LEISTUNGSVERZEICHNIS / ANGEBOT

| Gewerk | Außenanlagen | |
|---|--|---|
| Bauvorhaben | WENT Hamburger Lan | ndstraße 19 a-h, Wentorf |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| Abgabetermin | | |
| Submissionstermin | | |
| | | |
| Das anliegende Leistungs | sverzeichnis erhalten Sie in diç | gitaler Form mit der Bitte um fristgerechte Angebotsabgabe |
| Ihr Angebot - für uns und Umschlag in einfacher Au Gaeb-Datei bei uns einge | ısfertigung und unterschrieben | muß bis zum o. g. Abgabetermin in verschlossenem n, sowie in digitaler Form als PDF und, wenn möglich, als |
| Nicht vollständig ausgefü | Ilte Leistungsverzeichnisse we | erden nicht gewertet. |
| Es handelt sich um die Sa | anierung eines Mehrfamilienha | auses. |
| Das Projekt teilt sich in di werden nur in Haus A aus | e drei Häuser A, B und C. Die sgegeben. Sie gelten für alle H | technischen Vertragsbedingungen der Einzelgewerke Häuser. |
| Des Weiteren gelten die z | zusätzlichen technischen Vertr | ragsbedingungen für alle am Bau beteiligten Gewerke. |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| Angebotssumme netto | EUR | geprüft EUR |
| Mehrwertsteuer 19% | EUR | geprüft EUR |
| Angebotssumme brutto | EUR | geprüft EUR |
| Ort und Datum | | Ort und Datum |
| Firmenstempel und rechtsverbindliche Unters | schrift | AGES Arbeitsgemeinschaft Energetische Sanierung |

Vertragliche Regelungen

Technische Vertragsbedingungen für Lüftungsarbeiten

1. Globale Angaben zum Bauvorhaben

Kontakte Bauherr, Planverfasser, etc. siehe Titelseite des Leistungsverzeichnisses

Die Ausführungszeichnungen sind beigefügt. Rückfragen und Anmerkungen sind frühzeitig vor Abgabe des Angebotes dem Planverfasser anzumelden.

2. Angăben zur Örtlichkeit

Anschrift der Baustelle siehe Titelseite des Leistungsverzeichnisses

3. Termine und Fristen

Termine und Fristen siehe Titelseite des Leistungsverzeichnisses, sowie die in der öffentlichen Ausschreibung angegebenen Angaben.

4. Mitgeltende Normen und Regeln

4.1. Allgemeines

Es gelten für alle Gewerke die zusätzlichen technischen Vertragsbedingung des Bauvorhabens! Die allgemein anerkannten Regeln der Technik sind einzuhalten, darunter fallen insbesonde aber nicht ausschließlich die einschlägigen technischen Regelwerke der Fachverbände, Innungen sowie die jeweiligen Herstellerangaben. Die im folgenden aufgeführten Normen und Regelwerke sind nur beispielhaft aufgelistet und erheben keinen Anspruch an Vollständigkeit und Aktualität.

Es gelten jeweils die Normen und Regeln in der zum Vertragsschluss gültigen Fassung einschließlich der Änderungen, Berichtigungen und Beiblätter.

Maßnahmen für die Lieferung, Ausführung und Abrechnung der Leistungen sind die allgemeinen Technischen Vorschriften für Bauleistungen (VOB/C), sowie die Allgemeinen Vertragsbedingungen für die Ausführung von Bauleistungen (VOB/B), sowie die weiteren einschlägigen DIN-Vorschriften in der jeweils neuesten Fassung. Die Gewährleistung wird auf 5 Jahre nach BGB vereinbart.

Die einschlägigen Unfallverhütungsvorschriften und die Vorschriften der Berufsgenossenschaften sind zu beachten und einzuhalten.

Soweit in der Leistungsbeschreibung auf Technische Spezifikationen, z.B. nationale Normen, mit denen Europäische Normen umgesetzt werden, europäische technische Zulassungen, gemeinsame technische Spezifikationen, internationale Normen, Bezug genommen wird, werden auch ohne den ausdrücklichen Zusatz: "oder gleichwertig", immer gleichwertige Technische Spezifikationen in Bezug genommen.

5. Angaben zur Baustelle

Allgemeine Angaben zur Baustelle siehe zusätzliche technische Vertragsbedingungen

Bei der vorhandenen Bebauung in der Umgebung des Baugrundstücks handelt es sich um Wohnbebauung 6. Angaben zu Stoffen und Bauteilen

Bei nicht genormten Stoffen und Bauteilen sind, soweit erforderlich, die bauaufsichtlichen Zulassungen der Bauleitung zu übergeben

7. Angaben zur Ausführung

7.1. Allgemeines

Vor Ausführungsbeginn hat der Auftragnehmer mit dem Auftraggeber festzulegen, wo das zu verwendende Material auf der Baustelle gelagert werden kann, um gegenseitige

Vertragliche Regelungen

Störungen der am Bau beteiligten Handwerker während der Bauausführung zu vermeiden.

Alle Maße sind vor der Ausführung am Bau zu überprüfen.

Nach Aufforderung durch den Auftraggeber sind benutzte Räume innerhalb von drei Werktagen besenrein zu räumen.

Wenn bauseitige Vorleistungen erforderlich sind, hat der Auftragnehmer dem Auftraggeber rechtzeitig die erforderlichen Angaben möglichst in Verbindung mit Detailzeichnungen zu übergeben.

Gefahrbereiche bei Montagearbeiten sind abzusperren und zu kennzeichnen. Entstehen dadurch Behinderungen für andere Unternehmer oder Dritte, sind der Zeitraum der Absperrung sowie alternative Maßnahmen mit der Bauleitung abzustimmen.

8. Angaben zur Abrechnung

Siehe zusätzliche technische Vertragsbedingungen.

9. Sonstige Angaben

Siehe zusätzliche technische Vertragsbedingungen

Folgende Ausführungszeichnungen sind der Leistungsbeschreibung im jeweils angegebenen Maßstab beigefügt:

Die vom Auftragnehmer verwendeten Ausführungsunterlagen müssen den Freigabevermerk des Auftraggebers oder des Architekten tragen. Durch Übergabe neuer Unterlagen ungültig gewordene Unterlagen sind vom Auftragnehmer entsprechend zu kennzeichnen und aufzubewahren. Nicht freigegebene Unterlagen dürfen nicht verwendet werden.

Gewerk Außenanlagen

Titel 1 Baustelleneinrichtung

| iilei i | Dausi | elleriellilloriturig | | |
|---------|--------|--|---------------|-------------|
| | Menge | | Einheitspreis | Gesamtpreis |
| 1.1 | 1 psch | Baustelle einrichten Geräte, Werkzeuge und sonstige Betriebsmittel, die zur vertragsgemäßen Erfüllung der Bauleistungen erforderlich sind, auf die Baustelle bringen, bereitstellen und soweit der Geräteeinsatz nicht gesondert berechnet wird, betriebsfertig aufstellen einschl. der dafür notwendigen Arbeiten. Baubüros, Unterkünfte, Werkstätten, Lagerschuppen und dergleichen, soweit erforderlich, an- und abtransportieren, aufbauen und einrichten. Kosten für Vorhalten, Unterhalten und Betreiben der Geräte, Anlagen und Einrichtungen werden nicht mit dieser Pauschale, sondern mit den Einheitspreisen der entsprechenden Teilleistung vergütet. Durch den Auftraggeber gestellt werden Baugerüste in der Fassade, Baustellen-WC und Baustrom. | | |
| 1.2 | 1 psch | Baustelle räumen Baustelle von allen Geräten, Anlagen, Einrichtungen und dergleichen räumen. Benutzte Flächen und Wege entsprechend dem ursprünglichen Zustand ordnungsgemäß herrichten. | | |
| | | Verunreinigungen beseitigen. | | |
| | | Titel 1 Baustelleneinrichtung | EUR | |

Gewerk Außenanlagen Titel 2 Rasenflächen

| riter 2 | Hasen | | alliacrien | | |
|---------|-------|-------|---|---------------|-------------|
| | Ŋ | Menge | | Einheitspreis | Gesamtpreis |
| 2.1 | 50 | m3 | Boden mit Maschineneinsatz auskoffern Mittelschwer lösbaren Boden mit Maschineneinsatz auskoffern, laden und ohne Kippnachweis abfahren | | |
| 2.2 | 12 | h | Arbeitsstunden / Minibagger Rodung kleine Geölze / Stubben | | |
| 2.3 | 8 | m3 | Stubben / Stammholz laden und abfahren | | |
| 2.4 | 50 | m3 | Oberboden liefern Oberboden gem DIN 18915 liefern | | |
| 2.5 | 50 | m3 | Oberboden mit Maschineneinsatz einbauen Oberboden im Mittel 30 cm stark mit Maschineneinsatz einbauen | | |
| 2.6 | 50 | m3 | Oberboden von Hand einbauen Oberboden im Mittel 20 cm Stark von Hand einbauen | | |
| | | | (Alternative zu Position 2.5) | | N E |
| 2.7 | 300 | m2 | Rasenflächen Rasenflächen gem. SIN 18917 herstellen inkl. Lieferungd es Saatgutes | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | Titel 2 Rasenfläche | n EUR | |

Gewerk Außenanlagen Titel 3 Traufkante

| . C I | | maui | nante | | |
|------------------|------|-------|--|---------------|------------|
| | l | Menge | | Einheitspreis | Gesamtprei |
| 3.1 | 232 | lfdm | Arbeitsgraben ausheben Fachgerechtes Aufgraben der Sockelflächen am Gebäude bis zu einer Tiefe von 50 cm und einer Breite von 50 cm. | | |
| | | | Aushub mit Hand oder Maschineneinsatz | | |
| | | | Der Bodenaushub ist auf der Baustelle zu lagern. Entsorgung erfolgt durch den Auftraggeber | | |
| | | | (Bedarfsposition) | | N E |
| 3.2 | 7,23 | m3 | Boden von Hand auskoffern Mittelschwer lösbaren Boden von Hand auskoffern, laden und ohne Kippnachweis abfahren | | |
| 3.3 | 232 | lfdm | Kantsteine 50/25/5 liefern und in Sandbettung setzen Oberboden im Mittel 30 cm Stark von Hand einbauen | | |
| 3.4 | 232 | lfdm | Zulage für Betonrückenstütze und Betonbett Zulage für Betonrückenstütze und Betonbett 10 / 15 cm bei Kanten in Sand gesetzt inkl. Lieferung des Betons | | |
| | | | (Bedarfsposition) | | N E |
| 3.5 | 16 | Stck | Kantsteine schneiden | | |
| 3.6 | 72 | m2 | Filtervlies Filtervlies liefern und als Trennschicht unter Traufkante einbauen | | |
| 3.7 | 7,5 | m3 | Kies 16/32 mm liefern und einbauen Kies 16/32 mm liefern und als Traufkante ca. 10 cm stark einbauen | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | Titel 3 Traufkante | e EUR | |

Gewerk Außenanlagen Titel 4 Müllboxen, Spielplatz

| | I | Menge | | Einheitspreis | Gesamtpre |
|------|-----|-------|---|---------------|-----------|
| 4.1 | 4 | Stck | Müllboxen, Vorderboxen 1100 Liter Müllboxen, Vorderboxen, Fabrikat Illmann 1100 V Ansichtsflächen Waschbeton Leinekiesel für Gefäße mit Vorrichtung zum Einbau von Profilhalbzylinderschlössern an den Einwurfdeckeln liefern und aufstellen. | | |
| | | | Vom AN angebotenes gleichwertiges Produkt: | | |
| 4.2 | 6,3 | m3 | Unterbau auskoffern Unterbau von Wege und Platzflächen mit Maschieneneinsatz auskoffern, laden und ohne Kippnachweis abfahren | | |
| 4.3 | 21 | m2 | Baugrund verdichten Baugrund für Wege- und Platzflächen als Unterlage für die Tragschicht verdichten | | |
| 4.4 | 21 | m2 | Frostschutzschicht 20 cm Frostschutzschicht 20 cm liefern und einbauen, incl. Verdichtung | | |
| 4.5 | 21 | m2 | Pflasterbett 3 cm Pflasterbett für Wege- und Platzflächen aus Pflastersand 3 cm stark liefern, einbauen, verdichten und profilgerecht abziehen. | | |
| 4.6 | 21 | m2 | Betonplatten, 5 cm Betonplatten 50 x 50 x 5 cm, Farbe grau liefern, verlegen, Fugen mit Sand einschlämmen. | | |
| 4.7 | 5 | lfdm | Betonplatten, 5 cm schneiden Betonplatten 50 x 50 x 5 cm, schneiden bei Platten und Pflasterflächen | | |
| 4.8 | 21 | m3 | Spielsand 0/2 liefern Spielsand 0/2 liefern und im Sandkistenbereich ca. 40 cm tief verteilen | | |
| 4.9 | 16 | lfdm | Kantsteine 50/25/5 liefern und in Sandbettung setzen Oberboden im Mittel 30 cm Stark von Hand einbauen | | |
| 4.10 | 16 | lfdm | Zulage für Betonrückenstütze und Betonbett Zulage für Betonrückenstütze und Betonbett 10 / 15 cm bei Kanten in Sand gesetzt inkl. Lieferung des Betons | | |
| 4.11 | 4 | Stck | Kantsteine schneiden | | |
| | | | | | |
| | | | Titel 4 Müllboxen, Spielplatz | EUR | |

Gewerk Außenanlagen

Titel 5 Wege

| | M | lenge | | Einheitspreis | Gesamtprei |
|-----|------|-------|--|---------------|------------|
| 5.1 | 5 1 | m3 | Unterbau auskoffern Unterbau von Wege und Platzflächen mit Maschieneneinsatz auskoffern, laden und ohne Kippnachweis abfahren | | |
| 5.2 | 15 ו | m2 | Baugrund verdichten Baugrund für Wege- und Platzflächen als Unterlage für die Tragschicht verdichten | | |
| 5.3 | 15 ו | m2 | Frostschutzschicht 20 cm Frostschutzschicht 20 cm liefern und einbauen, incl. Verdichtung | | |
| 5.4 | 15 ו | m2 | Betonplatten, 5 cm Betonplatten 50 x 50 x 5 cm, Farbe grau liefern, verlegen, Fugen mit Sand einschlämmen. | | |
| 5.5 | 5 I | fdm | Betonplatten, 5 cm schneiden Betonplatten 50 x 50 x 5 cm, schneiden bei Platten und Pflasterflächen | | |
| 5.6 | 25 ו | m2 | Betonplatten höhengerecht neu verlegen Betonplatten ca. 50 x 50 x 5 cm, aufnehmen und höhengerecht neu verlegen | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | Titel 5 Wege | EUR | |

Gewerk Außenanlagen
Titel 6 Straßen / Parkflächen

| itei 6 | | Silai | Ben / Parkflachen | | |
|--------|-----|-------|---|---------------|-------------|
| | ľ | Menge | | Einheitspreis | Gesamtpreis |
| 6.1 | 30 | m3 | Mutterboden mit Maschineneinsatz auskoffern, lagern Mutterboden mit Maschineneinsatz auskoffern, laden und bauseits zur späteren Verwendung lagern. | | |
| 6.2 | 5 | h | Arbeitsstunden / Minibagger Rodung kleine Geölze / Stubben | | |
| | | | (Bedarfsposition) | | N E |
| 6.3 | 10 | m3 | Stubben / Stammholz laden und abfahren | | |
| | | | (Bedarfsposition) | | N E |
| 6.4 | 120 | m3 | Unterbau auskoffern Unterbau von Wege und Platzflächen mit Maschieneneinsatz auskoffern, laden und ohne Kippnachweis abfahren | | |
| 6.5 | 2 | m3 | Füllmaterial liefern Geeignete Tragschicht / Füllmaterial für Bereiche an denen organisches Material im Bereich unter der Frostschutzschicht entfernt werden musste liefern, einbauen und verdichten als Untergrund für die Frostschutzschicht. Mit Maschineneinsatz. | | |
| | | | (Bedarfsposition) | | N E |
| 6.6 | 300 | m2 | Baugrund verdichten Baugrund für Wege- und Platzflächen als Unterlage für die Tragschicht verdichten | | |
| 6.7 | 300 | m2 | Frostschutzschicht 35 cm Frostschutzschicht 35 cm liefern und einbauen, incl. Verdichtung | | |
| 6.8 | 300 | m2 | Pflasterbett 4 cm Pflasterbett für Straßenflächen aus Pflastersand 4 cm stark liefern, einbauen, verdichten und profilgerecht abziehen. | | |
| 6.9 | 300 | m2 | Pflasterbelag 10 x 20 x 8 Pflasterbelag 10 x 20 x 8 cm Farbe grau liefern, im Ellenbogenverband fach- und höhengerecht verlegen, Fugen mit Sand einschlämmen. Schnittkanten werden extra vergütet. Gefälle: 1% | | |
| 6.10 | 10 | lfdm | Pflasterbelag schneiden Pflasterbelag aus Vorposition schneiden. (z.B. in Kurven) | | |
| | | | | | |
| | | | Übertraç | g EUR | |

Gewerk Außenanlagen
Titel 6 Straßen / Parkflächen

| i ilei o | | Oli al. | Dell/ Laikilacileli | | |
|----------|------|---------|--|---------------|-------------|
| | 1 | Menge | | Einheitspreis | Gesamtpreis |
| | | | Übertrag | | |
| 6.11 | 80 | lfdm | Zulage farbliche Pflastersteine Zulage für den Einbau farblich abgesetzter Pflastersteine zur Vorpsoition für Parkplatzbegrenzungen u.Ä. Farbe rot oder nach Bemusterung | | |
| 6.12 | 300 | m2 | Asphalttrag- und Deckschicht 10 cm Asphalttrag- und Deckschicht für Parkstraße / Parkplatz für PKW liefern und einbauen. Schichtdicke 10 cm Bindemittel: Straßenbaubitumen 50/70 DIN EN 12591 Gefälle: 1% | | |
| | | | (Alternative zu Position 6.9) | | N E |
| 6.13 | 300 | m2 | Trag- und Frostschutzschicht 35 cm Frostschutzschicht 35 cm liefern und einbauen, incl. Verdichtung, bestehend aus: Frostschutzschicht: Kiessand 0/32 - 10 cm Tragschicht: Splt 6/16 - 20 cm | | |
| | | | (Alternative zu Position 6.7) | | N E |
| 6.14 | 300 | m2 | Wassergebundene Decke 4 cm Wassergebundene Deckschicht auf Vorposition bestehnd aus Brechsand oder Kies 0/3, liefern, einbauen und verdichten. Stärke mind. 4 cm Gefälle: 1% | | |
| | | | (Alternative zu Position 6.9) | | N E |
| 6.15 | 78,5 | lfdm | Kantsteine 50/25/5 liefern und in Sandbettung setzen Oberboden im Mittel 30 cm Stark von Hand einbauen | | |
| 6.16 | 78,5 | lfdm | Zulage für Betonrückenstütze und Betonbett Zulage für Betonrückenstütze und Betonbett 10 / 15 cm bei Kanten in Sand gesetzt inkl. Lieferung des Betons | | |
| 6.17 | 5 | Stck | Kantsteine schneiden | | |
| | | | | | |
| | | | Titel 6 Straßen / Parkflächen | EUR | |

Gewerk Außenanlagen
Titel 7 Versickerungsflächen

| TILET 1 | • • • • | sickerungsnachen | | |
|---------|---------|---|---------------|-------------|
| | Menge | | Einheitspreis | Gesamtpreis |
| 7.1 | 6 m2 | Versickerungsmulde herstellen 10 x 0,6 Versickerungsmulde ca. 10 m x 0,6 m herstellen, Tiefe 30 cm. Organische Deckschicht 30 cm mit Maschineneinsatz auskoffern und bauseits lagern. Mittelschwer lösbaren Boden 30 cm mit Maschineneinsatz auskoffern, laden und ohne Kippnachweis abfahren. Organische Deckschicht 30 cm mit Maschineneinsatz einbauen und für nachfolgende Rasensaat vorbereiten. | | |
| 7.2 | 20 m2 | Versickerungsmulde herstellen 4 x 5 Versickerungsmulde wie vor, jedoch ca. 4 m x 5 m herstellen, Tiefe 30 cm. | | |
| | | (Bedarfsposition) | | N E |
| 7.3 | 6 m3 | Rasenflächen Rasenflächen gem. SIN 18917 herstellen inkl. Lieferungd es Saatgutes in Versickerungsmulden (Vorposition) | | |
| | | Titel 7 Versickerungsflächer | n EUR | |

Gewerk Außenanlagen Titel 8 Pflanzung

| 8.1 8.2 8.3 | Mengo 200 Stck 200 Stck 200 Stck | Berberis thunbergii 60 - 100 cm Glockensauerdorn - Gruene Heckenberberitze Verpflanzter St oB 4 Tr Bodendecker und Kleingehölze pflanzen 100 cm Bodendecker und Kleingehölze, Höhe bis 100 cm pflanzen. Ligustrum vulgare 100 - 150 cm Gewoehnlicher Liguster Verpflanzter St oB 8 Tr (Alternative zu Position 8.1) Bodendecker und Kleingehölze pflanzen 150 cm Bodendecker und Kleingehölze, Höhe bis 150 cm pflanzen. | Einheitspreis | Gesamtpreis |
|-------------------|---|--|---------------|-------------|
| 8.2 | 200 Stck 200 Stck | Glockensauerdorn - Gruene Heckenberberitze Verpflanzter St oB 4 Tr Bodendecker und Kleingehölze pflanzen 100 cm Bodendecker und Kleingehölze, Höhe bis 100 cm pflanzen. Ligustrum vulgare 100 - 150 cm Gewoehnlicher Liguster Verpflanzter St oB 8 Tr (Alternative zu Position 8.1) Bodendecker und Kleingehölze pflanzen 150 cm Bodendecker und Kleingehölze, Höhe bis 150 cm | | |
| 8.3 | 200 Stck | Ligustrum vulgare 100 - 150 cm Gewoehnlicher Liguster Verpflanzter St oB 8 Tr (Alternative zu Position 8.1) Bodendecker und Kleingehölze pflanzen 150 cm Bodendecker und Kleingehölze, Höhe bis 150 cm | | |
| | | (Alternative zu Position 8.1) Bodendecker und Kleingehölze pflanzen 150 cm Bodendecker und Kleingehölze, Höhe bis 150 cm | | N E |
| 8.4 | 200 Stck | Bodendecker und Kleingehölze pflanzen 150 cm Bodendecker und Kleingehölze, Höhe bis 150 cm | | N E |
| 8.4 | 200 Stck | Bodendecker und Kleingehölze pflanzen 150 cm Bodendecker und Kleingehölze, Höhe bis 150 cm | | |
| | | phanizon. | | |
| | | (Alternative zu Position 8.2) | | N E |
| | | | | |
| | | Titel 8 Pflanz | zung EUR | |

Gewerk Außenanlagen
Titel 9 Stundenlohnarbeiten

| TILET 3 | Otaria | enioniarbeiten | | |
|---------|--------|---|---------------|-------------|
| | Menge | | Einheitspreis | Gesamtpreis |
| 9.1 | 5 h | Stundenlohnarbeiten Meister Meisterstunden für unvorhersehbare Arbeiten auf Anordnung der örtlichen Bauleitung. | | |
| | | (Bedarfsposition) | | N E |
| 9.2 | 5 h | Stundenlohnarbeiten Facharbeiter Facharbeiterstunden für unvorhersehbare Arbeiten auf Anordnung der örtlichen Bauleitung | | |
| | | (Bedarfsposition) | | N E |
| 9.3 | 5 h | Stundenlohnarbeiten Hilfsarbeiter Hilfsarbeiterstunden für unvorhersehbare Arbeiten auf Anordnung der örtlichenBauleitung | | |
| | | (Bedarfsposition) | | N E |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | Titel 9 Stundenlohnarbeiter | EUR | |

| Bauvorhaben Gewerk | | WENT Hamburger Landstraße 19 a-h, Wentorf Außenanlagen | | | |
|-----------------------|-------|---|-----|--|--|
| | Titel | 1 Baustelleneinrichtung | | | |
| | Titel | 2 Rasenflächen | | | |
| | Titel | 3 Traufkante | | | |
| | Titel | 4 Müllboxen, Spielplatz | | | |
| | Titel | 5 Wege | | | |
| | Titel | 6 Straßen / Parkflächen | | | |
| | Titel | 7 Versickerungsflächen | | | |
| | Titel | 8 Pflanzung | | | |
| | Titel | 9 Stundenlohnarbeiten | | | |
| | | Gewerk Außenanlagen gesamt netto | EUR | | |
| | | Mehrwertsteuer 19% | EUR | | |
| | | | | | |

Gewerk Außenanlagen gesamt brutto EUR