



**MUNICIPALIDAD
DE POCOCCI**



ÁREA DE SERVICIOS PÚBLICOS

TÉRMINOS DE REFERENCIA PARA LA CONTRATACIÓN DE:

“ADMINISTRACION Y OPERACIONALIDAD CENTRO CIVICO”

Compra de materiales, herramientas e insumos

OFICIO: CSP 108 -2022

Elaborado por:

Ing. Brandon Agüero Maroto, Msc.

Pococí, Agosto de 2022

Tabla de Contenido

1. DECISIÓN INICIAL.	3
1.1. Justificación de la procedencia de la contratación.	3
1.2. Disponibilidad de recursos humanos para la ejecución del servicio.	3
1.4. Procedimiento de control de calidad.	3
1.5. Contenido presupuestario existente.	3
1.6. Funcionarios a cargo de la administración del contrato:	4
1.7. Lineamientos para el seguimiento y control.	4
2. DESCRIPCIÓN DEL OBJETO CONTRACTUAL.	5
2.1. Especificaciones técnicas.	5
2.2. Sitio de entrega.	12
2.3. Plazo de entrega.	12
2.4. Procedimiento de pedido.	12
2.5. Forma de pago.	13
2.6. Presentación de la oferta económica.	13
2.7. Desglose del precio.	13
2.8. Otras obligaciones de la empresa a contratar.	14
3. REQUISITOS DE ADMISIBILIDAD.	14
3.1. Requisitos legales.	14
4. SISTEMA DE EVALUACIÓN DE LAS OFERTAS PROPUESTO.	15
4.1. Oferta económica.	15
4.2. Empresa Local.	15
4.3. Criterios sustentables.	16
5. SANCIONES.	17
5.1. Faltas a la calidad ofrecida.	17
5.2. Entrega tardía.	17

1. DECISIÓN INICIAL.

1.1. Justificación de la procedencia de la contratación.

Se requiere mejorar instalaciones administrativas y operacionales del Centro Cívico por la justicia y paz de Pococí.

1.2. Disponibilidad de recursos humanos para la ejecución del servicio.

Todos los recursos necesarios son aportados por la Municipalidad.
La Municipalidad aporta materiales y maquinaria.

1.3. Finalidad pública que se persigue satisfacer con el concurso.

Mejorar el servicio de mantenimiento en las instalaciones del centro cívico.

1.4. Procedimiento de control de calidad.

Inspección ocular. Verificación con criterio experto.

1.5. Contenido presupuestario existente.

Nombre del Código Presupuestario	Total asignado
Materiales y Productos Metálicos	₡ 1 200 000,00
Materiales y Productos Eléctricos, Telefónicos y de Cómputo	₡ 325 000,00
Materiales y Productos de Plástico	₡ 150 000,00
Herramientas e Instrumentos	₡ 700 000,00
Maquinaria y equipo para la producción	₡ 400 000,00
Tintas Pinturas y Diluyentes	₡ 125 000,00
Combustibles y Lubricantes	₡ 100 000,00
Total	₡ 3 000 000,00

1.6. Funcionarios a cargo de la administración del contrato:

La Municipalidad de Pococí asigna al Brandon Agüero Maroto, como encargado de la ejecución del contrato.

1.7. Lineamientos para el seguimiento y control.

Se asigna un inspector del proceso de Areas de Servicios Públicos para verificaciones continuas del avance de obras.

2. DESCRIPCIÓN DEL OBJETO CONTRACTUAL.

2.1. Especificaciones técnicas.

Los materiales para adquirir son los siguientes:

Linea	Nombre SICOP	Unidad	Cantidad	Codigo Presupuestario
1	LACA LUBRICANTE, EN SPRAY, PRESENTACIÓN 300 ml , A BASE DE TEFLON. USO MANTENIMIENTO DE VENTANAS	un	5	Combustibles y Lubricantes
2	ACEITE LUBRICANTE (PREPARADO) PENETRANTE, ENVASE EN LATA AEROSOL 155 g (5,5 oz) Marca WD-40 Modelo 5.5	un	4	Combustibles y Lubricantes
3	ESMERILADORA ELECTRICA ANGULAR GRANDE Esmeriladora electrica de 9 pulgadas	un	1	Herramientas e Instrumentos
4	TALADRO PORTÁTIL INALÁMBRICO DE PERCUSIÓN, CON CAPACIDAD DE BATERÍA DE 4 A/h, VOLTAJE DE OPERACIÓN DE 20 V, TORQUE NO MENOR A 45 Nm, VELOCIDAD MÁXIMA DE 1500 RPM, CON MANDRIL DE 12,70 mm SIN LLAVE, PESO 1,5 kg, LONGITUD 19,68 cm	un	1	Herramientas e Instrumentos
5	ESCUADRA DE TOPE, DE ACERO, DE 203,3 mm (8 Pulg) PARA VERIFICACION DE ANGULOS	un	1	Herramientas e Instrumentos
6	ESCUADRA DE TOPE, DE ACERO, DE 254 mm (10 Pulg), PARA VERIFICACION DE ANGULOS	un	1	Herramientas e Instrumentos
7	ALICATE DE PUNTAS LARGAS DE 304,8 mm (12 Pulg), CON CORTADORA.	un	1	Herramientas e Instrumentos
8	PRENSA DE BANCO CON BASE GIRATORIA DE 152,4MM (6")	un	1	Herramientas e Instrumentos
9	ALICATE PUNTA PLANA; LARGO 220 mm; AISLADO 1000 V; MANGO ANTIDESLIZABLE Y ERGONÓMICO.	un	1	Herramientas e Instrumentos

10	ALICATE DE ACERO PARA PELAR CABLE DE 8 - 22 AWG, LARGO 168 mm	un	1	Herramientas e Instrumentos
11	NIVEL OPTICO, UNA SOLA PIEZA DE ALUMINIO, LARGO DE 609,60 mm (24 Pulg), CON 3 BURBUJAS TIPO NIVEL/PLOMO Y TOPES AMORTIGUADORES PARA USO PESADO	un	1	Herramientas e Instrumentos
12	BALDE ESCURRIDOR DE ESTROPAJO COLOR AMARILLO, PARA 36 LITROS, DE 40cm ANCHO X 85cm ALTO X 32.5cm FONDO	un	2	Herramientas e Instrumentos
13	PISTOLA MANUAL PARA CARTUCHO DE SILICONA, DOBLE VARILLA PARA EMPUJE Y MEDICIÓN, GATILLO DE APLICACION UNIFORME	un	4	Herramientas e Instrumentos
14	CUERDA DE SEGURIDAD DE 16 mm PMI ISOSTATIC CONSTRUIDA EN POLIESTER DE ALTA RESISTENCIA TRENZADO DE 16 HILOS TIPO 3 EN 1	m	50	Herramientas e Instrumentos
15	ESMERILADORA ELECTRICA ANGULAR PEQUEÑA Esmeriladora eléctrica 4.5 pulgadas	un	1	Herramientas e Instrumentos
16	PROBADOR DE CORRIENTE, CON 2 TERMINALES, DE 90 V / 600 V, DE BOLSILLO	un	1	Herramientas e Instrumentos
17	JUEGO DE DESATORNILLADORES PARA ELECTRICIDAD DE 10 PIEZAS, 5 TIPO PHILLIPS Y 5 TIPO PLANO	un	1	Herramientas e Instrumentos
18	PALA CARRILERA, CABO CORTO, MANGO PLASTICO	un	1	Herramientas e Instrumentos
19	PALA CARRILERA CABO LARGO, LARGO DEL MANGO 520,7 mm, ANCHO DE LA HOJA 228,6 mm, MATERIAL DEL MANGO MADERA, MATERIAL DE LA CABEZA ACERO, LONGITUD 149,86 cm	un	1	Herramientas e Instrumentos
20	LÁPIZ DE CARPINTERIA 240 mm DE LONGITUD, DE ALTA CALIDAD ALEMANA, CON MINA DE GRAFITO, TIPO HB Marca LYRA Modelo ROJO 333-24	un	10	Herramientas e Instrumentos

21	CINTA METRICA DE 8 M	un	2	Herramientas e Instrumentos
22	CINTA METRICA, METALICA, MEDIDAS 50 m LARGO X 12,7 mm ANCHO	un	1	Herramientas e Instrumentos
23	MANGUERA PARA AGUA DE 12 mm X 15 m, ACOPLEROS DE METAL. 15 m DE LARGO, REFORZADA CON MALLA, 12 mm DE DIÁMETRO	un	1	Herramientas e Instrumentos
24	ASPIRADORA ELECTRICA PARA SOLIDOS CAPACIDAD DE 21,71 L (6 galones), MOTOR SILENCIOSO POTENCIA DE 5 Hp,	un	1	Maquinaria y equipo para la producción
25	HIDROLAVADORA DE ALTA PRESIÓN CON AGUA FRÍA, PRESIÓN DE TRABAJO AGUA MÍNIMA (CON BOQUILLA ESTÁNDAR PSI) 1300, (kPa) (9000), PESO DE FUNCIONAMIENTO 25,2 kg (+/-1kg), ALIMENTACIÓN 120 V / 1~60 Hz	un	1	Maquinaria y equipo para la producción
26	CINTA PLASTICA DE POLIETILENO, ANCHO 76,20 mm (3 Pulg), LARGO 300 m, COLOR AMARILLO CON LEYENDA, PARA SEGURIDAD EN DEMARCACION DE ZONAS	un	3	Materiales y Productos de Plastico
27	LLAVE DE PASO, TIPO BOLA, DE PVC, TAMAÑO DE 19,05 mm (3/4 Pulg), DE ROSCA, SCH 40	un	1	Materiales y Productos de Plastico
28	TUBO DE PVC, CLASE SCH-80, MEDIDAS 19,05 mm (3/4 Pulg) DIAMETRO X 6 m LARGO	un	1	Materiales y Productos de Plastico
29	CODO LISO DE 90° DE PLASTICO PVC DIAMETRO DE 18 MM (3/4 DE PULGADA) PARA CAÑERIA DE PRESION	un	2	Materiales y Productos de Plastico
30	CODO DE PLASTICO PVC, TIPO LISO, DIAMETRO DE 19,05 mm (3/4 Pulg) X 45°, CEDULA SCH 80, PRESION APLICABLE 2,85 Pa (414 psi), PARA USO POTABLE	un	2	Materiales y Productos de Plastico
31	UNION, PLASTICO PVC, TIPO LISO, DIAMETRO DE 19,05 mm (3/4 Pulg), CEDULA SCH 80, PRESION	un	3	Materiales y Productos de Plastico

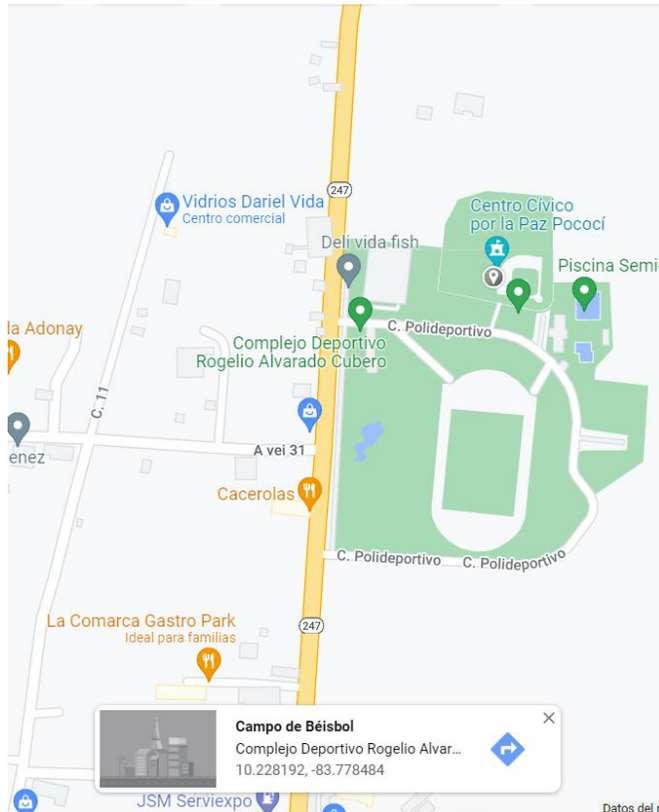
APLICABLE 2,85 Pa (414 psi), PARA USO POTABLE				
32	LLAVE DE PASO O VALVULA DE BOLA 12,7 mm (1/2 Pulg) DE PLÁSTICO PVC	un	1	Materiales y Productos de Plastico
33	TUBO PVC, DE PRESIÓN, DIAMETRO 12,7 mm (1/2 Pulg), CEDULA SCH 40	un	2	Materiales y Productos de Plastico
34	CODO DE PLÁSTICO PVC LISO DE 90° DIÁMETRO DE 12,7 mm (1/2 Pulg) PARA CAÑERÍA (PRESIÓN)	un	3	Materiales y Productos de Plastico
35	CODO LISO DE 45° DE PLASTICO PVC DIAMETRO DE 12 MM (1/2 PULGADA) PARA CAÑERÍA DE PRESION	un	3	Materiales y Productos de Plastico
36	UNION DE PLASTICO (PVC), TIPO LISA, TAMAÑO DE 12,70 mm (1/2 Pulg) DE DIÁMETRO, CEDULA SDR-17	un	4	Materiales y Productos de Plastico
37	KIT (JUEGO) PARA INSTALACIÓN DE SANITARIO, LLAVE DE CONTROL PARA INODORO, TAMAÑO REGULAR, COMPUESTO POR: BRIDA FLEXIBLE, VINILO DE (12,5 X 22,22 X 350 mm), CINTA SELLADORA, PAQUETE DE HERRAJES SANITARIOS.	un	3	Materiales y Productos de Plastico
38	LLAVE DE PASO TIPO BOLA, EN ACERO GALVANIZADO, DE 12,7 mm (1/2 Pulg) DE DIAMETRO	un	10	Materiales y Productos de Plastico
39	DESAGUE DE PVC PARA LAVATORIO, MEDIDA 31.75 mm, SIN REBALSE	un	4	Materiales y Productos de Plastico
40	CABLE DE COBRE CALIBRE # 12 AWG, 7 HILOS, C/F, AISLAMIENTO THHN, MONOCONDUCTOR, VOLTAJE MAXIMO DE OPERACION DE 600 V, CUBIERTA COLOR AZUL	Caja	2	Materiales y Productos Eléctricos, Telefónicos y de Cómputo
41	PLAFON (BASE) PLASTICO COLOR BLANCO, DE 150 W FUENTE DE ALIMENTACION DE 250 V ACOPLA ROSCA E 27	un	10	Materiales y Productos Eléctricos, Telefónicos y de Cómputo

42	INTERRUPTOR (APAGADOR) SENCILLO, CON PLACA DE PLÁSTICO COLOR MARFIL, 120 V, 15 A, 3 POLOS, 3 VÍAS, LINEA DECORATIVA.	un	10	Materiales y Productos Eléctricos, Telefónicos y de Cómputo
43	TOMA DE CORRIENTE (TOMACORRIENTE) DE PLASTICO DOBLE POLARIZADO VOLTAJE 110/125 V, AMPERAJE 15 A, CON PLACA DE 76,2 mm (3 Pulg) DE ANCHO X 114,3 mm (4 1/2 Pulg) DE LARGO, COLOR BLANCO	un	10	Materiales y Productos Eléctricos, Telefónicos y de Cómputo
44	TAPE ELECTRICO 33 / 3M CORRIENTE	un	2	Materiales y Productos Eléctricos, Telefónicos y de Cómputo
45	CAJA DE ACERO GALVANIZADO (EMT) OCTOGONAL, DIAMETRO 100 mm, PREVISTAS (NOCK-OUT) DE 12,70 mm (1/2 Pulg) Y 19,05 mm (3/4 Pulg), FONDO (ALTO) 40 mm, ESPESOR MINIMO 1,2 mm, PARA CAJA DE ACERO GALVANIZADO (EMT) OCTOGONAL, DIAMETRO 100 mm, PREVISTAS (NOCK-OUT) DE 12,70 mm (1/2 Pulg) Y 19,05 mm (3/4 Pulg), FONDO (ALTO) 40 mm, ESPESOR MINIMO 1,2 mm, PARA INSTALACIONES ELECTRICAS	un	10	Materiales y Productos Eléctricos, Telefónicos y de Cómputo
46	CONECTOR PLASTICO (PVC) DE 12,70 mm DE DIAMETRO PARA TUBERIA CONDUIT	un	20	Materiales y Productos Eléctricos, Telefónicos y de Cómputo
47	TUBO CONDUIT EMT, DIAMETRO DE 12,70 mm (1/2 Pulg) X LARGO DE 3 m	un	14	Materiales y Productos Eléctricos, Telefónicos y de Cómputo
48	BOMBILLO (LAMPARA) OMNIDIRECCIONAL TECNOLOGÍA LED, TIPO A, ROSCA E26 o E27, POTENCIA DE 30 W, EFICIENCIA LUMINICA DE 80 lm/W, FLUJO LUMINOSO MÍNIMO INICIAL 2400 lm, DE 120 V CORRIENTE ALTERNA, TEMPERATURA COLOR 4000 K (3800 K- 4200 K)	un	6	Materiales y Productos Eléctricos, Telefónicos y de Cómputo

49	BATERIAS DE LITIO CR-P2-6V NVA	un	10	Materiales y Productos Eléctricos, Telefónicos y de Cómputo
50	CINTA SELLADORA DE PTFE (TEFLON), COLOR BLANCO, ALTA DENSIDAD, MEDIDAS 12,7 mm X 13 m	un	4	Materiales y Productos Eléctricos, Telefónicos y de Cómputo
51	CANDADOS DE BLOQUEO LIVIANO DE 38 mm Marca YALE Modelo CANDADO 40MM #110-40 YALE	un	8	Materiales y Productos Metalicos
52	ALDABA, TIPO PLATINA, MATERIAL DE PLATINA EN HIERRO GALVANIZADO, LARGO 127 mm, ANCHO DE 25,4 mm, ESPESOR DE 3,175 mm (+-0,01 mm)	un	8	Materiales y Productos Metalicos
53	LÁMINA DE ACERO EXPANDIDO, PRISMA ACL NÚMERO 13, de 122 cm x 244 cm, LISA 2 mm.	un	4	Materiales y Productos Metalicos
54	SOLDADURA 6013, DIAMETRO 332 mm, POR kg	kg	1	Materiales y Productos Metalicos
55	DISCO PARA CORTE DE METAL, CÓNICO, MEDIDAS 22,86 cm (9 pulg) x 3 mm	un	10	Materiales y Productos Metalicos
56	DISCO DE DIAMANTE PARA CORTE Disco de Diamante con Borde Ranurado de 9 pulgadas.	un	1	Materiales y Productos Metalicos
57	PERFIL DE ACERO (ANGULAR), MEDIDAS 25,40 mm ANCHO CADA LADO X 4,76 mm ESPESOR X 6 m LARGO (1 Pulg x 3/16 Pulg x 6 m)	un	10	Materiales y Productos Metalicos
58	MANGUERA DE ABASTO PLASTICA, REVESTIDA CON MALLA DE ACERO INOXIDABLE, DIAMETROS DE 12,7 mm X 12,7 mm, DE 35 mm (+- 5 mm) LARGO	un	10	Materiales y Productos Metalicos
59	CERRADURA AUTOMÁTICA DOBLE PASO/SIN BARRA NOCTURNA	un	6	Materiales y Productos Metalicos
60	LIJA CON SOPORTE DE PAPEL, CARTON EN BANDA 12 cm X 24 mcm GRANO # 120	un	8	Materiales y Productos Metalicos
61	LIJA CON SOPORTE DE PAPEL/CARTON P/METAL # 80	un	8	Materiales y Productos Metalicos

62	DISCO ESMERILAR METAL 11,43 cm DIAMETRO, 6 mm ESPESOR, 2,24 mm EJE, TIPO: LIJAR METAL	un	5	Materiales y Productos Metalicos
63	DISCO PARA ESMERILAR DE 114,30 mm DE DIAMETRO Y 12,70 mm DE GROSOR	un	5	Materiales y Productos Metalicos
64	DISCO PARA ESMERILADORA, CORTE DE METAL, MEDIDAS 10,16 cm (4 Pulg) DIAMETRO X 3 mm ESPESOR	un	10	Materiales y Productos Metalicos
65	LAMINA HIERRO LISO # 28 (U) X 0,91 X 1,83 m Marca NACIONAL Modelo HG LISO #28 0,81X1,83M	un	36	Materiales y Productos Metalicos
66	PERFIL (TUBO) CUADRADO, HIERRO GALVANIZADO, MEDIDAS 1,5 mm ESPESOR X 25,4 mm X 50,8 mm ANCHO X 6 m LARGO, TIPO INDUSTRIAL	un	20	Materiales y Productos Metalicos
67	TORNILLO PARA TECHO DE HIERRO GALVANIZADO DE 5.08CM DE LARGO Marca CR Modelo PUNTA BROCA	un	100	Materiales y Productos Metalicos
68	Pintura en aceite fast dry	galón	5	Tintas Pinturas y Diluyentes

2.2. Sitio de entrega.



10°13'40"N 83°46'41"W

2.3. Plazo de entrega.

La entrega será realizada en el sitio indicado en un plazo no mayor a 3 días naturales una vez entregada la orden de pedido.

2.4. Procedimiento de pedido.

Para realizar los pedidos, se seguirá el método SICOP.

Además, se utilizará una boleta "Orden de Pedido", la cual tendrá la firma digital del encargado de la administración del contrato. La Orden de pedido digital es de uso obligatorio.

El material se podrá solicitar en no más de 3 tractos, en un plazo no mayor a 2 meses.

2.5. Forma de pago.

Una vez la Municipalidad acredite el recibido a conformidad de la entrega parcial o total del objeto contractual, se dará visto bueno para que el proveedor emita la factura correspondiente. La Municipalidad tendrá un plazo máximo de 30 días naturales para efectuar el pago, una vez sea recibida la factura. Sin embargo, es todo caso las instancias municipales correspondientes trabajaran de manera coordinada para brindar el pago en el menor tiempo posible.

2.6. Presentación de la oferta económica.

La oferta se presenta según establece el sistema de copras públicas SICOP. Adicionalmente se solicita la oferta digital adjunta, con el contenido solicitado en este documento, así como los requisitos de admisibilidad y demás requisitos que solicite la proveeduría municipal.

Este documento no excluye cualquier requerimiento adicional solicitado por el proceso de proveeduría municipal

2.7. Desglose del precio.

En concordancia con el artículo 26 del reglamento a la ley de contratación administrativa, el oferente deberá presentar el desglose de la estructura del precio junto con un presupuesto detallado y completo con todos los elementos que lo componen. Esta disposición será obligatoria para los contratos de servicios y de obra pública; además, para cualquier otro objeto contractual que lo amerite cuando así lo exija el cartel.

La anterior obligación no excluye la posibilidad para la Administración de solicitar información adicional atinente al cálculo de los precios contemplados en la oferta, cuando ello resulte necesario.

2.8. Otras obligaciones de la empresa a contratar.

- a) Los materiales deberán ser nuevos y de la mejor calidad en su clase, por lo que el contratista no podrá variar las marcas ofrecidas, y en caso de que por algún motivo lo requiera, deberá previamente solicitar el visto bueno por parte del administrador del contrato, presentando la ficha técnica del nuevo producto. Los materiales serán sometidos a inspección, examen y prueba del inspector en cualquier momento, y en el lugar donde se efectúen esos procesos.
- b) Ningún aumento o costo adicional será aceptado por supuestas dificultades para obtener los resultados deseados, debidos a la mala interpretación que el contratista haga de las especificaciones técnicas contenidas en este cartel.
- c) Deberá el contratista indicar expresamente el nombre, correo y contacto de la persona encargada para administrar el contrato de parte del contratista.

3. REQUISITOS DE ADMISIBILIDAD.

3.1. Requisitos legales.

El oferente deberá tener una Licencia Municipal o Patente, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 88 del Código Municipal, Ley 7794. De conformidad con lo siguiente:

- Los oferentes domiciliados fuera del cantón de Pococí deberán presentar copia de la Patente de su respectivo municipio que los faculte para brindar el servicio requerido y deben aportar una constancia emitida por la municipalidad donde indique que se encuentran al día con el pago de los impuestos municipales y patente.
- Para los oferentes domiciliados en el cantón de Pococí, deberán presentar copia de la Patente que los faculte para brindar el servicio requerido y la administración verificará que se encuentre al día con el pago de los impuestos municipales.

4. SISTEMA DE EVALUACIÓN DE LAS OFERTAS PROPUESTO.

Para evaluar el objeto a contratar y escoger la mejor oferta para los intereses municipales, se utilizarán los siguientes criterios:

4.1. Oferta económica.

La oferta económica con el menor precio recibe 80 puntos.

Las demás ofertas reciben el porcentaje proporcional, aplicando regla de 3, de la siguiente manera:

Si A es la oferta de menor precio, entonces la calificación de la oferta A es 80 puntos.

Si B es una oferta con un precio mayor, entonces su calificación es la siguiente:

$$\text{Calificación de oferta B} = \frac{A}{B} * 80$$

4.2. Empresa Local.

Para la Municipalidad de Pococí es de suma importancia la reactivación económica del cantón, debido a la recesión provocada por la emergencia nacional del COVID-19, por lo tanto, se le darán 10 puntos a las empresas que cumplan con al menos una de las siguientes condiciones:

- Tener una patente comercial vigente en la Municipalidad de Pococí. Para acreditar este punto debe presentar copia de la patente.
- Tener la cede de las oficinas administrativas ubicadas dentro del territorio del cantón de Pococí. Para acreditar este punto debe presentar una declaración

jurada indicando que su sede u oficinas administrativas se ubican dentro del Cantón de Pococí, aportar la ubicación exacta de las oficinas y un recibo de algún servicio público que indique el sitio de residencia.

4.3. Criterios sustentables.

Este criterio tiene un valor de 10 puntos. El puntaje se otorgará de la siguiente manera:

CRITERIO	PORCENTAJE
Empresas con certificado Programa Bandera Azul Ecológica	2
Empresas con certificación INTE/ISO 1 4001 :201 5 referida a Sistemas de gestión ambiental	4
Empresas con certificado Carbono Neutro emitido por MINAE	4
Total:	10

El oferente debe aportar los certificados probatorios correspondientes, que deberán estar vigentes a la fecha de presentación de las ofertas. Por cada certificado que aporte se le asignarán los puntos correspondientes.

En el caso del certificado de Bandera Azul Ecológica, este tiene una vigencia de un año a partir de su emisión. No se tomarán en cuenta los galardones obtenidos en años anteriores al indicado o de comités distintos al del oferente.

5. SANCIONES.

Se aplicarán sanciones por el incumplimiento en la calidad solicitada para los servicios o por incumplimiento en los plazos de entrega, según se indica a continuación:

5.1. Faltas a la calidad ofrecida.

Se establece una sanción de un 4% del costo de cada servicio, insumo o material entregado si se comprueba un incumplimiento en la calidad ofertada. Esto en caso de que la Municipalidad haya solicitado el subsane razonable de algún faltante o vacío técnico cuantificable o demostrable y el oferente se niegue a cumplir con lo solicitado. En tal caso se considerará un incumplimiento del contrato por parte del contratista y la Municipalidad estará facultada para rescindir unilateralmente el contrato de conformidad con lo establecido en normativa en materia de contratación. También dará esto podría dar pie para la inhabilitación del oferente en concursos de contratación pública.

5.2. Entrega tardía.

Se establece una sanción de un 0.5% del monto del servicio, insumo o material solicitado, por cada día de atraso en la entrega de los entregables solicitados. El 0.5% se aplicará sobre el precio de la cantidad de pedido, siempre que no existe una causa razonablemente acreditada para que se dé tal atraso. En caso de atrasos por fuerza mayor o circunstancias ajenas al contratista, este deberá solicitar en tiempo y forma la solicitud de prórroga con sustento razonable.

La sanción se cobrará hasta un tope del 25%.

5.3. Método para cobro de sanciones.

El pago de las multas se cobrará reteniendo su equivalente de la facturación, según lo que sea reportado por el funcionario municipal encargado de la ejecución del contrato y su valor se retendrá de la facturación en trámite o bien, del pendiente de pago por parte de la Municipalidad.