



V Praze dne 15. září 2019

Č.j.: MZDR 39985/2019/OZP

STANOVISKO

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

ZE DNE 12. ZÁŘÍ 2019

Přístroj: **MAGNETICKÁ REZONANCE (3T)** – NOVÁ KAPACITA

Území (město/kraj): Praha / Hlavní město Praha

Žadatel: **DISCARE CZ, a.s.**

Adresa: *Revoluční 1080/ 2, Nové Město, 110 00 Praha 1*

Stanovisko komise: **DOPORUČENO**

(hlasování: 16 hlasů pro, 0 proti, 1 se zdržel)

Podpis předsedy komise

.....
prof. MUDr. Roman Prymula, CSc., Ph.D.
náměstek pro zdravotní péči



Odůvodnění:

Komise již projednala žádost na umístění MR na jednání dne 9.5.2019. Konečné hlasování bylo odloženo s tím, že bude opětovně projednáno po upřesnění personálního zabezpečení pracoviště. Prezentovaný počet lékařů nebyl pro obě pracoviště a pro plánovaný počet výkonů dostatečný.

Společnost DISCARE CZ a.s. přijala nezbytná opatření, která spočívají především v rozšíření personálního obsazení, což je podrobně uvedeno v opakované žádosti.

Společnost DISCARE CZ, a.s. žádá o doporučení umístění přístroje magnetická rezonance PHILIPS Ingenia 3.0T Omega HP R5.3 dStream se silou magnetického pole 3.0 Tesla. Přístroj má být umístěn v prostorách budované Nemocnice ISCARE, Českomoravská ulice, 190 00, Praha. Žadatel poukazuje na dlouhé čekací lhůty na příslušná vyšetření v Praze.

Radiodiagnostické oddělení nemocnice by mělo zabezpečovat komplexní diagnostiku v modalitách magnetická rezonance, počítačová tomografie a roentgen. Spuštění pracoviště magnetické rezonance jako součásti Radiodiagnostického oddělení v Nemocnici ISCARE, je klíčové pro fungování a následující rozvoj nemocnice a zároveň nabídne zkrácení čekacích dob pro pacienty v Praze.

Magnetická rezonance má být využívána pro potřeby hospitalizovaných pacientů, zejména na oddělení ortopedie při operacích kloubních náhrad a pro pacienty gastroenterologického a chirurgického oddělení. Současně i pro diagnostiku pacientů v ambulantní péči.

Společnost plánuje na novém pracovišti MR vykonávat nejen všechna běžná vyšetření magnetickou rezonancí, ale také specializovaná vyšetření (perfuze, spektroskopie, traktografie), rozšířené vyšetření mozku, MR enterografii a další vyšetření, a to u dospělých pacientů i u dětí.





Žadatel:	DISCARE CZ, a.s., Praha					
Přístrojové zařízení:	magnetická rezonance (MR 3,0T)					
Průměr ČR (vyšetření/rok) roční nárůst 10%	2 174	2 391				
Průměr ČR (bodů/rok) roční nárůst 10%						
Počet na 1 000 000 obyvatel dle ÚZIS	6,9					
Počet přístrojů / 1 mil. obyvatel (sousední země nebo země OECD dle dostupnosti dat)						
NAŘÍZENÍ VLÁDY o místní a časové dostupnosti zdravotních služeb 307/2012 Sb. [min]	120					
	ANO	NE	váha ano	váha ne	přepočtené ano	přepočtené ne
Bude přístrojové vybavení součástí stanoveného technického vybavení centra vysoce specializované péče dle Věstníku MZ ČR?		1	25	25	0	25
Geografické umístění přístroje: splňuje/nespĺňuje požadavky Nařízení vlády č. 307/2012 Sb.	1		25	25	25	0
Demografické umístění přístroje: je počet přístrojů v daném kraji dle počtu obyvatel menší než předpoklad		1	20	20	0	20
Využití stávajících přístrojů: má žadatel obdobný přístroj a v jaké míře je tento přístroj využit		1	15	15	15	0
Využití nově pořizovaného přístroje: je předpokládaný počet výkonů vyšší než průměr v ČR	1		15	15	15	0
Nebude přístrojové vybavení vyžadovat úhrady ze zdravotního pojištění?		1	Absolutní			
			100	100	55	45
Doporučení k nákupu dle kritérií na řádcích 1-5	ANO					
Bude žadatel provoz financovat mimo úhradu z veřejného zdravotního pojištění	NEPRAVDA					
Doporučení k nákupu zdravotnické technologie	ANO					





MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTVÍ
ČESKÉ REPUBLIKY



Palackého náměstí 4, 128 01 Praha 1
tel./fax: +420 000 000 000, e-mail: odborxy@mzcr.cz, www.mzcr.cz