

# GreenLabelsPurchase – making a greener procurement with energy labels

## GreenLabelsPurchase projekt

### Szakmai Fórum a zöld beszerzésről

Budapest, 2008. február 14.

# GreenLabelsPurchase – making a greener procurement with energy labels

## Tartalom

- GLP projekt bemutatása
- Célkitűzések és munkaprogram
- Eredmények

# GreenLabelsPurchase – making a greener procurement with energy labels

## Projekt partnerek

1	<b>Berliner Energieagentur</b>	BE	Németország
2	B.&S.U. Beratungs- und Service-Gesellschaft Umwelt	BSU	Németország
3	O.Ö. Energiesparverband	OÖ ESV	Ausztria
4	Motiva Oy	MOTIVA	Finnország
5	Ente per le Nuove Tecnologie, l'Energia e l'Ambiente	ENEA	Olaszország
6	Building and Civil Engineering Institute ZRMK	ZRMK	Szlovénia
7	Efeko Ltd	Efeko	Finnország
8	Centre for Energy Efficiency	EnEffect	Bulgária
9	Ekodoma	Ekodoma	Lettország
10	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem	BME	Magyarország
11	Krajowa Agencja Poszanowania Energii	KAPE	Lengyelország
12	Környezettudományi Központ	KTK	Magyarország

# GreenLabelsPurchase –

making a greener procurement with energy labels

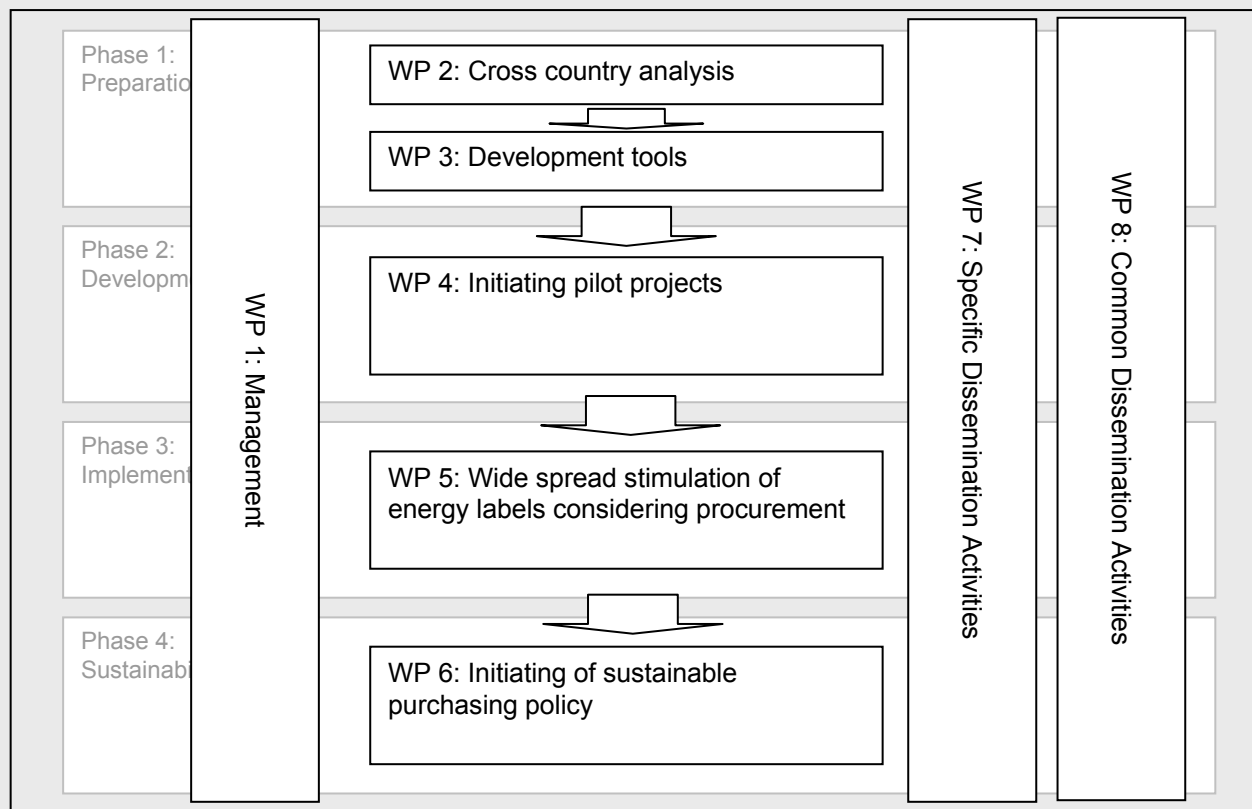
## Célkitűzések

Az energia címkék használatának ösztönzése a közintézmények, a terciér szektor valamint az ipari vállalatok, kis- és közép-vállalkozások releváns beszerzési folyamataiban.

- az **energia címkék** és jelentéstartalmuk **ismertségének növelése**
- az energiatudatos beszerzési eljárások széles körű elterjesztését segítő **beszerzési útmutatók** elkészítése és terjesztése
- az energiatudatos beszerzéseket **akadályozó tényezők** beazonosítása, és azok lehetőség szerinti megszüntetése
- energiatudatos beszerzési **mintaprojektek** megvalósítása, segítve ezzel a nemzeti, regionális és európai szintű zöldbeszerzési kezdeményezéseket
- az **eredmények széles körű terjesztése**, olyan nem célcsoport-specifikus termékekre összpontosítva, mint az IT eszközök és a háztartási berendezések, kiegészítve specifikusabb termékcsoportokkal, mint szabványos világítástechnikai eszközök, járművek, épületelemek és rendszerek, valamint a zöld áram.

# GreenLabelsPurchase – making a greener procurement with energy labels

## A projekt felépítése



# GreenLabelsPurchase – making a greener procurement with energy labels

## Országelemzés

- Nemzeti és nemzetközi beszerzési szabványok és gyakorlat elemzése
- Partnerenként 10 jó gyakorlat példa kiértékelése
- Megfelelő energia címkék kiválasztása
- Főbb akadályok definiálása
- Eredmények összegzése

# GreenLabelsPurchase – making a greener procurement with energy labels

## Beszerezési útmutatók

- Beszerzési útmutatók, számítási segédeszközök kidolgozása
- Az elkészült útmutatók adaptálása nemzeti szinten (általános, IT, világítástechnika, járművek, épületelemek)
- Tréning anyagok készítése

# GreenLabelsPurchase – making a greener procurement with energy labels

## Mintaprojektek kezdeményezése

- A kiválasztott célcsoportok elérése, motiválása és tanácsadás
  - intézmények megkeresése
  - beszerzőknek tanácsadás
  - mintaprojektek
- Sikerfaktorok kidolgozása
- Tapasztalatcsere



# GreenLabelsPurchase –

making a greener procurement with energy labels

## Energia címkék használatának széleskörű ösztönzése

- A célcsoport szélesebb körének elérése, motiválása és tanácsadás
  - több ezer címzett megszólítása
  - előadások
  - szemináriumok
  - multiplikátorok motiválása (tréning anyag)
  - beszerzőknek tanácsadás

# GreenLabelsPurchase –

making a greener procurement with energy labels

## Célcsoportok

- a közintézmények beszerzői (minisztériumok, önkormányzatok, állami vállalatok)
- vállalati beszerzők, különös tekintettel a terciér szektorra és az ipari vállalatokra, valamint kis- és középvállalatokra
- nagykereskedők és egyéni fogyasztók beszerzési csoportjai, az érintett egyesületeken keresztül
- nemzeti, regionális és helyi szintű politikai döntéshozók

# GreenLabelsPurchase –

making a greener procurement with energy labels

## Kulcsszereplők

- önkormányzati szövetségek
- a tercier szektor iparági szövetségei, kereskedelmi és iparkamarák
- fogyasztók egyesületei, környezetvédelmi szövetségek/egyesületek
- az energiaszolgáltatás jogi szabályozásáért felelős nemzeti közhivatalok
- gáz- és energiaszolgáltatók
- know-how transzfert segítő multiplikátor szervezetek és hálózatok

# GreenLabelsPurchase –

making a greener procurement with energy labels

## Disszeminációs tevékenység

- Projekt honlap (nemzetközi és nemzeti)
- Hírlevél, félévente
- sajtóközlemény (nemzetközi és nemzeti)
- Nemzetközi konferencia

(World Sustainable Energy Days 2008 / Energy Efficient Procurement – Wels, 2008.03.05.)

# GreenLabelsPurchase –

making a greener procurement with energy labels

## Eddigi és várható eredmények

- a beszerzési szabványok és meglévő akadályok **országos elemzése**
- zöld beszerzést segítő **beszerzési útmutatók**
- nemzetközi és nemzeti/regionális **honlapok**
- energiatudatos “zöld” beszerzési **mintaprojektek**
- **döntéshozók tájékoztatása** a beszerzők motiválása érdekében
- **figyelemfelkeltés** prezentációk, sajtóközlemények és szakértői cikkek segítségével
- a fenntartható beszerzési politikára vonatkozó **ajánlások**

# GreenLabelsPurchase – making a greener procurement with energy labels

## Elérhetőség

BME, Tudományos Igazgatóság

Szoó Zita

Tel: 06 1 463 1507

[szoo@mail.bme.hu](mailto:szoo@mail.bme.hu)

[www.greenlabelspurchase.net](http://www.greenlabelspurchase.net)