

Datum: 2 november 2018

Betreft: Reactie op wijziging
Activiteitenregeling Milieubeheer

Geachte heer, mevrouw,

Hierbij sturen wij u onze reactie op de wijziging van de energiebesparende maatregelen uit de Activiteitenregeling Milieubeheer.

Koninklijke CBM staat positief tegenover het opstellen van een lijst met energiebesparende maatregelen die binnen vijf jaar terug te verdienen zijn. Echter, het is van belang dat deze lijst zorgvuldig tot stand komt. Daarvoor moeten alle betrokken partijen voldoende tijd krijgen om inhoudelijk te kunnen reageren. Dat is niet het geval geweest.

Hieronder vindt u onze inhoudelijke reactie op de verschillende maatregelen van de lijst. Deze reactie is ook naar RVO gestuurd. Zoals u kunt zien was het bij sommige maatregelen nog niet mogelijk vast te stellen of deze relevant zijn voor de branche, of waren er onduidelijkheden in de tekst, of was de terugverdientijd mogelijk langer dan vijf jaar. Ook zijn sommige maatregelen strijdig met Arbeidsomstandighedenwetgeving of Milieuwetgeving.

Inhoudelijke reactie

NT01: De elektrische warmtepomp heeft een terugverdientijd van meer dan 15 jaar, dus deze hoort niet op de lijst.

NT2: Onduidelijk of dit relevant is voor onze branche en wat de terugverdientijd hiervan is.

NT05: Stoominstallatie niet relevant voor de houtbranche.

NT09: Maatregelen voor 'faciliteiten': welke faciliteiten? Onduidelijk of dit relevant is voor onze branche en wat de terugverdientijd hiervan is.

NT10: Onduidelijk of dit relevant is voor onze branche en wat de terugverdientijd hiervan is.

NT11: De elektrische warmtepomp heeft een terugverdientijd van meer dan 15 jaar, dus deze hoort niet op de lijst. Daarnaast mag in de retourlucht niet meer dan 10% van de grenswaarde voor houtstof zitten, dus 0,2mg/m³.

NT14: Niet relevant voor de houtbranche.

NT18: Dit is een zeer kleine energiebesparing.

NT32: De temperatuur en luchtvochtigheid mogen niet te veel variëren, want dan kan het hout gaan scheuren.

NT33: Vanwege de houtstof grenswaarde (houtstof geclassificeerd als kankerverwekkend) moet goed geventileerd worden in de gehele ruimte. Men moet zo ruim mogelijk onder de grenswaarde van 2 mg/m³ blijven, liefst streven naar 0. Daarnaast mogen de temperatuur en luchtvochtigheid niet te veel variëren, want dan kan het hout gaan scheuren.

NT35: Vanwege de houtstof grenswaarde (houtstof geclassificeerd als kankerverwekkend) moet goed geventileerd worden in de gehele ruimte. Men moet zo ruim mogelijk onder de grenswaarde van 2 mg/m³ blijven, liefst streven naar 0. Daarnaast mogen de temperatuur en luchtvochtigheid niet te veel variëren, want dan kan het hout gaan scheuren.

NT40: Niet doen i.v.m. emissie-eisen voor houtstof, NO_x en SO₂. Plaatmateriaal kan er sowieso niet in. Schoon hout kan nu nog, maar voor hoe lang? De emissie-waarden worden steeds naar beneden bijgesteld en fijn stof is een belangrijk thema van de overheid.

NT42: Onduidelijk of dit relevant is voor onze branche en wat de terugverdientijd hiervan is.

IN1: Deze maatregel gaat over supermarkten en warenhuizen. Lijkt niet relevant.

IN2: Deze maatregel gaat over supermarkten en warenhuizen. Lijkt niet relevant. En de temperatuur en luchtvochtigheid mogen niet te veel variëren, want dan kan het hout gaan scheuren.

IN5 19-8: Deze maatregel gaat over supermarkten en warenhuizen. Lijkt niet relevant. En de temperatuur en luchtvochtigheid mogen niet te veel variëren, want dan kan het hout gaan scheuren. Vanwege de houtstof grenswaarde (houtstof geclassificeerd als kankerverwekkend) moet goed geventileerd worden in de gehele ruimte. Men moet zo ruim mogelijk onder de grenswaarde van 2 mg/m³ blijven, liefst streven naar 0. Daarnaast mag in de retourlucht niet meer dan 10% van de grenswaarde voor houtstof zitten, dus 0,2mg/m³.

IN8 1-7: Onduidelijk of dit relevant is voor onze branche en wat de terugverdientijd hiervan is. Er staat iets over dieren en koeien?

IN9 4-13: Onduidelijk wat de terugverdientijd hiervan is. Verder mag in de lakkerij alleen ATEX-uitgevoerde verlichting zijn, dus explosie veilig.

IN10 19-19b: Deze uitzondering er wel in laten, want daar gaat discussie over ontstaan. Als de verlichting moeilijk bereikbaar is, is de terugverdientijd veel langer. En wat is precies moeilijk bereikbaar? Veel fabriekshallen zijn heel hoog, dan werk je op hoogte en moet je de juiste arbomaatregelen treffen. Zijn die meegenomen in de terugverdientijd?

IN11 1-12: ?

IN12 1-14: ?

IN13 1-15: ?

IN14 1-13a: ?

IN15 2-13b: Waarom zijn sommige zaken eruit gehaald?

IN16- 8-15: ?

IN18 3-20: In verband met arbeidsomstandigheden is het gebruik van perslucht om te blazen helemaal af te raden.

IN19 3-24 a en b: ?

IN20 en IN21: ?

IN22 1-37: Dit lijkt over hele grote serverruimtes te gaan? Niet relevant voor onze branche.

IN23 8-61: Een kneed- en mengmachine in de houtbranche?

IN25 10-8: ?

EX23 B11: De temperatuur en luchtvochtigheid mogen niet te veel variëren, want dan kan het hout gaan scheuren.

EX44 B27: ?

EX50 K36: Niet relevant voor de branche, geen datacenter aanwezig.

EX62 B52: Er moet zeer voorzichtig worden omgegaan met ontstekingsbronnen in een ruimte waar houtstof aanwezig is. Dit in verband met explosiegevaar (ATEX-wetgeving). En de temperatuur en luchtvochtigheid mogen niet te veel variëren, want dan kan het hout gaan scheuren.

EX56, EX58, K38a,b,c: Onduidelijk of dit relevant is voor onze branche en wat de terugverdientijd hiervan is.

CBM denkt graag mee over een energie besparende maatregelenlijst voor de houtbranches. Bij elke maatregel moet de afweging gemaakt worden of het relevant is voor de branche, terug te verdienen binnen vijf jaar en of de maatregel niet strijdig is met andere wetgeving.

Met vriendelijke groet,



Nelleke Versloot
Koninklijke CBM