



**MINISTRIA E SHËNDETËSISË DHE MBROJTJES SOCIALE**  
**Spitali Universitar Obstetrik-Gjinekologjik "Koço Gliozheni" Tiranë**

Nr. \_\_\_\_\_ Prot

Tiranë, më \_\_\_/\_\_\_/2024

**PROCES – VERBAL SPECIFIKIME TEKNIKE**

Në Përshkrimin e Specifikimeve Teknike të mallrave objekt i prokurimit, duhet të përshkruhen sa më saktë dhe plotësisht, për sa të jetë e mundur, duke krijuar kushte për konkurrencë të paanshme dhe të hapur midis të gjithë kandidatëve dhe ofertuesve. Specifikimet teknike, me përjashtim të rasteve plotësisht të justifikuara, duhet të hartohen në mënyrë të tillë që të marrin parasysh kriteret e aksesit për personat me aftësi të kufizuara ose projektimin për të gjithë përdoruesit, siç kërkohet nga ligji në fuqi.

**SHËNIM:** Në Specifikimet Teknike, nuk duhet të përshkruhet asnjë markë specifike prodhimi ose burim ose proces i veçantë, që karakterizon produktet ose shërbimet e ofruara nga një Operator specifik Ekonomik ose ndonjë markë tregtare, patentë, tip ose origjinë ose prodhim specifik, për të favorizuar ose eliminuar ndërmarrje ose produkte të caktuara. Një gjë e tillë lejohet vetëm në raste të jashtëzakonshme kur nuk ekziston një mënyrë e mjaftueshme, e saktë ose e kuptueshme për të përshkruar objektin e Kontratës. Referencat e tilla duhet të shoqërohen me fjalët "ose ekuivalent".

Specifikimi teknik i Materialeve:

**Shënim:**

**1.** Materjalet preferohen në paketime të vogla deri në 100 ml.

**2.** Pjatat e kultivimit dhe të gjitha materialet duhet të jenë "Embryo tested", Sterile, Jo Pirogjene, jo cititoksike, pa ADNaz dhe ARNaz dhe të dizenuara për përdorim në IVF, të Licensuara për EU.

**3.** Terrenet e kultivimit duhet të jenë të dizenuara për embrion humane, rekomandohet pH (6% CO<sub>2</sub>): 7.3±0.1

• Albumin humane : 5 mg/ml

• Osmolality (mOsm/kg): 257–273 mOsm/kg

• Mouse embryo assay (MEA): >80% (BL Rate/1-cell) "

**4.** Materialet e mesiperme duhet të jenë të dizenuara për përdorim në IVF Human dhe të aprovuar në EU, USA, JAPONI, AUSTRALI, KANADA etj.

Materialet e mjekimit duhet të përmbushin standartet CE ose CE sipas direktivës MDD/MDR 93/42 EEC.

Ato duhet të jenë të markuara CE në momentin e lëvrimit të mallit.

**Afati i skadencës: Jo më të vogël se 1/2 nga data e prodhimit të mallit.**

Skadencia duhet të jetë e shënuar në ambalazh.

Ambalazhimi të jetë i përshtatshëm sipas llojit të mallit të shoqëruar me etiketat dhe markimin përkatës.

Ofertuesi duhet të përmbushë specifikimet teknike të materialeve mjekësore detyrimisht sipas përcaktimit të bërë në përshkrimin e mallrave në DS të kësaj procedurë prokurimi.

Përshkrimi i kërkesave të zbatimit të shërbimeve në lidhje me to:

<b>Nr.</b>	<b>Emertimi</b>	<b>Specifika</b>	<b>Njesia</b>	<b>Per 100 paciente IUI ,100 IVF,100 Embriotrasferta viti 2024</b>
<b>1</b>	Lama		Cope	<b>470</b>
<b>2</b>	Lamela	15x15 mm	Cope	<b>1,000</b>
<b>3</b>	Shiringa 5 ml me age		Cope	<b>400</b>
<b>4</b>	Ene plastike per mbledhjen e materialit (sterile)	120 ml	Cope	<b>700</b>
<b>5</b>	Ngjyrues morfologjie ne lama te gatshme	Lama te ngjyrosura gati per identifikimin e probleme morfologjike te spermës	Cope	<b>300</b>
<b>6</b>	Maja micropipetash sterile ( 10)	10 micro L me filter	Cope	<b>3,000</b>
<b>7</b>	Maja micropipetash sterile ( 100)	100 micro L me filter	Cope	<b>3,000</b>
<b>8</b>	Maja micropipetash sterile ( 1000)	1000 micro Lme filter	Cope	<b>3,000</b>
<b>9</b>	Mates Ph	Material i dizenuar per te matur ph ne likidin seminal	Cope	<b>250</b>
<b>10</b>	Reagent ngjyrues vitaliteti ( pacient specifik)	Terren me eozin - negrosin per te diferencuar spermatozoidet e palevizshem te gjalle nga jo te gjallet	Cope	<b>4</b>
<b>11</b>	Shiringa 1 ml pa age	Shiringa me unaze silikoni te holle dhe pa unaze MEA tested ( pako 1x10)	pako	<b>180</b>

<b>12</b>	Age shiringe 20G (0.9mm x 38mm)		Cope	<b>2,000</b>
<b>13</b>	Doreza ekzaminimi pa puder (ndare sipas numrit)	Josterile , me latex natyral , <b>pa puder</b> , me permasa S, M, L.	Copë	<b>2,100</b>
<b>14</b>	Doreza kirurgjikale sterile pa puder (ndare sipas numrit)	Doreza kirurgjikale <b>pa puder</b> , latex natyral, paketuar ne zarfe letre te sterilizuar me rreze Gama ose gaz Etilen sipas normativave EN; madhesia 6.5, 7.5, 8	Pale	<b>1,800</b>
<b>15</b>	Tuba konike sterile per centrifugim dhe smim up	Tubat me volum 10-15 ml me maje konike	Cope	<b>320</b>
<b>16</b>	Kateter inseminimi intra uterine	Kateter i dizenuar per hedhjen e spermes ne kavitetin uterin permes qafes se mitres	Cope	<b>100</b>
<b>17</b>	Terren larje per spermen per Swim Up 10-12 ml	Terren i dizenuar per larjen e spermes ne centrifugim dhe purifikimin me tekniken Swim up	Cope	<b>80</b>
<b>18</b>	Age aspirimi Pick Up Double Lumen	Age nr 16, me maje ekogjene, 30 - 35cm gjatesi dhe tube aspirimi 90-120 cm	Cope	<b>20</b>
<b>19</b>	Age aspirimi Pick Up Singel Lumen	Age nr 16, me maje ekogjene, 30 - 35cm gjatesi dhe tube aspirimi 90-120 cm	Cope	<b>120</b>
<b>20</b>	Tuba 14 ml per mbledhjen e likidit folikular	Dimensione 17x100mm, 14 mL , me maje te rrumbullaket	Cope	<b>3,000</b>
<b>21</b>	Pjata kultivimi 30 - 40 mm	Diameter 30 - 40 mm, me kapak te ventiluara	Cope	<b>300</b>
<b>22</b>	Pjata kultivimi 55-65 mm	Diameter 55-65 mm, me kapak te ventiluara	Cope	<b>300</b>
<b>23</b>	Pjata kultivimi "center well" 55-65mm	Diameter 55-65 mm, me vrime ne mes me kapak të venteluar	Cope	<b>720</b>

<b>24</b>	Pjata kultivimi 90 mm	Diameter 90 mm me kapak te ventiluara	Cope	<b>1,000</b>
<b>25</b>	Pjat ICSI 50-60 mm	Diameter 50-60 mm	Cope	<b>200</b>
<b>26</b>	Pipeta per transportin e vezeve te pa denuduara	Pipeta plastike te pa thyeshme me gjatesi 55-60mm qe montohen ne shiringe 1ml	Cope	<b>200</b>
<b>27</b>	Pipeta per transportin e vezeve te pa denuduara	Pipeta plastike te pa thyeshme me gjatesi 90-100mm qe montohen ne shiringe 1ml	Cope	<b>150</b>
<b>28</b>	Pipeta striperi per denudimin e vezeve size 135-140	Pipeta striperi per denudim me trashesi 135-140 $\mu\text{m}$ .	Cope	<b>300</b>
<b>29</b>	Pipeta striperi per denudimin e vezeve size 170-175	Pipeta striperi per denudim me trashesi 170-175 $\mu\text{m}$	Cope	<b>300</b>
<b>30</b>	Pipeta striperi per denudimin e vezeve size 270-300	Pipeta striperi per denudim me trashesi 270-300 $\mu\text{m}$	Cope	<b>210</b>
<b>31</b>	Age holding per mikromanipulim	Me maje 30-35 grade , me diameter te brendshem 15-25 $\mu\text{m}$ dhe te jashtem 95-120 $\mu\text{m}$	Cope	<b>200</b>
<b>32</b>	Age ICSI per mikromanipulim	Me maje 30-35grade , me diameter te brendshem 4.-6 $\mu\text{m}$	Cope	<b>200</b>
<b>33</b>	Vaj per mbulimin e pikave te kultivimit 100ml	Vaj pre-washed , grada farmaceutike me viskozitet te lehte ose mesatar	Cope	<b>120</b>
<b>34</b>	Flushing medium 60-100 ml	Me albumin humane 5mg/ml te integruar per shpelarjen e folikujve dhe mbledhjen e vezeve gjate pick up	Cope	<b>100</b>
<b>35</b>	Terren per manipulim gametesh me hepes 50-60ml	Me albumin humane 5mg/ml te integruar dhe hepes per Flush folikular dhe manipulim jashte inkubatori	Cope	<b>39</b>

<b>36</b>	Terren kultivimi singel step 30-50 ml	Me albumin humane 5mg/ml te integruar per kultivimin e embrioneve deri ne ditën e 5 ,30-50 ml	Shishe/Cope	<b>22</b>
<b>37</b>	Terren per aktivizimin e spermes imobile 1 ml	Terren i gatshem per perdorim	Cope	<b>10</b>
<b>38</b>	Kateter per transferimin e embrionit	Kateteri i bute me maje ekogjene me kellef guide	Cope	<b>110</b>
<b>39</b>	Obturator per guiden e kateterit ET	Obturator per guiden e kateterit Et per rastet e transfertave te veshtira te embrioneve	Cope	<b>45</b>
<b>40</b>	Shishe kultivimi 40-50 ml	Siperfaqe 25 cm <sup>2</sup> , volum 40-50 ml, rektangulare me kapak te pa ventiluar	Cope	<b>100</b>
<b>41</b>	Pipeta 10 µl(fikse)	Pipeta me maje me filter(fikse)	cope	<b>2</b>
<b>42</b>	Pipeta 20 µl,(fikse)	Pipeta me maje me filter(fikse)	Cope	<b>2</b>
<b>43</b>	<b>Pipeta 100 µl,(fikse)</b>	Pipeta me maje me filter(fikse)	Cope	<b>2</b>
<b>44</b>	Pipeta 1000 µl(fikse)	Pipeta me maje me filter(fikse)	Cope	<b>2</b>
<b>45</b>	Terren me Pvp per ngadalsimin e spermes 0.1-0.2 ml	Terren i gatshem per perdorim	Cope	<b>50</b>

<b>46</b>	Terren me hialuronidaze per denudimin e vezeve 1ml	Terren i gatshem per perdorim me 5 mg/mL Albumin	Cope	<b>54</b>
<b>47</b>	Kolagjenaze 3ml	Terren per shkrijen e indit testikular dhe perfitimin e spermatozoideve ne biopsite testikulare	Cope	<b>6</b>
<b>48</b>	Kellef i sondes endovaginale	Kellef steril pa puder , mundesisht pa latex per te mbuluar sonden vaginale gjate aspirimit folikular (8/61 cm)	Cope	<b>200</b>
<b>49</b>	Vitrification solution veze dhe embrion	Terren universal per ngrirjen e vezeve dhe embrioneve/blastocisteve me tekniken e vitrifikimit	Cope	<b>20</b>
<b>50</b>	Thawing solution 10 -12 ml	Terren universal per shkrijen e vezeve dhe embrioneve/blastocisteve te vitrifikuuar	Cope	<b>25</b>
<b>51</b>	Freezing solution per Spermatozoid 10 ml	Terren per ngrirjen e spermatozoideve	Cope	<b>10</b>
<b>52</b>	Crotubes per ngrirjen e Spermes	Tuba me volum 0.5-2 ml te dizenuar per mbajten e spermes se ngrire	Cope	<b>150</b>
<b>53</b>	Cryotopes per ngrirjen e Embrioneve dhe vezeve	Tuba te dizenuar per ruajtjen e vezeve dhe embrioneve ne tekniken e vitrifikimit, sistem i hapur	Cope	<b>490</b>
<b>54</b>	Cryocanes	Mbajtese aluminini te dizejuara per vendosjen e Cruotubes dhe Visotubes ne azot te lenget	Cope	<b>100</b>
<b>55</b>	Visotubes	Tuba plastic te dizenuar per vendosjen e cryotopeve ne azot te lenget me diametër 10-13 mm	Cope	<b>180</b>

Deklaratë e OE qe permbush te gjitha specifikimet teknike, levrimin sipas kerkesave te AK

-Afati i kontrates nga lidhja e saj për një periudhë kohore 12 muaj.

