**ANEXO APARTADO LL CRITERIOS AUTOMÁTICOS**

Expediente de contratación nº **PA SARA 439 2023**

**LOTE 8.** **EQUIPOS PARA DIAGNÓSTICOS OFTALMOLÓGICOS.**

En ………………………, a ………….. de ………………………….. de ……………….

Don/Doña ……………………………………………………………………………………………………………………………………………….. de Nacionalidad ……………………………. provisto del D.N.I./NIE/pasaporte nº ………………………………… vecino/a de ……………………………………………………… provincia de ……………………..…………………… con domicilio en ………………………………………………………….. nº …………………………..teléfono ………………………… correo electrónico ………………………… actuando en nombre propio /en representación de la empresa ………………………………………… y en calidad de (apoderado, administrador, etc.) ........................................................, empresa con NIF nº͙͙͙͙͙ .….…....…............ con domicilio en................................................... , teléfono nº ............................. correo electrónico͙͙͙ ..........…. como licitador interesado en participar en el procedimiento de adjudicación del contrato...........................,

**EXPONE:**

PRIMERO: Que enterado de las condiciones y requisitos que se exigen para la contratación de…………………………………………………………………………………………………..…………………… (Expediente nº͙͙…….….….….….…………), los acepta y se compromete a la ejecución en su totalidad, con estricta sujeción a los pliegos de cláusulas administrativas particulares y de prescripciones técnicas, y a tal fin presenta la siguiente oferta:

**ORDEN 1- OFERTA ECONÓMICA: MÁXIMO 50 PUNTOS.**

Se otorgará la máxima puntuación al licitador que oferte un precio más bajo, y proporcionalmente al

resto mediante la siguiente fórmula de proporción inversa:

𝑷 = (𝒑𝒎 ∗ 𝒎𝒐) / 𝑶

(donde "P" es la puntuación, "pm" es la puntuación máxima, "mo" es el precio de la mejor oferta y "O"

el precio de la oferta que se valora).

PROPOSICIÓN ECONÓMICA TOTAL (IVA EXCLUIDO): …………………………………….. EUROS

PARTIDA CORRESPONDIENTE AL IVA : ………………………………….EUROS

PROPOSICIÓN ECONÓMICA TOTAL (IVA INCLUIDO) ……………………………………….. EUROS

PRECIOS UNITARIOS (SI PROCEDE) IVA EXCLUIDO……………………………………………..EUROS

La mesa de contratación otorgará la puntuación de cada apartado de conformidad con el contenido de las ofertas que de forma separada efectuarán los licitadores y **que deberán presentar en el sobre 3.**

**CRITERIOS DE ADJUDICACION CUALITATIVOS OBJETIVOS, VALORABLES MEDIANTE FÓRMULAS MATEMÁTICAS O ARITMÉTICAS:**

Sólo se valorarán en este apartado aquellos licitadores que cumplan con las características mínimas exigidas en el PPT.

En supuesto que no se detalle algún o varios de los órdenes especificados, no se procederá a la valoración de este o estos apartados que se puntuarán con 0 puntos.

**ORDEN 2- AMPLIACIÓN DE GARANTÍA: HASTA 10 PUNTOS.**

• 1 AÑO ADICIONAL al mínimo exigido: **5 puntos**

• 2 AÑOS ADICIONALES al mínimo exigido: **10 puntos**

*LA OFERTA DEL LICITADOR ES DE ………………………………………………………………………………………………………………………………*

**Orden 3 –CARACTERÍSTICAS DEL EQUIPO: hasta 30 PUNTOS.**

Marcar lo que corresponda.

* En el tomógrafo de coherencia, posibilidad de que el área de escáner hasta 12x12 mm con una sola captura y mosaicos de 14x14 mm con cinco o más
* **Si. 2 *puntos.***
* **No. 0 puntos.**
* El tomógrafo de coherencia permitirá un mapa epitelial corneal
* **Si. 2 puntos**
* **No. 0 puntos.**
* El tomógrafo de coherencia permita la generación de “informes combinados estructura-función” con correlación automática y precisa con el campímetro del servicio tanto en visita única como en estudios resumen de análisis de progresión
* **Si. 2 puntos.**
* **No.0 puntos.**
* Posibilidad de que el angiografo de campo amplio disponga del color real mediante iluminación con el espectro de luz continuo entre, al menos, 450 y 600 nm.
* **Si. 2 puntos.**
* **No.0 puntos.**
* El angiografo de campo amplio debe permitir una resolución menor de 10 μm y una distancia de trabajo de más de 20 mm (ojo del paciente -lente frontal) para sujetar el párpado y evitar las pestañas.
* **Si. 2 puntos.**
* **No.0 puntos.**
* En el angiografo de campo amplio el rango de compensación de dioptrías debe ser mayor de ± 20D.
* **Si. 2 puntos.**
* **No.0 puntos.**
* El biómetro de no contacto debe permitir, al menos, 2.000 escáneres por segundo y la medición longitudinal por Tomografía de Coherencia Óptica.
* **Si. 2 puntos.**
* **No.0 puntos.**
* El biómetro de no contacto debe ofrecer la posibilidad de detección de la fijación visual en fóvea para evitar mediciones incorrectas.
* **Si. 2 puntos.**
* **No.0 puntos**
* El biómetro de no contacto debe disponer de pantalla táctil incorporada en el propio instrumento para manejar la interfaz de usuario.
* **Si. 2 puntos.**
* **No.0 puntos**
* El biómetro de no contacto debe disponer de la posibilidad de fórmulas de cálculo de lentes intraoculares incorporadas en el equipo: SRKT, Hoffer Q, Multifórmula, Haigis, Haigis L (pacientes con cirugía refractiva previa), Haigis T (lente tórica), Holladay I y II, Barrett Suite: Barrett Universal II, Barrett Toric, Barrett True K, Barrett Universal II TK, Barret Toric TK, Barrett True K TK.
* **Si. 2 puntos.**
* **No.0 puntos**
* El biómetro de no contacto debe estar dotado de la base de datos ULIB (grupo de usuarios de biometría con interferencia láser) o IOLCon.
* **Si. 2 puntos.**
* **No.0 puntos.**
* El biómetro de no contacto debe permitir llevar a cabo queratometría telecéntrica en tres áreas: a 1,5 mm, 2,5 mm y 3,5 mm del vertex corneal.
* **Si. 2 puntos.**
* **No.0 puntos.**
* El biómetro de no contacto debe estar dotado de imagen de referencia para el sistema de cirugía de catarata asistido por ordenador sin marcaje previo (incluidos ejes tóricos).
* **Si. 2 puntos.**
* **No.0 puntos.**
* El biómetro de no contacto debe estar dotado de topografía central con mapas anterior y total.
* **Si. 2 puntos.**
* **No.0 puntos.**
* El biómetro de no contacto debe estar dotado con Queratometría Total TK combinado la medida de la cara anterior y posterior de la córnea.
* **Si. 2 puntos.**
* **No.0 puntos.**

FIRMADO

APODERADO EMPRESA