

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

UNIVERSIDADES

71665 *Anuncio de licitación de: Rectorado de la Universitat Politècnica de València. Objeto: Rehabilitación de la fachada del edificio 5N de la Universitat Politècnica de València. Expediente: MY17/VCS/O/54.*

1. Entidad adjudicadora: Datos generales y datos para la obtención de la información:
 - a) Organismo: Rectorado de la Universitat Politècnica de València.
 - b) Dependencia que tramita el expediente: Rectorado de la Universitat Politècnica de València.
 - c) Obtención de documentación e información:
 - 1) Dependencia: Servicio de contratación. Edificio Rectorado de la Universitat Politècnica de València.
 - 2) Domicilio: Camino de Vera, s/n.
 - 3) Localidad y código postal: Valencia, 46022, España.
 - 4) Teléfono: +34 963877406.
 - 6) Correo electrónico: contratacion@upv.es.
 - 7) Dirección de Internet del perfil del contratante: <http://contrataciondelestado.es>.
 - d) Número de expediente: MY17/VCS/O/54.
2. Objeto del contrato:
 - a) Tipo: Obras.
 - b) Descripción: Rehabilitación de la fachada del edificio 5N de la Universitat Politècnica de València.
 - d) Lugar de ejecución/entrega:
 - 1) Domicilio: Camino de Vera, s/n (Universitat Politècnica de València. Edificio 5N, Campus de Vera).
 - 2) Localidad y código postal: Valencia, 46022, España.
 - e) Plazo de ejecución/entrega: 150 días (A partir del día siguiente a la firma del Acta de comprobación de Replanteo).
 - f) Admisión de prórroga: Sin incremento presupuestario (30 días).
 - i) CPV (Referencia de Nomenclatura): 45214000 (Trabajos de construcción de edificios relacionados con la enseñanza y la investigación).
3. Tramitación y procedimiento:
 - a) Tramitación: Ordinaria.
 - b) Procedimiento: Abierto.
 - d) Criterios de adjudicación: Ampliación plazo de garantía, Oferta económica, Reducción del plazo de ejecución, Análisis técnico del proyecto, Control de calidad y medio ambiente, Control de seguridad y salud, Equipo técnico garantizado a pie de obra y en sede y Procedimiento constructivo de las obras.
4. Valor estimado del contrato: 444.861,81 euros.
5. Presupuesto base de licitación:
 - a) Importe neto: 444.861,81 euros. Importe total: 538.282,79 euros.

6. Garantías exigidas. Definitiva (%): 5.
7. Requisitos específicos del contratista:
 - b) Solvencia económica y financiera y solvencia técnica y profesional: Solvencia económica y financiera: Cifra anual de negocio (Volumen anual de negocios, en el ámbito al que se refiera el contrato, por importe igual o superior a 500.000,00 €. Se atenderá al mayor volumen de negocio anual que la empresa haya tenido en los últimos 3 años, que deberá ser al menos de una vez y media el valor estimado del contrato si el contrato tuviera una duración inferior o igual a un año, o del valor anual del contrato si tuviera una duración superior a un año). Solvencia técnica y profesional: Trabajos realizados (Relación de de las obras ejecutadas en los 5 últimos años (por importe mínimo de 500.000 euros), avaladas por certificados de buena ejecución para las obras más importantes, estos certificados indicarán el importe, las fechas y el lugar de ejecución de las obras).
 - c) Otros requisitos específicos: Capacidad de obrar; No prohibición para contratar; No estar incurso en incompatibilidades; Para las empresas extranjeras, declaración de sometimiento a la legislación española.
8. Presentación de ofertas o de solicitudes de participación:
 - a) Fecha límite de presentación: (El plazo de presentación de las ofertas será de 26 días naturales a contar desde el día siguiente a su publicación en el BOE).
 - b) Modalidad de presentación: Manual.
 - c) Lugar de presentación:
 - 1) Dependencia: Registro General de la Universitat Politècnica de València.
 - 2) Domicilio: Camino de Vera s/n.
 - 3) Localidad y código postal: Valencia, 46022, España.
9. Apertura de Ofertas:
 - a) Descripción: Apertura sobre oferta económica.
 - d) Fecha y hora: Por determinar. Se notificará a los licitadores.
10. Gastos de publicidad: 1.800,00 euros.

Valencia, 29 de noviembre de 2017.- Rector.

ID: A170087646-1