

الجمعة 13-11-2009 العدد 17300

13

## شركات الاتصالات تطالب بشراكة مع الحكومات

استضافت بيروت الندوة العالمية التاسعة لمنظمي الاتصالات والمنتدى العالمي العالمية العالمية العالمية العالمي الشادة الصناعة، بعنوان «التدخل أم عدم التدخل التكنولوجيا المعلومات والاتصالات». وطالب ممشلو القطاع الخاص المشاركون الحكومات والهيئات الناظمة، علي ان يكون قطاعهم شريكا في قطاع الاتصالات والتكنولوجيا وألا يعتبروه منافسا.

واعتبر مدير مكتب تنمية الاتصالات في الاتحاد الدولي للاتصالات سامي المرشد، ان على منظمى تكنولوجيا

المعلومات والاتصالات وصناع السياسات «التوصل الى توازن دقيق بين نهج التدخل في مجال التنظيم ونهج عدم التدخل في هذا المجال». وأشار الى ان على رغم الانكماش الاقتصادي العالمي، «لا تزال أسواق البلدان النامية الخاصة بتكنولوجيا المعلومات والاتصالات جاذبة، اذ ان ٦٤ في المئة من بلدان العالم خصصت جزئيا على الأقل مشغليها التقليديين، و٦٥ في المئة من هذه البلدان فتحت أبواب الخدمات الثابتة الأساسية أمام بعض أشكال المنافسة». ولأحظ «نشوء منافسة ضارية في أسواق الاتصالات المتنقلة والانترنت بلغت ٨٤ في المئة و٨٧ في المئة على التوالي، لذا ليس مستغرباً ان تشير التقديرات الى وصول انتشار الهواتف المحمولة الى نسبة ٦٧ في المئة هذه السنة أو ٦٠ ٤ بليون

ولفت الى ان التقديرات تفيد بأن «أكثر من ربع سكان العالم يستخدمون الانترنت هذه السنة».

ودعا المدير التنفيذي لـ «مجموعة زين» رئيس المنتدى العالمي الشاني لقادة الصناعة سعد البراك، القطاع العام الى الافساح في المجال أمام القطاع الخاص

دكي نصبح شريكا». د أو ان خذخ الدر السالد الدر

ورأى الدخفض الضرائب المفروضة على أجهزة الخليوي ومواقيت البث يمكن ان يريد عائدات الضرائب العامة، من طريق حفز عائدات ضريبة القيمة المضافة وزيادة النشاط الاقتصادي،

وأعلن رئيس الهيئة المنظمة للاتصالات في لبنان كمال شحادة، «الاستعداد «لاطلاق مزاد تخصيص شركتي الهاتف الخليوي المملوكتين من الدولة، لتنفيذ ذلك فور تشكيل الحكومة وتوضيح سياستها في ما يتعلق بتوزيع الأسهم بين المستثمر الاستراتيجي والجمهور اللبناني، وتقاسم العائدات وتوقيت التخصيص».

وأكد الأمين العام للاتحاد حمدون توريه، على أن تكنولوجيات المعلومات والاتصالات «تؤدي دورا محوريا في مساعدتنا على دعم الانتعاش الاقتصادي. وتضطلع بدور مساعدتنا على التصدي لتغير المناخ». ولفت الى ان «التكنولوجيات الحديثة تقلص من استهلاك الطاقة في الشبكات ومراكز البيانات بنسبة تصل الى ١٠ في الثقة».

