

Steun gemeente voor glasvezel

Horst aan de Maas wil garant staan voor glasvezel in het buitengebied. De coöperatie Buitengewoonbereikbaar sluit een lening van 4,5 miljoen euro af voor de aanleg.

HORST AAN DE MAAS
DOOR DAAN DE HULSTER

De coöperatie Buitengewoonbereikbaar sluit een lening van 4,5 miljoen euro af bij de Bank Nederlandse Gemeenten (BNG) om daar-

mee een glasvezelnetwerk aan te leggen in het buitengebied van Horst aan de Maas. De financiering komt rond als de gemeenteraad op 20 september akkoord gaat met het voornemen van het gemeentebestuur 100 procent garant te staan

voor die lening. In dat geval kan de coöperatie 900 huishoudens in het buitengebied voorzien van een snel glasvezelnetwerk voor internet, televisie en telefonie.

Het college van B en W beschouwt dit van algemeen belang en vindt de risico's van de garantstelling acceptabel. De coöperatie moet voor de steun van de gemeente jaarlijks een premie van 30.000 euro betalen en 67.500 voorbereidingskosten teruggeven aan Horst aan de Maas. Begin dit jaar bleek 70 procent van de huishoudens in het buitengebied

van de gemeente bereid een abonnement af te sluiten op het nog aan te leggen glasvezelnetwerk. Inmiddels hebben zich naast de 900 huishoudens in gebieden zonder snel internet ook 233 adressen gemeld die elders liggen maar ook aangesloten willen worden. Volgens Jeroen Achten van de coöperatie wordt onderzocht of dit mogelijk is.

Na een akkoord van de gemeenteraad start Buitengewoonbereikbaar in oktober met de aanbesteding voor de aanleg van het netwerk.

Achten hoopt dat de uitvoering eind dit jaar begint zodat inwoners van het buitengebied in de loop van volgend jaar gebruik kunnen maken van glasvezel. Deelnemers betalen een eenmalige bijdrage van 200 euro voor de aanleg en maandelijks een bedrag aan een provider voor diensten als internet, televisie en telefonie.

De dorpskernen in Horst aan de Maas werden in 2012 door Reggefiber aangesloten op glasvezel. Het bedrijf vond aanleg in het dunner bevolkte buitengebied te duur.