

Ausschreibungstext

REGENWASSER-SAMMELANLAGE ____,__ cbm mit vorgeschaltetem Laub- und Sandfang - Fabrikat Kühne -

LV Pos. Nr. _____

Einheitspreis: EUR _____

Liefern und Einbauen einer Regenwasser-Sammelanlage aus Schachtmaterial nach DIN 4034 Teil nach Herstellerzeichnung und Versetzanleitung, bestehend aus:

Laub- und Sandfang - Fabrikat Kühne mit werkseitig eingesetzten KG-Teilen als Prallschutz und als Notüberlauf, mit Filtersieb, Trennwand, Schachthals und Abdeckung.

Regenwasser-Sammelschacht: Inhalt ca. ____ m³, mit KG-Teilen,
mit Schachthals und
Schachtabdeckung,
ohne Pumpe.

Sickerschacht mit Schachthals und Schachtabdeckung.

Zubehör:

- Tauchpumpe, Förderhöhe bis ca. ____,__ m oder Kreiselpumpe, Saughöhe ____,__ m,
- mit zugehörigem Saugschlauch 1",
- Handschwengelpumpe aus Gusseisen,
- Folienummantelung für Regenwasser-Sammelschacht.

In den Einheitspreis ist einzurechnen und wird nicht gesondert vergütet:

- Komplette Materiallieferung incl. werkseitig eingebautem Sieb und den montierten KG-Teilen des Laub- und Sandfanges.
- Regenwasser-Sammelschacht: Einbau einer Absturzleitung aus KG mit einem Gegenbogen am Behälterboden (KG-Teile werden vom Hersteller mitgeliefert); dient der Beruhigung des Wasserstromes und Vermischung der Schichten.
- Einbau und Zusammenbau der Anlage nach der Versetzanleitung des Herstellers.
- Zulauföffnungen sind mit KG-Doppelmuffen zu versehen. Die KG-Absturzleitung ist nach Angaben des Herstellers zusammenzubauen.
- Erstellung und Gewährung von Wasserdichtigkeit und Frostsicherheit.
- Alle Abdeckungen begehbar/befahrbar bis Kl. ____.

Techn. Daten: Laub- und Sandfang: Innen-Durchmesser: 100 cm
Gesamttiefe: ca. 133 cm
Regenwasser-Sammelschacht: Innen-Durchmesser: ____ cm
Gesamttiefe: ca. ____ cm
Sickerschacht: Innen-Durchmesser: ____ cm
Gesamttiefe: ca. ____ cm

Hersteller-/Liefernachweis:

Betonwerk Kühne GmbH & Co. KG
Sudetenstr. 70, 82538 Geretsried
Tel. 08171/93966, Fax 08171/80302