# Licentievorm veilig-bellen

xxxxx, 21 april 2020

Voor het veilig bellen project wordt gebruik gemaakt van wat standaard componenten, afgenomen als een SaaS dienst. Er wordt ook maatwerk software gerealiseerd specifiek voor dit project.

Door de deelnemende gemeenten is bepaald dat de ontwikkelde software als opensource beschikbaar komt.

Om dat te realiseren moet bepaald worden met welke licentievorm dat gebeurt. Een licentie is van invloed op bijvoorbeeld de voorwaarden voor gebruik van en aanpassingen aan de code.

Een goed en overzichtelijk rapport, geschreven voor de rijksoverheid door ICTrecht is: <http://mathieu.paapst.nl/wp-content/uploads/2019/12/opensource.pdf>

## Voorstel licentievorm

Er zijn talloze licentievormen, met allerlei verschillende mogelijkheden en restricties.

Om niet zelf opnieuw het wiel uit te hoeven vinden is het handig om aan te sluiten bij een vorm die meer gebruikt wordt door gemeenten.

Alle projecten die onder de vlag van CommonGround/NLX gerealiseerd worden maken gebruik van de EUPL v1.2[[1]](#footnote-1).

In de woorden van ICTRecht:   
“European Union Public Licence (EUPL)De EUPL is de Europese overheidsvariant van een copyleft[[2]](#footnote-2) licentie. De nadruk in de EUPL ligt op het voldoen aan lokale wetgeving in EU-landen en de mogelijkheden tot integratie met softwarecomponenten onder andere open source softwarelicenties, zoals de GPL. Een opvallend kenmerk is dat de EUPL beschikbaar is in alle officiële talen van de Europese Unie en bovendien gebaseerd is op Europese wetgeving. Dit is tegensteling tot de meeste andere open source licenties die doorgaans een Amerikaanse structuur kennen. De EUPL verplicht de distributeur van software om de broncode altijd mee te leveren, of deze op een vrij toegankelijke plaats aan te bieden.”

En over GPL: “Onder de GPL uitgegeven software mag je gebruiken en verspreiden(zowel commercieel als niet-commercieel), mits je dat recht(zonder restricties) doorgeeft aan anderen. Daarnaast moeten de auteur(s) van de software worden vermeld. Dit komt erop neer dat wanneer een afnemer de software wil verspreiden, de afnemer de broncode bij zal moeten voegen. Deze broncode moet weer verder worden verspreid onder de GPL. De bedoeling achter de GPL is dat mensen die software onder de GPL willen gebruiken, ook de broncode moeten aanbieden wanneer zij de gewijzigde versie verspreiden. Hiermee kan de maatschappij weer profiteren van de wijzigingen van de software die ter beschikking komen”

**Voorstel**: voor het veilig bellen project de EUPL v1.2 licentievorm te gebruiken en daarmee aan te sluiten bij landelijke ontwikkelingen als CommonGround

1. https://eupl.eu/ [↑](#footnote-ref-1)
2. Strongcopyleft: de afnemer moet naast wijzigingen ook eigen aanvullende software als open source beschikbaar stellen. Er zijn geen verplichtingen en geen aansprakelijkheid voor de leverancier. [↑](#footnote-ref-2)