Auftragssumme brutto:



EUR

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

| Projektda | ten | | |
|---|-------------|------------|-----------------------------------|
| Projekt: PLZ/Ort: Straße: | 16072 | | Dresden - Fetscherstr. 26 |
| Vergabeda Art der Aussa | | | |
| Ausführur | ngstermine | • | |
| Auftragsd Auftraggebe Straße: PLZ/Ort: | | | |
| Auftragnehr Straße: PLZ/Ort: | mer: | | |
| Leistungsve | erzeichnis: | 02-040 | Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten |
| Auftragssun | nme: | | EUR |
| Zuzüglich 19 | ,00% Mehrwe | ertsteuer: | EUF |

Druckdatum: Seite: 1 von 71



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext Inhaltsverzeichnis

| | Projekt: | 16072 | Dresden - Fetscherstr. 26 |
|--|----------|-------|---------------------------|
|--|----------|-------|---------------------------|

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

| Ordnungszahl | Kurztext | Seite |
|--------------|---|-------|
| 1. | sonstige Leistungen | 14 |
| 1.1. | Baustelleneinrichtung | 15 |
| 1.2. | sonstige Leistungen | 17 |
| 2. | Rückbauarbeiten | 19 |
| 2.1. | Abbrucharbeiten | 19 |
| 2.2. | Entsorgung | 27 |
| 3. | Wiederherstellungsarbeiten | 30 |
| 3.1. | Vorarbeiten | 30 |
| 3.2. | Zaunarbeiten für Müllplatz/Grundstücksgrenze | 34 |
| 3.3. | Grundstücksentwässerung Punkt- und Linienentwässerung | 36 |
| 3.4. | Herstellen von Gehwegen | 39 |
| 3.5. | Herstellen von Park- und Fahrflächen | 48 |
| 3.6. | Lanschaftsbauarbeiten | 51 |
| 3.7. | Einbauten | 58 |
| | Zusammenstellung | 68 |

Druckdatum: Seite: 2 von 71

Covivio Immobilien GmbH Essener Str. 66 46047 Oberhausen



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

BAUVORHABEN: Fetscherstraße 26

01307 Dresden

GEWERK: Garten- und Landschaftsbau

ANGABEN ZUM OBJEKT:

Gründerzeithaus mit 4 Geschossen

Traufhöhe ca 15m Baujahr: 1890

(Mansarddach mit Schieferdeckung)

Das Objekt befindet sich im Stadteil Blasewitz und ist bewohnt. Im Hof befinden sich Stellplätzedie teilweise vermietet sind. Während der Arbeiten wird der Hof gesperrt. Es besteht nur eingeschränkte Lagermöglichkeit. Durch die Arbeiten sollten die Bewohner nur in geringem Maß belästigt werden.

AUSFÜHRUNG. Baubeginn: 31.03.2025

Fertigstellung 30.06.2025

Angaben zum Angebot:

Sachbearbeitung

Ausschreibung: Lutz Reinhardt Tel.: 0351 / 320290-293

Einkauf : Tel.: 0208/8582-

Der AN ist verpflichtet, sich vor Angebotsabgabe von Verhältnissen auf der Baustelle und der Art der geforderten Leistungen zu unterrichten, unabhängig davon ob Angaben zum Objekt in den Vorbemerkungen gemacht worden sind oder nicht. Ein späteres Geltendmachen von Erschwernissen ist ausgeschlossen.

Der AN hat sich vor der Ausführung von Arbeiten über die Lage von Leitungen, Kabeln, Dränen, Kanälen etc. beim AG und den für die Ver- und Entsorgung zuständigen Trägern zu unterrichten.

Vom AG werden in der Regel keine Bestandspläne zur Verfügung gestellt, vom AN sind in der Regel Bestandspläne nur im Rahmen und im Sinne von Voraufmaßen zu erstellen.

Ausführungspläne sind nach Ausführung der Maßnahme vom AN ggf. korrigiert dem AG zurückzureichen.

Anschlußmöglichkeiten für Strom und Wasser werden vom AG nicht zur Verfügung gestellt. Kosten für die Gestellung und den Verbrauch sind in die Einheitspreise einzurechnen. Sanitäreinrichtungen werden vom AG nicht vorgehalten.

Absperrungen der Baustelle oder Teilflächen, Verkehrsregelungen, in besonderen Gefahrenmomenten auch eine Beleuchtung, obliegt dem AN. Kosten auch für Sondernutzungen oder sonstige Gebühren sind ansonsten in die Einheitspreise oder die Position Baustelleneinrichtung einzurechnen.

Flächen für Baustellenverkehr und Lager sind vor Beginn der Maßnahme mit dem AG festzulegen. Die Wiederherstellung von Flächen außerhalb dieser festgelegten Bereiche geht zu Lasten des AN.

Druckdatum: Seite: 3 von 71



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Beim Einbau von Ausstattungselementen, besonders von Spielgeräten ist durch geeignete Maßnahmen ein vorzeitiger Gebrauch zu unterbinden.

Bei Abbrucharbeiten von befestigten Flächen muß grundsätzlich der anstehende Unterbau ausgebaut werden. Die Tiefe der Kofferung ist dem AG jeweils nachzuweisen. Das ausgebaute Material ist unter Berücksichtigung der "Bedingungen für die Entsorgung von Abfällen" abzufahren.

Bei Baumschnitt- und sonstigen Gehölzarbeiten sind regelmäßig folgende Leistungen mit zu erbringen:

Bei Schnitt oder Rodung anfallendes Material ist zur Straße zu transportieren, zu laden und zur Verwendung des AN abzufahren. Je nach Ausstattung des AN mit Maschinen kann auch vor Ort gehäckselt werden. Das Einbringen und Verteilen von Häckselgut in der Anlage ist nur mit Zustimmung des Bauleiters gestattet und wird nicht gesondert vergütet. Deponie- oder sonstige Gebühren sind in den Einheitspreisen enthalten.

Sollten bei der Entfernung von Wurzeln oder Stubben Löcher entstehen, sind diese Löcher mit Oberboden zu verfüllen und zu verdichten. Sollte die Entnahme von Boden an der Baustelle nicht möglich sein, ist die Lieferung und der Einbau der Bodenmassen in den Einheitspreis einzurechnen.

Bei den Arbeiten sind den Vorschriften der Berufsgenossenschaft und der Straßenverkehrsordnung entsprechende Sicherheitsmaßnahmen zu ergreifen.

Bei Bäumen angegebene Stammdurchmesser werden in 1.0 m Höhe über dem Erdboden gemessen.

Schnittmaßnahmen an Bäumen sind dem Stand der Technik gemäß durchzuführen. Schnittstellen größer als 20 cm sind mit Wundverschlußmitteln zu behandeln. Ausgenommen sind die Baumarten mit hohem Saftfluß, wenn die Schnittmaßnahme während der Vegetationsperiode durchgeführt wird.

Bei Bedarf sind Hubsteiger, Hebebühnen oder sonstige Hilfsmittel ohne gesonderte Zulage einzusetzen. Sollte im Text der Position darauf hingewiesen werden, daß ganze Kronen oder Äste abgeseilt werden müssen, ist von besonderen Erschwernissen auszugehen. Auch ohne besondere Erwähnung sind ggf. Äste über Gebäuden grundsätzlich abzuseilen.

Auf Einsatzstellen mit besonderer Erschwerniss (Hanglagen, unzugängliche Standorte o. ä.) wird gesondert hingewiesen. Der Unternehmer muß sich aber trotzdem von der Lage der Bäume unterrichten. Spätere Forderungen können nicht anerkannt werden.

Die Einsatzstellen sind sauber zu hinterlassen. Verdichtungen oder Zerstörungen wie z.B. Fahrspuren sind zu beseitigen, Nacharbeiten sind im Einheitspreis einzurechnen.

A) ALLGEMEINE VORBEMERKUNGEN FÜR LEISTUNGSVERZEICHNISSE

A1) ALLGEMEINES

Diesem Leistungsverzeichnis liegen die "Zusätzliche Vertragsbedingungen für die Ausführung von Bauleistungen (Z-VOB/B)" der Covivio Immobilien GmbH in der bei Vertragsabschluß gültigen Fassung zugrunde.

Für nach diesem Leistungsverzeichnis auszuführende Leistungen gelten, ergänzend zur den jeweiligen Leistungsbeschreibungen der einzelnen Positionen, bei evtl. Widersprüchen in nachfolgend genannter Reihenfolge, folgende Bedingungen:

- 1. diese "allgemeine Vorbemerkungen für Leistungsverzeichnisse" (A)
- 2. die sich anschließenden "allgemeine technische Vorbemerkungen" (B)
- 3. die sich anschließenden "besondere technische Vorbemerkungen" (für dieses Gewerk) (C)

4. die "Zusätzliche Vertragsbedingungen für die Ausführung von Bauleistungen Z-VOB/B"

Druckdatum: Seite: 4 von 71



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

5. Baustellenordnung der Covivio Immobilien GmbH in der jeweils gültigen Fassung

Mit Abgabe seines Angebotes bzw. Annahme des Vertrages erklärt der AN, dass von ihm sämtliche gesetzlichen, behördlichen und berufgenossenschaftlichen Auflagen erfüllt werden, die zur Ausführung der im LV beschriebenen Leistungen erforderlich sind.

Es dürfen nur solche Materialien verwendet werden, über die der AN das uneingeschränkte Eigentumsrecht besitzt und die vollkommen frei von Rechten Dritter sind.

Für die Ausführung der Arbeiten ist Fachpersonal in ausreichender Zahl einzusetzen. Hierbei ist darauf zu achten, dass für die Ausführung sämtlicher Arbeiten unsere Baustellenordnung in der jeweils gültigen Fassung zu beachten ist, die dem ausführenden Fachpersonal in geeigneter Form zur Kenntnis zu geben ist.

A2) KUNDENDIENST

Die Arbeiten werden in, an oder in der Nähe bewohnter Häusern ausgeführt.

Der Auftraggeber (AG) erwartet vom AN tatkräftige Unterstützung bei den Bemühungen, berechtigten Mieterwünschen zu entsprechen. Dazu gehören insbesondere folgende Verpflichtungen:

- 1) Alle Handwerker/Mitarbeiter des AN haben die Verpflichtung, Kunden des AG (Mietern) höflich und hilfsbereit zu begegnen. In Gesprächen mit den Mietern ist das Bemühen von Covivio Immobilien GmbH um einen verbesserten Kundendienst herauszustellen.
- 2) Die Mieter betroffener Häuser sind rechtzeitig vor Durchführung der Reparaturarbeiten zu verständigen, ggf. durch Aushang im Treppenhaus oder auch individuelle Terminvereinbarung mit dem einzelnen Mieter.
- 3) Bei Arbeiten in Wohnungen/ Kellern sind Möbel und sonstiges Mietereigentum, Bodenflächen und angrenzende Bauteile etc. im Bereich der auszuführenden Arbeiten durch Folie, evtl. Schaltafeln oder Ähnliches zu schützen.

A3) PREISE

In den Einheitspreisen sind sämtliche Kosten, wie Lohn-, Material- und Nebenkosten enthalten, insbesondere auch:

- 1) Koordination / Terminabsprache(n) mit dem(den) Mieter(n) / Kundenbetreuer(n) / Bauleiter(n)
- 2) sämtliche Fahrt- und Transportkosten,
- 3) sämtliche tariflichen Zulagen wie z.B. Schmutz- und Staubzulagen, Zulagen für ekelerregende Arbeiten etc.,
- 4) Befestigungsmittel aller Art; Hilfsstoffe wie Nägel, Bindedraht und Kleinmaterial sowie alle Baustoffe, die zur kompletten Erstellung der Leistung erforderlich sind,
- 5) die Abdeckung von Einrichtungsgegenständen zum Schutz vor Beschädigung und Verschmutzung (bei Arbeiten in Wohnungen/ Kellern)
- 6) das, ggf. tägliche, Säubern der Arbeitsstelle / Treppenhäusern
- 7) der Ausbau und Abtransport sowie die ordnungsgemäße Entsorgung, einschließlich Kippgebühren, sämtlichen Bauschutts und aller alter, schadhafter Teile. Teile, für die sich der AG eine generelle oder einzelfallbezogene Prüfung vorbehalten hat, sind bis zu diesem Zeitpunkt, längstens jedoch für die Dauer von

Druckdatum: Seite: 5 von 71



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

10 Wochen, vom AN vorzuhalten und dürfen erst danach entsorgt werden.

8) Alle weiteren Nebenleistungen, die zur Erfüllung der in den Leistungspositionen beschriebenen Hauptleistungen, unter Beachtung aller einschlägigen Vorschriften, erforderlich sind, im LV aber nicht gesondert aufgeführt sind.

Erforderliche Leistungen, die in den nachfolgenden Leistungspositionen nicht enthalten sind, sind der Abteilung Einkauf des AG, möglichst vor Ausführung, in Form eines Nachtragsangebotes zur Genehmigung aufzugeben. Die Preise für derartige Zusatzleistungen sind auf der Kalkulationsbasis der Einheitspreise dieses LV's zu kalkulieren und die Positionen sind so ausreichend und umfassend zu beschreiben, dass sowohl eine sachlich-fachliche als auch eine kalkulatorische Nachprüfung durch den AG gewährleistet ist, hierzu gehört insbesondere die Angabe der verfahrenen Stunden.

A4) SONSTIGES

Die in diesen Bedingungen festgelegten Pflichten hat der AN jedem Dritten aufzuerlegen, dessen er sich zur Erfüllung dieser Pflichten bedient.

B) ALLGEMEINE TECHNISCHE VORBEMERKUNGEN

B1) ALLGEMEINES

Für Lieferung und Ausführung gelten neben dem Leistungsverzeichnis:

- 1. die neuesten DIN-Vorschriften, VDE- und VDI-Richtlinien
- 2. die Vorschriften der zuständigen Behörden (z.B. Bauaufsicht, Gewerbeaufsicht, Brandverhütung, TÜV, Berufsgenossenschaften und Versorgungsbetriebe,
- 3. die Bestimmungen der Gerüstbauordnung
- 4. die Festlegungen des jeweiligen Werkstoffherstellers. Die Werkstoffe müssen den geforderten Bedingungen der Leistungsbeschreibung entsprechen.

B2) FACHSPEZIFISCHE NACHWEISE

Fachspezifische Nachweise, z.B. für den Umgang mit Asbest, PAK, und dergleichen, sind auf Anforderung des (AG) jederzeit und umgehend zu erbringen

Bei wesentlichen Änderungen z.B. Ausscheiden eines befähigten Mitarbeiters oder Auslaufen eines befristeten Nachweises (z.B. Schweißnachweis) ist der AN verpflichtet dies unverzüglich beim (AG) schriftlich anzuzeigen. Ebenso sind die jeweils gültigen Unfallverhütungsvorschriften zu beachten und unbedingt einzuhalten.

B3) GEBÄUDESCHÄDEN

Falls dem AN bei der Durchführung von Reparaturarbeiten weitere Gebäudeschäden bekannt werden (auch an anderen Gewerken), so hat er dem zuständigen Bauleiter des AG hierüber umgehend zu unterrichten.

B4) LAGER- UND ABSTELLFLÄCHEN

Die Errichtung von Lager- und Arbeitsplätzen ist mit der jeweiligen Bauleitung vorher abzustimmen.

Baustoffe und Bauteile dürfen nicht in den Treppenhäusern und/oder auf anderen

Druckdatum: Seite: 6 von 71



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Verkehrsflächen gelagert werden.

Bauschutt darf grundsätzlich nicht im Gebäude gelagert werden.

B5) BEDINGUNGEN FÜR DIE ENTSORGUNG VON ABFÄLLEN

Der AN ist verpflichtet, die beim AG anfallenden Abfälle ordnungsgemäß und sofort zu entsorgen. Zu diesem Zweck hat er die einschlägigen Gesetze, Verordnungen und sonstigen öffentlich-rechtlichen Vorschriften — z.B. das Kreislaufwirtschafts- und Abfallgesetz - einzuhalten. Eine Zwischenlagerung von Abfällen ist nicht gestattet.

Sollten die für den Transport und die Entsorgung erforderliche Genehmigungen erlöschen, ist dies dem AG unverzüglich schriftlich mitzuteilen. Mit Übernahme der Abfälle durch den AN gehen Eigentum, Gefahr, Verkehrssicherungspflicht und öffentlich-rechtliche Verantwortung auf diesen über.

Der AG behält sich vor zu prüfen, ob der AN seinen Pflichten nachgekommen ist. Hierzu kann der AG Einsicht nehmen in die vom AN nach öffentlich-rechtlichen Vorschriften zu führenden Nachweisbücher und in den Genehmigungsbescheid der angefahrenen Abfallentsorgungsanlage, dessen Vorlage der AN zu bewirken hat.

Der AN hat zur Abdeckung aller - sowohl seiner als auch die des AG sich aus der Abfallbeseitigung ergebenden Haftungsrisiken unter Einschluß des Gewässerschäden-Haftungsrisikos auf seine Kosten eine Haftpflichtversicherung in ausreichender Höhe für Personen-, Sach- und Vermögensschäden abzuschließen und dem AG den Abschluß auf Verlangen nachzuweisen. Diese Regelung läßt die Haftung des AN unberührt.

B5) BEDINGUNGEN FÜR BAUSTOFFE UND EINBAUTEILE

Sämtliche Baustoffe und Einbauteile müssen hinsichtlich ihrer Art und ihrer Verarbeitung den bei Ausführung aktuellen DIN-Vorschriften und sonstigen anerkannten bautechnischen Richtlinien entsprechen. In der Regel sind gütegeschützte Baustoffe und Einbauteile zu verwenden. Der Auftraggeber kann einen Gütenachweis für diese Materialien verlangen. Wenn nicht gütegeschützte Baustoffe oder Einbauteile angeboten oder eingebaut werden, hat der Auftragnehmer auf seine Kosten den Gütenachweis zu erbringen. Der Auftraggeber ist berechtigt, die Verwendung nicht normengerechter oder ungeeignet erscheinender Materialien abzulehnen. Der Auftraggeber ist in begründeten Fällen berechtigt, Materialproben zu entnehmen und prüfen zu lassen.

B6) WEITERE HINWEISE UND BESONDERHEITEN

- 1. Vor Abgabe des Angebotes hat sich der Bieter über die Objektsituation zu informieren. Spezielle Vertragsbedingungen und eventuelle Arbeitserschwernisse sind vor Vertragsabschluss bekannt zu machen.
 Die Außenanlagen befinden sich in einem guten Zustand. Beachten Sie deshalb den Baumschutz und die Festlegungen der Bauleitung.
- 2. Es besteht die Möglichkeit mit unserem Büro die Gegebenheiten und Technologien abzustimmen. Prüfen Sie vor Ort die Aufmaße und Konstruktionsangaben rechtzeitig.
- 3. Sämtliche Leistungen sind nach den anerkannten Regeln der Technik, den gültigen DIN-Vorschriften für Ausführung und Materialbeschaffenheit, den Herstellervorschriften und den Forderungen des

Druckdatum: Seite: 7 von 71



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Leistungsverzeichnisses auszuführen.

- 4. Bemusterungen sind nach Aufforderung durch die Bauleitung entsprechend der Vorgaben ohne besondere Vergütung zu festgelegten Terminen abzusichern.
- 5. Die Fassadenflächen sind maßgenau und flächeneben in der Neigung nach Bestandsvorlage anzulegen. Nehmen Sie die Höhenpunkte des Bestandes auf und sichern Sie diese.
- Beachten Sie dringend die Fabrikatsangabe der angebotenen Materialien und Baustoffe.
 Alternativangebote können als 2. Angebot abgegeben werden.
- 7. Die Werksvorschriften und Verarbeitungsrichtlinien sind streng zu beachten.
- 8. In Abstimmung mit der Bauleitung sind Musterkonstruktionen zur Festlegung der endgültigen Ausführung, ohne besondere Vergütung anzufertigen und ggf. wieder abzubauen. Durch die Freigabe zur Ausführung wird die alleinige Verantwortung und Gewährleistung des Auftragnehmers nicht eingeschränkt.
- 9. Für das Leistungsverzeichnis sind folgende Forderungen bei der Kalkulation der Einheitspreise zu berücksichtigen:
- Baustelleneinrichtung, da keine Aufenthalts- und Lagerräume bereitgestellt werden
- Einsatz moderner Technik, Großgeräte
- Schutz- und Sicherungsmaßnahmen, inkl. Vorhaltung und Unterhalten für die Dauer der Putz- und Anstricharbeiten einschl. Beseitigung
- Witterungs- und Verschmutzungsschutz (Planenabdeckung)
- Der Baustelleneinrichtungsplan wird durch den Bauleiter mit Ihnen abgestimmt.
- Das Überqueren von öffentlichen Wegen mit schwerer Technik ist ohne ausreichende Schutzmaßnahmen (Auslegen von Stahlplatten) verboten.
- Beschädigungen gehen zu Lasten des Verursachers.
- Die Aufmaßlisten sind IFF zu übergeben.
- Ausgleich der Flächenunterschiede in erforderlicher Stärke inkl. der Materialien
- Ausreichende Maßnahmen zum Schutz von Bauteilen, wie z.B. Fenster und Wechselsprechanlagen, Posteinwurf-
- anlagen usw. sind einzukalkulieren. Dabei sind die

Fenster mit lichtdurchlässiger Folie und ohne Behinderung der Lüftung mit einem rückstandsfreien Klebeband zu schützen.

- Trennung angrenzender Bauteile u.a. Fensterbank/Putz mit Kellenschnitt
- Herstellen von Anschlußfugen an angrenzende Bauteile mit dauerelastischem und frostsicherem Fugenmaterial
- Putzen von Leibungen bei Öffnungen unter 2,5 m²

Druckdatum: Seite: 8 von 71



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Fläche

- Demontage von befestigten Beschilderungen und Montage nach Abschluss der Arbeiten
- 10. Die vorgeschriebene Technologie erfordert die Einhaltung von vorgeschriebenen Trocknungszeiten (Herstellervorschrift). Hierfür wird keine gesonderte Vergütung vorgesehen. Die Einhaltung der Trocknungszeiten ist Voraussetzung für eine Übernahme der Produkthaftung.
- 11. Der Auftragnehmer nimmt am wöchentlichen Baurapport teil. Er sichert eine sachverständige, technische Bauleitung ab und verpflichtet sich ein Bautagebuch zu führen. Dieses ist wöchentlich der Bauleitung vorzulegen.
- 12. Die Abstimmung mit anderen beteiligten Gewerken ist unter Einbeziehung der Bauleitung vorzunehmen. Behinderungen sind auszuschließen, da keine zusätzlichen Kosten bzw. Verzögerungen akzeptiert werden.
- 13. Grundlage für die Prüfung der Schlussrechnung ist die Übergabe der Aufmaßliste. Es ist zu garantieren, dass die Meßurkunden gemäß Angebotspositionen leicht prüfbar erstellt werden.

Aufmaße sind Hausweise einzureichen

- 14. Verschmutzungen der öffentlichen Straßen und Wege werden durch den Verursacher und auf dessen Kosten beseitigt.
- 15. Bitte beachten Sie, dass infolge der Geländesituation manuelle Transporte teilweise unumgänglich sind und kalkulieren Sie diese ein.
- C) BesondereTechnische Vorbemerkungen

C1 Vorbemerkungen zu Erdarbeiten/GaLa-Bau

C1-1) Gütenachweis

Der AN hat ohne besondere Vergütung die vertragsgemäße Beschaffenheit der von ihm gelieferten Baustoffe und Bauteile und der vor ihm ausgeführten Leistungen nachzuweisen.

Dabei gelten die einschlägigen Normen, sowie die Angaben in den Allgemeinen Technischen Vorschriften (VOB/Teil C)

C1-2) Abfuhr von Bodenaushub und sonstigem

Die Bieter müssen für die Abfuhr und Entsorgung der anfallenden Stoffe zugelassene Entsorger nach dem Abfallbeseitigungsgesetz sein oder sich eines solchen Unternehmens bedienen

Druckdatum: Seite: 9 von 71



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Dies gilt in jedem Falle für die Stoffgruppen Z-2,

Z-3,

Z-4 etc. (gem. LAGA-Liste / bzw. EAK).

Im Angebot ist entweder die eigene Zulassung nachzuweisen oder der vorgesehene Entsorgungsbetrieb zu benennen. Das abgefahrene Material ist gemäß der gesetzlich vorgeschriebenen Deponie-Klasse zu entsorgen. Die entsprechenden Nachweise sind vom Auftragnehmer auf Verlangen des Auftraggebers lückenlos vorzulegen. Die Deponiegebühren bzw. -kosten sind einzu kalkulieren.

Chemische Unkrautbekämpfungsmittel sind nicht ge stattet.

Im Sinne des Baumschutzes ist das Lagern von Bau stoffen im Wurzelbereich der geschützten Bäume unzulässig. Der fachgerechte Schutz der Bäume im Bereich der Arbeitsflächen der Baustelle liegt im Verantwortungsbereich des AN. Hierzu zählen ins besondere Wurzel-, Stamm- und Kronenschutz der Bäume, welche durch die Baumschutzsatzung geschützt sind. Bei Schäden an Bäumen, Pflanzenbeständen und Vegetationsflächen ist, soweit der AN den Schaden zu vertreten hat, Schadenersatz zu leisten, nach Verkehrs - und Schadensersatzwerte von Bäumen, Sträuchern, Hecken, Obstgehölzen und Reben nach dem Sachwertverfahren - von W. Koch, Heft 69 der Schriftenreihe des Hauptverbandes der Landwirt schaftlichen Buchstellen, Verlag Pflug und Feder GmbH, Bonn.

Der AN ist verpflichtet bei Ausführung der nachstehenden Leistungen die Mengenangaben des LV in Plan und Detailzeichnung zu überprüfen. Etwaige Unstimmigkeiten in Plan und Örtlichkeit sind der Bauleitung unverzüglich zu melden und mit dieser zu klären.

In der Leistungsbeschreibung bedeutet profilgerecht, daß bei den Erdarbeiten folgende Abweichung vom Sollmaß zugelassen ist: Für Sohle der Wegeflächen bzw. Vegetationsflächen +/- 2 cm bzw. +/- 5 cm.

Besondere Vorschriften bei Bodenbearbeitungen gemäß LAGA-Liste: Fördern, Transportieren und Zwischenlagern entsprechend der gesetzlich vorgeschriebenen Entsorgungspfade; bei Zwischenlagerungen ist der gesondert gelagerter Aushub regengeschützt abzuplanen, die Planen sind windsicher zu fixieren

Bodenbearbeitung und Verladung der Stoffe nur bei geeigneten Wetter- und Witterungsverhältnissen. Hier gelten vor allem die Vorschriften der DIN 18915 und DIN 19731, hier insbesondere 'Umlagerungseignung von Böden in Abhängigkeit vom Feuchtezustand'

Druckdatum: Seite: 10 von 71



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Sofern nicht anders definiert, werden die Leistungen nach Aufmaß im Abtrags- und/oder Auftragsprofil abgerechnet.

Als Abweichung von der Fertighöhe gilt bei vegetationstechnischen Arbeiten +/- 5 cm (Oberboden) Für die erforderlichen Erdarbeiten gelten insbesondere DIN 18299 und 18300.

Der Oberboden hat eine durchschnittliche Mächtigkeit von 0.40 m

Der AN hat diese Bodeneigenschaften bei Durchführung seiner Bauleistungen insbesondere zu berücksichtigen und dieses zu kalkulieren.

Für das Lösen von Bodenmassen ist das Fördergerät den Bodenbeschaffenheiten und der Witterung angepaßt beizustellen in jeweiliger Absprache mit der örtlichen Bauleitung.

Für das Herstellen der Rohrleitungsgräben gelten DIN 18305, DIN 4033 und DIN 4124. Als Abweichung von der Rohhöhe sind bei vegetationstechnischen Arbeiten +/- 5 cm und bei Wegeflächen +/- 2 cm zulässig.

C1-3) Aufmaß und Abrechnung

Das Anlegen und Herstellen von Aussparungen, Öffnungen, Durchbrüchen und Schlitzen wird nicht besonders

vergütet und ist mit den Einheitspreisen der Mauerwerkpositionen abgegolten; das spätere Schließen Von Aussparungen, Durchbrüchen und Schlitzen wird in gesonderten Positionen erfaßt.

C1-4) Normen

Für die im Rahmen der Arbeiten sind die folgenden Normen

- DIN EN 1176-1:2017
- DIN EN 1176-2:2017
- DIN EN 1176-3:2017
- EN 1176-1:2017
- EN 1176-2:2017
- EN 1176-3:2017
- DIN 18299 Nebenleistungen
- DIN 18300 Erdarbeiten
- DIN 18301 Bohrarbeiten
- DIN 18303 Verbauarbeiten
- DIN 18304 Ramm-, Rüttel- und Verpressarbeiten
- DIN 18305 Wasserhaltungsarbeiten
- DIN 18308 Dränarbeiten
- DIN 18309 Einpressarbeiten
- DIN 18311 Nassbaggerarbeiten
- DIN 18312 Untertagebauarbeiten
- DIN 18313 Schlitzwandarbeiten
- DIN 18319 Rohrvortriebsarbeiten

Druckdatum: Seite: 11 von 71



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

- DIN 18320 Landschaftsbauarbeiten
- DIN 18915 Bodengruppen
- DIN 19731 Bodenbeschaffenheit Verwertung von Bodenmaterial
- DIN 4033 Dichtheitsprüfung
- DIN 4124 Baugruben und Gräben
- ZTVE-StB 94

zu beachten.

C2 Vorbemerkungen zu Mauerarbeiten

C2-1) Ausführungshinweise

Die unter Punkt 4.2 DIN 18 330 aufgeführten Leistungen sind Nebenleistungen.

Auf Verlangen der Bauleitung ist für die zu verwendenden und verwandten Materialien und Stoffe der Gütenachweis zu erbringen, letzteres gilt insbesondere für die Bindemittel und Zuschlagstoffe des Mörtels sowie für die geforderten Druckfestigkeiten der Mauersteine.

Alle an Stahlbetonwände und -stützen anschließenden Mauerwerkwände sind mit geeigneten Ankern abriß fest zu verbinden.

Bei einigen Mauerwerkpositionen kann es notwendig werden, daß die Wände erst nach Einbau der Installationsleitungen auszuführen sind. Mehrkosten für die nachträgliche Ausführung dieser Wände werden nicht anerkannt.

Das Mauerwerk ist in allen Geschossen lot- und fluchtgerecht, aus Planhochlochziegeln der Höhe 249 mm und einer Lagerfuge aus Dünnbettmörtel entsprechend der jeweiligen allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung und DIN EN 1996 mit nationalen Anhängen herzustellen - einschließlich erforderlicher Ergänzungs- und Ausgleichsziegel.

Für die Ausführung des Mauerwerks gelten die Bestimmungen der Norm DIN EN 1996/NA, sofern in den jeweiligen allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassungen nichts anderes bestimmt ist. Das Mauerwerk ist als Einstein-Mauerwerk im Dünnbettverfahren ohne Stoßfugenvermörtelung auszuführen. Für die Herstellung des Mauerwerks darf nur ein Dünnbettmörtel nach Zulassung verwendet werden. Die Verarbeitungsrichtlinien für den jeweiligen Dünnbettmörtel sind zu beachten. Das Mauerwerk ist im Verband mit versetzten Stoßfugen herzustellen. Es ist ein Überbindemaß von ü = 0,4 h einzuhalten (siehe DIN EN 1996-1-1/NA, NCI zu 8.1.4.1).

Der Dünnbettmörtel ist auf die Lagerflächen (Stegquerschnitte) der Planhochlochziegel aufzutragen und gleichmäßig so zu verteilen, dass eine Fugendicke von mindestens 1 mm und höchstens 3 mm entsteht. Für die Verarbeitung des Dünnbettmörtels sind die speziellen Mörtelwalzen des Ziegelherstellers zu verwenden. Die Verarbeitungshinweise des Ziegelhersteller und Mörtelherstellers sind zu beachten. Die Planhochlochziegel sind dicht aneinander ("knirsch") zu stoßen, anzudrücken und lot- und fluchtgerecht in ihre endgültige Lage zu bringen. Bei Stoßfugenbreiten über 5 mm müssen die Fugen beim Mauern beidseitig an der Wandoberfläche mit Mörtel verschlossen werden (DIN EN 1996-1-1/NA, NCI zu 8.1.5). Fehlstellen an den Steinen sind mit geeignetem Mörtel zu schließen.

Das Anlegen der ersten Steinschicht hat grundsätzlich mit Zementmörtel MG III oder speziellem Anlegemörtel (Dicke max. 3 cm) zu erfolgen. Die Höhenausgleichsschicht wird nicht gesondert berechnet, sondern ist in den m² Preis einzukalkulieren.

Toleranzen der Bauwerksmaße, Winkelabweichung und Ebenheitsabweichung sind in den durch DIN 18202 - Toleranzen im Hochbau, Bauwerke - zulässigen Grenzen möglich.

Die Wände sind untereinander, wenn nicht anders vereinbart, in Stumpfstoßtechnik zu verbinden. Hierbei müssen in den Lagerfugen, für Stumpfstoß geeignete Edelstahlankerbleche eingebaut werden. Die Stumpfstoßanschlussfuge ist mit Mörtel vollflächig zu verschließen. Stumpfstöße werden nicht gesondert vergütet.

Druckdatum: Seite: 12 von 71



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Horizontale Dichtungsbahnen in Mauerwerk als Abdichtung gegen kapillar aufsteigende Feuchtigkeit sind nach DIN 18195 Teil 4 Abschnitt 7.2 auszuführen.

Gemauerte nichttragende Wände sind am Wandkopf zu entkoppeln, damit keine Lasten durch spätere Deckendurchbiegung eingeleitet werden. Außerdem erfolgt die Trennung von der unteren Geschossdecke durch Einlage z. B. einer Bitumendachbahn.

Ziegelmauerwerk ist vor Regen und Schnee zu schützen!

Schutzmaßnahmen zur Ableitung von Tagwasser (z.B. Abdecken der Mauerkronen) sind laut VOB Teil C DIN 18330 Nebenleistungen, selbst wenn sie im LV nicht gesondert aufgeführt sind. Schutzmaßnahmen sind erforderlich, um Ausschwemmungen, Frostschäden und Putzschäden zu vermeiden. Oberflächenbehandlung von Innenwänden:

Übliche Anforderungen an die Oberfläche der Innenwände liegen vor, wenn die Wände mit Putzen bekleidet werden, die als Träger von Anstrichen und Tapeten dienen. Erhöhte Anforderungen an die Rohbauwand ("nicht flächenfertige Wand" nach DIN 18202) sind nicht vereinbart.

C2-2) Aufmaß und Abrechnung

Das Anlegen und Herstellen von Aussparungen, Öffnungen, Durchbrüchen und Schlitzen wird nicht besonders

vergütet und ist mit den Einheitspreisen der Mauerwerkpositionen abgegolten; das spätere Schließen Von Aussparungen, Durchbrüchen und Schlitzen wird in gesonderten Positionen erfaßt.

C2-3) Mauerwerk-Mörtel

Bei der Ausführung des Mauerwerkes ist besonders darauf zu achten, daß hinsichtlich der Verbindung des Mauermörtels zu den Steinen die erforderliche Haftfähigkeit erreicht und desweiteren die nötige Mörtelfestigkeit

erreicht wird. Stark saugende Steine sind vor dem Vermauern vorzunässen. Fertigmörtel

C2-4) Normen

Für Angebot und Ausführung gelten alle einschlägigen DIN-Vorschriften, insbesondere:

- DIN EN 1996 mit nationalen Anhängen Bemessung und Konstruktion von Mauerwerksbauten
- Allgemeine bauaufsichtliche Zulassungen für die jeweiligen Planziegel im Dünnbettverfahren
- DIN EN 771-1 Festlegung für Mauersteine Teil 1: Mauerziegel
- DIN 105 100 Mauerziegel
- DIN 4103 Teil 1 Nichttragende innere Trennwände, Anforderungen und Nachweise
- VOB Teil C und dort insbesondere
- DIN 18299 Allgemeine Regelungen für Bauarbeiten jeder Art
- DIN 18330 Maurerarbeiten
- allgemeine Bauaufsichtliche Zulassung Z-17.1-900 / Z-17.1-1083 "Übermauerung und Bemessung von Ziegelstürzen", sowie die Bemessungstabellen für Ziegelflachstürze
- DIN 18202 Toleranzen im Hochbau Bauwerke
- Normenreihe DIN 4102 "Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen",
- Normenreihe DIN 4108 "Wärmeschutz und Energie-Einsparung in Gebäuden",
- Normenreihe DIN 4109 "Schallschutz im Hochbau",
- gültige Fassung der Energieeinsparverordnung
- Das Merkblatt der Bauberufsgenossenschaft Bayern und Sachsen über das Aufmauern von Wandscheiben
- Anwendungstechnische Informationen der Ziegelindustrie
- Verarbeitungshinweise der Ziegelhersteller

Druckdatum: Seite: 13 von 71



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Ordnungszahl Leistungsbeschreibung Menge ME Einheitspreis Gesamtbetrag



1. sonstige Leistungen

Druckdatum: Seite: 14 von 71



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Ordnungszahl Leistungsbeschreibung **Menge ME Einheitspreis** Gesamtbetrag

1.1. Baustelleneinrichtung

1.1.10. Baustelle einrichten

Baustelleneinrichtung zur Durchführung der Arbeiten des Auftragnehmers liefern, aufstellen, für die Dauer der Bauzeit vorhalten, unterhalten und nach Beendigung der Arbeiten abfahren, bestehend aus:

- allen erforderlichen Fahrzeugen, Geräten, Maschinen, Werkzeugen, Transporteinrichtungen, Hebeanlagen, Schutzmaßnahmen zur Durchführung der Arbeiten und zur Sicherung der Baustelle.
- Vor Beginn der Arbeiten und nach Abschluss der Arbeiten ist jeweils ein Pflasterprotokoll für die in Anspruch genommenen Flächen anzufertigen. - Ggfs. ist ein mehrmaliger An- und Abtransport der
- Geräte bzw. ein Umsetzen der Baumaterialien und maschinen aufgrund der vereinbarten

Ausführungstermine erforderlich.

- Personal- und Materialcontainer
- Baustelle nach RAB 32 sichern
- Gebühren für Straßenlandsondernutzung sind in diese Position mit einzukalkulieren.

Bereitstellungdauer = geplanteBauzeit gemäß

Projektbeschreibung

1,000 psch

1.1.20. Verkehrssicherung (Absperrung) errichten

Errichtung, Vorhalten, Warten und Beseitigen einer Verkehrssicherungsabsperrung nach Wahl des AN, für die Dauer der Ausführungszeit eigener Arbeiten und zusätzlich bis zu zwei Woche für Vorhaltezeiten durch Reparaturarbeiten Dritter.

- RAB 32 ist zu beachten

15,000 m

1.1.30. Verkehrssicherung (Absperrung) vorhalten

Zulage zur vor Position für das zusätzliche Vorhalten der Verkehrssicherung für mehr als eine Woche.

Preis pro Meter/Woche.

250,000 m

1.1.40. Baustellenüberfahrt

Asphaltdecksch. aus AC 11 D N herstellen

Asphaltdeckschicht aus Asphaltbeton für Asphaltdeckschichten

AC 11 D N herstellen.

In Verkehrsfläche als: Asphaltkeile.

Bindemittel = 70/100.

Druckdatum: Seite: 15 von 71



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Ordnungszahl Leistungsbeschreibung Menge ME Einheitspreis Gesamtbetrag

Einbau als prov. Überfahrt während der Bauzeit

ınkl.

Fotodokumentation des Urzustandes

Fotodokumentation des Urzustandes (Bestandsaufnahme)

Umfang der Fotokokumentation ca. 50 Fotos,

Farbfotos 10 × 15 cm, aufgeklebt oder als Farbdruck/

-kopie im Ordner eingeheftet, Fotos beschriftet.

Zusätzlich Lieferung der Bilder digital auf CD im jpeg-

Format.

1,000 psch

*** Bedarfsposition ohne GB

1.1.50. Straßenreinigung

Gewährleistung einer kontinuierlichen und bedarfsgerechten Straßenreinigung

Während der gesamten Bauzeit hat der Auftragnehmer die von ihm in Anspruch genommenen an das Baugebiet angrenzenden Straßen kontinuierlich zu unter- und sauber zu halten. Es ist zu vermeiden, daß aus dem Baustellenverkehr resultierend angrenzende Straßen verschmutzt werden. In der Regel ist die Reinigung einmal je Woche, bei ungünstiger Witterung (Nässe) bei Bedarf (auch mehrmals je Woche) oder in Abstimmung mit dem Auftraggeber durchzuführen. Die Dauer und Anzahl richtet sich nach der erforderlichen und beauftragten Bauzeit.

Abgerechnet wird nach Anzahl der Einsätze, die durch den Auftragnehmer mit Stunden- und Einsatznachweisen (im Original)

zu belegen sind.

einschl. fachgerechter Entsorgung des Kehrgutes

(Sondermüll)

1,000 Stck Nur Einh.-Pr.

1.1.60. Baustellenfläche nach Beendigung der Arbeiten wieder herstellen

Bereiche der Baustelleneinrichtungsfläch säubern und wenn erforderlich gemäß dem Ursprungszustand wieder herstellen. Rassenflächen: gegebenfalls Oberboden auflockern, Rasen einsähen, wenn erforderlich Oberboden liefern und im Gefälle (ca 2%) einarbeiten, Pflasterflächen richten und neu einsanden gegebenfalls neues Material liefern und mit Unterbau einarbeiten. Demontierte Zäune oder Säulen neu befestigen, Abdeckungen und Baumschutz entfernen

1,000 psch

Summe 1.1. Baustelleneinrichtung

Druckdatum: Seite: 16 von 71



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Ordnungszahl Leistungsbeschreibung Menge ME Einheitspreis Gesamtbetrag

1.2. sonstige Leistungen

*** Bedarfsposition ohne GB

1.2.10. Anliegerinformation anfertigen

Anliegerinformation anfertigen und an Anwohner in der Bautzner Straße 124-124d und 126-126d verteilen. Inhalt: Eckdaten Baumaßnahme, Dauer, Ansprechpartner

AG,AN

1,000 PSCH Nur Einh.-Pr.

1.2.20. Schachtgenehmigung einholen

Schachtscheine vor Beginn der Bauarbeiten bei den zuständigen Versorgungsträgern einholen;

zustandigen versorgungstragern einnol Gültigkeit der Schachterlabnis

1,000 PSCH

1.2.30. Gebühren für Genehmigungen

Einholung sämtlicher öffentlich rechtlicher

Genehmigungen und Erlaubnisse nach VOB/B §4, einschließlich anfallender Antragskosten, Gebühren u.dgl. für alle Abschnitte des Leistungsverzeichnisses.

1,000 PSCH

1.2.40. Beweissicherung

Beweissicherung zur Feststellung des Zustandes der im Bau- und Zufahrtsbereich vorhandenen Grundstücke und baulichen Anlagen.

Beweissicherung für Bäume, Gehölze, Grünflächen,

Straßen, Wege, Straßenausstattungen, Gebäude, Nebenflächen, Geländeoberflächen, angrenzende

Grundstücke, bauliche Anlagen u. dgl.

Vor Beginn der Bauarbeiten ist in Absprache mit dem

AG, dem

Versicherer sowie den Eigentümern der betroffenen Grundstücke und baulichen Anlagen der Zustand dieser Grundstücke und Anlagen durch einen öffentlichen bestellten und vereidigten Sachverständigen zu dokumentieren, evtl. vorhandene Schäden aller Art aufzunehmen, ggf. zu sichern (Gipsmarken), datieren

und laufend zu kontrollieren.

Die Befestigungsart der Zufahrtswege und Straßen ist zu

benennen, die Markierung zu dokumetieren.

Über die Besichtigung sind Protokolle anzufertigen,

durchFotografien zu ergänzen.

Die Dokumentation ist beim AG zu hinterlegen. Alle erforderlichen Leistungen zu Feststellung und Dokumentation von Schäden an gefährdeten bzw. beeinträchtigten baulichen Anlagen, Leitungen, Schächten, befestigten Flächen o. dgl. sowie benachbarten

Grundstücken während der gesamten Bauzeit durchführen.

Nach Abschluß der Baumaßnahme erfolgt mit allen

Druckdatum: Seite: 17 von 71



......

......

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

16072 Projekt: Dresden - Fetscherstr. 26

Summe 1.2.

Summe 1.

LV: 02-040 Währung: EUR Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten

Ordnungszahl Leistungsbeschreibung Menge ME Einheitspreis Gesamtbetrag Beteiligten eine erneute Beweisaufnahme. Anfertigen eines Abschlussberichts einschließlich Auswertung. 1,000 PSCH *** Bedarfsposition ohne GB 1.2.50. Bestandsvermessung / Bestandsplan Bestandsplan durch einen Vermesser entsprechend den Leistungsvorgabe des AG im Maßstab 1:500 in Papierformat und nach DIN 2425 herstellen. Übergabe im Papierformat und als * .dxf Datei (CD/ DVD) Unterlagen sind 2,00 Wochen vor der Abnahme zur Sichtung und Freigabe beim AG einzureichen. 1,000 PSCH Nur Einh.-Pr.

sonstige Leistungen

sonstige Leistungen

Seite: 18 von 71 Druckdatum:



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Ordnungszahl Leistungsbeschreibung Menge ME Einheitspreis Gesamtbetrag

2. Rückbauarbeiten

2.1. Abbrucharbeiten

*** Bedarfsposition ohne GB

2.1.10. Abbruch Holzzaun etc

Holzzaun /Sichtschutz/ Rankhilfen inkl. Säulen aus Holz mit Fundamenten bis Zaunhöhe = 150 cm abbrechen,transportieren, laden entsorgen.

1,000 lfm Nur Einh.-Pr.

2.1.20. Abbruch Holzzaun ohne Säule

Holzzaun /Sichtschutz/ Rankhilfen aus Holz ohne Zaunsäule und Fundament ausbauen/aushängen,transportieren, laden entsorgen.



| 25,000 lfm | |
|--------------|------|
| 23.000 11111 | |

*** Bedarfsposition ohne GB

2.1.30. Maschendrahtzaun ausbauen und entsorgen

alten Maschendrahtzaun ausbauen und entsorgen inkl Säulen und Fundament h ca 1,75 m

Druckdatum: Seite: 19 von 71



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Ordnungszahl Leistungsbeschreibung Menge ME Einheitspreis Gesamtbetrag

0,000 m Nur Einh.-Pr.

2.1.40. Rückbau alter Briefkastenanlage

Rückbau und entsorgung der alten Briefkastenanlage im Eingangsbereich inkl der dazugehörigen Fundamente



1,000 Stck

Druckdatum: Seite: 20 von 71



| Projekt: LV: | 16072 02-040 | Dresden - Fetschers Hofinstrandsetzung | | | Währung: EUR |
|-----------------|---|---|-----------------------|---------------|--------------|
| Ordnungszahl | Leistungsbeschrei | bung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
| 2.1.50. | | etonfundament einschl.Be eton ausbauen und entso 0,21 | _ | ler | |
| | | | 1,000 Stck | | |
| 2.1.60. | Plattenwege aller Ari Einfassung aufnehm geeigneten Deponie | hmen und entsorgen t inkl. Borde oder Maue nen, transportieren, lade fahren und entsorgen. aturstein seitlich Lagen | en, zu einer | tung | |
| | | | 15,000 m² | | |
| 2.1.70. | Betonpflaster aller A Magerbeton | nehmen und entsorge rt inkl. Borde, Bettung a zu einer geeigneten De | aus Sand oder K | | |
| | | | 15,000 m² | | |
| 2.1.80. | Wiedernbau Betonpflaster/Rasen Wiedereinbau seitlic | aufnehmen und seitlie gittersteine aller Art au h auf Paletten stabeln u ing über seperate Pos. | ıfnehmen und zı | | |
| | | | 50,000 m ² | | |
| 2.1.90. | | | men, laden, zu e | einer | |
| | | | 20,000 lfm | | |

Druckdatum: Seite: 21 von 71



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26 LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR **Ordnungszahl** Menge ME Einheitspreis Gesamtbetrag Leistungsbeschreibung 2.1.100. Ausbau Bodeneinlauf seitlich lagern Ausbau des vorhandenen Bodeneinlaufs oder ähnlichem. seitlich lagern zum späteren Wiedereinbau 1,000 Stck 2.1.110. Rasengitter Beton aufnehmen und entsorgen Rasengittersteine aus Beton aller Art inkl. Borde, Bettung aus Sand oder Kiessand, oder Magerbeton aufnehmen, laden, zu einer geeigneten Deponie fahren und entsorgen 75.000 m² 2.1.120. Schutz Rasengittersteine/ Betonpflaster Schützen von Rasengittersteine im Bereich der bestehenden Parkflächen und deren Zufahrtsbereich schützen der Gehwege die Erhalten bleiben mittels auslegen von befahrbaren Unterlagen wärend der Bauzeit schützen Material vom AN frei zu wählen Art des Schutzmaterials sind anzugeben 40,000 m² 2.1.130. Betonfläche aufnehmen, entsorgen Betonfläche inkl. Borde + Bettung aus Sand oder Kiessand, oder Magerbeton ausbauen und entsorgen.

> Betondicke bis 15cm Betonelemente bis 1,50m x 1,50 m Bereich um Haus- Traufbereiche

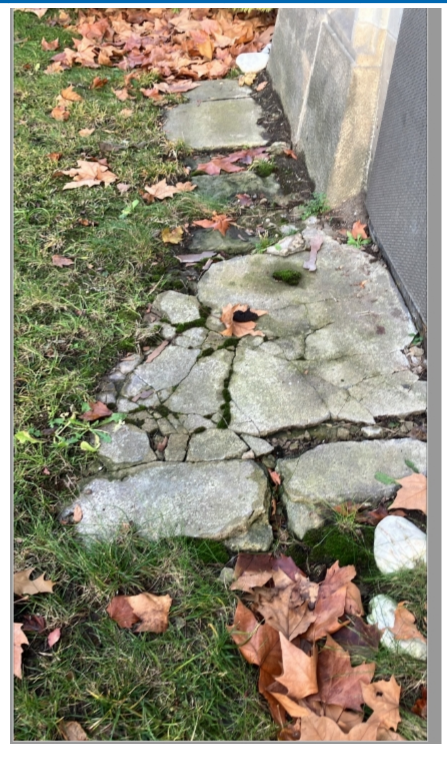
Druckdatum: Seite: 22 von 71



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Ordnungszahl Leistungsbeschreibung Menge ME Einheitspreis Gesamtbetrag



3,000 m²

......

2.1.140. Mauer aus Ziegell+ Fundament abbrechen

Mauer und Sockel abbrechen und entsorgen. Querschnitt über Erdreich: ca. $l=3,00\ d=0,30\ und$ bis 1,75m hoch. Inkl. alten Betonsockel im Erdbereich 0,5 x 0,3 m ausbauen und entsorgen

Druckdatum: Seite: 23 von 71



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Leistungsbeschreibung Ordnungszahl

Menge ME

Einheitspreis Gesamtbetrag





| 8,000 m | |
|-----------|------|
| 0,000 111 | |

2.1.150. Mauer Naturstein + Fundament abbrechen

Mauer und Sockel der Zaunanlage abbrechen und entsorgen. Querschnitt über Erdreich: ca. I=25,00 d=0,30, 1,00m hoch. Inkl. alten Betonsockel im Erdbereich 0,5 x 0,3 m ausbauen und entsorgen

Seite: 24 von 71 Druckdatum:



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Ordnungszahl Leistungsbeschreibung Menge ME Einheitspreis Gesamtbetrag

1,000 m3

2.1.160. Wurzelstock ausfräsen, Tiefe 30 cm unter Geländeoberkante

Wurzelstock ausfräsen und entstandene Wurzelgrube mit vorhandenem Fräsgut oder Oberboden auffüllen. Überschüssiges Fräsgut verbleibt auf der Baustelle.Einschl. Säubern der Verkehrsflächen nach Abschluss der Arbeiten.

Frästiefe: 30 cm unter Geländeoberkante

zB altes Pappelwurzelwerk

15,000 Stck

2.1.170. Strauchrodung bis 6,00m

Sträucher/Hecken bis 6,00m Höhe/Breite fachgerecht roden und Wurzelteller bis 30 cm unter Oberkante Boden entfernen sowie anfallende Stoffe restlos entsorgen.

15,000 Stck

2.1.180. Strauchrodung von 2,5 bis 6 m

Sträucher von 2,5 bis 5 m Höhe/Breite fachgerecht roden und Wurzelteller bis 30 cm unter Oberkante Boden

entfernen sowie anfallende Stoffe restlos entsorgen.

15,000 Stck

2.1.190. Boden lösen u. entsorgen

Boden (Klasse 3-5 nach DIN 18300) profilgerecht in

verschiedenen

stärken lösen, laden, abfahren und entsorgen.

30,000 cbm

2.1.200. Boden lösen u.seitlich lagern

Boden (Klasse 3-5 nach DIN 18300) profilgerecht in

verschiedenen

stärken lösen, laden, und vor Ort belassen zum späteren

wiedereinbau.

5,000 cbm

Druckdatum: Seite: 25 von 71



| Projekt: LV: | 16072 02-040 | Dresden - Fetscherstr. 26 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten | | | Währung: EUR | |
|-----------------|--|--|----------------------------|-----------------|--------------|--|
| Ordnungszahl | Leistungsbeschre | ibung | Menge ME | Einheitspreis | Gesamtbetrag | |
| 2.1.210. | Schutt und Unrat e Schutt und Unra Deponie fahren i hier: für Mischab | t aufnehmen, laden, zu und entsorgen. | einer geeigneter | ı | | |
| | | | 5,000 m³ | | | |
| 2.1.220. | | n ntfernen mnt aus Stahlrohr dem nten. Bestehend aus 2 S | | | en | |
| | | | 1,000 Stck | | | |
| 2.1.230. | | enflächen einschl. ober bschälen, Boden- und F | | f | | |
| | | | 30,000 m³ | | | |
| 2.1.240. | | entsorgen aus Holz aufnehmen tra Deponie fahren und ei | | n, | | |
| | | | 5,000 Stck | | | |
| 2.1.250. | | eine aufnehmen, zu eine gegen verrutschen gesi | | uleitung vorgeg | eben Punkt | |
| | b/h 1,0/1,0 | | | | | |
| | | | 3,000 Stck | | | |
| 2.1.260. | transportieren, lade | m Traufstreifen Kies aus Traufstreifenn n und fachgerecht ents peit umlaufenden beste | orgen. henden Traufstre | ifen | | |
| | | | 30,000 lfm | | | |
| | Summe 2.1. | Abbrucharbeiten | | | | |

Druckdatum: Seite: 26 von 71



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Ordnungszahl Leistungsbeschreibung Menge ME Einheitspreis Gesamtbetrag

2.2. Entsorgung

2.2.10. Entsorgung ASN 170107

Entsorgung einschl. Transport

Entsorgung von schadstofffreien Gemischen aus Beton-, Ziegelbruch, Mauerwerk, Fliesen und Keramik.

Die fachgerechte Entsorgung ist nachzuweisen.

ASN Bezeichnung

170107 Gemische aus Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik

mit Ausnahme derjenigen, die unter 170106 fallen

40,000 to

2.2.20. Entsorgung ASN 020107

Entsorgung einschl. Transport

Totholz, Schnittholz, Stubben

Die fachgerechte Entsorgung ist nachzuweisen.

ASN Bezeichnung

020107 Abfälle aus der Forstwirtschaft

15,000 to

2.2.30. Entsorgung ASN 170503

Entsorgung einschl. Transport von nicht einbaufähigen Bodenaushub (nicht oder schwach belastet) sind natürliche, nicht nachteilig veränderte (schadstofffrei bzw. schadstoffarm) Locker-und Festgesteine, das durch Baumaßnahmen (Tief-, Erd-, und Straßenbau) anfällt.

Die fachgerechte Entsorgung ist nachzuweisen.

Betriebsinterne Bezeichnung: Bodenaushub bis Z 1.2

ASN: 170503

Bezeichnung: Boden und Steine mit Ausnahme

derjenigen, die unter 170504 fallen

40,000 to

2.2.40. Entsorgung ASN 170504

Entsorgung einschl. Transport von nicht einbaufähigen Bodenaushub (nicht oder schwach belastet) sind natürliche, nicht nachteilig veränderte (schadstofffrei bzw. schadstoffarm) Locker-und Festgesteine, das durch Baumaßnahmen (Tief-, Erd-, und Straßenbau) anfällt.

Druckdatum: Seite: 27 von 71



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Ordnungszahl Einheitspreis Gesamtbetrag Leistungsbeschreibung **Menge ME**

Die fachgerechte Entsorgung ist nachzuweisen.

Betriebsinterne Bezeichnung: Bodenaushub bis Z 1.2

ASN: 170504

Bezeichnung: Boden und Steine mit Ausnahme

derjenigen, die unter 170503 fallen

40,000 to

2.2.50. **Entsorgung ASN 200301**

Entsorgung von nicht gefährlichen Abfällen Die Leistung beinhaltet auch die Aufnahme und den Transport zum Entsorger.

Hausmüll sind feste haushaltstypische und

haushaltsabfallähnliche

Gewerbeabfälle aus Haushaltungen, Handel, Handwerk,

Gewerbe und Industrie einschließlich der darin

enthaltenen und gegebenenfalls enthaltenen Alt- und

Schadstoffe.

ASN Bezeichnung

200301 gemischte Siedlungsabfälle

Der entsprechende Nachweis über die Entsorgung ist dem

AG

vorzulegen.

1,000 to

2.2.60. Probeentnahme und Deklarationsanalyse

Probeentnahme und Deklarationsanalyse

Probeentnahme / Deklarationsanalyse zur Entsorgung von

- Boden
- Bauschutt
- Beton
- Rückbaustoffen
- Abfällen etc.

Die Dokumentation und Bewertung der Untersuchungsergebnisse hat durch die Vorlage eines Untersuchungs-berichtes zu erfolgen. Im Untersuchungsbericht müssen mindestens die

Probenahme (LAGA-Richtlinie PN 98, PN 2/78 K, DIN 51750, Teile 1-3), das zugehörige qualifizierte Probenahmeprotokoll gemäß LAGA PN 98 Anhang C,

der Prüfbericht (Deklarationsanalyse/

Analysenergebnisse) und Informationen (z. B.

Ausgangsstoffe und deren

Zusammensetzung) mit Bezug auf die vorgesehene

Entsorgung (Verwertung/Beseitigung) der im

Entsorgungskonzept genannten Entsorgungsanlage bzw. der Wiederverwendung nach den Anforderungen an die Folgenutzung (Landschaftsbau/Land- und Forstwirtschaft) des Abfalls mit den dazu einzuhaltenden Gesetzen,

Druckdatum: Seite: 28 von 71 Covivio Immobilien GmbH Essener Str. 66 46047 Oberhausen



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26 LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR **Ordnungszahl** Einheitspreis Gesamtbetrag Leistungsbeschreibung Menge ME Verordnungen und Verwaltungsvorschriften (BBodSchG, BBodSchV, DepV, LAGA-Merkblätter etc.) dargestellt Die Deklarationsanalyse dient zur eindeutigen Identifikation der Inhaltsstoffe der Abfälle zur anschließenden ordnungs- gemäßen und schadlosen Entsorgung von gefährlichen Abfällen und nicht gefährlichen Abfällen. Die chemische Analytik der relevanten Parameter nach dem jeweils gültigen Stand der EN/DIN/ISO-Normen der Wasser-, Feststoffanalytik oder der Deutschen Einheits- verfahren (DEV) unter Beachtung der dort angegebenen Anwendungsbereiche durch Feststellung des - Gesamtgehaltes (im Regelfall Feststoffanalyse) - verfügbaren (mobilen) Anteiles der Schadstoffe (im Regelfall Eluatanalyse) sowie sonstiger erforderlicher Parameter. Der Umfang der Analytik ist mit dem Entsorger

Der Umfang der Analytik ist mit dem Entsorger abzustimmen und richtet sich nach den Regelungen der Genehmigung bzw. des Zulassungsbescheides, insbesondere der Annahmeparameter der Entsorgungsanlage.

Die Deklarationsanalyse ist u. a. Bestandteil der Entsorgungsnachweisverfahren.

Die Probenahme und Analytik ist von einem anerkannten, zugelassenen und unabhängigen Labor durchzuführen.

Die Ergebnisse sind dem AG weiterzuleiten

2,000 Stck

.....

Druckdatum: Seite: 29 von 71



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Ordnungszahl Leistungsbeschreibung Menge ME Einheitspreis Gesamtbetrag

3. Wiederherstellungsarbeiten

3.1. Vorarbeiten

3.1.10. Boden Fundament Traufkante lösen BK 3/5 T bis 0.3 m

Boden für Kiestraufe entlang Fassaden profilgerecht lösen, fördern und auf Mieten absetzen, Bodenklassen 3 bis 5 DIN 18300, bei Durchnässung Übergang in Bodenklasse 2 möglich, Aushub nach Abtrag der Oberflächenbefestigung, Aushubtiefe bis 0,4 m, Breite bis 0,7 m, Länge nach Erfordernis, Förderweg bis 50 m.

30,000 lfm

*** Bedarfsposition ohne GB

3.1.20. Boden Fundament Traufkante lösen BK 3/5 T bis 1,5 m

Boden für Kiestraufe entlang Fassaden profilgerecht lösen, fördern und auf Mieten absetzen, Bodenklassen 3 bis 5 DIN 18300, bei Durchnässung Übergang in Bodenklasse 2 möglich, Aushub nach Abtrag der Oberflächenbefestigung, Aushubtiefe bis 1,5 m, Breite bis 0,7 m, Länge nach Erfordernis, Förderweg bis 50 m.

1,000 lfm Nur Einh.-Pr.

*** Bedarfsposition ohne GB

3.1.30. Bauwerksabdichtung im erdberührten Bereich

Herstellung einer Bauwerksabdichtung im erdberührten Bereich gegen Bodenfeuchtigkeit und nicht drückendes Wasser, mäßige Beanspruchung mit kunststoffmodifizierter Bitumendickbeschichtung,

zweischichtig nach DIN 18533-3 Mindesttrockenschichtdicke 3mm

Verbrauch ca. 3,5 l/m2 (K1) / ca. 3,8 l/m2 (K2-S)

1,000 qm Nur Einh.-Pr.

*** Bedarfsposition ohne GB

3.1.40. Durchführungen

Zulage zu vor beschriebenen Positionen für das Eindichten von

Durchführungen aller Art Durchmesser: bis 200 mm

1.000 Stck Nur Einh.-Pr.

*** Bedarfsposition ohne GB

3.1.50. Schutzschicht DIN 18533-3 für Abdichtung

Schutzschicht DIN 18533-3 für Abdichtung, auf Wänden, als Perimeterdämmung, Anwendungsgebiet DIN 4108-10 PW, aus

Polystyrol-Hartschaum XPS DIN EN 13164, hohe Druckbelastbarkeit -dh, Bemessungswert der

Druckdatum: Seite: 30 von 71



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26 LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR **Ordnungszahl** Leistungsbeschreibung **Menge ME Einheitspreis** Gesamtbetrag Wärmeleitfähigkeit max. 0,040 W/(mK) Baustoffklasse DIN 4102-1 B1 (schwerentflammbar), Dicke 30mm, als Platte. 1,000 gm Nur Einh.-Pr. *** Bedarfsposition ohne GB 3.1.60. Schutzschicht Noppenbahn Schutzschicht vor senkrechter Abdichtung, aus Noppenbahnen aus Polyethylen-HDPE, an der Wand befestigen, Höhe 0,6 bis 1 m 1,000 m² Nur Einh.-Pr. 3.1.70. Beton-Tiefbordstein 8/25 cm versetzen als Traufkante Bordstein aus Beton, DIN EN 1340, Maße DIN 483, Form TB 8/25, Witterungswiderstand A, Abriebwiderstand F, Biegezugfestigkeit S, einschl. Absenkungen, mit Fundament aus Beton mit einer Zusammensetzung C 12/15 DIN EN 206-1 und DIN 1045-2, Dicke 20 cm, als Traufkante entlang Gebäude versetzen, einschließlich Ablängen mit diamantbesetzter Trennscheibe, Gehrungsschnitte sind einzukalkulieren. Steinabstand 5 mm. 30,000 lfm 3.1.80. Traufkante Schotter 16/32 mit Geotextil Schotter, gebrochenes Material, Granit, Körnung 16/32 mm, Schichtdicke 20 cm, als Traufstreifen, einschl. Unterlage aus Geotextil min. 200 g/m2. 5,000 cbm 3.1.90. Handarbeit als Zulage Reine Handarbeit (nicht begleitende Handarbeit) als Zulage für Bodenbewegungen bei Freilegung von Ver- und Entsorgungsleitungen 5,000 cbm

3.1.100. Gräben für Elektroleitungen bis 1,00 m erstellen

> Erstellung und Sicherung von Gräben für Elektroleitungen, Aushub seitlich lagern, nach Verlegung der bauseitigen Elektroleitungen diese einsanden, verfüllen und verdichten Aushubtiefe bis 1,00 m Sohlbreite der Gräben bis 0,3 m. 10cm über Kabel ist ein Warnband einzulegen. Bodenklasse 2 bis 5,

überschüssige Bodenmasse entsorgen

8,000 lfm

Druckdatum: Seite: 31 von 71



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Ordnungszahl Leistungsbeschreibung Menge ME **Einheitspreis** Gesamtbetrag

3.1.110. Sand als Bettung für Rohrleitung Elektro-/Entwässerung

Sand als Bettung für Rohrleitung jeglicher Art liefern und

einbauen.

Die Position beinhaltet die fachgerechte Herstellung

der unteren

und oberern Bettungslage (Leitungszone) für die Rohrleitung (Elektroleitungen, Abwasserleitungen,

Trinkwasserleitungen)

Das herstellen des Planums wird nicht gesondert vergütet und ist in den EP mit einzurechnen. Abgerechnet wird nach Auftragsprofilen.

2,000 cbm

3.1.120. Vorhandenen Baumbestand schützen

Bäume während der Bauzeit durch die Erstellung einer geeigneten Unterkonstruktion mit einer senkrechten Bretterverkleidung gegen mechanische Beschädigung schützen, einschl. Vorhaltung und Beseitigung.

Stammdurchmesser: bis 60 cm, 1,00 m über GOK

Brettdicke : ca. 24 mm Höhe : ca. 4,5 m

3,000 Stck

*** Bedarfsposition ohne GB

3.1.130. Vorhandene Leitungen sichern

Kreuzend verlaufende Fremdleitungen und -kabel im Graben-/ Baugrubenbereich von Hand freilegen, unterfangen und während der Bauzeit so sichern, dass sich ihre Lage nicht verändern kann und die Funktionstüchtigkeit gewährleistet wird.

Während der Graben-/ Baugrubenverfüllung sind die Leitungen so zu umhüllen, dass sich keine

nachträglichen

Setzungen ergeben können.

Aller Erschwernisse, die sich durch das Vorhandensein der Fremdleitungen ergeben, sind in die Einheitspreise einzurechnen.

Die Hinweise der Versorgungsträger sind zu beachten.

1,000 PSCH Nur Einh.-Pr.

3.1.140. Herstellen Leuchtenfundament 0,40 x 0,40 m

Bodenaushub für Leuchtenfundamente, liefern und einbau von Ortbeton für aufschraubbare Leuchten, Sohle ist ausreichend zu verdichten einlegen eines Leerrohres mittig für Beleuchtungszuleitung Ortbeton der Fundamente, als Normalbeton C 25/30 DIN EN206-1, DIN 1045-2, ExpositionsklasseXC4, XF1, XA1

Bauteilhöhe 0,8 bis 1,0 m, Fundamentbreite 0,4 x 0,4 m, Bündig Oberkante des Oberbodens

Bereich Gehwege

Druckdatum: Seite: 32 von 71 Covivio Immobilien GmbH Essener Str. 66 46047 Oberhausen



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

*** Bedarfsposition ohne GB

3.1.150. Herstellen Leuchtenfundament 0,7 x 0,70 m

Bodenaushub für Leuchtenfundamente, liefern und einbau von Ortbeton für aufgebraubhare Leuchten. Sehle ist ausgreichend zu verdichten

aufschraubbare Leuchten, Sohle ist ausreichend zu verdichten einlegen eines Leerrohres mittig für Beleuchtungszuleitung Ortbeton der Fundamente, als Normalbeton C 25/30

DIN EN206-1, DIN 1045-2, ExpositionsklasseXC4, XF1, XA1

Bauteilhöhe 0,8 bis 1,0 m, Fundamentbreite 0,7 x 0,7 m, Bündig Oberkante des Oberbodens

Bereich Gehwege

0,000 Stck Nur Einh.-Pr.

Summe 3.1. Vorarbeiten

Druckdatum: Seite: 33 von 71



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Ordnungszahl Leistungsbeschreibung Menge ME Einheitspreis Gesamtbetrag

3.2. Zaunarbeiten für Müllplatz/Grundstücksgrenze

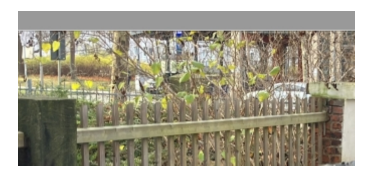
3.2.10. Beton-Tiefbordstein 8/20 cm versetzen unter Zaun

Bordstein aus Beton, DIN EN 1340, Maße DIN 483, Form TB 8/20, Witterungswiderstand A, Abriebwiderstand F, Biegezugfestigkeit S, mit Fundament aus Beton mit einer Zusammensetzung C 12/15 DIN EN 206-1 und DIN 1045-2, Dicke 10 cm, horizontal als Mähkante unter Zaun versetzen, einschließlich Ablängen mit diamantbesetzter Trennscheibe, Steinabstand 5 mm.

8,000 lfm

3.2.20. Holzzaun Feld bis 5,00 m

Holzzaun wie Bestand liefern und in Bestandssäulen einarbeiten Feldlänge bis 5,00m Höhe 1,40m



25,000 lfm

3.2.30. Doppelstabmattenzaun H = 1400 mm

Zaun als Doppelstabmattenazun liefern und fachgerecht montieren, einschl. Eckausbildungen und Höhenversatz, Mittelaussteifung, einschl. der erforderlichen Fundmente und aller anteiligen Erdarbeiten, wie nachstehend beschrieben: Pfosten bestehend aus werksneuem innen und außen feuerverzinktem Rechteckrohr, Abmessungen 60 x 40 mm, mit Stahlabdeckkappen, Klemmprofil aus hochwertigem Stahl. als U-Profil gekantet, mit kopfseitigen Langlöchern und schenkelseitigen trapezförmigen Ausstanzungen im Abstand von 200 mm, einschl. Sicherheitsschrauben aus Edelstahl zur Befestigung an die Pfosten.

Gittermatten Typ DG, senkrechte und waagrechte Gitterstäbe sind miteinander im Kreuzverbund punktgeschweißt, senkrechter Draht: Durchmesser 6 mm, waagrechter Draht: Durchmesser 8 mm, Mattenlänge 2510 mm. ohne seitliche Überstände, Zaunhöhe 1600 mm, einschl. Bodenfreiheit, alle Metallteile hochwertig im Vollbad feuerverzinkt nach DIN 60976, mit Haftgrund

und Pulverbeschichtung Standardfarben:

Druckdatum: Seite: 34 von 71



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Ordnungszahl Leistungsbeschreibung Menge ME Einheitspreis Gesamtbetrag

RAL 7016 anthrazitgrau.

Farbton: Anthrazit/grau

Mindestauflage 80 my, mechanische Vorbehandlung, wobei die Oberfläche entgratet wird und somit alle

Korrosionspunkte des Zinks entfernt werden und eine glatte

uind verletzungfreie Oberfläche entsteht.

Fundamente Achsabstand der Pfosten 2520 mm,

Betonfundament C 20/25 in den Maßen 30 x 30 x 80 cm mit

oberseitigem Glattstrich.

5,000 m

3.2.40. Toranlage 1-flügelig 160 cm

wie zuletzt in vollem Wortlaut beschrieben, jedoch als

Toranlage, 1-flügelig, lichte Gesamtweite 1.Flügel 100 cm, mit

Schließkasten und Profilzylinderschloss,

Feldfüllung mit Stahlgitter.

Höhe 1,60m

Farbton: Anthrazit

1,000 Stck

3.2.50. Zulage Sonderlänge

Zulage für das Ablängen der Zaunfelder, zum Anpassen an Einbauten und Gebäude, Zaunanlage als Sonderbaulänge einschl. Vollverzinkung, eine Nachverzinkung der Gittermatten vor Ort über Kaltverzinkung ist nicht gestattet,

die Sonderlängen sind nach örtlichem Aufmaß zu fertigen,

sonst wie vor in vollem Wortlaut beschrieben.

2,000 Stck

*** Bedarfsposition ohne GB

3.2.60. Zulage Müllplatzeinhausung eingeflochtenen

Sichtschutzstreifen

Müllplatzeinhausung aus Stabgitterzaun m. eingeflochtenen Sichtschutzstreifen

passend zur Zaunfarbe

1,000 lfm Nur Einh.-Pr.

Summe 3.2. Zaunarbeiten für Müllplatz/Gr...

Druckdatum: Seite: 35 von 71



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Ordnungszahl Leistungsbeschreibung Menge ME Einheitspreis Gesamtbetrag

3.3. Grundstücksentwässerung Punkt- und Linienentwässerung

*** Bedarfsposition ohne GB

3.3.10. Kastenrinne für Gehwege erstellen

Kastenrinne aus Polymerbeton für Geh- und Radwege (Lastfall A15), Wasserspiegelgefälle, NW 100, Einzellänge = 100 cm, B=13 cm, H=15 cm, bestehend aus Rinnenstück, Stegrost verzinkt, Arretierung für Stegrost, mind. 2 St./m, einschl. aller notwendigen Kleinteile liefern und höhengerecht auf mind. 10 cm Beton C 16/20 mit beidseitiger Rückenstütze C 16/20, Breite 10 cm, einsetzen, einschl. Verfüllen und Verdichten der Anschlussflächen. Bereich Alträcknitz

1,000 m Nur Einh.-Pr.

*** Bedarfsposition ohne GB

3.3.20. Stirnwand für Gehwege erstellen

Stirnwand ohne Anschlussstutzen für Grundleitungen zu Position 1.8.10 einseitig einsetzen.

1,000 St Nur Einh.-Pr.

*** Bedarfsposition ohne GB

3.3.30. Grundleitungsstirnwand für Gehwege erstellen

Stirnwand mit Anschlussstutzen für Grundleitungen DN 100 einseitig einsetzen.

1,000 St Nur Einh.-Pr.

*** Bedarfsposition ohne GB

3.3.40. Kastenrinne für Fahrwege erstellen

Kastenrinne aus Polymerbeton für einspurige befahrbare Wege mit PKW (Lastfall B125), Wasserspiegelgefälle Einzellänge = 100/50 cm, B=13 cm, H=15 cm, bestehend aus Rinnenstück, Rost aus Gusseisen, Arretierung für Gussrost, mind. 2 St./m, einschl. aller notwendigen Kleinteile liefern und höhengerecht auf mind. 10 cm Beton C 16/205 mit beidseitiger Rückenstütze B15, Breite 10 cm, einsetzen, einschl. Verfüllen und Verdichten der Anschlussflächen. Maximale Länge der Kastenrinne inkl. Einlaufkasten Lmax = 10 m.

1,000 m Nur Einh.-Pr.

*** Bedarfsposition ohne GB

3.3.50. Stirnwand für Fahrwege erstellen

Stirnwand ohne Anschlussstutzen für Grundleitungen zu Position 1.8.40 einseitig einsetzen.

1,000 St Nur Einh.-Pr.

Druckdatum: Seite: 36 von 71



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Ordnungszahl Leistungsbeschreibung Menge ME Einheitspreis Gesamtbetrag

*** Bedarfsposition ohne GB

3.3.60. Einlaufkasten für Fahrwege erstellen

Einlaufkasten passend zur Kastenrinne aus Position 1.8.40, Baulänge 50 cm, mit Eimer, Stahl verzinkt, Gussrost wie Kastenrinne inkl. Arretierung und Auslaufstutzen DN 100, liefern und höhengerecht inkl. aller notwendigen Boden- und

Betonarbeiten einsetzen.

1.000 St Nur Einh.-Pr.

*** Bedarfsposition ohne GB

3.3.70. Ablauf für Gehwege erstellen

Ablaufkombination (Hofeinlauf) für Geh- und Radwege (Lastfall A15) mit Geruchsverschluss, Betonteile nach DIN 1236, bestehend aus Aufsatz mit Rahmen und Rost Form C, Klasse B, 300 X300 mm, Eimerauflage, Auflagenring, Eimer, Stahl verzinkt, kurzem Schaft, Boden mit Muffen für PVC-Rohre DN 100, in vorhandenen Graben auf Magerbeton setzen, Bauraum lagenweise verfüllen und sorgfältig verdichten.

1,000 St Nur Einh.-Pr.

*** Bedarfsposition ohne GB

3.3.80. Ablauf für PKW Fahrwege erstellen

Ablaufkombination (Hofeinlauf) für einspurige Fahrwege und Parkplatzflächen mit PKW (Lastfall B125) mit Geruchsverschluss, Betonteile nach DIN 1236, bestehend aus Aufsatz mit Rahmen und Rost Form C, Klasse B, 300 X 300 mm, Eimerauflage, Auflagenring, Eimer, Stahl verzinkt, kurzem Schaft, Boden mit Muffen für PVC-Rohre DN 100, in vorhandenen Graben auf Magerbeton setzen, Bauraum lagenweise verfüllen und sorgfältig verdichten.

1,000 St Nur Einh.-Pr.

3.3.90. Standrohr mit Reinigungsöffnung

, passend zu vorhandenen RStandrohregenfallrohr, an Fallrohr und Kanalisation liefern und anschließen. Ausführung: o LORO-X Standrohr mit Reinigungsöffnung DN 100

DN 100 Länge 100 cm Stahl mit Muffe

komplett feuerverzinkt nach DIN EN 1123

4,000 Stck

3.3.100. KESSEL-Hofablauf Ecoguss System 200, DN100,

senkrecht, eckig

Druckdatum: Seite: 37 von 71

Covivio Immobilien GmbH Essener Str. 66 46047 Oberhausen



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Ordnungszahl Leistungsbeschreibung Menge ME Einheitspreis Gesamtbetrag

KESSEL-Hofablauf Ecoguss

System 200, DN100, senkrecht, eckig KESSEL-Hofablauf Ecoguss System 200

Grundkörper aus Kunststoff, mit

Lippendichtung und

Bauzeitschutzabdeckung.

Aufsatzstück aus Ecoguss, teleskopisch

höhenverstellbar, dauerhafte korrosionsfreie Oberfläche, chemikalienbeständig,

temperaturbeständig bis 400GradC (kurzfristig), Schlitzrost rund mit Lock & Lift-System, gleichzeitige Verriegelung und Entnahmeeinrichtung,

mit Schlammeimer.

Norm: DIN EN 752

Dimension: DN 100 (DA 110 mm) Auslauf: 90Grad (senkrecht) Abflussleistung: 4,5 l/s

Tragerahmen: eckig 258 mm Verstellbereich: 40 bis 150 mm Belastungsklasse: B 125 (12,5 t) Artikelnummer 67922B EAN-Nummer 4026092038833

Bereich der Standrohre

liefern und in C12/015 Beton fachgerecht einsetzen und an

Rohrleitungssystem anschließen

1,000 Stck

Summe 3.3. Grundstücksentwässerung P...

Druckdatum: Seite: 38 von 71



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Ordnungszahl Leistungsbeschreibung Menge ME Einheitspreis Gesamtbetrag

3.4. Herstellen von Gehwegen

3.4.10. Tragschicht für Gehwege einbringen

Frostschutzschicht Recycling-Baustoff 0/45

Frostschutzschicht als 1.Tragschicht ZTVT-StB, in Hof- und Wegeflächen, Bauklasse V RStO, Verdichtungsgrad mind. DPr 1,03, Verformungsmodul EV2 mind. 80 MN/m2, aus Recycling-Baustoff TL Min-StB, abfallrechtlicher Zuordnungswert nach VWV Boden max. Z 1.2, Körnung 0/45, Schichtdicke 15 bis 20 cm. Abgerechnet wird nach Auftragsprofilen mit Nachweis durch Lieferschein.

10,000 cbm

3.4.20. Beton-Tiefbordstein 8/20 cm

Bordstein aus Beton, DIN EN 1340, Maße DIN 483, Form TB 8/20, Witterungswiderstand A, Abriebwiderstand F, Biegezugfestigkeit S, mit Fundament aus Beton mit einer Zusammensetzung C 12/15 DIN EN 206-1 und DIN 1045-2, Dicke 10 cm,

Steinabstand 5 mm.

Bereiche: Wege. Müllstellplatz, Fahrradstellplatz, Wege

25,000 lfm

3.4.30. Liefern und Einbau historischer Betonbord

Liefern und Einbau historischer Betonbord für den Eingangsbereich d bis 30 cm h bis 100cm l bis 125m



10,000 lfm

Druckdatum: Seite: 39 von 71



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Ordnungszahl Leistungsbeschreibung Menge ME Einheitspreis Gesamtbetrag

*** Bedarfsposition ohne GB

3.4.40. Liefern und Einbau Sandsteinbord 100x35x15cm

Liefern und Einbau Sandsteinelement Einbau als Bord 100x35x15cm mit Fundament aus Beton mit einer

Zusammensetzung C 12/15



10,000 lfm Nur Einh.-Pr.

3.4.50. Flächenbelag herstellen aus Betonplatten

Betonplatten nach DIN 18501 durchgefärbt, mit Verschleißschicht aus Edelsplitt, Stärke 5 mm mit angearbeitetem Abstandshalter und geringe Fase Format 40/40/5 cm oder 20/20/5 cm, bzw. 30/30/5 oder 50/50/5 cm, Fabrikat Fa. Klostermann, Coesfeld SlapSTON oder gleichwertig. Platten liefern und in Sandbett verlegen. Fugen mit Brechsand oder Splitt 1/3 einschlämmen, dann nochmals mit gleichem Material einfegen, in Wege und Plätzen ab 1,20 m Breite, Belastungsklasse nach RSTO 01 Bk 0,3

Boladiangonacco nacin reo o o i bico,

Farbe grau , Standartfarben

15,000 qm

Druckdatum: Seite: 40 von 71



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Einheitspreis Gesamtbetrag Ordnungszahl Leistungsbeschreibung Menge ME

3.4.60. Schachtabdeckung höher oder tiefer setzen 10-15 cm

Schachtabdeckung anpassen, in Fahrbahnnebenflächen, höher oder tiefer setzen, einschl. Abnehmen / Aufsetzen eines Auflagerringes, Höhe nach Erfordernis, verlegen in Mörtel MG III, Höhenänderung über 10 bis 15 cm.

Bereich alter Stellplatz

1,000 Stck

3.4.70. Wiederherstellen Eingangsbereich Denkmalrechtlich

Eingangsbereich vor zwischen Haus und Straße

Verlegeplan anfertigen, mit BL abstimmen, Fotodokumentation erstellen,

Platten/Mosaik aufnehmen, seitlich LagernBoder (seperate Pos) setzen, Flächer/ Unterbau herstellen, Entwässerungspunkt (Bodeneinlauf seperate Pos.) einbauen,

Unterbau herstellen, Fläche neu verlegen.

Liefern von neuen Bodenklinkersteinen /(Alternativ verwenden der alten Klinker vom

Hofweg)diese zur Einfassung umlaufend neu verlegen und seitlich gelagerte und gereinigte





Seite: 41 von 71 Druckdatum:



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Ordnungszahl Leistungsbeschreibung Menge ME Einheitspreis Gesamtbetrag



1,000 psch

3.4.80. Liefern Keramikklinker 155mm x 155mm

Liefern Keramikklinker 155 x 155mm Liefern von ähnlichen Klinkerplatten wie Bestand. Einbau als Fries umlaufend als Ersatz für fehlende oder defekte Frieselemente

Druckdatum: Seite: 42 von 71



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Ordnungszahl Leistungsbeschreibung Menge ME Einheitspreis Gesamtbetrag



Druckdatum: Seite: 43 von 71



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Ordnungszahl Leistungsbeschreibung

Menge ME Einheitspreis Gesamtbetrag



50,000 Stck

3.4.90. defekte Gewegplatten im Hof 30/30 austauschen

defekte Gewegplatten im Hof ausbauen, entsorge, neu Platten 30/30 Beton liefern und einbauen inkl Nebenarbeiten wie Kleinpflaster anpassen

Druckdatum: Seite: 44 von 71



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

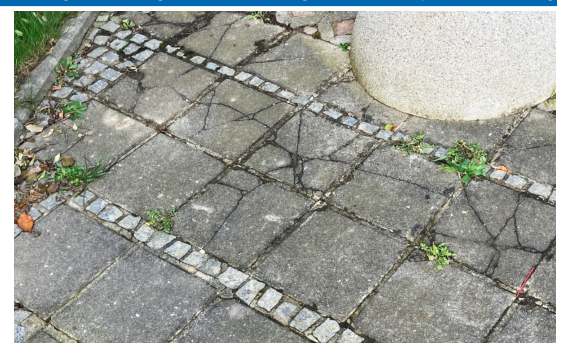
LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Ordnungszahl

Leistungsbeschreibung

Menge ME

Einheitspreis Gesamtbetrag



10,000 m²

3.4.100. Entwässerungsgefälle erstellen -als Zulage-

Zulage zur Vorposition für die Ausbildung eines Entwässerungsgefälles von 2 % zur Mittellinie oder von der Mittellinie zu den Außenrändern. Diese Zulage wird vergütet auf die Fläche, in der ein Gefälle ausgebildet wurde

15.000 m²

3.4.110. Traufanschluss Fassade - Erdreich

Liefern und einbau von Beton Gehwegplatten grau 50/50/4cm

als Traufabschluss -Spritzbereich nach historischem Vorbild inkl alte beschädigte Platten aufnehmen, herstellen einer Sand-Splitt -Bettung und einem geeignetem Unterbau aus Frostschutz Schichtdicke 15 bis 20 cm.

Gesamtbreite des Traufbereiches 50cm

alter Unterbau ist zu laden und fachgerecht zu entsorgen

Seite: 45 von 71 Druckdatum:



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Ordnungszahl Leistungsbeschreibung Menge ME Einheitspreis Gesamtbetrag



Druckdatum: Seite: 46 von 71



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Ordnungszahl Leistungsbeschreibung Menge ME Einheitspreis Gesamtbetrag



30,000 lfm

Summe 3.4. Herstellen von Gehwegen

Druckdatum: Seite: 47 von 71



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Ordnungszahl Leistungsbeschreibung Menge ME Einheitspreis Gesamtbetrag

3.5. Herstellen von Park- und Fahrflächen

3.5.10. Tragschicht für Bauklasse VI einbringen

Kombinierte Frostschutztragschicht als Kies- oder Schotterschicht nach Vorgaben der "Richtlinien für Standardisierung des Oberbaues von Verkehrsflächen" (RStO) für die Bauklasse VI (PKW) einschl. Feinplanum liefern und herstellen. Siehe auch Hinweis

75,000 m²

*** Bedarfsposition ohne GB

3.5.20. Verbundpflaster erstellen Fahrweg

Fahrwegbelag als Verbundpflaster aus Betonsteinpflaster, 20/10/8 cm, gefast, anthrazit, Ellenbogenverband, Bettung Brechsand 0/2, Stärke 4 cm, verlegen und verfugen. Fugenmaterial Brechsand 0/2 Belastungsklasse nach RSTO 01 Bk 1,0



1,000 m² Nur Einh.-Pr.

3.5.30. Einbau seitlich gelagerten Rasengittersteinen

vorsortierte, seitlich gelagerte Rasengittersteine reinigen und wieder einbauen.

50,000 m²

Druckdatum: Seite: 48 von 71



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Ordnungszahl Leistungsbeschreibung Menge ME Einheitspreis Gesamtbetrag

*** Bedarfsposition ohne GB

3.5.40. ÖKO-pflaster erstellen Parkflächen

Wegebelag als Ökopflaster aus Betonsteinpflaster, 23/23/8 cm, mit umlaufender Fase,grau, 4 Stck. Versickerungsabstandhalter am Stein, Bettung Brechsand 0/2, Stärke 4 cm, verlegen und verfugen. Fugenmaterial: 2/3 Brechsand 0/2 im unteren Teil, 1/3 Oberbodenmit Rasensaat im oberen Teil Belastungsklasse nach RSTO 01 Bk 1,0



75,000 m² Nur Einh.-Pr.

3.5.50. Liefern und Einbau Rasengittersteine wie Bestand

Einbau Rasengittersteine wie Bestand liefern und mit 4 mm (3 - 5 mm Fugen) unter Beachtung der DIN 18 318 und ZTV P-StB fachgerecht nach Verlegeplan zwischen Randeinfassungen verlegen. Bei Anschlüssen an Rändern und Einbauten in der Pflasterdecke hat der Zuschnitt durch Nassschnitt zu erfolgen.Nach BGB-RiNGB, mit Fase, mit Abstandhaltern, Grünflächenanteilsanteil ca. 30% Rastermaß (Nennmaß), Steindicke 100 mm: 225 x 225 mm (222 x 222 x 100 mm) Farben zur Auswahl: naturgrau 001

40,000 m²

.....

3.5.60. Füllstein für Rasengitter- Parkplatzabgrenzung

Liefern von farbigen Füllsteinen zur Abgrenzung der Parkflächen

Passend in Rasengittersteine inkl. Einbau Farbe: athrazit

200.000 Stck

Druckdatum: Seite: 49 von 71



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Ordnungszahl Leistungsbeschreibung Menge ME Einheitspreis Gesamtbetrag

*** Bedarfsposition ohne GB

3.5.70. Verbundpflaster zweifarbig erstellen -als Zulage-

Zulage zur Vorposition für zweifarbiges Verbundpflaster aus Betonpflaster zum Absetzen von Parkflächen einschl. Übergangssteine; Farbe des abgesetzten Betonstein: anthrazit. Die Zulage wird vergütet auf die Gesamtfläche der betroffenen Einheit (z.B. Parkplatz)

1,000 m² Nur Einh.-Pr.

3.5.80. Entwässerungsgefälle erstellen -als Zulage-

Zulage zur Vorposition für die Ausbildung eines Entwässerungsgefälles von 2 % zur Mittellinie oder von der Mittellinie zu den Außenrändern. Diese Zulage wird vergütet auf die Fläche, in der ein Gefälle ausgebildet wurde

5,000 m²

3.5.90. Flachbordstein herstellen

Ausbildung der Wegekanten zu Straßen bei erneuerten befahrbaren Wegen und Parkplätzen mit Flachbordsteinen nach DIN 483 liefern und gleichzeitig mit Rinnenbahn auf ein gemeinsames Beton-Fundament der Güteklasse C 15/20 fachgerecht einschl. aller Erd- und Passarbeiten am Flächenbelag einbauen. Die Höhe der einzuschalenden Rückenstütze beträgt 2/3 des Bordsteines. Die Oberkante der Rückenstütze ist leicht anzuschrägen. Format: 20 x 20 x 100cm, Farbe: anthrazit, Basaltvorsatz 1B. Abgerechnet wird nach verlegter Länge ohne Abzug der Fugen. Bis zu einem r=20m sind Kurvensteine zu verwenden. Eine besondere Vergütung der Kurven- und Einfahrtsteine erfolgt über Zulagen.

75,000 m

*** Bedarfsposition ohne GB

3.5.100. Kurvenstein von Flachbordstein herstellen -als Zulage-

Zulage zur Vorposition für die Verwendung von Kurvensteinen

1,000 St Nur Einh.-Pr.

*** Bedarfsposition ohne GB

3.5.110. Eckstein von Flachbordstein herstellen -als Zulage-

Zulage zur Position 1.4.290 für die Verwendung von Ecksteinen 90°.

15,000 St Nur Einh.-Pr.

Summe 3.5. Herstellen von Park- und Fah...

Druckdatum: Seite: 50 von 71



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Ordnungszahl Leistungsbeschreibung Menge ME Einheitspreis Gesamtbetrag

3.6. Lanschaftsbauarbeiten

3.6.10. Oberboden liefern und andecken

Oberboden liefern und andecken

Oberboden liefern und profilgerecht andecken. Abgerechnet werden die angedeckten Flächen. Andeckung auf Böschungen, Seitenstreifen, rennstreifen, Mulden u.ä. Dicke der Andeckung 20 cm.

Qualität des Oberbodens:

Steinfrei und gesiebt, sandig humoser Oberboden Bodengruppe: 4 (schwach bindiger Boden)

Abschlämmbare Teile: max. 30 %

max. Körnung: 6 mm

Rasenansaat in gesonderter Position.

150,000 qm

3.6.20. Feinplanum herstellen

Herstellung eines Feinplanums für Rasenflächen, zulässige Abweichungen < 5 cm von der Sollhöhe, Anschlüsse an Wege, Plätze

Plätze

und sonstige Beläge 2 cm unter Belagfläche

150,000 qm

3.6.30. Raseneinsaat

Auf Rasenflächen Regelsaatgutmischung RSM 2.1 für

Gebrauchsrasen,

25 g/qm und im Randbereich 40 g/qm ausbringen, anwalzen,

ausreichend

nachpflegen und in den ersten 4 Wochen nach Einsaat

wässern.

150,000 qm

*** Bedarfsposition ohne GB

3.6.40. Schaffung einer Blumenwiese- Vorbereitung

Bodenvorbereitung mit Fräse oder Kreiselegge

Wurzeln, Steine und sonstige erdfremde Bestandteile sind

abzulesen und abzufahren

Flächen gleichmäßig andrücken und unter Berücksichtigung

der Bodensetzung fein planieren

Fachgerechte Ansaat einer Mischung aus gebietsheimischen

Arten

Aussaat in zwei gekreuzten Arbeitsgängen mit je der Hälfte der

Saatgutmenge Saatgut nicht einarbeiten

Flächen nach der Ansaat anwalzeng

Saatgut wird seperat ausgeschrieben

1,000 m² Nur Einh.-Pr.

Druckdatum: Seite: 51 von 71



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Ordnungszahl Leistungsbeschreibung Menge ME Einheitspreis Gesamtbetrag

*** Bedarfsposition ohne GB

3.6.50. Aussat Blumenwiese 50/50

Blumenwiese, Blumen 50% + Gräser 50% + beigefügte detaillierte Mischungszusammensetzung in % je Art - Bei den Kräutern, Gräsern und Leguminosen dürfen

ausschließlich Wildformen gesicherter, gebietseigener Herkünfte Verwendung finden.

- Alle Wildblumen- und Gräserarten sollen aus dem

Regionssraum Ostdeutsches Hügelland stammen, um die innerartliche Vielfalt durch regionale Herkunft zu gewährleisten. gebietsheimischen Saatgut

- Anzusäende Fläche in m²

- Reine Saatgutmenge: 4 g/m² (bei Bedarf: Schnellbegrüner 2 g/m² und Füllstoff auf 10 g/m²)

- Mindestanforderungen Wildpflanzensaatgut: technische Reinheit 80%, Keimfähigkeit 70%.

- Herkunftsnachweise sind auf Anfrage des Auftraggebers vor Vergabe des Auftrags zu erbringen (Anbaubetrieb und Vermehrungsflächen können benannt werden).

- Die Lieferung als Einzelsaaten bleibt vorbehalten.

- Aussaat erfolgt erst nach Prüfung und Freigabe des Saatguts durch den Planer oder Auftraggebers

- Nach Erteilung des Auftrags ist auf der Baustelle vor Ausbringung des Saatguts eine Rückstellprobe zu ziehen.

Achillea millefolium- Schafgarbe

Anthemis tinctoria- Färber-Hundskamille

Camilina sativa - Leindotter

Campanula patella - Glockenblume

Carum carvi - Kümmel

Centaurea cyanus - Kornblume

Centaurea jacea - Wiesen-Flockenblume

Chrysanthemum segentum - Saat-Wucherblume

Cichorium intybus - Gemeine Wegwarte

Crepis biennis - Wiesen-Pippau

Dauncus carota - Wilde Möhre

Eichum vulgare - Gewöhnlicher Natternkopf

Galum verum - Echtes Labkraut

Hypericum perforated - Echtes Johanniskraut

Hypochoeris radicata - Gewöhnliches Ferkelkraut

Knautia arvensis - Acker-Witwenblume

Leontondon autumnalis - Herbst-Löwenzahn

Leucanthemum ircutianum - Maierwiesen-Margerite

Lotus corniculatus - Gewöhnlicher Hornklee

Malva moschata - (Indische Hibiscus-)Malve Melitotus officinalis - Steinklee

Onobrychis viciifolia - Saat-Esparsette

Organum vulgare - Oregano

Papaver rhoeas - Klatschmohn

Pastinaca sativa - Pastinake

Plantago lanceolata - Spitzwegerich

Reseda lutea - Gelber Wau

Salvia pratensis - Wiesensalbei

Saponaria officinalis - Gewöhnliches Seifenkraut

Silene dioica - Rote Lichtnelke

Silene flos-cuculi - Kuckucks-Lichtnelke

Druckdatum: Seite: 52 von 71

Ordnungszahl



Einheitspreis Gesamtbetrag

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Menge ME

Trifolium pratense - Wiesenklee

Verbascum nigrum - Schwarze Königskerze

Calendula officinalis

Leistungsbeschreibung

Fagopyrum esculentum - Echter Buchweizen

Linum grandiflorum - Roter Lein Linum usitatissimum - Gemeiner Lein Phacelia tanacelifolia - Rainfarn

1,000 m² Nur Einh.-Pr.

*** Bedarfsposition ohne GB

3.6.60. Einfassung Bienewiese

geschaffene Blumenwiese mittels eingeschlagenen holzschutztechnisch behandelten 75/75 H750mm Kantholzern abgerenzen Einfädeln eines Hanfseiles . Abstand der Hölter max. 1500mm Kalkulationseinheitauf 1,00m =0,75 Hölzer und 1,00m Hanfseil d=30mm

1,000 lfm Nur Einh.-Pr.

*** Bedarfsposition ohne GB

3.6.70. Fertigstellungspflege für Rasenflächen bis zum Erreichen des abnahmefähigen Zustandes nach DIN

Fertigstellungspflege für Rasenflächen und Neupflanzung en bis zum Erreichen des abnahmefähigen Zustandes nach DIN

Mindestdauer 365 Tag nach Abnahme

In den neu angelegten Pflanzungen je nach Gehölzart nicht ausreichend durchtreibende Pflanzen nachschneiden, abgestorbene, kranke oder beschädigte Äste und Zweige glatt abschneiden, Schnittgut (außer bei Krankheiten) häckseln und als Mulch aufbringen. Bäume ggf. nachschneiden, Bindungen prüfen und ggf. erneuern. Gießränder nacharbeiten. Nicht angewachsene Gehölze und Bäume ausgraben, Löcher verfüllen, ggf. Umpflanzungen vornehmen, um Lücken zu füllen. Der Bauleitung ist Mitteilung zu machen, falls Bäume bis zum Ende des auf die Pflanzung folgenden Junis keinen neuen Austrieb auffweisen und bei flächendeckenden Pflanzungen mehr als 5 % der Pflanzen nicht angegangen sind.

Nachlieferungen im Rahmen der Gewährleistung sind mit der Fachbauleitung abzustimmen.

Wasser ist bauseits kostenfrei bereitzustellen

Druckdatum: Seite: 53 von 71

Ordnungszahl



Gesamtbetrag

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Menge ME

- wässern bei Bedarf unter Berücksichtigung der

Leistungsbeschreibung

natürlichen Niederschläge

- Rasenschnitt
- Gehölzschnitt f. Neupflanzung
- Heckenschnitt

200,000 qm Nur Einh.-Pr.

Einheitspreis

3.6.80. **Befüllung Hochbeet**

Befüllung für Hochbeet liefern und einbauen Bestehend aus:

- Erde bzw Pflanzensubstrat
- Verrotteter Kompost
- grober Kompost
- feiner Gehölzschnitt
- grober Gehölzschnitt
- Wühlmausgitter



10,000 gm

3.6.90. Kupfer-Felsenbirne

Amelanchier lamarckii LStr Ob 2 Tr Höhe 1,20-1,50m

Die Pflanzleistung beinhaltet folgende Teilleistungen:

Die fachgemäße Lieferung des einwandfreien Pflanzenmaterials zum Pflanzort, sowie auch das Verpacken, der Transport, das Abladen, das Auspacken und

Einschlagen bzw. Einpflanzen in hergestellter Pflanzgrube, Beseitigung verdrängten

Bodens, das Ausplanieren und Lockern der Pflanzfläche und das Herstellen

Mulcheinlage als Pflanzenschutz flächig am Pflanzenfuß.

Jede Neupflanzung ist ausreichend zu bewässern (Einschlämmen).

Die Bewässerung hat am Tag der Einpflanzung sofort zu erfolgen.

Die Wassermenge ist artentypisch gem. der gesetzten Pflanze entsprechend zu bemessen. Nicht angewachsene Pflanzen sind kostenfrei durch den AN zu

Druckdatum: Seite: 54 von 71



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Ordnungszahl Leistungsbeschreibung Menge ME Einheitspreis Gesamtbetrag

ersetzen.



1,000 Stck

3.6.100. Sommerflieder / Schmetterlingsstrauch 'Berries and Cream'

Buddleja davidii 'Berries and Cream' Höhe 40-80 cm

Die Pflanzleistung beinhaltet folgende Teilleistungen:

Die fachgemäße Lieferung des einwandfreien Pflanzenmaterials zum Pflanzort, sowie auch das Verpacken, der Transport, das Abladen, das Auspacken und das Einschlagen bzw. Einpflanzen in hergestellter Pflanzgrube, Beseitigung verdrängten Bodens, das Ausplanieren und Lockern der Pflanzfläche und das Herstellen eine Mulcheinlage als Pflanzenschutz flächig am Pflanzenfuß.

Jede Neupflanzung ist ausreichend zu bewässern (Einschlämmen).

Die Bewässerung hat am Tag der Einpflanzung sofort zu erfolgen.

Die Wassermenge ist artentypisch gem. der gesetzten Pflanze entsprechend zu bemessen. Nicht angewachsene Pflanzen sind kostenfrei durch den AN zu ersetzen.

Druckdatum: Seite: 55 von 71



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Ordnungszahl Leistungsbeschreibung

Menge ME

Einheitspreis Gesamtbetrag



1,000 Stck

3.6.110. Amerikanische Klettertrompete 'Stromboli'

Campsis radicans 'Stromboli

Die Pflanzleistung beinhaltet folgende Teilleistungen:

Die fachgemäße Lieferung des einwandfreien Pflanzenmaterials zum Pflanzort,

sowie auch das Verpacken, der Transport, das Abladen, das Auspacken und das

Einschlagen bzw. Einpflanzen in hergestellter Pflanzgrube, Beseitigung verdrängten

Bodens, das Ausplanieren und Lockern der Pflanzfläche und das Herstellen eine

Mulcheinlage als Pflanzenschutz flächig am Pflanzenfuß.

Jede Neupflanzung ist ausreichend zu bewässern (Einschlämmen).

Die Bewässerung hat am Tag der Einpflanzung sofort zu erfolgen.

Die Wassermenge ist artentypisch gem. der gesetzten Pflanze entsprechend zu

bemessen. Nicht angewachsene Pflanzen sind kostenfrei durch den AN zu

ersetzen.

Plantzbereich . Fahrradhaus

Druckdatum: Seite: 56 von 71



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Ordnungszahl

Leistungsbeschreibung

Menge ME

Einheitspreis Gesamtbetrag



2,000 Stck

3.6.120. Zulage Trockenrasen

Zulage zur vor Position für die lieferung und einarbeitung und Ansaatpflege Trockenrasen

- Mehrkosten Rasensaat für Trockenrasen
- Boden muss während des Keimprozesses durchgehend feucht gehalten werden
- Keimzeit 3-6 Wochen

Keimgutzusammensetzung

60% Festuca arundinacea Debussy 1

10% Festuca ovina Nordic

10% Lolium perenne Paragon

10% Poa pratensis Brooklawn

10% Poa pratensis Panduro

150,000 qm

Summe 3.6. Lanschaftsbauarbeiten

Druckdatum: Seite: 57 von 71



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Ordnungszahl Leistungsbeschreibung Menge ME Einheitspreis Gesamtbetrag

3.7. Einbauten

3.7.10. Sitzbank ohne Rückenlehne Holt+ Metallrahmen

Sitzbank ohne Rückenlehne liefern, montieren und bodenverankernd aufstellen.

Notwendiges Fundament ist einzurechnen Sitzbank NATURA ohne Rückenlehne

Artikel 736.126

Sitzbank NATURA mit Esche-Holzbelattung

ohne Rückenlehne

Bankgestell aus Stahl. Sitzfläche mit Holzbelattung. Holzlatten, wetterfest lasiert. Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten. Anlieferung erfolgt zerlegt auf Palette,

vormontiert.
Detailinformationen

Befestigungsart: bodenverankernd zum einbetonieren

Material Auflage : Holz

Holzart: Esche-Holzbelattung Oberfläche Auflage: behandelt

Holzart : Esche

Material Unterkonstruktion: Stahl

Oberfläche Unterkonstruktion: feuerverzinkt und pulverbeschichtet

B x T x H : 2110 x 400 x 460 mm Sitz- B x T x H : 2110 x 400 x 460 mm

Sitzbank NATURA

ZB: Fa Ziegler Art-Nr.: 736.126



2,000 Stck

*** Bedarfsposition ohne GB

3.7.20. Sitzbank mit Rückenlehne Holt+ Metallrahmen

Druckdatum: Seite: 58 von 71

Covivio Immobilien GmbH Essener Str. 66 46047 Oberhausen



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Ordnungszahl Leistungsbeschreibung **Menge ME Einheitspreis**

Gesamtbetrag

Sitzbank mit Rückenlehne liefern, montieren und bodenverankernd aufstellen.

Notwendiges Fundament ist einzurechnen

Sitzbank NATURA mit Rückenlehne

Artikel 736.121 Sitzbank NATURA mit Rückenlehne

Bankgestell aus Stahl. Sitzfläche und Rückenlehne mit Holzbelattung. Holzlatten, wetterfest lasiert. Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten. Anlieferung erfolgt

zerlegt auf Palette, vormontiert.

Detailinformationen

Befestigungsart : bodenverankernd zum einbetonieren

Material Auflage: Holz

Holzart: Esche-Holzbelattung Oberfläche Auflage : behandelt

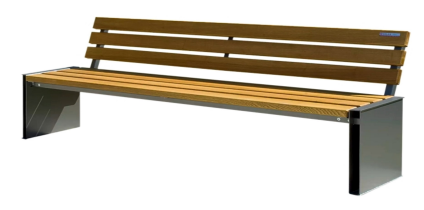
Holzart : Esche

Material Unterkonstruktion: Stahl

Oberfläche Unterkonstruktion: feuerverzinkt und pulverbeschichtet

B x T x H : 2110 x 550 x 830 mm Sitz- B x T x H : 2110 x 400 x 460 mm

ZB: Fa Ziegler Art-Nr.: 736.121



1.000 Stck Nur Einh.-Pr.

3.7.30. Tisch passend zur Vorposition

Tisch passend zur Vorposition liefern, montieren und bodenverankernd aufstellen. Notwendiges Fundament ist einzurechnen

Tisch NATURA mit Esche-Holzbelattung

Artikel 736.122

Tisch NATURA

mit Esche-Holzbelattung

Tischgestell aus Stahl, mit Querrohr Ø 26,9 mm. Tischauflage mit Holzbelattung. Holzlatten, wetterfest lasiert. Das Befestigungsmaterial ist im Lieferumfang enthalten. Anlieferung erfolgt zerlegt auf Palette, vormontiert.

Detailinformationen

Befestigungsart : zum Aufdübeln

Druckdatum: Seite: 59 von 71



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Ordnungszahl Leistungsbeschreibung Menge ME Einheitspreis Gesamtbetrag

Material Auflage: Holz

Befestigungsart : bodenverankernd zum einbetonieren

Oberfläche Auflage: behandelt

Holzart : Esche

Material Unterkonstruktion: Stahl

Oberfläche Unterkonstruktion: feuerverzinkt und pulverbeschichtet

B x T x H : 1714 x 800 x 750 mm.

ZB: Fa Ziegler Art-Nr.: 736.122



| 1 000 ohm | |
|-----------|------|
| 1.000 cbm | |

3.7.40. Wäschespinne Linomatic 600 Plus mit Schutzhülle

Liefern einer Wäschespinne mit Bodenhülse inkl. Errichtung des dazugehörigen Fundamendes aus C25/30 für Aussenbereiche geeignet zur Aufnahem der Bodenhüls . Leistung als Komplettleistung inkl. einer Schutzhülle

Farbe anthrazit

gewähltes Erzeugnis:

Fabrikat:

Leifheit Wäschespinne Linomatic 600 Plus oder gleichwertig

(vom Bieter einzutragen)

Druckdatum: Seite: 60 von 71



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Ordnungszahl Leistungsbeschreibung Menge ME Einheitspreis Gesamtbetrag



1,000 Stck

3.7.50. Fahrradhaus liefern und montieren

vorgerichtet für Profil(halb)zylinder (bauseits)

- 30/30 o. 30/10 mm Bekleidung zwischen dem Rahmen

inkl. Edelstahl - Dr ücker/Drückergarnitur

Liefern und aufstellen einer Fahrradeinhausung mit Überdachung bestehend aus Modulbauweise

- Standartfelder mit Quadratlochung verzinkt

Stahlblech pulverbeschichtet

- Rahmen und Module aus verzinktem

Stahlblech pulverbeschichtet

- Schiebetürelement an der Längsseite

Öffnungsmaß: 1.795 x 2.156 mm

Schiebetür mit Drücker/Drückergarnitur und PZ Schloss

vorgerichtet für Profil(halb)zylinder (bauseits)

30/30 o. 30/10 mm Bekleidung zwischen dem Rahmen

inkl. Edelstahl - Dr ücker/Drückergarnitur

Hakenschloss mit Drücker

Rohrrahmenschloss für Schiebetür

- inkl. der notwendigen Fundamente (Punkt)
- Farbton der Felder Ral 7019 anthrazit

- Pultdach: bestehend aus tragenden Stahl-Trapezprofilen.

TRP 100-275 / 150-280, (nach stat. Erfordernissen) Dachoberseite: ähnlich RAL 9006 Weißaluminium Inklusive pulverbeschichter tragender Bauteile,

sowie Titanzink-Regenrinne mit Fallrohr.

Außenabmessung ca.: 5,03m x 3,58

Systemhöhe nach Planung: OK FFB bis UK Pfette

2,51m

Stützenlänge: Systemh öhe + 150 mm f ür bauseitige

Überpflasterung

Druckdatum: Seite: 61 von 71



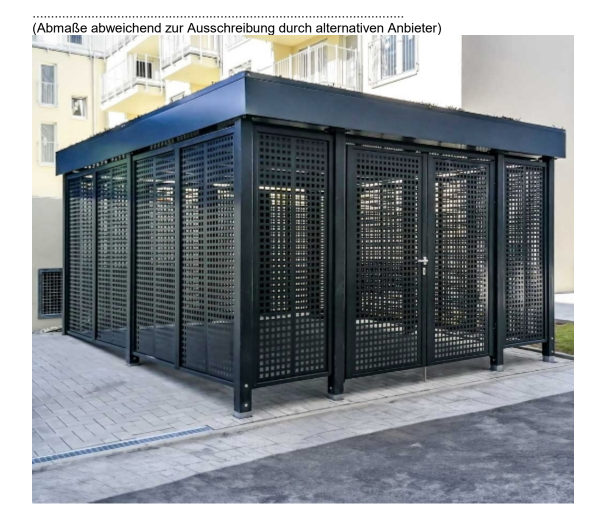
Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Ordnungszahl Leistungsbeschreibung Menge ME Einheitspreis Gesamtbetrag

Hersteller zB: Siebau.com

(angebotenes Fabrikat)



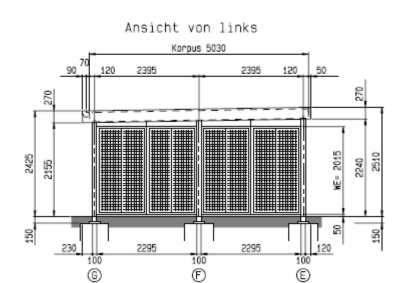
Druckdatum: Seite: 62 von 71

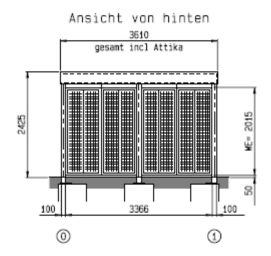


Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Ordnungszahl Leistungsbeschreibung Menge ME Einheitspreis Gesamtbetrag





Druckdatum: Seite: 63 von 71

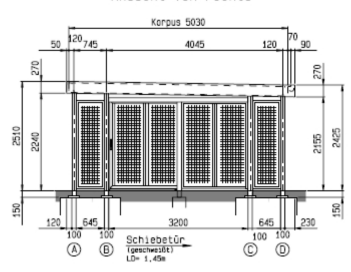


Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

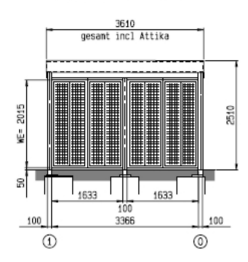
LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Ordnungszahl Leistungsbeschreibung Menge ME Einheitspreis Gesamtbetrag

Ansicht von rechts



Ansicht von vorne



Druckdatum: Seite: 64 von 71

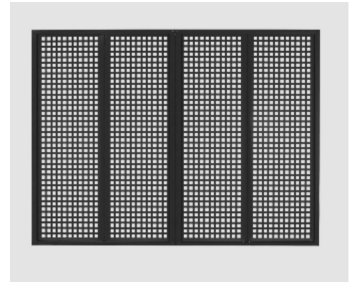


Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Ordnungszahl Leistungsbeschreibung Menge ME

Einheitspreis Gesamtbetrag



1,000 Stck

3.7.60. Fahrradständer Universal, verzinkt

Fahrradständer Universal, verzinkt für 15 Fahrräder liefern und, dauerhaft befestigt montieren

> 1,000 Stck

3.7.70. Hochbeete Beton Winkelelement H 75, L 100

Winkelelement H 75, L 100

Betonmauerwinkel DIN 1045 Bauhöhe 75 cm, -Länge 100 cm,

Kopfstärke 12 cm mit Stahlbewehrung, alle sichtbaren

Kanten gefast,

Farbe: standartfarbe nach Wahl AG,

mit statischem Prüfzeugnis liefern und auf

Frostschutzschicht, Stärke 60 cm und Betonfundament C

12/15, Stärke 20 cm und 5 cm Mörtelschicht versetzen.

Stoßfuge max. 3mm. Mit Rundeisen die Elemente

miteinander verbinden.

Die Fugen sind mit Dichtungsband (Egoform) zu verschließen und an den Flächen mit Berührung von Trag-und Vegetationsschichten ein Vlies 110g/m² zu verlegen, Schnitte an den Füßen einkalkulieren, damit

der leichte Schwung erreicht wird. gesamte Außenseite mit sandgestrahlter

Natursteinoberfläche

Einbauort: Hochbeet Hinter Häusern 126-126c

Typ: RINNIT

Hersteller: Rinn Beton- und Naturstein GmbH & Co. KG

Rodheimer Strasse 83

35452 Heuchelheim/GießenTel.: 0641 6009-0 Fax: 0641 6009-111v. Bieter einzutragen:

angebotener Hersteller:

Seite: 65 von 71 Druckdatum:



Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Ordnungszahl Menge ME Einheitspreis Gesamtbetrag Leistungsbeschreibung angebotener Typ: Liefernachweis: 22,000 Stck 3.7.80. Hochbeet Innen-Winkel-Eckelemet 90° H75 Innen-Winkel-Eckelemet 90° H 75 Leistung wie zuletzt in vollem Wortlaut beschrieben, jedoch Schenkellänge 50 cm, Bauhöhe 75 cm Innenwinkel 90° Einbauort: Hochbeet Hinter Häusern 126-126c 4,000 Stck 3.7.90. Zulage Kürzen L-Element Hochbbeet Zulage Kürzen Zulage für Kürzen, um die Lücke bis zum 90°-Element zu füllen, Winkelelement H 75, L 50 Einbauort: Hochbeet Hinter Häusern 126-126c 2,000 Stck 3.7.100. **Hochbeet Edelrost Fertigelement** Hochbeet Edelrost, "Optimus" 200 x 100 cm, Höhe: 80 cm liefern und aufstellen

Abstand untereinander 80cm

2 mm Stahlblech mit Edelrost-Oberfläche

Lieferumfang 4 Seitenteile Eckwinkel und Schrauben ab 200cm Länge eine Versteifungskette (verhindert das Ausbauchen des

Hochbeetes) Lieferant

Metro: AAA0000242885

Druckdatum: Seite: 66 von 71 Covivio Immobilien GmbH Essener Str. 66 46047 Oberhausen



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

Ordnungszahl Leistungsbeschreibung Menge ME Einheitspreis Gesamtbetrag



Druckdatum: Seite: 67 von 71



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext Zusammenstellung

| LV: | 02-040 | Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten | Währung: EUR |
|-----|--------|-----------------------------------|--------------|
|-----|--------|-----------------------------------|--------------|

| LV: | 02-040 | Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten | Währung: EUR |
|--------------|-----------------------|-----------------------------------|--------------|
| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | | Gesamtbetrag |
| | | | |
| 1. | sonstige Leistung | gen | |
| 1.1. | Baustelleneinrichtung | | |
| 1.2. | sonstige Leistungen | | |
| | | | |
| | Summe 1. | sonstige Leistungen | |

Seite: 68 von 71 Druckdatum:



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext Zusammenstellung

| LV: | 02-040 | Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten | Währung: EUR |
|--------------|-----------------------|-----------------------------------|--------------|
| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | | Gesamtbetrag |
| | | | |
| 2. | Rückbauarbeiten | | |
| 2.1. | Abbrucharbeiten | | |
| 2.2. | Entsorgung | | |
| | Summe 2. | Rückbauarbeiten | |

Druckdatum: Seite: 69 von 71



Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext Zusammenstellung

Projekt: 16072 Dresden - Fetscherstr. 26

LV: 02-040 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Gesamtbetrag |
|--------------|-----------------------------------|------------------|
| | | |
| 3. | Wiederherstellungsarbeiten | |
| 3.1. | Vorarbeiten | |
| 3.2. | Zaunarbeiten für Müllplatz/Grund | tücksgrenze |
| 3.3. | Grundstücksentwässerung Punk | - und Linienentw |
| 3.4. | Herstellen von Gehwegen | |
| 3.5. | Herstellen von Park- und Fahrfläd | hen |
| 3.6. | Lanschaftsbauarbeiten | |
| 3.7. | Einbauten | |
| | Summe 3. Wiederhers | tellungsarbeiten |

Druckdatum: Seite: 70 von 71



.....

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext Zusammenstellung

| Projekt: LV: | 16072 02-040 | Dresden - Fetscherstr. 26 Hofinstrandsetzung Ga-La-Arbeiten | Währung: EUR |
|-----------------|----------------------------|--|--------------|
| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | | Gesamtbetrag |
| LV | 02-040 | | |
| 1. | sonstige Leistungen | | |
| 2. | Rückbauarbeiten | | |
| 3. | Wiederherstellungsarbeiten | | |
| | Summe LV | 02-040 Hofinstrandsetzung G | |
| | Zuzüglich der ge | esetzlichen Mehrwertsteuer von 19,00% | |
| | | | |

Das LV besteht aus den Seiten 1 bis 71

Druckdatum: Seite: 71 von 71