

ANEXO 3*- Detalle de la Calificación de Ofertas

CONCURSO PÚBLICO N°024-2024-HDNA SERVICIO DE IMPLEMENTACIÓN DE AJUSTES Y PRUEBAS DE OPERATIVIDAD DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN: RELÉS Y RECONECTADORES, SEGÚN ESTUDIO DE COORDINACIÓN DE PROTECCIONES HIDRANDINA S.A. 2022-2026

3.2. REQUISITOS DE CALIFICACIÓN

3.2. REQUISITOS DE CALIFICACIÓN			TELECOM POWER SOLUTIONS S.A.C.
CAPACIDAD TÉCNICA Y PROFESIONAL			
B.3	CALIFICACIONES DEL PERSONAL CLAVE		
B.3.1	Cant.	FORMACIÓN ACADÉMICA	
	1	INGENIERO COORDINADOR del SERVICIO Ingeniero Electricista o Ingeniero Mecánico Electricista titulado	Henry Alfredo Cueva Quintanilla Ingeniero Electricista CIP 244140
	2	INGENIEROS ESPECIALISTAS DE PROTECCIONES ELÉCTRICAS Ingenieros Electricistas o Ingenieros Mecánico Electricista titulado.	Juan Alejandro Ludeña Matos Ingeniero Electricista CIP 204642
			Luis Angel Yucra Llanque Ingeniero Electricista CIP 216055
1	INGENIERO DE SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL Profesional de cualquier rama de la ingeniería titulado	Beatriz Perez Loaiza Ingeniera en Industrias Alimentarias CIP 170572	
B.3.2	Cant.	CAPACITACION	
	1	INGENIEROS ESPECIALISTAS DE PROTECCIONES ELÉCTRICAS Veinticuatro (24) horas lectivas acumuladas de capacitación en: •Protección de Sistemas Eléctricos de Potencia.	Juan Alejandro Ludeña Matos Capacitación: 36 horas
	1	•Operación y configuración de relés y pruebas con maleta de pruebas para subestaciones eléctricas (OMICRON CMC356 / CPC100, otras marcas de maletas de pruebas, componentes y accesorios). Las veinticuatro (24) horas acumuladas es por cada uno de los dos (02) profesionales.	Luis Angel Yucra Llanque Capacitación: 86 horas
B.4	Cant.	EXPERIENCIA DEL PERSONAL CLAVE	
	1	• Ingeniero Coordinador del Servicio. – Experiencia no menor de cuatro (04) años, computados desde la fecha de colegiatura, en prestaciones o trabajos en: □ Programación, implementación y configuración de ajustes de protección en relés y reconnectadores y/o □ Realización de pruebas de operatividad del Equipo de Protección (relé o reconector) en Subestación de Potencia y/o □ Realización de pruebas de operatividad del Equipo de Protección (relé o reconector) en Alimentador de Media tensión y/o □ Realización de pruebas de operatividad del Equipo de Protección (relé o reconector) con Maletas de Pruebas.	3.21
	1	Ingenieros Especialistas de Protecciones Eléctricas. - Experiencia no menor de tres (03) años, computados desde la fecha de colegiatura, en prestaciones o trabajos en: □ Programación, implementación y configuración de ajustes de protección en relés y reconnectadores y/o □ Realización de pruebas de operatividad del Equipo de Protección (relé o reconector) en Subestación de Potencia y/o □ Realización de pruebas de operatividad del Equipo de Protección (relé o reconector) en Alimentador de Media tensión y/o □ Realización de pruebas de operatividad del Equipo de Protección (relé o reconector) con Maletas de Pruebas.	5.46
	1	□ Similares al objeto de la contratación.	6.22
	1	• Ingeniero de Seguridad y Salud Ocupacional. - Experiencia no menor de dos (02) años, computados desde la fecha de colegiatura, se calificará su experiencia como Ingeniero y/o Supervisor de Seguridad y/o Salud Ocupacional y Medio Ambiente en obras en general en el sector eléctrico.	4.17
C	EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD		
	El postor debe acreditar un monto facturado acumulado equivalente a S/ 700,000.00 (setecientos mil con 00/100 soles) por la contratación de servicios iguales o similares al objeto de la convocatoria, durante los ocho (8) años anteriores a la fecha de la presentación de ofertas que se computarán desde la fecha de la conformidad o emisión del comprobante de pago, según corresponda. Se consideran servicios similares a los siguientes: •Programación, implementación y configuración de ajustes de protección en relés y reconnectadores y/o •Realización de pruebas de operatividad del Equipo de Protección (relé o reconector) en Subestación de Potencia y/o •Realización de pruebas de operatividad del Equipo de Protección (relé o reconector) en Alimentador de Media tensión y/o •Realización de pruebas de operatividad del Equipo de Protección (relé o reconector) con Maletas de Pruebas.		S/ 771,172.27
RESULTADO			DESCALIFICADO
Nota.- El postor presenta a su Coordinador del Servicio Ingeniero Henry Alfredo Cueva Quintanilla con 3 años 2 meses de acuerdo a los tres certificados de trabajo alcanzados en su oferta A FOLIOS 159-161, no siendo el tiempo mínimo solicitado, en tal sentido su oferta queda <u>DESCALIFICADA</u> .			

		
Oscar Pablo Alejandro Saavedra Niño	Liliana Dileo Díaz	Sergio Flores Rodenas
NOMBRES Y FIRMAS DE LOS MIEMBROS DEL COMITÉ DE SELECCIÓN		