

CUADRO COMPARATIVO										
ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N° 13-2024- SIMA PERÚ- PRIMERA CONVOCATORIA										
SERVICIO DE RENOVACIÓN DE LA SUSCRIPCION Y SOPORTE DE LA SOLUCIÓN DE SEGURIDAD PERIMETRAL NEXT GENERATION FIREWALL Y FILTRO DE CONTENIDO EN ALTA DISPONIBILIDAD										
PAC- 75										
EVALUACION DE OFERTAS										
A.- VERIFICACIÓN DE DOCUMENTOS OBLIGATORIOS										
EMPRESAS POSTORAS	a	b	c	d	e	f	g	ADMISIBILIDAD	OBSERVACIONES	
	Declaración Jurada datos del postor	Documento de Acreditación de la representación de quien suscribe la oferta	Declaración Jurada Artículo 52º del Reglamento	Declaración Jurada de cumplimiento de las Especificaciones Técnicas contenidas en el numeral 3.1 del Cap. III de la Sección REQUERIMIENTO	Declaración Jurada plazo de prestación del servicio	Promesa de Consorcio (Sólo para el caso en que un consorcio se presente como postor), con firmas legalizadas, de ser el caso	Precio de la Oferta en soles			
	anexo 1		anexo 2	anexo 3	anexo 4	anexo 5	anexo 6			
IMPERIA SOLUCIONES TECNOLÓGICAS S.A.C.	PRESENTA	PRESENTA	PRESENTA	PRESENTA	PRESENTA	NO APLICA	PRESENTA	ADMITIDO	NINGUNA	
B.- FACTORES DE EVALUACIÓN										
Valor Estimado: S/ 205,000.00										
EMPRESAS POSTORAS	Precio Ofertado (100 pto)		Bonificación 5%					PUNTAJE TOTAL	OBSERVACIONES	
	$PI = \frac{Om}{Oi} \times PMPE$		ANEXO N° 10 SOLICITUD ASIGNACIÓN DE BONIFICACIÓN DEL CINCO POR CIENTO (5%) SOBRE EL PUNTAJE TOTAL OFERTADO, POR TENER LA CONDICIÓN DE MICRO Y PEQUEÑA EMPRESA							
	Oferta	Puntaje	Oferta	Puntaje						
IMPERIA SOLUCIONES TECNOLÓGICAS S.A.C.	203,500.00	100.00	Presento Anexo 10 solicitud bonificación	5.00				105.00	1º	
C.- VERIFICACION DE DOCUMENTOS DE CALIFICACION										
CAPACIDAD TÉCNICA Y PROFESIONAL								EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD		
CALIFICACIÓN DEL PERSONAL CLAVE										
FORMACIÓN ACADÉMICA										
CAPACITACIÓN										
EXPERIENCIA DEL PERSONAL CLAVE										
Requisito:								Requisito:		
UN (01) COORDINADOR DEL PROYECTO								DEL COORDINADOR DEL PROYECTO		
Requisitos:								Requisitos:		
Profesional Titulado en Ingeniería de Sistemas y/o Ingeniería Electrónica y/o Ingeniería Informática y/o								El coordinador del proyecto deberá contar con certificación "TITL Foundation		

EMPRESAS POSTORAS	Asimismo, debe ser Profesional Colegiado y estar habilitado en el CIP al momento de la presentación de las propuestas.	“Licentiate”, “Lead Cybersecurity Professional Certificate” y “Service Desk Leader Professional Certificate”.	Cumplimiento de funciones como jefe y/o supervisor y/o coordinador y/o administrador en la gestión de proyectos y/o servicios relacionados con Seguridad de Información y/o Seguridad Informática.	En el caso de postores que declaren en el Anexo N° 1 tener la condición de micro y pequeña empresa, se acredita una experiencia de DOSCIENTOS CINCUENTA Y SEIS MIL DOSCIENTOS CINCUENTA CON 00/100 SOLES (S/ 256,250.00) 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. En el caso de consorcios, todos los integrantes deben contar con la condición de micro y pequeña empresa.	OBSERVACIONES
	Acreditación: El título en Ingeniería de Sistemas y/o Ingeniería Electrónica y/o Ingeniería Informática y/o Ingeniería Empresarial y/o de Sistemas y/o Ingeniería de Telecomunicaciones y/o Redes y Comunicaciones, será verificado por el comité de selección en el Registro Nacional de Grados Académicos y Títulos Profesionales en el portal web de la Superintendencia Nacional de Educación Superior Universitaria - SUNEDU a través del siguiente link: https://enlinea.sunedu.gob.pe/ o en el Registro Nacional de Certificados, Grados y Títulos a cargo del Ministerio de Educación a través del siguiente link: https://titulosinstitutos.minedu.gob.pe/ , según corresponda.	Acreditación: Se acreditará con copia simple de certificados oficiales de “ITIL Foundation Certificate”, “Lead Cybersecurity Professional Certificate” y “Service Desk Leader Professional Certificate”.	Acreditación: La experiencia del personal clave se acreditará con cualquiera de los siguientes documentos: (i) copia simple de contratos y su respectiva conformidad o (ii) constancias o (iii) certificados o (iv) cualquier otra documentación que, de manera fehaciente demuestre la experiencia del personal propuesto.	Acreditación: Se consideran servicios similares a los siguientes: servicio de implementación y/o renovación de la suscripción y/o soporte de equipo Firewall UTM y/o Filtro de Contenido y/o Servicio de implementación y/o renovación de licencia de solución de seguridad perimetral y/o software de seguridad perimetral y/o servicio de seguridad informática perimetral.	
	DEL ESPECIALISTA EN SEGURIDAD Requisitos: El especialista en seguridad deberá contar con certificación en “Palo Alto Networks Certified Network Security Engineer (PCNSE)”.	Requisitos: Se acreditará con copia simple de certificación en “Palo Alto Networks Certified Network Security Engineer (PCNSE)”.	Requisitos: Experiencia mínima de DOS (02) años realizando instalaciones y/o configuraciones en equipos de seguridad perimetral de la marca Palo Alto Networks.	Acreditación: La experiencia del postor en la especialidad se acreditará con copia simple de (i) contratos u órdenes de servicios, y su respectiva conformidad o constancia de prestación; o (ii) comprobantes de pago cuya cancelación se acredite documental y fehacientemente, con voucher de depósito, nota de abono, reporte de estado de cuenta, cualquier otro documento emitido por Entidad del sistema financiero que acredite el abono o mediante cancelación en el mismo comprobante de pago, correspondientes a un máximo de veinte (20) contrataciones.	
	Requisitos: Bachiller, Ingeniero o Técnico Titulado en Ingeniería de Sistemas y/o Ingeniería Informática y/o Electrónica y/o Telecomunicaciones y/o Computación y Sistemas y/o Redes y Comunicación de Datos y/o Redes y Comunicaciones.	Importante Se podrá acreditar la capacitación mediante certificados de estudios de postgrado, considerando que cada crédito del curso que acredite la capacitación equivale a dieciséis horas lectivas, según la normativa de la materia.	Acreditación: La experiencia del personal clave se acreditará con cualquiera de los siguientes documentos: (i) copia simple de contratos y su respectiva conformidad o (ii) constancias o (iii) certificados o (iv) cualquier otra documentación que, de manera fehaciente demuestre la experiencia del personal propuesto.		
	Acreditación: El título de Bachiller, Ingeniero o Técnico Titulado en Ingeniería de Sistemas y/o Ingeniería Informática y/o Electrónica y/o Telecomunicaciones y/o Computación y Sistemas y/o Redes y Comunicación de Datos y/o Redes y Comunicaciones, será verificado por el comité de selección en el Registro Nacional de Grados Académicos y Títulos Profesionales en el portal web de la Superintendencia Nacional de Educación Superior Universitaria - SUNEDU a través del siguiente link:				
IMPERIA SOLUCIONES TECNOLÓGICAS S.A.C.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NINGUNA	
D. - BUENA PRO					
EMPRESA POSTORA	PLAZO DE ENTREGA	MONTO ADJUDICADO EN SOLES	MONTO ADJUDICADO EN LETRAS		
IMPERIA SOLUCIONES TECNOLÓGICAS S.A.C.	SEGÚN LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS (El plazo para el cumplimiento de las actividades detalladas en el numeral 5.3, deberá realizarse en los siguientes VEINTE (20) días calendario contados a partir del siguiente día hábil de la recepción de la orden de servicio por parte del contratista. El inicio del servicio deberá registrarse a partir del siguiente día de finalizado el servicio actual, es decir 27 de diciembre del 2024.)	S/ 203,500.00	DOSCIENTOS TRES MIL QUINIENTOS CON 00/100 SOLES		