



V Praze dne 9. dubna 2021

Č.j.: MZDR 8474/2021/OZP

STANOVISKO

KOMISE PRO POSUZOVÁNÍ NOVÝCH PŘÍSTROJOVÝCH TECHNOLOGIÍ A KAPACIT HRAZENÝCH ZE ZDRAVOTNÍHO POJIŠTĚNÍ

ZE DNE 12. – 14. BŘEZNA 2021

(HLASOVÁNÍ „PER ROLLAM“)

Přístroj: **DIGITÁLNÍ RTG SYSTÉM PRO DIAGNOSTICKÝ
KOMPLEMENT S PŘÍSLUŠENSTVÍM – OBNOVA**

Území (město/kraj): Ostrava / Moravskoslezský kraj

Žadatel: **Fakultní nemocnice Ostrava**

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

Stanovisko komise: **DOPORUČENO**

(hlasování: 17 hlasů pro, 0 hlasů proti, 1 se zdržel)

Podpis předsedy komise

.....
prof. MUDr. Vladimír Černý, Ph.D., FCCM
předseda komise



Odůvodnění:

*Jedná se o obnovu přístroje Multix Top, Siemens z roku 2009. Důvodem pro obměnu/pořízení této specifické sofistikované zdravotnické technologie a zajištění kvality zobrazovacích metod Radiodiagnostického ústavu je obnova vybavení FN Ostrava pro zajištění provádění potřebných diagnostických výkonů a s nimi spojenými metodami a medicínskými aplikacemi použitím moderní techniky a technologií. Hlavním cílem obnovy amortizovaných systémů a pořízení nových adekvátních systémů je: *obnova/doplnění vybavení odborných medicínských pracovišť za adekvátní systém odpovídající aktuálním medicínským metodám a požadavkům; *využití přístroje s adekvátním rozsahem režimů (odpovídající charakteru pacientů a poskytované péče a v souladu s aktuálními požadavky medicínské odbornosti zaměřené na aplikaci v radiodiagnostice); 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 včetně snížení rizika nevratného poškození pacienta.*

