

## Csatlakozó berendezések létesítése\_DBR

I.D.: 106888638

A szerződés típusa:	Építési beruházás	A dokumentum típusa:	Új kiírások, ajánlati felhívások
CPV kódok:	45317300	Beadási határidő:	2025.01.22 13:00
Ajánlatkérő szervezet:	MVM Démász Rövid Áramhálózati Kft.	Ajánlatkérő a közbeszerzési dokumentumban ismerteti azokat a feladatokat, amelyekre DBR-t kíván létrehozni. Ajánlatkérő a DBR második, ajánlattételi szakaszában a Kbt. 107. § (2) bekezdése alapján a rendszerben elvégzendő konkrét kivitelezésekre vonatkozó pontos műszaki leírást, mennyiségeket és szerződéses feltételeket a DBR-be felvett Ajánlattevők számára, a DBR második részében kiküldésre kerülő ajánlattételi felhívás megküldésével egyidejűleg bocsátja rendelkezésre. Tervezett elvégzendő feladatok a DBR fennállásának ideje alatt - 100 db Kisfeszültségű földkábel létesítése - 11.800 db Újfogyasztói légvezetékes csatlakozó létesítés, - 26.900 db Újfogyasztói földkábeles csatlakozó létesítés, - 6.800 db Társasházi újfogyasztói bekapcsolás, - 53.800 db Légvezetékes csatlakozó cseréje légvezetékes csatlakozóra, - 17.400 db Légvezetékes csatlakozó cseréje földkábeles csatlakozóra, - 1.600 db Sürgősségi hibaelhárítás, - 26.600 db Mérőhelyi mellé szerelés, szabványosítás, - 100 db Mérés nélküli felhasználási helyek kiépítése, - 400 db Közvilágítási csatlakozó berendezés létesítése, - 60.600 db Teljesítmény növelés kismegszakító cserével, - 50.600 db Háztartási Méretű Kiserőmű bekapcsolása Csatlakozóvezeték: a csatlakozóberendezés részét képező vezetékrendszer, amely a kisfeszültségű közcélú hálózat leágazási pontját a csatlakozóberendezés valamely elemével vagy a csatlakozási ponttal köti össze Csatlakozóberendezés alatt Ajánlatkérő az	

alábbiakat érti: az átviteli vagy elosztó hálózat részét képező vezetékrendszer  
- a hozzá tartozó átalakító- és kapcsolóberendezéssel együtt -, amely az átviteli vagy elosztó hálózat leágazási pontját a csatlakozási ponttal köti össze. A fogyasztásmérő berendezés a csatlakozóberendezés tartozéka. Sürgősségi hibaelhárítás: részletesen a műszaki leírás és a főbb szerződéses feltételek tartalmazzák. A várható mennyiséget Ajánlatkérő azért bocsájtotta Ajánlattevő rendelkezésére, hogy a teljesítés nagyságrendje felmérhető legyen. A beszerzés konkrét műszaki tartalma, tárgya és mennyisége minden esetben a második szakasz ajánlattételi felhívásaiban kerül megadásra. A Dinamikus Beszerzési Rendszer a rendszer felállításától (részvételi szakasz összegezés kiküldése) számított 48 hónapig tart, mely időszak alatt Ajánlatkérő tervezetten folyamatosan fog ajánlattételi felhívásokat kiküldeni. Ajánlatkérő a részvételi szakaszban nem határoz meg sem kategóriákat, sem részeket, de tájékoztatásul közli, hogy az egyes eljárások (második szakasz) során a részajánlattétel lehetőségét biztosítani fogja, amennyiben annak műszaki-gazdasági feltételei fennállnak. Ajánlatkérő fenntartja a jogot a DBR második szakaszában keretszerződés/keretmegállapodás megkötésére.

---

Összefoglaló: Kis és nagyfogyasztói csatlakozó berendezések létesítése, valamint az MVM Démász Áramhálózati Kft. kezelésében lévő mérőhelyeken és csatlakozókon végzett munkálatok ellátása Dinamikus Beszerzési Rendszer (a továbbiakban: DBR) keretében. Ajánlatkérő a közbeszerzési dokumentumban ismerteti azokat a feladatokat, amelyekre DBR-t kíván létrehozni. Ajánlatkérő a DBR második, ajánlattételi szakaszában a Kbt. 107. § (2) bekezdése alapján a rendszerben elvégzendő konkrét kivitelezésekre vonatkozó pontos műszaki leírást, mennyiségeket és szerződéses feltételeket a DBR-be felvett Ajánlattevők számára, a DBR második részében kiküldésre kerülő ajánlattételi felhívás megküldésével egyidejűleg bocsátja rendelkezésre. Tervezett elvégzendő feladatok a DBR fennállásának ideje alatt - 100 db Kisfeszültségű földkábel létesítése - 11.800 db Újfogyasztói légvezetékes csatlakozó létesítés, - 26.900 db Újfogyasztói földkábeles csatlakozó létesítés, - 6.800 db Társasházi újfogyasztói bekapcsolás, - 53.800 db Légvezetékes csatlakozó cseréje légvezetékes csatlakozóra, - 17.400 db Légvezetékes csatlakozó cseréje földkábeles csatlakozóra, - 1.600 db Sürgősségi hibaelhárítás, - 26.600 db Mérőhelyi mellé szerelés, szabványosítás, - 100 db Mérés nélküli felhasználási helyek kiépítése, - 400 db Közvilágítási csatlakozó berendezés létesítése, - 60.600 db Teljesítmény növelés kismegszakító cserével, - 50.600 db Háztartási Méretű Kiserőmű bekapcsolása Csatlakozóvezeték: a csatlakozóberendezés részét képező vezetékrendszer, amely a kisfeszültségű közcélú hálózat leágazási pontját a csatlakozóberendezés valamely elemével vagy a csatlakozási ponttal köti össze Csatlakozóberendezés alatt Ajánlatkérő az alábbiakat érti: az átviteli vagy elosztó hálózat részét képező vezetékrendszer - a hozzá tartozó átalakító- és kapcsolóberendezéssel együtt -, amely az átviteli vagy elosztó hálózat leágazási pontját a csatlakozási ponttal köti össze. A fogyasztásmérő berendezés a csatlakozóberendezés tartozéka. Sürgősségi hibaelhárítás: részletesen a műszaki leírás és a főbb szerződéses feltételek tartalmazzák. A várható mennyiséget Ajánlatkérő azért bocsájtotta Ajánlattevő rendelkezésére, hogy a teljesítés nagyságrendje felmérhető legyen. A beszerzés konkrét műszaki tartalma, tárgya és mennyisége minden esetben a második szakasz ajánlattételi felhívásaiban kerül megadásra. A Dinamikus Beszerzési Rendszer a rendszer felállításától (részvételi szakasz összegezés kiküldése) számított 48 hónapig tart, mely időszak alatt Ajánlatkérő tervezetten folyamatosan fog ajánlattételi felhívásokat kiküldeni. Ajánlatkérő a részvételi szakaszban nem határoz meg sem kategóriákat, sem részeket, de tájékoztatásul közli, hogy az egyes eljárások (második szakasz) során a részajánlattétel lehetőségét biztosítani fogja, amennyiben annak műszaki-gazdasági feltételei fennállnak. Ajánlatkérő fenntartja a jogot a DBR második szakaszában keretszerződés/keretmegállapodás megkötésére.

