

Coca-Cola Europacific Partners Belgium BV  
CCEP Site Gent  
De heer Axel Haest  
Zwijnaardsesteenweg 811  
9000 GENT

Onze Ref.: 409-2003

Berchem, 26 juni 2023

Betreft: Aanvraag tot goedkeuring energiedeskundige(n) en plan van aanpak

Geachte heer Haest,

In het kader van de *Energiebeleidsovereenkomst voor de verankering van en voor blijvende energie-efficiëntie in de Vlaamse energie-intensieve industrie (EBO 2023-2026)* heeft het VBBV van CCEP Site Gent met EBO-nr 409 een voorstel ontvangen voor aanstelling van een energiedeskundige en daaraan gekoppeld een Plan van aanpak voor de uit te voeren energie-audit van de installaties in de vestiging van Coca-Cola Europacific Partners Belgium BV te Gent.

In dit voorstel worden als energiedeskundige(n) voorgedragen:

- Externe energiedeskundige: Ingenium met als uitvoerder(s):
  - Leen Gryffroy (teamleider)
  - Wannes De Win (projectingenieur)
- Interne energiedeskundige(n): met als uitvoerders
  - Axel Haest (Environment Manager)

bijgestaan door volgende specialisten uit dezelfde onderneming

- Nicolas De Jonge (Engineering Project Manager)
- Gerrit Clement (Reliability Engineer – Maintenance)
- Kristof Morel (Automation and Electrical Engineer)
- Jan Van Genechten (Sr Engineering Manager)

De opstelling van het Energieplan met de maatregelenlijst zal gebeuren door Ingenium (Leen Gryffroy) in samenwerking met CCEP Site Gent. Als coördinator en contactpersoon naar het VBBV zal Axel Haest (CCEP Site Gent) optreden. Van al deze uitvoerders is een curriculum vitae toegevoegd om hun geschiktheid voor de opdracht te onderbouwen.

Het voorgestelde Plan van aanpak voorziet een opdeling van de vestiging in de volgende processen:

- Tetra & Siroop
- Cans
- Retour glas
- AWZI
- High Rise
- Transport
- Gebouwen

Het plan bevat nog geen lijst met de grootste warmte/stoom- en elektriciteitsverbruikers (pareto van de grootste unitoperaties en specifieke toestellen / equipment in de processen). Deze zal in de audit worden opgemaakt.

Er zijn voldoende metingen aanwezig om betrouwbare energiebalansen op te stellen  
Naast de energiebalansen voor aardgas en elektriciteit zullen ook deelbalansen voor stoom, oververhit water, perslucht en koeling opgemaakt worden (toewijzing naar verbruikers).

Er zal tevens een studie van energetische integratie uitgevoerd worden

Als energiebeheermaatregel zullen de vereisten van bijlage 9 verder gevolgd worden.

Het Plan van aanpak vermeldt duidelijk de eenheidstarieven voor elektriciteit en aardgas/brandstoffen waarmee de rendabiliteit van de maatregelen zal berekend worden.

Het Plan van aanpak geeft tevens aan dat de onderneming in het Energieplan de resultaten van de klimaataudit zal rapporteren.

Tenslotte voorziet het Plan van aanpak een tijdschema voor de verschillende stappen in de opstelling van het Energieplan.

### **Besluit:**

Het VBBV verklaart dat het, cfr. artikel 8.2 van bovengenoemde EBO, het Plan van aanpak van Coca-Cola Europacific Partners Belgium BV voor de vestiging te Gent geverifieerd heeft tegenover de eisen voor energiedeskundigen geformuleerd in Bijlage 2 van de EBO en dat het goedkeuring verleent aan het Plan van aanpak en de voorgestelde energiedeskundige(n).


Wij verzoeken u om het Energieplan van uw vestiging tegen uiterlijk 9 maanden na ontvangst van deze goedkeuring in te dienen bij het VBBV.

- Zodra een draftversie van gedetecteerde maatregelen (longlist) gereed is gelieve mij te contacteren voor het inplannen van een telefonische afstemming en/of bespreking ter plaatse.

Wij herinneren u er tenslotte aan om tegen uiterlijk 1 oktober 2023 tevens de datacollectie over de warmtevraag en het restwarmtepotentieel van uw vestiging in te dienen bij het VBBV; zie hiervoor Toelichting 05 en bijhorend sjabloon.

Wilt u zo vriendelijk zijn om de inhoud van deze brief te communiceren aan alle betrokkenen?

Met vriendelijke groeten,



Eric van Eck  
Verificateur