
Praha chce zvýšit energetickou soběstačnost jako odpověď na skokový růst cen elektřiny a plynu – spouští příjem žádostí o vstup do pražské sluneční elektrárny

Skokový růst cen elektřiny a plynu pro občany v řádu desítek procent, který způsobil mimo jiné pád významných poskytovatelů energií, zvyšuje naléhavost posílení energetické soběstačnosti a využití obnovitelných zdrojů. Hlavní město už v září rozhodlo o zahájení přípravy vybudování pražské sluneční elektrárny, kterou budou postupně tvořit tisíce malých decentrálních zdrojů obnovitelné elektřiny. Nová městská organizace Pražské společenství obnovitelné energie proto nyní zahajuje přijímání žádostí o zapojení se do dotačních žádostí na výstavbu fotovoltaických elektráren (FVE) na pražských střechách. Zájemci se mohou registrovat na webové stránce www.pripojdam.cz.

Metropole pokračuje v uskutečnění konkrétních opatření schválených Zastupitelstvem hl. m. Prahy v rámci Klimatického plánu hl. m. Prahy do roku 2030. Vybudování pražské sluneční elektrárny na střechách má za cíl posílení energetické soběstačnosti a tím udržet stabilní a udržitelné ceny energií i při zachování snahy o snížení emisí CO₂.

„V posledních týdnech jsme svědky dramatického růstu cen energií, který v příštích měsících dolehne na každou domácnost - Prahu nevyjímaje. Odpovědí na nejistotu spojenou s růstem cen elektřiny z uhlí je urychlit přechod na obnovitelné zdroje a zvýšit tak energetickou soběstačnost bytových domů a domácností,“ říká Petr Hlubuček, náměstek primátora hl. m. Prahy pro oblast životního prostředí a infrastruktury. *„Decentralizované zelené zdroje mají navíc klíčový význam pro naplnění klimatických závazků hlavního města a skrze snížení emisí CO₂ celkové zlepšení životního prostředí a kvality života v hlavním městě,“* dodává náměstek Hlubuček.

Nově zřízená organizace Pražské společenství obnovitelné energie chce využít řady dotačních programů, jako jsou Modernizační fond, Nová zelená úsporám a další pro podporu budování obnovitelných zdrojů. *„Skrze Společenství otevíráme registraci zájemcům o přistoupení k pražské sluneční elektrárně. Vlastníkům rodinných i činžovních domů, společenstvím vlastníků, bytovým družstvům, živnostníkům i malým a středním podnikatelům chceme vytvořit maximálně výhodné podmínky pro vybudování fotovoltaických zdrojů na střechách,“* upřesňuje Petr Hlubuček.

Pražské společenství obnovitelné energie pro zájemce poskytne poradenství, projektovou asistenci, přípravu žádosti o dotaci z programů Nová zelená úsporám či Modernizačního fondu. Dále připraví podklady pro výběrové řízení na dodavatele sluneční elektrárny, bude provozovat instalovanou fotovoltaickou elektrárnu (FVE) za pevných smluvních podmínek, a vlastníky budovy přitom získá úsporu nákladů na dodávky elektřiny ze sítě díky vlastní vyrobené a

Ing. Petr Hlubuček, náměstek primátora hl. m. Prahy (STAN)

Působnost v oblasti životního prostředí, infrastruktury, technické vybavenosti a bezpečnosti.

Mediacentrum MHMP

E-mail: mediacentrum@praha.eu

Tiskovou zprávu naleznete v rubrice

Tiskový servis na: http://www.praha.eu/jnp/cz/o_meste/magistrat/tiskovy_servis

spotřebované elektřině. Společenství také zajistí přenos nevyužitě elektřiny jinému členovi společenství za oboustranně výhodných podmínek, čímž postupně dojde k vytvoření klimaticky odpovědné komunity Pražanů, kteří sami aktivně přispívají k ochraně klimatu a ovzduší.

„Zájemci se mohou registrovat na webové stránce www.pripojdam.cz. Pro prvotní registraci postačí uvedení adresy bytového či rodinného domu a uvedení základních parametrů, jako je počet podlaží, počet bytových jednotek a podobně. Na dané webové stránce bude automaticky vypočítán teoretický potenciál instalace včetně základní investice, možné dotace, úspory a tak dále. Po zanechání kontaktu se zájemcům ozvou zaměstnanci Pražského společenství obnovitelné energie ohledně dalšího osobního jednání a upřesnění parametrů projektu,“ vysvětluje Jaroslav Klusák, pověřený ředitel Pražského společenství obnovitelné energie.

„Cílem energetického společenství je zapojit do výstavby pražské sluneční elektrárny nejen majetek města a městských společností, ale v co největší míře i Pražany,“ dodává náměstek Petr Hlubuček.

Vedle Pražského společenství obnovitelné energie se do projektu budování pražské sluneční elektrárny zapojí i městská společnost Technologie hl. m. Prahy (THMP), která by měla zejména pomoci akcelarovat faktickou instalaci fotovoltaických zdrojů.

„Technologie hlavního města Prahy disponují velkou praktickou zkušeností z pražského terénu. Ne za dva roky, ne za rok, ale v řádu jednotek měsíců jsou k dispozici kvalifikovaní a zkušení elektro projektanti, provozní elektromontéři a zkušení pracovníci pro výškové práce na střechách. Nic nebrání tomu, aby první solární elektrárny na pražských střechách začaly vznikat bezprostředně po přípravě a registraci projektů ze strany Pražského společenství obnovitelné energie,“ uzavírá předseda představenstva THMP Tomáš Jílek.

Praha 8. 11. 2021

Vít Hofman

Tiskový mluvčí Magistrátu hl. m. Prahy

Tel.: 778 737 868, e-mail: vit.hofman@praha.eu