



# MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE KUMPIRUSHIATO

GESTIÓN 2023 - 2026



## CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES N° 012-2023-DA-06A-GM-MDK/LC

PROCESO DE SELECCIÓN:  
META :

ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N° 016-2023-MDK-/LC-I PRIMERA CONVOCATORIA  
PROYECTO: 0081 CREACIÓN DEL SERVICIO DE ELECTRIFICACIÓN RURAL EN LOS SECTORES DE ALTO AGUAS CALIENTES, MAPITUNARI Y SOL NACIENTE, DEL DISTRITO DE KUMPIRUSHIATO, PROVINCIA DE LA CONVENCION, DEPARTAMENTO DEL CUSCO.

Conste por el presente documento, LA CONTRATACIÓN DE POSTES DE POLIESTER REFORZADO CON FIBRA DE VIDRIO (P.R.F.V) PARA RED PRIMARIA que celebra de una parte MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE KUMPIRUSHIATO, en adelante LA ENTIDAD, con RUC N° 20608010212, con domicilio legal en Avenida los Libertadores lote A-I Palacio Municipal en el centro poblado de Kepashiato del Distrito de Kumpirushiato, Provincia de La Convención y Departamento de Cusco, debidamente representada por GERENTE MUNICIPAL MG. GIL J. OTAZU VARGAS, con DNI N° 41725647, designado mediante Resolución de Alcaldía N° 001-2023-MDK/A y con resolución de delegación de facultades Resolución de Alcaldía N° 003-2023-MDK/A y de otra parte, la empresa DIMEL INGENIERÍA PERÚ SOCIEDAD ANÓNIMA CERRADA con RUC N° 20604924449, con domicilio en Av. La enalada N° 1090 int. 401 Urb. Centro comercial Monterrico, distrito Santiago de Surco Departamento de Lima, Inscrito en la Partida Electrónica N° 14929265, Asiento A00001 del Registro de Personas Jurídicas, Libro de Sociedades Anónimas, de la Oficina Registral de Lima IX, representado por su Gerente General COLLANTES RONCEROS JUAN LUIS, identificado con DNI N° 10809037, con correo electrónico rtapia@dimel-ingenieria.com a quien en adelante se le denominará EL CONTRATISTA en los términos y condiciones siguientes:

### CLÁUSULA PRIMERA: ANTECEDENTES

Con fecha 30 de mayo de 2023, el responsable del Órgano Encargado de las Contrataciones (OEC), según corresponda, adjudicó la buena pro de la ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N° 016-2023-MDK-/LC-I PRIMERA CONVOCATORIA para LA CONTRATACIÓN DE POSTES DE POLIESTER REFORZADO CON FIBRA DE VIDRIO (P.R.F.V) PARA RED PRIMARIA, para el PROYECTO: 0081 CREACIÓN DEL SERVICIO DE ELECTRIFICACIÓN RURAL EN LOS SECTORES DE ALTO AGUAS CALIENTES, MAPITUNARI Y SOL NACIENTE, DEL DISTRITO DE KUMPIRUSHIATO, PROVINCIA DE LA CONVENCION, DEPARTAMENTO DEL CUSCO. Del contratista empresa DIMEL INGENIERÍA PERÚ S.A.C. cuyos detalles e importe constan en los documentos integrantes del presente contrato.

### CLÁUSULA SEGUNDA: OBJETO

El presente contrato tiene por objeto LA CONTRATACIÓN DE POSTES DE POLIESTER REFORZADO CON FIBRA DE VIDRIO (P.R.F.V) serán usados en la instalación y montaje de la red primaria y subestaciones de distribución para cumplir las metas que realizan en la obra del PROYECTO: 0081 CREACIÓN DEL SERVICIO DE ELECTRIFICACIÓN RURAL EN LOS SECTORES DE ALTO AGUAS CALIENTES, MAPITUNARI Y SOL NACIENTE, DEL DISTRITO DE KUMPIRUSHIATO, PROVINCIA DE LA CONVENCION, DEPARTAMENTO DEL CUSCO.. de acuerdo a las Especificaciones Técnicas del Capítulo III literal 3.1 de la Sección Específica de las Bases.

### CLÁUSULA TERCERA: MONTO CONTRACTUAL

El monto total del presente contrato asciende a la suma de DOSCIENTOS SETENTA Y OCHO MIL TRESCIENTOS SEIS CON 54/100. SOLES (S/ 278,306.54). Este monto comprende el costo de los bienes, todos los tributos, seguros, transporte, inspecciones, y de ser el caso, los costos laborales conforme a la legislación vigente, así como cualquier otro concepto que pueda tener incidencia sobre la ejecución de la prestación materia del presente contrato.

ÍTEM	DESCRIPCIÓN	MARCA	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
I	POSTES DE POLIESTER REFORZADO CON FIBRA DE VIDRIO (P.R.F.V) (3/400/180/375 PARA RED PRIMARIA	DIMEL	72	S/ 3.865.3686	S/ 278,306.54

Este monto comprende el costo del bien, todos los tributos, seguros, transporte, inspecciones, pruebas y, de ser el caso, los costos laborales conforme a la legislación vigente, así como cualquier otro concepto que pueda tener incidencia sobre la ejecución de la prestación materia del presente contrato.

Para lo cual el CONTRATISTA proporciona con código de Cuenta Interbancaria (CCI) N° 002-193-002606780010-17 del BANCO; BANCO DE CRÉDITO DE PERÚ - BCP.

### CLÁUSULA CUARTA: DEL PAGO

LA ENTIDAD se obliga a pagar la contraprestación a EL CONTRATISTA en SOLES, en PAGO UNICO, se realizará después de la entrega de la totalidad de las prestaciones a cargo del proveedor y recepción del bien, previa conformidad del cumplimiento de las especificaciones técnicas a cargo del Residente de obra e Inspector de Obra; luego de la recepción formal y completa de la documentación correspondiente, según lo establecido en el artículo 171 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.

Para tal efecto, el responsable del Área Usuaría debe otorgar la conformidad en un plazo que no excederá de los siete (7) días de producida la recepción, salvo que se requiera efectuar pruebas que permitan verificar el cumplimiento de la obligación, en cuyo caso la conformidad se emite en un plazo máximo de quince (15) días, bajo responsabilidad de dicho funcionario.

LA ENTIDAD debe efectuar el pago dentro de los diez (10) días calendario siguientes de otorgada la conformidad de los bienes, siempre que se verifiquen las condiciones establecidas en el contrato para ello, bajo responsabilidad del funcionario competente.



DIMEL INGENIERIA PERU S.A.C.  
Juan Luis Collantes Ronceros  
GERENTE GENERAL



# MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE KUMPIRUSHIATO

GESTIÓN 2023 - 2026



En caso de retraso en el pago por parte de LA ENTIDAD, salvo que se deba a caso fortuito o fuerza mayor, EL CONTRATISTA tendrá derecho al pago de intereses legales conforme a lo establecido en el artículo 39 de la Ley de Contrataciones del Estado y en el artículo 171 de su Reglamento, los que se computan desde la oportunidad en que el pago debió efectuarse.

## CLÁUSULA QUINTA: DEL PLAZO DE ENTREGA

El plazo de entrega será de treinta (30) días calendarios, el cual surtirá efectos a partir del día siguiente de la suscripción del presente contrato; es preciso mencionar que se realizará en una sola entrega la totalidad de los bienes "POSTES DE POLIESTER REFORZADO CON FIBRA DE VIDRIO".

## CLÁUSULA SEXTA: LUGAR DE ENTREGA

El lugar de entrega será en el ALMACÉN DE PASO DE LA OBRA (sector aguas calientes) PROYECTO: 0081 CREACIÓN DEL SERVICIO DE ELECTRIFICACIÓN RURAL EN LOS SECTORES DE ALTO AGUAS CALIENTES, MAPITUNARI Y SOL NACIENTE, DEL DISTRITO DE KUMPIRUSHIATO, PROVINCIA DE LA CONVENCIÓN, DEPARTAMENTO DEL CUSCO, del Distrito de Kumpirushiato, previa coordinación con la Oficina de Almacén Central de la Entidad, de acuerdo al establecido en el presente contrato.

## CLÁUSULA SÉTIMA: OBLIGACIÓN DE LAS PARTES

POSTES DE POLIESTER REFORZADO CON FIBRA DE VIDRIO 13 METROS

Nº	CARACTERÍSTICAS	UNID.	REQUERIDO
1.1	País de Procedencia		Perú
1.2	Fabricante		Dimel Ingeniería Perú S.A.C.
1.3	Año de Fabricación		2023
1.4	Normas de fabricación		ASTM D4923-1, ASTM G154, Manual ASCE 104,
1.5	Longitud del poste	m	13
1.7	Diámetro De La Cima	mm	180 ± 5%
1.8	Diámetro De La Base:	mm	375
1.10	Carga de trabajo	Kg-f	400
1.11	Carga de ruptura:	Kg-f	1000
1.12	Peso Aproximado	Kg	181
1.13	Conicidad:	mm/m	15 - 20
1.14	CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS		
	TIPO DE SECCIÓN:		POLIGONAL - 12 CARAS ó CIRCULAR
	PROCESO DE FABRICACIÓN:		ENROLLAMIENTO
	ACABADO:		SEMI LISO
	NÚMERO DE TRAMOS:		1
1.15	Resina		
	1.15.1 Parte Interna		ORTOFTALICO
	1.15.2 Parte Externa		TOPCOAT - ISOFTALICO
1.16	Proceso de Fabricación		Filament Winding u otro método que garantice las características técnicas del poste
1.17	Deflexión (a la carga de trabajo)		<= 10% longitud útil del poste
1.18	Deflexión permanente		<= 1% de deflexión elástica
1.19	Geometría circular		Truncocónica
1.20	Acabado exterior e interior		Sistema de piel que conste de: -Velo de superficie tipo C, impregnado con resina de poliéster insaturado -Top coat.
1.21	Numero de secciones	LI	1
1.22	Coefficiente de seguridad		>=2.5
1.23	Peso total de cada poste	Kg	Indicar
1.24	Absorción de agua (ASTM D570)	%	<0.6
1.25	Dureza Barcol (ASTM D2583)	Unidad	>32
1.26	Resistencia a Rayos UV horas (ASTM G154)	Horas	>=5000 en Ciclo 2 >=5000 en Ciclo 7
1.27	Rigidez Dieléctrica (ASTM D149)	kV / mm	≥8
1.28	Flamabilidad (ASTM D635)	mm/min	<25
1.30	Retención de color (ASTM G154 y ASTM G155)	Delta	<5
1.31	Color	RAL	7032 (Gris)
1.32	Sellado en la punta y base con PRFV		SI
1.33	Detalle de huecos		Ver plano adjunto
1.33	Rotulado		Embebido o bajo relieve



DIMEL INGENIERIA PERU S.A.C.  
Juan Luis Collantes Ronceros  
GERENTE GENERAL



# MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE KUMPIRUSHIATO

GESTIÓN 2023 - 2026



1.34	Certificado de garantía de vida útil	Años	> 40
1.35	Material de Tapas y Tapones para Agujeros		PRFV
1.36	Forma de Tapa Superior		Cónica
1.37	Forma de Tapa Inferior		Plana

Se deberá adjuntar obligatoriamente en sus Propuestas la información técnica siguiente:

- 1) Planos e información completa de cada producto ofertado, que incluirán datos sobre sus componentes, dimensiones, características de las materias primas, estructura, acabados y recomendaciones para el mantenimiento adecuado.
- 2) Copia del catálogo completo de los postes en el cual se evidencie el cumplimiento de todos los requerimientos de las presentes especificaciones técnicas. Como mínimo se incluirá la siguiente información: datos sobre sus componentes, dimensiones y pesos, características técnicas, acabado, tipo, diagramas estructurales, construcción, capacidad, performance, etc.
- 3) Protocolos de pruebas tipo.

Se deberá adjuntar obligatoriamente:

- 1) Reporte de pruebas físicas, eléctricas y mecánicas del material empleado en la fabricación de los postes de acuerdo a las normas indicadas en la presente especificación.
- 2) Certificado de garantía de calidad técnica, que garantice la obligatoriedad de reposición de algún suministro por fallas atribuibles al proveedor, por un periodo mínimo de ocho (08) años, contados a partir de la fecha de entrega en almacenes de las Empresas de Distribución, esta garantía deberá indicar también que los postes cumplen con todas las características técnicas garantizadas en el presente suministro.
- 3) "Certificado de garantía de vida útil" de los postes por un periodo mayor o igual a 40 años emitido por el fabricante, para garantizar que los postes cumplirán como mínimo un periodo de vida útil de cuarenta y uno (41) años en condiciones normales de funcionamiento, este periodo se cuenta a partir de la fecha de entrega de los postes en el almacén de la Obra en mención.

## I. CONDICIONES AMBIENTALES

Los postes se instalarán en zonas con las siguientes condiciones ambientales:

- 1) Temperatura ambiente : -5°C a 40 °C
- 2) Humedad relativa : 50% a 75%
- 3) Altitud sobre el nivel del mar : varía entre 400 y 500 msnm.
- 4) Contaminación ambiental : Leve
- 5) Corrosión : Media
- 6) Precipitación pluvial : Intensa
- 7) Descargas eléctricas : Intensa

## 2. CARACTERÍSTICAS DE LOS POSTES

### A) Resina

La ortoftálica para la parte interna, cuyas características son:

- Poliéster insaturado basado en ácido ftálico.
- Resistencia mecánica.
- Estabilidad dimensional.

La isoftálica para el recubrimiento exterior, cuyas características son:

- Poliéster insaturado basado en ácido isoftálico.
- Con desempeño a la intemperie.
- Resistencia al contacto con agua salina, hidrólisis y exposición por ácidos y álcalis.
- Resistencia mecánica.

Postes fabricados totalmente en resina de poliéster insaturado, con aditivos para resistencia al fuego y propiedades auto extinguibles.

La calidad del compuesto PRFV está en función a la proporción de resina poliéster y la fibra de vidrio y un adecuado procedimiento de polimerización.

Por lo expuesto el fabricante deberá tener presente que:

- La absorción máxima de agua será < a 0.6%.
- La dureza BARCOL será >32 unidades.
- La resistencia a rayos UV será ≥ 5000 horas en ciclo 2 y ≥ 5000 horas en ciclo 7.
- La temperatura de termo distorsión en el laminado >100°C. (deberá cumplir la Norma internacional ASTM D648 o similar)
- La rigidez dieléctrica será ≥ 8 kV/mm.
- El envejecimiento acelerado es ΔE<5.

### B) Método de fabricación

Fabricados en Poliéster reforzado con Método de Filament Winding u otro método que garanticen las características técnicas de los postes. Los postes se atenderán bajo la norma ASTM D4923-01 (Standard Specification for Reinforced Thermosetting Plastic Poles), u otra norma, siempre y cuando aseguren una calidad superior a lo establecido.

### C) Acabado

El acabado de los postes será uniforme, las aristas tendrán una apariencia neta, sin hendiduras, fisuras o rajaduras, malformaciones ni resacas.



EDMEL INGENIERIA PERU S.A.C.  
Juan Luis Collantes Ronceiros  
GERENTE GENERAL





# MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE KUMPIRUSHIATO

GESTIÓN 2023 - 2026



Para garantizar su desempeño en condiciones de intemperie y la estabilidad de propiedades a lo largo de su ciclo de vida, el poste deberá tener una piel que conste de:

- Velo de superficie clasificado como tipo C de acuerdo con la norma ASTM D578, impregnado con resina de poliéster instaurado.
- Top coat o recubrimiento a base de poliéster instaurado con aditivos para la protección UV, retardancia al fuego y color.

El color del acabado exterior podrá ser pigmentado en la resina o con pintura poliéster, el color base deberá ser gris RAL 7032.

#### D) Agujeros

Los agujeros en los postes deberán ser de acuerdo a los planos que se adjuntaron al documento ubicados de acuerdo a las disposiciones indicadas por el cliente.

#### E) Tapas

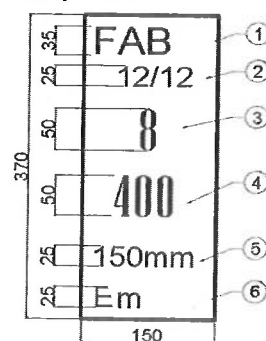
En los postes de media tensión, el extremo superior (cima) debe ser cubierto con una tapa de PRFV que irá fija al poste. Además, debe proporcionarse una tapa para el extremo inferior (base) con un medio que permita su colocación.

#### F) Rotulado

Los postes llevarán ubicados, a las alturas indicadas según norma, el rotulado embebido o bajo relieve.

El orden del rotulado será como sigue:

- 1.- Marca del fabricante.
- 2.- Fecha de fabricación (mes y año).
- 3.- Longitud del poste (m).
- 4.- Carga de trabajo nominal (kg).
- 5.- Diámetro en la punta (mm).
- 6.- Nombre de la Empresa



(Dimensiones en mm)

### 3. Inspección, Pruebas y Normas

#### Pruebas y Normas "Tipo"

Tienen como finalidad, evaluar las cualidades generales y el diseño del poste prototipo representativo del producto que el oferente propone suministrar.

Constituyen Pruebas y Normas "tipo" las siguientes:

- Flexión bajo carga ASTM D4923 o similar
- Carga de Rotura ASTM D4923 o similar
- Resistencia a Degradación por Abrasión (AAMA B15).
- Pruebas de Rigidez Dieléctrica (ASTM D149).
- Adhesión Exterior en Seco y Húmedo (AAMA B15).
- Absorción de Humedad (AAMA B15).
- Rata de Combustión (ASTM D 635)
- Amarillamiento (ASTM E 313)
- Pruebas de envejecimiento prematuro (Rayos UV ASTM G 154).
- Pruebas de flexión y fatiga. (ASTM D4923-01).
- Pruebas de absorción de agua (D570).
- Pruebas Mecánicas (ASTM D790)
- Pruebas de Flammabilidad (ASTM D-635).
- Pruebas de Cizalladura directa en el perno (ASCE 104).
- Pruebas de torque en pernos de apriete (ASCE 104).

El fabricante deberá realizar las pruebas "tipo" al modelo del poste a ofertar. Los protocolos de las pruebas tipo deberán presentarse en la propuesta que presente cada postor.

#### 4. Pruebas de aceptación en fábrica

Las pruebas de aceptación en fábrica se realizarán en presencia del Residente de Obra, Inspector de Obra y Supervisor de la Concesionaria (Electro Sur Este S.A.A.).

Las pruebas de aceptación tienen como finalidad definir la aceptación de los ítems objeto del proceso y son las siguientes:

- Inspección visual.
- Verificación de dimensiones.
- Verificación de la desviación axial.
- Esfuerzo nominal (Prueba de carga de trabajo)
- Ensayo de flexo torsión.
- Esfuerzo de rotura (Prueba de carga de rotura)

#### • Costo de las pruebas

El costo total de las pruebas será íntegramente asumido por el contratista del bien, el cual incluye lo siguiente:



JUAN LUIS COLLANTES RONCEROS  
GERENTE GENERAL



# MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE KUMPIRUSHIATO

GESTIÓN 2023 - 2026



- Costo de la contratación de los laboratorios y materiales requeridos para efectuar las pruebas y costos del laboratorio del fabricante.
- Costo de la participación de los representantes de la Municipalidad Distrital de Kumpirushiato (D2) y Empresa Concesionaria (D1), considerando los traslados vía aérea, terrestre, hospedaje, alimentación, movilidad local y otros relacionados al mismo desde su sede de trabajo hasta las instalaciones de la fábrica, así como los costos por trámite de visa hasta su obtención, seguro de viaje, de ser el caso.
- Costo de un traductor si el idioma en el lugar de las pruebas es diferente al español.
- Otros que sean necesarios para el cumplimiento de la actividad.

#### • Transporte y Manipuleo

El fabricante preverá las condiciones óptimas de manipuleo y transporte de los postes, a fin de evitar deterioros durante su traslado desde la fábrica hasta el almacén de la Obra: "CREACIÓN DEL SERVICIO DE ELECTRIFICACIÓN RURAL EN LOS SECTORES DE ALTO AGUAS CALIENTES, MAPITUNARI Y SCL NACIENTE, DEL DISTRITO DE KUMPIRUSHIATO, PROVINCIA DE LA CONVENCIÓN, DEPARTAMENTO DEL CUSCO", en el sector de Aguas Calientes del Distrito de Kumpirushiato.

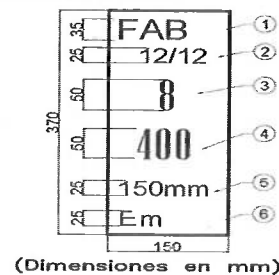
El contratista será responsable del traslado de los postes, hasta el lugar indicado por la Entidad, responsabilizándose por: la carga, el transporte, la descarga y correcta ubicación en el almacén indicado por la Entidad.

#### • Rotulado

Los postes llevarán ubicados, a las alturas indicadas según norma, el rotulado embebido o bajo relieve.

El orden del rotulado será como sigue:

- 1.- Marca del fabricante.
- 2.- Fecha de fabricación (mes y año).
- 3.- Longitud del poste (m).
- 4.- Carga de trabajo nominal (kg).
- 5.- Diámetro en la punta (mm).
- 6.- Nombre de la Empresa



#### • Transporte

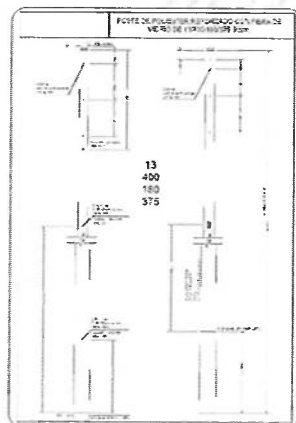
El contratista se hará cargo del transporte con maquinaria servida terrestre y fluvial.

#### • Garantía Comercial

"Certificado de garantía de vida útil" de los postes por un período igual o mayor a 40 años emitido por el fabricante, para garantizar que los postes cumplirán como mínimo un período de vida útil de cuarenta (40) años en condiciones normales de funcionamiento especificadas en el Punto IV.

#### • Detalles De Poste De Polyester Reforzado Con Fibra De Vidrio 13 Mts

Según detallado en el presente expediente de las EE.TT.



#### • CONDICIONES DE ENTREGA

Los bienes serán entregados en el Almacén de paso de obra (sector Aguas Calientes) del Distrito de Kumpirushiato

La entrega de los bienes estará sujeta a verificación posterior al traslado, debiendo de evitarse en todo momento situaciones de daño mecánico del bienes, en caso que se encontrara o se presentara tal situación el pastor ganador de la buena Pro deberá de reponer el producto en el plazo indicado de acuerdo a propuesta.

Otras consideraciones para la ejecución de la prestación

Otras obligaciones

Otras obligaciones del contratista

- El contratista debe garantizar el buen estado del bien, asumiendo plena responsabilidad en caso de que por defecto en su traslado altere la calidad del bien.
- Quedan prohibidos de divulgar cualquier información de la Municipalidad, a la que tengan acceso en el marco de la presente contratación.



DIRECCIÓN INGENIERÍA PERU S.A.C.  
Juan Luis Collantes Montenegro  
GERENTE GENERAL



# MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE KUMPIRUSHIATO

GESTIÓN 2023 - 2026



- El contratista se compromete a cumplir con todas las obligaciones según las EE. TT. del presente expediente.

## TRANSPORTE:

El contratista se hará cargo del transporte con maquinaria servida terrestre y fluvial.

## MEDIDAS DE CONTROL DURANTE LA EJECUCIÓN CONTRACTUAL

La medida de control durante la ejecución contractual es de responsabilidad del responsable del Almacén de OBRA SECTOR AGUAS CALIENTES

## CONFORMIDAD DE LOS BIENES

Después de ejecutado en su totalidad de las prestaciones a cargo del proveedor y recepción del bien, la conformidad estará a cargo del área usuaria (Residente e Inspector de Proyecto), dicha documentación será elevada a jefatura de obras y al jefe de división de electrificación, de incurrirse en una no conformidad se procederá a realizar la devolución del bienes entregados aplicándose las penalidades correspondientes.

## REQUISITOS DE CALIFICACION

### EXPERIENCIA DEL CONTRATISTA EN LA ESPECIALIDAD

El contratista debe acreditar un monto facturado acumulado equivalente a S/ 793,800.00 (setecientos noventa y tres mil ochocientos con 00/100 soles), por la venta de bienes iguales o similares al objeto de la convocatoria, durante los ocho (8) años anteriores a la fecha de la presentación de ofertas que se computarán desde la fecha de la conformidad o emisión del comprobante de pago, según corresponda.

### Acreditación:

La experiencia del postor en la especialidad se acreditará con copia simple de (i) contratos u órdenes de compra, y su respectiva conformidad o constancia de prestación; o (ii) comprobantes de pago cuya cancelación se acredite documental y fehacientemente, con voucher de depósito, nota de abono, reporte de estado de cuenta, cualquier otro documento emitido por Entidad del sistema financiero que acredite el abono o mediante cancelación en el mismo comprobante de pago correspondientes a un máximo de veinte (20) contrataciones. En caso los postores presenten varios comprobantes de pago para acreditar una sola contratación, se debe acreditar que corresponden a dicha contratación; de lo contrario, se asumirá que los comprobantes acreditan contrataciones independientes, en cuyo caso solo se considerará, para la evaluación, las veinte (20) primeras contrataciones indicadas en el **Anexo N° 8** referido a la Experiencia del Postor en la Especialidad.

En el caso de suministro, solo se considera como experiencia la parte del contrato que haya sido ejecutada durante los ocho (8) años anteriores a la fecha de presentación de ofertas, debiendo adjuntarse copia de las conformidades correspondientes a tal parte o los respectivos comprobantes de pago cancelados. En los casos que se acredite experiencia adquirida en consorcio, debe presentarse la promesa de consorcio o el contrato de consorcio del cual se desprenda fehacientemente el porcentaje de las obligaciones que se asumió en el contrato presentado; de lo contrario, no se computará la experiencia proveniente de dicho contrato.

Asimismo, cuando se presenten contratos derivados de procesos de selección convocados antes del 20.09.2012, la calificación se ceñirá al método descrito en la Directiva "Participación de Proveedores en Consorcio en las Contrataciones del Estado", debiendo presumirse que el porcentaje de las obligaciones equivale al porcentaje de participación de la promesa de consorcio o del contrato de consorcio. En caso que en dichos documentos no se consigne el porcentaje de participación se presumirá que las obligaciones se ejecutaron en partes iguales.

Si el titular de la experiencia no es el postor, consignar si dicha experiencia corresponde a la matriz en caso que el postor sea sucursal, o fue transmitida por reorganización societaria, debiendo acompañar la documentación sustentatoria correspondiente.

Si el postor acredita experiencia de una persona absorbida como consecuencia de una reorganización societaria, debe presentar adicionalmente el **Anexo N° 9**.

Cuando en los contratos, órdenes de compra o comprobantes de pago el monto facturado se encuentre expresado en moneda extranjera, debe indicarse el tipo de cambio venta publicado por la Superintendencia de Banca, Seguros y AFP correspondiente a la fecha de suscripción del contrato, de emisión de la orden de compra o de cancelación del comprobante de pago, según corresponda.

Sin perjuicio de lo anterior, los postores deben llenar y presentar el **Anexo N° 8** referido a la Experiencia del Postor en la Especialidad

## CLÁUSULA OCTAVO: PARTES INTEGRANTES DEL CONTRATO

El presente contrato está conformado por las bases integradas, la oferta ganadora, así como los documentos derivados del procedimiento de selección que establezcan obligaciones para las partes.

## CLÁUSULA NOVENO: GARANTÍA

EL CONTRATISTA entregó al perfeccionamiento del contrato la respectiva garantía incondicional, solidaria, irrevocable, y de realización automática en el país al solo requerimiento, a favor de LA ENTIDAD, por el concepto, monto y vigencia siguiente:

- **GARANTÍA DE FIEL CUMPLIMIENTO DEL CONTRATO**, la CARTA FIANZA N° 10645628-000 de fecha 13 de junio del 2023, otorgada por la entidad Financiera Scotiabank, por la suma de VEINTIOCHO MIL CON 00/100 SOLES (S/ 28,000.00), equivalente al 10% del monto contractual, con vigencia desde el 08 de junio hasta el 06 de octubre del 2023 a favor de LA ENTIDAD, la misma que debe mantenerse vigente hasta la conformidad de la recepción de la prestación.

LA ENTIDAD está facultada para ejecutar las garantías de Fiel Cumplimiento, cuando se haya resuelto el contrato por causa imputable a EL CONTRATISTA.

## CLÁUSULA DÉCIMO: RECEPCIÓN Y CONFORMIDAD DE LA PRESTACIÓN

Para la conformidad Después de ejecutado en su totalidad de las prestaciones a cargo del proveedor y recepción del bien, la conformidad estará a cargo del área usuaria (Residente e Inspector de Proyecto), dicha documentación será elevada a jefatura de obras y al jefe de división de electrificación se verificará de acuerdo a las especificaciones técnicas.



DAMEL INGENIERIA PERU S.A.C.  
Juan Luis Collantes Ronceros  
GERENTE GENERAL





# MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE KUMPIRUSHIATO

GESTIÓN 2023 - 2026



En caso de incurrir en una no conformidad se procederá a realizar la devolución de los bienes aplicándole las penalidades correspondientes. La recepción y conformidad de la prestación se regula por lo dispuesto en el artículo 168 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado. Y lo señalado en las Especificaciones Técnicas, La recepción será otorgada por el Almacén de paso de obra (sector Aguas Calientes) del Distrito de Kumpirushiato, y la conformidad será otorgada por el área usuaria con Vº Bº del Gerente de Desarrollo territorial e infraestructura en el plazo máximo de (7) días de producida la recepción.

De existir observaciones, LA ENTIDAD las comunica al CONTRATISTA, indicando claramente el sentido de estas, otorgándole un plazo para subsanar no menor de dos (2) ni mayor de ocho (8) días. Dependiendo de la complejidad o sofisticación de las subsanaciones a realizar el plazo para subsanar no puede ser menor de cinco (5) ni mayor de quince (15) días. Si pese al plazo otorgado, EL CONTRATISTA no cumpliera a cabalidad con la subsanación, LA ENTIDAD puede otorgar al CONTRATISTA periodos adicionales para las correcciones pertinentes. En este supuesto corresponde aplicar la penalidad por mora desde el vencimiento del plazo para subsanar.

Este procedimiento no resulta aplicable cuando los bienes manifiestamente no cumplan con las características y condiciones ofrecidas, en cuyo caso LA ENTIDAD no efectúa la recepción o no otorga la conformidad, según corresponda, debiendo considerarse como no ejecutada la prestación, aplicándose la penalidad que corresponda por cada día de atraso.

## CLÁUSULA UNDÉCIMA: DECLARACIÓN JURADA DEL CONTRATISTA

EL CONTRATISTA declara bajo juramento que se compromete a cumplir las obligaciones derivadas del presente contrato, bajo sanción de quedar inhabilitado para contratar con el Estado en caso de incumplimiento.

## CLÁUSULA DUODÉCIMA: RESPONSABILIDAD POR VICIOS OCULTOS

La recepción conforme de la prestación por parte de LA ENTIDAD no enerva su derecho a reclamar posteriormente por defectos o vicios ocultos, conforme a lo dispuesto por los artículos 40 de la Ley de Contrataciones del Estado y 173 de su Reglamento.

El contratista es responsable por la calidad ofrecida y por los vicios ocultos de los bienes ofertados por un plazo de un (02) año contado a partir de la conformidad otorgada por la ENTIDAD, dentro de su documentación adjuntará la carta de garantía por dicho período.

## CLÁUSULA DÉCIMO TERCERO: PENALIDADES

Si EL CONTRATISTA incurre en retraso injustificado en la ejecución de las prestaciones objeto del contrato, LA ENTIDAD le aplica automáticamente una penalidad por mora por cada día de atraso, de acuerdo a la siguiente fórmula:

$$\text{Penalidad Diaria} = \frac{0.10 \times \text{monto vigente}}{F \times \text{plazo vigente en días}}$$

Donde:

= 0.25 para plazos mayores a sesenta (60) días o.  
= 0.40 para plazos menores o iguales a sesenta (60) días.

El retraso se justifica a través de la solicitud de ampliación de plazo debidamente aprobado. Adicionalmente, se considera justificado el retraso, y en consecuencia no se aplica penalidad, cuando EL CONTRATISTA acredite, de modo objetivamente sustentado, que el mayor tiempo transcurrido no le resulta imputable. En este último caso la calificación del retraso como justificado por parte de LA ENTIDAD no da lugar al pago de gastos generales ni costos directos de ningún tipo, conforme el numeral 162.5 del artículo 162 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.

Estas penalidades se deducen de los pagos a cuenta o del pago final, según corresponda; o si fuera necesario, se cobra del monto resultante de la ejecución de la garantía de fiel cumplimiento.

Estos dos (2) tipos de penalidades pueden alcanzar cada una un monto máximo equivalente al diez por ciento (10%) del monto del contrato vigente, o de ser el caso, del ítem que debió ejecutarse.

Cuando se llegue a cubrir el monto máximo de la penalidad por mora o el monto máximo para otras penalidades, de ser el caso, LA ENTIDAD puede resolver el contrato por incumplimiento.

## CLÁUSULA DÉCIMO CUARTA: RESOLUCIÓN DEL CONTRATO

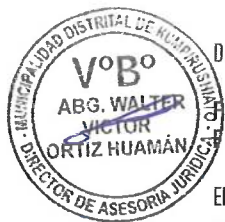
Cualquiera de las partes puede resolver el contrato, de conformidad con el numeral 32.3 del artículo 32 y artículo 36 de la Ley de Contrataciones del Estado, y el artículo 164 de su Reglamento. De darse el caso, LA ENTIDAD procederá de acuerdo a lo establecido en el artículo 165 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.

## CLÁUSULA DÉCIMO QUINTO: RESPONSABILIDAD DE LAS PARTES

Cuando se resuelva el contrato por causas imputables a algunas de las partes, se debe resarcir los daños y perjuicios ocasionados, a través de la indemnización correspondiente. Ello no obsta la aplicación de las sanciones administrativas, penales y pecuniarias a que dicho incumplimiento diere lugar, en el caso que éstas correspondan.

Lo señalado precedentemente no exime a ninguna de las partes del cumplimiento de las demás obligaciones previstas en el presente contrato.

## CLÁUSULA DÉCIMO SEXTO: ANTICORRUPCIÓN



DOMEL INGENIERIA PERU S.A.C.  
Juan Luis Collantes Ronceros  
GERENTE GENERAL



# MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE KUMPIRUSHIATO

GESTIÓN 2023 - 2026



**EL CONTRATISTA** declara y garantiza no haber, directa o indirectamente, o tratándose de una persona jurídica a través de sus socios, integrantes de los órganos de administración, apoderados, representantes legales, funcionarios, asesores o personas vinculadas a las que se refiere el artículo 7 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, ofrecido, negociado o efectuado, cualquier pago o, en general, cualquier beneficio o incentivo ilegal en relación al contrato.

Asimismo, el **CONTRATISTA** se obliga a conducirse en todo momento, durante la ejecución del contrato, con honestidad, probidad, veracidad e integridad y de no cometer actos ilegales o de corrupción, directa o indirectamente o a través de sus socios, accionistas, participacionistas, integrantes de los órganos de administración, apoderados, representantes legales, funcionarios, asesores y personas vinculadas a las que se refiere el artículo 7 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.

Además, **EL CONTRATISTA** se compromete a i) comunicar a las autoridades competentes, de manera directa y oportuna, cualquier acto o conducta ilícita o corrupta de la que tuviera conocimiento; y ii) adoptar medidas técnicas, organizativas y/o de personal apropiadas para evitar los referidos actos o prácticas.

#### CLÁUSULA DÉCIMO SEPTIMO: MARCO LEGAL DEL CONTRATO

Sólo en lo no previsto en este contrato, en la Ley de Contrataciones del Estado y su Reglamento, en las directivas que emita el OSCE y demás normativa especial que resulte aplicable, serán de aplicación supletoria las disposiciones pertinentes del Código Civil vigente, cuando corresponda, y demás normas de derecho privado.

#### CLÁUSULA DÉCIMO OCTAVO: SOLUCIÓN DE CONTROVERSIAS

Las controversias que surjan entre las partes durante la ejecución del contrato se resuelven mediante conciliación o arbitraje, según el acuerdo de las partes.

Cualquiera de las partes tiene derecho a iniciar el arbitraje a fin de resolver dichas controversias dentro del plazo de caducidad previsto en la Ley de Contrataciones del Estado y su Reglamento.

Facultativamente, cualquiera de las partes tiene el derecho a solicitar una conciliación dentro del plazo de caducidad correspondiente, según lo señalado en el artículo 224 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, sin perjuicio de recurrir al arbitraje, en caso no se llegue a un acuerdo entre ambas partes o se llegue a un acuerdo parcial. Las controversias sobre nulidad del contrato solo pueden ser sometidas a arbitraje.

El Laudo arbitral emitido es inapelable, definitivo y obligatorio para las partes desde el momento de su notificación, según lo previsto en el numeral 45.21 del artículo 45 de la Ley de Contrataciones del Estado.

#### CLÁUSULA DÉCIMA NOVENO: FACULTAD DE ELEVAR A ESCRITURA PÚBLICA

Cualquiera de las partes puede elevar el presente contrato a Escritura Pública corriendo con todos los gastos que demande esta formalidad.

#### CLÁUSULA VIGECIMO: DOMICILIO PARA EFECTOS DE LA EJECUCIÓN CONTRACTUAL

Las partes declaran el siguiente domicilio para efecto de las notificaciones que se realicen durante la ejecución del presente contrato:

**DOMICILIO DE LA ENTIDAD:** Avenida los Libertadores lote A-I Palacio Municipal en el centro poblado de Kepashiato del Distrito de Kumpirushiato, Provincia de La Convención y Departamento de Cusco.

**DOMICILIO DEL CONTRATISTA:** con domicilio en Av. La encalada N° 1090 int. 401 Urb. Centro comercial Monterrico, distrito Santiago de Surco Departamento de Lima, **CORREO ELECTRONICO:** [rtapia@dimel-ingenieria.com](mailto:rtapia@dimel-ingenieria.com)

La variación del domicilio aquí declarado de alguna de las partes debe ser comunicada a la otra parte, formalmente y por escrito, con una anticipación no menor de quince (15) días calendario.

De acuerdo con las bases integradas, la oferta y las disposiciones del presente contrato, las partes lo firman en señal de conformidad en el centro poblado de Kepashiato, distrito de Kumpirushiato a los 28 días del mes de junio del 2023.

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE KUMPIRUSHIATO  
LA CONVENCION - CUSCO



Mg. GILBERTO Vargas  
DNI. 41725647  
GERENTE MUNICIPAL  
LA ENTIDAD

DIMEL INGENIERIA PERU S.A.C.  
Juan Luis Collantes Ronceros  
GERENTE GENERAL

"EL CONTRATISTA"

