

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
স্থানীয় সরকার, পঞ্জী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়
স্থানীয় সরকার বিভাগ
সিটি কর্পোরেশন-১ শাখা
বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা
www.lgd.gov.bd

নম্বর: ৪৬.০০.০০০০.০৭০.১৮.০০১.২৩-১৪৩৬

শেখ হাসিনার মূলনীতি
গ্রাম শহরের উন্নতি

তারিখ: ০৪ পৌষ ১৪৩০
১৯ ডিসেম্বর ২০২৩

বিষয়: বাযুদূষণ নিয়ন্ত্রণ সংক্রান্ত জাতীয় কমিটির ২য় সভায় গৃহিত সিদ্ধান্ত বাস্তবায়ন।

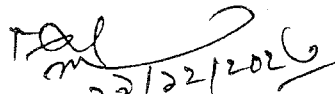
সূত্র: পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়ের স্মারক নং: ২২.০০.০০০০.০৭৫.০৬.০০২.১৮-৪০৫, তারিখ: ৩০/১১/২০২৩ খ্রি;

উপর্যুক্ত বিষয় ও সূত্রস্থ স্মারকের পরিপ্রেক্ষিতে জানানো যাচ্ছে যে, বাযুদূষণ নিয়ন্ত্রণ সংক্রান্ত জাতীয় কমিটির ২য় সভায় এ বিভাগ ও আওতাধীন দপ্তর/সংস্থা সংশ্লিষ্ট নিম্নবর্ণিত সিদ্ধান্ত গৃহিত হয়:

ক্রমিক	সিদ্ধান্ত
১৫.৮	স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর, গণপূর্ত অধিদপ্তর, রাজউক, জাতীয় গ্রাম্য কর্তৃপক্ষ, শিক্ষা প্রকৌশল অধিদপ্তর, স্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, সিটি কর্পোরেশন ও পৌরসভাসহ সংশ্লিষ্ট অন্যান্য দপ্তর বা সংস্থাসমূহের নির্মাণ সংশ্লিষ্ট নতুন উন্নয়ন প্রকল্পে নির্দিষ্ট হারে ইলেক্ট্রনিক ব্যবহার বাধ্যতামূলক করে ডিপিপি-তে অন্তর্ভুক্ত করতে হবে এবং সংশ্লিষ্ট দপ্তর ও সংস্থাসমূহের ওয়ার্ক সিডিউলে বাজার দর অনুযায়ী ইলেক্ট্রনিক নির্ধারণপূর্বক অন্তর্ভুক্ত করতে হবে।

২। বর্ণিতাবস্থায়, উল্লিখিত সিদ্ধান্ত অনুযায়ী তাঁর দপ্তর/সংস্থা/প্রতিষ্ঠান অধিক্ষেত্রে নির্মাণ সংশ্লিষ্ট নতুন উন্নয়ন প্রকল্পে নির্দিষ্ট হারে ইলেক্ট্রনিক ব্যবহার বাধ্যতামূলক করে ডিপিপি-তে অন্তর্ভুক্ত করা এবং সংশ্লিষ্ট ওয়ার্ক সিডিউলে বাজার দর অনুযায়ী ইলেক্ট্রনিক নির্ধারণপূর্বক অন্তর্ভুক্ত করার প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য নির্দেশক্রমে অনুরোধ করা হলো।

সংযুক্তি: বর্ণনামতে।


মোহাম্মদ শামছুল ইসলাম
টপসচিব
ফোন: ০২-২২৩৩৩৬২৫
মুঠোফোন: ০১৭১৬-৪২৬১২০
ইমেইল: lgcc1@lgd.gov.bd

১। প্রধান প্রকৌশলী, স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর, আগারগাঁও, ঢাকা।

২। প্রধান নির্বাহী কর্মকর্তা, সিটি কর্পোরেশন (সকল)।

৩। প্রধান নির্বাহী কর্মকর্তা, পৌরসভা (সকল)।

অনুলিপি-জ্ঞাতার্থে/কার্যার্থে (জ্যেষ্ঠতার ভিত্তিতে নয়):

- ১। মন্ত্রিপরিষদ সচিব, মন্ত্রিপরিষদ বিভাগ, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
- ২। সচিব, পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
- ৩। অতিরিক্ত সচিব (নগর উন্নয়ন/উন্নয়ন), স্থানীয় সরকার বিভাগ।
- ৪। যুগ্মসচিব (নগর উন্নয়ন-১/নগর উন্নয়ন-২/উন্নয়ন), স্থানীয় সরকার বিভাগ।
- ৫। মাননীয় মন্ত্রীর একান্ত সচিব (যুগ্মসচিব), স্থানীয় সরকার, পঞ্জী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়।
- ৬। টপসচিব (সিটি কর্পোরেশন-২, উন্নয়ন-১/২, পৌর-১/২), স্থানীয় সরকার বিভাগ।
- ৭। মেয়রের একান্ত সচিব, সিটি কর্পোরেশন (মাননীয় মেয়রের সদয় অবগতির জন্য)।
- ৮। সচিবের একান্ত সচিব, স্থানীয় সরকার বিভাগ (সচিব মহোদয়ের সদয় অবগতির জন্য)।
- ৯। অফিস কপি।

তারিখ..... ০৭/১২/২০১৮
প্রশাসনিক নথি নং. (প্রশাসন-১)

উপসচিব (প্রশাসন-১)

শেখ হাসিনার নির্দেশ
জলবায়ু সহিষ্ণু বাংলাদেশ

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়
পরিবেশ দৃষ্টি নিয়ন্ত্রণ অধিকার্যক্ষমতা

০৮/১২/১৮

বিষয়: বায়ুদূষণ নিয়ন্ত্রণ সংক্রান্ত জাতীয় কমিটির ২য় সভার কার্যবিবরণী।

সভাপতি : জনাব মোঃ আহসন হোসেন, মন্ত্রিপরিষদ সচিব, মন্ত্রিপরিষদ বিভাগ, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা
তারিখ : ১৯ নভেম্বর, ২০২৩ খ্রি।
সময় : সকাল ১০ ঘটকা
স্থান : সভা কক্ষ, মন্ত্রিপরিষদ বিভাগ, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা
সভার উপস্থিতি : পরিশিষ্ট- 'ক'

সভাপতি বায়ুদূষণ নিয়ন্ত্রণ সংক্রান্ত জাতীয় কমিটির সভায় উপস্থিতি সিনিয়র সচিব, সচিব, সংস্থা প্রধানসহ অন্যান্য সদস্য ও কর্মকর্তাদের স্বাগত জানিয়ে সভার কার্যক্রম শুরু করেন। সভাপতির অনুমতিক্রমে সচিব, পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয় বায়ুদূষণ নিয়ন্ত্রণ সংক্রান্ত জাতীয় কমিটির মূল আলোচনা শুরুর পূর্বে জানান যে, পরিবেশ অধিদপ্তর কর্তৃক দেশের বিভিন্ন স্থানে ১৬টি সার্বক্ষণিক বায়ুমান পরিবেশগ কেন্দ্র (CAMS) পরিচালনা করা হচ্ছে। এ সকল CAMS থেকে প্রাপ্ত বায়ুমান মনিটরিং উপাত (Data)-সমূহকে Air Quality Index-AQI হিসাবে প্রকাশের লক্ষ্যে Real-time Automation চালু করার জন্য সফটওয়্যার প্রস্তুত করা হয়েছে। এর মাধ্যমে বর্ষিত ১৬টি CAMS-এর মাধ্যমে প্রাপ্ত বায়ুমান মনিটরিং উপাত (Data)-সমূহ স্বয়ংক্রিয়ভাবে CAMS হতে সরাসরি অনলাইনে বিশ্লেষণ, প্রক্রিয়াকরণ এবং AQI হিসাবে ক্যালকুলেশন করে পরিবেশ অধিদপ্তরের ওয়েবসাইটে তাৎক্ষণিকভাবে প্রকাশিত হবে। তিনি বলেন, পূর্বে দেশে সরকারিভাবে আগের দিনের সংগৃহীত উপাত পরের দিন AQI হিসাবে প্রকাশিত হতো, এ Automation সিস্টেমটি বাস্তবায়নের ফলে তার পরিবর্তে Real-time Air Quality তথ্য পাওয়া সম্ভব হবে। এতে বায়ুদূষণ মাত্রার স্বাস্থ্যগত প্রভাব তাৎক্ষণিকভাবে জানা হাত্তা ও সময়স্থানে বায়ুদূষণ নিয়ন্ত্রণ এবং স্বাস্থ্য সুরক্ষার বিষয়ে পদক্ষেপ গ্রহণ সম্ভব হবে। তিনি এ পর্যায়ে বর্ণিত Real-time AQI প্রকাশের জন্য প্রস্তুতকৃত Automation পক্ষিতি শুভ উদ্বোধন করার জন্য সভাপতি অনুরোধ করেন।

০২। সভাপতি Air Quality Index-AQI অনলাইনে Real-time ভিত্তিতে প্রকাশের জন্য Real-time Automation পক্ষিতি শুভ উদ্বোধন করেন। তিনি সংগৃহীত প্রকাশ করে বলেন, এটি খুবই ভালো একটি উদ্যোগ এবং এর ফলে জনগণ দেশের বিভিন্ন অঞ্চলের বায়ুমানের তথ্য সঙ্গে সঙ্গে জানতে পারবেন এবং বায়ুদূষণ রোধে যথাযথ প্রস্তুতি গ্রহণসহ সময়স্থানে বিভিন্ন পদক্ষেপ গ্রহণ করা সম্ভব হবে।

০৩। সচিব, পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয় বায়ুদূষণ নিয়ন্ত্রণ সংক্রান্ত জাতীয় কমিটির ১ম সভার কার্যবিবরণীর সিদ্ধান্তসমূহ পড়ে শোনান। সভাপতি সিদ্ধান্তসমূহের বিষয়ে কোনো মতামত/সংশোধনী প্রস্তাব আছে কিনা জানতে চাইলে কোনো পরিবর্তন বা সংশোধন পাওয়া না যাওয়ায় তিনি বিগত সভার কার্যবিবরণী নিশ্চিত করার বিষয়ে অভিমত ব্যক্ত করেন। অতঃপর সচিব, পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয় বিগত সভার সিদ্ধান্তসমূহের বাস্তবায়ন অগ্রগতি ও এ সভার আলোচ্য বিষয়সমূহ উপস্থাপন করেন। সভার সকল সদস্য আলোচনায় অংশগ্রহণ করেন।

০৪। সভাপতি বলেন, বায়ুদূষণ রোধে অনেক মোবাইল কোর্ট পরিচালনা করা হচ্ছে, অনেক সরকারি অর্থ ব্যয় হচ্ছে, কিন্তু কাঞ্চিত সাফল্য পাওয়া যাচ্ছে না। তিনি আরও বলেন, উন্নয়ন প্রকল্প বাস্তবায়নকালে বায়ুদূষণসহ পরিবেশ ব্যবস্থাপনা বাবদ ব্যয় বরাদ্দ থাকে। সে খাতের বরাদ্দসমূহ ঠিকাদার প্রতিষ্ঠান সঠিকভাবে ব্যবহার করছে কিনা তা তদারকি সংস্থার দায়িত্বপ্রাপ্ত প্রতিষ্ঠানের পাশাপাশি উক্ত প্রকল্পের তদারকি প্রতিষ্ঠান কর্তৃক দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তাকে জৰাবদিহিতার আওতায় আনতে হবে মর্মে তিনি জানান। তিনি আরও বলেন; বায়ুদূষণ হ্রাসে জালানী সাশ্রয়ী উন্নত প্রযুক্তির চূলা ব্যবহারে বিসিএসআইআরসহ অন্যান্য প্রতিষ্ঠান কাজ করছে। উন্নত জালানী চুলার প্রচলন ও প্রসারের লক্ষ্যে জনগণকে উন্মুক্ত করার জন্য তিনি সংশ্লিষ্ট সকলকে প্রচার-প্রচারণা বৃক্ষি করার আহ্বান জানান।

তারিখ: ০১/১২/২০১৮

তারিখ: ১১/১২/২০১৮
প্রাসাদিক কর্মকর্তা (সিটি কর্পোরেশন-১)

উপসচিব (সিটি কর্পোরেশন-১ শাখা)

তারিখ: ০৭/১২/২০১৮
উপসচিব/সিনিয়র সহকারী সচিব
(প্রশাসন-১/প্রশাসন-২/সম্বয় ও কাউন্সিল/জগৎ^১
যোগসূচীর অন্তর্ভুক্ত)

অধিকারী সচিব/প্রশাসন/উপজেলা/অডিট
নথির স্বাক্ষর করেন
তারিখ: ০৮/১২/১৮

অধিকারী সচিব/প্রশাসন/উপজেলা/অডিট
নথির স্বাক্ষর করেন
তারিখ: ০৮/১২/১৮

୦୫। ସଭାଯ ଉପର୍ଦ୍ଧିତ ବିଭିନ୍ନ ମନ୍ତ୍ରାଳୟଙ୍କ ଏଇ ସିନିଯର ସଚିବ, ସଚିବସହ ସକଳ ମନ୍ତ୍ରାଳୟ ଆଲୋଚନାର ବିଷୟରେ କହେଣ ସିନିଯର ସଚିବ, ମୋ-ପରିବହନ ମନ୍ତ୍ରାଳୟ କହେଣ, ଡର୍ଯ୍ୟାମ ପରିବେଶ ସାହୁ ବିଭାଗ ଏବଂ କୌଣସି କହେଣ ଏହା ଏଇ ଅନୁଗୋଦନ କରାନ୍ତେ ଯେ, EIA-ରେ ପରିବେଶ ଉପକ୍ରମରେ ପୂର୍ବେ Environmental Impact Assessment (EIA) ଅନୁଗୋଦନ କରାନ୍ତେ ଯେ, EIA-ରେ ପରିବେଶ ବିଷୟଟି ବିଭାଗରେ ଉପରେ ଥାଏଣ ଏବଂ EIA ଅନୁଗୋଦିତ ପ୍ରକାଶମୁହଁ ପରିବେଶ ଅଧିଦୟତର ମଧ୍ୟ ପରିବର୍ତ୍ତନ ଏବଂ ବ୍ୟବସ୍ଥାପନାର ବିଷୟଟି ବିଭାଗରେ ଉପରେ ଥାଏଣ ଏବଂ ଏହାରେ ଆବଶ୍ୟକ ଏଣ୍ଟର୍‌ପାର୍ଶ୍ଵ ମନ୍ତ୍ରାଳୟ-ଆର୍ଜନ୍ମା, ପୋରାଜି, ଏଟ୍ରିବ ଏତ୍ତାପାର୍ଶ୍ଵ ଏବଂ ପ୍ରୟୋଜନ ତଥି ଉପରେ କରେନ ଯେ, ଶହରେ ଆବଶ୍ୟକ ଏଣ୍ଟର୍‌ପାର୍ଶ୍ଵ ମନ୍ତ୍ରାଳୟ-ଆର୍ଜନ୍ମା, ପୋରାଜି, ଏଟ୍ରିବ ଏତ୍ତାପାର୍ଶ୍ଵ ଏବଂ ବ୍ୟାଯୋମାସ ଉନ୍ନୟତ୍ବାବେ ପୋଡ଼ାନୋର ଫଳେ ବ୍ୟାପକ ବାୟୁଦୂର୍ଘ ମୃଷ୍ଟି ହୁଏ ଏହାରୁ ଉପରାନ ପ୍ରକଳ୍ପ, ରାଖାର ପିଚ ଦାଳାଟିରେ ଉନ୍ନୟତ୍ବ ପାଇବାରେ ବ୍ୟାଯୋମାସ ଉନ୍ନୟତ୍ବାବେ ପୋଡ଼ାନୋର ଫଳେ ବ୍ୟାପକ ବାୟୁଦୂର୍ଘ ମୃଷ୍ଟି ହୁଏ ଏହାରୁ ଉପରାନ ପ୍ରକଳ୍ପ, ରାଖାର ପିଚ ଦାଳାଟିରେ ଉନ୍ନୟତ୍ବ ପାଇବାରେ ବିକୁଳିନ ଉତ୍ତପ୍ତକରଣରେ ମାଧ୍ୟମେ ବ୍ୟାପକ ବାୟୁଦୂର୍ଘ ମୃଷ୍ଟି ହୁଏ ଏହାରୁ ବିଭାଗ ମେରାମତେରେ ସମ୍ମ ଉନ୍ନୟତ୍ବ ଅବସ୍ଥା ପାଇବାରେ ବିକୁଳିନ ପୋଡ଼ାନୋ ଏବଂ ରାଷ୍ଟ୍ରୀୟ ପିଚ ବ୍ୟବହାରର ପର ମ୍ୟାନ୍ୟାଶୀ ବାଲି ଛିଟାମୋର ପରିବର୍ତ୍ତେ ତିକାଦାର କାର୍ତ୍ତକ ଉଗ୍ର ପ୍ରୟୁକ୍ତିର ଆଧୁନିକ ବିକୁଳିନ କିମ୍ବା ଏବଂ Soil Asphalt Plant ଏଇ ବ୍ୟବସ୍ଥା କରା ପ୍ରୟୋଜନ।

ହିଟାର ଏବଂ Soil Asphalt Plant ଏର ବ୍ୟବହାର କରାଯାଇଛନ୍ତି ।

୦୬। ସିନିଯିର ସଚିବ, ବିଦ୍ୟୁତ ବିଭାଗ ବଲେନ, ପ୍ରେଡ଼-ଇଟକଲ୍ସହ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ପ୍ରତିଷ୍ଠାନେର ସାଥେ ଜାଳାନୀ ସାଶ୍ରମୀ ଉନ୍ନତ ପ୍ରୟୁକ୍ତିର ଚାଲୁ ବ୍ୟବହାରେ ବିଶ୍ୱୟେ କାଜ କରିଛେ । ମନ୍ତ୍ରାଳୟର ପକ୍ଷତିର ଚାଲୁ ବ୍ୟବହାରେ କ୍ଷତିକର ବିଷୟମୟୁହ ଜନଗଙ୍କେ ଜାଣାନ୍ତେ ହେଲେ ଉନ୍ନତ ଚାଲୁ ବ୍ୟବହାରର କ୍ରମାୟେ ସୁଧି ପାବେ । ଏ ଲକ୍ଷ୍ୟେ ପ୍ରଚାର-ପ୍ରଚାରଗା ବୃଦ୍ଧି ଉଦ୍ୟୋଗ ଗ୍ରହଣ କରା ପ୍ରୋତ୍ସାହନ ଦ୍ୱାରା ଆବଶ୍ୟକ ବିବୁକେ କାର୍ଯ୍ୟକର ପଦଫେରିପ ଶହନେର ପ୍ରସାବ ବରେନ ।

সিদ্ধিগ্রাম পুরুষের সময়ে শিখ অভিযানের মেট্রো ৮০ টাঙ্গই হলো বেসরকারি। তিনি নেওয়ে এবং সিদ্ধিগ্রাম পুরুষের সময়ে শিখ অভিযানের মেট্রো ৮০ টাঙ্গই হলো বেসরকারি। তিনি আরও বলেন, সরকারি হাসপাতালসমূহে ৮৫০ একর ভূমি সিদ্ধিগ্রাম পুরুষের সময়ে করা হয়ে আছে। তিনি আরও বলেন, সরকারি হাসপাতালসমূহে ৮৫০ একর ভূমি সিদ্ধিগ্রাম পুরুষের সময়ে করা হয়ে আছে। তিনি আরও বলেন, সরকারি হাসপাতালসমূহে ৮৫০ একর ভূমি সিদ্ধিগ্রাম পুরুষের সময়ে করা হয়ে আছে। তিনি আরও বলেন, সরকারি হাসপাতালসমূহে ৮৫০ একর ভূমি সিদ্ধিগ্রাম পুরুষের সময়ে করা হয়ে আছে।

১৮। চেয়ারম্যান, বিপিসি উপর্যুক্ত করেন যে, স্টোন ক্রাসিংয়ের মাধ্যমে অনেক বায়ুদূষণ সৃষ্টি হয়। এর বিরুদ্ধে পরিবেশ অধিদপ্তরের অভিযান জোরদার করা প্রয়োজন। এ প্রেক্ষিতে মহাপ্রিচালক, পরিবেশ অধিদপ্তর বলেন, স্টোন ক্রাসিংয়ের বিরুদ্ধে অভিযান জোরদার করা প্রয়োজন। তিনি উল্লেখ করেন যে, সুনির্দিষ্ট নীতিমালা ছাড়াও বায়ুদূষণ প্রতিরোধে সংশ্লিষ্ট এলাবগ্য অভিযান জোরদার করা হয়েছে। তিনি উল্লেখ করেন যে, সংশ্লিষ্ট দপ্তর বা সংস্থাসমূহের নির্গাম সংশ্লিষ্ট নতুন উন্নয়ন প্রকল্পে নির্দিষ্ট হারে রুকের ব্যবহার বাধ্যতামূলক করে ভিত্তিপি-তে সংশ্লিষ্ট দপ্তর বা সংস্থাসমূহের ওয়ার্ক সিডিউলে বাজার দর অনুধাবী-রুকের দর পুনর্বিদ্যুৎ করা প্রয়োজন। অন্তর্ভুক্ত করা এবং সংশ্লিষ্ট দপ্তর ও সংস্থাসমূহের ওয়ার্ক সিডিউলে বাজার দর অনুধাবী-রুকের দর পুনর্বিদ্যুৎ করা প্রয়োজন। অত্যন্ত পোড়ানো ইটের ব্যবহার ছাস পাবে এবং রুক ব্যবহার বৃক্ষ গাবে শা ইটভাটা সৃষ্টি বায়ুদূষণ ছাসে ইতিবাচক ভূমিকা পালন করবে।

১০৯। সচিব, প্রধানমন্ত্রী কার্যালয় বলেন; দেশে দূষণ সৃষ্টিকারী ইটভাটাসমুহ বক করা একটি বড় চ্যালেঞ্জ। অবৈধ ইটভাটাস
বিরুদ্ধে ব্যবস্থা গ্রহণের পর এগুলো আবার চালু হয়। সেক্ষেত্রে এগুলো বক করা জন্য আইনানুগ ব্যবস্থা গ্রহণের পাশাপাশি
উন্নুককরণ কার্যক্রম গ্রহণ করতে হবে। এক্ষেত্রে জেলা প্রশাসনের সহযোগিতার প্রয়োজন পড়বে। জেলা প্রশাসনের সক্রিয়
সহযোগিতা গ্রহণের লক্ষ্যে বিভাগীয় কমিশনার, ঢাকা বিভাগকে আগামী সভায় আবর্তন্ত জানানো যেতে পারে মর্মে অতি প্রকাশ
করেন। সচিব, পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয় ঢাকার বায়ুদূষণ রোধে বিভাগীয় কমিশনার, ঢাকা, ডিএমপি
করেন। সচিব, পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয় ঢাকার বায়ুদূষণ রোধে বিভাগীয় কমিশনার, ঢাকা, ডিএমপি
কমিশনার, ঢাকা, গাজীপুর ও নারায়ণগঞ্জ এর জেলা প্রশাসক-কে কমিটিতে কে-আপ্ট করার বিষয়ে প্রস্তাৱ কৰলে সকলে এতে
একমাত্র পৰামুখ কৰেন।

একমত প্রকাশ করেন।
১০। সচিব, স্থানীয় সরকার বিভাগ বলেন, স্থানীয় সরকার বিভাগ বায়ুদূষণ রোধে আইন অন্তর্কারণের বিরুদ্ধে যোবাহল কোট পরিচালনা করে জরিমানা আদায় করছে। কিন্তু অপরাধ বক্ষ করা যাচ্ছে না। এ বিষয়ে কার্যকর পদক্ষেপ গ্রহণ করা পর্যবেক্ষণ।

୧୧। ଅତିରିକ୍ତ ସଚିବ, ଗୃହାୟନ ଓ ଗପପୂର୍ତ୍ତ ମନ୍ତ୍ରାଳୟ ବିଲେନ, ଏ ମନ୍ତ୍ରାଳୟର ଅଧୀନେ ସକଳ ପ୍ରକର୍ଣ୍ଣ ପୋଡ଼ାବୋ ହିଁର ପାର୍ଯ୍ୟତେ
ପାଇବାକୁ ଆବଶ୍ୟକ ମାଧ୍ୟମ ମାଧ୍ୟମେ ଇନିଟିରିଂ କରା ହଛେ।

১২। চেয়ারম্যান, বিআরটি বলেন, মিরপুর-১৩ তে ১২-লেনের অটোমেটিক Vehicle Inspection Center (VIC) স্থাপন করা হচ্ছে, যার মাধ্যমে স্বয়ংক্রিয়তাবে যানবাহনের নিঃসরণ পরীক্ষাসহ অন্যান্য সকল পরীক্ষা করে যানবাহনের বাধার বিষয়ে নিশ্চয়তা প্রদান করা যাবে। তিনি কালো খোঁয়া নিঃসরণকারী যানবাহনের বিরুদ্ধে আইনানুগ পদক্ষেপ গ্রহণ অব্যাহত রাখার বিষয়ে নিশ্চয়তা প্রদান করেন।

১৩। সচিব, স্বাস্থ্য সেবা বিভাগ বলেন, দেশে ডেঙ্গু বা কোভিডের চেয়ে ভয়াবহ পরিস্থিতি হচ্ছে বায়ুমণ্ডের প্রভাবে নন-কমিউনিকেবল রোগে আক্রান্তের হার। বায়ুমণ্ডের কারণে বহু মানুষের নানাবিধি স্বাস্থ্য সমস্যায় আক্রান্ত হওয়াসহ অকাল মৃত্যু হচ্ছে। স্বাস্থ্য অধিদপ্তরের মহাপরিচালক বলেন, স্বাস্থ্য অধিদপ্তরের অধীনে হাসপাতালসমূহে টিকিংসা বর্জ্য ব্যবস্থাপনাক ইমিসিমারেটর ব্যবহারে পরিবেশ অধিদপ্তরের অনুমোদন প্রয়োজন।

১৪। সচিব, পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয় বলেন যে, সংশ্লিষ্ট বিধি-বিধানের আওতায় বর্ণিত বর্জ্য ব্যবস্থাপনার জন্য পরিবেশ অধিদপ্তর হাড়পত্র প্রদানসহ অন্যান্য কার্যক্রম গ্রহণ করছে। দেশের সকল সরকারি ও বেসরকারি হাসপাতালে পরিবেশসম্মত টিকিংসা বর্জ্য ব্যবস্থাপনা বাস্তবায়নে তিনি সংশ্লিষ্টদের সহযোগিতা প্রত্যাশা করেন। এছাড়া, শুক্র মৌসুমে শুকনো লতাপাতা ও বর্জ্য যাতে উন্মুক্তভাবে পুড়িয়ে কালো ধৌঁয়া দ্বারা বায়ুমণ্ড করা না হয় সে বিষয়ে গণপূর্ত অধিদপ্তর ও স্থানীয় সরকার বিভাগকে কার্যকর ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য অনুরোধ করেন। সভাপতি ও সকল সদস্য বিষয়টি সমর্থন করে অন্তিবিলম্বে কার্যকর পদক্ষেপ গ্রহণের জন্য সংশ্লিষ্টদের অনুরোধ করেন।

১৫। সভায় পিপাসিত আলোচনা পত্র মর্বস্যাপ্তিক্রমে নিম্নরূপ সিদ্ধান্ত গৃহীত হয়:

- ১৫.১ বিগত ০২/০২/২০২৩ তারিখে অনুষ্ঠিত এ কমিটির প্রথম সভার কার্যবিবরণী কোন সংশোধন ব্যক্তিকে নির্দিষ্ট করা হলো।
- ১৫.২ বায়ুমান প্রকাশের বিষয়ে পরিবেশ অধিদপ্তরের কর্তৃক Real-time Air Quality Automation পদ্ধতি চালু করে পরিবেশ অধিদপ্তরের ওয়েবসাইটে প্রকাশের জন্য ধন্যবাদ জানানো হলো। এ সফটওয়্যারের মাধ্যমে বিগত বছরের তথ্য সংরক্ষণ ও প্রদর্শনের ব্যবস্থা থাকতে হবে।
- ১৫.৩ স্থানীয় সরকার বিভাগ, গণপূর্ত মন্ত্রণালয়সহ সংশ্লিষ্ট সকল মন্ত্রণালয় বা বিভাগ তাদের অধিনস্থ সকল অধিদপ্তর/সংস্থা/প্রতিষ্ঠানের আওতাধীন এলাকায় ময়লা-আবর্জনা, পৌরবর্জ্য, গাছের লতাপাতা এবং বায়োমাস উন্মুক্তভাবে পোড়ানো বক্সে বিষেধাজ্ঞা আরোপ করে অন্তিবিলম্বে প্রজ্ঞাপন/পত্র জারি করবে। প্রজ্ঞাপনে ময়লা-আবর্জনা, পৌরবর্জ্য, গাছের লতাপাতা এবং বায়োমাস উন্মুক্তভাবে পোড়ানো হলে সংশ্লিষ্ট দপ্তর/সংস্থা/প্রতিষ্ঠানের দায়িত্বাপ্তি কর্মকর্তা ব্যক্তিগতভাবে জবাবদিহিতার আওতায় আনা হবে এবং উল্লেখ করতে হবে। জৈব আবর্জনা, গাছের লতাপাতা এবং বায়োমাস না পুড়িয়ে নির্দিষ্ট স্থানে গর্তের মধ্যে সংরক্ষণ করে জৈব সার বা কম্পোষ্ট তৈরী করার পদক্ষেপ গ্রহণ করতে হবে।
- ১৫.৪ পরিবেশ হাড়পত্র এবং লাইসেন্সবিহীন অবৈধ ইটভাটা স্থায়ীভাবে বক্সের জন্য পরিবেশ অধিদপ্তর, জেলা ও উপজেলা প্রশাসন কার্যকর পদক্ষেপ গ্রহণ করবে। এ বিষয়ে বাস্তবায়ন অগ্রগতি সম্পর্কে আলোচনার জন্য কমিটির আগামী সভায় বিভাগীয় কমিশনার, ঢাকা-কে আমন্ত্রণ জানানো হবে এবং পরবর্তী বিভাগীয় কমিশনারদের সমন্বয় সভায় এ বিষয়টি উপালন করতে হবে।
- ১৫.৫ পরিবেশ অধিদপ্তরের জনবল অনুযায়ী নির্বাহী ম্যাজিস্ট্রেট পদায়নের বিষয়ে জনপ্রশাসন মন্ত্রণালয় প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করবে। পরিবেশ অধিদপ্তরে প্রেষণে নিযুক্ত উপসচিব/সিনিয়র সহকারি সচিব পর্যায়ের কর্মকর্তাদের ম্যাজিস্ট্রেসি ক্ষমতা প্রদান করার বিষয়ে প্রশাসনিক মন্ত্রণালয় পদক্ষেপ গ্রহণ করবে।
- ১৫.৬ যানবাহনের কালোধৌয়া থেকে বায়ুমণ্ডে বায়ুমণ্ডে বালাদেশ সড়ক পরিবহন কর্তৃপক্ষ (বিআরটিএ) কর্তৃক জানুয়ারি ২০২৪ হতে প্রাথমিক পর্যায়ে ঢাকায় ডিজেল চালিত পুরাতন বাস/ট্রাকের ফিটনেস সার্টিফিকেট প্রদানকালে যানবাহনের নিঃসরণ পরীক্ষা বাধ্যতামূলকভাবে চালু করতে হবে এবং আগামী সভায় বিআরটিএ তার অগ্রগতি প্রতিবেদন দাখিল করবে। এছাড়া, পরিবেশ দূষণকারী ফিটনেসবিহীন এবং ইকোনমিক লাইফ অভিক্রান্ত হয়েছে এমন যানবাহনের বিবুকে আইনানুগ ব্যবস্থা গ্রহণ অব্যাহত রাখতে বিআরটিএ প্রয়োজনীয় পদক্ষেপ গ্রহণ করবে।



- ১৫.৭ মির্মাণ বা মেরামত কার্যক্রমের জন্য রাষ্ট্র ও ঝুটপাত খোড়াখুড়ি, সরকারি/বেসরকারি পর্যায়ে বহতল ভবনসহ বিভিন্ন স্থাপনা নির্মাণ এবং সংশ্লিষ্ট উন্নয়ন প্রকল্পসমূহের মাধ্যমে বায়ুদূষণ সৃষ্টি হলে ঠিকাদারী প্রতিষ্ঠানসহ তদারকি দপ্তর/সংস্থা/ভাড়িগুলোর দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তাকে ব্যক্তিগতভাবে জবাবদিহিতার আওতায় আমার জন্য প্রশাসনিক মন্ত্রণালয়/বিভাগ যথাযথ ব্যবস্থা গ্রহণ করবে। এ বিষয়ে স্ব স্ব অন্তর্গালয়/বিভাগ সুবিদ্ধিতভাবে পত্র/বির্দেশন দাতি করবে এবং আগামী সপ্তাহ প্রতিবেদন প্রদান করবে।
- ১৫.৮ স্থানীয় সরকার প্রকৌশল অধিদপ্তর, মণ্ডপূর্ণ অধিদপ্তর, রাজউক, জাতীয় গবাবন কর্তৃপক্ষ, শিক্ষা প্রকৌশল অধিদপ্তর, স্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, শিল্প কর্পোরেশন ও পোরসভাসহ সংশ্লিষ্ট অন্যান্য দপ্তর বা সংস্থাগুলোর নির্মাণ সংশ্লিষ্ট নতুন উন্নয়ন প্রকল্পে নির্দিষ্ট হারে ইকোনোমিক ব্যবহার ব্যব্যৱস্থামূলক করে ডিপিপি-তে অন্তর্ভুক্ত করতে হবে এবং সংশ্লিষ্ট দপ্তর ও সংস্থাগুলোর ওয়ার্ক সিডিউলে বাজার দর অনুযায়ী ইকোনোমিক দর নির্ধারণপূর্বক অন্তর্ভুক্ত করতে হবে।
- ১৫.৯ স্থানীয় অধিদপ্তরের আওতায় সকল হাসপাতালে মেডিক্যাল বর্জ্য উপযুক্ত ইনসিনারেটরের মাধ্যমে পরিবেশসম্মতভাবে ডিস্পোজাল করতে হবে।
- ১৫.১০ রান্নায় ব্যবহৃত কাঠ বা বায়োথাস পোড়ানোর ফলে সৃষ্টি বায়ুদূষণ রোধে প্রেডাসহ সরকারি/বেসরকারি পর্যায়ে উন্নত ছালাবী চুলায় (ফেমেন এলপিজি, বৈদ্যুতিক চুলা ব্যবহার) প্রচলন ও প্রসারে উদ্যোগ গ্রহণ করবে।
- ১৫.১১ মাঠ দর্যারে বায়ুদূষণ প্রতিরোধে কার্যকর পদক্ষেপ গ্রহণ নিষিদ্ধকরে বিভাগীয় কমিশনার, ঢাকা, পুলিশ কর্মশনাম, ঢাকা মেট্রোপলিটন পুলিশ, জেলা প্রশাসক, ঢাকা, গাজীগুর ও এরায়গগজ এবং সভাপতি, এফবিসিসিআই-কে এই কানিউল সদস্য হিসাবে কেন্দ্রীয় করা হলো।
- ১৫.১২ ঢাকা শহরের বায়ুদূষণ রোধে ঢাকা উত্তর শিল্প কর্পোরেশন ও ঢাকা দক্ষিণ শিল্প কর্পোরেশন ওরার্ড পর্যায়ের জনপ্রতিনিধিদের সমন্বয়ে সুনির্দিষ্ট কার্যক্রম গ্রহণ করবে এবং আগামী সপ্তাহ এ বিষয়ে প্রতিবেদন প্রদান করবে।
- ১৫.১৩ জানুয়ারি, ২০২৪ এ বায়ুদূষণ নিয়ন্ত্রণ সংক্রান্ত জাতীয় কমিউনিটির ওয় সভা অনুষ্ঠিত হবে।

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

স্বাক্ষরিত/-

২৯.১১.২০২৩

মোঃ আব্দুর হোসেন

অঙ্গীকৃত সচিব

ও

সভাপতি, বায়ুদূষণ নিয়ন্ত্রণ সংক্রান্ত জাতীয় কমিউনিটি।

স্মারক নং- ২২.০০.০০০০.০৭৫.০৬.০০২.১৮-৮০৫

তারিখ: ১৫ অগ্রহায়ণ ১৪৩০
৩০ নভেম্বর ২০২৩

সদয় অবগতি ও কার্যালয়ে প্রেরণ করা হল (জ্যোষ্ঠার ক্রমানুসারে নথি):

- ১) সিনিয়র সচিব, বাণিজ্য মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
- ২) সিনিয়র সচিব, জননিরাপত্তা বিভাগ, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
- ৩) সিনিয়র সচিব, বিদ্যুৎ বিভাগ, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
- ৪) সিনিয়র সচিব, মৌখিক বিভাগ মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
- ৫) সিনিয়র সচিব, শিল্প মন্ত্রণালয়, ৯১, মতিঝিল বা/এ, ঢাকা-১০০০।

- ৬) সচিব, বেসামরিক বিমান পরিবহন ও পর্যটন অন্তর্গালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
 ৭) চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ পেট্রোলিয়াম কর্পোরেশন, বিটিএমসি ভবন, ১১তলা, ৭-৯ কারওয়ান বাজার, ঢাকা।
 ৮) সচিব, সেতু বিভাগ, সেতু ভবন, রিউ এয়ারপোর্ট রোড, বনামী, ঢাকা-১২১২।
 ৯) সচিব, সড়ক পরিবহন ও মহাসড়ক বিভাগ, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
 ১০) সচিব, স্থানীয় সরকার বিভাগ, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
 ১১) সচিব, পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন অন্তর্গালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
 ১২) সচিব, স্বাস্থ্য সেবা বিভাগ, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
 ১৩) সচিব, গৃহায়ন ও গণপূর্ত মন্ত্রণালয়, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
 ১৪) সচিব, প্রধানমন্ত্রীর কার্যালয়, পুরাতন সংসদ ভবন, তেজগাঁও, ঢাকা-১২১৫।
 ১৫) চেয়ারম্যান, রাষ্ট্রধানী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ (রাষ্ট্রউক), রাষ্ট্রউক এভিনিউ, রাজউক ভবন, ঢাকা-১০০০।
 ১৬) সচিব, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
 ১৭) চেয়ারম্যান (গ্রেড-১) টেকসই ও নবায়নযোগ্য জ্বালানি উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ (স্টেড), IEB Building, মাওলানা ভাসানী সড়ক, ঢাকা।
 ১৮) বিভাগীয় কমিশনার, বিভাগীয় কমিশনারের কার্যালয়, ঢাকা।
 ১৯) ঘৃহাপরিচালক, পরিবেশ অধিদপ্তর, আগারগাঁও, ঢাকা।
 ২০) চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ সড়ক পরিবহন কর্তৃপক্ষ, বিআরটিএ ভবন, চেয়ারম্যানবাড়ি নতুন বিমানবন্দর সড়ক বনামী, ঢাকা-১২১২।
 ২১) রহাপরিচালক, বাংলাদেশ স্টোনার্ডস এন্ড টেক্সিং ইনস্টিউশন, ১১৬/এ, তেজগাঁও শিল্প এলাকা, ঢাকা।
 ২২) চেয়ারম্যান (গ্রেড-১), বাংলাদেশ কেমিকাল ইন্সিউজ কর্পোরেশন, বিসিআইসি ভবন, ৩০-৩১ দিলকুশা বা/এ, ঢাকা-১০০০।
 ২৩) মহাপরিচালক, স্বাস্থ্য অধিদপ্তর, মহাথাসী লিংক রোড, ঢাকা।
 ২৪) পুলিশ কমিশনার, ঢাকা মেট্রোপলিটন পুলিশ, ৩৬, শহীদ ক্যাম্পেন মনসুর আলী এভিনিউ, ঢাকা।
 ২৫) চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ অভ্যন্তরীণ মো-পরিবহন কর্তৃপক্ষ, বিআইডিলিউটিভ ভবন ১৪১-১৪৩ অতিখিল বা/এ, ঢাকা।
 ২৬) চেয়ারম্যান, বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষ, বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষ অথরিটি ভবন ই-
 ১২/এ, আগারগাঁও, ঢাকা-১২০৭।
 ২৭) প্রধান নির্বাহী কর্মকর্তা, ঢাকা উত্তর সিটি কর্পোরেশন, গুলশান সেটার পথেন্ট, প্লট নং- ২৩-২৬, রোড নং- ৪৬, গুলশান-২, ঢাকা।
 ২৮) প্রধান নির্বাহী কর্মকর্তা, ঢাকা দক্ষিণ সিটি কর্পোরেশন, নগর ভবন, ঢাকা-১০০০।
 ২৯) অতিরিক্ত সচিব, পরিবেশ অনুবিভাগ, পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন অন্তর্গালয়।
 ৩০) প্রধান প্রকৌশলী, এলজিইডি, আগারগাঁও, ঢাকা।
 ৩১) প্রধান প্রকৌশলী, শিক্ষা প্রকৌশল অধিদপ্তর, শিক্ষা ভবন, ঢাকা।
 ৩২) প্রধান প্রকৌশলী, স্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, অতিখিল, ঢাকা।
 ৩৩) চেয়ারম্যান, কেমিকোশল বিভাগ, পুরাতন একাডেমিক ভবন, বুয়েট সেটাল রোড, বুয়েট, ঢাকা।
 ৩৪) অন্তর্পিণ্ড সচিবের একান্ত সচিব, অন্তর্পিণ্ড বিভাগ, বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।
 ৩৫) মন্ত্রীর একান্ত সচিব, মন্ত্রীর দপ্তর, পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন অন্তর্গালয় (আনন্দীয় মন্ত্রীর সদয় অবগতির জন্য)।
 ৩৬) মুগ্ধসচিব, পরিবেশ দূষণ নিয়ন্ত্রণ অধিকার্তা, পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন অন্তর্গালয়।
 ৩৭) জেলা প্রশাসক, (ঢাকা, গাজীপুর ও নারায়ণগঞ্জ) জেলা প্রশাসকের কার্যালয়, ঢাকা/গাজীপুর/নারায়ণগঞ্জ।
 ৩৮) সভাপতি, এফবিসিসিআই, ৬০ মতিখিল বাণিজ্যিক এলাকা, ঢাকা।
 ৩৯) পরিচালক, বায়ুমান ব্যবস্থাপনা শাখা, পরিবেশ অধিদপ্তর।
 ৪০) পরিচালক, মনিটরিং ও এনকোর্সম্যাট শাখা, পরিবেশ অধিদপ্তর।
 ৪১) সচিবের একান্ত সচিব, সচিবের দপ্তর, পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন অন্তর্গালয় (সচিব অন্তর্গত সদয় অবগতির জন্য)।
 ৪২) সিনিয়র তথ্য কর্মকর্তা, মন্ত্রীর দপ্তর, পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন অন্তর্গালয়।

(মোঃ মিজানুর রহমান এভিনিউ)
 অতিরিক্ত সচিব (পরিবেশ দূষণ নিয়ন্ত্রণ ও আইন) ও
 সদস্য সচিব, বায়ুদূষণ নিয়ন্ত্রণ সংক্রান্ত জাতীয় কমিটি