

## Napelemes rendszer telepítése Nagykállón

I.D.: 105704942

Melléklet(ek):

- portal\_ehr-203382024.pdf
- Összegezés az ajánlatok elbírálásáról8817219499349.pdf

A szerződés típusa:	Építési beruházás	A dokumentum típusa:	Eredménytájékoztatók
CPV kódok:	45310000-3	Ajánlatkérő szervezet:	Nagykálló Város Önkormányzata

Rövid összefoglaló: Ajánlatkérő a tulajdonában álló épületeken napelemes rendszert kíván telepíteni TOP\_PLUSZ-2.1.1-21-SB1-2022-00007 kódszámú „Önkormányzati épületek energetikai korszerűsítése Nagykállóban” elnevezésű pályázat keretében.  
Az energetikai felújítással érintett épületekbe az alábbi teljesítményű napelemes HMKE rendszereket kell telepíteni:  
A közbeszerzés 1. része: Szivárvány óvoda: 30kVA AC, 28,35kWp DC, cserépfedésű nyeregtetőre  
A közbeszerzés 2. része: Inkubátorház: 15kVA AC, 18kWp DC, fémlemez fedésű nyeregtetőre  
A közbeszerzés 3. része: Híd Községi Ház: 37,5kVA AC, 42,3kWp DC, cserépfedésű nyeregtetőre  
valamint 5 kW mobil napelemes rendszer hordozható és bővíthető napelemes rendszer energiatárolóval.  
A mobil napelemes rendszer általános felépítése: A mobil napelemes rendszer közúti forgalomban vontatható utánfutóra szerelt napelemes rendszer, amelynek felépítménye lehetővé teszi a fotov

Összefoglaló: Ajánlatkérő a tulajdonában álló épületeken napelemes rendszert kíván telepíteni TOP\_PLUSZ-2.1.1-21-SB1-2022-00007 kódszámú „Önkormányzati épületek energetikai korszerűsítése Nagykállóban” elnevezésű pályázat keretében. Az energetikai felújítással érintett épületekbe az alábbi teljesítményű napelemes HMKE rendszereket kell telepíteni:  
A közbeszerzés 1. része: Szivárvány óvoda: 30kVA AC, 28,35kWp DC, cserépfedésű nyeregtetőre  
A közbeszerzés 2. része: Inkubátorház: 15kVA AC, 18kWp DC, fémlemez fedésű nyeregtetőre  
A közbeszerzés 3. része: Híd Községi Ház: 37,5kVA AC, 42,3kWp DC, cserépfedésű nyeregtetőre  
valamint 5 kW mobil napelemes rendszer hordozható és bővíthető napelemes rendszer energiatárolóval.  
A mobil napelemes rendszer általános felépítése: A mobil napelemes rendszer közúti forgalomban vontatható utánfutóra szerelt napelemes rendszer, amelynek felépítménye lehetővé teszi a fotov