

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN SEBASTIAN

Nomenclatura : AS-SM-19-2023-CS-MDSS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE GPS DIFERENCIA PARA LA OBRA AMPLIACION DEL SISTEMA DE INFORMACION CATASTRAL EN EL AMBITO DE LA ZONA URBANA DEL DISTRITO DE SAN SEBASTIAN-CUSCO-CUSCO

Ruc/código : 20158165113

Nombre o Razón social : GEO SYSTEMS S.A.C.

Fecha de envío : 31/07/2023

Hora de envío : 14:48:48

Consulta: Nro. 1

Consulta/Observación:

En VI. Especificaciones solicitan:

COMUNICACIÓN:

-Wireless LAN opcionalmente puede tener WIFI.

CONSULTA:

El Wireless LAN es una red área local que puede utilizar cualquier tecnología inalámbrica. Todas las tecnologías inalámbricas se basan en el estándar IEEE 802.11.

Asimismo, WiFi es la tecnología más común utilizada para crear redes de área local inalámbricas WLAN. Es una tecnología basada en el estándar IEEE 802.11.

Las colectoras de datos utilizadas para conectarse con los receptores GPS lo hacen a través de WIFI.

En ese sentido solicitamos considerar lo siguiente:

COMUNICACIÓN:

-WIFI.

Acápites de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** III **Literal:** 3.1 **Página:** 20

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara la consulta por los siguientes argumentos:

1. Wi-Fi es una tecnología madura y bien establecida, con una gran base de usuarios. Esto significa que hay una gran cantidad de soporte y documentación disponible para Wi-Fi, lo que lo hace fácil de instalar y mantener.

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

COMUNICACIÓN:

- WIFI
- Bluetooth
- Puerto USB
- Puerto SIM Card

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN SEBASTIAN

Nomenclatura : AS-SM-19-2023-CS-MDSS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE GPS DIFERENCIA PARA LA OBRA AMPLIACION DEL SISTEMA DE INFORMACION CATASTRAL EN EL AMBITO DE LA ZONA URBANA DEL DISTRITO DE SAN SEBASTIAN-CUSCO-CUSCO

Ruc/código :	20158165113	Fecha de envío :	31/07/2023
Nombre o Razón social :	GEO SYSTEMS S.A.C.	Hora de envío :	14:48:48

Consulta: Nro. 2

Consulta/Observación:

En VI. Especificaciones solicitan:

PROTECCIÓN AMBIENTAL:

-Temperatura de funcionamiento -20°C hasta 60°C, como mínimo

La mayoría de colectores de datos con similares características técnicas a las solicitada, su temperatura de funcionamiento es: -20°C hasta 55°C. Es un rango de trabajo para cualquier lugar del país.

Para fomentar la mayor cantidad de postores solicitamos puedan considerar lo siguiente:

PROTECCIÓN AMBIENTAL:

-Temperatura de funcionamiento -20°C hasta 55°C, o mejor.

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: III Literal: 3.1 Página: 20

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara la consulta y se precisa que en:

1.El Peru es un pais con un clima muy variado con temperaturas que pueden variar desde los - 20°C en las montañas hasta los 55°C o mayor tempreatura en la costa esto significa que es importante que las colectoras de datos puedan operar en un rango de temperatura amplio un buen valor para la mayoría de receptores geodésicos es menor o igual -20 a mayor o igual 55°C.

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

PROTECCIÓN AMBIENTAL

- Carcasa de Aleación de Magnesio totalmente sellada
- Temperatura -40°C a 65°C con la batería interna, como mínimo o menor o igual -20 a mayor o igual 55°C.
- Protección contra polvo y agua IP67
- Protección Militar MIL STD 810H, MIL STD 810G, MIL-STD 810F

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN SEBASTIAN

Nomenclatura : AS-SM-19-2023-CS-MDSS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE GPS DIFERENCIA PARA LA OBRA AMPLIACION DEL SISTEMA DE INFORMACION CATASTRAL EN EL AMBITO DE LA ZONA URBANA DEL DISTRITO DE SAN SEBASTIAN-CUSCO-CUSCO

Ruc/código :	20524743532	Fecha de envío :	01/08/2023
Nombre o Razón social :	GEODESIA Y TOPOGRAFIA S.A.C.	Hora de envío :	14:57:13

Observación: Nro. 3

Consulta/Observación:

CAPITULO III - 3.1 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS- V. ALCANCES Y DESCRIPCION DEL BIEN / INSUMO ¿ PÁG 20.

SEÑORES DE LA ENTIDAD OBSERVAMOS QUE EN LA DESCRIPCION DE SUS ACCESORIOS MENCIONAN EL COLECTOR DE DATOS TDC600. EL CUAL ES UN CLARO DIRECCIONAMIENTO DE MODELO Y/O MARCA

SE SOLICITA A LA ENTIDAD REFORMULAR DICHA PALABRA. SUPRIMIENDO EL MODELO DEL COLECTOR DE DATOS.

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 3.1 **Literal:** V **Página:** 20

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge esta observación. Se suprime el modelo del colector de datos. Con la finalidad de obtener pluralidad de marcas y/o postores.

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

-01 COLECTOR DE DATOS

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN SEBASTIAN

Nomenclatura : AS-SM-19-2023-CS-MDSS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE GPS DIFERENCIA PARA LA OBRA AMPLIACION DEL SISTEMA DE INFORMACION CATASTRAL EN EL AMBITO DE LA ZONA URBANA DEL DISTRITO DE SAN SEBASTIAN-CUSCO-CUSCO

Ruc/código :	20524743532	Fecha de envío :	01/08/2023
Nombre o Razón social :	GEODESIA Y TOPOGRAFIA S.A.C.	Hora de envío :	14:57:13

Observación: Nro. 4

Consulta/Observación:

CAPITULO III - 3.1 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS- VI. ESPECIFICACIONES - PÁG. 20

SEÑORES DE LA ENTIDAD OBSERVAMOS QUE EN LA PRECISION DGPS HAY UN ERROR DE ESCRITURA. YA QUE DICHA MEDICION ES m MAS NO en mm.

SE SOLICITA A LA ENTIDAD REFORMULAR DICHA DESCRIPCION A Horizontal: 0.4 m / Vertical: 0.8 m

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 3.1 **Literal:** VI **Página:** 20

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge parcialmente esta observacion, a fin de obtener pluralidad de postores, la precisión DGPS se establecerá de la siguiente manera:

- DGPS: H: Menor o igual a 0.4m; V: Menor o igual a 0.8m

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

- DGPS: H: Menor o igual a 0.4m; V: Menor o igual a 0.8m

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN SEBASTIAN

Nomenclatura : AS-SM-19-2023-CS-MDSS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE GPS DIFERENCIA PARA LA OBRA AMPLIACION DEL SISTEMA DE INFORMACION CATASTRAL EN EL AMBITO DE LA ZONA URBANA DEL DISTRITO DE SAN SEBASTIAN-CUSCO-CUSCO

Ruc/código :	20524743532	Fecha de envío :	01/08/2023
Nombre o Razón social :	GEODESIA Y TOPOGRAFIA S.A.C.	Hora de envío :	14:57:13

Observación: Nro. 5

Consulta/Observación:

CAPITULO III - 3.1 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS- VI. ESPECIFICACIONES ¿ PROTECCION AMBIENTAL PÁG. 21

SEÑORES DE LA ENTIDAD OBSERVAMOS QUE SOLICITAN ESTANDARES MILITARES MIL-STD 810F.
HACEMOS DE CONOCIMIENTO QUE EL MERCADO EXISTEN DIFERENTES CLASIFICACIONES DE ESTANDARES MILITARES.

SOLICITAMOS A LA ENTIDAD TENER EN CUENTA LOS SIGUIENTES ESTANDARES MIL STD 810H, MIL STD 810G, MIL-STD 810F.

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 3.1 **Literal:** VI **Página:** 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge la observación debido a que los estándares militares solicitados presentan mayor actualidad, precisión, cobertura y cumplimiento con las regulaciones actuales.

Estos estándares más recientes aseguran que los equipos cumplan con los más altos requisitos de protección ambiental y confiabilidad en entornos desafiantes, por lo que se incluye los siguientes estándares militares STD 810H, MIL STD 810G,

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

PROTECCIÓN AMBIENTAL

- El receptor, cumple con estándares militares MIL-STD 810F, MIL- STD 810H, MIL -STD 810G,

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN SEBASTIAN

Nomenclatura : AS-SM-19-2023-CS-MDSS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE GPS DIFERENCIA PARA LA OBRA AMPLIACION DEL SISTEMA DE INFORMACION CATASTRAL EN EL AMBITO DE LA ZONA URBANA DEL DISTRITO DE SAN SEBASTIAN-CUSCO-CUSCO

Ruc/código :	20524743532	Fecha de envío :	01/08/2023
Nombre o Razón social :	GEODESIA Y TOPOGRAFIA S.A.C.	Hora de envío :	14:57:13

Observación: Nro. 6

Consulta/Observación:

CAPITULO III - 3.1 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS- VI. ESPECIFICACIONES ¿ CONSTELACIONES INTEGRADAS- PÁG. 21

SEÑORES DE LA ENTIDAD OBSERVAMOS QUE SOLICITAN EN UNA DE LAS CONSTELACIONES SBAS (WAAS / EGNOS / MSAS / GAGAN / QZSS).
MENCIONAMOS A LA ENTIDAD QUE DICHA CONSTELACION NO SIEMPRE ESTA DETALLADA DE LA MISMA MANERA EN LA FICHA TECNICA DE LOS EQUIPOS GPS DEL MERCADO-.

SOLICITAMOS A LA ENTIDAD REFORMULAR SU DESCRIPCION Y MENCIONAR SOLO EL PRINCIPAL SBAS* QUEDANDO COMO CONSTELACIONES INTEGRADAS ¿ GPS L1 ,GLONASS, BEIDOU,SBAS

Acápito de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 3.1 **Literal:** VI **Página:** 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge la observacion y para no generar confusion entre los participantes y con la finalidad de garantizar que el receptor GPS tenga capacidad de utilizar cualquier sistema de posicionamiento, se suprime los términos (WAAS / EGNOS / MSAS / GAGAN / QZSS) de las especificaciones técnicas.

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

Constelaciones Integradas

- GPS L1, GLONASS, Beidou, SBAS como minimo estos satelites.

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN SEBASTIAN

Nomenclatura : AS-SM-19-2023-CS-MDSS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE GPS DIFERENCIA PARA LA OBRA AMPLIACION DEL SISTEMA DE INFORMACION CATASTRAL EN EL AMBITO DE LA ZONA URBANA DEL DISTRITO DE SAN SEBASTIAN-CUSCO-CUSCO

Ruc/código :	20524743532	Fecha de envío :	01/08/2023
Nombre o Razón social :	GEODESIA Y TOPOGRAFIA S.A.C.	Hora de envío :	14:57:13

Observación: Nro. 7

Consulta/Observación:

CAPITULO III - 3.1 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS- VII GARANTIAS ¿ MANTENIMIENTO PREVENTIVO - PÁG. 21

SEÑORES DE LA ENTIDAD OBSERVAMOS QUE EL SERVICIO DEBE CUMPLIRSE EN UN PLAZO MAXIMO DE 3 DÍAS CALENDARIOS CONTADOR A PARTIR DEL INGRESO DEL QUIPO AL TALLER AUTORIZADO.

SEÑORES LA MAYORIA DE LOS TALLERES AUTORIZADOS DE LAS MARCAS SE ENCUENTRAN EN LIMA. POR ELLO QUE EL SERVICIO PODRIA DEMORAR UN POCO MAS DE TIEMPO.

POR LO CUAL SOLICITAMOS A LA ENTIDAD EXTENDER EL PLAZO MAXIMO DE ESE SERVICIO A 7 DÍAS.

Acápite de las bases : **Sección:** Especifico **Numeral:** 3.1 **Literal:** VII **Página:** 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se acoge la observación referente al plazo de mantenimiento preventivo de 7 días, buscamos asegurar que el mantenimiento preventivo se realice de manera ágil y eficiente. Un tiempo razonable nos permitirá cumplir con las tareas necesarias para el cuidado y el óptimo rendimiento de los equipos, Al tener un plazo establecido de 7 días, tanto el proveedor como nuestra entidad pueden planificar con anticipación los recursos y el personal necesario para llevar a cabo el mantenimiento, asegurando una atención adecuada y oportuna.

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

Mantenimiento preventivo

¿ El proveedor deberá prestar servicios de mantenimiento y calibración será durante el plazo de la garantía de los bienes, en la que deberá remitir certificados cada 6 meses avalando su operatividad y funcionamiento Se realizarán dos mantenimientos en total, El primero se llevará a cabo seis meses después de la entrega del equipo, mientras que el segundo tendrá lugar al finalizar el período de garantía, El Proveedor se encargará del traslado del equipo desde las oficinas de la Municipalidad de San Sebastián hasta sus propias oficinas.

¿ Dicho servicio deberá cubrirse en un plazo máximo de 7 días calendarios contados a partir del ingreso del equipo al taller autorizado.

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN SEBASTIAN

Nomenclatura : AS-SM-19-2023-CS-MDSS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE GPS DIFERENCIA PARA LA OBRA AMPLIACION DEL SISTEMA DE INFORMACION CATASTRAL EN EL AMBITO DE LA ZONA URBANA DEL DISTRITO DE SAN SEBASTIAN-CUSCO-CUSCO

Ruc/código :	20100862132	Fecha de envío :	02/08/2023
Nombre o Razón social :	ISETEK S A	Hora de envío :	16:02:17

Consulta: Nro. 8

Consulta/Observación:

En el capítulo III - V ALCANCES Y DESCRIPCIONES DEL BIEN / INSUMO. Donde indican lo siguiente: TODOS LOS EQUIPOS Y ACCESORIOS DEBERÁN TENER SUS ESTUCHES , CAJA, MALETA, MOCHILA para el traslado de equipo. Entendemos que el Sistema GNSS Diferencial debe incluir cualquiera de los accesorios mencionados . El Sistema GNSS Diferencial ofrecido incluye 01 Estuche para el colector de datos y dos maletas de alto impacto para los receptores y accesorios. ¿ Esto es correcto o necesitarán que se les adicione 01 mochila?

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: V Página: 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara la consulta y se indica que en lo referido a estuches, cajas, maleta, mochila el proveedor deberá entregar unicamente

- 1 mochila (Para el colector de datos)
- 2 maletas (Para los receptores y accesorios)

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

- 1 mochila (Para el colector de datos)
- 2 maletas (Para los receptores y accesorios)

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN SEBASTIAN

Nomenclatura : AS-SM-19-2023-CS-MDSS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE GPS DIFERENCIA PARA LA OBRA AMPLIACION DEL SISTEMA DE INFORMACION CATASTRAL EN EL AMBITO DE LA ZONA URBANA DEL DISTRITO DE SAN SEBASTIAN-CUSCO-CUSCO

Ruc/código :	20100862132	Fecha de envío :	02/08/2023
Nombre o Razón social :	ISETEK S A	Hora de envío :	16:02:17

Consulta: Nro. 9

Consulta/Observación:

En el capítulo III - VI ESPECIFICACIONES. Donde indican lo siguiente: PUERTO DE COMUNICACIÓN: SERIAL RS-232. Actualmente los receptores de alta gama, han reemplazado el puerto Serial RS-232 por el puerto Serial Trifilar en serie Lemo de 7 pines (Tecnología moderna). Por lo que solicitamos que puedan ampliar su requerimiento. Permitiendo cualquiera de los dos puertos. Esto permitirá abrir el concurso para las tecnologías actuales. Por lo que consultamos. ¿Aceptarán que el receptor cuente con puerto serial RS-232 ó Serial Lemo 7 pines?

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: VI Página: 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara la consulta, dado que existen equipos que pueden tener cualquiera de los dos puertos.

Para tener pluralidad de postores se aceptará equipos que cuenten con cualquiera de los puertos, Serial Lemo 7 Pines ó Serial RS-232

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

Puertos de Comunicación:

- WIFI
- Bluetooth
- Serial RS-232 ó Serial Trifilar en serie Lemo de 7 pines
- Puerto USB
- Puerto SIM Card

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN SEBASTIAN

Nomenclatura : AS-SM-19-2023-CS-MDSS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE GPS DIFERENCIA PARA LA OBRA AMPLIACION DEL SISTEMA DE INFORMACION CATASTRAL EN EL AMBITO DE LA ZONA URBANA DEL DISTRITO DE SAN SEBASTIAN-CUSCO-CUSCO

Ruc/código : 20100862132

Fecha de envío : 02/08/2023

Nombre o Razón social : ISETEK S A

Hora de envío : 16:02:17

Consulta: Nro. 10

Consulta/Observación:

En el capítulo III - VI ESPECIFICACIONES. Donde indican lo siguiente: FUENTE DE ENERGÍA: BATERÍA INTERNA RECARGABLE/ DURACIÓN APROXIMADA DE 20 HORAS DE USO CONTINUO CON 04 BATERÍAS NECESARIAS QUE ASEGURA SU DURACIÓN DE 20 HORAS CONTINUAS. En la actualidad la mayoría de los receptores GNSS incluye 02 baterías internas con una duración de 6 horas c/u. En total tendrían 12 horas de trabajo por cada receptor. Lo que es suficiente para una jornada de trabajo. Lo que si se puede adicionar es 01 Batería externa con una duración de 12 horas mas. Por lo que consultamos.¿ Aceptarán las dos baterías por cada receptor GNSS mas 01 batería externa la cual les proporcione 12 horas extras?

Acápite de las bases : Sección: Especifico **Numeral:** 3.1 **Literal:** VI **Página:** 21

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara la consulta, se necesita dos baterías por cada receptor lo cual hacen un total de 4 baterías los cuales van a proporcionar unas 12 horas de productividad lo cual es suficiente para un día productivo en campo en temas de catastro.

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

null

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN SEBASTIAN

Nomenclatura : AS-SM-19-2023-CS-MDSS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE GPS DIFERENCIA PARA LA OBRA AMPLIACION DEL SISTEMA DE INFORMACION CATASTRAL EN EL AMBITO DE LA ZONA URBANA DEL DISTRITO DE SAN SEBASTIAN-CUSCO-CUSCO

Ruc/código : 20100862132

Fecha de envío : 02/08/2023

Nombre o Razón social : ISETEK S A

Hora de envío : 16:02:17

Consulta: Nro. 11

Consulta/Observación:

En el capítulo III - VI ESPECIFICACIONES. Donde indican lo siguiente: PROTECCIÓN AMBIENTAL (Para el Colector de datos) donde solicitan: Temperatura de funcionamiento -20°C hasta 60°C como mínimo. Teniendo en cuenta que en el Perú no tenemos temperaturas extremas. Sin embargo en miras de cumplir con lo solicitado. Les solicitamos que también permitan que el colector cuente con una Temperatura de funcionamiento -20°C hasta 55°C. La cual no afecta para nada en el funcionamiento del equipo.

Acápites de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: VI **Página:** 22

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara la consulta y se precisa que en:

1.El Perú es un país con un clima muy variado con temperaturas que pueden variar desde los - 20°C en las montañas hasta los 55°C o mayor temperatura en la costa esto significa que es importante que las colectoras de datos puedan operar en un rango de temperatura amplio un buen valor para la mayoría de receptores geodesicos es menor o igual -20 a mayor o igual 55°C.

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

PROTECCIÓN AMBIENTAL

- Carcasa de Aleación de Magnesio totalmente sellada
- Temperatura -40°C a 65°C con la batería interna, como mínimo o menor o igual -20 a mayor o igual 55°C.
- Protección contra polvo y agua IP67
- Protección Militar MIL STD 810H, MIL STD 810G, MIL-STD 810F

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN SEBASTIAN

Nomenclatura : AS-SM-19-2023-CS-MDSS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE GPS DIFERENCIA PARA LA OBRA AMPLIACION DEL SISTEMA DE INFORMACION CATASTRAL EN EL AMBITO DE LA ZONA URBANA DEL DISTRITO DE SAN SEBASTIAN-CUSCO-CUSCO

Ruc/código : 20100862132

Nombre o Razón social : ISETEK S A

Fecha de envío : 02/08/2023

Hora de envío : 16:02:17

Consulta: Nro. 12

Consulta/Observación:

En el capítulo III - VII CAPACITACIÓN Y/O ENTRENAMIENTO. Donde indican lo siguiente: Entrenamiento presencial del uso y manejo del equipo (hasta 06 personas).

Sugerimos que el profesional encargado de dictar la capacitación cuente con un grado de preparación y que mínimamente sea Ing. Civil ó Ing. Geografo Titulado y Colegiado, con una experiencia acreditada brindando capacitación a entidades del estado y privado. Además tomando en consideración que los equipos serán empleados en el proyecto Ampliación del Sistema de información Catastral en el ambito de la zona Urbana del Distrito San Sebastian - Cusco. Sugerimos que este profesional cuente adicionalmente con un título en Geomática que contribuya con la formación del personal de campo. Tanto para el uso del equipo como el análisis de la información. ¿Ustedes solicitarán que el postor cuente con su propio personal que cumpla con el perfil antes mencionado?

Acápite de las bases : Sección: Especifico **Numeral:** 3.1 **Literal:** VII **Página:** 22

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara la consulta precisando lo siguiente:

- EL contratista adjudicado es el responsable de realizar la capacitación y/o entrenamiento, la incorporación de algún profesional es una facultad del contratista.

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

null

Entidad convocante : MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAN SEBASTIAN

Nomenclatura : AS-SM-19-2023-CS-MDSS-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE GPS DIFERENCIA PARA LA OBRA AMPLIACION DEL SISTEMA DE INFORMACION CATASTRAL EN EL AMBITO DE LA ZONA URBANA DEL DISTRITO DE SAN SEBASTIAN-CUSCO-CUSCO

Ruc/código :	20100862132	Fecha de envío :	02/08/2023
Nombre o Razón social :	ISETEK S A	Hora de envío :	16:02:17

Consulta: Nro. 13

Consulta/Observación:

En el capítulo III - VII MANTENIMIENTO PREVENTIVO. Donde indican que el proveedor deberá prestar servicios de mantenimiento y calibración, la cual será durante el plazo de la garantía de los bienes, en el que deberá remitir certificados cada 6 meses avalando su operatividad y funcionamiento. En este punto queremos que se aclare. Todos los receptores GNSS salen con su certificado de operatividad la cual certifica su operatividad y funcionamiento. Adicionalmente a este primer certificado durante el año de garantía ¿ Ustedes requieren 01 o 02 mantenimientos adicionales con su certificado de operatividad durante el año de garantía? . Además ¿ El traslado del equipo desde la Municipalidad de San Sebastián, hasta las oficinas del servicio técnico en lima, serán asumidas por el Proveedor o la Municipalidad?

Acápite de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1 Literal: VII Página: 22

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se aclara la consulta:

1. El mantenimiento y Calibración: Se realizarán dos mantenimientos en total. El primero se llevará a cabo seis meses después de la entrega del equipo, mientras que el segundo tendrá lugar al finalizar el período de garantía.
2. Traslado del equipo: El Proveedor se encargará del traslado del equipo desde las oficinas de la Municipalidad de San Sebastián hasta sus propias oficinas.

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

Mantenimiento preventivo

¿ El proveedor deberá prestar servicios de mantenimiento y calibración será durante el plazo de la garantía de los bienes, en la que deberá remitir certificados cada 6 meses avalando su operatividad y funcionamiento Se realizarán dos mantenimientos en total, El primero se llevará a cabo seis meses después de la entrega del equipo, mientras que el segundo tendrá lugar al finalizar el período de garantía, El Proveedor se encargará del traslado del equipo desde las oficinas de la Municipalidad de San Sebastián hasta sus propias oficinas.