



Č.j.: MZDR 5238/2023/OZP

STANOVISKO

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

ZE DNE 22. ÚNORA 2023

Přístroj: **ANGIOGRAFICKÝ SYSTÉM PRO INTERVENČNÍ VÝKONY**
– OBNOVA

Území (město/kraj): Ostrava / Moravskoslezský kraj

Žadatel: **Fakultní nemocnice Ostrava**

Adresa: 17. listopadu 1790/5, 708 52 Ostrava Poruba

Stanovisko komise: **DOPORUČENO**

(hlasování: 16 hlasů pro, 0 hlasů proti)

Podpis předsedy komise

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





Odůvodnění:

Předmětem žádosti je obnova vybavení odborného medicínského pracoviště – Radiodiagnostického ústavu, konkrétně stávajícího amortizovaného systému - dvourovinný angiografický systém „INNOVA IGS 630“, rok výroby 2013, GE Medical Systems SCS, za vysoce sofistikovaný systém – zdravotnickou technologii odpovídající požadavkům tohoto odborného medicínského pracoviště.

Důvodem pro pořízení uvedené sofistikované zdravotnické technologie pro odborné medicínské pracoviště – RDG ústav – pracoviště angiolonka - DSA je obnova vybavení FN Ostrava pro zajištění dostupnosti diagnostického vyšetření a intervenční výkonů – zejména v oblasti neurovaskulárních diagnostických a intervenčních výkonů (intervenční a diagnostické vaskulární radiologii) a s nimi spojenými metodami a medicínskými aplikacemi.

Hlavním cílem obnovy systémů je:

- doplnění vybavení odborných medicínských pracovišť za adekvátní systém odpovídající aktuálním medicínským metodám a požadavkům,*
- využití systému s adekvátním rozsahem režimů (odpovídající charakteru pacientů/činnosti a poskytované péče/diagnostiky a v souladu s aktuálními požadavky medicínské odbornosti zaměřené na aplikaci - zajištění standardního provozu pracoviště a zajištění adekvátního vybavení pro diagnostické a terapeutické endovaskulární výkonů (značná část výkonů v oblasti neuro intervenční),*
- garance vysoké úrovně zajištění péče o pacienty včetně zajištění reprodukovatelných aplikací v reálném čase potřebném pro včasné nasměrování léčby pacienta a tím zvýšení prognózy účinnosti této léčby.*

Nové zařízení bude pomáhat zajišťovat komplexní superspecializovanou péči v rámci Moravskoslezského regionu i mimo něj (např. Oddělení akutní medicíny, Traumatologické centrum, Cerebrovaskulární centrum, Kardiovaskulární centrum, Popáleninové centrum, Perinatologické centrum.

