

RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS (SERVICIOS)

1. DATOS GENERALES									
1.1	FECHA DE EMISIÓN DEL FORMATO	23 de octubre 2023							
1.2	ÁREA USUARIA	GERENCIA DE DESARROLLO URBANO							
1.3	DENOMINACIÓN DE LA CONTRATACIÓN	CONSTRUCCION DE PAVIMENTO; REMODELACION DE VEREDA; ADQUISICION DE JUEGOS INFANTILES DE INCLUSIVOS Y GIMNASIO, ADEMAS DE OTROS ACTIVOS EN EL (LA) PARQUE MANUEL SCORZA, URB. SANTA RAQUEL – ZONA 1 – SECTOR 2, DISTRITO DE LA MOLINA, PROVINCIA LIMA, DEPARTAMENTO LIMA							
1.4	N° DE REFERENCIA DEL PAC	24							
1.5	PROYECTO DE INVERSIÓN PÚBLICA	Código	2588016						
		Documento que declaró la viabilidad	RESOLUCION GERENCIAL N 071-2023-MDLM-GDU						
2. INFORMACIÓN SOBRE EL REQUERIMIENTO									
2.1	DATOS DEL REQUERIMIENTO	Documento de requerimiento	Memorando N° 0604-2023-MDLM-GDU			Fecha de recepción	17 de octubre de 2023		
2.2	MODIFICACIONES EFECTUADAS AL REQUERIMIENTO POR PARTE DEL ÁREA	Fecha de la segunda versión		De oficio	-	Con motivo de observaciones			
		Fecha de la tercera versión	-	De oficio	-	Con motivo de observaciones			
2.3	SEÑALAR SI LA CONTRATACIÓN INCLUIRÁ PAQUETE(S)	SI				NO	X		
		De ser afirmativa la respuesta, detallar el sustento técnico del área usuaria o el órgano encargado de las contrataciones, según el caso.							
2.4	SEÑALAR SI LA CONTRATACIÓN SE EFECTUARÁ POR ÍTEMS	SI				NO	X		
2.5	SEÑALAR SI SE HA LLEVADO A CABO UN PROCESO DE ESTANDARIZACIÓN	SI				NO	X		
		Documento de aprobación de la estandarización				-	Fecha de aprobación	-	
2.6	SEÑALAR SI EL SERVICIO OBJETO DE LA CONTRATACIÓN HA SIDO HOMOLOGADO	SI				NO	X		
		N° de Resolución que aprobó la Ficha de Homologación				-	Fecha de inicio de vigencia	-	
2.7	REQUERIMIENTO	Lo indicado se visulaiza en el Capítulo III de la Sección Específica de las Bases.							
2.8	OBSERVACIONES AL REQUERIMIENTO								
	N° Item	Cantidad total de observaciones	Cantidad de observaciones formuladas por el OEC	Comunicación con la cual se remitió al área usuaria las observaciones al requerimiento	Fecha de remisión de la comunicación	Cantidad de observaciones formuladas por los proveedores	Comunicación con la cual se remitió al área usuaria las observaciones al requerimiento	Fecha de remisión de la comunicación	
NO APLICA									
2.9	RESPUESTA DEL ÁREA USUARIA								
	N° Item	Cantidad total de respuestas a las observaciones	Cantidad de respuestas a las observaciones formuladas por el OEC	Comunicación de respuesta del área usuaria	Fecha de remisión de la comunicación	Cantidad de respuestas a las observaciones formuladas por los proveedores	Comunicación de respuesta del área usuaria	Fecha de remisión de la comunicación	
NO APLICA									
2.10	AJUSTES QUE SE REALIZARON AL REQUERIMIENTO								
	N° Item	Ajustes realizados al requerimiento							

RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS (SERVICIOS)

3. INFORMACIÓN SOBRE LA DETERMINACIÓN DEL VALOR REFERENCIAL

3.1 SOBRE EL VALOR REFERENCIAL EN CASO DE CONSULTORÍA DE OBRAS

3.1.1 ESTRUCTURA DE COMPONENTES O RUBROS

DEL PROVEEDOR

Nº Item: Detalle de la Estructura de Componentes o Rubros

.....

DE LA ENTIDAD

Nº Item: Detalle de la Estructura de Componentes o Rubros

.....

3.1.2	VALOR REFERENCIAL DE LA CONSULTORÍA DE OBRA	MONEDA	Soles	X	Dólares		Otro:	Señalar otra moneda
		MONTO					

En el caso de consultoría de obras, además, detallar los costos directos, los gastos generales, fijos y variables, y la utilidad de acuerdo a las características, plazos y demás condiciones definidas en el requerimiento.

.....

4. INFORMACION RELEVANTE ADICIONAL COMO RESULTADO DE LAS INDAGACIONES DE MERCADO

4.1 FECHA DE INICIO DEL ESTUDIO DE MERCADO	NO APLICA	FECHA DE CULMINACIÓN DEL ESTUDIO DE MERCADO	
4.2 PLURALIDAD DE PROVEEDORES QUE CUMPLEN CON EL REQUERIMIENTO	SI	NO	X
LA PRESENTE PUBLICACION ES UNA EJECUCION DE OBRA, POR LO TANTO NO SE PLANTEO UN ESTUDIO DE MERCADO SE TOMO EL VALOR REFERENCIAL SEÑALADO POR EL AREA USUARIA			
4.3 POSIBILIDAD DE DISTRIBUIR LA BUENA PRO (EN CASO DE SERVICIOS EN GENERAL, DE CORRESPONDER)	SI	NO	X
De ser afirmativa la respuesta, sustentar la posibilidad de distribuir la buena pro.			
4.4 SOBRE LA INFORMACIÓN QUE PUEDA UTILIZARSE PARA LA DETERMINACIÓN DE LOS FACTORES DE EVALUACIÓN	SI	NO	X
De ser afirmativa la respuesta, detallar la información que pueda utilizarse para la determinación de los factores de evaluación.			
4.5 SOBRE OTROS ASPECTOS NECESARIOS QUE TENGAN INCIDENCIA EN LA EFICIENCIA DE LA CONTRATACIÓN	SI	NO	X
De ser afirmativa la respuesta, detallar.			

5.	 <p>UNICIPALIDAD DE LA MOLINA SUBGERENCIA DE LOGÍSTICA</p> <p>.....</p> <p>LIC. JUAN PABLO DREIK GUILLINTA BARRUETO SUBGERENTE DE LOGÍSTICA</p>
NOMBRE, FIRMA Y SELLO DEL FUNCIONARIO COMPETENTE DEL ÓRGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES	

NOTA: El presente formato se utilizará en servicios en general, servicios de consultoría en general y en consultoría de obras.



Municipalidad de La Molina

“CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTO; REMODELACIÓN DE VEREDA; ADQUISICIÓN DE JUEGOS INFANTILES E INCLUSIVOS Y GIMNASIO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL(LA) PARQUE MANUEL SCORZA, URB. SANTA RAQUEL – ZONA 1 – SECTOR 2, DISTRITO DE LA MOLINA, PROVINCIA DE LIMA, DEPARTAMENTO DE LIMA”.

000165

RESUMEN EJECUTIVO



MARBACH SAC

RUBEN QUEZADA MORENO
GERENTE GENERAL

HERNAN ITALO
BASURTO DE LA CRUZ
Ingeniero Civil
CIP N° 68893

THE UNITED STATES OF AMERICA
DEPARTMENT OF THE ARMY
HEADQUARTERS, ARMY
WASHINGTON, D. C. 20315



OFFICE OF THE SECRETARY

1. Name of the
personnel file
number
2. Date of birth

DAS HQABRAN

OFFICE OF THE SECRETARY
GENERAL



Municipalidad de La Molina

"CONSTRUCCION DE PAVIMENTO; REMODELACIÓN DE VEREDA; ADQUISICIÓN DE JUEGOS INFANTILES E INCLUSIVOS Y GIMNASIO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL (LA) PARQUE MANUEL SCORZA, URB. SANTA RAQUEL – ZONA 1 – SECTOR 2, DISTRITO DE LA MOLINA, PROVINCIA DE LIMA, DEPARTAMENTO DE LIMA" CUI: 2588016

000164

RESUMEN EJECUTIVO

1. GENERALIDADES:

PROYECTO: "CONSTRUCCION DE PAVIMENTO; REMODELACIÓN DE VEREDA; ADQUISICIÓN DE JUEGOS INFANTILES E INCLUSIVOS Y GIMNASIO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL

(LA) PARQUE MANUEL SCORZA, URB. SANTA RAQUEL – ZONA 1 – SECTOR 2, DISTRITO DE LA MOLINA, PROVINCIA DE LIMA, DEPARTAMENTO DE LIMA" CUI: 2588016

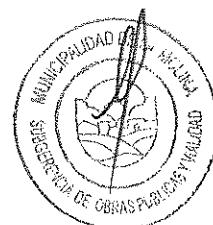
2. UBICACIÓN DEL PROYECTO:

Localidad: Urb. Santa Raquel – Zona 1 - Sector 2

Distrito: La Molina

Provincia: Lima

Región: Lima



3. METAS:

El proyecto presenta los siguientes objetivos principales:

El objetivo es la mejora del servicio recreativo de la zona de recreación pública sector 2 (Parque Manuel Scorza) y mejora de calidad de vida de la población de la zona mediante:

- ✓ Reparación de veredas internas.
- ✓ Piso de adoquinado para áreas recreativas y esparcimiento.
- ✓ Área destinada a juegos infantiles con piso de baldosa de caucho y módulo de juegos.
- ✓ Área destinada a minigimnasio con piso de confitillo y equipamiento de gimnasio.
- ✓ Área destinada a canes sobre el jardín de grass y delimitado con rejas.
- ✓ Reparación y mantenimiento de rejas metálicas existentes.
- ✓ Bancas de concreto.
- ✓ Mobiliario para papeleras de desperdicios y artefactos de iluminación.
- ✓ Pérgola de madera.

MARBACH SAC

RUBÉN QUEZADA MORENO
GERENTE GENERAL

HERNÁN ITALO
BASURTO DE LA CRUZ
Ingeniero Civil
CIP N° 68893

- El objetivo del proyecto es mejorar las áreas dentro del Parque Manuel Scorza, dándonos como consecuencia, una mejor imagen urbana, consolidar y reparar áreas públicas, promover la convivencia comunitaria adecuada y el sano esparcimiento de la



Municipalidad de La Molina

"CONSTRUCCION DE PAVIMENTO; REMODELACIÓN DE VEREDA; ADQUISICIÓN DE JUEGOS INFANTILES E INCLUSIVOS Y GIMNASIO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL (LA) PARQUE MANUEL SCORZA, URB. SANTA RAQUEL – ZONA 1 – SECTOR 2, DISTRITO DE LA MOLINA, PROVINCIA DE LIMA, DEPARTAMENTO DE LIMA" CUI: 2588016

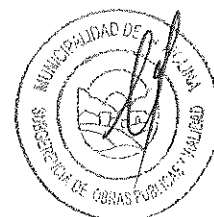
000163

población del municipio, construyendo infraestructura que permita el esparcimiento de las familias residentes, visitantes y mascotas.

4. DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO:

El proyecto consiste en mejorar la zona de recreación y esparcimiento del parque Manuel Scorza de la urbanización Santa Raquel, las cuales comprende:

OBRA	Meta
Veredas de concreto	20.44 M2
Rampas de concreto	16.55 M2
Veredas de Adoquín de concreto	176.85 M2
Sardineles	122.13 ML
Bancas Circulares de concreto	3 UND
Pérgolas	3 UND
Tachos de basura área recreativa	2 UND
Tachos de basura área de canes	2 UND
Piso de baldosas de caucho de 0.50x0.50 (E=20mm)	70.88 M2
Piso piedra confitillo (E=5mm)	25.46 M2
Instalación de rejas metálicas H= 1.45 m	51.90 ML
Reparación de rejas metálicas H= 1.45 m	188.35 ML
Módulos para Mini gimnasio	1 GLB
Módulos para juegos infantiles y gimnasio	1 GLB



MARBACH SAC

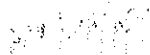
RUBÉN QUEZADA MORENO
GERENTE GENERAL

HERNÁN ITALO
BASURTO DE LA CRUZ
Ingeniero Civil
CIP N° 68893

5. PLANOS DEL PROYECTO:

Los planos que conforman el estudio definitivo de ingeniería son los siguientes:

PARQUE MANUEL SCORZA, URB. SANTA RAQUEL		
CORRELATIVO	CODIFICACION	CONTENIDO
1	U-01	PU-01 UBICACION (A1)
2	TP-01	PT-01 TOPOGRAFIA (A1)
3	PP-01	PP-01 PROPUESTA ARQUITECTONICA (A1)
4	PC-01	PC-01 CORTES Y ELEVACIONES (A1)
5	PM-01	PM-01 METRADIS (A1)
6	D-01	D-01 DETALLES ESTRUCTURALES (A1)
7	D-02	D-02 DETALLE DE CARTEL DE OBRA (A3)
8	D-03	D-03 DETALLE DE RECIPIENTE DE BASURA (A2)
9	D-04	D-04 DETALLE DE JUEGO COMPLETO (A1)
10	D-05	D-05 DETALLE CAMINADORA Y LEVANTADORA (A2)
11	D-06	D-06 DETALLE ESQUIADORA Y GIRADORA TRIPLE (A2)
12	D-07	D-07 DETALLE DE PERGOLA DE MADERA (A2)





Municipalidad de La Molina

"CONSTRUCCION DE PAVIMENTO; REMODELACIÓN DE VEREDA; ADQUISICIÓN DE JUEGOS INFANTILES E INCLUSIVOS Y GIMNASIO; ADEMÁS DE OTROS ACTIVOS EN EL (LA) PARQUE MANUEL SCORZA, URB. SANTA RAQUEL – ZONA 1 – SECTOR 2, DISTRITO DE LA MOLINA, PROVINCIA DE LIMA, DEPARTAMENTO DE LIMA" CUI: 2588016

000162

6. COSTOS Y PRESUPUESTO:

El valor referencial estimado, incluido los gastos generales, utilidades e impuestos de ley, ascienden a S/. 171,643.51 (CIENTO SETENTIUIN MIL SEISCIENTOS CUARENTITRES Y 51/100 NUEVOS SOLES), con precios al mes de Julio del 2023, disgregándose de la siguiente forma:

COSTO DIRECTO	S/ 126,487.48
GASTOS GENERALES (8%)	S/ 10,119.00
UTILIDAD (7%)	S/ 8,854.12
 SUBTOTAL	 S/ 145,460.60
IGV (18%)	S/ 26,182.91
 PRESUPUESTO DE OBRA	 S/ 171,643.51

El costo de ejecución de obra asciende al monto de S/. 171,643.51 (CIENTO SETENTIUIN MIL SEISCIENTOS CUARENTITRES Y 51/100 NUEVOS SOLES).



7. PLAZO DE EJECUCIÓN:

El plazo de ejecución considerado es de 60 días calendarios.

8. MODALIDAD DE EJECUCION

La modalidad de ejecución del proyecto será mediante Contrata a suma alzada.

HERNÁN ITALO
BASURTO DE LA CRUZ
Ingeniero Civil
C/P N° 68893

MARBACH SAC

RUBEN QUEZADA MORENO
GERENTE GENERAL

THE UNIVERSITY OF CHICAGO
DIVISION OF PHYSICAL SCIENCES
DEPARTMENT OF CHEMISTRY
5301 SOUTH CAMPUS DRIVE
CHICAGO, ILLINOIS 60637



TO THE EDITOR:
I am writing to you regarding the recent publication of the article by Smith et al. in the Journal of Physical Chemistry. I have read the article with interest and find it to be a valuable contribution to the field. I am particularly impressed by the experimental results and the theoretical calculations presented. I believe this work will have a significant impact on the understanding of the phenomena studied.

Very truly yours,
John Doe
Professor of Chemistry
University of Chicago

Dr. Jane Smith
Department of Chemistry
University of California, Berkeley

Enclosed for you are two copies of the article mentioned above.

I am sure that you will find the article of interest. Please let me know if you have any questions or if you would like to discuss the work further.

Sincerely,
John Doe

cc: Dr. John Smith, Department of Chemistry, University of Chicago

cc: Dr. Jane Smith, Department of Chemistry, University of California, Berkeley

()

cc: Dr. John Smith
cc: Dr. Jane Smith
cc: Dr. John Doe
cc: Dr. Jane Doe

MAIRBACH BAC
FEDERAL BUREAU OF INVESTIGATION
WASHINGTON, D.C. 20535