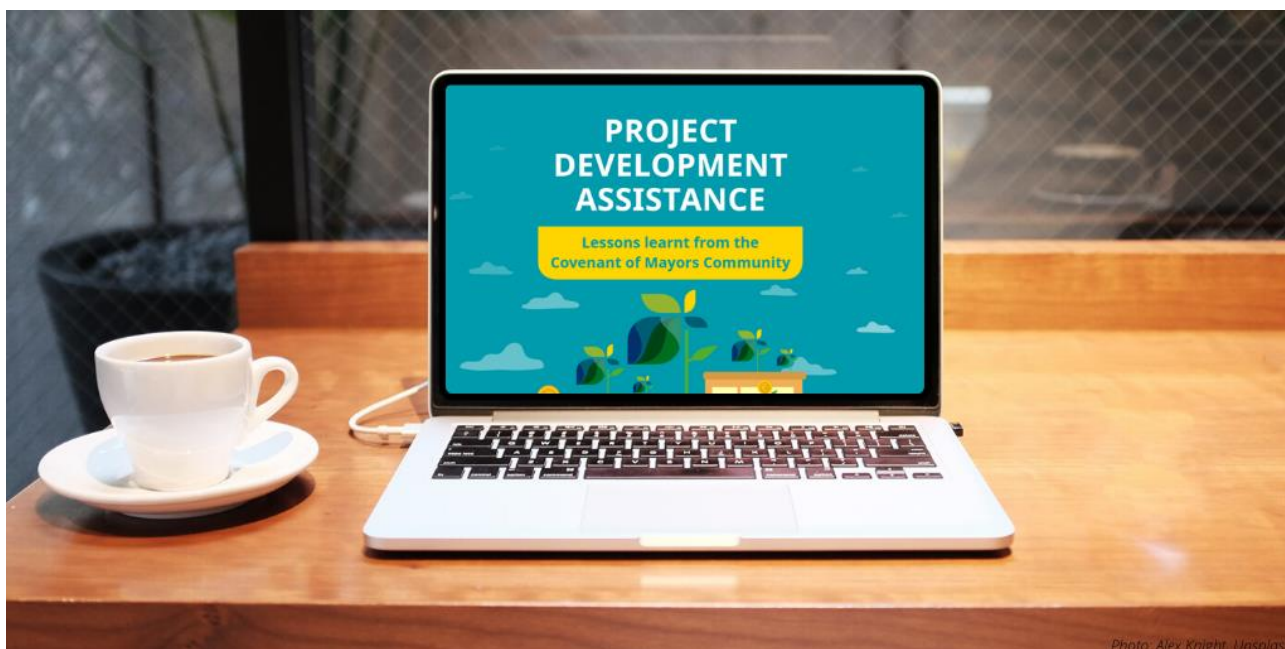




## **Pomoc pri tvorbe projektu: Mestá a regióny Dohovoru primátorov a starostov sa podelili o svoje skúsenosti!**

Mnoho signatárov Dohovoru primátorov a starostov využilo nástroje technickej pomoci (TA - Technical Assistance) pri tvorbe projektov ako súčasť svojich akčných plánov pre trvalo udržateľnú energiu a klímu. S cieľom pomôcť budúcim príjemcom v procese podávania žiadostí sme v nedávno vydanej príručke zhromaždili ponaučenia európskych miest a regiónov, ktoré využili alebo v súčasnosti využívajú niektorú formu technickej pomoci.



### **Pomoc pri tvorbe projektov v programe Horizont 2020**

#### **Skúsenosti... obce Solrød v Dánsku**

V roku 2014 obec Solrød spolupracovala s priemyselnými partnermi, dodávateľmi, obchodnými centrami a výskumnými inštitúciami pri navrhovaní a stavbe zariadenia na výrobu bioplynu Solrød. Toto zariadenie vyrába zelenú energiu z morských rias a iných vedľajších produktov, ako je organický odpad a hnoj z miestnych fariem. Toto inovatívne partnerstvo verejného a súkromného sektora poskytlo nové zdroje obnoviteľnej energie a prinieslo tak viaceré výhody širšej komunite obce Solrød a miestnym zapojeným stranám. Nástroj MLEI programu Intelligent-Energy Europe\* zabezpečil financovanie záverečnej fázy prípravy projektu, riadenia projektu a komunikáciu a pomohol s realizáciou výberových konaní. Úspech projektu je zjavný z investície vo výške 12,7 mil. EUR v zmluve na kľúč na výstavbu kombinovanej bioplynovej stanice na výrobu tepla a elektrickej energie a na nákup



motora na bioplyn, a zo zníženia emisií CO<sub>2</sub> o približne 40 100 ton CO<sub>2</sub>/rok, ako aj z výroby energie v objeme 60 GWh/rok z obnoviteľných zdrojov.

### **Skúsenosti... provincie Turín v Taliansku**

Projekt 2020Together vznikol z potreby prekonať prekážky vo financovaní na miestnej úrovni, aby bolo možné začať s obnovou verejných budov a pouličného osvetlenia s cieľom zvýšiť ich energetickú účinnosť. Metropolitná oblasť Turína sa spojila s regiónom Piemont, mestom Turín a environmentálnym parkom.

Osobitná pozornosť bola venovaná inovatívnym opatreniam financovania zmlúv o energetickej hospodárnosti a implementácii nových foriem finančných partnerstiev medzi miestnymi orgánmi verejnej správy a súkromnými investormi, ako sú spoločnosti ESCO (spoločnosti poskytujúce energetické služby). Počas projektu využilo inovatívny model výberového konania v oblasti energetickej účinnosti 11 obcí z mestskej oblasti Turín, zatiaľ čo ďalších 10 obcí podobný projekt začalo. Na podporu replikácie bola vypracovaná „Príručka na vypracovanie zmlúv EPC - Skúsenosti 2020Together“ (Guide for drawing up EPC contracts – The 2020Together experience).

### **Nástroj technickej pomoci Európskeho fondu pre energetickú efektívnosť (eeef)**

#### **Skúsenosti... provincie Ferrara v Taliansku**

V regióne Emilia Romagna majú 4 obce Ferrara, Cento, Mesola a Voghiera priamy úžitok z technickej pomoci z eeef pri plánovaných opatreniach na zlepšenie pouličného osvetlenia a výraznú obnovu 12 budov (kancelárie, radnice, športové zariadenia a školy). Služby tvorby projektov v programe eeef zahŕňajú odbornú podporu v príprave projektu, pri práci na počiatočných štúdiách a pri energetických auditoch. Pokiaľ ide o výber ESCO, právne poradenstvo bolo poskytnuté na štruktúrovanie procesu verejného obstarávania a na vytvorenie právneho rámca. Ďalej sa definoval overovací systém a riešenia na meranie a sledovanie dosiahnutých úspor. Očakávaná technická pomoc v projektoch v provincii Ferrara je v objeme 30,8 milióna EUR.

Všetky tieto a ďalšie príklady nájdete v našej najnovšej publikácii: **„Pomoc pri tvorbe projektu - ponaučenia z komunity Dohovoru primátorov a starostov“** (Project Development Assistance – Lessons learnt from the Covenant of Mayors Community). Horizon 2020, eeef, ELENA ... Zistite, ktoré zariadenie na pomoc pri tvorbe projektu je určené vám!

\* Program Inteligentná energia - Európa (Intelligent Energy – Europe - IEE), ktorý v roku 2003 spustila Európska komisia, ponúkol pomocnú ruku organizáciám ochotným zlepšovať vlastnú energetickú udržateľnosť. Program EÚ Horizont 2020 teraz podporuje výskum a predvádzanie energetickej účinných technológií a ich uvádzanie na trh.