

Expte. Nº ENA 27/2019 (Cítese al contestar)

Servicio: Área de Sistemas de Producción Animal

Villaviciosa, **29 de octubre de 2019**

Asunto: Petición de oferta económica

El SERIDA, por Resolución de 28 de octubre de 2019, autorizó la enajenación de “UN LOTE DE TERNEROS DEL ÁREA DE SISTEMAS DE PRODUCCIÓN ANIMAL”.

El lote se compone de 8 terneros culones (raza Asturiana de los Valles) nacidos en la paridera de invierno de este año en la finca del SERIDA en Villanueva (Villaviciosa), criados con sus madres en los prados de la misma finca y destetados recientemente

LOTE I: 8 terneros culones de raza Asturiana de los Valles (AV), con un peso vivo medio en torno a 270 kg, cuyas características se especifican en el siguiente cuadro:

Nº identificación	Raza	Fenotipo	Sexo	Fecha de nacimiento	Peso vivo (kg)*
ES090308036261	AV	Culón	Macho	13/01/2019	297
ES020308036264	AV	Culón	Macho	22/01/2019	283
ES040308036266	AV	Culón	Macho	24/01/2019	280
ES010308025211	AV	Culón	Macho	04/02/2019	295
ES030308025213	AV	Culón	Macho	04/02/2019	276
ES090308068827	AV	Culón	Macho	25/02/2019	234
ES070308068950	AV	Culón	Macho	04/03/2019	266
ES000308092300	AV	Culón	Macho	09/04/2019	208

* A 25 de octubre de 2019.

Precio mínimo de licitación: **5.600,00 €** (IVA no incluido).

Las **CONDICIONES** de la licitación son las siguientes:

- El criterio de adjudicación será el de oferta económica más ventajosa.
- El transporte de los animales será a cargo del adjudicatario.
- La recogida de los animales deberá realizarse en el plazo máximo de SIETE días desde la fecha de notificación de la adjudicación.
- Se acompañará a la oferta copia del NIF.
- En el caso de estar interesado en participar en esta enajenación, deberá enviar o presentar oferta en el SERIDA (Ctra. Oviedo s/n, Apdo 13, 33300 Villaviciosa), en el Fax: 985 89 18 54 o, preferentemente al e-mail seridavilla@serida.org, antes de las **12 horas** del día **7 de noviembre de 2019**.

La Jefa del Departamento de Investigación y Servicios Tecnológicos


Fdo: Carmen Díez Monforte