



## 2<sup>e</sup> Workshop DSP 1.33

23-01-2017



# Agenda

- Besluiten uit vorige workshop
- Openstaande punten
  - Vorige workshop
  - Tussentijds ingediend
- W.v.t.t.k.



# Besluiten vorige workshop (1)

- Toevoegen veld “TypeGasmeterbeugel”
  - Openstaande actie: voorstellen van netbeheerders voor vulling waardelijst. “Gasvoerende Beugel, Plaatbeugel”.
- Toevoegen veld “SoortVerbinding” op de AfsluiterGas
  - Openstaande actie: voorstellen van netbeheerders voor vulling waardelijst. Lijst Stedin: “Flens, Mof, Spie, Las”
- Toevoegen waarde “Draaischuif Element (GC22) + Zakelement Met Gasstop 110 mm (GC28b)” aan waardelijst aansluitpakket
- Toevoegen waarde “Epoxy” aan bekleding van zowel aansluitleiding als hoofdleiding
- Splitsen waarde “Secundair” op Aansluitwijze naar: “Secundair – AVO” en “Secundair – Doorgelust”
- Boolean VervuildeGrond vervangen door waardelijst: Nee of Ja met betreffende veiligheidsklasse.
  - Openstaande actie: aanleveren veiligheidsklassen door Liander



## Besluiten vorige workshop (2)

- Toevoegen “MeterRetour”: Boolean
- Optioneel maken “Verwachte Meterstanden” in het opdrachtbericht
- Bijlagen:
  - Documentsoort verplicht maken
  - Controle op aanwezigheid van een punt “.” in het extensie veld: dat is niet de bedoeling
- Toevoegen veld “ClustercodeNB” aan opdracht om Netbeheerder specifieke clustering aan te geven.
- Toevoegen veld/structuur “Huidige capaciteit”
- Opschonen velden welke gemarkeerd zijn om te verdwijnen in 1.33 (o.a. aannemer/netbeheerder op AGA)
- Strakke validatie decimalen door DSP
- Consistent maken van opsomming in AansluitpakketGas



## Besluiten workshop deel 2

- Anaconda wordt toegevoegd. Wordt nog steeds geplaatst en reëel veiligheidsrisico.
- GasAfsluiter Type wordt toegevoegd. Voorstel waardelijst Stedin: “2635, GGG-50/PUR, GGG-50/GS-C25N ”
- Mantelbuis, toevoegingen aan Materiaal: “GVK, Staal PE Bekleed”.
- Optionele structuur “Huisaansluitkast” toevoegen:
  - Type akkoord: “A, B, C, D”
  - Fabrikant ter discussie, zie openstaande punten.
- Diameter “2,5” wordt toegevoegd: deze wordt gebruikt voor OV.
- CDMA –dekking: opnemen in meterType als CommunicatieType / Protocol o.i.d. Actie: aanleveren waardelijst: “CDMA, Geen, ...? ”.
- Aansluitleiding binnen (Staal e.d.) : lijsten zijn er, is een aansluitleiding zonder coördinaten.
- Koppelingsoort Gas waardelijst uitbreiden met “Plug” (Enexis): **Akkoord.**
- Extra mantel gas, hoofdleiding en aansluitleiding: PE100-RC SDR17.6 (Enexis): **Akkoord. Is een type leiding dat extra resistent is tegen scheuren (cracking).**
- TypeAansluiting wordt LIP waardelijst: “Permanent, Tijdelijk, Bouw” Actie: controleren waardelijst.



# Openstaande punten

- LengteGevelconstructie: nader uitzoeken tekeninstructies en verschillen tussen de netbeheerders. Enexis/Liander tekenen de mof voor de gevelconstructie en vervolgens de gevelconstructie (PEKO) tot de gevel. In het veld lengte wordt de daadwerkelijke lengte meegegeven.
- Fabrikant HAK: discussie over het wel/niet meegeven van fabrikant informatie. Breder dan dit specifieke geval, oplossen op stichtingsniveau (met assetmgmt. vertegenwoordiging).
- Beveiliging-pasvorm: Actie Stedin: 10x38,2mm te mappen?
- Prijs zit al in opdracht: nader te bepalen of dat bruto of nettoprijs is. Actie: Liander. Daarnaast bepalen wat nu de werkelijke prijs is: contractnummer + artikel of de meegegeven prijs indien het afwijkt. Geen DSP aangelegenheid maar contractmanagement.
- Artikel 1.2/3 : Meestel wel dezelfde persoon, analyse nog niet volledig. Actie Liander.
- Meerdere nulpunten in het AGA (Synfra/Enexis): partijen onderzoeken impact. Wens is logisch.
- Actie Stichting: Afstemming regelen tussen Assetmanagement van de netbeheerders.