

## Aanvullende toelichting op beantwoording subgunningscriterium kwaliteit en het prijzenblad

**Datum:** 10 januari  
**Betreft:** Aanvullende toelichting op de beantwoording van het subgunningscriterium kwaliteit en het prijzenblad

### Toelichting

In de Nota van Inlichtingen ten behoeve van de aanbesteding Beveiligingsdienstverlening, zijn meerdere vragen gesteld over het aantal toegestane A4-pagina's binnen de beantwoording van het subgunningscriterium kwaliteit. Daarnaast is een foutieve berekening in de formules van het tabblad 'Uurtarieven' in het prijzenblad geconstateerd. Onderstaand wordt kort aanvullende toelichting gegeven op beide onderwerpen.

#### Subgunningscriterium kwaliteit

De gemeente is akkoord gegaan met verruiming van een aantal A4-pagina's binnen de beantwoording van de kwaliteitsonderdelen. Om verwarring te voorkomen, zijn hieronder het maximaal aantal toegestane aantal pagina's per onderdeel uiteengezet. Dit betreft:

- ♦ **Plan van aanpak:** Totaal vier (4) A4-pagina's (drie (3) pagina's ten behoeve van de beantwoording + één (1) pagina als bijlage ten behoeve van een tijdsplanning met mijlpalen)
- ♦ **Borging van kwaliteit en continuïteit:** Totaal drie (3) A4-pagina's
- ♦ **Maatschappelijke verantwoord ondernemen:** Totaal twee (2) A4-pagina's

Daarnaast mag inschrijver een voorblad, voorwoord en inhoudsopgave toevoegen, welke niet meetelt in het maximum aantal toegestane pagina's. Er is geen sprake van een voorgeschreven lettergrote en/of lettertype. Extra pagina's ten behoeve van de beantwoording zijn niet toegestaan.

#### Prijzenblad

Inschrijver dient het prijzenblad te gebruiken voor het opgeven van de prijzen. Ter instructie zijn enkele formules toegevoegd in dit prijzenblad. Echter is geconstateerd dat in tabblad 3 'Uurtarieven' een foutieve formule is opgenomen. Ter verduidelijking is daarom een gecorrigeerde versie van het prijzenblad beschikbaar gesteld. Zie hiervoor document 'Bijlage 7 Prijzenblad V2.0'.

N.B. Deze formules zijn enkel toegevoegd ter instructie. Inschrijver is zelf verantwoordelijk voor juiste formules en koppeling van cellen.