

ANEJO 1.2.28 CLASIFICACIÓN DEL CONTRATISTA

REGISTRO EDICIÓN DE DOCUMENTOS		
TÍTULO DOCUMENTO:		
1.2.28 CLASIFICACIÓN DEL CONTRATISTA		
AUTOR	FECHA	REVISIÓN
David Sadurní	16/05/2024	V00
David Sadurní	11/07/2024	V01
David Sadurní	12/09/2024	V02

ÍNDICE

1	NORMATIVA A APLICAR	1
2	DETERMINACIÓN DE LA CLASIFICACIÓN	1

APENDICES

APÉNDICE Nº1.	TABLA DE ASIGNACIÓN PRESUPUESTARIA
APÉNDICE Nº2.	TABLA CLASIFICACIÓN DEL CONTRATISTA

1 NORMATIVA A APLICAR

El presente anejo determina los grupos, subgrupos y categorías en los que deben estar clasificados los contratistas de obras para poder ser adjudicatarios de las obras definidas en este proyecto.

De acuerdo a lo que se establece en el artículo 77 de la ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del sector público, por la que se transponen al ordenamiento jurídico español las Directivas del parlamento europeo y del consejo 2014/23/UE y 2014/24/UE, de 26 de febrero de 2014, es necesario incluir un apartado en el Pliego de cláusulas administrativas de la obra de referencia, donde se disponga que las empresas que deseen optar a la licitación deberán estar clasificadas en los grupos, subgrupos y categorías que se señalan a continuación, aplicables en virtud del Real decreto 1098/2001, de 12 de octubre, modificado por el RD 773/2015, de 28 de agosto, por el cual se aprueba el Reglamento general de la Ley de contratos de las administraciones públicas.

2 DETERMINACIÓN DE LA CLASIFICACIÓN

La determinación de la clasificación exigible a los contratistas de las obras definidas en este proyecto, de acuerdo al artículo 36 del Reglamento General de la Ley de Contratos de las Administraciones Públicas, se realiza de acuerdo con la Subsección 4ª de la Sección 1ª del Capítulo II del Título II del Libro I de la Ley de Contratos de las Administraciones Públicas, Clasificación de las empresas, y con los Artículos 25 y 26 de la Sección 1ª, del Capítulo II De la clasificación y registro de empresas, del Título II y del Libro I del Reglamento General de la Ley de Contratos de las Administraciones Públicas.

La categoría de los contratos de ejecución de obra se determina por su anualidad media que se calcula con el Presupuesto de Ejecución por Contrata sin IVA (Valor estimado del contrato definido en el artículo 101 de la Ley de contratos del Estado) y la duración de las obras.

El citado artículo 36 establece que “cuando solamente se exija la clasificación en un grupo o subgrupo, la categoría exigible será la que corresponda a la anualidad media del contrato,

obtenida dividiendo su precio total por el número de meses de su plazo de ejecución y multiplicando por 12 el cociente resultante”.

Adicionalmente, el párrafo b) del punto segundo del Artículo 36 del Reglamento citado anteriormente indica que cuando se exija la clasificación en más de un grupo y subgrupo, “el importe de la obra parcial que por su singularidad dé lugar a la exigencia de clasificación en el subgrupo correspondiente deberá ser superior al 20 por 100 del precio total del contrato, salvo casos excepcionales”.

Teniendo en cuenta lo expuesto anteriormente, y de acuerdo con el plan de obra (incluido en el anejo correspondiente del presente proyecto) se determina la clasificación exigible al contratista fijando la categoría en el grupo y subgrupo correspondientes según el importe y plazo de ejecución total o según los importes y plazos que corresponden a las partes de obra, según proceda.

De acuerdo con la tabla de asignación presupuestaria que se adjunta como apéndice 1 y la tabla de clasificación que se adjunta como apéndice 2, los grupos, los grupos, subgrupos y categorías en que deberá estar clasificado el contratista son: **G.6.6**

Grupo G	Viales y pistas
Subgrupo 6	Obras viales sin cualificación específica.
Categoría 6	Anualidad media superior a 5.000.000 €

APÉNDICE Nº1. TABLA DE ASIGNACIÓN PRESUPUESTARIA

Tabla de asignación presupuestaria

Partida presupuestaria							Subgrupo asignado
Código	Nat	U.M.	Resumen	Medición	Precio	Importe	
01	Capítulo		AP-7_278-I	1	1.739.314,47	1.739.314,47	
01.01	Capítulo		EXPLANACIONES Y ACTUACIONES PREVIAS	1,000	48.100,96	48.100,96	
01.01.01	Capítulo		ACTUACIONES PREVIAS	1,000	6.388,12	6.388,12	
301.0120	Partida	m	LEVANTAMIENTO DE VALLAS METÁLICAS	914,000	3,90	3.564,60	G6
300.0020	Partida	ud	TALA Y TRANSPORTE DE ÁRBOL DE GRAN PORTE	56,000	50,42	2.823,52	G6
			Total 01.01.01	1,000	6.388,12	6.388,12	
01.01.02	Capítulo		EXCAVACIONES Y RELLENOS	1,000	41.712,84	41.712,84	
320.0010	Partida	m³	EXCAVACIÓN DE TIERRA VEGETAL	1.339,100	2,51	3.361,14	A1
321.0010	Partida	m³	EXCAVACIÓN MECÁNICA DE ZANJAS, POZOS O CIMIENTOS	1.198,200	6,73	8.063,89	A1
321.0011N	Partida	m³	SOBREPRECIO EXCAVACIÓN PARA DESCUBRIMIENTO	1.014,200	25,85	26.217,07	A1
332.0040	Partida	m³	RELLENO LOCALIZADO EN ZANJAS, POZOS Y CIMIENTOS	808,000	3,56	2.876,48	A1
800.0010	Partida	m³km	TRANSPORTE SUPLEMENTARIO DE CUALQUIER TIPO DE I	3.980,880	0,30	1.194,26	A1
			Total 01.01.02	1,000	41.712,84	41.712,84	
			Total 01.01	1,000	48.100,96	48.100,96	
01.02	Capítulo		DRENAJE	1,000	2.604,90	2.604,90	
417.0029N	Partida	m	TUBO DE PVC DE DIÁMETRO 150 mm	274,200	9,50	2.604,90	B2
			Total 01.02	1,000	2.604,90	2.604,90	
01.03	Capítulo		ESTRUCTURAS	1,000	1.391.951,03	1.391.951,03	
01.03.01	Capítulo		AP-7_278-I_BA-01	1,000	381.004,02	381.004,02	
671.1010	Partida	m	MICROPILOTE HASTA 150 mm INYECCIÓN TIPO IU LECHA	1.216,500	49,06	59.681,49	K2
671.1220	Partida	t	ACERO PARA ARMADURA TUBULAR PARA MICROPILOTE	10,460	2.200,00	23.012,00	K2
610.0010	Partida	m³	HORMIGÓN DE LIMPIEZA C12/15 EN CIMIENTOS DE SOLI	26,390	66,65	1.758,89	B2
610.0060	Partida	m³	HORMIGÓN C30/37 EN CIMENTACIONES, PILOTES, PANT	265,500	110,00	29.205,00	B2
600.0010	Partida	kg	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B 500 B O B 500 C, CO	26.536,200	1,91	50.684,14	B2
680.0010	Partida	m²	ENCOFRADO OCULTO PLANO	748,410	29,45	22.040,67	B2
620.0020	Partida	kg	ACERO S275JR EN CHAPAS Y PERFILES LAMINADOS	15.703,050	4,07	63.911,41	B4
620.0030	Partida	kg	ACERO LAMINADO ESTRUCTURAL S355 J2+N EN CHAPAS	2.426,050	4,01	9.728,46	B4
600.0012N	Partida	ud	TORNILLO DE ACERO B 500 S DE DIÁMETRO 20 MM EMB	246,000	18,79	4.622,34	B2
600.0013N	Partida	ud	TORNILLO DE ACERO B 500 S DE DIÁMETRO 25 MM EMB	84,000	22,30	1.873,20	B2
695.0121N	Partida	m²	MORTERO DE NIVELACIÓN e=30mm	8,330	114,96	957,62	B2
801.0100	Partida	m²	PANEL METÁLICO ACÚSTICO FONOAORSORBENTE	808,000	125,00	101.000,00	G6
690.0041N	Partida	m²	PINTURA ANTIGRAFITI EN PARAMENTO VERTICAL	1.616,000	3,67	5.930,72	G6
671.1301N	Partida	u	CORTE Y DESCABEZADO DE MICROPILOTE	261,000	25,28	6.598,08	K2
			Total 01.03.01	1,000	381.004,02	381.004,02	
01.03.02	Capítulo		AP-7_278-I_BA-02	1,000	369.214,96	369.214,96	
671.1010	Partida	m	MICROPILOTE HASTA 150 mm INYECCIÓN TIPO IU LECHA	1.147,500	49,06	56.296,35	K2
671.1220	Partida	t	ACERO PARA ARMADURA TUBULAR PARA MICROPILOTE	8,680	2.200,00	19.096,00	K2
610.0010	Partida	m³	HORMIGÓN DE LIMPIEZA C12/15 EN CIMIENTOS DE SOLI	33,670	66,65	2.244,11	B2
610.0060	Partida	m³	HORMIGÓN C30/37 EN CIMENTACIONES, PILOTES, PANT	339,460	110,00	37.340,60	B2
600.0010	Partida	kg	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B 500 B O B 500 C, CO	33.908,770	1,91	64.765,75	B2
680.0010	Partida	m²	ENCOFRADO OCULTO PLANO	955,150	29,45	28.129,17	B2
620.0020	Partida	kg	ACERO S275JR EN CHAPAS Y PERFILES LAMINADOS	8.702,270	4,07	35.418,24	B4
620.0030	Partida	kg	ACERO LAMINADO ESTRUCTURAL S355 J2+N EN CHAPAS	2.173,830	4,01	8.717,06	B4
600.0011N	Partida	u	TORNILLO DE ACERO B 500 S DE DIÁMETRO 16 MM EMB	396,000	16,54	6.549,84	B2
695.0121N	Partida	m²	MORTERO DE NIVELACIÓN e=30mm	7,000	114,96	804,72	B2
801.0100	Partida	m²	PANEL METÁLICO ACÚSTICO FONOAORSORBENTE	768,000	125,00	96.000,00	G6
690.0041N	Partida	m²	PINTURA ANTIGRAFITI EN PARAMENTO VERTICAL	1.536,000	3,67	5.637,12	G6

Tabla de asignación presupuestaria

Partida presupuestaria							Subgrupo asignado
Código	Nat	U.M.	Resumen	Medición	Precio	Importe	
671.1301N	Partida	u	CORTE Y DESCABEZADO DE MICROPILOTE	325,000	25,28	8.216,00	K2
			Total 01.03.02	1,000	369.214,96	369.214,96	
01.03.03	Capítulo		AP-7_278-I_BA-03	1,000	256.106,08	256.106,08	
671.1010	Partida	m	MICROPILOTE HASTA 150 mm INYECCIÓN TIPO IU LECHA	823,500	49,06	40.400,91	K2
671.1220	Partida	t	ACERO PARA ARMADURA TUBULAR PARA MICROPILOTE	6,580	2.200,00	14.476,00	K2
610.0010	Partida	m³	HORMIGÓN DE LIMPIEZA C12/15 EN CIMIENTOS DE SOLI	18,720	66,65	1.247,69	B2
610.0060	Partida	m³	HORMIGÓN C30/37 EN CIMENTACIONES, PILOTES, PANT	187,860	110,00	20.664,60	B2
600.0010	Partida	kg	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B 500 B O B 500 C, CO	18.770,820	1,91	35.852,27	B2
680.0010	Partida	m²	ENCOFRADO OCULTO PLANO	525,130	29,45	15.465,08	B2
620.0020	Partida	kg	ACERO S275JR EN CHAPAS Y PERFILES LAMINADOS	9.155,280	4,07	37.261,99	B4
620.0030	Partida	kg	ACERO LAMINADO ESTRUCTURAL S355 J2+N EN CHAPAS	1.538,830	4,01	6.170,71	B4
600.0012N	Partida	ud	TORNILLO DE ACERO B 500 S DE DIÁMETRO 20 MM EMB	222,000	18,79	4.171,38	B2
695.0121N	Partida	m²	MORTERO DE NIVELACIÓN e=30mm	5,220	114,96	600,09	B2
801.0100	Partida	m²	PANEL METÁLICO ACÚSTICO FONOAORSORBENTE	568,000	125,00	71.000,00	G6
690.0041N	Partida	m²	PINTURA ANTIGRAFITI EN PARAMENTO VERTICAL	1.136,000	3,67	4.169,12	G6
671.1301N	Partida	u	CORTE Y DESCABEZADO DE MICROPILOTE	183,000	25,28	4.626,24	K2
			Total 01.03.03	1,000	256.106,08	256.106,08	
01.03.04	Capítulo		AP-7_278-I_BA-04	1,000	382.125,97	382.125,97	
671.1010	Partida	m	MICROPILOTE HASTA 150 mm INYECCIÓN TIPO IU LECHA	1.396,500	49,06	68.512,29	K2
671.1220	Partida	t	ACERO PARA ARMADURA TUBULAR PARA MICROPILOTE	9,600	2.200,00	21.120,00	K2
610.0010	Partida	m³	HORMIGÓN DE LIMPIEZA C12/15 EN CIMIENTOS DE SOLI	41,080	66,65	2.737,98	B2
610.0060	Partida	m³	HORMIGÓN C30/37 EN CIMENTACIONES, PILOTES, PANT	418,240	110,00	46.006,40	B2
600.0010	Partida	kg	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B 500 B O B 500 C, CO	41.775,550	1,91	79.791,30	B2
680.0010	Partida	m²	ENCOFRADO OCULTO PLANO	1.193,310	29,45	35.142,98	B2
620.0020	Partida	kg	ACERO S275JR EN CHAPAS Y PERFILES LAMINADOS	4.476,230	4,07	18.218,26	B4
620.0030	Partida	kg	ACERO LAMINADO ESTRUCTURAL S355 J2+N EN CHAPAS	2.147,480	4,01	8.611,39	B4
600.0011N	Partida	u	TORNILLO DE ACERO B 500 S DE DIÁMETRO 16 MM EMB	486,000	16,54	8.038,44	B2
695.0121N	Partida	m²	MORTERO DE NIVELACIÓN e=30mm	6,530	114,96	750,69	B2
801.0100	Partida	m²	PANEL METÁLICO ACÚSTICO FONOAORSORBENTE	628,000	125,00	78.500,00	G6
690.0041N	Partida	m²	PINTURA ANTIGRAFITI EN PARAMENTO VERTICAL	1.256,000	3,67	4.609,52	G6
671.1301N	Partida	u	CORTE Y DESCABEZADO DE MICROPILOTE	399,000	25,28	10.086,72	K2
			Total 01.03.04	1,000	382.125,97	382.125,97	
01.03.05	Capítulo		NO TRAMIFICADO	1,000	3.500,00	3.500,00	
671.1000	Partida	ud	TRANSPORTE, MONTAJE Y RETIRADA DE EQUIPO DE MIC	1,000	3.500,00	3.500,00	K2
			Total 01.03.05	1,000	3.500,00	3.500,00	
			Total 01.03	1,000	1.391.951,03	1.391.951,03	
01.04	Capítulo		SEÑALIZACIÓN, BALIZAMIENTO Y DEFENSAS	1,000	67.417,80	67.417,80	
01.04.01	Capítulo		SEÑALIZACIÓN HORIZONTAL	1,000	6.576,55	6.576,55	
700.0020	Partida	m	MARCA VIAL BLANCA REFLECTANTE, TERMOPLÁSTICA EN	685,000	0,72	493,20	G5
700.0030	Partida	m	MARCA VIAL BLANCA REFLECTANTE, TERMOPLÁSTICA EN	2.980,000	0,89	2.652,20	G5
700.0050	Partida	m	MARCA VIAL BLANCA REFLECTANTE, TIPO ACRÍLICA, ANC	685,000	0,43	294,55	G5
700.0060	Partida	m	MARCA VIAL BLANCA REFLECTANTE, TIPO ACRÍLICA, ANC	2.980,000	0,52	1.549,60	G5
700.0260	Partida	m	RESALTE BLANCO REFLECTANTE, TERMOPLÁSTICA EN CA	2.300,000	0,69	1.587,00	G5
			Total 01.04.01	1,000	6.576,55	6.576,55	
01.04.02	Capítulo		SEÑALIZACIÓN VERTICAL	1,000	254,49	254,49	
301.0221N	Partida	ud	DESMONTAJE DE SEÑAL VERTICAL O BALIZAMIENTO	1,000	18,30	18,30	G6

Tabla de asignación presupuestaria

Partida presupuestaria							Subgrupo asignado
Código	Nat	U.M.	Resumen	Medición	Precio	Importe	
701.0040	Partida	ud	SEÑAL TRIANGULAR DE 135 cm DE LADO Y RETRORREFLEJ	1,000	236,19	236,19	G5
Total 01.04.02				1,000	254,49	254,49	
01.04.03	Capítulo		BALIZAMIENTO Y DEFENSAS	1,000	80.586,76	80.586,76	
301.0130	Partida	m	LEVANTAMIENTO DE BARRERA METÁLICA BIONDA	1.114,000	5,38	5.993,32	G6
704.0720	Partida	m	BARRERA METÁLICA SEGURIDAD SIMPLE, CLASE CONTE	1.114,000	66,96	74.593,44	G5
Total 01.04.03				1,000	80.586,76	80.586,76	
Total 01.04				1,000	87.417,80	87.417,80	
01.05	Capítulo		INTEGRACIÓN AMBIENTAL	1,000	20.585,22	20.585,22	
801.0010	Partida	m	JALONAMIENTO CON CINTA PLÁSTICA Y ESTACAS DE MA	1.152,000	0,52	599,04	K6
1233.0001	Partida	m	VALLADO TRASLADABLE 2 m ALTURA PANEL ELECTROSO	291,000	10,90	3.171,90	K6
801.0361N	Partida	m²	ESCARIFICADO PROFUNDO DEL TERRENO COMPACTO EP	3.417,890	1,03	3.520,43	K6
801.0060	Partida	m³	EXTENSIÓN DE TIERRA VEGETAL DE LA PROPIA OBRA EN	1.339,100	1,56	2.089,00	K6
801.0120	Partida	m²	SIEMBRA EN SECO MECANIZADA DE PRADERA POLIFITA	3.417,890	0,77	2.631,78	K6
801.0330	Partida	ud	PLANTACIÓN DE PINUS HALEPENSIS (PINO CARRASCO, P	56,000	63,39	3.549,84	K6
801.0390	Partida	Ha	PROSPECCION ARQUEOLÓGICA	0,446	52,08	23,23	K6
CAU278N	Partida	PA	PROTECCIÓN DE CAUCES AP-7_278_I	1,000	5.000,00	5.000,00	K6
Total 01.05				1,000	20.585,22	20.585,22	
01.06	Capítulo		OBRAS COMPLEMENTARIAS	1,000	62.707,58	62.707,58	
01.06.01	Capítulo		DEMOLICIONES	1,000	12.004,20	12.004,20	
301.0140	Partida	m² cm	FRESADO DE PAVIMENTO BITUMINOSO O DE HORMIGÓ	23.085,000	0,52	12.004,20	G6
Total 01.06.01				1,000	12.004,20	12.004,20	
01.06.02	Capítulo		FIRMES Y PAVIMENTOS	1,000	50.022,74	50.022,74	
531.0040	Partida	t	EMULSIÓN C60BP3 ADH, MODIFICADA CON POLÍMEROS	5,387	661,87	3.565,49	G4
543.0020	Partida	m²	MBC TIPO BBTM 11B EN CAPA DE RODADURA, EXCEPTO	7.695,000	2,70	20.776,50	G4
542.0110	Partida	t	CARBONATO EMPLEADO COMO POLVO MINERAL DE AP	35,551	59,86	2.128,08	G4
215.0030	Partida	t	BETÚN MODIFICADO CON POLÍMEROS (CON O SIN CAUC	29,626	795,00	23.552,67	G4
Total 01.06.02				1,000	50.022,74	50.022,74	
01.06.03	Capítulo		CERRAMIENTOS	1,000	680,64	680,64	
915.0010	Partida	m	CERRAMIENTO COMPUESTO POR POSTES METÁLICOS Y	32,000	21,27	680,64	K6
Total 01.06.03				1,000	680,64	680,64	
Total 01.06				1,000	62.707,58	62.707,58	
01.07	Capítulo		REPOSICIÓN DE SERVICIOS AFECTADOS	1,000	20.648,27	20.648,27	
321.0010N	Partida	m³	CATA PARA LA LOCALIZACIÓN DE SERVICIOS	3.774,820	5,47	20.648,27	A1
Total 01.07				1,000	20.648,27	20.648,27	
01.08	Capítulo		SOLUCIONES AL TRÁFICO	1,000	35.787,85	35.787,85	
SAT278N	Partida	PA	SOLUCIONES AL TRÁFICO AP-7_278_I	1,000	35.787,85	35.787,85	G5
Total 01.08				1,000	35.787,85	35.787,85	
01.09	Capítulo		GESTIÓN DE RESIDUOS	1,000	21.126,73	21.126,73	
950.0010	Partida	t	CLASIFICACIÓN Y RECOGIDA SELECTIVA	1.089,660	6,74	7.344,31	CAL
950.0020	Partida	t	GESTIÓN DE RNP NO PÉTREOS	21,850	10,96	239,48	CAL
950.0030	Partida	t	GESTIÓN DE RNP PÉTREOS	697,180	7,78	5.424,06	CAL
950.0040	Partida	t	GESTIÓN DE TIERRAS	370,630	6,94	2.572,17	CAL

Tabla de asignación presupuestaria

Partida presupuestaria							Subgrupo asignado
Código	Nat	U.M.	Resumen	Medición	Precio	Importe	
950.0051	Partida	t	GESTIÓN DE RP (ENVASES CONTAMINADOS)	2,240	327,70	734,05	CAL
950.0060	Partida	t	CANON GESTIÓN DE RNP NO PÉTREOS	21,850	7,42	162,13	CAL
950.0070	Partida	t	CANON GESTIÓN DE RNP PÉTREOS	697,180	4,24	2.956,04	CAL
950.0080	Partida	t	CANON GESTIÓN DE TIERRAS	370,630	2,65	982,17	CAL
950.0091	Partida	t	CANON GESTIÓN DE RP (ENVASES CONTAMINADOS)	2,240	318,00	712,32	CAL
Total 01.09				1,000	21.126,73	21.126,73	
01.10	Capítulo		SEGURIDAD Y SALUD SEGÚN DESGLOSE DEL DOC Nº5	1,000	27.984,13	27.984,13	SYS
01.11	Capítulo		VARIOS	1,000	11.400,00	11.400,00	
LIT278N	Partida	PA	LIMPIEZA Y TERMINACIÓN AP-7_278_I	1,000	11.400,00	11.400,00	CAL
Total 01.11				1,000	11.400,00	11.400,00	
Total 01				1	1.730.314,47	1.730.314,47	
02	Capítulo		AP-7_291-I	1	9.376.216,47	9.376.216,47	
02.01	Capítulo		EXPLICACIONES Y ACTUACIONES PREVIAS	1,000	100.451,74	100.451,74	
02.01.01	Capítulo		ACTUACIONES PREVIAS	1,000	17.045,72	17.045,72	
301.0120	Partida	m	LEVANTAMIENTO DE VALLAS METÁLICAS	1.969,000	3,90	7.679,10	G6
301.0020	Partida	m³	DEMOLICIÓN DE FÁBRICA HORMIGÓN ARMADO	138,000	33,53	4.627,14	G6
300.0020	Partida	ud	TALA Y TRANSPORTE DE ÁRBOL DE GRAN PORTE	94,000	50,42	4.739,48	G6
Total 02.01.01				1,000	17.045,72	17.045,72	
02.01.02	Capítulo		EXCAVACIONES Y RELLENOS	1,000	83.406,02	83.406,02	
320.0010	Partida	m³	EXCAVACIÓN DE TIERRA VEGETAL	3.667,000	2,51	9.204,17	A1
321.0010	Partida	m³	EXCAVACIÓN MECÁNICA DE ZANJAS, POZOS O CIMIENTC	5.603,400	6,73	37.710,88	A1
321.0011N	Partida	m³	SOBREPRECIO EXCAVACIÓN PARA DESCUBRIMIENTO	611,600	25,85	15.809,86	A1
332.0040	Partida	m³	RELLENO LOCALIZADO EN ZANJAS, POZOS Y CIMIENTOS	5.809,300	3,56	20.681,11	A1
Total 02.01.02				1,000	83.406,02	83.406,02	
Total 02.01				1,000	100.451,74	100.451,74	
02.02	Capítulo		DRENAJE	1,000	94.241,85	94.241,85	
417.0029N	Partida	m	TUBO DE PVC DE DIÁMETRO 150 mm	163,200	9,50	1.550,40	B2
400.0010	Partida	m³	HORMIGÓN C20/25 EN FORMACIÓN DE CUNETAS I/ ENCC	313,950	108,61	34.098,11	B2
430.0010	Partida	m	BAJANTE PREFABRICADA DE HORMIGÓN DE 0,30 m DE A	140,000	25,31	3.543,40	B2
321.0010	Partida	m³	EXCAVACIÓN MECÁNICA DE ZANJAS, POZOS O CIMIENTC	697,510	6,73	4.694,24	A1
332.0040	Partida	m³	RELLENO LOCALIZADO EN ZANJAS, POZOS Y CIMIENTOS	279,040	3,56	993,38	A1
610.0010	Partida	m³	HORMIGÓN DE LIMPIEZA C12/15 EN CIMIENTOS DE SOLI	28,740	66,65	1.915,52	B2
414.0120	Partida	m	TUBO DE HORMIGÓN ARMADO DE DIÁMETRO 800 mm (197,000	155,46	30.625,62	B2
610.0020	Partida	m³	HORMIGÓN C20/25	106,380	87,03	9.258,25	B2
610.0030	Partida	m³	HORMIGÓN C25/30 EN CIMENTACIONES, PILOTES, PANT	20,480	100,69	2.062,13	B2
680.0010	Partida	m²	ENCOFRADO OCULTO PLANO	82,220	29,45	2.421,38	B2
680.0030	Partida	m²	ENCOFRADO VISTO PLANO	29,040	34,92	1.014,08	B2
600.0010	Partida	kg	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B 500 B O B 500 C, CO	957,600	1,91	1.829,02	B2
430.0090	Partida	ud	TAPA DE ACERO, TIPO REJILLA PARA ARQUETA, I/SUMIN	4,000	59,08	236,32	B2
Total 02.02				1,000	94.241,85	94.241,85	
02.03	Capítulo		ESTRUCTURAS	1,000	4.852.254,32	4.852.254,32	
02.03.01	Capítulo		AP-7_291-I_BA-01.1	1,000	249.523,13	249.523,13	
321.0010	Partida	m³	EXCAVACIÓN MECÁNICA DE ZANJAS, POZOS O CIMIENTC	71,250	6,73	479,51	A1
610.0020	Partida	m³	HORMIGÓN C20/25	71,250	87,03	6.200,89	B2
600.0010	Partida	kg	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B 500 B O B 500 C, CO	430,350	1,91	821,97	B2

Tabla de asignación presupuestaria

Partida presupuestaria							Subgrupo asignado
Código	Nat	U.M.	Resumen	Medición	Precio	Importe	
704.0450N	Partida	m	BARRERA DE SEGURIDAD Y ACÚSTICA DE 4,5 m	95,000	2.515,60	238.982,00	G6
690.0041N	Partida	m²	PINTURA ANTIGRAFITI EN PARAMENTO VERTICAL	828,000	3,67	3.038,76	G6
Total 02.03.01				1,000	249.523,13	249.523,13	
02.03.02	Capítulo	AP-7_291-I_BA-01.2		1,000	149.705,25	149.705,25	
671.1010	Partida	m	MICROPILOTE HASTA 150 mm INYECCIÓN TIPO IU LECHA	427,500	49,06	20.973,15	K2
671.1220	Partida	t	ACERO PARA ARMADURA TUBULAR PARA MICROPILOTE	2,850	2.200,00	6.270,00	K2
610.0010	Partida	m³	HORMIGÓN DE LIMPIEZA C12/15 EN CIMIENTOS DE SOLI	9,880	66,65	658,50	B2
610.0060	Partida	m³	HORMIGÓN C30/37 EN CIMENTACIONES, PILOTES, PANT	105,180	110,00	11.569,80	B2
600.0010	Partida	kg	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B 500 B O B 500 C, CO	10.505,510	1,91	20.065,52	B2
680.0010	Partida	m²	ENCOFRADO OCULTO PLANO	316,640	29,45	9.325,05	B2
620.0020	Partida	kg	ACERO S275JR EN CHAPAS Y PERFILES LAMINADOS	7.136,010	4,07	29.043,56	B4
620.0030	Partida	kg	ACERO LAMINADO ESTRUCTURAL S355 J2+N EN CHAPAS	901,930	4,01	3.616,74	B4
600.0013N	Partida	ud	TORNILLO DE ACERO B 500 S DE DIÁMETRO 25 MM EMB	114,000	22,30	2.542,20	B2
695.0121N	Partida	m²	MORTERO DE NIVELACIÓN e=30mm	3,140	114,96	360,97	B2
801.0100	Partida	m²	PANEL METÁLICO ACÚSTICO FONOAORSORBENTE	324,000	125,00	40.500,00	G6
690.0041N	Partida	m²	PINTURA ANTIGRAFITI EN PARAMENTO VERTICAL	648,000	3,67	2.378,16	G6
671.1301N	Partida	u	CORTE Y DESCABEZADO DE MICROPILOTE	95,000	25,28	2.401,60	K2
Total 02.03.02				1,000	149.705,25	149.705,25	
02.03.03	Capítulo	AP-7_291-I_BA-02		1,000	680.765,55	680.765,55	
671.1010	Partida	m	MICROPILOTE HASTA 150 mm INYECCIÓN TIPO IU LECHA	2.120,000	49,06	104.007,20	K2
671.1220	Partida	t	ACERO PARA ARMADURA TUBULAR PARA MICROPILOTE	14,840	2.200,00	32.648,00	K2
610.0010	Partida	m³	HORMIGÓN DE LIMPIEZA C12/15 EN CIMIENTOS DE SOLI	55,120	66,65	3.673,75	B2
610.0060	Partida	m³	HORMIGÓN C30/37 EN CIMENTACIONES, PILOTES, PANT	581,440	110,00	63.958,40	B2
600.0010	Partida	kg	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B 500 B O B 500 C, CO	58.014,180	1,91	110.807,08	B2
680.0010	Partida	m²	ENCOFRADO OCULTO PLANO	1.733,380	29,45	51.048,04	B2
620.0020	Partida	kg	ACERO S275JR EN CHAPAS Y PERFILES LAMINADOS	19.504,640	4,07	79.383,88	B4
620.0030	Partida	kg	ACERO LAMINADO ESTRUCTURAL S355 J2+N EN CHAPAS	3.823,420	4,01	15.331,91	B4
600.0011N	Partida	u	TORNILLO DE ACERO B 500 S DE DIÁMETRO 16 MM EMB	636,000	16,54	10.519,44	B2
695.0121N	Partida	m²	MORTERO DE NIVELACIÓN e=30mm	12,610	114,96	1.449,65	B2
801.0100	Partida	m²	PANEL METÁLICO ACÚSTICO FONOAORSORBENTE	1.470,000	125,00	183.750,00	G6
690.0041N	Partida	m²	PINTURA ANTIGRAFITI EN PARAMENTO VERTICAL	2.940,000	3,67	10.789,80	G6
671.1301N	Partida	u	CORTE Y DESCABEZADO DE MICROPILOTE	530,000	25,28	13.398,40	K2
Total 02.03.03				1,000	680.765,55	680.765,55	
02.03.04	Capítulo	AP-7_291-I_BA-03.1		1,000	96.002,64	96.002,64	
671.1010	Partida	m	MICROPILOTE HASTA 150 mm INYECCIÓN TIPO IU LECHA	280,000	49,06	13.736,80	K2
671.1220	Partida	t	ACERO PARA ARMADURA TUBULAR PARA MICROPILOTE	1,960	2.200,00	4.312,00	K2
610.0010	Partida	m³	HORMIGÓN DE LIMPIEZA C12/15 EN CIMIENTOS DE SOLI	7,280	66,65	485,21	B2
610.0060	Partida	m³	HORMIGÓN C30/37 EN CIMENTACIONES, PILOTES, PANT	76,510	110,00	8.416,10	B2
600.0010	Partida	kg	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B 500 B O B 500 C, CO	7.637,410	1,91	14.587,45	B2
680.0010	Partida	m²	ENCOFRADO OCULTO PLANO	226,510	29,45	6.670,72	B2
620.0020	Partida	kg	ACERO S275JR EN CHAPAS Y PERFILES LAMINADOS	3.527,850	4,07	14.358,35	B4
620.0030	Partida	kg	ACERO LAMINADO ESTRUCTURAL S355 J2+N EN CHAPAS	582,260	4,01	2.334,86	B4
600.0012N	Partida	ud	TORNILLO DE ACERO B 500 S DE DIÁMETRO 20 MM EMB	84,000	18,79	1.578,36	B2
695.0121N	Partida	m²	MORTERO DE NIVELACIÓN e=30mm	1,970	114,96	226,47	B2
801.0100	Partida	m²	PANEL METÁLICO ACÚSTICO FONOAORSORBENTE	208,000	125,00	26.000,00	G6
690.0041N	Partida	m²	PINTURA ANTIGRAFITI EN PARAMENTO VERTICAL	416,000	3,67	1.526,72	G6
671.1301N	Partida	u	CORTE Y DESCABEZADO DE MICROPILOTE	70,000	25,28	1.769,60	K2
Total 02.03.04				1,000	96.002,64	96.002,64	

Tabla de asignación presupuestaria

Partida presupuestaria							Subgrupo asignado
Código	Nat	U.M.	Resumen	Medición	Precio	Importe	
02.03.05	Capítulo	AP-7_291-I_BA-03.2		1,000	834.132,29	834.132,29	
321.0010	Partida	m³	EXCAVACIÓN MECÁNICA DE ZANJAS, POZOS O CIMIENTC	251,250	6,73	1.690,91	A1
610.0020	Partida	m³	HORMIGÓN C20/25	251,250	87,03	21.866,29	B2
600.0010	Partida	kg	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B 500 B O B 500 C, CO	1.517,550	1,91	2.898,52	B2
704.0400N	Partida	m	BARRERA DE SEGURIDAD Y ACÚSTICA DE 4,0 m	335,000	2.381,33	797.745,55	G6
690.0041N	Partida	m²	PINTURA ANTIGRAFITI EN PARAMENTO VERTICAL	2.706,000	3,67	9.931,02	G6
Total 02.03.05				1,000	834.132,29	834.132,29	
02.03.06	Capítulo	AP-7_291-I_BA-04		1,000	1.111.146,55	1.111.146,55	
321.0010	Partida	m³	EXCAVACIÓN MECÁNICA DE ZANJAS, POZOS O CIMIENTC	234,380	6,73	1.577,38	A1
610.0020	Partida	m³	HORMIGÓN C20/25	234,380	87,03	20.398,09	B2
600.0010	Partida	kg	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B 500 B O B 500 C, CO	1.415,630	1,91	2.703,85	B2
704.0500N	Partida	m	BARRERA DE SEGURIDAD Y ACÚSTICA DE 5,0 m	375,000	2.856,69	1.071.258,75	G6
690.0041N	Partida	m²	PINTURA ANTIGRAFITI EN PARAMENTO VERTICAL	4.144,000	3,67	15.208,48	G6
Total 02.03.06				1,000	1.111.146,55	1.111.146,55	
02.03.07	Capítulo	AP-7_291-I_BA-05		1,000	874.269,61	874.269,61	
321.0010	Partida	m³	EXCAVACIÓN MECÁNICA DE ZANJAS, POZOS O CIMIENTC	206,250	6,73	1.388,06	A1
610.0020	Partida	m³	HORMIGÓN C20/25	206,250	87,03	17.949,94	B2
600.0010	Partida	kg	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B 500 B O B 500 C, CO	1.245,750	1,91	2.379,38	B2
704.0600N	Partida	m	BARRERA DE SEGURIDAD Y ACÚSTICA DE 6,0 m	275,000	3.056,23	840.463,25	G6
690.0041N	Partida	m²	PINTURA ANTIGRAFITI EN PARAMENTO VERTICAL	3.294,000	3,67	12.088,98	G6
Total 02.03.07				1,000	874.269,61	874.269,61	
02.03.08	Capítulo	AP-7_291-I_BA-06		1,000	177.409,84	177.409,84	
321.0010	Partida	m³	EXCAVACIÓN MECÁNICA DE ZANJAS, POZOS O CIMIENTC	37,510	6,73	252,44	A1
610.0020	Partida	m³	HORMIGÓN C20/25	37,510	87,03	3.264,50	B2
600.0010	Partida	kg	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B 500 B O B 500 C, CO	226,510	1,91	432,63	B2
704.0500N	Partida	m	BARRERA DE SEGURIDAD Y ACÚSTICA DE 5,0 m	60,000	2.856,69	171.401,40	G6
690.0041N	Partida	m²	PINTURA ANTIGRAFITI EN PARAMENTO VERTICAL	561,000	3,67	2.058,87	G6
Total 02.03.08				1,000	177.409,84	177.409,84	
02.03.09	Capítulo	AP-7_291-I_BA-07		1,000	675.799,46	675.799,46	
321.0010	Partida	m³	EXCAVACIÓN MECÁNICA DE ZANJAS, POZOS O CIMIENTC	236,250	6,73	1.589,96	A1
610.0020	Partida	m³	HORMIGÓN C20/25	236,250	87,03	20.560,84	B2
600.0010	Partida	kg	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B 500 B O B 500 C, CO	1.426,950	1,91	2.725,47	B2
704.0300N	Partida	m	BARRERA DE SEGURIDAD Y ACÚSTICA DE 3,0 m	315,000	2.044,03	643.869,45	G6
690.0041N	Partida	m²	PINTURA ANTIGRAFITI EN PARAMENTO VERTICAL	1.922,000	3,67	7.053,74	G6
Total 02.03.09				1,000	675.799,46	675.799,46	
02.03.10	Capítulo	NO TRAMIFICADO		1,000	3.500,00	3.500,00	
671.1000	Partida	ud	TRANSPORTE, MONTAJE Y RETIRADA DE EQUIPO DE MIC	1,000	3.500,00	3.500,00	K2
Total 02.03.10				1,000	3.500,00	3.500,00	
Total 02.03				1,000	4.852.254,32	4.852.254,32	
02.04	Capítulo	SEÑALIZACIÓN, BALIZAMIENTO Y DEFENSAS		1,000	37.124,07	37.124,07	
02.04.01	Capítulo	SEÑALIZACIÓN HORIZONTAL		1,000	11.121,55	11.121,55	
700.0020	Partida	m	MARCA VIAL BLANCA REFLECTANTE, TERMOPLÁSTICA EP	985,000	0,72	709,20	G5
700.0030	Partida	m	MARCA VIAL BLANCA REFLECTANTE, TERMOPLÁSTICA EP	4.980,000	0,89	4.432,20	G5
700.0050	Partida	m	MARCA VIAL BLANCA REFLECTANTE, TIPO ACRÍLICA, ANC	985,000	0,43	423,55	G5
700.0060	Partida	m	MARCA VIAL BLANCA REFLECTANTE, TIPO ACRÍLICA, ANC	4.980,000	0,52	2.589,60	G5

Tabla de asignación presupuestaria

Partida presupuestaria							Subgrupo asignado
Código	Nat	U.M.	Resumen	Medición	Precio	Importe	
700.0260	Partida	m	RESALTE BLANCO REFLECTANTE, TERMOPLÁSTICA EN CA	4.300,000	0,69	2.967,00	G5
Total 02.04.01				1,000	11.121,55	11.121,55	
02.04.02	Capítulo		BALIZAMIENTO Y DEFENSAS	1,000	26.002,52	26.002,52	
301.0130	Partida	m	LEVANTAMIENTO DE BARRERA METÁLICA BIONDA	950,000	5,38	5.111,00	G6
704.0720	Partida	m	BARRERA METÁLICA SEGURIDAD SIMPLE, CLASE CONTEP	312,000	66,96	20.891,52	G5
Total 02.04.02				1,000	26.002,52	26.002,52	
Total 02.04				1,000	37.124,07	37.124,07	
02.05	Capítulo		INTEGRACIÓN AMBIENTAL	1,000	36.053,24	36.053,24	
801.0010	Partida	m	JALONAMIENTO CON CINTA PLÁSTICA Y ESTACAS DE MA	2.093,490	0,52	1.088,61	K6
1233.0001	Partida	m	VALLADO TRASLADABLE 2 m ALTURA PANEL ELECTROSO	319,000	10,90	3.477,10	K6
801.0361N	Partida	m²	ESCARIFICADO PROFUNDO DEL TERRENO COMPACTO EP	8.191,500	1,03	8.437,25	K6
801.0060	Partida	m³	EXTENSIÓN DE TIERRA VEGETAL DE LA PROPIA OBRA EN	3.667,000	1,56	5.720,52	K6
801.0120	Partida	m²	SIEMBRA EN SECO MECANIZADA DE PRADERA POLIFITA	8.191,500	0,77	6.307,46	K6
801.0330	Partida	ud	PLANTACIÓN DE PINUS HALEPENSIS (PINO CARRASCO, P	94,000	63,39	5.958,66	K6
801.0390	Partida	Ha	PROSPECCION ARQUEOLÓGICA	1,222	52,08	63,64	K6
CAU291N	Partida	PA	PROTECCIÓN DE CAUCES AP-7_291_I	1,000	5.000,00	5.000,00	K6
Total 02.05				1,000	36.053,24	36.053,24	
02.06	Capítulo		OBRAS COMPLEMENTARIAS	1,000	90.263,19	90.263,19	
02.06.01	Capítulo		FIRMES Y PAVIMENTOS	1,000	89.412,39	89.412,39	
301.0140	Partida	m² cm	FRESADO DE PAVIMENTO BITUMINOSO O DE HORMIGÓ	33.277,500	0,52	17.304,30	G6
531.0040	Partida	t	EMULSIÓN C60BP3 ADH, MODIFICADA CON POLÍMEROS	7,765	661,87	5.139,42	G4
543.0020	Partida	m²	MBC TIPO BBTM 11B EN CAPA DE RODADURA, EXCEPTO	11.092,500	2,70	29.949,75	G4
215.0030	Partida	t	BETÚN MODIFICADO CON POLÍMEROS (CON O SIN CAUC	42,706	795,00	33.951,27	G4
542.0110	Partida	t	CARBONATO EMPLEADO COMO POLVO MINERAL DE AP	51,247	59,86	3.067,65	G4
Total 02.06.01				1,000	89.412,39	89.412,39	
02.06.02	Capítulo		CERRAMIENTOS	1,000	850,80	850,80	
915.0010	Partida	m	CERRAMIENTO COMPUESTO POR POSTES METÁLICOS Y	40,000	21,27	850,80	K6
Total 02.06.02				1,000	850,80	850,80	
Total 02.06				1,000	90.263,19	90.263,19	
02.07	Capítulo		REPOSICIÓN DE SERVICIOS AFECTADOS	1,000	12.289,56	12.289,56	
321.0010N	Partida	m³	CATA PARA LA LOCALIZACIÓN DE SERVICIOS	2.246,720	5,47	12.289,56	A1
Total 02.07				1,000	12.289,56	12.289,56	
02.08	Capítulo		SOLUCIONES AL TRÁFICO	1,000	19.765,72	19.765,72	
SAT291N	Partida	PA	SOLUCIONES AL TRÁFICO AP-7_291_I	1,000	19.765,72	19.765,72	G5
Total 02.08				1,000	19.765,72	19.765,72	
02.09	Capítulo		GESTIÓN DE RESIDUOS	1,000	27.958,01	27.958,01	
950.0010	Partida	t	CLASIFICACIÓN Y RECOGIDA SELECTIVA	1.365,790	6,74	9.205,42	CAL
950.0020	Partida	t	GESTIÓN DE RNP NO PÉTREOS	36,790	10,96	403,22	CAL
950.0030	Partida	t	GESTIÓN DE RNP PÉTREOS	1.296,060	7,78	10.083,35	CAL
950.0040	Partida	t	GESTIÓN DE TIERRAS	29,510	6,94	204,80	CAL
950.0051	Partida	t	GESTIÓN DE RP (ENVASES CONTAMINADOS)	3,430	327,70	1.124,01	CAL
950.0060	Partida	t	CANON GESTIÓN DE RNP NO PÉTREOS	36,790	7,42	272,98	CAL
950.0070	Partida	t	CANON GESTIÓN DE RNP PÉTREOS	1.296,060	4,24	5.495,29	CAL

Tabla de asignación presupuestaria

Partida presupuestaria							Subgrupo asignado
Código	Nat	U.M.	Resumen	Medición	Precio	Importe	
950.0080	Partida	t	CANON GESTIÓN DE TIERRAS	29,510	2,65	78,20	CAL
950.0091	Partida	t	CANON GESTIÓN DE RP (ENVASES CONTAMINADOS)	3,430	318,00	1.090,74	CAL
Total 02.09				1,000	27.958,01	27.958,01	
02.10	Capítulo		SEGURIDAD Y SALUD SEGÚN DESGLOSE DEL DOC Nº5	1,000	84.812,77	84.812,77	
02.11	Capítulo		VARIOS	1,000	21.000,00	21.000,00	
LIT291N	Partida	PA	LIMPIEZA Y TERMINACIÓN AP-7_291_I	1,000	21.000,00	21.000,00	CAL
Total 02.11				1,000	21.000,00	21.000,00	
Total 02				1	5.376.214,47	5.376.214,47	
Total DA				1	7.106.528,94	7.106.528,94	

APÉNDICE Nº1. TABLA DE CLASIFICACIÓN DEL CONTRATISTA

PROPUESTA CLASIFICACIÓN DEL CONTRATISTA

	PEM	GG	BI	PBL SIN IVA	% /PBL sin iva	Exigible (>20%)	PLAZO (mes)	ANUALIDAD MEDIA*	CATEGORIA
Grupo A) Movimiento de tierras y perforaciones	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 1. Desmontes y vaciados.	170.722,57 €	22.193,93 €	10.243,35 €	203.159,85 €	2,40%	-		-	-
Subgrupo 2. Explanaciones.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 3. Canteras.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 4. Pozos y galerías.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 5. Túneles.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Grupo B) Puentes, viaductos y grandes estructuras	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 1. De fábrica u hormigón en masa.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 2. De hormigón armado.	1.012.749,16 €	131.657,39 €	60.764,95 €	1.205.171,50 €	14,25%	-		-	-
Subgrupo 3. De hormigón pretensado.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 4. Metálicos.	332.106,82 €	43.173,89 €	19.926,41 €	395.207,12 €	4,67%	-		-	-
Grupo C) Edificaciones	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 1. Demoliciones.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 2. Estructuras de fábrica u hormigón.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 3. Estructuras metálicas.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 4. Albañilería, revocos y revestidos.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 5. Cantería y marmolería.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 6. Pavimentos, solados y alicatados.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 7. Aislamientos e impermeabilizaciones.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 8. Carpintería de madera.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 9. Carpintería metálica.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Grupo D) Ferrocarriles	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 1. Tendido de vías.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 2. Elevados sobre carril o cable.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 3. Señalizaciones y enclavamientos.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 4. Electrificación de ferrocarriles.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 5. Obras de ferrocarriles sin cualificación específica.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Grupo E) Hidráulicas	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 1. Abastecimientos y saneamientos.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 2. Presas.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 3. Canales.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 4. Acequias y desagües.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 5. Defensas de márgenes y encauzamientos.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 6. Conducciones con tubería de presión de gran diámetro.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 7. Obras hidráulicas sin cualificación específica.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Grupo F) Marítimas	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 1. Dragados.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 2. Escolleras.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 3. Con bloques de hormigón.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 4. Con cajones de hormigón armado.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 5. Con pilotes y tablestacas.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 6. Faros, radiofaros y señalizaciones marítimas.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 7. Obras marítimas sin cualificación específica.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 8. Emisarios submarinos.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-

PROPUESTA CLASIFICACIÓN DEL CONTRATISTA

	PEM	GG	BI	PBL SIN IVA	% /PBL sin iva	Exigible (>20%)	PLAZO (mes)	ANUALIDAD MEDIA*	CATEGORIA
Grupo G) Viales y pistas	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 1. Autopistas, autovías.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 2. Pistas de aterrizaje.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 3. Con firmes de hormigón hidráulico.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 4. Con firmes de mezclas bituminosas.	122.130,83 €	15.877,01 €	7.327,85 €	145.335,69 €	1,72%	-		-	-
Subgrupo 5. Señalizaciones y balizamientos viales.	168.972,82 €	21.966,47 €	10.138,37 €	201.077,66 €	2,38%	-		-	-
Subgrupo 6. Obras viales sin cualificación específica.	4.508.756,37 €	586.138,33 €	270.525,38 €	5.365.420,08 €	63,45%	Sí	5	8.456.769,44 €	6
Grupo H) Transportes de productos petrolíferos y gaseosos	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 1. Oleoductos.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 2. Gasoductos.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Grupo I) Instalaciones eléctricas	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 1. Alumbrados, iluminaciones y balizamientos luminosos.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 2. Centrales de producción de energía.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 3. Líneas eléctricas de transporte.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 4. Subestaciones.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 5. Centros de transformación y distribución en alta tensión.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 6. Distribución en baja tensión.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 7. Telecomunicaciones e instalaciones radioeléctricas.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 8. Instalaciones electrónicas.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 9. Instalaciones eléctricas sin cualificación específica.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Grupo J) Instalaciones mecánicas	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 1. Elevadoras o transportadoras.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 2. De ventilación, calefacción y climatización.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 3. Frigoríficas.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 4. De fontanería y sanitarias.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 5. Instalaciones mecánicas sin cualificación específica.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Grupo K) Especiales	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 1. Cimentaciones especiales.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 2. Sondeos, inyecciones y pilotajes.	538.638,83 €	70.023,05 €	32.318,33 €	640.980,21 €	7,58%	-		-	-
Subgrupo 3. Tablestacados.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 4. Pinturas y metalizaciones.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 5. Ornamentaciones y decoraciones.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 6. Jardinería y plantaciones.	58.169,90 €	7.562,09 €	3.490,19 €	69.222,18 €	0,82%	-		-	-
Subgrupo 7. Restauración de bienes inmuebles histórico-artísticos.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 8. Estaciones de tratamiento de aguas.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
Subgrupo 9. Instalaciones contra incendios.	- €	- €	- €	- €	-	-		-	-
CONTROL CALIDAD, GESTIÓN DE RESIDUOS, INFORMACIÓN CIUDADANA	81.484,74 €	10.593,02 €	4.889,08 €	96.966,84 €	1,15%				
SEGURIDAD Y SALUD	112.796,90 €	14.663,60 €	6.767,81 €	134.228,31 €	1,59%				
	7.106.528,94 €			8.456.769,44 €	100,00%				

* La anualidad media se calcula sobre la base del importe y duración total del proyecto en caso de exigirse únicamente una categoría, y en base a los importes y duraciones de las obras parciales en caso de exigirse más de una.