

AMPLIACIÓN DE CONTRATO

En la ciudad de Montevideo, el día 14 de marzo de 2018, **POR UNA PARTE:** El Cr. Jorge Perazzo, titular de la cédula de identidad N° 847.867-3 y el Ing. Carlos Colacce, titular de la cédula de identidad N° 1.167.582-0, constituyendo domicilio en Rincón 528, piso 5°, actuando en nombre y representación de la Corporación Vial del Uruguay S.A. (en adelante el Contratante). **POR OTRA PARTE:** El Sr. Hugo Hernandez Roguer, titular de la cédula de identidad número 1.802.586-4, actuando en nombre y representación de la empresa MOLINSUR S.A (en adelante el Contratista), constituyendo domicilio en San José 807 de esta ciudad, **CONVIENEN LO SIGUIENTE:**

PRIMERO – ANTECEDENTES

- I) La Corporación Vial del Uruguay S.A. llamó a licitación N° C/61 para la ejecución de obra "Ruta N° 13, tramo: 202K150 – 218K000", habiéndose recibido las ofertas el día 16 de junio de 2016. Luego de analizadas las ofertas presentadas a dicho llamado por resolución del Directorio del día 05/10/2016, se adjudicaron los trabajos de referencia a la empresa MOLINSUR S.A. y suscribió contrato a esos efectos el día 25 de octubre de 2016.
- II) Por expediente N° 2017/10/3/3808, el MTOP solicita a la Corporación Vial del Uruguay S.A., gestionar una ampliación del contrato de la obra C/61: "Ruta N° 13, tramo: 202K150 – 218K000".
- III) Luego de analizadas las actuaciones anteriores, el día 07 de marzo de 2018 el Directorio de la Corporación Vial del Uruguay S.A. resuelve efectuar la Ampliación de Contrato correspondiente.

SEGUNDO – OBJETO

Las partes acuerdan realizar la presente Ampliación de Contrato, a los efectos de realizar tareas de **Pavimentación en pasaje del tramo común de Ruta 13 y Ruta 15 por Velázquez, adecuación y mejora del empalme de las Rutas 13 y 15 y Rehabilitación de la Ruta 15 entre las progresivas 92km300 al 105km300** de acuerdo con los rubros, metrajes y montos especificados en el Anexo I, que se agrega y forma parte del presente Contrato.

TERCERO – PRECIO

El monto básico del presente Contrato de Ampliación, (sin impuestos ni leyes sociales) es de **(pesos uruguayos setenta y nueve millones ochocientos sesenta y dos mil quinientos noventa y seis con 00/100) \$79.862.596,00** de acuerdo con lo previsto en el Anexo I que se agrega y forma parte del presente contrato.

CUARTO – PLAZO

Se amplía en doce (12) meses el plazo del Contrato de acuerdo con lo previsto en el Anexo II, Plan de Trabajo (PDT) y Flujo de Fondos (PFF) que se adjuntan y forman parte de este Contrato.

QUINTO - MONTO IMPONIBLE

El monto imponible a aumentar a precios básicos, es de **(pesos uruguayos diez millones ochocientos cuarenta y siete mil doscientos cincuenta y cinco con 22/100) \$10:847.255,22.**

SEXTO - PERÍODO DE RESPONSABILIDAD POR DEFECTOS

Se establece un período de conservación de 18 (dieciocho) meses, contados a partir de la Recepción Provisoria Total de las obras.

10/3/31

SEPTIMO – GARANTIA

El Contratista constituyó garantía de fiel cumplimiento de contrato, mediante de fianza de Sancor Seguros, Ref: 227035 póliza N° 15264 por un monto de US\$ 138.000 (dólares americanos ciento treinta y ocho mil con 00/100).

OCTAVO – PREVISIONES VARIAS

En todo lo no modificado por el presente acuerdo, continuarán vigentes y válidos todos los términos establecidos en el Contrato de fecha 25 de octubre de 2016 y todos los demás documentos que forman parte del mismo.

NOVENO – COMPETENCIA Y JURISDICCION APLICABLE

Las partes aceptan como derecho aplicable a este Contrato el Derecho Privado y la competencia y jurisdicción de los tribunales de la ciudad de Montevideo y renuncian a cualquier otra opción.

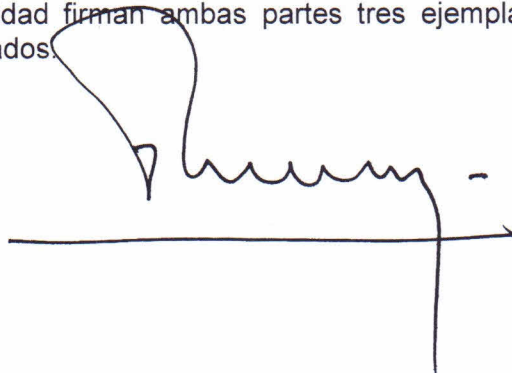
DECIMO – DOMICILIOS

Las partes constituyen domicilio a todos los efectos de este contrato en los indicados como suyos en la comparecencia, donde serán válidas todas las comunicaciones y notificaciones que se cursen en forma fehaciente.

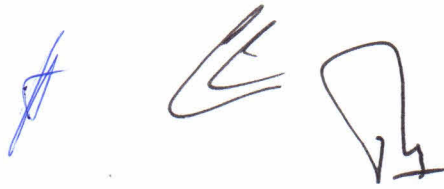
DECIMO PRIMERO – NO OBJECION DEL CONCEDENTE

Este acuerdo se firma sujeto a la No Objeción por parte del Ministerio de Transporte y Obras Públicas.

Para constancia y en prueba de conformidad firman ambas partes tres ejemplares del mismo tenor en el lugar y fecha arriba indicados.



ANEXO I

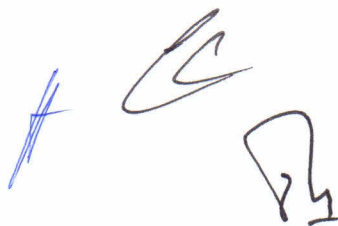


CORPORACION VIAL DEL URUGUAY S.A.
AMPLIACIÓN LICITACIÓN C/61
RUTA 13 - TRAMO : 202K150 - 218K000

PRECIOS UNITARIOS BÁSICOS LICITACIÓN C/61

Grupo	Rubro	Descripción	Unidad	Metraje	Precio Unitario \$	Importe Total \$
RUBROS SUPERVISIÓN Y GLOBALES						
II	71	Recuperación ambiental	GLOBAL	1,00	2.390.000,00	2.390.000,00
XVII	382	Señalización de obra	GLOBAL	1,00	410.000,00	410.000,00
LXXX	912	Alimentación	Pers.mes	12,00	35.750,00	429.000,00
LXXXII	915B	Camioneta sin chofer	Veh.Mes	36,00	54.500,00	1.962.000,00
LXXXIX	930	Alojamiento para el director de obra	Per.mes	12,00	24.758,00	297.096,00
OBRA EN VELAZQUEZ						
III	80	Transporte de material de Base y Sub-base	m3.km	36.246,60	14,18	514.027,58
III	88	Transporte de mezcla asfáltica	ton.km	98.792,10	13,03	1.287.732,69
III	76	Sobret transporte de suelos	m3km	3.081,60	21,27	65.535,44
II	7	Excavación no clasificada a depósito	m3	1.540,80	162,26	250.008,05
VII	135	Material granular para bacheo previo (con transporte)	M3	1.584,93	829,03	1.313.957,19
IV	94	Cemento portland para base estabilizada con cemento	ton	197,23	6.490,34	1.280.090,52
V	102	Mezcla asfáltica para carpeta de rodadura	ton	1.796,22	1.800,15	3.233.467,16
VI	111	Ejecución de riego bituminoso de imprimación	m2	11.740,00	15,25	179.062,10
VI	118	Ejecución de tratamiento bituminoso de adherencia	m2	11.740,00	10,77	126.486,42
VII	133	Base granular CBR> 80%	m3	1.858,80	412,30	766.381,56
VII	181	Reciclado in situ de pavimento existente	m2	11.740,00	136,30	1.600.129,38
CCCIV	3038	Línea de borde aplicado en frío	M2	150,00	205,53	30.829,13
CLII	2134	Suministro, transporte y elaboración de cemento asfáltico	ton	107,77	19.769,89	2.130.601,08
CLII	2135	Suministro, transporte y elaboración de emulsiones asfálticas	m3	9,39	20.631,20	193.726,99
CLIII	2136	Suministro, transporte y elaboración de diluidos asfálticos	m3	11,74	22.510,68	264.275,34
OBRA EN ROTONDA DE RUTA 13 Y RUTA 15						
II	25	Escarificado, conformación y compactación de capa de base	m2	2.400,00	12,00	28.800,00
II	6	Excavación no clasificada	m3	15.447,01	195,73	3.023.443,32
II	7	Excavación no clasificada a depósito	m3	6.711,60	150,00	1.006.740,00
III	76	Sobret transporte de suelos	m3km	25.541,39	19,66	502.143,76
III	80	Transporte de material de Base y Sub-base	m3.km	34.267,35	13,11	449.244,96
III	88	Transporte de mezcla asfáltica	ton.km	122.372,90	12,05	1.474.593,45
V	101	Mezcla asfáltica para base negra	ton	941,33	1.647,00	1.550.370,51
V	102	Mezcla asfáltica para carpeta de rodadura	ton	941,33	1.664,15	1.566.514,32
VI	111	Ejecución de riego bituminoso de imprimación	m2	6.176,71	14,10	87.091,61
VI	118	Ejecución de tratamiento bituminoso de adherencia	m2	6.176,71	9,96	61.520,03
VII	133	Base granular CBR> 80%	m3	3.129,44	363,00	1.135.986,18
XXXII	534	Cordones de hormigón simple	m	200,00	850,00	170.000,00
XIII	261	Hormigón armado Clase VII para alcantarillas	m3	110,00	26.150,00	2.876.500,00
XIII	273	Alcantarillas de caños de hormigón de 500 mm	m	60,00	4.908,00	294.480,00
LXXX	5132	Proyecto	global	1,00	338.047,59	338.047,59
CCCIV	3037	Línea de eje aplicado en frío	M2	35,22	190,00	6.692,71
CCCIV	3038	Línea de borde aplicado en frío	M2	105,67	190,00	20.078,12
CLII	2134	Suministro, transporte y elaboración de cemento asfáltico	ton	112,96	18.276,28	2.064.488,59
CLII	2135	Suministro, transporte y elaboración de emulsiones asfálticas	m3	4,94	19.072,52	94.218,25
CLIII	2136	Suministro, transporte y elaboración de diluidos asfálticos	m3	8,03	20.810,00	167.104,30
OBRA RECICLADO ENRUTA 15 (Con TBD y recargo de 10 cm)						
III	80	Sobret transporte de material granular de CBR>80%	m3.km	209.235,00	13,11	2.743.070,85
IV	94	Cemento portland para base estabilizada con cemento	ton	1.616,16	6.000,00	9.696.960,00
VI	111	Ejecución de riego bituminoso de imprimación	m2	96.200,00	14,10	1.356.420,00
VI	113	Ejecución de tratamiento bituminoso doble	m2	93.600,00	25,60	2.396.160,00
VI	118	Ejecución de tratamiento bituminoso de adherencia	m2	93.600,00	9,96	932.256,00
VII	133	Base granular CBR> 80%	m3	9.620,00	363,00	3.492.060,00
VII	181	Reciclado in situ de pavimento existente	m2	96.200,00	115,00	11.063.000,00
IX	211	Agregados pétreos gruesos y medianos para tratamientos	m3	2.527,20	1.505,70	3.805.205,04
CCCIV	3037	Línea de eje aplicado en frío	M2	260,00	190,00	49.400,00
CCCIV	3038	Línea de borde aplicado en frío	M2	1.950,00	190,00	370.500,00
CLII	2135	Suministro, transporte y elaboración de emulsiones asfálticas	m3	299,52	19.072,52	5.712.601,19
CLIII	2136	Suministro, transporte y elaboración de diluidos asfálticos	m3	125,06	20.810,00	2.602.498,60
					SUB TOTAL OBRA \$:	79.862.596,00

ANEXO II



CORPORACION VIAL DEL URUGUAY S.A.
 AMPLIACION LICITACION C/61
 RUTA 13 - TRAMO : 202K130 - 218K000

PLAN DE DESARROLLO DE LOS TRABAJOS

Grupo	Rubro	Descripción	Unidad	Metraje	MES 1	MES 2	MES 3	MES 4	MES 5	MES 6	MES 7	MES 8	MES 9	MES 10	MES 11	MES 12
RUBROS SUPERVISIÓN Y GLOBALES																
II	71	Recuperación ambiental	GLOBAL	1,00	4,50%	4,50%	4,50%	4,50%	4,50%	4,50%	4,50%	4,50%	4,50%	4,50%	5,00%	50,00%
XVII	382	Señalización de obra	GLOBAL	1,00	8,00%	8,00%	8,00%	8,00%	8,00%	8,00%	8,00%	8,00%	8,00%	8,00%	10,00%	100,00%
LXXX	912	Alimentación	Per's mes	12,00	9,00%	9,00%	9,00%	9,00%	9,00%	9,00%	9,00%	9,00%	9,00%	9,00%	9,00%	100,00%
LXXII	915H	Cambios en un chofer	Veh mes	36,00	9,00%	9,00%	9,00%	9,00%	9,00%	9,00%	9,00%	9,00%	9,00%	9,00%	9,00%	100,00%
LXXIV	930	Alojamiento para el director de obra	Per mes	12,00	9,00%	9,00%	9,00%	9,00%	9,00%	9,00%	9,00%	9,00%	9,00%	9,00%	9,00%	100,00%
OBRA EN VELAZQUEZ																
III	80	Transporte de material de Base y Sub base	m3 km	36.246,60			50,00%									100,00%
III	88	Transporte de mezcla asfáltica	ton km	98.792,10			50,00%									100,00%
III	76	Sobret transporte de suelos	m3 km	3.081,60			50,00%									100,00%
III	7	Excavación no clasificada a depósito	m3	1.540,80			100,00%									100,00%
VII	135	Material granular para bacheo previo (con transporte)	M3	1.584,93			100,00%									100,00%
IV	94	Cemento portland para base estabilizada con cemento	ton	197,23												100,00%
V	102	Mezcla asfáltica para carpeta de rodadura	ton	1.796,22												100,00%
VI	111	Ejecución de riegos bituminosos de imprimación	m2	11.740,00												100,00%
VI	118	Ejecución de tratamiento bituminoso de adherencia	m2	11.740,00												100,00%
VII	133	Base granular CBR> 80%	m3	1.858,80												100,00%
VII	181	Reciclado in situ de pavimento existente	m2	11.740,00												100,00%
CCIV	3038	Línea de borde aplicado en frío	M2	150,00						100,00%						100,00%
CLII	2134	Suministro, transporte y elaboración de cemento asfáltico	ton	107,77						100,00%						100,00%
CLII	2135	Suministro, transporte y elaboración de emulsiones asfálticas	m3	9,39						100,00%						100,00%
CLII	2136	Suministro, transporte y elaboración de diluidos asfálticos	m3	11,74						100,00%						100,00%
OBRA EN ROTONDA DE RUTA 13 Y RUTA 15																
II	25	Escarificado, conformación y compactación de capa de base	m2	2.800,00		100,00%										100,00%
II	6	Excavación no clasificada	m3	15.417,01		30,00%										100,00%
II	7	Excavación no clasificada a depósito	m3	15.711,60		40,00%										100,00%
III	76	Sobret transporte de material de Base y Sub base	m3 km	25.541,30		60,00%										100,00%
III	80	Transporte de mezcla asfáltica	m3 km	34.267,35		100,00%										100,00%
III	88	Transporte de mezcla asfáltica	ton km	122.372,50			50,00%									100,00%
V	101	Mezcla asfáltica para base negra	ton	941,33			50,00%									100,00%
V	102	Mezcla asfáltica para carpeta de rodadura	ton	941,33			50,00%									100,00%
VI	111	Ejecución de riegos bituminosos de imprimación	m2	6.176,71			100,00%									100,00%
VI	118	Ejecución de tratamiento bituminoso de adherencia	m2	6.176,71			100,00%									100,00%
VII	133	Base granular CBR> 80%	m3	3.129,44			50,00%									100,00%
XXXII	534	Cordones de hormigon simple	m	200,00						50,00%						100,00%
XIII	261	Hormigon armado Clase VII para alcantarillas	m3	110,00			100,00%									100,00%
XIII	273	Alcantarillas de caños de hormigon de 500 mm	m	60,00			100,00%									100,00%
LXXX	5132	Proyecto	global	1,00			100,00%									100,00%
CCCV	3037	Línea de borde aplicado en frío	M2	35,22						100,00%						100,00%
CCCV	3038	Suministro, transporte y elaboración de cemento asfáltico	M2	105,67						100,00%						100,00%
CLII	2134	Suministro, transporte y elaboración de emulsiones asfálticas	ton	112,96			50,00%			50,00%						100,00%
CLII	2135	Suministro, transporte y elaboración de emulsiones asfálticas	m3	4,94			50,00%			50,00%						100,00%
CLII	2136	Suministro, transporte y elaboración de diluidos asfálticos	m3	8,03			100,00%			100,00%						100,00%
OBRA RECICLADO EN RUTA 15 (Con TdY y recargo de 10 cm)																
III	80	Sobret transporte de material granular de CBR>80%	m3 km	209.235,00						50,00%						100,00%
IV	94	Cemento portland para base estabilizada con cemento	ton	93,16						30,00%						100,00%
VI	111	Ejecución de riegos bituminosos de imprimación	m2	95.640,00						20,00%						100,00%
VI	118	Ejecución de tratamiento bituminoso de adherencia	m2	93.600,00						30,00%						100,00%
VII	133	Ejecución de tratamiento bituminoso de adherencia	m2	93.600,00						10,00%						20,00%
VII	133	Base granular CBR> 80%	m3	9.670,00						30,00%						100,00%
VII	181	Reciclado in situ de pavimento existente	m2	96.200,00						80,00%						100,00%
IX	211	Agrigado: petreos gruesos y medianos para tratamientos	m3	2.527,20						10,00%						20,00%
CCCV	3037	Línea de borde aplicado en frío	M2	260,00												50,00%
CCCV	3038	Suministro, transporte y elaboración de emulsiones asfálticas	M2	1.950,00												50,00%
CLII	2135	Suministro, transporte y elaboración de emulsiones asfálticas	m3	295,52												20,00%
CLII	2136	Suministro, transporte y elaboración de diluidos asfálticos	m3	125,06						10,00%						20,00%

