



Kopsavilkums ES finansējuma projekta konkursam

“Siltumnīcefekta gāzu emisijas samazinošu
tehnoloģiju attīstīšana un pilotprojektu
īstenošana”



Kārlis Spravņiks
SIA "Europrojects"

“Siltumnīcefekta gāzu emisijas samazinošu tehnoloģiju attīstīšana un pilotprojektu īstenošana”

1.Mērķis

1.1. Konkursa mērķis ir veicināt siltumnīcefekta gāzu emisiju samazinošu produktu un tehnoloģiju attīstību un zināšanu un tehnoloģiju pārnesi, atbalstot pilotprojektu (izmēģinājumu projektu) īstenošanu Latvijā.

2.Projekta iesniedzējs

2.1. Latvijas Republikas tiešās vai pastarpinātās pārvaldes iestāde, atvasināta publiska persona vai Latvijas Republikā reģistrēts komersants.

3.Atbalstāmās darbības

3.1. jauna un inovatīva produkta vai tehnoloģijas (turpmāk – tehnoloģija) izveide, testēšana un demonstrēšana, kā arī esošas tehnoloģijas pilnveidošana, testēšana un demonstrēšana, ja šādai tehnoloģijai ir siltumnīcefekta gāzu samazinājuma potenciāls un ja šādai tehnoloģijai ir praktiska lietojuma iespējas;

3.2. tehnoloģiju nacionālās un starptautiskās pieredzes un zināšanu pārnese, īstenojot pilotprojektus (izmēģinājumu projektus), lai demonstrētu inovatīvu siltumnīcefekta gāzu emisijas samazinošu tehnoloģiju darbību praksē, arī zemas oglekļa emisijas tehnoloģiju ieviešanu un atjaunojamo energoresursu efektīvāku izmantošanu, tai skaitā:

3.2.1.tādu transportlīdzekļu iegāde vai pielāgošana, kas izmanto no atjaunojamiem resursiem iegūtu degvielu, kā arī tikai ar elektrību darbināmu transportlīdzekļu iegāde vai lietošana un to uzlādes sistēmu iegāde un uzstādīšana;

3.2.2. papildu ieguldījumu veikšana atjaunojamo enerģijas resursu veicināšanai;

3.2.3. tādu papildu ieguldījumu veikšana vides aizsardzībā, kas ļauj ietaupīt siltumenerģiju vai elektroenerģiju.

4.Attiecināmās izmaksas

4.1. šī kopsavilkuma 3.1.apakšpunktā minētajai aktivitātei:

4.1.1. darbaspēka atalgojums – projekta īstenošanā iesaistītā personāla – vadības, pētnieku, zinātniski tehniskā personāla un palīgpersonāla (turpmāk – personāls) – darba alga, slimības nauda (darbnespējas lapa A, kuru apmaksā darba devējs), ikgadējais atvaļinājums;

4.1.2. darba devēja veiktās valsts sociālās apdrošināšanas obligātās iemaksas par projekta īstenošanā iesaistīto personālu;

4.1.3. projekta īstenošanā iesaistītā personāla ārvalstu komandējumu (darba braucienu) izmaksas saskaņā ar normatīvajos aktos noteiktajām normām – dienas nauda, izdevumi par viesnīcu (naktsmītņi), ekonomiskās klases ceļa (transporta) izdevumi, bagāžas izdevumi, ekonomiskās klases sabiedriskā transporta izmaksas, vietējā transporta izmaksas (sabiedriskais transports, taksometrs, autotransporta noma), degvielas izmaksas, ja tiek izmantots personiskais vai dienesta autotransports;

4.1.4. ārējo pakalpojumu izmaksas, kas bijušas nepieciešamas, lai sasniegtu projekta mērķi (piemēram, juridiskie pakalpojumi, grāmatvedības pakalpojumi, būvniecības izmaksas), tai skaitā

līgumpētījumu, tehnisko zināšanu un patentu vai to licenču tirgus izmaksas, ja darījums ir veikts konkurences apstākļos, nav bijis slepenu norunu. Ja licenču un patentu darbības laiks pārsniedz laiku, kas nepieciešams šo noteikumu 8.1.apakšpunktā minēto aktivitāšu īstenošanai, par attiecināmām izmaksām uzskatāmas tikai licenču un patentu amortizācijas izmaksas, kuras aprēķinātas saskaņā ar grāmatvedības uzskaiti reglamentējošiem normatīvajiem aktiem;

4.1.5. aprīkojuma un tehnoloģisko iekārtu (jaunu vai lietotu) iegādes izmaksas, ja tās atbilst vidējām tirgus cenām un to iegāde ir nepieciešama projekta mērķu sasniegšanai. Ja nepieciešamā aprīkojuma un tehnoloģisko iekārtu (tai skaitā instrumentu) izmantošanas laiks projektā neaptver šo instrumentu un iekārtu lietderīgās lietošanas visu laiku, par attiecināmām izmaksām uzskatāmas tikai amortizācijas izmaksas, kas atbilst projekta termiņam, un tās aprēķina saskaņā ar grāmatvedības uzskaiti reglamentējošiem normatīvajiem aktiem;

4.1.6. materiālu un izejvielu izmaksas, ja to iegāde ir nepieciešama projekta mērķu sasniegšanai;

4.2. šī kopsavilkuma 3.2.1.apakšpunktā minētajai aktivitātei:

4.2.1. transportlīdzekļu pārveidošanai nepieciešamo iekārtu un papild-materiālu izmaksas, tai skaitā mērījumu izmaksas;

4.2.2. izmaksu starpība starp jauna transportlīdzekļa iegādi, kas atbilst pašreizējām vides aizsardzības prasībām, un jauna transportlīdzekļa iegādi, kas nodrošina augstāku vides aizsardzības līmeni, kā arī šo transportlīdzekļu atbilstības novērtēšanas izmaksas;

4.2.3. iekārtu uzstādīšanas izmaksas, tai skaitā tehniskā projekta sagatavošanas izmaksas un ekspluatācijas testu veikšanas izmaksas;

4.2.4. elektrotransporta uzlādes sistēmu iegādes, uzstādīšanas un atbilstošo mērījumu izmaksas, ja to piegādātājs vai uzstādītājs nodrošina vismaz divu gadu garantiju, tai skaitā tehniskā projekta sagatavošanas izmaksas un tādu sertificētu ekspertu atalgojums, kuri veic minētās iekārtas uzstādīšanu un testēšanu (ja sertificētu ekspertu atalgojuma izmaksas sastāda daļu no pamatlīdzekļa vērtības (tās grāmato kopā ar pamatlīdzekli));

4.2.5. konsultāciju izmaksas tehniskās dokumentācijas sagatavošanai un saskaņošanai;

4.3. šī kopsavilkuma 3.2.2.apakšpunktā minētajai aktivitātei:

4.3.1. siltumenerģijas ražošanas iekārtu iegādes, būvniecības, uzstādīšanas, rekonstrukcijas vai nomaiņas izmaksas, lai fosilos energoresursus izmantojošās iekārtas varētu aizvietot ar atjaunojamos energoresursus izmantojošām iekārtām;

4.3.2. elektroenerģijas ražošanas iekārtu iegādes, būvniecības, uzstādīšanas, rekonstrukcijas vai nomaiņas izmaksas elektroenerģijas ražošanai no atjaunojamiem energoresursiem;

4.3.3. koģenerācijas elektrostaciju iekārtu iegādes, būvniecības, uzstādīšanas, rekonstrukcijas vai nomaiņas izmaksas elektroenerģijas un siltumenerģijas ražošanai no atjaunojamiem energoresursiem;

4.3.4. patenttiesību un licenču izmaksas tehnoloģisko iekārtu darbības nodrošināšanai;

4.3.5. būvdarbu veikšanas izmaksas, kas tieši saistītas ar atbalstāmajām aktivitātēm;

4.3.6. konsultāciju izmaksas būvprojekta un tehniskās dokumentācijas sagatavošanai un saskaņošanai būvniecību regulējošos normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā, kā arī būvuzraudzības un autoruzraudzības izmaksas;

4.4. šī kopsavilkuma 8.2.3.apakšpunktā minētajai aktivitātei:

4.4.1. energoefektivitāti paaugstinoši papildu ieguldījumi;

4.4.2. izmaksas energoefektīva apgaismojuma uzstādīšanas iekšējās;



4.4.3. konsultāciju izmaksas būvprojekta un tehniskās dokumentācijas sagatavošanai un saskaņošanai būvniecību regulējošos normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā, kā arī būvuzraudzības un autoruzraudzības izmaksas.

5. Finansējuma intensitāte

5.1. konkursa ietvaros projektam pieejamā finansējuma atbalsta intensitāte no projekta kopējām attiecināmajām izmaksām ir 25% - 80%, atkarībā no atbalstāmās aktivitātes.

6. Maksimālais projekta lielums

6.1. minimālā projekta atbalsta summa – 3 000 latu;

6.2. maksimālā projekta atbalsta summa – 250 000 latu.

7. Iesniegšanas termiņš

7.1. Projektu iesniegumi jāiesniedz līdz 2011. gada 1. decembrim.

Informācija par uzņēmumu mūsu mājas lapā <http://www.europrojects.lv>

Piedāvājam reģistrēties uz jaunumu saņemšanu saistībā ar ES struktūrfondiem uzņēmuma mājas lapas sadaļā.

Ar cieņu,

Kārlis Spravņiks

T. +371 29988188; +371 67845016;

F. +371 67325016;

karlis@europrojects.lv