**Aanvraagformulier voor advies inzake de inplanting van kranen en andere tijdelijke objecten**

Informatie over hoe en waarom wij persoonsgegevens verwerken in het kader van onze activiteiten kan u terugvinden in de privacy kennisgeving op onze website: <https://www.skeyes.be/nl/wettelijke-bepalingen/privacy-kennisgeving/>

**Gelieve uw dossier bij voorkeur digitaal in te dienen op onderstaand adres:**

skeyes

Dienst Urbanisme

Tervuursesteenweg 303

B-1820 Steenokkerzeel

Tel: +32 2 206 24 42

E-mail: urba@skeyes.be

**Aan te leveren documenten bij de indiening van uw aanvraag om advies inzake de inplanting van kranen en andere tijdelijke objecten:**

* Onderstaand formulier correct ingevuld
* Technische fiche van de kraan / het object (vb. betonpomp, hoogwerker, tent, graafmachine, palenmachine, hefwerktuig, boormachine,…)
* Overzichtstekening (kaart of luchtfoto) met positie-indicatie van de kraan / het object

**Indien wij niet over de gevraagde gegevens beschikken, kunnen wij uw aanvraag niet behandelen.**

1. **Uw referentie**

**Referentie skeyes**

(wordt door skeyes aangevuld)

1. **Gegevens van de aanvrager:**

Bedrijf / Particulier [[1]](#footnote-1)

Adres

Contactperso(o)n(en)

Telefoon

GSM

E-mail

1. **Gegevens van de kraan / object:**

Type van kraan / object

Horizontale arm: ja/ nee[[2]](#footnote-2)\*

In geval van een horizontale arm

* lengte van de giek
* lengte van de tegengiek
* hoogte bovenkant giek

Is er een secundaire giek aan het eind van de hoofdmast? ja/ nee\*

* Indien een secundaire/hulp giek wordt gebruikt, gelieve de technische informatie te verstrekken.

Is er een andere kraan nodig voor de montage/demontage van de gevraagde kraan/ object? ja/ nee\*

* Indien een andere kraan nodig is voor montage/demontage, gelieve dan een extra aanvraag voor deze kraan in te dienen.

Wordt er gebruik gemaakt van zendapparatuur op de kraan/object? ja/ nee\*

* Indien gekend, gelieve de technische karakteristieken (frequentie en vermogen) te vermelden.

Locatie van inplanting (adres of bij benadering)

Positie van de kraan / het object in Lambert72 of WGS84 coördinaten

 **Opmerkingen**

* Indien de coördinaten onbekend zijn, gelieve de positie van het voorwerp zo nauwkeurig mogelijk op een kaart/plan aan te geven
* Indien het voorwerp mobiel is, gelieve de zone aan te geven waarin het voorwerp zich kan bevinden

Hoogte maaiveld (Tweede Algemene Waterpassing (TAW))

Vereiste nauwkeurigheid 0,5m

**Opmerking**

Indien grondwerken het maaiveldniveau hebben beïnvloed (bv. uitgravingen voor kelders of ophogingen) waardoor het niveau van de kraan/objectbasis niet overeenstemt met het maaiveldniveau, gelieve het aangepaste niveau in TAW hier te vermelden

Maximale hoogte kraan / het object boven grondniveau (Above Ground Level (AGL))

Vereiste nauwkeurigheid 0,5m

1. **Lasten**

Wat is de maximale lengte van de geheven lasten?

Hoe hoog wordt deze lasten gehesen?

1. **Gegevens van de werken:**

Type van werken

Periode van de werken

van (datum):

tot en met (datum):

Contactpersoon 1 tijdens de uitvoering

GSM

Contactpersoon 2 tijdens de uitvoering

GSM

1. **Reeds verkregen adviezen** (indien van toepassing):

 Defensie: ja/ nee[[3]](#footnote-3)\* (indien ja, kopie bijvoegen in bijlage)

 Luchthaven: ja/ nee\* (indien ja, kopie bijvoegen in bijlage)

1. **Opmerkingen:**

Datum

Handtekening

1. *Schrappen wat niet past* [↑](#footnote-ref-1)
2. \**Schrappen wat niet past* [↑](#footnote-ref-2)
3. \**Schrappen wat niet past* [↑](#footnote-ref-3)