



AVISO INVITACIÓN PÚBLICA

N°144

ADQUISICIÓN DE BIENES Y SERVICIOS DE CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS UNIFORMES Y COMÚN UTILIZACIÓN INFERIORES AL 10 % DE LA MENOR CUANTÍA

EL INSTITUTO TECNOLÓGICO PASCUAL BRAVO IU

INFORMA:

Que de conformidad con el artículo 1 del Decreto 3576 de 2009, el Instituto Tecnológico Pascual Bravo está interesado en recibir propuestas para el siguiente proceso de selección:

Objeto: LA ADQUISICION DE MODULO PARA SERVIMOTORES

Modalidad de selección SUBASTA INVERSA PARA LA ADQUISICIÓN DE BIENES O SERVICIOS CUYO VALOR NO EXCEDE EL 10% DE LA MENOR CUANTÍA

Presupuesto oficial \$ 11.600.000

CRONOGRAMA Y TRÁMITE DEL PROCESO

ACTIVIDAD	FECHA	LUGAR
Publicación aviso de invitación pública	27de mayo de 2010	Página web del INSTITUTO TECNOLÓGICO PASCUAL BRAVO IU – (http://www.pascuabravo.edu.co)
Plazo final para la entrega de las propuestas.	hasta el 28 de mayo de 2010 a las 12:00 m	
Verificación del menor precio ofertado y de requisitos habilitantes	31 de mayo de 2010	

DE LAS PROPUESTAS:

Los proponentes deberán elaborar la propuesta por su cuenta y riesgo, y deberán incluir dentro de ella toda la información exigida de conformidad con lo solicitado en la presente invitación.

Las propuestas deberán tener en cuenta las siguientes reglas:

a. La oferta deberá presentarse en forma escrita en medio impreso y en idioma Castellano y sobre sellado.

b. Las propuestas **DEBERAN SER PRESENTADAS EN VICERRECTORIA ADMINISTRATIVA BLOQUE DE SERVICIOS ADMINISTRATIVOS PISO 1**, las propuestas que no se encuentren dentro de la respectiva hora y fecha, fijado para la recepción de propuestas serán consideradas como propuestas extemporáneas y **NO SERÁN TENIDAS EN CUENTA** aun si han sido radicadas.

c. La propuesta deberá permanecer vigente por un período de 30 días calendario a partir de la fecha de cierre de la invitación.

REQUISITOS INDISPENSABLES PARA LA PRESENTACION DE LA PROPUESTA

El Instituto Tecnológico Pascual Bravo tendrá como requisitos PARA LA PRESENTACION DE LA PROPUESTA los siguientes documentos: Los OFERENTES sean personas jurídicas o naturales deberán presentar los siguientes documentos como requisitos habilitantes:

- Cámara de Comercio, cuya razón social este acorde con el objeto a contratar.
- Que no se halle incurso en alguna causal de inhabilidad o de incompatibilidad para contratar entidades oficiales.
- Con el objeto de dar cumplimiento al artículo 50 de la Ley 789 de 2002, el proponente deberá acreditar el cumplimiento de sus obligaciones con los sistemas de salud, riesgos profesionales, pensiones y aportes a las Cajas de Compensación Familiar, Instituto Colombiano de Bienestar Familiar y Servicio Nacional de Aprendizaje SENA. Dicha acreditación se hará mediante certificación expresa suscrita por el Revisor Fiscal o por su Representante legal si de acuerdo a las normas vigentes no está obligado a ello y por la copia de las consignaciones.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LA PROPUESTA

- SERVOMOTOR SINCRONO 1FK7, 0.85NM, 6000RPM, EJECUCION IM B5, RESOLVER DE 2 POLOS CON INTERFACE DRIVE-CLIQ, GRADO DE PROTECCION IP64 (1FK7022-5AK71-1PA0)
- SERVOMOTOR SINCRONO 1FK7, 0.85NM, 6000RPM, EJECUCION IM B5, RESOLVER DE MULTIPOLO, GRADO DE PROTECCION IP64 (1FK7022-5AK71-1SA0)
- SINAMICS S120, MODULO DOBLE PARA MOTOR, ENTRADA 600V DC, SALIDA 400 V AC, 3ª/3ª, FORMATO BOOKSIZE, INCLUYE CABLE DRIVE-CLIP. (6SL3120-2TE13-0AA3)
- SINAMICS UNIDAD DE CONTROL CU320. (6SL3140-0MA00-0AA1)
- SINAMICS S120, MEMORIA COMPACT FLASH(6SL3054-0AA00-1AA0)
- SINAMICS S120, MODULO SMART LINE, ENTRADA 380-480 V AC 50/60HZ, SALIDA 600V DC, 8.3A 5KW (6SL3130-6AE15-0AB0)
- SINAMICS S120, MODULO SENSOR SMC10 PARA RESOLVER. (6SL3055-0AA00-5AA00-5AA0)
- CABLE DE SEÑAL PREENSAMBLADO IP20/IP20, 1 METRO, DRIVE-CLIQ (6FX2002-1DC00-1AB0)
- CABLE DE SEÑAL PREENSAMBLADO IP20/IP67, 1 METRO, DRIVE-CLIQ (6FX5002-5DC10-1AB0)
- CABLE DE POTENCIA PREENSAMBLADO PARA MOTORES 1FK, 1 METRO, (6FX5002-5DC01-1AB0)
- CABLE DE SEÑAL PREENSAMBLADO (RESOLVER EN EL MOTOR), 1 METRO, (6FX5002-2DC02-1AB0)
- SINAMICS S120, TARJETA TERMINAL TB30 PARA UNIDAD DE CONTROL CU320 Y SIMOTION D4X5 (6SL3055-0AA00-2TA0)
- CONTROLADOR DE MIVIMIENTO D435, 8 ENTRADAS DIGITALES, 8 ENTRADAS/SALIDAS DIGITALES, 4 PUESTOS DRIVE-CLIQ, 2 PUERTOS PROFUBUS, 2 PUERTOS ETHERNET, 2 PUERTOS USB, 1 SLOT OPCIONAL (6AU 1435-0AA00-0AA1)
- TARJETA DE MEMORIA COMPACT FLASH 1GBYTE, SOFTWARE SINAMICS DRIVE Y SIMOTION KERNEL (6AU1400-2PA00-0AA0-0AA0-ZM43)
- CABLE PREENSAMBLADO, 1 METRO (6FX8002-1AA01-1AB0).
- PANEL DE OPERADOR AOP30(6SL3055-0AA00-4CA3)

EL PAGO SE EFECTUARA PREVIA CERTIFICADO DE LA
DEPENDENCIA SOLICITANTE DEL SERVICIO RECIBIO A
SATISFACION

