

شرایط، مدارک و مستندات لازم جهت پست سازمانی رئیس گروه بهره برداری تصفیه خانه و آبگیر شرکت آب منطقه ای یزد

الف) اهم وظایف و مسئولیتها :

- آگاهی از دستورالعمل های بهره برداری از دستگاهها و تاسیسات موجود و اجرای مفاد دستورالعملها.
- برنامه ریزی جامع بهره برداری در مورد کلیه دستگاهها ، تجهیزات و تاسیسات تصفیه خانه ، براساس دستورالعمل های مرتبط.
- تهیه دستورالعمل های قابل استفاده برای نیروی انسانی واحد بهره برداری، مبتنی بر مشخصات فنی اجزای متشکله تصفیه خانه.
- بازدید، کنترل و نظارت مستمر بر عملکرد دستگاهها و نیروی انسانی بهره بردار
- انجام کلیه امور شیفت بهره برداری تصفیه خانه مطابق با شرح وظایف ابلاغی کارشناس بهره برداری.
- ایجاد هماهنگی بین واحدهای نگهداری و تعمیرات، آزمایشگاه، انبار مصرفی و سایر واحدهای ذیربط.
- ایجاد هماهنگی بین گروه های مختلف واحد بهره برداری و برقراری ارتباط سریع و سهل بین این گروهها با سایر گروههای واحدهای مختلف تصفیه خانه آب.
- کنترل و نظارت بر مصرف مواد شیمیایی مورد استفاده
- برنامه ریزی سفارش و پیگیری اخذ مواد شیمیایی مصرفی فرایند تصفیه از انبار و واحدهای ذیربط.
- نظارت بر تدوین گزارشهای روزمره و اقدام به تهیه گزارشهای آماری و نموداری ماهیانه، فصلی و سالانه مطابق با فرمهای تعریف شده و مورد تایید.
- برنامه ریزی، پیشنهاد و پیگیری موارد ایمنی تجهیزات الکترومکانیک و نیروی انسانی شاغل در واحدهای بهره برداری.
- پیشنهاد و ارائه طرحهای تکمیلی و یا اصلاحی در جهت افزایش توان کاری و بهره وری، بهینه سازی روشها، کاهش هزینه ها و سهولت در انجام کارها.
- مشارکت و همکاری با سایر گروهها و واحدها در جهت اجرای طرحهای مصوب، پس از تصویب پیشنهاد ارائه دهنده.

- ایجاد مشارکت لازم برای بهره برداری کامل و متناسب از کلیه واحدها.

- مطالعه آخرین دستاوردها و روشها و تحقیقات موجود در قلمرو تکنولوژی تصفیه آب و بکارگیری و انتقال آن به پرسنل واحد بهره برداری.

- همکاری در امر آموزش کارشناسان و سایر نیروهای فنی تصفیه خانه.

- تهیه برآورد مقادیر مصرف کلیه مواد شیمیایی، پیش بینی بودجه و اعلام نیاز جهت خرید و تهیه مواد شیمیایی مورد مصرف در موعد مقرر و پیگیری مستمر.

- شرکت در جلسات کمیته فنی و راهبردی و انجام سایر امور محوله

ب) شرایط عمومی داوطلبان:

- دارا بودن گواهینامه کارشناسی در یکی از رشته های تحصیلی ذیل :

مهندسی عمران ، مهندسی اجرایی عمران، مهندسی فناوری عمران (سد و شبکه) ، مهندسی علمی کاربردی عمران، مهندسی علمی کاربردی عمران (بهره برداری از سد و شبکه/ ساختمان های آبی) ، علمی کاربردی عمران (نگهداری و بهره برداری سد و شبکه / سد و شبکه) ، مهندسی تکنولوژی عمران (ساختمان های آبی) ، مهندسی آب - آبهای سطحی، انتقال آب - مهندس برق ، مهندسی برق (قدرت/ کنترل) ، مهندسی علمی کاربردی برق ، مهندسی تکنولوژی برق - قدرت ، مهندسی مکانیک، مهندسی علمی کاربردی مکانیک ، علوم و مهندسی آب ، علوم و مهندسی آب (آبیاری و زهکشی) ، ، مهندسی مدیریت پروژه ، مدیریت پروژه

- و یا گواهینامه کارشناسی ارشد در یکی از رشته های تحصیلی ذیل :

مهندسی عمران (سازه/مهندسی سازه/ سازه های هیدرولیکی/ مهندسی آب/ آب/ مهندسی و مدیریت منابع آب/ مهندسی آب و سازه های هیدرولیکی/ مدیریت منابع آب/ مهندسی رودخانه/ آبهای زیرزمینی/ مهندسی ژئوتکنیک، ژئوتکنیک) ، مهندسی عمران ، مهندسی آب (منابع آب / مدیریت منابع آب/ هیدرولیک) ، مهندسی عمران - مهندسی آب و سازه های هیدرولیکی (رودخانه/ سازه های هیدرولیکی) ، علوم و مهندسی آب (سازه های آبی/ آبیاری و زهکشی/ منابع آب/ هیدروانفورماتیک/ رودخانه و اکوسیستم آبی/ مدیریت و برنامه ریزی منابع آب) ، مهندسی مکانیک ، مهندسی آبخیزداری ، مهندسی

برق (سیستم های قدرت/ قدرت/ کنترل) ، مهندسی قدرت ، مهندسی برق - قدرت (سیستمهای قدرت) ،

مدیریت پروژه و ساخت ، مدیریت پروژه

- و یا گواهینامه دکتری در یکی از رشته های تحصیلی ذیل :

مهندسی عمران (سازه/مهندسی سازه/ مهندسی و مدیریت منابع آب / مهندسی آب / منابع آب / آب / مهندسی آب و سازه های هیدرولیکی / سازه های هیدرولیکی/ مهندسی و مدیریت ساخت/ مدیریت ساخت/ ژئوتکنیک) ، مهندسی منابع آب ، علوم و مهندسی آب (سازه های آبی / منابع آب / مهندسی منابع آب / مدیریت و برنامه ریزی منابع آب/ هیدروانفورماتیک/ رودخانه و اکوسیستم آبی ، سازه های آبی ، مهندسی برق ، مهندسی برق (قدرت/ کنترل) ، مهندسی برق- قدرت (الکترونیک قدرت/ سیستم مکانیک و الکترونیک قدرت / سیستم های قدرت/ کنترل سیستم های قدرت) ، مهندسی مکانیک ، مهندسی مکانیک (ساخت و تولید/ طراحی کاربردی) ، مدیریت پروژه و ساخت

ج) شرایط اختصاصی :

- مهارت های لازم : توانایی حل مسئله، توانایی کار با نرم افزارهای کاربردی در زمینه های تخصصی ، توانایی بکارگیری تکنیک ها و روشهای تعمیراتی - طراحی برنامه CPM ، مدیریت جلسه ، تحلیل داده

- ویژگی شخصیتی : قدرت تصمیم گیری ،دقت نظر، تحمل فشارهای روانی ، مسئولیت پذیری ، خلاقیت نوآوری ، رهبری و ایجاد انگیزه ، خلاقیت ، قدرت پیش بینی و آینده نگری

- توانائی های عمومی مدیریت ها : برنامه ریزی ، سازماندهی، هدایت ، تصمیم گیری و کنترل ، مهارتهای ارتباطی ، قدرت بیان ، مدیریت زمان ، توانایی ارائه مطلب و ارتباط نوشتاری ، آشنایی با مسائل ایمنی و بهداشت کار

د) مدارک موردنیاز :

- تکمیل فرم و نامه درخواستی پیوست شامل توضیح ویژگیها و توانمندیهای متقاضی

-رزومه مدیریتی

-رزومه علمی