

“Año Innovación y la Competitividad”

Santo Domingo, RD.
14 de agosto de 2019

CNSS-DTI-050-19

Para : Comité de compras
De : Enrique Cabrera
Enc. Departamento de Tecnología de la Información.
Asunto : Informe técnico sobre ofertas recibidas
Licitación CNSS-CCC-LNP-2019-0001.

Cortésmente tengo a bien presentar el resumen sobre la evaluación técnica por lote que realizamos a las 17 ofertas (sobre A) recibidas en el proceso citado en el asunto.

LOTE A - UNA (1) IMPRESORA MULTIFUNCIONAL COLOR + FINISHER.

Se presentaron 5 ofertas, las cuales son aceptables en el cumplimiento con lo requerido.

LOTE B - UNA (1) IMPRESORAS MULTIFUNCIONAL COLOR.

Se presentaron 5 ofertas, las cuales son aceptables en el cumplimiento con lo requerido.

LOTE C - SERVICIO DE CABLEADO ESTRUCTURADO PARA CNSS Y CGCNSS.

Se presentaron 9 ofertas, de las cuales dos (2) no cumplen con las especificaciones técnicas requeridas, estas son:

GRUPO LIXEWY, las referencias que incluye pudimos verificar que corresponden a 3 empresas relacionadas a ellos (literalmente la misma empresa). Por otro lado, no presentaron la certificación de los técnicos.

OMEGA TECH ofrece un cableado de más baja calidad que los ofrecidos por los demás oferentes. Por otra parte, las cartas referencia recibidas se refieren a proyectos realizados relacionados con cámaras de seguridad, no a servicios de cableado estructurado.

LOTE D - 20 COMPUTADORAS.

Se presentaron 8 ofertas, las cuales son aceptables en el cumplimiento con lo requerido.



“Año Innovación y la Competitividad”

LOTE E - INTERRUPTORES DE RED CON SOFTWARE DE ADMINISTRACIÓN.

Es importante señalar que en este lote E, los componentes especificados en los pliegos de condiciones, fueron requeridos como un proyecto integral y deben ser cumplidos todos para lograr una efectiva implementación.

Se presentaron 7 ofertas, de las cuales una (1) no cumple con las especificaciones técnicas requeridas:

GLOBAL TELECOM, sus equipos no cumplen al 100% con lo requerido. No presentó el “Software de análisis, monitoreo, control y mitigación ante incidentes”. El nivel del técnico presentado es de Routin & Switching que correspondería a un nivel 2, por lo que no corresponde con el nivel de capacitación requerido.



Lic. Enrique Cabrera
Encargado Departamento de Tecnología

Anexo: Cuadro de evaluación ponderado por criterio



EC