**Klantreis Zakelijke Energiecontractant Datastelsel WEU – versie 1.0 (17 augustus 2020)**

Datastelsel WEU

|  |
| --- |
| 1. Identificatie & authenticatie |
| * 1. zakelijke energiecontractant meldt zich aan en maakt wachtwoord aan of login met reeds bestaand wachtwoord   2. controle identiteit door authenticatie-provider (bijvoorbeeld E-Herkenning) |
| 1. Autorisatie |
| De ingelogde en geauthentiseerde zakelijke energiecontractant mag vertrouwelijke energiedata van zijn EAN-codes + publieke BAG data opvragen |
| 1. Data verificatie |
| De zakelijke energiecontractant krijgt via zijn persoonlijke interface de volgende data aangeboden ter verificatie (eenmalig)   * 1. De EAN-codes behorende bij de zakelijke energiecontractant volgens ESDN of meetbedrijf   2. De aan EAN-code gekoppelde BAG-pand volgens VIVET-koppelbestand,      1. indien incorrecte koppeling volgens gebruiker of geen koppeling: correctieverzoek aan Kadaster met juiste BAG-pand (koppeling wordt definitief na check Kadaster, zakelijke energiecontractant kan al wel verder met volgende stappen)      2. indien correcte koppeling: bevestiging door gebruiker   3. BAG data      1. indien incorrecte BAG-data volgens gebruiker: correctieverzoek aan Kadaster met juiste BAG-gegevens (definitief na check Kadaster)      2. indien correcte BAG-data: bevestiging door gebruiker |
| 1. Data opvragen |
| De zakelijke energiecontractant kan na verificatie de volgende data opvragen:   * 1. Jaarverbruik /m2 rapport in pdf-format (rapport krijgt vermelding ‘Voorlopig’ indien sprake van gecorrigeerde maar nog geen definitieve data)      1. Jaarverbruik elektra voorgaand kalenderjaar      2. Jaarverbruik gas voorgaand kalenderjaar (indien beschikbaar: warmte voorafgaand kalenderjaar)      3. BAG-data: bouwjaar, gebouwfunctie en BVO      4. Totaal jaarverbruik per m2 via de formule: kWh elektriciteit plus kWh gas ( via omrekenfactor) gedeeld door BVO   2. Gebouw en energie dataset voor verduurzamingsprojecten      1. BAG-data: bouwjaar, gebouwfunctie en BVO      2. Kwartierwaarden elektra voorgaande kalenderjaar      3. Kwartierwaarden gas voorgaand kalenderjaar (indien beschikbaar: warmte voorafgaand kalenderjaar) |
| 1. Data ontvangen |
| De zakelijke energiecontractant ontvangt de opgevraagde data (ontwikkelkeuze: als download of email) |
| 1. Uitloggen |
| De zakelijke energiecontractant logt uit. De opgehaalde gegevens worden niet bewaard. |
| 1. Data ontvangen |
| De zakelijke energiecontractant kan naar eigen wens de ontvangen data delen via eigen kanalen (e-mail), dit gaat buiten het datastelsel om. |