

Debrecen Déli Ipari Park 2. tervezés_kivitelezés

I.D.: 107063149

Melléklet(ek):

- portal_ehr-223692024.pdf

A szerződés típusa:	Építési beruházás	A dokumentum típusa:	Egyéb információ
CPV kódok:	45231000 71000000	Ajánlatkérő szervezet:	OPUS TITÁSZ Áramhálózati Zártkörűen Működő Részvénytársaság

Rövid összefoglaló: Debrecen Déli Ipari Park 2." 132/22 kV-os alállomás összekötése „Józsa” 400/132 kV-os alállomással tervezés - kivitelezés Kb. 24 km hosszúságú kétrendszerű 132 kV-os szabadvezeték és 2 db kb. 1,0 km hosszúságú 132 kV-os földkábel tervezése-kivitelezése „Józsa” 400/132 kV-os alállomás és „Debrecen Déli Ipari Park 2.” 132/22 kV-os alállomások között. A feladat részét képezi optikai összeköttetés (OPGW) tervezése-kivitelezése az új kétrendszerű távvezetéseken és a kábelhálózat mellett „Józsa” 400/132 kV-os alállomás és „Debrecen Déli Ipari Park 2.” 132/22 kV-os alállomások között. A beszerzés becsült mennyiségei: Ajánlatkérő a felhívásban megjelölt mennyiségeket a jelenlegi ismeretei alapján, mint várható becsült mennyiségeket tájékoztató jelleggel határozta meg azzal, hogy a tervek ettől eltérő mennyiségeket határozhatnak meg. 95 db oszlop A kivitelezés teljes nyomvonala: 25 km Ebből kétrendszerű szabadvezeték: 24 km 24 km nyomvonalhosszon OPGW felszerelése Ebből földkábel: 2x1 km (közös nyomvonalon 2 külön rendszer) 1 km nyomvonalhosszon optikai földkábel fektetése Betonszükséglet alapozáshoz: 4276 m³ A 95 db oszlop tömege: 579 t Az Ajánlatkérő tartalékkeretet biztosít, amelynek összege az egyösszegű nettó ajánlati ár 10%-a figyelemmel a 322/2015. (X. 30.) Korm. rendelet 20.§-ában foglaltakra.

Összefoglaló: Debrecen Déli Ipari Park 2." 132/22 kV-os alállomás összekötése „Józsa” 400/132 kV-os alállomással tervezés – kivitelezés Kb. 24 km hosszúságú kétrendszerű 132 kV-os szabadvezeték és 2 db kb. 1,0 km hosszúságú 132 kV-os földkábel tervezése-kivitelezése „Józsa” 400/132 kV-os alállomás és „Debrecen Déli Ipari Park 2.” 132/22 kV-os alállomások között. A feladat részét képezi optikai összeköttetés (OPGW) tervezése-kivitelezése az új kétrendszerű távvezetéseken és a kábelhálózat mellett „Józsa” 400/132 kV-os alállomás és „Debrecen Déli Ipari Park 2.” 132/22 kV-os alállomások között. A beszerzés becsült mennyiségei: Ajánlatkérő a felhívásban megjelölt mennyiségeket a jelenlegi ismeretei alapján, mint várható becsült mennyiségeket tájékoztató jelleggel határozta meg azzal, hogy a tervek ettől eltérő mennyiségeket határozhatnak meg. 95 db oszlop A kivitelezés teljes nyomvonala: 25 km Ebből kétrendszerű szabadvezeték: 24 km 24 km nyomvonalhosszon OPGW felszerelése Ebből földkábel: 2x1 km (közös nyomvonalon 2 külön rendszer) 1 km nyomvonalhosszon optikai földkábel fektetése Betonszükséglet alapozáshoz: 4276 m³ A 95 db oszlop tömege: 579 t Az Ajánlatkérő tartalékkeretet biztosít, amelynek összege az egyösszegű nettó ajánlati ár 10%-a figyelemmel a 322/2015. (X. 30.) Korm. rendelet 20.§-ában foglaltakra.
