

ADQUISICIÓN DE EQUIPOS AMBIENTALES POR REPOSICIÓN PARA CONTINUAR CON LAS ACCIONES DE FISCALIZACIÓN AMBIENTAL DEL ORGANISMO DE EVALUACIÓN Y FISCALIZACIÓN AMBIENTAL – ÍTEM N° 2

[illegible]

DOCUMENTOS PARA LA ADMISIÓN DE OFERTAS		POSTORES						
		OMEGA PERU S.A.	CESPI PERU S.A.C.	ENERTEK S.A.C.	ZAMTSU CORPORACION S.R.L.	MEDIO AMBIENTE SALUD Y EDUCACION REPRESENTACIONES S.A.C. - MASED REPRESENTACIONES S.A.C.	MERCANTIL S.A.	AQA QUIMICA SOCIEDAD ANONIMA
		CUMPLE / NO CUMPLE	CUMPLE / NO CUMPLE	CUMPLE / NO CUMPLE	CUMPLE / NO CUMPLE	CUMPLE / NO CUMPLE	CUMPLE / NO CUMPLE	CUMPLE / NO CUMPLE
i)	El precio de la oferta en Soles. Adjuntar obligatoriamente el Anexo N° 6 . El precio total de la oferta y los subtotales que lo componen son expresados con dos (2) decimales. Los precios unitarios pueden ser expresados con más de dos (2) decimales.	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
RESULTADO		OFERTA ADMITIDA	OFERTA NO ADMITIDA	OFERTA ADMITIDA	OFERTA NO ADMITIDA	OFERTA NO ADMITIDA	OFERTA ADMITIDA	OFERTA ADMITIDA
OBSERVACIONES:		<p>(1) De la revisión de las características que se deben acreditar el postor no cumple con lo siguiente: En el Folio 31, se evidencia que el equipo propuesto por el participante tiene tres canales de conexión de “sensores”, lo cuales se conectan a una (01) sonda, y asimismo en el folio 18 el participantes menciona lo siguiente que “Las sondas AP-700, AP-700D, y AP-800 vienen con un sensor con cable de 3m mínimo preinstalado”, por lo tanto el equipo propuesto por el participante no cumple con lo solicitado en las EETT, que establece que el Controlador Multiparamétrico para medición de pH, CE, temperatura y OD deba tener “Tres (03) Canales individuales de conexión para sondas de medición de calidad de agua en simultaneo”.</p> <p>(2) De la revisión de las características que se deben acreditar el postor no cumple con lo siguiente: En el Folio 19, el catálogo del contratista menciona lo siguiente “Conectores: Odeon Open ONE. 2 Conectores Odeon Open X”, asimismo en el folio 26 el manual de instrucciones ODEON/GAMA ODEON, menciona lo siguiente “El Odeon Open está disponible en dos versiones: una sola conexión de sensor Abrir Uno, dos conectores para medición simultanea con dos sensores: Open X”, y en el folio 29 se presenta imagen en el numeral 3.1 Descripción de la Unidad ODEON, donde se evidencia que el controlador multiparamétrico cuenta con dos (02) sensor, por lo que verificando que el fabricante denomina sensor a la sonda con cable de conexión al controlador, se evidencia que el equipo propuesto por el participante no tiene “Tres (03) Canales individuales de conexión para sondas de medición de calidad de agua en simultaneo” del Controlador Multiparamétrico para medición de pH, CE, temperatura y OD”, por lo que no cumple con lo solicitado en las EETT.</p> <p>(3) De la revisión de las características que se deben acreditar el postor no cumple con lo siguiente: En el Folio 21, el catálogo del contratista muestra una imagen del controlador multiparamétrico donde se observa que solo tiene un canal de conexión con una sonda multiparamétrica y además menciona lo siguiente “El medidor se conecta a la sonda multiparamétrica a través de un solo conector impermeable...”, por lo que se evidencia que el equipo propuesto por el participante no tiene “Tres (03) Canales individuales de conexión para sondas de medición de calidad de agua en simultaneo del Controlador Multiparamétrico para medición de pH, CE, temperatura y OD”, por lo que no cumple con lo solicitado en las EETT.</p>						