

## بسمه تعالی

شرکت مهندسی تاسیسات و انرژی تامین در نظر دارد به منظور تامین نیروی انسانی مورد نیاز مراکز تحت پوشش مدیریت درمان استان فارس به صورت قرارداد شرکتی (تابع مقررات قانون کار) از طریق آزمون افراد واجد شرایط به شرح ذیل را با آزمون کتبی و مصاحبه جذب نماید. لذا کلیه متقاضیان واجد شرایط به شرح ذیل می‌توانند طبق مفاد شرایط تعیین شده این آگهی جهت شغل نیروی تاسیسات مراکز ذکر شده به درخواست مدیریت درمان استان فارس از مورخ ۱۴۰۴/۱۲/۰۱ لغایت مورخ ۱۴۰۵/۰۱/۳۰ جهت ثبت نام به سایت شرکت مهندسی تاسیسات و انرژی تامین به نشانی [www.tamin-eng.ir](http://www.tamin-eng.ir) مراجعه نمایند .

### الف) شرایط عمومی استخدام

۱. تابعیت جمهوری اسلامی ایران
۲. اعتقاد به نظام جمهوری اسلامی ایران و دین اسلام یا یکی از ادیان مصرح در قانون اساسی.
۳. دارا بودن حداقل ۲۰ سال و حداکثر ۳۵ سال تمام سن برای متقاضیان (مطابق بند "پ" ماده ۱۵ فصل دوم از آیین نامه استخدامی سازمان تأمین اجتماعی)
- تبصره ۱: به ازای تأهل و نیز داشتن هر فرزند یک سال تا حداکثر ۵ سال به سقف محدوده سنی اضافه می‌گردد.
۴. نداشتن سابقه محکومیت جزایی موثر.
۵. داشتن سلامت جسمی و روانی و عدم اعتیاد به مواد مخدر.
۶. دارا بودن کارت پایان خدمت (دوره ضرورت) و یا معافیت دائم (معافیت های امور خاص به استثناء معافیت پزشکی) تبصره: گذراندن دوره خدمت سربازی موجب افزایش حداکثر سنی مذکور تا ۲ سال می‌گردد .
۷. متقاضیان می بایست ساکن و بومی استان محل درخواست خدمت باشند.
۸. دارا بودن تحصیلات و دانش تخصصی و توانایی های لازم برای انجام وظایف و مسئولیت‌های شغل مورد نظر. (مطابق جدول)

ردیف	نام مرکز	نیروهای مورد نیاز	مدرک مرتبط	تعداد نیروی لازم
۱	درمانگاه آباد	تکنسین برق	کاردانی / کارشناسی مهندسی برق (کلیه گرایشها) برق الکترونیک و ابزار دقیق علمی کاربردی برق (کلیه گرایشها) علمی کاربردی الکتروتکنیک ( برق صنعتی ، تاسیسات الکترونیکی صنعتی) علمی کاربردی برق - قدرت (توزیع و پست)	۲ نفر مرد
		تکنسین تاسیسات	کاردانی : تاسیسات گرایش تبرید ، تاسیسات گرایش تهویه مطبوع ، کاردانی فنی مکانیک تاسیسات ، کاردانی فنی برق و تاسیسات ، تاسیسات مکانیکی ساختمان کارشناسی تاسیسات حرارتی و برودتی ، تاسیسات گرایش تهویه مطبوع ، مهندسی فناوری مکانیک (تاسیسات حرارتی و برودتی) مهندسی مکانیک (حرارت و سیالات) ، مهندسی تکنولوژی تاسیسات حرارتی و برودتی	

۱ نفر مرد	کاردانی / کارشناسی مهندسی برق (کلیه گرایشها) برق الکترونیک و ابزار دقیق علمی کاربردی برق (کلیه گرایشها) علمی کاربردی الکتروتکنیک ( برق صنعتی ،تاسیسات الکترونیکی صنعتی) علمی کاربردی برق - قدرت (توزیع و پست)	تکنسین برق	درمانگاه اقلید	۲
۲ نفر مرد	کاردانی / کارشناسی مهندسی برق (کلیه گرایشها) برق الکترونیک و ابزار دقیق علمی کاربردی برق (کلیه گرایشها) علمی کاربردی الکتروتکنیک ( برق صنعتی ،تاسیسات الکترونیکی صنعتی) علمی کاربردی برق - قدرت (توزیع و پست)	تکنسین برق	درمانگاه مروودشت	۳
	کاردانی تاسیسات گرایش تبرید ، تاسیسات گرایش تهویه مطبوع ، کاردانی فنی مکانیک تاسیسات ، کاردانی فنی برق و تاسیسات ، تاسیسات مکانیکی ساختمان کارشناسی: تاسیسات حرارتی و برودتی ، تاسیسات گرایش تهویه مطبوع ، مهندسی فناوری مکانیک (تاسیسات حرارتی و برودتی ) مهندسی مکانیک (حرارت و سیالات) ،مهندسی تکنولوژی تاسیسات حرارتی و برودتی	تکنسین تاسیسات		
۲ نفر مرد	کاردانی / کارشناسی مهندسی برق (کلیه گرایشها) برق الکترونیک و ابزار دقیق علمی کاربردی برق (کلیه گرایشها) علمی کاربردی الکتروتکنیک ( برق صنعتی ،تاسیسات الکترونیکی صنعتی) علمی کاربردی برق - قدرت (توزیع و پست)	تکنسین برق	درمانگاه شهید رضائی	۴
	کاردانی تاسیسات گرایش تبرید ، تاسیسات گرایش تهویه مطبوع ، کاردانی فنی مکانیک تاسیسات ، کاردانی فنی برق و تاسیسات ، تاسیسات مکانیکی ساختمان کارشناسی تاسیسات حرارتی و برودتی ، تاسیسات گرایش تهویه مطبوع ، مهندسی فناوری مکانیک (تاسیسات حرارتی و برودتی ) مهندسی مکانیک (حرارت و سیالات) ،مهندسی تکنولوژی تاسیسات حرارتی و برودتی	تکنسین تاسیسات		
۲ نفر مرد	کاردانی / کارشناسی مهندسی برق (کلیه گرایشها) برق الکترونیک و ابزار دقیق علمی کاربردی برق (کلیه گرایشها) علمی کاربردی الکتروتکنیک ( برق صنعتی ،تاسیسات الکترونیکی صنعتی) علمی کاربردی برق - قدرت (توزیع و پست)	تکنسین تاسیسات	درمانگاه حافظ	۵
۱ نفر مرد	کاردانی / کارشناسی مهندسی برق (کلیه گرایشها) برق الکترونیک و ابزار دقیق علمی کاربردی برق (کلیه گرایشها) علمی کاربردی الکتروتکنیک ( برق صنعتی ،تاسیسات الکترونیکی صنعتی) علمی کاربردی برق - قدرت (توزیع و پست)	تکنسین برق	درمانگاه نورآباد	۶
۱ نفر مرد	کاردانی تاسیسات گرایش تبرید ، تاسیسات گرایش تهویه مطبوع ، کاردانی فنی مکانیک تاسیسات ، کاردانی فنی برق و تاسیسات ، تاسیسات مکانیکی ساختمان کارشناسی تاسیسات حرارتی و برودتی ، تاسیسات گرایش تهویه مطبوع ، مهندسی فناوری مکانیک (تاسیسات حرارتی و برودتی ) مهندسی مکانیک (حرارت و سیالات) ،مهندسی تکنولوژی تاسیسات حرارتی و برودتی	تکنسین تاسیسات	درمانگاه کازرون	۷
۲ نفر مرد		تکنسین تاسیسات	درمانگاه کوار	۸
۱ نفر مرد		تکنسین تاسیسات	درمانگاه لارستان	۹
۱ نفر مرد		تکنسین تاسیسات	درمانگاه لامرد	۱۰
۱ نفر مرد	کاردانی / کارشناسی مهندسی برق (کلیه گرایشها) برق الکترونیک و ابزار دقیق علمی کاربردی برق (کلیه گرایشها) علمی کاربردی الکتروتکنیک ( برق صنعتی ،تاسیسات الکترونیکی صنعتی) علمی کاربردی برق - قدرت (توزیع و پست)	تکنسین برق	کمیسیون پزشکی	۱۱

۱ نفر مرد	کاردانی / کارشناسی مهندسی برق (کلیه گرایشها) برق الکترونیک و ابزار دقیق علمی کاربردی برق (کلیه گرایشها) علمی کاربردی الکتروتکنیک ( برق صنعتی ، تاسیسات الکترونیکی صنعتی) علمی کاربردی برق - قدرت (توزیع و پست)	تکنسین برق	درمانگاه سپیدان	۱۲
۱ نفر مرد	کاردانی / کارشناسی مهندسی برق (کلیه گرایشها) برق الکترونیک و ابزار دقیق علمی کاربردی برق (کلیه گرایشها) علمی کاربردی الکتروتکنیک ( برق صنعتی ، تاسیسات الکترونیکی صنعتی) علمی کاربردی برق - قدرت (توزیع و پست)	تکنسین برق	درمانگاه استهبان	۱۳
۲ نفر مرد	کاردانی : تاسیسات گرایش تبرید ، تاسیسات گرایش تهویه مطبوع ، کاردانی فنی مکانیک تاسیسات ، کاردانی فنی برق و تاسیسات ، تاسیسات مکانیکی ساختمان کارشناسی: تاسیسات حرارتی و برودتی ، تاسیسات گرایش تهویه مطبوع ، مهندسی فناوری مکانیک (تاسیسات حرارتی و برودتی ) مهندسی مکانیک (حرارت و سیالات) ، مهندسی تکنولوژی تاسیسات حرارتی و برودتی	تکنسین تاسیسات	درمانگاه فیروزآباد	۱۴
۳ نفر مرد	کاردانی / کارشناسی مهندسی برق (کلیه گرایشها) برق الکترونیک و ابزار دقیق علمی کاربردی برق (کلیه گرایشها) علمی کاربردی الکتروتکنیک ( برق صنعتی ، تاسیسات الکترونیکی صنعتی) علمی کاربردی برق - قدرت (توزیع و پست)	تکنسین برق	بیمارستان شهید بهشتی شیراز	۱۵
۸ نفر مرد	کاردانی : تاسیسات گرایش تبرید ، تاسیسات گرایش تهویه مطبوع ، کاردانی فنی مکانیک تاسیسات ، کاردانی فنی برق و تاسیسات ، تاسیسات مکانیکی ساختمان کارشناسی: تاسیسات حرارتی و برودتی ، تاسیسات گرایش تهویه مطبوع ، مهندسی فناوری مکانیک (تاسیسات حرارتی و برودتی ) مهندسی مکانیک (حرارت و سیالات) ، مهندسی تکنولوژی تاسیسات حرارتی و برودتی	تکنسین تاسیسات		

\*صرفاً مدارک صادره از دانشگاهها و مراکز آموزش عالی مورد تأیید وزارت علوم و هنرستانهای مورد تأیید وزارت آموزش و پرورش مورد قبول خواهد بود.

\*مدارک غیر از رشته های اعلامی حذف و وجوه واریز شده مسترد نمی گردد.

## ب) شرایط اختصاصی استخدام

- در کلیه موارد فوق و شرایط یکسان، اولویت با فردی است که سابقه بیمه پردازی بیشتری در کار تأسیساتی مرتبط با شغل مورد تقاضا داشته یا گواهی‌های مهارتی مرتبط بیشتری را ارائه نماید. لذا نیروی فنی می‌بایستی در خصوص هر کدام از سوابق کاری مرتبط، پرینت سوابق بیمه به انضمام رضایت نامه از عملکرد (صادره از محل کار قبلی) ارائه نماید.
- جهت احراز بومی بودن ارائه شناسنامه صادره از شهرستان مورد تقاضا یا مدارک تحصیلی یا گواهی شغلی نشان دهنده اشتغال به کار یا تحصیل در همان شهرستان ضروری می‌باشد.
- انجام مراحل بعدی؛ شامل آزمون و ..... در صورت تکمیل مدارک و شرایط عمومی امکان پذیر می‌باشد.

## ج) مدارک مورد نیاز جهت ثبت نام

- ۱-مراجعه به سایت شرکت مهندسی تأسیسات و انرژی تأمین به نشانی [www.tamin-eng.ir](http://www.tamin-eng.ir) و تکمیل فرم ثبت نام و الصاق یک قطعه عکس جدید ( آپلود عکس و مدارک مورد نیاز در فرم ثبت نام سایت الزامی است).
- ۲-پرداخت آنلاین مبلغ ۶/۵۰۰/۰۰۰ ریال ((شش میلیون و پانصد هزار ریال)) در هنگام ثبت نام و در مرحله آخر ثبت نام.

**\*در صورت نقص مدارک و عدم رعایت دستورالعمل امکان استرداد وجوه میسر نمی باشد .**

## د) توضیحات و سایر شرایط

- ۱- استخدام صرفاً به صورت قرارداد شرکتی (نیروی فنی تأسیسات تابع مقررات قانون کار) و بدون تعهدات رابطه استخدامی می‌باشد.
- ۲- وجه واریزی بابت ثبت نام تحت هیچ شرایطی عودت نخواهد شد.
- ۳- در هر مرحله از آزمون و یا پس از بکارگیری چنانچه خلاف اطلاعات اعلام شده محرز گردد، داوطلب از انجام مراحل بعدی محروم خواهد شد.
- ۴-مجموع نیروهای مورد نیاز ۳۱ نفر برای مدیریت درمان تأمین اجتماعی استان فارس اشاره شده در جدول شرایط اختصاصی می باشند و با توجه به تعداد محدود مورد نیاز داوطلبان با بیشترین امتیاز پذیرش خواهند شد.
- ۵-افراد پذیرش شده از طریق شرکت مهندسی تأسیسات و انرژی تأمین به مدیریت درمان تأمین اجتماعی استان فارس معرفی خواهند شد. کلیه امور پرداخت (حقوق و مزایا) و امور مرتبط با نیروها بر عهده شرکت مهندسی تأسیسات و انرژی تأمین خواهد بود.
- ۶-برای افرادی که عنوان کارگر فنی پذیرفته خواهند شد بالا بودن مدرک افراد (بالتر از دیپلم) از نظر حقوق و مزایا و سطح شغلی، حقی ایجاد نخواهد کرد و افراد ملزم به اجرای شرح وظایف مرتبط با کارگر فنی خواهند بود.

۷- افراد می بایست توانائی لازم جهت امور اجرائی را از نظر جسمانی و غیره به تشخیص کمیته مربوطه داشته باشند.  
- کلیه افراد پذیرفته شده با هر مدرک تخصصی و تحت هر عنوان شغلی علاوه بر کار تخصصی خود موظف به ارائه کلیه خدمات مورد نیاز واحد تأسیسات (اعم از امور آب و فاضلاب ، و سایر امور محوله به واحد تأسیسات حسب تشخیص مسئولین) بوده و در کلیه شیفت‌های کاری تنظیمی مرکز موظف به اشتغال به کار عملی در واحد تأسیسات می باشند.

## ه) منابع آزمون:

کتاب در خصوص سرویس و نگهداری تأسیسات حرارتی و برودتی (عمومی) / برق خانگی و صنعتی (عمومی)/جوشکاری درجه یک و دو فنی حرفه ای

**نکته:** آزمون بصورت سئوالات تشریحی و تستی و مصاحبه حضوری برگزار می گردد.

## و) تاریخ برگزاری آزمون و نحوه دریافت کارت ورود به جلسه

۱- زمان برگزاری آزمون ساعت ۸ صبح روز یکشنبه مورخ ۱۴۰۵/۰۱/۳۰

۲- تصحیح و اعلام نتایج آزمون در تاریخ ۱۴۰۵/۰۲/۰۵

۳- انجام فرایند مصاحبه بین داوطلبانی که حدنصاب آزمون کتبی را کسب نموده اند (۵۰٪ آزمون کتبی) در همان روز آزمون به عمل می آید.

۴- محل برگزاری آزمون : درج در کارت ورود به جلسه (یک روز قبل از تاریخ آزمون در سامانه)

**نکته:** آزمون در صورت به حدنصاب رسیدن تعداد متقاضیان برگزار می شود.

**نکته:** همراه داشتن کارت ملی یا کارت شناسایی معتبر (جهت شناسایی داوطلب) در زمان آزمون الزامیست.

## ز) نحوه گزینش ، امتیاز نهایی و ...

۱. ۵۰ درصد امتیاز از طریق آزمون کتبی

۲. ۵۰ درصد امتیاز از طریق مصاحبه حضوری شامل: حراست و آموزش ۱۰ امتیاز، فنی مهندسی، مباحث فنی و مهندسی ۴۰ امتیاز).

تبصره: به ازای تاهل و نیز هر فرزند دو درصد (۲٪) مجموعاً حداکثر تا ده درصد (۱۰٪) به امتیاز هر فرد اضافه می گردد.

- تذکر: شرط قبولی و دعوت به مصاحبه حضوری کسب حداقل حد نصاب نمره قبولی آزمون کتبی (۵۰ درصد) می باشد.
- تذکر: در صورت نقص مدارک (بند ج) زمان بارگزاری در سامانه ، امکان شرکت در آزمون و انجام مراحل بعدی برای متقاضیان فراهم نخواهد گردید و متقاضیان می بایست با بررسی دقیق و مدارک کامل نسبت به پیگیری مراحل بعدی اقدام نمایند.

- در صورتی که مدارک تحصیلی داوطلبان بالاتر از حداقل مدارک درخواست شده از جانب کارفرما باشد هیچگونه تاثیری در کلیه مراحل استخدام تا پایان همکاری نداشته ، لذا ارائه مدارک تحصیلی بالاتر در زمان ثبت نام یا بعد از تکمیل روند ثبت نام پذیرفته نمی‌باشد.
- شروع به کار افراد منتخب صرفاً پس از تأیید هسته گزینش سازمان تأمین اجتماعی امکان پذیر خواهد بود.
- قرارداد کار نیروها از زمان شروع به کار تا پایان سه ماه به صورت آزمایشی و با حقوق و مزایا بوده و در صورت عدم رضایت از عملکرد ایشان، ضمن فسخ قرارداد، کارفرما بلافاصله نسبت به جایگزینی داوطلبان ذخیره آزمون انجام شده اقدام خواهد نمود.
- با توجه به برگزاری آزمون توسط شرکت مهندسی تأسیسات و انرژی تامین ، مدیریت درمان تأمین اجتماعی استان فارس در قبال برگزاری آزمون و توابع هیچگونه تعهدی نخواهد داشت.