**Důvodová zpráva**

V souladu s postupem projednávání žádostí o poskytnutí individuálních dotací dle „Zásad pro poskytování individuálních dotací z rozpočtu Olomouckého kraje v roce 2021“ schválených Zastupitelstvem Olomouckého kraje usnesením č.UZ/3/15/2021 ze dne
22. 02. 2021 (dále jen „Zásady“) předkládáme k projednání žádosti o poskytnutí individuální dotacev oblasti životního prostředí a zemědělství, o kterých rozhoduje Zastupitelstvo Olomouckého kraje.

Jedná se o žádosti o poskytnutí dotace na realizaci akcí s názvem:

1. **Novostavba objektu Ekocentra Iris v Prostějově**

**Doručeno:** 17. 03. 2021

**Žadatel:** Statutární město Prostějov

IČO: 00288659, DIČ: CZ00288659, nám. T. G. Masaryka 130/14
796 01 Prostějov

 **Stručný popis projektu:**

Předmětem projektu je vybudování novostavby pro potřeby Ekocentra Iris
v Prostějově. Stávající objekt byl z důvodu nevyhovujícího technického stavu zbourán. Ekocentrum zajišťuje ekologickou výchovu a vzdělávání pro mateřské, základní a střední školy.

**Podrobný popis projektu:**

Ekocentrum IRIS, provozované Regionálním sdružením Iris, dlouhodobě zajišťuje ekologickou výchovu, vzdělávání a osvětu v oblasti ekologie, ochrany přírody a krajiny.

Budova bude sloužit pro realizaci výukových programů zejm. pro děti mateřských, základních a středních škol, ale rovněž i pro širokou veřejnost.

Budou zde realizovány aktivity Ekocentra IRIS, které se zaměřuje na zejm. na tyto aktivity:

* systematická ekologická výchova v mateřských, základních a středních školách formou ekologických výukových programů (nabídka
* široké škály výukových, prožitkových a terénních programů pro školy zaměřených na různá témata z oblasti ochrany přírody, péče o
* životní prostředí, tradice či vztah k přírodě a okolí),
* osvětové akce pro veřejnost (např. Den Země, Den životního prostředí, Den stromů, Den Hloučely),
* vzdělávací akce pro veřejnost (např. exkurze, vycházky, přírodovědné stezky, přednášky, besedy, tvořivé dílny),
* volnočasové aktivity,
* provoz ekoporadny (řešení problémů v oblasti životního prostředí, ochrany přírody),
* publikační činnost (knihy, brožury, letáky, plakáty na téma životního prostředí - odpadová problematika, voda atp.),
* budování naučných stezek a informačních panelů.

V současné době probíhá realizace stavebních prací v souladu s uzavřenou Smlouvou o dílo č. 34/09/ORI-OVZ/2020 ze dne 20. 11. 2020. Původní objekt již byl zbourán, ukončení stavebních prací se předpokládá do 15. 06. 2021.

Novostavba bude dvoupodlažní, nepodsklepená, zastřešení dvorní části bude provedeno plochou extenzivní vegetační střechou s rozchodníkovou rohoží příp. s lučním osetím. Stavba bude pro svůj provoz využívat obnovitelné zdroje energie - fotovoltaickými panely bude částečně kryta spotřeba elektrické energie. Vybudována bude retenční nádrž pro využití dešťové vody pro zálivku.

**Účel použití dotace**

Novostavba objektu Ekocentra Iris v Prostějově včetně demolice.

**Termín realizace projektu:** 30. 11. 2020 – 31. 10. 2021

**Rozpočet projektu:**

**Celkové výdaje realizované projektu**: **10 036 729,09 Kč**

**Výše požadované dotace z rozpočtu Olomouckého kraje: 5 000 000,00 Kč**

z toho**:**

- investiční část 5 000 000,00 Kč

- neinvestiční část 0,00 Kč

**Vlastní zdroje: 5 036 729,09 Kč**
**Jiné zdroje:** **0,00 Kč**

**Posouzení žádosti z pohledu:**

1. **dodržení požadavků dle čl. 4 Zásad:**

**Žádost splňuje požadavky**

* byla řádně doručena v požadované formě ve lhůtě stanovené pro podání žádostí.
1. **dodržení podmínek dle čl. 1 Zásad:**

**Žádost splňuje základní podmínku** pro poskytnutí individuální dotace, a to z důvodu, že v roce 2021 se nepředpokládá vyhlášení dotačního programu Olomouckého kraje s vyhovujícím účelem.

**Žádost splňuje požadavek na**

* realizaci v územním obvodu Olomouckého kraje,
* shodu s podporovanými oblastmi,
* významnost akce z titulu regionálního rozsahu činností Ekocentra.

**Stanovisko administrátora – vyhovět.**

**Odůvodnění:**

Český svaz ochránců přírody – Regionální sdružení Iris Prostějov (dále jen „RS Iris“) je sdružením šesti základních organizací ČSOP na okrese Prostějov s vlastní právní subjektivitou. Konkrétně se jedná o tyto základní organizace:

1. Oriolus: systematická práce s dětmi [Mladí ochránci přírody (MOP](https://www.facebook.com/rejsci))
2. Hloučela: práce s dětmi (MOP) a péče o přírodovědně cenné lokality
3. Haná: provozuje Záchrannou stanici pro volně žijící živočichy v Němčicích nad

 Hanou

1. [Hořepník:](http://www.csophorepnik.estranky.cz/) specializace na botaniku
2. Kladky: údržba maloplošných chráněných území a provoz naučné stezky Kladecko
3. Bělozářka: péče o studánky, vyvěšování budek, sázení stromků

RS Iris Sdružuje více než 150 dospělých a asi 80 dětí. Činnost lze rozdělit na dvě hlavní části - práce pro přírodu a ekologická výchova.

Práce pro přírodu zahrnuje především péči o přírodovědně cenné lokality – o chráněná území a další cenná místa naší přírody. Tato činnost spadá pod Pozemkový spolek Prostějovsko, který RS Iris založilo. Jedná se především o sečení trávy a výřez náletových dřevin na loukách. Dále sem patří péče o ovocné sady, výsadby stromků, vyvěšování budek pro ptactvo a další živočichy, péče o studánky, mapování a likvidace invazních rostlin.

RS Iris je také akreditovaným ekocentrem – Ekocentrum Iris zajišťuje ekologickou výchovu, vzdělávání a osvětu široké veřejnosti. Pořádá osvětové akce, vycházky a exkurze, soutěže a přírodovědné stezky, tvořivé dílny a besedy. Pro školy pak zajišťuje ekologické výukové programy.

Žadatel požádal o poskytnutí dotace z rozpočtu Olomouckého kraje na stejný účel již v roce 2020. Z důvodu, že částka finančních prostředků na individuální dotace v oblasti životního prostředí a zemědělství alokovaná v rozpočtu Olomouckého kraje v roce 2020 byla v době podání žádosti již vyčerpána, bylo žadateli doporučeno stažení žádosti a podání nové v roce 2021.

V minulosti bylo možné čerpat dotace na vybudování ekologických vzdělávacích center v rámci Operačního programu Životní prostředí 2007 - 2013. V současnosti však není žádný dotační program, ze kterého by bylo možno podporu na výše uvedený účel získat.

**Stanovisko odboru ekonomického - je v souladu se stanoviskem OŽPZ.**

Žádost splňuje podmínky uvedené v odst. 1.2 Zásad pro poskytování individuálních dotací z rozpočtu Olomouckého kraje v roce 2021.

**Stanovisko Rady Olomouckého kraje ze dne 14. 06. 2021 - vyhovět a poskytnout dotaci ve výši 1 000 000,- Kč.**

* + 1. **Zpracování projektové dokumentace na výstavbu vodovodu v m. č. Svrčov obce Lazníky**

**Doručeno:** 20. 04. 2021

**Žadatel:** Obec Lazníky

Lazníky 116

751 25 Lazníky

 **Stručný popis projektu:**

Zpracování projektové dokumentace na výstavbu vodovodu v m. č. Svrčov obce Lazníky včetně inženýrské činnosti do vydání stavebního povolení.

**Podrobný popis projektu:**

Zpracování projektové dokumentace zahrnuje na základě studie vodovodu zpracované společností AQOL Olomouc tyto činnosti:

- polohopisné a výškopisné zaměření, geologický průzkum, dokumentace pro společné povolení, dokumentace pro provádění stavby (bez přípojek), inženýrská činnost do vydání stavebního povolení (veřejná část přípojek).

Komentář žadatele:

Vzhledem k extrémnímu dlouhodobému mikrobiologickému znečištění všech studní v m.č. Svrčov (včetně kolonie Stání), bez výhledu na možnost přírodního vyřešení kvality pitné vody (kůrovcová kalamita, lesní porosty v celé oblasti vykáceny, existence starého i velmi starého fekálního znečištění podzemních vod), byl zastupitelstvem obce schválen záměr výstavby vodovodu. Ten by byl napojen na nedaleký kvalitní zdroj pitné vody - vodojem Lazníky, a to se souhlasem vlastníka tj. VAK a.s. Přerov.

Kontaminace studní ve Svrčově dosahuje alarmujících hodnot. Na základě analýz provedených Laboratoří pitných vod a.s. VAK Přerov u pěti soukromých studní v roce 2018, byly vykázány následující hodnoty ukazatelů mikrobiologického rozboru.

Koliformní bakterie: průměrně 628, maximum 990, limit dle normy 0. Ukazatel E-coli: průměr 8, maximum 16, limit 0. Intestinální enterokoky: průměr 35, maximum 88, limit 0. Clostridium perfringens: průměr 3, maximum 10, limit 0. Počty kolonií při 22 stupních

celsia: průměr 6724, dosažené maximum 20900, doporučená hodnota 500. Počty kolonií při 36 stupňů celsia: průměr 158, dosažené maximum 294, doporučená hodnota 100. Kromě mikrobiologické kontaminace je voda znečištěna i huminovými látkami, které nezachytí ani filtry o hodnotě jednoho mikronu a které způsobují žluté zabarvení vody a v silnější koncentraci i zápach.

Závěrem upřesňujeme, že text na kartě Svrčov v části vodovod *(zřejmě myšleno v Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací na území Olomouckého kraje)* neodpovídá reálnému stavu v m.č. Svrčov a týká se vlastní obce Lazníky. Na Svrčově je aktuálně pouze skupinový vodovod v majetku obce pro 8 domů v části Stání.

**Účel použití dotace**

Zpracování projektové dokumentace na výstavbu vodovodu v m. č. Svrčov obce Lazníky včetně inženýrské činnosti do vydání stavebního povolení.

**Termín realizace projektu:** 19. 05. 2021 – 30. 11. 2021

**Rozpočet projektu:**

**Celkové výdaje realizované projektu**: **648 000,00 Kč**

**Výše požadované dotace z rozpočtu Olomouckého kraje: 388 800,00 Kč**

z toho**:**

- investiční část 0,00 Kč

- neinvestiční část 388 800,00 Kč

**Vlastní zdroje: 259 200,00 Kč**
**Jiné zdroje:** **0,00 Kč**

**Posouzení žádosti z pohledu:**

1. **dodržení požadavků dle čl. 4 Zásad:**

**Žádost splňuje požadavky**

* byla řádně doručena v požadované formě ve lhůtě stanovené pro podání žádostí.
1. **dodržení podmínek dle čl. 1 Zásad:**

**Žádost nesplňuje podmínku** pro poskytnutí individuální dotace, a to z důvodu, že v roce 2021 by bylo možno na zpracování projektové dokumentace požádat
o poskytnutí dotace z dotačního programu „Program obnovy venkova Olomouckého kraje 2021“, DT č. 3 „Podpora přípravy projektové dokumentace“, který byl otevřen od 22. 01. do 08. 02. 2021.

**Žádost nesplňuje podmínku,** že se jedná o významnou akci s celokrajským dopadem.

**Žádost splňuje požadavek na**

* realizaci v územním obvodu Olomouckého kraje,
* shodu s podporovanými oblastmi.

**Stanovisko administrátora – nevyhovět**

**Odůvodnění:**

**Žádost nesplňuje podmínku** pro poskytnutí individuální dotace, a to z důvodu, že se nejedná o významnou akci s celokrajským dopadem. Podle Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací na území Olomouckého kraje se jedná o napojení cca 10 trvale bydlících obyvatel na vodovod. Tím nechce administrátor nikterak bagatelizovat problém s kvalitou pitné vody pro trvale bydlící obyvatele, avšak bylo přihlédnuto k podmínkám pro poskytování individuálních dotací uvedeným v Zásadách. Poskytnutí dotace na požadovaný předmět by mohlo být precedentem pro další obce.

**Stanovisko odboru ekonomického - není v souladu se stanoviskem OŽPZ.**

Žádost splňuje podmínky uvedené v odst. 1.2 Zásad pro poskytování individuálních dotací z rozpočtu Olomouckého kraje v roce 2021. Do výše uvedeného DT č. 3 nemohl žadatel podat žádost vzhledem k tomu, že v daném DT je oprávněným žadatelem obec do 500 obyvatel v územním obvodu OK. Obec Lazníky má 519 obyvatel.

**Stanovisko Rady Olomouckého kraje ze dne 14. 06. 2021 – nevyhovět.**

1. **Monitoring kvality ovzduší v Olomouckém kraji**

**Doručeno:**  21. 05. 2021

 **Žadatel: Město Velká Bystřice**.

IČO: 00299651, DIČ: CZ00299651, Zámecké náměstí 79, 783 53

Velká Bystřice

**Stručný popis projektu:**

Monitoring kvality ovzduší v Olomouckém kraji

**Podrobný popis projektu:**

Město Velká Bystřice získalo dotaci z OPŽP na akci Mobilní monitorovací stanice měření kvality ovzduší s cílem zlepšit systém sledování, hodnocení a předpovídání vývoje kvality ovzduší a souvisejících meteorologických aspektů. V rámci jednání s MŽP a ČHMÚ bylo rozhodnuto o měřeních v různých lokalitách kraje. Z toho tři lokality (Velké Kunětice – okraj obce, Zábřeh – okraj obce, Lipník nad Bečvou – u silnice D47) jsou mimo katastr města Velká Bystřice a jejich lokalizace byla projednána s pracovníky OŽPZ KÚOK.

Žádáme o pomoc s kofinancováním projektu ve výši 15 % rozpočtu, to je 635 000,- Kč a pokrytím provozních výdajů v době měření mimo katastr obce Velké Bystřice.

Provoz není financován z projektu a hradí ho město Veská Bystřice z vlastních provozních prostředků. Pro období, kdy bude stanice umístěna mimo katastr obce 2023 – 2025 bude město Velká Bystřice usilovat o provozní prostředky ve výši 150 000,- Kč na rok.

**Účel použití dotace:**

Jedná se o výdaje na kofinancování investice, kterou tvoří komplex měřicích přístrojů, čerpadel a software pro správu dat, včetně zobrazování na internetu a 2 LCD panelech. Kofinancování souvisí pouze s podporou pořízení uvedených zařízení.

**Termín realizace projektu:** 03. 01. 2022 – 01. 01. 2026

Podle upřesnění žadatele uvedené rozmezí představuje realizaci měření kvality ovzduší v období udržitelnosti projektu. Vlastní nákup výše uvedených zařízení by v případě získání dotace proběhl ještě v roce 2021.

**Rozpočet projektu:**

**Celkové výdaje realizovaného projektu**: **4 340 270,00 Kč**

**Výše požadované dotace z rozpočtu Olomouckého kraje: 651 040,50 Kč**

z toho**:**

- investiční část 651 040,50 Kč

- neinvestiční část 0,00 Kč

**Vlastní zdroje: 0,00 Kč**
**Jiné zdroje:** **3 689 229,50 Kč**

**Nutno zmínit:**

**Posouzení žádosti z pohledu:**

1. **dodržení požadavků dle čl. 4 Zásad:**

**Žádost splňuje požadavky**

* byla řádně doručena v požadované formě ve lhůtě stanovené pro podání žádostí,
* majetek pořizovaný z dotace je pořizován výlučně do vlastnictví žadatele.
1. **dodržení podmínek dle čl. 1 Zásad:**

**Žádost splňuje základní podmínku** pro poskytnutí individuální dotace, a to z důvodu, že v roce 2021 nebyl ani se nepředpokládá vyhlášení dotačního programu Olomouckého kraje s vyhovujícím účelem, kde byl žadatel oprávněným žadatelem. V rámci dotačních programů Olomouckého kraje, které jsou zaměřeny na danou oblast, není možné poskytnutí dotace na projekty investičního charakteru.

**Žádost splňuje požadavek na**

* realizaci v územním obvodu Olomouckého kraje,
* shodu s podporovanými oblastmi – opatření ke zlepšování kvality ovzduší. Realizací projektu sice nedojde k přímému zlepšení imisní situace, avšak umístěním monitorovací stanice dojde k doplnění sítě a zabezpečení dat o kvalitě ovzduší z území, kde doposud není. Na základě výsledku monitoringu pak bude možné navrhnout a realizovat konkrétní řešení ke zlepšení kvality ovzduší
* vícezdrojové financování projektu. Nutno však uvést, že žadatel se na financování investiční části projektu, to je pořízení monitorovací stanice, nehodlá vlastními zdroji podílet.

**Pro informaci uvádíme,** žev roce 2017, tedy před platností „Zásad pro poskytování individuálních dotací z rozpočtu Olomouckého kraje v roce 2021“, schválilo Zastupitelstvo Olomouckého kraje poskytnutí individuální dotace na obdobný projekt s názvem Pořízení pevné monitorovací stanice pro měření kvality ovzduší v Lošticích pro Město Loštice.

**Stanovisko administrátora - vyhovět**

**Odůvodnění:**

Předmět projektu uvedený v žádosti o poskytnutí individuální dotace, jak je uvedeno výše, naplňuje, požadavky stanovené pro poskytování dotací v oblasti životního prostředí a zemědělství v Zásadách pro poskytování individuálních dotací z rozpočtu Olomouckého kraje v roce 2021.

**Stanovisko odboru ekonomického -** **je v souladu se stanoviskem OPŽP.**

Žádost splňuje podmínky uvedené v odst. 1.2. Zásad pro poskytování individuálních dotací z rozpočtu Olomouckého kraje v roce 2021.

**Stanovisko Rady Olomouckého kraje ze dne 14. 06. 2021 - vyhovět a poskytnout dotaci ve výši 300 000,- Kč.**

Pro úplnost uvádíme, že **Rada Olomouckého kraje na své schůzi konané dne
14. 06. 2021 již projednala doručené žádosti** o poskytnutí individuální dotace, o kterých rozhoduje, uvedené pod pořadovým číslem 1, 6, a 10 v příloze č. 1 usnesení.

**Rada Olomouckého kraje usnesením č. UR/23/46/2021 ze dne 14. 06. 2021:**

1. **rozhodla** oudělenívýjimky ze splnění podmínky stanovené v bodě 1.2. „Zásad pro poskytování individuálních dotací z rozpočtu Olomouckého kraje v roce 2021“ z důvodu celokrajského významu projektu a jeho překryvu do různých oblastí (životní prostředí, environmentální výchova, cestovní ruch, kultura) pro žadatele uvedeného pod pořadovým číslem 10 dle přílohy tohoto usnesení,
2. **rozhodla** o poskytnutí individuální dotace z rozpočtu Olomouckého kraje žadatelům uvedeným pod pořadovým číslem 1 a 10 dle přílohy č. 1 tohoto usnesení,
3. **rozhodla** o uzavření veřejnoprávních smluv o poskytnutí dotace s příjemci dle bodu 2 usnesení ve znění vzorových smluv na akci schválených Zastupitelstvem Olomouckého kraje usnesením č. č.UZ/3/15/2021 ze dne 22. 02. 2021,
4. **rozhodnout** o neposkytnutí nevyhovění žádosti o poskytnutí individuální dotace z rozpočtu Olomouckého kraje žadateli uvedenému pod pořadovým číslem 6 dle přílohy č. 1 tohoto usnesení,
5. **souhlasí** s poskytnutímindividuální dotacez rozpočtu Olomouckého kraje žadateli uvedenému pod pořadovým číslem 4 a 9 dle přílohy č. 1 tohoto usnesení,
6. **souhlasí** s uzavřením veřejnoprávních smluv o poskytnutí dotace s příjemci dle bodu 5 usnesení ve znění vzorových smluv na akci schválených Zastupitelstvem Olomouckého kraje usnesením č. č.UZ/3/15/2021 ze dne 22. 02. 2021,
7. **souhlasí** s nevyhověním žádosti o poskytnutíindividuální dotacez rozpočtu Olomouckého kraje žadateli uvedenému pod pořadovým číslem 8 dle přílohy č. 1 tohoto usnesení,
8. **doporučit Zastupitelstvu Olomouckého kraje** rozhodnout o poskytnutí dotací žadatelům dle bodu 5 usnesení, rozhodnout o uzavření veřejnoprávních smluv o poskytnutí dotací dle bodu 6 usnesení a rozhodnout o neposkytnutí dotací žadateli dle bodu 7 usnesení.

Přílohy usnesení:

* Usnesení\_příloha č. 1 - Žádosti o poskytnutí individuální dotace v oblasti životního prostředí a zemědělství (strana 8 - 9)