



CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE,
ADMINISTRACIÓN LOCAL
Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

Comunidad de Madrid

SECRETARÍA GENERAL TÉCNICA

Área de Contratación

MESA DE CONTRATACIÓN: APERTURA DE OFERTAS ECONÓMICAS

EXPEDIENTE: A/OBR-005530/2017 (15-B/17)

PROCEDIMIENTO ABIERTO MEDIANTE CRITERIO PRECIO

× BASE IMPONIBLE DEL PRESUPUESTO	1.222.516,50 EUROS
× PLAZO DE EJECUCIÓN:	9 MESES

PLICA	EMPRESA	PERTENENCIA A GRUPO DE EMPRESAS	CONCURRENCIA DE EMPRESAS DEL MISMO GRUPO	BASE IMPONIBLE (€)
1	OBRAS, CAMINOS Y ASFALTOS, S.A.	SÍ	NO	883.512,68
2	CONSTRUCTORA CONSVIAL, S.L.	NO	NO	1.158.578,89
3	FERNANDO MAROÑAS, S.L.	NO	NO	900.000,00
4	CASTELLANA LEONESA DE CONSTRUCCIONES, S.A.	NO	NO	1.222.516,50
5	CONSTRUCCIONES GARZÓN, S.A.	SÍ	GARUBE OBRAS Y SERVICIOS, S.A. (Plica nº 6)	1.059.977,44
6	GARUBE OBRAS Y SERVICIOS, S.A.	SÍ	CONSTRUCCIONES GARZÓN, S.A. (Plica nº 5)	1.076.117,61
7	CONSTRUCTIA OBRAS E INGENIERÍA, S.L.	NO	NO	1.024.322,69
8	TALLER DE CONSTRUCCIÓN TMR, S.A.	NO	NO	1.004.786,31
9	CONSTRUCCIONES TABOADA Y RAMOS, S.L.	NO	NO	976.179,00
10	COBRA INSTALACIONES Y SERVICIOS, S.A.	SÍ	NO	1.093.641,00



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: 1221467757826431611610



Comunidad de Madrid

11	RAMOS CATARINO INGENIERÍA Y CONSTRUCCIONES, S.L.	SÍ	NO	958.453,93
12	OBRAS Y SERVICIOS PÚBLICOS, S.A.	NO	NO	1.022.390,91
13	PAVISAN URBANIZACIONES, S.L.	NO	NO	919.999,34
14	OPROLER, OBRAS Y PROYECTOS, S.L.U.	NO	NO	1.145.253,45
15	DÍAZ CUBERO, S.A.	SÍ	NO	1.156.989,61
16	URBACON CRIPTANA S.A.	NO	NO	1.138.615,00
17	UTE EMERGIS CONSTRUCCIÓN, S.L. CONSTRUCCIONES Y PROMOCIONES CRUZVAL, S.L.	NO	NO	824.800,07
18	GRUPO EMPRESARIAL MAGENTA, S.A.	NO	NO	1.171.904,32
19	VIALES Y OBRAS PÚBLICAS, S.A.	NO	NO	1.053.719,01
20	TIERRA DE GRANADA, S.L.	NO	NO	973.978,90
21	ARDITEC 2000, S.L.L.	SÍ	NO	1.049.100,00
22	PROFORMA EJECUCIÓN DE OBRAS Y RESTAURACIONES, S.L.	SÍ	NO	1.125.900,00
23	OBRAS CONEDAVI, S.L.	NO	NO	1.072.391,47

EL SECRETARIO DE LA MESA DE CONTRATACIÓN,

