

OPERAČNÍ PROGRAM ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Snížení emisí ze stacionárních zdrojů

KDO může žádat?

- **obce, dobrovolné svazky obcí, příspěvkové organizace;**
- **podnikatelské subjekty, obchodní společnosti a družstva, fyzické osoby podnikající.**

NA CO lze získat podporu?

- **pořízení dodatečných technologií a změny technologických postupů** ke snížení emisí a úrovně znečištění TZL, NOX, SO₂, NH₃ a VOC u spalovacích stacionárních zdrojů, ostatních stacionárních zdrojů a stacionárních zdrojů emitujících těkavé organické látky;
- **náhrada nebo rekonstrukce** spalovacích **stacionárních zdrojů**, ostatních stacionárních zdrojů a stacionárních zdrojů emitujících těkavé organické látky za účelem snížení emisí a úrovně znečištění TZL, NOX, SO₂, NH₃ a VOC;
- pořízení **technologií ke snižování emisí NH₃** z chovů hospodářských zvířat;
- **omezování prašnosti** z plošných zdrojů (např. vodní clony, skrápění, odprašovací nebo mlžící zařízení);
- rozšiřování a rekonstrukce soustav centralizovaného zásobování tepelnou energií (včetně nových soustav).

KDY lze žádat?

- **od 14. 8 – 13. 11. 2015.**

KOLIK lze získat?

- lze získat **až 85 %** ze způsobilých veřejných výdajů, v případě projektů zakládajících veřejnou podporu bude výše dotace záležet na typu projektu a druhu veřejné podpory.

CO zvážit?

- podnikatelské subjekty nejsou oprávněnými příjemci podpory u projektů zaměřených na rozšiřování (včetně nových soustav) a rekonstrukci CZTE;
- při realizaci jednotlivých opatření je kladen důraz na aplikaci pokročilých nejlepších dostupných technik (BAT), je-li to pro projekt relevantní;
- minimální způsobilé výdaje projektu jsou 100 000 Kč bez DPH a při hodnocení musí projekt získat alespoň 30 bodů;
- u opatření týkajících se náhrady nebo rekonstrukce spalovacích stacionárních zdrojů nebo pořízení dodatečných technologií a změny technologických postupů u spalovacích stacionárních zdrojů musí střední zdroje po realizaci projektu plnit požadavek na maximální koncentraci 400 mg/m³ SO₂;
- u opatření týkajících se pořízení technologií ke snižování emisí NH₃ z chovů hospodářských zvířat budou podpořeny projekty pouze za dosažení požadovaného minimální snížení emisí.

NA KOHO je možné se obrátit?

Ing. Petr Novotný . novotny@renards.cz . 722 222 772

