

**Rámec Spoločenstva pre štátnu pomoc na výskum, vývoj a inovácie (Ú. v. EÚ C 323,  
30.12.2006)**

**Ročná správa za rok 2011 (na základe časti 10.1.1. Rámca)**

Rámec Spoločenstva pre štátnu pomoc na výskum, vývoj a inovácie (Ú. v. EÚ C 323, 30.12.2006).  
Ročná správa za rok 2011 (na základe časti 10.1.1. rámca)

Príslušné obdobie:	2011										
Názov opatrenia pomoci:	X 245/2010										
Číslo pomoci:	Schéma na podporu výskumu a vývoja										
Celková výška (v mil. eur):	1,026										
						V prípade každej pomoci poskytnutej v rámci schválenej schémy veľkým podnikom vysvetlite, akým spôsobom bol dodržaný stimulačný účinok pomoci, ktorá bola takýmto podnikom poskytnutá. Na tento účel použite nižšie uvedené kritériá, stanovené v kapitole 6 rámca. Komisia si môže následne vyžiadať ďalšie informácie, ako napr. použité ukazovatele. Použité kritériá označte krížikom („X“).					
Názov projektu - Obchodné meno príjemcu štátnej pomoci	IČO/DIČ	Názov projektu - Číslo projektu	Pridelená suma (v národnej mene, v miliónoch)	Intenzita štátnej pomoci (v %)	Sektor činnosti v ktorom sa podporený projekt realizuje - Kód NACE (*)	Schválená schéma pomoci poskytnutá veľkým podnikom? Ak áno, označte „X“.	Nárast veľkosti projektu:	Nárast rozsahu:	Zvýšenie rýchlosti:	Zvýšenie celkovej sumy vynaloženej na výskum, vývoj a inovácie:	Spolufinancovanie štátnej pomoci z prostriedkov v Spoločenstve (v %)
DSSI,a.s. Bratislava	35875895/2021779023	Adaptívne techniky modelovania mobilnej technologickej platformy bez obslužného pozemného systému UGV (ADMODUGV)	0,11	49,99	72,1						
EVPÚ, a.s. Nová Dubnica	81562507/SK2020436066	Kompaktný stabilizovaný optoelektronický systém	0,26	49,99	72,1						
KONŠTRUKTA- Defence a.s.	34139800/2020387336	Aplikovaný výskum vplyvu vednia 30 mm podkalibrové strely v drážkovej hlavni kanóna 2A42 na presnosť strelby a prierezny účinok (ŠÍP 30)	0,057	49,49	72,1	X			X	X	0
KONŠTRUKTA- Defence a.s.	3439800/2020387336	Technológia plnenie LOVA trhavinou (LOVA)	0,062	49,93	72,1	X			X	X	0
Katolícka univerzita v Ružomberku	37801279/2021512427	Rizikové faktory kardiovaskulárnych ochorení u profesionálnych vojakov OS SR a ich ovplyvňovanie záťažovými situáciami	0,154	99,98	72,1						
VÚTCH- CHEMITEX, spol.s r.o.	31583814/2020443843	Výskum NANO technológií a prípravy MULTIFunkčných TEXTílií pre ochranu vojaka na bojiisku (NANO-MULTI-TEX) Rozsah úloh na rok 2011: 1. riešiť úlohy výskumu a vývoja na podporu obrany štátu (13 projektov); 2. zabezpečovať medzinárodnú spoluprácu v rozsahu medzinárodných dohôd s členstva SR v NATO a EÚ; 3. zabezpečovať prevádzku Distribučného informačného strediska neutajovaných dokumentov RTO NATO (v súlade s predpisom AC/323-D/22 Operating procedures).	0,243	50	72,1						
Akadémia ozbrojených síl SR generála Milana Rastislava Štefánika v Liptovskom Mikuláši	37910337/2021872083	Helicopter fuselage Crack monitoring and prognosis through on-board sensor network (HECTOR)	0,077	100	72,1						
Žilinská univerzita v Žiline	00397563/2020677824		0,063	100	72,1						

V prípade zoskupení musí správa obsahovať aj krátky opis činnosti zoskupenia a jeho schopnosť oživiť činnosť v oblasti výskumu, vývoja a inovácie.

#### Poznámky

(1) Údaje v tejto správe by sa mali týkať len pridelených súm. Napríklad ak bolo v roku 2007 pridelených 100 mil. EUR, ktoré sa však vyplácajú v jednotlivých splátkach počas nasledujúcich 5 rokov, pre toto opatrenie by sa mala predložiť iba jedna správa, t. j. 100 mil. EUR v roku 2007. Tak by sa mala znížiť administratívna záťaž členských štátov vyplývajúca z povinnosti predkladať správy.

(2) V prípade iných foriem pomoci ako granty, napr. úvery alebo záruky, uveďte iba zodpovedajúci prvok pomoci (ekvivalent grantu) a nie celkovú výšku úveru alebo záruky. Ak sa pomoc poskytuje vo viacerých formách, uveďte iba jeden číselný údaj vyjadrený ako súčet jednotlivých prvkov pomoci.

(3) V prípade daňovej pomoci musí členský štát predložiť iba zoznam tých príjemcov, ktorým bola poskytnutá ročná daňová úľava prevyšujúca 200 000 EUR.

(4) Ročné správy by sa mali vzťahovať na príslušný kalendárny rok.

(5) Správy by sa mali predkladať spolu s ročným výkazom do 30. júna roku t+1, kde t predstavuje rok, za ktorý sa správa predkladá.

(\*) NACE je štatistická klasifikácia ekonomických činností v Európskom spoločenstve. Potrebne je vychádzať zo štatistickej klasifikácie ekonomických činností (ŠKEČ), ktorá je súčasťou vyhlášky Štatistického úradu Slovenskej republiky č. 306/2007 Z. z. z 18. júna 2007, ktorou sa vydáva štatistická klasifikácia ekonomických činností SK NACE Rev. 2.

V prípade, že príjemcom je veľký podnik je potrebné túto skutočnosť náležite vyznačiť.

V prípade, že príjemcom je veľký podnik je potrebné popísať ako bol dodržaný motivačný účinok pomoci.

**V prípade zmien historických údajov je potrebné ich označiť farebne, resp. zreteľne uviesť v poznámke.**

## Preukázanie motivačného účinku a nevyhnutnosti pomoci na riešenie projektov - veľké podniky (2011)

Poskytovateľ overuje stimulačný účinok pomoci poskytovanej veľkým podnikom vyhodnotením na základe kritérií stanovených v kapitole 6 rámca. Pri vyhodnotení boli použité kritériá: nárast veľkosti projektu; nárast rozsahu; zvýšenie rýchlosti; zvýšenie celkovej sumy vynaloženej na VaV (je postačujúce opatrenie vyhodnotiť podľa jedného z uvedených kritérií).

Názov projektu - Obchodné meno príjemcu štátnej pomoci	IČO/DIČ	Názov projektu - Číslo projektu
<b>1. Aplikovaný výskum vplyvu vedenia 30 mm podkalibrovej strely v drážkovej hlavni kanóna 2A42 na presnosť streľby a prierezový účinok (ŠÍP 30) - KONŠTRUKTA - Defence, a.s. Trenčín</b>	<b>34139800/2020387336</b>	<b>SIP 30</b>
Ukazovateľ č. 1 Nárast veľkosti projektu - rozšírenie okruhu teoretických prác z hľadiska prierezového účinku podkalibrovej strely		
Ukazovateľ č. 3 Zvýšenie rýchlosti - na základe získaných poznatkov zvýšenie rýchlosti vývoja podkalibrovej strely		
<b>2. Technológia plnenie LOVA trhavinou (LOVA) - KONŠTRUKTA - Defence, a.s. Trenčín</b>	<b>34139800/2020387336</b>	<b>LOVA</b>
Ukazovateľ č. 3 Zvýšenie rýchlosti - v nadväznosti na poskytnutú finančnú podporu boli vytvorené podmienky na účinnejší postup výskumu technických možností plnenie trhaviny LOVA do tiel delostreleckých granátov a tým zvýšenie rýchlosti vývoja podkalibrovej strely.		

Rámec Spoločenstva pre štátnu pomoc na výskum, vývoj a inovácie (Ú. v. EÚ C 323, 30.12.2006)  
Správa o poskytnutej štátnej pomoci za rok 2011 (na základe časti 10.1.1. rámca)

Príslušné obdobie:	2011
Názov opatrenia pomoci:	Zákon č. 185/2009 Z.z. o stimuloch pre výskum a vývoj a o doplnení zákona 595/2003 Z. z. o dani z príjmov v znení neskorších predpisov (schéma štátnej pomoci)
Číslo pomoci:	X 946/2009
Celková výška pridenej pomoci (v národnej mene, v miliónoch):	6,998 590 Eur

V prípade každej pomoci poskytnutej v rámci schválenej schémy veľkým podnikom vysvetlite, akým spôsobom bol dodržaný stimulačný účinok pomoci, ktorá bola takýmto podnikom poskytnutá. Na tento účel použite nižšie uvedené kritériá, stanovené v kapitole 6 rámca. Komisia si môže následne vyžiadať ďalšie informácie, ako napr. použité ukazovatele. Použité kritériá označte krížikom („X“).

Názov projektu - Obchodné meno príjemcu štátnej pomoci	IČO/DIČ	Názov projektu - Číslo projektu	Pridelená suma v miliónoch eur	Intenzita štátnej pomoci (v %)	Sektor činnosti v ktorom sa podporený projekt realizuje - Kód NACE (*)	Schválená schéma pomoci poskytnutá veľkým podnikom? Ak áno, označte „X“.	Stručný popis stimulačného účinku pomoci poskytnutej pre veľké podniky	Nárast veľkosti projektu:	Nárast rozsahu:	Zvýšenie rýchlosti:	Zvýšenie celkovej sumy vynaloženej na výskum, vývoj a inovácie:	Spolufinancovanie štátnej pomoci z prostriedkov Spoločenstva (v %)
1.Podmienené uvoľňovanie materiálov z vyradovania jadrových zariadení - DECOM, a.s.,	31 438 318	Projekt "Podmienené uvoľňovanie materiálov z vyradovania jadrových zariadení" - CD-2009-36909/39460-1:11	0,396624	79,70	7210 - Výskum a experimentálny vývoj v oblasti prírodných a technických vied							
2. Výskum nových kultivačných substrátov pre prípravu očkovacích látok IMUNA PHARM, a.s.	36 473 685	Projekt "Výskum nových kultivačných substrátov pre prípravu očkovacích látok" - CD-2009-36912/39534-1:11	0,266990	100,00	21 100 - Výroba základných farmaceutických výrobkov							





15.Výskum technologických uzlov CNC strojov na delenie materiálov energolúčovými technológiami, MicroStep, spol. s. r. o.	00603015/20 20418994	Projekt "Výskum technologických uzlov CNC strojov na delenie materiálov energolúčovými technológiami", MŠSR-3804/2010-11	0,450937	51,78	28290 - Výroba ostatných strojov na všeobecné účely							
<b>Spolu</b>			6,99859									

Vypracovala: Ing. Anna Činčurová, sekcia vedy a techniky, 22. februára 2012

**V prípade zoskupení musí správa obsahovať aj krátky opis činnosti zoskupenia a jeho schopnosť oživiť činnosť v oblasti výskumu, vývoja a inovácie.**

#### Poznámky

- (1) Údaje v tejto správe by sa mali týkať len pridelených súm. Napríklad ak bolo v roku 2009 pridelených 100 mil. EUR, ktoré sa však vyplácajú v jednotlivých splátkach počas nasledujúcich 5 rokov, pre toto opatrenie by sa mala predložiť iba jedna správa,
  - (2) V prípade iných foriem pomoci ako granty, napr. úvery alebo záruky, uveďte iba zodpovedajúci prvok pomoci (ekvivalent grantu) a nie celkovú výšku úveru alebo záruky. Ak sa pomoc poskytuje vo viacerých formách, uveďte iba jeden číselný údaj vviadrený a
  - (3) V prípade daňovej pomoci musí členský štát predložiť iba zoznam tých príjemcov, ktorým bola poskytnutá ročná daňová úľava
  - (4) Ročné správy by sa mali vzťahovať na príslušný kalendárny rok.
  - (5) Správy by sa mali predkladať spolu s ročným výkazom do 30. júna roku t+1, kde t
  - (6) Odvetvie - vychádza zo štatistickej klasifikácie ekonomických činností v ES (NACE).
- (\*) NACE je štatistická klasifikácia ekonomických činností v Európskom spoločenstve. Pozri nariadenie (ES) č. 1893/2006 z 20. decembra 2006, ktorým sa zavádza štatistická klasifikácia ekonomických činností NACE Revision 2, Ú. v. EÚ L 393, 30.12.2006, s. 1
- V prípade, že príjemcom je veľký podnik je potrebné túto skutočnosť náležite vyznačiť.
- V prípade, že príjemcom je veľký podnik je potrebné popísať ako bol dodržaný motivačný účinok pomoci.



Rámec Spoločenstva pre štátnu pomoc na výskum, vývoj a inovácie (Ú. v. EÚ C 323, 30.12.2006)

Ročná správa za rok 2011 (na základe časti 10.1.1. rámca)

Príslušné obdobie:	<b>2011</b>		
Názov opatrenia pomoci:	Schéma podpory výskumu a vývoja Agentúrou na podporu výskumu a vývoja (APVV)		
Číslo pomoci:	N702/20 07		
Celková výška pridelenej pomoci (v Sk, v miliónoch / v Eur):	119,005 mil. SK	3 950 235,50 Eur	Výzva VMSP - P - 2009

V prípade každej pomoci poskytnutej v rámci schválenej schémy veľkým podnikom vysvetlite, akým spôsobom bol dodržaný stimulačný účinok pomoci, ktorá bola takýmto podnikom poskytnutá. Na tento účel použite nižšie uvedené kritériá, stanovené v kapitole 6 rámca. Komisia si môže následne vyžiadať ďalšie informácie, ako napr. použité ukazovatele. Použité kritériá označte krížikom („X“).

Názov projektu - Obchodné meno príjemcu štátnej pomoci	IČO/DIČ	Názov projektu - Číslo projektu	Pridelená suma (v Sk, v miliónoch) len za rok 2011	Pridelená suma (v Eur) len za rok 2011	Intenzita štátnej pomoci (%)	Sektor činnosti v ktorom sa podporený projekt realizuje - Kód NACE (*)	Názov projektu - Obchodné meno príjemcu štátnej pomoci	Schválená schéma pomoci poskytnutá veľkým podnikom? Ak áno, označte „X“.	Nárast veľkosti projektu:	Nárast rozsahu:	Zvýšenie rýchlosti:	Zvýšenie celkovej sumy vynaloženej na výskum, vývoj a inovácie:	Spolu financovanie štátnej pomoci z prostriedkov Spoločenstva (v %)
ABE Projekt, s.r.o.	44205651	VMSP-P-0149-09	1,251	41 527,00	66	72							34
ARDOS AZ, a.s.	31384081	VMSP-P-0142-09	0,372	12 363,00	59	72							41
ATIM, s.r.o. Košice	31722156	VMSP-P-0028-09	1,094	36 300,00	52	72							48
AVANTEK, spol. s r.o.	31102689	VMSP-P-0006-09	1,712	56 839,00	70	72							30
Bel/Novamann International s.r.o.	31329209	VMSP-P-0121-09	1,540	51 134,00	60	72							40
BIONT,a.s.	35917571	VMSP-P-0075-09	2,192	72 750,00	69	72							31
Biorealis, s.r.o.	36736490	VMSP-P-0073-09	2,656	88 150,00	70	72							30
BPM Consulting, s.r.o.	34146237	VMSP-P-0116-09	0,481	15 967,00	70	72							30
CEIT, s.r.o.	35728256	VMSP-P-0123-09	1,029	34 146,00	69	72							31
Cestné stavby Žilina, spol. s r.o.	31568963	VMSP-P-0052-09	2,681	89 000,00	60	72							40
DARWELL spol. s r.o.	34134727	VMSP-P-0063-09	1,898	63 000,00	70	72							30
DIVAX, spol.s r.o.	36675431	VMSP-P-0159-09	1,498	49 730,00	70	72							30
EKOSPOL a.s., Žilina	591998	VMSP-P-0101-09	1,416	47 000,00	59	72							41
EkoWatt, s.r.o.	35880236	VMSP-P-0161-09	1,443	47 886,00	70	72							30
EL spol.s r.o.	31652859	VMSP-P-0111-09	0,804	26 696,00	59	72							41





(2) V prípade iných foriem pomoci ako granty, napr. úvery alebo záruky, uveďte iba zodpovedajúci prvok pomoci (ekvivalent grantu) a nie celkovú výšku úveru alebo záruky. Ak sa pomoc poskytuje vo viacerých formách, uveďte iba jeden číselný údaj vyjadrený ako súčet jednotlivých prvkov pomoci.

(3) V prípade daňovej pomoci musí členský štát predložiť iba zoznam tých príjemcov, ktorým bola poskytnutá ročná daňová úľava prevyšujúca 200 000 EUR.

(4) Ročné správy by sa mali vzťahovať na príslušný kalendárny rok.

(5) Správy by sa mali predkladať spolu s ročným výkazom do 30. júna roku t+1, kde t predstavuje rok, za ktorý sa správa predkladá.

(\*) NACE je štatistická klasifikácia ekonomických činností v Európskom spoločenstve. Pozri nariadenie (ES) č. 1893/2006 z 20. decembra 2006, ktorým sa zavádza štatistická klasifikácia ekonomických činností NACE Revision 2, Ú. v. EÚ L 393, 30.12.2006, s. 1. NACE Revision 2 nadobúda účinnosť 1. januára 2008. Ak je to možné, používajte klasifikáciu NACE na úrovni dvojciferného kódu.

**Predmetná Schéma sa vzťahuje na  
Výzvu VMSP - P - 2009**

Rámec Spoločenstva pre štátnu pomoc na výskum, vývoj a inovácie (Ú. v. EÚ C 323,  
Ročná správa za rok 2011 (na základe časti 10.1.1. rámca)

Príslušné obdobie: <b>2011</b>			
Názov opatrenia pomoci:	Schéma podpory výskumu a vývoja Agentúrou na podporu výskumu a vývoja (APVV)		
Číslo pomoci:	N702/20 07		
Celková výška pridelenej pomoci (v Sk, v miliónoch / v Eur):	24,402 mil. Sk	810 002,00 Eur	Výzva VMSP - II - P - 2009

V prípade každej pomoci poskytnutej v rámci schválenej schémy veľkým podnikom vysvetlite, akým spôsobom bol dodržaný stimulačný účinok pomoci, ktorá bola takýmto podnikom poskytnutá. Na tento účel použite nižšie uvedené kritériá, stanovené v kapitole 6 rámca. Komisia si môže následne vyžiadať ďalšie informácie, ako napr. použité ukazovatele. Použitú kritériá označte krížikom („X“).

Názov projektu - Obchodné meno príjemcu štátnej pomoci	IČO/DIČ	Názov projektu - Číslo projektu	Pridelená suma (v Sk, v miliónoch) len za rok 2011	Pridelená suma (v Eur) len za rok 2011	Intenzita štátnej pomoci (v %)	Sektor činnosti v ktorom sa podporený projekt realizuje - Kód NACE (*)	Názov projektu - Obchodné meno príjemcu štátnej pomoci	Schválená schéma pomoci poskytnutá veľkým podnikom? Ak áno, označte „X“.	Nárast veľkosti projektu:	Nárast rozsahu:	Zvýšenie rýchlosti:	Zvýšenie celkovej sumy vynaloženej na výskum, vývoj a inovácie:	Spolufinancovanie štátnej pomoci z prostriedkov Spoločenstva (v %)
ABE Projekt, s.r.o.	44205651	VMSP-II-0021-09	1,294	42 960,00	70	72							30
BiomeDox, spol. s r.o.	36676420	VMSP-II-0027-09	1,506	50 000,00	69	72							31
bioTomal, s.r.o.	44530013	VMSP-II-0006-09	2,139	71 000,00	70	72							30
Geneton, s.r.o.	36285595	VMSP-II-0030-09	1,506	50 000,00	69	72							31
GetWell, a.s.	44452411	VMSP-II-0011-09	1,154	38 290,00	69	72							31
GISTA, s.r.o.	43995187	VMSP-II-0019-09	0,832	27 617,00	45	72							55
H&H studio, s.r.o.	44293917	VMSP-II-0010-09	0,709	23 521,00	45	72							55
InnoDriveSTU, s.r.o.	45286019	VMSP-II-0015-09	1,162	38 577,00	70	72							30
ITALL s.r.o.	45299552	VMSP-II-0033-09	0,276	9 173,00	45	72							55
IVMA STU, s.r.o.	45285861	VMSP-II-0009-09	0,846	28 095,00	70	72							30
LiAxx Biotech, s.r.o.	36704954	VMSP-II-0005-09	1,398	46 395,00	66	72							34
NanoDesign, s.r.o.	36744930	VMSP-II-0016-09	1,269	42 115,00	70	72							30
POWERTEC, s.r.o.	44547056	VMSP-II-0018-09	1,255	41 672,00	70	72							30



Rámec Spoločenstva pre štátnu pomoc na výskum, vývoj a inovácie (Ú. v. EÚ C 323, 30.12.2006)

Ročná správa za rok 2011 (na základe časti 10.1.1. rámca)

Príslušné obdobie:	<b>2011</b>		
Názov opatrenia pomoci:	Schéma podpory výskumu a vývoja Agentúrou na podporu výskumu a vývoja (APVV)		
Číslo pomoci:	N702/2007		
Celková výška pridenej pomoci (v Sk, v miliónoch / v Eur):	15,365 mil. Sk	510 007,00 Eur	Výzva APVV- P - 2010

V prípade každej pomoci poskytnutej v rámci schválenej schémy veľkým podnikom vysvetlite, akým spôsobom bol dodržaný stimulačný účinok pomoci, ktorá bola takýmto podnikom poskytnutá. Na tento účel použite nižšie uvedené kritériá, stanovené v kapitole 6 rámca. Komisia si môže následne vyžiadať ďalšie informácie, ako napr. použité ukazovatele. Použité kritériá označte krížikom („X“).

Názov projektu - Obchodné meno príjemcu štátnej pomoci	IČO/DIČ	Názov projektu - Číslo projektu	Pridelená suma (v Sk, v miliónoch) len za rok 2011	Pridelená suma (v Eur) len za rok 2011	Intenzita štátnej pomoci (v %)	Sektor činnosti v ktorom sa podoporený projekt realizuje - Kód NACE (*)	Názov projektu - Obchodné meno príjemcu štátnej pomoci	Schválená schéma pomoci poskytnutá veľkým podnikom? Ak áno, označte „X“.	Nárast veľkosti projektu:	Nárast rozah u:	Zvýšenie rýchlosti:	Zvýšenie celkovej sumy vynaloženej na výskum, vývoj a inovácie :	Spolufinancovanie štátnej pomoci z prostriedkov Spoločenstva (v %)
CEIT, s.r.o.	35728256	APVV-0615-10	1,339	44 441,00	70	72							30
Geneton, s.r.o.	36285595	APVV-0720-10	1,706	56 630,00	70	72							30
PRVÁ ZVÁRAČSKÁ, a.s.	35805609	APVV-0578-10	1,351	44 838,00	60	72							40
PRVÁ ZVÁRAČSKÁ, a.s.	35805609	APVV-0681-10	1,879	62 368,00	60	72							40
Spolu:			3,230	107 206,00		72							100
SLOVNAFT VÚRUP, a.s.	35691310	APVV-0665-10	1,680	55 750,00	50	72	SLOVNAFT	X	X	X	X	X	50
VIPO a.s., Partizánske	31409911	APVV-0351-10	0,658	21 846,00	60	72							40
VUCHT, a.s.	31322034	APVV-0387-10	1,871	62 096,00	49	72	VUCHT, a.s	X	X	X	X		51
VUIS-CESTY spol. s r.o.	17310229	APVV-0677-10	1,657	55 000,00	50	72							50
VUP, a.s.	36002071	APVV-0552-10	1,598	53 038,00	60	72							40
Výskumný ústav papiera a celulózy, a.s.	31380051	APVV-0367-10	1,627	54 000,00	100	72							0

V prípade zoskupení musí správa obsahovať aj krátky opis činnosti zoskupenia a jeho schopnosť oživiť činnosť v oblasti výskumu, vývoja a inovácie.

## Poznámky

(1) Údaje v tejto správe by sa mali týkať len pridelených súm. Napríklad ak bolo v roku 2007 pridelených 100 mil. EUR, ktoré sa však vyplácajú v jednotlivých splátkach počas nasledujúcich 5 rokov, pre toto opatrenie by sa mala predložiť iba jedna správa, t. j. 100 mil. EUR v roku 2007. Tak by sa mala znížiť administratívna záťaž členských štátov vyplývajúca z povinnosti predkladať správy.

(2) V prípade iných foriem pomoci ako granty, napr. úvery alebo záruky, uveďte iba zodpovedajúci prvok pomoci (ekvivalent grantu) a nie celkovú výšku úveru alebo záruky. Ak sa pomoc poskytuje vo viacerých formách, uveďte iba jeden číselný údaj vyjadrený ako súčet jednotlivých prvkov pomoci.

(3) V prípade daňovej pomoci musí členský štát predložiť iba zoznam tých príjemcov, ktorým bola poskytnutá ročná daňová úľava prevyšujúca 200 000 EUR.

(4) Ročné správy by sa mali vzťahovať na príslušný kalendárny rok.

(5) Správy by sa mali predkladať spolu s ročným výkazom do 30. júna roku t+1, kde t predstavuje rok, za ktorý sa správa predkladá.

(\*) NACE je štatistická klasifikácia ekonomických činností v Európskom spoločenstve. Pozri nariadenie (ES) č. 1893/2006 z 20. decembra 2006, ktorým sa zavádza štatistická klasifikácia ekonomických činností NACE Revision 2, Ú. v. EÚ L 393, 30.12.2006, s. 1. NACE Revision 2 nadobúda účinnosť 1. januára 2008. Ak je to možné, používajte klasifikáciu NACE na úrovni dvojčíferného kódu.

Predmetná Schéma sa vzťahuje na Výzvu  
APVV - P - 2010



**Preukázanie motivačného účinku a nevyhnutnosti pomoci na riešenie projektov - veľké podniky (2011)****N 702/2007**

APVV ako poskytovateľ overovala stimulačný účinok pomoci poskytovanej veľkým podnikom vyhodnotením na základe kritérií stanovených v kapitole 6 rámcu. Pri vyhodnotení boli použité kritériá: nárast veľkosti projektu; nárast rozsahu; zvýšenie rýchlosti; zvýšenie celkovej sumy vynaloženej na VaV (je postačujúce opatrenie vyhodnotiť podľa jedného z uvedených kritérií).

Názov projektu - Obchodné meno príjemcu štátnej pomoci	IČO/DIČ	Názov projektu - Číslo projektu
VUCHT a.s.	31322034	APVV-0387-10
<p>1. Nárast veľkosti projektu: Poskytnutie štátnej pomoci umožnilo rozšíriť vecnú náplň projektu a zvýšiť počet riešiteľov vrátane zapojenia FCHPT STU do riešenia projektu</p> <p>2. Nárast rozsahu: Prostriedky APVV umožňujú riešiť projekt s vyšším stupňom technologického pokroku a znižuje sa riziko neúspešnosti riešenia.</p> <p>3. Zvýšenie rýchlosti: Projekt sa bude realizovať v podobnom časovom období, ale s vyšším rozsahom a vyššou kvalitou (pozri ukazovateľ 2).</p> <p>4. Zvýšenie celkovej sumy vynaloženej na VaV:</p>		
SLOVNAFT	35691310	APVV-0665-10
<p>1. Nárast veľkosti projektu: Na základe pomoci sa zvýšia celkové náklady na projekt, pretože žiadateľ by takýto projekt nerealizoval bez pomoci. Na základe pomoci sa zvýši počet zamestnancov prielených do oblastí VaV o dvoch.</p> <p>2. Nárast rozsahu: V prípade nerealizovania projektu by sa výskumná úloha nerealizovala v úplnom rozsahu. Bez vstupu partnera (STU a PrF UK) by nebolo možné navrhnuť pilotné modelové zariadenie na kultiváciu rias v fotobioreaktore a špeciálne analýzy lipidov a nových druhov biopalív, pretože výskumné kapacity žiadateľa nezahŕňujú príslušné kvalifikačné odbory z oblasti strojárstva a analýz. V percentuálnom vyjadrení predpokladáme motivačný účinok 50%.</p> <p>3. Zvýšenie rýchlosti: V prípade nerealizovania projektu by sa výskumná úloha mohla ukončiť ideálne do 6 rokov s ohľadom na tvorbu finančných zdrojov potrebných na financovanie výdavkov žiadateľa aj partnerov. S pomocou poskytnutého NFP by bol projekt ukončený za 3 roky. Ďalšou skutočnosťou hodnou zreteľa pri posudzovaní rýchlosti končenia projektu je fakt, že z hľadiska možného konkurenčného vývoja podobného zariadenia/procesu by mohlo byť ukončenie vývoja neaktuálne, resp. z hľadiska diseminácie málo využiteľné. Smernica 2009/28/EC požaduje od členských krajín postupné zvýšenie podielu biozložiek v motorových palivách do roku 2020 na 10% (v súčasnosti 3,4%) udržateľným spôsobom, teda využitím biozložiek druhej generácie, ktoré boli vyrobené z nepotravinárskej biomasy. Druhým aspektom je znižovanie emisií skleníkových plynov, kde nesmie byť prekročený národný emisný strop. Je zrejmé, že časový faktor je mimoriadne dôležitý. V percentuálnom vyjadrení predpokladáme motivačný účinok 80%.</p> <p>4. Zvýšenie celkovej sumy vynaloženej na VaV: Na základe pomoci žiadateľ zvýši podiel prostriedkov na VaV ako podiel z celkového obratu.</p>		