**ANEXO NÚM. 1**

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

****

*Proyecto PI22/00102, financiado por el Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) y cofinanciado por la Unión Europea*

*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*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***CONCEPTO*** | ***PRECIO MÁXIMO MUESTRA (IVA excluido)*** | ***PRECIO OFERTADO POR MUESTRA(IVA excluido)*** | ***PRECIO OFERTADO POR MUESTRA (IVA incluido)*** |
| WGS (2x150, NovaSeq 6000 S4, 30X) (incluido el transporte de las muestras hasta la empresa adjudicataria) | 640,00 €/muestra | €/muestra | €/muestra |
| WGS (2x150, NovaSeq 6000 S4, 30X) + anàlisis bioinformático (incluido el transporte de las muestras hasta la empresa adjudicataria) | 650,00 €/muestra | €/muestra | €/muestra |

1. *Oferta de evaluación automática*

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Concepto** | **Marcar con una “x”** | **Observaciones** | **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. |  |  | *-* | *3 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 hasta máximo 2 semanas | 3 puntos |
| Entrega de más de 2 semanas y menos de 4 semanas | 2,40 puntos |
| Entrega de más de 4 semanas y menos de 6 semanas | 1,80 puntos |
| Entrega de más de 6 semanas y menos de 8 semanas | 1,20 puntos |
| Entrega de más de 8 semanas y menos de 10 semanas | 0,60 puntos |
| Reunión para entrega y discusión del informe detallado del análisis bioinformático realizado y resultados obtenidos, en un plazo máximo de una semana después de la entrega de resultados. |  |  | *-* | *4 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 más dos meses. |  |  | Disponibilidad de más de 5 meses | 4 puntos |
| Disponibilidad de más de 4 meses y hasta 5 meses | 3 puntos |
| Disponibilidad de más de 3 meses y hasta 4 meses | 2 puntos |
| Disponibilidad de más de 2 meses y hasta 3 meses |  |
| 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. |  |  |  | 4 puntos |
| Que los licitadores estén certificados/acreditados con la ISO 9001:2015 e ISO 17025:201 o equivalente. |  |  |  | 2 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)*