



Enmienda No. 1

ACS-PROSASUR1/LPN/034-2019

Adquisiciones de materiales de sistemas de riego para implementación de Planes de Negocios y Planes de Seguridad Alimentaria y Nutricional del Proyecto ACS-PROSASUR, Clúster 1

Care Internacional en Honduras, comunica a las empresas participantes en la Licitación Pública Nacional No. **ACS-PROSASUR1/LPN/034-2019** "Adquisiciones de materiales de sistemas de riego para implementación de Planes de Negocios y Planes de Seguridad Alimentaria y Nutricional del Proyecto ACS-PROSASUR, Clúster 1", con base en la *Cláusula 2.1 Características del procedimiento, Sección I. Instrucciones a los Licitantes (IAL)*, se emiten las siguientes modificaciones:

1.1 Prorrogar el plazo de presentación de las Ofertas, por lo que se modifica en la Sección II. Datos de la Licitación (DDL); la cláusula: IAL 2.8, de la siguiente forma:

DONDE SE LEÍA:

IAL 2.8:

Fecha límite de recepción: 29 de enero del año 2020, Hora: 10:00 a.m. hora oficial en la República de Honduras.

La apertura de las ofertas tendrá lugar en: En la dirección arriba indicada, en la misma fecha: 29 de enero del año 2020, Hora: 10:15 a.m., hora oficial de la Republica de Honduras.

DEBERÁ LEERSE:

IAL 2.8:

Fecha límite de recepción: 3 de febrero, Hora: 10:00 a.m., hora oficial en la República de Honduras.

La apertura de las ofertas tendrá lugar en: En la dirección arriba indicada, en la misma fecha: 3 de febrero, Hora: 10:15 a.m., hora oficial de la Republica de Honduras.





1.2 Modificar en la Sección III. Especificaciones Técnicas, Ítem 1, 2, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 18, 28, 35, 42, 44, 45, 46, 62 y 63 la cual a partir de la presente Enmienda:

DONDE SE LEÍA:

Ítem No.	Descripción / Especificación técnica	Unidad de Medida	Cantidad
1	Abrazadera metálica acerada de 3"	c/u	500
2	Abrazadera PVC de 3"X1"	c/u	100
10	Codo PVC 2" X 45°	C/U	3,000
11	Codo PVC 90° 2"	C/U	1,200
12	Codo PVC de 3"X45°	C/U	50
13	Codo PVC de 3"X90°	C/U	50
14	Codo PVC de 4"X45°	C/U	50
15	Codo PVC de 4"X90°	C/U	50
18	Cinta de Riego gotero 30 cm 16mmx8milesimas	metro lineal	1,600,800
28	Gotero de inserción regulable 0 - 3 litros/hora	c/u	500,000
35	Tanque de almacenamiento, ≥ 2500 litros	C/U	10
42	Tee PVC reducida de 4"X 2" cedula 40	C/U	50
44	Tee PVC reducida de 3"X 2" cedula 40	C/U	60
45	Tee PVC reducida de 2"X1" Cedula 40	C/U	60
46	Tee PVC 2" cedula 40	C/U	1,700
62	Válvula de aire cinética 1" (aire- vacío) (macho)	c/u	1,500
63	Válvula de aire cinética 2" (aire- vacío) rosca	c/u	50

--	--	--	--

DEBERÁ LEERSE:

Ítem No.	Descripción / Especificación técnica	Unidad de Medida	Cantidad
1	Abrazadera metálica acerada de 3" x $\frac{3}{4}$ de ancho	c/u	500
2	Abrazadera PVC de 3"X1" (Lisa)	c/u	100
10	Codo PVC 2" X 45°(Lisa)	C/U	3,000
11	Codo PVC 90° 2"(Lisa)	C/U	1,200
12	Codo PVC de 3"X45°(Lisa)	C/U	50
13	Codo PVC de 3"X90°(Lisa)	C/U	50
14	Codo PVC de 4"X45° (Lisa)	C/U	50
15	Codo PVC de 4"X90° (Lisa)	C/U	50
18	Cinta de Riego gotero 30 cm 16mmx8milesimas 	metro lineal	1,600,800
28	Gotero de inserción regulable 0 - 3 litros/hora 	c/u	500,000
35	Tanque de almacenamiento, 2500 litros	C/U	10
42	Tee PVC reducida de 4"X 2" cedula 40 (Lisa)	C/U	50
44	Tee PVC reducida de 3"X 2" cedula 40 (Lisa)	C/U	60
45	Tee PVC reducida de 2"X1" Cedula 40 (Lisa)	C/U	60
46	Tee PVC 2" cedula 40 (Lisa)	C/U	1,700
62	Válvula de aire cinética 1" (aire- vacío) (macho) 	c/u	1,500
63	Válvula de aire cinética 2" (aire- vacío) rosca 	c/u	50

Sabanagrande, F.M., 28 de enero de 2020.



Maximo Blandon
Coordinador General
ACS-PROSASUR Clúster 1