

## SLOVENSKÁ ENERGETICKÁ AGENTÚRA

Bajkalská 27, 827 99 Bratislava 27, [office@sea.gov.sk](mailto:office@sea.gov.sk), [www.sea.gov.sk](http://www.sea.gov.sk)

---

### SPRÁVA O VYHODNOTENÍ VÝZVY NA PREDKLADANIE PROJEKTOV V RÁMCI SEKTOROVÉHO OPERAČNÉHO PROGRAMU PRIEMYSEL A SLUŽBY

Opatrenie: **1.4 Podpora úspor energie a využitia obnoviteľných zdrojov energie**  
Schéma pomoci: **Schéma na podporu trvalo udržateľného rozvoja (schéma pomoci de minimis)**  
Kód výzvy: **1111045-041**  
Názov výzvy: **Výzva na predkladanie projektov**  
Výzva vyhlásená dňa: **1. júna 2004**  
Výzva ukončená dňa: **31. augusta 2004**  
Dátum aktualizácie správy: **5. mája 2006**

Správa o vyhodnotení výzvy je vypracovaná v zmysle bodu (II.2) materiálu *Správa o záveroch a odporúčaníach vyplývajúcich z dotazníka „Právna ochrana pred netransparentnosťou, zneužívaním a konfliktom záujmov vo vzťahu k rozhodovaniu o využívaní fondov EÚ v SR“*. Uvedený materiál bol schválený Uznesením vlády SR č. 797/2004 zo dňa 18.8.2004.

#### **1. Informácia o priebehu výzvy, vrátane identifikácie problémov, ktoré sa vyskytli a informácie o sťažnostiach žiadateľov týkajúcich sa poskytovania informácií, kvality pokynov a dokumentov zverejnených ako súčasť výzvy, hodnotenia a výberu projektov.**

##### **1.1.**

Výzva č. 1111045-041 bola vyhlásená dňa 1. júna 2005 uverejnením na internetových stránkach Ministerstva hospodárstva SR ([www.economy.gov.sk](http://www.economy.gov.sk)), Slovenskej energetickej agentúry ([www.sea.gov.sk](http://www.sea.gov.sk)) a informačnom portáli [www.strukturalnefondy.sk](http://www.strukturalnefondy.sk) a v denníkoch Pravda a Hospodárske noviny. Ukončenie výzvy bolo stanovené na 31. august 2004, 16:00 hod., kedy bolo uzatvorené prijímanie žiadostí o poskytnutie nenávratného finančného príspevku (ďalej len „NFP“).

Do termínu uzávierky výzvy bolo na pracoviská Slovenskej energetickej agentúry (ďalej len „SEA“) doručených **23 žiadostí** o NFP v sume **119 436 800,- Sk celkových nákladov** a v sume **54 124 139,- Sk žiadaného NFP**. Žiadosť bolo možné podať osobne, doručiť poštou alebo kuriérom na SEA - Odbor implementačnej jednotky v Banskej Bystrici, Bratislave, Trenčíne alebo Košiciach.

**Prehľad prijatých (zaregistrovaných) projektov podľa regiónov, OKEČ, počtu pracovníkov, dĺžky existencie a zamerania projektov (ku dňu uzatvorenia výzvy):**

p.č.	kód projektu	názov projektu	žiadateľ	miesto realizácie projektu	celkové náklady na projekt	žiadaný NFP	Zameranie projektu	OKEČ	dĺžka existencie firmy rok/mesiac	počet pracovníkov
1	11110400001	Tepelné čerpadlo	TRADEINVEST SERVICE, spol. s r.o.,	ZA	705 130	391 450	OEZ	70100	10/0	1-10
2	11110400002	Zvyšovanie účinnosti využitia nakupovaných energetických zdrojov s cieľom zníženia nákladov na energiu pre rast konkurencieschopnosti produkcie spoločnosti TESLA Liptovský Hrádok a. s.	TESLA Liptovský Hrádok a. s.	ZA	7 495 900	4 007 500	enef	32202	13/8	251-500
3	11110400003	Výmena kotla	DREVOMAX, s. r. o.	ZA	5 389 270	2 943 720	enef	20300	8/8	51-250
4	11110400004	E2 = SEQUIC "Nižšia spotreba energie = kvalitnejšie služby a rast konkurencieschopnosti"	KRANKAS, s. r. o.	ZA	4 946 773	3 182 902	enef	85100	7/2	11-50
5	11110400005	Rekonštrukcia zdroja technologickej pary	Kysucké pekárne a.s.	ZA	3 500 000	1 750 000	enef	15810	8/9	51-250
6	11110400006	Rekonštrukcia teplovodného zdroja tepla a zariadenia ústredného kúrenia v objekte PEZA a.s. Žilina	PEZA a.s.	ZA	9 310 000	4 021 000	enef	15810	12/9	251-500
7	11110400007	Rekonštrukcia Malej vodnej elektrárne - PRAVEL	PRAVEL spol. s r.o.	KE	9 300 000	4 000 000	OEZ	40110	4/9	1-10
8	11110400008	Rekonštrukcia a zateplenie výrobnjej haly	EKOPAK TRADE, a.s.	PO	7 912 000	4 019 000	enef	21210	5/1	11-50
9	11110400009	Zateplenie administratívnej budovy IMBIZ s.r.o. Spišská Nová Ves	IMBIZ s.r.o.	KE	2 710 000	1 480 000	enef	51900	6/11	11-50
10	11110400010	Využitie geotermálneho potenciálu vrtu L-1 na energetické účely - Štúdia uskutočniteľnosti	REP s.r.o.	PO	10 750 000	4 018 100	OEZ	74140	3/9	1-10
11	11110400011	PLYNOVÁ KOTOLŇA STROJÁRNE PKH, a.s.	STROJÁRNE PKH, a.s.	TN	2 481 150	1 042 500	enef	28100	1/0	51-250
12	11110400012	PLYNOVÁ KOTOLŇA Prievidzské strojárne, a.s.	Prievidzské strojárne, a.s.	TN	2 481 150	1 042 500	enef	28100	1/0	11-50
13	11110400013	Zateplením výrobných objektov k úspore energie a zvýšeniu konkurencieschopnosti našich výrobkov	ŠVEC a SPOL s.r.o.	NR	4 098 000	2 664 000	enef	28110	11/6	51-250
14	11110400014	Ekologická likvidácia dreveného odpadu	Ing. Gejza Varga DREVAR	NR	1 663 400	884 000	OEZ	20300	11/2	11-50
15	11110400015	Štúdia realizovateľnosti výstavby malých vodných elektrární na rieke Hron	Ľ Energie verte, a.s.	BB	5 832 600	1 625 000	OEZ	40130	3/8	1-10
16	11110400016	Zateplenie strechy výrobnno-skladovacieho objektu	de Miclén akciová spoločnosť	NR	3 557 000	1 494 500	enef	24520	12/11	51-250
17	11110400017	Rekonštrukcia budovy za účelom zlepšenia tepelno-technických vlastností-výmena okien a regulácia ústredného kúrenia	MARATOM spol. s r.o.	NR	2 012 000	965 000	enef	31200	11/7	11-50

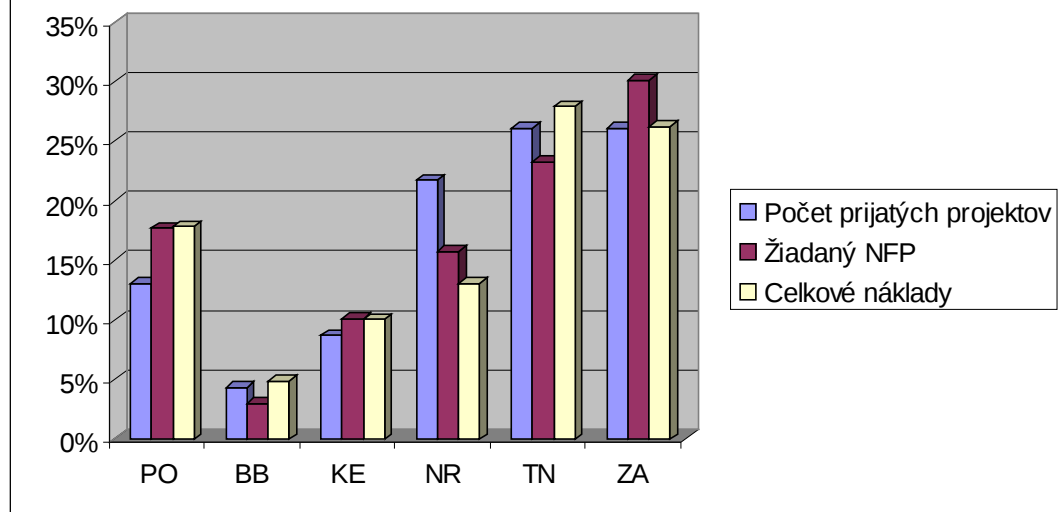
18	11110400018	Energetická koncepcia podniku-štúdiá súčasného stavu energetiky, energetický audit, analýza a návrh odporúčaní na zníženie spotreby tepla a elektrickej energie	BUKOCEL, a.s.	PO	2 631 227	1 533 660	enef	21100	7/5	501-1000
19	11110400019	Zefektívnenie výrobného procesu pomocou obnoviteľného zdroja energie	Alojz Karpiš Nábytok	TN	2 373 098	997 100	enef	36100	15/8	11-50
20	11110400020	Kotolňa, Sušiarne reziva, Energokanáľ	Ing.Dominik Valkovič PROGRES	NR	4 256 850	2 530 000	OEZ	20000	11/8	1-10
21	11110400021	Rekonštrukcia objektu TRELLIS a.s. Trenčín 1. etapa	TRELLIS a.s.	TN	15 208 000	4 018 000	enef	45310	12/4	11-50
22	11110400022	Zefektívnenie vykurovania prostredníctvom plynofikácie a inštalácie plynových žiaričov výrobných hál spoločnosti MACHINERY a.s. Dubnica	Matador Automotive, a.s.	TN	7 922 274	3 772 546	enef	29240	9/2	251-500
23	11110400023	Využitie odpadovej drevomasy na výrobu tepla	Holz-Möbel SR, s.r.o.	TN	2 900 978	1 741 661	OEZ	20100	2/6	11-50

Poznámka: enef – projekty úspor energie; OEZ – projekty využívania obnoviteľných energetických zdrojov

#### Prehľad prijatých (zaregistrovaných) projektov podľa regiónov:

	PO	BB	KE	NR	TN	ZA	Spolu
Počet prijatých projektov	3	1	2	5	6	6	23
	13,04%	4,35%	8,70%	21,74%	26,09%	26,09%	100%
Žiadaný NFP	9 570 760	1 625 000	5 480 000	8 537 500	12 614 307	16 296 572	54 124 139
	17,68%	3,00%	10,12%	15,77%	23,31%	30,11%	100%
Celkové náklady	21 293 227	5 832 600	12 010 000	15 587 250	33 366 650	31 347 073	119 436 800
	17,83%	4,88%	10,06%	13,05%	27,94%	26,25%	100%

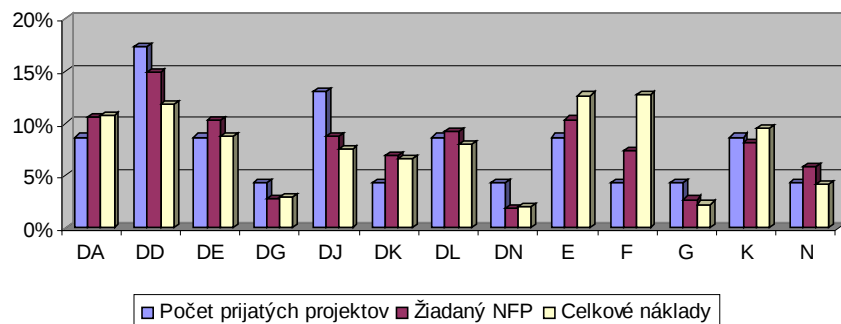
### Rozdelenie projektov podľa regiónov



### Prehľad prijatých (zaregistrovaných) projektov podľa subkategórií OKEČ:

Subkategória	Počet prijatých projektov		Žiadaný NFP		Celkové náklady	
DA	2	8,70%	5 771 000	10,66%	12 810 000	10,73%
DD	4	17,39%	8 099 381	14,96%	14 210 498	11,90%
DE	2	8,70%	5 552 660	10,26%	10 543 227	8,83%
DG	1	4,35%	1 494 500	2,76%	3 557 000	2,98%
DJ	3	13,04%	4 749 000	8,77%	9 060 300	7,59%
DK	1	4,35%	3 772 546	6,97%	7 922 274	6,63%
DL	2	8,70%	4 972 500	9,19%	9 507 900	7,96%
DN	1	4,35%	997 100	1,84%	2 373 098	1,99%
E	2	8,70%	5 625 000	10,39%	15 132 600	12,67%
F	1	4,35%	4 018 000	7,42%	15 208 000	12,73%
G	1	4,35%	1 480 000	2,73%	2 710 000	2,27%
K	2	8,70%	4 409 550	8,15%	11 455 130	9,59%
N	1	4,35%	3 182 902	5,88%	4 946 773	4,14%

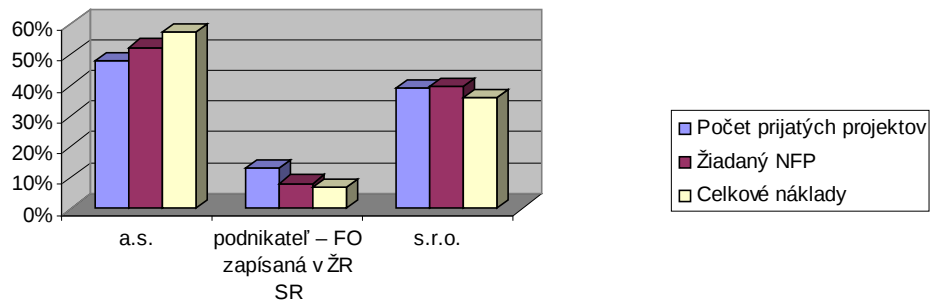
**Rozdelenie projektov podľa subkategórií OKEČ**



**Prehľad prijatých (zaregistrovaných) projektov podľa právnej formy:**

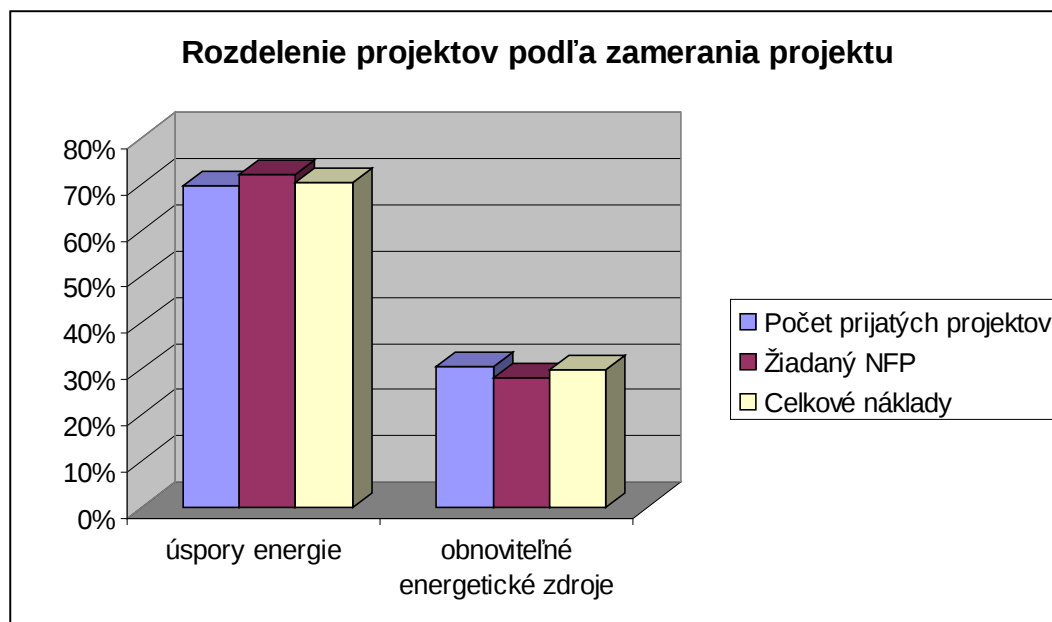
Právna forma	Počet prijatých projektov		Žiadaný NFP		Celkové náklady	
	Count	Percentage	Value	Percentage	Value	Percentage
akciová spoločnosť	11	47,83%	28 326 206	52,34%	68 331 301	57,21%
podnikateľ – FO zapísaná v ŽR SR	3	13,04%	4 411 100	8,15%	8 293 348	6,94%
spoločnosť s ručením obmedzeným	9	39,13%	21 386 833	39,51%	42 812 151	35,85%

**Rozdelenie projektov podľa právnej formy žiadateľa**



**Prehľad prijatých (zaregistrovaných) projektov podľa zamerania projektu:**

Zameranie projektu	Počet prijatých projektov		Žiadaný NFP		Celkové náklady	
	Count	Percentage	Value	Percentage	Value	Percentage
úspory energie	16	69,57%	38 933 928	71,93%	84 027 842	70,35%
obnoviteľné energetické zdroje	7	30,43%	15 190 211	28,07%	35 408 958	29,65%



1.2.

### Zabezpečenie informovanosti počas priebehu výzvy

V čase pred platnosťou výzvy na predkladanie projektov SEA spolu s NARMSP a SARIO zorganizovala 23 informačných dní pre potenciálnych žiadateľov o NFP v rámci celého Slovenska okrem Bratislavského kraja, na ktorých sa zúčastnilo spolu 1275 záujemcov o získanie NFP. Paralelne s účasťou na workshopoch zamestnanci SEA odpovedali na písomné a ústne otázky týkajúce sa možnosti získania NFP v rámci opatrení SOP PS v pôsobnosti SEA. Spolu bolo za SEA v období august – november 2004 podaných 64 telefonických, 19 elektronických a 97 ústnych (osobných) odpovedí na otázky žiadateľov. SEA zaviedla počítadlo prístupov na svojej internetovej stránke, avšak z technických príčin nebolo možné zistiť presný počet jej návštevníkov za mesiace august – október 2004. Za mesiace november a december 2004 bolo naopak zaznamenaných 3731 prístupov na internetovú adresu SEA. Vzhľadom na časové prekrývanie štyroch výziev na predkladanie projektov v rámci SEA v období jún – november 2004<sup>1</sup> nie je možné kvantitatívne zhodnotiť účinnosť informačnej kampane. Vo všeobecnosti je možné konštatovať, že žiadatelia, ktorí sa zúčastnili na workshopoch, prípadne položili minimálne jednu otázku pracovníkom SEA, mali vyššiu šancu uspieť so svojimi žiadosťami o NFP.

<sup>1</sup> Výzvy č. 1111035-041 a 1111045-041 boli vyhlásené a uzatvorené paralelne, výzva č. 1111030-041 bola vyhlásená 3. augusta 2004 a uzatvorená 15. októbra 2004, výzva č. 1111040-041 bola vyhlásená 23. augusta 2004 a uzatvorená 15. novembra 2004.

1.3

### **Problémy pri registrácii žiadostí a po uzatvorení výzvy**

Hneď po uzatvorení výzvy na predkladanie projektov začala formálna kontrola – kontrola súladu žiadosti o NFP s formálnymi požiadavkami výzvy, ktorá bola spojená s procesom registrácie projektov do IT Monitorovacieho systému pre štrukturálne fondy a Kohézny fond (ITMS). Počítačové problémy sa s narastajúcim počtom projektov a zlyhávaním systému stávali takmer neriešiteľné, čím sa celý proces formálnej kontroly a registrácie zbytočne predĺžil a skomplikoval. Napriek tomu bol proces formálnej kontroly a klarifikácie ukončený v predpísanom termíne.

1.4

Počas trvania vyhlásenej výzvy neboli zaznamenané žiadne písomné sťažnosti na proces informovania žiadateľov o NFP. Napriek tomu pracovníci SEA zaregistrovali výhrady voči nejasnosti Príručky pre žiadateľa, ktorá bola prílohou výzvy. Identifikované nedostatky boli, na základe súhlasu a usmernenia Riadiaceho orgánu, operatívne odstraňované.

1.5

### **Zhodnotenie efektu opatrenia z pohľadu SEA**

V rámci vyhodnocovanej výzvy bolo predložených viacero projektov zo všetkých typov zamerania schémy pomoci de minimis, ku ktorej sa výzva viazala. Projekty svojím obsahom rešpektovali zámer opatrenia a schémy pomoci de minimis, ktorým je podpora úspor energie a využívania obnoviteľných zdrojov energie. Preto SEA považuje ukončenú výzvu na predkladanie projektov v súčasnom štádiu za efektívnu.

## **2. Informácia o nedostatkoch v procese hodnotenia a posudzovania predložených projektov**

### **2.1. Proces formálnej kontroly**

Formálna kontrola pre výzvu 1111045-041 v rámci Opatrenia 1.4 *Schémy na podporu trvalo udržateľného rozvoja (schéma pomoci de minimis)* bola vykonaná v dňoch 2. septembra – 8. septembra 2004. Z 23 žiadostí o poskytnutie nenávratného finančného príspevku s výškou celkových nákladov na projekty **119 436 800,- Sk** a s celkovou výškou žiadaného NFP **54 124 139,- Sk** splnilo podmienky formálnej kontroly (21 žiadostí bolo doplnených na dožiadanie) 20 žiadostí s výškou celkových nákladov **110 217 650,- Sk** a s celkovou výškou žiadaného NFP **49 509 139,- Sk**. Podmienky formálnej kontroly nespĺnili 3 žiadosti s výškou celkových nákladov 9 219 150,- Sk a s celkovou výškou žiadaného NFP 4 615 000,- Sk.

2.2.

### **Nedostatky pri zamietnutých projektoch v rámci formálnej kontroly**



Nesplnenie základných kritérií výzvy (predloženie žiadosti) – formálny nedostatok	1
Chýbajúce povinné náležitosti, resp. nevyhovujúce povinné náležitosti – formálny nedostatok	2

### 3. Návrh opatrení na prevenciu pred opakovaním identifikovaných problémov

- Prehľadnejšia príručka pre žiadateľa, najmä čo sa týka popisu ako vyplniť žiadosť a jednotlivé body žiadosti, resp. čo je presným obsahom konkrétnych povinných príloh k žiadosti a záväznej osnove projektu;
- Povinné prílohy k „Žiadosti o NFP“ a k „Záväznej osnove projektu“ rozdeliť na tzv. *základné* a *odborné*, kde prvá skupina dokladov bude povinnou prílohou avšak na druhej strane bude aj predmetom klarifikácie. Ide o prílohy plniace funkcie posúdenia oprávnenosti žiadateľa, žiadosti a finančné hodnotenie subjektu, t.j. o rôzne doklady a správy (Daňový úrad, zdravotné poisťovne, Sociálna poisťovňa, Výročná správa, Účtovná závierka apod.). Do druhej skupiny patria podnikateľský plán alebo marketingový plán, rozpočet, ponuky z verejného obstarávania, ktoré napomôžu kvalitatívnemu hodnoteniu projektu a ktoré nebude možné klarifikovať, pretože by sa jednalo vlastne o „opravu“ samotného obsahu projektu. Takéto rozdelenie príloh napomôže prehľadnejšiemu spôsobu formálnej kontroly.
- Proces formálnej kontroly zaradiť až po procese odborného posudzovania projektov. Skúsenosti ukázali, že pred uzatváraním zmlúv o poskytnutí NFP je potrebné dožiadať doklady od príjemcov pomoci, ktorých situácia sa v období od uzatvorenia výzvy až do podpisu zmluvy zmenila (napr. zmena štatutárnych zástupcov, zmena obchodného názvu a z toho vyplývajúci výpis z obchodného registra).
- Výrazne zlepšiť pripojenie a funkčnosť ITMS.

### 4. Informácia o schválených a zamietnutých projektoch vrátane výsledkov hodnotenia a informácií o najčastejších dôvodoch zamietnutia / vyradenia projektov

#### 4.1.

Hodnotiaca komisia č. 3 zasadala v dňoch 15. novembra – 16. novembra 2004. Z celkového počtu 23 žiadostí Hodnotiaca komisia schválila 17 žiadostí s výškou celkových nákladov **84 230 277,- Sk** a s celkovou výškou žiadaného NFP **40 683 237,- Sk** a s celkovou výškou schváleného NFP **40 099 137,- Sk**. Hodnotiaca komisia neschválila 6 žiadostí s výškou celkových nákladov 35 206 523,- Sk a s celkovou výškou žiadaného NFP 13 440 902,- Sk.

#### 4.2.

#### Zoznam schválených projektov

	Kód projektu	Názov projektu	Schválená výška nenávratného finančného príspevku v SKK
1	11110400001	Tepelné čerpadlo	391450,-

2	11110400002	Zvyšovanie účinnosti využitia nakupovaných energetických zdrojov s cieľom zníženia nákladov na energiu pre rast konkurencieschopnosti produkcie spoločnosti TESLA Liptovský Hrádok a. s.	3964700,- (Ekvivalent 100000,- EUR podľa kurzu NBS ku dňu 15.11.2004)
3	11110400003	Výmena kotla	2943720,-
4	11110400005	Rekonštrukcia zdroja technologickej pary	1750000,-
5	11110400006	Rekonštrukcia teplovodného zdroja tepla a zariadenia ústredného kúrenia v objekte PEZA a.s. Žilina	3964700,- (Ekvivalent 100000,- EUR podľa kurzu NBS ku dňu 15.11.2004)
6	11110400007	Rekonštrukcia Malej vodnej elektrárne - PRAVEL	3964700,- (Ekvivalent 100000,- EUR podľa kurzu NBS ku dňu 15.11.2004)
7	11110400008	Rekonštrukcia a zateplenie výrobnéj haly	3964700,- (Ekvivalent 100000,- EUR podľa kurzu NBS ku dňu 15.11.2004)
8	11110400009	Zateplenie administratívnej budovy IMBIZ s.r.o. Spišská Nová Ves	1138000,-
9	11110400010	Využitie geotermálneho potenciálu vrtu L-1 na energetické účely - Štúdia uskutočniteľnosti	3964700,- (Ekvivalent 100000,- EUR podľa kurzu NBS ku dňu 15.11.2004)
10	11110400013	Zateplením výrobných objektov k úspore energie a zvýšeniu konkurencieschopnosti našich výrobkov	2664000,-
11	11110400014	Ekologická likvidácia drevného odpadu	884000,-
12	11110400016	Zateplenie strechy výrobnno-skladovacieho objektu	1494500,-
13	11110400017	Rekonštrukcia budovy za účelom zlepšenia tepelno-technických vlastností - výmena okien a regulácia ústredného kúrenia	965000,-
14	11110400018	Energetická koncepcia podniku - štúdia súčasného stavu energetiky, energetický audit, analýza a návrh odporúčaní na zníženie spotreby tepla a elektrickej energie	1533660,-
15	11110400019	Zefektívnenie výrobného procesu pomocou obnoviteľného zdroja energie	997100,-
16	11110400022	Zefektívnenie vykurovania prostredníctvom plynofikácie a inštalácie plynových infražiarivých výrobných hál spoločnosti MACHINERY a.s. Dubnica	3772546,-

17	11110400023	Využitie odpadovej drevomasy na výrobu tepla	1741661,-
----	-------------	--	-----------

4.3.

#### Najčastejšie dôvody zamietnutia projektov

Finančná a prevádzková schopnosť – odborný nedostatok	1
Relevantnosť – odborný nedostatok	1
Iný nedostatok – neexistencia zabezpečenia miesta realizácie projektu	1

4.4.

#### Návrh opatrení na odstránenie a predchádzanie identifikovaných problémov

- Hodnotiť projekty prostredníctvom prepracovaných hodnotiacich hárkov a zmenených váh hodnotiacich kritérií;
- Oddeliť proces formálnej kontroly od procesu odborného (technického, obsahového a finančného) hodnotenia projektu a žiadateľa. Hodnotenie by malo byť rozdelené do dvoch častí: hodnotenie prostredníctvom škály „áno/nie“ pre nevyhnutné kritériá a hodnotenie prostredníctvom škály bodov pre hodnotenie kvality projektu. Príklad popísaných spôsobov hodnotenia:

Hodnotenie áno / nie	Bodové hodnotenie
Formálna kontrola	Metodológia
Relevantnosť (horizontálne a sektorové kritériá)	Finančné a prevádzkové schopnosti žiadateľa
Oprávnenosť žiadateľa / projektu / nákladov	Kvalita podnikateľského plánu a plánu činností projektu
Oprávnenosť žiadaného NFP	Technické kritériá
Správnosť verejného obstarávania alebo iného výberu dodávateľov	Udržateľnosť a finančná kvalita projektu
	Kvalita vypracovaného rozpočtu

- Zlepšiť finančné hodnotenie subjektu a projektu posudzovateľmi, t.j. používanie nástrojov finančnej analýzy pred podaním žiadosti o NFP samotným žiadateľom (cez webové rozhranie vypracovať jednoduchý model finančnej analýzy; napr. <http://prescoring.czechinvest.org/>) a počas odborného posudzovania projektov posudzovateľmi (zložitejšie výpočtové nástroje, napr. vo forme formulára v MS Office Excel s preddefinovanými vzorcami);

- Vzhľadom na časté chyby v metodike projektov (zle definované indikátory, ciele, aktivity a míľniky) zlepšiť metodiku vypracovania projektov zapracovaním metód logického rámca a projektového manažmentu do plánovania, predkladania a schvaľovania žiadostí;
- Zjednodušiť systém indikátorov a stanoviť minimálne požiadavky na vykazovanie pokroku projektov;
- Podporovať žiadateľov, aby pri vypracovaní projektov používali samohodnotenie. Výsledok samohodnotenia a jeho porovnanie s výsledkom hodnotenia posudzovateľov (ich zhoda) by mohli byť jedným z bodovaných hodnotiacich kritérií;
- Maximálne zjednodušiť proces podávania, posudzovania a kontrahovania žiadostí o NFP v rámci schém pomoci *de minimis*.

## 5. Informácia o uzavretých Zmluvách o poskytnutí NFP vrátane objemu zazmluvnených prostriedkov

### 5.1.

#### Zoznam zazmluvnených projektov k 30. aprílu 2006

p.č.	kód projektu	názov projektu	príjemca pomoci	zazmluvnený NFP	účinnosť Zmluvy	poznámka
1	11110400001	Tepelné čerpadlo	TRADEINVEST SERVICE, spol. s r.o.,	391 450	10.1.2006	
2	11110400002	Zvyšovanie účinnosti využitia nakupovaných energetických zdrojov s cieľom zníženia nákladov na energiu pre rast konkurencieschopnosti produkcie spoločnosti TESLA Liptovský Hrádok a. s.	TESLA Liptovský Hrádok a. s.	3 964 700	3.3.2006	
3	11110400003	Výmena kotla	DREVOMAX, s. r. o.	2 943 720	13.1.2006	
4	11110400005	Rekonštrukcia zdroja technologickej pary	Kysucké pekárne a.s.	1 750 000	5.12.2005	
5	11110400006	Rekonštrukcia teplovodného zdroja tepla a zariadenia ústredného kúrenia v objekte PEZA a.s. Žilina	PEZA a.s.	3 964 700	30.1.2006	
6	11110400007	Rekonštrukcia Malej vodnej elektrárne - PRAVEL	PRAVEL, spol. s r.o.	3 964 700	22.8.2005	
7	11110400008	Rekonštrukcia a zateplenie výrobnéj haly	EKOPAK TRADE, a.s.	3 964 700		záložné právo
8	11110400009	Zateplenie administratívnej budovy IMBIZ s.r.o. Spišská Nová Ves	IMBIZ s.r.o.	1 138 000	25.1.2006	
9	11110400010	Využitie geotermálneho potenciálu vrtu L-1 na energetické účely - Štúdia uskutočniteľnosti	REP s.r.o.	3 964 700	31.10.2005	
10	11110400013	Zateplením výrobných objektov k úspore energie a zvýšeniu konkurencieschopnosti našich výrobkov	ŠVEC a SPOL s.r.o.	1 994 762		záložné právo
11	11110400014	Ekologická likvidácia dreveného odpadu	Ing. Gejza Varga DREVAR	884 000	12.12.2005	
12	11110400018	Energetická koncepcia podniku-štúdia súčasného stavu energetiky, energetický audit, analýza a návrh odporúčaní na zníženie spotreby tepla a elektrickej energie	BUKOCEL, a.s.	1 533 660	21.12.2005	

13	11110400019	Zefektívnenie výrobného procesu pomocou obnoviteľného zdroja energie	Alojz Karpiš Nábytok	997 100	30.1.2006	
14	11110400022	Zefektívnenie vykurovania prostredníctvom plynofikácie a inštalácie plynových žiaričov výrobných hál spoločnosti MACHINERY a.s. Dubnica	Matador Automotive, a.s.	3 772 546		záložné právo
15	11110400023	Využitie odpadovej drevomasy na výrobu tepla	Holz-Möbel SR, s.r.o.	1 741 661	22.2.2006	

K 5. máju 2006 odstúpil od Zmluvy o poskytnutí NFP jeden príjemca pomoci (kód projektu 11110400016) so zazmluvnenou výškou NFP 1 494 500,- Sk. Dôvod jeho odstúpenia neuviedol; zmluva v čase odstúpenia ešte nebola účinná.

Hlavné dôvody časového sklzu účinnosti zmlúv o poskytnutí NFP:

- **Záložné právo:** v opatrení 1.4 bolo z dôvodu nedostatku vlastného majetku vhodného na založenie potrebné vypracovať viaceré nové typy Zmlúv o zriadení záložného práva. Tieto Slovenská energetická agentúra spracovala samostatne a požiadala Riadiaci orgán o ich schválenie. Na základe kontraktu Riadiaceho orgánu s komerčnou právnou kanceláriou tieto návrhy zmlúv posúdila právna kancelária. V súčasnosti prebieha proces dohadovania podmienok podpisu Zmlúv o zriadení záložného práva tak, aby boli tieto účinné k 31. máju 2006. Ide o tieto typy zmlúv:
  - záložné právo na hnutel'ný majetok získaný v budúcnosti v prípade spolufinancovania projektu z komerčného úveru
  - záložné právo na hnutel'ný majetok získaný v budúcnosti v prípade spolufinancovania projektu z vlastných zdrojov
  - záložné právo na hnutel'ný majetok vo vlastníctve 3. osoby v prípade spolufinancovania projektu z vlastných zdrojov
  - záložné právo na nehnuteľný majetok vo vlastníctve 3. osoby v prípade spolufinancovania projektu z vlastných zdrojov
Okrem toho bola komerčnej právnej kancelárii adresovaná otázka, či je možné, podľa Uznesenia vlády SR č. 1173/2004, možné zakladať aj iný majetok ako je predmetom projektu (z dôvodu založenia predmetu projektu v prospech tretej osoby, odlišnej od spolufinancujúcej banky). Komerčná právna kancelária uviedla kladné stanovisko.
- **Verejné obstarávanie:** uzatváranie Zmlúv o poskytnutí NFP bolo ukončené 31. októbra 2005 a všetky projekty mali mať ukončené verejné obstarávanie (podľa zákona o verejnom obstarávaní) do 30. apríla 2006. V súčasnosti prebieha kontrola zápisníc z ukončeného verejného obstarávania.

Vypracovali: RNDr. Amália Valachová

PhDr. Ing. Marek Bobiš

dňa 5. mája 2006