

**FORMATO  
RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS**

1. DATOS GENERALES								
1.1	FECHA DE EMISIÓN	18 DE DICIEMBRE DEL 2023						
1.2	ÁREA USUARIA	UNIDAD DE ESTUDIOS Y PROYECTOS						
1.3	DENOMINACIÓN DE LA CONTRATACIÓN	CONSULTORIA PARA LA ELABORACION DE EXPEDIENTE TECNICO DEL PROYECTO: "MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DEL SERVICIO DE EDUCACIÓN PRIMARIA Y SECUNDARIA EN I.E. N° 16931 CRISTO REY DEL CENTRO POBLADO EL MILAGRO, DISTRITO DE SAN JOSE DE LOURDES DE LA PROVINCIA DE SAN IGNACIO DEL DEPARTAMENTO DE CAJAMARCA" CÓDIGO UNICO N° 2611906						
1.4	ACTIVIDAD DEL POI VINCULADA A LA							
1.5	N° DE REFERENCIA DEL PAC	15						
1.6	PROYECTO DE INVERSIÓN PÚBLICA	Código	2611906					
		Documento que declaró la viabilidad	FTES. REGISTRO FORMATO 7A					
2. INFORMACIÓN SOBRE EL REQUERIMIENTO								
2.1	DATOS DEL REQUERIMIENTO	Documento de requerimiento	REQUERIMIENTO N°31-2023-MDSJLUEP/JAGB	Fecha de recepción	2/11/2023			
2.2	MODIFICACIONES EFECTUADAS AL REQUERIMIENTO POR PARTE DEL ÁREA USUARIA	Fecha de la segunda versión		De oficio	Con motivo de observaciones			
		Fecha de la tercera versión		De oficio	Con motivo de observaciones			
		Fecha de la cuarta versión		De oficio	Con motivo de observaciones			
		Fecha de la quinta versión		De oficio	Con motivo de observaciones			
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	SI		NO	X			
2.5	SEÑALAR SI SE HA LLEVADO A CABO UN PROCESO DE ESTANDARIZACIÓN	SI		NO	X			
		Documento de aprobación de la estandarización		Fecha de aprobación				
2.6	SEÑALAR SI EL SERVICIO 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							
	N° 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	Sin observaciones						
2.9	RESPUESTA DEL ÁREA USUARIA							
	N° 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	Sin observaciones						



2.10	<b>AJUSTES QUE SE REALIZARON AL REQUERIMIENTO</b>	
	Nº Item	Ajustes realizados al requerimiento
	1	sin ajustes realizados al requerimiento

**3. INFORMACIÓN SOBRE LA DETERMINACIÓN DEL VALOR REFERENCIAL**

**3.1 SOBRE EL VALOR REFERENCIAL EN CASO DE CONSULTORÍA DE OBRAS**

3.1.1	<b>ESTRUCTURA DE COMPONENTES O RUBROS</b>	
	<b>DEL PROVEEDOR</b>	
	Nº Item	Detalle de la Estructura de Componentes o Rubros
	<b>DE LA ENTIDAD</b>	
	Nº Item	Detalle de la Estructura de Componentes o Rubros del Expediente Técnico
	1	<b>ESTUDIOS BÁSICOS</b>
	1.1	Estudio de Demanda
	1.1.1	Memoria descriptiva
	1.1.2	Hoja de cálculo de demanda, población potencial, población efectiva y cierre de brecha
	1.1.3	Anexos
	1.2	Estudio Topográfico
	1.2.1	Informe topográfico
	1.2.2	<b>Planimetría general</b>
	1.2.3	Anexos
	1.3	Estudio de Mecánica de Suelos
	1.3.1	Memoria descriptiva
	1.3.2	Memoria de cálculo
	1.3.3	<b>Planimetría general</b>
	1.3.4	Anexos
	1.4	Evaluación Riesgos ante Desastres Naturales
	1.4.1	Informe de Evaluación de Riesgos
	1.4.2	<b>Plan de contingencia</b>
	1.5	Proyecto de Demolición
	1.5.1	Memoria descriptiva
	1.5.2	Planimetría general
	2	<b>ESPECIALIDADES</b>
	2.1	Arquitectura, Evacuación y Señalización
	2.1.1	Plano de ubicación y localización
	2.1.2	Memoria descriptiva de arquitectura
	2.1.3	Planimetría de plantas
	2.1.4	Planimetría de cortes y elevaciones
	2.1.5	Planimetría de detalle
	2.1.6	Cuadro de acabados de arquitectura
	2.1.7	Especificaciones técnicas de arquitectura
	2.1.8	Hoja resumen de metrados de arquitectura
	2.1.9	Hoja detallada de metrados de arquitectura (por ítem)
	2.1.10	Memoria descriptiva de proyecto de evacuación y señalización
	2.1.11	Planimetría de evacuación y señalización
	2.1.12	Especificaciones técnicas de evacuación y señalización
	2.1.13	Hoja resumen de metrados de evacuación y señalización
	2.1.14	Hoja detallada de metrados de evacuación y señalización (por ítem)
	2.1.15	Plan de contingencia
	2.2	<b>Estructuras</b>
	2.2.1	Memoria descriptiva de estructuras
	2.2.2	Memoria de cálculo de estructuras
	2.2.3	Planimetría general
	2.2.4	Planimetría de detalle
	2.2.5	Especificaciones técnicas de estructuras
	2.2.6	Hoja resumen de metrados de estructuras
	2.2.7	Hoja detallada de metrados de estructuras (por ítem)
	2.3	<b>Instalaciones Eléctricas, Electromecánicas, Comunicaciones y Gas</b>
	2.3.1	Memoria descriptiva de instalaciones eléctricas y comunicaciones
	2.3.2	Memoria de cálculo de instalaciones eléctricas y comunicaciones
	2.3.3	Planimetría general
	2.3.4	Planimetría de detalle
	2.3.5	Especificaciones técnicas de instalaciones eléctricas y comunicaciones
	2.3.6	Hoja resumen de metrados de instalaciones eléctricas y comunicaciones
	2.3.7	Hoja detallada de metrados de instalaciones eléctricas y comunicaciones (por ítem)
	2.4	<b>Instalaciones Sanitarias</b>
	2.4.1	Memoria descriptiva de instalaciones sanitarias
	2.4.2	Memoria de cálculo de instalaciones sanitarias
	2.4.3	Planimetría general



2.4.4	Planimetría de detalle					
2.4.5	Especificaciones técnicas de instalaciones sanitarias					
2.4.6	Hoja resumen de metrados de instalaciones sanitarias					
2.4.7	Hoja detallada de metrados de instalaciones sanitarias (por ítem)					
<b>3</b>	<b>COSTOS, PRESUPUESTO Y PROGRAMACIÓN</b>					
3.1	Costos, Presupuesto y Programación					
3.2	Hoja de Consolidado					
3.3	Cuadro de análisis de costos unitarios de arquitectura					
3.4	Cuadro de análisis de costos unitarios de evacuación y señalización					
3.5	Cuadro de análisis de costos unitarios de estructuras					
3.6	Cuadro de análisis de costos unitarios de instalaciones eléctricas y comunicaciones					
3.6	Cuadro de análisis de costos unitarios de instalaciones eléctricas y comunicaciones					
3.8	Cuadro de análisis de costos indirectos					
3.9	Resumen de cotizaciones de arquitectura					
3.1	Resumen de cotizaciones de evacuación y señalización					
3.11	Resumen de cotizaciones de estructuras					
3.12	Resumen de cotizaciones de instalaciones eléctricas y comunicaciones					
3.13	Resumen de cotizaciones de instalaciones sanitarias					
3.14	Relación de materiales e insumos de arquitectura					
3.15	Relación de materiales e insumos de evacuación y señalización					
3.16	Relación de materiales e insumos de estructuras					
3.17	Relación de materiales e insumos de instalaciones eléctricas y comunicaciones					
3.18	Relación de materiales e insumos de instalaciones sanitarias					
3.19	Hoja resumen de presupuesto					
3.2	Presupuesto desagregado de arquitectura					
3.21	Presupuesto desagregado de evacuación y señalización					
3.22	Presupuesto desagregado de estructuras					
3.23	Presupuesto desagregado de instalaciones eléctricas y comunicaciones					
3.24	Presupuesto desagregado de instalaciones sanitarias					
3.25	Presupuesto desagregado de gastos generales					
3.26	Fórmulas polinómicas y agrupamiento de arquitectura					
3.27	Fórmulas polinómicas y agrupamiento de evacuación y señalización					
3.28	Fórmulas polinómicas y agrupamiento de estructuras					
3.29	Fórmulas polinómicas y agrupamiento de instalaciones eléctricas y comunicaciones					
3.3	Fórmulas polinómicas y agrupamiento de instalaciones sanitarias					
3.31	Cronograma de avance de obra (gant)					
3.32	Cronograma valorizado					
3.33	Curva S					
3.34	Cronograma de desembolsos					
3.1.2	<b>VALOR REFERENCIAL DE LA CONSULTORÍA DE OBRAS</b>					
	MONEDA	Nuevos Soles	X	Dólares	Otro	Señalar otra moneda
	MONTO	S/. 155,060.00				
	En el caso de consultoría de obras, además, detallar los costos directos, los gastos generales, fijos y variables, y la utilidad de acuerdo a las características, plazos y demás condiciones definidas en el requerimiento.					

**4. INFORMACIÓN RELEVANTE ADICIONAL COMO RESULTADO DE LAS INDAGACIONES DE MERCADO**

4.1	FECHA DE INICIO DE LAS INDAGACIONES EN EL	1/12/2023	FECHA DE CULMINACIÓN DE LAS INDAGACIONES EN EL	4/12/2023
-----	---	-----------	--	-----------

4.2	PLURALIDAD DE PROVEEDORES QUE CUMPLEN CON EL	SI	X	NO
	<i>De ser negativa la respuesta, indicar la evaluación de la Entidad respecto de la falta de pluralidad de proveedores que cumplen con el requerimiento.</i>			

4.3	POSIBILIDAD DE DISTRIBUIR LA BUENA PRO (EN CASO DE	SI		NO	X
	<i>De ser afirmativa la respuesta, sustentar la posibilidad de distribuir la buena pro.</i>				

4.4	SOBRE LA INFORMACIÓN QUE PUEDA UTILIZARSE PARA LA	SI		NO	X
	<i>De ser afirmativa la respuesta, detallar la información que pueda utilizarse para la determinación de los factores de evaluación.</i>				

4.5	SOBRE OTROS ASPECTOS NECESARIOS QUE TENGAN	SI		NO	X
	<i>De ser afirmativa la respuesta, detallar.</i>				

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

**NOTA:** El presente formato se utilizará en servicios en general, servicios de consultoría en general y en consultoría de obras.

MUNICIPALIDAD DISTRITAL  
SAN JOSÉ DE LAURDES-S.J.  
*C.P.C JULIHO BAZ CORDOVA*  
JEFE UNIDAD DE ABASTECIMIENTO