



ANEXO CONVOCATORIA

152/2018

RENGLONES

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
1	<ul style="list-style-type: none">Elaborar y confeccionar toda la documentación permitiente para realizar el PROYECTO EJECUTIVO de la obra "PLAZA PRINCIPAL Y PATIO DE CEREMONIAS DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA".Dividir el proyecto ejecutivo en 3 (tres) etapas, de acuerdo a las prioridades y necesidades establecidas por las autoridades de la Facultad de Ingeniería.Entregar a la Facultad de Ingeniería la documentación del proyecto ejecutivo con las habilitaciones ante organismos provinciales y/o nacionales correspondientes para su posterior llamado a licitación. <p>Documentación a entregar: La empresa consultora adjudicataria del presente concurso de precio deberá proporcionar la siguiente documentación a la Facultad de Ingeniería:</p> <p>A. MEMORIAS TECNICAS</p> <ol style="list-style-type: none">Verificación arquitectura (se realizaron modificaciones del diseño original)Verificación de veredas. Conectividad, Accesibilidad y Pendientes reglamentarias para personas con discapacidadVerificación de modificaciones del acceso a la Facultad por Av. Lib. Gral. San MartinVerificación del cálculo estructural de PérgolasVerificación del cálculo estructural del muro para placas del patio de ceremonias,Verificación del sistema de riego (incluyendo bombas y reservorio)Verificación calle interna. Estructura, perfil y planialtimetríaVerificación de mobiliario y cartelería. Diseñar método de instalación,Verificación de elementos a demoler.Verificación de instalaciones de agua, gas o electricidad existentes que necesiten ser modificadas.Cálculo del sistema de abastecimientos a bebederos públicos de agua.Cálculo del sistema de drenaje de aguas pluviales. (Incluir el sistema existente)Cálculo del sistema de drenaje de aguas residuales del "Egresodromo"Cálculo del sistema de iluminación. Cálculo de tablero eléctrico de comando respectivo. Se debe prever la acometida de alimentación al tablero. Se debe definir el tipo de luminaria.Cálculo del tablero eléctrico para el comando de las bombas del sistema de riego.Cálculo del muro del "Egresodromo"Cálculo de la Sala de Máquinas.Elaboración del plan de trabajo. Diagrama de avance de obra. <p>B. PLANOS CONFORME A OBRA</p>	



Renglón	Especificación Técnica	Imagen
1	<p>1. Planos de demolición y/o modificación de elementos existentes</p> <p>2. Planos de movimiento de suelo</p> <p>3. Planos arquitectónicos definitivos. Plantas, cortes y detalles necesarios de cada rubro.</p> <p>4. Planos estructurales. Pérgola, muro para placa y mástil del patio de ceremonia, calle interna (incluir planialtimetría), muro egresodromo, veredas (aclarando niveles).</p> <p>5. Planos eléctricos. Tablero principal. Conductores y protecciones. Luminarias.</p> <p>6. Planos sanitarios y obras de arte. Sistema de riego y drenajes. Sistema de abastecimiento de agua.</p> <p>7. Planos de jardines. Arboleda y espacios verdes. Detalle de niveles.</p> <p>C. COMPUTO Y PRESUPUESTO.</p> <p>1. Se elaborará el cómputo y presupuesto de todos los rubros e ítems que componen el proyecto ejecutivo. Obra Gruesa. Terminaciones. Instalaciones. Mobiliario.</p> <p>2. Se confeccionará el Presupuesto final de proyecto ejecutivo, dividido en 3 (tres) etapas para sus llamados respectivo a licitación pública, incluyendo beneficio e impuestos municipales, provinciales y nacionales.</p> <p>D. PLIEGOS</p> <p>1. Especificaciones técnicas</p> <p>2. Clausulas generales y particulares</p> <p>3. Memorias descriptivas</p> <p>4. Planilla de locales y detalles</p> <p>5. Diagrama de avance de obra</p> <p>E. APROBACIONES</p> <p>Se deben realizar las gestiones para que toda la Documentación Técnica sea controlada y aprobada por los organismos provinciales y nacionales:</p> <ul style="list-style-type: none">• Dirección de Planeamiento y Desarrollo Urbano• OSSE• Municipalidad de la Capital <p>F. REQUISITOS OBLIGATORIOS</p> <ul style="list-style-type: none">• Las empresas consultoras que se presenten al concurso de precios deberán realizar una visita obligatoria al predio donde se emplazará la obra. La visita estará guiada por personal de la UGREMA.• Todas las decisiones deben ser consensuadas con la unidad de la Facultad de Ingeniería "U.G.R.E.M.A.", con el fin de unificar criterios de diseño y transmitir información necesaria para los cálculos y/o verificaciones.• Para dividir el proyecto ejecutivo en 3 (tres) etapas, se solicitará asistir a una reunión con las autoridades de la Facultad de Ingeniería y la UGREMA con el fin de coordinar necesidades, objetivos y recursos. <p>G. OBSERVACIONES</p> <ul style="list-style-type: none">• Para tener acceso a parte de los archivos del anteproyecto correspondientes, se deberá ingresar al link: https://drive.google.com/drive/folders/1-8lmoowzJ9NuLA7pqUuM15fpJKfSNpPZ?usp=sharing	



Renglón	Especificación Técnica	Imagen
1	<ul style="list-style-type: none">• . Así mismo podrán ser solicitados en la oficina de UGREMA.	