

واگذاری اعتبار ۵ میلیاردی به ساماندهی رودخانه گز در سیریک

به گزارش شبکه اطلاع رسانی هرمز؛ به نقل از آذینی، عبدالله پرتابیان سرپرست فرمانداری شهرستان سیریک در سرکشی و بازدید از رودخانه گز، مرگ و دهارن افزود: با ساماندهی عملیات رودخانه گز و رودخانه های مرگ و دهارن شامل لایروبی، احداث سد خاکی، خاک برداری یکی از کانون های اصلی بحران در سطح شهرستان که در فصل زمستان مردم دغدغه داشتند برطرف خواهد شد.

وی اظهار کرد: با اجرای این پروژه تعداد 10 روستای بخش مرکزی با جمعیتی بالغ بر 7 هزار نفر و طرح ها و پروژههای عمرانی و اشتغالزایی شامل سایت مزارع پرورش میگو به مساحت 800 هکتار و مزارع کشاورزی به مساحت 2 هزار هکتار از خطر طغیان و تخریب رودخانه ایمن خواهند شد.

نماینده عالی دولت در شهرستان سیریک بیان کرد: طی سال گذشته بعثت طغیان رودخانه های مرگ، دهان و رودخانه گز بیش از 15 میلیارد تومان خسارت به بخش های مسکونی، کشاورزی، تاسیسات زیر بنایی آب، برق، جاده و مخازن خسارت وارده شده است.

سرپرست فرمانداری شهرستان سیریک تصریح کرد: عملیات ساماندهی رودخانه گز در دو فاز مختلف تا پایان سال جاری با مشارکت آب منطقه ای استان هرمزگان انجام می شود و در صورت نیاز به ادامه عملیات با تخصیص اعتبارات لازم انشالله با توجه به حساسیت و ضرورت صورت می گیرد.

پرتابیان در ادامه به لزوم تکمیل احداث سد بر روی رودخانه های مرگ و دهارن و اختصاص اعتبار جهت احداث سد در میان مدت تاکید کرد و افزود: احداث این سد می تواند علاوه بر جلوگیری از وقوع سیلاب، آب مورد نیاز هزاران هکتار اراضی مرغوب و مستعد کشاورزی شهر و قسمتی از آب شرب را نیز تامین و موجب اشتغال پایدار تعداد زیادی از جوانان شهرستان و توسعه پایدار روستائیان شهرستان خواهد شد.

مدیرعامل آب منطقه ای استان هرمزگان نیز گفت: از محل اعتبارات توسعه ملی و توسعه سواحل مکران برای رفع عملیات های بحران و مهار

روان آب ها در سطح شهرستان سیریک مبلغ یک میلیارد تومان واگذار شده است.

هوشنگ ملائی مدیرعامل آب منطقه ای استان هرمزگان افزود: با توجه به ضرورت استفاده بهینه و نظامند از منابع آبی و استفاده از فناوری های نوین و مهار آبهای رودخانه های فصلی و مهار سیلاب ها مطالعات و عملیات اجرایی احداث سد بر روی رودخانه مرگ در دست اقدام است و تا پایان سال انجام خواهد شد.

این مسئول یادآور شد: شهرداری های و دهیاران شهرستان در صورت درخواست به منظور تامین آب فضای سبز می توانند با اخذ مجوز برداشت آب از دریا یا حفر چاه و احداث آب شیرینکن از آب منطقه ای استان جهت توسعه و ایجاد فضای سبز و خدمت به مردم اقدام نمایند.







انتهای پیام /