

عملیات اجرایی فاز نخست گلخانه ۵۰ هکتاری هیدروپونیک در سیریک آغاز شد

به گزارش شبکه اطلاع رسانی هرمز؛ فریدون همتی در آیین آغاز عملیات اجرایی فاز نخست گلخانه ۵۰ هکتاری هیدروپونیک در روستای مهمانی منطقه پشتکوه سیریک، اظهار کرد: این گلخانه در فاز اول با وسعت ۱۰ هکتار و سرمایه گذاری ۵۰ میلیارد تومانی توسط بخش خصوصی احداث خواهد شد.

وی با بیان اینکه ۷۲۱ هکتار گلخانه کشاورزی در سطح استان فعال است، از شناسایی و آماده سازی ظرفیت های جدید گلخانه‌ای در دشت بارق بشاگرد و شهرستان حاجی آباد خبر داد و افزود: با بهره برداری از این ظرفیت های جدید گلخانه‌ای، ظرفیت تولید محصولات کشاورزی در استان، ۱.۵ میلیون تن افزایش پیدا می‌کند.

استاندار هرمزگان ضمن توصیه به کشاورزان برای توسعه کشت گلخانه‌ای، ادامه داد: محصولات تولیدی استان دارای کیفیت بیشتر و تفاوت قیمت سه تا چهاربرابری با محصولات تولیدی در فضای باز هستند.

با بهره‌برداری از فاز نخست این گلخانه ۵۰ هکتاری، برای ۲۰۰ نفر به صورت مستقیم و غیرمستقیم اشتغال ایجاد خواهد شد.

همچنین در سفر استاندار هرمزگان به سیریک، دبیرستان پسرانه جلال آل احمد به بهره برداری رسید.

این دبیرستان دارای یک هزار و ۱۰۰ متر مربع زیربناست که با ۷۰ میلیارد ریال اعتبار از محل اعتبارات ملی احداث شده است.

دبیرستان جلال آل احمد دارای ۹ کلاس درس و کتابخانه، کارگاه، اتاق سمعی بصری و چهار اتاق اداری است.

انتهای پیام