



Tehnološka agencija Slovenije
Slovenian Technology Agency

Javna agencija za tehnološki razvoj Republike Slovenije
Maurerjeva ulica 29
1000 Ljubljana, Slovenija
tel: +386/0/1 5130870
fax: +386/0/1 5130883
e-mail: info@tia.si
<http://www.tia.si>
DŠ: 61633828, Matična št.: 2019850, TRR: 01100-6000010596

Ljubljana, 28.3.2007
Oznaka:017/07/L

LETNO POROČILO O DELU IN POSLOVANJU

Javne agencije za tehnološki razvoj Republike Slovenije

za leto 2006

dr. Marta Svetina
direktorica

OSEBNA IZKAZNICA:

Naziv:

JAVNA AGENCIJA ZA TEHNOLOŠKI RAZVOJ REPUBLIKE SLOVENIJE
Maurerjeva 29
1000 Ljubljana

Ustanovitelj:

Vlada Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 12/04)

Matično ministrstvo:

Ministrstvo za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo

Upravni odbor TIA:

Predsednik dr. Peter Stanovnik

Partnerji:

Ministrstvo za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo
Ministrstvo za obrambo
Ministrstvo za gospodarstvo

Zaposleni: **12** – na dan 31.12.2006.

Klasifikacija: **75.110** - Splošna dejavnost javne uprave

Davčna številka: **61633828**

Matična številka: **2019850**

Proračunska postavka: **2055**

Šifra proračunskega uporabnika: **16519**

Transakcijski račun: **01100-6000010596**

Direktorica: **dr. Marta Svetina**

VSEBINA

POROČILO O DELU.....	4
Vsebinski del.....	4
1 Zakonske in druge pravne podlage za delovanje agencije	4
2 Dolgoročni cilji agencije	4
3 Letni cilji v poslovnem letu 2006.....	5
4 Ocena uspeha pri doseganju zastavljenih ciljev v letu 2006.....	6
4.1 Naloge za ministrstva	6
4.1.1 Program PHARE 2003 SI 2003 / 004-938-16: Ekonomska in socialna kohezija, Znanstveni in tehnološki podjetniški inkubatorji na univerzah	6
4.1.2 Javni razpis "Tehnologija za varnost in mir" (TP MIR) v letu 2006	7
4.1.3 Javni poziv za identifikacijo potencialnih izvajalcev in oblikovanje nabora tem za pospeševanje tehnološkega razvoja na področju obrambe za leto 2007	7
4.1.4 Podpora tehnološkemu razvoju – strateški tehnološki programi (investiranje sredstev iz B-bilance proračuna Ministrstva za visoko šolstvo znanost in tehnologijo)	8
4.2 Aktivnosti na področju izvajanja reformnih ukrepov	8
4.2.1 Ukrep 31: Tehnološki in inovativni programi za rast gospodarstva.....	8
4.2.2 Ukrep 32: Programi za prenos in dvig znanja v gospodarstvu – »1000 mladih strokovnjakov«	9
4.2.3 Ukrep 33: Programi za spodbujanje prenosa svetovnih tehnologij v Slovenijo.....	9
4.2.4 Ukrep 34: Programi za povezovanje gospodarstva z univerzami	9
4.3 Ostale naloge iz delovnega področja	10
4.3.1 Anketa razvojno tehnoloških smernic slovenskih podjetij	10
4.3.2 Vzpostavitev evalvacijskega sistema za tehnološke programe	10
4.3.3 Mednarodno sodelovanje	11
4.3.4 Promocijske naloge.....	12
4.3.5 Spodbujanje pri vzpostavljanju inovativne kulture v širši in strokovni javnosti.....	13
4.4 Poslovne naloge	14
5 Izpostavitev problemov pri poslovanju	14
6 Ocena uspeha pri doseganju zastavljenih ciljev v primerjavi s preteklimi leti.....	14
7 Ocena gospodarnosti	14
8 Notranji finančni nadzor	14
9 Pojasnila na področjih, na katerih zastavljeni cilji niso bili doseženi.....	15
10 Ocena učinkov poslovanja agencije na druga področja.....	15
11 Pojasnila v zvezi z analizo kadrovanja	15
11.1 Izobraževanje	15
Realizacija finančnega načrta za leto 2006	17
12 Poročilo o namenski porabi sredstev Javne agencije za tehnološki razvoj RS za obdobje od	
1.1.2006 do 31.12.2006.....	16
12.1 Prihodki	16
12.2 Odhodki.....	16
13 Izkaz prihodkov in odhodkov za leto 2006.....	17
RAČUNOVODSKO POROČILO AGENCIJE ZA 2006.....	19

POROČILO O DELU

VSEBINSKI DEL

1 Zakonske in druge pravne podlage za delovanje agencije

Javna agencija za tehnološki razvoj RS (v nadaljevanju agencija) je bila ustanovljena s strani Vlade Republike Slovenije, dne 13.10.2004.

Zakonske in pravne podlage za njeno delovanje:

- Zakon o raziskovalni in razvojni dejavnosti (Uradni list RS, št. 96/02);
- Zakon o javnih agencijah (Uradni list RS, št. 52/02, 51/04);
- Zakon o javnih finančah (Uradni list RS, št. 79/99 in 56/02);
- Sklep o ustanovitvi Javne agencije za tehnološki razvoj Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 12/04) in Sklep o spremembah in dopolnitvah Sklepa o ustanovitvi Javne agencije za tehnološki razvoj Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 75/06),
- Zakon o državni upravi (Uradni list RS, št. 52/02, 56/03, 61/04, 123/04, 93/05).

2 Dolgoročni cilji agencije

Vizija agencije je postati izvajalska institucija, ki bo odločilno vplivala na doseganje ciljev nacionalnega tehnološkega razvoja ter imela pomembno vlogo v mednarodni mreži agencij.

Javno agencijo za tehnološki razvoj RS je ustanovila Republika Slovenija s Sklepom o ustanovitvi (Uradni list RS, št. 12/04) za opravljanje z zakonom določene naloge v javnem interesu z namenom, da zagotovi trajno, strokovno in neodvisno izvajanje ukrepov za spodbujanje tehnološkega razvoja in inovativnosti, ki se financirajo iz državnega proračuna in drugih virov.

Dolgoročni cilji Javne agencije za tehnološki razvoj RS, ki izhajajo iz njenega večletnega programa dela in razvoja, so naslednji:

- izvajanje ukrepov ter priprava strokovnih podlag za spodbujanje tehnološkega razvoja in inovativnosti v okviru nacionalnega raziskovalnega in razvojnega programa ter drugih nacionalnih programov za spodbujanje podjetništva in konkurenčnosti;
- vzpostavitev učinkovitega sodelovanja med javno raziskovalno sfero in gospodarstvom ter okrepitev rasti naložb tveganega kapitala v inovativna podjetja;
- zagotavljanje strokovne podpore podjetjem in institucijam pri pripravi in vrednotenju razvojnih projektov za vključevanje v domače in mednarodne programe ter pridobivanje virov financiranja;
- vzpostavitev sistema spremljanja in analiziranja izvajanja programov in ukrepov ter vrednotenje učinkov razvojne politike in vlaganj v raziskovalno razvojno dejavnost;
- vodenje evidenc in zbirk podatkov, določenih z zakoni in drugimi predpisi;
- sodelovanje z ostalimi agencijami in organizacijami na področju spodbujanja podjetništva in konkurenčnosti doma in zagotoviti prepoznavnost agencije v tujini;
- skrb za redno poročanje o izvajanju letnih programov, uresničevanju finančnih načrtov in učinkih vladi in ministrstvu.

3 Letni cilji v poslovnem letu 2006

Letno poročilo agencije predstavlja vsebinske in finančne rezultate opravljenega dela v letu 2006. Opravljanje nalog je temeljilo na programu dela in finančnem načrtu za leto 2006. Vlada RS je program agencije potrdila na svoji 83. redni seji dne 20.07.2006.

Poročilo je sestavljeno iz dveh delov:

- poročila o delu (vsebinski del in realizacija finančnega načrta za leto 2006) in
- računovodskega poročila.

Agencija je sledila svojemu poslanstvu, zapisanemu v dolgoročnih ciljih agencije (glej točko 2) Pri izvajanju programa se je pokazalo, da je pozno podpisovanje pogodb z nacionalnimi partnerji otežujoč dejavnik in zmanjšuje čas za kvalitetno izvedbo nalog. Agencija, kot izvajalska institucija je ob pozno sprejetem programu dela in pozno podpisanih pogodbah v težavah, saj se večina načrtovanih aktivnosti začne izvajati šele po sprejetju programa dela in finančnega načrta agencije. Za leto 2006 šele v drugi polovici leta. Kljub omenjenemu pa je agencija izvedla predvidene aktivnosti in dosegla načrtovane rezultate, kar je razvidno tako iz poročila kot iz realizacije finančnega načrta za leto 2006.

Cilji, ki so bili zastavljeni v letu 2006:

- v okviru reformnih ukrepov oblikovati predloge novih programov za učinkovito spodbujanje tehnološkega razvoja in inovativnosti;
- z objavo razpisov v okviru tehnoloških programov podpreti tehnološki razvoj in inovativnost;
- podpreti vzpostavitev in delovanje znanstvenih in tehnoloških podjetniških inkubatorjev na univerzah;
- dvigniti prepoznavnost agencije v Sloveniji in tujini.

Program dela agencije v 2006 je zajemal tri vrste aktivnosti:

1. naloge s področja dela agencije, ki so vezane na njeno področje dela in jih agencija prevzema od resornih ministrstev na osnovi pogodb;
2. aktivnosti izvajanja reformnih ukrepov na področju tehnološkega razvoja - te imajo značaj razvojnih nalog, ker so povezane z vzpostavitvijo novih programov za učinkovit tehnološki preboj Slovenije;
3. druge naloge agencije, ki omogočajo hitre in učinkovite programe in vzpostavitev vitalnih služb agencije.

NALOGE ZA MINISTRSTVA

Ministrstvo za gospodarstvo: Agencija je po pogodbi št. TIA-01-7120/2056-PHARE-BE, z dne 31.5.2005, izvajala s pogodbo določene aktivnosti na projektu PHARE 2003: Ekonomska in socialna kohezija, Znanstveni in tehnološki podjetniški inkubatorji na univerzah.

Ministrstvo za obrambo: Agencija po pogodbi izvaja razpis na področju tehnološkega razvoja za potrebe Slovenije na področju obrambe, zaščite in reševanja za obdobje od 2006 do 2012.

Ministrstvo za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo: Podpora tehnološkemu razvoju – strateški tehnološki programi (B-bilanca).

AKTIVNOSTI NA PODROČJU IZVAJANJA REFORMNIH UKREPOV

Aktivnosti agencije na področju izvajanja reformnih ukrepov so tiste, ki so opredeljene v Ukrepih 31, 32, 33 in 34 Okvira gospodarskih in socialnih reform za povečanje blaginje v Sloveniji. Te aktivnosti zajemajo promocijo, javno diskusijo in oblikovanje predlogov programov v okviru omenjenih ukrepov.

OSTALE NALOGE Z DELOVNEGA PODROČJA

Naloge iz tega področja zajemajo ključne začetne naloge agencije na področju njenega delovanja, ki pomeni vzpostavitev strokovnih služb in osnovo za oblikovanje predlogov programov agencije.

Te naloge so:

- vzpostavitev evalvacijskega sistema,
- mednarodno sodelovanje in
- promocijske naloge.

4 Ocena uspeha pri doseganju zastavljenih ciljev v letu 2006

V letu 2006 so bile uspešno izvedene naslednje naloge.

4.1 Naloge za ministrstva

MINISTRSTVO ZA GOSPODARSTVO

4.1.1 Program PHARE 2003 SI 2003 / 004-938-16: Ekonomska in socialna kohezija, Znanstveni in tehnološki podjetniški inkubatorji na univerzah

Agencija je v letu 2006 izvedla vse aktivnosti na projektu »Ekonomska in socialna kohezija, Znanstveni in tehnološki podjetniški inkubatorji na univerzah v skladu s pogodbo TIA-01-7120/2056-PHARE-BE, sklenjeno z Ministrstvom za gospodarstvo.

Agencija je na projektu izvajala naslednje aktivnosti: seznanjanje z vsebino projekta sprotno spremljanje in nadzor nad izvajanjem projektov, posredovanje navodil in druga pomoč upravičencem, pregled in odobritev razpisne dokumentacije upravičencem pri naročilu blaga ali storitev, pregled neobveznih vmesnih poročil, priprava dodatkov k pogodbam o donaciji, pregled izvedenih aktivnosti na terenu, pregled in odobritev končnih poročil, sprotno poročanje o izvajanju aktivnosti Ministrstvu za gospodarstvo, priprava poročil za mesečne Phare sestanke, poročil za zasedanje Phare sektorskega nadzornega pododbora, za ekonomsko in socialno kohezijo ter poročil za nadzorni odbor, posredovanje informacij Centralno finančni pogodbeni enoti na Ministrstvu za finance, sodelovanje z Ministrstvom za gospodarstvo, pri izvajanju aktivnosti ministrstva na danem projektu in predaja dokumentacije Ministrstvu za gospodarstvo.

Vsi upravičenci sredstev so projekte uspešno izvedli v predpisanem roku in dosegli maksimalne cilje v skladu z navedbami v vlogi in v pogodbi o donaciji. Poročila o pregledu končnih poročil, ki so jih upravičenci, predložili agenciji so bila posredovana Ministrstvu za gospodarstvo dne 15.11, 22.11. in 23.11.2006. Po pregledu končnih poročil je bila vsa dokumentacija predana Ministrstvu za gospodarstvo.

MINISTRSTVO ZA OBRAMBO

4.1.2 Javni razpis "Tehnologija za varnost in mir" (TP MIR) v letu 2006

Javni razpis za subvencioniranje projektov v okviru Tehnološkega programa "Tehnologija za varnost in mir 2006-2012" (TP MIR) v letu 2006 je bil v Uradnem listu objavljen 16.6.2006 (Uradni list RS, 63/06). Usmeritve za pripravo javnega razpisa so pripravili: Ministrstvo za obrambo, Ministrstvo za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo in Ministrstvo za gospodarstvo. Razpisanih je bilo 29 razvojno-tehnoloških tem, odobrenih s strani Sveta za znanost in tehnologijo slovenske vojske in Strokovnega sveta TP MIR. V predpisanem roku je na razpis prispelo 40 prijav.

Po opravljenem ocenjevanju je bilo za subvencioniranje izbranih 21 prijav. V izvajanje izbranih projektov je vključenih 34 gospodarskih družb, 19 javnih raziskovalnih zavodov in 6 privatnih raziskovalnih inštitucij. Za potrebe izvajanja projektov je pri izvajalcih predvidenih skupno 20 novih zaposlitev. Področja, ki jih projekti pokrivajo vključujejo: mikroelektronika, napredni materiali, elektrooptika, informatika, telekomunikacije, varstvo okolja, ekonomika in bioinženirstvo.

Predvideni zneski subvencij glede na izbrane projekte so po letih izkazani v tabeli:

SUBVENCIJE			
Leto 2006	Leto 2007	Leto 2008	Skupaj: 2006+2007+2008
1.678.678,19 EUR 402.278.440,83 SIT	3.691.552,92 EUR 884.643.741,75 SIT	2.588.703,90 EUR 620.357.003,22 SIT	7.958.935,01 EUR 1.907.279.185,80 SIT

Večina izbranih projektov je triletnih, povprečna vrednost subvencij v tem obdobju znaša 378.000 EUR (90,6 mio SIT) na posamezen projekt.

Pozitivni učinki izvajanja tehnološkega programa TP MIR se pričakujejo v splošnem dvigu slovenskega tehnološkega zaledja, na podlagi povezovanja gospodarskih družb in inštitucij znanja, povečanja vlaganj gospodarskih družb v razvoj in raziskave z obrabnega področja, novih zaposlitev visokokvalificiranih strokovnjakov in projektne sodelovanju sorodnih podjetij.

Ministrstvo za obrambo z izvajanjem programa TP MIR pričakuje: razvoj obrambnih zmogljivosti in zmogljivosti zaščite in reševanja za zagotavljanje miru, stabilnosti in varnosti v državi in v mednarodni skupnosti, spodbujanje raziskovalno-razvojne dejavnosti podjetij in pospeševanje sodelovanja z izobraževalnimi institucijami, oblikovanjem mrežnih povezav na področju raziskav in razvoja ter izvajanje projektov raziskav in razvoja v sodelovanju s podpornimi infrastrukturnimi organizacijami, razvoj inovativnih tehnologij za učinkovit nacionalni obrambno-varnostni sistem, dvig ugleda Republike Slovenije v Evropski uniji, Evropski obrambni agenciji in Natu, dvig tehnološke ravni podjetij in hkrati okrepitev tehnološkega zaledja obrambnega sistema in sistema varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami ter krepitev vloge slovenskih podjetij v obrambni industriji.

4.1.3 Javni poziv za identifikacijo potencialnih izvajalcev in oblikovanje nabora tem za pospeševanje tehnološkega razvoja na področju obrambe za leto 2007

Javna agencija za tehnološki razvoj Republike Slovenije je decembra 2006 objavila Javni poziv slovenskim podjetjem in inštitucijam znanja oziroma slovenskim razvojnim potencialom k sodelovanju na področju tehnološkega razvoja.

Namen javnega poziva je bil:

- zbiranje predlogov za oblikovanje nabora razvojno-raziskovalnih tehnoloških projektov, ki bodo lahko predmet nadaljnjih razpisov in naročil in
- oblikovanje in kvalifikacija razvojnih entitet slovenskega tehnološkega zaledja.

Na poziv se je odzvalo 171 predlagateljev tem s 437 predlogi.

MINISTRSTVO ZA VISOKO ŠOLSTVO ZNANOST IN TEHNOLOGIJO

4.1.4 Podpora tehnološkemu razvoju – strateški tehnološki programi (investiranje sredstev iz B-bilance proračuna Ministrstva za visoko šolstvo znanost in tehnologijo)

V letu 2006 ni prišlo do sklenitve pogodbe med Javno agencijo za tehnološki razvoj Republike Slovenije in Ministrstvom za visoko šolstvo znanost in tehnologijo, s katero bi dogovorili način investiranja sredstev iz B-bilance in medsebojno sodelovanje na tem področju.

V dogovoru z ministrstvom je agencija izvedla naslednje aktivnosti: pripravljen je bil predlog načina investiranja sredstev iz B-bilance v gospodarstvo v obliki kreditov, pri čemer bi agencija kreditiranje izvedla preko bank ali drugih ustreznih podizvajalcev, pripravljen je bil predlog pogodbe med agencijo in ministrstvom, s katero bi uredili medsebojno sodelovanje na področju investiranja sredstev iz B-bilance, opravljeni so bili informativni pogovori z bankami, izdelan je bil predlog javnega povabila bankam za sodelovanje, izdelan je bil predlog javnega razpisa za podjetja; v razpis za podjetja smo vključili tudi izkušnje finske tehnološke agencije TEKES, ki so nam bile posredovane s strani zunanjega svetovalca dr. Heikkia Kotilainena.

Končni rezultat dogovarjanja med agencijo in ministrstvom je bil naslednji: Ministrstvo za visoko šolstvo znanost in tehnologijo se je odločilo, da bo s sredstvi iz B-bilance v letu 2007 dokapitaliziralo Slovenski podjetniški sklad z namenom, da bo le ta izvedel kreditiranje raziskovalno razvojnih projektov podjetij. Agencija pa bo v letu 2007 sodelovala s Slovenskim podjetniškim skladom pri pripravi razpisa in razpisne dokumentacije, pri ocenjevanju in spremljanju projektov.

4.2 Aktivnosti na področju izvajanja reformnih ukrepov

Agencija je v začetku leta 2006 v sodelovanju s Službo vlade za razvoj izvedla vrsto aktivnosti na področju reformnih ukrepov s področja tehnološkega razvoja. Gre za Ukrepe 31, 32, 33 in 34 iz Okvira gospodarskih in socialnih reform za povečanje blaginje v Sloveniji. Te aktivnosti zajemajo promocijo, javno diskusijo in sodelovanje pri oblikovanju predlogov programov v okviru omenjenih ukrepov.

4.2.1 Ukrep 31: Tehnološki in inovativni programi za rast gospodarstva

Program je bil obravnavan na delavnici v okviru Festivala inovativnosti 2006 in na spletnem naslovu agencije.

Na osnovi idejne zasnove ukrepa je agencija v letu 2006 pripravila tudi metodologijo ocenjevanja tehnološke relevance za projekte v okviru izbirnega postopka za sofinanciranje tehnoloških projektov agencije. Metodologija je bila namenjena tehnološkemu programu TP MIR in je relevantna predvsem za gospodarske družbe kot prijavitelje projekta. Usmerjena je na ocenjevanje tehnoloških in ekonomskih dejavnikov uspešnosti projekta ter je razdeljena na oceno projekta in oceno prijavitelja.

Na osnovi izhodišč ukrepa je bil izveden tudi Javni razpis tehnološkega programa Tehnologija za varnost in mir (TP MIR 06). Izvajalci so za doseg rezultata projektov angažirali raziskovalne skupine, ki delujejo na naslednjih področjih: medicinska elektronika, mikroelektronika, senzorji in zajemanje podatkov, bioinženirstvo, varstvo okolja, programska oprema, management, mikroelektronika, informacijski sistemi - programska oprema, proizvodne tehnologije in sistemi, elektronske komponente in tehnologije, elektrooptika laserji in sistemi, fizika trdne snovi, računsko intenzivne metode in aplikacije, informacijski sistemi, logistika; računalništvo in informatika, matematika; telekomunikacije, avtomatizacija; inteligentni sistemi, okolje, meteorologija; napredni materiali, alternativni viri energije; fizika trdne snovi, računsko intenzivne metode in aplikacije.

4.2.2 Ukrep 32: Programi za prenos in dvig znanja v gospodarstvu – »1000 mladih strokovnjakov«

Agencija je pripravila idejno zasnovo Programa za zaposlitev 1000 mladih strokovnjakov (visoko izobraženih kadrov) v gospodarstvu, program je bil javno obravnavan na delavnici v okviru Festivala inovativnosti 2006 in na 1. seji Strokovnega sveta agencije dne 8.3.2006. Glede na predloge, ki so bili pridobljeni na delavnici in na seji Strokovnega Sveta je agencija vsebinsko preoblikovala program in ga preimenovala v Program za oblikovanje interdisciplinarnih skupin (timov) za delo na projektih v malih in srednjih podjetjih. Program za oblikovanje interdisciplinarnih skupin (timov) za delo na projektih v malih in srednjih podjetjih je agencija posredovala Direktoratu za podjetništvo in konkurenčnost na Ministrstvo za gospodarstvo, da ga vključi v Program ukrepov za spodbujanje podjetništva in podjetniške konkurenčnosti 2007-2013. V deloma spremenjeni obliki je program vključen v Program ukrepov za spodbujanje podjetništva in podjetniške konkurenčnosti 2007-2013 kot razdelek 2.2.3. Raziskovalno razvojne dejavnosti interdisciplinarnih razvojnih skupin v podjetjih.

4.2.3 Ukrep 33: Programi za spodbujanje prenosa svetovnih tehnologij v Slovenijo

Program je bil obravnavan na delavnici v okviru Festivala inovativnosti 2006 in na spletni strani agencije.

4.2.4 Ukrep 34: Programi za povezovanje gospodarstva z univerzami

Program je bil obravnavan na delavnici v okviru Festivala inovativnosti 2006 in na spletni strani agencije.

Na tem področju je agencija v letu 2006 izvedla aktivnosti partnerja na projektu PHARE 2003 SI 2003 / 004-938-16: Ekonomska in socialna kohezija, Znanstveni in tehnološki podjetniški inkubatorji na univerzah v skladu s pogodbo TIA-01-7120/2056-PHARE-BE, sklenjeno z Ministrstvom za gospodarstvo.

Na osnovi izhodišč ukrepa je agencija v sodelovanju z Ministrstvom za obrambo izvedla Javni poziv za identifikacijo potencialnih izvajalcev in oblikovanje nabora tem za pospeševanje tehnološkega razvoja na področju obrambe za leto 2007. Namen poziva je bil poleg zbiranja predlogov za oblikovanje nabora razvojno-raziskovalnih tehnoloških projektov tudi oblikovanje in kvalifikacija razvojnih entitet slovenskega tehnološkega zaledja. Z namenom povezovanja tematsko sorodnih predlagateljev iz gospodarstva in raziskovalne sfere, so bile organizirane delavnice po posameznih področjih poziva. Na osnovi tega se je formiralo več skupin, v katere so vključena podjetja in raziskovalne institucije, katerih področja razvojno-raziskovalnega dela se prekrivajo in zato v povezovanju vidijo možnost napredka.

4.3 Ostale naloge iz delovnega področja

4.3.1 Anкета razvojno tehnoloških smernic slovenskih podjetij

Javna agencija za tehnološki razvoj Republike Slovenije je konec leta 2005 izvedla anketo razvojno tehnoloških smernic. Anketni vprašalnik je bil poslan 450 naključno izbranim podjetjem po navadni in elektronski pošti. Vsem zainteresiranim podjetjem je bil anketni vprašalnik na voljo tudi na spletni strani agencije. Na anketo so se odzvala 104 podjetja iz celotne Slovenije.

V letu 2006 je agencija izvedla analizo podatkov, pridobljenih z anketo. Rezultati so predstavljeni v knjižici z naslovom Razvojno tehnološke smernice slovenskih podjetij za obdobje 2006-2011 (rezultati ankete). Knjižica je izšla najprej v elektronski in nato še v tiskani obliki (200 izvodov).

4.3.2 Vzpostavitev evalvacijskega sistema za tehnološke programe

Agencija je v letu 2006 pripravila metodologijo ocenjevanja prijav na Javni razpis za subvencioniranje projektov v okviru Tehnološkega programa TP MIR, ki jo bo v letu 2007 še izpopolnila in nadgradila. Metodologija je namenjena tehnološkemu programu TP MIR in je relevantna predvsem za gospodarske družbe kot prijavitelje projekta. Usmerjena je na ocenjevanje tehnoloških in ekonomskih dejavnikov uspešnosti projekta ter je razdeljena na oceno projekta in oceno prijavitelja. V letu 2007 bomo metodologijo ocenjevanja tehnološke relevance nadgradili na način, da bo primerna za vse tehnološke projekte prijaviteljev.

za oblikovanje evalvacijskega sistema za tehnološke programe, ki bo sestavljena iz predstavnikov Strokovnega sveta agencije, predstavnika Upravnega odbora agencije, predstavnika Ministrstva za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo, predstavnika Ministrstva za obrambo, predstavnika Ministrstva za gospodarstvo, predstavnika Sveta za znanost in tehnologijo ter predstavnikov agencije.

Z namenom neformalnega usposabljanja kadrov na področju ocenjevanja vlog je agencija v letu 2006 sodelovala tudi z Ministrstvom za gospodarstvo pri pripravi in izvedbi Javnega razpisa za sofinanciranje raziskovalcev v gospodarstvu (okrepitev razvojnih enot podjetij z novimi magistri in doktorji) in Javnega razpisa za pridobitev sredstev Evropskega sklada za regionalni razvoj, Ukrep 1.1.: spodbujanje razvoja inovacijskega okolja: za neposredne spodbude za skupne razvojno-investicijske projekte v letih 2006 in 2007. Agencija je v okviru sodelovanja izvedla naslednje aktivnosti: sodelovanje pri pripravi razpisa in razpisne dokumentacije, sodelovanje v komisiji za odpiranje vlog, sodelovanje v komisiji za ocenjevanje vlog in sodelovanje v komisiji za reševanje pritožb.

4.3.3 Mednarodno sodelovanje

Projekt NOVAREGIO

Javna agencija za tehnološki razvoj Republike Slovenije v projektu sodeluje kot partner z drugimi evropskimi agencijami. Omenjeni evropski projekt namenja sredstva za koordinacijo, prenos in širitev znanj ter izkušenj na področju regionalne politike z namenom, da promovira povečano in izboljšano regijsko investiranje. Agencija želi v okviru tega projekta vzpostaviti svoje delovanje na regionalni ravni in s tem pospešiti gospodarsko rast ter prispevati k sodobni regionalni strukturni politiki, ki bo celovita in bo temeljila na načelih regionalne politike EU, dopolnjenimi s slovenskimi danostmi.

Izvedene naloge v okviru projekta v letu 2006: pripravili smo podrobno analizo najboljših praks na področju inovacijskih politik v Sloveniji, pripravili obsežnejšo predstavitev teh praks na delavnici na Kreti, pripravili zbir podatkov o razvojnih usmeritvah, pregledali in ocenili deset najboljših praks na področju inovacijskih politik v EU (izbor praks je bil narejen iz nabora petindvajsetih predstavljenih praks partnerskih držav na projektu), sodelovali smo pri pripravi spletne strani <http://www.novaregio.net> in pripravili poročilo o stanju projekta in promociji spletne strani za EC.

Projekt DEFINE

Javna agencija za tehnološki razvoj Republike Slovenije bo v projektu nastopala kot partner z drugimi evropskimi agencijami. Omenjeni projekt namenja sredstva za formiranje novih ukrepov za spodbujanje in podporo tehnološkim in razvojnim organizacijam v Evropi. Sodelovanje v projektu agenciji omogoča hitrejšo integracijo v mednarodno mrežo agencij, sodelovanje in prenos znanj, iniciativ in izkušenj ostalih držav članic EU v slovensko tehnološko okolje.

Izvedene naloge v okviru projekta v letu 2006: skupaj z Ekonomsko fakulteto v Ljubljani smo se udeležili predstavitvenega sestanka v Stockholmu, kjer smo se okvirno dogovorili o vsebini projekta in se spoznali s partnerji.

Projekt se v letu 2006 še ni začel izvajati.

IPPS – Innovation Policy Project in Services

Javna agencija za tehnološki razvoj Republike Slovenije je v letu 2006 sodelovala pri projektu IPPS - Innovation Policy Project in Services. IPPS projekt se izvaja v okviru FP6/Research and Innovation Programme/INNO-Net/Specific Support Action (SSA). Projekt koordinira finska tehnološka agencija TEKES in je zaradi narave projekta tudi edini prejemnik sredstev.

Projekt je osnovan kot pripravljalna faza za večji evropski projekt INNO-Net, ki bo podpiral sodelovanje agencij (ali sorodnih institucij) v članicah EU, ki podpirajo razvoj in inovacije, pri pripravi programov za spodbujanje inovativnosti na različnih področjih. Cilji tega projekta, ki je usmerjen predvsem v inovacije na področju storitev, so naslednji:

- raziskati, kakšne so možnosti za izvedbo projekta INNO-Net, oz. ali v posameznih državah že obstajajo strategije razvoja, ki vključujejo podporo razvoju in inovacijam na področju storitev, oz. ali v posameznih državah že imajo specifične programe za podporo razvoju novih konceptov na področju storitev,
- ugotoviti, katere ovire preprečujejo podporo razvoju in inovacijam na področju storitev v posameznih državah, članicah EU in
- poiskati v posameznih državah, članicah EU, primerne in verodostojne partnerje.

Agencija je pristopila k projektu, ker želi v prihodnosti spodbujati razvoj in inovativnost na različnih področjih, med drugim tudi na področju storitev. Gre tudi za vzpostavljanje konkretnega sodelovanja s finsko tehnološko agencijo TEKES, s katero imamo podpisan memorandum o sodelovanju.

Agencija je v okviru projekta v letu 2006 izvedla naslednje aktivnosti: izveden je bil uvodni sestanek s koordinatorkama projekta IPPS s finske tehnološke agencije TEKES, v sodelovanju z Ekonomsko fakulteto v Ljubljani je bilo pripravljeno poročilo o trenutnem stanju v Sloveniji na področju podpore inovacijam in razvoju novih konceptov v storitvenih dejavnostih, predstavnik agencije se je udeležil 1. sestanka mednarodne ekspertne skupine projekta IPPS ter agencija je koordinatorjem projekta IPPS pomagala pri iskanju ustreznih sogovornikov v Sloveniji.

Izmenjava izkušenj in dobrih praks

Izmenjava izkušenj in dobrih praks je v letu 2006 potekalo z aktivno udeležbo predstavnikov agencije na strokovnih seminarjih, mednarodnih konferencah in ostalih dogodkih v povezavi z dejavnostjo agencije. Dobre prakse spodbujanja tehnološkega razvoja želimo prenašati v Slovenijo s predavanji in gostovanji tujih strokovnjakov v Sloveniji.

Agencija ima podpisan sporazum o sodelovanju z avstrijsko agencijo ZIT na Dunaju. V okviru tega sodelovanja smo v začetku leta 2006, v okviru usposabljanja obiskali avstrijski agenciji ZIT in AWS.

Konec leta 2006 so potekala pogajanja za priključitev agencije evropskemu združenju tehnoloških agencij TAFTIE (The Association for Technology Implementation in Europe). TAFTIE je združenje 18 državnih institucij iz 17 držav, ki so vzpostavile intenzivno sodelovanje na področju implementacije nacionalnih tehnoloških programov. Agencija je postala decembra po predstavitvi direktorice v Stocholmu uradno članica združenja TAFTIE.

TAFTI svojim članom omogoča, da se naučijo najboljših praks na podlagi izmenjave izkušenj v različnih državah. Hkrati institucijam omogoča sodelovanje na evropskem nivoju, kar je v današnjem času, ko so se v EU sprostile meje, ena najpomembnejših razvojnih priložnosti agencij.

4.3.4 Promocijske naloge

Promocija programov in ostalih aktivnosti agencije

a) Festival inovativnosti - FIN

Festival inovativnosti je osrednji dogodek, ki ga Javna agencija za tehnološki razvoj RS organizira enkrat letno.

1. Festival inovativnosti - FIN se je odvijal 16. februarja 2006. Udeležilo se ga je približno 300 ljudi. Agencija je na festivalu prvič javno predstavila svoje delovanje in poslanstvo z namenom doseganja večje prepoznavnosti ter kredibilnosti v splošni in strokovni javnosti. Na delavnicah in okroglih mizah je bila udeležencem omogočena kritična razprava in presoja okvira ukrepov ter predlogov programov agencije za pospeševanje tehnološkega razvoja in inovativnosti kot del gospodarskih reform. Vzpostavljanje in krepitev sodelovanja med ključnimi akterji na področju tehnološkega razvoja in inovativnosti je bilo omogočeno v

okviru neformalnega druženja na festivalu. Dogodka so se udeležili tudi mnogi priznani strokovnjaki s področja tehnološkega razvoja in inovativnosti ter častni vladni gostje (predsednik vlade, ministri...).

b) Doseganje javnosti in promocija aktivnosti agencije

- Agencija je v letu 2006 promovirala svoje poslanstvo, dejavnost in aktivnosti preko sporočil za javnost, spletne strani, elektronskih mesečnih novic, izdanih publikacij, oglaševanja, sponzorstev...
- Agencija je v letu 2006 izvedla nekaj srečanj s podjetji na regionalni ravni z namenom obojstranske predstavitve in iskanja možnosti za sodelovanje.
- Zaposleni na agenciji so se udeležili različnih strokovnih domačih in mednarodnih dogodkov ter na večini teh dogodkov aktivno predstavljali delo in programe agencije.
- Agencija je sodelovala na skupnih projektih z različnimi izvajalci za podporo inovacijski dejavnosti.
- Agencija je gostila pomembne mednarodne eksperte s področja tehnološkega razvoja in inovativnosti iz Finske, Švedske in Silicijeve doline ter preko njih promovirala delo agence v Sloveniji in dosegala mednarodno prepoznavnost agencije v svetu.

4.3.5 Spodbujanje pri vzpostavljanju inovativne kulture v širši in strokovni javnosti

Ena od pomembnih aktivnosti Javne agencije za tehnološki razvoj Slovenije je spodbujanje in aktivno soustvarjanje inovativne kulture, vzpostavitev podpornega okolja in umestitev inovativnosti kot vsesplošne družbene ozaveščenosti in filozofije.

Agencija je s tem namenom v sodelovanju z zunanjimi izvajalci organizirala DNEVE INOVATIVNOSTI (17. do 19. oktober 2006) v sklopu katerih so se odvili trije dogodki:

- **Delavnica SLO-INNO-TECH (17. oktober 2006);** Agencija je v sodelovanju z Gorenjem organizirala v Velenju Delavnico SLO-INNO-TECH. Predstavniki švedske vladne agencije za inovacijske sisteme VINNOVA so delovni dogodek strokovno moderirali, delavnice pa se je udeležilo približno 50 predstavnikov ključnih akterjev slovenskega inovacijskega sistema (gospodarstvo, vladne, raziskovalne in izobraževalne institucije ter mediji), ki so v medsebojnem dialogu analizirali trenutno stanje slovenskega inovacijskega sistema ter predlagali možnosti za njegovo nadgradnjo.
- **1. evropska delavnica o inovacijskem novinarstvu (18. oktober 2006);** Agencija je v sodelovanju z Vibacom, švedsko vladno agencijo za inovacijske sisteme VINNOVA, Fakulteto za družbene vede v Ljubljani in Univerzo Stanford organizirala 1. evropsko delavnico o inovacijskem novinarstvu. Delavnice se je udeležilo več kot šestdeset predstavnikov medijev iz 7 držav. Gost dogodka je bil David Nordfors z Univerze Stanford, ki je utemeljitelj globalnega projekta »Innovation Journalism«. Delavnica je bila organizirana z namenom spodbuditve aktivnejše vloge medijev pri sistematičnem izobraževanju, ozaveščanju in motiviranju javnosti v odnosu do inovacij in inovativnosti. V tujini so novice o tehnološkem razvoju in inovativnosti pogosto objavljene na prvih straneh časopisov, v Sloveniji pa inovacija še vedno ni ključna beseda v novicah. Mediji morajo poleg gospodarstva, vladnih, izobraževalnih in raziskovalnih institucij prevzeti vlogo ključnega akterja v nacionalnem inovacijskem sistemu.
- **1. konferenca kreativnosti (19. oktober 2006);** Konferenca kreativnosti je potekala v Velenju, organizirala jo je agencija v sodelovanju s TiPovej! Zavodom za ustvarjalno družbo. Konference se je udeležilo preko 70 mladih in učiteljev. Namen

konferenca je bil spodbuditi razmišljanje, kako lahko slovenska družba izboljša podporno okolje za mlade, jih spodbuja k njihovi ustvarjalnosti ter jim pomaga pri uresničevanju njihovih idej. Na dogodku je bil premierno predstavljen film o izobraževalnem sistemu na Finskem. Častni govor na dogodku je imela finska veleposlanica, Birgitta Stenius-Mladenov.

Agencija je v letu 2006 razpisala javni natečaj za izbor najboljšega medijskega prispevka na temo inovativnosti ter sodelovala pri natečaju za izbor najboljših operativnih načrtov za uresničitev idej mladih v Sloveniji. Nagrajenci bodo predstavljeni na FIN 2007.

4.4 Naloge poslovanja

V letu 2006 so bile opravljene naslednje naloge iz poslovanja agencije:

- opravljanje nalog pravne in računovodske službe;
- vzpostavitev in vzdrževanje lastne računalniške mreže in strežnika;
- vzpostavitev delovanja strokovnega sektorja s štirimi strokovnimi službami: služba za tehnološke programe, služba za pretok znanja, evalvacijska služba in služba za mednarodno povezovanje;
- priprava strokovnih izhodišč za pripravo splošnih in internih aktov agencije in sprejem le-teh na organih agencije;
- vodenje kadrovske politike za strokovno delovanje agencije;
- izobraževanje in usposabljanje kadra;
- stalno ugotavljanje ovir poslovanja in delovanja ter usklajevanje postopkov za njihovo rešitev preko pristojnega ministrstva;
- usklajevanje, koordinacija in administrativna pomoč organom agencije (upravnemu odboru, strokovnemu svetu, itd.).

5 Izpostavitve problemov pri poslovanju

Agencija je bila prvo polovico leta do potrditve njenega programa dela in finančnega načrta za leto 2006 v začasnem načinu financiranja, kar pomeni, da je polovico leta delovala z omejeno kapaciteto kadrov in finančnih zmožnosti za izvajanje aktivnosti.

6 Ocena uspeha pri doseganju zastavljenih ciljev v primerjavi s preteklimi leti

Ocene uspeha pri doseganju zastavljenih ciljev v primerjavi s preteklim letom je dobra, saj se stanje ni bistveno izboljšalo. V letu 2006 je agencija pričela izvajati naloge s področja njenega delovanja (točka 4), katerih uspešnost je vidna iz rezultatov v tem poglavju.

7 Ocena gospodarnosti

8 Agencija je v letu 2006 za svoje delovanje načrtovala porabo v višini 168.507.000 SIT, dejansko pa je porabila 152.513.000 SIT, kar predstavlja indeks 90,51 (poraba/načrt). Na podlagi tega ocenjujemo, da je agencija s sredstvi, ki jih je imela na razpolago ravnala gospodarno. Notranji finančni nadzor

Delovanje sistema notranjega finančnega nadzora agencije je bilo vzpostavljeno z organiziranjem lastne finančne Lastnega notranjega revizorja zaradi omejenega kadrovskega

načrta vlade v letu 2006 ni bilo mogoče pridobiti, zato je bila sklenjena pogodba o revidiranju letnih računovodskih izkazov za leto 2006 z revizorsko hišo ECUM revizija d.o.o..

9 Pojasnila na področjih, na katerih zastavljeni cilji niso bili doseženi

Agencija je zastavljene cilje le delno realizirala na področju nalog reformnih ukrepov in nalog za Ministrstvo za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo (kreditiranje podjetij iz B-bilance) V obeh primerih je neizvedba nalog posledica višjih odločitev, ki niso v pristojnosti agencije.

10 Ocena učinkov poslovanja agencije na druga področja

Ocena učinkov poslovanja agencije na druga področja, predvsem na gospodarstvo, je povezana z njeno osnovno dejavnostjo in je zagotovo pozitivna, saj je že sama ustanovitev Javne agencije za tehnološki razvoj RS, kot ključne vezi med gospodarstvom in raziskovalno sfero, bistvenega pomena za slovensko podjetništvo, konkurenčnost in gospodarsko rast.

V letu 2006 je agencija zaživela v praksi s konkretnim tehnološkim programom TP MIR ter z izdelavo novih mehanizmov za spodbujanje tehnološkega razvoja in inovativnosti tudi dolgoročno vplivala na pozitivne spremembe v slovenski gospodarski rasti. Konkretni rezultati in učinki so: 21 razvojno-raziskovalnih projektov v gospodarstvu, subvencije usmerjene v razvoj, s čimer se povečuje na nacionalnem nivoju delež privatnih vlaganj v raziskave in razvoj, mehko povezovanje gospodarstva in institucij znanja, kar je osnova za spodbuditev razvoja ter 20 novih zaposlitev v industriji.

Agencija je pridobila s svojim načinom dela zaupanje uporabnikov s strani gospodarstva, predvsem z vzpostavitvijo partnerskega odnosa s podjetji.

11 Pojasnila v zvezi z analizo kadrovanja

Agencija je na podlagi svojega sprejetega programa dela in finančnega načrta za leto 2006 izvedla potrebne razpise za prosta delovna mesta v skladu z zbirnim kadrovskim načrtom agencije, ki je bil v skladu z usmeritvami Vlade. Do konca leta 2006 je uspela realizirati tri nove zaposlitve, eno pa šele v začetku leta 2007 zaradi odpovednega roka izbranega kandidata. Tako ima agencija 13 zaposlenih, z naslednjo izobrazbeno strukturo: 4 doktorji znanosti, 2 magistra in 7 delavcev z visokoizobrazbo.

Obstoječi kadri so v letu 2006 obvladovali zastavljene naloge na poslovnem področju delovanja agencije. Agencija ugotavlja pri svojem delu pomanjkanje kadra, predvsem na pravnem in finančno-revizijemskem področju. Pomanjkanje specifičnih strokovnih kadrov je agencija v letu 2006 reševala s pogodbenim delom zunanjih sodelavcev.

11.1 Izobraževanje

Izdatki za izobraževanje so v letu 2006 znašali 2.181 tisoč SIT.

Zaradi širokega področja delovanja agencije, je bilo potrebno obvladovati tudi široko paleto znanj. Zaposleni so se udeleževali organiziranih izobraževanj doma in v tujini, brezplačnih izobraževanj in izobraževanj v okviru državne uprave, Upravne akademije in s področja posameznih projektov. Veliko znanj so zaposleni črpali iz dela in v sodelovanju s tujimi agencijami.

Ključnega pomena je bilo usposabljanje strokovnega sektorja v okviru dveh seminarjev za pripravo tehnoloških programov, ki jih je za agencijo pogodbeno izvedel finski ekspert dr. Heikki Kotileinen.

V letu 2006 je agencija poudarjala širitev in poglobitev znanja zaposlenih na področju javnih razpisov in javnih naročil, zakona o delovnih razmerjih, izpitu iz upravnega postopka, varstva pri delu, tujih jezikov, pridobitve ECDL spričeval, znanj s področja evropskih strukturnih skladov. Prav tako je omogočila udeležbo zaposlenih na mednarodnih sestankih, strokovnih konferencah, okroglih mizah glede na projekte, ki so jih le ti izvajali.

REALIZACIJA FINANČNEGA NAČRTA ZA LETO 2006

12 Poročilo o namenski porabi sredstev Javne agencije za tehnološki razvoj RS za obdobje od 1.1.2006 do 31.12.2006

Finančno poročilo in njegova obrazložitev zajema obdobje od 01.01.2006 do 31.12.2006.

Bistveni delež prihodkov agencije v letu 2006 je iz naslova osnovne pogodbe TIA-1/06-2055-BE o financiranju delovanja agencije v letu 2006, sklenjene z Ministrstvom za gospodarstvo. Ta sredstva je agencija na podlagi zahtevkov pridobila iz proračuna Republike Slovenije. Sredstva po tej pogodbi so bila strogo namenska in so bila porabljena za pokrivanje plač delavcev, materialnih stroškov in investicijskih izdatkov agencije. Poleg tega je agencija prejela tudi prihodke iz sredstev EU in iz naslova obresti.

Izdatki predstavljajo stroške plač, blaga in storitev, investicij ter s temi povezanih dajatev.

12.1 Prihodki

Agencija je v letu 2006 iz proračuna Republike Slovenije prejela za svoje poslovanje 142.871.000 SIT, od tega za tekočo porabo 132.059.000 SIT in 10.812.000 SIT za investicije.

Prihodke v višini 166.000 SIT je agencija realizirala iz naslova prihodkov od obresti.

Poleg teh sredstev je agencija prejela tudi 9.476.000 SIT namenskih sredstev iz projekta EU Novaregio.

12.2 Odhodki

Dejanski tekoči odhodki v letu 2006 so 145.572.000 SIT, od tega 69.101.000 SIT za plače in prispevke zaposlenim ter 65.432.000 SIT za izdatke blaga in storitev.

V okviru poslovanja agencije so bile v letu 2006 realizirane investicije v skupni višini 11.040.000 SIT.

Podrobneje je realizacija finančnega načrta izkazana v tabeli poglavja 13 »Izkaz prihodkov in izdatkov za leto 2006 po načelu denarnega toka« in prilogi: »Računovodsko poročilo agencije za 2006«.

13 Izkaz prihodkov in odhodkov za leto 2006**IZKAZ PRIHODKOV IN ODHODKOV PO NAČELU DENARNEGA TOKA V LETU 2006**

		NAČRT 2006	REALIZ.2006	Indeks
		v tisoč SIT	v tisoč SIT	Real/načrt
I.	SKUPAJ PRIHODKI	168.507	152.513	90,51
78	Namenska sredstva EU, projekt NOVAREGIO	9.507	9.476	99,67
71	Prejete obresti od sredstev na vpogled	0	166	-
74	TRANSFERNI PRIHODKI	159.000	142.871	89,86
7400	Sredstva iz proračuna za tekočo porabo	149.000	132.059	88,63
7400	Sredstva iz proračuna za investicije	10.000	10.812	108,12
II.	SKUPAJ ODHODKI	168.507	145.572	86,39
40	TEKOČI ODHODKI	158.507	134.532	84,87
400	Plače in drugi izdatki zaposlenim	69.340	60.125	86,71
4000	Plače in dodatki	58.545	51.137	87,35
4001	Regres za letni dopust	1.895	1.341	70,77
4002	Povračila in nadomestila	6.335	6.538	103,20
4003	Sredstva za delovno uspešnost	2.150	1.109	51,58
4009	Drugi izdatki zaposlenim	415	0	-
401	Prispevki delodajalcev za socialno varnost	10.197	8.976	88,03
4010	Prispevki za pokojninsko in invalidsko zavarovanje	5.249	4.643	88,45
4011	Prispevki za zdravstveno zavarovanje	4.305	3.720	86,41
4012	Prispevek za zaposlovanje	34	32	94,12
4013	Prispevek za starševsko varstvo	56	53	94,64
4015	Premije kolektivnega dodatnega pokojninskega zavarovanja	553	528	95,48
402	Izdatki za blago in storitve	69.463	65.432	94,20
4020	Pisarniški in splošni material in storitve	19.300	15.881	82,28
4022	Energija, voda, komunalne storitve in komunikacije	2.000	2.745	137,25
4023	Prevozni stroški in storitve	1.300	216	16,62
4024	Izdatki za službena potovanja	9.413	6.413	68,13
4025	Tekoče vzdrževanje	600	686	114,33
4026	Najemnine	12.500	11.374	90,99
4028	Davek na izplačane plače	4.230	3.477	82,20
4029	Drugi operativni odhodki	20.120	24.639	122,46
	INVESTICIJE			
42	INVESTICIJSKI ODHODKI	10.000	11.040	110,40
420	Nakup in gradnja osnovnih sredstev	10.000	11.040	110,40
4202	Nakup opreme	10.000	11.040	110,40
4207	Nakup nematerialnega premoženja	0	0	-
III.	PRESEŽEK PRIHODKOV NAD ODHODKI	-	6.941	-

RAČUNOVODSKO POROČILO ZA 2006