

355
RESOLUCIÓN EXENTA FNDR N° ___/

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° 205 del 10 de noviembre de 2011 que aprueba las Bases y llama a Licitación pública; 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 las empresas **Automotriz Carmona y Cía. Ltda. RUT 79.528.950-K**, y **Salinas y Fabres S.A. RUT 91.502.000-3**, para la adquisición de un camión Tolva y una Retroexcavadora, respectivamente.

2. Que, de acuerdo a lo señalado en el Acta indicada los oferentes cumplen con las especificaciones técnicas solicitadas en la licitación N° **751-40-LP11**, relativa al proyecto denominado "**Adquisición Equipo Duo Camión Tolva-Retroexcavadora, Chañaral**", Código BIP 30115251-0. **Automotriz Carmona y Cía. Ltda** para la adquisición de un camión Tolva marca Volkswagen, modelo 17220, por un valor de **\$41.388.200.- IVA incluido**; y **Salinas y Fabres S.A.** para la adquisición de una Retroexcavadora marca John Deere, modelo 310J, por un valor de **\$49.787.056.- IVA incluido**.

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

RESUELVO:

1. **ADJUDÍQUESE**, a las empresas, para la adquisición de los bienes, y por los montos que a continuación se indicaran la licitación 751-40-LP11:

- ❖ **Automotriz Carmona y Cía. Ltda, RUT 79.528.950-K**, un camión Tolva marca Volkswagen, modelo 17220, por un valor de **\$41.388.200.- IVA incluido** (cuarenta y un millones trescientos ochenta y ocho mil doscientos pesos, IVA incluido).

- ❖ **Salinas y Fabres S.A. RUT 91.502.000-3**, una Retroexcavadora marca John Deere, modelo 310J, por un valor de **\$49.787.056.- IVA incluido (cuarenta y nueve millones setecientos ochenta y siete mil cincuenta y seis pesos IVA incluido).**

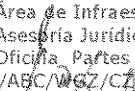
2. **FORMALÍCESE**, en su oportunidad y conforme a derecho, los contratos correspondientes con los adjudicatarios ya individualizados.

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 EQUIPO DUO CAMION TOLVA –
RETROEXCAVADORA, CHAÑARAL”
Código BIP 30115251-0**

**Nombre del Proyecto: Adquisición Equipo Duo Camión Tolva –
Retroexcavadora, Chañaral.**

ID Chile Compra: 751-40-LP11

A 28 días del mes de noviembre de 2011 concluye la tarea de evaluación de la comisión de adjudicación del proyecto “Adquisición Equipo Duo Camión Tolva – Retroexcavadora comuna de Chañaral, designada por Resolución Exenta N° 208 del 23 de Noviembre de 2011.

Ofertas Recibidas Rubro Camión Tolva:

De acuerdo a lo establecido en las Bases Administrativas se analizan las ofertas debidamente aceptadas para la adquisición de un Camión Tolva 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
Carmona	Volskwagen	17220	Brasil
Kaufmann	Mercedez Benz	Atego 1618	Alemania

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 Difor Chile S.A. 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 mejor responde a los requerimientos del Gobierno Regional y Municipio de Chañaral para la adquisición de un Camión Tolva.

Tabla N°2 Ranking de Evaluación Camión Tolva:

Empresa	Marca	Modelo	Procedencia	Días de entrega	Precio en \$	Puntaje Ev. Económica 30%	Puntaje Ev. Técnica 35%	Puntaje Ev. Asist. Técnica y Comercial 20%	Puntaje Ev. Tiempo 15%	Ranking Final 100%
Carmona	Volskwagen	17220	Brasil	6	41.388.200	30,00	32,90	17,00	15,00	94,90
Kaufmann	Mercedez Benz	Atego 1618	Alemania	35	45.666.859	27,19	34,65	17,00	2,57	81,41

Conclusiones

Por lo anteriormente expuesto, la comisión de evaluación propone la adjudicación del camión Tolva marca Volskwagen modelo 17220, ofertado por la empresa Automotriz Carmona y Cía Ltda. con un costo de cuarenta y un millones trescientos ochenta y ocho mil doscientos pesos (\$ 41.388.200), IVA incluido que se detalla en la siguiente tabla:

Automotriz Carmona y Cía. Ltda.	Cantidad	Valor Neto	Valor con Iva
1 Camión Tolva marca Volskwagen modelo 17220	1	38.780.000	41.388.200
Total		38.780.000	41.388.200

Ofertas Recibidas Rubro Retroexcavadora:

De acuerdo a lo establecido en las Bases Administrativas se analizan las ofertas debidamente aceptadas para la adquisición de una Retroexcavadora en el portal Mercado Público, que se detallan en la tabla N° 3:

Tabla N° 3: Ofertas aceptadas en el Portal Mercado Público

Empresa	Marca	Modelo	Procedencia
SKCM	Volvo	BL70	México
SALFA	JOHN DEER	310J	USA

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 Finning Chile S.A., 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°4 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 mejor responde a los requerimientos del Gobierno Regional y Municipio de Chañaral para la adquisición de una Retroexcavadora.

Tabla N°4: Ranking de Evaluación Retroexcavadora

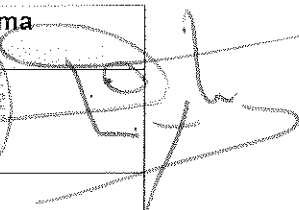

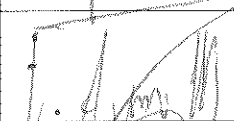
Empresa	Marca	Modelo	Procedencia	Días de entrega	Precio en \$	Puntaje Ev. Económico 30%	Puntaje Ev. Técnica 35%	Puntaje Ev. Asist. Técnica y Comercial 20%	Puntaje Ev. Tiempo 15%	Ranking Final
SKCM	Volvo	BL70	Mexico	10	57.706.251	25,88	35,00	17,00	7,50	85,38
SALFA	JOHN DEER	310J	USA	5	49.787.056	30,00	33,95	17,00	15,00	95,95

Conclusiones

Por lo anteriormente expuesto, la comisión de evaluación propone la adjudicación de la Retroexcavadora marca John Deer modelo 310J, ofertado por la empresa Salinas y Fabres S.A. (SALFA) con un costo de cuarenta y nueve millones setecientos ochenta y siete mil cincuenta y seis pesos (\$ 49.787.056), IVA incluido que se detalla en la siguiente tabla:

Salinas y Fabres S.A.	Cantidad	Valor Neto	Valor con Iva
1 Retroexcavadora John Deer modelo 310J	1	41.837.862	49.787.056
Total		41.837.862	49.787.056

Para constancia firman la presente Acta:

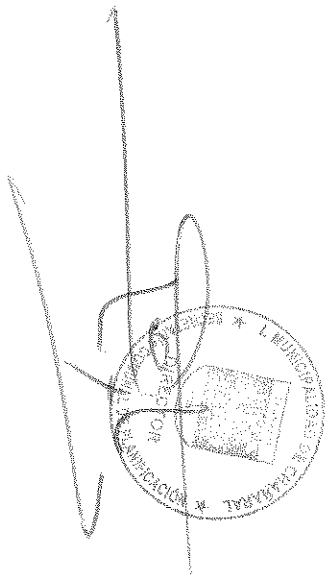
Nombre	Representante de	Firma
Oscar Nieto	I. Municipalidad de Chañaral.	
Willians Garcia	División Análisis y Control de Gestión GORE Atacama.	
Gonzalo Almonacid	División Análisis y Control de Gestión GORE Atacama.	

Copiapó, 28 de noviembre de 2011.-

RANKING FINAL EVALUACION RETROEXCAVADORA CHAÑARAL

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
SKCM	Volvo	BL70	Mexico	10	57.706.251	30%	35,00	17,00	7,50	85,38
SALFA	JOHN DEER	310J	USA	5	49.787.056	30,00	33,95	17,00	15,00	95,95

[Handwritten signature]



usqarist

[Handwritten signature]

EVALUACION ECONOMICA RETROEXCAVADORA CHAÑARAL

Empresa	Marca	Modelo	Procedencia	Precio IVA Inc. En \$	Puntaje Ev. Economica
SKCM	Volvo	BL70	Mexico	57.706.251	86
SALFA	JOHN DEER	310J	USA	49.787.056	100

Empresa	Valor Neto Camión	Total c/iva
SKCM	48.492.648	57.706.251
SALFA	41.837.862	49.787.056



Wagarsit

[Handwritten signature]

EVALUACION ASISTENCIA TECNICA Y COMERCIAL RETROEXCAVADORA CHAÑARAL

Empresa	Comercialización	Servicio Técnico	Puntaje Ev. Asistencia Técnica
SKCM	10%	90%	85
Salfra	10	75	85

Comercialización

Empresa	Unidades Vendidas	Puntaje
SKCM	124	100
Salfra	303	100

Asistencia Técnica

Empresa	Servicio Técnico en la Región	Propio o de Terceros	Garantía Técnica Camión	Puntaje
SKCM	100	100	50	83,33
Salfra	100	100	50	83,33

N° 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

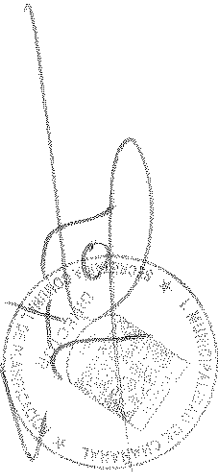


Wiparait

[Handwritten signature]

EVALUACION TIEMPO DE ENTREGA RETROEXCAVADORA CHAÑARAL

Empresa	Marca	Modelo	Tiempo Entrega en dias	Puntaje Ev. Tiempo Entrega
SKCM	Volvo	BL70	10	50
SALFA	JOHN DEER	310J	5	100




usgarcia

J. H. ...

RETROEXCAVADORA CHAÑARAL

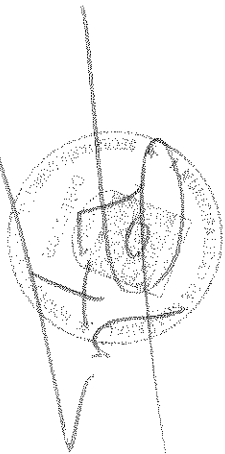
ITEM	CUMPLIMIENTO ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	PUNTAJE	SKCM Volvo BL70	SALFA JOHN DEER 310J	
Característica General	Retroexcavadora	5	5	5	
	Diesel	5	5	5	
Motor	4-6 cilindros turbo diesel intercooler, RPM entre 2000 y 3000	5	5	5	
	Cilindrada aprox 4.000 c.c.	5	5	4	
	entre 70 y 100 HP aprox	5	5	4	
	4WD	5	5	5	
	norma de emisión EURO III	5	5	5	
Transmision	Caja de cambio mecánica, a lo menos cuatro marchas sincronizadas	5	5	5	
Frenos	Multiples discos húmedos, hidráulicos, doble pedal con traba	5	5	5	
Dirección	Dirección hidráulica / hidrostática	5	5	5	
Cabina	Asiento con suspensión de aire, acelerador de mano y de pie, con aire acondicionado.	5	5	5	
Llantas /Neumáticos	4WD	5	5	5	
Equipamiento	Espesjos retrovisores, izquierda y derecha panorámicos y con una luneta adicional panorámica (opcional)	1	1	1	
	cinturón de seguridad retráctil	1	1	1	
	alarma de retroceso	2	2	2	
	herramientas básicas	1	1	1	
	extintor de a lo menos 6 kgs.	1	1	1	
	botiquin grande	1	1	1	
	2 dispositivos reflectante	1	1	1	
	juego de pisos de goma	1	1	1	
	Tapabarras trasero	1	1	1	
	Brazo estandar	2	2	2	
	Luces delanteras y traseras halógenas	2	2	2	
	Luces de viraje y emergencia	2	2	2	
	contrapeso de al menos 235 Kg	2	2	2	
	Cargador	Indicador de capacho, cilindros de levante	3	3	3
	Excavador	Pivote de centro 14"5", Traba de transporte y giro de la pluma, estabilizador trasero	3	3	2
	Especificaciones de carácter administrativo	Inscripción en el registro nacional de vehiculos motorizados	4	4	4
		Revisión Técnica	4	4	4
Seguro Obligatorio de Accidentes Personales		4	4	4	
Permisos de Circulación		4	4	4	
TOTAL		100	100	97	

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

Ugarcía

RANKING FINAL EVALUACION CAMION TOLVA CHAÑARAL

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
Carmona	Volkskwagen	17220	Brasil	5	41.388.200	30,00	32,90	17,00	15,00	94,90
Kaufmann	Mercedes Benz	Atego 1618	Alemania	35	45.666.859	27,19	34,65	17,00	2,57	81,41



OSPARIC

[Handwritten signature]

EVALUACION ECONOMICA CAMION TOLVA CHAÑARAL

Empresa	Marca	Modelo	Procedencia	Precio IVA Inc. En \$	Puntaje Ev. Economica
Carmona	Volkswagen	17220	Brasil	41.388.200	100
Kaufmann	Mercedes Benz	Atego 1618	Alemania	45.666.859	91

Empresa	Valor Neto Camión	Total c/iva
Carmona	34.780.000	41.388.200
Kaufmann	38.375.512	45.666.859



[Handwritten signature]

avparar

[Handwritten signature]

EVALUACION ASISTENCIA TECNICA Y COMERCIAL CAMION TOLVA CHANARAL

Empresa	Comercialización	Servicio Técnico	Puntaje Ev. Asistencia Técnica
Carmona	10%	90%	85
Kaufmann	10	75	85

Comercialización

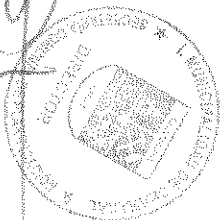
Empresa	Unidades Vendidas	Puntaje
Carmona	47	100
Kaufmann	597	100

Asistencia Técnica

Empresa	Servicio Técnico en la Región	Propio o de terceros	Garantía Técnica Camión	Puntaje
Carmona	100	100	50	83,33
Kaufmann	100	100	50	83,33

N° 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

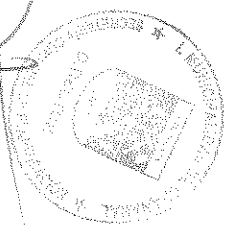


[Handwritten signature]
 ASISTENTE

[Handwritten signature]

EVUACION TIEMPO DE ENTREGA CAMION TOLVA CHAÑARAL

Empresa	Marca	Modelo	Tiempo Entrega en dias	Puntaje Ev. Tiempo Entrega
Carmona	Volskswagen	17220	6	100
Kaufmann	Mercedes Benz	Atego 1618	35	17



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

CAMION TOLVA CHAÑARAL

ITEM	CUMPLIMIENTO ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	PUNTAJE	Camora	Kaufmann
			Vol 17220	Atego 1618
Característica General	Camión tolva de carga máxima 10.000 Kg. (aproximadamente)	6	6	6
Motor	Diesel, 4 cilindros turbo diesel intercooler, potencia CV aprox 170, cilindrada aprox 4.000 c.c., entre 2000 y 3000 RPM, norma de emisión EURO III	7	7	6
Transmission	Caja de cambio mecánica, a lo menos cinco marchas sincronizadas adelante y una trasera	7	7	7
Embrague	Mono disco seco	6	6	6
Frenos	De servicio: sistema con asistencia de aire o neumático. De motor: Al escape con acción. Electroneumático, frenos de estacionamiento independiente	6	6	6
Chasis	De alta resistencia	6	6	6
Dirección	Dirección hidráulica	6	6	6
Cabina	Frontal abatible con suspensión, asiento chofer amortiguado y ajustable	6	6	6
Ejes y Suspensión	Capacidad de carga mínima admisible eje delantero 6.000 Kg., carga mínima admisible eje trasero 10.000 Kg	7	7	7
Llantas /Neumáticos	Alrededor de 275/80R x 22,5 - 16PR, Llantia de acero de a lo menos 7,50 x 22,50	6	6	6
Color Chasis	Blanco	6	0	6
	Espejos retrovisores, izquierda y derecha panorámicos y con una luneta adicional panorámica (opcional)	1	1	1
	cinturón de seguridad de 3 puntas	1	1	1
	Radio am/fm	1	1	1
	Volante regulable	1	1	1
	alarma de retroceso	2	2	2
	Elementos de reemplazo de ruedas	1	1	1
	llave de ruedas con barrote	1	1	1
	herramientas básicas	1	1	1
	extintor de a lo menos 6 kgs.	1	1	1
	botiquin grande	1	1	1
	2 dispositivos reflectante	1	1	1
	Rueda de repuestos con soporte fijo y llave de ruedas	1	1	1
	Juego de pisos de goma	1	1	1
	Destornillador de cruz de paleta, alicata, dos llaves de punta y corina o punta y punta	1	1	1
	Inscripción en el registro nacional de vehículos motorizados	4	4	4
	Revisión Técnica	4	4	4
	Seguro Obligatorio de Accidentes Personales	4	4	4
	Permiso de Circulación	4	4	4
	TOTAL	100	94	99

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

