

## فراخوان بکارگیری بهره بردار و نگهبان پست به شیوه حجمی

شرکتهای پیمانکار یزدنیرو و موسسه کارسازان نظم شمال شرق در نظر دارند برای اجرای قراردادهای پیمانکاری در سال ۱۴۰۵ نسبت به تامین نیرو در رشته شغل های جدول شماره (۱)، از بین متقاضیان شهرستان های مورد درخواست، جمعاً به تعداد ۲۹ نفر از افراد واجد شرایط را از طریق برگزاری آزمون توانمندی های عمومی و تخصصی، مصاحبه و گزینش به شرط دارا بودن شرایط ذیل بکارگیری نماید.

### شرایط عمومی:

- ۱- داشتن تابعیت نظام جمهوری اسلامی ایران
- ۲- دارا بودن کارت پایان خدمت سربازی و یا معافیت قانونی دائم غیر پزشکی
- ۳- عدم اعتیاد به مواد مخدر و الکل و دخانیات
- ۴- نداشتن سابقه محکومیت جزایی موثر
- ۵- داشتن سلامت کامل جسمانی و روانی و توانایی برای انجام شغل مورد نظر
- ۶- اعتقاد به دین مبین اسلام یا یکی از ادیان شناخته شده در قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران
- ۷- نداشتن منع قانونی جهت استخدام در دستگاه های اجرایی و نداشتن تعهد خدمتی به دیگر سازمانها
- ۸- احراز صلاحیت عمومی به تایید گزینش پس از قبولی در آزمون کتبی و مصاحبه

### شرایط اختصاصی:

- ۱- داشتن حداکثر سن ۲۸ سال برای شغل نگهبانی و حداکثر سن ۳۰ سال برای شغل بهره بردار پست که تاریخ برگزاری آزمون ملاک محاسبه حداکثر سن داوطلبان میباشد.

تبصره ۱: در صورت داشتن سابقه مرتبط و عدم سوء سابقه و عملکرد منفی در سوابق کاری گذشته، مدت سابقه با پرداخت بیمه به سازمان تامین اجتماعی تا حداکثر ۵ سال به سقف سنی افزوده خواهد شد.

تبصره ۲: مدت زمان ۲ سال خدمت سربازی به سقف سنی اضافه خواهد شد.

تبصره ۳: طبق ماده ۱۵ قانون حمایت از خانواده و جوانی جمعیت (مورخ ۲۴ آبان ۱۴۰۰) از تاریخ تصویب قانون به بعد به ازای تاهل ۱ سال و به ازای هر فرزند ۱ سال تا سقف حداکثر ۵ سال به سقف سنی اضافه خواهد شد.

### تذکرات:

۱- ملاک عمل برای محاسبه تاریخ گواهی فراغت از تحصیل، معافیت دائم و پایان خدمت نظام وظیفه و محاسبه سن داوطلبان تاریخ آزمون می باشد.

۲- کارت مربوط به وضعیت نظام وظیفه و گواهی فراغت از تحصیل کلیه داوطلبان بایستی تا روز برگزاری آزمون آماده و صادر شده باشد و در موعد مقرر ارائه گردد.

۳- انتخاب داوطلبان برای انجام مصاحبه حداکثر به میزان ۳ برابر ظرفیت مورد نیاز از میان افرادی که حد نصاب نمره آزمون تعیین شده را کسب کرده اند، بر اساس نیاز هر شهرستان و برحسب بالاترین نمرات آزمون در سایت اعلام خواهد شد.

- ۴- در صورتی که داوطلبی با مدارک تحصیلی غیر مرتبط و یا پایین تر از مقاطع تحصیلی اعلام شده در آگهی، در آزمون شرکت نماید، از ادامه فرآیند اشتغال وی در هر مرحله ممانعت به عمل خواهد آمد.
- ۵- انتخاب نهایی پذیرفته شدگان آزمون پس از طی مراحل مصاحبه و گزینش میسر می باشد. ضمناً اسامی پذیرفته شدگان نهایی پس از تأیید مراجع ذی صلاح به اطلاع داوطلبان خواهد رسید.
- ۶- مهلت ارائه اصل مدارک لازم از سوی پذیرفته شدگان شامل مدرک تحصیلی، شناسنامه، کارت ملی، مدرک وضعیت نظام وظیفه و مدرک دال بر بومی بودن و ایثارگری (به منظور تطبیق مدارک و تکمیل پرونده برای انجام مصاحبه) حداکثر ۷ روز پس از اعلام نتایج آزمون می باشد.
- ۷- مسئولیت ناشی از عدم رعایت دقیق ضوابط و شرایط اعلام شده در متن آگهی و یا ارسال (اعلام) مدارک به صورت ناقص بر عهده داوطلب خواهد بود و در هر مرحله از مراحل آزمون و مصاحبه محرز شود داوطلب به اشتباه یا به عمد اطلاعات خلاف واقع داده و یا فاقد شرایط مندرج در آگهی است، از انجام مراحل بعدی محروم گردیده و حتی در صورت بکارگیری، لغو و بلا اثر می گردد.
- ۸- شرط پذیرفته شدن کلیه متقاضیان مشروط به دارا بودن شرایط فیزیکی مورد نیاز برای شغل مربوطه می باشد.
- ۹- پذیرفته شدگان این آزمون هیچگونه ارتباط استخدامی، قراردادی، پیمانی و ... با شرکت های تابعه و وابسته وزارت نیرو ندارند.

### سایر موارد:

- ۱- رشته شغلی امتحانی صرفاً فارغ التحصیلان همان مقطع و رشته می توانند شرکت کنند و پذیرش دیگر رشته ها یا گرایشهای غیر مرتبط امکانپذیر نمی باشد. در صورت کتمان موضوع، بدون داشتن حق هرگونه اعتراض، قبولی ایشان در هر مرحله از آزمون ملغی اعلام خواهد شد.
- ۲- پذیرفته شدن داوطلب جهت شرکت در آزمون با توجه به مقطع و رشته تحصیلی ذکر شده در هنگام ثبت نام صورت می پذیرد. مسئولیت صحت و سقم این موارد و ارائه اصل مدارک مربوط به شرایط مورد ادعا به عهده داوطلب خواهد بود.
- ۳- قبولی در آزمون به منزله بکارگیری قطعی نمی باشد بلکه انجام مراحل بعدی شامل مصاحبه، گزینش، معاینات پزشکی، گواهی سلامت و اخذ عدم سوء پیشینه از مراکز ذیصلاح نیز الزامی می باشد.
- ۴- پذیرفته شدگان نهایی میبایست آمادگی خدمت و اشتغال به کار در هر یک از شهرهای استان را برابر قرارداد داشته باشند.
- ۵- در این آزمون، هر داوطلب می تواند صرفاً برای یک رشته شغلی در شرکت مورد نظر خود ثبت نام نماید.
- ۶- مواد آزمون مطابق جدول شماره (۱) بر اساس رشته شغلی انتخابی متفاوت می باشد. ضریب وزنی سوالات یک و آزمون دارای امتیاز منفی می باشد.

### مراحل ثبت نام:

- ۱- کلیه مراحل ثبت نام، دریافت کارت ورود به جلسه و مشاهده نتایج فقط از طریق سامانه آزمون به نشانی <https://azmoon.nri.ac.ir/> قابل انجام خواهد بود.

۲- تنها پس از واريز اينترنتی هزینه آزمون به مبلغ ۶/۰۰۰/۰۰۰ ريال و مشاهده پيغام پايان مراحل، ثبت نام قطعی تلقی می گردد و در غير اين صورت کارت ورود به جلسه صادر نخواهد شد و امکان شرکت در آزمون وجود ندارد. لازم به ذکر است هزینه ثبت نام به هيچ وجه مسترد نمی گردد. در صورت ايجاد هرگونه تغيير در جزئیات مربوط به مراحل برگزاری آزمون اطلاع رسانی لازم فقط از طريق پایگاه اينترنتی <https://azmoon.nri.ac.ir/> بعمل خواهد آمد و داوطلبان محترم می بایست نسبت به بازديد مرتب از سایت بابت دریافت آخرین اخبار و اطلاعات مربوط به آزمون اقدام نمایند. (پاسخگویی در ساعات اداری: ۳۳۸۰۳۹۷۲ - ۰۳۱ داخلی ۲۲۰، آقای خامسی پور)

۳- زمانبندی آزمون:

- ثبت نام: ۱۴۰۵/۰۳/۰۵ لغایت ۱۴۰۵/۰۴/۰۵
- دریافت کارت ورود به جلسه: متعاقبا اطلاع رسانی می شود.
- زمان برگزاری ۱۴۰۵/۰۴/۱۱ ساعت ۸ صبح
- محل برگزاری آزمون: یزد ( آدرس در کارت ورود به جلسه درج می گردد.)

جدول شماره ۱- شغل محل های مورد نیاز

ردیف	عنوان شغل	مقطع	جنسیت	شهرستان مورد نیاز	رشته و گرایش تحصیلی	تعداد مورد نیاز	مواد آزمون
۱	نگهبان	دیپلم	مرد	یزد	--	۲	احکام و معارف اسلامی (۲۰ سوال)
				اردکان، میبد		۴	ریاضی، هوش و توانمندی ذهنی (۲۰ سوال) زبان انگلیسی (۱۰ سوال)
				بافق		۱	مهارت عمومی کار با رایانه (۲۵ سوال) ادبیات فارسی و آیین نگارش (۲۵ سوال)
۲	بهره بردار پست	کاردانی و کارشناسی	مرد	یزد، زارچ، اشکذر، تفت	مقطع کاردانی گرایشهای: فنی برق، انتقال، ماشینهای الکتریکی، برق صنعتی، پست و انتقال، برق و تاسیسات	۱۱	عمومی: احکام و معارف اسلامی (۱۰ سوال) ریاضی و تست هوش (۱۰ سوال) زبان انگلیسی (۱۰ سوال) مهارت عمومی کار با رایانه (۱۰ سوال) ادبیات فارسی و آیین نگارش (۱۰ سوال) تخصصی تکنسین برق: ماشینهای الکتریکی ۱۵ سوال تاسیسات الکتریکی ۱۵ سوال ایمنی در برق ۲۰ سوال مدارهای الکتریکی ۱۰ سوال تجهیزات پست ۱۰ سوال
				اردکان، میبد	مقطع کارشناسی گرایشهای: مهندسی برق قدرت کنترل، مخابرات، شبکه های انتقال برق، شبکه های توزیع برق، الکترونیک (بجز بیو الکتریک)	۱۱	تخصصی مهندسی برق: بررسی سیستمهای قدرت (۱۰ سوال) رله و حفاظت (۱۰ سوال) مدارهای الکتریکی (۲۰ سوال) تجهیزات پست (۱۰ سوال) ایمنی برق (۱۰ سوال) ماشینهای الکتریکی (۱۰ سوال) الکترونیک (۲۰ سوال) (۵ سوال) مدارهای منطقی و دیجیتال (۵ سوال)