

Príloha č. 1 – Opis predmetu zákazky

Solárny systém na nabíjanie elektrobicyklov

Predmetom zákazky je Solárny off grid systém vhodný pre nabíjanie elektro bicyklov v zmysle nižšie uvedenej špecifikácie:

Solárny off grid systém vhodný na nabíjanie 2-6 elektrobicyklov.
Nabíjanie elektrobicyklov bude prebiehať najmä počas pracovnej doby od 7:00-16:00.

Umiestnenie systému:

Solárne panely budú na fasáde budovy Slovenskej agentúry životného prostredia, Tajovského 28, Banská Bystrica.

Systém, batéria a nabíjačka budú umiestnené v príľahlom prístrešku pre bicykle.

Materiál strechy prístrešku je dutinový polykarbonát. Materiál prístrešku je oceľ, výplň jednotlivých stien prístrešku je sklo. Rozmer prístrešku je cca 3x3 metre.

Verejný obstarávateľ požaduje zabezpečenie systému proti krádeži a vandalizmu vo forme plechovej skrine a uzamykateľnej nádoby pre batérie. Prípadne iné riešenie navrhne dodávateľ.

Verejný obstarávateľ požaduje dopravu a inštaláciu systému v ráttane príslušenstva určeného na elektroinštaláciu a nosnú konštrukciu.

Cena musí zahŕňať všetky potrebné nákladové položky pre dodanie predmetu zákazky (vrátane dopravy do miesta dodania a inštalácie).

Zdroj financovania:

2324 - ClimalInfo - „Awareness raising on climate change adaptation and mitigation“