

## **ANEJO Nº1 CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES DEL PROYECTO**

## ÍNDICE

- 1.- CARACTERÍSTICAS GENERALES**
- 2.- SOLUCIÓN PROPUESTA**
- 3.- ELEMENTOS COMPLEMENTARIOS**
- 4.- AFECCIONES**
- 5.- PRESUPUESTOS**
- 6.- PARTIDAS ORDENADAS POR IMPORTE**

## 1.- CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Nombre proyecto: PROYECTO REMODELACIÓN DE CAMPO DE FUTBOL de ZIZURKIL
- Municipio: ZIZURKIL
- Características: Se proyectan las actuaciones necesarias para realizar un nuevo campo de futbol de hierba artificial en el mismo lugar que se situa el actual pero con mayores dimensiones.

## 2.- SOLUCIÓN PROPUESTA

Se plantean las siguientes actuaciones:

- Demolición del muro existente y excavación de la tierra necesaria
- Ejecución de nuevo muro para la instalación de un campo de mayores dimensiones.
- Instalaciones de drenaje, riego y alumbrado
- Instalación de los nuevos pavimentos incluido el césped artificial.

## 3.- PRESUPUESTOS

- PEM: **319.354,90 €** (TRESCIENTOS DIECINUEVE MIL TRESCIENTOS CINCUENTA Y CUATRO euros CON NOVENTA céntimos)
- PBL (con IVA): **459.839,12 €** (CUATROCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE MIL OCHOCIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con DOCE CÉNTIMOS)

## 4.- PARTIDAS ORDENADAS POR IMPORTE

Se describen detalladamente en la Memoria las actuaciones más importantes descritas en el presente Proyecto, acompañándose a título informativo un listado de las unidades más significativas del presente Proyecto, hasta alcanzar un total del 80 % del presupuesto total del Proyecto.

U16PY013	4.655,00	M2	PAV.CÉSPED ARTIFICIAL FÚTBOL 60 mm.	16,80	78.204,00	24,49	24,49
7.001	4,00	UD	PROYECTOR	10.710,00	42.840,00	13,41	37,90
U03CZ010	1.163,75	M3	ZAHORRA ARTIFICIAL BASE 75% MACHAQUEO	23,67	27.545,96	8,63	46,53
GEODREN01	4.655,00	M2	GEODREN	4,00	18.620,00	5,83	52,36
D03AG256	322,00	ML	TUBERÍA PVC SANECOR 315 S/ARENA	40,47	13.031,34	4,08	56,44
U06WH015	6,00	UD	CAÑON DE RIEGO RAIN BIRD 3003 2" o SIMILAR.	1.861,48	11.168,88	3,50	59,94
U06DS010	1,00	UD	DEPÓSITO POLIESTER 20 m3	9.026,96	9.026,96	2,83	62,76
U01EZO011	318,00	ML	EXCAV.ZANJA TIERRA H<1.5M	27,97	8.894,46	2,79	65,55
1.012	300,00	ML	CANALIZACIÓN DE 400x700 MM2	28,97	8.691,00	2,72	68,27

E02G030	4.655,00	M2	GEOTEXTIL DANOFELT PY-300	1,60	7.448,00	2,33	70,60
D36CE205	200,00	MI	ACERA- RÍGOLA HORM. 30X16	37,17	7.434,00	2,33	72,93
03.07	1,00	UD	BOMBA SUMERGIBLE	7.100,00	7.100,00	2,22	75,15
D36OG535	333,00	ML	TUBERÍA POLIETILENO AD 90/10 ATM	18,56	6.180,48	1,94	77,09
7.003	770,00	ML	CONDUCTOR DE COBRE SECCIÓN 4x6 MM2	7,99	6.152,30	1,93	79,01
U16ZB180	2,00	UD	BANQUILLO 5 m. FÚTBOL CUBIERTO	2.849,38	5.698,76	1,78	80,80