GEMEENTELIJKE TELECOMMUNICATIE

MOBIELE COMMUNICATIE

Inventarisatieblad GT-Mobiel 2

Dit document bevat informatie over de opzet van een minicompetitie die valt onder de Raamovereenkomst GT – Mobiele Communicatie2 alsmede informatie over de mobiele communicatiediensten die de Deelnemer(s) aan een minicompetitie bij de start van de Nadere Overeenkomst verwacht(en) af te nemen.

**Deelnemers**

Een nadere overeenkomst kan worden gesloten namens één of meerdere Deelnemers. Hieronder is weergegeven op welke Deelnemer deze inventarisatie betrekking heeft en of het al dan niet een zelfstandig opgezette minicompetitie betreft.

|  |  |
| --- | --- |
| Naam Deelnemer |  |
| Soort minicompetitie | Zelfstandige minicompetitie  Gezamenlijke minicompetitie |
| Dekkingsgebied |  |
| Ondertekenaar NOK |  |
| Contactpersoon voor deze minicompetitie | Naam:  Telefoonnummer:  E-mail: |

**Aansluitingen:**

Hieronder zijn de soorten en het aantal aansluitingen (SIM-kaarten) van de Deelnemer weergegeven.

|  |  |
| --- | --- |
| **Soort aansluiting** | **Aantal aansluitingen** |
| Uitsluitend geschikt voor mobiel spraakverkeer |  |
| Geschikt voor mobiel spraakverkeer **en** mobiel dataverkeer |  |
| Uitsluitend geschikt voor mobiel dataverkeer (geschatte aantal gedurende de looptijd van de NOK) |  |
| Spraakaansluitingen die gebruik maken van preferente netwerktoegang |  |

**Vaststellen Initiële grootte van de maandelijkse mobiele datapool (nationaal verkeer).**

Voor nationaal mobiel dataverkeer wordt gebruik gemaakt van datapooling, ook wel het ‘zwembadmodel’ genoemd. Hier wordt onder verstaan dat alle aansluitingen van een Deelnemer gebruik maken van één en dezelfde maandelijkse hoeveelheid beschikbare mobiele datacapaciteit. Deze datacapaciteit wordt uitgedrukt in GB.

|  |  |
| --- | --- |
| Initiële grootte maandelijkse mobiele datapool (nationaal verkeer) |  |

**Vaststellen buitenlandverkeer:**

Per zone dient te worden opgegeven (maandelijks verkeer):

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Het aantal gesprekken | Het aantal minuten spraakverkeer | Het aantal te sturen SMS berichten | Het aantal te sturen MMS berichten | De hoeveelheid MB dataverkeer |
| NL naar Buurlanden (België & Duitsland) |  |  |  |  |  |
| NL naar Zone 1 (EU, excl. Buurlanden) |  |  |  |  |  |
| NL naar Zone 2 (Europa, excl. EU landen) |  |  |  |  |  |
| Zone 2 naar Nederland |  |  |  |  |  |
| NL naar Zone 3 (VS & Canada) |  |  |  |  |  |
| Zone 3 naar NL |  |  |  |  |  |
| NL naar Zone 4 (Rest van de wereld) |  |  |  |  |  |
| Zone 4 naar NL |  |  |  |  |  |

**Benodigde koppelingen:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Locatie** | **Koppeling** | **Capaciteit APN koppeling 1\*)** | **Capaciteit Vast-Mobiel koppeling 2\*)** | **Dual routed koppeling 3\*)** | **Dual**  **homed**  **koppeling**  **4\*)** |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

1\*) Keuze uit:2,10,100 Mb/s of 1 GB/s

2\*) Aantal ISDN30 of SIP30 (30 gesprekskanalen) verbindingen opgeven

3\*) De Opdrachtnemer dient een dual routed koppeling te kunnen leveren. Hieronder wordt verstaan dat een locatie van de Deelnemer redundant wordt ontsloten via geografisch gescheiden routes met een minimale afstand van 50 meter tussen de tracés en invoer aan verschillende zijden van het pand.

4\*) De Opdrachtnemer dient een dual homed koppeling te kunnen leveren. Hieronder wordt verstaan dat een locatie van de Deelnemer gekoppeld is aan 2 POP’s van de Opdrachtnemer. De locatie van de Deelnemer is ontsloten via geografisch gescheiden routes met een minimale afstand van 50 meter tussen de tracés en invoer aan verschillende zijden van het pand.

***Voorbeeld hoe in te vullen:***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Locatie*** | ***Koppeling*** | ***Varianten bij APN koppeling 1\*)*** | ***Varianten bij Vast-Mobiel koppeling 2\*)*** | ***Dual routed koppeling 3\*)*** | ***Dual***  ***homed***  ***koppeling***  ***4\*)*** |
| *NAW gegevens locatie* | *Invullen wat van toepassing is:*  *APN*  *of*  *Vast-Mobiel* | *Invullen wat van toepassing is:*  *2,10,100 Mb/s of 1 GB/s* | *Invullen wat van toepassing is:*  *(aantal) ISDN30*  *of*  *(aantal) SIP (30 gesprekskanalen)* | *Ja of nee* | *Ja of nee* |

**Outdoor beschikbaarheidstoets:**

Het is mogelijk een beschikbaarheidstoets uit te voeren om de dekking van de twee leveranciers te toetsen. Spelregels voor de beschikbaarheidstoets zijn:

* De CBO selecteert minimaal 20 willekeurige locaties.
* De deelnemer voert zelf de beschikbaarheidstoets uit op basis van de voorgeschreven richtlijnen van de CBO.
* De CBO levert de apparatuur voor de beschikbaarheidstoets.
* De beschikbaarheidstoets vindt plaats in de eerste week nadat de offerte van de leveranciers zijn ingediend.

De beschikbaarheidstoets heeft uitsluitend als doel om de betrouwbaarheid van de dekkingskaarten te bepalen. De uitkomst van de beschikbaarheidstoets geeft geen indicatie van de kwaliteit van de lokale dekking in het Verzorgingsgebied van de Deelnemer. Als bij een meting op een locatie geconstateerd wordt dat er geen dekking is, zou dit conform de dekkingsopgave van de Opdrachtnemer kunnen zijn en niet als zodanig leiden tot een slechtere beoordeling.

|  |  |
| --- | --- |
| De deelnemer wenst een beschikbaarheidstoets uit te voeren. |  |
| Aantal locaties (minimaal 20 stuks) |  |

**Indoor dekkingsinstallatie:**

Indien er op een locatie indoor dekking is vereist dan dient “Bijlage Indoor Dekking”compleet ingevuld te worden en samen met dit document per mail toegestuurd te worden aan [gt@kinggemeenten.nl](mailto:gt@kinggemeenten.nl) zodat de aanvraag in behandeling genomen kan worden.

Bijlage dekkingsgebied

De kleinste eenheid van geografische gebieden die toegevoegd kunnen worden aan het dekkingsgebied is het geografisch oppervlak van een gemeente zelf. Daarnaast kan maximaal alle direct aangrenzende gemeente als geografische gebied opgegeven worden.

Voorbeeld:

De gemeente Den Haag zou de regio Haaglanden als Verzorgingsgebied kunnen opgeven in de offertevraag voor een Nadere Overeenkomst.

In dit geval kan Midden-Delfland niet opgenomen worden omdat dit niet direct aangrenzend is, de andere gemeenten die op het kaartje beneden staan zijn wel direct aangrenzende gemeenten.

