

Het Dagelijks Bestuur van GR MARN
T.a.v. de heer mr. G.J.M. Schulkes
Postbus 1029
6501 BA NIJMEGEN

Datum : dinsdag 17 november 2015

Onze referentie: 100440/00.03.20.03

Doorkiesnr. : 024-3717123

Onderwerp : **Aanbieding voor extra korting voor de periode 2021-2025**

Geacht Bestuur,

Hierbij doen wij u de uitgewerkte aanbieding voor een extra korting toekomen voor het verwerken van het huishoudelijk restafval uit uw regio in de periode 2021-2025.

Wij nemen aan dat deze aanbieding voldoende duidelijkheid biedt voor uw besluitvorming. Mocht nadere toelichting gewenst zijn, dan zijn wij daartoe vanzelfsprekend gaarne bereid.

Met vriendelijke groet,

ARN B.V.



G.H.J.P. van Gorkum
Algemeen directeur

Aanbieding voor een extra korting voor de periode 2021 tot en met 2025

Extra korting/uitgangspunten:

1. Uitgangspunt blijft de langjarige (tariefs)afpraak die tussen de overheidsaandeelhouders en REMONDIS is gemaakt in het kader van de samenwerkingsovereenkomst/side-letter/addendum (looptijd van 1 januari 2007 tot 1 januari 2036).
2. De afspraken die in het verleden zijn gemaakt aangaande de aanlevering tot en met 2020 en de daaraan gekoppelde tariefstelling (korting op de tariefstelling) blijven onverkort gehandhaafd.
3. De aanbieding die nu aan GR MARN wordt gedaan voor de periode 2021 tot en met 2025 geldt eveneens voor Regio De Vallei. Dit onder de voorwaarde dat ook zij de lopende overeenkomst niet opzeggen.
4. Aflopende (verwachting) aanvoer vanuit de regio's MARN en De Vallei van huishoudelijk restafval van 76.000 ton in 2016 naar 56.000 ton in 2020. Daarna stabiel van 2021 t/m 2025.
5. Jaarcapaciteit verbranden gemiddeld 270.000 ton per jaar.
6. Energieopbrengsten per Megawatt voor de gehele periode 2021 – 2025 gemiddeld € 30,39 per MegaWatt.
7. Jaarlijkse stijging kosten (op basis van going-business) 1,8%.
8. Extra korting van 6% vanaf 1 januari 2021 voor die regio's die hun afval bij ARN aanbieden na 2020, dus in totaal $25,71\% + 6\% = 31,71\%$ korting.

Hoogte extra korting per ton huishoudelijk restafval, naast de reeds bestaande korting, voor regio's die na 2020 hun afval bij ARN aanleveren:

Jaar	extra korting per ton
2021	€ 8,69
2022	€ 8,84
2023	€ 9,00
2024	€ 9,16
2025	€ 9,33

Wat kan ARN voor de gemeenten in het kader van de VANG-doelstellingen betekenen?

Gezamenlijke agenda GR MARN/Dar/ARN/gemeente Nijmegen

In het kader van de VANG-doelstellingen is, mede op initiatief van de directie van ARN B.V., een gezamenlijk project opgestart met de GR MARN, de gemeente Nijmegen, Dar en ARN B.V. om te komen tot een gezamenlijke agenda op het gebied van:

- afval naar grondstof;
- actieve bijdrage leveren aan een lokale/regionale circulaire economie;
- het produceren en leveren van meer duurzame energie aan de regio.

Dit kan leiden tot gezamenlijke projecten elders of projecten die door ARN op haar eigen locatie worden gerealiseerd.

Lopende ARN projecten

Los van het bovenstaande is ARN druk doende met onderzoek naar en implementatie van de volgende projecten die aansluiten bij de doelstellingen vanuit VANG.

- Met ingang van 2017 inzet van 50% van de vrijkomende AVI-bodemassen als volwaardige bouwstof en nog verdere optimalisering van terugwinning van diverse metalen uit geproduceerde bodemassen. Dit in lijn met de afspraken die in het kader van de 'green-deal AVI-bodemassen' is gemaakt. Deze resultaten kunnen in de VANG-doelstellingen worden meegenomen. Met andere woorden: deze resultaten tellen mee voor het te behalen recyclingspercentage voor de gemeenten.

ARN heeft in haar meerjaren-strategiedoelstelling opgenomen dat zij o.a. een bijdrage wil leveren aan de invulling van de door de overheid gewenste reductie van restafval. In dat kader is reeds een meest milieuvriendelijke verwerking van gft- afval voor de regio Nijmegen gerealiseerd met:

- Opwekken van biogas, daarna opwerking van dit gas naar aardgas waarop vervolgens het openbaar vervoer in de regio Nijmegen rijdt. Het bij het opwerken van het gas vrijkomende CO₂ wordt in zuivere vorm toegepast in de glastuinbouw. Het digestaat wordt vervolgens opgewerkt tot gecertificeerde compost en wordt daarna eveneens afgezet in de tuinbouw. Er lopen initiatieven om deze installatie uit te breiden tot het vergunde tonnage van 60.000 ton (nu: 40.000 ton) en het al dan niet zelf inzamelen van geschikte monostromen die voor vergisting in aanmerking komen. Onder andere wordt hierbij gedacht aan de afzonderlijke inzameling van koffiedik in de binnenstad, horeca en instellingen in de regio Nijmegen. Voor deze activiteit worden personen ingezet met een afstand tot de arbeidsmarkt.
- Het faciliteren van de op- en overslag van de opwerking van het afzonderlijke ingezamelde kunststof, tetrapak en blik en de administratieve afwikkeling daarvan. Er wordt een studie uitgevoerd naar het zelf bouwen van een kunststofrecyclingsinstallatie c.q. mogelijkheden tot nascheiding zodra er duidelijkheid is verkregen over de meerjaren-vergoedingsregeling uit het Afvalfonds.

Daarnaast lopen concrete onderzoeken naar de realisatie van een installatie voor het recycleren van matrassen en luiers. Beide projecten zullen in 2016 leiden tot een te nemen besluit tot realisatie van de bouw van de betreffende installatie. Dit wel onder het uitgangspunt dat deze activiteiten tenminste kostendekkend moeten zijn, doch bij voorkeur een positieve financiële bijdrage leveren aan de ARN-exploitatie.

Tenslotte is ARN bezig om te onderzoeken of zij de door haar geproduceerde energie op eigen terrein kan inzetten voor het produceren van hoogwaardige producten waarvoor veel energie nodig is. Dit leidt enerzijds tot mogelijke verhoging van energieopbrengsten voor ARN en verhoging van inzet duurzame energie in de vorm van warmte en/of stoom. De productie van dergelijke producten moet passen in de opdracht om meer invulling aan activiteiten te gaan geven vanuit de filosofie van de circulaire economie, te weten afvalproducten zijn grondstoffen voor nieuwe (hoogwaardige) producten.

Weurt, 17 november 2015

G.H.J.P. van Gorkum
Algemeen directeur ARN B.V.