

REPUBLICA DE COLOMBIA
PROGRAMA DE LAS NACIONES UNIDAS PARA EL DESARROLLO PNUD

ADENDA No. 1

A continuación, se indican los cambios a la solicitud de cotización del **PROCESO COL-0000142872** *Suministro transporte e instalación de materiales, equipos eléctricos y sistema fotovoltaico para la instalación de 40 sistemas de captación e impulsión a 140 metros de cabeza y almacenamiento de aguas en comunidades rurales de la región de las sabanas del Yari, Municipio de la Macarena, Departamento del Meta.*

- 1. Modificar en la Solicitud de Cotización No. PROCESO COL-0000142872** en la parte de Fecha de entrega más tardías **la Tabla 1. Programación entrega de materiales**, por lo tanto quedara así;

Tabla 1. Programación entrega de materiales

Actividad	Municipio/ vereda	Cronograma de Entrega 2021														
		Junio				Julio				Agosto				Septiembre		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Entrega 1	La Macarena/Alto Morrocoy y Yari							X								
Entrega 2	El Recreo y bajo Recreo										X					
Entrega 3	La Palestina														X	

- 2. Modificar en la Solicitud de Cotización No. PROCESO COL-0000142872** en el Anexo 1 - **FORMULARIO DE PRESENTACIÓN DE COTIZACIONES POR PARTE DE LOS PROVEEDORES¹** **Especificaciones técnicas**. el cuadro de especificaciones técnicas, *por lo tanto quedara así;*

¹ Este apartado será la guía del Proveedor en la preparación de su Propuesta.

Especificaciones técnicas

Artículos que deben suministrarse	Unidad	Cantidad	Descripción/especificaciones de los bienes	Descripción/especificación de los bienes ofertados
Panel solar 285W 24V	Unidad	80	Suministro de: Paneles solares 285W 24V Policristalino	[indicar características ofrecidas y garantizadas - no se aceptarán bienes / servicios con especificaciones menores a las mínimas solicitadas] –Si es aplicable anexar catálogos
Electrobomba	Unidad	40	Electrobomba de 95 a 140 metros de cabeza dinámica y salida en ¾"	
Cable de Paneles solares a electrobomba	Unidad	3000	Cable encauchetado 3 líneas (3X12) de Paneles solares a electrobomba	
Cable	Unidad	2000	Cable encauchetado 2 líneas (2X16) de Paneles solares a electrobomba	
Alambre de cobre	Unidad	120	Alambre de cobre para polo a tierra	
Tubo eléctrico pvc	Unidad	800	Tubo eléctrico de 3 metros	
Tanque metálico de diafragma 35 litros horizontal	Unidad	40	Tanque metálico de diafragma 35 litros horizontal, precarga 150 psi	
Prestostato 40/60 rango de psi conexión ¼"	Unidad	40	Prestostato 40/60 rango de psi conexión ¼"	
Llave tipo cheque de ¾"	Unidad	40	Llave tipo cheque de ¾"	
Manometro en glicerina lateral ¼" acero inoxidable	Unidad	40		
<ul style="list-style-type: none"> • llaves de paso de ¾" lisa pvc • llaves universales de 3/4" pvc • tubos de ¾" pvc 	Unidad	80	<ul style="list-style-type: none"> • llaves de paso de ¾" lisa • llaves universales de 3/4" • tubos de ¾" por 3 metros 	•
Flotador en cobre de ¾"	Unidad	40	Flotador en cobre para el cierre de agua	
Estructura en hierro para panel	Estructura	40	Estructura en hierro pintada con anticorrosivo, con soporte de anclaje (40 cm X 40 cm) en la base y soporte aéreo a 2 metros de altura (h) para los dos paneles.	

Artículos que deben suministrarse	Unidad	Cantidad	Descripción/especificaciones de los bienes	Descripción/especificación de los bienes ofertados
Instalación de la electrobomba con su sistema solar fotovoltaico	Global	40	Instalación del sistema de electrobomba con su sistema de energización solar fotovoltaica	

3. **Modificar en la Solicitud de Cotización No. PROCESO COL-0000142872** en el Anexo 2 - FORMULARIO DE PRESENTACIÓN DE COTIZACIONES POR PARTE DE LOS PROVEEDORES² el **CUADRO N° 1: Oferta de suministro de bienes con arreglo a especificaciones técnicas y otros requisitos**, por lo tanto quedara así;

CUADRO N° 1: Oferta de suministro de bienes con arreglo a especificaciones técnicas y otros requisitos

No	Artículos que deben suministrarse	Cant	Unidad	VALOR UNIT SIN IVA	IVA	VALOR TOTAL CON IVA
1	Panel solar 285W 24V	80	Panel solar			
2	Electrobomba	40	Electrobomba			
3	Cable de Paneles solares a electrobomba	3000	metros			
4	Cable	2000	metros			
5	Alambre de cobre	120	metros			
6	Tubo eléctrico	800	Tubo			
7	Tanque metálico de diafragma 35 litros horizontal	40	Unidad			
8	Prestostato 40/60 rango de psi conexión ¼"	40	Unidad			
9	Llave tipo cheque de ¾"	40	Unidad			
10	Manometro en glicerina lateral ¼" acero inoxidable	40	Unidad			
11	<ul style="list-style-type: none"> • llaves de paso de ¾" lisa • llaves universales de 3/4" • tubos de ¾" 	80 80 80	Unidad Unidad Unidad			
12	Flotador en cobre de ¾"	40				
13	Estructura para panel	40	Unidad			
14	Instalación de la electrobomba con su sistema fotovoltaico	40	Unidad			
				<i>Valor total sin IVA</i>		
				<i>IVA (INDICAR ITEMS A LOS QUE APLICA)</i>		
				<i>VALOR TOTAL IVA INCLUIDO</i>		
				<i>VALOR TRANSPORTE DESDE LUGAR DE ORIGEN A DESTINO FINAL (INCLUYE TODOS LOS COSTOS ASOCIADOS).</i>		
				TOTAL		

² Este apartado será la guía del Proveedor en la preparación de su Propuesta.

4. Las demás condiciones de los documentos publicados y no modificados en la presente agenda se mantienen sin modificación alguna.

Bogotá D.C., junio 8 de 2021.