

Distr.
LIMITED

E/ESCWA/ICTD/2007/4
6 March 2007
ARABIC
ORIGINAL: ENGLISH



اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا (إسكوا)

تقرير

ورشة عمل إحداث الشراكات بين القطاعين العام والخاص لمبادرات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات عمان، ٢٦ شباط/فبراير - ١ آذار/مارس ٢٠٠٧

موجز

تعتبر الشراكة إحدى أشكال بناء مجتمع المعلومات أهمية في منطقة الإسكوا. غير أن أصحاب المصلحة المعندين لم يسخروا بعد التحديات والفرص المتعددة المرتبطة بالتعاون والشراكة. وهناك بضعة سبل للتعاون ضمن آلية شراكة جديدة، حيث يعالج أصحاب المصلحة المسائل المشابهة بطرق مختلفة ضمن نطاق ما هم مكلفوون به وأهدافهم التنموية الاستراتيجية. ويمكن تبني نماذج شراكة محددة مثل نموذج الشراكة بين القطاعين العام والخاص لتطوير مكانة قوة القطاعين.

عقدت ورشة عمل إحداث الشراكات بين القطاعين العام والخاص لمبادرات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات من ٢٦ شباط/فبراير إلى ١ آذار/مارس ٢٠٠٧ في مقر وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات في عمان، الأردن. وقد نظمتها اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا (إسكوا)، و"شراكة المعرفة العالمية"، ووزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات في الأردن. وكان هدفها الرئيسي زيادة قدرة المؤسسات العامة والخاصة في البلدان الأعضاء في الإسكوا على إحداث شراكات بين القطاعين العام والخاص ترتكز على بناء مجتمع المعلومات على المستويين الوطني والإقليمي.

وشملت ورشة العمل في اليومين الأولين ثمانى وحدات تدريب على الجوانب الإستراتيجية والتشغيلية والتنظيمية للشراكة بين القطاعين العام والخاص، شملت مواضيعها، ضمن أمور أخرى، الأطر القانونية والتنظيمية، وتمويل المشاريع وتحليلات الجدوى، والمناقصات والمشتريات. وأشرف على التدريب خبيران من معهد الشراكة بين القطاعين العام والخاص. وشمل اليوم الثالث عرضًا عاماً لهيكلية وعمل "شراكة المعرفة العالمية"، ول برنامجه للشراكة الإقليمية في دول الشرق الأوسط وشمال أفريقيا، ما سمح للمشاركين بمناقشة المشاريع المحتملة والتعاون فيما بينهم. وفي اليوم ذاته أيضًا أطلقت الإسكوا وشركة "الكاثيل-لوستنت" تقريراً مشتركاً بعنوان "الحزمة العريضة من أجل التنمية في منطقة الإسكوا". وخصص اليوم الرابع لعرض المشاريعين الذين استعرضوا أيضًا دراسات حالات من بلدان مختارة تسلط الضوء على أمثلة ناجحة لمشاريع شراكة بين القطاعين العام والخاص. واختتمت الورشة بحلقة نقاش عن مستقبل الشراكة بين القطاعين العام والخاص في منطقة الإسكوا.

حضر الورشة ٣٨ مشاركاً، منهم مسؤولون من البلدان الأعضاء معنيون بوضع السياسات المتعلقة بتكنولوجيا المعلومات والاتصالات؛ ورياديون في مشاريع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات؛ وأصحاب مشاريع/مهنيون ناشئون في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات؛ ومنظمات من المجتمع المدني لديها خبرة في الشراكة بين القطاعين العام والخاص في حقل تكنولوجيا المعلومات والاتصالات.

وقد أوصت الورشة بخلق بيئة تمكينية للشراكات بين القطاعين العام والخاص وذلك من خلال إصلاح للسياسة العامة يعزز إقامة المشاريع في القطاع العام، والتركيز على مجالات معينة ذات أولوية تجذب الاستثمار إلى مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لتطوير المشاريع وتقديم "مردودات سريعة" بأقصى أثر. كما قدمت الورشة توصيات أخرى لتيسير إحداث الشراكات بين القطاعين العام والخاص في المنطقة، تشمل تجهيز مركز معرفة إقليمي لدول الشرق الأوسط وشمال أفريقيا للشراكات بين القطاعين العام والخاص في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، يزود معلومات عن الشراكة بين القطاعين العام والخاص وعن أفضل الممارسات، ويخلق مرفقاً إقليمياً لتطوير مشاريع إقليمية في دول الشرق الأوسط وشمال أفريقيا للمساعدة على تحديد وتعزيز استثمارات الشراكة بين القطاعين العام والخاص.

المحتويات

<u>الصفحة</u>	<u>الفقرات</u>	<u>الفصل</u>
٤	٨-١	مقدمة.....
٥	٩	أولاً- التوصيات
٧	٣٧-١٠	ثانياً- مواضيع النقاش
٧	١١	ألف- خيارات الشراكة بين القطاعين العام والخاص وهياكل خدمات البنية التحتية
٧	١٢	باء- السياسات والأطر القانونية والتنظيمية وال المؤسسية للشراكات بين القطاعين العام والخاص في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات
٨	١٣	جيم- متطلبات التقييم المسبق وتحليل جدوى الشراكات بين القطاعين العام والخاص في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات
٨	١٤	DAL- دراسة حالة عن الشراكة بين القطاعين العام والخاص
٩	١٥	هاء- مدخل لتمويل المشاريع: المبررات وخصائص البنية والتمويل
٩	١٦	واو - تقنيات المناقصات والمشتريات للشراكات بين القطاعين العام والخاص في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات

المحتويات (تابع)

<u>الصفحة</u>	<u>الفقرات</u>	
٩	١٧	زاي-وحدة التقيد بالعقود ورصد الأداء التقني والتنظيم
٩	١٩-٢٨	حاء-الأطر المؤسسية للشراكة بين القطاعين العام والخاص: تطوير وحدات الشراكة بين القطاعين العام والخاص
١٠	٢٤-٢٠	طاء- عروض "شراكة المعرفة العالمية".....
١٢	٣٢-٣٥	ياء- عروض ودراسات حالات قدمها المشاركون
١٤	٣٧-٣٣	كاف-مناقشات المجموعات
١٦	٤٢-٣٨	ثالثاً- إطلاق: الحزمة العريضة من أجل التنمية - الشراكة بين ألكاتيل-لوسنت واللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا (إسكوا)
١٧	٥٠-٤٣	رابعاً- تنظيم الأعمال
١٧	٤٣	ألف-المكان والتاريخ
١٧	٤٧-٤٤	باء- الافتتاح
١٨	٤٨	جيم- المشاركون
١٨	٤٩	DAL- جدول الأعمال
٢٠	٥٠	هاء- الوثائق

المرفقات

٢١	قائمة المشاركين	- ١
٢٦	قائمة الوثائق	- ٢

مقدمة

١- تعتبر الشراكة إحدى أكثر الآليات أهمية لبناء مجتمع المعلومات وهي أساس خطة العمل الإقليمية لبناء مجتمع المعلومات التي طورتها الإسكوا^(١). ويشمل نموذج الشراكة المقترن للمنطقة أصحاب المصلحة التاليين: أصحاب المشاريع المؤثرين، وشركات محلية وإقليمية دولية ناضجة، وحكومات، وجامعات، ومستثمرين، ومانحين، ومنظمات دولية/إقليمية.

٢- ولم يتمكن أصحاب المصلحة في بناء مجتمع المعلومات في منطقة الإسكوا بعد من تسخير الفرص المتعددة المرتبطة بالتعاون والشراكة، إذ تتجه التنمية وأنماط الاستثمار في المنطقة نحو تفضيل القطاعات المضمنة، مثل العقارات والتجارة، على القطاعات الأكثر ابتكاراً وتعقيداً من الناحية التقنية، مثل قطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات. وفي حين تشتراك بلدان المنطقة في اللغة والتقاليف وتتكامل مواردها، لم يستفد إلا قليل جداً من المشاريع لأجل بناء مجتمع المعلومات.

٣- هناك بضعة ممارسات للتعاون في آية شراكة مستحدثة؛ فمختلف أصحاب المصلحة يتعاملون مع المسائل المشابهة بصورة مختلفة ضمن نطاق ما هم مكلفون به وأهدافهم التنموية الاستراتيجية. وقد يتطلب حجم بعض المشاريع شراكات بين أصحاب مصلحة متعددين، من القطاع العام والقطاع الخاص والمنظمات غير الحكومية ومنظمات دولية أخرى، يقرنون نقاط جوانب القوة لديهم في مجالات مختلفة لتحقيق الأهداف المبتغاة. وينبغي تبني نماذج شراكة محددة مثل الشراكة بين القطاعين العام والخاص لتطوير مكان قوة كل من القطاعين^(٢).

٤- وتأثر الشراكة بين القطاعين العام والخاص كثيراً بالقيم الثقافية والسلوكية والتاريخية للمنطقة ولبلادها. وقد حققت هذه المنطقة قصص نجاح قليلة جداً في الشراكة بين القطاعين العام والخاص. وكانت هناك في السنوات الأخيرة محاولات لتطوير شراكات بين البلدان الأعضاء في الإسكوا في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، شملت شراكات بين القطاعين العام والخاص في مجالات مختلفة، مثل الاستثمارات المشتركة في مصر، ونماذج البناء والتشغيل ونقل الملكية في لبنان، والخطط الأخيرة لتقاسم العائدات في الجمهورية العربية السورية. وقد نجح بعض هذه المحاولات، بينما لم يساهم غيرها بصورة كافية في تحقيق الأهداف الوطنية والإقليمية. ومن الضروري دراسة وتحليل أفضل نماذج الشراكة بين القطاعين العام والخاص، والاستفادة من الدروس المستقة من أجل تعظيم فرص نجاح الشراكات الراهنة والمحتملة في المنطقة بين القطاعين العام والخاص.

٥- وبناءً على دعوة من الإسكوا، عقدت ورشة عمل إحداث الشراكات بين القطاعين العام والخاص لمبادرات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات من ٢٦ شباط/فبراير إلى ١ آذار/مارس ٢٠٠٧، في مقر وزارة

(١) صممت خطة العمل الإقليمية لبناء مجتمع المعلومات، التي اعتمدت تحديداً إطار عمل استراتيجي لتحفيز الشراكات في منطقة الإسكوا/البلدان العربية، واستناداً مشاركة طيف واسع من أصحاب المصلحة مشاركة تفاعلية. وتأخذ خطة العمل في اعتبارها التحديات المرتبطة بالحفاظ على الجهود المتكاملة والمستدامة لبناء مجتمع المعلومات في المنطقة، بهدف التعاون العربي في إطار شراكة تضم كافة أصحاب المصلحة.

(٢) غير أن هناك أيضاً شراكات بين قطاع عام وقطاع عام وتوسيعها بين قطاع عام وأطراف دولية. وينبغي أن تزال حواجز الوطنية والإقليمية بين مقدمة هذه الشراكات جميعاً.

الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات في عمان، الأردن، واشترك في تنظيمها كل من الإسكوا، ووزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات في الأردن وشراكة المعرفة العالمية.

٦- وتأتي الورشة وفق الهدف الثامن من الأهداف الإنمائية للألفية وهو "إقامة شراكة عالمية من أجل التنمية" وكذلك وفق الإطار الاستراتيجي للإسكوا للإنجازات المتوقعة للفترة ٢٠٠٦-٢٠٠٧، كما ترد في البند (ب): تشيد الشراكة من أجل تنفيذ مشاريع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لتحقيق التنمية الاجتماعية والاقتصادية، مع التركيز بوجه خاص على الأهداف الإنمائية للألفية؛ إضافة إلى "خطة العمل الإقليمية لبناء مجتمع المعلومات" التي طورتها الإسكوا.

٧- وحضر ورشة العمل ٨٣ مشاركًا، منهم مسؤولون في البلدان الأعضاء معنيون بوضع السياسات المتعلقة بتكنولوجيا المعلومات والاتصالات؛ ورياديون في مشاريع تكنولوجيا معلومات واتصالات؛ وأصحاب مشاريع/مهنيون ناشئون في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات؛ ومنظمات من المجتمع المدني لديها خبرة في الشراكة بين القطاعين العام والخاص في حقل تكنولوجيا المعلومات والاتصالات. وكان الهدف الرئيسي للورشة زيادة قدرات المؤسسات العامة والخاصة في البلدان الأعضاء في الإسكوا على إحداث شراكات بين القطاعين العام والخاص ترتكز على بناء مجتمع المعلومات على المستويين الوطني والإقليمي.

٨- وخلال اليومين الأولين قدم خبران من معهد الشراكة بين القطاعين العام والخاص ثماني وحدات تدريب تتعلق بالجوانب الإستراتيجية والتشغيلية والتنظيمية للشراكة بين القطاعين العام والخاص. وقد غطت المواضيع خيارات الشراكة بين القطاعين العام والخاص والهيكل لخدمات البنية التحتية؛ والأطر القانونية والتنظيمية، وتمويل المشاريع؛ وتحليلات الجدوى؛ والمناقصات والمشتريات؛ وحالات دراسة للشراكة بين القطاعين العام والخاص في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات؛ ورصد وتنظيم مشاريع الشراكة بين القطاعين العام والخاص؛ وتطوير وحدات الشراكة بين القطاعين العام والخاص. وعرضت خلال اليومين الثالث والرابع لمحنة عامة لتنظيم وعمل "شراكة المعرفة العالمية"، وليرنامجها "الشراكة الإقليمية" في دول الشرق الأوسط وشمال أفريقيا". كما عرضت أيضًا دراسات حالات من بلدان مختارة تلقي الضوء على أمثلة ناجحة لمشاريع الشراكة بين القطاعين العام والخاص. كما أطلق في اليوم الثالث تقرير مشترك للإسكوا وشركة "ألكاتيل-لوست" بعنوان "الحزمة العريضة من أجل التنمية في منطقة الإسكوا" وذلك في مؤتمر صحفي عقد في مقر وزارة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في عمان. واختتمت ورشة العمل بحلقة نقاش حول مستقبل الشراكة بين القطاعين العام والخاص في منطقة الإسكوا.

أولاً- التوصيات

٩- اتفق المشاركون نتيجة للمناقشات التي جرت خلال الاجتماع، والتي لخصت في حلقة النقاش، على ما يلي:

(أ) تشهد تكنولوجيا المعلومات والاتصالات تحولاً في مفهوم ملكية الأصول من الملكية العامة الصرفة إلى الملكية العامة-ال الخاصة وإلى الملكية الخاصة بالكامل. ومن المهم تحديد مدى هذا التحول. وعلىه فإن التزام الحكومة ورؤيتها الواضحة يكتسبان أهمية حيوية. وينبغي في نهاية المطاف تحديد جوانب الاستدامة والملكية في علاقة الشراكة بين القطاعين العام والخاص بشكل جيد منذ البداية. ففي حين أن القطاع الخاص، مثلاً، يمكن أن يصبح شريكاً في أصول البنية التحتية للخدمات ونوعيتها وكيفيتها، تقع

مسؤولية توفير الخدمات في النهاية على القطاع العام. وقد يحتاج القطاع العام إلى رصد وتقدير أو تنظيم الخدمات ومزود الخدمات من القطاع الخاص؛

(ب) البيئة التمكينية هي المسألة الأكثر أهمية لضمان نجاح الشراكات بين القطاعين العام والخاص، وخاصة في قطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات. وعليه يلزم خلق بيئة إصلاح متماضكة لتمكين الشراكة بين القطاعين العام والخاص تتضمن عدداً من وحدات بناء أساسية. وتشمل هذه إصلاحات في السياسة العامة لتحرير وظائف القطاع العام، والالتزام على أعلى المستويات (كما في الأردن، حيث هناك التزام ملكي بالمبادرة والتمويل)، وبناء الثقة في البيئة المحيطة بالعلاقات بين القطاع العام والقطاع الخاص. كما تشكل التغييرات داخل الحكومات عملاً هاماً، وهي تشمل إعادة هندسة العملية المتعلقة بالأعمال والهيكلة الداخلية، وكذلك تحفيز ثقافة المبادرة داخل المؤسسات الحكومية. وإلى أن تكون بيئة الإصلاح والقوانين والسياسات قائمة تماماً، قد يكون من الضروري المبادرة بمشاريع تجريبية ناجحة، نظراً إلى أنه من غير المجد دائمًا الانتظار حتى تتحقق البيئة المثالية. فالتطبيقات هي التي ينبغي أن تقود التغيير وليس العكس؛

(ج) يتمثل أحد التحديات الرئيسية التي يلزم التغلب عليها في التحديد الصحيح للمجالات ذات الأولوية في منطقة الإسكوا التي يستطيع أن ينخرط فيها القائمون بالشراكة بين القطاع العام والخاص. وبصورة أولية ينبغي على أصحاب المصلحة في المنطقة تحديد التطبيقات الصحيحة ذات المردود السريع والمجالات ذات الأثر الأضخم. ويعتقد الأردن أن التعليم الإلكتروني واحد من مجالات الأثر المرتفع التي لها أثر اجتماعي-اقتصادي كبير. فمثلاً، غالباً ما تتحوّل مشاريع الحكومة الإلكترونية تجاه التركيز على تطبيقات الطرف الخلفي بدلاً من الطرف الأمامي، بينما الأخيرة هي الأكثر فائدة للمواطنين والأكثر جاذبية للمستثمرين؛

(د) بسبب الخوف من الفشل يتعدد كثير من المسؤولين في القطاع العام وكذلك من الشركاء المحتملين من القطاع الخاص في المبادرة إلى الشراكة بين القطاعين العام والخاص. ويتطلب ذلك اتخاذ إجراءات قوية لتشجيع مناخ لإقامة المشاريع في القطاع العام. وينبغي بذل الجهد لتشجيع إقامة مشاريع القطاع العام في حقل الشراكة بين القطاعين العام والخاص، ولجذب المستثمرين من القطاع الخاص؛

(ه) تبادر الحكومات في منطقة الإسكوا عادة إلى طرح أفكار مشاريع الشراكة بين القطاعين العام والخاص؛ وينبغي توسيع هذه العقلية لإعطاء القطاع الخاص حرية المبادرة في المشاريع الخاصة به. وفي حالات كثيرة، يمكن أن تطول الفترة الزمنية بين المبادرة بمشروع شراكة بين القطاعين العام والخاص والموافقة عليه من داخل الحكومة إلى أكثر من ٢٤ شهراً، وإن كان ذلك يختلف من بلد إلى آخر. ولهذا هناك حاجة ماسة لتغيير آلية مشاريع الشراكة بين القطاع العام والخاص التي يبادر بها القطاع العام لجعلها أسرع وأكثر كفاءة؛

(و) يمكن أن يساعد خلق وحدات شراكة بين القطاعين العام والخاص داخل وزارات محددة (مثل وزارة المالية) على توليد الأفكار ونقل المعرفة وتطوير مشاريع شراكة بين القطاعين العام والخاص داخل البلدان الأعضاء. ولربما كانت هناك طريقة بديلة هي خلق هيئة مركبة ولكن شبه حكومية لتطوير الشراكة بين القطاعين العام والخاص. وينبغي أن تعطى هذه الهيئة شبه الحكومية نوعاً من الاستقلال الذاتي ومحاصصات مستقلة من الميزانية الوطنية فقط لغاية تحقيق شراكة مع القطاع الخاص بكفاءة. وهذا مشابه بطريقة ما لوكالات التنمية الصناعية، في بعض البلدان، والتي يعهد إليها عادة بالموافقة على مشاريع القطاع

الخاص، ولكن مع التركيز على الشراكة بين القطاعين العام والخاص بصورة عامة بدلاً من التركيز على التصنيع فقط؛

(ز) يمكن أن يساعد إنشاء مركز معرفة إقليمي لدول الشرق الأوسط وشمال أفريقيا للشراكات بين القطاعين العام والخاص في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات على التعامل مع الاهتمام الذي أبداه أصحاب المصلحة المختلفون من منطقة الإسکوا طوال الاجتماع في الشراكات بين القطاعين العام والخاص. ويمكن لمثل هذا المركز تقديم خدمات عديدة، تشمل المعلومات و"أفضل الممارسات" عن الشراكة بين القطاعين العام والخاص في المنطقة، وإحداث شبكة لوحدات الشراكة بين القطاعين العام والخاص وشركات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والمستثمرين، وخلق الفرصة للحوار والتعاون، ورعاية التدريب وبناء القدرات، وتوفير الدعم لمنظمات الشراكة بين القطاعين العام والخاص الموجودة في البلدان الأعضاء في الإسکوا، وإصدار نشرة إخبارية منتظمة عن الشراكة بين القطاعين العام والخاص؛

(ح) يتمثل أحد أكبر عوائق إحداث شراكات بين القطاعين العام والخاص وجذب الاستثمار الخاص الجديد إلى قطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في المنطقة في أن عدداً قليلاً من مشاريع الشراكة الاستثمارية بين القطاعين العام والخاص يجري تحليلها تحليلاً كاملاً وإعدادها كصفقات "قابلة للتمويل". ويمكن أن يساعد إحداث مرفق إقليمي لتطوير المشاريع في دول الشرق الأوسط وشمال أفريقيا لدعم تحديد وإعداد استثمارات الشراكة بين القطاعين العام والخاص في قطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات على زيادة عدد الاستثمارات الناجحة في المنطقة حتى في غياب الإطار القانوني والتنظيمي الصحيح.

ثانياً - مواضيع النقاش

١٠ - يعرض في الأجزاء التالية ملخص للمواضيع التي تم التطرق إليها خلال جلسات الاجتماع:

ألف - خيارات الشراكة بين القطاعين العام والخاص وهيكل خدمات البنية التحتية

١١ - أبرزت الوحدة التربوية الأولى التحديات التي تعيق توفير خدمات البنية التحتية، وكيف يمكن لتكوين الشراكات بين القطاعين العام والخاص أن يساعد في مواجهة هذه التحديات التي تشمل عدم كفاية النفاذ، وعدم الكفاءة، والافتقار إلى التمويل. وتناولت الوحدة بتفصيل أكثر ست تقنيات مختلفة لتشكيل شراكات بين القطاعين العام والخاص وهي: تأسيس الشركات؛ تعاقدات الخدمة؛ تعاقدات الإدارية؛ التأجير؛ البناء والتشغيل ونقل الملكية/البناء والملك والتشغيل؛ وشخصية الملكية. كما أكدت الوحدة على الحاجة إلى الفهم الحريص للاحتياجات والخيارات الأكثر ملاءمة، والإعداد والالتزام المطلوبين قبل انتقاء الخيار الأفضل لصفقة الشراكة بين القطاعين العام والخاص.

باء - السياسات والأطر القانونية والتنظيمية والمؤسسية للشراكات بين القطاعين العام والخاص في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات

١٢ - تناولت الوحدة الثانية دور الشراكات بين القطاعين العام والخاص ضمن السياسة الشاملة لقطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والإصلاحات المؤسسية. وعرضت إحصاءات دولية عن استثمارات الشراكة بين القطاعين العام والخاص في البنية التحتية للاتصالات السلكية واللاسلكية، بما في ذلك استثمارات

الاتصالات حسب المنطقة والاستثمارات في منطقة الإسکوا. كذلك ألغت الضوء على الممارسات الجيدة المتعلقة بالإطار القانوني والمؤسسي والتنظيمي للشراكات بين القطاعين العام والخاص، وعلى أطر قانونية ومؤسسية وتنظيمية مختارة لدعم القطاع العام، وكذلك على المخاطر المرتبطة بدعم القطاع العام وكيفية تقليلها إلى أدنى حد. ونوقشت أيضاً دراسة حالة بعنوان: "شراكات فيكتوريما" - إطار قانوني ومؤسسي وتنظيمي للشراكة بين القطاعين العام والخاص في فيكتوريما، استراليا، كما لخصت الدروس المستفادة الأكثر أهمية، ومن بينها وضع أهداف واضحة والقيام بتحليل صحيح للمخاطر والمرونة.

جيم- متطلبات التقييم المسبق وتحليل جدوی الشراكات بين القطاعين العام والخاص في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات

١٣- تناولت الوحدة الثالثة تحديد وانتقاء مشاريع الشراكة بين القطاعين العام والخاص، مبرزة القيود والخصائص المشتركة، وأمثلة عن القطاعات التي طبقت فيها. كما عُرضت الخطوط العريضة لتقنيات تحليل جدوی الشراكة بين القطاعين العام والخاص، بما في ذلك الجوانب الفنية والاقتصادية والمالية والبيئية. كما نوقشت تقنيات هيكلة المخاطر في شكل مصفوفات توزيع ركزت على النقطة الهامة، وهي أن من الأفضل توزيع كل من المخاطر إلى الطرف (العام أو الخاص) الأقدر على إدارته. وعرضت أيضاً دراسة حالة بعنوان "برمجة نظام البناء والتملك ونقل الملكية لمكتب النقل البري في الفلبين"، التي وضحت عوامل النجاح الرئيسية في الشراكات بين القطاعين العام والخاص، مثل النهج الاستباقي، وخلق الوظائف والتمكين، والتنظيم السليم وضمان الميزة التنافسية طويلة الأمد للخدمات العامة.

DAL- دراسة حالة عن الشراكة بين القطاعين العام والخاص

٤- عرضت الوحدة الرابعة خطوطاً عريضة لطرق تحديد وانتقاء وتقييم مشاريع الشراكة بين القطاعين العام والخاص، وكذلك الهياكل المختلفة للشراكة بين القطاعين العام والخاص في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات. كما ألغت الوضوء على عدة حالات دراسة لشراكة بين القطاعين العام والخاص في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات من بينها ما يلي:

(أ) عقد الإدارة: مقر إدارة خدمات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في فرجينيا، الولايات المتحدة؛

(ب) عقد التأجير: خدمة نيو برونسويك-خدمات حكومة إلكترونية للكنديين؛

(ج) عقد البناء والتشغيل ونقل الملكية: بوابة خدمة التوصيل الإلكتروني - بوابة في لغتين في هونغ كونغ، طورت من خلال شراكة بين القطاعين العام والخاص في التصميم والبناء والتملك والتشغيل؛

(د) عقد البناء والتملك والتشغيل: التشبيك الريفي في إستونيا - ضمان وصل المناطق الريفية والمناطق قليلة السكان؛

(ه) شراكات بين القطاعين العام والخاص في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات للحكومة المحلية: بوابات الويب لحكومات الولايات في الولايات المتحدة؛

(و) عقود تزويد خدمات متعددة: ملء استمرارات الضرائب مباشرة على الإنترن特 في تشيلي؛ ممر الوسائل المتعددة في ماليزيا؛ برنامج مصر لเทคโนโลยيا المعلومات والاتصالات والحكومة الإلكترونية، والاشتراك المجاني للإنترنرت، والقرية الذكية.

هاء- مدخل لتمويل المشاريع: المبررات وخصائص البنية والتمويل

١٥- عرّفت الوحدة الخامسة أساسيات تمويل مشاريع الشراكات بين القطاعين العام والخاص في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات. وتبيّن أن هذه الوحدة كانت مناسبة جدأ، وذلك لارتفاع معدلات إقراض المشاريع (٣٠ في المائة خلال ٢٠٠٥-٢٠٠٦) وزيادة الطلب على البنية التحتية في الشرق الأوسط الذي تجاوز ٢٥ مليار في عام ٢٠٠٦ وإنشاء ١٢٠ مشروعًا على مدى السنوات الخمس التالية. ونوقشت نهج تمويل الديون "المدرجة في الميزانية" وتمويل المشاريع "غير المدرجة في الميزانية"، كما نوقشت العناصر والأطراف الأساسية المعنية بتمويل المشاريع. وسلط الضوء على مخاطر المشاريع، وهي المخاطر التقنية والمالية والبيئية والسياسية، إلى جانب طرق توزيع هذه المخاطر بين الأطراف المشاركة. وفي الختام تطرقت الوحدة لاتجاهات العالمية في تمويل المشاريع، وبصورة أساسية: مشاركة القطاع الخاص في مشاريع البنية التحتية؛ ونشوء تقنيات إدارة المخاطر؛ وتعزيز أسواق رأس المال في البلدان الناشئة؛ وإصدار السندات في بعض أسواق البلدان النامية.

واو- تقنيات المناقصات والمشتريات للشراكات بين القطاعين العام والخاص في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات

١٦- ناقشت الوحدة السادسة الغرض من مشتريات الشراكة بين القطاعين العام والخاص وأهدافها وغاياتها، كما حددت الخيارات المختلفة للشراكة بين القطاعين العام والخاص وفقاً لحجم المشروع، وخطوات المشتريات التي تم تحديدها كما يلي: تعيين فريق المشروع الحكومي؛ وتنفيذ توصيات دراسة جدوى الشراكة بين القطاعين العام والخاص؛ وإعداد وإصدار وثائق تحديد الأهلية المسبقة؛ وتطوير وثائق المناقصات للشراكة بين القطاعين العام والخاص. كما عرضت دراسة حالة عن نهج الشراكات بين القطاعين العام والخاص لتحقيق النفاذ الشامل للهاتف "الصالح الفقراء" في تشيلي، موضحة الممارسات الجيدة لمناقصات ومشتريات الشراكة بين القطاعين العام والخاص.

زاي- وحدة التقييد بالعقود ورصد الأداء التقني والتنظيم

١٧- وضحت الوحدة السابعة الغرض من رصد الأداء التقني والتنظيمي للشراكات بين القطاعين العام والخاص. وغطت أهمية الرصد، وكيفية إدارة عملية الرصد، وكيفية إدارة المنازعات المتعلقة بالعقود والأداء. وأكدت الوحدة على أهمية استخدام مؤشرات الأداء الرئيسية لضمان القدرة على الإنجاز، وأوضحت بعض أفضل الممارسات التنظيمية لإدارة العقود، بما في ذلك تبادل المعلومات، والتشاور، والاتساق، وقابلية التوقع، والمرونة، والمساعدة، والشفافية، وال فترة الفاصلة التي تحددها اللوائح بين أوقات مراجعة وتأثير الدفع.

حاء- الأطر المؤسسية للشراكة بين القطاعين العام والخاص: تطوير وحدات الشراكة بين القطاعين العام والخاص

١٨- غطت الوحدة الثامنة سياسات وقوانين الشراكة بين القطاعين العام والخاص، والتي لا يمكن بدونها وضع الأطر المؤسسية المناسبة لمثل هذه الشراكات. وعرضت هذه الوحدة فوائد إنشاء وحدات الشراكة بين القطاعين العام والخاص التي يمكنها، رغم أنها غير ضرورية دائمًا، أن تجعل المعاملات أسهل وأسرع

وأرخص، وأن تحافظ على المعرفة المتعلقة بالشراكات بين القطاعين العام والخاص. كما وضحت الوحدة أيضاً الخيارات الرئيسية وأفضل الممارسات لوحدات الشراكة بين القطاعين العام والخاص، مثل:

- (أ) السلطات العامة المجمعة مقابل السلطات المفكرة؛
- (ب) الافتراض العام الجديد: تحليل خيارات الشراكة بين القطاعين العام والخاص المطلوبة مقابل تلك "المُشجعة"؛
- (ج) صلاحيات وحدة الشراكة بين القطاعين العام والخاص: صلاحيات تشجيعية مقابل صلاحيات منح الموافقة؛
- (د) المؤسسات المترابطة لقطاع الشراكة بين القطاعين العام والخاص: شبكات رسمية مقابل شبكات غير رسمية أو شبكات تقام لغرض محدد؛
- (ه) تنظيم وحدة الشراكة بين القطاعين العام والخاص: مصفوفة وظيفية (قانونية ومالية وغيرها) مقابل تخصص قطاعي؛
- (و) نماذج الشراكة بين القطاعين العام والخاص والهياكل وإجراءات التشغيل المعيارية: مطلوبة مقابل أخرى توسع لأغراض محددة؛
- (ز) الموارد البشرية والمهارات لوحدة الشراكة بين القطاعين العام والخاص: من الداخل أو متعاقد معها من الخارج؛
- (ح) موارد إعداد مشروع الشراكة بين القطاعين العام والخاص: مؤقت مقابل مرفق لتطوير مشاريع الشراكة بين القطاعين العام والخاص؛
- (ط) التدريب وبناء القدرات للشراكة بين القطاعين العام والخاص: مؤقت مقابل شبكة لمؤسسات التدريب المحلي.

١٩ - عرضت أيضاً دراسة حالة عن جنوب أفريقيا تبين إنشاء ناجحاً لبنيّة تحتية للاتصالات السلكية واللاسلكية في فترة ما بعد التمييز العنصري من خلال تمويل من بنك التنمية لافريقيا الجنوبية وشراكات القطاعين العام والخاص.

طاء- عروض "شراكة المعرفة العالمية"

٢٠ - خصص اليوم الثالث لعرض لمحنة عامة عن عمل وتنظيم "شراكة المعرفة العالمية" وكذلك عن برنامجها "الشراكة الإقليمية في دول الشرق الأوسط وشمال أفريقيا"، ما وفر للمشاركين في ورشة العمل فرصة لمعرفة المزيد عن مشاريع الشراكة المحتملة أو لكي يصبحوا أعضاء أو شركاء في "شراكة المعرفة العالمية".

٢١ - وقدم مندوبو "شراكة المعرفة العالمية" لمحـة عـامـة عن هـيـكل "شـراـكةـ المـعـرـفـةـ العـالـمـيـةـ" وـمـشـارـيعـهاـ وـبـرـامـجـهاـ. وـمـجـالـ تـرـكـيزـهاـ الرـئـيـسيـ هوـ المـعـرـفـةـ منـ أـجـلـ التـنـمـيـةـ وـتـكـنـوـلـوـجـياـ الـمـعـلـومـاتـ وـالـاتـصـالـاتـ منـ أـجـلـ التـنـمـيـةـ معـ التـرـكـيزـ عـلـىـ شـرـاكـاتـ أـصـحـابـ الـمـصـلـحةـ الـمـتـعـدـدـينـ. وـتـضـمـ "شـراـكةـ المـعـرـفـةـ العـالـمـيـةـ" ١٠٥ـ أـعـضـاءـ وـتـغـطـيـ سـبـعةـ أـقـالـيمـ^(٣). وـهـيـ نـشـطـةـ فـيـ بـنـاءـ شـرـاكـاتـ وـلـديـهاـ تـوـجـهـ شـمـولـيـ،ـ يـعـنـدـ عـلـىـ مـكـانـ قـوـةـ الـفـطـاعـاتـ الـمـخـلـفـةـ.ـ وـالـمـوـاضـيـعـ الـأـرـبـعـةـ الرـئـيـسـيـةـ الـتـيـ تـرـكـزـ عـلـىـهاـ الـمـنـظـمةـ هـيـ:ـ الـوـصـولـ إـلـىـ الـمـعـرـفـةـ؛ـ وـالـتـعـلـيمـ؛ـ وـتـقـلـيـصـ الـفـقـرـ؛ـ وـحـشـدـ الـمـوـارـدـ.ـ وـفـوـائـدـ الـاـنـضـمـامـ إـلـىـ عـضـوـيـةـ "شـراـكةـ المـعـرـفـةـ العـالـمـيـةـ"ـ هـيـ الـتـعـاـونـ فـيـ أـنـشـطـةـ تـبـادـلـ الـمـعـرـفـةـ،ـ وـنـشـرـ الـمـمـارـسـاتـ الـجـيـدةـ،ـ وـتـوـسـيـعـ الـتـحـالـفـاتـ الـإـسـتـرـاتـيـجـيـةـ،ـ وـالـعـمـلـ الـمـشـرـكـ لـحـشـدـ الـمـوـارـدـ.

٢٢ - وـكـانـتـ الفـرـصـةـ سـانـحةـ لـأـعـضـاءـ "شـراـكةـ المـعـرـفـةـ العـالـمـيـةـ"ـ الـرـاهـنـينـ لـعـرـضـ مـشـارـيعـ مـنظـامـهـمـ وـنـطـاقـ عـلـمـهـاـ:

(أ) قـدـمـتـ الإـسـكـواـ مـوجـزاـ عـنـ خـلـفـيـةـ دـورـهـاـ كـمـؤـسـسـةـ خـبـيرـةـ تـخـدمـ الـمـنـطـقـةـ،ـ إـذـ أـنـهـاـ تـقـومـ بـدـرـاسـاتـ وـتـنـظـمـ اـجـتمـاعـاتـ وـتـقـدـمـ اـسـتـشـارـاتـ لـلـحـكـومـاتـ وـتـنـفذـ مـشـارـيعـ تـجـرـيـبـيـةـ.ـ وـشـبـعةـ تـكـنـوـلـوـجـياـ الـمـعـلـومـاتـ وـالـاتـصـالـاتـ هـيـ إـحـدىـ الشـعـبـ الـخـمـسـ الرـئـيـسـيـةـ فـيـ الإـسـكـواـ،ـ وـهـيـ تـرـكـزـ عـلـىـ تـكـنـوـلـوـجـياـ الـمـعـلـومـاتـ وـالـاتـصـالـاتـ مـنـ أـجـلـ التـنـمـيـةـ.ـ وـتـعـدـ الشـعـبـةـ درـاسـاتـ وـلـمـحـاتـ مـخـتـصـرـةـ لـلـمـنـطـقـةـ فـيـماـ يـتـعـلـقـ بـمـجـمـعـ الـمـعـلـومـاتـ،ـ وـتـعـقـدـ اـجـتمـاعـاتـ لـمـجـمـوعـاتـ الـخـبـراءـ وـوـرـشـ عـمـلـ لـبـنـاءـ قـدـراتـ الـدـوـلـ الـأـعـضـاءـ.ـ وـقـدـ أـنـشـئـتـ شبـكـاتـ عـدـيدـةـ لـتـكـنـوـلـوـجـياـ الـمـعـلـومـاتـ وـالـاتـصـالـاتـ،ـ كـانـ آـخـرـهاـ يـتـعـلـقـ بـالـمـصـدـرـ الـمـفـتوـحـ الـحرـ وـمـؤـشـراتـ تـكـنـوـلـوـجـياـ الـمـعـلـومـاتـ وـالـاتـصـالـاتـ.ـ كـمـاـ بـادـرـتـ إـلـىـ إـنشـاءـ شبـكـةـ مـعـرـفـةـ لـشـبـكـاتـ تـتـأـلـفـ مـنـ نـقـاطـ نـفـاذـ لـتـكـنـوـلـوـجـياـ الـمـعـلـومـاتـ وـالـاتـصـالـاتـ.ـ وـقـدـ لـوـحـظـ أـنـ هـذـهـ الـمـشـارـيعـ جـمـيـعـهـاـ تـعـمـدـ عـلـىـ شـرـاكـاتـ وـلـذـاـ يـنـبـغـيـ تعـزـيزـهـاـ مـنـ خـلـالـ عـضـوـيـةـ فـيـ "شـراـكةـ المـعـرـفـةـ العـالـمـيـةـ"ـ؛ـ

(ب) تمـهـدـ وـزـارـةـ الـاتـصـالـاتـ وـتـكـنـوـلـوـجـياـ الـمـعـلـومـاتـ فـيـ مـصـرـ طـرـيقـ لـتـطـوـيرـ صـنـاعـةـ تـكـنـوـلـوـجـياـ الـمـعـلـومـاتـ وـالـاتـصـالـاتـ مـنـ حـيـثـ السـيـاسـةـ وـالـتـنظـيمـ وـالـإـسـتـرـاتـيـجـيـةـ.ـ وـتـنـفذـ عـدـدـاـ مـنـ الـمـشـارـيعـ الـتـيـ تـشـجـعـ تـكـنـوـلـوـجـياـ الـمـعـلـومـاتـ وـالـاتـصـالـاتـ مـنـ أـجـلـ التـنـمـيـةـ وـتـدـيرـ بـرـنـامـجاـ وـطـنـياـ لـتـكـنـوـلـوـجـياـ الـمـعـلـومـاتـ وـالـاتـصـالـاتـ بـعـنـوانـ "مـبـادـرـةـ مـصـرـ لـمـجـمـعـ الـمـعـلـومـاتـ"ـ؛ـ

(ج) تـسـتـضـيـفـ جـمـعـيـةـ التـنـمـيـةـ الـمـسـدـامـةـ فـيـ مـصـرـ عـدـدـ بـرـامـجـ دـولـيـةـ وـمـحلـيـةـ لـتـنـمـيـةـ الشـبـابـ وـتـدـيرـهـاـ وـتـنـفذـهـاـ.ـ وـتـمـكـنـ هـذـهـ الـبـرـامـجـ الشـبـابـ مـنـ تـحـدـيدـ الـمـشاـكـلـ ذاتـ الـأـوـلـيـةـ الـتـيـ تـوـاجـهـهـمـ وـتـوـاجـهـهـمـ وـتـعـدـهـمـ لـمـوـاجـهـهـ تـلـكـ الـمـشاـكـلـ وـكـذـلـكـ لـمـوـاجـهـهـ تـحـدـيـاتـ بـيـئةـ الـيـوـمـ دـائـمـةـ التـغـيـرـ.ـ وـمـشـروـعـهـاـ التـالـيـ هـوـ إـنشـاءـ مـنـبـرـ لـلـدـفـعـ الـإـلـكـتروـنـيـ،ـ وـتـسـعـيـ الـمـنـظـمةـ إـلـىـ الـبـحـثـ عـنـ شـرـكـاءـ لـهـاـ؛ـ

(د) تـهـدـيـفـ مـؤـسـسـةـ الـعـلـومـ وـالـفـنـونـ إـلـىـ تـزوـيدـ خـدـمـاتـ تـكـنـوـلـوـجـياـ الـمـعـلـومـاتـ وـالـاتـصـالـاتـ بـمـعـدـاتـ لـلـتـطـوـيرـ الـتـعـلـيمـيـ وـالـمـهـنـيـ.ـ وـقـدـ رـكـزـتـ خـبـرـتهاـ فـيـ إـيـرانـ عـلـىـ تـجـهـيزـ شبـكـةـ مـنـ الـمـدارـسـ الـعـلـيـاـ فـيـ إـيـرانـ تـرـبـطـ ٦٠٠٠ـ طـالـبـ فـيـ ١٨٠ـ مـدـرـسـةـ ثـانـوـيـةـ،ـ لـتـسـاعـدـ فـيـ نـهـاـيـةـ الـأـمـرـ صـغـارـ السـنـ عـلـىـ إـيجـادـ وـظـائـفـ وـبـدـءـ مـهـنـ وـأـعـمـالـ فـيـ قـطـاعـ تـكـنـوـلـوـجـياـ الـمـعـلـومـاتـ وـالـاتـصـالـاتـ.ـ وـأـقـامـتـ مـؤـسـسـةـ الـعـلـومـ وـالـفـنـونـ نـوـاديـ الـإـلـكـتروـنـيـةـ،ـ وـمـجـمـعـاتـ أـكـادـيمـيـةـ اـفـتـرـاضـيـةـ تـنـرـاوـحـ مـنـ الـرـوـبـوتـيـةـ إـلـىـ الـتـكـنـوـلـوـجـيـةـ إـلـىـ الـفـنـونـ.ـ وـكـانـتـ هـذـهـ

(٣) أـقـيمـتـ شبـكـاتـ إـقـلـيمـيـةـ لـ "شـراـكةـ المـعـرـفـةـ العـالـمـيـةـ"ـ لـلـأـقـالـيمـ السـبـعةـ التـالـيـةـ:ـ أـفـرـيـقيـاـ،ـ أـورـوباـ الـمـسـطـىـ وـالـشـرـقـيـةـ،ـ شـرـقـ آـسـياـ،ـ أـمـريـكاـ الـلـاتـيـنـيـةـ وـبـرـ الـكـارـيـبيـ،ـ الشـرـقـ الـأـوـسـطـ وـشـمـالـ أـفـرـيـقيـاـ،ـ وـأـقـيـانـياـ وـجـنـوبـ آـسـياـ.

المؤسسة أول من استخدم نظام لينوكس في إيران، كما أنها طورت "طراها" وهو متصفح صوتي لضعيفي النظر. ويتركز معظم عملها في المناطق المحرومة مثل بام وزاهد؛

(ه) المركز الإقليمي لเทคโนโลยيا المعلومات وهندسة البرامج ومقره القاهرة، مصر، هو منظمة لا تتولى الربح. وهذا المركز، الذي أنشأه عام ١٩٩٢ كل من برنامج الأمم المتحدة الإنمائي والصندوق العربي للإنماء الاقتصادي الاجتماعي وتستضيفه الحكومة المصرية، يقدم خدمات تقنية ومهنية وتنموية للمؤسسات الحكومية وغير الحكومية على المستويات الوطنية والإقليمية والدولية.

٢٣ - بحث "شراكة المعرفة العالمية" فرص ارتباطاتها الإقليمية من خلال عرض بعنوان عمل "شراكة المعرفة العالمية على المستوى الإقليمي - عرض للشبكة الإقليمية لدول الشرق الأوسط وشمال أفريقيا"، التي يمكن للمنظمات الانضمام إليها كشركاء أو أعضاء أو مستشارين أو أصدقاء لشراكة المعرفة العالمية. وتقدم شراكة المعرفة العالمية لأعضائها تمويلاً لبداية المشاريع ومساعدة على تقديم طلبات التمويل؛ وإمكان استخدام الإسم التجاري لشراكة المعرفة العالمية؛ وأهلية التقدم للحصول على مكافأة المشروع البارز؛ وإدراجهم في سجل شراكة المعرفة العالمية؛ واحتمال توسيع مشاريعهم.

٢٤ - كما بحثت شراكة المعرفة العالمية الجوانب المختلفة لشراكات أصحاب المصلحة المتعددين في عرض بعنوان "شراكات أصحاب المصلحة المتعددين - النموذج والمنافع ودراسات حالة"، تناولت فيه بالتفصيل طبيعة شراكات أصحاب المصلحة المتعددين، والتي تقوم على تقاسم الشركاء لمسؤولياتهم ومواردهم ومعارفهم والعمل معًا كفريق. وعادة يكون لدى كل شريك خبرة في مجال محدد، مع اختصاصات رئيسية ومصالح استراتيجية. وببحث العرض أيضاً عوامل النجاح في إنشاء شراكات أصحاب المصلحة المتعددين وحدد الخطوات الرئيسية في عملية هذه الشراكة: استكشاف الشراكة؛ بناء الشراكة؛ صون الشراكة. كما قدم العرض مثالاً لشراكة ناجحة هي "الأعمال المصرفية على الهاتف المحمول في ساموا". وتتيح هذه المبادرة للعائلات الريفية التي لا تستطيع الوصول إلى البنوك على البر الرئيسي إجراء تحويلات نقديّة إلى البنوك من خلال شركة الاتصالات بمجرد شحن المبلغ على الهاتف وإرساله عبر نظام الرسائل القصيرة. وفي ختام تقديم العرض توزع المشاركون على مجموعات في موائد مستديرة، وطلب من كل مجموعة مناقشة واقتراح أفكار لمشاريع ثم عرض فرص الشراكة المحتملة على باقي المشاركون. وجرى تناول هذه الأفكار بتفصيل أكثر في قسم "مناقشات المجموعات".

باء- عروض ودراسات حالات قدمها المشاركون

٢٥ - عرض المشاركون من البلدان الأعضاء في اليوم الرابع في جلستين مختلفتين دراسات حالات ناجحة لشراكات بين القطاعين العام والخاص في المنطقة.

٢٦ - بحث المستشار الإقليمي للإسكوا عبد الإله الدويحي المبادئ التوجيهية وأنماط الشراكات في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في عرض بعنوان "بناء الشراكات في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات"، وأبعاد الشراكات في سياق مؤتمر القمة العالمي لمجتمع المعلومات وملقيا الضوء على الوضع الإقليمي من حيث عوائق النجاح وأولويات الاستثمار الراهنة. ومن الجدير باللحظة أن معظم الاستثمارات في منطقة الإسكوا يتتركز في العقارات والتجارة، بينما الاستثمار في صناعات المعرفة منخفض جداً. وطرح العرض

أيضاً النمط المقترن لشراكات خطة العمل الإقليمية للإسکوا، وأعطى أمثلة عن الشراكة في مشاريع الإسکوا لتقنولوجيا المعلومات والاتصالات، مثل "أكاديميات أنظمة الشبكات الإلكترونية في الجامعات العراقية".

٢٧ - وبحث مركز تكنولوجيا المعلومات الوطني في الأردن طرق تحديد المشاريع المحتملة في الشراكات بين القطاعين العام والخاص في عرض بعنوان "تحديد فرص الحكومة الإلكترونية - إمكانية لشراكات بين القطاعين العام والخاص، وجهة نظر البنك الدولي"، أوضح فيه الأسئلة والمسائل المتنوعة التي عالجها مسح البنك الدولي عن الحكومة الإلكترونية.

٢٨ - وبحث جمعية الكمبيوتر العراقية الجوانب الاجتماعية والثقافية لمجتمع المعرفة وأثره على التنمية الاجتماعية-الاقتصادية في "مبادر شراكة تكنولوجيا المعلومات - رؤية عربية". وأوضح العرض بالتفصيل الطبيعة الفريدة لتقنولوجيا المعلومات؛ فهي أكثر من مجرد أداة إذ أنها أيضاً مورد ومنبر وجسر نحو تحقيق بيئة الكترونية جديدة. وأشار العرض أيضاً إلى التحديات التي تواجه مجتمع المعرفة في تحويل المعرفة إلى أداة إنتاج، وألقى الضوء على "الفكرة" كمؤشر جديد للتنمية في مجتمع المعرفة.

٢٩ - كما قدمت "المبادرة التعليمية الأردنية" شرحاً مفصلاً لتجربتها الناجحة كشراكة بين القطاعين العام والخاص، ورؤيتها بأن تصبح نموذجاً للشراكة الفعالة بين القطاعين العام والخاص تدعم الإصلاح لتوليد القيمة من خلال التعليم. وقد أطلقت المبادرة عام ٢٠٠٢ في المنتدى الاقتصادي العالمي، وتشكلت في الأصل من مجموعة من منظمات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات غير الربحية التي اجتمعت من أجل تحسين التعليم داخل بلد نام، وقد اختير الأردن بسبب شباهه والالتزام الملكي وتركيزه على التعليم. وللمبادرة ثلاثة مسارات هي: مدرسة الاستكشاف، وهي شبكة من ١٠٠ مدرسة حكومية في عمان اختيرت لإنشاء تكنولوجيا الصف المدرسي والمنهج الإلكتروني؛ والتعلم مدى الحياة؛ والتدريب.

٣٠ - وعرضت التجربة اليمنية بالتفصيل في عرض بعنوان "وضع شراكات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في اليمن". واليمن هو الأقل نمواً بين البلدان الأعضاء في الإسکوا. وتعتقد الحكومة اليمنية أن تكنولوجيا المعلومات والاتصالات هي مفتاح التنمية الاجتماعية والاقتصادية. ولهذا طورت رؤية ٢٠٢٥، مبرزة أهمية البنية التحتية لتقنولوجيا المعلومات والاتصالات وتطبيقاتها وخدماتها، وشهد البلد نمواً مذهلاً في قطاع الاتصالات السلكية واللاسلكية في السنوات الخمس الماضية. وتشمل الشراكات في قطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات تأسيس جمعية محلية للحاسوب عام ٢٠٠٤ لتسهيل وصول اليمنيين للحواسيب الشخصية. كما شهد عام ٢٠٠٤ إطلاق شركتين خاصتين للهواتف المحمولة وهما سبايون وسبيسيل يمن.

٣١ - وبحث التجربة الفلسطينية في عرض قدمه "منتدى شارك الشبابي" بعنوان "خطوة إلى الأمام - تزويد الشباب بالمهارات والتدريب وفرص العمل من خلال مبادرات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات". وقد أطلقت مبادرة "شارك" في الأصل عام ١٩٩٦ من قبل برنامج الأمم المتحدة الإنمائي بهدف تنمية الشباب في فلسطين، وأصبحت مستقلة عام ٢٠٠٣. وهي تقوم بتنسيق عمل ٢٢ مركزاً في غزة والضفة الغربية، بالشراكة مع البلديات والمنظمات غير الحكومية والقطاع الخاص. وأحد مشاريعها الرئيسية هو "خطوة إلى الأمان"، وهو يقدم الإرشاد للمتخرجين في المجال الوظيفي، وخاصة في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، كما يوفر تدريباً ميدانياً ودورات تعليمية والنفاذ إلى مراكز تكنولوجيا المعلومات والاتصالات. ومن المبادرات الناجحة التي استهدفت الشباب ما يلي: تزويد مهارات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات

والتدريب؛ التعليم من خلال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات؛ وتشجيع الشراكات بين مبادرة "شارك" والقطاعين العام والخاص لتوسيع فرص عمل للشباب (مهن إلكترونية).

٣٢ - وألقى السيد منصور فرج، رئيس فريق سياسات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في الإسکوا، الضوء على واحدة من شراكات الإسکوا الناجحة بين القطاعين العام والخاص في عرض بعنوان "الشراكة من أجل تنمية المجتمع المحلي - مشروع المجتمع المحلي الذكي". وهدف هذا المشروع هو زيادة العمالة وتقليل الفقر في المناطق الريفية من خلال التمكين المحلي وبناء القدرات. ويتشكل كل مشروع مجتمع محلي ذكي من مرافقين يكمل أحدهما الآخر، هما المركز التكنولوجي المتعدد الأغراض، ووحدة إنتاج الأغذية الزراعية، ويسعد التفاعل بينهما الاستدامة بالإضافة إلى التعاون مع المجتمع المحلي والبلدية. وتوجد في الوقت الراهن مشاريع لمجتمع محلي ذكي في العراق والجمهورية العربية السورية واليمن، بودر بها من خلال مذكرات تفاهم مع الحكومة والمنظمات غير الحكومية في هذه البلدان.

كاف- مناقشات المجموعات

٣٣ - جرت مناقشات المجموعات في اليوم الثالث خلال حلقات نقاش أدارتها "شراكة المعرفة العالمية" عن المشاريع الإقليمية المحتملة، وكذلك خلال الجلسة الختامية لورشة العمل في حلقة نقاش لفريق خبراء يتشكل من خبراء من الأطراف الأربع المنظمة لورشة العمل: الإسکوا و"شراكة المعرفة العالمية" ووزارة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في الأردن ومعهد الشراكة بين القطاعين العام والخاص.

٣٤ - وقد المشاركون من قطاعات ومنظمات مختلفة خلال المناقشات التي أدارتها "شراكة المعرفة العالمية" أعمالهم، ومن بين هؤلاء:

(أ) شبكة "نيت كور" Net Corps: وهي منظمة غير حكومية أردنية تهدف إلى تعزيز التنمية المجتمعية من خلال تطبيق تكنولوجيا المعلومات والاتصالات. وتنرب المنظمة الناس/الطلاب من المجتمعات المحلية في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والمهارات المتعلقة بها حتى يستطيعوا بدورهم تدريب الآخرين، كما تقوم بتشجيع الريادية المهنية بين الشباب؛

(ب) الجمعية الأردنية للحواسيب: تدرب المتخرجين على مهارات السوق لتحسين فرص توظيفهم وتهيئتهم للعمل في السوق، وذلك من خلال برامج تدريب يسيرة المثال؛

(ج) وزارة الاقتصاد الوطني الفلسطينية: تيسّر العناصر التي ستساعد فلسطين على بلوغ مجتمع المعرفة. وقد كان انعدام الاستقرار السياسي والاقتصادي في البلاد حافزاً قوياً لاستخدام تكنولوجيات المعلومات والاتصالات للتغلب على هذه العوائق؛

(د) وزارة الاتصالات اللبنانية: دور الوزارة داعم للمنظمات غير الحكومية، لا مالياً فحسب ولكن أيضاً في التخطيط والتنظيم. فالقطاع الخاص قوي جداً ويساعد على تشجيع تعميم تكنولوجيا المعلومات والاتصالات. فالأخذ بالحزمة العريضة يعود إلى ديناميكية القطاع الخاص، وإن لم يكن منظماً بعد.

٣٥ - بعد أن تعرف المشاركون على طبيعة عمل ومشاريع كل منهم، وجدوا الكثير من الجوانب المشتركة والمتكاملة التي انتفع بها بعدئذ في التمارين الجماعية التي جرت في نهاية اليوم الثالث للتفكير بشرادات إقليمية قابلة للبقاء. فعلى سبيل المثال، اقترحت شبكة حاضنة إقليمية لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات،

وذلك بالاتفاق من مشاريع حاضنات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات الموجودة في الجمهورية العربية السورية والعراق وفلسطين. واقتصرت أفكار أخرى لبرنامج "شراكة المعرفة العالمية" الإقليمي المحتمل للشراكة بين القطاعين العام والخاص في دول الشرق الأوسط وشمال أفريقيا شملت ما يلي:

- (أ) دكان إلكتروني إقليمي للنساء في المناطق الريفية (أعمال حرفية);
- (ب) تكنولوجيا المعلومات والاتصالات للحفظ على البيئة؛ جمع طلب من برامج تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والبيئة معاً في حاضنة لدعم البيئة على المستوى الإقليمي؛
- (ج) مشروع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات من أجل السلام يستند إلى مراكز سلكية ولاسلكية وموقع على الانترنت؛
- (د) أغراض تعليمية من بينها ألواح لقصص وكراسات باستخدام مواد من الانترنت لتشجيع التنمية وتوسيع المدارك حول المسائل الصحية؛
- (ه) بوابة تعلم من أجل التنمية المجتمعية والمشاريع الصغيرة والمتوسطة لمساعدة المتخرجين على اكتساب المهارات الكافية لدخول قوة العمل؛
- (و) بوابة عربية لتسديد الأموال إلكترونياً وعن طريق الهاتف المحمول تخدم التجار والمستهلكين؛
- (ز) مركز دعم مهني افتراضي؛
- (ح) مركز إيداع إلكتروني لأبحاث الباحثين والمفكرين العرب.

٣٦ - اختتم اليوم الأخير لورشة العمل نقاش لفريق من الخبراء بهدف تلخيص النقاط الرئيسية التي جرى الاطلاع عليها خلال ورشة العمل وبحث خريطة الطريق ومستقبل الشراكة بين القطاعين العام والخاص في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في منطقة الإسکوا. وقد أدار النقاش السيد أيمن الشربيني، الموظف الأول في تكنولوجيا المعلومات في شعبة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في الإسکوا. وشمل فريق الخبراء ممثلي عن "شراكة المعرفة العالمية" ومعهد الشراكة بين القطاعين العام والخاص ووزارة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في الأردن والإسکوا. وتحمّل النقاش حول التحديات وفرص الشراكة بين القطاعين العام والخاص في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات المناسبة لمنطقة الإسکوا، ووصيات لجلب كل فوائد الشراكة بين القطاعين العام والخاص الكاملة لأصحاب المصلحة المعهود لهم ببناء مجتمع المعلومات في منطقة الإسکوا.

٣٧ - واتفق عموماً على أن الشراكة بين القطاعين العام والخاص ليست هدفاً بحد ذاتها، لكنها وسيلة لبلوغ غاية. وفي سياق تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، وخصوصاً فيما يتعلق ببناء مجتمع المعلومات، تعتبر الشراكات بين القطاعين العام والخاص وكذلك شراكات أصحاب المصلحة المتعددين وسائل لتحقيق أهداف التنمية الاجتماعية-الاقتصادية.

ثالثاً- إطلاق: الحزمة العريضة من أجل التنمية - الشراكة بين أكاديمية لوسنت واللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا (إسكوا)

٣٨- في اليوم الثالث، وفي مؤتمر صحفي عقد في مقر وزارة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في الأردن، أصدرت اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا (إسكوا) وشركة أكاديمية لوسنت تقريراً مشتركاً عن "الحزمة العريضة من أجل التنمية في منطقة إسكوا: تعزيز النفاذ إلى خدمات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في مجتمع المعرفة العالمي".

٣٩- وألقى السيد يوسف نصیر، رئيس شعبة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في الإسكوا، كلمة افتتاحية عرض فيها الخطوط العريضة لأنشطة شعبة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في الإسكوا، كما عرض رؤية الإسكوا فيما يتعلق بمفهوم الحزمة العريضة من أجل التنمية وشرائطها مع الكاتيل-لوسنت. وأبرز دور التقنيات الجديدة مثل الحزمة العريضة واللاسلكية في ردم الفجوة الرقمية وتحقيق التنمية الاجتماعية-الاقتصادية المستدامة في المنطقة، خصوصاً تلك التي تؤدي إلى تحسن في العناية الصحية والتعليم والخدمات العامة. وتحدث السيد نصیر بالتفصيل عن ازدهار الحزمة العريضة منذ التسعينيات والاحتلال الإقليمي في توزيعها، حيث تسجل منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا نسبة من المجموع الكلي للمشترين لا تتعدى ١ في المائة. وأضاف شارحاً كيف أن شراكة الإسكوا مع أكاديمية لوسنت تقدم مثالاً جيداً للنهج الذي تتبعه الشراكة بين القطاعين العام والخاص في جسر الفجوة الرقمية اعتماداً على تجربتي المنظمتين اللتين تكمل إحداهما الأخرى. ونوه بأن التقرير يلقي الضوء على إمكانية التنمية الضخمة في منطقة الإسكوا وهي تتجه نحو ثورة الحزمة العريضة، وأن القصد منه مساعدة أصحاب المصلحة في تطوير الحزمة العريضة في المنطقة.

٤٠- وألقى السيد تيري البراند، نائب رئيس أكاديمية لوسنت الكلمة التالية، والتي شرح فيها كيف أن التقرير المشترك هو جزء من خطط عمل الإسكوا لسد الفجوة الرقمية، وأن فكرته تكونت خلال المؤتمر التحضيري للقمة العالمية لمجتمع المعلومات الذي عقد في دمشق عام ٢٠٠٤. ومضى ليصف "مبادرة الجسر الرقمي" التي أطلقها أكاديمية لوسنت والتي تقوم على الإيمان بدور تكنولوجيات المعلومات والاتصالات كأداة للتنمية الاجتماعية-الاقتصادية. وسيبلغ عدد مستخدمي الانترنت المليار نسمة في أقل من عشر سنوات، معظمهم من المناطق الحضرية والضواحي، في حين أن النفاذ نادر في المناطق الريفية والمعزولة. علاوة على ذلك، فإن النفاذ إلى الإنترن特 في بلدان ناشئة كثيرة باهظ الثمن ومن نمط الحزمة الضيقة؛ وتتوفر المحتوى المناسب هو مفتاح توسيع القدرة على الوصول والنفاذ إلى الإنترن特. ثم شرح السيد البراند الناطرين الرئيسيين لمبادرة الجسر الرقمي وهما: تطوير مشاريع تجريبية في المناطق الريفية والبلدان الناشئة، وتطوير محتوى مناسب وتطبيقات وخدمات للمجتمعات المحلية.

٤١- وقدم السيد منصور فرج، رئيس فريق سياسات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات للإسكوا، لمحنة عامة موجزة عن التقرير المشترك للإسكوا وأكاديمية لوسنت، والذي بدأ العمل عليه بناء على مذكرة تفاهم وقعت عام ٢٠٠٥. وأشار إلى أن مبرر التقرير ليس تقديم دراسة فحسب، بل أساساً تطوير أداة لتشجيع العمل. وتبين الدراسة كيفية تغيير الحزمة العريضة للمشهد العام للاتصالات السلكية واللاسلكية وتوفير فرصه لتسريع التنمية الاجتماعية-الاقتصادية، وهي تستند إلى التكامل بين خبرة إحدى الشركات الرائدة في مجال الاتصالات السلكية واللاسلكية في العالم (أكاديمية لوسنت) وخبرة الذراع الإقليمي للأمم المتحدة للتنمية الاجتماعية-الاقتصادية (إسكوا).

٤٢ - بعد ذلك شرح السيد سهيل مارين، مدير الجسر الرقمي في الكاتيل-لوسنت، نتائج ونوصيات التقرير. ومن بعض النتائج الرئيسية التسارع المذهل للنفاذ إلى الحزمة العريضة في البلدان المتقدمة بسبب تقديم رزمة شاملة قادرة على المنافسة، وال الحاجة إلى التركيز على العوامل التي لها أثر على العرض والطلب فيما يخص الحزمة العريضة في المنطقة. وشملت التوصيات تخفيض أسعار الحزمة العريضة عن طريق عرض خدمات شاملة؛ وتحسين التوصيلية الإقليمية والتقارن؛ وتحسين العوامل التقنية والبشرية المتعلقة بجودة الخدمة؛ وتزويد محتوى عربي محلي مناسب وتطبيقات مناسبة؛ وجعل إدخال الحزمة العريضة جزءاً من الترام المشغلين بتقديم الخدمة الشاملة.

رابعاً- تنظيم الأعمال

ألف- المكان والتاريخ

٤٣ - عقد الاجتماع في وزارة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في عمان، الأردن، من ٢٧ شباط/فبراير إلى ١ آذار/مارس ٢٠٠٧.

باء- الافتتاح

٤٤ - أكد السيد منصور فرح، الموظف الأقدم في تكنولوجيا المعلومات ورئيس فريق سياسات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في شعبة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في الإسكوا، أن هذه الورشة هي طريقة ملموسة لتوضيح كيفية عمل الشراكة بين القطاعين العام والخاص من خلال الجمع بين منظمات غير حكومية ومنظمات دولية وشركات خاصة.

٤٥ - وألقى السيد عمر حمدي عبد الغني، المدير الإداري لـ "إيه.جي.إنت" (A.G.ENT) الاستشارية وممثل "شراكة المعرفة العالمية"، كلمة تمهيدية للكلمات الافتتاحية، قائلًا إنه يأمل أن تكون ورشة العمل بداية لعدد من شراكات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا.

٤٦ - ثم ألقى السيد يوسف نصیر، رئيس شعبة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، كلمة افتتاح الاجتماع. وتطرق في كلمته إلى تقارب القطاع العام والقطاع الخاص والقطاع المدني والدور الحيوي الذي تلعبه الشركات في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا، خصوصاً في قطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات. وألقى الضوء على الهدف الرئيسي من ورشة العمل وهو زيادة قدرات المؤسسات العامة والخاصة في البلدان الأعضاء للإسكوا على إحداث شراكات بين القطاعين العام والخاص ترتكز على بناء مجتمع المعلومات على المستويين الوطني والإقليمي. وأشار إلى أن خطوة عمل الإسكوا الإقليمية تؤكد الحاجة إلى شراكة أصحاب المصلحة المتعددين لتنفيذ مشاريع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، وأنه يمكن تبني نماذج شراكة محددة مثل الشركات بين القطاعين العام والخاص لتطوير مواطن القوة لهذين القطاعين. وبرغم قلة قصص النجاح في المنطقة، أكد السيد نصیر أن هذه القلة كانت ناجحة جداً وينبغي دراستها وتحليلها للاطلاع على أفضل الطرائق واكتساب الدروس. ومضى بعد ذلك ليعرض الخطوط العريضة لهيكل ورشة العمل وللمواضيع التي ستناقش، والتي تغطي الجوانب الهيكلية والتشغيلية للشراكة بين القطاعين العام والخاص ودراسات حالة لبلدان مختارة. كما جذب الانتباه إلى أن إطلاق تقرير الكاتيل-لوسنت/الإسكوا حول الحزمة العريضة سيتم في اليوم الثالث.

٤٧ - وألقى معالي السيد باسم روسان، وزير تكنولوجيا المعلومات والاتصالات الأردني، الكلمة الثانية، وشكر فيها الإسکوا لتنظيمها ورشة عمل مفيدة وفي الوقت المناسب، مؤكداً على أن "الاجتماع معاً هو بداية، والبقاء معاً نقدم، والعمل معاً نجاح". ثم ألقى الوزير الضوء على الجهود التي قامت بها وزارة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لتعظيم الانفصال من تكنولوجيا المعلومات والاتصالات وتوجيهه للأردن نحو مجتمع المعلومات. وأشار إلى أنه تم تحرير قطاع الاتصالات بالكامل في عام ٢٠٠٥ وهو الآن ناضج ولديه ميزة تنافسة مرتفعة، ما أدى إلى تحسينات مذهلة في الإنتاجية والكفاءة. غير أنه لازالت هناك فسحة لتسارع أكبر بالتركيز على مجالات قوية، مثل النفاد إلى الانترنت والحواسيب الشخصية، لا يمكن تحقيقها دون شراكة. وأضاف بعض الأمثلة عن الشراكات الناجحة في مبادرات الأردن في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات مثل: القرية الإلكترونية، والمبادرة التعليمية الأردنية، وبرنامج شبكة الحزمة العريضة الوطنية التي ستربط المدارس والكليات ومحطات المعرفة في أرجاء الأردن، وإعداد ٢٠٠ مدرسة لوصولها هذا العام. واختتم السيد روسان بلاحظة هامة مفادها أن نموذج القطاع العام-الخاص القائم على الاحتياجات هو الذي يضمن النجاح والاستدامة الاقتصادية لمشاريع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات هذه.

جيم - المشاركون

٤٨ - حضر الاجتماع ٢٥ مشاركاً من سبعة بلدان أعضاء في الإسکوا هي الأردن والجمهورية العربية السورية وفلسطين والعراق ومصر واليمن، وكذلك مشاركان من كل من إيران والجزائر (دعاها وغطيت تكاليف مشاركتهما من قبل "شراكة المعرفة العالمية"، المشاركة في التنظيم)، وأخرون من استراليا وفرنسا ومالزيا والولايات المتحدة الأمريكية. وكان هناك ٣٨ خبيراً من القطاع الأكاديمي والقطاع العام ومجتمع الأعمال والمنظمات الدولية. وترتدى قائمة المشاركين في المرفق الأول لهذا التقرير.

دال - جدول الأعمال

٤٩ - ملخص جدول الأعمال:

١ - الافتتاح وكلمات الترحيب.

٢ - وحدات التدريب (٤-١):

(أ) خيارات الشراكة بين القطاعين العام والخاص وهياكل خدمات البنية التحتية؛

(ب) السياسات والأطر القانونية والتنظيمية والمؤسسية للشراكات بين القطاعين العام والخاص في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات؛

(ج) متطلبات التقييم المسبق وتحليل جدوى الشراكات بين القطاعين العام والخاص في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات؛

(د) دراسة حالة.

٣- وحدات التدريب (٨-٥) :

(أ) مدخل لتمويل المشاريع: المبررات وخصائص البنية والتمويل؛

(ب) تقنيات المناقصات والمشتريات للشراكات بين القطاعين العام والخاص في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات؛

(ج) وحدة التقيد بالعقود، ورصد الأداء التقني، والتنظيم؛

(د) الأطر المؤسسية للشراكة بين القطاعين العام والخاص: تطوير وحدات الشراكة بين القطاعين العام والخاص؛

٤- عروض ومناقشة "شراكة المعرفة العالمية":

(أ) إشراك "شراكة المعرفة العالمية" على المستويين الدولي والإقليمي؛

(ب) شراكات أصحاب المصلحة المتعددين – النموذج والمنافع وحالات دراسات؛

(ج) إنشاء شراكات أصحاب المصلحة المتعددين، الجزء ١ و ٢؛

(د) عملية برنامج الشراكة الإقليمية.

٥- إطلاق الحزمة العريضة من أجل التنمية - الشراكة بين ألكاتيل والإسکوا.

٦- عروض المشاركيين:

(أ) خطة عمل الإسکوا الإقليمية: الشراكة؛

(ب) تحديد إمكانية الشراكات بين القطاعين العام والخاص في الحكومة الإلكترونية: وجهة نظر البنك الدولي؛

(ج) مبادئ شراكة تكنولوجيا المعلومات/الرؤية العربية؛

(د) الشراكات بين القطاعين العام والخاص من أجل مبادرات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات - المبادرة التعليمية الأردنية؛

(ه) وضع شراكات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في اليمن؛

(و) خطوة إلى الأمام - تزويد الشباب بالمهارات والتدريب وفرص العمل من خلال مبادرات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات؛

(ز) الشراكة من أجل تنمية المجتمع المحلي - تجربة مشروع المجتمع الذكي.

-٧ حلقة نقاش عن مستقبل الشراكات بين القطاعين العام والخاص في منطقة الإسكوا.

-٨ الجلسة الختامية.

هاء - الوثائق

-٥٠ يرد في المرفق الثاني لهذا التقرير قائمة بالوثائق التي قدمت للجتماع، ويمكن الاطلاع عليها على موقع الإسكوا على الإنترنت : <http://www.escwa.org.lb/divisions/ictd/events/26feb07.asp>

المرفق الأول

قائمة المشاركين (*)

الجزائر

السيد أحمد السبكي
مدير مشروع التعليم عن بعد
المركز الإقليمي لเทคโนโลยيا المعلومات وهندسة البرامج
(RITSEC)
١١ شارع حسن صبري، الزمالك ١١٢١١
القاهرة
هاتف: ٢٠-٢-٧٣٩١٣٧١
فاكس: ٢٠-٢-٧٣٦٠٩٥٥
خلوي: ٢٠-١٠-١٤١٣٦٠٤
بريد إلكتروني: asobky@ritsec.org.eg

السيد محمد سعد لعيب
المدير العام
دايدكتيكا، المدرسة العليا للتسخير وتكنولوجيات الإعلام
٤١ شارع بنو هبة محمد، عناية
هاتف: ٢١٣-٣٨٨٣٥٦٩
فاكس: ٢١٣-٨٣٢٧٩٨
خلوي: ٢١٣-٧٥٦١٨٢٧٠
بريد إلكتروني: didactica@yahoo.com

مصر

السيد تبيري آلبراند
نائب رئيس الجسر الرقمي
ألكاتيل-لوسنت
٩-٧ جادة موران سولنير
٧٨١٤١ فيليزي سيدكس
هاتف: ٣٣-١٣٠٧٧٨١٩٢
فاكس: ٣٣-١٣٠٧٧٢٥٠
خلوي: ٣٣-٦١٢٧٤٣٦١٤
بريد إلكتروني: thierry.albrand@alcatel-lucent.fr

السيد سهيل مارين
مدير الجسر الرقمي
ألكاتيل-لوسنت
٩-٧ جادة موران سولنير
٧٨١٤١ فيليزي سيدكس
هاتف: ٣٣-١٣٠٧٧٨١٩٢
فاكس: ٣٣-١٣٠٧٧٢٥٠
خلوي: ٣٣-٦١٢٧٤٣٦١٤
بريد إلكتروني: souheil.marine@alcatel-lucent.fr

السيد أحمد نصر عبد الهادي
المدير التنفيذي
رابطة التنمية المستدامة
١٥٠ شارع جمال عبد الناصر
الإسكندرية
هاتف: ٢٠-٣-٥٥٥٦٦٢٥
فاكس: ٢٠-٣-٥٥٥٦٦٢٥
خلوي: ٢٠-١٢-٦٨٦٣٣٢٦
بريد إلكتروني: aahady@gmail.com

العراق

السيدة إيمان عبد
رئيس قسم الصيانة والشبكات
المنظمة المركزية للإحصائيات وتكنولوجيا المعلومات
بغداد
هاتف (بغداد): ٩٦٤-١-٧٧٤٤٣٨٣
هاتف (عمان): ٩٦٢-٧٩٧١٠١٥٠٦
خلوي: ٩٦٤-٧٩٠١٧٤٤٢٣٠
بريد إلكتروني: Imanabdulwahhab@yahoo.com

السيد إبراهيم أحمد
مدير المشروع
الصندوق المصري لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات -
وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات
١ شارع خليل الحصري
المهندسين
القاهرة
هاتف: ٢٠-٢-٣٠٨٨١١٥
فاكس: ٢٠-٢-٣٠٨٨١٦٦
خلوي: ٢٠-١٢-٤٨١١٧٤١
بريد إلكتروني: iahmed@mcit.gov.eg

(*) صدر هذا المرفق كما ورد من القسم المعنى.

العراق (تابع)

السيد محمد فيومي
مهندس شبكات
المركز الوطني لเทคโนโลยيا المعلومات
ص. ب.: ٢٥٩
عمان
هاتف: ٩٦٢-٦-٥٣٣٧١٨٤
فاكس: ٩٦٢-٦-٥٣٣٧١٦٨
خلوي: ٩٦٢-٧٧٧-٤٩٢٦٤٧
بريد إلكتروني: Mohammad.f@nitc.gov.jo

الدكتور أكرم محمد عثمان
رئيس الجمعية - كبير مستشاري استراتيجيات تكنولوجيا المعلومات
الجمعية العراقية لعلوم الحاسوب
بغداد
هاتف: ٩٦٢-٦-٥٥٤٥٣٥٠
خلوي: ٩٦٢-٧٩٦-١٨٤٨٠٦
بريد إلكتروني: akram.othman@gmail.com

إيران

السيد حيدر فريحات
المدير العام
المركز الوطني لเทคโนโลยيا المعلومات
ص. ب.: ٢٥٩
عمان
هاتف: ٩٦٢-٦-٥٣٥٨٥٦٤
فاكس: ٩٦٢-٦-٥٣٥٧١٦٨
خلوي: ٩٦٢-٧-٩٥٥٣٢٩٣١
بريد إلكتروني: haidar.f@nitc.gov.jo

السيدة إلهي سعدات لادجيفاردي
مدير التنمية
مؤسسة العلوم والفنون
٥ منزل جيلبرت، ٤٤ طريق كنيسة الثالث
لندن SW13 8EG، المملكة المتحدة
هاتف: (٤٤)-٢٠-٨٧٤٨٧٤٠٤
فاكس: (٤٤)-٢٠-٨٧٤٨٩٧٨٣
خلوي: (٤٤)-٠٢٧٨١٨٨٤٠٨٢٤
بريد إلكتروني: sahbalajevardi@yahoo.co.uk

المملكة الأردنية الهاشمية

السيدة تانيا جورдан
المدير التنفيذي
شبكة الأردن - Netcorps
شارع سالم الهنداوي، الشميساني
ص. ب.: ٩٤٢٣٨٢
عمان
هاتف: ٩٦٢-٦-٥٦٩٢٣٦/٨
فاكس: ٩٦٢-٦-٥٦٩٢٣٧
خلوي: ٩٦٢-٧-٩٥٥٢٥٤٤
بريد إلكتروني: tjordan@netcorpsjordan.org

السيدة يارا عبد الصمد
رئيس قسم سياسات تكنولوجيا المعلومات
وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات
ص. ب.: ٩٩٠٣
عمان
هاتف: ٩٦٢-٦-٥٨٠٥٦٢٩
فاكس: ٩٦٢-٦-٥٨٦١٠٥٩
خلوي: ٩٦٢-٧٧٧٣٠٣٣٣٠
بريد إلكتروني: yara.a@moict.gov.jo

السيد حيف بنیان

المدير العام
مبادرة التعليم الأردنية
الدوار الثامن، بیادر وادي السير
عمان
هاتف: ٩٦٢-٦-٥٨٠٥٧٢٧
فاكس: ٩٦٢-٦-٥٨١٣٨٠٤
خلوي: ٩٦٢-٧٩٩٨٠٠٨٨٨
بريد إلكتروني: haif.b@moict.gov.jo

المملكة الأردنية الهاشمية (تابع)

لبنان

السيد سامي بيضون
مستشار
بنية ستاركو (أ)، غرفة ٧٠٧
بيروت
هاتف: ٩٦١-١-٣٦١٣٨٢
فاكس: ٩٦١-١-٣٦١٨٥٨
خلوي: ٩٦١-٣-٩٥١٨٧١
بريد إلكتروني: samibeyd@cyberia.net.lb

السيدة ديانا بو غانم
رئيس مكتب تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والمستشار
التقني للوزير
وزارة الاتصالات
بيروت
هاتف: ٩٦١-١-٩٧٩٩٧٩
فاكس: ٩٦١-١-٩٧٩٣٧٢
خلوي: ٩٦١-٣-٤٨٣٦٠٦
بريد إلكتروني: diana@ogero.gov.lb

فلاطين
السيد ليث قسيس
المدير العام
الحاضنة الفلسطينية لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات
ص. ب.: ٥٤٨٠٧، شارع القدس، البيره
البيره
هاتف: ٩٧٢-٢-٢٤٠٩٢٩٠
فاكس: ٩٧٢-٢-٢٤٠٩٢٩٤
خلوي: ٩٧٢-٥٩٩٢٢٥٠٩٠
بريد إلكتروني: laith.kassis@picti.ps

السيد حازم حسين محمد قواسمي
وزارة الاقتصاد
ص. ب.: ٩٨٥
رام الله
هاتف: ٩٧٢-٠-٢٤٠٠٧٣٥
فاكس: ٩٧٢-٠-٢٤٠٠٧٤١
خلوي: ٩٧٢-٥٩٩-٦٦٧٧٧٧
بريد إلكتروني: hkawasmi@palnet.com

السيد محمد قراعين
مسؤول الترويج للاستثمار
وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات
ص. ب.: ٩٩٠٣
عمان
هاتف: ٩٦٢-٦-٥٨٠٥٦٢٩
فاكس: ٩٦٢-٦-٥٨٦١٠٥٩
خلوي: ٩٦٢-٧-٧٧٣٠٣٣٣٠
بريد إلكتروني: mohammad.q@moict.gov.jo

السيد هشام قطان
رئيس
الجمعية الأردنية للحسابات
١٥ شارع على أبو فرا، صاحبة الرشيد
عمان
هاتف: ٩٦٢-٦-٥١٥٤٠٩٤
فاكس: ٩٦٢-٦-٥١٥٤٠٩٣
خلوي: ٩٦٢-٧-٩٥٠٢٥٩
بريد إلكتروني: hq@hq.jo

السيدة بريا سود
ضابط برامج
برنامج الأمم المتحدة الإنمائي
ص. ب.: ٩٤٦٣١
شارع عبادى بن الصامت
عمان
هاتف: ٩٦٢-٦-٥٦٦٧١٨١
فاكس: ٩٦٢-٦-٥٦٧٦٥٨٢
بريد إلكتروني: priya.sood@undp.org

السيد سائد يونس
المدير التنفيذي
الباحث
ص. ب.: ٩٢٧٤٩٥، شميساني
عمان
هاتف: ٩٦٢-٦-٥٦٠٥٤٤٠
فاكس: ٩٦٢-٦-٥٦٩٣٣٠٦
بريد إلكتروني: syounis@albahith.com

اليمن

السيد يحيى الريوي
أستاذ محاضر في مجال المعلوماتية
قسم الإحصاء والمعلوماتية، كلية العلوم الإدارية -
جامعة عدن
بنية الأحمدى رقم ١٠، شقة رقم ٣
عدن
هاتف: ٩٦٧-٢٢٣٦٠١٣٦
فاكس: ٩٦٧-٢٢٣٦٠١٣٦
خليوي: ٧٣٣٢٠٦٠٢٥
بريد إلكتروني: dralrewi@hotmail.com

شراكة المعرفة العالمية

السيد ستيوارت ماثيسون
مدير البرنامج
مؤسسة التعاون من أجل التنمية
الطابق الثاني، ٦٧ شرفة آسترور
كونينلاند، أستراليا
هاتف: ٦١-٧-٣٨٣١٨٧٢٢
فاكس: ٦١-٧-٣٨٣١٨٧٥٥
بريد إلكتروني: stuartmathison@fdc.org.au

السيد جون سك
موظف برنامج
شراكة المعرفة العالمية
١١ جالال بنانج، البرج ٢، الطابق ٢٣
كوالا لمبور، ماليزيا
هاتف: ٦٠٣-٢١٦٢٣٠٠٠
فاكس: ٦٠٣-٢١٦٢٢٨٢٣
بريد إلكتروني: john@gkps.org.my

معهد الشراكة بين القطاعين العام والخاص

السيد سكوت جازينكا
مدير البرنامج
مركز التنمية التجارية لتقنولوجيا المعلومات والاتصالات
شارع وادي النيل، المعادي
القاهرة، مصر
خليوي: ٢٠-١٠-٣٧٧-٤٠٤٠
بريد إلكتروني: sjazynka@ibdcegypt.com

فلسطين (تابع)

السيد خالد رباعي
مدير مركز الأبحاث لتقنولوجيا المعلومات والاتصالات
من أجل التنمية
الجامعة العربية الأمريكية
ص. ب.: ٢٤٠
جنين
هاتف: ٩٧٠-٤-٢٥١٧٤٣٥
خليوي: ٩٧٠-٥٩٩-٦٧٢٨٨٥
بريد إلكتروني: k.rabayah@gmail.com

السيد فادي رزق الله
مدير مشروع مراكز تقنولوجيا المعلومات المجتمعية
منتدى شارك الشبابي
ص. ب.: ٥٠٠، شارع الإرسال
رام الله
هاتف: ٩٧٠-٢-٢٩٦٧٧٤١
فاكس: ٩٧٠-٢-٢٩٦٧٧٤٢
خليوي: ٩٧٢-٥٤٥-٨٥٤٧٩٩
بريد إلكتروني: fadi.rezqallah@sharek.ps

الجمهورية العربية السورية

السيد محمد فراس بكور
رئيس مجلس الإدارة
الجمعية المهنية السورية لتقنولوجيا المعلومات
والاتصالات
ص. ب.: ٣٣٦٦٢
دمشق
هاتف: ٩٦٣-١١-٣٣٤٩١٠٠
فاكس: ٩٦٣-١١-٣٣٤٩١٠٣
خليوي: ٩٦٣-٩٢-٥٥٣٥٥٢
بريد إلكتروني: b-feras@aloola.sy

السيدة رima شعبان
مدير حاضنة تقانة المعلومات والاتصالات
الجمعية العلمية المعلوماتية السورية
طريق المزة
دمشق
هاتف: ٩٦٣-١١-٦٦٢٦٠١٠
فاكس: ٩٦٣-١١-٦٦٢٦٠١٢
خليوي: ٩٦٣-٩٣-٤٦٠٤٠١
بريد إلكتروني: director@ti-scs.org

معهد الشراكة بين القطاعين العام والخاص (تابع)

السيد منصور فرج
موظف أقدم لتكنولوجيا المعلومات ورئيس فريق
إدارة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات
ساحة رياض الصلح
ص. ب.: ١١-٨٥٧٥
بيروت، لبنان
هاتف: ٩٦١-١-٩٧٨٥٣٨
فاكس: ٩٦١-١-٩٨١٥١٠
بريد إلكتروني: farah14@un.org

السيد ندى وايت
متخصص في الاستثمار الدولي للشراكة بين القطاعين
العام والخاص
معهد الشراكة بين القطاعين العام والخاص
رسنون، ولاية فرجينيا
٤٣٢٣-٢٠١٩١، الولايات المتحدة الأمريكية
خليوي: ١-٧٠٣-٤٧٢-٣٩٦٥
بريد إلكتروني: EWhite4379@aol.com

اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا (إسكوا)

السيد أيمن الشربيني
موظف أول لتكنولوجيا المعلومات
إدارة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات
ساحة رياض الصلح
ص. ب.: ١١-٨٥٧٥
بيروت، لبنان
هاتف: ٩٦١-١-٩٧٨٥٥٥
فاكس: ٩٦١-١-٩٨١٥١٠
بريد إلكتروني: el-sherbiny@un.org

السيد يوسف نصیر
رئيس
إدارة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات
ساحة رياض الصلح
ص. ب.: ١١-٨٥٧٥
بيروت، لبنان
هاتف: ٩٦١-١-٩٧٨٥٤٩
فاكس: ٩٦١-١-٩٨١٥١٠
بريد إلكتروني: nusseir@un.org

السيدة رشا مرتضى
مساعدة أبحاث
إدارة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات
ساحة رياض الصلح
ص. ب.: ١١-٨٥٧٥
بيروت، لبنان
هاتف: ٩٦١-١-٩٧٨٥٤٤
فاكس: ٩٦١-١-٩٨١٥١٠
بريد إلكتروني: mourtada@un.org

السيد عبد الإله الديوه جي
مستشار إقليمي للاتصالات وشبكات الحاسوب
إدارة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات
ساحة رياض الصلح
ص. ب.: ١١-٨٥٧٥
بيروت، لبنان
هاتف: ٩٦١-١-٩٧٨٥٣٩
فاكس: ٩٦١-١-٩٨١٥١٠
بريد إلكتروني: dewachi@un.org

المرفق الثاني

قائمة الوثائق

Title

1. Training Modules:

- PPP Options and Structures for Infrastructure Services
- Policy, Legal and Regulatory, and Institutional Frameworks for PPPs in ICT
- PPPs in ICT Appraisal and Feasibility Analysis Requirements
- Case Study
- Introduction to Project Finance: Rationale, Structure and Financing Characteristics
- Tendering and Procurement Techniques for PPPs in ICT
- A Contract Compliance Unit, Monitoring the Technical Performance and Regulation
- PPP Institutional Frameworks: Developing PPP Units

2. Presentations:

- Engaging GKP at the Global Level - GK3, Emerging People, Emerging Markets, Emerging Technologies
- Engaging GKP at the Regional Level - Introducing the MENA Regional Network
- Multi-Stakeholder Partnerships (MSP) - the Model, Benefits and Case Studies
- Regional Partnership Programme (RPP) Process
- ESCWA's Regional Plan of Action: Partnership
- Identification of Potential Public Private Partnerships in e-Government: a World Bank view
- IT Partnership principles/Arab Vision
- PPP for ICT Initiatives - Jordan Education Initiative
- Status of ICT partnerships in Yemen
- A Step Forward - Providing Youth with Skills, Training and Employment Opportunities through ICT Initiatives
- Partnership for Community Development - the Smart Community Project experience