

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL SAN MARTIN

Nomenclatura : AS-SM-8-2024-UNSM/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE LICENCIA PARA SISTEMA DE PROTECCION Y SEGURIDAD PARA LA RED FIREWALL DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN

Ruc/código :	20113277964	Fecha de envío :	15/04/2024
Nombre o Razón social :	JAPAN COMPUTER SERVICE S.A.C.	Hora de envío :	18:16:25

Observación: Nro. 1

Consulta/Observación:

Especialista de CIBERSEGURIDAD, se solicita el siguiente perfil:

Capacitación 80 horas en NGFW o certificación vigente en Seguridad a nivel experto, en ambos casos deben ser emitidas la marca de firewall existente.

- Capacitación de 60 horas o Certificación vigente de, enterprise core y seguridad de core, emitido por la marca de switch core existente.

- Capacitación de 60 horas o Certificación vigente de, security profesional y design profesional, emitido por la marca de switch core existente

Se OBSERVA que lo requerido como cantidad de horas se encuentra desproporcionado y dirigido a un perfil profesional en específico, por lo que se solicita se retire la cantidad de horas y solo se limite a requerir los cursos o certificaciones equivalentes en CCNP Enterprise Core, CCNP Security y CheckPoint Administrator o Expert. Además se permita que este perfil solicitado pueda ser cubierto con dos profesionales que cumplan con las certificaciones requeridas

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.2 Literal: c1 Página: 30

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge parcialmente, se solicitara capacitación a 30 horas en todos los casos, igual pueden presentar certificado con horas por cada requerimiento, o tambien se aceptara las certificaciones oficiales requeridas (ya que se entiende de que las certificaciones oficiales no indican horas, pero sustenta el conocimiento aprobado por la marca), para ambos casos deben ser oficiales emitidos por el fabricante. Todo lo demas se mantiene.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

Se aclara que la Modalidad de es Llave en Mano y que Las certificaciones serán necesario presentarlos por el ganador, para la firma del contrato.

Especialista en Ciberseguridad Capacitación 30 horas en NGFW o certificación vigente en Seguridad a nivel experto, en ambos casos deben ser emitidas la marca de firewall existente.

Capacitación de 30 horas o Certificación vigente de, enterprise core y seguridad de core, emitido por la marca de switch core existente.

Capacitación de 30 horas o Certificación vigente de security profesional, design profesional (Opcional) emitido por la marca de switch core existente. Jefe de proyecto

Capacitación de 30 horas en gestión/dirección/gerencia de proyectos o Certificación de PMP vigente, emitido por PMI o entidad Homologada al PMI.

Capacitación de 30 horas o Certificación de SCRUMMAS emitido por SCRUMSTADY/CER

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL SAN MARTIN

Nomenclatura : AS-SM-8-2024-UNSM/CS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE LICENCIA PARA SISTEMA DE PROTECCION Y SEGURIDAD PARA LA RED FIREWALL DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTIN

Ruc/código : 20113277964

Nombre o Razón social : JAPAN COMPUTER SERVICE S.A.C.

Fecha de envío : 15/04/2024

Hora de envío : 20:15:38

Observación: Nro. 2

Consulta/Observación:

Para el personal de Especialista de Ciberseguridad se mencionan certificaciones de CISCO que son parte del camino hacia la certificación Cisco Certified Network Professional Security (CCNP Security).

Teniendo en cuenta que la obtención del CCNP Security depende de una elección de diversos cursos electivos validados por la marca, pedir ciertos electivos resulta incongruente y va en contra de los principios de Libre Concurrencia y Competencia al restringir la cantidad de postores que puedan participar, ya que se solicita una combinación exacta de certificaciones que no son la única manera de obtener el grado de CCNP Security. Además, esto queda expuesto al mencionar Capacitación de 60 horas pero no indicar el tópico de esta capacitación. Por tanto, el pedir certificaciones específicas supone la participación de un perfil profesional específico, en desmedro de la pluralidad de postores.

Por tanto, se solicita suprimir en su totalidad, los cursos electivos de la certificación CCNP Security, los cuales son:

- 1.Certificación vigente de Enterprise Core y Seguridad de Core
- 2.Certificación vigente de Security Profesional y Design Profesional.

Se solicita reemplazar lo mencionado por la certificación a nivel profesional en Seguridad de la marca de los switches existentes, ya que esta certificación demuestra y acredita la capacidad del personal mediante una certificación oficial y vigente de la marca de los switches existentes.

Acápíte de las bases : Sección: Especifico **Numeral:** 6.2.3 **Literal:** - **Página:** 25

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Principio de Libre Concurrencia y Competencia de la LCE 30225 y su reglamento.

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge parcialmente, se solicitara capacitacion a 30 horas en todos los casos, igual pueden presentar certificado con horas por cada requerimiento, o tambien se aceptara las certificaciones oficiales requeridas (ya que se entiende de que las certificaciones oficiales no indican horas, pero sustenta el conocimiento aprobado por la marca), para ambos casos deben ser oficiales emitidos por el fabricante. Adicional se informa que la certificacion Desing profesional sera opcional. Todo lo demas se mantiene.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

DEBE DECIR

Especialista en Ciberseguridad

¿ Capacitación 30 horas en NGFW o certificación vigente en Seguridad a nivel experto, en ambos casos deben ser emitidas la marca de firewall existente.

¿ Capacitación de 30 horas o Certificación vigente de, enterprice core y seguridad de core, emitido por la marca de switch core existente.

¿ Capacitación de 30 horas o Certificación vigente de, security profesional, design profesional (Opcional) , emitido por la marca de switch core existente. Jefe de proyecto ¿

Capacitación de 30 horas en gestión/dirección/gerencia de proyectos o Certificación de PMP vigente, emitido por PMI o entidad Homologada al PMI.

¿ Capacitación de 30 horas o Certificación de SCRUM MASTER, emitido por SCRUMSTADY/CERTIPROF o entidad Homologada.