



La fuerza que transforma Bolivia

NOTA EXPRESA DE APROBACIÓN DE AJUSTE N° 1 AL DOCUMENTO DE CONTRATACIÓN DIRECTA (DCD)

**OBJETO: CONSTRUCCION DE CASETA POLICIAL, PORTICO DE ACCESO Y AREAS
EXTERIORES VPNO - CÓDIGO: EPNE-01-DNIM-243-15**

CITE: YPFB – GNCO- 076/2015

CONSIDERANDO:

Que la Resolución de Directorio N° 58/2013 de 22 de julio de 2013, aprueba el Reglamento Especifico del Sistema de Administración de Bienes y Servicios Empresa Pública Nacional Estratégica (RE-SABS-EPNE) de Yacimientos Petrolíferos Fiscales Bolivianos.

Que de acuerdo a lo establecido en Reglamento vigente menciona que el Responsable del Proceso de Contratación podrá ajustar el DCD con ajustes mediante Nota Expresa, por iniciativa de la Unidad Solicitante, en atención a las consultas escritas o como resultado de la reunión de aclaración, antes de la presentación de ofertas, las mismas que deberán ser publicadas en la página web de YPFB como medio oficial de comunicación.

Que de acuerdo al informe Técnico N° YPFB-DNIM-JUI/229-2015 de fecha 8 de Julio de 2015 emitido por la Dirección Nacional de Infraestructura y Mantenimiento, que en calidad de Unidad Solicitante, solicita al RPC aprobar el ajuste N°1 al DCD y a las Especificaciones Técnicas

POR TANTO:

El Responsable del Proceso de Contratación en aplicación a lo establecido en el Reglamento antes mencionado y en uso de sus atribuciones conferidas, resuelve:

PRIMERO.- Aprobar la Nota de Ajustes N°1 de fecha 10 de julio de 2015 emitida por la Dirección Nacional de Infraestructura y Mantenimiento, con ajustes a las Especificaciones Técnicas y al Documento de Contratación Directa, del proceso de contratación CONSTRUCCION DE CASETA POLICIAL, PORTICO DE ACCESO Y AREAS EXTERIORES VPNO - EPNE-01-DNIM-243-15, la misma que forma parte de la presente Nota Expresa, y del DCD en las secciones que corresponden.

SEGUNDO.- El Analista de Contrataciones de la Gerencia Nacional de Contrataciones, queda encargada de publicar la presenta Nota Expresa y la Nota de Ajustes en el sitio web de Yacimientos Petrolíferos Fiscales Bolivianos YPFB, como medio oficial de comunicación y alternativamente, podrá notificar a través de correo electrónico, fax u otro medio, al potencial oferente asistente a la Reunión de Aclaración.

La Paz, 10 de Julio de 2015

Lic. Paola Andrea Oporto Ríos

RESPONSABLE DE PROCESO DE CONTRATACIÓN-RPC



YACIMIENTOS PETROLÍFEROS FISCALES BOLIVIANOS



La fuerza que transforma Bolivia

**NOTA DE AJUSTES N° 1
DOCUMENTO DE CONTRATACIÓN DIRECTA
Y ESPECIFICACIONES TECNICAS**

**OBJETO: CONSTRUCCION DE CASETA POLICIAL,
PORTICO DE ACCESO Y AREAS EXTERIORES VPNO
CÓDIGO: EPNE-01-DNIM-243-15**

La Paz, 10 de Julio de 2015

Handwritten signature

NOTA DE AJUSTES N° 1

**“OBJETO CONSTRUCCION DE CASETA POLICIAL,
PORTICO DE ACCESO Y AREAS EXTERIORES VPNO
CÓDIGO: EPNE-01-DNIM-243-15**

Como resultado de las consultas consideradas en la Reunión de Aclaración efectuada en fecha 7 de julio de 2015 según al Acta de la citada actividad, la Dirección Nacional de Infraestructura y Mantenimiento, según el informe N° YPFB-DNIM-JUI/229-2015 de fecha 8 de Julio de 2015; se emite la presente Nota de Ajuste N°1, con ajustes a las Especificaciones Técnicas y Documento de Contratación Directa, de acuerdo a lo señalado a continuación:

AJUSTES EMITIDOS COMO PRODUCTO DE LA REUNIÓN DE ACLARACIÓN

AJUSTE N°1 : CRONOGRAMA DE PLAZOS									
DICE				DEBE DECIR					
#	ACTIVIDAD	FECHA / HORA		LUGAR	#	ACTIVIDAD	FECHA / HORA		LUGAR
1	Inspección Previa. (*)	Fecha: 03/07/201 5	Hora: 09:00	Lugar: <i>Av. doble vía la guardia entre 3er y 4to anillo en la ciudad de Santa Cruz.</i> Responsable: Arq. Héctor Pedraza Lopez	1	Inspección Previa. (*)	Fecha: 03/07/2015	Hora: 09:00	Lugar: <i>Av. doble vía la guardia entre 3er y 4to anillo en la ciudad de Santa Cruz.</i> Responsable: Arq. Héctor Pedraza Lopez
2	Consultas Escritas. (*)	Fecha: 06/07/201 5	Hasta hora: 18:00	iandrade@ypfb.gob.bo	2	Consultas Escritas. (*)	Fecha: 06/07/2015	Hasta hora: 18:00	iandrade@ypfb.gob.bo
3	Reunión de Aclaración. (*)	Fecha: 07/07/201	Hora: 15:00	Lugar: <i>Av. doble vía la guardia esq. Regimiento Lanza entre</i>	3	Reunión de Aclaración. (*)	Fecha: 07/07/2015	Hora: 15:00	Lugar: <i>Av. doble vía la guardia esq. Regimiento Lanza entre 3er</i>

CD 006-A

		5		3er y 4to anillo en la ciudad de Santa Cruz.				y 4to anillo en la ciudad de Santa Cruz.	
4	Presentación de Ofertas. (*)	Fecha: 17/07/2015	Hasta Hora: 10:00	Lugar: Av. doble vía la guardia esq. Regimiento Lanza entre 3er y 4to anillo en la ciudad de Santa Cruz.	4	Presentación de Ofertas. (*)	Fecha: 23/07/2015	Hasta Hora: 10:00	Lugar: Av. doble vía la guardia esq. Regimiento Lanza entre 3er y 4to anillo en la ciudad de Santa Cruz.
5	Apertura de Ofertas. (*)	Fecha: 17/07/2015	Hora: 10:30	Lugar: Av. doble vía la guardia esq. Regimiento Lanza entre 3er y 4to anillo en la ciudad de Santa Cruz.	5	Apertura de Ofertas. (*)	Fecha: 23/07/2015	Hora: 10:30	Lugar: Av. doble vía la guardia esq. Regimiento Lanza entre 3er y 4to anillo en la ciudad de Santa Cruz.

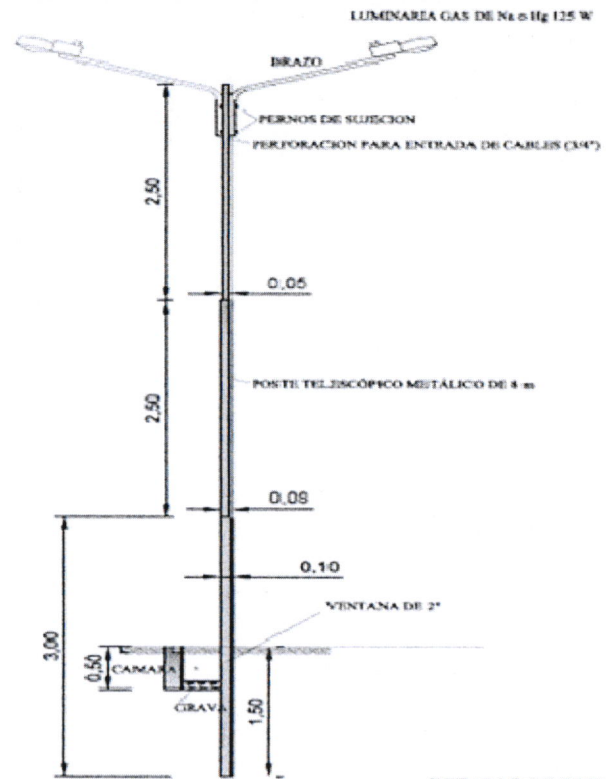
AJUSTE N°2 N°24 OBRAS SIMILARES

DICE	DEBE DECIR
<p>Se considera similar a las siguientes obras:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Edificios • Hospitales • Centros de salud • Centros educativos • Centros sociales y comerciales • Instalaciones deportivas y recreativas • Terminales • Viviendas de interés social, unifamiliares y multifamiliares • Galpones y hangares 	<p>Se considera similar a las siguientes obras:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Edificios • Hospitales • Centros de salud • Centros educativos • Centros sociales y comerciales • Instalaciones deportivas y recreativas • Terminales • Viviendas de interés social, unifamiliares y multifamiliares • Galpones y hangares • Pavimento Rígido, Flexible y/o Articulado

AJUSTE N°3

DICE	DEBE DECIR
11.1 PROV. E INST. POSTE METALICO 6M *4" + BRAZO 1.2M	11.1 PROV. E INST. POSTE METALICO 6M *4" + BRAZO 1.2M
11.2 PROV. E INST. POSTE METALICO 6M *4" + DOBLE BRAZO 1.2M	11.2 PROV. E INST. POSTE METALICO 6M *4" + DOBLE BRAZO 1.2M
11.3 PROV. E INST. POSTE METALICO 4M *4"	11.3 PROV. E INST. POSTE METALICO 4M *4"
Unidad: Pieza	Unidad: Pieza

<p>a) DESCRIPCIÓN</p> <p>Este ítem comprende la provisión e instalación de postes metálicos cilíndricos, de 4" de diámetro. La dimensión (altura) del poste debe ser de 4 m. desde la base hasta la cota superior. Sobre este poste, se instalarán las luminarias de las áreas exteriores, de acuerdo al detalle de instalación mostrado en planos.</p> <p>Los postes deben ser instalados en los lugares indicados en los planos y/o de acuerdo al replanteo realizado e instrucciones complementarias del Supervisor de Obra.</p> <p>La base de los postes, debe ser de plancha metálica cuadrada de 60 x 60 cm. y al menos 3/16" de espesor, debe estar unida al poste mediante soldadura en posición perfectamente perpendicular al eje del poste. Su centro debe estar perforado con un orificio circular de 2" de diámetro, para la entrada de los conductores.</p> <p>De la misma manera, la base de los postes debe estar unida mediante soldadura al poste y a la base, a 4 "pies de amigo" de forma triangular, fabricados de plancha de 3/16" de espesor, tal como se muestra en detalle en los planos. El poste, debe quedar en posición perfectamente vertical, no se aceptarán postes cuyo eje quede desplazado</p>	<p>a) DESCRIPCIÓN</p> <p>Este ítem comprende la provisión e instalación de postes metálicos cilíndricos, de 4" de diámetro. La dimensión (altura) del poste debe ser de 4 m. desde la base hasta la cota superior. Sobre este poste, se instalarán las luminarias de las áreas exteriores, de acuerdo al detalle de instalación mostrado en planos.</p> <p>Los postes deben ser instalados en los lugares indicados en los planos y/o de acuerdo al replanteo realizado e instrucciones complementarias del Supervisor de Obra.</p> <p>La base de los postes, debe ser de plancha metálica cuadrada de 60 x 60 cm. y al menos 3/16" de espesor, debe estar unida al poste mediante soldadura en posición perfectamente perpendicular al eje del poste. Su centro debe estar perforado con un orificio circular de 2" de diámetro, para la entrada de los conductores.</p> <p>De la misma manera, la base de los postes debe estar unida mediante soldadura al poste y a la base, a 4 "pies de amigo" de forma triangular, fabricados de plancha de 3/16" de espesor, tal como se muestra en detalle en los planos. El poste, debe quedar en posición perfectamente vertical, no se aceptarán postes cuyo eje quede desplazado.</p>
--	---



DETALLE DE INSTALACION PARA ILUMINACION PERIMETRAL

La Paz 10 de Julio de 2015