

# ۶۰ روستای خلخال زیر پوشش خدمات تلفن همراه و اینترنت پرسرعت قرار گرفت

مدیر کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان اردبیل گفت: با اجرای ۳۶ سایت مخابراتی در خلخال جمعیت ۶۰ روستای بالای ۲۰ خانوار این شهرستان از خدمات تلفن همراه و اینترنت پرسرعت بهره‌مند شدند.

شهردار سرداری در نشست با سرپرست فرمانداری خلخال اظهار کرد: از مجموع ۵۵ سایت مورد تعهد این اداره کل برای اجرا در مناطق روستایی شهرستان خلخال ۳۶ سایت در سال جاری تکمیل و مورد بهره‌برداری قرار گرفت.

مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان اردبیل با بیان اینکه اولویت دولت در پوشش خدمات ارتباطی و مخابراتی در مناطق روستایی روستاهای بالای ۲۰ خانوار در سطح کشور است، افزود: اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان اردبیل در این رابطه موفق به راه اندازی ۳۶ سایت مخابراتی برای ارائه خدمات تلفن همراه و همچنین اینترنت پرسرعت به جمعیت روستایی در ۶۰ روستای این شهرستان شده است.

سرداری همچنین گفت: با تکمیل و بهره‌برداری از ۱۹ پروژه راه‌اندازی سایت‌های تقویت تلفن همراه و اینترنت پرسرعت جمعیت ۱۰۰ روستایی بالای ۲۰ خانوار این شهرستان زیر پوشش این خدمات قرار می‌گیرند.

وی اظهار داشت: هزینه راه‌اندازی هر سایت تقویت تلفن همراه و اینترنت پرسرعت ۶۰ تا ۷۵ میلیارد ریال است همه این اعتبار از محل اعتبارات ملی تامین و برای اجرای سایت‌های مخابراتی در مناطق مختلف استان اردبیل هزینه می‌شود.

مدیرکل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان اردبیل علت تاخیر در اجرای برخی از سایت‌های تقویت تلفن همراه و اینترنت پرسرعت در مناطق مختلف روستایی شهرستان خلخال را مشکل برق‌رسانی به این سایت‌ها و وجود معارض در طول مسیر برق‌رسانی به سایت‌ها و برخی

مشکلات فنی اعلام کرد.

سرداری اضافه کرد: به لحاظ کوهستانی بودن شهرستان خلخال و ایجاد محدودیت آنتن رسانی سایتها ناشی از این امر، بیشترین سایت‌های مخابراتی استان در این شهرستان راه‌اندازی شده است.

سرپرست فرمانداری خلخال نیز در این جلسه خواستار تسریع در اجرای سایت‌های باقیمانده مناطق کور شهرستان از جمله سایت‌های تفرجگاه‌های ازنا و اندبیل برای استفاده بهینه گردشگران از امکانات ارتباطی و اطلاع رسانی عمومی شد.

حسین وطن دوست اظهار کرد: بهره‌مندی از آنتن دهی مناسب تلفن همراه و دسترسی به امکانات اینترنت پرسرعت امروزه حق مسلم مردم بوده و انتظار می‌رود اداره کل ارتباطات و فناوری اطلاعات استان در افزایش سرعت اجرای ۱۹ سایت مخابراتی باقیمانده در این شهرستان پیش از پیش تلاش کند.