



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA OBRAMBO



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA
GOSPODARSTVO



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA VISOKO
ŠOLSTVO, ZNANOST IN
TEHNOLOGIJO

Na podlagi 14. člena Zakona o raziskovalni in razvojni dejavnosti (Uradni list RS, št. 96/02, 115/05), Zakona o javnih financah (Ur.l. RS, št.79/99, 124/00, 79/01,30/02, 56/02 – ZJU, 110/02-ZDT-B), Pravilnika o postopkih za izvrševanje proračuna Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 13/06), Sklepa o ustanovitvi Javne agencije za tehnološki razvoj Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 12/04) minister za obrambo, minister za gospodarstvo, minister za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo ter direktorica Javne agencije za tehnološki razvoj sprejmejo

SKLEP
o izvajanju in financiranju tehnološkega programa
"TEHNOLOGIJA ZA VARNOST IN MIR"
(TP MIR)
v obdobju 2006 do 2012

I.

S tem Sklepom Ministrstvo za obrambo, Ministrstvo za gospodarstvo in Ministrstvo za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo določajo obliko in način izvedbe in financiranja TP MIR za obdobje od 2006 do 2012. Sklep je oblikovan za podporo strateškega razvoja Slovenije na področju človekove varnosti in na varnostno-obrambnem področju, ob upoštevanju smernic določenih z Okvirjem gospodarskih in socialnih reform za povečanje blaginje v Sloveniji.

II.

Cilji izvajanja razvojno tehnološkega dela v okviru TP MIR, ki ga želijo doseči podpisniki tega Sklepa v obdobju od 2006 do 2012, so:

- razvoj obrambnih zmogljivosti in zmogljivosti zaščite in reševanja za zagotavljanje miru, stabilnosti in varnosti v državi in v mednarodni skupnosti,
- razvoj inovativnih tehnologij za učinkovit nacionalni obrambno-varnostni sistem,
- dvig ugleda Republike Slovenije v Evropski uniji in Natu ter
- krepitev vloge slovenskih podjetij v obrambni industriji.

III.

Podpisniki tega sklepa so sporazumni, da bodo cilji, navedeni v prejšnji točki tega sklepa, doseženi z izvedbo aplikativnih raziskovalnih projektov v okviru temeljnih, splošnih in specifičnih raziskav, industrijskih raziskav, predkonkurenčnih razvojno raziskovalnih aktivnosti in študij o tehnični izvedljivosti, ki bodo dali konkretne rezultate v obliki novih patentov, prototipov, izdelkov in storitev. Poudarek bo na projektih, ki bodo prenesli dosežke že izvedenih temeljnih in aplikativnih raziskav v prakso.

IV.

Prioritetna področja, na katerih se bodo izvajali projekti, so:

1. Zmogljivosti za bojevanje

Prednostne razvojno tehnološke teme bodo obsegale razvoj in nadgradnjo opreme vojaka in enot, ki bo povečala njihovo zavedanje o stanju na bojišču, učinkovitost bojnega delovanja in njihovo zaščito. Projekti bodo prednostno usmerjeni v razvoj sistemov oborožitve in opreme bojnih zmogljivosti Slovenske vojske za povečanje natančnosti orožja, za povečanje avtomatskega zaznavanja gibanja na bojišču in nasprotnega ognja v realnem času ter povečanje zaščite posameznika. Posebna pozornost bo namenjena razvoju elektrooptičnih sistemov za opazovanje in detekcijo na bojišču, simulacijskih sistemov za planiranje operacij in pripravo izvedbe nalog, sistemov za izboljšano komunikacijo z lokalno populacijo ter izmenjavi in združevanju obveščevalnih podatkov.

2. Zmogljivosti za bojno podporo ter zmogljivosti zaščite in reševanja

Prednostne razvojno tehnološke teme bodo obsegale razvoj in nadgradnjo opreme in sistemov za enote bojne podpore na področju nuklearne, radiološke, biološke in kemične obrambe in zaščite ter razvoj in nadgradnjo opreme in sistemov s področja obveščevalno izvidniške dejavnosti in elektronskega bojevanja. Posebna pozornost bo namenjena razvoju sistemov za mrežno bojevanje, sistemov za načrtovanje operacij, sistemov za spremljanje in detekcijo v realnem času ter razvoju robotskih sistemov.

3. Zmogljivosti za zagotovitev bojnega delovanja ter delovanja zaščite in reševanja

Prednostne razvojno tehnološke teme bodo obsegale razvoj sistemov, pripomočkov in naprav za podporo vojaškega izobraževanja, usposabljanja in urjenja ter sistemov logistične podpore za delovanje sil za bojevanje, sil za bojno podporo in sil zaščite in reševanja. Posebna pozornost bo namenjena digitalizaciji bojišča, računalniškim vojaškim modelom in simulacijam, geografskim informacijskim sistemom, razvoju novih virov energije ter spremljanju, sanaciji in zaščiti okolja na območjih, ki jih uporablja Slovenska vojska, ter zbiranju, predelavi in uničevanju vojaških odpadkov ob minimalnih vplivih na okolje. Projekti bodo zajemali tudi razvoj sistemov za zaščito okolja in ljudi pred kemičnimi in biološkimi agensi ter razvoj medicinsko-farmaceutskih protiukrepov. Pozornosti bodo deležni tudi projekti z možnimi aplikacijami na sorodnih področjih (npr. biotehnologija in forenzika).

4. Vodenje, poveljevanje in kontrola

Prednostne razvojno tehnološke teme bodo vključevale razvoj poslovnih modelov za potrebe upravljanja obrambnega sistema, razvoj sistema planiranja in upravljanja obrambnih virov ter razvoj sistemov za podporo kriznega upravljanja in organizacije mrežnega povezovanja za izvajanje raziskav in razvoja. Posebna pozornost bo namenjena razvoju komunikacijsko informacijskega sistema za podporo poveljevanja in kontrole ter razvoju stacionarnih in mobilnih komunikacijskih informacijskih sistemov za potrebe celotnega obrambnega sistema in civilno kriznega načrtovanja na nivoju Republike Slovenije, povezovanja v zavezništvu ter zaščiti teh sistemov.

Projekti na navedenih prednostnih področjih bodo izbrani na podlagi javnih razpisov TP MIR po metodologiji prijavljanja, vrednotenja in financiranja projektov, ki bo omogočala čimbolj pregledno, učinkovito in koristno porabo javnih sredstev za raziskovalno delo v funkciji uresničevanja razvojnih ciljev TP MIR.

V.

Okvirni obseg sredstev za izvajanje TP MIR v obdobju 2006-2012 je 16.500.000.000,00 SIT.

Sredstva za izvajanje programa TP MIR si bo Ministrstvo za obrambo prizadevalo zagotoviti v okviru letnega finančnega načrta Ministrstva za obrambo.

V celotnem obdobju trajanja TP MIR bo Ministrstva za obrambo financiralo njegovo izvajanje v višini:

						v mio SIT
2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
1.500,0	2.500,0	2.500,0	2.500,0	2.500,0	2.500,0	2.500,0

VI.

Ministrstvo za obrambo, Ministrstvo za gospodarstvo ter Ministrstvo za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo sprejmejo Usmeritve za posamezen javni razpis TP MIR, ki vključujejo:

- obseg sredstev za posamezen javni razpis TP MIR;
- sheme državnih pomoči, ki se uporabljajo za posamezen javni razpis TP MIR;
- prednostna tematska področja javnega razpisa TP MIR v skladu s IV. točko tega sklepa.

VII.

Izvajalec nalog v zvezi z izvajanjem in financiranjem TP MIR je Javna agencija za tehnološki razvoj Republike Slovenije (v nadaljevanju: TIA).

Način izvedbe financiranja izbranih projektov TP MIR se uredi s pogodbo, in sicer:

- Ministrstvo za obrambo in TIA uredita izvedbo financiranja s pogodbo, katere predmet je izvajanje in financiranje TP MIR. Pogodba vključuje letni obseg sredstev Ministrstva obrambo in TIA, podrobneje ureja način izvajanja in financiranja projektov, dinamiko financiranja, spremljanje in nadziranje izvajanja projektov v skladu s sprejetim programom izvajanja projektov in nadziranje namenske porabe sredstev.

VIII.

Strokovni svet TP MIR (v nadaljevanju: Svet), ki ima značaj in naloge razpisne komisije, podrobneje opredeli področja tehnološkega razvoja IV. točke tega Sklepa in cilje javnih razpisov TP MIR. Svet strokovno sodeluje pri izboru projektov na podlagi javnih razpisov in pri strokovnem nadzoru nad izvedbo projektov. Svet imenuje TIA.

Svet sestavlja 9 članov na ta način, da je sestava Sveta naslednja:

- 5 članov je imenovanih na predlog Ministrstva za obrambo,
- 1 član je imenovan na predlog Ministrstva za gospodarstvo,
- 1 član je imenovan na predlog Ministrstva za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo ter
- 2 člana sta imenovana na predlog TIA.

TIA zagotavlja sekretarja Sveta in sredstva za delovanje Sveta.

Vodja Sveta je imenovan izmed predstavnikov Ministrstva za obrambo, njegov namestnik pa izmed predstavnikov, ki jih predlaga TIA.

Naloge Sveta so predvsem naslednje:

- pripravlja program prioriternih raziskovanih tematik za potrebe javnega razpisa;
- vsebinsko in finančno usklajuje prioritete predloge raziskovalnih tem naročnikov in pripravlja predmet javnega razpisa;
- sodeluje pri izboru projektov na podlagi javnih razpisov;
- razpravlja o vsebinskih in strokovnih vprašanjih, vezanih na določanje strateških ciljev programa in na raziskovalne projekte, s katerimi se izvaja program;
- ocenjuje izvajanje programa raziskav z vidika uresničevanja ciljev programa, razpravlja o ugotovitvah naročnikov in predlaga ukrepe ter spremembe izvajanja programa projektov.

IX.

Ta sklep začne veljati z dnem podpisa vseh podpisnikov.

Datum: 631-11/2006-1
Šifra: 19-04-2006

Republika Slovenija
Ministrstvo za obrambo

(podpisano)

Karl Erjavec
minister

Datum: 4.05.2006
Šifra: 010-1/2004

Republika Slovenija
Ministrstvo za gospodarstvo

(podpisano)

mag. Andrej Vizjak
minister

Datum: 21.4.2006
Šifra: 4302-34/2006-1

Republika Slovenija
Ministrstvo za visoko šolstvo znanost in tehnologijo

(podpisano)

dr. Jure Zupan
minister

Datum: 26.4.2006
Šifra: 540-1/2006

Javna agencija za tehnološki razvoj
Republike Slovenije

(podpisano)

dr. Marta Svetina
direktorica