

BENDRO ĮGYVENDINIMO PROJEKTAI LIETUVOJE

Jonas Rimantas Kazlauskas
Lina Užšilaiytė
VĮ Energetikos agentūra

2005 11 03
Vilnius



VĮ ENERGETIKOS AGENTŪRA

JTBKKB KIOTO PROTOKOLO BĮ MECHANIZMO TARPINSTITUCINIS FUNKCIJŲ PASISKIRSTYMAS ĮGYVENDINANT ŠĮ MECHANIZMĄ (1) (Žin., 2004, Nr. 86-3146)

APLINKOS MINISTERIJA

- Atsakinga ministerija, kuri organizuoja ir koordinuoja JTBKKB Kioto protokolo BĮ mechanizmo įgyvendinimą, organizuoja teisinės bazės kūrimą, suderinusi su suinteresuotomis institucijomis priima sprendimus dėl konkrečių BĮ projektų vykdymo, organizuoja šių projektų monitoringą
- Organizuoja BĮ projektų vykdymo tvarkos parengimą ir ją tvirtina
- Teikia JTBKKB ir Kioto protokolo Sekretariatui informaciją apie institucijas ir veiksmus, susijusius su Kioto protokolo BĮ mechanizmo įgyvendinimu



VĮ ENERGETIKOS AGENTŪRA

JTBKKB KIOTO PROTOKOLO BĮ MECHANIZMO TARPINSTITUCINIS FUNKCIJŲ PASISKIRSTYMAS ĮGYVENDINANT ŠĮ MECHANIZMĄ (2) (Žin., 2004, Nr. 86-3146)

ŪKIO MINISTERIJA

- Koordinuoja BĮ projektų energetikos sektoriuje vykdymą bei teikia Aplinkos ministerijai išvadas dėl kiekvieno šiame sektoriuje numatomo vykdyti projekto koncepcijos (idėjos) priimtumo bei tolesnio jos vystymo tikslingumo
- Pagal savo kompetenciją dalyvauja rengiant BĮ projektų vykdymo tvarkos projektą
- Organizuoja BASREC Klimato kaitos darbo grupės ekspertų parengto Baltijos jūros regione bendrai įgyvendinamų projektų procedūrų regioninio vadovo vertimo į lietuvių kalbą autentifikavimą
- Organizuoja atstovų skyrimą į pagal Susitarimą dėl bandymų poligono kuriamas organizacines struktūras



VĮ ENERGETIKOS AGENTŪRA

BĮ PROJEKTŲ VYKDYMO TAISYKLĖS (1)
(Žin., 2005, Nr. 50-1671)

PROJEKTO KONCEPCIJOS (IDĖJOS) PATEIKIMAS

- Projekto teikėjas Aplinkos ministerijai raštu pateikia projekto koncepciją (idėją)
- Kai BĮ projektas susijęs su energetikos sektoriumi ir/arba yra numatomas vykdyti pagal Susitarimą dėl bandymų poligono, BĮ projekto koncepcija (idėja) pateikiama ir Ūkio ministerijai
- BĮ projekto koncepcijoje (idėjoje) turi būti nurodoma projekto esmė, kokio poveikio aplinkai yra siekiama ir kokių rezultatų tikimasi pasiekti, bei pateikiamas preliminarus BĮ projekto papildomumo įvertinimas
- Tam, kad priimtų sprendimą, Aplinkos ministerija koncepciją (idėją) teikia vertinti Nacionalinei institucijai



VI ENERGETIKOS AGENTŪRA

BĮ PROJEKTŲ VYKDYMO TAISYKLĖS (2)
(Žin., 2005, Nr. 50-1671)

KONCEPCIJOS (IDĖJOS) VERTINIMAS

Prioritetinių projektų kriterijai (*JTBKKK Kioto protokolo BĮ mechanizmo įgyvendinimo strateginės kryptys* (Žin., 2004, Nr. 86-3146):

- Projektas apima tas šalies teritorijas, kuriose aktualus nacionalinių normatyvų, nustatytų iš stacionarių taršos šaltinių išmetamiems teršalams, įgyvendinimas
- BĮ projekto įgyvendinimo rezultatai:
 - technologijų, naudojančių atsinaujinančius energijos išteklius elektros ir šilumos energijai gaminti (kogeneracija), įdiegimas
 - kuro rūšies pakeitimas atsinaujinančiu ir/arba mažiau taršiu kuru
 - energijos vartojimo efektyvumo padidėjimas
 - žemės ūkio ir kitose ūkio srityse susidarancio metano bei naftos gavybos metu susidaranciu dujų panaudojimas energijos gamybai
 - miškų įveisimas ir kita veikla, susijusi su šiltnamio dujų absorbentų ir kaupiklių plėtra bei jų apsauga
 - transporto priemonių didžiuosiuose Lietuvos miestuose keliamos taršos sumažėjimas



VI ENERGETIKOS AGENTŪRA

BĮ PROJEKTŲ VYKDYMO TAISYKLĖS (3)
(Žin., 2005, Nr. 50-1671)

KONCEPCIJOS (IDĖJOS) VERTINIMAS

Sąlygos:

- šiltnamio dujų kiekio sumažėjimas, lyginant su padėtimi, jeigu projektas nebūtų vykdomas
- projekto įgyvendinimo aktualumas toje Priimančiosios šalies geografinėje dalyje, kurioje jį siekiama įgyvendinti
- galimybė vykdyti efektyvų BĮ projekto veiklos monitoringą ir patikrinti, ar projekto vykdymas sąlygoja šiltnamio dujų kiekio mažėjimą
- galimybė naudotis papildoma patikima ir patikrinama informacija apie projekto vykdymą



VI ENERGETIKOS AGENTŪRA

LIETUVOJE VYKDOMI BĮ PROJEKTAI

- UAB „Litesko“ projektas „Biomasės projektų paketas Lietuvoje“
- AB „Danisco sugar Panevėžys“ projektas dėl cukraus gamybos proceso pagerinimo bei energijos gamybos proceso optimizavimo cukraus fabrike
- UAB „Minijos nafta“ projektas „Minijos naftos gavybos dujų išmetimų mažinimas“



VĮ ENERGETIKOS AGENTŪRA

LIETUVOJE VYKDOMI BĮ PROJEKTAI PAGAL SUSITARIMĄ DĖL BANDYMŲ POLIGONO

- Lapių sąvartynas (Kauno raj.) – sąvartyno dujų surinkimas
- UAB „Grabupėliai“ projektas – biodujų gamyba iš gyvulinių atliekų



VĮ ENERGETIKOS AGENTŪRA
