



MUNICIPALIDAD DE SANTA ROSA DE COPÁN
UNIDAD DESCONCENTRADA EMPRESA
MUNICIPAL AGUAS DE SANTA ROSA (EMASAR)

Santa Rosa de Copán, Copán
12 de febrero de 2024

ENMIENDA No. 1

LICITACIÓN PÚBLICA

“SUMINISTRO DE TUBERÍA PVC Y HG, ACCESORIOS PVC Y VÁLVULAS”

LPU - MSRC - 01 - 2024

La Municipalidad de Santa Rosa de Copán, Departamento de Copán, Honduras, C. A., a todas las Empresas que solicitaron los Documentos de Licitación para presentar ofertas en el proceso de Licitación Pública **“SUMINISTRO DE TUBERÍA PVC Y HG, ACCESORIOS PVC Y VÁLVULAS”**; por este medio comunica y hace de su conocimiento, la **ENMIENDA No. 1** de este proceso de licitación, a través de la cual se modifican los Documentos de Licitación en los aspectos siguientes:

No. 1:

En los Documentos de Licitación el ítem IO-09.4 Información Económica, se modifica el Plan de Oferta, por lo que se deberá leer de la siguiente manera:



Suministro de Tubería PVC y HG, Accesorios PVC y Válvulas						
No.	Descripción	Unidad	Cantidad	P. U. (L.)	ISV (L.)	COSTO TOTAL (L.)
1	Tubería PVC Ø1/2" SDR 13.5 - junta cementada	lance	300			
2	Tubería PVC Ø3/4" SDR 17 - junta cementada	lance	200			
3	Tubería PVC Ø1" SDR 26 - junta cementada	lance	100			
4	Tubería PVC Ø1-1/2" SDR 26 - junta cementada	lance	50			
5	Tubería PVC Ø2" SDR 26 - junta cementada	lance	200			
6	Tubería PVC Ø3" SDR 26 - Junta cementada	lance	100			
7	Tubería PVC Ø4" SDR 26 - junta cementada	lance	100			
8	Tubería PVC Ø6" SDR 26 - junta rápida	lance	60			
9	Tubería PVC Ø8" SDR 26 - junta rápida	lance	20			
10	Tubería PVC Ø10" SDR 26 - junta rápida	lance	10			
11	Tubería PVC Ø10" SDR 17 - junta rápida	lance	10			



MUNICIPALIDAD DE SANTA ROSA DE COPÁN
UNIDAD DESCONCENTRADA EMPRESA
MUNICIPAL AGUAS DE SANTA ROSA (EMASAR)

12	Tubería HG Ø6" cedula 40	lance	10			
13	Codo 90° PVC Ø1/2" cédula 40 - campana cementada	unidad	600			
14	Codo 90° PVC Ø3/4" cédula 40 - campana cementada	unidad	100			
15	Codo 90° PVC Ø1" cédula 40 - campana cementada	unidad	100			
16	Codo 90° PVC Ø2" cédula 40 - campana cementada	unidad	200			
17	Codo 90° PVC Ø3" cédula 40 - campana cementada	unidad	75			
18	Codo 90° PVC Ø4" cédula 40 - campana cementada	unidad	75			
19	Codo 90° PVC Ø6" cédula 40 - campana cementada	unidad	100			
20	Codo 90° PVC Ø8" cédula 40 - campana cementada	unidad	20			
21	Codo 90° PVC Ø10" cédula 40 - campana cementada	unidad	20			
22	Codo 45° PVC Ø1/2" cédula 40 - campana cementada	unidad	30			
23	Codo 45° PVC Ø1" cédula 40 - campana cementada	unidad	20			
24	Codo 45° PVC Ø2" cédula 40 - campana cementada	unidad	150			
25	Codo 45° PVC Ø3" cédula 40 - campana cementada	unidad	50			
26	Codo 45° PVC Ø4" cédula 40 - campana cementada	unidad	50			
27	Codo 45° PVC Ø6" cédula 40 - campana cementada	unidad	50			
28	Codo 45° PVC Ø8" cédula 40 - campana cementada	unidad	20			
29	Codo 45° PVC Ø10" cédula 40 - campana cementada	unidad	30			
30	Tee PVC Ø1/2" cedula 40 - campana cementada	unidad	100			
31	Tee PVC Ø1/2" cedula 40 - con rosca	unidad	200			
32	Tee PVC Ø1" cedula 40 - campana cementada	unidad	25			
33	Tee PVC Ø1" cedula 40 - con rosca	unidad	50			
34	Tee PVC Ø2" cedula 40 - campana cementada	unidad	75			
35	Tee PVC Ø3" cedula 40 - campana cementada	unidad	40			
36	Tee PVC Ø4" cedula 40 - campana cementada	unidad	40			
37	Tee PVC Ø6" cedula 40 - campana cementada	unidad	20			
38	Tee PVC Ø8" cedula 40 - campana cementada	unidad	10			





MUNICIPALIDAD DE SANTA ROSA DE COPÁN
UNIDAD DESCONCENTRADA EMPRESA
MUNICIPAL AGUAS DE SANTA ROSA (EMASAR)

39	Unión PVC Ø1/2" cedula 40 - campana cementada	unidad	50			
40	Unión PVC Ø1" cedula 40 - campana cementada	unidad	50			
41	Unión PVC Ø2" cedula 40 - campana cementada	unidad	25			
42	Unión PVC Ø3" cedula 40 - campana cementada	unidad	25			
43	Tapón hembra PVC Ø1/2" cedula 40	unidad	200			
44	Tapón hembra PVC Ø2" cedula 40 - con rosca	unidad	10			
45	Tapón hembra PVC Ø2" cedula 40 - liso	unidad	10			
46	Adaptador macho PVC Ø1/2"	unidad	600			
47	Adaptador hembra PVC Ø1/2"	unidad	300			
48	Adaptador macho PVC Ø1"	unidad	20			
49	Adaptador macho PVC Ø2"	unidad	30			
50	Adaptador macho PVC Ø3" cedula 40 - ASTM D2466	unidad	16			
51	Adaptador macho PVC Ø4" cedula 40 - ASTM D2467	unidad	16			
52	Abrazadera domiciliar de Ø2" a 1/2" - cedula 40	unidad	300			
53	Abrazadera domiciliar de Ø8" a 3/4" - cedula 40	unidad	2			
54	Válvula de compuerta Ø1/2" - bronce	unidad	300			
55	Válvula de compuerta Ø1" - bronce	unidad	10			
56	Válvula de compuerta Ø2" - bronce	unidad	15			
57	Válvula de compuerta Ø3" - 200 psi - bronce	unidad	8			
58	Válvula de compuerta Ø4" - 200 psi - bronce	unidad	8			
59	Válvula de compuerta Ø4" - 200 psi - flangeada - HFD	unidad	5			
60	Válvula de compuerta Ø6" - 200 psi - flangeada - HFD	unidad	5			
61	Válvula de compuerta Ø8" - 200 psi - flangeada - HFD	unidad	3			
62	Válvula de compuerta Ø10" - 200 psi - flangeada - HFD	unidad	3			
63	Válvula check Ø3" - conector roscable - bronce	unidad	2			
64	Válvula check Ø4" - conector roscable - bronce	unidad	2			
65	Reductor de 10" a 8" PVC cedula 40	unidad	5			
66	Reductor de 8" a 6" PVC cedula 40	unidad	5			
67	Reductor de 6" a 4" PVC cedula 40	unidad	10			
68	Reductor de 4" a 3" PVC cedula 40	unidad	3			
69	Reductor de 4" a 2" PVC cedula 40	unidad	10			



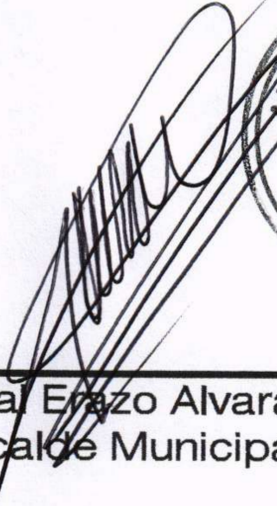


MUNICIPALIDAD DE SANTA ROSA DE COPÁN
UNIDAD DESCONCENTRADA EMPRESA
MUNICIPAL AGUAS DE SANTA ROSA (EMASAR)

70	Pegamento PVC - viscosidad extra gruesa = alta presión	galón	12			
Sub Total (L.)						
ISV (L.)						
TOTAL (L.)						

Atentamente,




Aníbal Erazo Alvarado
Alcalde Municipal