

Bijlage. Excelbestand verlichting, vermeld in artikel 5, § 1, 1° van het ministerieel besluit van 23 mei 2022 tot vaststelling van de nadere regels en technische vereisten en de hoogten van de premies, trajectbegeleidingen en collectieve renovatieprojecten, vermeld in artikelen 6.4.1/1/2, 6.4.1/1/3, 6.4.1/1/5, 6.4.1/5/2, 6.4.1/9, 6.4.1/9/1 en 12.3.29 van het Energiebesluit van 19 november 2010

CONTACTGEGEVENS AANVRAGER

volnummer of naam project (indien van toepassing)

Naam aanvrager (bedrijf / instelling)

Adres

Straat + nummer

Postcode + woonplaats

Naam contactpersoon

Telefoonnummer contactpersoon

Installatieadres (indien verschillend van adres aanvrager)

Straat + nummer

Postcode + woonplaats

SELECTIE RUIMTE / PROJECT

Betreft het een project met afwezigheidsdetectie (uitschakeling/terugdimming)? Betreft het een reilichting project met of zonder daglichtsturing (dimmen of schakelen)?

Afwezigheidsdetectie Geen daglichtsturing

PROJECTGEGEVENS

branduren per jaar uren

Taakoppervlakken

Nr	Aard*	Opp (m ²)	E _{finaal} (lx)	p (%)
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				

Legende

*Aard

a taakoppervlak dat met de vloer samenvalt of een transparant berekeningsvlak parallel met de vloer
voorbeeld: standaard berekeningsvlak in landschapskantoren (werkvlak parallel met de vloer)

b taakoppervlak dat met de muur samenvalt of een transparant berekeningsvlak parallel met de muur
voorbeeld: een verlichte muur in een museum

c taakoppervlak samenvallend met een vlak van ingebracht meubilair
voorbeeld: taakoppervlakken van ingevoerde rekken in een warehouse

P_{inst}: Geïnstalleerd systeemvermogen van de nieuwe of vernieuwde verlichtingsinstallatie

P_{streef}: Maximum toegelaten vermogen (W)

A_{pl}: Totale oppervlakte van het plafond (m²)

A_m: Totale oppervlakte van de muur (m²)

A_{vl}: Totale oppervlakte van de vloer (m²)

p_{pl}: Gemiddelde reflectiecoëfficiënt van het plafond (%) Bereik van 0% tot 100%

p_m: Gemiddelde reflectiecoëfficiënt van de muren (%) Bereik van 0% tot 100%

p_{vl}: Gemiddelde reflectiecoëfficiënt van de vloer (%) Bereik van 0% tot 100%

E_{finaal}: Waarde uit berekeningsprogramma: De bereikte verlichtingssterkte op het taakoppervlak [lux]

p (%): Reflectiecoëfficiënt van het bijhorende taakoppervlak

Behoudsfactor (MF)

Aantal identieke ruimtes

RESULTAAT PREMIE

P_{inst} W

P_{streef} W

Subsidie I

Subsidie alle identieke ruimtes I

Geef alle data in te voeren.

Premie reilichting newlighting

Belgisch Staatsblad d.d. 13-06-2022

http://www.emis.vito.be



Gezien om gevoegd te worden bij het ministerieel besluit van 23 mei 2022 tot vaststelling van de nadere regels en technische vereisten en de hoogten van de premies, trajectbegeleidingen en collectieve renovatieprojecten, vermeld in artikelen 6.4.1/1/2, 6.4.1/1/3, 6.4.1/1/5, 6.4.1/5/2, 6.4.1/9, 6.4.1/9/1 en 12.3.29 van het Energiebesluit van 19 november 2010.

Brussel, 23 mei 2022

De Vlaamse minister van Justitie en Handhaving, Omgeving, Energie en Toerisme,

Zuhai DEMIR