



"Año de la Unidad, la Paz y el Desarrollo"

RESOLUCION DE GERENCIA MUNICIPAL N° 085-2023-GM/MPB

Bellavista, 08 de Mayo del 2023

VISTO: -

El Informe N°473-2023-GI/MPB de la Gerencia de Infraestructura, de fecha 08 de Mayo del 2023, con la cual se solicita la APROBACION DE LA REFORMULACION DEL EXPEDIENTE TECNICO DENOMINADO "CONSTRUCCION DE COBERTURA; EN EL(LA) LOCAL COMUNAL DEL CENTRO POBLADO PORVENIR EN LA LOCALIDAD PORVENIR, DISTRITO DE BELLAVISTA, PROVINCIA BELLAVISTA, DEPARTAMENTO SAN MARTIN" CUI 2496196, y;

CONSIDERANDO: -

Que, de conformidad a lo que prescribe el artículo II del Título Preliminar de la Ley N°. 27972, Ley Orgánica de Municipalidades, los Gobiernos Locales Gozan de autonomía política, económica y administrativa en los asuntos de su competencia. La autonomía que la Constitución Política del Perú establece para las Municipalidades radica en la facultad ejercer actos de Gobierno, Administrativos y de Administración, con sujeción al ordenamiento jurídico vigente;

Que, el artículo 194° de la Constitución Política del Estado, modificado por la Ley N° 27680; Ley de Reforma Constitucional, Capítulo XIV, Título IV sobre Descentralización, en concordancia con el artículo II del Título Preliminar de la Ley Orgánica de Municipalidades Ley N° 27972; las Municipalidades son personas jurídicas de derecho público con autonomía económica, política y administrativa en los asuntos de su competencia;

Que, el artículo 20° inciso 17) de la Ley N° 27972 – Ley Orgánica de Municipalidades señala que son atribuciones del Alcalde, entre otras, las de designar y cesar al Gerente Municipal y, a propuesta de éste, a los demás funcionarios de confianza.

Que, mediante Resolución de Alcaldía N° 129-2023-MPB de fecha 28 de febrero del 2023, se designa como Gerente Municipal al Sr. Wilian Alberto Rios Trigozo, en el cargo funcional de Gerente Municipal de la Municipalidad Provincial de Bellavista.



Que, mediante Resolución de Alcaldía N° 090-2023/MPB de fecha 10 de febrero 2023, se Delega Facultades al Gerente Municipal de la Municipalidad Provincial de Bellavista, para que pueda emitir Resoluciones Administrativas

Que, mediante INFORME N° 085-2023 –SGEP-GI/MPB, de fecha 18 de Abril del 2023, el Sub Gerente de Estudios y Proyectos de la Municipalidad Provincial de Bellavista, remite el Expediente Técnico del proyecto "CONSTRUCCION DE COBERTURA; EN EL(LA) LOCAL COMUNAL DEL CENTRO POBLADO PORVENIR EN LA LOCALIDAD PORVENIR, DISTRITO DE BELLAVISTA, PROVINCIA BELLAVISTA, DEPARTAMENTO SAN MARTIN" CUI 2496196, para su aprobación vía acto resolutivo, por un monto de S/ 248,033.56 (doscientos cuarentaiocho mil treinta y tres con 56/100 soles) y un plazo de ejecución de sesenta (60) días calendario.

Que, mediante INFORME N.° 0013-2023-UEI-MPB, de fecha 08 de Mayo del 2023, el responsable de la Unidad Ejecutora de Inversión, solicita la aprobación del expediente técnico denominado "CONSTRUCCION DE COBERTURA; EN EL(LA) LOCAL COMUNAL DEL CENTRO POBLADO PORVENIR EN LA LOCALIDAD PORVENIR, DISTRITO DE BELLAVISTA, PROVINCIA BELLAVISTA, DEPARTAMENTO SAN MARTIN" CUI 2496196, y, por un plazo de sesenta (60) días calendario y por un presupuesto de S/ 248,033.56 (doscientos cuarentaiocho mil treinta y tres con 56/100 soles); según los siguientes detalles:

Presupuesto

| Item | Descripción | Und. | Metrado | Precio S/. | Parcial S/. |
|----------------|---|--|------------|------------|-------------|
| Presupuesto | 1102002 | PROYECTO: "CONSTRUCCION DE COBERTURA; EN EL(LA) LOCAL COMUNAL DEL CENTRO POBLADO PORVENIR EN LA LOCALIDAD PORVENIR, DISTRITO DE BELLAVISTA, PROVINCIA BELLAVISTA, DEPARTAMENTO SAN MARTIN" | | | |
| Subpresupuesto | 001 | LOCAL COMUNAL DEL CENTRO POBLADO PORVENIR | | | |
| Cliente | MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE BELLAVISTA | Costo al | 11/04/2023 | | |
| Lugar | SAN MARTIN - BELLAVISTA - CENTRO POBLADO PORVENIR | | | | |
| 01 | OBRAS PROVISIONALES Y TRABAJOS PRELIMINARES | | | | 7,978.28 |
| 01.01 | OBRAS PROVISIONALES | | | | 4,847.00 |
| 01.01.01 | CARTEL DE IDENTIFICACION DE OBRA DE 2.40 X 3.60 MT2 | und | 1.00 | 847.00 | 847.00 |
| 01.01.02 | FLETE TERRESTRE DE TARAPOTO A OBRA | glb | 1.00 | 4,000.00 | 4,000.00 |
| 01.02 | TRABAJOS PRELIMINARES | | | | 2,303.28 |
| 01.02.01 | MOVILIZACION Y DESMOVILIZACION DE EQUIPOS | glb | 1.00 | 1,000.00 | 1,000.00 |
| 01.02.02 | DEMOLICION DE ESTRUCTURAS(PISO DE CONCRETO SIMPLE) | m3 | 20.07 | 24.95 | 500.75 |
| 01.02.03 | ACARREO DE MATERIAL DE DEMOLICION, DMAX = 30m | m3 | 26.09 | 9.19 | 239.77 |
| 01.02.04 | ELIMINACION DE MATERIAL DE DEMOLICION C/eq. PESADO | m3 | 26.09 | 21.57 | 562.76 |
| 01.03 | SEGURIDAD, SALUD EN EL TRABAJO | | | | 828.00 |
| 01.03.01 | SEÑALIZACION TEMPORAL DE SEGURIDAD | und | 1.00 | 428.00 | 428.00 |



000047

| | | | | | |
|-------------|--|-----|----------|----------|-------------------|
| 01.03.02 | RECURSOS PARA RESPUESTA ANTE EMERGENCIAS EN SEGURIDAD Y SALUD DURANTE EL TRABAJO | glb | 1.00 | 400.00 | 400.00 |
| 02 | ESTRUCTURAS | | | | 127,012.90 |
| 02.01 | TRABAJOS PRELIMINARES | | | | 933.56 |
| 02.01.01 | LIMPIEZA DEL TERRENO MANUAL | m2 | 220.70 | 0.92 | 203.04 |
| 02.01.02 | TRAZO, NIVELES Y REPLANTEO | m2 | 220.70 | 3.31 | 730.52 |
| 02.02 | MOVIMIENTO DE TIERRAS | | | | 3,421.14 |
| 02.02.01 | EXCAVACION MANUAL DE ZANJAS | m3 | 72.96 | 26.91 | 1,963.35 |
| 02.02.02 | NIVELACION INTERIOR Y COMPACTADO P/ FALSO PISO | m2 | 200.70 | 1.63 | 327.14 |
| 02.02.03 | RELLENO CON MATERIAL DE PRESTAMO | m3 | 19.50 | 27.95 | 545.03 |
| 02.02.04 | ACARREO DE MATERIAL DE EXCAVACION, DMAX = 30m | m3 | 12.32 | 9.19 | 113.22 |
| 02.02.05 | ELIMINACION DE MATERIAL DE EXCAVACION C/EQ. PESADO | m3 | 12.32 | 21.57 | 265.74 |
| 02.02.06 | RELLENO CON MATERIAL OVER | m3 | 5.41 | 38.20 | 206.66 |
| 02.03 | OBRAS DE CONCRETO SIMPLE | | | | 30,789.85 |
| 02.03.01 | CIMIENOS CORRIDOS | | | | 10,915.13 |
| 02.03.01.01 | CONCRETO EN CIMIENTOS CORRIDOS F'C=140KG/CM2+30%P.G. | m3 | 30.08 | 362.87 | 10,915.13 |
| 02.03.02 | SOBRECIMIENOS | | | | 10,489.11 |
| 02.03.02.01 | CONCRETO EN SOBRECIMIENOS F'C=175KG/CM2 +25%PM | m3 | 10.16 | 436.64 | 4,436.26 |
| 02.03.02.02 | ENCOFRADO Y DESENCOFRADO DE SOBRECIMIENOS | m2 | 135.35 | 44.72 | 6,052.85 |
| 02.03.03 | FALSO PISO | | | | 8,716.59 |
| 02.03.03.01 | CONCRETO EN FALSO PISO F'C=140 KG/CM2 | m3 | 25.07 | 347.69 | 8,716.59 |
| 02.03.04 | VEREDAS | | | | 669.02 |
| 02.03.04.01 | CONCRETO EN VEREDAS F'C=140 KG/CM2 | m3 | 1.50 | 362.53 | 543.80 |
| 02.03.04.02 | ENCOFRADO Y DESENCOFRADO DE VEREDAS | m2 | 2.80 | 44.72 | 125.22 |
| 02.04 | OBRAS DE CONCRETO ARMADO | | | | 53,222.28 |
| 02.04.01 | ZAPATAS | | | | 9,034.31 |
| 02.04.01.01 | CONCRETO ZAPATAS f _c =210 kg/cm ² | m3 | 13.52 | 473.92 | 6,407.40 |
| 02.04.01.02 | ACERO CORRUGADO FY= 4200 kg/cm ² GRADO 60 EN ZAPATAS | kg | 402.90 | 6.52 | 2,626.91 |
| 02.04.02 | VIGA DE CIMENTACION | | | | 12,980.71 |
| 02.04.02.01 | CONCRETO VIGAS DE CIMENTACION f _c =210 kg/cm ² | m3 | 8.75 | 433.09 | 3,789.54 |
| 02.04.02.02 | ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL PARA VIGAS DE CIMENTACION | m2 | 43.00 | 42.96 | 1,847.28 |
| 02.04.02.03 | ACERO CORRUGADO FY= 4200 kg/cm ² GRADO 60 EN VIGAS DE CIMENTACION | kg | 1,112.71 | 6.60 | 7,343.89 |
| 02.04.03 | COLUMNAS | | | | 17,463.22 |
| 02.04.03.01 | CONCRETO EN COLUMNAS f _c =210 kg/cm ² | m3 | 8.43 | 472.12 | 3,979.97 |
| 02.04.03.02 | ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN COLUMNAS | m2 | 96.32 | 40.74 | 3,924.08 |
| 02.04.03.03 | ACERO DE REFUERZO FY= 4200 kg/cm ² GRADO 60 EN COLUMNAS | kg | 1,466.13 | 6.52 | 9,559.17 |
| 02.04.04 | VIGAS DE AMARRE | | | | 13,395.36 |
| 02.04.04.01 | CONCRETO EN VIGAS DE AMARRE F'C=210KG/CM2 | m3 | 7.88 | 420.65 | 3,314.72 |
| 02.04.04.02 | ENCOFRADO Y DESENCOFRADO DE VIGAS DE AMARRE | m2 | 94.50 | 38.20 | 3,609.90 |
| 02.04.04.03 | ACERO DE REFUERZO fy=4,200 kg/cm ² EN VIGAS DE AMARRE | kg | 993.97 | 6.51 | 6,470.74 |
| 02.04.05 | DADOS DE CONCRETO PARA PROTECCION DE MONTANTE 4" | | | | 348.68 |
| 02.04.05.01 | CONCRETO PARA DADOS DE PROTECCION DE MONTANTES F'C=140KG/CM2 | m3 | 0.12 | 397.20 | 47.66 |
| 02.04.05.02 | ENCOFRADO Y DESENCOFRADO PARA DADOS DE PROTEC. EN MONTANTES | m2 | 3.60 | 44.72 | 160.99 |
| 02.04.05.03 | ACERO DE REFUERZO fy=4,200 kg/cm ² EN DADOS DE PROTEC EN MONTANTES | kg | 21.51 | 6.51 | 140.03 |
| 02.05 | ESTRUCTURA METALICA | | | | 22,503.69 |
| 02.05.01 | FABRICACIÓN DE TIJERAL METALICO TIPICO | und | 5.00 | 1,987.50 | 9,937.50 |
| 02.05.02 | CORREAS DE TUBO RECTANGULAR | m | 264.00 | 21.33 | 5,631.12 |
| 02.05.03 | MONTAJE DE TIJERALES | und | 5.00 | 300.00 | 1,500.00 |
| 02.05.04 | PINTADO DE ESTRUCTURAS METALICAS C/EQUIPO | m2 | 240.50 | 12.53 | 3,013.47 |





| | | | | | |
|----------|--|-----|--------|----------|------------------|
| 02.05.05 | FIJACION DE TIJERAL A VIGA | und | 16.00 | 151.35 | 2,421.60 |
| 02.06 | COBERTURAS | | | | 16,142.38 |
| 02.06.01 | COBERTURA DE PLANCHA GALVANIZADA ALUZINC E=0.30MM | m2 | 300.00 | 50.73 | 15,219.00 |
| 02.06.02 | CUMBRERA DE PLANCHA GALVANIZADA ALUZINC E=0.30MM | m | 30.80 | 29.98 | 923.38 |
| 03 | ARQUITECTURA | | | | 36,405.06 |
| 03.01 | MUROS Y TABIQUES | | | | 12,935.90 |
| 03.01.01 | MURO LADRILLO K.K DE 9x13x24m ASENTADO TIPO SOGA | m2 | 167.39 | 77.28 | 12,935.90 |
| 03.02 | REVOQUES, ENLUCIDOS Y MOLDURAS | | | | 9,978.00 |
| 03.02.01 | TARRAJEO VIGAS | m2 | 112.68 | 24.20 | 2,726.86 |
| 03.02.02 | TARRAJEO DE MUROS INTERIORES Y EXTERIORES | m2 | 167.39 | 21.49 | 3,597.21 |
| 03.02.03 | TARRAJEO DE SUPERFICIE DE COLUMNAS CON CEMENTO-ARENA | m2 | 38.40 | 61.72 | 2,370.05 |
| 03.02.04 | VESTIDURA DE DERRAMES | m | 167.39 | 7.67 | 1,283.88 |
| 03.03 | PISOS Y PAVIMENTOS | | | | 565.14 |
| 03.03.01 | PISO DE CEMENTO PULIDO Y BRUÑADO | m2 | 16.72 | 33.80 | 565.14 |
| 03.04 | CARPINTERIA DE MADERA | | | | 9,800.00 |
| 03.04.01 | PUERTA APANELADA DE MADERA P-01 | und | 4.00 | 1,300.00 | 5,200.00 |
| 03.04.02 | VENTANA DE MADERA | glb | 1.00 | 4,600.00 | 4,600.00 |
| 03.05 | PINTURAS | | | | 2,297.97 |
| 03.05.01 | PINTADO DE MUROS INTERIORES Y EXTERIORES | m2 | 176.09 | 13.05 | 2,297.97 |
| 03.06 | VARIOS | | | | 828.05 |
| 03.06.01 | JUNTA SISMICA E=1" | m | 20.07 | 31.60 | 634.21 |
| 03.06.02 | LIMPIEZA FINAL DE OBRA | m2 | 210.70 | 0.92 | 193.84 |
| 04 | INSTALACIONES SANITARIAS | | | | 6,750.47 |
| 04.01 | SISTEMA DE AGUA DE LLUVIA | | | | 1,911.11 |
| 04.01.01 | CANALETAS PARA AGUA DE LLUVIA INCLUYE SOPORTE | m | 40.14 | 37.65 | 1,511.27 |
| 04.01.02 | TUBERIA PVC MONTANTE PLUVIAL DE 4" | m | 14.00 | 28.56 | 399.84 |
| 04.02 | APARATOS SANITARIOS Y ACCESORIOS | | | | 2,495.40 |
| 04.02.01 | INODORO INC. TAPA Y ACCESORIOS | und | 3.00 | 309.07 | 927.21 |
| 04.02.02 | LAVATORIO COLOR BLANCO, CON PEDESTAL Y MEZCLADORA | und | 4.00 | 159.97 | 639.88 |
| 04.02.03 | PAPELERA DE LOSA DE ADOSAR Y BARRA PLASTICA | und | 3.00 | 22.77 | 68.31 |
| 04.02.04 | URINARIO DE LOSA BLANCA | pza | 2.00 | 430.00 | 860.00 |
| 04.03 | SISTEMA DE AGUA FRIA | | | | 1,033.26 |
| 04.03.01 | SALIDA DE AGUA FRIA CON TUBERIA DE PVC-SAP 1/2" | pto | 9.00 | 47.03 | 423.27 |
| 04.03.02 | RED DE DISTRIBUCION TUBERIA DE 1/2" PVC-SAP | m | 30.87 | 19.76 | 609.99 |
| 04.04 | ACCESORIOS PVC PARA REDES | | | | 133.70 |
| 04.04.01 | REGISTRO ROSCADO DE BRONCE CROMADO DE 4" | und | 2.00 | 21.50 | 43.00 |
| 04.04.02 | CAJA DE REGISTRO DE DESAGUE | und | 2.00 | 45.35 | 90.70 |
| 04.05 | SISTEMA DE DESAGUE | | | | 1,177.00 |
| 04.05.01 | SALIDA DE DESAGUE CON PVC 2" | pto | 6.00 | 28.80 | 172.80 |
| 04.05.02 | SALIDA DE DESAGUE CON PVC 4" | m | 3.00 | 15.04 | 45.12 |
| 04.05.03 | RED DE DERIVACION PVC SAL PARA DESAGUE DE 4" | m | 28.29 | 15.04 | 425.48 |
| 04.05.04 | RED DE DERIVACION PVC SAL PARA DESAGUE DE 2" | m | 7.15 | 74.63 | 533.60 |
| 05 | INSTALACIONES ELECTRICAS | | | | 9,526.85 |
| 05.01 | SALIDAS PARA INSTALACIONES ELECTRICAS | | | | 2,098.72 |
| 05.01.01 | SALIDA DE CENTRO DE LUZ | pto | 13.00 | 91.96 | 1,195.48 |
| 05.01.02 | SALIDA DE TOMACORRIENTES | pto | 9.00 | 100.36 | 903.24 |
| 05.02 | CONDUCTORES Y/O CABLES | | | | 4,074.48 |
| 05.02.01 | CONDUCTOR ELECTRICO THW DE 2.5 mm2 | m | 283.20 | 6.11 | 1,730.35 |
| 05.02.02 | CONDUCTOR ELECTRICO THW DE 4.0 mm2 | m | 172.50 | 8.21 | 1,416.23 |
| 05.02.03 | CONDUCTOR ELECTRICO THW DE 6.0 mm2 | m | 90.00 | 10.31 | 927.90 |
| 05.03 | TABLEROS ELECTRICOS | | | | 509.75 |
| 05.03.01 | TABLERO DE DISTRIBUCION | und | 1.00 | 509.75 | 509.75 |





| | | | | | | |
|----------|--------------------------------|-----|-------|----------|--|-------------------|
| 05.04 | ARTEFACTOS DE ILUMINACION | | | | | 1,043.90 |
| 05.04.01 | LUMINARIA LED CIRCULAR DE 24 W | und | 13.00 | 80.30 | | 1,043.90 |
| 05.05 | PUESTA A TIERRA | | | | | 1,800.00 |
| 05.05.01 | POZO A TIERRA | und | 1.00 | 1,800.00 | | 1,800.00 |
| | COSTO DIRECTO | | | | | 187,673.56 |
| | GASTOS GENERALES | | | | | 24,700.00 |
| | | | | | | ----- |
| | PRESUPUESTO REFERENCIAL | | | | | 212,373.56 |
| | EXPEDIENTE TECNICO | | | | | 23,160.00 |
| | | | | | | 12,500.00 |
| | SUPERVISION DE OBRA | | | | | ===== |
| | TOTAL PRESUPUESTO | | | | | 248,033.56 |



Que, mediante INFORME N.º 473-2023-GI/MPB, de fecha 08 de Mayo del 2023, el Gerente de Infraestructura solicita la aprobación del expediente técnico "CONSTRUCCION DE COBERTURA; EN EL(LA) LOCAL COMUNAL DEL CENTRO POBLADO PORVENIR EN LA LOCALIDAD PORVENIR, DISTRITO DE BELLAVISTA, PROVINCIA BELLAVISTA, DEPARTAMENTO SAN MARTIN" CUI 2496196, el mismo que tiene como finalidad el LA CONSTRUCCION DE UN LOCAL COMUNAL DE USOS MULTIPLES, mejorando así la infraestructura para realizar eventos de recreación y esparcimiento.

Visto los informes mencionados filas arriba, se precisa que; la Municipalidad Provincial de Bellavista, tiene como finalidad mejorar la calidad de vida de la población de la Provincia y sus Distritos, dotando de infraestructura que permita un mejor desarrollo tanto en el sector educación, deporte, transporte, salud y espacios destinados a centros de recreación o de esparcimiento tales como los locales comunales de uso múltiples; en ese sentido, se cuenta con la reformulación del Expediente Técnico denominado: "CONSTRUCCION DE COBERTURA; EN EL(LA) LOCAL COMUNAL DEL CENTRO POBLADO PORVENIR EN LA LOCALIDAD PORVENIR, DISTRITO DE BELLAVISTA, PROVINCIA BELLAVISTA, DEPARTAMENTO SAN MARTIN" CUI 2496196; en ese sentido.

SE RESUELVE: -

ARTÍCULO PRIMERO: - APROBAR, EL EXPEDIENTE TECNICO "CONSTRUCCION DE COBERTURA; EN EL(LA) LOCAL COMUNAL DEL CENTRO POBLADO PORVENIR EN LA LOCALIDAD PORVENIR, DISTRITO DE BELLAVISTA, PROVINCIA BELLAVISTA, DEPARTAMENTO SAN MARTIN" CUI 2496196, por una moto de s/. 248,033.56 (doscientos cuarentaiocho mil treinta y tres con 56/100 soles); según detalle:



ARTICULO SEGUNDO: - APROBAR, el plazo de ejecución de sesenta (60) días calendario, para la ejecución del Expediente Técnico "CONSTRUCCION DE COBERTURA; EN EL(LA) LOCAL COMUNAL DEL CENTRO POBLADO PORVENIR EN LA LOCALIDAD PORVENIR, DISTRITO DE BELLAVISTA, PROVINCIA BELLAVISTA, DEPARTAMENTO SAN MARTIN" CUI 2496196, y por una modalidad de ejecución de (ADMINISTRACION DIRECTA)

ARTICULO TERCERO: - **COMUNICAR**, la presente Resolución de Gerencia Municipal, a la Alcaldía; Gerencia de Infraestructura; Gerencia de Planeamiento Estratégico y Gerencia de Administración; para su conocimiento.

REGISTRESE, COMUNIQUESE Y CUMPLASE.

