

# SUBASTAS Y CONCURSOS

## OBRAS PUBLICAS DEL ESTADO

Subastas para el día 3 de Abril próximo, á la una de la tarde.

Anunciada en la Gaceta de 31 de Febrero.

Se admiten proposiciones en el Negociado correspondiente del Ministerio de Fomento y en los Gobiernos civiles de provincia hasta el día 29 de Marzo próximo, en las horas hábiles de oficina.

Las proposiciones se presentarán en pliegos cerrados extendidas en papel sellado de la clase 12.<sup>a</sup>, acompañando á éstas el documento que acredite haber constituido el depósito necesario con arreglo á instrucción.

En las proposiciones se expresará en pesetas y céntimos, escrita en letra, la cantidad por la que se compromete el proponente á la ejecución de las obras, desechándose toda aquella en que se añada alguna cláusula.

### OBRAS DE NUEVA CONSTRUCCIÓN

#### CORDOBA

Carretera de Encinas Reales á Priego, sección de Rute á Carca-buey.—Presupuesto, 295.127,11 pesetas.—Longitud, 21.452,26 metros.—Plazo de ejecución, tres años.—Depósito provisional, 14.800 pesetas.—Se dará principio á la ejecución de las obras dentro del término de treinta 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 que 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 106.015 pesetas.

#### CUADRO DE PRECIOS

CLASE DE OBRA	PRECIOS		
	TROZO 1. <sup>o</sup> Pesetas.	TROZO 2. <sup>o</sup> Pesetas.	TROZO 3. <sup>o</sup> Pesetas.
<b>Explanación.</b>			
M. <sup>5</sup> de desmonte.....	0,79	0,58	0,46
Idem de terraplén ó pedraplén.....	0,31	0,21	0,23
Ml. de cuneta terminada.....	0,21	0,19	6,19
Idem de caja para el firme.....	0,31	0,26	0,27
<b>Obras de fábrica.</b>			
M. <sup>5</sup> de excavación para cimientos.....	0,52	0,57	0,47
Idem de hormigón común.....	13,09	14,82	14,29
Idem de id. hidráulico.....	32,11	33,84	33,31
Idem de mampostería en seco.....	4,33	5,17	5,27
Idem de id. ordinaria con mezcla común.....	8,78	9,62	9,72
Idem de id. id. con id. hidráulica.....	28,81	29,65	29,75
Idem de id. careada.....	10,49	11,33	11,43
Idem de fábrica de losas de tapa.....	38,42	37,83	39,64
Idem de sillería para coronación de aletas.....	64,93	64,29	64,27
Idem de id. recta.....	72,19	71,31	71,52
Idem de id. aplantillada.....	79,79	78,91	79,12
Idem de fábrica de ladrillo.....	27,38	31,82	27,46
Idem de madera de pino salgareño, puesto en obra para trabajos definitivos.....	123,00	124,02	122,86
Kilogramo de clavazón y herraje.....	0,90	0,90	0,90
<b>Afirmado.</b>			
Ml. de firme consolidado.....	3,70	3,65	3,77

### PRECIOS

	TROZO 1. <sup>o</sup>	TROZO 2. <sup>o</sup>	TROZO 3. <sup>o</sup>
	Pesetas.	Pesetas.	Pesetas.
<b>Obras accesorias.</b>			
Ml. de zanja de coronación ó de desagüe.....	0,49	0,41	0,47
Idem de cuneta empedrada.....	0,86	0,74	0,87
M. <sup>5</sup> de madera de Flandes labrada para la casilla de peones camineros.....	150,50	151,70	»
M. <sup>5</sup> de tabique de pandereta.....	4,13	5,75	»
Idem de empedrado.....	0,76	0,76	»
Idem de solado con ladrillo común.....	1,60	1,60	»
Idem de cubierta de teja.....	2,85	2,85	»
Idem de entablonado de cubierta.....	3,43	3,43	»
Idem de enlustrado de cielo raso.....	1,50	1,50	»
Idem de guarnecido y blanqueo para muros y tabiques interiores.....	0,80	0,80	»
Idem de guarnecido y blanqueo de cielo raso.....	1,55	1,55	»
Idem de enfoscado para el interior de los muros.....	0,65	0,65	»
Idem de puertas de dos hojas para el interior de la casilla de peones camineros.....	24,00	24,00	»
Idem de puertas de ventanas antepechadas para la casilla de peones camineros.....	17,00	17,00	»
Idem de puertas vidrieras.....	21,00	21,00	»
Un perno de 18 centímetros de longitud.....	1,28	1,28	»
Un id. de 14 id. id.....	1,00	1,00	»
Un pasador de 14 id. id.....	0,38	0,38	»
Un cerrojo con gancho, de 30 id. id.....	3,00	3,00	»
Cn picaporte ordinaria.....	2,55	2,55	»
Un pozo revestido de mampostería en seco, brocal con mampostería con mezcla, polea y pescante de suspensión.....	250,00	250,00	»
Una pil. de 1m,30 por un metro de ancho.....	24,17	24,17	»
Un horno de pan cocer.....	80,00	80,00	»
Una tablilla para el escusado.....	1,88	1,88	»
Una tapadera para el escusado.....	1,00	1,00	»
Un caño de fábrica de ladrillo para desagüe del escusado.....	12,00	12,00	»
M. <sup>5</sup> de pintura al óleo.....	1,50	1,50	»
Un poste kilométrico numerado y colocado.....	9,06	9,00	9,28
Un id. miriamétrico id. id.....	42,86	42,43	»
<b>Conservación y acopios.</b>			
M. <sup>5</sup> de piedra machacada para acopios al terminar el plazo total de conservación.....	4,52	3,44	3,59
Conservación y reparación de todas las obras de cada kilómetro del trozo durante el año de garantía.....	220,00	200,00	210,00
Conservación ordinaria de todas las obras de cada kilómetro del trozo durante cada uno de los cuatro años siguientes al de garantía.....	170,00	150,00	160,00
Extracción del m. <sup>5</sup> de productos de los desprendimientos.....	0,47	0,42	0,46

### DESMONTE.—VOLUMEN, CLASIFICACIÓN Y PRECIO MEDIO

	TROZO 1. <sup>o</sup>			TROZO 2. <sup>o</sup>			TROZO 3. <sup>o</sup>		
	Volumen Metros cúbicos.	Precio. Pesetas.	IMPORTE Pesetas.	Volumen. Metros cúbicos.	Precio. Pesetas.	IMPORTE Pesetas.	Volumen. Metros cúbicos.	Precio. Pesetas.	IMPORTE Pesetas.
Tierra franca.....	1.063,664	0,20	212,73	391,000	0,20	78,20	7.134,832	0,20	1.426,96
Tierra dura.....	11.400,141	0,38	4.332,05	14.148,488	0,38	5.376,43	19.496,371	0,38	7.408,62
Terreno de tránsito.....	3.531,402	0,70	2.492,98	4.839,618	0,70	3.387,73	3.065,232	0,70	2.145,66
Roca floja.....	»	»	»	»	»	»	1.371,445	1,10	1.508,59
Roca dura.....	5.035,930	1,65	8.309,28	916,340	1,65	1.511,96	»	»	»
Productos depósitos en caballeros.....	2.738,174	0,22	603,40	3.254,953	0,23	748,64	4.078,703	0,23	938,10
Refino é indemnización.....	21.061,137	0,04	842,45	20.295,454	0,03	608,86	31.067,880	0,03	932,03
<b>Precios medios.</b>	$\frac{16.791,89}{21.061,137}$	$= 0,79$		$\frac{11.711,72}{20.295,454}$	$= 0,58$		$\frac{14.359,96}{31.067,880}$	$= 0,46$	

Coste de adquisición á pie de obra del material que se considera necesario en cada una de las distintas unidades de obras.

	TROZO 1.º Pesetas.	TROZO 2.º Pesetas.	TROZO 3.º Pesetas.
Volumen necesario para producir un metro cúbico de sillería.....	22,24	21,36	22,02
Id. id. id. de losas de coronación.....	18,43	17,79	18,09
Id. id. id. de losas de tapa.....	17,84	47,25	17,25
Id. id. id. de fábrica de mampostería..	1,31	2,15	2,25
Id. id. id. de fábrica de ladrillo.....	19,53	23,97	18,89
Volumen de piedra machacada necesaria para producir un metro cúbico de hormigón.....	1,65	3,38	2,85
Metro cúbico de piedra machacada para el firme.....	3,37	3,30	3,45
Id. de id. id. para conservación.....	4,38	3,30	3,45

## PRESUPUESTO

**Trozo 1.º**—Desde el origen de la carretera en la de Montoro á Rute hasta el Molino llamado de Palomares.—Longitud, 6.978,65 metros.

EXPLANACIÓN	Precio de la unidad Pesetas.	IMPORTES Pesetas.
<b>Movimiento de tierras.</b>		
21.061,137 m. <sup>3</sup> de desmonte.....	0,75	16.638,29
24.848,572 id. de terraplén.....	0,31	7.703,05
<b>Caja y cunetas.</b>		
6.978,65 ml. de apertura de caja.....	0,31	2.163,38
7.691,26 id. de cuneta abierta.....	0,21	1.615,16
TOTAL.....		28.119,88
<b>OBRAS DE FABRICA</b>		
<b>Muros de sostenimiento.</b>		
169.196 m. <sup>3</sup> de muros de sostenimiento con mecla.....	8,78	1.485,54
<b>Pretiles.</b>		
25.907 m. <sup>3</sup> de mampostería con mezcla para pretiles.....	8,78	227,46
10.830 id. de sillería de coronación para albardilla.....	64,93	703,19
<b>Tageas.</b>		
Una tagea modelo número 1.....	»	255,86
Una id. id. número 5.....	»	311,32
Una id. escalonada número 2.....	»	212,40
Una id. id. número 2.....	»	196,40
Una id. id. número 2.....	»	223,17
Una id. id. número 4.....	»	357,68
Una id. id. número 4.....	»	316,44
Una id. id. número 1.....	»	210,36
Una id. id. número 4.....	»	380,53
Una id. id. número 1.....	»	393,48
Una id. id. número 1.....	»	274,68
Una id. id. número 4.....	»	163,32
Una id. id. número 1.....	»	250,93
Una id. id. número 1.....	»	336,52
Una id. id. número 1.....	»	344,68
Una id. id. número 1.....	»	278,82
Una id. id. número 1.....	»	250,28
Una id. id. número 1.....	»	246,70
Una id. id. número 1.....	»	270,15
Una id. id. número 1.....	»	317,97
Una id. id. número 1.....	»	319,23
Una id. id. número 4.....	»	243,17
Una id. id. número 1.....	»	256,57
Una id. id. número 1.....	»	447,20
Una id. id. número 1.....	»	217,51
Una id. id. número 1.....	»	274,51
Una id. id. número 1.....	»	255,05
Una id. id. número 4.....	»	531,66
Una id. id. número 4.....	»	357,35
Una id. id. número 4.....	»	279,85
Una id. id. número 1.....	»	390,82
Una id. id. número 1.....	»	298,50
Una id. id. número 4.....	»	348,93

	Precio de la unidad Pesetas.	IMPORTE Pesetas.
<b>Alcantarillas.</b>		
Una alcantarilla escalonada arglada al modelo número 45.....	»	3.389,46
TOTAL.....		15.617,69
<b>AFIRMADO</b>		
6.978,65 ml. de firme completamente consolidado.....	3,70	25.821,00
TOTAL.....		25.821,00
<b>OBRAS ACCESORIAS</b>		
Rampas de servidumbre.....	»	225,00
Una casilla para peones camineros.....	»	6.301,62
Cinco postes kilométricos.....	9,06	45,30
Un poste miriamétrico.....	»	42,86
Cunetas y zanjas de coronación y desagüe....	»	315,00
Daños y perjuicios por tránsito inevitables y habilitación ó ejecución de caminos provisionales.....	»	135,00
Conservación extraordinaria de todas las obras durante los cuatro años siguientes al de garantía.....	»	2.000,00
TOTAL.....		9.064,78
<b>CONSERVACION Y ACOPIOS</b>		
348.933 m. <sup>3</sup> de piedra machacada para firme que deberán hallarse acopiados al terminar el plazo total de conservación extraordinaria de conservación y reparación de todas las obras durante el plazo de garantía, á 220,00 pesetas por kilómetro.....	4,52	1.577,17
Conservación ordinaria de todas las obras durante cada uno de los cuatro años siguientes al de garantía, á 170,00 pesetas por año y kilómetro.....	»	1.535,30
TOTAL.....		4.745,48
TOTAL.....		7.857,95

## Resumen del trozo primero.

	Pesetas.
Explanación.....	28.119,88
Obras de fábrica.....	15.617,69
Afirmado.....	25.821,00
Obras accesorias.....	9.064,78
Conservación y acopios.....	7.857,95
TOTAL.....	86.481,30

**Trozo 2.º**—Desde el molino llamado de Palomares hasta Frente á la última esquina del Cortijo de Aranda.—Longitud, 6.163,78 metros.

EXPLANACION	Precio de la unidad	IMPORTE
<b>Movimiento de tierras.</b>		
20.295,454 metros cúbicos de desmonte.....	0,58	11.771,36
20.954,279 id. de terraplén.....	0,21	4.400,39
<b>Caja y cunetas.</b>		
6.165,78 metros lineales de apertura de caja...	0,26	1.603,10
7.442,20 id. de cunetas abiertas.....	0,19	1.414,02
TOTAL.....		19.188,87
<b>OBRAS DE FÁBRICA</b>		
<b>Caños.</b>		
Un caño con pozo y muro en vuelta.....	»	289,83
<b>Tageas.</b>		
Una tagea prolongada modelo número 4.....	»	461,54
Una id. id. id. número 1.....	»	238,84
Una id. id. id. número 4.....	»	354,09
Una id. id. id. número 1.....	»	267,63
Una id. id. id. número 4.....	»	257,08
Una id. id. id. número 1.....	»	253,37

	Precio de la unidad — Pesetas.	IMPORTES — Pesetas.
<b>Tageas.</b>		
Una id. id. id. número 1.....	»	393,83
Una id. id. id. número 1.....	»	286,77
Una id. id. id. número 1.....	»	277,16
Una id. id. id. número 1.....	»	356,70
Una id. id. id. número 1.....	»	243,21
Una id. id. id. número 4.....	»	324,07
Una id. id. id. número 4.....	»	316,60
Una id. id. id. número 4.....	»	364,29
Una id. id. id. número 1.....	»	272,07
Una id. id. id. número 1.....	»	479,67
Una id. con pozo modelo número 1.....	»	725,70
Una id. escalonada id. número 4.....	»	530,82
Una id. modelo número 1.....	»	174,62
Una id. escalonada modelo número 4.....	»	278,41
<b>Alcantarillas.</b>		
Una alcantarilla modelo número 44.....	»	2.307,72
Una id. id. número 51.....	»	3.126,25
Una id. prolongada id. número 38.....	»	5.881,95
Una id. id. id. número 29.....	»	3.716,81
TOTAL.....		22.170,08
<b>AFIRMADO</b>		
6.165,78 ml. de firme completamente consolidado.....	3,69	22.505,09
TOTAL.....		22.505,09
<b>OBRAS ACCESORIAS</b>		
Rampas de servidumbre.....	»	195,00
Una casilla para peones camineros.....	»	6.247,47
Seis postes kilométricos.....	9,00	54,00
Cunetas y rampas de coronación y desagüe.....	»	250,00
Daños y perjuicios por tránsito inevitable y rehabilitación ó ejecución de caminos provisionales.....	»	110,00
Conservación extraordinaria de todas las obras durante los cuatro años siguientes al de garantía.....	»	1.800,00
TOTAL.....		8.656,47
<b>CONSERVACION Y ACOPIOS</b>		
308,289 m. <sup>3</sup> de piedra machacada para firme que deberán hallarse acopiados al expirar el plazo total de conservación.....	3,44	1.060,51
Conservación y reparación de todas las obras durante el plazo de garantía, á 200 pesetas por kilómetro.....	»	1.233,15
Conservación ordinaria de todas las obras durante cada uno de los cuatro años siguientes al de garantía, á 150 pesetas por año y kilómetro.....	»	3.699,48
TOTAL.....		5,993,14

*Resumen del trozo segundo.*

	Pesetas.
Explanación.....	19.188,87
Obras de fábrica.....	22.170,08
Afirmado.....	22.505,09
Obras accesorias.....	8.656,47
Conservación y acopios.....	5.993,14
TOTAL.....	78.513,65

**Trozo 3.º**—Desde frente á la última esquina del cortijo de Aranda hasta su terminación en el empalme con la de Monturque á Alcalá la Real.—Longitud, 8.307,83 metros.

EXPLANACION		
<b>Movimiento de tierras.</b>		
31.607,880 metros cúbicos de desmonte.....	0,46	14.291,22
42.382,659 id. id. de terraplén.....	0,23	9.748,01

	Precio de la unidad — Pesetas.	IMPORTES — Pesetas.
<b>Caja y cunetas.</b>		
8.307,83 m. l. de apertura de caja.....	0,27	2.243,11
9.100,00 id. de cunetas abiertas.....	0,19	1.729,00
TOTAL.....		28.011,34
<b>OBRAS DE FABRICA</b>		
<b>Muros de sostenimiento.</b>		
92.327 metros cúbicos de mampostería ordinaria para muros de sostenimiento.....	9,72	897,42
<b>Pasa cunetas.</b>		
Pasacunetas para el perfil núm. 1.302.....	»	109,03
<b>Tageas.</b>		
Una tagea modelo núm. 1.....	»	380,42
Una id. id. núm. 1.....	»	271,33
Una id. id. núm. 1.....	»	333,52
Una id. id. núm. 1.....	»	174,99
Una id. id. núm. 1.....	»	268,33
Una id. id. núm. 1.....	»	216,01
Una id. id. núm. 1.....	»	235,31
Una id. id. núm. 1.....	»	356,39
Una id. id. núm. 1.....	»	581,42
Una id. id. núm. 1.....	»	267,03
Una id. id. núm. 1.....	»	480,44
Una id. id. núm. 1.....	»	381,42
Una id. id. núm. 1.....	»	359,43
Una id. id. núm. 1.....	»	359,43
Una id. id. núm. 1.....	»	271,36
Una id. id. núm. 1.....	»	404,79
Una id. id. núm. 2.....	»	494,73
Una id. id. núm. 4.....	»	391,18
Una id. id. núm. 4.....	»	291,90
Una id. id. núm. 4.....	»	391,18
Una id. id. núm. 4.....	»	367,81
Una id. id. núm. 4.....	»	255,44
Una id. id. núm. 4.....	»	563,86
Una id. id. núm. 5.....	»	793,22
<b>Alcantarillas.</b>		
Una alcantarilla modelo núm. 39.....	»	7.259,34
Una id. id. núm. 38.....	»	3.951,10
TOTAL.....		20.907,83
<b>AFIRMADO</b>		
8.307,83 ml. de firme completamente consolidado.....	3,77	31.320,52
TOTAL.....		31.320,52
<b>OBRAS ACCESORIAS</b>		
Rampas de servidumbre.....	»	315,00
Ocho postes kilométricos.....	9,28	74,24
Daños y perjuicios por tránsito inevitable y rehabilitación ó ejecución de caminos provisionales.....	»	156,00
Conservación extraordinaria de todas las obras durante los cuatro años siguientes al de garantía.....	»	2.300,00
TOTAL.....		2.845,24
<b>CONSERVACIÓN Y ACOPIOS</b>		
415,391 m. <sup>3</sup> de piedra machacada para firme que deberán hallarse acopiados al terminar el plazo total de conservación.....	3,59	1.491,25
Conservación y reparación de todas las obras durante el plazo de garantía, á 210 pesetas por kilómetro.....	»	1.744,54
Conservación ordinaria de todas las obras durante cada uno de los cuatro años siguientes al de garantía, á 160 pesetas por año y kilómetro.....	»	5.316,60
TOTAL.....		8.552,39

CÓRDOBA. Carretera de Encinas Reales á Priego, sección de Rute á Carcabuey.

RELACION GRÁFICA DE CANTERAS.—TROZO 1.º

Montoro á Rute.	Carretera de	1.450 ms.	Tejar.
P. 3	Tajera modelo núm. 1.	(39,97)	
P. 20	Alcantarilla modelo núm. 45.	(386,61)	
P. 34	Tajera modelo núm. 4.	(703,49)	
P. 39	Tajera modelo núm. 1.	(847,87)	
OK. 1			
P. 60	Tajera modelo núm. 1.	(1.392,67)	
P. 75	Tajera modelo núm. 1.	(1.743,90)	
P. 83	Tajera modelo núm. 4.	(1.853,90)	
OK. 2			
P. 93	Tajera modelo núm. 4.	(2.135,90)	
P. 103	Tajera modelo núm. 1.	(2.437,90)	
P. 110	Tajera modelo núm. 4.	(2.601,92)	
P. 116	Tajera modelo núm. 1.	(2.669,96)	
P. 120	Tajera modelo núm. 1.	(2.724,26)	
P. 121	Tajera modelo núm. 1.	(2.731,26)	
P. 122	Tajera modelo núm. 1.	(2.739,61)	
P. 125	Tajera modelo núm. 1.	(2.827,66)	
60 ms.			
P. 126	Muro	(2.856,29)	
P. 128	Muro	(2.889,63)	
P. 129	Muro	(2.893,47)	
O			
P. 134	Muro	(3.024,05)	
OK. 4			
Centro de masa del depósito de roca aprovechable.			
P. 153	Tajera modelo núm. 1.	(3.428,47)	
P. 158	Tajera modelo núm. 1.	(3.578,97)	
P. 161	Tajera modelo núm. 1.	(3.668,97)	
P. 162	Tajera modelo núm. 4.	(3.699,97)	
P. 169	Tajera modelo núm. 1.	(3.767,53)	
P. 175	Tajera modelo núm. 1.	(3.840,36)	
P. 176	Tajera modelo núm. 1.	(3.851,89)	
Centro de masa de la roca aprovechable.			
P. 181	Tajera modelo núm. 1.	(4.064,81)	
P. 188	Tajera modelo núm. 1.	(4.084,81)	
P. 189	Tajera modelo núm. 1.	(4.169,31)	
P. 192	Casilla para peones camineros.	(4.286,05)	
P. 195	Tajera modelo núm. 1.	(4.289,27)	
P. 199	Tajera modelo núm. 1.	(4.368,97)	
P. 201	Tajera modelo núm. 1.	(4.559,23)	
OK. 5			
P. 238	Tajera modelo núm. 1.	(5.006,09)	
P. 248	Tajera modelo núm. 1.	(5.226,67)	
P. 254	Tajera modelo núm. 4.	(5.355,29)	
P. 260	Tajera modelo núm. 1.	(5.435,81)	
P. 271	Tajera modelo núm. 1.	(5.665,62)	
P. 283	Tajera modelo núm. 1.	(5.798,55)	
P. 292	Tajera modelo núm. 1.	(5.992,95)	
OK. 6			
P. 298	Tajera modelo núm. 1.	(6.077,81)	
P. 302	Tajera modelo núm. 4.	(6.180,95)	
P. 307	Tajera modelo núm. 4.	(6.283,87)	
P. 314	Tajera modelo núm. 4.	(6.410,49)	
P. 320	Tajera modelo núm. 1.	(6.514,45)	
Punto de indiferencia para la sillera y mampostería.			
P. 329	Tajera modelo núm. 1.	(6.664,01)	
P. 335	Tajera modelo núm. 4.	(6.846,87)	
Fin del trozo 1.º			

4.318,08 metros de roca dura aprovechable procedente del desmonte entre los perfiles 122 y 161.

Sillera.....	2.366,66 metros.
Sillera de coronación.....	2.058,56
Losas de tapa.....	2.072,41
Mampostería.....	1.185,75
Ladrillo.....	3.599,99
Piedra machacada para hormigón.....	397,69
Piedra para el firme.....	1.829,66

Distancias medias.....

CÓRDOBA.—Carretera de Encinas Reales á Priego, sección de Rute á Carcabuey.

RELACION GRÁFICA DE CANTERAS.—TROZO 2.º

Descripción	Código	Valor	Distancias medias...
Caño con pozo y muros en vuelta.	P. 358	(7.466,39)	
Tajeta modelo núm. 4.	P. 376	(7.702,99)	
Tajeta modelo núm. 1.	P. 380	(7.762,19)	
OK. 8			
Alcantarilla modelo núm. 44.	P. 417	(8.364,61)	
Tajeta modelo núm. 1.	P. 430	(8.483,09)	
Tajeta modelo núm. 1.	P. 445	(8.667,42)	
Tajeta modelo núm. 4.	P. 459	(8.928,05)	
OK. 9			
Alcantarilla modelo núm. 51.	P. 485	(9.418,33)	
Punto de indiferencia para el la-		(9.509,04)	
drillo.			
Tajeta modelo núm. 1.	P. 512	(9.892,88)	
OK. 10			
Punto de indiferencia para el firme.		(10.123,70)	
Tajeta modelo núm. 1.	P. 530	(10.242,77)	
Tajeta modelo núm. 1.	P. 532	(10.285,60)	
Cantera para sillera y mampostería			
Tajeta modelo núm. 1.	P. 539	(10.332,09)	
Tajeta modelo núm. 1.	P. 546	(10.420,63)	
Tajeta modelo núm. 1.	P. 544	(10.544,45)	
Piedra para el firme.			
Punto a 10.692,40 del origen de la			
unión de carretera.			
Tajeta modelo núm. 1.	P. 567	(10.814,09)	
Tajeta modelo núm. 4.	P. 573	(16.858,05)	
OK. 11			
Tajeta modelo núm. 4.	P. 606	(11.376,25)	
Alcantarilla modelo núm. 38.	P. 618	(11.624,75)	
Alcantarilla modelo núm. 29.	P. 624	(11.703,19)	
Tajeta modelo núm. 4.	P. 627	(11.732,19)	
Tajeta de pozo modelo núm. 1.	P. 635	(11.869,75)	
OK. 12			
Tajeta modelo núm. 1.	P. 653	(12.070,97)	
Tajeta con pozo modelo núm. 1.	P. 657	(12.121,69)	
Tajeta modelo núm. 4.	P. 672	(12.331,31)	
Casilla para camineros.	P. 682	(12.478,63)	
Tajeta modelo núm. 1.	P. 690	(12.729,19)	
Tajeta modelo núm. 4.	P. 710	(12.987,78)	
OK. 13			
			1.391,06 metros.
			»
			1.342,84
			»
			1.426,06
			»
			1.506,19
			»
			9.156,18
			»
			1.924,48
			»
			1.906,03
			»

16,34 m.² de roca aprovechable entre los perfiles 531 y 540.

Origen del trozo 2.º

Fin del trozo 2.º

400 ms.

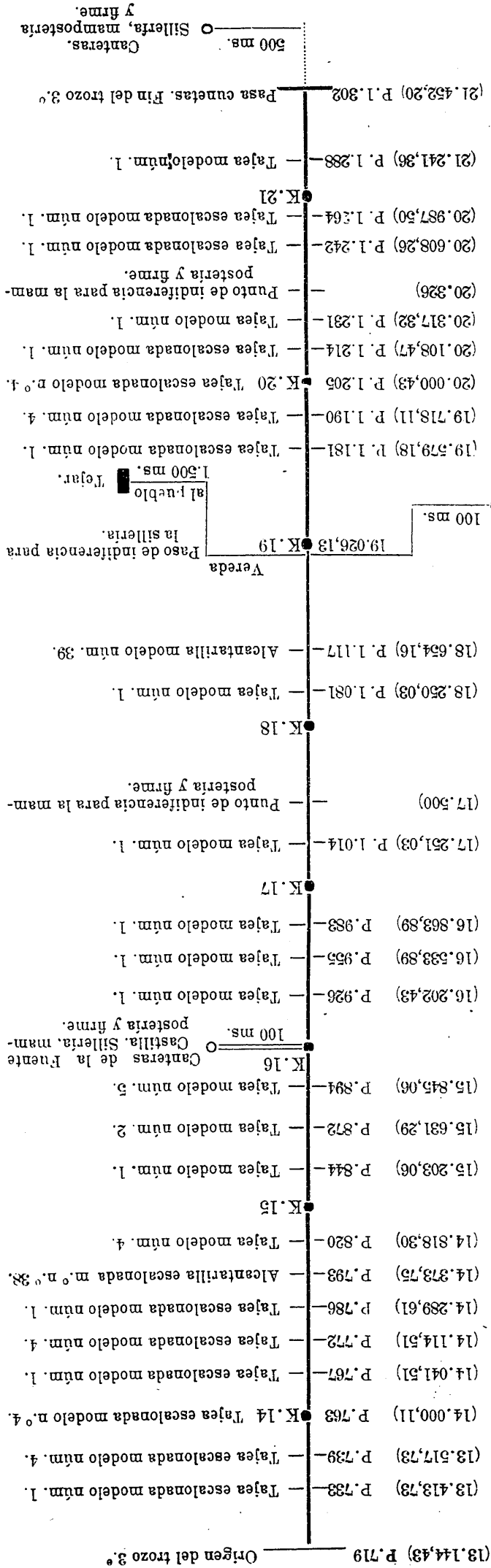
1.100 m.²

460 ms.

Distancias medias...

CÓRDOBA.—Carretera de Encinas Reales á Priego, sección de Rute á Carcabuey.

RELACION GRÁFICA DE CANTERAS.—TROZO 3.º



Laderas del camino.  
Mampostería y firme.

Distancias medias....

Sillería. . . . .	2.123,00 metros.
Sillería de coronación . . . . .	1.675,00 »
Losas de tapa. . . . .	1.426,00 »
Mampostería. . . . .	1.062,00 »
Ladrillo. . . . .	2.805,00 »
Piedra machacada para hormigón. . . . .	0.925,00 »
Piedra para el firme. . . . .	1.720,00 »

Resumen del trozo tercero.

	Pesetas.
Explanación.....	28.011,34
Obras de fábrica.....	20.907,83
Afirmado.....	31.320,52
Obras accesorias.....	2.845,24
Conservación y acopios.....	8.552,39
<b>TOTAL.....</b>	<b>91.637,32</b>

Resumen general.

Trozo 1.º.....	86.451,50
Trozo 2.º.....	78.513,65
Trozo 3.º.....	51.637,31

Total de ejecución material.....	256.632,27
Imprevistos, dirección, etc., 15 por 100.....	38.494,84

PRESUPUESTO DE CONTRATA..... 295.127,11

Modelo de proposición.—D. N. N., vecino de..... según cédula personal número... , enterado del anuncio publicado con fecha 19 de Febrero último y de las condiciones y requisitos que se exigen para la adjudicación en pública subasta de las obras de la Sección de Rute á Carcabuey, en la carretera de Encinas Reales á Priego (Córdoba), 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.)

Subastas para el día 10 de Abril próximo, á la una de la tarde.

Anunciadas en la Gaceta de 27 de Febrero.

Se admiten proposiciones en el Negociado correspondiente del Ministerio de Fomento y en los Gobiernos civiles de provincia hasta el día 5 de Abril próximo, en las horas hábiles de oficina.

Las proposiciones se presentarán en pliegos cerrados, extendidas en papel sellado de la clase 12.ª, acompañando á estas el documento que acredite haber constituido el depósito necesario con arreglo á instrucción.

En las proposiciones se expresará en pesetas y céntimos, escrita en letra, la cantidad por la que se compromete el proponente á la ejecución de las obras, desechándose toda aquella en que se añada alguna cláusula.

OBRAS DE NUEVA CONSTRUCCIÓN

ALBACETE

Carretera de Jumilla á la estación de Agramón.—Trozo 3.º - Presupuesto, 89.534,45 pesetas. - Longitud, 9.024,62. - Plazo de ejecución, un años.—Depósito provisional, 4.500 pesetas.—Se dará principio á la ejecución de las obras dentro del término de sesenta días, á contar de la fecha del remate.

CUADRO DE PRECIOS

CLASE DE OBRA	PRECIOS — Pesetas.
<b>Excavaciones.</b>	
Metro cúbico de desmonte.....	0,61
Idem id. de terraplén ó pedraplén.....	0,43
Metro lineal de apertura de caja para el firme.....	0,23
Idem de apertura en caja para el firme.....	0,35
<b>Obras de fábrica.</b>	
Metro cúbico de excavación en zonjas para cimientos incluido el transporte.....	0,52
Idem id. de excavación en fango ó tierra fangosa en zanjas para cimientos, incluso el transporte.....	0,87
Idem id. de mortero común.....	8,44
Idem de id. hidráulico.....	27,64
Idem de mampostería en seco.....	3,14
Idem de id. ordinaria con mezcla común.....	5,88
Idem de id. id. hidráulico.....	11,54
Idem de id. careada con id. común.....	8,29
Idem de id. id. con id. hidráulico.....	14,37
Idem de id. concertada con id. común.....	10,69
Idem de id. id. con id. hidráulico.....	16,39
Idem de rajuela ó mampostería en bóvedas con mortero común.....	11,69
Idem de id. id. con id. hidráulico.....	18,54
Idem de hormigón ordinario.....	8,31
Idem de id. hidráulico.....	13,30
Idem de fábrica de ladrillo en muros con mortero común.....	34,11
Idem de id. en id. con id. hidráulico.....	38,91
Idem de id. id. en bóvedas con id. común.....	35,01

	PRECIOS — Pesetas.
<b>OBRAS DE FÁBRICA</b>	
Idem de id. id. en id. con id. hidráulico.....	39,81
Idem de sillarejo en muros con id. común.....	19,64
Idem de id. en id. con id. hidráulico.....	34,28
Idem de id. en bóvedas con id. común.....	22,94
Idem de id. en id. con id. hidráulico.....	27,58
Idem de sillería recta desbastada con id. común.....	34,10
Idem de id. id. id. con id. hidráulico.....	36,66
Idem de id. aplantillada desbastada con id. común.....	40,76
Idem de id. id. id. con id. hidráulico.....	43,83
Idem de id. recta labrada en toско con id. común.....	37,61
Idem de id. id. id. con id. hidráulico.....	40,17
Idem de id. aplantillada labrada en toско con id. común.....	46,60
Idem de id. id. id. con id. hidráulico.....	48,52
Idem de id. recta labrada con id. común.....	46,60
Idem de id. id. id. con id. hidráulico.....	49,16
Idem de id. aplantillada labrada con id. común.....	56,58
Idem de id. id. id. con id. hidráulico.....	59,14
Idem de losas de tapa con mortero común.....	24,47
Idem de id. con id. hidráulico.....	28,31
Idem de escollera.....	3,55
Metro cuadrado de empedrado de cunetas, badenas, enchachados y rastrillos.....	1,84
Metro cúbico de madera para obras definitivas.....	93,75
Idem de id. para cimbras, andamios y entibaciones.....	58,75
Metra lineal de hinca de pilote.....	0,44
Idem de id. de tablestaca.....	0,22
Kilogramo de hierro fundido para obras definitivas.....	0,55
Idem de hierro fundido para obras auxiliares.....	0,40
Idem de id. forjado para obras definitivas.....	0,65
Idem de id. id. para obras auxiliares.....	0,50
<b>Afirmado.</b>	
Ml. de firme completamente terminado.....	2,98
<b>Obras accesorias.</b>	
M.º de tabique de ladrillo de cinco centímetros de espesor con entramado de madera.....	1,77
Idem de tabique de ladrillo de cinco centímetros de espesor sin entramado.....	1,57
Idem de entablonado y cubierto de teja.....	4,46
Idem de enlistonado para cielo raso.....	1,11
Idem de embalsado.....	2,20
Idem de empedrado para las casillas.....	1,54
Idem de enfoscado con mortero común.....	1,00
Idem de id. con id. hidráulico.....	1,50
Idem de enlucido á llana con inortero común.....	0,80
Idem de id. id. con id. hidráulico.....	1,25
Idem de guarnecidos y blanqueos en muros interiores.....	0,85
Idem de id. id. en cielo raso.....	0,90
M.º de mortero de yeso.....	8,44
Idem de mampostería de yeso.....	5,88
Idem de tapial, adobe ó mortero de arcilla.....	5,50
Ml. de cornisa de yeso.....	2,88
Idem de bovedilla ó revoltón.....	2,05
Carrera de 13 metros de longitud en 3 piezas y 14 x 11 centímetros de escuadría.....	17,30
Madero de suelo de 4 metros de longitud y 14 x 9,3 centímetros de escuadría.....	4,50
Par de 4,50 metros de longitud y 14 x 9,3 centímetros de escuadría.....	5,10
Par de 3,70 metros de longitud y 14 x 9,3 centímetros de escuadría.....	3,70
Mampirlán para escalera de 0,85 metros de longitud y 74 centímetros de escuadría.....	0,33
Mampirlán para el fogón de 2,75 metros de longitud y 10 x 10 centímetros de escuadría.....	2,30
Madera para el cobertizo de una puerta de entrada á la casilla.....	11,70
Puerta de entrada á la casilla de dos hojas de tablero.....	42,00
Puerta de cocina de una hoja de tablero, partida horizontalmente.....	23,00
Puerta de sala de una hoja, á la italiana.....	20,50
Puerta de camara ú horno, de una hoja á la italiana.....	17,00
Puerta de despensa de una hoja, á la italiana.....	10,00
Puerta de cuadra de una hoja de tablero.....	12,00
Puerta de algibe ó pozo, de tablero.....	10,00
Ventana de dos hojas para la fachada principal.....	22,00
Ventana de una hoja para camara.....	10,00
Vidriera de dos hojas para ventana de fachada principal.....	16,00
Vidriera de una hoja para ventana de la cocina.....	8,00
Reja de cuadrado de 15 milímetros de grueso para ventana de la fachada principal.....	28,00
Kilogramo de clavazón de 22 centímetros de longitud.....	0,90
Idem de id. de 18 id. id.....	1,05
Idem de id. de 16 id. id.....	1,10