

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
বিদ্যুৎ জালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়
বিদ্যুৎ বিভাগ
(কোম্পানি এ্যাফেয়ার্স-২
www.powerdivision.gov.bd

নং- ২৭.০০.০০০০.০৮৯.৩১.০১১.১৪-৭১৬

০৮ অগ্রহায়ণ, ১৪২৩ বঙ্গাব্দ
তারিখ: _____
২২ নভেম্বর, ২০১৬ খ্রিস্টাব্দ

বিষয়: বর্জ্য থেকে বিদ্যুৎ উৎপাদন কোম্পানি গঠনের সিদ্ধান্ত গ্রহণসহ প্রস্তুতকৃত খসড়া MOA & AOA চূড়ান্তকরণের লক্ষ্যে অনুষ্ঠিত সভার কার্যবিবরণী প্রেরণ।

উপর্যুক্ত বিষয়ের পরিপ্রেক্ষিতে বর্জ্য হতে বিদ্যুৎ উৎপাদন কোম্পানি গঠনের সিদ্ধান্ত গ্রহণসহ প্রস্তুতকৃত খসড়া Memorandum of Association (MOA) & Articles of Association (AOA) চূড়ান্তকরণের লক্ষ্যে মাননীয় প্রতিমন্ত্রী, বিদ্যুৎ জালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়ের সভাপতিত্বে গত ১০/১১/২০১৬ খ্রি: তারিখে অনুষ্ঠিত সভার কার্যবিবরণীটি পরবর্তী প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের নিমিত্ত নির্দেশক্রমে এ সাথে প্রেরণ করা হলো।

সংযুক্তি: বর্ণনামতে ০১(এক) ফর্দ।

মুদ্রণঃ ২২/১১১৬

(মাহফুজ আখতার)
সিনিয়র সহকারী সচিব

ফোন: ৯৫৪০০৯৬

e-mail: c.affairs-1@pd.gov.bd

কার্যার্থে বিতরণ: (জেষ্ঠ্যতার ক্রমানুসারে নয়):

- ০১। সচিব, স্থানীয় সরকার বিভাগ, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
- ০২। মাননীয় মেয়র, নারায়নগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন, নারায়নগঞ্জ। (দ্রঃ আ: প্রধান নির্বাহী কর্মকর্তা)
- ০৩। মাননীয় মেয়র, গাজীপুর সিটি কর্পোরেশন, গাজীপুর। (দ্রঃ আ: প্রধান নির্বাহী কর্মকর্তা)
- ০৪। মাননীয় মেয়র, সাভার পৌরসভা, সাভার, ঢাকা।
- ০৫। মাননীয় মেয়র, কালিয়াকৈর পৌরসভা, কালিয়াকৈর, গাজীপুর।
- ০৬। চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড, নিকুঞ্জ-২, খিলক্ষেত, ঢাকা।
- ০৭। চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ বিদ্যুৎ উন্নয়ন বোর্ড, ওয়াপদা ভবন, মতিবিল বা/এ, ঢাকা।
- ০৮। চেয়ারম্যান, জালানি ও বিদ্যুৎ গবেষণা কাউন্সিল, ঢাকা।
- ০৯। চেয়ারম্যান, টেকসই ও নবায়নযোগ্য জালানি উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ, আইইবি ভবন, ১০-১১তম তলা, রমনা ঢাকা।
- ১০। ব্যবস্থাপনা পরিচালক, ঢাকা পাওয়ার ডিপ্রিবিউশন কোম্পানি লি:; বিদ্যুৎ ভবন, ১ আন্দুল গণি রোড, ঢাকা।
- ১১। ব্যবস্থাপনা পরিচালক, ঢাকা ইলেক্ট্রিক সাপ্লাই কোম্পানি লি:; ২২/বি ফারুক সরণী, জোয়ারসাহারা, নিকুঞ্জ, খিলক্ষেত, ঢাকা।
- ১২। ব্যবস্থাপনা পরিচালক, পাওয়ার গ্রীড কোম্পানি অব বাংলাদেশ লি:; ৮/এ আইইবি ভবন (৪র্থ ও ৫ম তলা), রমনা, ঢাকা-১০০০।
- ১৩। মহা-পরিচালক, পাওয়ার সেল, বিদ্যুৎ ভবন, ১ আন্দুল গণি রোড, ঢাকা।

অনুলিপি(জেষ্ঠ্যতার ক্রমানুসারে নয়):

- ০১। মুখ্য সচিব, প্রধানমন্ত্রীর কার্যালয়, তেজগাঁও, ঢাকা। (দ্রঃ আ: একান্ত সচিব)
- ০২। মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর বিদ্যুৎ জালানি ও খনিজ সম্পদ বিষয়ক উপদেষ্টার একান্ত সচিব, প্রধানমন্ত্রীর কার্যালয়, তেজগাঁও, ঢাকা।
(মাননীয় উপদেষ্টার সদয় অবগতির জন্য)
- ০৩। মাননীয় প্রতিমন্ত্রীর একান্ত সচিব, বিদ্যুৎ জালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়। (মাননীয় প্রতিমন্ত্রীর সদয় অবগতির জন্য)
- ০৪। সচিবের একান্ত সচিব, বিদ্যুৎ বিভাগ। (সচিব মহোদয়ের সদয় অবগতির জন্য)
- ০৫। প্রোগ্রামার, বিদ্যুৎ বিভাগ। (বিদ্যুৎ বিভাগের ওয়েবসাইটে আপলোডের অনুরোধসহ)
- ০৬। অতিরিক্ত সচিব (প্রঃ) এর ব্যক্তিগত কর্মকর্তা, বিদ্যুৎ বিভাগ। { (অতিরিক্ত সচিব (প্রঃ) মহোদয়ের সদয় অবগতির জন্য) };
- ০৭। যুগ্ম-সচিব (কো: এ্যা:) এর ব্যক্তিগত কর্মকর্তা, বিদ্যুৎ বিভাগ। { (যুগ্ম-সচিব (কো: এ্যা:) মহোদয়ের সদয় অবগতির জন্য) };

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়
বিদ্যুৎ বিভাগ
(কোম্পানি এ্যাফেয়ার্স-২)
www.powerdivision.gov.bd

বিষয়: বর্জ্য থেকে বিদ্যুৎ উৎপাদন কোম্পানি গঠনের সিদ্ধান্ত গ্রহণসহ প্রস্তুতকৃত MOA এবং AOA চূড়ান্তকরণের
লক্ষ্যে অনুষ্ঠিত সভার কার্যবিবরণী।

সভাপতি	:	জনাব নসুল হামিদ এম.পি
সভাপতি	:	মাননীয় প্রতিমন্ত্রী, বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়
সভার তারিখ	:	১০/১১/২০১৬ খ্রি:
সময়	:	বিকাল ৩.০০ ঘটিকা
স্থান	:	মন্ত্রণালয়ের সম্মেলন কক্ষ
উপস্থিতি	:	পরিশিষ্ট - 'ক'

সভাপতি উপস্থিত সকলকে স্বাগত জানিয়ে সভা শুরু করেন। সভাপতি সচিব, বিদ্যুৎ বিভাগ কে সভা পরিচালনার জন্য অনুরোধ করেন। সচিব, বিদ্যুৎ বিভাগ বর্জ্য হতে বিদ্যুৎ উৎপাদন কোম্পানি গঠনের প্রেক্ষাপট বর্ণনা করেন গত ১০/১১/২০১৪ খ্রি: তারিখে বিদ্যুৎ বিভাগের সম্মেলন কক্ষে মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর কার্যালয়ের সিনিয়র সচিব এবং সচিব বিদ্যুৎ বিভাগের উপস্থিতিতে বর্জ্য থেকে বিদ্যুৎ উৎপাদন কোম্পানি গঠনের বিষয়ে একটি সভা অনুষ্ঠিত হয়। উক্ত সভার সিদ্ধান্তের আলোকে বর্জ্য থেকে বিদ্যুৎ উৎপাদন প্রকল্প বাস্তবায়নের সন্তান্যতা যাচাইকরণ ও এরূপ প্রকল্প বাস্তবায়নের লক্ষ্যে কোম্পানি গঠনের জন্য প্রস্তাবিত কোম্পানির খসড়া Memorandum of Association (MOA) এবং Articles of Association (AOA) প্রস্তুত করে বিভিন্ন মন্ত্রণালয়/দপ্তর/কোম্পানি হতে মতামত সংগ্রহ করে তা প্রস্তুতকৃত MOA এবং AOA-তে সন্তুষ্টি করে সংশোধন করা হয়। পরবর্তীতে বর্জ্য থেকে বিদ্যুৎ উৎপাদনের লক্ষ্যে কোম্পানি গঠনের জন্য গত ০৮/০৭/২০১৫ তারিখে একটি সভা অনুষ্ঠিত হয় যেখানে স্থানীয় সরকার বিভাগ, পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়, ঢাকা দক্ষিণ সিটি কর্পোরেশন, ঢাকা উত্তর সিটি কর্পোরেশন, গাজীপুর সিটি কর্পোরেশন, বিউবো, ডেসকো, ডিপিডিসি ও ইজিসিবি এর কর্মকর্তা উপস্থিত ছিলেন। উক্ত সভায় প্রস্তাবিত কোম্পানি গঠনের বিষয়ে মতামত গ্রহণের লক্ষ্যে সচিব, স্থানীয় সরকার বিভাগ সংশ্লিষ্ট সিটি কর্পোরেশনের মেয়রগণের সমন্বয়ে একটি সভা করবেন এবং আলোচ্য কোম্পানির প্রস্তুতকৃত MOA এবং AOA স্থানীয় সরকার বিভাগ ও বিদ্যুৎ বিভাগ সভা করে ৩০ জুলাই ২০১৫ তারিখের মধ্যে চূড়ান্ত করার সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়।

০২। বিগত ০২ বছরে কোন দৃশ্যমান অগ্রগতি না হওয়ায় পরিবেশসম্মত বর্জ্য ব্যবস্থাপনা বাস্তবায়নের লক্ষ্যে কার্যকরী ব্যবস্থা গ্রহণের উপর গুরুত্ব আরোপ করা হয়। সভায় স্থানীয় সরকার বিভাগের প্রতিনিধিসহ সিটি কর্পোরেশনের মেয়রবৃন্দ ও সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তাগণ তাদের আলোচনায় পৌর বর্জ্য ব্যবস্থাপনার গুরুত্ব ও প্রয়োজনীয়তা তুলে ধরেন। সুষ্ঠু পরিবেশসম্মত নগর গড়ে তোলার পূর্বশর্ত হিসাবে বিজ্ঞানভিত্তিক বর্জ্য ব্যবস্থাপনার বিকল্প নেই বলে সবাই অভিমত ব্যক্ত করেন। দুটি নগরায়ন, জনসংখ্যা বৃদ্ধি, নগরের আশেপাশে বর্জ্য ফেলা বা স্তুপ করার জন্য নির্দিষ্ট জায়গার বর্জ্য ব্যবস্থাপনা কার্যক্রমকে কঠিন করে তুলেছে। এ বিষয়ে দুটি কার্যকর ব্যবস্থা গ্রহণ করা না গেলে অচিরেই পরিবেশ এবং নাগরিক স্বাস্থ্যসেবা সংকটের মধ্যে পড়বে। আলোচনায় জানা যায় ঢাকা উত্তর সিটি কর্পোরেশন, ঢাকা দক্ষিণ সিটি কর্পোরেশন এবং চট্টগ্রাম সিটি কর্পোরেশনের বর্জ্য অপসারনের বিষয়ে জায়গার সমস্যা না থাকলেও কিন্তু নারায়নগঞ্জ ও গাজীপুর সিটি কর্পোরেশনের মাননীয় মেয়রগণ বলেন যে, বর্তমানে এ দুটি শহরের বর্জ্য ফেলার জন্য নির্দিষ্ট কোন জায়গা না থাকায় রেলওয়ে বা সরকারি খোলা জায়গায় তা ফেলা হচ্ছে। বর্জ্য ফেলার নির্দিষ্ট জায়গা বরাদ্দের লক্ষ্যে জমি অধিগ্রহণের প্রস্তাব স্থানীয় সরকার বিভাগে প্রেরণ করা হয়েছে। তবে এ বিষয়ে এখনও কোন সিদ্ধান্ত পাওয়া যায়নি। তাছাড়া, পৌর বর্জ্য নগরীর আশেপাশে স্তুপ করার বিবুকে জনপ্রতিরোধ ক্রমান্বয়ে তীব্র হচ্ছে যা ভবিষ্যতে বর্জ্য ব্যবস্থাপনা কার্যক্রমকে হমকির মধ্যে ফেলবে।

০৩। সিটি/পৌর বর্জ্য ব্যবস্থাপনা একটি পরিবেশসম্মত কাঠামোর মধ্যে এনে একটি কার্যকরী মডেল প্রনয়ণের বিষয়ে টেকসই ও নবায়নযোগ্য জালানি উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ (স্রেড়া) এর সদস্য (জালানি দক্ষতা ও সংরক্ষণ) জনাব সিদ্ধিক জোবায়ের সভায় একটি উপস্থাপনা প্রদান করেন। উপস্থাপনায় সিটি/পৌর ব্যবস্থাপনা কার্যক্রম সুষ্ঠুভাবে সম্প্রসাৰণ কৰাৰ লক্ষ্যে তিনটি বিকল্প ব্যবস্থা ও সংশ্লিষ্ট তথ্য-উপাত্ত পেশ কৰা হয় যা নিম্নরূপ:

(ক) পূর্ব উদ্যোগের ধারাবাহিকতায় যৌথ মূলধনী কোম্পানি গঠনের মাধ্যমে বর্জ্য হতে বিদ্যুৎ উৎপাদন প্রকল্প বাস্তবায়ন কৰা যেতে পারে। তবে এক্ষেত্ৰে স্থানীয় সরকার বিভাগ, সিটি কর্পোরেশন, পৌরসভা (সভার ও কালিয়াকৈর) বিদ্যুৎ বিভাগ, বিটোৱা, ডিপিডিসি লি: ডেসকো লি: ও সংশ্লিষ্ট বিদ্যুৎ ইউটিলিটি সমূহের উক্ত যৌথ মূলধনী কোম্পানিতে অংশীদারিত এবং দায়িত্ব ও কর্তব্য নির্দিষ্ট কৰতে হবে।

(খ) সিটি কর্পোরেশন কর্তৃক বর্জ্য নির্দিষ্ট পরিমাণে সরবরাহের নিশ্চয়তা প্রদান স্বাপেক্ষে বিদ্যুৎ উন্নয়ন বোর্ড আইপিপি ভিত্তিতে বর্জ্য থেকে বিদ্যুৎ উৎপাদন প্রকল্প গ্ৰহণ কৰতে পারে। সেক্ষেত্ৰে সিটি কর্পোরেশনসমূহ বিদ্যুৎ কেন্দ্ৰ নিৰ্মানের জন্য প্ৰয়োজনীয় জায়গা বিনামূল্যে প্রদান কৰবে। এতে কৰে সিটি কর্পোরেশনসমূহকে বর্জ্য ফেলার জন্য ভবিষ্যতে নতুন জায়গা অধিগ্ৰহণ কৰতে হবে না। ফলে সিটি বর্জ্য ব্যবস্থাপনার একটি স্থায়ী সমাধান হবে, পরিবেশ দৃষ্টনের মাত্ৰা হাস পাৰে এবং নাগৰিক সেবাৰ মান বৃদ্ধি পাৰে।

(গ) সিটি কর্পোরেশনসমূহ নিজস্ব ব্যবস্থাপনায় বর্জ্য থেকে বিদ্যুৎ উৎপাদন প্রকল্প গ্ৰহণ কৰতে পারে এবং উৎপাদিত বিদ্যুৎ নিজেৱা ব্যবহাৰ বা বিদ্যুৎ উন্নয়ন বোর্ডেৰ নিকট বিক্ৰি কৰতে পারে।

০৪। সভায় আৱো উল্লেখ কৰা হয় যে, এ ধৰনেৰ প্রকল্প বাস্তবায়নেৰ জন্য স্রেড়া'ৰ সহায়তায় বর্জ্য থেকে বিদ্যুৎ উৎপাদনেৰ সম্ভাব্যতা যাচাই কৰে বিদ্যুৎ উন্নয়ন বোর্ডেৰ মাধ্যমে ঢাকাৰ অদূৰে কেৱলীগঞ্জ এলাকায় ১ মেগাওয়াট ক্ষমতাৰ একটি পাইলট প্রকল্প বাস্তবায়ন কাৰ্যক্রম গ্ৰহণ কৰা হয়েছে। তাছাড়া বৰ্তমানে স্রেড়া'ৰ তত্ত্বাবধানে ৬ টি পৌৰ এলাকায় বর্জ্য থেকে বিদ্যুৎ উৎপাদনেৰ সম্ভাব্যতা যাচাই কৰা হচ্ছে। সমীক্ষা ইতিবাচক হলে এ সকল পৌৰসভায় বর্জ্য ব্যবস্থাপনা ও বর্জ্য থেকে বিদ্যুৎ উৎপাদন প্রকল্প গ্ৰহণ কৰা হবে।

০৫। বিস্তাৱিত আলোচনাত্তে সভায় নিম্নোক্ত সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়:

(ক) সিটি কর্পোরেশন কর্তৃক সিটি বর্জ্য নির্দিষ্ট পরিমাণে সরবরাহেৰ নিশ্চয়তা প্রদান স্বাপেক্ষে বিদ্যুৎ উন্নয়ন বোর্ড আইপিপি ভিত্তিতে বর্জ্য থেকে বিদ্যুৎ উৎপাদন প্রকল্প গ্ৰহণ কৰবে। সেক্ষেত্ৰে সিটি কর্পোরেশনসমূহ বিদ্যুৎ কেন্দ্ৰ নিৰ্মানেৰ জন্য প্ৰয়োজনীয় জমি বিনামূল্যে প্রদান কৰবে।

(খ) সিটি কর্পোরেশনসমূহ নিজস্ব ব্যবস্থাপনায় বর্জ্য থেকে বিদ্যুৎ উৎপাদন প্রকল্প গ্ৰহণ কৰতে পারে। সেক্ষেত্ৰে বর্জ্য থেকে উৎপাদিত বিদ্যুৎ নিজেৱা ব্যবহাৰ বা বিদ্যুৎ উন্নয়ন বোর্ডেৰ নিকট গ্ৰহণযোগ্য মূল্যে বিক্ৰি কৰতে পারে।

(গ) জয়েন্ট ভেঞ্চাৰ কোম্পানি বা যৌথ মূলধনী কোম্পানি গঠনেৰ মাধ্যমে বর্জ্য হতে বিদ্যুৎ উৎপাদন প্রকল্প বাস্তবায়ন কৰা যেতে পারে।

(ঘ) চট্টগ্ৰাম, নারায়ণগঞ্জ ও গাজীপুৰ সিটি কর্পোরেশনেৰ সিটি বর্জ্য ফেলাৰ জন্য প্ৰয়োজনীয় জমি অধিগ্ৰহনেৰ বিষয়ে স্থানীয় সরকার বিভাগ প্ৰয়োজনীয় উদ্যোগ গ্ৰহণ কৰবে এবং বিদ্যুৎ বিভাগ স্রেড়া'ৰ মাধ্যমে প্ৰয়োজন হলে আনুষাঙ্গিক সহায়তা প্রদান কৰবে।

০৬। অতঃপৰ, আৱ কোন আলোচ্যসূচি না থাকায় সভায় উপস্থিত হয়ে মূল্যবান মতামত প্রদানেৰ জন্য সভাপতিৰ পক্ষ থেকে সকলকে ধন্যবাদ জ্ঞাপনেৰ মাধ্যমে সভার সমাপ্তি ঘোষণা কৰা হয়।

(নেসুল হাসিন এমপি)
প্রতিমন্ত্ৰী