

#	Tipo	Foro Preguntas y Respuestas Lic 31-2014 Escala Mecánica CB Pto. Montt.
1	P	¿Cuanto es el presupuesto para esta licitación?
	R	La JNCB se reserva esta información.
2	P	No aceptarán carros fabricados bajo estándar NFPA? los culés superan ampliamente en capacidades, resistencia, desalojo, etc. a la norma EN?
	R	Se aceptará solo lo solicitado en las bases, elaboradas conforme a los requerimientos del proyecto presentado al Gore.
3	P	al militar la altura a la indicada en las bases, se cierran a solo dos empresas Rosenbauer y Magirus, no existirá una tolerancia para permitir una mayor competencia? Cabe destacar que en todas las ciudades grandes del mundo las escalas no superan los 34 mts. Solicitamos se disminuya la altura
	R	Refiérase a lo que indican las bases
4	P	en el punto 2, tipo de chasis, 2,2 dice que debe cumplir con la normativa del ministerio de transportes respecto al largo, ancho y alto, pero despues hay una nota respecto a un alto maximo en el 3.3, pero el 3.3 se refiere a otro tema. Podrian confirmar si existe alguna altura maxima que debamos cumplir en lo que respecta al camion en transito?
	R	Debe cumplir lo que indica la normativa de tránsito vigente.
5	P	si antes de presentar las ofertas el gobierno de Chile modifica la regulacion respecto a la ley de pesos por eje y autoriza pesos especiales para camiones de bomberos, se podria considerar en la propuesta los pesos segun esa nueva regulacion especial para camiones de bomberos o se debera mantener y respetar la regulacion para camiones de carga?
	R	Debe cumplir lo que indica la normativa de tránsito vigente.
6	P	Como ustedes saben Febrero es un mes donde la mayoría de las empresas están con poco personal por vacaciones de verano. Además según tenemos entendido la JNB también esta cerrada ese mes por vacaciones. ¿Seria posible correr la fecha de entrega de la licitación para Marzo?
	R	Ver Aclaración
7	P	es posible aclarar a que se refieren con plano estructural? es posible no solicitarlo ya que son planos mas privados de la empresa.
	R	Refiérase a las bases.
8	P	quien se responsabiliza de que los planos estructurales no se extravien ni lleguen a manos de personas ajenas a la junta? es un riesgo legal al perder informacion confidencial o al entregar informacion confidencial a terceras personas
	R	La Junta Nacional de Cuerpos de Bomberos.
9	P	Para Calculo de la Relacion Peso potencia, se debe realizar por las capacidades del chasis o por la estimacion de peso o calculcion de peso que debe hacer el fabricante.
	R	PBV (Peso Bruto Vehicular) / Potencia
10	P	como se considera un sistema similar al turbo timer si la mayoria de los fabricantes de chasis no lo incorpora porque no lo necesita
	R	Se solicita sistema Turbo Timer o similar, en caso de no necesitarlo debe indicarlo en la oferta.
11	P	Se Acepta caja que posea pedal de embrague siendo de comando electronico o se permite ofertar solo cajas que no posean pedal de embrague (Automaticas o Semi Automaticas)
	R	Sin pedal de embrague
12	P	Si consideramos que es lo mejor para el desarrollo del proyecto, se permite ofertar suspension neumatica trasera?
	R	Refiérase a lo que indican las bases
13	P	Solicitamos se acepte que el ducto de agua hidraulico en la escala se encuentre construido en Aluminio, ese es nuestro estandar y asi lo garantizamos. El tubo de Acero lo instalan otras empresas y creemos injusto que nos limiten por eso
	R	Será materia de la oferta el material ofertado
14	P	El solicitar que el canasto soporte una camilla en al menos 2 de sus esquinas es solicitar algo exclusivo de otras empresas, nuestra camilla se soporta en un ponto central, no en los extremos y eso da mejores prestaciones de rescate y atencion del paciente que cuando se instala en las esquinas, solicitamos se acepte nuestro estandar para asi poder participar de la licitacion
	R	Será Materia de la oferta.
15	P	podrian detallar de mejor manera lo solicitado en el punto 12.6 con respecto a la colision? no es obligatorio por norma contar con ese sistema y es algo que promociona o proporciona la empresa magirus y no tenemos las otras empresas por onsiderarlo como algo negativo en lo que respecta a las operaciones de la escala
	R	La escala debe detectar si colisiona con algún objeto, debiendo detenerse para evitar

16	P	en el punto 13.1 piden el piton monitor "instalado permanentemente al centro del canasto en la parte frontal" algo unico de Magirus. solicitamos acepten que el piton pueda ir en otra posicion
	R	Será materia de la oferta.
17	P	Cual es la Razon por la que dan preferencia a los estabilizadores tipo X?
	R	Este sistema permite estabilización en calles estrechas, bajo vehículos y/u otras estructuras
18	P	Podrian los apoyos estabilizadores contar con otros sistemas mejores a lo solicitado con respecto a la deteccion de apoyo en el suelo?
	R	Será materia de la oferta.
19	P	el punto 14.3 es algo propio de Magirus, solicitamos se acepte nuestro sistema estandar de nuestra escala y que no soliciten cosas puntuales de una empresa en particular que las otras empresas no utilizamos por poseer sistemas mejores y mas modernos
	R	Refiérase a lo que indican las bases, es materia de la oferta.
20	P	si el bloqueo de ejes no es necesario para nuestro equipo y su correcta utilizacion, se puede eliminar?
	R	Es materia de la oferta debe explicarlo claramente en la oferta
21	P	Porque solicitan Bloqueo de ejes en el sistema de estabilizacion? cual es la razon tecnica?
	R	Refiérase a la respuesta 22
22	P	Porque solicitan bloqueo de suspension? porque debe estar equipado con "deteccion de cierre automatico y debloqueo señalado por sistema sonoro y luminico durante el aflojamiento del freno de parque" podrian explicar para que lo solicitan asi para poder entender si nuestro sistema es similar
	R	Si no posee este sistema, puede ofertar el utilizado por su fabricante
23	P	Porque solicitan que los estabilizadores puedan nivelar hasta en 10 grados hacia el costado y no que se permita mas de 10 grados y pueda ser hacia los costados, adelante o atras?
	R	Será materia de la oferta, explicando claramente en su oferta la forma cumplir.
24	P	podria estar el indicador del nivel de circuito hidraulico fuera del panel? nuestro estar ¿ndar no lo incorpora por poseer otro tipo de sensores y mediciones mas importantes para la seguridad del equipo
	R	Si, se acepta el requerimiento
25	P	el asiento del operador de la escala se debe inclinar en conjunto con la escala para permitir mejor visualizacion de la cesta de rescate?
	R	Si, debe poseer inclinación, la deberá hacer el operador en forma manual o automatica
26	P	nuestro asiento no posee techo plegable, es posible que acepten algo que no se propio de otras empresas?
	R	Se acepta alternativa que cumplan la misma función de protección.
27	P	Podrian explicar o detallar a que se refieren con el punto 16.8 "Debe poseer franja LED sobre el podio por el contorno externo"
	R	Se debe iluminar por medio de una cinta o franja LED el contorno del carrozado.
28	P	si no podemos cumplir con la luz LED solicitada en el punto 16.8, podemos ofertar de otra manera?
	R	Ver respuesta a pregunta 27.
29	P	podemos ofertar bomba electro hidraulica de emergencia que funcione con motor electrico a 400V? es nuestro estandar, funciona perfecto, cumple y supera lo solicitado y nuestro generador entrega 400V para esa funcion.
	R	Si, se acepta el requerimiento
30	P	como debe funcionar y transmitir el sistema de diagnistico a distancia? se puede ofrecer cualquier sistema estandar de nuestra fabrica?
	R	Debe poseer la capacidad de conectarse con el fabricante, para evaluar o revisar el equipo
31	P	que camilla debe ser incluida en la oferta? o que tipo de camilla?
	R	Camilla compatible con el soporte para ella
32	P	normalmente este modelo de escalas, tanto la escala como los canastos de rescate tapan parte de la cabina, se justifica solicitar foco busca camino? se puede eliminar?
	R	NO, pero puede ser manual.
33	P	el sistema de conduccion de agua hasta el canasto, debe ir preconectado a la bomba o aceptaran manguera entre la bomba y la tuberia?
	R	Sera materia de la oferta
34	P	solicitamos por favor no modificar las fechas de la licitacion, gracias
	R	Ver Aclaración
35	P	Podrian detallar o explicar cual es la razon para solicitar el piton en el centro del canto, tal como lo describe y oferta la empresa Magirus?
	R	Ver Respuesta a pregunta N° 16

36	P	Se permite hacer una oferta que incluya un piton de menor desalojo? 1000 LPM
	R	NO
37	P	Al solicitar tubería de agua y no extensión de manguera, entendemos que la tubería de agua deberá ir siempre conectada a la bomba. Se solicita así, siempre conectada?
	R	Será materia de la oferta
38	P	es posible que acepten y evalúen una oferta por una plataforma hidráulica de la misma altura, que posee otras ventajas pero cumple con la esencia de la licitación que es ofrecer un vehículo para atender emergencias en altura?
	R	NO, solo mecánica, es requerimiento del Cuerpo de Bomberos de Puerto Montt
39	P	Podemos ofertar un chasis 6x4 o 6x2 en caso de que no podamos cumplir con la Ley de pesos por eje actualmente en vigencia?
	R	Sí, es posible
40	P	Que presupuesto hay disponible para esta licitación?
	R	La JNCB se reserva esta información.
41	P	existe la opción de que en caso de que la oferta supere el monto presupuestado, se adjudique de igual manera o se declare desierta sin ninguna oferta se encuentra dentro del presupuesto disponible?
	R	Se evaluará en su oportunidad.
42	P	se solicitó en las bases que la altura de la escala fuese entre 40 a 45 metros, pero posteriormente en las bases indicaron que la altura sería medida a la base del canasto. Obviamente esto solo lo cumple Magirus y siempre se ha considerado la medida de la altura de la escala en la altura de trabajo, que es equivalente a un bombero parado sobre el canasto con los brazos extendidos hacia el cielo. es por esa razón que en la anterior licitación por una escala se modificó el texto y se solicitó medidas los 30 metros a la base del canasto, lo cual lo cumplía cualquier empresa y finalmente el adjudicado vendió y entregó una escala de 32 metros, que a la base daba 30 metros y comercialmente y para la Junta Nacional es una escala de 32 metros. Solicitamos entonces se baje la altura de la base mínima solicitada a 38 metros para poder participar
	R	Refiérase a las bases.
43	P	Es posible que acepten nuestro estándar que posee estanque de combustible de 125 litros?
	R	Refiérase a las bases.
44	P	La medición de la bomba será en succión o recibiendo agua de otro vehículo o grifo?
	R	En succión
45	P	La bomba debe ser de bronce?
	R	El material debe ser resistente a la corrosión
46	P	En el punto 19.8 se pide un foco busca camino de comando eléctrico. estos focos van siempre ubicados en el techo de la unidad. En las escalas mecánicas siempre se ha pedido un foco busca camino de comando manual al interior de la cabina, esto es por que al tener la escala y balizas sobre el techo es imposible poner el foco busca camino ahí. ¿Es posible cambiar el requerimiento a foco busca camino de comando manual al interior de la cabina?
	R	Refiérase a la respuesta 32
47	P	Para el performance pedido de la bomba se requiere de una alimentación de 125mm. ¿Es posible ofertar esta entrada a la bomba?
	R	Sí es posible
48	P	¿Es posible ofertar un brazo articulado con una escala en el costado?
	R	No, solo se aceptarían escalas mecánicas, por requerimiento del Cuerpo de Bomberos de Puerto Montt
49	P	Nuestra empresa está con muy poco personal en febrero ya que es mes de vacaciones y en Chile la mayoría de la gente sale en esas fechas. ¿Sería posible cambiar la fecha de entrega de la licitación para la primera semana de Marzo?
	R	Ver Aclaración
50	P	¿Los planos estructurales son información clasificada de cada empresa, es posible eliminar este requerimiento?
	R	Refiérase a las bases.
51	P	¿Es posible ofertar escalas prototipo o que aun no estén en funcionamiento en el mercado mundial? Creemos que es necesario de que cada proveedor entregue una lista de al menos 10 unidades entregadas del tipo ofertado para así corroborar que no se está ofreciendo una escala que no existe o que está en desarrollo.

	R	Se aceptarán carros fabricados bajo norma EN y de fabricantes con experiencia en la fabricación de escalas mecánicas.
52	P	¿Debido a que Febrero es un mes de vacaciones en Chile es posible correr la entrega de esta licitación para Marzo?
	R	Ver Aclaración
53	P	En el punto 13.1 de las Bases Técnicas, solicitan que el pitón monitor este "instalado permanentemente al centro del canasto en la parte frontal" Esto corresponde a una solución de un proveedor en particular (Magirus) Como una forma de permitir que esta sea una licitación, donde se seleccione la oferta más conveniente para el CB de Puerto Montt, se solicita eliminar este requisito que solo puede cumplir un solo proveedor, para permitir que participen más empresas y no estar frente a un requisito que es discriminatorio y que provocaría una irregularidad en la licitación. algo unico de Magirus. solicitamos acepten que el piton pueda ir en otra posicion
	R	Ver Respuesta a pregunta N° 16
54	P	Si el Piton no cumple los 2500 LPM la oferta sera descartada?
	R	SI
55	P	El Piton en el centro del canasto es exclusiva oferta de Magirus, se permitira el piton en otra posicion o se eliminaran todas las otras ofertas?
	R	Ver Respuesta a pregunta N° 16
56	P	El punto 16.8 "Debe poseer franja LED sobre el podio por el contorno externo" se refieren a un podio, palabra utilizada por la empresa Magirus para fererirse a una parte del vehiculo. Es posible que hagan una apertura de las bases para que no sigan siendo bases exclusivas de Magirus y otras empresas puedan participar y utlizar en las bases explicaciones concretas de a lo que se refieren y no condiciones particulares de Magirus como la iluminacion del Podio? Nuestra escala no posee Podio, o no sabemos que es el podio.
	R	Se requiere iluminar por medio de franjas LED el contorno superior del carrozado para dar seguridad al tránsito de personal por esta superficie.

