

PONUKA NA VYPRACOVANIE PODKLADOV **k výzve na predkladanie žiadostí o NFP v rámci OP KaHR** **na modernizáciu verejného osvetlenia**

EkoSymbiÓza, o.z. Vám ponúka **konzultačnú a poradenskú činnosť** pri príprave projektu k výzve na predkladanie žiadostí o nenávratný finančný príspevok v rámci Operačného programu Konkurencieschopnosť a Hospodársky Rast - Prioritná os 2: Energetika, Opatrenie 2.2 – Budovanie a modernizácia verejného osvetlenia pre mestá a obce a poskytovanie poradenstva v oblasti energetiky Kód výzvy KaHR–22VS–1501.

Oprávnené aktivity:

1. Výmena pôvodných svietidiel za nové, technicky vyspelejšie, energeticky menej náročné svietidlá
2. Doplnenie nových technicky vyspelých, energeticky menej náročných svietidiel na už vybudované svetelné body sústavy verejného osvetlenia (ďalej v texte „VO“), resp. na už vybudované nosné konštrukcie
3. Technická obnova pôvodných alebo inštalácia nových elektrorozvádzačov systému verejného osvetlenia
4. Úprava, inštalácia riadiaceho, resp. monitorovacieho systému VO
5. Výmena a doplnenie káblových rozvodov (nie podzemných)
6. Vypracovanie projektovej dokumentácie v rozsahu:
 - a) Svetelnotechnická štúdia
 - b) Svetelnotechnické meranie vlastností osvetľovacej sústavy v rozsahu projektu po rekonštrukcii (záverečné meranie)

Potrebné podklady:

A. Vypracovanie pasportizácie verejného osvetlenia, resp. jej aktualizácia a doplnenie (v prípade existujúcej):

- technický stav rozvádzačov VO,
- technický stav káblových rozvodov,
- GPS zameranie svetelných bodov a ich priestorová charakteristika,
- fotodokumentácia technického stavu VO,
- spracovaný prehľadný výkaz technických častí sústavy VO

Sídlo:

EkoSymbiÓza
Budyšínska 36
831 02 Bratislava

Kontaktné údaje:

info@ekosymbioza.sk
www.ekosymbioza.sk
t.č.: 0915 538 317

B. Svetelnotechnická štúdia vypracovaná oprávnenou osobou podľa požiadaviek výzvy so všetkými potrebnými náležitosťami:

- zhodnotenie súčasného stavu,
- špecifikácia návrhu,
- situačné nákresy,
- špecifikácia energetických, environmentálnych a nákladových údajov vyplývajúcich z realizácie projektu,
- krycí list

C. Návrh technického riešenia a oprávnených aktivít vrátane posúdenia oprávnenosti príslušných výdavkov s naplnením technických požiadaviek stanovených výzvou,

D. Vypracovanie rozpočtu a efektívnosti nákladov so splnením kritérií efektívnosti, hospodárnosti, účelnosti a oprávnenosti výdavkov,

E. Príprava, kontrola a kompletizácia potrebných dokladov v súčinnosti s obcou,

F. Príprava a realizácia verejného obstarávania vrátane predloženia dokumentácie k oprávneným výdavkom,

G. Spolupráca pri vypracovaní žiadosti projektu:

- zriadenie prístupu v súčinnosti s obcou na verejný portál ITMS (v prípade, že neexistuje),
- ciele projektu, ciele opatrenia, aktivity opatrenia, špecifické ciele projektu, aktivity projektu, opis projektu, účelnosť projektu, časový rámec realizácie projektu s odôvodnením rozvrhu aktivít, súvislosť s možnými aktivitami v regióne, organizačné zabezpečenie, technické zabezpečenie, previazanosť realizácie aktivít s dosiahnutím stanovených cieľov, spojitosť so strategickými a plánovacími dokumentami príslušného kraja, regiónu, VÚC, mesta, ...
- zhodnotenie miery úspory elektriny a investičnej náročnosti.

V žiadosti bude ďalej zhodnotené naplnenie globálneho cieľa OP KaHR a cieľov prioritnej osi a opatrenia, vplyv realizácie projektu na napĺňanie cieľov horizontálnej priority „Trvalo udržateľný rozvoj v ekonomickej, environmentálnej a sociálnej oblasti“.

Časový harmonogram:

Služby uvedené v bodoch A – D: 30 pracovných dní

Služby uvedené v bodoch E – F: v závislosti od rozsahu verejného obstarávania

Služby uvedené v bode G: 30 pracovných dní

Naše združenie Vám **bezplatne** ponúka služby uvedené v bode D – E.

Vieme Vám poradiť, prípadne zabezpečiť energetického audítora, resp. stavebného inžiniera za účelom vypracovania svetelnotechnickej štúdie – služby uvedené v bode A – C. Cena štúdie je približne: 2.000,- EUR bez DPH (štúdia je oprávneným výdavkom projektu). Svetelnotechnická štúdia je najdôležitejším podkladom projektu a od jej vypracovania po odbornej stránke a návrhu technického riešenia závisí úspešnosť celého projektu.

Na zabezpečenie služieb uvedených v bode F – G Vám vieme pomôcť pri výbere vhodného profesionálneho spracovateľa, s cieľom úspešnej implementácie projektového zámeru.

Mgr. Barbora Jánošová
člen prípravného výboru

Sídlo:

EkoSymbióza
Budyšínska 36
831 02 Bratislava

Kontaktné údaje:

info@ekosymbioza.sk
www.ekosymbioza.sk
t.č.: 0915 538 317