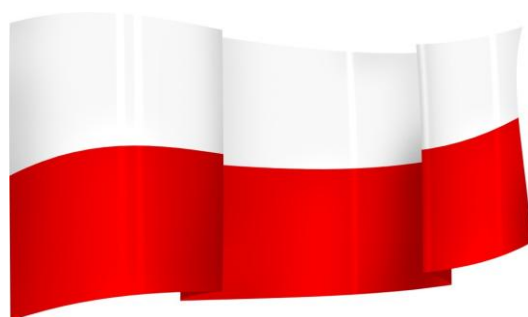


**Oddělení propagace obchodu a investic**

**Velvyslanectví PR v Praze**

***Makroekonomické informace 10/2010***



**Obsah**

Příliv přímých zahraničních investic.....	2
Inflace .....	2
Výroba.....	3
Nezaměstnanost.....	4
Průměrná mzda .....	5
Obrat zahraničního obchodu .....	5
Kurzy měn .....	7
Úrokové sazby.....	7
Vyhlášení výsledků soutěže lídrů ekologických technologií GreenEvo v Polsku .....	7

## Příliv přímých zahraničních investic

Podle předběžných údajů Polské národní banky NBP úroveň přílivu zahraničních investic do Polska v červenci 2010 činila 154 mln. EUR. Celkový příliv zahraničních investic do Polska v období leden – červenec 2010 činil 6.449 mln. EUR, tj. 152 % hodnoty stejného období roku 2009 a 76 % hodnoty za celý rok 2009.

Na příliv přímých zahraničních investic v červnu měly vliv mimo jiné: kladné saldo reinvestovaného zisku (377 mln. EUR), odliv zdaněných prostředků ve formě dluhových nástrojů (164 mln. EUR), a odliv zdaněných prostředků z vlastního kapitálu společností (59 mln. EUR).

Tabulka č. 1: Příliv přímých zahraničních investic do Polska v letech 2008, 2009 a 2010 (v mil. EUR)

	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
<b>2008</b>	1 111	2 053	660	2 146	631	-146	160	805	609	860	776	360
<b>2009</b>	1 024	357	155	1 163	214	619	722	1 430	1 143	1 217	-327	778
<b>2010</b>	1 397	1 221	1 310	899	753	715	154					

Prameny: NBP; konečné údaje, 2008, 2009; 2010: předběžné údaje

## Inflace

Spotřebitelské ceny za zboží a služby v srpnu se snížily o 2010 o 0,4 % oproti předchozímu měsíci. U jednotlivých skupin zboží a služeb byla zaznamenána rozdílná dynamika cen. Největší vliv na index cen spotřebního zboží a služeb měl v tomto období pokles cen potravin (o 1,6 %) a oděvů a obuvi (o 2,0 %), které snížily úroveň jejich indexu o 0,34 p.b. a o 0,10 p.b. Růst cen zboží a služeb spojených s bydlením (o 0,1 %) zvýšily úroveň tohoto indexu o 0,03 p.b.

Spotřebitelské ceny zboží a služeb v období leden - srpen vzrostly o 1,5 %. Nejvíce vzrostly ceny spojené s dopravou (o 4,4 %), ceny alkoholických nápojů a tabákových výrobků (o 2,9 %) a poplatky spojené s bydlením (o 2,6 %). Vzrostly také ceny potravin (o 0,8 %). Ke snížení cen došlo naopak u oděvů a obuvi (o 6,5 %).

Meziroční růst spotřebitelských cen za zboží a služby činil podobně jako před měsícem 2,0 % a udržel se pod horní hranici inflačního cíle stanoveného Radou pro peněžní politiku (2,5 %).

Největší vliv na index spotřebitelských cen zboží a služeb mělo, podobně jako před měsícem, zvýšení cen spojených s bydlením (o 3,1 %) a cen potravin (o 2,5 %), které zvýšily úroveň těchto indexů o 0,80 p.b. a 0,53 p.b. Pokles cen oděvů, obuvi a cen spojených s rekreací a kulturou snížilo úroveň těchto indexů o 0,19 p.b a 0,08 p.b.

Tabulka č. 2: Dynamika inflace v % v letech 2009 - 2010

Rok	2009												2010							
	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
V porovnání s příslušným měsícem předchozího roku	2,8	3,3	3,6	4,0	3,6	3,5	3,6	3,7	3,4	3,1	3,3	3,5	3,6	2,9	2,6	2,4	2,2	2,3	2,0	2,0
V porovnání s předchozím měsícem	0,5	0,9	0,7	0,7	0,5	0,2	0,1	-0,4	0,0	0,1	0,3	0,4	0,5	0,2	0,3	0,4	0,3	0,3	-0,2	-0,4

Prameny: GUS

## Výroba

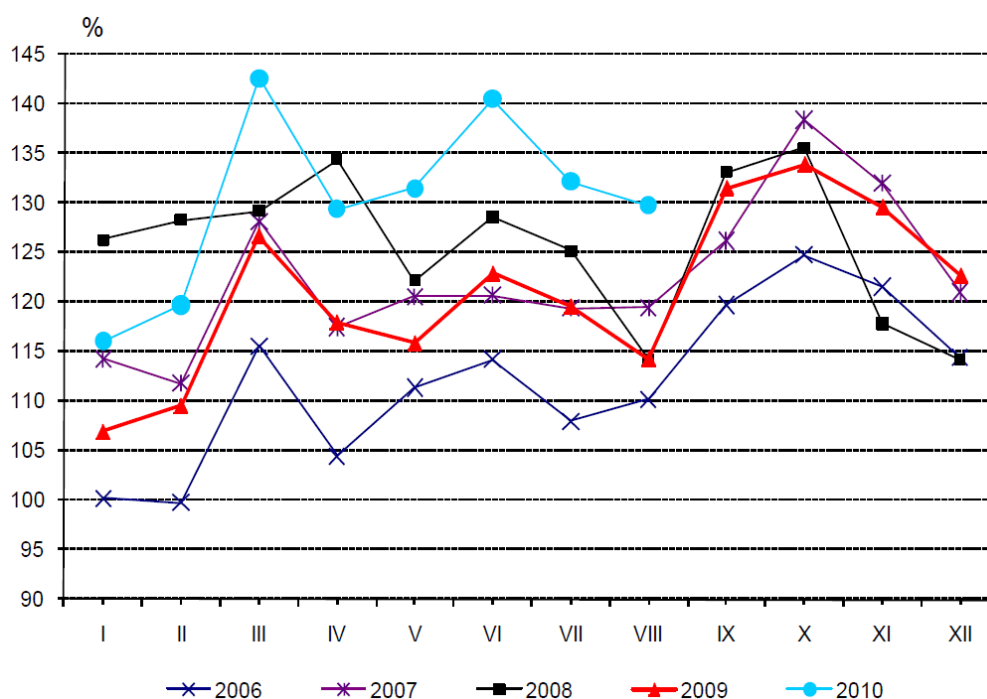
Dle předběžných údajů realizovaná výroba průmyslu ve stálých cenách (v podnicích s počtem pracujících více než 9 osob) byla v srpnu 2010 o 13,5 % vyšší než ve stejném měsíci 2009 a o 1,8 % nižší než v červenci letošního roku. Po vyloučení vlivu sezónních faktorů průmyslová výroba skončila na úrovni o 12,7 % vyšší než ve stejném měsíci roku 2009 a o 1,5 % vyšší oproti červenci 2010.

V porovnání se srpnem 2009 růst realizované výroby průmyslu byl zaznamenán u 30 (ze 34) průmyslových odvětví, mimo jiné ve výrobě chemikálií a chemických výrobků – o 44,1 %, počítačů, elektronických a optických výrobků – o 40,6 %, výrobků z ostatních nekovových nerostných surovin – o 27,0 %, kovových výrobků – o 22,8 %, papíru a papírenských výrobků - o 18,3 % a elektrických zařízení – o 14,3 %.

K poklesu realizované výroby průmyslu došlo v porovnání se srpnem 2009 u 4 odvětví, mj. ve výrobě nápojů – o 10,8 % a tabákových výrobků – o 7,7 %.

V období leden – srpen 2010 úroveň realizované průmyslové výroby byla o 10,4 % vyšší než ve stejném období 2009.

**Graf č. 1: Realizovaná výroba průmyslu v měsíčních intervalech v období 2006 – 2010 (průměrná měsíční 2005=100)**



*Prameny: GUS*

Od 2009 r. GUS prezentuje údaje v soustavě Polské klasifikace činností (PKD 2007), vypracované na základě Evropské klasifikace hospodářské činnosti (NACE Rev. 2). Tyto údaje nejsou zcela srovnatelné s dříve publikovanými dle PKD 2004 (NACE Rev. 1).

## Nezaměstnanost

Počet nezaměstnaných registrovaných na úřadech práce koncem srpna 2010 dosáhl 1,8 mln. osob (z toho 953,0 tis. tvořily ženy) a míra nezaměstnanosti činila 11,3 %. Počet nezaměstnaných byl nižší než před měsícem o 12,7 tis. osob (tj. o 0,7 %). Nezaměstnanost meziročně vzrostla o 111,2 tis. (ve stejném období 2009 byl zaznamenán její růst o 12,9 tis., tj. o 0,8 %). Z celkového počtu nezaměstnaných 42,4 % obyvatel bydlelo na venkově.

**Pokles úrovně nezaměstnanosti** byl oproti červenci 2010 zaznamenán v **15 vojvodstvích**, nejintenzivněji v Lodžském (o 2,2 %), Velkopolském (o 1,9 %), Kujavsko-pomořském (o 0,9 %), Dolnoslezském, Lubušském a Slezském (o 0,7 % u všech tří posledních). V Opolském vojvodství počet nezaměstnaných vzrostl neznatelně (o 0,1 %). Naproti tomu v porovnání se stejným obdobím roku 2009 se míra nezaměstnanosti zvýšila v 15 vojvodstvích, nejvíce v Pomořanském (o 16,8 %), Slezském (o 11,5 %), Západopomořském (o 9,6 %), Malopolském (o 8,9 %) a Mazovském (o 8,7 %). V Lodžském vojvodství počet nezaměstnaných klesl o (0,1 %).

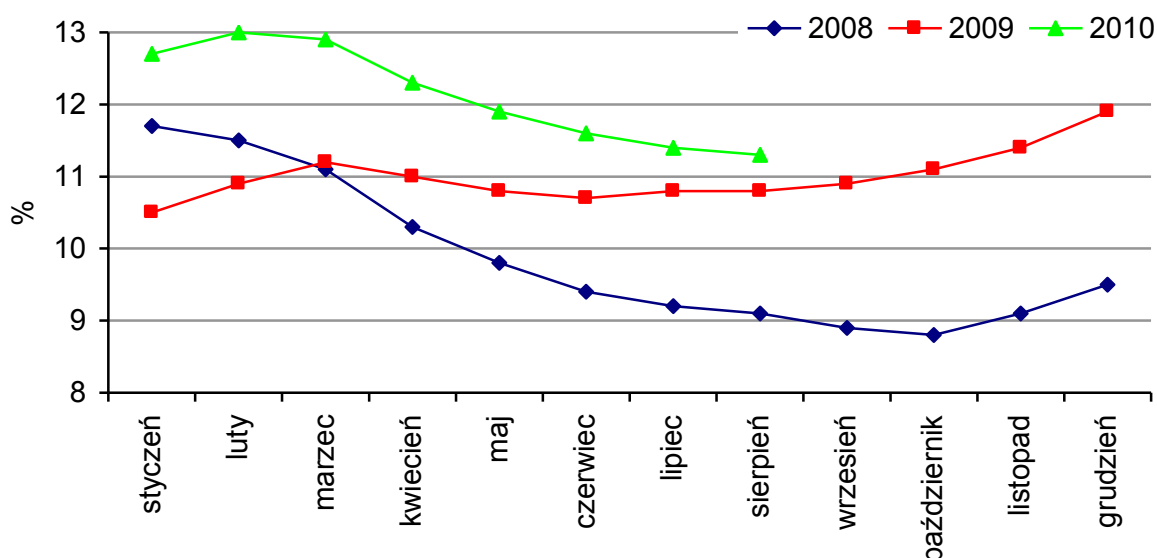
Nejvyšší úroveň nezaměstnanosti se stále udržovala ve vojvodstvích: Varmijsko-mazurském (18,0 %), Západopomořanském (15,0 %), Kujavsko-pomořském (14,7 %), Lubušském a Podkarpatském (o 14,5 % u posledních dvou). Naopak nejnižší míra nezaměstnanosti byla zaznamenána ve vojvodství Velkopolském (8,4 %), Mazovském (9,0 %), Slezském (9,2 %) a Malopolském (9,4 %).

Tabulka č. 3: Míra registrované nezaměstnanosti v roce 2009 a 2010

Rok	2009						2010							
	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	
Míra nezaměstnanosti	10,8	10,9	11,1	11,4	11,9	12,7	13,0	12,9	12,3	11,9	11,6	11,4	11,3	

Prameny: GUS

Graf č. 2: Míra nezaměstnanosti v letech 2008 - 2010



Prameny: GUS

## Průměrná mzda

Průměrná měsíční mzda v podnikovém sektoru v srpnu 2010 činila 3.407,26 PLN a mzda bez odměn ze zisku dosáhla 3.405,55 PLN. **Průměrná mzda v podnikovém sektoru v srpnu 2010 byla o 0,8 % nižší v porovnání s předchozím měsícem a o 4,2 % vyšší než před rokem.**

Tabulka č. 4: Průměrná hrubá měsíční mzda v podnikovém sektoru v roce 2009 a v období leden - červen 2010

Rok	2009					2010							
Měsíc	VIII	IX	X	XI	XII	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
Průměrná mzda celkem (PLN brutto)	3 269	3 283	3 312	3 404	3 652	3 231	3 288	3 493	3 399	3 347	3 404	3 433	<b>3 407</b>

*Prameny: GUS*

## Obrat zahraničního obchodu

**V období leden – červenec** export v běžných cenách činil 264,4 mld. PLN a import 288,8 mld. PLN. **V porovnání se stejným obdobím roku 2009 export vzrostl o 8,8 % a import o 7,9 %.** Pasivní saldo dosáhlo výše 24,4 mld. PLN (ve stejném období roku 2009 minus 24,7 mld. PLN).

**Export vyjádřený v dolarech** činil 87,7 mld. USD, import 95,8 mld. USD. V porovnání se stejným obdobím loňského roku úroveň exportu vzrostla o 19,4 % a importu o 18,3 %. Pasivní saldo činilo 8,1 mld. USD oproti minus 7,5 mld. USD ve stejném období roku 2009.

**Export vyjádřený v euro** činil 66,0 mld. EUR, import 72,1 mld. EUR a pasivní saldo 6,1 mld. EUR, oproti minus 5,6 mld. EUR v roce 2009 (export vzrostl o 20,0 % a import o 18,9 %).

**Pasivní saldo bylo zaznamenáno s rozvojovými zeměmi** – minus 41,1 mld. PLN (minus 13,6 mld. USD, minus 10,3 mld. EUR), **se zeměmi střední a východní Evropy** – minus 15,0 mld. PLN (minus 5,1 mld. USD, minus 3,7 mld. EUR).

**Aktivního salda s vyspělými zeměmi bylo dosaženo** ve výši 31,7 mld. PLN (10,6 mld. USD, 7,9 mld. EUR), z toho se zeměmi EU saldo dosáhlo výše 38,2 mld. PLN (12,8 mld. USD, 9,5 mld. EUR). Podíl vyspělých zemí na exportu činil celkem 85,1 % (z toho EU 78,9 %) a na importu 67,0 % (z toho EU 59,0 %).

**Podíl Německa na exportu** byl nižší než ve stejném období roku 2009 o 0,8 p.b. a činil 25,5 %, a na importu o 0,8 p.b. a činil 21,6 %. Aktivní saldo činilo 5,1 mld. PLN (1,7 mld. USD, 1,3 mld. EUR), ve stejném období roku 2009 činilo 3,9 mld. PLN (1,2 mld. USD, 0,9 mld. EUR).

**Z hlavních obchodních partnerů** Polska největší růst dynamiky obratu byl zaznamenán u exportu na Slovensko, do Španělska, Ruska, Švédska, České republiky, Francie, Velké Británie, Nizozemska, Německa, a u importu z Ruska, USA, České republiky, Číny, Nizozemska, Francie a Německa.

**Obrat s první desítkou polských obchodních partnerů** tvořil celkem, podobně jako před rokem, 67,7 % exportu a 67,2 % importu (oproti 67,7 % exportu a 67,1 % importu ve stejném období roku 2009).

Tabulka č. 5: Obrat zahraničního obchodu v roce 2010

Obrat	I-VII 2010					
	v mil. PLN	v mil. USD	v mil. EUR	I-VII 2009 = 100		
				PLN	USD	EUR
<b>Export</b>	264 420,8	87 711,1	65 997,0	108,8	119,4	120
<b>Import</b>	288 758,9	95 809,5	72 076,2	107,9	118,3	118,9
<b>Saldo</b>	-24 338,1	-8 098,4	-6 079,2	X	X	X

Prameny: GUS

Tabulka č. 6: Obrat zahraničního obchodu dle důležitějších zemí

ZEMĚ	I-VII 2010						2009	2010
	v mil. PLN	v mil. USD	v mil. EUR	I-VII 2009 = 100			I-VII Podíl v %	
				PLN	USD	EUR		
<b>EKSPORT</b>								
1. Německo	67 485,6	22 452,6	16 853,2	105,5	116,1	116,3	26,3	25,5
2. Francie	19 052,3	6 344,7	4 759,4	112,3	123,6	123,8	7,0	7,2
3. Velká Británie	16 956,1	5 655,7	4 233,1	110,9	122,0	122,1	6,3	6,4
4. Itálie	16 488,8	5 496,0	4 115,4	93,2	103,0	102,8	7,3	6,2
<b>5. Česká republika</b>	<b>15 671,9</b>	<b>5 212,7</b>	<b>3 914,1</b>	<b>114,9</b>	<b>126,0</b>	<b>126,5</b>	<b>5,6</b>	<b>5,9</b>
6. Nizozemsko	11 123,4	3 697,1	2 778,3	106,4	116,7	117,0	4,3	4,2
7. Rusko	10 358,2	3 385,5	2 577,8	119,4	130,0	132,0	3,6	3,9
8. Španělsko	7 609,6	2 534,4	1 899,7	122,6	135,2	135,3	2,6	2,9
9. Švédsko	7 360,0	2 445,9	1 838,7	115,0	126,2	126,5	2,6	2,8
10. Slovensko	7 257,2	2 424,4	1 815,8	139,8	154,1	154,3	2,1	2,7
<b>IMPORT</b>								
1. Německo	62 385,6	20 740,9	15 581,9	103,9	114,2	114,6	22,4	21,6
2. Rusko	30 504,2	10 149,3	7 612,5	135,0	147,1	147,8	8,4	10,6
3. Čína	27 103,9	8 962,2	6 758,4	111,5	121,8	122,7	9,1	9,4
4. Itálie	16 706,7	5 535,5	4 168,9	86,8	95,4	95,8	7,2	5,8
5. Francie	12 996,4	4 327,2	3 245,0	105,5	116,0	116,2	4,6	4,5
<b>6. Česká republika</b>	<b>10 595,2</b>	<b>3 525,9</b>	<b>2 647,9</b>	<b>113,2</b>	<b>125,0</b>	<b>125,1</b>	<b>3,5</b>	<b>3,7</b>
7. Nizozemsko	10 214,2	3 399,0	2 551,2	106,7	117,4	117,8	3,6	3,5
8. Velká Británie	7 928,4	2 631,9	1 979,4	98,9	108,3	108,9	3,0	2,7
9. USA	7 674,5	2 529,4	1 916,3	115,7	126,2	127,6	2,5	2,7
10. Korejská republika	7 663,4	2 528,7	1 910,3	90,0	98,6	99,4	3,2	2,7

Prameny: GUS

## Kurzy měn

K 29. září 2010 kurz polské měny vůči dolaru činil 2,92 PLN/USD a vůči euro 3,97 PLN/EUR.

Tabulka č. 7: Průměrné měsíční měnové kurzy v roce 2009 a 2010

Rok	2009				2010							
Měsíc	IX	X	XI	XII	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
1 USD	2,8595	2,8469	2,7990	2,8352	2,852	2,9385	2,8672	2,8799	3,2137	3,3571	3,1950	3,0894
1 EUR	4,1635	4,2173	4,1734	4,1427	4,072	4,0155	3,8919	3,8704	4,0521	4,1025	4,0818	3,9872

Prameny: NBP

## Úrokové sazby

Na zářijovém zasedání polská Rada peněžní politiky („Rada Polityki Pienięznej NBP”) rozhodla o ponechání referenční míry na stejné úrovni z konce června 2009. Nezměnila se ani míra povinné rezervy, která od 30. června 2009 činí 3,0 %.

Tabulka č. 8: Základní úrokové sazby NBP

Úroková míra	Úrokování	Platí od:
Referenční míra *)	3,50	25.06.2009
Lombardní úvěr	5,00	25.06.2009
Depozitní sazba NBP	2,00	25.06.2009
Reeskont směnky	3,75	25.06.2009
Míra povinné rezervy		
- od vkladů ve zlotých vypověditelných na každé požádání	3,00	30.06.2009
- od termínových vkladů ve zlotých	3,00	30.06.2009
- od vkladů v cizích měnách vypověditelných na každé požádání	3,00	30.06.2009
- od termínových vkladů v cizích měnách	3,00	30.06.2009

\*) – minimální rentabilita 7- denních peněžních poukázek

Prameny: NBP

## Vyhlášení výsledků soutěže lídrů ekologických technologií GreenEvo v Polsku

Ministerstvo životního prostředí PR v rámci svého inovačního projektu „GreenEvo“, jehož cílem je propagace polských ekologických technologií a podpora rozvoje firem tohoto odvětví, zvolilo 13 lídrů ekologických technologií. Dvě firmy získaly ocenění „Vycházející hvězdy GreenEvo“ a jedné firmě bylo uděleno zvláštní ocenění.

Díky projektu GreenEvo mohly polské firmy své technologie prezentovat na světové výstavě Expo v Šanghaji a na mezinárodním veletrhu Entech Pollutec v Bangkoku. Firmy navázaly v Asii obchodní kontakty s mnoha partnery a předpokládají širokou perspektivu rozvoje a adaptace svých technologií na asijských trzích.

<b>Lídři ekologických technologií GreenEvo</b>			
1	<b>Asket Roman Długi</b>	Technologie pro využití OZE	<a href="http://www.asket.pl">www.asket.pl</a>
2	<b>Biogradex Holding Sp. z o.o.</b>	Technologie čističek odpadních vod	<a href="http://www.biogradex.pl">www.biogradex.pl</a>
3	<b>Ecotech Polska Sp. z o.o.</b>	Technologie podporující odpadní hospodářství	<a href="http://www.ecotech.com.pl">www.ecotech.com.pl</a>
4	<b>Energoinstal S.A.</b>	Technologie pro úsporu energie	<a href="http://www.energoinstal.pl">www.energoinstal.pl</a>
5	<b>Lediko Walendowski i Wilanowski Sp. j.</b>	Technologie pro úsporu energie	<a href="http://www.lediko.com">www.lediko.com</a>
6	<b>Neon Wojciech Norberciak</b>	Technologie pro využití OZE	<a href="http://www.neon.new.pl">www.neon.new.pl</a>
7	<b>Petroster Sp.j.</b>	Nízkoemisní technologie	<a href="http://www.petroster.com.pl">www.petroster.com.pl</a>
8	<b>PP-Eko Sp. z o.o.</b>	Technologie čističek odpadních vod	<a href="http://www.ppeko.com.pl">www.ppeko.com.pl</a>
9	<b>PPHU Marbet-Wil Sp. z o.o.</b>	Technologie podporující odpadní hospodářství	<a href="http://www.marbetwil.pl">www.marbetwil.pl</a>
10	<b>Promar sp. z o.o.</b>	Organizační nebo softwarová řešení pro úsporu energie	<a href="http://www.promar.com.pl">www.promar.com.pl</a>
11	<b>Sunex Sp. z o.o.</b>	Technologie pro využití OZE	<a href="http://www.sunex.pl">www.sunex.pl</a>
12	<b>Watt Sp. z o.o.</b>	Technologie pro využití OZE	<a href="http://www.watt.pl">www.watt.pl</a>
13	<b>Wofil Robert Muszański</b>	Technologie čističek odpadních vod	<a href="http://www.wofl.pl">www.wofl.pl</a>
<b>Vycházející hvězdy GreenEvo</b>			
1	<b>Ekotop Roman Sobczyk</b>	Technologie čističek odpadních vod	<a href="http://www.ekotop.eu">www.ekotop.eu</a>
2	<b>Jacek Habryło Firma NPF</b>	Technologie pro využití OZE	<a href="http://www.lesterprojekt.pl">www.lesterprojekt.pl</a>
<b>Zvláštní ocenění GreenEvo</b>			
1	<b>ALCHEMIK Andrzej Piotrowski Piotr Piotrowski S.C.</b>	Technologie pro úsporu energie	<a href="http://www.brykieciarki.pl">www.brykieciarki.pl</a>

Prameny: [www.greenevo.gov.pl](http://www.greenevo.gov.pl)

Stav ke dni 30.09.2010