

RELACIÓN DE MATERIALES DEL PROGRAMA DE FOMENTO DE EMPLEO AGRARIO 2016. OBRA N° 2 “ PROYECTO DE ABASTECIMIENTO, SANEAMIENTO Y PAVIMENTACIÓN DE TRASERA Y DELANTERA DE CALLE CÓRCEGA.

<u>DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL</u>	<u>UD</u>	<u>PRECIO</u>
---------------------------------	-----------	---------------

LOTE: ALQUILER MAQUINARIA PESADA

PALA CARGADORA	H	_____
RETROEXCAVADORA CON MARTILLO	H	_____
CAMIÓN BASCULANTE	H	_____
RULO VIBRATORIO	H	_____
RETROEXCAVADORA	H	_____
CORTADORA DE PAVIMENTOS	H	_____
COMPRESOR DOS MARTILLOS	H	_____
TRANSPORTE EN CONTENEDOR	H	_____
BANDEJA VIBRANTE MANUAL	H	_____
PISON MECANICO MANUAL	H	_____
VIBRADOR	H	_____

LOTE: AGLOMERANTES

CEMENTO GRIS	T	_____
CEMENTO BLANCO	T	_____
HORMIGÓN HM-20/P/40/I	M³	_____
HORMIGÓN HA-25/P20/IIA	M³	_____
HORMIGÓN HM-20/P/20/I	M³	_____
HORMIGÓN HA-25/P/40/IIA	M³	_____
HORMIGON HM-20/P/20/IIA	M3	_____
CANON GESTION DE RESIDUOS MIXTOS	M3	_____
PLASTIFICANTE	L	_____
AGUA POTABLE	M3	_____
MATERIAL AUXILIAR REVESTIMIENTO	UD	_____

LOTE: BORDILLOS Y ADOQUINES

ADOQUÍN HORMIGÓN 40x20x6 gris	UD	_____
BORDILLO DE HORMIGON 10x20x40	M2	_____
BALDOSA HORMIGÓN VIBRADO 40 x 40 COLOR	M²	_____
ADOQUIN HORMIGÓN VIBRADO 20x10x6 COLOR	UD	_____
BASE HORMIGON CERRAMIENTO PROV.	UD	_____

ALBARDILLA HORMIGON BLANCO/BEIGE 25x4	M	_____
MATERIAL COMPLEMENTARIO O PIEZAS ESPECIALES	UD	_____
PEQUEÑO MATERIAL	UD	_____

LOTE: ÁRIDOS Y PIEDRAS

ARENA FINA	M ³	_____
ARENA GRUESA	M ³	_____
ALBERO EN RAMA	M ³	_____
ALBERO CERNIDO	M ³	_____

LOTE: HIERROS Y ACEROS

ACERO ELECTROS ME B 500 S MALLA	KG	_____
ALAMBRE DE ATAR	KG	_____
ACERO GALVAN. EN CALIENTE	KG	_____
ACERO B 400 S	KG.	_____
MARCO/TAPA CUADRADA FUNDICIÓN 400 X 400	UD	_____
REJILLA FUNDIC. IMBORNAL C/CERCO	UD	_____
MALLA GALV. ELECTROS. PANELES	M ²	_____
TAPA Y CERCO H.FUNDIDO DIAMETRO 60 ROD.MEDIA	UD	_____
PATE DE HIERRO DIAM. 30 MM	UD	_____

LOTE: ALBAÑILERÍA

LADRILLO CERAMICO PERFORADO 24X11,5X7	UD	_____
LADRILLO CERÁMICO PERF 24x11,5x5 CM TALADRO PEQUEÑO REVESTIR	MU	_____

LOTE: ELEMENTOS DE SEGURIDAD

LÁMPARA INTERMITENTE SIN PILAS	UD	_____
MASCARILLA DE CELULOSA POLVO Y HUMOS	UD	_____
GAFAS ANTI-IMPACTO DE MONTURA ACETATO	UD.	_____
CASCO DE SEGURIDAD ESTANDAR	UD	_____
PAR DE ZAPATOS PIEL AFELPADA PLANTILLA Y PUNTERA METAL	UD	_____
CINTURON ANTILUMBAGO	UD	_____
CHALECO REFLECTANTE	UD	_____
BOTAS DE AGUA PVC	UD	_____
TRAJE DE PROTECCIÓN DE LLUVIA	UD	_____
CONO BALIZAMIENTO REFLEC.0.50	UD	_____

SEÑAL PVC 30 CMS.	UD	_____
SEÑAL DE PELIGRO 0.70 TIPO A	UD	_____
AMORTIGUADOR DE RUIDO DE ALMOHADILLAS USO CASCO	UD	_____
PAR DE GUANTES RIESGOS MECANICOS MEDIOS PIEL VACUNO	UD	_____
EXTINTOR A.F.P.G. 6 KG	UD	_____
CARTEL DE OBRA PFOEA 1.40 X0.70 M. CON SOPORTES METALICOS	UD	_____
SOPORTE METALICO DIAM.50 MM	UD	_____
TRIPODE AC. GALV. SEÑAL T.A.0.90 M	UD	_____
VALLA AUTONOMA NORMALIZADA METALICA	UD	_____
INTERRUPTOR DIFERENCIAL II 40A/30MA	UD	_____
INTERRUPTOR MAGNETOTERMICO II, DE 10A A 32A	UD	_____
MODULO HOMOLOGADO PARA ALOJAMIENTO DE CONTADOR	UD	_____
PICA DE ACERO COBRIZADO (2.00M),GRADA	UD	_____
TABLON MADERA PINO 20 X 7 CM	M3	_____
TABLONCILLO MADERA PINO 20X5 CM	M3	_____
TABLA MADERA PINO 15X5 CM	M3	_____
ARMARIO METALICO PARA ALUMBRADO PUBLICO	UD	_____