

COMUNICADO Nº 07

08/05/2014

**LLAMADO PÚBLICO A OFERTAS
04/2014/FIDEICOMISO - IC**

Parque de los Derechos de los Niños en Parque Roosevelt

PREGUNTA 18: *Respecto a la estructura Es aceptable por Uds. la posibilidad de utilizar losas postensadas a fin de evaluar su viabilidad?*

RESPUESTA: Ver respuesta a **PREGUNTA 11, COMUNICADO 06**. A ésta respuesta se agrega: En el caso de presentar una solución alternativa opcional la empresa contratista deberá suministrar el proyecto y cálculo de las losas con otros sistemas. Ya sean losas alivianadas, postensadas o cualquier otra variante.

PREGUNTA 19: *Respecto a la estructura. Están verificadas la distancias mínima entre pilotes?*

RESPUESTA: La separación de los pilotes será revisada con los diámetros que suministre la empresa de pilotaje, de acuerdo a los cateos que se realicen.

PREGUNTA 20: *Respecto a la instalación termomecánica: - Punto 7.6 - , cuando habla de que el sistema de agua caliente todas con válvulas termostáticas de control por losa con sensor remoto de temperatura ambiente, ¿se refiere a que en cada ambiente habrá un termostato de control de temperatura? ¿El mismo sería digital o analógico?*

RESPUESTA: Por razones de eficiencia energética en el proyecto se plantea que las losas tengan válvulas reguladoras termostáticas con un sensor por ambiente del tipo digital que comanda la válvula de cada zona. Como alternativa más económica se sugiere cotizar como opción a este planteo válvulas de doble regulación convencionales no actuadas en cada losa sin termostato.