

Inleiding

Om de geïnventariseerde propaantanks op een gemakkelijke manier aan te kunnen leveren aan het REV, is een format in EXCEL opgesteld waarmee in één keer een groot aantal propaantanks aangeleverd kan worden. Zo hoeven bronhouders de propaantanks niet één voor één in het

Beknopte omschrijving werkwijze

In het format staan velden die relevant zijn voor de conversie naar passende JSON-datasets en direct (of na een kleine bewerking) beschikbaar zijn in het eigen (bron)systeem van een omgevingsdienst. Met een toelichting en kleur per veld is aangegeven welke gegevens nodig/gewenst zijn en hoe deze gegevens worden gebruikt in de conversie. De geel en oranje gemarkeerde velden zijn respectievelijk verplicht en optioneel. De velden met groene markering worden automatisch ingevuld op basis van gegevens in de kolommen met een gele markering (en ook een oranje markering voor zover ingevuld). De ingevulde lijst in EXCEL kan worden toegestuurd aan fb.rev@rws.nl

Daarna zal deze lijst door Geodan worden geconverteerd naar passende JSON-datasets en worden klaargezet in de BGM en "Overzet Module". Vervolgens kunnen de bronhouders deze via de

Voorwaarden voor aanlevering en verwerking via het format

Het format wordt alleen verwerkt als voldaan wordt aan de volgende voorwaarden:

1. De locatie is nog niet ingevoerd in het REV.
2. Binnen de locatie is alleen sprake van één of meerdere bovengrondse propaantank(s) met elk een waterinhoud van ten hoogste 13 m³ (VII-A7) en elk met een maximale bevoorradingsfrequentie van 5x per jaar.
3. Het vulpunt bevindt zich op de tank.

Een locatie die niet aan deze voorwaarden voldoet, kan op de normale manier via de BGM worden toegevoegd.

d.