

En la ciudad de Puerto Vallarta, Jalisco, siendo las 09:00 nueve horas con cero minutos del día 16 dieciséis del mes de abril del año 2019 dos mil diecinueve, se reunieron en la Sala de Juntas de Dirección de las oficinas centrales del Sistema de los Servicios de Agua Potable, Drenaje y Alcantarillado de Puerto Vallarta, en adelante "SEAPAL VALLARTA", ubicada en la Av. Francisco Villa s/n, esquina Manuel Ávila Camacho, colonia Lázaro Cárdenas, en Puerto Vallarta, Jalisco, con la presencia de las siguientes personas: la L.C.P. María Magdalena Báez Jiménez, "Gerente Administrativo" de "SEAPAL VALLARTA" y "Representante del Comité"; el C. Héctor Gabriel Ramírez Flores, de la "Unidad Centralizada de Compras"; y el Mtro. Jaime Castillo Copado, "Titular del Órgano Interno de Control y Comisario Público Propietario" de SEAPAL Vallarta; con el objeto de llevar a cabo el Acto de Fallo de Licitaciones sin Concurrencia; asimismo, asisten como áreas requirentes: el Ing. Víctor Jesús Alcaraz López, Jefe del Departamento de Recolección de SEAPAL Vallarta; el LCP. José Cabrera López, Jefe del Departamento de Servicios Generales de SEAPAL Vallarta; Ing. Luis Alberto Meda Pelayo, Jefe del Departamento de Informática de SEAPAL Vallarta; Ing. Alejandro Padilla Viorato, Jefe del Departamento de Distribución de Agua Potable de SEAPAL Vallarta; L.S.C. Jorge Luis García Delgadillo, Jefe de Sección de Control Supervisorio de SEAPAL Vallarta; el Ing. Horacio Ramírez Rodríguez, Jefe del Departamento de Producción de Agua Potable de SEAPAL Vallarta; el C. Héctor Gabriel Ramírez Flores, de la "Unidad Centralizada de Compras"; y el Ing. Eliseo Moreno Covarrubias, Jefe del Departamento de Calidad del Agua de "SEAPAL VALLARTA"; por otra parte, como invitados la Lic. Alejandra Soledad Gómez Cervantes "Sub-Gerente Administrativo" de "SEAPAL Vallarta"; el Lic. Edgar Luis Domínguez Maldonado "Asistente Profesional" de "SEAPAL Vallarta" y la Lic. Bianca Isadora Gómez Ontiveros, Jefa del Departamento Jurídico del SEAPAL Vallarta, habiéndose desarrollado de la siguiente manera:

Desarrollo de la Sesión

La **LCP. María Magdalena Báez Jiménez**, da la bienvenida a los presentes y se da lectura a la Orden del Día.

Orden del Día

- 1. Lista de asistencia y declaración de quórum legal, en su caso;
- Lectura y aprobación, en su caso, del orden del día;

LPL/18/91409/2019; y LPL/19/92931/2019.

- Acto de fallo de las Licitaciones Públicas Locales sin concurrencia LPL/07/93522/2019;
 LPL/08/93521/2019;
 LPL/10/91420/2019;
 LPL/11/92091/2019;
 LPL/12/90436/2019;
 LPL/13/91355/2019;
 LPL/14/91713/2019;
 LPL/15/91849/2019;
 LPL/16/92928/2019;
- Asuntos varios;
- 5. Clausura de la sesión.

1. Lista de asistencia y declaración de quórum legal, en su caso. - Para dar cumplimiento al punto uno del orden del día, se levantó lista de asistencia de los miembros presentes de acuerdo a la lista de asistencia levantada y para dar cumplimiento al punto dos del orden del día, el Representante del Comité declara la existencia de quórum legal para el desarrollo de la sesión y válidos los acuerdos que se tomen.

2. Lectura y aprobación, en su caso, del orden del día. - Se da lectura al orden del día y se somete a aprobación.

----- Acuerdo del Comité -----

Se aprueba por unanimidad la orden del día.

A



in Camire



3. Acto de Fallo de las de las Licitaciones Públicas Locales sin concurrencia: LPL/07/93522/2019; LPL/08/93521/2019; LPL/10/91420/2019; LPL/11/92091/2019; LPL/12/90436/2019; LPL/13/91355/2019; LPL/14/91713/2019; LPL/15/91849/2019; LPL/16/92928/2019; LPL/18/91409/2019; y LPL/19/92931/2019.

3.1.- LPL/07/93522/2019:

En la Licitación Pública Local sin concurrencia LPL/07/93522/2019 se presentó 03 tres propuestas, como se relaciona a continuación:

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	SUSETEC, S.A. DE C.V.	AG PROENVIRO, S.A. DE C.V.	CARLOS ESTRADA ESQUEDA
1	TAPON NEUMATICO PARA ALCANTARILLADO CON BY PASS, PARA DIAMETROS DE 8" A 12".	l pieza.	\$18,390.00	\$21,450.00	\$25,090.00
2	TAPON NEUMATICO CIEGO PARA ALCANTARILLADO, PARA DIAMETROS 8" A 12".	1 pieza.	\$18,429.00	\$21,974.00	\$26,840.00
3	TAPON NEUMATICO CIEGO PARA ALCANTARILLADO CON BY PASS, PARA DIAMETROS DE 16.5" A 24".	1 pieza.	\$76,670.00	\$85,101.00	\$93,201.00
4	TAPON NEUMATICO CIEGO PARA ALCANTARILLADO, PARA DIAMETROS DE 16.5"A 30".	1 pieza.	\$66,255.00	\$73,258.00	\$85,119.00
5	TAPON NEUMATICO PARA ALCANTARILLADO CON BY PASS, PARA DIAMETROS DE 6" A 10".	l pieza.	\$19,885.00	\$25,412.00	\$30,114.00
6	TAPON NEUMATICOCIEGO PARA ALCANTARILLADO, PARA DIAMETROS DE 6" A 10".	l pieza.	\$17,286.00	\$23,986.00	\$29,090.00
		Sub Total	\$216,915.00	\$251,181.00	\$289,454.00
		IVA	\$34,706.40	\$40,188.96	\$46,312.64
		TOTAL	\$251,621.40	\$291,369.96	\$335,766.64

Posteriormente, en los términos del artículo 66 y 69 de la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios, se procedió a la evaluación de los aspectos técnicos a cargo del área requirente, siendo el responsable de la evaluación:

 Ing. Víctor Jesús Alcaraz López, Jefe del Departamento de Recolección de SEAPAL Vallarta

Como se desprende del dictamen técnico adjunto para su revisión, en dicha evaluación se señalaron las siguientes observaciones:

Todas las propuestas cumplen con especificaciones técnicas del ANEXO 1 de las BASES;
 sin haber diferencias relevantes entre las mismas.

es, dió one homo H

2/



Una vez analizado el dictamen técnico y las propuestas se desprende que SUSETEC, S.A. DE C.V. es la mejor opción considerando que no hay diferencias técnicas y el precio; por lo que, se adjudica el contrato de la Licitación Pública Local sin concurrencia LPL/07/93522/2019 α SUSETEC, S.A. DE C.V., de conformidad con el siguiente recuadro:

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	SUSETEC, S.A. DE C.V.
1	TAPON NEUMATICO PARA ALCANTARILLADO CON BY PASS, PARA DIAMETROS DE 8" A 12".	l pieza.	\$18,390.00
2	TAPON NEUMATICO CIEGO PARA ALCANTARILLADO, PARA DIAMETROS 8" A 12".	1 pieza.	\$18,429.00
3	TAPON NEUMATICO CIEGO PARA ALCANTARILLADO CON BY PASS, PARA DIAMETROS DE 16.5" A 24".	1 pieza.	\$76,670.00
4	TAPON NEUMATICO CIEGO PARA ALCANTARILLADO, PARA DIAMETROS DE 16.5"A 30".	1 pieza.	\$66,255.00
5	TAPON NEUMATICO PARA ALCANTARILLADO CON BY PASS, PARA DIAMETROS DE 6" A 10".	1 pieza.	\$19,885.00
6	TAPON NEUMATICOCIEGO PARA ALCANTARILLADO, PARA DIAMETROS DE 6" A 10".	l pieza.	\$17,286.00
		Sub Total	\$216,915.00
		IVA	\$34,706.40
		TOTAL	\$251,621.40

La firma de contrato y entrega de garantías se llevará a cabo de conformidad con las BASES.

3.2.- LPL/08/93521/2019:

En la Licitación Pública Local sin concurrencia LPL/08/93521/2019 se presentó 02 dos propuestas, como se relaciona a continuación:

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	SUSETEC, S.A. DE C.V.	JOSÉ LUIS TORRES OLVERA
1	9 SERVICIOS DE: REPARACION, MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORECTIVO DE EQUIPO DE DESAZOLVE COMO CHASISDE PARQUE VEHICULAR DE ACUERDO AL ANEXO 1 DE LAS BASES	\$65,400.00	\$38,793.10
	Sub-Total	\$588,600.00	\$349,137.90
	IVA	\$94,176.00	\$55,862.06
	Total	\$682,776.00	\$404,999.96

Posteriormente, en los términos del artículo 66 y 69 de la Ley de Compras Gubernamentales Enajenaciones y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios, se procedió a la evaluación de los aspectos técnicos a cargo del área requirente, siendo el responsable de la evaluación:

L.C.P. José Cabrera López, Jefe del Departamento de Servicios Generales de SEAPAL Vallarta.



Como se desprende del dictamen técnico adjunto para su revisión, de dicha evaluación se desprendieron las siguientes observaciones:

 Todas las propuestas cumplen con especificaciones técnicas del ANEXO 1 de las BASES; sin haber diferencias relevantes entre las mismas.

Una vez analizado el dictamen técnico y las propuestas se desprende que JOSÉ LUIS TORRES OLVERA es la mejor opción considerando que no hay diferencias técnicas y el precio; por lo que, se adjudica el contrato de la Licitación Pública Local sin concurrencia LPL/08/93521/2019 a JOSÉ LUIS TORRES OLVERA, de conformidad con el siguiente recuadro:

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	JOSÉ LUIS TORRES OLVERA
1	9 SERVICIOS DE: REPARACION, MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORECTIVO DE EQUIPO DE DESAZOLVE COMO CHASISDE PARQUE VEHICULAR DE ACUERDO AL ANEXO 1 DE LAS BASES	\$38,793.10
	Sub-Total	\$349,137.90
	IVA	\$55,862.06
	Total	\$404,999.96

La firma de contrato y entrega de garantías se llevará a cabo de conformidad con las BASES.

3.4.- LPL/10/91420/2019:

En la Licitación Pública Local sin concurrencia LPL/10/91420/2019 se presentaron 02 dos propuestas, sin que hubiera otras propuestas recibidas, como se relaciona a continuación:

PARTIDA	RTIDA DESCRIPCIÓN SERVICIOS		ATLAS TOOLS, S.A. DE C.V.	TUBERIAS INDUSTRIALES, S.A. DE C.V.
1	10	LLAVE INDIVIDUAL PARA LAVABO	\$331.42	\$216.32
2	10	MEZCLADORA	\$281.44	\$509.40
3	10	MEZCLADORA PARA TARJA	\$342.28	\$767.36
4	4 20 MANGUERA PARA TARJA DE 1/2"		\$29.28	\$30.84
5	15	MANGUERA PARA W.C.	\$28.07	\$27.42
6	10	LLAVE ANGULAR DE 1/2"	\$31.61	\$58.37
7	10	CESPOL PARA LAVABO	\$37.55	\$26.94
8	10	CESPOL PARA TARJA	\$83.49	\$36.51
9	5	CONTRACANASTA PARA TARJA	\$58.13	\$62.33
10	12	VALVULA FILLPRO PARA W.C.	\$52.74	\$107.00
11	6	TUBO DE SILICON TRANSPARENTE DE 300 ML	\$48.51	\$43.50
12	12	RANITA PARA TANQUE WC	\$12.76	\$22.47
13	8	JUNTAS SELLADORAS PARA W.C.	\$18.55	\$9.29
14	1	TARJA DE ACERO	\$12,922.00	No aplica

4

Homes Kamire



		PROFUNDA 120 X 70 X 90cm		
15	6	EMPAQUE CHUPON	\$3.63	\$2.76
16	12	MANIJAS PARA TANQUE DE W.C.	\$30.19	\$14.95
	-	Sub Total	\$26,906.72	\$19,573.67
		IVA	\$4,305.08	\$3,131.79
		TOTAL	\$31,211.80	\$22,705.46

Posteriormente, en los términos del artículo 66 y 69 de la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios, se procedió a la evaluación de los aspectos técnicos a cargo del área requirente, siendo el responsable de la evaluación:

L.C.P. José Cabrera López, Jefe del Departamento de Servicios Generales de SEAPAL Vallarta.

Como se desprende del dictamen técnico adjunto para su revisión, de dicha evaluación se desprendieron las siguientes observaciones:

Todas las propuestas cumplen con especificaciones técnicas del ANEXO 1 de las BASES; sin haber diferencias relevantes entre las mismas.

Una vez analizado el dictamen técnico y las propuestas se desprende que en vista de que no hay diferencias técnicas, ATLAS TOOLS, S.A. DE C.V. es la mejor opción considerando el precio en las PARTIDAS 2, 3, 4, 6, 9, 10, 12 y 14; TUBERIAS INDUSTRIALES, S.A. DE C.V. es la mejor opción considerando el precio en las PARTIDAS 1, 5, 7, 8, 11, 13, 15 y 16; por lo que, del contrato de la Licitación Pública Local sin concurrencia LPL/10/91420/2019 se adjudican las PARTIDAS 2, 3, 4, 6, 9, 10, 12 y 14 a ATLAS TOOLS, S.A. DE C.V.; y se adjudican las PARTIDAS 1, 5, 7, 8, 11, 13, 15 y 16 a TUBERIAS INDUSTRIALES, S.A. DE C.V., de conformidad con el siguiente recuadro:

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	SERVICIOS	ATLAS TOOLS, S.A. DE C.V.	TUBERIAS INDUSTRIALES, S.A. DE C.V.	
1	10	LLAVE INDIVIDUAL PARA LAVABO	NO APLICA	\$216.32	
2	10	MEZCLADORA	\$281.44	NO APLICA	
3	10	MEZCLADORA PARA TARJA	\$342.28	NO APLICA	
4	20	MANGUERA PARA TARJA DE 1/2"	\$29.28	NO APLICA	
5	15	MANGUERA PARA W.C.	NO APLICA	\$27.42	
6	10	LLAVE ANGULAR DE 1/2"	\$31.61	NO APLICA	
7	10	CESPOL PARA LAVABO	NO APLICA	\$26.94	
8	10	CESPOL PARA TARJA	NO APLICA	\$36.51	
9	5	CONTRACANASTA PARA TARJA	\$58.13	NO APLICA	
10	12	VALVULA FILLPRO PARA W.C.	\$52.74	NO APLICA	
11	6	TUBO DE SILICON	NO APLICA	\$43.50	



		ALOAMIANIELADO DE FOLKI	O VALLARIA. (IC	7-ADK-2017)
		TRANSPARENTE DE 300		
		ML		
12	12	RANITA PARA TANQUE WC	\$12.76	NO APLICA
13	8	JUNTAS SELLADORAS PARA W.C.	NO APLICA	\$9.29
14 1		TARJA DE ACERO PROFUNDA 120 X 70 X 90cm	PROFUNDA 120 X 70 X \$12,922.00	
15	6	EMPAQUE CHUPON	NO APLICA	\$2.76
16	12	MANIJAS PARA TANQUE DE W.C.	NO APLICA	\$14.95
		SUBTOTAL	\$21,137.55	\$3,740.28
		IVA	\$3,382.01	\$598.44
		TOTAL	\$24,519.56	\$4,338.72

La firma de contrato y entrega de garantías se llevará a cabo de conformidad con las BASES.

3.5.- LPL/11/92091/2019:

En la Licitación Pública Local sin concurrencia LPL/11/92091/2019 se presentaron 05 cinco propuestas, sin que hubiera otras propuestas recibidas, como se relaciona a continuación:

PARTID A	DESCRIPCIÓN	TUBERIAS Y VALVULAS , S.A. DE C.V.	TUBERIAS INDUSTRIALES , S.A. DE C.V.	BERMAD MÉXICO, S.A. DE C.V.	VALVULAS INDUSTRIALES DE GUADALAJARA , S. DE R.L. DE C.V.	BRAY VÁLVULA S DE MÉXICO, S.A. DE C.V.
1	2 VALVULAS REGULADORA DE PRESION DE 3" PILOTO DOS VIAS , PB#2 Y RANGO DE PRESION 0.5 A 3 BAR	\$19,000.00	\$32,080.00	\$12,889.50	\$28,544.00	\$0.00
2	1 Actuador eléctrico para válvula de mariposa bray de 8" diámetro Actuado cuarto de vuelta declochabler eléctrico, carcaza de aluminio de alto esfuerzo, voltaje de alimentación 120 vac/1 fases/ 60 hz. Calentador de	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$33,588.00	\$34,626.22



	T		1 11 12 11	TA. (10-ABK-20	
espacio en el					
compartimient					
o de					
interruptores					
para evitar					
condesaciones,					
rango de					
temperatura -					e:
80 grados C,					
protección					
nema 4X,					
protección					
anticorrosivo,	300				
tops mecánicos		v ·			
ajustables					
volante para					
operación					
manual torque					
3000 LB-in					
,Velocidad 30					
segundos /90°,					
indicador					
visual, switch de					
torque.					
Sub Total	\$38,000.00	\$64,160.00	\$25,779.00	\$90,676.00	\$34,626.22
IVA	\$6,080.00	\$10,265.60	\$4,124.64	\$14,508.16	\$5,540.20
TOTAL	\$44,080.00	\$74,425.60	\$29,903.6	\$105,184.16	\$40,166.42

Posteriormente, en los términos del artículo 66 y 69 de la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios, se procedió a la evaluación de los aspectos técnicos a cargo del área requirente, siendo los responsables de la evaluación:

- PARTIDA 1.- Ing. Alejandro Padilla Viorato, Jefe del Departamento de Distribución de Agua Potable de SEAPAL Vallarta;
- PARTIDA 2.- L.S.C. Jorge Luis García Delgadillo, Jefe de Sección de Control Supervisorio de SEAPAL Vallarta.

Como se desprende del dictamen técnico adjunto para su revisión, de dicha evaluación se desprendieron las siguientes observaciones:

- PARTIDA 1.- Todas las propuestas cumplen con especificaciones técnicas del ANEXO 1 de las BASES; como comentario la marca del producto que presenta "TUBERIAS INDUSTRIALES, S.A. DE C.V." se ha comprado previamente y ha fallado.
- PARTIDA 2.- Todas las propuestas cumplen con especificaciones técnicas del ANEXO 1 de las BASES.

Una vez analizado el dictamen técnico y las propuestas se desprende que en la PARTIDA 1, BERMAD MÉXICO, S.A. DE C.V. es la mejor opción considerando el precio; en la PARTIDA 2, VALVULAS INDUSTRIALES DE GUADALAJARA, S. DE R.L. DE C.V. es la mejor opción considerando el precio; por lo que, del contrato de la Licitación Pública Local sin concurrencia LPL/11/92091/2019 se adjudica la PARTIDA 1 a BERMAD MÉXICO, S.A. DE C.V. y la

100 Stamira



PARTIDA 2 α VALVULAS INDUSTRIALES DE GUADALAJARA, S. DE R.L. DE C.V., de conformidad con el siguiente recuadro:

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	BERMAD MÉXICO, S.A. DE C.V.	VALVULAS INDUSTRIALES DE GUADALAJARA, S. DE R.L DE C.V.
1	2 VALVULAS REGULADORA DE PRESION DE 3" PILOTO DOS VIAS , PB#2 Y RANGO DE PRESION 0.5 A 3 BAR	\$12,889.50	NO APLICA
2	1 Actuador eléctrico para válvula de mariposa bray de 8" diámetro Actuado cuarto de vuelta declochabler eléctrico, carcaza de aluminio de alto esfuerzo , voltaje de alimentación 120 vac/1 fases/ 60 hz. Calentador de espacio en el compartimiento de interruptores para evitar condesaciones, rango de temperatura -80 grados C, protección anticorrosivo, tops mecánicos ajustables volante para operación manual torque 3000 LB-in ,Velocidad 30 segundos /90°, indicador visual, switch de torque.	NO APLICA	\$33,588.00
	Sub Total	\$25,779.00	\$33,588.00
	IVA	\$4,124.64	\$5,374.08
	TOTAL	\$29,903.64	\$38,962.08

La firma de contrato y entrega de garantías se llevará a cabo de conformidad con las BASES.

3.6.- LPL/12/90436/2019:

En la Licitación Pública Local sin concurrencia LPL/12/90436/2019 se presentaron 02 dos propuestas, sin que hubiera otras propuestas recibidas, como se relaciona a continuación:

PARTIDA	CANT.	DESCRIPCIÓN	PATIÑO MAYOREO FERRELECTRICO, S.A. DE C.V.	GRUPO ALCIONE, S.A. DE C.V.
1	7	Relevador de sobrecarga solido 20/90 AMP. 200/48 VOLTS 9065	\$6,595.00	\$7,676.56

Camira

House Car



		SP 34		
2	5	Relevador de sobrecarga solido 6/27 AMP. 200/48 VOLTS 9065 SP 14	\$6,595.00	\$7,676.56
3	5	Relevador de sobrecarga solido 10/45 AMP. 200/48 VOLTS 9065 SP 24	\$6,595.00	\$7,676.56
4	5	Relevador de sobrecarga solido 60/135 AMP. 200/48 VOLTS 9065 SP 44	\$6,595.00	\$7,676.56
5	4	CAPACITOR TRIFASICO PHICAP DE 20 KVAR 480 VOLTS	\$2,430.00	\$0.00
6	2	CAPACITOR TRIFASICO PHICAP DE 10 KVAR 480 VOLTS	\$1,680.00	\$0.00
7	2	CAPACITOR TRIFASICO PHICAP DE 15 KVAR 480 VOLTS	\$1,970.00	\$0.00
8	20	BALASTRA PARA ADITIVO METALICO DE 175 W	\$352.00	\$415.28
9	20	FOCO ADITIVO METALICO DE 175 WATTS	\$143.00	\$195.59
10	10	BALASTRA PARA ADITIVO METALICO 220 V A 250 W	\$412.00	\$486.47
11	10	FOCO ADITIVO METALICO DE 250 WATTS	\$143.00	\$215.15
		SUBTOTAL	\$177,560.00	\$188,117.92
		IVA	\$28,409.60	\$30,098.87
		TOTAL	\$205,969.60	\$218,216.79

Posteriormente, en los términos del artículo 66 y 69 de la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios, se procedió a la evaluación de los aspectos técnicos a cargo del área requirente, siendo el responsable de la evaluación:

• El **Ing. Horacio Ramírez Rodríguez**, Jefe del Departamento de Producción de Agua Potable de SEAPAL Vallarta.

Como se desprende del dictamen técnico adjunto para su revisión, de dicha evaluación se desprendieron las siguientes observaciones:

 Todas las propuestas cumplen con especificaciones técnicas del ANEXO 1 de las BASES; sin haber diferencias relevantes entre las mismas, excepto que GRUPO ALCIONE, S.A. DE C.V. no cumple con las PARTIDAS 5, 6 y 7, en vista de que no presenta propuesta para dichas partidas.

Una vez analizado el dictamen técnico y las propuestas se desprende que PATIÑO MAYOREO FERRELECTRICO, S.A. DE C.V. es la mejor opción considerando que no hay diferencias técnicas y el precio; por lo que, se adjudica el contrato de la Licitación Pública Local sin concurrencia LPL/12/90436/2019 a PATIÑO MAYOREO FERRELECTRICO, S.A. DE C.V., de conformidad con el siguiente recuadro:

			PATIÑO MAYOREO
PARTIDA	CANT.	DESCRIPCIÓN	FERRELECTRICO,
			S.A. DE C.V.

W/ —

EO () 9

COMITTE SUM



		, LES, III , III LES IDO DE L'OERTO VALLARITA. (I	0 / 1011 2017/
1	7	Relevador de sobrecarga solido 20/90 AMP. 200/48 VOLTS 9065 SP 34	\$6,595.00
2	5	Relevador de sobrecarga solido 6/27 AMP. 200/48 VOLTS 9065 SP 14	\$6,595.00
3	5	Relevador de sobrecarga solido 10/45 AMP. 200/48 VOLTS 9065 SP 24	\$6,595.00
4	5	Relevador de sobrecarga solido 60/135 AMP. 200/48 VOLTS 9065 SP 44	\$6,595.00
5	5 4 CAPACITOR TRIFASICO PHICAP DE 20 KVAR 480 VOLTS		\$2,430.00
6	2	CAPACITOR TRIFASICO PHICAP DE 10 KVAR 480 VOLTS	\$1,680.00
7	2 CAPACITOR TRIFASICO PHICAP DE 15 KVAR 480 VOLTS		\$1,970.00
8	20	BALASTRA PARA ADITIVO METALICO DE 175 W	\$352.00
9	20	FOCO ADITIVO METALICO DE 175 WATTS	\$143.00
10	10	BALASTRA PARA ADITIVO METALICO 220 V A 250 W	\$412.00
11	10	FOCO ADITIVO METALICO DE 250 WATTS	\$143.00
		SUBTOTAL	\$177,560.00
		IVA	\$28,409.60
		TOTAL	\$205,969.60

La firma de contrato y entrega de garantías se llevará a cabo de conformidad con las BASES.

3.7.- LPL/13/91355/2019:

Se hace constar que en la Licitación Pública Local sin concurrencia LPL/13/91355/2019 se presentaron 02 dos propuestas, sin que hubiera otras propuestas recibidas, como se relaciona a continuación:

PARTIDA	CANT.	DESCRIPCIÓN	COMPUTACIÓN INTERACTIVA DE OCCIDENTE, S.A. DE C.V.	INFRAESTRUCTURA UNIFICADA, S.A. DE C.V.	
1	5	ESCANER TIPO A	\$13,477.17	\$13,539.49	
2	2 7 ESCA		\$4,543.48	\$4,384.58	
		SUBTOTAL	\$99,190.21	\$98,389.51	
		IVA	\$15,870.43	\$15,742.32	
		TOTAL	\$115,060.64	\$114,131.83	

Posteriormente, en los términos del artículo 66 y 69 de la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios, se procedió a la evaluación de los aspectos técnicos a cargo del área requirente, siendo el responsable de la evaluación:

 Ing. Luis Alberto Meda Pelayo, Jefe del Departamento de Informática de SEAPAL Vallarta;

Como se desprende del dictamen técnico adjunto para su revisión, de dicha evaluación se desprendieron las siguientes observaciones:

J

Homas Ramina



Todas las propuestas cumplen con especificaciones técnicas del ANEXO 1 de las BASES.

Una vez analizado el dictamen técnico y las propuestas se desprende que en la PARTIDA 1, COMPUTACIÓN INTERACTIVA DE OCCIDENTE, S.A. DE C.V. es la mejor opción considerando el precio; en la PARTIDA 2, INFRAESTRUCTURA UNIFICADA, S.A. DE C.V. es la mejor opción considerando el precio; por lo que, del contrato de la Licitación Pública Local sin concurrencia LPL/13/91355/2019 se adjudica la PARTIDA 1 a COMPUTACIÓN INTERACTIVA DE OCCIDENTE, S.A. DE C.V. y la PARTIDA 2 a INFRAESTRUCTURA UNIFICADA, S.A. DE C.V., de conformidad con el siguiente recuadro:

PARTIDA	CANT.	DESCRIPCIÓN	COMPUTACIÓN INTERACTIVA DE OCCIDENTE, S.A. DE C.V.	INFRAESTRUCTURA UNIFICADA, S.A. DE C.V.
1	5	ESCANER TIPO A	\$13,477.17 C/U	NO APLICA
2	7 ESCANER TIP		NO APLICA	\$4,384.58 C/U
		SUBTOTAL	\$67,385.85	\$30,692.06
		IVA	\$10,781.74	\$4,910.73
		TOTAL	\$78,167.59	\$35,602,79

La firma de contrato y entrega de garantías se llevará a cabo de conformidad con las BASES.

3.7.- LPL/14/91713/2019:

Se hace constar que en la Licitación Pública Local sin concurrencia LPL/14/91713/2019 se presentaron 04 cuatro propuestas, sin que hubiera otras propuestas recibidas, como se relaciona a continuación:

PARTID A	CANT.	DESCRIPCIÓN	PATIÑO MAYOREO FERRELECTRIC O, S.A. DE C.V.	EVANGELI NA GUADALUP E CASADO PEREZ	TUBERIAS INDUSTRIAL ES, S.A. DE C.V	EMPRESA MEXICANA DE MANUFACTUR AS, S.A. DE C.V.
1	1200 METRO S	TUBO DE PVC PARA ALCANTARILLA DO DE 6" DIAMETRO, SERIE 20 CON SUS GOMAS Y ANILLOS EN CAMPANA.	\$79,620.00	\$79,968.00	\$81,000.00	\$98,820.00
2	700 PIEZAS	BOTA PARA REGISTRO DE BANQUETA DE 32.5 CMTS X 17.5 CMTS PESO APROXIMADO DE 5 KGS.	\$104,895.00	\$100,100.00	\$93,961.00	\$176,841.00
940		SUBTOTAL	\$184,515.00	\$180,068.00	\$174,961.00	\$275,661.00
		IVA	\$29,522.40	\$28,810.88	\$27,993.76	\$44,105.76

f/ 1 = -

Homaco Ramines



11 A (120 TH 1 100 TH 1				
TOTAL	\$214,037.40	\$208,878.88	\$202,954.76	\$319,766.76

Posteriormente, en los términos del artículo 66 y 69 de la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios, se procedió a la evaluación de los aspectos técnicos a cargo del área requirente, siendo el responsable de la evaluación:

 C. Héctor Gabriel Ramírez Flores, Jefe del Departamento de Adquisiciones y Almacen de SEAPAL Vallarta;

Como se desprende del dictamen técnico adjunto para su revisión, de dicha evaluación se desprendieron las siguientes observaciones:

• Todas las propuestas cumplen con especificaciones técnicas del ANEXO 1 de las BASES.

Una vez analizado el dictamen técnico y las propuestas se desprende que en la PARTIDA 1, PATIÑO MAYOREO FERRELECTRICO, S.A. DE C.V. es la mejor opción considerando el precio; en la PARTIDA 2, TUBERIAS INDUSTRIALES, S.A. DE C.V. es la mejor opción considerando el precio; por lo que, del contrato de la Licitación Pública Local sin concurrencia LPL/14/91713/2019 se adjudica la PARTIDA 1 a PATIÑO MAYOREO FERRELECTRICO, S.A. DE C.V. y la PARTIDA 2 a TUBERIAS INDUSTRIALES, S.A. DE C.V., de conformidad con el siguiente recuadro:

PARTIDA	CANT.	DESCRIPCIÓN	PATIÑO MAYOREO FERRELECTRICO, S.A. DE C.V.	TUBERIAS INDUSTRIALES, S.A. DE C.V.
1	1200 METROS	TUBO DE PVC PARA ALCANTARILLADO DE 6" DIAMETRO , SERIE 20 CON SUS GOMAS Y ANILLOS EN CAMPANA.	\$66.35 X METRO	NO APLICA
2	700 PIEZAS	BOTA PARA REGISTRO DE BANQUETA DE 32.5 CMTS X 17.5 CMTS PESO APROXIMADO DE 5 KGS.	NO APLICA	\$134.23 X PIEZA
		SUBTOTAL	\$79,620.00	\$93,961.00
		IVA	\$12,739.20	\$15,033.76
		TOTAL	\$92,359.20	\$108,994.76

La firma de contrato y entrega de garantías se llevará a cabo de conformidad con las BASES.

3.8.- LPL/15/91849/2019:

En la Licitación Pública Local sin concurrencia LPL/15/91849/2019 se presentaron 04 cuatro propuestas, sin que hubiera otras propuestas recibidas, como se relaciona a continuación:

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	PATIÑO MAYOREO FERRELECTRICO, S.A. DE C.V.	ATLAS TOOLS, S.A. DE C.V.	TRACSA, SAPI DE C.V.	GUILLERMO NUÑO COSIO
1	2 CORTADORAS DE CONCRETO DE	\$27,200.00	\$31,262.20	\$43,737.60	\$24,618.88

J// -

12

M

1.

Homoro Bamire



GASOLINA PARA DISCO				
14" DE DIAMETRO, CON				
UNA POTENCIA DE 13.1				
HP.		5		
SUBTOTAL	\$54,400.00	\$62,524.40	\$87,475.20	\$49,237.76
IVA	\$8,704.00	\$10,003.90	\$13,996.03	\$7,878.04
TOTAL	\$63,104.00	\$72,528.30	\$101,471.23	\$57,115.80

Posteriormente, en los términos del artículo 66 y 69 de la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios, se procedió a la evaluación de los aspectos técnicos a cargo del área requirente, siendo el responsable de la evaluación:

 El Ing. Alejandro Padilla Viorato, Jefe del Departamento de Distribución de Agua Potable de SEAPAL Vallarta.

Como se desprende del dictamen técnico adjunto para su revisión, de dicha evaluación se desprendieron las siguientes observaciones:

 Todas las propuestas cumplen con especificaciones técnicas del ANEXO 1 de las BASES; sin haber diferencias relevantes entre las mismas.

Una vez analizado el dictamen técnico y las propuestas se desprende que GUILLERMO NUÑO COSIO es la mejor opción considerando que no hay diferencias técnicas y el precio; por lo que, se adjudica el contrato de la Licitación Pública Local sin concurrencia LPL/15/91849/2019 a GUILLERMO NUÑO COSIO, de conformidad con el siguiente recuadro:

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	GUILLERMO NUÑO COSIO
1	2 CORTADORAS DE CONCRETO DE GASOLINA PARA DISCO 14" DE DIAMETRO, CON UNA POTENCIA DE 13.1 HP.	\$24,618.88
	SUBTOTAL	\$49,237.76
	IVA	\$7,878.04
	TOTAL	\$57,115.80

La firma de contrato y entrega de garantías se llevará a cabo de conformidad con las BASES.

3.9.- LPL/16/92928/2019:

En la Licitación Pública Local sin concurrencia LPL/16/92928/2019 se presentaron 02 dos propuestas, sin que hubiera otras propuestas recibidas, como se relaciona a continuación:

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	PUMPS SUPPLY COMPANY, S.A. DE C.V.	GUILLERMO NUÑO COSIO	BOMBEO ELECTRIFICACIONES Y RIEGO DE OCCIDENTE, S.A. DE C.V.
1	2 BOMBA DE TURBINA VERTICAL (SIN COLUMNA., NI MOTOR, NI BASE) GASTO 40LPS Y CDT 110 MTS, DE 8" DE SALIDA , PARA INSTALAR EN ADAME DE 14",	\$157,800.00	\$109,755.00	\$69,989.00

M

SLO Bamire A

W/ —



	T	TO VALLARIA.	(10 ABIC-2017)
LUBRICACION AGUA,			
CEDAZO DE ACERO			
INOXIDABLE, IMPULSOR			
CERRADO DE BRONCE			1.5
,TAZON PREFERENTEMENTE			
PORCELANIZADO, FLECHA		H £	
DE ACERO INOXIDABLE 1 1/2 "			
DE 10 HILOS POR PULGADA,			
COPLE DE ACERO			39.
INOXIDABLE DE 1 1/2 " PARA 10			
HILOS POR PULGADA, RPM			P)
1,785, GARANTIA 1 AÑO.			
SUBTOTAL	\$315,600.00	\$219,510.00	\$139,978.00
IVA	\$50,496.00	\$35,121.60	\$22,396.48
 TOTAL	\$366,096.00	\$254,631.60	\$162,374.48

Posteriormente, en los términos del artículo 66 y 69 de la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios, se procedió a la evaluación de los aspectos técnicos a cargo del área requirente, siendo el responsable de la evaluación:

 El Ing. Horacio Ramírez Rodríguez, Jefe del Departamento de Producción de Agua Potable de SEAPAL Vallarta.

Como se desprende del dictamen técnico adjunto para su revisión, de dicha evaluación se desprendieron las siguientes observaciones:

Las propuestas cumplen con especificaciones técnicas del ANEXO 1 de las BASES, excepto la propuesta de BOMBEO ELECTRIFICACIONES Y RIEGO DE OCCIDENTE, S.A. DE C.V. que no cumple con las especificaciones técnicas del ANEXO 1 de las BASES, en vista de no contar con lubricación en base agua e impulsor cerrado de bronce.

Una vez analizado el dictamen técnico y las propuestas se desprende que GUILLERMO NUÑO COSIO es la mejor opción considerando el precio entre las dos propuestas viables; por lo que, se adjudica el contrato de la Licitación Pública Local sin concurrencia LPL/16/92928/2019 a GUILLERMO NUÑO COSIO, de conformidad con el siguiente recuadro:

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	GUILLERMO NUÑO COSIO	
	2 BOMBA DE TURBINA VERTICAL (SIN		
	COLUMNA., NI MOTOR, NI BASE) GASTO		
	40LPS Y CDT 110 MTS, DE 8" DE SALIDA , PARA		
	INSTALAR EN ADAME DE 14", LUBRICACION		
	AGUA, CEDAZO DE ACERO INOXIDABLE,		
1	IMPULSOR CERRADO DE BRONCE, TAZON	\$109,755.00	
	PREFERENTEMENTE PORCELANIZADO,		
	FLECHA DE ACERO INOXIDABLE 1 ½ " DE 10		
	HILOS POR PULGADA, COPLE DE ACERO		
	INOXIDABLE DE 1 ½ " PARA 10 HILOS POR		
	PULGADA, RPM 1,785, GARANTIA 1 AÑO.		
	SUBTOTAL	\$219,510.00	
	IVA	\$35,121.60	

How How



TOTAL \$254,631.60

La firma de contrato y entrega de garantías se llevará a cabo de conformidad con las BASES.

3.10.- LPL/18/91409/2019:

Se hace constar que en la Licitación Pública Local sin concurrencia LPL/18/91409/2019 se presentaron 03 tres propuestas, sin que hubiera otras propuestas recibidas, como se relaciona a continuación:

PARTIDA	CANT.	DESCRIPCIÓN	SUSETEC, S.A. DE C.V.	CARLOS ESTRADA ESQUEDA	TRACSA, SAPI DE C.V.
1	1	BOQUILLA DE ¾ GPM 35-40, PSI 1800. E2-1335 (EQTRANSP)	\$2,049.00	\$2,589.00	\$0.00
2	1	BOQUILLA DE ¾ GPM 35-40, PSI 2000. E2-133 (EQTRANSP)	\$4,109.00	\$4,998.00	\$0.00
3	1	BOQUILLA DE ¾ GPM 35 PSI, 1850 U58926CAA (EQTRANSP)	\$4,185.00	\$4,878.00	\$0.00
4	1	BOQUILLA DE CINCEL DE ¾, GPM 40 PSI 2000 UEZ60.075.40	\$6,593.00	\$7,302.00	\$0.00
5	5	BOQUILLA PARA GRASA DE ALUMINIO DE 1" GPM 80, PSI 1675- 2000 B8-380	\$21,895.00	\$25,490.00	\$0.00
6	5	BOQUILLA DE PENETRACION CON PUNTA 1" GPM 80, PSI 1675-2000, A3- 1280	\$12,495.00	\$15,595.00	\$0.00
7	5	BOQUILLA ARENERA DE ACERO DE 1", GPM 80, PSI 1675-2000, B5-180	\$11,095.00	\$12,630.00	\$0.00
8	5	BOQUILLA PROPOSITO GENERAL 1", GPM 80 PSI 2000 U58929BJB	\$36,505.00	\$39,280.00	\$0.00
9	1	BOMBA DE AGUA SUCIA DE SUCCION DE 16 HP, CENTRIFUGA Y AUTOCEBANTE CON CAPACIDAD PARA BOMBEAR HASTA 705 GPM (2667 I7I) Y PARTICULAS SOLIDAS DE HASTA 50 mm	\$87,750.00	\$59,990.00	\$52,780.08
		SUBTOTAL	\$186,676.00	\$172,752.00	\$52,780.08
		IVA	\$29,868.16	\$27,640.32	\$8,444.81
	L	TOTAL	\$216,544.16	\$200,392.32	\$61,224.89

Posteriormente, en los términos del artículo 66 y 69 de la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios, se procedió a la evaluación de los aspectos técnicos a cargo del área requirente, siendo el responsable de la evaluación:

 Ing. Víctor Jesús Alcaraz López, Jefe del Departamento de Recolección de SEAPAL Vallarta.

Como se desprende del dictamen técnico adjunto para su revisión, de dicha evaluación se desprendieron las siguientes observaciones:

• Todas las propuestas cumplen con especificaciones técnicas del ANEXO 1 de las BASES.

maco Ramiro



Una vez analizado el dictamen técnico y las propuestas se desprende que en las PARTIDAS 1 a la 8, SUSETEC, S.A. DE C.V. es la mejor opción considerando el precio; en la PARTIDA 9, TRACSA, SAPI DE C.V. es la mejor opción considerando el precio; por lo que, del contrato de la Licitación Pública Local sin concurrencia LPL/18/91409/2019 se adjudica la PARTIDAS 1 a la 8 a SUSETEC, S.A. DE C.V. y la PARTIDA 9 a TRACSA, SAPI DE C.V., de conformidad con el siguiente recuadro:

PARTIDA	CANT.	DESCRIPCIÓN	SUSETEC, S.A. DE C.V.	TRACSA, SAPI DE C.V.
1	1	BOQUILLA DE ¾ GPM 35-40, PSI 1800. E2- 1335 (EQTRANSP)	\$2,049.00	NO APLICA
2	1	BOQUILLA DE ¾ GPM 35-40, PSI 2000. E2- 133 (EQTRANSP)	\$4,109.00	NO APLICA
3	1	BOQUILLA DE ¾ GPM 35 PSI, 1850 U58926CAA (EQTRANSP)	\$4,185.00	NO APLICA
4	٦	BOQUILLA DE CINCEL DE ¾, GPM 40 PSI 2000 UEZ60.075.40	\$6,593.00	NO APLICA
5	5	BOQUILLA PARA GRASA DE ALUMINIO DE 1" GPM 80, PSI 1675-2000 B8-380	\$4,379.00	NO APLICA
6	5	BOQUILLA DE PENETRACION CON PUNTA 1" GPM 80, PSI 1675-2000, A3-1280	\$2,499.00	NO APLICA
7	5	BOQUILLA ARENERA DE ACERO DE 1", GPM 80, PSI 1675-2000, B5-180	\$2,219.00	NO APLICA
8	5	BOQUILLA PROPOSITO GENERAL 1", GPM 80 PSI 2000 U58929BJB	\$7,301.00	NO APLICA
9	1	BOMBA DE AGUA SUCIA DE SUCCION DE 16 HP, CENTRIFUGA Y AUTOCEBANTE CON CAPACIDAD PARA BOMBEAR HASTA 705 GPM (2667 I7I) Y PARTICULAS SOLIDAS DE HASTA 50 mm	NO APLICA	\$52,780.08
		SUBTOTAL	\$98,926.00	\$52,780.08
	-	IVA	\$15,828.16	\$8,444.81
		TOTAL	\$114,754.16	\$61,224.89

La firma de contrato y entrega de garantías se llevará a cabo de conformidad con las BASES.

3.11.- LPL/19/92931/2019:

En la Licitación Pública Local sin concurrencia LPL/19/92931/2019 se presentaron 04 cuatro propuestas, sin que hubiera otras propuestas recibidas, como se relaciona a continuación:

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	PUMPS SUPPLY COMPANY, S.A. DE C.V.	BOMBEO ELECTRIFICACIONES Y RIEGO DE OCCIDENTE, S.A. DE C.V.	ATLAS TOOLS, S.A. DE C.V.	GUILLERMO NUÑO COSIO
1	1 BOMBA SUMERGIBLE PARA AGUA POTABLE (SIN MOTOR) GASTO 30	\$53,153.00	\$36,956.00	\$0.00	\$30,799.00

0/

16

Homas Jamines



	LPS, CDT 100MTS, DE 6"				T
	DE SALIDA				
	,ACOPLAMIENTO NEMA ,				
	CON VALVULA CHECK				
	INTEGRADA,				
	GARANTIA UN AÑO,	41 90			
	QUE TRBAJE EN LA			-	
	PARTE ALTA DE SU				
	CURVA DE EFICIENCIA				
	2 BOMBAS DE ACHIQUE				
	DE 2" DE 110 VOLTS				
2	TIPO 2AHS-101º/1 HP /	\$13,000.00	\$8,639.00	\$20,531.28	\$13,079.18
	115 V/1 FASE / 3450 RPM			80 0	2007 17 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
	/ 12 AMPRS.				
	SUBTOTAL	\$66,153.00	\$54,234.00	\$20,531.28	\$43,878.18
	IVA	\$10,584.48	\$8,677.44	\$3,285.00	\$7,020.51
	TOTAL	\$76,737.48	\$62,911.44	\$23,816.28	\$50,898.69

Posteriormente, en los términos del artículo 66 y 69 de la Ley de Compras Gubernamentales, Enajenaciones y Contratación de Servicios del Estado de Jalisco y sus Municipios, se procedió a la evaluación de los aspectos técnicos a cargo del área requirente, siendo el responsable de la evaluación:

• Ing. Horacio Ramírez Rodríguez, Jefe del Departamento de Producción de Agua Potable de SEAPAL Vallarta;

Como se desprende del dictamen técnico adjunto para su revisión, de dicha evaluación se desprendieron las siguientes observaciones:

 Todas las propuestas cumplen con especificaciones técnicas del ANEXO 1 de las BASES, excepto ATLAS TOOLS, S.A. DE C.V., en la PARTIDA 1, debido a que no presento propuesta y en la PARTIDA 2 debido a que no cumple con los requerimientos de: Tipo 2HS-101A, 3450 RPM y 12 Amperes.

Una vez analizado el dictamen técnico y las propuestas se desprende que en la PARTIDA 1, GUILLERMO NUÑO COSIO es la mejor opción considerando el precio; en la PARTIDA 2, PUMPS SUPPLY COMPANY, S.A. DE C.V. es la mejor opción considerando el precio; por lo que, del contrato de la Licitación Pública Local sin concurrencia LPL/19/92931/2019 se adjudica la PARTIDA 1 a GUILLERMO NUÑO COSIO y la PARTIDA 2 a PUMPS SUPPLY COMPANY, S.A. DE C.V. de conformidad con el siguiente recuadro:

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	PUMPS SUPPLY COMPANY, S.A. DE C.V.	GUILLERMO NUÑO COSIO
1	1 BOMBA SUMERGIBLE PARA AGUA POTABLE (SIN MOTOR) GASTO 30 LPS, CDT 100MTS, DE 6" DE SALIDA, ACOPLAMIENTO NEMA, CON VALVULA CHECK INTEGRADA, GARANTIA UN AÑO, QUE TRBAJE EN LA PARTE ALTA DE SU CURVA DE EFICIENCIA	NO APLICA	\$30,799.00
2	2 BOMBAS DE ACHIQUE DE 2" DE 110 VOLTS TIPO 2AHS-101ª/1 HP / 115 V/1 FASE / 3450	\$6,500.00	NO APLICA

0// ~

Howing Ralm



RPM / 12 AMPRS.		
SUBTOTAL	\$13,000.00	\$30,799.00
IVA	\$2,080.00	\$4,927.84
TOTAL	\$15,080.00	\$35,726.84

La firma de contrato y entrega de garantías se llevará a cabo de conformidad con las BASES.

4. Asuntos Varios. - No hay Asuntos Varios.

<u>5. Clausura de la sesión</u>. - En el desahogo del punto, no habiendo más asuntos que tratar, se da por terminada la reunión siendo las 11:30 once horas con treinta minutos del día de su realización.

Así lo resolvieron y firman los miembros presentes del Comité de Adquisiciones del Sistema de los Servicios de Agua Potable, Drenaje y Alcantarillado de Puerto Vallarta;

LCP. María Magdalena Báez Jiménez-"Representante del Comité"

C. Héctor Gabriel Ramírez Flores "Unidad Centralizada de Compras"

Mtro. Jaime Castillo Copado

"Titular del Órgano Interno de Control y Comisario Rúblico Propietario de SEAPAL Vallarta

AREAS REQUIRENTES:

Ing. Víctor Jesús Alcaraz López Jefe del Departamento de Recolección de SEAPAL Vallarta

Ing. Luis Alberto Meda Pelayo Jefe del Departamento de Informática de SEAPAL Vallarta

Homas Ramires

Ing. Horacio Ramírez Rodríguez Jefe del Departamento de Producción de Agua Potable de SEAPAL Vallarta

L.S.C. Jorge Luis García Delgadillo Jefe de Sección de Control Supervisorio de SEAPAL Vallarta LCP. José Cabrera López Jefe del Departamento de Servicios Generales de SEAPAL Vallarta

Ing. Alejandro Padilla Viorato
Jefe del Departamento de Distribución de
Agua Potable de SEAPAL Vallarta

C. Héctor Gabriel Ramírez Flores Titular de la "Unidad Centralizada de Compras"

Ing. Eliseo Moreno Covarrubias Jefe del Departamento de Calidad del Agua de "SEAPAL VALLARTA"



DICTAMEN TECNICO LICITACIÓN PÚBLICA LOCAL 07/93522/ 2019 CONCEPTO: ADQUISICION DE TAPONES NEUMATICOS PARA ALCANTARILLADO

THE CONTROL OF THE CONTROL OF THE CONTROL OF THE CANAL CONTROL OF THE CONTROL OF					
PRODUCTOS	AGPRO ENVIRO, S.A. DE C.V.	CARLOS ESTRADA ESQUEDA	SUSETEC, S.A. DE C.V.		
TAPON NEUMATICO PARA ALCANTARILLADO CON BY PASS, PARA DIAMETROS DE 8" A 12"	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE		
TAPON NEUMATICO CIEGO PARA ALCANTARILLADO PARA DIAMETRO DE 8" A 12"	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE		
TAPON NEUMATICO CIEGO PARA ALCANTARILLADO CON BY PASS PARA DIAMETRO DE 16.5" A 24"	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE		
TAPON NEUMATICO CIEGO PARA ALCANTARILLADO PARA DIAMETRO DE 16.5" A 30"	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE		
TAPON NEUMATICO CIEGO PARA ALCANTARILLADO CON BY PASS PARA DIAMETRO DE 6" A 10"	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE		
TAPON NEUMATICO CIEGO PARA ALCANTARILLADO PARA DIAMETRO DE 6" A 10"	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE		

OBSERVACIONES:	

PUERTO VALLARTA JAL. 15 DE ABRIL 2019

ATENTAMENTE.

ING. VICTOR JESUS ALCARAZ LOPEZ JEFE DEL DEPTO. RECOLECCION

(e)	g	0)	b)	a		T			
Propuesta Economica Conforme al (Anexo 6)	Propuesta Tecnica Conforme al (Anexo 5)	Acreditación conforme al (Anexo 4)	Carta proposición conforme al (Anexo 3)	Especificaciones mínimas (Anexo 1)	Div	DOCUMENTOS INDISPERSOR	Proveedor		
×	×	×	×	×	<u>s</u>		JOSE LUIS TORRES OLVERA	PR	
					NO O		TORRES	OPUEST	
×	×	×	×	×	<u>S</u>		SUCETEC, S.A. DE C.V.	PROPUESTA TECNICA	
		12			NO		EC, S.A. DE C.V.	CA	
					SI				Licitacion
					NO		40		Publica si
					<u>S</u>				n Concurr
					NO	7			encia Sea
					SI				pal No. (
					NO				Licitacion Publica sin Concurrencia Seapal No. 08/93521 / 2019
					S				2019
					NO				

L.C.P. JOSE CABRERA LOPEZ
JEFE DEL DEPTO DE SERVICIOS GENERALES

ATENTAMENTE

e) Pro	d) Pro	c) Ac	b) Ca	a) Es					
Propuesta Economica Conforme al (Anexo 6)	Propuesta Tecnica Conforme al (Anexo 5)	Acreditación conforme al (Anexo 4)	Carta proposición conforme al (Anexo 3)	Especificaciones mínimas (Anexo 1)	DOCUMENTOS INDISPENSABLES	Proveedor			
×	×	×	×	×	SI	TUBERIAS INDUSTRIALES, S.A. DE C.V.		P	
					NO	TUBERIAS DUSTRIALES, S.A. DE C.V.		ROPUES	
×	×	×	×	×	SI	ATLAS TO		PROPUESTA TECNICA	
					NO	ATLAS TOOLS, S.A. DE C.V.		CA	
					SI				Licitacion
					NO				Publica s
					SI				in Concurr
					NO				encia Sea
					SI				apal No.
					NO				Licitacion Publica sin Concurrencia Seapal No. 10/91420 / 2019
					S				/ 2019
					NO				



REVISIÓN DE PROPUESTA TÉCNICA LICITACIÓN 11/92091/2019

Única y exclusivamente revisión de propuestas VRP de 3"

PROPUESTA	сим	PLE	COMENTARIOS (ORGERIVA GIONES
PROPUESTA	SI	NO	- COMENTARIOS/OBSERVACIONES
VÁLVULAS INDUSTRIALES DE GUADALAJARA			Ninguna
TUBERÍAS INDUSTRIALES SA DE CV			La marca del producto que presentan, suministro VRP en el año 2015 a contratista, se instalaron 13 en la ciudad. A la fecha de hoy, 8 han sufrido desgaste en la base del diafragma, se presume, que es por las características del agua de la región, el caso es que han tenido que ser sustituidas.
BERMAD MÉXICO SA DE CV			Ninguna
TUBERÍAS Y VÁLVULAS SA DE CV			
SAUCEV			

REALIZO: MG ALEJANDRO PADILLA VIORATO

PRODUCCIÓN DE AGUA POTABLE CONTROL SUPERVISORIO

lunes, 15 de abril de 2019

UNICA Y EXCLUSIVAMENTE PARA PROPUESTA DE ACTUADOR ELECTRICO PARA VALVULA BRAY DE 8"

No.	CONCURSO	EMPRESA	CUMPLE	OBSERVACIONES
01	11 / 92091 / 2019	BRAY VALVULAS DE MEXICO, S.A. DE C.V.	Sí	Cumple con lo solicitado
02	11 / 92091 / 2019	VALVULAS INDUSTRIALES DE GUADALAJARA, S. DE R.L. DE C.V.	<u>Sí</u>	Cumple con lo solicitado

Atentamente

L.s.c. Jorge Luis Gardía Delgadillo Jefe de Sección Control Supervisorio



ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO OFERTADO LICITACIÓN PÚBLICA LOCAL 12 / 90436 / 2019

15-abr-19

PARTIDA	PATIÑO MAYOREO FERRELECTRICO, S.A. DE C.V.	GRUPO ALCIONE, S.A. DE C.V.	
PARTIDA # 1: 7 RELEVADORES DE SOBRECARGA SOLIDO, 20 / 90 AMP., 200 / 480 VOLTS, 9065 SP 34	CUMPLE	CUMPLE	
PARTIDA # 2: 5 RELEVADORES DE SOBRECARGA SOLIDO, 6/27 AMP., 200 / 480 VOLTS, 9065 SP 14	CUMPLE	CUMPLE	
PARTIDA # 3: 5 RELEVADORES DE SOBRE CARGA SOLIDO, 10 / 45 AMP., 200 / 480 VOLTS, 9065 SP 24	CUMPLE	CUMPLE	
PARTIDA # 4: 5 RELEVADORES DE SOBRECARGA SOLIDO, 60 / 135 AMP., 200 / 480 VOLTS, 90605 SP 44	CUMPLE	CUMPLE	
PARTIDA # 5: 4 CAPACITOR TRIFASICO DE 20 KVAR, 480 VOLTS	CUMPLE	NO CUMPLE	
PARTIDA # 6: 2 CAPACITOR TRIFASICO DE 10 KVAR, 480 VOLTS	CUMPLE	NO CUMPLE	
PARTIDA # 7: 2 CAPACITOR TRIFASICO DE 15 KVAR, 480 VOLTS	CUMPLE	NO CUMPLE	
PARTIDA # 8: 20 BALASTRA PARA ADITIVO METALICO E 175 W	CUMPLE	CUMPLE	
PARTIDA # 9: 20 FOCO ADITIVO METALICO DE 175 WATSS	CUMPLE	CUMPLE	
PARTIDA # 10: 20 BALASTRA PARA ADITIVO METALICO 220 V, 250 W	CUMPLE	CUMPLE	
PARTIDA # 11: 20 FOCO ADITIVO METALICO DE 250 WATSS	CUMPLE	CUMPLE	

ATENTAMENTE.

ING. HORACIO RAMÍREZ RODRÍGUEZ JEFE DPTO. PRODUC. AGUA P.

DICTAMEN TECNICO LICITACION SIN CONCURRENCIA SEAPAL Nº 13/91355/2019

EQUIPO DE DIGITALIZACION DE ACRUERDO AL ANEXO

FARIIDA	PROVEEDOR	PROVEEDOR
NUM DESCRICIPCION	COMPUTACION INTERACTIVA DE OCCIDENTE, S.A. DE C.V.	INFRAESTRUCTURA UNIFICADA S.A. DE C.V.
	Comentario	Comentario
ESCANER TIPO A	CUMPLE	CIMBIE
ESCANER SCANJET PRO 4500	Presenta modelo en su cotizacion	Presenta modelo en su cotización
2 ESCANER TIPO B	CUMPLE	CIMBIE
ESCANER SCANJET PRO 2500	Presenta modelo en su cotizacion	Presenta modelo en su cotizacion
Observaciones		

Solicitante

Ing. Euris alberto Meda Pelayo
Jefe de Bepartamento de Informatica
Seapal Vallarta

	2		1		PARTIDA
	700		1200		CANTIDAD
	PIEZAS		MTS		UNIDAD
	CUMPLE		CUMPLE		TUBERIAS INDUSTRIALES S. A DE CV.
	CUMPLE		CUMPLE		PATINO MAYOREO FERROELECTR ICO
	CUMPLE		CUMPLE		EMMSA S.A. DE CV.
	CUMPLE		CUMPLE	STEELS CO. C.	PLOMO HIDRAULICA
LOC ALTONIMADO DE SINGS.	BOTA PARA REGISTRO DE BANQUETA DE 32.5 CMTS X 17.5 CMTS	CON SUS GOMAS Y ANILLOS EN CAMPANA.	TUBO DE PVC PARA ALCANTARILLADO DE 6" DIAMETRO , SERIE 20	BANQUETA DE ACUERDO AL ANEXO 1 DE LAS BASES	LICITACION PUBLICA LOCAL SIN CONCURRENCIA SEAPAL Nº 14/91713/2019 para la adquisición de TUBO DE PVC PARA ALCANTARILLADO DE 6" DIAMETRO Y BOTA PARA REGISTRO DE

.Во

C. HECTOR GABRIEL RAMIREZ FLORES
JEFE DEPTO DE ADQUISICIONES Y ALMACEN

15 DE ABRIL DEL 2019 PUERTO VALLARTA JALISCO

REVISIÓN DE PROPUESTA TÉCNICA LICITACIÓN 15/91849/2019

Única y exclusivamente revisión de propuestas Cortadora de concreto

PROPUESTA	сим	PLE	COMENTARIOS/OBSERVACIONES
	SI	NO	COMENTAINOS, OBSERVACIONES
Patiño Mayoreo Ferretero			Ninguna
Tracsa SAPI de CV			Ninguna
Atlas Tool SA de CV			Ninguna
Bombas y Maquinaria de Vallarta SA de CV			Ninguna

REALIZO: ING. ALEJANDRO PADILLA VIORATO

16 ABRIL 2019



ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO OFERTADO CONCURSO REQ. No. 16 / 92982 / 2019

15-abr-19

No. BOMBAS	BOMBAS Y MAQUINARIA DE VALLARTA	PUMPS SUPPLY COMPANY, S.A. DE C.V.	BOMBEO ELECTRIFICACIONES Y RIEGO DE OCCIDENTE
PARTIDA # 1: 2 Cuerpos de tazones, para un gasto de 40 Lps, 110 Mts., de 8" de salida Pozo No. 38 y No. 1 Juntas	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE
Enthant			

ATENTAMENTE.

ING. HORACIÓ RAMÍREZ RODRÍGUEZ

JEFE DPTO. PRODUC. AGUA P.



REQUERIMIENTOS TÉCNICOS PARTIDA No. 1 POZO NO. 38 Y 1 JUNTAS LICITACIÓN PÚBLICA LOCAL 16 / 92928 / 2019

15-abr-18

all distances supplied the control of

REQUERIMIENTOS TECNICOS	BOMBAS Y MAQUINARIA DE VALLARTA	PUMPS SUPPLY COMPANY, S.A. DE C.V.	BOMBEO ELECTRIFICACIONES Y RIEGO DE OCCIDENTE
2 BOMBA TURBINA VERTICAL AGUA POTABLE, SIN COLUMNA, NI MOTOR, NI BASE, (CUERPO DE TAZONES)	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
GASTO 40 L.P.S.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
C.D.T. 110 MTS.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
DE 8" DE SALIDA	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
PARA INSTALAR EN UN ADEME DE 14"	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
LUBRICACIÒN AGUA	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE
IMPULSOR CERRADO DE BRONCE	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE
CEDAZO DE ACERO INOXIDABLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
TIPO DE TAZÓN PREFERENTEMENTE PORCELANIZADO	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
FLECHA DE ACERO INOXIDABLE DE 1 1/2" DE 10 HILOS X PULGADAS	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
COPLE DE ACERO INOXIDABLE DE 1 1/2" PARA 10 HILOS X PULGADA	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
1,785 RPM	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
GARANTIA UN AÑO	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE

OBSERVACIONES:

Las referencias de Bombeo, electrificaciones y riego de Occidente especifica que es lubricacion aceite y el impulsor es semiabierto, por lo cual no cumple con las especificaciones solicitadas

ATENTAMENTE.

ING. HORACIO RAMÍREZ RODRÍGUEZ
JEFE DEL DPTO. PRODUC. AGUA P.



DICTAMEN TECNICO LICITACIÓN PÚBLICA LOCAL 18/91409/ 2019

CONCEPTO: ADQUISICION DE BOQUILLAS, BOMBA DE SUCCION

PART.	PRODUCTOS	TRACSA S.A. P.I. DE C.V.	CARLOS ESTRADA ESQUEDA	SUSETEC, S.A. DE C.V.
1	BOQUILLA DE 3/4 GPM 35-40 PSI 1800 E2-1335 (EQTRANSP)	NO APLICA	CUMPLE	CUMPLE
2	BOQUILLA DE 3/4 GPM 35-40 PSI 2000 E2-133 (EQTRANSP)	NO APLICA	CUMPLE	CUMPLE
3	BOQUILLA DE 3/4 GPM 35 PSI 1850 U58926CAA (EQTRANSP)	NO APLICA	CUMPLE	CUMPLE
4	BOQUILLA DE CINCEL 3/4 GPM 40 PSI 2000 UEZ6007540	NO APLICA	CUMPLE	CUMPLE
5	BOQUILLA PARA GRASA DE ALUMINIO DE 1" GPM 80 PSI 1675-2000 B8-360	NO APLICA	CUMPLE	CUMPLE
6	BOQUILLA DE PENETRACION CON PUNTA 1" GPM 80 PSI 1675-2000 A3-1280	NO APLICA	CUMPLE	CUMPLE
	BOQUILLA ARENERA DE ACERO DE 1" GPM 80 PSI 1675-2000 B5-180	NO APLICA	CUMPLE	CUMPLE
	BOQUILLA PROPOSITO GENERAL 1" GPM 80 PSI 2000 U58929BJB	NO APLICA	CUMPLE	CUMPLE
9	BOMBA DE AGUA SUCIA DE SUCCION DE 16 HP, CENTRIFUGA Y AUTOCEBANTE CON CAPACIDAD PARA BOMBERA HASTA 785 GPM GPM (26678789 Y PARTICULAS SOLIDAS DE HASTA 50 MM	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE

OBSERVACIONES:			6.1		
	1	, 2			,

PUERTO VALLARTA JAL. 16 DE ABRIL 2019

ATENTAMENTE.

ING. VICTOR JESUS ALCARAZ LOPEZ JEFE DEL DEPTO. RECOLECCION



ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO OFERTADO LICITACIÓN PÚBLICA LOCAL 19 / 92931 / 2019

15-abr-19

No. BOMBAS	PUMPS SUPPLY COMPANY, S.A. DE C.V.	BOMBEO ELECTRIFICACIONES Y RIEGO DE OCCIDENTE	BOMBAS Y MAQUINARIA DE VALLARTA	ATLAS TOOLS SUMINSTROS INDUSTRIALES
PARTIDA # 1: Bomba sumergible agua potable, 30 Lps, 100 Mts., de 6" de salida, acoplamiento nema, con válvula check integrada, garantia un año, que trabaje en la parte alta de su curva de eficiencia Pozo Radialito	CUMPLE	CUM PLE	CUMPLE	NO PRESENTO
PARTIDA # 2: Bomba de achique de 2", tipo 24HS-101a. 1HP, 115 volts, 1 fase, 3450 RPM, 12 amperes	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE
			. 13. 14. 14. 14. 14. 14. 14. 14. 14. 14. 14.	
	-			

ATENTAMENTE.

ING. HORACIO RAMÍREZ RODRIGUEZ

JEFE DPTO. PRODUC. AGUA P.



REQUERIMIENTOS TÉCNICOS PARTIDA No. 1 POZO RADIALITO LICITACIÓN PÚBLICA LOCAL 19 / 92931 / 2019

15-abr-19

REQUERIMIENTOS TECNICOS	PUMPS SUPPLY COMPANY, S.A. DE C.V.	BOMBEO ELECTRIFICACIONES Y RIEGO DE OCCIDENTE	BOMBAS Y MAQUINARIA DE VALLARTA	ATLAS TOOLS SUMINSTROS INDUSTRIALES
1 BOMBA SUMERGIBLE PARA AGUA POTABLE (SIN MOTOR)	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO PRESENTO
GASTO 30 L.P.S.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO PRESENTO
C.D.T. 100 MTS.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO PRESENTO
DE 6" DE SALIDA	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO PRESENTO
ACOPLAMIENTO NEMA	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO PRESENTO
CON VALVULA CHECK INTEGRADA	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO PRESENTO
QUE TRABAJE EN LA PARTE ALTA DE SU CURVA DE EFICIENCIA	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO PRESENTO
GARANTÍA MÍNIMA 1AÑO	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO PRESENTO

OBSERVACIONES:		-al-	e li	
	1000			
Contract to the Contract to th		and a		an = 10 kg

ATENTAMENTE.

ING. HORACIO RAMÍREZ RODRÍGUEZ
JEFE DEL DPTO. PRODUC. AGUA P.



REQUERIMIENTOS TÉCNICOS PARTIDA No. 2 LICITACIÓN PÚBLICA LOCAL 19 / 92931 / 2019

15-abr-19

REQUERIMIENTOS TECNICOS	PUMPS SUPPLY COMPANY, S.A. DE C.V.	BOMBEO ELECTRIFICACIONES Y RIEGO DE OCCIDENTE	BOMBAS Y MAQUINARIA DE VALLARTA	ATLAS TOOLS SUMINSTROS INDUSTRIALES
1 BOMBA DE ACHIQUE DE 2"	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
110 VOLTS	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
TIPO 2HS-101A.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE
1 HP	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
115 VOLTS	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
1 FASE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
3450 RPM	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE
12 AMPERES	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE
1 AÑO DE GARANTIA	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE

OBSERVACIONES:

LAS ESPECIFICACIONES DE ATLAS TOOLS SUMINSTROS INDUSTRIALES NO CUMPLEN LAS ESPECIFICACIONES SOLICITADAS DE TIPO 2HS-101A, LAS RPM Y EL AMPERAJE.

ATENTAMENTE.

ING. HORACIO RAMÍREZ RODRÍGUEZ
JEFE DEL DPTO. PRODUC. AGUA P.

Usb.