



GOBIERNO AUTÓNOMO DESCENTRALIZADO PROVINCIAL DE NAPO

INFORME DE FISCALIZACION

FECHA : 30 de Julio de 2021

A.- DATOS GENERALES

PROYECTO : TERMINACIÓN DEL PUENTE COLGANTE CARROZABLE SOBRE EL RIO JATUNYACU EN LA COMUNIDAD SANTA ROSA DE LA PARROQUIA TALAG, CANTÓN
 TENA, PROVINCIA DE NAPO.
 UBICACIÓN : RIO JATUNYACU - PARROQUIA SANTA ROSA
 CONTRATISTA : ING. ERIKA DANIELA TAMAYO CASTELO
 MONTO : \$ 492,717.85
 FECHA SUSCRIPCION: 16 de junio de 2021
 FECHA ENTREGA ANTC: no hay anticipo
 PLAZO : 180 DIAS

B.- AVANCE FÍSICO Y ECONÓMICO

ÍTEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDADES		PORCENTAJE
			CONTRATADA	EJECUTADA	EJECUTADO
	PREPARACION				
1	Señales al lado de la carretera	u	2.00	2.00	100.00%
2	Replanteo y nivelación	m2	2400.00	575.97	24.00%
	INFRAESTRUCTURA				
3	H. ciclopeo 50% H. estructural clase B f'c=240 Kg/cm2 + 50% piedra 4 plg (replantillos)	m3	27.61	0.00	0.00%
4	Suministro y fabricación de acero estructural JB/T 6396-2006	Kg	620.46	0.00	0.00%
5	Suministro y fabricación de acero estructural A 588	kg	6336.28	0.00	0.00%
6	Suministro y fabricación de acero estructural AISI 4140	Kg	781.99	0.00	0.00%
7	Montaje de acero estructural (cajones de anclaje)	Kg	7738.73	0.00	0.00%
	SUPERESTRUCTURA				
8	Suministro y montaje de cables principales D=72mm	Kg	8651.00	0.00	0.00%
9	Suministro y montaje de cables de péndolas D=7/8"	Kg	1129.88	0.00	0.00%
10	Suministro y fabricación de estrobos con guardacables y casquillo D=7/8"	u	236.00	0.00	0.00%
11	Suministro y montaje de templador quijada-quijada D=3/4"x12"	u	16.00	0.00	0.00%
12	Suministro y fabricación de acero estructural A 325	Kg	536.12	0.00	0.00%
13	Suministro y fabricación de acero estructural A 572	kg	56814.46	9228.81	16.24%
14	Suministro y fabricación de acero estructural A 588	kg	1217.54	0.00	0.00%
15	Suministro y fabricación de acero estructural A 588 Maquinado CNC	kg	2559.77	0.00	0.00%
16	Suministro y fabricación de acero estructural AISI 4140	Kg	73.11	0.00	0.00%
17	Montaje de acero estructural	kg	61201.00	0.00	0.00%
18	Suministro y montaje lámina de tol antideslizante e=6 mm	m2	364.26	0.00	0.00%
19	Pintura de acero estructural	kg	61201.00	9228.81	15.08%
20	Junta JNA-52	U	2.00	0.00	0.00%
21	Malla Galvanizada 50/10	m2	401.73	0.00	0.00%
	ACCESOS				
22	Replanteo y nivelación a nivel de calzada	KM	0.24	0.00	0.00%
23	Material pétreo de mejoramiento (minada, cargada y regada)	M3	840.00	0.00	0.00%
24	Material de subbase clase 3	M3	90.00	0.00	0.00%
25	Transporte de material pétreo de mejoramiento	M3-KM	4200.00	0.00	0.00%
26	Transporte de material de subbase clase 3	M3-KM	450.00	0.00	0.00%
27	Muro de gaviones calibre N.-12	m3	150.00	150.00	100.00%
	IMPACTO AMBIENTAL Y MEDIDAS DE PREVENCION COVID 19				
28	Basureros metálicos	u	2.00	0.00	0.00%
29	Letrina	u	1.00	1.00	100.00%
30	Rotulos ambientales (2.40X1.20)m	u	4.00	4.00	100.00%
	PARTICIPACION CIUDADANA				
31	Comunicados radiales	u	180.00	0.00	0.00%
	LETRERO INFORMATIVO				
32	Rotulo Informativo 7.02*3.60 m	u	1.00	1.00	100.00%
MONTO EJECUTADO A LA FECHA					39,970.34
MONTO PROGRAMADO A LA FECHA					79,657.59
PORCENTAJE EJECUTADO A LA FECHA					8.11%
PORCENTAJE PROGRAMADO A LA FECHA					16.17%

C.- PLAZOS

FECHA DE INICIO DEL CONTRATO: 17 de Junio de 2021
 TIEMPO EMPLEADO HASTA LA FECHA : 30 días
 PRORROGAS : 0 días
 FECHA DE TERMINACIÓN DEL CONTRATO : 13 de Diciembre de 2021
 MORA : 0 días

D.- OBSERVACIONES

- * El plazo inicia a partir del 17 de Junio de 2021 y debe finalizar el 13 de Diciembre de 2021, tal como lo estipula la clausula del contrato.
- * Se ha procedido a realizar visitas de campo para la implantación de los muros de gaviones, la cual se entrego al contratista el plano respectivo.
Para el rubro de muro de Gaviones no existe la excavación en suelo natural, para lo cual se sugirió al contratista que proceda con el debido proceso
- * para la creación de dicho rubro.
Como se va a realizar la Terminación de dicho puente, la Fiscalización solicitó al Director de Fiscalización y él a quien corresponda, para que
- * entreguen una certificación de calidad, resistencia y armado de torres y anclajes existentes donde se va a realizar los trabajos actuales.
La obra tiene un avance físico del 16 % ya que el contratista procedio con la compra de gaviones, cable de acero y suministros de los aceros
- * especificados en el proyecto, pero en su avace económico es del 8.11 % ya que solo se cancela el suministro del material acorde al rubro.
- * Hay elementos como el cable principal que se realizó la importación y llegara a finales de Octubre, la cual se realizó la reprogramación.

E.- RECOMENDACIONES

- * Los rubros de seguridad y ambiental no se cancelaran en la planilla, pero son necesario para el cumplimiento acorde a la ley.

ING. ALEX QUINGALUISA S.
FISCALIZADOR