

| | | |
|-----------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN | Tipo: Contratación Directa N° 37/23 | Ejercicio: 2023 |
| | Causa de Contratación Directa: Compulsa Abreviada por Monto - Art. 25, inc. d), Ap. 1 del Decreto Delegado N° 1023/01 y Art. 14, 15 y 27 Inciso a) del Anexo del Decreto Reglamentario N° 1030/16. | |
| | Modalidad: Sin Modalidad | |
| EXPEDIENTE N°: 371/23 | | |
| OBJETO DE LA CONTRATACIÓN: Compra de Bombas Centrífugas - Intendencia | | |

| R. N° | Cant | Unidad de Medida | Descripción | OFERENTES | | | | | | | | | |
|-----------------------------|------|------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|---------------|--------------------------------------------|---------------|-------------------------|---------------|-----------------|---------------|---------------------|---------------|
| | | | | 1 - GIL WALTER PABLO | | 2 - CONSTRUCCIONES ELECTROMECÁNICA ZPM SRL | | 3 - JAGUEL DEL MEDIO SA | | 4 - SEMINCO SA | | 5 - BULECEVICH IVAN | |
| | | | | Precio Unitario | TOTAL RENGLÓN | Precio Unitario | TOTAL RENGLÓN | Precio Unitario | TOTAL RENGLÓN | Precio Unitario | TOTAL RENGLÓN | Precio Unitario | TOTAL RENGLÓN |
| 1 | 3 | Unid. | Bombas centrífugas monofásicas: Potencia:0.50 HP. Caudal Máximo:5.5 m3/h. Presión 14.000 42.000 Máxima:18mca. Entrada y Salida: 1"x 1". Construcción: cuerpo y tapa linterna de fundición. Impulsor de acero inoxidable. Sello mecánico de grafito y cerámica. Eje de acero inoxidable. Protector térmico incorporado (en monofásicas). Tipo: Motorarg - Modelo BC 50M(Monofásica). | \$ 68.322,00 | \$ 204.966,00 | \$ 64.800,00 | \$ 194.400,00 | \$ 47.632,00 | \$ 142.896,00 | \$ 60.000,00 | \$ 180.000,00 | \$ 52.269,00 | \$ 156.807,00 |
| TOTAL GENERAL DE LA OFERTA: | | | | | \$ 204.966,00 | | \$ 194.400,00 | | \$ 142.896,00 | | \$ 180.000,00 | | \$ 156.807,00 |

| | | | | | |
|------------------------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Plazo de Entrega: | Según Pliego | 10 días hábiles | Según Pliego | 15 días hábiles | 15 días hábiles |
| Condiciones de Pago: | 10 a partir de Recp. Def. |
| Plazo de Mantenimiento de Oferta: | S/ Pliego | S/ Pliego | S/ Pliego | S/ Pliego | S/ Pliego - NO renueva |
| Lugar de Entrega y de Pago: | S/ Pliego |
| Observaciones: | | | | | |

Se deja constancia que el presente cuadro comparativo de precios, se realizó desde el punto de vista administrativo, quedando la parte técnica a cargo del solicitante.