



UNIVERSITAS SCIENTIARUM SZEGEDIENSIS
SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM
Közbeszerzési Csoport

Danka Irodatechnikai Kft. 1149 Budapest, Róna utca 120-122.

e-mail: info@danka.hu

fax: 1/469-6962

Kvint-R Számítástechnikai Kft. 1089 Budapest, Delej u. 41.

e-mail: kereskedelem@kvint-r.hu

fax: 1/477-4060

Technotrade Rendszerház Kft. 1133 Budapest, Kárpát u. 46. I/1.

e-mail: laszlo.horvath@technotrade.hu

fax: 1/467 6199

Tárgy: előzetes vitarendezés

Tisztelt Kérelmező, Tisztelt Érintettek!

A Szegedi Tudományegyetem 17/KEF/2013/SZTE. számú, **nyomatók beszerzése** tárgyú közbeszerzési eljárásában a Kvint-R Számítástechnikai Kft. (a továbbiakban: Kérelmező) által kezdeményezett előzetes vitarendezés keretében az alábbiakban tájékoztatjuk az érintetteket a kérelmező által előadottakról, valamint az ajánlatkérő azzal kapcsolatos álláspontjáról.

**Kérelmező kifogásolja ajánlata érvénytelenné nyilvánítását, mivel állítása szerint az érvénytelenség körében rögzített funkciókat az általa megajánlott készülék biztosítani tudja.
A részletes vitarendezési kérelmet mellékelten csatoljuk.**

Az ajánlatkérő válasza:

A megajánlott eszköz műszaki tartalmának vizsgálatával kapcsolatban tájékoztatjuk a Kérelmezőt, hogy az ajánlatkérő a KEF portálon elérhető adatok alapján ellenőrizte a műszaki megfelelőséget. A portálon található műszaki specifikációban a kérdéses funkciók nem szerepelnek, ez alapján került megállapításra az ajánlat kiírásnak való meg nem felelése, azaz az ajánlat érvénytelensége.

Tekintettel arra, hogy a Kérelmező levelében egyértelmű vállalást tett a vitatott funkciókkal kapcsolatban, valamint gyártói nyilatkozatot is csatolt azok teljesítésének igazolására, így az ajánlatkérő elfogadja a vitarendezési kérelemben előadottakat.

A fentiekre tekintettel az ajánlatkérő módosítja az ajánlatok elbírálásáról szóló összegzést, amelyben mellőzi a Kérelmező ajánlatának érvénytelenné nyilvánítását, és az eljárás nyertesének Kérelmezőt hirdeti ki.

A módosított összegzést a vitarendezési kérelemre adott válaszhoz mellékelten csatoljuk.

Szeged, 2014. március 25.



Ajánlatkérő képviselőjében
Dr. Makszin András
ügyvéd, hlv. közb. tanácsadó





**Szegedi Tudományegyetem
Közbeszerzési Csoport
17/KEF/2013/SZTE**

6722. Szeged, Szentháromság u. 34. I. emelet 16.
fax: +36/62-545-073

Tárgy: előzetes vitarendezés kezdeményezése

Budapest, 2014. március 24.

Tisztelt Ajánlatkérő!

Köszönettel megkaptuk 17/KEF/2013/SZTE azonosítószámú központosított közbeszerzés 2. körös eljárásáról szóló összegzésüket.

Az összegzés érvénytelenné nyilvánította ajánlatunkat; arra való hivatkozással, hogy az abban szereplő Lexmark MX410de típusú multifunkciós nyomtató esetében nem biztosított az előírt KPDL (Postscript3) lapleíró nyelv, valamint a scannelés protokollok sem.

Véleményünk szerint Ajánlatkérő tévesen következtetett minderre, mivel a szóban forgó nyomtató műszakilag bizonyíthatóan (is) rendelkezik mind Postscript3 lapleíró nyelvvel, emellett képes mindegyik előírt scannelés protokollra. Ennek egyértelmű igazolására mellékeljük a Lexmark Magyarország hivatalos műszaki nyilatkozatát.

Fentiekre való tekintettel kérjük Ajánlatkérőt, hogy állapítsa meg ajánlatunk érvényességét, és módosítsa a jelen közbeszerzési eljárás összegzését.

Tisztelettel:



Schneider Zoltán
ügyvezető igazgató

Melléklet: Lexmark műszaki nyilatkozata



NYILATKOZAT

Alulírott, Tóth László, a Lexmark Magyarország Kft. kiemelt ügyfelekért felelős munkatársa kijelentem, hogy a Lexmark MX410de berendezés támogatja az alábbi műszaki igényeket:

Szkennelés esetén: e-mail, ftp, scan to pendrive, SMB, Twain, WSD és – többek között - a következő fileformátumokat (TIFF, PDF, PDF/A, JPEG).

Megjegyzés:

A WSD printer port és print discovery protocol - támogatjuk.

SMB = file share megosztás, a Lexmarknál ennek elnevezése Scan to Network eSF app.

Véleményünk szerint a KPDL nem más, mint az ajánlati dokumentációban is meghatározott Postscript Level 3 kompatibilis nyomtató parancsnyelv. A Lexmark MX410de rendelkezik Postscript Level 3 emulációs parancsnyelvvvel, amely a Kyocera féle KPDL-lel teljesen egyenértékűnek tekinthető.

Üdvözlettel

Tóth László

Budapest, 2014. március 24.