

FORMATO
ACTA DE ADMISION y DESIERTO DE PROCEDIMIENTO

1 NÚMERO DE ACTA

4

2 SOBRE LA INFORMACIÓN GENERAL

En, Lurín, a los 12 días del mes de julio del año 2024, en el local ubicado en el Jr. Miguel Grau N° 319, a las 12:00 horas, se reunieron los miembros del comité de selección designados mediante RESOLUCION OGAF N° 046-2024-OGAF/MDL, encargado de la preparación, conducción y realización del procedimiento de selección de Licitación Pública N° 001-2024-CS/MDL - Primera Convocatoria, cuyo objeto de convocatoria es la IMPLEMENTACION DEL SISTEMA DE VIDEO VIGILANCIA MEDIANTE LA ADQUISICION E INSTALACION DE CAMARAS DE VIDEO VIGILANCIA, INTERCONEXION MEDIANTE FIBRA OPTICA, RADIOENLACE Y DATA CENTER-COMPONENTE 02 DEL PIP: CREACION DEL SERVICIO DE SEGURIDAD CIUDADANA LOCAL EN LA SEDE CENTRAL DE VIDEOVIGILANCIA EN EL DISTRITO DE LURIN DE LA PROVINCIA DE LIMA DEL DEPARTAMENTO CON CUI N° 2573356, a fin de efectuar la ACTA DE ADMISION Y DESIERTO DE PROCEDIMIENTO; conforme al siguiente detalle:

Con fecha 08 de julio de 2024, en el local ubicado en el Jr. Miguel Grau N° 319, a las 10:00 horas, el comite de seleccion, decide postergar el acto correspondiente, debido a recarga de labores, porterga el acto hasta el día 09/07/24. Con fecha 09 de julio de 2024, en el local ubicado en el Jr. Miguel Grau N° 319, a las 10:00 horas, el comite de seleccion, decide entregar la unica oferta presentada, el experto independiente del comite a fin que evalúe conforme al reglamento, si dicha oferta responden a las características y/o requisitos funcionales y condiciones de las especificaciones técnicas especificadas en las bases; postergandose el acto correspondiente al 12/07/24, hasta que el experto independiente cumpla con entregar el informe correspondiente a fin que el comite pueda proseguir con la etapa correspondiente del procedimiento de seleccion. Con fecha 12 de julio de 2024, en el local ubicado en el Jr. Miguel Grau N° 319, a las 16:00 horas, el experto independiente entrega el informe de evaluacion de la oferta presentada a fin de continuar con el ACTA DE ADMISION Y DESIERTO DE PROCEDIMIENTO:

3 SOBRE EL QUORUM Y LOS MIEMBROS PARTICIPANTES DE LA SESIÓN (DE CORRESPONDER)

El quorum necesario que exige la normativa de contrataciones del Estado, se logró con la presencia de los siguientes miembros:

Presidente	MIGUEL ANGEL SOLIS MENDOZA	Titular	X	Dependencia:	Subgerente de Serenazgo
		Suplente			
Primer Miembro	JULIO CESAR SEVILLA FRANCO	Titular	X	Dependencia:	Experto Independiente
		Suplente			
Segundo Miembro	CHRISTIAN NOE SANCHEZ LUYO	Titular	X	Dependencia:	Oficina de Abastecimiento y Servicios Generales
		Suplente			

4 DETALLE DE LOS PARTICIPANTES

De acuerdo con el cronograma establecido en las bases, se registraron a través del SEACE como participantes los siguientes proveedores:

Nombre o razón social del participante		RUC
RIOS PAREDES CRISTINA EUGENIA		10473399810
VILLANUEVA SOTO GUILLERMO ROBERTO		10729214952
TECHQUK S.A.C.		20487913791
MOTORA S.A.C.		20524320739
SERTEC SOLUCIONES ELECTRONICAS SOCIEDAD COMERCIAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA - SERTEC S.R.L.		20528043021
IDELCOM S.A.C		20538501469
ADVANCED CONSULTING ENGINEERS BUSINESS GROUP PERU S.A.C.		20543424545
CONTALMA SOCIEDAD COMERCIAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA - CONTALMA S.R.L.		20544942388
CONSATEL S.A.C.		20547508972
QPX LIFTING S.A.C.		20547975325
CLV SOLUCIONES INTEGRALES E.I.R.L		20551156215
CU SECURITY E.I.R.L.		20565740181

FORMATO
ACTA DE ADMISION y DESIERTO DE PROCEDIMIENTO

13	SESNYCOM & ASOCIADOS S.A.C. SESNYCOM S.A.C.	20566366500
14	SEGURCITY S.A.C.	20601904137
15	SUNIX TECH S.A.C.	20602119557
16	ACM CONTRATISTAS GENERALES EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	20603142633
17	TECNOLOGIA DE LA INFORMACION PARA EL DESARROLLO E.I.R.L.- TECINDES E.I.R.L.	20603598874
18	FIBER DIGITAL SOCIEDAD COMERCIAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	20604630488
19	DISEÑAR Y CONSTRUIR INNOVACIÓN TECNOLÓGICA S.A.C.	20606421401
20	MUNDO TEC CORPORACION CV S.A.C.	20607485365
21	IMC SOLUCIONES INTEGRALES S.A.C.	20609575035
22	LU GO COMMUNICATIONS EIRL	20611118199
23	SINNER INGENIERIA S.A.C.S.	20611163313
24	DITI TECHNOLOGY SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - DITI TECHNOLOGY S.A.C.	20611242795
25	MJ FIBER OPTIC SOLUTIONS S.A.C.	20612200484

5 DETALLE DE LOS POSTORES			
En el día y horario señalado en las bases, los siguientes postores registraron en el Sistema Electronico de las Contrataciones del Estado - SEACE, sus ofertas:			
Nº	Nombre o razón social del postor	Fecha de presentación	Hora de presentación
1	CONTALMA SOCIEDAD COMERCIAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA - CONTALMA S.R.L.	5/07/2024	15:31:02
...	-	-	-

6	Acto seguido, se procede con la apertura de las ofertas de los mencionados postores mediante el SEACE, y con la revisión de las mismas, a fin de verificar la presentación de los documentos requeridos y determinar si las ofertas responden a las características y/o requisitos funcionales y condiciones de las Especificaciones Técnicas previstas en las bases (ART. 73.2 DEL RLCE).
----------	--

7 DETALLE DE LAS OFERTAS QUE NO FUERON ADMITIDAS		
De acuerdo con la revisión efectuada, las siguientes ofertas no se admiten, por lo que no se les aplicará los factores de evaluación:		
Nº	Nombre o razón social del postor	Consignar las razones para su no admisión
1	CONTALMA SOCIEDAD COMERCIAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA - CONTALMA S.R.L.	CONFORME AL ART. 73.2 DEL RLCE, EL POSTOR NO CUMPLIO CON ACREDITAR LAS CARACTERISTICAS TECNICAS ESTABLECIDAS EN EL PUNTO 2.2.1.1. Documentos para la admisión de la oferta, LITERAL e) Fichas técnicas del Sistema de video vigilancia: respecto a las cámaras tipo 1, 2, 3 y 4. Adicionalmente, tambien se detalla que las fichas presentadas por el postor, respecto de las cámaras tipo 1, 2, 3, 4 y el SISTEMA DE GRABADOR NVR INTELIGENTE son de la marca HIKVISION, sin embargo, estas difieren sustancialmente con la documentación publicada por el fabricante en su página web oficial, por lo que dichas características son observadas y no válidas respecto al proceso de admisión de la oferta, sustentado en el hecho que la solicitud de las fichas técnicas respondían a la acreditación de las características técnicas mediante manuales, y/o documentos técnicos del fabricante, todo lo dicho se sustenta en el cuadro de evaluación adjunto.



FORMATO
ACTA DE ADMISION y DESIERTO DE PROCEDIMIENTO

14 ACUERDO ADOPTADO

Los integrantes del COMITE DE SELECCION, por UNANIMIDAD, dan por aprobados los resultados de la admision, de acuerdo con el análisis efectuado y el Cuadro de Evaluación de Características Técnicas adjunto que forman parte del Acta. Determinando que al no quedar oferta valida el procedimiento se declara DESIERTO.

15



NOMBRES Y FIRMAS DE LOS INTEGRANTES DEL COMITÉ DE SELECCIÓN O DEL ÓRGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES

• **CAMARA PTZ TIPO 1 y 2:**

CARACTERÍSTICAS	SOLICITADO	OFERTA CONTALMA S.R.L.	COMENTARIO
Cámara PTZ de 4MP para exteriores.	x	CUMPLE	
Sensor de imagen CMOS de 1/2.8" o mejor.	x	CUMPLE	
Deberá contar con sensor de escaneo progresivo.	x	CUMPLE	
Funcionamiento diurno/nocturno automático y manual con filtro mecánico ICR.			
Iluminación mínima: Color: 0.005 lux en F1.6; B/N: 0 lux con iluminadores IR encendidos.	x	CUMPLE	
Relación señal a ruido: mayor 55dB.			
Compresión de vídeo H.264, H.265.	x	CUMPLE	
Deberá contar con una tecnología que permita una mejora en el consumo de ancho de banda de la compresión de video mediante funciones inteligentes.			
Resoluciones admitidas: 2560x1440, 2048x1536, 1920x1080; 1280x720; 1280x960; 704x480; 352x240.	x	CUMPLE	
Frecuencia de imágenes: 30fps a 4MP.	x	CUMPLE	
Al menos tres flujos de vídeo.			
Control de ancho de banda: Variable/Constante			
Zoom óptico: 32x motorizado como mínimo. El lente debe tener una medida en teleobjetivo mayor a 150mm.	x	CUMPLE	
Deberá contar con control de enfoque automático/manual.			
Ángulo de visión horizontal: de 2.4° a 50° o superior.	x	OBS	EN FICHA ORIGINAL DE LA MARCA: INDICA 56.6° to 1.7°
Movimiento Horizontal: 0° a 360° continuo.	x	CUMPLE	
Movimiento Vertical: -15° a 90° con autoflip.	x	CUMPLE	
Velocidad Automática: Horizontal: 400°/s como mínimo. Vertical: 300°/s como mínimo.	x	CUMPLE	
Velocidad Manual: Horizontal: 300°/s como mínimo. Vertical: 200°/s como mínimo.	x	CUMPLE	
Iluminación IR con alcance mínimo de 150m.	x	OBS	EN FICHA ORIGINAL DE LA MARCA: NO INDICA
Alcance amplio y dinámico (WDR): 120dB o mejor			
Balance de blancos: Automático y Manual.			
Control de ganancia: Automático y Manual.			
Reducción de ruido: 3D DNR.			
Deberá contar con un zoom digital de al menos 15x.	x	CUMPLE	
Posiciones predeterminadas: 300.	x	CUMPLE	
Deberá soportar función de seguimiento automático.	X	CUMPLE	
Deberá soportar detección de movimiento.	x	CUMPLE	
Deberá soportar el uso de regiones de interés para reducir el consumo de ancho de banda.			
Deberá soportar estabilización electrónica de imagen.			
Deberá soportar función de anti-neblina.			
Deberá soportar la colocación de máscaras de privacidad. (mínimo 24 máscaras)	x	CUMPLE	

" Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

Deberá contar con al menos 8 configuraciones en modo PTZ Tour.	x	CUMPLE	
Deberá contar la función de retorno automático a una posición pre-establecida cuando la cámara no se encuentre en uso luego de un determinado tiempo.	x	OBS	EN FICHA ORIGINAL DE LA MARCA: NO INDICA
Interfaces: 01 puerto RJ-45 (10Base-T/100Base-TX o 100 base T).	x	CUMPLE	
Protocolos compatibles HTTP; HTTPS; IPv4; RTSP; UDP; SMTP; NTP; DHCP; DNS; DDNS; IPv6; 802.1x; QoS; FTP; como mínimo.			
Deberá soportar unicast y multicast.	x	OBS	EN FICHA ORIGINAL DE LA MARCA: NO INDICA
Como mínimo deberá permitir el acceso a 20 usuarios.	x	CUMPLE	
Administración vía web.			
Deberá soportar conexiones mediante aplicativos móviles en iOS y Android.			
Alarmas de entrada y salida externa (2/1)			
Puertos de audio: Como mínimo 1 Entrada y 1 Salida			
Analítica de objeto abandonado, cerco virtual, objeto perdido, detección de rostros, extracción de atributos o expresiones del rostro, intrusión de áreas.	x	CUMPLE	
Deberá soportar auto tracking.	x	CUMPLE	
Deberá soportar la conexión a almacenamiento en red (NAS).	x	CUMPLE	
Slot para memoria microSD de 512GB o 256 GB para almacenamiento local	x	CUMPLE	
Alimentación: 24VDC y PoE+	x	NO CUMPLE	SE SOLICITA 24VDC, NO 24VAC; EN FICHA ORIGINAL DE LA MARCA: NO INDICA PoE+
Consumo eléctrico: 70W como máximo.			
Protección IP67 y IK10.	x	CUMPLE	
Temperatura de operación: -40°C a 70°C.			
Soporte de humedad relativa: Al menos 95%.			
La cámara deberá ser compatible con ONVIF Perfil S, G, T.	x	CUMPLE	
Certificaciones CE, FCC, UL.	x	CUMPLE	
Deberá contar con su adaptador del mismo fabricante de la cámara ofertada para garantizar compatibilidad.			
Deberá incluir su fuente de alimentación y/o PoE.			

• **CÁMARA TIPO 3:**

CARACTERÍSTICAS	HOJA TECNICA O DOCUMENTO DE FABRICANTE	OFERTA CONTALMA S.R.L.	COMENTARIO
Cámara tipo bullet IP de 2688 x 1520, 4MP o superior.	x	CUMPLE	
Sensor de imagen CMOS 1/1.8" o mejor	x	CUMPLE	
Sensor de escaneo progresivo			
Funcionamiento diurno/nocturno automático y manual con filtro mecánico ICR.	x	OBS	EN FICHA ORIGINAL DE LA MARCA: NO INDICA AUTO/MANUAL
Iluminación mínima:			
Color: 0.0006Lux en F1.2;	x	CUMPLE	
B/N: 0 lux con iluminadores IR encendidos	x	CUMPLE	
Compresión de vídeo H.265, H.264, MJPEG.	x	CUMPLE	

" Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

Deberá contar con una tecnología que permita una mejora en el consumo de ancho de banda de la compresión de video mediante funciones inteligentes.			
Resoluciones: 2688 × 1520 / 1920 × 1080 / 1280 × 960 / 1280 × 720 / 704 × 576 / 704 × 480.	x	OBS	EN FICHA ORIGINAL DE LA MARCA: NO INDICA 1280 × 960
Frecuencia de imágenes: 30fps a 4MP.	x	CUMPLE	
Frecuencia de imágenes: 60fps a 2MP.	x	CUMPLE	
Al menos tres flujos de vídeo.			
Control de ancho de banda: Variable/Constante			
Lente: variable 2.8mm~12 mm o mayor	x	CUMPLE	
o Ángulo de visión horizontal: de 114°~48° o mayor	x	OBS	EN FICHA ORIGINAL DE LA MARCA: INDICA 114.5° to 41.8°
o Ángulo de visión vertical: de 59°~27° o mayor	x	OBS	EN FICHA ORIGINAL DE LA MARCA: INDICA 59.3° to 23.6°
Iluminación IR mínimo de 50 m.	x	CUMPLE	
Alcance amplio y dinámico (WDR): 120dB o mayor.	x	CUMPLE	
Balance de blancos: Automático y Manual.	x	OBS	EN FICHA ORIGINAL DE LA MARCA: NO INDICA (Auto, Manual)
Control de ganancia: Automático y Manual.	x	OBS	EN FICHA ORIGINAL DE LA MARCA: NO INDICA (Auto, Manual)
Reducción de ruido: 3D NR.			
Giro de la imagen: 0°/90°/180/270°			
Giro manual de la cámara:			
o Vertical: 0° a 90° como mínimo.			
o Horizontal: 0 a 360° como mínimo.			
o Rotación: 0 a 360° como mínimo.			
Soporte de imagen en espejo.			
Detección de movimiento (mínimo 4 zonas).	x	OBS	EN FICHA ORIGINAL DE LA MARCA: NO INDICA 4 fixed regions
Deberá soportar el uso de regiones de interés para reducir el consumo de ancho de banda (mínimo 4 regiones).	x	CUMPLE	
Deberá soportar la colocación de máscaras de privacidad (mínimo 8 máscaras).	x	CUMPLE	
Deberá contar con interfaces de audio (1 entrada y 1 salida como mínimo).	x	CUMPLE	
Deberá contar con interfaces de alarma (2 entradas y 2 salida como mínimo).	x	CUMPLE	
Interfaces: 01 puerto RJ-45 (10/100 Base-T).	x	CUMPLE	
Protocolos compatibles IPv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; FTP; SFTP; DHCP; DNS; DDNS; QoS; UPnP; NTP; Multicast; ICMP; IGMP; PPPoE; SNMP, P2P.	x	NO CUMPLE	SE SOLICITA PROTOCOLO P2P, EN FICHA ORIGINAL DE LA MARCA: NO INDICA ARP, Multicast
Como mínimo deberá permitir el acceso a 20 usuarios o más.			
Administración vía web.			
Deberá soportar conexiones mediante aplicativos móviles en iOS y Android.			

Deberá contar con las siguientes funciones de analítica como mínimo: cerco virtual, detección de rostros, intrusión de áreas, detección de merodeo, metadata, conteo de personas, mapa de calor.	x	CUMPLE	
Deberá distinguir entre humanos y vehículos.			
Slot para memoria microSD de 512GB para almacenamiento local.	x	CUMPLE	
Alimentación: 12VDC y/o 24VAC y/o PoE (IEEE 802.3at).			
Consumo eléctrico: 18W o menor.			
Protección IP67 e IK10.	x	CUMPLE	
Temperatura de operación: -40°C a 60°C.			
Soporte de humedad relativa: Al menos 95%.			
La cámara deberá ser compatible con ONVIF Perfil S, G, T.	x	CUMPLE	
Certificaciones CE, FCC, UL.	x	CUMPLE	
Deberá incluir caja de pase del mismo fabricante de la cámara ofertada para garantizar compatibilidad o cajas embebidas o por separado.			
Deberá incluir su fuente de alimentación y/o PoE.			

• **CÁMARA TIPO 4:**

CARACTERÍSTICAS	HOJA TECNICA O DOCUMENTO DE FABRICANTE	OFERTA CONTALMA S.R.L.	COMENTARIO
Cámara de tráfico de 3MP.	x	CUMPLE	
Sensor de imagen de 2/3" o mayor.	x	OBS	EN FICHA ORIGINAL DE LA MARCA: INDICA 1/1.8"
Sensores de escaneo progresivo.			
Velocidad de obturación electrónica: Auto/Manual 1/50 s–1/10,000 s.	x	OBS	EN FICHA ORIGINAL DE LA MARCA: INDICA 1/25 s–1/10,000 s. y no especifica Auto, Manual
ICR Automático: El filtro de corte IR (IRCF) con filtro polarizador se utiliza durante el día y el filtro IRCF común durante la noche.			
Iluminación mínima 0.001 lux.	x	CUMPLE	
Reducción de ruido: 2DNR/3DNR			
WDR 120 dB.			
Debe contar con 3 iluminadores como mínimo, que deberán cumplir con el alcance de 30 metros como lo indica las bases.	x	CUMPLE	
Iluminación IR con alcance mínimo de 30m	x	CUMPLE	
Tipo de lente motorizado vari focal	x	CUMPLE	
Distancia focal: 16 mm–40 mm	x	CUMPLE	
Máxima apertura F1.5	x	OBS	EN FICHA ORIGINAL DE LA MARCA: INDICA F.1.7
Deberá tener modo de captura de detección de video, radar.			
Velocidad de detección máxima 300km/h	x	NO CUMPLE	SE SOLICITA HASTA 300KM/H NO DE 5 A 300KM/H EN FICHA

" Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

			ORIGINAL DE LA MARCA: INDICA 5 to 120km/h
Posee un evento de alarma: Error de almacenamiento, alarma externa, tarjeta de memoria, lista negra de la placa de licencia, acceso ilegal, desconexión de red y conflicto de IP.	x	NO CUMPLE	SE SOLICITA LISTA NEGRA DE LA PLACA DE LICENCIA. EN FICHA ORIGINAL DE LA MARCA: NO INDICA alarma externa, tarjeta de memoria, lista negra de la placa de licencia, acceso ilegal
Realiza detección del objetivo.			
Reconoce diferentes tipos de vehículos.	x	CUMPLE	
Reconoce diferentes colores de vehículos: Blanco, rosado, negro, rojo, amarillo, gris, azul, verde, morado, marrón.			
Modo ANPR	x	CUMPLE	
Soporta analíticas de metadata: Matrícula, tipo de vehículo, color del vehículo, color de la matrícula, marca del vehículo.	x	OBS	EN FICHA ORIGINAL DE LA MARCA: NO INDICA Metadata
Compresión de video H.264, H.265, MJPEG.	x	CUMPLE	
Resoluciones admitidas: 3M (2048 × 1536); 1080p (1920 × 1080); 720p (1280 × 720); D1 (704 × 576); CIF (352 × 288).	x	OBS	EN FICHA ORIGINAL DE LA MARCA:NO INDICA 2048x1536 ni 1280x720
Frecuencia de imágenes:			
o Stream principal: (50Hz/25fps) - (60Hz/30fps)			
o Sub-Stream secundario 1: (50Hz/25fps) - (60Hz/30fps)			
Control de ancho de banda: Variable / Constante.			
Alarmas de entrada y salida externa (2/2) como mínimo.	x	OBS	EN FICHA ORIGINAL DE LA MARCA: INDICA 1 input interface, 1 output interface, 2 relays
Puertos de audio: Como mínimo 1 entrada y 1 salida.	x	OBS	EN FICHA ORIGINAL DE LA MARCA: INDICA Supported
Puertos: RS-485			
Puertos: RS-232			
Interfaces: 02 puerto RJ-45 (10/100/1000 Base-T).	x	OBS	EN FICHA ORIGINAL DE LA MARCA: INDICA 01 Interface RJ-45
Protocolos compatibles IPv4; IPv6; HTTP; TCP; IP; UDP; NTP; DHCP			
La cámara deberá ser compatible con ONVIF S, G, T.	x	CUMPLE	
Deberá tener compatibilidad con navegadores como Chrome, Firefox.			
Alimentación: 110 - 240 VAC.			
Consumo eléctrico: 38W como máximo.			
Temperatura de operación -30° a 60° como mínimo.	x	CUMPLE	
Protección IP66 /IK10.	x	CUMPLE	
Soporte de humedad relativa: Menor de 90%.			
Certificaciones FCC, CE y/o CE-RoHS.			