

Styrelsehandling nr: 12b

Styrelsedatum: 2024-05-14

Diarienummer: FBU-2024-00103

Handläggare: Dan Sandén

Telefon: 031-773 75 64

E-post: dan.sanden@framtiden.se

Tjänsteresa utomlands

Förslag till beslut

Styrelsen för Framtiden Byggutveckling AB:

Joa Ivarssons och Marcelo Arancibias medverkan vid konferensen i Wien, Österrike, 19-20 september 2024, godkänns.

Sammanfattning

Fysiskt möte i Wien är en del av EU projektet PED "Positive Energy district" där Framtiden koncernen är en projektpart i Sverige tillsammans med Chalmers, White och Stadsfastigheter.

Stadsutvecklingsområdet i Sverige är Jättesten, Göteborg där Framtiden Byggutveckling medverkar med nyproduktionen. Övriga länder har egna PED områden.

Bedömning ur ekonomisk dimension

EU projektet står för resa och uppehälle.

Bedömning ur ekologisk dimension

Ärendet är av administrativ karaktär och bolaget har inte funnit några särskilda aspekter på frågan utifrån denna dimension.

Bedömning ur social dimension

Ärendet är av administrativ karaktär och bolaget har inte funnit några särskilda aspekter på frågan utifrån denna dimension.

Samverkan

Ärendet har inte varit föremål för samverkan.

Bilagor

1. Medverkan vid konferens i Wien, Österrike, 19-20 september 2024

Medverkan vid konferens - Wien, Österrike 19 - 20 september 2024

Medverkande/resenär:

Joa Ivarsson, Utvecklingsavdelningen
Marcelo Arancibia, Projektavdelningen

Syftet med resan:

Fysiskt möte i Wien är en del av EU projektet PED "Positive Energy district" där Framtiden koncernen är en projektpart i Sverige tillsammans med Chalmers, White och Stadsfastigheter. Stadsutvecklingsområdet i Sverige är Jättesten, Göteborg där Framtiden Byggutveckling medverkar med nyproduktionen. Övriga länder har egna PED områden.

Nyttan

Dela erfarenheter med övriga projektparter för att kunna utveckla vår väg mot byggnader och stadsdelar med låg klimatpåverkan och energieffektivitet. Utvecklingshöjden i projektet är unikt och kunskapen ska kontinuerligt delas inom bolaget till våra byggprojekt och externt.

Finansiering:

EU projektet står för resa och uppehälle

The DigitalTwins4PEDs project wants to develop a quality assurance process with a digital twin energy model to ensure energy performance in the entire neighbourhood, test it in three pilot areas and thus ensure a positive energy balance in the entire process.

Projektet Jättesten är ett av tre piloter, besöket i Wien innebär att besöka ett av de andra två piloterna.

Anna Nordén tillstyrker att Joa Ivarsson deltar i resan. 2024-05-06.

Mårten Sandell tillstyrker att Marcelo Arancibia deltar i resan. 2024-05-06

Ärendet ska godkännas av styrelsen.