



PERSBERICHT – 13 januari 2012

Projectoproep voor slimme uitwisseling van energiestromen tussen bedrijven

Financiële projectondersteuning tot €66.000 door Provincie Limburg en VITO

Hasselt – De provincie Limburg lanceerde vandaag samen met haar partners VITO, POM Limburg en het Cleantechplatform.be een eerste provinciale projectoproep inzake Clean-Energy en Energie-Efficiëntie. Het thema van de projectoproep is de ‘slimme uitwisseling van energiestromen tussen bedrijven’. Gedeputeerde van economie Marc Vandeput: “Met behulp van deze oproep willen we de Limburgse bedrijven motiveren en ondersteunen om op een innovatieve manier via samenwerking efficiënt om te springen met energie en zo hun concurrentiepositie te verstevigen. Bovendien draagt de projectoproep in belangrijke mate bij aan het streven naar een klimaatneutrale provincie tegen 2020.”

Thema ‘Slimme uitwisseling van energiestromen tussen bedrijven’

De eerste open uitnodiging voor het indienen van demonstratie- en disseminatieprojecten op vlak van CLEAN ENERGY en ENERGIE-EFFICIËNTIE, georganiseerd door de provincie Limburg i.s.m. POM Limburg, VITO en het Cleantechplatform.be, betreft het thema ‘Slimme uitwisseling van energiestromen tussen bedrijven’. Gedeputeerde Marc Vandeput: “Binnen voorliggende oproep kunnen consortia van bedrijven, geleid door een Limburgse KMO, een project formuleren met een maximale kostprijs van €100.000, waarbij de geselecteerde projecten een financiering kunnen genieten van 66% op de maximale kostprijs. Deze financiering wordt aangeboden door VITO en de provincie Limburg. Het saldo van de projectkost (34%) wordt door het bedrijfsconsortium gedragen.”

Een jury, samengesteld uit VITO, de Provincie Limburg, het Cleantechplatform.be en POM Limburg, zal de ingediende projectvoorstellen op basis van de gedemonstreerde thema’s onafhankelijk valideren en evalueren. Na beraadslaging zal de jury maximaal 3 projecten selecteren.

Projectvoorstellen worden verwacht uiterlijk 16 april 2012. Tegen 15 mei 2012 zullen de winnende projecten worden bekend gemaakt, waarna met de uitvoering van de geselecteerde projecten kan worden gestart. Uit de ingediende voorstellen kunnen eventueel meerdere varianten worden goedgekeurd.

Doelstelling

Via de projectoproep willen voornoemde partners nieuwe initiatieven en samenwerkingsverbanden met betrekking tot de slimme uitwisseling van energiestromen tussen bedrijven, clusters van bedrijven en kennisinstellingen initiëren en ondersteunen. De actie geeft concreet invulling aan het

engagement dat het provinciebestuur aanging met betrekking tot het transitieplan 'Limburg gaat Klimaatneutraal'.

Gedeputeerde Marc Vandeput: "Via dit plan zet de provincie Limburg zich resoluut in voor een duurzame economische ontwikkeling en samenleving. Initiatieven als deze dragen in sterke mate bij tot het behalen van de doelstellingen in het streven naar CO2 neutraliteit. Hoewel de provincie Limburg de laatste jaren reeds een sterke opmars kende op vlak van duurzame energieopwekking, willen we versterkt inzetten op de economische transitie. Hierbij vormen innovatiekracht, samenwerkingsverbanden en duurzaamheid de kernbegrippen."

Innovatie, samenwerking en economische meerwaarde

Via de publieke ondersteuning van duurzame en innovatieve initiatieven rond energie-efficiëntie en Cleantech, het uitbouwen van kennisnetwerken en het enthousiasmeren van stakeholders en bedrijven, biedt de publieke sector een hefboom - of waar nodig een breekijzer – aan om tot een versnelde valorisatie van innovatieve technologieën te komen.

Gedeputeerde Marc Vandeput: "Als provinciale overheid willen we met deze projectoproep en de bijhorende financiering bedrijven en kennisinstellingen over de streep trekken, zeker in eerder moeilijkere economische tijden. Samenwerking tussen kennisinstellingen, bedrijven en andere partners is immers onlosmakelijk verbonden met innovatie. Consortia en partnerschappen kunnen een belangrijke bron van inspiratie zijn, waardoor de kans op slagen van een innovatief concept sterk kan stijgen. Daarnaast spelen ook kennisoverdracht en kennisdeling een belangrijke rol. Samenwerking kan dan ook een enorme toegevoegde waarde opleveren voor de onderneming in haar zoektocht naar innovatie en een verbeterde concurrentiepositie."

Investerings zonder een aanvaardbare return, al dan niet op langere termijn, zijn voor ondernemingen geen optie. Daarom streven de partners met deze oproep naar initiatieven die voor bedrijven ook een meerwaarde betekenen op vlak van kostenreductie, hogere productiviteit, hogere competitiviteit of strategisch voordeel.

VITO, provinciale speerpunt domeinen en KMO's

VITO (Vlaamse instelling voor technologisch onderzoek) is een onafhankelijk onderzoekscentrum dat innovatieve technologieën en wetenschappelijk onderbouwde adviezen levert aan industrie en overheid. VITO doet dit in de domeinen leefmilieu, energie, duurzame materialen en aardobservatie, en werkt hiervoor vanuit 5 vestigingen: Mol, Berchem, Oostende, Gent en Genk (Energyville). In het kader van deze oproep is het gepast om te vermelden dat binnen het domein Energie (en meer bepaald het domein "slimme netten") VITO samenwerkt met het Energie-instituut van de KU Leuven onder de noemer Energyville te Genk.

In de beheersovereenkomst die VITO met de Vlaamse overheid afsloot is een expliciete doelstelling t.a.v. KMO's opgenomen: vanaf 2011 dient VITO jaarlijks bij minstens 100 KMO's de haalbaarheid van innovatieve duurzame technologieën te demonstreren.

In deze context wil VITO binnen een duidelijke omkadering haar eigen middelen, aangevuld met provinciale middelen, ter beschikking stellen voor samenwerking in bedrijfsconsortia rond provinciale

speerpunt domeinen (vb water, windenergie, groene IT, ...). In zo'n samenwerking krijgen KMO's/technologie-aanbieders de kans om tot dan toe minder bekende duurzame technologieën samen met technologiegebruikers uit te testen en te demonstreren. Hierdoor kunnen zij als 'groene' pioniers een nieuwe dynamiek op gang helpen die de Vlaamse economie versterkt en ook buiten Vlaanderen afzet kan vinden. VITO en andere (lokale) kennisinstellingen zorgen voor de wetenschappelijke onderbouwing, de onafhankelijke validatie van de groene technologie en de verdere kennisopbouw en –verankering.

Op deze wijze kan een hele dynamiek tot stand komen met betrokkenheid van zowel kennisactoren als het economisch weefsel rond een provinciaal speerpunt domein. Tezamen kunnen zo 'provinciale hubs' mee een krachtige Vlaamse duurzaamheids- en cleantech motor aanjagen.

Interesse?

Geïnteresseerde bedrijven kunnen terecht op de website www.vito.be/kmo (rubriek 'Projecten in uw provincie') voor meer informatie over de voorwaarden van de projectoproep. Op diezelfde website kunnen ook het inschrijfformulier en een model van samenwerkingsovereenkomst worden gedownload.

Meer info:

- Carine Van Hove (VITO)
Tel. 014 33 69 79, carine.vanhove@vito.be
- Bruno Bamps (provincie Limburg)
Tel. 011 23 74 12, bbamps@limburg.be
- Kristof Das (POM Limburg)
Tel. 011 30 01 32, kristof.das@pomlimburg.be
- Annick Vastiau (Cleantechplatform.be)
Tel. 011 26 87 48, annick.vastiau@uhasselt.be