

ACTA DE SESIÓN N° 10

COMITÉ DE SELECCIÓN LICITACION PUBLICA N° 002-2024-DINI PRIMERA CONVOCATORIA

"ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE COMUNICACIÓN DE DATOS Y LICENCIA PARA SOFTWARE DE CONTROL ACCESO A LA RED LAN"

ACTA DE ADMISION, EVALUACION, CALIFICACION Y OTORGAMIENTO DE BUENA PRO

En Chorrillos, al día 01 del mes de agosto de 2024, siendo las 14:00 horas, se reunieron los señores del Comité de Selección encargado de llevar a cabo el procedimiento de selección bajo la modalidad de procedimiento de selección bajo la modalidad de Licitación Pública N° 002-2024-DINI, para la "Adquisición de Equipos de Comunicación de Datos y Licencia para Software de Control Acceso a la Red Lan"; integrado por el personal con Código de Identificación N° 3813 como Presidente Suplente en razón de que la titular se encuentra con descanso médico, el personal con Código de Identificación N° 7607 en calidad de 1er Miembro Titular y el personal Código de Identificación N° 8158 como 2do Miembro Titular.


Presidente
Suplente
Cod Ident N°3813


El presidente manifestó a los miembros del Comité de Selección que la sesión tiene por objeto realizar la admisión, evaluación y calificación de ofertas presentadas a través del SEACE.

Con fecha 31 de julio de 2024 el Comité de Selección recibió de la Oficina de Tecnologías de la Información y Comunicaciones, el Memorando N° 485-2024-DINI-07 e Informe N° 399-2024-DINI-07/VCC, con la opinión técnica de la propuesta presentada por el postor Japan Computer Service SAC.

Con fecha 01 de agosto de 2024, se procedió a verificar el portal SEACE para realizar la descarga de los documentos que fueron materia de subsanación por parte del postor Japan Computer Service SAC, observándose que si cumplió con la subsanación correspondiente dentro del plazo otorgado.

El comité de selección realizó la verificación de la presentación y el cumplimiento de los documentos obligatorios para la admisión, se verifico que los postores no se encuentran inhabilitados para contratar con el estado y con la Entidad, obteniendo el siguiente resultado:

DESCRIPCIÓN	JAPAN COMPUTER SERVICE S.A.C.	GRUPO ELECTRODATA SAC	CLUSTER AND BUSINES SOLUCIONES SAC - IDELCOM SAC
I.- DOCUMENTACIÓN OBLIGATORIA (ADMISIÓN DE LA OFERTA)			
a) Anexo 1.- Declaración Jurada de datos postor	SI	SI	SI
b) Documento que acredite la representación de quien suscribe la oferta (En caso de persona jurídica, copia del certificado de vigencia de poder del representante legal, apoderado o mandatario designado para tal efecto)	SI	SI	SI
c) Anexo 2.- Declaración jurada de acuerdo con el literal b) del artículo 52 del Reglamento	SI	SI	SI
d) Anexo 3.- Declaración jurada de cumplimiento de las Especificaciones Técnicas contenidos en el numeral 3.1 del Capítulo III	SI	SI	SI
e) Anexo 4.- Declaración jurada de plazo de entrega.	SI	SI	SI
f) Anexo 5.- Promesa de consorcio con firmas legalizadas, de ser el caso	No corresponde	No corresponde	SI
g) Anexo 6.- Precio de la oferta en soles. 100.00 puntos	307,102.25	480,083.67 NO CUMPLE (*)	307,254.88
h) Anexo 7.- Declaración jurada para acreditar el sustento técnico de la solución propuesta.	SI presenta pero no cumple técnicamente	SI	SI
i) Declaración Jurada y/o carta del fabricante y/o documento que indique ser subsidiaria en el territorio nacional, o distribuidor oficial o representante local que lo acredite como tal	SI	SI	(**) SI presenta, pero solo un integrante del Consortio


1er Miembro
Titular
Cod Ident N°7607


2do Miembro
Titular
Cod Ident N°8158


Presidente
Suplente
Cod Ident N°3813

j) Anexo 12.- Carta de compromiso del Personal Clave, debidamente acreditado con copia de los documentos indicados en la declaración jurada para cada personal clave requerido en las especificaciones técnicas.	SI	SI	SI
k) Documentación fehaciente al momento de la presentación de oferta (Impresión del portal web del fabricante para verificación y/o cartas del fabricante), que acrediten la fecha de fabricación (el año de fabricación deberá ser por lo menos del 2023 en adelante) y la vigencia tecnológica de los equipos por un periodo mínimo de setenta y dos (72) meses siguientes a la instalación de los equipos y accesorios, es decir, que el fabricante no haya registrado o publicado aún, el término del ciclo de vida o el término de ciclo de servicio de soporte técnico para los equipos ofertados. Además, el postor debe incluir en su propuesta técnica, la relación de los equipos propuestos, detallando: cantidad, marca, modelo, y año de fabricación, así mismo, detallar el nombre y versión del software ofertado (no direcciones de sitios web ni links)	SI	SI	SI
RESULTADO DE ADMISION	NO ADMITIDA	NO ADMITIDA	NO ADMITIDA
Valor Estimado SI. 544,755.11			
OFERTA ECONOMICA SI.	307,102.25	480,083.67	307,254.88

(*) El postor Grupo Electrodata S.A.C., presenta el Anexo 6, sin considerar lo señalado en la pag. 63 de la bases integradas: Importante: viñeta 3 ("El postor debe detallar en el precio de su oferta, el monto correspondiente a la prestación principal y las prestaciones accesorias")

(**) Anexo 5 (folio 34 y 35), señala que ambos integrantes del consorcio realizaran las obligaciones: Prestación Principal- Cumplimiento a la adquisición de equipos de comunicación de datos y licencia para software de control de acceso a la red LAN, sin embargo, solo el integrante del consorcio Cluster and Business Soluciones S.A.C. acredita estar autorizado para ofertar equipos HPE

Al respecto, en el caso del postor GRUPO ELECTRODATA S.A.C. se ha verificado que ha presentado el Anexo N° 6; no obstante, del contenido se advierte que lo consignado como el precio de su oferta no detalla el monto correspondiente a la prestación principal y la prestación accesorio, motivo por el cual se le declaro no admitido esto según lo indicado en el artículo N° 52 del reglamento Contenido mínimo de la Oferta:

(...) f) El monto de la oferta y el detalle de precios unitarios, tarifas, porcentajes, honorario fijo y comisión de éxito, cuando dichos sistemas hayan sido establecidos en los documentos del procedimiento de selección; así como, el monto de la oferta de la prestación accesorio, cuando corresponda. Tratándose de compras corporativas, el postor formula su oferta considerando el monto por cada Entidad participante.

Importante

- El postor debe consignar el precio total de la oferta, sin perjuicio, que de resultar favorecido con la buena pro, presente el detalle de precios unitarios para el perfeccionamiento del contrato.
- El postor que goce de alguna exoneración legal, debe indicar que su oferta no incluye el tributo materia de la exoneración, debiendo incluir el siguiente texto:
"Mi oferta no incluye [CONSIGNAR EL TRIBUTO MATERIA DE LA EXONERACIÓN]".
- "El postor debe detallar en el precio de su oferta, el monto correspondiente a la prestación principal y las prestaciones accesorias".

*parte inferior del anexo N° 6 de las bases integradas.

Asimismo, se ha verificado que el postor consorcio CLUSTER AND BUSSINESS SOLUTIONS S.A.C. & IDELCOM S.A.C. ha presentado el anexo N° 5 PROMESA DE CONSORCIO, en la cual señalan que CLUSTER AND BUSSINESS SOLUTIONS S.A.C tendrá una participación de 80% de la prestación principal e IDELCOM S.A.C tendrá una participación del 20% de la prestación principal, no obstante de la documentación presentada (anexo 5) solo uno de los integrantes del Consorcio, es identificado como Partner o Revendedor Autorizado de la empresa Hewlett Packard Enterprise Company – HPE y no se observa ninguna carta por parte del fabricante que avale o autorice a la empresa IDELCOM S.A.C. para realizar el 20% de dicha prestación principal la cual formaría parte de sus obligaciones en el desarrollo de la Adquisición de Equipos de Comunicación de Datos y Licencia para Software de Control de Acceso a la red LAN.


1er Miembro
Titular
Cod Ident N°7607


2do Miembro
Titular
Cod Ident N°8158

Sobre la presente, de acuerdo a la Directiva 005-2019-OSCE/CD Participación de Proveedores en Consorcio en las Contrataciones del Estado precisa en el literal d) del numera 7.4.2; que el contenido de la promesa de consorcio debe contener:

(..) d) Las obligaciones que corresponden a cada uno de los integrantes del consorcio. En el caso de consultas en general, consultorías de obras y ejecución de obras, todos los integrantes del consorcio deben comprometerse a ejecutar actividades directamente vinculadas al objeto de la contratación, debiendo cada integrante precisar dichas obligaciones.

En el caso de la contratación de bienes y servicios, cada integrante debe precisar las obligaciones a las que se comprometen en la ejecución del objeto de la contratación, estén o no vinculadas directamente a dicho objeto, pudiendo estar relacionadas a otros aspectos, como administrativos, económicos, financieros, entre otros, debiendo aplicar en el caso de bienes, lo previsto en el acápite 4 del numeral 7.5.2.

1. OBLIGACIONES DE CLUSTER AND BUSINESS SOLUTIONS S.A.C., 80%

- Prestación Principal – Cumplimiento a la adquisición de Equipos de Comunicación de Datos y Licencia para software de Control de Acceso a la Red LAN
- Prestación Accesorio – Implementación de Equipos de Comunicación de Datos, software de Control de Acceso a Red Lan y Soporte Técnico

2. OBLIGACIONES DE IDELCOM S.A.C, 20%

- Prestación Principal – Cumplimiento a la adquisición de Equipos de Comunicación de Datos y Licencia para software de Control de Acceso a la Red LAN
- Prestación Accesorio – Implementación de Equipos de Comunicación de Datos, software de Control de Acceso a Red Lan y Soporte Técnico

TOTAL OBLIGACIONES 100%

*parte integrante del anexo 5 de las ofertas.

De igual manera, verificando el informe del área usuaria sobre el cumplimiento de las especificaciones técnicas referido a la propuesta del postor JAPAN COMPUTER SERVICE S.A.C, se logra evidenciar que del anexo 7 presentado no cumple con sustentar lo requerido en las especificaciones técnicas de acuerdo al siguiente detalle:

Ítem	Descripción	Si o No	Observaciones
5.1.1. Equipos de comunicaciones (6 Unidades)			
Contar como mínimo con 48 puertos RJ45 de 10/100/1000 Base T y 2 puertos SFP+.	No	No indica en su propuesta los puertos SFP+	
DEBE DECIR: Contar como mínimo con 48 puertos RJ45 de 10/100/1000 Base T y 2 puertos SFP+ del tipo multimodo.			
Fuentes de poder redundantes intercambiables en caliente (incluir fuente redundante)	No	No indica si son intercambiables	
Protección ante BPDUs	No	No indica esta característica en su propuesta	
Multicast: IGMP v1, v2 y v3, IGMP Snooping	No	No indica versión de IGMP y IGMP Snooping	
DEBE DECIR: Multicast: IGMPv1 (opcional), IGMP v2 y v3, IGMP Snooping.			
Terminal monitor, capacidad de mostrar eventos en línea durante la sesión ssh.	No	No indica esta característica en su propuesta	
NTP, DHCP y DNS	No	No indica soporte DNS, DHCP	


Presidente
Suplente
Cod Ident N°3813


1er Miembro
Titular
Cod Ident N°7607


2do Miembro
Titular
Cod Ident N°8158

TPM (Trusted Platform Module) o TAM (Trusted Assurance Module)	No	No indica esta característica en su propuesta
Listas de control de acceso (ACL) basados en direcciones MAC de origen y destino, direcciones IP de origen y destino y puertos TCP/UDP	No	No indica esta característica en su propuesta
Control de acceso centralizado por RADIUS, para los usuarios de la red que se autentican vía 802.1x.	No	No indica esta característica en su propuesta
RADIUS y/o RADIUS CoA	No	No indica esta característica en su propuesta
Al menos 4 niveles de privilegios de acceso para administración por consola o por SSHv2.	No	No indica esta característica en su propuesta
Soporte de "port mirroring" por puerto o grupo de puertos y por VLAN	No	No indica esta característica en su propuesta
5.1.2 01 LICENCIA PARA SOFTWARE DE CONTROL DE ACCESO A LA RED LAN	No	
Se requiere el licenciamiento para una solución basada en software para el cumplimiento de las funcionalidades solicitadas. La solución será implementada en un entorno virtualizado pre existente administrado por la Entidad. El contratista debe indicar las capacidades de procesamiento, memoria y almacenamiento, necesarias para implementación de acuerdo a las buenas prácticas del fabricante, las cuales serán provistos por la Entidad.	No	No existe la información técnica en el expediente del 4to Datasheet – ISE DATASHEET
Si durante el periodo vigencia de servicio, el fabricante realiza un cambio de denominación del licenciamiento, suscripciones y servicios que fueron implementados, deberán proporcionarse los componentes equivalentes necesarios para mantener el cumplimiento de las prestaciones contratadas, sin costo adicional para la entidad.	No	No existe la información técnica en el expediente del 4to Datasheet – ISE DATASHEET
Deberá proporcionar visibilidad de los dispositivos conectados a la red.	No	No existe la información técnica en el expediente del 4to Datasheet – ISE DATASHEET
Establecer niveles de acceso a la red para los dispositivos basado en cumplimiento de la política de seguridad establecida.	No	No existe la información técnica en el expediente del 4to Datasheet – ISE DATASHEET
Generar alertas ante la detección de situaciones anómalas	No	No existe la información técnica en el expediente del 4to Datasheet – ISE DATASHEET
Contar con mecanismos de identificación de dispositivos, que permitan establecer el tipo de dispositivo	No	No existe la información técnica en el expediente del 4to Datasheet – ISE DATASHEET
Deberá soportar la aplicación de políticas de control de acceso para redes LAN	No	No existe la información técnica en el expediente del 4to Datasheet – ISE DATASHEET
La solución debe centralizar el control de acceso de usuarios administradores a dispositivos de red de la entidad vía TACACS+.	No	No existe la información técnica en el expediente del 4to Datasheet – ISE DATASHEET


Presidente
Suplente
Cod Ident N°3813


1er Miembro
Titular
Cod Ident N°7607


2do Miembro
Titular
Cod Ident N°8158

Interface basada en WEB para la configuración de políticas y troubleshooting.	No	No existe la información técnica en el expediente del 4to Datasheet – ISE DATASHEET
El sistema deberá contar con funcionalidad habilitada para proporcionar integración con las siguientes fuentes de autenticación externas existentes: Directorio Activo de Microsoft, servidores RADIUS y/o RADIUS token server.	No	No existe la información técnica en el expediente del 4to Datasheet – ISE DATASHEET
El sistema deberá contar con funcionalidad habilitada de integrarse con soluciones de terceros de modo que se puedan compartir contextos e interoperar con el fin de realizar acciones en conjunto.	No	No existe la información técnica en el expediente del 4to Datasheet – ISE DATASHEET
La solución deberá permitir que las estaciones sean asignadas a determinadas VLANs dependiendo del rol del usuario en Microsoft Active Directory. Esta funcionalidad deberá poder ser implementada ya sea mediante protocolo 802.1x, como también sin el uso de dicho protocolo.	No	No existe la información técnica en el expediente del 4to Datasheet – ISE DATASHEET
Permitir la autenticación del propio dispositivo sin intervención del usuario, a través de certificados digitales previamente instalados en el dispositivo.	No	No existe la información técnica en el expediente del 4to Datasheet – ISE DATASHEET
Soporte de varias fuentes de autenticación tales como RADIUS, LDAP, AD.	No	No existe la información técnica en el expediente del 4to Datasheet – ISE DATASHEET
El usuario debe validarse contra un dominio existente utilizando sus credenciales.	No	No existe la información técnica en el expediente del 4to Datasheet – ISE DATASHEET
La solución debe, dependiendo del perfil del usuario autenticado, poder asignarle políticas de manera granular de acuerdo a las siguientes condiciones combinadas o independientes:	No	No existe la información técnica en el expediente del 4to Datasheet – ISE DATASHEET
Acceso a la red basado en tiempos: Determinación de intervalos de tiempo en donde está permitido el usuario en la red.	No	No existe la información técnica en el expediente del 4to Datasheet – ISE DATASHEET
Acceso de red basado en la localización del usuario en la red: En determinados lugares de la red permitir el acceso del usuario.	No	No existe la información técnica en el expediente del 4to Datasheet – ISE DATASHEET
Acceso de red basado en el tipo de acceso: Ante determinados medios de acceso como VPN, LAN, etc. si está autorizado darle acceso a la red.	No	No existe la información técnica en el expediente del 4to Datasheet – ISE DATASHEET
Atributos extraídos del directorio activo o personalizaciones vía API.	No	No existe la información técnica en el expediente del 4to Datasheet – ISE DATASHEET
De acuerdo a las condiciones descritas, poder aplicar algún tipo de política al usuario. Como mínimo las siguientes:	No	No existe la información técnica en el expediente del 4to Datasheet – ISE DATASHEET
Asignación dinámica de vlans	No	No existe la información técnica en el expediente del 4to Datasheet – ISE DATASHEET


Presidente
Suplente
Cod Ident N°3813

Asignación dinámica de listas de control de acceso.	No	No existe la información técnica en el expediente del 4to Datasheet – ISE DATASHEET
Redirección hacia una URL.	No	No existe la información técnica en el expediente del 4to Datasheet – ISE DATASHEET
Deberá permitir utilizar atributos de múltiples repositorios de identidad tales como Microsoft Active Directory, LDAP, con el objetivo de utilizar estos atributos dentro de una política para un control granular.	No	No existe la información técnica en el expediente del 4to Datasheet – ISE DATASHEET
Descubrir y clasificar los dispositivos finales, independientemente del tipo de dispositivo. Por ejemplo: Impresora, dispositivo móvil, computadora, teléfono, entre otros.	No	No existe la información técnica en el expediente del 4to Datasheet – ISE DATASHEET
Debe permitir al administrador sobrescribir la clasificación de perfilamiento hecha por el sistema, o agregar una nueva regla de clasificación para los atributos aprendidos, a modo de permitir que endpoints desconocidos sean categorizados de manera adecuada.	No	No existe la información técnica en el expediente del 4to Datasheet – ISE DATASHEET
Deberá soportar la validación de la salud del dispositivo mediante el uso de agentes instalados en el dispositivo final. DEBE DECIR: Podrá soportar la validación de los dispositivos finales, pudiendo ser con agentes o algún otro método que ofrezca la solución propuesta.	No	No existe la información técnica en el expediente del 4to Datasheet – ISE DATASHEET
Deberá informar sobre la integridad del dispositivo final como el estado del antivirus y/o anti-spyware y/o antimalware, firewall, aplicaciones peer-to-peer, a los cuales se les definirá la autorización de su uso. DEBE DECIR: Deberá informar sobre la integridad del dispositivo final como el estado del antivirus y/o anti-spyware y/o antimalware, firewall (opcional), aplicaciones peer-to-peer, a los cuales se les definirá la autorización de su uso.	No	No existe la información técnica en el expediente del 4to Datasheet – ISE DATASHEET
Deberá soportar la auto-remediación para los dispositivos que no cumplen las políticas de salud.	No	No existe la información técnica en el expediente del 4to Datasheet – ISE DATASHEET
Deberá soportar la clasificación de los dispositivos.	No	No existe la información técnica en el expediente del 4to Datasheet – ISE DATASHEET
La solución debe proporcionar reportes y alertas. Asimismo, debe mostrar información en dashboards.	No	No existe la información técnica en el expediente del 4to Datasheet – ISE DATASHEET
Los equipos de comunicaciones solicitados en el numeral 5.1.1 deben venir con los módulos – transceiver Uplink (por lo menos 2 por cada switch) de 10 GB, considerando que estos se conectan a los switches Core pre existentes de la marca Cisco modelo 9407R.	No	No indica en la propuesta


1er Miembro
Titular
Cod Ident N°7607


2do Miembro
Titular
Cod Ident N°8158

Cabe precisar que lo advertido referente los Anexos N° 6 y 5 en las propuestas del GRUPO ELECTRODATA S.A.C. y consorcio CLUSTER AND BUSSINESS SOLUTIONS S.A.C. & IDELCOM S.A.C. no son pasibles de subsanación de acuerdo al artículo 60° del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, donde indica son subsanables los errores materiales o formales, distintos al plazo.

En ese sentido, es preciso señalar que después de la evaluación y calificación de las ofertas presentadas: JAPAN COMPUTER SERVICE S.A.C., GRUPO ELECTRODATA S.A.C. y Consorcio CLUSTER AND BUSSINESS SOLUTIONS S.A.C. & IDELCOM S.A.C., el comité de selección da por NO ADMITIDA, las propuestas de acuerdo a lo expuesto anteriormente.

Ante lo expuesto y de acuerdo con la opinión del miembro técnico del comité y del área técnica - usuaria, el comité declara que ninguna de las ofertas presentadas es válida.

Luego de discutir y deliberar sobre el particular los señores miembros del Comité de Selección acordaron por unanimidad:

ACUERDO

1. **Declarar Desierto** el presente procedimiento de selección, por no haber ninguna oferta válida.
2. Publicar el resultado del mismo en el SEACE.

Sin otro asunto que tratar y siendo las 17:30 horas, con la conformidad de los miembros del Comité de Selección se da por concluida la sesión.



Cod. Identif. 3813
Presidente Suplente



Cod. Identif. 7607
1er Miembro



Cod. Identif. 8158
2do Miembro