

# **Na více než 50 krajských budovách by mohla sloužit fotovoltaika. Díky ní by vznikly milionové roční úspory**

22.2.2024 - Michal Kroutil | Krajský úřad Středočeského kraje

**Radní na dnešním zasedání schválili seznam doporučených objektů pro instalaci fotovoltaických elektráren (FVE) a navrhovaný způsob přípravy projektů na instalaci FVE ve zvolených objektech. Celkem se jedná o 51 budov, které jsou ve správě krajských příspěvkových organizací.**

Středočeský kraj si nechal zpracovat analýzu možnosti instalace fotovoltaických elektráren ve vytipovaných 69 objektech příspěvkových organizací Středočeského kraje z oblasti školství a kultury.

*„Na základě analýzy bylo vyhodnoceno, že z celkového počtu je 51 objektů vhodných pro pokračování přípravy projektu. Jedná se především o střední školy a gymnázia, ale také muzejní budovy,“* upřesnil náměstek pro oblast financí a dotací Michael Kašpar. Sledován byl především technický stav střech, přičemž objekty ještě musí posoudit statikové.

*„Jsem rád, že analýza ukázala, kde se investice do vlastního zdroje opravdu vyplatí. Díky instalaci fotovoltaických elektráren na doporučených budovách by vznikly roční úspory za nákup energií přesahující 8 milionů korun,“* upřesnil náměstek Kašpar. Odhadované náklady realizace projektu činí 65,7 milionů korun s návratností zhruba 8 let.

[http://kr-stredocesky.cz/web/urad/aktuality/-/asset\\_publisher/zvna/blog/na-vice-nez-50-krajskych-budovach-by-mohla-slouzit-fotovoltaika-diky-ni-by-vznikly-milionove-rocni-uspory](http://kr-stredocesky.cz/web/urad/aktuality/-/asset_publisher/zvna/blog/na-vice-nez-50-krajskych-budovach-by-mohla-slouzit-fotovoltaika-diky-ni-by-vznikly-milionove-rocni-uspory)