

# OSNOVA ZÁVĚREČNÉ ZPRÁVY PROGRAMU SPOLUPRÁCE – Klastry

## I. výzva

Závěrečná zpráva programu Spolupráce – Klastry I. výzva slouží jako podklad pro ověření dosažení závazných ukazatelů projektu. Příjemce dotace vyplní základní údaje o projektu klastru a následně popíše každý společný projektu klastru dle předložené osnovy. Počet společných projektů klastru popsany v závěrečné zprávě je shodný s počtem závazných ukazatelů projektu v Plné žádosti.

V případě, že příjemce dotace v rámci společného projektu v oblasti vědy výzkumu a inovací **čerpá mzdy odborných pracovníků (položka 8.2)**, vyplní k tomuto projektu závěrečnou zprávu zvlášť dle **Osnovy Závěrečné zprávy – průmyslový výzkum** zveřejněné na stránkách programu. V Závěrečné zprávě vyplní pouze název projektu a odkáže na Závěrečnou zprávu – průmyslový výzkum.

Závěrečnou zprávu podepsanou statutárním zástupcem klastru příjemce dotace **předloží nejpozději k žádosti o platbu za poslední etapu projektu.**

### 1. ZÁKLADNÍ ÚDAJE

1.1. Registrační číslo

1.2. Žadatel

1.3. Název projektu

### 2. SPOLEČNÉ PROJEKTY

2.1. Název společného projektu

2.2. Stručný popis projektu (dle studie proveditelnosti)

2.3. Harmonogram projektu

2.4. Průběh realizace

2.5. Zapojené subjekty a jejich role při realizaci projektu

2.6. Výstupy projektu - specifikace dosažených výstupů projektu (dle studie proveditelnosti), ohodnocení ekonomického dopadu projektu, specifikace dalších měřitelných ukazatelů dopadu projektu, specifikace přínosů pro členskou základnu klastru/ rozvoj klastru, regionu či průmyslového odvětví.

2.7. Přehled skutečných nákladů projektu včetně jejich specifikace

2.8. Hmotný a nehmotný majetek – v případě, že byl v průběhu realizace projektu pořízen hmotný a nehmotný majetek (čerpání způsobilých výdajů z investičních položek 1 – 11 Přílohy č. 4), příjemce dotace popíše, jaká infrastruktura byla zakoupena, kde je v současnosti umístěna a specifikuje, jak dochází k využití této infrastruktury a jak bude využívána v době udržitelnosti projektu.

V

Podpis:

Dne: