

| | | |
|------------|-----------------------|--|
| NACI-G40-1 | شماره مدرک | ضوابط لازم الاجراء و شرایط احراز زمینه بازرسی: کفی های بالابر برقی برای افراد دارای اختلال حرکتی کد زمینه: G40 دامنه: کفی های بالابر عمودی مرحله بازرسی: بهره برداری و بازرسی ادواری معیار بازرسی: آخرین ویرایش استاندارد ملی ۱-۲۲۳۹۱ |
| G40-1 | کد دامنه | |
| ۰۰ | شماره ویرایش | |
| ۱۴۰۲/۰۳/۰۱ | تاریخ صدور / تجدیدنظر | |
| ۲ از ۱ | صفحه | |

الف - پیش نیاز

رعایت الزامات مدرک NACI-G19 الزامی است.

ب - الزامات ساختاری / سازمان و مدیریت - شرایط احراز مدیر فنی

| مدرک تحصیلی | حداقل مدرک کارشناسی | رشته های مهندسی برق، مهندسی مکانیک، مهندسی متالورژی، مهندسی عمران و مهندسی صنایع و کلیه گرایش های آن، مهندسی آسانسور، مهندسی بازرسی فنی |
|-------------|------------------------|--|
| آموزش | | - دارا بودن گواهینامه دوره های آموزشی آشنایی با استاندارد ملی ۱-۲۲۳۹۱ - دارا بودن گواهینامه دوره آموزشی کالیبراسیون عمومی |
| مهارت | | - تسلط بر انجام بازرسی و آزمون های عملکردی طبق استاندارد ملی ۱-۲۲۳۹۱ - آشنایی با الزامات استاندارد INSO-ISO-IEC 17020 |
| تجربه | | - دارا بودن حداقل ۲ سال سابقه بازرسی فنی آسانسور در شرکت های بازرسی فنی ذیصلاح در حوزه بازرسی فنی آسانسورهای برقی با ارائه سوابق بیمه ای |
| دانش فنی | | - دارا بودن دانش فنی لازم و کافی مطابق الزامات تعیین شده در زیربند ۶-۱-۳ استاندارد INSO-ISO-IEC 17020 و استاندارد ملی ۱-۲۲۳۹۱ |

پ - الزامات منابع / کارکنان دست اندرکار فعالیت های بازرسی - شرایط احراز بازرس

| مدرک تحصیلی | حداقل مدرک کارشناسی | رشته های مهندسی برق، مهندسی مکانیک، مهندسی متالورژی، مهندسی عمران و مهندسی صنایع و کلیه گرایش های آن، مهندسی آسانسور، مهندسی بازرسی فنی |
|-------------|------------------------|---|
| آموزش | | - دارا بودن گواهینامه دوره های تخصصی آشنایی با استاندارد ملی ۱-۲۲۳۹۱ |
| مهارت | | - توانایی انجام بازرسی و آزمون ها طبق استاندارد ملی ۱-۲۲۳۹۱ |
| تجربه | | - حداقل ۳ ماه بازرسی فنی در شرکت های بازرسی فنی در زمینه آسانسور برقی / بالابر کفی و یا همان شرکت بازرسی متقاضی تأیید صلاحیت با ارائه سوابق بیمه ای |
| دانش فنی | | - دارا بودن دانش فنی لازم و کافی مطابق الزامات تعیین شده در زیربند ۶-۱-۳ استاندارد INSO-ISO-IEC 17020 و استاندارد ملی ۱-۲۲۳۹۱ |

ت - الزامات منابع - تجهیزات و تسهیلات

کولیس، متر نواری، مولتی متر

"این مدرک یک سند تحت کنترل NACI می باشد و توزیع آن بدون مجوز کتبی مجاز نیست"

سطح دسترسی: عمومی ■ متقاضی ■ کاربر درون سازمانی ■

| | | |
|------------|-----------------------|--|
| شماره مدرک | شماره مدرک | ضوابط لازم الاجراء و شرایط احراز زمینه بازرسی: کفی های بالابر برقی برای افراد دارای اختلال حرکتی کد زمینه: G40 دامنه: کفی های بالابر عمودی مرحله بازرسی: بهره برداری و بازرسی ادواری معیار بازرسی: آخرین ویرایش استاندارد ملی ۱-۲۳۳۹۱ |
| G40-1 | کد دامنه | |
| ۰۰ | شماره ویرایش | |
| ۱۴۰۲/۰۳/۰۱ | تاریخ صدور / تجدیدنظر | |
| ۲ از ۲ | صفحه | |

ث- الزامات منابع - واگذاری کار به پیمانکار فرعی

کاربرد ندارد.

ج- الزامات فرآیندی / دستورالعمل بازرسی، روش اجرایی بازرسی و دستورالعمل ایمنی

کلیه دستورالعمل ها و روش های اجرایی بازرسی و ایمنی باید پوشش دهنده استانداردهای معیار پذیرش باشد.

دستورالعمل طرح ریزی بازرسی و نمونه برداری در این زمینه کاربرد ندارد.

چ- الزامات فرآیندی / گزارش بازرسی و گواهینامه بازرسی

مطابق الزامات قانونی و مقررات سازمان ملی استاندارد و پوشش دهنده الزامات زیر بند ۷-۴ استاندارد INSO-ISO-IEC 17020 باشد.

"این مدرک یک سند تحت کنترل NACI می باشد و توزیع آن بدون مجوز کتبی مجاز نیست"

سطح دسترسی : عمومی ■ متقاضی ■ کاربر درون سازمانی ■