

RESOLUCIÓN EXENTA FNDR N° 359

COPIAPO, 05 DIC 2011

VISTOS: Lo dispuesto en los artículos 24 y 27 de la Ley N° 19.175, Orgánica Constitucional sobre Gobierno y Administración Regional, en la Ley N° 20.481, sobre Presupuestos del sector público para el año 2011; en la Ley N° 19.886 de 30 de Julio de 2003, de Bases sobre Contratos Administrativos de Suministro y Prestación de Servicios y sus normas complementarias; en la Resolución Exenta FNDR N° 201 del 10 de noviembre de 2011 que aprueba las Bases y llama a Licitación pública; en la Resolución Exenta FNDR N° 212 del 17 de noviembre de 2011 que modifica las Bases y amplía el plazo para presentar ofertas; en la Resolución Exenta General N° 208 del 23 de noviembre de 2011, que nombra las comisiones; y en la Resolución N° 1600/2008, de la Contraloría General de la República y sus modificaciones; y

CONSIDERANDO:

1. Que, conforme consta del Acta de Adjudicación de fecha 29 de noviembre de 2011, la Comisión de Evaluación designada en la Resolución Exenta General N° 208 del 23 de noviembre de 2011, propuso que se adjudicara la licitación a la empresa **Salinas y Fabres S.A. RUT 91.502.000-3.**

2. Que, de acuerdo a lo señalado en el Acta indicada el oferente cumple con las especificaciones técnicas solicitadas en la licitación N° **751-37-LP11**, relativa al proyecto denominado "**Adquisición Camión Recolector, Comuna de Huasco**" de la Región de Atacama, Código BIP 30114348-0, para la adquisición de un camión recolector marca Chevrolet, modelo FVR 1724, por un valor de **\$66.878.000.- IVA incluido.**

3. Que, atendida las necesidades del Servicio y en estricto apego al proceso licitatorio, corresponde resolver la licitación y adjudicar al oferente individualizado, con el objeto de contar a la brevedad con la adquisición de los bienes requeridos.

RESUELVO:

1. **ADJUDÍQUESE**, a la empresa **SALINAS Y FABRES S.A. RUT 91.502.000-3**, la licitación 751-37-LP11, para la adquisición de un camión recolector marca Chevroler, modelo FVR 1724 por el valor de **\$66.878.000 (sesenta y seis millones ochocientos setenta y ocho mil pesos) IVA incluido**, atendido el mérito de lo informado en el "Acta de Adjudicación Adquisición Camión Recolector, Comuna de Huasco" de fecha 29 de noviembre de 2011, para el desarrollo de dicho proyecto Código BIP 30114348-0.

2. **FORMALÍCESE**, en su oportunidad y conforme a derecho, el contrato correspondiente con el adjudicatario ya individualizado.

ANÓTESE Y COMUNÍQUESE



NICOLÁS NOMAN GARRIDO
INTENDENTE REGIONAL (S)
GOBIERNO REGIONAL DE ATACAMA

DISTRIBUCIÓN

1. Div. Adm. Y Finanzas
 2. Div. de Análisis y Control de Gestión
 3. Depto. De Presupuesto
 4. Unidad de Adquisiciones
 5. Área de Infraestructura (Encargado del Proyecto)
 6. Asesoría Jurídica
 7. Oficina Partes
- NNG/ABC/WGZ/CZB/czb

**ACTA DE ADJUDICACION ADQUISICIÓN CAMION RECOLECTOR COMUNA
DE HUASCO
Código BIP 30114348-0**

Nombre del Proyecto: Adquisición Camión Comuna de Huasco

ID Chile Compra: 751-37-LP11

A 29 días del mes de noviembre de 2011 concluye la tarea de evaluación de la comisión de adjudicación del proyecto "Adquisición Camión Recolector Comuna de Huasco, designada por Resolución Exenta N° 208 del 23 de Noviembre de 2011.

Ofertas Recibidas Camión Recolector 15M3:

De acuerdo a lo establecido en las Bases Administrativas se analizan las ofertas debidamente aceptadas para la adquisición de un Camión Recolector de 15 m3 en el portal Mercado Público, que se detallan en la tabla N° 1:

Tabla N° 1: Ofertas aceptadas en el Portal Mercado Público

Empresa	Marca	Modelo	Procedencia
Bustamante	Volskwagen	W17180	Brasil
Carmona	Volskwagen	17250	Brasil
Kaufmann	Mecedez Benz	1623	Alemania
Pesco	Mecedez Benz	1618	Brasil
Salfa	Chevrolet	FVR 1724	Japon

Evaluación:

La evaluación considera cuatro variables que abarca los aspectos económicos, cumplimiento de las especificaciones técnicas, asistencia técnica y comercial y tiempo de entrega. De acuerdo a la ponderación asignada se obtiene un ranking de evaluación con el cual la Comisión puede proponer la mejor alternativa, de acuerdo a los recursos disponibles y condiciones en general.

Cabe destacar que la propuesta ofertada por la empresa Express Virtual fue rechazada por no ajustarse a las Bases Administrativas de la licitación, razón por la cual se excluyó de la evaluación final

Analizadas cada una de las ofertas, se presenta en la tabla N°2 el ranking obtenido por las empresas de acuerdo a las variables indicadas en las bases que constituyen los elementos para discriminar la adjudicación del bien licitado que

constituyen los elementos para discriminar la adjudicación del bien licitado que mejor responde a los requerimientos del Gobierno Regional y Municipio de Huasco para la adquisición un Camión Recolector de 15 m3.

Tabla N°2 Ranking de Evaluación:




Empresa	Marca	Modelo	Procedencia	Dias de entrega	Precio en \$	Puntaje Ev. Económica	Puntaje Ev. Técnica	Puntaje Ev. Asist. Técnica y Comercial	Puntaje Ev. Tiempo	Ranking Final
						30%	35%	20%	15%	100%
Bustamante	Volswagen	W17180	Brasil	60	72.345.336	27,72	33,25	14,00	6,25	81,22
Carmona	Volswagen	17250	Brasil	30	66.850.000	30,00	33,25	20,00	12,50	95,75
Kaufmann	Mecedez Benz	1623	Alemania	45	75.952.578	26,40	33,95	20,00	8,33	88,69
Pesco	Mecedez Benz	1618	Brasil	30	67.592.000	29,67	34,30	14,00	12,50	90,47
Salfa	Chevrolet	FVR 1724	Japon	25	66.878.000	29,99	35,00	20,00	15,00	99,99

Conclusiones

Por lo anteriormente expuesto, la comisión de evaluación propone la adjudicación de los camiones recolectores marca Chevrolet modelo FVR 1724, ofertado por la empresa Salinas y Fabres S.A., con un costo de sesenta y seis millones ochocientos setenta y ocho mil pesos (\$ 66.878.000), IVA incluido que se detalla en la siguiente tabla:

Salinas y Fabres S.A.	Cantidad	Valor Neto	Valor con Iva
Camión Chevrolet modelo FVR 1724	1	56.200.000	66.878.000
Total		56.200.000	66.878.000

Para constancia firman la presente Acta:

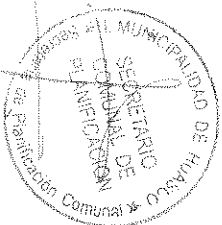
Nombre	Representante de	Firma
Alejandro Cisternas	I. Municipalidad de Huasco.	
Willians Garcia	División Análisis y Control de Gestión GORE Atacama.	
Gonzalo Almonacid	División Análisis y Control de Gestión GORE Atacama.	



Copiapó, 29 de noviembre de 2011.-

RANKING FINAL EVALUACION CAMION RECOLECTOR 15m3 HUASCO

Empresa	Marca	Modelo	Procedencia	Dias de entrega	Precio en \$	Puntaje Ev. Economica	Puntaje Ev. Tecnica	Puntaje Ev. Asist. Técnica y Comercial	Puntaje Ev. Tiempo	Ranking Final
Bustamante	Volkskswagen	W17180	Brasil	60	72.345.336	30% 27,72	35% 33,25	20% 14,00	15% 6,25	81,22
Carmona	Volkskswagen	17250	Brasil	30	66.850.000	30,00	33,25	20,00	12,50	95,75
Kaufmann	Mecedes Benz	1623	Alemania	45	75.952.578	26,40	33,95	20,00	8,33	88,69
Pesco	Mecedes Benz	1618	Brasil	30	67.592.000	29,67	34,30	14,00	12,50	90,47
Saifa	Chevrolet	FVR 1724	Japon	25	66.878.000	29,99	35,00	20,00	15,00	99,99



[Handwritten signature]
[Handwritten signature]
[Handwritten signature]

EVALUACION ASISTENCIA TECNICA Y COMERCIAL CAMION RECOLECTOR 15m3 HUASCO

Empresa	Comercialización	Servicio Técnico	Puntaje Ev. Asistencia Técnica
Bustamante	10%	10	60
Carmona		10	90
Kauffmann		10	90
Pesco		10	60
Salfa		10	90

Comercialización


Empresa	Unidades Vendidas	Puntaje
Bustamante	39	100
Carmona	52	100
Kauffmann	120	100
Pesco	153	100
Salfa	50	100

Asistencia Técnica

Empresa	Servicio Técnico en la Región	Propio o de terceros	Garantía Técnica Camión	Puntaje
Bustamante	100	50	50	66,67
Carmona	100	100	100	100,00
Kauffmann	100	100	100	100,00
Pesco	100	50	50	66,67
Salfa	100	100	100	100,00

Nº Unidades Vendidas	Puntaje
0	0
1 a 5	20
6 a 10	40
11 a 15	60
16 a 30	80
31 a mas	100

Servicio Técnico	Propio o Terceros	Meses de Garantía
Si=100	Propio = 100	> =24 =100
No = 50	Tercero= 50	< 24= 50

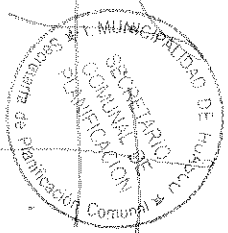
[Handwritten signature]
 Ugarria


[Handwritten signature]
 NPM

EVALUACION ECONOMICA CAMION RECOLECTOR 15m3 HUASCO

Empresa	Marca	Modelo	Procedencia	Precio IVA Inc. En \$	Puntaje Ev. Economica
Bustamante	Volskwagen	W17180	Brasil	72.345.336	92,40
Carmona	Volskwagen	17250	Brasil	66.850.000	100,00
Kaufmann	Mecedez Benz	1623	Alemania	75.952.578	88,02
Pesco	Mecedez Benz	1618	Brasil	67.592.000	98,90
Salfia	Chevrolet	FVR 1724	Japon	66.878.000	99,96

Empresa	Valor Neto Camión	Total c/iva
Bustamante	60.794.400	72.345.336
Carmona	56.176.471	66.850.000
Kaufmann	63.825.696	75.952.578
Pesco	56.800.000	67.592.000
Salfia	56.200.000	66.878.000



Wagarsat

[Handwritten signature]

EVALUACION TIEMPO DE ENTREGA CAMION RECOLECTOR 15m3 HUASCO

Empresa	Marca	Modelo	Tiempo Entrega en dias	Puntaje Ev. Tiempo Entrega
Bustamante	Volskwagen	W17180	60	42
Carmona	Volskwagen	17250	30	83
Kaufmann	Mecedes Benz	1623	45	56
Pesco	Mecedes Benz	1618	30	83
Salfa	Chevrolet	FVR 1724	25	100

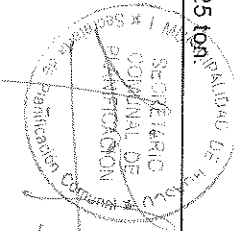
SECRETARIA MUNICIPAL DE HUASCO
 CONCEJO COMUNAL DE PLANIFICACION
 MUNICIPALIDAD DE HUASCO

[Handwritten signature]

Wagarcía

CAMION RECOLECTOR 15m3 HUASCO

ITEM	CUMPLIMIENTO ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	PTJE	Bustamante					
			Volkswagen	Carmona	Kaufmann	Pesco	Salfa	
Característica General	Camión recolector de Residuos Sólidos equipados con caja compactadora de 15 m3 con Alzacarriñenedor	2	2	2	2	2	2	
Motor	Diesel, 6 cilindros turbo diesel intercooler, potencia CV aprox 180, cilindrada aprox 6000 c.c., norma de emisión EURO III	4	4	4	2	4	4	
Transmisión	Caja de cambio mecánica, a lo menos seis marchas sincronizadas adelante y una trasera	4	4	4	4	4	4	
Embrague	Mono disco seco	4	4	4	4	4	4	
Frenos	De servicio, sistema con asistencia de aire o neumático, de motor; válvula mariposa al escape, frenos de estacionamiento independiente	4	4	4	4	4	4	
Chasis	De alta resistencia con capacidad para instalar caja compactadora de 15 mt3	5	5	5	5	5	5	
Dirección	Dirección hidráulica	4	4	4	4	4	4	
Cabina	frontal abatible con suspensión, sin litera, asiento chofer amortiguado y ajustable	4	4	4	4	4	4	
Ejes y Suspensión	Capacidad de carga mínima admisible eje delantero 6,000 Kg., carga mínima admisible eje trasero 10,000 Kg	4	3	3	3	3	4	
Llantas /Neumáticos	Airedor de 275/80R x 22.5 - 16PR. Lanta de acero de a lo menos 7.50 x 22.50	4	4	4	4	4	4	
Color Chasis	Bianco	3	3	3	3	3	3	
	Espejos retrovisores, izquierda y derecha panorámicos y con una luneta adicional panorámica (opcional)	1	1	1	1	1	1	
	cinturón de seguridad de 3 puntas	1	1	1	1	1	1	
	Radio am/fm	1	1	1	1	1	1	
	Volante regulable	1	1	1	0	1	1	
	alarma de retroceso	1	1	1	1	1	1	
	Elementos de reemplazo de ruedas	1	0	0	1	1	1	
	Elevador hidráulico de a lo menos 25 ton.	1	0	0	1	1	1	

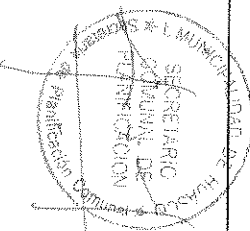


[Handwritten signature]

Waguarda

Equipamiento Camión

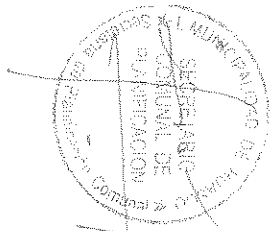
Especificaciones de carácter administrativo	llave de ruedas con barrote	1	1	1	1	1	1	1	1
	herramientas básicas	1	1	1	1	1	1	1	1
	extintor de a lo menos 6 kgs.	1	1	1	1	1	1	1	1
	botiquín grande	1	1	1	1	1	1	1	1
	2 dispositivos reflectante	1	1	1	1	1	1	1	1
	Rueda de repuestos con soporte fijo y llave de ruedas	1	1	1	1	1	1	1	1
	Juego de pisos de goma	1	1	1	1	1	1	1	1
	Destornillador de cruz de paleta, alicate, dos llaves de punta y corina o punta y punta	1	1	1	1	1	1	1	1
	Inscripción en el registro nacional de vehículos motorizados	1	1	1	1	1	1	1	1
	Revisión Técnica	1	1	1	1	1	1	1	1
CAJA COMPACTADORA	Seguro Obligatorio de Accidentes Personales	1	1	1	1	1	1	1	1
	Permiso de Circulación	1	1	1	1	1	1	1	1
	Capacidad de carga	2	2	2	2	2	2	2	2
	capacidad de cola	2	2	2	2	2	2	2	2
	Compactación	2	2	2	2	2	2	2	2
	Materialidad	2	2	2	2	2	2	2	2
	Piso de la Tolva	2	2	2	2	2	2	2	2
	Sistema Trapezooidal de desplazamiento	2	2	2	2	2	2	2	2
	Color	2	2	2	2	2	2	2	2
	Equipamiento	2	2	2	2	2	2	2	2



[Handwritten signature]

Wagarat

Certificación	Certificar que el fabricante de la caja cumple con lo siguiente: Normas ISO 9001 de fabricación de equipos (notarial) que el acero utilizado en la fabricación es de alta resistencia, que los materiales utilizados se encuentran conforme a la configuración estructural definida mediante cálculos, estudios y prueba, que los cilindros de barrido y compactaciones cumplen con el diámetro exigido para la alta compactación requerida									
TOTAL PUNTAJE EQUIPO BASE										
DEL EQUIPO OPCIONAL	CUMPLIMIENTO ESPECIFICACIONES TECNICAS									
Características Generales	Contenedores metálicos fabricados bajo norma DIN para ser usado con sistema elevacontenedores a estribo basculante de los recolectores de carga trasera.									
	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	Diez contenedores de 1.500 lts									
	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	Construido en chapa plegada en acero, con planchas laterales estampadas unidas mediante soldadura por arco eléctrico									
	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	Apilables									
	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	Galvanizado en caliente por inmersión (certificar)									
	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	Tapas de polietileno de alta resistencia de una sola hoja									
	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Ruedas de goma de 152 mm aprox. y un ancho de rodado de 30mm aprox. . 2 fijas y 2 giratorias 360° durables y silenciosas.									
	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	Resistencia desde 900 Kg.									
	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	Inscripción en el Registro de Bienes y Permiso de Circulación									
	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	TOTAL									
	100	95	95	95	97	98	98	98	98	100



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

Wagardo