

**DOCUMENTOS DE RESPUESTAS**  
**PROCESO A2018-000948**  
**23 de noviembre de 2018**

**OBJETO:** Adquisición de bienes agropecuarios para la implementación de proyectos productivos con familias indígenas en el departamento de Antioquia.

A continuación, se da respuesta a las solicitudes de aclaración recibidas por escrito por parte de algunos posibles proponentes, dentro del tiempo establecido para tal fin:

**PREGUNTA 1:** en el lote #1

( Motor fb Bta corta) Marca y # de HP?

(Mesones) Medida de ambos?

**RESPUESTA:** Ver Adenda 1

En el documento de SDC en las especificaciones técnicas se puede detallar la información, sin embargo, hacemos aclaraciones:

**Lote 1**

**Item 5. Motor fuera de borda 15 HP:** Motor fuera de borda 15 HP, pata corta, de 2 T. – Por normas y procedimientos no solicitamos marcas específicas para este proceso.

**Item 7. Mesón en acero inoxidable C 20 con poceta:** Fabricado en acero inoxidable tipo 304 calibre 20. Con Salpicadero, 1 entrepaño, borde plano, patas redondas con niveladores. **Poceta profunda con medidas aproximadas 50 cm x40 cm x 30 cm. Medidas aproximadas del mesón: 150 cm x 60 cm x 85 cm. (Largo x fondo x alto). Con grifería y sifón.**

**PREGUNTA 2:** en el Lote #04

(producción) Presentación en KG O BULTO?

(Sal Piedra x Bulto) Cual es esta sal?

**RESPUESTA:** Ver Adenda 1

En el documento de SDC en las especificaciones técnicas se puede detallar la información, sin embargo, hacemos aclaraciones:

**Lote 4:**

**Item 12. Fertilizante producción composición NPKMg 17-6-18-2:** Fertilizante producción, composición NPKMg 17-6-18-2, presentación por bulto de **50 Kg.**

Es un fertilizante granular que aporta (nitrógeno, fósforo, potasio, magnesio, azufre, boro y zinc) requeridos para el óptimo crecimiento y desarrollo de los cultivos. Su fórmula es especialmente importante para utilizar en aquellas fases del crecimiento en donde la demanda de potasio y nitrógeno es alta, proporcionando además otros elementos esenciales que ayudan al desarrollo del follaje, crecimiento y lleno de frutos, semillas y otros órganos de almacenamiento.

**Item 13. Sal de Piedra Sal Marina:** Sal de piedra marina en presentación por bulto 50Kg, **requerida para el plan de manejo de las aguas de los estanques piscícolas.**