

OBRAS ACCESORIAS	Precio de la unidad — Pesetas.	IMPORTE — Pesetas.
Rampas de servidumbre.....	»	300,00
Guarda-ruedas.....	»	150,00
Seis postes kilométricos.....	5,70	34,20
Un poste miramétricos.....	»	45,30
Una casilla de peones camineros.....	»	7.878,08
Daños y perjuicios por tránsito inevitable y habilitación ó ejecución de caminos provisionales.....	»	350,00
TOTAL.....		8.757,58
CONSERVACION Y ACOPIOS		
Por la conservación de las obras de tierra y fábrica y extracción de escombros durante el plazo de garantía.....	»	500,00
381,07 metros cúbicos de piedra machacada para conservación del firme durante el plazo de garantía.....	9,27	3.532,52
762,00 metros cúbicos de piedra machacada que deben hallarse acopiados al verificarse la recepción definitiva.....	8,05	6.134,10
TOTAL.....		10.166,62

Resumen.

	Pesetas.
Explanación.....	66.400,51
Obras de fábrica.....	19.077,77
Afirmado.....	59.538,85
Obras accesorias.....	8.757,58
Conservación y acopios.....	10.166,62

Total de ejecución material.....	163.941,33
Imprevistos, dirección, etc., 15 por 100.....	24.591,20

PRESUPUESTO DE CONTRATA..... 188.532,53

Modelo de proposición.—D. N. N., vecino de....., según cédula personal número....., enterado del anuncio publicado con fecha 3 de Febrero último y de las condiciones y requisitos que se exigen para la adjudicación en pública subasta de las obras de construcción del trozo 2.º de la carretera de la Estación de Bienvenida a la de Cumbres de San Bartolomé (Badajoz), se compromete a tomar a su cargo la ejecución de las mismas con estricta sujeción a los expresados requisitos y condiciones, por la cantidad de.....
(Fecha y firma del proponente.)

CORUÑA

Ensanche hasta diez metros del trozo 1.º de la carretera de la Coruña al Puente del Pasaje.—Presupuesto, 145.051,88 pesetas.—Plazo ejecución, dos años.—Longitud, 931,83 metros.—Depósito provisional, 7.300 pesetas.—Se dará principio a la ejecución de las obras dentro del término de sesenta días, a contar de la fecha de aprobación del remate.—El contratista no tendrá derecho a que se le abone en un año económico mayor suma que la que corresponda a prorrata, teniendo en cuenta la cantidad del remate y el plazo de ejecución, siendo la anualidad máxima para este contrata de 72.525,64 pesetas.

CUADRO DE PRECIOS

CLASE DE OBRA	PRECIOS — Pesetas.
Explanación.	
Metro cúbico de desmonte.....	1,93
Idem id. de tarraplén.....	1,21
Idem id. de pedraplén.....	1,21
Metro lineal de apertura de cuneta.....	0,66
Idem id. de apertura de caja para el firme.....	0,36
Metro cúbico de extracción de desprendimientos.....	0,50
Obras de fábrica.	
Metro cúbico de excavación para cimientos en terrenos no cubiertos de agua.....	1,00
Idem id. de id. id. en terrenos cubiertos de agua.....	1,50
Idem id. de mampostería ordinaria en seco.....	6,09
Idem id. de id. careada en seco.....	11,00
Idem id. de id ordinaria con mortero común.....	9,75

OBRAS DE FÁBRICA	PRECIO — Pesetas.
Idem id. de id. id. con mortero hidráulico.....	16,25
Idem id. de id. careada con mortero común.....	13,25
Idem id. de id. id. con mortero hidráulico.....	18,00
Id. m id. de id. concertada en paramentos con mortero común.....	21,75
Idem id. de id. id. id. con mortero hidráulico.....	24,25
Metro cuadrado de revoque de paramentos.....	1,20
Metro cúbico de rajuela para bóvedas con mortero común.....	22,75
Idem id. de id. id. id. con mortero hidráulico.....	25,25
Idem id. de hormigón hidráulico.....	19,88
Idem id. de sillería recta con mortero común.....	54,40
Idem id. de id. id. con mortero hidráulico.....	55,40
Idem id. de id. aplanillada con mortero común.....	64,40
Idem id. de id. id. con mortero hidráulico.....	65,40
Idem id. de sillarejo con mortero común para muros y bóvedas.....	40,90
Idem id. de sillería desbastada con mortero común.....	39,40
Idem id. de id. id. con mortero hidráulico.....	40,90
Idem id. de losa de coronación de muros.....	44,40
Idem id. de losa de tapa para tajeas.....	29,40
Idem id. de escollera.....	6,25
Idem id. de encachado para obras de fábrica en seco.....	6,75
Metro cuadrado de enlosado de granito de 0m,20 de espesor sobre el Paso superior.....	15,00
Idem id. de adoquinado de granito.....	12,00
Idem id. de empedrado ordinario.....	2,70
Obras de hierro.	
Kilogramo de hierro forjado ó laminado de todas clases puesto en obra, incluso pintura.....	0,50
Kilogramo de hierro fundido de todas clases puesto en obra, incluso pintura.....	0,26
Afirmado.	
Metro lineal de firme completamente terminado en todo el trozo á excepción del Paso superior.....	11,80
Metro cúbico de piedra para acopios para la conservación del firme machacada al tamaño de cinco centímetros.....	5,98
Metro cuadrado de firme completamente terminado sobre el paso superior.....	1,40
Por la conservación y reparación de todas las obras durante el plazo de garantía, por cada kilómetro de carretera.....	1.000,00

DESMONTE

VOLUMEN, CLASIFICACIÓN Y PRECIO MEDIO

	VOLUMEN — M.3	PRECIO — Pesetas.	IMPORTE — Pesetas.
Tierra franca.....	197,14	1,50	98,57
Roca dura.....	1.774,32	2,00	3.548,64
Productos de la excavación aprovechables para otras obras.....	722,86	0,20	144,57
PRECIO MEDIO.....	3.791,78	= 1,93	1.971,46

RELACION DE LOS MATERIALES QUE SE HAN DE EMPLEAR EN LAS OBRAS

Clase de los materiales y calidad.	Puntos de procedencia.	Distancia media.
Piedra granítica para sillería, sillarejo y mampostería concertada.....	Monte de San Pedro.....	2.500m.
Idem granito grueso para mampostería ordinaria.....	Montes de arrabiada y Molinos de Viento.....	1.000 »
Cuarcita dura para afirmado.....	Castrillón y Castro de Oza.....	1.500 »

Presupuesto de todas las obras, excepto la estructura metálica y afirmado del Paso superior.—Longitud, 931,83 metros.

EXPLANACION	Precio de la unidad — Pesetas.	IMPORTES — Pesetas.
Movimiento de tierras.		
1.971,46 metros cúbicos de desmonte.....	1,93	3.804,92
16.261,27 id. id. de terraplén.....	1,21	19.676,17
Caja y cunetas.		
914,83 metros cúbicos de apertura de caja....	0,36	329,34
172,00 metros lineales de apertura de cunetas..	0,66	113,52
TOTAL.....		23.923,95
OBRAS DE FABRICA		
Muros de sostenimiento.		
896,040 metros cúbicos de excavación para ci- mientos de los muros.....	1,00	896,04
4.078,716 id. id. de mampostería en seco para muros.....	6,09	24.839,40
91,314 id. id. de losas de coronación en cubier- tas de muros.....	44,40	4.054,34
155,843 id. id. de mampostería concertada hi- dráulica en pretilas de muros.....	24,25	3.779,19
Tajea.		
Tres tajeas modelo número 2, con una sola em- bocadura entre muros.....	223,73	447,46
Una tajea modelo número 2, con dos emboca- duras entre muros.....	»	337,66
Idem id. modelo número 2, con embocaduras BB en erraplén.....	»	429,42
Idem id. modelo número 8, con una sola em- bocadura entre muros.....	»	385,29
Pontón.		
Un pontón oblicuo sobre el arroyo de la Gai- teira.....	»	15.638,79
Paso superior á la vía férrea.		
Paso oblicuo superior á la vía férrea; parte de fábrica.....	»	22.083,48
TOTAL.....		72.891,07
AFIRMADO		
914,83 metros lineales de firme completa- te terminado.....	11,80	10.794,99
TOTAL.....		10.794,99
OBRAS ACCESORIAS		
Rampas de servidumbre.....	»	1.000,00
Daños y perjuicios por tránsito inevitable y habilitación ó ejecución de caminos provi- sionales.....	»	100,00
TOTAL.....		1.100,00
CONSERVACION Y ACOPIOS		
Conservación y reparación de todas las obras durante el plazo de garantía, á 1.000 pesetas por kilómetro.....	»	214,83
91.483 metros cúbicos de piedra machacada al tamaño de cinco centímetros, acopiadas al terminar el plazo de garantía.....	5,98	547,07
TOTAL.....		1.461,90

Resumen.

	Pesetas.
Explanación.....	23.923,95
Obras de fábrica.....	72.891,07
Afirmado.....	10.794,99
Obras accesorias.....	1.100,00
Conservación y acopios.....	1.461,90
TOTAL.....	110.171,91

Presupuesto de la estructura metálica y afirmado del Paso superior.

OBRAS DE FÁBRICA	Precio de la unidad — Pesetas.	IMPORTES — Pesetas.
Estructura metálica.....	»	12.818,01
Enlosados sobre la estructura metálica.....	»	2.364,30
TOTAL.....		15.182,31
AFIRMADO		
Aceras de los frentes.....	»	463,71
Losetas formando cunetas.....	»	84,54
102,00 metros cuadrados de firme completa- mente terminado.....	1,40	142,40
TOTAL.....		691,05
OBRAS ACCESORIAS		
Rampas de servidumbre.....	»	10,00
TOTAL.....		10,00
CONSERVACION Y ACOPIOS		
Conservación y reparación de todas las obras expresadas durante el plazo de garantía 0,017 kilómetros á 1.000 pesetas por kilómetro....	»	17,00
10.000 metros cúbicos de piedra machacada al tamaño de cinco centímetros acopiados al terminar el plazo de garantía.....	»	59,80
TOTAL.....		76,80

Resumen.

	Pesetas.
Obras de fábrica.....	15.182,31
Afirmado.....	691,05
Obras accesorias.....	10,00
Conservación y acopios.....	76,80
TOTAL.....	15.960,16

Resumen general.

	Pesetas.
Ejecución material de todas las obras excepto la extruc- tura metálica y afirmado del paso superior.....	110.171,91
Idem id. de la estructura metálica y afirmado del Paso superior.....	15.960,16
Total de ejecución material.....	126.132,07
Imprevistos, dirección etc., 15 por 100.....	18.919,81
PRESUPUESTO DE CONTRATA.....	145.051,88

Modelo de proposición.—D. N. N., vecino de....., según cédula personal número....., enterado del anuncio publicado con fecha 6 de Febrero último y de las condiciones y requisitos que se exigen para la adjudicación en pública subasta de las obras de nueva construcción correspondientes al ensanche del trozo 1.º de la carretera de Coruña al Puente del Pasaje, se compromete á tomar á su cargo la ejecución de las mismas con estricta sujeción á los expresados requisitos y condiciones, por la cantidad de.....
(Fecha y firma del proponente.)

TOLEDO

Carretera de Novahermosa á Logrosán.—Trozo 8.º —Presupuesto, 240.873,45 pesetas.—Plazo de ejecución, tres años.—Depósito provisional, 12.200 pesetas.—Se dará principio á la ejecución de las obras dentro del término de sesenta días, á contar de la fecha de aprobación del remate.—El contratista no tendrá derecho á que se le abone en un año económico mayor suma de la que corresponda á prorrata, teniendo en cuenta la cantidad del remate y el plazo de ejecución, siendo la anualidad máxima para esta contrata de 80.201,15 pesetas.

CUADRO DE PRECIOS

CLASE DE OBRA	PRECIOS	
	En escudos.	En pesetas.
Obras de tierra.		
Metro cúbico de excavación en tierra franca dentro de la línea.....	0,100	0,25
Idem de id. en id. compacta id.....	0,200	0,50
Idem de id. en id. dura id.....	0,288	0,72
Idem de id. en roca caliza floja id.....	0,560	1,40
Idem de id. en id. dura id.....	1,100	2,75