



Praha 25. března 2024

Č. j.: MZDR 7674/2024-15/OZP

MZDRX01RIQFR

STANOVISKO

KOMISE PRO POSUZOVÁNÍ ROZMÍSTĚNÍ PŘÍSTROJOVÝCH ZDRAVOTNICKÝCH PROSTŘEDKŮ A KAPACIT HRAZENÝCH ZE ZDRAVOTNÍHO POJIŠTĚNÍ

ze dne 6. března 2024

Přístroj: **MULTIDETEKTOROVÉ CT – obnova**

Území (město/kraj): Plzeň (Plzeňský kraj)

Žadatel: **Fakultní nemocnice Plzeň (FN Plzeň)**

Adresa: Edvarda Beneše 1128/13, 301 00 Plzeň – Bory

Stanovisko komise: **DOPORUČENO**

(hlasování: 15 hlasů pro, 0 hlasů proti, 0 se zdržel)

.....
doc. MUDr. Marek Mechl, Ph.D., MBA
předseda Komise





Odůvodnění:

Požadována je obnova stávajícího CT přístroje instalovaného v roce 2015 (stáří zařízení v době plánované výměny (průběh roku 2024) je 9 let) za Multidetektorové CT nejvyšší třídy s akvizicí minimálně 128 datových stop na jednu otáčku.

Jedná se o pro provoz CT klíčového pro diagnostiku onemocnění klientů Kliniky pneumologie a ftizeologie, Urologické kliniky, Otorhinolaryngologické kliniky, II. Interní kliniky, pracoviště revmatologie, dermatovenerologie a infekčních nemocí s další návazností na provoz Komplexního onkologického centra.

Zařízení bude sloužit pro zobrazovací diagnostiky onemocnění plic, urogenitálního systému, onemocnění hlavy a krku, interních onemocnění včetně srdce a cév, a to včetně onemocnění kardiovaskulárních a nádorových, sledování léčebné odpovědi, dlouhodobé sledování nemocných po léčbě onkologických onemocnění a pro diagnostiku komplikací a přidružených onemocnění onkologických nemocných. Na pracovišti se provádějí intervenční výkony pod CT, zejména plicní biopsie a biopsie ledvin. Pracoviště je v provozu sedm dní v týdnu, s možností provádění urgentní diagnostiky i možností urgentní intervence pod CT i v nočních hodinách.

Instalace a provoz systému nebude vyžadovat žádné zásadní stavebně-technologické úpravy stávajících prostor.

Žadatel nepředpokládá nutnost navýšení personálního zajištění.

