



KÁTAY ÉS MROVCZA ÜGYVÉDI IRODA

Tárgy: Kiegészítő tájékoztatás 3.

Tisztelt Ajánlattevők!

A **Jahn Ferenc Dél-Pesti Kórház és Rendelőintézet** (1204 Budapest, Köves utca 1.), mint ajánlatkérő a **„Jahn Ferenc Dél-Pesti Kórház és Rendelőintézet kezelésében lévő ingatlanok takarítása”** tárgyban 2018/S 063-140286 számon 2018. március 30. napján megjelent felhívással induló nyílt közbeszerzési eljárásában a beérkezett kérdések tekintetében a Kbt. rendelkezéseinek megfelelően az alábbi kiegészítő tájékoztatást adja:

1. kérdés:

Milyen munkarendben, hány műszakban, munkanapokon, hétvégén és munkaszüneti napokon milyen időszakokban igényli Ajánlatkérő a takarítást?

Válasz:

A takarítandó helyiségek és a takarítási feladatok részletes meghatározása és ütemezése a közbeszerzési dokumentumokban (excel SLA táblázatban) található. A takarítási technológiára, az elvégzendő feladatokra, azok gyakoriságára vonatkozó információkat a dokumentáció 3. kötete tartalmazza. Ajánlatkérő az egyes feladatok tekintetében nem kívánta megjelölni, hogy azokat milyen időpontban kell elvégezni.

Az elvégzendő feladatok ismeretében ajánlattevő feladata és felelőssége annak felmérése, hogy a feladatokat hány fő bevonásával, milyen munkarendben tudja elvégezni.

2. kérdés:

Szükséges-e biztosítani ügyeletes takarítókat, ha igen, akkor milyen időközben, hány főt kell biztosítania szolgáltatónak?

Válasz:

A takarítandó helyiségek és a takarítási feladatok részletes meghatározása és ütemezése a közbeszerzési dokumentumokban (excel SLA táblázatban) található. A takarítási technológiára, az elvégzendő feladatokra, azok gyakoriságára vonatkozó információkat a dokumentáció 3. kötete tartalmazza.

A feladat leírásból látszik, hogy a napi takarítási feladatok között szerepelnek olyan tételek, melyek gyakoriságát előre nem lehet meghatározni (pl. padló felmosása) ezeket szükség szerint kell elvégezni, ehhez a szükséges személyzetet a nyertes ajánlattevőnek kell biztosítania.

Az elvégzendő feladatok ismeretében ajánlattevő feladata és felelőssége annak felmérése, hogy a feladatokat hány fő bevonásával, milyen munkarendben tudja elvégezni.

3. kérdés:

Igénylik-e az osztályok a delegált takarítókat?

Válasz:

Nem.

4. kérdés:

Igénylik-e az egyes osztályok, hogy az általánostól eltérő munkarendben dolgozzanak a takarítók?
Ha igen, kérjük szíveskedjenek megjelölni ezen osztályokat.



KÁTAY ÉS MROVCZA ÜGYVÉDI IRODA

Válasz:

A takarítandó helyiségek és a takarítási feladatok részletes meghatározása és ütemezése a közbeszerzési dokumentumokban (excel SLA táblázatban) található. A takarítási technológiára, az elvégezendő feladatokra, azok gyakoriságára vonatkozó információkat a dokumentáció 3. kötete tartalmazza. Ajánlatkérő az egyes feladatok/helyszínek tekintetében nem kívánta megjelölni, hogy azokat milyen munkarendben kell elvégezni.

5. kérdés:

Igénylik-e az osztályok a napi ügyeletes takarítást, azaz, például, az egyes osztályon folyamatos ügyeletet kell-e biztosítani, ha igen, akkor milyen időszakokban szükséges ezt biztosítani a szolgáltatónak?

Válasz:

Lásd 2. kérdés.

6. kérdés:

Van-e speciális igényű, kiemelt kockázatú terület, kérjük, megjelölni szíveskedjenek ezeket.

Válasz:

Igen, ezek a NIC (Neonatólogiai Intenzív Centrum), AIBO (Aneszteziológiai és Intenzív Betegellátó Osztály), Szülészoba, Műtők (nagytakarítás vonatkozásában), gyógyszerár.

7. kérdés:


Kérjük, szíveskedjenek pontosítani, milyen takarító gépet értenek a "habtisztító-vízfelszedő (egyben)" elnevezésű takarítógép alatt, mely a feladat ellátásához kapcsolódó tárgyi eszköz igényként megnevezni szíveskedtek.

Válasz:

Ajánlatkérő "habtisztító- vízfelszedő (egyben)" gép alatt olyan takarítógépet ért, amely habosít, öblít és felszívja a leoldott szennyeződést a munkaoldattal és az öblítő vízzel együtt a tisztítandó felületről.

Budapest, 2018. május 4.

A kiegészítő tájékoztatást a 14/2016. (V.25.) MvM rendelet 6. § (4) bekezdése alapján ellenjegyzem:


.....
dr. Mrovcza Péter
felelős akkreditált közbeszerzési szaktanácsadó
Kátay és Mrovcza Ügyvédi Iroda

