

Kiegészítő tájékoztatás 1.

Tisztelt Ajánlattevő!

Az Országos Meteorológiai Szolgálat (1024 Budapest, Kitaibel Pál u. 1.), mint ajánlatkérő a Légszennyezettség előrejelző rendszer kifejlesztése légköri vízaeroszol kölcsönhatásainak figyelembevételével GINOP-2.3.2-15-2016-00055 pályázati projekt keretén belül - Szünetmentes tápegység rendszer beszerzése az Országos Meteorológiai Szolgálat részére tárgyi közbeszerzési eljárásban érkezett kiegészítő tájékoztatás kérésre az alábbi választ adjuk.

1. Kérdés:

Kérem legyen kedves tisztázni, hogy a 25% KVA-nak kell a 70%-os áthidalási idejét megadni, vagy az 50 KVA-nak, azaz a (2*25KVA) kell az áthidalási idejét megadni?

1. rész: Redundánsan üzemelő szünetmentes tápegység rendszer beszerzése

Az értékelés részzempontjai:

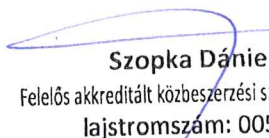
	Részzempont	Súlyszám
1.	Ajánlati ár (nettó HUF)	80
2.	Áthidalási idő (2 db 25 kVA) - 70%-os terhelésen mért áthidalási idő perc értékben meghatározva	20

Válasz:

Redundáns szünetmentes tápegységet figyelembe véve, 25kVA 70%-os terheléséhez tartozó áthidalási időt kell megadni.

Kérem a kiegészítő tájékoztatásban foglaltak szíves tudomásul vételét.

Kelt: Budapest, 2018. március 6.


Szopka Dániel
Felelős akkreditált közbeszerzési szaktanácsadó
lajstromszám: 00519