

csv-bestand maken vanuit template in Excel

1) download de gepaste Excel template van
<https://www.transparantieregister.nl/homepage/voor-bedrijven/templates>

2) Vul in:

Kolom A: Sponsor id = is 4-cijferige code, beginnend met 1 of 2 of 3 of 4 of 5 of 6

Kolom B: Sponsor Key = lijkt op een wachtwoord met vreemde tekens

Kolom C: KvK Nummer = in te vullen indien relatie met een organisatie (HCO); 8 karakters lang; als het nummer slechts 7 cijfers bevat, moet er een nul voor geplaatst worden

Kolom D: BIG Nummer = in te vullen indien relatie met individu (HCP); 11 karakters lang; als het nummer slechts 10 cijfers bevat, moet er een nul voor geplaatst worden

* kortere nummers toegelaten voor dierenartsen

LET OP: KvK nummer OF Big nummer, niet beiden.

Kolom E: E-mailadres Ontvanger = e-mailadres van de persoon of organisatie die benoemd zijn bij KVK nummer of BIG Nummer

Kolom F: Type = kies uit de lijst
voor meer informatie hierover zie:

<https://www.transparantieregister.nl/homepage/zoek-uw-zorgaanbieder/uitleg-overeenkomsttype>

Kolom G: Jaar = kies uit de lijst (alleen het vorig jaar is beschikbaar)

Kolom H: Bedrag = geheel getal, geen punt of komma

Kolom I: Additionele informatie = niet verplicht

3) Opslaan als: naam geven en type kiezen = CSV (Comma delimited)(* .csv)

4) Na het opslaan sluiten en NIET meer in Excel openen (alle opmaak gaat verloren).

5) Open het csv-bestand in kladblok. Controleer of het scheidingsteken een puntkomma is. Indien dit niet zo is, vervang het huidige teken dan met met puntkomma (ctrl+h).

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1	Sponsor ID	Sponsor Key	KvK Nummer	BIG Nummer	E-mailadres Ontvanger	Type	Jaar	Bedrag	Additionele Informatie
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									



Vragen hierover?

U kunt terecht bij:

transparantieregister@transparantieregister.nl