

حل سوالات آزمون نظام مهندسی معماری - اجرا - اسفند ۹۵

سوال ۳

۳- شیلنگ‌های مخصوص گاز باید در هر چند سال با شیلنگ‌های نو و مخصوص گاز تعویض شوند؟

- | | |
|----------------|-----------------|
| (۱) هر سه سال | (۲) هر دو سال |
| (۳) هر پنج سال | (۴) هر چهار سال |

حل سوالات آزمون نظام مهندسی معماری - اجرا - اسفند ۹۵

سوال ۳



حل سوالات آزمون نظام مهندسی معماری - اجرا - اسفند ۹۵

سوال ۳

۶۵	۸-۲۲ تأسیسات گازرسانی ساختمان‌ها
۶۵	۱-۸-۲۲ کلیات
۶۵	۲-۸-۲۲ بازدید توسط مسئول نگهداری ساختمان
۶۹	۳-۸-۲۲ بازرسی توسط بازرس
۷۰	۴-۸-۲۲ دوره تناوب بازرسی
۷۰	۵-۸-۲۲ تعمیرات و تغییرات شبکه لوله کشی گاز
۷۱	۶-۸-۲۲ ایمنی دوره بهره برداری
۷۱	۷-۸-۲۲ تخریب و بازسازی ساختمان
۷۱	۸-۸-۲۲ صدمات وارده به شبکه لوله کشی گاز ساختمان
۷۱	۹-۸-۲۲ بازسازی اجزای تخریب یا تضعیف شده ساختمان
۷۲	۱۰-۸-۲۲ نشت گاز
۷۲	۱۱-۸-۲۲ قطع جریان گاز
۷۳	۹-۲۲ حفاظت در برابر حریق
۷۳	۱-۹-۲۲ کلیات
۷۳	۲-۹-۲۲ الزامات عمومی
۷۳	۳-۹-۲۲ بازدید توسط مسئول نگهداری ساختمان
۷۶	۴-۹-۲۲ دوره تناوب بازرسی
۷۷	۱۰-۲۲ آسانسورها و پلکان برقی
۷۷	۱-۱۰-۲۲ کلیات
۷۷	۲-۱۰-۲۲ الزامات عمومی
۷۷	۳-۱۰-۲۲ بازرسی و نگهداری توسط مسئول نگهداری ساختمان
۷۸	۴-۱۰-۲۲ بازرسی توسط بازرس
۷۸	۵-۱۰-۲۲ تغییرات سیستم و تجهیزات کنترلی خاص

حل سوالات آزمون نظام مهندسی معماری - اجرا - اسفند ۹۵

سوال ۳

۸-۲۲ تأسیسات گازرسانی ساختمان‌ها

نیازی به دودکش ندارند، باید هر شش ماه یکبار از نظر صحت عملکرد، نشتی، عدم ایجاد آلاینده‌گی و تناسب با فضای محل نصب، مورد بازدید قرار گیرند. گزارش کلیه بازدیدها باید در پرونده نگهداری ساختمان بایگانی شود.

۸-۲۲-۴ تجهیزات گازسوز فصلی

تجهیزات گازسوز فصلی وسایلی مانند بخاری هستند که در دوره‌های خاصی از سال مورد بهره‌برداری قرار می‌گیرند. این تجهیزات و متعلقات آن‌ها باید از نظر صحت عملکرد، عدم ایجاد آلاینده‌گی و نشتی، سالانه حداقل سه بار، در زمان نصب و راه‌اندازی، بهره‌برداری و هنگام جمع‌آوری، توسط مسئول نگهداری ساختمان بازدید شوند. علاوه بر این تجهیزات باید هنگام تغییرات شدید آب و هوایی کنترل شوند. در صورت وجود هرگونه اشکال یا عدم کارکرد مناسب، تجهیزات باید توسط افراد دارای صلاحیت تعمیر شوند. مسئول نگهداری ساختمان در هر دوره بازدید باید پس از حصول اطمینان از صحت عملکرد تجهیزات، گزارشی تهیه و در پرونده مربوط به نگهداری ساختمان بایگانی نماید.

تبصره ۱: هنگام جمع‌آوری تجهیزات گازسوز باید انتهای شیر مصرف توسط درپوش فولادی مسدود و آب‌بند شود.

تبصره ۲: مجاری تهویه محل نصب تجهیزات گازسوز گرمایشی فصلی و دودکش و متعلقات مربوط به وسایلی که دارای دودکش باشند، باید در کلیه مراحل بازدید دستگاه، کنترل شوند.

۸-۲۲-۵ شیلنگ‌های گاز

مسئول نگهداری ساختمان باید در هر مرحله بازرسی تجهیزات گازسوز، شیلنگ‌های رابط بین شیر مصرف تا وسیله گازسوز را مورد بازدید قرار داده و از عدم نشتی و سالم بودن آن‌ها اطمینان حاصل نماید. در صورت وجود هرگونه اشکال ظاهری مانند ترک و یا شکندگی باید شیلنگ رابط تعویض شود. شیلنگ‌های مخصوص گاز باید هر پنج سال با شیلنگ نو و مخصوص گاز تعویض شوند. استفاده از شیلنگ‌های مستعمل مجاز نیست.

۸-۲۲-۵ شیلنگ‌های گاز

مسئول نگهداری ساختمان باید در هر مرحله بازرسی تجهیزات گازسوز، شیلنگ‌های رابط بین شیر مصرف تا وسیله گازسوز را مورد بازدید قرار داده و از عدم نشتی و سالم بودن آن‌ها اطمینان حاصل نماید. در صورت وجود هرگونه اشکال ظاهری مانند ترک و یا شکندگی باید شیلنگ رابط تعویض شود. شیلنگ‌های مخصوص گاز باید هر پنج سال با شیلنگ نو و مخصوص گاز تعویض شوند. استفاده از شیلنگ‌های مستعمل مجاز نیست.

حل سوالات آزمون نظام مهندسی معماری - اجرا - اسفند ۹۵

سوال ۳

۳- شیلنگ‌های مخصوص گاز باید در هر چند سال با شیلنگ‌های نو و مخصوص گاز تعویض شوند؟

- (۲) هر دو سال
- (۴) هر چهار سال

(۱) هر سه سال

(۳) هر پنج سال

موضوع: نظام مهندسی معمارک - اجرا

دوره آزمون: اسفند ۱۳۹۵

مدرس: مهندس جالو

منبع: سافت سیویل

انتشار: پائیز ۱۳۹۶

به سافت سیویل خوش آمدید...



اتفاقی نو در آموزش مهندسی عمران و معماری

همراهی با ما در تلگرام

آموزش نرم افزارهاک عمران و معماری به صورت ویدیو

@SoftCivilir

آموزش سوالات آزمون نظام مهندسی عمران و معماری به صورت ویدیو

@NezamOnline

www.softcivil.ir

www.instagram.com/softcivil.ir

**شلینگ های مخصوص گاز باید هر ۵ سال یکبار
با شلنگ های نو و مخصوص گاز تعویض شوند.**

[@softcivilir](https://t.me/softcivilir)

۵-۲-۸-۲۲
معمولی اجرا - اسفند ۹۵

همراهے با ما در تلگرام

آموزش نرم افزارهاک عمران و معماریک به صورت ویدیوپے

@SoftCivilir

آموزش سوالات آزمون نظام مهندسے عمران و معماریک به صورت ویدیوپے

@NezamOnline

کلید واژه هاک این سوال

- ✓ شلنگ هاک گاز، م ۱۷، ص ۶۷، ۵-۲-۸-۲۲
- ✓ شلنگ هاک رابط، م ۱۷، ص ۶۷، ۵-۲-۸-۲۲
- ✓ عدم نشی شلنگ گاز، م ۱۷، ص ۶۷، ۵-۲-۸-۲۲
- ✓ اشکال ظاهرک شلنگ گاز، م ۱۷، ص ۶۷، ۵-۲-۸-۲۲
- ✓ زمان تعویض شلنگ هاک گاز، م ۱۷، ص ۶۷، ۵-۲-۸-۲۲
- ✓ شلینگ هاک مستعمل، م ۱۷، ص ۶۷، ۵-۲-۸-۲۲