



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

ব্যবস্থাপনা পরিচালক, বাকেশি লিঃ, খুলনা
এবং
সচিব, ডাক ও টেলিযোগাযোগ বিভাগ
এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্ম সম্পাদন চুক্তি

জুলাই ১, ২০১৬ – জুন ৩০, ২০১৭

সূচিপত্র

বাংলাদেশ কেবল শিল্প (বাকেশি) লিমিটেড, খুলনা এর কর্ম সম্পাদনের সার্বিক চিত্র.....	৩
উপক্রমণিকা	৪
সেকশন ১: বাকেশির রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলি.....	৫
সেকশন ২: বাকেশির বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফলপ্রভাব (Outcome/Impact).....	৬
সেকশন ৩: কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ, অগ্রাধিকার, কার্যক্রম কর্ম সম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ.....	৭
সংযোজনী ১: শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	১১
সংযোজনী ২: কর্ম সম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী এবং পরিমাপ পদ্ধতি	১২
সংযোজনী ৩: কর্ম সম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে অন্যান্য মন্ত্রণালয়/বিভাগের উপর নির্ভরশীলতা	১৩

বাকেশির কর্ম সম্পাদনের সার্বিক চিত্র

(Overview of the Performance of Bangladesh Cable Shilpa Ltd.)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা:

• সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ

ক্রমিক নং	কেবলের বর্ণন	অর্থ বছর	উৎপাদনের পরিমাণ
০১.	টেলিফোন কপার কেবল	২০১৫-২০১৬	২০,১৩৯.৯৪২ সিকেএম
০২.		২০১৪-২০১৫	১০,৯২৭.৪২০ সিকেএম
০৩.		২০১৩-২০১৪	৪২,৬২৮.৭৮৮ সিকেএম
০৪.	অপটিক্যাল ফাইবার কেবল	২০১৫-২০১৬	২,০০,২১৬.৯১৪ এফকেএম
০৫.		২০১৪-২০১৫	১,৪৮,৬৯০.৬৯২ এফকেএম
০৬.		২০১৩-২০১৪	৬২,১৬১.৬১৬ এফকেএম

(কোটি টাকায়)

ক্রমিক নং	অর্থ বৎসর	মোট আয়	মোট ব্যয়	নীট লাভ (কর বাদে)
১	২০১৫-২০১৬			
২	২০১৪-২০১৫	৬৪.৪৫	৫১.৮৬	১২.৫৯
৩	২০১৩-২০১৪	৫৫.৯৫	৪৭.৯০	৮.০৫
৪	২০১২-২০১৩	৪৬.১৮	৩৬.৪৩	৯.৭৫

• সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ

বর্তমানে মোবাইল ফোনের আধিক্যের কারণে টেলিফোন এর ব্যবহার অনেকাংশেই হ্রাস পেয়েছে। যার ফলে বাকেশিতে উৎপাদিত টেলিফোন কপার কেবল এর চাহিদা উল্লেখযোগ্য হারে লোপ পেয়েছে। বিটিসিএল এর রক্ষণাবেক্ষণ খাত হতে আরও কিছু অর্ডার পাওয়ার সম্ভাবনা আছে।

দেশে বর্তমানে বিদ্যুতের ক্রমবর্ধমান চাহিদা ও বিদ্যুতের উৎপাদন বৃদ্ধির সাথে সাথে বৈদ্যুতিক কেবলের চাহিদাও সমান্তরালে বাড়তে থাকায় বাকেশি কর্তৃপক্ষ Electric Overhead Conductor, Service Drop Cable and Bare/Insulated Wire উৎপাদন প্লান্ট স্থাপনের উদ্যোগ নেন। উক্ত বিষয়ে অর্থ নৈতিক পর্যবেক্ষণ ও বিশ্লেষণসহ সম্ভাব্যতা যাচাইয়ের জন্য অত্র প্রতিষ্ঠানের একটি ৬ (ছয়) সদস্য বিশিষ্ট একটি কমিটি গঠন করা হয়। যার প্রতিবেদন ২১৫তম বোর্ড সভায় উপস্থাপন করা হলে বোর্ড আরও যাচাই বাছাইয়ের জন্য ৬(ছয়) সদস্য বিশিষ্ট একটি কমিটি গঠন করেন। ইতোমধ্যে গঠিত কমিটি একটি প্রতিবেদন প্রদান করেছে যা বোর্ড সভায় অনুমোদন করা হয়। উক্ত প্রকল্পদ্বারা বাস্তবায়নের জন্য সর্বাত্মক প্রচেষ্টা অব্যাহত থাকবে।

• ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

বর্তমান মহাজোট সরকারের প্রতিশ্রুতি মোতাবেক উপরোক্ত যুগান্তকারী পদক্ষেপের পাশাপাশি ডিজিটাল বাংলাদেশ গঠনের সহায়ক হিসেবে উৎপাদন বহুমুখীকরণের জন্য বাংলাদেশ কেবল শিল্পে নিম্নলিখিত পরিকল্পনা হাতে নেয়া হয়েছেঃ

- ১। বৈদ্যুতিক ওভারহেড কন্ডাক্টর, সার্ভিস ড্রপ কেবল ও বেয়ার/ইনসুলেটেড ওয়ার তৈরীর প্লান্ট স্থাপন।
- ২। HDPE Silicon Duct উৎপাদন প্লান্ট স্থাপন।
- ২। কো-এক্সিয়াল কেবল তৈরীর প্লান্ট স্থাপন।
- ৩। FTTH-এর জন্য ড্রপ ফাইবার কেবল তৈরীর প্লান্ট স্থাপন, Pigtail ও Patch Cord তৈরী।

সর্বোপরি দেশীয় শিল্পকে বাঁচিয়ে রাখতে বর্তমান মহাজোট সরকার-এর অঙ্গিকার হিসেবে বাংলাদেশ কেবল শিল্পের উৎপাদন বহুমুখীকরণের জন্য এ ধরনের উদ্যোগ সফল হলে এই প্রতিষ্ঠান দীর্ঘ দিন লাভজনকভাবে টিকে থাকবে এবং ফলশ্রুতিতে জাতীয় অবদানে অত্যন্ত গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা পালনে সহায়ক হবে।

২০১৬-১৭ অর্থ বছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ

- বাকেশিতে OFC —এর HDPE Silicon Core Extrusion Line স্থাপনপূর্ব কটুৎপাদন ও বাজারজাত করণ।
- OFC Plant এর উৎপাদন বহুমুখীকরণের অংশ হিসেবে FTTH-এর জন্য ড্রপ ফাইবার কেবল, Pigtail ও Patch Cord তৈরীর সম্ভাব্যতা যাচাই পূর্ব ক মেশিনস্থাপন।
- ২,৪০,০০০ ফাইবার কিলোমিটার অপটিক্যাল ফাইবার কেবল এবং ২০,০০০ কন্ডাক্টর কিলোমিটার কপার কেবল উৎপাদন।
- বৈদ্যুতিক ওভারহেড কন্ডাক্টর, সার্ভিস ড্রপ কেবল ও বেয়ার/ইনসুলেটেড ওয়ার তৈরীর প্লান্ট এর জন্য শেড নির্মাণ ও আন্তর্জাতিক দরপত্রের আহবানপূর্ব ক মেশিন সংগ্রহ।

উপক্রমণিকা (Preamble)

সরকারি দপ্তর/সংস্থাসমূহের প্রাতিষ্ঠানিক দক্ষতা বৃদ্ধি, স্বচ্ছতা ও জবাবদিহি জোরদার করা, সুশাসন সংহতকরণ এবং সম্পদের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণের মাধ্যমে রূপকল্প ২০২১ এর যথাযথ বাস্তবায়নের লক্ষ্যে-

বাংলাদেশ কেবল শিল্প লিমিটেড, খুলনা এর প্রতিনিধি হিসেবে ব্যবস্থাপনা পরিচালক

এবং

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের ডাক ও টেলিযোগাযোগ বিভাগের দায়িত্বে নিয়োজিত মাননীয় প্রতিমন্ত্রীর প্রতিনিধি হিসাবে সচিব, ডাক ও টেলিযোগাযোগ বিভাগ এর মধ্যে ২০১৬ সালের মাসের তারিখে এই বার্ষিক কর্ম সম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

সেকশন-১

বাকেশির রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলি

১.১ রূপকল্প (Vision):

ডিজিটাল বাংলাদেশ গড়ার লক্ষ্যে আধুনিক টেলিযোগাযোগ ও তথ্য প্রযুক্তি উন্নয়নে সহায়ক প্রতিষ্ঠান গড়ে তোলা।

১.২ অভিলক্ষ্য (Mission):

অপটিক্যাল ফাইবার কেবল প্লান্টের ক্ষমতা বৃদ্ধিকরণসহ কেবল স্থাপনের জন্য প্রয়োজনীয় ডাস্ট তৈরী করে সরবরাহ করণ এবং আমদানি নির্ভরতা কমিয়ে দেশের অর্থনীতিতে অবদান রাখা। এছাড়াও দেশে ক্রমবর্ধমান চাহিদার ভিত্তিতে বাকেশিতে বৈদ্যুতিক ও ভারহেড কন্ডাক্টর, সার্ভিস ড্রপ কেবল এবং ওয়্যার তৈরী প্লান্ট স্থাপন করা এবং বেকারত্ব দূরীকরণে সহায়তা করার মাধ্যমে ডিজিটাল বাংলাদেশ গড়তে সহায়ক ভূমিকা পালন করা।

১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives):

আন্তর্জাতিক মানের অপটিক্যাল ফাইবার কেবল এবং কপার কেবল উৎপাদনপূর্বক কেবল সরবরাহ করে টেলিযোগাযোগ সেবার আধুনিকায়ন ও সম্প্রসারণ ক্ষেত্রে অবদান রেখে রূপকল্প (Vision)-২০২১ এর অধীন (Digital Bangladesh) গঠনে সহায়তা করা।

১.৪ কার্যাবলি (Functions) :

আন্তর্জাতিক মানের অপটিক্যাল ফাইবার কেবল এবং HDPE Silicone Core Duct উৎপাদন ও বাজারজাতকরণ।

সেকশন-২

বাকেশির বিভিন্ন কার্য ক্রমের চূড়ান্ত ফলাফলপ্রভাব (Outcome/Impact)

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)	কর্ম সম্পাদন সূচকসমূহ (Performance Indicators)	একক (Unit)	প্রকৃত		লক্ষ্যমাত্রা ২০১৬-২০১৭	প্রক্ষেপণ (Projection)		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/সংস্থাসমূহের নাম	উপাসূত্র [Source(s) of data]
			২০১৪-১৫	২০১৫-১৬		২০১৭-২০১৮	২০১৮-২০১৯		
আধুনিক টেলিযোগাযোগ ক্ষেত্র সম্প্রসারিত হবে।	অপটিক্যাল ফাইবার কেবল এর উৎপাদন	এফকেএম (লক্ষ)	১.৪৯	২.৩	২.৪	২.৫	২.৬	ডাক ও টেলিযোগাযোগ বিভাগ, বিটিসিএল, বাকেশি।	বাকেশির ওয়েব সাইট: www.bcsl.gov.bd/ বার্ষিক প্রতিবেদন

সেকশন-৩
কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার, কার্যক্রম কর্ম সম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কর্ম সম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	একক (Unit)	কর্ম সম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicators)	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণয়ক ২০১৬-২০১৭ Target/Criteria Value for FY 2016-2017					প্রক্ষেপণ (Projection) ২০১৭-১৮	প্রক্ষেপণ (Projection) ২০১৮-১৯
						২০১৪-১৫	২০১৫-১৬	অসাধারণ ১০০%	অতি উত্তম ৯০%	উত্তম ৮০%	চলতি মান ৭০%	চলতি মানের নিম্নে ৬০%		
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫
বাকেশির কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ														
টেলিযোগাযোগ সেবার আধুনিকায়ন ও সম্প্রসারণ	৮০	টেলিযোগাযোগ পণ্য ও সরঞ্জামাদি উৎপাদন	উৎপাদিত অপটিক্যাল ফাইবার কেবল	এফকেএম (লক্ষ)	৮০	১.৪৯	২.৩	২.৪০	২.২৫	২.০০	১.৯০	১.৮০	২.৫০	২.৬০

আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

কলাম-১	কলাম-২	কলাম-৩	কলাম-৪		কলাম-৫	কলাম-৬				
			কর্ম সম্পাদন সূচক (Performance Indicator)	একক (Unit)		লক্ষ্যমাত্রার মান (২০১৬-১৭) Target Value (2016-17)				
						অসাধারণ (Excellent)	অতি উত্তম (Very Good)	উত্তম (Good)	চলতি মান (Fair)	চলতিমানের নিম্নে (Poor)
কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)			১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	
[১] দক্ষতার সঙ্গে বার্ষিক কর্ম সম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন	৬	[১.১] ২০১৬-১৭ অর্থ বছরের খসড়া বার্ষিক কর্ম সম্পাদন চুক্তি দাখিল	[১.১.১] নির্ধারিত সময়সীমার মধ্যে খসড়া চুক্তি মন্ত্রণালয় বিভাগে দাখিলকৃত	তারিখ	১	১৫-০৫-১৬	১৬-০৫-১৬	১৭-০৫-১৬	১৮-০৫-১৬	১৯-০৫-১৬
		[১.২] ২০১৫-১৬ অর্থ বছরের বার্ষিক কর্ম সম্পাদন চুক্তির মূল্যায়ন প্রতিবেদন দাখিল	[১.২.১] নির্ধারিত তারিখে মূল্যায়ন প্রতিবেদন দাখিলকৃত	সংখ্যা	১	১৪-০৮-১৬	১৬-০৮-১৬	১৭-০৮-১৬	১৮-০৮-১৬	২১-০৮-১৬
		[১.৩] ২০১৬-১৭ অর্থ বছরের বার্ষিক কর্ম সম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ	[১.৩.১] ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন দাখিলকৃত	সংখ্যা	১	৪	৩	২	-	-
		[১.৪] ২০১৬-১৭ অর্থ বছরের বার্ষিক কর্ম সম্পাদন চুক্তির অর্থ বার্ষিক মূল্যায়ন প্রতিবেদন দাখিল	[১.৪.১] নির্ধারিত তারিখে অর্থ বার্ষিক মূল্যায়ন প্রতিবেদন দাখিলকৃত	তারিখ	১	৩১-০১-২০১৭	১-০২-২০১৭	২-০২-২০১৭	৫-০২-২০১৭	৬-০২-২০১৭
		[১.৫] মার্চ পর্যায়ের কার্যক্রম সমূহ: ২০১৬-১৭ অর্থ বছরের বার্ষিক কর্ম সম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষর	[১.৫.১] নির্ধারিত সময়সীমার মধ্যে চুক্তি স্বাক্ষরিত	তারিখ	১	২৬-৩০ জুন	-	-	-	-
		[১.৬] বার্ষিক কর্ম সম্পাদন চুক্তির সঙ্গে সংশ্লিষ্ট কর্ম কর্তাদের প্রণোদনা প্রদান	[১.৬.১] বৈদেশিক প্রশিক্ষণে প্রেরিত কর্ম কর্তা	সংখ্যা	১	৩	২	১	-	-
[২] কার্য পদ্ধতি ও সেবার মানোন্নয়ন	৫	[২.১] ই-ফাইলিং পদ্ধতি প্রবর্তন	[২.১.১] দপ্তর/সংস্থায় ই-ফাইলিং পদ্ধতি প্রবর্তিত	তারিখ	১	২৮-০২-২০১৭	৩০-০৩-২০১৭	৩০-০৪-২০১৭	৩১-০৫-২০১৭	২৯-০৬-২০১৭
		[২.২] পিআরএল শুরুর ২ মাস পূর্বে সংশ্লিষ্ট কর্মচারীর পিআরএল ছুটি নগদায়ন ও পেনশন মঞ্জুরিপত্র যুগপৎ জারি নিশ্চিতকরণ	[২.২.১] পিআরএল শুরুর ২ মাস পূর্বে সংশ্লিষ্ট কর্মচারীর পিআরএল ছুটি নগদায়ন ও পেনশন মঞ্জুরিপত্র যুগপৎ জারিকৃত	%	১	১০০	৯০	৮০	-	-
		[২.৩] সেবা প্রক্রিয়ার উদ্ভাবন কার্যক্রম বাস্তবায়ন	[২.৩.১] বাকেশি কমপক্ষে একটি করে অনলাইন সেবা চালুকৃত	তারিখ	১	৩০-১১-২০১৬	৭-১২-২০১৬	১৪-১২-২০১৬	২১-১২-২০১৬	২৮-১২-২০১৬
			[২.৩.২] বাকেশি কমপক্ষে একটি করে সেবা প্রক্রিয়া সহজীকৃত	তারিখ	১	৩০-১১-২০১৬	৭-১২-২০১৬	১৪-১২-২০১৬	২১-১২-২০১৬	২৮-১২-২০১৬
		[২.৪] অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা বাস্তবায়ন	[২.৪.১] নিষ্পত্তিকৃত অভিযোগ	%	১	৯০	৮০	৭০	৬০	৫০
[৩] দক্ষতা ও নৈতিকতার উন্নয়ন	৩	[৩.১] সরকারি কর্ম সম্পাদন ব্যবস্থাপনা সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ সহ বিভিন্ন বিষয়ে কর্ম কর্তা/ কর্মচারীদের জন্য প্রশিক্ষণ আয়োজন	[৩.১.১] প্রশিক্ষণের সময়*	জনঘণ্টা	১	৬০	৫৫	৫০	৪৫	৪০

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objectives)	কার্যক্রম (Activities)	কর্ম সম্পাদন সূচক (Performance Indicator)	একক (Unit)	কর্ম সম্পাদন সূচকের মান (Weight of PI)	লক্ষ্যমাত্রার মান (২০১৬-১৭) Target Value (2016-17)				
						অসাধারণ (Excellent)	অতি উত্তম (Very Good)	উত্তম (Good)	চলতি মান (Fair)	চলতিমানের নিম্নে (Poor)
						১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%
		[৩.২] জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল বাস্তবায়ন	[৩.২.১] ২০১৬-১৭ অর্থ বছরের শুদ্ধাচার বাস্তবায়ন কর্ম পরিকল্পনা এবং বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ কাঠামো প্রণীত ও দাখিলকৃত	তারিখ	১	১৫-০৭-২০১৬	৩১-০৭-২০১৬	-	-	-
			[৩.২.২] নির্ধারিত সময়সীমা: মধ্যে ত্রৈমাসিক পরিবীক্ষণ প্রতিবেদন দাখিলকৃত	সংখ্যা	১	৪	৩	২	-	-
[৪] কর্ম পরিবেশ উন্নয়ন	৩	[৪.১] অফিস ভবন ও আঞ্জিনা পরিচ্ছন্ন রাখা	[৪.১.১] নির্ধারিত সময়সীমার মধ্যে অফিস ভবন ও আঞ্জিনা পরিচ্ছন্ন	তারিখ	১	৩০-১১-২০১৬	৩১-১২-২০১৬	৩১-১-২০১৭	-	-
		[৪.২] সেবা প্রত্যাশী এবং দর্শনার্থীদের জন্য টয়লেটসহ অপেক্ষাগার (waiting room) এর ব্যবস্থা করা	[৪.২.১] নির্ধারিত সময়সীমার মধ্যে সেবা প্রত্যাশী এবং দর্শনার্থীদের জন্য টয়লেটসহ অপেক্ষাগার চালুকৃত	তারিখ	১	৩০-১১-২০১৬	৩১-১২-২০১৬	৩১-১-২০১৭	-	-
		[৪.৩] সেবার মান সম্পর্কে সেবাগ্রহীতাদের মতামত পরিবীক্ষণের ব্যবস্থা চালু করা	[৪.৩.১] সেবার মান সম্পর্কে সেবাগ্রহীতাদের মতামত পরিবীক্ষণের ব্যবস্থা চালুকৃত	তারিখ	১	৩০-১১-২০১৬	৩১-১২-২০১৬	৩১-১-২০১৭	-	-
[৫] তথ্য অধিকার ও স্বপ্রণোদিত তথ্য প্রকাশ বাস্তবায়ন	২	[৫.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকরণ	[৫.১.১] তথ্য বাতায়ন হালনাগাদকৃত	%	১	প্রতি মাসের ১ম সপ্তাহ	প্রতি মাসের ২য় সপ্তাহ	প্রতি মাসের ৩য় সপ্তাহ	-	-
		[৫.২] বার্ষিক প্রতিবেদন প্রণয়ন ও প্রকাশ	[৫.২.১] বার্ষিক প্রতিবেদন ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	তারিখ	১	১৫-১০-২০১৬	২৯-১০-২০১৬	১৫-১১-২০১৬	৩০-১১-২০১৬	১৫-১২-২০১৬
[৬] আর্থিক ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন	১	[৬.১] অডিট আপত্তি নিষ্পত্তি কার্যক্রমের উন্নয়ন	[৬.১.১] বছরে অডিট আপত্তি নিষ্পত্তিকৃত	%	১	৫০	৪৫	৪০	৩৫	৩০

আমি, ব্যবস্থাপনা পরিচালক, বাংলাদেশ কেবল শিল্প লিমিটেড, খুলনা, সচিব, ডাক ও টেলিযোগাযোগ বিভাগ, ডাক, টেলিযোগাযোগ ও তথ্যপ্রযুক্তি মন্ত্রণালয়ের গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, সচিব, ডাক ও টেলিযোগাযোগ বিভাগ, ডাক, টেলিযোগাযোগ ও তথ্যপ্রযুক্তি মন্ত্রণালয়ের গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার ব্যবস্থাপনা পরিচালক, বাংলাদেশ কেবল শিল্প লিমিটেড, খুলনা এর নিকট অঞ্জীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে বাকেশিকে সর্বমুখক সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:

.....
ব্যবস্থাপনা পরিচালক
বাংলাদেশ কেবল শিল্প লিমিটেড, খুলনা।
তারিখ

তারিখ

.....
সচিব, ডাক ও টেলিযোগাযোগ বিভাগ
ডাক, টেলিযোগাযোগ ও তথ্যপ্রযুক্তি মন্ত্রণালয়
তারিখ

তারিখ

শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)

ক্রমিক নং	শব্দসংক্ষেপ	বর্ণন
০১.	বাকেশি	বাংলাদেশ কেবল শিল্প
০২.	এফকেএম (FKM)	ফাইবার কিলোমিটার (Fiber Kilometer)
০৩.	সিকেএম (CKM)	কন্ডাক্টর কিলোমিটার (Conductor Kilometer)
০৪.	ওএফসি (OFC)	অপটিক্যাল ফাইবার কেবল (Optical Fiber Cable)

সংযোজনী-২: কর্ম সম্পাদন সূচকসমূহ বাস্তবায়নকারী মন্ত্রণালয়/বিভাগ/সংস্থা এবং পরিমাপ পদ্ধতি এর বিবরণ

ক্রমিক নম্বর	কার্যক্রম	কর্ম সম্পাদন সূচকসমূহ	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী ইউনিট	পরিমাপ পদ্ধতি	উপাত্তসূত্র
১	টেলিযোগাযোগ পণ্য ও সরঞ্জামাদি উৎপাদন	উৎপাদিত অপটিক্যাল ফাইবার কেবল	বিটিসিএলসহ অন্যান্য সংস্থার চাহিদার প্রেক্ষিতে উৎপাদন করা হয়।	বাংলাদেশ কেবল শিল্প লিমিটেড, খুলনা।	মেশিনের মিটার প্রিন্ট রিডিং হতে কেবলের দৈর্ঘ্য সংগ্রহ করে ফাইবার সংখ্যা দিয়ে গুন করে পরিমাপ গ্রহণ করা হয়।	বাকেশির ওয়েব সাইট/ বার্ষিক প্রতিবেদন

সংযোজনী-৩: অন্যান্য মন্ত্রণালয়/বিভাগের/অধিদপ্তর/সংস্থা এর নিকট প্রত্যাশিত সুনির্দিষ্ট কর্ম সম্পাদনসহ সহায়তাসমূহ

প্রতিষ্ঠানের নাম	সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম	কর্ম সম্পাদন সূচক	উক্ত প্রতিষ্ঠানের নিকট চাহিদা/ প্রত্যাশা	চাহিদা / প্রত্যাশার যৌক্তিকতা	প্রত্যাশা পূরণ না হলে সম্ভাব্য প্রভাব
বিটিসিএল	উৎপাদিত অপটিক্যাল ফাইবার কেবল	উৎপাদিত পণ্যের পরিমাণ	অপটিক্যাল ফাইবার কেবলের পর্যাপ্ত ক্রয়াদেশ প্রদান	বিটিসিএল এর বিভিন্ন প্রকল্পের অপটিক্যাল ফাইবার কেবল বাকেশি হতে সরাসরি ক্রয়।	উৎপাদন প্রক্রিয়া ব্যাহত হবে। ফলতঃ সংশ্লিষ্ট কর্ম সূচক অর্জন প্রক্রিয়া ক্ষতিগ্রস্ত হবে।
তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগ	উৎপাদিত অপটিক্যাল ফাইবার কেবল	উৎপাদিত পণ্যের পরিমাণ	অপটিক্যাল ফাইবার কেবলের পর্যাপ্ত ক্রয়াদেশ প্রদান	তথ্য প্রযুক্তি বিভাগের তত্ত্বাবধানে বেসরকারি সংস্থার মাধ্যমে পরিচালিত বিভিন্ন প্রকল্পের (যেমনঃ ২৫০০ ইউনিয়ন পরিষদ অপটিক্যাল ফাইবার কেবল নেটওয়ার্ক উন্নয়ন প্রকল্প) এর বিভিন্ন প্রকল্পের অপটিক্যাল ফাইবার কেবল বাকেশি হতে সরাসরি ক্রয়।	উৎপাদন প্রক্রিয়া ব্যাহত হবে। ফলতঃ সংশ্লিষ্ট কর্ম সূচক অর্জন প্রক্রিয়া ক্ষতিগ্রস্ত হবে।