**ANNEX 2.2.**

**MODEL D’OFERTA RELATIU ALS CRITERIS QUANTIFICABLES DE FORMA AUTOMÀTICA** **DIFERENTS AL PREU**

El/la Sr./Sra....................................................................................................... amb residència a ......................................., declara que, assabentat/ada de les condicions i els requisits que s’exigeixen per poder ser adjudicatari/ària del contracte per al ***Subministrament, instal·lació, posada en funcionament i servei de manteniment post-garantia d’un sistema automàtic d’anàlisi de semen, amb destí a l’Hospital Clínic de Barcelona***, amb expedient número ***2024-47***, es compromet (en nom propi / en nom i representació de l’empresa) a executar-lo amb estricta subjecció als requisits i condicions estipulats i amb els compromisos següents:

1. Volum de la mostra requerit per a cada anàlisi amb càmeres d’un sol us és igual o inferior a 15 microlitres

Sí [ ]  NO [ ]

(......) (pàgina i document on trobar a l’oferta tècnica)

1. Temps d’anàlisi per a la concentració i motilitat és inferior a 2 segons/camp analitzat

Sí [ ]  NO [ ]

(......) (pàgina i document on trobar a l’oferta tècnica)

1. Possibilitat de visualització en temps real, a través del monitor del PC, de la mostra i dels camps analitzats

Sí [ ]  NO [ ]

(......) (pàgina i document on trobar a l’oferta tècnica)

1. Possibilitat de realitzar anàlisi automàtic amb càmera de Makler

Sí [ ]  NO [ ]

(......) (pàgina i document on trobar a l’oferta tècnica)

1. Amb mòdul per a analitzar de forma manual mostres visualitzades a través de la càmera digital

Sí [ ]  NO [ ]

(......) (pàgina i document on trobar a l’oferta tècnica)

1. Possibilitat de modificar, afegir o eliminar de forma manual camps analitzats i/o paràmetres de l’anàlisi

Sí [ ]  NO [ ]

(......) (pàgina i document on trobar a l’oferta tècnica)

1. Possibilitat de guardar i tornar a visualitzar el resultat de l’anàlisi per a validació manual diferida a l’anàlisi

Sí [ ]  NO [ ]

(......) (pàgina i document on trobar a l’oferta tècnica)

1. Possibilitat que el mòdul per a avaluar la morfologia espermàtica inclogui l’anàlisi del cap, peça intermèdia, cua, acrosoma i presència de vacuoles

Sí [ ]  NO [ ]

(......) (pàgina i document on trobar a l’oferta tècnica)

1. Possibilitat d’utilitzar diferents tincions per a l’anàlisi de la morfologia espermàtica (mínim: Diff-Quik, SpermBlue, Papanicolau, Shorr)

Sí [ ]  NO [ ]

(......) (pàgina i document on trobar a l’oferta tècnica)

1. Acoblat a una balança electrònica de precisió per tal de mesurar, de forma automàtica, el volum total de la mostra seminal i integrar aquesta mesura en el resultat de l’anàlisi

Sí [ ]  NO [ ]

(......) (pàgina i document on trobar a l’oferta tècnica)

1. Ha de permetre el càlcul de paràmetres cinètics : VCL, VAP, VSL, STR, LIN, WOB, ALH, BCF

Sí [ ]  NO [ ]

(......) (pàgina i document on trobar a l’oferta tècnica)

1. Que pugui integrar els resultats generats amb SAP i l’aplicatiu VREPRO

Sí [ ]  NO [ ]

(......) (pàgina i document on trobar a l’oferta tècnica)

I perquè consti, signo aquesta oferta

(lloc i data)

Signatura de la persona apoderada de l’empresa