



REPÚBLICA DE CHILE
MUNICIPALIDAD DE ALTO HOSPICIO
SECCIÓN MUNICIPAL

Alto Hospicio, 07 de Noviembre de 2017.-
DECRETO ALC. N° 4.209/2017.-

VISTOS Y CONSIDERANDO: La Constitución Política de la República de Chile; Ley 19.943 que crea la Comuna de Alto Hospicio; Ley 18.695 Orgánica Constitucional de Municipalidades; Ley 19.886 de Bases sobre Contratos Administrativos de Suministro y Prestación de Servicios y su Reglamento; Decreto Alcaldicio N° 3.696/16 de 12 de Octubre de 2016, que aprueba la modificación al Reglamento Municipal N° 02/2014, denominado "De Compras y Contrataciones Públicas de la Municipalidad de Alto Hospicio"; Decreto Alcaldicio N° 3.311/17 de 31 de Agosto de 2017, que aprueba las Bases y llama a Propuesta Pública N° 057/2017, denominada "Servicio de Adquisición, Instalación, Desinstalación, Traslado, Reparación, Recarga, Mantención de Equipos de Aires Acondicionados Estáticos, Móviles, Vehiculares y Mantención de Refrigeradores de los Distintos Recintos de Salud Dependientes de la Municipalidad de Alto Hospicio", ID 3447-100-LP17; Acta de Apertura de 15 de Septiembre de 2017; Informe de la Comisión Evaluadora, remitido con fecha 20 de Octubre de 2017, que propone adjudicar la Propuesta a "Clima Misska E.I.R.L."; Acuerdo N° 195/2017, acordado en la 30ª Sesión Ordinaria del Concejo Comunal de Alto Hospicio, de fecha 03 de Noviembre de 2017, con el voto unánime de todos los miembros asistentes, el Concejo aprobó el proceso licitatorio N° 57/2017, denominado "**Servicio de Adquisición, Instalación, Desinstalación, Traslado, Reparación, Recarga, Mantención de Equipos de Aires Acondicionados Estáticos, Móviles, Vehiculares y Mantención de Refrigeradores de los Distintos Recintos de Salud Dependientes de la Municipalidad de Alto Hospicio**", ID 3447-100-LP17, adjudicado al proponente "Clima Misska E.I.R.L.", RUT 76.216.072-2, por haber obtenido buena calificación dentro del proceso de evaluación y cumplir con las condiciones técnicas solicitadas en las bases de licitación; Memorando N° 1.816/17 de 06 de Noviembre de 2017, del Director de Planificación Comunal, solicitando la adjudicación con el proponente "Clima Misska E.I.R.L." en las condiciones que ahí se detallan; y Certificado de Obligación Presupuestaria.

DECRETO:

- 1.- Adjudíquese a **CLIMA MISSKA E.I.R.L.**, [REDACTED] representada por doña Carol Liefoc Pinto, ambos con domicilio [REDACTED]; la Propuesta Pública N° 057/2017, denominada "**Servicio de Adquisición, Instalación, Desinstalación, Traslado, Reparación, Recarga, Mantención de Equipos de Aires Acondicionados Estáticos, Móviles, Vehiculares y Mantención de Refrigeradores de los Distintos Recintos de Salud Dependientes de la Municipalidad de Alto Hospicio**", ID 3447-100-LP17.
- 2.- Apruébese el suministro de los bienes requeridos, en virtud de la Propuesta Pública N° 057/2017, denominada "**Servicio de Adquisición, Instalación, Desinstalación, Traslado, Reparación, Recarga, Mantención de Equipos de Aires Acondicionados Estáticos, Móviles, Vehiculares y Mantención de Refrigeradores de los Distintos Recintos de Salud Dependientes de la Municipalidad de Alto Hospicio**", ID 3447-100-LP17, con el

Adjudicatario **CLIMA MISSKA E.I.R.L.**, ya individualizado, de acuerdo a los requerimientos señalados en las Bases de Licitación y en la Oferta del Adjudicatario, por los valores que se detallan en el siguiente recuadro, con una duración de 2 (dos) años y los plazos de entrega de los bienes que ahí mismo se señalan, contados desde la aprobación del respectivo contrato, según las condiciones establecidas en las Bases que rigieron el proceso por el siguiente detalle:

ITEM N° 1 ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO CON Y SIN BOMBA DE CONDENSADO					
SUB ITEM	PROVEEDOR	RUT	DETALLE	VALOR UNITARIO BRUTO	PLAZO DE ENTREGA
1.1	Clima Miscka E.I.R.L.	76.216.072-2	Adquisición de Equipo de Aire Acondicionado de 9.000 BTU	\$ 238,000	24 horas
1.2			Adquisición de Equipo de Aire Acondicionado de 9.000 BTU Con Bomba de Condensado	\$ 297,500	
1.3			Adquisición de Equipo de Aire Acondicionado de 18.000 BTU	\$ 335,699	
1.4			Adquisición de Equipo de Aire Acondicionado de 18.000 BTU Con Bomba de Condensado	\$ 383,299	
1.5			Adquisición de Equipo de Aire Acondicionado de 24.000 BTU	\$ 452,200	
1.6			Adquisición de Equipo de Aire Acondicionado de 24.000 BTU Con Bomba de Condensado	\$ 511,700	

ITEM N° 2 SERVICIOS GENERALES PARA EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO					
INSTALACIÓN DE EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO CON O SIN BOMBA DE CONDENSADO					
SUB ITEM	PROVEEDOR	RUT	DETALLE	VALOR UNITARIO BRUTO	PLAZO DE ENTREGA
2.1	Clima Miscka E.I.R.L.	76.216.072-2	Instalación de Equipos Estáticos: Aires Acondicionados desde 8500 a 9000 BTU, sin bomba de condensado	\$ 119,000	24 horas
2.2			Instalación de Equipos Estáticos: Aires Acondicionados desde 8500 a 9000 BTU, con bomba de condensado	\$ 119,000	
2.3			Instalación de Equipos Estáticos: Aires Acondicionados desde 18000 a 22000 BTU, sin bomba de condensado	\$ 119,000	
2.4			Instalación de Equipos Estáticos: Aires Acondicionados desde 18000 a 22000 BTU, con bomba de condensado	\$ 119,000	
2.5			Instalación de Equipos Estáticos: Aires Acondicionados de 24000 BTU, sin bomba de condensado	\$ 119,000	
2.6			Instalación de Equipos Estáticos: Aires Acondicionados de 24000 BTU, con bomba de condensado	\$ 119,000	
DESINSTALACIÓN DE EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO CON Y SIN BOMBA DE CONDENSADO					
SUB ITEM	PROVEEDOR	RUT	DETALLE	VALOR UNITARIO BRUTO	PLAZO DE ENTREGA
2.7	Clima Miscka E.I.R.L.	76.216.072-2	Desinstalación de Equipos Estáticos: Aires Acondicionados desde 8500 a 9000 BTU, sin bomba de condensado	\$ 83,300	24 horas
2.8			Desinstalación de Equipos Estáticos: Aires Acondicionados desde 8500 a 9000 BTU, con bomba de condensado	\$ 83,300	
2.9			Desinstalación de Equipos Estáticos: Aires Acondicionados desde 18000 a 22000 BTU, sin bomba de condensado	\$ 83,300	
2.10			Desinstalación de Equipos Estáticos: Aires Acondicionados desde 18000 a 22000 BTU, con bomba de condensado	\$ 83,300	

2.11		Desinstalación de Equipos Estáticos: Aires Acondicionados de 24000 BTU, sin bomba de condensado	\$ 83,300
2.12		Desinstalación de Equipos Estáticos: Aires Acondicionados de 24000 BTU, con bomba de condensado	\$ 83,300

DIAGNÓSTICO DE EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO CON Y SIN BOMBA DE CONDENSADO

SUB ITEM	PROVEEDOR	RUT	DETALLE	VALOR UNITARIO BRUTO	PLAZO DE ENTREGA
2.13	Clima Misska E.I.R.L.	76.216.072-2	Diagnóstico de Equipos Estáticos: Aires Acondicionados desde 8500 a 9000 BTU, sin bomba de condensado.	\$ 35,700	24 horas
2.14			Diagnósticos de Equipos Estáticos: Aires Acondicionados desde 8500 a 9000 BTU, con bomba de condensado.	\$ 35,700	
2.15			Diagnóstico de Equipos Estáticos: Aires Acondicionados desde 18000 a 22000 BTU, sin bomba de condensado	\$ 35,700	
2.16			Diagnóstico de Equipos Estáticos: Aires Acondicionados desde 18000 a 22000 BTU, con bomba de condensado	\$ 35,700	
2.17			Diagnóstico de Equipos Estáticos: Aires Acondicionados de 24000 BTU, sin bomba de condensado	\$ 35,700	
2.18			Diagnóstico de Equipos Estáticos: Aires Acondicionados de 24000 BTU, con bomba de condensado	\$ 35,700	
2.19			Diagnóstico de Equipos Portátiles: Aires Acondicionados desde 9700 a 10000 BTU	\$ 35,700	



MANTENCIÓN DE EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO CON Y SIN BOMBA DE CONDENSADO

SUB ITEM	PROVEEDOR	RUT	DETALLE	VALOR UNITARIO BRUTO	PLAZO DE ENTREGA
2.20	Clima Misska E.I.R.L.	76.216.072-2	MantenCIÓN de Equipos Estáticos: Aires Acondicionados desde 8500 a 9000 BTU, sin bomba de condensado.	\$ 29,750	24 horas
2.21			MantenCIÓN de Equipos Estáticos: Aires Acondicionados desde 8500 a 9000 BTU, con bomba de condensado.	\$ 29,750	
2.22			MantenCIÓN de Equipos Estáticos: Aires Acondicionados desde 18000 a 22000 BTU, sin bomba de condensado	\$ 29,750	
2.23			MantenCIÓN de Equipos Estáticos: Aires Acondicionados desde 18000 a 22000 BTU, con bomba de condensado	\$ 29,750	
2.24			MantenCIÓN de Equipos Estáticos: Aires Acondicionados de 24000 BTU, sin bomba de condensado	\$ 29,750	
2.25			MantenCIÓN de Equipos Estáticos: Aires Acondicionados de 24000 BTU, con bomba de condensado	\$ 29,750	
2.26			MantenCIÓN de Equipos Portátiles: Aires Acondicionados desde 9700 a 10000 BTU	\$ 29,750	

REPARACIÓN PIEZAS DE EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO CON Y SIN BOMBA DE CONDENSADO

SUB ITEM	PROVEEDOR	RUT	DETALLE DEL EQUIPO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	VALOR UNITARIO BRUTO	PLAZO DE ENTREGA
2.27	Clima Misska E.I.R.L.	76.216.072-2	Reparación de Piezas de Equipos Estáticos: Aires Acondicionados desde 8500 a 9000 BTU	Reparación de Compresor.	\$ 178,500	24 horas
2.28				Reparación de Motor de Aspa.	\$ 59,500	
2.29				Reparación de Aspas.	\$ 59,500	
2.30				Reparación de Tarjetas Electrónicas.	\$ 59,500	
2.31				Reparación de Condensadores.	\$ 238,000	
2.32				Reparación de Capacitadores.	\$ 59,500	
2.33				Reparación de Valvular Reversible.	\$ 178,500	
2.34				Reparación de Sensores de Temperatura.	\$ 59,500	
2.35				Reparación de Serpentín.	\$ 238,000	

2.36			Reparación de Bomba de Condensado (Siempre y cuando el equipo disponga de ella).	\$ 59,500
2.37			Reparación de Compresor.	\$ 297,500
2.38			Reparación de Motor de Aspa.	\$ 59,500
2.39			Reparación de Aspas.	\$ 59,500
2.40		Reparación de Piezas de Equipos Estáticos:	Reparación de Tarjetas Electrónicas.	\$ 59,500
2.41		Aires Acondicionados desde 18000 a 22000 BTU.	Reparación de Condensadores.	\$ 297,500
2.42			Reparación de Capacitadores.	\$ 59,500
2.43			Reparación de Valvular Reversible.	\$ 178,500
2.44			Reparación de Sensores de Temperatura.	\$ 59,500
2.45			Reparación de Serpentín.	\$ 297,500
2.46			Reparación de Bomba de Condensado (Siempre y cuando el equipo disponga de ella).	\$ 59,500
2.47			Reparación de Compresor.	\$ 297,500
2.48			Reparación de Motor de Aspa.	\$ 59,500
2.49			Reparación de Aspas.	\$ 59,500
2.50		Reparación de Piezas de Equipos Estáticos:	Reparación de Tarjetas Electrónicas.	\$ 119,000
2.51		Aires Acondicionados de 24000 BTU.	Reparación de Condensadores.	\$ 297,500
2.52			Reparación de Capacitadores.	\$ 59,500
2.53			Reparación de Valvular Reversible.	\$ 178,500
2.54			Reparación de Sensores de Temperatura.	\$ 59,500
2.55			Reparación de Serpentín.	\$ 297,500
2.56			Reparación de Bomba de Condensado (Siempre y cuando el equipo disponga de ella).	\$ 59,500
2.57			Reparación de Compresor.	\$ 178,500
2.58			Reparación de Motor de Aspa.	\$ 59,500
2.59			Reparación de Aspas.	\$ 59,500
2.60		Reparación de Piezas de Equipos Portátiles:	Reparación de Tarjetas Electrónicas.	\$ 59,500
2.61		Aires Acondicionados desde 9700 a 10000 BTU	Reparación de Condensadores.	\$ 238,000
2.62			Reparación de Capacitadores.	\$ 59,500
2.63			Reparación de Valvular Reversible.	\$ 178,500
2.64			Reparación de Sensores de Temperatura.	\$ 59,500
2.65			Reparación de Serpentín.	\$ 238,000
2.66			Reparación de Bomba de Condensado (Siempre y cuando el equipo disponga de ella).	\$ 59,500

RECAMBIO DE PIEZAS DAÑADAS POR PIEZAS NUEVAS DE EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO CON Y SIN BOMBA DE CONDENSADO

SUB ITEM	PROVEEDOR	RUT	DETALLE DEL EQUIPO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	VALOR UNITARIO BRUTO	PLAZO DE ENTREGA
2.67	Clima Misska E.I.R.L.	76.216.072-2	Recambio de piezas de Equipos Estáticos: Aires Acondicionados desde 8500 a 9000 BTU	Recambio de Compresor.	\$ 178,500	24 horas
2.68				Recambio de Motor de Aspa.	\$ 59,500	
2.69				Recambio de Aspas.	\$ 59,500	
2.70				Recambio de Tarjetas Electrónicas.	\$ 59,500	
2.71				Recambio de Condensadores.	\$ 238,000	
2.72				Recambio de Capacitadores.	\$ 59,500	
2.73				Recambio de Valvular Reversible.	\$ 178,500	
2.74				Recambio de Sensores de Temperatura.	\$ 59,500	
2.75				Recambio de Serpentín.	\$ 238,000	
2.76				Recambio de Bomba de Condensado (Siempre y cuando el equipo disponga de ella).	\$ 59,500	



			el equipo disponga de ella).	
2.77			Recambio de Compresor.	\$ 297,500
2.78			Recambio de Motor de Aspa.	\$ 59,500
2.79			Recambio de Aspas.	\$ 59,500
2.80			Recambio de Tarjetas Electrónicas.	\$ 59,500
2.81			Recambio de Condensadores.	\$ 297,500
2.82			Recambio de Capacitadores.	\$ 59,500
2.83			Recambio de Valvular Reversible.	\$ 178,500
2.84			Recambio de Sensores de Temperatura.	\$ 59,500
2.85			Recambio de Serpentin.	\$ 297,500
2.86			Recambio de Bomba de Condensado (Siempre y cuando el equipo disponga de ella).	\$ 59,500
2.87			Recambio de Compresor.	\$ 297,500
2.88			Recambio de Motor de Aspa.	\$ 119,000
2.89			Recambio de Aspas.	\$ 59,500
2.90			Recambio de Tarjetas Electrónicas.	\$ 119,000
2.91			Recambio de Condensadores.	\$ 297,500
2.92			Recambio de Capacitadores.	\$ 59,500
2.93			Recambio de Valvular Reversible.	\$ 178,500
2.94			Recambio de Sensores de Temperatura.	\$ 59,500
2.95			Recambio de Serpentin.	\$ 297,500
2.96			Recambio de Bomba de Condensado (Siempre y cuando el equipo disponga de ella).	\$ 59,500
2.97			Recambio de Compresor.	\$ 178,500
2.98			Recambio de Motor de Aspa.	\$ 59,500
2.99			Recambio de Aspas.	\$ 59,500
2.100			Recambio de Tarjetas Electrónicas.	\$ 59,500
2.101			Recambio de Condensadores.	\$ 238,000
2.102			Recambio de Capacitadores.	\$ 59,500
2.103			Recambio de Valvular Reversible.	\$ 178,500
2.104			Recambio de Sensores de Temperatura.	\$ 59,500
2.105			Recambio de Serpentin.	\$ 238,000
2.106			Recambio de Bomba de Condensado (Siempre y cuando el equipo disponga de ella).	\$ 59,500



RECARGA DE EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO CON Y SIN BOMBA DE CONDENSADO

SUB ITEM	PROVEEDOR	RUT	DETALLE DEL EQUIPO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	VALOR UNITARIO BRUTO	PLAZO DE ENTREGA
2.107	Clima Misska E.I.R.L.	76.216.072-2	Aires Acondicionados desde 8500 a 9000 BTU	Recarga de Aire Ecológico R410 o R-410A	\$ 47,600	24 horas
2.108			Aires Acondicionados desde 18000 a 22000	Recarga de Aire Ecológico R410 o R-410A	\$ 47,600	
2.109			Aires Acondicionados de 24000 BTU	Recarga de Aire Ecológico R410 o R-410A	\$ 47,600	
2.110			Aires Acondicionados desde 9700 a	Recarga de Aire Ecológico R410 o R-410A	\$ 47,600	

10000 BTU

ITEM N° 3 SERVICIOS GENERALES PARA EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VEHICULAR

DIAGNÓSTICO DE EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VEHICULAR

SUB ITEM	PROVEEDOR	RUT	DETALLE	VALOR UNITARIO BRUTO	PLAZO DE ENTREGA
3.1	Clima Misska E.I.R.L.	76.216.072-2	Diagnóstico de Equipos de Aire Acondicionado para Vehículo con capacidad de refrigerante desde 450 a 600 g.	\$ 35,700	24 horas
3.2			Diagnóstico de Equipos de Aire Acondicionado para Vehículo con capacidad de refrigerante desde 601 a 850 g.	\$ 35,700	
3.3			Diagnóstico de Equipos de Aire Acondicionado para Vehículo con capacidad de refrigerante desde 851 a 1000 g.	\$ 35,700	
3.4			Diagnóstico de Equipos de Aire Acondicionado para Vehículo con capacidad de refrigerante desde 1001 a 1200 g.	\$ 35,700	
3.5			Diagnóstico de Equipos de Aire Acondicionado para Vehículo con capacidad de refrigerante desde 1201 a 1400 g.	\$ 35,700	
3.6			Diagnóstico de Equipos de Aire Acondicionado para Vehículo con capacidad de refrigerante desde 1401 a 1600 g.	\$ 35,700	
3.7			Diagnóstico de Equipos de Aire Acondicionado para Vehículo con capacidad de refrigerante desde 1601 a 1800 g.	\$ 35,700	


REPARACIÓN DE PIEZAS DE EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VEHICULAR

SUB ITEM	PROVEEDOR	RUT	DETALLE DEL EQUIPO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	VALOR UNITARIO BRUTO	PLAZO DE ENTREGA
3.8	Clima Misska E.I.R.L.	76.216.072-2	Reparación de Piezas de Equipos de Aire Acondicionado para Vehículo con capacidad de refrigerante desde 450 a 600 g.	Reparación del Sistema.	\$ 238,000	24 horas
3.9				Reparación de Filtros.	\$ 59,500	
3.10				Reparación de Motor.	\$ 238,000	
3.11			Reparación de Aspas.	\$ 119,000		
3.12			Reparación de Piezas de Equipos de Aire Acondicionado para Vehículo con capacidad de refrigerante desde 601 a 850 g.	Reparación del Sistema.	\$ 238,000	
3.13				Reparación de Filtros.	\$ 59,500	
3.14				Reparación de Motor.	\$ 238,000	
3.15			Reparación de Aspas.	\$ 119,000		
3.16			Reparación del Sistema.	\$ 238,000		

3.17	n de Piezas de Equipos de Aire Acondicio nado para Vehículo con capacida d de refrigerant e desde 851 a 1000 g.	Reparación de Filtros.	\$ 59,500
3.18		Reparación de Motor.	\$ 238,000
3.19		Reparación de Aspas.	\$ 119,000
3.20		Reparación del Sistema.	\$ 238,000
3.21		Reparación de Filtros.	\$ 59,500
3.22		Reparación de Motor.	\$ 238,000
3.23		Reparación de Aspas.	\$ 119,000
3.24		Reparación del Sistema.	\$ 238,000
3.25		Reparación de Filtros.	\$ 59,500
3.26		Reparación de Motor.	\$ 238,000
3.27		Reparación de Aspas.	\$ 119,000
3.28		Reparación del Sistema.	\$ 238,000
3.29		Reparación de Filtros.	\$ 59,500
3.30		Reparación de Motor.	\$ 238,000
3.31		Reparación de Aspas.	\$ 119,000
3.32		Reparación del Sistema.	\$ 238,000
3.33	Reparación de Filtros.	\$ 59,500	
3.34	Reparación de Motor.	\$ 238,000	
3.35	Reparación de Aspas.	\$ 119,000	



RECAMBIO DE PIEZAS Y/O COMPONENTES DAÑADOS DE AIRE ACONDICIONADO VEHICULAR

SUB ITEM	PROVEEDOR	RUT	DETALLE DEL EQUIPO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	VALOR UNITARIO BRUTO	PLAZO DE ENTREGA
3.36		76.216.072-2	Recambio de Piezas de Equipos de Aire Acondicionado para Vehículo con capacidad de refrigerante desde 450 a 600 g.	Recambio del Sistema.	\$ 238,000	24 horas
3.37				Recambio de Filtros.	\$ 59,500	
3.38				Recambio de Motor.	\$ 595,000	
3.39			Recambio de Aspas.	\$ 119,000		
3.40			Recambio de Piezas de Equipos de Aire Acondicionado para Vehículo con capacidad de refrigerante desde 601 a 850 g.	Recambio del Sistema.	\$ 238,000	
3.41				Recambio de Filtros.	\$ 59,500	
3.42				Recambio de Motor.	\$ 595,000	
3.43			Recambio de Aspas.	\$ 119,000		
3.44			Recambio de Piezas de Equipos de Aire Acondicionado para Vehículo con capacidad de refrigerante desde 851 a 1000 g.	Recambio del Sistema.	\$ 238,000	
3.45				Recambio de Filtros.	\$ 59,500	
3.46				Recambio de Motor.	\$ 595,000	
3.47			Recambio de Aspas.	\$ 119,000		
3.48			Recambio de Piezas de Equipos de Aire Acondicionado para Vehículo con capacidad de refrigerante desde 1001 a 1200 g.	Recambio del Sistema.	\$ 238,000	
3.49				Recambio de Filtros.	\$ 59,500	
3.50				Recambio de Motor.	\$ 595,000	
3.51	Recambio de Aspas.	\$ 119,000				
3.52	Recambio de Piezas de Equipos de Aire Acondicionado para Vehículo con	Recambio del Sistema.	\$ 238,000			
3.53		Recambio de Filtros.	\$ 59,500			
3.54		Recambio de Motor.	\$ 595,000			
3.55	Recambio de Aspas.	\$ 119,000				

		capacidad de refrigerante desde 1201 a 1400 g.		
3.56		Recambio de Piezas de Equipos de Aire Acondicionado para Vehículo con capacidad de refrigerante desde 1401 a 1600 g.	Recambio del Sistema.	\$ 238,000
3.57	Recambio de Filtros.		\$ 59,500	
3.58	Recambio de Motor.		\$ 595,000	
3.59		Recambio de Aspas.	\$ 119,000	
3.60		Recambio de Piezas de Equipos de Aire Acondicionado para Vehículo con capacidad de refrigerante desde 1601 a 1800 g.	Recambio del Sistema.	\$ 238,000
3.61	Recambio de Filtros.		\$ 59,500	
3.62	Recambio de Motor.		\$ 595,000	
3.63		Recambio de Aspas.	\$ 119,000	



MANTENCIÓN DE EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO VEHICULAR

SUB ITEM	PROVEEDOR	RUT	DETALLE	VALOR UNITARIO BRUTO	PLAZO DE ENTREGA
3.64	Clima Misska E.I.R.L.	76.216.072-2	Mantenção de Equipos de Aire Acondicionado para Vehículo con capacidad de refrigerante desde 450 a 600 g.	\$ 59,500	24 horas
3.65			Mantenção de Equipos de Aire Acondicionado para Vehículo con capacidad de refrigerante desde 601 a 850 g.	\$ 59,500	
3.66			Mantenção de Equipos de Aire Acondicionado para Vehículo con capacidad de refrigerante desde 851 a 1000 g.	\$ 59,500	
3.67			Mantenção de Equipos de Aire Acondicionado para Vehículo con capacidad de refrigerante desde 1001 a 1200 g.	\$ 59,500	
3.68			Mantenção de Equipos de Aire Acondicionado para Vehículo con capacidad de refrigerante desde 1201 a 1400 g.	\$ 59,500	
3.69			Mantenção de Equipos de Aire Acondicionado para Vehículo con capacidad de refrigerante desde 1401 a 1600 g.	\$ 59,500	
3.70			Mantenção de Equipos de Aire Acondicionado para Vehículo con capacidad de refrigerante desde 1601 a 1800 g.	\$ 59,500	

RECARGA DE AIRES ACONDICIONADO VEHICULAR

SUB ITEM	PROVEEDOR	RUT	DETALLE DEL EQUIPO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	VALOR UNITARIO BRUTO	PLAZO DE ENTREGA
3.71	Clima Misska E.I.R.L.	76.216.072-2	Recarga de Aire Acondicio	Recarga de Gas Frion R-134 A	\$ 35,700	24 horas

		nado para Vehículos con capacidad de refrigerant e desde 450 a 600 g.		
3.72		Recarga de Aire Acondicionado para Vehículos con capacidad de refrigerant e desde 601 a 850 g.	Recarga de Gas Frion R-134 A	\$ 35,700
3.73		Recarga de Aire Acondicionado para Vehículos con capacidad de refrigerant e desde 851 a 1000 g.	Recarga de Gas Frion R-134 A	\$ 83,300
3.74		Recarga de Aire Acondicionado para Vehículos con capacidad de refrigerant e desde 1001 a 1200 g.	Recarga de Gas Frion R-134 A	\$ 83,300
3.75		Recarga de Aire Acondicionado para Vehículos con capacidad de refrigerant e desde 1200 a 1400 g.	Recarga de Gas Frion R-134 A	\$ 119,000
3.76		Recarga de Aire Acondicionado para Vehículos con capacidad de refrigerant e desde 1401 a 1600 g.	Recarga de Gas Frion R-134 A	\$ 119,000
3.77		Recarga de Aire Acondicionado para Vehículos	Recarga de Gas Frion R-134 A	\$ 178,500



			con capacidad de refrigerante desde 1601 a 1800 g.			
--	--	--	--	--	--	--

ITEM N° 4 ADQUISICIÓN E INSTALACIÓN DE SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO VEHICULAR					
SUB ITEM	PROVEEDOR	RUT	DETALLE DEL EQUIPO	VALOR UNITARIO BRUTO	PLAZO DE ENTREGA
4.1	Clima Misska E.I.R.L.	76.216.072-2	Adquisición e Instalación de Sistema de Aire Acondicionado para Vehículo Marca Mercedes Benz, año 2012, Modelo Sprinter 413 DCI	3,570,000	30 días

ITEM N° 5 SERVICIOS GENERALES PARA REFRIGERADOR Y/O FRIGOBAR					
SUB ITEM	PROVEEDOR	RUT	DETALLE DEL EQUIPO	VALOR UNITARIO BRUTO	PLAZO DE ENTREGA
5.1	Clima Misska E.I.R.L.	76.216.072-2	Diagnóstico de Refrigerador y/o frigo bar desde 60 a 160 lts.	\$ 29,750	24 horas
5.2			Diagnóstico de Refrigerador y/o frigo bar desde 161 a 250 lts.	\$ 29,750	

MANTENCIÓN DE REFRIGERADOR Y/O FRIGOBAR					
SUB ITEM	PROVEEDOR	RUT	DETALLE DEL EQUIPO	VALOR UNITARIO BRUTO	PLAZO DE ENTREGA
5.3	Clima Misska E.I.R.L.	76.216.072-2	MantenCIÓN de Refrigerador y/o frigo bar desde 60 a 160 lts.	\$ 29,750	24 horas
5.4			MantenCIÓN de Refrigerador y/o frigo bar desde 161 a 250 lts.	\$ 29,750	

REPARACIÓN DE PIEZAS DE REFRIGERADOR Y/O FRIGOBAR						
SUB ITEM	PROVEEDOR	RUT	DETALLE DEL EQUIPO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	VALOR UNITARIO BRUTO	PLAZO DE ENTREGA
5.5	Clima Misska E.I.R.L.	76.216.072-2	Reparación de piezas de Refrigerador y/o frigo bar desde 60 a 160 lts.	Termostato	\$ 59,500	24 horas
5.6				Compresor	\$ 59,500	
5.7				Sistema eléctrico	\$ 59,500	
5.8				Sistema de deshielo	\$ 59,500	
5.9				Sello magnético	\$ 59,500	
5.10				Sistema de gas	\$ 59,500	
5.11			Reparación de piezas de Refrigerador y/o frigo bar desde 161 a 250 lts.	Termostato	\$ 59,500	
5.12				Compresor	\$ 59,500	
5.13				Sistema eléctrico	\$ 59,500	
5.14				Sistema de deshielo	\$ 59,500	
5.15				Sello magnético	\$ 59,500	
5.16				Sistema de gas	\$ 59,500	

RECAMBIO DE PIEZAS DE REFRIGERADOR Y/O FRIGOBAR						
SUB ITEM	PROVEEDOR	RUT	DETALLE DEL EQUIPO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	VALOR UNITARIO BRUTO	PLAZO DE ENTREGA
5.17	Clima Misska E.I.R.L.	76.216.072-2	Recambio de piezas de Refrigerador y/o frigo bar desde 60 a 160 lts.	Termostato	\$ 59,500	24 horas
5.18				Compresor	\$ 178,500	
5.19				Sistema eléctrico	\$ 59,500	
5.20				Sistema de deshielo	\$ 119,000	
5.21				Sello magnético	\$ 119,000	
5.22				Sistema de gas	\$ 59,500	
5.23	Clima Misska E.I.R.L.	76.216.072-2	Reparación de piezas de	Termostato	\$ 59,500	
5.24				Compresor	\$ 178,500	
5.25				Sistema eléctrico	\$ 59,500	

5.26		Refrigerador y/o frigo bar desde 161 a 250 lts.	Sistema de deshielo	\$ 119,000
5.27			Sello magnético	\$ 119,000
5.28			Sistema de gas	\$ 59,500

3.- Encárguese a la Dirección Jurídica la elaboración del contrato respectivo, resguardando los intereses Municipales; y al Departamento de Servicios Traspasados - Área de Salud Municipal como Unidad Técnica, la correcta fiscalización del mismo, sin perjuicio de las facultades legales de la Dirección de Control y de otras Direcciones municipales.

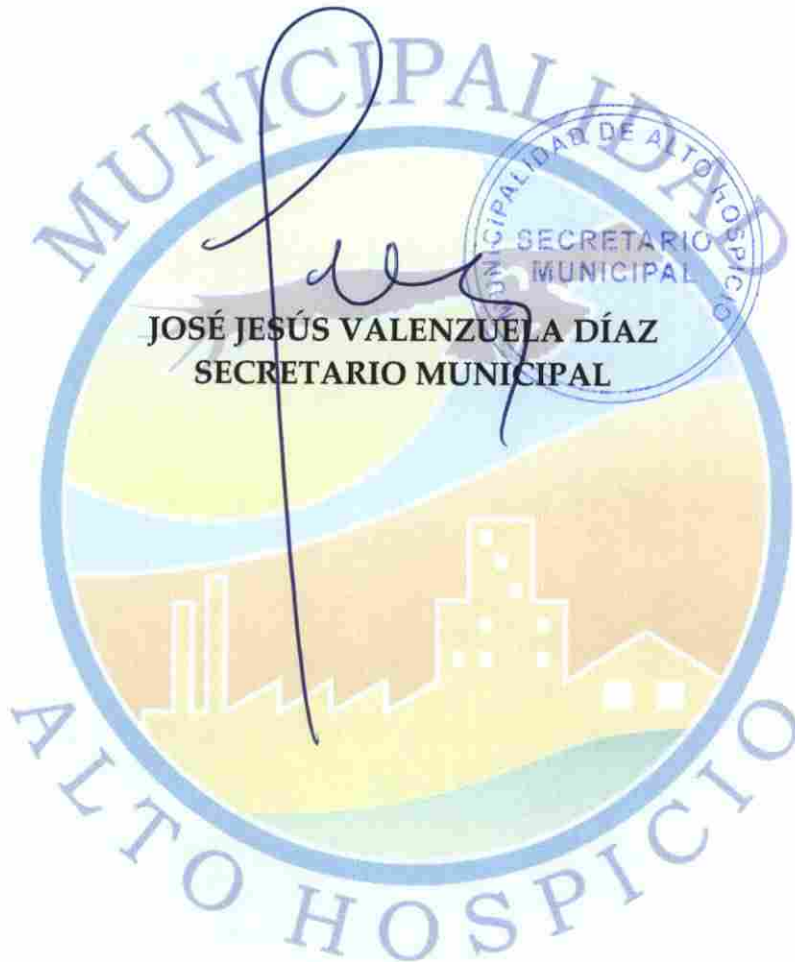
4.- La Dirección de Administración y Finanzas deberá emitir el respectivo Certificado de Obligación Presupuestaria, e imputar los gastos derivados de la presente adjudicación a la Municipalidad de Alto Hospicio con cargo al Presupuesto del Área Salud, Convenio Programa Mantenimiento de Infraestructura de Establecimientos de Atención Primaria Municipal, a las siguientes cuentas o en su defecto a una cuenta distinta, lo cual se reflejará en la orden de compra respectiva:

ITEM	DETALLE	CUENTA
1	Suministro de Equipos de Aire Acondicionado con y sin Bomba de Condensado	215-22-04-999-001
2.1 al 2.6	Instalación de Equipos de Aire Acondicionado con o sin Bomba de Condensado	215-22-08-999-002
2.7 al 2.8	Desinstalación de Equipos de Aire Acondicionado con o sin Bomba de Condensado	215-22-08-999-002
2.13 al 2.12	Diagnóstico de Equipos de Aire Acondicionado con o sin Bomba de Condensado	215-22-08-999-002
2.20 al 2.26	Mantenimiento de Equipos de Aire Acondicionado con o sin bomba	215-22-06-999
2.27 al 2.66	Reparación de Piezas de Equipos de Aire Acondicionado con o sin Bomba de Condensado	215-22-06-999
2.67 al 2.106	Recambio de Piezas Dañadas de Equipos de Aire Acondicionado con o sin Bomba de Condensado	215-22-04-999-001
2.107 al 2.110	Recarga de Aire Acondicionado	215-22-08-999-002
3.1 AL 3.7	Diagnóstico de Equipos de Aire Acondicionado Vehiculares	215-22-08-999-002
3.8 AL 3.35	Reparación de Piezas de Equipos de Aire Acondicionado Vehiculares	215-22-06-002
3.36 AL 3.63	Recambio de Piezas y/o Componentes Dañados de Equipos de Aire Acondicionado Vehiculares	215-22-04-011
3.64 AL 3.70	Mantenimiento de Equipos de Aire Acondicionado Vehiculares	215-22-06-002
3.71 AL 3.77	Recarga de Equipos de Aire Acondicionado Vehiculares	215-22-08-999-002
4	Adquisición e Instalación de Sistema de Aire Acondicionado Vehicular	215-22-04-011
5.1 AL 5.2	Diagnóstico de Refrigerador y/o Frigo bar.	215-22-08-999-002
5.3 AL 5.4	Mantenimiento de Refrigerador y/o Frigo bar.	215-22-06-999
5.5 AL 5.16	Reparación de Piezas de Refrigerador y/o Frigo bar.	215-22-06-999
5.17 AL 5.28	Recambio de Piezas de Refrigerador y/o Frigo bar.	215-22-04-999-001

5.- Publíquese el presente Decreto Alcaldicio en la página web de Mercadopublico, por el Encargado Municipal del Portal, a fin de dar cumplimiento a lo dispuesto en el Artículo 57 letra b) N° 5, del Reglamento de la Ley N° 19.886.

ANÓTESE, COMUNÍQUESE, PUBLÍQUESE Y EN SU OPORTUNIDAD ARCHÍVESE.

Fdo. Don Patricio Elías Ferreira Rivera, Alcalde de la Comuna de Alto Hospicio. Autoriza don José Jesús Valenzuela Díaz, Secretario Municipal. ~~Lo que~~ transcribo para su conocimiento y demás fines a que haya lugar. Doy fe.-



JVD/aca
Distribución:
Adm. y Finanzas
Dir. Control
Dir. Jurídica
Dir. Obras
Secoplac
Encargado Portal