



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ পেট্রোলিয়াম কর্পোরেশন

এবং

সচিব, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ এর মধ্যে স্বাক্ষরিত

বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

১ জুলাই, ২০১৮ – ৩০ জুন, ২০১৯

সূচিপত্র

ক্রমিক নং	বিবরণী	পৃষ্ঠা নং
১.	উপক্রমণিকা (Preamble)	৩
২.	বাংলাদেশ পেট্রোলিয়াম কর্পোরেশনের কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র	৪
৩.	সেকশন-১: বিপিসি'র রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং প্রধান কার্যাবলী	৬
৪.	সেকশন-২: বিপিসি'র বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)	৭
৫.	সেকশন-৩: কৌশলগত উদ্দেশ্যভিত্তিক কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক, এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ	৮
৬.	সংযোজনী-১: শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)	১৩
৭.	সংযোজনী-২: কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী কার্যালয়সমূহ এবং পরিমাপ পদ্ধতি	১৪
৮.	সংযোজনী-৩: কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে অন্য মন্ত্রণালয়/বিভাগের উপর নির্ভরশীলতা	১৫

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 চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ পেট্রোলিয়াম কর্পোরেশন

এবং

সচিব, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ, গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার এর মধ্যে ২০১৮ সালের
জুন মাসের ০২ তারিখে এই বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত হল।

এই চুক্তিতে স্বাক্ষরকারী উভয়পক্ষ নিম্নলিখিত বিষয়সমূহে সম্মত হলেন:

বাংলাদেশ পেট্রোলিয়াম কর্পোরেশনের কর্মসম্পাদনের সার্বিক চিত্র
(Overview of the Performance of BPC)

সাম্প্রতিক অর্জন, চ্যালেঞ্জ ও ভবিষ্যত পরিকল্পনা

সাম্প্রতিক বছরসমূহের (৩ বছর) প্রধান অর্জনসমূহ

বিপিসি বিগত তিন আর্থিক বছরে মোট ৩৭,৭৯,৫১০.১৫ মে.টন অপরিশোধিত ও ১,২১,৬০,৮০১.৭৪ মে.টন পরিশোধিত জ্বালানি তেল আমদানি এবং ২,২২,০১৫.৭ মে.টন ন্যাফথা রপ্তানি করেছে। উক্ত সময়ে জ্বালানি তেল বিক্রয়ের মোট পরিমাণ ছিল প্রায় ১,৬৪,৬৬,১৭৩ মে.টন। এছাড়া বিগত তিন অর্থবছরে বিপিসি কর্তৃক সরকারি কোষাগারে প্রদানকৃত মোট অর্থের পরিমাণ প্রায় ২৭,২৬৩.৪৭ কোটি টাকা। জ্বালানি তেল আমদানি, রপ্তানি, গ্রহণ, মজুদ ও সরবরাহ কার্যক্রম আরও সুচারুভাবে সম্পাদনের নিমিত্ত তা পরিমাপের ক্ষেত্রে ম্যানুয়েল সিস্টেম এর পরিবর্তে আধুনিক “রাডার টাইপ অটো-ট্যাংক গেজিং” সিস্টেম স্থাপন করা হয়। চট্টগ্রামের হযরত শাহ আমানত আন্তর্জাতিক বিমান বন্দর এবং সিলেটের ওসমানী আন্তর্জাতিক বিমান বন্দরে উড়োজাহাজে সহজ, নিরাপদ ও আধুনিক পদ্ধতিতে জ্বালানি তেল সরবরাহের লক্ষ্যে হাইড্রেন্ট সিস্টেম চালু করা হয়েছে। এছাড়া ইআরএল এবং তেল বিপণন কোম্পানিসমূহের চট্টগ্রামস্থ প্রধান স্থাপনায়, সিরাজগঞ্জে অবস্থিত বাঘাবাড়ি ডিপো, কক্সটাকশন অব এএমএস স্টোরেজ ট্যাংক এয়াট ইআরএল, নারায়ণগঞ্জ গোদনাইল ডিপো এবং কুমিল্লা এভিয়েশন ডিপোতে জেট এ-১ এর স্টোরেজ ধারণ ক্ষমতা বৃদ্ধিসহ গত তিন বছরে মোট ২৮,৪৭৮.০০ লক্ষ টাকা ব্যয়ে মোট ৮(আট)টি প্রকল্প সমাপ্ত করা হয়।

সমস্যা ও চ্যালেঞ্জসমূহ

জ্বালানি তেল আমদানি ও দেশের অভ্যন্তরে পরিবহনের ক্ষেত্রে বর্তমান লাইটারেজ ও পরিবহন ব্যবস্থা সময় ও ব্যয় সাপেক্ষ। এই লাইটারেজ ও পরিবহন ব্যবস্থা থেকে সময় ও ব্যয় সাশ্রয়ী পদ্ধতিতে উত্তরণ বিপিসি'র জন্য অন্যতম বড় চ্যালেঞ্জ। এছাড়া খাদ্য নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণে বোরো মৌসুমে সারাদেশে নিরবচ্ছিন্ন ডিজেল সরবরাহ নিশ্চিত করাও বিপিসি'র জন্য একটি চ্যালেঞ্জ। আন্তর্জাতিক বাজারে জ্বালানি তেলের মূল্য স্তিতিশীল থাকে না। আন্তর্জাতিক বাজারে জ্বালানি তেলের মূল্য বৃদ্ধি ও ডলারের সাথে টাকার বিনিময় হার বৃদ্ধির কারণে দেশের অভ্যন্তরে জ্বালানি তেলের মূল্য সমন্বয় করা একটি বড় চ্যালেঞ্জ।

ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা

১। আমদানিতব্য জ্বালানি তেল (ডিজেল) বিপণন কোম্পানিসমূহের প্রধান স্থাপনা, চট্টগ্রাম হতে পাইপলাইনের মাধ্যমে ঢাকাস্থ ডিপোতে তেল সরবরাহ ব্যবস্থা সহজ, দ্রুত ও ব্যয় সাশ্রয়ী করার জন্য “Construction of Oil Pipeline from Chittagong to Dhaka” শীর্ষক প্রকল্পটি গ্রহণ করা হবে। ফলে পারিপার্শ্বিক প্রতিবন্ধকতা পরিহার করে দেশের ক্রমবর্ধমান জ্বালানি তেলের চাহিদা বৃদ্ধির সাথে সাথে সরবরাহ ব্যবস্থা আরো দ্রুত, নিরাপদ ও নিরবচ্ছিন্ন হবে।

২। হযরত শাহজালাল আন্তর্জাতিক বিমান বন্দর ব্যবহারকারী উড়োজাহাজসমূহে জ্বালানি তেল আরো সহজ, দ্রুত ও ব্যয় সাশ্রয়ীভাবে সরবরাহের লক্ষ্যে “Jet-A-1 Pipeline from Pitolgonj (Kanchan Bridge) to KAD Depot, Dhaka including Storage Tank” শীর্ষক প্রকল্পটি গ্রহণ করা হয়েছে।

৩। ভারতের নুমালীগড় রিফাইনারী লিমিটেড (NRL)-এ উৎপাদিত ডিজেল শিলিগুড়ি মার্কেটিং টার্মিনাল হতে বাংলাদেশের পার্বতীপুর ডিপো পর্যন্ত পাইপলাইনের মাধ্যমে সরবরাহের লক্ষ্যে “Indo-Bangla Friendship pipeline (IBFPL)” প্রকল্পটি বাস্তবায়নের লক্ষ্যে বাংলাদেশ ও ভারত সম্মত হয়েছে।

৪। বিপিসি'র আওতায় জ্বালানি তেল স্থাপনা নির্মাণের লক্ষ্যে পায়রা সমুদ্রবন্দর এলাকায় একটি বৃহৎ আকারের সমন্বিত তেল শোধনাগার (Composite Petroleum Refinery), স্টোরেজ ট্যাংক ও SPM নির্মাণের জন্য সরকার সিদ্ধান্ত গ্রহণ করেছে।

২০১৮-১৯ অর্থবছরের সম্ভাব্য প্রধান অর্জনসমূহ

- আমদানিতব্য পরিশোধিত ও অপরিশোধিত জ্বালানি তেল জাহাজ হতে দ্রুত, সহজ ও ব্যয় সাশ্রয়ীভাবে খালাসের জন্য মহেশখালি দ্বীপের সন্নিকটে বঙ্গোপসাগরে "Installation of Single Point Mooring (SPM) with Double Pipeline" শীর্ষক প্রকল্প গ্রহণ করা হয়েছে। এ প্রকল্পটি বাস্তবায়িত হলে জাহাজ হতে ১.০০ লক্ষ মেট্রিক টন ক্রুড অয়েল ৯-১০ দিনের পরিবর্তে মাত্র ২ দিনে এবং আমদানিতব্য ৭০-৮০ হাজার মেট্রিক টন ডিজেল ৩৬ ঘন্টায় খালাস করা সম্ভব হবে।
- মংলা অয়েল ইনস্টলেশন প্রকল্পের ১.০০ লক্ষ মেট্রিক টন এবং পাইপলাইনের মাধ্যমে কুর্মিটোলা এভিয়েশন ডিপোতে জেট এ-১ সরবরাহ করার লক্ষ্যে ৯,০০০ মেট্রিক টন মজুদ ক্ষমতা বৃদ্ধির জন্য পিতলগঞ্জ (কাঞ্চনবীরজের সন্নিকটে) ডিপো স্থাপনসহ ২টি প্রকল্প যার যথাক্রমে ১টি ২০১৮ সাল এবং অপরটি ২০১৯ সাল নাগাদ বাস্তবায়নের মাধ্যমে জ্বালানি তেলের মজুদ ক্ষমতা আরো ১,০৯,০০০.০০ মেট্রিক টন বৃদ্ধি করা হবে।
- দেশের চাহিদা পূরণের জন্য মংলায় ১.০০ লক্ষ মেট্রিক টন ক্ষমতা সম্পন্ন এলপি গ্যাস বোটলিং প্ল্যান্ট স্থাপনের জন্য EOI আহ্বান করা হয়েছে।
- দেশের জ্বালানি তেলের চাহিদা পূরণ করার লক্ষ্যে ইস্টার্ন রিফাইনারী লিমিটেড এর বার্ষিক পরিশোধন ক্ষমতা ১৫(পনের) লক্ষ মেট্রিক টন হতে আরো ৩০(ত্রিশ) লক্ষ মেট্রিক টন বৃদ্ধির জন্য "ইআরএল ইউনিট-২" প্রকল্প গ্রহণ করা হয়েছে। এ প্রকল্প বাস্তবায়িত হলে রিফাইনারীর বার্ষিক পরিশোধন ক্ষমতা ৪৫(পঁয়তাল্লিশ) লক্ষ মেট্রিক টনে উন্নীত হবে।

সেকশন -১:

কর্পোরেশনের রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ এবং প্রধান কার্যাবলী

১.১ **রূপকল্প (Vision)** : বাংলাদেশে নিরবিচ্ছিন্নভাবে নাফা মূল্যে পরিবেশ বান্ধব জ্বালানি তৈল সরবরাহ করা।

১.২ **অভিলক্ষ্য (Mission):**

১. জ্বালানি তৈল আমদানি, পরিশোধন ও বিতরণের মাধ্যমে দেশের জ্বালানি নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণ।
২. জ্বালানি সংশ্লিষ্ট অবকাঠামো উন্নয়ন।
৩. পরিচালন কার্যক্রম আধুনিকায়ন।

১.৩ **কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objectives):**

১.৩.১ **কর্পোরেশনের কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ**

১. ক্রুড পেট্রোলিয়াম এবং অন্যান্য পরিশোধিত পেট্রোলিয়ামজাত পণ্যাদি সংগ্রহ ও আমদানি।
২. ক্রুড পেট্রোলিয়াম শুদ্ধিকরণ এবং বিভিন্ন মানের পরিশোধিত পেট্রোলিয়ামজাত পণ্য সামগ্রী উৎপাদন।
৩. পেট্রোলিয়ামজাত পণ্য গুদামজাতকরণ এবং বিপণন।
৪. প্রশিক্ষণ কার্যক্রম।

১.৩.২ **আবশ্যিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ**

১. বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন জোরদারকরণ।
২. কাস্টমার সন্তুষ্টি, কর্মপরিবেশ ও সেবার মানোন্নয়ন।
৩. দায়িত্ব ও সম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন।
৪. জাতীয় শৃঙ্খলার কৌশল ও তথ্য অধিকার বাস্তবায়ন জোরদারকরণ।

১.৪ **প্রধান কার্যাবলী:**

১. ১৯৭৪ সালের বাংলাদেশ পেট্রোলিয়াম এক্ট (অধ্যাদেশ নং-৬৯) এবং বাংলাদেশ পেট্রোলিয়াম কর্পোরেশন অক্টন, ২০১৬ এর আওতায় সম্পাদিতব্য কার্যাবলি।
২. আমদানিকৃত অপরিশোধিত তৈল এবং অন্যান্য পরিশোধিত তৈলজাত পদার্থ সংগ্রহ ও মজুদ।
৩. অপরিশোধিত তৈল পরিশোধন এবং বিভিন্ন শ্রেণীর (Various grade) পরিশোধিত তৈল জাতীয় পদার্থ উৎপাদন।
৪. অপরিশোধিত তৈল পরিশোধনকারী কারখানা এবং উহার সহায়ক প্রতিষ্ঠান স্থাপন।
৫. লুব বেসিস অয়েল, প্রয়োজনীয় সংযোজক দ্রব্য (Additives) ও অন্যান্য রাসায়নিক পদার্থ সমন্বয়ে প্রস্তুতকৃত (Finished) লুবিকেটিং তৈল আমদানি।
৬. রেফেড লুবিকেটিং তৈল উৎপাদন।
৭. লুবিকেটিং প্ল্যান্ট স্থাপন, ব্যবহৃত লুবিকেটিং অয়েল রি-সাইক্লিং বা উন্নতি বিধানকরণ (Revisiting) প্ল্যান্ট স্থাপন।
৮. পরিশোধন কারখানা বর্জ্য বা অবশিষ্টাংশ প্রক্রিয়াজাতকরণ প্ল্যান্ট স্থাপন।
৯. পরিশোধিত ও অপরিশোধিত তৈল সংরক্ষণাগার (Storage Facilities) নির্মাণ ও তদুদ্দেশ্যে পরিকল্পনা গ্রহণ।
১০. বিপণন কোম্পানীসমূহকে পেট্রোলিয়ামজাত পদার্থ বরাদ্দের পরিমাণ নির্ধারণ।
১১. অভ্যন্তরীণ অয়েল ট্যাংকার সংগ্রহ।
১২. পেট্রোলিয়ামজাত পণ্য বাজারজাতকরণের সুবিধাদি সৃষ্টি ও সম্প্রসারণ।
১৩. পেট্রোলিয়াম ও পেট্রোলিয়ামজাত পণ্য রপ্তানি।
১৪. পেট্রোলিয়াম ও পেট্রোলিয়ামজাত পদার্থে ব্যবস্থাপনা প্রতিনিধি হিসেবে কাজ করা এবং কোন ফর্ম বা কোম্পানীর সহিত চুক্তিতে আবদ্ধ হওয়া।
১৫. কর্পোরেশনের অধীনস্থ প্রতিষ্ঠানসমূহের-
 - ১৫.১ প্রধান নির্বাহী ও নিরীক্ষক নিয়োগ এবং কোম্পানীসমূহের সূচ্য ব্যবস্থাপনার প্রয়োজনে কর্মকর্তাদের আন্তঃকোম্পানী এবং কর্পোরেশনের বদলী বা পদায়ন।
 - ১৫.২ কর্মকর্তা তত্ত্বাবধান, সমন্বয় ও নিয়ন্ত্রণ।
১৬. সরকার কর্তৃক, সময় সময়, কর্পোরেশনকে প্রদত্ত অন্য কোন দায়িত্ব সম্পাদন।
১৭. এই আইনের উদ্দেশ্য পূরণকল্পে প্রয়োজনীয় ও আনুষঙ্গিক অন্যান্য কার্যাবলী সম্পাদন।
১৮. এন্টারপ্রাইজসমূহের বিয়োগগুলো তত্ত্বাবধান, সমন্বয় এবং নিয়ন্ত্রণ।

সেকশন ২

বিপিসি'র বিভিন্ন কার্যক্রমের চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)

চূড়ান্ত ফলাফল/প্রভাব (Outcome/Impact)	কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ (Performance Indicator)	একক (Unit)	প্রকৃত		লক্ষ্যমাত্রা	প্রক্ষেপণ		নির্ধারিত লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে যৌথভাবে দায়িত্বপ্রাপ্ত মন্ত্রণালয়/বিভাগ/সংস্থসমূহের নাম	উপাস্তসমূহ (Source of Data)
			২০১৬-১৭	২০১৭-১৮*		২০১৯-২০	২০২০-২১		
দেশের সর্বত্র পেট্রোলিয়াম পণ্যের নিরবচ্ছিন্ন সরবরাহ নিশ্চিতকরণ	মাথাপিছু পিওএল-এর ব্যবহার	কেজিওই (Kg Oil Equivalent)	৩৫.৩৯	৩৭.৩৫	৩৮.৭৭	৩৯.০২	৪১.৩৮	অর্থ বিভাগ	বিপিসি'র বার্ষিক প্রতিবেদন
								পরিকল্পনা কমিশন	বিপিসি'র সেচ পুস্তিকা
								জাতীয় রাজস্ব বোর্ড	বাংলাদেশ ব্যুরো অফ স্ট্যাটিস্টিক্স
								বাংলাদেশ ব্যাংক	দি স্ট্যাটিস্টিক্স পোর্টাল
							জালালি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ		
							পেট্রোবাংলা		

*সাময়িক

সেকশন ৩

কৌশলগত উদ্দেশ্যভিত্তিক কার্যক্রম, কর্মসম্পাদন সূচক এবং লক্ষ্যমাত্রাসমূহ

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objective)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicators)	প্রকৃত অর্জন		লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০১৮-১৯ (Target/Criteria Value for FY 2018-19)				প্রক্ষেপণ ২০১৯-২০	প্রক্ষেপণ ২০২০-২১		
						২০১৬-১৭	২০১৭-১৮* (মে' ১৮ পর্যন্ত)	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান			চলতি মানের নিম্নে	
বিপিসি'র কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ															
১) ক্রুড পেট্রোলিয়াম এবং পরিশোধিত পেট্রোলিয়ামজাত পণ্যাদি সংগ্রহ ও আমদানি	৩০	১.১) পরিশোধিত পেট্রোলিয়াম পণ্য আমদানি	১.১.১) পরিশোধিত তেল আমদানি	লক্ষ মে.টন	১৫	৪৪.২৮	৪৯.৬৮২	৪৫	৪১	৩৬	৩২	২৭	৪৬	৪৪	
		১.২) ক্রুড অয়েল আমদানি	১.২.১) ক্রুড অয়েল আমদানি	লক্ষ মে.টন	১২	১৩.৫২	১২.১৮৪	১৩	১২	১১	৯	৭	১৩	১৩	
		১.৩) লোকাল উৎস হতে পরিশোধিত তেল সংগ্রহ	১.৩.১) পরিশোধিত তেল সংগ্রহ	লক্ষ মে.টন	৩	৫.৪৩	৪.৭৯	৫.৫০	৫.০০	৪.৫০	৩.৮৫	৩.৮৫	৩.৫	৬.০০	৬.০০
২) ক্রুড পেট্রোলিয়াম শুদ্ধিকরণ এবং বিভিন্ন মানের পরিশোধিত পেট্রোলিয়ামজাত পণ্য সামগ্রী উৎপাদন	১০	২.১) ক্রুড অয়েল প্রসেসিং	২.১.১) ক্রুড অয়েল প্রসেস	লক্ষ মে.টন	৫	১৩.৮১	১১.০৫২	১৩	১২	১১	৯	৭	১৩	১৪	
		২.২) বিভিন্ন প্রজন্মের পেট্রোলিয়াম পণ্য উৎপাদন	২.২.১) মধ্যম	২.২.১) মধ্যম	লক্ষ মে.টন	৩	৬.৪২৬	৫.১৫৭	৬.০০	৫.৪০	৪.৮০	৪.২০	৩.৬০	৫.৯৮	৬.৪৪
			২.২.২) উচ্চ	২.২.২) উচ্চ	লক্ষ মে.টন	১	২.০৩১	১.৭৩	২.০০	১.৮০	১.৬০	১.৪০	১.২০	২.২১	১.৯৬
			২.২.৩) নিম্ন	লক্ষ মে.টন	১	৫.০৫১	৩.৯৭১	৫.০০	৪.৫০	৪.০০	৩.৫০	৩.০০	৪.৫৭	৫.২১	

* সাময়িক

কৌশলগত উদ্দেশ্য (Strategic Objectives)	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান (Weight of Strategic Objective)	কার্যক্রম (Activities)	কর্মসম্পাদন সূচক (Performance Indicators)	একক (Unit)	কর্মসম্পাদন সূচকের মান (Weight of Performance Indicators)	প্রকৃত অর্জন (লক্ষ মে.টন)		লক্ষমাত্রা ক্রাইটেরিয়া মান/২০১৮-১৯ (Target/Criteria Value for FY 2018-19)						প্রক্ষেপণ (Projection) ২০১৯-২০	প্রক্ষেপণ (Projection) ২০২০-২১
						২০১৬-১৭	২০১৭-১৮*	অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	১০০%		
৩) পেট্রোলিয়াম জাত পণ্য মজুদ এবং বিপণন	৩০	৩.১) পর্যাপ্ত পরিমাণ পেট্রোলিয়াম মজুদ সংরক্ষণ	৩.১.১) ডিজেল	লক্ষ মে.টন	৭	৩.৬৪	৪.৯৪	৪.৫০	৪.০৫	৩.৬০	৩.১৫	২.৭০	৪.৭৫	৬.০০	
			৩.১.২) ক্রুড অয়েল	লক্ষ মে.টন	৩	১.০৭	১.১৬	১.৫০	১.৩৫	১.২০	১.০৫	০.৯০	১.৭৫	১.৭৫	
			৩.১.৩) জেট-এ-১	লক্ষ মে.টন	২	০.৩৭	০.৩৭	০.৪৫	০.৪১	০.৩৬	০.৩২	০.২৭	০.৫০	০.৬০	
			৩.১.৪) ফার্নেস অয়েল	লক্ষ মে.টন	২	০.৭০	০.৭০	০.৭০	০.৬০	০.৬০	০.৬০	০.৬০	০.৬০	০.৬০	
			৩.১.৫) অকটেন	লক্ষ মে.টন	১	০.১৭	০.১৬	০.২৫	০.২৩	০.২০	০.১৭	০.১৫	০.১০	০.৩৫	
			৩.১.৬) পেট্রোল	লক্ষ মে.টন	১	০.১৬	০.১৬	০.২০	০.১৯	০.১৬	০.১৬	০.১৬	০.১৬	০.২০	
			৩.১.৭) কেরোসিন	লক্ষ মে.টন	১	০.২৭	০.২৬	০.৩০	০.২৯	০.২৬	০.২৬	০.২৬	০.২৬	০.৩০	
			৩.২) পেট্রোলিয়াম পণ্য বিপণন	৩.২.১) খুচরা কাস্টমার	লক্ষ মে.টন	৪	২২.৬৪	২৩.৬৬	২৪.০০	২২.৬০	১৯.২০	১৬.৮০	১৪.৪০	২৫.০০	২৭
			৩.২.২) সরাসরি কাস্টমার	লক্ষ মে.টন	২	১৬.৭১	১৭.৮৫	১৬.৫০	১৪.৮৫	১৩.২০	১১.৫৫	৯.৯০	১৭.০০	২০	
			৩.২.৩) এজেন্ট	লক্ষ মে.টন	২	১৬	১৭.৬৫	১৬.০০	১৪.৮৫	১৩.২০	১১.৫৫	৯.৯০	১৭.০০	২০	
৪) প্রশিক্ষণ কার্যক্রম	৫	৩.৩) মজুদ ক্ষমতা বৃদ্ধির (ক্রম পূঞ্জীভূত) প্রশিক্ষণের মাধ্যমে দক্ষতা বৃদ্ধি	৩.৩.৩) মজুদ ক্ষমতা বৃদ্ধি (ক্রম পূঞ্জীভূত)**	লক্ষ মে.টন	৪	১২.২৮	১৩.২০	১৩.৫৫	১৩.৫২	১৩.৪৯	১৩.৪৮	১৫.৬৪	১৮.৯৪		
			৪.১) প্রশিক্ষণের মাধ্যমে দক্ষতা বৃদ্ধি	জন	৫	-	৩৫৯৯	৩৫৯৯	৩৫৯৯	৩৫৯৯	৩৫৯৯	৩৫৯৯	৩৫৯৯	৩৫৯৯	

* সাময়িক

** সংযুক্তি-১ দৃষ্টব্য।

দপ্তর/সংস্থার আর্থিক কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ
(শেট নম্বর- ২৪)

কলাম-১	কলাম-২	কলাম-৩	কলাম-৪	কলাম-৫	কলাম-৬					
					অসাধারণ	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে	
কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কর্মসম্পাদন	কর্মসম্পাদন সূচক	কর্ম সম্পাদন সূচকের মান	১০০%	৯০%	৮০%	৭০%	৬০%	
বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি বাস্তবায়ন জোরদারকরণ	৩	মাঠ পর্যায়ের কার্যালয়ের সঞ্চে ২০১৮-১৯ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষর ও ওয়েবসাইটে আপলোড	বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি স্বাক্ষরিত	০.৫	২০ জুন, ২০১৮	২১ জুন, ২০১৮	২৪ জুন, ২০১৮	-	-	
		২০১৮-১৯ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির অর্ধ-বার্ষিক মূল্যায়ন প্রতিবেদন সংশ্লিষ্ট মন্ত্রণালয়/বিভাগে দাখিল	মূল্যায়ন প্রতিবেদন দাখিলকৃত	০.৫	১৭ জানুয়ারি, ২০১৯	২০ জানুয়ারি, ২০১৯	২১ জানুয়ারি, ২০১৯	২২ জানুয়ারি, ২০১৯	২৩ জানুয়ারি, ২০১৯	
কার্যপদ্ধতি, কর্মপরিকল্পনা ও সেবার মানোন্নয়ন	১০	মাঠ পর্যায়ের কার্যালয়ের ২০১৮-১৯ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির অর্ধবার্ষিক মূল্যায়ন প্রতিবেদন পর্যালোচনাতে ফলাফল (feedback) মন্ত্রণালয়/বিভাগে সরকারি কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা পদ্ধতিসহ অন্যান্য বিষয়ে কর্মকর্তা/কর্মচারীদের জন্য প্রশিক্ষণ আয়োজন	ফলাফল (feedback) প্রদত্ত	১	২৪ জানুয়ারি, ২০১৯	৩১ জানুয়ারি, ২০১৯	০৪ জানুয়ারি, ২০১৯	১১ ফেব্রুয়ারি, ২০১৯	-	
		ই ফাইলিং পদ্ধতি বাস্তবায়ন	আয়োজিত প্রশিক্ষণের সময়	১	৬০	-	-	-	-	
		ই ফাইলিং পদ্ধতি বাস্তবায়ন	ফ্রন্ট ডেস্কের মাধ্যমে পুঁজি ডাক ই-ফাইলিং সিস্টেমে আপলোডকৃত	১	৮০	৯০	৭০	৬০	৫৫	৫০
		ই ফাইলিং পদ্ধতি বাস্তবায়ন	ই-ফাইলে নথি নিষ্পত্তিকৃত**	১	৫০	৮৫	৮০	৮০	৭৫	৭০
কৌশলগত উদ্দেশ্য	১০	দপ্তর/সংস্থা কর্তৃক অনলাইন সেবা চালু করা	আয়োজিত প্রশিক্ষণের সময়	১	৮০	৭৫	৭০	৬০	৫০	
		দপ্তর/সংস্থা ও অধীনস্থ কার্যালয়সমূহের উদ্ভাবনী উদ্যোগ ও ক্ষুদ্র উন্নয়ন প্রকল্প (SIP) বাস্তবায়ন	নুনতম একটি নতুন ই-সার্ভিস চালুকৃত	১	১০ জানুয়ারি, ২০১৯	২৪ জানুয়ারি, ২০১৯	২৮ জানুয়ারি, ২০১৯	৩১ মার্চ, ২০১৯	৩০ এপ্রিল, ২০১৯	
		দপ্তর/সংস্থা ও অধীনস্থ কার্যালয়সমূহের উদ্ভাবনী উদ্যোগ ও ক্ষুদ্র উন্নয়ন প্রকল্প (SIP) বাস্তবায়ন	উদ্ভাবনী উদ্যোগ ও ক্ষুদ্র উন্নয়ন প্রকল্প (SIP) সমূহের হালনাগাদকৃত ডাটাবেইজ ওয়েবসাইটে প্রকাশিত	১	৩ ফেব্রুয়ারি, ২০১৯	১১ ফেব্রুয়ারি, ২০১৯	১৮ ফেব্রুয়ারি, ২০১৯	২৫ ফেব্রুয়ারি, ২০১৯	৪ মার্চ, ২০১৯	
		দপ্তর/সংস্থা ও অধীনস্থ কার্যালয়সমূহের উদ্ভাবনী উদ্যোগ ও ক্ষুদ্র উন্নয়ন প্রকল্প (SIP) বাস্তবায়ন	ডাটাবেইজ অনুযায়ী নুনতম দুটি নতুন উদ্ভাবনী উদ্যোগ/ক্ষুদ্র উন্নয়ন প্রকল্প চালুকৃত	১	৮ এপ্রিল, ২০১৯	২২ এপ্রিল, ২০১৯	২ মে, ২০১৯	১৬ মে, ২০১৯	৩০ মে, ২০১৯	
কৌশলগত উদ্দেশ্য	১০	সিটিজেন চার্টার বাস্তবায়ন	হালনাগাদকৃত সিটিজেনস চার্টার অনুযায়ী প্রদত্ত সেবা	১	৮০	৭৫	৭০	৬০	৫০	
		অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা বাস্তবায়ন	সেবাগ্রহীতাদের মতামত পরিবীক্ষণ ব্যবস্থা চালুকৃত	০.৫	৩১ ডিসেম্বর, ২০১৮	১৫ জানুয়ারি, ২০১৯	১ ফেব্রুয়ারি, ২০১৯	১৭ ফেব্রুয়ারি, ২০১৯	২৮ ফেব্রুয়ারি, ২০১৯	
কৌশলগত উদ্দেশ্য	১০	অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা বাস্তবায়ন	নির্দিষ্ট সময়ের মধ্যে অভিযোগ নিষ্পত্তিকৃত	০.৫	৭৫	৭০	৬৫	৬০	৫০	
		অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা বাস্তবায়ন	পিআরএল শুরুর ২মাস পূর্বে সংশ্লিষ্ট কর্মচারীর পিআরএল ও ছুটি নগদায়নপত্র জারি করা	১	১০০	৯০	৮০	-	-	
কৌশলগত উদ্দেশ্য	১০	অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা বাস্তবায়ন	পিআরএল শুরুর ২মাস পূর্বে সংশ্লিষ্ট কর্মচারীর পিআরএল ও ছুটি নগদায়নপত্র জারি করা	১	১০০	৯০	৮০	-	-	
		অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা বাস্তবায়ন	পিআরএল শুরুর ২মাস পূর্বে সংশ্লিষ্ট কর্মচারীর পিআরএল ও ছুটি নগদায়নপত্র জারি করা	১	১০০	৯০	৮০	-	-	

কলাম-১	কলাম-২	কলাম-৩	কলাম-৪	কলাম-৫	কলাম-৬						
					লক্ষ্যমাত্রার মান-২০১৫-১৬						
কৌশলগত উদ্দেশ্য	কৌশলগত উদ্দেশ্যের মান	কার্যক্রম	কর্ম সম্পাদন সূচকের মান	অধিষ্ঠার	অতি উত্তম	উত্তম	চলতি মান	চলতি মানের নিম্নে			
আর্থিক ও সম্পদ ব্যবস্থাপনার উন্নয়ন	৯	স্বাবর ও অস্বাবর সম্পত্তির হালনাগাদ তালিকা প্রস্তুত করা	আর্থিক উন্নয়ন কর্মসূচি বাস্তবায়ন	আর্থিক উন্নয়ন কর্মসূচি বাস্তবায়িত	%	২	২০০	৯৫	৯০	৮৫	০৮
							৮০	৭৫	৭০	৬৫	০৫
							৬০	৬৫	৬০	৫৫	০৫
							৫০	৫৫	৫০	৪৫	০৫
							৪০	৪৫	৪০	৩৫	০৫
							৩০	৩৫	৩০	২৫	০৫
							২০	২৫	২০	১৫	০৫
							১০	১৫	১০	৫	০৫
							০	৫	০	০	০৫
							০	০	০	০	০৫
জাতীয় শূদ্ধাচার কৌশল ও তথ্য অধিকার বাস্তবায়ন জোরদারকরণ	৩	আর্থিক উন্নয়ন কর্মসূচির কার্যক্রম বাস্তবায়ন	আর্থিক উন্নয়ন কর্মসূচির কার্যক্রম বাস্তবায়িত	%	২	২০০	৯৫	৯০	৮৫	০৮	
						৮০	৭৫	৭০	৬৫	০৫	
						৬০	৬৫	৬০	৫৫	০৫	
						৫০	৫৫	৫০	৪৫	০৫	
						৪০	৪৫	৪০	৩৫	০৫	
						৩০	৩৫	৩০	২৫	০৫	
						২০	২৫	২০	১৫	০৫	
						১০	১৫	১০	৫	০৫	
						০	৫	০	০	০৫	
						০	০	০	০	০৫	

* জনপ্রশাসন প্রশিক্ষণ ম্যানুয়াল অনুযায়ী উক্ত প্রশিক্ষণ আরোজন করতে হবে।
 ** মন্ত্রিপরিষদ বিভাগের ই-গভর্ন্যান্স অধিশাখা হতে প্রাপ্ত প্রতিবেদন।
 *** মন্ত্রিপরিষদ বিভাগের ই-গভর্ন্যান্স অধিশাখা হতে প্রাপ্ত প্রতিবেদন।
 **** মন্ত্রিপরিষদ বিভাগের শূদ্ধাচার অধিশাখা হতে প্রাপ্ত প্রতিবেদন।

আমি, চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ পেট্রোলিয়াম কর্পোরেশন গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের মাননীয় প্রতিমন্ত্রী বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয় এর প্রতিনিধি সচিব, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে সচেষ্ট থাকব।

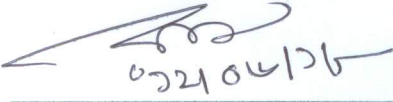
আমি, সচিব, গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকারের মাননীয় প্রতিমন্ত্রী বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয় এর প্রতিনিধি হিসাবে চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ পেট্রোলিয়াম কর্পোরেশন এর নিকট অঙ্গীকার করছি যে, এই চুক্তিতে বর্ণিত ফলাফল অর্জনে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা প্রদান করব।

স্বাক্ষরিতঃ



চেয়ারম্যান
বাংলাদেশ পেট্রোলিয়াম কর্পোরেশন

১২/০৬/১৬
তারিখ



সচিব
জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ

১২/০৬/১৬

তারিখ

সংযোজনী -১

শব্দসংক্ষেপ (Acronyms)

ক্রমিক নং	শব্দসংক্ষেপ	বিবরণ
১	বিপিসি	বাংলাদেশ পেট্রোলিয়াম কর্পোরেশন
২	মে.টন	মেট্রিক টন
৩	এলপিজি	লিকুইফাইড পেট্রোলিয়াম গ্যাস
৪	বিআইডব্লিউটিএ	বাংলাদেশ ইনল্যান্ড ওয়াটার ট্রান্সপোর্ট অথরিটি
৫	পিওএল	পেট্রোলিয়াম, অয়েল এন্ড লুরিকেন্টস্
৬	জিআরএস	গ্রিভেন্স রিডেস সিস্টেম
৭	ডিপিপি	ডেভেলপমেন্ট প্রজেক্ট প্রপোজাল
৮	কেজিওই	কিলোগ্রাম অয়েল ইকুইভ্যালেন্ট

সংযোজনী-২

কর্মসম্পাদন সূচকসমূহ, বাস্তবায়নকারী কার্যালয়সমূহ এবং পরিমাপ পদ্ধতি

ক্রমিক নম্বর	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	বিবরণ	বাস্তবায়নকারী ইউনিট	পরিমাপ পদ্ধতি এবং উপাত্তসূত্র	সাধারণ মন্তব্য
১	পরিশোধিত পেট্রোলিয়াম পণ্য আমদানি	পরিশোধিত তেল আমদানি	স্থানীয় উৎপাদন দেশের চাহিদা পূরণ করতে পারে না বিখায় পরিশোধিত জ্বালানি তেল আমদানি করতে হয়।	বিপিসি	বিপিসি'র বার্ষিক প্রতিবেদন ও সেচ পুস্তিকা	
২	ক্রুড অয়েল আমদানি	ক্রুড অয়েল আমদানি	ক্রুড অয়েলের স্থানীয় কোন উৎস না থাকায় তা আমদানি করতে হয়।	বিপিসি	বিপিসি'র বার্ষিক প্রতিবেদন ও সেচ পুস্তিকা	
৩	মজুদ ক্ষমতা বৃদ্ধিকরণ	মজুদ ক্ষমতা বৃদ্ধি	দৈনিক চাহিদা পূরণের জন্য জ্বালানি তেলের পর্যাপ্ত পরিমাণ সরবরাহ অত্যন্ত জরুরী। নিরবিচ্ছিন্ন জ্বালানি তেল সরবরাহের লক্ষ্যে মজুদ ক্ষমতা বৃদ্ধিকরণ প্রয়োজন।	বিপিসি	বিপিসি'র বার্ষিক প্রতিবেদন ও সেচ পুস্তিকা	

সংযোজনী-৩

কর্মসম্পাদন লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের ক্ষেত্রে অন্য মন্ত্রণালয়/বিভাগের উপর নির্ভরশীলতা

সংস্থর ধরণ	প্রতিষ্ঠানের নাম	কর্মসম্পাদন সূচক	উক্ত প্রতিষ্ঠানের নিকট চাহিদা/প্রত্যাশা	চাহিদা/প্রত্যাশার যৌক্তিকতা	প্রত্যাশা পূরণ না হলে সম্ভাব্য প্রভাব
বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়	জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ	অনুমোদন	প্রশাসনিক ও আর্থিক অনুমোদন	সরকারি নীতি	কার্যক্রম ব্যাহত হবে।
অর্থ মন্ত্রণালয়	অর্থ বিভাগ	অনুমোদন	আর্থিক বর্চন	সরকারি নীতি	কার্যক্রম ব্যাহত হবে।
পরিবহন মন্ত্রণালয়	পরিবহন কমিশন	অনুমোদন	ডিপিপি অনুমোদন	সরকারি নীতি	প্রজেক্ট বাস্তবায়িত হবে না।
রেলওয়ে বিভাগ	বাংলাদেশ রেলওয়ে	পরিবহন	রেলযোগে পেট্রোলিয়াম পণ্য পরিবহন	রেলহেড ডিপোতে পেট্রোলিয়াম পণ্য সরবরাহ নিশ্চিতকরণ	পরিবহন ব্যাহত হবে।
শিপিং	বিআইডব্লিউটিএ ও চট্টগ্রাম বন্দর কর্তৃপক্ষ	অভ্যন্তরীণ পরিবহন ও আমদানিতব্য পণ্য গ্রহণ	নদীপথে পরিবহন এবং বন্দর ও জেটি সুবিধা	নদীপথে পেট্রোলিয়াম পণ্য সরবরাহ নিশ্চিতকরণ	পরিবহন ব্যাহত হবে এবং পেট্রোলিয়াম পণ্য আমদানি ব্যাহত হবে।

বাংলাদেশ পেট্রোলিয়াম করপোরেশন

বিএসসি ভবন, সল্টকোলা রোড, চট্টগ্রাম।

২০১৮-১৯ অর্থ বছরে মজুদ ক্ষমতা বৃদ্ধি

১। পদ্মা অয়েল কোম্পানী লিমিটেড :-

ক) ভৈরববাজার ডিপোতে স্টোরেজ ক্যাপাসিটি বৃদ্ধি	= ১,৬০০ মেট্রিক টন (৪০০০*৪)
মোট মজুদ ক্ষমতা বৃদ্ধি পাবে	= ১,৬০০ মেট্রিক টন

২। মেঘনা পেট্রোলিয়াম লিমিটেড :-

ক) ভৈরববাজার ডিপোতে স্টোরেজ ক্যাপাসিটি বৃদ্ধি	= ১,৩০০ মেট্রিক টন
খ) বালকাঠি ডিপোতে স্টোরেজ ক্যাপাসিটি বৃদ্ধি	= ১,৩০০ মেট্রিক টন
গ) বরিশাল ডিপোতে স্টোরেজ ক্যাপাসিটি বৃদ্ধি	= ৭,০০ মেট্রিক টন
ঘ) চাঁদপুর ডিপোতে স্টোরেজ ক্যাপাসিটি বৃদ্ধি	= ৭,০০ মেট্রিক টন
মোট মজুদ ক্ষমতা বৃদ্ধি পাবে	= ৪,০০০ মেট্রিক টন

৩। যমুনা অয়েল কোম্পানী লিমিটেড :-

ক) প্রধান স্থাপনা, চট্টগ্রাম ডিপোতে স্টোরেজ ক্যাপাসিটি বৃদ্ধি	= ৬,৬০০ মেট্রিক টন
খ) সিলেট ডিপোতে স্টোরেজ ক্যাপাসিটি বৃদ্ধি	= ১,৫০০ মেট্রিক টন
গ) রংপুর ডিপোতে স্টোরেজ ক্যাপাসিটি বৃদ্ধি	= ৪০০ মেট্রিক টন
ঘ) বরিশাল ডিপোতে স্টোরেজ ক্যাপাসিটি বৃদ্ধি	= ৪০০ মেট্রিক টন
মোট মজুদ ক্ষমতা বৃদ্ধি পাবে	= ৮,৯০০ মেট্রিক টন

৪। স্ট্যান্ডার্ড এশিয়াটিক অয়েল কোম্পানী লিমিটেড :-

ক) মংলা অয়েল ইনস্টলেশন এলাকায় স্টোরেজ ক্যাপাসিটি বৃদ্ধি	= ১২,০০০ মেট্রিক টন
২০১৮-১৯ অর্থ বছরে মোট বৃদ্ধির প্রক্ষেপণ	= ২৬,৫০০ মেট্রিক টন

২০১৯-২০ অর্থ বছরে মজুদ ক্ষমতা বৃদ্ধি

ক) পিতলগঞ্জ জেট এ-১ এর স্টোরেজ ক্যাপাসিটি বৃদ্ধি	= ৯,০০০ মেট্রিক টন
খ) মহেশখালী ডিপোতে এসপিএম প্রকল্পের স্টোরেজ ক্যাপাসিটি বৃদ্ধি	= ২,০০,০০০ মেট্রিক টন
মোট মজুদ ক্ষমতা বৃদ্ধি পাবে	= ২.০৯ লক্ষ মেট্রিক টন

২০২০-২১ অর্থ বছরে মজুদ ক্ষমতা বৃদ্ধি

ক) ইআরএল ইউনিট-২ এর স্টোরেজ ক্যাপাসিটি বৃদ্ধি	= ৩.০০ লক্ষ মেট্রিক টন
খ) পার্বতীপুর ডিপোতে স্টোরেজ ক্যাপাসিটি বৃদ্ধি	= ০.৩০ লক্ষ মেট্রিক টন
মোট মজুদ ক্ষমতা বৃদ্ধি পাবে	= ৩.৩০ লক্ষ মেট্রিক টন