

Hálózati energiatárolók telepítése energiapiaci szereplőknél RRF-6.5.1-23

Támogatható tevékenységek	<ul style="list-style-type: none"> projektelőkészítés hálózati energiatároló egységek/létesítmény beszerzése hálózati energiatároló létesítmény telepítéséhez szükséges építési tevékenységek hálózati csatlakozás közvetlen költsége hálózati energiatároló vezérléséhez szükséges immateriális javak beszerzése projektmenedzsment tájékoztatás és nyilvánosság biztosításának kötelező tevékenységei <p>Jelen támogatás két egymásra épülő támogatási elemből épül fel:</p> <p>1. Beruházási támogatás: Az energiatároló telepítéséhez szükséges elszámolható tevékenységek.</p> <p>2. Bevételek kompenzáció: Olyan támogatási rendszer, amelyben a villamosenergia-tároló üzemeltetője szolgáltatásait piaci körülmények között értékesíti és emellett az általa elvárt bevételi szint és az általa értékesíthető szolgáltatásokból megszerezhető bevétel különbsége alapján bevételek kompenzációban részesül vagy bevételek kompenzációt fizet.</p>
Támogatottak köre	<ul style="list-style-type: none"> Magyarországon székhellyel vagy az Európai Gazdasági Térség területén székhellyel és Magyarországon fiókteleppel magyar adószámmal rendelkező gazdasági társaságok, vállalkozások, akik rendelkeznek érvényes műszaki gazdasági tájékoztatóval (MGT), vagy hálózati csatlakozási engedéllyel a Pályázóra és az adott projekt telephelyére vagy telephelyeire vonatkozóan. <p style="text-align: center;">Az energiatárolónak magyarországi telephelyen kell létesülnie.</p>
Támogatás összege	<p>1. Beruházási támogatás: Minimum 67.500.000 forint és maximum 12.320.000 000 forint</p> <p>2. Bevételek kompenzáció: A kétoldalú különbözeti szerződésből vissza nem térítendő támogatás kiszámításához alapul szolgáló igényelt éves nettó fajlagos bevétel minimális összege 19 EUR/kW, maximális összege 190 EUR/kW a pályázott névleges teljesítőképességre vetítve.</p> <p>A támogatási egyenlegről (a beruházási támogatás és a bevételek kompenzációs összegek 10%-os kamatláb alkalmazásával a vizsgálat időpontjára hozott összege) kifizethető összeg nem haladhatja meg a projekt elszámolható összköltségének 10%-os kamatláb alkalmazásával a vizsgálat időpontjára hozott értékét.</p>
Előleg	13%
Beruházási támogatás mértéke	135 000 000 Ft/MW
Támogatási intenzitás	<p>A támogatás mértéke rögzített, a telepíteni kívánt energiatároló pályázathoz megadott névleges teljesítőképességének függvényében elnyerhető összeg: 135 000 000 Ft/MW a pályázott névleges teljesítőképességre vetítve maximum az elszámolható összköltség 45%-a.</p>
Önerő	Az elszámolható költségek legalább 55%-át igazolt saját forrásból kell fedezni.
Projekt fizikai befejezése	legkésőbb 2026.04.30.
Támogatás formája	Vissza nem térítendő támogatás

Fenntartási kötelezettség	10 év
Egyéb kötelezettségek	<p>A projekt kizárólag sikeres aFRR akkreditáció esetén tekinthető fizikailag befejezettnek.</p> <p>A támogatási kérelem szerint megvalósítani tervezett energiatároló létesítmény a villamos energia legalább 2 órányi folyamatos kitárolására kell, hogy képes legyen a pályázatban megadott pályázott névleges teljesítőképesség mellett. Az egységek/létesítmények önálló névleges teljesítőképessége minimum 0,5 MW kell legyen.</p>
Benyújtás	2024.01.15. 08:00 – 2024. 02. 05. 22:00 között lehet benyújtani.