

RESUMEN EJECUTIVO DEL ESTUDIO DE POSIBILIDADES QUE OFRECE EL MERCADO (OBRAS)																																																																	
1. DATOS GENERALES																																																																	
1.1	FECHA DE EMISIÓN DEL FORMATO	13/02/2025																																																															
1.2	DEPENDENCIA USUARIA	GERENCIA DE INFRAESTRUTURA Y DESARROLLO URBANO																																																															
1.3	DENOMINACIÓN DE LA OBRA	EJECUCION DE OBRA "MEJORAMIENTO DEL SERVICIOS DE ESPACIOS PÚBLICOS URBANOS EN VIVERO MUNICIPAL DISTRITO DE LA BREA DE LA PROVINCIA DE TALARA DEL DEPARTAMENTO DE PIURA", CON CODIGO UNICO N° 2634993																																																															
1.4	Nº DE REFERENCIA DEL PAC	7																																																															
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	2634993	Documento que declaró la viabilidad, conforme al Sistema Nacional de Inversión Pública				FORMATO No 02																																																									
		NIVEL DE ESTUDIO DE PREINVERSIÓN	Perfil Simplificado	X	Perfil		Factibilidad																																																										
			Elaborado por		Aprobado por																																																												
			Documento de aprobación		Fecha de aprobación																																																												
2. INFORMACIÓN SOBRE EL EXPEDIENTE TÉCNICO DE OBRA																																																																	
2.1	SEÑALAR COMO SE EFECTUARÁ	OBRA TOTAL	X	ETAPA		TRAMO																																																											
2.2	SEÑALAR SI LA CONTRATACIÓN SE EFECTUARÁ POR ITEMS	SI		NO	X																																																												
2.3	REQUERIMIENTOS TÉCNICOS MÍNIMOS (RTM)	PLAZO DE EJECUCIÓN	150 DÍAS CALENDARIO																																																														
		RELACIÓN DE EQUIPO MÍNIMO																																																															
		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">MAQUINARIA Y EQUIPO MINIMO</th> </tr> <tr> <th>ITEM</th> <th>DESCRIPCIÓN</th> <th>UNIDAD</th> <th>CANTIDAD</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>CAMION VOLQUETE 15 M3.</td><td>Und</td><td>01</td></tr> <tr><td>2</td><td>CARGADOR FRONTAL</td><td>Und</td><td>01</td></tr> <tr><td>3</td><td>CARGADOR S/LLANTAS 80-95 HP 1.5-1.75 YD3</td><td>Und</td><td>01</td></tr> <tr><td>4</td><td>COMPACTADOR VIBR. TIPO PLANCHA 7 HP</td><td>Und</td><td>01</td></tr> <tr><td>5</td><td>MEZCLADORA CONCRETO TAMBOR 11 P3-18 HP</td><td>Und</td><td>01</td></tr> <tr><td>6</td><td>MEZCLADORA CONCRETO TAMBOR 18 HP 11 P3</td><td>Und</td><td>01</td></tr> <tr><td>7</td><td>MEZCLADORA CONCRETO TROMPO 8 HP 9 P3</td><td>Unid</td><td>01</td></tr> <tr><td>8</td><td>MINICARGADOR</td><td>Und</td><td>01</td></tr> <tr><td>9</td><td>MOTOSOLDADORA DE 250 AMP</td><td>Und</td><td>01</td></tr> <tr><td>10</td><td>TEODOLITO</td><td>Und</td><td>01</td></tr> <tr><td>11</td><td>VIBRADOR DE ¾" – 2" CONCRETO</td><td>Und</td><td>01</td></tr> <tr><td>12</td><td>VIBRADOR DE CONCRETO 4 HP 2.40"</td><td>Und</td><td>01</td></tr> </tbody> </table>								MAQUINARIA Y EQUIPO MINIMO				ITEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	1	CAMION VOLQUETE 15 M3.	Und	01	2	CARGADOR FRONTAL	Und	01	3	CARGADOR S/LLANTAS 80-95 HP 1.5-1.75 YD3	Und	01	4	COMPACTADOR VIBR. TIPO PLANCHA 7 HP	Und	01	5	MEZCLADORA CONCRETO TAMBOR 11 P3-18 HP	Und	01	6	MEZCLADORA CONCRETO TAMBOR 18 HP 11 P3	Und	01	7	MEZCLADORA CONCRETO TROMPO 8 HP 9 P3	Unid	01	8	MINICARGADOR	Und	01	9	MOTOSOLDADORA DE 250 AMP	Und	01	10	TEODOLITO	Und	01	11	VIBRADOR DE ¾" – 2" CONCRETO	Und	01	12	VIBRADOR DE CONCRETO 4 HP 2.40"	Und	01
		MAQUINARIA Y EQUIPO MINIMO																																																															
ITEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD																																																														
1	CAMION VOLQUETE 15 M3.	Und	01																																																														
2	CARGADOR FRONTAL	Und	01																																																														
3	CARGADOR S/LLANTAS 80-95 HP 1.5-1.75 YD3	Und	01																																																														
4	COMPACTADOR VIBR. TIPO PLANCHA 7 HP	Und	01																																																														
5	MEZCLADORA CONCRETO TAMBOR 11 P3-18 HP	Und	01																																																														
6	MEZCLADORA CONCRETO TAMBOR 18 HP 11 P3	Und	01																																																														
7	MEZCLADORA CONCRETO TROMPO 8 HP 9 P3	Unid	01																																																														
8	MINICARGADOR	Und	01																																																														
9	MOTOSOLDADORA DE 250 AMP	Und	01																																																														
10	TEODOLITO	Und	01																																																														
11	VIBRADOR DE ¾" – 2" CONCRETO	Und	01																																																														
12	VIBRADOR DE CONCRETO 4 HP 2.40"	Und	01																																																														
2.4	CONDICIONES DE LA CONTRATACIÓN	ADELANTO DIRECTO	SI	ADELANTO PARA MATERIALES O INSUMOS			SI																																																										
		OTROS																																																															

RESUMEN EJECUTIVO DEL ESTUDIO DE POSIBILIDADES QUE OFRECE EL MERCADO (OBRAS)

2.7	ELABORACION Y APROBACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO	Elaborado por		Aprobado por	ECON. JORGE LUIS PEÑA LOPEZ
		Documento de aprobación	R.G. 0014-2025-MDLB/GM	Fecha de aprobación	24/01/2025

3. INFORMACIÓN SOBRE LA DETERMINACIÓN DEL VALOR REFERENCIAL

3.1

PRESUP

Fecha de determinación del presupuesto de obra

MES DE DICIEMBRE DE 2024

Presupuesto								
Obras	MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE ESPACIOS PUBLICOS URBANOS EN EL VIVERO MUNICIPAL, DISTRITO DE LA BREA DE LA PROVINCIA DE TALARA DEL DEPARTAMENTO DE PIURA.							
Formulas	01 PRESUPUESTO GENERAL							
Cliente	MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE LA BREA	Tarjeta	0001	Costo al	Dic-25			
Distrito	PIURA	Provincia	TALARA	Districto	LA BREA			
Item	Descripción	Unidad	Medida	Presio	Parcial	Subtotal	Total	
01	ESTRUCTURAS							
01.01	OBRAS PROVISIONALES							
01.01.01	CARTEL DE IDENTIFICACION DE LA OBRA DE 3.00X2.40M		UND	1.00	1,301.82	1,301.82		
01.01.02	CASERA ADICIONAL PIGUARDIANA Y/O DEPOSITO		M2	36.00	98.85	3,558.00		
01.01.03	DEPOSITO PARA ALMACENAMIENTO DE AGUA		GLB	1.00	750.00	750.00		
01.01.04	AGUA PARA LA CONSTRUCCION		GLB	1.00	2,000.00	2,000.00		
01.01.05	GUARDIANA DURANTE LA OBRA		MES	5.00	2,000.00	10,000.00		
01.01.06	SEÑALIZACION Y SEGURIDAD EN OBRA		GLB	1.00	600.00	600.00		
01.01.07	FLETE TERRESTRE		GLB	1.00	3,500.00	3,500.00	21,710.42	
01.02	TRABAJOS PRELIMINARES							
01.02.01	LIMPIEZA DE TERRENO MANUAL		M2	8,533.51	5.03	48,043.00		
01.02.02	TRAZO NIVELACION Y REPLANTO CIEQUIPO		M2	8,533.51	3.29	28,075.25	76,118.61	
01.03	MOVIMIENTO DE TIERRAS							
01.03.01	CORTE DE TERRENO NATURAL		M3	8,095.05	10.93	88,476.00		
01.03.02	EXCAVACION MANUAL DE ZAPATAS		M3	2.51	47.08	119.08		
01.03.03	EXCAVACION DE ZANJAS PARA CIMENTOS		M3	236.05	47.08	11,283.47		
01.03.04	EXCAVACION DE ZANJAS PARA CIMENTACION DE PISCINA		M3	285.80	47.08	13,626.04		
01.03.05	MEJORAMIENTO CON MATERIAL DE PRESTAMO (COVER)		M3	79.92	68.54	5,477.72		
01.03.07	MEJORAMIENTO CON MATERIAL DE PRESTAMO (HORMIGON)		M3	425.29	67.53	28,719.83		
01.03.08	RELLENO COMPACTADO CON MATERIAL DE PRESTAMO		M3	425.29	76.13	32,377.33		
01.03.10	RELLENO CON ARENA GRUESA Y/O TIERRA DE CHACRA		M3	798.88	56.61	45,212.14		
01.03.11	ACARREO DE MATERIAL EXCEDENTE		M3	11,206.01	5.50	61,633.06		
01.03.12	ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE C/MAQUINARIA		M3	11,206.01	17.70	198,346.38	485,275.45	
01.04	OBRAS DE CONCRETO SIMPLE							
01.04.01	SOLADO E= 0.10 M. MEZCLA C/H=1:10		M2	433.60	33.43	14,507.28		
01.04.02	CONCRETO CIMENTO PARA CIMENTO CORRIDO 1:10+ 30% P.G.		M3	147.57	386.01	56,963.50		
01.04.03	CONCRETO 1:3+25% P.M. PARA SOBRECIMENTOS		M3	34.29	390.88	13,403.28		
01.04.04	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO ESTRUCTURAS		M2	527.54	78.27	41,290.58		
01.04.05	CURADO DE CONCRETO CON ADITIVO QUIMICO		M2	527.54	5.85	3,086.11		
01.04.06	FALSO PISO CONCRETO Fc= 175 KG/ CM2 E= 0.10 M.		M2	328.21	49.49	16,243.11		
01.04.08	CURADO DE CONCRETO CON ADITIVO QUIMICO		M2	328.21	5.85	1,920.03	147,413.87	
01.05	OBRAS DE CONCRETO ARMADO							
01.05.01	ZAPATAS							
01.05.01.1	CONCRETO FC= 210 KG/CM2		M3	0.81	538.39	436.10		
01.05.01.2	ACERO CORRUGADO FY= 4,200 KG/CM2 GRADO 60		KG	8.40	6.78	56.96		
01.05.01.3	CURADO DE CONCRETO CON ADITIVO QUIMICO		M2	1.02	5.85	6.48	502.53	
01.05.02	COLUMNAS							
01.05.02.1	CONCRETO FC=210 KG/CM2		M3	0.74	542.39	3,955.71		
01.05.02.2	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO ESTRUCTURAS		M2	88.05	78.27	6,782.10		

RESUMEN EJECUTIVO DEL ESTUDIO DE POSIBILIDADES QUE OFRECE EL MERCADO (OBRAS)

01.05.02.3	ACERO CORRUGADO FY= 4,200 KG/CM ² GRADO 50	KG	1,031.11	0.78	0,000.03	
01.05.02.4	CURADO DE CONCRETO CON ADITIVO QUIMICO	M2	80.05	5.85	506.00	17,035.04
01.05.03	VIGAS					
01.05.03.1	CONCRETO F'CD=210 KG/CM ²	M3	5.03	542.39	3,216.37	
01.05.03.2	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO ESTRUCTURAS	M2	30.77	78.27	2,408.37	
01.05.03.3	ACERO CORRUGADO FY= 4,200 KG/CM ² GRADO 50	KG	784.14	0.78	5,318.47	
01.05.03.4	CURADO DE CONCRETO CON ADITIVO QUIMICO	M2	30.77	5.85	180.00	11,121.21
01.05.04	LOSA ALIGERADA					
01.05.04.1	CONCRETO F'CD=210 KG/CM ²	M3	0.81	542.39	3,093.68	
01.05.04.2	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO ESTRUCTURAS	M2	77.85	78.27	6,093.32	
01.05.04.3	ACERO CORRUGADO FY= 4,200 KG/CM ² GRADO 50	KG	314.10	0.78	2,120.00	
01.05.04.4	LADRILLO HUECO DE ARCILLA 15X30X30 CM PARA TECHO ALIGERADO	UND	649.00	3.82	2,470.18	
01.05.04.5	CURADO DE CONCRETO CON ADITIVO QUIMICO	M2	77.85	5.85	455.42	14,851.20
01.05.05	PISCINA + CISTERNA					
01.05.05.1	CONCRETO F'CD=210 KG/CM ² + IMPERMEABILIZANTE PISCINA	M3	67.80	624.14	42,191.88	
01.05.05.2	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO ESTRUCTURAS	M2	198.10	78.27	15,348.75	
01.05.05.3	ACERO CORRUGADO FY= 4,200 KG/CM ² GRADO 50	KG	3,851.48	0.78	29,113.03	
01.05.05.4	CURADO DE CONCRETO CON ADITIVO QUIMICO	M2	410.00	5.85	2,398.50	
01.05.05.5	CISTERNA CON IMPERMEABILIZANTE F'CD= 210 KG/CM ² , ACERO GRADO 50, DE 3x2x1.5 METROS	UND	2.00	3,290.54	6,581.08	92,645.22
01.05.06	PISOS Y CIRCULACION					
01.05.06.1	CONCRETO F'CD= 175 KG/CM ² PARA LOSAS	M3	110.29	511.84	56,450.83	
01.05.06.2	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO ESTRUCTURAS	M2	113.36	78.27	8,872.89	
01.05.06.3	CURADO DE CONCRETO CON ADITIVO QUIMICO	M2	735.24	5.85	4,301.15	60,024.07
01.06	ESTRUCTURA METALICA					
01.06.01	ARCOS DE FUTBOL FIERRO 3 PLG.	UND	2.00	941.88	1,883.76	
01.06.02	CERCO METALICO TUBO 2" MALLA CORDADA 2" PLASTIFICADA	M2	270.00	127.11	34,319.70	
01.06.03	SUMINISTRO E INST. DE TECHO METALICO PATIO DE INJERTOS.	UND	2.00	4,481.88	8,963.72	
01.06.04	SUMINISTRO E INSTALACION DE COLUMNAS METALICAS PARA PLATAFORMA	UND	68.00	74.38	5,057.84	
01.06.05	SUMINISTRO E INSTALACION DE TECHO EN GRADERIAS	M2	240.00	155.84	37,401.60	
01.06.06	PORTON METALICO DE INGRESO	UND	1.00	2,550.84	2,550.84	
01.06.07	ESTRUCTURA DE GRADERIA ACERO TUBO 2 PULG. X 3 MM. Y ASIENTOS DE MADERA DE 2 PUG.	M2	240.00	153.87	36,928.80	127,112.00
02	ARQUITECTURA					
02.01	MUROS Y TABIQUE DE ALBAÑILERIA					
02.01.01	MUROS DE LADRILLO XX DE ARCILLA DE SOGA C/M 1:4 X 1.5CM.	M2	195.81	89.97	17,599.03	17,599.03
02.02	REVOQUES Y ENLUCIDOS					
02.02.01	TARRAJEO DEL TIPO RAYADO O PRIMARIO C/MORTERO 1:5	M2	127.75	30.00	3,832.57	
02.02.02	TARRAJEO DE MUROS INTERIORES Y EXTERIOR CON C/M 1:4 E= 1.5 CM.	M2	147.80	30.30	5,305.14	
02.02.03	TARRAJEO DE MURD EXTERIOR CON MORTERO 1:5 X 1.5 CM.	M2	155.87	30.31	4,718.36	
02.02.04	TARRAJEO EN COLUMNAS C/MORTERO 1:5 X 1.5CM.	M2	67.57	67.77	4,579.22	
02.02.05	TARRAJEO EN VIGAS C/MORTERO 1:5 X 1.5CM.	M2	30.77	67.77	2,085.28	
02.02.06	CIELO RASO CON MEZCLA C/A 1:5	M2	70.03	55.48	4,210.02	
02.02.07	VESTIDURA DE DERRAMES EN PUERTAS, VENTANAS Y VANDOS.	M	77.30	22.80	1,762.44	
02.02.08	TARRAJEO DE SOBRECIMIENTO ARMADO C/M 1:4X E=1.5 CM.	M2	97.20	30.37	3,535.16	
02.02.10	TARRAJEO CON IMPERMEABILIZANTE DE PISCINA	M2	305.00	52.16	15,908.80	40,120.00
02.03	PISOS Y PAVIMENTOS					
02.03.01	CONTRAPISE DE 48 MM.	M2	85.78	46.13	3,957.03	
02.03.02	PISO DE CERAMICA 30X30 CM. ANTIDESLIZANTE	M2	85.78	70.02	6,022.40	
02.03.03	CAMA DE ARENA GRUESA 0.05 M. P/ADOQUINES	M2	282.00	9.83	2,775.40	
02.03.04	SUMINISTRO Y COLOCACION ADOQUIN 20X10X8	M2	282.00	83.83	21,003.40	
02.03.05	SELLADO Y COMPACTACION DE ADOQUIN	M2	282.00	4.17	1,002.54	
02.03.06	SEMBRADO DE GRASS NATURAL CANCHA DE FUTBOL	M2	4,050.00	13.07	52,878.50	92,730.45
02.04	ZOCALOS Y CONTRAZOCALOS					
02.04.01	ZOCALO DE CERAMICA	M2	131.85	72.02	9,580.42	9,580.42
02.05	COBERTURAS					
02.05.01	SUMINISTRO E INSTALACION DE COBERTURA C/PLANCHAS CALAMINON TRA	M2	240.00	64.03	15,367.20	
02.05.02	CANAleta DE EVACUACION PLUVIAL EN COBERTURA	M	80.00	54.22	4,337.60	

RESUMEN EJECUTIVO DEL ESTUDIO DE POSIBILIDADES QUE OFRECE EL MERCADO (OBRAS)

02.06.03	SUMINISTRO E INSTALACION DE TIGERES METALICOS	UND	20.00	610.78	12,215.00	31,920.40
02.06	CARPINTERIA DE MADERA					
02.06.01	SUMINISTRO E INSTALACION DE PUERTAS	UND	16.00	1,377.04	22,047.04	
02.06.02	SUMINISTRO E INSTALACION DE VENTANAS	UND	16.00	1,236.04	18,554.10	40,001.14
02.07	PINTURA					
02.07.01	PINTURA EN MUROS INTERIORES Y EXTERIORES 2 MANOS	M2	251.11	18.75	4,708.31	
02.07.02	PINTURA EN COLUMNAS Y VIGAS	M2	90.35	20.40	1,805.54	
02.07.03	PINTURA ESPECIAL PARA PISCINA INC. DISEÑO ARTISTICO	M2	305.00	32.22	9,827.10	16,500.95
02.08	VARIOS, LIMPIEZA Y JARDINERIA					
02.08.01	SUMINISTRO E INSTALACION DE ESPECIES ORNAMENTALES	UND	50.00	46.54	2,327.00	
02.08.02	SEMBRADO DE GRAS	M2	1,300.00	13.97	18,161.00	20,488.00
03	INSTALACIONES SANITARIAS					
03.01	SUMINISTRO E INSTALACION DE SANITARIOS					
03.01.01	APARATOS Y ACCESORIOS SANITARIOS					
03.01.01.1	INODORO TANQUE BAJO BLANCO	PZA	9.00	350.00	3,150.00	
03.01.01.2	LAVATORIO DE PARED COLOR BLANCO 1 LLAVE	UND	11.00	205.00	2,255.00	
03.01.01.3	DUCHA CROMADA 1 LLAVE INCLACCESORIOS	UND	8.00	85.00	700.00	
03.01.01.4	URINARIO EN PARED C/BLANCO	PZA	3.00	357.00	1,071.00	7,236.00
03.01.02	SUMINISTRO E INSTALACION DE ACCESORIOS					
03.01.02.1	ACCESORIOS FISISTEMA DE BAÑO	UND	11.00	45.00	495.00	495.00
03.02	SISTEMA DE AGUA FRIA					
03.02.01	SALIDA DE AGUA FRIA CON TUBERIA DE PVC-SAP 1/2"	PTO	41.00	41.47	1,700.27	
03.02.02	TUBERIA PVC 1/2"	M	130.24	6.32	823.12	
03.02.03	TUBERIA PVC 3/4"	M	165.00	8.14	1,343.10	
03.02.04	SUMINISTRO E INSTALACION DE TANQUE ELEVADO 1,100 LTS. INCLUYE SOPORTE DE FIERRO DE 4"	UND	2.00	920.00	1,820.00	5,786.40
03.03	ACCESORIOS DE REDES DE AGUA FRIA					
03.03.01	CODO PVC SAP 90° X 1/2"	PZA	67.00	4.59	307.53	
03.03.02	ADAPTADOR PVC-SAP 1/2"	UND	8.00	9.22	73.76	
03.03.03	UNION UNIVERSAL DE PVC-SAP DE 1/2"	UND	18.00	12.59	226.62	
03.03.04	TEE PVC SAP 1/2"	PZA	24.00	5.89	141.36	
03.03.05	VALVULA DE COMPUERTA 1/2"	UND	9.00	70.08	630.72	1,379.00
03.04	SISTEMA DE DESAGUE					
03.04.01	SALIDA DE DESAGUE EN PVC-SAP 2"	PTO	22.00	32.38	712.36	
03.04.02	SALIDA DE DESAGUE EN PVC-SAP 4"	PTO	9.00	36.08	324.72	
03.04.03	SALIDA DE VENTILACION PVC-SAP 2"	PTO	8.00	32.38	259.04	
03.04.04	SALIDA DE VENTILACION PVC-SAP 4"	PTO	1.00	32.38	32.38	
03.04.05	TUBERIA DE VENTILACION EN PVC 2"	M	23.40	21.15	494.91	
03.04.06	TUBERIA DE PVC SAL 2"	M	238.90	18.06	4,315.09	
03.04.07	TUBERIA DE PVC SAL 4"	M	57.83	20.41	1,180.31	7,406.05
03.05	ACCESORIOS DE RED DE DESAGUE					
03.05.01	YEE PVC SAL 4"	PZA	10.00	19.94	199.40	
03.05.02	YEE PVC-SAP DE 4" A 2"	UND	15.00	17.04	255.60	
03.05.03	CODO PVC SAL 2"x45°	PZA	13.00	7.05	91.65	
03.05.04	CODO PVC SAL 4"x45°	PZA	16.00	13.18	210.88	
03.05.05	SOMBRERO PARA VENTILACION DE P.V.C. DE 2"	UND	8.00	11.48	91.84	
03.05.06	SISTEMA DE DRENAJE Y ALIMENTACION PARA PISCINA.	UND	2.00	4,131.23	8,262.46	9,096.07
04	INSTALACIONES ELECTRICAS					
04.01	CONEXION RED EXTERNA	GLB	1.00	4,097.82	4,097.82	
04.02	SALIDAS PARA ALUMBRADO, TOMACORRIENTE, FUERZA Y SEÑALES DEBILES					
04.02.01	SALIDA CON DUCTO PVC SAP 19 MM.3/4" (NO INC. CONDUCTORES)	PTO	67.00	45.02	3,015.34	
04.02.02	TUBERIA PVC-SAP ELECTRICA 3/4"	M	472.82	7.36	3,478.48	
04.02.03	CABLE ELECTRICO INTERNO	M	472.82	7.89	3,728.97	
04.02.04	TABLERO GRAL. CON LLAVES TERMOMAGNETICAS	UND	1.00	31.48	31.48	

RESUMEN EJECUTIVO DEL ESTUDIO DE POSIBILIDADES QUE OFRECE EL MERCADO (OBRAS)

04.02.05	TABLERO DE DISTRIBUCION ELECTRICO TD GAS. METALICO	UND	5.00	68.08	344.00	
04.02.06	DISPOSITIVO DE MANIOBRA Y PROTECCION DE 3 X 30A	PZA	1.00	66.02	66.02	
04.02.07	SUMINISTRO E INSTALACION DE TOMACORRIENTE MONOFASICO 2 X 30A	PZA	17.00	16.55	281.35	
04.02.08	SUMINISTRO E INSTALACION DE INTERRUPTOR MONOFASICO 2 X 30A	PZA	11.00	20.05	220.55	
04.02.09	SUMINISTRO E INSTALACION DE PUESTA A TIERRA P/TABLERO DE ZONA ADM. (S)	UND	1.00	659.48	659.48	
04.02.10	SUMINISTRO E INSTALACION DE EQUIPO DE BOMBEO - 01 ELECTROBOMBA DE 1 HP (Q/1.5 LPS HDY 15 M.)	UND	2.00	779.88	1,559.76	
04.02.11	SUMINIS. E INST.POSTES C/ LUMINARIA DOBLE SOLAR, INC. POSTE, LUMINARIAS, DADOS, EXC.	UND	12.00	2,615.02	31,387.44	44,824.75
05 OTROS						
05.01	SUMINISTRO E INSTALACION DE ENERGIA ELECTRICA DURANTE LA OBRA	GLB	1.00	2,000.00	2,000.00	
05.02	PLACA RECORDATORIA	UND	1.00	1,392.07	1,392.07	
05.03	MITIGACION DE IMPACTO AMBIENTAL	GLB	1.00	2,500.00	2,500.00	
05.04	PREVENCION DE RIESGO DURANTE LA OBRA	GLB	1.00	2,500.00	2,500.00	
05.05	LIMPIEZA FINAL DE OBRA	M2	8,533.51	0.90	8,192.17	16,584.24
COSTO DIRECTO						1,416,767.77
GASTOS GENERALES (10%)						143,675.78
UTILIDAD (10%)						143,675.78
SUBTOTAL						1,724,198.83
IGV (18%)						310,339.03
PRESUPUESTO TOTAL						2,034,449.01

SON: DOS MILLONES TREINTA Y CUATRO MIL CUATROCIENTOS CUARENTA Y NUEVE CON 01/100 SOLES (S/ 2'034,449.01)

4GASTOS GENERALES

DESAGREGADO DE GASTOS GENERALES DE LA OBRA

PROYECTO: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE ESPACIOS PÚBLICOS URBANOS EN VIVERO MUNICIPAL DISTRITO DE LA BREA DE LA PROVINCIA DE TALARA DEL DEPARTAMENTO DE PIURA"

PROPIETARIO: MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE LA BREA

UBICACION: LA BREA - TALARA - PIURA

FECHA:

C.D.: 143,675.78
S/:
P.T.: 2,034,449.01
S/:

ITEM	DESCRIPCIÓN	UND	CANT	MESES	COEF. INCID	PRECIO S/.	PARCIAL S/.	SUB TOTAL S/.	TOTAL S/.	%
1.00	GASTOS GENERALES NO RELACIONADOS CON EL TIEMPO DE EJECUCION DE OBRA								8,068.90	0.5800
	1.01 GASTOS DE LICITACIÓN							4,000.00		
	GASTOS DE LIQUIDACIÓN DE OBRA	UND	1.00	1.00	1.00	4,000.00	4,000.00			
	1.02 GASTOS DE CONTRATACIÓN							4,068.90		
	SENCICO	EST	1.00	1.00	0.002	2,034,449.01	4,068.90			
2.00	GASTOS GENERALES RELACIONADOS CON EL TIEMPO DE EJECUCIÓN DE OBRA								135,806.88	9.4400
	2.01 GASTOS ADMINISTRATIVOS OFICINA PRINCIPAL							8,750.00		
	GASTOS EN UTILES DE OFICINA	EST	1.00	5.00	1.00	550.00	2,750.00			
	TELEFONO, INTERNET, COPIAS	EST	1.00	5.00	1.00	1,200.00	6,000.00			
	2.02 GASTOS OPERATIVOS DE LA OBRA							117,285.35		
	ING. CIVIL - RESIDENTE	MES	1.00	5.00	1.00	9,500.00	47,500.00			
	ING CIVIL ASISTENTE	MES	1.00	5.00	1.00	3,000.00	15,000.00			
	ING.SEGURIDAD Y SALUD	MES	1.00	5.00	1.00	3,500.00	17,500.00			
	ING.AMBIENTAL	MES	1.00	5.00	1.00	4,000.00	20,000.00			
	CADISTA	MES	1.00	5.00	0.50	2,500.00	6,250.00			
	SECRETARIA	MES	1.00	5.00	1.00	1,900.00	9,500.00			
	SCTR	MES	1.00	5.00	1.00	307.070	1,535.35			
	2.03 GASTOS FINANCIEROS							1,271.53		
	FIANZA FIEL CUMPLIMIENTO	EST	1.00	0.015	0.10	2,034,449.01	1,271.53			
	2.04 GASTOS DE EQUIPOS AUXILIARES DE APOYO A OBRA Y CONTROL DE CALIDAD							8,300.00		
	ENSAYOS DE LABORATORIO Y CONTROL DE CALIDAD	EST	2.00	5.00	1.00	830.00	8,300.00			
TOTAL GASTOS GENERALES (10%)									S/ 143,675.78	10.0000

VALOR REFERENCIAL	MONEDA	Soles	
	MONTO	2'034,449.01 (DOS MILLONES TREINTA Y CUATRO MIL CUATROCIENTOS CUARENTA Y NUEVE CON 01/100 SOLES)	

RESUMEN EJECUTIVO DEL ESTUDIO DE POSIBILIDADES QUE OFRECE EL MERCADO (OBRAS)

INFORMACIÓN RELEVANTE ADICIONAL DEL ESTUDIO DE POSIBILIDADES QUE OFRECE EL MERCADO

PLURALIDAD DE PROVEEDORES QUE CUMPLEN CON LOS RTM

SI

X

NO

se ha determinado la existencia de pluralidad de postores en la región que puedan brindar la prestación objeto de este proceso.

SOBRE LA INFORMACIÓN QUE PUEDA UTILIZARSE PARA LA DETERMINACIÓN DE LOS FACTORES DE EVALUACIÓN

SI

X

NO

Teniendo en cuenta el objeto de la contratación, los factores de evaluación deben considerar experiencia debidamente acreditada, y formación académica con estudios concluidos, de los profesionales a participar en la ejecución de la obra.

SOBRE OTROS ASPECTOS NECESARIOS QUE TENGAN INCIDENCIA EN LA EFICIENCIA DE LA CONTRATACIÓN

SI

NO

X


 MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE LA BREA - NEGRITOS

 Soraya P. Noé Nore
GERENTE DE LOGISTICA

FIRMA NOMBRE Y APELLIDOS DE JEFE DE LOGISTICA