

 Austin Powder Argentina S.A. División Petroquímica	N2O ABATEMENT Formato de Solicitud de cotización y consultas acerca del suministro			NACAG-ANEXO-002
	Clasificación D	Revisión 0 Fecha: 08/04/24	Próxima Revisión Fecha: -	Página 1 de 5

Control de cambios: Documento: Nuevo

 Austin Powder Argentina S.A. División Petroquímica	N2O ABATEMENT			NACAG-ANEXO-002
	Formato de Solicitud de cotización y consultas acerca del suministro			
	Clasificación D	Revisión 0 Fecha: 08/04/24	Próxima Revisión Fecha: -	Página 2 de 5

La empresa Austin Powder Argentina S.A. (en adelante APASA) está adelantando un estudio y análisis de mercado el cual tiene como objeto, conocer las condiciones para la eventual contratación y suministro de tecnología de abatimiento terciaria de Óxido Nitroso (N2O), para la planta de producción de ácido nítrico ubicada en Ruta Nacional 16 Km 653.5, El Galpón, CP: 4444, Salta, Argentina

En este sentido, para el desarrollo de la presente etapa de estudio, se permitirá a los proveedores sugerir todos los equipos y servicios no mencionados por APASA y los cuales, a su criterio, son requeridos para garantizar la ejecución total de las actividades descritas en la Sección 6 del Documento "NACAG-POT-RQC-001" Se solicita la colaboración y ayuda de los proveedores interesados, mediante el envío de sus respuestas a los siguientes interrogantes:

N°	PREGUNTA
1	¿Cuántos años de experiencia tiene usted ofreciendo este tipo de tecnologías? Haga un breve resumen de que tipo de servicios ha ofrecido.
2	¿Estaría dispuesto a confirmar su disponibilidad para participar en un proceso de licitación abierta Internacional en la modalidad "llave en mano"?
3	¿Cuenta la empresa con el apoyo de una empresa local en Argentina para la construcción del reactor de abatimiento terciario?
4	Teniendo en cuenta que el sitio de entrega de la tecnología de abatimiento es en las instalaciones de APASA, ubicada en en Ruta Nacional 16 Km 653.5, El Galpón, CP: 4444, Salta, Argentina, ¿podría ofrecernos la estimación presupuestal en términos Incoterms DDP? ¿Tiene su compañía la capacidad de entregar los bienes y elementos requeridos en el lugar requerido?
5	¿Cuál sería el tiempo de diseño, fabricación y entrega estimado, respecto de cada uno de los bienes y elementos especificados en la Sección 6 del documento NACAG-POT-RQC-001 (ES)?
6	¿Que tiempo considera usted prudente, se requiere para la elaboración de una propuesta técnica y económica que contemple cada uno de los requerimientos técnicos establecidos por APASA?
7	¿Cuáles serían los hitos y porcentajes para los diferentes pagos del contrato, atendiendo cada una de las actividades relacionadas en la Sección 6 del documento NACAG-POT-RQC-001(ES)? ¿cuál sería el tiempo máximo de pago de cada factura?
8	¿Cuáles son los materiales típicos utilizados en la fabricación del reactor de abatimiento terciario?
9	En el caso de que alguna de las condiciones especificadas en la Sección 6 del documento NACAG-POT-RQC-001 (ES), impidieran que su compañía participara en un proceso de licitación

 Austin Powder Argentina S.A. División Petroquímica	N2O ABATEMENT			NACAG-ANEXO-002
	Formato de Solicitud de cotización y consultas acerca del suministro			
	Clasificación D	Revisión 0 Fecha: 08/04/24	Próxima Revisión Fecha: -	Página 3 de 5

	abierta Internacional para el suministro de los bienes y/o servicios allí indicados, ¿cuáles serían dichas condiciones?
10	¿Estaría dispuesta su compañía a efectuar la entrega de sus Estados Financieros? Esto con el objeto de conocer la capacidad financiera de los posibles oferentes interesados en el contrato de suministro que se pretende celebrar.
11	¿En qué condiciones sería posible realizar el co-abatimiento de NOx utilizando la misma tecnología utilizada para el abatimiento de N2O? ¿Cuáles serían las diferencias fundamentales entre un diseño para únicamente el abatimiento de N2O y un diseño para el co-abatimiento de N2O y NOx?
12	¿En el caso de que el co-abatimiento de NOx fuera posible, se realizaría éste mediante un lecho único de catalizador tanto para el N2O como para el NOx o sería mediante dos lechos diferenciados?
13	¿Qué garantías para los productos/servicios requeridos y relacionados en la Sección 6 del documento NACAG-POT-RQC-001 (ES) ofrecen? ¿Cuál es su política de soporte postventa y cómo manejan posibles problemas o reclamaciones?
14	¿Qué tipo de agentes reductores para el N2O y/o para el NOx serían necesarios teniendo en cuenta las condiciones del gas de cola de acuerdo con el Anexo 1? ¿Cuáles serían los consumos anuales aproximados de estos agentes reductores?
15	¿Considera usted que es necesario realizar una visita a la planta para poder presentar una oferta económica durante la etapa de licitación abierta Internacional ?
16	¿Cuánto es el tiempo estimado de vida útil para el catalizador de N2O? ¿Y para el catalizador de NOx?

Agradecemos por favor diligenciar la hoja "FORMATO INVITACIÓN A COTIZAR" con el costo estimado de la ejecución del proyecto, según el alcance especificado.

Notas aclaratorias: APASA se compromete a manejar la información de los interesados con absoluta reserva, en este sentido, la información analizada fruto de la presente solicitud de información a proveedores.

 Austin Powder Argentina S.A. División Petroquímica	N2O ABATEMENT			NACAG-ANEXO-002
	Formato de Solicitud de cotización y consultas acerca del suministro			
	Clasificación D	Revisión 0 Fecha: 08/04/24	Próxima Revisión Fecha: -	Página 4 de 5

FORMATO INVITACIÓN A COTIZAR

Descripción: Registrar la información detallada o características del ítem cotizado

Unidad de medida (U.M): Registrar la unidad de medida del ítem cotizado

IVA: impuesto al valor incluido.

Valor Unitario (V.U): Valor del ítem cotizado incluido IVA

Valor Total (V.T): Valor total del ítem cotizado (valor antes de IVA sumado al valor del IVA)

Observaciones: registrar observaciones y/o comentarios con respecto al ítem cotizado

IVA: impuesto al valor agregado.

NOMBRE DEL PROCESO	<i>Solicitud de información a proveedores – Invitación a cotizar, con el objeto de obtener información de mercado, para la adquisición de tecnología de abatimiento Terciario de óxido nitroso (N₂O).</i>				
OBJETO DEL CONTRATO:	<i>Suministro de tecnología de abatimiento terciario de óxido nitroso (N₂O).</i>				
ITEM (BIEN O SERVICIO)	DESCRIPCION	U.M.	V.U.	V.T	OBSERVACIONES
<i>Ingeniería y diseño de un reactor de abatimiento terciario para Óxido Nitroso (N₂O)</i>					
<i>Fabricación de un sistema de abatimiento terciario de Óxido Nitroso (N₂O)</i>					
<i>Fabricación de un sistema de abatimiento terciario para co-abatimiento de Óxido Nitroso (N₂O) y NO_x</i>					
<i>Selección y suministro del catalizador terciario de N₂O.</i>					
<i>Selección y suministro del catalizador terciario para co-abatimiento de N₂O y NO_x.</i>					
<i>Transporte y entrega de los bienes (reactor, catalizador terciario y accesorios) en las instalaciones de APASA</i>					
<i>Asistencia técnica requerida in-situ para supervisión durante el proceso de ensamble, instalación y puesta en servicio</i>					
<i>Capacitación al personal designado por APASA para la instalación y mantenimiento del sistema de abatimiento</i>					

 Austin Powder Argentina S.A. División Petroquímica	N2O ABATEMENT Formato de Solicitud de cotización y consultas acerca del suministro			NACAG-ANEXO-002
	Clasificación D	Revisión 0 Fecha: 08/04/24	Próxima Revisión Fecha: -	Página 5 de 5

<i>Soporte técnico postventa remoto para asegurar un rendimiento óptimo del sistema de abatimiento durante un mínimo de 5 años a partir de la puesta en servicio satisfactoria de la tecnología</i>					
<i>Inspección en campo del sistema de abatimiento al finalizar el proceso de instalación</i>					
TOTAL					

DATOS COMERCIALES

Nombre de la empresa	
Número de identificación tributaria de la empresa	
Nombre del representante legal	
Persona de contacto	
Número telefónico	
Dirección	
Ciudad	
Fecha de la cotización	
Días de validez de la información (por ejemplo: 90 días después de fecha de cotización)	
Firma de quien presenta la cotización	