



## GOBIERNO AUTÓNOMO DESCENTRALIZADO PROVINCIAL DE NAPO

### INFORME DE FISCALIZACIÓN

#### A.- DATOS GENERALES

FECHA : 30 de Junio de 2021

PROYECTO : CONSTRUCCIÓN DE CANCHAS CUBIERTAS DE VÓLEY EN EL BARRIO AEROPUERTO No. 01 DE LA PARROQUIA URBANA DE TENA CANTÓN TENA, PROVINCIA DE NAPO.  
UBICACIÓN : BARRIO AEROPUERTO No. 01 - PARROQUIA TENA  
CONTRATISTA : ING. JORGE EUGENIO VILLAVICENCIO  
MONTO : \$ 133,688.26  
FECHA SUSCRIPCION: 11 de Junio de 2021  
FECHA ENTREGA ANTC: 18 de Junio de 2021  
PLAZO : 90 DIAS

#### B.- AVANCE FÍSICO Y ECONÓMICO

ÍTEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDADES		PORCENTAJE EJECUTADO
			CONTRATADA	EJECUTADA	
<b>Preliminares</b>					
01	Retiro de luminarias	u	3.00	0.00	0.00%
02	Reubicación de asientos existentes 1.50x0.80m	u	6.00	0.00	0.00%
03	Postes metálicos de red de vóley con canastilla de arbitro y escalera	u	2.00	0.00	0.00%
<b>Estructura</b>					
04	Replanteo y nivelación	m2	405.00	0.00	0.00%
05	Excavación a máquina	m3	140.00	0.00	0.00%
06	Hierro estructural fy=4200 kg/cm2 en zapatas, cadenas, columnas	kg	3332.00	0.00	0.00%
07	Hierro estructural fy=4200 kg/cm2 en rigidizadores d = 14 mm.	kg	200.53	0.00	0.00%
08	Acero estructural A36 (provisión, fabricación y montaje)	kg	18823.00	0.00	0.00%
09	Cable de alarma de acero negro 1/2", provisión e instalación, incluye accesorios.	m	168.00	0.00	0.00%
10	Hormigón S. f'c = 140 kg/cm2 en replantillos	m3	7.50	0.00	0.00%
11	Hormigón Simple en zapatas. f'c = 210 kg/cm2 (incl. Encofrado)	m3	30.00	0.00	0.00%
12	Hormigón Simple en cadenas. f'c = 210 kg/cm2 (incl. Encofrado)	m3	5.64	0.00	0.00%
13	Hormigón Simple en columnas. f'c = 210 kg/cm2 (incl. Encofrado y desencofrado)	m3	14.40	0.00	0.00%
14	Hormigón ciclopé con encofrado f'c= 180 kg/cm2	m3	15.00	0.00	0.00%
15	Cubierta galvalumen curvo prepintado e=0.45 mm ar 2000	m2	950.00	0.00	0.00%
16	Canal recolector aguas lluvias (tol 1/32)	m	81.40	0.00	0.00%
17	Bajantes de agua lluvia (pvc de 4"), incl. Tubo y codo pvc 4"	m	20.00	0.00	0.00%
18	Bordillo de hormigón 20x 5 cm h.s f'c= 210 kg/cm2 en el filo de cancha	m	108.00	0.00	0.00%
19	Arena Kilo e=5 cm	m3	32.00	0.00	0.00%
20	Suministro red de Voley 1m x 9.50 m	u	2.00	0.00	0.00%
21	Resane de Grada Existente	m2	34.40	0.00	0.00%
22	Basurero circular en acero inoxidable, con base de h.s f'c= 180 kg/cm2	u	6.00	0.00	0.00%
<b>Área de Baños</b>					
23	Hormigón ciclopé con encofrado f'c=180 kg/cm2 - escalera a mano h=10 cm.	m3	0.18	0.00	0.00%
24	Hormigón ciclopé con encofrado f'c=180 kg/cm2 - ampliación de pasillo de baños.	m3	1.26	0.00	0.00%
25	Hormigón Ciclopé con encofrado f'c=180 kg/cm2 - en rampa	m3	0.22	0.00	0.00%
26	Loseta en urinario empotrado h.s f'c=210 kg/cm2 e=7 cm hierro, a=0.35 h=0.60 m.	m	4.96	0.00	0.00%
27	Cerámica en paredes de urinarios	m2	1.85	0.00	0.00%
28	Pintura acrílica satinada 2 manos alta calidad	m2	97.51	0.00	0.00%
29	Puerta corredera metálica - tol (1.00 x 2.00 m)	u	1.00	0.00	0.00%
30	Puerta corredera metálica - tol (0.63 x 2.00 m)	u	2.00	0.00	0.00%
31	Inodoro normal blanco	u	2.00	0.00	0.00%
32	Levabo normal blanco	u	2.00	0.00	0.00%
<b>Exteriores</b>					
33	Bordillo de hormigón 28x8cm h.s f'c= 210 kg/cm2 en adoquinado	m	181.23	0.00	0.00%
34	Relleno compactado con material de mejoramiento e=20 cm (p. adoquinado)	m3	37.33	0.00	0.00%
35	Cama de arena e=5 cm	m3	11.83	0.00	0.00%
36	Adoquin ecológico II, hormipisos 20x20 cm	m2	236.64	0.00	0.00%
37	Suministro de tierra negra para jardineras	m3	7.02	0.00	0.00%
38	Plantas nativas: trepadoras bugambilias y terrestres ornamentales, provisión y diseño	m2	23.42	0.00	0.00%
39	Plantas nativas: césped mani forrajero flor color morado, provisión y diseño	m2	20.00	0.00	0.00%
<b>Medidas Ambientales</b>					
40	Pancarta informativa 2.44 m * 1.22 m.	u	1.00	0.00	0.00%
41	Señalética vinil adhesivo con cinta doble faz 35x45 lavarse las manos por 20 seg. - co	u	1.00	0.00	0.00%
42	Señalética vinil adhesivo con cinta doble faz 35x45 mantener la distancia mínima 2 me	u	1.00	0.00	0.00%
<b>Instalaciones eléctricas</b>					
43	Punto de iluminación con 15 m THHN FLEX (2x12+1x14) AWG, tubería EMT 1/2", incl	pto	8.00	0.00	0.00%
44	Centro de carga bifásico 4 espacios, incluye breakers enchufables y accesorios.	u	1.00	0.00	0.00%

45	Alimentador THHN FLEX (2x8) AWG, incluye manguera negra de 1".	m	30.00	0.00	0.00%
	MONTO EJECUTADO A LA FECHA			0.00	
	MONTO PROGRAMADO A LA FECHA			55,481.25	
	PORCENTAJE EJECUTADO A LA FECHA			0.00%	
	PORCENTAJE PROGRAMADO A LA FECHA			41.49%	

#### C.- PLAZOS

FECHA DE INICIO DEL CONTRATO: 19 de Junio de 2021  
 TIEMPO EMPLEADO HASTA LA FECHA : 12 días  
 PRORROGAS : 0 días  
 FECHA DE TERMINACIÓN DEL CONTRATO : 16 de Septiembre de 2021  
 MORA : 0 días

#### D.- OBSERVACIONES

- El plazo inicia a partir del 19 de Junio de 2021 y debe finalizar el 16 de Septiembre de 2021.
- En vista que el anterior Fiscalizador ya no labora en la Institución, mediante Memorando nro. 0834-2021-DFIS del 22 de junio de 2021, me designan como Fiscalizador para la dicha obra.
- Se revisaron los planos contractuales, pero se encontraron observaciones las mismas que fueron enviadas a la Dirección de Planificación para que den aclaraciones de las mismas.
- Al verificar los planos, no se encuentran legalizados por el Municipio de Tena, así mismo no tiene el permiso de construcción, razón por la cual el
- contratista solicita la suspensión del plazo mediante oficio N° 002-JEVG-2021 del 22 de junio de 2021 hasta obtener dichos permisos.
- La obra no tiene un avance físico ni económico realizado hasta el momento, el contratista ha procedido con la provisión de la tubería para la fabricación de las estructura metálica.
- Se han realizado visitas de campo para verificar puntos de implantación y puntos para deschar las aguas lluvias las cuales no existen en los planos.

#### E.- RECOMENDACIONES

- Se recomienda al GADPN, que obtenga los permisos de construcción de la obra y que los planos sean aprobados por el Municipio de Tena, ya que ese proceso debió realizarse en la etapa precontractual.
- Los rubros de seguridad y ambiental no se cancelaran en la planilla, pero son necesario para el cumplimiento acorde a la ley.

  
 Firmado electrónicamente por:  
**ALEX PATRICIO  
QUINGALUISA  
SAEZ**

ING. ALEX QUINGALUISA S.  
FISCALIZADOR

