



**NORRIA Észak-Magyarországi Regionális  
Innovációs Ügynökség Nonprofit  
Közhasznú Korlátolt Felelősségű  
Társaság**

**Környezetvédelmi Nyilatkozat**

**Miskolc, 2011. június**

## Tartalomjegyzék

1. Bevezetés .....	3
2. A NORRIA környezetpolitikai nyilatkozata.....	4
3. NORRIA - Az Észak-magyarországi Innovációs Ügynökség bemutatása .....	6
3. 1. A NORRIA szervezeti felépítése.....	7
3. 2. A NORRIA tevékenységének bemutatása.....	8
4. Környezeti tényezők és környezeti hatások .....	9
5. Jelentős környezeti hatásokra vonatkozó teljesítményadatok.....	10
6. Környezeti céljaink 2011-re.....	13

## 1. BEVEZETÉS

A NORRIA Nonprofit Közhasznú Kft. felelős szervezetként kíván működni, ezért mindennapi tevékenysége során felmérte, és azonosította a környezetre gyakorolt hatásait, megfogalmazta és nyilvánosságra hozta környezetvédelmi politikáját, ill. környezetvédelmi vezetési rendszer bevezetése mellett döntött. A szervezet – beleértve a munkatársakat is - nap- mint-nap szem előtt tartja tevékenysége környezeti teljesítményének javítását, legyen az energia vagy erőforrás felhasználással, ill. kibocsátással összefüggő terhelés minimalizálása. A NORRIA fokozottan ügyel arra, hogy példát mutasson felelős és környezettudatos működésével érintetteinek és valamennyi partnerének, továbbá hídképző stratégiai regionális szervezetként a szemléletformálásban való aktív szerepvállalással tegyen a régió szervezeteinek fenntarthatóbb működéséért.

A NORRIA - Észak-Magyarországi Regionális Innovációs Ügynökség - tevékenysége közvetlenül és közvetve is hatással van környezetére. A környezetvédelmi törvény környezetvédelmi vezetési és hitelesítési rendszer bevezetését teszi lehetővé a környezethasználók számára azzal a céllal, hogy a hatásokat minimalizálják. A NORRIA az EMAS (Eco-Management and Audit Scheme - az Európai Unió Környezetvédelmi és Vezetési Rendszere) környezetvédelmi vezetési rendszer bevezetése mellett döntött. Jelen nyilatkozat célja, hogy átfogóan és világosan bemutassa az Ügynökség környezeti vezetési rendszerét, és segítséget adjon minden érdeklődőnek a szervezet EMAS rendszerének megismeréséhez és megértéséhez.

Reményeink szerint az EMAS vezetési rendszer nem pusztán szervezetünk, de munkatársaink, és partnereink egyéni magatartását is környezettudatosabbá és fenntarthatóbbá teszi, ill. ezáltal régióink környezeti teljesítménye is javulni fog.

Azon túl, hogy a NORRIA teljesíti jogszabályi kötelezettségeit és azoknak maradéktalanul megfelel, az EMAS rendszer kiépítésével - nem utolsósorban - jó példával járunk a többi innovációs ügynökség előtt, és az ügynökségek hálózatán keresztül minden régióban támogathatjuk a környezettudatos szervezeti és egyéni magatartás népszerűsítését és terjedését, ill. a környezeti teljesítmény javítását.

Miskolc, 2011. május

Dr. Nyiry Attila

ügyvezető igazgató

## 2. A NORRIA KÖRNYEZETPOLITIKAI NYILATKOZATA

A NORRIA Nonprofit Közhasznú Kft. regionális transzfertervezetként különösen nagy hangsúlyt fektet arra, hogy közvetlen és tágabb környezetével harmonikusan működjön, és hozzájáruljon Észak-Magyarország fenntartható fejlődéséhez.

A NORRIA vezetése és munkatársai tudatában vannak annak, hogy a szervezet napi működése hatással van a környezetre, és ezért mindent megtesznek azért, hogy a negatív hatásokat minimalizálják, a pozitív folyamatokat pedig ösztönözzék a cég fenntarthatósági optimalizációjának céljaival. Ennek érdekében a NORRIA – környezeti szempontokat magába foglaló – önértékelésre épülő minőségirányítási (EFQM) ill. környezeti vezetési (EMAS) rendszert vezetett be, továbbá a szervezet az alábbi környezetpolitikai nyilatkozatot fogalmazza meg:

- Megismerjük és teljesítjük környezetvédelmi feladatainkat és kötelezettségeinket, biztosítjuk, hogy a NORRIA a jogszabályi előírások maradéktalan betartásával és azoknak megfelelően működjön.
- Hatékony környezetirányítási rendszert (az ISO 14001-t is magába foglaló EMAS-t) működtetünk, amelyet két évente független, arra jogosult hitelesítővel minősítettünk.
- Kizárólag a fenntarthatósági alapelveknek megfelelő, az EMAS vezetési rendszerrel harmonizáló, környezeti teljesítményünk javítását is figyelembe vevő egyéb vállalatirányítási rendszer(ek)e)t működtetünk.
- Gondoskodunk a működésünkhöz szükséges eszközök és anyagok biztonságos kezeléséről azok beszerzése, felhasználása és hulladékká válása során is.
- Ahol lehetséges, újrahasznosítási programokhoz való csatlakozással, ill. saját működésünk keretében újrahasználattal segítjük elő az energia és az anyagi erőforrások hatékony, környezetbarát felhasználását.
- Figyeljük és ellenőrizzük tevékenységeink természeti és épített környezetünkre gyakorolt hatását.
- A környezetre gyakorolt hatást figyelembe vesszük szolgáltatás portfólióink kialakításában, és folyamatosan figyeljük a projektgenerálási döntés-előkészítési folyamatokban.
- A NORRIA a folyamatos és fenntartható fejlődés elkötelezettje. Preferáljuk azokat az együttműködési és projektlehetőségeket, amelyek során a NORRIA kompetenciájával és pozíciójával hozzájárulhat az Észak-magyarországi régió jobb környezeti teljesítményéhez és fenntartható fejlődéséhez.

- Minden környezeti káreseményt haladéktalanul bejelentünk, és törekszünk a hatóságokkal és környezetvédelmi szervezetekkel való jó kapcsolat kialakítására és fenntartására.
- Azonnal és hatékonyan cselekszünk bármilyen rendkívüli környezetvédelmi esemény bekövetkezésekor.
- Elősegítjük, és nagy odafigyeléssel kezeljük a környezet és természetvédelmet közvetlen környezetünkben.
- Dolgozóinkat oktatjuk és képezzük, hogy munkavégzés során környezetvédelmi és biztonsági szempontból is felelősségteljes magatartást tanúsítsanak.
- Meggyőződünk arról, hogy alvállalkozóink is megfelelnek-e a környezetvédelmi előírásoknak, szabványoknak, illetve elvárjuk, hogy ők is törekedjenek a környezeti terhek minimalizálására közös aktivitásunk során.
- A dolgozók, szállítók és alvállalkozók, valamint a nagyközönség körében fejlesztjük a környezetvédelmi kérdések iránti fogékonyságot és azok tudatos kezelését.
- Rendszeresen figyeljük és ellenőrizzük a cégünkénél működő folyamatokat, eljárásokat, illetve azt, hogy az egyes tevékenységek ténylegesen megfelelnek-e a jogi előírásoknak és a minőségbiztosítási vállalásainknak

A fenti irányelvek gyakorlati megvalósítása érdekében céljainkhoz konkrét környezetvédelmi programokat rendelünk. A programok megvalósítását a fenntarthatósági felelős és az arra kijelölt kolléga támogatja a szervezetben, ill. ha az adott intézkedés, program megvalósítására saját kompetenciánk nem terjed ki, akkor külső környezetvédelmi szakértőt vonunk be a munkafolyamatba.

### 3. NORRIA - AZ ÉSZAK-MAGYARORSZÁGI INNOVÁCIÓS ÜGYNÖKSÉG BEMUTATÁSA

#### Alapadatok:

NORRIA Észak-Magyarországi Regionális Innovációs Ügynökség Nonprofit Közhasznú Korlátolt Felelősségű Társaság

Főtevékenysége: üzleti élet szabályozása, TEÁOR 8413

Címe: 3525 Miskolc, Széchenyi utca 107.;

Levelezési cím: 3525 Miskolc, Széchenyi utca 107

Cégjegyzékszám: 05-09-015045

Adószáma:14170371-2-05

Kapcsolattartó: Buday-Malik Adrienn, igazgatóhelyettes

Fenntarthatósági felelős: Surányi Beatrix

E-mail: [eminnov@eminnov.hu](mailto:eminnov@eminnov.hu)

telefon: (+36 46) 503-770

fax: (+36 46) 503-779

Internet: [www.norria.hu](http://www.norria.hu)

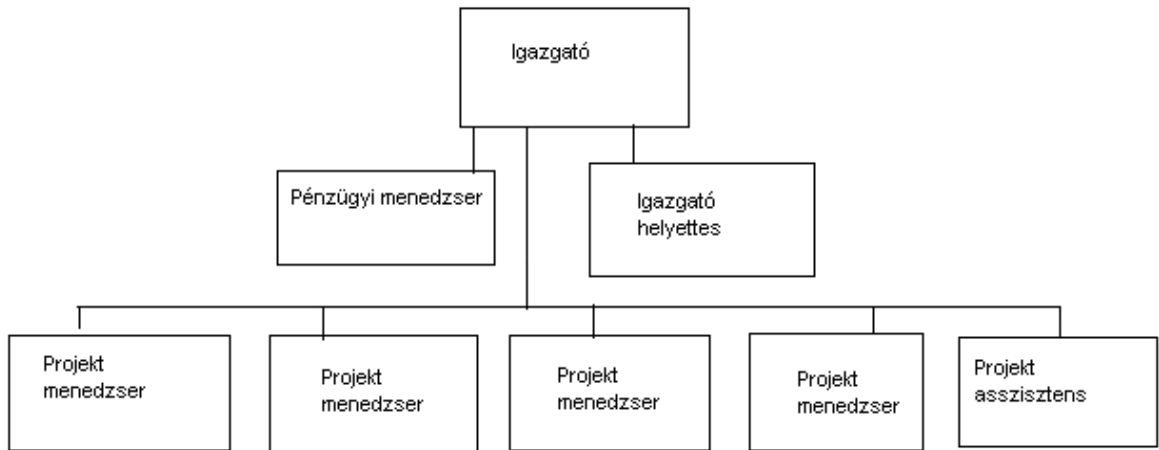
nettó árbevétel (2010): 13.399.000 HUF

Az ügynökség 2005-ben az Észak-Magyarországi Regionális Fejlesztési Ügynökség részeként jött létre, majd sikeres működésének köszönhetően, 2007 végén önálló jogi személyiségű társaságként az alábbi tulajdonos-alapítók hozták létre:

- Észak Magyarországi Regionális Fejlesztési Tanács
- Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kereskedelmi és Iparkamara
- INNTEK Innovációs és Technológiai Központ Kht.
- INNOCENTER Innovációs Központ Kht.
- Nógrádi Gazdaságfejlesztő Kht.
- Miskolc Holding Önkormányzati Vagyonkezelő Zrt.
- KRF Közép-Magyarországi Regionális Fejlesztési Zrt.
- InWest 2000 Szaktanácsadó Bt.
- Bio-indikátor Szolgáltató Kkt.

### 3. 1. A NORRIA SZERVEZETI FELÉPÍTÉSE

A NORRIA feladatait 2011-ben 9 fővel látja el.



#### 1. ábra A szervezet felépítése

Dr Nyiry Attila: ügyvezető igazgató

Buday-Malik Adrienn: igazgatóhelyettes

Kerekes Tímea: pénzügyi menedzser

Surányi Beatrix: projekt menedzser

Vargáné Kövy Katalin: projekt menedzser

Jónás Béla Péter: projekt menedzser

Pásztor Csaba: projekt menedzser

Sárközi Eszter: projekt menedzser

Filep Réka: projekt asszisztens

### 3. 2. A NORRIA TEVÉKENYSÉGÉNEK BEMUTATÁSA

**A NORRIA Észak-Magyarországi Regionális Innovációs Ügynökség Nonprofit Közhasznú Kft. társaság működési célja:**

A régióban folyó kutatás-fejlesztés, valamint az innovációs folyamatok fókuszálásával, a keret- és környezeti feltételrendszerek folyamatos javításával a tudás és technológia transzfer tudatos működtetésével és fejlesztésével, a hálózatos kapcsolatok működtetése által elérhető szinergiák kihasználásával elősegíteni és fejleszteni a régió, és a régióban működő vállalkozások, kiemelten a KKV-k gazdasági versenyképességét.

**Az átfogó cél elérésének érdekében közvetlen célként fogalmazható meg, hogy: A NORRIA Észak-Magyarországi Regionális Innovációs Ügynökség Nonprofit Közhasznú Kft. tevékenységével, eszköz- és kapcsolatrendszereinek kihasználásával hozzá kíván járulni:**

- a regionális K+F és innovációs rendszer működtetéséhez
- a regionális innovációt ösztönző, segítő, a teljesítményeket elismerő, és elismertető innovációbarát környezet kialakításához
- a régió társadalmi-gazdasági centrumainak és perifériáinak összehangolt fejlesztéséhez
- az innovációs rendszer szereplői által igénybe vehető akkreditált innovációs szolgáltatások és tanácsadási tevékenységek kialakításához és biztosításához
- a régió nemzeti és nemzetközi innovációs rendszerben játszott szerepének erősítéséhez
- a korábban elindított innovációs felmérési-, szervezési-, informatikai-, rendszeralkotási tevékenységek magasabb szinten történő továbbviteléhez



#### 4. KÖRNYEZETI TÉNYEZŐK ÉS KÖRNYEZETI HATÁSOK

A Társaság környezeti hatása **közvetlen** illetőleg **közvetett** lehet. A napi tevékenységből fakadó közvetlen hatások a természeti erőforrások felhasználása, hulladék keletkezése, helyi problémák okozása (légszennyezés, por, zaj és rezgés) révén jutnak érvényre.

A közvetett hatások mértéke néha ennél lényegesen nagyobb, mind időben, mind térben, mind pedig a hatás nagyságának tekintetében. A Társaság hálózati, ill. klasztertevékenységével kapcsolatban az érintett hálózatok működése, ill. a kapcsolódó utazások által generált környezetterhelés is ide értendő. Ezeket a hatásokat a NORRIA szemléletformálásával és a környezettudatosságot, környezeti innovációt előmozdító projektjeivel, közös fejlesztésekkel és kezdeményezésekkel mérsékelheti.

##### **Legjelentősebb közvetlen környezeti tényezők**

- Energiafelhasználás: fűtés (földgáz)
- Fűtésből fakadó CO<sub>2</sub> kibocsátás
- Papír-felhasználás és papírhulladék keletkezése (irodai papír, csomagolóanyag)
- Veszélyes hulladékok (toner és tintapatron, száraz elemek, akkumulátorok)
- Vízfogyasztás

##### **Legjelentősebb közvetett környezeti tényezők**

- repülővel történő utazások CO<sub>2</sub> emissziója (hálózati tevékenységnek köszönhetően)
- NORRIA által szervezett rendezvények energiaigénye
- Gépjárműhasználattal összefüggő emissziók CO<sub>2</sub> kibocsátása
- Rendezvényekhez kapcsolódó catering szolgáltatás környezetterhelése (szállítás, hulladékok)

## Környezeti teljesítményünk javítását célzó, szervezeti szinten megfogalmazott általános célkitűzések

- energia-felhasználás csökkentése
- papírfelhasználás csökkentése
- szelektív hulladékgyűjtés kiterjesztése
- környezetbarát eszközök alkalmazása
- tudatformálás, környezeti nevelés kiterjesztése

A célkitűzések megvalósítását a NORRIA konkrét intézkedésekkel kívánja biztosítani.

### 5. JELENTŐS KÖRNYEZETI HATÁSOKRA VONATKOZÓ TELJESÍTMÉNYADATOK

	2008	2009	2010	Tendencia	R' szám
HP 3500 tintapatron	8	12	12	V	1,333333
Fénymásoló papír csomag	40	204	158	J	17,5
Repülőút (km)	12508	30987	34454	R	3828,222
Gépkocsi-használat (km)	4800	19205	12847	J	1605,875
Papír hulladék A4 kg (becsült érték)	5	50	39	J	4,333333
Kommunális hulladék m3	5	13	12	J	1,333333
Tisztítószer (db)	10	10	10	V	1,111111
Energiafogyasztás* (kWh)		7053	7053	J	783,6667
Gázfogyasztás** (m3)			1255	J	139,4444
Asztali számítógépek	7	8	8	V	0,888889
Nyomtatók	6	6	6	V	0,75
Fénymásoló	1	1	1	V	0,111111
Laptop	7	9	9	V	1,1
digitális helymeghatározó	1	1	1	V	0,111111

**J: javuló; R: romló; V: változatlan**

\*Energiafogyasztás a NORDA számlázása alapján a bérleti szerződésben foglaltak szerint

\*\*Gázfogyasztás a NORDA bérleti szerződése alapján a közüzemi díjak területalapú átszámlázása alapján

\*\*\*Kommunális hulladék becslésének alapja napi-2-3 liter hulladék/fő

A környezeti mutatószámokat a létszámra vetítettük. 'R' szám egy főre vonatkozik

**Környezetirányításra vonatkozó mérőszámok**

Környezeti vezetési mérőszámok	2008	2009	2010	Tendencia	R' szám
Környezeti programok száma*	0	1	2	J	0,222222
Környezetvédelmi képzések száma**	1*	1*	1*	V	0,111111
EMAS kiépítésébe, fenntartásába bevont dolgozók száma	0	3	8	J	0,888889
Környezetvédelmi beruházások (FT)****	4.118.400	448.584	110.875	J	12.319
Környezetvédelmi megtakarítások (elektromos áram 20%-a)****	na	na	na	J	444,4444
Rendszer működtetési költsége	0	0	0	V	

\* 1. "Zöld iroda" az EFQM keretében (papírfelhasználás, szelektív hulladékgyűjtés, veszélyes hulladékok szeparált gyűjtése és megfelelő kezelés biztosítása - Albacomp, saját leadás)  
2. Energiafelhasználás munkatársi programja (instrukciók elhelyezése irodákban, közösségi térben, vizes helyiségekben)

\*\*LCA képzés, EFQM zöld iroda képzés/belső EMAS képzés, EFQM képzés

**\*\*\* Beruházások**

Azon beruházások évenkénti összértéke került feltüntetésre, amelyek energia-megtakarítást eredményeztek.

\*\*\*\* újrahasznált papírmennyiség: 100 ív/hét +

### Eddigi intézkedések által generált jelentősebb megtakarítások és forrásaik:

- két vagy többoldalas nyomtatásokból, a felhasznált papír és hulladékpapír mennyiségének csökkenéséből
- az elektronikus formátumú dokumentumok számának növeléséből, (megtakarítás: 11 csomag papír (27,5 kg)+10 csomag elektronikus dokumentumok miatt) papír (25kg)=52,5kg/év)
- az energiatakarékos számítógépek és monitorok használatából (Az EnergyStar tájékoztatása szerint 20% elektromos áram megtakarítást jelentenek ezek a termékek),
- ill. a munkatársak energiatakarékosságot-célzó magatartásából (helyi elektromos áram és vízhasználat) származó megtakarítások.

### Társadalmi mutatószámok

Társadalmi mutatószámok	2008	2009	2010	Tendencia
Alkalmazott gyakornokok száma	2	2	2	V
Környezetvédelmi konferencián való részvétel	1	2	2	J
LCA képzésen való részvétel*	1	1	7	J
Projekt programok, konferenciák száma	2	2	2	V
Alkalmazottak tanulásának támogatása*	0	3	3	J

\*

- LCA képzésen való részvétel: 2009 – 1, 2010 – 7 különböző képzési alkalom
- 2009, alkalmazottak tanulásának támogatása: 3 program - tanulmányi/képzési szerződés 2 db, nyelvi képzés: 2009-ben 3 fő részvételével, gyakornoki program(2 fő)
- 2010, alkalmazottak tanulásának támogatása: 3 program - LCA kompetencia-fejlesztési képzési program, gyakornoki program(2 fő), innovációs menedzseri képzésen való részvétel támogatása (e-learning program)

### Eljárások, belső utasítások

- Belső utasítást alakítottunk ki a jó munkagyakorlat meghonosítására, a környezeti hatások csökkentése érdekében
- Levelezéseinknél figyelmeztetünk a nyomtatás környezeti hatásaira az energiafogyasztás csökkentésére és az erőforrásokkal való gondos bánásmódra figyelmeztető táblákat helyeztünk el telephelyünk fogyasztási helyeinél
- Rendezvényeink, konferenciák meghívóit elektronikus formátumban küldjük ki.

### Öko-hatékonysági mérőszámok

Öko-hatékonysági mérőszámok	2008	2009	2010	2011
Részvevő/postázott konf. meghívó	3725%	760 %	820 %	0
Repülőút/összes utazás (km)	72,20%	94,00%	72,80%	65 %
Autóút/összes utazás (km)	27,80%	6,00%	27,20%	25 %
Vonat (km)/összes utazás				10 %

### 6.KÖRNYEZETI CÉLJAINK, INTÉZKEDÉSEINK 2011-BEN

! Szelektív hulladékgyűjtés kiterjesztése a kommunális hulladékok teljes körére.

- ! Környezetbarát irodaszerek beszerzése a teljes irodaszer-beszerzés legalább 50 %-ában.
- ! Heti nyilvántartás vezetése a papírhulladékokra vonatkozóan.
- !Csak elektronikus dokumentum előállítása minden olyan esetben, amikor nem kapcsolódik kötelezettséghez a nyomtatott dokumentum biztosítása.
- ! Palackozott víz helyett kizárólag víztisztított csapvíz fogyasztása a telephelyen.
- ! Zaj, porszennyezés csökkentése a külső iroda-helyiségek nyílászáróinak szigetelésével.
- ! Legalább 3 külső képzés, tájékoztatás a NORRIA meglévő és potenciális partnerei számára a környezeti vezetési rendszerekhez kapcsolódóan.

**HITELESÍTÉSI INFORMÁCIÓK:****A nyilatkozatot készítette:**

- Buday-Malik Adrienn, igazgatóhelyettes, NORRIA
- dr. Tóthné dr. Szita Klára, külső szakértő

**A KÖRNYEZETVÉDELMI HITELESÍTŐ NYILATKOZATA A HITELESÍTÉSRŐL ÉS AZ ÉRVÉNYESÍTÉSRŐL****Bodroghelyi Csaba** egyéni EMAS hitelesítő

EMAS környezetvédelmi hitelesítői nyilvántartási szám: HU-V- 0002/2010

akkreditált a következő hatáskörben: „Egyéb szakmai, tudományos, műszaki tevékenység”, M74 (NACE-kód)

kijelenti, hogy **hitelesítette**, hogy a **NORRIA Észak-Magyarországi Regionális Innovációs Ügynökség Nonprofit Közhasznú Kft.** környezetvédelmi nyilatkozatában szereplő telephelye

**teljesíti** a közösségi környezetvédelmi vezetési és hitelesítési rendszerben (EMAS) való önkéntes részvételéről szóló, 2009. november 25-i 1221/2009/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet valamennyi előírását.

E nyilatkozat aláírásával igazolom, hogy:

- A hitelesítés és az érvényesítés végrehajtása teljességében megfelel a 1221/2009/EK rendelet előírásainak,
- a hitelesítés és az érvényesítés eredménye megerősíti, hogy semmi nem utal arra, hogy a szervezet ne teljesítené a környezettel kapcsolatos hatályos jogi előírásokat,
- a szervezet környezeti nyilatkozatának adatai és információi megbízható, hiteles és helyes képet adnak a szervezet összes tevékenységéről a környezetvédelmi nyilatkozatban meghatározott alkalmazási körön belül.

Ezen okmány nem egyenértékű az EMAS keretében való nyilvántartásba vétellel. Az EMAS keretében történő nyilvántartásba vételt kizárólag a(z) 1221/2009/EK rendelet szerint illetékes testületek végezhetnek. Ezen okmány nem használható fel önálló nyilvános közleményként.

Kelt: Budapest, 2011. június 17.