

#	Fecha	Tipo	Foro Preguntas y Respuestas Foro Minipumper
1	24-08-2015 9:36	P	Se agradecería poder revisar la exigencia del certificado requerido en el punto 1.1 de las BT, ya que los chasis disponibles para la construcción de dicha unidad (Dodge o Ford), sus representantes en Chile no emiten dicho certificado. A modo de ejemplo se pueden tomar licitaciones antiguas como la de una unidad de similares características y ninguno de los participantes pudo adjuntar dicho documento, teniendo que dejar desierto dicho proceso.
			Se aceptara certificado del proveedor asumiendo la responsabilidad que se establecen en el punto 1.1. de la BT. Esta situacion quedara especificada en el contrato con el proveedor adjudicado.
2	24-08-2015 9:55	P	Se pregunta si es posible poder ofertar estructuras del carrozado que sean fabricadas en acero inoxidable. Se pregunta esto ya que si bien el acero inoxidable es un poco mas pesado que el aluminio, no existiría problemas mecánicos ni físicos en el chasis ya que la capacidad de carga de estos con dicho equipamiento no es superada y permite un gran margen en la capacidad de carga de material menor. A demás este entrega una mayor resistencia y durabilidad sobre todo en zonas como la XII Region sin perder sus propiedades.
			Por proyecto solo puede ser del material solicitado, por lo cual no se puede aceptar acero inoxidable.
3	24-08-2015 11:57	P	¿Se pueden ofertar vehículos de prueba, stock o demos?
			No.
4	24-08-2015 12:36	P	Los chasis para este tipo de unidades tienen una capacidad máxima de carga de 5.7 toneladas. Debido a lo anterior, estructuras de acero o estanques de mayor tamaño castigan de manera directa la capacidad de carga de material menor de la unidad, no importando si los m3 son muchos, la unidad NO podrá cargar el material por exceso de peso (no de espacio). ¿Puede actualizarse la tabla de ponderación incorporando como prioridad de puntaje, el item capacidad de carga para equipos en kilogramos ?
			Refierase a las bases
5	24-08-2015 12:52	P	Item 11.3: ¿Cuantos focos de escena LED de 12v deben proporcionarse por cada costado, frontal y posterior de la unidad?
			Por lo menos dos luces de escena por cada cada costado y parte trasera, en la parte frontal una. Todo esto como mínimo.
6	24-08-2015 12:58	P	Item 11.3: ¿Los focos de escena deben tener a lo menos 1500 lúmenes de potencia?
			El mínimo será de 1000 lumenes.
7	24-08-2015 13:20	P	Item 14.1: El toma fuerza de este tipo de unidades esta limitado a su capacidad de fuerza (KW) el cual sólo permite bombas de hasta 500gpm / 1800lpm. Para cumplir el requerimiento de desalojo se necesita de bombas con accionamiento al Split-Shaft. ¿Pueden ofertarse bombas accionadas a través de split/Shaft?
			Si, se aceptarán bombas accionadas a traves de split/shaft
8	24-08-2015 13:26	P	Para clarificar el numero de salidas de la bomba, la solicitud es de: - (4) salidas de 70mm storz + (2) salidas de 50mm storz tipo crosslays + (1) salida para el carrete de primeros auxilios?
			Se solicita como minimo 2 salida de 70 mm y dos de 50 mm, un crosslays y mas salida de carrete primeros auxilios.
9	24-08-2015 13:30	P	Item14.14: Se solicita pitón de alta presión hasta 45 bares sin embargo la bomba es de caudal. Solicitamos que el piton del manguerin sea de caudal regulable para 7 bares con regulador de patrón de desalojo.
			La bomba debe ser de dos etapas uno con baja y otro con alta presion.
10	24-08-2015 13:47	P	Item 15.1: El enchufe P17 marca legrand es particular de esa marca en especifico. Solicitamos se permita utilizar enchufes originales de los generadores del tipo IP68 SHUKO manufacturados para uso de bomberos disponibles en múltiples marcas y con distribución a nivel nacional.
			Refierase a las bases
11	24-08-2015 14:05	P	¿En el item 15.5 se solicitan (2) tripodes y (2) focos o (2) tripodes con (2) focos cada uno?
			Se solicitan dos tripodes que cada uno tenga dos focos.
12	24-08-2015 14:06	P	¿Los focos solicitados en el ítem 15.5 deben tener un IP de 67 o superior?

#	Fecha	Tipo	Foro Preguntas y Respuestas Foro Minipumper
			Si
13	24-08-2015 14:06	P	¿Los trípodes deben ser de aluminio adonizado para uso bomberil?
			Para uso bomberil, el material sera parte de la oferta
14	24-08-2015 14:37	P	Para permitir que la bomba pueda operar a su maxima capacidad se requiere que la entrada principal sea de 6". ¿Puede ofrecerse una entrada de succión de 6" y un traspaso de 6" a Storz 110mm?
			Si.
15	24-08-2015 14:59	P	¿Debe el carrete de primeros auxilios contar con un sistema de vaciado del agua del carrete con aire a presión para así evitar el congelamiento del agua en el interior de la manguera y quiebre de la manguera en invierno?
			Será materia de la oferta.
16	24-08-2015 15:08	P	¿Los equipos descritos en material menor item 16, ¿Deben contar con fijaciones en los compartimientos?
			Si, todos deben contar con su respectiva fijacion
17	25-08-2015 11:13	P	Las bases administrativas entregan puntaje por entregar un mayor desalojo de la bomba sin embargo, el numero de salidas estipuladas en la unidad no permiten desalojar mas de 1250gpm. ¿Como la JNCB va a evaluar las ofertas que puedan entregar bombas de gran desalojo superiores a 1250gpm pero que operacionalmente no pueden entregar este desalojo debido a que la unidad no cuenta con el numero y diámetro de salidas suficientes para descargar el caudal? Recomendamos que exista un tope de 1250gpm para el numero actual de salidas.
			El numero de salidas es de un minimo, sera materia de la oferta.
18	26-08-2015 21:02	P	se puede omitir el sistema multiplex, para no subir el precio y si se acepta omitor, no debe afectar esta desicon en el putaje.
			Refierase a las bases
19	26-08-2015 21:03	P	se pueden ofrecer unidades de mejores especificaciones? si que afecte negativamente el puntaje?
			Será materia de la oferta. Lo solicitado es obligatoio y un minimo
20	26-08-2015 21:04	P	la evaluación tecnica tiene importancia o se regiran por la oferta economica? pregunto ya que en las licitaciones anteriores eligieron el menor precio y no la calidad del producto ofertado.
			Refierase a las bases
21	26-08-2015 21:07	P	si se ofertan dos opciones. Es necesario presentar dos boletas de garantia?
			No.
22	26-08-2015 21:09	P	es posible indicar el monto a gastar por este quick attack o nos regimos por el monto aprobado por el gobierno regional?
			No es posible entregar los montos.
23	27-08-2015 9:45	P	¿Cuanto es el presupuesto aprobado para este proyecto?
			Refierase a la respuesta anterior.
24	27-08-2015 9:46	P	¿Cuantas bandejas y repisas deben considerarse en la unidad?
			Sera materia de la oferta, pero debe contener todo el material ofertado.
25	27-08-2015 9:46	P	¿Debe el material menor estar asegurado en fijaciones?
			Si
26	27-08-2015 12:48	P	Las bases Administrativas indican que la unidad debe ser importada directamente a Pto Punta Arenas en consecuencia ¿La unidad sera recepcionada por la Junta Nacional o por Bomberos de Punta Arenas?
			Por la JNCB en Punta Arenas.
27	27-08-2015 12:49	P	-En el punto Décimo Primero letra D de las Bases Administrativas, se hace mención a la garantía técnica del Sistema CAFS por consiguiente: ¿se debe entender que el sistema de espuma aludido en el punto 14.7 de las Bases Técnicas "Sistema Automático de premezclado de Espuma" debe ser un sistema CAFS con compresor de aire conectado íntegramente a la bomba contra incendios del carro?
			Ver aclaracion.
28	27-08-2015 12:49	P	-Solicitamos se aclare el tipo de "Sistema Automático de premezclado de Espuma" requerido: ¿Se solicita sistema CAFS (sistema de espuma por medio de aire comprimido) conectado a la bomba contra incendios o sistema de inyección de concentrado porcentual conectado a las descargas de la unidad?
			Sistema digital de premezclado "all around the pump" con minimo de 3 GPM.

#	Fecha	Tipo	Foro Preguntas y Respuestas Foro Minipumper
29	27-08-2015 12:49	P	-¿El sistema Automático de premezclado de Espuma, solicitado debe ser para espuma clase A?
			No, es para clase B.
30	27-08-2015 12:49	P	Solicitamos aclarar el sistema solicitado en el punto 14.7 de las Bases Técnicas, ya que no existe ningún sistema que opere 100% en forma automática ¿Solicitan sistema balanceado, servocomando, sistema CAFS o por inundación directa?
			Sistema digital de premezclado "all around the pump" con minimo de 3 GPM.
31	27-08-2015 12:49	P	-¿Se podrán ofertar bombas de una sola etapa, es decir con un manguerín semirrigido alimentado en baja presión pero ajo los parametros de testeo de la NFPA 1901 ?
			Refierase a la pregunta N° 9.
32	27-08-2015 12:49	P	-Respecto al punto 15.3 de las bases tecnicas, ¿se podrá ofertar un mástil de iluminación que en total de un rango de 20.000 lúmenes?
			Será parte de la oferta