

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
মহাপরিচালকের কার্যালয়
যুব উন্নয়ন অধিদপ্তর, যুব ভবন
১০৮ মতিঝিল বা/এ, ঢাকা-১০০০।
www.dyd.gov.bd

বিষয়: যুব উন্নয়ন অধিদপ্তর কর্তৃক বাস্তবায়নাধীন 'দারিদ্র্য বিমোচনের লক্ষ্যে ব্যাপক প্রযুক্তি নির্ভর সমন্বিত সম্পদ ব্যবস্থাপনা (ইমপ্যাক্ট)-৩য় পর্যায় (২য় সংশোধিত)-শীর্ষক প্রকল্পের ২০২৫-২০২৬ অর্থবছরে 'বায়োগ্যাস প্ল্যান্ট রক্ষণাবেক্ষণ ও বর্জ্য ব্যবস্থাপনা' বিষয়ক প্রশিক্ষণের প্রস্তুতি এবং বায়োগ্যাস প্ল্যান্ট স্থাপনের লক্ষ্যে গৃহীত কর্মপরিকল্পনা বাস্তবায়ন অগ্রগতি পর্যালোচনা ও প্রকল্পের সার্বিক কার্যক্রম বাস্তবায়ন বিষয়ে অনুষ্ঠিত সভার কার্যবিবরণী।

সভাপতি : এ কে এম মফিজুল ইসলাম

সভার তারিখ : ০৪-০৫-২০২৬ খ্রি.

সময় : বেলা ২.৩০ টা

সভার স্থান : ভার্চুয়াল সভা

সভায় উপস্থিতি : সভায় জুম প্ল্যাটফর্মে ৬৪ জেলার উপপরিচালকগণ উপস্থিত ছিলেন।

সভাপতি জুম প্ল্যাটফর্মে উপস্থিত সকলকে স্বাগত জানিয়ে সভার কার্যক্রম শুরু করেন। তিনি প্রকল্পের ২০২৫-২০২৬ অর্থবছরের লক্ষ্যমাত্রা অনুযায়ী নির্মিত বায়োগ্যাস প্ল্যান্টের অগ্রগতি ও ঋণ বিষয়ে আলোচনা করেন। সভাকে জানান, এপ্রিল/২০২৬ মাসের লক্ষ্যমাত্রার অগ্রগতি চেয়ে ১০%-বেশী প্ল্যান্ট স্থাপন করলে আগামী ০২(দুই) মাসে বছরের অবশিষ্ট লক্ষ্যমাত্রা পূরণ করা সম্ভব হবে। উপপরিচালকগণ সভাকে অবহিত করেন যে, অবশিষ্ট লক্ষ্যমাত্রা অর্জনে তাঁরা সর্বাত্মক চেষ্টা করবেন।

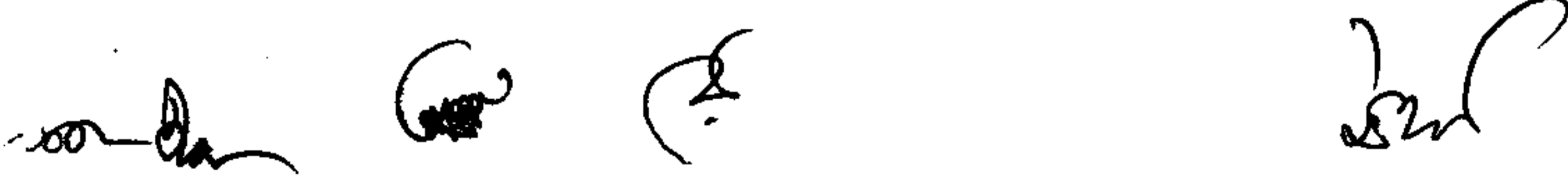
কিছু জেলায় লক্ষ্যমাত্রার ৪০% এর কম বায়োগ্যাস প্ল্যান্ট নির্মাণের অগ্রগতি হয়েছে যা একেবারেই সন্তোষজনক নয়। এ বিষয়ে সভাপতি অসন্তোষ প্রকাশ করেন। স্ব-স্ব জেলা প্রকল্পের জনবল এবং উপজেলার উপজেলা যুব উন্নয়ন কর্মকর্তার সাথে বাস্তবায়ন অগ্রগতি পর্যালোচনা করে বায়োগ্যাস প্ল্যান্ট নির্মাণে বছরের লক্ষ্যমাত্রা অবশ্যই অর্জন করতে হবে মর্মে সভাপতি নির্দেশনা প্রদান করেন।

সভাপতি সভায় ০৩(তিন)দিন মেয়াদী 'বায়োগ্যাস প্ল্যান্ট রক্ষণাবেক্ষণ ও বর্জ্য ব্যবস্থাপনা বিষয়ক' প্রশিক্ষণ বিষয়ে আলোচনা করেন। তিনি সভাকে জানান, ১০ মে ২০২৬খ্রি.তারিখে প্রশিক্ষণটি শুরু হবে। প্রশিক্ষণটি সুষ্ঠুভাবে সম্পন্ন করার জন্য দিক নির্দেশনা পূর্বের পত্রের মাধ্যমে জানানো হয়েছে।

সভাপতি আরো জানান, ঋণের বরাদ্দ আইবাস হতে উত্তোলন এবং ঋণ বিতরণের ক্ষেত্রে কিছু কিছু উপজেলার উপজেলা যুব উন্নয়ন কর্মকর্তাদের আন্তরিকতার ঘাটতি রয়েছে। উপপরিচালকগণকে এ বিষয়ে প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য অনুরোধ করেন।

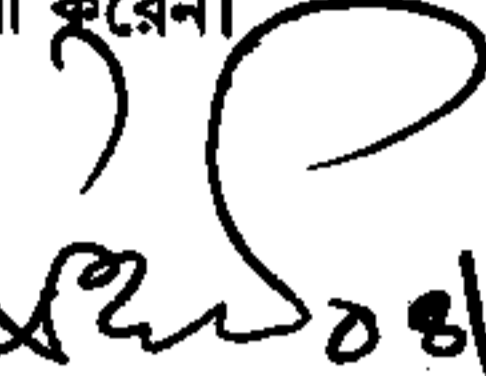
সভায় বিস্তারিত আলোচনান্তে নিম্নোক্ত সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়ঃ

১. পরিশিষ্ট-'ক' অনুযায়ী বছরের লক্ষ্যমাত্রা অবশ্যই পূরণ করতে হবে।
২. ০৩(তিন)দিন মেয়াদী 'বায়োগ্যাস প্ল্যান্ট রক্ষণাবেক্ষণ ও বর্জ্য ব্যবস্থাপনা' বিষয়ক প্রশিক্ষণ আগামী ১০-০৫-২০২৬খ্রি. তারিখ সকাল ১০.৩০টা মহাপরিচালক (গ্রেড-১)মহোদয় একযোগে জুম প্ল্যাটফর্মে উদ্বোধন করবেন। সে মোতাবেক সকল প্রস্তুতি রাখতে হবে।
৩. প্রতি মাসের ০৫(পাঁচ) তারিখের মধ্যে ঋণের তথ্য ডাটাবেজে আপলোড ও মাস্টার রেজিস্টারে হালনাগাদ এবং ঋণের তথ্যের হার্ডকপি পিআইইউ কার্যালয়ে দ্রুত প্রেরণ নিশ্চিত করতে হবে।



8. ঋণের বরাদ্দ উন্মোচন, বিতরণ, আদায় এবং বায়োগ্যাস প্ল্যান্ট স্থাপনে প্রকল্পের সংশ্লিষ্ট জনবল এবং উপজেলার উপজেলা যুব উন্নয়ন কর্মকর্তাদের সাথে কথা বলে বায়োগ্যাস প্ল্যান্ট নির্মাণের লক্ষ্যমাত্রা অর্জনের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে।

সভায় আর কোনো আলোচনা না থাকায় সভাপতি সকলকে ধন্যবাদ জানিয়ে সভার সমাপ্তি ঘোষণা করেন।

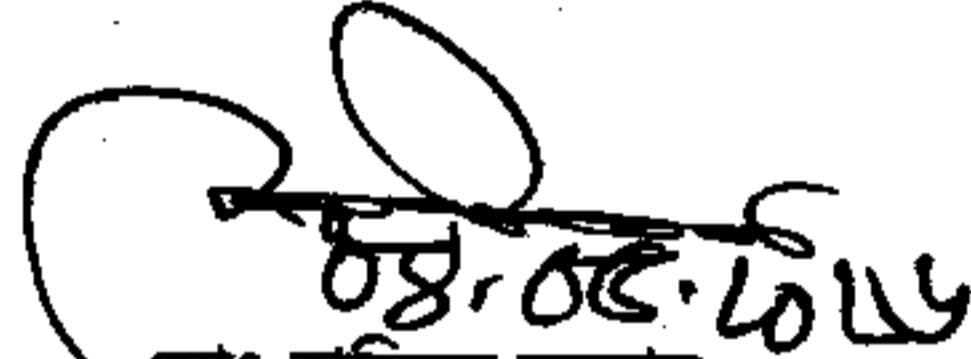

০৪ মে ২০২৬
এ কে এম মফিজুল ইসলাম
প্রকল্প পরিচালক
ইমপ্যাক্ট-৩য় পর্যায়
যুব উন্নয়ন অধিদপ্তর, ঢাকা।

স্মারক নং- ৩৪.০১.০০০০.০৪৪.০৬.৮৬.২৫-২৬৪৪

তারিখ: ২১ বৈশাখ ১৪৩৩
০৪ মে ২০২৬

অনুলিপি সদয় অবগতি/কার্যার্থেঃ (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়)

- ০১। যুগ্মসচিব (উন্নয়ন-১ অধিশাখা), যুব ও ক্রীড়া মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
০২। পরিচালক(পরিকল্পনা), যুব উন্নয়ন অধিদপ্তর, ঢাকা।
০৩। উপপরিচালক, যুব উন্নয়ন অধিদপ্তর,.....(সকল) জেলা।
০৪। প্রোগ্রামার, আইসিটি, যুব উন্নয়ন অধিদপ্তর, ঢাকা (পত্রটি ওয়েবসাইটে প্রচারের অনুরোধসহ)।
০৫। মহাপরিচালক (গ্রেড-১) মহোদয়ের ব্যক্তিগত সহকারী, যুব উন্নয়ন অধিদপ্তর, ঢাকা।
০৬। অফিস কপি।


০৪ মে ২০২৬
মোঃ হামিদুর রহমান
উপপরিচালক
ইমপ্যাক্ট-৩য় পর্যায় প্রকল্প
যুব উন্নয়ন অধিদপ্তর, ঢাকা।

জুম মিটিং-৯ (পরিশিষ্ট-‘ক’)

‘দারিদ্র্য বিমোচনের লক্ষ্যে ব্যাপক প্রযুক্তি নির্ভর সমন্বিত সম্পদ ব্যবস্থাপনা (ইমপ্যাক্ট)-৩য় পর্যায় (২য় সংশোধিত)’-
শীর্ষক প্রকল্পের জেলা ভিত্তিক এপ্রিল/২০২৬ মাস পর্যন্ত নির্মিত বায়োগ্যাস প্ল্যান্টের অগ্রগতিঃ

বিভাগ: ঢাকা

ক্র: নং	জেলার নাম	লক্ষ্যমাত্রা (২০২৫-২০২৬)	নির্মিত প্ল্যান্ট এর সংখ্যা (এপ্রিল/২০২৬ পর্যন্ত)	এপ্রিল/২০২৬ মাসের অগ্রগতি	লক্ষ্যমাত্রা (অবশিষ্ট ২ মাস)	মন্তব্য (অগ্রগতি)
০১	০২	০৩	০৪	০৫	০৬ (৩-৪=৬)	০৭
০১	ঢাকা	৬০	৩৮	০৭	২২	৬৩%
০২	নারায়ণগঞ্জ	৭০	৪৬	১৩	২৪	৬৬%
০৩	মানিকগঞ্জ	৮০	৩১	০৪	৪৯	৩৯%
০৪	নরসিংদী	৬০	৪০	০৬	২০	৬৭%
০৫	মুন্সিগঞ্জ	৮০	৫০	০৯	৩০	৬৩%
০৬	গাজীপুর	৮০	৬৭	১১	১৩	৮৪%
০৭	কিশোরগঞ্জ	৯০	৫৬	০৪	৩৪	৬২%
০৮	টাঙ্গাইল	১২০	১০৭	১২	১৩	৮৯%
০৯	ফরিদপুর	৯০	৫৬	০৭	৩৪	৬২%
১০	গোপালগঞ্জ	৯০	৫৪	০৯	৩৬	৬০%
১১	মাদারীপুর	৫০	২২	০৫	২৮	৪৪%
১২	শরীয়তপুর	৮০	৪১	০৬	৩৯	৫১%
১৩	রাজবাড়ী	৮০	৪৪	১২	৩৬	৫৫%
মোট:		১০৩০	৬৫২	১০৫	৩৭৮	৬২%

বিভাগ: ময়মনসিংহ

ক্র: নং	জেলার নাম	লক্ষ্যমাত্রা (২০২৫-২০২৬)	নির্মিত প্ল্যান্ট এর সংখ্যা (এপ্রিল/২০২৬ পর্যন্ত)	এপ্রিল/২০২৬ মাসের অগ্রগতি	লক্ষ্যমাত্রা (অবশিষ্ট ২ মাস)	মন্তব্য (অগ্রগতি)
০১	০২	০৩	০৪	০৫	০৬ (৩-৪=৬)	০৭
০১	ময়মনসিংহ	১৩০	১১৭	১২	১৩	৯০%
০২	জামালপুর	১২০	৮৩	১১	৩৭	৬৯%
০৩	নেত্রকোনা	৯০	৪৮	১৫	৪২	৫৩%
০৪	শেরপুর	৮০	৬৯	১২	১১	৮৬%
মোট:		৪২০	৩১৭	৫০	১০৩	৭৫%

‘দারিদ্র্য বিমোচনের লক্ষ্যে ব্যাপক প্রযুক্তি নির্ভর সমন্বিত সম্পদ ব্যবস্থাপনা (ইমপ্যাক্ট)-৩য় পর্যায় (২য় সংশোধিত)’-

শীর্ষক প্রকল্পের জেলা ভিত্তিক এপ্রিল/২০২৬ মাস পর্যন্ত নির্মিত বায়োগ্যাস প্ল্যান্টের অগ্রগতিঃ

বিভাগ: সিলেট

ক্র: নং	জেলার নাম	লক্ষ্যমাত্রা (২০২৫-২০২৬)	নির্মিত প্ল্যান্ট এর সংখ্যা (এপ্রিল/২০২৬ পর্যন্ত)	এপ্রিল/২০২৬ মাসের অগ্রগতি	লক্ষ্যমাত্রা (অবশিষ্ট ২ মাস)	মন্তব্য (অগ্রগতি)
০১	০২	০৩	০৪	০৫	০৬ (৩-৪=৬)	০৭
০১	সিলেট	৬০	৫২	০৯	০৮	৮৭%
০২	সুনামগঞ্জ	৬০	৪১	১১	১৯	৬৮%
০৩	হবিগঞ্জ	৬০	২৩	০৫	৩৭	৩৮%
০৪	মৌলভীবাজার	৬২	৫৪	০৬	০৮	৮৭%
মোট:		২৪২	১৭০	৩১	৭২	৭০%

বিভাগ: চট্টগ্রাম

ক্র: নং	জেলার নাম	লক্ষ্যমাত্রা (২০২৫-২০২৬)	নির্মিত প্ল্যান্ট এর সংখ্যা (এপ্রিল/২০২৬ পর্যন্ত)	এপ্রিল/২০২৬ মাসের অগ্রগতি	লক্ষ্যমাত্রা (অবশিষ্ট ২ মাস)	মন্তব্য (অগ্রগতি)
০১	০২	০৩	০৪	০৫	০৬ (৩-৪=৬)	০৭
০১	চট্টগ্রাম	১৬০	১১২	২০	৪৮	৭০%
০২	কক্সবাজার	৮০	২৩	০৩	৫৭	২৯%
০৩	বান্দরবান	২৫	২৩	০০	০২	৯২%
০৪	খাগড়াছড়ি	৫০	২১	০৫	২৯	৪২%
০৫	রাঙ্গামাটি	৪৫	১৬	০৩	২৯	৩৬%
০৬	নোয়াখালী	১০০	৫৭	০৪	৪৩	৫৭%
০৭	ফেনী	১০০	৪৫	০৯	৫৫	৪৫%
০৮	লক্ষ্মীপুর	১০০	৪৪	১৫	৫৬	৪৪%
০৯	কুমিল্লা	১২০	৮৩	১২	৩৭	৬৯%
১০	চাঁদপুর	১০০	৬৯	১৮	৩১	৬৯%
১১	ব্রাহ্মণবাড়িয়া	১০০	১৫	০২	৮৫	১৫%
মোট:		৯৮০	৫০৮	৯১	৪৭২	৫২%

বিভাগ: বরিশাল

ক্র: নং	জেলার নাম	লক্ষ্যমাত্রা (২০২৫-২০২৬)	নির্মিত প্ল্যান্ট এর সংখ্যা (এপ্রিল/২০২৬ পর্যন্ত)	এপ্রিল/২০২৬ মাসের অগ্রগতি	লক্ষ্যমাত্রা (অবশিষ্ট ২ মাস)	মন্তব্য (অগ্রগতি)
০১	০২	০৩	০৪	০৫	০৬	০৭
					(৩-৪=৬)	
০১	বরিশাল	৬৫	৪২	১৫	২৩	৬৫%
০২	ঝালকাঠি	৬৫	৩৭	০৫	২৮	৫৭%
০৩	পিরোজপুর	৮০	৪২	১০	৩৮	৫৩%
০৪	ভোলা	৯০	৫০	২২	৪০	৫৬%
০৫	পটুয়াখালী	১২০	৪৬	০৮	৭৪	৩৮%
০৬	বরগুনা	১১০	১৮	০৩	৯২	১৬%
মোট:		৫৩০	২৩৫	৬৩	২৯৫	৪৮%

বিভাগ: খুলনা

ক্র: নং	জেলার নাম	লক্ষ্যমাত্রা (২০২৫-২০২৬)	নির্মিত প্ল্যান্ট এর সংখ্যা (এপ্রিল/২০২৬ পর্যন্ত)	এপ্রিল/২০২৬ মাসের অগ্রগতি	লক্ষ্যমাত্রা (অবশিষ্ট ২ মাস)	মন্তব্য (অগ্রগতি)
০১	০২	০৩	০৪	০৫	০৬	০৭
					(৩-৪=৬)	
০১	খুলনা	৯০	৫২	০৮	৩৮	৫৮%
০২	সাতক্ষীরা	১০০	৭৯	০৭	২১	৭৯%
০৩	বাগেরহাট	৫৭	৪১	০৫	১৬	৭২%
০৪	যশোর	৭৫	৫৫	১১	২০	৭৩%
০৫	নড়াইল	১০০	৫৪	১০	৪৬	৫৪%
০৬	ঝিনাইদহ	১১০	৩৬	০৭	৭৪	৩৩%
০৭	মাগুরা	১১০	৫৫	১৫	৫৫	৫০%
০৮	চুয়াডাঙ্গা	১১০	৬১	১০	৪৯	৫৫%
০৯	মেহেরপুর	৬৩	৩৯	০৪	২৪	৬২%
১০	কুষ্টিয়া	১০০	৫৩	১০	৪৭	৫৩%
মোট:		৯১৫	৫২৫	৮৭	৩৯০	৫৯%

‘দারিদ্র্য বিমোচনের লক্ষ্যে ব্যাপক প্রযুক্তি নির্ভর সমন্বিত সম্পদ ব্যবস্থাপনা (ইমপ্যাক্ট)-৩য় পর্যায় (২য় সংশোধিত)’-
শীর্ষক প্রকল্পের জেলা ভিত্তিক এপ্রিল/২০২৬ মাস পর্যন্ত নির্মিত বায়োগ্যাস প্ল্যান্টের অগ্রগতিঃ

বিভাগ:রংপুর

ক্র: নং	জেলার নাম	লক্ষ্যমাত্রা (২০২৫-২০২৬)	নির্মিত প্ল্যান্ট এর সংখ্যা (এপ্রিল/২০২৬ পর্যন্ত)	এপ্রিল/২০২৬ মাসের অগ্রগতি	লক্ষ্যমাত্রা (অবশিষ্ট ২ মাস)	মন্তব্য (অগ্রগতি)
০১	০২	০৩	০৪	০৫	০৬ (৩-৪=৬)	০৭
০১	রংপুর	১০০	৪৭	০৮	৫৩	৪৭%
০২	দিনাজপুর	১৭০	১১২	১৮	৫৮	৬৬%
০৩	গঙ্গাগড়	১৫০	৮৮	১৭	৬২	৫৯%
০৪	লালমনিরহাট	৯০	৪৫	০৫	৪৫	৫০%
০৫	নীলফামারী	৯০	৭০	১৫	২০	৭৮%
০৬	গাইবান্ধা	১০০	৫২	০৭	৪৮	৫২%
০৭	কুড়িগ্রাম	২০৫	১৮৮	৩১	১৭	৯২%
০৮	ঠাকুরগাঁও	১০০	৮১	১২	১৯	৮১%
মোট:		১০০৫	৬৮৩	১১৩	৩২২	৬৬%

বিভাগ: রাজশাহী

ক্র: নং	জেলার নাম	লক্ষ্যমাত্রা (২০২৫-২০২৬)	নির্মিত প্ল্যান্ট এর সংখ্যা (এপ্রিল/২০২৬ পর্যন্ত)	এপ্রিল/২০২৬ মাসের অগ্রগতি	লক্ষ্যমাত্রা (অবশিষ্ট ২ মাস)	মন্তব্য (অগ্রগতি)
০১	০২	০৩	০৪	০৫	০৬ (৩-৪=৬)	০৭
০১	রাজশাহী	১২০	৭৯	১২	৪১	৬৬%
০২	চাঁপাইনবাবগঞ্জ	৯০	৬৪	১২	২৬	৭১%
০৩	নওগাঁ	১৭০	১৫৪	২১	১৬	৯১%
০৪	সিরাজগঞ্জ	২০০	৮২	১২	১১৮	৪১%
০৫	জয়পুরহাট	১৬৫	৭৩	০৫	৯২	৪৪%
০৬	পাবনা	১৮৭	১০৪	২০	৮৩	৫৬%
০৭	বগুড়া	১৫৭	২২১	১৯	+৬৪	১৪১%
০৮	নাটোর	১৬০	৪০	১৩	১২০	২৫%
মোট:		১২৪৯	৮১৭	১১৪	৫৬০	৬৭%

Handwritten signatures and marks.

Handwritten signature.