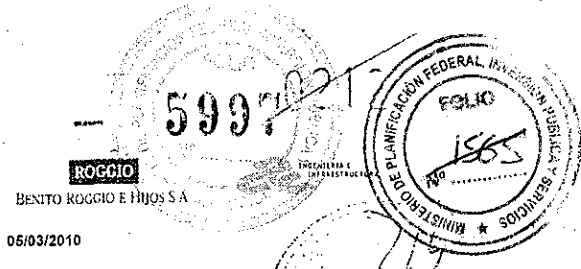


1.1.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA DE REACONDICIONAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (O.R.I.) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1



N° DE OBRA: C 1.2.5

FECHA: 05/03/2010

RUTA: NACIONAL N° 3
 RUTA: NACIONAL N° 252
 POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

TRAMO: Km 814.00 a Km 677.80
 Km 0.00 a Km 6.80
 HOJA: 1 de 2

ÍTEM N°	DESIGNACIÓN DE LAS OBRAS	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
			(A)	(EN NUMEROS)	(A) X (B)
1	Demolición de pavimento existente	m²			
2	Apertura de Caja	m³	0.00	54.95	0.00
3	Suelo de subrasante tratado con cal	m³	0.00	146.07	0.00
4	Base estabilizada granular tratada con cemento	m³	0.00	576.49	0.00
5	Sellado tipo puente de grietas y fisuras	m	86,960.00 ✓	11.97	1,040,911.20
6	Fresado promedio de crestas, def de borde y/o media calzada				
	a) En 2 cm de espesor promedio	m²	80,300.00 ✓	7.19	577,357.00
	b) En 3 cm de espesor promedio	m²	7,300.00 ✓	7.66	55,918.00
	c) En 4 cm de espesor promedio	m²	0.00	9.85	0.00
	d) En 5 cm de espesor promedio	m²	0.00	10.39	0.00
	e) En 6 cm de espesor promedio	m²			
	f) En 7 cm de espesor promedio	m²			
	g) En 8 cm de espesor promedio	m²			
	h) En 9 cm de espesor promedio	m²			
	i) En 10 cm de espesor promedio	m²			
7	Bacheo con Mezcla Bituminosa				
	a) superficial	m³	4,188.00 ✓	1,720.16	7,204,030.08
	b) profundo	m³	160.00 ✓	1,720.16	275,225.60
8	Bacheo Profundo con suelo cemento o estabilizado granular	m³	160.00 ✓	614.73	98,356.80
9	Ensanche de calzada de calzada con estabilizado granular o con aporte de RAP	m³	0.00	553.12	0.00
10	Terraplen con compactacion especial para regularizacion de banquetas	m³	4,092.00 ✓	92.84	379,901.28
11	Terraplen con compactacion especial para banquetas como complementacion de refuerzo de calzada	m³	0.00	93.65	0.00
12	Ensanche de terraplen con compactacion especial	m³	0.00	87.21	0.00
13	Recuperacion de banquina existente con material existente o con aporte de RAP	m³	10,470.00 ✓	451.04	4,722,368.80
	Mezcla asfaltica en caliente con asfalto convencional para calzadas y banquetas	Tn			
	a) En 4 cm de espesor promedio	tn	0.00	480.41	0.00
	b) En 5 cm de espesor promedio	tn	0.00	468.46	0.00
	c) En 6 cm de espesor promedio	tn	0.00	465.35	0.00
	d) En 7 cm de espesor promedio	tn	0.00	462.80	0.00
	Mezcla asfaltica en caliente con asfalto modificado para calzadas y banquetas. Microconcreto asfaltico Tipo F10				
	a) En 2,5 cm de espesor promedio	tn			
	b) En 3 cm de espesor promedio	tn			
	c) En 3,5 cm de espesor promedio	tn			
	d) En 4,0 cm de espesor promedio	tn			

MPPiPyS
 9
 [Handwritten signatures and initials]

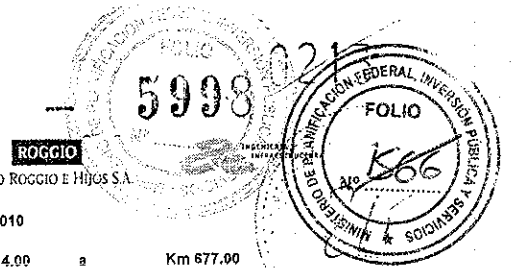
Osvaldo M. De Sousa
 CV CONCESIONARIA VIAL S.A.
 PRESIDENTE

M. DEL C. BAILEY...
 ESCRIBANA TITULAR
 TIT. REGISTRO 520 - COP/COA

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - CPC S.A.
 Unión Transitoria de Empresas

Dr. Daniel S. Libedzjevich
 Representante Legal

1.1.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA DE REACONDICIONAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (O.R.I.) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1



ROGGIO

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A.

N° DE OBRA: C 1.2.5

FECHA: 05/03/2010

RUTA: NACIONAL N° 3

TRAMO: Km 614.00 a Km 677.00

RUTA: NACIONAL N° 252

Km 0.00 a Km 6.80

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

HOJA: 1 de 2

ÍTEM N°	DESIGNACIÓN DE LAS OBRAS	UNIDAD	CANTIDAD (A)	PRECIO UNITARIO (EN NUMEROS)	IMPORTE (\$) (A) X (B)
---------	--------------------------	--------	--------------	------------------------------	------------------------

1.1.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA DE REACONDICIONAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (O.R.I.) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1

ROGGIO

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A.



N° DE OBRA: C 1.2.5

FECHA: 05/03/2010

RUTA: NACIONAL N° 3

TRAMO: Km 614.00 a Km 677.00

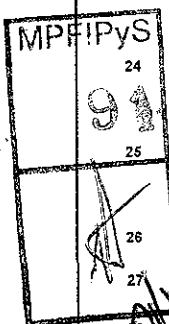
RUTA: NACIONAL N° 252

Km 0.00 a Km 6.80

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

HOJA: 2 de 2

ÍTEM N°	DESIGNACIÓN DE LAS OBRAS	UNIDAD	CANTIDAD (A)	PRECIO UNITARIO (EN NUMEROS)	IMPORTE (\$) (A) X (B)
16	Bacheo con hormigon en calzadas de pavimentos rigidos	m³	568.00	3,501.84	1,989,045.12
17	Reconstruccion de pavimentos rigidos con hormigón incluida base antibombeo	m²	376.00	1,006.18	378,323.68
18	Base antibombeo para pavimentos de hormigon	m²	0.00	161.13	0.00
19	Construccion de pavimentos de hormigón	m²	0.00	326.03	0.00
20	Reparación de junta tipo THORMACK	m	0.00	2,357.60	0.00
21	Señalización horizontal a) termoplastica por pulverización	m²			
	b) termoplastica por extrusion	m²			
	b.1 en espesor promedio de 3mm	m²			
	b.2 en espesor promedio de 5mm	m²			
	b.3 en espesor promedio de 10mm	m²			
	b.4 en espesor promedio de 15mm	m²			
	b.5 en espesores promedios mayores a 20mm	m²			
22	Señalización Vertical	m²			
23	Alambrados nuevos a. nuevos b. a renovar	m m			
24	Barandas de defensa metalica tipo FLEX BEAM a. a reponer b. nueva a colocar incluidos soportes	m m	0.00 1,870.00	337.61 387.94	0.00 725,447.80
25	Barandas de defensa de hormigon tipo NEW JERSEY a. a reponer b. nueva a colocar incluidos soportes	m m			
26	Tranqueras	u			
27	Garitas de estacionamiento de colectivos	u			
28	Darsenas de estacionamiento de colectivos / banquinas pavimentadas	m2	0.00	314.04	0.00
29	Alcantarillas a prolongar a. prolongacion de existentes b. demolicion de existentes	m m	0.00	70,446.80	0.00
30	Provisión de oficina y equipamientos	mes	12.00	65,844.40	790,132.80
31	Provisión de Vivienda para personal de Inspección y/o Supervisión	mes	12.00	13,428.77	161,145.24
32	Provisión de Movilidad para personal de Inspección y/o Supervisión a) Cuota mensual b) M. De Sousa	mes km	36.00 216,000.00	12,820.94 1.94	461,553.84 419,040.00
TOTAL					19,278,777.24



CV CONCESIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A.
Unión Transitoria de Empresas

SON PESOS: DIECINUEVE MILLONES DOSCIENTOS SETENTA Y OCHO MIL SETECIENTOS SETENTA Y SIETE CON VEINTICUATRO CENTAVOS

Representante Legal

1.1.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA DE REACONDICIONAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (O.R.I.) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1

5999 FOLIO 1507
 DE PLANTACION FEDERAL, INVERSIÓN PÚBLICA Y SERVICIOS
 BENITO ROGGIO E HIJOS S.A.
 214

N° DE OBRA: C 1.2.6

FECHA: 05/03/2010

RUTA: NACIONAL N° 226

TRAMO: Km 0.00 a Km 289.00
 HQJA: 1 de 2

Km 254.00 a Km 404.00

POSTULANTE: BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

ÍTEM N°	DESIGNACIÓN DE LAS OBRAS	UNIDAD	CANTIDAD (A)	PRECIO UNITARIO (EN NUMEROS)	IMPORTE (\$) (A) X (B)
1	Demolición de pavimento existente	m³			
2	Apertura de Caja	m³	0.00	54.95	0.00
3	Suelo de subrasante tratado con cal	m³	0.00	146.07	0.00
4	Base estabilizada granular tratada con cemento	m³	0.00	576.49	0.00
5	Sellado tipo puente de grietas y fisuras	m	66,040.00	11.97	790,498.80
6	Fresado promedio de crestas, def de borde y/o media calzada				
	a) En 2 cm de espesor promedio	m²	61,100.00	7.19	367,409.00
	b) En 3 cm de espesor promedio	m²	0.00	7.66	0.00
	c) En 4 cm de espesor promedio	m²	0.00	9.85	0.00
	d) En 5 cm de espesor promedio	m²	0.00	10.39	0.00
	e) En 6 cm de espesor promedio	m²			
	f) En 7 cm de espesor promedio	m²			
	g) En 8 cm de espesor promedio	m²			
	h) En 9 cm de espesor promedio	m²			
	i) En 10 cm de espesor promedio	m²			
7	Bacheo con Mezcla Bituminosa				
	a) superficial	m³	8,902.00	1,720.16	15,312,864.32
	b) profundo	m³	0.00	1,720.16	0.00
8	Bacheo Profundo con suelo cemento o estabilizado granular	m³	2,000.00	614.73	1,229,460.00
9	Ensanche de calzada de calzada con estabilizado granular o con aporte de RAP	m³	0.00	563.12	0.00
10	Terraplen con compactacion especial para regularizacion de banquetas	m³	0.00	92.84	0.00
11	Terraplen con compactacion especial para banquetas como complementacion de refuerzo de calzada	m³	4,200.00	93.65	393,330.00
12	Ensanche de terraplen con compactacion especial	m³	0.00	87.21	0.00
13	Recuperacion de banquina existente con material existente o con aporte de RAP	m³	0.00	461.04	0.00
14	Mezcla asfáltica en caliente con asfalto convencional para calzadas y banquetas	Tn			
	a) En 4 cm de espesor promedio	tn	8,760.00	480.41	4,208,391.60
	b) En 5 cm de espesor promedio	tn	0.00	468.46	0.00
	c) En 6 cm de espesor promedio	tn	1,728.00	465.35	804,124.80
	d) En 7 cm de espesor promedio	tn	0.00	462.80	0.00
16	Mezcla asfáltica en caliente con asfalto modificado para calzadas y banquetas. Microconcreto asfáltico Tipo F10				
	a) En 2,6 cm de espesor promedio	tn			
	b) En 3 cm de espesor promedio	tn			
	c) En 3,5 cm de espesor promedio	tn			
	d) En 4,0 cm de espesor promedio	tn			

MPFIPYS
 91

Oswaldo M. De Souza
 CVI CONCESIONARIA VIAL S.A.
 PRESIDENTE

M. DEL C. B. ...
 ESCRITORIA GENERAL
 III. REGISTRO S.I.C. - COPUCO

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A.
 Unión Transitoria de Empresas

Cr. Daniel S. Libiedzinovich
 Representante Legal

1.1.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA DE REACONDICIONAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (O.R.I.) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1



0215

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A.

N° DE OBRA: C 1.2.6

FECHA: 05/03/2010

ruta: NACIONAL N° 226

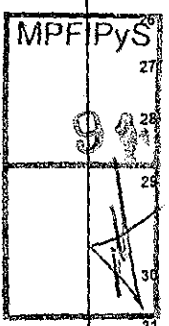
TRAMO: Km 0.00 a Km 289.00
Km 289.00 a Km 404.00

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

HOJA: 2

6000 254.00
de 2

ITEM N°	DESIGNACIÓN DE LAS OBRAS	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
			(A)	(EN NUMEROS)	(\$) (A) X (B)
16	Bacheo con hormigon en calzadas de pavimentos rigidos	m ³	0.00	3,501.84	0.00
17	Reconstruccion de pavimentos rigidos con hormigon incluida base antibombao	m ²	0.00	1,006.18	0.00
18	Base antibombao para pavimentos de hormigon	m ²	0.00	161.13	0.00
19	Construccion de pavimentos de hormigon	m ²	0.00	326.03	0.00
20	Reparación de junta tipo THORMACK	m	0.00	2,357.60	0.00
21	Señalización horizontal	m ²			
	a) termoplastica por pulverización				
	b) termoplastica por extrusion				
	b.1 en espesor promedio de 3mm				
	b.2 en espesor promedio de 5mm				
	b.3 en espesor promedio de 10mm				
b.4 en espesor promedio de 15mm					
b.5 en espesores promedios mayores a 20mm					
22	Señalización Vertical	m ²			
23	Alambrados nuevos	m			
	a. nuavos b. a renovar	m			
24	Barandas de defensa metalica tipo FLEX BEAM	m	0.00	337.51	0.00
	a. a reponer b. nueva a colocar incluidos soportes	m	5,000.00	387.94	1,939,700.00
25	Barandas de defensa de hormigon tipo NEW JERSEY	m			
	a. a reponer b. nueva a colocar incluidos soportes	m			
	Tranqueras	u			
27	Garitas de estacionamiento de colectivos	u			
28	Darsenas de estacionamiento de colectivos / banquinas pavimentadas	m ²	0.00	314.04	0.00
29	Alcantarillas a prolongar	m	0.00	70,446.80	0.00
	a. prolongacion de existentes b. demolicion de existentes	m			
30	Provisión de oficina y equipamientos	mes	12.00	65,844.40	790,132.60
31	Provisión de Vivienda para personal de Inspección y/o Supervisión	mes	12.00	13,428.77	161,145.24
32	Provisión de Movilidad para personal de Inspección y/o Supervisión				
	a) Cuota mensual	mes	36.00	12,820.94	461,553.84
	b) Por km	km	216,000.00	1.94	419,040.00
				TOTAL	26,877,650.40



SON PESOS: VEINTISEIS MILLONES OCHOCIENTOS, SETENTA Y SIETE MIL SEISCIENTOS CINCUENTA CON CUARENTA CENTAVOS

Osvaldo M. De Sousa
CVI CONCESIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE

M. DEL C. ENRIQUE...
ESCRIBANA...
HI REGISTRO...

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - CPC S.A.
Unión Transitoria de Empresas

Cr. Daniel S. Libedziewich
Representante Legal

1.1.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA DE REACONDICIONAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (O.R.I.) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1



210

N° DE OBRA: C 1.2.7

FECHA: 05/03/2010

RUTA: NACIONAL N° 3

TRAMO: Km 156.00

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

HOJA: 1

6001

ÍTEM N°	DESIGNACIÓN DE LAS OBRAS	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
			(A)	(EN NUMEROS)	(A) X (B)
1	Demolición de pavimento existente	m³			
2	Apertura de Caja	m³	0.00	54.95	0.00
3	Suelo de subrasante tratado con cal	m³	0.00	146.07	0.00
4	Base estabilizada granular tratada con cemento	m³	0.00	576.49	0.00
5	Sellado tipo puente de grietas y fisuras	m	40,000.00	11.97	478,800.00
6	Fresado promedio de crestas, def de borde y/o media calzada				
	a) En 2 cm de espesor promedio	m²	148,920.00	7.19	1,070,734.80
	b) En 3 cm de espesor promedio	m²	0.00	7.66	0.00
	c) En 4 cm de espesor promedio	m²	0.00	9.85	0.00
	d) En 5 cm de espesor promedio	m²	0.00	10.39	0.00
	e) En 6 cm de espesor promedio	m²			
	f) En 7 cm de espesor promedio	m²			
	g) En 8 cm de espesor promedio	m²			
	h) En 9 cm de espesor promedio	m²			
	i) En 10 cm de espesor promedio	m²			
7	Bacheo con Mezcla Bituminosa				
	a) superficial	m³	369.00	1,720.16	634,739.04
	b) profundo	m³	369.00	1,720.16	634,739.04
8	Bacheo Profundo con suelo cemento o estabilizado granular	m³	1,057.80	614.73	650,261.39
9	Ensanche de calzada de calzada con estabilizado granular o con aporte de RAP	m³	0.00	563.12	0.00
	Terraplen con compactacion especial para regularizacion de banquetas	m³	0.00	92.84	0.00
	Terraplen con compactacion especial para banquetas como complementacion de refuerzo de calzada	m³	4,400.00	93.65	412,060.00
	Ensanche de terraplen con compactacion especial	m³	0.00	87.21	0.00
	Recuperacion de banquina existente con material existente o con aporte de RAP	m³	0.00	451.04	0.00
	Mezcla asfaltica en caliente con asfalto convencional para calzadas y banquetas	Tn			
	a) En 4 cm de espesor promedio	tn	9,792.00	480.41	4,704,174.72
	b) En 5 cm de espesor promedio	tn	0.00	468.46	0.00
	c) En 6 cm de espesor promedio	tn	21,444.68	465.35	9,979,281.84
	d) En 7 cm de espesor promedio	tn	0.00	462.80	0.00
16	Mezcla asfaltica en caliente con asfalto modificado para calzadas y banquetas. Microconcreto asfaltico Tipo F10				
	a) En 2,5 cm de espesor promedio	tn			
	b) En 3 cm de espesor promedio	tn			
	c) En 3,5 cm de espesor promedio	tn			
	d) En 4,0 cm de espesor promedio	tn			

MPFIPYS
9.11

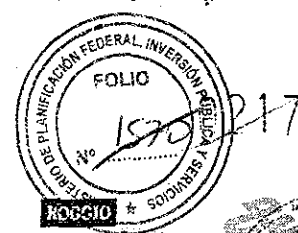
Oswaldo M. De Sousa
CMI CONCESIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE

M. DEL ROSARIO...
ESCRI...
REGISTRO...

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - CPC S.A.
Unión Transitoria de Empresas

Dr. Daniel S. Libedziavich
Representante Legal

1.1.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA DE REACONDICIONAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (O.R.I.) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1



BENITO ROGGIO E HIJOS S.A.

N° DE OBRA: C 1.2.7

FECHA: 06/03/2010

RUTA: NACIONAL N° 3

TRAMO: Km 156.00 **6002** Km 176.00

POSTULANTE: BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

HOJA: 2 de 2

ÍTEM N°	DESIGNACIÓN DE LAS OBRAS	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO (EN NUMEROS)	IMPORTE (\$)
			(A)		(A) X (B)
16	Bacheo con hormigon en calzadas de pavimentos rigidos	m³	0.00	3,501.84	0.00
17	Reconstruccion de pavimentos rigidos con hormigón incluida base antibombeo	m²	0.00	1,006.18	0.00
18	Base antibombeo para pavimentos de hormigon	m²	0.00	161.13	0.00
19	Construccion de pavimentos de hormigón	m²	352.75	326.03	115,007.08
20	Reparación de junta tipo THORMACK	m	0.00	2,357.60	0.00
21	Señalización horizontal	m²			
	a) termoplastica por pulverización				
	b) termoplastica por extrusion				
	b.1 en espesor promedio de 3mm				
	b.2 en espesor promedio de 5mm				
	b.3 en espesor promedio de 10mm				
b.4 en espesor promedio de 15mm					
b.5 en espesores promedios mayores a 20mm					
22	Señalización Vertical	m²			
23	Alambrados nuevos	m			
	a. nuevos	m			
	b. a renovar	m			
24	Barandas de defensa metalica tipo FLEX BEAM	m	45.72	337.61	15,435.53
	a. a reponer	m	0.00	387.94	0.00
	b. nueva a colocar incluidos soportes	m			
25	Barandas de defensa de hormigon tipo NEW JERSEY	m			
	a. a reponer	m			
	b. nueva a colocar incluidos soportes	m			
	Tranqueras	u			
27	Garitas de estacionamiento de colectivos	u			
28	Darsenas de estacionamiento de colectivos / banquetas pavimentadas	m2	0.00	314.04	0.00
29	Alcantarillas a prolongar	m	0.00	70,446.80	0.00
	a. prolongacion de existentes	m			
	b- demolicion de existentes	m			
30	Provisión de oficina y equipamientos	mes	12.00	65,844.40	790,132.80
31	Provisión de Vivienda para personal de Inspección y/o Supervisión	mes	12.00	13,428.77	161,145.24
32	Provisión de Movilidad para personal de Inspección y/o Supervisión	mes	36.00	12,820.94	461,553.84
	a) Cuota mensual	km	216,000.00	1.94	419,040.00
	b) Por km				
TOTAL					20,627,105.32

SON PESOS: VEINTE MILLONES QUINIENTOS VEINTISIETE MIL CIENTO CINCO CON TREINTA Y DOS CENTAVOS

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - *Unión Transitoria de Empresas*

Oswaldo M. De Souza
CVI CONCESIONARIO VIAL S.A.
PRESIDENTE

[Handwritten signatures and stamps]

Cr. Daniel S. Libiedziewich
Representante Legal

1.1.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA DE REACONDICIONAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (O.R.I.) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1



N° DE OBRA: C 1.2.8

FECHA: 05/03/2010

RUTA: NACIONAL N° 226

TRAMO: Km 273.00 a 6003 Km 289.00

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

HOJA: 1 de 2

ÍTEM N°	DESIGNACIÓN DE LAS OBRAS	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
			(A)	(EN NUMEROS)	(A) X (B)
1	Demolición de pavimento existente	m³			
2	Apertura de Caja	m³	0.00	64.96	0.00
3	Suelo de subrasante tratado con cal	m³	0.00	146.07	0.00
4	Baso estabilizada granular tratada con cemento	m³	0.00	676.49	0.00
5	Señado tipo puente de grietas y fisuras	m	7,500.00	11.97	89,775.00
6	Fresado promedio de crestas, def de borde y/o media calzada				
	a) En 2 cm de espesor promedio	m²	46,600.00	7.19	335,054.00
	b) En 3 cm de espesor promedio	m²	40,700.00	7.66	311,762.00
	c) En 4 cm de espesor promedio	m²	41,000.00	9.85	403,850.00
	d) En 5 cm de espesor promedio	m²	78,200.00	10.39	812,498.00
	e) En 6 cm de espesor promedio	m²			
	f) En 7 cm de espesor promedio	m²			
	g) En 8 cm de espesor promedio	m²			
	h) En 9 cm de espesor promedio	m²			
	i) En 10 cm de espesor promedio	m²			
7	Bacheo con Mezcla Bituminosa				
	a) superficial	m³	260.00	1,720.16	430,040.00
	b) profundo	m³	1,090.00	1,720.16	1,874,974.40
8	Bacheo Profundo con suelo cemento o estabilizado granular	m³	1,600.00	614.73	922,096.00
9	Ensanche de calzada de calzada con estabilizado granular o con aporte de RAP	m³	0.00	563.12	0.00
10	Terraplen con compactacion especial para regularizacion de banquetas	m³	0.00	92.84	0.00
11	Terraplen con compactacion especial para banquetas como complementacion de refuerzo de calzada	m³	0.00	93.65	0.00
12	Ensanche de terraplen con compactacion especial	m³	0.00	87.21	0.00
13	Recuperacion de banquina existente con material existente o con aporte de RAP	m³	17,000.00	451.04	7,667,680.00
14	Mezcla asfaltica en caliente con asfalto convencional para calzadas y banquetas	Tn			
	a) En 4 cm de espesor promedio	tn	4,470.00	480.41	2,147,432.70
	b) En 5 cm de espesor promedio	tn	19,800.00	468.46	9,275,608.00
	c) En 6 cm de espesor promedio	tn	6,900.00	465.36	2,746,585.00
	d) En 7 cm de espesor promedio	tn	6,000.00	462.80	2,776,800.00
15	Mezcla asfaltica en caliente con asfalto modificado para calzadas y banquetas. Microconcreto asfaltico Tipo F10				
	a) En 2,5 cm de espesor promedio	tn			
	b) En 3 cm de espesor promedio	tn			
	c) En 3,5 cm de espesor promedio	tn			
	d) En 4,0 cm de espesor promedio	tn			

MPP/IPS
10
9.91
19.91

Oswaldo M. De Sousa
CV1 CONCESIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE

M. DEL S. BUELA
ESCRIBANA
REGISTRO

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - CPC S.A.
Unión Transitoria de Empresas

Cr. Daniel S. Libiedziovich
Representante Legal

1.1.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA DE REACONDICIONAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (O.R.I.) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1



BENITO ROGGIO E HIJOS S.A.



N° DE OBRA: C 1.2.8

FECHA: 05/03/2010

RUTA: NACIONAL N° 226

TRAMO: Km 273.00

6004

Km 289.00

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

HOJA: 2

ÍTEM N°	DESIGNACIÓN DE LAS OBRAS	UNIDAD	CANTIDAD (A)	PRECIO UNITARIO (EN NUMEROS)	IMPORTE (\$) (A) X (B)
16	Bacheo con hormigon en calzadas de pavimentos rigidos	m ²	3,300.00	3,501.84	11,566,072.00
17	Reconstruccion de pavimentos rigidos con hormigón incluida base antibombeo	m ²	3,300.00	1,006.18	3,320,394.00
18	Base antibombeo para pavimentos de hormigon	m ²	0.00	161.13	0.00
19	Construccion de pavimentos de hormigón	m ²	0.00	326.03	0.00
20	Reparación de junta tipo THORMACK	m	0.00	2,357.60	0.00
21	Señalización horizontal a) termoplastica por pulverización b) termoplastica por extrusion b.1 en espesor promedio de 3mm b.2 en espesor promedio de 5mm b.3 en espesor promedio de 10mm b.4 en espesor promedio de 15mm b.5 en espesores promedios mayores a 20mm	m ² m ² m ² m ² m ²			
22	Señalización Vertical	m ²			
23	Alambrados nuevos a. nuevos b. a renovar	m m			
24	Barandas de defensa metalica tipo FLEX BEAM a. a reponer b. nueva a colocar incluidos soportes	m m	0.00 0.00	337.61 387.94	0.00 0.00
25	Barandas de defensa de hormigon tipo NEW JERSEY a. a reponer b. nueva a colocar incluidos soportes	m m			
26	Tranqueras	u			
27	Garitas de estacionamiento de colectivos	u			
28	Darsenas de estacionamiento de colectivos / banquinas pavimentadas	m ²	0.00	314.04	0.00
29	Alcantarillas a prolongar a. prolongacion de existentes b- demolicion de existentes	m m	0.00	70,446.80	0.00
30	Provisión de oficina y equipamientos	mes	12.00	65,844.40	790,132.80
31	Provisión de Vivienda para personal de Inspección y/o Supervisión	mes	12.00	13,428.77	161,145.24
32	Provisión de Movilidad para personal de Inspección y/o Supervisión a) Cuota mensual b) Por km	mes km	36.00 216,000.00	12,820.94 1.94	461,553.84 419,040.00
TOTAL					46,501,371.98

MPFIPyS
26
27
28
29

SON PESOS: CUARENTA Y SEIS MILLONES QUINIENTOS UN MIL TRESCIENTOS SETENTA Y UNO CON NOVENTA Y OCHO CENTAVOS

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - CPC S.A.
Unión Transitoria de Empresas

Oswaldo M. De Sousa
CV1 CONCESIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE

ESCRIBANA CIVIL
III. REGISTRO 520 - CPC S.A.

Dr. Daniel S. Libedziovich
Representante Legal



0220

1.1.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA DE REACONDICIONAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (O.R.I.) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1

N° DE OBRA: C 1.2.9

FECHA: 05/03/2010

RUTA: NACIONAL N° 205

TRAMO: Km 273.00 **6005** Km 289.00

POSTULANTE: BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

HOJA: 1 de 2

ITEM N°	DESIGNACIÓN DE LAS OBRAS	UNIDAD	CANTIDAD (A)	PRECIO UNITARIO (EN NUMEROS)	IMPORTE (\$) (A) X (B)
1	Demolición de pavimento existente	m³			
2	Apertura de Caja	m³	0.00	64.95	0.00
3	Suelo de subrasante tratado con cal	m³	0.00	146.07	0.00
4	Base estabilizada granular tratada con cemento	m³	0.00	576.49	0.00
6	Sellado tipo puente de grietas y fisuras	m	38,160.00	11.97	456,775.20
6	Fresado promedio de crestas, def de borde y/o media calzada				
	a) En 2 cm de espesor promedio	m²	214,268.00	7.19	1,540,586.92
	b) En 3 cm de espesor promedio	m²	0.00	7.66	0.00
	c) En 4 cm de espesor promedio	m²	0.00	9.85	0.00
	d) En 5 cm de espesor promedio	m²	1,972.00	10.39	20,489.08
	e) En 6 cm de espesor promedio	m²			
	f) En 7 cm de espesor promedio	m²			
	g) En 8 cm de espesor promedio	m²			
	h) En 9 cm de espesor promedio	m²			
	i) En 10 cm de espesor promedio	m²			
7	Bacheo con Mezcla Bituminosa				
	a) superficial	m³	2,142.68	1,720.16	3,685,752.43
	b) profundo	m³	0.00	1,720.16	0.00
8	Bacheo Profundo con suelo cemento o estabilizado granular	m³	1,607.01	614.73	987,877.26
9	Ensanche de calzada de calzada con estabilizado granular o con aporte de RAP	m³	0.00	553.12	0.00
10	Terraplen con compactacion especial para regularizacion de banquetas	m³	0.00	92.84	0.00
11	Terraplen con compactacion especial para banquetas como complementacion de refuerzo de calzada	m³	1,420.40	93.65	133,020.46
12	Ensanche de terraplen con compactacion especial	m³	0.00	87.21	0.00
13	Recuperacion de banquina existente con material existente o con aporte de RAP	m³	0.00	451.04	0.00
14	Mezcla asfaltica en caliente con asfalto convencional para calzadas y banquetas	Tn			
	a) En 4 cm de espesor promedio	tn	14,740.80	480.41	7,081,627.73
	b) En 5 cm de espesor promedio	tn	236.64	468.46	110,856.37
	c) En 6 cm de espesor promedio	tn	30,854.59	465.35	14,358,184.39
	d) En 7 cm de espesor promedio	tn	0.00	462.80	0.00
15	Mezcla asfaltica en caliente con asfalto modificado para calzadas y banquetas. Microconcreto asfaltico Tipo F10				
	a) En 2,5 cm de espesor promedio	tn			
	b) En 3 cm de espesor promedio	tn			
	c) En 3,5 cm de espesor promedio	tn			
	d) En 4,0 cm de espesor promedio	tn			

MPFIPys
99

Ovaldo M. De Sousa
CV1 CONCESIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE

M. DELA...
ESCRI...
DE REGISTRO...

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - CPC S.A.
Unión Transitoria de Empresas

Cr. Daniel S. Libedzicovich
Representante Legal



0224

1.1.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA DE REACONDICIONAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (O.R.I.) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A.

N° DE OBRA: C 1.2.9

FECHA: 06/03/2010

RUTA: NACIONAL N° 205

TRAMO: Km 273.00

Km 289.00

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

HOJA: 2

0000

de 2

ÍTEM N°	DESIGNACIÓN DE LAS OBRAS	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO (EN NUMEROS)	IMPORTE (\$)
			(A)		(A) X (B)
16	Bacheo con hormigon en calzadas de pavimentos rigidos	m ³	0.00	3,501.84	0.00
17	Reconstruccion de pavimentos rigidos con hormigon incluida base antibombeo	m ²	0.00	1,006.18	0.00
18	Base antibombeo para pavimentos de hormigon	m ²	0.00	161.13	0.00
19	Construccion de pavimentos de hormigon	m ²	0.00	326.03	0.00
20	Reparación de junta tipo THORMACK	m	17.00	2,357.60	40,079.20
21	Señalización horizontal a) termoplastica por pulverización b) termoplastica por extrusion b.1 en espesor promedio de 3mm b.2 en espesor promedio de 5mm b.3 en espesor promedio de 10mm b.4 en espesor promedio de 15mm b.5 en espesores promedios mayores a 20mm	m ² m ² m ² m ² m ² m ²			
22	Señalización Vertical	m ²			
23	Alambrados nuevos a. nuevos b. a renovar	m m			
24	Barandas de defensa metalica tipo FLEX BEAM a. a reponer b. nueva a colocar incluidos soportes	m m	0.00 0.00	337.61 387.94	0.00 0.00
25	Barandas de defensa de hormigon tipo NEW JERSEY a. a reponer b. nueva a colocar incluidos soportes	m m			
26	Tranqueras	u			
	Garitas de estacionamiento de colectivos	u			
28	Darsenas de estacionamiento de colectivos / banquinas pavimentadas	m ²	0.00	314.04	0.00
29	Alcantarillas a prolongar a. prolongacion de existentes b. demolicion de existentes	m m	0.00	70,446.80	0.00
30	Provisión de oficina y equipamientos	mes	12.00	65,844.40	790,132.80
31	Provisión de Vivienda para personal de Inspección y/o Supervisión	mes	12.00	13,428.77	161,145.24
32	Provisión de Movilidad para personal de Inspección y/o Supervisión a) Cuota mensual b) Por km	mes km	36.00 216,000.00	12,820.94 1.94	461,553.84 419,040.00
TOTAL					30,247,120.92

MPF Pys
94

SON PESOS: TREINTA MILLONES DOSCIENTOS CUARENTA Y SIETE MIL CIENTO VEINTE CON NOVENTA Y DOS CENTAVOS

Oswaldo M. De Sousa
CONCESIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE

M. DEL C. B. M. ...
ESCRIPTURA ...
III. REGISTRO ...

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - C.P.C.
Unión Transitoria de Empresas

Cr. Daniel S. Libiadziovich
Representante Legal

1.1.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA DE RECONDICIONAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (O.R.I.) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1



N° DE OBRA: C 1.3.1

FECHA: 05/03/2010

RUTA: NACIONAL N° 3

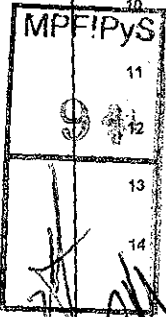
TRAMO: Km 307.00
Km 360.00

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

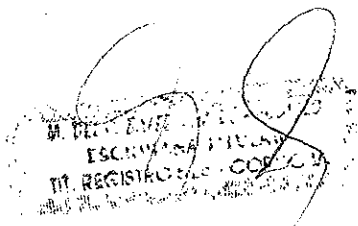
HOJA: 1

600 de 347.00 Km
2 de 400.60 Km

ÍTEM N°	DESIGNACIÓN DE LAS OBRAS	UNIDAD	CANTIDAD (A)	PRECIO UNITARIO (EN NUMEROS)	IMPORTE (\$) (A) X (B)
1	Demolición de pavimento existente	m³			
2	Apertura de Caja	m³	0.00	54.95	0.00
3	Suelo de subrasante tratado con cal	m³	0.00	148.07	0.00
4	Base estabilizada granular tratada con cemento	m³	0.00	576.49	0.00
5	Sellado tipo puente de grietas y fisuras	m	118,200.00	11.97	1,414,854.00
6	Fresado promedio de crestas, def de borde y/o media calzada				
	a) En 2 cm de espesor promedio	m²	588,580.00	7.19	4,231,890.20
	b) En 3 cm de espesor promedio	m²	0.00	7.66	0.00
	c) En 4 cm de espesor promedio	m²	0.00	9.86	0.00
	d) En 5 cm de espesor promedio	m²	0.00	10.39	0.00
	e) En 6 cm de espesor promedio	m²			
	f) En 7 cm de espesor promedio	m²			
	g) En 8 cm de espesor promedio	m²			
	h) En 9 cm de espesor promedio	m²			
	i) En 10 cm de espesor promedio	m²			
7	Bacheo con Mezcla Bituminosa				
	a) superficial	m³	5,840.00	1,720.16	10,045,734.40
	b) profundo	m³	170.00	1,720.16	292,427.20
8	Bacheo Profundo con suelo cemento o estabilizado granular.	m³	170.00	614.73	104,504.10
9	Ensanche de calzada de calzada con estabilizado granular o con aporte de RAP	m³	0.00	553.12	0.00
10	Terraplen con compactacion especial para regularizacion de banquetas	m³	11,472.00	92.84	1,065,060.48
11	Terraplen con compactacion especial para banquetas como complementacion de refuerzo de calzada	m³	48,360.00	93.65	4,528,914.00
12	Ensanche de terraplen con compactacion especial	m³	0.00	87.21	0.00
13	Recuperacion de banquetas existente con material existente o con aporte de RAP	m³	0.00	451.04	0.00
14	Mezcla asfáltica en caliente con asfalto convencional para calzadas y banquetas	Tn			
	a) En 4 cm de espesor promedio	tn	58,838.00	480.41	28,266,363.58
	b) En 5 cm de espesor promedio	tn	0.00	468.46	0.00
	c) En 6 cm de espesor promedio	tn	0.00	465.35	0.00
	d) En 7 cm de espesor promedio	tn	0.00	482.80	0.00
15	Mezcla asfáltica en caliente con asfalto modificado para calzadas y banquetas. Microconcreto asfáltico Tipo F10				
	a) En 2,5 cm de espesor promedio	tn			
	b) En 3 cm de espesor promedio	tn			
	c) En 3,5 cm de espesor promedio	tn			
	d) En 4,0 cm de espesor promedio	tn			



Oswaldo De Souza
CVI CONCESSIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE



BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - CPC S.A.
Unión Transitoria de Empresas

Cr. Daniel S. Libedziewich
Representante Legal

1.1.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA DE RECONDICIONAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (O.R.I.) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1



N° DE OBRA: C 1.3.1

FECHA: 06/03/2010

RUTA: NACIONAL N° 3

TRAMO: Km 307.00

Km 360.00

Km 347.00

Km 400.60

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

HOJA: 2

Handwritten number '0008' and other markings.

ÍTEM N°	DESIGNACIÓN DE LAS OBRAS	UNIDAD	CANTIDAD (A)	PRECIO UNITARIO (EN NUMEROS)	IMPORTE (\$) (A) X (B)
16	Bacheo con hormigon en calzadas de pavimentos rígidos	m ³	0.00	3,501.84	0.00
17	Reconstrucion de pavimentos rigidos con hormigón incluida base antibombeo	m ²	0.00	1,006.18	0.00
18	Base antibombeo para pavimentos de hormigon	m ²	1,168.00	161.13	188,199.84
19	Construccion de pavimentos de hormigón	m ²	1,168.00	326.03	380,803.04
20	Reparación de junta tipo THORMACK	m	0.00	2,357.60	0.00
21	Señalización horizontal a) termoplastica por pulverización b) termoplastica por extrusion b.1 en espesor promedio de 3mm b.2 en espesor promedio de 5mm b.3 en espesor promedio de 10mm b.4 en espesor promedio de 16mm b.5 en espesores promedios mayores a 20mm	m ² m ² m ² m ² m ² m ²			
22	Señalización Vertical	m ²			
23	Alambrados nuevos a. nuevos b. a renovar	m m			
24	Barandas de defensa metalica tipo FLEX BEAM a. a reponer b. nueva a colocar incluidos soportes	m m	0.00 7,850.00	337.61 387.94	0.00 3,045,329.00
25	Barandas de defensa de hormigon tipo NEW JERSEY a. a reponer b. nueva a colocar incluidos soportes	m m			
26	Tranqueras	u			
27	Garitas de estacionamiento de colectivos	u			
28	Darsenas de estacionamiento de colectivos / banquinas pavimentadas	m ²	0.00	314.04	0.00
29	Alcantarillas a prolongar a. prolongacion de existentes b. demolicion de existentes	m m	0.00	70,446.80	0.00
30	Provisión de oficina y equipamientos	mes	12.00	65,844.40	790,132.80
31	Provisión de Vivienda para personal de Inspección y/o Supervisión	mes	12.00	13,428.77	161,145.24
32	Provisión de Movilidad para personal de Inspección y/o Supervisión a) Cuota mensual b) Por km	mes km	36.00 216,000.00	12,820.94 1.94	461,553.84 419,040.00
TOTAL					65,395,961.72

MPP/PyS
2010
99

SON PESOS: CINCUENTA Y CINCO MILLONES TRESCIENTOS NOVENTA Y CINCO MIL NOVECIENTOS CINCUENTA Y UNO CON SETENTA Y DOS CENTAVOS

Oswaldo De Sousa
CVI CONCESIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE

Handwritten signatures and stamps, including 'REGISTRO'.

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - CPC S.A.
Unión Transitoria de Empresas

Cr. Daniel S. Libiodzievich
Representante Legal

1.1.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA DE REACONDICIONAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (O.R.I.) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1



0224

ROGGIO

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A.

INGENIERIA E INFRAESTRUCTURA

N° DE OBRA: C 1.3.2

FECHA: 05/03/2010

RUTA: NACIONAL N° 3

TRAMD: Km 660.00

6000

Km 667.60

POSTULANTE: BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

HOJA: 1

de

2

ÍTEM N°	DESIGNACIÓN DE LAS OBRAS	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO (EN NUMEROS)	IMPORTE (\$)
			(A)	(A) X (B)	(A) X (B)
1	Demolición de pavimento existente	m ³			
2	Apertura de Caja	m ³	0.00	54.95	0.00
3	Suelo de subrasante tratado con cal	m ³	0.00	146.07	0.00
4	Base estabilizada granular tratada con cemento	m ³	0.00	576.49	0.00
5	Sellado tipo puente de grietas y fisuras	m	21,650.00	11.97	257,953.60
6	Fresado promedio de crestas, dof de borde y/o media calzada				
	a) En 2 cm de espesor promedio	m ²	47,450.00	7.19	341,166.50
	b) En 3 cm de espesor promedio	m ²	7,300.00	7.66	55,918.00
	c) En 4 cm de espesor promedio	m ²	0.00	9.85	0.00
	d) En 5 cm de espesor promedio	m ²	0.00	10.39	0.00
	e) En 6 cm de espesor promedio	m ²			
	f) En 7 cm de espesor promedio	m ²			
	g) En 8 cm de espesor promedio	m ²			
	h) En 9 cm de espesor promedio	m ²			
	i) En 10 cm de espesor promedio	m ²			
7	Bacheo con Mezcla Bituminosa				
	a) superficial	m ³	1,038.00	1,720.16	1,785,526.08
	b) profundo	m ³	40.00	1,720.16	68,806.40
8	Bacheo Profundo con suelo cemento o estabilizado granular	m ³	40.00	614.73	24,589.20
9	Ensanche de calzada de calzada con estabilizado granular o con aporte de RAP	m ³	0.00	563.12	0.00
10	Terraplen con compactacion especial para regularizacion de banquetas	m ³	0.00	92.84	0.00
11	Terraplen con compactacion especial para banquetas como complementacion de refuerzo de calzada	m ³	0.00	93.65	0.00
12	Ensanche de terraplen con compactacion especial	m ³	0.00	87.21	0.00
13	Recuperacion de banquina existente con material existente o con aporte de RAP	m ³	4,600.00	451.04	2,029,680.00
14	Mezcla asfáltica en caliente con asfalto convencional para calzadas y banquetas	Tn			
	a) En 4 cm de espesor promedio	tn	5,710.00	480.41	2,743,141.10
	b) En 5 cm de espesor promedio	tn	0.00	468.46	0.00
	c) En 6 cm de espesor promedio	tn	0.00	465.35	0.00
	d) En 7 cm de espesor promedio	tn	0.00	462.80	0.00
15	Mezcla asfáltica en caliente con asfalto modificado para calzadas y banquetas. Microconcreto asfáltico Tipo F10				
	a) En 2,5 cm de espesor promedio	tn			
	b) En 3 cm de espesor promedio	tn			
	c) En 3,5 cm de espesor promedio	tn			
	d) En 4,0 cm de espesor promedio	tn			

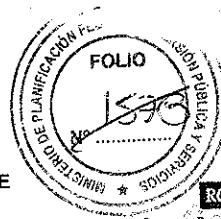
MPP/PyS
94

Osvaldo M. de Sousa
CVI CONCESIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE

M. DEL...
REGISTRO...
COP...

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A.
Unión Transitoria de Limpieza

Cr. Daniel S. Libedizovich
Representante Legal



0225

1.1.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA DE REACONDICIONAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (O.R.I.) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1

N° DE OBRA: C 1.3.2

RUTA: NACIONAL N° 3

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

FECHA: 05/03/2010

TRAMO: Km 650.00

HOJA: 2

ROGGIO
BENITO ROGGIO E HIJOS S.A.

6010

Km 657.50

de 2

INGENIERIA E INFRAESTRUCTURA

22

ITEM N°	DESIGNACIÓN DE LAS OBRAS	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO (EN NUMEROS)	IMPORTE (\$)
			(A)	(A) X (B)	(A) X (B)
16	Bacheo con hormigon en calzadas de pavimentos rigidos	m ³	0.00	3,501.84	0.00
17	Reconstruccion de pavimentos rigidos con hormigón incluida base antibombeo	m ²	0.00	1,006.18	0.00
18	Base antibombeo para pavimentos de hormigon	m ²	0.00	161.13	0.00
19	Construccion de pavimentos de hormigón	m ²	0.00	326.03	0.00
20	Reparación de junta tipo THORMACK	m	0.00	2,357.60	0.00
21	Señalización horizontal				
	a) termoplastica por pulverización	m ²			
	b) termoplastica por extrusion	m ²			
	b.1 en espesor promedio de 3mm	m ²			
	b.2 en espesor promedio de 5mm	m ²			
	b.3 en espesor promedio de 10mm	m ²			
	b.4 en espesor promedio de 15mm	m ²			
	b.5 en espesores promedios mayores a 20mm	m ²			
22	Señalización Vertical	m ²			
23	Alambrados nuevos				
	a. nuevos	m			
	b. a renovar	m			
24	Barandas de defensa metalica tipo FLEX BEAM				
	a. a reponer	m	0.00	337.61	0.00
	b. nueva a colocar incluidos soportes	m	200.00	387.94	77,688.00
25	Barandas de defensa de hormigon tipo NEW JERSEY				
	a. a reponer	m			
	b. nueva a colocar incluidos soportes	m			
26	Tranqueras	u			
	Garitas de estacionamiento de colectivos	u			
28	Darsenas de estacionamiento de colectivos / banquinas pavimentadas	m ²	200.00	314.04	62,808.00
29	Alcantarillas a prolongar				
	a. prolongacion de existentes	m	0.00	70,446.80	0.00
	b. demolicion de existentes	m			
30	Provisión de oficina y equipamientos	mes	0.00	65,844.40	0.00
31	Provisión de Vivienda para personal de Inspección y/o Supervisión	mes	0.00	13,428.77	0.00
32	Provisión de Movilidad para personal de Inspección y/o Supervisión				
	a) Cuota mensual	mes	0.00	12,820.94	0.00
	b) Por km	km	0.00	1.94	0.00
				TOTAL	7,447,175.78

MPPIPS
9

SON PESOS: SIETE MILLONES CUATROCIENTOS CUARENTA Y SIETE MIL CIENTO SETENTA Y CINCO CON SETENTA Y OCHO CENTAVOS

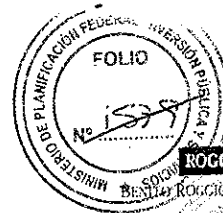
Oswaldo M De Sousa
CVI CONCESIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE

Escritura N° 11.111.111.111
REGISTRADA EN EL...
...

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - CPC
Unión Transitoria de Empresas

Dr. Daniel S. Libedziewich
Representante Legal

1.1.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA DE REACONDICIONAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (O.R.I.) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1



0226

N° DE OBRA: C 1.3.3

FECHA: 05/03/2010

RUTA: NACIONAL N° 226

TRAMO: Km 173.00

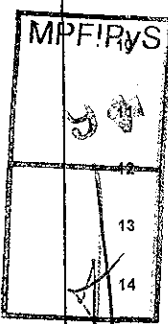
6011

Km 195.00

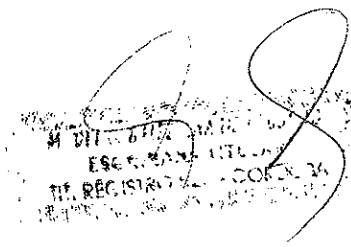
POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

HOJA: 1 de 2

ITEM N°	DESIGNACIÓN DE LAS OBRAS	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
			(A)	(EN NUMEROS)	(\$) (A) X (B)
1	Demolición de pavimento existente	m³			
2	Apertura de Caja	m³	0.00	54.95	0.00
3	Suelo de subrasante tratado con cal	m³	0.00	146.07	0.00
4	Base estabilizada granular tratada con cemento	m³	0.00	576.49	0.00
5	Sellado tipo puente de grietas y fisuras	m	15,200.00	11.97	181,944.00
6	Fresado promedio de crestas, def de borde y/o media calzada				
	a) En 2 cm de espesor promedio	m²	38,398.00	7.19	276,081.62
	b) En 3 cm de espesor promedio	m²	0.00	7.66	0.00
	c) En 4 cm de espesor promedio	m²	0.00	9.85	0.00
	d) En 5 cm de espesor promedio	m²	0.00	10.39	0.00
	e) En 6 cm de espesor promedio	m²			
	f) En 7 cm de espesor promedio	m²			
	g) En 8 cm de espesor promedio	m²			
	h) En 9 cm de espesor promedio	m²			
	i) En 10 cm de espesor promedio	m²			
7	Bacheo con Mezcla Bituminosa				
	a) superficial	m³	760.00	1,720.16	1,307,321.60
	b) profundo	m³	0.00	1,720.16	0.00
8	Bacheo Profundo con suelo cemento o estabilizado granular	m³	0.00	614.73	0.00
9	Ensanche de calzada de calzada con estabilizado granular o con aporte de RAP	m³	0.00	553.12	0.00
	Terraplen con compactacion especial para regularizacion de banquetas	m³	0.00	92.84	0.00
	Terraplen con compactacion especial para banquetas como complementacion de refuerzo de calzada	m³	13,160.00	93.66	1,232,434.00
	Ensanche de terraplen con compactacion especial	m³	0.00	87.21	0.00
13	Recuperacion de banquina existente con material existente o con aporte de RAP	m³	4,500.00	451.04	2,029,680.00
14	Mezcla asfaltica en caliente con asfalto convencional para calzadas y banquetas	Tn			
	a) En 4 cm de espesor promedio	tn	13,286.00	480.41	6,382,727.26
	b) En 5 cm de espesor promedio	tn	0.00	468.46	0.00
	c) En 6 cm de espesor promedio	tn	4,161.00	466.36	1,936,321.36
	d) En 7 cm de espesor promedio	tn	0.00	462.80	0.00
15	Mezcla asfaltica en caliente con asfalto modificado para calzadas y banquetas. Microconcreto asfaltico Tipo F10				
	a) En 2,5 cm de espesor promedio	tn			
	b) En 3 cm de espesor promedio	tn			
	c) En 3,5 cm de espesor promedio	tn			
	d) En 4,0 cm de espesor promedio	tn			



Oswaldo M. De Sousa
CVI CONCESIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE



BENITO ROGGIO E HIJOS S.A.
Unión Transitoria de Empresas
Dr. Daniel S. Liberti
Representante Legal

1.1.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA DE REACONDICIONAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (O.R.I.) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1

N° DE OBRA: C 1.3.3

RUTA: NACIONAL N° 226

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE



0227

FECHA: 06/03/2010

TRAMO: Km 173.00

Km 195.00

HOJA: 2

6013

ITEM N°	DESIGNACIÓN DE LAS OBRAS	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO (EN NUMEROS)	(IMPORTE (\$))
			(A)		(A) X (B)
16	Bacheo con hormigon en calzadas de pavimentos rigidos	m ³	0.00	3,501.84	0.00
17	Reconstruccion de pavimentos rigidos con hormigón incluida base antibombeo	m ²	0.00	1,006.18	0.00
18	Base antibombeo para pavimentos de hormigón	m ²	0.00	161.13	0.00
19	Construccion de pavimentos de hormigón	m ²	0.00	326.03	0.00
20	Reparación de junta tipo THORMACK	m	0.00	2,367.60	0.00
21	Señalización horizontal				
	a) termoplastica por pulverización	m ²			
	b) termoplastica por extrusion	m ²			
	b.1 en espesor promedio de 3mm	m ²			
	b.2 en espesor promedio de 6mm	m ²			
	b.3 en espesor promedio de 10mm	m ²			
22	b.4 en espesor promedio de 15mm	m ²			
	b.5 en espesores promedios mayores a 20mm	m ²			
	Señalización Vertical	m ²			
23	Alambrados nuevos	m			
	a. nuevos	m			
24	b. a renovar	m			
	Barandas de defensa metalica tipo FLEX BEAM				
25	a. a reponer	m	0.00	337.61	0.00
	b. nueva a colocar incluidos soportes	m	0.00	387.94	0.00
26	Barandas de defensa de hormigon tipo NEW JERSEY				
	a. a reponer	m			
27	b. nueva a colocar incluidos soportes	m			
	Tranqueras	u			
28	Garitas de estacionamiento de colectivos	u			
	Darsenas de estacionamiento de colectivos / banquetas pavimentadas	m ²	0.00	314.04	0.00
29	Alcantarillas a prolongar				
	a. prolongacion de existentes	m	0.00	70,446.80	0.00
30	b. demolicion de existentes	m			
	Provisión de oficina y equipamientos	mes	12.00	65,844.40	790,132.80
31	Provisión de Vivienda para personal de Inspección y/o Supervisión	mes	12.00	13,428.77	161,145.24
32	Provisión de Movilidad para personal de Inspección y/o Supervisión				
	a) Cuota mensual	mes	36.00	12,820.94	461,563.84
	b) Por km	km	216,000.00	1.94	419,040.00
TOTAL					15,178,381.71

MPF: Pys
987

SON PESOS: QUINCE MILLONES CIENTO SETENTA Y OCHO MIL TRESCIENTOS OCHENTA Y UNO CON SETENTA Y UN CENTAVOS

Oswaldo M. De Sousa
CVI CONCESIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE

III. REGISTRO DE OBRAS

BENITO ROGGIO e HIJOS S.A.
Unión Transitoria de Empresas

Cr. Daniel S. Libied Zivetti
Representante Legal



0228

1.1.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA DE REACONDICIONAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (O.R.I.) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1

ROGGIO
BENITO ROGGIO E HIJOS S.A.



N° DE OBRA: C 1.3.4

FECHA: 05/03/2010

RUTA: NACIONAL N° 205

TRAMO: Km 190.00

Km 260.00

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

HOJA: 1

2

ITEM N°	DESIGNACIÓN DE LAS OBRAS	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO (EN NUMEROS)	IMPORTE (\$)
			(A)		(A) X (B)
1	Demolición de pavimento existente	m³			
2	Apertura de Caja	m³	0.00	54.95	0.00
3	Suelo de subrasante tratado con cal	m³	0.00	146.07	0.00
4	Base estabilizada granular tratada con cemento	m³	0.00	576.49	0.00
5	Sellado tipo puente de grietas y fisuras	m	1,688.40	11.97	20,210.15
6	Fresado promedio de crestas, def de borde y/o media calzada				
	a) En 2 cm de espesor promedio	m²	521,260.00	7.19	3,747,869.40
	b) En 3 cm de espesor promedio	m²	0.00	7.66	0.00
	c) En 4 cm de espesor promedio	m²	0.00	9.85	0.00
	d) En 5 cm de espesor promedio	m²	0.00	10.39	0.00
	e) En 6 cm de espesor promedio	m²			
	f) En 7 cm de espesor promedio	m²			
	g) En 8 cm de espesor promedio	m²			
	h) En 9 cm de espesor promedio	m²			
	i) En 10 cm de espesor promedio	m²			
7	Bacheo con Mezcla Bituminosa				
	a) superficial	m³	1,340.00	1,720.16	2,305,014.40
	b) profundo	m³	7,102.00	1,720.16	12,216,676.32
8	Bacheo Profundo con suelo cemento o estabilizado granular	m³	0.00	614.73	0.00
9	Ensanche de calzada de calzada con estabilizado granular o con aporte de RAP	m³	13,400.00	553.12	7,411,808.00
10	Terraplen con compactacion especial para regularizacion de banquetas	m³	0.00	92.84	0.00
11	Terraplen con compactacion especial para banquetas como complementacion de refuerzo de calzada	m³	40,200.00	93.66	3,764,730.00
12	Ensanche de terraplen con compactacion especial	m³	0.00	87.21	0.00
13	Recuperacion de banquina existente con material existente o con aporte de RAP	m³	0.00	451.04	0.00
	Mezcla asfaltica en caliente con asfalto convencional para calzadas y banquetas	Tn			
	a) En 4 cm de espesor promedio	tn	40,516.00	480.41	19,463,811.15
	b) En 5 cm de espesor promedio	tn	0.00	468.46	0.00
	c) En 6 cm de espesor promedio	tn	26,280.00	466.35	12,229,398.00
	d) En 7 cm de espesor promedio	tn	0.00	462.80	0.00
	Mezcla asfaltica en caliente con asfalto modificado para calzadas y banquetas. Microconcreto asfaltico Tipo F10				
	a) En 2,5 cm de espesor promedio	tn			
	b) En 3 cm de espesor promedio	tn			
	c) En 3,5 cm de espesor promedio	tn			
	d) En 4,0 cm de espesor promedio	tn			

MPFIPYS
9
13

Oswaldo M. De Sousa
CONCESIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE

ESCUELA Nº 1000
REGISTRO Nº 1000

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. (CPC S.A.)
Unión Transitoria de Empresas

Dr. Daniel S. Libedziewich
Representante Legal

1.1.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA DE RECONDICIONAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (O.R.I.) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1

N° DE OBRA: C 1.3.4

RUTA: NACIONAL N° 205

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE



0229

FECHA: 05/03/2010

TRAMO: Km.193.00 a Km 260.00

HOJA: 2 **6014** 2



ÍTEM N°	DESIGNACIÓN DE LAS OBRAS	UNIDAD	CANTIDAD (A)	PRECIO UNITARIO (EN NUMEROS)	IMPORTE (\$) (A) X (B)
16	Bacheo con hormigon en calzadas de pavimentos rígidos	m ³	0.00	3,501.84	0.00
17	Reconstruccion de pavimentos rígidos con hormigón incluida base antibombeco	m ²	0.00	1,006.18	0.00
18	Base antibombeco para pavimentos de hormigon	m ²	0.00	161.13	0.00
19	Construccion de pavimentos de hormigón	m ²	0.00	326.03	0.00
20	Reparación de junta tipo THORMACK.	m	0.00	2,357.60	0.00
21	Señalización horizontal a) termoplastica por pulverización b) termoplastica por extrusion b.1 en espesor promedio de 3mm b.2 en espesor promedio de 5mm b.3 en espesor promedio de 10mm b.4 en espesor promedio de 16mm b.5 en espesoras promedios mayores a 20mm	m ² m ² m ² m ² m ²			
22	Señalización Vertical	m ²			
23	Alambrados nuevos a. nuevos b. a renovar	m m			
24	Barandas de defensa metalica tipo FLEX BEAM a. a reponer b. nueva a colocar incluidos soportes	m m	0.00 0.00	337.61 387.94	0.00 0.00
25	Barandas de defensa de hormigon tipo NEW JERSEY a. a reponer b. nueva a colocar incluidos soportes	m m			
26	Tranqueras	u			
27	Garitas de estacionamiento de colectivos	u			
28	Darsenas de estacionamiento de colectivos / banquinas pavimentadas	m ²	0.00	314.04	0.00
29	Alcantarillas a prolongar a. prolongacion de existentes b. demolicion de existentes	m m	0.00	70,446.80	0.00
30	Provisión de oficina y equipamientos	mes	12.00	65,844.40	790,132.80
31	Provisión de Vivienda para personal de Inspección y/o Supervisión	mes	12.00	13,428.77	161,146.24
32	Provisión de Movilidad para personal de Inspección y/o Supervisión a) Cuota mensual b) Por km	mes km	36.00 216,000.00	12,820.94 1.94	461,663.84 419,040.00
TOTAL					62,991,279.30

MPPIPys
941

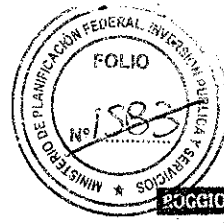
SON PESOS: SESENTA Y DOS MILLONES NOVECIENTOS NOVENTA Y UN MIL DOSCIENTOS SETENTA Y NUEVE CON TREINTA CENTAVOS

Oswaldo M. De Sousa
CV. COMISIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE

U. DE LA INFRAESTR. VIAL
INSTRUMENTAL
III. REGISTRO DE OBRAS

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - CPC
Unión Transitoria de Empresas

Cr. Daniel S. Libinovich
Representante Legal



0230

1.1.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA DE REACONDICIONAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (O.R.I.) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A.

N° DE OBRA: C 1.3.5

FECHA: 05/03/2010

RUTA: NACIONAL N° 3

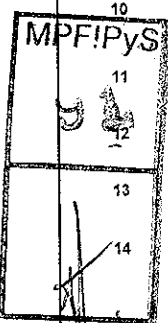
TRAMO: km 431,00 a Km 448,00; de km 450,00 a Km 469,00 de Km 601,50 a Km 605,00 y de Km 638,00 a Km 647,00

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

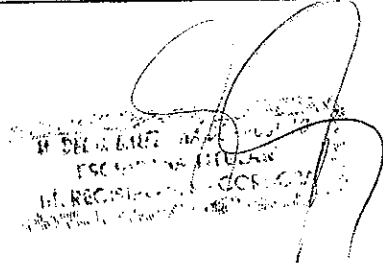
HOJA: 1 de 2

6015

ÍTEM N°	DESIGNACIÓN DE LAS OBRAS	UNIDAD	CANTIDAD (A)	PRECIO UNITARIO (EN NUMEROS)	IMPORTE (\$) (A) X (B)
1	Demolición de pavimento existente	m³			
2	Apertura de Caja	m³	0.00	54.95	0.00
3	Suelo de subrasante tratado con cal	m³	0.00	146.07	0.00
4	Base estabilizada granular tratada con cemento	m³	0.00	576.49	0.00
5	Sellado tipo puente de grietas y fisuras	m	72,700.00	11.97	870,219.00
6	Fresado promedio de crestas, def de borde y/o media calzada				
	a) En 2 cm de espesor promedio	m²	321,200.00	7.19	2,309,428.00
	b) En 3 cm de espesor promedio	m²	7,300.00	7.66	55,918.00
	c) En 4 cm de espesor promedio	m²	0.00	9.85	0.00
	d) En 5 cm de espesor promedio	m²	0.00	10.39	0.00
	e) En 6 cm de espesor promedio	m²			
	f) En 7 cm de espesor promedio	m²			
	g) En 8 cm de espesor promedio	m²			
	h) En 9 cm de espesor promedio	m²			
	i) En 10 cm de espesor promedio	m²			
7	Bacheo con Mezcla Bituminosa				
	a) superficial	m³	3,510.00	1,720.16	6,037,761.60
	b) profundo	m³	125.00	1,720.16	216,020.00
8	Bacheo Profundo con suelo cemento o estabilizado granular	m³	125.00	614.73	76,841.25
9	Ensanche de calzada de calzada con estabilizado granular o con aporte de RAP	m³	0.00	563.12	0.00
10	Terraplen con compactacion especial para regularizacion de banquetas	m³	0.00	92.84	0.00
11	Terraplen con compactacion especial para banquetas como complementacion de refuerzo de calzada	m³	23,700.00	93.65	2,219,505.00
12	Ensanche de terraplen con compactacion especial	m³	0.00	87.21	0.00
13	Recuperacion de banquina existente con material existente o con aporte de RAP	m³	5,400.00	451.04	2,435,616.00
14	Mezcla asfaltica en caliente con asfalto convencional para calzadas y banquetas	Tn			
	a) En 4 cm de espesor promedio	tn	28,835.00	480.41	13,852,622.35
	b) En 5 cm de espesor promedio	tn	8,213.00	468.46	3,847,461.98
	c) En 6 cm de espesor promedio	tn	0.00	465.35	0.00
	d) En 7 cm de espesor promedio	tn	0.00	462.80	0.00
15	Mezcla asfaltica en caliente con asfalto modificado para calzadas y banquetas. Microconcreto asfaltico Tipo F10				
	a) En 2,5 cm de espesor promedio	tn			
	b) En 3 cm de espesor promedio	tn			
	c) En 3,5 cm de espesor promedio	tn			
	d) En 4,0 cm de espesor promedio	tn			



Oswaldo M De Souza
CV1 CONCESIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE



BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - CPC S.A.
Unión Transitoria de Empresas

Cr. Daniel S. Libindzuevich
Representante Legal

1.1.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA DE REACONDICIONAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (O.R.I.) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1



02311
INGENIERIA E INFRAESTRUCTURA
233

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A.

N° DE OBRA: C 1.3.5

FECHA: 06/03/2010

6016

RUTA: NACIONAL N° 3

TRAMO: km 431,00 a Km 448,00; de km 460,00 a Km 469,00 de Km 601,50 a Km 605,00 y de Km 638,00 a Km 647,00

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

HOJA: 2 de 2

ÍTEM N°	DESIGNACIÓN DE LAS OBRAS	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	IMPORTE						
			(A)	(EN NUMEROS)	(A) X (B)						
16	Bacheo con hormigon en calzadas de pavimentos rigidos	m ³	0.00	3,601.84	0.00						
17	Reconstruccion de pavimentos rigidos con hormigón incluida base antibombeo	m ²	0.00	1,006.18	0.00						
18	Base antibombeo para pavimentos de hormigon	m ²	0.00	161.13	0.00						
19	Construccion de pavimentos de hormigón	m ²	0.00	326.03	0.00						
20	Reparación de junta tipo THORMACK	m	0.00	2,357.60	0.00						
21	Señalización horizontal a) termoplastica por pulverización b) termoplastica por extrusion b.1 en espesor promedio de 3mm b.2 en espesor promedio de 5mm b.3 en espesor promedio de 10mm b.4 en espesor promedio de 15mm b.5 en espesores promedios mayores a 20mm	m ² m ² m ² m ² m ²	0.00								
						22	Señalización Vertical	m ²	0.00		
						23	Alambrados nuevos a. nuevos b. a renovar	m	0.00		
								m	0.00		
						24	Barandas de defensa metalica tipo FLEX BEAM a. a reponer b. nueva a colocar incluidos soportes	m	0.00	337.61	0.00
								m	0.00	387.94	0.00
25	Barandas de defensa de hormigon tipo NEW JERSEY a. a reponer b. nueva a colocar incluidos soportes	m	0.00								
		m	0.00								
	Tranqueras	u									
27	Garitas de estacionamiento de colectivos	u									
28	Darsenas de estacionamiento de colectivos / banquinas pavimentadas	m ²	0.00	314.04	0.00						
29	Alcantarillas a prolongar a. prolongacion de existentes b- demolicion de existentes	m	0.00	70,446.80	0.00						
		m	0.00								
30	Provisión de oficina y equipamientos	mes	12.00	65,844.40	790,132.80						
31	Provisión de Vivienda para personal de Inspección y/o Supervisión	mes	12.00	13,428.77	161,145.24						
32	Provisión de Movilidad para personal de Inspección y/o Supervisión a) Cuota mensual b) Por km	mes	36.00	12,820.94	461,563.84						
		km	216,000.00	1.94	419,040.00						
TOTAL					33,752,266.06						

MPPiPyS
Handwritten notes and signatures in a box.

SON PESOS: TREINTA Y TRES MILLONES SETECIENTOS CINCUENTA Y DOS MIL DOSCIENTOS SESENTA Y CINCO CON SEIS CENTAVOS

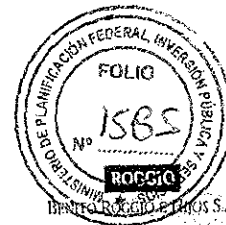
Oswaldo M. De Sousa
CONCESIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE

Handwritten signature and stamp of M. DEL C. CALFI.

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A.
Unión Transitoria de Empresas

Cr. Daniel S. Libiodziewic
Representante Legal

1.1.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA DE REACONDICIONAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (O.R.I.) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1



0232

N° DE OBRA: C 1.3.6

FECHA: 05/03/2010

RUTA: NACIONAL N° 3

TRAMO: Km 218.00 Km 244.00

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

HOJA: 4 de 2

0017

234

ITEM N°	DESIGNACIÓN DE LAS OBRAS	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO (EN NUMEROS)	IMPORTE (\$)
			(A)	(A) X (B)	(A) X (B)
1	Demolición de pavimento existente	m³			
2	Apertura de Caja	m³	0.00	54.96	0.00
3	Suelo de subrasante tratado con cal	m³	0.00	146.07	0.00
4	Base estabilizada granular tratada con cemento	m³	0.00	676.49	0.00
6	Sellado tipo puente de grietas y fisuras	m	52,000.00	11.97	622,440.00
6	Fresado promedio de crestas, def de borde y/o media calzada				
	a) En 2 cm de espesor promedio	m²	193,696.00	7.19	1,391,955.24
	b) En 3 cm de espesor promedio	m²	0.00	7.66	0.00
	c) En 4 cm de espesor promedio	m²	0.00	9.85	0.00
	d) En 5 cm de espesor promedio	m²	0.00	10.39	0.00
	e) En 6 cm de espesor promedio	m²			
	f) En 7 cm de espesor promedio	m²			
	g) En 8 cm de espesor promedio	m²			
	h) En 9 cm de espesor promedio	m²			
	i) En 10 cm de espesor promedio	m²			
7	Bacheo con Mezcla Bituminosa				
	a) superficial	m³	479.70	1,720.16	825,160.75
	b) profundo	m³	479.70	1,720.16	825,160.75
8	Bacheo Profundo con suelo cemento o estabilizado granular	m³	639.60	614.73	393,181.31
9	Ensanche de calzada de calzada con estabilizado granular o con aporte de RAP	m³	0.00	553.12	0.00
	Terraplen con compactacion especial para regularizacion de banquetas	m³	0.00	92.84	0.00
11	Terraplen con compactacion especial para banquetas como complementacion de refuerzo de calzada	m²	6,720.00	93.65	635,678.00
12	Ensanche de terraplen con compactacion especial	m³	0.00	87.21	0.00
13	Recuperacion de banquina existente con material existente o con aporte de RAP	m³	0.00	461.04	0.00
14	Mezcla asfáltica en caliente con asfalto convencional para calzadas y banquetas	Tn			
	a) En 4 cm de espesor promedio	tn	12,729.60	480.41	6,116,427.14
	b) En 5 cm de espesor promedio	tn	0.00	468.46	0.00
	c) En 6 cm de espesor promedio	tn	27,899.82	465.36	12,983,183.10
	d) En 7 cm de espesor promedio	tn	0.00	482.80	0.00
15	Mezcla asfáltica en caliente con asfalto modificado para calzadas y banquetas. Microconcreto asfáltico Tipo F10				
	a) En 2,6 cm de espesor promedio	tn			
	b) En 3 cm de espesor promedio	tn			
	c) En 3,6 cm de espesor promedio	tn			
	d) En 4,0 cm de espesor promedio	tn			

MPF!Py8
11
12
13
14

Devaldo De Sousa
CV1 CONCESIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - CPC S.A.
Unión Transitoria de Empresas
Escritura Pública
III REGISTRO 526 - COR. C.V.

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - CPC S.A.
Unión Transitoria de Empresas
Cr. Daniel S. Libiedzievich
Representante Legal

1.1.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA DE RECONDICIONAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (O.R.I.) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1



33
235

N° DE OBRA: C 1.3.6

FECHA: 05/03/2010

RUTA: NACIONAL N° 3

TRAMO: Km 218.00

Km 244.00

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

HOJA: 2

6018

ITEM N°	DESIGNACIÓN DE LAS OBRAS	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO (EN NUMEROS)	IMPORTE (\$)
			(A)	(B)	(A) X (B)
16	Bacheo con hormigon en calzadas de pavimentos rígidos	m ³	0.00	3,501.84	0.00
17	Reconstruccion de pavimentos rigidos con hormigón incluida base antibombeo	m ²	0.00	1,006.18	0.00
18	Base antibombeo para pavimentos de hormigon	m ²	0.00	161.13	0.00
19	Construccion de pavimentos de hormigón	m ²	0.00	326.03	0.00
20	Reparación de junta tipo THORMACK	m	0.00	2,357.60	0.00
21	Señalización horizontal a) termoplastica por pulverización	m ²			
	b) termoplastica por extrusion	m ²			
	b.1 en espesor promedio de 3mm	m ²			
	b.2 en espesor promedio de 5mm	m ²			
	b.3 en espesor promedio de 10mm	m ²			
	b.4 en espesor promedio de 15mm	m ²			
	b.5 en espesores promedios mayores a 20mm	m ²			
22	Señalización Vertical	m ²			
23	Alambrados nuevos a. nuevos b. a renovar	m m			
24	Barandas de defensa metalica tipo FLEX BEAM a. a reponer b. nueva a colocar incluidos soportes	m m	53.34 0.00	337.61 387.94	18,008.12 0.00
26	Barandas de defensa de hormigon tipo NEW JERSEY a. a reponer b. nueva a colocar incluidos soportes	m m			
28	Tranqueras	u			
27	Garitas de estacionamiento de colectivos	u			
28	Darsenas de estacionamiento de colectivos / banquinas pavimentadas	m ²	0.00	314.04	0.00
29	Alcantarillas a prolongar a. prolongacion de existentes b. demolicion de existentes	m m	0.00	70,446.80	0.00
30	Provisión de oficina y equipamientos	mes	12.00	65,844.40	790,132.80
31	Provisión de Vivienda para personal de Inspección y/o Supervisión	mes	12.00	13,428.77	161,145.24
32	Provisión de Movilidad para personal de Inspección y/o Supervisión a) Cuota mensual b) Por km	mes km	21.00 60,000.00	12,820.94 1.94	269,239.74 116,400.00
TOTAL					26,047,112.19

MPF/PYS

SON PESOS: VEINTICINCO MILLONES CUARENTA Y SIETE MIL CIENTO DOCE CON DIECINUEVE CENTAVOS

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. y CPC S.A.
Unión Transitoria de Empresas

Osvaldo M. De Sousa
CVI CONCESSIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE

M. DEL...
ESCRIBANA PUBLICA
M. REGISTRO...

Cr. Daniel S. Libiedziovich
Representante Legal

1.1.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA DE RECONDICIONAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (O.R.I.) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1



N° DE OBRA: C 1.3.7

FECHA: 05/03/2010

ROUTA: NACIONAL N° 3

TRAMO: Km 296.00

0019

Km 307.00 236

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

HOJA: 1

de 2

ÍTEM N°	DESIGNACIÓN DE LAS OBRAS	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO (EN NUMEROS)	IMPORTE (\$)
			(A)	(B)	(A) X (B)
1	Demolición de pavimento existente	m³			
2	Apertura de Caja	m³	0.00	54.95	0.00
3	Suelo de subrasante tratado con cal	m³	0.00	146.07	0.00
4	Base estabilizada granular tratada con cemento	m³	0.00	676.49	0.00
5	Sellado tipo puente de grietas y fisuras	m	27,500.00	11.97	329,175.00
6	Fresado promedio de crestas, def de borde y/o media calzada				
	a) En 2 cm de espesor promedio	m²	81,906.00	7.19	588,904.14
	b) En 3 cm de espesor promedio	m²	0.00	7.66	0.00
	c) En 4 cm de espesor promedio	m²	0.00	9.85	0.00
	d) En 5 cm de espesor promedio	m²	0.00	10.39	0.00
	e) En 6 cm de espesor promedio	m²			
	f) En 7 cm de espesor promedio	m²			
	g) En 8 cm de espesor promedio	m²			
	h) En 9 cm de espesor promedio	m²			
	i) En 10 cm de espesor promedio	m²			
7	Bacheo con Mezcla Bituminosa				
	a) superficial	m³	180.68	1,720.16	310,798.51
	b) profundo	m³	180.68	1,720.16	310,798.51
8	Bacheo Profundo con suelo cemento o estabilizado granular	m³	240.90	614.73	148,088.46
9	Ensanche de calzada de calzada con estabilizado granular o con aporte de RAP	m³	0.00	563.12	0.00
	Terraplen con compactacion especial para regularizacion de banquetas	m³	0.00	92.84	0.00
11	Terraplen con compactacion especial para banquetas como complementacion de refuerzo de calzada	m³	7,260.00	93.65	679,899.00
12	Ensanche de terraplen con compactacion especial	m³	0.00	87.21	0.00
13	Recuperacion de banquina existente con material existente o con aporte de RAP	m³	0.00	451.04	0.00
14	Mezcla asfaltica en caliente con asfalto convencional para calzadas y banquetas	Tn			
	a) En 4 cm de espesor promedio	tn	0.00	480.41	0.00
	b) En 5 cm de espesor promedio	tn	0.00	468.46	0.00
	c) En 6 cm de espesor promedio	tn	11,794.66	466.36	5,488,646.89
	d) En 7 cm de espesor promedio	tn	0.00	462.80	0.00
15	Mezcla asfaltica en caliente con asfalto modificado para calzadas y banquetas. Microconcreto asfaltico Tipo F10				
	a) En 2,5 cm de espesor promedio	tn			
	b) En 3 cm de espesor promedio	tn			
	c) En 3,5 cm de espesor promedio	tn			
	d) En 4,0 cm de espesor promedio	tn			

MPFIPYS
11
12
13
14

Oswaldo M. De Sousa
CV1 CONCESIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE

M. DE LA...
ESCRIBANA...
REGISTRO...

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - CPC S.A.
Unión Transitoria de Empresas

Dr. Daniel S. Libedzovich
Representante Legal

1.1.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA DE REACONDICIONAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (O.R.I.) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1



ROCCIO

BENITO ROCCIO E HIJOS S.A.

INGENIERIA E INFRAESTRUCTURA

N° DE OBRA: C 1.3.7

FECHA: 05/03/2010

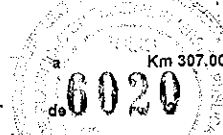
RUTA: NACIONAL N° 3

TRAMO: Km 296.00

a Km 307.00

POSTULANTE: BENITO ROCCIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

HOJA: 2



239

ÍTEM N°	DESIGNACIÓN DE LAS OBRAS	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
			(A)	(EN NUMEROS)	(A) X (B)
16	Bacheo con hormigon en caizadas de pavimentos rigidos	m ³	0.00	3,501.84	0.00
17	Reconstruccion de pavimentos rigidos con hormigón incluida base antibombeo	m ²	0.00	1,006.18	0.00
18	Base antibombeo para pavimentos de hormigon	m ²	0.00	161.13	0.00
19	Construccion de pavimentos de hormigón	m ²	273.75	326.03	89,260.71
20	Reparación de junta tipo THORMACK	m	0.00	2,367.60	0.00
21	Señalización horizontal				
	a) termoplastica por pulverización	m ²			
	b) termoplástica por extrusion	m ²			
	b.1 en espesor promedio de 3mm	m ²			
	b.2 en espesor promedio de 5mm	m ²			
	b.3 en espesor promedio de 10mm	m ²			
	b.4 en espesor promedio de 15mm	m ²			
	b.5 en espesores promedios mayores a 20mm	m ²			
22	Señalización Vertical	m ²			
23	Alambrados nuevos				
	a. nuevos	m			
	b. a renovar	m			
24	Barandas de defensa metalica tipo FLEX BEAM				
	a. a reponer	m	45.72	337.61	16,436.53
	b. nueva a colocar incluidos soportes	m	0.00	387.94	0.00
25	Barandas de defensa de hormigon tipo NEW JERSEY				
	a. a reponer	m			
	b. nueva a colocar incluidos soportes	m			
26	Tranqueras	u			
27	Garitas de estacionamiento de colectivos	u			
28	Darsenas de estacionamiento de colectivos / banquinas pavimentadas	m ²	0.00	314.04	0.00
29	Alcantarillas a prolongar				
	a. prolongacion de existentes	m	0.00	70,446.80	0.00
	b- demolicion de existentes	m			
30	Provisión de oficina y equipamientos	mes	0.00	65,844.40	0.00
31	Provisión de Vivienda para personal de Inspección y/o Supervisión	mes	0.00	13,428.77	0.00
32	Provisión de Movilidad para personal de inspección y/o Supervisión				
	a) Cuota mensual	mes	0.00	12,820.94	0.00
	b) Por km	km	0.00	1.94	0.00
				TOTAL	7,960,996.75

MPF Pys

SON PESOS: SIETE MILLONES NOVECIENTOS SESENTA MIL NOVECIENTOS NOVENTA Y SEIS CON SETENTA Y CINCO CENTAVOS

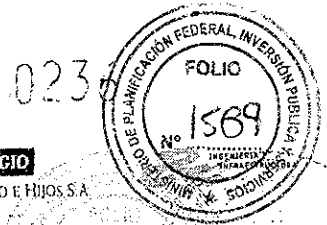
BENITO ROCCIO E HIJOS S.A. - CPC S.A.
Unión Transitoria de Empresas

Oswaldo M. De Sousa
CVI CONCESIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE

M. DEL S. BILLET...
ESCR. SANA...
REGISTRO S...

Cr. Daniel S. Libiedzievich
Representante Legal

1.1.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA DE REACONDICIONAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (O.R.I.) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1



ROGGIO
BENITO ROGGIO E HIJOS S.A.

N° DE OBRA: C 1.4.1

FECHA: 05/03/2010

RUTA: NACIONAL N° 205

TRAMO: Km 136.00 a Km 193.00

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

HOJA: 1 de 2

023
6021 238

ITEM N°	DESIGNACIÓN DE LAS OBRAS	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO (EN NUMEROS)	IMPORTE (\$)
			(A)	(A) X (B)	(A) X (B)
1	Demolición de pavimento existente	m³			
2	Apertura de Caja	m³	0.00	54.95	0.00
3	Suelo de subrasante tratado con cal	m³	0.00	146.07	0.00
4	Base estabilizada granular tratada con cemento	m³	0.00	576.49	0.00
5	Sellado tipo puente de grietas y fisuras	m	123,640.00	11.97	1,479,970.80
6	Fresado promedio de crestas, def de borde y/o media calzada				
	a) En 2 cm de espesor promedio	m²	18,250.00	7.19	131,217.50
	b) En 3 cm de espesor promedio	m²	0.00	7.66	0.00
	c) En 4 cm de espesor promedio	m²	0.00	9.85	0.00
	d) En 5 cm de espesor promedio	m²	0.00	10.39	0.00
	e) En 6 cm de espesor promedio	m²			
	f) En 7 cm de espesor promedio	m²			
	g) En 8 cm de espesor promedio	m²			
	h) En 9 cm de espesor promedio	m²			
	i) En 10 cm de espesor promedio	m²			
7	Bacheo con Mezcla Bituminosa				
	a) superficial	m³	578.00	1,720.16	994,262.48
	b) profundo	m³	6,042.00	1,720.16	10,393,206.72
8	Bacheo Profundo con suelo cemento o estabilizado granular	m³	6,042.00	614.73	3,714,198.66
9	Ensanche de calzada de calzada con estabilizado granular o con aporte de RAP	m³	59,240.00	553.12	32,766,828.80
10	Terraplen con compactacion especial para regularizacion de banquetas	m³	0.00	92.84	0.00
11	Terraplen con compactacion especial para banquetas como complementacion de refuerzo de calzada	m³	11,660.00	93.65	1,091,959.00
12	Ensanche de terraplen con compactacion especial	m³	0.00	87.21	0.00
13	Recuperacion de banquetas existentes con material existente o con aporte de RAP	m³	0.00	451.04	0.00
14	Mezcla asfaltica en caliente con asfalto convencional para calzadas y banquetas	Tn			
	a) En 4 cm de espesor promedio	tn	67,430.00	480.41	32,394,046.30
	b) En 5 cm de espesor promedio	tn	0.00	468.46	0.00
	c) En 6 cm de espesor promedio	tn	0.00	465.35	0.00
	d) En 7 cm de espesor promedio	tn	0.00	462.80	0.00
15	Mezcla asfaltica en caliente con asfalto modificado para calzadas y banquetas. Microconcreto asfaltico Tipo F10				
	a) En 2,5 cm de espesor promedio	tn			
	b) En 3 cm de espesor promedio	tn			
	c) En 3,5 cm de espesor promedio	tn			
	d) En 4,0 cm de espesor promedio	tn			

MPP/PyS
9A

Oswaldo M. De Sousa
CONCESIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE

M. DEL C. BALDI...
ESCRIBANA...
REGISTRO 528 - COP...
...

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - CPC S.A.
Unión Transitoria de Empresas

Cr. Daniel S. Libiedziwich
Representante Legal

1.1.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA DE RECONDICIONAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (O.R.I.) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1



BENITO ROGGIO E HIJOS S.A.

N° DE OBRA: C 1.4.1

FECHA: 05/03/2010

RUTA: NACIONAL N° 205

TRAMO: Km 136.00 a Km 193.00

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

HOJA: 2 de 2

ÍTEM N°	DESIGNACIÓN DE LAS OBRAS	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
			(A)	(EN NUMEROS)	(\$) (A) X (B)
16	Bacheo con hormigon en calzadas de pavimentos rígidos	m³	0.00	3,501.84	0.00
17	Reconstruccion de pavimentos rígidos con hormigón incluida base antibombeo	m²	0.00	1,006.18	0.00
18	Base antibombeo para pavimentos de hormigon	m²	0.00	161.13	0.00
19	Construccion de pavimentos de hormigón	m²	0.00	326.03	0.00
20	Reparación de junta tipo THORMACK	m	0.00	2,367.60	0.00
21	Señalización horizontal a) termoplastica por pulverización b) termoplastica por extrusion b.1 en espesor promedio de 3mm b.2 en espesor promedio de 5mm b.3 en espesor promedio de 10mm b.4 en espesor promedio de 15mm b.5 en espesores promedios mayores a 20mm	m²			
		m²			
		m²			
		m²			
		m²			
		m²			
22	Señalización Vertical	m²			
23	Alambrados nuevos a. nuevos b. a renovar	m			
		m			
24	Barandas de defensa metalica tipo FLEX BEAM a. a reponer b. nueva a colocar incluidos soportes	m	0.00	337.61	0.00
		m	0.00	387.94	0.00
25	Barandas de defensa de hormigon tipo NEW JERSEY a. a reponer b. nueva a colocar incluidos soportes	m			
		m			
26	Tranqueras	u			
27	Garitas de estacionamiento de colectivos	u			
28	Darsenas de estacionamiento de colectivos / banquetas pavimentadas	m2	0.00	314.04	0.00
29	Alcantarillas a prolongar a. prolongacion de existentes b. demolición de existentes	m	0.00	70,446.80	0.00
		m			
	Provisión de oficina y equipamientos	mes	18.00	65,844.40	1,185,199.20
31	Provisión de Vivienda para personal de Inspección y/o Supervisión	mes	18.00	13,428.77	241,717.86
32	Provisión de Movilidad para personal de Inspección y/o Supervisión a) Cuota mensual b) Por km	mes	54.00	12,820.94	692,330.76
		km	324,000.00	1.94	628,560.00
				TOTAL	85,713,488.08

MRFIPyS
26
27
28
29

SON PESOS: OCHENTA Y CINCO MILLONES SETECIENTOS TRECE MIL CUATROCIENTOS OCHENTA Y OCHO CON OCHO CENTAVOS

Osvado M. de Sousa
CVI CONCESIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE

M. DEL C. ENFERMERIA
ESCRIBANA TITULAR
TIT. REGISTRO 514.000.000

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A.
Unión Transitoria de Empleados

Cr. Daniel S. Libladziovich
Representante Legal

1.1.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA DE REACONDICIONAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (O.R.I.) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1



N° DE OBRA: C 1.4.2

FECHA: 05/03/2010

RUTA: NACIONAL N° 226

TRAMO: Km 297.00 a

Km 366.40

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

HOJA: 1 de 2

ÍTEM N°	DESIGNACIÓN DE LAS OBRAS	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
			(A)	(EN NUMEROS)	(\$) (A) X (B)
1	Demolición de pavimento existente	m³			
2	Apertura de Caja	m³	0.00	54.95	0.00
3	Suelo de subrasante tratado con cal	m³	0.00	146.07	0.00
4	Base estabilizada granular tratada con cemento	m³	0.00	576.49	0.00
5	Sellado tipo puente de grietas y fisuras	m	362,650.00	11.97	4,341,040.20
6	Fresado promedio de crestas, def de borda y/o media calzada				
	a) En 2 cm de espesor promedio	m²	304,180.00	7.19	2,187,054.20
	b) En 3 cm de espesor promedio	m²	0.00	7.66	0.00
	c) En 4 cm de espesor promedio	m²	0.00	9.85	0.00
	d) En 5 cm de espesor promedio	m²	0.00	10.39	0.00
	e) En 6 cm de espesor promedio	m²			
	f) En 7 cm de espesor promedio	m²			
	g) En 8 cm de espesor promedio	m²			
	h) En 9 cm de espesor promedio	m²			
	i) En 10 cm de espesor promedio	m²			
7	Bacheo con Mezcla Bituminosa				
	a) superficial	m³	2,713.00	1,720.16	4,666,794.08
	b) profundo	m³	7,420.00	1,720.16	12,763,587.20
8	Bacheo Profundo con suelo cemento o estabilizado granular.	m³	0.00	614.73	0.00
9	Ensanche de calzada de calzada con estabilizado granular o con aporte de RAP	m³	13,860.00	553.12	7,677,305.60
	Terraplen con compactacion especial para regularizacion de banquetas	m³	0.00	92.84	0.00
	Terraplen con compactacion especial para banquetas como complementacion de refuerzo de calzada	m³	41,640.00	93.65	3,899,586.00
12	Ensanche de terraplen con compactacion especial	m³	0.00	87.21	0.00
13	Recuperacion de banquina existente con material existente o con aporte de RAP	m³	0.00	451.04	0.00
14	Mezcla asfaltica en caliente con asfalto convencional para calzadas y banquetas	Tn			
	a) En 4 cm de espesor promedio	tn	50,662.00	480.41	24,338,531.42
	b) En 5 cm de espesor promedio	tn	0.00	468.46	0.00
	c) En 6 cm de espesor promedio	tn	0.00	465.35	0.00
	d) En 7 cm de espesor promedio	tn	0.00	462.80	0.00
15	Mezcla asfaltica en caliente con asfalto modificado para calzadas y banquetas. Microconcreto asfaltico Tipo F10				
	a) En 2,5 cm de espesor promedio	tn			
	b) En 3 cm de espesor promedio	tn			
	c) En 3,5 cm de espesor promedio	tn			
	d) En 4,0 cm de espesor promedio	tn			

MPP/PyS
941

Oswaldo M. De Sousa
CV1 CONCESIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE

M DEL C. BALP...
ESCRIBANA...
IN RECIBIDO...

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A.
Unión Transitoria de Empresas

Cr. Daniel S. Libiedziovich
Representante Legal

1.1.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA DE RECONDICIONAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (O.R.I.) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1

6024023

ROGGIO
BENITO ROGGIO E HIJOS S.A.

FOLIO N° 1592

241

N° DE OBRA: C 1.4.2

FECHA: 06/03/2010

RUTA: NACIONAL N° 226

TRAMO: Km 297.00 a

Km 366.40

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

HOJA: 2 de

2

ÍTEM N°	DESIGNACIÓN DE LAS OBRAS	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO (EN NUMEROS)	IMPORTE (\$)
			(A)	(B)	(A) X (B)
16	Bacheo con hormigon en calzadas de pavimentos rigidos	m ³	0.00	3,501.84	0.00
17	Reconstruccion de pavimentos rigidos con hormigón incluida base antibombeo	m ²	0.00	1,006.18	0.00
18	Base antibombeo para pavimentos de hormigon	m ²	0.00	161.13	0.00
19	Construccion de pavimentos de hormigón	m ²	0.00	326.03	0.00
20	Reparación de junta tipo THORMACK	m	0.00	2,367.60	0.00
21	Señalización horizontal a) termoplastica por pulverización b) termoplastica por extrusion b.1 en espesor promedio de 3mm b.2 en espesor promedio de 5mm b.3 en espesor promedio de 10mm b.4 en espesor promedio de 15mm b.5 en espesores promedios mayores a 20mm	m ²			
		m ²			
		m ²			
		m ²			
		m ²			
		m ²			
22	Señalización Vertical	m ²			
23	Alambrados nuevos a. nuevos b. a renovar	m			
		m			
24	Barandas de defensa metalica tipo FLEX BEAM a. a reponer b. nueva a colocar incluidos soportes	m	0.00	337.61	0.00
		m	0.00	387.94	0.00
25	Barandas de defensa de hormigon tipo NEW JERSEY a. a reponer b. nueva a colocar incluidos soportes	m			
		m			
	Tranqueras	u			
27	Garitas de estacionamiento de colectivos	u			
28	Darsenas de estacionamiento de colectivos / banquetas pavimentadas	m ²	0.00	314.04	0.00
29	Alcantarillas a prolongar a. prolongacion de existentes b. demolicion de existentes	m	0.00	70,446.80	0.00
		m			
30	Provisión de oficina y equipamientos	mes	18.00	65,844.40	1,185,199.20
31	Provisión de Vivienda para personal de Inspección y/o Supervisión	mes	18.00	13,428.77	241,717.86
32	Provisión de Movilidad para personal de Inspección y/o Supervisión a) Cuota mensual b) Por km	mes	54.00	12,820.94	692,330.76
		km	324,000.00	1.94	628,560.00
TOTAL					62,621,706.82

MPFIPys

9

SON PESOS: SESENTA Y DOS MILLONES SEISCIENTOS VEINTIUN MIL SETECIENTOS SEIS CON CINCUENTA Y DOS CENTAVOS

Osvaldo M. De Sousa
CVA CONCESIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE

M. DEL C. BARRERA
ESCRIBANA PUBLICA
M. REGISTRO 521/CCP/07

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A.
Unión Transitoria de Empresas

Cr. Daniel S. Libiedzinych
Representante Legal

1.1.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA DE REACONDICIONAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (O.R.I.) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1

6025 0240
ROGGIO
 BENITO ROGGIO E HIJOS S.A.

FOLIO 1593
 AGENCIAS DE INFRAESTRUCTURA
 DEL MINISTERIO DE ECONOMIA Y FINANZAS

N° DE OBRA: C 1.4.3

FECHA: 05/03/2010

ruta: NACIONAL N° 205

TRAMO: Km 289.00

a Km 317.40

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

HOJA: 1 de 2

ITEM N°	DESIGNACIÓN DE LAS OBRAS	UNIDAD	CANTIDAD (A)	PRECIO UNITARIO (EN NUMEROS)	IMPORTE (\$) (A) X (B)
1	Demolición de pavimento existente	m³			
2	Apertura de Caja	m³	0.00	54.95	0.00
3	Suslo de subrasante tratado con cal	m³	0.00	146.07	0.00
4	Base estabilizada granular tratada con cemento	m³	0.00	576.49	0.00
5	Sellado tipo puente de grietas y fisuras	m	90,560.00	11.97	1,084,003.20
6	Fresado promedio de crestas, def de borde y/o media calzada				
	a) En 2 cm de espesor promedio	m²	120,600.00	7.19	867,114.00
	b) En 3 cm de espesor promedio	m²	0.00	7.66	0.00
	c) En 4 cm de espesor promedio	m²	0.00	9.86	0.00
	d) En 5 cm de espesor promedio	m²	0.00	10.39	0.00
	e) En 6 cm de espesor promedio	m²			
	f) En 7 cm de espesor promedio	m²			
	g) En 8 cm de espesor promedio	m²			
	h) En 9 cm de espesor promedio	m²			
	i) En 10 cm de espesor promedio	m²			
7	Bacheo con Mezcla Bituminosa				
	a) superficial	m³	140.00	1,720.16	240,822.40
	b) profundo	m³	4,388.00	1,720.16	7,548,062.08
8	Bacheo Profundo con suelo cemento o estabilizado granular	m³	0.00	614.73	0.00
9	Ensanche de calzada de calzada con estabilizado granular o con aporte de RAP	m³	8,280.00	563.12	4,679,833.60
	Terraplen con compactacion especial para regularizacion de banquetas	m³	0.00	92.84	0.00
	Terraplen con compactacion especial para banquetas como complementacion de refuerzo de calzada	m³	29,040.00	93.65	2,719,596.00
	Ensanche de terraplen con compactacion especial	m³	0.00	87.21	0.00
	Recuperacion de banquina existente con material existente o con aporte de RAP	m³	0.00	461.04	0.00
	Mezcla asfaltica en caliente con asfalto convencional para calzadas y banquetas	Tn			
	a) En 4 cm de espesor promedio	tn	30,587.00	480.41	14,694,300.67
	b) En 5 cm de espesor promedio	tn	2,683.00	468.46	1,266,878.18
	c) En 6 cm de espesor promedio	tn	0.00	466.36	0.00
	d) En 7 cm de espesor promedio	tn	3,833.00	462.80	1,773,912.40
16	Mezcla asfaltica en caliente con asfalto modificado para calzadas y banquetas. Microconcreto asfaltico Tipo F10				
	a) En 2,5 cm de espesor promedio	tn			
	b) En 3 cm de espesor promedio	tn			
	c) En 3,5 cm de espesor promedio	tn			
	d) En 4,0 cm de espesor promedio	tn			

MPFIPyS
 11
 12
 13
 14

Osvaldo M. De Sousa
 CVI CONCESIONARIA VIAL S.A.
 PRESIDENTE

IN. REGISTRO

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A.
 Unión Transitoria de

Cr. Daniel S. Libral

1.1.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA DE REACONDICIONAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (O.R.I.) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1



N° DE OBRA: C 1.4.3

FECHA: 06/03/2010

RUTA: NACIONAL N° 205

TRAMO: Km 269.00 a Km 317.40 243

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

HOJA: 2 de 2

ÍTEM N°	DESIGNACIÓN DE LAS OBRAS	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO (EN NUMEROS)	IMPORTE (\$)
			(A)		(A) X (B)
16	Bacheo con hormigon en calzadas de pavimentos rígidos	m ³	0.00	3,501.84	0.00
17	Reconstruccion de pavimentos rígidos con hormigón incluida base antibombeo	m ²	0.00	1,006.18	0.00
18	Base antibombeo para pavimentos de hormigon	m ²	0.00	161.13	0.00
19	Construccion de pavimentos de hormigón	m ²	0.00	326.03	0.00
20	Reparación de junta tipo THORMACK	m	0.00	2,367.60	0.00
21	Señalización horizontal a) termoplastica por pulverización b) termoplastica por extrusion b.1 en espesor promedio de 3mm b.2 en espesor promedio de 5mm b.3 en espesor promedio de 10mm b.4 en espesor promedio de 15mm b.5 en espesores promedios mayores a 20mm	m ² m ² m ² m ² m ² m ²			
22	Señalización Vertical	m ²			
23	Alambrados nuevos a. nuevos b. a renovar	m m			
24	Barandas de defensa metalica tipo FLEX BEAM a. a reponer b. nueva a colocar incluidos soportes	m m	0.00 0.00	337.61 387.94	0.00 0.00
25	Barandas de defensa de hormigon tipo NEW JERSEY a. a reponer b. nueva a colocar incluidos soportes	m m			
26	Tranqueras	u			
27	Garitas de estacionamiento de colectivos	u			
28	Darsenas de estacionamiento de colectivos / banquetas pavimentadas	m ²	0.00	314.04	0.00
29	Alcantarillas a prolongar a. profongacion de existentes b. demolicion de existentes	m m	0.00	70,446.80	0.00
30	Provisión de oficina y equipamientos	mes	12.00	65,844.40	790,132.80
31	Provisión de Vivienda para personal de Inspección y/o Supervisión	mes	12.00	13,428.77	161,146.24
32	Provisión de Movilidad para personal de Inspección y/o Supervisión a) Cuota mensual b) Por km	mes km	36.00 216,000.00	12,820.94 1.94	461,553.84 419,040.00
TOTAL					36,596,394.41

MPEIPYS
26
94
28
29

SON PESOS: TREINTA Y SEIS MILLONES QUINIENTOS NOVENTA Y SEIS MIL TRESCIENTOS NOVENTA Y CUATRO CON CUARENTA Y UN CENTAVOS

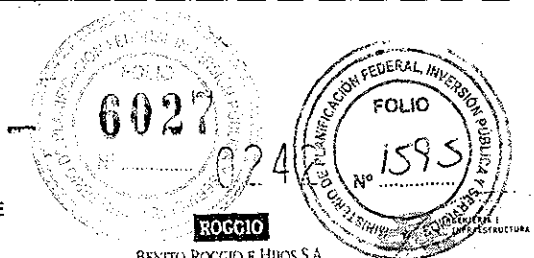
Oswaldo M. De Sousa
CVI CONCESIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE

M. DEL C. BENITO ROGGIO E HIJOS S.A.
REG. SAN. TALLER
N. REGISTRO 521 (COP. COPIA)

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - CPC S.A.
Unión Transitoria de Empresas

Cr. Daniel S. Libiedzievich
Representante Legal

1.1.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA DE REACONDICIONAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (O.R.I.) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1



BENITO ROGGIO E HIJOS S.A.

N° DE OBRA: C 1.4.4

FECHA: 05/03/2010

ruta: NACIONAL N° 3

TRAMO: Km 67.00 a Km 106.00 (desc.)
Km 88.00 a Km 108.00 (asc.)

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

HOJA: 1 de 2

244

ITEM N°	DESIGNACIÓN DE LAS OBRAS	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO (EN NUMEROS)	IMPORTE (\$)
			(A)		(A) X (B)
1	Demolición de pavimento existente	m³			
2	Apertura de Caja	m³	0.00	54.95	0.00
3	Suelo de subrasante tratado con cal	m³	0.00	146.07	0.00
4	Base estabilizada granular tratada con cemento	m³	0.00	676.49	0.00
6	Sellado tipo puente de grietas y fisuras	m	59,500.00	11.97	712,215.00
6	Fresado promedio de crestas, def de borde y/o media calzada				
	a) En 2 cm de espesor promedio	m²	63,300.00	7.19	455,127.00
	b) En 3 cm de espesor promedio	m²	0.00	7.66	0.00
	c) En 4 cm de espesor promedio	m²	0.00	9.85	0.00
	d) En 6 cm de espesor promedio	m²	126,600.00	10.39	1,315,374.00
	e) En 6 cm de espesor promedio	m²			
	f) En 7 cm de espesor promedio	m²			
	g) En 8 cm de espesor promedio	m²			
	h) En 9 cm de espesor promedio	m²			
	i) En 10 cm de espesor promedio	m²			
7	Bacheo con Mezcla Bituminosa				
	a) superficial	m³	438.07	1,720.16	753,560.49
	b) profundo	m³	438.07	1,720.16	753,560.49
8	Bacheo Profundo con suelo cemento o estabilizado granular	m³	530.36	614.73	325,028.20
9	Ensanche de calzada de calzada con estabilizado granular o con aporte de RAP	m³	0.00	563.12	0.00
	Terraplen con compactacion especial para regularizacion de banquetas	m³	0.00	92.84	0.00
	Terraplen con compactacion especial para banquetas como complementacion de refuerzo de calzada	m³	11,220.00	93.65	1,050,763.00
	Ensanche de terraplen con compactacion especial	m³	0.00	87.21	0.00
	Recuperacion de banquina existente con material existente o con aporte de RAP	m³	0.00	451.04	0.00
	Mezcla asfaltica en caliente con asfalto convencional para calzadas y banquetas	Tn			
	a) En 4 cm de espesor promedio	tn	10,237.64	480.41	4,918,216.69
	b) En 5 cm de espesor promedio	tn	15,189.84	468.46	7,116,832.46
	c) En 6 cm de espesor promedio	tn	9,113.90	465.35	4,241,163.37
	d) En 7 cm de espesor promedio	tn	0.00	462.80	0.00
15	Mezcla asfaltica en caliente con asfalto modificado para calzadas y banquetas. Microconcreto asfaltico Tipo F10				
	a) En 2,5 cm de espesor promedio	tn			
	b) En 3 cm de espesor promedio	tn			
	c) En 3,5 cm de espesor promedio	tn			
	d) En 4,0 cm de espesor promedio	tn			

MPFIPYS
94
11
12
13
14

Osvaldo M. de Sousa
CVI CONCESIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE

M. DEL C. ENFERMERIA DE...
REGISTRO...
N.º REGISTRO 52 - C.P.C. S.A.

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - CPC S.A.
Unión Transitoria de Empresas

Cr. Daniel S. Libarizovich
Representante Legal

1.1.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA DE REACONDICIONAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (O.R.I.) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1



N° DE OBRA: C 1.4.4

FECHA: 05/03/2010

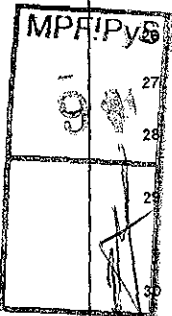
RUTA: NACIONAL N° 3

TRAMO: Km 67,00 a Km 105,00 (desc.)
Km 88,00 a Km 105,00 (asc.)

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

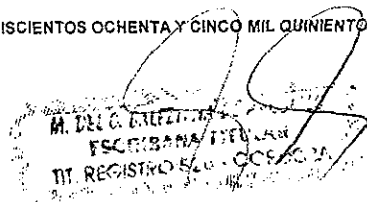
HOJA: 2 de 2

ITEM N°	DESIGNACIÓN DE LAS OBRAS	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO (EN NUMEROS)	IMPORTE (\$)						
			(A)		(A) X (B)						
16	Bacheo con hormigón en calzadas de pavimentos rígidos	m ³	0.00	3,601.84	0.00						
17	Reconstrucción de pavimentos rígidos con hormigón incluida base antibombeo	m ²	0.00	1,006.18	0.00						
18	Base antibombeo para pavimentos de hormigón	m ²	0.00	161.13	0.00						
19	Construcción de pavimentos de hormigón	m ²	0.00	326.03	0.00						
20	Reparación de junta tipo THORMACK	m	0.00	2,367.90	0.00						
21	Señalización horizontal a) termoplastica por pulverización b) termoplastica por extrusion b.1 en espesor promedio de 3mm b.2 en espesor promedio de 5mm b.3 en espesor promedio de 10mm b.4 en espesor promedio de 15mm b.5 en espesores promedios mayores a 20mm	m ² m ² m ² m ² m ²	0.00								
						22	Señalización Vertical	m ²	0.00		
						23	Alambrados nuevos a. nuevos b. a renovar	m			
								m			
						24	Barandas de defensa metalica tipo FLEX BEAM a. a reponer b. nueva a colocar incluidos soportes	m	129.54	337.61	43,734.00
								m	0.00	387.94	0.00
25	Barandas de defensa de hormigón tipo NEW JERSEY a. a reponer b. nueva a colocar incluidos soportes	m									
		m									
	Tranqueras	u									
27	Garitas de estacionamiento de colectivos	u									
28	Darsenas de estacionamiento de colectivos / banquetas pavimentadas	m ²	0.00	314.04	0.00						
29	Alcantarillas a prolongar a. prolongacion de existentes b. demolición de existentes	m	0.00	70,446.80	0.00						
		m									
30	Provisión de oficina y equipamientos	mes	0.00	65,844.40	0.00						
31	Provisión de Vivienda para personal de Inspección y/o Supervisión	mes	0.00	13,428.77	0.00						
32	Provisión de Movilidad para personal de Inspección y/o Supervisión a) Cuota mensual b) Por km	mes	0.00	12,820.94	0.00						
		km	0.00	1.94	0.00						
TOTAL					21,685,534.69						



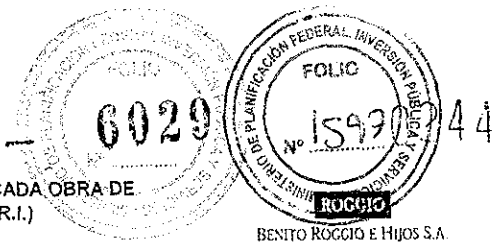
SON PESOS: VEINTIUN MILLONES SEISCIENTOS OCHENTA Y CINCO MIL QUINIENTOS TREINTA Y CUATRO CON CINCUENTA Y NUEVE CENTAVOS

Oswaldo M. De Sousa
CV1 CONCESIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE



BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. CPC
Unión Transitoria de Empresas

Dr. Daniel S. Liborzi
Representante Legal



1.1.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA DE RECONDICIONAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (O.R.I.) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL Nº 1

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A.

Nº DE OBRA: C 1.4.5

FECHA: 05/03/2010

RUTA: NACIONAL Nº 3

TRAMO: Km 118.00 a Km 156.00

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

HOJA: 1 de 2

346

ÍTEM Nº	DESIGNACIÓN DE LAS OBRAS	UNIDAD	CANTIDAD (A)	PRECIO UNITARIO (EN NUMEROS)	IMPORTE (\$) (A) X (B)
1	Demolición de pavimento existente	m³			
2	Apertura de Caja	m³	0.00	54.95	0.00
3	Suelo de subrasante tratado con cal	m³	0.00	146.07	0.00
4	Base estabilizada granular tratada con cemento	m³	0.00	576.49	0.00
5	Sellado tipo puente de grietas y fisuras	m	57,000.00	11.97	682,290.00
6	Fresado promedio de crestas, def de borde y/o media calzada				
	a) En 2 cm de espesor promedio	m²	282,950.00	7.19	2,034,410.50
	b) En 3 cm de espesor promedio	m²	0.00	7.86	0.00
	c) En 4 cm de espesor promedio	m²	0.00	9.65	0.00
	d) En 5 cm de espesor promedio	m²	0.00	10.39	0.00
	e) En 6 cm de espesor promedio	m²			
	f) En 7 cm de espesor promedio	m²			
	g) En 8 cm de espesor promedio	m²			
	h) En 9 cm de espesor promedio	m²			
	i) En 10 cm de espesor promedio	m²			
7	Bacheo con Mezcla Bituminosa				
	a) superficial	m³	702.10	1,720.16	1,207,724.34
	b) profundo	m³	702.10	1,720.16	1,207,724.34
8	Bacheo Profundo con suelo cemento o estabilizado granular	m³	782.80	614.73	481,210.64
9	Ensanche de calzada de calzada con estabilizado granular o con aporte de RAP	m³	0.00	553.12	0.00
10	Terraplen con compactacion especial para regularizacion de banquetas	m³	0.00	92.84	0.00
11	Terraplen con compactacion especial para banquetas como complementacion de refuerzo de calzada	m³	8,360.00	93.65	782,914.00
12	Ensanche de terraplen con compactacion especial	m³	0.00	87.21	0.00
13	Recuperación de banquina existente con material existente o con aporte de RAP	m³	0.00	451.04	0.00
14	Mezcla asfáltica en caliente con asfalto convencional para calzadas y banquetas	Tn			
	a) En 4 cm de espesor promedio	tn	18,604.80	480.41	8,937,931.97
	b) En 6 cm de espesor promedio	tn	0.00	488.46	0.00
	c) En 6 cm de espesor promedio	tn	40,744.51	465.35	18,960,457.73
	d) En 7 cm de espesor promedio	tn	0.00	462.80	0.00
15	Mezcla asfáltica en caliente con asfalto modificado para calzadas y banquetas. Microconcreto asfáltico Tipo F10				
	a) En 2,5 cm de espesor promedio	tn			
	b) En 3 cm de espesor promedio	tn			
	c) En 3,6 cm de espesor promedio	tn			
	d) En 4,0 cm de espesor promedio	tn			

MPPFPYS
9

Oswaldo M. de Sousa
CVI CONCESIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE

M. DEL C. GARCIA
REGISTRADO
M. REGISTRO S.A. - C.C.P.

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - CPC S.A.
Unión Transitoria de Empresas

Dr. Daniel S. Libedziewich
Representante Legal



0245

1.1.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA DE REACONDICIONAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (O.R.I.) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL Nº 1

Nº DE OBRA: C 1.4.5

FECHA: 05/03/2010

RUTA: NACIONAL Nº 3

TRAMO: Km 118.00

Km 156.00

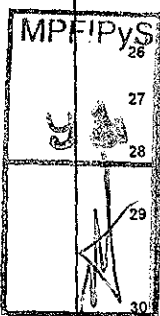
POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

HOJA: 2

6030

247

ÍTEM Nº	DESIGNACIÓN DE LAS OBRAS	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO (EN NUMEROS)	IMPORTE (\$)
			(A)		(A) X (B)
16	Bacheo con hormigon en calzadas de pavimentos rigidos	m ³	0.00	3,501.84	0.00
17	Reconstruccion de pavimentos rigidos con hormigón incluida base antibombeo	m ²	0.00	1,006.18	0.00
18	Base antibombeo para pavimentos de hormigon	m ²	0.00	161.13	0.00
19	Construccion de pavimentos de hormigón	m ²	0.00	326.03	0.00
20	Reparación de junta tipo THORMACK	m	0.00	2,357.60	0.00
21	Señalización horizontal	m ²	0.00		
	a) termoplastica por pulverización				
	b) termoplastica por extrusion				
	b.1 en espesor promedio de 3mm				
	b.2 en espesor promedio de 5mm				
	b.3 en espesor promedio de 10mm				
b.4 en espesor promedio de 15mm					
b.5 en espesores promedios mayores a 20mm					
22	Señalización Vertical	m ²			
23	Alambrados nuevos	m			
	a. nuevos	m			
24	Barandas de defensa metalica tipo FLEX BEAM	m	45.72	337.61	16,436.53
	a. a reponer	m	0.00	387.94	0.00
25	Barandas de defensa de hormigon tipo NEW JERSEY	m			
	a. a reponer	m			
26	Tranqueras	u			
	Garitas de estacionamiento de colectivos	u			
27	Garitas de estacionamiento de colectivos	u			
28	Darsenas de estacionamiento de colectivos / banquetas pavimentadas	m ²	0.00	314.04	0.00
29	Alcantarillas a prolongar	m	0.00	70,446.80	0.00
	a. prolongacion de existentes	m			
30	Provisión de oficina y equipamientos	mes	12.00	65,844.40	790,132.80
	b. demolicion de existentes	mes	12.00	13,428.77	161,145.24
31	Provisión de Vivienda para personal de Inspección y/o Supervisión	mes	12.00	13,428.77	161,145.24
32	Provisión de Movilidad para personal de Inspección y/o Supervisión	mes	36.00	12,820.94	461,553.84
	a) Cuota mensual	km	216,000.00	1.94	419,040.00
TOTAL					36,141,970.93



SON PESOS: TREINTA Y SEIS MILLONES CIENTO CUARENTA Y UN MIL NOVECIENTOS SETENTA CON NOVENTA Y TRES CENTAVOS

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - CPC S.A.
Unión Transitoria de Empresas

Osvaldo M. De Sousa
CVI CONCESIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE

M. DEL C. ENRIQUETA
ESCOTERNA
DIRECCIÓN GENERAL DE REGISTRO

Cr. Daniel S. Libiodziwicz
Representante Legal



0246

1.1.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACIÓN PARA CADA OBRA DE REACONDICIONAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (O.R.I.) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1

N° DE OBRA: C 1.5.1

FECHA: 05/03/2010

RUTA: NACIONAL N° 226

TRAMO: Km 366.40 a Km 404.00

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

HOJA: 1

6031

248

ÍTEM N°	DESIGNACIÓN DE LAS OBRAS	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO (EN NUMEROS)	IMPORTE (\$)
			(A)		(A) X (B)
1	Demolición de pavimento existente	m³			
2	Apertura de Caja	m³	0.00	54.96	0.00
3	Suelo de subrasante tratado con cal	m³	0.00	146.07	0.00
4	Base estabilizada granular tratada con cemento	m³	0.00	576.49	0.00
5	Sellado tipo puente de grietas y fisuras	m	82,250.00	11.97	984,532.50
6	Fresado promedio de crestas, def de borde y/o media calzada				
	a) En 2 cm de espesor promedio	m²	225,120.00	7.19	1,618,612.80
	b) En 3 cm de espesor promedio	m²	0.00	7.66	0.00
	c) En 4 cm de espesor promedio	m²	0.00	9.85	0.00
	d) En 5 cm de espesor promedio	m²	0.00	10.39	0.00
	e) En 6 cm de espesor promedio	m²			
	f) En 7 cm de espesor promedio	m²			
	g) En 8 cm de espesor promedio	m²			
	h) En 9 cm de espesor promedio	m²			
	i) En 10 cm de espesor promedio	m²			
7	Bacheo con Mezcla Bituminosa				
	a) superficial	m³	140.00	1,720.16	240,822.40
	b) profundo	m³	3,985.00	1,720.16	6,854,837.60
8	Bacheo Profundo con suelo cemento o estabilizado granular	m³	0.00	614.73	0.00
9	Ensanche de calzada de calzada con estabilizado granular o con aporte de RAP	m³	7,520.00	553.12	4,159,462.40
10	Terraplen con compactacion especial para regularizacion de banquetas	m³	0.00	92.84	0.00
11	Terraplen con compactacion especial para banquetas como complementacion de refuerzo de calzada	m³	22,560.00	93.66	2,112,744.00
12	Ensanche de terraplen con compactacion especial	m³	0.00	87.21	0.00
13	Recuperacion de banquina existente con material existente o con aporte de RAP	m³	0.00	451.04	0.00
14	Mezcla asfáltica en caliente con asfalto convencional para calzadas y banquetas	Tn			
	a) En 4 cm de espesor promedio	tn	27,448.00	480.41	13,186,293.68
	b) En 5 cm de espesor promedio	tn	0.00	468.46	0.00
	c) En 6 cm de espesor promedio	tn	0.00	465.36	0.00
	d) En 7 cm de espesor promedio	tn	0.00	462.80	0.00
15	Mezcla asfáltica en caliente con asfalto modificado para calzadas y banquetas. Microconcreto asfáltico Tipo F10				
	a) En 2,5 cm de espesor promedio	tn			
	b) En 3 cm de espesor promedio	tn			
	c) En 3,5 cm de espesor promedio	tn			
	d) En 4,0 cm de espesor promedio	tn			

MPFIPyS
10
9
11
12
13
14

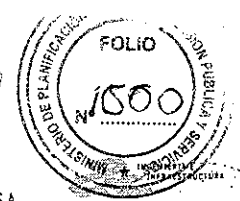
Oswaldo M De Souza
CV1 CONCESIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE

M. DEL C. DANIEL S. LIBEDZIEWICH
ESCRIBANA PÚBLICA
N.º REGISTRO 62.000.000

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - CPC S.A.
Unión Transitoria de Empresas
Cr. Daniel S. Libedziewich
Representante Legal

1.1.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA DE REACONDICIONAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (O.R.I.) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1

0247



ROGGIO

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A.

N° DE OBRA: C 1.5.1

FECHA: 05/03/2010

RUTA: NACIONAL N° 226

TRAMO: Km 366.40

Km 404.00

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

HOJA: 2

0032

249

ÍTEM N°	DESIGNACIÓN DE LAS OBRAS	UNIDAD	CANTIDAD (A)	PRECIO UNITARIO (EN NUMEROS)	IMPORTE (\$) (A) X (B)
16	Bacheo con hormigon en calzadas de pavimentos rigidos	m ³	0.00	3,601.84	0.00
17	Reconstruccion de pavimentos rigidos con hormigón incluida base antibombeo	m ²	0.00	1,006.18	0.00
18	Base antibombeo para pavimentos de hormigon	m ²	0.00	161.13	0.00
19	Construccion de pavimentos de hormigón	m ²	0.00	326.03	0.00
20	Reparación de junta tipo THORMACK	m	0.00	2,357.60	0.00
21	Señalización horizontal				
	a) termoplastica por pulverización	m ²			
	b) termoplastica por extrusion	m ²			
	b.1 en espesor promedio de 3mm	m ²			
	b.2 en espesor promedio de 5mm	m ²			
	b.3 en espesor promedio de 10mm	m ²			
	b.4 en espesor promedio de 15mm	m ²			
	b.5 en espesores promedios mayores a 20mm	m ²			
22	Señalización Vertical	m ²			
23	Alambrados nuevos				
	a. nuevos	m			
	b. a renovar	m			
24	Barandas de defensa metalica tipo FLEX BEAM				
	a. a reponer	m	0.00	337.61	0.00
	b. nueva a colocar incluidos soportes	m	0.00	387.94	0.00
25	Barandas de defensa de hormigon tipo NEW JERSEY				
	a. a reponer	m			
	b. nueva a colocar incluidos soportes	m			
26	Tranqueras	u			
27	Garitas de estacionamiento de colectivos	u			
28	Darsenas de estacionamiento de colectivos / banquetas pavimentadas	m ²	0.00	314.04	0.00
29	Alcantarillas a prolongar				
	a. prolongacion de existentes	m	0.00	70,446.80	0.00
	b- demolicion de existentes	m			
30	Provisión de oficina y equipamientos	mes	12.00	65,844.40	790,132.80
31	Provisión de Vivienda para personal de Inspección y/o Supervisión	mes	12.00	13,428.77	161,146.24
32	Provisión de Movilidad para personal de Inspección y/o Supervisión				
	a) Cuota mensual	mes	36.00	12,820.94	461,553.84
	b) Por km	km	216,000.00	1.94	419,040.00
				TOTAL	30,989,177.26

MPFIPyS
26
92
27
28

SON PESOS: TREINTA MILLONES NOVECIENTOS OCHENTA Y NUEVE MIL CIENTO SETENTA Y SIETE CON VEINTE Y SEIS CENTAVOS

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - GPC S.A.
Unión Transitoria de Empresas

Cayetano M. De Sosa
CVI CONCESIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE

M. DEL REGISTRO DE EMPRESAS
ESC. 50 NA. TITULAR
III. REGISTRO N.º - COP. 50

Cr. Daniel S. Libiedzovich
Representante Legal

0248



1.1.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA DE REACONDICIONAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (O.R.I.) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1

ROGGIO
BENITO ROGGIO E HIJOS S.A.

N° DE OBRA: C 1.5.2

FECHA: 05/03/2010

RUTA: NACIONAL N° 3

TRAMO: Km 199.00 **6033** Km 218.00 **250**

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

HOJA: 1 de 2

ÍTEM N°	DESIGNACIÓN DE LAS OBRAS	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO (EN NUMEROS)	IMPORTE (\$)
			(A)	(A) X (B)	(A) X (B)
1	Demolición de pavimento existente	m³			
2	Apertura de Caja	m³	0.00	54.95	0.00
3	Suelo de subrasante tratado con cal	m²	0.00	146.07	0.00
4	Base estabilizada granular tratada con cemento	m²	0.00	576.49	0.00
5	Sellado tipo puente de grietas y fisuras	m	38,000.00	11.97	454,860.00
6	Fresado promedio de crestas, def de borde y/o media calzada				
	a) En 2 cm de espesor promedio	m²	141,475.00	7.19	1,017,205.25
	b) En 3 cm de espesor promedio	m²	0.00	7.66	0.00
	c) En 4 cm de espesor promedio	m²	0.00	9.85	0.00
	d) En 5 cm de espesor promedio	m²	0.00	10.39	0.00
	e) En 6 cm de espesor promedio	m²			
	f) En 7 cm de espesor promedio	m²			
	g) En 8 cm de espesor promedio	m²			
	h) En 9 cm de espesor promedio	m²			
	i) En 10 cm de espesor promedio	m²			
7	Bacheo con Mezcla Bituminosa				
	a) superficial	m³	280.74	1,720.16	482,917.72
	b) profundo	m³	280.74	1,720.16	482,917.72
8	Bacheo Profundo con suelo cemento o estabilizado granular	m³	392.40	614.73	241,220.06
9	Ensanche de calzada de calzada con estabilizado granular o con aporte de RAP	m³	0.00	563.12	0.00
10	Terraplen con compactacion especial para regularizacion de banquetas	m³	0.00	92.84	0.00
	Terraplen con compactacion especial para banquetas como complementacion de refuerzo de calzada	m³	4,180.00	93.65	391,457.00
12	Ensanche de terraplen con compactacion especial	m³	0.00	87.21	0.00
13	Recuperacion de banquina existente con material existente o con aporte de RAP	m³	0.00	451.04	0.00
14	Mezcla asfaltica en caliente con asfalto convencional para calzadas y banquetas	Tn			
	a) En 4 cm de espesor promedio	tn	9,305.40	480.41	4,470,407.21
	b) En 5 cm de espesor promedio	tn	0.00	468.46	0.00
	c) En 6 cm de espesor promedio	tn	20,375.26	465.35	9,481,626.38
	d) En 7 cm de espesor promedio	tn	0.00	462.80	0.00
15	Mezcla asfaltica en caliente con asfalto modificado para calzadas y banquetas. Microconcreto asfaltico Tipo F10				
	a) En 2,5 cm de espesor promedio	tn			
	b) En 3 cm de espesor promedio	tn			
	c) En 3,5 cm de espesor promedio	tn			
	d) En 4,0 cm de espesor promedio	tn			

MPFIPYS
91

Osvaldo De Sousa
CVI CONCESIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE

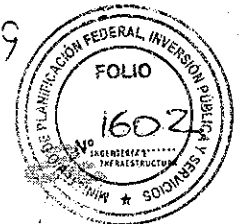
M. DEL C. BILIZIAN
REGISTRADA EN
M. REGISTRADA EN
M. REGISTRADA EN

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - CPC S.A.
Unión Transitoria de Empresas

Cr. Daniel S. Libiedzевич
Representante Legal



0249



1.1.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA DE RECONDICIONAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (O.R.I.) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1

ROGGIO

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A

N° DE OBRA: C 1.5.2

FECHA: 05/03/2010

RUTA: NACIONAL N° 3

TRAMO: Km 199.00 a Km 218.00

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

HOJA: 2 de 2

ITEM N°	DESIGNACIÓN DE LAS OBRAS	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO (EN NUMEROS)	IMPORTE (\$)						
			(A)		(A) X (B)						
16	Bacheo con hormigon en calzadas de pavimentos rigidos	m ³	0.00	3,501.84	0.00						
17	Reconstruccion de pavimentos rigidos con hormigón incluida base antibombeo	m ²	0.00	1,006.18	0.00						
18	Base antibombeo para pavimentos de hormigón	m ²	0.00	161.13	0.00						
19	Construccion de pavimentos de hormigón	m ²	0.00	326.03	0.00						
20	Reparación de junta tipo THORMACK	m	0.00	2,367.60	0.00						
21	Señalización horizontal a) termoplastica por pulverización b) termoplastica por extrusion b.1 en espesor promedio de 3mm b.2 en espesor promedio de 5mm b.3 en espesor promedio de 10mm b.4 en espesor promedio de 15mm b.5 en espesores promedios mayores a 20mm	m ² m ² m ² m ² m ²	0.00								
						22	Señalización Vertical	m ²	0.00		
						23	Alambrados nuevos a. nuevos b. a renovar	m			
								m			
						24	Barandas de defensa metalica tipo FLEX BEAM a. a reponer b. nueva a colocar incluidos soportes	m	30.48	337.61	10,290.35
								m	0.00	387.94	0.00
25	Barandas de defensa de hormigon tipo NEW JERSEY a. a reponer b. nueva a colocar incluidos soportes	m									
		m									
26	Tranqueras	u									
	Garitas de estacionamiento de colectivos	u									
28	Darsenas de estacionamiento de colectivos / banquinas pavimentadas	m ²	0.00	314.04	0.00						
29	Alcantarillas a prolongar a. prolongacion de existentes b. demolición de existentes	m	0.00	70,446.80	0.00						
		m									
30	Provisión de oficina y equipamientos	mes	0.00	65,844.40	0.00						
31	Provisión de Vivienda para personal de Inspección y/o Supervisión	mes	0.00	13,428.77	0.00						
32	Provisión de Movilidad para personal de Inspección y/o Supervisión a) Cuota mensual b) Por km	mes	0.00	12,820.94	0.00						
		km	0.00	1.94	0.00						
				TOTAL	17,032,900.68						

MPIFIPYS
9
[Handwritten signature]

SON PESOS: DIECISIETE MILLONES TREINTA Y DOS MIL NOVECIENTOS CON SESENTA Y OCHO CENTAVOS

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - CPC S.A
Unión Transitoria de Empresas

Oswaldo M. De Sousa
CONCESIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE

M. DEL...
[Handwritten signature and stamp]

Cr. Daniel S. Libiedzievich
Representante Legal

1.1.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA DE REACONDICIONAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (O.R.I.) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1



0250



N° DE OBRA: C 1.6.3

FECHA: 05/03/2010

RUTA: NACIONAL N° 3

TRAMO: Km 244.00 a

Km 263.00

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

HOJA: 1 de 2

ÍTEM N°	DESIGNACIÓN DE LAS OBRAS	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
			(A)	(EN NUMEROS)	(\$) (A) X (B)
1	Demolición de pavimento existente	m³			
2	Apertura de Caja	m³	0.00	64.95	0.00
3	Suelo de subrasante tratado con cal	m³	0.00	146.07	0.00
4	Base estabilizada granular tratada con cemento	m³	0.00	576.49	0.00
5	Sellado tipo puente de grietas y fisuras	m	38,000.00	11.97	454,860.00
6	Fresado promedio de crestas, def de borde y/o media calzada				
	a) En 2 cm de espesor promedio	m²	141,475.00	7.19	1,017,205.25
	b) En 3 cm de espesor promedio	m²	0.00	7.66	0.00
	c) En 4 cm de espesor promedio	m²	0.00	9.85	0.00
	d) En 5 cm de espesor promedio	m²	0.00	10.39	0.00
	e) En 6 cm de espesor promedio	m²			
	f) En 7 cm de espesor promedio	m²			
	g) En 8 cm de espesor promedio	m²			
	h) En 9 cm de espesor promedio	m²			
	i) En 10 cm de espesor promedio	m²			
7	Bacheo con Mezcla Bituminosa				
	a) superficial	m³	350.55	1,720.16	603,002.09
	b) profundo	m³	350.55	1,720.16	603,002.09
8	Bacheo Profundo con suelo cemento o estabilizado granular	m³	467.60	614.73	287,447.75
9	Ensanche de calzada de calzada con estabilizado granular o con aporte de RAP	m³	0.00	553.12	0.00
10	Terraplen con compactacion especial para regularizacion de banquetas	m³	0.00	92.84	0.00
11	Terraplen con compactacion especial para banquetas como complementacion de refuerzo de calzada	m³	4,180.00	93.65	391,457.00
12	Ensanche de terraplen con compactacion especial	m³	0.00	87.21	0.00
13	Recuperacion de banquina existente con material existente o con aporte de RAP	m³	0.00	451.04	0.00
14	Mezcla asfáltica en caliente con asfalto convencional para calzadas y banquetas	Tn			
	a) En 4 cm de espesor promedio	tn	9,305.40	480.41	4,470,407.21
	b) En 5 cm de espesor promedio	tn	0.00	468.46	0.00
	c) En 6 cm de espesor promedio	tn	20,375.26	455.35	9,481,625.38
	d) En 7 cm de espesor promedio	tn	0.00	462.80	0.00
15	Mezcla asfáltica en caliente con asfalto modificado para calzadas y banquetas. Microconcreto asfáltico Tipo F10				
	a) En 2,5 cm de espesor promedio	tn			
	b) En 3 cm de espesor promedio	tn			
	c) En 3,5 cm de espesor promedio	tn			
	d) En 4,0 cm de espesor promedio	tn			

MPP/PyS
911

Oswaldo M De Sousa
CVI CONCESIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE

[Handwritten signature]
M. DE SOUSA
REGISTRADO
TIT. REGISTRO DE...

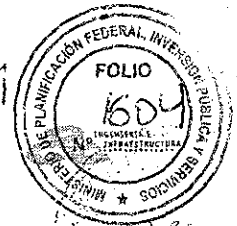
BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - CPC
Unión Transitoria de Empresas

Cr. Daniel S. Libiedziwich
Representante Legal

1.1.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA DE RECONDICIONAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (O.R.I.) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1



0251



BENITO ROGGIO E HIJOS S.A.

N° DE OBRA: C 1.5.3

FECHA: 05/03/2010

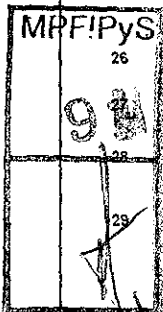
RUTA: NACIONAL N° 3

TRAMO: Km 244.00 a Km 263.00

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

HOJA: 2 de 2

ITEM N°	DESIGNACIÓN DE LAS OBRAS	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO (EN NUMEROS)	IMPORTE (\$)
			(A)		(A) X (B)
16	Bacheo con hormigon en calzadas de pavimentos rígidos	m³	0.00	3,501.84	0.00
17	Reconstruccion de pavimentos rígidos con hormigón incluida base antibombeo	m²	0.00	1,006.18	0.00
18	Base antibombeo para pavimentos de hormigon	m²	0.00	161.13	0.00
19	Construccion de pavimentos de hormigón	m²	0.00	326.03	0.00
20	Reparación de junta tipo THORMACK	m	0.00	2,357.60	0.00
21	Señalización horizontal a) termoplastica por pulverización	m²			
	b) termoplastica por extrusion	m²			
	b.1 en espesor promedio de 3mm	m²			
	b.2 en espesor promedio de 5mm	m²			
	b.3 en espesor promedio de 10mm	m²			
	b.4 en espesor promedio de 15mm	m²			
	b.5 en espesores promedios mayores a 20mm	m²			
22	Señalización Vertical	m²			
23	Alambrados nuevos a. nuevos	m			
	b. a renovar	m			
24	Barandas de defensa metalica tipo FLEX BEAM a. a reponer	m	53.34	337.61	18,008.12
	b. nueva a colocar incluidos soportes	m	0.00	387.94	0.00
25	Barandas de defensa de hormigon tipo NEW JERSEY a. a reponer	m			
	b. nueva a colocar incluidos soportes	m			
26	Tranqueras	u			
27	Garitas de estacionamiento de colectivos	u			
28	Darsenas de estacionamiento de colectivos / banquetas pavimentadas	m2	0.00	314.04	0.00
29	Alcantarillas a prolongar a. prolongacion de existentes	m	0.00	70,446.80	0.00
	b- demolicion de existentes	m			
30	Provisión de oficina y equipamientos	mes	12.00	65,844.40	790,132.80
31	Provisión de Vivienda para personal de Inspección y/o Supervisión	mes	12.00	13,428.77	161,146.24
32	Provisión de Movilidad para personal de Inspección y/o Supervisión a) Cuota mensual	mes	36.00	12,820.94	461,553.84
	b) Por km	km	216,000.00	1.94	419,040.00
TOTAL					19,168,886.77



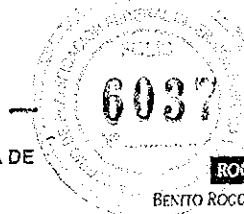
SON PESOS: DIECINUEVE MILLONES CIENTO CINCUENTA Y OCHO MIL OCHOCIENTOS OCHENTA Y SEIS CON SETENTA Y SIETE CENTAVOS

Oswaldo M. De Sousa
CVI CONCESIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE

INSCRIPCIÓN EN EL REGISTRO S.A. - CPC

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - CPC S.A.
Unión Transitoria de Empresas

Cr. Daniel S. Libiedzievich
Representante Legal



0252



1.1.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACIÓN PARA CADA OBRA DE RECONDICIONAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (O.R.I.) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1

ROGGIO

BENITO ROCCIO E HIJOS S.A.

N° DE OBRA: C 1.5.4

FECHA: 05/03/2010

RUTA: NACIONAL N° 3

TRAMO: Km 263.00 a

Km 296.00

254

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

HOJA: 1 de 2

ÍTEM N°	DESIGNACIÓN DE LAS OBRAS	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO (EN NUMEROS)	IMPORTE (\$)
			(A)		(A) X (B)
1	Demolición de pavimento existente	m³			
2	Apertura de Caja	m³	0.00	64.96	0.00
3	Suelo de subrasante tratado con cal	m³	0.00	146.07	0.00
4	Base estabilizada granular tratada con cemento	m³	0.00	576.49	0.00
5	Sellado tipo puente de grietas y fisuras	m	66,000.00	11.97	790,020.00
6	Fresado promedio de crestas, def de borde y/o media calzada				
	a) En 2 cm de espesor promedio	m²	246,800.00	7.19	1,767,302.00
	b) En 3 cm de espesor promedio	m²	0.00	7.66	0.00
	c) En 4 cm de espesor promedio	m²	0.00	9.85	0.00
	d) En 5 cm de espesor promedio	m²	0.00	10.39	0.00
	e) En 6 cm de espesor promedio	m²			
	f) En 7 cm de espesor promedio	m²			
	g) En 8 cm de espesor promedio	m²			
	h) En 9 cm de espesor promedio	m²			
	i) En 10 cm de espesor promedio	m²			
7	Bacheo con Mezcla Bituminosa				
	a) superficial	m³	543.03	1,720.16	934,098.48
	b) profundo	m³	543.03	1,720.16	934,098.48
8	Bacheo Profundo con suelo cemento o estabilizado granular	m³	679.80	614.73	417,893.45
9	Ensanche de calzada de calzada con estabilizado granular o con aporte de RAP	m³	0.00	663.12	0.00
10	Terraplen con compactacion especial para regularizacion de banquetas	m³	0.00	92.84	0.00
	Terraplen con compactacion especial para banquetas como complementacion de refuerzo de calzada	m³	21,780.00	93.66	2,039,697.00
	Ensanche de terraplen con compactacion especial	m³	0.00	87.21	0.00
	Recuperacion de banquina existente con material existente o con aporte de RAP	m³	0.00	451.04	0.00
	Mezcla asfaltica en caliente con asfalto convencional para calzadas y banquetas	Tn			
	a) En 4 cm de espesor promedio	tn	0.00	480.41	0.00
	b) En 5 cm de espesor promedio	tn	29,500.16	468.46	13,819,644.96
	c) En 6 cm de espesor promedio	tn	0.00	465.35	0.00
	d) En 7 cm de espesor promedio	tn	0.00	462.80	0.00
15	Mezcla asfaltica en caliente con asfalto modificado para calzadas y banquetas. Microconcreto asfaltico Tipo F10				
	a) En 2,6 cm de espesor promedio	tn			
	b) En 3 cm de espesor promedio	tn			
	c) En 3,6 cm de espesor promedio	tn			
	d) En 4,0 cm de espesor promedio	tn			

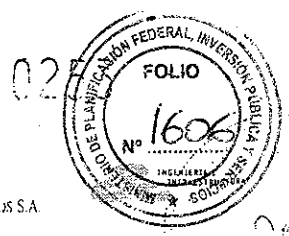
MPF Pys
9
12
14

Oswaldo M. De Sousa
CV1 CONCESIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE

REGISTRO DE EMPRESAS
M. EN...
REG. N°...
M. REGISTRO...

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - CPC S.A.
Unión Transitoria de Empresas

Cr. Daniel S. Libedziavich
Representante Legal



1.1.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA DE REACONDICIONAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (O.R.I.) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1

ROGGIO
BENITO ROGGIO E HIJOS S.A.

N° DE OBRA: C 1.5.4

FECHA: 05/03/2010

RTA: NACIONAL N° 3

TRAMO: Km 263.00 a Km 296.00

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

HOJA: 2 de 2

ITEM N°	DESIGNACIÓN DE LAS OBRAS	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO (EN NUMEROS)	IMPORTE (\$)
			(A)		(A) X (B)
16	Bacheo con hormigon en calzadas de pavimentos rigidos	m ³	34.75	3,501.84	121,688.94
17	Reconstruccion de pavimentos rigidos con hormigón incluida base antibombeo	m ²	34.75	1,006.18	34,964.76
18	Base antibombeo para pavimentos de hormigon	m ²	0.00	161.13	0.00
19	Construccion de pavimentos de hormigón	m ²	0.00	326.03	0.00
20	Reparación de junta tipo THORMACK	m	0.00	2,357.60	0.00
21	Señalización horizontal				
	a) termoplastica por pulverización	m ²			
	b) termoplastica por extrusion	m ²			
	b.1 en espesor promedio de 3mm	m ²			
	b.2 en espesor promedio de 5mm	m ²			
	b.3 en espesor promedio de 10mm	m ²			
22	b.4 en espesor promedio de 15mm	m ²			
	b.5 en espesores promedios mayores a 20mm	m ²			
	Señalización Vertical	m ²			
23	Alambrados nuevos				
	a. nuevos	m			
24	b. a renovar	m			
	Barandas de defensa metalica tipo FLEX BEAM				
25	a. a reponer	m	19.56	337.61	6,600.28
	b. nueva a colocar incluidos soportes	m	0.00	387.94	0.00
26	Barandas de defensa de hormigon tipo NEW JERSEY				
	a. a reponer	m			
27	b. nueva a colocar incluidos soportes	m			
	Tranqueras	u			
28	Garitas de estacionamiento de colectivos	u			
29	Darsenas de estacionamiento de colectivos / banquetas pavimentadas	m ²	0.00	314.04	0.00
30	Alcantarillas a prolongar				
	a. prolongacion de existentes	m	0.00	70,446.80	0.00
31	b. demolicion de existentes	m			
	Provisión de oficina y equipamientos	mes	12.00	66,844.40	790,132.80
32	Provisión de Vivienda para personal de Inspección y/o Supervisión	mes	12.00	13,428.77	161,145.24
33	Provisión de Movilidad para personal de Inspección y/o Supervisión				
	a) Cuota mensual	mes	36.00	12,820.94	461,553.84
	b) Por km	km	216,000.00	1.94	419,040.00
TOTAL					22,697,880.22

MPPFIYS
91

SON PESOS: VEINTIDOS MILLONES SEISCIENTOS NOVENTA Y SIETE MIL OCHOCIENTOS OCHENTA CON VEINTIDOS CENTAVOS

Osvaldo M. De Sousa
CVI CONCESIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE

M. DEL CARILLO
REG. N.º 157.575. MA. (UTILLAN)
III. REGISTRO S.º - CPC S.º

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - CPC S.A.
Unión Transitoria de Empresas

Cr. Daniel S. Libiedzievich
Representante Local

1.1.2 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION ANUAL PARA OBRAS DE REACONDICIONAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (ORI) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1 EN EL AÑO N° 1

6039 0254
ROGGIO
 BENITO ROGGIO E HIJOS S.A.

COMISIÓN FEDERAL INVERSIÓN PÚBLICA
 FOLIO
 N° 1607
 MINISTERIO DE ECONOMÍA Y FINANZAS
 GOBIERNO FEDERAL

RUTAS NACIONALES N° 3, 226, 205 y 252

PRESUPUESTO OFICIAL ANUAL: 172,454,974.00

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

FECHA: 05/03/2010

CATEGORÍA SEGÚN DECRETO N° 1295/02:

HOJA: 1 de 1

OBRA N°	RUTA - TRAMO	IMPORTE DE LA OBRA	PORCENTAJE DE EJECUCIÓN PREVISTO EN EL AÑO	IMPORTE ANUAL
C 1.1.1	RUTA NACIONAL N° 3 - TRAMO: Km 307,00 a Km 400,60	17,574,589.78	67%	11,774,975.15
C 1.1.2	RUTA NACIONAL N° 3 - TRAMO: Km 400,60 a Km 415,00	20,492,028.26	67%	13,729,658.93
C 1.1.3	RUTA NACIONAL N° 3 - TRAMO: Km 415,00 a Km 441,00	22,372,874.52	67%	14,989,825.93
C 1.1.4	RUTA NACIONAL N° 3 - TRAMO: Km 441,00 a Km 488,00	19,553,091.48	67%	13,100,571.29
C 1.1.5	RUTA NACIONAL N° 3 - TRAMO: Km 488,00 a Km 508,00	29,841,556.18	67%	19,993,842.64
C 1.1.6	RUTA NACIONAL N° 3 - TRAMO: Km 508,00 a Km 526,00	25,625,490.77	67%	17,169,078.82
C 1.1.7	RUTA NACIONAL N° 3 - TRAMO: Km 67 a Km 88 asc.	22,954,404.88	67%	15,379,451.27
C 1.1.8	RUTA NACIONAL N° 3 - TRAMO: Km 105,00 a Km 109,00 y Km 109,00 a Km 118,00	12,186,249.75	67%	8,164,787.33
C 1.1.9	RUTA NACIONAL N° 226 - TRAMO: Km 254,00 a Km 273,00	42,154,051.92	67%	28,243,214.79
C 1.1.10	RUTA NACIONAL N° 205 - TRAMO: Km 63,59 a Km 103,24 y Km 111,23 a Km 111,66	38,388,625.18	67%	25,720,378.87
TOTAL				168,265,785.02

SON PESOS: CIENTO SESENTA Y OCHO MILLONES DOSCIENTOS SESENTA Y CINCO MIL SETECIENTOS OCHENTA Y CINCO CON DOS CENTAVOS

MPFIPyS
 94

Oswaldo M. De Sousa
 CV1 CONCESIONARIA VIAL S.A.
 PRESIDENTE

ESCUELA N° 1111
 III. REGISTRO 520 - COF. 2.11

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - CPC
 Unión Transitoria de Empresas

Cr. Daniel S. Libiedzievich
 Representante legal



1.1.2 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION ANUAL PARA OBRAS DE REACONDICIONAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (OR) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL Nº 1 EN EL AÑO Nº 2

RUTAS NACIONALES Nº 3, 226, 205 y 252

PRESUPUESTO OFICIAL ANUAL: 270,088,584.00

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

FECHA: 05/03/2010

CATEGORÍA SEGÚN DECRETO Nº 1295/02:

HOJA: 1 de 1

OBRA Nº	RUTA - TRAMO	IMPORTE DE LA OBRA	PORCENTAJE DE EJECUCIÓN PREVISTO EN EL AÑO	IMPORTE ANUAL
C 1.1.1	RUTA NACIONAL Nº 3 - TRAMO: Km 307,00 a Km 400,60	17,574,589.78	33%	5,799,614.63
C 1.1.2	RUTA NACIONAL Nº 3 - TRAMO: Km 400,60 a Km 415,00	20,492,028.26	33%	6,762,369.38
C 1.1.3	RUTA NACIONAL Nº 3 - TRAMO: Km 415,00 a Km 441,00	22,372,874.52	33%	7,383,048.59
C 1.1.4	RUTA NACIONAL Nº 3 - TRAMO: Km 441,00 a Km 488,00	19,553,091.48	33%	6,452,520.19
C 1.1.5	RUTA NACIONAL Nº 3 - TRAMO: Km 488,00 a Km 508,00	29,841,556.18	33%	9,847,713.54
C 1.1.6	RUTA NACIONAL Nº 3 - TRAMO: Km 508,00 a Km 526,00	25,525,490.77	33%	8,456,411.95
C 1.1.7	RUTA NACIONAL Nº 3 - TRAMO: Km 67 a Km 88 asc.	22,954,404.88	33%	7,574,953.61
C 1.1.8	RUTA NACIONAL Nº 3 - TRAMO: Km 105,00 a Km 109,00 y Km 109,00 a Km 118,00	12,186,249.75	33%	4,021,462.42
C 1.1.9	RUTA NACIONAL Nº 226 - TRAMO: Km 254,00 a Km 273,00	42,154,051.92	33%	13,910,837.13
C 1.1.10	RUTA NACIONAL Nº 205 - TRAMO: Km 63,59 a Km 103,24 y Km 111,23 a Km 111,66	38,388,625.18	33%	12,668,246.31
C 1.2.1	RUTA NACIONAL Nº 3 - TRAMO: Km 526,00 a Km 550,00	37,794,567.19	76%	28,345,925.39
C 1.2.2	RUTA NACIONAL Nº 3 - TRAMO: Km 550,00 a Km 566,00	20,009,108.12	75%	15,006,831.09
C 1.2.3	RUTA NACIONAL Nº 3 - TRAMO: Km 566,00 a Km 584,00	22,648,583.56	75%	16,986,437.67
C 1.2.4	RUTA NACIONAL Nº 3 - TRAMO: Km 584,00 a Km 605,00 y Km 606,30 a Km 614,00	25,644,652.82	75%	19,233,489.62
C 1.2.5	RUTA NACIONAL Nº 3 y 252 - TRAMO: Km 614,00 a Km 677,00 (RN Nº3) y Km 0,00 a 6,80 (RN Nº 252)	19,278,777.24	75%	14,459,082.93
C 1.2.6	RUTA NACIONAL Nº 226 - TRAMO: Km 0,00 a Km 254,00	26,877,650.40	75%	20,158,237.80
C 1.2.7	RUTA NACIONAL Nº 3 - TRAMO: Km 156,00 a Km 176,00	20,527,106.32	75%	15,395,328.99
C 1.2.8	RUTA NACIONAL Nº 226 - TRAMO: Km 273,00 a Km 289,00	46,501,371.98	75%	34,876,028.99
	RUTA NACIONAL Nº 205 - TRAMO: Km 273,00 a Km 289,00	30,247,120.92	75%	22,685,340.69
TOTAL				270,023,880.87

MPFIPYS

91.

SON PESOS:

[Handwritten signature]

DOSCIENTOS SESENTA MILLONES VEINTITRES MIL OCHOCIENTOS OCHENTA CON OCHENTA Y SIETE CENTAVOS

Osvaldo M De Sousa
 CVI CONCESIONARIA VIAL S.A.
 PRESIDENTE

[Handwritten signature]

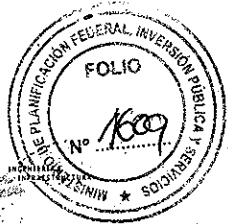
M. DI. S. ANTONIO
 ESCUELA N° 1000
 III. REGISTRO S.L. - 2005.03.10

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - CPC S.A.
 Unión Transitoria de Empresas

[Handwritten signature]

Cr. Daniel S. Libiedzievich
 Representante Legal

1.1.2 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION ANUAL PARA OBRAS DE REACONDICIONAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (ORI) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1 EN EL AÑO N° 3



RUTAS NACIONALES N° 3, 226, 205 y 252

PRESUPUESTO OFICIAL ANUAL: 238,840,358.00

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

FECHA: 05/03/2010

CATEGORÍA SEGÚN DECRETO N° 1295/02:

HOJA: 1 de 1

258

OBRA N°	RUTA - TRAMO	IMPORTE DE LA OBRA	PORCENTAJE DE EJECUCIÓN PREVISTO EN EL AÑO	IMPORTE ANUAL
C 1.2.1	RUTA NACIONAL N° 3 - TRAMO: Km 526,00 a Km 550,00	37,794,567.19	25%	9,448,641.80
C 1.2.2	RUTA NACIONAL N° 3 - TRAMO: Km 550,00 a Km 566,00	20,009,108.12	25%	5,002,277.03
C 1.2.3	RUTA NACIONAL N° 3 - TRAMO: Km 566,00 a Km 584,00	22,648,583.56	25%	5,662,145.89
C 1.2.4	RUTA NACIONAL N° 3 - TRAMO: Km 584,00 a Km 605,00 y Km 606,30 a Km 614,00	25,644,652.82	25%	6,411,163.21
C 1.2.5	RUTA NACIONAL N° 3 y 252 - TRAMO: Km 614,00 a Km 677,00 (RN N°3) y Km 0,00 a 6,80 (RN N° 252)	19,278,777.24	25%	4,819,694.31
C 1.2.6	RUTA NACIONAL N° 226 - TRAMO: Km 0,00 a Km 254,00	26,877,650.40	25%	6,719,412.60
C 1.2.7	RUTA NACIONAL N° 3 - TRAMO: Km 156,00 a Km 176,00	20,527,105.32	25%	5,131,776.33
C 1.2.8	RUTA NACIONAL N° 226 - TRAMO: Km 273,00 a Km 289,00	46,501,371.98	25%	11,625,343.00
C 1.2.9	RUTA NACIONAL N° 205 - TRAMO: Km 273,00 a Km 289,00	30,247,120.92	25%	7,561,780.23
C 1.3.1	RUTA NACIONAL N° 3 - TRAMO: Km 307,00 a Km 347,00 y Km 360,00 a Km 400,60	55,395,951.72	83%	45,978,639.93
C 1.3.2	RUTA NACIONAL N° 3 - TRAMO: Km 650,00 a Km 657,50	7,447,175.78	83%	6,181,155.90
C 1.3.3	RUTA NACIONAL N° 226 - TRAMO: Km 173,00 a Km 195,00	15,178,381.71	83%	12,598,056.82
C 1.3.4	RUTA NACIONAL N° 205 - TRAMO: Km 193,00 a Km 260,00	62,991,279.30	83%	52,282,761.82
C 1.3.5	RUTA NACIONAL N° 3 - TRAMO: Km 431,00 a Km 448,00; de Km 450,00 a Km 469,00; de Km 601,50 a Km 605,00 y de Km 638,00 a Km 647,00	33,752,265.06	83%	28,014,380.00
C 1.3.6	RUTA NACIONAL N° 3 - TRAMO: Km 218,00 a Km 244,00	25,047,112.19	83%	20,789,103.12
C 1.3.7	RUTA NACIONAL N° 3 - TRAMO: Km 296,00 a Km 307,00	7,960,996.75	83%	6,607,627.30
TOTAL				234,833,959.29

SON PESOS:

DOSCIENTOS TREINTA Y CUATRO MILLONES OCHOCIENTOS TREINTA Y TRES MIL NOVECIENTOS CINCUENTA Y NUEVE CON VEINTINUEVE CENTAV

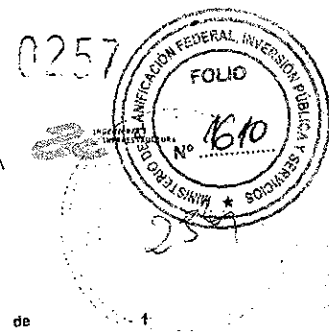
MPP/PyS
91
[Handwritten signature]

[Handwritten signature]
Oswaldo M De Sousa
CVI CONCESIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE

[Handwritten signature]
M. DE LA...
ESC. SAN...
III. REGISTRO...

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - CPC S.A.
Unión Transitoria de Empresas

[Handwritten signature]
Cr. Daniel S. Libiadzovich
Representante Legal



1.1.2 FORMULARIO MODELO DE COTIZACIÓN ANUAL PARA OBRAS DE REACONDICIONAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (ORI) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1 EN EL AÑO N° 4

RUTAS NACIONALES N° 3, 226, 205 y 252

PRESUPUESTO OFICIAL ANUAL: 229,198,694.00

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

FECHA: 05/03/2010

CATEGORÍA SEGÚN DECRETO N° 1295/02:

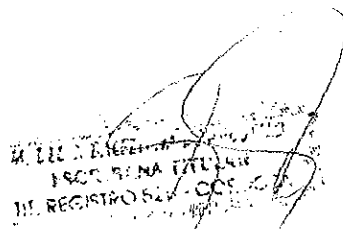
HOJA: 1 de 1

OBRA N°	RUTA - TRAMO	IMPORTE DE LA OBRA	PORCENTAJE DE EJECUCIÓN PREVISTO EN EL AÑO	IMPORTE ANUAL
C 1.3.1	RUTA NACIONAL N° 3 - TRAMO: Km 307,00 a Km 347,00 y Km 360,00 a Km 400,60	55,395,951.72	17%	9,417,311.79
C 1.3.2	RUTA NACIONAL N° 3 - TRAMO: Km 650,00 a Km 657,50	7,447,175.78	17%	1,266,019.88
C 1.3.3	RUTA NACIONAL N° 226 - TRAMO: Km 173,00 a Km 195,00	15,178,381.71	17%	2,580,324.89
C 1.3.4	RUTA NACIONAL N° 205 - TRAMO: Km 193,00 a Km 260,00	62,991,279.30	17%	10,708,517.48
C 1.3.5	RUTA NACIONAL N° 3 - TRAMO: Km 431,00 a Km 448,00; de Km 450,00 a Km 469,00; de Km 601,50 a	33,752,265.06	17%	5,737,885.06
C 1.3.6	RUTA NACIONAL N° 3 - TRAMO: Km 218,00 a Km 244,00	25,047,112.19	17%	4,258,009.07
C 1.3.7	RUTA NACIONAL N° 3 - TRAMO: Km 296,00 a Km 307,00	7,960,996.75	17%	1,353,369.45
C 1.4.1	RUTA NACIONAL N° 205 - TRAMO: Km 136,00 a Km 193,00	85,713,488.08	67%	57,428,037.01
C 1.4.2	RUTA NACIONAL N° 226 - TRAMO: Km 297,00 a Km 366,40	62,621,706.52	67%	41,956,543.37
C 1.4.3	RUTA NACIONAL N° 205 - TRAMO: Km 269,00 a Km 317,40	36,596,394.41	100%	36,596,394.41
C 1.4.4	RUTA NACIONAL N° 3 - TRAMO: Km 67,00 a Km 105,00 (desc) y Km 88,00 a 105,00 (asc)	21,685,534.59	100%	21,685,534.59
C 1.4.5	RUTA NACIONAL N° 3 - TRAMO: Km 118,00 a Km 156,00	36,141,970.93	100%	36,141,970.93
TOTAL				229,129,917.93

SON PESOS: DOSCIENTOS VEINTINUEVE MILLONES CIENTO VEINTINUEVE MIL NOVECIENTOS DIECISIETE CON NOVENTA Y TRES CENTAVOS



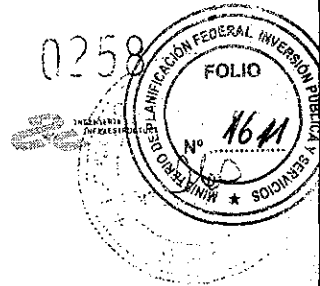
Oswaldo M. De Sousa
CVJ CONCESIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE



BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - CPC S.A.
Unión Transitoria de Empresas

Cr. Daniel S. Libedziowich
Representante Legal

1.1.2 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION ANUAL PARA OBRAS DE REACONDICIONAMIENTO DE INFRAESTRUCTURA (ORI) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1 EN EL AÑO N° 5



RUTAS NACIONALES N° 3, 226, 205 y 252

PRESUPUESTO OFICIAL ANUAL: 140,839,757.00

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

FECHA: 05/03/2010

CATEGORIA SEGUN DECRETO N° 1295/02:

HOJA: 1 de 1

OBRA N°	RUTA - TRAMO	IMPORTE DE LA OBRA	PORCENTAJE DE EJECUCION PREVISTO EN EL AÑO	IMPORTE ANUAL
C 1.4.1	RUTA NACIONAL N° 205 - TRAMO: Km 136,00 a Km 193,00	85,713,488.08	33%	28,285,451.07
C 1.4.2	RUTA NACIONAL N° 226 - TRAMO: Km 297,00 a Km 366,40	62,621,706.52	33%	20,665,163.16
C 1.5.1	RUTA NACIONAL N° 226 - TRAMO: Km 366,40 a Km 404,00	30,989,177.26	100%	30,989,177.26
C 1.5.2	RUTA NACIONAL N° 3 - TRAMO: Km 199,00 a Km 218,00	17,032,900.68	100%	17,032,900.68
C 1.5.3	RUTA NACIONAL N° 3 - TRAMO: Km 244,00 a Km 263,00	19,158,886.77	100%	19,158,886.77
C 1.5.4	RUTA NACIONAL N° 3 - TRAMO: Km 263,00 a Km 296,00	22,697,880.22	100%	22,697,880.22
TOTAL				138,829,459.15

SON PESOS: CIENTO TREINTA Y OCHO MILLONES OCHOCIENTOS VEINTINUEVE MIL CUATROCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE CON QUINCE CENTAVOS



Oswaldo M. De Sousa
CVI CONCESIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - CPC S.A.
Unión Transitoria de Empresas

Cr. Daniel S. Libiedzievich
Representante Legal

1.1.3 FORMULARIO RESUMEN DE COTIZACION PARA EL TOTAL DE OBRAS DE REACONDICIONAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA DEL CORREDOR VIAL N° 1

6044 0259

ROGGIO

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A.

INGENIERIA E INFRAESTRUCTURA



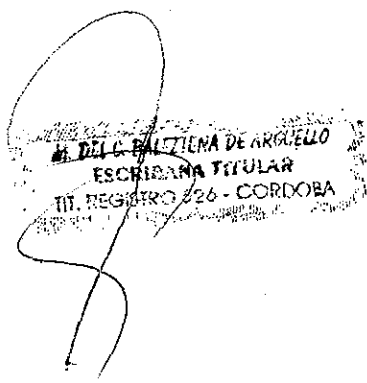
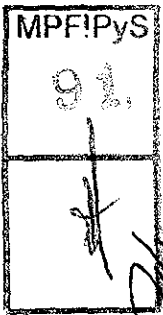
HOJA 1 de

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

FECHA: 05/03/2010

INDICE	DESIGNACIÓN DE LAS OBRAS	COTIZACIÓN	
		EN LETRAS	EN NÚMEROS
	Obras de Reacondicionamiento de Infraestructura (ORI) Año 1	PESOS: CIENTO SESENTA Y OCHO MILLONES DOSCIENTOS SESENTA Y CINCO MIL SETECIENTOS OCHENTA Y CINCO CON DOS CENTAVOS	\$ 168,265,785.02
	Obras de Reacondicionamiento de Infraestructura (ORI) Año 2	PESOS: DOSCIENTOS SESENTA MILLONES VEINTITRES MIL OCHOCIENTOS OCHENTA CON OCHENTA Y SIETE CENTAVOS	\$ 270,023,880.87
	Obras de Reacondicionamiento de Infraestructura (ORI) Año 3	PESOS: DOSCIENTOS TREINTA Y CUATRO MILLONES OCHOCIENTOS TREINTA Y TRES MIL NOVECIENTOS CINCUENTA Y NUEVE CON VEINTINUEVE CENTAVOS	\$ 234,833,959.29
	Obras de Reacondicionamiento de Infraestructura (ORI) Año 4	PESOS: DOSCIENTOS VEINTINUEVE MILLONES CIENTO VEINTINUEVE MIL NOVECIENTOS DIECISIETE CON NOVENTA Y TRES CENTAVOS	\$ 229,129,917.93
	Obras de Reacondicionamiento de Infraestructura (ORI) Año 5	PESOS: CIENTO TREINTA Y OCHO MILLONES OCHOCIENTOS VEINTINUEVE MIL CUATROCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE CON QUINCE CENTAVOS	\$ 138,829,459.15
		TOTAL	\$ 1,041,083,002.26

SON PESOS: MIL CUARENTA Y UN MILLONES OCHENTA Y TRES MIL DOS CON VEINTISEIS CENTAVOS



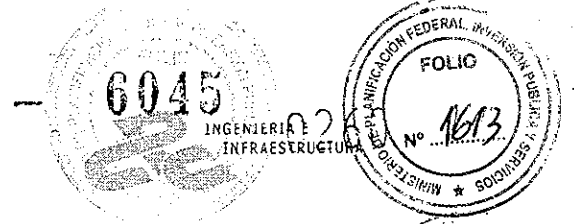
Oswaldo M. De Sousa
CVI CONCESIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - CPC S.A.
Unión Transitoria de Empresas

Cr. Daniel S. Libiedzievich
Representante Legal

ROGGIO

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A.



363

CORREDORES VIALES
CORREDOR VIAL N°1
RUTAS NACIONALES N° 3, N° 252, N° 226 y N° 205

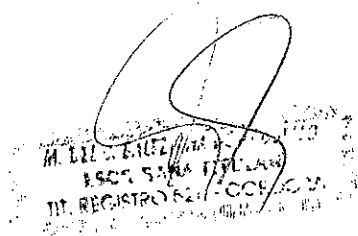
DIRECCIÓN NACIONAL DE VIALIDAD
ÓRGANO DE CONTROL DE CONCESIONES VIALES

FORMULARIO DE COTIZACIÓN

OBRA NUEVA (ONU)

MPFIPyS
9
<i>[Handwritten signature]</i>

Oswaldo M. De Sousa
CV1 CONCESIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE



BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - C.I.U.
Unión Transitoria de Empresas

[Handwritten signature]
Cr. Daniel S. Libiedzievich
Representante Legal

1.2.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA NUEVA
(O.N.U.)
A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1

6046 0261
ROGGIO
BENITO ROGGIO E HIJOS S.A

FOLIO
N° 1694
MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y VIALIDAD

RUTA NACIONAL N°: 3 - 205
DENOMINACION: VARIANTE CAÑUELAS
PROGRESIVAS: 58,80 - 68,25
PROVINCIA: BUENOS AIRES
POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

N° DE OBRA: C1-01
LOCALIDAD: CAÑUELAS FECHA: 05/03/2010
HOJA: 1 de 2

ÍTEM N°	DESCRIPCIÓN DEL ÍTEM	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO (EN NUMEROS)	IMPORTE (\$)
I	I- GENERALES				
1	1. Preparación de terreno				
1.1	1.1. Limpieza	ha	142.00	4,669.84	663,117.28
2	2. Movimiento de suelo				
2.3	2.3. Terraplenes				
2.3.a	2.3.a Con compactación especial	m3	766,781.40	72.05	55,246,599.87
2.6	2.6. Excavación común	m3	60,000.00	26.77	1,606,200.00
3	3. Demoliciones y Fresado				
3.1	3.1. Demolición de pavimento existente con TRANSPORTE	m2	30,656.94	20.00	613,138.80
4	4. Cordones de H°A° s/pl tipo H-8431				
4.1	4.1. Emergente Tipo "A"	ml	9,587.21	278.14	2,666,586.59
4.2	4.2. Emergente Tipo "B"	ml	4,877.27	286.03	1,395,045.54
5	5. Protecciones				
5.2	5.2. Colocación de Baranda metálica s/pl tipo H-10237.	ml	30,293.87	387.94	11,752,203.93
5.3	5.3. Baranda de defensa tipo New Jersey de H° H-21 s/pl tipo	m ^l	368.50	996.19	367,096.02
6	6. Señalización				
6.1	6.1. Señalización Vertical	m2	603.62	1,079.14	651,282.57
8	8. Suelo Vegetal				
8.2	8.2. Para recubrimiento de taludes y banquetas	m3	29,034.50	84.21	2,444,995.25
9	9. Alambrados				
9.4	9.4. Construcción de alambrados s/pl. tipo H-2840 y A-180 - Tipo D	ml	15,933.17	24.55	391,159.32
11	11. Relocalización de servicios	gl	1.00	120,000.00	120,000.00
II	II- HIDRAULICA				
20	20. Demolición de alcantarilla	ud	20.00	16,034.45	320,689.00
22	22. Alcantarilla s/pl. Tipo O-41211				
22.1	22.1. Construcción de alcantarilla				

MPFIPyS
91

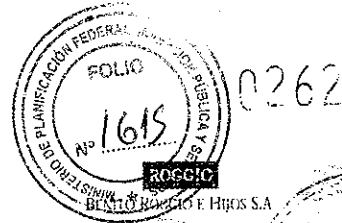
Oswaldo M. De Sousa
CVI CONCESIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE

M. L. ...
REGISTROS

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - CPC S.A.
Unión Transitoria de Empresas

Cr. Daniel S. Libiedzievich
Representante Legal

1.2.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA NUEVA
(O.N.U.)
A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1



RUTA NACIONAL N°: 3 - 205
DENOMINACION: VARIANTE CAÑUELAS
PROGRESIVAS: 58,80 - 68,25
PROVINCIA: BUENOS AIRES
POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

N° DE OBRA: C1-01
6047
264
LOCALIDAD: CAÑUELAS - FECHA: 05/03/2010
HOJA: 2 de 2

ÍTEM N°	DESCRIPCIÓN DEL ÍTEM	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO en números	IMPORTE (\$)
22.1.a	22.1.a L=1 m; H=1 m	ml	264.80	3,460.04	916,218.59
22.1.c	22.1.c L=2 m; H=1.5 m	ml	302.60	6,135.49	1,856,901.87
22.2	22.2. Construcción de cabecera y alas terminales	ud	30.00	6,923.18	207,695.40
23	23. Alcantarillas de caños				
23.1	23.1. Caño de hormigón s/pl. tipo A-82				
23.1.b	23.1.b D= 1.00 m	ml	244.00	1,749.62	426,907.28
23.1.d	23.1.d D= 0.60 m	ml	574.00	1,020.95	586,025.30
23.1.e	23.1.e D= 0.40 m	ml	145.00	828.50	120,132.50
24	24. Construcción de sumideros de reja vertical	ud	36.00	5,089.01	183,204.36
III	III- PAVIMENTO FLEXIBLE				
30	30. Carpeta de concreto asfáltico incluido riego de liga				
30.b	30.b. En 0.05 m de espesor	m2	78,465.00	57.32	4,497,613.80
32	32. Base inf. de concreto asfáltico incluido riego de liga				
32.b	32.b. En 0.06 m de espesor	m2	176,568.20	65.84	11,625,250.29
32.c	32.c. En 0.07 m de espesor	m2	178,333.88	80.73	14,396,894.13
34	34. Base interm. estabilizado granular				
34.1	34.1. Base estabilizada granular tratada con cemento	m3	66,197.00	464.17	30,726,661.49
37	37. Base de suelo estabilizado con cal				
37.b	37.b. En 0.15 m de espesor	m3	67,120.00	138.40	9,289,408.00
40	40. Colectora de tierra abovedada	m2	107,127.00	3.02	323,523.54
V	V- ILUMINACION Y SEMAFORIZACION				
70	70. Unidad de Iluminación	ud	431.72	17,648.56	7,619,236.32
	ITEMS PARTICULARES POR OBRA				
1	1. Puente	m2	4,638.00	5,263.40	24,411,649.20
16	16. Carpeta de rodamiento tipo F-10, espesor 0.03m	m2	174,820.00	46.95	8,207,799.00
1	1. Provisión de oficina y equipamiento laboratorio	mes	24.00	45,638.31	1,095,319.44
2	2. Provisión de vivienda	mes	24.00	13,428.77	322,290.48
3	3. Provisión de movilidad para supervisión/inspección de obra				
3.1	3.1. Cuota mensual	mes	72.00	12,820.94	923,107.68
3.2	3.2. Adicional por km	km	480,000.00	1.94	931,200.00
4	4. Movilización de obra 3% al 5%	gl	1.00	5,707,954.98	5,707,954.98
TOTAL					202,613,107.82

SON PESOS: DOSCIENTOS DOS MILLONES SEISCIENTOS TRECE MIL CIENTO SIETE CON OCHENTA Y DOS CENTAVOS

MPFIPyS
9

Osvaldo M. De Sousa
CV1 CONCESIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE

M. DE S. B. LIBEDZIEVICH
REGISTRADO EN EL
REGISTRO DE EMPRESAS
CONVENCIONALES

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - CPC S.A.
Unión Transitoria de Empresas

Cr. Daniel S. Libiedzievich
Representante Local

1.2.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA NUEVA
(O.N.U.)
A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1



0263

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A.

N° DE OBRA: C1-02

6048

265

RUTA NACIONAL N°: 3

DENOMINACION: CONSTRUCCION DE VARIANTE Y ADECUACION DE ACCESOS - SAN MIGUEL DEL MONTE

PROGRESIVAS: 104,78 - 113,48

PROVINCIA: BUENOS AIRES

LOCALIDAD: S.M.del Monte FECHA: 05/03/2010

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

HOJA: 1 de 3

ITEM N°	DESCRIPCIÓN DEL ITEM	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO (EN NUMEROS)	IMPORTE (\$)
I	I- GENERALES				
1	1. Preparación del Terreno				
1.1	1.1 Limpieza	Ha	8.68	4,086.12	35,467.52
2	2. Movimiento de suelos				
2.3	2.3 Terraplenes				
2.3a	2.3.a Con compactación especial	m3	838,960.90	72.05	60,447,132.85
2.5	2.5 Excavación para fundaciones	m3	1,497.18	124.14	185,859.93
3	3. Demoliciones y Fresado				
3.1	3.1 Demolición de pavimento existente c/ tpte	m2	9,161.50	20.00	183,230.00
3.3	3.3 Demolición de obras varias	gl	14.00	28,669.85	401,377.90
4	4. Cordones de H°A° s/plano tipo H-8431				
4.1	4.1 Emergente Tipo "A"	ml	1,947.00	278.14	541,538.58
4.2	4.2 Emergente tipo "B"	ml	272.00	286.03	77,800.16
5	5. Protecciones				
5.2	5.2 Colocación de Baranda Metálica s/pl tipo H-10237	ml	5,105.21	407.13	2,078,484.15
5.3	5.3 Baranda de Defensa Tipo New Jersey de H° H-21 s/pl tipo	ml	7,827.15	996.19	7,797,328.56
6	6. Señalización				
6.1	6.1 Señalización vertical	m2	402.00	1,079.14	433,814.28
6.6	6.6 Pintura epoxi para cordones	mi	3,369.88	47.32	159,462.72
7	7. Transporte público y peatones				
7.1	7.1 Darsena para detención de colectivos s/pl tipo T07	ud	2.00	209,745.67	419,491.34
7.2	7.2 Const de refugio peatonal s/pl tipo T07	ud	2.00	54,516.18	109,032.36
8	8. Suelo Vegetal				
8.1	8.1 Para recubrimiento de isletas y can- teros centrales	m3	1,053.75	84.21	88,736.29
8.2	8.2 Para recubrimiento de taludes y ban- quinas	m3	764.03	84.21	64,338.97
9	9. Alambrados				
9.1	9.1 Retiro de alambrados existentes	ml	4,000.00	6.08	24,320.00
9.4	9.4 Construcción de alambrados s/pl tipo H-2840 y A-180 Tipo D	ml	14,645.00	24.55	359,534.75
9.5	9.5 Construcción de Tranqueras	ml	31.00	2,826.69	87,627.39
10	10. Forestación				
10.1	10.1 Arboles	ud	100.00	141.78	14,178.00
11	11. Relocalización de servicios	gl	1.00	200,000.00	200,000.00
II	II - HIDRAULICA				
23.2	23.2 Construcción de capote y sus de hormigon s/pl tipo H-2993			1,840.78	11,044.68
23.3	23.3 Prolongación de alcantarillas				

MPFIPyS
9

Oswaldo M. De Sousa
CVI CONCESIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A.
Unión Transitoria de Empresas

Cru Daniel S. Liberman
Representante Leg.

1.2.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA NUEVA
(O.N.U.)
A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1



0264

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A.

N° DE OBRA: C1-02

6049

266

RUTA NACIONAL N°: 3

DENOMINACION: CONSTRUCCION DE VARIANTE Y ADECUACION DE ACCESOS - SAN MIGUEL DEL MONTE

PROGRESIVAS: 104,78 - 113,48

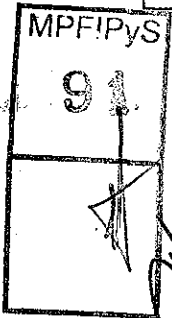
PROVINCIA: BUENOS AIRES

LOCALIDAD: S.M.del Monte FECHA: 05/03/2010

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

HOJA: 2 de 3

ITEM N°	DESCRIPCIÓN DEL ITEM	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO (EN NUMEROS)	IMPORTE (\$)
23.3.d	23.3.d D=0.60m	ml	120.00	3,544.84	425,380.80
24	24. Construcción de sumideros de reja vertical	ud	6.00	5,089.01	30,534.06
III	III. PAVIMENTO FLEXIBLE				
30	30. Carpeta de Concreto Asfáltico incluido riego de liga				
30.b	30.b en 0.05m de espesor	m2	144,974.24	55.78	8,086,663.11
30.d	30.d en 0.07m de espesor	m2	57,138.20	79.11	4,520,203.00
31	31. Base sup de Concreto Asfáltico incluido riego de liga				
31.a	31.a en 0.08m de espesor	m2	8,533.00	65.81	561,556.73
31.c	31.c en 0.08m de espesor	m2	58,390.54	86.40	5,044,942.66
31.e	31.e en 0.05m de espesor	m2	81,403.38	57.92	4,714,883.77
32	32. Base Inf de Concreto Asfáltico incluido riego de liga				
32.b	32.b en 0.06m de espesor	m2	70,730.86	68.21	4,824,551.96
34	34. Base Intermedia de estabilizado granular				
34.1	34.1 Base estabilizado granular tratado con cemento	m3	928.13	429.58	398,706.09
35	35. Base Inferior de estabilizado Granular				
35.a	35.a en 0.15m espesor	m3	1,221.66	337.23	411,980.40
35.b	35.b en 0.20m de espesor	m3	3,804.94	337.23	1,283,139.92
35.1	35.1 Subbase granular con cemento e=0.15 m	m3	3,281.31	377.91	1,240,039.86
36	36. Base de Suelo Estabilizado con Cemento				
36.1	36.1 Grava Cemento	m3	48,674.19	429.58	20,909,458.54
37	37. Base de Suelo Estabilizado con cal				
37.b	37.b en 0.15m espesor	m3	44,007.92	136.49	6,006,641.00
37.c	37.c en 0.20m de espesor	m3	6,355.13	133.62	849,172.47



Oswaldo M. De Sousa
CV1 CONCESIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - CPC S.A.
Unión Transitoria de Empresas

Cf. Daniel S. Libedziewich
Representante Legal

1.2.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA NUEVA
(O.N.U.)
A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1



RUTA NACIONAL N°: 3
 DENOMINACION: CONSTRUCCION DE VARIANTE Y ADECUACION DE ACCESOS - SAN MIGUEL DEL MONTE
 PROGRESIVAS: 104,78 - 113,48
 PROVINCIA: BUENOS AIRES
 POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

N° DE OBRA: C1-02
 LOCALIDAD: S.M.del Monte FECHA: 05/03/2010
 HOJA: 3 de 3

264

ÍTEM N°	DESCRIPCIÓN DEL ÍTEM	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO (EN NUMEROS)	IMPORTE (\$)
38	38. Sub Base de Suelo Seleccionado				
38.1	38.1 Suelo Tipo A-4	m2	15,211.00	97.14	1,477,596.54
39	39. Suelo de subrasante				
39.b	39.b Estabilizado con cal	m3	6,652.66	97.14	646,239.39
IV	IV PAVIMENTO DE HORMIGON				
50	50. Calzada de H° H-30				
50.b	50.b Losa de Hormigón e=0.22m	m2	11,958.76	242.89	2,904,663.22
52	52. Base de Suelo Estabilizado con Cemen to				
52.a	52.a Espesor 0.15m	m3	1,883.18	327.96	617,607.71
54	54. Sub Base Sup de Suelo Seleccionado				
54.a	54.a Espesor 0.15m	m3	1,937.33	97.14	188,192.24
56	56. Suelo de Subrasante				
56.a	56.a Tratado con cal (2%)	m3	4,591.96	120.37	552,734.23
V	V - ILUMINACION Y SEMAFORIZACIÓN				
70	70. Unidad de Iluminación	Ud	152.78	17,648.66	2,696,347.00
73	73. Infraestructura / Suministro de Energía	Gl	4.00	155,864.94	623,459.76
VI	VI - ITEMS PARTICULARES POR OBRA				
1	1. Puente	m2	1,370.00	5,263.40	7,210,858.00
2	2 Alcantarillas de dimensiones particula res				
2.2	2.2 Zanjas de conexión y limpieza de cauce - Arroyo California	ml	400.00	191.22	76,488.00
3	3. Hormigón Armado tipo B, excluida arma dura	m3	544.87	1,910.48	1,040,963.24
4	4. Hormigón simple tipo D	m3	1,991.02	1,688.77	3,362,374.85
5	5. Acero Tipo III en barras, colocado	tn	22.33	12,261.61	273,801.75
6	6. Empalme de H° para acceso a propiedad	ud	28.00	106,476.36	2,981,338.08
7	7. Empalme de H° para acceso a camino ve cinal	ud	7.00	142,509.76	997,568.32
8	8. Camino consolidado en rombo de visili dad	m3	4,405.24	60.57	266,825.39
VII	VII - Rubro Supervisión/Inspección de Obras				
1	1. Provisión de oficina y equipamiento laboratorio	mes	24.00	45,638.31	1,095,319.44
2	2. Provisión de vivienda	mes	24.00	13,428.77	322,290.48
3	3. Provisión de movilidad para la super- visión/ Inspección de obra				
3.1	3.1 Cuota mensual	mes	72.00	12,820.94	923,107.68
3.2	3.2 Adicional por km	km	432,000.00	1.94	838,080.00
4	4. Movilización de obra del 3% al 5%	gl	1.00	4,709,431.54	4,709,431.54
TOTAL					166,832,941.66

SUM PESOS: CIENTO SESENTA Y SEIS MILLONES OCHOCIENTOS TREINTA Y DOS MIL NOVECIENTOS CUARENTA Y UNO CON SESENTA Y SEIS CENTAVOS

MPP/PyS
91

Osvaldo M. De Sousa
 CVI CONCESIONARIA VIAL S.A.
 PRESIDENTE

ESC. SYMA I. VILLAN
 III. REGISTRO S. A. COLECCION

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - CPC S.A.
 Unión Transitoria de Empresas

Dr. Daniel S. Libedzietich
 Representante Legal

1.2.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA NUEVA
(O.N.U.)
A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1

6051

026

ROGGIO
BENITO ROGGIO E HIJOS S.A.

FOLIO
N° 1619

268

LOCALIDAD: S.M. del Monte FECHA: 05/03/2010

HOJA: 1 de 2

RUTA NACIONAL N°: 3

DENOMINACION: CONSTRUCCION DE COLECTORAS EN SAN MIGUEL DEL MONTE

PROGRESIVAS: 108,74 - 109,59

PROVINCIA: BUENOS AIRES

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

N° DE OBRA: C1-03

LOCALIDAD: S.M. del Monte FECHA: 05/03/2010

HOJA: 1 de 2

ÍTEM N°	DESCRIPCIÓN DEL ÍTEM	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO (EN NUMEROS)	IMPORTE (\$)
I	I. GENERALES				
1	1. Preparación del Terreno				
1.1	1.1 Limpieza	Ha	0,50	4,086.12	2,043.06
2	2. Movimiento de Suelos				
2.1	2.1 Excavación para apertura de caja (c/preparación de subrasante)	m3	1,620.00	48.05	77,841.00
2.3.a	2.3.a con compactación especial	m3	250.00	88.79	22,197.50
3	3. Demoliciones y Fresado				
3.1	3.1 Demolición de pavimento existente c/ transporte	m2	5,460.00	20.00	109,000.00
4	4. Cordones de H°A° s/pl tipo H-8431				
4.3	4.3 Emergente montable tipo "C"	m	200.00	260.72	52,144.00
4.4	4.4 Cuneta tipo "D"	ml	900.00	594.33	534,897.00
4.9	4.9 Protector de borde de pavimento tipo "T"	ml	23.00	220.44	5,070.12
4.11	4.11 Badén de Hormigón H-30	ml	38.00	848.27	32,234.26
5	5. Protecciones				
5.2	5.2 Colocación de Baranda Metálica s/pl tipo H-10237	ml	550.00	407.13	223,921.50
5.1	5.1 Señalización vertical	m2	40.00	1,079.14	43,165.60
7	7. Transporte público y peatones				
7.1	7.1 Dársena para detención de colectivos s/pl tipo T07	Ud	1.00	209,745.67	209,745.67
7.3	7.3 Construcción de vereda peatonal	m2	40.00	227.83	9,113.20
7.4.a	7.4.a Pasarela peatonal de H° con rampa	Ud	1.00	1,130,013.99	1,130,013.99
II	II. HIDRAULICA				
20	20. Demolición de alcantarilla	ud	2.00	16,034.45	32,068.90
20	21. Limpieza de alcantarilla	ud	1.00	818.59	818.59
22	22. Alcantarilla s/pl Tipo O-41211				
22.1	22.1 Construcción de alcantarilla				
22.1.c	22.1.c L=2m H=1.5m	ml	42.00	6,136.49	257,732.58
22.2	22.2 Construcción de cabecera y alas terminales	ud	6.00	6,923.18	41,539.08
23	23. alcantarillas de Caños				
23.1	23.1 Caño de hormigón s/pl tipo A-82				

MPFIPys
91

Oswaldo M De Sousa
CVI CONCESIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE

ESC. B. N. I. T. U. L. A. N.
III REGISTRO DE COLECTORES

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - CPC S.A.
Unión Transitoria de Empresas

Gr. Daniel S. Libiedzевич
Representante Legal

6052

FOLIO

1620

1.2.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA NUEVA
(O.N.U.)
A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1

ROGGIO

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A.

RUTA NACIONAL N°: 3

N° DE OBRA: C1-03

DENOMINACION: CONSTRUCCION DE COLECTORAS EN SAN MIGUEL DEL MONTE

PROGRESIVAS: 108,74 - 109,59

PROVINCIA: BUENOS AIRES

LOCALIDAD: S.M. del Monte FECHA: 05/03/2010

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

HOJA: 2 de 2

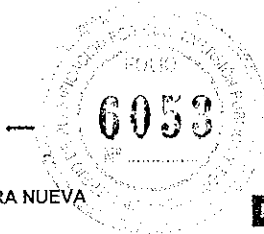
ITEM N°	DESCRIPCIÓN DEL ITEM	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO (EN NUMEROS)	IMPORTE (\$)
23.1.b	23.1.b D=1.00m	ml	125.00	1,749.82	218,702.50
23.1.c	23.1.c D=0.80m	ml	111.00	1,318.08	146,304.66
23.1.d	23.1.d D=0.60m	ml	28.00	1,020.95	28,586.60
23.1.e	23.1.e D=0.40m	ml	12.00	828.50	9,942.00
23.2	23.2 Construcción de cabecera y alas de hormigón s/pl tipo H-2993	ud	2.00	1,840.78	3,681.56
24	24. Construcción de sumideros de rejá vertical	ud	6.00	5,089.01	30,534.06
25	25. Cámara de inspección	ud	4.00	9,692.99	38,771.96
36.b	36.b en 0.15m de espesor	m3	600.00	367.79	220,674.00
38.a	38.a en 0.15m de espesor	m3	640.00	105.88	67,783.20
IV	IV. PAVIMENTO DE HORMIGON				
50	50. Calzada de Hormigón H-30				
50.a	50.a Losa de Hormigón e=0.20m	m2	2,170.00	275.84	598,572.80
50.d	50.d Losa de hormigón e=0.25m	m2	6,273.00	315.93	1,981,828.89
50.e	50.e Losa de Hormigón e=0.30m	m2	500.00	378.78	189,390.00
52	52. Base de suelo estabilizado con cemento				
52.a	52.a espesor 0.15m	m3	340.00	367.79	125,048.60
55	55. Sub Base Inf de Suelo Seleccionado				
55.b	55.b espesor 0.20m	m3	478.00	105.88	50,610.64
V	V. ILUMINACION Y SEMAFORIZACION				
70	70. Unidad de Iluminación	Ud	22.99	19,614.67	450,941.26
71	71. Intersección semaforizada	Ud	1.00	373,912.64	373,912.64
73	73. Infraestructura/suministro de energía	gf	1.00	155,864.94	155,864.94
VI	VI. ITEMS PARTICULARES POR OBRA				
2	2. Alcantarillas de dimensiones particulares				
2.3	2.3 Alcantarilla de Caño de Chapa Ondulada D=2.5m				
2.3.4	2.3.4 Hormigón clase D	m3	250.00	1,688.77	422,192.50
5	5. Acero Tipo III en barras, colocado	tn	20.00	12,261.61	245,232.20
4	4. Movilización de obra del 3% al 5%	GI	1.00	396,174.27	396,174.27
TOTAL					8,538,276.33

SON PESOS: OCHO MILLONES QUINIENTOS TREINTA Y OCHO MIL DOSCIENTOS SETENTA Y CINCO CON TREINTA Y TRES CENTAVOS

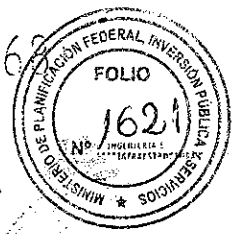
Osvaldo M. De Sousa
CV1 CONCESIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - CPC S.A.
Unión Transitoria de Empresas.

Dr. Daniel S. Libedziewich
Representante Legal



0268



1.2.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA NUEVA (O.N.U.) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1

ROGGIO

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A

RUTA NACIONAL N°: 3

N° DE OBRA: C1-04

DENOMINACION: MEJORA DE TRAVESIA URBANA, ADECUACION Y MEJORA DE ACCESOS - LAS FLORES

PROGRESIVAS: 176 - 199

PROVINCIA: BUENOS AIRES

LOCALIDAD: LAS FLORES FECHA: 05/03/2010

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

HOJA: 1 de 3

ITEM N°	DESCRIPCIÓN DEL ITEM	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO (EN NUMEROS)	IMPORTE (\$)
1	1. GENERALES				
1	1. Preparación del terreno				
1.1	1.1 Limpieza	Ha	15.00	4,086.12	61,291.80
1.2	1.2. Extracción de árboles y arbustos	Ud	70.00	3,518.83	246,318.10
2	2. Movimiento de Suelos				
2.1	2.1 Excavación para apertura de caja (con preparación de subrasante)	m3	25,638.13	57.44	1,472,654.19
2.2	2.2 Cuneta				
2.2.b	2.2.b Limpieza y perfilado con transport	m3	827.19	33.55	27,752.22
2.3	2.3 Terraplenes				
2.3.a	2.3.a Con compactación especial	m3	7,715.88	88.79	685,092.99
2.3.b	2.3.b Sin compactación especial	m3	1,494.39	56.35	84,208.88
2.6	2.6 Excavación común	m3	350.95	30.61	10,742.58
3	3. Demoliciones y Fresado				
3.1	3.1 Demolición de pavimentos existente con Tpte	m2	20,159.80	20.00	403,196.00
3.2	3.2 Fresado de pavimento existente				
3.2.a	3.2.a 0.02m de espesor	m2	152,450.86	7.19	1,096,121.68
3.2.d	3.2.d 0.05m de espesor	m2	124.10	10.59	1,314.22
3.3	3.3 Demolición de obras varias	gl	3.00	28,669.85	86,009.55
4	4. Cordones de H"A° s/pl tipo H-8431				
4.6	4.6 Cuneta tipo "F"	ml	538.50	626.83	337,547.96
4.7	4.7 Integral constante y variable tipo G	ml	2,752.27	223.67	615,600.23
4.11	4.11 Badén de hormigón H-30	ml	44.16	848.27	37,459.60
5	5. Protecciones				
5.2	5.2 Colocación de baranda metálica s/pl tipo H-10237	ml	2,152.65	419.92	903,940.79
6	6. Señalización				
6.1	6.1 Señalización Vertical	m2	107.96	1,079.14	116,503.95
6.5	6.5 Pintura epoxy para cordones	ml	3,334.96	47.32	157,810.31
7	7. Transporte público y peatones				
7.1	7.1 Darsena para detención de colectivos s/pl tipo T07	ud	2.00	209,745.67	419,491.34
7.2	7.2 Const de refugio peatonal s/pl tipo T 07	ud	2.00	54,516.18	109,032.36
8	8. Suelo Vegetal				
8.1	8.1 Para recubrimiento de isletas y can-teros centrales	m3	1,043.58	84.21	87,879.87
9	9. Alambrados				
9.1	9.1 Retiro de alambrados existentes	ml	347.00	6.08	2,109.76
9.3	9.3 Construcción de alambrados s/pl tipo H-2840 y A-180-Tipo A	ml	230.00	24.55	5,646.50

MPFIPyS

9

Oswaldo M. de Souza
CV1 CONCESIONARIA VIAL S.A
PRESIDENTE

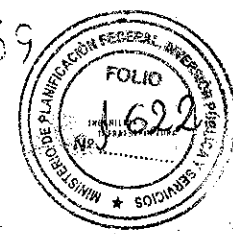
REGISTRO DE EMPRESAS

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - CPC S.A.
Unión Transitoria de Empresas

Cr. Daniel S. Libiedzievich



0269



1.2.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA NUEVA (O.N.U.) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1

ROGGIO

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A

RUTA NACIONAL N°: 3

N° DE OBRA: C1-04

DENOMINACION: MEJORA DE TRAVESÍA URBANA, ADECUACION Y MEJORA DE ACCESOS - LAS FLORES

PROGRESIVAS: 176 - 199

PROVINCIA: BUENOS AIRES

LOCALIDAD: LAS FLORES FECHA: 05/03/2010

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

HOJA: 2 de 3

ÍTEM N°	DESCRIPCIÓN DEL ÍTEM	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO (EN NUMEROS)	IMPORTE (\$)
II	II. HIDRAULICA				
20	20. Demolición de alcantarilla	Ud	9.00	15,034.45	144,310.05
22	22. Alcantarilla s/pl tipo O-41211				
22.1	22.1 Construcción de alcantarillas				
22.1.a	22.1.a L=1m H=1m	ml	86.00	3,460.04	297,563.44
22.2	22.2 Construcción de cabeceras y alas terminales	Ud	8.00	6,923.18	55,385.44
23	23. Alcantarillas de Caños				
23.1.c	23.1.c Alcantarilla de caño D=0.80m	m	81.00	1,318.06	106,762.86
23.2	23.2 Construcción de cabecera y alas de H° s/plano tipo H-2993	Ud	8.00	1,840.78	14,726.24
	III. PAVIMENTO FLEXIBLE				
30	30. Carpeta de Concreto Asfáltico incluido riego de liga				
30.a	30.a En 0.04m de espesor	m2	82,096.00	42.56	3,494,005.76
30.b	30.b en 0.05m de espesor	m2	25,784.00	52.64	1,357,269.76
30.c	30.c en 0.06m de espesor	m2	124,824.16	67.31	8,401,914.21
31	31. Base sup de Concreto Asfáltico incluido riego de liga				
31.b	31.b en 0.07m de espesor	m2	17,919.13	76.09	1,363,466.60
33	33. Base sup de estabilizado granular				
33.b	33.b en 0.15m de espesor	m3	1,990.68	356.36	709,398.72
35	35. Base Inferior de estabilizado granular				
37.c	37.c en 0.20m de espesor	m3	3,045.66	133.62	406,961.09
39.a	39.a Tratado con cal (2%)	m3	4,832.88	130.65	631,415.77
41	41. Mejorativa en pavimento Existente				
41.1	41.1 Sellado tipo puente de grietas y fisuras	ml	34,634.86	11.97	414,579.27
41.2	41.2 Bacheo profundo con suelo cemento	m3	2,520.00	555.78	1,400,565.60
41.3	41.3 Bacheo superficial con mezcla bitu-minosa	m3	2,405.83	1,746.95	4,202,864.72
41.5	41.5 Tomado de juntas en losa de H°	ml	456.99	11.37	5,195.98
IV	IV. PAVIMENTO DE HORMIGON				
50	50. Calzada de H° H-30				
50.a	50.a Losa de Hormigón e=0.20m	m2	19,011.00	253.30	4,815,486.30
50.e	50.e Losa de hormigón e=0.30m	m2	26,376.34	336.00	8,862,450.24
52	52. Base de Suelo Estabilizado con Cemento				
52.b	52.b Espesor 0.20m	m3	9,438.04	350.16	3,304,824.09

MPPFPYS
91

Oswaldo M. De Souza
CV1 CONCESIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE

M. DE...
RSC...
REGISTRO...

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - CPC S.A.
Unión Transitoria de Empresas

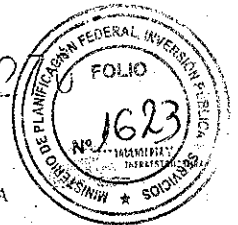
Dr. Daniel S. Libedziewich
Representante legal

1.2.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA NUEVA
(O.N.U.)
A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1

6055

ROGGIO

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A



RUTA NACIONAL N°: 3

N° DE OBRA: C1-04

DENOMINACION: MEJORA DE TRAVESÍA URBANA, ADECUACION Y MEJORA DE ACCESOS - LAS FLORES

PROGRESIVAS: 176 - 199

PROVINCIA: BUENOS AIRES

LOCALIDAD: LAS FLORES FECHA: 05/03/2010

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

HOJA: 3 de 3

ÍTEM N°	DESCRIPCIÓN DEL ÍTEM	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO (EN NUMEROS)	IMPORTE (\$)
V	V. ILUMINACION Y SEMAFORIZACION				
70	70. Unidad de Iluminación	Ud	182.00	19,518.56	3,552,377.92
72	72. Retiro de luminarias existentes	Ud	9.00	1,701.22	15,310.98
73	73. Infraestructura/suministro energía	Gl	5.00	155,864.94	779,324.70
VI	VI. ITEMS PARTICULARES POR OBRA				
1.21	1.21 Reconstrucción paso a Nivel con Lo- setas de Hormigón	N°	2.00	1,299,805.92	2,599,611.84
10	10. Tortugones	Ud	750.00	1,083.73	812,797.50
14	14. Bastones transversales en banquetas existentes	Ud	2,853.00	187.58	535,165.74
17	17. Carpeta de concreto asfáltico tipo SMA-19 inc riego de liga, espesor 0.06m	m2	29,535.00	90.15	2,662,580.25
18	18. Reclamado de banquetas pavimentadas	m3	5,070.15	160.01	811,274.70
VII	VII. RUBRO SUPERVISION/INSPECCION DE O- BRAS				
1	1. Provisión de oficina y equipamiento laboratorio	mes	18.00	51,551.47	927,926.46
2	2. Provisión de vivienda	mes	18.00	13,428.77	241,717.86
3	3. Provisión de movilidad para la super- visión/inspección de obra				
3.1	3.1 Cuota mensual	mes	54.00	12,820.94	692,330.76
3.2	3.2 Adicional por km	km	324,000.00	1.94	628,560.00
4	4 Movilización de obra del 3% al 5%	Gl	1.00	1,781,679.16	1,781,679.16

MPF!PyS

9

Osvaldo M. De Sousa
CV1 CONCESIONARIA VIAL S.A.
PRESIDENTE

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - CPC S.A.
Unión Transferente de Empresas

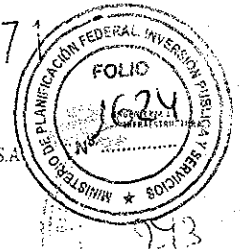
TOTAL 62,997,528.89

SON PESOS: SESENTA Y DOS MILLONES NOVECIENTOS NOVENTAY SIETE MIL QUINIENTOS VEINTIOCHO CON OCHENTA Y NUEVE CENTAVOS

Cr. Daniel S. Libedziewich
Representante Legal



0271



1.2.1 FORMULARIO MODELO DE COTIZACION PARA CADA OBRA NUEVA (O.N.U.) A REALIZARSE EN EL CORREDOR VIAL N° 1

ROGGIO

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A.

RUTA NACIONAL N°: 3 N° DE OBRA: C1-05

DENOMINACION: ADECUACION HIDRAULICA BENITO JUAREZ LOCALIDAD: B.JUAREZ FECHA: 05/03/2010

PROGRESIVAS: 379 - 397

PROVINCIA: BUENOS AIRES HOJA: 1 de 1

POSTULANTE: BENITO ROGGIO e HIJOS S.A. - CPC S.A. - UTE

ITEM N°	DESCRIPCIÓN DEL ITEM	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO (EN NUMEROS)	IMPORTE (\$)
I	I. GENERALES				
1	1. Preparación de terreno				
1.1	1.1 Limpieza	ha	3.00	4,086.12	12,258.36
2	2. Movimiento de Suelos				
2.2	2.2 Cunetas				
2.2.b	2.2.b Limpieza y perfilado con transport te.	m3	27,000.00	33.55	905,850.00
8	8. Suelo Vegetal				
8.2	8.2 Para recubrimiento de taludes y ban- quinas	m3	150.00	84.21	12,631.50
II	II. HIDRAULICA				
22	22. Alcantarilla síplano Tipo O-41211				
22.1	22.1 Construcción de alcantarilla				
22.1.b	22.1.b L=2m, H=1m	ml	24.00	4,633.87	111,212.88
22.2	22.2 Construcción de cabecera y alas ter minales	ud	4.00	6,923.18	27,692.72
23	23. Alcantarillas de caños				
23.1	23.1 Caño de hormigón sípl tipo A-82				
23.1.c	23.1.c D= 0.80m	ml	66.00	1,318.06	86,991.96
23.2	23.2 Construcción de cabecera y alas de hormigón sípl tipo H-2993	ud	12.00	1,840.78	22,089.36
4	4 Movilización de obra del 3% al 5%	Gl	1.00	57,346.24	57,346.24
				TOTAL	1,236,073.02

MPFIPYS

SON PESOS: UN MILLON DOSCIENTOS TREINTA Y SEIS MIL SETENTA Y TRES CON DOS CENTAVOS

91

[Signature]
 Osvaldo M. De Sousa
 CVT CONCESIONARIA VIAL S.A.
 PRESIDENTE

[Signature]
 M. DE S. LA...
 ESC. PARA TIT. LA...
 III. REGISTRO EN LA...
 ...

BENITO ROGGIO E HIJOS S.A. - CPC S.A.
 Unión Transitoria de Empresas

[Signature]
 Cr. Daniel S. Libedzievick
 REPRESENTANTE LEGAL