

Consultas Realizadas

Licitación 420091 - Construcción de Tinglado para Productores Rurales - Plurianual

Consulta 1 - Verificación de Planilla de precios

Consulta	Fecha de Consulta	19-10-2022
Favor verificar planillas de precios, ya que en el lote numero 1 pide construcción en 3 localidades y en lote numero 2 pide solamente en una localidad, y según los precios referenciales o ítem solicitados se visualiza que en lote numero 1 solamente se puede cotizar para una localidad y en el lote 2 para 3 localidades		

Respuesta	Fecha de Respuesta	24-10-2022
Atendiendo a la consulta realiza se realiza las siguientes aclaraciones: La planilla de precios reflejada en el DICTAMEN N° 26/2022 - ESTIMACIÓN DE PRECIOS Y SU PUBLICIDAD EN EL MARCO DEL LLAMADO A LCO N°: 09/2.022 - CONSTRUCCIÓN DE TINGLADO PARA FABRICA DE ESENCIA PETIT GRAIN - PLURIANUAL - ID N°: 420091, en la misma, solo fue necesaria una sola una referencia, en vista que la construcción de los tinglados será con las mismas EETT para los 4 locales. Con la relación a los Lotes, si bien en el SICP figura efectivamente para el Lote N° 1, una planilla de 13 Ítems, que corresponde a una sola localidad y para el Lote N° 2, una planilla de 39 Ítems seguidos, que corresponde a 3 localidades. Si bien en el PBC publicado en el SICP figura los Lotes, en cual, en el momento de la realización de la visita a Obra, se ha hecho la aclaración a los posibles oferentes presentados para el efecto. Por tanto que solo existe un error de tipeo en las denominaciones y ubicación de los números de lotes siendo el LOTE N°1 - CONSTRUCCIÓN DE TINGLADO - COLONIA NAVIDAD DEL DISTRITO DE 25 DE DICIEMBRE y LOTE N°2 - CONSTRUCCIÓN DE TINGLADO LA ESPERANZA- COMUNIDAD DE CHOREMI, DISTRITO DE CHORE, -SAN ANTONIO- BARRIO SANTA LUCIA COMUNIDAD NUCLEAR 1, DISTRITO DE CHORE, - SANTO DOMINGO- DISTRITO DE CHORE, quedando así la ubicación correcta de los lotes, en coincidencia con las planillas de precios publicados en el SICP. Por tanto, hecha la respectiva aclaración, queda atendida la consulta.		