

LA RAZÓN

La Junta de Castilla y León moviliza 10,3 millones para mejorar la recogida de biorresiduos

Además, da luz verde a la ampliación del Centro de Tratamiento de Residuos de Los Huertos (Segovia)

- SANTIAGO FELIPE

Valladolid 07.09.2023

Un total de 17 ayuntamientos, cinco consorcios y cinco mancomunidades de las provincias de Ávila, León, Salamanca, Segovia, Soria, Valladolid y Zamora se beneficiarán de las ayudas de la Junta destinadas a la financiación de actuaciones de implantación o mejora de la recogida separada de biorresiduos.

El Consejo de Gobierno acordó la autorización de la concesión directa de dos paquetes de subvenciones, por un importe global superior a los 10,3 millones de euros financiadas con fondos europeos del Mecanismo de Recuperación y Resiliencia.

El objeto de estas ayudas que concede la Consejería de Medio Ambiente, Vivienda y Ordenación del Territorio es financiar las actuaciones de implantación o mejora de la recogida separada de biorresiduos con destino a instalaciones específicas de tratamiento biológico, así como la construcción y mejora de dichas instalaciones de tratamiento, con la finalidad de avanzar en el cumplimiento de los nuevos objetivos comunitarios en materia de gestión de residuos municipales.

Por otra parte, el Ejecutivo autonómico ha dado luz verde a la ampliación del Centro de Tratamiento de Residuos de Los Huertos (Segovia). El proyecto se llevará a cabo mediante la ejecución de un nuevo depósito de rechazos que, con una posibilidad de vertido aproximada de 50.000 toneladas anuales, reemplazará al vertedero de Martín Miguel, el cual se encuentra próximo al agotamiento de su capacidad máxima autorizada.

Asimismo, se construirá una nave destinada a la recogida selectiva de residuos domésticos, que se localizará junto a las actuales instalaciones del CTR, ocupará una superficie de 1.685 metros cuadrados y albergará oficinas, zona de taller y aparcamiento para los vehículos de recogida de residuos municipales asociados a la actividad del centro de tratamiento.

El objeto principal de este proyecto regional, que se articula en forma de decreto, es la definición del marco urbanístico y de planificación necesario para habilitar la ejecución de un nuevo depósito de rechazos para el centro de tratamiento de residuos de Los Huertos y la ejecución de una nave destinada a la recogida selectiva de residuos domésticos.

También la Consejería de Medio Ambiente, Vivienda y Ordenación del Territorio ha dado cuenta de la contratación de obras relativas a la restauración de los sistemas forestales de Santo Domingo de Silos (Burgos), afectados por un incendio, e implantación de masas de pino piñonero en zonas dañadas por el decaimiento del ‘*Pinus pinaster*’ en Montes de Utilidad Pública de las comarcas de Aranda de Duero y Lerma, en la misma provincia. Se trata de una actuación por importe de 520.981 euros, financiada por la Unión Europea a través del Mecanismo de Recuperación y Resiliencia, Next Generation EU.

Los objetivos del contrato son sustituir una especie en claro decaimiento por una más resistente y resiliente; contribuir a la mejora de la regulación del régimen hidrológico; disminuir posibles procesos erosivos y escorrentías en zonas de mayor pendiente; incrementar el valor de los terrenos forestales mediante la recuperación de superficies desarboladas susceptibles de producción de madera y otros recursos; mejorar la conservación de hábitats de pasto; mejorar la calidad paisajística, en una zona de gran belleza, muy frecuentada y conocida de la provincia a la vez que se recupera su biodiversidad, y finalmente contribuir a la mitigación de los efectos del cambio climático a través de nuevos sumideros de carbono.

Además, las entidades y asociaciones de voluntarios de Protección Civil de la Comunidad recibirán tres millones de euros para mejorar y reforzar la flota de vehículos. El Consejo de Gobierno dio luz verde al contrato que contempla el suministro vehículos todoterreno tipo pickup, equipados con un kit de extinción de alta presión, con el fin de cederlos a las entidades locales que cuenten con agrupación de Protección Civil y a las asociaciones de voluntarios que estén inscritos en el Registro de Voluntariado de Protección Civil de Castilla y León.

El presupuesto para la contratación asciende a 2.952.318 euros, financiados por el FEDER-REACT-EU, y el plazo de ejecución del suministro finaliza el 30 de noviembre de 2023.

Estos 60 vehículos se unen a los diez ya adquiridos con destino a las delegaciones territoriales, de cuya compra dio cuenta recientemente al Consejo de Gobierno el departamento de Medio Ambiente, Vivienda y Ordenación del Territorio.

El Consejo de Gobierno, por otra parte, aprobó dos inversiones, por un montante total de 1.225.885 euros, para la contratación de obras de modernización y digitalización de las estaciones de autobuses de Benavente (Zamora) y Almazán (Soria). En el primer caso, el plazo de ejecución es de nueve meses y, en el segundo, de seis meses.

También, la Junta de Castilla y León aprobó destinar 2.493.842 euros al diseño y a la implantación del modelo del ‘Gobierno del Dato’ en la Administración autonómica, dentro del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia financiado por la Unión

Europea mediante fondos Next Generation con el objetivo de hacer más accesible la consulta de datos administrativos a los ciudadanos.

La Consejería de la Presidencia será la responsable de poner en marcha este proyecto para ofrecer un mejor servicio al ciudadano cuando busque datos relacionados con la Administración autonómica. La prioridad es permitir el libre acceso a la información, que se puede consultar con cualquier dispositivo con conexión a Internet.

La mayor parte de este presupuesto irá destinada a financiar un plan para remodelar las bases de datos de todas las consejerías, de acuerdo con un criterio común. Será este criterio común el que ayude al ciudadano a encontrar los datos que necesite, de forma similar a lo que sería una búsqueda de libros: primero se construirán las librerías (las bases de datos), todas con el mismo diseño, y posteriormente se unificarán las características de los libros (los datos de cada uno de los departamentos), para que más tarde cada órgano pueda colocar esos datos, de forma ordenada, en una plataforma que será mucho más accesible e intuitiva para el ciudadano.

En materia sanitaria, el Ejecutivo autonómico dio luz verde a un gasto superior a los 1,8 millones de euros de la Consejería de Sanidad destinado al servicio de mantenimiento de equipos de alta tecnología diagnóstica e intervencionista en el Complejo Asistencial Universitario de León (CAULE) y al mantenimiento integral de instalaciones en los hospitales Monte San Isidro y Santa Isabel de dicho complejo.

La primera partida, por importe de 940.829 euros, está destinada a sufragar el correcto mantenimiento del equipamiento de alta tecnología, densitometría, radiología y aparatos radioquirúrgicos, para garantizar que los equipos estén siempre dentro de los parámetros de seguridad y funcionamiento marcados por el fabricante y exigidos por el propio servicio del complejo asistencial, con el fin de evitar averías y preservar las funcionalidades previstas.

Se trata, entre otros, de equipos de Medicina Nuclear (SPECT/TC), TAC cardíaco, equipos radioquirúrgicos y equipos de ecografía (ecocardiógrafos), así como los que prestan servicio en radiología convencional e intervencionista.

En segundo lugar, se han aprobado 908.135 euros para aplicar acciones correctivas y preventivas de mantenimiento técnico que contribuyan a la conservación y mejora de las instalaciones y edificios de los hospitales Monte San Isidro y Santa Isabel, ambos del Complejo Asistencial Universitario de León.

El Consejo de Gobierno autorizó a la Gerencia Regional de Salud un gasto de 249.986 euros destinado al suministro, instalación y puesta en servicio de una planta de tratamiento de agua para la Unidad de Hemodiálisis del Hospital Universitario Río Hortega de Valladolid, proyecto que será financiado con el Fondo Europeo de Desarrollo Regional-Iniciativa REACT-UE, cuyo plazo de ejecución de esta obra será de tres meses desde la firma del contrato de adjudicación.

El objetivo de este contrato es la instalación de una nueva planta de tratamiento de agua para la Unidad de Hemodiálisis del Hospital Universitario Río Hortega, dada la antigüedad de la instalación actual, al objeto de conseguir una calidad ultrapura del agua

destinada a la diálisis para abastecer 26 puestos, con la posibilidad de ampliar a diez puestos más.

En materia cultural, la Junta declaró como Bien de Interés Cultural (BIC), con categoría de Conjunto Etnológico, el conjunto de 16 colmenales defensivos de recinto tapiado tipo cortín, conocidos como los ‘Colmenares’ o ‘Colmenales del Sardonal’ en Fonfría, pedanía del municipio leonés de Torre del Bierzo. La excepcionalidad de este conjunto constituye un singular documento histórico representativo de la cultura y la identidad popular de una comunidad y de su relación con el entorno y modo de vida tradicional, que se remonta, al menos, al siglo XVII.

Además, atendiendo a la ubicación del conjunto de colmenales, en una zona recóndita de los montes de León, su integración en el medio y su peculiar disposición y ordenación, se considera que la delimitación efectuada establece un instrumento idóneo de preservación de la valiosa relación existente entre el conjunto de colmenales y el medio físico en que se enclavan.

El Consejo de Gobierno de la Junta autorizó la concesión de subvenciones de la Consejería de Cultura, Turismo y Deporte, por 75.264 euros, a diócesis y archidiócesis de la Iglesia Católica, titulares de templos incluidos en el Programa de Apertura de Monumentos del Camino de Santiago Francés a su paso por Castilla y León, para facilitar el acceso gratuito de visitantes durante los meses de junio a noviembre de este año. Las Archidiócesis de Burgos y las Diócesis de Palencia, León y Astorga ponen a disposición un total de 61 templos, mayoritariamente en el entorno rural, para este programa.

Por último, el Ejecutivo autonómico aprobó el gasto de contratación, por importe de 520.000 euros, de las obras para la recuperación de la biodiversidad de 164 hectáreas en Santo Domingo de Silos (Burgos), afectadas por el incendio forestal originado en Quintanilla del Coco, así como la restauración forestal, mediante la plantación de pino piñonero, en 50 hectáreas de las comarcas de Aranda de Duero y Lerma, también en la provincia burgalesa. Estas actuaciones están financiadas por la Unión Europea a través del Mecanismo de Recuperación y Resiliencia, Next Generation EU.

Los objetivos del contrato son sustituir una especie en claro declive por una más resistente y resiliente; contribuir a la mejora de la regulación del régimen hidrológico; disminuir posibles procesos erosivos y escorrentías en zonas de mayor pendiente; incrementar el valor de los terrenos forestales mediante la recuperación de superficies desarboladas susceptibles de producción de madera y otros recursos.