



Proveeduría General de Bienes y Servicios Administrativos

PROCEDIMIENTO DE COTIZACIÓN ABIERTO N°CORBANA-PGBS-PCA-003-2020

Contratación de mejoras en la infraestructura y equipamiento de los arcos de aspersión en dos puntos de ingreso al país de la Zona Norte y dos puntos de ingreso de la Zona Sur, tanto marítimos como terrestres.

ACLARACIÓN N°2 (MODIFICADA)

Los aspectos que deben corregirse o modificarse del cartel de licitación para las mejoras en los arcos de aspersión de las zonas Sur y Norte son los siguientes:

Todos los arcos de las zonas Sur y Norte (Caldera, Paso Canoas, Tablillas y Peñas Blancas)

1. Anotar correctamente el código de la boquilla del lado inferior del arco de aspersión por el tipo TP 6508 en lugar del TJ 60-6508; el último código aparece indicado en los términos de referencia de la obra civil, actividad 2, en las páginas 3 y 9 de la zona Sur y páginas 3 y 9 de la zona Norte.
2. Instalar las cortinas en un anclaje móvil para evitar que se rompan en la base.

Tablillas

1. Mantener el diseño actual de funcionamiento del arco de aspersión que es semiautomático y está constituido por dos tuberías independientes (cada una con sus boquillas y cada una acoplada a una bomba centrífuga). El operario manualmente decide si pone a funcionar una o ambas tuberías mediante el manejo de una llave. Los sensores de movimiento mandan la señal a la bomba para realizar la descarga cuando el vehículo interrumpe la luz que emana de ellos. La tubería con las boquillas inferiores (las que están en el lado inferior y en la parte baja del arco) se usa para asperjar el chasis, llantas y la parte baja de la carreta de los camiones que transportan naranja; en su defecto, se activan las dos tuberías y, con ello, trabajan tanto las boquillas inferiores como las superiores que se encuentran en la otra tubería.
2. Se reafirma el cambio de tuberías (ambas tuberías) y boquillas del arco de aspersión. Las boquillas deben colocarse tal como está indicado en el diagrama (ver anexo 1) utilizando para ello las dos tuberías indicadas en el punto 1.

ANEXO 1

