

Nieuwsbrief extern CO2 2020
Jansen Rioolreiniging

Uw kenmerk:	Uw brief van:	Ons kenmerk:	Datum:
		CO2 2020-2 extern	29-12-2020

Betreft: Nieuw materieel t.b.v. CO2 emissie

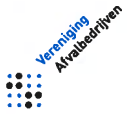
Beste relatie's,

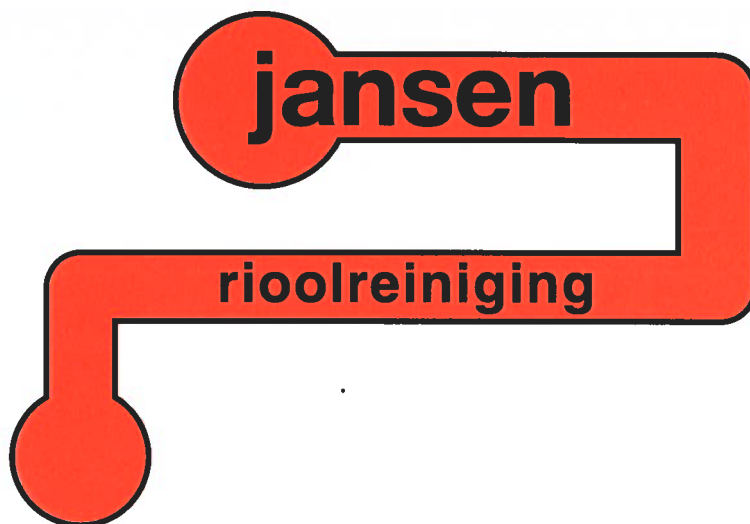
Hierbij ontvangt U van ons de nieuwsbrief van de laatste stand van zaken over de CO2 prestatieladder en de nieuwste ontwikkelingen over nieuw te investeren materieel en het verder moderniseren en emissievrij maken van ons bedrijfspand.

Inmiddels hebben wij 1^e gas aangedreven (CNG) kolkenzuiger op proef bij een gemeente in de buurt van Sliedrecht lopen om de eventuele defecten er uit te halen en om hem daarna probleemloos in het 1^e kwartaal van 2021 operationeel in te kunnen zetten in de gemeente Den Haag, conform ons plan van aanpak. De 2^e (CNG) kolkenzuiger die inmiddels in opbouw staat wordt in het 2^e kwartaal verwacht in Sliedrecht zodat we deze ook voor de zomer kunnen inzetten in Den Haag conform plan van aanpak. Elektrisch/waterstof blijft nog een hele uitdaging en daarom gaan we voorlopig met gasmotoren gebouwde reinigingsvoertuigen aan de gang. Ook dit is betrekkelijk nieuw in de markt omdat er op dit moment nog geen enkel rioolreinigingsvoertuig in Nederland rijdt met een motor die aangedreven is op gas. Wij hebben dus de primeur met 2 gas kolkenzuigers. Er komt in het 2^e kwartaal 2021 ook een nieuwe 3^e Muller combi recycler 4 assen die erg kort kan draaien, dus ook makkelijk in de binnensteden en woonwijken kan werken.

Standplaats Sliedrecht;

Ons "nieuwe" pand is nu bijna 1 ½ jaar bemand en ook verder verbeterd en gemoderniseerd t.o.v. de verhuizing in juni 2019. De radiatoren in de tool box ruimte zijn inmiddels geheel verwijderd.





Er is een nieuwe lichtstraat aangelegd in de Hal waarbij de ramen open gezet kunnen worden en die bij harde wind automatisch weer sluiten. E.e.a. met afstandsbediening. In de hal geeft dit veel extra licht waardoor de led lampen minder vaak aan gezet worden. Op de hoge hal worden in totaal 250 stuks zonnepanelen geplaatst nog voor deze zomer. Ook wordt in die periode de laatste gaskachel verwijderd in de Hal, zodat we volledig gas loos kunnen werken. In de plaats van de gaskachel komt er in de hal een eclecticische verwarming unit die bij vorst gebruikt kan worden en zijn stroom haalt uit de zonnepanelen. De aanvraag voor terug levering van stroom is inmiddels uitgezet/aangevraagd.

Nog te realiseren in 2021

- Het pand wordt voorzien van 250 zonnepanelen voor de zomer gerealiseerd.
- 2 overige zijden van het bedrijfspand oude beplating eraf en voorzien van dezelfde energiezuinige antracietpanelen
- Electriche verwarmingsunit in de Hal

Mvrgr.

De Directie van Jansen Rioolreiniging

Deze nieuwsbrief gaat als bijlage mee in de mailinglist van Jansen Rioolreiniging