

REFUERZO DE LA RED DE INFRAESTRUCTURAS EDUCATIVAS DE LA COMUNIDAD DE MADRID MEDIANTE LA "AMPLIACIÓN DE 4 AULAS DE INFANTIL, 7 AULAS DE PRIMARIA, 3 AULAS ESPECÍFICAS, AULA DE RECURSOS Y GIMNASIO EN EL CEIP MARGARET THATCHER DE MADRID", "AMPLIACIÓN DE 2 AULAS DE EDUCACIÓN INFANTIL, 12 AULAS DE EDUCACIÓN PRIMARIA, 2 AULAS DE DESDOBLE Y DE APOYO Y PISTA DEPORTIVA EN EL CEIP GABRIELA MORREALE DE LEGANÉS (3ª FASE)", "AMPLIACIÓN DE 18 AULAS DE PRIMARIA, BIBLIOTECA, 2 AULAS DE DESDOBLE, 2 AULAS DE PEQUEÑO GRUPO Y PISTA POLIDEPORTIVA EN EL CEIP MARUJA MALLO DE MÓSTOLES" Y "CONSTRUCCIÓN DE 20 AULAS DE SECUNDARIA, 6 AULAS DE BACHILLERATO, 12 AULAS ESPECÍFICAS, BIBLIOTECA, 4 AULAS DE PEQUEÑO GRUPO, 4 AULAS DE DESDOBLE, 10 SEMINARIOS, GIMNASIO Y 2 PISTAS POLIDEPORTIVAS PARA UN NUEVO IES EN ARROYOMOLINOS"

EXPEDIENTE Nº: A/OBR-009947/2024

LOTE 4: CONSTRUCCIÓN DE 20 AULAS DE SECUNDARIA, 6 AULAS DE BACHILLERATO, 12 AULAS ESPECÍFICAS, BIBLIOTECA, 4 AULAS DE PEQUEÑO GRUPO, 4 AULAS DE DESDOBLE, 10 SEMINARIOS, GIMNASIO Y 2 PISTAS POLIDEPORTIVAS PARA UN NUEVO IES EN ARROYOMOLINOS

10.2 Valor técnico de la proposición consistente en el desarrollo técnico de la obra (hasta 16 puntos)	Máx.	EDIFESA OBRAS Y PROYECTOS, S.A.	EIFFAGE INFRAESTRUCTURAS, S.A	EMPRESA CONSTRUCTOR A EJUCA, S.A	GESTION Y EJECUCION DE OBRA CIVIL, S.A	INFRAESTRUCTURAS Y SERVICIOS SERVITRIAS	OBRASCON HUARTE LAIN, S.A	PROFORMA EJECUCION DE OBRAS Y RESTAURACIONES, S.L.	SERANCO, S.A.U	UTE BANASA-URBAMED	UTE TAPUSA - BOPRISA
2.1. Medidas en materia de gestión de residuos	2	2,00	2,00	2,00	2,00	1,50	1,60	1,90	2,00	2,00	2,00
Implantación, movimiento de tierras	0,4	0,40	0,40	0,40	0,40	0,30	0,40	0,30	0,40	0,40	0,40
Cimentación y estructura	0,4	0,40	0,40	0,40	0,40	0,30	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40
Cubierta, cerramiento y albañilería	0,4	0,40	0,40	0,40	0,40	0,30	0,30	0,40	0,40	0,40	0,40
Instalaciones	0,4	0,40	0,40	0,40	0,40	0,30	0,20	0,40	0,40	0,40	0,40
Estado final de la parcela	0,4	0,40	0,40	0,40	0,40	0,30	0,30	0,40	0,40	0,40	0,40
2.2. Medidas en materia de impacto medioambiental	3	3,00	3,00	3,00	3,00	2,60	2,80	2,90	3,00	2,30	3,00
Análisis de los diferentes impactos medioambientales	1	1,00	1,00	1,00	1,00	0,80	1,00	1,00	1,00	0,80	1,00
Medidas para evitar la contaminación, de disminución del consumo de recursos naturales, materias primas y ahorro energético, incluyendo su cuantificación	1	1,00	1,00	1,00	1,00	0,80	0,80	0,90	1,00	1,00	1,00
Disposición de medios para conseguir la adopción de las medidas (equipos, herramientas informáticas de monitorización, control y seguimiento)	1	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,50	1,00
2.3 Programa de ejecución de los trabajos	11	11,00	11,00	11,00	7,00	11,00	11,00	11,00	11,00	11,00	10,00
2.3.1) Definición de Planificación de obra, que demuestre conocimiento del proyecto y defina las actuaciones necesarias para llevarlo a cabo en los plazos programados	9	9,00	9,00	9,00	6,00	9,00	9,00	9,00	9,00	9,00	9,00
Totalmente definida, completa y viable	9	9	9	9		9	9	9	9	9	9
Ampliable y/o mejorable, aunque viable	6				6						
Incompleta de la que no se puede deducir su viabilidad o inviable	0										
2.3.2) Descripción de la ruta crítica de la obra y de los aspectos más conflictivos del proyecto y su ejecución	2	2,00	2,00	2,00	1,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	1,00
TOTAL	16	16,00	16,00	16,00	12,00	15,10	15,40	15,80	16,00	15,30	15,00