



Časté dotazy k podávání žádostí o dotaci
komponenta 2.2.2 Národního plánu obnovy
Výzva NPO č. 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