



La infrascrita Secretaria de la Junta de Gobierno de la Administración Nacional de Acueductos y Alcantarillados –ANDA–, **CERTIFICA:** Que en el libro de Actas que llevo la Unidad de Secretaría, se encuentra el Acta número DOCE, correspondiente a la Sesión Ordinaria de Junta de Gobierno, celebrada el día veintitrés de marzo de dos mil diecisiete, en la cual consta el acuerdo número cinco punto dos, que literalmente dice:

5.2) El Gerente de la Unidad de Adquisiciones y Contrataciones Institucional, somete a consideración de la Junta de Gobierno, solicitud de aprobación a las Bases de Licitación Pública No. LP-25/2017 denominada "SUMINISTRO DE MOTORES ELÉCTRICOS SUMERGIBLES PARA EQUIPOS DE BOMBEO, PARA CUBRIR LAS NECESIDADES A NIVEL NACIONAL DE LA GERENCIA DE MANTENIMIENTO ELECTROMECHANICO, AÑO 2017".

Por lo que la Junta de Gobierno, **CONSIDERANDO:**

- I. Que la ANDA para el cumplimiento de sus fines institucionales, requiere adquirir el suministro de motores eléctricos sumergibles para los diferentes equipos de bombeo a nivel nacional, con el objeto de cambiar los motores que se han dañado por cambio de los parámetros de caudal y carga a las turbinas, que están instaladas en pozos perforados tipo profundos, de distintas capacidades; así como también, atender los proyectos nuevos de equipamiento electromecánico de nuevas fuentes a los que se le brinda asistencia por parte de la Gerencia de Mantenimiento Electromecánico.
- II. Que de acuerdo a los controles establecidos por la Unidad de Adquisiciones y Contrataciones Institucional, este proceso de contratación será identificado como Licitación Pública No. LP-25/2017 denominada "SUMINISTRO DE MOTORES ELÉCTRICOS SUMERGIBLES PARA EQUIPOS DE BOMBEO, PARA CUBRIR LAS NECESIDADES A NIVEL NACIONAL DE LA GERENCIA DE MANTENIMIENTO ELECTROMECHANICO, AÑO 2017", por lo que el Gerente de la Unidad de Adquisiciones y Contrataciones Institucional, mediante nota con Ref. 13.510.2017 de fecha 13 de marzo de 2017, solicita a esta Junta de Gobierno su respectiva aprobación.
- III. Que la adquisición requerida será financiada con fondo propios y cuenta con un presupuesto estimado por la cantidad de TRESCIENTOS VEINTISIETE MIL CUATROCIENTOS DIECISIETE DÓLARES DE LOS ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA CON CINCUENTA CENTAVOS (\$327,417.50), monto que incluye el Impuesto a la Transferencia de Bienes Muebles y a la Prestación de Servicios, según consta en la certificación de disponibilidad Presupuestaria número 57-65-2017 de fecha 03 de marzo de 2017, la cual forma parte de los antecedentes de la presente acta.



IV. Que el Artículo 18 de la Ley de Adquisiciones y Contrataciones de la Administración Pública, establece que la autoridad competente para la aprobación de las bases de licitación será el titular de las respectivas instituciones de que se trate. En ese sentido, y en cumplimiento a los Artículos: 10, literal "f" y 20 Bis, literal "e" de la precitada Ley, las Bases de Licitación ya fueron adecuadas por personal técnico de la Unidad solicitante en coordinación con personal de la Unidad de Adquisiciones y Contrataciones Institucional, quienes definieron aspectos relativos a la licitación, tales como: objeto, cantidad, calidad, especificaciones técnicas, condiciones específicas del suministro requerido, así como la Administración del Contrato; incorporando además los aspectos legales, administrativos, financieros y procedimientos para cada una de las situaciones que lo requieran dentro del proceso licitatorio, conforme a lo dispuesto en el artículo 20 del Reglamento de la LACAP, las cuales además, ya fueron revisadas por el Gerente de Mantenimiento Electromecánico.

Con base a lo anterior, la Junta de Gobierno **ACUERDA:**

1. Aprobar las Bases de la Licitación Pública No. LP-25/2017 denominada "SUMINISTRO DE MOTORES ELÉCTRICOS SUMERGIBLES PARA EQUIPOS DE BOMBEO, PARA CUBRIR LAS NECESIDADES A NIVEL NACIONAL DE LA GERENCIA DE MANTENIMIENTO ELECTROMECHANICO, AÑO 2017".
2. Instruir a la Unidad de Adquisiciones y Contrataciones Institucional, para que inicie y prosiga el proceso de licitación correspondiente.

Y a solicitud de la Unidad de Acceso a la Información (OIR), extiende, firma y sello la presente certificación, en la ciudad de San Salvador a los quince días del mes de enero del año dos mil diecinueve.

  
ZULMA VERÓNICA PALACIOS CASO  
SECRETARIA DE LA JUNTA DE GOBIERNO







La infrascrita Secretaria de la Junta de Gobierno de la Administración Nacional de Acueductos y Alcantarillados –ANDA–, **CERTIFICA:** Que en el libro de Actas que llevo la Unidad de Secretaría, se encuentra el Acta número TREINTA, correspondiente a la Sesión Ordinaria de Junta de Gobierno, celebrada el día seis de julio de dos mil diecisiete, en la cual consta el acuerdo número seis punto tres, que literalmente dice:

4.11) El Gerente de la Unidad de Adquisiciones y Contrataciones Institucional, somete a consideración de la Junta de Gobierno, el Informe de Evaluación con su respectiva Acta conteniendo la Recomendación de la Comisión Evaluadora de Ofertas, relacionada al proceso de Licitación Pública No. LP-25/2017 denominada "SUMINISTRO DE MOTORES ELÉCTRICOS SUMERGIBLES PARA EQUIPOS DE BOMBEO, PARA CUBRIR LAS NECESIDADES A NIVEL NACIONAL DE LA GERENCIA DE MANTENIMIENTO ELECTROMECAÁNICO, AÑO 2017".

Por lo que la Junta de Gobierno, **CONSIDERANDO:**

- I. Que mediante acuerdo número 5.2, tomado en la Sesión Ordinaria número 12, celebrada el 23 de marzo de 2017, la Junta de Gobierno aprobó las Bases de Licitación Pública No. LP-25/2017 denominada "SUMINISTRO DE MOTORES ELÉCTRICOS SUMERGIBLES PARA EQUIPOS DE BOMBEO, PARA CUBRIR LAS NECESIDADES A NIVEL NACIONAL DE LA GERENCIA DE MANTENIMIENTO ELECTROMECAÁNICO, AÑO 2017".
- II. Que la Comisión Evaluadora de Ofertas nombrada para evaluar el referido proceso, solicitó al Gerente de la Unidad de Adquisiciones y Contrataciones Institucional, gestionara ante la Junta de Gobierno una ampliación del plazo por 30 días calendario contados a partir del 20 de junio al 20 de julio de 2017, para evaluar las ofertas y poder concluir con la recomendación pertinente; en vista, que las ofertas fueron recibidas el 20 de abril de 2017 y la comisión se encontraba revisando la parte técnica con especial cuidado por tratarse de equipo con características especiales, por lo que el procedimiento para evaluar ha sido más minucioso, pretendiéndose que de llevarse a cabo una adjudicación, sea de los ítems que cumplan con todos los requerimientos establecidos en las bases de licitación, económicos y más convenientes a los intereses de la Institución; razón por la cual, el Gerente de la UACI, mediante correspondencia de fecha 14 de junio de 2017, solicitó a la Junta autorizara la ampliación del plazo por 30 días calendario, contados a partir del 20 de junio al 20 de julio de 2017, atendiendo lo dispuesto en el Artículo 44, literal "I" de la Ley de Adquisiciones y Contrataciones de la Administración Pública (LACAP), petición que fue aprobada mediante acuerdo número 4.5, tomado en Sesión Ordinaria número 26, celebrada el 15 de junio de 2017.





- III. Que la adquisición requerida será financiada con fondo propios y cuenta con un presupuesto estimado por la cantidad de TRESCIENTOS VEINTISIETE MIL CUATROCIENTOS DIECISIETE DÓLARES DE LOS ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA CON CINCUENTA CENTAVOS (\$327,417.50), monto que incluye el Impuesto a la Transferencia de Bienes Muebles y a la Prestación de Servicios, según consta en la certificación de disponibilidad Presupuestaria número 57-65-2017 de fecha 03 de marzo de 2017, la cual forma parte de los antecedentes del acuerdo citado en el considerando anterior.
- IV. Que la convocatoria de la Licitación en mención fue publicada el día 27 de marzo de 2017, en el periódico de circulación nacional La Prensa Gráfica y en el Módulo de Divulgación de COMPRASAL del Ministerio de Hacienda.
- V. Que el retiro de las Bases de Licitación se realizó en los días 28 y 29 de marzo de 2017, sin embargo, ninguna sociedad se presentó en la UACI a retirar bases. A continuación se detallan los nombres de las personas naturales y/o jurídicas que obtuvieron las Bases de Licitación a través del Módulo de Divulgación de COMPRASAL del Ministerio de Hacienda, las cuales son:
1. SUMINISTRO INDUSTRIAL DE EQUIPO Y FERRETERIA, S.A. DE C.V.
  2. SERVICIO AGRICOLA SALVADOREÑO, S.A. DE C.V.
  3. CORPORACION NOBLE, S.A. DE C.V.
  4. HIDROTECNIA DE EL SALVADOR, S.A.
  5. GOLDEN WILL INDUSTRIAL LIMITED SOCIEDAD ANONIMA DE CAPITAL VARIABLE
  6. SERVICIOS E INVERSIONES EL ATARDECER, S.A. DE C.V.
- VI. Que el día 20 de abril de 2017, se efectuó la recepción y apertura de ofertas. A continuación se detallan los nombres de las personas naturales y/o jurídicas que presentaron ofertas y el monto de las mismas:

OFERENTE	MONTO DE LA OFERTA (CON IVA INCLUIDO) (\$)
HIDROTECNIA DE EL SALVADOR, SOCIEDAD ANÓNIMA que puede abreviarse HIDROTECNIA DE EL SALVADOR, S.A. o HIDROTECNIA, S.A.	US\$ 299,226.60
SERVICIO AGRÍCOLA SALVADOREÑO, SOCIEDAD ANÓNIMA DE CAPITAL VARIABLE, que se abrevia SAGRISA, S.A DE C.V.	US\$ 302,132.79
SUMINISTRO INDUSTRIAL DE EQUIPO Y FERRETERIA, SOCIEDAD ANÓNIMA DE CAPITAL VARIABLE, que puede abreviarse SUMINISTRO INDUSTRIAL DE EQUIPO Y FERRETERIA, S. A. de C.V. o SIEF, S.A DE C.V.	US\$ 271,975.61

- VII. Que según acuerdo número 8.1, tomado en la sesión ordinaria celebrada el día 26 de marzo de 2010, la Junta de Gobierno facultó al Señor Presidente de la Institución para que nombrara a los miembros que conformarían las comisiones evaluadoras de ofertas que se necesitan en los diferentes procesos de adquisición de obras, bienes y servicios; por lo que la Comisión Evaluadora de Ofertas fue nombrada mediante Acuerdo de Presidencia número 26, del Libro número NUEVE, de fecha 03 de mayo de 2017; la cual de conformidad a lo establecido en el Artículo 20 de la Ley de Adquisiciones y Contrataciones de la Administración Pública (LACAP) y a lo estipulado en la Parte II SE-01, "Sistema de Evaluación de Ofertas" de las Bases de Licitación; realizó una revisión general de toda la documentación que componen las ofertas, con el objeto de verificar que su presentación sea de acuerdo a lo requerido en dichas bases.
- VIII. Que durante la revisión de las ofertas, la Comisión Evaluadora de Ofertas determinó además la falta de alguna documentación, por lo que de conformidad a lo que establece el Art. 44 literal v) de la Ley de Adquisiciones y Contrataciones de la Administración Pública (LACAP); y lo estipulado en la Parte I "Instrucciones a los Ofertantes", IO-16 "Errores u Omisiones Subsanables",



sub numeral 16.3 Prevenciones; se les previno a los oferentes, el día 18 de mayo y 05 de junio de 2017, para que presentaran la documentación faltante, con el objeto de aclarar o subsanar omisiones, a más tardar dentro del plazo indicado en las notas de solicitud de información; información que fue subsanada en tiempo y forma por las sociedades prevenidas.

- IX. Que de acuerdo a lo estipulado en las Bases de Licitación la evaluación de ofertas se divide en cuatro etapas:

ETAPAS	PONDERACIÓN	
a) Capacidad Legal	Cumple	No Cumple
b) Capacidad Financiera	Cumple	No Cumple

ETAPAS	PUNTAJE	
	Máximo	Mínimo
c) Oferta Técnica	100 puntos	70 puntos
d) Oferta Económica	No tiene puntaje	No tiene puntaje

- X. Que la revisión de la Capacidad Legal se realizará con base a la documentación presentada, se examinará que los documentos contengan y cumplan con las condiciones y requisitos legales establecidos para cada caso. De no cumplir con toda la documentación legal requerida, su oferta será considerada NO ELEGIBLE y será descartada para continuar con el proceso de evaluación. Determinándose que las Sociedades SAGRISA, S.A. DE C.V., HIDROTECNIA, S.A., y SIEF, S.A. de C.V., cumplen con todos los requisitos, por lo que se consideran ELEGIBLES para continuar siendo evaluados.

- XI. Que la Etapa Financiera, consistió en revisar, analizar y evaluar la información financiera, proporcionada por el Ofertante, en cumplimiento a lo requerido; este análisis serviría para determinar si podrá brindar el suministro objeto de esta licitación, durante el tiempo que sea contratado. Si un ofertante no cumple con todos los indicadores a evaluar, su oferta será considerada NO ELEGIBLE y será descartada para continuar con la siguiente etapa de evaluación; sin embargo, de la revisión se verificó que todos los oferentes poseen la capacidad financiera, considerándose ELEGIBLES para continuar con la siguiente etapa de evaluación.

- XII. Que la Comisión Evaluadora de Ofertas, efectuó la evaluación de la oferta técnica, verificando que los oferentes cumplan con las condiciones, características y requisitos mínimos establecidos para cada ítem.

Requisitos Mínimos, para ser consideradas ELEGIBLES:

1. Cumplimiento con el total de las Especificaciones Técnicas, POR ÍTEM, detalladas en el numeral 5 - "Especificaciones Técnicas", cuya verificación se realizará a través de catálogos, presentados en idioma español, de los cual se obtuvo el siguiente resultado:

No.	OFERTANTE	ÍTEM/ NO CUMPLE	ÍTEM / CUMPLE
1	SAGRISA, S.A DE C.V.	-	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14
2	HIDROTECNIA, S.A	-	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14
3	SIEF, S.A DE C.V.	1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14	-

Al concluir la evaluación de los requerimientos mínimos, se determinó que la sociedad SIEF, S.A. DE C.V., no es ELEGIBLE por no cumplir con la totalidad de las especificaciones técnicas de los motores solicitados, en virtud que los motores eléctricos sumergibles ofertados no incorporan un dispositivo que proteja específicamente contra sobrecalentamientos del mismo, siendo esta una protección esencial para garantizar la vida útil de los motores.

Al haber hecho la revisión de los requisitos mínimos por ítem a la sociedad SIEF, S.A DE C.V., se consideró no ELEGIBLE para la totalidad de los ítems.





razón que no cumplió con lo requerido en las bases de licitación al ofertar diferente diámetro (ítem 14), dicha sociedad ofertó un diámetro de 10 Ø cuando el establecido en las bases es de 8 Ø, por tanto no será considerado para su adjudicación.

A las Sociedades SAGRISA, S.A. DE C.V., e HIDROTECNIA, S.A., se les realizará la evaluación de la oferta técnica, de acuerdo al cumplimiento de los siguientes criterios:

EVALUACIÓN DE LA CAPACIDAD TÉCNICA DE LA EMPRESA		PUNTAJE	SAGRISA S.A. DE C.V.	HIDROTECNIA, S.A.
A. EXPERIENCIA EN VOLUMEN DE SUMINISTROS		PUNTAJE MÁXIMO: 60 PUNTOS		
No.	CRITERIO			
1	Presentar documentos probatorios de suministro presentando: Contratos, Actas de recepción, facturas o notas de entera satisfacción, dichos documentos probatorios deberán cumplir con la cantidad de 10 o más motores eléctricos de estos tipos, en los últimos cinco años.	60	60	60
2	Presentar documentos probatorios de suministro presentando: Contratos, Actas de recepción, facturas o notas de entera satisfacción, dichos documentos probatorios deberán cumplir con la cantidad de 5 a 9 motores eléctricos de estos tipos, en los últimos cinco años.	40		
3	Presentar documentos probatorios de suministro presentando: Contratos, Actas de recepción, facturas o notas de entera satisfacción, dichos documentos probatorios deberán cumplir con la cantidad de 4 o menos motores eléctricos de este tipo, en cinco años.	20		
B. EXPERIENCIA EN MONTOS DE CONTRATOS DE SUMINISTRO		PUNTAJE MÁXIMO: 40 PUNTOS		
No.	CRITERIO	PUNTAJE		
4	Experiencia en montos de contratos de suministros, igual o mayor al 80% del monto de la oferta, presentando: Contratos, Actas de recepción, facturas o notas de entera satisfacción, será válido presentar documentos probatorios con montos acumulados del mismo ejercicio fiscal	40	40	40
5	Experiencia en montos de contratos de suministros, igual o mayor al 70% y menor del 80% del monto de la oferta, presentando: Contratos, Actas de recepción, facturas o notas de entera satisfacción, será válido presentar documentos probatorios con montos acumulados del mismo ejercicio fiscal	20		
6	Experiencia en montos de contratos de suministros, igual o mayor al 60% y menor del 70% del monto de la oferta, presentando: Contratos, Actas de recepción, facturas o notas de entera satisfacción, será válido presentar documentos probatorios con montos acumulados del mismo ejercicio fiscal	10		
PUNTAJE MÁXIMO TOTAL		100	100	100

Habiendo concluido con la evaluación técnica, se determinaron los puntajes que obtuvieron cada uno de los participantes:

No.	OFERTANTE	PUNTAJE	OBSERVACION
1	SAGRISA, S.A. DE C.V.	100	Elegible
2	HIDROTECNIA, S.A.	100	Elegible

Al haber verificado el cumplimiento de las condiciones requeridas en las bases de licitación, los oferentes: SAGRISA, S.A. DE C.V., HIDROTECNIA, S.A., son elegibles para continuar a la siguiente etapa, en virtud de haber superado satisfactoriamente la evaluación técnica.

XIII. Que en la evaluación de la Oferta Económica, se detalla un cuadro comparativo de ofertas por ítems de las sociedades que cumplen con todas las etapas de evaluación de las bases de licitación, además se muestran los ítems más económicos de cada oferente, según el siguiente detalle:



	frecuente o repetido; motor Ø 8".					
13	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 150 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 87 %, trifásico a 460 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 8".	6	c/u	\$ 10,086.85	\$ 60,521.08	\$ 60,521.10
14	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 200 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 88 %, trifásico a 460 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 8".	1	c/u	\$ 13,055.81	\$ 13,055.81	\$ 13,055.81
					sub total	\$ 229,403.26
					IVA	\$ 29,822.42
					total	\$ 259,225.68

Con base a lo anterior, la Junta de Gobierno **ACUERDA:**

- Adjudicar parcialmente la Licitación Pública No. LP-25/2017 denominada "SUMINISTRO DE MOTORES ELÉCTRICOS SUMERGIBLES PARA EQUIPOS DE BOMBEO, PARA CUBRIR LAS NECESIDADES A NIVEL NACIONAL DE LA GERENCIA DE MANTENIMIENTO ELECTROMECAÁNICO, AÑO 2017", según el siguiente detalle:

ITEM ADJUDICADOS	
SAGRISA S.A DE C.V	HIDROTECNIA, S.A
4,5,6,8	1,2,3,7,9,10,11,12,13,14

MONTO ADJUDICADO POR ITEMS MAS ECONOMICOS POR CADA EMPRESA	
SAGRISA S.A DE C.V	HIDROTECNIA, S.A
\$37,038.21	\$259,225.68
<b>TOTAL, ADJUDICADO GENERAL</b>	
US\$ 296,263.89	

Items adjudicados por ITEM para cada oferente:

MOTORES ELÉCTRICOS TIPO SUMERGIBLES						
ITEM	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDAD	precio unitario	SAGRISA S.A DE C.V	
4	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 25 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 83 %, trifásico a 230 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 6".	2	c/u	2288.79	\$4,577.58	
5	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 30 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 83 %, trifásico a 230 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 6".	1	c/u	2530.34	\$2,530.34	
6	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 25 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 83 %, trifásico a 460 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 6".	2	c/u	2288.79	\$4,577.58	
8	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 50 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 83 %, trifásico a 460 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 6".	6	c/u	3515.28	\$21,091.68	
				sub total	\$ 32,777.18	
				IVA	\$ 4,261.03	
				TOTAL	\$ 37,038.21	



8	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 50 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 83 %, trifásico a 460 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 6".	6	c/u	3515.28	\$21,091.68
				sub total	\$ 32,777.18
				IVA	\$ 4,261.03
				TOTAL	\$ 37,038.21

MOTORES ELÉCTRICOS TIPO SUMERGIBLES						
ITEM	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDAD	precio unitario	HIDROTECNIA, S.A	correcciones aritméticas
1	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 5 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 74 %, trifásico a 230 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 4".	2	c/u	\$ 1,277.49	\$ 2,554.97	\$ 2,554.98
2	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 7.5 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 76 %, trifásico a 230 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 4".	3	c/u	\$ 1,386.21	\$ 4,158.63	\$ 4,158.63
3	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 15 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 81 %, trifásico a 230 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 6".	2	c/u	\$ 1,755.29	\$ 3,510.58	\$ 3,510.58
7	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 40 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 83 %, trifásico a 460 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 6".	5	c/u	\$ 2,487.74	\$ 14,205.42	\$ 12,438.70
9	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 60 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 84 %, trifásico a 460 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 6".	7	c/u	\$ 4,176.64	\$ 29,236.45	\$ 29,236.48
10	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 75 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 88 %, trifásico a 460 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 8".	6	c/u	\$ 5,778.01	\$ 34,668.08	\$ 34,668.06
11	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 100 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 88 %, trifásico a 460 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 8".	5	c/u	\$ 6,943.92	\$ 34,719.58	\$ 34,719.60
12	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 125 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 86 %, trifásico a 460 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque	4	c/u	\$ 8,634.83	\$ 34,539.33	\$ 34,539.32





ITEM ADJUDICADOS	
SAGRISA S.A DE C.V. 4,5,6,8	HIDROTECNIA, S.A 1,2,3,7,9,10,11,12,13,14

A continuación, se detalla los montos adjudicados correspondientes a los ítems más económicos por cada empresa:

MONTO TOTAL ADJUDICADO POR ÍTEMAS MÁS ECONÓMICOS POR CADA EMPRESA	
SAGRISA S.A DE C.V. \$37,038.21	HIDROTECNIA, S.A \$ 259,225.68
TOTAL, ADJUDICADO GENERAL US \$296,263.89	MONTO PRESUPUESTADO ANDA US 327,417.50

XIV. Que dadas las consideraciones anteriores y después de haber evaluado las ofertas presentadas para la licitación, se obtuvieron los siguientes resultados:

#### RESUMEN GENERAL DE LA EVALUACIÓN DE OFERTAS

Empresas	Capacidad Legal	Capacidad Financiera	Evaluación Técnica
SAGRISA, S.A DE C.V.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
HIDROTECNIA DE EL SALVADOR, S.A DE C.V.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
SUMINISTRO INDUSTRIAL DE EQUIPO Y FERRETERIA, S.A DE C.V.	CUMPLE	CUMPLE	NO-CUMPLE

XV. Que la Comisión Evaluadora de Ofertas, luego de analizar las ofertas bajo los criterios mencionados y de acuerdo a lo establecido en los artículos 55 y 56 de la Ley de Adquisiciones y Contrataciones de la Administración Pública (LACAP) y a lo estipulado en la Parte II, SISTEMA DE EVALUACION DE OFERTAS, Literal d) "Evaluación de la Oferta Económica"; Numeral SE-04 Recomendación de la Comisión Evaluadora de Ofertas y en la Parte III, CONDICIONES GENERALES, cláusula CG-01.-"Adjudicación del Contrato", de las Bases de Licitación, mediante acta de las once horas con treinta minutos del día 30 de mayo de 2017, RECOMIENDA: Se adjudique parcialmente la Licitación Pública No. LP-25/2017 denominada "SUMINISTRO DE MOTORES ELÉCTRICOS SUMERGIBLES PARA EQUIPOS DE BOMBEO, PARA CUBRIR LAS NECESIDADES A NIVEL NACIONAL DE LA GERENCIA DE MANTENIMIENTO ELECTROMECAÁNICO, AÑO 2017", según el siguiente detalle:

ITEM ADJUDICADOS	
SAGRISA S.A DE C.V. 4,5,6,8	HIDROTECNIA, S.A 1,2,3,7,9,10,11,12,13,14

MONTO ADJUDICADO POR ÍTEMAS MÁS ECONÓMICOS POR CADA EMPRESA	
SAGRISA S.A DE C.V. \$37,038.21	HIDROTECNIA, S.A \$259,225.68
TOTAL, ADJUDICADO GENERAL US\$ 296,263.89	

A continuación, se muestra el detalle de ítems adjudicados por ÍTEM para cada oferente:

MOTORES ELÉCTRICOS TIPO SUMERGIBLES					
ITEM	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDAD	precio unitario	SAGRISA S.A DE C.V
4	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 25 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 83 %, trifásico a 230 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 6".	2	c/u	2288.79	\$4,577.58
5	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 30 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 83 %, trifásico a 230 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 6".	1	c/u	2530.34	\$2,530.34
6	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 25 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 83 %, trifásico a 460 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 6".	2	c/u	2288.79	\$4,577.58



7	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 40 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 83 %, trifásico a 460 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 6".	5	c/u	\$ 2,487.74	\$ 14,205.42	\$ 12,438.70
9	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 60 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 84 %, trifásico a 460 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 6".	7	c/u	\$ 4,176.64	\$ 29,236.45	\$ 29,236.48
10	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 75 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 88 %, trifásico a 460 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 8".	6	c/u	\$ 5,778.01	\$ 34,668.08	\$ 34,668.06
11	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 100 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 88 %, trifásico a 460 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 8".	5	c/u	\$ 6,943.92	\$ 34,719.58	\$ 34,719.60
12	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 125 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 86 %, trifásico a 460 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 8".	4	c/u	\$ 8,634.83	\$ 34,539.33	\$ 34,539.32
13	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 150 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 87 %, trifásico a 460 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 8".	6	c/u	\$ 10,086.85	\$ 60,521.08	\$ 60,521.10
14	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 200 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 88 %, trifásico a 460 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 8".	1	c/u	\$ 13,055.81	\$ 13,055.81	\$ 13,055.81
					sub total	\$ 229,403.26
					iva	\$ 29,822.42
					total	\$ 259,225.68

Se deberá entender por monto total de la oferta, el monto revisado por dicha Comisión.

A continuación, se detalla los ítems adjudicados a las sociedades; SAGRISA DE C.V. e HIDROTECNIA, S.A.





11	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 100 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 88 %, trifásico a 460 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 8".	5	c/u	\$ 35,479.75	\$ 34,719.58
12	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 125 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 86 %, trifásico a 460 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 8".	4	c/u	\$ 35,278.44	\$ 34,539.33
13	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 150 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 87 %, trifásico a 460 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 8".	6	c/u	\$ 61,793.16	\$ 60,521.08
14	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 200 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 88 %, trifásico a 460 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 8".	1	c/u	\$ 13,326.32	\$ 13,055.81

En relación a lo establecido en las bases de licitación, si en la oferta económica hay errores aritméticos, la Comisión de Evaluación de Ofertas hará las correcciones pertinentes y determinará el valor definitivo de la oferta; en caso de existir discrepancia entre un precio unitario y el precio total presentado por el oferente, prevalecerá el precio unitario y el precio total será corregido. Para la presente licitación se procedió a realizar la corrección aritmética a las sociedad HIDROTECNIA, S.A., debido que presentaron errores aritméticos en su oferta, a continuación se muestran los ítems más económicos con su respectiva corrección aritmética.

MOTORES ELÉCTRICOS TIPO SUMERGIBLES						
ITEM	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDAD	precio unitario	HIDROTECNIA, S.A	correcciones aritméticas
1	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 5 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 74 %, trifásico a 230 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 4".	2	c/u	\$ 1,277.49	\$ 2,554.97	\$ 2,554.98
2	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 7.5 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 76 %, trifásico a 230 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 4".	3	c/u	\$ 1,386.21	\$ 4,158.63	\$ 4,158.63
3	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 15 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 81 %, trifásico a 230 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 6".	2	c/u	\$ 1,755.29	\$ 3,510.58	\$ 3,510.58



MOTORES ELÉCTRICOS TIPO SUMERGIBLES					
ITEM	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDAD	SAGRISA S.A DE C.V	HIDROTECNIA, S.A
1	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 5 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 74 %, trifásico a 230 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 4".	2	c/u	\$ 2,641.32	\$ 2,554.97
2	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 7.5 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 76 %, trifásico a 230 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 4".	3	c/u	\$ 4,343.76	\$ 4,158.63
3	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 15 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 81 %, trifásico a 230 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 6".	2	c/u	\$ 3,669.00	\$ 3,510.58
4	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 25 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 83 %, trifásico a 230 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 6".	2	c/u	\$ 4,577.58	\$ 4,975.47
5	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 30 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 83 %, trifásico a 230 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 6".	1	c/u	\$ 2,530.34	\$ 2,549.25
6	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 25 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 83 %, trifásico a 460 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 6".	2	c/u	\$ 4,577.58	\$ 4,975.47
7	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 40 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 83 %, trifásico a 460 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 6".	5	c/u	\$ 14,339.70	\$ 14,205.42
8	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 50 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 83 %, trifásico a 460 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 6".	6	c/u	\$ 21,091.68	\$ 21,132.17
9	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 60 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 84 %, trifásico a 460 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 6".	7	c/u	\$ 28,281.12	\$ 29,236.45
10	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 75 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 88 %, trifásico a 460 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 8".	6	c/u	\$ 35,444.40	\$ 34,668.08





MOTORES ELÉCTRICOS TIPO SUMERGIBLES						
ITEM	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDAD	precio unitario	HIDROTECNIA, S.A	correcciones aritméticas
1	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 5 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 74 %, trifásico a 230 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 4".	2	c/u	\$ 1,277.49	\$ 2,554.97	\$ 2,554.98
2	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 7.5 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 76 %, trifásico a 230 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 4".	3	c/u	\$ 1,386.21	\$ 4,158.63	\$ 4,158.63
3	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 15 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 81 %, trifásico a 230 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 6".	2	c/u	\$ 1,755.29	\$ 3,510.58	\$ 3,510.58
7	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 40 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 83 %, trifásico a 460 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 6".	5	c/u	\$ 2,487.74	\$ 12,205.42	\$ 12,438.70
9	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 60 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 84 %, trifásico a 460 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 6".	7	c/u	\$ 4,176.64	\$ 29,236.45	\$ 29,236.48
10	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 75 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 88 %, trifásico a 460 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 8".	6	c/u	\$ 5,778.01	\$ 34,668.08	\$ 34,668.06
11	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 100 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 88 %, trifásico a 460 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 8".	5	c/u	\$ 6,943.92	\$ 34,719.58	\$ 34,719.60
12	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 125 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 86 %, trifásico a 460 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 8".	4	c/u	\$ 8,634.83	\$ 34,539.33	\$ 34,539.32
13	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 150 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 87 %, trifásico a 460 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre	6	c/u	\$ 10,086.85	\$ 60,521.08	\$ 60,521.10

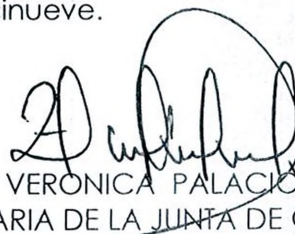




	calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 8".					
14	Suministro de motor eléctrico tipo sumergible, 200 HP, 2 polos (+/- 5% variación), eficiencia de 88 %, trifásico a 460 V, 60 Hz. Incluye: acople motor-bomba sumergible y pernos de acero inoxidable y dispositivo de protección de: baja carga/sobre carga, bajo voltaje/alto voltaje, desbalance de corriente, sobre calentamiento del motor, arranque frecuente o repetido; motor Ø 8".	1	c/u	\$ 13,055.81	\$ 13,055.81	\$ 13,055.81
					sub total	\$ 229,403.26
					IVA	\$ 29,822.42
					total	\$ 259,225.68

2. Instruir a la Unidad de Adquisiciones y Contrataciones Institucional, para que realice las notificaciones correspondientes e inicie un nuevo proceso de contratación.
3. Nombrar como Administrador del Contrato, al Ingeniero Cristian Alberto Miranda García, Gerente de Mantenimiento Electromecánico, en cumplimiento a lo establecido en el artículo 82-Bis de la Ley de Adquisiciones y Contrataciones de la Administración Pública.
4. Autorizar al Señor Presidente para que firme la documentación correspondiente.

Y a solicitud de la Unidad de Acceso a la Información (OIR), extiendo, firmo y sello la presente certificación, en la ciudad de San Salvador a los quince días del mes de enero del año dos mil diecinueve.

  
 ZULMA VERÓNICA PALACIOS CASCO  
 SECRETARIA DE LA JUNTA DE GOBIERNO

