



Република Северна Македонија

Министерство за финансии

ПРОЕКТ ЗА ЕНЕРГЕТСКА ЕФИКАСНОСТ ВО ЈАВНИОТ СЕКТОР (ИБРД 9038МК) ИДЕНТИФИКАЦИСКИ БРОЈ НА ПРОЕКТ : P149990

ОГЛАС ЗА РАБОТЕН АНГАЖМАН НА ОПРЕДЕЛЕНО ВРЕМЕ НА ПРОЕКТОТ ЗА ПРОЕКТ ЗА ЕНЕРГЕТСКА ЕФИКАСНОСТ ВО ЈАВНИОТ СЕКТОР

Владата на Република Северна Македонија доби заеми од Меѓународната банка за обнова и развој - Светска банка за имплементација на Проектот за енергетска ефикасност во јавниот сектор. Целите за развој на проектот се: (i) намалување на потрошувачката на енергија во општинскиот сектор; и (ii) го поддржуваат развојот и спроведувањето на одржлив механизам за финансирање на енергетската ефикасност во јавниот сектор. Проектот има за цел да ги постигне овие цели преку овозможување инвестиции во згради во општинска и (централна) влада и употреба на обновливи извори на енергија.

Со цел успешна имплементација на Проектот за енергетска ефикасност во јавниот сектор, Министерството за финансии има потреба од ангажирање на индивидуален локален консултант за следната краткорочна позиција:

Електро инженер

Основни надлежности на Електро инженерот се: поддршка на единицата за спроведување на проектот за енергетска ефикасност во јавниот сектор во идентификувањето на предлозите за инвестициски проекти; Обезбедување на подготовка на документи за енергетска ревизија во согласност со критериумите наведени во оперативниот прирачник; Оценување на резултатите од енергетските ревизии; Координирање и обезбедување на контрола на квалитет на подготовката на потребните прелиминарни и детални проекти за енергетска ефикасност; Подготовка во тесна координација со службените лица за набавки и операции за финансиско управување на проценка на техничката, финансиската и економската изводливост на предложените инвестиции, вклучително и преглед на повеќето алтернативи за намалување на трошоци.

Потребни квалификации:

- Универзитетска диплома за електротехника; Магистерски степен во областа ќе се смета за предност;
- Најмалку 5 години професионално искуство во енергетиката, енергетската ефикасност, системите за осветлување и / или соларните ФВ инсталации, претходно искуство во енергетска ревизија на згради и подготовка на детални дизајни на проекти.
- Искуството во работењето со проекти финансирани од меѓународни институции ќе биде предност;
- Претходно искуство во имплементација на проекти за енергетска ефикасност;
- Искуството во соларни PV инсталации е силна предност
- Добро разбирање на националните регулативи кои се однесуваат на животната средина, комуналните услуги и набавките преку владини агенции;
- Добри комуникациски вештини;
- Многу добри компјутерски вештини (Word, Excel, Access);
- Течно познавање на македонски јазик и одлично познавање на англиски јазик.

Лицата за наведените позиции на консултанти ќе бидат избрани во согласност со Правилникот за набавки на Светската банка за заемопримачи за ФИП– Набавки во рамки



Република Северна Македонија

Министерство за финансии

на финансирање инвестициски проекти“ од јули 2016 година, ревидиран во ноември 2017 и август 2018 година („Правилник за набавки“).

Заинтересираните консултанти кои ги исполнуваат условите можат да добијат повеќе информации на долунаведената адреса во текот на работното време од **08:30 до 16:30** часот, секој работен ден од понеделник до петок.

Заинтересираните консултанти се покануваат да ги достават своите работни биографии на англиски јазик по електронски пат во форма на word документ или pdf формат која покрај се треба да содржи преглед кој ја потврдува нивната квалификуваност за исполнување на наведените квалификации. **(во апликацијата задолжително треба да се наведе позицијата за која се аплицира и апликацијата не смее да биде поголема од 10MB).**

Изразениот интерес, со работната биографија и сите други релевантни документи во прилог, треба да бидат доставени на долунаведената електронска адреса не подоцна од **31 декември 2021 година, до 16:00 часот** на следнава адреса.

Министерство за финансии
Даме Груев, 12
1000 Скопје
Република Северна Македонија
е-mail:
aleksandar.najdovski@finance.gov.mk