

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante :	GOBIERNO REGIONAL DE CUSCO - PROYECTO ESPECIAL REGIONAL PLAN COPESCO
Nomenclatura :	AS-SM-10-2024-COPESCO/GRC-1
Nro. de convocatoria :	1
Objeto de contratación :	Bien
Descripción del objeto :	ADQUISICIÓN DE CONCRETO PREMEZCLADO FC=245 KG/CM2, PARA LA EJECUCIÓN DEL PROYECTO: ¿MEJORAMIENTO DE SERVICIO DE TRANSITABILIDAD VIAL INTERURBANA, EN LA VÍA VECINAL CU 902- TRAMO CCPPS HUAROCONDO Y ZURITE, EN LOS DISTRITOS DE HUAROCONDO Y ZURITE DE LA PROVINCIA DE ANTA ¿ DEPARTAMENTO DE CUSCO¿

Ruc/código :	20490419692	Fecha de envío :	22/04/2024
Nombre o Razón social :	PREMEZCLADOS Y MAQUINARIAS CUSCO SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - P&MC S.A.C.	Hora de envío :	16:11:46

Consulta: Nro. 1

Consulta/Observación:

PRIMERO: En el Item 3.1 EETT se ha considerado cemento tipo IP para la preparación del concreto premezclado, sin embargo, es bueno poner a su conocimiento que las concreteras de la ciudad del Cusco trabajan con cemento Tipo HE, por lo tanto, solicitamos que también se incluya este tipo de cemento para la preparación del concreto a fin de dar mayor apertura a mas proveedores en este proceso de licitación

SEGUNDO: En el Item 3.1 EETT se ha considerado que el concreto debe tener un Slump de 2" a 4", lo cual esta catalogado como un concreto de consistencia SECA, el cual dificulta en sobre manera la descarga del concreto; se recomienda que el concreto premezclado de descarga directa tenga una consistencia PLASTICA, es decir, slump de 3" a 5", para así permitir una descarga más rápida del concreto; por lo expuesto, solicitamos se cambie el slump del concreto sea 3" a 5"

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: 3.1 Página: 20

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

No se acoge la primera consulta, con relacion a la primera consulta se debe indicar que el tipo de cemento solicitado para la preparacion de concreto es de un amplio uso en nuestro medio, como uno de los mas comunes y que cumplen las exigencias de resitencia requeridas durante el proceso constructivo de la presente obra, siendo adquirido por la obra tambien para los vaciados manuales de volumenes menores en obra, siendo que es un cemento comercial de facil adquisicion por lo que se tiene la suficiente apertura para la concurrencia de proveedores.

No se acoge la segunda consulta considerando que el concreto no sera bombeado (que seria la principal limitante con relacion a la fluidez de la mezcla), el concreto solicitado sera vertido directamente de los camiones concreteros como indica el item "4.- Condiciones de contratacion" de las especificaciones tecnicas del area usuaria, Requiriendo el area usuaria la consistencia indicada para realizar los trabajos de albañileria en el plazo mas corto posible despues de su vertido considerando que se tiene areas grandes donde realizar los acabados.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

null