <mark>f</mark> wer	k HW/SA/227 (A)		
		port und Verw <mark>er</mark> tung / Ent <mark>s</mark> or verk HW/SA/ <mark>22</mark> 7	gung von		
	Boder				
	Qualit				
		DepV: DK3 LAGA M23: asbestfrei			
	geni.	LAGA WZS. aspestifei			
	Kubat	t <mark>ur</mark> : ca. 400 m³			
			800 t	EP	GP
2.01.0014	Trans	port und Entsorgung Haufwer	k HW/SA/208 (A)		
		port und Verwertung / Entsor verk HW/SA/208	gung von		
	Boder				
	Qualit	at: DepV: DK1			
		LAGA M23: asbestfrei			
	Kubat	ur: ca. 400 m³			
			800 t	EP	GP
				co .	
		n FUR		Uperti	rag:

2	LV	BV Sportanlage Entsorgun	g Los 1		
02	Abschnitt	Transport und Entsorgung			
02.01	Unterabs	. Transport und Entsorgung			
Nr.	Leistur	ngsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)
				Überti	rag:
2.01.0015	Trans	port und Entsorgung Haufwe	erk HW/SA/210 (A)		
		port und Verwertung / Entsc verk HW/SA/210	orgung von		
	Qualit gem.	ät: DepV: DK1			
	gem.	LAGA M23: asbestfrei			
	Kubat	ur: ca. 400 m³			
			800 t	EP	GP
2.01.0016	Trans	port und Entsorgung Haufwe	erk HW/SA/211 (A)		
	Haufw	port und Verwertung / Entsc verk HW/SA/211	orgung von	U'	
	Bauso Qualit				
		DepV: DK1			
	gem.	LAGA M23: geringfügig asb	esthaltig		
	Kubat	ur: ca. 800 m³			
			1.680 t	EP	GP
2.01.0017	Trans	port und Entsorgung Haufwe	erk HW/SA/236 (A)		
		port und Verwertung / Entsc	orgung von		
	Boder	verk HW/SA/ <mark>23</mark> 6 n			
	Qualit				
	gem. gem.	DepV: DK1 LAGA M23: asbestfrei			
	Kubat	ur: ca. 500 m³			
			1.000 t	EP	GP
2.01.0018	Trans	port und Entsorgung Haufwe	erk HW/SA/237 (A)		
		port und Verwertung / Entsc verk HW/SA/237	orgung von		
	Boder				
	Qualit				
		DepV: DK2 LAGA M23: asbestfrei			
	Kubat	ur: ca. 400 m³			
			800 t	EP	GP
				_	
				Überti	rag:

2 Abschnitt Transport und E 02.01 Unterabs Transport und E Nr. Leistungsbeschreibung Summe Unterabschnitt 02.01 Summe Abschnitt 02	Transport	e/ Einh. und Entsorg und Entsorg	gung, Netto:	Gesamt (GP)
02.01 Unterabs Transport und E Ir. Leistungsbeschreibung Summe Unterabschnitt 02.01	Transport	und Entsorg	gung, Netto:	Gesamt (GP)
Leistungsbeschreibung Summe Unterabschnitt 02.01	Transport (und Entsorg	gung, Netto:	Gesamt (GP)
Summe Unterabschnitt 02.01	Transport	und Entsorg	gung, Netto:	Gesamt (GP)
	Transport	und Entsorg	gung, Netto:	
umme Abschnitt 02			N.	
			N.	
•				

	Double and Sport						
2	LV	BV Sportanlage Entsorgu	ng Los 1				
03	Abschnitt	Stundenlohnarbeiten					
Nr.	Leistur	ngsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)		
03 Ab	schnitt Stun	denlohnarbeiten					
Vorbe	merkung						
D: .			5				

Die im folgenden beschriebenen Positionen sind Bedarfspositionen. Sie kommen nur auf besondere Anordnung durch den Auftraggeber zur Ausführung.

Angeboten wird für die jeweilige Arbeitskraft ein Verrechnungssatz, der sämtliche Aufwendungen wie insbesondere die tatsächlichen Lohn inkl. vermögenswirksamer Leistungen, Gemeinkosten, Lohn- und Gehaltsnebenkosten enthält.

2	LV	BV Sportanlage Entsorgur	ng Los 1		
03	Abschnitt	Stundenlohnarbeiten			
03.01	Unterabs	Verrechnungssätze für Löhn	e		
Nr.	Leistung	sbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)

03.01 Unterabschnitt Verrechnungssätze für Löhne

Kurztext Verrechnungssätze Löhne

Stundenlohnarbeiten durch Arbeitskräfte sind auf Anordnung des AG ausführen. Der Verrechnungssatz für die jeweilige Arbeitskraft umfasst dabei sämtliche Aufwendungen wie

- Lohn- und Gehaltskosten,
- Lohn- und Gehaltsnebenkosten,
- Zuschläge.
- lohngebundene- und lohnabhängige Kosten,
- sonstige Sozialkosten,
- Gemeinkosten.
- · Wagnis und Gewinn.

Fahrtzeiten zum und vom Einsatzort werden nicht gesondert vergütet. Notwendige Übergaben bei Schichtwechsel sind in die Schichtpreise einzukalkulieren.

Ferner sind die Kosten für den Einsatz von Kleingeräten / Werkzeugen bis zu einem Anschaffungswert von netto 2.000 EUR im Verrechnungslohn pro Arbeitsstunde eingerechnet (siehe hierzu auch DIN 18299 Nr. 4.1.8).

Die Verrechnungssätze für die nachstehenden Lohn- und Berufsgruppen sind unaufgegliedert anzubieten.

Beschäftigt der Bieter bei einer der nachstehenden Lohn-/Berufsgruppen keine Arbeitskräfte, hat er dies anzugeben und stattdessen den Einsatz möglichst gleichwertiger Arbeitskräfte anzubieten.

Der Auftragnehmer hat über Stundenlohnarbeiten arbeitstäglich Stundenlohnzettel in zweifacher Ausfertigung einzureichen. Diese müssen außer den Angaben nach §15 Nr.3 VOB/B

- das Datum,
- die Bezeichnung der Baustelle,
- die Namen der Arbeitskräfte und deren Berufs-, Lohn- oder Gehaltsgruppe,
- die genaue Bezeichnung des Ausführungsortes innerhalb der Baustelle.
- die Art der Leistung,
- die geleisteten Arbeitsstunden je Arbeitskraft, ggf. aufgegliedert nach Mehr-, Nacht-, Sonntags- und Feiertagsarbeit, sowie nach im Verrechnungssatz nicht enthaltenen Erschwernissen und
- die Gerätekenngrößen

enthalten.

Stundenlohnrechnungen müssen entsprechend den Stundenlohnzetteln aufgegliedert werden. Die Originale der Stundenlohnzettel behält der Auftraggeber, die bescheinigten Durchschriften erhält der Auftragnehmer.

Zuschläge für vom Auftraggeber angeordnete oder zu vertretende Nacht-, Sonntags-, Feiertags- und Mehrarbeit (Überstunden) sind gesondert nachzuweisen und werden nur in Höhe der tariflichen Vereinbarung vergütet.

Fortsetzung auf nächster Seite -	Übertrag:
	<u> </u>

2	LV	BV Sportanlage Entsc	orgung Los 1				
03	Abschnitt	Stundenlohnarbeiten					
03.01	Unterabs	. Verrechnungssätze für	Löhne				
lr.	Leistun	gsbeschreibung	Men	ige/ Einh.	Preis (EP)	(Sesamt (GP)
	währe unaufç Für M	ebliche Änderungen nd der Laufzeit der Ba gefordert anzuzeigen. ehrarbeit fallen zusätz	aumaßnahme s	ind durch osten in v	Tarifvertrag den Bieter oller Höhe,	Übertrag:	
		cht-, Sonntags- und F zlichen Unfallversicher		nur die E	Beiträge zur		
**Bedarfspos. 03.01.0001	Stund	ensatz für Bauleiter (A) ensatz für Bauleiter mi inwegschutzanzug.		ausrüstur	ng		
				1 h	EP	GP	
**Bedarfspos.)3.01.0002		ensatz für Schachtmeis ensatz für Schachtmei		5			
**Bedarfspos. 03.01.0003	Stunde	ensatz für Vorarbeiter (A)	1.6	EP	GP	
**Padarfanaa	Stund	ensatz für Vorarbeiter		1 h	EP	GP	
**Bedarfspos. 03.01.0004		ensatz für Baufachwerl ensatz für Baufachwer	` '				
***Bedarfspos. 03.01.0005	*	ensatz für Bauwerker (a ensatz für Bauwerker	A)	1 h	EP	GP	
	Otaria	crisatz fur bauwerker		1 h	EP	GP	
Summe l	Jnterabs (chnitt 03.01	Verrechnung	assätze fi	ir Löhne , Netto	o:	

Leistungs	sverzeichnis	Boden	sanierung Sportanlage (P21022)
2 L\	/ BV Sportanlage Entsorgung Los 1		
	oschnitt Stundenlohnarbeiten		
03.02 Uı	nterabs Verrechnungssätze für Geräte		
Nr.	Leistungsbeschreibung Menge/ Ein	h. Preis (EF	P) Gesamt (GP)
02 02 Untor		,	,
U3.U2 Uniter	abschnitt Verrechnungssätze für Geräte		
	Kurztext Verrechnungssätze Geräte		
		chinen- und	
	Kraftfahrzeugstunden enthalten alle Zuschläge so		
	der Betriebsstoffe, nicht jedoch die Umsatzsteuer für Bedienungs- und Fahrpersonal.	und die Lohne	
	Abrechnung nach tatsächlicher Einsatzzeit,	sowie der	
	tatsächlichen LKW- Nutzlast ohne Erhöhung de		
	für Sonderfahrzeuge.		
		A O	
***Bedarfspos.	Detrichestunds since Hydrochille Matter hand (A)		
03.02.0001	Betriebsstunde eines Hydraulik-Kettenbaggers (A)	ro (gabala	—
	Betriebsstunde eines Hydraulik-Kettenbagge Humusschaufel etc.)	rs (zahnlose	
	46	EP	GP
		-	
***Bedarfspos. 03.02.0002	Betriebsstunde eines Mobilbaggers (A)		
	Betriebsstunde eines Mobilbaggers inkl. der	Abbruch- und	
	Tiefbauzubehörvorrichtungen (Felsmeißel, Schere		
	KW		
	1 h	EP	GP
***Bedarfspos.			
03.02.0003 Stundenlohnarbeit	Betriebsstunde eines Kleinbagger (A)		
	Kleinbagger		
	1 h	EP	GP
***Bedarfspos.			
03.02.0004	Betriebsstunde eines Radladers (A)	Lt. 0 2 Lt	
	Betriebsstunde eines Radladers, Schaufelinhalt 100 KW	DIS 2 M³, DIS	
	1 h	EP	GP
***Bedarfspos.	Patriahaatuuda ainaa Padladassa (A)		
03.02.0005	Betriebsstunde eines Radladers (A) Retriebsstunde eines Radladers Schaufelinhalt	hie 5 m³ his	
	Betriebsstunde eines Radladers, Schaufelinhalt 170 KW	DIS O III , DIS	
	1 h	EP	GP
	1 11	∟!	
			Übertrag:
			Obertiay

2	LV	BV Sportanlage Entsorgung Los	1						
03	Abschnitt	Stundenlohnarbeiten							
03.02		. Verrechnungssätze für Geräte							
Nr.	Leistun	ngsbeschreibung	Menge/ Einh.	Preis (EP)	Gesamt (GP)				
***Bedarfspos.				Über	trag:				
03.02.0006	Betrie	bsstunde eines LKW (A)							
Betriebsstunde eines LKW, Zuladung ca. 12 t									
			1 h	EP	. GP				
Summe Unterabschnitt 03.02									
Verrechnungssätze für Geräte , Netto:									
Summe A	Abschnitt	+ 03							
Summe Abschnitt 03 Stundenlohnarbeiten, Netto:									
Standenonial Seriou									
			•						
			C						
		•							

LV-Zusammenfassung

2	LV	BV Sportanlage Entsorgung Los 1						
Nr.		Bezeichnung	Seit	e Gesamt in EUR				
01		Abschnitt Baustelleneinrichtung / übergeord	nete Arbeiten 19					
01.01		Unterabsc Baustelleneinrichtung	20					
02		Abschnitt Transport und Entsorgung	26					
02.01		Unterabsc Transport und Entsorgung	26					
03		Abschnitt Stundenlohnarbeiten	32					
03.01		Unterabsc Verrechnungssätze für Löhne	33					
03.02		Unterabsc Verrechnungssätze für Geräte	35					
Summe LV 2 BV Sportanlage Entsorgung Los 1								
		Angebot	ssumme, Netto: EUR					
		Stempel ZZgl.	MwSt. (19,0 %): EUR					
 Anbieter - Un	terschr		summe, Brutto: EUR	<u></u>				