

## Angebotsaufforderung

---

### Projektdaten

**Projekt:** 3728 Hustr. 3-5  
**PLZ/Ort:**  
**Straße:**

### Vergabedaten

Art der Ausschreibung:

### Ausführungstermine

### Auftragsdaten

**Auftraggeber:**  
**Straße:** a Angebote  
**PLZ/Ort:** diverse  
irgendwo

### Auftragnehmer:

**Straße:**  
**PLZ/Ort:**

**Leistungsverzeichnis:** 09-030 **Gärtnerische Arbeiten**

|                                  |       |            |
|----------------------------------|-------|------------|
| <b>Auftragssumme:</b>            | _____ | <b>EUR</b> |
| Zuzüglich 19,00% Mehrwertsteuer: | _____ | <b>EUR</b> |
| <b>Auftragssumme brutto:</b>     | _____ | <b>EUR</b> |

**Angebotsaufforderung**

Projekt: 3728 Hustr. 3-5  
 LV: 09-030 Gärtnerische Arbeiten Währung: EUR

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

|           |                              |  |  |  |
|-----------|------------------------------|--|--|--|
| <b>1.</b> | <b>Gärtnerische Arbeiten</b> |  |  |  |
|-----------|------------------------------|--|--|--|

Bauvorhaben: Essen, Hustr. 3-5

|             |                              |  |  |  |
|-------------|------------------------------|--|--|--|
| <b>1.1.</b> | <b>Baustelleneinrichtung</b> |  |  |  |
|-------------|------------------------------|--|--|--|

|               |  |           |       |       |
|---------------|--|-----------|-------|-------|
| <b>1.1.1.</b> | <b>Baustelleneinrichtung,<br/>         An- und Abfahrt sowie Vorhalten aller erforderlichen<br/>         Baugeräte für</b><br>Baustelleneinrichtung,<br>An- und Abfahrt sowie Vorhalten aller erforderlichen Baugeräte<br>für die nachfolgenden Leistungen | 1,000 Stk | ..... | ..... |
|---------------|--|-----------|-------|-------|

|               |  |           |       |       |
|---------------|--|-----------|-------|-------|
| <b>1.1.2.</b> | <b>Bestandsplan der Oberflächen in der Grundsicht<br/>         erstellen für die im Baufeld vorhandenen / angrenzenden<br/>         Wege, Plätze, Treppen, Mauern,</b><br>Bestandsplan der Oberflächen in der Grundsicht erstellen für<br>die im Baufeld vorhandenen / angrenzenden Wege, Plätze,<br>Treppen, Mauern, Bäume, Versorgungseinrichtungen und<br>Ausstattungen, Angaben von Längen, Breiten und Höhen,<br>maßstabsgerecht. | 1,000 Stk | ..... | ..... |
|---------------|--|-----------|-------|-------|

|               |  |           |       |       |
|---------------|--|-----------|-------|-------|
| <b>1.1.3.</b> | <b>Entwurfs- und Ausführungsplan der herzustellenden<br/>         befestigten Oberflächen für Wege, Plätze, Treppen und<br/>         Mauern, getrennt nach</b><br>Entwurfs- und Ausführungsplan der herzustellenden befestigten<br>Oberflächen für Wege, Plätze, Treppen und Mauern, getrennt<br>nach Belägen, Einfassungen, Rampen, Einfriedungen,<br>Einrichtungen, Entwässerungsrinnen und Einläufen unter<br>Berücksichtigung des zu erhaltenden Bestandes, der<br>vorhandenen Geländehöhen, sowie der neuen Ausbauhöhen in<br>der Grundsicht im Maßstab >= 1:50 erstellen,<br>Vegetationsflächen getrennt nach Bestand, Neubepflanzung<br>und Rasen schematisch darstellen. Mauern, Treppen u.a.<br>aufgehende Bauteile sind in der Ansicht sowie im Schnitt<br>Maßstab >= 1:10, ebenso Rampen, Schichtaufbauten der zu<br>befestigenden Flächen unter Berücksichtigung der späteren<br>Nutzung, Spiel- und Vegetationsflächen, Unterflurmaßnahmen<br>wie Entwässerungsschächte, Leitungen, Rigolen,<br>Bodenverbesserungen für neu zu pflanzende Solitärbäume.<br>Längen, Breiten und Höhen sind nach Abstimmung mit dem AG<br>zur Ausführung zu vermaßen. | 1,000 Stk | ..... | ..... |
|---------------|--|-----------|-------|-------|

|               |  |  |  |  |
|---------------|--|--|--|--|
| <b>1.1.4.</b> | <b>Einholen von Leitungsplänen der Telekom, der<br/>         städtischen Versorgungsunternehmen für Strom, Gas,<br/>         Wasser, Abwasser,</b> |  |  |  |
|---------------|--|--|--|--|

**Angebotsaufforderung**

**Projekt:** 3728 **Huestr. 3-5**  
**LV:** 09-030 **Gärtnerische Arbeiten** **Währung: EUR**

| Ordnungszahl  | Leistungsbeschreibung   | Menge ME   | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|---------------|---|------------|---------------|--------------|
|               | Einholen von Leitungsplänen der Telekom, der städtischen Versorgungsunternehmen für Strom, Gas, Wasser, Abwasser, Fernwärme etc. sowie den Anbietern von Sat-Kabel o.ä.   | 1,000 Stk  | .....         | .....        |
| <b>1.1.5.</b> | <b>Einholung einer Sondernutzungsgenehmigung für den öffentlichen Verkehrsraum und Übernahme der anfallenden</b><br>Einholung einer Sondernutzungsgenehmigung für den öffentlichen Verkehrsraum und Übernahme der anfallenden Gebühren, Abrechnung nach Kalendertagen x Nutzfläche  | 20,000 qm  | .....         | .....        |
| <b>1.1.6.</b> | *** Bedarfsposition mit GB<br><b>Einholung einer Einzelgenehmigung zur Absicherung von Arbeitsstellen im öffentlichen Verkehrsraum.</b><br>Einholung einer Einzelgenehmigung zur Absicherung von Arbeitsstellen im öffentlichen Verkehrsraum und Übernahme der anfallenden Gebühren.  | 1,000 Stck | .....         | .....        |
| <b>1.1.7.</b> | <b>Baustellen WC- liefern, vorhalten und nach Beendigung der Arbeiten wieder abräumen</b><br>Baustellen WC- liefern, vorhalten und nach Beendigung der Arbeiten wieder abräumen   | 8,000 Wo   | .....         | .....        |
| <b>1.1.8.</b> | <b>Bauzaun aus Metallzaunfeldern 2,00 m hoch mit umlaufendem Rohrrahmen, MW 100/300 mm, Drahtstärke 4/3,5 mm</b><br>Bauzaun aus Metallzaunfeldern 2,00 m hoch mit umlaufendem Rohrrahmen, MW 100/300 mm, Drahtstärke 4/3,5 mm waage-/senkrecht, Standrohre 42 mm, waagrecht 27 mm, Bauzaunfüße aus Recyclingmaterial 800x125x290 mm liefern und bis zu 4 Wochen vorhalten. Metallzaunfelder mit Verbindungsschellen verschrauben. | 50,000 m   | .....         | .....        |
| <b>1.1.9.</b> | <b>Bauzaun aus Metallzaunfeldern, für jede weitere Woche vorhalten (m/Woche)</b><br>Bauzaun aus Metallzaunfeldern, für jede weitere Woche vorhalten (m/Woche)   | 200,000 m  | .....         | .....        |

**Angebotsaufforderung**

Projekt: 3728 Hustr. 3-5  
 LV: 09-030 Gärtnerische Arbeiten Währung: EUR

| Ordnungszahl                            | Leistungsbeschreibung   | Menge ME  | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|---|---|-----------|---------------|--------------|
| 1.1.10.                                 | <b>Verkehrsabsperrschrankenzaun, Kunststoff, rot-weiß, liefern und bis 4 Wochen vorhalten.</b><br>Verkehrsabsperrschrankenzaun, Kunststoff, rot-weiß, liefern und bis 4 Wochen vorhalten.   | 20,000 m  | .....         | .....        |
| 1.1.11.                                 | <b>Verkehrsabsperrschrankenzaun, Kunststoff, rot-weiß, für jede weitere Woche vorhalten (m/Woche)</b><br>Verkehrsabsperrschrankenzaun, Kunststoff, rot-weiß, für jede weitere Woche vorhalten (m/Woche)   | 100,000 m | .....         | .....        |
| 1.1.12.                                 | <b>Baumstammschutz für bis 3,00 m Stammumfang mindestens 2,00 m Höhe aus unbehandelten Holzbrettern, mindestens 24 mm Stärke,</b><br>Baumstammschutz für bis 3,00 m Stammumfang mindestens 2,00 m Höhe aus unbehandelten Holzbrettern, mindestens 24 mm Stärke, Abstandslos auf mindestens 2 Unterlagen aus Kokosummanteltem Drainagerohr DN 80 mm herstellen         | 1,000 Stk | .....         | .....        |
| 1.1.13.                                 | <b>Vorhandene Keller-/ und Balkonausgänge während der Bauzeit verbarrikadieren, Sicherung aus Holzkonstruktion örtlich</b><br>Vorhandene Keller-/ und Balkonausgänge während der Bauzeit verbarrikadieren, Sicherung aus Holzkonstruktion örtlich konfektionieren und montieren, vorhalten und Rückbau im Zuge des Bauverlaufs bzw. nach Fertigstellung der Arbeiten. | 2,000 Stk | .....         | .....        |
| <b>Summe 1.1. Baustelleneinrichtung</b> |   |           |               | .....        |

**Angebotsaufforderung**

Projekt: 3728 Hustr. 3-5  
 LV: 09-030 Gärtnerische Arbeiten Währung: EUR

| Ordnungszahl  | Leistungsbeschreibung   | Menge ME    | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|---------------|---|-------------|---------------|--------------|
| <b>1.2.</b>   | <b>Rodungs- und Abbrucharbeiten</b>   |             |               |              |
| <b>1.2.1.</b> | <b>Baufeld von Abfällen aller Art säubern und zur Abfuhr sammeln</b><br>Baufeld von Abfällen aller Art säubern und zur Abfuhr sammeln   | 400,000 qm  | .....         | .....        |
| <b>1.2.2.</b> | <b>Baumischabfälle laden und abfahren</b><br>Baumischabfälle laden und abfahren   | 4,000 cbm   | .....         | .....        |
| <b>1.2.3.</b> | <b>Sträucher mit Wurzelwerk bis 2,50 m hoch roden und entsorgen.</b><br>Sträucher mit Wurzelwerk bis 2,50 m hoch roden und entsorgen.   | 40,000 Stck | .....         | .....        |
| <b>1.2.4.</b> | <b>Baumwurzeln roden / fräsen je cm Durchmesser</b><br>Baumwurzeln roden / fräsen je cm Durchmesser   | 120,000 cm  | .....         | .....        |
| <b>1.2.5.</b> | <b>Grasnarbe 5-10 cm stark abschälen und entsorgen</b><br>Grasnarbe 5-10 cm stark abschälen und entsorgen   | 180,000 qm  | .....         | .....        |
| <b>1.2.6.</b> | <b>Betonmüllcontainerboxen für Müllgroßbehälter bis 1.100 l, stahlarmiert, abbrechen, laden und entsorgen</b><br>Betonmüllcontainerboxen für Müllgroßbehälter bis 1.100 l, stahlarmiert, abbrechen, laden und entsorgen | 2,000 Stck  | .....         | .....        |
|               | *** Bedarfsposition mit GB  |             |               |              |
| <b>1.2.7.</b> | <b>Betonboden mit Bewehrung unter Müllschränken 10-15 cm stark abbrechen und entsorgen</b><br>Betonboden mit Bewehrung unter Müllschränken 10-15 cm stark abbrechen und entsorgen                                       | 1,000 qm    | .....         | .....        |
| <b>1.2.8.</b> | <b>Stufen für Müllboxen 50/20 cm aufnehmen und entsorgen</b><br>Stufen für Müllboxen 50/20 cm aufnehmen und entsorgen   | 5,000 m     | .....         | .....        |

**Angebotsaufforderung**

Projekt: 3728 Hustr. 3-5  
 LV: 09-030 Gärtnerische Arbeiten Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung   | Menge ME   | Einheitspreis | Gesamtbetrag  |
|--------------|---|------------|---------------|---------------|
| 1.2.9.       | <b>Müllgroßbehälter aufnehmen, auf der Baustelle transportieren, abstellen und sichern</b><br>Müllgroßbehälter aufnehmen, auf der Baustelle transportieren, abstellen und sichern   | 2,000 Stck | .....         | .....         |
| 1.2.10.      | <b>Parkbänke aus Stahl mit Holzauflage, Fundamente freilegen, Parkbänke demontieren, Fundamente abstemmen, anfallende Stoffe entfernen</b><br>Parkbänke aus Stahl mit Holzauflage, Fundamente freilegen, Parkbänke demontieren, Fundamente abstemmen, anfallende Stoffe entfernen | 1,000 Stk  | .....         | .....         |
| 1.2.11.      | <b>Abfallbehälter aus Metall mit Fundament in vorhandener Sandspielfläche, Fundamente freilegen, Abfallbehälter demontieren,</b><br>Abfallbehälter aus Metall mit Fundament, Fundamente freilegen, Abfallbehälter demontieren, Fundamente abstemmen, anfallende Stoffe entfernen  | 1,000 Stk  | .....         | .....         |
| 1.2.12.      | <b>Betonverbundsteinpflaster in Gehwegen aufnehmen und entfernen</b><br>Betonverbundsteinpflaster in Gehwegen aufnehmen und entfernen   | 60,000 qm  | .....         | .....         |
| 1.2.13.      | <b>Betonsteinplatten in Gehwegen aufnehmen und entfernen</b><br>Betonsteinplatten in Gehwegen aufnehmen und entfernen   | 80,000 qm  | .....         | .....         |
| 1.2.14.      | *** Bedarfsposition ohne GB<br><b>Mörtelbett lösen, aufnehmen und entfernen als Zulage</b><br>Mörtelbett lösen, aufnehmen und entfernen als Zulage  | 80,000 qm  | .....         | Nur Einh.-Pr. |
| 1.2.15.      | <b>Betonkantensteine und Beeteinfassungen aller Art mit Fundamenten aufnehmen und entfernen</b><br>Betonkantensteine und Beeteinfassungen aller Art mit Fundamenten aufnehmen und entfernen   |            |               |               |

**Angebotsaufforderung**

Projekt: 3728 Hustr. 3-5  
 LV: 09-030 Gärtnerische Arbeiten Währung: EUR

| Ordnungszahl                                   | Leistungsbeschreibung   | Menge ME   | Einheitspreis | Gesamtbetrag  |
|--|---|------------|---------------|---------------|
|  |   | 60,000 m   | .....         | .....         |
| 1.2.16.  | <b>Betonblockstufen mit Fundamenten lösen, aufnehmen und entfernen</b><br>Betonblockstufen mit Fundamenten lösen, aufnehmen und entfernen   | 1,000 m    | .....         | .....         |
| 1.2.17.  | <b>Vorhandene Absturzeländer &gt; 1,00 m Höhe, auf bestehendem Kellerhals in erforderlicher Länge rückbauen, demontieren und</b><br>Vorhandene Absturzeländer > 1,00 m Höhe, auf bestehendem Kellerhals in erforderlicher Länge rückbauen, demontieren und entfernen. | 6,000 m    | .....         | .....         |
| 1.2.18.  | <b>Kellerabläufe freilegen, trennen, mit Fundamenten lösen, aufnehmen und entfernen</b><br>Kellerabläufe freilegen, trennen, mit Fundamenten lösen, aufnehmen und entfernen   | 1,000 Stck | .....         | .....         |
| 1.2.19.  | <b>Hofabläufe od. Straßenabläufe freilegen, trennen, mit Fundamenten lösen, aufnehmen und entfernen</b><br>Hofabläufe od. Straßenabläufe freilegen, trennen, mit Fundamenten lösen, aufnehmen und entfernen   | 1,000 Stck | .....         | .....         |
| 1.2.20.  | <b>Mauerwerk der bestehenden Kellerhalse und Kohlenrutschen bis 0,40 m breit lösen, aufnehmen und entfernen</b><br>Mauerwerk der bestehenden Kellerhalse und Kohlenrutschen bis 0,40 m breit lösen, aufnehmen und entfernen   | 15,000 qm  | .....         | .....         |
| 1.2.21.  | *** Bedarfsposition ohne GB<br><b>Mauerwerk aus Stahlbeton, sonst wie vor, aufnehmen und entfernen als Zulage zu den Vorpos.</b><br>Mauerwerk aus Stahlbeton, sonst wie vor, aufnehmen und entfernen als Zulage zu den Vorpos.  | 15,000 qm  | .....         | Nur Einh.-Pr. |
| <b>Summe 1.2. Rodungs- und Abbrucharbeiten</b> |   |            |               | .....         |

**Angebotsaufforderung**

Projekt: 3728 Hustr. 3-5  
 LV: 09-030 Gärtnerische Arbeiten Währung: EUR

| Ordnungszahl  | Leistungsbeschreibung  | Menge ME   | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|---------------|--|------------|---------------|--------------|
| <b>1.3.</b>   | <b>Erd- und Entwässerungsarbeiten</b>  |            |               |              |
| <b>1.3.1.</b> | <b>Suchschachtung von Hand für Leitungen als Gräben bis 80 cm tief als Zulage zur Bodenposition</b><br>Suchschachtung von Hand für Leitungen als Gräben bis 80 cm tief als Zulage zur Bodenposition  | 10,000 m   | .....         | .....        |
| <b>1.3.2.</b> | <b>Unzureichenden Unterbau aus Hochofenschlacke o. ä. lösen, aufnehmen und entfernen</b><br>Unzureichenden Unterbau aus Hochofenschlacke o. ä. lösen, aufnehmen und entfernen  | 100,000 qm | .....         | .....        |
| <b>1.3.3.</b> | <b>Vorhandenen Oberboden lösen, im Baufeld verfahren und auf Miete zum späteren Wiedereinbau sichern</b><br>Vorhandenen Oberboden in Handarbeit / mit Kleingeräten lösen, im Baufeld verfahren und auf Miete zum späteren Wiedereinbau sichern | 50,000 cbm | .....         | .....        |
| <b>1.3.4.</b> | <b>Boden bis LAGA Z 1.2 für zukünftige Befestigte Flächen lösen, laden und entsorgen</b><br>Boden bis LAGA Z 1.2 für zukünftige Befestigte Flächen lösen, laden und entsorgen  | 50,000 m3  | .....         | .....        |
| <b>1.3.5.</b> | <b>Bodenabtrag bis LAGA Z 1.2 im Bereich der zukünftigen Vegetationsflächen lösen, laden und entsorgen</b><br>Bodenabtrag bis LAGA Z 1.2 im Bereich der zukünftigen Vegetationsflächen lösen, laden und entsorgen                              | 50,000 m3  | .....         | .....        |
| <b>1.3.6.</b> | <b>Boden für Treppen, Mauern, Podeste und Rampen lösen und entsorgen, Boden bis LAGA Z1.2</b><br>Boden für Treppen, Mauern, Podeste und Rampen lösen und entsorgen, Boden bis LAGA Z1.2  | 20,000 cbm | .....         | .....        |
| <b>1.3.7.</b> | <b>Boden für Spiel- und Fallschutzflächen 60 cm tief lösen und entsorgen, Boden bis LAGA Z1.2</b>  |            |               |              |

**Angebotsaufforderung**

Projekt: 3728 Hustr. 3-5  
 LV: 09-030 Gärtnerische Arbeiten Währung: EUR

| Ordnungszahl   | Leistungsbeschreibung   | Menge ME    | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|----------------|---|-------------|---------------|--------------|
|                | Boden für Spiel- und Fallschutzflächen 60 cm tief lösen und entsorgen, Boden bis LAGA Z1.2  | 5,000 m3    | .....         | .....        |
| <b>1.3.8.</b>  | <b>Boden mit Steinen durchsetzt, als Zulage zu den Vorpositionen</b><br>Boden mit Steinen durchsetzt, als Zulage zu den Vorpositionen   | 120,000 cbm | .....         | .....        |
| <b>1.3.9.</b>  | <b>Boden mit Wurzeln durchsetzt als Zulage zu den Vorpositionen</b><br>Boden mit Wurzeln durchsetzt als Zulage zu den Vorpositionen   | 30,000 cbm  | .....         | .....        |
| <b>1.3.10.</b> | <b>Boden entlang des Gebäudes lösen, als Zulage zu den Vorpositionen</b><br>Boden entlang des Gebäudes lösen, als Zulage zu den Vorpositionen   | 30,000 m    | .....         | .....        |
| <b>1.3.11.</b> | *** Bedarfsposition mit GB<br><b>Boden unter Balkonen lösen, als Zulage zu den Vorpositionen</b><br>Boden unter Balkonen lösen, als Zulage zu den Vorpositionen   | 1,000 qm    | .....         | .....        |
| <b>1.3.12.</b> | <b>Wege und Plätze in Lage und Höhe in mehreren Teilflächen nach Ausführungsplan oder Angaben des AG abstecken.</b><br>Wege und Plätze in Lage und Höhe in mehreren Teilflächen nach Ausführungsplan oder Angaben des AG abstecken. | 130,000 qm  | .....         | .....        |
| <b>1.3.13.</b> | <b>Baugrund zur Aufnahme einer Sauberkeits- Frostschutz- oder Tragschicht planieren und verdichten</b><br>Baugrund zur Aufnahme einer Sauberkeits- Frostschutz- oder Tragschicht planieren und verdichten                           | 130,000 qm  | .....         | .....        |
| <b>1.3.14.</b> | <b>Boden für Leitungsräben bis 1,25 m tief lösen und entsorgen, Boden bis LAGA Z 1.2</b><br>Boden für Leitungsräben bis 1,25 m tief lösen und entsorgen, Boden bis LAGA Z 1.2   | 5,000 m     | .....         | .....        |

**Angebotsaufforderung**

Projekt: 3728 Huestr. 3-5  
 LV: 09-030 Gärtnerische Arbeiten Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung   | Menge ME   | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|---|------------|---------------|--------------|
| 1.3.15.      | <b>Boden für Schacht- / Arbeitsgruben bis 2,50 m tief lösen und entsorgen, Boden bis LAGA Z 1.2</b><br>Boden für Schacht- / Arbeitsgruben bis 2,50 m tief lösen und entsorgen, Boden bis LAGA Z 1.2   | 1,000 cbm  | .....         | .....        |
| 1.3.16.      | <b>Leitungsgrabensohle bis 1,25 m planieren und verdichten</b><br>Leitungsgrabensohle bis 1,25 m planieren und verdichten   | 5,000 m    | .....         | .....        |
| 1.3.17.      | <b>Entwässerungsrohrleitung aus KG 2000 bis DN 160 liefern und verlegen</b><br>Entwässerungsrohrleitung aus KG 2000 bis DN 160 liefern und verlegen   | 5,000 m    | .....         | .....        |
| 1.3.18.      | <b>Entwässerungsrohrleitung aus KG 2000 bis DN 160 Paß- und Formteile als Zulage</b><br>Entwässerungsrohrleitung aus KG 2000 bis DN 160 Paß- und Formteile als Zulage   | 3,000 Stck | .....         | .....        |
| 1.3.19.      | <b>Anschlüsse der Entwässerungsleitung bis DN 160 an vorhandene Grundleitung bis DN 250 herstellen</b><br>Anschlüsse der Entwässerungsleitung bis DN 160 an vorhandene Grundleitung bis DN 250 herstellen   | 1,000 Stck | .....         | .....        |
| 1.3.20.      | <b>Leitungsgraben bis 1,25 m tief mit Schmiersand unterhalb der Rohrleitung mindestens 10 cm stark, oberhalb bis Unterkante</b><br>Leitungsgraben bis 1,25 m tief mit Schmiersand unterhalb der Rohrleitung mindestens 10 cm stark, oberhalb bis Unterkante Tragschicht verfüllen und lagenweise verdichten | 5,000 m    | .....         | .....        |
| 1.3.21.      | <b>Schmiersand / Füllkies liefern und in Arbeitsräume u. a. im Bereich von Vegetationsflächen / befestigten Flächen lagenweise einbauen und</b><br>Schmiersand / Füllkies liefern und in Arbeitsräume u. a. im Bereich von Vegetationsflächen / befestigten Flächen lagenweise einbauen und verdichten      | 5,000 cbm  | .....         | .....        |

**Angebotsaufforderung**

Projekt: 3728 Hustr. 3-5  
 LV: 09-030 Gärtnerische Arbeiten Währung: EUR

| Ordnungszahl      | Leistungsbeschreibung   | Menge ME                             | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|-------------------|---|--------------------------------------|---------------|--------------|
| 1.3.22.           | <b>ACO-Drain-Rinne mit verzinkter Stahlzarge und Stegrost liefern und auf Beton setzen</b><br>ACO-Drain-Rinne mit verzinkter Stahlzarge und Stegrost liefern und auf Beton setzen   | 1,000 m                              | .....         | .....        |
| 1.3.23.           | <b>ACO-Drain-Einlaufkasten mit verzinkter Stahlzarge und Schlammfang liefern und auf Beton setzen als Zulage zur Grundposition</b><br>ACO-Drain-Einlaufkasten mit verzinkter Stahlzarge und Schlammfang liefern und auf Beton setzen als Zulage zur Grundposition | 1,000 Stck                           | .....         | .....        |
| 1.3.24.           | <b>ACO-Drain-Stirnwände liefern und auf Beton setzen</b><br>ACO-Drain-Stirnwände liefern und auf Beton setzen   | 2,000 Stck                           | .....         | .....        |
| <b>Summe 1.3.</b> |   | <b>Erd- und Entwässerungsarbe...</b> |               | .....        |

**Angebotsaufforderung**

Projekt: 3728 Hustr. 3-5  
 LV: 09-030 Gärtnerische Arbeiten Währung: EUR

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

**1.4. Maurer- und Abdichtungsarbeiten**

**1.4.1. Anschluss der Drainageleitung bis DN 150 aus Vorposition oberhalb der Bodenplatte bzw. im Bereich des überbauten Treppenabgangs**

Anschluss der Drainageleitung bis DN 150 aus Vorposition oberhalb der Bodenplatte bzw. im Bereich des überbauten Treppenabgangs rückseitig der Stützwand aus Beton-Schalungssteinen an den Kellerablauf im Bereich des Kellerzugangs innerhalb der Beton-Bodenplatte, benötigten Arbeitsraum einschließlich Leitungstrasse freistimmen, Stärke der Bodenplatte bis 20 cm, Anschlussleitung aus KG DN 100 herstellen, einschließlich sämtlicher Formteile (Bögen, Abzweige, Übergangs- und Reduktionsmuffen), Arbeitsraum ausbetonieren mit selbstverdichtendem Ortbeton C 12/15 der Körnung 0/16 in plastischer Konsistenz, einschließlich Wiederherstellung des Estrichbelags und Anarbeitung der Bodenplatte.

1,000 St ..... ..

**1.4.2. Freigelegten Gebäudesockel im Bereich von Schachtungen bzw. geplanter Auffüllungen besenrein säubern und mit Bitumenanstrich**

Freigelegten Gebäudesockel im Bereich von Schachtungen bzw. geplanter Auffüllungen besenrein säubern und mit Bitumenanstrich abdichten, das nächträgliche Abstellen der Fassade mit Grundmauerschutz erfolgt gesondert.

20,000 qm ..... ..

**1.4.3. Füllspachtel CN91 zur Reparatur, zum Ausgleichen, zum Füllen und Erstellen von Putzflächen oder Hohlkehlen liefern und 3 bis 50 mm**

Füllspachtel CN91 zur Reparatur, zum Ausgleichen, zum Füllen und Erstellen von Putzflächen oder Hohlkehlen liefern und 3 bis 50 mm stark auftragen und glätten

25,000 kg ..... ..

**1.4.4. Bitumenkautschukspachtelmasse Dichtelast CP48 liefern, Flüssigkomponente aufrühren, Pulverkomponente 3:1**

Bitumenkautschukspachtelmasse Dichtelast CP48 liefern, Flüssigkomponente aufrühren, Pulverkomponente 3:1 Gewichtseinheiten anmischen und nach vollständiger Trocknung des Voranstrichs in mindestens 2 abgetrockneten Arbeitsgängen mindestens 5 mm Gesamtdicke auftragen und glätten

70,000 l ..... ..

**Angebotsaufforderung**

Projekt: 3728 Hustr. 3-5  
 LV: 09-030 Gärtnerische Arbeiten Währung: EUR

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

|        |   |            |       |       |
|--------|---|------------|-------|-------|
| 1.4.5. | <p><b>Betonlichtschächte 0,80 x 0,40 x 1,00 m und Abdeckung aus Maschenrost 30 x 10 mm im Bereich vorhandener Kellerfenster</b></p> <p>Betonlichtschächte 0,80 x 0,40 x 1,00 m und Abdeckung aus Maschenrost 30 x 10 mm im Bereich vorhandener Kellerfenster verbauen, Einzelelemente je 0,25 m Aufbauhöhe fachgerecht mit Mörtel aufsetzen und fixieren, auf Betonfundament und standfester Sauberkeitsschicht aus Natursteinschottergemisch 0/45, je 20 cm Aufbaustärke, einschließlich der dazugehörigen Erdarbeiten, und Rückverfüllung des Bauraums, einschließlich sämtlicher örtlicher Anpassarbeiten bedingt durch Fassadenvorsprünge sowie Verfüllung und Abdichtung der entsprechenden Hohlräume und Fugen.</p> | 9,000 St   | ..... | ..... |
| 1.4.6. | <p><b>Betonwinkelsteine, bewehrt, Wandstärke 12 cm, Höhe 55 bis 155 cm liefern und auf Betonfundament versetzen. Betonwinkelteile rückseitig</b></p> <p>Betonwinkelsteine, bewehrt, Wandstärke 12 cm, Höhe 55 bis 155 cm liefern und auf Betonfundament versetzen. Betonwinkelteile rückseitig Fugen abdichten und mit Baustahl gegen Verschieben sichern.</p>  | 10,000 qm  | ..... | ..... |
| 1.4.7. | <p><b>Betonwinkelsteine mit Abstufungen versetzen als Zulage zur Grundposition</b></p> <p>Betonwinkelsteine mit Abstufungen versetzen als Zulage zur Grundposition</p>  | 2,000 Stck | ..... | ..... |
| 1.4.8. | <p><b>Betonwinkelsteine auf Paßlänge liefern und versetzen als Zulage zur Grundposition</b></p> <p>Betonwinkelsteine auf Paßlänge liefern und versetzen als Zulage zur Grundposition</p>  | 1,000 qm   | ..... | ..... |
| 1.4.9. | <p><b>Stützmauer im Bereich des bestehenden Kellerhalses entlang des zu überbauenden Treppenabgangs, entsprechend der geplanten</b></p> <p>Stützmauer im Bereich des bestehenden Kellerhalses entlang des zu überbauenden Treppenabgangs, entsprechend der geplanten Ausbauhöhen bzw. Austritthöhe der herzustellenden Terrassen herstellen, aus Beton-Schalungssteinen 50 x 30 x 20 cm, einschließlich der entsprechenden Anfangs- und Endsteine des herzustellenden Mauerverbands, einschließlich der konstruktiven Horizontal- und Vertikalbewehrung nach statischen Erfordernissen mit Betonstahl bis 12 mm, Schalungssteine lagenweise mit plastischem Trasszement-</p>  |            |       |       |

**Angebotsaufforderung**

Projekt: 3728 Hustr. 3-5  
 LV: 09-030 Gärtnerische Arbeiten Währung: EUR

| Ordnungszahl   | Leistungsbeschreibung  | Menge ME  | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|----------------|--|-----------|---------------|--------------|
|                | Beton der Körnung 0-16 verfüllen und fachgerecht mit Mörtel aufsetzen und fixieren, auf Betonfundament und standfester Sauberkeitsschicht aus Natursteinschottergemisch 0/45, je 20 cm Aufbaustärke  | 10,000 qm | .....         | .....        |
| <b>1.4.10.</b> | <b>Passschnitt an Beton-Schalungssteinen der Vorposition herstellen, bedingt durch Fixmaß zwischen Gebäudesockel und Kellerhals, als</b><br>Passschnitt an Beton-Schalungssteinen der Vorposition herstellen, bedingt durch Fixmaß zwischen Gebäudesockel und Kellerhals, als Zulage zur Grundposition.  | 30,000 St | .....         | .....        |
| <b>1.4.11.</b> | <b>Anschluss der herzustellenden Stützwand an das angrenzende aufgehende Mauerwerk in Form von Gebäudesockel und Kellerhals</b><br>Anschluss der herzustellenden Stützwand an das angrenzende aufgehende Mauerwerk in Form von Gebäudesockel und Kellerhals herstellen, vorhandenen Putz abstemmen und vollständig entfernen, konstruktive Verbindung gemäß statischen Erfordernissen einschließlich der erforderlichen Bohrungen, Vertikalfuge mit Mörtel schließen und rückseitig mit Reparaturband abdichten.         | 4,000 m   | .....         | .....        |
| <b>1.4.12.</b> | <b>Mauerabdeckung aus Bettungplatten, Breite 40 cm, Höhe 4 cm, als Abschluss der herzustellenden Trennwand zwischen Gebäudesockel</b><br>Mauerabdeckung aus Bettungplatten, Breite 40 cm, Höhe 4 cm, als Abschluss der herzustellenden Trennwand zwischen Gebäudesockel und Kellerhals, Farbe Betongrau, mit Überstand je 5 cm sowie unterseitiger wasserführender Kante, ohne Gefälle, zur späteren bauseitigen Montage der entsprechenden Absturzsicherung mit kunststoffmodifiziertem Mehrkomponentenmörtel fixieren. | 6,000 m   | .....         | .....        |
| <b>1.4.13.</b> | <b>Rückseitige Abdichtung der herzustellenden Trennwand zwischen Gebäudesockel und Kellerhals im Bereich der geplanten Auffüllung</b><br>Rückseitige Abdichtung der herzustellenden Trennwand zwischen Gebäudesockel und Kellerhals im Bereich der geplanten Auffüllung bzw. des aufgegebenen Treppenabgangs, durch Bitumen-Schweißbahn, Stärke 4 mm, örtlich anpassen und fachgerecht als Bauwerksabdichtung fixieren.  | 10,000 qm | .....         | .....        |

**Angebotsaufforderung**

Projekt: 3728 Hustr. 3-5  
 LV: 09-030 Gärtnerische Arbeiten Währung: EUR

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

|                   |  |           |       |       |
|-------------------|--|-----------|-------|-------|
| 1.4.14.           | <p><b>Drainageleitung hinter Stützwand aus Beton-Schalungssteinen herstellen, aus Drainrohren bis DN 150 nach DIN 4095,</b></p> <p>Drainageleitung hinter Stützwand aus Beton-Schalungssteinen herstellen, aus Drainrohren bis DN 150 nach DIN 4095, Mindestwassereintrittsfläche 80 cm<sup>2</sup>/m flexibel und gütegesichert, Farbe orange, mit einseitig aufgesteckter Muffe, liefern und höhen- und fluchtgerecht oberhalb der Bodenplatte bzw. des überbauten Treppenabgangs zur fachgerechten Abführung des Niederschlagwasser im Bereich der Aufschüttung, einschließlich aller dazugehöriger Formteile (Stopfen, Abzweige, Übergangs- und Reduktionsmuffen etc.), einschließlich Sickerpackung aus Drainagekies 8/16 oberhalb der Bodenplatte bzw. des überbauten Treppenabgangs, Einbaustärke bis 20 cm, sowie um die entsprechende Drainageleitung , Einbaustärke im Querschnitt 0,25 m<sup>2</sup> / lfm, einschließlich Überdeckung bzw. Ummantelung der Kiespackung mit Filtervlies GRK 3 150 g / m<sup>2</sup>, örtlich konfektionieren und mit mindestens 10 cm Überlappung an Stoßkanten fachgerecht verlegen.</p> | 2,000 St  | ..... | ..... |
| 1.4.15.           | <p><b>Gebäudesockel säubern, Grundmauerschutz, 3-lagig konfektionieren und vertikal an Gebäude abstellen, im Bereich von</b></p> <p>Gebäudesockel säubern, Grundmauerschutz, 3-lagig konfektionieren und vertikal an Gebäude abstellen, im Bereich von Abgrabungen / Auffüllungen</p>  | 20,000 qm | ..... | ..... |
| <b>Summe 1.4.</b> | <b>Maurer- und Abdichtungsarb...</b>   |           |       | ..... |

**Angebotsaufforderung**

Projekt: 3728 Hustr. 3-5  
 LV: 09-030 Gärtnerische Arbeiten Währung: EUR

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

**1.5. Einfassungen und Tragschichten**

|        |  |          |       |       |
|--------|--|----------|-------|-------|
| 1.5.1. | <p><b>Läuferschicht als beidseitige Entwässerungsrinneneinfassung auf Betonfundament mit einseitiger Betonrückenstütze herstellen</b></p> <p>Läuferschicht als beidseitige Entwässerungsrinneneinfassung auf Betonfundament mit einseitiger Betonrückenstütze herstellen</p> | 3,000 m  | ..... | ..... |
| 1.5.2. | <p><b>Betonplatten 40/40/5 cm, anthrazit, liefern und auf Betonfundament setzen, einseitige Betonrückenstütze herstellen</b></p> <p>Betonplatten 40/40/5 cm, anthrazit, liefern und auf Betonfundament setzen, einseitige Betonrückenstütze herstellen</p>                   | 15,000 m | ..... | ..... |
| 1.5.3. | <p><b>Betonkantensteine 8/25 cm liefern und als Tiefbord in Betonfundament setzen</b></p> <p>Betonkantensteine 8/25 cm liefern und als Tiefbord in Betonfundament setzen</p>   | 50,000 m | ..... | ..... |
| 1.5.4. | <p><b>Betonkantensteine 8/25 cm, Farbe anthrazit, liefern als Zulage zur Grundposition</b></p> <p>Betonkantensteine 8/25 cm, Farbe anthrazit, liefern als Zulage zur Grundposition</p>   | 50,000 m | ..... | ..... |
| 1.5.5. | <p>*** Bedarfsposition mit GB</p> <p><b>Betonkantensteine 8/30 cm, Farbe anthrazit, liefern und setzen als Zulage zur Grundposition</b></p> <p>Betonkantensteine 8/30 cm, Farbe anthrazit, liefern und setzen als Zulage zur Grundposition</p>                               | 1,000 m  | ..... | ..... |
| 1.5.6. | <p><b>Einfassungen in Einzellängen bis 5 m herstellen als Zulage zu den Grundpositionen</b></p> <p>Einfassungen in Einzellängen bis 5 m herstellen als Zulage zu den Grundpositionen</p>   | 10,000 m | ..... | ..... |

**Angebotsaufforderung**

Projekt: 3728 Hustr. 3-5  
 LV: 09-030 Gärtnerische Arbeiten Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung   | Menge ME    | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|---|-------------|---------------|--------------|
| 1.5.7.       | <b>Betonkantensteine auf Paßlänge / Gehrung schneiden</b><br>Betonkantensteine auf Paßlänge / Gehrung schneiden   | 20,000 Stck | .....         | .....        |
| 1.5.8.       | <b>Betonblockstufen 35/15 cm liefern und auf Betonfundament setzen</b><br>Betonblockstufen 35/15 cm liefern und auf Betonfundament setzen   | 8,000 m     | .....         | .....        |
| 1.5.9.       | <b>Betonblockstufen auf Paßlänge schneiden als Zulage zur Stufenposition</b><br>Betonblockstufen auf Paßlänge schneiden als Zulage zur Stufenposition   | 8,000 Stck  | .....         | .....        |
| 1.5.10.      | <b>Gebäudesockel säubern, Grundmauerschutz, 3-lagig konfektionieren und vertikal an Gebäude abstellen</b><br>Gebäudesockel säubern, Grundmauerschutz, 3-lagig konfektionieren und vertikal an Gebäude abstellen | 30,000 m    | .....         | .....        |
| 1.5.11.      | <b>Sauberkeitsschicht entlang des Gebäudes größtenteils händisch herstellen</b><br><br>Sauberkeitsschicht entlang des Gebäudes größtenteils händisch herstellen   | 30,000 m    | .....         | .....        |
| 1.5.12.      | *** Bedarfsposition mit GB<br><b>Sauberkeitsschicht unterhalb von Balkonen größtenteils händisch herstellen</b><br><br>Sauberkeitsschicht unterhalb von Balkonen größtenteils händisch herstellen               | 1,000 qm    | .....         | .....        |
| 1.5.13.      | <b>Tragschicht in Gehwegen aus Natursteinschotter 0/45 oder 0/32 mm aus Kalkstein/Grauwacke/Basalt bis 0,25 m stark liefern, einbauen und</b><br>Tragschicht in Gehwegen aus Natursteinschotter 0/45            |             |               |              |

**Angebotsaufforderung**

Projekt: 3728 Hustr. 3-5  
 LV: 09-030 Gärtnerische Arbeiten Währung: EUR

| Ordnungszahl      | Leistungsbeschreibung   | Menge ME  | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|-------------------|---|-----------|---------------|--------------|
|                   | oder 0/22 mm aus Kalkstein/Grauwacke/Basalt bis 0,25 m stark liefern, einbauen und verdichten   | 30,000 qm | .....         | .....        |
| <b>1.5.14.</b>    | <b>Tragschicht für Treppen, Mauern, Podeste und Rampen aus Natursteinschotter 0/45 oder 0/22 mm aus</b><br>Tragschicht für Treppen, Mauern, Podeste und Rampen aus Natursteinschotter 0/45 oder 0/22 mm aus Kalkstein/Grauwacke/Basalt bis 0,25 m stark liefern, einbauen und verdichten  | 15,000 qm | .....         | .....        |
| <b>1.5.15.</b>    | *** Bedarfsposition mit GB<br><b>Tragschicht in Fahrwegen aus Natursteinschotter 0/45 oder 0/32 mm aus Kalksten/Grauwacke/Basalt bis 0,25 m stark liefern, einbauen und</b><br>Tragschicht in Fahrwegen aus Natursteinschotter 0/45 oder 0/22 mm aus Kalkstein/Grauwacke/Basalt bis 0,40 m stark liefern, einbauen und verdichten | 1,000 qm  | .....         | .....        |
| <b>Summe 1.5.</b> | <b>Einfassungen und Tragschic...</b>  |           |               | .....        |

**Angebotsaufforderung**

Projekt: 3728 Hustr. 3-5  
 LV: 09-030 Gärtnerische Arbeiten Währung: EUR

| Ordnungszahl  | Leistungsbeschreibung   | Menge ME  | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|---------------|---|-----------|---------------|--------------|
| <b>1.6.</b>   | <b>Deckschichten</b>  |           |               |              |
| <b>1.6.1.</b> | <p><b>Unkrautvlies liefern und entlang des Gebäudes zur Aufnahme einer Basaltschüttung verlegen</b></p> <p>Unkrautvlies liefern und entlang des Gebäudes zur Aufnahme einer Basaltschüttung verlegen</p>  | 30,000 m  | .....         | .....        |
|               | *** Bedarfsposition mit GB  |           |               |              |
| <b>1.6.2.</b> | <p><b>Unkrautvlies liefern und unterhalb von Balkonen zur Aufnahme einer Basaltschüttung verlegen</b></p> <p>Unkrautvlies liefern und unterhalb von Balkonen zur Aufnahme einer Basaltschüttung verlegen</p>  | 1,000 qm  | .....         | .....        |
| <b>1.6.3.</b> | <p><b>Spritzschutzstreifen entlang des Gebäudes aus Basalt 16/32 mm liefern und einbauen</b></p> <p>Spritzschutzstreifen entlang des Gebäudes aus Basalt 16/32 mm liefern und einbauen</p>  | 30,000 m  | .....         | .....        |
|               | *** Bedarfsposition mit GB  |           |               |              |
| <b>1.6.4.</b> | <p><b>Spritzschutzstreifen unterhalb von Balkonen aus Basalt 16/32 mm liefern und einbauen</b></p> <p>Spritzschutzstreifen unterhalb von Balkonen aus Basalt 16/32 mm liefern und einbauen</p>  | 1,000 qm  | .....         | .....        |
|               | *** Bedarfsposition mit GB  |           |               |              |
| <b>1.6.5.</b> | <p><b>Zertifizierten Spielsand in Spiel- und Fallschutzflächen liefern und bis bis 0,40 m stark zwischen vorhandenen Spielgeräten einbauen</b></p> <p>Zertifizierten Spielsand in Spiel- und Fallschutzflächen liefern und bis bis 0,40 m stark zwischen vorhandenen Spielgeräten einbauen</p>          | 1,000 qm  | .....         | .....        |
| <b>1.6.6.</b> | <p><b>Pflasterbettung aus Naturbrechsand-Splittgemisch 0/5 mm aus Kalkstein/Grauwacke/Basalt 3-5 cm stark liefern, einbauen,</b></p> <p>Pflasterbettung aus Naturbrechsand-Splittgemisch 0/5 mm aus Kalkstein/Grauwacke/Basalt 3-5 cm stark liefern, einbauen, verdichten und ebenflächig abziehen.</p> | 30,000 qm | .....         | .....        |

**Angebotsaufforderung**

Projekt: 3728 Hustr. 3-5  
 LV: 09-030 Gärtnerische Arbeiten Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung  | Menge ME    | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|--|-------------|---------------|--------------|
| 1.6.7.       | <p><b>Betonrechteckpflaster 20/10/8 cm und 10/10/8 cm mit Microfase liefern und im Ellenbogenverband mit umlaufender Läuferschicht und</b></p> <p>Betonrechteckpflaster 20/10/8 cm und 10/10/8 cm mit Microfase liefern und im Ellenbogenverband mit umlaufender Läuferschicht und gleichmäßiger Fugenbreite von mindestens 3 mm bis maximal 5 mm mit fluchtgerechtem Fugenbild verlegen</p> | 30,000 qm   | .....         | .....        |
| 1.6.8.       | <p><b>Pflasterflächen kontinuierlich mit Fortschreiten des Verlegens mit Naturbrechsand-Splittgemisch 0/2 mm aus</b></p> <p>Pflasterflächen kontinuierlich mit Fortschreiten des Verlegens mit Naturbrechsand-Splittgemisch 0/2 mm aus Kalkstein/Grauwacke/Basalt verfugen</p>   | 30,000 qm   | .....         | .....        |
| 1.6.9.       | <p><b>Betonrechteckpflaster 20/10/8 cm und 10/10/8 cm mit Microfase, Farbe anthrazit, liefern als Zulage zur Grundposition</b></p> <p>Betonrechteckpflaster 20/10/8 cm und 10/10/8 cm mit Microfase, Farbe anthrazit, liefern als Zulage zur Grundposition</p>   | 30,000 qm   | .....         | .....        |
| 1.6.10.      | <p><b>Betonrechteckpflaster 20/10/8 cm mit Microfase, Farbe weiß, für Stellplatzmarkierung liefern und einlegen als Zulage zur Grundposition</b></p> <p>Betonrechteckpflaster 20/10/8 cm mit Microfase, Farbe weiß, für Stellplatzmarkierung liefern und einlegen als Zulage zur Grundposition</p>   | 12,000 Stck | .....         | .....        |
| 1.6.11.      | <p><b>Betonpflaster mit Längsgefälle größer 5% verlegen als Zulage zur Grundposition</b></p> <p>Betonpflaster mit Längsgefälle größer 5% verlegen als Zulage zur Grundposition</p>   | 30,000 qm   | .....         | .....        |
| 1.6.12.      | <p><b>Betonpflaster auf verschiedenen Ebenen oder Einzelflächen bis 20 qm verlegen als Zulage zur Grundposition</b></p> <p>Betonpflaster auf verschiedenen Ebenen oder Einzelflächen bis 20 qm verlegen als Zulage zur Grundposition</p>   | 15,000 qm   | .....         | .....        |

**Angebotsaufforderung**

Projekt: 3728 Hustr. 3-5  
 LV: 09-030 Gärtnerische Arbeiten Währung: EUR

| Ordnungszahl      | Leistungsbeschreibung  | Menge ME  | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|-------------------|--|-----------|---------------|--------------|
| 1.6.13.           | <b>Betonpflaster in Podesten oder Einzelflächen bis 10 qm verlegen als Zulage zur Grundposition</b><br>Betonpflaster in Podesten oder Einzelflächen bis 10 qm verlegen als Zulage zur Grundposition  | 15,000 qm | .....         | .....        |
| 1.6.14.           | <b>Pflasterflächen sauber kehren und mit einer Platten-Gleitvorrichtung abrütteln, Fugenschluss vollständig mit Naturbrechsand 0/2 mm</b><br>Pflasterflächen sauber kehren und mit einer Platten-Gleitvorrichtung abrütteln, Fugenschluss vollständig mit Naturbrechsand-Splittgemisch 0/2 mm aus Kalkstein/Grauwacke/Basalt | 30,000 qm | .....         | .....        |
| 1.6.15.           | <b>Betonpflaster auf Passlänge nass schneiden</b><br>Betonpflaster auf Passlänge nass schneiden  | 15,000 m  | .....         | .....        |
| <b>Summe 1.6.</b> | <b>Deckschichten</b>   |           |               | .....        |

**Angebotsaufforderung**

Projekt: 3728 Hustr. 3-5  
 LV: 09-030 Gärtnerische Arbeiten Währung: EUR

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

**1.7. Vegetationsarbeiten**

|        |   |            |       |       |
|--------|---|------------|-------|-------|
| 1.7.1. | <b>Oberboden den neuen Anschlußhöhen entsprechend +/- 20 cm auf- und abtragen und lockern</b><br>Oberboden den neuen Anschlußhöhen entsprechend +/- 20 cm auf- und abtragen und lockern                           | 100,000 qm | ..... | ..... |
| 1.7.2. | <b>Oberboden aus seitlich lagernden Mieten in Handarbeit / mit Kleingeräten einbauen und Grobplanieren</b><br>Oberboden aus seitlich lagernden Mieten in Handarbeit / mit Kleingeräten einbauen und Grobplanieren | 100,000 qm | ..... | ..... |
| 1.7.3. | <b>Oberbodenfläche fräsen, düngen, vorplanieren und standfest vorverdichten</b><br>Oberbodenfläche fräsen, düngen, vorplanieren und standfest vorverdichten   | 100,000 qm | ..... | ..... |
| 1.7.4. | <b>Steine und Unrat aus den Vegetationsflächen sammeln, aufnehmen und abfahren</b><br>Steine und Unrat aus den Vegetationsflächen sammeln, aufnehmen und abfahren   | 2,000 cbm  | ..... | ..... |
| 1.7.5. | <b>Oberboden der Fa. Bölling, LAGA Z0, gesiebt, Humusgehalt &gt;10% liefern und auftragen</b><br>Oberboden der Fa. Bölling, LAGA Z0, gesiebt, Humusgehalt > 10% liefern und auftragen                             | 20,000 cbm | ..... | ..... |
| 1.7.6. | <b>Oberbodenfläche aufrauen, feinplanieren und einsäen, Saatgut einigeln und Fläche nachverdichten</b><br>Oberbodenfläche aufrauen, feinplanieren und einsäen, Saatgut einigeln und Fläche nachverdichten         | 100,000 qm | ..... | ..... |

**Angebotsaufforderung**

Projekt: 3728 Hustr. 3-5  
 LV: 09-030 Gärtnerische Arbeiten Währung: EUR

| Ordnungszahl                          | Leistungsbeschreibung  | Menge ME   | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|---------------------------------------|--|------------|---------------|--------------|
| 1.7.7.                                | <b>Sträucher und Solitärgehölze liefern, Grundlage ist der aktuelle Katalogwert der Baumschule Bruns in Höhe von 2.000,00 EUR</b><br>Sträucher und Solitärgehölze liefern, Grundlage ist der aktuelle Katalogwert der Baumschule Bruns in Höhe von 500,00 EUR abzüglich Rabatt                             | 1,000 psch |               | .....        |
| 1.7.8.                                | <b>Bodendeckende Stauden, Gräser und Gehölze liefern, Grundlage ist der aktuelle Katalogwert der Baumschule Bruns in Höhe von 2.000,00 EUR</b><br>Bodendeckende Stauden, Gräser und Gehölze liefern, Grundlage ist der aktuelle Katalogwert der Baumschule Bruns in Höhe von 1.000,00 EUR abzüglich Rabatt | 1,000 psch |               | .....        |
| 1.7.9.                                | <b>Sträucher und Solitärgehölze pflanzen, Grundlage ist der aktuelle Katalogwert der Baumschule Bruns in Höhe von 2.000,00 EUR</b><br>Sträucher und Solitärgehölze pflanzen, Grundlage ist der aktuelle Katalogwert der Baumschule Bruns in Höhe von 500,00 EUR abzüglich Rabatt                           | 1,000 psch |               | .....        |
| 1.7.10.                               | <b>Bodendeckende Stauden, Gräser und Gehölze pflanzen, Grundlage ist der aktuelle Katalogwert der Baumschule Bruns in Höhe von 3.000,00</b><br>Bodendeckende Stauden, Gräser und Gehölze pflanzen, Grundlage ist der aktuelle Katalogwert der Baumschule Bruns in Höhe von 1.000,00 EUR abzüglich Rabatt   | 1,000 psch |               | .....        |
| 1.7.11.                               | <b>Oberbodenflächen nach der Pflanzung lockern, feinplanieren, Gießränder an Sträuchern und Solitärgehölzen herstellen</b><br>Oberbodenflächen nach der Pflanzung lockern, feinplanieren, Gießränder an Sträuchern und Solitärgehölzen herstellen  | 50,000 qm  | .....         | .....        |
| 1.7.12.                               | <b>Oberbodenflächen mit Rindenmulch 0/20 mm bis 8 cm stark abdecken</b><br>Oberbodenflächen mit Rindenmulch 0/20 mm bis 8 cm stark abdecken  | 50,000 qm  | .....         | .....        |
| <b>Summe 1.7. Vegetationsarbeiten</b> |  |            |               | .....        |

**Angebotsaufforderung**

Projekt: 3728 Hustr. 3-5  
 LV: 09-030 Gärtnerische Arbeiten Währung: EUR

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

**1.8. Ausstattung**

1.8.1. \*\*\* Bedarfsposition mit GB  
**Doppel-Wipper KPL121 mit 2 Sitzen limettengrün, liefern und montieren.**  
 Doppel-Wipper KPL121 mit 2 Sitzen, limettengrün, mit Tiefenverankerung 45 cm liefern und montieren einschl. Fundamente und Erdarbeiten.  
 Wände aus 19mm EcoCore™. EcoCore™ ist ein äußerst langlebiges, umweltfreundliches Material, das nicht nur nach Gebrauch recycelbar ist, sondern auch aus einem Kern besteht, der zu +95 % aus recyceltem Post-Consumer-Material aus Lebensmittelverpackungsabfällen hergestellt wird. KOMPAN Federn bestehen aus hochwertigem Federstahl nach EN 10270-1. Die Federn werden durch Phosphatierung gereinigt, bevor sie mit einer Epoxid-Grundierung und Polyester Beschichtung überzogen werden. Die Federn werden mit speziellen Klemmschutz-Elementen angebracht, um für höchste Sicherheit und eine hohe Lebensdauer zu sorgen. Griffe und Fußstützen werden aus Die Federn werden mit speziellen Klemmschutz-Elementen angebracht, um für höchste Sicherheit und eine hohe Lebensdauer zu sorgen. Der Sitz besteht aus einer Ekogrip® Platte, die aus einer 15 mm dicken PE -Fläche und einer 3 mm dicken Gummibeschichtung gefertigt ist, welche für einen Anti-Rutsch-Effekt sorgt. Der Handgriff besteht aus Polypropylen (PP), was für eine ausgezeichnete Verschleißfestigkeit und hohe Temperaturbeständigkeit sorgt.

1,000 Stck ..... ..

1.8.2. \*\*\* Bedarfsposition mit GB  
**Agora Bank mit Rückenlehne, Stahl, PAR4054, Anthrazit 7016 mit Tiefenverankerung 60 cm, liefern und montieren einschl. Fundamente**  
 Agora Bank mit Rückenlehne, Stahl, PAR4054, Anthrazit 7016 mit Tiefenverankerung 60 cm, liefern und montieren einschl. Fundamente und Erdarbeiten.  
 Die AGORA-Armlehne ist ein integraler Bestandteil des Gerätes und bietet gleichzeitig einen festen Halt und Unterstützung für die Benutzer. Höhe und Position von Sitz und Rückenlehne sind ergonomisch so gestaltet, dass sie für alle Benutzer geeignet sind. Die Stahloberflächen sind innen und außen mit bleifreiem Zink feuerverzinkt. Die Verzinkung hat eine

**Angebotsaufforderung**

Projekt: 3728 Huestr. 3-5  
 LV: 09-030 Gärtnerische Arbeiten Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung   | Menge ME   | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|---|------------|---------------|--------------|
|              | ausgezeichnete Korrosionsbeständigkeit in Außenumgebungen und ist wartungsarm. Lackierte Stahlbestandteile werden vor der Pulverbeschichtung feuerverzinkt. Die Stahlrohrgröße: Ø 48,3 x 3,2mm.   | 2,000 Stck | .....         | .....        |
| 1.8.3.       | <p>*** Bedarfsposition mit GB</p> <p><b>Abfallbehälter HALIFAX aus Stahl, pulverbeschichtet</b><br/> <b>Abfallbehälter aus Stahlblech, Materialstärke 2 bis 3 mm.</b></p> <p>Abfallbehälter HALIFAX aus Stahl, pulverbeschichtet<br/>                     Abfallbehälter aus Stahlblech, Materialstärke 2 bis 3 mm. Behälterboden mit Flüssigkeitsablauföchern. Behälter und Ascherschale mittels 2 separaten Dreikantschlössern entriegeln und zum Entleeren abnehmen, 1 Dreikantschlüssel im Lieferumfang enthalten.<br/>                     Detailinformationen<br/>                     Inhalt Abfallbehälter : 29 Liter<br/>                     Inhalt Ascher : 1 Liter<br/>                     Befestigungsart : zum Einbetonieren<br/>                     Material Korpus : Stahl<br/>                     Oberfläche Korpus : feuerverzinkt und pulverbeschichtet RAL 7016 anthrazitgrau, bzw. passend zu den Stahlteilen der Spielgeräte.</p>  | 1,000 Stk  | .....         | .....        |
| 1.8.4.       | <p>*** Bedarfsposition mit GB</p> <p><b>Müllcontainerschrank für Müllgroßbehälter bis 1100 l, Sichtbeton</b><br/> <b>ca. B 166,00 cm, T 132,00 cm, H 166,00 cm</b></p> <p>Müllcontainerschrank für Müllgroßbehälter bis 1100 l, Sichtbeton<br/>                     ca. B 166,00 cm, T 132,00 cm, H 166,00 cm<br/>                     -Stahltorblatt DIN links mit variablem verzinktem Bodenabschlussblech<br/>                     -Stahltorblatt DIN rechts mit variablem verzinktem Bodenabschlussblech<br/>                     -Variables Schrammbord für AGB<br/>                     -Einwurfklappe mit zwei Einwurfdeckeln mit Zentralschliessung, vorge richtet für bauseitigen PHZ 10/30 mm , für den Verschluss beider Einwurfdeckel und Dreikantverschluss 8 mm inkl. 2 Dreikantschlüsseln, für AGB entsprechend DIN EN 840-3 1100 l, 770, 750, 660, 500 und 2 *240 l<br/>                     alle sichtbaren Stahlteile stückfeuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461,<br/>                     Außenfläche: Schalungsglatter Beton , Rücken geglättet.</p> <p>Die Müllcontainerschränke müssen innerhalb der Baustelle mit einem Radlader versetzt werden.</p> | 2,000 Stck | .....         | .....        |

**Angebotsaufforderung**

Projekt: 3728 Hustr. 3-5  
 LV: 09-030 Gärtnerische Arbeiten Währung: EUR

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung   | Menge ME   | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|--------------|---|------------|---------------|--------------|
| 1.8.5.       | <p>*** Bedarfsposition mit GB</p> <p><b>Müllcontainerschrank wie vor, jedoch Türen und Einwurfdeckel pulverbeschichtet Farbe: anthrazit grau RAL 7016, als Zulage zur</b></p> <p>Müllcontainerschrank wie vor, jedoch Türen und Einwurfdeckel pulverbeschichtet Farbe: anthrazit grau RAL 7016, als Zulage zur Vorpos.</p>  | 2,000 Stck | .....         | .....        |
| 1.8.6.       | <p>*** Bedarfsposition mit GB</p> <p><b>Einwurfdeckel der Müllcontainerschränke, pulverbeschichtet, Farbe Zinkgelb RAL 1018 oder Enzianblau RAL 5010 oder andere als Zulage</b></p> <p>Einwurfdeckel der Müllcontainerschränke, pulverbeschichtet, Farbe Zinkgelb RAL 1018 oder Enzianblau RAL 5010 oder andere als Zulage zur Grundposition</p>                                  | 4,000 Stck | .....         | .....        |
| 1.8.7.       | <p><b>LEGI-Zaun R fit R&amp;K</b></p> <p>LEGI-Zaun R fit R+K, Höhe 140 cm, überlappende Gitter, Typ R-S, 8+6 mm, Rohrpfeiler und Klemmrohr mit zentraler Verschraubung, Abdeckkappe 60/40 fit, feuerverzinkt und pulverbeschichtet RAL 7016, anthrazit, liefern und in Betonfundament setzen, einschließlich der erforderlichen Erdarbeiten, überschüssigen Aushub entfernen.</p> | 7,500 m    | .....         | .....        |
| 1.8.8.       | <p><b>LEGI-Zaun Zusatz-/Endpfosten</b></p> <p>LEGI-Zaun Zusatz-/Endpfosten für LEGI-Zaun R-fit R+K, Höhe 140 cm, feuerverzinkt und Pulverbeschichtet RAL 7016 anthrazit, liefern und in Betonfundament setzen, einschließlich der erforderlichen Erdarbeiten, überschüssigen Aushub entfernen.</p>  | 5,000 Stck | .....         | .....        |
| 1.8.9.       | <p><b>LEGI-Zaun Eckausbildung</b></p> <p>LEGI-Zaun Eckausbildung herstellen, Eckverbinder liefern und montieren.</p>  | 2,000 Stck | .....         | .....        |
| 1.8.10.      | <p><b>LEGI-Zaun auf Paßlänge schneiden</b></p> <p>LEGI-Zaun auf Paßlänge schneiden, Schnittflächen</p>  |            |               |              |



**Angebotsaufforderung**

Projekt: 3728 Hustr. 3-5  
 LV: 09-030 Gärtnerische Arbeiten Währung: EUR

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

**1.9. Stundenlohnarbeiten**

|                                       |   |           |       |       |
|---------------------------------------|---|-----------|-------|-------|
| <b>1.9.1.</b>                         | <b>Vorarbeiter für unvorherzusehende / zusätzliche Arbeiten nach Zeitaufwand</b><br>Vorarbeiter für unvorherzusehende / zusätzliche Arbeiten nach Zeitaufwand   | 5,000 Std | ..... | ..... |
| <b>1.9.2.</b>                         | <b>Facharbeiter für unvorherzusehende / zusätzliche Arbeiten nach Zeitaufwand</b><br>Facharbeiter für unvorherzusehende / zusätzliche Arbeiten nach Zeitaufwand | 5,000 Std | ..... | ..... |
| <b>1.9.3.</b>                         | <b>Helfer für unvorherzusehende / zusätzliche Arbeiten nach Zeitaufwand</b><br>Helfer für unvorherzusehende / zusätzliche Arbeiten nach Zeitaufwand             | 5,000 Std | ..... | ..... |
| <b>Summe 1.9. Stundenlohnarbeiten</b> |   |           | ..... | ..... |
| <b>Summe 1. Gärtnerische Arbeiten</b> |   |           |       | ..... |

**Angebotsaufforderung  
 Zusammenstellung**

**Projekt:** 3728 **Huestr. 3-5**  
**LV:** 09-030 **Gärtnerische Arbeiten** **Währung: EUR**

| Ordnungszahl    | Leistungsbeschreibung           | Gesamtbetrag |
|-----------------|---------------------------------|--------------|
| <b>1.</b>       | <b>Gärtnerische Arbeiten</b>    |              |
| 1.1.            | Baustelleneinrichtung           | .....        |
| 1.2.            | Rodungs- und Abbrucharbeiten    | .....        |
| 1.3.            | Erd- und Entwässerungsarbeiten  | .....        |
| 1.4.            | Maurer- und Abdichtungsarbeiten | .....        |
| 1.5.            | Einfassungen und Tragschichten  | .....        |
| 1.6.            | Deckschichten                   | .....        |
| 1.7.            | Vegetationsarbeiten             | .....        |
| 1.8.            | Ausstattung                     | .....        |
| 1.9.            | Stundenlohnarbeiten             | .....        |
| <b>Summe 1.</b> | <b>Gärtnerische Arbeiten</b>    | .....        |

**Angebotsaufforderung  
 Zusammenstellung**

**Projekt:** 3728 **Huestr. 3-5**  
**LV:** 09-030 **Gärtnerische Arbeiten** **Währung: EUR**

| Ordnungszahl | Leistungsbeschreibung                                | Gesamtbetrag |
|--------------|--|--------------|
| <b>LV</b>    | <b>09-030</b>  |              |
| 1.           | Gärtnerische Arbeiten                                | .....        |
|              | <b>Summe LV 09-030 Gärtnerische Arbeiten</b>         | .....        |
|              | Zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer von 19,00% | .....        |
|              |  | .....        |
|              |  | .....        |

Das LV besteht aus den Seiten 1 bis 30

\_\_\_\_\_  
 (Ort) (Datum) (Rechtsgültige Unterschrift)