

دومین پروژه عمرانی اداره کل هواشناسی استان سمنان در پنجمین روز از هفته دولت ۱۴۰۲ توسط استاندار افتتاح گردید

در پنجمین روز از هفته دولت ۱۴۰۲؛ ایستگاه بارانشنجی خودکار کرنگ با اعتبار بالغ بر ۳ میلیارد و پانصد میلیون ریال همزمان با آیین افتتاح همزمان پروژه های عمرانی و اقتصادی شهرستان میامی افتتاح و به بهره برداری رسید .

به گزارش روابط عمومی هواشناسی سمنان، ایرج مصطفوی مدیرکل هواشناسی استان سمنان در معیت استاندار سمنان، مسئولین و مدیران کل ستادی و اجرایی استان با حضور در گلزار شهدا و تجدید میثاق با آرمان های حضرت امام (ره) و شهدای والامقام در مراسم آیین افتتاح همزمان پروژه های عمرانی و اقتصادی شهرستان میامی شرکت نمود.

سیدمحمدرضا هاشمی استاندار سمنان در جلسه شورای اداری، پروژه ایستگاه هواشناسی بارانشنجی خودکار کرنگ را در پنجمین روز از هفته دولت سال ۱۴۰۲ با اعتباری بالغ بر ۳ میلیارد و پانصد میلیون ریال از محل اعتبارات ملی و استانی افتتاح و به بهره برداری رسید .

مصطفوی اظهارنمود: این پروژه با هدف و قابلیت محاسبه میزان بارندگی ۲۴ ساعته و نرخ بارش (شدت بارش) و محاسبه آب حاصل از بارش برف به صورت خودکار و ارسال داده های برخط به سامانه های سازمان هواشناسی به بهره برداری قرار گرفت.



سازمان هواشناسی استان سمنان
اداره کل هواشناسی سمنان
تلفن: ۰۲۶۳۳۳۳۳۳۳
پست الکترونیک: ssmn@shms.gov.ir

سال ۱۴۰۲ - سال چهارم ترمیم، رشد، تولید - (سنگ، منظر و خدیدی)

افتتاح ایستگاه بارانشنجی خودکار پادله کوه (شهرستان دامغان)

مشخصات ایستگاه:	طول جغرافیایی:	عرض جغرافیایی:	ارتفاع از سطح دریا (متر):
	53° 56'	36° 23'	2442 m

- احداث و راه اندازی ایستگاه بارانشنجی خودکار
- ایستگاه بارانشنجی خودکار پادله کوه - شهرستان دامغان
- مشخصات فنی ایستگاه
- ایستگاه بارانشنجی خودکار
- فایده محاسبه میزان بارندگی ۲۴ ساعته و نرخ بارش (شدت بارش)
- محاسبه آب حاصل از بارش برف
- ارسال داده های برخط به سامانه
- پلاکرم ۲۰۲

نام ایستگاه: مشخصات فنی ایستگاه

مشخصات: فایده محاسبه میزان بارندگی ۲۴ ساعته و نرخ بارش (شدت بارش)

نوع: محاسبه آب حاصل از بارش برف

شماره: ارسال داده های برخط به سامانه

پلاکرم ۲۰۲

میزان اعتبار:	۱۵۰۰
محل تامین اعتبار:	ملی
تاریخ شروع و خاتمه:	تیر ۱۴۰۲ - شهریور ۱۴۰۲

مجموعه مالی پروژه

ارزاد به میلیون ریال