

**বাপেক্স -এর ২০২৪-২৫ অর্থবছরের বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি (এপিএ)'র ৪র্থ ত্রৈমাসিক (এপ্রিল-জুন), ২০২৫ পর্যন্ত
অগ্রগতির প্রতিবেদন**

বাপেক্স এর কৌশলগত উদ্দেশ্যসমূহ :

১.১	১) জ্বালানি অনুসন্ধান সার্ভে কার্যক্রম জোরদারকরণ	ভূতাত্ত্বিক জরিপ (লক্ষ্যমাত্রা ৯০ লাইন কি.মি. এলাকা- গারো পাহাড় ভূগঠন এর পশ্চিম অংশ ও তৎসংলগ্ন ভূগঠন): লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ সর্বমোট ৯০ লাইন কি.মি.। ২০২৪-২৫ অর্থবছরে গারো পাহাড় ভূগঠন এর পশ্চিম অংশ ও তৎসংলগ্ন ভূগঠনে (শেরপুর জেলার নালিতাবাড়ী, ঝিনাইগাতী ও শ্রীবরদী উপজেলা, জামালপুর জেলার বকশীগঞ্জ উপজেলা এবং কুড়িগ্রাম জেলার চর রাজিবপুর ও রৌমারী উপজেলা) গত ২৪ নভেম্বর ২০২৪ খ্রিঃ মাঠপর্যায়ে ভূতাত্ত্বিক জরিপ কার্যক্রম পরিচালনার জন্য এপ্রিল-জুন, ২০২৫ মাস পর্যন্ত মোট সার্ভে-১৫ লাইন কি.মি সম্পন্ন এবং শিলা নমুনা সংগ্রহ হয়েছে -০৬ টি। ক্রমপুঞ্জিত সার্ভে-৯৫ লাইন কি.মি ও শিলা নমুনা- ১০২ টি।
১.২		দ্বিমাত্রিক জরিপ (লক্ষ্যমাত্রা ৯০০ লাইন কি.মি.; ব্লক-৬বি সাউথ এন্ড ১০): ২০২৪-২০২৫ অর্থবছরে "২ ডি সাইসমিক সার্ভে ওভার এক্সপ্লোরেশন ব্লক ৬বি সাউথ এন্ড ১০" শীর্ষক প্রকল্পের অন্তর্ভুক্ত নোয়াখালী, লক্ষীপুর, কুমিল্লা, চাঁদপুর জেলা এবং তৎসংলগ্ন এলাকাতে উপাত্ত সংগ্রহের নিমিত্তে অত্র মাঠমৌসুমে জরিপ পরিচালনার কার্যক্রম চলমান আছে। এপ্রিল-জুন, ২০২৫ পর্যন্ত স্থলভাগে উপাত্ত সংগ্রহের কাজ শেষ হওয়াতে মালামাল ও যন্ত্রপাতি মেরামত ও রক্ষণাবেক্ষণের কাজ চলমান। এ পর্যন্ত ক্রমপুঞ্জিত সার্ভে- ১০০০.২৫ লাইন কি.মি, ক্রমপুঞ্জিত ড্রিলিং- ১০০০ লাইন কি.মি ও ক্রমপুঞ্জিত রেকর্ডিং (উপাত্ত সংগ্রহ)- ৯৯৭.৩২৫ লাইন কি.মি উপাত্ত সংগ্রহের কাজ সম্পন্ন হয়েছে।
১.৩		ত্রিমাত্রিক জরিপ (লক্ষ্যমাত্রা: ভোলা এলাকায় "৩ডি সাইসমিক সার্ভে ওভার চরফ্যাশন, মনপুরা এন্ড হাতিয়া" শীর্ষক প্রকল্পের ডিপিপি অর্থবিভাগে প্রেরণ): বাপেক্স পরিচালনা পর্যদের ২৯ ডিসেম্বর ২০২৪ তারিখে অনুষ্ঠিত ৪৯৩তম সভায় উন্নয়ন প্রকল্প প্রস্তাব (ডিপিপি) অনুমোদনের লক্ষ্যে প্রক্রিয়াকরণের নিমিত্ত পেট্রোবাংলায় প্রেরণের নির্দেশনা প্রদান করা হয়েছে। সে অনুযায়ী ডিপিপি'র আনুষঙ্গিক কার্যক্রম সম্পন্ন করতঃ অর্থায়নের প্রকৃতি নির্ধারণের লক্ষ্যে ডিপিপি ০৬ এপ্রিল, ২০২৫ তারিখে পেট্রোবাংলা হতে জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগে প্রেরণ করা হয় যা পরবর্তীতে ২৬ জুন, ২০২৫ তারিখে প্রকল্পটি জিওবির অর্থায়নে অর্থবিভাগের সম্মতি পাওয়া গিয়েছে।
১.৪	২) জ্বালানির উৎপাদন ও আহরণ বৃদ্ধিকরণ	অনুসন্ধান কূপ (লক্ষ্যমাত্রা ১টি; জামালপুর-১): ZJ70 DBS (Bijoy-10) রিগ দ্বারা জামালপুর-১ অনুসন্ধান কূপ খনন করার লক্ষ্যে ১৩-০১-২০২৫ তারিখে কূপে রিগ আপ এবং ২৪-০১-২০২৫ তারিখে Spud-In সম্পন্ন হয়েছে। ইতোমধ্যে কূপটির খনন কার্যক্রম শুরু হয়ে এসময়ে ২০৪৮মিটার হতে ২৬০০ মিটার পর্যন্ত খনন কাজ সফলভাবে সম্পন্ন হয়েছে। বর্তমানে কূপে DST Operation, Production test সফলভাবে সম্পন্ন শেষে ১৪৪১-১৪৪৪.৫০মিটার গভীরতায় ডিএসটি টার্গেট জোনের সারফেসে গ্যাসের অস্তিত্ব পাওয়া গেছে।
১.৫		উন্নয়ন কূপ (লক্ষ্যমাত্রা ২টি; সুন্দলপুর-৪, ভোলা নর্থ-৩): সুন্দলপুর-৪ মূল্যায়ন কাম উন্নয়ন কূপ এলাকায় ভূমি অধিযাচন ও ভূমি উন্নয়ন কাজ চলমান আছে। খনন সংশ্লিষ্ট মালামাল ক্রয় এবং তৃতীয় পক্ষীয় সেবা ক্রয় কাজ চলমান রয়েছে। প্রস্তাবিত ভোলা নর্থ-৩ কূপ খননের লক্ষ্যে আর্ন্তজাতিক উন্মুক্ত দরপত্র উন্মুক্ত দরপত্র মূল্যায়নের কাজ চলমান আছে। শ্রীকাইল-৫ মূল্যায়ন কাম উন্নয়ন কূপ এলাকায় ভূমি উন্নয়ন কাজ সম্পন্ন করা হয়েছে। এছাড়া অন্যান্য পূর্ত কাজ চলমানের পাশাপাশি খনন সংশ্লিষ্ট মালামাল ক্রয় এবং তৃতীয় পক্ষীয় সেবা ক্রয় কাজ চলমান রয়েছে।
১.৬		ওয়াকওভার কূপ (লক্ষ্যমাত্রা ২টি (এসজিএফএল এর ২টি- সিলেট-৭, হবিগঞ্জ-৫)) বিজিএফসিএল এর পত্র সূত্র নম্বর: ২৮.১০.১২১৩.৯০২.০৮.০১৬.২৪.২৬ তারিখ: ১৫-০৯-২০২৪ মোতাবেক হবিগঞ্জ-৫ ওয়াকওভার এর পরিবর্তে তিতাস-১৬ ওয়াকওভার করা হয়েছে। ZJ40 DBT (Bijoy-11) রিগ দ্বারা তিতাস-১৬ কূপের ২য় পর্যায়ে ওয়াকওভার শুরু হয়। কূপের ৩১২৩ থেকে ৩১৪০ মিটার গভীরতায় Bridge Plug Setting এর মাধ্যমে DST Operation সম্পন্ন করে দৈনিক ৮.০০ এমএমএসসিএফ গ্যাস জাতীয় গ্রিডে সংযুক্ত করা হয়েছে। কৈলাশটিলা-৭: বাপেক্স ও সিলেট গ্যাস ফিল্ডস লিমিটেড (এসজিএফএল) এর মধ্যে দ্বিপাক্ষিক চুক্তির মাধ্যমে ZJ50 DBS (Bijoy-12) রিগ দ্বারা কৈলাশটিলা-৭ ওয়াকওভার করার লক্ষ্যে ০১-০৩-২০২৫ তারিখে ওয়াকওভার শুরু করে ২৬-০৪-২০২৫ তারিখে সফলভাবে সম্পন্ন করে দৈনিক ৭.৫০ এমএমএসসিএফ গ্যাস জাতীয় গ্রিডে সংযুক্ত করা হয়েছে।
১.৭	৩) প্রাকৃতিক গ্যাস ও গ্যাস উপজাত পণ্য উৎপাদন	গ্যাস উৎপাদন (লক্ষ্যমাত্রা ৪০ বিসিএফ) : লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ: ৪০বিসিএফ। এপ্রিল-জুন, ২০২৫ মাসে ১০.০৫২ বিসিএফ গ্যাস উৎপাদিত হয়েছে। ক্রমপুঞ্জিত অর্জন: ৪০.৯৫৪ বিসিএফ

১.৮		কনডেনসেট উৎপাদন (লক্ষ্যমাত্রা ৫ মিলিয়ন.লি) : লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ: ৫ মিলিয়ন.লি। এপ্রিল-জুন, ২০২৫ মাসে ১.১৭২ মিলিয়ন.লি কনডেনসেট উৎপাদিত হয়েছে। ক্রমপুঞ্জিভূত অর্জন: ৫.৫৪৫ মিলিয়ন.লি
১.৯	৪) মানব সম্পদ উন্নয়ন	মানবসম্পদ উন্নয়ন-প্রশিক্ষণ (লক্ষ্যমাত্রা ৮০০ জন): ২০২৪-২৫ অর্থবছরে এপ্রিল-জুন, ২০২৫ মাসে ২২৭ জনকে প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়েছে। ক্রমপুঞ্জিভূত অর্জন: ৯১৪ জন।
২.০		অভ্যন্তরীণ শিখন সেশন (লক্ষ্যমাত্রা ৮টি): ২০২৪-২৫ অর্থবছরে এপ্রিল-জুন, ২০২৫ মাসে ০৩ (তিন) টি অভ্যন্তরীণ শিখন সেশন পরিচালনা করা হয়েছে। ক্রমপুঞ্জিভূত অর্জন: ০৮ টি।
২.১		ওয়াকশপ/ সেমিনার পরিচালনা (লক্ষ্যমাত্রা ২টি): ২০২৪-২৫ অর্থবছরে এপ্রিল-জুন, ২০২৫ মাসে ০১ (এক)টি অভ্যন্তরীণ ওয়াকশপ/ সেমিনার পরিচালনা করা হয়েছে। ক্রমপুঞ্জিভূত অর্জন: ০৩ টি।
২.২	৫) প্রসেসপ্লান্ট, পাইপ লাইন ও স্টোরেজ ট্যাংক এর সেফটি শক্তিশালীকরণ	গ্যাস গ্যাদারিং পাইপ লাইনের সিপি মনিটরিং (লক্ষ্যমাত্রা ৭৫ দিন অন্তর অন্তর মোট ৫টি রিপোর্ট): বাপেক্স এর আওতাধীন শাহবাজপুর, শ্রীকাইল, ফেঞ্চুগঞ্জ ও সেমুতাং গ্যাসক্ষেত্রসমূহের আন্ডারগ্রাউন্ড গ্যাস গ্যাদারিং পাইপ লাইনের সিপি মনিটরিং করা হয়েছে। মনিটরিংকালে এ সকল গ্যাসক্ষেত্রের আন্ডারগ্রাউন্ড গ্যাস গ্যাদারিং পাইপ লাইনের সিপি সিস্টেম কার্যকর পাওয়া গিয়েছে। অন্যান্য গ্যাসক্ষেত্র সমূহে আন্ডারগ্রাউন্ড গ্যাস গ্যাদারিং পাইপ লাইন নেই বিধায় এ সকল গ্যাসক্ষেত্রে পরীক্ষা করা হয় নি।
২.৩		পেট্রোলিয়াম প্রোডাক্ট এর স্টোরেজ ট্যাংকের সিপি মনিটরিং (লক্ষ্যমাত্রা ৭৫ দিন অন্তর অন্তর মোট ৫টি রিপোর্ট): বাপেক্স এর আওতাধীন শাহবাজপুর, শ্রীকাইল, ফেঞ্চুগঞ্জ ও সেমুতাং গ্যাসক্ষেত্র গ্যাসক্ষেত্র সমূহের কনডেনসেট স্টোরেজ ট্যাংক এর সিপি সিস্টেম মনিটরিং করা হয়েছে। মনিটরিংকালে এ সকল গ্যাসক্ষেত্রের পেট্রোলিয়াম প্রোডাক্ট এর স্টোরেজ ট্যাংক এর সিপি সিস্টেম কার্যকর পাওয়া গিয়েছে। অন্যান্য গ্যাসক্ষেত্র সমূহে উৎপাদিত কনডেনসেট এর পরিমাণ অতি নগণ্য বিধায় এ সকল গ্যাসক্ষেত্রে পরীক্ষা করা হয় নি।
২.৪		প্রসেস প্লান্টের আর্থিং সিস্টেম মনিটরিং (লক্ষ্যমাত্রা ৭৫ দিন অন্তর অন্তর মোট ৫টি রিপোর্ট): বাপেক্স এর মালিকানাধীন ০৭ (সাত) টি গ্যাসক্ষেত্রের আর্থিং সিস্টেম এর সকল অংশ মনিটরিং করা হচ্ছে। মনিটরিংকালে আর্থিং সিস্টেম এর কোন অংশে কোন মেকানিকাল বা করোশনজনিত ক্ষয় পাওয়া যায় নি। সকল আর্থিং সিস্টেম কার্যকর রয়েছে।
২.৫	৬) অনলাইন রিয়েল টাইম ড্রিলিং ডাটা ট্রান্সমিশন এন্ড মনিটরিং সফটওয়্যার ক্রয়	(লক্ষ্যমাত্রা: অনলাইন রিয়েল টাইম ড্রিলিং ডাটা ট্রান্সমিশন এন্ড মনিটরিং সফটওয়্যার ক্রয়): অনলাইন রিয়েল টাইম ড্রিলিং ডাটা ট্রান্সমিশন মনিটরিংয়ের লক্ষ্যে একটি সফটওয়্যার ক্রয়ের লক্ষ্যে ইতোপূর্বে বিভিন্ন সফটওয়্যারের feature সমূহ পর্যালোচনা করা হয়েছে। সফটওয়্যারের feature সমূহ ও তুলনামূলক বার্ষিক লাইসেন্সিং ফি বিবেচনায় AnyViewer Pro সফটওয়্যারটি ক্রয় করার বিষয়ে ব্যবহারকারীগণ সিদ্ধান্ত গ্রহণ করেন। এ প্রেক্ষিতে গত ২৫-০৩-২০২৫খ্রি. তারিখে AnyViewer Pro সফটওয়্যারটি ক্রয় করা হয়েছে। এর মাধ্যমে নিরবিচ্ছিন্নভাবে ঢাকায় বসে অনলাইন রিয়েল টাইম ড্রিলিং ডাটা মনিটরিং করা হচ্ছে।

১০/০৫/২০২৫

মোসাঃ শাব্বী আকতার
উপব্যবস্থাপক (স্বতন্ত্র)
বেসিন স্টাডি উপবিভাগ
তুতাত্তিক বিভাগ
বাপেক্স, ঢাকা।

২৫/০৩/২৫

Md. Mashiur Rahman
Deputy General Manager (Geology)
Geological Division
BAPEX, Dhaka

২৫/০৩/২৫

মৌসুমী মোহাম্মদ আহসানুল আলম
মহাব্যবস্থাপক
উৎপাদন বিভাগ
বাপেক্স

বাংলাদেশ পেট্রোলিয়াম এক্সপ্লোরেশন এন্ড প্রোডাকশন কোম্পানী লিমিটেড (বাপেক্স)
২০২৪-২০২৫ অর্থবছরের ৪র্থ ত্রৈমাসিক (এপ্রিল-জুন, ২০২৫) পর্যন্ত কর্মসম্পাদন মূল্যায়ন প্রতিবেদন

কর্মসম্পাদন ক্ষেত্র	ক্ষেত্রের মান	কার্যক্রম	কর্মসম্পাদন সূচক	গণনা পদ্ধতি	একক	কর্মসম্পাদন সূচকের মান	লক্ষ্যমাত্রা/নির্ণায়ক ২০২৪-২৫	এপ্রিল-জুন, ২০২৫ মাসের অর্জন	চলতি (২০২৪-২৫) অর্থবছরের জুন, ২০২৫ পর্যন্ত ক্রমপুঞ্জিত অর্জন	মন্তব্য
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১
বাপেক্স এর কর্মসম্পাদন ক্ষেত্রসমূহ :										
১) জ্বালানী অনুসন্ধান সার্ভে কার্যক্রম জোরদারকরণ	২২	১.১) ভূতাত্ত্বিক জরিপ	[১.১.১] জরিপকৃত	সমষ্টি	লা. কি. মি.	৮	৯০	১৫	৯৫	সংযুক্তি ১.১
		১.২) দ্বিমাত্রিক জরিপ	[১.২.১] জরিপকৃত	সমষ্টি	লা. কি. মি.	১০	৯০০	০.০০	৯৯৭.৩৩	সংযুক্তি ১.২
		১.৩) ত্রিমাত্রিক জরিপ	[১.৩.১] জরিপকৃত	সমষ্টি	বর্গ কি.মি.	৪	২০-০৬-২৫	-	-	সংযুক্তি ১.৩
২) জ্বালানীর উৎপাদন ও আহরণ বৃদ্ধিকরণ	২০	২.১) অনুসন্ধান কূপ খনন	[২.১.১] খননকৃত কূপ	সমষ্টি	সংখ্যা	৬	১	১	১	সংযুক্তি ১.৪
		২.২) উন্নয়ন কূপ খনন	[২.২.১] খননকৃত কূপ	সমষ্টি	সংখ্যা	৪	২	-	-	সংযুক্তি ১.৫
		২.৩) ওয়ার্কওভার	[২.৩.১] ওয়ার্কওভার সম্পন্ন	সমষ্টি	সংখ্যা	১০	২	২	৩	সংযুক্তি ১.৬
৩) প্রাকৃতিক গ্যাস ও গ্যাস উপজাত পণ্য উৎপাদন	১১	৩.১) গ্যাস উৎপাদন	[৩.১.১] গ্যাস উৎপাদিত	সমষ্টি	বিসিএফ	৬	৪০.০০	১০.০৫২	৪০.৯৫৪	সংযুক্তি ১.৭
		৩.২) পেট্রোলিয়াম প্রোডাক্টস উৎপাদন	[৩.২.১] কনডেনসেট উৎপাদিত	সমষ্টি	মিলিয়ন লিটার	৫	৫.০০	১.১৭২	৫.৫৪৫	সংযুক্তি ১.৮
৪) স্মার্ট বাংলাদেশ গড়ে তোলার লক্ষ্যে মানব সম্পদ উন্নয়ন	১০	৪.১) মানব সম্পদ উন্নয়ন	[৪.১.১] প্রশিক্ষণ গ্রহণ	সমষ্টি	সংখ্যা	৬	৮০০	২২৭	৯১৪	সংযুক্তি ১.৯
		৪.২) আভ্যন্তরীণ শিখন সেশন	[৪.২.১] শিখন সেশন পরিচালনা	সমষ্টি	সংখ্যা	৩	৮	৩	৮	সংযুক্তি ২.০
		৪.৩) ওয়ার্কশপ/ সেমিনার	[৪.৩.১] ওয়ার্কশপ/ সেমিনার পরিচালনা	সমষ্টি	সংখ্যা	১	২	১	৩	সংযুক্তি ২.১
৫) প্রসেসপ্লান্ট, পাইপ লাইন ও স্টোরেজ ট্যাংক এর সেফটি শক্তিশালীকরণ	৫	৫.১) গ্যাস গ্যাদারিং পাইপ লাইনের সিপি মনিটরিং	[৫.১.১] গ্যাস গ্যাদারিং পাইপ লাইনের সিপি মনিটরিং	মনিটরিংকৃত	সংখ্যা	২	৫	১	৫	সংযুক্তি ২.২
		৫.২) পেট্রোলিয়াম প্রোডাক্ট এর স্টোরেজ ট্যাংকের সিপি	[৫.২.১] পেট্রোলিয়াম প্রোডাক্ট এর স্টোরেজ ট্যাংকের সিপি মনিটরিং	মনিটরিংকৃত	সংখ্যা	২	৫	১	৫	সংযুক্তি ২.৩
		৫.৩) প্রসেস প্লান্টের আর্থিং সিস্টেম মনিটরিং	[৫.৩.১] প্রসেস প্লান্টের আর্থিং সিস্টেম মনিটরিং	মনিটরিংকৃত	সংখ্যা	১	৫	১	৫	সংযুক্তি ২.৪
৬) অনলাইন রিয়েল টাইম ড্রিলিং ডাটা ট্রান্সমিশন এন্ড মনিটরিং সফটওয়্যার ক্রয়	২	৬.১) ডাটা ট্রান্সমিশন এন্ড মনিটরিংকৃত	[৬.১.১] ডাটা ট্রান্সমিশন এন্ড মনিটরিংকৃত	সংখ্যা	সংখ্যা	২	১	১	১	সংযুক্তি ২.৫

১০/০৭/২০২৫
মোসাঃ শ্রাবনী আকতার
উপব্যবস্থাপক (ভূতত্ত্ব)
বেসিন স্টাডি উপবিভাগ
ভূতাত্ত্বিক বিভাগ

১০/৭/২০২৫
Md. Mashiur Rahman
Deputy General Manager (Geology)
Geological Division
BAPEX, Dhaka

১০/৭/২৫
কৌশলী মোহাম্মদ আহসানুল আজিন
মহাব্যবস্থাপক
উৎপাদন বিভাগ
বাপেক্স