



AANVRAAGFORMULIER VOOR TOEGANG TOT HET RIJKSREGISTER

LUIK B - Technische gegevens betreffende de op het Rijksregister aangesloten informaticasystemen en het gebruikte communicatieprotocol

I. Beschrijving van het informaticasysteem

Indien de toepassing RRNWeb voorzien is:

Operating system van de PC's: Windows 7, Vista, XP, ...	
---	--

Indien een webtoepassing voorzien is (met lokale server):

Naam van de toepassing	
Operating system (server): Windows server, Linux, ...	

II. Informaticaleverancier

Naam	
Adres (straat, nummer)	
Postcode	
Gemeente	
Telefoonnummer	
E-mailadres	

Niet van toepassing	
Intern	

Indien RRNweb: "Niet van toepassing" aankruisen.

Indien de ontwikkeling intern gebeurt: "Intern" aankruisen.

III. Netwerkoperator

De voor de toegang gebruikte netwerkoperator aankruisen:

Belangrijke opmerking : 1) voor de webservices, een door RR goedgekeurd netwerk moet gebruikt worden.

2) voor RRNWeb en RRNAdmin, Internet is toegelaten.

Goedgekeurd netwerk	Belnet	
Goedgekeurd netwerk	Destiny	
Goedgekeurd netwerk	Irisnet	
Goedgekeurd netwerk	Publilink	
Goedgekeurd netwerk	PubliWin	
Goedgekeurd netwerk	Telenet	
Goedgekeurd netwerk	Verixi	
Goedgekeurde toegang	Cipal (Ciport)	
Goedgekeurde toegang	Fedman	

Vast IP adres ¹	.	.	.
Range van IP (vast) ²			



1 : In alle gevallen, zelfs in geval van Internet, is een VAST IP-adres (statisch en niet-dynamisch) noodzakelijk.

2: Voor een maximale veiligheid moet de IP range tot het strikte nodig beperkt worden.

IV. Toegangsprotocol

RRNWeb	
Webservices	

Gedetailleerde informatie met betrekking tot de netwerktypes en het toegangsprotocol is beschikbaar op de site www.ibz.rrn.fgov.be > Toegang tot het Rijksregister > Punt 4. De types toegangen tot het netwerk van het Rijksregister.

V. Technisch verantwoordelijke voor de instelling

Naam	
Adres	
Postcode	
Gemeente	
Telefoonnummer	
E-mailadres	

VI. Gewenste opstartdatum