

Propuesta Comercial

Presentada a:

Corpoelec

Por

Equipos Dck Yf DUW&\$A K
Instalación, Arranque y Puesta
en marcha

Preparada Por

 **Energy Parts**
SOLUTIONS



...

Propuesta No. 709-2715-rev '15

Sedalia del 20 de febrero del 2016

CORPOELEC
Corporación Eléctrica Nacional
Torre las Mercedes, Piso 5º Ofic 502-C
Av. La Estancia, Chuao
Á

Caracas, Venezuela

Attn: Sr. Oscar

Estimado Sr. Oscar, tal como lo hemos estado discutiendo nuestra empresa Energy Parts Solutions posee en los momentos la disponibilidad de ofrecer dos maquinas G5 del modelo G5, capaces de producir 2 MW en condiciones ISO. Se encuentran disponibles para una oferta comercial.

A. Precio:

El precio fijo de los equipos junto a la instalación y puesta en marcha de esta maquinas para una potencia de 2 MW en condiciones ISO y de acuerdo a la oferta comercial 709-2715 de fecha del 20 de febrero del 2016 es:

- US \$ 40,000,000
- US \$ 2,000,000 Precio del Transporte como opción del Puerto de I G5 hasta El Puerto de Venezuela

Este precio no incluye ningún tipo de transporte local y ambas unidades están sujetas a venta previa

B. Impuestos y Gastos de Importación y Nacionalización

Ningún impuesto o gasto de nacionalización o importación ha sido considerado en esta Oferta comercial.

El Impuesto social si está incluido en este precio.

- GARANTIAS

Energy Parts Solutions proveerá un (1) año de garantías en los paquetes de generación proveídos por nuestra empresa..

Energy Parts Solutions y Corpoelec negociaran de Buena fe para establecer los términos y condiciones generales de esta oferta.

Anexo a la presente se incluye una descripción y alcance de los equipos a suministrarse a Corpoelec, como también la lista de excepciones.

Quedando siempre a sus ordenes en caso de alguna pregunta

Atentamente



Joaquin S.Mavares
Director Internacional

SITE SERVICES

Energy Parts Solutions is also providing the installation, startup and commissioning of the plant. This would include providing construction supervision as well as startup engineers for all equipment provided.

Energy Parts Solutions can also provide an experienced service representative to assist the operating personnel during the first (2) months after the Equipment goes online.

EXCLUSIONS

ProEnergy has excluded these items listed below from our offering. Any other equipment or service not described in our written proposal is also excluded.

- Absorption chiller and chilled water supply system
- Balance of plant and energy optimization controls
- Bus bars and bus duct beyond generator lineside and neutral enclosures
- Cooling tower and circulating water system
- Deaeration and chemical injection equipment
- Distributed plant control
- Filter house support structure, other than standard
- Fuel, fluids and chemicals
- Fuel storage tanks, forwarding equipment and primary fuel filter
- Gas compression, filtration, and separation or regulation equipment
- Heat recovery boiler and blow down controls
- High voltage transformer(s), cables, switchgear and associated equipment
- Interconnecting piping, conduit, and wiring between equipment modules (site layout is unknown at this time)
- Plant utilities