

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext
Inhaltsverzeichnis

Projekt: 017573 **Hamburg_SteinbekerMarktstr._43-45**
LV: 3 **Steinbeker Markstr.43a-d + 45, Einhausungen**

| Titel | Bezeichnung | Seite |
|--------------|---|--------------|
| 1. | Einhausung..... | 12 |
| 1.1. | Baustelleneinrichtung..... | 12 |
| 1.2. | Fundamente und Einhausungen..... | 18 |
| 1.3. | Stellflächen unter Einhausungen herstellen..... | 23 |
| | Zusammenstellung..... | 26 |

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projektdaten

Projekt: 017573 Hamburg_SteinbekerMarktstr._43-45
PLZ/Ort:
Straße:

Auftraggeberdaten

Auftraggeber:
Straße:
PLZ/Ort:

Leistungsverzeichnis: 3 Steinbeker Markstr.43a-d + 45, Einhausungen

Angebotssumme: EUR

.....

zuzüglich 0,00% Mehrwertsteuer: EUR

.....

Angebotssumme brutto: EUR

.....

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 017573 Hamburg_SteinbekerMarktstr._43-45
LV: 3 Steinbeker Marktstr.43a-d + 45, Einhausungen

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

**A) ALLGEMEINE VORBEMERKUNGEN FÜR LEISTUNGSVERZEICHNISSE (MLV)
Stand 01.05.2010**

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"
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 berufenossenschaftlichen 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 (Mieter) höflich und hilfsbereit zu begegnen. In Gesprächen mit den Mietern ist das Bemühen von Covivio Immobilien GmbH um einen verbesserten Kundendienst herauszustellen.

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 017573 Hamburg_SteinbekerMarktstr._43-45
LV: 3 Steinbeker Marktstr.43a-d + 45, Einhausungen

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

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 sind Möbel und sonstiges Mietereigentum, Bodenflächen und angrenzende Bauteile etc. im Bereich der auszuführenden Arbeiten durch Folie, evtl. Schalttafeln 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)

6) das, ggf. tägliche, Säubern der Arbeitsstelle

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 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.

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 017573 Hamburg_SteinbekerMarktstr._43-45
LV: 3 Steinbeker Marktstr.43a-d + 45, Einhausungen

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

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 VORBEMERKUNG

=====

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 Verkehrsflächen gelagert werden.

Bauschutt darf grundsätzlich nicht im Gebäude gelagert werden.

B5) BEDINGUNGEN FÜR DIE ENTSORGUNG VON ABFÄLLEN

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 017573 Hamburg_SteinbekerMarktstr._43-45
LV: 3 Steinbeker Marktstr.43a-d + 45, Einhausungen

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

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.

B6) Sonstiges

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 normgerechter oder ungeeignet erscheinender Materialien abzulehnen. Der Auftraggeber ist in begründeten Fällen berechtigt, Materialproben zu entnehmen und prüfen zu lassen.

C) Besondere technische Vorschriften

1. Allgemeines

Für Angebot, Lieferung, Ausführung und Abrechnung gelten neben dem Leistungsverzeichnis:

- Die neusten DIN-Normen, VDE- und VDI-Richtlinien,
- die Flachdachrichtlinien,
- die Vorschriften der zuständigen Behörden (z. B. Bauaufsicht, Gewerbeaufsicht, Brandverhütung, TÜV, Bau-Berufsgenossenschaften und Versorgungsbetriebe),
- die Bestimmungen der Gerüstbauordnung.

2. Ausführung

Die Arbeiten werden an bewohnten Häusern ausgeführt.

Während der Ausführung hat der Auftragnehmer allen, an der Sanierung tätigen Handwerkern genügend Zeit für die Fertigstellung anderer Arbeiten zu lassen.

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 017573 Hamburg_SteinbekerMarktstr._43-45
LV: 3 Steinbeker Marktstr.43a-d + 45, Einhausungen

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

Die Sicherung der Verkehrs-, Versorgungs- und Entsorgungsanlagen im Bereich des Baugländes, sowie die Durchführung der erforderlichen Maßnahmen der verkehrspolizeilichen Sicherung übernimmt der Auftragnehmer. Für Straßen- und Bürgersteigabsperungen sind die Genehmigungen vom Auftragnehmer einzuholen.

Aufenthalts- und Lagerräume können vom AG nicht zur Verfügung gestellt werden. Die Kosten hierfür sind in die Einheitspreise des Angebotes einzurechnen.

Die Ausführung der Arbeiten erfolgt auf Gefahr des Auftragnehmers. Während der Verarbeitung darf die Temperatur der Luft, der zu verwendeten Materialien, sowie des Untergrundes nicht unter + 5 ° C absinken. Stehendes Wasser ist abzusaugen, der Untergrund ist entsprechend zu trocknen. Eine gesonderte Vergütung dieser Leistung findet nicht statt.

Baustoffe und Bauteile dürfen nicht in Treppenhäusern und auf Verkehrsflächen gelagert werden.

3. In den Einheitspreisen sind enthalten:

- Die Schuttabfuhr einschl. Kippgebühren in allen Positionen,
- die rechtzeitige Benachrichtigung der Wohnungsinhaber über den beabsichtigten Beginn der Arbeiten,
- die Rückerstattung der Kosten für Wasser- und Stromentnahme, falls vom Wohnungsinhaber gefordert,
- die Verpflichtung des Auftragnehmers, andere Gebäudeschäden, die bei Ausführung seiner Leistung bekannt werden, unverzüglich dem zuständigen Bauleiter zu melden.
- sämtliche Lieferungen und Leistungen, die zur sachgemäßen Herstellung der Arbeiten erforderlich

sind, wie z. B. Fahrt- und Transportkosten, Standgebühren, Behördengebühren, Persönliche Schutzausrüstung und dergleichen.

- Erforderliche Gerüste bis zu einer Höhe der Arbeitsbühne von 2,00 m über Flur und Schutzgerüste gemäß den Unfallverhütungsvorschriften, soweit kein Arbeitsgerüstbauseits gestellt wird, die Mitbenutzung der Gerüste ist allen mit Reparaturarbeiten beschäftigten Firmen kostenlos zu gestatten.
- tägliches Säubern der Arbeitsstelle bei Arbeitsschluss Bauschutt darf grundsätzlich nicht im Gebäude gelagert werden.
- das Schützen der Bodenflächen und angrenzenden Bauteile,
- das Schließen der Befestigungspunkte mit einer Plastikkappe im Farbton der Fassade.

Können Gerüste wegen der baulichen Gegebenheit nicht entsprechend der Regelausführung nach DIN 4420

"Arbeits- und Schutzgerüste" bzw. Zulassungsbescheid erstellt werde, ist eine statische Berechnung für die Gerüste kostenlos zu erbringen.

Das Auf- und Abbauen von Gerüsten, deren Belagebenen mehr als 2,00 m über Gelände oder Fußboden liegen, gehören als Nebenleistungen zu den vertraglichen Leistungen. Es werden nur die Gebäudemasse aufgemessen und bezahlt, siehe VOB, Anhang 1, DIN 18 451.

Insbesondere möchten wir auf die folgenden DIN und Verordnungen hinweisen

DIN 18451 Gerüstarbeiten

DIN 4420 Teil 1: Schutzgerüste (Fanggerüste, -Dachfanggerüst, -Schutzdächer)

DIN 4420 Teil 3: Stahlrohrkupplungsgerüst (-Auslegergerüst,

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 017573 **Hamburg_SteinbekerMarktstr._43-45**
LV: 3 **Steinbeker Marktstr.43a-d + 45, Einhausungen**

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge | ME | Einheitspreis in EUR | Gesamtbetrag in EUR |
|---------------------|--|--------------|-----------|---------------------------------|--------------------------------|
| | -Konsolengerüst, -Hängegerüst) | | | | |
| | DIN EN 12810 Fassadengerüst aus vorgefertigten Bauteilen | | | | |
| | DIN EN 12811 Arbeitsgerüst (temporäre Konstruktion für Bauwerke) | | | | |
| | Betriebssicherheitsverordnung BetrSichV, mit den zugehörigen technischen Regeln "TRBS" | | | | |
| | Berufsgenossenschaftliche Information: BGI 663 | | | | |
| | DIN EN1263-1 Schutznetze (Auffangnetze); Teil 1: Sicherheitstechnische Anforderungen, Prüfverfahren | | | | |
| | BGR 179 Einsatz von Schutznetzen | | | | |
| | DIN 18540 Abdichten von Außenfugen im Hochbau mit Fugendichtungsmassen | | | | |
| | DIN V 18550 Putz und Putzsysteme - Ausführung | | | | |
| | DIN 18558 Kunstharzputze | | | | |
| | DIN 55699 Verarbeitung von Wärmedämm-Verbundsysteme | | | | |
| | DIN 4108 Beiblatt 2 Wärmeschutz und Energie-Einsparung in Gebäuden | | | | |
| | DIN 18345 Wärmedämm-Verbundsysteme | | | | |
| | DIN 18352 Fliesen- und Plattenarbeiten (für keramische Beläge) | | | | |
| | DIN 18363 Maler- und Lackierarbeiten | | | | |
| | Die aktuellen Praxismerkkblätter und die zugehörigen System-Herstellervorschriften des angebotenen Herstellers | | | | |
| | DIN 4102-1 Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen | | | | |
| | DIN VDE 0100 Elektroinstallationen | | | | |
| | UVV Unfallverhütungsvorschriften | | | | |
| | Landesbauordnung Hamburg | | | | |

Im Zuge der Gerüstarbeiten sind sämtliche Dokumentationen (z.B. Aufbau- und Verwendungsanleitung, Statikberechnungen bei Abweichungen von der Regelausführung, Prüfprotokolle der Gerüstfreigabe) anzufertigen und auf Verlangen dem AG vorzulegen.

Hier sind die Vorgaben des Herstellers, bei der Auswahl der Untergrundmaterialien zu beachten und einzuhalten, dies gilt auch für die

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 017573 Hamburg_SteinbekerMarktstr._43-45
LV: 3 Steinbeker Marktstr.43a-d + 45, Einhausungen

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

Verlegerichtlinien des Herstellers.

Für Ausführung und Anwendung gelten die neuesten technischen Richtlinien und Herstellervorschriften.

Bei Leistungen die nach Fertigstellung nicht mehr sichtbar bzw. prüfbar sind, ist durch den AN eine Fotodokumentation den Abrechnungsunterlagen unaufgefordert beizulegen.

Artenschutz an Gebäuden

Vor und während der Durchführung von Gerüst-, Fassaden- oder Dacharbeiten ist durch den AN zu überprüfen, ob durch die beabsichtigten und beauftragten Maßnahmen evtl. gebäudebewohnende Tierarten wie z.B. Mauersegler, Fledermäuse, Schwalben u.A. gestört oder vertrieben werden. Die Vorschrift des § 44 Bundesnaturschutzgesetz ist zu beachten. Bei drohenden Verstößen gegen diese Vorschrift ist zwingend die weitere Vorgehensweise mit der Bauleitung des AG bzw. gemeinsam mit dem Amt für Umwelt und Grün abzustimmen. Soweit die Umsetzung der Maßnahmen bereits begonnen hat und die drohende Beeinträchtigung nicht vor Beginn der Maßnahmen erkennbar war, sind die Arbeiten umgehend bei Erkennen eines drohenden Verstoßes gegen § 44 BNatSG in dem entsprechenden Bereich vorübergehend bis zur abschließenden Klärung der weiteren Vorgehensweise auszusetzen.

Einsatz von Arbeits- und Schutzgerüsten (ASG):

Die nachstehend beschriebenen Hinweise beziehen sich nur auf Leistungen, die aus Gründen des Arbeits- und Gesundheitsschutzes für die ordnungsgemäße und fachlich einwandfreie Ausführung der Arbeiten notwendig sind. Sie korrespondieren mit den in der Vergabe- und Vertragsordnung für Bauleistungen (VOB) enthaltenen Normen, der DIN 18299 Allgemeine Regelungen für Bauarbeiten jeder Art sowie den einschlägigen Vertragsnormen und insbesondere der DIN 18451 „Gerüstarbeiten“.

Die erforderliche Last- und Breitenklasse des ASG ist bezogen auf die auszuführenden Arbeiten entsprechend zu berücksichtigen.

Beim Einsatz von ASG sind die zum Zeitpunkt der Beauftragung gültigen Gesetze, Normen und Verordnungen sowie die anerkannten Regeln der Technik zu beachten.

Insbesondere sind folgende Vorschriften unter Berücksichtigung des Einsatzzweckes zu beachten:

- DIN 4420 Teil 1: Schutzgerüste (Fanggerüste, Dachfanggerüste, Schutzdächer),
- DIN 4420 Teil 3: Stahlrohrkupplungsgerüst (Auslegergerüst, Konsolgerüst, Hängegerüst),
- DIN EN 12810 Fassadengerüst aus vorgefertigten Bauteilen,
- DIN EN 12811 Arbeitsgerüst (temporäre Konstruktion für Bauwerke),
- Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV) mit den zugehörigen Technischen Regeln für Betriebssicherheit (TRBS),
- Berufsgenossenschaftliche Informationen, z. B. BGR 179, BGI 663,
- DIN EN 1263-1 Schutznetze (Sicherheitsnetze), sicherheitstechnische Anforderungen, Prüfverfahren.

Beim Einsatz von Schutznetzen ist insbesondere folgendes zu beachten:

- Maschenweite max. 100 mm,

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 017573 Hamburg_SteinbekerMarktstr._43-45
LV: 3 Steinbeker Marktstr.43a-d + 45, Einhausungen

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

- begrenzt haltbar. Siehe auch Prüfetikett max. 3-5 Jahre je nach Hersteller,
- nur zugelassene Befestigungsmittel verwenden. Keine Kabelbinder oder Masche für Masche an der Tragkonstruktion befestigen respektive das Gerüstrohr durch die Maschen ziehen.

Die nachfolgend beschriebenen Leistungen gelten als vertragliche Nebenleistung und werden nicht separat vergütet.

Sämtliche Dokumentationen z. B. Aufbau- und Verwendungsanleitung, statische Berechnungen bei Abweichungen von der Regelausführung und Prüfprotokolle der Gerüstfreigabe sind anzufertigen und auf Verlangen dem AG vorzulegen.

Zur Vermeidung von Absturzgefahren an hochgelegenen Arbeitsplätzen auf ASG weisen wir ausdrücklich darauf hin, dass bei

- umfangreichem Materialtransport,
- Aufstiegshöhen im ASG von mehr als 10 Metern,
- Ausführung von umfangreichen Arbeiten wie z. B. WDVS, Dachsanierungen usw.,

Aufzüge, Transportbühnen oder Treppen zu verwenden sind. In diesen Fällen sind innenliegende Leitergänge grundsätzlich nicht einzusetzen.

Gemeinsame Ortsbesichtigungen finden nicht statt.

Der Bieter hat sich selbst, vor Angebotsabgabe, an der Baustelle hinreichend zu informieren.

Bedenken gegen die vorgesehene Ausführung sind vor Angebotsabgabe geltend zu machen.

Arbeitsbeginn: schnellstens - Juli 2024

Fertigstellung: schnellstens - August 2024

Weitere Hinweise für die Kalkulation

in den Einheitspreisen sind neben den Nebenleistungen nachstehende Leistungen **enthalten**, wenn in der Leistungsbeschreibung keine eigene Position dafür vorgesehen ist:

- Die Sicherung der Verkehrs-, Versorgungs- und Entsorgungsanlagen im Bereich des Baugeländes sowie die Durchführung der erforderlichen Maßnahmen der verkehrspolizeilichen Sicherung.
- Das Einholen der Genehmigungen für Strassen- und Bürgersteigabsperrrungen, bzw.
- Gleiches gilt auch für die Nutzung von Nachbargrundstücken.
- Aufstellen, Vorhalten und Beseitigen von Blenden und Schutzgerüsten zur Sicherung des öffentlichen Verkehrs sowie von Einrichtungen außerhalb der Baustelle zur Umleitung und Regelung des öffentlichen Verkehrs.
- Schutz der in Benutzung genommenen öffentlichen Verkehrsflächen oder anderer Einrichtungen und Vorleistungen anderer Unternehmer vor Beschädigung sowie Beseiti

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 017573 Hamburg_SteinbekerMarktstr._43-45
LV: 3 Steinbeker Marktstr.43a-d + 45, Einhausungen

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

gung der Schäden oder Übernahme der Kosten hierfür.

- Übernahme der Gebühren für die Benutzung von öffentlichen Verkehrsflächen oder Nachbargrundstücken.
- Herstellen und beseitigen der Zufahrtswege von den öffentlichen Verkehrsflächen oder bauseits hergestellten Baustraße zu den einzelnen Baustellen.
Vorhalten der Zufahrtswege.
- Reinigen der Baustelle und der Zugangswege sowie des Aussengeländes jeweils zum Wochenende und vor Feiertagen und nach Beendigung der Vertragsarbeiten.
- Notwendige Maßnahmen zum Schutz von Dächern, Rinnen, Fallrohren, Blechen, Fugenbändern, Fußböden, Geländern, Stahlzargen, Fenstern, Türen, Beschlägen und sonstigen Bauteilen vor Verunreinigungen und Beschädigungen durch die Putzarbeiten, einschl. der erforderlichen Stoffe oder Schutzanstriche für Verblendungen, Gesimse, Sohlbänke, eloxierte Teile u.ä. sowie die spätere Beseitigung.
- Die Kosten für Aufenthalts- und Lagerräume.
- Das Wiederherstellen der durch die eigenen Arbeiten beschädigten Grünanlagen (durch Anlieferungen, Lagerflächen etc.)

Sonstiges

- Alle Leistungen umfassen auch die Lieferung der dazugehörigen Stoffe und Bauteile einschl. Abladen und Lagern auf der Baustelle, wenn in der Leistungsbeschreibung nichts anderes vorgeschrieben ist.
- Die Anlieferung sämtlicher zur Ausführung kommenden Stoffe muss in der

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 017573 Hamburg_SteinbekerMarktstr._43-45
 LV: 3 Steinbeker Marktstr.43a-d + 45, Einhausungen

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis in EUR | Gesamtbetrag in EUR |
|----------------|---|------------|----------------------|---------------------|
| | Originalverpackung erfolgen | | | |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Es sind die Richtlinien des Werkstoffherstellers zu berücksichtigen. Bei Systemaufbauten dürfen nur die Stoffe eines Herstellers verwendet werden • Wiederaufbereitete (Recycling-) Stoffe sind von der Verwendung ausdrücklich ausgeschlossen. • Flächen mit Abläufen, insbesondere Kellerausgangstreppen sind ständig von anfallendem Schutt vollständig freizuhalten, so daß das anfallende Tagwasser sicher abfließen kann. • Ebenso sind die Regenstandrohre dauerhaft abzudecken, so daß es hier zu keiner Verstopfung der Grundleitung kommen kann. | | | |
| 1. | Einhausung | | | |
| 1.1. | Baustelleneinrichtung | | | |
| 1.1.10. | Baustelleneinrichtung Einrichten der Baustelle, Vorhaltung von Arbeitsgerüsten und Werkzeug | | | |
| | | 1,000 psch | | |
| 1.1.20. | Einholung behördlicher Genehmigungen Einholung behördlicher Genehmigung Einholung von behördlichen Genehmigungen bei der Tiefbauabteilung und Polizei (Aufgrabeschein sowie für Sondernutzung öffentlicher Flächent etc.), inkl. Übernahme der Verantwortung durch den AN. für die Einhaltung aller aus der Genehmigung hervorgehenden Sicherungsmaßnahmen etc. Inkl. Gebühren. Anwendung nur im Zusammenhang mit den beauftragten Leistungen aus diesem Leistungsverzeichnis der Vertragspositionen. | | | |
| | | 1,000 psch | | |
| 1.1.30. | Vorhanden Betonmüllboxen 1100l für Umbauarbeiten mit Radlader umstellen seitlich lagern und später wieder auf die neue Stellfläche transportieren. | | | |
| | | 2,000 Stck | | |
| 1.1.31. | Alter Müllstandplatz Vorhanden Betonmüllboxen inkl. hintere Trittpläche aus Beton und vorhandene Gehwegplatten demontieren und entsorgen. | | | |

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 017573 Hamburg_SteinbekerMarktstr._43-45
LV: 3 Steinbeker Marktstr.43a-d + 45, Einhausungen

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

1.1.31. Alter Müllstandplatz
Vorhanden Betonmüllboxen inkl. hintere
Trittfläche aus Beton und vorhandene
Gehwegplatten demontieren und
entsorgen.



4,000 Stck

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 017573 Hamburg_SteinbekerMarktstr._43-45
 LV: 3 Steinbeker Marktstr.43a-d + 45, Einhausungen

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis in EUR | Gesamtbetrag in EUR |
|-------------------|---|-----------|-------------------------|------------------------|
| 1.1.40. | Grasnarbe Grasnarbe abtragen und seitlich lagern. Grasnarbe maschinell abtragen, Abtragsstärke bis 10 cm. Material laden, abfahren und der Verwertung zuführen. Inkl. Kippgebühr ! | 36,000 qm | | |
| 1.1.50. | Auskoffern Boden für befestigte Flächen auskoffern und seitlich lagernj bis 30 cm Tiefe Boden für befestigte Flächen auskoffern (maschinell), Material laden, abfahren und der Verwertung zuführen. Inkl. Kippgebühr ! Koffertiefe bis 30 cm. (Sand, Tragschicht, Oberboden, Brechsand, Tenne, etc.) | 36,000 qm | | |
| Summe 1.1. | Baustelleneinrichtung | | | |

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 017573 **Hamburg_SteinbekerMarktstr._43-45**
LV: 3 **Steinbeker Marktstr.43a-d + 45, Einhausungen**

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

1.2. Fundamente und Einhausungen

1.2.10. Blockfundament

Blockfundament für Einhausung Firma SIEBAU herstellen:
 Maße: 90x90cm
 Baustahlmatten einbauen
 Mindestbetongüte: C25/30
 Mindestbetondeckung zum Baustahl: 5cm
 Stahlmattengüte QI 88 A
 Die Fundamente auf tragfähigen Boden führen und frostfrei gründen.

12,000 Stck

1.2.20. Einhausung 1

Einhausung Fa. Siebau aus Stahl in Elementbauweise liefern und montieren.

Außenmaße: ca. B 6,10 x T 4,20 x H 2,51/2,42 (vorn/hinten) m
 Überstand des Daches vorne ca. 5 cm, hinten ca. 16 cm und seitlich je 1,5 cm.
 Sichtbares Dachgefälle nach hinten (Standard) oder vorne.
 Stützenanzahl: ca. 9 Stück
 Stützenanordnung: exakter Sitz und Anzahl bei Ausführungsklarstellung
 Stützen in Teleskopbauweise mit ausziehbarem Stützenfuß. Eine Überpflasterung der Fundamente ist mit 15 cm berücksichtigt. Dabei ist ein Ausgleich von Höhentoleranzen von bis +/- 10 cm möglich. Stützenfuß farblich unbehandelt rein verzinkt und befestigt auf bauseitig nach Herstellerangaben vorhandenem Fundament (min. 65x65x80 cm BxTxH). Verzinktes Rohr des Stützenfußes kann nach Montage leicht sichtbar sein. Stützenrohr 10 x 10 cm mit oberer Befestigung an Randträger. Stützenrohre beschichtet ähnl. RAL 7016 (anthrazit).
 4-seitig umlaufende Attika beschichtet ähnl. RAL 7016 (anthrazit). Andere RAL-Farben optional gegen Mehrpreis.
 Dacheindeckung mit Trapezblech Typ E35, galvalumeverzinkt und farblich unbehandelt.
 Alle weiteren Bauteile aus sendzimir-verzinktem Material.
 Dachrinne halbrund aus Kunststoff, verdeckt durch Attika. Fallrohr aus Kunststoff. Dachrinne und Fallrohr wahlweise in weiß, hellgrau oder anthrazitgrau. Die Entwässerung erfolgt frei über dem Boden ab Austritt Rohrbogen.
 Der Anschluss an bauseitige Entwässerungseinrichtungen inkl. der Bereitstellung des für diesen Zweck zusätzlich erforderlichen Anschlussmaterials erfolgt bauseits.
 Standard-Schneelast max. 125 kg/qm (ausreichend für Hamburg).
 Inklusive 4-seitiger Wandverkleidung + 1x 2-flüglige Drehtür.

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 017573 **Hamburg_SteinbekerMarktstr._43-45**
LV: 3 **Steinbeker Marktstr.43a-d + 45, Einhausungen**

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

Optik:
 Rückwand + rechte Seitenwand:
 Stahlfüllung mit Quadratlochung
 Lochblech aus verzinktem Stahl.
 Blechstärke ca. 1 mm.
 Quadratlochung 30 x 30 mm im Abstand von 20 mm.
 Pulverbeschichtet in RAL nach Wahl (außer Effekt-,
 Signal- oder Perlfarben).
 Die Befestigung erfolgt mit Klemmleisten der Rahmen.
 Rahmen aus verzinktem Stahl, beschichtet in RAL
 nach Wahl (außer Effekt-, Signal- oder Perlfarben).
 Front + linke Seitenwand:
 blickhemmende Holzlattung, unbehandelt
 Holzprofile Rhombusleisten aus Weißtanne,
 keilgezinkt, unbehandelt.
 Leistengröße ca. 82 mm hoch und ca. 20 mm stark.
 Der Abstand zwischen den Profilen beträgt ca. 10 mm
 (abhängig von der Flächenaufteilung des
 Wandelements).
 Die Befestigung erfolgt schraubenlos durch die
 Zahnleisten und Klemmleisten der Rahmen.
 Rahmen aus verzinktem Stahl, beschichtet in RAL
 nach Wahl (außer Effekt-, Signal- oder Perlfarben).

Inkl. 1x 2-flg. Drehtür in gleicher Optik. Lichter
 Durchgang ca. 2,60 m.
 Standflügel links, Gehflügel rechts (Standard).
 Wahlweise nach aussen oder innen öffnend mit
 Anschlag DIN rechts.
 Geschweißter Rahmen aus verzinktem Stahl,
 beschichtet in RAL nach Wahl. Rahmenbreite ca.
 60x40 mm umlaufend. Aufhängung an zwei
 Scharnierbändern.
 Einlage der jeweiligen Füllung und Arretierung mit
 Klemmleiste.
 Drückergarnitur aus Aluminium mit Profildoppelzylinder
 (30,5/30,5).
 Sitz nach Wunsch-Ausführungsklarstellung

1,000 Stck

1.2.21. Montage Einhausung 1

Montage inkl. Entladung durch fachkundiges
 Montageunternehmen auf bauseits erstellten
 Fundamenten nach Herstellerangaben.
 Hinweis: Fundamentarbeiten, Anpassungsarbeiten am
 Bodenbelag sowie Abdichtungen zwischen unseren
 Produkten und fremden Bau- sowie Gründungskörpern
 (Fundamenten/Bodenplatten) sind nicht in unserem
 Leistungsumfang enthalten.
 Der Anschluss des Fallrohres an die Grundleitung
 mittels Übergangsstück erfolgt bauseits.

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 017573 **Hamburg_SteinbekerMarktstr._43-45**
LV: 3 **Steinbeker Marktstr.43a-d + 45, Einhausungen**

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge | ME | Einheitspreis in EUR | Gesamtbetrag in EUR |
|----------------|--|-------|------|-------------------------|------------------------|
| | Zur Montage müssen die Fundamente frei liegen und frei zugänglich sein. | | | | |
| | | 1,000 | psch | | |
| 1.2.22. | Kondenswasserschutz Einhausung 1 Dachblechunterseite mit werkseitig aufgetragenem Kondenswasserschutz (Vlies). | | | | |
| | | 1,000 | psch | | |
| 1.2.23. | Einhausung 2 Einhausung Fa. Siebau aus Stahl in Elementbauweise liefern und montieren. Außenmaße: ca. B 4,00 x T 4,00 x H 2,51/2,42 (vorn/hinten) m Überstand des Daches vorne ca. 5 cm, hinten ca. 16 cm und seitlich je 1,5 cm. Sichtbares Dachgefälle nach hinten (Standard) oder vorne. Stützenanzahl: ca. 9 Stück Stützenanordnung: exakter Sitz und Anzahl bei Ausführungsklarstellung Stützen in Teleskopbauweise mit ausziehbarem Stützenfuß. Eine Überpflasterung der Fundamente ist mit 15 cm berücksichtigt. Dabei ist ein Ausgleich von Höhertoleranzen von bis +/-10 cm möglich. Stützenfuß farblich unbehandelt rein verzinkt und befestigt auf bauseitig nach Herstellerangaben vorhandenem Fundament (min. 65x65x80 cm BxTxH). Verzinktes Rohr des Stützenfußes kann nach Montage leicht sichtbar sein. Stützenrohr 10 x 10 cm mit oberer Befestigung an Randträger. Stützenrohre beschichtet ähnl. RAL 7016 (anthrazit). 4-seitig umlaufende Attika beschichtet ähnl. RAL 7016 (anthrazit). Andere RAL-Farben optional gegen Mehrpreis. Dacheindeckung mit Trapezblech Typ E35, galvalumeverzinkt und farblich unbehandelt. Alle weiteren Bauteile aus sendzimir-verzinktem Material. Dachrinne halbrund aus Kunststoff, verdeckt durch Attika. Fallrohr aus Kunststoff. Dachrinne und Fallrohr wahlweise in weiß, hellgrau oder anthrazitgrau. Die Entwässerung erfolgt frei über dem Boden ab Austritt Rohrbogen. Der Anschluss an bauseitige Entwässerungseinrichtungen inkl. der Bereitstellung des für diesen Zweck zusätzlich erforderlichen Anschlussmaterials erfolgt bauseits. Standard-Schneelast max. 125 kg/qm (ausreichend für Hamburg). Inklusive 4-seitiger Wandverkleidung + 1x 2-flüglige Drehtür. Optik: blickhemmende Holzlattung, unbehandelt Holzprofile Rhombusleisten aus Weißtanne, | | | | |

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 017573 **Hamburg_SteinbekerMarktstr._43-45**
LV: 3 **Steinbeker Marktstr.43a-d + 45, Einhausungen**

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge | ME | Einheitspreis in EUR | Gesamtbetrag in EUR |
|----------------|---|-------|------|-------------------------|------------------------|
| | <p>keilgezinkt, unbehandelt. Leistunggröße ca. 82 mm hoch und ca. 20 mm stark. Der Abstand zwischen den Profilen beträgt ca. 10 mm (abhängig von der Flächenaufteilung des Wandelements). Die Befestigung erfolgt schraubenlos durch die Zahnleisten und Klemmleisten der Rahmen. Rahmen aus verzinktem Stahl, beschichtet in RAL nach Wahl (außer Effekt-, Signal- oder Perlfarben).</p> <p>Inkl. 1x 2-flg. Drehtür in gleicher Optik. Lichter Durchgang ca. 2,60 m. Standflügel links, Gehflügel rechts (Standard). Wahlweise nach aussen oder innen öffnend mit Anschlag DIN rechts. Geschweißter Rahmen aus verzinktem Stahl, beschichtet in RAL nach Wahl. Rahmenbreite ca. 60x40 mm umlaufend. Aufhängung an zwei Scharnierbändern. Einlage der jeweiligen Füllung und Arretierung mit Klemmleiste. Drückergarnitur aus Aluminium mit Profildoppelzylinder (30,5/30,5). Sitz nach Wunsch-Ausführungsklarstellung</p> | 1,000 | Stck | | |
| 1.2.30. | <p>Montage Einhausung 2 Montage inkl. Entladung durch fachkundiges Montageunternehmen auf bauseits erstellten Fundamenten nach Herstellerangaben. Hinweis: Fundamentarbeiten, Anpassungsarbeiten am Bodenbelag sowie Abdichtungen zwischen unseren Produkten und fremden Bau- sowie Gründungskörpern (Fundamenten/Bodenplatten) sind nicht in unserem Leistungsumfang enthalten. Der Anschluss des Fallrohres an die Grundleitung mittels Übergangsstück erfolgt bauseits. Zur Montage müssen die Fundamente frei liegen und frei zugänglich sein.</p> | 1,000 | psch | | |
| 1.2.40. | <p>Kondenswasserschutz Einhausung 2 Dachblechunterseite mit werkseitig aufgetragenem Kondenswasserschutz (Vlies).</p> | 1,000 | psch | | |

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 017573 Hamburg_SteinbekerMarktstr._43-45
 LV: 3 Steinbeker Marktstr.43a-d + 45, Einhausungen

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis in EUR | Gesamtbetrag in EUR |
|----------------|--|------------|-------------------------|------------------------|
| 1.3. | Stellflächen unter Einhausungen herstellen | | | |
| 1.3.10. | Bordstein Bordstein liefern, Größe 100/20/8 cm Bordstein nach DIN EN 1340 liefern. Größe 100/20/8 cm, bauseits bedingter Transport mit LKW mit oder ohne Selbstlader bis 11 m3 Ladevolumen. Bordstein einbauen, 100/20/8 cm, Inkl. Rückenstütze Bordstein einbauen, Größe 100/20/8 cm. Inkl. Betonbettung und -rückenstütze. Inkl. Zwischentransport von bis zu 100 m. | 12,000 lfm | | |
| 1.3.20. | Baugrund verdichten Baugrund im Vibrationsverfahren ggfs. durch mehrere Arbeitsgänge kreuzweise verdichten. Baugrund mind. 95 % Dpr. | 50,000 qm | | |
| 1.3.30. | Unterbaumaterial Mineralgemisch 0/32 mm, Betonrecycling Unterbaumaterial liefern, einbauen und mit geeignetem Gerät standfest verdichten, Schichtstärke bis 10 cm. | 50,000 qm | | |
| 1.3.40. | Pflasterbettung Pflasterbettung Brechsand 0/8 mm, liefern und einbauen. Schichtstärke bis 5 cm | 50,000 qm | | |
| 1.3.50. | Betonsteine 8 cm Betonsteine, einschl. End- und Randsteine, Rechteckpflaster 20/10, Rechteckstein IA-Pflaster, Doppelverbundstein v S-Verbundpflaster etc. mit Minifase, grau liefern und montieren inkl. einfegen/einschlämmen und abrütteln. Einschließlich nachfegen nach zwei Wochen Standzeit. (Wasser wird bauseits gestellt). | 50,000 qm | | |
| 1.3.60. | Pflasterschnitt Pflasterschnitt, nass, Betonstein oder klinken bis 10 cm Pflasterschnitt an Betonwerksteinen, nass, bis 10 cm Stärk herstellen. | 1,000 psch | | |

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 017573 Hamburg_SteinbekerMarktstr._43-45
 LV: 3 Steinbeker Marktstr.43a-d + 45, Einhausungen

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

1.3.65. Kopfsteinpflaster

Kopfsteinpflaster ähnlich Bestand liefern und bei alten demontierten Müllplatz montieren.
 Inkl. auskoffern und Herstellung des Unterbaus, sowie zuschneiden, verfugen und verdichten.



30,000 qm

1.3.70. Pflasterschnitt

Pflasterschnitt, nass, Betonstein oder klinken bis 10 cm
 Pflasterschnitt an Betonwerksteinen, nass, bis 10 cm Stärk herstellen.

1,000 psch

1.3.80. Bordsteinabsenkung

Vorhandenen Bordstein und angrenzende Pflastersteine demontieren und abgesenkten Bordstein montieren inkl. angleichen des Gehwegpflasters.

2,000 lfm

Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext

Projekt: 017573 Hamburg_SteinbekerMarktstr._43-45
 LV: 3 Steinbeker Marktstr.43a-d + 45, Einhausungen

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Menge ME | Einheitspreis in EUR | Gesamtbetrag in EUR |
|-------------------|--|------------|-------------------------|------------------------|
| 1.3.81. | Alte Müllboxen reinigen Hochdruckreinigung Inkl. Bedienungsperson Strom und Wasseranschluss wird vom AG gestellt. für unvorhergesehene Leistungen. Ausführung ausschließlich auf Anweisung und gegen tagesaktuellen, unterschrieben Arbeitsbericht (Tätigkeit, Ort, Ausführungszeit, Name des Ausführenden, Unterschrift Serviceteamleiter) | 5,000 Std. | | |
| 1.3.90. | *** Bedarfsposition mit GB Zusätzliche Arbeiten Ausführung ausschließlich auf Anweisung der Bauleitung des Auftraggebers und gegen tagesaktuellen, unterschrieben Arbeitsbericht (Tätigkeit, Ort, Ausführungszeit, Name des Ausführenden, Unterschrift Serviceteamleiter) | 1,000 Std. | | |
| Summe 1.3. | Stellflächen unter Einhausungen.. | | | |
| Summe 1. | Einhausung | | | |

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext
Zusammenstellung**

Projekt: 017573 Hamburg_SteinbekerMarktstr._43-45
LV: 3 Steinbeker Marktstr.43a-d + 45, Einhausungen

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Betrag in EUR |
|--------------|--|---------------|
| 1. | Einhausung | |
| 1.1. | Baustelleneinrichtung | |
| 1.2. | Fundamente und Einhausungen | |
| 1.3. | Stellflächen unter Einhausungen herstellen | |
| | Summe 1. Einhausung | |

**Leistungsverzeichnis Kurz- und Langtext
Zusammenstellung**

Projekt: 017573 Hamburg_SteinbekerMarktstr._43-45
LV: 3 Steinbeker Marktstr.43a-d + 45, Einhausungen

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung | Betrag in EUR |
|--------------|---|---|
| LV | 3 | |
| 1. | Einhausung | |
| | Summe LV | 3 Steinbeker Marktstr.43a-d + .. |
| | | |
| | Zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer aus | EUR |
| | in Höhe von 0,00 % | EUR |
| | | EUR |

Das LV besteht aus den Seiten 1 bis 25