



CORPORACION VIAL DEL URUGUAY S.A.

Montevideo, 16 de setiembre de 2019

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

CND-CVU/CC/18/859/2019

Ref.: Solicitud Modificación PDT y PFF propuesto por la empresa el día 27/08/2019. Contrato de fecha 14/08/2018 "Rehabilitación de Av. de las instrucciones entre Br. Aparicio Saravia y Av. José Belloni", Lic. C/72.

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 setiembre 2019.

Sin otro particular, saluda atte.

Por CORPORACION VIAL DEL URUGUAY S.A


**Ing. Richard Serván
Gerente**


**Ing. Carlos Colacce
Director**

D.D.



IMPACTO
CONSTRUCCIONES S.A.

Montevideo, 27 de Agosto de 2019.

SR. DIRECTOR DE OBRA
DIRECCIÓN NACIONAL DE VIALIDAD
At.: Ing. Jorge Davrieux

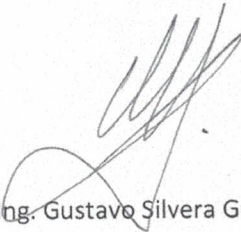
Ref.: AMP LICITACIÓN N°C72, EXP. 2018-10-3-0001749 -- REHABILITACIÓN AV. DE LAS INSTRUCCIONES ENTRE BR. APARICIO SARAVIA Y AV. BELLONI

De nuestra mayor consideración.

Por la presente se adjunta propuesta de cambio de plan de flujo de trabajo y plan de flujo financiero para la obra de la referencia.

Sin más, saluda atentamente

Por Impacto Construcciones S.A.



Ing. Gustavo Silvera Godoy

AMPLIACIÓN CONTRATO C72

DENOMINACIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL BASICO	ACUMULADO MES 11	MES12	MES13	MES14	MES15	MES16
y Ensanche										
Cemento portland para base estabilizada	ton	76,00	6.485,60	492.905,60	3%	13%				
Material granular para bacheo previo c/transporte en Instrucciones	m3	1.587,00	1.410,43	2.238.352,41	61%	13%	13%	13%	1%	1%
Reciclado de Base	m2	6.869,64	154,89	1.064.038,54	0%	13%				
Tosca cementada reciclada en sitio 100 kg/m3 c.p.	m3	2.006,00	2.200,00	4.413.200,00	99%		15%	15%	1%	0%
Bacheo pavimento de hormigón HCR (espesor 23cm)	m2	2.963,00	2.813,37	8.336.015,31	0%	13%				
Bacheo pavimento de hormigón ensanche (espesor 23cm)	m2	2.529,00	2.813,37	7.115.012,73	0%	13%				
Pavimento de hormigón de 20cm de espesor R.H. en Instrucciones	m2	14.773,00	2.400,00	35.455.200,00	135%		13%	13%	1%	1%
Alcantarilla caños hormigón armado 50cm en Instrucciones	m	39,00	12.104,02	472.056,78	176%	8%				
Alcantarilla caños hormigón armado 80cm	m	39,00	16.092,10	627.591,90	67%	8%				
Excavación no clasificada para veredas en Instrucciones	m3	1.686,00	641,37	1.081.349,82	15%	8%				
Base granular CBR 60% con transporte	m3	1.099,00	1.410,43	1.550.062,57	13%	8%				
Veredas de hormigón (8cm de espesor)	m2	7.328,00	1.217,49	8.921.766,72	14%	8%				
Movilización	global	1,00	2.489.220,00	2.489.220,00	50%	50%				
Recuperación ambiental	global	1,00	2.520.195,00	2.520.195,00	33%	4%	5%	4%	4%	50%
Señalización de obra	global	1,00	480.221,00	480.221,00	66%	6%	7%	7%	7%	7%

AMPLIACIÓN CONTRATO C72

DENOMINACIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL BASICO	ACUMULADO MES 11	MES12	MES13	MES14	MES15	MES16
y Ensanche										
Cemento portland para base estabilizada	ton	76,00	6.485,60	492.905,60	16.214,00	61.613,20				
Material granular para bacheo previo c/transporte en Instrucciones	m3	1.587,00	1.410,43	2.238.352,41	1.362.165,09	279.794,05	279.794,05	279.794,05	22.383,52	14.421,64
Reciclado de Base	m2	6.869,64	154,89	1.064.038,54		133.004,82				
Tosca cementada reciclada en sitio 100 kg/m3 c.p.	m3	2.006,00	2.200,00	4.413.200,00	4.390.811,00		661.980,00	661.980,00	44.132,00	409,12
Bacheo pavimento de hormigón HCR (espesor 23cm)	m2	2.963,00	2.813,37	8.336.015,31		1.042.001,91				
Bacheo pavimento de hormigón ensanche (espesor 23cm)	m2	2.529,00	2.813,37	7.115.012,73		889.376,59				
Pavimento de hormigón de 20cm de espesor R.H. en Instrucciones	m2	14.773,00	2.400,00	35.455.200,00	47.820.816,00		4.609.176,00	4.609.176,00	354.552,00	376.399,42
Alcantarilla caños hormigón armado 50cm en Instrucciones	m	39,00	12.104,02	472.056,78	831.183,05	37.764,54				
Alcantarilla caños hormigón armado 80cm	m	39,00	16.092,10	627.591,90	419.521,04	50.207,35				
Excavación no clasificada para veredas en Instrucciones	m3	1.686,00	641,37	1.081.349,82	163.959,83	86.507,99				
Base granular CBR 60% con transporte	m3	1.099,00	1.410,43	1.550.062,57	204.667,50	124.005,01				
Veredas de hormigón (8cm de espesor)	m2	7.328,00	1.217,49	8.921.766,72	1.226.000,26	713.741,34				
Movilización	global	1,00	2.489.220,00	2.489.220,00	1.244.610,00		1.244.610,00			
Recuperación ambiental	global	1,00	2.520.195,00	2.520.195,00	831.664,35	100.807,80	126.009,75	100.807,80	100.807,80	1.260.097,50
Señalización de obra	global	1,00	480.221,00	480.221,00	316.945,86	28.813,26	33.615,47	33.615,47	33.615,47	33.615,47

58.828.557,98 3.547.637,86 6.955.185,27 5.685.373,32 555.490,79 1.684.943,16
77.257.188,38

GUSTAVO SILVEIRA GODOY
INGENIERO CIVIL



DIRECCIÓN
NACIONAL DE
VIALIDAD

Montevideo, 4 de setiembre de 2019

Sr. Jefe de Departamento de Contratación de Obras Nacionales
Ing. Ernesto Carballo

Presente:

Obra: "Ampliación de Contrato C72- Av. de las Instrucciones".

Asunto: Modificación del PFT y PFF correspondiente

De mi mayor consideración:

Se eleva para su consideración la solicitud de la firma Impacto Construcciones SA del cambio de plan de flujo de trabajos y su plan de flujo financiero correspondiente, para la obra de referencia.

Esta Dirección de obra no encuentra inconvenientes a dicho cambio, siendo que el plazo propuesto para la obra se mantiene con respecto al contratado.

Saluda atentamente,

Ing. Jorge Ariel Davrieux