



ECO-INNOVATION

2008-2013

WHEN BUSINESS MEETS THE ENVIRONMENT

ПОЗИВ ЗА ПРЕДЛОГЕ ПРОЈЕКТА 2009

СИР ЕКО-ИНОВАЦИЈЕ ПРОЈЕКТИ ПРВЕ ПРИМЕНЕ И ПОНОВНОГ УВОЂЕЊА НА ТРЖИШТЕ

Идентификатор позива: ENTR/CIP/09/D/N01S00

Еко-иновације се односе на промену образаца производње и потрошње и на развој технологија, производа и услуга које доводе до смањења негативног утицаја на животну средину. Циљ еко-иновација је повезивање истраживања и развоја и комерцијализације иновација.

Најважније информације о позиву:

- позив је објављен 20. априла 2009. године.
- крајњи рок за пријаву је **10. септембар 2009.** године.
- пројектни предлози се достављају електронским путем (EPSS).
- евалуација пројектних предлога до краја 2009. године.
- почетак реализације пројекта март/април 2010. године.
- проценат суфинансирања од стране Заједнице до 50% оправданих трошкова.
- пројектне активности могу максимално да трају 36 месеци.
- укупан буџет ~ 30 милиона евра, биће подржано ~ 40 пројеката.

Више информација о позиву је доступно на:

http://ec.europa.eu/environment/eco-innovation/application_en.htm

Више информација о еко-иновацијама је доступно на:

http://ec.europa.eu/environment/etap/ecoinnovation/index_en.htm

Ко може пријавити пројекат?

Позив је отворен за сва правна лица, из приватног и јавног сектора, која су регистрована на територији земаља чланица ЕУ, земаља чланицама ЕФТА-е (Норвешка, Швајцарска, Исланд), и у земљама кандидатима и/или потенцијалним кандидатима (Хрватска, Македонија, Турска, Албанија, Црна Гора, Србија и Израел).

Приоритет имају мала и средња предузећа.

Позив се односи на:

- пројекте прве примене или поновног увођења на тржиште еко-иновативних техника, производа, процеса или пракси (технички успешно демонстрирани, али због одређених ризика још увек нису продрли значајније на тржиште и због тога им је потребна подршка).
- тржишно-оријентисане активности везане за разумевање технологија заштите животне средине и еко-иновативних активности од стране предузетника.
- имплементацију нових и интегрисаних приступа еко-иновацијама, као што су управљање заштитом животне средине, креирање производа, процеса и услуга који немају негативан утицај на животну средину.

Пројекти који спадају у надлежност других ЕУ програма:

Пројекти који се односе на управљање и планирање употребе земљишта, управљање природним стаништима, на урбане политике и пројекте са јавном димензијом требају да се пријаве за LIFE+ или FP7 програм (Седми оквирни програм за истраживање и технолошки развој).

Пројекти који се фокусирају на повећање коришћења обновљивих видова енергије и енергетску ефикасност требају да се пријаве за програм Интелигентна енергије Европе (IEE).

Пројекти везани за истраживање и технолошки развој требају бити пријављени за FP7 програм.

Циљеви позива:

- подстицање нових и интегрисаних приступа еко-иновацијама у областима као што су управљање заштитом животне средине и стварање еколошких производа, процеса и услуга,
- уклањање препрека за шире коришћење еко-иновација,
- креирање већег тржишта за еко-иновативне производе и услуге,
- повећање иновативних капацитета малих и средњих предузећа.

Врсте активности које ће се подржавати:

- Чистији производни процеси (с нагласком на секторе који имају велики негативни утицај на животну средину, као што су: грађевинарство, хемијска индустрија, прехранбена индустрија, рециклажа).
- Иновативни и еколошки производи и услуге, иновативни приступи еко-дизајну производа.

- Подршка предузећима (посебно малим и средњим) у побољшању пословања, производа, услуга (иновативни приступ еколошком начину управљања или повећана еко-ефикасности).

Приоритетне области и активности:

Предност имају сектори који могу да пруже значајно побољшање у начину на који њихово пословање, производи или услуге утичу на животну средину. У 2009. години предност имају следећи сектори:

1) Рециклажа

- боље методе сортирања и методе за отпадне материјале, грађевински отпад, индустријски отпад, електрични и електронски отпад с могућношћу рециклирања и стара возила.
- иновативни производи који користе рециклиране материјале или олакшавају рециклажу и задовољавају међународне производне стандарде, напредне захтеве дизајна и потребе потрошача за високом квалитетом.
- иновације пословања с циљем повећања конкурентности индустрије рециклаже, као што су нове тржишне структуре за рециклиране производе, ланци набавке или усклађени процеси производње и рециклирања.

2) Грађевинарство

- иновативни производи или процеси у сектору грађевинарства који имају за циљ рационалнију употребу природних ресурса и смањење негативног утицаја на животну средину.
- еколошке услуге у грађевинарству.
- иновативни системи водоснабдевања у грађевинарству, као што су уштеда воде, сакупљање и коришћење кишнице и друго.

3) Индустрија хране и пића (приоритетни сектори: месни и млечни производи, маслинарство)

- чистији и иновативнији производи, укључујући методе и материјале паковања, процеси и услуге с циљем ефикасније употребе ресурса.
- чистији и иновативнији производи, процеси и услуге који имају за циљ смањење отпада и емисије стаклених гасова и/или повећање рециклаже.
- повећање ефикасности у потрошњи воде и повећана еко-ефикасност управљања водама.
- чистији и иновативнији производи, процеси и услуге који имају за циљ смањење негативног утицаја на животну средину насталог потрошњом хране и пића.

4) „Зеленије“ пословање/паметна набавка

У оквиру овог приоритета подршку ће имати иновативни приступи системима управљања односима према животној средини, као што су EMAS (*Eco-Management and Auditing Scheme*), повећана еко-ефикасност или коришћење знака заштите животне средине („*eco-label*“) који смањују негативни утицај начина производње и потрошње на еколошке и природне ресурсе. EMAS је управљачки алат за предузећа и остале организације којим се

оцењује, извештава и унапређује однос према животној средини. Знак заштите животне средине („*eco-label*“) је инструмент који потврђује да су производ или услуга доброг квалитета и перформанси у смислу односа према животној средини.

Приоритет ће имати кластери или ланци добављача и секторски приступи, као што је на пример подстицање коришћења EMAS алата у индустријским кластерима и дистриктима малих и средњих предузећа.

Критеријуми за избор пројеката:

- релевантност пројекта: пројекат мора бити у складу са политикама и приоритетима ЕУ, мора имати значајан степен иновативности и позитивног утицаја на животну средину.
- квалитет пројекта: исправност и доследност пројекта са техничког аспекта и аспекта управљања пројектом.
- ефекти на циљну групу: могућности поновног увођења на тржиште понуђеног решења (могућност коришћења у другим предузећима или у другим земљама), могућност стварања новог или проширења постојећег тржишта.
- буџет пројекта и трошкови.
- додатна вредност на европском нивоу.

Активности предложеног пројекта треба да буду у складу са циљевима објављеног позива. Индикатори којима се мери утицај и резултати пројекта треба да буду конкретни, мерљиви, доступни, реалистични и правовремени (*SMART* индикатори). На пример, резултат може бити 55 до 60% смањење изливања азота у односу на традиционалне процесе, смањење потрошње воде за 5000 m², редукација емисије CO₂ за 10 тона, уштеда енергије за 35% у производним процесима и сл.

Напомена:

Пројекти се пријављују директно у Бриселу, искључиво електронским путем на интернет адреси која ће у мају бити објављена на:

http://ec.europa.eu/environment/etap/ecoinnovation/index_en.htm