



Ministerio
del Ambiente

Instituto
Geofísico del Perú

Gerencia
General

Oficina de Administración -
Unidad de Logística



Instituto
Geofísico
del Perú

FORMATO									
RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS (BIENES)									
1. DATOS GENERALES									
1.1	FECHA DE EMISIÓN DEL FORMATO	19/04/2023							
1.2	ÁREA USUARIA	Radio Observatorio de Jicamarca							
1.3	DENOMINACIÓN DE LA CONTRATACIÓN	ADQUISICIÓN DE RECEPTORES DIGITALES SDR, GPS DISCIPLINADOS Y PREAMPLIFICADORES							
1.4	ACTIVIDAD DEL POI VINCULADA A LA CONTRATACIÓN	ESTUDIO DE CLIMATOLOGÍA DE LA MESÓSFERA Y BAJA TERMÓSFERA							
1.5	Nº DE REFERENCIA DEL PAC	ID 10							
1.6	PROYECTO DE INVERSIÓN PÚBLICA	Código	-----						
		Documento que declaró la viabilidad	-----						
2. INFORMACIÓN SOBRE EL REQUERIMIENTO									
2.1	DATOS DEL REQUERIMIENTO	Documento de requerimiento	REQUERIMIENTO 00164-2022-IGP/DC-ROJ		Fecha de recepción	26/10/2022			
2.2	MODIFICACIONES EFECTUADAS AL	Fecha de la segunda versión	6/12/2022	De oficio		Con motivo de observaciones	X		
2.3	SEÑALAR SI LA CONTRATACIÓN INCLUIRÁ PAQUETE(S)	SI			NO	X			
		De ser afirmativa la respuesta, detallar el sustento técnico del área usuaria o el órgano encargado de las contrataciones, según el caso.							
2.4	SEÑALAR SI LA CONTRATACIÓN SE EFECTUARÁ POR ITEMS	SI	X	NO					
2.5	SEÑALAR SI SE HA LLEVADO A CABO UN PROCESO DE ESTANDARIZACIÓN	SI	X	NO					
		Documento de aprobación de la estandarización		Resolución Directoral N° 335-IGP/2022	Fecha de aprobación	17/10/2022			
2.6	SEÑALAR SI EL BIEN OBJETO DE LA CONTRATACIÓN HA SIDO HOMOLOGADO	SI	NO		X				
		N° de Resolución que aprobó la Ficha de Homologación		-	Fecha de inicio de vigencia	-			
2.7	REQUERIMIENTO	Lo indicado se visualiza en el Capítulo III de la Sección Específica de las Bases.							
2.8	OBSERVACIONES AL REQUERIMIENTO								
	Nº Item	Cantidad total de observaciones	Cantidad de observaciones formuladas por el OEC	Comunicación con la cual se remitió al área usuaria las observaciones al requerimiento	Fecha de remisión de la comunicación	Cantidad de observaciones formuladas por los proveedores	Comunicación con la cual se remitió al área usuaria las observaciones al requerimiento	Fecha de remisión de la comunicación	
	1	-	-	NFORME N 0465-2022-IGP/GG-OAD-ULO	12/12/2022	-	-	-	
2.9	RESPUESTA DEL ÁREA USUARIA								
	Nº Item	Cantidad total de respuestas a las observaciones	Cantidad de respuestas a las observaciones formuladas por el OEC	Comunicación de respuesta del área usuaria	Fecha de remisión de la comunicación	Cantidad de respuestas a las observaciones formuladas por los proveedores	Comunicación de respuesta del área usuaria	Fecha de remisión de la comunicación	
	1	-	-	ESPECIFICACIONES TECNICAS 00010-2022-IGP/DC-ROJ	6/12/2022	-	-	-	

FORMATO				
RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS (BIENES)				
El área usuaria remite una nueva versión de las EETT				
2.10	AJUSTES QUE SE REALIZARON AL REQUERIMIENTO			
	Nº Item	Ajustes realizados al requerimiento		
	1	Se actualizaron las EETT		
3	INFORMACIÓN RELEVANTE ADICIONAL COMO RESULTADO DE LAS INDAGACIONES EN EL MERCADO			
3.1	FECHA DE INICIO DE LAS INDAGACIONES EN EL MERCADO	28/10/2022	FECHA DE CULMINACIÓN DE LAS INDAGACIONES EN EL MERCADO	16/03/2023
3.2	PLURALIDAD DE PROVEEDORES QUE CUMPLEN CON EL REQUERIMIENTO	SI	NO	X
Sobre la base de las especificaciones técnicas y la información obtenida en el mercado, se recibieron ofertas de las empresas del rubro, lo que demuestra que en el mercado existe postores interesados. No obstante, hay que precisar que en el mercado nacional solo se obtuvo una cotización que cumple con las especificaciones técnicas que respaldan el requerimiento del área usuaria, por lo que no se ha demostrado pluralidad de postores en el mercado nacional.				
3.3	PLURALIDAD DE MARCAS QUE CUMPLEN CON EL REQUERIMIENTO	SI	NO	X
Mediante Resolución Directoral N° 335-IGP/2022 de fecha 17 de octubre del 2022, se aprobó el proceso de estandarización, por un periodo de cinco (05) años, para la Adquisición de Componentes para Sistema de Recepción del Radar Simone el cual tiene como fin el desarrollo de una nueva estación que complementará a la red de las 5 estaciones receptores actuales, lo que permitirá ampliar la zona de estudio.				
3.4	POSIBILIDAD DE DISTRIBUIR LA BUENA PRO	SI	NO	X
En caso de existir la posibilidad de distribuir la buena pro, sustentar.				
3.5	SOBRE LA INFORMACIÓN QUE PUEDA UTILIZARSE PARA LA DETERMINACIÓN DE LOS FACTORES DE EVALUACIÓN	SI	NO	X
En caso de obtenerse información que se puede utilizar para determinar los factores de evaluación, detallarla.				
3.6	SOBRE OTROS ASPECTOS NECESARIOS QUE TENGAN INCIDENCIA EN LA EFICIENCIA DE LA CONTRATACIÓN	SI	NO	X
En caso de obtenerse información de otros aspectos que tengan incidencia en la eficiencia de la contratación, detallarla.				
4	NOMBRE, FIRMA Y SELLO DEL FUNCIONARIO COMPETENTE DEL ÓRGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES			

www.igp.gob.pe
Calle Bodoloz N° 169
Urb. Mayorazgo IV Etapa
Ate, Lima 15012 - Perú.
(51) 13172300



BICENTENARIO
DEL PERÚ
2021 - 2024



Esta es una copia auténtica imprimible de un documento electrónico archivado en el Instituto Geofísico del Perú, aplicando lo dispuesto por el Art. 25 de D.S. 070-2013-PCM y la tercera Disposición complementaria Final del D.S. 026-2016-PCM. Su autenticidad e integridad pueden ser contrastadas a través de la siguiente dirección web: <http://www.igp.gob.pe/std/verificardocumento> e ingresando la siguiente clave:1867210