

## Specificații tehnice (F4.1)

Numărul licitației:	<a href="#">ocds-b3wdp1-MD-1551875887397</a>	Data: 20.03.2019	Alternativa nr.:
Denumirea licitației:	<b>Servicii de reparare și întreținere a tomografului computerizat Lightspeed VCT.</b>	Lot: 1.	Pagina: 1 din 2

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>LOTUL 1: Serviciul de reparare și întreținere a tomografului computerizat Lightspeed VCT</b>								
<b>1.1</b>	<b>50700000-2</b>	<b>Serviciul de reparare și întreținere a tomografului computerizat Lightspeed VCT</b>	<b>Lightspeed VCT</b>	<b>SUA</b>	<b>General Electric</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Verificarea rulării atente a mouse – lui</li> <li>-Verificarea numărului de rotații</li> <li>- Lubrifierea suportului principal</li> <li>- Verificarea centurii de unitate</li> <li>- Verificarea ferestrei de scanare și laser</li> <li>- Curățirea găurilor de ventilare și verificarea metodei de aerisire</li> <li>-Folosirea și eliminarea periei de moloz</li> <li>-Curățirea sau schimbarea tubului cu filtrul de aerisire</li> <li>-Rotativa de vacuum ,</li> <li>-Verificarea mA metrului</li> <li>-Testele kV(HHS)</li> <li>-Rezistoarele de calibrare a rezervorului HV</li> <li>-Măsurătoarea totală kV</li> <li>-Verificarea kV metrului ,</li> <li>-Auto calibrarea mA</li> <li>- Verificarea mA și kV(HHS)</li> <li>-Verificarea timpului de creștere și cădere</li> <li>-Verificarea timpului intern de scanare</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Verificarea rulării atente a mouse – lui</li> <li>-Verificarea numărului de rotații</li> <li>- Lubrifierea suportului principal</li> <li>- Verificarea centurii de unitate</li> <li>- Verificarea ferestrei de scanare și laser</li> <li>- Curățirea găurilor de ventilare și verificarea metodei de aerisire</li> <li>-Folosirea și eliminarea periei de moloz</li> <li>-Curățirea sau schimbarea tubului cu filtrul de aerisire</li> <li>-Rotativa de vacuum ,</li> <li>-Verificarea mA metrului</li> <li>-Testele kV(HHS)</li> <li>-Rezistoarele de calibrare a rezervorului HV</li> <li>-Măsurătoarea totală kV</li> <li>-Verificarea kV metrului ,</li> <li>-Auto calibrarea mA</li> <li>- Verificarea mA și kV(HHS)</li> <li>-Verificarea timpului de creștere și cădere</li> <li>-Verificarea timpului intern de scanare</li> </ul>	<b>ISO, CE</b>

					<ul style="list-style-type: none"> <li>-Verificarea și curățirea filtrului</li> <li>- Verificarea lămpii indicatorului la culoarea verde</li> <li>-Verificarea compactității sârmei de șliț</li> <li>-Verificarea funcționării butoanelor (table/console)</li> <li>- Verificarea razelor luminii (HHS)</li> <li>-Verificarea operației finale a butoanelor de anulare</li> <li>- Performanța imaginii QA</li> <li>-Jurnalul sistemului de monitorizare</li> <li>-Curățirea generală</li> <li>-Actualizarea (modernizarea ) jurnalul site-lui</li> <li>- Asamblarea superioară a tomografului</li> <li>- Asamblarea inferioară a tomografului</li> <li>- Verificarea de defectare sau uzate a meselor de extensie</li> <li>- Verificarea AV (stația de post prelucrare) Injector Nemoto } UPS Riello Printer Sony</li> <li>• intervenții la cerere, ori de câte ori este nevoie, în afara celor periodice; • toate piesele normale ale CT-ului acoperite (fără piese special); • manopera de montare a acestor piese să fie inclusă în preț;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Verificarea și curățirea filtrului</li> <li>- Verificarea lămpii indicatorului la culoarea verde</li> <li>-Verificarea compactității sârmei de șliț</li> <li>-Verificarea funcționării butoanelor (table/console)</li> <li>- Verificarea razelor luminii (HHS)</li> <li>-Verificarea operației finale a butoanelor de anulare</li> <li>- Performanța imaginii QA</li> <li>-Jurnalul sistemului de monitorizare</li> <li>-Curățirea generală</li> <li>-Actualizarea (modernizarea ) jurnalul site-lui</li> <li>- Asamblarea superioară a tomografului</li> <li>- Asamblarea inferioară a tomografului</li> <li>- Verificarea de defectare sau uzate a meselor de extensie</li> <li>- Verificarea AV (stația de post prelucrare) Injector Nemoto / UPS Riello/ Printer Sony.</li> <li>• intervenții la cerere, ori de câte ori este nevoie, în afara celor periodice; • toate piesele normale ale CT-ului acoperite (fără piese special); • manopera de montare a acestor piese să fie inclusă în preț;</li> </ul>	
--	--	--	--	--	--	--	--

**Semnat electronic**

**Numele, Prenumele: Loghinov Rodion**

**În calitate de: Director**

**Ofertantul: Moldan- Service SRL Adresa: mun. Chisinau, str. Sciusev 16,of.6**