



ÖKOINDUSTRIA

Nemzetközi Környezetipari
Szakkiállítás

2009. november 18-20.

SYMA Sport- és Rendezvényközpont
1146 Budapest, Dózsa György út 1.

Rendező:
Környezetvédelmi Szolgáltatók és
Gyártók Szövetsége



www.okoindustria.hu

Szakmai szervező:



**Környezetvédelmi Szolgáltatók
és Gyártók Szövetsége**
1024 Budapest, Keleti K. u. 11/A.
Tel.: 1/350-7271, 1/350-7274,
20/9465-465, Fax.: 1/336-0393
e-mail: kszgysz@t-online.hu
www.kszgysz.hu

Alapterület árak:	Nettó egységár (Ft/m ²)	
	KSZGYSZ tagok	Egyéb kiállítók
	2009. szeptember 15-ig történő befizetés esetén	
Sorstand	20.000.-	22.000.-
Sarokstand	22.000.-	24.000.-
Fejstand	24.000.-	26.000.-
Szigetstand	26.000.-	28.000.-

Technikai szervező:



EKHO'94 Kft.
4032 Debrecen, Babits M. u. 8.
Tel.: 52/537-537, Fax.: 52/538-538
e-mail: ekho94@t-online.hu
web: www.ekho94.hu

Fővédnökök:

Szabó Imre (KvVM)
környezetvédelmi és vízügyi miniszter
Varga István (NFGM)
nemzeti fejlesztési és gazdasági miniszter

Támogató:



Arany támogató:



Ezüst támogató:



Szakmai támogatók:



Országgyűlés Környezetvédelmi Bizottsága

Kiemelt Szakmai Támogató:



Szakmai Partnerek:



Médiapartnerek:



Tematika

BIOTECHNOLÓGIA

Megújuló nyersanyagok
Biológiailag lebomló használati cikkek
Környezetbarát termékek
Biofinomító, az integrált környezetbarát vegyipar alapja

ENERGIAHATÉKONYSÁG

Köz- és önkormányzati intézmények energetikai korszerűsítése
Állapotfelmérés
Tervezés, megvalósítás
Eszközök, berendezések

HULLADÉK

Hulladék kezelés, eszközök
Hulladék hasznosítás, termékek
Hulladék kereskedelem
Eszközök a hulladékgazdálkodáshoz
Szelektív hulladékgyűjtés, eszközök
Közterület fenntartás
Munkagépek
Begyűjtési eszközök

LEVEGŐ

Levegőtisztaság-védelmi mérőeszközök
Mérési módszerek
Tisztító berendezések
Szűrők
Szivattyúk
Közlekedési levegőszennyezés csökkentésének eszközei

MÁSODNYERSANYAGOK

HASZNOSÍTÁSA

Csomagolóanyag
Üveg
Gumiabroncs
Elektronikai berendezések
Akkumulátor
Építési-bontási hulladék
Műanyag
Vas, színesfém
Egyéb gyártásközi és bontási hulladék

MEGÚJULÓ ENERGIAFORRÁSOK

Biohajtóanyagok
Biogáz
Biomassza

Nap
Szél
Földhő
Geotermális energia
Vízenergia
Eszközök, berendezések

TALAJ

Tényfeltárási technológiák, eljárások
Műszaki beavatkozási technológiák
Eszközök a kármentesítéshez
Eszközök az utó-monitoringhoz
Mérési módszerek
Mérőberendezések

VÍZ

Vízbeszerzés berendezései
Vízellátás, csatornázás hálózati elemei
Víz tisztítás-technológiai berendezések
Vízminőség-védelmi eszközök
Víz mintavételi és analitikai eszközök
Víz kárelhárítás berendezései
Ipari vízkezelési eljárások, berendezések
Szennyvíztisztítási eljárások, berendezések
Szennyvíz és iszap kezelése, hasznosítása, eszközök
Egyedi szennyvízkezelés, eszközök
Csapadékvíz elvezetés, eszközök
Csatornavizsgálat, tisztítás, eszközök
Szerelvények, szivattyúk, csövek
Csapadékvíz hasznosítás
Monitoring rendszerek, eszközök, berendezések

ZAJ ÉS REZGÉSVÉDELEM

Zajtérképek készítése
Ipari és települési zajcsökkentő eszközök
Rezgéscsökkentő eszközök
Zaj- és rezgésmérés

EGYÉB

Pályázatkészítés
Klaszterek
Minősítési eljárások
Finanszírozás
Exportfinanszírozás
Környezetvédelmi informatika
Logisztikai eszközök a környezetvédelemben
Környezetvédelmi média