

EVIN Erzsébetvárosi Ingatlankezelési Nonprofit Zrt.
részére

Tárgy: Felvilágosítás az "Erzsébetvárosi energiaközösség" tárgyú közbeszerzési eljárásban a közbeszerzés 1., 2. és 4. részéhez

Tisztelt Ajánlatkérő!

A tárgyi közbeszerzési eljárásban 2022. október 3. napján kiküldött felvilágosítás kérdésben megfogalmazott kérdésre az alábbiakban adjuk meg az választ.

Kérdés: „A Közbeszerzési Dokumentumban előírásra került, hogy „Ajánlattevő köteles benyújtani a napelem modul adatlapját vagy gyártói nyilatkozatot, mely igazolja, hogy a napelem modul teljesíti az alábbi következő műszaki minimumokat: <0,45% teljesítmény degradáció”.

Az ajánlatban becsatolt gyártói adatlap szerint a megajánlott napelem teljesítmény degradációja 0,55 %, mely nem teljesíti a hivatkozott minimum követelményt.

Kérjük szíveskedjenek nyilatkozni, hogy az ajánlat hogyan teljesíti az előírt műszaki minimumkövetelményt? Felhívjuk figyelmüket, hogy a teljesítmény degradáció értékének igazolása kizárólag gyártói adatlappal lehetséges.”

Válasz: A napelemes piacon jelenleg forgalmazott és elérhető termékek széles spektrumát megvizsgálva az tapasztalható, hogy a piacon jelenleg nincsen egyetlen olyan napelem sem, mely a módosított Közbeszerzési Dokumentumban előírt valamennyi műszaki minimum követelménynek egyszerre meg tudna felelni. Azaz az Ajánlatkérő elvárása olyan napelemek telepítésére vonatkozik, melyek a piacon nem léteznek. Mi sem bizonyítja ezt jobban, mint hogy a másik három ajánlattevő sem tudott olyan paraméterekkel rendelkező napelemet megajánlani, mely megfelelt volna az elvárt minimumkövetelményeknek.

Az Ajánlatkérőnek kiegészítő tájékoztatás keretében lehetősége lett volna a jelenleg kérdéses teljesítmény degradáció elvárt mértéke tekintetében a korrekcióra, hiszen konkrét kérdés került ezzel kapcsolatban megfogalmazásra, azonban nem élt ezzel a lehetőséggel.

Megvizsgálva az általunk megajánlott napelem teljesítmény degradációja és az elvárt teljesítmény degradáció közötti különbséget, számításaink alapján kijelenthető, hogy az általunk megajánlott napelem 25 év alatt kevesebb, mint 1,3 %-kal alacsonyabb teljesítményre képes, mint az az elképzelt, de nem létező napelem, mely az összes többi paraméter mellett a 0,45 %-os teljesítmény degradációs értéket is tudja.

Az ajánlatunkban arra tettünk vállalat, hogy olyan napelemes rendszert építünk, melyben a telepített napelemek összes teljesítménye 1,5 %-kal haladja meg a névleges 450 Wp teljesítmény és a darabszám szorzatának értékét (ez az érték a 0-3 % közötti teljesítmény tolerancia sáv közéértéke).

Amennyiben a teljesítmény degradáció értékét a telepítendő átlagosan $450 + 1,5 \% = 456,75$ Wp teljesítményű napelem adataiból számítva hasonlítjuk össze az elképzelt, de nem létező, a 0,45 %-os teljesítmény degradációs értéket teljesíteni képes napelemmel, az jön ki, hogy az általunk megajánlott rendszer még 0,21 %-kal több energiát is fog termelni, mint az elvárt elemekből képzeletben összeállított rendszer.

Ez alapján megállapítható, hogy az általunk megajánlott mindhárom rendszer a teljesítmény derogációból következő teljesítménycsökkenés tekintetében azonos műszaki paraméterekkel rendelkezik, mint a módosított Közbeszerzés Dokumentumban meghatározott rendszer, azaz az elvárt rendszerrel egyenértékű.

Mindezek alapján kezdeményezzük, hogy az Ajánlatkérő fogadja el az elvárt napelemekkel egyenértékűnek az általunk megajánlott napelemeket, csakúgy, mint az összes többi ajánlattevő által megajánlott, vélhetően a mienkkel azonos típusú napelemeket és ennek megfelelően bírálja el az ajánlatokat.

Budapest, 2022. október 4.



Ungár János
ügyvezető

Emobility Solutions Szolgáltató és Kereskedelmi Kft.