



2023_CBS_04867 Indiening van het projectvoorstel 'ReGreenation - The next generation of adaptive, resilient and social green smart cities' met Stad Gent als partner in het kader van het Europees subsidieprogramma Horizon Europe - Bekrachtiging

Beslissing: Goedgekeurd in besloten vergadering van 11 mei 2023

Zijn aanwezig bij de beslissing van dit punt:

de heer Mathias De Clercq, burgemeester-voorzitter; mevrouw Sofie Bracke, schepen
mevrouw Tine Heyse, schepen; mevrouw Astrid De Bruycker, schepen; de heer Sami Souguir, schepen; mevrouw Isabelle Heyndrickx, schepen; mevrouw Hafsa El-Bazioui, schepen; mevrouw Evita Willaert, schepen; de heer Rudy Coddens, schepen
mevrouw Liesbet Vertriest, waarnemend adjunct-algemeendirecteur

Bevoegd: Astrid De Bruycker

Betrokken: Tine Heyse, Mathias De Clercq

Juridisch kader

De volgende bepalingen zijn van toepassing inzake de bevoegdheid:

Het Decreet over het Lokaal Bestuur van 22 december 2017, artikel 56 §1.

De beslissing wordt genomen op grond van:

Het Decreet over het Lokaal Bestuur van 22 december 2017, artikel 2.

Motivering

Horizon Europe, het belangrijkste EU-financieringsprogramma voor onderzoek en innovatie, lanceerde recent heel wat oproep rond bio-diversiteit en de integratie van groen in het openbaar domein. De Stad Gent werd door het internationaal onderzoeksbureau Inetum uitgenodigd om als partner deel te nemen aan het projectvoorstel getiteld ReGreenation. Het projectvoorstel werd ingediend op de subsidieoproep HORIZON-MSS-2023-CLIMA-CITIES-01-01.

Het project Regreeneration wil aan de hand van pilootprojecten nagaan hoe een robuuste groene infrastructuur op een innovatieve manier kan ingebed worden in het stedelijk weefsel. De focus ligt hierbij speciaal op meer groen in sociale woonwijken, verwaarloosde en verlaten plekken, oude industriële sites en brownfields en andere stedelijke wijken waar groen verdwenen is. Pilootsteden voor het uitwerken van een innovatieve aanpak om deze problemen aan te pakken zijn Boekarest (Roemenië), Alverca (Portugal), Parijs (Frankrijk) en Barcelona (Spanje).

De doelstellingen van het Regreeneration project passen in het meerjarenplan van de Groendienst en zijn door de innovatieve aanpak een meerwaarde voor concrete acties die de

Groendienst plant. De Groendienst heeft zich daarom kandidaat gesteld om deel te nemen aan het project als replicatorstad. De rol van een replicatorstad is de innovatieve technieken van de pilootsteden van nabij bestuderen en waar mogelijk zelf toe te passen. De andere replicatorsteden zijn: Ljubljana (Slovenië), Rome (Italië), Lappeenranta (Finland) en Segrate (Italië). Gent zal zich in de eerste plaats toeleggen in het opvolgen van de pilootsteden Barcelona (renovatie van oude woonwijken waar amper plaats is voor groen en er geprobeerd zal worden om meer robuust groen aan te leggen) en Parijs (renovatie van oude industriële sites en brownfields). De Groendienst zal in dit project nauw samenwerken met het Vlaamse Proefcentrum voor Sierteelt.

De partners in het consortium zijn: Inetum (Spanje), Inetum Fr (Frankrijk), Institution Administration Entreprises Paris (Frankrijk), Nhood Service Romania (Roemenië), Nhood Services (Portugal), Glorious Marathon (Portugal), Instituto Superior Tecnico (Portugal), Camara Municipal de Vila Franca de Xira (Portugal), Cities Climate Leadership (Denemarken), Ville de Paris (Frankrijk), Ajuntament de Barcelona (Spanje), Barcelona d'infrastructures (Spanje), Stichting Placemaking Europe (Nederland), Primaria Sectorului Bucuresti (Roemenië), asociata Climato Sfera (Roemenië), Universitatea Tehnica de constructii (Roemenië), Ove ARUP & Partners (Ierland), Asociatia Institutul de Dezvoltare Locala (Roemenië), Stad Gent, Proefcentrum voor Sierteelt (België), Comune di Segrate (Italië), Universita degli Studi di Pavia (Italië), Mesina Obcina Ljubljana (Slovenië), Lappeenranta Kaupunki (Finland), Rome Capital (Italië) en Digiotech (Estland).

Bijkomende informatie over de deelname van de Stad Gent in het project ReGreenation kan teruggevonden worden in de bijlage.

De totale projectbegroting bedraagt 9.999.358,63 euro.

Het subsidieprogramma Horizon Europe heeft een subsidiepercentage van 100%. Er is dus geen cofinanciering nodig.

Voor de Stad Gent is een budget voorzien van 236.536,24 euro waarvan:

- 176.645 euro voor personeelskosten
- 12.600 euro voor reiskosten
- 47.311,25 euro aan indirecte kosten (overhead)

Voor de taken die de Groendienst op zich zal nemen in het Regreenation project zal gedurende 48 maanden een deeltijdse medewerker tijdelijk aangesteld worden (tijdelijke verhoging van de behoefte aan personeel ten behoeve van dit project). Deze tijdelijk verhoging van personeelsbehoefte is noodzakelijk om de activiteiten als replicatorstad te kunnen volbrengen (incl. de internationale uitwisseling). Deelname aan het ReGreenation project en de resultaten van het project zullen voor de Stad en in het bijzonder voor de Groendienst meerwaarde en nieuwe kennis met zich mee brengen over klimaatadaptatieve maatregelen. De Dienst Milieu en Klimaat zal technische ondersteuning bieden waaronder het aanleveren van datasets over klimaatproblemen in de stad. De Dienst Strategische Subsidies zal ondersteuning bieden bij de inhoudelijk en financiële projectrapportering en het contact met de Europese subsidiegever onderhouden.

Indien de Europese Commissie het projectvoorstel goedkeurt, zal het project vermoedelijk starten op 1 januari 2024 met een looptijd van 48 maanden.

Bijgevoegde bijlage(n):

- REGeneration proposal_27042023_1300.pdf

Beslissing

Beslist het volgende:

Artikel 1:

Bekrachtigt de indiening van het projectvoorstel ReGreenation met Stad Gent als partner in het kader van het subsidieprogramma Horizon Europe.

2023_CBS_04867 - Indiening van het projectvoorstel 'ReGreenation - The next generation of adaptive, resilient and social green smart cities' met Stad Gent als partner in het kader van het Europees subsidieprogramma Horizon Europe