




FORMATO N° 24

**ACTA DE APERTURA Y EVALUACIÓN DE OFERTAS ECONÓMICAS
Y OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO:
CONSULTORÍA DE OBRAS**

1	NÚMERO DE ACTA	006-CS-AS 103-2022-HDNA-3					
2	SOBRE LA INFORMACIÓN GENERAL						
	En, Trujillo, a los 26 días del mes de abril del año 2023, se reunieron de manera virtual a través de video conferencia-Cisco Webex Meeting, los miembros del comité de selección designados mediante documento GR/EL-485-2022, encargado de la preparación, conducción y realización del procedimiento de selección de la ADJUDICACION SIMPLIFICADA N° 0103-2022-HDNA-3 cuyo objeto es el SERVICIO DE CONSULTORÍA DE OBRA PARA LA SUPERVISIÓN PARA LA FORMULACIÓN DE LOS ESTUDIO DE PRE INVERSIÓN Y EXPEDIENTE TÉCNICO DE OBRA DEL PROYECTO: "MEJORAMIENTO DE LA CENTRAL HIDROELECTRICA DE TARABAMBA, INCLUYE CAMBIO DE GEOMEMBRANA Y SUMINISTRO DE EQUIPOS", a fin de APERTURAR VISUALIZACIÓN DE LA OFERTA ECONÓMICA y OTORGAR LA BUENA PRO.						
3	SOBRE EL QUORUM Y LOS MIEMBROS PARTICIPANTES DE LA SESIÓN						
	El quorum necesario que exige la normativa de contrataciones del Estado se logró con la presencia de los siguientes miembros:						
	Presidente	JOHN ANCAJIMA RODRIGUEZ	Titular	X	Dependencia:	GERENCIA CORPORATIVA DE PROYECTOS	
			Suplente				
	Primer Miembro	CARLOS FIESTAS SANCHEZ	Titular	X	Dependencia:	UNIDAD MANTENIMIENTO GENERACION	
			Suplente				
	Segundo Miembro	LILIANA DILEO DÍAZ	Titular	X	Dependencia:	UNIDAD DE LOGÍSTICA	
			Suplente				
4	DETALLE DE LOS POSTORES QUE PASARON A LA ETAPA DE EVALUACIÓN ECONÓMICA:						
	De acuerdo con la evaluación técnica realizada del 16 al 23 de enero del 2023, el postor pasó a la etapa de evaluación económica, en vista de que obtuvo el puntaje técnico mínimo de ochenta (80) puntos, de acuerdo con lo establecido en las bases:						
	N°	Nombre o razón social del postor	Puntaje por Evaluación Técnica				
	1	CONSORCIO HIDRACENTRO (Integrado por LYNCH ANGEL CABELLO CARRILLOY PHIDRAM S.R.L)	100				
5	VISUALIZACIÓN DE LAS OFERTAS ECONÓMICAS:						
	Acto seguido, se procede con la verificación de la oferta económica del postor en la Plataforma del SEACE verificando que fue al limite inferior.						
6	EVALUACIÓN DE OFERTAS ECONÓMICAS:						
	6.1	PUNTAJE DE LAS OFERTAS ECONÓMICAS					
		Acto seguido, se procede a asignar el puntaje correspondiente aplicando la fórmula prevista en el artículo 64 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, conforme se detalla a continuación:					
	N°	Nombre o razón social del postor	Oferta Económica	Puntaje por Evaluación			
	1	CONSORCIO HIDRACENTRO (Integrado por LYNCH ANGEL CABELLO CARRILLOY PHIDRAM S.R.L)	S/.288,984.21	100			
7	RESULTADOS FINALES						
	De este modo, teniendo los resultados tanto de la evaluación técnica como económica, se procede a determinar el puntaje total de las ofertas que comprende el promedio ponderado de ambas evaluaciones, considerando los coeficientes de ponderación establecidos en las bases integradas detallado en el Anexo 4, obteniéndose los siguientes resultados:						
	N°	Nombre o razón social del postor	Puntaje Técnico (PT)C1 = 0.80 (c1 Pti)	Puntaje Económico (Pei) C2 = 0.20 (c2 Pei)	Puntaje Total C1xPT+C2xPei	Bonificación por condicion de MYPE 5%	Puntaje Total
	1	CONSORCIO HIDRACENTRO (Integrado por LYNCH ANGEL CABELLO CARRILLOY PHIDRAM S.R.L)	80.00	20.00	100.00	5.00	105.00

FORMATO N° 24**ACTA DE APERTURA Y EVALUACIÓN DE OFERTAS ECONÓMICAS
Y OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO:
CONSULTORÍA DE OBRAS**

8	OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO	
	8.1	DETALLES DEL GANADOR DE LA BUENA PRO
		De acuerdo con los resultados, el postor ganador de la buena pro es:
		Nombre o razón social del postor ganador
	CONSORCIO HIDRACENTRO (Integrado por LYNCH ANGEL CABELLO CARRILLO Y PHIDRAM S.R.L)	
9	ACUERDO ADOPTADO	
	Los miembros del comité de selección por UNANIMIDAD, dan por aprobados los resultados, otorgando la buena pro al postor mencionado el numeral 8.1.	
10	  	
	JOHN ANCAJIMA RODRIGUEZ CARLOS FIESTAS SANCHEZ LILIANA DILEO DIAZ	
	NOMBRES Y FIRMAS DE LOS INTEGRANTES DEL COMITÉ DE SELECCIÓN	