



VÝBĚROVÁ KOMISE ŘÍDICÍHO ORGÁNU OPERAČNÍHO PROGRAMU ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ 2014 – 2020

14. jednání – 9., 33., 34. a 39. výzva (prioritní osy 1, 4 a 5), 28. 3. 2017

Příloha zápisu: Seznam projektů doporučených k podpoře

Název výzvy:	MŽP_9. výzva, PO 4, SC 4.1, průběžná
Číslo výzvy:	05_15_009
Specifický cíl:	4.1

Zajišťování péče o NP, CHKO, NPR, NPP a lokality soustavy území Natura 2000 a dále sběr informací, tvorba informačních a technických nástrojů a podkladů pro zajištění ochrany a péče o NP, CHKO, NPR, NPP a lokality soustavy území Natura 2000 a o cílové organismy.

Registrační číslo projektu	Název projektu	Název žadatele	Právní forma	Kraj lokalizace	Celkové Zdroje	Celkové Způsobilé Výdaje	Příspěvek Unie	Národní spolufinancování	Počet bodů z věcného hodnocení	Stanovisko Výběrové komise
CZ.05.4.27/0.0/0.0/15_009/0002926	Rekonstrukce chodníku Horní Mísečky - Jestřábí boudy	Správa Krkonošského národního parku Vrchlabí	Státní příspěvková organizace ze zákona	Liberecký kraj	5 139 496,84	4 791 089,92	4 791 089,92	0	---	Ano
CZ.05.4.27/0.0/0.0/15_009/0004187	Stabilizace památných stromů v CHKO Šumava	Správa Národního parku Šumava	Státní příspěvková organizace ze zákona	Jihočeský kraj	8 902 957,00	8 902 957,00	8 902 957,00	0	---	Ano
CZ.05.4.27/0.0/0.0/15_009/0002606	Realizace opatření dle Plánu péče o NPP Blanice a Prameniště Blanice - polopřirozený odchov perlorodek říčních	Správa Národního parku Šumava	Státní příspěvková organizace ze zákona	Jihočeský kraj	4 639 823,00	4 639 823,00	4 639 823,00	0	---	Ano
CZ.05.4.27/0.0/0.0/15_009/0004533	Inventarizace krasových jevů v regionu Krkonoš	Správa Krkonošského národního parku	Státní příspěvková organizace ze zákona	Královeský kraj	19 673 748,16	18 340 063,15	18 340 063,15	0	---	Ano
CZ.05.4.27/0.0/0.0/15_009/0004592	Monitoring současného rozšíření květeny cévnatých rostlin Krkonoš	Správa Krkonošského národního parku	Státní příspěvková organizace ze zákona	Královeský kraj	9 913 510,00	9 352 244,67	9 352 244,67	0	---	Ano
CZ.05.4.27/0.0/0.0/15_009/0004620	Posílení a ochrana populace perlorodky říční v NP Šumava	Správa Národního parku Šumava	Státní příspěvková organizace ze zákona	Jihočeský kraj	33 703 500,00	33 689 859,00	33 689 859,00	0	---	Ano
CZ.05.4.27/0.0/0.0/15_009/0004624	Nastavení systému péče o ohrožené luční porosty v III. zóně Krkonošského národního parku a jeho ochranného pásma	Správa Krkonošského národního parku	Státní příspěvková organizace ze zákona	Královeský kraj	5 676 985,42	5 295 974,29	5 295 974,29	0	---	Ano
CZ.05.4.27/0.0/0.0/15_009/0004649	Obnovní management pozemků AOPK ČR v EVL, NPP Na požárech	Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky	Organizační složka státu	Plzeňský kraj	6 711 074,90	6 711 074,90	6 711 074,90	0	---	Ano
Celkem		8			94 361 095,32	91 723 085,93	91 723 085,93	0		

Název výzvy:	MŽP_33. výzva, PO 4, SC 4.4, kolová
Číslo výzvy:	05_16_033
Specifický cíl:	4.4

Revitalizace funkčních ploch a prvků sídelní zeleně.

Registrační číslo projektu	Název projektu	Název žadatele	Právní forma	Kraj lokalizace	Celkové Způsobilé Výdaje	Příspěvek Unie	Národní spolufinancování	Počet bodů za ekologická kritéria	Počet bodů za technická kritéria	Celkový počet bodů	Stanovisko Výběrové komise
CZ.05.4.27/0.0/0.0/16_033/0002698	Komplexní revitalizace zeleně v obcích Lipová, Hrochov a Seč	Obec Lipová	Obec	Olomoucký kraj	1 699 027,98	1 019 416,78	679 611,20	21	31	52	Ano
CZ.05.4.27/0.0/0.0/16_033/0002704	Revitalizace zeleně na vybraných veřejných prostranstvích obce Lipová-lázně	Obec Lipová-lázně	Obec	Olomoucký kraj	2 437 395,87	1 462 437,52	974 958,35	25	31	56	Ano
Celkem		2			4 136 423,85	2 481 854,30	1 654 569,55				

Název výzvy:	MŽP_34. výzva, PO 1, SC 1.3, kolová
Číslo výzvy:	05_16_034
Specifický cíl:	1.3

Zprůtočnění nebo zvýšení retenčního potenciálu koryt vodních toků a přilehlých niv, zlepšení přirozených rozlivů; hospodaření se srážkovými vodami v intravilánu a jejich další využití namísto jejich urychleného odvádění kanalizací do toků; obnovení, výstavba a rekonstrukce, případně modernizace vodních děl sloužící povodňové ochraně; stabilizování a sanace svahových nestabilit ohrožujících zdraví, majetek a bezpečnost obsažených v „Registru svahových nestabilit“

Registrační číslo projektu	Název projektu	Název žadatele	Právní forma	Kraj lokalizace	Celkové Zdroje	Celkové Způsobilé Výdaje	Příspěvek Unie	Národní spolufinancování	Počet bodů z věcného hodnocení	Stanovisko Výběrové komise
CZ.05.1.24/0.0/0.0/16_034/0002410	Protipovodňové opatření města Hlinska	Město Hlinsko	Obec	Pardubický kraj	16 535 270,00	1 560 226,00	1 326 192,10	234 033,90	55	Ano
Celkem		1			16 535 270,00	1 560 226,00	1 326 192,10	234 033,90		

Registrační číslo projektu	Název projektu	Název žadatele	Právní forma	Kraj lokalizace	Celkové Zdroje	Celkové Způsobilé Výdaje	Příspěvek Unie	Narodní celkem	Počet bodů z věcného hodnocení	Stanovisko Výběrové komise
CZ.05.5.18/0.0/0.0/16_039/0004120	Zateplení MŠ Rolavská - Nová Role	Město Nová Role	Obec	Karlovarský kraj	12 388 049,00	5 391 490,00	2 156 596,00	3 234 894,00	31,19	ANO
CZ.05.5.18/0.0/0.0/16_039/0004110	Energetické úspory objektu Základní školy ve Slavkově u Opavy - II.	Obec Slavkov	Obec	Moravskoslezský kraj	17 275 052,00	11 337 733,00	4 535 093,20	6 802 639,80	30,76	ANO
CZ.05.5.18/0.0/0.0/16_039/0004464	Zateplení MŠ Losiná	Obec Losiná	Obec	Plzeňský kraj	3 552 579,00	3 477 714,00	1 391 085,60	2 086 628,40	30,58	ANO - výhrada III
CZ.05.5.18/0.0/0.0/16_039/0004329	Revitalizace Kulturního domu Hrádek	Město Hrádek	Obec	Plzeňský kraj	7 809 344,00	6 889 963,00	2 755 985,20	4 133 977,80	30,34	ANO
Celkem		152			1 986 145 042,37	1 151 890 697,56	460 778 311,67	691 112 385,89		

Výhrada I	Před vydáním RA/RoPD, RoPD doloží žadatel dostatečnou výši vlastních zdrojů na pokrytí podílů spolufinancování a nezpůsobilých výdajů.
Výhrada II	V rámci předložení podkladů k RoPD žadatel prokáže, že po ukončení realizace Projektu budou min. učebny disponovat systémem nuceného větrání s rekuperací, navrženým v souladu s „Metodickým pokynem pro návrh větrání škol“, zveřejněným na www.opzp.cz .
Výhrada III	Před vydáním RoPD žadatel v projektu vyřeší větrání ve všech místnostech, kde se děti trvale pohybují, v souladu s Metodickým pokynem pro návrh větrání škol.

Datum: 28. 3. 2017

Schválil: Ing. Petr Valdman

Za správnost: Ing. Barbora Holková