



ACLARACIONES PROCESO LICITATORIO N° 1/2014 PARA LA SUSCRIPCIÓN DE CONTRATOS MARCO DE SUMINISTRO DE VEHÍCULOS PARA ABASTECIMIENTO DE AGUA “CARRO BOMBA ALJIBE” PARA BOMBEROS

1. En la introducción de las bases técnicas **donde dice**:

“Además, en la oferta deberá incluirse el plano detallado de planta, elevación frontal, posterior y lateral del vehículo, con medidas en milímetros y características detalladas, incluyéndose además el plano de los compartimentos con sus dimensiones acotadas.

El oferente deberá entregar un plano estructural de la carrocería en tamaño A1, en sus vistas de frente, vista superior, vista derecha, vista izquierda y vista posterior.”

Debe decir:

“Además, en la oferta deberá incluirse el plano en formato A1 detallado de planta, elevación frontal, posterior, lateral derecho y lateral izquierdo del vehículo, con medidas en milímetros y características detalladas, incluyéndose además el plano de los compartimentos con sus dimensiones acotadas.

El oferente deberá entregar un plano estructural de la carrocería en tamaño A1, en sus vistas de frente, vista superior, vista derecha, vista izquierda y vista posterior.”

2. En las bases técnicas en el Ítem I, punto 9.3 **donde dice**:

“Capacidad mínima: 8.000 litros, debe compatibilizar esta capacidad con el uso eficiente del 100% del volumen para las cajoneras para transporte del material.”

Debe decir:

“Capacidad mínima: 8.000 litros para versión 4x2 y 7.000 litros para opción 4x4, debe compatibilizar esta capacidad con el uso eficiente del 100% del volumen para las cajoneras para transporte del material.”

3. En las bases técnicas en el Ítem 1 e Ítem 2, punto 18.3 **donde dice**:

“Un monitor sobre el estanque o parte superior del vehículo de 1.893 lpm (500 gpm) nominal, deseable con regulador de caudal y línea de alimentación fija desde la bomba al centro y por sobre altura máxima de carrozado, con válvula de ¼ vuelta incorporada a la salida de la bomba. El monitor debe ser desmontable.

El vehículo debe ser capaz de avanzar con la el cuerpo de bomba funcionando.”

Debe decir:



“Un monitor sobre el estanque o parte superior del vehículo de 1.893 lpm (500 gpm) nominal, deseable con regulador de caudal y línea de alimentación fija desde la bomba al centro y por sobre altura máxima de carrozado, con válvula de ¼ vuelta incorporada a la salida de la bomba. El monitor debe ser desmontable.”

4.En las bases administrativas en la clausula décimo séptima se elimina el tercer párrafo **donde dice:**

“Cualquier modificación a la orden de compra deberá nuevamente notificarse al proveedor y se comenzarán a contar los plazos de entrega a partir de esta última notificación”