

KIEGÉSZÍTŐ TÁJÉKOZTATÁS

II.

Ajánlatkérő „Járműbeszerzés a „Dány Község működő csatornahálózatának rekonstrukciója” (pályázat azonosító száma: KEOP-1.2.0/09-11-2013-0019) építési beruházás megvalósítása körében” tárgyú a Közbeszerzési Értesítőben KÉ-9866/2015 számon megjelent közbeszerzési eljárásban kiegészítő tájékoztatás iránti kérelem érkezett, mely tájékoztatás iránti kérésre az Ajánlatkérő a Kbt. 45. § alapján az alábbi kiegészítő tájékoztatást adja:

1. A műszaki specifikáció ellentmondást tartalmaz az 1. rész (1db szippantó jármű felépítménnyel) hajtásképlete esetében. Az előírás a következő

Szükséges alapjármű paraméterei:

- 6x2 kerékképlet

- váltóoldali PTO: min.300 Nm, bordás hüvelyes csatlakozás, áttétel (közel) 1:1 arányban

- tengelytáv: 3800 -3900mm

- alváz teherbírása: min.17000 kg

Hajtásképlet: 6X4

Kérjük Tisztelt Ajánlatkérőt, hogy nyilatkozzon, 6x2-es, vagy 6x4-es hajtásképletű járműalvázra szerelt szippantó járművet kíván-e beszerezni.

Válasz: Ajánlatkérő álláspontja szerint a kerékképlet és a hajtásképlet eltérő fogalmak, ennek megfelelően rögzíti az ajánlattételi felhívásban megjelöltek szerint 6x4 hajtásképletű jármű beszerzésére indított közbeszerzési eljárást, ennek megfelelően 6x4 hajtásképletű járművet kíván beszerezni.

2. Ajánlatkérő meghatározta a járműbe szerelt generátor minimális töltőáramát

Két évtizedes szakmai tapasztalatunk birtokában, kijelenthetjük, hogy az elvárt 100 A-es előírás a 24 V-os fedélzeti feszültségű járműveken irreálisan magas előírás. A nagyhaszonjármű-gyártók alapkitelben 70-90 A-es generátorokat építenek be, amely bőséggel kielégíti a jármű teljes villamos energia igényét.

Az Önök által meghatározott 100 A-es töltőáram személygépkocsikon tipikus. A tehergépkocsik 24 V-os rendszerén ez több mint 2,4 kW villamos teljesítmény leadást jelent. A jármű elektromos igénye, (bele számítva az összes izzót, ablaktörlőt, ventilátorokat, elektromos ablakemelőt, tükkörfűtést, biztonsági és kényelmi felszerelést, a jármű működéséhez szükséges összes háttér elektronika és motorvezérlés, stb. teljesítményigényét,) még együttes működés esetében is bőséggel kielégíthető a 70-90 A-es generátorokkal úgy, hogy az akkumulátorok töltéséhez is megfelelő áramerősség áll rendelkezésre.

Kérdezzük Tisztelt Ajánlatkérőt, hogy a fenti műszaki indokokra való **tekintettel egyenértékűnek tekinti-e** a minden haszonjármű gyártónál elérhető minimum 70 A-es generátorral történt megajánlásokat.

Válasz: Tekintettel arra, hogy a különböző gyártók az alváz tehergépjárműveket különböző teljesítményű generátorral szerelik, az ajánlatkérő minden olyan teljesítményű generátorral szerelt járművet elfogad, amely képes arra, hogy a jármű és a felépítmény üzemszerű működését

biztosítsa. Az ajánlattételi felhívásban szereplő alapjármű a felépítmény hordozását és működtetését szolgálja, így annak e célra kell megfelelnie, és e körben helyettesíthető a megfelelő kapacitást nyújtó berendezéssel.

3. A Kbt 49 § (1) bekezdése alapján az Ajánlatkérő által készített dokumentációnak tartalmaznia kell a szerződéstervezetet, melyet szerződéskötéskor kötelező alkalmazni. A szerződéstervezetet ajánlattevő nem határozhatja meg. Ezért kérjük Ajánlatkérőt, hogy egy végleges szerződéstervezetet legyen szíves a dokumentációhoz csatolni.

Válasz: A 2015. 07. 01. napján megküldött kiegészítő tájékoztatás 3.2. pontjában a szerződéssel, szerződés tervezettel kapcsolatos részletes tájékoztatást tartalmazta. A nemzeti eljárásrendben a Második rész szabályait a Harmadik részben szabályozott eltérésekkel kell alkalmazni. Ennek megfelelően a Kbt. 122. § (2) bekezdése a szerződés lényeges feltételeinek közlését (szerződés tervezetként) teszi lehetővé a jogszabály, de ezen eljárásrendben a szerződés csatolását éppen úgy nem teszi kötelezővé, mint ahogyan a dokumentáció elkészítését sem.

A jelen kiegészítő tájékoztatás tartalmának megfelelően módosított Ajánlattételi Dokumentáció az ajánlatkérő www.dany.hu honlapjáról letölthető.

Budapest, 2015. július 13.

Tisztelettel:

Dány Község Önkormányzata
ajánlatkérő
képv.: