

CAPITULO I - OBJETO

OBJETO

El objeto de la presente compra es el suministro e instalación de un sistema de un control de acceso biométrico y un video portero en la Gerencia de Salud y Bienestar Integral ubicado en la calle Santa Fé 1007 en la ciudad de Montevideo.

ORDENAMIENTO DE ITEMS

ÍTEM	DESCRIPCIÓN	CANT.
1	Suministro e instalación de control de acceso.	1
2	Suministro e instalación de video-portero.	1

CAPITULO II - CONDICIONES GENERALES

FORMA DE COTIZAR

- Sólo se considerarán ofertas que coticen en condiciones plaza.
- Sólo se aceptarán precios firmes.
- Los oferentes deberán cotizar necesariamente una oferta básica, sin perjuicio de presentar además, una solución alternativa.
- Se deberá adjuntar en la oferta los esquemas constructivos o muestras de los diferentes herrajes a construir.

La oficina responsable del contralor técnico del suministro será el Departamento de Sistemas de Seguridad, con sede en el 8º piso, oficina 800 del Palacio de la Luz, Paraguay 2431, teléfono 22030463, fax 22082423, en Montevideo.

El oferente deberá contar con la habilitación vigente (o trámite de renovación en curso) del Ministerio del Interior (Digefe), debiéndose adjuntar en la oferta la documentación correspondiente.

VISITA OBLIGATORIA

A los efectos de la conformación de la oferta y previo a la presentación de la misma, los oferentes deberán hacer una visita obligatoria al edificio. Esta visita se realizará a las 11:00 horas del día **31/07/2020** Se coordinará un sólo día para la visita obligatoria, sin perjuicio de que los oferentes puedan realizar visitas adicionales si lo consideran necesario. Correo de contacto para coordinación de las visitas: smiraglia@ute.com.uy

Se deberá adjuntar en la oferta el comprobante de haber realizado la visita obligatoria.

CONDICIONES DE ENTREGA

A partir de la fecha de notificación de adjudicación se establecen un plazo de 30 días calendario para la ejecución de los trabajos.

COMPARACIÓN DE OFERTAS

A estos efectos se tendrán en cuenta los siguientes factores, cuya enumeración no es taxativa ni significa orden de importancia:

- Precio comparativo de la oferta según tabla del Anexo 1.
- Capacidad técnica del oferente.
- Experiencia del oferente en instalaciones similares debidamente acreditada.

ADJUDICACION:

La adjudicación se efectuará a un único proveedor. El monto de la misma surgirá del precio ofertado según la tabla del Anexo 1.

CONDICIONES DE RECHAZO DE LA OFERTA:

Condiciones que determinarán el rechazo de las ofertas

UTE rechazará en forma automática las ofertas en caso que:

- a) el oferente no presente información suficiente para hacer un juicio formado de la oferta o resulte incompleta,
- b) el oferente no cuente con la habilitación vigente (o trámite de renovación en curso) del Ministerio del Interior (Digefe),
- c) no se cumpla el plazo de mantenimiento de oferta solicitado en las Condiciones Generales para Compra Directa,
- d) no se haya realizado la visita obligatoria.

FORMA DE PAGO

La aceptación técnica y correspondiente pago tendrá lugar luego de que se ejecute la instalación y se compruebe su correcto funcionamiento.

GARANTÍA

El oferente deberá indicar el plazo de garantía de la instalación, el cual no podrá ser inferior a dos años.

CAPITULO III - CONDICIONES TECNICAS

ÍTEM 1: Suministro e instalación de control de acceso.

Estará constituido por panel de control, lectora de huella digital y proximidad que soporte los estándares compatibles con protocolo iClass HID 13.56 MHz, cerradura electromagnética de 1200 libras con estado de puerta, brazo hidráulico de cierre automático, tambor para llave de emergencia (llave maestra en puerta principal) y pulsadores de egreso y emergencia. Los paneles de control de acceso serán ZKTeco modelo inBio-260 Pro. Se podrá programar en forma remota desde el centro de monitoreo del Dpto. de Sistemas de Seguridad con el software ZKBioSecurity y se generarán reporte automático de las incidencias (desde el panel hacia el servidor).

La llave de emergencia será del tipo MCM (multipunto). Se entregarán un total de cuatro copias de la llave. La apertura con llave maestra será de forma directa sin pasar por el sistema de control. Se deberá instalar sobre la puerta o cuando esto no sea posible, en la pared donde se ubicará el lector de huellas/tarjetas. En cualquiera de los casos no deberá ser posible su manipulación desde el exterior sin la llave correspondiente.

Los pulsadores de salida serán de tipo SECO-LARM “No-touch” o similar. Los pulsadores de emergencia (break glass) serán de color verde, de tipo Ebelco E-108 o similar.

Se deberá cotizar una licencia para una puerta para el software de gestión BioSecurity.

El contratista deberá tomar las medidas necesarias para realizar los trabajos y no afectar la mampostería del edificio, siendo responsable por cualquier daño que le provoque a UTE.

El control de acceso biométrico deberá estar interconectado con el sistema de detección de intrusos NEO DSC HS2064 instalado en el local para la desactivación del sistema, cuando éste registre un ingreso válido. La instalación del gabinete con el panel de control será en la sala de comunicaciones ubicada en el sub suelo del local.

ÍTEM 2: Suministro e instalación de video portero.

El sistema de video portero estará compuesto por 3 terminales, una terminal será de pared y las otros dos serán de escritorio. La disposición de las mismas dentro del edificio será la siguiente:

NIVEL	Cantidad de terminales a instalar	Cantidad de soportes para escritorio
SS	1	0
PB	1	1
PA	1	1
Total	3	2

La unidad exterior del video portero será del tipo anti-vandálico. Las pantallas serán del tipo touch screen a color. Deberá contar con visión nocturna.

El sistema de video portero compartirá la cerradura electromagnética con el sistema de control de acceso permitiendo la apertura remota desde cualquiera de sus pantallas.

El contratista deberá tomar las medidas necesarias para realizar los trabajos y no afectar la mampostería del edificio, siendo responsable por cualquier daño que le provoque a UTE.

Los sistemas de seguridad electrónica deberán entregarse instalados, y funcionando correctamente en su totalidad, para lo cual el instalador deberá suministrar todos los materiales y accesorios necesarios para el normal funcionamiento de los mismos. Se deberán realizar todas las configuraciones y programaciones de los elementos suministrados.

A los efectos de mantener la compatibilidad y funcionalidad con los softwares y sistemas electrónicos de seguridad existentes en UTE las marcas y modelos del equipamiento de control de acceso a suministrar deberá ser el que se solicita.

Canalizaciones: Las canalizaciones serán del tipo Daisa con sus accesorios correspondientes; para los tramos curvos se podrá utilizar flexible metálico forrado en PVC de características industriales. Todas las canalizaciones de los sistemas de seguridad serán exclusivas es decir no compartirán los canales con ningún otro sistema.

REQUISITOS Y CONTROLES EN SEGURIDAD E HIGIENE EN EL TRABAJO

La empresa adjudicataria efectuará una evaluación de riesgos de las actividades a realizar previo a la realización de los trabajos.

La empresa adjudicataria es responsable durante la realización de los trabajos de la seguridad de terceros que puedan ser afectados.

El contratista deberá proveer todos los elementos de seguridad que sean necesarios para realizar los trabajos de colocación. UTE no suministrará ninguno de estos elementos.

ANEXO 1

CUADRO DE PRECIOS COMPARATIVO

ÍTEM	DESCRIPCIÓN	CANT.	PRECIO TOTAL
1	Suministro e instalación de control de acceso.	1	
2	Suministro e instalación de video-portero.	1	

Los precios a completar en la tabla no deberán incluir el IVA.