

الرياض

الاثنين ٧ رمضان ١٤٢٦هـ - ١٠ أكتوبر ٢٠٠٥م - العدد ١٣٦٢٢

الدكتور التويجري: فريق استكشاف للوقوف على الوضع وتحديد الاحتياجات لمنكوبي زلزال باكستان

يكتب - خالد بخش

وجّه خادم الحرمين الشريفين الملك عبدالله بن عبدالعزيز - حفظه الله - الجهات المعنية للبدء الفوري في تقديم المساعدات العاجلة من أطباء وأدوية وخيام وبطانيات ومواد غذائية لتلبية الاحتياجات الإنسانية للمتضررين من الزلزال الذي أصاب شمال جمهورية باكستان الإسلامية الشقيقة وتشغيل جسر جوي من الطائرات السعودية للعمل على إيصال هذه المساعدات لمستحقيها في الحال. ومن جهته أوضح رئيس جمعية الهلال الأحمر السعودي بالنيابة الدكتور صالح التويجري خلال مؤتمر صحفي عقده ظهر يوم أمس بالاجتماع بوزير الصحة رئيس مجلس إدارة الجمعية صباح أمس بديوان الوزارة وبناء على توجيه المقام السامي الكريم لتقديم الدعم السريع لإخواننا في باكستان من المتضررين من جراء الزلزال الذي أصابهم سيتم هذا اليوم الأحد إن أمكن أو صباح غد إرسال فريق استكشاف مكون من وزارة الصحة وجمعية الهلال الأحمر السعودي من المتخصصين في الكوارث لدراسة الاحتياج في المناطق المنكوبة بالإضافة إلى تحديد موقع لمستشفى ميداني متنقل إذا دعت الحاجة إليه والذي سيشتغل على كافة تجهيزاته الطبية والفنية والمستلزمات الطبية بكوادر طبية وفنية سعودية مؤهلة من مختلف القطاعات الصحية بالإضافة للهلال الأحمر. وأشار د. التويجري بأن فريق الاستكشاف سينظر لجميع احتياجات الاخوة المنكوبين سواء الغذائية أو الإيوائية أو الطبية. بالإضافة إلى بحث احتياج القطاعات الصحية في المناطق المنكوبة من أدوية ومستلزمات طبية وتأمينها من السوق لديهم أو من السوق السعودي. ويبيّن د. التويجري بأننا على اتصال دائم بسفارة حكومة خادم الحرمين الشريفين في جمهورية باكستان، وأيضاً بسفارة باكستان بالمملكة ولدينا صورة شبه واضحة لما يحتاجون إليه إلا أن هناك حاجة لفريق الاستكشاف السعودي للوقوف على الطبيعة في بعض المناطق خاصة في تحديد مراكز للخدمات الطبية الإسعافية والتنسيق حيال المساعدات الغذائية والإيوائية من خيم وبطاطين

وختم د. التويجري حديثه بالدعاء لخادم الحرمين الشريفين الملك عبدالله بن عبدالعزيز ولسمو ولي عهده الأمين لما يولونه من وقفات إنسانية ومساعدات للمحتاجين والمنكوبين من الأشقاء في الدول العربية والإسلامية ودعم لا محدود لإغاثتهم ومساندتهم في محنهم التي أصيبوا بها