

SOLICITUD DE PROPUESTA
SERVICIOS PROFESIONALES
COMPAÑÍA DE PLOMERIA Y/O
PLOMERO LICENCIADO

PROPUESTA NÚMERO
ASSMCA 2023-03

FECHA DEL ANUNCIO
Lunes, 17 de abril de 2023

FECHA y HORA DE ENTREGA
Fecha abierta

MÉTODO DE ENTREGA
Vía correo electrónico
Rene.vazquez@assmca.pr.gov

Compañía de Plomería y/o Plomero licenciado

Resumen del trabajo

La Administración de Servicios de Salud Mental y Contra la Adicción (ASSMCA) tiene interés de contratar los servicios profesionales de compañías o individuos que ofrezcan servicios de plomería y/o plomeros licenciados para trabajos de plomería y mantenimiento en las facilidades de la Agencia. Las facilidades están ubicadas alrededor de la Isla. La ASSMCA contratará a compañías o individuos para cada región, según sea requerido:

- Sur: Ponce
- Este: Fajardo
- Oeste: Mayaguez, Moca, Aguadilla y Arecibo
- Área Metropolitana: San Juan, Bayamón, Trujillo Alto, Caguas y Cayey

Experiencia

Las compañías o los plomeros licenciados deben tener amplia experiencia en la realización de reparaciones en diferentes sistemas de tuberías, desagües serpenteantes, reparación de fugas e instalación de tuberías y calentadores de agua. Los servicios se pueden trabajar de forma independiente para solucionar problemas, ofrecer mantenimiento, realizar reparaciones y probar los sistemas para garantizar que funcionen correctamente y que no haya problemas persistentes que puedan necesitar más reparaciones.

Deberes y responsabilidades del plomero

- Diagnosticar problemas de plomería y realizar reparaciones.
- Instalar, ensamblar, mantener y reparar tuberías y accesorios de plomería.
- Localizar y reparar fugas en la línea de agua y eliminar obstrucciones
- Instalar y/o reparar electrodomésticos como lavavajillas, calentadores de agua, inodoros, fregaderos, etc.
- Probar la plomería y otros accesorios instalados para garantizar que funcionen correctamente.
- Cumplir con las leyes, las regulaciones estatales y con los códigos de construcción locales vigentes.

Requisitos y calificaciones, según aplique:

Compañías:

- Perfil de la compañía
- Experiencia
- Certificaciones y licencias
- Personal especializado
- Disponibilidad para trabajar de guardia y responder de inmediato a emergencias de plomería.

Plomeros Licenciados:

- Diploma de escuela secundaria o certificado GED
- Se prefiere la finalización de un programa de certificado de escuela vocacional, título de asociado o aprendizaje
- Licencia de plomería estatal válida
- Más de 1 año de experiencia profesional en plomería
- Capaz de leer diseños técnicos y planos.
- Competente con herramientas, materiales y equipos de plomería.
- Disponible para trabajar de guardia y responder de inmediato a emergencias de plomería.

Las compañías y/o el plomero licenciado interesados en ofrecer los servicios profesionales deben presentar una propuesta de los honorarios de los servicios.

Técnico Electricista

Resumen del trabajo de técnico electricista

Tenemos una vacante inmediata para un técnico electricista altamente calificado para dar servicio a nuestras operaciones mecánicas en todas nuestras instalaciones. Responderá a las solicitudes de reparaciones y averías eléctricas, así como también realizará el mantenimiento de rutina y actualizará el equipo según sea necesario. Los candidatos deben saber cómo solucionar problemas de controladores lógicos programables (PLC) y hacer ajustes o reparaciones si no funcionan correctamente. Preferimos candidatos que tengan al menos dos años de experiencia como técnico profesional y que tengan un horario flexible.

Deberes y responsabilidades del técnico electricista

- Realizar pruebas y evaluaciones de nuevos sistemas y reparaciones para garantizar la calidad.
- Montar e instalar paneles eléctricos, arneses de cables y otros equipos eléctricos

- Responda rápidamente a todas las solicitudes de servicio y resuelva y repare eficientemente los sistemas eléctricos
- Comunicar los plazos estimados para las reparaciones a los afectados
- Instalar nuevos equipos y cableado para expandir la infraestructura según sea necesario
- Realizar mantenimiento preventivo en un horario regular
- Registre todos los servicios e informe el progreso a la gerencia
- Utilizar y almacenar todo el equipo correctamente

Requisitos y calificaciones del técnico electricista

- Diploma de escuela secundaria o su equivalente; grado asociado en tecnología de ingeniería eléctrica preferido
- Licencia de técnico electricista válida en regla
- Más de 2 años de experiencia trabajando como técnico electricista.
- Amplio conocimiento de sistemas eléctricos, cableado y todo el equipo necesario.
- Capaz de leer planos y dibujos técnicos.
- Competente con herramientas manuales y eléctricas.
- Familiarizado con los requisitos del código y las normas de seguridad de la empresa y OSHA.

Electricista Licenciado

Resumen del trabajo de electricista licenciado

Tenemos una vacante inmediata para un electricista licenciado altamente calificado para dar servicio a nuestras operaciones mecánicas en todas nuestras instalaciones. Responderá a las solicitudes de reparaciones y averías eléctricas, así como también realizará el mantenimiento de rutina y actualizará el equipo según sea necesario. Los candidatos deben saber cómo solucionar problemas de controladores lógicos programables (PLC) y hacer ajustes o reparaciones si no funcionan correctamente. Preferimos candidatos que tengan al menos dos años de experiencia como electricista y que tengan un horario flexible.

Deberes y responsabilidades del electricista licenciado

- Realizar la instalación y reparación de todo equipo y/o aditamento eléctrico utilizado para la distribución, flujo y control de la energía eléctrica.
- Se encargará de garantizar acceso a la infraestructura y/o instalaciones de energía eléctrica con el propósito de realizar gestiones de mantenimiento y asegurar el cumplimiento de los códigos de seguridad y construcción específicos para el tipo de actividad.
- Se asegurará de poseer los conocimientos básicos mínimos para interpretar diagramas y planos de construcción que contengan información específica esquemática y técnica de infraestructuras eléctricas.
- Conocimiento en medidas, ensamblaje, corte e instalación de conductos y/o canales para alambrado eléctrico mediante la utilización de gran variedad de herramientas. Alambrar conductos eléctricos mediante la colocación de cablearía correspondiente.
- Planificar y diseñar la disposición, instalación y el funcionamiento de todo equipo y aditamento eléctrico aprovechando al máximo los materiales disponibles.
- Realizar todo tipo de gestión dirigida a asegurarse que el servicio y la infraestructura de energía eléctrica se mantenga en buen estado y en funcionamiento, observando en todo momento los estándares requeridos.
- Inspeccionar y certificar sistemas eléctricos para cumplir con las Agencias Reguladoras.
- Realizar pruebas y evaluaciones de nuevos sistemas y reparaciones para garantizar la calidad.
- Montar e instalar paneles eléctricos, arneses de cables y otros equipos eléctricos
- Responder rápidamente a todas las solicitudes de servicio y resolver y reparar eficientemente los sistemas eléctricos
- Comunicar los plazos estimados para las reparaciones a los afectados
- Instalar nuevos equipos y cableado para expandir la infraestructura según sea necesario
- Realizar mantenimiento preventivo en un horario regular
- Registrar todos los servicios e informar el progreso a la gerencia
- Utilizar y almacenar todo el equipo correctamente

Requisitos y calificaciones del electricista licenciado

- Diploma de escuela secundaria o su equivalente; grado asociado en tecnología de ingeniería eléctrica preferido
- Licencia de electricista válida en regla
- Más de 2 años de experiencia trabajando como electricista licenciado.
- Amplio conocimiento de sistemas eléctricos, cableado y todo el equipo necesario.
- Capaz de leer planos y dibujos técnicos.
- Competente con herramientas manuales y eléctricas.
- Familiarizado con los requisitos del código y las normas de seguridad de la empresa y OSHA.

Ingeniero en Entrenamiento (EIT) o Licenciado Resumen del trabajo de ingeniero

Tenemos una vacante inmediata para un ingeniero en entrenamiento o licenciado para dar servicio a nuestras operaciones por los trabajos de reconstrucción de la infraestructura, por los daños ocasionados por los eventos atmosféricos recientes, en todas nuestras instalaciones. Responderá a las solicitudes de reparaciones, evaluación de las áreas, la preparación de las especificaciones y documentos necesarios para sacar a subasta las mejoras.

Deberes y responsabilidades del ingeniero

- Participar en reuniones semanales con el personal de las agencias estatales y federales relacionado a las mejoras permanentes en todos los centros de la Agencia a nivel isla.
- Análisis de datos y documentación para el desarrollo de informes solicitados.
- Redacción de documentos necesarios para presentar a las agencias para la preparación y aprobación del proyecto de mejora permanente.

- Evaluar las facilidades para identificar los trabajos de construcción y reparaciones necesarias.
- Solicitar documentos, permisos y cotizaciones para cumplir con la información solicitada.
- Evaluar los daños en las facilidades para presentar las debidas recomendaciones para los trabajos de reparación, remodelación y construcción.
- Velar por el cumplimiento de los procesos de construcción y el cumplimiento de las reglas de seguridad.
- Presentar recomendaciones para mitigar futuras fallas en la construcción.
- Mantener contacto con el personal de las Agencias para darle seguimiento a los proyectos y cumplir con los requisitos para la adquisición de fondos.
- Supervisar los proyectos para asegurarnos que cumplan con las especificaciones y los procesos de construcción necesarios para presentar la debida documentación para solicitar el reembolso de los fondos con las agencias necesarias.
- Colaborar en el desarrollo de estudios de planificación, diseño de construcción e instalación y realizar las debidas recomendaciones.
- Representar a la Agencia en las reuniones de seguimiento, entrenamiento y evaluaciones que requieran las Agencias para el desarrollo de los proyectos de reconstrucción y mejoras permanentes.
- Mantener contacto con los contratistas para realizar los procesos de cotización, desarrollo construcción de los proyectos.

Requisitos y calificaciones del ingeniero

- Diploma de bachiller en ingeniería de una universidad acreditada.
- Licencia de ingeniero EIT o PE válida
- Minimo de 2 años de experiencia trabajando con proyectos de construcción.
- Amplio conocimiento de sistemas eléctricos, civiles y mecánicos.
- Capaz de leer planos y dibujos técnicos.
- Familiarizado con los requisitos de los códigos de construcción y las normas de seguridad de la empresa y OSHA.

