



Váš dopis ze dne:
1. 8. 2013


naše č. j.:
TACR/7068/2013

vyřizuje:
Mgr. Kateřina Veselíková

tel./e-mail:
234 611 315
veselikova@tacr.cz

datum/místo:
13. 8. 2013
Praha

Odpověď na žádost o poskytnutí informací

Vážený pane 

Technická agentura České republiky obdržela dne 1. 8. 2013 Vaši žádost o poskytnutí informací podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím (dále jen „Zákon“), ve které požadujete:

- 1) Text Stanoviska zpravodaje projektu č. TA03011537 zpracovaného podle bodu 2.3.2 vnitřního předpisu č. j. TACR/8853/2012 včetně předání provedeného bodového ohodnocení projektu.
Odpověď: **Poskytovatel vydává k této části žádosti rozhodnutí o odmítnutí žádosti v souladu s § 15 Zákona.**
- 2) Text protokolu o projednání a vyhodnocení projektu v Radě programu i v Radě podprogramu přijatý s odkazem na ust. odst. 2.5 bod 2.5.1 vnitřního předpisu č. j. TACR/8853/2012 včetně předání provedených bodových úprav.
Odpověď: Text Protokolu hodnocení návrhu projektu č. TA03011537 Radou programu ze dne 7. 12. 2012 obsahuje také znění závěrečného stanoviska Rady podprogramu, ve kterém se Rada programu ztotožňuje se závěrečným stanoviskem Rady podprogramu. Poskytovatel dodává, že výše uvedený Text Protokolu hodnocení návrhu projektu je přílohou tohoto dopisu a je zároveň zpřístupněn žadateli prostřednictvím IS Patriot, ve kterém není více informací o projednání a vyhodnocení projektu v Radě programu i v Radě podprogramu.
- 3) Zprávu zpravodaje zpracovanou pro kontrolní radu ve věci opakované stížnosti TA ČR k označenému projektu č. TA03011537 ze dne 16. 1. 2013.
Odpověď: Zpravodaj dle vnitřních předpisů Poskytovatele zprávu pro kontrolní radu nezpracovává.



- 4) Sdělení o výši výsledně dosaženého bodového hodnocení finančně podpořených projektů v podprogramu „Projektové technologie, materiály a systémy“.

Odpořád: **Poskytovatel vydává k této části žádosti rozhodnutí o odmítnutí žádosti v souladu s § 15 Zákona.**

Poskytovatel může žadatele ubezpečit, že výsledné pořadí projektů je sestavováno řádně dle počtu bodů dosažených v průběhu hodnocení návrhů projektů v souladu s Hodnotícím procesem programu ALFA 3. veřejná soutěž ve výzkumu, vývoji a inovacích, č. j. TACR/8853/2012. V případě rovnosti bodů jsou projekty seřazeny na stejném místě ve zveřejněném pořadníku na webu (např. 5. - 8. místo).

S pozdravem

Luděk Knorr
ředitel Kanceláře TA ČR

Příloha č. 1: Rozhodnutí o odmítnutí žádosti

Příloha č. 2: Program ALFA - Protokol hodnocení návrhu projektu TA03011537 Radou programu



Program ALFA - Protokol hodnocení návrhu projektu TA03011537 Radou programu

Číslo návrhu projektu:	TA03011537
Název projektu:	Nový záchytný systém OMO pro pozemní komunikace.
Program:	ALFA
Specifický cíl:	Snížení materiálové a energetické náročnosti při zvýšení užitečných vlastností výrobků s využitím progresivních technologií
Doba řešení:	1.2013 - 12.2014
Příjemce:	[příjemce] STAVBY OMO s.r.o

Rada programu vzala na vědomí následující odborné posouzení návrhu projektu

OP1	Doporučuji projekt k podpoře z programu 82 b.
OP2	Doporučuji projekt k podpoře z programu 79 b.
OP3	Nedoporučuji projekt k podpoře z programu 72 b.
ZP1	Doporučuji projekt k podpoře z programu 85 b.

Rada programu vypracovala následující hodnocení návrhu projektu

Závěrečné hodnocení návrhu projektu

Rada programu se ztotožňuje s následujícím doporučením Rady podprogramu: Rada podprogramu doporučuje návrh projektu k podpoře z programu ALFA. Cílem předloženého projektu je navrhnout komplexní záchytný systém, který bude sloužit k zvýšení bezpečnosti silničního provozu. Jedná se o velmi aktuální problematiku. Projekt je napsán přehledně a srozumitelně. Rada podprogramu považuje binární kritérium č. 4 za splněné z důvodu, že spoluúčast je dostatečně doložena.

V Praze dne 07.12.2012

Ověřovací doložka konverze do dokumentu obsaženého v datové zprávě

Ověřuji pod pořadovým číslem **50891395-109547-130816082825**, že tento dokument, který vznikl převedením vstupu v listinné podobě do podoby elektronické, skládající se z **3** listů, se doslovně shoduje s obsahem vstupu.

Zajišťovací prvek: **bez zajišťovacího prvku**

Ověřující osoba: **Anna Pospíšilová**

Vystavil: **Technologická agentura ČR**

V Praze dne 16.08.2013



50891395-109547-130816082825