

হাইড্রোকার্বন ইউনিট

জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ

বার্ষিক প্রতিবেদন ২০১৯

হাইড়োকার্বন ইউনিট

জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ ১৫৩,পাইওনিয়ার রোড সেগুনবাগিচা, ঢাকা www.hcu.org.bd





এ এস এম মঞ্জুরুল কাদের
মহাপরিচালক
হাইড়োকার্বন ইউনিট
জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ
গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

বাণী

হাইড়োকার্বন ইউনিটের বাৎসরিক কর্মকান্ড নিয়ে প্রতিবেদন প্রকাশ করা নিত্যনৈমিত্তিক দায়িত্ব। হাইড়োকার্বন ইউনিটের উন্নয়ন কর্মকান্ডসহসার্বিক কার্যক্রমের তথ্য-উপাত্ত নিয়ে ২০১৮-২০১৯ অর্থ বছরের প্রণীত এ বার্ষিক প্রতিবেদনে হাইড়োকার্বন ইউনিট সংশ্লিষ্ট গৃহীত কার্যক্রম ও সাফল্যের প্রতিফলন ঘটেছে। দেশের জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিষয়ে আগ্রহী পাঠকের চাহিদা পূরণে এটি সহায়ক ভূমিকা পালন করবে বলে আশা করা যায়।

দেশের আর্থ-সামাজিক উন্নয়ন, শিল্পায়ন ও দারিদ্য বিমোচনে জ্বালানি খাতের গুরুত্ব ও ভূমিকা অপরিসীম। বর্তমান সরকার ক্ষমতা গ্রহণের পর থেকেই জ্বালানি নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণ ও জ্বালানি উৎসের বহুমুখীকরণ কার্যক্রম পরিচালনা করে আসছে।

দেশের প্রাথমিক ও বাণিজ্যিক জ্বালানির প্রধান উৎস হচ্ছে প্রাকৃতিক গ্যাস। সরকার প্রাকৃতিক গ্যাসের উৎপাদন বৃদ্ধি করার জন্য বিভিন্ন পদক্ষেপ গ্রহণ করে। সরকার কর্তৃক স্বল্প ও মধ্যমেয়াদী বিভিন্ন কার্যক্রম বাস্তবায়নের ফলে গ্যাসের দৈনিক উৎপাদন বৃদ্ধি পেয়ে ২৬৪৩ মিলিয়ন ঘনফুট অতিক্রম করেছে।

সরকার দেশের প্রাকৃতিক সম্পদ বিশেষ করে তেল, গ্যাস ও কয়লা অনুসন্ধান এবং উন্নয়নে সরকারি বিনিয়োগের পাশাপাশি বিদেশী বিনিয়োগ নিশ্চিত করেছে। ফলে প্রযুক্তিগত উৎকর্ষ সাধনের মাধ্যমে দেশের তেল, গ্যাস ও কয়লা অনুসন্ধান কার্যক্রম ত্রান্বিত হবে বলে আশা করছি।

বার্ষিক প্রতিবেদন প্রণয়নের সঞ্চো সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তা/কর্মচারীগণকে তাঁদের নিরলস প্রচেষ্টার জন্য সাধুবাদ জানাচ্ছি।

(এ এস এম মঞ্জুরুল কাদের)



সূচিপত্র

হাইটোকার্বন ইউনিটের পরিচিত্তি হাইটোকার্বন ইউনিটের পরিচিত্তি হাইটোকার্বন ইউনিটের কার্যবিত্তি হাইটোকার্বন ইউনিটের সাংগঠনিক কাঠামো ৯ মানর সম্পদ উষ্ণরন ১০ হাইটোকার্বন ইউনিটের সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ হাইটোকার্বন ইউনিটের সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ হাইটোকার্বন ইউনিটের সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ হাইটোকার্বন ইউনিটের কর্মকর্ত্তাগুলুকার্বাইগলের দেখীয় এবং বৈদেশিক প্রশিক্ষণ হাইটোকার্বন ইউনিটের কর্মকর্ত্তাগুলুকার্বাইগলের কেখীয় এবং বৈদেশিক প্রশিক্ষণ হাইটোকার্বন ইউনিট এর কর্মকর্ত্তাগুলুকার্বাইগলের কেখীয় এবং বৈদেশিক প্রশিক্ষণ হাইটোকার্বন ইউনিট এর কর্মকর্ত্তাগুলুকার্বাইগলের কর্মিট হাইটোকার্বন ইউনিট এর কর্মকর্ত্তাগুলুকার্বার্যবিত্তির কর্মিট হাইটোকার্বন ইউনিটের ইউনিট ওয়ার ব্যায় ১৬ হাইটোকার্বন ইউনিটের ইউনিট ওয়ারি ব্যায় হাইটোকার্বন ইউনিটের ইউনিট ওয়ারি ব্যায় ১৬ হাইটোকার্বন ইউনিটের ইউনিট ওয়ারি ব্যায় ১৬ হাইটোকার্বন ইউনিটের কর্মক্রের অর্থনৈতিক কোড কোডভয়ারি নোট রাজস্ব প্রান্তি ১০৭-২০১৮ অর্থ বছরের অর্থনৈতিক কোড ভিত্তিক উত্তুত্ত হিমার বিরর্মী ১৮-১৯ হাইটোকার্বন ইউনিটের ইউনিট করের অর্থনেতিক কোড ভিত্তিক উত্তুত্ত হিমার বিরর্মী ১৮-১৯ হাইটোকার্বন ইউনিটের সম্পাদিত কার্যক্রম ১৮-১৯ হাইটোকার্বন ইউনিটের অর্জন ১০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের সম্পাদিত কার্যক্রমের ভালর হাইটোকার্বন ইউনিট কর্মকর্ত্ত লার্যনার বির্বাহাণা ও বিপিসির বহারের করা তেত্রনার স্বার্থক বিরের্যনার করা এটি সফটভয়ার ভেলেল করে লেপ্টোবাংলা ও বিপিসির হুভিবের্যনার করা কেন্টোবাংলা ও বিপিসির বার্যবারের জন্য এটি সফটভয়ার কেন্তেলপ করে পেটোবাংলা ও বিপিসি হে হুভারর করা কেন্টাবাংলা ও বিপিসির বার্যবারের জন্য এটি সফটভয়ার ভেলেল করের লের্যবার্যবার বির্বাহাবা ও বিপিস্কর্যবার্যবার ত্র ভিন্তন্ত্র করা কেন্টাবাংলা ও বিপিসির বার্যবারের জন্য এটি সফটভয়ার ভেলেল করের লের্যবার্যবার বির্বাহার করা ১৮-১৮ ভিন্তন্তন বির্বাহার কর্মবার করেনা (২০০২-২০০৮) বাত্তবার হার্যবার কর্মবার কর্মবার কর্মবার কর্মবার ত্র ত্রের করা তিন্তন হিন্য	বিষয়	পৃষ্ঠা
হাইড্রাকার্বন ইউনিটের রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৈশলগত উদ্দোসমূহ হাইড্রাকার্বন ইউনিটের কার্যাবলি হাইড্রাকার্বন ইউনিটের কার্যাবলি হাইড্রাকার্বন ইউনিটের সাংগঠনিক কাঠামা ৯ নবল কাঠামো ৯ নবল কাঠামো ৯ নবল কাঠামো ৯ নবল কাঠামো ৯ হাইড্রাকার্বন ইউনিটের সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ হাইড্রাকার্বন ইউনিটের সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ হাইড্রাকার্বন ইউনিটের কর্মকর্তা/কর্মচারীগণের দেশীয় এবং বৈদেশিক প্রশিক্ষণ ১১-১০ হাইড্রাকার্বন ইউনিটের কর্মকর্তা/কর্মচারীগণের দেশীয় এবং বৈদেশিক প্রশিক্ষণ ১২-১০ হাইড্রাকার্বন ইউনিটের কর্মকর্তা/কর্মচার্বার বাহ বাদ্দেব কার্টি কাঠামো ১৫ মিশন পেট্টমেন্ট হাইড্রাকার্বন ইউনিটের কর্মকর্তা/কর্মার বায় প্রধান কর্মকৃতি নির্দেশকর্মমূহ হাইড্রাকার্বন ইউনিটের ইউনিটিওয়ারি বায় প্রধান কর্মকৃতি নির্দেশকর্মমূহ হাইড্রাকার্বন ইউনিটের কর্মকর্তা হাইড্রাকার্বন ইউনিটের ক্রাক্সমূহ হাইড্রাকার্বন ইউনিটের ক্রাক্সমূহ হাইড্রাকার্বন ইউনিটের ক্রাক্র প্রধান বিবর্মী ১৮-১৯ হাইড্রাকার্বন ইউনিটের ক্রাক্ররে অর্থনৈতিক কোড ভিত্তিক উদ্ভূত হিসাব বিবর্মী ১৮-১৯ হাইড্রাকার্বন ইউনিটের ক্রাক্ররের সম্পাদিত কার্যক্রম ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের অর্থনৈতিক কোড ভিত্তিক উদ্ভূত হিসাব বিবর্মী ১৮-১৯ হাইড্রাকার্বন ইউনিটের ক্রাক্ররের সম্পাদিত কার্যক্রম ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের সম্পাদিত কার্যক্রমার হিছিনিট তথ্য ও মতামত প্রদান করেছে ১২-০০ হিবেশ পরামর্শক প্রতিজীন ও দেশীয় জ্বলানী বিশেষজ্ঞের সমন্বয়ে জ্বালানী নেক্ররের উপর হাইড্রাকার্বন ইউনিট কর্কুজ জানুয়ারি ২০০১ হতে দে ২০১৯ পর্যন হার্যক্রর সম্পাদ্ধের ক্রালর জেন্ডলন্তন করা তেন্ডলন্তন করে পেট্রোবাংলা ও বিপিসি কে হন্তান্তর করা পেট্রোবাংলা ও বিপিসির ব্যবহরের করা (২০০২-২০০৮) বাহুবারনানীন উল্লেখযোণ্য কর্মজন বর্ননা (২০০২-২০০৮) বাহুবারনানীন উল্লেখযোণ্য কর্মজন	প্রথম খন্ড	২
হাইড্রোকার্বন ইউনিটের কার্যাবলি হাইড্রাকার্বন ইউনিটের সাংগঠনিক কাঠামো ৯০ নান্তব সাংগঠনিক সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ ৯০ হাইড্রোকার্বন ইউনিটের সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ ৯০ হাইড্রোকার্বন ইউনিটের কর্মকর্তা/কর্মচারীগাংলর দেশীয় এবং বৈদেশিক প্রশিক্ষণ ১১-১৩ হাইড্রোকার্বন ইউনিটের কর্মকর্তা/কর্মচারীগাংলর দেশীয় এবং বৈদেশিক প্রশিক্ষণ ১২-১৩ হাইড্রোকার্বন ইউনিটের কর্মকর্তা/কর্মচারীগাংলর দেশীয় এবং বৈদেশিক প্রশিক্ষণ ১২-১৩ হাইড্রোকার্বন ইউনিটের কর্মকর্তা/কর্মচারীগাংলর দেশীয় এবং বৈদেশিক প্রশিক্ষণ ১২-১৩ হাইড্রোকার্বন ইউনিটের কর্মকর্তা/কর্মচারী ও০-১৪ বিজেট কাঠামো ১৫ বিজেট কাঠামো ১৫ হাইড্রোকার্বন ইউনিটের কর্মকর্তা/কর্মচার হাইড্রাকার্বন ইউনিটের সাম্পাদিক কর্মকৃতি নির্দেশকসমূহ হাইড্রোকার্বন ইউনিটের কর্মকৃতি নির্দেশক এবং নির্দেশকের লক্ষ্যমাত্রা ১০৭-১০১৮ অর্থ বছরের অর্থনৈতিক কোভ কোভওয়ারি মোট রাজস্ব প্রাপ্তি ১০৭-১০১৮ অর্থ বছরের অর্থনৈতিক কোভ কোভওয়ারি মোট রাজস্ব প্রাপ্তি ১০৭-১০১৮ অর্থ বছরের সম্পাদিক কার্যক্রমসমূহ হাইড্রোকার্বন ইউনিটের সম্পাদিক কার্যক্রম ১০১৭-১০১৮ অর্থ বছরের সম্পাদিক কার্যক্রমসমূহ ১০১৭-১০১৮ অর্থ বছরের সম্পাদিক কার্যক্রমর হাইড্রোকার্বন ইউনিট কর্মক্রমার হাইড্রাকার্বন ইউনিটের তর্জন ১০১৭-১০১৮ অর্থ বছরের সম্পাদিক কার্যক্রমন্তব্য হাইড্রাকার্বন ইউনিট কর্ক্ জানুয়ারি ২০০১ হতে দে ২০১৯ পর্যন্ত মোট ২২০ টি বিপ্রেয়বদ্যলী করিবর উত্তবেদন প্রম্পত্ত করা কর্মেরাখনিক প্রত্বির কার্যক্রমের জনা ৩টি সফ্টওয়ার তেভেলপ করে প্রের্যাবাংলা ও বিপিসি কে হন্তান্তর করা জানুয়ারী ২০০১ এর পূর্বের কর্মক্রমের নাথে বর্তমান সরকারের কর্মানের কুনানান সরকারের কর্মনার ক্রানার বর্বনার ত্বন্তবন বর্তনার কর্মনার ক্রানার বর্তনার কর্মনার ক্রানার বর্তনার কর্মনার ক্রানার	হাইড়োকার্বন ইউনিটের পরিচিতি	৩
হাইডোকার্বন ইউনিটের সাংগঠনিক কাঠামো ৯ নাবৰ সম্পদ্ধ উন্নয়ের সাংগঠনিক কাঠামো ৯ নাবৰ সম্পদ্ধ উন্নয়ের সাংগঠনিক কাঠামো ৯ নাবৰ সম্পদ্ধ উন্নয়ের সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ হাইডোকার্বন ইউনিটের সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ হাইডোকার্বন ইউনিটের কর্মকর্ডা/কর্মচারীগালের দেশীয় এবং বৈদেশিক প্রশিক্ষণ ১১-১৪ হাইডোকার্বন ইউনিট এর কর্মকর্ডা/কর্মচারীগালের দেশীয় এবং বৈদেশিক প্রশিক্ষণ হাইডোকার্বন ইউনিট এর কর্মকর্ডা/কর্মচারীগালের দেশীয় এবং বৈদেশিক প্রশিক্ষণ হাইডোকার্বন ইউনিট এর কর্মকর্ডা/কর্মচারীগালের দেশীয় এবং বিদেশিক প্রশিক্ষণ হাইডোকার্বন ইউনিট এর কর্মকর্ডাগলের সমন্বরে গঠিত বিভিন্ন কমিট হাইডোকার্বন ইউনিট এর কর্মকর্ডাগলের সমন্বরে গঠিত বিভিন্ন কমিট হাইডোকার্বন ইউনিট কৌশলগত উদ্দেশ্য ও কার্যক্রমসমূহ হাইডোকার্বন ইউনিটের সম্পাদিত কার্যক্রম ১৮-১৯ হাইডোকার্বন ইউনিটের সম্পাদিত কার্যক্রম ২০১৭-২০১৮ অর্থ বহরের অর্থনৈতিক কোভ ভিত্তিক উত্ত্ব হিমাব বিবরণী ১৮-১৯ হাইডোকার্বন ইউনিটের সম্পাদিত কার্যক্রম ২০১৭-২০১৮ অর্থ বহরের কর্মনিতিক কোভ ভিত্তিক উত্ত্ব হিমাব বিবরণী ১৮-১৯ হাইডোকার্বন ইউনিটের সম্পাদিত কার্যক্রম ২০১৭-২০১৮ অর্থ বহরের কম্পাদিত কার্যক্রমসমূহ হাইডোকার্বন ইউনিটের সম্পাদিত কার্যক্রম ২০১৭-২০১৮ অর্থ বহরের কম্পাদিত কার্যক্রমসমূহ হাইডোকার্বন ইউনিটের আর্জন হিমেশী পরামর্শক প্রতির্ভান দেশীয় ছালানী বিশেহজের সমন্বয়ে ছালানী সেইরের উপর হাইডোকার্বন ইউনিট কর্ক জানুয়ারি ২০০৯ হতে দে ২০১৯ পর্যন্ত মোট ২২০ টি বিপ্লেমণ্যনা প্রতির্বন প্রত্নেবার কর্ম তিওবদন প্রস্থত করা প্রত্নায়াল বিশির্বনের জন্ম ৩টি মন্টতমার কর্মলা (২০০২-২০০৮) বান্তবায়নত উল্লেখযোণ্য প্রকল্লের বর্দনা (২০০২-২০০৮) বান্তবায়নত উল্লেখযোণ্য প্রকল্লের বর্দনা (২০০২-২০০৮) বান্তবায়না সুর্বত্বপ্রক্র	হাইড়াকার্বন ইউনিটের রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৈশলগত উদ্দ্যেসমূহ	•
হাইড্রোকার্বন ইউনিটের সাংগঠনিক কাঠামো ৯ নানব সম্পদ উন্নয়ন ১০ হাইড্রোকার্বন ইউনিটের সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ হাইড্রোকার্বন ইউনিটের কর্মকর্তা/কর্মচারীগণের দেশীয় এবং বৈদেশিক প্রশিক্ষণ ১১-১৩ হাইড্রোকার্বন ইউনিটের কর্মকর্তা/কর্মচারীগণের দেশীয় এবং বৈদেশিক প্রশিক্ষণ ১১-১৩ হাইড্রোকার্বন ইউনিটের কর্মকর্তা/কর্মচারীগণের দেশীয় এবং বৈদেশিক প্রশিক্ষণ ১১-১৩ হাইড্রোকার্বন ইউনিট এর কর্মকর্তাগণের সমন্বয়ে গঠিত বিভিন্ন কমিটি ১০-১৪ হাইড্রোকার্বন ইউনিট এর কর্মকর্তাগণের সমন্বয়ে গঠিত বিভিন্ন কমিটি ১০-১৪ হাইড্রোকার্বন ইউনিট রৌশলগত উদ্দেশ্য ও কার্যক্রমসমূহ ১৬ হাইড্রোকার্বন ইউনিট রৌশলগত উদ্দেশ্য ও কার্যক্রমসমূহ ১৬ হাইড্রোকার্বন ইউনিটের বায় ১৬ প্রধান কর্মকৃতি নির্দেশকসমূহ ১৭ হাইড্রোকার্বন ইউনিটের কার্যক্রমসমূহ ১৭ হাইড্রাকার্বন ইউনিটের কার্যক্রমসমূহ ১০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের অর্থনৈতিক কোড কোডওয়ারি মোট রাজস্ব প্রাপ্ত ১৮-১৯ হাইড্রোকার্বন ইউনিটের সম্পাদিত কার্যক্রমসমূহ ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের সম্পাদিত কার্যক্রমসমূহ ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের নিম্নলিখিত বিষয়ের উপর হাইড্রোকার্বন ইউনিটের অর্জন ১৪ বিদেশী পরামর্শক প্রতিষ্ঠান ও দেশীয় জ্বালানী বিশেষজ্ঞের সমন্বয়ে জ্বালানী সেইরের উপর হাইড্রোকার্বন ইউনিট কর্পক কর্মর ভাবর হাব তিন্টের অর্জন ১৪ বিদেশী পরামর্শক প্রতিষ্ঠান ও দেশীয় জ্বালানী বিশেষজ্ঞের সমন্বয়ে জ্বালানী সেইরের উপর হাইড্রোকার্বন ইউনিট কর্পক লামুয়ারি ২০০৯ হতে মে ২০১৯ পর্যন্ত মেট ২২০ টি বিশ্লেষক্রমনী ক্রিমির প্রতিবেদন প্রস্তত করা পেট্রাবালা ও বিপিসিং ব্যবহারের জন্য তাট সম্কটওয়ার ডেভেলপ করে পেট্রোবাংলা ও বিপিসি কে হন্তারর করা তঙ্গ আব্বায়ার উল্লেব্য বর্ণনা (২০০২-২০০৮) বান্তবায়নাট্বন উল্লেব্যাণ্য প্রকল্প এব	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	৩-8
জনবল কাঠায়া মানব সম্পদ উন্নয়ন ১০ হাইডোকাৰ্বন ইউনিটের সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ হাইডোকাৰ্বন ইউনিটের সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ হাইডোকাৰ্বন ইউনিটের কর্মকর্তা/কর্মচারীগণের দেশীয় এবং বৈদেশিক প্রশিক্ষণ হাইডোকার্বন ইউনিটের কর্মকর্তা/কর্মচারীগণের দেশীয় এবং বৈদেশিক প্রশিক্ষণ হাইডোকার্বন ইউনিটের কর্মকর্তা/কর্মচারীগণের দেশীয় এবং বৈদেশিক প্রশিক্ষণ হাইডোকার্বন ইউনিট এর কর্মকর্তাগণের সমন্বয়ে গঠিত বিভিন্ন কমিটি মশন প্টেটমেন্ট বাজেট কাঠামো ১৫ মশন পেটমেন্ট হাইডোকার্বন ইউনিট কৌশলগত উদ্দেশ্য ও কার্যক্রমসমূহ হাইডোকার্বন ইউনিট কৌশলগত উদ্দেশ্য ও কার্যক্রমসমূহ হাইডোকার্বন ইউনিটের ইউনিটের রায় ১৬ প্রধান কর্মকৃতি নির্দেশকসমূহ ১৭ কার্যক্রমসমূহ, ফলাফল নির্দেশক এবং নির্দেশকের লক্ষ্যমাত্রা ১৭ ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের অর্থনৈতিক কোড কোডওয়ারি মোট রাজস্ব প্রাপ্তি ১৭ ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের অর্থনৈতিক কোড ভিত্তিক উদ্বৃত্ত হিনাব বিবরণী ১৮-১৯ হাইডোকার্বন ইউনিটের সম্পাদিত কার্যক্রম ২০ ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের সম্পাদিত কার্যক্রমসমূহ ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের সম্পাদিত কার্যক্রমসমূহ ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের নিম্নলিখিত বিষয়ের উপর হাইডোকার্বন ইউনিট তথ্য ও মতামত প্রদান করেছে ১২-০০ হাইডোকার্বন ইউনিটের অর্জন ৪৪ বিদেশী পরামর্শক প্রতিষ্ঠান ও দেশীয় জ্বালানী বিশেষজ্ঞের সমন্বয়ে জ্বালানী সেইরের উপর হাইডোকার্বন ইউনিট কর্তৃক জানুয়ারি ২০০৯ হতে মে ২০১৯ পর্যন্ত মোট ২২০ টি বিশ্লেষপর্মী কারিগারি প্রতিবেদন প্রস্তৃত করা প্রেট্রাবালা ও বিপিসি'র ব্যবহারের জন্য ৩টি সফটওয়ার ডেভেলপ করে পেট্রাবাংলা ও বিপিসি কে হস্তান্তর করা তেও ভার প্রযাণ্য প্রকল্পন কর্বনা (২০০২-২০০৮) বাস্তবায়নত উল্লেখযোগ্য প্রকল্পন বর্গনাত ২০০৮ অন্যান্য পুরুত্প্পতিল্লেখযোগ্য কর্মকানত	হাইড়োকার্বন ইউনিট এর সিটিজেন্স চার্টার	8-৯
মানৰ সম্পদ উন্নয়ন হাইড্ৰোকাৰ্বন ইউনিটের সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ হাইড্ৰোকাৰ্বন ইউনিটের সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ হাইড্ৰোকাৰ্বন ইউনিটের কৰ্মকৰ্তা/কৰ্মচান্ত্ৰীপাণের দেশীয় এবং বৈদেশিক প্রশিক্ষণ হাইড্ৰোকাৰ্বন ইউনিটের কৰ্মকৰ্তা/কৰ্মচান্ত্ৰীপাণের দেশীয় এবং বৈদেশিক প্রশিক্ষণ হাইড্ৰোকাৰ্বন ইউনিট এর কৰ্মকৰ্তাগণের সমন্বয়ে গঠিত বিভিন্ন কমিটি ক্রিটাম খড বাজেট কাঠামো ১৫ মিশন স্টেটমেন্ট হাইড্ৰোকাৰ্বন ইউনিট কৌশলগত উদ্দেশ্য ও কাৰ্যক্রমসমূহ ১৬ হাইড্ৰোকাৰ্বন ইউনিট কৌশলগত উদ্দেশ্য ও কাৰ্যক্রমসমূহ ১৬ হাইড্ৰোকাৰ্বন ইউনিটের ইউনিটওয়ারি ব্যয় প্রধান কর্মকৃতি নির্দেশকসমূহ ১৭ কার্যক্রমসমূহ, ফলাফল নির্দেশক এবং নির্দেশকের লক্ষ্যমাত্রা ১৭ ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের অর্থনৈতিক কোড ভিত্তিক উদ্ভূত হিমাব বিবরণী ১৮-১৯ তৃতীয় খড হাইড্রোকার্বন ইউনিটের সম্পাদিত কার্যক্রমসমূহ ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের সম্পাদিত কার্যক্রমসমূহ ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের সম্পাদিত কার্যক্রমসমূহ ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের নিন্নলিখিত বিষয়ের উপর হাইড্রোকার্বন ইউনিট তথ্য ও মতামত প্রদান করেছে ১২-৩০ হাইড্রোকার্বন ইউনিটের অর্জন বিদেশী পরামর্শক প্রতিচান ও দেশীয় ছালানী বিশেষজের সমন্বয়ে ছালানী, সেক্টরের উপর হাইড্রোকার্বন ইউনিট কর্ক্ ক জানুয়ারি ২০০৯ হতে মে ২০১৯ পর্যন্ত মোট ২২০ টি বিপ্লেমগর্মী কারিগরি প্রতিবেদন প্রস্থত করা প্রেট্রাবাংলা ও বিপিসি'র ব্যবহারের নদ্য সাথে বর্তমান সরকারের কার্যক্রমের তুলনামূলক বিপ্লেমণ ত্রপ্রবায়নাহীন উল্লেখযোগ্য প্রকল্পর বর্ণনা (২০০২-২০০৮) বান্তবায়নাহীন উল্লেখযোগ্য প্রকল্পর বর্ণনা (২০০২-২০০৮)	হাইড়োকার্বন ইউনিটের সাংগঠনিক কাঠামো	৯
হাইড্রোকার্বন ইউনিটের সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ হাইড্রোকার্বন ইউনিটের ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা হাইড্রোকার্বন ইউনিটের কর্মকর্তা,কর্মচারীগণের দেশীয় এবং বৈদেশিক প্রশিক্ষণ হাইড্রোকার্বন ইউনিটের কর্মকর্তা,কর্মচারীগণের দেশীয় এবং বৈদেশিক প্রশিক্ষণ হাইড্রোকার্বন ইউনিট এর কর্মকর্তাগনের সমন্বরে গঠিত বিভিন্ন কমিটি ক্রিতীয় ইউ বাজেট কাঠামো ১৫ মিশন স্টেটমেট মাশন স্টেটমেট হাইড্রোকার্বন ইউনিট কৌশলগত উদ্দেশ্য ও কার্যক্রমসমূহ হাইড্রোকার্বন ইউনিট কৌশলগত উদ্দেশ্য ও কার্যক্রমসমূহ হাইড্রোকার্বন ইউনিটের ইউনিটওয়ারি বায় প্রধান কর্মকৃতি নির্দেশকসমূহ কার্যক্রমসমূহ, ফলাফল নির্দেশকর লক্ষ্যমাত্রা ১৭ ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের অর্থনৈতিক কোড কোডওয়ারি মোট রাজস্ব প্রাপ্তি ১৭ ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের অর্থনৈতিক কোড ভিত্তিক উদ্ভ হিসাব বিবরলী ১৮-১৯ তিত্তীয় ইউ হাইড্রোকার্বন ইউনিটের সম্পাদিত কার্যক্রমসমূহ ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের সম্পাদিত কার্যক্রমসমূহ ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের সম্পাদিত কার্যক্রমসমূহ হ০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের নির্মলিখিত বিষয়ের উপর হাইড্রোকার্বন ইউনিট তথ্য ও মতামত প্রদান করেছে চতুর্থ ইউ হাইড্রোকার্বন ইউনিটের অর্জন ৪৪ বিদেশী পরামর্শক প্রতিষ্ঠান ও দেশীয় জ্বালানী বিশেষজ্ঞের সমন্বয়ে জ্বালানী সেইরের উপর হাইড্রোকার্বন ইউনিট কর্ক্ কানুয়ারি ২০০৯ হতে মে ২০১৯ পর্যন্ত মোট ২২০ টি বিপ্রেধাধর্মী কারিগার প্রতিবেদন প্রস্তুত করা পেট্রোবাংলা ও বিপিসি'র ব্যবহারের জন্য তাট সফটওয়ার ডেভেলপ করে পেট্রোবাংলা ও বিপিসি কে হন্তান্তর করা পেট্রাবাংলা ও বিপিসি'র ব্যবহারের জন্য তাট সফটওয়ার ডেভেলপ করে পেট্রোবাংলা ও বিপিসি কে হন্তান্তর করা তঙ্গিবারনাধীন উল্লেখযোগ্য প্রকল্পর বর্ণনা (২০০২-২০০৮) বাতবায়নাধীন উল্লেখযোগ্য প্রকল্পর বর্ণনা (২০০২-২০০৮) বাতবায়নাধীন উল্লেখযোগ্য প্রকল্পর বর্ণনা (২০০২-২০০৮) বাতবায়নাধীন উল্লেখযোগ্য প্রকল্পর বর্ণনা (২০০২-২০০৮)	জনবল কাঠামো	৯
হাইড্রোকার্বন ইউনিটের ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা হাইড্রোকার্বন ইউনিটের কর্মকর্তা/কর্মচারীগণের দেশীয় এবং বৈদেশিক প্রশিক্ষণ ১২-১০ হাইড্রোকার্বন ইউনিট এর কর্মকর্তা/কর্মচারীগণের দেশীয় এবং বৈদেশিক প্রশিক্ষণ বিজিম খন্ড বাজেট কাঠামো ১৫ রিশান কেটমেন্ট হাইড্রোকার্বন ইউনিট এর কর্মকর্তাগণের সমন্বয়ে গঠিত বিভিন্ন কমিটি ১৩-১৪ বাজেট কাঠামো ১৫ রাশন কেটমেন্ট হাইড্রোকার্বন ইউনিট কৌশলগত উদ্দেশ্য ও কার্যক্রমসমূহ হাইড্রোকার্বন ইউনিট কৌশলগত উদ্দেশ্য ও কার্যক্রমসমূহ হাইড্রোকার্বন ইউনিটের সইউনিটওয়ারি বায় প্রধান কর্মকৃতি নির্দেশকসমূহ কার্যক্রমসমূহ, ফলাফল নির্দেশক এবং নির্দেশকের লক্ষ্যমাত্রা ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের অর্থনৈতিক কোড কোডওয়ারি মোট রাজস্ব প্রাপ্তি ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের অর্থনৈতিক কোড ভিত্তিক উদ্বৃত্ত হিসাব বিবরনী ১৮-১৯ তৃতীয় খন্ড হাইড্রোকার্বন ইউনিটের সম্পাদিত কার্যক্রমসমূহ ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের সম্পাদিত কার্যক্রমসমূহ ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের সম্পাদিত কার্যক্রমসমূহ ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের নির্মলিখিত বিষয়ের উপর হাইড্রোকার্বন ইউনিট তথ্য ও মতামত প্রদান করেছে ১৮-৩০ হাইড্রোকার্বন ইউনিটের অর্জন বিদেশী পরামর্শক প্রতিষ্ঠান ও দেশীয় জ্বালানী বিশেষজ্ঞের সমন্বয়ে জ্বালানী সেইরের উপর হাইড্রোকার্বন ইউনিট কর্তৃক জানুয়ারি ২০০৯ হতে মে ২০১৯ পর্যন্ত মোট ২২০ টি বিপ্রোধার্থমী কারিগারি প্রতিবেদন প্রস্তৃত্তক করা প্রেন্ধাংলা ও বিপিসি'র ব্যবহারের জন্ম তাটি সম্বর্ডমার ভেভেলপ করে প্র্যোবাংলা ও বিপিসি কে হন্তান্তর করা তেওলি উল্লেখযোগ্য প্রকল্পর বর্ণনা (২০০২-২০০৮) বাত্তবায়নাখীন উল্লেখযোগ্য প্রকল্পর বর্ণনা (২০০২-২০০৮) বাত্যবায়নাখীন উল্লেখযোগ্য প্রকল্পর বর্ণনা (২০০২-২০০৮) বাত্যবায়নাখীন উল্লেখযোগ্য প্রকল্পর বর্ণনা (২০০২-২০০৮) বাত্যবায়নাখীন উল্লেখযোগ্য প্রকল্পর বর্ণনা (২০০২-২০০৮)		50
হাইড্ৰোকাৰ্বন ইউনিটের কর্মকর্তা/কর্মচারীগণের দেশীয় এবং বৈদেশিক প্রশিক্ষণ হাইড্ৰোকাৰ্বন ইউনিট এর কর্মকর্তাগণের সমন্বয়ে গঠিত বিভিন্ন কমিটি	হাইড়োকার্বন ইউনিটের সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ	22
হাইড্রোকার্বন ইউনিট এর কর্মকর্তাগণের সমন্বরে গঠিত বিভিন্ন কমিটি	হাইড়োকার্বন ইউনিটের ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা	22
বিজেট কাঠামো ১৫ মিশন প্টেটমেন্ট হাইড্রোকার্বন ইউনিট কৌশলগত উদ্দেশ্য ও কার্যক্রমসমূহ হাইড্রোকার্বন ইউনিটর ইউনিটওরারি বায় প্রধান কর্মকৃতি নির্দেশকসমূহ কার্যক্রমসমূহ, ফলাফল নির্দেশক এবং নির্দেশকের লক্ষ্যমাত্রা ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের অর্থনৈতিক কোড কোডওয়ারি মোট রাজস্ব প্রাপ্তি ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের অর্থনৈতিক কোড ভিত্তিক উদ্ভুত হিসাব বিবরলী ১৮-১৯ হাইড্রোকার্বন ইউনিটের সম্পাদিত কার্যক্রম হত্তীয় খন্ড হাইড্রোকার্বন ইউনিটের সম্পাদিত কার্যক্রম ২০ ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের সম্পাদিত কার্যক্রমসমূহ বিবিধ প্রতিবেদনসমূহ ১১-৩০ বিবিধ প্রতিবেদনসমূহ ১১-৩০ হাইড্রোকার্বন ইউনিটের অর্জন বিদেশী পরামর্শক প্রতিষ্ঠান ও দেশীয় জ্বালা বিশেষজ্ঞের সমন্ত্র্য জ্বালানী সেক্টরের উপর হাইড্রোকার্বন ইউনিট কর্তৃক জানুয়ারি ২০০৯ হতে দে ২০১৯ পর্যন্ত মোট ২২০ টি বিপ্লেম্বণধর্মী কারিগরি প্রতিবেদন প্রস্থত করা প্রেট্রাবাংলা ও বিপিসি'র ব্যবহারের জন্য ৩টি সফটওয়ার ডেজেলপ করে প্রেট্রাবাংলা ও বিপিসি কে হস্তান্তর করা ৩৬ জানুয়ারী ২০০৯ এর পূর্বের কার্যক্রমের সাথে বর্তমান সরকারের কার্যক্রমের তুলনামূলক বিপ্লেমণ তও জানুয়ারী ভিত্তি প্রথম্বাণ্য প্রকল্পর বর্ণনা (২০০২-২০০৮) বাস্তব্যয়নাধীন উল্লেখযোণ্য প্রকল্পর বর্ণনা (২০০২-২০০৮) বাস্তব্যয়নাধীন উল্লেখযোণ্য প্রকল্পর ত্ব		১২-১৩
বাজেট কাঠামো ১৫ মিশন প্টেটমেট হাইড্ৰোকাৰ্বন ইউনিট কৌশলগত উদ্দেশ্য ও কাৰ্যক্ৰমসমূহ হাইড্ৰোকাৰ্বন ইউনিটের ইউনিটওয়ারি ব্যয় প্রধান কর্মকৃতি নির্দেশকসমূহ কার্যক্ৰমসমূহ, ফলাফল নির্দেশক এবং নির্দেশকের লক্ষ্যমাত্রা ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের অর্থনৈতিক কোড কোডওয়ারি মোট রাজস্ব প্রাপ্তি ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের অর্থনৈতিক কোড ভিত্তিক উদ্বুত হিসাব বিবরণী ১৮-১৯ হাইড্রোকার্বন ইউনিটের সম্পাদিত কার্যক্রম ২০ হাইড্রোকার্বন ইউনিটের সম্পাদিত কার্যক্রম ২০ হ০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের সম্পাদিত কার্যক্রমসমূহ হ০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের সম্পাদিত কার্যক্রমসমূহ হ০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের নিমলিখিত বিষয়ের উপর হাইড্রোকার্বন ইউনিট তথ্য ও মতামত প্রদান করেছে হাইড্রোকার্বন ইউনিটের অর্জন ও৪ হাইড্রোকার্বন ইউনিটের অর্জন ৩৪ হাইড্রোকার্বন ইউনিটের অর্জন ৩৪ হাইড্রোকার্বন ইউনিটের অর্জন ৩৪ বিদেশী পরামর্শক প্রতিষ্ঠান ও দেশীয় জ্বালানী বিশেষজ্ঞের সমন্থয়ে জ্বালানী পেইরের উপর হাইড্রোকার্বন ইউনিট কর্তৃক জানুয়ারি ২০০৯ হতে দে ২০১৯ পর্যন্ত মোট ২২৩ টি বিপ্লেখণধর্মী কারিগরি প্রতিবেদন প্রস্তুত করা প্র্ট্রোবাংলা ও বিপিসি'র ব্যবহারের জন্য ৩টি সফটওয়ার ভেভেলপ করে পেট্রোবাংলা ও বিপিসি কে হন্তান্তর করা ৩৬ জানুয়ারী ২০০৯ এর পূর্বের কার্যক্রমের সাথে বর্তমান সরকারের কার্যক্রমের তুলনামূলক বিশ্লেষণ ৩৬ বান্তবায়িত উল্লেখযোগ্য প্রকল্পের বর্ণনা (২০০২-২০০৮) বান্তবায়নাধীন উল্লেখযোগ্য প্রকল্প	হাইড়োকার্বন ইউনিট এর কর্মকর্তাগণের সমন্বয়ে গঠিত বিভিন্ন কমিটি	১৩-১৪
মিশন প্টেটমেন্ট হাইড্রোকার্বন ইউনিট কৌশলগত উদ্দেশ্য ও কার্যক্রমসমূহ হাইড্রোকার্বন ইউনিট কৌশলগত উদ্দেশ্য ও কার্যক্রমসমূহ হাইড্রোকার্বন ইউনিটের ইউনিটওয়ারি বায় প্রধান কর্মকৃতি নির্দেশকসমূহ কার্যক্রমসমূহ, ফলাফল নির্দেশক এবং নির্দেশকের লক্ষ্যমাত্রা ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের অর্থনৈতিক কোড কোডওয়ারি মোট রাজন্ম প্রাপ্তি ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের অর্থনৈতিক কোড ভিত্তিক উদ্বভ হিসাব বিবরণী ১৮-১৯ হাইড্রোকার্বন ইউনিটের সম্পাদিত কার্যক্রম হত হাইড্রোকার্বন ইউনিটের সম্পাদিত কার্যক্রমসমূহ ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের সম্পাদিত কার্যক্রমসমূহ হ০১৭-২০১৮ অর্থ বছরে নিম্নলিখিত বিষয়ের উপর হাইড্রোকার্বন ইউনিট তথ্য ও মতামত প্রদান করেছে হাইড্রোকার্বন ইউনিটের অর্জন বিদেশী পরামর্শক প্রতিষ্ঠান ও দেশীয় জ্বালানী বিশেষজ্ঞের সমন্বয়ে জ্বালানী সেক্টরের উপর হাইড্রোকার্বন ইউনিট কর্তৃক জানুয়ারি ২০০৯ হতে মে ২০১৯ পর্যন্ত মোট ২২৩ টি বিপ্লেমণধর্মী কারিগরি প্রতিবেদন প্রস্তত করা প্র্ট্রোবাংলা ও বিপিসি'র ব্যবহারের জন্য ৩টি সফটওয়ার ডেভেলপ করে প্রেট্রাবাংলা ও বিপিসি কে হস্তান্তর করা ৩৬ জানুয়ারী ২০০৯ এর পূর্বের কার্যক্রমের সাথে বর্তমান সরকারের কার্যক্রমের তুলনামূলক বিপ্লেমণ তও্ব বান্তবায়নাধীন উল্লেখযোগ্য প্রকল্পর বর্ণনা (২০০২-২০০৮) বান্তবায়নাধীন উল্লেখযোগ্য প্রকল্পর ত্ব	দ্বিতীয় খন্ড	
মিশন প্টেটমেন্ট হাইড্রোকার্বন ইউনিট কৌশলগত উদ্দেশ্য ও কার্যক্রমসমূহ হাইড্রোকার্বন ইউনিট কৌশলগত উদ্দেশ্য ও কার্যক্রমসমূহ হাইড্রোকার্বন ইউনিটের ইউনিটওয়ারি বায় প্রধান কর্মকৃতি নির্দেশকসমূহ কার্যক্রমসমূহ, ফলাফল নির্দেশক এবং নির্দেশকের লক্ষ্যমাত্রা ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের অর্থনৈতিক কোড কোডওয়ারি মোট রাজন্ম প্রাপ্তি ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের অর্থনৈতিক কোড ভিত্তিক উদ্বভ হিসাব বিবরণী ১৮-১৯ হাইড্রোকার্বন ইউনিটের সম্পাদিত কার্যক্রম হত হাইড্রোকার্বন ইউনিটের সম্পাদিত কার্যক্রমসমূহ ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের সম্পাদিত কার্যক্রমসমূহ হ০১৭-২০১৮ অর্থ বছরে নিম্নলিখিত বিষয়ের উপর হাইড্রোকার্বন ইউনিট তথ্য ও মতামত প্রদান করেছে হাইড্রোকার্বন ইউনিটের অর্জন বিদেশী পরামর্শক প্রতিষ্ঠান ও দেশীয় জ্বালানী বিশেষজ্ঞের সমন্বয়ে জ্বালানী সেক্টরের উপর হাইড্রোকার্বন ইউনিট কর্তৃক জানুয়ারি ২০০৯ হতে মে ২০১৯ পর্যন্ত মোট ২২৩ টি বিপ্লেমণধর্মী কারিগরি প্রতিবেদন প্রস্তত করা প্র্ট্রোবাংলা ও বিপিসি'র ব্যবহারের জন্য ৩টি সফটওয়ার ডেভেলপ করে প্রেট্রাবাংলা ও বিপিসি কে হস্তান্তর করা ৩৬ জানুয়ারী ২০০৯ এর পূর্বের কার্যক্রমের সাথে বর্তমান সরকারের কার্যক্রমের তুলনামূলক বিপ্লেমণ তও্ব বান্তবায়নাধীন উল্লেখযোগ্য প্রকল্পর বর্ণনা (২০০২-২০০৮) বান্তবায়নাধীন উল্লেখযোগ্য প্রকল্পর ত্ব	বাজেট কাঠামো	১৫
হাইডোকার্বন ইউনিটের ইউনিটের রার ব্যর প্রধান কর্মকৃতি নির্দেশকসমূহ কার্যক্রমসমূহ, ফলাফল নির্দেশক এবং নির্দেশকের লক্ষ্যমাত্রা ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের অর্থনৈতিক কোড কোডওয়ারি মোট রাজস্ব প্রাপ্তি ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের অর্থনৈতিক কোড ভিত্তিক উদ্বৃত্ত হিসাব বিবরণী ১৮-১৯ হাইডোকার্বন ইউনিটের সম্পাদিত কার্যক্রম ২০ ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের সম্পাদিত কার্যক্রমসমূহ ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের সম্পাদিত কার্যক্রমসমূহ ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের নিয়লিখিত বিষয়ের উপর হাইডোকার্বন ইউনিট তথ্য ও মতামত প্রদান করেছে ১০১৭-২০১৮ অর্থ বছরে নিয়লিখিত বিষয়ের উপর হাইডোকার্বন ইউনিট তথ্য ও মতামত প্রদান করেছে ১০২০-২০১৮ অর্থ বছরে নিয়লিখিত বিষয়ের উপর হাইডোকার্বন ইউনিট তথ্য ও মতামত প্রদান করেছে ১০১৭-২০১৮ অর্থ বছরে নিয়লিখিত বিষয়ের উপর হাইডোকার্বন ইউনিট তথ্য ও মতামত প্রদান করেছে ১০২০-৩৩ হাইডোকার্বন ইউনিটের অর্জন ৩৪ বিদেশী পরামর্শক প্রতিষ্ঠান ও দেশীয় জ্বালানী বিশেষজ্ঞের সমন্বয়ে জ্বালানী সেক্টরের উপর হাইডোকার্বন ইউনিট কর্তৃক জানুয়ারি ২০০৯ হতে মে ২০১৯ পর্যন্ত মোট ২২৩ টি বিপ্লেয়ণধর্মী কারিগরি প্রতিবেদন প্রস্ভুত করা প্রেট্রাবাংলা ও বিপিসি'র ব্যবহারের জন্য ৩টি সফটওয়ার ডেভেলপ করে প্রেট্রাবাংলা ও বিপিসি কে হন্তান্তর করা ৩৬ জানুয়ারী ২০০৯ এর পূর্বের কার্যক্রমের সাথে বর্তমান সরকারের কার্যক্রমের তুলনামূলক বিপ্লেষণ ৩৬ বান্তবায়নাইনি উল্লেখযোগ্য প্রকল্প তর্ননা (২০০২-২০০৮) বান্তবায়নাইনি উল্লেখযোগ্য প্রকল্প		১৬
প্রধান কর্মকৃতি নির্দেশকসমূহ কার্যক্রমসমূহ, ফলাফল নির্দেশক এবং নির্দেশকের লক্ষ্যমাত্রা ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের অর্থনৈতিক কোড কোডওয়ারি মোট রাজস্ব প্রাপ্তি ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের অর্থনৈতিক কোড ভিত্তিক উদ্বৃত্ত হিসাব বিবরণী ১৮-১৯ হাইড্রোকার্বন ইউনিটের সম্পাদিত কার্যক্রম ২০ ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের সম্পাদিত কার্যক্রমসমূহ ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের সম্পাদিত কার্যক্রমসমূহ ২১-৩০ বিবিধ প্রতিবেদনসমূহ ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরে নিয়লিখিত বিষয়ের উপর হাইড্রোকার্বন ইউনিট তথ্য ও মতামত প্রদান করেছে ১০১৭-২০১৮ অর্থ বছরে নিয়লিখিত বিষয়ের উপর হাইড্রোকার্বন ইউনিট তথ্য ও মতামত প্রদান করেছে ১০১৭-২০১৮ অর্থ বছরে নিয়লিখিত বিষয়ের উপর হাইড্রোকার্বন ইউনিট তথ্য ও মতামত প্রদান করেছে ১২-৩০ হাইড্রোকার্বন ইউনিটের অর্জন ৪৪ বিদেশী পরামর্শক প্রতিষ্ঠান ও দেশীয় জ্বালানী বিশেষজ্ঞের সমন্বয়ে জ্বালানী সেক্টরের উপর হাইড্রোকার্বন ইউনিট কর্তৃক জানুয়ারি ২০০৯ হতে মে ২০১৯ পর্যন্ত মোট ২২৩ টি বিপ্রেমণধর্মী কারিগরি প্রতিবেদন প্রম্ভত করা প্রেট্রাবাংলা ও বিপিসি'র ব্যবহারের জন্য ৩টি সফটওয়ার ডেভেলপ করে পেট্রোবাংলা ও বিপিসি কে হন্তান্তর করা ৩৬ জানুয়ারী ২০০৯ এর পূর্বের কার্যক্রমের সাথে বর্তমান সরকারের কার্যক্রমের তুলনামূলক বিপ্লেষণ ৩৬ বান্তবায়িত উল্লেখযোগ্য প্রকল্পর বর্ণনা (২০০২-২০০৮) বান্তবায়নাধীন উল্লেখযোগ্য প্রকল্প	হাইড়োকার্বন ইউনিট কৌশলগত উদ্দেশ্য ও কার্যক্রমসমূহ	১৬
কার্যক্রমসমূহ, ফলাফল নির্দেশক এবং নির্দেশকের লক্ষ্যমাত্রা ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের অর্থনৈতিক কোড কোডওয়ারি মোট রাজস্ব প্রাপ্তি ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের অর্থনৈতিক কোড ভিত্তিক উদ্বৃত্ত হিসাব বিবরণী হাইড্রোকার্বন ইউনিটের সম্পাদিত কার্যক্রম হ০ ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের সম্পাদিত কার্যক্রমসমূহ ২১-৩০ বিবিধ প্রতিবেদনসমূহ ২১-৩০ বিবিধ প্রতিবেদনসমূহ ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরে নিম্নলিখিত বিষয়ের উপর হাইড্রোকার্বন ইউনিট তথ্য ও মতামত প্রদান করেছে হাইড্রোকার্বন ইউনিটের অর্জন বিদেশী পরামর্শক প্রতিষ্ঠান ও দেশীয় জ্বালানী বিশেষজ্ঞের সমন্বয়ে জ্বালানী সেক্টরের উপর হাইড্রোকার্বন ইউনিট কর্তৃক জানুয়ারি ২০০৯ হতে মে ২০১৯ পর্যন্ত মোট ২২৩ টি বিশ্লেষণধর্মী কারিগরি প্রতিবেদন প্রস্তৃত্ত করা পেট্রোবাংলা ও বিপিসি'র ব্যবহারের জন্য ৩টি সফটওয়ার ডেভেলপ করে পেট্রোবাংলা ও বিপিসি কে হস্তান্তর করা ৩৬ জানুয়ারী ২০০৯ এর পূর্বের কার্যক্রমের সাথে বর্তমান সরকারের কার্যক্রমের তুলনামূলক বিশ্লেষণ ৩৬ বাস্তবায়িত উল্লেখযোগ্য প্রকল্পের বর্ণনা (২০০২-২০০৮) বাস্তবায়নাখীন উল্লেখযোগ্য প্রকল্প	হাইড়োকার্বন ইউনিটেও য়ারি ব্যয়	১৬
২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের অর্থনৈতিক কোড কোডওয়ারি মোট রাজস্ব প্রাপ্তি ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের অর্থনৈতিক কোড ভিত্তিক উদ্বৃত্ত হিসাব বিবরণী হাইড্রোকার্বন ইউনিটের সম্পাদিত কার্যক্রম ২০ ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের সম্পাদিত কার্যক্রমসমূহ ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের সম্পাদিত কার্যক্রমসমূহ ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের সম্পাদিত কার্যক্রমসমূহ ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরে নিম্নলিখিত বিষয়ের উপর হাইড্রোকার্বন ইউনিট তথ্য ও মতামত প্রদান করেছে হাইড্রোকার্বন ইউনিটের অর্জন বিদেশী পরামর্শক প্রতিষ্ঠান ও দেশীয় জ্বালানী বিশেষজ্বের সমন্বয়ে জ্বালানী সেক্টরের উপর হাইড্রোকার্বন ইউনিট কর্তৃক জানুয়ারি ২০০৯ হতে মে ২০১৯ পর্যন্ত মোট ২২৩ টি বিপ্লেষণধর্মী কারিগরি প্রতিবেদন প্রস্তুত করা প্রট্রোবাংলা ও বিপিসি'র ব্যবহারের জন্য ৩টি সফটওয়ার ডেভেলপ করে প্র্ট্রোবাংলা ও বিপিসি কে হস্তান্তর করা তঙ্জানুয়ারী ২০০৯ এর পূর্বের কার্যক্রমের সাথে বর্তমান সরকারের কার্যক্রমের তুলনামূলক বিশ্লেষণ তঙ্গ বান্তবায়িত উল্লেখযোগ্য প্রকল্পের বর্ণনা (২০০২-২০০৮) বান্তবায়নাধীন উল্লেখযোগ্য প্রকল্প	প্রধান কর্মকৃতি নির্দেশকসমূহ	59
২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের অর্থনৈতিক কোড ভিত্তিক উদ্বৃত্ত হিসাব বিবরণী হাইড্রোকার্বন ইউনিটের সম্পাদিত কার্যক্রম ২০ ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের সম্পাদিত কার্যক্রমসমূহ ২১-৩০ বিবিধ প্রতিবেদনসমূহ ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরে নিম্নলিখিত বিষয়ের উপর হাইড্রোকার্বন ইউনিট তথ্য ও মতামত প্রদান করেছে হাইড্রোকার্বন ইউনিটের অর্জন বিদেশী পরামর্শক প্রতিষ্ঠান ও দেশীয় জ্বালানী বিশেষজ্ঞের সমন্বয়ে জ্বালানী সেক্টরের উপর হাইড্রোকার্বন ইউনিট কর্তৃক জানুমারি ২০০৯ হতে মে ২০১৯ পর্যন্ত মোট ২২৩ টি বিশ্লেষণধর্মী কারিগরি প্রতিবেদন প্রস্তৃত্ত করা প্রেট্রোবাংলা ও বিপিসি'র ব্যবহারের জন্য ৩টি সফটওয়ার ডেভেলপ করে প্রেট্রাবাংলা ও বিপিসি কে হস্তান্তর করা জানুয়ারী ২০০৯ এর পূর্বের কার্যক্রমের সাথে বর্তমান সরকারের কার্যক্রমের তুলনামূলক বিশ্লেষণ ত৬ বাস্তবায়নাথীন উল্লেখযোগ্য প্রকল্প অন্যান্য গুরুত্বপূর্ণ/উল্লেখযোগ্য কর্মকান্ড	কার্যক্রমসমূহ, ফলাফল নির্দেশক এবং নির্দেশকের লক্ষ্যমাত্রা	১৭
হাইড়োকার্বন ইউনিটের সম্পাদিত কার্যক্রম ২০ ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের সম্পাদিত কার্যক্রমসমূহ ২১-৩০ বিবিধ প্রতিবেদনসমূহ ৩১ ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরে নিম্নলিখিত বিষয়ের উপর হাইড়োকার্বন ইউনিট তথ্য ও মতামত প্রদান করেছে ১০১৭-২০১৮ অর্থ বছরে নিম্নলিখিত বিষয়ের উপর হাইড়োকার্বন ইউনিট তথ্য ও মতামত প্রদান করেছে ১০১৭-২০১৮ অর্থ বছরে নিম্নলিখিত বিষয়ের উপর হাইড়োকার্বন ইউনিট তথ্য ও মতামত প্রদান করেছে ১০১৭-২০১৮ অর্থ বছরে নিম্নলিখিত বিষয়ের উপর হাইড়োকার্বন ইউনিট তথ্য ও মতামত প্রদান করেছে ১০১৭-২০১৮ অর্থ বছরে নিম্নলিখিত বিষয়ের উপর হাইড়োকার্বন ইউনিট তথ্য ও মতামর্গর প্রভালনী বিশেষজ্ঞের সমন্বয়ে জ্বালানী সেক্টরের উপর হাইড়োকার্বন ইউনিট তথ্য জানুয়ারি ২০০৯ হতে মে ২০১৯ পর্যন্ত নোট ২২৩ টি বিশ্লেষণধর্মী কারিগরি প্রতিবেদন প্রস্তুত করা (প্রেট্রাবাংলা ও বিপিসি'র ব্যবহারের জন্য ৩টি সফটওয়ার ডেভেলপ করে প্রেট্রাবাংলা ও বিপিসি কে হন্তান্তর করা ১৬ জানুয়ারী ২০০৯ এর পূর্বের কার্যক্রমের সাথে বর্তমান সরকারের কার্যক্রমের তুলনামূলক বিশ্লেষণ ১৬ বাস্তবায়িত উল্লেখযোগ্য প্রকল্পর বর্ণনা (২০০২-২০০৮) বাস্তবায়নাধীন উল্লেখযোগ্য কর্মকাভ	২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের অর্থনৈতিক কোড কোডওয়ারি মোট রাজস্ব প্রাপ্তি	১৭
হাইড়োকার্বন ইউনিটের সম্পাদিত কার্যক্রম ২০ ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের সম্পাদিত কার্যক্রমসমূহ ২১-৩০ বিবিধ প্রতিবেদনসমূহ ৩১ ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরে নিম্নলিখিত বিষয়ের উপর হাইড়োকার্বন ইউনিট তথ্য ও মতামত প্রদান করেছে ৩২-৩৩ হাইড়োকার্বন ইউনিটের অর্জন বিদেশী পরামর্শক প্রতিষ্ঠান ও দেশীয় জ্বালানী বিশেষজ্ঞের সমন্বয়ে জ্বালানী সেক্টরের উপর হাইড়োকার্বন ইউনিট কর্তৃক জানুয়ারি ২০০৯ হতে মে ২০১৯ পর্যন্ত মোট ২২০ টি বিশ্লেষণধর্মী কারিগরি প্রতিবেদন প্রস্তুত করা প্রেট্রাবাংলা ও বিপিসি'র ব্যবহারের জন্য ৩টি সফটওয়ার ডেভেলপ করে প্র্লেট্রাবাংলা ও বিপিসি কে হস্তান্তর করা ভালুয়ারী ২০০৯ এর পূর্বের কার্যক্রমের সাথে বর্তমান সরকারের কার্যক্রমের তুলনামূলক বিশ্লেষণ ত৬ বাস্তবায়িত উল্লেখযোগ্য প্রকল্লের বর্ণনা (২০০২-২০০৮) ত৭ বান্তবায়নাধীন উল্লেখযোগ্য প্রকল্প	২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের অর্থনৈতিক কোড ভিত্তিক উদ্বৃত্ত হিসাব বিবরণী	১৮-১৯
২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের সম্পাদিত কার্যক্রমসমূহ বিবিধ প্রতিবেদনসমূহ ১০১৭-২০১৮ অর্থ বছরে নিম্নলিখিত বিষয়ের উপর হাইড্রোকার্বন ইউনিট তথ্য ও মতামত প্রদান করেছে ১০১৭-২০১৮ অর্থ বছরে নিম্নলিখিত বিষয়ের উপর হাইড্রোকার্বন ইউনিট তথ্য ও মতামত প্রদান করেছে ১০১৭-২০১৮ হাইড্রোকার্বন ইউনিটের অর্জন বিদেশী পরামর্শক প্রতিষ্ঠান ও দেশীয় জ্বালানী বিশেষজ্ঞের সমন্বয়ে জ্বালানী সেক্টরের উপর হাইড্রোকার্বন ইউনিট কর্তৃক জানুমারি ২০০৯ হতে মে ২০১৯ পর্যন্ত মোট ২২৩ টি বিশ্লেষণধর্মী কারিগরি প্রতিবেদন প্রস্তুত করা পেট্রোবাংলা ও বিপিসি'র ব্যবহারের জন্য ৩টি সফটওয়ার ডেভেলপ করে পেট্রোবাংলা ও বিপিসি কে হস্তান্তর করা জানুমারী ২০০৯ এর পূর্বের কার্যক্রমের সাথে বর্তমান সরকারের কার্যক্রমের তুলনামূলক বিশ্লেষণ ৩৬ বাস্তবায়িত উল্লেখযোগ্য প্রকল্লের বর্ণনা (২০০২-২০০৮) বাস্তবায়ন্য গুরুত্বপূর্ণ/উল্লেখযোগ্য প্রকল্ল	তৃতীয় খন্ড	
বিবিধ প্রতিবেদনসমূহ ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরে নিম্নলিখিত বিষয়ের উপর হাইড্রোকার্বন ইউনিট তথ্য ও মতামত প্রদান করেছে তত্ব খন্ড হাইড্রোকার্বন ইউনিটের অর্জন বিদেশী পরামর্শক প্রতিষ্ঠান ও দেশীয় জ্বালানী বিশেষজ্ঞের সমন্বয়ে জ্বালানী সেক্টরের উপর হাইড্রোকার্বন ইউনিট কর্তৃক জানুয়ারি ২০০৯ হতে মে ২০১৯ পর্যন্ত মোট ২২০ টি বিপ্লেষণধর্মী কারিগরি প্রতিবেদন প্রস্তুত করা পেট্রোবাংলা ও বিপিসি'র ব্যবহারের জন্য ৩টি সফটওয়ার ডেভেলপ করে পেট্রোবাংলা ও বিপিসি কে হস্তান্তর করা ভানুয়ারী ২০০৯ এর পূর্বের কার্যক্রমের সাথে বর্তমান সরকারের কার্যক্রমের তুলনামূলক বিশ্লেষণ ত ও বাস্তবায়নাথীন উল্লেখযোগ্য প্রকল্প অন্যান্য গুরুত্বপূর্ণ/উল্লেখযোগ্য কর্মকান্ড ত৭-০৮ ত্ব-০৮	হাইড়োকার্বন ইউনিটের সম্পাদিত কার্যক্রম	২০
২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরে নিম্মলিখিত বিষয়ের উপর হাইড়োকার্বন ইউনিট তথ্য ও মতামত প্রদান করেছে ততুর্থ খন্ড হাইড়োকার্বন ইউনিটের অর্জন বিদেশী পরামর্শক প্রতিষ্ঠান ও দেশীয় জ্বালানী বিশেষজ্ঞের সমন্বয়ে জ্বালানী সেক্টরের উপর হাইড়োকার্বন ইউনিট কর্তৃক জানুয়ারি ২০০৯ হতে মে ২০১৯ পর্যন্ত মোট ২২৩ টি বিশ্লেষণধর্মী কারিগরি প্রতিবেদন প্রস্তুত করা পেট্রোবাংলা ও বিপিসি'র ব্যবহারের জন্য ৩টি সফটওয়ার ডেভেলপ করে পেট্রোবাংলা ও বিপিস কে হস্তান্তর করা ৩৬ জানুয়ারী ২০০৯ এর পূর্বের কার্যক্রমের সাথে বর্তমান সরকারের কার্যক্রমের তুলনামূলক বিশ্লেষণ ৩৬ বাস্তবায়িত উল্লেখযোগ্য প্রকল্লের বর্ণনা (২০০২-২০০৮) বাস্তবায়নাধীন উল্লেখযোগ্য প্রকল্ল	২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের সম্পাদিত কার্যক্রমসমূহ	২১-৩০
হাইড়োকার্বন ইউনিটের অর্জন বিদেশী পরামর্শক প্রতিষ্ঠান ও দেশীয় জ্বালানী বিশেষজ্ঞের সমন্বয়ে জ্বালানী সেক্টরের উপর হাইড়োকার্বন ইউনিট কর্তৃক জানুয়ারি ২০০৯ হতে মে ২০১৯ পর্যন্ত মোট ২২৩ টি বিশ্লেষণধর্মী কারিগরি প্রতিবেদন প্রস্তুত করা পেট্রোবাংলা ও বিপিসি'র ব্যবহারের জন্য ৩টি সফটওয়ার ডেভেলপ করে পেট্রোবাংলা ও বিপিসি কে হস্তান্তর করা ভঙ্ জানুয়ারী ২০০৯ এর পূর্বের কার্যক্রমের সাথে বর্তমান সরকারের কার্যক্রমের তুলনামূলক বিশ্লেষণ ৩৬ বাস্তবায়িত উল্লেখযোগ্য প্রকল্লের বর্ণনা (২০০২-২০০৮) বাস্তবায়নাধীন উল্লেখযোগ্য প্রকল্প	বিবিধ প্রতিবেদনসমূহ	৩১
হাইড়োকার্বন ইউনিটের অর্জন বিদেশী পরামর্শক প্রতিষ্ঠান ও দেশীয় জ্বালানী বিশেষজ্ঞের সমন্বয়ে জ্বালানী সেক্টরের উপর হাইড়োকার্বন ইউনিট কর্তৃক জানুয়ারি ২০০৯ হতে মে ২০১৯ পর্যন্ত মোট ২২৩ টি বিশ্লেষণধর্মী কারিগরি প্রতিবেদন প্রস্তুত করা প্রেট্রাবাংলা ও বিপিসি'র ব্যবহারের জন্য ৩টি সফটওয়ার ডেভেলপ করে পেট্রোবাংলা ও বিপিসি কে হস্তান্তর করা ভঙ্ জানুয়ারী ২০০৯ এর পূর্বের কার্যক্রমের সাথে বর্তমান সরকারের কার্যক্রমের তুলনামূলক বিশ্লেষণ ৩৬ বাস্তবায়িত উল্লেখযোগ্য প্রকল্পের বর্ণনা (২০০২-২০০৮) বাস্তবায়নাধীন উল্লেখযোগ্য প্রকল্প অন্যান্য গুরুত্বপূর্ণ/উল্লেখযোগ্য কর্মকান্ড	২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরে নিম্নলিখিত বিষয়ের উপর হাইড়োকার্বন ইউনিট তথ্য ও মতামত প্রদান করেছে	৩২-৩৩
বিদেশী পরামর্শক প্রতিষ্ঠান ও দেশীয় জ্বালানী বিশেষজ্ঞের সমন্বয়ে জ্বালানী সেক্টরের উপর হাইড্রোকার্বন ইউনিট কর্তৃক জানুয়ারি ২০০৯ হতে মে ২০১৯ পর্যন্ত মোট ২২৩ টি বিশ্লেষণধর্মী কারিগরি প্রতিবেদন প্রস্তুত করা প্রেট্রাবাংলা ও বিপিসি'র ব্যবহারের জন্য ৩টি সফটওয়ার ডেভেলপ করে পেট্রোবাংলা ও বিপিসি কে হস্তান্তর করা ভঙ্ জানুয়ারী ২০০৯ এর পূর্বের কার্যক্রমের সাথে বর্তমান সরকারের কার্যক্রমের তুলনামূলক বিশ্লেষণ তঙ্ বাস্তবায়িত উল্লেখযোগ্য প্রকল্পের বর্ণনা (২০০২-২০০৮) বাস্তবায়নাধীন উল্লেখযোগ্য প্রকল্প অন্যান্য গুরুত্বপূর্ণ/উল্লেখযোগ্য কর্মকান্ড	চতুৰ্থ খন্ড	
বিদেশী পরামর্শক প্রতিষ্ঠান ও দেশীয় জ্বালানী বিশেষজ্ঞের সমন্বয়ে জ্বালানী সেক্টরের উপর হাইড্রোকার্বন ইউনিট কর্তৃক জানুয়ারি ২০০৯ হতে মে ২০১৯ পর্যন্ত মোট ২২৩ টি বিশ্লেষণধর্মী কারিগরি প্রতিবেদন প্রস্তুত করা প্রেট্রাবাংলা ও বিপিসি'র ব্যবহারের জন্য ৩টি সফটওয়ার ডেভেলপ করে পেট্রোবাংলা ও বিপিসি কে হস্তান্তর করা ভঙ্ জানুয়ারী ২০০৯ এর পূর্বের কার্যক্রমের সাথে বর্তমান সরকারের কার্যক্রমের তুলনামূলক বিশ্লেষণ তঙ্ বাস্তবায়িত উল্লেখযোগ্য প্রকল্পের বর্ণনা (২০০২-২০০৮) বাস্তবায়নাধীন উল্লেখযোগ্য প্রকল্প অন্যান্য গুরুত্বপূর্ণ/উল্লেখযোগ্য কর্মকান্ড	হাইড়োকার্বন ইউনিটের অর্জন	9 8
পেট্রোবাংলা ও বিপিসি'র ব্যবহারের জন্য ৩টি সফটওয়ার ডেভেলপ করে পেট্রোবাংলা ও বিপিসি কে হস্তান্তর করা জানুয়ারী ২০০৯ এর পূর্বের কার্যক্রমের সাথে বর্তমান সরকারের কার্যক্রমের তুলনামূলক বিশ্লেষণ ৩৬ বাস্তবায়িত উল্লেখযোগ্য প্রকল্পের বর্ণনা (২০০২-২০০৮) বাস্তবায়নাধীন উল্লেখযোগ্য প্রকল্প অন্যান্য পুরুত্বপূর্ণ/উল্লেখযোগ্য কর্মকান্ড ৩৭-৩৮	বিদেশী পরামর্শক প্রতিষ্ঠান ও দেশীয় জ্বালানী বিশেষজ্ঞের সমন্বয়ে জ্বালানী সেক্টরের উপর হাইড্রোকার্বন ইউনিট	৩৫-৩৬
জানুয়ারী ২০০৯ এর পূর্বের কার্যক্রমের সাথে বর্তমান সরকারের কার্যক্রমের তুলনামূলক বিশ্লেষণ ত৬ বাস্তবায়িত উল্লেখযোগ্য প্রকল্পের বর্ণনা (২০০২-২০০৮) বাস্তবায়নাধীন উল্লেখযোগ্য প্রকল্প ত৭ তন্যান্য পুরুত্বপূর্ণ/উল্লেখযোগ্য কর্মকান্ড ত৭-৩৮	কর্তৃক জানুয়ারি ২০০৯ হতে মে ২০১৯ পর্যন্ত মোট ২২৩ টি বিশ্লেষণধর্মী কারিগরি প্রতিবেদন প্রস্তুত করা	
বাস্তবায়িত উল্লেখযোগ্য প্রকল্পের বর্ণনা (২০০২-২০০৮) বাস্তবায়নাধীন উল্লেখযোগ্য প্রকল্প ত্ব অন্যান্য পুরুতপূর্ণ/উল্লেখযোগ্য কর্মকান্ড ত্ব-৩৮		৩৬
বাস্তবায়নাধীন উল্লেখযোগ্য প্রকল্প ৩৭ অন্যান্য গুরুত্বপূর্ণ/উল্লেখযোগ্য কর্মকান্ড ৩৭-৩৮	জানুয়ারী ২০০৯ এর পূর্বের কার্যক্রমের সাথে বর্তমান সরকারের কার্যক্রমের তুলনামূলক বিশ্লেষণ	৩৬
অন্যান্য পুরুত্বপূর্ণ/উল্লেখযোগ্য কর্মকান্ড ৩৭-৩৮	বাস্তবায়িত উল্লেখযোগ্য প্রকল্পের বর্ণনা (২০০২-২০০৮)	৩৭
200	বাস্তবায়নাধীন উল্লেখযোগ্য প্রকল্প	৩৭
উপসংহার ৩৮	অন্যান্য গুরুতপূর্ণ/উল্লেখযোগ্য কর্মকান্ড	৩৭-৩৮
	উপসংহার	৩৮



প্রথম খন্ড

- □ হাইড়োকার্বন ইউনিটের পরিচিতি
- □ হাইড়াকার্বন ইউনিটের রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ
- হাইড়োকার্বন ইউনিটের কার্যাবলি
- 🗅 হাইড়োকার্বন ইউনিট এর সিটিজেন্স চার্টার
- □ হাইড়োকার্বন ইউনিটের সাংগঠনিক কাঠামো
- □ জনবল কাঠামো
- □ মানব সম্পদ উন্নয়ন
- □ হাইড়োকার্বন ইউনিটের সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহ
- □ হাইড়োকার্বন ইউনিটের ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা
- ্র হাইড়োকার্বন ইউনিটের কর্মকর্তা/কর্মচারীগণের দেশীয় এবং বৈদেশিক প্রশিক্ষণ
- □ হাইড়োকার্বন ইউনিট এর কর্মকর্তাগণের সমন্বয়ে গঠিত বিভিন্ন কমিটি



হাইড়োকার্বন ইউনিটের পরিচিতি

জ্বালনি খাতে সরকার কর্তৃক গৃহীত বিভিন্ন সংস্কার কার্যক্রমে পরামর্শ প্রদান, দেশী ও বিদেশী বিনিয়োগকারীদের অংশগ্রহণ উৎসাহিতকরণ এবং তাঁদের কার্যক্রম তত্ত্বাবধানের লক্ষ্যে এশিয়ান ডেভেলপমেন্ট ব্যাংক (এডিবি) এবং রাজকীয় নরওয়ে সরকারের আর্থিক সহায়তায় প্রণীত ২টি সমীক্ষা প্রতিবেদনে হাইড়োকার্বন ইউনিটকে জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগের Technical Arm/কারিগরী ইউনিট হিসেবে সৃজনের সুপারিশ করে। এ লক্ষ্যে রাজকীয় নরওয়ে সরকারের আর্থিক অনুদান এবং Norwegian Petroleum Directorate (NPD) এর কারিগরী সহায়তায় জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগের অধীনে উন্নয়ন প্রকল্প হিসেবে হাইড়োকার্বন ইউনিটের প্রথম পর্যায়ের কর্মকান্ড [Strengthening of the Hydrocarbon Unit (Phase-I)] বিগত জুলাই ১৯৯৯-এ শুরু হয়ে মার্চ ২০০৬ পর্যন্ত চলে। প্রথম প্র্যায়ের কর্মকান্ড সফল সমাপ্তির পর নরওয়ে সরকারের আগ্রহ এবং আর্থিক অনুদানে হাইড়োকার্বন ইউনিট দ্বিতীয় পর্যায়ের প্রকল্প হিসেবে [Strengthening of the Hydrocarbon Unit (Phase-II)] পুনরায় এপ্রিল ২০০৬ হতে কার্যক্রম শুরু করে যা ডিসেম্বর ২০১৩ পর্যন্ত চলে। তবে দ্বিতীয় পর্যায় প্রকল্পের এ আর্থিক অনুদান এশীয় উন্নয়ন ব্যাংকের তত্ত্বাবধানে পরিচালিত হয়। অপরদিকে, সরকার বিগত মে ২০০৮ সালে হাইড়োকার্বন ইউনিট-কে একটি স্থায়ী কাঠামো হিসেবে রূপদান করে। এ ধারাবাহিকতায় হাইড়োকার্বন ইউনিটে জনবল নিয়োগের বিধিমালা চূড়ান্ত করা হয় এবং গত ২২ জুলাই ২০১৩ তারিখে বিধিমালাটি গেজেট আকারে প্রকাশিত হয়। তারপর ০১ জানুয়ারি ২০১৪ সাল হতে হাইডোকার্বন ইউনিট রাজস্ব বাজেটে পরিচালিত হছে।

হাইড়াকার্বন ইউনিটের রূপকল্প (Vision), অভিলক্ষ্য (Mission), কৌশলগত উদ্দেশ্য সমূহ

রুপকল্প (Vision): নীতি নির্ধারণে জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগকে কারিগরী সহায়তা প্রদান।

অভিলক্ষ্য (Mission): জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ সেক্টরের হালনাগাদ তথ্য-উপাত্ত পর্যবেক্ষণ, পর্যালোচনা ও বিশ্লেষণের মাধ্যমে জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগের চাহিদা মোতাবেক কারিগরী পরামর্শ প্রদানের মাধ্যমে জ্বালানি নিরাপত্তা শ্চিতকরণ।

কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ (Strategic Objective): জ্বালানি নিরাপত্তা বৃদ্ধি করা।

সার্বিক কর্মকান্ড বা কার্যাবলীঃ

হাইড়োকার্বন ইউনিটে প্রকল্পের কার্যক্রম শুরু হওয়ার পর থেকে অদ্যবধি যে সমস্ত কার্যক্রম চলে আসছে তার বিবরণ নিম্নে প্রদান করা হ'লঃ

- "Gas Reserve and Production" শীর্ষক মাসিক প্রতিবেদন প্রকাশ;
- "Gas Production and Consumption" শীর্ষক বার্ষিক প্রতিবেদন প্রণয়ন;
- তৈল ও গ্যাসের মজুদ ও সম্ভাব্য উৎস নিরপন ও হালনাগাদকরণ;
- জ্বালানী সংক্রান্ত ডাটাবেস এর হালনাগাদকরণ ও সম্প্রসারণ:
- উৎপাদন বন্টন চুক্তি এবং যৌথ উদ্যোগ চুক্তি বিষয়ে মতামত প্রদান;
- জালানীর অভ্যন্তরীণ ও আঞ্চলিক বাজার পর্যবেক্ষণ ও বিশ্লেষণ:
- তৈল ও গ্যাসের অনুসন্ধান, উন্নয়ন ও উৎপাদন এর পরিকল্পনা ও পর্যালোচনা;
- জ্বালানী খাতের সংস্কার বিষয়ে সুপারিশকরণ এবং কার্যক্রমে অংশগ্রহণ;
- বেসরকারী খাতের সহিত যোগাযোগ করাসহ আগ্রহী উদ্যোক্তাদের সহায়তা প্রদান:
- আন্তর্জাতিক সহযোগিতা, চুক্তি ও সমঝোতায় অংশগ্রহণ;
- গ্যাসের উৎপাদন ও ডিপ্লেশন পরিকল্পনা প্রণয়ন;
- পরিবেশ ও নিরাপত্তা সংক্রান্ত নীতিমালা প্রণয়নে সহায়তা প্রদান;



- পেট্রোলিয়াম পরিশোধন, সংরক্ষণ ও বিপণন কার্যাদি পর্যালোচনা ও পরিবীক্ষণ;
- পেট্রোলিয়ামজাত পদার্থের চাহিদা, বাজারজাত পর্যালোচনাসহ পরিবীক্ষণ কর্মকান্ডে সহায়তা প্রদান;
- মাইনিং সংক্রান্ত প্রস্তাবের উপর মতামত প্রদানসহ পরামর্শ প্রদান;
- কয়লাসহ অন্যান্য খনিজ সম্পদ বিষয়ক আইন-কানুন এবং নীতিমালা প্রভৃতি বিষয়ে সার্বিক সহায়তা প্রদান;
- জ্বালানী ও খনিজ সম্পদ বিভাগের কারিগরি সহায়ক শক্তি হিসেবে দায়িত্ব পালন;
- জ্বালানী ও খনিজ সম্পদ বিভাগ কর্তৃক অর্পিত অন্য যে কোন দায়িত্ব পালন।

হাইড়োকার্বন ইউনিট এর সিটিজেন্স চার্টার

সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতিঃ

- ক. দেশের জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ অনুসন্ধান, উন্নয়ন, সঞ্চালন, বিতরণ;
- খ. জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগে কারিগরী সেবা প্রদান;
- গ্রমানব সম্পদ উন্নয়ন।

নাগরিক সেবাঃ

ক্রমিক	সেবার নাম	সেবা প্ৰদান পদ্ধতি	প্রয়োজনীয়	সেবার	সেবা	দায়িতপ্ৰাপ্ত কৰ্মকৰ্তা
নং			কাগজপত্র	মূল্য ও	প্রদানের	(নাম, পদবী ও ই-
			હ	পরিশোধ	সময়সীমা	মেইল)
			প্রাম্ভিস্থান	পদ্ধতি		
٥.	তথ্য কেন্দ্ৰ	অতীত এবং বর্তমানের জ্বালানি উ খনিজ সম্পদের	আবেদন	বিনামূল্যে	০৩ (তিন)	এ, এস, এম মঞ্জুরুল কাদের
		হালগানাগদকরণের প্রতিবেদন,	जारनगन	17419(01)	সপ্তাহ	পরিচালক
		গ্যাস উৎপাদন ও মজুদের			1012	(নীতিমালা ও উন্নয়ন)
		মাসিক এবং বার্ষিক প্রতিবেদন,				ফোনঃ ৮৩৯১০৮৫
		বিভিন্ন গ্যাস ফিল্ডের মাসিক				মোবাঃ
		গ্যাস, কনডেনসেট ও পানি				০১৫৫০১৫১১৫০
		উৎপাদনের তথ্য ভান্ডার।				ই-মেইলঃ
		• জালানি ও খনিজ সম্পদ				hcu@hcu.org.bd
		বিষয়ক জাতীয় উন্নয়ন				
		পরিকল্পনায় অন্যান্য সরকারী				
		প্রতিষ্ঠানের কাজে তথ্য সরবরাহ				
		করা হয়।				
٧.	পাঠাগার/গ্রন্থাগার	• অতীত ও হালনাগাদ সময়ের				মেহেদী হাসান
	সেবা	গবেষণাপত্র, দেশী-বিদেশী বই,	আবেদন	বিনামূল্যে	তাৎক্ষনিক	উপ-পরিচালক
		জার্নাল এবং প্রকাশনায় সমৃদ্ধ				(পরিকল্পনা পিএসসি)
		গ্রন্থাপার।				ফোনঃ ৮৩৯১৩৬০
		এখানে হাইড্রোকার্বন ইউনিটের				মোবাঃ
		প্রকাশিত প্রতিবেদনসমূহ ও				০১৭২০০৬৩৮৮৬
		অন্যান্য সংগৃহিত পুস্তক ও তথ্য				ই-মেইলঃ
		গবেষণা এবং অধ্যয়নের জন্য				hcu@hcu.org.bd
		সকলের নিকট উম্মুক্ত।				
		<u>.</u>				



প্রাতিষ্ঠানিক সেবাঃ

ক্রমিক নং	সেবার নাম	সেবা প্রদান পদ্ধতি	প্রয়োজনীয় কাগজপত্র ও প্রাপ্তিস্থান	সেবার মূল্য ও পরিশোধ পদ্ধতি	সেবা প্রদানের সময়সীমা	দায়িত্প্ৰাপ্ত কৰ্মকৰ্তা (নাম, পদবী ও ই- মেইল)
5.	অনুসন্ধান ও উৎপাদন	 তৈল/গ্যাস/কয়লা সম্পদ মুল্যায়ন, অনুসন্ধান ও উৎপাদন সম্পর্কিত কার্যক্রম পরিচালনা করা; তৈল/গ্যাস/কয়লা সম্পর্কিত তথ্য ও উপাত্ত সংগ্রহ ও মূল্যায়ন করা; তৈল/গ্যাস/কয়লার মজুদ পুনঃনিরীক্ষণ করা; উৎপাদিত তৈল/গ্যাস/কয়লার ক্ষেত্রে কার্যাবলির নিয়মিত মনিটরিং করা; তৈল/গ্যাস/কয়লার ডিপ্লেশন ব্যবস্থাপনা করা; তৈল/গ্যাস/কয়লা বিষয়ক ভূ-তাত্ত্বিক ও ভূ-পদার্থিক তথ্য সংগ্রহকরণ ও বিশ্লেষণ করা। 	-	-	প্রয়োজন অনুযায়ী	পরিচালক (অনুসন্ধান ও উৎপাদন) ফোনঃ ৮৩৯১০৮৫ ই-মেইলঃ hcu@hcu.org.bd
٧.	নীতিমালা ও উন্নয়ন	 জালানীর মূল্য ও অর্থনৈতিক কার্যক্রম পরিচালনা করা; জালানী নীতি সম্পর্কিত কার্যক্রম পরিচালনা করা; জালানী নিরাপত্তা সম্পর্কিত কার্যক্রম পরিচালনা করা; জালানী সম্পদের যথাযথ ব্যবহার সম্পর্কিত কার্যক্রম পরিচালনা করা; পিএসসি সম্পর্কিত কার্যক্রম পরিচালনা করা; তৈল ও গ্যাস সেক্টরের ব্যবস্থাপনা সম্পর্কিত কার্যক্রম পরিচালনা করা; প্রশাসনিক ও হিসাব সংক্রান্ত কার্যক্রম পরিচালনা করা। 		-	প্রয়োজন অনুযায়ী	পরিচালক (নীতিমালা ও উন্নয়ন) ফোনঃ ৮৩৯১০৮৫ ই-মেইলঃ hcu@hcu.org.bd
٥.	পরিকল্পনা ও পিএসসি	 পিএসসি সংক্রান্ত কার্যক্রম পরিচালনা করা; সংশ্লিষ্ট বিষয়ক তথ্য সংগ্রহকরণ ও বিশ্লেষণ করা; পেট্রোলিয়ামজাত পদার্থের শোধন, বিতরণ, মূল্য নির্ধারণ, সরবরাহ, সংরক্ষণ, পরিবেশ, নিরাপত্তা, মনিটরিং, বিক্রয় ব্যবস্থাপনা প্রভৃতি কার্যক্রম পরিচালনা করা; জ্বালানী নীতি ও নিরাপত্তা সম্পর্কিত কার্যক্রম পরিচালনা করা; জ্বালানী সম্পদের যথাযথ ব্যবহার সম্পর্কিত কার্যক্রম পরিচালনা করা। 	-	-	প্রয়োজন অনুযায়ী	উপ-পরিচালক (পরিকল্পনা ও পিএসসি) ফোনঃ ৮৩৯১৩৬০ ই-মেইলঃ hcu@hcu.org.bd



8.	মাইনিং ও অপারেশন	কয়লা ও খনিজ সম্পদ বিষয়ক ভূ- তাত্ত্বিক ও ভূ-পদার্থিক তথ্য সংগ্রহকরণ ও বিশ্লেষণ করা;	-	-	প্রয়োজন অনুযায়ী	উপ-পরিচালক (মাইনিং ও অপারেশন) ফোনঃ ৮৩৯১৩৬২
		কয়লা সম্পদ মূল্যায়ন, অনুসন্ধান ও উৎপাদন সম্পর্কিত কার্যক্রম পরিচালনা করা;				ই-মেইলঃ <u>hcu@hcu.org.bd</u>
		কয়লা উৎপাদন সম্পর্কিত তথ্য ও উপাত্ত সংগ্রহ ও মূল্যায়ন করা;				
		 কয়লা মজুদ পুনঃনিরীক্ষণ করা; 				
		ডিপ্লেশন ব্যবস্থাপনা করা;				
		উৎপাদিত কয়লা ক্ষেত্রের কার্যাবলীর নিয়মিত মনিটরিং করা ।				
Œ.	প্রশাসন ও আইসিটি	জালানীর মূল্য ও অর্থনৈতিক কার্যক্রম পরিচালনা করা;	-	-	প্রয়োজন অনুযায়ী	উপ-পরিচালক (প্রশাসন ও আইসিটি) ফোনঃ ৮৩৯১৩৬০
		 প্রশাসনিক ও আর্থিক কর্মকান্ডে সহায়তা করা। 			, a	ই-মেইলঃ hcu@hcu.org.bd
		প্রশাসনিক ও হিসাব সংক্রান্ত সার্বিক দায়িত্ব পালন করা;				
		প্রশিক্ষণ, কর্মশালা ও সেমিনার আয়োজন করা;				
		প্রশাসনিক ব্যাপারে মন্ত্রণালয় ও অন্যান্য বিভাগের সাথে যোগাযোগ রক্ষা করা;				
		তৈল ও গ্যাস সেক্টরে আর্থিক ব্যবস্থাপনা সম্পর্কিত কার্যক্রম পরিচালনা করা;				
		 সরকারের আওতাভূক্ত উন্নয়ন প্রকল্পে প্রশাসনিক ও আর্থিক বিষয়ের কার্যক্রম পরিচালনা করা; 				
		 সফটয়্যার রক্ষণাবেক্ষণ, ওয়েব সম্পর্কিত কাজ, ডিজাইন এবং ডাটা উয়য়ন ব্যবস্থাপনা পদ্ধতি, হার্ডওয়্যার ও সফটওয়্যারের ব্যবস্থাপনা, সার্ভার এডমিনিস্ট্রেশন এবং নেটওয়ার্কিংসহ আইটি সংক্রান্ত যাবতীয় কার্যক্রম পরিচালনা করা। 				



অভ্যন্তরীণ সেবাঃ

ক্রমিক	সেবার নাম	সেবা প্রদান পদ্ধতি	প্রয়োজনীয়	সেবার	সেবা	দায়িতপ্রাপ্ত কর্মকর্তা
নং			কাগজপত্র	মূল্য ও	প্রদানের	(নাম, পদবী ও ই-
			હ	পরিশোধ	সময়সীমা	মেইল)
			প্রাপ্তিস্থান	পদ্ধতি		
٥.	অপারেশন	 জনশক্তি নিয়োগ, পদোয়তি, 				সহাকারী পরিচালক
	ও সমন্বয়	স্থায়ীকরণ, সাংগঠনিক কাঠামো তৈরি,	-	-	সার্বক্ষণিক	(প্রশাসন ও হিসাব)
		কর্মচারীদের প্রয়োজনীয় পদক্ষেপ গ্রহণ				ফোনঃ ৮৩৯১১৬৩
		করে কারিগরী ও বৈজ্ঞানিক কার্যক্রম				ই-মেইলঃ
		সহযোগিতা প্রদান করা;				hcu@hcu.org.bd
		পরিকল্পিত আর্থিক ব্যবস্থাপনার				
		মাধ্যমে বাজেট ও হিসাবরক্ষণ				
		কার্যক্রম পরিচালনা, প্রয়োজনীয়				
		দ্রব্যাদির সংগ্রহ, মজুদকরণ, সংরক্ষণ				
		ও বিতরণ নিশ্চিতকরণ;				
		 নিরাপত্তা ও যানবাহন পরিচালনা করা। 				
		·				
২.	পরিকল্পনা	দপ্তরের বিভিন্ন প্রকল্প প্রণয়নে সহায়তা,				সহাকারী পরিচালক
	3	প্রকল্পের পরিবীক্ষণ, মূল্যায়ন ও	-	-	সার্বক্ষণিক	(পরিকল্পনা)
	বাস্তবায়ন	বাস্তবায়ন এবং কর্মকর্তাদের				ফোনঃ ৮৩৯১৩৬০
		প্রশিক্ষণের কর্ম পরিকল্পনা ও				ই-মেইলঃ
		বাস্তবায়ন সম্পর্কিত দায়িত্ব পালন				hcu@hcu.org.bd
		করা ;				
		 বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচী (এডিপি) 				
		চূড়ান্তকরণের লক্ষ্যে মন্ত্রণালয়ের				
		প্রশাসনের সাথে যোগাযোগ করা;				
		• দপ্তরের কার্যক্রম সমূহের মাসিক ও				
		বার্ষিক অগ্রগতি প্রতিবেদন তৈরী ও				
		মন্ত্রণালয়ে প্রেরণ করা;				
		 জাতীয় অর্থনৈতিক পরিষদে 				
		পর্যালোচনা ও জাতীয় সংসদের জন্য				
		প্রতিবেদন প্রণয়ন করা;				
		 বিভিন্ন মন্ত্রণালয়/সংস্থার চাহিদা 				
		• বিভিন্ন মন্ত্রণালয়/সংখ্যার চ্যাংশা মোতাবেক তথ্য ও উপাত্ত সরবরাহ				
		খনিজ সম্পদ উন্নয়নে আন্তঃযোগাযোগ				
		ও লিয়াঁজো রক্ষা করা।				
೨.	কম্পিউটার	• শুধুমাত্র দপ্তরের কম্পিউটার, সার্ভার,				সহাকারী পরিচালক
	ও তথ্য	প্রিন্টার, ফ্যাক্স এসব সম্পর্কিত সকল	-	-	সার্বক্ষণিক	(আইসিটি)
	প্রযুক্তি	সেবার দায়িত্ব পালন করা।				ফোনঃ ৮৩৯১১৬৩
	সেল					ই-মেইলঃ
						hcu@hcu.org.bd



অন্যান্য অভ্যন্তরীণ সেবা:

ক্র:নং	সেবার নাম	সেবা প্রদান পদ্ধতি	প্রয়োজনীয় কাগজপত্র এবং প্রাপ্তিম্বান	সেবার মূল্য এবং পরিশোধ পদ্ধতি	সেবা প্রদানের সময়সীমা	সেবা প্রদানকারীর পদবি, ফোন নম্বর ও ই-মেইল
(5)	(২)	(৩)	(8)	(©)	(৬)	(٩)
٥	বেতন ভাতাদি প্রদান	সিএও এর বেতন নির্ধারণী সাপেক্ষে সংশ্লিষ্ট আইন ও বিধি- বিধান অনুযায়ী	বিল ভাউচার এবং হাইড়োকার্বন ইউনিট	বিনামূল্যে	সিএও কর্তৃক বিল পাশ সাপেক্ষে অনতিবিলম্বে	উপ-পরিচালক ফোন: ৮৩৯১৩৬০ মোবাইল নং-০১৭২০০৬৩৮৮৬ E-mail:hcu@hcu.org.bd
Ą	কর্মচারীদের সময়মত পদোন্নতি প্রদান	সংশ্লিষ্ট আইন ও বিধি-বিধান অনুযায়ী	সংশ্লিষ্ট তথ্য ও উপাত্ত এবং হাইড্যোকার্বন ইউনিট	বিনামূল্যে	অনতিবিলম্বে	মহাপরিচালক ফোন: ৮৩৯১০৭৫ E-mail:hcu@hcu.org.bd
9	টি, জিপিএফ, পেনশন (ব্যাক্তিগত প্রাপ্যতা)	সিএও এর প্রত্যয়ন এবং আবেদন সাপেক্ষ সংশ্লিষ্ট আইন ও বিধি-বিধান অনুযায়ী	সিএও এর প্রত্যয়ন পত্র, আবেদন পত্র এবং হাইড্রোকার্বন ইউনিট	বিনামূল্যে	জারীকৃত জিও এর সময় অনুযায়ী	মহাপরিচালক ফোন: ৮৩৯১০৭৫ E-mail:hcu@hcu.org.bd
8	কর্মকর্তা/কর্মচারীদের দক্ষতা বৃদ্ধি/পেশাগত উন্নয়ন	চাহিদা/প্রাপ্যতা তালিকা অনুযায়ী প্রশিক্ষণ ও অভিজ্ঞতা বিনিময়	সংশ্লিষ্ট তথ্য ও উপাত্ত হাইড্রোকার্বন ইউনিট	বিনামূল্যে	মনোনয়ন আদেশ জারীর পর সিডিউল অনুযায়ী	মহাপরিচালক ফোন: ৮৩৯১০৭৫ E-mail:hcu@hcu.org.bd

আওতাধীন অধিদপ্তর/দপ্তর/সংস্থা কর্তৃক প্রদত্ত সেবাঃ

মহাপরিচালক মহোদয়ের অনুমোদনক্রমে 'পরিকল্পনা ও বাস্তবায়ন' এবং 'অপারেশন ও সমন্বয়' শাখাসমূহ সকল ধরণের প্রশাসনিক ও আর্থিক বিষয়ে প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের মাধ্যমে হাইড্রোকার্বন ইউনিটের সকল কর্মকর্তা ও কর্মচারীদের সেবায় সচেষ্ট থাকে।

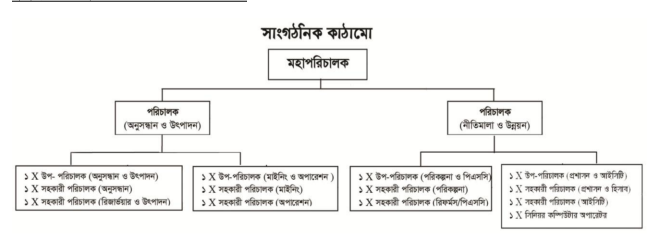


অভিযোগ ব্যবস্থাপনা পদ্ধতি (GRS):

সেবা প্রাপ্তিতে অসন্তুষ্ট হলে দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তাদের সাথে যোগাযোগ করুন। তিনি সমাধান দিতে ব্যর্থ হলে নিয়োক্ত পদ্ধতিতে যোগাযোগ ও আপনার সমস্যা অবহিত করুন।

ক্রমিক	কখন যোগাযোগ করবেন	যোগাযোগের ঠিকানা	নিষ্পত্তির সময়সীমা
নং			
٥.	দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা সমাধান দিতে ব্যর্থ হলে	এ, এস, এম মঞ্জুরুল কাদের পরিচালক (নীতিমালা ও উন্নয়ন) ফোনঃ ৮৩৯১০৮৫ মোবাঃ ০১৫৫০১৫১১৫০ ই-মেইলঃ <u>hcu@hcu.org.bd</u>	০২ (দুই) মাস
₹.	ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তা সমাধান দিতে ব্যর্থ হলে	মহাপরিচালক ফোনঃ ৮৩৯১০৭৫ মোবাঃ ০১৫৫০১৫১১০৩ ই-মেইলঃ <u>hcu@hcu.org.bd</u>	০১ (এক) মাস

হাইড়োকার্বন ইউনিটের সাংগঠনিক কাঠামোঃ



জনবল কাঠামোঃ

		অনুমোদিত পদের সংখ্যা				কর্মরত জনবলের সংখ্যা				
সংস্থা	১ম শ্রেণী	২য় শ্রেণী	৩য় শ্রেণী	৪র্থ শ্রেণী	মোট	১ম শ্রেণী	২য় শ্রেণী	৩য় শ্রেণী	৪র্থ শ্রেণী	মোট
হাইড়োকার্বন ইউনিট	১৬ জন	০২ জন	০৮ জন	১০ জন	৩ ৬ জন	০৬ জন	-	০৩ জন	১০ জন	১৯ জন



মানব সম্পদ উন্নয়ন

হাইড়োকার্বন ইউনিট এর সাংগঠনিক কাঠামোতে রাজস্ব খাতে অস্থায়ীভাবে ২৬ টি এবং চতুর্থ শ্রেণির (আউট সোর্সসিং এর মাধ্যমে) ১০টি পদ সৃজন করা হয়েছে এর মধ্যে ২ টি পদে প্রেষনে এবং ৬ টি পদের নিয়োগ প্রক্রিয়া সম্পন্ন হয়েছে এবং অবশিষ্ট ১৭ টি পদের মধ্যে ৭ টি পদের বিপরীতে মহামান্য সুপ্রীম কোর্টের হাইকোর্ট ডিভিশনে রীট পিটিশন মামলা দাখিল করায় নিয়োগ প্রক্রিয়া আপাতত স্থগিত এবং ১০ টি পদের বিপরীতে জনবল নিয়োগ প্রক্রিয়াধীন রয়েছে।

হাইড়োকার্বন ইউনিটের ২০১৮-২০১৯ অর্থ বছরের জনবল সংক্রান্ত তথ্যঃ

ক্রমিক	অনুমোদিত পদের নাম	অনুমোদিত পদ	অনুমোদিত পদের বিপরীতে	শূন্য পদ সংখ্যা
নং		সংখ্যা	পুরণকৃত জনবল	
21	মহাপরিচালক	ەن	০১ (প্রেষণ)	-
২।	পরিচালক (নীতিমালা ও উন্নয়ন)	٥٥	০১ (প্রেষণ)	-
৩।	পরিচালক (অনুসন্ধান ও উৎপাদন)	<i>০</i> ১	-	٥٥
81	উপ পরিচালক (মাইনিং ও অপারেশন)	ەن	ەن	-
¢١	উপ পরিচালক (পরিকল্পনা ও পিএসসি)	٥٥	٥٥	-
ঙা	উপ পরিচালক (প্রশাসন ও আইসিটি)	٥٥	-	٥٥
٩١	উপ পরিচালক (অনুসন্ধান ও উৎপাদন)	٥٥	-	٥٥
৮।	সহকারী পরিচালক (প্রশাসন ও হিসাব)	٥٥	05	-
৯ ।	সহকারী পরিচালক (মাইনিং)	০১	-	-
201	সহকারী পরিচালক (পিএসসি ও রিফর্মস)	٥٥	-	٥٥
221	সহকারী পরিচালক (পরিকল্পনা)	٥٥	-	٥٥
251	সহকারী পরিচালক (আইসিটি)	٥٥	-	٥٥
১৩।	সহকারী পরিচালক (রিজার্ভয়ার ও উৎপাদন)	٥٥	05	-
281	সহকারী পরিচালক (অনুসন্ধান)	٥٥	-	০১
261	সহকারী পরিচালক (অপারেশন)	٥٥	-	٥٥
১৬।	সিনিয়র কম্পিউটার অপারেটর	٥٥	-	০১
291	প্রশাসনিক কর্মকর্তা	০১	-	০১
261	হিসাব রক্ষণ কর্মকর্তা	٥٥	-	٥٥
791	কম্পিউটার অপারেটর	08	-	08
২০।	ড়াইভার	00	00	
<i>५</i> ५।	সহকারী (হিসাব)	٥٥	-	٥٥
	মোট	২৬	০৯	১৭

হাইড়োকার্বন ইউনিটের ২০১৮-২০১৯ অর্থ বছরের আউটসোর্সিং এ নিয়োজিত চতুর্থ শ্রেণির জনবল সংক্রান্ত তথ্যঃ

ক্রমিক নং	অনুমোদিত পদের নাম	অনুমোদিত পদ সংখ্যা	অনুমোদিত পদের বিপরীতে পূরণকৃত জনবল	শূন্য পদ সংখ্যা
51	বাৰ্তাবাহক	<i>o</i> \$	٥٥	0
২	অফিস সহায়ক	08	08	0
ত।	নিরাপত্তা প্রহরী	0 8	08	0
81	পরিচ্ছন্ন কর্মী	٥٥	٥٥	0
	মোট	20	50	00



হাইড়োকার্বন ইউনিটের সমস্যা এবং চ্যালেঞ্জসমূহঃ

- নব সৃজিত সংস্থা
- প্রবল জনবলের সংকট
- অভিজ্ঞ ও দক্ষ কারিগরী জনবলের জন্য স্বল্প আর্থিক সুবিধা
- স্টাডি ও গবেষণার সুবিধার স্বল্পতা
- বৈদেশিক প্রশিক্ষণ ও ভিজিটের সীমাবদ্ধতা
- স্থায়ী ভবনের অভাব

হাইড়োকার্বন ইউনিটের ভবিষ্যৎ পরিকল্পনাঃ

বাংলাদেশের প্রাকৃতিক সম্পদের যথাযথ ব্যবহারের মাধ্যমে অর্থনৈতিক প্রবৃদ্ধি অর্জন, দারিদ্র্য বিমোচন ও পরিবেশ সংরক্ষণের লক্ষ্যে রাজস্ব খাতের আওতায় নিয়মিত গবেষণা কার্যক্রম পরিচালনার পাশাপাশি এর কর্মধারাকে অধিকতর কার্যকর করার উদ্দেশ্যে হাইড়োকার্বন ইউনিট কর্তৃক "Capacity Building of Human Resources and Petroleum Resources Management" শীর্ষক প্রকল্প হাতে নেয়া হয়েছে। এ প্রকল্প বাস্তবায়নের মাধ্যমে সপ্তম পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনা, রুপকল্প ২০২১ এবং ভিশন-২০৪১ অর্জনের জন্য একটি দক্ষ জনশক্তি সৃষ্টির প্রয়াস অব্যাহত রাখা হবে।

- জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগের কারিগরী সহায়ক শক্তি হিসাবে সুপ্রতিষ্ঠা করা;
- নিয়মিত ওয়ার্কশপ, সেমিনারের আয়োজন:
- হাইড়োকার্বন ইউনিটকে আন্তর্জাতিক মানে উন্নীত করা ;
- কর্মকর্তাদের জ্বালানি সেক্টরের বিভিন্ন প্রতিষ্ঠান হতে ব্যবহারিক অভিজ্ঞতা এবং জ্ঞান অর্জনের নিমিত্তে স্বল্প
 সময়ের জন্য প্রেষণের ব্যবস্থা করা;
- জ্বালানি ও খনিজ সেক্টরে যুগোপোযুগি বিভিন্ন প্রকল্প প্রণয়ন ও বাস্তবায়ন করা ;
- কর্মকর্তা/কর্মচারীদের দেশী/বিদেশী প্রশিক্ষণের ব্যবস্থা করা ;
- স্টাডি ও গবেষণাধর্মী কর্মসম্পাদন:



২০১৮-২০১৯ অর্থ বছরে হাইড়োকার্বন ইউনিটের কর্মকর্তা/কর্মচারীগণের দেশীয় এবং বৈদেশিক প্রশিক্ষণঃ

বৈদেশিক প্রশিক্ষণঃ

ক্র	পদবি	কোর্সের নাম	কোর্সের মেয়াদ	দেশের নাম	কোর্সের মোট ঘন্টা
নং					
٥.	উপ-পরিচালক (পরিকল্পনা ও পিএসসি)	Annual Performance Agreement	১৬-০৫-১৯ হতে ২৬-০৫-১৯	ভিয়েতনাম	9\$
٧.	পরিচালক (যুগ্ম সচিব)	Annual Performance Agreement	১৬-০৫-২০১৯ হতে ২৬-০৫-১৯	ভিয়েতনাম	92
೨.	মহা পরিচালক (যুগ্ম সচিব)	Annual Performance Agreement	১৬-০৫-২০১৯ হতে ২৬-০৫-১৯	ভিয়েতনাম	૧૨
8.	পরিচালক (যুগ্ম সচিব)	Gas Metering Station Design, Gas Regulating Construciton Calibration, Commissioning and Maintenance."	৩১-১০-১৮ হতে ২২-১০-২০১৮	ইন্দোনেশিয়া	ьо

দেশীয় প্রশিক্ষণঃ

ক্রঃ নং	পদবি	কোর্সের নাম	কোর্সের মেয়াদ	প্রশিক্ষণ ই স টিটিউট এর নাম	কোর্সের মোট ঘন্টা
۵.	সহকারি পরিচালক (রিজার্ভয়ার ও উৎপাদন)	Public Financial Management	০৯ -০৯-২০১৮ হতে	বিআইএম, ঢাকা	8৮
Ŋ.	উপ-পরিচালক (পরিকল্পনা ও পিএসসি)	Government Office Management and Skill Development	১৪-০৯-১৮ হতে ১৫-০৯-২০১৮	বিআইএম, ঢাকা	১৬
	উপ-পরিচালক (পরিকল্পনা ও পিএসসি)	Practical Income Tax and VAT Management	২৩-০৯-১৮ হতে ০৪-১০-২০১৮	বিআইএম, ঢাকা	৯৬
٥.	উপ-পরিচালক (মাইনিৎ ও অপারেশন)	Sustainable Development Goal (SDG)	০৩-০৩-১৯ হতে ০৫-৩-২০১৯	বিপিআই, ঢাকা	\ 8
8.	উপ-পরিচালক (পরিকল্পনা ও পিএসসি)	২০১৯-২০ অর্থ বছরের বাজেট পরিপত্র-১	১০-০১-২০১৯	আইপিএফ	٥৮
¢.	সহকারি পরিচালক (রিজার্ভয়ার ও উৎপাদন))	২০১৯-২০ অর্থ বছরের বাজেট পরিপত্র-১	50-05- 5 05 9	আইপিএফ	0F



৬.	পরিচালক (যুগ্ম সচিব)	Integrating Climate Change Adaptation into the Developing Planning of Bangladesh	১০-০২-২০১৯ হতে ১৪-০২-২০১৯	Planning Commission	9
----	-------------------------	--	---------------------------------	------------------------	---

- ২০১৮-২০১৯ অর্থ বছরে বৈদেশিক প্রশিক্ষণ এবং দেশীয় প্রশিক্ষণের মোট সময় = ৫২৮ ঘন্টা।
- ২০১৮-২০১৯ অর্থ বছরে হাইড়োকার্বন ইউনিটের মোট জনবলের সংখ্যা = ০৮ (আট) জন।
- ২০১৮-২০১৯ অর্থ বছরে হাইড়োকার্বন ইউনিটের জনবলের প্রশিক্ষণের সময় (৫২৮/৮)=৬৬ জনঘন্টা।

হাইড়োকার্বন ইউনিট এর কর্মকর্তাগণের সমন্বয়ে গঠিত বিভিন্ন কমিটি

হাইড়োকার্বন ইউনিট'র বার্ষিক কর্মসম্পাদনা চুক্তি (Annual Performance Agrement) বাস্তবায়ন ও মনিটরিং কমিটি:

ক্রমিক নং	কর্মকর্তার নাম ও পদবি	কমিটিতে পদবি
०১	এ, এস, এম মঞ্জুরুল কাদের, পরিচালক (যুগ্ম সচিব)	আহ্বায়ক
০২	মেহেদী হাসান, উপপরিচালক (পরিকল্পনা ও পিএসসি)	সদস্য সচিব

হাইড়োকার্বন ইউনিট'র বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী শতভাগ লক্ষ্য অর্জন এর জন্য গঠিত "এপিএ" কমিটি

ক্রমিক নং	কর্মকর্তার নাম ও পদবি	কমিটিতে পদবি
05	এ, এস, এম মঞ্জুরুল কাদের, পরিচালক (যুগ্ম সচিব)	আহ্বায়ক
০২	সহকারী পরিচালক	সদস্য
09	উপ-পরিচালক (পরিকল্পনা ও পিএসসি)	সদস্য সচিব

হাইড়োকার্বন ইউনিট'র বার্ষিক কর্মসম্পাদনা চুক্তি (Annual Performance Agrement) বাস্তবায়ন সংশ্লিষ্ট ফোকাল পয়েন্ট ও সহকারী ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তা:

ক্রমিক নং	নাম ও পদবি	যোগাযোগের ঠিকানা
०১	জনাব এ.এস.এম মঞ্জুরুল কাদের	ফোন: ৮৩৯১০৮৫
	পরিচালক (যুগ্ম সচিব)	মোবা: ০১৫৫০১৫১১৫০
	ফোকাল পয়েন্ট	hcu@hcu.org.bd
০২	মেহেদী হাসান	ফোন: ৮৩৯১৩৬০
	উপ-পরিচালক (পরিকল্পনা ও পিএসসি)	মোবা:০১৭২০০৬৩৮৮৬
	সহকারী ফোকাল পয়েন্ট	hcu@hcu.org.bd



হাইড়োকার্বন ইউনিট'র গঠিত 'ইনোভেশন টিম'

নোভেশন অফিসার	৮৩৯১০৮৫	hcu@hcu.org.bd
זוכאוכ	Link Sinik S	hcu@hcu.org.bd
¥(*(¥))	F092084	neu@neu.org.ou
সদস্য সচিব	৮৩৯১৩৬০	hcu@hcu.org.bd
	সদস্য সদস্য সচিব	

জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল বাস্তবায়নের লক্ষ্যে গঠিত 'নৈতিকতা কমিটি'

ক্রমিক নং	কর্মকর্তার নাম ও পদবি	কমিটিতে পদবি
০১	এ, এস, এম মঞ্জুরুল কাদের, পরিচালক (যুগ্ম সচিব)	সভাপতি
০২	অরুপ কুমার বিশ্বাস, উপ-পরিচালক (মাইনিং এন্ড অপারেশন)	সদস্য
00	শিহাব মাহমুদ, সহকারী পরিচালক	সদস্য
08	মেহেদী হাসান, উপ-পরিচালক (পরিকল্পনা ও পিএসসি)	সদস্য সচিব ও ফোকাল পয়েন্ট

হাইড়োকার্বন ইউনিট'র আইসিটি বিষয়ক ফোকাল পয়েন্ট কর্মকর্তা

নাম ও পদবি	ফোন ও ই-মেইল
মেহেদী হাসান	ফোন: ৮৩৯১৩৬০
উপ-পরিচালক (পরিকল্পনা ও পিএসসি)	মোবা: ০১৭২০০৬৩৮৮৬
	hcu@hcu.org.bd

হাইড্রোকার্বন ইউনিট'র তথ্য অধিকার ও স্বপ্রণোদিত তথ্য প্রকাশ বিষয়ক দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা

নাম ও পদবি	ফোন ও ই-মেইল
মেহেদী হাসান	ফোন: ৮৩৯১৩৬০
উপ-পরিচালক (পরিকল্পনা ও পিএসসি)	মোবা: ০১৭২০০৬৩৮৮৬
	hcu@hcu.org.bd



দ্বিতীয় খন্ড

বাজেট কাঠামো

- মিশন স্টেটমেন্ট
- হাইড়োকার্বন ইউনিট কৌশলগত উদ্দেশ্য ও কার্যক্রমসমূহ
- হাইড়োকার্বন ইউনিটের ইউনিটওয়ারি ব্য়য়
- প্রধান কর্মকৃতি নির্দেশকসমূহ
- কার্যক্রমসমূহ, ফলাফল নির্দেশক এবং নির্দেশকের লক্ষ্যমাত্রা
- ২০১৮-২০১৯ অর্থ বছরের অর্থনৈতিক কোড কোডওয়ারি মোট রাজস্ব প্রাপ্তি
- ২০১৮-২০১৯ অর্থ বছরের অর্থনৈতিক কোড ভিত্তিক উদৃত্ত হিসাব বিবরণী



বাজেট কাঠামোঃ

(হাজার টাকায়)

বিষয়	২০১৮-১৯ বাজেট	২০১৮-১৯ সংশোধিত বাজেট
অনুন্নয়ন	৩২০৮০	৩০৬৯০
উন্নয়ন	-	-
মোট	৩২০৮০	৩০৬৯০
রাজস্ব	২২৩৮০	২১৮৯০
মূলধন	৯৭০০	bb00
মোট	৩২০৮০	৩০৬৯০

মিশন স্টেটমেন্টঃ

১.০ হাইড়োকার্বন ইউনিটের মিশন স্টেটমেন্টঃ

জ্বালানী ও খনিজ সম্পদ এর বিভিন্ন উৎস অনুসন্ধান, উন্নয়ন, উণ্ডোলন, আহরণ, বিতরণ ও সুষ্ঠু ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে দেশের জ্বালানী নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণ।

২.০ হাইড়োকার্বন ইউনিট কৌশলগত উদ্দেশ্য ও কার্যক্রমসমূহঃ

কৌশলগত উদ্দেশ্য	প্রধান কার্যক্রম
১. জালানী নিরাপত্তা নিশ্চিতকরণ	 প্রাথমিক জালানী উৎসের বহুমুখীকরণ (কয়লা, নবায়নযোগ্য জালানী) ওয়ার্কশপ/সেমিনারের আয়োজন গবেষণা কার্যক্রম পরিচালনা করা।
২. দেশের সকল অঞ্চলে জ্বালানীর সরবরাহ ও দক্ষ ব্যবহার নিশ্চিতকরণ।	 গ্যাসের যথাযথ ব্যবহার নিশ্চিতকরণ। জ্বালানী ক্ষেত্রে হেলথ সেফটি এনভাইরনমেন্টাল (এইচএসই) নিশ্চিতকরণ।

৩.০ হাইড়োকার্বন ইউনিটের ইউনিটওয়ারি ব্যয়ঃ

(হাজার টাকায়)

বিবরণ		প্রকৃত ব্যয়	
	বাজেট ২০১৮-১৯	সংশোধিত বাজেট ২০১৮-১৯	২০১৮-২০১৯
অফিসারদের বেতন	৩২০০.০০	৩২০০.০০	২৮১৮.০০
কর্মচারীদের বেতন	860.00	800.00	৩৬৮.০০
ভাতাদি	৩৮২০.০০	২৩৭০.০০	২৭৮৪.০০
প্রশাসনিক ব্যয়	8৮১०.००	8960.00	8২৫২.০০
প্রশিক্ষণ	5900.00	\$900.00	৭৯৮.০০
পেট্রোল, ওয়েল ও লুব্রিকেন্ট	৬১০.০০	৬১০.০০	Sb&.00
মুদ্রণ ও মনিহারি	5050.00	\$0\$0.00	5050.00
পেশাগত সেবা, সম্মানী ও বিশেষ ব্যয়	৮००.००	b00.00	00.00
মেরামত ও সংরক্ষণ	২১০০.০০	২০০০.০০	১৭৬৫.০০
সম্পদ সংগ্ৰহ/ক্ৰয়	৯৭০০.০০	bb00.00	৮৫৪২.০০
সর্বমোট	৩২০৮০.০০	৩০৬৯০.০০	২৩৩৮৯.০০



8.০ প্রধান কর্মকৃতি নির্দেশকসমূহঃ

নির্দেশক	সংশিষ্ট কৌশলগত উদ্দেশ্য এর ক্রমিক	পরিমাপের একক	২০১৭-১৮		২০১৮-১৯	
			সংশোধিত	প্রকৃত অর্জন	লক্ষ্যমাত্রা	সংশোধিত
			লক্ষ্যমাত্রা			লক্ষ্যমাত্রা
٥	¥	9	8	Č	৬	٩
সমীক্ষা	5,2	সংখ্যা	১৩	১৩	১৩	১৩

৫.০ কার্যক্রমসমূহ, ফলাফল নির্দেশক এবং নির্দেশকের লক্ষ্যমাত্রাঃ

কাৰ্যক্ৰম	ফলাফল নির্দেশক	সংশ্লিষ্ট কৌশলগত উদ্দেশ্য এর ক্রমিক	পরিমাপের একক	২০১৭-১৮		২০১৮-১ ৯	
				সংশোধিত লক্ষ্যমাত্রা	প্রকৃত অর্জন	লক্ষ্যমাত্রা	সংশোধিত লক্ষ্যমাত্রা
۵	২	9	8	Č	৬	٩	Ъ
জ্বালানী সম্পদের মজুদ সংক্রান্ত সমীক্ষা প্রতিবেদন প্রণয়ন	সমীক্ষা	১,২	সংখ্যা	১৩	১৩	১৩	્ર
ওয়ার্কশপ/সেমিনার	ওয়ার্কশপ/ সেমিনার পরিচালনা	۵	সংখ্যা	Ъ	ъ	Ъ	৮
গবেষণা কাৰ্যক্ৰম	গবেষণা সমীক্ষা	۵	সংখ্যা	N	η	Į.	Ų

৬.০ ২০১৮-২০১৯ অর্থ বছরের অর্থনৈতিক কোডওয়ারি মোট রাজস্ব প্রাপ্তি

(টাকায়)

অর্থনৈতিক কোড			লক্ষ				
	আইটেম	প্রথম কোয়ার্টার	দ্বিতীয় কোয়ার্টার	তৃতীয় কোয়ার্টার	চতুর্থ কোয়ার্টার	মোট প্রাপ্তি ২০১৮-১৯	মন্তব্য
১৪৪১২৯৯	অন্যান্য আদায়	২৬,০০০/-	-	-	-	২৬,০০০/-	
\$8\$७\$08	সরকারি যানবাহন ব্যবহার ফি	-	-	-	ooo/-	9 000/-	
	মোট প্রকৃত প্রাপ্তি						



৭.০ ২০১৮-২০১৯ অর্থ বছরের অর্থনৈতিক কোড ভিত্তিক উদ্বৃত্ত হিসাব বিবরণীঃ

(হাজার টাকায়)

অর্থনৈতিক কোড	বিবরণ	২০১৮-১৯ অর্থবছরের বাজেট	২০১৮-১৯ অর্থ বছরের সংশোধিত বাজেট	২০১৮-১৯ অর্থবছরের প্রকৃত ব্যয়	২০১৮-১৯ অর্থবছরের উদ্দৃত্ত
9555	নগদ মজুরী ও বেতন				
৩১১১১০১	মূল বেতন (অফিসার)	৩২ ০০	৩ ২০০	২৮১৮	৩৮২
৩১১১২০১	মূল বেতন (কর্মচারী)	8৫0	800	৩৬৮	৩২
৩১১১৩০২	যাতায়াত ভাতা	২০	১৫	\$2	٠
৩১১১৩০৬	শিক্ষা ভাতা	200	৬০	8৬	\$8
৩১১১৩১০	বাড়ি ভাড়া ভাতা	২০০০	২০০০	১৬৯১	৩০৯
৩১১১৩১১	চিকিৎসা ভাতা	২৭০	\$90	১৩৪	৩৬
৩১১১৩১২	মোবাইল/সেলফোন ভাতা	0	80	২৫	50
৩১১১৩১৪	টিফিন ভাতা	২০	১৫	৮	٩
৩১১১৩২৫	উৎসব ভাতা	900	900	৫৮০	550
৩১১১৩২৭	অধিকাল ভাতা	900	500	৮৩	১৭
৩১১১৩২৮	শ্রান্তি ও বিনোদন ভাতা	২ ০০	২০০	৯৭	১০৩
৩১১১৩৩১	আপ্যায়ন ভাতা	o	0	0	0
৩১১১৩৩২	সম্মানী ভাতা	0	¢0	(°C)	0
৩১১১৩৩৫	বাংলা নববৰ্ষ ভাতা	১৬০	১৬০	৫ ৮	১০২
	মোট=	9890	9550	<i>৫</i> ৯৭ <i>০</i>	2280
৩২১১	প্রশাসনিক ব্যয়				
৩২১১১০৪	আনুষ্ভাক কর্মচারী/প্রতিষ্ঠান	২৮০০	২৬০০	২৫০১	৯৯
৩২১১১১১	সেমিনার/কনফারেন্স ভাতা	900	5000	৯৫০	¢0
* ৩২১১১১৩	বিদ্যুৎ	২ 00	૯૦	0	¢0
* ७२১১১১৫	পানি	500	২০	0	২০
* ৩২১১১১৬	কুরিয়ার	২ 0	২০	১৯	5
৩২১১১১৭	ইন্টারনেট/ফ্যাক্স/টেলেক্স	২ 00	২০০	৬০	\$80
* ৩২১১১১৯	ডাক	২০	২ 0	o	২ 0
* ७২১১১২০	টেলিফোন	২৫০	280	508	১৪৬
* ७५১১১५৫	প্রচার ও বিজ্ঞাপন ব্যয়	২ ০০	২৫০	২৪৯	٥
৩২১১১২৮	প্রকাশনা	900	৩৫০	৩৪৯	۵
৩২১১১৩০	যাতায়াত ব্যয়	২০	২০	২০	0
	মোট=	8৮20	89৮0	8২৫২	৫২৮
৩২৩১	প্রশিক্ষণ				
৩২৩১৩০১	প্রশিক্ষণ	5900	\$900	৭৯৮	৯০২
৩২৪৩	পেট্রোল, ওয়েল ও লুব্রিকেন্ট				
৩২৪৩১০১	পেট্রোল, ওয়েল ও লুব্রিকেন্ট	৩১০	৩১০	৮৬	২ ২8
৩২৪৩১০২	গ্যাস ও জালানি	900	•00	৯৯	২০১
	মোট=	৬১০	৬১০	১ ৮৫	8 ২ ৫



৩২৪৪	ভ্ৰমণ ও বদলি				
৩২৪৪১০১	ভ্ৰমণ ব্যয়	৩৮৮০	৩৮৮০	৮৬৭	৩০১৩
৩২৫৫	মুদ্রণ ও মনিহারি				
৩২৫৫১০৪	স্ট্যাম্প ও সীল	ÇO	¢0	¢o.	0
৩২৫৫১০৫	অন্যান্য মনিহারি	৯৬০	৯৬০	৯৬০	0
	মোট=	2020	2020	2020	0
৩২৫৭	পেশাগত সেবা, সম্মানী ও বিশেষ ব্যয়				
৩২৫৭১০১	কনসালটেন্সি	৮০০	P00	0	P-00
৩২৫৮	মেরামত ও সংরক্ষণ				
৩২৫৮১০১	মোটরযান	৩৫০	৩৫০	২৮১	৬৯
৩২৫৮১০২	আসবাবপত্র	\$00	\$00	200	0
৩২৫৮১০৩	কম্পিউটার	8&0	৩৫০	৩৪৯	٥
৩২৫৮১৪০	মোটরযান রক্ষণাবেক্ষণ ব্যয়	\$200	\$ \$00	১০৩৫	১৬৫
	মোট=	২১০০	২০০০	১৭৬৫	২৩৫
8555	যন্ত্রপাতি ও সরঞ্জামাদি				
** 8225202	মোট্যান	৯০০০	9900	9888	২৫৬
8555505	কম্পিউটার ও আনুষঞ্জিক	৬০০	৬০০	৬০০	0
8555050	অফিস সরঞ্জামাদি	o	900	900	0
8555058	আসবাবপত্র	500	২০০	১৯৮	٤
	মোট মূলধন =	৯৭০০	৮৮ ০০	৮ ৫8২	২৫৮
হাইড়োকার্বন ইউনিটের মোট বাজেট		৩২০৮০	৩০৬৯০	২৩৩৮৯	৭৩০১



<u>তৃতীয় খন্ড</u>

হাইড়োকার্বন ইউনিটের সম্পাদিত কার্যক্রম

- ২০১৮-১৯ অর্থ বছরের সম্পাদিত কার্যক্রমসমূহ
- বিবিধ প্রতিবেদনসমূহ
- ২০১৮-২০১৯ অর্থ বছরে নিম্নলিখিত বিষয়ের উপর হাইড়োকার্বন ইউনিট তথ্য ও মতামত প্রদান করেছে



হাইড়োকার্বন ইউনিটের সম্পাদিত কার্যক্রমঃ

জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগের কারিগরি সহায়ক শক্তি হিসেবে হাইড্রোকার্বন ইউনিট চাহিদানুযায়ী বিভিন্ন নীতিমালা, MoU, গ্যাস চাহিদা, গ্যাস ক্ষেত্র উন্নয়ন, গ্যাস সেক্টরের ভবিষ্যত পরিকল্পনা, পিএসিসি'র জেআরসি/জেএমিসি'র সভায় পর্যবেক্ষক হিসেবে অংশগ্রহণ ও অন্যান্য সংশ্লিষ্ট বিষয়ক নীতিমালা প্রণয়নে সক্রিয় অংশগ্রহণ ও মতামত প্রদান করে আসছে। Mini Data Bank-এ গ্যাস মজুদ, অনাবিষ্কৃত গ্যাস সম্পদ, গ্যাস উৎপাদন সংক্রান্ত ডাটা সংরক্ষণের পাশাপাশি ডাটাবেজ থেকে "Gas Reserve and Production" শীর্ষক মাসিক প্রতিবেদন প্রকাশ হচ্ছে।এছাড়াও মাসিক গ্যাস উৎপাদন এবং খাতওয়ারী মাসিক ব্যবহারের উপাত্তের উপর ভিত্তি করে "Annual Gas Production and Consumption" শীর্ষক বার্ষিক প্রতিবেদন প্রণয়ন করা হচ্ছে।

২০১৮-১৯ অর্থ বছরের সম্পাদিত কার্যক্রমসমহঃ

- Monthly Report on Gas and Coal Reserve and Production: ১২টি।
- Annual Report on Gas Production, Distribution & Consumption: ০১টি।
- দেশে প্রাকৃতিক গ্যাসের চাহিদা নিরপণ ও বাজার বিশ্লেষণ: ০১টি।
- Report on Energy Scenario of Bangladesh: ০১টি।
- Workshop/Seminar : ০৮টি।

হাইড়োকার্বন ইউনিটে ২০১৮-২০১৯ অর্থ বছরে নিম্নলিখিত ওয়াকর্শপ/সেমিনার অনুষ্ঠিত হয়ঃ

ক্রমিক নং	ওয়াকর্শপ/সেমিনার এর নাম	অনুষ্ঠিত হওয়ার তারিখ
১.	Status of Biogas Technology in Bangladesh	২৫/০৯/১৮
২ .	Energy Efficiency	২৯/১০/১৮
೨.	Gas Flow Measuring Techniques	২৮/১১/১৮
8.	Energy Scenario of Bangladesh	২৩/১২/১৮
Ć.	Gas Demand and Market Analysis in Bangladesh	০৩/০২/১৯
৬.	Green Building Technologies: Perspective of Bangladesh	১২/০৩/১৯
٠.	Exploration Strategy to develop Hydrocarbon potential of Bangladesh	২৫/০৪/১৯
৮.	Role of Energy Sector in Combating Climate Change	১৮/০৬/১৯



হাইড়োকার্বন ইউনিট এ " Status of Biogas Technology in Bangladesh "এর উপর গত ২৫ সেপ্টেম্বর, ২০১৮, মঞ্চালবার সেমিনারের আয়োজন করে। প্রধান অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন জনাব জাব জনাব আবু হেনা মোঃ রহমাতুল মুনিম, সচিব, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ। সেমিনারে সভাপতিত্ব করেন জনাব মোঃ হারুন-অর-রশিদ খান, মহাপরিচালক (যুগ্ম সচিব), হাইড়োকার্বন ইউনিট; এবং Key-note paper উপস্থাপন করেন বাংলাদেশ বায়োগ্যাস ডেভেলপমেন্ট ফাউন্ডেশন (BBDF) এর চেয়ারম্যান জনাব মোঃ আবদুল গোফরান । উক্ত সেমিনারে জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ, বিদ্যুৎ বিভাগ, পেট্রোবাংলা ও পেট্রোবাংলার কোম্পানীসমূহ, বিপিসি ও বিপিসির কোম্পানীসমূহ, বিইআরসি, জিএসবি, বিএমিড, বিপিআই, বিস্ফোরক পরিদপ্তর, ব্লু ইকোনমি সেল, পাবলিক/প্রাইভেট বিশ্ববিদ্যালয় এবং হাইড়োকার্বন ইউনিট এর প্রতিনিধিকৃন্দ অংশগ্রহণ করেন। অত্যন্ত সৌহার্দ্যপূর্ণ পরিবেশে সেমিনারটি অনুষ্ঠিত হয়।



হাইড়োকার্বন ইউনিট কর্তৃক আয়োজিত নিয়মিত সেমিনারের একাংশ











হাইড়োকার্বন ইউনিট কর্তৃক আয়োজিত নিয়মিত সেমিনারের একাংশ

হাইড়োকার্বন ইউনিট এ "জ্বালানি সাশ্রয়" গত ২৯ অক্টোবর ২০১৮ তারিখ সোমবার "জ্বালানি সাশ্রয় শীর্ষক একটি সেমিনার আয়োজন করে। উক্ত সেমিনারে পাওয়ার সেল এর মহাপরিচালক প্রকৌশলী মোহাম্মদ হোসাইন সেমিনারে মডারেটর হিসেবে উপস্থিত ছিলেন। সেমিনারে Key-note paper উপস্থাপন করেন জনাব মোঃ হারুন-অর-রশিদ খান, মহাপরিচালক (যুগ্ম সিচিব), হাইড়োকার্বন ইউনিট; এবং ডঃ ইজাজ হোসাইন, প্রফেসর ও বিভাগীয় প্রধান, কেমিক্যাল ইঞ্জিনিয়ারিং ডিপার্টমেন্ট, বুয়েট। সেমিনারে জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগের অতিরিক্ত সচিব জনাব মোহাম্মদ আহসানুল জব্বার এবং এনার্জি ইন্সটিটিউট এর পরিচালক প্রফেসর ডঃ সাইফুল হক আলোচক হিসেবে উপস্থিত ছিলেন। উক্ত সেমিনারে জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ, বিদ্যুৎ বিভাগ, পেট্রোবাংলা ও পেট্রোবাংলার কোম্পানীসমূহ, বিপিসি ও বিপিসির কোম্পানীসমূহ, বিইআরসি, জিএসবি, বিএমিড, বিপিআই, বিস্ফোরক পরিদপ্তর, ব্লু ইকোনমি সেল, পাবলিক/প্রাইভেট বিশ্ববিদ্যালয় এবং হাইড়োকার্বন ইউনিট এর প্রতিনিধিবৃদ্দ অংশগ্রহণ করেন। অত্যন্ত সৌহার্দ্যপূর্ণ পরিবেশে সেমিনারটি অনুষ্ঠিত হয়।



হাইড়োকার্বন ইউনিট কর্তৃক আয়োজিত নিয়মিত সেমিনারের একাংশ





হাইড়োকার্বন ইউনিট কর্তৃক আয়োজিত নিয়মিত সেমিনারের একাংশ

হাইড়োকার্বন ইউনিট এ গত ২৮ নভেম্বর ২০১৮ তারিখ বুধবার "Green Building Technologies: Perspective of Bangladesh" শীর্ষক একটি সেমিনারের আয়োজন করে। উক্ত সেমিনারে সেমিনারে সভাপতিত্ব করেন জনাব মোঃ হারুন-অর-রশিদ খান, মহাপরিচালক (যুগ্ম সচিব), হাইড়োকার্বন ইউনিট; এবং Key-note paper উপস্থাপন করেন প্রফেসর ডঃ জেবুন নাসরিন আহমেদ, Department of Architecture, BUET। উক্ত সেমিনারে জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ, বিদ্যুৎ বিভাগ, গৃহায়ন ও গণপূর্ত মন্ত্রণালয়, বিইআরসি, পেট্রোবাংলা ও পেট্রোবাংলার কোম্পানীসমূহ, বিপিসি ও বিপিসির কোম্পানীসমূহ, জিএসবি, বিএমিড, বিপিআই, বিক্ষোরক পরিদপ্তর, ব্লু ইকোনমি সেল, , REHAB, স্থাপত্য অধিদপ্তর, রাজউক, জাতীয় গৃহায়ন কর্তৃপক্ষ, পাবলিক/প্রাইভেট বিশ্ববিদ্যালয় এবং অন্যান্য সংস্থার প্রতিনিধিকৃদ অংশগ্রহণ করেন। অত্যন্ত সৌহার্দ্যপূর্ণ পরিবেশে সেমিনারটি অনুষ্ঠিত হয়।



হাইড়োকার্বন ইউনিট কর্তৃক আয়োজিত নিয়মিত সেমিনারের একাংশ









হাইড়োকার্বন ইউনিট এ "গত ২৩ ডিসেম্বর ২০১৮ তারিখ রোজ রবিবার Gas Flow Measuring Techniques" শীর্ষক একটি সেমিনারের আয়োজন করে। উক্ত সেমিনারে প্রধান অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগের অতিরিক্ত সচিব জনাব মোহাম্মদ আহসানুল জব্বার। সেমিনারে সভাপতিত্ব করেন জনাব মোঃ হারুন-অর-রশিদ খান, মহাপরিচালক (যুগ্ম সচিব), হাইড়োকার্বন ইউনিট; এবং Key-note উপস্থাপন করেন জনাব এ এস এম মঞ্জুরুল কাদের, পরিচালক (যুগ্ম সচিব), হাইড়োকার্বন ইউনিট। উক্ত সেমিনারে জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ, বিইআরসি, পেট্রোবাংলা ও পেট্রোবাংলার কোম্পানীসমূহ, বিপিসি ও বিপিসির কোম্পানীসমূহ, জিএসবি, বিএমিড, বিপিআই, বিস্ফোরক পরিদপ্তর, ব্লু ইকোনমি সেল এবং অন্যান্য সংস্থার প্রতিনিধিবৃন্দ অংশগ্রহণ করেন। অত্যন্ত সৌহার্দপূর্ণ পরিবেশে সেমিনারটি অনুষ্ঠিত হয়

হাইড়োকার্বন ইউনিট কর্তৃক আয়োজিত নিয়মিত সেমিনারের একাংশ









হাইড়োকার্বন ইউনিট এ গত ০৩ ফেব্রুয়ারি ২০১৯ তারিখ রোজ রবিবার "Energy Scenario of Bangladesh" শীর্ষক একটি সেমিনারের আয়োজন করে। উক্ত সেমিনারে প্রধান অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন বাংলাদেশ পেট্রোলিয়াম কর্পোরেশন (BPC) সচিব) চেয়ারম্যান (ভারপ্রাপ্ত সামছর রহমান। সেমিনারে Key-note উপস্থাপন করেন জনাব মোঃ হারুন-অর-রশিদ খান, মহাপরিচালক (যুগ্ম সচিব), হাইড়োকার্বন ইউনিট। উক্ত সেমিনারে জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ, বিইআরসি, পেট্রোবাংলা ও পেট্রোবাংলার কোম্পানীসমূহ, বিপিসি ও বিপিসির কোম্পানীসমূহ, জিএসবি, বিএমডি, বিপিআই, বিস্ফোরক পরিদপ্তর, ব্লু ইকোনমি সেল, পাবলিক/প্রাইভেট বিশ্ববিদ্যালয় এবং অন্যান্য সংস্থার প্রতিনিধিবৃন্দ অংশগ্রহণ করেন। অত্যন্ত সৌহার্দপূর্ণ পরিবেশে সেমিনারটি অনুষ্ঠিত হয়।





হাইড়োকার্বন ইউনিট এ গত ১২ মার্চ ২০১৯ তারিখ রোজ মঞ্চালবার দেশে গ্যাসের চাহিদা নিরূপণ ও বাজার বিশ্লেষণ" শীর্ষক একটি সেমিনার আয়োজন করে। উক্ত সেমিনারে জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগের সচিব জনাব আবু হেনা মোঃ রহমাতুল মুনিম সেমিনারে প্রধান অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন। সেমিনারে Key-note paper উপস্থাপন করেন জনাব মোঃ হারুন-অরর্শিদ খান, মহাপরিচালক (যুগ্ম সচিব), হাইড়োকার্বন ইউনিট। উক্ত সেমিনারে জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ, বিদ্যুৎ বিভাগ, পেট্রোবাংলা ও পেট্রোবাংলার কোম্পানীসমূহ, বিপিসি ও বিপিসির কোম্পানীসমূহ, বিইআরসি, জিএসবি, বিএমডি, বিপিআই, বিস্ফোরক পরিদপ্তর, ব্লু ইকোনমি সেল, পাবলিক/প্রাইভেট বিশ্ববিদ্যালয় এবং হাইড়োকার্বন ইউনিট এর প্রতিনিধিবৃন্দ অংশগ্রহণ করেন। অত্যন্ত সৌহার্দ্যপূর্ণ পরিবেশে সেমিনারটি অনুষ্ঠিত হয়।



হাইড্রোকার্বন ইউনিট কর্তৃক আয়োজিত নিয়মিত সেমিনারের একাংশ



হাইড়োকার্বন ইউনিট এ গত ২৫ এপ্রিল ২০১৯ তারিখ রোজ বৃহস্পতিবার "Exploration Strategy to develop Hydrocarbon potential of Bangladesh" শীর্ষক একটি সেমিনার আয়োজন করে। উক্ত সেমিনারে খনিজ সম্পদ উন্নয়ন ব্যুরো (বিএমডি) এর মহাপরিচালক (অতিরিক্ত সচিব) জনাব মোঃ নূরুল করিম সেমিনারে প্রধান অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন। সেমিনারে Key-note paper উপস্থাপন করেন জনাব মোঃ অহিদুল ইসলাম হাওলাদার, উপ-মহাব্যবস্থাপক(ভূত্ত্ব), বাপেক্স এবং সভাপতিত্ব করেন জনাব মোঃ হারুন-অর-রশিদ খান, মহাপরিচালক (যুগ্ম সচিব), হাইড়োকার্বন ইউনিট। উক্ত সেমিনারে জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ, বিদ্যুৎ বিভাগ, পেট্রোবাংলা ও পেট্রোবাংলার কোম্পানীসমূহ, বিপিসি ও বিপিসির কোম্পানীসমূহ, বিইআরসি, জিএসবি, বিএমডি, বিপিআই, বিস্ফোরক পরিদপ্তর, ব্লু ইকোনমি সেল, পাবলিক/প্রাইভেট বিশ্ববিদ্যালয় এবং হাইড়োকার্বন ইউনিট এর প্রতিনিধিবৃদ্দ অংশগ্রহণ করেন। অত্যন্ত সৌহার্দ্যপূর্ণ পরিবেশে সেমিনারটি অনুষ্ঠিত হয়।

হাইড়োকার্বন ইউনিট কর্তৃক আয়োজিত নিয়মিত সেমিনারের একাংশ







হাইড়োকার্বন ইউনিট এ গত ১৮ জুন ২০১৯ তারিখ মঞ্চালবার Role of Energy Sector in combating climate change" শীর্ষক একটি সেমিনার আয়োজন করে। উক্ত সেমিনারে জালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগের অতিরিক্ত সচিব জনাব মোহাম্মদ আহসানুল জব্বার সেমিনারে প্রধান অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন। সেমিনারে Key-note paper উপস্থাপন করেন জনাব এ এস এম মঞ্জুরুল কাদের, মহাপরিচালক (যুগ্ম সচিব), হাইড়োকার্বন ইউনিট। উক্ত সেমিনারে জালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ, বিদ্যুৎ বিভাগ, পেট্রোবাংলা ও পেট্রোবাংলার কোম্পানীসমূহ, বিপিসি ও বিপিসির কোম্পানীসমূহ, বিইআরসি, জিএসবি, বিএমিড, বিপিআই, বিস্ফোরক পরিদপ্তর, ব্লু ইকোনমি সেল, পাবলিক/প্রাইভেট বিশ্ববিদ্যালয় এবং হাইড়োকার্বন ইউনিট এর প্রতিনিধিবৃন্দ অংশগ্রহণ করেন। অত্যন্ত সৌহার্দ্যপূর্ণ পরিবেশে সেমিনারটি অনুষ্ঠিত হয়।

বৈশ্বিক তাপমাত্রা বৃদ্ধি রোধে বাংলাদেশের জ্বালানি খাতের ভূমিকা সেমিনারের মূল আলোচ্য বিষয় ছিল। আলোচকবৃন্দ কার্বন নিঃসরণ রোধে upstream এবং downstream উভয় ক্ষেত্রেই আধুনিকতম প্রযুক্তি গ্রহণ ও ব্যবহার নিশ্চিতকরণের উপর গুরুত্ব আরোপ করেন। Carbon Capture and Sequestration বিষয়ে যথেষ্ট জোর দিয়ে ভবিষ্যতে গৃহীতব্য প্রকল্পসমূহে এই বিষয়টি অন্তর্ভুক্ত করার ব্যাপারে নীতিমালা প্রণয়নের সুপারিশ করা হয়।







বিবিধ প্রতিবেদনসমূহ

- বাংলাদেশ অর্থনৈতিক সমীক্ষা ২০১৯ এর ইংরেজী সংস্করণে অন্তর্ভুক্তির জন্য ২০১৮-২০১৯ অর্থ বছরে তথ্যাদি হালনাগাদ পূর্বক প্রতিবেদন;
- বাংলাদেশ অর্থনৈতিক সমীক্ষা ২০১৯ প্রণয়নের নিমিত্ত প্রয়োজনীয় তথ্যাদি/পরিসংখ্যানসহ প্রতিবেদন:
- আইসিটি Action Items বাস্তবায়নের অগ্রগতি সম্পর্কীত প্রতিবেদন:
- হাইড়োকার্বন ইউনিটের বাস্তবায়ন অগ্রগতির মাসিক প্রতিবেদন, ত্রৈমাসিক ও অর্ধবার্ষিক এবং বার্ষিক প্রতিবেদন:
- মন্ত্রণালয় ভিত্তিক রাজস্ব ও উয়য়ন খাতে কর্মসংস্থান সংক্রান্ত ব্রেমাসিক প্রতিবেদন;
- অনিষ্পন্ন পেনশন কেস সংক্রান্ত মাসিক প্রতিবেদন:
- রাজস্ব খাতভূক্ত নন-ক্যাডার ১ম, ২য়, ৩য় ও ৪র্থ শ্রেণীর শূন্যপদের মধ্যে সরাসরি নিয়োগয়োগ্য ১০% সংরক্ষিত
 শৃন্য পদের মাসিক প্রতিবেদন;
- মহিলা কোটা সংরক্ষণ সংক্রান্ত ত্রেমাসিক প্রতিবেদন;
- সরকারী চাকুরীর ক্ষেত্রে মুক্তিযোদ্ধাদের চাকুরীর কোটা, মুক্তিযোদ্ধাদের ও শহীদ মুক্তিযোদ্ধাদের পুত্র ও কন্যার অনুকলে বলবৎ করা সম্পর্কীত ত্রৈমাসিক প্রতিবেদন;
- বিদ্যুৎ সাশ্রয় সংক্রান্ত প্রতিবেদন মাসিক প্রতিবেদন;
- সমন্বয় সভার সিদ্ধান্তসমহের বাস্তবায়ন অগ্রগতি প্রতিবেদন;
- বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তির সুল্যায়নের মাসিক প্রতিবেদন, ত্রৈমাসিক ও অর্ধবার্ষিক প্রতিবেদন;
- জাতীয় সংসদে ২০১৯ সালের প্রথম অধিবেশনে মহামান্য রাষ্ট্রপতি কর্তক প্রদেয় ভাষণে অন্তর্ভুক্তির জন্য তথ্যাদির প্রতিবেদন:
- ২০১৮-২০১৯ অর্থ বছরের বাজেট বক্তৃতায় অন্তর্ভুক্তি জন্য তথ্য প্রতিবেদন প্রস্তুতকরণ;
- PSC এর Joint Management committee (JMC)/Joint Review Committee (JRC) সভার পর্যবেক্ষণ প্রতিবেদন:
- জাতীয় সংসদে প্রশ্নোত্তর প্রস্তুতকরণ;
- জাতীয় শৃদ্ধাচার কৌশল কর্ম-পরিকল্পনা প্রণয়ন;
- জাতীয় শৃদ্ধাচার কৌশল কর্ম-পরিকল্পনা ত্রেমাসিক ও অর্ধবার্ষিক প্রতিবেদন;
- উদ্ভাবনী কর্মপরিকল্পনা প্রণয়ন;
- বাৎসরিক উদ্ভাবনী কর্মপরিকল্পনায় উল্লিখিত উদ্ভাবনসহ অন্যান্য উদ্ভাবনের নাম ও কার্যক্রমের অগ্রগতির প্রতিবেদন।



২০১৮-২০১৯ অর্থ বছরে নিম্নলিখিত বিষয়ের উপর হাইড়োকার্বন ইউনিট তথ্য ও মতামত প্রদান করেছেঃ

- ১। বাংলাদেশ দ্বিতীয় প্রেক্ষিত পরিকল্পনা (২০২১-২০৪১): রূপকল্প ২০৪১ প্রণয়ন এর খসড়ার এর উপর মতামত প্রদান।
- ২। আবাসিক পর্যায়ে খোলা বাজার হতে প্রি-পেইড/স্মার্ট গ্যাস মিটার ক্রয় ও স্থাপন নীতিমালার উপর মতামত প্রদান।
- ৩। দেশজ প্রাকৃতিক তেল/গ্যাস অনুসদ্ধান নীতিমালা, ২০১৯" খসড়া নীতিমালার উপর মতামত প্রদান।
- ৪। প্রাকৃতিক গ্যাস বরাদ্দ নীতিমালা ২০১৯" প্রণয়ণের উপর মতামত প্রদান
- ও। Submission of proposals/requirements regarding Energy related fields for inclusion in the Calendar of Activities of SAARC Energy Centre (SEC) for the year 2020 উপর মতামত প্রদান
- ৬। গবেষণা ক্ষেত্রে নির্ধারণ এবং তথ্য গ্যাপ সংক্রান্ত উপর মতামত প্রদান।
- ৭। Treaty on the Prohibition of Nuclear Weapon এ অনুস্বাক্ষর বিষয়ের উপর মতামত প্রদান।
- ৮। আগামী ২০১৯-২০ অর্থ বছরে 'ডিজিটাল বাংলাদেশের পথে অগ্রযাত্রা' শীর্ষক একটি বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশের লক্ষ্যে তথ্যাদি প্রেরণ।
- ৯। বাংলাদেশ অর্থনৈতিক সমীক্ষা-২০১৯ তে অন্তর্ভুক্তির জন্য তথ্যাদি/পরিসংখ্যানসহ প্রতিবেদন প্রণয়নের লক্ষ্যে তথ্য প্রদান।
- ১০। Economic and Social Commission for Asia and Pacific (ESCAP)-এর ৭৫তম অধিবেশন উপলক্ষে মাননীয় অর্থমন্ত্রী কর্তৃক উপস্থাপনের জন্য বক্তব্য প্রেরণ।
- Statistics of Civil Officers and Staff-2019 শীর্ষক পরিসংখ্যান পুস্তিকা প্রকাশের জন্য তথ্য তথ্য পদান।
- ১২। 'তথ্য কমিশনের বার্ষিক প্রতিবেদনে অন্তর্ভূক্তির লক্ষ্যে এ বিভাগের আওতাধীন দপ্তর/অধিদপ্তর/সংস্থার (বিভাগীয় পর্যায় পর্যন্ত) সমন্বিত তথ্যাদি উপর তথ্য প্রদান।
- ১৩। একাদশ জাতীয় সংসদের প্রথম অধিবেশনে মহামান্য রাষ্ট্রপতি কর্তৃক প্রদেয় ভাষণে অন্তর্ভূক্তির জন্য পরিসংখ্যানগত হালনাগাদ তথ্য প্রদান।
- ১৪। Nationwide Climate Vulnerability Assessment (NCVA) এর খসড়া ডকুমেন্টের উপর মতামত প্রদান।
- ১৫। দেশের বর্তমান ও দীর্ঘমেয়াদী জ্বালানি সরবরাহ চাহিদার তথ্য প্রদান।
- ১৬। জালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগের ২০১৭-২০১৮ অর্থ বছরের বার্ষিক প্রতিবেদন প্রকাশের নিমিত্ত তথ্য/উপাত্ত প্রদান।
- ১৭। Bangladesh's graduation from LDC category: Possible impact on Development Assistance শীৰ্ষক প্ৰস্তুতকৃত খসড়া ধারণা উপর মতামত প্রদান।



চতুৰ্থ খন্ড

হাইড়োকার্বন ইউনিটের অর্জন

- □ বিদেশী পরামর্শক প্রতিষ্ঠান ও দেশীয় জ্বালানী বিশেষজ্ঞের সমন্বয়ে জ্বালানী সেক্টরের উপর হাইড্রোকার্বন ইউনিট কর্তৃক বিশ্লেষণধর্মী কারিগরি প্রতিবেদন প্রস্তুত করা
- ্র পেট্রোবাংলা ও বিপিসি'র ব্যবহারের জন্য ৩টি সফটওয়ার ডেভেলপ করে পেট্রোবাংলা ও বিপিসি কে হস্তান্তর করা
- 🗖 জানুয়ারী ২০০৯ এর পূর্বের কার্যক্রমের সাথে বর্তমান সরকারের কার্যক্রমের তুলনামূলক বিশ্লেষণ
- □ বাস্তবায়িত উল্লেখযোগ্য প্রকল্পের বর্ণনা (২০০২-২০০৮)
- বাস্তবায়নাধীন উল্লেখযোগ্য প্রকল্প
- অন্যান্য গুরুত্বপূর্ণ/উল্লেখযোগ্য কর্মকান্ড
- □ উপসংহার



হাইড়োকার্বন ইউনিটের অর্জনঃ

বিদেশী পরামর্শক প্রতিষ্ঠান ও দেশীয় জ্বালানী বিশেষজ্ঞের সমন্বয়ে জ্বালানী সেক্টরের উপর হাইড্রোকার্বন ইউনিট কর্তৃক বিশ্লেষণধর্মী কারিগরি প্রতিবেদন প্রস্তুত করা হয়েছেঃ

Oil and Gas:

- Annual Gas Production & consumption 2009-2010,2010-2011,2011-2012,2012-2013,2013-2014,2014-2015, 2015-16, 2016-2017 and 2017-2018
- Monthly Gas Reserve & Production July 2004- May 2019
- Review of Techno-Economic Feasibility Study of Khalashpir Coal Mine
- Feasibility Study for Setting Up a Straddle Plant for NGL Extraction and Fractionation at Ashuganj
- Updated Report on Bangladesh Gas Reserve Estimation 2010
- Future Scenarios for the Bangladesh Petroleum Sector Development
- Final updated Report on Bangladesh Petroleum Potential and Resource Assessment 2010
- Monitoring and Supervision Procedures for Exploration & Development Activities
- Technical Auditing Procedures for Exploration & Development Activities
- summary Report on Review of Upstream Activities, Existing PSCs, Other Relevant Contracts
- Preliminary Study on Shale Gas Potentiality in Bangladesh.
- Brief review of the Bangladesh PSC Terms
- Bangladesh Petroleum Potential and Resource Assessment, 2001
- Bangladesh Optimal Gas Utilization Study 2002
- Bangladesh Gas Reserve Estimation 2003
- Follow up of "Bangladesh Optimal Gas Utilization Study"
- Historical Gas and Condensate Production
- Guidelines for Exploration and Development Strategy
- Report on Energy Economics
- Report on Energy Scenario of Bangladesh 2009-2010,2010-2011,2011-2012,2012-2013,2013-2014,2014-2015, 2015-16, 2016-2017 and 2017-2018
- Field wise Depletion & Country wide Exploration Plans
- Updated Report on Exploration and Production Activities
- Activity Planning and Promotion of Exploration on Findings Report.
- National Archive System Database Management Guidebook
- Gas Demand and Market Analysis in Bangladesh
- Report on Gas System Gain in Bangladesh
- Petroleum Refining and Marketing:
 - Review and Assessment Report on Refinery, Marketing, HSE and Policy & Regulations.
 - Recommendation Report on Refinery, Marketing, HSE and Policy & Regulations.
- Mining:
 - Coal Sector Development Strategy.
 - Review of the existing Mining Act, Rules and Regulations and Recommendations.
 - Review of the existing Mining operations of the Barapukuria Coal Mine and Recommendation on improvements
 - Action Plan and Guidelines for development of CBM, UCG and Hard Rock Projects.
 - Mineral Resources Assessment.
- □ A Glossary of Terms Generally used in Petroleum and Mineral Resources Industry



প্রেট্রোবাংলা ও বিপিসি'র ব্যবহারের জন্য নিম্নোক্ত ৩টি সফটওয়ার ডেভেলপ করে পেট্রোবাংলা ও বিপিসি কে হস্তান্তর করা হয়েছেঃ

- Petroleum System Modeling (PetroMod) Software টির মাধ্যমে Sedimentary Basin এর
 Petroleum System Modeling তৈরী করে Hydrocarbon Reservoir সম্পর্কিত বিবিধ ভূ-তাত্ত্বিক ধারণা
 পাওয়া যাবে।
- Cost Database Software Develop করে Demonstration করা হয়েছে। এই Software এর মাধ্যমে দেশের
 গ্যাস ক্ষেত্রসমূহে দেশী ও বিদেশী কোম্পানী কর্তৃক অনুসন্ধান কার্যক্রম হতে শুরু করে উৎপাদন বন্ধ হয়ে যাওয়া
 পর্যন্ত সকল পর্যায়ের যাবতীয় হিসাব-নিকাশ পাওয়া যাবে।
- PDMS (Petroleum Database Management System) Software Develop করে Demonstration করা হয়েছে। উক্ত SOFTWARE এর মাধ্যমে পেট্রোলিয়াম পন্য আমদানি, সরবরাহ, মজুদ ও বিপণন সম্বলিত প্রয়োজনীয় তথ্য/উপাত্ত সংরক্ষণ করা যাবে।

জানুয়ারী ২০০৯ এর পূর্বের কার্যক্রমের সাথে বর্তমান সরকারের কার্যক্রমের তুলনামূলক বিশ্লেষণঃ

ডিসেম্বর ২০০৮ পর্যন্ত সেক্টর ভিত্তিক প্রতিবেদন/ওয়ার্কশপ/সেমিনার সংখ্যা	সেক্টর ভিত্তিক প্রতিবেদন/ওয়ার্কশপ/সেমিনার	জুন ২০১৯ পর্যন্ত সেক্টর ভিত্তিক প্রতিবেদন/ওয়ার্কশপ/সেমিনার এর সংখ্যা
১০৩	Oil and Gas সেক্টরের উপর হাইড্রোকার্বন ইউনিট কর্তৃক বিশ্লেষণধর্মী কারিগরি প্রতিবেদন প্রস্ভুত করা হয়ে।	<i>২২</i> ৩
00	Petroleum Refining and Marketing এর উপর হাইড্রোকার্বন ইউনিট কর্তৃক বিশ্লেষণধর্মী কারিগরি প্রতিবেদন প্রস্তুত করা হয়েছে।	oλ
00	Mining এর উপর হাইড়োকার্বন ইউনিট কর্তৃক বিশ্লেষণধর্মী কারিগরি প্রতিবেদন প্রস্তুত করা হয়েছে।	O&
00	Workshop/Seminar	৩২



বাস্তবায়িত উল্লেখযোগ্য প্রকল্পের বর্ণনা (২০০২-২০০৮):

ক্রমিক	প্রকল্প (মেয়াদকাল)/কার্যক্রম	প্রকল্পের মূল	আর্থিক স	ংশ্লিষ্টতা (লক্ষ	টাকায়)	জনকল্যাণে	আর্থ সামাজিক	মন্তব্য
নয়		কাৰ্যক্ৰম/উদ্দেশ্য	প্রাক্কলিত	অগ্রগতি		ভূমিকা	সূচকে অবদান	
			ব্যয়	ব্যয়	%			
জিওবি ও	ও বৈদেশিক সহায়তাপুষ্ট প্রকল্প:							
21	স্ট্রেংদেনিং অব দি হাইড়োকার্বন ইউনিট ইন দি এনার্জি এন্ড মিনারেল রিসোর্সেস ডিভিশন (ফেইজ-১) (৩য় সংশোধিত) (জুলাই ১৯৯৭ হতে জুন ২০০৫)	হাইড়োকার্বন ইউনিটের আইনগত ও বিধিগত ভিত্তি তৈরি করা এবং হাইড়োকার্বন ইউনিটের লক্ষ্য অর্জনের জন্য প্রয়োজনীয় প্রশাসনিক পদ্ধতি নির্ধারণ।	\$9.90.6\$	১২৩২.০০	৯৪% (বাস্তব ১০০%)	হাইডোকার্বন ইউনিট প্রতিষ্ঠার মাধ্যমে জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগের কারিগরি সহায়ক সংস্থা সৃজিত হয়েছে।	হাইড়োকার্বন ইউনিট প্রতিষ্ঠার মাধ্যমে আর্থ সামাজিক সূচকে অবদান রাখছে।	
N =	স্ট্রেংদেনিং অব দি হাইড্রোকার্বন ইউনিট ইন দি এনার্জি এন্ড মিনারেল রিসোর্সেস ডিভিশন (ফেইজ-২) (১ম সংশোধিত) (জানুয়ারী ২০০৬ হতে ডিসেম্বর ২০১৩)	হাইড়োকার্বন ইউনিটের কারিগরী দক্ষতা অধিকতর উন্নয়ন ও প্রাতিষ্ঠানিক টেকসইকরণের মাধ্যমে দেশের তৈল, গ্যাস এবং খনিজ সম্পদ সেক্টরের সঠিক পরিকল্পনার জন্য তথ্যাদি প্রদান এবং পর্যালোচনার মাধ্যমে উপযুক্ত আইন প্রণয়ন ও সর্বোচ্চ পর্যায়ের সিদ্ধান্ত ও সহায়তাকরণ।	৩৬৯৭.৮০	৩৫৭১.৫০	৯৭% (বাস্তব ১০০%)	তৈল, গ্যাস এবং খনিজ সম্পদ সেক্টরের প্রস্তুতকৃত কারিগরী প্রতিবেদনগুলো দেশের জ্বালানি সেক্টরের পরিকল্পনা গ্রহণে বিশেষ ভুমিকা রাখছে।	কারিগরী প্রতিবেদনগুলো দেশের আর্থ সামাজিক উন্নয়নে ভূমিকা রাখছে।	

বাস্তবায়নাধীন উল্লেখযোগ্য প্রকল্প

□ প্রাকৃতিক গ্যাস সম্পদের সুষ্ঠ ব্যবস্থাপনা এবং হাইড়োকার্বন ইউনিট শক্তিশালীকরণ সংক্রান্ত Capacity Building of Human Resources and Petroleum Resource Management শীর্ষক প্রকল্প হাতে নেয়া হয়েছে। উক্ত প্রকল্পের ওপর বিশেষ প্রকল্প মূল্যায়ন কমিটি (এসপিইসি)'র গত ২৪-১২-২০১৭ তারিখে সভা অনুষ্ঠিত হয়। উক্ত সভার সিদ্ধান্ত অনুযায়ী টিএপিপি পুনর্গঠন করে গত ৩১-০৫-২০১৮ তারিখে পরিকল্পনা কমিশনে অনুমোদনের জন্য জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগে প্রেরণ করা হয়েছে।

অন্যান্য গুরুতপূর্ণ/উল্লেখযোগ্য কর্মকান্ডঃ

জালানী ও খনিজ সম্পদ বিভাগ কর্তৃক চাহিত জাতীয় ও আন্তর্জাতিক স্বার্থ সংশ্লিষ্ট বিভিন্ন বিষয়ের উপর প্রতিবেদন
ও মতামত প্রস্ত্ততপূর্বক প্রেরণ।



বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি (APA)

□ সরকারি কর্মসম্পাদন ব্যবস্থাপনা পদ্ধতি (Government performance management system) এর আওতায় মন্ত্রিপরিষদ বিভাগের নির্দেশনা অনুযায়ী জালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগের সঙ্গে হাইড়োকার্বন ইউনিটের ২০১৮-১৯ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি সাক্ষর হয়। সাক্ষরিত কর্মসম্পাদন চুক্তি অনুযায়ী ২০১৮-১৯ হাইড়োকার্বন ইউনিটের অর্জন ৯৮.৫০%



সচিব জ্বালানি ও খনি সম্পদ বিভাগ এবং মহাপরিচালক হাইড়োকার্বন ইউনিটের মধ্যে ২০১৯-২০ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি (এপিএ) সাক্ষরিত ও হস্তান্তরিত হয়।

উপসংহারঃ

হাইড়োকার্বন ইউনিটের কর্মকর্তা/কর্মচারী নিয়োগ বিধিমালা ২০১৩ প্রণয়ন করা হয়েছে। নিয়োগ বিধিমালার অধীনে রাজস্ব খাতের জনবলের নিয়োগ প্রক্রিয়াধীন। বর্তমানে সীমিত জনবল দিয়ে হাইড়োকার্বন ইউনিটের সার্বিক কর্মকান্ড চলমান রয়েছে। সমসাময়িক বিভিন্ন বিষয়ের উপর নিয়মিত সেমিনার/ওয়ার্কশপ এর আয়োজন করা হচ্ছে।

নিয়োগ প্রক্রিয়া সম্পন্ন হলে এবং এ সমস্ত জনবলকে প্রয়োজনীয় প্রশিক্ষণের মাধ্যমে কারিগরি জ্ঞানে সমৃদ্ধ করতে পারলে অদূর ভবিষ্যতে হাইড্রোকার্বন ইউনিট দেশের জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ খাতের উন্নয়নে প্রভৃত অবদান রাখতে পারবে বলে আশা করা যায়।

আসুন, যানবাহনসমূহকে অটোগ্যাসে রূপান্তর করি... জাতীয়া সম্পদ প্রাকৃতিক গ্যাসা সাম্রয় করি...



"Energy misused, cannot be excused"

-আমাদের ঘরে যদি এখনো কয়েল স্টার্টার যুক্ত টিউবলাইট খেকে থাকে, আসুন আজই LED টিউবলাইট দ্বারা প্রতিস্থাপন করি।

"আসুন আমাদের জাতীয় সম্পদ প্রাকৃতিক গ্যাস সাশ্রয় করি"
১। LPG ব্যবহার করুন..
অবৈধ গ্যাস সংযোগ খেকে বিরত থাকুন
২। CNG নয়, অকটেন দিয়ে গাড়ি চালান....
গাড়ির ইঞ্জিনের আয়ুদ্ধাল বাড়ান

চলুন আজই যানবাহনসমূহ AUTO GAS (LPG) এ রূপান্তর করি...

- * CNG এর তুলনায় LPG কনভার্শনে ৫০% কম খরচ হয়
- * ৩-৫ মিনিটে ট্যাংকে ফুয়েল ভর্তি হয়, লম্বা লাইনে দাঁড়িয়ে অপেক্ষা করার প্রয়োজন পরে না
- * CNG এর তুলনায় সিলিন্ডারে জায়গা, ওজন ও প্রেশার কম দরকার
- * রক্ষণাবেক্ষণের খরচ কম
- * পেট্রোলের তুলনায় AUTO GAS -এ খরচ প্রায় ৫০% কম
- * গ্যাসোলিন ও ডিজেলের তুলনায় নিঃসরণ কম

Hydrocarbon Unit

Energy & Mineral Resources Division
Ministry of Power, Energy & Mineral Resources
153, Pioneer Road
Segunbagicha, Dhaka-1215
www.hcu.org.bd