	DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES	ACTA No. 001- ADQUISICION DE UNIDAD DE COMANDO DE INCIDENTES
	ACTA DE REUNIÓN	

Año: 2023	Mes: Diciembre	Día: 29	Hora Inicial: 8:45	Hora Final: 9:26
Tema: Preguntas, respuestas y aclaraciones del procedimiento de Subasta Inversa Electrónica signado con el código SIE-CBDMQ-2023-115 para la “ADQUISICION DE UNIDAD DE COMANDO DE INCIDENTES” - Fase Precontractual.				
Lugar: Videoconferencia				

PUNTOS A TRATAR	RESPONSABLES
<p>1.- Aclaraciones a las observaciones realizadas en el Informe de Acompañamiento No. CMLCC-DPC-2023-446 remitido mediante Oficio Nro. QH-PRE-2023-1050-O de 09 de agosto de 2023, suscrito por la COMISIÓN METROPOLITANA DE LUCHA CONTRA LA CORRUPCIÓN.</p> <p>2.- Aclaraciones a las observaciones realizadas en el Oficio No. OF. 373-DE-CIMEPI-CB-08-23 de 18 de agosto 2023, suscrito por el Colegio de Ingenieros Mecánicos de Pichincha-CIMEPI.</p> <p>3.- Lectura y aprobación de Acta de Preguntas, Respuestas y Aclaraciones del procedimiento de Subasta Inversa Electrónica signado con el código SIE-CBDMQ-2023-115 para la “ADQUISICION DE UNIDAD DE COMANDO DE INCIDENTES”.</p>	<p style="text-align: center;"><u>COMISIÓN TÉCNICA</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Capt. Danilo Ivan Parra Fustillos – Presidente de la Comisión Técnica. • Subte. Danny Joseph Orozco Marten- Delegado del área requirente. • Tlgo. Roberto Sebastian Checa Viera- Profesional afín al objeto de contratación. • Mgs. Tatiana Velasco Vaicilla – Secretaria del procedimiento. • Ing. Jonathan Alejandro Padilla Mendoza, Delegado de la Directora Financiera. • Abg. Mauricio Sebastian Parreño Rivera, Delegado del Director Jurídico.

GENERALIDADES DE LA SESIÓN / DESARROLLO DE LA SESIÓN / CONCLUSIONES Y DECISIONES
<ul style="list-style-type: none"> • La Comisión Técnica por medio de secretaría, coordinó con fecha 29 de diciembre de 2023, a las 08h45, la convocatoria a reunión de trabajo mediante videoconferencia, para proceder de manera conjunta con los representantes de COLEGIO DE INGENIEROS MECANICOS DE PICHINCHA-CIMEPI y QUITO HONESTO, la asistencia a la sesión de trabajo para realizar la aprobación a las respuestas y al contenido literal del Acta de Preguntas, Respuestas y Aclaraciones del procedimiento de Subasta Inversa Electrónica signado con el código SIE-CBDMQ-2023-115 para la “ADQUISICION DE UNIDAD DE COMANDO DE INCIDENTES”. • Con correo electrónico de fecha 28 de diciembre de 2023, la Jefe de Control, de la Dirección de Prevención y Control de la Comisión Metropolitana de Lucha Contra la Corrupción-QUITO HONESTO informó lo siguiente: <i>“La Comisión Metropolitana de Lucha contra la Corrupción – Quito Honesto, da por conocida la convocatoria con relación al conocimiento el Acta de Preguntas, Respuestas y Aclaraciones del proceso de contratación pública Nro. SIE-CBDMQ-2023-115; no obstante, se debe indicar que, conforme lo establecido en las nuevas atribuciones y competencias del Estatuto Orgánico de Gestión Organizacional por Procesos de la Comisión, aprobado el 09 de noviembre de 2023, únicamente acompañaremos las fases preparatorias de los procedimientos, por lo que, de manera</i>



DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES

ACTA No. 001-
ADQUISICION DE
UNIDAD DE
COMANDO DE
INCIDENTES

ACTA DE REUNIÓN

aleatoria, Quito Honesto podrá seleccionar y participar en las fases precontractuales de procesos de contratación, conforme lo establece la "Metodología para el Análisis de Procedimientos de Contratación Pública Municipales", desarrollada por la Unidad de Control de la Dirección de Prevención y Control.

En virtud de lo expuesto, Quito Honesto se excusa de participar en las demás actividades a ser convocadas a partir de la fase precontractual del proceso en mención.

- No se contó con la presencia de ningún representante del COLEGIO DE INGENIEROS MECANICOS DE PICHINCHA-CIMEPI en la presente sesión.

1. Aclaraciones a las observaciones realizadas en el Informe de Acompañamiento No. CMLCC-DPC-2023-446 remitido mediante Oficio Nro. QH-PRE-2023-1050-O de 09 de agosto de 2023, suscrito por la COMISIÓN METROPOLITANA DE LUCHA CONTRA LA CORRUPCIÓN.

Las observaciones realizadas son las siguientes:

- 3.1.4 El CBDMQ no remitió el documento correspondiente referente a la verificación en catálogo electrónico del bien a adquirirse, conforme lo determinado en el Art. 46 de la LOSCNP, por lo que se recomienda que previo a la publicación del procedimiento, se efectúe dicha verificación y que la misma conste dentro del expediente respectivo.

Se acoge la recomendación realizada, y se aclara que, la Certificación de Catálogo Electrónico No. 167-CE-DA-CBDMQ-2023 de 20 de diciembre de 2023 para el proceso denominado "ADQUISICIÓN DE UNIDAD DE COMANDO DE INCIDENTES" se encuentra publicada en el Sistema Oficial de Contratación Pública con fecha 20 de diciembre de 2023.

2. Aclaraciones a las observaciones realizadas en el Oficio No. OF. 373-DE-CIMEPI-CB-08-23 de 18 de agosto 2023, suscrito por el Colegio de Ingenieros Mecánicos de Pichincha-CIMEPI.

- Las prestaciones del vehículo a ser adquirido está basada en las necesidades establecidas por el CUERPO DE BOMBEROS QUITO según Especificaciones Técnicas en su documento con código CCICEV-UNI-COMANDO-02 con fecha 09-09-2022 y no contienen o al menos no se observan de manera tácita el siguiente listado de elementos:

PARAMETRO	ESPECIFICACION TECNICA
Chasis	Características del chasis compuesto de....., resistencia mínima de
	Distancia entre ejes
	Eje delantero sin tracción con capacidad.....
	Sistema eléctrico... ampliar
	Características del eje posterior
	Motor a diésel de 6 a 8 pistones que está en función de tamaño y peso de la unidad.



DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES

ACTA No. 001-
ADQUISICION DE
UNIDAD DE
COMANDO DE
INCIDENTES

ACTA DE REUNIÓN


	<i>cm3 o pulg3 del motor</i>
	<i>Cumplimiento de las normas ambientales</i>
	<i>Tipo de transmisión</i>
	<i>Capacidad de los tanques de combustible</i>
	<i>Tipo del eje posterior</i>
	<i>Tipo de parachoques</i>
	<i>Ganchos de remolque de la parte delantera</i>
	<i>Radio AM/FM y otras características</i>
	<i>Panel de indicadores</i>
<i>Cabina</i>	
	<i>Ampliar especificaciones de puertas y compuertas</i>
<i>Compresor de aire</i>	<i>No se observa compresor de aire para la unidad</i>
<i>Paneles de distribución eléctrica</i>	<i>Incluir especificación, no se nombra</i>
<i>Tomas eléctricas</i>	<i>Especificar, conectores de interperie reforzados, tomas internas y externas independientes</i>
<i>Dispositivos de seguridad</i>	<i>Extintores</i>
<i>Video vigilancia</i>	<i>Detectores de humo y de gases con alarmas audibles y visibles incorporados</i>
<i>Equipamiento de baño</i>	<i>Extintores en cabina y carrocería</i>
	<i>Televisión satelital a ser considerada</i>
<i>Mástil extensible</i>	<i>Funda más cobertor, etc.</i>

Se aclara que, la revisión y validación de las especificaciones técnicas de la Unidad de Comando de Incidentes, han sido realizadas por el Centro de Transferencia Tecnológica para la Capacitación e Investigación en Control de Emisiones Vehiculares-CCICEV, a través de un proceso de consultoría conforme consta en el documento con código No. CCICEV-UNI-COMANDO-02 de fecha 09 de septiembre de 2022, las mismas que responden a las necesidades institucionales.

Por otro lado, es importante mencionar que los elementos objeto de observación se encuentran definidas de manera general, por cuanto se pretende garantizar la libre participación de oferentes; así mismo, es preciso señalar que los elementos detallados no afectan en el uso, función y calidad del vehículo como tal; por lo tanto, las observaciones realizadas no son consideras.

2. Lectura y aprobación de Acta de Preguntas, Respuestas y Aclaraciones del procedimiento de Subasta Inversa Electrónica signado con el código SIE-CBDMQ-2023-115 para la “ADQUISICION DE UNIDAD DE COMANDO DE INCIDENTES”.

La secretaria del procedimiento de Subasta Inversa Electrónica signado con el código SIE-CBDMQ-2023-115, dio lectura al Acta de Preguntas, Respuestas y Aclaraciones del procedimiento Subasta Inversa Electrónica signado con el código SIE-CBDMQ-2023-115 para la “ADQUISICION DE UNIDAD DE COMANDO DE INCIDENTES”, luego de la lectura, se contó con el aporte y criterios al contenido del Acta por parte de los miembros de la Comisión Técnica.

	DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES	ACTA No. 001- ADQUISICION DE UNIDAD DE COMANDO DE INCIDENTES
	ACTA DE REUNIÓN	

Finalmente, los participantes procedieron con la aprobación al Acta de Preguntas, Respuestas y Aclaraciones del procedimiento de Subasta Inversa Electrónica signado con el código SIE-CBDMQ-2023-115 para la “ADQUISICION DE UNIDAD DE COMANDO DE INCIDENTES.”

COMPROMISOS / ACCIONES	RESPONSABLES	FECHA FIN
1. La Comisión Técnica procederá con la suscripción al Acta de Preguntas, Respuestas y Aclaraciones del procedimiento de Subasta Inversa Electrónica signado con el código SIE-CBDMQ-2023-115 para la “ADQUISICION DE UNIDAD DE COMANDO DE INCIDENTES”, para la publicación en el Sistema Oficial de Contratación Pública - SOCE www.compraspublicas.gob.ec .	Miembros de la Comisión Técnica	29 de diciembre de 2023
2. Publicación del Acta de Preguntas, Respuestas y Aclaraciones del procedimiento de Subasta Inversa Electrónica signado con el código SIE-CBDMQ-2023-115 para la “ADQUISICION DE UNIDAD DE COMANDO DE INCIDENTES”, en el Sistema Oficial de Contratación Pública - SOCE www.compraspublicas.gob.ec .	Secretaria del procedimiento	29 de diciembre de 2023

ASISTENTES		
NOMBRE	ROL / PARTICIPACIÓN	FIRMA
Capt. Danilo Ivan Parra Fustillos	Presidente de la Comisión Técnica.	
Subte. Danny Joseph Orozco Marten	Delegado del área requirente.	
Tglo. Sebastian Checa Viera	Profesional afín al objeto de contratación.	
Ing. Jonathan Alejandro Padilla Mendoza	Miembro de Comisión Técnica con voz y sin voto	
Ab. Mauricio Sebastian Parreño Rivera	Miembro de Comisión Técnica con voz y sin voto	



BOMBEROS QUITO
Salvamos vidas

DIRECCIÓN DE ADQUISICIONES

ACTA No. 001-
ADQUISICION DE
UNIDAD DE
COMANDO DE
INCIDENTES

ACTA DE REUNIÓN

COMPROMISOS / ACCIONES		RESPONSABLES	FECHA FIN
Mgs. Tatiana Velasco Vaicilla	Secretaria del procedimiento		