

Kulatý stůl

k Rámci společenství pro státní podporu VaVaI

20. února 2008

Liblice

RÁMEC SPOLEČENSTVÍ PRO STÁTNÍ
PODPORU VÝZKUMU, VÝVOJE A
INOVACÍ (2006/C 323/01)

Obecně

- „**mírou podpory**“ se rozumí poměr výše podpory vyjádřená jako procento k přípustným nákladům – tj. uznaným nákladům na projekt.
- Míra podpory se vypočítává na příjemce;

Obecně

- „**výzkumnou organizací**“ se rozumí určitý subjekt, např. vysoká škola nebo výzkumný ústav, bez ohledu na právní formu (subjekt zřízený podle veřejného nebo soukromého práva) nebo způsob financování, jehož hlavním účelem je
- provádět základní výzkum, aplikovaný výzkum nebo experimentální vývoj a šířit jejich výsledky prostřednictvím výuky, publikování nebo převodu technologií;
- veškerý zisk je zpětně investován do těchto činností nebo šíření jejich výsledků nebo do výuky;
- podniky, které mohou uplatňovat vliv na takovýto subjekt, např. jako podílníci nebo členové, nemají žádný přednostní přístup k výzkumným kapacitám tohoto subjektu nebo k výsledkům výzkumu vytvořeným tímto subjektem;

Zadávací dokumentace projektů VaV

- Míra podpory vypočtená na základě uznaných nákladů projektu nesmí přesáhnout:
 - 100 % u základního výzkumu
 - 50 % u aplikovaného výzkumu
 - 25% u experimentálního vývoje

Zadávací dokumentace

- Skládá-li se projekt z různých úkolů, tyto úkoly musí být kvalifikovány jako úkoly spadající do kategorií základního výzkumu, aplikovaného výzkumu nebo experimentálního vývoje nebo jako úkoly, které nespádají do žádné z těchto kategorií.
- Míru podpory je nutno zjistit pro každého příjemce a pro každého partnera, který obdrží státní podporu v rámci projektu prováděného ve spolupráci.

Rámec*Příplatky*

Mezní částky stanovené pro aplikovaný výzkum a experimentální vývoj lze zvýšit takto:

- a) pokud má být podpora poskytnuta malým a středním podnikům, míru podpory lze zvýšit o 10 procentních bodů u středních podniků a o 20 procentních bodů u malých podniků;

Rámec *Příplatky*

b) o 15 procentních bodů uplatnit (ale do max. 80%), pokud :

- i) projekt zahrnuje účinnou spolupráci mezi nejméně dvěma na sobě nezávislými podniky a :
 - jednotlivý podnik nehradí více než 70 % uznaných nákladů projektu,
 - projekt zahrnuje spolupráci s nejméně jedním malým nebo středním podnikem

Rámec .. *Příplatky*

- ii) projekt zahrnuje účinnou spolupráci mezi podnikem a výzkumnou organizací a jsou splněny tyto podmínky:
 - výzkumná organizace nese alespoň 10 % uznaných nákladů projektu,
 - výzkumná organizace má právo zveřejnit výsledky daného výzkumného projektu,
- iii) a v případě aplikovaného výzkumu, jestliže jsou výsledky projektu obecně šířeny prostřednictvím technických a vědeckých konferencí nebo jejich zveřejněním ve vědeckých nebo odborných časopisech nebo ve zdrojích s otevřeným přístupem.

Rámec .*Příplatky*

Pro účely bodů i) a ii) se subdodávky nepovažují za spolupráci.

V případě spolupráce podniku s výzkumnou organizací se nejvyšší možné míry podpory a příplatků stanovené v tomto rámci nevztahují na výzkumné organizace.

Příklad výpočtu dotace

Je v návrhu projektu jen jeden účastník?

- Ano,
 - je to „V“, pak $ZV=100\%$, $AV=50\%$ $EV=25\%$
z UN (uznaných nákladů) A
 - je to „P“, pak u MP je $ZV=100\%$, $AV=70\%$,
 $EV=45\%$ B
 - je to „P“, pak u SP je $ZV=100\%$, $AV=60\%$,
 $EV=35\%$ C
 - je to „P“, pak u VP je $ZV=100\%$, $AV=50\%$,
 $EV=25\%$ D

Příklad výpočtu dotace

Je v návrhu projektu jen jeden účastník?

- Ne,
 - Spolupracují „V“ a „V“, pak ZV=100%, AV=50%
EV=25% E
 - Spolupracují „V“ a „P“, pak
 - „V“ má ZV=100%, AV=100%, EV=100%
F
 - „P“ má u
 - MP má ZV=100%, AV=80% a EV=60% G
 - SP má ZV=100%, AV=75% a EV=50% H
 - VP má ZV=100%, AV=65% a EV=40% I
 - Spolupracují „P“ a „P“, pak
 - MP má ZV=100%, AV=80% a EV=60% J
 - SP má ZV=100%, AV=75% a EV=50% K
 - VP má ZV=100%, AV=65% a EV=40% L

Smluvní výzkum prováděný výzkumnou organizací

V případě smluvního výzkumu prováděného určitou výzkumnou organizací pro podnik musí výzkumná organizace poskytovat službu za tržní cenu nebo za cenu zahrnující plné náklady a přiměřený zisk, aby podpora poskytnutá jejím prostřednictvím podniku nebyla považována za veřejnou podporu.

Děkuji za pozornost

Ing. Václav Hanke, CSc.

MŠMT ŘO 31