

CRITERIOS DE EVALUACIÓN

CONSTRUCCIÓN DEL PUENTE SOBRE EL RÍO TÁBARA (TÁBARA ARRIBA), PROVINCIA AZUA

I. Desglose criterios para evaluación de oferentes

		CUMPLE	NO CUMPLE
A) CAPACIDAD ECONÓMICA	UTILIZAR VALORACIONES SUGERIDAS POR LA DIRECCIÓN GENERAL DE CONTRATACIONES PÚBLICAS (DGCP) EN SUS MANUALES		
B) EXPERIENCIA ESPECIFICA DEL OFERENTE	Participación en proyectos similares Nacional y/o Internacional, Individual o en Consorcio donde el Oferente tenga participación en contratos en los últimos 10 años.		
	Tiempo \geq 5 años		
C) PERSONAL CLAVE	GERENTE DE PROYECTO		
	- Ingeniero Civil		
	-		
	- Experiencia en ejercicio profesional \geq 5 años (Certificado)		
	-		
	- Experiencia como Gerente de Proyectos \geq 2 proyectos similares (Certificado)		
	-		
INGENIERO ESPECIALISTA EN GEOTECNIA			
- Ingeniero Civil Especialista en Geotecnia (Certificado)			
- Experiencia en ejercicio profesional \geq 5 años (Certificado)			

	- Experiencia en el área de Geotécnica ≥ 3 proyectos similares (Certificado)		
	INGENIERO DE COSTOS Y CUBICACIONES		
	- Ingeniero Civil (Certificado)		
	- Experiencia de costos y cubicaciones. ≥ 5 años (Certificado)		
	- Experiencia en ≥ 2 proyectos similares (Certificado)		
	INGENIERO HIDRAULICO E HIDROLOGICO		
	- Ingeniero Civil (Certificado)		
	- Experiencia como Ingeniero Hidráulico ≥ 5 años (Certificado)		
	- Experiencia como Ingeniero Hidráulico ≥ 3 proyectos similares (Certificada)		
	INGENIERO RESIDENTE		
	- Ingeniero Civil (Certificado)		
	- Experiencia en ejercicio profesional ≥ 5 años (Certificado)		
	- Experiencia como Ingeniera Residente ≥ 3 proyectos similares (Certificada)		
D) EQUIPOS	Ver relación de Equipos Mínimos.		
E) METODOLOGÍA DE TRABAJO	Descripción de la Metodología Ejecutiva de los principales componentes de la obra		
	Descripción del Sistema de Organización y cronograma de trabajo (según tiempo máximo de ejecución)		
	Personal de Plantilla del Oferente		
	Plan de Seguridad, Mantenimiento del tránsito, Higiene y Manejo Ambiental		
	Plan de Gestión de Riesgo y Cambio Climático		

D) EQUIPOS: Relación de Equipos Mínimos

DESCRIPCIÓN DE EQUIPOS MINIMOS				
No.	DESCRIPCION DE EQUIPOS	CANTIDAD	CUMPLE	NO CUMPLE
1	MOTONIVELADORA ≥ 170 HP	1		
2	TRACTOR BULLDOZER ≥ 250 HP	1		
3	RETROEXCAVADORA CON MARTILLO	1		
4	CARGADOR FRONTAL CAT 950 F o similar	2		
5	CAMIÓN ABASTECEDOR COMBUSTIBLE ≥ 8000 L	1		
6	CAMIÓN VOLTEOS DE $\geq 14M^3$	3		
7	CAMIÓN LUBRICADOR O MANTENIMIENTO	1		
8	CAMIÓN CISTERNA AGUA $\geq 20,000$ L	1		
9	CAMIÓN DISTRIBUIDOR DE ASFALTO (RC2)	1		
10	PAVIMENTADORA DE ASFALTO ≥ 220 HP	1		
11	RODILLO VIBRADOR SIMPLE LISO ≥ 80 HP	1		
12	RODILLO ESTÁTICO NEUMÁTICO ≥ 80 HP	1		

13	BOBCAT	1		
14	BOMBA DE ACHIQUE	1		
15	CAMION GRUA 10 TON	1		
16	CAMION CAMA BAJA \geq 45TON	1		
17	COMPRESOR DIESEL \geq 250 PCM	1		
18	MARTILLO HINCADO DE PILOTES DIESEL DOBLE IMPACTO	1		
19	EQUIPO DE LUMINARIAS	2		
20	GATO HIDRAULICO PARA PUENTES 200 TONS	1		
21	EQUIPOS DE ANDAMIOS Y PUNTALES	1		
22	EQUIPOS DE CORTE OXIGAS	2		
23	MOTOSOLDADORA 400 AMP. 95% DE EFICIENCIA	1		
24	EQUIPOS DE SAMBLASTING	1		
25	CAMARA DE LIMPIEZA DE ESCORIA (SHOTBLASTING)	1		
26	PLATAFORMA ELEVADORA CON CAPACIDAD DE 1.5 A 1 TON	1		



PREPARADO POR:

ING. ANA NADAL DE GARCIA

Directora de Proyectos de la Dirección Técnica

ING. MAIRA M. MOTA PACHECO

Directora General de Mantenimiento de Carreteras y
Caminos Vecinales

LIC. MARIA DEL C. NUÑEZ

Directora de Contrato de la Dirección Técnica

ING. CIDENIA FIGARI

Directora de Ingeniería de la Dirección Técnica