

Národní program Životní prostředí

Výzva č. 1/2020 Národní síť EVVO

Prioritní oblast: 6. Environmentální prevence

Podoblast: 6.1 Environmentální vzdělávání, výchova a osvěta

Podporované aktivity: 6.1.F – Národní síť EVVO – podpora denních a pobytových výukových programů a školení

Alokace: 15 000 000 Kč

Oprávnění příjemci podpory:

Všechny právnické osoby, které splní předepsané podmínky programu a výzvy, s výjimkou obchodních korporací, politických stran a hnutí a organizačních složek státu.

Podání žádosti od 1. 7. 2020

Podání žádosti do 30. 10. 2020

Cíl Výzvy:

Cílem výzvy je zlepšit kompetence (znalosti a dovednosti) cílových skupin v environmentální oblasti a v oblasti udržitelného rozvoje a dále podpořit realizaci ekologických výukových programů v České republice, se zřetelem na plošné pokrytí služby ekologických výukových programů pro žáky mateřských škol, základních škol a středních škol.

Více informací:

<https://www.narodniprogramzp.cz/nabidka-dotaci/detail-vyzvy/?id=81>

OPŽP

Výzva č. 154

PO 2: Zlepšování kvality ovzduší v lidských sídlech

SC: 2.4 – Snížit emise stacionárních zdrojů podílející se na expozici obyvatelstva nadlimitním koncentracím znečišťujících látek v uhelných regionech

Alokace: 400 000 000 Kč

Oprávnění žadatelé:

- kraje
- obce a města
- svazky obcí
- městské části hl. m. Prahy

- organizační složky státu
- státní podniky
- příspěvkové organizace
- veřejné výzkumné instituce
- veřejnoprávní instituce
- vysoké školy a školská zařízení
- nestátní neziskové organizace
- církve a náboženské společnosti a jejich svazy
- obchodní společnosti a družstva
- podnikatelské subjekty
- fyzické osoby - podnikající

Podání žádosti od 1. 7. 2020

Podání žádosti do 1. 2. 2021

Popis podporovaných projektů a aktivit:

- náhrada nebo rekonstrukce spalovacích stacionárních zdrojů znečišťování za účelem snížení emisí TZL, NO_x, SO₂, NH₃ a VOC
- náhrada nebo rekonstrukce ostatních stacionárních zdrojů znečišťování za účelem snížení emisí TZL, NO_x, SO₂, NH₃ a VOC
- pořízení dodatečných technologií a změny technologických postupů vedoucí ke snížení emisí a úrovně znečištění TZL, NO_x, SO₂, NH₃ a VOC u spalovacích stacionárních zdrojů
- pořízení dodatečných technologií a změny technologických postupů vedoucí ke snížení emisí a úrovně znečištění TZL, NO_x, SO₂, NH₃ a VOC u ostatních stacionárních zdrojů
- omezování prašnosti z plošných zdrojů (dle povahy procesu např. vodní clony, skrápění, odprašovací nebo mlžící zařízení)

Více informací:

<https://www.opzp.cz/nabidka-dotaci/detail-vyzvy/?id=166>

Ministerstvo průmyslu a obchodu

Spolupráce – Klastry – VII. Výzva

Prioritní osa: PO1 Rozvoj výzkumu a vývoje pro inovace

Investiční priorita: 1b, dle č. 5, odst. 1b) nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1301/2013

Specifický cíl: 1.2 Zvýšit intenzitu a účinnost spolupráce ve výzkumu, vývoji a inovacích

Žadatel:

- podnikatelské subjekty, zejména malé a střední podniky a výzkumné organizace

Podporované aktivity:

- a) Kolektivní výzkum
- b) Sdílená infrastruktura
- c) Internacionalizace klastru

d) Rozvoj klastrové organizace

Přijem žádostí od 22. 6. 2020
Podání žádosti do 30. 9. 2020

Více informací:

<https://www.mpo.cz/cz/podnikani/dotace-a-podpora-podnikani/oppik-2014-2020/vyzvy-op-pik-2020/spoluprace--klastry--vii--vyzva---255205/>

MŠMT

Seminář pro žadatele výzev Šablony III (výzva 02_20_80 a 02_20_81)

Místo konání: Harfa Office Park, Českomoravská 2420/15, 190 00 Praha 9, Zlatá zasedací místnost (2. patro)

Čas konání: 10:00 – 14.00 hod.

Další termíny:

23. 9. 2020

13. 10. 2020

12. 11. 2020

8. 12. 2020

Více informací:

<https://opvv.msmt.cz/termin/seminar-pro-zadatele-vyzev-sablony-iii-vyzva-02-20-80-a-02-20-81-01.htm>
