

MINISTERIO DE SALUD
CONTRATO DE PRÉSTAMO BID No. 2347/OC-ES
PROGRAMA INTEGRADO DE SALUD (PRIDES)
ORIGINAL
ORDEN DE COMPRA

ESTE DOCUMENTO
FUE DISTRIBUIDO
EL DIA 23-4-14

Señores
ECSSA El Salvador, S.A. de C.V.
 NIT: 0814-180111-102-0

Calle El Mirador y 77 Av. Nte. # 625, Col. Escalón, San Salvador
 Tel.: 2523-3500, 2523-3537, 2523-3540, Fax: 2523-3510

Presente.

Solicito a ustedes se sirvan suministrar los bienes, objeto de la presente orden de compra, en un plazo máximo de 30 días, contados a partir de la distribución de la misma, de acuerdo a lo especificado en su oferta.

Dependencia solicitante:

Dirección de Tecnología de Información y Comunicaciones

Orden de Compra No. 124/2014-BID

Proceso de Compra No. CD-B-PRIDES-MINSAL/106

"Adquisición de Equipamiento de Telefonía de Voz Sobre IP para Establecimientos Sanitarios de la Red de Servicios"

Programa Integrado de Salud, fondos BID,

Fecha: 9 de Abril de 2014

Forma de pago: Crédito 30 días, posterior a la presentación de la factura.

Item No.	Código MINSAL	Descripción Listado Oficial de Bienes	Descripción del Suministro	País de Origen	Cantidad	U/M	Precio Unitario con IVA	Precio Total con IVA
1	60203505	Teléfono Digital Tipo Estándar Teléfono IP Básico	<p>Teléfono Digital Tipo Estándar Teléfono IP Básico</p> <p>Doble puerto 10/100 MBPS (LAN y PC).</p> <p>Información sobre la llamada y la persona que llama. Registro de las últimas 200 llamadas recibidas.</p> <p>Timbres diferenciados, llamada prioritaria.</p> <p>Navegador XML.</p> <p>Notificación de llamadas perdidas.</p> <p>Conferencia a tres.</p> <p>Llamadas de hasta 9 líneas.</p> <p>Soporte multi-proxy.</p> <p>Características del Teclado</p> <p>7 teclas programables con LED, funciones pre programadas, incluyendo: Guardar, borrar, directorio y servicios.</p> <p>Teclas de hasta 6 líneas/llamadas con LED (2 teclas especiales).</p> <p>4 teclas de navegación.</p> <p>Teclas hard especiales, las cuales deben de incluir: Transferencia, conferencia, llamada en espera, rellamada, silencio, volumen, altavoz manos libres, opciones, salir y lista de llamadas.</p> <p>Audio y Códecs</p> <p>Auricular compatible con HAC.</p> <p>Altavoz manos libres full-dúplex de alta calidad.</p> <p>G.711 µ-law / A-law, G.729.</p> <p>Ajuste independiente del volumen para Auricular/altavoz manos libres.</p> <p>Supresión de eco.</p> <p>Ruido confortable.</p> <p>Packet loss concealment (encubrimiento de paquetes perdidos).</p> <p>Pantalla e indicadores</p> <p>Pantalla LCD de 3 líneas.</p> <p>Indicador LED de llamadas y mensajes en espera.</p> <p>Seguridad</p> <p>Contraseñas a nivel de usuario y de administrador para inicio de sesión.</p> <p>Cifrado de los archivos de configuración.</p> <p>Descarga y gestión de la configuración HTTPS a través de web.</p> <p>Bloqueo del terminal con PIN.</p> <p>Digest Authentication (autenticación de recopilación).</p> <p>Capacidades XML API</p> <p>Control de pantalla basado en acciones del usuario o sucesos.</p> <p>Configuración dinámica.</p> <p>Control de Streaming RTP (flujo de datos).</p> <p>Localización</p> <p>Soporte multilingüe - Inglés, Frances, Castellano, Italiano, Alemán -</p> <p>Pack de idioma para descargar.</p> <p>Tonos de llamada y cadencias específicos de cada país.</p> <p>Soporte de caracteres latinos 1-2.</p> <p>Protocolo</p> <p>IETF SIP (RFC3261 y RFCs asociados)</p> <p>Redes e instalación</p> <p>Dos puertos 10/100 (puertos LAN y PC).</p> <p>Configuración de dirección IP manual o dinámica mediante DHCP.</p> <p>Sincronización de tiempo y fecha a través de SNTP.</p> <p>Calidad de Servicio (QoS) mediante IEEE 802.1 p/Q VLAN y prioridad de tagging.</p> <p>Type of Service (ToS) con Differentiated Services Code Point.</p> <p>Compatible con Network Address Translation (NAT).</p> <p>Servidor HTTP/HTTPS integrado para administración y mantenimiento vía web con sección de "resolución de problemas" incluida.</p> <p>Instalación mediante diferentes métodos de descarga de archivos de configuración TFTP, FTP, HTTP, HTTPS.</p> <p>Soporte de servidores redundantes: DNS-SRV, Backup local registrar y/o servidor proxy</p> <p>Soporte de RTCP (RFC1889)</p> <p>RTP streaming para aplicaciones de búsqueda de personas (Paging) e Intercom</p> <p>Soporte de STUN / TURN</p> <p>Soporte de protocolo IEEE 802.1x</p> <p>Soporte de LLDP-MED</p> <p>Alimentación</p> <p>Soporte para PoE estándar IEEE 802.3af, integrado.</p> <p>Soporte de Adaptador CA. (No incluir Adaptadores CA).</p> <p>Contenido de la caja</p> <p>Teléfono</p>	China	99	C/U	\$ 106.07	\$ 10,500.93

