



LICITACIÓN PÚBLICA N° 012/2016
"PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE SISTEMAS DE ENERGÍA AC/DC" Proyecto
RN-2015-AEN"

RESPUESTAS COMPLEMENTARIAS A REUNIÓN DE ACLARACIÓN

9. REFERENCIA: 5.12. TABLA TR-3 SISTEMAS FOTOVOLTAICOS HÍBRIDOS (Página 62) CONSULTA: Para el campo "Altura de operación", y los valores de 3800 msnm, indicar si los sitios tienen acceso para el transporte de los equipos sin problemas o si necesita algún tipo de transporte extraordinario.	N°	Nombre Sitio	Departamento	Zona	Acceso
	18	Co. Tomilque	Potosí	Rural	3,5 Km. A pie
	21	Co. Hermoso	Potosí	Rural	400 mt. A pie
	24	Cotagaita	Potosí	Rural	3Km. A pie
19. parte Sistemas Fotovoltaicos Híbridos. Se puede ampliar el tiempo de provisión a 150 días calendario?	Se amplía el plazo de provisión a ciento veinte (120) días calendario.				
20. parte Sistemas Fotovoltaicos Híbridos. Se puede ampliar el tiempo de instalación a 60 días calendario?	Se amplía el plazo de instalación sesenta (60) días calendario.				
22. Ampliación del tiempo de provisión de tableros AC/DC a 110 y de instalación a 100 días	SE amplía el tiempo de provisión a ciento diez (110) días calendario. Se amplía el tiempo de instalación a 80 días calendario				
38. Para la instalación de los sistemas híbridos, se solicita ampliación a 60 días.	Se amplía el plazo de instalación sesenta (60) días calendario.				
ENTEL ACLARA	La presentación de propuestas debe ser elaborada utilizando el TBC modificado, Acta de aclaración y el acta de aclaración complementaria.				