

RESPUESTA A OBSERVACIONES DEL PROCESO DE SELECCIÓN DIRECTA CON TÉRMINOS DE REFERENCIA – PROYECTO SALUD VISUAL

OBJETO: SUMINISTRO DE MONTURAS OFTÁLMICAS, ESTUCHES CON SU RESPECTIVO PAÑO Y LENTES DEBIDAMENTE ADAPTADOS SEGÚN PRESCRIPCIÓN OPTOMÉTRICA PARA LA EJECUCIÓN DE ACTIVIDADES DE PROMOCIÓN Y PREVENCIÓN EN SALUD VISUAL, EN EL MUNICIPIO DE MEDELLÍN

Con el fin de dar las claridades puntuales referente a las especificaciones técnicas realizadas por los proponentes invitados se tiene lo siguiente:

ITEM 1

“en las especificaciones técnicas de la montura TR90 en la cual dice: que el alma metálica es en la terminal del brazo, solicitamos al comité evaluador actualizar esta especificación, esto debido a que hoy en día la fabricación de la montura es más fina, y el alma metálica ya viene en todo el brazo y no solo en una parte como lo cita los términos de referencia, así mismo, la montura tr90 como son tan resistentes pueden o no tener FLEX por su resistencia”

Respuesta ITEM 1: En la TR90, no hay inconveniente de que el alma sea completa, lo que se debe establecer en las pruebas de materiales es que no pierda la flexibilidad de la montura y debe continuar con el FLEX

ITEM 2

“4. en las especificaciones técnicas de la montura metálica acero inoxidable serie 304, dice: marco y brazos gruesos, solicitamos al comité evaluador actualizar esta especificación, esto debido a que hoy en día, las monturas de estas características no solamente se fabrican con marcos y brazos gruesos, si no que también se fabrican delgadas con brazos delgados, delgadas con brazos gruesos, gruesas con brazos delgados o ambas como lo citan los términos de referencia.”

Respuesta ITEM 2: Con respecto de brazos de las monturas de la montura metálica acero inoxidable serie 304 y de la de Acetato no se puede cambiar el anexo técnico, deben seguir como se solicita con los brazos gruesos debido a que este es el que da el soporte a la montura y les recuerdo que la chapeta debe ser doble entre el talón y el chaflán

ITEM 3

5. en las especificaciones técnicas de la montura aluminio, dice: marco y brazos gruesos, solicitamos al comité evaluador actualizar esta especificación, esto debido a que hoy en día, las monturas de estas características no solamente se fabrican con marcos y brazos gruesos, si no que también se fabrican delgadas con brazos delgados, delgadas con

brazos gruesos, gruesas con brazos delgados o ambas como lo citan los términos de referencia.

Respuesta ITEM 3: Con respecto de brazos de las monturas de la montura metálica acero inoxidable serie 304 y de la de Acetato no se puede cambiar el anexo técnico, deben seguir como se solicita con los brazos gruesos debido a que este es el que da el soporte a la montura y les recuerdo que la chapeta debe ser doble entre el talón y el chaflan

ITEM 4

"6. solicitamos al comité evaluador informarnos si existen precios techo o de referencia para la presente invitación."

Respuesta ITEM 4: En términos de referencia se encuentra el presupuesto asignado para lentes y el precio asignado para las monturas, los cuales no podrán exceder a los dispuestos

ITEM 5

7. cuantas hojas de vida de auxiliares hay que anexar?

Respuesta ITEM 5: Para la verificación de las hojas de vida se requiere fotocopia del diploma o acta de grado, fotocopia de la cedula, Certificado de experiencia mínimamente de 6 meses

ITEM 6

Adicional se requiere para la evaluación técnica que el proponente presente con la propuesta un muestrario mínimo de 50 monturas (25 en acetato y/o TR-90 y 25 metálicas) con referencias y diseños distintos. Las muestras deberán ser entregadas el mismo día de la entrega de la oferta y deberán entregarse en el 5to piso de la Oficina de Salud Pública, Gestión Territorial y Convenios

Firma digital original

MARTHA CECILIA CASTRILLON SUAREZ
Gerente

Proyectó: Yesid Alberto Chavarría Chavarría
Revisó: Liliana María Álvarez Gómez, Asesora Juridica