



GOBIERNO DE LA CIUDAD AUTONOMA DE BUENOS AIRES
PRESTAMO BIRF N°8628 AR

“PROYECTO DE ASISTENCIA A LA GESTION DE RIESGO DE INUNDACIONES PARA
LA CIUDAD AUTONOMA DE BUENOS AIRES”

EX-2020-29842557-GCABA-DGINURB

Obra: Ampliación de la Red Secundaria de Ramales de las Cuencas de los arroyos Maldonado,
Vega y Cildáñez - AR-UFOMC-204786-CW-RFB
AVISO DE PRORROGA

LLAMADO A LICITACIÓN Sin Precalificación

Argentina

Asistencia a la Gestión del Riesgo de Inundaciones para la CABA

Préstamo n.º: 8628 AR

Nombre de los Contratos: *Ampliación de la red secundaria de ramales para las cuencas de los Arroyos Maldonado, Vega y Cildáñez I y II*

No. de Referencia: *AR-UFOMC-204786-CW-RFB*

El Gobierno de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires ha recibido financiamiento del Banco Mundial para cubrir el costo del Proyecto de Asistencia a la Gestión del Riesgo de Inundaciones para la CABA, y tiene la intención de aplicar una parte de los fondos obtenidos para realizar pagos en virtud de los contratos correspondiente a *Ampliación de la red secundaria de ramales para las cuencas de los Arroyos Maldonado, Vega y Cildáñez I y II*.

La Dirección General de Infraestructura Urbana dependiente de la Subsecretaría de Obras de la Secretaría de Transporte y Obras Públicas de la Jefatura de Gabinete de Ministros del Gobierno de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires (DGINURB) invita ahora a los Licitantes elegibles a presentar Ofertas en sobre cerrado para la **Ampliación de la Red Secundaria de Ramales en las Cuencas de los Arroyos Maldonado, Vega y Cildáñez**, que consiste en la construcción de 17 km de ramales secundarios en distintos puntos de las cuencas mencionadas a conectarse en los emisarios y aliviadores principales de las mismas. Estas obras están proyectadas para realizarse con método constructivo de tunelería mecanizada más específicamente microtunelería – Pipe Jacking, en un plazo de 40 meses y se ejecutarán en el ámbito de la CABA. Las obras mencionadas comprenden siguientes Lotes:

LOTE N°1: Ramales Lugones, Elcano, Cucha Cucha y Yerbal. LOTE

N°2: Ramales Argerich Norte y Costa Rica).

Los Licitantes pueden presentar una Oferta para uno o para ambos Lotes contratos, conforme se indica en mayor detalle en el documento de licitación. Los Licitantes que deseen ofrecer descuentos en caso de adjudicárseles más de un contrato podrán hacerlo, siempre que esos descuentos se incluyan en la Carta de la Oferta

La Licitación se llevará a cabo a través de una Licitación Pública Internacional (ICB) conforme se especifica en el documento “Normas: Adquisiciones con Préstamos del Banco Internacional de Reconstrucción y Fomento y Créditos de la Asociación Internacional de Fomento”, versión de enero de 2011, revisada en Julio 2014. y estará abierta a todos los licitantes elegibles de conformidad con las Directrices de Adquisiciones. Además, consulte los párrafos 1.6 a 1.7 de la política del Banco



GOBIERNO DE LA CIUDAD AUTONOMA DE BUENOS AIRES
PRESTAMO BIRF N°8628 AR

“PROYECTO DE ASISTENCIA A LA GESTION DE RIESGO DE INUNDACIONES PARA
LA CIUDAD AUTONOMA DE BUENOS AIRES”

EX-2020-29842557-GCABA-DGINURB

Obra: Ampliación de la Red Secundaria de Ramales de las Cuencas de los arroyos Maldonado,
Vega y Cildáñez - AR-UFOMC-204786-CW-RFB
AVISO DE PRORROGA

Mundial sobre conflicto de interés.

Los Licitantes elegibles interesados pueden solicitar más información a Dirección General de Infraestructura Urbana (DGINURB) Unidad Coordinadora de Proyecto (UCP) Atención Sergio Herbón m-giorgi@buenosaires.gob.ar e inspeccionar los documentos de licitación en la dirección que se indica más abajo.

Los Licitantes elegibles interesados pueden adquirir el documento de licitación en español en la página de licitaciones de obras y proyectos del GCBA https://www.buenosaires.gob.ar/areas/planeamiento_obras/licitations/web/frontend_dev.php sin cargo.

Nueva fecha para la presentación de las ofertas:

Las Ofertas deberán enviarse a la dirección que se indica más abajo hasta las **12hs del día 22 de junio de 2021**. La presentación de Ofertas será por medios electrónicos y no se recibirán de manera física, sino que deberán hacerse llegar a la dirección de correo más abajo indicada. Las Ofertas que lleguen tarde serán rechazadas. La apertura de las ofertas se realizará en forma virtual en función del contexto derivado del COVID19, en presencia de los representantes designados de los Licitantes y de todas aquellas personas que deseen asistir a la Sala Virtual creada exclusivamente para este fin. a las **12.30hs del día 22 de junio de 2021**.

Todas las Ofertas deben estar acompañadas por una “*Declaración de Mantenimiento de la Oferta*”.

La dirección o las direcciones antes mencionadas son las siguientes:

Para la descarga de los Documentos de Licitación:

https://www.buenosaires.gob.ar/areas/planeamiento_obras/licitations/web/frontend_dev.php

Repartición a cargo: UNIDAD COORDINADORA DE PROYECTO - DIRECCION GENERAL DE INFRAESTRUCTURA URBANA. (DGINURB)

SERGIO HERBON – COORDINADOR EJECUTIVO (UCP)

GABRIEL ROSALES - DIRECTOR GENERAL DE INFRAESTRUCTURA URBANA

MARIA GIORGI – COORDINADORA ADQUISICIONES Y GESTION DE CONTRATOS UCP

Para presentación de las Ofertas; m-giorgi@buenosaires.gob.ar

Sala Virtual para la apertura de las ofertas: Google Meet meet.google.com/gcr-dedd-fjx Para las consultas durante el proceso de licitación: m-giorgi@buenosaires.gob.ar

Domicilio de DGINURB: Av. Martín García 346 5º Piso CABA - CP 1165. TE 5030-9400



GOBIERNO DE LA CIUDAD AUTONOMA DE BUENOS AIRES
PRESTAMO BIRF N°8628 AR

“PROYECTO DE ASISTENCIA A LA GESTION DE RIESGO DE INUNDACIONES PARA
LA CIUDAD AUTONOMA DE BUENOS AIRES”

EX-2020-29842557-GCABA-DGINURB

Obra: Ampliación de la Red Secundaria de Ramales de las Cuencas de los arroyos Maldonado,
Vega y Cildáñez - AR-UFOMC-204786-CW-RFB
AVISO DE PRORROGA

ENMIENDA 1

Atento a la IAL 8. Enmienda de los Documentos de Licitación, se modifica el documento de licitación en las siguientes cláusulas que quedan redactadas de la siguiente manera:

1- Donde dice:

D. Presentación y Apertura de las Ofertas - IAL 22.1 Plazo para la presentación de Ofertas:

Fecha: 21 de junio de 2021

Hora: 12hs

Los Licitantes deberán presentar Ofertas electrónicamente.

La apertura de las ofertas se realizará en forma virtual en función del contexto derivado del COVID19. De esta manera, las ofertas no se recibirán de manera física sino que deberán hacerse llegar a la dirección de correo mgiorgi@buenosaires.gob.ar mediante www.wetransfer.com a más tardar a las 12 horas del 21 de junio de 2021.

Debe decir:

D. Presentación y Apertura de las Ofertas- IAL 22.1 Plazo para la presentación de Ofertas:

Fecha: 22 de junio de 2021

Hora: 12hs

Los Licitantes deberán presentar Ofertas electrónicamente.

La apertura de las ofertas se realizará en forma virtual en función del contexto derivado del COVID19. De esta manera, las ofertas no se recibirán de manera física, sino que deberán hacerse llegar a la dirección de correo mgiorgi@buenosaires.gob.ar mediante www.wetransfer.com a más tardar a las 12 horas del 22 de junio de 2021.

Sección IV - Formularios de la oferta

2- Donde dice:

Lista de cantidades

Lote 1: ítem 13.1 Puesta a disposición tunelera Unidad de Medida - **Unidad**

Lote 2: ítem 13.1 Puesta a disposición tunelera Unidad de Medida - **Unidad**

Debe decir:

Lista de cantidades

Lote 1: ítem 13.1 Puesta a disposición tunelera Unidad de Medida - **Global**

Lote 2: ítem 13.1 Puesta a disposición tunelera Unidad de Medida - **Global**

3- Donde dice:

3.6 Equipos



**GOBIERNO DE LA CIUDAD AUTONOMA DE BUENOS AIRES
PRESTAMO BIRF N°8628 AR**

**“PROYECTO DE ASISTENCIA A LA GESTION DE RIESGO DE INUNDACIONES PARA
LA CIUDAD AUTONOMA DE BUENOS AIRES”**

EX-2020-29842557-GCABA-DGINURB

**Obra: Ampliación de la Red Secundaria de Ramales de las Cuencas de los arroyos Maldonado,
Vega y Cildáñez - AR-UFOMC-204786-CW-RFB
AVISO DE PRORROGA**

Además de las Tuneladoras requeridas, el Licitante deberá demostrar que tiene acceso a los equipos clave que se enumeran a continuación para cada Lote:

| N° | Tipo de equipos y características | Número mínimo exigido | Potencia HP Aprox. |
|----|-------------------------------------------------|-----------------------|--------------------|
| 1 | Motonoveladora | 2 | 165 |
| 2 | Cargadora Frontal | 2 | 180 |
| 3 | Retroexcavadora | 2 | 130 |
| 4 | Retroexcavadora | 2 | 170 |
| 5 | Camión volcador | según necesidad | 140 |
| 6 | Camion regador | 2 | 140 |
| 7 | Grúa Movil 20Tn | 2 | 130 |
| 8 | Compactador autopropulsado | 2 | 125 |
| 9 | Compactadores Manuales | 12 | 3 a 5 |
| 10 | Compresor | 4 | 140 |
| 11 | Martillos picadores Manuales Electricos 0,75 KW | 12 | 1 |
| 12 | Bombas sumergibles 7 KW | 6 | 9.5 |
| 13 | Bomba Hormigón 30 m3/h | 21 | 100 |
| 14 | Camiones mezcladores de hormigón 7m3 | según necesidad | 180 |
| 15 | Camión con hidrogrúa | 2 | 155 |
| 16 | Minicargadora | según necesidad | 75 |
| 17 | Compactador Neumático | 12 | 102 |
| 18 | Grupo electrógeno 41 Kw | 2 | |
| 19 | Camión c/ acoplado volcador | según necesidad | 140 |
| 20 | Máquina Rompe pavimento o cortadora | 12 | 150 |

Debe decir:

3.6 Equipos

Además de las Tuneladoras requeridas, el Licitante deberá demostrar que tiene acceso a los equipos clave que se enumeran a continuación para cada Lote:

| N° | Tipo de equipo y características | Número mínimo exigido | Potencia HP Aprox. |
|----|----------------------------------|-----------------------|--------------------|
| 1 | Motoniveladora | 2 | 165 |
| 2 | Cargadora Frontal | 2 | 180 |
| 3 | Retroexcavadora | 2 | 130 |



**GOBIERNO DE LA CIUDAD AUTONOMA DE BUENOS AIRES
PRESTAMO BIRF N°8628 AR**

**“PROYECTO DE ASISTENCIA A LA GESTION DE RIESGO DE INUNDACIONES PARA
LA CIUDAD AUTONOMA DE BUENOS AIRES”**

EX-2020-29842557-GCABA-DGINURB

**Obra: Ampliación de la Red Secundaria de Ramales de las Cuencas de los arroyos Maldonado,
Vega y Cildáñez - AR-UFOMC-204786-CW-RFB
AVISO DE PRORROGA**

| N° | Tipo de equipo y características | Número mínimo exigido | Potencia HP Aprox. |
|----|---------------------------------------------------|-----------------------|--------------------|
| 4 | Retroexcavadora | 2 | 170 |
| 5 | Camión Volcador | según necesidad | 140 |
| 6 | Camión Regador | 2 | 140 |
| 7 | Grúa Móvil 20 Tn | 2 | 130 |
| 8 | Compactador autopropulsado | 2 | 125 |
| 9 | Compactadoras Manuales | 12 | 3 a 5 |
| 10 | Compresor | 4 | 140 |
| 11 | Martillos Picadores Manuales Eléctricos 0,75 KW | 12 | 1 |
| 12 | Bombas Sumergibles 7 KW | 6 | 9,5 |
| 13 | Bomba Hormigón 30 m ³ /h | 3 | 100 |
| 14 | Camiones mezcladores de hormigón 7 m ³ | según necesidad | 180 |
| 15 | Camión con Hidrogrúa | 2 | 155 |
| 16 | Minicargadora | según necesidad | 75 |
| 17 | Compactador Neumático | 12 | 102 |
| 18 | Grupo electrógeno 41 Kw | 2 | |
| 19 | Camión c/ acoplado volcador | según necesidad | 140 |
| 20 | Máquina Rompe pavimento o cortadora | 12 | 150 |

Sección VI Requisitos de las Obras

Donde dice:

ET 29, (...) “Se prevé la utilización de estructuras metálicas tipo ARSA TL 457 o similar. El proceso constructivo consistirá, básicamente, en la excavación en túnel y el armado simultáneo del conducto de chapas de acero corrugado que permita un diámetro interno final de 2,20 m.” (...)

(...) “A fin de lograr una rugosidad interior acorde con las necesidades de funcionamiento hidráulico previsto en el proyecto, el conducto será envainado internamente con un conducto de PRFV de diámetro 2.20 m con juntas soldadas.” (...)

Debe decir:

ET 29: (...) “Se prevé la utilización de estructuras metálicas tipo ARSA TL 457 o similar. El proceso constructivo consistirá, básicamente, en la excavación en túnel y el armado simultáneo del conducto de chapas de acero corrugado que permita un diámetro interno final de 2,50 m.” (...)



**GOBIERNO DE LA CIUDAD AUTONOMA DE BUENOS AIRES
PRESTAMO BIRF N°8628 AR**

**“PROYECTO DE ASISTENCIA A LA GESTION DE RIESGO DE INUNDACIONES PARA
LA CIUDAD AUTONOMA DE BUENOS AIRES”**

EX-2020-29842557-GCABA-DGINURB

**Obra: Ampliación de la Red Secundaria de Ramales de las Cuencas de los arroyos Maldonado,
Vega y Cildáñez - AR-UFOMC-204786-CW-RFB
AVISO DE PRORROGA**

(...) “A fin de lograr una rugosidad interior acorde con las necesidades de funcionamiento hidráulico previsto en el proyecto, el conducto será envainado internamente con un conducto de PRFV de diámetro 2.50 m con juntas soldadas.” (...)

Planos:

- Se agrega el plano ARPS-II-PL-TI-21 para el ítem 14.1 Túnel Convencional Bóveda Diámetro 1,50 m LOTE II
- Se agrega el plano ARPS I-PL-TI-9,10 y 11 para el ítem 14.2 Túnel Convencional Bóveda diámetro 2.80 m LOTE I
- Se agrega el plano típico de sumideros ARPS I-PL-TI-24-A de acuerdo a los lineamientos del GCBA.

Link de descarga Planos CAD:

<https://drive.google.com/drive/folders/1NtVXFgLq3F5q8SZbhM9goMB2dB7mW4N8?usp=sharing>



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
"2021 - Año del Bicentenario de la Universidad de Buenos Aires"

**Hoja Adicional de Firmas
Pliego**

Número:

Buenos Aires,

Referencia: LPI RAMALES LOTES 1 Y 2 ENMIENDA 1

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 6 pagina/s.