



CORPORACION VIAL DEL URUGUAY S.A.

Montevideo, 21 de noviembre de 2024

**Sres. Dirección Nacional de Vialidad
Unidad de Asistencia Técnica.
Ing. Cristina Carlomagno
Ing. Marcelo Krugman
Presente**

NTA_SAL-39628

***Ref.: Solicitud Modificación PDT y PFF propuesto por la DNV el día 19/11/2024.
Contrato de fecha 15/08/2023 "Ruta 8: Travesía urbana Villa Sara – Treinta y Tres", Lic.
C/152.***

Por la presente informamos a Uds. nuestra aprobación al Plan de Trabajo y Flujo de Fondos adjuntos que entrarán en vigencia a partir del mes cargo Noviembre 2024.

Sin otro particular, saluda atte.

Por CORPORACIÓN VIAL DEL URUGUAY S.A.


**Cr. Jorge Olazábal
Gerente General**

D.D.

CORPORACIÓN VIAL DEL URUGUAY S.A.

Lic. C/152: Ruta 8: Travesía Urbana Villa Sara - Treinta y Tres



Nov-24 Dic-24 Ene-25 Feb-25 Mar-25 Abr-25

PLAN DE TRABAJO Y FLUJO DE FONDOS

Meses de obra

Gr	Rub	Descripción	Un.	Metraje	Importe en miles \$	1 - 12	13	14	15	16	17	18
1	1	Movilización	global	1	11.376							
2	6	Excavación no clasificada	m3	7.095	1.227		20%	10%	5%			
2	7	Excavación no clasificada a depósito (m3)	m3	12.487	1.661							100%
2	8	Excavación no clasificada de préstamo	m3	31.319	12.089		35%	10%				36%
2	25	Escarificado, conformación y compactación de capa de base	m2	33.270	1.331				10%	10%	5%	
2	71	Gestión ambiental	global	1	11.376		3,0%	3,0%	3,0%	3,0%	3,0%	49,0%
3	76	Sobret transporte de suelos (distancia libre = 400 metros)	m3.km	69.000	1.518		10%	10%	5%			42%
4	94	Cemento portland para base estabilizada con cemento (c/transp.)	ton	949	5.581		5%	10%	10%			20%
6	111	Ejecución de riego bituminoso de imprimación	m2	67.000	1.072					85%		
6	113	Ejecución de tratamiento bituminoso doble	m2	28.820	1.873					60%		40%
6	115	Ejecución de tratamiento bituminoso de imprimación reforzada	m2	3.461	83				40%	60%		
7	127	Subbase granular con CBR mayor o igual que 20% (con transporte)	m3	841	325			30%				
7	131	Base granular con CBR ≥ 60 % (con transporte)	m3	1.973	1.026							6%
7	133	Base granular con CBR ≥ 80% (con transporte)	m3	5.684	2.956							
7	135	Material granular para bacheo previo (con transporte)	m3	2.835	1.916				20%	20%	40%	19%
7	137	Banquina material granular (con transporte)	m3	2.920	1.974							
7	181	Reciclado	m2	51.030	6.175		5%		10%	10%		
7	181-1	Reciclado de pavimentos (espesor=15cms)	m2	19.400	1.882							9%
9	211	Agregados pétreos gruesos y medianos para tratamientos	m3	564	641					50%		
9	212	Agregados pétreos fino para tratamientos	m3	204	157					55%		
13	274	Alcantarillas de caños de hormigón armado de 60 cm. (sin cab.)	m	101	917		25%	10%				
13	275	Alcantarillas de caños de hormigón armado de 80 cm. (sin cab.)	m	64	998		15%		10%			
13	276	Alcantarillas de caños de hormigón armado de 100 cm. (sin cab.)	m	70	1.208		10%		10%			80%
13	281	Cabezales de hormigón armado clase vii para alcantarillas de caños	m3	30	1.271		15%	20%	10%	10%		
14	311	Alambrados nuevos	m	150	151							
17	382	Señalización de obra	global	1	1.896		5,5%	5,5%	5,5%	5,5%	5,5%	6,5%
20	429	Acondicionamiento de canteros	m2	8.246	478		20%	20%	20%	20%		
32	536	Cordón cuneta	ml	2.179	1.998							
32	539	Pavimento de hormigón simple (22 cm de espesor)	m2	31.984	64.128			5%	5%	5%		
32	550-1	Pavimento de hormigón simple (14 cm de espesor)	m2	16.400	19.729							1%
39	606	Refugio peatonal	c/u	8	3.881					25%	50%	25%
43	632	Demolición y retiro de pavimentos	m2	4.752	252					7%	7%	52%
69	873	Cordones de hormigón simple	ml	3.654	2.258		20%			20%		
31	943	Pavimentos de hormigón simple whitetopping	m3	7.358	77.421			2%	2%	2%	2%	6%
37	971	Demolición de construcción existente	global	1	202							
89	1302	Ayuda para adecuación de servicios públicos	global	1	3.000		50%	50%				
131	2113	Acondicionamiento de isletas (relleno, pavimentación y pintura)	m2	2.064	239		30%	30%		30%		
152	2135	Suministro, transporte y elaboración de emulsiones asfálticas	m3	189	7.666				13%	80%		
151	2376	Fresado	m3	6.233	6.289		5%	5%				1%
149	2363	Hidrolavado	m2	52.560	841			5%	5%	10%		
149	2364	Barrido con aire comprimido	m2	52.560	420			5%	5%	10%		
151	2375-1	Texturizado	m2	13.140	526					20%	20%	60%
20	427	Revestimiento de suelo vegetal con pasto de 7cm de espesor	ha	0,6	1.039		15%	15%		20%	20%	30%
41	621-1	Baranda peatonal	m	1.380	6.759						50%	50%
41	621-6	Defensas metálicas h1w465a *	m	8.120	18.481		20%	20%	15%	30%		2%
41	620	Terminal de impacto t13 mash	c/u	40	7.123		20%	20%	20%	30%		10%
301	3010	Señales clase 1 instaladas	m2	766	4.444					25%	50%	25%
301	3012	Señales clase 3 instaladas	m2	15	120					25%	50%	25%
306	3056-1	Pórticos (7 20<=l<=10 80m)(incluye señal)	c/u	4	5.993					25%	50%	25%
306	3057	Pescante (incluye señal)	c/u	2	964					25%	50%	25%
41	624	Poste de caño para señales	ml	1.732	3.814					25%	50%	25%
41	624-1	Soporte para señales de 2.40*1.20 en 12767 ***	c/u	10	166					25%	50%	25%
41	624-2	Soporte para señales de 2.40*2.40	c/u	10	347					25%	50%	25%
303	3027	Poste para señal instalado	m3	2	197					25%	50%	25%
304	3042	Tachas instaladas	c/u	2.707	558					25%	50%	25%
304	3043	Línea de eje aplicado en caliente	m2	425	342					25%	50%	25%
304	3044	Línea de borde aplicado en caliente	m2	3.240	2.608					25%	50%	25%
304	3045	Amarillo aplicado en caliente	m2	1.620	1.304					25%	50%	25%
304	3046	Superficies aplicadas en caliente	m2	400	712					25%	50%	25%
304	3046 a	Sonorizados	m2	48	168					25%	50%	25%
305	3051	Superficies pintadas (cordones, puentes)	m2	1.050	523					25%	50%	25%
305	5154	Superficies preformadas	m2	450	3.211					25%	50%	25%
407	4063	Elementos de contralor	global	1	287							
89	929	Alojamiento del personal de inspección de obra	casa.mes	18	514							
89	930	Alojamiento de director de obra	per.mes	18	441		6%	6%	6%	6%	6%	26%
80	912	Alimentación	per.mes	72	3.782		6%	6%	6%	6%	6%	14%
81	914B	Suministro de locomoción con chofer	veh.mes	18	2.236							100%
82	915B	Suministro de locomoción sin chofer	veh.mes	36	1.888		3%	3%	3%	3%	3%	60%
		Iluminación	global	1	48.420		5%	5%	5%	6%		

Certificación mensual, en pesos sin IVA ni LLSS 378.461 234.787.910 16.797.804 17.742.344 15.497.933 34.400.719 21.528.000 37.695.812



Ministerio
de Transporte
y Obras Públicas

Treinta y Tres, 9 de octubre de 2024.

Dirección Nacional de Vialidad

Jefe de Departamento de Contratación de Obras Nacionales

Ing. Ernesto Carballo

Referencia: C/152 "Ruta N°8: Travesía Urbana Villa Sara – Treinta y Tres".

Asunto: Solicitud modificación de PDT y PFF

De mi mayor consideración:

Elevo a usted nota de la empresa contratista de la obra de referencia, CVC S.A., solicitando el ajuste del PDT y el PFF vigentes.

Se adjunta nuevo Plan de Desarrollo de los Trabajos y Preventivo de Flujo de Fondos, los cuales se consideran de aceptación por parte de esta Dirección de Obras.

Sin otro particular, saluda atentamente,

M.T.O.P. – D-N.V.
Ing. Santiago Sorribas
Director de Obra



Montevideo, 08 de Octubre de 2024

Ing. Santiago Sorribas

DIRECCIÓN NACIONAL DE VIALIDAD

REF: Modificación de PDT y PFF – Octubre 2024

OBRA: Licitación N° C/152: "RUTA 8, tramo: Travesía Urbana Villa Sara – Treinta y Tres"

Se solicita la modificación del PDT y PFF presentados. El avance de los trabajos se ha visto retrasado respecto a los tiempos previstos.

Los retrasos se deben principalmente a jornadas de trabajo afectadas por precipitaciones y por la larga habilitación al tránsito gracias a la lenta obtención de la resistencia necesaria debido a los días de frío.

Se adjunta la nueva propuesta de PDT y PFF.

Ing. Alfonso Simeto
Ingeniero CVC

