Ν°	Referencia	Pregunta	Respuesta
1	ET	Las ET indican que el proyecto considera la instalación solar on grid con una potencia instalada de igual o superior a 40KW, es posible compartir el anteproyecto con los cálulos para entender la potencia propuesta	Se comparte de generacion electrovoltaica del ministerio de energia de año 2023
2	ET	Las ET indican que el proyecto considera la instalación solar on grid con una potencia instalada de igual o superior a 40KW, es posible compartir las facturas de consumo de a los menos los últimos 12 meses.	Se comparten ultimas 12 facturas de electricidad. Periodo Noviembre 2024 a Octubre 2025
3	ET	Las ET indican que el sistema debe contar con monitoreo en el inversor que se pueda transmitir por internet, por ende, es necesario saber que sistema de monitoreo posee INIA (por ejemplo Scada) y tipo, protocolo o estándar de conexión a este para considerar en propuesta o es suficiente el monitoreo mediante la APP de la marca del inversor.	Es suficiente monitoreo mediante la app de la marca
4	ET	Las ET indican que la energía generada será inyectada al tablero general auxiliar 4.1) Enviar imagen aerea con la ubicación geográfica de este Tablero 4.2) Confirmar que el Tablero General Auxiliar es existente.	De acuerdo a lo revisado, no existe el tablero general auxiliar, si contamos con tableros auxiliares en varias zonas del centro y el tablero general.
5	ET	Las ET indica que se debe considerar las instalaciones de estos nuevos tablero de distribución eléctrica (Tablero Auxiliar, Tablero General Auxiliar, Tablero General) considerando el estudio de cargas donde serán conectados: INIA suministrará estos Tableros?No!!, Se solicita clarificar que tipo de tableros o enviar unilineal y especificaciones de estos para cotizar adecuadamente.	INIA no suministrara el tablero auxiliar ni el general auxiliar. Se adjunta documentacion electrica de INIA La Cruz
6	ET	Se solicita planos de arquitectura (elevaciones y detalle) de las Cerchas y Costaneras para evaluar proyecto de cálculo estructural de los techos existentes o de preferencia el edificion del acceso principal (2 aguas) y el edificio del centro (4 aguas)	Se envia planos de arquitectura de edificio del centro (4 aguas) y estacionamiento. No pudimos encontrar el del edificio principal (2 aguas)
7	ET	Con relación a la solicitud de Termosifones eléctricos, favor clarificar por zona: El Termo solicitado es tipo solar? de que tipo? (Atmosférico, Presurizado con serpentin, Presurizado Heat Pipe, Heat Pipe Coil, placa plana indirecto) o es factible por la capacidad solicitada Termos Eléctricos Mural o de Pie, favor clarificar?	El tipo de termosifones son electricos de tipo mural
8	ET	Con relación a la solicitud de Termosifones eléctricos: 8.1) Son reemplazo de los existentes? (estos son entregados a INIA?, van a botadero?) 8.2) Se requiere tubería? (Tipo, metros, accesorios involucrados?) 8.3) Los termos ya tienen centro o alimentación electrica? 8.4) Si tienen el proyecto sanitario o especificaciones técnicas del requerimiento favor compartir.	No son reemplazo, son nuevas instalaciones por lo que deben considerar todo el trabajo de instalacion, conexión al sistema de agua potable y conexión electrica
9	Garantía	Las ET Indica que la garantía de fiel cumplimiento será por un monto equivalente al 30%, se solicita considerar un porcentaje financieramente viable, idel un porcentaje menor a lo solicitado.	No es posible ya que ese % quedo establecido por bases
10	Garantía	El Certificado de Fianza Pagadero a la Vista (Ley N°20,179) es otro documento valido como garantía, este es	Si, es aceptado por INIA.
11	Garantía	aceptado por INIA? En concreto cuantos meses de validez requiere el documento de garantia a emitir	Considerando las fechas de adjudicacion y posterior firma de contrato. El comienzo de los trabajos debiese ser mediados de diciembre, por lo que la garantia debe cubrir hasta mediadios de abril del 2026.
12	Pago	Se solicita considerar que el último hito de pago se modifique a la siguiente propuesta: a) 20% contra entrega e ingreso del TE-4 B) Saldo del 10% contra entrega del TE-4 y no afectar el flujo de caja por el tiempo que podría tomar la SEC en entregar documento.	El contrato, por normativa, debe respetar lo indicado en las bases tanto tecnicas como administrativas, por lo tanto no es posible acceder a lo que proponen.
13	RGE N°2	Conforme a pliegos técnicos RGR No.2, establece que las instalaciones en techumbres (la cual incluye la del estacionamiento propuesto) siendo esta mayor o igual a 30 kW (lo solicitado es 40 kW, por tanto, aplica) debará tener infraestructura de acceso, pasillo tecnico, cuerda de vida y via de transito necesaria para mantenimiento. En este escenario: 13.1) Tiene considerado este alcance técnico y lo ejecutará en conjunto a la instalación fotovoltaica. 13.2) Debemos considerar este costo junto a la propuesta fotovoltaica, de ser así, el presupueto disponible seguramente no cubrirá la propuesta.	Lo que se pregunta no aplica, por favor considerar lo detallado en las bases tecnicas.
14	INGENIERIA	En el punto XII Ingeniería de detalle indica en la sexta viñeta: Medición de resistencia y cálculos de puesta a tierra, caseta e institución. A que se refiere caseta e institución?	Se refiere a la infraesctructura completa donde van a ir instalados los paneles fotovoltaicos. Debe contar con malla tierra según norma SEC.
15	ET	En el punto IV ET novena viñeta indica: "Determinar la implementación de una Malla de puesta a tierra de seguridad, equivalente a la potencia instalada". La Malla de puesta a tierra no tiene relación con el equivalente a potencia instalada, esta por si sola debe cumplir con el resguardo y seguridad de las personas y cosas. Solicitamos aclarar si se refiere a mejorar la puesta a tierra existente si es requerido una vez medida su resistencia. favor clarificar necesidad.	Si, se refiere a mejorar la puesta a tierra existente si es requerido una vez realizada la medicion.
16	ADM	Compartir horario disponible y jornada para ejecutar instalciones.	El horario de funcionamiento de INIA La Cruz es de lunes a viernes de 8:30 horas a 17 horas.
17	ADM	Inia facilitará instalación de faena: Baños, bodega, oficina técnica o debemos considerar estos elementos	Si se pueden facitilitar baños, inia no cuenta con bodegas ni oficina
18	ADM	mientras duré la instalación Inia autoriza Factorting de ser necesario.	tecnica por ende, si lo estiman necesarios lo deben considerar mientras Si, el INIA si autoriza el Factoring, lo cual debe se previamente
19	ADM	Para el cálculo del plazo solicitado en las bases; la revisión de ingenierías, una vez presentadas, y que son de importancia al desarrollo del proyecto y su entrega. ¿Confirmar que el plazo que tomara ITO-INIA para las observaciones será de 10 días de corrido?	Si, ese es el plazo maximo.