



V Praze dne listopadu 2022

Č.j.: MZDR 30799/2022/OZP

STANOVISKO

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

ZE DNE 26. ŘÍJNA 2022

Přístroj: **MAGNETICKÁ REZONANCE MR 1,5T** – NOVÁ KAPACITA

Území (město/kraj): Hořovice / Středočeský kraj

Žadatel: **NH Hospital a.s., Nemocnice Hořovice**

Adresa: Okružová 11335/44, 155 00 Praha 5

Stanovisko komise: **NEDOPORUČENO**

(hlasování: 1 hlas pro, 11 hlasů proti, 3 se zdrželi)

Podpis předsedy komise

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



Odůvodnění:

Předmětem žádosti je schválení instalace 1.5T MR přístroje na radiodiagnostickém oddělení Nemocnice Hořovice. Nemocnice je součástí zdravotnické skupiny Akeso Holding a.s. Akutní péči poskytuje především pacientům ze své spádové oblasti (cca 120-130 tisíc obyvatel), což je dáno především dostupností pro záchrannou službu. Elektivní péče je poskytována pacientům prakticky z celé ČR. Důvodem je skutečnost, že v posledních letech dochází v souvislosti s generační obměnou, ekonomickým růstem a s tím související větším důrazem na vlastní zdraví k výrazné změně chování v populaci v tom smyslu, že pacienti jsou ochotni za kvalitní péči cestovat na větší vzdálenosti. Zdravotnická zařízení Holdingu jsou díky svému zaměření na kvalitu, bezpečí a komplexnost poskytované péče pro tyto pacienty přirozeným cílem. Díky této skutečnosti je potenciální spádová oblast Nemocnice Hořovice mnohem větší.

Objekt nově budované části nemocnice poskytne celkem 323 lůžek v různých specializacích, ale zejména se jedná o ortopedii, chirurgii a urologii. Nemocnice Hořovice zamýšleným rozšířením navýší počet centrálních operačních sálů o 8 a přibude 55 nových ambulancí / boxů. Nemocnice je součástí sítě pracovišť urgentních příjmů garantované Ministerstvem zdravotnictví. Nedílnou součástí projektu je proto modernizace pracoviště Urgentního příjmu. Dynamický rozvoj operačních oborů sebou nese i potřebu reagovat na rostoucí potřebu odpovídajícího rozšíření služeb místního RDG oddělení o MR diagnostiku a to i s ohledem na současný trend upřednostnění (pochopitelně u indikací, kde je to s diagnostickou výhodou) magnetickou rezonanci před CT vyšetřením za použití ionizujícího záření.

