

Buenos Aires, 17 de Octubre de 2016.-

CIRCULAR N° 7

LICITACION PÚBLICA N° 20/2016 - EXPTE. TRE-SOF-0002174/2016

**“LICITACIÓN PÚBLICA PARA LA CONEXIÓN A RED CLOACAL DE LAS
INSTALACIONES DE NAVE DE ALISTAMIENTO DE KM.5 - LGR”.-**

ACLARATORIAS CON CONSULTA

Respuestas a consultas efectuadas por Participantes del presente llamado a Licitación Pública por medio autorizado por el Pliego de Bases y Condiciones Particulares, en los términos de su Artículo 5°, Apartado "CONSULTA Y ACLARACIONES".

CONSULTA N° 1

“Con respecto de los caudales a adoptar para el vuelco de efluentes.

En el pliego especifica que para el Lavado de trenes eléctricos: "El lavado manual se hará con 3 grupos de operarios que trabajaran al mismo tiempo, cada grupo contará con su propia conexión de agua, la misma es provista desde bocas de caños de 1" (existen bocas cada 10 metros a lo largo de la playa de lavado)"

Necesitaríamos saber el caudal (litros / segundo) previsto de salida de cada boca. En caso de no tener el dato del caudal de cada boca, al menos saber la presión de trabajo en cada boca de conexión y si el lavado es con hidrolavadora industrial ó directamente con manguera.”

RESPUESTA N° 1

Entre la bajada de los tanques y los caños de agua mediante los cuales se realizará el lavado, estará instalada una Bomba electrocentrifuga tipo BC235 T con un caudal de 9.4 m³/h que alimentara 3 bocas de conexión para lavado de manera simultánea.