

অঞ্চাধিকার ভিত্তিক (*) করণীয় বিষয় : ১০৩টি
অধিকতর অঞ্চাধিকার ভিত্তিক (**) করণীয় বিষয় : ৩৮টি

উদ্দেশ্য #১: সামাজিক ন্যায়পরায়ণতা/সাম্যতা

ক্রমিক নং	করণীয় বিষয় (আইসিটি নীতিমালা ২০০৯)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী	করণীয় বিষয় (কমিটি'র সুপারিশ)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী (কমিটি'র সুপারিশ)	মন্তব্য
কৌশলগত বিষয়বস্তু ১.১: অর্থনৈতিক বৈষম্য এবং ডিজিটাল তিভাইড দূর করে (ক) নিম্ন আয়ের সম্প্রদায়, (খ) সংখ্যালঘু সম্প্রদায়, (গ) নারী এবং (ঘ) প্রতিবাকী ও বিশেষ সহায়তা প্রয়োজন পড়ে এমন ব্যক্তিদের মাঝে সেতুবন্ধন রচনা করে অন্তর্সর গোষ্ঠীদের মূলধারার সামাজিক সুযোগ-সুবিধা প্রদানের বিষয়টি অঞ্চাধিকার হিসেবে বিবেচনা করা।					
**১	কম্পিউটার, ইন্টারনেট এবং ই-সিটিজেন সেবাসমূহে প্রবেশাধিকারের বন্দোবস্ত করতে বেসরকারী উদ্যোগে কমিউনিটি ই-সেন্টার (টেলিসেন্টার) স্থাপন ও পরিচালনার ব্যবস্থাকরণ। স্বল্পেন্ত এলাকা এবং প্রাস্তিক জনগোষ্ঠীর জন্য সাশ্রয়ী ব্যান্ডউইথ এর মাধ্যমে প্রাসঙ্গিক বিষয়াদি, মূল্য বিষয়ক তথ্যাদি প্রদানের ব্যবস্থাকরণ। সরকারী এবং স্থানীয় সরকারের সেবাসমূহ স্বল্প মূল্যে প্রদানের ব্যবস্থাকরণ।	MoSICT, MoEst, BTRC, NGOs, district administrations	কম্পিউটার, ইন্টারনেট এবং ই-সিটিজেন সেবাসমূহে প্রবেশাধিকারের বন্দোবস্ত করতে বেসরকারী উদ্যোগে কমিউনিটি ই-সেন্টার (টেলিসেন্টার) স্থাপন ও পরিচালনার ব্যবস্থাকরণ। স্বল্পেন্ত এলাকা এবং প্রাস্তিক জনগোষ্ঠীর জন্য সাশ্রয়ী ব্যান্ডউইথ এর মাধ্যমে প্রাসঙ্গিক বিষয়াদি, মূল্য বিষয়ক তথ্যাদি প্রদানের ব্যবস্থাকরণ। সরকারী এবং স্থানীয় সরকারের সেবাসমূহ স্বল্প মূল্যে প্রদানের ব্যবস্থাকরণ।	PMO	
*২	সিটি কর্পোরেশন, উপজেলা পরিষদ, পৌরসভা এবং ইউনিয়ন পরিষদে কমিউনিটি ই-সেন্টার স্থাপন।	MoSICT, BTRC, NGOs, district administration, LGD	সিটি কর্পোরেশন, উপজেলা পরিষদ, পৌরসভা এবং ইউনিয়ন পরিষদে কমিউনিটি ই-সেন্টার স্থাপন।	LGD	
**৩	সরকারী প্রতিষ্ঠানগুলোতে জনগণের জন্য হেল্পডেক্স স্থাপন। সংশ্লিষ্ট সেবাদানকারী প্রতিষ্ঠানেই হোস্ট স্থাপিত হবে তা নয়। এসব কল সেন্টারের জন্য টেলিযোগাযোগ সেবা প্রদানকারী প্রতিষ্ঠানগুলো স্বল্প মূল্যে অথবা টোল-ফ্রি নম্বর সুবিধা দিবে।	MoSICT, NGOs, district administrations, LGD	সরকারী প্রতিষ্ঠানগুলোতে জনগণের জন্য হেল্পডেক্স স্থাপন। সংশ্লিষ্ট সেবাদানকারী প্রতিষ্ঠানেই হোস্ট স্থাপিত হবে তা নয়। এসব কল সেন্টারের জন্য টেলিযোগাযোগ সেবা প্রদানকারী প্রতিষ্ঠানগুলো স্বল্প মূল্যে অথবা টোল-ফ্রি নম্বর সুবিধা দিবে।	Cabinet Division	
*৪	শারিয়াকভাবে অক্ষম এবং বিশেষ সহায়তা লাগতে পারে এমন ব্যক্তিদের বিষয় বিবেচনায় রেখে সাশ্রয়ী বাংলা টেক্সট প্রসেস টুলস এবং মুদ্রিত বিষয় হতে অডিও তৈরীর সফটওয়্যার উন্নয়নে সুবিধা প্রদান করা হবে।	MoSICT, MoEdu, MoSW, UGC, NCTB	শারিয়াকভাবে অক্ষম এবং বিশেষ সহায়তা লাগতে পারে এমন ব্যক্তিদের বিষয় বিবেচনায় রেখে সাশ্রয়ী বাংলা টেক্সট প্রসেস টুলস এবং মুদ্রিত বিষয় হতে অডিও তৈরীর সফটওয়্যার উন্নয়নে সুবিধা প্রদান করা হবে।	MoSICT (BCC)	
*৫	আইএসপি লাইসেন্স ব্যবস্থা সংশোধনপূর্বক সরকার থেকে ইন্টারনেট সেবা প্রদানকারীদের বিশেষ ব্যবস্থা যেমন USO তহবিল, আর্থিক এবং কর সুবিধা প্রদানের মাধ্যমে পঞ্জী অঞ্চলে ইন্টারনেট সংযোগের নেটওয়ার্ক সম্প্রসারণ নিশ্চিতকরণ।	MoSICT, MoPT, BTBC	আইএসপি লাইসেন্স ব্যবস্থা সংশোধনপূর্বক সরকার থেকে ইন্টারনেট সেবা প্রদানকারীদের বিশেষ ব্যবস্থা যেমন USO তহবিল, আর্থিক এবং কর সুবিধা প্রদানের মাধ্যমে পঞ্জী অঞ্চলে ইন্টারনেট সংযোগের নেটওয়ার্ক সম্প্রসারণ নিশ্চিতকরণ।	MoPT	

ক্রমিক নং	কর্মীয় বিষয় (আইসিটি নীতিমালা ২০১৯)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী	কর্মীয় বিষয় (কমিটি'র সুপারিশ)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী (কমিটি'র সুপারিশ)	মন্তব্য
**৬	ভোটার আইডিকে জাতীয় পরিচয় পত্রে সম্প্রসারিত করার মাধ্যমে সর্বতোপ্রকার নাগরিক সেবায় যেমন জন্ম-নিবন্ধন, পাসপোর্ট, ব্যাংক একাউন্ট, স্কুলে ভর্তি, স্বাস্থ্য সেবা, টিকা, ভিজিএফ/ভিজিডি এবং অন্যান্য সামাজিক নিরাপত্তার ক্ষেত্রে ব্যবহার।	ECS, LGD, MoHFW, DPE, MoSW	ভোটার আইডিকে জাতীয় পরিচয় পত্রে সম্প্রসারিত করার মাধ্যমে সর্বতোপ্রকার নাগরিক সেবায় যেমন জন্ম-নিবন্ধন, পাসপোর্ট, ব্যাংক একাউন্ট, স্কুলে ভর্তি, স্বাস্থ্য সেবা, টিকা, ভিজিএফ/ভিজিডি এবং অন্যান্য সামাজিক নিরাপত্তার ক্ষেত্রে ব্যবহার।	PMO	
৭	ইলেক্ট্রনিক পদ্ধতিতে সরকারী অনুদানের জন্য আবেদন করা এবং গ্রহণের জন্য সকল নাগরিককে উপযুক্ত করে গড়ে তোলা।	MoSICT, MoWCA, MoLWA	ইলেক্ট্রনিক পদ্ধতিতে সরকারী অনুদানের জন্য আবেদন করা এবং গ্রহণের জন্য সকল নাগরিককে উপযুক্ত করে গড়ে তোলা।	MoSICT	
*৮	দেশের যে কোন স্থান হতে জীবিকা এবং মানবসম্পদ উন্নয়ন সম্পর্কিত গুরুত্বপূর্ণ নাগরিক সেবাসমূহ অনলাইনে পাবার ব্যবস্থাকরণ।	All ministries/divisions, Cabinet Division	দেশের যে কোন স্থান হতে জীবিকা এবং মানবসম্পদ উন্নয়ন সম্পর্কিত গুরুত্বপূর্ণ নাগরিক সেবাসমূহ অনলাইনে পাবার ব্যবস্থাকরণ।	Cabinet Division	
৯	সংখ্যালঘু সম্প্রদায়ের জন্য বিশেষায়িত আইসিটি শিক্ষা এবং প্রশিক্ষণের ব্যবস্থা গ্রহণ।	MoCA, MoCHTA, CHT Zila Parishads	সংখ্যালঘু সম্প্রদায়ের জন্য বিশেষায়িত আইসিটি শিক্ষা এবং প্রশিক্ষণের ব্যবস্থা গ্রহণ।	MoEdu	
১০	দেশীয় কারিগরদের (Indigenous artisans) জন্য ওয়েব ও মোবাইল ভিত্তিক ই-কমার্স ব্যবস্থা প্রবর্তন।	MoCHTA, MoCommerce, CHT Zila Parishads, CHT Unnayan Board	দেশীয় কারিগরদের (Indigenous Artisans) জন্য ওয়েব ও মোবাইল ভিত্তিক ই-কমার্স ব্যবস্থা প্রবর্তন।	MoIndustries	
১১	নারী নেতৃত্বে পরিচালিত স্কুল শিল্পের বাজার সম্প্রসারণের জন্য মহিলাদের ই-কমার্স সেন্টার স্থাপন।	DWA, MoIndustries, MoWCA, private sector	নারী নেতৃত্বে পরিচালিত স্কুল শিল্পের বাজার সম্প্রসারণের জন্য মহিলাদের ই-কমার্স সেন্টার স্থাপন।	MoIndustries	
*১২	বাংলাদেশ টেলিভিশনের স্বল্প ব্যবহৃত terrestrial চ্যানেলকে ব্যবহার করে একটি উন্নয়নমূলক টিভি চ্যানেল চালুকরণ।	MoInformation, private sector	বাংলাদেশ টেলিভিশনের স্বল্প ব্যবহৃত terrestrial চ্যানেলকে ব্যবহার করে একটি উন্নয়নমূলক টিভি চ্যানেল চালুকরণ।	MoInformation (Sangsad Television)	
কৌশলগত বিষয়বস্তু ১.২: গুরুত্বপূর্ণ জাতীয় বিষয় হিসেবে স্থানীয় ও কেন্দ্রীয় সরকারে এবং নীতি নির্ধারণে জনগণের অংশহনের সুযোগ সৃষ্টি করা					
১৩	ইলেক্ট্রনিক পদ্ধতিতে জনগণের সমস্যা সম্পর্কে জানানোর ব্যবস্থা নিশ্চিতকরণ। সরকার এবং স্থানীয় সরকার কর্তৃক এ জাতীয় সমস্যা সম্পর্কে তাঁদের অবস্থান জানানোর ব্যবস্থা উন্নয়ন করা।	MoSICT, MoPT, BTBC, Cabinet Division, MoEst, LGD	ইলেক্ট্রনিক পদ্ধতিতে জনগণের সমস্যা সম্পর্কে জানানোর ব্যবস্থা নিশ্চিতকরণ। সরকার এবং স্থানীয় সরকার কর্তৃক এ জাতীয় সমস্যা সম্পর্কে তাঁদের অবস্থান জানানোর ব্যবস্থা উন্নয়ন করা।	Cabinet Division	
*১৪	জনগণের মতামত গ্রহণের উদ্দেশ্যে সকল নতুন প্রশ্নীত্বয় নীতিমালা সরকারের ওয়েব সাইটে প্রকাশের ব্যবস্থাকরণ।	All ministries	জনগণের মতামত গ্রহণের উদ্দেশ্যে সকল নতুন প্রশ্নীত্বয় নীতিমালা সরকারের ওয়েব সাইটে প্রকাশের ব্যবস্থাকরণ।	Cabinet Division	

ক্রমিক নং	করণীয় বিষয় (আইসিটি নীতিমালা ২০১৯)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী	করণীয় বিষয় (কমিটি'র সুপারিশ)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী (কমিটি'র সুপারিশ)	মন্তব্য
কৌশলগত বিষয়বস্তু ১.৩: বেসরকারী খাত এবং এনজিও/সিএসও/সিবিও-কে স্থানীয় পর্যায়ের উপযুক্ত এবং আধুনিক ভাষায় তৈরী ডিজিটাল বিষয়বস্তু উন্নয়ন ও অনলাইন সেবাসমূহ উন্নয়ন এবং প্রদানের জন্য উৎসাহ প্রদান					
*১৫	আধুনিক ভাষায় স্থানীয় পর্যায়ের উপযুক্ত বিষয়বাদি তৈরীর জন্য অনুদান প্রদানের ব্যবস্থা গ্রহণ। এর মধ্যে অন্তর্ভুক্ত হতে পারে শিক্ষার উদ্দেশ্যে নির্মিত, ক্ষমতা উন্নয়নে সহায়ক ডিজিটাল বিষয়বস্তু, বিতরণের জন্য জীবন ও জীবিকা সম্পর্কিত গুরুত্বপূর্ণ তথ্যাদি, ইত্যাদি।	MoInformation, MoSICT, MoCA, MoHFW, MoA, MoEdu, MoPME, all relevant ministries	স্থানীয় ভাষায় স্থানীয় পর্যায়ের উপযুক্ত বিষয়বাদি তৈরীর জন্য অনুদান প্রদানের ব্যবস্থা গ্রহণ। এর মধ্যে অন্তর্ভুক্ত হতে পারে শিক্ষার উদ্দেশ্যে নির্মিত, ক্ষমতা উন্নয়নে সহায়ক ডিজিটাল বিষয়বস্তু, বিতরণের জন্য জীবন ও জীবিকা সম্পর্কিত গুরুত্বপূর্ণ তথ্যাদি, ইত্যাদি।	MoSICT	
কৌশলগত বিষয়বস্তু ১.৪: সংস্কৃতি, ঐতিহ্য এবং ধর্মের উৎকর্ষ সাধনে সাংস্কৃতিক বিষয়বস্তু উন্নয়ন ও সংরক্ষণ করা					
১৬	স্বকীয় সংস্কৃতি, ঐতিহ্য এবং ধর্ম বিষয়ক মাল্টিমিডিয়া বিষয়বস্তু সংরক্ষণ এবং বিতরণ উৎসাহিত করা।	MoCA, National Archives, National Museum, MoCHTA, MoRA, UNESCO	স্বকীয় সংস্কৃতি, ঐতিহ্য এবং ধর্ম বিষয়ক মাল্টিমিডিয়া বিষয়বস্তু সংরক্ষণ এবং বিতরণ উৎসাহিত করা।	MoCA	
কৌশলগত বিষয়বস্তু ১.৫: ক্ষতিকর ডিজিটাল বিষয়বস্তু থেকে শিশুদের রক্ষাসহ শিশু সম্পর্কিত অন্যান্য বিষয় সর্বসমক্ষে তুলে ধরা					
** ১৭	শিশুতোষ ডিজিটাল বিষয়বস্তু উন্নয়নে অনুদান প্রদান। এতে অন্তর্ভুক্ত হতে পারে শিশু শিক্ষা বিষয়ক এবং সচেতনতা উন্নয়নমূলক ডিজিটাল বিষয়বস্তু।	MoWCA, UNESCO, UNICEF	শিশুতোষ ডিজিটাল বিষয়বস্তু উন্নয়নে অনুদান প্রদান। এতে অন্তর্ভুক্ত হতে পারে শিশু শিক্ষা বিষয়ক এবং সচেতনতা উন্নয়নমূলক ডিজিটাল বিষয়বস্তু।	MoPME	
১৮	ওয়েবসাইট এবং টিভি প্রোগ্রামের মাধ্যমে শিশুদের জন্য ক্ষতিকারক বিষয়াদি ফিল্টার করা সম্পর্কে অভিভাবকদের প্রশিক্ষিত করা।	MoWCA, MoInformation	ওয়েবসাইট এবং টিভি প্রোগ্রামের মাধ্যমে শিশুদের জন্য ক্ষতিকারক বিষয়াদি ফিল্টার করা সম্পর্কে অভিভাবকদের প্রশিক্ষিত করা।	MoWCA	
*১৯	শিশুদের জন্য ক্ষতিকারক ওয়েবসাইটসমূহে প্রবেশ নিয়ন্ত্রণে আইএসপিদের প্রশিক্ষিত করা।	MoInformation, MoSICT, BTRC	শিশুদের জন্য ক্ষতিকারক ওয়েবসাইটসমূহে প্রবেশ নিয়ন্ত্রণে আইএসপিদের প্রশিক্ষিত করা।	MoPT (BTRC)	
২০	শিশুদের জন্য ক্ষতিকারক বিষয়ে সচেতনতা সৃষ্টির জন্য প্রোগ্রাম তৈরী।	MoInformation, MoWCA, NGOs	শিশুদের জন্য ক্ষতিকারক বিষয়ে সচেতনতা সৃষ্টির জন্য প্রোগ্রাম তৈরী।	MoWCA	

উদ্দেশ্য #২: উৎপাদনশীলতা

ক্রমিক নং	করণীয় বিষয় (আইসিটি নীতিমালা ২০১৯)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী	করণীয় বিষয় (কমিটি'র সুপারিশ)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী (কমিটি'র সুপারিশ)	কমিটি'র সুপারিশ
কৌশলগত বিষয়বস্তু ২.১: দেশব্যাপী ক্ষুদ্র, মাঝারী ও ছেট আকারের শিল্প এবং কৃষিখাতে উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধির জন্য আইসিটি'র সর্বোচ্চ ব্যবহার এবং উভাবনী ও প্রতিযোগিতামূলক মনোভাব উৎসাহিত করা।					
২১	ব্যবসার জন্য আইসিটি'র বর্তমান অবস্থা এবং সেবার প্রাপ্ত্যক্ষ সমীক্ষা পরিচালনা।	MoSICT and relevant trade organisations	ব্যবসার জন্য আইসিটি'র বর্তমান অবস্থা এবং সেবার প্রাপ্ত্যক্ষ সমীক্ষা পরিচালনা।	MoCommerce	
২২	ITES এর উপকার এবং এর সম্ভাবনা সম্পর্কে গণসচেতনতা তৈরী করতে মিডিয়াতে প্রচারণা চালানোর ব্যবস্থাকরণ।	MoSICT, MoInformation, MoA, MoFL, NGOs, BASIS, BCS and media	ITES এর উপকার এবং এর সম্ভাবনা সম্পর্কে গণসচেতনতা তৈরী করতে মিডিয়াতে প্রচারণা চালানোর ব্যবস্থাকরণ।	MoSICT	
২৩	স্থানীয় শিল্পোদ্যোগ সংক্রান্ত মেলা, প্রদর্শনী, ওয়ার্কশপ, রোড শো এবং অন্যান্য interactive প্রোগ্রাম আয়োজন।	MoCommerce, MoInformation, FBCCI, SMEF and IBPC	স্থানীয় শিল্পোদ্যোগ সংক্রান্ত মেলা, প্রদর্শনী, ওয়ার্কশপ, রোড শো এবং অন্যান্য interactive প্রোগ্রাম আয়োজন।	MoCommerce	
২৪	শিল্পের উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধির জন্য দক্ষ জনবল উন্নয়নের লক্ষ্যে সরকারি ও বেসরকারি খাতের যৌথ উদ্যোগে শিক্ষা ও প্রশিক্ষণের সম্ভাবনা যাচাই।	BCC & BSCIC MoEdu & MoSICT	শিল্পের উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধির জন্য দক্ষ জনবল উন্নয়নের লক্ষ্যে সরকারি ও বেসরকারি খাতের যৌথ উদ্যোগে শিক্ষা ও প্রশিক্ষণের সম্ভাবনা যাচাই।	MoIndustries	
২৫	ঢাকা এবং অন্যান্য বিভাগীয় সদরে আইসিটি-নির্ভর মডেল SMME (প্রত্যেক প্রকারের একটি করে) প্রতিষ্ঠা করা।	MoSICT, BASIS, BCS	ঢাকা এবং অন্যান্য বিভাগীয় সদরে আইসিটি-নির্ভর মডেল SMME (প্রত্যেক প্রকারের একটি করে) প্রতিষ্ঠা করা।	MoIndustries	
২৬	দেশের সকল গ্রামাঞ্চল পর্যন্ত ইন্টারনেট সংযোগের ব্যবস্থাকরণ।	BTRC & MoPT	দেশের সকল গ্রামাঞ্চল পর্যন্ত ইন্টারনেট সংযোগের ব্যবস্থাকরণ।	MoPT	
২৭	কৃষি, খাদ্য এবং SMME সম্পর্কিত বাংলা বিষয়বস্তু উন্নয়ন।	MoSICT, MoA, MoFin, MoCommerce, MoIndustries, BASIS and BCS	বাংলা ভাষায় কৃষি, খাদ্য এবং এসএমএমই বিষয়ক ইন্টারনেট ও ডিজিটাল কনটেন্ট উন্নয়ন।	MoSICT	
২৮	SMME-র জন্য ই-কমার্স ব্যবস্থা চালুকরণ।	NGOs, private sector, MoCommerce, BB, MoFin	SMME-র জন্য ই-কমার্স ব্যবস্থা চালুকরণ।	MoIndustries (SMEF)	
২৯	কমিউনিটিগুলোর মধ্যে নেটওয়ার্ক তৈরীর মাধ্যমে কৌটপতঙ্গ নিয়ন্ত্রণ, শস্য সংরক্ষণ ইত্যাদি সম্পর্কিত স্বকীয় জ্ঞান এবং উভাবনসমূহ আদান-প্রদান করা।	MoA, MoInformation	কমিউনিটিগুলোর মধ্যে নেটওয়ার্ক তৈরীর মাধ্যমে কৌটপতঙ্গ নিয়ন্ত্রণ, শস্য সংরক্ষণ ইত্যাদি সম্পর্কিত স্বকীয় জ্ঞান এবং উভাবনসমূহ আদান-প্রদান করা।	MoA (AIS, DAE)	
কৌশলগত বিষয়বস্তু ২.২: আইসিটি প্রযোগের মাধ্যমে সর্বাধুনিক কৌশল এবং বাজার-সংবাদ সঞ্চালন এবং ব্যবহার নিশ্চিত করে কৃষি ক্ষেত্রে উৎপাদন ক্ষমতা বৃদ্ধি এবং সরবরাহ ব্যবস্থাপনা নিশ্চিত করা।					
৩০	বিভিন্ন অঞ্চলের স্থানীয় সরবরাহ ব্যবস্থাপনাসহ কৃষিখাতের প্রয়োজনকে প্রাথান্য দিয়ে ক্ষুদ্র ও মাঝারী শিল্পের (SME) জন্য রিসোর্স সেন্টার প্রতিষ্ঠা করা।	MoSICT, NGOs, SME Foundation and trade org.	বিভিন্ন অঞ্চলের স্থানীয় সরবরাহ ব্যবস্থাপনাসহ কৃষিখাতের প্রয়োজনকে প্রাথান্য দিয়ে ক্ষুদ্র ও মাঝারী শিল্পের (SME) জন্য রিসোর্স সেন্টার প্রতিষ্ঠা করা।	MoIndustries (SMEF)	
৩১	সামাজিক, কমিউনিটি ডিভিক প্রতিষ্ঠান ও সরকারের সব নির্বাহী স্তরে ই-গভর্নের্স চালু করা।	MoSICT, LGRD, Youth Development Ministry and PMO	সামাজিক, সম্প্রদায় ডিভিক ও সরকারী প্রতিষ্ঠানের নির্বাহী স্তরে ই-গভর্নের্স চালু।	Cabinet Division	

ক্রমিক নং	করণীয় বিষয় (আইসিটি সীতিমালা ২০০৯)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী	করণীয় বিষয় (কমিটি'র সুপারিশ)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী (কমিটি'র সুপারিশ)	কমিটি'র সুপারিশ
৩২	বাণিজ্য মেলা, প্রদর্শনী, সেমিনার, ওয়ার্কশপ এর আয়োজন করা।	BEPZA, MoCommerce	বাণিজ্য মেলা, প্রদর্শনী, সেমিনার, ওয়ার্কশপ এর আয়োজন করা।	MoCommerce	
৩৩	বিবিধ ইলেক্ট্রনিক চ্যানেলের মাধ্যমে ব্যবহার করা যাবে এমন বিজনেস পোর্টালের মাধ্যমে কৃষি খাতের সরবারাহ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন।	MoCommerce, MolIndustries, BASIS, BCS, private sector	বিবিধ ইলেক্ট্রনিক চ্যানেলের মাধ্যমে ব্যবহার করা যাবে এমন বিজনেস পোর্টালের মাধ্যমে কৃষি খাতের সরবারাহ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন।	MoA (DAM)	
৩৪	কৃষি খাতের উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধির জন্য প্রয়োজনীয় প্রযুক্তি ও জান আহরনের উদ্দেশ্যে প্রাবাসী বাংলাদেশী এবং আঙর্জাতিক গবেষণা প্রতিষ্ঠানসমূহের সাথে ওয়ার্কশপ আয়োজন।	MoSICT, MoCommerce, BASIS, BCS and other Trade org.	কৃষি খাতের উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধির জন্য প্রয়োজনীয় প্রযুক্তি ও জান আহরনের উদ্দেশ্যে প্রাবাসী বাংলাদেশী এবং আঙর্জাতিক গবেষণা প্রতিষ্ঠানসমূহের সাথে ওয়ার্কশপ আয়োজন।	MoA	
৩৫	আইসিটি ব্যবহার করে কৃষক ও শ্রমিকদের আধুনিক প্রযুক্তি, খণ্ড ব্যবস্থা, ইত্যাদি সম্পর্কিত প্রশিক্ষণ প্রদান করা।	MoA, MoFL, MoEF	আইসিটি ব্যবহার করে কৃষক ও শ্রমিকদের আধুনিক প্রযুক্তি, খণ্ড ব্যবস্থা, ইত্যাদি সম্পর্কিত প্রশিক্ষণ প্রদান করা।	MoA	
৩৬	উৎপাদন এবং কৃষি প্রক্রিয়াকরণ শিল্পের জন্য কৃষকের প্রয়োজনের আলোকে উন্নয়নকৃত দূরশিক্ষণের মাধ্যমে কৃষকদের শিক্ষা ও প্রশিক্ষণের ব্যবস্থা করা।	MoA, MoFL, MoEF, NGOs, private sector	উৎপাদন এবং কৃষি প্রক্রিয়াকরণ শিল্পের জন্য কৃষকের প্রয়োজনের আলোকে উন্নয়নকৃত দূরশিক্ষণের মাধ্যমে কৃষকদের শিক্ষা ও প্রশিক্ষণের ব্যবস্থা করা।	MoA	
৩৭	কৃষি পণ্যের চাহিদা-সরবরাহ এবং বাজার সম্পর্কিত হালনাগাদ তথ্য সরবরাহ।	DAM, private sectors	কৃষি পণ্যের চাহিদা-সরবরাহ এবং বাজার সম্পর্কিত হালনাগাদ তথ্য সরবরাহ।	MoA (DAM)	
৩৮	অঞ্চলভিত্তিক শস্য উৎপাদনের উপযোগিতা, ল্যান্ড জোনিং, মাটির উর্বরতা শক্তি এবং সার প্রয়োগের মাত্রা সম্পর্কিত তথ্যাদি বিশ্লেষনের জন্য জি- আই-এস ভিত্তিক মৃত্তিকা ম্যাপিং পদ্ধতি ব্যবহার করা।	SRDI	অঞ্চলভিত্তিক শস্য উৎপাদনের উপযোগিতা, ল্যান্ড জোনিং, মাটির উর্বরতা শক্তি এবং সার প্রয়োগের মাত্রা সম্পর্কিত তথ্যাদি বিশ্লেষনের জন্য জি-আই-এস ভিত্তিক মৃত্তিকা ম্যাপিং পদ্ধতি ব্যবহার করা।	MoA(SRDI)	
৩৯	পশুসম্পদ, মূরগী এবং মৎস্য সম্পদের দ্রুত রোগনির্ণয় এবং চিকিৎসার জন্য পরামর্শ নিশ্চিতকরণ।	MoFL	পশুসম্পদ, মূরগী এবং মৎস্য সম্পদের দ্রুত রোগনির্ণয় এবং চিকিৎসার জন্য পরামর্শ নিশ্চিতকরণ।	MoFL	
৪০	কৃষক এবং কৃষিপণ্যের ব্যবসার জন্য মোবাইল ব্যাংকিং এর ব্যবস্থা উন্নয়ন করা।	MoA, MoFL, MoFin, financial institutions, mobile operators	কৃষক এবং কৃষিপণ্যের ব্যবসার জন্য মোবাইল ব্যাংকিং এর ব্যবস্থা করা।	BB	
৪১	কৃষিপণ্যের সরবরাহ ব্যবস্থা সম্প্রসারণের জন্য ইন্টারনেট এবং মোবাইল নির্ভর বাণিজ্যিক ব্যবস্থা উন্নয়ন করা।	MoA, MoFL, MoCommerce	কৃষিপণ্যের সরবরাহ ব্যবস্থা সম্প্রসারণের জন্য ইন্টারনেট এবং মোবাইল নির্ভর বাণিজ্যিক ব্যবস্থা উন্নয়ন করা।	MoA (DAM, DAE)	
কৌশলগত বিষয়বস্তু ২.৩: ইআরপি এ্যাপ্লিকেশনের ব্যবহার উৎসাহিত করে বৃহৎ শিল্পের উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি এবং উন্নত তদারকী, দক্ষতার ঘাটতি চিহ্নিতকরণ, উপযুক্ত প্রশিক্ষণ এবং আধুনিক শিল্প পরিচালন নিশ্চিত করা।					
৪২	উপজেলা পর্যন্ত যৌথ পরিবীক্ষণ ও পর্যালোচনা বিষয়ক টাক্ষকোর্স গঠন।	MoCommerce, MoSICT, ICT Task Force	উপজেলা পর্যন্ত যৌথ পরিবীক্ষণ ও পর্যালোচনা বিষয়ক টাক্ষকোর্স গঠন।	MoSICT	
৪৩	খাত-ভিত্তিক ERP সিস্টেমস প্রবর্তনের জন্য পরীক্ষামূলক প্রকল্প প্রস্তুত।	MoSICT, BCC, BASIS, BCS	খাত-ভিত্তিক ERP সিস্টেমস প্রবর্তনের জন্য পরীক্ষামূলক প্রকল্প প্রস্তুত।	MolIndustries (NPO)	

ক্রমিক নং	কর্মীয় বিষয় (আইসিটি নীতিমালা ২০০৯)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী	কর্মীয় বিষয় (কমিটি'র সুপারিশ)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী (কমিটি'র সুপারিশ)	কমিটি'র সুপারিশ
৪৪	উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধির জন্য স্ট্র্যাটেজিক ম্যানেজমেন্ট পরামর্শ প্রদান সম্পর্কিত ক্ষমতা উন্নয়ন করা।	Private sector, MoIndustries, MoSICT	উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধির জন্য স্ট্র্যাটেজিক ম্যানেজমেন্ট পরামর্শ প্রদান সম্পর্কিত ক্ষমতা উন্নয়ন করা।	MoIndustries (NPO)	
৪৫	জ্বালানীর দক্ষ ব্যবহার, আঙ্গর্জাতিক মান যেমন ISO বিষয়ে যোগ্যতা, লিন সিৱ্র সিগমা, আধুনিক উৎপাদন পদ্ধতি, ইত্যাদি সংক্রান্ত ইলেকট্রনিক শিক্ষা উপকরণ তৈরী এবং বিতরণের ব্যবস্থা।	MoPEMR, MoCommerce, MoIndustries, MoSICT	জ্বালানীর দক্ষ ব্যবহার, আঙ্গর্জাতিক মান যেমন ISO বিষয়ে যোগ্যতা, লিন সিৱ্র সিগমা, আধুনিক উৎপাদন পদ্ধতি, ইত্যাদি সংক্রান্ত ইলেকট্রনিক শিক্ষা উপকরণ তৈরী এবং বিতরণের ব্যবস্থা।	MoPEMR	
কৌশলগত বিষয়বস্তু ২.৪: পরিচালনা পদ্ধতি এবং ম্যানেজমেন্ট ইনফরমেশন সিস্টেমের অধিকতর অটোমেশনের মাধ্যমে সেবাখাতে টেকসই উৎপাদনশীলতা নিশ্চিত করা।					
৪৬	বিভাগীয় পর্যায়ে আইসিটি নির্ভর অটোমেশন এবং এমআইএস(MIS) মডেল হাপন।	MoSICT, BASIS, BCS	বিভাগীয় পর্যায়ে আইসিটি নির্ভর অটোমেশন এবং এমআইএস (MIS) মডেল হাপন।		অসামঙ্গ্যসূর্ণ বিধায় বাতিল বলে গণ্য করা যেতে পারে।
৪৭	খাত-ভিত্তিক এমআইএস (MIS) প্রবর্তনের জন্য পরীক্ষামূলক প্রকল্প গ্রহণ।	MoA, MoFDM, MoHFW, BASIS, and BCS	খাত-ভিত্তিক এমআইএস (MIS) প্রবর্তনের জন্য পরীক্ষামূলক প্রকল্প গ্রহণ।	MoSICT (BCC)	
কৌশলগত বিষয়বস্তু ২.৫: অতিস্তর অর্থনৈতিক উৎপাদনশীলতার ক্ষেত্রে নতুন ধারা প্রবর্তন করার জন্য যত দ্রুত সম্ভব ই-কমার্স, ই-পেমেন্ট এবং ই- লেনদেন উৎসাহিত করা।					
** ৪৮	আইসিটি এ্যাস্ট ২০০৬ বাস্তবায়ন এবং ই-কমার্স, ই- পেমেন্ট এবং ইলেক্ট্রনিক পদ্ধতিতে লেনদেনের জন্য অবকাঠামো সৃষ্টি করা।	MoFin, MoSICT and BB	আইসিটি এ্যাস্ট ২০০৬ বাস্তবায়ন এবং ই-কমার্স, ই-পেমেন্ট এবং ইলেক্ট্রনিক পদ্ধতিতে লেনদেনের জন্য অবকাঠামো সৃষ্টি করা।	MoSICT (CCA)	
** ৪৯	সার্টিফাইং অথরিটি প্রতিষ্ঠা করা।	MoSICT, MoFin, and BB	সার্টিফাইং অথরিটি প্রতিষ্ঠা করা।	MoSICT	
৫০	বিচার বিভাগ এবং আইন প্রয়োগকারী সংস্থাগুলোর ক্ষমতা উন্নয়নের জন্য কর্মসূচি গ্রহণ করা।	MoHA, MoEst	বিচার বিভাগ এবং আইন প্রয়োগকারী সংস্থাগুলোর ক্ষমতা উন্নয়নের জন্য কর্মসূচি গ্রহণ করা।	MoLJPA, MoHA	

উদ্দেশ্য #৩: সম্পূর্ণতা/অখণ্ডতা

ক্রমিক নং	করণীয় বিষয় (আইসিটি নীতিমালা ২০০৯)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী	করণীয় বিষয় (কমিটি'র সুপারিশ)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী (কমিটি'র সুপারিশ)	মন্তব্য
কৌশলগত বিষয়বস্তু ৩.১: তথ্য প্রযুক্তির সকল ক্ষেত্রে বাংলার ব্যবহার নিশ্চিত করা					
** ৫১	প্রমিত বাংলা কৌ-বোর্ড এর ক্ষয়বহার সম্প্রসারণ করা এবং সংশ্লিষ্ট সমস্যাগুলোর (যদি থাকে) সমাধান করা।	BSTI, BCC, Industry Associations	প্রমিত বাংলা কৌ-বোর্ড এর ব্যবহার সম্প্রসারণ করা এবং সংশ্লিষ্ট সমস্যাগুলোর (যদি থাকে) সমাধান করা।	MoSICT(BCC)	
** ৫২	ইউনিকোড এবং ISO -এর সাথে সামজ্যপূর্ণ রাখার জন্য বাংলা এনকোডিং পদ্ধতির হালনাগাদ করণ।	BCC, BSTI, Copyright Office, Industry Associations	ইউনিকোড এবং ISO -এর সাথে সামজ্যপূর্ণ রাখার জন্য বাংলা এনকোডিং পদ্ধতির হালনাগাদ করণ।	MoSICT (BCC)	
৫৩	প্রমিত এনকোডিং ব্যবহার করে ডকুমেন্টসমূহের সুবহনীয়তা (Portability) নিশ্চিত করে সকল সরকারি প্রকাশনার বাংলা ডিজিটাল প্রকাশনা করা।	MoEst	প্রমিত এনকোডিং ব্যবহার করে ডকুমেন্টসমূহের সুবহনীয়তা (Portability) নিশ্চিত করে সকল সরকারি প্রকাশনার বাংলা ডিজিটাল প্রকাশনা করা।	Cabinet Division	
** ৫৪	ইউনিকোড কনসোর্টিয়ামের সদস্যপদ গ্রহণ করা।	BCC, MoSICT	ইউনিকোড কনসোর্টিয়ামের সদস্যপদ গ্রহণ করা।	MoSICT	
কৌশলগত বিষয়বস্তু ৩.২: সিটিজেন চার্টার তদন্তৰ জন্য এবং সেবা প্রদানের ফলাফল সর্বসমক্ষে প্রকাশের মাধ্যমে সরকারী সেবা প্রদানের ক্ষেত্রে জনগণের হয়েরানি ত্রাস করা, সময় ও ব্যয় সশ্রম্য করা এবং ব্রহ্মতা ও দায়বদ্ধতা নিশ্চিত করা					
*৫৫	ই-সিটিজেন সেবা প্রদানের জন্য ‘ওয়ানস্টপ শপ’ হিসাবে জাতীয় ওয়েব পোর্টাল উন্নয়ন করা।	PMO, BCC	ই-সিটিজেন সেবা প্রদানের জন্য ‘ওয়ানস্টপ শপ’ হিসাবে জাতীয় ওয়েব পোর্টাল উন্নয়ন করা।	PMO	
*৫৬	মোবাইল ফোন, এটিএম এবং অন্যান্য সেবা দান কেন্দ্রের মাধ্যমে দিবসের যে কোন সময় যে কোন স্থান থেকে বিল পরিশোধের ব্যবস্থা করা।	All utility providers	মোবাইল ফোন, এটিএম এবং অন্যান্য সেবা দান কেন্দ্রের মাধ্যমে দিবসের যে কোন সময় যে কোন স্থান থেকে বিল পরিশোধের ব্যবস্থা করা।	PMO	
*৫৭	কোর্টে চলমান মামলার বর্তমান অবস্থা অনলাইনে জানার ব্যবস্থা করা।	Supreme Court, MoLaw, Land Appeal Board	কোর্টে চলমান মামলার বর্তমান অবস্থা অনলাইনে জানার ব্যবস্থা করা।	Supreme Court	
*৫৮	থানায় সাধারণ ডায়েরী (GD) এবং FIR ইলেক্ট্রনিক পদ্ধতিতে করার ব্যবস্থা করা।	MoHA	থানায় সাধারণ ডায়েরী (GD) এবং FIR ইলেক্ট্রনিক পদ্ধতিতে করার ব্যবস্থা করা।	MoHA (Bangladesh Police)	
৫৯	ইন্টারনেট এবং মোবাইল ফোনের মাধ্যমে পরিবহন সময়সূচী ও ভাড়ার তথ্য এবং টিকেট ক্রয়ের ব্যবস্থা করা।	MoCommunications	ইন্টারনেট এবং মোবাইল ফোনের মাধ্যমে পরিবহন সময়সূচী ও ভাড়ার তথ্য এবং টিকেট ক্রয়ের ব্যবস্থা করা।	MoCommunication (BR, BRTC, Civil Aviation, BIWTA)	
৬০	বিদেশী বিনিয়োগকারীদের জন্য অনলাইনে রেজিস্ট্রেশন এবং ওয়ার্ক পারমিটের ব্যবস্থা করা।	Bol	বিদেশী বিনিয়োগকারীদের জন্য অনলাইনে রেজিস্ট্রেশন এবং ওয়ার্ক পারমিটের ব্যবস্থা করা।	PMO (Bol)	
*৬১	অনলাইনে ভ্যাট রেজিস্ট্রেশনের ব্যবস্থা করা।	NBR	অনলাইনে ভ্যাট রেজিস্ট্রেশনের ব্যবস্থা করা।	NBR	
** ৬২	অনলাইনে আয়কর রিটার্ন জমা দেয়ার ব্যবস্থা করা। অনলাইনের মাধ্যমে সম্পূর্ণ অর্থবৎসরের আয়কর একত্রে অথবা পর্যায়ক্রমে পরিশোধের ব্যবস্থা প্রবর্তন করা।	NBR	অনলাইনে আয়কর রিটার্ন জমা দেয়ার ব্যবস্থা করা। অনলাইনের মাধ্যমে সম্পূর্ণ অর্থবৎসরের আয়কর একত্রে অথবা পর্যায়ক্রমে পরিশোধের ব্যবস্থা প্রবর্তন করা।	NBR	
*৬৩	অনলাইনে পাসপোর্ট প্রদান/নবায়নের ব্যবস্থা করা।	Passport	অনলাইনে পাসপোর্ট প্রদান/নবায়নের ব্যবস্থা করা।	MoHA	

ক্রমিক নং	কর্তীয় বিষয় (আইসিটি নীতিমালা ২০১৯)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী	কর্তীয় বিষয় (কমিটি'র সুপারিশ)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী (কমিটি'র সুপারিশ)	মন্তব্য
৬৪	ইলেকট্রনিক পদ্ধতিতে মোটর গাড়ীর রেজিস্ট্রেশন এবং মালিকানা হস্তান্তরের ব্যবস্থা করা।	BRTA	ইলেকট্রনিক পদ্ধতিতে মোটর গাড়ীর রেজিস্ট্রেশন এবং মালিকানা হস্তান্তরের ব্যবস্থা করা।	MoCommunication (BRTA)	
*৬৫	অনলাইনে ড্রাইভিং লাইসেন্স প্রদান/নবায়নের ব্যবস্থা করা।	BRTA	অনলাইনে ড্রাইভিং লাইসেন্স প্রদান/নবায়নের ব্যবস্থা করা।	MoCommunication (BRTA)	
** ৬৬	অনলাইনে ট্রেড লাইসেন্স প্রদান/নবায়নের ব্যবস্থা করা।	City Corporations	অনলাইনে ট্রেড লাইসেন্স প্রদান/নবায়নের ব্যবস্থা করা।	LGD	
*৬৭	জনসাধারণ কর্তৃক ইলেকট্রনিক পদ্ধতিতে দুর্নীতি সম্পর্কিত রিপোর্ট প্রদানের ব্যবস্থা করা।	ACC	জনসাধারণ কর্তৃক ইলেকট্রনিক পদ্ধতিতে দুর্নীতি সম্পর্কিত রিপোর্ট প্রদানের ব্যবস্থা করা।	ACC	
৬৮	হজ্জে গমনেচ্ছুদের জন্য অনলাইনে আবাসনের ব্যবস্থা এবং টিকেট ক্রয়ের ব্যবস্থা করা।	MoRA	হজ্জে গমনেচ্ছুদের জন্য অনলাইনে আবাসনের ব্যবস্থা এবং টিকেট ক্রয়ের ব্যবস্থা করা।	MoRA	
৬৯	অনলাইনে সম্পত্তি রেজিস্ট্রেশনের ব্যবস্থা করা।	Dept of Registration	অনলাইনে সম্পত্তি রেজিস্ট্রেশনের ব্যবস্থা করা।	MoLJPA (Dept of Registration)	
*৭০	ব্যবসা প্রতিষ্ঠান/এনজিওসমূহের অনলাইনে রেজিস্ট্রেশনের ব্যবস্থা করা।	Registrar of JSC	ব্যবসা প্রতিষ্ঠান/এনজিওসমূহের অনলাইনে রেজিস্ট্রেশনের ব্যবস্থা করা।	Registrar of JSC, NGO Affairs Bureau	
*৭১	কার্গো থেকে দ্রুত কাস্টমস ক্লিয়ারেন্স এর ব্যবস্থা করা।	NBR	কার্গো থেকে দ্রুত কাস্টমস ক্লিয়ারেন্স এর ব্যবস্থা করা।	NBR	
৭২	ইলেকট্রনিক পদ্ধতির সাহায্যে কনসুলার দ্বারা সত্যায়নের ব্যবস্থা করা।	MoFA	ইলেকট্রনিক পদ্ধতির সাহায্যে কনসুলার দ্বারা সত্যায়নের ব্যবস্থা করা।	MoFA	
৭৩	দুর্ফ এবং দুর্ফজাত দ্রব্যের সংগ্রহ কেন্দ্রে তথ্য কেন্দ্র স্থাপন করা।	RDCD	দুর্ফ এবং দুর্ফজাত দ্রব্যের সংগ্রহ কেন্দ্রে তথ্য কেন্দ্র স্থাপন করা।	MoFL	
৭৪	ব্রিজের টোল সংগ্রহ পদ্ধতির আধুনিকায়ন।	Bridge Division	ব্রিজের টোল সংগ্রহ পদ্ধতির আধুনিকায়ন।	Bridge Division	
*৭৫	অনলাইন জব ব্যাংক চালুকরণ।	MoEWOE, BMET	অনলাইন জব ব্যাংক চালুকরণ।	MoEWOE, MoLE	
৭৬	মুক্তিযোদ্ধাদের ডাটাবেজ উন্নয়ন করা।	MoLWA	মুক্তিযোদ্ধাদের ডাটাবেজ উন্নয়ন করা।	MoLWA	
৭৭	ইক্সু উৎপাদনকারীদের জন্য এসএমএস/ আইতিআর ভিত্তিক পদ্ধতি চালুকরণ।	MolIndustries	ইক্সু উৎপাদনকারীদের জন্য এসএমএস/ আইতিআর ভিত্তিক পদ্ধতি চালুকরণ।	MolIndustries	
** ৭৮	ভূমি ব্যবস্থাপনা এবং রেজিস্ট্রেশন পদ্ধতির কম্পিউটারায়ন।	MoLand	ভূমি রেকর্ড ব্যবস্থাপনা পদ্ধতির কম্পিউটারায়ন।	MoLand	
*৭৯	সিটিজেন চার্টার অনলাইনে প্রকাশ এবং তা অনুসরনের ব্যবস্থা করা।	All ministries, divisions, departments	সিটিজেন চার্টার অনলাইনে প্রকাশ এবং তা অনুসরনের ব্যবস্থা করা।	Cabinet Division	
*৮০	জনগণ এবং ব্যবসা-বাণিজ্যের জন্য প্রয়োজনীয় আন্তঃব্যাংক লেন-দেনের জন্য ইলেকট্রনিক পেমেন্ট গেটওয়ে স্থাপন করা।	BB	জনগণ এবং ব্যবসা-বাণিজ্যের জন্য প্রয়োজনীয় আন্তঃব্যাংক লেন-দেনের জন্য ইলেকট্রনিক পেমেন্ট গেটওয়ে স্থাপন করা।	BB	
** ৮১	সব উন্নুক্ত দরপত্র অনলাইনে প্রকাশের ব্যবস্থা করা।	All public sector organisations	সব উন্নুক্ত দরপত্র অনলাইনে প্রকাশের ব্যবস্থা করা।	IMED (CPTU)	

ক্রমিক নং	কর্মীয় বিষয় (আইসিটি নীতিমালা ২০১৯)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী	কর্মীয় বিষয় (কমিটি'র সুপারিশ)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী (কমিটি'র সুপারিশ)	মন্তব্য
৮২	বাংলাদেশী ITES সেবাদানকারীদের দ্বারা পরিচালিত টেক্নো পোর্টালগুলোর অস্তত একটিতে সরকারি পর্যায়ের দরপত্র বিজ্ঞপ্তি প্রকাশের ব্যবস্থা করা।	All public sector organisations	বাংলাদেশী ITES সেবাদানকারীদের দ্বারা পরিচালিত টেক্নো পোর্টালগুলোর অস্তত একটিতে সরকারি পর্যায়ের দরপত্র বিজ্ঞপ্তি প্রকাশের ব্যবস্থা করা।	IMED (CPTU), MoSICT	

কৌশলগত বিষয়বস্তু ৩.৩: তথ্যের সফল আদান-প্রদানের জন্য সরকারী অফিসসমূহের মধ্যে আন্তঃসংযোগ স্থাপন করা

** ৮৩	সরকারি পর্যায়ের সব প্রতিষ্ঠানের মধ্যে ফাইল এবং তথ্য আদান- প্রদানের জন্য আইসিটি ব্যবহার করা। অনুপ্রাণিত করার জন্য সংশৃঙ্খ সরকারি কর্মকর্তাদের প্রশিক্ষণের ব্যবস্থা করা।	MoSICT, MoPT, BTRC, BCC	সরকারি পর্যায়ের সব প্রতিষ্ঠানের মধ্যে ফাইল এবং তথ্য আদান- প্রদানের জন্য আইসিটি ব্যবহার করা। অনুপ্রাণিত করার জন্য সংশৃঙ্খ সরকারি কর্মকর্তাদের প্রশিক্ষণের ব্যবস্থা করা।	MoEst	
*৮৪	জাতীয় পর্যায়ে নেটওয়ার্ক তৈরী করে সব সরকারি প্রতিষ্ঠানকে সংযুক্তকরণ।	MoSICT, MoPT, BTRC, BCC	জাতীয় পর্যায়ে নেটওয়ার্ক তৈরী করে সব সরকারি প্রতিষ্ঠানকে সংযুক্তকরণ।	MoSICT (BCC)	
৮৫	আইপি টেলিফোন এবং ভিডিও কনফারেন্সিং এর জন্য প্রয়োজনীয় নীতিমালা তৈরী এবং গুরুত্বপূর্ণ সরকারি দণ্ডের তা চালু করার ব্যবস্থাকরণ।	MoSICT, MoPT, BTRC, BCC	আইপি টেলিফোন এবং ভিডিও কনফারেন্সিং এর জন্য প্রয়োজনীয় নীতিমালা তৈরী এবং গুরুত্বপূর্ণ সরকারি দণ্ডের তা চালু করার ব্যবস্থাকরণ।	MoPT (BTRC), Cabinet Division	
*৮৬	পাবলিক নেটওয়ার্ক নিয়ন্ত্রণ এবং ব্যবস্থাপনার জন্য ন্যাশনাল ডাটা রিসোর্স সেন্টার স্থাপন যা জাতীয় গুরুত্বপূর্ণ তথ্য সংরক্ষণ ও সরবরাহের জন্য জাতীয় ডাটাবেজ হিসেবে কাজ করবে।	BCC, MoSICT, Cabinet Division	পাবলিক নেটওয়ার্ক নিয়ন্ত্রণ এবং ব্যবস্থাপনার জন্য ন্যাশনাল ডাটা রিসোর্স সেন্টার স্থাপন যা জাতীয় গুরুত্বপূর্ণ তথ্য সংরক্ষণ ও সরবরাহের জন্য জাতীয় ডাটাবেজ হিসেবে কাজ করবে।	MoSICT (BCC)	
৮৭	ওয়েব-ভিত্তিক ব্যবস্থা এবং ভিডিও কনফারেন্সিং এর মাধ্যমে সরকারি পর্যায়ের কর্মকর্তাদের প্রশিক্ষণের ব্যবস্থা করা।	PATC, BCSAA, APD, BCC, regional govt. offices	ওয়েব-ভিত্তিক ব্যবস্থা এবং ভিডিও কনফারেন্সিং এর মাধ্যমে সরকারি পর্যায়ের কর্মকর্তাদের প্রশিক্ষণের ব্যবস্থা করা।	MoEst	

কৌশলগত বিষয়বস্তু ৩.৪: ইলেক্ট্রনিক পদ্ধতিতে সেবা প্রদানের জন্য গণকর্মচারীদের কর্মক্ষমতা বৃদ্ধি ও নেতৃত্ব নিশ্চিত করা

** ৮৮	সরকারি পর্যায়ে সকল প্রথম শ্রেণী ও দ্বিতীয় শ্রেণীর নিয়োগের ব্যবহারিক পরীক্ষায় (মৌখিক পরীক্ষার পূর্বে) কম্পিউটার ও ইন্টারনেটের মৌলিক বিষয়ে অন্তর্ভুক্ত করণ।	PSC, MoEst	সরকারি পর্যায়ে সকল প্রথম শ্রেণী ও দ্বিতীয় শ্রেণীর নিয়োগের ব্যবহারিক পরীক্ষায় (মৌখিক পরীক্ষার পূর্বে) কম্পিউটার ও ইন্টারনেটের মৌলিক বিষয়ে অন্তর্ভুক্ত করণ।	MoEst (PSC)	
*৮৯	ক্যাডার সার্ভিসের সিনিয়র ক্ষেত্রে পদোন্নতির ক্ষেত্রে কম্পিউটার ও ইন্টারনেটের প্রযোগিক বিষয়ে ৫০ নম্বরের (বর্তমানের ৩০০ নম্বর এর সাথে) একটি পরীক্ষা প্রবর্তন করা।	MoEst	ক্যাডার সার্ভিসের সিনিয়র ক্ষেত্রে পদোন্নতির ক্ষেত্রে কম্পিউটার ও ইন্টারনেটের প্রযোগিক বিষয়ে ৫০ নম্বরের (বর্তমানের ৩০০ নম্বর এর সাথে) একটি পরীক্ষা প্রবর্তন করা।	MoEst	
*৯০	কম্পিউটার ও ইন্টারনেটের মৌলিক বিষয়ে প্রযোগিক জ্ঞান জাতীয় বেতন ক্ষেত্রের ১ ও ২ নং গ্রেডে পদোন্নতির ক্ষেত্রে অপরিহার্য করা।	MoEst	কম্পিউটার ও ইন্টারনেটের মৌলিক বিষয়ে প্রযোগিক জ্ঞান জাতীয় বেতন ক্ষেত্রের ১ ও ২ নং গ্রেডে পদোন্নতির ক্ষেত্রে অপরিহার্য করা।	MoEst	

ক্রমিক নং	কর্মীয় বিষয় (আইসিটি নীতিমালা ২০১৯)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী	কর্মীয় বিষয় (কমিটি'র সুপারিশ)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী (কমিটি'র সুপারিশ)	মন্তব্য
*৯১	বার্ষিক গোপনীয় অনুবেদন (ACR) এ কম্পিউটার এবং ইন্টারনেটের মৌলিক জ্ঞান সংক্রান্ত নতুন একটি নির্ণয়ক সংযোজন।	MoEst	বার্ষিক গোপনীয় অনুবেদন (ACR) এ কম্পিউটার এবং ইন্টারনেটের মৌলিক জ্ঞান সংক্রান্ত নতুন একটি নির্ণয়ক সংযোজন।	MoEst	
৯২	সরকারি পর্যায়ে স্টেনোটাইপিস্ট পদে নিয়োগ বদ্ধ করা। স্টেনো টাইপিস্ট পদে বর্তমানে কর্মরত সকলকে যথোপযুক্ত প্রশিক্ষণের মাধ্যমে ডাটা এন্ট্রি অপারেটর পদে রূপান্তর করা।	MoEst, all GoB organisations	সরকারি পর্যায়ে স্টেনোটাইপিস্ট পদে নিয়োগ বদ্ধ করা। স্টেনো টাইপিস্ট পদে বর্তমানে কর্মরত সকলকে যথোপযুক্ত প্রশিক্ষণের মাধ্যমে ডাটা এন্ট্রি অপারেটর পদে রূপান্তর করা।	MoEst	
*৯৩	সরকারি পর্যায়ের প্রশিক্ষণ প্রতিষ্ঠানের আইসিটি এবং ই-গভর্নেন্স কারিকুলামে change management এবং process re-engineering বিষয়াদি প্রাধান্য দিয়ে প্রয়োজনীয় পরিবর্তন আনতে হবে।	MoSICT, MoPT, BCC, Cabinet Division, MoEst	সরকারি পর্যায়ের প্রশিক্ষণ প্রতিষ্ঠানের আইসিটি এবং ই-গভর্নেন্স কারিকুলামে change management এবং process re-engineering বিষয়াদি প্রাধান্য দিয়ে প্রয়োজনীয় পরিবর্তন আনতে হবে।	MoEst	
*৯৪	সেবা প্রদান এবং প্রশাসনিক কাজে আইসিটির যথাযথ ব্যবহার সম্পর্কে সকল শৈর্ষ কর্মকর্তাদের অবহিতকরণ। মন্ত্রিপরিষদ বিভাগের অনুমোদনক্রমে সংস্থাপন মন্ত্রণালয় কর্তৃক এ কার্যক্রম পরিচালিত হতে হবে।	MoSICT, MoPT, BTRC, Cabinet Division, PATC, BCSAA, BCC, NIMC	সেবা প্রদান এবং প্রশাসনিক কাজে আইসিটির যথাযথ ব্যবহার সম্পর্কে সকল শৈর্ষ কর্মকর্তাদের অবহিতকরণ। মন্ত্রিপরিষদ বিভাগের অনুমোদনক্রমে সংস্থাপন মন্ত্রণালয় কর্তৃক এ কার্যক্রম পরিচালিত হতে হবে।	MoEst	
**৯৫	ই-গভর্নেন্স ফোকাল পয়েন্টের কর্ম পরিধি এবং বাজেট যথাযথভাবে পুনর্বিন্যাস করে প্রাতিষ্ঠানিক কার্যক্রম গ্রহণ, উৎসাহিত করার জন্য আনুভোবিক এবং আইসিটি ব্যবহারের মাধ্যমে সেবা প্রদানের জন্য নেতৃত্ব উন্নয়ন করা।	PMO, Cabinet Division, MoEst, MoSICT, BCC	ই-গভর্নেন্স ফোকাল পয়েন্টের কর্ম পরিধি এবং বাজেট যথাযথভাবে পুনর্বিন্যাস করে প্রাতিষ্ঠানিক কার্যক্রম গ্রহণ, উৎসাহিত করার জন্য আনুভোবিক এবং আইসিটি ব্যবহারের মাধ্যমে সেবা প্রদানের জন্য নেতৃত্ব উন্নয়ন করা।	MoSICT	
**৯৬	সরকারি পর্যায়ের সকল প্রতিষ্ঠানে আইসিটি পেশাজীবী দ্বারা সঙ্গত আইসিটি সেল স্থাপন। এ সেলের জন্য আইসিটি সংশ্লিষ্ট পদ সৃজন করা। সরকারি পর্যায়ের সকল আইসিটি সংশ্লিষ্ট পদকে কারিগরি পদ হিসেবে চিহ্নিতকরণ।	All government organisations, MoEst, MoSICT	সরকারি পর্যায়ের সকল প্রতিষ্ঠানে আইসিটি পেশাজীবী দ্বারা সঙ্গত আইসিটি সেল স্থাপন। এ সেলের জন্য আইসিটি সংশ্লিষ্ট পদ সৃজন করা। সরকারি পর্যায়ের সকল আইসিটি সংশ্লিষ্ট পদকে কারিগরি পদ হিসেবে চিহ্নিতকরণ।	MoEst	
**৯৭	বেসরকারী পর্যায়ের সমতুল্য বিশেষ বেতন ও সুযোগ সুবিধা সহাকরে সরকারি পর্যায়ে সকল প্রতিষ্ঠানে পদ সৃজনের ক্ষেত্রে পদেন্তিযোগ্য কম্পিউটার জনকাঠামো তৈরীকরণ (ক্ষেত্র বিশেষে পদসহ পদেন্তিয়িত সুবিধা প্রদান)।	MoFin, MoEst, MoSICT	বেসরকারী পর্যায়ের সমতুল্য বিশেষ বেতন ও সুযোগ সুবিধা সহাকরে সরকারি পর্যায়ে সকল প্রতিষ্ঠানে পদ সৃজনের ক্ষেত্রে পদেন্তিযোগ্য কম্পিউটার জনকাঠামো তৈরীকরণ (ক্ষেত্র বিশেষে পদসহ পদেন্তিয়িত সুবিধা প্রদান)।	MoEst	

ক্রমিক নং	কর্মীয় বিষয় (আইসিটি নীতিমালা ২০১৯)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী	কর্মীয় বিষয় (কমিটি'র সুপারিশ)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী (কমিটি'র সুপারিশ)	মন্তব্য
**৯৮	আইসিটি জনবলকে কারিগরি ভাতা প্রদান করে সরকারি প্রতিষ্ঠানসমূহে কারিগরি কাজ (সিস্টেম্স এনালাইসিস, process re-engineering, সাপোর্ট, রক্ষণাবেক্ষণ, আপগ্রেড, প্রজেক্ট ব্যবস্থাপনা) সম্পাদন।	PMO, Cabinet Division, Mo Est, MoSICT, BCC	আইসিটি জনবলকে কারিগরি ভাতা প্রদান করে সরকারি প্রতিষ্ঠানসমূহে কারিগরি কাজ (সিস্টেম্স এনালাইসিস, process re-engineering, সাপোর্ট, রক্ষণাবেক্ষণ, আপগ্রেড, প্রজেক্ট ব্যবস্থাপনা) সম্পাদন।	MoEst	
কৌশলগত বিষয়বস্তু ৩.৫: ইলেকট্রনিক পদ্ধতিতে সকল সরকারী তথ্যের প্রাপ্ত্য নিশ্চিত করা এবং আইসিটি নির্ভর জনসেবা প্রদান ব্যবস্থার স্থায়িভ নিশ্চিত করা					
*৯৯	যথাযথ ইলেকট্রনিক পদ্ধতি যেমন এস.এম.এস এবং অন্যান্য মাধ্যম ব্যবহার করে সরকারি পর্যায়ের যাবতীয় তথ্য জনগণের কাছে পৌছানোর ব্যবস্থা করা।	All govt., semi-govt. and local govt. institutions	সকল সরকারি তথ্যে সার্বজনীন প্রশেশাধিকার নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বিভিন্ন ইলেকট্রনিক মাধ্যমের ব্যবহার আবশ্যিকরণ।	MoInformation	
** ১০০	সকল প্রতিষ্ঠানের ই-গভর্নেন্স উদ্যোগের জন্য উন্নয়ন বাজেটে অর্থের সংস্থান করা এবং এ সকল উদ্যোগের পরিচালনা ও রক্ষণাবেক্ষণের জন্য রাজ্য বাজেটে অর্থের বরাদ্দ প্রদান।	All ministries, divisions, departments	সকল প্রতিষ্ঠানের ই-গভর্নেন্স উদ্যোগের জন্য উন্নয়ন বাজেটে অর্থের সংস্থান করা এবং এ সকল উদ্যোগের পরিচালনা ও রক্ষণাবেক্ষণের জন্য রাজ্য বাজেটে অর্থের বরাদ্দ প্রদান।	Finance Division	
*১০১	বেসরকারী উদ্যোগে আইসিটির মাধ্যমে সেবা প্রদানের জন্য সরকারি-বেসরকারী যৌথ উদ্যোগ উৎসাহিত করণ।	All ministries, divisions, departments	বেসরকারী উদ্যোগে আইসিটির মাধ্যমে সেবা প্রদানের জন্য সরকারি-বেসরকারী যৌথ উদ্যোগ উৎসাহিত করণ।	PMO (Office of PPP)	
কৌশলগত বিষয়বস্তু ৩.৬: উন্নয়ন প্রকল্পের পরিকল্পনা, বাস্তবায়ন ও কার্যকারিতা তদারকীর জন্য আইসিটি নির্ভর ব্যবস্থার প্রবর্তন করা					
১০২	বৈদেশিক সাহায্য প্রাপ্তি ও বরাদ্দ ইলেকট্রনিক পদ্ধতিতে পরিবীক্ষণের ব্যবস্থাকরণ।	ERD	বৈদেশিক সাহায্য প্রাপ্তি ও বরাদ্দ ইলেকট্রনিক পদ্ধতিতে পরিবীক্ষণের ব্যবস্থাকরণ।	ERD	
১০৩	আইসিটি ব্যবহারের মাধ্যমে উন্নয়ন প্রকল্পের কার্যকারিতা মূল্যায়নের জন্য জনগণের সাথে মত বিনিময়।	IMED	আইসিটি ব্যবহারের মাধ্যমে উন্নয়ন প্রকল্পের কার্যকারিতা মূল্যায়নের জন্য জনগণের সাথে মত বিনিময়।	IMED	
*১০৪	প্রকল্প পরিকল্পনা এবং প্রয়োজনীয় অর্থ বরাদ্দে কম্পিউটার ডিস্টিক ব্যবস্থার প্রচলন।	Planning Commission	প্রকল্প পরিকল্পনা এবং প্রয়োজনীয় অর্থ বরাদ্দে কম্পিউটার ডিস্টিক ব্যবস্থার প্রচলন।	Planning Commission	

উদ্দেশ্য #8: শিক্ষা ও গবেষণা

ক্রমিক নং	কর্মীয় বিষয় (আইসিটি নীতিমালা ২০০৯)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী	কর্মীয় বিষয় (কমিটি'র সুপারিশ)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী (কমিটি'র সুপারিশ)	মন্তব্য
কৌশলগত বিষয়বস্তু ৪.১: আইসিটি শিল্পে দক্ষ পেশাজীবীর সাময়িক ঘাটতি পূরণের জন্য আইসিটি পেশাজীবীদের দক্ষতা পরিমাপ করে প্রয়োজনীয় প্রশিক্ষণের মাধ্যমে ঘাটতি পূরণের লক্ষ্যে নিরবিচ্ছিন্ন শিক্ষার ব্যবস্থা করা এবং পেশাগত দক্ষতা যাচাই ও উন্নয়ন কার্যক্রম গ্রহণ করা।					
** ১০৫	আইসিটি পেশাগত দক্ষতা যাচাই ও উন্নীতকরণ কর্মসূচি (IPSAEP) চালুকরণ।	BCC, BASIS, BCS, Academia	আইসিটি পেশাগত দক্ষতা যাচাই ও উন্নীতকরণ কর্মসূচি (IPSAEP) চালুকরণ।	MoSICT (BCC)	
কৌশলগত বিষয়বস্তু ৪.২: পাঠ্যসূচীকে বাজার চাহিদার সাথে সামঞ্জস্যপূর্ণ করতে শিক্ষা প্রতিষ্ঠান এবং শিল্প প্রতিষ্ঠানের মধ্যে ঘনিষ্ঠ সহযোগিতা উৎসাহিত করা।					
*১০৬	শিক্ষা পরিকল্পনার স্বার্থে দেশে ও বিদেশে শ্রম চাহিদা নির্ধারণের জন্য Labour Marked Information System (LMIS) উন্নয়ন।	MoEdu, MoLabour, MoEWOE, BANBEIS, BBS	শিক্ষা পরিকল্পনার স্বার্থে দেশে ও বিদেশে শ্রম চাহিদা নির্ধারণের জন্য Labour Marked Information System (LMIS) উন্নয়ন।	MoLE	
*১০৭	আইসিটি'র ছাত্র/গ্র্যাজুয়েটদের আইসিটি শিল্পের সাথে সেতুবন্ধন স্থাপনে উৎসাহ প্রদানের জন্য কার্যক্রম গ্রহণ। আইসিটি শিল্প তাদের জনবলের অন্তত ৫ শতাংশ ইন্টার্নশিপ-এর জন্য উন্মুক্ত করবে।	ICT Industry, Academia	আইসিটি'র ছাত্র/গ্র্যাজুয়েটদের আইসিটি শিল্পের সাথে সেতুবন্ধন স্থাপনে উৎসাহ প্রদানের জন্য কার্যক্রম গ্রহণ। আইসিটি শিল্প তাদের জনবলের অন্তত ৫ শতাংশ ইন্টার্নশিপ-এর জন্য উন্মুক্ত করবে।	MoSICT	
১০৮	আইসিটি শিল্প, শিক্ষা প্রতিষ্ঠান এবং সরকারের সম্মিলিত উদ্যোগে দেশের চাহিদা মাফিক গবেষণা প্রকল্প গ্রহণ।	ICT Industry, Academia	আইসিটি শিল্প, শিক্ষা প্রতিষ্ঠান এবং সরকারের সম্মিলিত উদ্যোগে দেশের চাহিদা মাফিক গবেষণা প্রকল্প গ্রহণ।	MoSICT (BCC)	
*১০৯	সফটওয়্যার ডিজাইন, উন্নয়ন, গুণগতমান নিশ্চিতকরণ এবং প্রকল্প ব্যবস্থাপনার জন্য আইসিটি শিল্পের Certification -এর মাধ্যমে পেশাগত মানের ক্রমাগত উন্নয়নের (continuous professional development) ব্যবস্থাকরণ।	ICT Industry, Academia	সফটওয়্যার ডিজাইন, উন্নয়ন, গুণগতমান নিশ্চিতকরণ এবং প্রকল্প ব্যবস্থাপনার জন্য আইসিটি শিল্পের Certification -এর মাধ্যমে পেশাগত মানের ক্রমাগত উন্নয়নের (continuous professional development) ব্যবস্থাকরণ।	MoSICT (BCC)	
১১০	হার্ডওয়ার, নেটওয়ার্ক ট্রাবলশুটিং ও রক্ষণাবেক্ষণ, সিস্টেম ইন্টিগ্রেশন এবং নেটওয়ার্ক ডিজাইন এর জন্য আইসিটি শিল্পের Certification -এর মাধ্যমে পেশাগত মানের ক্রমাগত উন্নয়নের (continuous professional development) ব্যবস্থাকরণ।	ICT Industry, Academia	হার্ডওয়ার, নেটওয়ার্ক ট্রাবলশুটিং ও রক্ষণাবেক্ষণ, সিস্টেম ইন্টিগ্রেশন এবং নেটওয়ার্ক ডিজাইন এর জন্য আইসিটি শিল্পের Certification -এর মাধ্যমে পেশাগত মানের ক্রমাগত উন্নয়নের (continuous professional development) ব্যবস্থাকরণ।	MoSICT (BCC)	
১১১	সাফল্যের মাপকাঠি চিহ্নিত করে প্রবাসী বাংলাদেশীদের (NRBs) সহায়তায় টেকনোলজী ট্রান্সফার কার্যক্রম গ্রহণ।	ICT Industry, Academia, NRBs	সাফল্যের মাপকাঠি চিহ্নিত করে প্রবাসী বাংলাদেশীদের (NRBs) সহায়তায় টেকনোলজী ট্রান্সফার কার্যক্রম গ্রহণ।	MoSICT (BCC)	

ক্রমিক নং	কর্মীয় বিষয় (আইসিটি নীতিমালা ২০১৯)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী	কর্মীয় বিষয় (কমিটি'র সুপারিশ)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী (কমিটি'র সুপারিশ)	মন্তব্য
*১১২	প্রতিযোগিতামূলক বিশেষ বাংলাদেশের জন্য সুবিধাজনক আইসিটি এবং ITES বা সংশ্লিষ্ট সেবাখাত (ওয়েব ও মোবাইল কনটেন্ট উন্নয়ন, এ্যানিমেশন, কম্পিউটার গেমস, প্রকাশনা, আর্থিক লেন-দেন সংক্রান্ত কাজ ইত্যাদি) এর বাজার অনুসন্ধান।	ICT Industry	প্রতিযোগিতামূলক বিশেষ বাংলাদেশের জন্য সুবিধাজনক আইসিটি এবং ITES বা সংশ্লিষ্ট সেবাখাত (ওয়েব ও মোবাইল কনটেন্ট উন্নয়ন, এ্যানিমেশন, কম্পিউটার গেমস, প্রকাশনা, আর্থিক লেন-দেন সংক্রান্ত কাজ ইত্যাদি) এর বাজার অনুসন্ধান।	MoSICT (BCC)	
১১৩	TVET প্রোগ্রামে আইসিটি নির্ভর সেবাখাতের (ITES) জন্য স্বল্প মেয়াদী কোর্স অন্তর্ভুক্ত করে অভ্যর্তীন ও বিশ্ব বাজার উপযোগি দক্ষতা উন্নয়নের ব্যবস্থা গ্রহণ।	MoEdu, MoEWOE, ICT Industry	TVET প্রোগ্রামে আইসিটি নির্ভর সেবাখাতের (ITES) জন্য স্বল্প মেয়াদী কোর্স অন্তর্ভুক্ত করে অভ্যর্তীন ও বিশ্ব বাজার উপযোগি দক্ষতা উন্নয়নের ব্যবস্থা গ্রহণ।	MoEdu (DTE)	
কৌশলগত বিষয়বস্তু ৪.৩: আইসিটি'র উচ্চতর পর্যায়ে শিক্ষা ও গবেষণা পরিচালনার জন্য দীর্ঘমেয়াদী অর্থায়নের মাধ্যমে একটি আইসিটি সেন্টার অফ এক্সেলেন্স প্রতিষ্ঠা করা					
*১১৪	দেশের কৃষিজাত দ্রব্যের জেনেটিক ম্যাপিং প্রোফাইল রেকর্ড করার জন্য বায়ো- ইনফরমেটিক্স গবেষণায় বিনিয়োগের ব্যবস্থা গ্রহণ।		দেশের কৃষিজাত দ্রব্যের জেনেটিক ম্যাপিং প্রোফাইল রেকর্ড করার জন্য বায়ো- ইনফরমেটিক্স গবেষণায় বিনিয়োগের ব্যবস্থা গ্রহণ।	MoA (BARC)	
১১৫	প্রত্যেক বিশ্ববিদ্যালয়ে আইসিটি'র বিষয় ভিত্তিক সেন্টার অফ এক্সেলেন্স গড়ে তোলার জন্য বিশেষ সহায়তা প্রদান।		প্রত্যেক বিশ্ববিদ্যালয়ে আইসিটি'র বিষয় ভিত্তিক সেন্টার অফ এক্সেলেন্স গড়ে তোলার জন্য বিশেষ সহায়তা প্রদান।	MoEdu	
*১১৬	সরকারি অনুদানের মাধ্যমে আইসিটি শিল্প এবং শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের সহযোগিতায় প্রায়োগিক গবেষণা প্রকল্প গ্রহণ।		সরকারি অনুদানের মাধ্যমে আইসিটি শিল্প এবং শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের সহযোগিতায় প্রায়োগিক গবেষণা প্রকল্প গ্রহণ।	MoSICT	
কৌশলগত বিষয়বস্তু ৪.৪: প্রাথমিক ও মাধ্যমিক শিক্ষায় এবং কারিগরি ও বৃত্তিমূলক শিক্ষা ও প্রশিক্ষণে আইসিটি কোর্স অন্তর্ভুক্ত করে দেশব্যাপী আইসিটি সাক্ষরতা সম্প্রসারণ করা।					
** ১১৭	ব্যয় সাশ্রয়ী জ্ঞান-ভিত্তিক একটা সমাজের প্রয়োজনের আলোকে মাধ্যমিক ও উচ্চমাধ্যমিক পর্যায়ের আইসিটি কারিকুলাম নিয়ন্ত্রিত হালনাগাদকরণ।		ব্যয় সাশ্রয়ী জ্ঞান-ভিত্তিক একটা সমাজের প্রয়োজনের আলোকে মাধ্যমিক ও উচ্চমাধ্যমিক পর্যায়ের আইসিটি কারিকুলাম নিয়ন্ত্রিত হালনাগাদকরণ।	MoEdu	
** ১১৮	যেহেতু আইসিটি দক্ষতা-কে একুশ শতকরে মৌলিক দক্ষতা হিসেবে চিহ্নিত করা হয়েছে, সেহেতু প্রাথমিক ও মাধ্যমিক পর্যায়ের ছাত্র এবং শিক্ষকদের ব্যয়-সাশ্রয়ী উপায়ে আইসিটি-তে সাক্ষরতা নিশ্চিত করতে হবে।	MoPME, MoEdu, DPs	যেহেতু আইসিটি দক্ষতা-কে একুশ শতকরে মৌলিক দক্ষতা হিসেবে চিহ্নিত করা হয়েছে, সেহেতু প্রাথমিক ও মাধ্যমিক পর্যায়ের ছাত্র এবং শিক্ষকদের ব্যয়-সাশ্রয়ী উপায়ে আইসিটি-তে সাক্ষরতা নিশ্চিত করতে হবে।	MoPME, MoEdu	
১১৯	বাজার উপযোগী দক্ষতা উন্নয়নের জন্য TVET প্রোগ্রামের অংশ হিসেবে আইসিটি দক্ষতা নিশ্চিত করতে হবে।	MoEdu, MoPME, MoEWOE, DPs	বাজার উপযোগী দক্ষতা উন্নয়নের জন্য TVET প্রোগ্রামের অংশ হিসেবে আইসিটি দক্ষতা নিশ্চিত করতে হবে।	MoEdu	
*১২০	প্রাথমিক ও মাধ্যমিক প্রতিষ্ঠান এবং TVET প্রোগ্রামের জন্য সাশ্রয়ী মূল্যে ইন্টারনেট সংযোগ প্রদান নিশ্চিত করতে হবে।	MoPME, MoEdu, MoPT, BTRC, DPs	প্রাথমিক ও মাধ্যমিক প্রতিষ্ঠান এবং TVET প্রোগ্রামের জন্য সাশ্রয়ী মূল্যে ইন্টারনেট সংযোগ প্রদান নিশ্চিত করতে হবে।	MoPME, MoEdu (DSHE)	

ক্রমিক নং	কর্মীয় বিষয় (আইসিটি নীতিমালা ২০০৯)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী	কর্মীয় বিষয় (কমিটি'র সুপারিশ)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী (কমিটি'র সুপারিশ)	মন্তব্য
কৌশলগত বিষয়বস্তু ৪.৫: গণিত, বিজ্ঞান এবং ইংরেজী শিক্ষার প্রতি বিশেষ গুরুত্ব দিয়ে সকল স্তরে শিক্ষার মান এবং পরিসর বৃদ্ধি করা।					
** ১২১	মাধ্যমিক পর্যায়ের সকল শিক্ষক প্রশিক্ষণ কলেজে কম্পিউটার, ল্যান, নির্ভরযোগ্য উপযুক্ত গতি সম্পন্ন ইন্টারনেট সংযোগ স্থাপন এবং গণিত, বিজ্ঞান এবং ইংরেজীকে প্রাধান্য দিয়ে মাল্টিমিডিয়া ভিত্তিক শিক্ষক প্রশিক্ষণের উপযুক্ত বিষয়বস্তুর উন্নয়ন করতে হবে।	MoEdu, Planning Commission, DPs	মাধ্যমিক পর্যায়ের সকল শিক্ষক প্রশিক্ষণ কলেজে কম্পিউটার, ল্যান, নির্ভরযোগ্য উপযুক্ত গতি সম্পন্ন ইন্টারনেট সংযোগ স্থাপন এবং গণিত, বিজ্ঞান এবং ইংরেজীকে প্রাধান্য দিয়ে মাল্টিমিডিয়া ভিত্তিক শিক্ষক প্রশিক্ষণের উপযুক্ত বিষয়বস্তুর উন্নয়ন করতে হবে।	MoEdu	
*১২২	প্রাথমিক পর্যায়ের শিক্ষক প্রশিক্ষণ ইনসিটিউট (PTI) যেমন, PTIs, URCs এবং NAPE -এ কম্পিউটার, ল্যান, নির্ভরযোগ্য উপযুক্ত গতি সম্পন্ন ইন্টারনেট সংযোগ স্থাপন এবং গণিত, বিজ্ঞান এবং ইংরেজীকে প্রাধান্য দিয়ে মাল্টিমিডিয়া ভিত্তিক শিক্ষক প্রশিক্ষণের উপযুক্ত বিষয়বস্তুর উন্নয়ন করতে হবে।	MoPME, Planning Commission, DPs	প্রাথমিক পর্যায়ের শিক্ষক প্রশিক্ষণ ইনসিটিউট, যেমন: PTIs, URCs এবং NAPE -এ কম্পিউটার, ল্যান, নির্ভরযোগ্য উপযুক্ত গতি সম্পন্ন ইন্টারনেট সংযোগ স্থাপন এবং গণিত, বিজ্ঞান এবং ইংরেজীকে প্রাধান্য দিয়ে মাল্টিমিডিয়া ভিত্তিক শিক্ষক প্রশিক্ষণের উপযুক্ত বিষয়বস্তুর উন্নয়ন করতে হবে।	MoPME	
** ১২৩	আইসিটি বিষয়ে জাতীয় (ত্বরিত পর্যায়সহ) আঞ্চলিক এবং আন্তর্জাতিক প্রতিযোগিতা নিয়মিত আয়োজন করতে হবে এবং একাপ আন্তর্জাতিক প্রতিযোগিতায় জাতীয় দলের অংশগ্রহণের পৃষ্ঠপোষকতা প্রদান।	MoSICT, BCC, Industry, Academia	আইসিটি বিষয়ে জাতীয় (ত্বরিত পর্যায়সহ) আঞ্চলিক এবং আন্তর্জাতিক প্রতিযোগিতা নিয়মিত আয়োজন করতে হবে এবং একাপ আন্তর্জাতিক প্রতিযোগিতায় জাতীয় দলের অংশগ্রহণের পৃষ্ঠপোষকতা প্রদান।	MoSICT	
১২৪	আইসিটি যন্ত্রপাতি সংগ্রহের জন্য শিক্ষকদের বিশেষ সহায়তা/খাণ অনুদান প্রদানের ব্যবস্থা করা।		আইসিটি যন্ত্রপাতি সংগ্রহের জন্য শিক্ষকদের বিশেষ সহায়তা/খাণ অনুদান প্রদানের ব্যবস্থা করা।	MoEdu (DSHE, DTE)	
১২৫	শিক্ষক প্রশিক্ষণ এবং ছাত্রদের জন্য ই-লার্নিং বিষয়বস্তুর কেন্দ্রীয় একটি সংগ্রহশালা স্থাপন। ই-লার্নিং বিষয়বস্তু তৈরীর জন্য বিশেষ সহায়তা প্রদান।	MoSICT, MoEdu, MoPME, PMO, Planning Commission	শিক্ষক প্রশিক্ষণ এবং ছাত্রদের জন্য ই-লার্নিং বিষয়বস্তুর কেন্দ্রীয় একটি সংগ্রহশালা স্থাপন। ই-লার্নিং বিষয়বস্তু তৈরীর জন্য বিশেষ সহায়তা প্রদান।	MoEdu, MoPME	
১২৬	মাধ্যমিক ও উচ্চ-মাধ্যমিক পর্যায়ে বিজ্ঞান অধ্যায়ের জন্য শিক্ষার্থীদের বিশেষ সহায়তা প্রদান।	MoEdu, DPs	মাধ্যমিক ও উচ্চ-মাধ্যমিক পর্যায়ে বিজ্ঞান অধ্যায়ের জন্য শিক্ষার্থীদের বিশেষ সহায়তা প্রদান।	MoEdu (DSHE)	
১২৭	সকল প্রাথমিক, মাধ্যমিক ও উচ্চ-মাধ্যমিক শিক্ষা প্রতিষ্ঠানে কম্পিউটার, ইন্টারনেট সংযোগ স্থাপন এবং উপযুক্ত মাল্টিমিডিয়া-ভিত্তিক শিক্ষার বিষয়বস্তু প্রদান। এ সকল স্থানে প্রয়োজনে সৌর বিদ্যুতের ব্যবস্থাকরণ।	MoEdu, different NGOs, DPs	সকল প্রাথমিক, মাধ্যমিক ও উচ্চ-মাধ্যমিক শিক্ষা প্রতিষ্ঠানে কম্পিউটার, ইন্টারনেট সংযোগ স্থাপন এবং উপযুক্ত মাল্টিমিডিয়া-ভিত্তিক শিক্ষার বিষয়বস্তু প্রদান। এ সকল স্থানে প্রয়োজনে সৌর বিদ্যুতের ব্যবস্থাকরণ।	MoPME, MoEdu, MoSICT	
১২৮	মাধ্যমিক ও উচ্চ-মাধ্যমিক পর্যায়ের জন্য মাল্টিমিডিয়া ভিত্তিক শিক্ষার বিষয়বস্তু উন্নয়ন এবং তা শিক্ষার্থীদের মাঝে বিতরণ।	MoEdu, different NGOs	মাধ্যমিক ও উচ্চ-মাধ্যমিক পর্যায়ের জন্য মাল্টিমিডিয়া ভিত্তিক শিক্ষার বিষয়বস্তু উন্নয়ন এবং তা শিক্ষার্থীদের মাঝে বিতরণ।	MoEdu (DSHE)	

ক্রমিক নং	কর্মীয় বিষয় (আইসিটি নীতিমালা ২০০৯)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী	কর্মীয় বিষয় (কমিটি'র সুপারিশ)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী (কমিটি'র সুপারিশ)	মন্তব্য
*১২৯	প্রত্যেকটি ইউনিয়নের ইনফরমেশন এরেক্সেন্ট'র হিসেবে আইসিটি সুবিধা সহকারে একটা মডেল স্কুল উন্নয়ন করা হবে যাতে পার্শ্ববর্তী স্কুলসমূহের ছাত্রাবাস সুবিধা ব্যবহার করতে পারে।	MoEdu, MoSICT, different NGOs	প্রত্যেকটি ইউনিয়নের ইনফরমেশন এরেক্সেন্ট'র হিসেবে আইসিটি সুবিধা সহকারে একটা মডেল স্কুল উন্নয়ন করা হবে যাতে পার্শ্ববর্তী স্কুলসমূহের ছাত্রাবাস সুবিধা ব্যবহার করতে পারে।	MoEdu (DSHE)	
*১৩০	মাধ্যমিক পর্যায়ে বিজ্ঞানের ছাত্রদের জন্য উচ্চতর গণিত বাধ্যতামূলক করা হবে।	MoEdu	মাধ্যমিক পর্যায়ে বিজ্ঞানের ছাত্রদের জন্য উচ্চতর গণিত বাধ্যতামূলক করা হবে।	MoEdu	
১৩১	TVET প্রতিষ্ঠানসমূহে কম্পিউটার, ল্যান, উপযুক্ত গতি সম্পন্ন ইন্টারনেট সংযোগ স্থাপন এবং মাল্টিমিডিয়া ভিত্তিক শিক্ষা বিষয়ক কন্টেন্ট প্রদান।	MoEdu, MoEWOE	TVET প্রতিষ্ঠানসমূহে কম্পিউটার, ল্যান, উপযুক্ত গতি সম্পন্ন ইন্টারনেট সংযোগ স্থাপন এবং মাল্টিমিডিয়া ভিত্তিক শিক্ষা বিষয়ক কন্টেন্ট প্রদান।	MoEdu (DTE)	
*১৩২	উচ্চ শিক্ষার সকল প্রতিষ্ঠানে কম্পিউটার, ল্যান, উচ্চ-গতির নির্ভরযোগ্য ইন্টারনেট সংযোগ স্থাপন করতে হবে।	UGC, Universities	উচ্চ শিক্ষার সকল প্রতিষ্ঠানে কম্পিউটার, ল্যান, উচ্চ-গতির নির্ভরযোগ্য ইন্টারনেট সংযোগ স্থাপন করতে হবে।	MoEdu (UGC)	
১৩৩	মাধ্যমিক ও উচ্চ-মাধ্যমিক পর্যায়ে কমপক্ষে আইটি গ্যাজুয়েট এবং আইটি-তে ডিপ্লোমাধারী আইসিটি শিক্ষক নিয়োগ নিশ্চিতকরণ।		মাধ্যমিক ও উচ্চ-মাধ্যমিক পর্যায়ে কমপক্ষে আইটি গ্যাজুয়েট এবং আইটি-তে ডিপ্লোমাধারী আইসিটি শিক্ষক নিয়োগ নিশ্চিতকরণ।	MoEdu	
কৌশলগত বিষয়বস্তু ৪.৬: সরকারী পর্যায়ে সকলের আইসিটি সাফ্ফরতা নিশ্চিত করা					
*১৩৪	পাবলিক সার্ভিসের প্রবেশিকা পরীক্ষার আইসিটি জ্ঞান মূল্যায়ন অন্তর্ভুক্ত করতে হবে।	Public Service Commission (PSC), MoEst	পাবলিক সার্ভিসের প্রবেশিকা পরীক্ষার আইসিটি জ্ঞান মূল্যায়ন অন্তর্ভুক্ত করতে হবে।	MoEst (PSC)	৮৮ও ৮৯ নং কর্মীয় বিষয়ের অনুরূপ বিধায় বাতিল বলে গণ্য করা যেতে পারে।
*১৩৫	বার্ষিক গোপনীয় অনুবেদন (ACR) - এর অংশ হিসেবে আইসিটি স্বাক্ষরতার মূল্যায়ন অন্তর্ভুক্ত করতে হবে।	Public Service Commission (PSC), MoEst	বার্ষিক গোপনীয় অনুবেদন (ACR) - এর অংশ হিসেবে আইসিটি স্বাক্ষরতার মূল্যায়ন অন্তর্ভুক্ত করতে হবে।	MoEst	৯১ নং কর্মীয় বিষয়ের অনুরূপ বিধায় বাতিল বলে গণ্য করা যেতে পারে।
কৌশলগত বিষয়বস্তু ৪.৭: ইতিসিপি, গণ সাক্ষরতা এবং আজীবন শিক্ষাসহ শিক্ষার সকল স্তরে আইসিটির ব্যবহার বৃদ্ধি করা					
*১৩৬	মুঠোফোন এপ্লিকেশনের জন্য বাংলা ভাষার প্লাটফর্ম তৈরী করতে হবে।	BTRC, Telecom companies (both operators & phone manufacturers)	মুঠোফোন এপ্লিকেশনের জন্য বাংলা ভাষার প্লাটফর্ম তৈরী করতে হবে।	MoSICT	
১৩৭	আইসিটির মাধ্যমে সামাজিক অন্তর্ভুক্তির জন্য আন্তর্জাতিক প্রচেষ্টার অংশীদার হতে হবে।	MoSICT, MoPME, MoEdu, DPs	আইসিটির মাধ্যমে সামাজিক অন্তর্ভুক্তির জন্য আন্তর্জাতিক প্রচেষ্টার অংশীদার হতে হবে।	MoSICT	অসামঙ্গ্যস্পূর্ণ বিধায় বাতিল বলে গণ্য করা যেতে পারে।
১৩৮	আইসিটির মাধ্যমে সরকারী পাঠ্যগ্রন্থ সেবায় প্রবেশাধিকার নিশ্চিত করতে হবে।	MoCA	আইসিটির মাধ্যমে সরকারী পাঠ্যগ্রন্থ সেবায় প্রবেশাধিকার নিশ্চিত করতে হবে।	MoCA	
*১৩৯	শিক্ষামূলক অনুষ্ঠান প্রচারে গণমাধ্যম যেমন- রেডিও এবং টেলিভিশন ব্যবহার করতে হবে।	MoPME, MoEdu, MoI, private sector, DPs	শিক্ষামূলক অনুষ্ঠান প্রচারে গণমাধ্যম যেমন- রেডিও এবং টেলিভিশন ব্যবহার করতে হবে।	MoInformation	

ক্রমিক নং	করণীয় বিষয় (আইসিটি নীতিমালা ২০০৯)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী	করণীয় বিষয় (কমিটি'র সুপারিশ)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী (কমিটি'র সুপারিশ)	মন্তব্য
১৪০	সকল দরিদ্র শিশুর জন্য মাল্টিমিডিয়া যন্ত্রাদি ব্যবহার করে অস্ততৎ ছয় মাসের জন্য নিয়মিত এবং কমিউনিটি স্কুলে ইসিডিপি (ECDP) চালু করতে হবে।	MoPME	সকল দরিদ্র শিশুর জন্য মাল্টিমিডিয়া যন্ত্রাদি ব্যবহার করে অস্ততৎ ছয় মাসের জন্য নিয়মিত এবং কমিউনিটি স্কুলে ইসিডিপি (ECDP) চালু করতে হবে।	MoPME	
১৪১	দূরবর্তী এলাকার, সংখ্যালঘু শিশুদের জন্য মাল্টিমিডিয়া যন্ত্রাদি ব্যবহার করে ইসিডিপি (ECDP) চালু করতে হবে।	MoPME	দূরবর্তী এলাকার, সংখ্যালঘু শিশুদের জন্য মাল্টিমিডিয়া যন্ত্রাদি ব্যবহার করে ইসিডিপি (ECDP) চালু করতে হবে।	MoPME	
*১৪২	যুব উন্নয়ন কর্মসূচীতে ই-লার্নিং যুক্ত করে দেশী ও আন্তর্জাতিক বাজারের জন্য বাজার উপযোগী দক্ষতা (যেমন ইংরেজি, গ্রাফিক্স কোর্স, ইত্যাদি)-এর উন্নয়ন করতে হবে।	MoYS, MoEdu	যুব উন্নয়ন কর্মসূচীতে ই-লার্নিং যুক্ত করে দেশী ও আন্তর্জাতিক বাজারের জন্য বাজার উপযোগী দক্ষতা (যেমন ইংরেজি, গ্রাফিক্স কোর্স, ইত্যাদি)-এর উন্নয়ন করতে হবে।	MoYS (TTC)	
কৌশলগত বিষয়বস্তু ৪.৮: আইসিটি ব্যবহারের মাধ্যমে প্রতিবন্ধী এবং বিশেষ সহায়তা প্রয়োজন এমন ব্যক্তিদের শিক্ষা এবং গবেষণায় সম্পৃক্ত করা					
*১৪৩	দৃষ্টি প্রতিবন্ধী সম্প্রদায়ের জন্য বাংলা বাচন প্রক্রিয়াকরণ যন্ত্র, যেমন- টেক্সট টু স্পিচ (টিটিএস), অটোমেটিক স্পিচ রিকোগনিশন (এএসআর) তৈরী করতে হবে।		দৃষ্টি প্রতিবন্ধী সম্প্রদায়ের জন্য বাংলা বাচন প্রক্রিয়াকরণ যন্ত্র, যেমন- টেক্সট টু স্পিচ (টিটিএস), অটোমেটিক স্পিচ রিকোগনিশন (এএসআর) তৈরী করতে হবে।	MoSICT (BCC)	
১৪৪	দৃষ্টি প্রতিবন্ধীদের জন্য বাংলা হস্তলিপি প্রক্রিয়াকরণ যন্ত্র, যেমন- অপটিক্যাল ক্যারেটার রিকোগনিশন (ওসিআর), ব্রেইলী রিডার তৈরী করতে হবে।		দৃষ্টি প্রতিবন্ধীদের জন্য বাংলা হস্তলিপি প্রক্রিয়াকরণ যন্ত্র, যেমন- অপটিক্যাল ক্যারেটার রিকোগনিশন (ওসিআর), ব্রেইলী রিডার তৈরী করতে হবে।	MoSICT (BCC)	
১৪৫	কম্পিউটার এপ্লিকেশন-এর সাথে ভাষা প্রক্রিয়াকরণ যন্ত্র সংযুক্ত করতে হবে।		কম্পিউটার এপ্লিকেশন-এর সাথে ভাষা প্রক্রিয়াকরণ ব্যবহৃত সংযুক্ত করতে হবে।	MoSICT (BCC)	
কৌশলগত বিষয়বস্তু ৪.৯: সকল বিশ্ববিদ্যালয়ে বিশ্বমানের আইসিটি শিক্ষা নিশ্চিত করা এবং গবেষণা ও উৎসাহিত করার জন্য আইসিটি শিক্ষায় মন্তব্যকোরের শিক্ষা প্রবর্তন করা।					
*১৪৬	বিশ্ববিদ্যালয় মঞ্জুরী কমিশন অনুমোদিত একটি উপযুক্ত সংগঠন (শিক্ষা ও আইসিটি শিল্প প্রতিষ্ঠান সহ) সরকারী ও বেসরকারী বিশ্ববিদ্যালয়ের আইটি কর্মসূচী সমূহের নিয়মিত রায়ংকিং করবে।	UGC, BCC, IPSAEP Authority, ICT Industry	বিশ্ববিদ্যালয় মঞ্জুরী কমিশন অনুমোদিত একটি উপযুক্ত সংগঠন (শিক্ষা ও আইসিটি শিল্প প্রতিষ্ঠান সহ) সরকারী ও বেসরকারী বিশ্ববিদ্যালয়ের আইটি কর্মসূচী সমূহের নিয়মিত রায়ংকিং করবে।	MoEdu (UGC)	
১৪৭	আইসিটি ভিত্তিক শিক্ষাকে উৎসাহিত করতে বেসরকারী বিশ্ববিদ্যালয়ে মেধা বৃত্তি প্রাধিকার ভিত্তিতে বরাদ্দ করতে হবে।	UGC, private universities	আইসিটি ভিত্তিক শিক্ষাকে উৎসাহিত করতে বেসরকারী বিশ্ববিদ্যালয়ে মেধা বৃত্তি প্রাধিকার ভিত্তিতে বরাদ্দ করতে হবে।	MoEdu (UGC)	
১৪৮	বিশ্ববিদ্যালয়সমূহের মধ্য ও দীর্ঘ মেয়াদী গবেষণা কার্যক্রমে সহায়তা করার জন্য আইসিটি শিল্প প্রতিষ্ঠানকে উৎসাহিত করতে হবে।	ICT Industry, Academia	বিশ্ববিদ্যালয়সমূহের মধ্য ও দীর্ঘ মেয়াদী গবেষণা কার্যক্রমে সহায়তা করার জন্য আইসিটি শিল্প প্রতিষ্ঠানকে উৎসাহিত করতে হবে।	MoEdu (UGC)	

ক্রমিক নং	করণীয় বিষয় (আইসিটি নীতিমালা ২০১৯)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী	করণীয় বিষয় (কমিটি'র সুপারিশ)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী (কমিটি'র সুপারিশ)	মন্তব্য
১৪৯	আইসিটি শিল্প প্রতিষ্ঠানের আভ্যন্তরীন গবেষণা ও উন্নয়ন বিভাগ থাকতে হবে। এই গবেষণা ও উন্নয়ন বিভাগ বিশ্ববিদ্যালয়সমূহের সাথে সহায়তা প্রদান করবে।	ICT Industry, Academia	আইসিটি শিল্প প্রতিষ্ঠানের আভ্যন্তরীন গবেষণা ও উন্নয়ন বিভাগ থাকতে হবে। এই গবেষণা ও উন্নয়ন বিভাগ বিশ্ববিদ্যালয়সমূহের সাথে সহায়তা প্রদান করবে।	MoSICT, MoPT	
** ১৫০	নিয়মিতভাবে জাতীয়, আঞ্চলিক ও আন্তর্জাতিক সম্মেলন আয়োজন করতে হবে।	Academia	নিয়মিতভাবে জাতীয়, আঞ্চলিক ও আন্তর্জাতিক সম্মেলন আয়োজন করতে হবে।	MoEdu	
*১৫১	আইসিটির বিভিন্ন ক্ষেত্রে জাতীয় পর্যায়ে নিয়মিত ভাবে সাময়িকি প্রকাশ করা।	BCS, Academia, BCC	আইসিটির বিভিন্ন ক্ষেত্রে জাতীয় পর্যায়ে নিয়মিত ভাবে সাময়িকি প্রকাশ করা।	MoEdu (UGC)	
*১৫২	অঙ্গিত জ্ঞান সহজলভ্য করার জন্য উচ্চ শিক্ষা প্রতিষ্ঠনসমূহে ইলেক্ট্রনিক পাঠ্যগ্রন্থ তৈরী করতে হবে। এইরূপ প্রতিষ্ঠান সমূহের মধ্যে পারস্পরিক সংযোগ স্থাপন করতে হবে।	Tertiary educational institutions – govt, and private	অঙ্গিত জ্ঞান সহজলভ্য করার জন্য উচ্চ শিক্ষা প্রতিষ্ঠনসমূহে ইলেক্ট্রনিক পাঠ্যগ্রন্থ তৈরী করতে হবে। এইরূপ প্রতিষ্ঠান সমূহের মধ্যে পারস্পরিক সংযোগ স্থাপন করতে হবে।	UGC	
*১৫৩	সকল ইলেক্ট্রনিক লাইব্রেরীকে বহিঃবিশ্বের গবেষণা নেটওয়ার্কের সাথে সংযুক্ত করতে হবে।	Academia, Govt, TEIN-3	সকল ইলেক্ট্রনিক লাইব্রেরীকে বহিঃবিশ্বের গবেষণা নেটওয়ার্কের সাথে সংযুক্ত করতে হবে।	UGC	
১৫৪	গবেষণা ও উন্নয়ন কর্মকাণ্ডের সময়ের জন্য বাংলাদেশে কম্পিউটার, কমিউনিকেশন ও ইলেক্ট্রনিক সোসাইটি তৈরী করতে হবে।	BCS, BCC	গবেষণা ও উন্নয়ন কর্মকাণ্ডের সময় করা হবে।	MoEdu	
১৫৫	স্থানীয় শিল্প এবং শিক্ষা প্রতিষ্ঠান জাতীয় নিরাপত্তার স্বার্থে প্রতিরক্ষা ব্যবস্থার জন্য আইসিটি নির্ভর সমাধান তৈরী করবে।	Academia, govt.	স্থানীয় শিল্প এবং শিক্ষা প্রতিষ্ঠান জাতীয় নিরাপত্তার স্বার্থে প্রতিরক্ষা ব্যবস্থার জন্য আইসিটি নির্ভর সমাধান তৈরী করা হবে।	MoDefense, MoHA	
১৫৬	বিশ্ববিদ্যালয় পর্যায়ের কম্পিউটার বিজ্ঞান পাঠ্যসূচী প্রতি দুই বছর পরপর পর্যালোচনা করতে হবে।		বিশ্ববিদ্যালয় পর্যায়ের কম্পিউটার বিজ্ঞান পাঠ্যসূচী প্রতি দুই বছর পরপর পর্যালোচনা করা হবে।	UGC	
১৫৭	সামাজিক ও বৈজ্ঞানিক গবেষণার জন্য বিকল্প পদ্ধতিতে যেমন টেলিসেন্টারের মাধ্যমে তথ্য সংগ্রহে সাহায্য করা হবে।		সামাজিক ও বৈজ্ঞানিক গবেষণার জন্য বিকল্প পদ্ধতিতে যেমন টেলিসেন্টারের মাধ্যমে তথ্য সংগ্রহে উৎসাহিত করা হবে।	MoEdu	অস্পষ্ট ও অসামঝস্যপূর্ণ বিধায় বাতিল বলে গণ্য করা যেতে পারে।

উদ্দেশ্য #৫: কর্মসংস্থান সৃষ্টি

ক্রমিক নং	করণীয় বিষয় (আইসিটি নীতিমালা ২০০১)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী	করণীয় বিষয় (কমিটি'র সুপারিশ)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী (কমিটি'র সুপারিশ)	মন্তব্য
কোশলগত বিষয়বস্তু ৫.১: স্থানীয় আইসিটি শিল্পে বিনিয়োগের জন্য উৎসাহ প্রদান করা					
১৫৮	আইসিটি শিল্পের উন্নয়নের জন্য একটি কর্তৃপক্ষ তৈরী করতে হবে।	PMO, MoSICT, Industry Associations	আইসিটি শিল্পের উন্নয়নের জন্য একটি কর্তৃপক্ষ তৈরী করতে হবে।	MoSICT	
** ১৫৯	আইসিটি শিল্প উন্নয়ন তহবিল (আইআইডিএফ) গঠন করা হবে।	PMO, MoFin, proposed ICT Industrial Development Authority	আইসিটি শিল্প উন্নয়ন তহবিল (আইআইডিএফ) গঠন করা হবে।	MoSICT	
১৬০	সরকারের সহায়তা প্রাপ্তির লক্ষ্যে আইসিটি কোম্পানীর যোগ্যতা মূল্যায়নের জন্য একটি পৃথক এক্রেডিটেশন বডি গঠন করা হবে।	BCC, BTBC, proposed ICT Industrial Development Authority, Industry Associations	সরকারের সহায়তা প্রাপ্তির লক্ষ্যে আইসিটি কোম্পানীর যোগ্যতা মূল্যায়নের জন্য একটি পৃথক এক্রেডিটেশন বডি গঠন করা হবে।	MoSICT	
* ১৬১	স্থানীয় ও রাষ্ট্রান্তরীয় কাজের জন্য স্বল্প বাণক সুদে বিশেষ ওয়ার্কিং ক্যাপিটাল ফান্ড তৈরী করা হবে।	BB, MoFin and different commercial financial institutions	স্থানীয় ও রাষ্ট্রান্তরীয় কাজে আর্থিক সহায়তা প্রদানের নিমিত্ত স্বল্প সুদে কার্যকরী বিশেষ ওয়ার্কিং ক্যাপিটাল ফান্ড গঠন করা হবে।	BB	
১৬২	আইসিটি পেশাজীবীদের প্রশিক্ষণ খরচ ৫০% পরিশোধ করা হবে।	MoSICT, MoFin	প্রতিষ্ঠান কর্তৃক আইসিটি পেশাজীবীদের প্রশিক্ষণ খরচের ৫০% পর্যন্ত পুনর্ভরণ করা হবে।	MoSICT	
* ১৬৩	সরকারী মালিকানাধীন আইটি পার্ক, এসার্টিপি, ইনকিউবেটর, হাইটেক পার্ক ও অন্যান্য সেবাদানকারী প্রতিষ্ঠানে ভাড়া প্রদানের ক্ষেত্রে মূল্যছাড়া দেয়া হবে।	MoFin, MoPT, MoSICT, BTBC, BTCL, MoPEMR, PDB	সরকারী মালিকানাধীন আইটি পার্ক, এসার্টিপি, ইনকিউবেটর, হাইটেক পার্ক ও অন্যান্য সেবাদানকারী প্রতিষ্ঠানে ভাড়া প্রদানের ক্ষেত্রে মূল্যছাড়া দেয়া হবে।	MoSICT (HTPA)	
** ১৬৪	ক্ষয়ের ক্ষেত্রে স্থানীয় আইসিটি সামগ্রীর জন্য মূল্যসূবিধা নিশ্চিত করতে হবে (সকল সরকারী ক্ষয়ের ক্ষেত্রে অন্ততঃ ২৫%)	IMED, CPTU	ক্ষয়ের ক্ষেত্রে স্থানীয় আইসিটি সামগ্রীর জন্য মূল্যসূবিধা নিশ্চিত করতে হবে (সকল সরকারী ক্ষয়ের ক্ষেত্রে অন্ততঃ ২৫%)।	IMED (CPTU)	
* ১৬৫	তরফ আইসিটি গ্রাজুয়েটদের আইসিটি কোম্পানী প্রতিষ্ঠার জন্য ডেখার ক্যাপিটাল ফান্ড গঠন করা হবে।	BB, BCC, financial institutions	তরফ আইসিটি গ্রাজুয়েটদের আইসিটি কোম্পানী প্রতিষ্ঠার জন্য ডেখার ক্যাপিটাল ফান্ড গঠন করা হবে।	Finance Division	
১৬৬	বিশেষ আইসিটি এন্ট্রাপ্রেনারশীপ ডেভেলপমেন্ট ফান্ড গঠন করা হবে।	BB, Financial Institutions	বিশেষ আইসিটি এন্ট্রাপ্রেনারশীপ ডেভেলপমেন্ট ফান্ড গঠন করা হবে।	Finance Division	
১৬৭	আইসিটি পেশায় নিয়োজিত আইসিটি পেশাজীবীদেরকে আনুপ্রাপ্তিকহারে বিশেষ সুযোগ সুবিধা দেয়া হবে।	Proposed ICT Industrial Development Authority	আইসিটি পেশায় নিয়োজিত আইসিটি পেশাজীবীদেরকে আনুপ্রাপ্তিকহারে বিশেষ সুযোগ সুবিধা দেয়া হবে।		বাংলাদেশের প্রেক্ষাপটে অসামঞ্জস্য পূর্ণ বিধায় বাতিল বলে গণ্য করা যেতে পারে।
কোশলগত বিষয়বস্তু ৫.২: দেশীয় ও বিশ্ববাজারে চাহিদার সাথে সামঞ্জস্য রেখে অধিক সংখ্যক আইসিটি পেশাজীবী তৈরীর জন্য প্রতিষ্ঠানিক ক্ষমতা উন্নয়ন করা					
* ১৬৮	মাধ্যমিক/উচ্চ মাধ্যমিক/স্নাতক পর্যায়ের বিজ্ঞান শিক্ষার জন্য বিশেষ বৃত্তি/শিক্ষা ধারণের ব্যবস্থা চালু করতে হবে।	MoEdu, BB, financial institutions	মাধ্যমিক/উচ্চ মাধ্যমিক/স্নাতক পর্যায়ের বিজ্ঞান শিক্ষার জন্য বিশেষ বৃত্তি/শিক্ষা ধারণ চালু করতে হবে।	BB	

ক্রমিক নং	কর্মীয় বিষয় (আইসিটি নীতিমালা ২০১৯)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী	কর্মীয় বিষয় (কমিটি'র সুপারিশ)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী (কমিটি'র সুপারিশ)	মন্তব্য
*১৬৯	সকল সরকারী বিশ্ববিদ্যালয়ের CS/CSE/CE বিভাগের আসন সংখ্যা দ্বিগুণ করতে হবে।	MoEdu, UGC	সকল সরকারী বিশ্ববিদ্যালয়ের CS/CSE/CE বিভাগের আসন সংখ্যা দ্বিগুণ করতে হবে।	MoEdu (UGC)	
১৭০	শহরের আইটি শিক্ষকদের প্রত্যন্ত অঞ্চলের কলেজসমূহে যাওয়ার জন্য (ষষ্ঠ মেয়াদী প্রেরণ) বিশেষ সুবিধা প্রদান করতে হবে।	MoEdu, UGC, National University	শহরের আইটি শিক্ষকদের প্রত্যন্ত অঞ্চলের কলেজসমূহে যাওয়ার জন্য (ষষ্ঠ মেয়াদী প্রেরণ) বিশেষ সুবিধা প্রদান করতে হবে।	MoEdu	
১৭১	ছানীয় আইসিটি পেশাজীবী/ শিক্ষকদের নিজ জেলায় থাকার জন্য বিশেষ সুবিধা প্রদান করতে হবে।	MoEdu, UGC, MoEWOE, National University	ছানীয় আইসিটি পেশাজীবী/ শিক্ষকদের নিজ জেলায় থাকার জন্য বিশেষ সুবিধা প্রদান করতে হবে।	MoEdu	
১৭২	জাতীয় বিশ্ববিদ্যালয়ের আওতায় জেলা পর্যায়ের কলেজসমূহে আভারয়াজুরেট আইসিটি প্রোগ্রাম চালু করতে হবে। (প্রত্যেক জেলায় অস্তত একটি কলেজে)	MoEdu, UGC, National University	জাতীয় বিশ্ববিদ্যালয়ের আওতায় জেলা পর্যায়ের কলেজসমূহে আভারয়াজুরেট আইসিটি প্রোগ্রাম চালু করতে হবে। (প্রত্যেক জেলায় অস্তত একটি কলেজে)	MoEdu	
১৭৩	বিশেষ আইসিটি মানব সম্পদের চাহিদা নিরূপণ করা, বিদ্যমান আইসিটি জনবলের ডাটাবেইজ তৈরী করা। ভবিষ্যতে আইসিটি মানব সম্পদের চাহিদার পূর্বাভাস দেওয়া এবং জাতীয় অগ্রাধিকার চিহ্নিত করা।	MoSICT, BASIS, BCS	বিশেষ আইসিটি মানব সম্পদের চাহিদা নিরূপণ করা, বিদ্যমান আইসিটি জনবলের ডাটাবেইজ তৈরী করা। ভবিষ্যতে আইসিটি মানব সম্পদের চাহিদার পূর্বাভাস দেওয়া এবং জাতীয় অগ্রাধিকার চিহ্নিত করা হবে।	MoSICT	
*১৭৪	আইসিটি কোর্সে ছাত্রীদের সংখ্যা বৃদ্ধি করা হবে।	MoWCA, MoEdu, MoEWOE	আইসিটি কোর্সে ছাত্রীদের সংখ্যা বৃদ্ধি করা হবে।	MoEdu	
*১৭৫	আইসিটি কোম্পানীসমূহের নারী জনবল ক্রমাগতভাবে মোট মানব সম্পদের ৩০ শতাংশে উন্নীত করতে হবে।	Industry Associations	আইসিটি কোম্পানীসমূহের নারী জনবল ক্রমাগতভাবে মোট মানব সম্পদের ৩০ শতাংশে উন্নীত করা হবে।	MoCommerce (Trade Bodies)	
কৌশলগত বিষয়বস্তু ৫.৩: ছানীয় আইসিটি শিল্পের জন্য দক্ষতা প্রদানকরণ					
১৭৬	ইউজিসির মাধ্যমে শিক্ষার মান (বিষয়বস্তু, পাঠদান, শিক্ষক) নির্দিষ্টকরণ।	UGC	বিশ্ববিদ্যালয় পর্যায়ে শিক্ষার মান (বিষয়বস্তু, পাঠদান, শিক্ষক) নির্দিষ্টকরণ।	UGC	
*১৭৭	সকল আইসিটি গ্র্যাজুয়েটদের সুস্পষ্ট মানদণ্ডের ভিত্তিতে এক বৎসর মেয়াদী অন-দা-জব প্রশিক্ষণের ব্যবস্থা করা হবে যেখানে ৮০% বেতন (মাসিক সর্বোচ্চ ১০,০০০ টাকা) সফটওয়্যার প্রতিষ্ঠানকে প্রদান করা হবে।	MoSICT, MoFin	সকল আইসিটি গ্র্যাজুয়েটদের সুস্পষ্ট মানদণ্ডের ভিত্তিতে এক বৎসর মেয়াদী অন-দা-জব প্রশিক্ষণের ব্যবস্থা করা হবে যেখানে ৮০% বেতন (মাসিক সর্বোচ্চ ১০,০০০ টাকা) সফটওয়্যার প্রতিষ্ঠানকে প্রদান করা হবে।	MoSICT	
কৌশলগত বিষয়বস্তু ৫.৪: বিশ্ববাজারে দক্ষ জনবলের কর্মসংস্থান সহজতর করা					
১৭৮	বিশেষ আইসিটি ক্ষেত্রে কর্মসংস্থানের তথ্য সংগ্রহ করা হবে এবং সচেতনতা সৃষ্টি করা হবে।	BASIS, BCS, BCC	বিশেষ আইসিটি ক্ষেত্রে কর্মসংস্থানের তথ্য সংগ্রহ করা হবে এবং সচেতনতা সৃষ্টি করা হবে।	MoSICT (BCC)	
*১৭৯	বৈদেশিক কর্মসংস্থানের জন্য বিদেশী ভাষার (ইংরেজী ব্যৌত্তি) এবং বিশেষায়িত প্রযুক্তির উপর প্রশিক্ষণের ব্যবস্থা গ্রহণ।	BCC	বৈদেশিক কর্মসংস্থানের জন্য বিদেশী ভাষার (ইংরেজী ব্যৌত্তি) এবং বিশেষায়িত প্রযুক্তির উপর প্রশিক্ষণের ব্যবস্থা গ্রহণ।	MoEWOE	

ক্রমিক নং	করণীয় বিষয় (আইসিটি নীতিমালা ২০১৯)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী	করণীয় বিষয় (কমিটি'র সুপারিশ)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী (কমিটি'র সুপারিশ)	মন্তব্য
*১৮০	বিশ্ব বাজারের জনবল চাহিদা এবং সেই সাথে জাতীয় অগ্রাধিকার নিরপেক্ষের জন্য নিজেদের সক্ষমতা সম্পর্কিত গবেষণা পরিচালনা করা।	BASIS, BCS, BCC	বিশ্ব বাজারের জনবল চাহিদা এবং সেই সাথে জাতীয় অগ্রাধিকার নিরপেক্ষের জন্য নিজেদের সক্ষমতা সম্পর্কিত গবেষণা পরিচালনা করা।	MoCommerce	
১৮১	তথ্য প্রযুক্তির উচ্চতর পর্যায়ের কর্মসংস্থানের জন্য বিশেষ উৎসাহমূলক কার্যক্রম গ্রহণ (EPB, BMET, প্রবাসী কল্যাণ মন্ত্রণালয় এবং বিদেশে বাংলাদেশ মিশনের লেবার উইং এর মাধ্যমে)।	MoEWOE, MoFA	তথ্য প্রযুক্তির উচ্চতর পর্যায়ের কর্মসংস্থানের জন্য বিশেষ উৎসাহমূলক কার্যক্রম গ্রহণ।	MoFA	
১৮২	আইসিটি পেশাজীবীদের নিয়ে কাজ করে এমন রিক্রুটমেন্ট এজেন্টদের বিশেষ সুবিধা প্রদান করা হবে।	MoEWOE/BMET	আইসিটি পেশাজীবীদের নিয়ে কাজ করে এমন রিক্রুটমেন্ট এজেন্টদের বিশেষ সুবিধা প্রদান করা হবে।	MoEWOE (BMET)	
*১৮৩	আইসিটি শিল্পের (অভ্যন্তরীণ ও বিদেশী) জন্য মানব সম্পদ উন্নয়নের কৌশলগত পছ্তা নির্ধারণ করা হবে।	BCC	আইসিটি শিল্পের (অভ্যন্তরীণ ও বিদেশী) জন্য মানব সম্পদ উন্নয়নের কৌশলগত পছ্তা নির্ধারণ করা হবে।	MoSICT (BCC)	
কৌশলগত বিষয়বস্তু ৫.৫: আইসিটি পেশাজীবীদের দক্ষতা উন্নয়নের জন্য আর্থিক সহায়তা করা					
*১৮৪	আইসিটি শিক্ষার জন্য দীর্ঘ-মেয়াদী ঋণ প্রদানের ব্যবস্থা (সর্বোচ্চ ৪ বৎসরের হেস পিরিয়ড এবং সর্বোচ্চ ৪% সুদে) নেয়া হবে।	BB, Financial Institutions	আইসিটি শিক্ষার জন্য দীর্ঘ-মেয়াদী ঋণ প্রদানের ব্যবস্থা (সর্বোচ্চ ৪ বৎসরের হেস পিরিয়ড এবং সর্বোচ্চ ৪% সুদে) নেয়া হবে।	BB	
১৮৫	মাধ্যমিক ও উচ্চ মাধ্যমিক, উভয় পর্যায়ে জিপিএ ৫ প্রাপ্ত ছাত্রদের আইসিটিতে অধ্যায়নের জন্য শতকরা ১০০ ভাগ বৃত্তি প্রদান করা হবে।	MoEdu, MoSICT	মাধ্যমিক ও উচ্চ মাধ্যমিক, উভয় পর্যায়ে জিপিএ ৫ প্রাপ্ত ছাত্রদের আইসিটিতে অধ্যায়নের জন্য শতকরা ১০০ ভাগ বৃত্তি প্রদান করা হবে।	MoEdu	
১৮৬	আন্তর হ্যাজুরেট পর্যায়ে আইসিটি শিক্ষার জন্য উচ্চ মাধ্যমিক পর্যায়ের ফলাফলের ভিত্তিতে বিশেষ বৃত্তি প্রদান করা হবে (থেকে উপজেলা থেকে ১০ জন মেধাবী শিক্ষার্থীকে)।	MoEdu, MoSICT	আন্তর হ্যাজুরেট পর্যায়ে আইসিটি শিক্ষার জন্য উচ্চ মাধ্যমিক পর্যায়ের ফলাফলের ভিত্তিতে বিশেষ বৃত্তি প্রদান করা হবে (থেকে উপজেলা থেকে ১০ জন মেধাবী শিক্ষার্থীকে)।	MoEdu	

উদ্দেশ্য #৬ : রঞ্জনী উন্নয়ন

ক্রমিক নং	করণীয় বিষয় (আইসিটি নীতিমালা ২০০৯)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী	করণীয় বিষয় (কমিটি'র সুপারিশ)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী (কমিটি'র সুপারিশ)	মন্তব্য
কৌশলগত বিষয়বস্তু ৬.১: বাংলাদেশী আইসিটি পণ্য ও সেবা বিশ্বাজারে বাজারজাতকরণের জন্য শক্তিশালী বিপণন ও ব্র্যাণ্ডিং করা					
*১৮৭	আইসিটি শিল্পের রঞ্জনীর জন্য সামর্থ্য এবং কৌশলগত পছ্টা নিরপেক্ষের জন্য যথোপযুক্ত অর্থায়নের ব্যবস্থা করা হবে।	MoCommerce, PMO	আইসিটি শিল্পের রঞ্জনীর জন্য সামর্থ্য এবং কৌশলগত পছ্টা নিরপেক্ষের জন্য যথোপযুক্ত অর্থায়নের ব্যবস্থা করা হবে।	MoCommerce	
*১৮৮	বিদেশে বাংলাদেশ দূতাবাসের আইসিটি জানসম্পর্ক কর্মকর্তাদের নিয়ে বিশ্বের প্রধান প্রধান বাজার এলাকায় বাংলাদেশ আইসিটি ডেক্স স্থাপন করা হবে।	MoCommerce, MoFA	প্রধান প্রধান রঞ্জনী বাজারসমূহে বাংলাদেশ দূতাবাস আইসিটি জানসম্পর্ক জনবলের মাধ্যমে আইসিটি ডেক্স স্থাপন করারে।	MoFA	
*১৮৯	অন্যতম সেরা আউটসোর্সিং এর স্থান হিসেবে বাংলাদেশের একটি ব্র্যান্ড (লোগো, ওয়েবসাইট, ব্র্যান্ডের এবং বাংলাদেশের আইসিটিকে তুলে ধরার জন্য সাপোর্ট সর্ভিসের চেয়েও বড় কিছু) উন্নয়ন করতে হবে।	MoCommerce, MoFA	অন্যতম সেরা আউটসোর্সিং এর স্থান হিসেবে বাংলাদেশের একটি ব্র্যান্ড (লোগো, ওয়েবসাইট, ব্র্যান্ডের এবং বাংলাদেশের আইসিটিকে তুলে ধরার জন্য সাপোর্ট সর্ভিসের চেয়েও বড় কিছু) উন্নয়ন করতে হবে।	MoSICT	
১৯০	যথেষ্ট বাজেট বরাদ্দ সহকারে উচ্চ পর্যায়ের নীতি-নির্ধারণী এবং শিল্পের অংশগ্রহণ নিশ্চিত করে বিশ্বের বড় বড় আইসিটি মেলা, কনফারেন্স এবং ব্যবসা-বাণিজ্যের লিংকেজ গ্রোগামে অংশগ্রহণ করতে হবে।	MoCommerce, EPB, IBPC	যথেষ্ট বাজেট বরাদ্দ সহকারে উচ্চ পর্যায়ের নীতি-নির্ধারণী এবং শিল্পের অংশগ্রহণ নিশ্চিত করে বিশ্বের বড় বড় আইসিটি মেলা, কনফারেন্স এবং ব্যবসা-বাণিজ্যের লিংকেজ গ্রোগামে অংশগ্রহণ করতে হবে।	MoCommerce	
১৯১	আন্তর্জাতিক মেলা ও কনফারেন্সের ব্যবস্থা করে এতে আন্তর্জাতিক আইসিটি কোম্পানী, সাংবাদিক আমন্ত্রণ জানাতে হবে যাতে বাংলাদেশের আইসিটি পণ্য ও সেবা বিক্রয় ও বাজারজাতকরণ এ সুযোগ পায়। আমন্ত্রিতদের ভ্রমন ও অন্যান্য ব্যায়ের ব্যবস্থা করে বাংলাদেশের প্রতি তাদের আগ্রহ জাগিয়ে তোলা হবে।	MoCommerce, MoSICT, IBPC	আন্তর্জাতিক মেলা ও কনফারেন্সের ব্যবস্থা করে এতে আন্তর্জাতিক আইসিটি কোম্পানী, সাংবাদিক আমন্ত্রণ জানাতে হবে যাতে বাংলাদেশের আইসিটি পণ্য ও সেবা বিক্রয় ও বাজারজাতকরণ এ সুযোগ পায়। আমন্ত্রিতদের ভ্রমন ও অন্যান্য ব্যায়ের ব্যবস্থা করে বাংলাদেশের প্রতি তাদের আগ্রহ জাগিয়ে তোলা হবে।	MoSICT	
*১৯২	বিক্রয় ও বাজারজাতকরণের জন্য অঞ্চল, সেবা, এলাকা এবং প্রযুক্তি ভিত্তিক আইসিটি জেট তৈরী করতে হবে।	MoCommerce, MoSICT, IBPC	বিক্রয় ও বাজারজাতকরণের জন্য অঞ্চল, সেবা, এলাকা এবং প্রযুক্তি ভিত্তিক আইসিটি ক্লাষ্টার তৈরী করতে হবে।	MoCommerce	
কৌশলগত বিষয়বস্তু ৬.২: সভাবনাময় সফ্টওয়্যার ও আইটি ভিত্তিক সেবাদানকারী প্রতিষ্ঠানের জন্য অর্থায়ন নিশ্চিত করা					
*১৯৩	আইসিটি শিল্পের চাহিদা অনুযায়ী ইইএফ নীতি প্রণয়ন করতে হবে।	MoFin, BB, MoSICT	আইসিটি শিল্পের চাহিদা অনুযায়ী ইইএফ নীতি পরিমার্জন করা হবে।	Finance Division	
** ১৯৪	সফ্টওয়্যার ও আইটিইএস খাতে ওয়ার্কিং ক্যাপিটাল এর বিপরীতে জামানতবিহীন খাতের বদোবস্ত করা।	MoFin, BB, MoSICT	সফ্টওয়্যার ও আইটিইএস খাতে প্রযোজনীয় ওয়ার্কিং ক্যাপিটাল এর জন্য জামানতবিহীন খাতের বদোবস্ত করা হবে।	BB	

ক্রমিক নং	কর্মীয় বিষয় (আইসিটি নীতিমালা ২০১৯)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী	কর্মীয় বিষয় (কমিটি'র সুপারিশ)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী (কমিটি'র সুপারিশ)	মন্তব্য
১৯৫	আইসিটি খাতের অর্থায়ন এর জন্য নীতিমালা প্রণয়ন করা হবে এবং ডেখগার ক্যাপিটাল ফাউন্ড গঠন করা হবে।	MoFin, BB, MoSICT	আইসিটি খাতের অর্থায়ন এর জন্য নীতিমালা প্রণয়ন করা হবে এবং ডেখগার ক্যাপিটাল ফাউন্ড গঠন করা হবে।	Finance Division	
কৌশলগত বিষয়বস্তু ৬.৩: নির্ভরযোগ্য আইসিটি অবকাঠামো উন্নয়ন ও রক্ষণাবেক্ষণ করা					
*১৯৬	সকলের জন্য আঞ্চলিক পর্যায়ে প্রতিযোগিতামূলক মূল্যে এবং নির্ভরযোগ্য ইন্টারনেট ব্যান্ডউইডথের ব্যবহাৰ করা হবে।	MoPT, BTRC	সকলের জন্য আঞ্চলিক পর্যায়ে প্রতিযোগিতামূলক মূল্যে এবং নির্ভরযোগ্য ইন্টারনেট ব্যান্ডউইডথের ব্যবহাৰ করা হবে।	MoPT	
১৯৭	ইন্টারনেট সংযোগ প্রসারে বিদ্যমান অবকাঠামো (যেমন বিটিসিএল ও অন্যান্য অপারেটরদের ফাইবার, কপার এবং অন্যান্য ক্যাবল স্থাপনা) লীজের সুবিধা প্রদান করা হবে।	MoPT, BTRC	ইন্টারনেট সংযোগ প্রসারে বিদ্যমান অবকাঠামো (যেমন বিটিসিএল ও অন্যান্য অপারেটরদের ফাইবার, কপার এবং অন্যান্য ক্যাবল স্থাপনা) লীজের সুবিধা প্রদান করা হবে।	MoPT	
১৯৮	জ্ঞান ভিত্তিক সমাজ উৎসাহিত সফটওয়্যার শিল্প, আইসিটি ইনকিউবেটর অথবা পার্ক, লাইব্রেরী, শিক্ষা ও গবেষণা প্রতিষ্ঠান, ইন্টারনেট কিয়ক, টেলিসেন্টার, ইত্যাদিতেহাসকৃত মূল্যে ব্যান্ডউইথ সরবরাহ করতে হবে। ডিসকাউন্ট পদ্ধতি খুব সহজ হতে হবে।	MoPT, BTRC	জ্ঞান ভিত্তিক সমাজ উৎসাহিত সফটওয়্যার শিল্প, আইসিটি ইনকিউবেটর অথবা পার্ক, লাইব্রেরী, শিক্ষা ও গবেষণা প্রতিষ্ঠান, ইন্টারনেট কিয়ক, টেলিসেন্টার, ইত্যাদিতেহাসকৃত মূল্যে ব্যান্ডউইথ সরবরাহ করতে হবে। ডিসকাউন্ট পদ্ধতি খুব সহজ হতে হবে।	MoPT	
*১৯৯	সারাদেশে আরও সফটওয়্যার টেকনোলজী পার্ক, হাইটেক পার্ক ও আইসিটি ইনকিউবেটর স্থাপন করতে হবে।	MoSICT	সারাদেশে আরও সফটওয়্যার টেকনোলজী পার্ক, হাইটেক পার্ক ও আইসিটি ইনকিউবেটর স্থাপন করতে হবে।	MoSICT	
২০০	ইন্টারনেটের রিডাক্সেসির জন্য বিকল্প/দ্঵িতীয় সাবমেরিন ক্যাবল সংযোগ স্থাপন প্রক্রিয়া তরাস্থিত করতে হবে। গ্রাম পর্যায় পর্যন্ত সংযোগ প্রদান নিশ্চিত করতে হবে।	MoPT, BTRC	ইন্টারনেটের রিডাক্সেসির জন্য বিকল্প/দ্বিতীয় সাবমেরিন ক্যাবল সংযোগ স্থাপন প্রক্রিয়া তরাস্থিত করতে হবে। গ্রাম পর্যায় পর্যন্ত সংযোগ প্রদান নিশ্চিত করতে হবে।	MoPT	
*২০১	সংশ্লিষ্ট কর্তৃপক্ষ কর্তৃক ক্যাবল এবং ডাটাস স্থাপনে অনুমোদন, ফি পরিশোধ ইত্যাদির জন্য ওয়ান স্টপ সার্ভিস চালু করতে হবে। নামমাত্র চার্জের ব্যবস্থা রাখতে হবে।	BTRC, MoPT	সংশ্লিষ্ট কর্তৃপক্ষ কর্তৃক ক্যাবল এবং ডাটাস স্থাপনে অনুমোদন, ফি পরিশোধ ইত্যাদির জন্য ওয়ান স্টপ সার্ভিস চালু করতে হবে। নামমাত্র চার্জের ব্যবস্থা রাখতে হবে।	MoPT	
কৌশলগত বিষয়বস্তু ৬.৪: রপ্তানী বৃদ্ধির জন্য বিশেষ সুবিধা প্রদান করা এবং শিল্প-বান্ধব নীতি ও উপযুক্ত পরিবেশ তৈরী করা					
২০২	আইপিআর আইনের যথাযথ বাস্তবায়ন ও আধুনিকায়ন (প্যাটেন্ট ও নকশা, ট্রেডমার্ক, কপিগ্রাইট)। আইপিআর অফিসসমূহ শক্তিশালী করা।	MoSICT, MoHA	আইপিআর আইনের যথাযথ বাস্তবায়ন ও আধুনিকায়ন (প্যাটেন্ট ও নকশা, ট্রেডমার্ক, কপিগ্রাইট)। আইপিআর অফিসসমূহ শক্তিশালী করা।	MoCA, MoIndustries	
*২০৩	২০১৮ সাল পর্যন্ত সফটওয়্যার ও আইটিইএস খাতের আয়কর মওকুফ করতে হবে।	MoFin	২০১৮ সাল পর্যন্ত সফটওয়্যার ও আইটিইএস খাতের আয়কর মওকুফ করতে হবে।	NBR	
২০৪	সাধারণ মানুষের সংযোগ ব্যয় কমানোর লক্ষ্যে নেটওয়ার্ক যন্ত্রপাত্রের (ডাটা সংযোগ এর ক্ষেত্রে) উপর শুল্ক ও ভ্যাট প্রত্যাহার করতে হবে।	MoFin, MoCommerce	সাধারণ মানুষের সংযোগ ব্যয় কমানোর লক্ষ্যে নেটওয়ার্ক যন্ত্রপাত্রের (ডাটা সংযোগ এর ক্ষেত্রে) উপর শুল্ক ও ভ্যাট প্রত্যাহার করতে হবে।	NBR	

ক্রমিক নং	কর্মীয় বিষয় (আইসিটি নীতিমালা ২০১৯)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী	কর্মীয় বিষয় (কমিটি'র সুপারিশ)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী (কমিটি'র সুপারিশ)	মন্তব্য
*২০৫	আইসিটি খাতে বৈদেশিক বিনিয়োগ (FDI) আকৃষ্ট করতে যথাযথ সুযোগ সুবিধা প্রদান করতে হবে।	MoFin, MoCommerce, MoSICT	আইসিটি খাতে বৈদেশিক বিনিয়োগ (FDI) আকৃষ্ট করতে যথাযথ সুযোগ সুবিধা প্রদান করতে হবে।	PMO (Office of PPP)	
২০৬	ইন্টারনেট সেবা ও আইসিটি পরামর্শ সেবাসহ সকল আইসিটি বিষয়ক সেবা থেকে ভ্যাট প্রত্যাহার করতে হবে।	MoFin, NBR	ইন্টারনেট সেবা ও আইসিটি পরামর্শ সেবাসহ সকল আইসিটি বিষয়ক সেবা থেকে ভ্যাট প্রত্যাহার করতে হবে।	NBR	
২০৭	রঙ্গনী উৎসাহিত করতে স্থানীয়ভাবে তৈরী সফ্টওয়্যারের উপর কর প্রত্যাহার করতে হবে।	NBR	রঙ্গনী উৎসাহিত করতে স্থানীয়ভাবে তৈরী সফ্টওয়্যারের উপর কর প্রত্যাহার করতে হবে।	NBR	
২০৮	স্থানীয়ভাবে কম্পিউটার হার্ডওয়্যার উৎপাদনের জন্য সুবিধা প্রদান করতে হবে।	NBR	স্থানীয়ভাবে কম্পিউটার হার্ডওয়্যার উৎপাদনের জন্য সুবিধা প্রদান করতে হবে।	MoSICT, NBR	
কৌশলগত বিষয়বস্তু ৬.৫: তথ্য প্রযুক্তির মান, প্রক্রিয়া, প্রযুক্তি, কর্মক্ষেত্র, ভ্যালু চেইন এবং niche মার্কেট উন্নয়নের জন্য গবেষণা ও উন্নয়নের মাধ্যমে সূজনশীলতা লালন করা					
*২০৯	মেধাসম্পদ তৈরীর জন্য শিল্প ও শিক্ষা প্রতিষ্ঠানসমূহের অংশ গ্রহণে একটি সেন্টার অফ এক্সেলেন্স তৈরী করতে হবে।	MoSICT, BCC	মেধাসম্পদ তৈরীর জন্য শিল্প ও শিক্ষা প্রতিষ্ঠানসমূহের অংশ গ্রহণে একটি সেন্টার অফ এক্সেলেন্স তৈরী করতে হবে।	MoEdu	
২১০	ইন্টারন্যাশনাল ইনসিটিউট ফর বিজনেস এ্যানালাইসিস (IIBA) প্রতিষ্ঠা করতে হবে।	BCC	উচ্চতর ব্যবস্থা দক্ষতা সমৃদ্ধ জনবল তৈরির জন্য আন্তর্জাতিক প্রতিষ্ঠানসমূহের সহায়তায় প্রযুক্তি ব্যবসা এ্যানালাইসিস, প্রকল্প ব্যবস্থাপনা ইত্যাদি বিষয়ক একটি ইনসিটিউট প্রতিষ্ঠা করা।	BCC	
*২১১	প্রকল্প ব্যবস্থাপনা ইনসিটিউট (PMI) স্থাপন করতে হবে।	BCC	প্রকল্প ব্যবস্থাপনা ইনসিটিউট (PMI) স্থাপন করতে হবে।		২১০ নং কর্মীয় বিষয়ের অনুরূপ বিধায় বাতিল বলে গণ্য করা যেতে পারে।
২১২	আইসিটি বিষয়ে গবেষনার জন্য অনুদান প্রদান করা হবে।	MoSICT	আইসিটি বিষয়ে গবেষনার জন্য অনুদান প্রদান করা হবে।		১১৬ নং কর্মীয় বিষয়ের অনুরূপ বিধায় বাতিল বলে গণ্য করা যেতে পারে।
২১৩	ই-লার্নিং ও দ্রুশিক্ষণের জন্য সারাদেশে উচ্চ গতিসম্পন্ন শিক্ষা নেটওয়ার্ক স্থাপন করতে হবে। শিক্ষার জন্য একটি টেরিস্টেরিয়াল টিভি চ্যানেল চালু করতে হবে।	MoEdu, MoCommunication, MoSICT	ই-লার্নিং ও দ্রুশিক্ষণের জন্য সারাদেশে উচ্চ গতিসম্পন্ন শিক্ষা নেটওয়ার্ক স্থাপন করতে হবে। শিক্ষার জন্য একটি টেরিস্টেরিয়াল টিভি চ্যানেল চালু করতে হবে।		১২ নং কর্মীয় বিষয়ের অনুরূপ বিধায় বাতিল বলে গণ্য করা যেতে পারে।
*২১৪	উচ্চতর ব্যবস্থাপনা দক্ষতা উন্নয়নের জন্য দেশের ও বিদেশের নেতৃস্থানীয় বিজনেস স্কুলের সহায়তায় একটি ইনসিটিউট প্রতিষ্ঠা করতে হবে।	BCC	উচ্চতর ব্যবস্থাপনা দক্ষতা উন্নয়নের জন্য দেশের ও বিদেশের নেতৃস্থানীয় বিজনেস স্কুলের সহায়তায় একটি ইনসিটিউট প্রতিষ্ঠা করতে হবে।		২১০ নং কর্মীয় বিষয়ের অনুরূপ বিধায় বাতিল বলে গণ্য করা যেতে পারে।

উদ্দেশ্য #৭: স্বাস্থ্য পরিচর্যা

ক্রমিক নং	করণীয় বিষয় (আইসিটি নীতিমালা ২০০৯)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী	করণীয় বিষয় (কমিটি'র সুপারিশ)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী (কমিটি'র সুপারিশ)	মন্তব্য
কোষলগত বিষয়বস্তু ৭.১: টেলিমেডিসিন ও আধুনিক প্রযুক্তি ব্যবহারের মাধ্যমে স্বাস্থ্য সেবা প্রদানের ব্যবস্থাপনা উন্নত করা।					
*২১৫	গুরুত্বপূর্ণ স্বাস্থ্য ব্যবস্থাপনার তথ্য সহজলভ করার জন্য সরকারী পর্যায়ের সকল স্বাস্থ্য সেবা প্রতিষ্ঠান সমূহের সমর্থয়ে একটি জাতীয় স্বাস্থ্য নেটওয়ার্ক তৈরী করতে হবে।	MoHFW & private sector	গুরুত্বপূর্ণ স্বাস্থ্য ব্যবস্থাপনার তথ্য সহজলভ করার জন্য সরকারী পর্যায়ের সকল স্বাস্থ্য সেবা প্রতিষ্ঠান সমূহের সমর্থয়ে একটি জাতীয় স্বাস্থ্য নেটওয়ার্ক তৈরী করতে হবে।	MOHFW	
২১৬	সরকারী হাসপাতালে ব্যবহৃত গুরুত্বপূর্ণ যন্ত্রপাতি (যেমন : এক্স-রে, আলট্রাসনেগ্রাম, ইত্যাদি) যথাযথ রক্ষণাবেক্ষণ এবং ক্রয়ের জন্য এগুলোর ব্যবহার, হায়াচু ইত্যাদি সংক্রান্ত একটি তথ্যভান্ডার গড়ে তুলতে হবে।	MoHFW & private sector	সরকারী হাসপাতালে ব্যবহৃত গুরুত্বপূর্ণ যন্ত্রপাতি (যেমন : এক্স-রে, আলট্রাসনেগ্রাম, ইত্যাদি) যথাযথ রক্ষণাবেক্ষণ এবং ক্রয়ের জন্য এগুলোর ব্যবহার, হায়াচু ইত্যাদি সংক্রান্ত একটি তথ্যভান্ডার গড়ে তুলতে হবে।	MOHFW	
২১৭	সরকারী সম্পদের সময়োচিত রক্ষণাবেক্ষণ নিশ্চিত করার জন্য একটি অবকাঠামোগত তথ্যভান্ডার গড়ে তুলতে হবে।	MoHFW & private sector	সরকারী সম্পদের সময়োচিত রক্ষণাবেক্ষণ নিশ্চিত করার জন্য একটি অবকাঠামোগত তথ্যভান্ডার গড়ে তুলতে হবে।	MOHFW	
*২১৮	ডাঙার, বিকল্প স্বাস্থ্য পরিচর্যা পেশাজীবী, সেবিকা প্যারামেডিক্স ও অন্যান্য স্বাস্থ্য কর্মীদের নিয়োগ, প্রশিক্ষণ, পদেন্নতি, ব্যবস্থাপনার জন্য তথ্যভান্ডার ব্যবহার এবং হালনাগাদ করতে হবে।	MoHFW & private sector	ডাঙার, বিকল্প স্বাস্থ্য পরিচর্যা পেশাজীবী, সেবিকা প্যারামেডিক্স ও অন্যান্য স্বাস্থ্য কর্মীদের নিয়োগ, প্রশিক্ষণ, পদেন্নতি, ব্যবস্থাপনার জন্য তথ্যভান্ডার ব্যবহার এবং হালনাগাদ করতে হবে।	MOHFW	
*২১৯	প্রকাশমান রোগের প্রাদুর্ভাব এবং বিস্তারের পূর্বাভাস এবং স্বাস্থ্য খাতের পরিকল্পনা সহজতর করতে জিওগ্রাফিক্যাল ইনফরমেশন সিস্টেম্স (জিআইএস) এর ব্যবহার করতে হবে।		প্রকাশমান রোগের প্রাদুর্ভাব এবং বিস্তারের পূর্বাভাস এবং স্বাস্থ্য খাতের পরিকল্পনা সহজতর করতে জিওগ্রাফিক্যাল ইনফরমেশন সিস্টেম্স (জিআইএস) এর ব্যবহার করতে হবে।	MOHFW	
*২২০	স্বাস্থ্য সেবা প্রদান পর্যবেক্ষণের সুবিধার্থে আইসিটি'র ব্যবহার উৎসাহিত করতে হবে।	MoHFW	স্বাস্থ্য সেবা প্রদান পর্যবেক্ষণের সুবিধার্থে আইসিটি'র ব্যবহার উৎসাহিত করতে হবে।	MOHFW	
২২১	মাঠকর্মীদের পর্যবেক্ষণ, যোগাযোগ ও পারস্পরিক মতবিনিময় এর সুবিধার্থে আইসিটি (মোবাইল) -এর ব্যবহার করতে হবে।	MoHFW, private sector, NGOs	মাঠকর্মীদের পর্যবেক্ষণ, যোগাযোগ ও পারস্পরিক মতবিনিময় এর সুবিধার্থে আইসিটি (মোবাইল) -এর ব্যবহার করতে হবে।	MOHFW	
কোষলগত বিষয়বস্তু ৭.২: দৃঢ়গ্রাম অঞ্চলসহ সকল পর্যায়ে সামাজিক সচেতনতা সৃষ্টি করা এবং শিশু, মাতৃ ও প্রজনন স্বাস্থ্যের উপর গুরুত্ব সহকারে পরিচর্যার সুবিধাসমূহ প্রাপ্তির ব্যবস্থা করা।					
*২২২	শিশু ও মাতৃসেবা, জন্ম নিয়ন্ত্রণ ও প্রজনন স্বাস্থ্য ইত্যাদি সহ স্বাস্থ্য বিষয়ক সকল ক্ষেত্রে সচেতনতা প্রসারের লক্ষ্যে সকল হাসপাতালে আইসিটি ও টেলিমেডিসিনের ব্যবহার এবং ওয়েব সাইট উন্নয়ন করতে হবে।	MoHFW, MoInformation, NGOs and private sector	শিশু ও মাতৃসেবা, জন্ম নিয়ন্ত্রণ ও প্রজনন স্বাস্থ্য ইত্যাদি সহ স্বাস্থ্য বিষয়ক সকল ক্ষেত্রে সচেতনতা প্রসারের লক্ষ্যে সকল হাসপাতালে আইসিটি ও টেলিমেডিসিনের ব্যবহার এবং ওয়েব সাইট উন্নয়ন করতে হবে।	MOHFW	

ক্রমিক নং	করণীয় বিষয় (আইসিটি নীতিমালা ২০১৯)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী	করণীয় বিষয় (কমিটি'র সুপারিশ)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী (কমিটি'র সুপারিশ)	মন্তব্য
*২২৩	দূরবর্তী পরামর্শ সেবা (হেল্পলাইন)-এর মাধ্যমে উপজেলা পর্যায় পর্যবেক্ষণ সাশ্রয়ী মূল্যে দ্রুত ও কার্যকরী সেবা প্রদানের ব্যবস্থা করতে হবে।	MoHFW & private sector, NGOs	দূরবর্তী পরামর্শ সেবা (হেল্পলাইন)-এর মাধ্যমে উপজেলা পর্যায় পর্যবেক্ষণ সাশ্রয়ী মূল্যে দ্রুত ও কার্যকরী সেবা প্রদানের ব্যবস্থা করতে হবে।	MOHFW	
** ২২৪	টেলিমেডিসিন এর মাধ্যমে উপজেলা পর্যায় পর্যবেক্ষণ সাশ্রয়ী মূল্যে দ্রুত ও কার্যকরী সেবা প্রদানের ব্যবস্থা	MoHFW & private sector, NGOs	টেলিমেডিসিন এর মাধ্যমে উপজেলা পর্যায় পর্যবেক্ষণ সাশ্রয়ী মূল্যে দ্রুত ও কার্যকরী সেবা প্রদানের ব্যবস্থা	MOHFW	
*২২৫	দূরবর্তী ও অবহেলিত এলাকায় রোগে আক্রান্ত হতে পারে এমন জনগোষ্ঠীর জন্য স্বাস্থ্য পরিচর্যা ও স্বাস্থ্য সম্পর্কিত তথ্যসেবা সম্প্রসারণ ও উন্নত করতে আইসিটি ব্যবহার করতে হবে।	MoHFW & private sector, NGOs	দূরবর্তী ও অবহেলিত এলাকায় রোগে আক্রান্ত হতে পারে এমন জনগোষ্ঠীর জন্য স্বাস্থ্য পরিচর্যা ও স্বাস্থ্য সম্পর্কিত তথ্যসেবা সম্প্রসারণ ও উন্নত করতে আইসিটি ব্যবহার করতে হবে।	MOHFW	
২২৬	জরুরী প্রয়োজনে উন্নত চিকিৎসা সরঞ্জাম, বিশেষজ্ঞসহ ও উচ্চ প্রযুক্তির কমিউনিকেশন নেটওয়ার্ক-সহ একটি আধ্যাত্মিক স্বাস্থ্য ইউনিট পরিচালনা করতে হবে যেখানে ডাটা ও ইমেজ ইলেক্ট্রনিক্যালি আদান-প্রদান করা যাবে।	MoHFW, private sector, NGOs	জরুরী প্রয়োজনে উন্নত চিকিৎসা সরঞ্জাম, বিশেষজ্ঞসহ ও উচ্চ প্রযুক্তির কমিউনিকেশন নেটওয়ার্ক-সহ একটি আধ্যাত্মিক স্বাস্থ্য ইউনিট পরিচালনা করতে হবে যেখানে ডাটা ও ইমেজ ইলেক্ট্রনিক্যালি আদান-প্রদান করা যাবে।	MOHFW	
কৌশলগত বিষয়বস্তু ৭.৩: স্বাস্থ্যসেবার মান নিশ্চিত করা					
*২২৭	শল্য চিকিৎসার মান উন্নয়নের জন্য গবেষণা ও প্রশিক্ষণ প্রতিষ্ঠান সূচনের মধ্যে আইসিটি নেটওয়ার্ক স্থাপন করতে হবে।	MoHFW, private sector, NGOs	শল্য চিকিৎসার মান উন্নয়নের জন্য গবেষণা ও প্রশিক্ষণ প্রতিষ্ঠান সূচনের মধ্যে আইসিটি নেটওয়ার্ক স্থাপন করতে হবে।	MOHFW	
*২২৮	স্বাস্থ্যসেবায় নিয়োজিত প্রতিষ্ঠানের মাধ্যমে স্বাস্থ্য খাতে গুরুত্বপূর্ণ সেবা পর্যবেক্ষণের জন্য আইসিটি ভিত্তিক (ভিত্তি ও কনফারেন্সিং সহ) ব্যবস্থা করতে হবে।	MoHFW, private sector, NGOs	স্বাস্থ্যসেবায় নিয়োজিত প্রতিষ্ঠানের মাধ্যমে স্বাস্থ্য খাতে গুরুত্বপূর্ণ সেবা পর্যবেক্ষণের জন্য আইসিটি ভিত্তিক (ভিত্তি ও কনফারেন্সিং সহ) ব্যবস্থা করতে হবে।	MOHFW	
২২৯	দেশে ঔষধের আইসিটি ভিত্তিক মান নিয়ন্ত্রণ ব্যবস্থা চালু করতে হবে।	MoHFW, private sector, NGOs	দেশে ঔষধের আইসিটি ভিত্তিক মান নিয়ন্ত্রণ ব্যবস্থা চালু করতে হবে।	MOHFW	
২৩০	দেশে রোগ নির্ণয়ের ব্যবস্থা (প্যাথলজি ও অন্যান্য) পর্যবেক্ষনের জন্য আইসিটি ভিত্তিক ব্যবস্থা চালু করতে হবে।	MoHFW, private sector, NGOs	দেশে রোগ নির্ণয়ের ব্যবস্থা (প্যাথলজি ও অন্যান্য) পর্যবেক্ষনের জন্য আইসিটি ভিত্তিক ব্যবস্থা চালু করতে হবে।	MOHFW	
কৌশলগত বিষয়বস্তু ৭.৪: জাতীয় স্বাস্থ্য সেবা প্রদানের ক্ষমতা বৃদ্ধি করা					
২৩১	আইসিটির মাধ্যমে স্বাস্থ্যাত্মের পেশাজীবীদেরকে বিশ্বের স্বাস্থ্য সংক্রান্ত জ্ঞানভান্ডার ও গবেষণা ভান্ডারে প্রবেশের ব্যবস্থা করতে হবে।	MoHFW, private sector, NGOs	আইসিটির মাধ্যমে স্বাস্থ্যাত্মের পেশাজীবীদেরকে বিশ্বের স্বাস্থ্য সংক্রান্ত জ্ঞানভান্ডার ও গবেষণা ভান্ডারে প্রবেশের ব্যবস্থা করতে হবে।	MOHFW	
*২৩২	হাসপাতালে চিকিৎসা বিষয়ক পরামর্শ/সতীর্থদের সাথে পর্যালোচনা/উপদেশ এর জন্য আইসিটি ভিত্তিক যোগাযোগ ব্যবস্থা ব্যবহার করতে হবে।	MoHFW, private sector, NGOs	হাসপাতালে চিকিৎসা বিষয়ক পরামর্শ/সতীর্থদের সাথে পর্যালোচনা/উপদেশ এর জন্য আইসিটি ভিত্তিক যোগাযোগ ব্যবস্থা ব্যবহার করতে হবে।	MOHFW	

ক্রমিক নং	করণীয় বিষয় (আইসিটি নীতিমালা ২০০৯)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী	করণীয় বিষয় (কমিটি'র সুপারিশ)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী (কমিটি'র সুপারিশ)	মন্তব্য
*২৩৩	তথ্য আদান-প্রদান এর জন্য চিকিৎসা বিষয়ক প্রতিষ্ঠানসমূহের মধ্যে আইসিটি নেটওয়ার্ক তৈরী করতে হবে।	MoHFW, private sector, NGOs	তথ্য আদান-প্রদান এর জন্য চিকিৎসা বিষয়ক প্রতিষ্ঠানসমূহের মধ্যে আইসিটি নেটওয়ার্ক তৈরী করতে হবে।	MOHFW	
২৩৪	ব্যয়সশ্রয়ী রোগ নির্ণয় ও চিকিৎসার জন্য আইসিটি'র সৃজনশীল ব্যবহার উৎসাহিত করতে হবে।	MoHFW	ব্যয়সশ্রয়ী রোগ নির্ণয় ও চিকিৎসার জন্য আইসিটি'র সৃজনশীল ব্যবহার উৎসাহিত করতে হবে।	MOHFW	

উদ্দেশ্য #৮ : তথ্য জগতে সার্বজনীন প্রবেশাধিকার

ক্রমিক নং	করণীয় বিষয় (আইসিটি নীতিমালা ২০০৯)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী	করণীয় বিষয় (কমিটি'র সুপারিশ)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী (কমিটি'র সুপারিশ)	মন্তব্য
কৌশলগত বিষয়বস্তু ৮.১: জনসেবার বাধ্যবাধকতা হিসেবে ৫ বৎসরের মধ্যে সকল নাগরিককে তথ্য জগতে প্রবেশের সুযোগ প্রদান করা					
*২৩৫	টেলিডেনসিটি বাড়াতে হবে।	Telecom operators, ISPs, BTRC, MoPT	টেলিডেনসিটি বাড়াতে হবে।	MoPT	
*২৩৬	ব্রডব্যান্ড সংযোগের প্রসার ঘটাতে হবে। ২০১৫ সালের মধ্যে ৩০%, ২০১৮ সালের মধ্যে ৮০% -এ উন্নয়ন।	Telecom operators, ISPs, BTRC, MoPT	ব্রডব্যান্ড সংযোগের প্রসার ঘটাতে হবে।	MoPT	
*২৩৭	তথ্য জগতে সার্বজনীন প্রবেশের জন্য একটি নীতিমালা প্রণয়ন ও তহবিল গঠন করতে হবে।	BTRC, MoPT	তথ্য জগতে সার্বজনীন প্রবেশের জন্য একটি নীতিমালা প্রণয়ন ও তহবিল গঠন করতে হবে।	MoPT	
কৌশলগত বিষয়বস্তু ৮.২: সকল জেলা সদরে ইন্টারনেট ব্যাকবোন সম্প্রসারণ করে রাজধানীর সম্পরিমান খরচে ইন্টারনেট সংযোগ প্রদান করা					
২৩৮	দেশের কৃত্রিম উপগ্রহ উৎক্ষেপন করতে হবে।	BTRC, MoPT, private sector	দেশের কৃত্রিম উপগ্রহ উৎক্ষেপন করতে হবে।	MoPT	
২৩৯	নতুন সাবমেরিন কেবল (রিডার্ভেসি ও ধারণক্ষমতা বৃদ্ধির জন্য) স্থাপন করতে হবে।	BTRC, MoPT	নতুন সাবমেরিন কেবল (রিডার্ভেসি ও ধারণক্ষমতা বৃদ্ধির জন্য) স্থাপন করতে হবে।	MoPT	
২৪০	ব্রডব্যান্ড ফিল্রেড নেটওয়ার্ক স্থাপনে DCC এবং অন্যান্য প্রতিষ্ঠান কর্তৃক আরোপিত মূল্য হাস করতে হবে।		ব্রডব্যান্ড ফিল্রেড নেটওয়ার্ক স্থাপনে DCC এবং অন্যান্য প্রতিষ্ঠান কর্তৃক আরোপিত মূল্য হাস করতে হবে।	MoPT	
২৪১	সারাদেশে সকল ডিডিএন পয়েন্ট থেকে ইন্টারনেট ব্যবহার এর ব্যয় সমান হতে হবে।		সারাদেশে সকল ডিডিএন পয়েন্ট থেকে ইন্টারনেট ব্যবহার এর ব্যয় সমান হতে হবে।	MoPT	
কৌশলগত বিষয়বস্তু ৮.৩: জাতীয় টেলিকম নীতিমালা অনুযায়ী সুযোগ সুবিধা প্রদান করে ৫ বৎসরের মধ্যে দেশের সর্বত্র ইন্টারনেট এবং আইপি টেলিফোন সেবা সম্প্রসারণ করা					
২৪২	উন্নত টেলিযোগাযোগ গ্রাহক সেবার জন্য সুবহনীয় নাখার চালু করতে হবে।	BTRC	উন্নত টেলিযোগাযোগ গ্রাহক সেবার জন্য সুবহনীয় নাখার চালু করতে হবে।	MoPT	
২৪৩	শুল্ক বা টোল-ফ্রি নাখার চালু করতে হবে।	BTRC	শুল্ক বা টোল-ফ্রি নাখার চালু করতে হবে।	MoPT	
২৪৪	আই.এস.পি'দের আইপি টেলিফোনি লাইসেন্স প্রদান করতে হবে।		আই.এস.পি'দের আইপি টেলিফোনি লাইসেন্স প্রদান করতে হবে।	MoPT	
২৪৫	যেহেতু গ্রাহক ইন্টারনেটে প্রবেশ করে আইপি টেলিফোন ব্যবহার করেন এবং সে জন্য ফি প্রদান করেন, সেহেতু আইপি কল চার্জ ফি করতে হবে।		যেহেতু গ্রাহক ইন্টারনেটে প্রবেশ করে আইপি টেলিফোন ব্যবহার করেন এবং সে জন্য ফি প্রদান করেন, সেহেতু আইপি কল চার্জ ফি করতে হবে।		অস্পষ্ট ও অসামঝস্যপূর্ণ বিধায় বাতিল বলে গণ্য করা যেতে পারে।
কৌশলগত বিষয়বস্তু ৮.৪: এনজিএন এবং লাইসেন্স বিহীন ব্যবহাৰ সাথে অনুসরণ করে আইপি ভিত্তিক টেলিযোগাযোগ সর্বত্র সম্প্রসারণ করা এবং সবার জন্য সশ্রয়ী করে তোলা					
*** ২৪৬	উন্নত ও দ্রুততর ডাটা , মাল্টিমিডিয়া ও ভয়েস কমিউনিকেশন এর জন্য 3G সার্ভিস চালু করতে হবে।	BTRC, Telecom operators	উন্নত ও দ্রুততর ডাটা , মাল্টিমিডিয়া ও ভয়েস কমিউনিকেশন এর জন্য 3G সার্ভিস চালু করতে হবে।	MoPT	
*২৪৭	টেলিকম লাইসেন্সিং প্রক্রিয়া সহজতর করতে হবে।	ICT Task Force, MoPT	টেলিকম লাইসেন্সিং প্রক্রিয়া সহজতর করতে হবে।	MoPT	
*২৪৮	সারাদেশে তারাবিহীন ব্রডব্যান্ড (WiMax ও অন্যান্য আধুনিক প্রযুক্তির মাধ্যমে) নেটওয়ার্ক চালু করতে হবে।	Telecom operators, ISPs, BTRC, MoPT	সারাদেশে তারাবিহীন ব্রডব্যান্ড (WiMax ও অন্যান্য আধুনিক প্রযুক্তির মাধ্যমে) নেটওয়ার্ক চালু করতে হবে।	MoPT	

উদ্দেশ্য #৯ : পরিবেশ, জলবায়ু এবং দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা

ক্রমিক নং	কর্তৃপক্ষ বিষয় (আইসিটি নীতিমালা ২০০৯)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী	কর্তৃপক্ষ বিষয় (কমিটি'র সুপারিশ)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী (কমিটি'র সুপারিশ)	মন্তব্য
কৌশলগত বিষয়বস্তু ৯.১: পরিবেশ-বান্ধব সবুজ প্রযুক্তি ব্যবহার করে পরিবেশ সংরক্ষণ উৎসাহিত করা					
*২৪৯	সরকারী ক্রয়ের ক্ষেত্রে পূর্ব নির্ধারিত এবং আন্তর্জাতিক ভাবে গ্রহণযোগ্য মানের বিদ্যুৎ সামগ্রী আইসিটি যন্ত্রপাতি ক্রয় বাধ্যতামূলক করতে হবে।	All ministries/ divisions	সরকারী ক্রয়ের ক্ষেত্রে পূর্ব নির্ধারিত এবং আন্তর্জাতিক ভাবে গ্রহণযোগ্য মানের বিদ্যুৎ সামগ্রী আইসিটি যন্ত্রপাতি ক্রয় বাধ্যতামূলক করতে হবে।	MoPMER	
২৫০	ইলেক্ট্রনিক বর্জ্য খালাস প্রতিরোধ করার জন্য অবাঙ্গিত ও অকেজো আইসিটি যন্ত্রাদির প্রবেশ নিয়ন্ত্রণের জন্য মান নির্ধারণ ও প্রয়োগ করতে হবে। নিরাপদ খালাসের প্রক্রিয়া এবং পুনঃ ব্যবহারের পদ্ধতি অবলম্বন করতে হবে।	MOSICT, BCS, BCC	ইলেক্ট্রনিক বর্জ্য খালাস প্রতিরোধ করার জন্য অবাঙ্গিত ও অকেজো আইসিটি যন্ত্রাদির প্রবেশ নিয়ন্ত্রণের জন্য মান নির্ধারণ ও প্রয়োগ করতে হবে। নিরাপদ খালাসের প্রক্রিয়া এবং পুনঃ ব্যবহারের পদ্ধতি অবলম্বন করতে হবে।	MoFE	
২৫১	দাঙ্গুরিক যোগাযোগ, নথি প্রক্রিয়াকরণ, তথ্য আদান-প্রদান এবং সংরক্ষণে ইলেক্ট্রনিক পদ্ধতির ব্যবহার বৃদ্ধি করে কাগজের ব্যবহার হ্রাস করতে হবে।	All government offices	দাঙ্গুরিক যোগাযোগ, নথি প্রক্রিয়াকরণ, তথ্য আদান-প্রদান এবং সংরক্ষণে ইলেক্ট্রনিক পদ্ধতির ব্যবহার বৃদ্ধি করে কাগজের ব্যবহার হ্রাস করতে হবে।	Cabinet Division	
কৌশলগত বিষয়বস্তু ৯.২: আইসিটি ব্যবহারের মাধ্যমে পরিবেশ রক্ষায় উৎসাহিত করা					
২৫২	রিমোট সেন্সিং প্রযুক্তি এবং টেলিকম নেটওয়ার্ক ব্যবহারের মাধ্যমে অধিকতর কার্যকর তদারকি, সম্পদ ব্যবস্থাপনা এবং পরিবেশের উপর ঝুঁকি হাসে যেমন- অবৈধ লাগিং, মৎস শিকার, বন রক্ষা, ভূমিক্ষয়, পানির গুনাগুণ ইত্যাদি রোধে জিআইএস এর ব্যবহার করতে হবে।		রিমোট সেন্সিং প্রযুক্তি এবং টেলিকম নেটওয়ার্ক ব্যবহারের মাধ্যমে অধিকতর কার্যকর তদারকি, সম্পদ ব্যবস্থাপনা এবং পরিবেশের উপর ঝুঁকি হাসে যেমন- অবৈধ লাগিং, মৎস শিকার, বন রক্ষা, ভূমিক্ষয়, পানির গুনাগুণ ইত্যাদি রোধে জিআইএস এর ব্যবহার করতে হবে।	MoFE	
২৫৩	বিভিন্ন ক্ষেত্রে যেমন -কৃষি, স্বাস্থ্যব্যবস্থা, পানি ব্যবস্থাপনা, খনি ইত্যাদি এর টেকসই উন্নয়ন কৌশল সহজলভাবে করতে হবে এবং সচেতনতা সৃষ্টি করতে হবে।		কৃষি, শিক্ষা, পানি, খনি ইত্যাদি বিষয়ে টেকসই প্রযুক্তির সহজলভাবে ও প্রবেশাধিকার বৃদ্ধি করা।	MoA, MoWR, MoPEMR, MoEdu	
*২৫৪	পরিবেশের অপব্যবহার/পরিবেশ রক্ষার বিধি বিধান-এর প্রয়োগের ক্ষেত্রে অধিকতর স্বচ্ছতা এবং তদারকি নিশ্চিত করতে হবে।		পরিবেশের অপব্যবহার/পরিবেশ রক্ষার বিধি বিধান-এর প্রয়োগের ক্ষেত্রে অধিকতর স্বচ্ছতা এবং তদারকি নিশ্চিত করতে হবে।	MoFE	
২৫৫	ঝুঁকি পরিমাপের জন্য মডেলিং টুল উন্নয়ন করতে হবে এবং জলবায়ু পরিবর্তন পরিমাপ করার জন্য জাতীয় কর্মপরিকল্পনা প্রণয়ন করতে হবে।	PMO, MoFE, MoWR, MoA, MoFL, NGOs, academia, CEGIS	ঝুঁকি পরিমাপের জন্য মডেলিং টুল উন্নয়ন করতে হবে এবং জলবায়ু পরিবর্তন পরিমাপ করার জন্য জাতীয় কর্মপরিকল্পনা প্রণয়ন করতে হবে।	MoFE	

ক্রমিক নং	কর্মীয় বিষয় (আইসিটি নীতিমালা ২০১৯)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী	কর্মীয় বিষয় (কমিটি'র সুপারিশ)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী (কমিটি'র সুপারিশ)	মন্তব্য
২৫৬	সরকারী-বেসরকারী অংশীদারিতে আইসিটি নেটওয়ার্ক ব্যবহার করে পরিবেশ দূষণ সম্পর্কে অবাহিত করতে হবে।	NGOs, MoFE	সরকারী-বেসরকারী অংশীদারিতে আইসিটি নেটওয়ার্ক ব্যবহার করে পরিবেশ দূষণ সম্পর্কে অবাহিত করতে হবে।	MoFE	
২৫৭	CBTs এবং/অথবা দূরশিক্ষণের মাধ্যমে বন্য প্রাণী সংরক্ষণের প্রয়োজনীয়তা এবং এ সংক্রান্ত বিভিন্ন টুলস ব্যবহার করে বন কর্মকর্তাদের কারিগরি ও বৃদ্ধিবৃত্তিক দক্ষতা বৃদ্ধি করতে হবে।		CBTs এবং/অথবা দূরশিক্ষণের মাধ্যমে বন্য প্রাণী সংরক্ষণের প্রয়োজনীয়তা এবং এ সংক্রান্ত বিভিন্ন টুলস ব্যবহার করে বন কর্মকর্তাদের কারিগরি ও বৃদ্ধিবৃত্তিক দক্ষতা বৃদ্ধি করতে হবে।	MoFE	
২৫৮	নগর পরিকল্পনা ও শহর উন্নয়নের অংশ হিসেবে কার্যকর এবং মানবিক পদ্ধতিতে রাস্তার পশুদের অবস্থা সুষ্ঠিত রাখতে (নিশ্চিহ্ন না করে) সিটি কর্পোরেশনের কর্মকর্তাদের সচেতনতা বৃদ্ধি এবং প্রশিক্ষণের ব্যবস্থা করতে হবে।		নগর পরিকল্পনা ও শহর উন্নয়নের অংশ হিসেবে কার্যকর এবং মানবিক পদ্ধতিতে রাস্তার পশুদের অবস্থা সুষ্ঠিত রাখতে (নিশ্চিহ্ন না করে) সিটি কর্পোরেশনের কর্মকর্তাদের সচেতনতা বৃদ্ধি এবং প্রশিক্ষণের ব্যবস্থা করতে হবে।	LGD	
কৌশলগত বিষয়বস্তু ৯.৩: আইসিটি ভিত্তিক দূর্ঘোগ সতর্কীকরণ এবং ব্যবস্থাপনা প্রযুক্তি ব্যবহার করে নাগরিকদের প্রাকৃতিক দূর্ঘোগ থেকে রক্ষা করা					
*২৫৯	দূর্ঘোগ ব্যবস্থাপনা ও প্রশমনের জন্য রিমোট সেসিং প্রযুক্তির ব্যবহার করতে হবে।	MoFDM, Dept. of Meteorology, SPARRSO, MoDefense	দূর্ঘোগ ব্যবস্থাপনা ও প্রশমনের জন্য রিমোট সেসিং প্রযুক্তির ব্যবহার করতে হবে।	MoFDM	
*২৬০	ওয়েব ভিত্তিক পরিবেশগত ছাড়পত্র প্রত্যায়ন পদ্ধতি চালু করতে হবে।	MoFE	ওয়েব ভিত্তিক পরিবেশগত ছাড়পত্র প্রত্যায়ন পদ্ধতি চালু করতে হবে।	MoFDM	
** ২৬১	দূর্ঘোগে ক্ষতিগ্রস্থ হতে পারে এমন জনগোষ্ঠীর জন্য এসএমএস(SMS) ভিত্তিক দূর্ঘোগ সতর্কীকরণ পদ্ধতি চালু করতে হবে।	DMB, DMIC, BTRC, ATOB, BMetD, BDRCS, NGOs	দূর্ঘোগে ক্ষতিগ্রস্থ হতে পারে এমন জনগোষ্ঠীর জন্য এসএমএস(SMS) ভিত্তিক দূর্ঘোগ সতর্কীকরণ পদ্ধতি চালু করতে হবে।	MoFDM(DMRD)	
*২৬২	বন্যা এবং সাইক্লোন আশ্রয়কেন্দ্র (দূর্ঘোগপূর্ণ এলাকাসমূহে সুষমবন্টন সহ) তদারকির জন্য জিআইএস ভিত্তিক পদ্ধতি ব্যবহার করতে হবে।	MoFDM, MoWR	বন্যা এবং সাইক্লোন আশ্রয়কেন্দ্র (দূর্ঘোগপূর্ণ এলাকাসমূহে সুষমবন্টন সহ) তদারকির জন্য জিআইএস ভিত্তিক পদ্ধতি ব্যবহার করতে হবে।	MoFDM(DMRD)	
কৌশলগত বিষয়বস্তু ৯.৫: তাণ ব্যবস্থাপনা এবং দূর্ঘোগ পরবর্তী কার্যক্রমের তদারকী নিশ্চিত করা					
২৬৩	পুরাতন পিসি এবং এর যত্নাংশ হতে মূল্যবান ধাতু নিষ্কাশন করে পুনঃব্যবহারের জন্য প্লান্ট স্থাপন করতে হবে।		পুরাতন পিসি এবং এর যত্নাংশ হতে মূল্যবান ধাতু নিষ্কাশন করে পুনঃব্যবহারের জন্য প্লান্ট স্থাপন করতে হবে।	MolIndustries	
কৌশলগত বিষয়বস্তু ৯.৫: তাণ ব্যবস্থাপনা এবং দূর্ঘোগ পরবর্তী কার্যক্রমের তদারকী নিশ্চিত করা					
*২৬৪	তাণ সামগ্রির সুষমবন্টন নিশ্চিত করতে বিশেষত দুর্গম এলাকার প্রতি দৃষ্টি রেখে জিআইএস পদ্ধতি ব্যবহার করতে হবে।	MoFDM, MoA, MoDefense	তাণ সামগ্রির সুষমবন্টন নিশ্চিত করতে বিশেষত দুর্গম এলাকার প্রতি দৃষ্টি রেখে জিআইএস পদ্ধতি ব্যবহার করতে হবে।	MoFDM(Food)	

উদ্দেশ্য #১০: আইসিটি সহায়তা প্রদান

ক্রমিক নং	করণীয় বিষয় (আইসিটি নীতিমালা ২০০৯)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী	করণীয় বিষয় (কমিটি'র সুপারিশ)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী (কমিটি'র সুপারিশ)	মন্তব্য
কৌশলগত বিষয়বস্তু ১০.১: নির্ভরযোগ্য এবং সাশ্রয়ী বিদ্যুৎ সরবরাহ নিশ্চিত করা					
২৬৫	বিদ্যুতের বর্তমান চাহিদা মাফিক সারাদেশে বিদ্যুত সরবরাহ নিশ্চিত করতে হবে এবং ভবিষ্যত চাহিদা মেটানোর ব্যবস্থা করতে হবে।	MoPEMR	বিদ্যুতের বর্তমান চাহিদা মাফিক সারাদেশে বিদ্যুত সরবরাহ নিশ্চিত করতে হবে এবং ভবিষ্যত চাহিদা মেটানোর ব্যবস্থা করতে হবে।	Power Division	
*২৬৬	দশ বৎসরের মধ্যে সরকারের অর্থায়নে প্রচলিত লাইট পরিবর্তন করে বিদ্যুত-সাশ্রয়ী লাইটের ব্যবস্থা করতে হবে।	MoPEMR	দশ বৎসরের মধ্যে সরকারের অর্থায়নে প্রচলিত লাইট পরিবর্তন করে বিদ্যুত-সাশ্রয়ী লাইটের ব্যবস্থা করতে হবে।	Power Division	
*২৬৭	বিকল্প বিদ্যুৎ যেমন সৌর-বিদ্যুৎ, বায়ু-তাত্ত্বিক বিদ্যুৎ, জৈব-জ্বালানী, ইত্যাদি ব্যবহার-এর জন্য বিশেষ সুবিধা প্রদান করতে হবে।	MoPEMR	বিকল্প বিদ্যুৎ যেমন সৌর-বিদ্যুৎ, বায়ু-তাত্ত্বিক বিদ্যুৎ, জৈব-জ্বালানী, ইত্যাদি ব্যবহার-এর জন্য বিশেষ সুবিধা প্রদান করতে হবে।	Power Division	
*২৬৮	আইসিটি ইনকিউবেটর/হাইটেক পার্ক/সফটওয়্যার টেকনোলজী পার্ক/আইটি পার্ক-এ নিরবিচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহ নিশ্চিত করতে হবে।	MoPEMR	আইসিটি ইনকিউবেটর/হাইটেক পার্ক/সফটওয়্যার টেকনোলজী পার্ক/আইটি পার্ক-এ নিরবিচ্ছিন্ন বিদ্যুৎ সরবরাহ নিশ্চিত করতে হবে।	Power Division	
২৬৯	পাওয়ার জেনারেটর, সৌর প্যানেল, আইপিএস, ইউপিএস/অনলাইন ইউপিএস, আইপিএস ও ইউপিএস-এর ব্যাটারী-এর উপর অর্পিত করা হাস করতে হবে।	NBR	পাওয়ার জেনারেটর, সৌর প্যানেল, আইপিএস, ইউপিএস/অনলাইন ইউপিএস, আইপিএস ও ইউপিএস-এর ব্যাটারী-এর উপর অর্পিত করা হাস করতে হবে।	NBR	
২৭০	বিদ্যুৎ উৎপাদনে বেসরকারী বিনিয়োগ উৎসাহিত করতে হবে এবং সরকারী বিদ্যুৎ উৎপাদকের অনুরূপ সুবিধাদি প্রদান করতে হবে।	Bol, MoPEMR	বিদ্যুৎ উৎপাদনে বেসরকারী বিনিয়োগ উৎসাহিত করতে হবে এবং সরকারী বিদ্যুৎ উৎপাদকের অনুরূপ সুবিধাদি প্রদান করতে হবে।	Power Division	
২৭১	বিদ্যুৎ খরচে দক্ষতার বিষয়ে গবেষণা উৎসাহিত করতে হবে।	MoPEMR	বিদ্যুৎ খরচে দক্ষতার বিষয়ে গবেষণা উৎসাহিত করতে হবে।	MoSICT(BCSIIIR)	
২৭২	সিস্টেম লস্ক কমিয়ে আনতে হবে।	MoPEMR	সিস্টেম লস্ক কমিয়ে আনতে হবে।		আইসিটি'র সাথে অসংগতিপূর্ণ বিধায় বাতিল বলে গণ্য করা যেতে পারে।
২৭৩	প্রি-পেইড মিটার প্রচলন করতে হবে।	MoPEMR	প্রি-পেইড মিটার প্রচলন করতে হবে।	Power Division	
কৌশলগত বিষয়বস্তু ১০.২: মেধা঵ী সংরক্ষণ, অনলাইন ডকুমেন্ট আদান-প্রদান, লেন-দেন এবং পেমেন্ট এর সহায়ক আইনী অবকাঠামো তৈরী করা					
২৭৪	পেমেন্ট গেটওয়ে বাস্তবায়ন করতে হবে।	MoSICT, BB	পেমেন্ট গেটওয়ে বাস্তবায়ন করতে হবে।	BB	
২৭৫	সাইবার পুলিশ প্রচলন করতে হবে।	MoSICT, MoHA & MoLaw	সাইবার পুলিশ প্রচলন করতে হবে।	MoHA(Police)	

ক্রমিক নং	করণীয় বিষয় (আইসিটি নীতিমালা ২০০৯)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী	করণীয় বিষয় (কমিটি'র সুপারিশ)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী (কমিটি'র সুপারিশ)	মন্তব্য
২৭৬	আইসিটি আইন ২০০৬ বাস্তবায়ন করতে হবে (ইলেকট্রনিক স্বাক্ষর, সার্টিফিকেশন অথরিটি, ইত্যাদি)।	MoSICT & MoLaw	আইসিটি আইন ২০০৬ বাস্তবায়ন করতে হবে (ইলেকট্রনিক স্বাক্ষর, সার্টিফিকেশন অথরিটি, ইত্যাদি)।		৪৮ নং করণীয় বিষয়ের অনুরূপ বিধায় বাতিল বলে গণ্য করা যেতে পারে।
** ২৭৭	সাইবার ক্রাইম এবং মেধাবৃত্ত লজ্জনের অপরাধ নিয়ন্ত্রণের জন্য স্পেশাল ট্রাইবুনাল চালু করতে হবে।	MoSICT & MoLaw	সাইবার ক্রাইম এবং মেধাবৃত্ত লজ্জনের অপরাধ নিয়ন্ত্রণের জন্য স্পেশাল ট্রাইবুনাল চালু করতে হবে।	MoLJPA	
২৭৮	একাধিক ইন্টারনেট এক্সচেঞ্জ স্থাপন করতে হবে।	MoSICT	একাধিক ইন্টারনেট এক্সচেঞ্জ স্থাপন করতে হবে।	MoPT	
২৭৯	পেটেন্ট এবং ডিজাইন এ্যাস্ট হালনাগাদ করতে হবে।	MoIndustries	পেটেন্ট এবং ডিজাইন এ্যাস্ট হালনাগাদ করতে হবে।	MoIndustries	
২৮০	সরকারি পর্যায়ের ক্রয় এবং নিয়োগের বিজ্ঞপ্তি সংশ্লিষ্ট ওয়েব পোর্টালে প্রকাশের জন্য একটা আইন প্রণয়ন করতে হবে। দরপত্র এবং চাকুরীর দরখাস্ত অনলাইনে জমা দেয়ার ব্যবস্থা করতে হবে।	MoEst, PSC, CPTU, MoSICT, MoPlanning, MoInformation	সরকারি পর্যায়ের ক্রয় এবং নিয়োগের বিজ্ঞপ্তি সংশ্লিষ্ট ওয়েব পোর্টালে প্রকাশের জন্য একটা আইন প্রণয়ন করতে হবে। দরপত্র এবং চাকুরীর দরখাস্ত অনলাইনে জমা দেয়ার ব্যবস্থা করতে হবে।		৮ ও ৮১ নং করণীয় বিষয়ের অনুরূপ বিধায় বাতিল বলে গণ্য করা যেতে পারে।
*২৮১	ইলেকট্রনিক পদ্ধতিতে তহবিল স্থানান্তরের জন্য একটা আইন, সাইবার ক্রাইম এ্যাস্ট এবং কমপিউটিশন অধ্যাদেশ প্রণয়ন ও প্রয়োগ করতে হবে।	MoFin, BB, MoCommerce, MoLaw	ইলেকট্রনিক পদ্ধতিতে তহবিল স্থানান্তরের জন্য একটা আইন, সাইবার ক্রাইম এ্যাস্ট এবং কমপিউটিশন অধ্যাদেশ প্রণয়ন ও প্রয়োগ করতে হবে।	MoSICT	
** ২৮২	আইসিটি এ্যাস্ট ২০০৬ অথবা এর বিধি বিধান পর্যালোচনা এবং পরিবর্ধন করে সম্পূর্ণ বা আংশিক অবহেলিত বিষয়াদি প্রয়োজন মাফিক অন্তর্ভুক্ত করতে হবে।	MoSICT, MoLaw	আইসিটি এ্যাস্ট ২০০৬ অথবা এর বিধি বিধান পর্যালোচনা এবং পরিবর্ধন করে সম্পূর্ণ বা আংশিক অবহেলিত বিষয়াদি প্রয়োজন মাফিক অন্তর্ভুক্ত করতে হবে।	MoSICT	

কৌশলগত বিষয়বস্তু ১০.৩: সকল সরকারী আইসিটি প্রকল্প অনুসরণ করবে এমন ইন্টার অপারেবিলিটি কাঠামো প্রবর্তন করা

** ২৮৩	সকল আইসিটি প্রকল্পের জন্য জিআইএফ উন্নয়ন করতে হবে।	MoSICT, BCC	সকল আইসিটি প্রকল্পের জন্য জিআইএফ উন্নয়ন করতে হবে।	MoPlanning (NIMC)	
২৮৪	জিআইএফ এর ব্যবহার সম্পর্কে আইসিটি পেশাজীবীদের প্রশিক্ষণের ব্যবস্থা করতে হবে।	MoSICT, BCC, BASIS, BCS	জিআইএফ এর ব্যবহার সম্পর্কে আইসিটি পেশাজীবীদের প্রশিক্ষণের ব্যবস্থা করতে হবে।	MoPlanning (NIMC)	
২৮৫	জিআইএফ সংক্রান্ত কাজের সহায়ক কাঠামো তৈরী করতে হবে।	MoSICT, BCC	জিআইএফ সংক্রান্ত কাজের সহায়ক কাঠামো তৈরী করতে হবে।	MoPlanning (NIMC)	

কৌশলগত বিষয়বস্তু ১০.৪: সাশ্রয়ী, ওপেন সোর্স এবং ওপেন আর্কিটেকচার সলিউশন এর ব্যবহারে উৎসাহ প্রদান করা

২৮৬	সকল সরকারী প্রতিষ্ঠানে, স্বীকৃত এসোসিয়েশন, স্কুল/কলেজ/বিশ্ববিদ্যালয়ে মেধাবৃত্ত এবং ওপেন সোর্স সফটওয়্যার এর বিষয়ে সচেতনতা সৃষ্টি করতে হবে।	MoSICT, MoEnergy, Trade Bodies, NGOs	সকল সরকারী প্রতিষ্ঠানে, স্বীকৃত এসোসিয়েশন, স্কুল/কলেজ/বিশ্ববিদ্যালয়ে মেধাবৃত্ত এবং ওপেন সোর্স সফটওয়্যার এর বিষয়ে সচেতনতা সৃষ্টি করতে হবে।	MoSICT	
-----	--	---	--	--------	--

ক্রমিক নং	করণীয় বিষয় (আইসিটি নীতিমালা ২০১৯)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী	করণীয় বিষয় (কমিটি'র সুপারিশ)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী (কমিটি'র সুপারিশ)	মন্তব্য
২৮৭	ব্যবসায়িক দৃষ্টিকোণ থেকে, বিশেষত: Total Cost of Ownership (TCO)-এর আলোকে ওপেন সোর্স সফটওয়্যার এবং প্রোপ্রাইটারি সফটওয়্যার এর ব্যবহার সম্পর্কে সচেতনতা সৃষ্টি করতে হবে। কোন ব্যবসায়িক প্রস্তাবে TCO দৃষ্টিকোণ থেকে ওপেন সোর্স সফটওয়্যার সুবিধাজনক বিবেচিত হলে তাকে অগ্রাধিকার দিতে হবে।	MoFin, MoPlanning, CPTU	ব্যবসায়িক দৃষ্টিকোণ থেকে, বিশেষত: Total Cost of Ownership (TCO)-এর আলোকে ওপেন সোর্স সফটওয়্যার এবং প্রোপ্রাইটারি সফটওয়্যার এর ব্যবহার সম্পর্কে সচেতনতা সৃষ্টি করতে হবে। কোন ব্যবসায়িক প্রস্তাবে TCO দৃষ্টিকোণ থেকে ওপেন সোর্স সফটওয়্যার সুবিধাজনক বিবেচিত হলে তাকে অগ্রাধিকার দিতে হবে।	CPTU	
*** ২৮৮	শিক্ষা এবং জ্ঞান উন্নয়নের জন্য সকল শিক্ষা প্রতিষ্ঠানে ওপেন সোর্স সফটওয়্যার এর ব্যবহার চালু করতে হবে।	MoEdu, MoPlanning	শিক্ষা এবং জ্ঞান উন্নয়নের জন্য সকল শিক্ষা প্রতিষ্ঠানে ওপেন সোর্স সফটওয়্যার এর ব্যবহার চালু করতে হবে।	MoEdu	
২৮৯	সরকারী পর্যায়ে ওপেন সোর্স অপারেটিং সিস্টেম, টুলস ও অফিস এ্যাপ্লিকেশনের ব্যবহার শুরু করতে হবে।	MoFin, MoPlanning, CPTU	সরকারী পর্যায়ে ওপেন সোর্স অপারেটিং সিস্টেম, টুলস ও অফিস এ্যাপ্লিকেশনের ব্যবহার শুরু করতে হবে।	MoSICT (BCC)	
২৯০	আইসিটি শিল্প ও শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের সহায়তায় ওপেন সোর্স গবেষণা ও উন্নয়ন কেন্দ্র স্থাপন করতে হবে।	MoSICT	আইসিটি শিল্প ও শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের সহায়তায় ওপেন সোর্স গবেষণা ও উন্নয়ন কেন্দ্র স্থাপন করতে হবে।	MoSICT	
*** ২৯১	সরকারী আইসিটি প্রকল্পসমূহ বাস্তবায়ন এর ক্ষেত্রে আউটসোর্সিং কে প্রাধান্য দিতে হবে।		সরকারী আইসিটি প্রকল্পসমূহ বাস্তবায়ন এর ক্ষেত্রে আউটসোর্সিং কে প্রাধান্য দিতে হবে।	MoPlanning	
কৌশলগত বিষয়বস্তু ১০.৫: শিক্ষা প্রতিষ্ঠানে আইসিটি অবকাঠামো উন্নয়ন করা					
২৯২	প্রতিটি স্কুল ও কলেজে কমপক্ষে ২০টি কম্পিউটার-সহ একটি কম্পিউটার ল্যাব স্থাপন করতে হবে।	MoSICT	প্রতিটি স্কুল ও কলেজে কমপক্ষে ২০টি কম্পিউটার-সহ একটি কম্পিউটার ল্যাব স্থাপন করতে হবে।	MoEdu	
২৯৩	প্রতিটি স্কুল ও কলেজ ১ এমবিপিএস ইন্টারনেট সংযোগ বিনামূল্যে প্রদান করতে হবে।	BTRC	প্রতিটি স্কুল ও কলেজ ১ এমবিপিএস ইন্টারনেট সংযোগ বিনামূল্যে প্রদান করতে হবে।	MoEdu	
২৯৪	পর্যাপ্ত ল্যাব সুবিধা ও শিক্ষক সহ সকল স্কুল ও কলেজের বিজ্ঞান বিভাগের ধারণক্ষমতা বাড়াতে হবে।	MoSICT	পর্যাপ্ত ল্যাব সুবিধা ও শিক্ষক সহ সকল স্কুল ও কলেজের বিজ্ঞান বিভাগের ধারণক্ষমতা বাড়াতে হবে।	MoEdu	
২৯৫	নতুন ও পুরাতন কম্পিউটার অনুদান প্রদানের জন্য দীর্ঘ মেয়াদী ব্যবসার সামাজিক দায়বদ্ধতা (CSR) কর্মসূচী চালু করতে হবে।	MoFin, MoCommerce, FBCCI	নতুন ও পুরাতন কম্পিউটার অনুদান প্রদানের জন্য দীর্ঘ মেয়াদী ব্যবসার সামাজিক দায়বদ্ধতা (CSR) কর্মসূচী চালু করতে হবে।		সময়ের প্রেক্ষাপটে অসংগতিপূর্ণ বিধায় বাতিল বলে গণ্য করা যেতে পারে।
কৌশলগত বিষয়বস্তু ১০.৭: তথ্য প্রযুক্তি, গণিত এবং ইংরেজী শিক্ষার মান উন্নীতকরণ					
২৯৬	উচ্চ গতির ডাটা সংযোগ ও অটোমেশন(ই-গভর্নেন্স)-এর মাধ্যমে সরকারী কর্মকাণ্ডের বিকেন্দ্রীকরণ করতে হবে।	MoFin, MoPlanning	উচ্চ গতির ডাটা সংযোগ ও অটোমেশন(ই-গভর্নেন্স)-এর মাধ্যমে সরকারী কর্মকাণ্ডের বিকেন্দ্রীকরণ করতে হবে।		৩১ নং করণীয় বিষয়ের অনুরূপ বিধায় বাতিল বলে গণ্য করা যেতে পারে।

ক্রমিক নং	করণীয় বিষয় (আইসিটি নীতিমালা ২০০৯)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী	করণীয় বিষয় (কমিটি'র সুপারিশ)	প্রাথমিক বাস্তবায়নকারী (কমিটি'র সুপারিশ)	মন্তব্য
২৯৭	উপজেলা পর্যায় পর্যন্ত অপটিক্যাল ফাইবার নেটওয়ার্ক হ্রাপন করতে হবে।	MoSICT & BTRC	উপজেলা পর্যায় পর্যন্ত অপটিক্যাল ফাইবার নেটওয়ার্ক হ্রাপন করতে হবে।	MoPT	
২৯৮	দেশের অন্যান্য শহরে বাজার সম্প্রসারণের জন্য আইএসপি, ডাটা সংযোগ প্রদানকারী, আবাসন এবং অবকাঠামো নির্মাণকারীদের সুবিধাদি প্রদান করতে হবে।	MoSICT & BTRC	দেশের অন্যান্য শহরে বাজার সম্প্রসারণের জন্য আইএসপি, ডাটা সংযোগ প্রদানকারী, আবাসন এবং অবকাঠামো নির্মাণকারীদের সুবিধাদি প্রদান করতে হবে।	MoPT	
কৌশলগত বিষয়বস্তু ১০.৭: তথ্য প্রযুক্তি, গণিত এবং ইংরেজি শিক্ষার মান উন্নীতকরণ					
২৯৯	গণিত ও ইংরেজির জন্য বিশেষ শিক্ষক প্রশিক্ষণ কার্যক্রম চালু করতে হবে।	MoEdu	গণিত ও ইংরেজির জন্য বিশেষ শিক্ষক প্রশিক্ষণ কার্যক্রম চালু করতে হবে।	MoEdu	
৩০০	প্রতিটি স্কুল ও কলেজে যথেষ্ট সংখ্যক তথ্য প্রযুক্তি বিষয়ক বইপত্র-সহ লাইব্রেরী স্থাপনের কর্মসূচী চালু করতে হবে।	MoEdu	প্রতিটি স্কুল ও কলেজে যথেষ্ট সংখ্যক তথ্য প্রযুক্তি বিষয়ক বইপত্র-সহ লাইব্রেরী স্থাপনের কর্মসূচী চালু করতে হবে।	MoEdu	
৩০১	সরকারী এবং আধা-সরকারী স্কুল ও কলেজের বিজ্ঞান শিক্ষকদের বেতন ক্ষেত্র অন্যান্যদের চেয়ে আরো গ্রহণযোগ্য মানে উন্নত করতে হবে।	MoEdu	সরকারী এবং আধা-সরকারী স্কুল ও কলেজের বিজ্ঞান শিক্ষকদের বেতন ক্ষেত্র অন্যান্যদের চেয়ে আরো গ্রহণযোগ্য মানে উন্নত করতে হবে।	MoEdu	
কৌশলগত বিষয়বস্তু ১০.৮: ইন্টারনেট-এর প্রাপ্যতা এবং নির্ভরযোগ্যতা বাড়িয়ে তোলা					
৩০২	প্রতিযোগিতামূলক পরিবেশ নিশ্চিত করে বেসরকারী খাতকে ব্যবহারের মাধ্যমে আন্তর্জাতিক সংযোগ উন্নততর করতে অস্তত আরও ২টি সাবমেরিন ক্যাবল সংযোগ স্থাপন করতে হবে।	BTRC	প্রতিযোগিতামূলক পরিবেশ নিশ্চিত করে বেসরকারী খাতকে ব্যবহারের মাধ্যমে আন্তর্জাতিক সংযোগ উন্নততর করতে অস্তত আরও ২টি সাবমেরিন ক্যাবল সংযোগ স্থাপন করতে হবে।		২০০ নং করণীয় বিষয়ের অনুরূপ বিধায় বাতিল বলে গণ্য করা যেতে পারে।
** ৩০৩	ইন্টারনেটের খুচরামূল্য কমাতে (আইএসপি এবং GPRS/EDGE/3G প্রযুক্তি ব্যবহার করে মোবাইল ইন্টারনেট) হবে।	BTRC	ইন্টারনেটের খুচরামূল্য কমাতে (আইএসপি এবং GPRS/EDGE/3G প্রযুক্তি ব্যবহার করে মোবাইল ইন্টারনেট) হবে।	BTRC	
৩০৪	ইন্টারনেট ব্যয় সাধারণ জনগণের সামর্থ্যের মধ্যে আনতে হবে।	BTRC	ইন্টারনেট ব্যয় সাধারণ জনগণের সামর্থ্যের মধ্যে আনতে হবে।	BTRC	
৩০৫	ব্রডব্যান্ড নীতিমালা বাস্তবায়ন করতে হবে।	BTRC	ব্রডব্যান্ড নীতিমালা বাস্তবায়ন করতে হবে।	BTRC	
৩০৬	WiMax এর লাইসেন্স উন্মুক্ত করতে হবে।	BTRC	WiMax এর লাইসেন্স উন্মুক্ত করতে হবে।		অর্জিত হয়েছে ও ২৪৮নং করণীয় বিষয়ের সাথে অনুরূপ বিধায় বাতিল বলে গণ্য করা যেতে পারে।

শর্দ-সংক্ষেপ (Abbreviation)

3G	Third Generation of mobile phone technology
A/C Land	Assistant Commissioner, Land
ACC	Anti-Corruption Commission
ADP	Annual Development Program
AIS	Agriculture Information Service
AMTOB	Association of Mobile Telephone Operators of Bangladesh
APD	Academy for Planning and Development
APSCL	Ashuganj Power Station Company Ltd.
ASR	Automatic Speech Recognition
BANBEIS	Bangladesh Bureau of Educational Information and Statistics
BBS	Bangladesh Bureau of Statistics
BARC	Bangladesh Agriculture Research Council
BASIS	Bangladesh Association of Software and Information Services
BB	Bangladesh Bank
BBA	Bangladesh Bridge Authority
BCC	Bangladesh Computer Council
BCS	Bangladesh Computer Society
BCSAA	Bangladesh Civil Service Administration Academy
BDRCS	Bangladesh Red Crescent Society
BEPZA	Bangladesh Export Processing Zones Authority
BHB	Bangladesh Handloom Board
BIWTA	Bangladesh Inland Water Transport Authority
BMET	Bureau of Manpower Employment and Training
BMetD	Bangladesh Meteorological Department
Bol	Board of Investment
BPC	Bangladesh Press Council
BPI	Bangladesh Press Institute
BRTA	Bangladesh Road Transport Authority
BSCIC	Bangladesh Small and Cottage Industries Corporation

BSTI	Bangladesh Standards and Testing Institution
BTCL	Bangladesh Telecommunications Company Ltd.
BTRC	Bangladesh Telecom Regulatory Council
BTV	Bangladesh Television
CAO	Chief Adviser's Office
CBO	Community Based Organisation
CBT	Computer Based Training
CCA	Controller of Certifying Authority
CEGIS	Centre for Environmental & Geographic Information Services
CHT	Chittagong Hill Tracts
CIC	Community Information Centre
CPTU	Central Procurement Technical Unit
CS/CSE	Computer Science / Computer Science & Engineering
CSR	Corporate Social Responsibility
CSO	Civil Society Organisation
DAE	Department of Agriculture Extension
DAM	Department of Agricultural Marketing
DC	Deputy Commissioner
DESCO	Dhaka Electric Supply Company Ltd.
DGFP	Directorate General of Family Planning
DGHS	Directorate General of Health Services
DMB	Disaster Management Bureau
DMIC	Disaster Management Information Centre
DMRD	Disaster Management and Relief Division
DoJ	Department of Jute
DoT	Department of Textile
DP	Development Partner
DPDC	Dhaka Power Distribution Company Limited
DPDT	Department of Patents, Designs and Trademarks
DPE	Directorate of Primary Education
DSHE	Directorate of Secondary & Higher Education
DTE	Directorate of Technical Education

DTP	Desktop Publishing
DWA	Department of Women Affairs
ECDP	Early Childhood Development Program
ECS	Election Commission Secretariat
EDGE	Enhanced Data Rates for GSM Evolution
EEF	Entrepreneurship Equity Fund
EPB	Export Promotion Bureau
ERD	Economic Relations Division
ERP	Enterprise Resource Planning
FBCCI	Federation of Bangladesh Chambers of Commerce and Industry
FDI	Foreign Direct Investment
FIR	First Information Report
GD	General Diary
GIF	Government Interoperability Framework
GIS	Geographical Information Systems
GNP	Gross National Product
GoB	Government of Bangladesh
GPRS	General Packet Radio Service
HMIS	Health Management Information System
HQ	Head Quarters
HR	Human Resources
HSC	Higher Secondary Certificate
IBPC	ICT Business Promotion Council
ICDC	ICT Capacity Depelopement Company
ICT	Information and Communication Technology
IMED	Implementation Monitoring and Evaluation Division
IP	Internet Protocol
IPR	Intellectual Property Rights
IPS/UPS	Independent Power System/Unified Power System
IPSAEP	ICT Professional Skill Assessment and Enhancement Program
ISO	International Organisation for Standardisation
ISP	Internet Service Provider

IT	Information Technology
ITES	Information Technology Enabled Services
IVR	Interactive Voice Response
JSC	Joint Stock Companies
LAN	Local Area Network
LDC	Least Developed Country
LGD	Local Government Division
LGI	Local Government Institution
LGRD	Ministry of Local Government, Rural Development and Co-operatives
MoA	Ministry of Agriculture
MoCA	Ministry of Cultural Affairs
MoCHTA	Ministry of Chittagong Hill Tracts Affairs
MoCommerce	Ministry of Commerce
MoCommunications	Ministry of Communications
MoDefense	Ministry of Defense
MoEdu	Ministry of Education
MoEF	Ministry of Environment and Forest
MoEnergy	Ministry of Power, Energy and Mineral Resources
MoEst	Ministry of Establishment
MoEWOE	Ministry of Expatriates' Welfare & Overseas Employment
MoFA	Ministry of Foreign Affairs
MoFDM	Ministry of Food and Disaster Management
MoFin	Ministry of Finance
MoFL	Ministry of Fisheries and Livestock
MoHA	Ministry of Home Affairs
MoHFW	Ministry of Health and Family Welfare
MoIndustries	Ministry of Industries
MoInformation	Ministry of Information
MoLE	Ministry of Labour and Employment
MoLand	Ministry of Land
MoLaw	Ministry of Law, Justice and Parliamentary Affairs
MoLWA	Ministry of Liberation War Affairs

MoPME	Ministry of Primary and Mass Education
MoPT	Ministry of Post and Telecommunications
MoRA	Ministry of Religious Affairs
MoSICT	Ministry of Science and Information & Communication Technology
MoSW	Ministry of Social Welfare
MoTJ	Ministry of Textiles and Jute
MoWCA	Ministry of Women and Children Affairs
MoWR	Ministry of Water Resources
MoYS	Ministry of Youth and Sports
NAPE	National Academy for Primary Education
NBR	National Board of Revenue
NCTB	National Curriculum and Textbook Board
NGO	Non Governmental Organisation
NGN	Next Generation Networking
NIMCO	National Institute of Mass Communication
NIPORT	National Institute of Population Research and Training
NPO	National Productivity Organization
NRB	Non-Resident Bangladeshi
NU	National University
NWZPDCL	North West Zone Power Distribution Company Ltd.
OCR	Optical Character Recognition
PATC	Public Administration Training Centre
PDB	Power Development Board
PGCB	Power Grid Company of Bangladesh Ltd.
PGP	Pretty Good Privacy
PKI	Public Key Infrastructure
PMO	Prime Minister's Office
PPP	Public Private Partnership
PSC	Public Service Commission
PTI	Primary Training Institutes
QA	Quality Assurance
R&D	Research & Development

RDCD	Rural Development and Cooperate Division
REB	Rural Electricity Board
RHD	Roads and Highways Department
RPCL	Rural Power Company Limited
SME	Small and Medium Enterprise
SMEF	Small and Medium Enterprise Foundation
SMME	Small, Medium, and Micro Enterprises
SMS	Short Message Service
SPARRSO	Bangladesh Space Research and Remote Sensing Organisation
SRDI	Soil Resource Development Institute
SSC	Secondary School Certificate
SZPDCO	South Zone Power Distribution Company Ltd.
STP	Software Technology Park
TEIN-3	Trans-Eurasia Information Network
TEMO	Transport & Equipment Maintenance Organization
TTC	Teachers Training College
TTS	Text to Speech
TVET	Technical and Vocational Education and Training
UGC	University Grants Commission
UNESCO	United Nations Educational, Scientific and Cultural Organisation
UNICEF	United Nations Children's Fund
UNICODE	The Unicode Consortium
UP	Union Parishad
URC	Upazila Resource Centre
USO	Universal Service Obligation
VAT	Value Added Tax
VGD	Vulnerable Group Development
VGF	Vulnerable Group Feeding
WiMAX	Worldwide Interoperability for Microwave Access
WTO	World Trade Organisation
WZPDCL	West Zone Power Distribution Company Ltd.
BAB	Breeders Association of Bangladesh

