	EVALUACIÓN DE PROPUESTAS	CODIGO : AP-CT-F-07-03
		VERSION : 3
	SUBRED INTEGRADA DE SERVICIOS DE SALUD NORTE E.S.E GESTIÓN DE LA CONTRATACIÓN	PAGINA : 1 DE 3
		FECHA : 11/10/2017

INFORMACIÓN DEL PROCESO

Proceso No.	Invitación a Cotizar 106-2018
--------------------	-------------------------------

Modalidad	(Marque con una X dependiendo la modalidad de selección)	A. <input checked="" type="checkbox"/> Invitación a Cotizar	B. <input type="checkbox"/> Evento Especial	C. <input type="checkbox"/> Convocatoria Pública	D. <input type="checkbox"/> Otros mecanismos
------------------	--	---	---	--	--

Objeto a contratar	Suministro e instalacion del sistema de ventilacion y extracción mecanica
---------------------------	---

INFORMACIÓN DE LA EVALUACIÓN

CRITERIO	DESCRIPCIÓN	CÓMO EVALUAR	EVALUACIÓN		
			Proponente 1	Proponente 2	Proponente 3
			Sointeg de Colombia S.A.S.	Jose Fernando Amaya Arciniegas - AIRE LIMPIO Y PURO	
		Nit: 900624890-1	Nit: 19136761-0		
FECHA Y HORA DE PRESENTACIÓN DE LA PROPUESTA		(NA)			
	1) a) Rotulación de los sobres de presentación (modelo anexo no. 1 entregado por la subred) b) carta de presentación de la propuesta (modelo anexo no 2 entregado por la subred) c) certificación de cumplimiento del pago de aportes parafiscales efectuado en los últimos seis (6) meses anexo no 3 entregado por la subred)	Escoja de la lista desplegable si Cumple / No Cumple y en el campo de observación la causal de incumplimiento o rechazo	<input type="text" value="1. Cumple"/> Observación:	<input type="text" value="2. No Cumple"/> Observación: se aclara que no presenta carta de presentación de la propuesta	<input type="text"/> Observación:
	2. compromiso anticorrupción (modelo anexo no. 4 entregado por la subred)	Escoja de la lista desplegable si Cumple / No Cumple y en el campo de observación la causal de incumplimiento o rechazo	<input type="text" value="1. Cumple"/> Observación:	<input type="text" value="1. Cumple"/> Observación:	<input type="text"/> Observación:
	3. certificado de existencia y representación legal / matrícula mercantil (expedición no mayor a treinta (30) días)	Escoja de la lista desplegable si Cumple / No Cumple y en el campo de observación la causal de incumplimiento o rechazo	<input type="text" value="1. Cumple"/> Observación:	<input type="text" value="2. No Cumple"/> Observación: No cumple con el codigo para el objeto contractual a contratar.	<input type="text"/> Observación:
	4. Registro único de proponentes (expedición no mayor a noventa (90) días)	Escoja de la lista desplegable si Cumple / No Cumple y en el campo de observación la causal de incumplimiento o rechazo	<input type="text" value="2. No Cumple"/> Observación: se encuentra vencido	<input type="text" value="1. Cumple"/> Observación:	<input type="text"/> Observación:
	5. fotocopia del registro único tributario - RUT	Escoja de la lista desplegable si Cumple / No Cumple y en el campo de observación la causal de incumplimiento o rechazo	<input type="text" value="1. Cumple"/> Observación:	<input type="text" value="1. Cumple"/> Observación:	<input type="text"/> Observación:

Objeto a contratar	Suministro e instalacion del sistema de ventilacion y extracción mecánica
---------------------------	---

INFORMACIÓN DE LA EVALUACIÓN

1. HABILITANTES JURÍDICOS	6. fotocopia del registro de identificación tributaria - RIT	Escoja de la lista desplegable si Cumple / No Cumple y en el campo de observación la causal de incumplimiento o rechazo	1. Cumple Observación:	1. Cumple Observación:	Observación:
	7. fotocopia documento de identidad del representante legal	Escoja de la lista desplegable si Cumple / No Cumple y en el campo de observación la causal de incumplimiento o rechazo	1. Cumple Observación:	1. Cumple Observación:	Observación:
	8. certificado antecedentes disciplinarios - procuraduría general de la nación de la empresa y del representante legal, no mayor a treinta (30) días	Escoja de la lista desplegable si Cumple / No Cumple y en el campo de observación la causal de incumplimiento o rechazo	1. Cumple Observación: solo allega certificado de antecedente de la Procuraduría de la Empresa, por tanto se deja constancia de la impresión del certificado del representante legal	1. Cumple Observación:	Observación:
	9. certificado antecedentes - contraloría general de la república de la empresa y del representante legal, no mayor a treinta (30) días	Escoja de la lista desplegable si Cumple / No Cumple y en el campo de observación la causal de incumplimiento o rechazo	1. Cumple Observación: solo allega certificado de antecedente de la Contraloría de la Empresa, por tanto se deja constancia de la impresión del certificado del representante legal	1. Cumple Observación:	Observación:
	10. certificado antecedentes judiciales - policía nacional del representante legal, no mayor a treinta (30) días	Escoja de la lista desplegable si Cumple / No Cumple y en el campo de observación la causal de incumplimiento o rechazo	1. Cumple Observación:	1. Cumple Observación:	Observación:
	11. certificado antecedentes - personería de bogotá d.c. del representante legal, no mayor a treinta (30) días	Escoja de la lista desplegable si Cumple / No Cumple y en el campo de observación la causal de incumplimiento o rechazo	1. Cumple Observación:	1. Cumple Observación:	Observación:
	12. certificación bancaria	Escoja de la lista desplegable si Cumple / No Cumple y en el campo de observación la causal de incumplimiento o rechazo	2. No Cumple Observación: No se allega certificado bancario	2. No Cumple Observación: No allega certificación bancaria	Observación:
			1. Cumple	2. No Cumple	

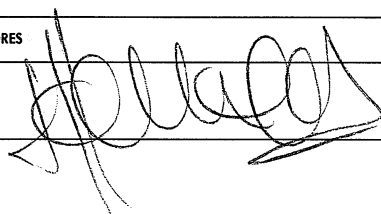
Objeto a contratar	Suministro e instalacion del sistema de ventilacion y extracción mecánica
---------------------------	---

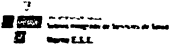
INFORMACIÓN DE LA EVALUACIÓN

	13. póliza de seriedad de la oferta, su cuantía no será inferior al diez por ciento (10%) del valor total de la propuesta presentada por el oferente y su vigencia será de treinta (30) días contados a partir de la presentación de la oferta, a favor de la subred integrada de servicios de salud norte e.s.e. nit. 900.971.006-4	Escoja de la lista desplegable si Cumple / No Cumple y en el campo de observación la causal de incumplimiento o rechazo	Observación:	Observación: no cumple el 10% del valor de la garantía de seriedad de la oferta.	Observación:
--	--	---	--------------	--	--------------

OBSERVACIONES: SOINTEG presente RUP vencido por lo cual se debe solicitar uno no superior a 90 días. Así mismo no aleja certificación Bancaria. Se deja constancia que de acuerdo a la ley se imprime antecedentes de contraloría y procuraduría del Representante Legal. AIRE LIMPIO Y PURO no presenta certificación bancaria. Revisando la cámara de comercio el código comercial no corresponde a la actividad a contratar. El valor de la póliza de seriedad no corresponde al 10% del valor de la oferta. No presenta carta de presentación.

EVALUADORES

Nombre, cargo y firma Evaluador criterio Jurídico:	LIDIA HEMILET CALA CELIS / Gestor Contratacion	
---	--	---

	EVALUACIÓN DE PROPUESTAS	CODIGO : AP-CT-F-07-03
	SUBREDO INTEGRADA DE SERVICIOS DE SALUD NORTE E.S.E GESTIÓN DE LA CONTRATACIÓN	VERSION : 3
		PAGINA : 1 DE 3
		FECHA : 11/10/2017

INFORMACIÓN DEL PROCESO

Proceso No: INVITACIÓN A COFIJAR No. 10a de 2018

Modalidad

Marque con una X dependiendo la modalidad de selección:

A Invitación a Cotizar B Evento Especial C Convocatoria Pública D Otros mecanismos

Objeto a contratar

SE REQUIERE EL SUMINISTRO E INSTALACIÓN DEL SISTEMA DE VENTILACIÓN Y EXTRACCIÓN MECÁNICA PARA EL SERVICIO DE URGENCIAS PEDIÁTRICAS DE LA UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD USS CENTRO DE SERVICIOS DE ESTERILIZACIÓN DE SUBA PERTENECIENTE A LA SUBREDO INTEGRADA DE SERVICIOS DE SALUD NORTE E.S.E.

INFORMACIÓN DE LA EVALUACIÓN

CANTIDAD	DESCRIPCIÓN	CÓMO EVALUAR	EVALUACIÓN		
			Preparando 1	Preparando 2	Preparando 3
	<p>UNIDAD MANEJADORA VENTILACIÓN</p> <p>1.- Caja metálica galvanizada en acero galvanizado col 22 con aislamiento acústico. Silenciosa Nivel sonoro 60 db.</p> <p>2.- Pintura electrostática resistente a intemperie con esquineras plásticas impermeables.</p> <p>3.- Recepción de filtros EPA 35%-80%-85%.</p> <p>4.- Toma de aire tipo rejilla en aluminio crudo con malla oficina.</p> <p>5.- Tren de transmisión de potencia correas/polea tipo industria Norma ASTM-CAT dentada o acople directo aislamiento clase "B" protección IP-44 balanceada dinámicamente.</p> <p>6.- Equipada con puertas de acceso de cierre hermético.</p> <p>7.- Manijas de cierre.</p> <p>8.- Vano adecuado al tamaño de los componentes involucrados para su mantenimiento y/o retiro.</p> <p>9.- Refuerzo metálico interno para soporte de turbina y motor con guía de desplazamiento horizontal.</p>	<p>Foja 38</p> <p>Unidad de suministro Sodeca CJDxP-315-3 2366RPM 60 Hz</p> <p>1.- Caja en acero galvanizado con aislamiento acústico silenciosa nivel sonoro en ficha técnica para 53 Hz, refiere Lw de 74 Db, se exige un nivel sonoro máximo de 60 db, NO CUMPLE</p> <p>2.- No se especifica pintura electrostática resistente a la intemperie, se requiere aclarar, NO CUMPLE</p> <p>3.- En ficha técnica no se especifica los filtros, NO CUMPLE</p> <p>4.- Ficha técnica no especifica toma de aire, NO CUMPLE</p> <p>5.- No se especifica en ficha técnica, aparece en ficha protección IP55 motores Clase F superior a la exigida no se verifica la totalidad d e la especificación, NO CUMPLE</p> <p>6.- En la imagen del equipo se observa puerta de cierre, CUMPLE</p> <p>7.- CUMPLE</p>			
	<p>10.- Soportes anti-vibratorios de baja frecuencia según Norma ISO-10270 en acero de 1/2" con cojin elástico resistente a la corrosión.</p> <p>11.- Acoplamiento directo, unión elástica impermeable anti-vibración entre caja manejadora y ductena metálica asegurada con flanche galvanizado de 5 cm atomizado</p> <p>12.- Motor trifásico 3.600 rpm 1 Hp 220V 60Hz con protección técnica UL, garantizada por el fabricante.</p> <p>13.- Turbina centrifuga 3.000 CFM tipo jaula de ardilla de alea curva aerodinámica metálica de alta eficiencia soportada en cojinetes tipo chumacera, polea en acero y eje de acero al carbono.</p> <p>14.- Toma de aire directa del recinto.</p>	<p>Foja 33 a 40 presenta ficha técnica de caja de ventilación a transmisión serie CUVHT de S&P, no se pueden verificar especificaciones de equipos, NO CUMPLE</p>			
	<p>Unidades manejadoras de aire (suministro) - OBSERVACIÓN</p> <p>1.- Caja metálica impermeable en acero galvanizado col 22 con aislamiento acústico interno punta de diamante y esquineras plásticas.</p> <p>2.- Silenciosa. Nivel sonoro 60 db.</p> <p>3.- Pintura electrostática resistente a intemperie.</p> <p>4.- Recepción de filtros EPA 35%-80%-85%.</p> <p>5.- Toma de aire tipo rejilla en aluminio crudo con malla oficina.</p> <p>6.- Tren de transmisión de potencia correas/polea tipo industria Norma ASTM-CAT dentada o acople directo aislamiento clase "B" protección IP-44 balanceada dinámicamente.</p> <p>7.- Equipada con puertas de acceso de cierre hermético.</p> <p>8.- Manijas de cierre.</p> <p>9.- Vano adecuado al tamaño de los componentes involucrados para su mantenimiento y/o retiro.</p> <p>10.- Refuerzo metálico interno para soporte de turbina y motor con guía de desplazamiento horizontal.</p> <p>11.- Soportes anti-vibratorios de baja frecuencia según Norma ISO-10270 en acero de 1/2" con cojin elástico resistente a la corrosión.</p>	<p>Foja 38</p> <p>Unidad de suministro Sodeca CJDxR-315-3 2366RPM 60 Hz</p> <p>1.- Caja en acero galvanizado con aislamiento acústico silenciosa, no refiere el cobre de la lamina, NO CUMPLE</p> <p>2.- nivel sonoro en ficha técnica para 63 Hz, refiere Lw de 74 Db, se exige un nivel sonoro máximo de 60 db, NO CUMPLE</p> <p>3.- No se especifica pintura electrostática resistente a la intemperie, se requiere aclarar, NO CUMPLE</p> <p>4.- En ficha técnica no se especifica los filtros, NO CUMPLE</p> <p>5.- Ficha técnica no especifica toma de aire, NO CUMPLE</p> <p>6.- No se especifica en ficha técnica, aparece en ficha protección IP55 motores Clase F, NO CUMPLE</p> <p>6.- En la imagen del equipo se observa puerta de cierre, CUMPLE</p> <p>7.- CUMPLE</p> <p>8.- CUMPLE</p> <p>9.- CUMPLE</p> <p>10.- No especifica en ficha técnica, NO CUMPLE</p>			
	<p>12.- Acoplamiento directo Unión elástica impermeable anti-vibración entre caja manejadora y ductena asegurada con flanche galvanizado de 5 cm atomizado</p> <p>13.- Soportina - Pie de amago doble por UMA, anclados cada uno a muro en tres (3) puntos con chazo 3/8" x 4" expansiva inoxidable y unidos por arguño 1" x 1" x 1/4".</p> <p>14.- Carga puntual superior 300 Kg.</p> <p>15.- Motor trifásico 3.600 rpm 0.75 Hp 220V 60Hz con protección técnica UL, garantizada por el fabricante.</p> <p>16.- Turbina centrifuga 3.000 CFM tipo jaula de ardilla de alea curva aerodinámica metálica de alta eficiencia soportada en cojinetes tipo chumacera, polea en acero y eje de acero al carbono.</p> <p>17.- Toma de aire directa del foso de escasea metálica.</p> <p>18.- Evaluación de aire tipo cada con malla para evitar el ingreso de aves.</p>	<p>Foja 33 a 40 presenta ficha técnica de caja de ventilación a transmisión serie CUVHT de S&P, no se pueden verificar especificaciones de equipos, NO CUMPLE</p>	<p>12 CUMPLE</p> <p>13.- Exigencia adicional para este equipo que se debe cumplir según descripción técnica, aparece descrita en presupuesto CUMPLE</p> <p>14.- CUMPLE</p> <p>15.- 2366 rpm, NO CUMPLE se solicitan 3000 rpm</p> <p>16.- 5395.77 cfm, ficha no especifica tipo jaula soportada en cojinetes tipo chumacera, NO CUMPLE</p> <p>17.- CUMPLE</p> <p>18.- Ficha técnica no especifica NO CUMPLE</p>		

Objeto a contratar SE REQUIERE EL SUMINISTRO E INSTALACIÓN DEL SISTEMA DE VENTILACIÓN Y EXTRACCIÓN MECÁNICA PARA EL SERVICIO DE URGENCIAS PEDIÁTRICAS DE LA UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD YCS CENTRO DE SERVICIOS DE ESTERILIZACIÓN DE SUBA PERTENECIENTE A LA SUBRED INTEGRADA DE SERVICIOS DE SALUD NORTE E.S.E

INFORMACIÓN DE LA EVALUACIÓN

<p>3. TÉCNICAS (Preséntate a la descripción las criterios técnicos evaluados en la invitación e en las reglas de condiciones de concurso al proceso adjudicatado)</p>	<p>1. PRESENTAR FICHAS TÉCNICAS DE LOS ELEMENTOS QUE COMPONEN LA SOLUCIÓN DE VENTILACIÓN Y EXTRACCIÓN.</p>	<p>Unidad de extracción A LA RECEPCIÓN EXTRACCIÓN 1.- por ducto metálico galvanizado cal. 22 a la atmósfera en dirección contraria a la UMA de suministro evitando la recirculación del aire. 2.- Caja metálica impermeable en acero galvanizado cal 22 con aislamiento acústico interno punta de diamante y esquineras plásticas. 3.- Silenciado Nivel sonoro 60 dB 4.- Píntura electrostática resistente a intemperie 5.- Iten de transmisión de potencia correá/polea tipo industrial Norma ASTM-CAT dentada o accable directo aislamiento clase 8 protección P-44 balanceadas dinámicamente 6.- Equipadas con puertos de acceso de cierre hermético 7.- Manijas de cierre 8.- Vano adecuado al tamaño de los componentes involucrados para su mantenimiento y/o retiro</p>	<p>Foja 33 a 40 presenta ficha técnica de caja de ventilación a transmisión serie CUVHT de S&P, no se pueden verificar especificaciones de equipos.</p>	<p>Foja 43 Sodeca CJBX/ALG-10/10 2 1128 RPM 60 Hz 1. 2. No se especifica en ficha técnica. NO CUMPLE 3.- En ficha técnica nivel sonoro 63 db 4. No se especifica en ficha técnica. NO CUMPLE 5. No se especifica en ficha técnica aparece en ficha protección IP55, motores Clase F, superior a lo exigido no se verifica la totalidad d e la especificación. NO CUMPLE 6.- CUMPLE 7.- CUMPLE 8.- CUMPLE</p>	
		<p>9.- Refuerzo metálico interno para soporte de turbina y motor con guía de desplazamiento horizontal. 10.- Soportes anti-vibración de baja frecuencia según Norma ISO-10270 en acero de 1/2" con cojiné elástico resistente a la corrosión. 11.- Acoplamiento directo Unión elástica impermeable anti-vibración entre caja manejadora y ducto asegurada con flanche galvanizado de 5 cm atomizado 12.- Motor trifásico 0.75 1 hp 220V 50Hz 3 600 rpm con protección térmica UL garantizada por el fabricante 13.- Turbina centrífuga 3 000 CFM tipo aula de araña de alea curva adelantada metálica de alta eficiencia soportada en cojinetes tipo chumacera polea en acero y eje de acero al carbono. 14.- Evacuación de aire en acero galvanizado tipo codo con mala 1/4" para evitar el ingreso de aves.</p>	<p>Foja 33 a 40 presenta ficha técnica de caja de ventilación a transmisión serie CUVHT de S&P, no se pueden verificar especificaciones de equipos.</p>	<p>9.- No se especifica en ficha técnica. NO CUMPLE 10.- No se especifica en ficha técnica. NO CUMPLE 11.- CUMPLE 12.- 1728 rpm NO CUMPLE 13.- 3246.3 cfm, ficha no especifica tipo aula soportada en cojinetes tipo chumacera. NO CUMPLE 14.- No especifica ficha técnica. NO CUMPLE</p>	
		<p>Unidad de extracción A LA OBSERVACIÓN EXTRACCIÓN 1.- por ducto metálico galvanizado cal. 22 a la atmósfera en dirección contraria a la UMA de suministro evitando la recirculación del aire. 2.- Caja metálica impermeable en acero galvanizado cal 22 con aislamiento acústico interno punta de diamante y esquineras plásticas. 3.- Silenciado Nivel sonoro 60 dB 4.- Píntura electrostática resistente a intemperie 5.- Iten de transmisión de potencia correá/polea tipo industrial Norma ASTM-CAT dentada o accable directo aislamiento clase 8 protección P-44 balanceadas Dinámicamente 6.- Equipadas con puertos de acceso de cierre hermético 7.- Manijas de cierre 8.- Vano adecuado al tamaño de los componentes involucrados para su mantenimiento y/o retiro 9.- Refuerzo metálico interno para soporte de turbina y motor con guía de desplazamiento horizontal. 10.- Soportes anti-vibración de baja frecuencia según Norma ISO-10270 en acero de 1/2" con cojiné elástico resistente a la corrosión. 11.- Acoplamiento directo Unión elástica impermeable anti-vibración entre caja manejadora y ducto asegurada con flanche galvanizado de 5 cm atomizado 12.- Soportera - Pie de araña doble por UMA, anclados cada uno a muro en tres (3) puntos con chazo 5/8" x 4" expansivo inoxidable y unidos por ángulo 1" x 1" x 1/4". 13.- Carga puntual superior 300 kg.</p>	<p>Foja 33 a 40 presenta ficha técnica de caja de ventilación a transmisión serie CUVHT de S&P, no se pueden verificar especificaciones de equipos.</p>	<p>Foja 42 Sodeca CJBX/ALG-10/10-1.5-1020 RPM 60 Hz 1.- CUMPLE 2.- No se especifica en ficha técnica 3.- CUMPLE 60 Db 4.- No especifica ficha técnica. NO CUMPLE 5.- No se especifica en ficha técnica, aparece en ficha protección IP55, motores Clase F, superior a lo exigido, no se verifica la totalidad d e la especificación. NO CUMPLE 6.- CUMPLE 7.- CUMPLE 8.- CUMPLE 9.- No especifica ficha técnica 10.- No especifica ficha técnica. NO CUMPLE 11.- CUMPLE 12.- CUMPLE 13.- CUMPLE</p>	
		<p>14.- Motor trifásico 1.700 rpm 0.75 hp 220V 60Hz con protección térmica UL garantizada por el fabricante. 15.- Turbina centrífuga 2500 CFM tipo aula de araña de alea curva adelantada metálica de alta eficiencia soportada en cojinetes tipo chumacera, polea en acero y eje de acero al carbono. 16.- Evacuación de aire en acero galvanizado tipo codo con mala 1/4" para evitar el ingreso de aves.</p>	<p>Foja 33 a 40 presenta ficha técnica de caja de ventilación a transmisión serie CUVHT de S&P, no se pueden verificar especificaciones de equipos.</p>	<p>14.- 1755 rpm se solicitan 3000 15.- 2933 cfm, ficha no especifica tipo aula soportada en cojinetes tipo chumacera. NO CUMPLE 16.- No especifica ficha técnica</p>	
		<p>Unidad de extracción Habitación de aislamiento Aislado, ventilación cruzada, presión negativa. Compartes exclusi: sala y baño Antecámara, sistema de ventilación mecánica por Presión negativa con relación al pasillo Cámara con sistema independiente de extracción. Ducto metálico galvanizado cal 24 1.- Motor 1/2 hp : 700 rpm con protección térmica UL garantizada por el fabricante 2.- Bajo nivel sonoro 40 dB - Suministro por red de ducto galvanizado y rejilla dampers anti-retorno evitando como flujo con relación al recinto esteno</p>	<p>Foja 33 a 40 presenta ficha técnica de caja de ventilación a transmisión serie CUVHT de S&P, no se pueden verificar especificaciones de equipos.</p>	<p>Foja 44 Sodeca CJBX/ALG-777-0.33-11 71RPM 60 Hz 1.- 1629 rpm, NO CUMPLE la misma solicitada es 1700 rpm 2.- 54 Db - NO CUMPLE</p>	

Escriba el % de la totalidad de los puntos a asignar por la evaluación técnica y económica

N/A N/A N/A

RICHARDO GONZALEZ
Rodrigo Aldean 4 S

ARQUITECTO
Ingeniero Die Adm

[Firma]