



ACTA DE EVALUACION

“ASESORÍAS EXPERTAS PARA LA CARACTERIZACIÓN DE LAS OPORTUNIDADES Y BARRERAS, CUANTITATIVAMENTE, DE LA INDUSTRIA MINERA CON ENFOQUE EN MANUFACTURAS AVANZADAS (PARTES, PIEZAS, SISTEMAS Y DISPOSITIVOS), QUE PUEDE SER SATISFECHA POR PROVEEDORES MINEROS CON POTENCIAL DE EXPORTACIÓN” Código 16 PEN-046

Fecha: 15 de Marzo de 2018

1. Descripción de la licitación

El objetivo de la consultoría es identificar oportunidades de MA para aumentar la productividad de la minería y que representen significativo valor escalable en los mercados internacionales, enfocadas en partes, piezas, equipos, sistemas y dispositivos, junto con conocer la oportunidad de mercado existente en la industria minera (cualitativa y cuantitativa) nacional e internacional. Considerando en ambos casos la demanda explícita como aquella que pueda estar latente y la futura, estándares y/o certificaciones involucrados, sus brechas tecnológicas, sus barreras e identificación de las propuestas de valor para la industria minera y ventajas competitivas que se pueden generar en base a MA.

Por la razón anterior, con fecha 29 de enero de 2018, se publicó el llamado a Licitación pública en el portal www.codesser.cl, bajo el ID 16 PEN-046.

2. Propuestas recibidas:

En respuesta de este llamado se recibieron las propuestas de los siguientes oferentes:

- IDC Chile S.A.
- MININGPORT Consultores

3. Evaluación de las Propuestas:

De acuerdo a lo establecido en las bases de licitación, se constituyó la Comisión de Evaluación, integrada por las siguientes personas:

Jorge Yutronic, Presidente Ejecutivo del Programa Manufactura Avanzada

Marcelo Soto, Gerente Programa Manufactura Avanzada

Otto Opitz Rettig, Ingeniero Ejecutivo Programa Manufactura Avanzada

Orlando Gahona, Gerente PER Antofagasta

4. Evaluación de las Propuestas

Tras la evaluación de las propuestas por la Comisión Evaluadora, se obtuvo el siguiente resultado:

IDC

| | |
|--|------------|
| 1.- CRITERIO TECNICO - FACTOR 1 – CALIDAD DE LA PROPUESTA TECNICA | 45% |
| Factor N° 1.1: Metodología propuesta | 22.5% |
| Factor N° 1.2: Plan de Trabajo | 22.5% |
| 2.- CRITERIO TECNICO - FACTOR 2 - COMPETENCIAS Y EXPERIENCIA DEL EQUIPO DE PROFESIONALES | 45% |
| Conocimiento y/o experiencia del equipo consultor en ámbitos de construcción de planes de renovación en base a tecnologías y modelos de negocios de industria manufacturera. | 40% |
| 3.- FACTOR 3 - Criterio Económico | 5% |
| 4.- FACTOR 4 - Criterio Administrativo | 5% |

| JY | MS | OO | OG |
|----|----|----|----|
|----|----|----|----|

| | | | |
|------|-----|-----|------|
| 10.0 | 8.0 | 8.0 | 10.0 |
| 8.0 | 8.0 | 8.0 | 10.0 |

| | | | |
|-----|-----|-----|-----|
| 8.0 | 5.0 | 8.0 | 8.0 |
|-----|-----|-----|-----|

| | | | |
|------|------|------|------|
| 10.0 | 10.0 | 10.0 | 10.0 |
| 8.0 | 8.0 | 8.0 | 8.0 |

Nota

| | | | |
|------|------|------|------|
| 7.8 | 6.5 | 7.7 | 8.6 |
| 51.8 | 45.5 | 49.7 | 54.6 |

Nota Final
7.64

IDC CHILE
Minigport

18,970,700
19,709,600

9.62510655

MININGPORT

| | |
|--|------------|
| 1.- CRITERIO TECNICO - FACTOR 1 – CALIDAD DE LA PROPUESTA TECNICA | 45% |
| Factor N° 1.1: Metodología propuesta | 22.5% |
| Factor N° 1.2: Plan de Trabajo | 22.5% |
| 2.- CRITERIO TECNICO - FACTOR 2 - COMPETENCIAS Y EXPERIENCIA DEL EQUIPO DE PROFESIONALES | 45% |
| Conocimiento y/o experiencia del equipo consultor en ámbitos de construcción de planes de renovación en base a tecnologías y modelos de negocios de industria manufacturera. | 40% |
| 3.- FACTOR 3 - Criterio Económico | 5% |
| 4.- FACTOR 4 - Criterio Administrativo | 5% |

| JY | MS | OO | OG |
|----|----|----|----|
|----|----|----|----|

| | | | |
|-----|-----|-----|-----|
| 5.0 | 3.0 | 5.0 | 8.0 |
| 3.0 | 3.0 | 5.0 | 8.0 |

| | | | |
|-----|-----|-----|------|
| 8.0 | 8.0 | 8.0 | 10.0 |
|-----|-----|-----|------|

| | | | |
|------|------|------|-----|
| 8.0 | 8.0 | 8.0 | 8.0 |
| 10.0 | 10.0 | 10.0 | 8.0 |

Nota

| | | | |
|-----|-----|-----|-----|
| 5.9 | 5.5 | 6.4 | 8.4 |
|-----|-----|-----|-----|

Nota Final
6.53



5. Resultado Evaluación

Esta Comisión, en vista de los antecedentes y propuestas presentadas por las empresas que atendieron el llamado a licitación Código 16 PEN-046, entrega la evaluación indicada e donde la empresa IDC Chile obtiene el mayor puntaje de todos los oferentes.

Jorge Yutronic
Presidente Ejecutivo del Programa
Manufactura Avanzada

Marcelo Soto
Gerente Programa Manufactura
Avanzada

Otto Opitz
Ingeniero Programa Manufactura
Avanzada

Orlando Gahona
Gerente PER Antofagasta