

## NOTA DE PRENSA

GOBIERNO DE NAVARRA

PRESIDENTE

PRESIDENCIA, JUSTICIA E INTERIOR

ECONOMÍA Y HACIENDA

RELACIONES INSTITUCIONALES Y  
PORTAVOZ DEL GOBIERNO

### ADMINISTRACIÓN LOCAL

EDUCACIÓN

SALUD

DESARROLLO RURAL  
Y MEDIO AMBIENTEASUNTOS SOCIALES, FAMILIA,  
JUVENTUD Y DEPORTECULTURA Y TURISMO  
PRÍNCIPE DE VIANAOBRAS PÚBLICAS,  
TRANSPORTES Y COMUNICACIONESVIVIENDA Y ORDENACIÓN  
DEL TERRITORIO

INNOVACIÓN, EMPRESA Y EMPLEO

# El Gobierno de Navarra aprueba inversiones en infraestructuras locales de la Ribera por valor de 4,4 millones de euros

*El Ejecutivo foral aporta 3 millones de euros para la realización de los proyectos*

**Jueves, 26 de agosto de 2010**

El Gobierno de Navarra ha aprobado inversiones por valor de 4.430.581,66 euros en la Ribera. A través del Departamento de Administración Local, el Ejecutivo foral aporta 3.032.262,12 euros para la realización de estas obras.

A continuación se detallan, ordenadas alfabéticamente, las localidades y entidades beneficiadas, con las obras correspondientes, las subvenciones concedidas y el importe al que asciende la inversión total (indicada entre paréntesis):

- CASTEJÓN: 64.207,38 € (151.907,57 €). El proyecto consiste en la renovación de redes de la calle Doctor Larrad para facilitar así el acceso a la escuela infantil de 0-3 años. 128.776,77 € (276.842,74 €). Este importe está destinado a la pavimentación sin redes de la citada calle Doctor Larrad.

- CORTES: 822.506,91 € (1.028.133,64 €). El proyecto consiste en la pavimentación y renovación de redes de las calles Aguadores (parcial), Zumalacárregui (parcial), Concordia, Cadenas, San Juan, Navarra, Plaza de la Iglesia, Alta, Escuelas, Prosperidad y Donantes de Sangre. Para una pavimentación integral de las zonas afectadas se demolerán y levantarán los pavimentos existentes y se construirá una nueva red de saneamiento y abastecimiento. También se demolerán los firmes existentes y se realizará un cajeado de los viales hasta la cota de asiento del nuevo paquete de firmes. Asimismo, se incluye en el proyecto la construcción de sumideros y sus desagües a la red general. 721.514,14 € (1.085.606,25 €). Este importe está destinado al proyecto de infraestructuras y renovación de la red de abastecimiento, de fecales y pluviales de las calles anteriormente citadas. Se plantea la construcción de una nueva red de saneamiento con carácter separativo para evitar los daños causados por escorrentías. En cuanto al abastecimiento, se ha considerado la renovación de las acometidas domiciliarias que sin duda se verán afectadas durante el desarrollo de los trabajos y de líneas generales que no fueron renovadas. Se instalarán nuevos hidrantes y bocas de riego.

- FITERO: 29.012,47 € (41.446,39 €). Este importe está destinado a varias obras en el cementerio: la pavimentación de pasillos transversales; la prolongación del pasillo principal y la reconstrucción de escaleras; reconstrucción de puertas; y la evacuación de aguas. 36.514,68 € (73.917,85 €) Las obras consisten en la reparación de la cubierta del edificio del ayuntamiento. En concreto se reconstruirá completamente la cubierta, se sustituirán las carpinterías de las internas y se instalará un sistema para ahuyentar a las aves.

- MANCOMUNIDAD DE AGUAS DEL MONCAYO: 141.778,74 € (234.947,63 €). El proyecto consiste en la renovación de redes de

abastecimiento y saneamiento en las calles Raimundo Lanas, Concordia, La Nava (parcial) y Constitución (parcial) de Ablitas. Simultáneamente se ejecutarán por parte del Ayuntamiento de Ablitas la renovación de los pavimentos de la zona.

- MANCOMUNIDAD DE GESTIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS DE LA RIBERA: 525.000 € (750.000 €). Este dinero está dedicado a la adquisición de cinco camiones compactadores de carga trasera con 4 cajas de 18m<sup>3</sup> y 1 de 10m<sup>3</sup> con elevador polivalente de contenedores y depósito de recogida de lixiviados. Los elevacontenedores serán polivalentes aptos para cubos y contenedores. 252.000 € (360.000 €). Este importe está destinado a la adquisición de 1.100 unidades de contenedores de fracción orgánica y 450 de papel-cartón. Los contenedores deberán ser aptos para su elevación por sistema DIN y por peine, tener una capacidad mínima real de 1.000 l., tener orificio de desagüe con tapón y estar dotados de al menos dos frenos metálicos ubicados en las ruedas opuestas diagonalmente. 78.882,32 € (98.602,9 €). Este dinero se destinará a la ejecución de un vallado perimetral de las instalaciones del vertedero "Culebrete". La longitud del nuevo vallado es de 1.600 m., además se prevé la reparación de 900 m. 125.776 € (179.680 €) El proyecto consiste en un sistema que permite lavar todo tipo de vehículos (barredoras, furgones, camiones de todo tipo, máquinas cargadoras y excavadoras) tanto inferior, ruedas laterales y techos de diferentes dimensiones.

- MURCHANTE: 56.135,86 € (80.194,08 €). El proyecto consiste en la pavimentación de la calle El Parque. Las obras que se acometerán son la urbanización de la citada calle, el acondicionamiento y renovación de los pavimentos, firmes, red de pluviales y canalizado de alumbrado. Se demolerán los firmes existentes y se realizará un cajeado de los viales hasta la cota de asiento del nuevo paquete de firmes. Se ha diseñado una nueva red de pluviales para poder disponer de una red separativa que se plasma en la construcción de un nuevo colector con tubería de pluviales de 250mm de diámetro. Se contempla también la construcción de sumideros y sus desagües a la red. Asimismo, se incluye en el proyecto como servicio afectado por la pavimentación un tramo del colector de saneamiento de fecales y la renovación de dos acometidas de abastecimiento.

- TULEBRAS: 44.867,59 € (56.084,49 €). Esta inversión está destinada a la renovación del alumbrado público (1<sup>a</sup> fase). En la travesía hacia Tudela se colocarán 10 columnas troncocónicas de 9 m. de altura con luminaria IP66 tipo viento con equipo y lámpara V.S.A.P. de 150w y 2 en la travesía de Barillas. Para la plaza de los Fueros se han proyectado 9 unidades de luminarias ornamentales con lámparas de 100w V.S.A.P. La potencia total instalada será de 15.390 w. (5.850 w. 1<sup>a</sup> fase y 9.540 w. 2<sup>a</sup> fase). 5.289,26 € (13.218,12 €). Esta inversión está destinada a la ampliación del cementerio (1<sup>a</sup> fase). En concreto se realizará el acondicionamiento del terreno y el cerramiento parcial de la totalidad de la ampliación.