

FORMATO RESUMEN EJECUTIVO

1. DATOS GENERALES																							
1.1	FECHA DE EMISIÓN DEL FORMATO	31 de enero del 2024																					
1.2	DEPENDENCIA USUARIA	Gerencia de Infraestructura y Desarrollo Urbano y Rural																					
1.3	DENOMINACIÓN DE LA OBRA	EJECUCIÓN DE LA IOARR: "Construcción de Sistema de Abastecimiento de Agua Potable y Red de Alcantarillado; En El(La) U.V Los Pinos del Distrito de Ferreñafe, Provincia de Ferreñafe, Departamento de Lambayeque con Código Único de Inversión 2619426"																					
1.4	Nº DE REFERENCIA DEL PAC	4																					
1.5	LA OBRA SE ENCUENTRA EN EL MARCO DE UN PROYECTO DE INVERSIÓN PÚBLICA	SI	X	NO																			
1.6	PROYECTO DE INVERSIÓN PÚBLICA	Código SNIP	2619426	Documento que declaró la viabilidad, conforme al Sistema Nacional de Inversión Pública			Formato 07-C																
		NIVEL DE ESTUDIO DE PREINVERSIÓN	Perfil Simplificado		Perfil		Factibilidad																
			Elaborado por	Jhonar Driner Tolentino Salinas	Aprobado por	UF																	
			Documento de aprobación	Formatp 07-C	Fecha de aprobación																		
2. INFORMACIÓN SOBRE EL EXPEDIENTE TÉCNICO DE OBRA																							
2.1	SEÑALAR COMO SE EFECTUARÁ LA CONTRATACIÓN	OBRA TOTAL	X	ETAPA		TRAMO																	
		Indicar el sustento técnico que motivó la contratación por etapa o tramo																					
2.2	SEÑALAR SI LA CONTRATACIÓN SE EFECTUARÁ POR ITEMS	SI		NO	X																		
2.3	REQUERIMIENTOS TÉCNICOS MÍNIMOS (RTM)	PLAZO DE EJECUCIÓN	30 días calendarios																				
		RELACIÓN DE EQUIPO MÍNIMO																					
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Descripción</th> <th>Cantidad</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CAMION CISTERNA 2,500 gl</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>VOLQUETE DE 15 M3</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>COMPACTADOR VIBRATORIO TIPO PLANCHA 4 HP</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>RETROEXCAVADOR SOBRE LLANTAS DE 70-95 HP</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>CARGADOR SOBRE LLANTAS 125-155 HP 3 yd3</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>NIVEL TOPOGRAFICO</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>ESTACION TOTAL</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>						Descripción	Cantidad	CAMION CISTERNA 2,500 gl	1	VOLQUETE DE 15 M3	1	COMPACTADOR VIBRATORIO TIPO PLANCHA 4 HP	1	RETROEXCAVADOR SOBRE LLANTAS DE 70-95 HP	1	CARGADOR SOBRE LLANTAS 125-155 HP 3 yd3	1	NIVEL TOPOGRAFICO	1	ESTACION TOTAL	1
		Descripción	Cantidad																				
		CAMION CISTERNA 2,500 gl	1																				
		VOLQUETE DE 15 M3	1																				
		COMPACTADOR VIBRATORIO TIPO PLANCHA 4 HP	1																				
		RETROEXCAVADOR SOBRE LLANTAS DE 70-95 HP	1																				
		CARGADOR SOBRE LLANTAS 125-155 HP 3 yd3	1																				
		NIVEL TOPOGRAFICO	1																				
ESTACION TOTAL	1																						
CARACTERÍSTICAS DEL EQUIPO MÍNIMO																							
<u>Acreditación:</u> De conformidad con el numeral 49.3 del artículo 49 y el literal e) del numeral 139.1 del artículo 139 del Reglamento este requisito de calificación se acredita para la suscripción del contrato																							
RELACIÓN DEL PERSONAL																							
Ingeniero Residente de obra Ingeniero Sanitario o Ingeniero Civil Titulado, Colegiado y Habilitado																							
OTROS																							
2.4	CONDICIONES DE LA CONTRATACIÓN	ADELANTO DIRECTO	10%	ADELANTO PARA MATERIALES O INSUMOS	20%																		
		OTROS																					
2.7	ELABORACION Y APROBACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO	Elaborado por	Jhonar Driner Tolentino Salinas	Aprobado por	Ing. Juan Daniel Burga Ramirez																		
		Documento de aprobación	RG N° 008-2024-MF/GIDUR	Fecha de aprobación	24.01.2024																		
2.8	OBSERVACIONES AL EXPEDIENTE TÉCNICO FORMULADAS POR EL ÓRGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES																						



Nº Item	Cantidad de observaciones	Comunicación con la cual se remitió las observaciones a la dependencia responsable de la elaboración del expediente técnico y/o consultor	Fecha de remisión de la comunicación
	NINGUNA		
Consignar una síntesis de las observaciones:			

2.9	RESPUESTA DE LA DEPENDENCIA RESPONSABLE DE LA ELABORACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO Y/O CONSULTOR		
Nº Item	Cantidad de respuestas a las observaciones	Comunicación de respuesta de la dependencia responsable de la elaboración del expediente técnico y/o consultor	Fecha de remisión de la comunicación
	NINGUNA		
Consignar una síntesis de las respuestas a las observaciones:			


2.1	AJUSTES QUE SE REALIZARON AL EXPEDIENTE TÉCNICO		
Nº Item	Ajustes realizados al expediente técnico		
	NINGUNA		

2.11	NUEVA APROBACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO DE OBRA	SI	NO	X
	Documento de aprobación		Aprobado por	Fecha de aprobación

3.	INFORMACIÓN SOBRE LA DETERMINACIÓN DEL VALOR REFERENCIAL		
3.1	PRESUPUESTO DE OBRA		
Fecha de determinación del presupuesto de obra		01.12.2023	
Consignar el detalle del presupuesto de obra:			
ITEM	DESCRIPCION	PARCIAL S./	
1	OBRAS PROVISIONALES Y TRABAJOS PRELIMINARES	8,342.10	
2	SEGURIDAD Y SALUD	13,210.12	
3	MITIGACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL	5,886.32	
4	FLETES	240.52	
5	SISTEMA DE AGUA FRIA	21,712.68	
6	SISTEMA DE SANEAMIENTO	89,545.94	
	COSTO DIRECTO	138,937.68	
	GASTOS GENERALES (9.93%)	13,790.57	
	UTILIDAD (7%)	9,725.64	
	SUBTOTAL	162,453.89	
	IGV (18%)	29,241.7	
	VALOR REFERENCIAL	191,695.59	

3.2	DESAGREGADO DE GASTOS GENERALES		
Consignar el desagregado de gastos generales			

SE ADJUNTA AL PRESENTE							
3.3	VALOR REFERENCIAL	MONEDA	Soles	X	Dólares	Otro:	Señalar otra moneda
		MONTO	S/ 191,695.59 (Ciento noventa y un mil seiscientos noventa y cinco con 59/100)				

5.			
NOMBRE, FIRMA Y SELLO DEL FUNCIONARIO COMPETENTE DEL ÓRGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES			