

ACLARACIÓN N°2
LICITACION PÚBLICA N° 03/2016
“Rehabilitación de Pavimentos de Hormigón en Barrio Plaza Artigas de la
Ciudad de Durazno”

Durazno, 11 de Mayo de 2016

Pregunta 1 - Cuáles son las especificaciones técnicas del hormigón a emplear en el rubro pavimento de hormigón?

Respuesta 1 - El hormigón será un C 35 (σ_k -resistencia característica de rotura a la compresión, en probetas cilíndricas a los 28 días-, de 35 MPa según la Norma Unit 1050:2000). Deberá tener un mínimo de 350 kg de cemento portland por m³ de hormigón elaborado.

Pregunta 2 - Los metrajes del rubro vereda de baldosa calcárea de 9 panes, comprende solo las cuadradas que rodean la plaza no? Por lo tanto en el rubro “COLOCACIÓN DE TUBERÍAS” debería de considerar la reposición de las veredas según el metraje estimado para la excavación de las tuberías.

Respuesta 2 - Los metrajes del rubro vereda de baldosa calcárea de 9 panes, comprende solo las cuadradas que rodean la plaza.

La tubería de agua potable se ubica en la calzada, las veredas afectadas en la obra de oseo, son únicamente en las conexiones domiciliarias y se pagarán de acuerdo al rubro 27, Conexiones domiciliarias (incluye reposición de veredas)

Pregunta 3 - Los cordones de vereda de granito tanto de la plaza como de Lavalleja serán conservados?

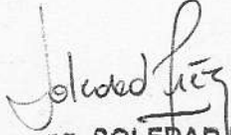
Respuesta 3 - Si

Pregunta 4 - Que pasa con el área de vereda a demoler para intervenir en las raíces de los árboles de las 3 aceras frentistas a la plaza (3m² por árbol aproximadamente)? Se le colocará gravilla o se repondrán las baldosas? Dichas baldosas ya están contempladas en el rubro vereda de baldosa calcárea de 9 panes?

Respuesta 4 - En las 3 aceras frentistas a la plaza se plantea, demoler la vereda cercana a los árboles (específicamente plátanos) (3m² por árbol aproximadamente) para intervenir en sus raíces. Luego de intervenir en las raíces, bajo estricta supervisión y dirección del responsable de Paseos Públicos de la IDD, se aplicará el producto VILMORÍN (específico para cicatrización de raíces) u otro aprobado por la Dirección de Obras, se construirá una cordoneta de 1.5mx1.5m entorno al árbol para limitar el alcorque (uno de los lados del cuadrado es el cordón de granito existente). Se rellenará de gravilla. Las baldosas a reconstruir ya están contempladas en el rubro vereda. Se reconstruirá el mismo tipo de vereda existente.

Pregunta 5 - En las calles de Lavalleja solamente tomamos en cuenta el arreglo de la calle (9m de ancho) o hay que reparar los cordones? Los cordones seguirán siendo de granito gris como están actualmente?

Respuesta 5 - Se mantendrán los cordones de granito gris y una platina del hormigón existente.


Ing. SOLEDAD PEREZ
ASESOR TECNICO
DEPTO. DE OBRAS
I. M. D.