

Consultas Realizadas

Licitación 430501 - Adquisición de Equipos de uso odontológico y de laboratorio

Consulta 1 - items 4 Bomba de Succion

Consulta	Fecha de Consulta	03-05-2023
Para el funcionamiento de la bomba de vació es necesario contar con el Kit suctor de alta potencia.		
Por tanto consultamos si los sillones con los que actualmente cuentan y por lo que serán instalados estas bombas poseen este kit de alta succión y si poseen funcionan correctamente ? En caso de no contar o no funcionar correctamente se debe solicitar este kit.		
Actualmente la mayoría de las fabricas dan 12 meses de garantía. Es posible dar ese tiempo de garantia?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	08-05-2023
En referencia a su consulta, según las indicaciones del técnico, los equipos poseen los kits de suctor de alta potencia, y funcionan correctamente.		
Respecto a la garantía, se tomarán en cuenta su consulta y se realizará la adenda respectiva.		

Consulta 2 - tems 1: Aparatos de Rayos X movil

Consulta	Fecha de Consulta	03-05-2023
Actualmente la mayoría de las fabricas dan 12 meses de garantía. Es posible?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	08-05-2023
El periodo de garantía será modificado mediante adenda.		

Consulta 3 - Ítems 1: Aparatos de Rayos X movil

Consulta	Fecha de Consulta	03-05-2023
Actualmente la mayoría de las fabricas dan 12 meses de garantía. Es posible dar ese tiempo de garantia.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	08-05-2023
El periodo de garantía será modificado mediante adenda.		

Consulta 4 - Ítems 5: Cabezal reflector LED

Consulta	Fecha de Consulta	03-05-2023
Actualmente la mayoría de las fabricas dan 12 meses de garantía. Es posible dar ese tiempo de garantia		

Respuesta	Fecha de Respuesta	08-05-2023
El periodo de garantía será modificado mediante adenda.		

Consulta 5 - Especificaciones técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	04-05-2023
<p>ítem 7: Kit micromotor /pieza de mano y contraángulo Donde se expresa lo siguiente: " Kit de micromotor neumático con acople borden, como mínimo de 20.000 rpm de velocidad, regulación de velocidad y marcha atrás. Torque mínimo de 2 Nmc, con su correspondiente pieza de mano quirúrgica angulada, pieza de mano quirúrgica recta y contraángulo esterilizables en autoclave"</p> <p>Solicitamos a la convocante que estos instrumentos sean desglosados en cuatro ítems ya que son piezas diferentes y cuyo precio del micromotor es el establecido como referencial, faltando así los precios referenciales de: 1. pieza de mano quirúrgica angulada 2. pieza de mano quirúrgica recta 3. contra ángulo esterilizables en autoclave.</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	08-05-2023
<p>En referencia a su consulta, manifestamos que el ítem solicitado viene en kit, conforme a los datos y consultas realizadas a proveedores del mismo. Asimismo, el precio referencial se realizó conforme a presupuestos remitidos por casas dentales de acuerdo a las especificaciones técnicas establecidas en el PBC. Los mismos obran en los antecedentes de estimación de costos.</p>		