

RESUMEN NO TÉCNICO DEL PROYECTO BÁSICO DE UN CENTRO DE SECADO Y SALADO DE PIELS DE OVINO EN VILLANUEVA DE LA SERENA (BADAJOZ)

OVIPIEL S.L., con CIF: B-06718126 y domiciliada en Ctra. EX-104 s/nº de Villanueva de la Serena (Badajoz), es una empresa dedicada a la comercialización de pieles de ovino, y decide ahora llevar a cabo la construcción de un Centro de Secado y Salado de Pieles de Ovino.

La inversión proyectada se ejecutará en el polígono industrial "Montepozuelo" del término municipal de Villanueva de la Serena (Badajoz), en una parcela que será el resultado de la unificación de las parcelas nº 48, 49, 50, 59, 60 y 61 de dicho polígono. La superficie total de la parcela unificada es de 7.476 m².

Al emplazamiento se accede desde la carretera EX-104, km 8, que une las localidades de Villanueva de la Serena y La Coronada.

La actividad que se llevará a cabo en el centro es la recepción de pieles de ovino frescas procedentes del matadero, el secado y salado de las mismas, y su almacenamiento en cámaras frigoríficas hasta la expedición. Para ello se proyectan las siguientes obras e instalaciones:

- Nave de proceso y almacenamiento con unas dimensiones exteriores de 39,88 m x 42,13 m y una altura total de 10,25 m, lo que supone una superficie total construida de 1.680,14 m², siendo útil 1.568,17 m². La nave está distribuida en las siguientes dependencias, con las superficies que se indican:

Zona de proceso	565,46 m ²
Cámara frigorífica 1	138,67 m ²
Cámara frigorífica 2	420,58 m ²
Porche exterior	346,41 m ²
Muelle de carga	69,70 m ²
Oficina.	14,86 m ²
Distribuidor	2,67 m ²
Aseo masculino	3,60 m ²
Aseo femenino	6,22 m ²

- Deposito estanco para la recogida y almacenamiento de lixiviados procedentes del proceso de tratamiento de las pieles. La capacidad del mismo será de 20 m³.

- Cerramiento perimetral de la parcela y cancela de acceso.

- Patio exterior de maniobra, pavimentado con solera de hormigón armado, con una superficie de 1.462,50 m².

- Punto limpio. Habilitado en el porche de la nave.

- Instalaciones técnicas: Instalación eléctrica en baja tensión. Instalación frigorífica para cámaras. Instalación de protección contra incendios. Instalación de fontanería.

- Equipos de proceso: Dos mesas de salado y un bombo de salado de pieles.

La capacidad de recepción será de 3.000 pieles/día en los periodos de mayor volumen, con una producción anual de 500.000 pieles.

La capacidad de almacenamiento de pieles ya saladas de la que dispondrá el centro se situará entre 100.000 y 130.000 unidades, colocadas en bastidores/cajones manipulables con carretillas elevadoras, de modo que sea posible clasificarlas por calidad y fecha de entrada.

El proyecto contempla medidas protectoras y correctoras, para que finalmente resulte un impacto global positivo y ambientalmente viable.

Para garantizar el cumplimiento de estas medidas, se realizará un Programa de Vigilancia Ambiental.

Con la materialización de la inversión proyectada se logran importantes mejoras de carácter social y económicas, tanto directa como indirectamente.