



Términos de referencia Proyecto de Negocios Rurales

Actividad:

- Compra de 4,440 láminas de zinc y 4,400 bolsas de cemento para la construcción de salas de ordeño en las fincas de los productores ganaderos beneficiarios del proyecto ubicados en los diferentes municipios del Departamento de León y Chinandega.
- Compra de 1,100 pichingas, 550 baldes de ordeño y 550 porta filtros para ser utilizados en el ordeño y de esa forma promover las buenas prácticas de ordeño limpio en fincas. Estos materiales serán facilitados a productores de los municipios del Departamento de León y Chinandega.

Antecedentes: La MCA-Nicaragua, viene apoyando el sector ganadero del departamento de León y Chinandega, con Asistencia técnica, capacitación, nuevas tecnologías, y en fortalecimiento a procesos de comercialización, con el fin de que los productores ganaderos mejoren la productividad del ganado tanto en su producto leche y carne, y estos logren comercializarlo en mejores niveles. Como parte de este proceso la CRM-Nicaragua a contratado a una firma consultora para manejar el Conglomerado Ganadero, que es TECHNOSERVE, la cual tendrá como función apoyar a los productores del sector pecuario, con Asistencia Técnica y Capacitación, para que estos logren mejoras integrales en sus fincas, mejoren las condiciones sanitarias y eleven la eficiencia productiva del ganado y la rentabilidad de las fincas, de tal manera de que logren alcanzar niveles de comercialización mayores, que repercutan en el incremento de sus ingresos económicos y por ende mejores condiciones en la familia.

Objetivo general: Que los productores ganaderos, manejen su ganado en óptimas condiciones sanitarias con altos niveles de eficiencia productiva y produzcan leche de buena calidad, para que logren obtener mejores niveles de comercialización de este producto, generándoles mayores ingresos económicos.

Objetivo específico: Mejorar la calidad de la leche producida en fincas y la sanidad animal por medio de la construcción de salas de ordeño que permita a productores ganaderos de León y Chinandega, aplicar prácticas de ordeño limpio.

Requerimientos: En siguiente cuadro se detallan las especificaciones requeridas:

Descripción	Cantidad requerida	Unidad de Medida	Especificaciones	Observación
Pichingas	1,100	Pichingas	Aluminio o Acero inoxidable, capacidad 40 Lts., con tapa.	-Las ofertas deberán presentar muestra gráfica de los productos. -Las ofertas deberán contener costo de transporte del producto a los diferentes municipios de León y Chinandega (Ver adjunto).
Baldes de ordeño	550	Baldes	Aluminio o Acero inoxidable, Capacidad mínima de 14 lts	
Porta filtros	550	Porta filtros	Aluminio o Acero inoxidable, ajustable a pichinga.	
Cemento	4,400	Bolsas	Bolsa comercial 42.5 kg.	
Zinc	4,400	Láminas	Lámina, 12 pies, calibre 26 corrugado	

Beneficiarios: Se beneficiarán 550 productores ganaderos del departamento de León y Chinandega con la entrega de 8 láminas de zinc y 8 bolsas de cemento por productor.

Fecha y lugar de entrega: Todos los insumos especificados en los requerimientos (láminas de zinc, cemento, pichingas, baldes y porta filtros) deberá permanecer en bodega del proveedor y deberán ser entregados en las fincas de los productores beneficiarios de acuerdo al calendario o cronograma de entrega suministrado por TechnoServe, en las comunidades en donde se encuentran los grupos organizados por productores llamados núcleos en los departamentos de León y Chinandega (Ver adjunto).

- Para el caso de las láminas de zinc y el cemento, el proveedor deberá hacer entrega en los meses de Enero y Febrero de 2009.
- Para el caso de las pichingas, baldes y portafiltros, el proveedor deberá hacer entrega en los meses de Marzo y Abril 2009.

Forma de recepción: Los productos serán entregados a los productores beneficiarios bajo la supervisión de los técnicos de TechnoServe y de CRM-N.

Resultados esperados: Mejorada la calidad de leche y la sanidad del ganado de 550 fincas de productores del departamento de León y Chinandega para mejorar la capacidad de comercialización de la leche producida.