

چک لیست گودبرداری برای ناظر

۱. بررسی تایید عمق گودبرداری قبل از شروع عملیات ساختمانی توسط مرجع رسمی ساختمان
۲. بازدید از محل اجرای عملیات ساختمانی و کسب اطلاعات ضروری و صدور دستورهای لازم
۳. بررسی وضعیت کلی خاک محل گودبرداری
۴. بررسی تایید نحوه حفاظت و پایداری دیواره‌های گود توسط مرجع رسمی ساختمان قبل از شروع عملیات ساختمانی
۵. بررسی کنترل میزان اطلاع ساکنین ساختمان مجاور در مورد زمان و مدت قطع سرویس‌های آب، برق، گاز و امثال آن حداقل یک هفته قبل از شروع گودبرداری
۶. اطمینان از قطع یا تغییر مسیر جریان برق، آب، گاز و سایر سرویس‌های مشابه در محل گودبرداری با همکاری سازمان ذیربط قبل از شروع عملیات
۷. اطمینان از اطلاع ایستگاه‌های اصلی خدمات عمومی از قبیل آتش نشانی که در نزدیکی محل گودبرداری قرار دارند در مورد زمان گودبرداری
۸. بررسی روش اجرای گودبرداری و نقشه‌های سازه نگهبان و انطباق آن‌ها
۹. کنترل صلاحیت فنی عوامل اجرایی ساختمان از نظر آموزش و تجربه
۱۰. کنترل ابعاد و اندازه‌ها
۱۱. انطباق ابعاد پیرامونی ساختمان، درج شده در نقشه‌های مصوب با ابعاد زمینی که توسط مالک مشخص می‌شود و تنظیم و امضای صورتجلسه مغایرت‌ها (در صورت وجود) با مالک
۱۲. کنترل خروج کلیه اشیاء زائد از محل گودبرداری
۱۳. کنترل ابعاد گودبرداری و صدور دستورالعمل کتبی برای حفاظت گود و ابنیه و تاسیسات مجاور
۱۴. کنترل تمامی اقدامات لازم جهت ناپایداری گودها در صورت مجاورت با بزرگراه‌ها و یا دارای عمقی پایین‌تر از پی ساختمان و دیوار یا معابر عمومی
۱۵. کنترل تحکیم دیواره گود و تثبیت آن بعد از بارندگی، طوفان، سیل، زلزله و ...
۱۶. کنترل نصب حفاظ مناسب در اطراف محل گودبرداری
۱۷. کنترل سطح اشغال ساختمان
۱۸. کنترل وجود علائم هشداردهنده قابل رویت در شب و روز در بخش‌هایی که مجاور فضاهای عمومی است
۱۹. کنترل انسداد دهانه محل‌ای گودبرداری در پایان کار روزانه
۲۰. کنترل وجود نور و تهویه مناسب در محل
۲۱. کنترل نحوه تخلیه مواد و فاصله آن از لبه گود
۲۲. کنترل فاصله مناسب محل استقرار ماشین آلات ساختمانی از لبه گود
۲۳. کنترل میزان عرض معابر و رمپ‌های احدثی ویژه وسائط نقلیه
۲۴. بررسی وضعیت کلی خاک محل
۲۵. کنترل ورود و خروج کامیون‌ها و ماشین آلات سنگین و نصب علائم هشداردهنده در این مسیرها
۲۶. کنترل چگونگی انبار مصالح ساختمانی در نزدیکی لبه‌های گودبرداری، چاه‌ها و گودال‌ها
۲۷. کنترل ضوابط ایمنی در حین اجرا و ابلاغ رفع نواقص ایمنی به مالک
۲۸. بررسی تایید عمق قبل از شروع عملیات ساختمانی توسط مرجع رسمی ساختمان