

Tegucigalpa M.D.C., 16 de abril de 2020

ABN-3010/2020

Señores **OFERENTES**Ciudad

Ref.: Concurso Público No.01/2020

Estimados señores:

Hacemos referencia al Concurso Público No.01/2020, para la contratación de los servicios de consultoría para la gestión de ciberseguridad, análisis de vulnerabilidades y hacking ético del Banco Central de Honduras (BCH); al respecto, se detallan las respuestas a consultas efectuadas.

- 1. ¿Cuántos dispositivos aproximadamente se encuentra dentro de la DMZ?
 - **R=/** Entre 100 y 150 dispositivos.
- 2. ¿Cuántos dispositivos/IPs aproximadamente se encuentran publicados a internet?
 - **R=/** Se cuenta con varios segmentos de direcciones Ip públicas.
- 3. ¿Cuántos Access Point deben considerarse? ¿En cuántas ubicaciones?
 - **R=/** Entre diez y (20) access point, en una ubicación, distribuidos de forma aleatoria.
- 4. Cada aplicación, ¿Cuantos módulos o transacciones aproximadamente tienen?
 - **R=/** La cantidad puede variar según la aplicación, por lo que pueden tener entre 5, 10 o más módulos.
- 5. ¿Cuántos segmentos de red aproximadamente tienen?
 - **R=/** Se cuenta con varios segmentos de red, por lo que pueden ser entre 5, 10 o más segmentos.
- 6. ¿Solicitan que se realice un Análisis de Vulnerabilidades para la red de usuarios también?

R=/ Sia





- 7. ¿Para la revisión de estaciones de trabajo y controles de dispositivos móviles, a cuantos usuarios solicitan se haga la revisión?
 - **R=/** Una muestra de 10% al 15% del total de empleados y funcionarios de la Institución.
- 8. ¿Cantidad de direcciones IPs privadas por cada fase indicada en los términos de referencia?
 - R=/ Entre 4,500 a 5,500 direcciones IPs privadas global.
- 9. ¿Cantidad de direcciones IPs públicas por cada fase indicada en los términos de referencia?
 - R=/ Entre 95 a 125 direcciones IPs públicas global.
- 10. ¿Cantidad de aplicativos webs externos a ser analizados por cada fase indicada en los términos de referencia?
 - **R=/** Entre 15 a 25 aplicativos webs externos global.
- 11. ¿Cantidad de aplicativos webs internos a ser analizados por cada fase indicada en los términos de referencia?
 - **R=/** Entre 75 a 120 aplicativos webs internos global.
- 12. ¿Indicar la cantidad de edificios, pisos y redes wifi (SSIDs) dentro del alcance?
 - **R=/** Un (1) edificio, dieciséis (16) pisos y entre 5 a 10 redes wifi (SSIDs).
- 13. ¿Cantidad de usuarios que laboran actualmente en la empresa y que cuentan con correo electrónico corporativo?
 - R=/ Entre 950 y 1500 empleados.
- 14. Se observa una incongruencia en las bases del concurso en cuento a la solicitud de los requerimientos en la FASE I (CSP SWIFT) en relación a los definidos en la parte de entregables correspondiente a la Fase II. Agradeceremos aclarar cual se debe tomar como válido.
 - R=/ Considerar el orden cronológico de Requerimientos Técnicos.





15. En la FASE III de los términos de referencia. Favor indicar la cantidad de procesos por sistema critico a ser evaluados en el Análisis de Riesgos.

R=/ Considerar que el enfoque de la Fase III se centra en sistemas que soportan Procesos Críticos, en virtud de ello se desea realizar Análisis de Riesgos de al menos tres (3) sistemas con todos sus procesos; por lo que un sistema podría tener entre 5, 10 o más procesos asociados.

Nota: los valores proporcionados son estimaciones, que podrán variar. Estos se definirán en el Plan de Trabajo.

Atentamente,

FANNY MARISABEL TURCIOS BARRIOS

Secretaria de la Comisión de Compras y Evaluación Jefe Departamento de Adquisiciones y Bienes Nacionales

SDM/IMP/KAC

		iz.	