

وزارت راه و ترابری
اداره کل راه و ترابری استان تهران

شماره:

تاریخ:

پیوست:

صور تجلسه انجام آزمایش عملی ریزش سنگ و بررسی عملکرد سیستم حفاظ پیشرفته

بدینوسیله امضاء کنندگان زیر تائید می نمایند که براساس توافق فاز ۳ (اجرا) قرارداد شماره ۲۱/۲۴۷۸۳ مورخ ۸۶/۸/۱۷ جهت بررسی عملکرد و کارایی سیستم حفاظ پیشرفته سنگ گیر، اجرا شده در منطقه کمرخانی (محور تهران-فشم) در تاریخ ۸۶/۹/۱ رأس ساعت ۱۱:۴۵ آزمایش پرتاب سنگ با وزنی حدود ۳/۲ تن از فاصله ۴۵ متری در منطقه خط شماره ۱۱ با حدود عملکرد و توان کنترل ۱۰۰۰ کیلوژول که حد نهایی کنترل برای خط ۱۱ می باشد، انجام شد. آزمایش مزبور با حضور معاونین محترم وزارت راه و ترابری، مدیریت کل اداره راه و ترابری استان تهران، معاونین ایشان و سایر اعضا آن اداره کل صورت پذیرفت. سیستم حفاظ پیشرفته سنگ گیر به خوبی و تحت بحرانی ترین حالت برخورد پرتابه ۴ تنی بدون کوچکترین مشکل اجرایی، پرتابه مذکور را که با سرعت بسیار زیاد با فنس برخورد کرد، متوقف و کنترل نمود.

کلیه مراحل آزمایش توسط گروه مستندسازی اداره کل راه و ترابری استان تهران و شرکت ژئوتک و زیر نظر ناظرین خارجی از طرف شرکت ژئوبروک کنترل و برداشت گردید و نحوه عملکرد سیستم به تائید ناظرین شرکت ژئوبروک نیز رسیده است.

پ ۹/۱۱

معاون راهداری

فربرز واحدی

معاون راهسازی

محمود مولایی

معاون راه روستایی

اکبر میرشفیعی

معاون اداری-مالی

اردشیر قربانی

رئیس اداره نگهداری راه و ابنیه فنی

محمد رضا زمانیان

رئیس اداره راه و ترابری شمیرانات

پورباقری

ریاست هیات مدیره ژئوتک

حسن بابازاده

مدیر اجرایی ژئوتک

محمد علی فراغت

مدیر پشتیبانی فنی ژئوتک

هانی زاهدی

شرکت ژئوتک
(سهامی خاص)

تائید می گردد

مدیر کل
احمد صدیقی