



LICITACIÓN PÚBLICA N° 006/2015
"ADQUISICIÓN DE POSTES DE HORMIGÓN PRETENSADO"

ACTA REUNIÓN DE ACLARACIÓN

FECHA: 21/01/2015 HORA DE INICIO: 09:45 HORA DE CONCLUSIÓN: 10:20

PARTICIPANTES

POR ENTEL SA.			
Nro.	NOMBRE	UNIDAD	FIRMA
1	Benjamin Mamani	Jefe implementacion proy transporte	
2	Rolando Limachi	Jefe implementación de proy. Transporte	
3	Karla Ascarrunz	Asesor Legal	
4	Wilson Orellana	Subgerente Adquisiciones	
5	Alberto Coronel	Profesional Adquisiciones	

PROVEEDORES				
Nro.	EMPRESA	NOMBRE	Teléfono – email	FIRMA
1	SOCIM	Marco Sosa	67081700 - 2315219 pakali34@hotmail.com	

TEMAS TRATADOS	ACLARACIÓN/ MODIFICACIÓN
Tiempo de provisión existe un error cual es el valido?	El valido es de 60 días calendario. pero el tiempo que se amplio es de 70 días calendario.
Punto 3. Requerimiento específico, punto 6. No especifica cual deberán ser las condiciones de fraguado.	Tal como se menciona en las especificaciones técnicas la fabricación de los postes debe cumplir también lo mencionado en la norma NB1060.
Por qué no se piden postes centrifugados?	Se debe cumplir lo mencionado en las especificaciones técnicas, considerando la NB1060, por tanto el fraguado deberá ser centrifugado.
Se puede usar un formato propio la cotización?	Si, aun no existe un formato estándar proporcionado por Entel SA.
Podrían por favor aclarar este punto indicando exactamente donde son los almacenes a entregar en las dos localidades de Riberalta y Guayaramerin.	las estaciones se encuentran geográficamente ubicados en:



TEMAS TRATADOS	ACLARACIÓN/ MODIFICACIÓN			
	N°	ESTACIÓN	LATITUD	LONGITUD
	1	DOMSAT RIBERALTA	-11.008659°	- 66.070666°
	2	DOMSAT GUAYARAMERÍN	-10.813917°	- 65.353410°
<p>Si podrían eliminar el párrafo resaltado en amarillo que indica que la entrega también podría realizarse a lo largo de la carretera pues esto hace que el cálculo del costo de transporte varié significativamente por que no es lo mismo descargar con grúa en la ciudad que hacerlo lejos de la ciudad en una carretera, el costo de alquiler grúa tiene alta incidencia en el transporte.</p>	<p>Siendo Radio Bases existentes.</p> <p>Considerando lo mencionado en las especificaciones técnicas: Se debe considerar la entrega de los postes de concreto en dos ubicaciones de la carretera o en los sitios mencionados.</p>			
<p>Podrían extender el plazo a 90 días, para que así la fecha final de provisión sea en Junio y entonces ustedes garanticen el cumplimiento en fecha sin contratiempos</p>	<p>Se puede ampliar el tiempo de entrega a 70 días calendario.</p>			