

## Aankondigingen Nota van Inlichtingen 1

### Raamovereenkomst onderhoud en aanleg openbare verlichting gemeente Meierijstad

Betreft	Aankondiging
NVI 1 verwerkt - Bijlage - Functionele specificaties leverantie armaturen	<p>De gestelde eis in Bijlage - Functionele specificaties leverantie armaturen wordt aangepast. U kunt er vanuit gaan dat alle masten een topdiameter hebben van 60mm. Hiermee wordt de eis aangepast naar:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Geschikt voor mastbevestiging: opzet en opschuif. Topdiameter van 60mm;</li> </ul> <p>U hoeft dus in uw inschrijving geen rekening te houden met een afwijkende topdiameter. Tevens geldt voor de de buis- en topmaten een toegestane afwijking van maximaal 1mm met een tolerantie van 25% op de reeds gepubliceerde masttekeningen.</p>
Bijlagen - Functionele lichtberekeningen	Het is toegestaan om bij het opstellen van de functionele lichtberekeningen het armatuur horizontaal op 0 graden te plaatsen.
Bijlagen - Functionele lichtberekeningen	De gewenste verlichtingsklasse bij de functionele lichtberekening type B betreft P4. Een gepaste bijlage Functionele lichtberekening Type B is, ter compleetheit, toegevoegd aan de aanbestedingsdocumenten.
Leidraad 3.3.2.4	Het is toegestaan om de lichtberekeningsdocumenten in te dienen als EVO-bestand.
NVI 1 verwerkt - Bijlage - Functionele specificaties leverantie armaturen	Een polycarbonaat kap is toegestaan. Daarmee komt de gestelde eis voor de aluminium kap te vervallen. Dit is aangepast in Bijlage - Functionele specificaties leverantie armaturen.
Bijlagen - Functionele lichtberekeningen	De eis voor verlichtingssterkteklasse G6 komt te vervallen voor alle lichtberekeningen.
NVI 1 verwerkt - Bijlage - Functionele specificaties leverantie armaturen	Armaturen dienen uitgevoerd te worden met CLO. Deze eis, die reeds in de raamovereenkomst stond, is nu ter verduidelijking ook opgenomen in 'Bijlage - Functionele specificaties leverantie armaturen' bij onderdeel het 'Lichttechniek'.
NVI 1 verwerkt - Bijlage - Functionele specificaties leverantie armaturen	De eis 'extra' helder komt te vervallen. Daarmee wordt de eis in zoals gesteld in 'Bijlage - Functionele specificatie leverantie armaturen': " <i>Kofferarmatuur: voorzien van gehard en helder glas</i> ". Dit is aangepast in het betreffende document.
NVI 1 - DEFINITIEF - RAW- Raamovereenkomst onderhoud openbare verlichting Meierijstad	Verwijzingen naar 'Dimbare SR Driver' zijn in de betreffende bestekposten zijn aangepast naar: "Dimbare D4i driver"
NVI 1 verwerkt - Bijlage - Functionele specificaties leverantie armaturen	Als eis is aan 'Bijlage - Functionele specificaties leverantie armaturen' aan het onderdeel 'Algemeen' toegevoegd: "Het armatuur dient over een gedegen oplossing te beschikken om eventuele negatieve gevolgen van druk (door bijvoorbeeld lucht of damp bij warmte) tegen te gaan of te voorkomen."
Bijlagen - Functionele lichtberekeningen	Voor de lichtberekeningen geldt dat de aangegeven verlichtingsklasse op het voorblad aangehouden dient te worden. Hier mag niet van worden afgewezzen. Aangepaste bijlagen (Functionele lichtberekeningen type X) zijn, ter compleetheit, toegevoegd aan de aanbestedingsdocumenten, waarbij het woord 'maximaal' van de kaft is gehaald. Aanvullend is het binnen de profielberekeningen niet toegestaan verschillende verlichtingsklassen te hanteren.
Bijlagen - Functionele lichtberekeningen	De inhoud van lichtberekening type C is gewijzigd en deze dient nu samengesteld te worden op basis van een mast van 8 meter. Zie de aangepaste bijlage lichtberekening type C.