

# OSNOVA ZÁVĚREČNÉ ZPRÁVY – kolektivní výzkum PROGRAMU SPOLUPRÁCE – Klastry II. výzva prodloužení

Závěrečná zpráva – kolektivní výzkum programu Spolupráce – Klastry II. výzva prodloužení slouží jako podklad pro ověření výstupů výzkumných a vývojových projektů externími hodnotiteli. Závěrečná zpráva vychází z průběžných zpráv předkládaných po ukončení etapy k žádostem o platbu. V závěrečné zprávě příjemce dotace vyplní základní údaje o projektu klastru a následně popíše každý projekt kolektivního výzkumu klastru dle předložené osnovy. Počet společných projektů klastru popsany v závěrečných zprávách je shodný s počtem závazných ukazatelů v projektu v Plné žádosti. Závěrečnou zprávu podepsanou statutárním zástupcem klastru příjemce dotace **předloží nejpozději s žádostí o platbu za poslední etapu projektu.**

## 1. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

- *Registrační číslo, Žadatel, Název projektu*

## 2. NÁZEV PROJEKTU KOLEKTIVNÍHO VÝZKUMU

- 2.1. Stručný popis projektu – cíle projektu, předmět řešení, metoda řešení, očekávané výstupy projektu
- 2.2. Harmonogram projektu – postup řešení projektu, jednotlivé etapy a průběh realizace
- 2.3. Výstupy projektu – druh prokazatelně dosažených výsledků dle definice druhů výsledků výzkumu, vývoje a inovací<sup>1</sup>, popis dosažených výsledků, srovnání s obdobnými aktivitami v ČR a v zahraničí. Uveďte rovněž přesné názvy konkrétních (dílčích) výstupů a číslo žádosti o platbu, ve které byl výstup nárokován (např. přesné názvy studií pořizovaných v rámci projektu v jednotlivých etapách).
- 2.4. Projektový tým – řešitelé, počet hodin strávených na projektu, naplnění práce řešitelů a popis úkonů vykonaných na projektu
- 2.5. Externí partneři – zapojení externích partnerů, shrnutí vykonaných úkonů na projektu (např. smluvní partner na externí služby apod.)

---

<sup>1</sup> Viz <http://www.vyzkum.cz/FrontClanek.aspx?idsekce=29415>

2.6. Náklady projektu kromě nákladů na průmyslový výzkum a experimentální vývoj (v případě, že byly takové náklady v rámci projektu nárokovány, např. pořízení hardwaru apod.) – vyčíslení celkových nákladů a jejich specifikace, vyčíslení nárokováných způsobilých výdajů

2.7. Kalkulace osobních nákladů

- Příjemce dotace do níže uvedené tabulky zanesou souhrnné informace za celý projekt kolektivního výzkumu a uvede zde osobní náklady na průmyslový výzkum a experimentální vývoj.

Kalkulace osobních nákladů za etapu		Celkový počet hodin odpracovaných na projektu za etapu	Počet člořekoměšiců* odpracovaných na projektu za etapu	Způsobilé výdaje v Kč
Interní osobní náklady	Průmyslový výzkum			
	Experimentální vývoj			
	<b>Celkem</b>			
Externí osobní náklady	Průmyslový výzkum			
	Experimentální vývoj			
	<b>Celkem</b>			
Podíl osobních nákladů příjemce podpory z celkových člořekoměšiců zařazených do způsobilých výdajů projektu (v %)				

**\*Doporučený postup pro přepoččet člořekoměšiců**

Pro výpočet člořekoměšiců použijte celkový fond pracovní doby v daném roce při plném úvazku, který vydělíte 12. Při zvolení jiné formy výpočtu vycházející z interních předpisů vysvětlíte metodiku výpočtu. U přepočtu hodin na člořekoměšice je nutné používat stejnou metodiku přepočtu k interním a externím osobním nákladům.

**Příklad:**

V roce 2012 se na 1. etapě projektu kolektivního výzkumu *Návrh metodiky pro kalovou sedimentaci* podíleli pan Pavel Našinec z Klastru pro čisté životní prostředí a pan Jan Odborný z Výzkumného ústavu vodní sedimentace.

V roce 2012 byl fond pracovní doby při plném úvazku 2016 hod. 1 člořekoměšic v roce 2012 představuje  $2016 : 12 = 168$  hodin.

Celkem bylo za etapu na projektu odpracováno 1556 hodin, neboli  $1556 : 168 = 9,26$  člořekoměšiců. Zaměstnanec Pavel Našinec odpracoval na projektu kolektivního výzkumu celkem 635 hod, což představuje celkem 3,78 člořekoměšiců. Výzkumný ústav vodní sedimentace

vykázal na faktuře práci pana Odborného za etapu 5,48 člověkoměsíců.

Podíl osobních nákladů příjemce podpory na způsobilých výdajích projektu kolektivního výzkumu za první etapu je roven 41 %. Podíl za jednotlivé etapy je orientační. Rozhodující pro naplnění kritérií výzvy je podíl osobních nákladů za celou dobu trvání projektu.

#### 2.7.1. Ostatní náklady na průmyslový výzkum a experimentální vývoj

- *Identifikace neosobních nákladů projektu včetně kategorizace na náklady průmyslového výzkumu a náklady experimentálního vývoje.*

V

Podpis:

Dne: