**ANEXO NÚM. 1**

***MODELO DE PROPUESTA ECONÓMICA Y DE REFERENCIAS CUYA VALORACIÓN DEPENDE DE FÓRMULAS AUTOMÁTICAS***

*El Sr. /La Sra. .............................. con residencia en ......................................... calle ...................................... núm. ................, de la empresa ..............................................., enterado del anuncio publicado en .................................... y de las condiciones y requisitos que se exigen para la adjudicación del servicio de ".................................... ", se compromete en nombre (propio o de la empresa que representa) a realizarlas con estricta sujeción a las siguientes condiciones:*

Criterios evaluables con fórmulas automáticas

1. *Oferta económica*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Descripción** | **Precio máximo unitario (IVA excluido)** | **Precio unitario ofrecido (IVA excluido)** | **Precio unitario ofrecido (IVA incluido)** |
| WGS (2x150, NovaSeq 6000 S4\*, 30X) + análisis bioinformático básico + transporte | 476,89 euros | euros | euros |

1. *Oferta de evaluación automática*

Marcar con una “x” la casilla correspondiente a Sí o No:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Concepto** | **Marcar con una “x”** |  | **Puntuación** |
| **Sí** | **No** |
| La posibilidad de transporte de las muestras desde VHIR hasta la empresa adjudicada en un plazo inferior a las 24h, con seguimiento, a cargo de la empresa adjudicataria y sin un coste adicional, incluyendo el material necesario para el correcto transporte y la correcta conservación de las muestras. |  |  |  | 5 puntos |
| La posibilidad de que la empresa adjudicataria realice la extracción de DNA a partir de sangre total (este servicio debe estar incluido en el presupuesto ofertado). En este caso, en vez de DNA se enviaría sangre congelada. El DNA sobrante deberá ser devuelto al investigador del proyecto. |  |  |  | 10 puntos |
| Entrega de un informe de laboratorio con las métricas de calidad del ADN enviados a secuenciar en un plazo no superior a 10 semanas desde la recepción de las muestras. |  |  | Entrega de resultados entre 2 – 5 semanas | 7 puntos |
|  | Entrega de resultados entre 5 – 8 semanas | 3 puntos |
|  | Entrega de resultados entre 8 – 10 semanas | 1 puntos |
| Disposición de un sistema seguro de transferencia de datos con informe metadata a través de un servidor propio y que los datos puedan estar disponibles en el servidor durante 6 meses. |  |  |  | 5 puntos |
| Disposición de una plataforma web que permita un análisis de selección y priorización de variantes genéticas que permita el diagnóstico y la identificación de la causa genética de la enfermedad estudiada. |  |  |  | 10 puntos |
| Que los licitadores estén certificados/acreditados con la ISO 9001:2015 e ISO 17025:201 o equivalente.***Aportar certificado acreditativo del presente criterio, dentro del Sobre B*** |  |  |  | 3 puntos |

Firmado,

*Plazo de validez de la oferta ............................ 4 meses*

*(Quedarán excluidas del procedimiento de licitación las ofertas que presenten un importe y / o plazo superior al de licitación)*