

বাংলাদেশ কেমিক্যাল ইন্ডাস্ট্রিজ কর্পোরেশন
আইসিটি বিভাগ, বিসিআইসি, ঢাকা।

বিষয়: ইনোভেশন টিম/কমিটির মাসিক নিয়মিত ৩৫তম (২০২২-২০২৩ অর্থ বছরের ৬ষ্ঠ) সভার কার্যবিবরণী।

২৮ মে, ২০২৩ তারিখ রবিবার বেলা ১২.০০ ঘটিকায় সংস্থার পরিচালক (কারিগরি ও প্রকৌশল)(অতি: দায়িত্ব) এবং ইনোভেশন অফিসার জনাব কাজী মোহাম্মদ সাইফুল ইসলাম এর সভাপতিত্বে বিসিআইসি এর ৫ম তলার কনফারেন্স রুমে ইনোভেশন টিম/কমিটির নিয়মিত সভা অনুষ্ঠিত হয়। সভায় উপস্থিত ইনোভেশন টিম/কমিটির সদস্য/কর্মকর্তাদের নামের তালিকা (জ্যেষ্ঠতার ভিত্তিতে নয়) নিম্নরূপ:

ক্রম	নাম	পদবী
১.	জনাব মোঃ শাহীন কামাল	পরিচালক (উৎপাদন ও গবেষণা) ও সদস্য, ইনোভেশন টিম বিসিআইসি।
২.	জনাব এ বি এম ফেরদৌস	মহাব্যবস্থাপক, আইসিটি বিভাগ ও সদস্য-সচিব, ইনোভেশন টিম বিসিআইসি।
৩.	জনাব এস.এম. সোহেল আহাম্মদ	হিসাব নিয়ন্ত্রক, হিসাব বিভাগ ও সদস্য-সচিব, ইনোভেশন টিম বিসিআইসি।
৪.	প্রকৌ: সুদীপ মজুমদার পিইঞ্জ	মহাব্যবস্থাপক(এমটিএস), এমটিএস বিভাগ ও সদস্য-সচিব, ইনোভেশন টিম বিসিআইসি।
৫.	জনাব মোঃ মেফতাহুল ইসলাম	বিভাগীয় প্রধান, আরপিডি ও সদস্য, ইনোভেশন টিম বিসিআইসি।
৬.	জনাব কাজী আশরাফুল ইসলাম	মহাব্যবস্থাপক, পরিকল্পনা বিভাগ ও সদস্য, ইনোভেশন টিম বিসিআইসি।
৭.	জনাব মুহাম্মদ সোলায়মান	উপ-মহাব্যবস্থাপক (প্রশাসন), সাধারণ প্রশাসন উপ-বিভাগ, বিসিআইসি।
৮.	জনাব কাজী কামরুল হোসেন	উপ-প্রধান প্রকৌশলী, পিআইডি, বিসিআইসি।

২.০ সভার শুরুতে সভাপতি মহোদয় উপস্থিত সকলকে স্বাগত জানিয়ে সভার কার্যক্রম শুরু করেন। তিনি সভা শুরু করার জন্য ইনোভেশন কমিটি'র সদস্য সচিবকে অনুরোধ করেন। সদস্য সচিব সভাকে অবহিত করেন যে, মাননীয় প্রধানমন্ত্রী শেখ হাসিনা: ১২ ডিসেম্বর ২০২২ 'ডিজিটাল বাংলাদেশ দিবস-২০২২' উদযাপন উপলক্ষে আয়োজিত এক অনুষ্ঠানে বলেন যে 'আমরা আগামী ৪১' সালের মধ্যে বাংলাদেশকে উন্নত দেশ হিসেবে গড়ে তুলব। আর সেই বাংলাদেশ হবে স্মার্ট বাংলাদেশ। ডিজিটাল বাংলাদেশ থেকে স্মার্ট বাংলাদেশে আমরা চলে যাব।' তিনি জানান সরকার 'স্মার্ট বাংলাদেশ' গড়ার চারটি ভিত্তি সফলভাবে বাস্তবায়নে কাজ করছে। এগুলো হচ্ছে- স্মার্ট সিটিজেন, স্মার্ট ইকোনমি, স্মার্ট গভর্নমেন্ট ও স্মার্ট সোসাইটি। স্মার্ট বাংলাদেশে প্রযুক্তির মাধ্যমে সবকিছু হবে সেখানে নাগরিকেরা প্রযুক্তি ব্যবহারে দক্ষ হবে এবং এর মাধ্যমে সমগ্র অর্থনীতি পরিচালিত হবে। এভাবে সমাজকে স্মার্ট করে গড়ে তোলা যাবে। আমাদেরকে ২০২৩-২৪ অর্থ বছর থেকে এ ব্যাপারে কর্মসূচি নিতে হবে।

২.০ এরপর সদস্য সচিব বিগত ১১ এপ্রিল ২০২৩ তারিখে অনুষ্ঠিত ইনোভেশন কমিটির ৫ম (নিয়মিত ৩৪তম) সভার কার্যবিবরণী অনুমোদনের জন্য অনুরোধ করেন। কোন সংশোধনী না থাকায় সভাপতি মহোদয় কার্যবিবরণী অনুমোদন করেন

৩.০ সভায় এ পর্যায়ে সদস্য সচিব বিগত সভার বাস্তবায়ন প্রতিবেদন ও এতদসংক্রান্ত তথ্যাদি সভাকে নিম্নোক্তভাবে অবহিত করেনঃ

আলোচনা:

ক্রম	সিদ্ধান্ত	অগ্রগতি
৩.১	সভায় পূর্ব প্রস্তুতি গ্রহণের লক্ষ্যে সভার নোটিশের সাথে পূর্ববর্তী সভার কার্যবিবরণী পুনরায় প্রেরণ করতে হবে। বাস্তবায়নে: সদস্য সচিব, ইনোভেশন কমিটি, বিসিআইসি।	বাস্তবায়িত
৩.২	স্বয়ংক্রিয়ভাবে পাইপের হিট ট্রিটমেন্ট প্রযুক্তিটি বিআইএসএফ এবং উসমানিয়া গ্লাস শীট ফ্যাক্টরীতে কার্যকরীভাবে প্রয়োগের জন্য নির্দেশনা দেয়া হলো। বিষয়টি মনিটরিং এর জন্য নিম্নোক্ত কমিটি গঠন করা হলো: মহাব্যবস্থাপক(আরপিডি) - আহ্বায়ক মহাব্যবস্থাপক(উৎপাদন) এর প্রতিনিধি - সদস্য প্রধান প্রকৌশলী(এমটিএস) এর প্রতিনিধি - সদস্য এ কমিটি ইনোভেশন কমিটির প্রতি সভায় এর বাস্তবায়ন প্রতিবেদন দিবেন। বাস্তবায়নে: সদস্য সচিব, ইনোভেশন কমিটি, বিসিআইসি।	গত ২৬/০৫/২০২৩ তারিখে বিআইএসএফ এবং উসমানিয়া গ্লাস শীট ফ্যাক্টরীর ব্যবস্থাপনা পরিচালককে সিদ্ধান্ত বাস্তবায়নের জন্য পত্র দেয়া হলে কারখানা দ্বয় পত্র প্রেরণ করেছে।

<p>৩.৩ টিএসপিএল এর জনাব মো: আতাউর রহমান, ব্যবস্থাপনা পরিচালক কারখানার মিলিং-২ প্ল্যাণ্টে ব্যাগ ফিল্টার স্থাপন শিরোনামের ইনোভেশন সেবা হিসেবে সিটিজেন চার্টার এ অর্ন্তভুক্ত করার জন্য সিটিজেন চার্টার প্রস্তুতকারী কমিটিকে পুনরায় অনুরোধ জানিয়ে পত্র দিতে হবে এবং এর অর্ন্তভুক্তি নিশ্চিত করতে হবে।</p> <p>বাস্তবায়নে: সদস্য সচিব, ইনোভেশন কমিটি, বিসিআইসি।</p>	<p>COP দপ্তর অবহিত করেন যে এতদসংক্রান্ত পরবর্তী সভায় অর্ন্তভুক্তি নিশ্চিত করা হবে।</p>
<p>৩.৪ “Adoption of 4IR in sales services of BISF” নাগরিক পর্যায়ের সেবা। এই সেবাটিকে “online এ BISF এর পণ্য বিক্রয়” শিরোনামে নাগরিক সেবা হিসেবে সিটিজেন চার্টার প্রস্তুতকারী কমিটিকে পত্র দিতে হবে এবং এর অর্ন্তভুক্তি নিশ্চিত করতে হবে।</p> <p>বাস্তবায়নে: সদস্য সচিব, ইনোভেশন কমিটি, বিসিআইসি।</p>	
<p>৩.৫ উদ্ভাবনী ধারণা প্রস্তাবকারী সকল সদস্যকে letter of appreciation সনদ প্রদানের প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে। এ সনদসমূহ স্ব স্ব কারখানায় সকল নোটিশ বোর্ডে প্রদর্শনপূর্বক showcasing করতে হবে।</p> <p>বাস্তবায়নে: সদস্য সচিব, ইনোভেশন কমিটি, বিসিআইসি।</p>	<p>letter of appreciation সনদ অনুমোদিত হয়েছে। পরবর্তী প্রশিক্ষণের সময় প্রদান করা হবে।</p>
<p>৩.৬ ৪টি উদ্ভাবনী ধারণা cost saving এর পাশাপাশি value add এবং time saving হচ্ছে কিনা physically দেখার জন্য জেএফসিএল, এসএফসিএল, ডিএপি এবং টিএসপি পরিদর্শনের জন্য নিয়োজিত কমিটি গঠন করা হলো:</p> <p>মহাব্যবস্থাপক(অ’রপিডি) - আহ্বায়ক মহাব্যবস্থাপক(পরিকল্পনা বিভাগ) বা এর প্রতিনিধি - সদস্য মহাব্যবস্থাপক(উৎপাদন) বা এর প্রতিনিধি - সদস্য প্রধান প্রকৌশলী(এমটিএস) বা এর প্রতিনিধি - সদস্য</p> <p>কমিটিকে আগামী ০১(এক) মাসের মধ্যে প্রতিবেদন জমা দেয়ার নির্দেশনা দেয়া হয়।</p> <p>বাস্তবায়নে: সদস্য সচিব, ইনোভেশন কমিটি, বিসিআইসি।</p>	<p>কমিটি সকল কারখানায় সরেজমিনে visit করেছে আগামী ১০/০৬/২০২৩ এর মধ্যে প্রতিবেদন দাখিল করা হবে।</p>
<p>৩.৭ ৪র্থ শিল্প বিপ্লবের সম্ভাব্য চ্যালেঞ্জ মোকাবেলায় প্রণীত কর্মপরিকল্পনার উপর দ্রুত একটি কর্মশালা আয়োজন করতে হবে।</p> <p>বাস্তবায়নে: সদস্য সচিব, ইনোভেশন কমিটি, বিসিআইসি।</p>	<p>বাস্তবায়িত। গত ১১/০৫/২০২৩ তারিখে কর্মশালা আয়োজন করা হয়েছে।</p>
<p>৩.৮ ইনোভেশন কমিটির সদস্যদের কাছ থেকে প্রাপ্ত শিরোনামের ভিত্তিতে একটি প্রশিক্ষণের আয়োজন করতে হবে।</p> <p>বাস্তবায়নে: সদস্য সচিব, ইনোভেশন কমিটি, বিসিআইসি।</p>	<p>২(দুই)টি প্রস্তাব পাওয়া গেছে</p>

গত সভার সিদ্ধান্ত ৫.২ এর বিষয়ে ইনোভেশন কমিটির সদস্য সচিব জানান যে, উসমানিয়া গ্লাস শীট ফ্যাক্টরী লি, স্বয়ংক্রিয়ভাবে পাইপের হিট ট্রিটমেন্ট প্রযুক্তি সম্পর্কে তারা অবগত নন। তাদের কারিগরী কর্মকর্তাদের সাথে মতবিনিময় করে প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করবে বলে জানিয়েছে। বাংলাদেশ ইনসুলেটর এন্ড স্যানিটারীওয়্যার ফ্যাক্টরী লিঃ স্বয়ংক্রিয়ভাবে পাইপের হিট ট্রিটমেন্ট প্রযুক্তিটি বিআইএসএফএল এর উৎপাদন প্রক্রিয়ায় প্রয়োগের সুযোগ নেই বলে জানিয়েছে। সভায় পরিচালক (উৎঃ ও গবেঃ) প্রস্তাব করেন যে, স্বয়ংক্রিয়ভাবে পাইপের হিট ট্রিটমেন্ট প্রযুক্তি উসমানিয়া গ্লাস শীট ফ্যাক্টরী লি, এবং বাংলাদেশ ইনসুলেটর এন্ড স্যানিটারীওয়্যার ফ্যাক্টরী লিঃ কে কার্যকরীভাবে প্রয়োগের জন্য উক্ত ২টি কারখানার ২-৩ জন কর্মকর্তা এবং বিসিআইসির মনিটরিং কমিটির সমন্বয়ে একটি সভা আয়োজন করা যেতে পারে।

গত সভার সিদ্ধান্ত ৫.৩ এবং ৫.৪ এর বিষয়ে সদস্য সচিব জানান যে, টিএসপিএল এর জনাব মো: আতাউর রহমান, ব্যবস্থাপনা পরিচালককে এবং “online এ BISF এর পণ্য বিক্রয়” শিরোনামে নাগরিক সেবা হিসেবে সিটিজেন চার্টার প্রস্তুতকারী কমিটিকে সেবা হিসেবে সিটিজেন চার্টার এ অর্ন্তভুক্ত করার জন্য সিটিজেন চার্টার প্রস্তুতকারী কমিটিকে গত ৩০/০৪/২০২৩ তারিখে পত্র দেয়া হয়েছে। জনাব মুহাম্মদ সোলায়মান, উপ-মহাব্যবস্থাপক (প্রশাসন), সাধারণ প্রশাসন উপ-বিভাগ, বিসিআইসি জানান যে, সিটিজেন চার্টারের উপর কোন সভা হয় নাই। বিষয়টি সিটিজেন চার্টারে অর্ন্তভুক্ত করার জন্য ১৫/০৬/২০২৩ তারিখের মধ্যে ব্যবস্থা নেয়া হবে।

গত সভার সিদ্ধান্ত ৫.৫ এর উদ্ভাবনী ধারণা প্রস্তাবকারী সকল সদস্যকে letter of appreciation খসড়া সনদ প্রস্তুত করা হয়েছে। আগামী প্রশিক্ষণ কর্মসূচির মধ্যে দেয়া হবে।



গত সভার সিদ্ধান্ত ৫.৬ এর বিষয়ে কাজী আশরাফুল ইসলাম, মহাব্যবস্থাপক, পরিকল্পনা বিভাগ ও সদস্য, ইনোভেশন টিম বিসিআইসি জানান যে, ৪টি উদ্ভাবনী ধারণা cost saving এর পাশাপাশি value add এবং time saving হচ্ছে কিনা physically দেখার জন্য জেএফসিএল, এসএফসিএল, ডিএপি এবং টিএসপি গঠিত কমিটি পরিদর্শন করেছে।

কমিটি ৪টি উদ্ভাবনী ধারণার মধ্যে নিম্নোক্ত ৪টি পুরস্কার প্রদান জন্য সুপারিশ করেন। কমিটির রিপোর্ট ২-১ দিনের মধ্যে ইনোভেশন কমিটির নিকট প্রেরণ করা হবে।

ক। জনাব সেন সুখেন চন্দ্র, মহাব্যবস্থাপক(অপারেশন), টিএসপি কমপ্লেক্স এর এসএ-২ প্ল্যান্টের সেকেন্ড ইকনোমাইজার আউটলেট গ্যাসের তাপমাত্রা নিয়ন্ত্রণ, ডেমি ওয়াটার ড্রেনরোধসহ মাল্টিপল বেনিফিট অর্জন।

খ। জনাব তরিকুল আলম, সহকারী প্রকৌশলী, যমুনা ফার্টলাইজার কোম্পানী লিমিটেড এর 3D Printing Technology ব্যবহারে মাধ্যমে High Voltage Panel (6.6kv) এ ব্যবহৃত অকেজে 86 Lockout Relay সমূহ পুনঃব্যবহার যোগ্য করে তোলা।

গ। জনাব মুহাম্মদ আসাদুজ্জামান, উপ-প্রধান রসায়নবিদ শাহজালাল ফার্টলাইজার কোম্পানী লিমিটেড এর ইউরিয়া ও গ্র্যামোনিয়া প্ল্যান্ট থেকে সরবরাহকৃত Process Condensate লাইনে ওয়াটার কুলার স্থাপন করা।

ঘ। কাজী মাসউদুর রহমান, উপ-প্রধান প্রকৌশলী (বিদ্যুৎ), ডিএপিএফসিএল, রাজাদিয়া, চট্টগ্রাম এর প্ল্যান্ট-১ এর প্রাইমারী স্ক্রীন (S-251) Control System Modification করেন।

সিদ্ধান্ত ৫.৭ এর বিষয়ে সদস্য সচিব জানান যে, ৪র্থ শিল্প বিপ্লবের সম্ভাব্য চ্যালেঞ্জ মোকাবেলায় প্রণীত কর্মপরিকল্পনার উপর কর্মশালা গত ১১/০৫/২০০৩ তারিখে অনুষ্ঠিত হয়েছে। উক্ত বিষয়ে ১৩টি গুপ প্রস্তাব পাওয়া গেছে। প্রস্তাব যাচাই বাছাই করে ১টি পূর্ণাঙ্গ গুপ প্রস্তাব প্রাপ্তির জন্য নিম্নরূপ কমিটি গঠন করা যেতে পারে। উক্ত কমিটি বিসিআইসি'র জন্য প্রয়োজ্য সুপারিশসমূহ একত্রিত করে ইনোভেশন কর্মকর্তার নিকট পেশ করার জন্য উপস্থাপন করবেন।

প্রধান প্রকৌশলী(এমটিএস)	- আহ্বায়ক
মহাব্যবস্থাপক(আরপিডি)	- সদস্য
মহাব্যবস্থাপক(পরিকল্পনা বিভাগ)	- সদস্য

গত সভার সিদ্ধান্ত ৫.৮ এর বিষয়ে সদস্য সচিব জানান যে, ইনোভেশন কমিটির সদস্যদের কাছ থেকে প্রাপ্ত শিরোনামের ভিত্তিতে একটি প্রশিক্ষণের আয়োজন বিষয়ে ইনোভেশন কমিটির সদস্য জনাব মো: মেফতাউল ইসলাম, মহাব্যবস্থাপক(আরপিডি) এবং কাজী আশরাফুল ইসলাম মহাব্যবস্থাপক, পরিকল্পনা বিভাগ ও সদস্য, ইনোভেশন টিম বিসিআইসি কর্তৃক প্রশিক্ষণের শিরোনাম পাওয়া গেছে। সভায় স্থিতিশীল উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধি কল্পে ইনোভেশন টিম বিসিআইসি কর্তৃক প্রেরিত শিরোনাম সামান্য সংশোধন করে " বিসিআইসি এর কারখানাসমূহে চতুর্থ শিল্প বিপ্লবের প্রযুক্তি ব্যবহারের চ্যালেঞ্জ ও সম্ভাবনা" শিরোনামের উপর আগামী জুনের মধ্যে একটি ট্রেনিং এর ব্যবস্থা গ্রহণের সুপারিশ করা হয়।

ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা ২০২৩-২৪ নিয়ে আলোচনা হয়। এ ব্যাপারে সভাপতি পূর্ব থেকে প্রস্তুতি নিতে সবাইকে অনুরোধ করেন। একই সাথে সংস্থার সকল প্রতিষ্ঠানের ওয়েবসাইট হালনাগাদ আছে কিনা পর্যবেক্ষণ করতে বিভাগীয় প্রধান (আইসিটি)কে নির্দেশনা প্রদান করেন।

৪. সভায় বিস্তারিত আলোচনান্তে সর্বসম্মতিক্রমে নিম্নরূপ সিদ্ধান্তসমূহ গৃহীত হয়:

৪.১) সভায় পূর্ব প্রস্তুতি গ্রহণের লক্ষ্যে সভার নোটিশের সাথে পূর্ববর্তী সভার কার্যবিবরণী পুনরায় প্রেরণ করতে হবে।

বাস্তবায়নে: সদস্য সচিব, ইনোভেশন কমিটি, বিসিআইসি।

৪.২) স্বয়ংক্রিয়ভাবে পাইপের হিট ট্রিটমেন্ট প্রযুক্তিটি উসমানিয়া গ্লাস শীট ফ্যাক্টরি লি. হতে সংশ্লিষ্ট ২ জন কর্মকর্তা এবং বাংলাদেশ ইনসুলেটর এন্ড স্যানিটারী ওয়্যার ফ্যাক্টরি লিঃ হতে ৪-৫ জন কর্মকর্তাকে কার্যকরীভাবে প্রয়োগের জন্য বিসিআইসির মনিটরিং কমিটির সমন্বয়ে আগামী ০৮/০৬/২০২৩ এর মধ্যে একটি সভা আয়োজন করতে হবে।

বাস্তবায়নে:

১. সদস্য সচিব, ইনোভেশন কমিটি, ২. প্রধান প্রকৌশলী(এমটিএস), ৩. মহাব্যবস্থাপক(আরপিডি), ৪. মহাব্যবস্থাপক(পরিকল্পনা বিভাগ), বিসিআইসি

৪.৩) টিএসপিএল এর জনাব মো: আত-উর রহমান, ব্যবস্থাপনা পরিচালক কারখানার মিলিং-২ প্ল্যাণ্টে ব্যাগ ফিল্টার স্থাপন শিরোনামের ইনোভেশন সেবা হিসেবে এবং “online এ BISF এর পণ্য বিক্রয়” শিরোনামে নাগরিক সেবা হিসেবে সিটিজেন চার্টার এ অর্ন্তভুক্ত করার জন্য সিটিজেন চার্টার প্রস্তুতকারী কমিটিকে পুনরায় অনুরোধ জানিয়ে পত্র দিতে হবে এবং নির্ধারিত সময়ের পূর্বে এর অর্ন্তভুক্তি নিশ্চিত করতে হবে।

বাস্তবায়নে: সদস্য সচিব, ইনোভেশন কমিটি, বিসিআইসি ও আহবায়ক সিটিজেন চার্টার কমিটি, বিসিআইসি।

৪.৪) উদ্ভাবনী: ধারণা প্রস্তুতকারী সকল সদস্যকে letter of appreciation সনদ আগামী প্রশিক্ষণ কর্মসূচির মধ্যে প্রদানের ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে।

বাস্তবায়নে: সদস্য সচিব, ইনোভেশন কমিটি, বিসিআইসি।

৪.৫) কমিটি কর্তৃক পরিদর্শনকৃত ৪টি উদ্ভাবনী ধারণার পুরস্কার প্রদানের ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে। এ সংক্রান্ত কমিটির রিপোর্ট ২-১ দিনের মধ্যে ইনোভেশন কমিটির নিকট পেশ করতে হবে।

ক। জনাব সেন সুখেন চন্দ্র, মহাব্যবস্থাপক(অপারেশন), টিএসপি কমপ্লেক্স এর এসএ-২ প্ল্যাণ্টের সেকেন্ড ইকনোমাইজার আউটলেট পাসের তাপমাত্রা নিয়ন্ত্রণ, ডেমি ওয়াটার ড্রেনরোধসহ মাল্টিপল বেনিফিট অর্জন।

খ। জনাব তরিকুল আলম, সহকারী প্রকৌশলী, যমুনা ফার্টিলাইজার কোম্পানী লিমিটেড এর 3D Printing Technology ব্যবহারের মাধ্যমে High Voltage Panel (6.6kv) এ ব্যবহৃত অকেজো 86 Lockout Relay সমূহ পুনঃব্যবহার যোগ্য করে তোলা।

গ। জনাব মুহাম্মদ আসাদুজ্জামান, উপ-প্রধান রসায়নবিদ শাহজালাল ফার্টিলাইজার কোম্পানী লিমিটেড এর ইউরিয়া ও গ্র্যামোনিয়া প্ল্যান্ট থেকে সরবরাহকৃত Process Condensate লাইনে ওয়াটার কুলার স্থাপন করা।

বাস্তবায়নে: সদস্য সচিব, ইনোভেশন কমিটি, বিসিআইসি।

ঘ। কাজী মাসুদুর রহমান, উপ-প্রধান প্রকৌশলী (বিদ্যুৎ), ডিএপিএফসিএল, রাজাদিয়া, চট্টগ্রাম এর প্ল্যান্ট-১ এর প্রাইমারী স্ক্রীন (S-251) Control System Modification করেন।

৪.৬) ৪র্থ শিল্প বিপ্লবের সম্ভাব্য চ্যালেঞ্জ মোকাবেলায় প্রণীত কর্মপরিকল্পনার উপর কর্মশালা গত ১১/০৫/২০০৩ তারিখে অনুষ্ঠিত হয়েছে। উক্ত বিষয়ে ১৩টি গ্রুপ প্রস্তাব পাওয়া গেছে। প্রস্তাব যাচাই বাছাই করে ১টি পূর্ণাঙ্গ গ্রুপ প্রস্তাব প্রাপ্তির জন্য নিম্নরূপ কমিটি গঠন হলে। উক্ত কমিটি বিসিআইসি'র জন্য প্রয়োজ্য সুপারিশসমূহ একত্রিত করে সংস্থার চেয়ারম্যান মহোদয়ের নিকট পেশ করার জন্য ইনোভেশন কর্মকর্তার নিকট উপস্থাপন করবেন।

প্রধান প্রকৌশলী(এমটিএস)	- আহ্বায়ক
মহাব্যবস্থাপক(আরপিভি)	- সদস্য
মহাব্যবস্থাপক(পরিকল্পনা বিভাগ)	- সদস্য
মহাব্যবস্থাপক(উৎপাদন বিভাগ)	- সদস্য

বাস্তবায়নে: সদস্য সচিব, ইনোভেশন কমিটি, বিসিআইসি।

৪.৭) “ধারাবাহিক উৎপাদনশীলতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে বিসিআইসি এর কারখানাগুলোতে চতুর্থ শিল্প বিপ্লবের প্রযুক্তি ব্যবহারের চ্যালেঞ্জ ও সম্ভাবনা” শিরোনামের উপর আগামী জুনের মধ্যে একটি ট্রেনিং এর ব্যবস্থা গ্রহণ করতে হবে।

বাস্তবায়নে:

১. সদস্য সচিব, ইনোভেশন কমিটি, মহাব্যবস্থাপক(পরিকল্পনা বিভাগ), বিসিআইসি।

৪.৮) ই-গভর্ন্যান্স ও উদ্ভাবন কর্মপরিকল্পনা ২০২৩-২৪ নিয়ে আলোচনা হয়। এ ব্যাপারে সভাপতি পূর্ব থেকে প্রস্তুতি নিতে সবাইকে অনুরোধ করেন। একই সাথে সংস্থার সকল প্রতিষ্ঠানের ওয়েবসাইট হালনাগাদ আছে কিনা তা সদস্য সচিব, ইনোভেশন কমিটি নিশ্চিত করবেন।

বাস্তবায়নে: সদস্য সচিব, ইনোভেশন কমিটি, বিসিআইসি।

সভায় অন্য কোন আলোচ্য বিষয় না থাকায় সভাপতি মহোদয় সকলকে ধন্যবাদ জ্ঞাপনের মাধ্যমে সভার সমাপ্তি ঘোষণা করেন।

(কাজী মোহাম্মদ সাইফুল ইসলাম)
পরিচালক (কারিগরি ও প্রকৌশল) (অতিঃ দায়িত্ব)
এবং
ইনোভেশন অফিসার, বিসিআইসি।