

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS Y ESPECÍFICAS

OBJETO DEL CONTRATO:

SENASA con este expediente trata de adquirir diversos equipos para actualizar su parque informático, sin comprometer el futuro del mismo.

Los diversos elementos se han agrupado en un lote con objeto de que las empresas interesadas puedan ofertar a todo o a parte de él en función de su especialización o interés. Sin embargo, SENASA, a fin de simplificar sus trámites administrativos, desearía que las ofertas individuales cubran la totalidad del lote.

Además de la descripción técnica de los equipos y materiales que componen los sistemas objeto de este suministro, los oferentes deberán incluir en sus ofertas:

- Documentación técnica a suministrar con cada material
- Plazos de entrega de cada lote (Máximo 15 días a contar desde el siguiente a la fecha de formalización del contrato)
- Condiciones de garantía de cada elemento
- Apoyo técnico y logístico al que se compromete, tanto para la fase de instalación de los equipos como para el soporte y entrenamiento del personal técnico de SENASA, si fuera necesario.

DESCRIPCIÓN DE LAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL BIEN O SERVICIO:

Los equipos que formarán parte del Suministro con indicación de cantidad se indican a continuación, con una breve síntesis de sus características que deben considerarse como mínimas. Estas condiciones deberán ser tenidas en cuenta en la oferta base. Mejoras sobre ellas podrán formar parte de las alternativas, variantes y opciones presentadas.

| LOTE 1 | Equipos varios | | |
|--------|----------------|--|----------|
| | | Tipo | Unidades |
| | 1 | Firewall Stonegate FW-1200 | 2 |
| | 2 | Soporte FW-1200 3 años Básico 8x5 | 2 |
| | 3 | Firewall Stonegate FW-100 | 2 |
| | 4 | Soporte FW-100 3 años Básico 8x5 | 2 |
| | 5 | SMC para gestión centralizada de 5 nodos | 1 |
| | 6 | Soporte SMC 3 años Básico 8x5 | 1 |
| | 7 | IPS Stonegate IPS-2000C (Sensor y Analizador combinados) | 1 |
| | 8 | Soporte IPS-2000 3 años Básico 8x5 | 1 |
| | 9 | ProCurve Switch 5406zl-48G Intell Edge | 2 |
| | 10 | ProCurve Switch zl 875W Power Supply | 2 |
| | 11 | Care Pack 3 años, domicilio, respuesta en 4hrs 13x5 | 2 |

Todos los equipos entregados incluirán la información necesaria para su puesta en funcionamiento , además deben incluir en soporte digital los controladores actualizados para todos los componentes de cada equipo.

SOLVENCIA TÉCNICA:

El contratista queda obligado a la acreditación de su solvencia técnica y profesional mediante documento en donde se hará constar no solo la experiencia acumulada en iguales o parecidas prestaciones, sino que, en todo caso también, deberá constar que la empresa dispone o estará en condiciones de disponer de dicha solvencia, a partir del inicio de la ejecución del contrato, y que mantendrá a lo largo de su ejecución, los equipos precisos para la adecuada realización del mismo.

La empresa adjudicataria deberá disponer del equipo y material, incluidos en su caso, los medios de transporte que requiera la adecuada ejecución de este contrato.

GARANTÍAS

Se especificará en la oferta la garantía que ofrece cada uno de los fabricantes de los equipos, instrumentos, herramientas y materiales ofertados. Se señalarán aquellos componentes que pudieran quedar excluidos de las mismas o limitados en cuanto a su utilización.

Los oferentes deberán indicar en sus ofertas la garantía de cada elemento, si la garantía es “a domicilio” o “enviar y devolver”, el tiempo de respuesta a que se compromete el oferente durante el periodo de garantía en caso de fallo, etc.

El periodo real de la garantía para cada uno de los equipos y unidades a suministrar no deberá ser inferior a 24 meses, valorando muy positivamente la extensión de la misma. En los casos especificados, la garantía será como mínimo de 36 meses. Contado a partir de la recepción del equipo por SENASA.

CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN

Las propuestas serán evaluadas sobre un total de 100 puntos, correspondiendo 30 puntos a la valoración técnica y 70 puntos a la valoración de la propuesta económica.

Los criterios de adjudicación que servirán de base para la valoración técnica de las ofertas serán los siguientes:

| Criterios de Adjudicación | Sobre 30 |
|--|-----------------|
| Posibles mejoras ofertas | 10 |
| Plazo de entrega de la totalidad de los elementos | 10 |
| Apoyo técnico y logístico ofertado | 10 |
| Puntuación total | 30 |

La asignación de la puntuación se realizará tomando como base mínima imprescindible el cumplimiento de los requisitos técnicos solicitados.

LUGAR DE ENTREGA / PRESTACIÓN:

- a) Los precios serán con el material puesto en SENASA Madrid, en la Avenida de la Hispanidad, 12.
- b) Los oferentes están obligados a mantener su oferta tres meses, a contar desde la finalización del plazo para la presentación de las mismas.

PLAZO DE EJECUCIÓN:

Los oferentes habrán de indicar en su oferta el plazo máximo de entrega cada uno de los elementos ofertados, que en ningún caso podrá exceder de de 15 días a contar desde el día siguiente a la fecha de formalización del correspondiente contrato.

PLAN DE TRABAJO :

INFORMACIÓN TÉCNICA: