

**Časté dotazy k podávání žádostí o dotaci**  
**komponenta 2.2.2 Národního plánu obnovy**  
**Výzva č. NPO 1/2022 Rekonstrukce veřejného osvětlení**

**Jakým způsobem lze provést založení žadatele do systému AIS?**

Založení žadatele do AIS MPO lze provést jedině přes identitu občana (ať je to starosta nebo jiný pracovník úřadu s identitou).

MPO doporučuje vždy zakládat žadatele na AIS MPO statutární osobou, neboť nese plnou právní odpovědnost. Případně pověřenou osobou na základě plné moci.

Po založení žadatele je dále potřeba v žadateli na kartě „uživatelé“ přidat osoby a jejich pravomoci. Tyto osoby budou vyzváni na uvedené e-maily k prokázání totožnosti rovněž přes identitu občana. Jakmile se ztotožní budou moci spravovat, vkládat, modifikovat žádosti, které jim oprávněná osoba přidělí.

**Jak chápat informaci, že dotaci lze poskytnout na „doplnění světelných bodů pro zajištění požadavků norem na osvětlení“ – zejména ve vazbě na kritérium „úspora primární elektrické energie minimálně 30 %“. Lze do výzvy předložit projekt, v němž dojde pouze k doplnění nových svět. bodů? A jak se v tom případě vypočítává tato úspora?**

Na novou výstavbu není možné žádat podporu z této výzvy.

Pouze lze rekonstruovat stávající soustavy VO. Ovšem může nastat situace, kdy je potřeba instalovat doplňující světelné body (mezi stávající), aby byla dodržena podmínka plnění zmíněných norem.

V takovém případě je takovýto světelný bod součástí celkové rekonstrukce stávající soustavy VO a je způsobilým výdajem.

Výpočty úspor musí řešit energetický specialista v rámci požadované přílohy č.1 Energetický posudek a s doplněnými sv. body musí kalkulovat v rozdílu stávajících spotřeb a předpokládaných po realizaci projektu.

Projekt obsahující pouze doplňovaná svítidla pro zajištění plnění norem osvětlování (bez úvahy výměny stávajících svítidel na komunikacích) nelze podpořit touto výzvou.

**Když bude účet v systému AIS založený na např. účetní, bude muset mít zřízený elektronický podpis, aby poté žádost při podání elektronicky podepsala?**

Elektronický podpis není v žádosti vyžadován. Ztotožnění podávající osoby je právě přes e-identitu občana, proto podávající osoby mimo statutární orgán musí mít ověřenou plnou moc k podání nebo podat smí statutár, což se zaznamená na žádosti o dotaci v systému AIS.

**V jakém případě by technické služby mohly být žadatelem?**

Jsou-li technické služby vlastněny ze 100 % obcí (doloženo výpisem z OR), pak mohou být oprávněným žadatelem za tuto obec (vlastníka), jejíž majetek spravují.

### **Jakým dokumentem mohou technické služby nahradit povinnou přílohu č. 5 - Doklad z účetnictví žadatele o vlastnictví zhodnocovaného majetku?**

Vlastnictví zhodnocovaného majetku doloží k žádosti obec např. výpisem (souisem) karet VO majetku dotčených připravovanou rekonstrukcí nebo jiným relevantním dokumentem z účetní evidence obce.

### **Je výše podpory 100 %?**

Ne. Výše podpory může být až 100 % způsobilých výdajů. Výpočet výše podpory je pak stanoven na 30 Kč za 1 ušetřenou kWh, maximálně pak 4 000 000 Kč pro obce do 10 000 obyvatel včetně a 10 000 000 Kč pro obce nad 10 000 obyvatel.

### **Výměra dotace (30 Kč za každou ušetřenou kWh) je částka včetně DPH nebo bez DPH?**

DPH je způsobilým výdajem v případě, že žadatel nebude uplatňovat odpočet DPH na vstupu (výdajů spojených s realizací). Bude-li tentýž žadatel žádat odpočet DPH na vstupu, pak DPH nelze považovat za způsobilý výdaj v rámci poskytnuté dotace.

Částka ve výši 30,- Kč bude poskytnuta za každou ušetřenou kWh el. energie ročně. Volba varianty čerpání této částky je na žadateli.

### **Může žádat také město a městská část?**

Ano, žadatel může být také město, městská část a hlavní město Praha.

### **Kolik žádostí smí 1 obec podat?**

Výzva neomezuje počet žádostí na 1 obec, ale omezuje max. finanční míru podpory, která jedna obec (jeden subjekt, IČO) může v rámci 1 kalendářního roku získat. V případě obcí do 10 000 obyvatel vč. se jedná o až 4 000 000 Kč, u obcí nad 10 000 obyvatel o až 10 000 000 Kč.

### **Může 1 žadatel podat několik samostatných žádostí, až do maximální výše dotace pro jednotlivé obce?**

Ano, žadatel (jeden subjekt, IČO) může podat vícero žádostí, ale max. míra podpory nemůže být překročena. Příklad: Obec o velikosti do 10 000 obyvatel podala v rámci jednoho kalendářního roku dvě žádosti. Na základě předložených dokumentů může získat za každou žádost až 3 000 000 Kč (V součtu 6 000 000 Kč). Pro oba projekty však získá maximálně 2 000 000 Kč, protože nesmí být překročena maximální míra dotace, která je určena pro tento typ žadatele na 4 000 000 Kč. Zastropování max. výše podpory se vztahuje vždy na 1 kalendářní rok.

### **Jak postupovat při registraci do systému AIS v případě, že se jedná o agenturu, která zpracovává více dotačních žádostí? Jak se agentuře poskytnou práva?**

Plnou moc uděluje statutární orgán (obvykle starosta obce/města) jedné nebo více oprávněným osobám. Tato plná moc se uděluje samostatným osobám, může být i vícero osobám, ale každé zvlášť.

### **Je po vyčerpání prostředků plánována další výzva na rekonstrukci veřejného osvětlení?**

Ano. Po vyčerpání prostředků nebo po skončení výzvy v roce 2023 bude vypsána navazující výzva Národního plánu obnovy na rekonstrukci veřejného osvětlení. Výše alokace a další podmínky této výzvy budou včas upřesněny.

### **Je rekonstrukce veřejného osvětlení investiční podporou vedena v režimu podpory malého rozsahu (de minimis)?**

Ne. Na tuto investiční podporu se vztahuje výjimka podle Obecného nařízení o blokových výjimkách (GBER) dle Nařízení Komise (EU) č. 651/2014 ze dne 17. června 2014, kterým se v souladu s články 107 a 108 Smlouvy prohlašují určité kategorie podpory za slučitelné s vnitřním trhem, tzv. obecného nařízení o blokových výjimkách. Režim de minimis se na rekonstrukci veřejného osvětlení nevztahuje.

### **Jaký je rozdíl mezi kolovou a průběžnou výzvou?**

Současná výzva na veřejné osvětlení je průběžná. To znamená, že je podpora přiznána tomu žadateli, který splní formální a hodnotící požadavky kladené v rámci žádosti o dotaci. Přijaté žádosti jsou vyhodnocovány **průběžně**. Oproti tomu kolová výzva čeká na uzavření příjmu žádostí a následně jsou žádosti jako celek hodnoceny na základě splnění formálních náležitostí a hodnoceny na základě vážených kritérií.

### **Ve výzvě je uvedeno, že obce nad 10 000 obyvatel mohou čerpat dotaci v maximální míře 10 mil. Kč. Toto omezení se vztahuje na celé dotační období nebo pro každý rok 2022 a 2023 – tedy dohromady celkem 20 mil Kč.**

Maximální částka dotace je omezena na jednoho žadatele (jeden subjekt, IČO) na 1 kalendářní rok zveřejněné dotační výzvy Národního plánu obnovy. Výše dotace se určuje podle uspořené energie za 1 kalendářní rok.

**Jsme obec \*\*\*\*, obcí prochází silnice I. třídy, ulice \*\*\*\*. Podél této silnice máme naše veřejné osvětlení (13ks) umístěné na sloupech ČEZ. Jelikož příští rok bude ČEZ toto nadzemní vedení nahrazovat kabelovým vedením uloženým v zemi, jsme nuceni toto naše veřejné osvětlení kompletně zrekonstruovat, včetně doplnění dalších světelných bodů (11ks) pro splnění požadavků norem ČN EN13201 a dosažení úspory elektrické energie. Nyní připravujeme projekt na rekonstrukci VO na této ulici a já jsem se chtěla poradit, zda je tento projekt možný podat do této výzvy.**

Popisujete případ, kdy dojde k rekonstrukci veřejného osvětlení, a můžete proto o dotaci požádat. Důvody stojící za touto rekonstrukcí (plánované rušení sloupů ve vlastnictví společnosti ČEZ) jsou z pohledu poskytovatele dotace druhotné.

### **Patří mezi uznatelné náklady i nové sloupy, vč. nezbytné kabeláže – v rámci výzvy č. NPO 1/2022 – Rekonstrukce veřejného osvětlení?**

V rámci výzvy NPO 1/2022 jsou způsobilými výdaji svítidla, svislá kabeláž ve stožáru VO, stožáry vč. základu, svorkovnice – výzbroj stožárů.

Výkopové práce pro pokládku kabelu a samotný kabel v zemi, případně vrchní vedení nejsou způsobilými výdaji.

### **Je dotace vyplácena předem?**

Ano. Dotace je vyplácena ex ante, tedy předem. K vyplacení dotace dojde po schválení žádosti o dotaci v rámci procesu vydání Rozhodnutí o poskytnutí dotace.

### **Lze o dotaci požádat hned 5. května 2022 elektronicky? Jak dlouho potrvá, než bude schválena?**

Ano. O dotaci bude možné požádat elektronicky přes Agendový informační systém MPO (AIS MPO). V případě této výzvy se jedná o **průběžné** vyhodnocování přijatých žádostí a nečeká se proto na uzavření celé výzvy (tj. do 30. června 2023). O aktuálním stavu žádosti budou žadatelé informováni v AIS MPO. Doba, která uběhne od podání žádosti k akceptaci závisí především na aktuálním počtu přijatých žádostí.

### **Lze do uznatelných nákladů zahrnout:**

- **výkopové práce pro základy stožárů veřejného osvětlení (v případě náhrady stávajícího stožáru z důvodu opotřebení nebo nového pro při doplňování světelných bodů z hlediska osvětlenosti)? ANO**
- **kabely mezi svítidly (světelnými body) popřípadě napájecí kabely? NE**
- **pokud je v rozpočtu uvedena částka za dopravu (materiálu) je to uznatelný náklad? NE**

### **Je úspora 30 % na primární energii počítána vůči celé soustavě veřejného osvětlení dané obce nebo jen vůči rekonstruované části?**

Úspora 30 % na primární energii musí být dosažena pouze na rekonstruované části.

### **Jakou formou mají mít přílohy 2-4 Potvrzení od ČSSZ, FÚ, ZP – zda stačí doložit přeskenovaný dokument zaslané zprávy (prostý dokument) nebo musí mít doložku konverze, či musí být elektronicky podepsán? „Scan“ dokumentu je dostačující.**

### **Je stavební povolení povinná příloha již při podání žádosti?**

Stavební povolení stavby není povinnou přílohou již s podáním žádosti o dotaci.

### **Jaká je doba udržitelnosti a musíme v rámci doby něco vykazovat? Např. v rámci ročních monitorovacích zpráv?**

Doba udržitelnosti je 5 let. Roční monitorovací zprávy se nepřikládají. Pouze Závěrečná zpráva s vyúčtováním.

### **Dále prosím ještě o upřesnění nejzazšího termínu realizace, abychom případně zahrnuli částku na rekonstrukci do rozpočtu příslušného roku – v případě podání žádosti o dotaci na zač. roku 2022, bude muset být projekt dokončen ještě v r. 2022 nebo jaký je předpokládaný nejzazší termín?**

Rekonstrukce veřejného osvětlení je max. do 30. 6. 2025. V případě, že není splněna lhůta realizace dle Rozhodnutí o poskytnutí dotace, je povinen příjemce dotace poskytnuté prostředky vrátit v plné výši.

### **Ve výčtu podporovaných subjektů není zmíněno, zda lze podpořit rekonstrukci VO, které je vlastněné obcí (tj. podporovaným subjektem), ale přenesenou správu tohoto VO zajišťuje společnost \*\*\*\*\*, s.r.o. Tento subjekt na základě uzavřené smlouvy zajišťuje správu, provoz, údržbu, opravy a obnovu veřejného a slavnostního osvětlení (pozn. nejedná se o společnost ze 100 % vlastněnou obcí).**

Výzva definuje, že příjemcem dotace mohou být pouze obce nebo společnosti vlastněné 100 % obcí. Pokud je veřejné osvětlení v majetku obce, pak je přípustným žadatelem. V případě, že smluvní vztahy obce omezují nebo mění rozsah vlastnického práva obce na veřejné osvětlení, je vhodné využít právních služeb pro posouzení konkrétního případu. V tomto konkrétním případě ne.

**V případě, že část veřejného osvětlení (většinou se jedná o celý rozvaděč a větve veřejného osvětlení na něj napojené) není v majetku obce (většinou se jedná o developery, kteří dlouhodobě neprovedli předání), ale obec platí spotřebu, lze provést výměnu svítidel na dotaci?**

Pokud zhodnocovaný majetek není ve vlastnictví žadatele, nelze žádat o dotaci na jeho rekonstrukci.

**Lze z této výzvy čerpat podporu i na celkovou pasportizaci? Ve výzvě je v rámci způsobilých výdajů uvedeno: Výdaje na soubor technických dokumentů (pasport, generel, projektová dokumentace, energetický posudek, energetický posudek pro ZVA, měření osvětlení po realizaci projektu)**

Ano, zajištění pasportizace je způsobilým výdajem.

**Území Národních parků, která jsou vyloučena z možnosti čerpat v této výzvě, jsou brána území pouze 4 Národních parků ČR (bez Chráněných krajinných oblastí)?**

Ano, území Národních parků jsou vyloučena a jedná se o tato území:

Krkonošský národní park

Národní park České Švýcarsko

Národní park Podyjí

Národní park Šumava

Vyloučení se **netýká** Chráněných krajinných oblastí.

**Obec, která se v současné chvíli nachází v CHKO Křivoklátsko, zvažuje rekonstrukci veřejného osvětlení na dotaci z NPO, komponenta 2.2.2 Rekonstrukce veřejného osvětlení. V jednání je, že se Křivoklátsko stane národním parkem (kdy se však tak stane, nikdo netuší) a dotace na rekonstrukci veřejného osvětlení vylučuje obce v národních parcích. Jak se bude posuzovat tento případ?**

Důležitým dnem k poskytnutí dotace bude den podání žádosti. Pokud nepředpokládáte dřívější vznik NP, pak lze připravovat žádost a následně podat. Tu poté při plnění všech požadovaných parametrů výzvy budeme akceptovat.

**Jaký typ energetického posudku se předkládá k žádosti o dotaci?**

K žádosti o dotaci se předkládá energetický posudek podle § 9a odst. 1 písm. d) zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, ve znění pozdějších předpisů. Obsah, způsob zpracování a rozsah energetického posudku upravuje vyhláška č. 141/2021 Sb., o energetickém posudku a o údajích vedených v Systému monitoringu spotřeby energie ve znění vyhlášky č. 15/2022 Sb.

**Jaký typ energetického posudku se předkládá v rámci závěrečného vyhodnocení akce?**

Jedná se o energetický posudek podle § 9a odst. 1 písm. e) zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, ve znění pozdějších předpisů, platných v den vzniku EP

**Vyhláška č. 15/2022 Sb., kterou došlo ke změně vyhlášky č. 141/2021 Sb. zásadně změnila strukturu energetického posudku. Budou akceptovány i posudky starší, podle předchozího znění vyhlášky?**

K žádosti o podporu doporučujeme zpracovat energetický posudek podle vyhlášky č. 141/2021 Sb. ve znění vyhlášky č. 15/2022 Sb. Akceptovány však budou také energetické posudky zpracované podle vyhlášky č. 141/2021 Sb. ve znění platném před 1. 2. 2022, tj. před začátkem účinnosti vyhlášky č. 15/2022 Sb.

**Chystají se změny v Metodickém pokynu pro zpracovatele energetického posudku?**

Metodické pokyny pro zpracovatele energetického posudku nejsou zvlášť upraveny pro tuto výzvu. Energetický posudek musí být zpracován v souladu s platnou legislativou v době svého vzniku.

**Kritérium o parametrech rušivého světla se ve vysvětlení odkazuje na výpočet v předepsaném počtu referenčních úseků – jak to bude stanoveno? Máme za to, že v dané normě tohle stanovení referenčních úseků není.**

Problematika parametru rušivého světla a referenčních úseků je blíže vysvětlena v technickém metodickém pokynu.

**Jakým způsobem, budou zveřejňováni úspěšní žadatelé v dotačním titulu NPO 1/2022 (například jednou měsíčně..)?**

Příjemci dotace (název, IČO) budou zveřejňováni v rámci podaných žádostí až po vydání rozhodnutí ministrem na stránkách mpo-efekt.cz periodicky dle zásad publicity NPO a GDPR.

**Je příspěvek EV ready poskytován taky na přípravu dobíjecího bodu pro kola?**

Ne. Příspěvek je cílen na přípravu dobíjecího bodu určeného primárně pro automobily. Dotační příspěvek činí 25 000 Kč na přípravu 1 dobíjecího bodu (EV Ready). Pokud bude žadatel chtít realizovat dobíjecí bod pro kola, může tak učinit z vlastních prostředků.

**Podpora přípravy pro dobíjecí stanice – EV ready. Příprava kabeláže pro 1 dobíjecí bod by měla být blíže specifikovaná. Bude vydán nějaký dokument/metodický pokyn/, jak má tato příprava obsahově vypadat a jaké náležitosti by měly wallboxy obsahovat např. z hlediska počtu nabíjecích bodů/rychlo a pomalu nabíjecích zásuvek typu 2 /na jednu stanici/, jejich limitovanému příkonu vzhledem k napojovacímu bodu/maximální nabíjecí příkon, projednání možnosti limitu napojení u distribuce el. energie, spínací kontakt od distributora, rozhraní LAN a USB, příprava ISO 15118 pro určení SOC elektromobilu, svodiče přepětí, proudové ochrany, dynamické/statické vyrovnaní zátěže, komunikace Master/Slave při paralelním provozu několika wallboxů /řízení zátěže-odběrů, má se jednat o poloveřejné nebo veřejné nabíjecí stanice (způsob měření spotřeby stanice, nutnost připojení k poskytovateli fakturačních služeb), napojení na CPO tzv. Charge Point Operator, protokol OCPP apod.?**

Dotace ve formě paušální podpory až 25 000 Kč na přípravu 1 dobíjecího bodu (EV Ready) je určena pro budoucí realizaci dobíjecí stanice pro elektromobily. Poskytovatel dotace stanovuje pouze **povinnost** realizovat tuto dobíjecí stanici do 5 let od přiznání dotace, resp. od vydání Rozhodnutí o poskytnutí dotace ministrem. Technické parametry dobíjecí stanice si může obec určit sama i s ohledem na své potřeby, technické možnosti dané soustavy VO a dle aktuálně dostupných technologií, ale v souladu s platnou legislativou a technickými normami. Pro realizaci dobíjecí stanice budou existovat návazné dotační tituly.

**Nenašli jste odpověď na svůj dotaz? Kontaktovat nás můžete například přes webové stránky [www.mpo-efekt.cz](http://www.mpo-efekt.cz)**