

Consultas Realizadas

Licitación 367577 - ADQUISICIÓN DE AMBULANCIAS CONVENCIONALES, CAMIÓN FURGON Y CAMIONETAS

Consulta 1 - Item 1 Ambulancia Convencional Especificaciones tecnicas

Consulta	Fecha de Consulta	20-07-2019
Punto 15. CARDIODESFRIBILADOR AUTOMATICO.CARACTERISTICAS TECNICAS.:Desfibrilador Automático Donde dice Conexión con el paciente a través de parches únicos (Adulto y pediátrico)Reutilizables. Solicitamos permita ofertar DEA con conexión a traves de parches adulto y pediátrico reutilizables. Donde dice Parches: Únicos para pacientes adultos y pediatricos, descartable con vida útil mínima de 5 años. Cantidad 5 (cinco) unidades, sugerimos solicitar parches adulto y pediátrico por separado descartable con vida útil mínima de 2 años. Cantidad: Cinco, solicitamos permitan ofertar dos parches desechables para uso en pacientes adulto/pediátrico.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	24-07-2019
Se deberán cotizar equipos con conexión con el paciente a través de parches únicos (adulto y Pediátrico) descartables. Se aceptarán Parches con vida útil mínima de 2 años. Modificado en la Adenda N° 2.		

Consulta 2 - Item 1 Ambulancia Convencional Especificaciones tecnicas

Consulta	Fecha de Consulta	20-07-2019
Punto 16. Oxímetro de Pulso Portatil Oxímetro de Pulso Donde dice pantalla dual color LEd, solicitamos permita ofertar Oxímetros de Pulso con pantalla monocromática.Art. 4 de la ley 2051/03 Principios Generales inciso b que expresa cuanto sigue Permitirán que todo potencial proveedor o contratista que tenga la solvencia técnica, económica y legal necesaria y que cumpla con los requisitos establecidos en la ley, en su reglamento, en las bases o pliegos de requisitos y en las demás imposiciones administrativas, este en posibilidad de participar sin restricción y en igualdad de oportunidad en los procedimientos de contratación pública.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	24-07-2019
Se aceptarán Oxímetros de pulso con pantalla monocromática o color LED. Modificado en la Adenda N° 2.		

Consulta 3 - Item 1 Ambulancia Convencional Especificaciones tecnicas

Consulta	Fecha de Consulta	20-07-2019
15.Cardiodesfibrilador Automático:Comunicaciones: Conexión WIFI Solicitamos a la convocante dejar el sistema WIFI como opcional, debido a que esto puede representar un peligro para el equipo considerando los hackeos, interferencias con otros aparatos que puedan tener ese tipo de tecnología, baja o mala calidad en la señal.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	24-07-2019
Se aceptarán equipos con Comunicación por Conexión WIFI (opcional) o transferencias a memoria USB. Modificado en la Adenda N° 2.		

Consulta 4 - Item 2 CAMIONETA CERRADA TIPU FURGON

Consulta	Fecha de Consulta	20-07-2019
CONSIDERANDO QUE EL VEHICULO SERA DESTINADO PARA EL TRANSPORTE DE CARGAS, SUGERIMOS A LA CONVOCANTE LA INSTALACIÓN DE AIRE ACONDICIONADO (EVAPORADOR TRASERO COMO MINIMO DE 36000BTU CON COMANDO INDEPENDIENTE.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	24-07-2019
Se acepta la sugerencia. Se solicita agregar en el punto 7. ACCESORIOS 7.13 Evaporador trasero como mínimo de 36000BTU con comando independiente. Modificado en la Adenda N° 2.		

Consulta 5 - ITEM N°1 Punto 15 CARDIODESFIBRILADOR AUTOMÁTICO

Consulta	Fecha de Consulta	22-07-2019
<p>ITEM N°1</p> <p>Punto 15 CARDIODESFIBRILADOR AUTOMÁTICO</p> <p>Donde dice: Monitorización de ECG: Conexión con el paciente a través de parches únicos (Adulto y pediátrico) Reutilizables Solicitamos a la convocante se pueda ofertar Monitorización de ECG: Conexión con el paciente a través de parches únicos (Adulto y pediátrico) desechables ya que los parches de los DEA son todos desechables.</p> <p>Donde dice: Pantalla táctil tipo LCD de alta resolución, solicitamos a la Convocante que este punto sea opcional</p> <p>Donde dice: Desfibrilador: Forma de onda Bifásica Rectilínea solicitamos solicitamos a la Convocante fertar Desfibrilador: Forma de onda Bifásica Rectilínea o Forma de onda bifásica Exponencial Truncada teniendo en cuenta que ambos tipos de entrega de energía son recomendados y no hay una evidencia científica clara de que un tipo de onda prevalezca por encima de la otra, lo importante es que el tipo de energía sea bifásica.</p> <p>Donde dice energía 50,70,85 julios (pediatrico); preconfigurado y 120, 150,200 julios (adultos), solicitamos solicitamos a la Convocante ofertar: Energía Pediatrico: 45 a 50 Julios y Adultos 185 a 200 Julios</p> <p>Donde dice: Tiempo de carga: menos de 10 segundos utilizando baterías nuevas completamente cargadas, solicitamos diga Tiempo de carga: menos de 12 segundos</p> <p>Donde dice capacidad de configuración: El usuario deberá poder ajustar manualmente la configuración DEA según el protocolo o instrucción medica deseada, solicitamos que este punto sea opcional</p> <p>Normas de Diseño mínimas requeridas: AAMI DF-80, EN 60601-1, EN 60601-1-2 solicitamos diga Normas de Diseños requeridas: AAMI DF-80, EN 60601-1, EN 60601-1-2, al menos 2 de ellas.</p> <p>Donde dice: Parches únicos para pacientes adultos y pediátricos, descartable con vida útil mínima 5 años, solicitamos a la Convocante se reemplace por Parches únicos para pacientes adultos y pediátricos, descartable con vida útil mínima 2 años, de manera a dar mayor participación a los oferentes</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	24-07-2019
<p>Se deberán cotizar equipos con conexión con el paciente a través de parches únicos (adulto y Pediátrico) descartables. Se aceptarán Oxímetros de pulso con pantalla monocromática o color LED. Se aceptarán Forma de onda Bifásica Rectilínea o Forma de onda bifásica Exponencial Truncada. Se aceptarán equipos con entrega de Energía Pediatrico: 45 a 50 Julios y Adultos 185 a 200 Julios o mejor. Se aceptarán equipos con tiempo de carga menor a 12 segundos o mejor. Solicitamos excluir el mencionado punto. Normas de Diseños requeridas: AAMI DF-80, EN 60601-1, EN 60601-1-2, al menos 2 de ellas. Se deberán cotizar equipos con conexión con el paciente a través de parches únicos (adulto y Pediátrico) descartables. Se aceptarán Parches con vida útil mínima de 2 años. Modificados en la Adenda N° 2</p>		

Consulta 6 - Punto 16. OXIMETRO DE PULSO

Consulta	Fecha de Consulta	22-07-2019
Punto 16. OXIMETRO DE PULSO Donde dice pantalla dual color LED. Muestra SpO2, Barra de Pulso y Pletismograma, solicitamos permita ofertar equipos con pantalla monocromática de manera a dar mayor participación a los oferentes.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	24-07-2019
Se aceptarán Oxímetros de pulso con pantalla monocromática o color LED. Modificado en la Adenda N° 2		