




INFORME DE ANÁLISIS DE DECLARACIÓN DE DESIERTO		
1	DATOS DEL DOCUMENTO	<div>Número de informeINFORME N°001-2024 CS/ LP-011-2023-HDNA-1</div> <div>Fecha del informe26.03.2024</div>
	2	FUNCIONARIO A LA QUE SE DIRIGE EL INFORME <div>Lic. Ricardo Arrese Pérez Gerente Regional</div>
3	ANTECEDENTES	
	Con fecha 31.10.2023, se convocó el procedimiento de selección Licitación Pública N° 011-2023-HDNA-1, en el cual se registraron se han registrado los siguientes participantes.	
	BATERIAS VOLTA S A	
	MANUFACTURAS INDUSTRIALES MENDOZA S.A.	
	ENERQUIMICA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	
	IMG EQUIPAMIENTOS S.A.C.	
	T & D ELECTRIC SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	
	EQ CORPORACION SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	
	TECKOM SAC	
	ENCO INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - ENCO INGENIEROS S.A.C.	
	GST INGENIEROS S.A.C.	
	HER SOLUTIONS S.A.C.	
	TESLA CORPORATION E.I.R.L.	
	H. BRIONES SISTEMAS ELECTRICOS DEL PERU S.A.C.	
	TELECOM POWER SOLUTIONS S.A.C.	
2B LATAM S.A.C.		
INTELLIGENIO SOCIEDAD ANONIMA CERRADA		
ENERGIA INTEGRAL ANDINA S.A. SUCURSAL PERU		
EQUIPAMIENTO ALTA Y MEDIA TENSION S.A. - ATMT		
ELECTRICIDAD Y DESARROLLO S.A.C		
ATIPAX SOLUTIONS S.A.C.		
Llegada la fecha de presentación de ofertas (electrónica); se presentarán 08 propuestas para el presente procedimiento de selección.		
4	DATOS DEL PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN QUE SE DECLARÓ DESIERTO	
	4.1	DENOMINACIÓN DE LA CONVOCATORIA <div>SUMINISTRO, TRASLADO, MONTAJE Y PUESTA EN SERVICIO: BANCO DE BATERIAS (13 SSEE) Y RECTIFICADORES CARGADORES (5 SSEE)</div>
	4.2	TIPO Y NÚMERO DE PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN <div>Licitación Pública 011-2023-HDNA-1</div>
	4.3	NÚMERO DE CONVOCATORIA <div>1</div>
	4.4	ÍTEM(S) DECLARADO(S) DESIERTO(S) <div>ÚNICO</div>
5	MOTIVOS DE LA DECLARACIÓN DE DESIERTO	
	No se presentaron ofertas, debido a que no registraron participantes.	
	No se presentarán ofertas.	
	Los postores no estructuraron adecuadamente sus ofertas, pues la no admisión corresponde a errores en las tablas técnicas presentadas	
6	ACCIONES REALIZADAS PARA DETERMINAR LAS CAUSAS PROBABLES DE LA DECLARACIÓN DE DESIERTO	
	Para determinar las causas probables de la declaratoria de desierto que no permitieron la conclusión del procedimiento se realizaron las siguientes acciones:	
	6.1	Se solicitó a los proveedores que participaron en el estudio de mercado y registrados en el proceso de selección comuniquen las razones por las que no participaron en el procedimiento de selección, se recepcionó la respuesta de los proveedores EDP Estudios y Obratec
	6.2	Se analizó las consultas y observaciones presentadas durante el procedimiento y el pliego de absolución de consultas y observaciones.
	6.3	Se analizó el proceso de admisión, a fin de determinar las causas probables que no permitieron la conclusión del procedimiento.
	6.4	Otras
7	CAUSAS PROBABLES QUE NO PERMITIERON LA CONCLUSIÓN DEL PROCEDIMIENTO	
	Luego de realizar las acciones detalladas en el numeral precedente, se ha podido determinar que la declaratoria de desierto pudo tener como origen en lo siguiente:	
	7.1	El valor ..... [ 7 ] no estuvo acorde con los precios del mercado.
	7.2	Las especificaciones técnicas, contenía estándares técnicos muy elevados, difíciles de cumplir.
	7.3	Los requisitos de calificación fueron establecidos de acuerdo con estándares muy elevados, difíciles de cumplir.
	7.4	Los postores no estructuraron adecuadamente sus ofertas, pues la no admisión o descalificación de las mismas deriva de errores en las ofertas.
	7.5	Otros
	7.6	Detallar el sustento técnico de las posibles causas [ 9 ]
8	En ese sentido, se solicita que antes de una nueva convocatoria, se adopten las medidas siguientes:	
	1.- Solicitar al área usuaria si persiste la necesidad del suministro objeto de la convocatoria. 2.- Solicitar al área usuaria revisar las especificaciones técnicas y requisitos de calificación del requerimiento.	
9	<div></div> <div>LEONARDO LAMA LIMA    MARCO MURGA GUTIERREZ    SERGIO FLORES RODENAS</div> <div>NOMBRES Y FIRMAS DE LOS INTEGRANTES DEL COMITÉ DE SELECCIÓN O DEL ÓRGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES</div>	