

Ministerie van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties,  
Ministerie van Economische Zaken en Klimaat  
DEN HAAG

Ref.: GJW/IC/002

Nieuwegein, 23 september 2022

Betreft: reactie i.h.k.v. consultatie Actualisatie EML

Geachte lezer, werkzaam bij genoemde ministeries,

Hierbij reageert Koninklijke Metaalunie op het voornemen tot het actualiseren van de erkende maatregelen voor verduurzaming van het energiegebruik (energiebesparingsplicht).

### **Algemeen**

De op 19 september 2022 door onze koepelorganisatie VNO-NCW/MKB-Nederland ingebrachte consultatiereactie wordt door Metaalunie onderschreven en geacht onderdeel te zijn van de onderhavige reactie.

In aanvulling daarop wordt nog de volgende reactie gegeven:

#### Consultatie in fasen

Als gevolg van de "getrapte" consultaties m.b.t. het onderhavige "wetgeving conglomeraat" is het niet makkelijk om tijdig tot een allesomvattend oordeel te komen dat de wetgever nog formeel kan meenemen in haar finale belangenafweging.

Ter toelichting:

- in december 2021 vond er een consultatie plaats i.v.m. de voorgenomen actualisatie van de energiebesparingsplicht Besluit activiteiten leefomgeving Bal en de voorgenomen actualisatie energiebesparingsplicht Besluit bouwwerken leefomgeving Bbl (en de toelichting(en) daarop).

*PS: Metaalunie heeft in deze consultatieronde onder meer gewezen op het niet denkbeeldige gevaar van gebrek aan uitvoeringstijd voor ondernemers bij het treffen van de maatregelen en is met constructieve voorstellen gekomen om dat*

*gevaar te ondervangen en daarbij te bewerkstelligen dat een eventueel probleem niet in de handhavingsfase maar juist in de uitvoeringsfase kan worden opgelost. Omdat het consultatieverslag pas na vaststelling van de AMvB officieel wordt gepubliceerd is nog niet bekend hoe uiteindelijk met dit punt wordt omgegaan.*

- medio augustus 2021 is de onderhavige consultatie Actualisatie EML ter consultatie opengesteld en
- deze week hebben uw ministeries de Wijzigingsregeling terugverdiensmethodiek en randvoorwaarden onderzoeksplicht voorgelegd ter consultatie.

Metaalunie is van mening dat dit nadelig kan uitpakken voor de kwaliteit en de gedragenheid van deze wet- en regelgeving en daarmee de doelstelling die o.i. moet luiden: maximale vermindering van broeikasgassen op een wijze die optimaal door het bedrijfsleven kan worden gedragen met een meest efficiënte rol van bevoegde overheden daarbij. Dit mogelijke nadeel klemt te meer nu de energieprijzen waarmee gerekend gaat worden niet ter consultatie worden voorgelegd, wat in deze tijd met extreme prijsstijgingen tot potentieel gevaarlijke uitkomsten kan leiden en een EML-lijst die nog aan verandering onderhevig kan zijn.

Metaalunie pleit ervoor om, gegeven het feit dat voor een "getrapte" consultatie is gekozen, het georganiseerde bedrijfsleven en andere stakeholders alsnog op pragmatische wijze een finaal oordeel te kunnen laten geven voordat de wet- en regelgeving in werking treedt.

#### Ordering van maatregelen en terminologie

In de Versie Internetconsultatie wordt op blz. 3 e.v. onder H in bijlage VII op onderdelen onderscheiden met maatregelen ter verduurzaming. Deze onderdelen luiden: "processen, faciliteiten, ict/serversruimte, roltrap, keukenapparatuur, zwembad, zonnepanelen en stroomvoorziening. Wij vragen ons af waarom er niet voor is gekozen om de zes laatstgenoemde onderdelen niet op te nemen onder de eerste twee onderdelen. Wat is de logica hierachter?

In het onderdeel processen wordt specifieke terminologie per bedrijfstak gebezigd. Zo staat onder proceswarmte PE6 "folieblazen" en PE9 "blancheerproces". Voor het mkb-metaal zijn dit onbekende processen.

Er worden maatregelen genoemd (benoemd) die terminologisch in tegenspraak zijn of geheel of gedeeltelijk (potentieel) conflicterend zijn met andere wetgeving, waaronder de Arbowetgeving. Voorbeeld: in maatregel perslucht FA8 wordt elektrisch handgereedschap als maatregel genoemd. Dit type gereedschap is in gebruik ergonomisch zwaarder dan pneumatisch handgereedschap en kan vanuit Arbo-oogpunt op bezwaren stuiten.

Er zijn maatregelen geformuleerd waarbij natuurlijk én zelfstandig moment dezelfde tijdsduur hebben. Deze overlap wekt onnodig verwarrend.

Er zijn op verschillende plaatsen in de tekst maatregelnummers overgeslagen. Dat maakt de leesbaarheid, toetsing en verdere automatisering in databases onnodig lastig. Zo ontbreekt bijvoorbeeld PC6, PH4, etc.

**Inhoudelijk**

Om tot een afgewogen oordeel te komen over de voor onze achterban voorgenomen maatregelen ter verduurzaming van het energiegebruik met betrekking tot milieubelastende activiteiten hebben wij **Advies- en ingenieursbureau LBP|Sight** om een beoordeling gevraagd. In de bijlage bij deze internetconsultatie-reactie staan de opmerkingen bij de diverse maatregelen. Deze zijn gericht op maatregelen die specifiek gelden voor het mkb-metaal. Om die reden zijn de gebouw gebonden maatregelen niet uitputtend behandeld.

Vertrouwend u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd en zoals gebruikelijk bereid tot het voeren van overleg en het geven van een nadere toelichting.

Hoogachtend,

Koninklijke Metaalunie

## BIJLAGE

### **Opmerkingen bij:**

#### **Onderdeel 1: Processen**

PC3: aandrijving. Wat wordt bedoeld met een kettingmotor? Als hiermee een indirecte aandrijving wordt bedoeld, ontstaat de vraag waarom een V-snaar aandrijving niet benoemd wordt.

PC5: aandrijving. De technische voorwaarden dienen aangevuld te worden met de voorwaarden:

- dat de bestaande regelkasten voldoende ruimte hebben voor het plaatsen van een frequentieregelaar en
- de bestaande besturing een analoge uitgang beschikbaar heeft.

PD1: procesapparatuur. Er worden hier geen economische of technische voorwaarden geformuleerd waarin onderscheid gemaakt is in doorloopstralen en batchgewijs stralen. Bij doelmatig onderhoud wordt temperatuur genoemd, wat bij het (straal)proces niet van toepassing is.

PD2: procesapparatuur. Wat wordt bedoeld met snipperafzuiger en ook hier is het natuurlijk en zelfstandig moment gelijkgesteld (zie ook bij Algemeen in hoofdbrief).

PD6: procesapparatuur. Het is praktisch niet uitvoerbaar om een bezettingsgraadmeter te definiëren. Een regeling op vocht is een beter alternatief.

PD8: procesapparatuur. Het begrip klein is relatief, wat tot discussie en onduidelijkheid leidt.

PD9: procesapparatuur. Bij een centraal systeem is het begrip 'onder handbereik' een relatief begrip. Daarnaast zijn er geen technische of economische voorwaarden geformuleerd.

PD10: procesapparatuur. Waarom is deze toegevoegd naast PD6?

PD11: procesapparatuur. Het is moeilijk voor te stellen dat in 'de huidige situatie' software is voorzien maar niet is ingeregeld.

PD12: procesapparatuur. Waarom is deze toegevoegd naast PC5?

PD13: procesapparatuur. Deze maatregel is van toepassing op wasstraatboxen. Onduidelijk is of hier ook het reinigen en ontvetten in galvanische processen wordt bedoeld.

PE1: proceswarmte. Bij technische voorwaarde dient een minimaal temperatuurverschil primair en secundair toegevoegd te worden.

PE2: proceswarmte. Deze maatregel dient aangevuld te worden met kwaliteit (medium) van de afvalwaterstroom.

PE3: proceswarmte. Deze maatregel ontbreekt bij thema proceskoeling.

PE7: proceswarmte. Waarom alleen gasgestookt? Warmte is warmte.

### ***Onderdeel 2: Faciliteiten***

FA1: perslucht. Onduidelijk is moet de dimensie van een buffervat zijn. Daarnaast is de tijdsduur nullast in te stellen, echter dit betreft een garantie issue van de leverancier.

FA5: perslucht. De technische voorwaarde over dak is onduidelijk. Wat te doen bij plat dak wat het vaker voorkomt.

### ***Categorie Zonnepanelen/stroomvoorziening***

FI1: zonnepanelen. Onder technische voorwaarden dient beperkingen rondom netcongestie te worden opgenomen.

FJ1: stroomvoorziening. Bij gebruikmaking van inductiesystemen ontkom je niet aan vervuiling van het net. Maatregel is overbodig: er dient te worden voldaan aan strenge maatregelen wat de energieleverancier oplegt.

### ***Categorie Gebouwbeheer/EBS***

GA1 Gebouwbeheer. Onduidelijk is wat de maatregel betreft: Het hebben, onder gestelde voorwaarden, van een automatisch systeem of het rapporteren van de waarden.

GB1/GB2 Isolatie van de schil. Aanvullen van technische voorwaarden naast winkels ook gebouwen met interne warmtelast, zoals gloeierijen en gieterijen.

GC6: ruimteverwarming. Hoe verhoudt zich deze maatregel met maatregel GC9?

GC9: ruimteverwarming. Huidige situatie aanvullen dat er geen downflow ventilatoren worden toegepast. De technische voorwaarde is geen voorwaarde maar een voordeel.