

Toelichting over prijsstijging met als ingang 1 januari 2022

Beste klant,

We zijn zeer actief bezig geweest met de stijgende kosten in kaart te brengen, dit voor de inzameling/verwerking/transport van de afvalstromen voor het nieuwe jaar 2022.

Uiteraard hebben wij deze indexatie tot een minimum beperkt & enkel een aanpassing gedaan daar waar het aan de orde is. De stavingdocumenten bevestigen dit dan ook. Op die manier blijft het overgrote merendeel van de tarieven ongewijzigd & kunnen wij onze samenwerking op een duurzame manier verderzetten.

De transport- & verwerkingskosten voor bepaalde afvalstromen moeten wij wel degelijk genoodzaakt aanpassen.

Verklaring van deze aanpassingen:

- Verhoogde milieuheffing vanaf 1 jan 2022, dit vanuit de Vlaamse Overheid (zie stavingdocument in websitelinken onderaan) & verhoogde gemeentelijke taks op verbanding van afval
- Stijgende ITLB index: 6,42% (zie stavingdocument in de bijlage)
 - Verhoogde dieselkost voor afvoer richting (eind)verwerkers (2020: 1,3€/l versus 1,6€/l)
 - Verhogingen van de KM heffing die werden doorgevoerd
 - ...
- Welke kosten zijn er nog gestegen maar rekenen wij niet door tot onze klanten
 - Stijgende op - en overslagkosten
 - Extra kosten n.a.v. de administratieve verplichting die OVAM bij ons neerlegt sinds 1 september 2021 (Vlarema 8)
 - Stijgende loonkosten
 - Aanpassing wagenpark aan de strenge normering (ZERO emissie zones)
 - Investerings in de uitbouw van onze (nieuwe) locaties vwb nieuwe performantere sorteerlijnen, elektrische kranen, digitalisering, ...

Tot slot hieronder nog enkele belangrijke stavingdocumenten/linken hieromtrent:

- OVAM: <https://ovam.be/milieuheffingen-2021>
- Verklaring Minister: <https://afvalonline.nl/bericht?id=34660#:~:text=De%20Vlaamse%20milieuheffing%20op%20het,naar%2025%20euro%20per%20ton.&text=Dat%20werd%20van%202018%20op,32%2C12%20euro%20per%20ton.>
- ITLB index: http://94.23.228.57/ITLB_WEB/Documents/nl/Indices/Previsie/Prognose%202022.pdf

Hebt u vragen hierover?
Neem dan contact op met ons.

