



# Cotización para licitación de contenedores de almacenamiento de energía móvil

Este PDF se genera a partir de: <https://millerbel.es/Thu-02-Oct-2025-23181.html>

Generado el: 2026-04-29 16:52:00

Derechos de autor © 2026 MILLERBEL SOLAR & STORAGE. Todos los derechos reservados.

Para las últimas actualizaciones y más información, visite nuestro sitio web: <https://millerbel.es>

-----

4.1) CPV principal: 34221000 (Contenedores móviles para usos especiales), 34220000 (Remolques, semirremolques y contenedores móviles), 44613200 (Contenedores refrigerados) y 44613400

Gerencia de la Fundación para el Fomento de la Investigación Sanitaria y Biomédica de la Comunitat Valenciana (FISABIO) ha licitado 4973 contratos menores por un importe de 8 582 493 ? desde

Fuente de alimentación rentable con hasta un 80 % menos de costes de funcionamiento en comparación con un grupo electrógeno: el almacenamiento móvil de energía mediante batería

Los contenedores son utilizados en multitud de aplicaciones en el sector energético: grupos electrógenos, subestación de distribución móvil..

Consideraciones de tipo medioambiental - Cumplimiento en materia de calidad. Consideraciones de tipo social - Cumplimiento normativa prevención de riesgos laborales.

El innovador contenedor solar móvil contiene 200 módulos fotovoltaicos con una potencia nominal máxima de 134 kWp y, gracias al sistema de raíles de aluminio ligero y respetuoso con el medio

Comprenda las diferencias de precios de los contenedores solares móviles según la potencia de salida, las baterías y el tamaño del contenedor.

Ver licitaciones de almacenamiento de energía, RFP y contratos. Oferta a las licitaciones de almacenamiento de energía fácilmente disponibles con la mejor y más completa plataforma de



# Cotización para licitación de contenedores de almacenamiento de energía móvil

Gobierno Contratación te proporciona herramientas para trabajar con contratos públicos. Encuentra licitaciones, pliegos y estadísticas sobre Contenedores de almacenamiento

Precios de fábrica garantizados para su solución de almacenamiento de energía. ¡Póngase en contacto con sus expertos en almacenamiento de baterías en contenedores para obtener una cotización

Web: <https://millerbel.es>

