

EXPEDIENTE 2018-0-13B LOTE 1 Sistema de Monitorización para UCI		GENERAL ELECTRIC HEALTHCARE ESPAÑA	PHILIPS IBERICA SAU							
CRITERIOS EVALUABLES MEDIANTE FÓRMULAS										
Precio	No se asignará puntuación alguna a las proposiciones cuyo precio coincida con el precio máximo de licitación. El resto de ofertas se puntuará de forma proporcional, aplicándose la siguiente fórmula:									
	$P_o = P_c * \left(\frac{O_b}{O_e} \right)$									
	<table border="1"> <tr> <td>P_o: Puntos Oferta</td> <td rowspan="4">44 PUNTOS</td> <td rowspan="4">37,17</td> <td rowspan="4">44</td> </tr> <tr> <td>P_c: Puntos Criterio</td> </tr> <tr> <td>O_b: Oferta Mínimo</td> </tr> <tr> <td>O_e: Oferta a Evaluar</td> </tr> </table>	P_o : Puntos Oferta	44 PUNTOS	37,17	44	P_c : Puntos Criterio	O_b : Oferta Mínimo	O_e : Oferta a Evaluar		
P_o : Puntos Oferta	44 PUNTOS	37,17				44				
P_c : Puntos Criterio										
O_b : Oferta Mínimo										
O_e : Oferta a Evaluar										
AMPLIACION DE GARANTÍAS HASTA 8 PUNTOS. Se asignarán 2 puntos por cada doce meses de incremento al periodo mínimo exigido (24 meses).										
MONITORES										
FUNCIONALIDAD TÁCTIL										
	SI: 2 ptos.	2	2							
	NO: 0 ptos.									

EXPEDIENTE 2018-0-13B LOTE 1 Sistema de Monitorización para UCI		GENERAL ELECTRIC HEALTHCARE ESPAÑA	PHILIPS IBERICA SAU
PRESENTACIÓN DE TENDENCIAS (HORAS)	Mayor número de horas: 2 ptos.		2
	Se puntuará el mayor tiempo con la máxima puntuación y el resto de forma proporcional	1	
PARÁMETROS MONITORIZADOS	Mayor número de parámetros monitorizados en todos los monitores: 2 ptos.		2
	Se puntuará el mayor número de parámetros monitorizados con la máxima puntuación y el resto de forma proporcional	1,25	
SUSTITUCIÓN DE 6 MÓDULOS DE SATURACIÓN DE OXÍGENO CON TECNOLOGÍA MASIMO POR MÓDULOS CON TECNOLOGÍA RAINBOW, QUE PERMITAN LA MEDICIÓN DE HGB E ÍNDICE DE VARIABILIDAD PLETTISMOGRÁFICA	SI: 2 ptos.		2
	NO: 0 ptos.	0	

EXPEDIENTE 2018-0-13B LOTE 1 Sistema de Monitorización para UCI		GENERAL ELECTRIC HEALTHCARE ESPAÑA	PHILIPS IBERICA SAU
CONEXIÓN INALÁMBRICA DE LOS MONITORES A LA RED INFORMÁTICA DEL HOSPITAL	SI: 2 ptos.		2
	NO: 0 ptos.	0	
MÓDULO/MONITOR DE TRANSPORTE			
FUNCIONALIDAD TÁCTIL	SI: 2 ptos.	2	2
	NO: 0 ptos.		
AUTONOMÍA BATERÍA (HORAS)	> 3: 2 ptos.	2	2
	< 2 y ≤ 3: 1 pto.		
	2: 0 ptos.		
	SI: 2 ptos.		
TECNOLOGÍA DE TRANSMISIÓN DE DATOS WIFI	NO: 0 ptos.	0	2
	CENTRAL DE MONITORIZACIÓN		
FUNCIONALIDAD TÁCTIL	SI: 2 ptos.	2	2
	NO: 0 ptos.		

EXPEDIENTE 2018-0-13B LOTE 1 Sistema de Monitorización para UCI		GENERAL ELECTRIC HEALTHCARE ESPAÑA	PHILIPS IBERICA SAU
Tamaño de pantalla	Tamaño de pantalla superior a 19" : 2 ptos.		2
	Se puntuará el mayor tamaño de pantalla con la máxima puntuación y el resto de forma proporcional	1,79	
Número de ondas y parámetros numéricos presentados simultáneamente por paciente	Mayor número de ondas y parámetros simultáneos: 2 ptos.	2	
	Se puntuará el mayor número la máxima puntuación y el resto de forma proporcional		0
Pantallas secundarias en el área, con la misma información que en la central.	SI: 2 ptos.	2	2
	NO: 0 ptos.		

EXPEDIENTE 2018-0-13B LOTE 1 Sistema de Monitorización para UCI	GENERAL ELECTRIC HEALTHCARE ESPAÑA	PHILIPS IBERICA SAU
TOTAL CRITERIOS FÓRMULAS	53,21	72
TOTAL JUICIOS DE VALOR	21	23
PUNTUACIÓN TOTAL	74,21	95

Salamanca, a 13 de diciembre de 2018
LA SUBDIRECTORA DE GESTIÓN Y SERVICIOS GENERALES



Edorta Payada Lozano

