

Naše zn.: 2022/ 107523 / FNBRNO -14.7 – DrR/La
Vaše zn.: -

V Brně dne 4. 7. 2022

Veřejná zakázka Myčky a dezinfektory

Vážení,

zadavatel obdržel dne 20. 6. 2022 dotazy týkající se shora uvedené veřejné zakázky, ke kterým sděluje následující:

Dotaz č. 1:

Zadavatel požaduje dodání Projektové dokumentace.
Bude zadavatel akceptovat Výkres skutečného provedení?

Odpověď:

*Zadavatel vyhotoví vlastní projektovou dokumentaci.
Po dodavateli zadavatel vyžaduje výkres skutečného provedení.*

Dotaz č. 2:

Zadavatel požaduje v rámci instalace nových přístrojů provedení stavebních úprav. Současné oddělení je v provozu více jak 25 let. Prostory, kam se mají nové přístroje instalovat a dále všechny média a odpady jsou původní. Po instalaci nových přístrojů se nebude možné k těmto původním přívodům a potrubím dostat. Přitom nové přístroje budou v provozu další desítky let.

Provede zadavatel po demontáži starých přístrojů následující?

- a/ revizi/výměnu hloubkové odpadní kanalizace
- b/ revizi/výměnu přírodních potrubí jednotlivých médií
- c/ revizi/výměnu elektro kabeláže z rozvaděče k přístrojům
- d/ úpravu/vymalování technického prostoru mezi přístroji a v prostoru přístrojů
- e/ opravu/výměnu poškozené dlažby před a za přístroji

Odpověď:

Zadavatel provede stavební úpravy, jejichž rozsah bude určen projektovou dokumentací.

V půdorysu instalace nové technologie zadavatel připraví pro dodavatele nápojně body pro připojení odpadu, vody, páry, elektrické energie, datového připojení.

Dodavatel provede rozvody a instalace odpadů, vody, páry, elektrické energie, datového připojení a případných dalších sítí v rámci půdorysu umístění nové technologie na své náklady. Dodavatel zajistí k těmto instalacím příslušné revize a dokumentaci.

Dodavatel na své náklady opraví škody způsobené na majetku zadavatele vzniklé při instalaci nové technologie a její manipulaci.

Dodavatel na své náklady doloží obklady, dlažbu a podhledy před a za instalovanou technologií.

Dotaz č. 3:

Pod všemi třemi přístroji je bezpečnostní nerezová vana, tak aby nedošlo k vyplavení pater pod centrální úpravnou lůžek.

Bude zadavatel požadovat dodání nové nerezové vany nebo se budou přístroje instalovat do stávajících van?

Odpověď:

Novou nerezovou vanu případně její rekonstrukci bude řešit dodavatel ve vlastní režii.

Dotaz č. 4:

Zadavatel požaduje u mycího automatu na postelové rámy načtení RFID čipů, kterými jsou postelové rámy vybaveny.

Bude zadavatel akceptovat načtení RFID čipů na postelových rámech pistolovou čtečkou RFID čipů umístěnou na přístroji? Prosíme o upřesnění, jaký typ RFID čipu je zde používán, jaké informace tento RFID čip nese a kolik typů RFID čipů je na postelových rámech používáno.

Odpověď:

Zadavatel akceptuje načtení RFID čipů na postelových rámech pistolovou čtečkou RFID čipů umístěnou na přístroji.

Specifikaci RFID technologie zadavatel uvádí v příloze tohoto vysvětlení.

Dotaz č. 5:

Zadavatel požaduje dokumentování a archivaci procesů kompatibilní se systémem na CS Bohunice přes Ethernet port RJ45. Datové kabely ale nejsou ke stávajícím přístrojům dotaženy.

Provede zadavatel natažení datových kabelů ke třem novým přístrojům?

Odpověď:

Odpověď na tuto otázku zadavatel poskytl v rámci odpovědi na dotaz č. 2.

Dotaz č. 6:

Zadavatel požaduje dodávku do 10 týdnů od právního nabytí účinnosti kupní smlouvy. U takto složitých přístrojů je jen doba na výrobu 4-5 měsíců. Vzhledem k rozsahu díla, od vyřezání starých přístrojů, přes provedení stavebních úprav, instalaci nových přístrojů bude potřeba cca 2 měsíce, kdy toto oddělení nebude v provozu a budou zde probíhat stavební práce.

Bude zadavatel akceptovat plnění/dodávku dodavatele na výzvu zadavatele? A bude zadavatel akceptovat minimálně 2 měsíční vyluku tohoto pracoviště?

Odpověď:

Zadavatel bude akceptovat plnění/dodávku dodavatele na výzvu zadavatele (v tomto smyslu upraví zadávací dokumentaci) a bude akceptovat minimálně 2 měsíční vyluku pracoviště.

Na základě shora uvedených odpovědí zadavatel prodlouží lhůtu k podání nabídek včetně prodloužení lhůty o 7 pracovních dnů z důvodu zmeškání lhůty ke zveřejnění odpovědi.

S pozdravem

MUDr. Ivo Rovný, MBA
ředitel FN Brno

Příloha:
Specifikace RFID technologie na nemocničním lůžku

Vyřizuje: Mgr. Kateřina Láničková, tel. 532 232 806, Lanickova.Katerina@fnbrno.cz