

Consultas Realizadas

Licitación 336128 - ADQUISICIÓN DE EQUIPOS, REPUESTOS Y ACCESORIOS INFORMÁTICOS PARA EL SNPP - PLURIANUAL - AD REFERENDUM

Consulta 1 - Con relación al plazo de entrega de 20 días hábiles para el Lote 1

Consulta	Fecha de Consulta	30-11-2017
solicitamos sea extendido dicho plazo a 45 días, teniendo en cuenta que la gran cantidad de equipos requeridos (200 unidades para ambos Lotes) obliga a incurrir en proceso de importación, lo cual está asociado a plazos logísticos y de tramites aduaneros. Y teniendo en cuenta que para estos casos la SENATICS mediante la Resolución N°3298/2016, fija los plazos de entregas en relación a las cantidades solicitadas de la siguiente manera: De 1 a 10 unidades - 5 a 15 días hábiles; De 11 a 40 unidades - 15 a 30 días hábiles; De 41 a 100 unidades - 30 a 50 días hábiles; De 101 a 500 unidades - 50 a 60 días hábiles; De 501 en adelante - 61 a 90 días hábiles. De manera a cumplir en tiempo y forma la entrega total de los equipos y no limitar la presentación de potenciales oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	04-12-2017
Véase ADENDA N° 1.		

Consulta 2 - Con relación al Lote 1,

Consulta	Fecha de Consulta	30-11-2017
donde se requiere Monitor tipo LED de 17" pulgadas como mínimo hasta 22" pulgadas como máximo, widescreen, Resolución 1366x768 o superior. Solicitamos respetuosamente sea aceptado Monitor tipo LED de 17" pulgadas como mínimo hasta 22" pulgadas como máximo, widescreen o cuadrado, Resolución 1366x768 o 1280x1024 superior, considerando que lo ofrecido cumple las mismas prestaciones que lo requerido y de manera a no limitar la cantidad de potenciales oferentes a presentarse.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	04-12-2017
El oferente deberá atenerse a las especificaciones técnicas establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones considerando que las mismas fueron aprobadas por la SENATICS. Las mismas se ajustan a las necesidades de la Convocante en cuanto a visualización, considerando que las plataformas utilizadas en diversos sistemas requieren del tipo de resolución y visualización solicitado para los monitores.		