

★ 2023-102014★

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DEL RÍMAC
D - 3625 - 2023
Reg



F/4

CÓDIGO DEL PROYECTO: PPE-19-0625

Lima, 03 de febrero del 2023

Señores
MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE EL RÍMAC
GERENCIA DE DESARROLLO URBANO
Presente. -

CARGO

Asunto: Solicita autorización para la ejecución de obras del proyecto RIM SECTOR 001600 MALLA 03.

Radicado: R2023 - 006717

De nuestra consideración:



Gas Natural de Lima y Callao S.A. - Cálida, identificada con RUC N° 20503758114, debidamente representada por su apoderado el Señor Roberto Franco Gianoli Hanke, Identificado con DNI N° 10609610, con poderes inscritos en la partida electrónica N° 11352499 del Registro de Personas Jurídicas de la Oficina Registral de Lima, ante usted respetuosamente, nos presentamos y decimos:

Que, en el marco del proyecto de masificación del servicio público de gas natural promovido por el Gobierno Central (Proyecto Camisea), venimos a solicitar autorización para la ejecución de obras del proyecto denominado "**RIM SECTOR 001600 MALLA 03**", ubicado en el Distrito de El Rímac, tal como se señala en los planos de ubicación y la memoria descriptiva que se adjuntan.

Conforme a lo señalado en el Art. 81 de Decreto Supremo N° 042-99-EM (Reglamento de Distribución de Gas Natural por Red de Ductos), el concesionario de distribución podrá abrir los pavimentos, calzadas y aceras de las vías públicas que se encuentren dentro del área de concesión, previa notificación a la Municipalidad respectiva, quedando obligado a efectuar la reparación que sea menester dentro del plazo otorgado por dicha Municipalidad.

El estudio de Impacto Ambiental del mencionado proyecto ha sido aprobado mediante R.D N°0116-2004-MEM/AAM de fecha 13 de agosto del 2004, expedida por la Dirección General de Asuntos Ambientales del Ministerio de Energía y Minas.

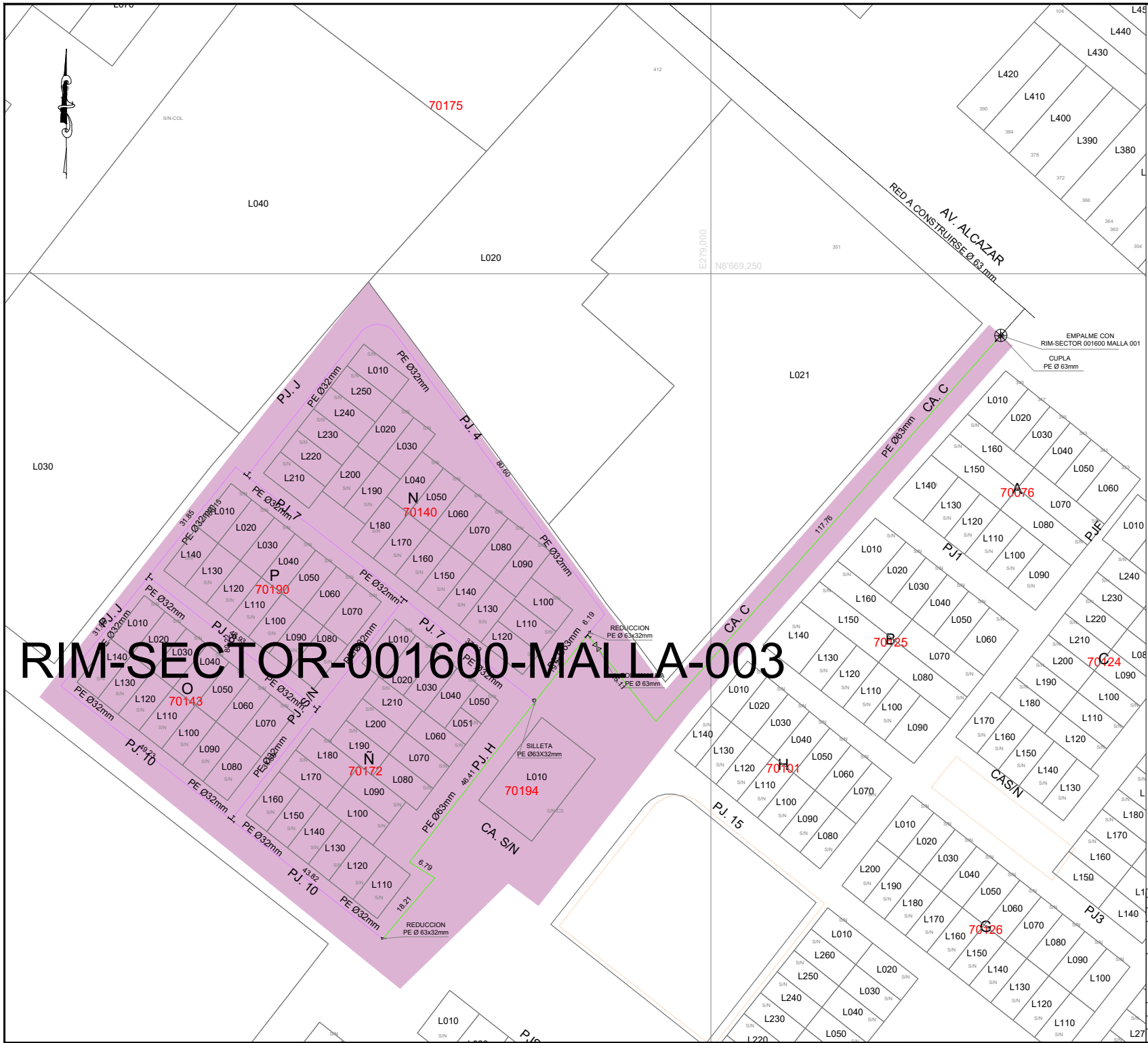
En virtud de lo antes expuesto, y de conformidad con lo establecido en el Texto Único de Procedimientos Administrativos de la Municipalidad, adjuntamos la siguiente documentación:

1. Plano de Ubicación
2. Planos de planta y perfil
3. Memoria Descriptiva y Especificaciones Técnicas
4. Cronograma de Obra

Por su parte, informamos la contratación de la empresa **ALFACO SAC** identificada con RUC N°20601832390, para la elaboración de dichos trabajos contando como responsable por parte de la empresa contratista con el Ingeniero Juan Carlos Chaupis Sánchez, con registro del Colegio de Ingenieros N° 55216; asimismo, nuestra representada designa como persona responsable al Ing. Raúl García, con Registro del Colegio de Ingenieros N° 64179.

CAL
C. C. La Rumbria Torre 2,
Teléfono: (51-1) 611-7500
San Borja, Lima, Perú

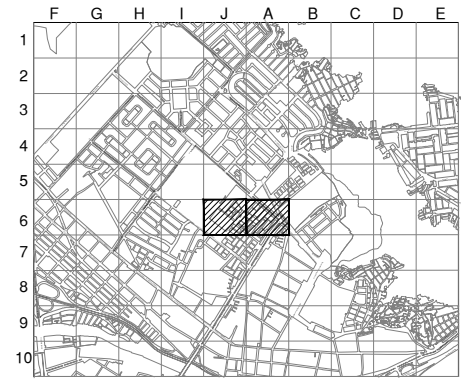




RIM-SECTOR-001600-MALLA-003

CROQUIS DE UBICACIÓN

CUADRANTE E08-F08



SIMBOLOGIA

- Válvula
- Tapan
- Reducción
- Tranición AC-PE
- ERP
- Tránsito
- Punto de emplazamiento
- Gabinete
- TEE de Todo Diámetro
- Conexión con Sillito (TF)
- Conexión con Topping Tee (ET)
- Conexión sin válvula de exceso de flujo
- Punto Control Topográfico
- Punto de salida de cable de detección en acometida
- Zona de protección mecánica de la red
- Tramo con tapas diferentes a la típica

TIPO DE LINEA

- TUBERÍA PE Ø200mm
- TUBERÍA PE Ø160mm
- TUBERÍA PE Ø110mm
- TUBERÍA PE Ø90mm
- TUBERÍA PE Ø63mm
- TUBERÍA PE Ø32mm
- TUBERÍA PE Ø20mm
- TUBERÍA PE (CON GAS)

Distancia mínima a edificaciones consideradas en el trazado: 1m

LISTA DE METRADOS

TUBERÍA	LONGITUD
Ø 20 mm	---
Ø 32 mm	491.90
Ø 63 mm	233.59
Ø 90 mm	---
Ø 110 mm	---
Ø 160 mm	---
Ø 200 mm	---
Total	725.49

CAJALIA CO. S.A.S.
 ING. DIEGO E. GUISPE GARCIA
 JEFE DE INGENIERIA
 CIP 183482
 Representante Técnico

REV.	PARA CONSTRUCCION	FECHA	DIBUJO	REVISO	APROBO
A	PARA CONSTRUCCION	26/01/2023	J.G.G.P	D.GUISPE	D.GUISPE

LISTA DE REVISIONES

REDES DE DISTRIBUCION DE GAS NATURAL EN LIMA Y CALLAO

CAJALIA CO.

TITULO: PPE-19-0625-REDES DE POLIETILENO - RIMAC
 RIM - SECTOR 001600 MALLA 003
 PLANO MAESTRO

ORGANO	FECHA	DISTRITO	PROYECTO	REV.
J.G.G.P	26/01/2023	RIMAC	PPE-19-0625-00-PM-01	A
D.GUISPE	S/E	ZONA Y MALLA SECTOR 001600 MALLA 003		
D.GUISPE	FILE	REEMPLAZA: S/E		

Proyecto:
PPE - 19 - 0625 - RIM - SECTOR - 001600 - MALLA 003
RIMAC

Id	Nombre de tarea	Duración																			
			D-2	D1	D3	D5	D7	D9	D11	D13	D15	D17	D19	D21	D23	D25	D27	D29	D31	D33	D35
1	PROYECTO: PPE-19-0625-RIM-SECTOR 001600 MALLA 003	33 días																			
2	CANALIZACION DE REDES DE POLIETILENO	33 días																			
3	TRAMO: Ca. C, Pj. H, Pj. S/N, Pj. 4, Pj. 7, Pj. 8, Pj. 10, Pj. J	33 días																			
4	Recorrido informativo y difusión inicio de Obra	1 día																			
5	Señalización y Deteccion de Interferencias	27 días																			
6	Excavacion de Calicatas	27 días																			
7	Corte de Pavimento	27 días																			
8	Rótura y Demolicion de Pavimento	27 días																			
9	Excavacion de zanja	27 días																			
10	Soldadura de Tuberia	27 días																			
11	Bajada de Tuberia	27 días																			
12	Relleno de zanja	27 días																			
13	Compactacion de Base y Sub Base	27 días																			
14	Reposicion de Pavimento	27 días																			
15	PRUEBAS DE HERMETICIDAD	2 días																			
16	Prueba de hermeticidad (24 Horas)	2 días																			
17	GASIFICACION	2 días																			
18	Excavacion,Relleno y Compactacion de Base y Sub Base	1 día																			
19	Reposicion de Pavimento	1 día																			
20	Limpieza de Obra	1 día																			
21	Entrega de Obra	1 día																			

Tarea		Tareas externas		solo duración		Tareas externas	
División		Hito exteTarea		Informe de resumen manual		Hito externo	
Hito		Hito inactivo		Resumen manual		Progreso	
Resumen		Resumen inactivo		solo el comienzo		División	
Resumen del proyecto		Tarea manual		solo fin			