

Obsah

| | |
|---|----|
| Výnos Ministerstva hospodárstva Slovenskej republiky č. 4/2009 z 15. apríla 2009, ktorým sa mení a dopĺňa výnos Ministerstva hospodárstva Slovenskej republiky č. 1/2005 o poskytovaní dotácií v pôsobnosti Ministerstva hospodárstva Slovenskej republiky znení neskorších predpisov..... | 2 |
| Výnos Ministerstva hospodárstva Slovenskej republiky č. 5/2009 z 15. apríla 2009, ktorým sa mení a dopĺňa výnos Ministerstva hospodárstva Slovenskej republiky č. 2/2002 na vykonanie zákona č. 163/2001 Z. z. o chemických látkach a chemických prípravkoch v znení neskorších predpisov - CD príloha | |
| Zoznam vydaných osvedčení o súlade investičného zámeru s dlhodobou koncepciou energetickej politiky v roku 2008 a 2009..... | 4 |
| Program vyššieho využitia biomasy a slnečnej energie v domácnostiach..... | 7 |
| Výročná správa Inovačného fondu n. f. za rok 2008..... | 11 |

Content

| | |
|--|----|
| Decree No 4/2009 of the Ministry of Economy of the Slovak Republic dated of 15 April 2009 amending and supplementing the Decree No 1/2005 of the Ministry of Economy of the Slovak Republic concerning the grant subsidies in operation of the Ministry of Economy of the Slovak Republic as amended in later rules..... | 2 |
| Decree No 5/2009 of the Ministry of Economy of the Slovak Republic dated of 15 April 2009, which amends and supplements the Decree No 2/2002 of the Ministry of Economy of the Slovak Republic on the enforcement of Act No 163/2001 Coll. on chemical substances and chemical preparations - CD Attachment | |
| List of issued certificates of the investment plan's compliance with the long-term concept of the Energy Policy in 2008 – 2009..... | 4 |
| Program of the higher utilization of biomass and solar energy in households..... | 7 |
| Annual Report of Innovation fund n. f. (national fund) for the year 2008..... | 11 |

VÝNOS
Ministerstva hospodárstva Slovenskej republiky
č. 4/2009 z 15. apríla 2009,

ktorým sa mení a dopĺňa výnos Ministerstva hospodárstva Slovenskej republiky
č. 1/2005 o poskytovaní dotácií v pôsobnosti Ministerstva hospodárstva Slovenskej
republiky v znení neskorších predpisov

Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky podľa § 8 ods. 2 zákona č. 523/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách verejnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 584/2005 Z. z. v spojení s § 37d ods. 3 zákona č. 523/2004 Z. z. v znení zákona č. 383/2008 Z. z. ustanovuje:

Čl. I

Výnos Ministerstva hospodárstva Slovenskej republiky č. 1/2005 o poskytovaní dotácií v pôsobnosti Ministerstva hospodárstva Slovenskej republiky (oznámenie č. 88/2005 Z. z.) v znení výnosu č. 3/2005 (oznámenie č. 201/2005 Z. z.), výnosu č. 5/2005 (oznámenie č. 460/2005 Z. z.), výnosu č. 2/2007 (oznámenie č. 473/2007 Z. z.), výnosu č. 2/2009 (oznámenie č. 80/2009 Z. z.) a výnosu č. 3/2009 (oznámenie č. 130/2009 Z. z.) sa mení a dopĺňa takto:

1. § 6 vrátane nadpisu znie:

„§ 6

Dotácia na podporu využívania obnoviteľných zdrojov energie

(1) Dotáciu na podporu využívania obnoviteľných zdrojov energie možno poskytnúť na využívanie biomasy a slnečnej energie.

(2) Dotáciu podľa odseku 1 možno poskytnúť žiadateľovi, ktorým je fyzická osoba alebo právnická osoba.

(3) Dotáciu podľa odseku 1 možno poskytnúť na využitie obnoviteľných zdrojov energie v rodinných domoch alebo bytových domoch.

(4) Dotáciu na využitie slnečnej energie možno poskytnúť vo výške

- a) 100 eur za 1 m² nainštalovaných slnečných kolektorov v rozsahu najviac 8 m² plochy vrátane v rodinnom dome,
- b) 50 eur za 1 m² nainštalovaných slnečných kolektorov v rozsahu nad 8 m² plochy v rodinnom dome,
- c) 100 eur za 1 m² nainštalovaných slnečných kolektorov v bytovom dome; najvyššia dotácia je v rozsahu najviac 3 m² na každý byt v bytovom dome.

(5) Dotáciu na využívanie biomasy možno poskytnúť na kúpu a inštaláciu jedného kotla na biomasu v rodinnom dome vo výške 25 % z kúpnej ceny nainštalovaného kotla na biomasu, najviac 830 eur.

(6) Prílohou žiadosti žiadateľa, ktorým je fyzická osoba, je

- a) potvrdenie príslušného daňového úradu, že neeviduje voči žiadateľovi daňové nedoplatky,
- b) čestné vyhlásenie žiadateľa o vysporiadaní ostatných finančných vzťahov so štátnym rozpočtom,

- c) potvrdenie Sociálnej poisťovne a príslušnej zdravotnej poisťovne, že neevídujú voči žiadateľovi žiadne nedoplatky poisťného na sociálne poistenie a príspevku na starobné dôchodkové sporenie alebo nedoplatky na zdravotné poistenie po lehote splatnosti,
- d) výpis z registra trestov žiadateľa, nie starší ako tri mesiace,
- e) kópia dokladu preukazujúceho odovzdanie a uvedenie zariadenia, ktorým je slnečný kolektor alebo kotol na biomasu, do prevádzky,
- f) faktúra alebo iný doklad preukazujúci nadobudnutie slnečných kolektorov alebo kotla na biomasu,
- g) doklad preukazujúci technické parametre slnečných kolektorov alebo kotla na biomasu,
- h) doklad preukazujúci vlastníctvo rodinného domu alebo bytového domu,
- i) projektovú dokumentáciu inštalácie slnečných kolektorov v bytovom dome.

(7) Prílohou žiadosti žiadateľa, ktorým je právnická osoba, je

- a) doklad uvedený v odseku 6 písm. a), b), c), e), f), g) a i),
- b) výpis z obchodného registra alebo inej obdobnej evidencie,
- c) výpis z registra trestov osôb, ktoré sú členmi štatutárneho orgánu a dozorného orgánu žiadateľa,
- d) čestné vyhlásenie žiadateľa, že nie je v konkurze alebo likvidácii,
- e) čestné vyhlásenie žiadateľa, že neporušil zákaz nelegálneho zamestnávania,
- f) doklad preukazujúci správu bytového domu.

(8) Na žiadateľa podľa odsekov 6 a 7, ktorým je fyzická osoba – podnikateľ alebo právnická osoba – podnikateľ, sa nevzťahuje § 8 ods. 3.“.

2. V § 7 sa písmeno c) dopĺňa tretím bodom, ktorý znie:

„3. rekonštrukciu a stavebné úpravy stavieb a na nákup dlhodobého hmotného hnutel'ného majetku slúžiaceho na zriadenie a prevádzkovanie sociálneho podniku.“⁴⁾

Poznámka pod čiarou k odkazu 4 znie:

„⁴⁾ § 50b zákona č. 5/2004 Z. z. o službách zamestnanosti a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 139/2008 Z. z.“.

3. V § 8 sa odsek 1 dopĺňa písmenami f) a g), ktoré znejú:

„f) právnickej osobe – nepodnikateľovi

- 1. názov,
- 2. sídlo,
- 3. identifikačné číslo,
- 4. meno a priezvisko štatutárneho orgánu alebo mená a priezviská členov štatutárneho orgánu,

g) fyzickej osobe – nepodnikateľovi

- 1. meno a priezvisko,
- 2. adresa trvalého pobytu,
- 3. dátum narodenia.“.

Čl. II

Tento výnos nadobúda účinnosť 20. apríla 2009.

Ľubomír Jahnátek v. r.
minister

Zoznam vydaných osvedčení o súlade investičného zámeru s dlhodobou koncepciou energetickej politiky v roku 2008 a 2009

| Číslo rozhodnutia | Žiadateľ | Umiestnenie zariadenia | Charakteristika zariadenia | Tepelný výkon (MW) | Elektrický výkon (MW) |
|-----------------------------|---|----------------------------|---|--------------------|-----------------------|
| Dátum | | | | | |
| 2008 | | | | | |
| 4158/2007-3400 4.2.2008 | Ing. Roman Kardoš – EUNEXT Južná trieda 93, 010 01 Košice | Komárovce, okres Košice | Bioplynová stanica | 0,594 | 0,6 |
| 4591/2007-3400 12.2.2008 | Poľnohospodárske družstvo 034 71 Ludrová | Liptovská Štiavnica | Bioplynová stanica | 0,240 | 0,190 |
| 4592/2007-3400 29.1.2008 | R GES, s.r.o. Kpt. Nálepku č. 5, 080 01 Prešov | Bardejov | Kombinovaná výroba na báze OZE | 42 | 7 |
| 4731/2007-3400 12.2.2008 | BIOCHYN, s.r.o. Pod Párovcami č. 25, 921 01 Piešťany | Chynorany | Bioplynová stanica | 1,302 | 0,995 |
| 46/2008-3400 18.2.2008 | PPC Energy, a.s. Magnetová ul. 12, 831 04 Bratislava | Bratislava | PPC | | 58 |
| 1036/2008-3400 4.3.2008 | SEPS, a.s. Mlynské Nivy 59/A, 824 84 Bratislava | Gabčíkovo Veľký Ďur | 1. vedenie 2x400 kV spínacia stanica (SS) Gabčíkovo – Veľký Ďur 2. SS 400 kV Veľký Ďur - rozšírenie 3. SS 400 kV Gabčíkovo | - | - |
| 3965/2007-3400 18.3.2008 | Zvolenská ekologická spoločnosť, a.s. Námestie SNP 13, 960 01 Zvolen | Zvolen | Parná kondenzačná turbína | | 73,7 |
| 528/2008-3400 19.3.2008 | Stredoslovenská energetika, a.s. Ul. republiky 5, 010 47 Žilina | Panické Dravce | Plynová špičková elektrárň | | 100 |
| 1455/2008-3400 8.4.2008 | VENAS, a.s. 17. novem. 1561/29, 075 01 Trebišov | Streda nad Bodrogom | Kombinovaná výroba, palivo - rastlinný repkový olej | | 0,960 |

| Číslo rozhodnutia | Žiadateľ | Umiestnenie zariadenia | Charakteristika zariadenia | Tepelný výkon (MW) | Elektrický výkon (MW) |
|------------------------------|---|---|--|--------------------|-----------------------|
| Dátum | | | | | |
| 1867/2008-3400 25.4.2008 | Energy Snina, a.s. Strojárska 4435, 069 01 Snina | Snina | Kombinovaná výroba, palivo – biomasa | 16 | |
| 259/2008-3400 2.5.2008 | TP2, s.r.o. Palisády 33, 811 06 Bratislava | Chemko Strážske | Kombinovaná výroba – čierne uhlie | 12,7 | 0,6 |
| 1061/2008-3400 7.8.2008 | LiV Elektra, a.s. Priemyselná 10, 821 09 Bratislava | Hurbanovo (Zelený háj) | Bioplynová stanica | | 1,4 |
| 3190/2008-3400 24.7.2008 | NAFTA, a.s. Naftárska 965, 908 45 Gbely | Gajary | Rozšírenie skladovacej kapacity NAFTA (Gajary – báden) | | |
| 3660/2008-3400 27.8.2008 | Chemosvit Energochem, a.s. Štúrova 101, 059 21 Svit | Svit | Kombinovaná výroba – plyn | 32,5 | 10 |
| 4138a/2007-3400 30.9.2008 | E.ON Elektrárne, s.r.o. SPP Kompresorová stanica, 919 33 Trakovice | Trakovice - Malženice | PPC Malženice | | 417 |
| 4138b/2007-3400 30.9.2008 | E.ON Elektrárne, s.r.o. SPP Kompresorová stanica, 919 33 Trakovice | Trakovice – Malženice – TR 400 kV Križovany | Vedenie 1 x 400 kV | | |
| 3445/2008-3400 3.10.2008 | CASSOVIA BIO ENERGY, s.r.o. Hlavná 104, 040 01 Košice | Košice – Barca | Kombinovaná výroba - spaľovanie biomasy | 27 | 7,5 |
| 3287/2008-3400 6.10.2008 | BUKOCEL, a.s. Hencovská 2073, 093 02 Hencovce | Hencovce, okres Vranov nad Topľou | Rekonštrukcia turbíny na kondenzačno-odberovú | | 19 |
| 1851/2008-3400 20.10.2008 | Odpad a likvidácia odpadu, a. s. Ivanská cesta 22, 821 04 Bratislava | Bratislava | Rekonštrukcia spaľovne odpadov | 20,5 | 8,7 |
| 4455/2008-3400 14.11.2008 | ALTERNATIVE ENERGY, s.r.o. ul. SNP 157/29, 956 18 Bošany | Bošany | Bioplynová stanica | 3,391 | 3,014 |
| 4629/2008-3400 14.11.2008 | Green Energy Slovakia, s.r.o. Mraziarenská 6, 821 08 Bratislava | Tesárske Mlyňany | Solárny park | - | 2,2 |

| Číslo rozhodnutia | Žiadateľ | Umiestnenie zariadenia | Charakteristika zariadenia | Tepelný výkon (MW) | Elektrický výkon (MW) |
|-----------------------------|--|---------------------------------|----------------------------------|--------------------|-----------------------|
| Dátum | | | | | |
| 5641/2008-3400 1.12.2008 | RJ Development, s.r.o. Šimonovičova 18, 904 01 Myjava | Brezová pod Bradlom | Fotovoltaická elektrárň | | 3,366 |
| 2009 | | | | | |
| 7509/2008-3400 11.3.2009 | Výskumno-realizačný ústav obnoviteľných zdrojov energie, s.r.o. Dunajské nábrežie 14, 945 01 Komárno | Kolárovo I, II | Fotovoltaická elektrárň | | 2,61 |
| 7582/2008-3400 11.3.2009 | Lomnická teplárenská, s.r.o. Tatranská č. 697/148, 059 52 Veľká Lomnica | Veľká Lomnica | Geotermálna energia z vrtu GVL-1 | 13,056 | 0,28 |
| 7152/2008-3400 17.3.2009 | HYDRO-ENERGY, a.s. Kladniaska 34, 821 05 Bratislava | Hronská Dúbrava (na rieke Hron) | Malá vodná elektrárň | | 1,3 |
| 721082008-3400 17.3.2009 | GIS Skalica, a.s. Nám. sv. Martina 9, 908 51 Holíč | Zemplín (na rieke Bodrog) | Malá vodná elektrárň | | 4,3 |
| 582/2009-3400 3.4.2009 | AGRO ENERGY, s.r.o. Komenského 1433, 937 01 Želiezovce | Želiezovce | Výroba elektriny na báze biomasy | | 4,9 |

Aktualizované 28.4.2009

Kontaktná osoba: RNDr. Peter Šucha
sekcia energetiky

Program vyššieho využitia biomasy a slnečnej energie v domácnostiach

(Program Ministerstva hospodárstva SR vytvorený na základe uznesenia vlády SR č. 383/2007 k návrhu Stratégie vyššieho využitia obnoviteľných zdrojov energie v SR)

Čl. 1 Predmet úpravy

1. Program vyššieho využitia biomasy a slnečnej energie v domácnostiach (ďalej len „Program“) slúži k naplneniu cieľov Stratégie vyššieho využitia obnoviteľných zdrojov energie v SR v oblasti výroby tepla z biomasy a slnečnej energie.
2. Program je zameraný na podporu domácností, ktoré si nainštalujú kotol na biomasu alebo slnečné kolektory.
3. Program je v súlade s osobitným predpisom¹ upravujúcim poskytovanie dotácií zo štátneho rozpočtu v pôsobnosti Ministerstva hospodárstva SR.

Čl. 2 Predmet podpory

1. Predmetom podpory je poskytnutie dotácie pre žiadateľa, ktorý splní podmienky tohto Programu.
2. Dotácie sú poskytované na zariadenia, ktorými sú
 - a) kotol na biomasu,
 - b) slnečné kolektory.
3. Pre účely tohto Programu je žiadateľom dotácie na slnečné kolektory
 - a) vlastník alebo spoluvlastník rodinného domu,
 - b) spoločenstvo vlastníkov bytov a nebytových priestorov v dome podľa osobitného predpisu²,
 - c) správca - fyzická osoba alebo právnická osoba, ktorá vykonáva správu bytov pre vlastníkov bytov, ktorými sú prevažne fyzické osoby na základe zmluvy o výkone správy uzatvorenej podľa osobitného predpisu³.
4. Pre účely tohto Programu je žiadateľom dotácie na kotol na biomasu vlastník alebo spoluvlastník rodinného domu.

Čl. 3 Poskytovateľ podpory a administrátor Programu

1. Poskytovateľom podpory je Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky (ďalej len „poskytovateľ“).
2. Administrátorom Programu je Slovenská inovačná a energetická agentúra.

¹ Výnos č. 1/2005 Ministerstva hospodárstva SR o poskytovaní dotácií v pôsobnosti Ministerstva hospodárstva SR v znení neskorších predpisov.

² § 7 zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 182/1993 Z. z. o vlastníctve bytov a nebytových priestorov v znení neskorších predpisov.

³ § 8 zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 182/1993 Z. z. v znení neskorších predpisov.

Čl. 4 Podmienky poskytnutia dotácie

1. Dotáciu je možné poskytnúť na slnečné kolektory, ktoré spĺňajú technické podmienky podľa čl. 5 a v prípade inštalácie na bytových domoch realizované technické riešenie umožňuje využívať získané teplo všetkými domácnosťami pripojenými na spoločné rozvody teplej vody.
2. Dotáciu je možné poskytnúť na kotly na biomasu, ktoré spĺňajú technické podmienky podľa čl. 6.
3. Dotáciu je možné poskytnúť len pre nové zariadenia a maximálne raz na kotol na biomasu a maximálne raz na slnečné kolektory nainštalované v nehnuteľnosti s rovnakým súpisným číslom.
4. Dotáciu je možné poskytnúť na základe písomnej žiadosti podanej žiadateľom po ukončení inštalácie slnečných kolektorov alebo po ukončení inštalácie kotla na biomasu (ďalej len „inštalácia“) len na tie inštalácie, ktoré boli ukončené po 20. apríli 2009.
5. Dotáciu je možné poskytnúť žiadateľovi, ktorý nepoužíva inštalované zariadenia na podnikanie. Žiadateľ preukazuje túto skutočnosť čestným vyhlásením na formulári žiadosti.
6. Formulár žiadosti je prílohou tohto Programu.
7. Prílohou žiadosti je
 - a) potvrdenie príslušného daňového úradu, že neeviduje voči žiadateľovi daňové nedoplatky,
 - b) čestné vyhlásenie žiadateľa o vysporiadaní ostatných finančných vzťahov so štátnym rozpočtom,
 - c) potvrdenie Sociálnej poisťovne a príslušnej zdravotnej poisťovne, že neevidujú voči žiadateľovi žiadne nedoplatky poistného na sociálne poistenie a príspevku na starobné dôchodkové sporenie alebo nedoplatky na zdravotné poistenie po lehote splatnosti,
 - d) kópia dokladu preukazujúceho odovzdanie a uvedenie zariadenia do prevádzky,
 - e) faktúra alebo iný doklad preukazujúci nadobudnutie zariadenia,
 - f) doklad preukazujúci technické parametre zariadenia,
 - g) projektová dokumentácia inštalácie slnečných kolektorov v prípade inštalácie v bytovom dome.
8. Prílohou žiadosti žiadateľa, ktorým je fyzická osoba, okrem dokladov v bode 7 je
 - a) výpis z registra trestov žiadateľa, nie starší ako tri mesiace,
 - b) doklad preukazujúci vlastníctvo rodinného domu alebo bytového domu alebo doklad preukazujúci správu bytového domu.
9. Prílohou žiadosti žiadateľa, ktorým je právnická osoba, okrem dokladov v bode 7 je
 - g) výpis z obchodného registra alebo inej obdobnej evidencie,
 - h) výpis z registra trestov osôb, ktoré sú členmi štatutárneho orgánu a dozorného orgánu žiadateľa,
 - i) čestné vyhlásenie žiadateľa, že nie je v konkurze alebo likvidácii,
 - j) čestné vyhlásenie žiadateľa, že neporušil zákaz nelegálneho zamestnávania,
 - k) doklad preukazujúci správu bytového domu.
10. Žiadosť je podaná v uzavretej obálke, ktorá je zreteľne označená heslom „**Dotácia pre domácnosti**“, najneskôr pol roka po ukončení inštalácie osobne alebo poštou na kontaktnú adresu administrátora uvedenú v prílohe Programu. V prípade podania žiadosti poštou je rozhodujúci dátum podania podľa poštovej pečiatky na obálke.
11. Administrátor je oprávnený vyžiadať si doplňujúce informácie pre účely posúdenia súladu inštalácie s podmienkami poskytnutia dotácie.
12. Administrátor bude spracovávať a vybavovať žiadosti podľa interného metodického pokynu.

13. Dotácie sú poskytnuté po schválení doručenej žiadosti odbornou komisiou.
14. Odbornú komisiu menuje minister hospodárstva SR.
15. Na poskytnutie dotácie nie je právny nárok.

Čl. 5 Technické parametre pre slnečné kolektory

1. Certifikát Solar Keymark⁴ vystavený akreditovanou európskou skúšobňou pre daný typ kolektora a
2. pre inštalácie ukončené po 1. januári 2010 aj potvrdenie o minimálnom energetickom zisku 525 kWh/rok vztiahnutom na jeden m² plochy apertúry za definovaných podmienok prípravy teplej vody na referenčnom mieste vydanom referenčným miestom na základe skúšobného protokolu vydaným akreditovanou európskou skúšobňou. Referenčným miestom pre účely tohto Programu je sídlo Technického skúšobného ústavu Piešťany, š.p.

Čl. 6 Technické parametre pre kotly na biomasu

1. Kotel je určený na spaľovanie drevných peliet, drevných brikiet, drevných štiepok, alebo kusového dreva so systémom splyňovania a nie je určený na spaľovanie alebo spoluspaľovanie fosílnych palív.
2. Účinnosť kotla určená priamou metódou a potvrdená pre daný typ kotla akreditovanou európskou skúšobňou je minimálne 84%.
3. Emisné hodnoty potvrdené akreditovanou európskou skúšobňou prepočítané na normálne podmienky (tlak 101,325 kPa, teplota 0°C, suchý plyn) a vzťažnú hodnotu kyslíka 10 % nepresahujú
 - a) pre oxid uhoľnatý (CO): 1 500 mg/m³,
 - b) pre pevné častice: 100 mg/m³.
4. Kotel s automatickým dávkovaním paliva je vybavený ochranou proti spätnému vznieteniu.
5. Kotel so systémom splyňovania je vybavený bezpečnostným výmenníkom tepla a plynulou reguláciou spaľovania.

Čl. 7 Výška dotácie

1. Výška dotácie na využitie slnečnej energie je
 - a) 100 € za 1 m² nainštalovaných slnečných kolektorov v rozsahu najviac 8 m² plochy vrátane v rodinnom dome,
 - b) 50 € za 1 m² nainštalovaných slnečných kolektorov v rozsahu nad 8 m² plochy v rodinnom dome,
 - c) 100 € za 1 m² nainštalovaných slnečných kolektorov v bytovom dome; najvyššia dotácia je v rozsahu najviac 3 m² na každý byt v bytovom dome.

⁴ Keymark je certifikačný systém založený na Európskych štandardoch, dokazujúci spotrebiteľom zhodu požiadaviek. Certifikát je udelený po uspokojivom ukončení certifikačnej procedúry pozostávajúcej z produktových testov zhody (úvodné typy testov), zhodnotenia zdokumentovanej kontroly závodnej produkcie pridruženého produktového radu, inšpekcie výrobného miesta a prieskumu.

2. Výška dotácie na využívanie biomasy na kúpu a inštaláciu jedného kotla na biomasu v rodinnom dome je 25 % z kúpnej ceny nainštalovaného kotla na biomasu; najvyššia dotácia je 830 €.

Čl. 8 Preplácanie dotácie

1. Formulár žiadosti je k dispozícii na pracoviskách Slovenskej inovačnej a energetickej agentúre, na jej webovej stránke www.siea.gov.sk a na webovej stránke Ministerstva hospodárstva SR www.economy.gov.sk.
2. Dotácia bude poukázaná na účet žiadateľa, ktorý je uvedený v žiadosti, po schválení žiadosti odbornou komisiou a po podpise zmluvy.
3. V prípade vyčerpania rozpočtu Programu v príslušnom roku bude dotácia vyplatená z rozpočtu v budúcom roku.

Čl. 9 Kontrola a vrátenie dotácie

1. Administrátor je oprávnený do 3 rokov od podania žiadosti urobiť kontrolu inštalácie na mieste. Administrátor je povinný závažné porušenie podmienok poskytnutia dotácie oznámiť poskytovateľovi podpory najneskôr do 30 dní od vykonania kontroly.
2. Poskytovateľ podpory uplatní nárok na vrátenie dotácie v plnej výške, ak administrátor kontrolou na mieste zistí závažné porušenie podmienok poskytnutia dotácie alebo ak bude čestné vyhlásenie žiadateľa úradne spochybnené.

Čl. 10 Začiatok Programu

Program začína od 20. apríla 2009.

Kontaktná osoba: Ing. Juraj Novák
sekcia energetiky

Výročná správa Inovačného fondu n. f. za rok 2008

1. Úvod

Správa o činnosti a hospodárení Inovačného fondu n. f. (ďalej len fond) za rok 2008 je vypracovaná v zmysle §16 bod 6 a 7 štatútu fondu. Správa bude zverejnená vo Vestníku Ministerstva hospodárstva Slovenskej republiky (ďalej len ministerstva) a na web stránke ministerstva.

2. Prehľad činnosti fondu

V hodnotenom období, t. j. v roku 2008, fond vykonával činnosti stanovené Štatútom fondu v nasledujúcom rozsahu:

2.1 pre podporu inovačných projektov

- Fond poskytol v roku 2008 riešiteľom:
 - a) EVPÚ a. s., Nová Dubnica, na riešenie projektu „Výskum a vývoj komponentov technologického komplexu splynovania komunálneho odpadu (zmluva 1/2006) 3. tranžu vo výške 3 920 tis. Sk
 - b) Vývoj Martin a. s., na riešenie projektu „Inovácia technologických procesov“ (zmluva 1/2007) 2. tranžu vo výške 4 969 tis. Sk
 - c) EVPÚ – ZVS a. s., Dubnica nad Váhom, na riešenie projektu „Dobudovanie technologickej základne pre vyšší stupeň výroby 3D ohýbaných skeletov a komponentov pre sofistikované výrobky výkonovej elektroniky a silnoprúdovej elektrotechniky“ (zmluva 2/2007) 2. tranžu 1 700 tis. Sk.
- Fond uzatvoril zmluvy s úspešnými predkladateľmi projektov:
 - vo výberovom konaní uverejnenom v Hospodárskych novinách dňa 08. novembra 2007 na predkladanie návrhov projektov v termíne do 13. decembra 2007. Poskytnutie návratnej finančnej výpomoci bolo schválené Správnou radou fondu na jej zasadnutí dňa 09. januára 2008, na základe posúdenia predložených návrhov projektov a predloženej dokumentácie, doloženia dvoch nezávislých expertných hodnotení projektov a predneseného odporúčacieho stanoviska Dozornej rady fondu:
 - a) Zmluva č. 1/2008, bola uzavretá dňa 13. 02. 2008 s riešiteľom EVPÚ-ZVS, a. s. Ľ. Štúra 1, 018 41 Dubnica nad Váhom na riešenie projektu „Vybudovanie technologickej základne pre vyšší stupeň výroby priestorových Al obrobkov, skeletov a nosičov manipulátorov a stabilizovaných plošín pre sofistikované aplikácie kontrolných a vizualizačných optoelektrických staníc“. Návratná finančná výpomoc v požadovanej výške 4 750 tis. Sk bude poskytnutá v dvoch tranžiach:

| | |
|--|----------------|
| – 1. tranža (poskytnutá dňa 22. februára 2008) | 3 400 tis.- Sk |
| – 2. tranža (pre rok 2009) | 4 969 tis.- Sk |
 - vo výberovom konaní uverejnenom v Hospodárskych novinách dňa 08. novembra 2007 na predkladanie návrhov projektov v termíne do 13. októbra 2008. Poskytnutie návratnej finančnej výpomoci bolo schválené Správnou radou fondu na jej zasadnutí dňa 04. decembra 2008, na základe posúdenia predložených návrhov projektov a predloženej dokumentácie, doloženia dvoch nezávislých expertných hodnotení projektov a predneseného odporúčacieho stanoviska Dozornej rady fondu:
 - b) Zmluva č. 2/2008, bola uzatvorená dňa 15. 12. 2008 s riešiteľom PRVÁ ZVÁRAČSKÁ a. s., Bratislava na riešenie projektu „Inovácia automatizovaného elektrónovo lúčového zväracieho komplexu pre priemyselné aplikácie“. Návratná finančná výpomoc bude poskytnutá v dvoch tranžiach:

| | |
|--|----------------|
| – 1. tranža (poskytnutá dňa 15. decembra 2008) | 5 000 tis.- Sk |
| – 2. tranža (pre rok 2009) | 2 000 tis.- Sk |

- Monitoroval riešenia inovačných projektov podporovaných zo zdrojov fondu v roku 2008.
- Riešil pohľadávky fondu.

2.2 V rámci aktivácie zdrojov na podporu ďalšej činnosti fondu

3. Zhodnotenie údajov ročnej účtovnej uzávierky a výroku audítora

Audítorskú previerku účtovnej závierky fondu vykonala audítorka Ing. Katarína Magulová, ktorá skonštatovala:

„Podľa nášho názoru, účtovná závierka poskytuje verný a pravdivý obraz o finančnej situácii k 31. decembru 2008 a výsledkoch hospodárenia za rok, ktorý sa skončil k uvedenému dátumu v súlade so slovenským zákonom o účtovníctve.“

4. Prehľad o daroch, príspevkoch a dotáciách

Fond v roku 2008 nezískal žiaden dar, príspevok ani dotáciu.

5. Peňažné príjmy a výdavky fondu (údaje sú v tis. Sk)

HOSPODÁRENIE:

Náklady fondu:

| | |
|-------------------------------------|--------------|
| Celkové zúčtované náklady za rok | 110 tis.- Sk |
| V tom: Náklady režijného charakteru | 128 tis.- Sk |
| Odpis pohľadávok | -18 tis.- Sk |

Výnosy fondu:

| | |
|--|----------------|
| Zaúčtované výnosy celkom | 1 798 tis.- Sk |
| V tom: Prijaté bankové úroky | 276 tis.- Sk |
| Úroky z poskytnutých finančných prostriedkov | 1 520 tis.- Sk |
| V tom sankčné úroky | 254 tis.- Sk |

| | |
|---|----------------|
| Výsledok hospodárenia pred zdanením | 1 686 tis.- Sk |
| Odvedená zrážková daň z úrokov | 52 tis.- Sk |
| Výsledok hospodárenia po zdanení | 1 634 tis.- Sk |
| Všetky náklady a výnosy sa viažu k hlavnej – neziskovej činnosti, ktorá nie je predmetom dane z príjmu, okrem zrazenej dane z úrokov na bankových účtoch. Táto daň je podľa zákona o dani z príjmu považovaná za daňovú povinnosť, nie za preddavok. | |

BILANCIA

Vývoj stavu majetku a záväzkov

| | 2007 | 2008 | Koef. |
|-------------------------------|--------|--------|-------|
| M a j e t o k - aktíva celkom | 70 747 | 72 402 | 102,3 |
| V tom pohľadávky | 46 511 | 59 461 | 127,8 |
| Bankový účet | 24 236 | 12 941 | 53,4 |
| Z d r o j e krytia – pasíva | 70 747 | 72 402 | 102,3 |
| V tom vlastné zdroje | 70 690 | 72 402 | 102,4 |
| Z toho ZI | 52 | 52 | 100,0 |
| fondy | 94 983 | 94 983 | 100,0 |

| | | | |
|------------------|---------|--------|-------|
| strata min. obd. | -24 345 | -24345 | 100,0 |
| HV – zisk | 752 | 1 634 | 217,3 |
| Závazky | 57 | 78 | 136,8 |

| Plnenie rozpočtu na správu fondu: | Plán 2008 | Skutočnosť 2008 |
|-----------------------------------|-----------|-----------------|
| Príjmy - úroky | 1300 | 1 796 |
| Výdavky réžia fondu pozostávajú: | | |
| materiál | 50 | 4 |
| služby | 102 | 80 |
| mzdy – dohody | 20 | 8 |
| bankové a iné poplatky | 50 | 13 |
| zrážková daň | 50 | 52 |

K 31. 12. 2008 mal fond vykázaný finančný majetok na bankovom účte vo výške 12.941.422,48 Sk.

Finančné prostriedky poskytnuté v roku 2008 v (zmysle zmlúv podpísaných v rokoch 2006 2007) na riešenie inovačných projektov:

| | |
|---|------------------------|
| – EVPÚ a. s., Nová Dubnica (zmluva 1/2006) | 3 920 tis.- Sk |
| – VÝVOJ Martin a. s., (zmluva 1/2007) | 4 969 tis.- Sk |
| – EVPÚ - ZVS a. s., Dubnica nad Váhom (zmluva 2/2007) | 1 700 tis.- Sk |
| – EVPÚ - ZVS a. s., Dubnica nad Váhom (zmluva 1/2008) | 3 400 tis.- Sk |
| – PRVÁ ZVÁRAČSKÁ a. s., Bratislava (zmluva 2/2008) | 5 000 tis.- Sk |
| Spolu | 18 989 tis.- Sk |

6. Stav majetku a záväzkov

Fond nie je, okrem pohľadávok uvedených v prílohe č. 2 a finančného majetku a pohľadávok uvedených v bode 5., vlastníkom iného majetku.

7. Celkové výdavky fondu

V hodnotenom období fond vynaložil z obhospodarovaných finančných zdrojov

- na réžiu fondu 157 tis. -Sk
- na podporu projektov výskumu a vývoja 18 989 tis. -Sk

8. Zmeny v zložení orgánov fondu

Orgány fondu v roku 2008 pracovali v nasledovnom zložení:

Dozorná rada fondu:

1. Ing. Jozef Velebný, predseda
(menovací dekrét č.161/2006-1000, zo dňa 24. 01. 2006)
2. Ing. Dušan Hurínek, člen od 01. 06. 2007
(menovací dekrét č.1140/2007-1000, zo dňa 30. 05. 2007)
3. Ing. Miroslav Novodomec – člen
(menovací dekrét č.1619/2006-1000, zo dňa 09. 11. 2006)

Správna rada fondu.:

1. Ing. Igor Chovan – predseda
(menovací dekrét č.1620/2006-1000, zo dňa 09. 11. 2006)
2. Ing. Peter Ondrejka, člen,
(menovací dekrét č.1620/2006-1000, zo dňa 09. 11. 2006)
3. Ing. Dušan Jurík, člen
(menovací dekrét č.1620/2006-1000, zo dňa 09. 11. 2006)
4. Ing. Marta Baginová, členka
(menovací dekrét č.1620/2006-1000, zo dňa 09. 11. 2006)
5. Ing. Marta Prnová, členka
(odvolací dekrét č.2312/2008-1000, zo dňa 05. 12. 2008)

PhDr. Emil Pícha, člen od 10. 12. 2008
(menovací dekrét č.2312/2008-1000, zo dňa 05. 12. 2008)
6. JUDr. Boris Balog, PhD., člen od 01. 06. 2007
(menovací dekrét č.1140/2007-1000, zo dňa 30. 05. 2007)
7. Ing. Igor Tomašovič, člen
(menovací dekrét č.1620/2006-1000, zo dňa 09. 11. 2006)

Správca fondu:

Ing. Alena Janatová

Bratislava, marec 2009

Vypracovala : Ing. Alena Janatová
správca fondu

Vydavateľ: Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky, Mierová 19, 827 15 Bratislava, tel. ústredňa 4854 1111, fax - podateľňa 4333 7827

Redakcia: tajomník PhDr. Pavol Richtarčík, právna ochrana JUDr. Milan Orsáry, jazyková korektúra Mgr. Dagmar Hlavatá, redaktorka Viera Remayová, grafická úprava Stanislav Pálka.

Vychádza: podľa potrieb ministerstva, 3 až 5 častok do roka

Tlač: SÚVAHA, spol. s r. o., Prievozská 14/A, 821 09 Bratislava 26

Objednávky na predplatné, priamy predaj a distribúciu zabezpečuje SÚVAHA, spol. s r. o., tel. č. 02/ 534 14 492, tel./fax: 02/534 14 135. Cena predplatného na rok 2009 je 23,24 EUR.

Vyúčtovanie sa uskutoční na konci roka.

Registračné číslo MK SR: 1514/1996 zo dňa 2. 8. 1998, náklad: 150 ks