

Voorbeeld bestektekst type Gouda

Postnummer	Omschrijving	Eenheid	Hoeveelheid
100010	Aanbrengen beschoeiingselementen. Betreft het leveren en monteren en aanbrengen van beschoeiing langs watergang. Schot minimaal 0,10 m in de vaste grond drukken. Schotten: Paneel van HDPE en vurenhout met een lengte van 1250 en/of 2500 mm met een hoogte van <i>450 tot 2000 <keuze bestekschrijver></i> mm. Type Gouda bestaat uit: - 100% gerecycled kunststof HDPE paneel hoog 350 mm - Incl. HDPE buizen inwendige maat <i>Ø87 of 97 <keuze bestekschrijver></i> mm met een lengte van 450 mm. - Hoogte paneel aanvullen met vurenhouten planken 30 mm dik. - Vurenhouten klamp 35x100mm, lengte 50 mm korter dan paneelhoogte. Hout voorzien van PEFC-keurmerk. Inclusief bevestigingsmaterialen conform opgave leverancier. Leverancier HIP Groen, Driebruggen	m	<i>Oeverlengte</i>
100020	Aanbrengen palen. Betreft het leveren en aanbrengen van palen t.b.v. beschoeiing. Aanbrengen d.m.v. drukken of trillen in buis van beschoeiingschot. <i><Bij afwerking inslagdoppen:> Paal min. 30mm dieper in de buis drukken of trillen.</i> Palen van onbehandeld vurenhout, gepunt, bovenste 1,5m gefreesd, overig mis-raak en gedroogd. Voorzien van PEFC-keurmerk. Afmetingen palen: <i>Ø 85 of 95 <keuze bestekschrijver></i> mm met een lengte van <i>2000 tot 5000 <keuze bestekschrijver></i> mm. Afstand palen 0,625m h.o.h. Leverancier HIP Groen, Driebruggen	st.	<i>Lengte beschoeiing maal 1,6 + 1</i>
100030	Aanbrengen inslagdoppen. Betreft het leveren en aanbrengen van inslagdoppen als afwerking van de buizen. Aanbrengen d.m.v. rubberen of kunststof hamer. Kunststof inslagdop: HDPE inslagdop passend voor HDPE buizen met inwendige maat <i>Ø87 of 97 <keuze bestekschrijver></i> mm. Leverancier HIP Groen, Driebruggen	st.	<i>Gelijk aan aantal palen</i>
100040	Aanbrengen montageset beginpaal. Betreft het leveren en aanbrengen extra buis aan het eerste schot. Inclusief bevestigingsmaterialen conform opgave leverancier. Leverancier HIP Groen, Driebruggen	st.	<i>1 per oever</i>
100050	Aanbrengen hoekstuk. Betreft het leveren en aanbrengen van een hoekstuk bij hoeken groter dan 15°. (tot 15° schotten gesegmenteerd plaatsen.) Hoekstuk passend maken voor de juiste hoek. Bevestigen met RVS slotbout M10x160 incl. moer en ring conform opgave leverancier. Leverancier HIP Groen, Driebruggen	st.	<i>Gelijk aan aantal hoeken groter dan 15°</i>

Opmerking:

<keuze bestekschrijver> betekend dat hier een constructieve correcte dimensionering dient te worden toegepast. Dit in overleg met de leverancier.

Paal, buis en inslagdop dienen met elkaar overeen te komen.

Voorbeeld bestektekst type Delfland

Postnummer	Omschrijving	Eenheid	Hoeveelheid
101010	Aanbrengen beschoeiingselementen. Betreft het leveren, monteren en aanbrengen van beschoeiing langs watergang. Schot minimaal 0,10 m in de vaste grond drukken. Schotten: Paneel van HDPE en vurenhout met een lengte van 1250 en/of 2500 mm met een hoogte van <i>650 tot 2000 <keuze bestekschrijver></i> mm. Type Delfland bestaat uit: - 100% gerecycled kunststof HDPE paneel hoog 550 mm - Incl. HDPE buizen inwendige maat <i>Ø87 of 97 <keuze bestekschrijver></i> mm met een lengte van 650 mm. - Hoogte paneel aanvullen met vurenhouten planken 30 mm dik. - Vurenhouten klamp 35x100mm, lengte 50 mm korter dan paneelhoogte. Hout voorzien van PEFC-keurmerk. Inclusief bevestigingsmaterialen conform opgave leverancier. Leverancier HIP Groen, Driebruggen	m	<i>Oeverlengte</i>
101020	Aanbrengen palen. Betreft het leveren en aanbrengen van palen t.b.v. beschoeiing. Aanbrengen d.m.v. drukken of trillen in buis van beschoeiingschot. <i><Bij afwerking inslagdoppen:> Paal min. 30mm dieper in de buis drukken of trillen.</i> Palen van onbehandeld vurenhout, gepunt, bovenste 1,5m gefreesd, overig mis-raak en gedroogd. Voorzien van PEFC-keurmerk. Afmetingen palen: <i>Ø 85 of 95 <keuze bestekschrijver></i> mm met een lengte van <i>2000 tot 5000 <keuze bestekschrijver></i> mm. Afstand palen 0,625m h.o.h. Leverancier HIP Groen, Driebruggen	st.	<i>Lengte beschoeiing maal 1,6</i>
101030	Aanbrengen inslagdoppen. Betreft het leveren en aanbrengen van inslagdoppen als afwerking van de buizen. Aanbrengen d.m.v. rubberen of kunststof hamer. Kunststof inslagdop: HDPE inslagdop passend voor HDPE buizen met inwendige maat <i>Ø87 of 97 <keuze bestekschrijver></i> mm. Leverancier HIP Groen, Driebruggen	st.	<i>Gelijk aan aantal palen</i>
101040	Aanbrengen montageset beginpaal. Betreft het leveren en aanbrengen extra buis aan het eerste schot. Inclusief bevestigingsmaterialen conform opgave leverancier. Leverancier HIP Groen, Driebruggen	st.	<i>1 per oever</i>
101050	Aanbrengen hoekstuk. Betreft het leveren en aanbrengen van een hoekstuk bij hoeken groter dan 15°. (tot 15° schotten gesegmenteerd plaatsen.) Hoekstuk passend maken voor de juiste hoek. Bevestigen met RVS slotbout M10x160 incl. moer en ring conform opgave leverancier. Leverancier HIP Groen, Driebruggen	st.	<i>Gelijk aan aantal hoeken groter dan 15°</i>

Opmerking:

<keuze bestekschrijver> betekend dat hier een constructieve correcte dimensionering dient te worden toegepast. Dit in overleg met de leverancier.

Paal, buis en inslagdop dienen met elkaar overeen te komen.