

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14

ANEXO NO. 3.

PRESENTACIÓN DEL INGRESO ANUAL ESPERADO OFERTADO

CONVOCATORIA PÚBLICA UPME GN No. 01 – 2020

SELECCIÓN DE UN INVERSIONISTA PARA LA PRESTACIÓN DEL SERVICIO DE ALMACENAMIENTO DE GNL, REGASIFICACIÓN, TRANSPORTE DE GAS NATURAL Y SERVICIOS ASOCIADOS DE LA INFRAESTRUCTURA DE IMPORTACIÓN DE GAS DEL PACÍFICO.

Bogotá D. C., Octubre de 2020

Anexo No. 3 Presentación del Ingreso Anual Esperado Ofertado

El Ingreso Anual Esperado Ofertado, deberá ser presentado por el Proponente a través de la Plataforma Tecnológica, expresado en pesos constantes del 31 de diciembre 2020, y para cada uno de los primeros años operación del Proyecto es el mostrado en la siguiente tabla.

Formulario No. 1A		
Anualidad	IAE Planta de Regasificación del Pacífico Ingreso Anual Esperado Ofertado en pesos constantes a diciembre 31 de 2020 (Cantidad en números)	Porcentaje sobre valor presente del IAE %
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		

Formulario No. 1A		
Anualidad	IAE Planta de Regasificación del Pacífico Ingreso Anual Esperado Ofertado en pesos constantes a diciembre 31 de 2020 (Cantidad en números)	Porcentaje sobre valor presente del IAE %
15		

Formulario No. 1B		
Anualidad	IAE Gasoducto Buenaventura - Yumbo Ingreso Anual Esperado Ofertado en pesos constantes a diciembre 31 de 2020 (Cantidad en números)	Porcentaje sobre valor presente del IAE %
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		



Formulario No. 1B		
Anualidad	IAE Gasoducto Buenaventura - Yumbo Ingreso Anual Esperado Ofertado en pesos constantes a diciembre 31 de 2020 (Cantidad en números)	Porcentaje sobre valor presente del IAE %
12		
13		
14		
15		

Formulario No. 1C		
Anualidad	IAE Infraestructura de Importación de Gas del Pacífico Ingreso Anual Esperado Ofertado en pesos constantes a diciembre 31 de 2020 (Cantidad en números)	Porcentaje sobre valor presente del IAE %
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		



Formulario No. 1C		
Anualidad	IAE Infraestructura de Importación de Gas del Pacífico Ingreso Anual Esperado Ofertado en pesos constantes a diciembre 31 de 2020 (Cantidad en números)	Porcentaje sobre valor presente del IAE %
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		

1. Porcentaje de remuneración en dólares de los Estados Unidos de América:
 El Adjudicatario deberá informar del Ingreso Anual Esperado Ofertado, cual es porcentaje que solicita recibir en Dólares americanos de conformidad con el artículo 9 de la Resolución CREG 107 de 2017. Máximo el 42%.

2. Desagregación de valores:

El Adjudicatario presentará a través de la Plataforma Tecnológica los valores asociados al Gasoducto Buenaventura – Yumbo y la Planta de Regasificación del Pacífico necesarias para la prestación de los servicios asociados a la Infraestructura de Importación de Gas del Pacífico:

2.1. Valores asociados al GASODUCTO BUENAVENTURA – YUMBO:

Anualidad	Valores asociados al GASODUCTO BUENAVENTURA – YUMBO, Ofertado en pesos constantes a diciembre 31 de 2020 (Cantidad en números)
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	

2.2. Valores asociados a los componentes de la Planta de Regasificación del Pacífico:

2.2.1. Descargue y recibo de Gas Natural Licuado:

Anualidad	Valores asociados a los componentes de la Planta de Regasificación del Pacífico descargue y recibo de Gas Natural Licuado, Ofertado en pesos constantes a diciembre 31 de 2020
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	

2.2.2. Almacenamiento de Gas Natural Licuado:

Anualidad	Valores asociados a los componentes de la Planta de Regasificación del Pacífico, Almacenamiento de Gas Natural Licuado, Ofertado en pesos constantes a diciembre 31 de 2020
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	

2.2.3. Regasificación:

Anualidad	Valores asociados a los componentes de la Planta de Regasificación del Pacífico, Regasificación, Ofertado en pesos constantes a diciembre 31 de 2020
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	



2.2.4. Carga de cisternas de Gas Natural Licuado:

Anualidad	Valores asociados a los componentes de la Planta de Regasificación del Pacífico, Carga de cisternas de Gas Natural Licuado ,Ofertado en pesos constantes a diciembre 31 de 2020
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	

2.2.5. Traspase de gas natural licuado a buques metaneros y puesta en frío:

Anualidad	Valores asociados a los componentes de la Planta de Regasificación del Pacífico, traspase de Gas Natural Licuado a buques metaneros y puesta en frío, Ofertado en pesos constantes a diciembre 31 de 2020
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	

El Proponente presentará el Sobre No. 2 con pleno conocimiento de:

1. Que el Ingreso Anual Esperado Ofertado y los valores discriminados asociados al Proyecto y a cada uno de sus componentes necesarios para la prestación:

- a. Reflejan los costos asociados con la preconstrucción (incluyendo diseños, servidumbres, estudios, licencias ambientales y términos para su trámite y demás permisos o coordinaciones interinstitucionales) y construcción (incluyendo la interventoría de la obra y las obras que se requieran para la viabilidad ambiental del Proyecto), el costo de conexiones al sistema de transporte y estaciones de transferencia de custodia que se requieran, el costo de oportunidad del capital invertido y los gastos de administración, operación y mantenimiento correspondientes, AOM. Adicionalmente, el Ingreso Anual Esperado Ofertado debe cubrir durante el período de pagos toda la estructura de costos y de gastos en que incurrirá el Proyecto y de los Servicios Asociados.
- b. Cumple con la Normatividad Aplicable y los Documentos de Selección del Inversionista, por lo tanto, remunera la totalidad del Proyecto y de los Servicios, incluyendo la totalidad de las inversiones y gastos AOM correspondientes, incluyendo los de combustible o energía asociados a la operación de estaciones de compresión u otra infraestructura y la reposición de activos cuando sea necesaria; los demás costos y gastos y la utilidad del Inversionista, por lo cual asumiremos en su totalidad la responsabilidad y el riesgo de la ejecución y explotación del Proyecto.

