



Formulář žádosti o schválení a zařazení nového přístroje

Kategorie II:

Přístroje, které jsou po 1.1.2018 již zapojeny do systému úhrad ze zdravotního pojištění

Žadatel	1	Žadatel	Komplexní onkologické centrum Pardubického kraje - Multiscan s.r.o.
	2	IČ	26476444
	3	Zřizovatel	Multiscan s.r.o.
	4	Adresa	Okružová 1135/44, 155 00 Praha 5
	5	Statutární zástupce	Ing. [REDACTED]
	6	Telefon	+420 [REDACTED]
	7	E-mail	[REDACTED]
Přístroj	8	Typ přístroje	Komplet lineárního urychlovače sestavující se z ozařovače, verifikačního systému a fixačních pomůcek
	9	Technická specifikace	viz. Technická specifikace
	10	Výrobce	Varian Medical Systems, Inc. (US)
	11	Účel provozu	Provádění radioterapie
	12	Životnost	10 let
Potřeba	13	Využití u poskytovatele	Jedná se o obměnu lineárního



			urychlovače z roku 2008, který, je za hranicí své použitelnosti. Jeho čím dál častější výpadky komplikují provoz pracoviště.
	14	Návaznost na obory	chirurgie, ORL, gynekologie, urologie, pneumologie, neurologie atd.
	15	Součást specializovaného centra	ANO
	16	Vzdálenost od stejných přístrojů v okolí	15 km FN HK, Jihlava 100 km, Olomouc 150 km, FN KV 125 km, Liberec 130 km
	17	Spádová oblast, populace	Pardubický kraj + okres Kolín, Čáslav a Kutná Hora cca. 780 000 obyvatel.
Očekávané náklady na provoz	18	Očekávané platby ZP na jeden rok	120 mil. bodů
	19	Očekávané platby ZP na 3 roky	360 mil. bodů
	20	Průměrný měsíční náklad pro ZP	10 mil. bodů
	21	Počet výkonů/měsíc	43315 (1500), 43633 (5000), 43641 (700)
	22	Počet ošetřených pojištěnců za měsíc	V průměru připadá na jeden LU 50-70 pacientů denně, což je cca. až 1500 neunicitních pacientů měsíčně
	23	Náklady ZP na jedno vyšetření	S ohledem na výraznou variaci RT technik je průměr velmi nepřesný údaj, nicméně náklad na



			pojištěnce může variovat od 2 500 do 8 000 bodů na vyšetření
	24	Náklady ZP na jednoho pojištěnce	S ohledem na výraznou variaci RT technik u jednotlivých diagnóz a proměnlivému zastoupení jednotlivých diagnóz v celkovém počtu pacientů léčených RT je tento údaj opět velmi nepřesný. Nicméně náklad na RT léčbu pacienta/pojištěnce může variovat podle techniky, počtu frakcí a doprovodných výkonů od řádově desítek tisíc po stovky tisíc bodů.
	26	Smlouvy se ZP	111,201,205,207,209,211,213
Požizovací cena	27	Nákupní cena	Cca. 79,5 mil. bez DPH
	28	Roční náklady na servis	Pozáruční servis bude řešen servisní smlouvou, jejíž hodnota a pokrytí bude pravděpodobně odpovídat míře amortizace dané produkcí výkonů z řádků 21,22. Protože se ovšem nebude jednat o skokový růst produkce, bude základem k valorizaci obvyklé částky za servisní služby pouze vstup nové technologie. Příspěvek tohoto zařízení k celkové ceně za servisní služby lze odhadnout na cca. 4-5 mil. Kč/rok
	29	Ostatní nezbytné náklady	Není potřeba žádných stavebních úprav, dostínění apod. takže 0,- Kč.
	30	Roční náklady na spotřební materiál	Při produkci uvedené v řádcích 21 a 22 nedochází ke „konzumaci“



			spotřebního materiálu nad rámec standardní spotřeby na původním přístrojovém zařízení. Roční odhad tedy činí 50 000,- Kč.
	31	Způsob financování	Bankovní úvěr
	32	Výsledky průzkumu trhu/poptávkového řízení	viz. Studie proveditelnosti
Personální zajištění	33	Dedikovaný personál pro provoz přístroje	ANO, viz. Studie proveditelnosti
	34	Je nezbytné navýšení personální kapacity?	NE
	35	Je nezbytná rekvalifikace personálu?	NE

Prohlašuji, že uvedené údaje jsou pravdivé, úplné a nic není zamlčeno.


V:

MULTISCAN s.r.o.
Okružová 1135/44
155 00 Praha 5
IČ: 264 76 444

dne: 16.4.2019


podpis osoby oprávněné jednat za žadatele

Nedílnou součástí této žádosti je Příloha: studie proveditelnosti, kterou vyhotoví žadatel

Žádost včetně povinné přílohy se zasílá v písemné formě na adresu: Ministerstvo zdravotnictví ČR, Odbor zdravotních služeb, , Palackého nám. 4 128 01 Praha 2 nebo datovou schránkou a současně i elektronicky na e-mail: 