



Q&A update webinar Vabi EPA – versie 9.0

Wijzigingen NTA en protocol 2022

Bij vertrekschakeling staat ook de vraag of het ene kantoordeel betreft met schakelzones groter dan 30m². Die vraag is toch niet relevant?

Bij een gebied binnen kantoorfunctie > 30 m² wordt er niet met de opgegeven verlichtingsregeling gerekend. Ook vertrekschakeling staat onder verlichtingsregelingen afhankelijk van aanwezigheid. Zie paragraaf 14.5.2 NTA 8800.

Overige (invoer) vragen

Wat versta je onder hulpenergie WP. Alleen die van de circulatiepomp of ook die van de compressor? Of zit de energie van de compressor in de deelpost 'Verwarming'?

Dat is inderdaad het verbruik voor de circulatiepomp(en).

Konden de velden van huisnummer/letter/toevoeging niet gewoon alle drie zoals in BAG apart worden gehouden? En dan ergens anders de detailaanduiding met iets meer een hint naar de functies zoals kantoor/woning t.b.v. registratie meerdere labels op 1 adres?

Dat heeft te maken met continuïteit en betrouwbaarheid van ons andere softwareproduct Assets Energie.

Toelichting op detailaanduiding is te vinden via het vraagteken rechts bovenin, op [de online help](#). We nemen je suggestie door aan productontwikkeling.

Maakt het niet uit waar de PCM zich bevindt?

Voor de energieprestatieberekening niet.



Meeste nummers is vaak toch zonder letter of is dit van het kadaster?

Klopt, de meeste adressen hebben alleen een huisnummer. Het gaat om de huisletter en de huisnummertoevoeging zoals deze in BAG staan.

Nummeraanduiding	
ID	0503200000135128
Postcode	2616LZ
Huisnummer	6
Huisletter	
Huisnummer toev.	
Status	naamgeving uitgegeven

Bestaat er al een mogelijkheid om een concept label te printen?

Nee, dit is niet mogelijk. Het label wordt opgesteld door RVO en niet door ons. In de rapportages staan wel de huidige berekende labelklasse en EP-waardes.

Een vraag over stadsverwarming, wat betekent het vinkje uitsluitend primaire factor gemeten, wanneer gebruiken we dat?

Dat staat expliciet op de verklaring:

	Primaire energiefactor ($f_{P;del}$)	Hernieuwbare energiefactor (f_{Pren})	CO ₂ -emissiecoëfficiënt (K_{CO_2}) [kg/kWh]
Warmtelevering	0,11	0,91	0,017

	Gebaseerd op	
De energiefactoren op basis van	metingen	

Meestal worden de waarden van de kwaliteitsverklaring van stadsverwarming theoretisch bepaald. In sommige gevallen wordt het bepaald door middel van metingen en dan staat dat op de kwaliteitsverklaring vermeld.

Hoe bepaal je hoeveel de ventilatie-installatie terug regelt?

Dat is bij ons helaas niet bekend. Ook de norm geeft hierover geen informatie hoe je dat kan herkennen. Voor nieuwbouw kan het beschikbaar zijn in het ontwerp van de installatie. Deze vraag kan je best ook nog op het [adviesplatform van st. KEGO](#) stellen.

Maatwerkadvies:

Hoe ver is het onderdeel Maatregelen?

Dit is nog in ontwikkeling. In de volgende versies wordt dit verder uitgebreid.

Het Maatwerkadvies is ook in ontwikkeling. De norm hiervoor is bijna volledig en we zijn begonnen met het programmeren van de eerste versies. De eerste versie hiervan is mogelijk bij de update van september of november beschikbaar.

Mocht je nog niet beschikken over de gratis proeflicentie voor de maatregelen en varianten, dan kan je die via deze [link](#) aanvragen.



In hoeverre kloppen de uitkomsten van de maatregelen die je nu wel kan doorrekenen?

We merken dat de kosten niet altijd goed gaan, maar de resultaten (EP1,2,3 etc) zijn verder correct. Mocht je twijfel hebben met een bepaald project, kan je die altijd naar ons toesturen op epa@vabi.nl

Het berekende elektriciteit en gasverbruik, klopt dat?

Dat klopt, maar wordt berekend voor het energielabel volgens de NTA 8800. Dit is niet het werkelijke gasverbruik van een woning, hiervoor is de labelberekening ook niet gemaakt. Om het werkelijke gas en elektraverbruik in te schatten is het maatwerkadvies nodig. Hiermee kan je fitten op het werkelijke huidig verbruik. Voor de NTA is het maatwerkadvies nog in ontwikkeling.