



Praha, (datum uvedeno v doložce e-podpisu)

Č. j.: MZDR 23036/2024-55/OZP



MZDRX01U9U7X

STANOVISKO

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

ze dne 27. listopadu 2024

Přístroj: **CT – obnova**

Území (město/kraj): Brno (Jihomoravský kraj)

Žadatel: **Vojenská nemocnice Brno**

Adresa: Zábřdovická 3, 615 00 Brno

Stanovisko komise: **DOPORUČENO**

(hlasování: 18 hlasů pro, 0 hlasů proti, 0 se zdržel)

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

Platnost stanoviska je 24 měsíců od data podpisu předsedy Komise.





Odůvodnění:

Předmětem žádosti je obnova CT systému pro radiodiagnostické oddělení Vojenské nemocnice Brno (VNB) a pořízení nového, který splňuje základní požadavky současné medicíny.

S rostoucími nároky na vyšetření pomocí výpočetní tomografie je stávající CT systém Revolution Evo z roku 2017 jakožto jediné CT nemocnice na pokraji své životnosti. Radiologické oddělení působí jako pracoviště, kde jsou v případě potřeby diagnostikováni i pacienti z jiných nemocnic a zároveň je součástí TRAUMA plánu. U stávajícího systému je předpoklad, že po osmi letech nepřetržitého provozu servisní zásahy a s nimi spojené náklady porostou exponenciální křivkou, a to má vliv nejen na ekonomickou stránku nemocnice, ale zejména na provoz a plynulý chod oddělení.

VNB se mimo jiného podílí na studiích a atestačních programech, kde jsou uvedeny požadavky na stáří použitého CT systému. Aby se mohla VNB dál těchto programů účastnit, je nutné nejpozději po 9 letech přístroj obměnit. Uvedená modalita je ve VNB jedna z nejdůležitějších a je proto zásadní udržovat tento systém v dobré kondici. Přístroje tohoto typu se od roku 2017 výrazně posunuly, nový systém bude tedy i díky novým technologiím a možnostem velkým přínosem pro diagnostiku a vyhodnocování patientských dat.

