



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

চেয়ারম্যান, পেট্রোবাংলা
এবং

সচিব, আলানি ও থনিজ সম্পদ বিভাগ এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

জুলাই ১, ২০১৫ - জুন ৩০, ২০১৬

সূচিপত্র

	পৃষ্ঠা নং
পেট্রোবাংলার কর্মসম্পাদনের সার্বিকচিত্র.....	৩
প্রস্তাবনা.....	৮
সেকশন ১: পেট্রোবাংলার রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলি.....	৫
সেকশন ২: পেট্রোবাংলার বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact).....	৬
সেকশন ৩: কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ....	৭
সংযোজনী ১: শব্দ সংক্ষেপ (Acronyms)	১১
সংযোজনী ২: কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী দপ্তর/সংস্থাসমূহ এবং পরিমাপন পদ্ধতি....	১২
সংযোজনী ৩: কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে অন্য মন্ত্রণালয়/বিভাগের উপর নির্ভরশীলতা...।	১৩

পেট্রোবাংলার কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ এবং ভবিষ্যত পরিকল্পনা

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ

জ্বালানি দেশের উন্নয়নের চালিকাশক্তি। অধিনেতৃক উন্নয়নের গতি ত্বরান্বিত করার লক্ষ্যে বর্তমান সরকার জ্বালানি সরবরাহ নিশ্চিত করার উদ্যোগ গ্রহণ করছে। আর এ লক্ষ্যে জাতীয় জ্বালানি নিরাপত্তা ঘোষিত বৃপক্ষ-২০২১ এর আলোকে দেশজ প্রাথমিক জ্বালানি তথ্য গ্যাস এবং কয়লার অনুসন্ধান, উন্নয়ন, উৎপাদনে পেট্রোবাংলা প্রাণে বিভিন্ন পরিকল্পনা গ্রহণ করা হয়েছে। সাম্প্রতিক সময়ে পেট্রোবাংলার আওতায় ৪টি অনুসন্ধান কৃপ খনন, ১৩টি উন্নয়ন কৃপ খনন এবং ১টি গ্যাস ক্ষেত্র (রূপগঞ্জ) আবিষ্কার হয়েছে। ১টি খনন রিগ ও ৩টি প্রসেস প্লাট সংগ্রহ করা হয়েছে। ১২০০ লাইন কিঃ মিঃ দ্বিমাত্রিক এবং ১০১০ বর্গ কিঃ মিঃ ত্রিমাত্রিক জরিপ সম্পন্ন হয়েছে। ২০১২ সালের জুলাই মাসে গ্যাস সরবরাহ ২,২৩০ এমএমসিএফডি ছিল, যা বর্তমানে বৃক্ষি পেয়ে ২,৭০০ এমএমসিএফডিতে উন্নীত হয়েছে। বিভিন্ন ব্যাসের ৪১৯ কিঃ মিঃ গ্যাস সঞ্চালন পাইপলাইন স্থাপন করা হয়েছে। বড়পুরুরিয়া কয়লা খনি হতে বর্তমানে দৈনিক গড় উৎপাদনের পরিমাণ ৪৫০০মেট্রিক টন। পেট্রোবাংলা কর্তৃক ২০১২-২০১৩, ২০১৩-২০১৪ ও ২০১৪-২০১৫ অর্থ বছরে সিডিভ্যাট, ডিএসএল, লভ্যাংশ, আয়কর ও এসডি ভ্যাট ইত্যাদি বাবদ সরকারী কোষাগারে যথাক্রমে ৫৫৬.৫৮ কোটি টাকা, ৫৩৭.৯৮ কোটি টাকা ও ৬১৮০.৯৮ কোটি টাকা জমা দেয়া হয়েছে।

সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ

দেশের অর্থনৈতিক সমৃদ্ধির সাথে সাথে প্রধান জ্বালানি প্রাকৃতিক গ্যাসের চাহিদা দুর্বল বৃক্ষি পাছে। বিদ্যমান গ্রাহকের চাহিদা কমবেশী ৩,২০০ এমএমসিএফডি এর বিপরীতে বর্তমানে গড়ে ২,৭০০ এমএমসিএফডি উৎপাদন করা সম্ভব হচ্ছে। ফলে চাহিদার বিপরীতে ৫০০ এমএমসিএফডি এর মত ঘাটতি রয়েছে। এছাড়া গ্যাসের সুষ্ঠু চাহিদাও ৫০০ এমএমসিএফডি হতে পারে বলে অনুমিত হয়। বর্তমানে ২৬টি গ্যাস ফিল্ডে অবশিষ্ট মজুদের পরিমাণ ১৪,০৮৫ টিসিএফ। এ মজুদ দ্বারা এখনই চাহিদা অনুযায়ী গ্যাস সরবরাহ করা সম্ভব হচ্ছে না। আগামী ২ বছরের মধ্যে বর্তমান মজুদ হতে গ্যাস উৎপাদনের হার সর্বোচ্চ মাত্রায় পৌছাবে। পরবর্তীতে বর্তমানে মজুদ হতে গ্যাস উৎপাদনের হার হাস পেতে থাকবে। সুতরাং উৎপাদন বৃক্ষি ও নতুন মজুদ আবিষ্কার এই মূহর্তে গ্যাস সেটেরের জন্য বড় চ্যালেঞ্জ।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

গ্যাসের ভবিষ্যত চাহিদা মেটানোর লক্ষ্যে ভূতাত্ত্বিক জরিপ-৫৭০ লাইন কিঃ মিঃ, দ্বিমাত্রিক জরিপ-৯৮০০ লাইন কিঃ মিঃ, ত্রিমাত্রিক জরিপ-২৯৪০ বর্গ কিঃ মিঃ, অনুসন্ধান কৃপ খনন-১৬টি ও উন্নয়ন কৃপ খনন-৮টি করা হবে। মহেশখালীতে বর্তমানে নির্মাণের জন্য প্রক্রিয়াধীন ৫০০ এমএমসিএফডি ক্ষমতাসম্পন্ন FSRU (Floating Storage and Regasification Unit) এর পাশাপাশি পটুয়াখালীর পায়রায় এবং কক্ষবাজারের মহেশখালীতে একটি করে মোট দুটি Land based LNG Terminal স্থাপন করা হবে। খনুয়া-এলেঙ্গা ও বজ্জবকু সেতুর পশ্চিমপাড় হতে নলকা পর্যন্ত ৩০" ব্যাসের ৬৭.২ কি:মি., মহেশখালী-আনোয়ারা ৩০" ব্যাস X ৯১ কি:মি., আনোয়ারা সিজিএস হতে ফৌজদারহাট পর্যন্ত ৩৬" ব্যাস X প্রায় ৩০কি:মি. এবং সরাইল হতে খাটিহাতা এবং মালিহাতা হতে খাটিহাতা পর্যন্ত ১২" ব্যাসের ৩.৫ কি:মি: পাইপলাইন নির্মাণ করা হবে। তাছাড়া বাখরাবাদ-ফেনী-চট্টগ্রাম গ্যাস সঞ্চালন পাইপলাইন, পদ্মা সেতু অংশ গ্যাস সঞ্চালন পাইপলাইন এবং ২য় বজ্জবকু সেতু (রেলওয়ে) অংশে গ্যাস সঞ্চালন পাইপলাইন নির্মাণ করা হবে। পেট্রোবাংলার আওতাধীন সকল বিতরণ কোম্পানিসমূহ কর্তৃক অনলাইন বিলিং পক্ষতি চালুকরণ ও গ্যাস পাইপ লাইন নেটওয়ার্ক ও গ্যাস স্থাপনার জিআইএস ডিভিউ ডিজিটাল ম্যাপ নির্মাণ করা হবে। জ্বালানি সাধারণ তথ্য জ্বালানি নিরাপত্তার স্বার্থে আবাসিক গ্রাহকদের মধ্যে গ্যাসের অপচয় ও সিস্টেম লস রোধ, ব্যবস্থাপনা ও জ্বালানি ব্যবহার দক্ষতা বৃক্ষির লক্ষ্যে সকল আবাসিক গ্রাহকের আভিন্নায় প্রি-পেইড গ্যাস মিটার স্থাপন করা হবে।

২০১৫-১৬ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ

- দ্বিমাত্রিক জরিপ-৬১৫০ লাইন কিঃ মিঃ ও ত্রিমাত্রিক জরিপ-৮৪০ বর্গ কিঃ মিঃ
- অনুসন্ধান কৃপ খনন-১টি (মোবারকপুর-১), উন্নয়ন-০৭টি (তিতাস-২৫, ২৬, বাখরাবাদ-১০, শ্রীকাইল-৪, সালদা-৪, বাংগুরা-৬, ৭ এবং ওয়ার্কঅভার কৃপ খনন-৩টি (তিতাস-১০, ১১, ২১)
- মোট গ্যাস উৎপাদন-৯৪৮ বিসিএফ ও কনডেনসেট উৎপাদন-৬৫০ মিলিয়ন লিটার
- মহেশখালী-আনোয়ারা গ্যাস সঞ্চালন পাইপলাইন ৩০" ব্যাস ৯০ কি:মি: নির্মাণ প্রকল্পের সম্পাদন
- আশুগঞ্জ ও এলেঙ্গায় মোট ২টি কম্প্রেসার ইউনিট স্থাপন এবং বিজিএফসিএল এর ০৩টি
- কঠিন শিলা উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা ০.৪ মিলিয়ন মেট্রিক টন
- কয়লা উৎপাদন লক্ষ্যমাত্রা ১.১০ মিলিয়ন মেট্রিক টন

প্রস্তাবনা/উপক্রমনিকা

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়ের জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ এর আওতাধীন পেট্রোবাংলার চেয়ারম্যান

এবং

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়ের দায়িত্বে নিয়োজিত
মাননীয় মন্ত্রীর প্রতিনিধি হিসাবে সচিব, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ এর মধ্যে ২০১৫
সালের মাসের তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হল:

সেকশন ১:

পেট্রোবাংলার রূপকল্প, অভিলক্ষ্য, কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং কার্যাবলি

১.১ রূপকল্প

দেশের প্রাথমিক জ্বালানি তথা-গ্যাস ও কয়লার চাহিদা সবার জন্য নিশ্চিতকরণ।

১.২ অভিলক্ষ্য:

- প্রাকৃতিক গ্যাস অনুসঙ্গান ও উৎপাদন বৃক্ষিকরণ;
- দেশের সকল অঞ্চল এবং আর্থ-সামাজিক গুপ্তে অর্থভূক্ত সকলকে গ্যাস সরবরাহকরণ;
- প্রাকৃতিক গ্যাসের বিকল্প হিসেবে কয়লা সম্পদের মজুদ বৃক্ষির উদ্যোগ গ্রহণ;
- পরিবেশ দৃষ্টিগৰোধকল্পে সিএনজি ও এলপিজি এর বহুমুখী ব্যবহার নিশ্চিতকরণ;

১.৩ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ:

১.৩.১ কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

১. জ্বালানি নিরাপত্তা বৃক্ষিকরণ
২. জ্বালানির কার্যকর ব্যবহার ও সরবরাহ বৃক্ষিকরণ
৩. মানবসম্পদ-এর কর্মদক্ষতা বৃক্ষিকরণ

১.৩.২ আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

১. দক্ষতার সঙ্গে বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন
২. দক্ষতা ও নৈতিকতার উন্নয়ন
৩. তথ্য অধিকার ও স্বপ্নগোদিত তথ্য প্রকাশ বাস্তবায়ন
৪. উন্নাবন ও অভিযোগ প্রতিকারের মাধ্যমে সেবার মানোন্নয়ন
৫. আর্থিক ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন

১.৪ কার্যাবলি (Functions):

বাংলাদেশ তেল, গ্যাস ও খনিজ সম্পদ কর্পোরেশন অর্ডিন্যান্স ১৯৮৫ বলে পেট্রোবাংলাকে নিম্নোক্ত কার্যাবলী সম্পাদনের দায়িত্ব প্রদান করা হয়েছে।

- ১। খনন ও খনিজ অনুসঙ্গান কার্যক্রমের মাধ্যমে তেল, গ্যাস এবং খনিজ সম্পদ এর উপস্থিতি প্রধান, রিজার্ভের হিসাব এবং খনিজ সম্পদ আহরণের উদ্দেশ্যে উপযুক্ত আহরণ ও খনন পক্ষতি পরিচালনা;
- ২। তেল, গ্যাস এবং খনিজ সম্পদ উৎপাদন ও বিক্রয় এবং বিভিন্ন সময় সরকার কর্তৃক প্রদত্ত দায়িত্ব এবং কর্তব্য সম্পাদন;
- ৩। আবিস্কৃত কয়লা ক্ষেত্রের উন্নয়ন ও তার সর্বোচ্চ ব্যবহারে প্রকল্প গ্রহণ, পরিচালনা ও নির্বাহকরণ;
- ৪। অনবায়নযোগ্য জ্বালানি দক্ষতা বৃক্ষিকরণ পদক্ষেপ গ্রহণ;
- ৫। তেল, গ্যাস ও খনিজ বিষয়ে এবং প্রাকৃতিক গ্যাসের বিকল্প ব্যবহারে গবেষণা পরিচালনা;
- ৬। বর্ধিত জ্বালানি চাহিদা পূরণকল্পে তরলকৃত প্রাকৃতিক গ্যাস আমদানিকরণ;
- ৭। তেল, গ্যাস এবং খনিজ সম্পদ আবিস্কার এবং উন্নয়নের উদ্দেশ্যে পরিকল্পনা প্রণয়ন ও সম্পাদন।

সেকশন ২

পেট্রোবাংলার বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)

চূড়ান্ত ফলাফল /প্রভাব	চূড়ান্ত ফলাফল সূচক	একক	ডিত্তিবছর ২০১৩-১৪	প্রকৃত ২০১৪-১৫	লক্ষ্যমাত্রা ২০১৫-১৬	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/ সংস্থাসমূহের নাম	উপাত্তসূত্র
						২০১৬-১৭	২০১৭-১৮		
মাথাপিছু অনবায়নযোগ্য জ্বালানী ব্যবহার বৃদ্ধি	মাথাপিছু গ্যাস ব্যবহার	সমতুল্য কিঃগ্রাম তেল	১৩৪.৫১	১৮৮.৭৫	১৫১.৮৪	১৫৭.৩২	১৫৫.৭৬	১) জ্বালানি ও খনিজ সপদ বিভাগ ২) অর্থ বিভাগ ৩) পরিকল্পনা কমিশন ৪) অর্থনৈতিক সম্পর্ক বিভাগ ৫) জাতীয় রাজস্ব বোর্ড ৬) পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয় ৭) বাংলাদেশ ব্যাংক	(১)পেট্রোবাংলার আওতাধীন কোম্পানিসমূহের রিপোর্ট (২) পিএসসি পরিদপ্তর, পেট্রোবাংলা (৩) অপারেশন পরিদপ্তর, পেট্রোবাংলা
	মাথাপিছু কয়লা ব্যবহার	সমতুল্য কিঃগ্রাম তেল	৩.৮৯	২.৮২	৮.৫৮	৩.২৬	৮.০৩		
	মোট		১৩৮.৪০	১৮৭.৫৭	১৫৬.৩৮	১৬০.৫৮	১৫৯.৭৯		

সেকশন-৩
কৌশলগত উদ্দেশ্য, অগ্রাধিকার, কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objective)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objective)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicators)	ভিত্তিবহুর (Base Year) ২০১৩-১৪	প্রকৃত অর্জন ২০১৪-১৫	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণয়ক মান ২০১৫-১৬ (Target/Criteria Value for FY 2015-16)					প্রক্ষেপন (Projection) ২০১৬-১৭	প্রক্ষেপন (Projection) ২০১৭-১৮		
								আসাধা- রণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে				
								১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%				
পেট্রোবাংলার কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ																
(১) আলানি নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণ	৬০	(১.১) গ্যাসের কৃপ খনন	(১.১.১) খননকৃতকৃপ	সংখ্যা	৯	১২	১৪	১০	৯	৮	৭	৬	৯	৫		
		(১.২) গ্যাস উৎপাদন	(১.২.১) উৎপাদিত গ্যাস (দেশীয়)	বিসিএফ	৮	৩৮১	৩৯২	৩৯৮	৩৫৮	৩১৮	২৭৯	২৩৯	৮১৪	৮০৬		
			(১.২.২) উৎপাদিত গ্যাস (বিদেশী)	বিসিএফ	৮	৪৩৯	৫০১	৫৫০	৫৩০	৫২০	৫১০	৫০০	৫৫৯	৫৫৮		
		(১.৩) গ্যাস সঞ্চালন পাইপলাইন সম্প্রসারণ	(১.৩.১) সম্প্রসারিত গ্যাস সঞ্চালন পাইপলাইন	কিঃমিঃ	৭	২৫০	২১০	১৯০	৮১	৭২	৬৩	৫৮	১০০	-		
		(১.৪) ২ডি সিস্টেম জরিপ	(১.৪.১) জরিপকৃত লাইন	কিঃমিঃ	৫	৩৫৮	৩৯৪০	৬১৫০	৫৫৩৫	৪৯২০	৪৩০৫	৩৬৯০	৮০০	৯০০		
		(১.৫) ৩ডি সিস্টেম জরিপ	(১.৫.১) জরিপকৃত বর্গ	কিঃমিঃ	৫	৪৮৫	৪৪৮	৪৪০	৭৫৬	৬৭২	৫৮৮	৫০৪	৪৫০	৩৫০		
		(১.৬) শিলা উত্তোলন	(১.৬.১) শিলা উত্তোলন	মি.মি.টন	৮	০.৭৫	১.০২	০.৮	০.৩৬	০.৩২	০.২৮	০.২৪	১	১.১		
		(১.৭) পেট্রোলিয়াম প্রোডাক্টস এবং উৎপাদন (এনজিএল ব্যতিত)	(১.৭.১) উৎপাদিত পেট্রোলিয়াম প্রোডাক্টস (এনজিএল ব্যতিত)	মি. লি.	৮	৫৮০	৫৮৫	৬২০	৫৮৫	৫২০	৪৩০	৩৯০	৭৫০	৭৬০		
		(১.৮) এনজিএল উৎপাদন	(১.৮.১) উৎপাদিত এনজিএল	মি. লি.	৩	২৭.৬০	২৭.৬৩	২৫.৪২	২২.৯০	২০.৩৭	১৭.৮২	১৫.২৭	২৫.২৩	২৫.০১		
		(১.৯) কয়লা আহরণ	(১.৯.১) আহরণকৃত কয়লা	মি: মেঠটন	৩	০.৯৪৭	০.৬৭৬	১.১০	১.০০	০.৮৮	০.৭৭	০.৬৬	০.৮০	১.০০		
		(১.১০) আলানির বিভিন্ন উৎসের অনুসঞ্চান	(১.১০.১) অনুসঞ্চানকৃত আলানির উৎস	সংখ্যা	২	১	-	১	১	১	১	১	-	২		
		(১.১১) গ্যাস কম্প্রেসর স্থাপন	(১.১১.১) স্থাপন- কৃত কম্প্রেসর	সংখ্যা	২	২	৬	৫	৫	৮	৮	৫	-	৬		

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objective)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objective)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসূচিকরণ সূচক (Performance Indicators)	একক (Unit)	কর্মসূচিকরণ সূচকের মান (Weight of Performance Indicators)	ভিত্তিবহর (Base Year) ২০১৩-১৪	প্রকৃত অর্জন ২০১৪-১৫	লক্ষ্যাতা/নির্ণয়ক মান ২০১৫-১৬ (Target/Criteria Value for FY 2015-16)					প্রয়োপন (Projection) ২০১৬-১৭	প্রয়োপন (Projection) ২০১৭-১৮
								আসাধা রণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নো রে		
								১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%		
পেট্রোবাংলার কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ														
(২) দেশবাপী জ্বালানির সামগ্ৰী ব্যবহার বৃক্ষিকরণ	১৭	(২.১) অবৈধ গ্যাস সংযোগ বিহিন্নকরণ	(২.১.১) বিহিন্নকৃত সংযোগ	সংখ্যা	১২	৮৫০০	১১৩১৭	১০৪৫০	১৪০৫	৮৩৬০	৭৩৫	৬২৭০	১০৭০০	১১১৫০
		(২.২) প্রি-পেইড /ইভিসিযুন্ট মিটার স্থাপন	(২.২.১) প্রি-পেইড মিটার	সংখ্যা	৫	-	৮৭৯১	২২৯	২০৬	১৮৩	১৬০	১৩৭	৮০০০০	১০০০০০
(৩) মানবসম্পদ- এবং কর্মসূচিকৃত বৃক্ষিকরণ	৮	(৩.১) মানব সম্পদ উন্নয়ন	(৩.১.১) জনবল প্রশিক্ষিত	সংখ্যা	৮	৯৪০	৭৫১	৭৯০	৭১১	৬৩২	৫৫৩	৪৯৮	৮২৫	৮৫০

কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	লক্ষ্যমাত্রার মান -২০১৫-১৬				
						অসাধারণ	অতি উন্নত	উন্নত	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে
					১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	

পেট্রোবাংলার আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ

দক্ষতা র সঙ্গে বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন	৩	বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ	দাখিলকৃত অর্থবার্ষিক ও ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন	সংখ্যা	১	৫	৮	৩	-	-
		মাঠপর্যায়ের কার্যালয়সমূহের সঙ্গে বার্ষিক কর্মসম্পাদন সংক্রান্ত সমরোহ স্থারক স্থাকর	সমরোহ স্থারক স্থাকর সংক্রান্ত পরিপন্থ জারিকৃত	তারিখ	১	২৮ এপ্রিল ২০১৬	৫ মে ২০১৬	১২ মে ২০১৬	১৯ মে ২০১৬	২৬ মে ২০১৬
		কর্মকর্তা/কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ আয়োজন	*প্রশিক্ষণের সময়	জনপ্রটা	১	৬০	৫৫	৫০	৪৫	৪০
দক্ষতা ও নৈতিকতার উন্নয়ন	৩	জাতীয় শুকাচার কৌশল বাস্তবায়ন	দপ্তর/সংস্থায় নৈতিকতা কমিটি গঠিত	তারিখ	১	২৯ অক্টোবর	০৮ নভেম্বর	১৫ নভেম্বর	২২ নভেম্বর	২৯ নভেম্বর
			দপ্তর/সংস্থায় শুকাচার কর্মপরিকল্পনা প্রণীত	তারিখ	১	১ ডিসেম্বর	০৭ ডিসেম্বর	১৪ ডিসেম্বর	২১ ডিসেম্বর	২৮ ডিসেম্বর
		তথ্য প্রকাশ নির্দেশিকা বাস্তবায়ন	মন্ত্রণালয়ের তথ্য প্রকাশ নির্দেশিকা অনুসারে তথ্য প্রকাশিত	%	১	১০০	৯৫	৯০	৮৫	৮০
তথ্য অধিকার ও স্প্রেচোডিত তথ্য প্রকাশ বাস্তবায়ন	২	আওতায়ীন দপ্তর/সংস্থায় দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা নিয়োগ	দপ্তর/সংস্থার দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তার নাম ও যোগাযোগের ঠিকানার সংজ্ঞান ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	তারিখ	০.৫	১৫ অক্টোবর	২৯ অক্টোবর	১৫ নভেম্বর	৩০ নভেম্বর	১৫ ডিসেম্বর
		দপ্তর/সংস্থায় বার্ষিক প্রতিবেদন প্রণয়ন	দপ্তর/সংস্থায় বার্ষিক প্রতিবেদন ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	তারিখ	০.৫	০১ নভেম্বর	০৮ নভেম্বর	১৫ নভেম্বর	২২ নভেম্বর	২৯ নভেম্বর
		পরিবর্তিত ফরম্যাটে মন্ত্রণালয়/বিভাগ এবং মাঠপর্যায়ের দপ্তরসমূহে সিটিজেন্স চার্টার প্রণয়ন	পরিবর্তিত ফরম্যাটে দপ্তর/সংস্থার সিটিজেন্স চার্টার ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	তারিখ	১	৩১ ডিসেম্বর	০৭জানুয়ারী ২০১৬	১৪জানুয়ারী ২০১৬	২১জানুয়ারী ২০১৬	২৮জানুয়ারী ২০১৬
উন্নাবন ও অভিযোগ প্রতিকারের মাধ্যমে সেবার মানোহয়ন	৫	অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা বাস্তবায়ন	দপ্তর/সংস্থার অভিযোগ প্রতিকার ফোকাল প্যয়েট নিয়োগকৃত	তারিখ	১	০১ নভেম্বর	০৮ নভেম্বর	১৫ নভেম্বর	২২ নভেম্বর	২৯ নভেম্বর
			নাগরিকের নিকট হতে প্রাপ্ত অভিযোগ নিষ্পত্তিকৃত	%	১	৬০	৫৪	৪৮	৪২	৩৬
		সেবা প্রক্রিয়ায় উন্নাবন কার্যক্রম বাস্তবায়ন	দপ্তর/সংস্থার কর্মপক্ষে একটি করে অনলাইন সেবা চালুকৃত	তারিখ	১	১ জুন ২০১৬	৮ জুন ২০১৬	১৫ জুন ২০১৬	২২ জুন ২০১৬	২৯ জুন ২০১৬
		দপ্তর/সংস্থার কর্মপক্ষে একটি করে সেবাপ্রক্রিয়া সহজীকৃত	তারিখ	১	১ জুন ২০১৬	৮ জুন ২০১৬	১৫ জুন ২০১৬	২২ জুন ২০১৬	২৯ জুন ২০১৬	
আর্থিক ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন	২	বাজেট বাস্তবায়ন কমিটির কর্মপরিধি যথাযথভাবে অনুসরণ	বাজেট বাস্তবায়ন পরিকল্পনা (Budget Implementation Plan) প্রণীত ও দাখিলকৃত ত্রৈমাসিক বাজেট বাস্তবায়ন প্রতিবেদন	সংখ্যা	১	৮	৮	৩	২	১
		অভিট আপন্তি নিষ্পত্তি কার্যক্রমের উন্নয়ন	বছরে অভিট আপন্তি নিষ্পত্তি কার্যক্রমের উন্নয়ন	%	১	৫০	৪৫	৪০	৩৫	৩০

*৬০ ঘণ্টা প্রশিক্ষণের মধ্যে অন্ত্যে ২০ঘণ্টা সরকারি কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা সংক্রান্ত প্রশিক্ষণ অন্তর্ভুক্ত থাকবে।

আমি, চেয়ারম্যান পেট্রোবাংলা গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়ের জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগের
সচিবের নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

আমি, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ এর সচিব, গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়ের মাননীয়
প্রধানমন্ত্রীর প্রতিনিধি হিসাবে চেয়ারম্যান পেট্রোবাংলার নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সংশ্লিষ্ট মন্ত্রণালয়কে সর্বাঙ্গিক
সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিত:

.....
চেয়ারম্যান, পেট্রোবাংলা

১১/১০/২০১৯

তারিখ

.....
সচিব, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ

১১.১০. ২০১৯

তারিখ

সংযোজনী-১

শব্দ সংক্ষেপ (Acronyms)

ক্রমিক নং	শব্দ সংক্ষেপ	বিবরণ
১	কিঃমিৎ	কিলোমিটার
২	মি.মে.ট.	মিলিয়ন মেট্রিক টন
৩	বিসিএফ	বিলিয়ন কিউবিক ঘনফুট
৪	এডিবি	এশিয়ান ডেভেলপমেন্ট ব্যাংক
৫	টিসিএফ	ট্রিলিয়ন কিউবিক ফুট
৬	কেজিওই	কিলোগ্রাম ওয়েল ইকুইভ্যালেন্ট
৭	মি.লি	মিলিয়ন লিটার

সংযোজনী-২ কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী মন্ত্রণালয়/বিভাগ/সংস্থা এবং পরিমাপন পদ্ধতি-এর বিবরণ

কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী দপ্তর/সংস্থা	পরিমাপ পদ্ধতি এবং উপায়সূত্র	সাধারণ মন্তব্য
(১.১) গ্যাসের কুপ ঘনন	(১.১.১) ঘননকৃতকুপ	কুপ ঘনন এর মাধ্যমে গ্যাস উৎপাদন করা হয়।	আইওসি এবং বাপেরু/পেট্রোবাংলা	পিইসিসি পরিদপ্তর, পেট্রোবাংলা এবং বাপেরু এর রিপোর্ট	
(১.২) গ্যাস উৎপাদন বৃত্তি	(১.২.১) উৎপাদিত গ্যাস (দেশীয়)	দেশী কোম্পানী কর্তৃক গ্যাস উৎপাদন করা হয়।	বিজিএফসিএল, এসজিএফএল/পেট্রোবাংলা	সংশ্লিষ্ট কোম্পানি এবং পেট্রোবাংলার এমআইএস রিপোর্ট	
	(১.২.২) উৎপাদিত গ্যাস (বিদেশী)	বিদেশী কোম্পানী কর্তৃক গ্যাস উৎপাদন করা হয়।	আইওসি এবং পেট্রোবাংলা	পিইসিসি পরিদপ্তর, পেট্রোবাংলা	
(১.৩) গ্যাস সকালন পাইপ লাইন সম্প্রসারণ	(১.৩.১) সম্প্রসারিত গ্যাস সকালন পাইপ লাইন	গ্যাসের কুপ থেকে গ্যাস সকালন এর জন্য পাইপ লাইন নির্মাণ করা হয়।	জিটিসিএল/পেট্রোবাংলা	সংশ্লিষ্ট কোম্পানির রিপোর্ট	
(১.৪) ২-ডি সিস্টেমিক জরিপ	(১.৪.১) জরিপকৃত	গ্যাস অনুসন্ধানের জন্য দেশের বিভিন্ন জায়গায় জরিপ করা হয়।	বাপেরু/পেট্রোবাংলা	সংশ্লিষ্ট কোম্পানির রিপোর্ট	
(১.৫) ৩-ডি সিস্টেমিক জরিপ	(১.৫.১) জরিপকৃত	গ্যাস অনুসন্ধানের জন্য দেশের বিভিন্ন জায়গায় জরিপ করা হয়।	বাপেরু/পেট্রোবাংলা	সংশ্লিষ্ট কোম্পানির রিপোর্ট	
(১.৬) শিলা উত্তোলন	(১.৬.১) শিলা উত্তোলন	খনির মাধ্যমে কঠিন শিলা উত্তোলিত হয়।	এমজিএমসিএল/পেট্রোবাংলা	সংশ্লিষ্ট কোম্পানির রিপোর্ট	
(১.৭) পেট্রোলিয়াম প্রোডাক্টস এনজিএল ব্যক্তিত্ব এবং উৎপাদন	(১.৭.১) উৎপাদিত পেট্রোলিয়াম প্রোডাক্টস এনজিএল ব্যক্তিত্ব	প্রসেস প্লাট এর মাধ্যমে পেট্রোলিয়াম প্রোডাক্টস উৎপাদন করা হয়।	আইওসিসমূহ, এসজিএফএল, বিজিএফসিএল, বাপেরু/পেট্রোবাংলা	পিইসিসি পরিদপ্তর, পেট্রোবাংলা এবং সংশ্লিষ্ট কোম্পানির রিপোর্ট	
(১.৮) এনজিএল উৎপাদন	(১.৮.১) উৎপাদিত এনজিএল	ত্বকাকশনেশন প্লাট এর মাধ্যমে এনজিএল হতে প্রধানতঃ এলপিজি, পেট্রোল ও ডিজেল উৎপাদন করা হয়।	আরপিজিসিএল/পেট্রোবাংলা	পেট্রোবাংলার এমআইএস রিপোর্ট	
(১.৯) কয়লা আহরণ	(১.৯.১) আহরিত কয়লা	কয়লা খনির মাধ্যমে কয়লা আহরিত হয়।	বিসিএমসিএল/পেট্রোবাংলা	পেট্রোবাংলার এমআইএস রিপোর্ট	
(১.১০) অনুসন্ধানকৃত কুপ	(১.১০.১) অনুসন্ধানকৃত কুপ	দেশের বিভিন্ন স্থানে বিভিন্ন উৎসের ছালানির জন্য অনুসন্ধান করা হয়।	বাপেরু/পেট্রোবাংলা	সংশ্লিষ্ট কোম্পানির রিপোর্ট	
(১.১১) (কম্প্রেসর স্থাপন)	(১.১১.১) স্থাপন- কৃত কম্প্রেসর	জাতীয় গ্যাস সকালনের নির্দিষ্ট মান অনুযায়ী সকালনের জন্য ওয়েল হেড এ গ্যাস কম্প্রেসরের মাধ্যমে গ্যাস সংকুচিত করা হয়।	জিটিসিএল/পেট্রোবাংলা	সংশ্লিষ্ট কোম্পানির রিপোর্ট	
(২.১) আবেধ গ্যাস সংযোগ বিচ্ছিন্নকরণ	(২.১.১) বিচ্ছিন্নকৃত গ্রাহক	ছালানি নিরাপত্তা বিধানে নিশ্চিতকরণের পূর্বৰশ্যক হলো বানিজিক ও কারিগরীভাবে জুতসই ছালানি খাত। সিল্টেম লস কমানোর জন্য বেআইনি গ্যাস সংযোগসমূহ বিচ্ছিন্ন করা হয়।	চিজিটিভিসিএল, বিজিভিসিএল, কেজিভিসিএল, পিজিসিএল, জেজিটিভিএসএল, এসজিসিএল/পেট্রোবাংলা	পেট্রোবাংলার এমআইএস রিপোর্ট	
(২.২) প্রি-পেইড /ইডিসিয়ুক্ত মিটার স্থাপন	(২.২.২) স্থাপনকৃত প্রি-পেইড মিটার	দক্ষতাবে ছালানির ব্যবহার বৃক্ষিতে প্রি-পেইড মিটার স্থাপন করা হয়।	চিজিটিভিসিএল, বিজিভিসিএল, কেজিভিসিএল, পিজিসিএল, জেজিটিভিএসএল, এসজিসিএল/পেট্রোবাংলা	কোম্পানিসমূহের রিপোর্ট	
(৩.১) মানব সম্পদ উন্নয়ন	(৩.১.১) প্রশিক্ষিত জনবল	পেট্রোবাংলা এবং এর আওতাধীন কোম্পানীসমূহের মানব সম্পদ উন্নয়নে দেশীয় এবং বৈদেশিক প্রশিক্ষণ দেয়া হয়।	পেট্রোবাংলা	পেট্রোবাংলা ও আওতাধীন কোম্পানিসমূহের মানব সম্পদ উন্নয়ন বিভাগ	

সংযোজনী ৩: কর্মসম্পাদনের লক্ষ্য অন্য মন্ত্রণালয়/বিভাগের নিকট সুনির্দিষ্ট কর্মসম্পাদন সহায়তাসমূহ

সংস্থার ধরণ	সংস্থার নাম	সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচক	উক্ত সংস্থার নিকট সংশ্লিষ্ট মন্ত্রণালয়/বিভাগের প্রত্যাশিত সহায়তা	প্রত্যাশার যৌক্তিকতা	উক্ত সংস্থার নিকট প্রত্যাশার মাত্রা উল্লেখ করুন	প্রত্যাশা পূরণ না হলে সম্ভাব্য প্রভাব
বিদ্যুৎ,জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়	জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ	(১.১.১) খননকৃত কৃপ	প্রশাসনিক অনুমোদন	সরকারী আইন অনুযায়ী	অনুমোদন	গ্যাস উৎপাদন বিপ্লিত হবে
পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়	পরিকল্পনা কমিশন		প্রকল্প অনুমোদন	সরকারী আইন অনুযায়ী	প্রকল্প অনুমোদন	
অর্থ মন্ত্রণালয়	অর্থনৈতিক সম্পদ বিভাগ		বৈদেশিক বিনিয়োগের জন্য উন্নয়ন সহযোগী দেশের সহিত যোগাযোগ	সরকারী আইন অনুযায়ী	বৈদেশিক বিনিয়োগ	
অর্থ মন্ত্রণালয়	অর্থ বিভাগ		ফাড়ের অনুমোদন এবং ইস্তাত্ত্ব	সরকারী আইন অনুযায়ী	ফাড়	
পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়	পরিবেশ বিভাগ		প্রকল্পের পরিবেশগত প্রভাব নিরূপণ	সরকারী আইন অনুযায়ী	অনুমোদন	
জ্বালানি/প্রশাসনিক	জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ		প্রশাসনিক অনুমোদন	সরকারী আইন অনুযায়ী	অনুমোদন	
জ্বালানি/প্রশাসনিক	জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ		প্রশাসনিক অনুমোদন	সরকারী আইন অনুযায়ী	অনুমোদন	
বিদ্যুৎ,জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়	জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ	(১.২.১) উৎপাদিত গ্যাস(দেশী)	প্রশাসনিক অনুমোদন	সরকারী আইন অনুযায়ী	অনুমোদন	গ্যাস উৎপাদন হাস পাবে
পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়	পরিকল্পনা কমিশন		প্রকল্প অনুমোদন	সরকারী আইন অনুযায়ী	প্রকল্প অনুমোদন	
অর্থ মন্ত্রণালয়	অর্থনৈতিক সম্পদ বিভাগ		বৈদেশিক বিনিয়োগের জন্য উন্নয়ন সহযোগী দেশের সহিত যোগাযোগ	সরকারী আইন অনুযায়ী	বৈদেশিক বিনিয়োগ	
অর্থ মন্ত্রণালয়	অর্থ বিভাগ		ফাড়ের অনুমোদন এবং ইস্তাত্ত্ব	সরকারী আইন অনুযায়ী	ফাড়	
জন প্রশাসন মন্ত্রণালয়	প্রশাসন		ডুমি গ্রহণ এবং চাহিদা	সরকারী আইন অনুযায়ী	ডুমি	
অর্থ মন্ত্রণালয়	জাতীয় আয়কর ও রাজস্ব বোর্ড		প্রকল্প দ্রব্যাদির ভ্যাট,টাক্স এবং কনসালটেট এর আয়কর	সরকারী আইন অনুযায়ী	ভ্যাট ও টাক্স	
পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়	পরিবেশ বিভাগ		প্রকল্পের পরিবেশগত প্রভাব নিরূপণ	সরকারী আইন অনুযায়ী	প্রকল্পের পরিবেশগত প্রভাব নিরূপণ	

সংযোজনী ৩: কর্মসম্পাদনের লক্ষ্য অন্য মন্ত্রণালয়/বিভাগের নিকট সুনির্দিষ্ট কর্মসম্পাদন সহায়তাসমূহ

সংস্থার ধরণ	সংস্থার নাম	সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচক	উক্ত সংস্থার নিকট সংশ্লিষ্ট মন্ত্রণালয়/বিভাগের প্রত্যাশিত সহায়তা	প্রত্যাশার যৌক্তিকতা	উক্ত সংস্থার নিকট প্রত্যাশার মাত্রা উল্লেখ করুন	প্রত্যাশা পূরণ না হলে সম্ভাব্য প্রভাব
বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়	জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ	(১.৪.১) সম্পাদিত সিসমিক জরিপ (২ড়ি)	প্রশাসনিক অনুমোদন	সরকারী আইন অনুযায়ী	অনুমোদন	কৃপ খনন কার্যক্রম বিপ্লিত হবে
পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়	পরিকল্পনা কমিশন		প্রকল্প অনুমোদন	সরকারী আইন অনুযায়ী	প্রকল্প অনুমোদন	
অর্থ মন্ত্রণালয়	অর্থনৈতিক সম্পদ বিভাগ		বৈদেশিক বিনিয়োগের জন্য উন্নয়ন সহযোগী দেশের সহিত যোগাযোগ	সরকারী আইন অনুযায়ী	বৈদেশিক বিনিয়োগ	
অর্থ মন্ত্রণালয়	অর্থ বিভাগ		ফাফ্ডের অনুমোদন এবং হস্তান্তর	সরকারী আইন অনুযায়ী	ফাফ্ড	
পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়	পরিবেশ বিভাগ		প্রকল্পের পরিবেশগত প্রভাব নিরূপণ	সরকারী আইন অনুযায়ী	অনুমোদন	
বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়	জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ	(১.৫.১) সম্পাদিত সিসমিক জরিপ (৩ড়ি)	প্রশাসনিক অনুমোদন	সরকারী আইন অনুযায়ী	অনুমোদন	কৃপ খনন কার্যক্রম বিপ্লিত হবে
পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়	পরিকল্পনা কমিশন		প্রকল্প অনুমোদন	সরকারী আইন অনুযায়ী	প্রকল্প অনুমোদন	
অর্থ মন্ত্রণালয়	অর্থনৈতিক সম্পদ বিভাগ		বৈদেশিক বিনিয়োগের জন্য উন্নয়ন সহযোগী দেশের সহিত যোগাযোগ	সরকারী আইন অনুযায়ী	বৈদেশিক বিনিয়োগ	
অর্থ মন্ত্রণালয়	অর্থ বিভাগ		ফাফ্ডের অনুমোদন এবং হস্তান্তর	সরকারী আইন অনুযায়ী	ফাফ্ড	
পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়	পরিবেশ বিভাগ		অনুমোদন	সরকারী আইন অনুযায়ী	অনুমোদন	
বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়	জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ	(১.৬.১) কঠিন শিলা উত্তোলন	প্রকল্প অনুমোদন	সরকারী আইন অনুযায়ী	অনুমোদন	কঠিন শিলা উত্তোলন হাস পাবে।
বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়	জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ	(১.৭.১) উৎপাদিত পেট্রোলিয়াম দ্রব্যাদি(এনজিএল ব্যাতিত)	বৈদেশিক বিনিয়োগ	সরকারী আইন অনুযায়ী	অনুমোদন	
বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়	জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ	(১.৮.১) উৎপাদিত এনজিএল	ফাফ্ড	সরকারী আইন অনুযায়ী	অনুমোদন	
বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়	জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ	(১.৯.১) কয়লা উত্তোলন	প্রশাসনিক অনুমোদন	সরকারী আইন অনুযায়ী	অনুমোদন	কয়লা উত্তোলন হাস পাবে।

সংযোজনী ৩: কর্মসম্পাদনের লক্ষ্যে অন্য মন্ত্রণালয়/বিভাগের নিকট সুনির্দিষ্ট কর্মসম্পাদন সহায়তাসমূহ

সংস্থার ধরণ	সংস্থার নাম	সংশ্লিষ্ট কর্মসম্পাদন সূচক	উক্ত সংস্থার নিকট সংশ্লিষ্ট মন্ত্রণালয়/বিভাগের প্রত্যাশিত সহায়তা	প্রত্যাশার ঘোষিকতা	উক্ত সংস্থার নিকট প্রত্যাশার মাত্রা উল্লেখ করুন	প্রত্যাশা পূরণ না হলে সম্ভাব্য প্রভাব
বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়	জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ	(১.১০.১)অনুসর্কানকৃত কুপ	প্রশাসনিক অনুমোদন	সরকারী আইন অনুযায়ী	অনুমোদন	গ্যাস উৎপাদন বিপ্লিত হবে
পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়	পরিকল্পনা কমিশন		প্রকল্প অনুমোদন	সরকারী আইন অনুযায়ী	প্রকল্প অনুমোদন	
অর্থ মন্ত্রণালয়	অর্থনৈতিক সম্পদ বিভাগ		বৈদেশিক বিনিয়োগের জন্য উন্নয়ন সহযোগী দেশের সহিত যোগাযোগ	সরকারী আইন অনুযায়ী	বৈদেশিক বিনিয়োগ	
অর্থ মন্ত্রণালয়	অর্থ বিভাগ		ফাড়ের অনুমোদন এবং ইত্তাত্ত্বর	সরকারী আইন অনুযায়ী	ফাস্ট	
পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়	পরিবেশ বিভাগ		প্রকল্পের পরিবেশগত প্রভাব নিরূপণ	সরকারী আইন অনুযায়ী	প্রকল্পের পরিবেশগত প্রভাব নিরূপণ	
বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়	জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ	(১.১১.১)স্থাপনকৃত কম্প্রেসর	প্রশাসনিক অনুমোদন	সরকারী আইন অনুযায়ী	অনুমোদন	গ্যাস সঞ্চালন বিপ্লিত হবে
পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়	পরিকল্পনা কমিশন		প্রকল্প অনুমোদন	সরকারী আইন অনুযায়ী	প্রকল্প অনুমোদন	
অর্থ মন্ত্রণালয়	অর্থনৈতিক সম্পদ বিভাগ		বৈদেশিক বিনিয়োগের জন্য উন্নয়ন সহযোগী দেশের সহিত যোগাযোগ	সরকারী আইন অনুযায়ী	বৈদেশিক বিনিয়োগ	
অর্থ মন্ত্রণালয়	অর্থ বিভাগ		ফাড়ের অনুমোদন এবং ইত্তাত্ত্বর	সরকারী আইন অনুযায়ী	ফাস্ট	
পরিবেশ ও বন মন্ত্রণালয়	পরিবেশ বিভাগ		প্রকল্পের পরিবেশগত প্রভাব নিরূপণ	সরকারী আইন অনুযায়ী	প্রকল্পের পরিবেশগত প্রভাব নিরূপণ	
বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়	জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ	(২.১.১)গ্রাহক বিছিন্নকরণ	প্রশাসনিক অনুমোদন	সরকারী আইন অনুযায়ী	অনুমোদন	সিস্টেম লস হাস পাবে না
বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়	বাংলাদেশ পুলিশ		নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণ	সরকারী আইন অনুযায়ী	নিরাপত্তা	
অর্বাচ্ছ মন্ত্রণালয়	জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ	(২.২.২)প্রি-পেইড মিটার স্থাপন	প্রশাসনিক অনুমোদন	সরকারী আইন অনুযায়ী	অনুমোদন	সিস্টেম লস হাস পাবে না
বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়	জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ	(৩.১.১) জনবল প্রশিক্ষণ	প্রশাসনিক অনুমোদন	সরকারী আইন অনুযায়ী	অনুমোদন	জনবল প্রশিক্ষিত হবে না