



Granada, 12 de marzo de 2018

EDUCACIÓN DESTINA MÁS DE UN MILLÓN DE EUROS A LAS OBRAS DE RETIRADA DE AMIANTO EN SEIS CENTROS DE GRANADA

La Consejería de Educación, a través de la Agencia Pública Andaluza de Educación, licita los trabajos de eliminación de fibrocemento en los institutos Francisco Javier de Burgos de Motril y Cartuja de Granada, la escuela infantil Media Luna de Pinos Puente y los colegios Medina Olmos de Guadix, Elena Martín Vivaldi de Loja y Ciudad de Baza en Baza

La Consejería de Educación, a través de la Agencia Pública Andaluza de Educación, ha publicado en el Boletín Oficial de la Junta de Andalucía (BOJA) la licitación de las obras de retirada de placas y otros elementos de fibrocemento de los Institutos de Educación Secundaria (IES) Francisco Javier de Burgos de Motril y Cartuja de Granada capital, la Escuela Infantil Media Luna de Pinos Puente y los Colegios de Educación Infantil y Primaria (CEIP) Medina Olmos de Guadix, Elena Martín Vivaldi de Loja y Ciudad de Baza en el municipio de Baza, todos en la provincia de Granada. Estas actuaciones supondrán una inversión total de 1.078.439,62 euros y beneficiarán a más de 2.400 escolares.

En el instituto Cartuja de Granada, con un presupuesto de 368.419 euros y un plazo de ejecución de dos meses, la actuación se centrará en el desmontado de las placas de fibrocemento y teja presentes en la cubierta del edificio, para su sustitución por una cubierta inclinada de teja con aislamiento térmico. Las obras incluyen también la renovación de los canalones y bajantes que contengan fibrocemento.

En el colegio Elena Martín Vivaldi de Loja, con un presupuesto de 266.144,68 euros y un plazo de ejecución de tres meses, los trabajos consistirán en la retirada de las cubiertas de fibrocemento presentes en el gimnasio, el aparcamiento y el techado del pasillo de acceso a los edificios. Estas placas serán sustituidas por una cubierta inclinada tipo sándwich con paneles de chapa lacada metálica con aislamiento térmico.

Asimismo, la actuación incluye la sustitución de canalones y bajantes que contengan amianto y las carpinterías exteriores del gimnasio y los edificios de infantil y primaria, además de la renovación de los revestimientos del gimnasio y los vestuarios.

Las obras en el IES Francisco Javier de Burgos, con un presupuesto de 149.512 euros y un plazo de ejecución de dos meses, se centrarán en la retirada de cubiertas de placas de fibrocemento existentes en el salón de actos del centro y su sustitución por paneles tipo sándwich de chapa lacada. Estas obras incluirán además la renovación de canales y bajantes que contengan amianto y el tintado de cerchas metálicas de aproximadamente 600 metros cuadrados. También se adecuará la instalación eléctrica del edificio.

Los trabajos en el CEIP Ciudad de Baza, con un presupuesto de 142.542,46 euros y un plazo de ejecución de dos meses, abordarán la retirada de las placas de fibrocemento presentes en el comedor y la cubierta del resto del colegio, lo que en total suponen más de



900 metros cuadrados aproximadamente. Éstas se sustituirán por una cubierta invertida con su correspondiente aislamiento en el caso del comedor y una teja mixta nueva, además de la ejecución de una nueva formación de pendiente en la cubierta del colegio.

En el colegio Medina Olmos de Guadix, la actuación tiene un presupuesto de 107.992,50 euros y un plazo de ejecución de dos meses. En este centro se retirarán las placas de fibrocemento situadas en el forjado del techo del salón de actos, con una superficie aproximada de 250 metros cuadrados, y se sustituirán por una cubierta plana invertida con protección pesada y cobertura de grava. Además, se cambiarán los sumideros sifónicos y bajantes que contengan amianto y se procederá a reparar los revestimientos afectados por las humedades generadas por el mal estado de la cubierta actual.

Por último, las obras en la E.I. Media Luna de Pinos Puente, con un presupuesto de 43.828,98 euros y un plazo de ejecución de dos meses, supondrán la retirada total de placas de fibrocemento en los almacenes del edificio del comedor y su sustitución por una cubierta ligera. Asimismo, en el lucernario del edificio principal se cambiarán los shunts de ventilación que contengan amianto y se instalarán aireadores mecánicos.

Estas actuaciones se enmarcan en la planificación para la retirada progresiva del amianto en las infraestructuras educativas aprobada por el Consejo de Gobierno el 5 de julio de 2016, que ejecuta la Consejería de Educación a través de la Agencia Pública Andaluza de Educación y que cuenta con un presupuesto de 60 millones de euros hasta el año 2022.