58 Gartengestaltung und Landschaftsbau

Soweit in Vorbemerkungen oder Positionstexten nicht anders angegeben, gelten für alle Leistungen dieser Gruppe folgende Regelungen:

Entsorgen:

Im Folgenden ist unter dem Begriff Entsorgen das Laden, Abtransportieren sowie das Verwerten, Deponieren oder Entsorgen der Baurestmassen, sowie von Baum-, Strauch- und Grünschnitt, Gras, Mähgut und Laub zu verstehen.

Sofern vom Auftraggeber nicht anders angeordnet, geht das zu entsorgende Material mit dem ersten Laden in das Eigentum des Auftragnehmers über.

Baurestmassen werden grundsätzlich verwertet. Wenn dies aus wirtschaftlichen oder technischen Gründen nicht möglich ist, werden Baurestmassen ordnungsgemäß deponiert.

Kommentar:

Regelungen z.B. zur Wasser- oder Stromentnahme sind in der LG 00 (Allgemeine Vertragsbestimmungen) beschrieben.

Sicherungs- und Schutzmaßnahmen sind in der LG 25 beschrieben.

Erdarbeiten sind in der LG 03 (Roden, Baugrube, Sicherungen und Tiefgründungen) und in der LG 13 (Außenanlagen) beschrieben.

Wartungs- und Instandhaltungsarbeiten sind mit Regiestunden auszuschreiben.

Maßnahmen zum Pflanzenschutz sind mit Regiestunden auszuschreiben.

Frei zu formulieren (z.B.):

- Leistungen/Positionen bei Neigungen über 100 Prozent

- das Erstellen von Befundungen

- die Beschreibung zu Beweissicherungen

- die Beschreibung von Bestandsaufnahmen

- das Erstellen von Bestandsplänen

- das Erstellen von Baustelleneinrichtungsplänen

- die Beschreibung von Bau(m)-Verträglichkeitsprüfungen

- die Beschreibung einer ökologischen Bauaufsicht

- das Abschälen des Rasens im Bereich der Gräben für Bewässerungsrohre

- Fassadenbegrünungen

Literaturverzeichnis (z.B.):

• ÖNORM B 2241: Gartengestaltung und Landschaftsbau, Werkvertragsnorm

• ÖNORM B 2607: Spiel- und Bewegungsräume im Freien - Spielraumkonzepte und Planung von Spielplätzen

• ÖNORM EN 1176: Serie Spielplatzgeräte und Spielplatzböden

• ÖNORM L 1110: Pflanzen, Güteanforderungen, Sortierungsbestimmungen

• ÖNORM L 1111: Gartengestaltung und Landschaftsbau, Technische Ausführung

• ÖNORM L 1112: Anforderungen an die Bewässerung von Grünflächen

• ÖNORM L 1120: Gartengestaltung und Landschaftsbau, Pflegearbeiten

• ÖNORM L 1121: Schutz von Gehölzen und Vegetationsflächen bei Baumaßnahmen

• ÖNORM L 1122: Baumkontrolle und Baumpflege

• ÖNORM L 1131: Gartengestaltung und Landschaftsbau, Begrünung von Dächern und Decken auf Bauwerken

• ÖNORM L 1210: Anforderungen für die Herstellung von Vegetationstragschichten

58.AC + Baumschutz System (ACO)

Version: 2020-05

Einheitspreis:

In den Einheitspreis ist das Liefern und Versetzen in die vorbereiteten Gräben einkalkuliert. Aushub- und Wiederverfüllungsarbeiten werden gesondert verrechnet.

Verarbeitungsrichtlinien:

Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten.

Skizze:

In der Folge wird die Bezeichnung Skizze als einfachste Darstellungsmöglichkeit stellvertretend für Zeichnung, Plan und dergleichen verwendet.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

58.AC 01

ACO Baumschutzrost WOTAN quadratisch, aus duktilem Gusseisen (EN-GJS-400), schwarz beschichtet. Freitragende Konstruktion (ohne Unterkonstruktion) bis 50 kN, Inklusive Verriegelungsklemmschrauben,

Bestehend aus einzelnen Teilrosten, die mit Hilfe eines diebstahlgesicherten Knebelverschlusses tragfest miteinander verbunden werden, Baukastensystem mit verschiedene Variationen in Form und Größe. Mitwachsendes System welches an späteres Baumwachstum anpasst werden kann. Rosten schützt Wurzelbereich vor einer Verdichtung.

Rosthöhe 60 mm

Schlitzweite 18 mm

Auszuwählen ist:

Außenmaß [mm] / Innenmaß [mm] / Typ

2240 x 2240 / 640 x 640 / Typ 8

1600 x 1600 / 320 x 320 / Typ 30

1920 x 1920 / 960 x 960 / Typ 46

1760 x 1760 / 800 x 800 / Typ 47

2240 x 2240 / 320 x 320 / Typ 48

1920 x 1920 / 320 x 320 / Typ 49

2880 x 2880 / 1280 x 1280 / Typ 52

2880 x 2880 / 1600 x 1600 / Typ 53

2560 x 2560 / 640 x 640 / Typ 54

960 x 960 / 320 x 320 / Typ 69

1760 x 1760 / 480 x 480 / Typ 70

1280 x 1280 / 320 x 320 / Typ 88

2240 x 2240 / 960 x 960 / Typ 121

2560 x 2560 / 1600 x 1600 / Typ 144

2880 x 2880 / 1920 x 1920 / Typ 145

1920 x 1920 / 640 x 640 / Typ 154-2

2560 x 2560 / 1280 x 1280 / Typ 300

2560 x 2560 / 1280 x 1280 / Typ 304

1600 x 1600 / 640 x 640 / Typ 309

1280 x 1280 / 640 x 640 / Typ 310

3200 x 3200 / 2240 x 2240 / Typ 319

2880 x 2880 / 1600 x 1600 / Typ 321

3200 x 3200 / 960 x 960 / Typ 324

A+ Baumrost Wotan quadratisch 50kN Gusseisen Stk

nach Wahl des Auftraggebers, Baumschutzsystem, quadratisch, freitragend ohne Unterkonstruktion aus Gusseisen

Typ:\_ \_ \_

z.B.: ACO Baumrost WOTAN Typ 8 QUADRAT oder gleichwertiges

Angebotenes Erzeugnis:

58.AC 02

ACO Baumschutzrost WOTAN rechteckig, aus duktilem Gusseisen (EN-GJS-400), schwarz beschichtet. Freitragende Konstruktion (ohne Unterkonstruktion) bis 50 kN, Inklusive Verriegelungsklemmschrauben,

Bestehend aus einzelnen Teilrosten, die mit Hilfe eines diebstahlgesicherten Knebelverschlusses tragfest miteinander verbunden werden, Baukastensystem mit verschiedene Variationen in Form und Größe. Mitwachsendes System welches an späteres Baumwachstum anpasst werden kann. Rosten schützt Wurzelbereich vor einer Verdichtung.

Rosthöhe 60 mm

Schlitzweite 18 mm

Auszuwählen ist:

Außenmaß [mm] / Innenmaß [mm] / Typ

1280 x 1600 / 320 x 320 / Typ 12

2880 x 3520 / 1600 x 960 / Typ 25

1600 x 1920 / 320 x 320 / Typ 84

1600 x 1920 / 640 x 640 / Typ 95

1600 x 3200 / 320 x 320 / Typ 96

2240 x 3200 / 640 x 640 / Typ 118

1920 x 2880 / 640 x 640 / Typ 192

3200 x 2560 / 1280 x 640 / Typ 302

4160 x 2880 / 2880 x 1600 / Typ 303

3200 x 1920 / 2240 x 960 / Typ 306

2880 x 1920 / 1920 x 960 / Typ 307

4160 x 1600 / 960 x 640 / Typ 311

1600 x 3200 / 320 x 320 / Typ 312

5120 x 3200 / 960 x 960 / Typ 313

3520 x 1920 / 960 x 960 / Typ 315

3520 x 1920 / 960 x 960 / Typ 316

2560 x 1920 / 960 x 960 / Typ 317

2560 x 1600 / 640 x 640 / Typ 318

3840 x 960 / 640 x 640 / Typ 320

3200 x 2240 / 960 x 960 / Typ 322

2880 x 1280 / 640 x 640 / Typ 323

A+ Baumrost Wotan rechteckig 50kN Gusseisen Stk

nach Wahl des Auftraggebers, Baumschutzsystem, rechteckig, freitragend ohne Unterkonstruktion aus Gusseisen

Typ:\_ \_ \_

z.B.: ACO Baumrost WOTAN Typ 12 RECHTECK oder gleichwertiges

Angebotenes Erzeugnis:

58.AC 03

ACO Baumschutzrost WOTAN rund, aus duktilem Gusseisen (EN-GJS-400), schwarz beschichtet. Freitragende Konstruktion (ohne Unterkonstruktion) bis 50 kN, Inklusive Verriegelungsklemmschrauben,

Bestehend aus einzelnen Teilrosten, die mit Hilfe eines diebstahlgesicherten Knebelverschlusses tragfest miteinander verbunden werden, Baukastensystem mit verschiedene Variationen in Form und Größe. Mitwachsendes System welches an späteres Baumwachstum anpasst werden kann. Rosten schützt Wurzelbereich vor einer Verdichtung.

Rosthöhe 60 mm

Schlitzweite 18 mm

Auszuwählen ist:

Außendurchmesser [mm] / Innendurchmesser [mm] / Typ

3200 / 320 / Typ 2

3200 / 960 / Typ 3

1920 / 320 / Typ 44

1660 / 700 / Typ 55

1920 / 960 / Typ 56

960 / 320 / Typ 71

3200 / 1920 / Typ 78

3200 / 960 / Typ 79

A+ Baumrost Wotan rund 50kN Gusseisen Stk

nach Wahl des Auftraggebers, Baumschutzsystem, rund, freitragend ohne Unterkonstruktion aus Gusseisen

Typ:\_ \_ \_

z.B.: ACO Baumrost WOTAN Typ 2 RUND oder gleichwertiges

Angebotenes Erzeugnis:

58.AC 04

Baumschutzgitter Stahl verzinkt, 2-teilig, inklusive Pulverbeschichtung RAL 9005 (schwarz),

inklusive Befestigungsmaterial aus Edelstahl, zum Schutz des Baumes gegen Beschädigungen, Sicherung gegen Windlasten durch befestigen des Baumes, mit Hilfe von Verbindungshaken an die Baumroste montiert.

A+ Baumschutzgitter für Wotan Typ II 313515 Stahl verzinkt Stk

nach Wahl des Auftraggebers, Baumschutzgitter, Stahl verzinkt, Pulverbeschichtet

Höhe: 1820 mm

Abmessung unten : 850 x 850 mm

Durchmesser oben: 450 mm

z.B.: ACO Baumschutzgitter Typ II oder gleichwertiges

Angebotenes Erzeugnis:

B+ Baumschutzgitter für Wotan Typ II 313516 Stahl verzinkt Stk

nach Wahl des Auftraggebers, Baumschutzgitter, Stahl verzinkt, Pulverbeschichtet

Höhe: 1820 mm

Abmessung unten : 1180 x1180 mm

Durchmesser oben: 550 mm

z.B.: ACO Baumschutzgitter Typ II oder gleichwertiges

Angebotenes Erzeugnis:

C+ Baumschutzgitter für Wotan Typ I 313517 Stahl verzinkt Stk

nach Wahl des Auftraggebers, Baumschutzgitter, Stahl verzinkt, Pulverbeschichtet

Höhe: 1820 mm

Durchmesser unten: 1180 cm

Durchmesser oben: 550 mm

z.B.: ACO Baumschutzgitter Typ I oder gleichwertiges

Angebotenes Erzeugnis:

D+ Baumschutzgitter für Wotan Typ I 313500 Stahl verzinkt Stk

nach Wahl des Auftraggebers, Baumschutzgitter, Stahl verzinkt, Pulverbeschichtet

Höhe: 1820 mm

Durchmesser unten: 645 mm

Durchmesser oben: 410 mm

z.B.: ACO Baumschutzgitter Typ I oder gleichwertiges

Angebotenes Erzeugnis:

58.AC 05

Baumschutz System Wotan Zubehör

Montageschlüssel

Halbe Schraube

Verriegelungsklemmschraube

Deckel für Polleröffnung

Baumschutzgitter Schraubenset zur Höhenverstellung

A+ Montageschlüssel 56237 (Zubehör) Stk

nach Wahl des Auftraggebers,

Montageschlüssel für Wotan Baumrost,

Zubehör zum Montieren der Roste,

z.B.:ACO Baumschutz System WOTAN Baumrost Montageschlüssel oder gleichwertiges

Angebotenes Erzeugnis:

B+ Halbe Schraube 56687 (Zubehör) Stk

nach Wahl des Auftraggebers,

Halbe Schraube für Baumrost Wotan

Zubehör Halbe Schraube für den Randbereich

z.B.:ACO Baumschutz System WOTAN Halbe Schraube oder gleichwertiges

Angebotenes Erzeugnis:

C+ Verriegelungsklemmschraube 56656 (Zubehör) Stk

nach Wahl des Auftraggebers,

Verriegelungsklemmschraube zum befestigen der Einzelbaumroste

Zubehör

z.B.:ACO Baumschutz System WOTAN Verriegelungsklemmschraube oder gleichwertiges

Angebotenes Erzeugnis:

D+ Deckel für Polleröffnung 61496 (Zubehör) Stk

nach Wahl des Auftraggebers,

Deckel für Polleröffnung,

Zubehör

z.B.:ACO Baumschutz System WOTAN Pollerdeckel oder gleichwertiges

Angebotenes Erzeugnis:

E+ Scharaubenset zur Höhenverstellung 313311 (Zubehör) Stk

nach Wahl des Auftraggebers,

Baumschutzgitter Schraubenset zur Höhenverstellung,

Zubehör zum Gefälleausgleich,

Ausgleich bis zu 40mm

z.B.:ACO Baumschutzgitter Schraubenset oder gleichwertiges

Angebotenes Erzeugnis: