

PLIEGO ABSOLUTORIO DE CONSULTAS Y/U OBSERVACIONES

Nomenclatura del procedimiento de selección: ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N°26-2023-UNDAC/BIENES-1

Objeto de la contratación: ADQUISICIÓN DE UN DRON TOPOGRÁFICO CON LICENCIA Y CAPACITACIÓN, EN EL MARCO DE LA EJECUCIÓN DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: COLECCIÓN REGIONAL, EVALUACIÓN Y PROPAGACIÓN EN SISTEMA DE CÁMARA SUR IRRIGACIÓN DE ESPECIES FORESTALES DE NOGAL (JUNGLANS NEOTROPICAL), ULCUMANO (PRODOCARPUS OLEIFOLIUS) Y DIABLO FUERTE (PODOCARPUS SP) EN PELIGRO DE EXTINCIÓN 2019-2021.

Nro. Orden	Participante	Sección	Num.	Lit.	Pág.	Tipo Formulación	Consulta u Observación	Artículo y norma que se vulnera(en el caso de observaciones)	Análisis respecto de la consulta u observación	Precisión de aquello que se incorporará en las Bases a integrarse, de corresponder
1	GEODESIA Y TOPOGRAFIA S.A.C.	Específico	3.1	III	21	Observación	<p>1.CAPITULO III- 3.1 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS;PAGINAS DE LA 1 - 23.</p> <p>SEÑORES OBSERVAMOS QUE MENCIONAN DENTRO DE LAS CARACTERISTICAS DESCRIPCIONES QUE NO SE REFLEJAN EN LA FICHA TECNICA Y MANUAL DEL FABRICANTE. DICHAS CARACTERISTICAS SE VEN REFLEJADAS EN LOS DETALLES DE LA PAGINA WEB DEL FABRICANTE.</p> <p>SE SUGIERE A LA ENTIDAD CONSIDERAR: TENIENDO EN CUENTA QUE ESTÁN SOLICITANDO FOLLETOS, MANUALES, CATÁLOGOS, BROCHURES EMITIDOS POR EL FABRICANTE PARA ACREDITAR EL CUMPLIMIENTO DE LAS CARACTERÍSTICAS DE LOS BIENES A ADQUIRIR, SE INFORMA A LA ENTIDAD QUE LAS FICHAS TÉCNICAS QUE EMITEN LOS FABRICANTES NO CONTEMPLAN TODAS LAS CARACTERÍSTICAS QUE ESTÁN EXIGIENDO, POR LO QUE SE SOLICITA, INDICAR CUÁLES SON LAS CARACTERÍSTICAS ESENCIALES QUE REQUIERE, LA ENTIDAD, QUE SEAN ACREDITADAS MEDIANTE FICHAS TÉCNICAS, MANUALES, LINK O PAGINA OFICIAL DE LA MARCA Y ACEPTAR DECLARACION JURADA DEL PROVEEDOR CONFIRMANDO LA TOTALIDAD DE LAS CARACTERISTICAS TECNICAS EXIGIDAS , YA QUE MUCHAS DE ELLAS SE PUEDEN COMPROBAR DE MANERA FISICA , POR LO QUE TAMBIEN TENDRAN QUE COLOCAR EL ABSTRACTO DE IMAGENES QUE PRUEBEN LAS ESPECIFICACIONES DE CADA UNA DE ELLAS A FIN DE PROMOVER LA LIBRE PARTICIPACIÓN DE PROVEEDORES.</p>		NO SE ACOGE LA OBSERVACION, LO ESTIPULADO EN LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SON CON LA FINALIDAD DE CUMPLIR CON EL OBJETIVO DEL ÁREA USUARIA.	
2	GEODESIA Y TOPOGRAFIA S.A.C.	Específico	3.2	C	28	Observación	<p>2.SEÑORES DE LA ENTIDAD, OBSERVAMOS QUE SOLICITAN DENTRO DE SU CAPACIDAD TECNICA Y PROFESIONAL A UN INGENIERO DE SISTEMAS O PERSONAL TECNICO ESPECIALIZADO EN COMPUTACION.</p> <p>HACEMOS DE CONOCIMIENTO, QUE DICHO PERSONAL SOLICITADO NO CUMPLE CON LO REQUERIDO PARA OPERAR DRONES.</p> <p>POR ELLO SE SOLICITA QUE SE CONSIDERE. ING. GEODESTA. ING. CIVIL. ING. AGRIMENSOR. TEC. TOPOGRAFIA, CON 02 AÑOS DE EXPERIENCIA EN USO Y MANEJO DE EQUIPOS DE TOPOGRAFIA, DRONES, GNSS, ESTACIONES Y OTROS. QUE CUENTE CON LICENCIA DE PILOTO EMITIDO POR EL MTC.</p>		SE ACOGE PARCIALMENTE LA OBSERVACION; SEGÚN CAPITULO III - 3.2 REQUISITOS DE CALIFICACION - C. CAPACIDAD TECNICA Y PROFESIONAL - 01 INGENIERO DE SISTEMAS O INGENIERO DE SISTEMAS O INGENIERO GEODESTA O INGENIERO AGRICOLA, O AFINES O PERSONAL TECNICO ESPECIALIZADO EN COMPUACION O AFINES QUE CUENTE CON AL MENOS UN CURSO DE INSTALACION DE DRONE. EXPERIENCIA MINIMA DE 02 AÑOS EN INSTALACIONES Y/O CONFIGURACION DE DRONE Y/O AFINES.	CAPITULO III - 3.2 REQUISITOS DE CALIFICACION - C. CAPACIDAD TECNICA Y PROFESIONAL - 01 INGENIERO DE SISTEMAS O INGENIERO GEODESTA O INGENIERO AGRICOLA, O AFINES O PERSONAL TECNICO ESPECIALIZADO EN COMPUACION O AFINES QUE CUENTE CON AL MENOS UN CURSO DE INSTALACION DE DRONE. EXPERIENCIA MINIMA DE 02 AÑOS EN INSTALACIONES Y/O CONFIGURACION DE DRONE Y/O AFINES.
3	GEODESIA Y TOPOGRAFIA S.A.C.	Específico	IV	E	30	Observación	<p>3.SEÑORES DE LA ENTIDAD, OBSERVAMOS QUE SOLICITAN DENTRO DE SUS FACTORES DE EVALUACION, POR CALIFICACION DE 15 PUNTOS QUE SE CUENTE CON UN CONCESIONARIO EN LA CIUDAD DE PASCO Y 10 LOCALIDADES ALEDAÑAS.</p> <p>SEÑORES PONEMOS EN CONOCIMIENTO QUE SE ESTA GENERANDO UN DIRECCIONAMIENTO DE PARTICIPACION, VUNERANDO LA LIBRE COMPETENCIA.</p> <p>POR ELLO SE SOLICITA QUE E. DISPONIBILIDAD DE SERVICIOS Y REPUESTOS.</p> <p>LOS PUNTAJES CONLLEVEN EN GENERAL A TODO EL TERRITORIO NACIONAL SIENDO 10 PUNTOS. LOS 15 PUNTOS SERA OTORGADO AL CONCESIONARIO O TALLER QUE CUENTE CON CERTIFICADO DE DISTRIBUCION AUTORIZADO POR EL FABRICANTE DEL BIEN OFERTADO.</p>		NO SE ACOGE LA OBSERVACION; SEGÚN LAS BASES ESTÁNDAR, COMO ÓRGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES SE CONSIDERA DICHOS PUNTAJES AL BENEFICIO DEL ÁREA USUARIA.	

Nro. Orden	Participante	Sección	Num.	Lit.	Pág.	Tipo Formulación	Consulta u Observación	Artículo y norma que se vulnera(en el caso de observaciones)	Análisis respecto de la consulta u observación	Precisión de aquello que se incorporará en las Bases a integrarse, de corresponder
4	REPRODATA S.A.C.	Específico	3.1	III	22	Consulta	<p>"En el cuadro de Características Técnicas mínimas se precisa que el dron debe incluir:</p> <p>05 cable de alimentación</p> <p>Consulta: Sres. Del Comité, solicitamos tengan a bien corregir esta característica, puesto que el dron solo requiere un cable de alimentación para su correcto funcionamiento.</p> <p>"</p>		SE ACOGE LA CONSULTA; EN LAS BASES INTEGRADAS SE CONSIDERARÁN 01 CABLE DE ALIMENTACIÓN.	01 cable de alimentación
5	REPRODATA S.A.C.	Específico	3.2	C.1	28	Consulta	<p>"Como requisito para el personal clave se pide un ingeniero de sistemas o afines o personal técnico especializado en computación o afines que cuente con al menos un curso de instalación de dron. Experiencia mínima de dos años en instalaciones y/o configuración de dron y/o afines.</p> <p>Consulta: Sres. Del Comité, solicitamos que se acepte como personal clave a los profesionales de las diversas ramas de la ingeniería, sin limitarse a la ingeniería de sistemas, en tanto cuenten con al menos un curso de instalación de drones y un mínimo de dos años de experiencia en la instalación y/o configuración de drones."</p>		NO SE ACOGE POR SER MUY GENÉRICA. NO SE PUEDE ACEPTAR TODAS LAS CARRERAS DE INGENIERIA, CAPITULO III - 3.2 REQUISITOS DE CALIFICACION - C. CAPACIDAD TECNICA Y PROFESIONAL - 01 INGENIERO DE SISTEMAS O INGENIERO GEODESTA O INGENIERO AGRICOLA, O AFINES O PERSONAL TECNICO ESPECIALIZADO EN COMPUTACION O AFINES QUE CUENTE CON AL MENOS UN CURSO DE INSTALACION DE DRONE. EXPERIENCIA MINIMA DE 02 AÑOS EN INSTALACIONES Y/O CONFIGURACION DE DRONE Y/O AFINES.	CAPITULO III - 3.2 REQUISITOS DE CALIFICACION - C. CAPACIDAD TECNICA Y PROFESIONAL - 01 INGENIERO DE SISTEMAS O INGENIERO GEODESTA O INGENIERO AGRICOLA, O AFINES O PERSONAL TECNICO ESPECIALIZADO EN COMPUTACION O AFINES QUE CUENTE CON AL MENOS UN CURSO DE INSTALACION DE DRONE. EXPERIENCIA MINIMA DE 02 AÑOS EN INSTALACIONES Y/O CONFIGURACION DE DRONE Y/O AFINES.
6	LCA CONSULTORES Y CONSTRUCTORES E.I.R.L.	Específico	3.1	III	22	Consulta	<p>SOLICITAN EN LA PAGINA 22 EN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS EN EL APARTADO DE ESTACIÓN MÓVIL RTK:</p> <p>-Sensor CMOS de 1 ""calibrado por distorsión-</p> <p>CONSULTA: SE PODRÁ ACEPTAR CMOS DE 1₂ A MAS Y CONFIRMAR SI ES UNA ESPECIFICACIÓN DEL DRONE Y NO DE LA ESTACIÓN MOVIL RTK.</p>		SE ACOGE LA CONSULTA, en las bases integradas se consideran lo siguiente; Sensor CMOS de 1" como mínimo calibrado por distorsión-ESPECIFICACION CORRESPONDE AL DRONE.	Sensor CMOS de 1" como mínimo calibrado por distorsión-ESPECIFICACION CORRESPONDE AL DRONE
7	LCA CONSULTORES Y CONSTRUCTORES E.I.R.L.	Específico	3.1	III	22	Consulta	<p>SOLICITAN EN LA PAGINA 22 EN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS EN EL APARTADO DE ESTACIÓN MOVIL RTK:</p> <p>-Alineación de TimeSync para metadatos precisos</p> <p>CONSULTA: SE PODRÁ ACEPTAR TRANSMISIÓN OCUSYNC QUE GARANTIZA UNA TRANSMISIÓN DE DATOS ESTABLE Y CONTINUA.</p>		SE ACOGE LA CONSULTA; en las bases integradas se considerarán lo siguiente; Alineación de TimeSync y/o Ocusync para metadatos precisos.	Alineación de TimeSync y/o Ocusync para metadatos precisos
8	LCA CONSULTORES Y CONSTRUCTORES E.I.R.L.	Específico	3.1	III	22	Consulta	<p>SOLICITAN EN LA PAGINA 22 EN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS EN EL APARTADO DE ESTACIÓN MÓVIL RTK:</p> <p>-Fotogrametría y modos de vuelo de waypoint OcuSync para streaming de hasta 4.3 millas</p> <p>CONSULTA: SE ACEPTARÁ DISTANCIAS MAYORES A 4.3 MILLAS Y CONFIRMAR SI ES UNA ESPECIFICACIÓN DEL DRONE Y NO DE LA ESTACIÓN MÓVIL RTK.</p>		SE ACOGE LA CONSULTA; en las bases integradas se considerarán lo siguiente; Fotogrametría y modos de vuelo de waypoint OcuSync para streaming de hasta 4.3 millas como mínimo (ESPECIFICACION CORRESPONDE AL DRONE).	Fotogrametría y modos de vuelo de waypoint OcuSync para streaming de hasta 4.3 millas como mínimo (ESPECIFICACION CORRESPONDE AL DRONE)
9	LCA CONSULTORES Y CONSTRUCTORES E.I.R.L.	Específico	3.1	III	22	Consulta	<p>SOLICITAN EN LA PAGINA 22 EN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS EN EL APARTADO DE ESTACIÓN MÓVIL RTK:</p> <p>-Hasta 30 minutos de tiempo de vuelo</p> <p>CONSULTA: SE PODRÁ ACEPTAR EL TIEMPO DE VUELO DE 30 A MAS Y CONFIRMAR QUE ESTA ESPECIFICACIÓN PERTENECE AL DRONE Y NO DE LA ESTACIÓN MÓVIL RTK.</p>		SE ACOGE LA CONSULTA; en las bases integradas se considerarán lo siguiente; Hasta 30 minutos de tiempo de vuelo como mínimo (ESPECIFICACION CORRESPONDE AL DRONE).	Hasta 30 minutos de tiempo de vuelo como mínimo (ESPECIFICACION CORRESPONDE AL DRONE)

Nro. Orden	Participante	Sección	Num.	Lit.	Pág.	Tipo Formulación	Consulta u Observación	Artículo y norma que se vulnera(en el caso de observaciones)	Análisis respecto de la consulta u observación	Precisión de aquello que se incorporará en las Bases a integrarse, de corresponder
10	LCA CONSULTORES Y CONSTRUCTORES E.I.R.L.	Específico	3.2	C.1	28	Consulta	<p>EN EL APARTADO 3.2. REQUISITOS DE CALIFICACIÓN C.1 EXPERIENCIA DEL PERSONAL CLAVE SOLICITAN:</p> <p>- Un (01) Ingeniero de sistemas o afines o personal técnico especializado en computación o afines que cuente con al menos un curso de instalación de Drone. Experiencia mínima de 2 años en instalaciones y/o configuraciones de drone y/o afines.</p> <p>CONSULTA: SE PODRÁ ACEPTAR INGENIERO AGRÍCOLA O AFINES O TÉCNICO EN TOPOGRAFÍA O AFINES QUE TIENEN CONOCIMIENTO MAS EXTENSO EN INSTALACIÓN Y CAPACITACIÓN EN DRONES PARA AGRICULTURA.</p>		SE ACOGE PARCIALMENTE LA CONSULTA; en las bases integradas se considerarán lo siguiente; CAPITULO III - 3.2 REQUISITOS DE CALIFICACION - C. CAPACIDAD TECNICA Y PROFESIONAL - 01 INGENIERO DE SISTEMAS O INGENIERO GEODESTA O INGENIERO AGRICOLA, O AFINES O PERSONAL TECNICO ESPECIALIZADO EN COMPUACION O AFINES QUE CUENTE CON AL MENOS UN CURSO DE INSTALACION DE DRONE. EXPERIENCIA MINIMA DE 02 AÑOS EN INSTALACIONES Y/O CONFIGURACION DE DRONE Y/O AFINES.	CAPITULO III - 3.2 REQUISITOS DE CALIFICACION - C. CAPACIDAD TECNICA Y PROFESIONAL - 01 INGENIERO DE SISTEMAS O INGENIERO GEODESTA O INGENIERO AGRICOLA, O AFINES O PERSONAL TECNICO ESPECIALIZADO EN COMPUACION O AFINES QUE CUENTE CON AL MENOS UN CURSO DE INSTALACION DE DRONE. EXPERIENCIA MINIMA DE 02 AÑOS EN INSTALACIONES Y/O CONFIGURACION DE DRONE Y/O AFINES.
11	WORLD SOLUTIONS GROUP S.A.C.	Específico	IV	E	30	Consulta	<p>En las bases se indica que se darán 15 puntos a los proveedores que oferten concesionarios y/o talleres en la región Pasco, y 10 puntos si estos se encuentran en localidades aledañas.</p> <p>Consultamos si como localidades aledañas se consideran a las regiones que limitan con la Región Pasco, por ejemplo la Región Junín o la Región Ucayali.</p>		SE CONFIRMA; QUE, LAS LOCALIDADES ALEDAÑAS SON TODAS LAS REGIONES QUE COLINDAN CON LA REGIÓN PASCO.	