

**ANEXO II**

**MODELO DE PROPOSICIÓN ECONÓMICA. Expdt. 903/2018**

**(CONTRATO SUMINISTRO DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN OBRAS AEPSA 0602518BC01)**

D./Dª \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, con domicilio a efectos de notificaciones en la dirección de correo electrónico \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, con DNI nº \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, en representación de D./Dª\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (o en nombre propio), con DNI nº \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, con la siguiente dirección de correo electrónico: [\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_](mailto:_________@_________), está interesado en la contratación por procedimiento abierto simplificado del contrato administrativo de **SUMINISTRO DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN PARA LAS OBRAS DE AEPSA 0602518BC01** promovido por el Ayuntamiento de Calamonte **expte. 903/2018**, anunciado en el Perfil del Contratante del Ayuntamiento de Calamonte, de fecha 12/12/2018 hago constar que conozco el pliego de cláusulas administrativas que sirve de base al contrato y lo acepto íntegramente, tomando parte de la licitación y comprometiéndome a llevar a cabo el objeto del contrato con arreglo a la siguiente OFERTA.

**Los precios ofertados deben indicarse sin IVA.**

**Fecha límite presentación de ofertas: Día 02/01/2019 a las 15:00 horas.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | **AYUNTAMIENTO DE CALAMONTE ( BADAJOZ). REFORMA DE RECINTO DE APARCAMIENTOS DEL CAMPO DE FÚTBOL Y OTRAS ACTUACIONES EN VIALES Y EDIFICIOS MUNICIPALES DE CALAMONTE** |  |
|  |  |  |
| dic‐18 |  | **PROGRAMA** **DE** **GARANTÍA** **DE** **RENTAS** **‐ AEPSA** **2018** | **PRECIOS SIN IVA** |
|  |  |  |  |
| **ud medida** | **Cantidad estimada** | **Descripción** |  |
|  |  |  |  |
|  |  | **LOTE 1. ÁRIDOS. Presupuesto Base Licitación sin IVA: 6.192,44 €** | **OFERTA** |
|  |  |  | PRECIOS SIN IVA |
| m3 | 194,000 | Tierra mezcla arena grava ( revuelto 20) |  |
| m3 | 192,000 | Arena de río 0/5 mm. |  |
| m3 | 2,000 | Árido mach.2/6 D.A.<25 ex.polvo |  |
| m3 | 3,000 | Árido mach.6/12 D.A.<25 ex.polvo |  |
| m3 | 10,000 | Zahorra artificial ZA-25 |  |
| m3 | 9,000 | Garbancillo 5/20 mm. |  |
| m3 | 26,000 | Gravilla 20/40 mm. |  |
| m3 | 14,000 | Grava 40/80 mm. |  |
| **TOTAL** | | |  |
|  |  | **LOTE 2. ALBAÑILERÍA-URBANIZACIÓN. PBL sin IVA: 30.886,86 €** | **OFERTA** |
|  |  |  | PRECIOS SIN IVA |
| saco 25 Kg | 600,000 | Cemento CEM II/B-M 32,5 R (saco de 25 kg) |  |
| saco 25 kg | 1,000 | Cemento blanco BL-V 22,5 (saco de 25 kg ) |  |
| saco 25 kg | 1,000 | Yeso negro |  |
| saco 25 Kg | 1,000 | Yeso blanco |  |
| saco 25 Kg | 5,000 | Mortero cola gris |  |
| saco 25 kg | 10,000 | Mortero cola altas prestaciones H- 40 o similar |  |
| saco 5 Kg | 5,000 | Mortero rejuntado blanco |  |
| saco 5 kg | 1,000 | Mortero rejuntado cualquier color |  |
| ud | 1500,000 | Separador juntas varios tamaños |  |
| ud | 100,000 | Ladrillo perforado tosco 25x12x10 |  |
| ud | 50,000 | Ladrillo hueco doble 25x12x7 |  |
| ud | 1,000 | Rasillón cerámico 40x20x8 cm |  |
| m2 | 100,000 | Fieltro geotextil PP/PE-105 g/m2 |  |
| m. | 20,000 | Bordillo horm.bicapa 12-15 x 25 cm |  |
| m | 650,000 | Bordillo horm.bicapa 9-12 x 20 cm |  |
| m | 340,000 | Rigola hormigón prefabricada 12x40x33 cm |  |
| m | 10,000 | Bordillo hormigón remontable 8-15x20x50 |  |
| m2 | 5,000 | Loseta botones cemento en color ( rojo o gris) 30x30cm |  |
| m2 | 100,000 | Baldosa terrazo relieve pulido 40x40x3,5 cm modelo municipal  Calamonte |  |
| m2 | 50,000 | Adoquín recto hormigón gris e=8 cm. |  |
| m2 | 618,000 | Adoquín recto horm color e=8 cm. |  |
| m2 | 852,000 | Adoquín para instalación de césped para tránsito rodado medio, tipo checker block, e= 10 cm |  |
| m | 10,000 | Tubo corrugado diámetro 90 mm para el paso de instalaciones |  |
| m | 10,000 | Tubo corrugado diámetro 160 mm para el paso de instalaciones |  |
| ud | 26,000 | Canaleta s/rejilla hormigón polímero L=100 D= 124x100 |  |
| ud | 52,000 | Rejilla transito rodado fundición dúctil s/cerco L= 500x124 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | **TOTAL** |  |
|  |  |  |  |
|  |  | **LOTE 3. MEZCLAS BITUMINOSAS. PBL sin IVA: 644,69 €** | **OFERTA** |
|  |  |  | PRECIOS SIN IVA |
| kg | 500,000 | Asfalto en frío compuesto por emulsuón y áridos pórfidos al 100 %, granulometría entre 03 y 08, densidad 1,8 a 2,1 g/cm2 en envase. |  |
| t. | 0,500 | Emulsión asfáltica EAM |  |
| **TOTAL** | | |  |
|  |  | **LOTE 4. HORMIGONES. P. Base Licitación sin IVA: 631,71 €** | **OFERTA** |
|  |  |  | PRECIOS SIN IVA |
| m3 | 5,000 | Hormigón HM-20/B/32/I central |  |
| m3 | 2,000 | Hormigón HA-25/P/20/I central |  |
| m3 | 1,000 | Hormigón HA-25/B/32/IIa central |  |
| m3 | 1,000 | Hormigón HA-25/B/16/IIa central |  |
| m3 | 1,000 | Hormigón en masa HM-15/B/32 central |  |
| m3 | 1,000 | Hormigón en masa HM-10/B/32 central |  |
| **TOTAL** | | |  |
|  |  |  |  |
|  |  | **LOTE 5. PINTURAS. Pto. Base Licitación sin IVA: 2.544,09 €** | **OFERTA** |
|  |  |  | PRECIOS SIN IVA |
| l. | 995,000 | Pintura plástica mate color 1ª calidad y marca reconocida. Densidad de 1,39-1,60 Kg/l, de naturaleza copolímero en emulsión, con volumen de sólidos de 40-47 %, COV 2004/42/IIA (a) (75/30) Máx. COV 15g/l, Resistencia al Frote Húmedo UNE-EN-ISO 11998: Clase 2. |  |
| l. | 228,000 | Pintura plástica mate universal blanca, exterior-interior, 1ª calidad y marca reconocida, de naturaleza acrílica estirénica, densidad 1,52-1,58  Kg/l, Volumen Sólidos (UNE 48090) 43 - 44 % , COV (UNE EN 11890-  2) 2004/42/IIA (c) (75/40) Max. COV 18g/l , Determinación relación de contraste (Poder Cubriente) UNE-EN-ISO 6504-3: Clase 1 de opacidad según EN 13300 (a un rendimiento de 4,5 m2/l correspondiente a dos capas de pintura), Resistencia al frote húmedo UNE EN ISO 11998: CLASE 3 >=20µ <70µ |  |
| l. | 5,000 | Disolvente de tipo nitroceluloso densidad 0,83-0,86 Kg/l, de 1ª calidad y marca reconocida. |  |
| l. | 5,000 | Fondo plástico , sellador, de 1ª calidad y marca reconocida, de densidad 1,35-1,39 Kg/l, Volumen Sólidos (UNE 48090) 40,5 - 41,5  %,COV (UNE EN 11890-2) 2004/42/IIA (g) (50/30) Máx. COV 29g/l |  |
| kg | 11,000 | Masilla de relleno al agua, preparada para su uso, densidad 1,90-2  Kg/l, volumen de sólidos 62-63 %, 2.004/42IIA (g) (50/30) Máx. COV 0 g/l |  |
| l. | 20,000 | Esmalte acabado metálico forja ( TIPO OXIRON), naturaleza alquídica, densidad 1,55-1,59 kg/l,Volumen Sólidos (UNE 48090) 56 - 58 %, COV (UNE EN 11890-2) 2.004/42IIA (i) (600/500) Max. COV 400 g/l, |  |
| l. | 13,000 | Esmalte acabado brillante/mate/satinado Naturaleza Alquídica altos sólidos, cualquier color  Densidad según UNE EN ISO 2811-1 para Blanco: 1,17 - 1,19 kg/l / Negro: 0,97 - 0,99 kg/l / Colores: 0,96 - 1,20 kg/l. Volumen Sólidos (UNE EN ISO 3233-3) 63 - 65 %- COV (UNE EN ISO 11890-2)  2.004/42IIA (d) (400/300) Max. VOC 300 gr/l |  |
| l. | 1,000 | Pintura impermeabilización y antimoho de naturaleza Acrílica modificada con acabado Semi-mate en color blanco. Densidad (UNE EN ISO 2811-1) 1,28 - 1,33kg/l. Rendimiento (UNE 48282) 0,6 - 0,7 m2/l ( aprox. 1,5 l/m2) por capa con diluyente al agua.  Volumen Sólidos (UNE EN ISO 3233-3) 40,5 - 41,5 % |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| ud | 20,000 | Taco de lija varios tamaños de grano, para diferentes usos, paredes, techos, soportes metálicos, madera... |  |
| ud | 25,000 | Rollo cinta carrocero de 20 mm a 50 mm de anchura. |  |
| **TOTAL** | | |  |
|  |  | **LOTE 6. ABASTECIMIENTO P. Base Licitación sin IVA: 2.542,98 €** | **OFERTA** |
|  |  |  | PRECIOS SIN IVA |
| m. | 245,000 | Tubo de polietileno a.d. PE 100 PN10 DN=90mm. |  |
| m. | 8,000 | Tubo de polietileno a.d. PE 100 PN10 DN=25mm. |  |
| ud | 1,000 | Codo de polietileno DN=25mm. |  |
| ud | 1,000 | Collarín de toma polietileno 75 a 1 " |  |
| **TOTAL** | | |  |
|  |  | **LOTE 7. SEÑALIZACIÓN VIAL. P. Base Licitación sin IVA: 2.500 €** | **OFERTA** |
|  |  |  | PRECIOS SIN IVA |
| kg | 360,000 | Pintura blanca para marcas viales termoplástica de dos componentes  , primera calidad y marca reconocida, densidad 1,93 ±0.04 gr./cm3, FACTOR LUMINANCIA (UNE 48073/2): B= 0,85 ± 0.02 – Clase LF6, ENVEJECIMIENTO UV (UNE-EN 1871): ß± 0,05 – Clase UV1(x,y) dentro del polígono; sin alteraciones.  RESISTENCIA A LOS ALCALIS (UNE-EN 1871): Sin defectos superficialesRESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO (UNE-EN 1436):  Clase S5 – SRT 65 |  |
| kg | 170,000 | Microesferas de vídrio reflectantes y antideslizantes para pintura dos componentes de señalización vial |  |
| **TOTAL** | | |  |
|  |  | **LOTE 8 MOBILIARIO URBANO. P. B. Licitación sin IVA: 3.540,00 €** | **OFERTA** |
|  |  |  | PRECIOS SIN IVA |
| ud | 1,000 | Tobogán mediano formado por estructura metálica de acero zincado y lacado, aluminio anodizado, paneles de HDEP , para edades de uso de  2-8 años, incluidos sistemas de anclaje para suelo de protección de  arena . |  |
| ud | 1,000 | Juego de minicanastas de baloncesto ( al menos 2 piezas ) para parque infantil, de acero galbanizado acabado con pintura al polvo y HPL serigrafiado con motivos infantiles, incluída vaína para empotrar,  para edades de uso hasta 10 años |  |
| ud | 1,000 | Juego de miniporterías multideportes para parque infantil, con estructura de acero galvanizado, madera tratada y tableros de polietileno incluída vaína para empotrar, para edades de uso hasta 10  años. |  |
| ud | 1,000 | Cartel juegos , formado por mastil de acero galbanizado de 2,25 m de altura mínima, para empotrar en suelo de protección de arena y chapa de acero de hasta 80x100 cm, con vinilo impreso en la que consten los juegos a ubicar, así como las recomendaciones y edades de uso. |  |
| ud | 1,000 | Papelera de polietileno reforzado de 63 l en color para parque infantil , cubeta de acero , con logotipo grabado y tapa antiincendios. |  |
|  |  | **LOTE 9. JARDINERÍA Pto. Base Licitación sin IVA: 2.262,91 €** | **OFERTA** |
|  |  |  | PRECIOS SIN IVA |
| ud | 25,000 | Kit tutor 1 pie rollizo madera torneado de 8 cm de diámetro |  |
| m3 | 1,000 | Mantillo limpio cribado |  |
| Kg | 10,000 | Abono mineral NPK 15-15-15 |  |
| kg | 20,000 | Mezcla de semillas césped rústico 3 variedades para plantación en sistema checker block |  |
| Kg | 400,000 | Sustrato vegetal fertilizado |  |
| m3 | 107,000 | Tierra vegetal cribada |  |
| **TOTAL** | | |  |

**NOTA:** Las ofertas no podrán sobrepasar el límite del precio total del presupuesto base de licitación de cada uno de los lotes.

Las ofertas de cada uno de los lotes deberán incluir todos y cada uno de los materiales que lo componen y con la calidad indicada en el Pliego de Prescripciones Técnicas; en caso contrario será excluido el licitador que incumpla esta regla.

En \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, a \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_\_\_.

\_

Fdo. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.