

Energiepack – Investeringssteun

Algemeen	
Maximumsteun per aanvrager per jaar	€ 15.000 (tot uitputting van het budget)
Minimumbedrag van de in aanmerking komende werken	1.000 €

Steun op het bedrag van de in aanmerking komende werken, alles inbegrepen	
< 50 VTE's	40%
≥ 50 VTE's	30%

Voor de commerciële sector (kmo's) moet het aantal VTE's per ondernemingsnummer strikt genomen minder dan 250 bedragen.

Voorwaarden	
Coaching door de partnerfederatie	
Naleving van de steunvoorwaarden	

Technische documenten die bij het aanvraagformulier moeten worden gevoegd	
Quickscan van de coach met verminderingspotentieel	
Gedetailleerde prijsopgave	
Verklarende nota (zie voorwaardengids)	

Technische documenten die bij het betalingsformulier moeten worden gevoegd	
Gedetailleerde facturen	
Betalingsbewijzen	
Foto's	

Categorie	In aanmerking komende posten voor werken	Aanbevolen vermindering van het energieverbruik voor deze post
ENERGIE-MONITORING		
Investering in monitoringapparatuur in het kader van een begeleid beheer	Meters (elektrische doorstroommeter, doorstroommeter voor sanitair warm water, ...) Vulmeter voor stookolietank Binnentemperatuurvoeler Frequentieregelaar Geïntegreerd technisch beheer Kloksturing	
ISOLATIE		
	Isolatie van leidingen, buizen en kokers Isolatie bij toegang van gebouwen (sas, draaideur) Andere ...	
LUCHTDICHTHEID		
	Aanpassing van de ventilatiesnelheden aan de vraag	
COLLECTIEVE EN INDUSTRIËLE VOORZIENINGEN		
Eén-voor-één vervanging van materiaal bestemd voor keukens en collectieve functies door toestellen met REG, uitgerust met beheerfuncties, met warmterecuperatie	Industriële afzuigkap met elektronische debietregeling Industriële afzuigkap met warmtewisselaar Hoogwaardige industriële vaatwasser	15% van het elektriciteitsgebruik Voor afzuigkappen, 50% van de warmteverliezen door ventilatie
WARMTE		
Regeling/optimalisatie	Trapsgewijze programmering van ketels Hydraulische systeemscheiding Intermitterende programmaregelaar voor verwarming Optimizer voor herinroductie in collectieve verwarming Hydraulische herbalancering van de installatie Tijdsturing voor hamaminstallaties	≥ 10%
Warmteterugwinning	Warmteterugwinning op een koudegroep voor de productie van sanitair warm water en/of verwarming Terugwinning van thermische energie afkomstig van het datacenter Warmteterugwinning uit bakovens Terugwinning van calorieën uit grijs water	
KOUDE		
Afdichting	Luchtdichtheid van een industriële koelruimte Sluiting van koelvitines bij temperaturen >0 Sluiting van koelvitines bij temperaturen <0	≥ 25%
KLIMAATREGELING EN KOELING		
Regeling/optimalisatie	Regelsysteem op een koudegroep (waardoor een vlottende hoge druk mogelijk is) Verdeling van de koelverdeling van het airconditioningsysteem, het distributienetwerk voor gekoeld water of het luchtdistributienetwerk	≥ 10%
Ventilatie	Natuurlijke of hybride ventilatiesystemen (nightcooling, freecooling) Buitenzonwering Installatie van roosters voor freecooling/nightcooling	
VERLICHTING		
	Volledige of gedeeltelijke vernieuwing van het verlichtingssysteem om het energieverbruik voor verlichting te verminderen. Voorzieningen voor het beheer van de elektrische verlichtingsinstallaties (tijdschakelaar, lichtstroomregeling, dubbele ontsteking)	≥ 30%
GROENDAK		
	Groendak	

Alle posten die reeds door energiepremies worden ondersteund, zijn uitgesloten van investeringssteun.
Alle posten met betrekking tot hernieuwbare energie (zoals de installatie van zonnepanelen) zijn uitgesloten van investeringssteun.