

**R. AYUNTAMIENTO DE REYNOSA, TAMAULIPAS**  
 COMISION MUNICIPAL DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DEL MUNICIPIO DE REYNOSA, TAMAULIPAS  
 GERENCIA TECNICA Y OPERATIVA  
 COORDINACION DE OBRAS Y LICITACIONES  
**LICITACIONES PUBLICAS NACIONALES PRESENCIALES**

De conformidad con la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con las Mismas del Sector Público, se convoca a los interesados a participar en la Licitación Pública Nacional Presencial que se mencionan a continuación: cuya Convocatoria contiene las bases de participación y disponibles para consulta en Internet: <http://compranet.gob.mx> o bien en: Planta Potabilizadora Pastor Lozano, calle Sierra Occidental N°. 1401, colonia Loma Linda, Reynosa, Tamaulipas, Teléfono (899) 909 2222 ext. 2419, de lunes a viernes, los días: 01, 04, 05, 06, 07 y 08 de Diciembre del año en curso de las 8:00 a 15:00 horas.

<b>PROGRAMA PROSANEAR</b>					
No. de Licitación CompraNet	Descripción de la Licitación	Volumen a adquirir	Visita al lugar de los Trabajos	Junta de Aclaraciones	Presentación y apertura de proposiciones
LO-87-170-828032987-N-3-2023	Rehabilitación 1ra. etapa de la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales #1. Ubicado en calle Calandrias entre Dren el Anhelito y Libramiento Luis Echeverría en lado Norte de la colonia Nuevo Tamaulipas en el municipio de Reynosa Tamaulipas. <b>SISTEMA DE PRETRATAMIENTO</b> Consistente en: Sustitución de sistema electromecánico, incluyendo dos trenes de criba gruesa, criba fina y tornillo compactador; un tren de desarenadores, desarenador tipo vortex, compresor y clasificador de arenas y sistema eléctrico.	Los detalles se determinan en la propia convocatoria	04 de Diciembre de 2023 09:00 Hrs	07 de Diciembre de 2023 09:00 Hrs	15 de Diciembre de 2023 09:00 Hrs
LO-87-170-828032987-N-4-2023	Rehabilitación 1ra. etapa de la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales #2. Ubicada en lateral sur de Canal Rodhe colonia Puerta del Sol en Ciudad Reynosa Tamaulipas. <b>SISTEMA DE CLORACION</b> Consistente en: reparación de báscula, detector de fugas, fontanería, equipo de bombeo e instalación eléctrica. <b>SISTEMA DE PRETRATAMIENTO</b> Consistente en: Sustitución de sistema electromecánico, incluyendo dos trenes de criba gruesa, criba fina y tornillo compactador; un tren de desarenadores, desarenador tipo vortex, compresor y clasificador de arenas y sistema eléctrico.	Los detalles se determinan en la propia convocatoria	04 de Diciembre de 2023 10:00 Hrs	07 de Diciembre de 2023 10:00 Hrs	15 de Diciembre de 2023 10:30 Hrs

<p>LO-87-170-828032987-N-5-2023</p>	<p>Rehabilitación de Estaciones de bombeo de agua residual, EBAR 9 ubicada en calle Mike Allen entre principal B y carretera Reynosa-Río Bravo en el Parque Industrial Reynosa, EBAR 14 1ra. Etapa ubicada en Lateral Sur de Canal Rodhe, entre calle Primavera Proyección Norte y calle Verano Proyección Norte a espaldas (lado norte) de la colonia Villas de Imaq y EBAR 26 ubicada en Av. Loma Real entre Paseo de los Girasoles y Paseo de los Tulipanes del Fracc. Loma Real todas en la ciudad de Reynosa Tamaulipas, consistente en: suministro e instalación de 3 equipos de bombeo de 15 HP y 42 LPS, 1 equipo de bombeo de 75 Hp y 250 LPS y 3 equipos de bombeo de 40 HP y 25 LPS, incluyendo además, rehabilitación de sistema de pretratamiento, fontanería, múltiple de descarga, estructuras, sistema eléctrico, alumbrado exterior y obra civil.</p>	<p>Los detalles se determinan en la propia convocatoria</p>	<p>04 de Diciembre de 2023 11:00 Hrs</p>	<p>07 de Diciembre de 2023 11:00 Hrs</p>	<p>15 de Diciembre de 2023 12:00 Hrs</p>
<p>LO-87-170-828032987-N-6-2023</p>	<p>Rehabilitación de drenajes sanitarios consistentes en sustitución de 573.5 ml de tubería de 24" de diámetro y 632.34 ml de tubería de 36" de diámetro de PVC estructurado tipo Novafort o similar, y la sustitución de 60 ml de tubería de acero al carbón de 24" de diámetro en calles: Lateral Norte del Dren del Anhelito entre Boulevard Puerta del Sol y Avenida Tecnológico en la colonia Lomas del Real de Jarachina; Libramiento Reynosa - Mty en 2 subtramos ubicados entre Ciruelos y Zaragoza (de acuerdo a proyecto), en la colonia Lomas Real de Jarachina norte, Encino entre Lirio y Ciprés y avenida Encino entre Circuito Ciprés, Libramiento Reynosa-Monterrey en Fraccionamiento Vista Linda, en el municipio de Reynosa Tamaulipas.</p>	<p>Los detalles se determinan en la propia convocatoria</p>	<p>04 de Diciembre de 2023 12:00 Hrs</p>	<p>07 de Diciembre de 2023 12:00 Hrs</p>	<p>15 de Diciembre de 2023 13:30 Hrs</p>
<p>LO-87-170-828032987-N-7-2023</p>	<p>Rehabilitación de drenajes sanitarios consistentes en sustitución de 214 descargas domiciliarias, 1270 ml de tubo de 8" de diámetro, todo en PVC sistema métrico serie 20 en calles: Pino Suárez entre Luis Echeverría e Iturbide y calle Tiburcio Garza Zamora entre Luis Echeverría y Pino Suárez ambas en la colonia Chapultepec; 14 de Marzo entre Lateral Oriente de Canal Rhode y calle Primera; calle Jardín entre 14 de Marzo y Panteones, calle Panteones entre Jardín y calle Primera, en la colonia Josefa Ortiz de Domínguez y calle Tamaulipas entre calle Primera y calle Tercera, en la colonia Adolfo López Mateos; Llera entre Agustín Lara y Octava en la colonia Hidalgo y Allende entre las calles Palafox y Libramiento Luis Echeverría en Zona Centro, en la ciudad de Reynosa Tamaulipas.</p>	<p>Los detalles se determinan en la propia convocatoria</p>	<p>04 de Diciembre de 2023 13:00 Hrs</p>	<p>07 de Diciembre de 2023 13:00 Hrs</p>	<p>15 de Diciembre de 2023 15:00 Hrs</p>
<p>LO-87-170-828032987-N-8-2023</p>	<p>Rehabilitación de drenajes sanitarios consistentes en sustitución de 144 descargas domiciliarias, 839.5 ml de tubo de 8" de diámetro y 144.64 ml de tubería de 12" de diámetro, todo en PVC sistema métrico serie 20, en calles: Juan N. Méndez entre calles Cuarta y 21 de Marzo y calle Cuarta entre Juan N. Méndez y 21 de Marzo en la colonia José López Portillo; Delia entre Rubén y 20 de Noviembre en el Fraccionamiento Reynosa; Carmina entre calles Dr. Rodríguez y Rubén en el Fraccionamiento Reynosa y Ocho entre las calles Pedro Hugo González y calichera en la colonia Pedro J. Méndez, en la ciudad de Reynosa Tamaulipas.</p>	<p>Los detalles se determinan en la propia convocatoria</p>	<p>04 de Diciembre de 2023 14:00 Hrs</p>	<p>07 de Diciembre de 2023 14:00 Hrs</p>	<p>18 de Diciembre de 2023 09:00 Hrs</p>

LO-87-170-828032987-N-9-2023	Rehabilitación de drenajes sanitarios consistente en sustitución de 234 descargas domiciliarias, 1217.2 ml de tubo de 8" de diámetro y 316 ml de tubería de 12" de diámetro, todo en PVC sistema métrico serie 20 en calle: Salvador Allende entre calle 20 y Heriberto Jara; 20 entre Salvador Allende y Mártires de Chicago y calle Mártires de Chicago entre 20 y Carlos Madrazo en colonia 5 de Diciembre; Zaragoza entre dos y tres y calle tres entre Zaragoza y Colón ambas en la colonia las Cumbres; José Luis González entre calles Rodolfo Garza Cantú y Dr. Río Cano en la colonia Doctores; Río Tamesí entre calles Circuito Independencia y Tres Picos en la colonia Fuentes Sección Lomas; Marruecos entre Elías Piña y Múnich colonia la Cañada; Paraguay entre Elías Piña y Múnich de la colonia la Cañada todas en la ciudad de Reynosa Tamaulipas.	Los detalles se determinan en la propia convocatoria	04 de Diciembre de 2023 15:00 Hrs	07 de Diciembre de 2023 15:00 Hrs	18 de Diciembre de 2023 10:30 Hrs
------------------------------	---	--	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------

PROGRAMA PRODDER					
No. de Licitación CompraNet	Descripción de la Licitación	Volumen a adquirir	Visita al lugar de los Trabajos	Junta de Aclaraciones	Presentación y apertura de proposiciones
LO-87-170-828032987-N-10-2023	Equipamiento consistente en Planta de Emergencia de 1500 KW nominales a 480/277 VCA, trifásica, operación automática, incluyendo: tablero de trasferencia con interruptores termomagnéticos de 800 AMP., con zapatas para 4 cables de 1000 KCM por fase y sistema eléctrico de conexión a transformador y tanque de diésel integrado en patin de Planta con capacidad de 10 horas de operación continua, en Planta Potabilizadora Benito Juárez ubicada en calle Gómez Lira entre Morelos y Justo Sierra de la colonia Voluntad y Trabajo del municipio de Reynosa, Tamaulipas.	Los detalles se determinan en la propia convocatoria	04 de Diciembre de 2023 16:00 Hrs	07 de Diciembre de 2023 16:00 Hrs	18 de Diciembre de 2023 12:00 Hrs
LO-87-170-828032987-N-11-2023	Equipamiento consistente en 3 bombas tipo vertical de 250 lps, juego de tazones modelo EM 303-c1r-2 o similar de 2 pasos con impulsores de bronce tipo cerrado para un gasto de 250 lps y una cdt de 28 mts y una ETM de 29.45 mts a 1760 rpm con 75% de eficiencia, EBAP 5 (Bombeo Zona Centro) en Planta Pastor Lozano. Incluye fontanería, sistema eléctrico, mano de obra y todo lo necesario para su correcta instalación. Ubicada en la calle Sierra Occidental #1401 en la colonia Loma Linda del Municipio de Reynosa Tamaulipas.	Los detalles se determinan en la propia convocatoria	05 de Diciembre de 2023 08:00 Hrs	08 de Diciembre de 2023 09:00 Hrs	18 de Diciembre de 2023 13:30 Hrs
LO-87-170-828032987-N-12-2023	Rehabilitación de 333.74 ml de colector de alcantarillado sanitario de 910 mm (36") de diámetro de tubería novafort o similar y 333.74 ml de atarjea madrina de 8" de diámetro de tubería de PVC sanitario serie 20. Incluye 6 descargas domiciliarias de 6" de diámetro, en la Calle Suiza entre la carretera Libre Monterrey - Reynosa y calle Noruega, en la colonia Campestre en el Municipio de Reynosa, Tamaulipas.	Los detalles se determinan en la propia convocatoria	05 de Diciembre de 2023 09:00 Hrs	08 de Diciembre de 2023 10:00 Hrs	18 de Diciembre de 2023 15:00 Hrs

LO-87-I70-828032987-N-13-2023	Rehabilitación de 105.79 ml de colector de tubería de PVC, serie 20, de drenaje sanitario de 30 cm de diámetro (12"). Incluye 6 descargas domiciliarias de 6" de diámetro. En calle Calandrias entre de la Rosa y Principal en la colonia Manuel Tarrega del municipio de Reynosa Tamaulipas.	Los detalles se determinan en la propia convocatoria	05 de Diciembre de 2023 10:00 Hrs	08 de Diciembre de 2023 11:00 Hrs	19 de Diciembre de 2023 09:00 Hrs
LO-87-I70-828032987-N-14-2023	Rehabilitación de 120.5 ml de colector de alcantarillado sanitario de 24" de diámetro de tubería novafort o similar y 120.5 ml de atarjea madrina de 8" de diámetro de tubería de PVC. Incluye 12 descargas domiciliarias de 6" de diámetro. En calle central entre Irapuato y Silao, en la Colonia Campestre del municipio de Reynosa Tamaulipas.	Los detalles se determinan en la propia convocatoria	05 de Diciembre de 2023 11:00 Hrs	08 de Diciembre de 2023 12:00 Hrs	19 de Diciembre de 2023 10:30 Hrs
LO-87-I70-828032987-N-15-2023	Rehabilitación de 70.0 ml de atarjea de 200mm (8") de diámetro. Incluye 8 descargas domiciliarias de 6" de diámetro. En la calle Vicente Guerrero entre Inocencio de León y Morelos en la colonia López Portillo del Municipio de Reynosa Tamaulipas.	Los detalles se determinan en la propia convocatoria	05 de Diciembre de 2023 12:00 Hrs	08 de Diciembre de 2023 13:00 Hrs	19 de Diciembre de 2023 12:00 Hrs
LO-87-I70-828032987-N-16-2023	Rehabilitación de 36.0 ml de colector de alcantarillado sanitario de 609 mm (24") de diámetro y 36.00 ml de atarjea de 200 mm (8") de diámetro de tubería PVC, Incluye 11 descargas domiciliarias de 6" de diámetro. En la calle Martín Carrera entre Francisco Villa y Manuel Avila Camacho, de la colonia José López Portillo en el municipio de Reynosa Tamaulipas.	Los detalles se determinan en la propia convocatoria	05 de Diciembre de 2023 13:00 Hrs	08 de Diciembre de 2023 14:00 Hrs	19 de Diciembre de 2023 13:30 Hrs
LO-87-I70-828032987-N-17-2023	Rehabilitación del sistema electromecánico del filtro biológico del tren número 1, incluyendo: sustitución de mecanismo distribuidor central y módulos de medio filtrante tipo flujo vertical, en la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales #2. Ubicada en Lateral del Canal Rhode, colonia Puertas del Sol.	Los detalles se determinan en la propia convocatoria	05 de Diciembre de 2023 14:00 Hrs	08 de Diciembre de 2023 15:00 Hrs	19 de Diciembre de 2023 15:00 Hrs
LO-87-I70-828032987-N-18-2023	Equipamiento de cuarto de control de motores, consistente en sistema de aire acondicionado, alumbrado, arrancadores eléctricos, mantenimiento a subestación eléctrica y cancelería; además desazolve de reactor anoxico de tren 1; todo en la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales #1 ubicada en Lateral Norte de Vías de Ferrocarril Pte.	Los detalles se determinan en la propia convocatoria	05 de Diciembre de 2023 15:00 Hrs	08 de Diciembre de 2023 16:00 Hrs	19 de Diciembre de 2023 16:30 Hrs

CD. REYNOSA, TAMAULIPAS, A 30 DE NOVIEMBRE DE 2023.  
 CALLE RIO PANUCO Y JOSE ESCANDON  
 COL. LONGORIA REYNOSA, TAMAULIPAS C. P. 88600 MEXICO  
 GERENTE GENERAL DE LA COMAPA REYNOSA  
**LIC. ALFONSO JAVIER GOMEZ MONROY**  
 RUBRICA.

(R.- 545373)