
2022



El mercado de la gestión de residuos sólidos urbanos en Rumanía

Oficina Económica y Comercial
de la Embajada de España en Bucarest

Este documento tiene carácter exclusivamente informativo y su contenido no podrá ser invocado en apoyo de ninguna reclamación o recurso.

ICEX España Exportación e Inversiones no asume la responsabilidad de la información, opinión o acción basada en dicho contenido, con independencia de que haya realizado todos los esfuerzos posibles para asegurar la exactitud de la información que contienen sus páginas.

icex



ESTUDIO
DE MERCADO

20 de diciembre de 2022
Bucarest

Este estudio ha sido realizado por
Jaume Mulet Barber

Bajo la supervisión de la Oficina Económica y Comercial
de la Embajada de España en Bucarest

<http://Rumania.oficinascomerciales.es>

Editado por ICEX España Exportación e Inversiones, E.P.E.

NIPO: 114-22-014-8

1. Resumen ejecutivo

Rumanía cuenta actualmente con un sistema de gestión y tratamiento de residuos sólidos urbanos en fase de transición y orientado desde las administraciones públicas a cumplir con los estándares medioambientales de la UE, que implica, entre otras acciones, el cierre, saneamiento y rehabilitación de 68 vertederos e incrementar el nivel de reciclaje de los residuos generados por los hogares y empresas no industriales.

En 2021 los hogares y las empresas no industriales generaron 5,28 millones de toneladas métricas (Tm) de residuos sólidos municipales, de los que sólo un 14 % (cerca de 740.000 Tm) se reciclaron, siendo el objetivo gubernamental previsto en el Decreto 92/2021 reducir la brecha con otros países de la UE y aumentar significativamente el volumen de residuos urbanos reciclados, de un 55 % en 2025 a un 65 % en 2035.

Los principales residuos municipales objeto de reciclaje y están contemplados en la Estrategia Nacional son el vidrio, el papel y los plásticos.

Aunque la producción procedente de la fabricación de estos productos viene a ser menos del 2,5 % del PIB rumano, la puesta en marcha de los planes de economía circular podría contribuir al crecimiento económico al aumentar la producción de materiales reciclados, aparte de los beneficios medioambientales.

El potencial de circularidad es particularmente alto en el caso de los productos plásticos. Reducir el impacto negativo en el medio ambiente es particularmente importante, ya que la producción de plásticos depende en gran medida de los combustibles fósiles, lo que genera emisiones de efecto invernadero.

La Estrategia Nacional de una Economía Circular en Rumanía se fija entre otros objetivos:

- a) Transición gradual hacia un nuevo modelo de desarrollo basado en el uso racional y responsable de los recursos:
- b) Reciclaje del 55 % de los residuos municipales para 2025 y del 60 % para 2030.
- c) Reciclado del 65 % de los residuos de envases para 2025 (plástico 50 %; madera 25 %; metales ferrosos 70 %, aluminio 50 %, vidrio 70 %, papel y cartón 75 % y 70 % para 2030



(plástico 55 %, madera 30 %, metales ferrosos 80 %, aluminio 60 %, vidrio 75 %, papel y cartón 85 %).

- d) Recogida selectiva de residuos domésticos peligrosos a partir de 2022, de residuos orgánicos a partir de 2023 y residuos textiles en 2025.

El principal canal de distribución para los servicios en el campo de la gestión de residuos (Consultoría, contratistas y concesionarios) es el de los procesos de licitación pública.

Los licitadores y clientes finales de este tipo de convocatorias son las Administraciones Públicas (ayuntamientos, ADIs, etc.). También es posible el acceso al mercado mediante la participación parcial en contratos de servicio con socios locales, así como en calidad de subcontratistas.

Los servicios del sector de la gestión de residuos provenientes de España cuentan con una buena imagen en Rumanía. Prueba de ello es que la asignación de contratos públicos hacia compañías de dicha procedencia se reitera en el tiempo.

Existen diversas modalidades de participación en este mercado para la empresa española como:

- Servicios de consultoría/ingeniería, para la realización de estudios de viabilidad y asistencia y supervisión técnica.
- Contratistas EPC para la ejecución de proyectos de construcción de infraestructuras relacionadas con la gestión de residuos sólidos urbanos.
- Concesionarios, figura ésta existente, pero aún con falta de desarrollo y recorrido.
- Proveedor de productos (equipos, dispositivos y materiales), así como de servicios tanto para las contratas municipales existentes como para los propios municipios.

Desde un análisis financiero una gestión integral de residuos con una tasa de reciclaje del 65 % en 2035 y un umbral de depósito en vertederos igual o inferior 10 % implicaría en el caso de Rumanía uno esfuerzo de inversión de 966 millones de euros (97 euros per cápita), que en gran parte se financiarán con los fondos de EU Next Generation consignados en el Plan Nacional de Recuperación y Resiliencia.

El Plan Nacional de Recuperación y Resiliencia de Rumanía, aprobado en octubre de 2022, incluye en su apartado C3 diversos proyectos de gestión de residuos para los que se ha asignado una dotación de 1.239 millones de euros, divididos en tres grandes programas:

- a) Desarrollo y modernización de sistemas de gestión integral de residuos urbanos a nivel municipal.



- b) Desarrollo de infraestructuras de gestión de residuos urbanos orgánicos y agropecuarios mediante compostaje;
- c) Desarrollo de la capacidad institucional de supervisión y control de la gestión de residuos.

Algunas áreas de negocio de mayor interés vendrían de la mano de la implementación de procesos de automatización de la gestión de residuos de naturaleza urbana, así como una digitalización de todos los procesos.

icex

ICEX

Si desea conocer todos los servicios que ofrece ICEX España Exportación e Inversiones para impulsar la internacionalización de su empresa contacte con:

Ventana Global

913 497 100 (L-J 9 a 17 h; V 9 a 15 h)
informacion@icex.es

Para buscar más información sobre mercados exteriores [siga el enlace](#)

www.icex.es

