



# বার্ষিক প্রতিবেদন

২০১৮-২০১৯

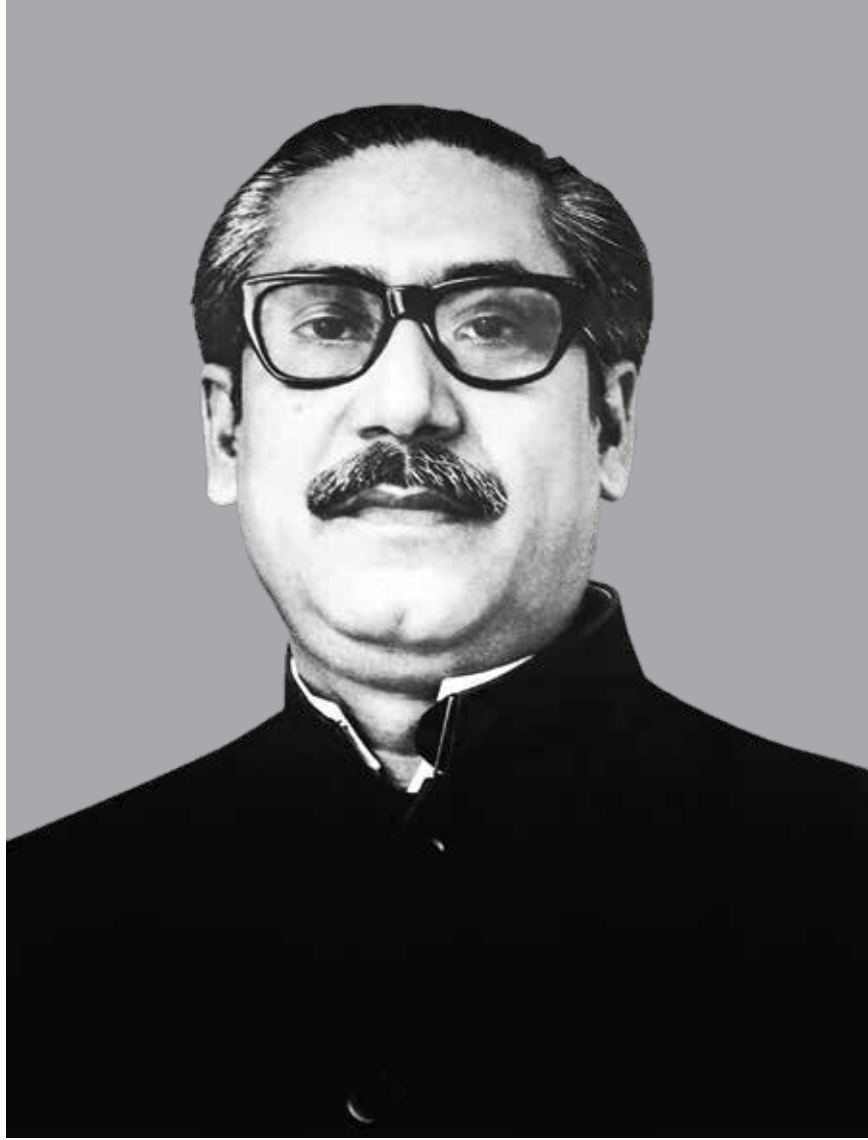
বাঁচবে সময়, বাঁচবে পরিবেশ  
যানজট কমাতে মেট্রোরেল



ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লিমিটেড

(শতভাগ সরকারি মালিকানাধীন কোম্পানি)  
সড়ক পরিবহন ও মহাসড়ক বিভাগ





সরকারি কর্মচারী ভাইয়েরা, আপনাদের জনগণের সেবায় নিজেদের উৎসর্গ করতে হবে এবং জাতীয় স্বার্থকে সবকিছুর উর্ধ্বে স্থান দিতে হবে।

জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান  
১ ফেব্রুয়ারি ১৯৭২

## ভূমিকা

ঢাকা মহানগরী ও তৎসংলগ্ন পার্শ্ববর্তী এলাকার যানজট নিরসনে ও পরিবেশ উন্নয়নে আধুনিক গণপরিবহন হিসেবে Mass Rapid Transit (MRT) বা মেট্রোরেলের পরিকল্পনা, সার্ভে, ডিজাইন, অর্থায়ন, নির্মাণ, পরিচালনা ও রক্ষণাবেক্ষণের নিমিত্ত The Companies Act 1994 অনুযায়ী গত ০৩ জুন ২০১৩ তারিখ শতভাগ সরকারি মালিকানাধীন Dhaka Mass Transit Company Limited (DMTCL) গঠন করা হয়।

## রূপকল্প

বাঁচবে সময়, বাঁচবে পরিবেশ  
যানজট কমাতে মেট্রোরেল

## অভিলক্ষ্য

দ্রুতগামী, নিরাপদ, নির্ভরযোগ্য, শীতাতপ নিয়ন্ত্রিত, সময়-সাশ্রয়ী, বিদ্যুৎ চালিত ও পরিবেশবান্ধব অত্যাধুনিক গণপরিবহন ব্যবস্থা প্রবর্তনের মাধ্যমে ঢাকা মহানগরী ও তৎসংলগ্ন পার্শ্ববর্তী এলাকার যানজট নিরসন

## সময়াবদ্ধ কর্মপরিকল্পনা ২০৩০

রূপকল্প ও অভিলক্ষ্যকে বাস্তবে রূপ দেয়ার নিমিত্ত ০৬ (ছয়) টি MRT বা মেট্রোরেল সমন্বয়ে একটি শক্তিশালী নেটওয়ার্ক গড়ে তোলার জন্য সরকার নিম্নোক্ত সময়াবদ্ধ কর্মপরিকল্পনা ২০৩০ গ্রহণ করেছে:

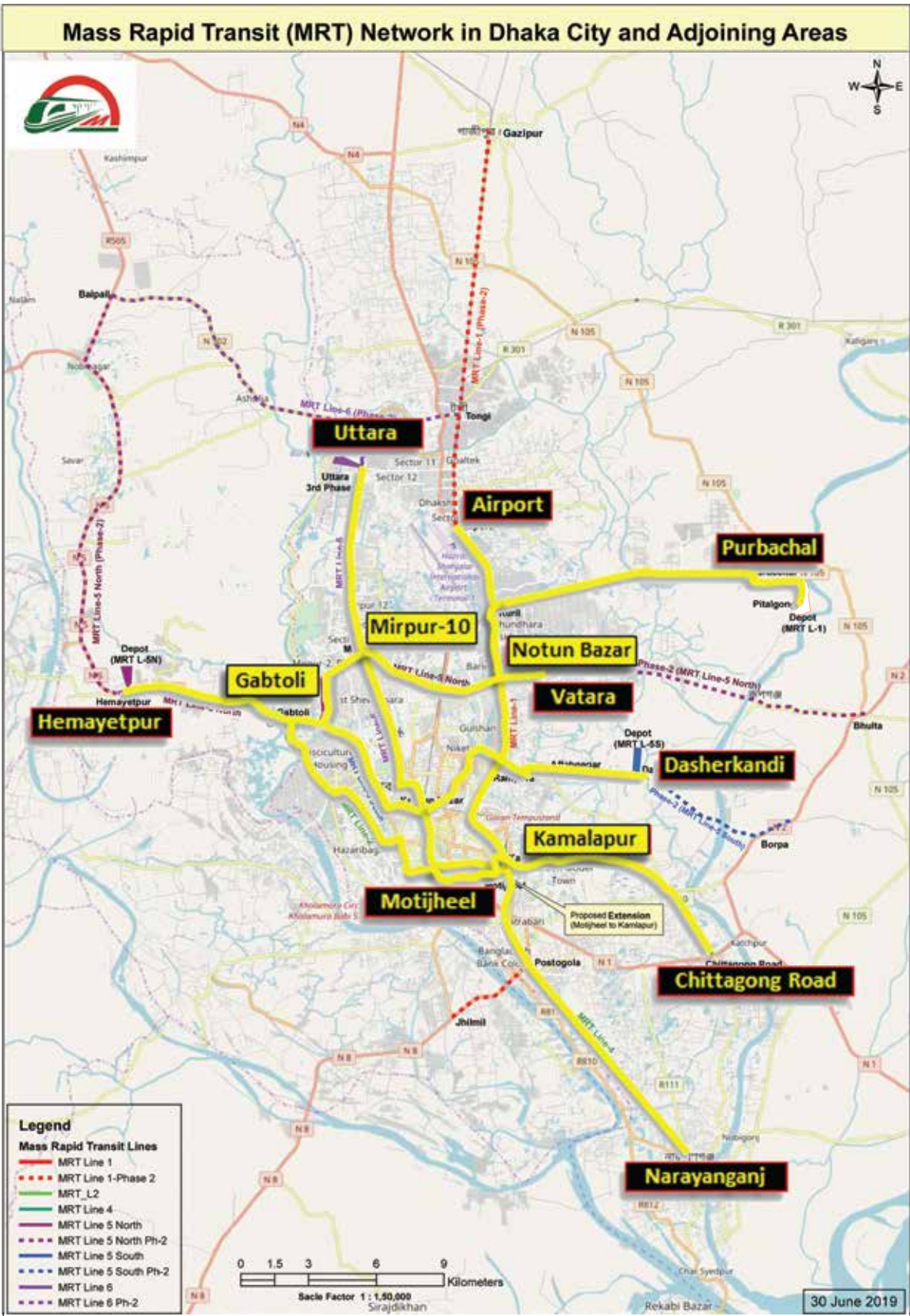
### Time Bound Action Plan 2030 of Dhaka Metro Rail Network

Serial	Name of MRT Line	Phase	Expected Year of Completion	Type
1.	MRT Line -6	First	2024	Elevated
2.	MRT Line -1	Second	2026	Elevated and Underground
3.	MRT Line -5: Northern Route		2028	
4.	MRT Line -5: Southern Route	Third	2030	
5.	MRT Line -2			
6.	MRT Line -4			Elevated

সময়াবদ্ধ কর্মপরিকল্পনা ২০৩০-এ অন্তর্ভুক্ত ০৬টি MRT বা মেট্রোরেল বাস্তবায়নের নিমিত্ত গৃহীত প্রকল্পসমূহের পর্যায় নিম্নরূপ:

ক্রম	প্রকল্পের নাম	বাস্তবায়ন পর্যায়
১.	ঢাকা ম্যাস র্যাপিড ট্রানজিট ডেভেলপমেন্ট প্রজেক্ট (লাইন-৬)	বাস্তবায়নাধীন
২.	ঢাকা ম্যাস র্যাপিড ট্রানজিট ডেভেলপমেন্ট প্রজেক্ট (লাইন-১)	
৩.	ঢাকা ম্যাস র্যাপিড ট্রানজিট ডেভেলপমেন্ট প্রজেক্ট (লাইন-৫): নর্দার্ন রুট	অনুমোদনের জন্য পরিকল্পনা কমিশনে প্রক্রিয়াধীন
৪.	ঢাকা ম্যাস র্যাপিড ট্রানজিট ডেভেলপমেন্ট প্রজেক্ট (লাইন-৫): সাউদার্ন রুট	
৫.	ঢাকা ম্যাস র্যাপিড ট্রানজিট ডেভেলপমেন্ট প্রজেক্ট (লাইন-২)	G2G ভিত্তিতে PPP পদ্ধতিতে বাস্তবায়নের উদ্যোগ প্রক্রিয়াধীন
৬.	ঢাকা ম্যাস র্যাপিড ট্রানজিট ডেভেলপমেন্ট প্রজেক্ট (লাইন-৪)	





ঢাকা মহানগরী ও তৎসংলগ্ন পার্শ্ববর্তী এলাকায় ০৬টি মেট্রোরেলের সমন্বয়ে গঠিত নেটওয়ার্ক





## বার্ষিক সাধারণ সভা

Dhaka Mass Transit Company Limited (DMTCL)-এর ৫ম বার্ষিক সাধারণ সভা ২৬ ডিসেম্বর ২০১৮ তারিখ অনুষ্ঠিত হয়েছে। এ বার্ষিক সাধারণ সভায় কোম্পানির ৩০ জুন ২০১৮ তারিখে সমাপ্ত বছরের হিসাব বিবরণীসমূহ, নিরীক্ষকের প্রতিবেদন, পরিচালকমন্ডলীর প্রতিবেদন, পরিচালকগণের নির্বাচন/পুনঃনির্বাচন, কোম্পানির নিরীক্ষক পুনঃনিয়োগ এবং নিরীক্ষকের ফি বিবেচনা করে অনুমোদন করা হয়। উল্লেখ্য যে, ডিএমটিসিএল-এর প্রথম, দ্বিতীয়, তৃতীয় এবং চতুর্থ বার্ষিক সাধারণ সভা যথাক্রমে গত ১৬ নভেম্বর ২০১৪ তারিখ, ৩১ ডিসেম্বর ২০১৫ তারিখ, ২৮ ডিসেম্বর ২০১৬ তারিখ ও ২৭ ডিসেম্বর ২০১৭ তারিখ অনুষ্ঠিত হয়েছিল।



২৬ ডিসেম্বর ২০১৮ তারিখ অনুষ্ঠিত ডিএমটিসিএল-এর ৫ম বার্ষিক সাধারণ সভা

## পরিচালনা পরিষদ

Dhaka Mass Transit Company Limited (DMTCL)-এর ১১ সদস্য বিশিষ্ট একটি পরিচালনা পরিষদ রয়েছে (পরিশিষ্ট-ক)। পরিচালনা পরিষদের প্রথম সভা ১৬ নভেম্বর ২০১৪ তারিখ অনুষ্ঠিত হয়েছিল। ০১ জুলাই ২০১৮ থেকে ৩০ জুন ২০১৯ তারিখ পর্যন্ত যাঁরা পরিচালনা পরিষদের পরিচালক হিসেবে দায়িত্ব পালন করেছেন তাঁদের তালিকা (পরিশিষ্ট-খ) তে দেয়া হয়েছে। এ পর্যন্ত পরিচালনা পরিষদের মোট ৩২টি সভা অনুষ্ঠিত হয়েছে (পরিশিষ্ট-গ)। তন্মধ্যে ২০১৮-১৯ অর্থবছরে পরিচালনা পরিষদের মোট ৭টি সভা অনুষ্ঠিত হয়। এ ৭টি সভায় গৃহীত ৩৯ টি সিদ্ধান্তের মধ্যে ৩৬টি সিদ্ধান্ত ইতোমধ্যে বাস্তবায়িত হয়েছে। অবশিষ্ট ০৩টি সিদ্ধান্ত বাস্তবায়নাধীন রয়েছে।



২০ জুন ২০১৯ তারিখ অনুষ্ঠিত ডিএমটিসিএল-এর ৩২তম বোর্ড সভা

## মেট্রোরেল লাইসেন্স

Dhaka Mass Transit Company Limited (DMTCL)-এর আওতায় বাস্তবায়নাধীন MRT Line-6 বা বাংলাদেশের প্রথম উড়াল মেট্রোরেল নির্মাণ, পরিচালনা ও ব্যবস্থাপনার নিমিত্ত সরকার গত ০৩ জুন ২০১৯ তারিখ ডিএমটিসিএল এর অনুকূলে মেট্রোরেল লাইসেন্স ইস্যু করেছে (পরিশিষ্ট-ঘ)। ডিএমটিসিএল-এর আওতায় বাস্তবায়নাধীন MRT Line-1 বা বাংলাদেশের প্রথম পাতাল মেট্রোরেল নির্মাণ, পরিচালনা ও ব্যবস্থাপনার নিমিত্ত মেট্রোরেল লাইসেন্স গ্রহণ প্রক্রিয়াধীন আছে।

## e-TIN and e-BIN of DMTCL

Dhaka Mass Transit Company Limited (DMTCL)-এর নিজস্ব e-Taxpayer's Identification Number (e-TIN) নম্বর হল: ১৩৩৩৫২৯৯২৫০৩ (পরিশিষ্ট-ঙ) এবং e-Business Identification Number (e-BIN) নম্বর হল: ০০১৫৭৩৭৩৯-০২০৮ (পরিশিষ্ট-চ)।

## MRT Police Force গঠন

যে সকল দেশে মেট্রোরেল বিদ্যমান রয়েছে, সে সকল দেশে মেট্রোরেলের জন্য স্বতন্ত্র বিশেষায়িত নিরাপত্তা বাহিনী আছে। মেট্রোরেলের রুট এ্যালাইনমেন্ট, রুট এ্যালাইনমেন্টের বৈদ্যুতিক স্থাপনা, অপারেশন কন্ট্রোল সিস্টেম নেটওয়ার্ক, স্টেশন এলাকা ও স্টেশনের স্থাপনা, ডিপো ও স্টেশনে প্রবেশ ও বাহির নিয়ন্ত্রণ, ডিপো এলাকা ও ডিপোর স্থাপনা, বৈদ্যুতিক সাব-স্টেশন, নির্মাণ এলাকা, নির্মাণ এলাকার সরঞ্জামাদি ও সামগ্রী, Transit Oriented Development (TOD) Hub ও Station Plaza -এর নিরাপত্তা, মেট্রোরেলের নিরাপত্তা, নির্মাণ ও পরিচালনা কাজে নিয়োজিত বিদেশী নাগরিকদের নিরাপত্তা, যাত্রীগণের নিরাপত্তা ইত্যাদি স্বতন্ত্র MRT Police Force এর প্রধান প্রধান কাজ হবে। এ লক্ষ্যে সময়াবদ্ধ কর্মপরিকল্পনা ২০৩০ অনুযায়ী ৬টি MRT বা মেট্রোরেলের সমন্বয়ে গঠিত ঢাকা মেট্রোরেল নেটওয়ার্ক সুষ্ঠুভাবে নির্মাণ, পরিচালনা ও ব্যবস্থাপনার নিমিত্ত স্বতন্ত্র MRT Police Force থাকা আবশ্যিক। এ প্রেক্ষাপটে স্বতন্ত্র MRT Police Force গঠনের প্রস্তাব সড়ক পরিবহন ও মহাসড়ক বিভাগের মাধ্যমে জননিরাপত্তা বিভাগে প্রেরণ করা হয়। বিষয়টি বর্তমানে জননিরাপত্তা বিভাগে প্রক্রিয়াধীন আছে।

## প্রশাসনিক কার্যক্রম

### জনবল

#### ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লিমিটেড (ডিএমটিসিএল)

Dhaka Mass Transit Company Limited (DMTCL)-এর অনুমোদিত জনবল সংখ্যা ১৯১৯। বাংলাদেশের প্রথম উড়াল মেট্রোরেল সুষ্ঠুভাবে পরিচালনার নিমিত্ত দক্ষ জনবল তৈরীর লক্ষ্যে ২০১৮-২০১৯ অর্থবছরে ১৯১টি পদ পূরণের নিমিত্ত ৫(পাঁচ) টি নিয়োগ বিজ্ঞপ্তি প্রদান করা হয়। প্রাপ্ত আবেদন যাচাই-বাছায়ের পর প্রকৌশলী পদের নিয়োগ পরীক্ষা গত ০৫ জানুয়ারি ২০১৯ তারিখ Bangladesh University of Engineering and Technology (BUET) এবং স্টেশন কন্ট্রোলার ও ট্রেন অপারেটর পদের নিয়োগ পরীক্ষা গত ০১ মার্চ ২০১৯ তারিখ Military Institute of Science and Technology (MIST) গ্রহণ করে। ২০১৮-২০১৯ অর্থবছরে ডিএমটিসিএল ও এর আওতায় বাস্তবায়নাধীন প্রকল্পসমূহে যারা দায়িত্ব পালন করেছেন তাঁদের তালিকা (পরিশিষ্ট-ছ) তে দেয়া হয়েছে।

## MRT Line-6

Dhaka Mass Transit Company Limited (DMTCL)-এর আওতায় বাস্তবায়নাধীন ঢাকা ম্যাস র্যাপিড ট্রানজিট ডেভেলপমেন্ট প্রজেক্ট (লাইন-৬) অনুমোদনের সময় ১০১ জন জনবল সম্বলিত Project Implementation Unit (PIU) গঠন করা হয়েছিল। কিন্তু জনবলের পদনাম প্রকল্পের সঙ্গে সামঞ্জস্যপূর্ণ ছিল না। একই সাথে কোন কোন ক্ষেত্রে জনবলের অপরিপূর্ণতা ছিল। এ প্রেক্ষাপটে সুষ্ঠুভাবে প্রকল্প বাস্তবায়নের স্বার্থে যথাযথ প্রক্রিয়ায় প্রকল্পের সঙ্গে সামঞ্জস্যপূর্ণ পদনাম দিয়ে জনবল ১৪১ তে উন্নীত করা হয়েছে। সংশোধিত জনবল কাঠামোর ভিত্তিতে চলমান অর্থবছরে ২৪ জনকে নিয়োগ প্রদান করা হয়েছে।

## MRT Line-1

Dhaka Mass Transit Company Limited (DMTCL)-এর আওতায় বাস্তবায়নাধীন ঢাকা ম্যাস র্যাপিড ট্রানজিট ডেভেলপমেন্ট প্রজেক্ট (লাইন-১) [ই/এস] অনুমোদনের সময় ১০৪ জন জনবল সম্বলিত Project Implementation Unit (PIU) গঠন করা হয়েছিল। জনবল কাঠামোর ভিত্তিতে চলমান অর্থবছরে ৬৩ জনকে নিয়োগ প্রদান করা হয়েছে। ১৪ জন সহকারী প্রকল্প ব্যবস্থাপক ও ১ জন নিরীক্ষা ও হিসাবরক্ষণ কর্মকর্তা নিয়োগের লক্ষ্যে গত ১৯ ফেব্রুয়ারি ২০১৯ তারিখ নিয়োগ বিজ্ঞপ্তি প্রকাশ করা হয়েছে এবং নিয়োগ প্রক্রিয়া চলমান রয়েছে।



## বার্ষিক কর্মসম্পাদন চুক্তি

২০১৮-২০১৯ অর্থ বছরে সড়ক পরিবহন ও মহাসড়ক বিভাগ এবং ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লিমিটেড (ডিএমটিসিএল) এর মধ্যে সম্পাদিত APA চুক্তি অনুযায়ী মোট ৩৭টি সূচকের মধ্যে জুন ২০১৯ মাস পর্যন্ত ৩৩টি সূচক শতভাগ বাস্তবায়িত হয়েছে এবং অবশিষ্ট ৪টি সূচক শতভাগ বাস্তবায়িত না হলেও বাস্তবায়ন অগ্রগতি সন্তোষজনক। সড়ক পরিবহন ও মহাসড়ক বিভাগ কর্তৃক মূল্যায়নে ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লিমিটেড (ডিএমটিসিএল) এর মোট স্কোর ৯২.৭১%।

## জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল

ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লিমিটেড (ডিএমটিসিএল) এর ২০১৮-২০১৯ অর্থবছরের জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল কর্মপরিকল্পনার সকল কোয়ার্টারের সকল লক্ষ্যমাত্রা শতভাগ অর্জিত হয়েছে। সড়ক পরিবহন ও মহাসড়ক বিভাগ কর্তৃক মূল্যায়নে ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লিমিটেড (ডিএমটিসিএল) এর মোট স্কোর ১০০%।

## মাসিক সমন্বয় সভা

ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লিমিটেড (ডিএমটিসিএল) এবং এর আওতায় বাস্তবায়নাধীন প্রকল্পসমূহের প্রশাসনিক ও প্রকল্প বাস্তবায়ন সংশ্লিষ্ট কার্যক্রম সুষ্ঠুভাবে সম্পাদনের নিমিত্ত গত ডিসেম্বর ২০১৮ মাস থেকে ব্যবস্থাপনা পরিচালক, ডিএমটিসিএল এর সভাপতিত্বে মাসিক সমন্বয় সভা নিয়মিত অনুষ্ঠিত হচ্ছে। প্রতিমাসের প্রথম বুধবার মাসিক সমন্বয় সভার জন্য নির্ধারণ করা আছে। সভায় চ্যালেঞ্জসমূহ চিহ্নিত করে উত্তরণের উপায় নির্ধারণ করা হয় ও তদভিত্তিতে চ্যালেঞ্জসমূহকে opportunity-তে রূপান্তর করা হয়।

## উত্তম চর্চা

ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লিমিটেড (ডিএমটিসিএল) এবং এর আওতায় বাস্তবায়নাধীন প্রকল্পসমূহে উত্তম চর্চার মাধ্যমে প্রশাসনিক ও প্রকল্প বাস্তবায়নে গতিশীলতা আনা হয়েছে। বাস্তব অবস্থার প্রেক্ষিতে উত্তম চর্চায় পরিবর্তন আনা হয়। ২০১৮-২০১৯ অর্থবছরে ডিএমটিসিএল এবং এর আওতায় বাস্তবায়নাধীন প্রকল্পসমূহে যে সকল উত্তম চর্চা করা হয়েছে তা নিম্নে প্রদান করা হল:

**ক) Electronic Document Management System (EDMS) এর ব্যবহার:** ডিএমটিসিএল, প্রকল্প কর্তৃপক্ষ, পরামর্শক প্রতিষ্ঠান এবং ঠিকাদারী প্রতিষ্ঠানসমূহের মধ্যে দ্রুত Project Document, সকল প্রকার তথ্য-উপাত্ত ও পত্রালাপ করার লক্ষ্যে ওয়েব বেইজড ACONEX সফটওয়্যার ব্যবহার করে ডিএমটিসিএলকে Electronic Document Management System (EDMS) এর আওতায় আনা হয়েছে। এ সফটওয়্যারের মাধ্যমে তথ্য-উপাত্ত আদান-প্রদানের ক্ষেত্রে ব্যবহারকারী ও কার্যক্রম নির্দিষ্ট করে দেয়া যায়। প্রবেশাধিকার প্রাপ্ত ব্যবহারকারীগণ এ প্ল্যাটফর্ম ব্যবহার করে নিজেদের ভিতরে তথ্য আদান-প্রদানের মাধ্যমে চূড়ান্ত সিদ্ধান্ত গ্রহণ করতে পারেন। এটি Cloud Based সুরক্ষিত Construction Project Management সফটওয়্যার হওয়ায় বিভিন্ন দেশে মেট্রোরেল নির্মাণের সময় এ সফটওয়্যার সফলভাবে ব্যবহার করা হয়েছে। প্রবেশাধিকার প্রাপ্ত তত্ত্বাবধায়নকারী কর্মকর্তাগণ স্বয়ংক্রিয়ভাবে Document এর সাইজ নির্বিশেষে Document সরাসরি দেখতে পারেন বিধায় পরিবীক্ষণ ও সমন্বয় কার্যক্রম সহজে করা যায়।

**খ) নির্ধারিত সময়ের ০৯ (নয়) মাস পূর্বে MRT Line-6 এর প্যাকেজ-০১ এর আওতায় উত্তরা ডিপো এলাকার ভূমি উন্নয়ন কাজ সম্পন্ন:** MRT Line-6 এর প্যাকেজ-০১ এর আওতায় উত্তরা ডিপো এলাকার ভূমি উন্নয়ন কাজ গত ৮ সেপ্টেম্বর ২০১৬ তারিখ শুরু করে নির্ধারিত সময়ের ০৯ (নয়) মাস পূর্বে গত ৩১ জানুয়ারি ২০১৮ তারিখ সমাপ্ত করা হয়েছে। বাংলাদেশের প্রথম মেট্রোরেলের প্রথম প্যাকেজের কাজ নির্ধারিত সময়ের ০৯ (নয়) মাস পূর্বে সমাপ্তি উপলক্ষে গত ১৫ ফেব্রুয়ারি ২০১৮ তারিখ DMTCL, MRT Line-6, পরামর্শক প্রতিষ্ঠান ও ঠিকাদারী প্রতিষ্ঠানের কর্মকর্তা ও প্রকৌশলীগণের সমন্বিত উপস্থিতিতে এক অনাড়ম্বর অনুষ্ঠানে উৎসাহ ও উদ্দীপনার সাথে সমাপনী উদযাপন করা হয়।

**গ) সকল গ্রেডের কর্মচারীদের বেতন-ভাতাদি ব্যাংকের মাধ্যমে পরিশোধ:** সকল গ্রেডের কর্মচারীদের বেতন-ভাতাদি কর্মচারীর নিজস্ব ব্যাংক হিসাবে মাসের প্রথম তারিখে জমা হয়। এতে কর্মচারীগণের বেতন-ভাতাদি উত্তোলন সহজ ও নির্ঝঞ্ঝাট হয়েছে।



ঘ) ডিএমটিসিএল-এর আওতায় বাস্তবায়নাধীন প্রকল্পের বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণে বিশেষ উদ্যোগ: প্রকল্পের রুটিন বাস্তবায়ন অগ্রগতি পরিবীক্ষণের অতিরিক্ত হিসেবে ব্যবস্থাপনা পরিচালক প্রতিমাসে একবার প্রত্যেকটি প্যাকেজের বাস্তবায়ন অগ্রগতি পর্যালোচনা সভা করেন। সভায় চ্যালেঞ্জসমূহ চিহ্নিত করে উত্তরণের উপায় নির্ধারণ করা হয়। ব্যবস্থাপনা পরিচালক প্রত্যেক মাসে বাস্তবায়ন অগ্রগতি পর্যালোচনা সভা শেষে বাস্তব অগ্রগতি পরিদর্শন করেন। প্রকল্প পরিচালক পৃথকভাবে সপ্তাহে একবার প্রত্যেকটি প্যাকেজের বাস্তবায়ন অগ্রগতি পর্যালোচনা সভা করে সরেজমিনে বাস্তব অবস্থা পর্যবেক্ষণ করেন। প্রকল্প এলাকার সন্নিহিত প্রকল্প টিমের অবস্থান ও নির্মাণ কাজ যথাযথভাবে পরিবীক্ষণের নিমিত্ত প্রধান কার্যালয়ের পাশাপাশি উত্তরা, আগারগাঁও, ফার্মগেট ও গাবতলীতে অস্থায়ী কার্যালয় স্থাপন করা হয়েছে।

ঙ) **Early Commissioning of Mass Rapid Transit (MRT) Line-6:** MRT Line-6 বা বাংলাদেশের প্রথম উড়াল মেট্রোরেল নির্মাণ প্রকল্পটি ২০১২-২০২৪ মেয়াদে বাস্তবায়নের জন্য গ্রহণ করা হয়। পরবর্তিতে স্বাধীনতার ৫০ বছর পূর্তি উদযাপন বর্ষের ১৬ ডিসেম্বর ২০২১ তারিখ সরকার বাংলাদেশের প্রথম উড়াল মেট্রোরেলের সম্পূর্ণ অংশ আনুষ্ঠানিকভাবে উদ্বোধনের পরিকল্পনা গ্রহণ করেছে। এ লক্ষ্য অর্জনে ঢাকা ম্যাস র্যাপিড ট্রানজিট ডেভেলপমেন্ট প্রজেক্ট (লাইন-৬) এর নির্মাণ কাজ তিন শিফটে দিনে ২৪ ঘন্টা, সপ্তাহে ৭ দিন ও বছরে ৩৬৫ দিন লাগাতার চলছে। এটি একটি Fast Track ভুক্ত প্রকল্প।

### সিটিজেন চার্টার

ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লিমিটেড (ডিএমটিসিএল) এর সিটিজেন চার্টার প্রস্তুত করে ওয়েবসাইটে আপলোড করা আছে। প্রতি বছর সেবার পরিধি বৃদ্ধি বা পরিবর্তনের সঙ্গে সামঞ্জস্য রেখে সিটিজেন চার্টার হালনাগাদ করা হয়। সিটিজেন চার্টার অনুযায়ী সেবা গ্রহীতাগণ যাতে সেবা গ্রহণ করতে পারেন সে জন্য ডিএমটিসিএল সদা সচেষ্ট রয়েছে।

### অংশীজন সভা

#### পিতলগঞ্জ অংশীজন সভা

MRT Line-1 এর Depot ও Construction Yard নির্মাণের জন্য নারায়নগঞ্জ জেলার রূপগঞ্জ উপজেলার পিতলগঞ্জ ও ব্রাহ্মনখালী মৌজায় ভূমি চিহ্নিত করা হয়েছে। এ ভূমি অধিগ্রহণে যারা ক্ষতিগ্রস্ত হবেন তাঁদের সমন্বয়ে গত ২২ সেপ্টেম্বর ২০১৮ তারিখ পিতলগঞ্জ দাখিল মাদ্রাসা প্রাঙ্গণে এক অংশীজন সভা অনুষ্ঠিত হয়। অংশীজন সভায় স্থানীয় গণ্যমান্য ব্যক্তিগণ, স্থানীয় সরকার প্রতিষ্ঠানের প্রধানগণ, জেলা ও উপজেলা প্রশাসন কর্মকর্তাগণ, Project Affected Persons (PAPs) এবং ডিএমটিসিএল ও প্রকল্প কর্তৃপক্ষের উর্ধ্বতন কর্মকর্তাগণ উপস্থিত ছিলেন। সভায় অংশীজনের বক্তব্য শুনানো হয় এবং ভূমি অধিগ্রহণের ফলে ক্ষতিগ্রস্ত ব্যক্তিগণ কি কি সুবিধা পাবেন তা বিস্তারিতভাবে ব্যাখ্যা করা হয়। Project Affected Persons (PAPs) বিবেচনাধীন ভূমি অধিগ্রহণে সর্বাঙ্গিক সহায়তা প্রদানের আশ্বাস প্রদান করেন।



পিতলগঞ্জে অনুষ্ঠিত অংশীজন সভা

## সোনার বাংলা গড়ার প্রত্যয়ে জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল বিষয়ক অংশীজন সভা

সোনার বাংলা গড়ার প্রত্যয়ে জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল বিষয়ক এক অংশীজন সভা গত ২৪ ডিসেম্বর ২০১৮ তারিখ ডিএমটিসিএল এর সম্মেলন কক্ষে অনুষ্ঠিত হয়। সভায় ডিএমটিসিএল ও এর আওতায় বাস্তবায়নাধীন প্রকল্পসমূহের দেশি-বিদেশি অংশীজন এবং ডিএমটিসিএল এর কর্মকান্ডের সঙ্গে সম্পৃক্ত বিভিন্ন মন্ত্রণালয়/বিভাগ/অধিদপ্তর/কর্তৃপক্ষ/সংস্থা/কোম্পানির কর্মকর্তাগণ অংশগ্রহণ করেন। সভায় সর্বক্ষেত্রে সুশাসন প্রতিষ্ঠায় জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশলের ভূমিকা ও এর বাস্তবায়নের উপর গুরুত্বারোপ করা হয়।



সোনার বাংলা গড়ার প্রত্যয়ে জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল বিষয়ক অংশীজন সভা

## বিদায় সংবর্ধনা

সহকর্মীদের কর্মস্থল পরিবর্তন ও চাকুরী থেকে অবসর গ্রহণকালে ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লিমিটেড (ডিএমটিসিএল) বিদায় সংবর্ধনা অনুষ্ঠানের আয়োজন করে থাকে। এতে সহকর্মীদের মাঝে পারস্পারিক শ্রদ্ধাবোধ ও সহমর্মিতা গড়ে উঠে এবং সৃষ্ট নেটওয়ার্ক অব্যাহত থাকে। ২০১৮-২০১৯ অর্থবছরে নিম্নোক্ত ০৫(পাঁচ) কর্মকর্তাকে বিদায় সংবর্ধনা প্রদান করা হয়েছে:

ক্রম	কর্মকর্তার নাম ও পরিচিতি নম্বর	পদবি	অবমুক্তির তারিখ	ধরণ
১.	জনাব মো: সেলিম রউফ পরিচিতি নম্বর-২২০০৫০০০০০	প্রকল্প ব্যবস্থাপক-৪ এমআরটি লাইন-৬	১২ জুলাই ২০১৮	স্থানান্তর
২.	জনাব শারমিন ইয়াসমিন পরিচিতি নম্বর-১৬২৪৪	সহকারী প্রকল্প পরিচালক (প্রশাসন) এমআরটি লাইন-৬	২৬ জুলাই ২০১৮	স্থানান্তর
৩.	জনাব বি কে এম আশরাফুল ইসলাম পরিচিতি নম্বর-৬০২২০৩৬	উপ প্রকল্প ব্যবস্থাপক (সিভিল) এমআরটি লাইন-৬	১৪ আগস্ট ২০১৮	স্থানান্তর
৪.	জনাব সুকুমার চন্দ্র কুন্ডু পরিচিতি নম্বর-৭৪৭৩	অতিরিক্ত প্রকল্প পরিচালক (ইলেকট্রিক্যাল, সিগন্যাল এন্ড টেলিকমিউনিকেশন এন্ড ট্র্যাক) এমআরটি লাইন-৬	২৭ ডিসেম্বর ২০১৮	অবসর
৫.	জনাব এস. এম. সাইফুর রহমান পরিচিতি নম্বর-১৬৭১৪	সহকারী প্রকল্প পরিচালক (প্রশাসন) এমআরটি লাইন-৬	৩১ জানুয়ারি ২০১৯	স্থানান্তর





জনাব সুকুমার চন্দ্র কুন্ডু, অতিরিক্ত প্রকল্প পরিচালক (ইএস এন্ড টি এন্ড ট্র্যাক), এমআরটি লাইন-৬ এর বিদায় সংবর্ধনা

## Digital বাংলাদেশ বিনির্মাণ

### Interactive Website

ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লিমিটেড (ডিএমটিসিএল) এর একটি সমৃদ্ধ ওয়েবসাইট ([www.dmtcl.gov.bd](http://www.dmtcl.gov.bd)) রয়েছে। Website-এর সেবা বক্সসমূহ নিয়মিতভাবে হালনাগাদ করা হয়। Website-এ Facebook Page, Image Gallery ও Video Gallery সংযুক্ত আছে, যেখানে ডিএমটিসিএল সম্পর্কিত কার্যক্রম, ছবি ও ভিডিও নিয়মিত আপলোড করা হয়ে থাকে। ডিএমটিসিএল সম্পর্কিত গুরুত্বপূর্ণ বিষয়াদি তাৎক্ষণিক সকল কর্মকর্তাদের অবহিত করার নিমিত্ত DMTCL শিরোনামে একটি Messenger Group রয়েছে। Website-এ ডিএমটিসিএল ও এর আওতায় বাস্তবায়নাধীন প্রকল্পসমূহ ও জনস্বার্থ সংশ্লিষ্ট সকল তথ্য-উপাত্ত মাসভিত্তিক নিয়মিত হালনাগাদ করে প্রকাশ করা হয়। এতে ডিএমটিসিএল'র কার্যক্রমে জনসম্পৃক্ততা, স্বচ্ছতা ও জবাবদিহিতা নিশ্চিত করা সম্ভবপর হচ্ছে। যে কোন স্থান হতে যে কোন সময় ডিএমটিসিএল'র কার্যক্রম সম্পর্কে সকলে জানতে পারেন এবং মতামত, অভিযোগ ও পরামর্শ প্রদান করতে পারেন। ডিএমটিসিএল-এর Annual Performance Agreement (APA), Grievance Redress System (GRS), National Integrity Strategy (NIS), Right to Information (RTI), Annual Innovation Action Plan (AIAP), Citizen's Charter, Best Practices ইত্যাদি অর্থবহরভিত্তিক প্রণয়ন ও নিয়মিতভাবে বাস্তবায়ন অগ্রগতি হালনাগাদ করে ওয়েবসাইটে প্রকাশ করা হয়ে থাকে। ডিএমটিসিএল সংশ্লিষ্ট সকল আইন, বিধিমালা, নীতিমালা, গাইডলাইন্স, বিভিন্ন প্রকাশনা ইত্যাদিও ওয়েবসাইটে সন্নিবেশ করা আছে। দ্রুত জনসেবা প্রদান ও প্রাপ্তি নিশ্চিত করার লক্ষ্যে ওয়েবসাইটে টোল ফ্রি নাম্বারসমূহ সংযোজন করা হয়েছে।

### e-Service Roadmap Plan-2021

e-Service Roadmap Plan-2021 অনুযায়ী ডিএমটিসিএল ও এর আওতায় বাস্তবায়নাধীন প্রকল্পসমূহে Enterprise Resource Management (ERM), Management Information System (MIS) ও Metro Rail Citizen Apps (MRCA) প্রবর্তনের উদ্যোগ গ্রহণ করা হয়েছে। এ লক্ষ্যে ঢাকা ম্যাস র্যাপিড ট্রানজিট ডেভেলপমেন্ট প্রজেক্ট (লাইন-৬)-এ নতুন প্যাকেজ-০৯ অন্তর্ভুক্তির কার্যক্রম প্রক্রিয়াধীন আছে।

### ই-মেইল

ডিএমটিসিএল ও এর আওতায় বাস্তবায়নাধীন প্রকল্প কার্যালয়সমূহ এবং প্রকল্পসমূহের আওতাধীন সাইট অফিসসমূহের সঙ্গে দাপ্তরিক যোগাযোগের ক্ষেত্রে নিয়মিত ই-মেইল ব্যবহার করা হয়। বিভিন্ন মন্ত্রণালয়/বিভাগ/রাষ্ট্রীয় প্রতিষ্ঠান ও উন্নয়ন সহযোগী সংস্থার সঙ্গে যোগাযোগের ক্ষেত্রেও নিয়মিত ই-মেইল ব্যবহার করা হয়ে থাকে। সরকারি webmail-এ ডিএমটিসিএল এর কর্মকর্তাগণের অনুকূলে [@dmtcl.gov.bd](mailto:@dmtcl.gov.bd) বরাদ্দ আছে।



## ই-নথি

ডিএমটিসিএল-এ ইতোপূর্বে ই-নথি কার্যক্রম চালু ছিলো না। এ অর্থবছরে ডিএমটিসিএল ও এর আওতায় বাস্তবায়নাধীন প্রকল্প কার্যালয়সমূহকে ই-নথি কার্যক্রমের আওতায় আনা হয়েছে। এ লক্ষ্যে a2i এর সহযোগিতায় গত ২৯-৩০ মার্চ ২০১৯ সময়ে এবং ১৪-১৫ জুন ২০১৯ সময়ে ই-নথি কার্যক্রম সম্পর্কিত প্রশিক্ষণের আয়োজন করা হয়। ই-নথি কার্যক্রম চালু হওয়ার পর ৩০ জুন ২০১৯ তারিখ পর্যন্ত মোট ৩০৫ টি ডাক, ১০৭টি নোট এবং ৩৪টি পত্র জারি ই-নথির মাধ্যমে নিষ্পন্ন করা হয়েছে। পেপারলেস অফিস স্থাপনের লক্ষ্যে ই-নথি কার্যক্রম ধারাবাহিকভাবে আরও সম্প্রসারণ করা হবে।



ই-নথি প্রশিক্ষণের সূচনায় বক্তব্য রাখছেন ডিএমটিসিএল এর ব্যবস্থাপনা পরিচালক

## Local Area Network (LAN)

ই-মেইল অথবা Pendrive ব্যবহার করে প্রবাসী কল্যাণ ভবনে অবস্থিত ডিএমটিসিএল ও এর আওতাধীন কার্যালয়সমূহে Document আদান প্রদান করার প্রথা প্রচলন ছিল। এতে সময়ক্ষেপন হত ও এক কম্পিউটারের ভাইরাস অন্য কম্পিউটারে ছড়িয়ে যাওয়ার সম্ভাবনা ছিল। উপরন্তু, অনেক বড় বড় document print করে বিতরণ করা হত। ফলে কাগজের ব্যবহার ক্রমাগতভাবে বৃদ্ধি পেতে থাকে। এ পরিস্থিতি হতে উত্তরণে প্রবাসী কল্যাণ ভবনে অবস্থিত ডিএমটিসিএল ও এর আওতাধীন কার্যালয়সমূহকে LAN এর আওতায় আনা হয়েছে।

## ভিডিও

০৬(ছয়) টি MRT বা মেট্রোরেলের সমন্বয়ে একটি শক্তিশালী নেটওয়ার্ক গড়ে তোলার নিমিত্ত সরকার সময়াবদ্ধ কর্মপরিকল্পনা ২০৩০ গ্রহণ করেছে। এ সময়াবদ্ধ কর্মপরিকল্পনার ৩০ জুন ২০১৮ তারিখ পর্যন্ত বাস্তবায়ন অগ্রগতি সম্মিলিত বাংলায় একটি সংক্ষিপ্ত ভিডিও (০৪.০৪ মিনিট) এবং বাংলা ও ইংরেজি উভয় ভাষায় দুইটি পূর্ণাঙ্গ ভিডিও (বাংলা ১৩.১৭ মিনিট ও ইংরেজি ১৩.২০ মিনিট) প্রস্তুত করে ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লিমিটেড-এর YouTube Channel-এ বহুল প্রচারের নিমিত্ত আপলোড করা হয়েছিল। বর্তমানে ৩০ জুন ২০১৯ পর্যন্ত অগ্রগতি অন্তর্ভুক্ত করে বাংলা ও ইংরেজি উভয় ভাষায় ভিডিও দুইটি হালনাগাদ করা হচ্ছে। ঢাকা মেট্রোরেল নেটওয়ার্ক নিয়ে জনসাধারণের তৈরী ভিডিও (১৫.০৫ মিনিট) সংকলন ২০১৮-২০১৯ বিভিন্ন অনুষ্ঠান ও প্রশিক্ষণে ব্যবহার করা হচ্ছে। ডিএমটিসিএল-এর YouTube Channel-এ বহুল প্রচারের নিমিত্ত আপলোড করা হয়েছে। ডিএমটিসিএল এর YouTube Channel এর url হল: [https://www.youtube.com/channel/UCEmT\\_gLN1aq3Ube-ZP4-Pmg?view\\_as=subscriber](https://www.youtube.com/channel/UCEmT_gLN1aq3Ube-ZP4-Pmg?view_as=subscriber)

## ডিজিটাল নথি নম্বর

ডিএমটিসিএল-এ ইতোপূর্বে ডিজিটাল নথি নম্বর চালু ছিল না। অক্ষর ও সংখ্যা ব্যবহার করে নথি নম্বর প্রদান করা হত। এ অর্থ বছরের ০৩ সেপ্টেম্বর ২০১৮ তারিখ হতে ডিএমটিসিএল ও এর আওতায় বাস্তবায়নাধীন প্রকল্প কার্যালয়সমূহকে ডিজিটাল নথি নম্বর কার্যক্রমের আওতায় আনা হয়েছে। এ লক্ষ্যে সড়ক পরিবহন ও মহাসড়ক বিভাগ এর সহযোগিতায় গত ৩০ আগস্ট ২০১৮ তারিখ দিনব্যাপী ডিজিটাল নথি নম্বরের গঠন ও কোডসমূহের বিশ্লেষণ সম্পর্কিত প্রশিক্ষণের আয়োজন করা হয়। ইতোমধ্যে সকল নথির ডিজিটাল নথি নম্বর প্রদান করা হয়েছে। ডিএমটিসিএল এর অনুকূলে সড়ক পরিবহন ও মহাসড়ক বিভাগ কর্তৃক বরাদ্দকৃত কোড নম্বর হল ০৫।



ডিজিটাল নথি নম্বরের গঠন ও কোডসমূহের বিশ্লেষণ বিষয়ক প্রশিক্ষণ

## উদ্ভাবনী আইডিয়া

সেবা সহজীকরণের লক্ষ্যে ডিএমটিসিএল এ অর্থবছরে দুইটি উদ্ভাবনী আইডিয়া বাস্তবায়ন করেছে। বাংলাদেশের প্রথম উড়াল মেট্রোরেল নির্মাণকালে যানজট যাতে এ রুটে নির্মাণ শুরুর পূর্ব অবস্থায় বজায় থাকে সে লক্ষ্যে Traffic Management Plan সম্পর্কিত উদ্ভাবনী ধারণা (আইডিয়া আইডি নম্বর-১২২৩০) এবং নির্মাণকালীন জনদুর্ভোগ হ্রাসে কম জায়গা ব্যবহার করে পরিবেশ বান্ধব ও নির্ঝঞ্ঝাট Screw Pile Foundation সম্পর্কিত অপর একটি উদ্ভাবনী ধারণা (আইডিয়া আইডি নম্বর - ১২৬২৯) পাইলটিং করে সফলভাবে বাস্তবায়ন করা হয়েছে।

## Video Conference

সময় বাঁচানো, অর্থ সাশ্রয় ও যাতায়াত বিড়ম্বনা পরিহারের লক্ষ্যে ডিএমটিসিএল-এর আওতায় বাস্তবায়নাধীন প্রকল্পসমূহের সাইট অফিসসমূহ ও উন্নয়ন সহযোগী সংস্থার সঙ্গে নিয়মিত Video Conference এর মাধ্যমে সভা করা হয়ে থাকে। সাইট অফিসসমূহের সঙ্গে এ অর্থবছরে প্রতি তিন মাসে একটি করে সভা Video Conference এর মাধ্যমে করা হয়েছে।

Works	Purpose of the Building	Expected completion date	Remarks
Retaining Wall	Purpose of the Building	Expected date of Completion	Remarks
Workshop Area		December 2019	Interface area with CP-03
Building # 344	DMTCL and Depository Building	November 2019	Early Commissioning part by June, 2019
Building # 49	Crew housing and DCC Office Building	December 2019	
Building # 14, A, 44	Central Store, Office of the Depot Manager and Line Maintenance Manager	February 2020	
Building # 32	Administrative and OCC Building	April 2020	
Building # 33	Training Centre	April 2020	

3. In order to achieve the early commissioning, the contractor confirmed the schedule of expected completion date.

The Managing Director asked the contractor, the engineer and the project officials to complete the civil works in the depot area considering the early commissioning of first phase of MRT Line-6.

১২ ডিসেম্বর ২০১৮ তারিখ Video Conference এর মাধ্যমে উত্তরা দিয়াবাড়িছ সাইট অফিসের সঙ্গে অনুষ্ঠিত সভা



## মানব সম্পদ উন্নয়ন

ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লিমিটেড (ডিএমটিসিএল) এবং এর আওতায় বাস্তবায়নাধীন প্রকল্পসমূহের সকল গ্রেডের কর্মচারীদের নৈতিকতা, দক্ষতা ও সক্ষমতা বৃদ্ধির লক্ষ্যে ২০১৮-২০১৯ অর্থবছরে ৩২টি প্রশিক্ষণ কর্মসূচির মাধ্যমে ৫৫৫ জনকে বিভিন্ন প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়েছে (পরিশিষ্ট-জ)।

## অভ্যন্তরীণ প্রশিক্ষণ

অভ্যন্তরীণ প্রশিক্ষণ কর্মসূচির আওতায় যে সকল প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়েছে তন্মধ্যে উল্লেখযোগ্য হল: মন্ত্রিপরিষদ বিভাগ ও a2i এর সহায়তায় ই-নথি ব্যবস্থাপনা ও অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থাপনা; বিয়াম ফাউন্ডেশনের সহায়তায় জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল বাস্তবায়নে কর্মকর্তাদের সচেতনতা, দক্ষতা ও কর্মক্ষমতা বৃদ্ধি; তথ্য কমিশনের সহায়তায় তথ্য অধিকার আইন ২০১৯, জনস্বার্থ সংশ্লিষ্ট তথ্য প্রকাশ (সুরক্ষা) আইন ২০১১ ও জনস্বার্থ সংশ্লিষ্ট তথ্য প্রকাশ (সুরক্ষা) বিধিমালা ২০১৭ বিষয়ক প্রশিক্ষণ; সড়ক পরিবহন ও মহাসড়ক বিভাগের সহায়তায় ডিজিটাল নথি নম্বরের গঠন ও কোডসমূহের বিশ্লেষণ সম্পর্কিত প্রশিক্ষণ, গণ-কর্মচারী শৃঙ্খলা (নিয়মিত উপস্থিতি) অধ্যাদেশ ১৯৮২; সরকারি কর্মচারী আচরণ বিধিমালা ১৯৭৯ ও সচিবালয় নির্দেশমালা ২০১৪ সম্পর্কিত প্রশিক্ষণ; তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি অধিদপ্তরের সহায়তায় জাতীয় তথ্য বাতায়ন ব্যবস্থাপনা প্রশিক্ষণ ইত্যাদি।



তথ্য অধিকার বিষয়ক প্রশিক্ষণ

## বৈদেশিক প্রশিক্ষণ

ডিএমটিসিএল এবং এর আওতায় বাস্তবায়নাধীন প্রকল্পসমূহের ২৭ জন কর্মকর্তা চলমান অর্থবছরে ৪৪ টি বৈদেশিক প্রশিক্ষণ কর্মসূচিতে (পরিশিষ্ট-ঝ) অংশগ্রহণ করেছেন। তন্মধ্যে Manufacturer's Factory Inspection, Material Source Inspection, Witnessing test, Pre Production Inspection, Pre Shipment Inspection, Mock-up Review ইত্যাদি উল্লেখযোগ্য।



Metro Rail Mock-Up review in Japan during 12-14 February 2019



## মাঠ প্রশিক্ষণ

মাঠ প্রশিক্ষণের অংশ হিসেবে সরকারি কর্মচারী ও সরকারি-বেসরকারি প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয়ের ছাত্র-ছাত্রীগণ নিয়মিত মেট্রোরেলের উন্নয়ন কর্মকান্ড পরিদর্শন করে থাকেন। এ সময় প্রশিক্ষনার্থীগণকে মেট্রোরেল নেটওয়ার্ক, বাস্তবায়ন অগ্রগতি, বাস্তবায়ন চ্যালেঞ্জসমূহ ও উত্তরণ সম্পর্কে সম্যক ধারণা দেয়া হয়। মাঠ প্রশিক্ষণের অংশ হিসেবে যে সকল প্রশিক্ষনার্থী গ্রুপ মেট্রোরেলের উন্নয়ন কর্মকান্ড সরেজমিনে প্রত্যক্ষ করেছেন তন্মধ্যে উল্লেখযোগ্য হল: ফিটলিস্টভুক্ত ইউএনওদের ওরিয়েন্টেশন কোর্সের প্রশিক্ষনার্থী, Project Management Course (PMC)-এর অংশগ্রহণকারী, জাতীয় পরিকল্পনা ও উন্নয়ন একাডেমি (NAPD) এর Project Appraisal Course-এর প্রশিক্ষনার্থী, State University of Bangladesh এর MS in Environmental Science এর শিক্ষার্থীগণ, সড়ক ও জনপথ অধিদপ্তরের মাঠ প্রকৌশলীদের বিশেষ বুনিয়াদী প্রশিক্ষণ কোর্সে অংশগ্রহণকারী, Policy Planning & Management Course (PPMC)-এর প্রশিক্ষনার্থী, Senior Staff Course (SSC)-এর অংশগ্রহণকারী এবং Advanced Course on Administration & Development (ACAD)-এর প্রশিক্ষনার্থী।



মাঠ প্রশিক্ষণে 17<sup>th</sup> PPMC-এ অংশগ্রহণকারী কর্মকর্তাগণ

## নবনিযুক্ত প্রকৌশলীগণের প্রশিক্ষণ

মেট্রোরেল সুষ্ঠুভাবে পরিচালনার জন্য নিয়োজিত লোকবলের প্রশিক্ষণ প্রদানের জন্য মাননীয় প্রধানমন্ত্রী সদয় অনুশাসন প্রদান করেছেন। এ প্রেক্ষাপটে নবনিযুক্ত প্রকৌশলীগণের জন্য ওরিয়েন্টেশন প্রশিক্ষণ, বুনিয়াদী প্রশিক্ষণ, রেলওয়ে বিষয়ক মৌলিক প্রশিক্ষণ, টেলিকমিউনিকেশন বিষয়ক মৌলিক প্রশিক্ষণ ও বিদ্যুৎ বিষয়ক মৌলিক প্রশিক্ষণ বাংলাদেশে প্রদানের নিমিত্ত ডিএমটিসিএল উদ্যোগ গ্রহণ করেছে। এরই ধারাবাহিকতায় নবনিযুক্ত সহকারী প্রকৌশলীগণের জন্য ০৫-০৯ আগস্ট ২০১৮ সময়ে ওরিয়েন্টেশন প্রশিক্ষণের আয়োজন করা হয়। নবনিযুক্ত সহকারী প্রকৌশলীগণের জন্য টেলিযোগাযোগ স্টাফ কলেজ, গাজীপুরে ০২ মাসব্যাপী Basic Training on Telecommunication System এর আয়োজন করা হয়। নবনিযুক্ত উপ-সহকারী প্রকৌশলীগণের জন্য আঞ্চলিক লোক প্রশাসন প্রশিক্ষণ কেন্দ্র, ঢাকায় ০২ মাসব্যাপী বুনিয়াদী প্রশিক্ষণ কোর্সের আয়োজন করা হয়। বর্তমানে উপ-সহকারী প্রকৌশলীগণ রেলওয়ে ট্রেনিং একাডেমি, হালিশহর, চট্টগ্রামে রেলওয়ে বিষয়ক মৌলিক প্রশিক্ষণ গ্রহণ করছেন। দেশে Basic Training সমূহ সম্পন্ন হওয়ার পর নবনিযুক্ত কর্মকর্তাগণকে বিদেশে প্রশিক্ষণের জন্য প্রেরণ করার পরিকল্পনা রয়েছে।



টেলিকম বিষয়ক মৌলিক প্রশিক্ষণ শেষে সনদ বিতরণ অনুষ্ঠান

### DMTCL Training Academy এর মাধ্যমে প্রশিক্ষণ

DMTCL Training Academy ভবনের পূর্ত কাজ ৫০% সম্পন্ন হয়েছে। Dormitory Building এর পূর্ত কাজ ৯০% সম্পন্ন হয়েছে। পরিকল্পনা অনুযায়ী DMTCL Training Academy-কে Centre of Excellence হিসেবে গড়ে তোলার পরিকল্পনা রয়েছে। এ প্রেক্ষাপটে বিকল্প ব্যবস্থায় DMTCL বহিঃপ্রশিক্ষণ প্রদানের উদ্যোগ গ্রহণ করেছে। এরই ধারাবাহিকতায় গত ০৯-২০ ডিসেম্বর ২০১৮ সময়ে Military Institute of Science and Technology (MIST) এর Department of Civil, Environmental, Water Resources & Coastal Engineering এর ০৫ জন শিক্ষার্থীকে ইন্ডাস্ট্রিয়াল প্রশিক্ষণ প্রদান করা হয়েছে।



MIST-এর শিক্ষার্থীদের ইন্ডাস্ট্রিয়াল প্রশিক্ষণের সমাপনী

### Annual Performance Agreement (APA) 2019-2020

ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লিমিটেড (ডিএমটিসিএল) এবং এর আওতায় বাস্তবায়নাধীন MRT Line-6, MRT Line-1, MRT Line-5: Northern Route এবং MRT Line-5: Southern Route এর প্রকল্প পরিচালকগণের সঙ্গে গত ২০ জুন ২০১৯ তারিখ Annual Performance Agreement (APA) ২০১৯-২০২০ স্বাক্ষর করা হয়। স্বাক্ষরিত চুক্তি অনুযায়ী প্রকল্প পরিচালকগণ লক্ষ্যমাত্রার শতভাগ অর্জনে কার্যকর ভূমিকা রাখার প্রতিশ্রুতি প্রদান করেন।





ডিএমটিসিএল এবং এর আওতায় বাস্তবায়নাধীন প্রকল্পের পরিচালকগণের সঙ্গে APA চুক্তি স্বাক্ষর

## সপ্তাহ, মেলা ও দিবস

### শহীদ দিবস ও আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস ২০১৯

একুশে ফেব্রুয়ারি বাংলাদেশের জনগণের ভাষা আন্দোলনের মর্মস্বত্ব ও গৌরবোজ্জ্বল স্মৃতিবিজড়িত একটি দিন। ১৯৫২ সালের এ দিনে (৮ ফাল্গুন ১৩৫৮) বাংলাকে রাষ্ট্রভাষা করার দাবিতে আন্দোলনরত ছাত্রদের উপর পুলিশের গুলিবর্ষণে রফিক, জব্বার, শফিউল, সালাম, বরকত ও আরও অনেকে শহীদ হন। ২০১০ সালে জাতিসংঘ একুশে ফেব্রুয়ারিকে আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস হিসেবে ঘোষণা করে। তখন থেকেই বাংলাদেশে একুশে ফেব্রুয়ারিকে শহীদ দিবস ও আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস হিসেবে নিয়মিত উদযাপিত হয়ে আসছে। ডিএমটিসিএল এর সকল গ্রেডের কর্মচারীগণ ভাষা শহীদদের প্রতি সম্মান জানাতে কেন্দ্রীয় শহীদ মিনারে শ্রদ্ধাঞ্জলি অর্পণ করেন।



শহীদ দিবস ও আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা দিবস ২০১৯ উপলক্ষে কেন্দ্রীয় শহীদ মিনারে শ্রদ্ধাঞ্জলি

### পঞ্চম জাতিসংঘ বিশ্ব নিরাপদ সড়ক সপ্তাহ ২০১৯

পঞ্চম জাতিসংঘ বিশ্ব নিরাপদ সড়ক সপ্তাহ ২০১৯ উদযাপন উপলক্ষে গত ০৬ মে ২০১৯ তারিখ ঢাকাস্থ মানিক মিয়া এভিনিউতে এক সমাবেশ অনুষ্ঠিত হয়। এ সমাবেশে ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লিমিটেড (ডিএমটিসিএল) এর বিভিন্ন গ্রেডের কর্মচারীগণ ফেস্টুন, ব্যানার, প্ল্যাকার্ড ইত্যাদিসহ অংশগ্রহণ করেন। এ সপ্তাহের প্রতিপাদ্য হচ্ছে: Leadership for Road Safety এবং শ্লোগান হচ্ছে: Save Lives # Speak Up।





পঞ্চম জাতিসংঘ বিশ্ব নিরাপদ সড়ক সপ্তাহ ২০১৯ উদযাপন সমাবেশ

### বিশ্ব ব্যক্তিগত গাড়িমুক্ত দিবস ২০১৮

গত ২২ সেপ্টেম্বর ২০১৮ তারিখ ঢাকাস্থ মানিক মিয়া এভিনিউতে বিভিন্ন কর্মসূচির মাধ্যমে বিশ্ব ব্যক্তিগত গাড়িমুক্ত দিবস ২০১৮ পালন করা হয়। গত ২২ সেপ্টেম্বর ২০১৭ তারিখ বিশ্ব ব্যক্তিগত গাড়িমুক্ত দিবস উদযাপন উপলক্ষে মাননীয় মন্ত্রী, সড়ক পরিবহন ও সেতু মন্ত্রণালয় কর্তৃক মানিক মিয়া এভিনিউকে প্রতি মাসের প্রথম শুক্রবার Car Free Road ঘোষণা, এ ক্ষেত্রে একটি অনন্য উদাহরণ। ঘোষণা অনুযায়ী রাষ্ট্রীয় ও বেসরকারি সংস্থার সম্মিলিত প্রয়াসে প্রতি মাসের প্রথম শুক্রবার মানিক মিয়া এভিনিউ Car Free Road হিসেবে আনন্দঘন পরিবেশে ব্যবহৃত হচ্ছে। ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লিমিটেড (ডিএমটিসিএল) এর বিভিন্ন গ্রেডের কর্মচারিগণ এ দিবসের বিভিন্ন কর্মসূচিতে অংশগ্রহণ করেন। এ দিবসের প্রতিপাদ্য বিষয় ছিল: যানজট ও দূষণ হ্রাসে ব্যক্তিগত গাড়ি নিয়ন্ত্রণ করি, বহুমাত্রিক সমন্বিত পরিবহন ব্যবস্থা গড়ি।

### ৪র্থ জাতীয় উন্নয়ন মেলা ২০১৮

শের-ই-বাংলা নগরস্থ আন্তর্জাতিক বাণিজ্য মেলার মাঠে গত ০৪-০৬ অক্টোবর ২০১৮ সময়ে ০৩ দিনব্যাপী ৪র্থ জাতীয় উন্নয়ন মেলা ২০১৮ অনুষ্ঠিত হয়। মেলায় ডিএমটিসিএল নিজস্ব স্টলের মাধ্যমে ঢাকা মহানগরী ও তৎসংলগ্ন পার্শ্ববর্তী এলাকার যানজট নিরসনে ও পরিবেশ উন্নয়নে গৃহীত সময়াবদ্ধ কর্মপরিকল্পনা ২০৩০ এবং এর বাস্তবায়ন অগ্রগতি ও ভবিষ্যৎ পরিকল্পনা তুলে ধরে। নীতি নির্ধারক, নগর পরিকল্পনাবিদ, নগর ট্রান্সপোর্ট বিশেষজ্ঞ, উচ্চপদস্থ সরকারি-বেসরকারি কর্মকর্তা, দেশি-বিদেশি পরামর্শক, ছাত্র-ছাত্রী ও মহানগরবাসী বিপুল উৎসাহ ও আগ্রহ নিয়ে ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লিমিটেড (ডিএমটিসিএল)-এর স্টল পরিদর্শন করেন। উল্লেখযোগ্য সংখ্যক পরিদর্শনকারী স্টলে রক্ষিত মন্তব্য বহিতে আগ্রহ নিয়ে নিজেদের মন্তব্য লিপিবদ্ধ করে বাংলাদেশের প্রথম উড়াল মেট্রোরেল এবং বাংলাদেশের প্রথম পাতাল মেট্রোরেল নির্মাণ ও পরিচালনা সম্পর্কে ডিএমটিসিএল-কে গঠনমূলক পরামর্শ প্রদান করেন। এ মেলার প্রতিপাদ্য বিষয় ছিল: উন্নয়নের অভিযাত্রায় অদম্য বাংলাদেশ।



৪র্থ জাতীয় উন্নয়ন মেলা ২০১৮ ও ডিএমটিসিএল স্টল



## জাতীয় নিরাপদ সড়ক দিবস ২০১৮

গত ২২ অক্টোবর ২০১৮ তারিখ দ্বিতীয় বার দেশে জাতীয় নিরাপদ সড়ক দিবস ২০১৮ পালন করা হয়। এ উপলক্ষে ঢাকাস্থ মানিক মিয়া এভিনিউ হতে এক শোভাযাত্রার আয়োজন করা হয়। এ শোভাযাত্রায় ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লিমিটেড (ডিএমটিসিএল) এর বিভিন্ন গ্রেডের কর্মচারীগণ ফেস্টুন, ব্যানার, প্ল্যাকার্ড ইত্যাদিসহ অংশগ্রহণ করেন। এ দিবসের প্রতিপাদ্য বিষয় ছিল: আইন মেনে চলবো, নিরাপদ সড়ক গড়বো।



জাতীয় নিরাপদ সড়ক দিবস-২০১৮ এর শোভাযাত্রা

## জাতীয় ও আন্তর্জাতিক প্রতিবন্ধী দিবস ২০১৮

গত ০৩ ডিসেম্বর ২০১৮ তারিখ দেশে ও বিদেশে জাতীয় ও আন্তর্জাতিক প্রতিবন্ধী দিবস ২০১৮ পালন করা হয়। এ দিবসের প্রতিপাদ্য বিষয় ছিল “Empowering persons with disabilities and ensuring inclusiveness & equality”। এ দিবসের প্রাক্কালে গত ০২ ডিসেম্বর ২০১৮ তারিখ জাতীয় মানবাধিকার কমিশন ও ব্র্যাক বিশ্ববিদ্যালয়ের যৌথ উদ্যোগে এবং ডিএমটিসিএল এর অংশগ্রহণে অংশীজন সমন্বয়ে এক পরামর্শ সভার আয়োজন করা হয়। আয়োজিত পরামর্শ সভায় ব্যবস্থাপনা পরিচালক, ডিএমটিসিএল বাংলাদেশের প্রথম উড়াল মেট্রোরেল Persons with Disability-গণের জন্য যে সকল সুবিধা সংযোজনের ব্যবস্থা রাখা হয়েছে সে সম্পর্কে বিস্তারিত তুলে ধরেন। অংশগ্রহণকারীগণ বাংলাদেশের প্রথম উড়াল মেট্রোরেল প্রতিবন্ধীদের জন্য আন্তর্জাতিক মানের সুযোগ-সুবিধা সংযোজন করায় সন্তোষ প্রকাশ করে সরকারের ভূয়সী প্রশংসা করেন।



জাতীয় ও আন্তর্জাতিক প্রতিবন্ধী দিবস ২০১৮ পালন উপলক্ষে পরামর্শ সভা



## স্বাধীনতা দিবস ২০১৯-এ মেট্রোরেলের ডিসপ্লে

মেট্রোরেল এখন আর স্বপ্ন নয়-বাস্তবতা। সরকারি ও বেসরকারি প্রিন্ট ও ইলেকট্রনিক মিডিয়ায় এবং প্রকাশনা ও অনুষ্ঠানে দেশে-বিদেশে বাংলাদেশের প্রথম মেট্রোরেল এর কার্যক্রম নিয়মিতভাবে তুলে ধরা হয়। মহান স্বাধীনতা ও জাতীয় দিবস ২০১৯ উদযাপন উপলক্ষে বঙ্গভবনে বাংলাদেশের প্রথম উড়াল মেট্রোরেল এর Replica'র Display করা হয়।



মহান স্বাধীনতা ও জাতীয় দিবস ২০১৯ উপলক্ষে বঙ্গভবনে মেট্রোরেলের Replica'র Display

## কর্মশালা ও সেমিনার

### BUET আয়োজিত Planning Week 2019

Department of Urban and Regional Planning (URP) of Bangladesh University of Engineering and Technology (BUET) কর্তৃক আয়োজিত Planning Week 2019 এ Session on 'Time Bound Action Plan 2030 of Dhaka Metro Rail Network' গত ০৮ ফেব্রুয়ারি ২০১৯ তারিখ BUET Central Auditorium এ অনুষ্ঠিত হয়। এ session-এ BUET এর Faculty Members ও Students অংশগ্রহণ করেন। অংশগ্রহণকারীগণকে 'Time Bound Action Plan 2030 of Dhaka Metro Rail Network' সম্পর্কে সম্যক ধারণা দেয়া হয় এবং তাঁদের বিভিন্ন প্রশ্নের উত্তর প্রদান করা হয়।



Planning Week 2019-এ Time Bound Action Plan 2030 সম্পর্কিত session



## Convention of NRB Engineers 2019

অর্থনৈতিক সম্পর্ক বিভাগ, a2i এবং ব্রিজ টু বাংলাদেশ (বিটুবি)-এর যৌথ আয়োজনে গত ২৬ - ২৭ ফেব্রুয়ারি ২০১৯ সময়ে অনাবাসী বাংলাদেশী প্রকৌশলীদের ১ম কনভেনশন অনুষ্ঠিত হয়। এ কনভেনশনের দ্বিতীয় দিন Seminar on Innovation in Infrastructure Development অনুষ্ঠিত হয়। Seminar-এ বিপুল সংখ্যক অনাবাসী বাংলাদেশী প্রকৌশলীগণ অংশগ্রহণ করেন। অংশগ্রহণকারীগণকে ‘Time Bound Action Plan 2030 of Dhaka Metro Rail Network’ সম্পর্কে সম্যক ধারণা দেয়া হয় এবং তাঁদের বিভিন্ন প্রশ্নের উত্তর প্রদান করা হয়।



Seminar on Innovation in Infrastructure Development

## Workshop on Urban Road Safety and Dhaka Metro Rail

Fifth UN Global Road Safety Week 2019 উদযাপন উপলক্ষে ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লিমিটেড (ডিএমটিসিএল) গত ১০ মে ২০১৯ তারিখ Urban Road Safety in Bangladesh and Dhaka Metro Rail শিরোনামে একটি Workshop এর আয়োজন করে। Workshop-এ ডিএমটিসিএল ও এর আওতায় বাস্তবায়নাধীন প্রকল্পসমূহের অংশীজন এবং ডিএমটিসিএল এর কর্মকান্ডের সঙ্গে সম্পৃক্ত বিভিন্ন মন্ত্রণালয়/বিভাগ/অধিদপ্তর/কর্তৃপক্ষ/সংস্থা/কোম্পানির কর্মকর্তাগণ অংশগ্রহণ করেন। অধ্যাপক ড. মো: মিজানুর রহমান, পরিচালক, এক্সিডেন্ট রিসার্চ ইন্সটিটিউট, বাংলাদেশ প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয় (বুয়েট) Workshop-এ Key Note Paper উপস্থাপন করেন।



Workshop on Urban Road Safety in Bangladesh and Dhaka Metro Rail



### 3<sup>rd</sup> Platform Meeting

গত ১৫ জুন ২০১৭ তারিখ জাপান ও বাংলাদেশ সরকারের মধ্যে স্বাক্ষরিত সহযোগিতা স্মারক এর আওতায় G2G ভিত্তিতে PPP পদ্ধতিতে বিভিন্ন প্রকল্প বাস্তবায়নের সিদ্ধান্ত গ্রহণ করা হয়। এরই ধারাবাহিকতায় গত ২১ মার্চ ২০১৯ তারিখ জাপান সরকার, বাংলাদেশ সরকার ও জাপানের বেসরকারি বিনিয়োগকারীদের অংশগ্রহণে বাংলাদেশে তৃতীয় প্ল্যাটফর্ম সভা অনুষ্ঠিত হয়।



3<sup>rd</sup> Platform Meeting on PPP Projects through G2G

### উদ্ভাবন ও সেবা সহজিকরণ সেমিনার

গত ২৭ জুন ২০১৯ তারিখ মন্ত্রিপরিষদ বিভাগ ও একসেস টু ইনফরমেশন (এটুআই) এর সহযোগিতায় ডিএমটিসিএল এর উদ্যোগে দিনব্যাপী উদ্ভাবন ও সেবা সহজিকরণ সেমিনার অনুষ্ঠিত হয়। এ সেমিনারে নাগরিক সেবায় উদ্ভাবন প্রক্রিয়া, সৃজনশীলতা, ইনোভেশনের ৭টি ধাপ সম্পর্কিত নেস্তা মডেল, উদ্ভাবনী আইডিয়ার সফল বাস্তবায়নে করণীয় ইত্যাদি সম্পর্কে অংশগ্রহণকারী কর্মকর্তাগণকে সম্যক ধারণা দেয়া হয়। এতে যোগ্য নেতৃত্ব প্রদানের মাধ্যমে সরকারি প্রতিষ্ঠানে উদ্ভাবনী উদ্যোগ গ্রহণ এবং জনগণকে মানসম্মত ও কাজক্ষিত সেবা প্রদানে কর্মকর্তাগণ উদ্বুদ্ধ হয়েছেন।



নাগরিক সেবায় উদ্ভাবন বিষয়ক অবহিতকরণ সেমিনারের সূচনা অনুষ্ঠান



## শোক দিবস পালন

### জাতীয় শোক দিবস ২০১৮

স্বাধীনতার মহান স্থপতি সর্বকালের সর্বশ্রেষ্ঠ বাঙ্গালি জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান ঐ ৪৩তম শাহাদত বার্ষিকীতে ১৫ আগস্ট জাতীয় শোক দিবস ২০১৮ উপলক্ষে ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লিমিটেড (ডিএমটিসিএল) শোক র্যালীর আয়োজন করে। ডিএমটিসিএল এর সকল থ্রেডের কর্মচারীগণ মাসব্যাপী কালো ব্যাজ পরিধান করেন।



জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান ঐ ৪৩তম শাহাদত বার্ষিকী ও ১৫ আগস্ট জাতীয় শোক দিবস ২০১৮ উপলক্ষে ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লিমিটেড (ডিএমটিসিএল) কর্তৃক আয়োজিত শোক র্যালী

জাতীয় শোক দিবস ২০১৮ উপলক্ষে ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লিমিটেড (ডিএমটিসিএল) এর সর্বস্তরের কর্মচারীগণ ধানমন্ডির ৩২ নম্বর রোডের বঙ্গবন্ধু স্মৃতি জাদুঘর প্রাঙ্গণে জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান-ঐর প্রতিকৃতিতে পুষ্পস্তবক অর্পণ করেন।



জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান ঐ ৪৩তম শাহাদত বার্ষিকী ও ১৫ আগস্ট জাতীয় শোক দিবস ২০১৮ উপলক্ষে ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লিমিটেড (ডিএমটিসিএল) কর্তৃক শ্রদ্ধাঞ্জলি



জাতীয় শোক দিবস ২০১৮ উপলক্ষে ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লিমিটেড (ডিএমটিসিএল) ১৫ আগস্ট অপরাহ্নে দোয়া মাহফিল ও বিশেষ মোনাজাতের আয়োজন করে। এতে ডিএমটিসিএল এর সকল গ্রেডের কর্মচারিগণ অংশগ্রহণ করেন।



জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর রহমান ঐর ৪৩তম শাহাদত বার্ষিকী ও ১৫ আগস্ট জাতীয় শোক দিবস ২০১৮ উপলক্ষে ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লিমিটেড (ডিএমটিসিএল) কর্তৃক আয়োজিত দোয়া মাহফিল ও বিশেষ মোনাজাত

### চকবাজার অগ্নিদুর্ঘটনায় শোক সভা

গত ২০ ফেব্রুয়ারি ২০১৯ তারিখ চকবাজারের নন্দকুমার দত্ত রোড এবং চুরিহাটা শাহী জামে মসজিদ রোড এলাকায় ভয়াবহ অগ্নিদুর্ঘটনায় মর্মান্তিকভাবে নিহতদের বিদেহী আত্মার শান্তি কামনা এবং তাঁদের শোক সমাপ্ত পরিবারের প্রতি গভীর সমবেদনা ও সহমর্মিতা প্রকাশের নিমিত্ত গত ২৫ ফেব্রুয়ারি ২০১৯ তারিখ রাষ্ট্রীয়ভাবে শোক পালন করা হয়। এ শোক পালন উপলক্ষে ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লিমিটেড (ডিএমটিসিএল) এর সকল গ্রেডের কর্মচারীদের উপস্থিতিতে এক শোক সভার আয়োজন করে নিহতদের বিদেহী আত্মার শান্তি কামনা এবং তাঁদের শোক সন্তপ্ত পরিবারের প্রতি গভীর সমবেদনা ও সহমর্মিতা প্রকাশ করা হয়।



চকবাজার অগ্নিদুর্ঘটনায় নিহতদের বিদেহী আত্মার শান্তি কামনায় শোক সভা



## উৎসব ও উদযাপন

### বার্ষিক মিথস্ক্রিয়া ২০১৯

গত ২৫ জানুয়ারি ২০১৯ তারিখ সাভারস্ব কৃষিবিদ ওয়েস্ট ভিউ সিটিতে অনাড়ম্বর কিন্তু আনন্দঘন পরিবেশে ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লিমিটেড (ডিএমটিসিএল) এর প্রথম বার্ষিক মিথস্ক্রিয়া ২০১৯ অনুষ্ঠিত হয়। এ অনুষ্ঠানে ডিএমটিসিএল এবং এর আওতায় বাস্তবায়নাধীন প্রকল্পসমূহের সকল গ্রেডের কর্মচারী ও তাঁদের পরিবারের সদস্যবৃন্দ অংশগ্রহণ করেন। এতে আন্তঃপারিবারিক সম্পর্ক গাঢ় হয়েছে। অংশগ্রহণকারীদের মধ্যে নতুনভাবে কর্মযোজনা ও উদ্দীপনা সৃষ্টি হয়েছে। আমন্ত্রিত অতিথিগণও এ বার্ষিক মিথস্ক্রিয়ায় অংশগ্রহণ করেছেন।



বার্ষিক মিথস্ক্রিয়ার ২০১৯-এ উপস্থিত ডিএমটিসিএল পরিবারের একাংশ

### বাংলা নববর্ষ ১৪২৬ উদযাপন

০১ বৈশাখ ১৪২৬ বঙ্গাব্দে ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লিমিটেড (ডিএমটিসিএল) অনাড়ম্বর কিন্তু আনন্দঘন পরিবেশে বাংলা নববর্ষ ১৪২৬ উদযাপন করে। এ উৎসবে বাংলার ঐতিহ্যবাহী বৈশাখী খাবার পরিবেশন করা হয়। ডিএমটিসিএল এর সকল গ্রেডের কর্মচারীগণ বৈশাখী উদযাপনে অংশগ্রহণ করেন।



বাংলা নববর্ষ ১৪২৬ উদযাপন



## ঈদ শুভেচ্ছা বিনিময় ২০১৯

গত ০৯ জুন ২০১৯ তারিখ ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লিমিটেড (ডিএমটিসিএল) এবং এর আওতায় বাস্তবায়নাধীন প্রকল্পসমূহের সকল খেডের কর্মচারী এক অনাড়ম্বর অনুষ্ঠানে পরস্পর ঈদ শুভেচ্ছা বিনিময় করেন।



ঈদ-উল-ফিতর ২০১৯ উপলক্ষে ঈদ শুভেচ্ছা বিনিময়

## Electronic Media-তে আলোচনা সভা

বিভিন্ন electronic media-তে অনুষ্ঠিত আলোচনা সভায় ঢাকা মহানগরী ও তৎসংলগ্ন পার্শ্ববর্তী এলাকায় ০৬টি মেট্রোরেলের সমন্বয়ে সরকার গৃহীত সময়াবদ্ধ কর্মপরিকল্পনা ২০৩০, বাংলাদেশের প্রথম উড়াল মেট্রোরেল এবং বাংলাদেশের প্রথম পাতাল মেট্রোরেল সম্পর্কে অনেক ক্ষেত্রে প্রকৃত তথ্য উঠে আসে না। এ প্রেক্ষাপটে ডিএমটিসিএল ও এর আওতায় বাস্তবায়নাধীন প্রকল্পসমূহের উর্ধ্বতন কর্মকর্তাগণ electronic media-তে অনুষ্ঠিত আলোচনা সভায় অংশগ্রহণ করে জনসাধারণের অবগতির জন্য প্রকৃত তথ্য তুলে ধরেন।



জাতীয় বাজেট ২০১৯-২০২০ উপলক্ষে X clusive বাজেট স্পেশাল ২০১৯-২০ আলোচনা সভা



## মাননীয় মন্ত্রী জনাব ওবায়দুল কাদের, সড়ক পরিবহন ও সেতু মন্ত্রণালয় এবং ডিএমটিসিএল

একাদশ জাতীয় সংসদ নির্বাচনের পর গঠিত মন্ত্রিসভায় জনাব ওবায়দুল কাদের এমপি, সড়ক পরিবহন ও সেতু মন্ত্রণালয়-এর মন্ত্রী হিসেবে দায়িত্বপ্রাপ্ত হওয়ায় ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লিমিটেড (ডিএমটিসিএল)-এর পক্ষ থেকে প্রথম কর্মদিবসে আন্তরিক অভিনন্দন জানানো হয়।



মাননীয় সড়ক পরিবহন ও সেতু মন্ত্রীকে ডিএমটিসিএল-এর পক্ষ থেকে ফুলেল শুভেচ্ছা ও অভিনন্দন

জনাব ওবায়দুল কাদের এমপি, মাননীয় মন্ত্রী, সড়ক পরিবহন ও সেতু মন্ত্রণালয় এর সফল অস্বোপচার ও দ্রুত সুস্থতার জন্য ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লিমিটেড (ডিএমটিসিএল) এর সকল গ্রেডের কর্মচারিগণের উপস্থিতিতে গত ১৯ মার্চ ২০১৯ তারিখ বাদ আসর দোয়া মাহফিলের আয়োজন করা হয়।



মাননীয় সড়ক পরিবহন ও সেতু মন্ত্রীর সফল অস্বোপচার ও দ্রুত সুস্থতার জন্য দোয়া মাহফিল

মাননীয় মন্ত্রী, সড়ক পরিবহন ও সেতু মন্ত্রণালয় জনাব ওবায়দুল কাদের এমপি, সিঙ্গাপুরে চিকিৎসা শেষে সুস্থ হয়ে দেশে ফিরে গত ১৯ মে ২০১৯ তারিখ প্রথম অফিস করেন। এ উপলক্ষে ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি (ডিএমটিসিএল) এর পক্ষ থেকে শুভেচ্ছা জানানো হয়।





মাননীয় সড়ক পরিবহন ও সেতু মন্ত্রী চিকিৎসা শেষে সুস্থ হয়ে দেশে প্রত্যাবর্তনের পর প্রথম কর্মদিবসে শুভেচ্ছা

### উন্নয়ন সহযোগী সংস্থার সঙ্গে ঋণ চুক্তি স্বাক্ষর

DMTCL এর আওতায় বাস্তবায়নধীন MRT Line-6, MRT Line-1 ও MRT Line-5: Northern Route নির্মাণের নিমিত্ত উন্নয়ন সহযোগী সংস্থা Japan International Cooperation Agency (JICA) এর সঙ্গে সরকার নিম্নের বিবরণ অনুযায়ী ঋণ চুক্তি স্বাক্ষর করেছে:

ক্রমিক	প্রকল্পের নাম	ঋণের পরিমাণ (Million Yen)	ঋণ চুক্তি নম্বর	স্বাক্ষরের তারিখ
১.	Dhaka Mass Rapid Transit Development Project (Line-6)	১০,৪৭৭	BD P-69	২০ ফেব্রুয়ারি ২০১৩
২.	Dhaka Mass Rapid Transit Development Project (Line-6)	৭৫,৫৭১	BD P-87	২৯ জুন ২০১৬
৩.	Dhaka Mass Rapid Transit Development Project (Line-1) [E/S]	৫,৫৯৩	BD P-95	২৯ জুন ২০১৭
৪.	Dhaka Mass Rapid Transit Development Project (Line-5): Northern Route [E/S]	৭,৩৫৮	BD P-101	১৪ জুন ২০১৮
৫.	Dhaka Mass Rapid Transit Development Project (Line-6)	৭৯,২৭১	BD P-102	১৪ জুন ২০১৮
৬.	Dhaka Mass Rapid Transit Development Project (Line-1)	৫২,৫৭০	BD P-107	২৯ মে ২০১৯

### ডিএমটিসিএল এর ভূ-সম্পত্তি

ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লিমিটেড (ডিএমটিসিএল) এর নিম্নের বিবরণী অনুযায়ী ভূ-সম্পত্তি রয়েছে:

ক্রমিক	মৌজার নাম	খতিয়ান নম্বর	জমির পরিমাণ	মন্তব্য
১.	উত্তরা আবাসিক এলাকা (দিয়াবাড়ী)	সেক্টর-১৫/জে সেক্টর-১৬/কে	৫৮.৯০০০ একর	উত্তরা ডিপো এলাকা
২.	দিয়াবাড়ী	২৯৩৭	০.৩২১২৪ একর	উত্তরা নর্থ স্টেশনের Entry/Exit

## বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি

ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লিমিটেড (ডিএমটিসিএল) এর আওতায় উন্নয়ন সহযোগী সংস্থার সহায়তায় Fast Track ভুক্ত দুইটি প্রকল্প বাস্তবায়নধীন আছে। তন্মধ্যে ঢাকা ম্যাস র্যাপিড ট্রানজিট ডেভেলপমেন্ট প্রজেক্ট (লাইন-৬) এর অনুকূলে ২০১৮-২০১৯ অর্থবছরে সংশোধিত বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচি (আরএডিপি)-তে বরাদ্দকৃত মোট ২৪৮১.১৮ কোটি টাকার বিপরীতে ৩০ জুন ২০১৯ মাস পর্যন্ত ২৫৩৯.৬২৭৩ কোটি টাকা ব্যয় হয়েছে, যা মোট বরাদ্দের ১০২.৩৬%। ঢাকা ম্যাস র্যাপিড ট্রানজিট ডেভেলপমেন্ট প্রজেক্ট (লাইন-১) [ই/এস] এর অনুকূলে ২০১৮-২০১৯ অর্থবছরে সংশোধিত বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচিতে বরাদ্দকৃত মোট ১০৪.০২ কোটি টাকার বিপরীতে ৩০ জুন ২০১৯ তারিখ পর্যন্ত মোট ১০৪.৫৯ কোটি টাকা ব্যয় হয়েছে, যা মোট বরাদ্দের ১০০.৫৫%। উল্লেখ্য যে, ডিএমটিসিএল গত ২০১৭-২০১৮ অর্থবছরে সংশোধিত বার্ষিক উন্নয়ন কর্মসূচির মোট বরাদ্দের ৯৬.৩৬% বাস্তবায়ন করেছিল।

## Dhaka Mass Rapid Transit Development Project (Line-6)

সময়াবদ্ধ কর্মপরিকল্পনা ২০৩০ অনুসরণে প্রায় ২২,০০০ কোটি টাকা প্রাক্কলিত ব্যয়ে উত্তরা ওয় পর্ব হতে বাংলাদেশ ব্যাংক পর্যন্ত ২০.১০ কিলোমিটার দীর্ঘ ১৬ স্টেশন বিশিষ্ট ঘন্টায় ৬০ হাজার যাত্রী পরিবহনে সক্ষম আধুনিক, সময় সাশ্রয়ী, পরিবেশ বান্ধব ও বিদ্যুৎ চালিত Dhaka Mass Rapid Transit Development Project (Line-6) বা বাংলাদেশের প্রথম উড়াল মেট্রোরেলের ৩০ জুন ২০১৯ তারিখ পর্যন্ত নির্মাণ কাজের সার্বিক গড় অগ্রগতি ৩০.০৫%। প্রথম পর্যায়ে নির্মাণের জন্য নির্ধারিত উত্তরা তৃতীয় পর্ব হতে আগারগাঁও অংশের পূর্ত কাজের অগ্রগতি ৪৫.৬০%। দ্বিতীয় পর্যায়ে নির্মাণের জন্য নির্ধারিত আগারগাঁও থেকে মতিঝিল পর্যন্ত অংশের পূর্ত কাজের অগ্রগতি ২৩.১২%। ইলেকট্রিক্যাল ও মেকানিক্যাল সিস্টেম এবং রোলিং স্টক (রেল কোচ) ও ডিপো ইকুইপমেন্ট সংগ্রহ কাজের সমন্বিত অগ্রগতি ১৯.৮৭%।

## প্যাকেজভিত্তিক বাস্তবায়ন অগ্রগতি

Dhaka Mass Rapid Transit Development Project (Line-6) মোট ৮টি প্যাকেজে বাস্তবায়ন করা হচ্ছে। ৩০ জুন ২০১৯ তারিখ পর্যন্ত প্যাকেজভিত্তিক বাস্তবায়ন অগ্রগতি ক্রমান্বয়ে নিম্নে প্রদান করা হল:

- **প্যাকেজ-০১ (ডিপো এলাকার ভূমি উন্নয়ন):** এ প্যাকেজের বাস্তব কাজ গত ৮ সেপ্টেম্বর ২০১৬ তারিখ শুরু হয়ে নির্ধারিত সময়ের ০৯ (নয়) মাস পূর্বে গত ৩১ জানুয়ারি ২০১৮ তারিখ সমাপ্ত হয়েছে। বাস্তব অগ্রগতি ১০০%। প্যাকেজের চুক্তিকৃত মোট নির্মাণ ব্যয় ৫১১.৯০ কোটি টাকার মধ্যে ৪৪১.৩২ কোটি টাকায় নির্মাণ সম্পন্ন করা হয়েছে। এতে নির্মাণ ব্যয় ৭০.৫৮ কোটি টাকা সাশ্রয় হয়েছে।



৩১ জানুয়ারি ২০১৮ তারিখ সমাপ্ত উত্তরা ডিপো এলাকার ভূমি উন্নয়ন কাজ



- **প্যাকেজ-০২** (ডিপো এলাকার পূর্ত কাজ): এ প্যাকেজের বাস্তব কাজ ১৩ সেপ্টেম্বর ২০১৭ তারিখ শুরু হয়েছে। ডিপোর অভ্যন্তরে মোট ৫২টি অবকাঠামো নির্মাণ করতে হবে। ইতোমধ্যে যে সকল অবকাঠামোর নির্মাণ কাজ শেষ হয়েছে তন্মধ্যে অন্যতম হল: Retaining wall, Test track bed, Coach unloading area, Embedded track, Jack pit, Bogie turn table, Underfloor wheel lathe pit, Bogie wash plant, Bogie assemble-disassemble pit, Inspection pit ও Interface pit foundation। যে সকল অবকাঠামোর কাজ চলমান রয়েছে তন্মধ্যে উল্লেখযোগ্য হল: Work shop, Stabling yard ও shed, Operation control centre, Auxiliary sub-station ভবন, Traction sub-station ভবন, কেন্দ্রীয় store, Depot controller অফিস, প্রশাসনিক ভবন, Training center, ডরমেটরী ভবন, মেডিক্যাল সেন্টার, কেন্টিন, Rolling stock maintenance ভবন, Crew booking ভবন, Chief Depot controller ভবন, সংযুক্ত ড্রেনেজ লাইনসহ Effluent Treatment Plant (ETP) ও Sewage Treatment Plant (STP), Storm ড্রেনেজ, পানি ও ফায়ার ফাইটিং লাইন, অভ্যন্তরীণ রাস্তা, Duct Bank। ডিপো এলাকার পূর্ত কাজের বাস্তব অগ্রগতি ৫০.০০%।



উত্তরা ডিপো এলাকায় নির্মানাধীন মেট্রোরেল ওয়ার্কসপ

- **প্যাকেজ-০৩ ও ০৪** (উত্তরা নর্থ থেকে আগারগাঁও পর্যন্ত ১১.৭৩ কিলোমিটার ভায়াডাক্ট ও ৯টি স্টেশন নির্মাণ): উভয় প্যাকেজের বাস্তব কাজ ১ আগস্ট ২০১৭ তারিখ শুরু হয়েছে। ইতোমধ্যে পরিসেবা স্থানান্তর, চেকবোরিং, টেস্ট পাইল, মূল পাইল ও আই-গার্ডার নির্মাণ সম্পন্ন হয়েছে। মোট ৭৬৬টি পাইল ক্যাপ এর মধ্যে ৬৪০ টি পাইল ক্যাপ, ৩৯৩টি পিয়ার হেডের মধ্যে ৩৪০টি পিয়ার হেড এবং ৫,১৪৯টি প্রিকাস্ট সেগম্যান্ট কাস্টিং-এর মধ্যে ৩,১৭৯ টি প্রিকাস্ট সেগম্যান্ট কাস্টিং নির্মাণ সম্পন্ন হয়েছে। ইতোমধ্যে ৫.৫ (পাঁচ দশমিক পাঁচ) কিলোমিটার ভায়াডাক্ট দৃশ্যমান হয়েছে। ধারাবাহিকভাবে ভায়াডাক্ট erection এর কাজ এগিয়ে চলছে। যেখানে ভায়াডাক্ট স্থাপন করা হয়েছে সেখানে প্যারাপেট ওয়ালের নির্মাণ কাজ এগিয়ে চলছে। ০৯টি স্টেশনের sub-structure নির্মাণ সম্পন্ন হয়েছে। বর্তমানে উত্তরা সেন্টার ও উত্তরা সাউথ স্টেশনের concourse নির্মাণের কাজ চলছে। মেট্রোরেল নির্মাণে স্বাভাবিক পানির প্রবাহ যাতে বাঁধগ্রস্থ না হয় তা বিবেচনায় ০৫টি long span balance cantilever এর নির্মাণ কাজ অব্যাহত আছে। সার্বিক অগ্রগতি ৫০.৫০%।



বাংলাদেশের প্রথম উড়াল মেট্রোরেলের নির্মানাধীন ভায়াডাক্ট



- **প্যাকেজ-০৫ (আগারগাঁও থেকে কারওয়ান বাজার পর্যন্ত ৩.১৯৫ কিলোমিটার ভায়াডাক্ট ও ৩ টি স্টেশন নির্মাণকাজ):** এ প্যাকেজের বাস্তব কাজ ০১ আগস্ট ২০১৮ তারিখ শুরু করা হয়েছে। বর্তমানে এ অংশে পরিসেবা স্থানান্তর, চেকবোরিং ও টেস্ট পাইল সম্পন্ন হয়েছে। মূল পাইল নির্মাণের নিমিত্ত ২০৩টি ট্রায়াল ড্রেঞ্চের মধ্যে ১৪৯টি ট্রায়াল ড্রেঞ্চ সম্পন্ন হয়েছে। ৬২১টি স্থায়ী বোরড পাইলের মধ্যে ২৩৭টি স্থায়ী বোরড পাইল সম্পন্ন হয়েছে। মোট ২০৩টি পাইল ক্যাপ এর মধ্যে ০৪টি পাইল ক্যাপ নির্মাণ করা হয়েছে। বাস্তব অগ্রগতি ১০.৭৬%।



ফার্মগেট এলাকায় নির্মাণাধীন পাইল ক্যাপ

- **প্যাকেজ-০৬ (কারওয়ান বাজার থেকে মতিঝিল পর্যন্ত ৪.৯২ কিলোমিটার ভায়াডাক্ট ও ৪টি স্টেশন নির্মাণকাজ):** এ প্যাকেজের বাস্তব কাজ ০১ আগস্ট ২০১৮ তারিখ শুরু করা হয়েছে। বর্তমানে এ অংশে পরিসেবা স্থানান্তর, চেকবোরিং ও টেস্ট পাইল সম্পন্ন হয়েছে। মূল পাইল নির্মাণের নিমিত্ত ২৮৫টি ট্রায়াল ড্রেঞ্চের মধ্যে ২১৬টি ট্রায়াল ড্রেঞ্চ সম্পন্ন হয়েছে। ৮৬৫টি স্থায়ী বোরড পাইলের মধ্যে ৩১৬টি স্থায়ী বোরড পাইল সম্পন্ন হয়েছে। মোট ২৯৮টি পাইল ক্যাপের মধ্যে ২২টি পাইল ক্যাপ সম্পন্ন হয়েছে। ১৬০টি পিয়ার হেডের মধ্যে ০১টি পিয়ার হেড নির্মাণ সম্পন্ন হয়েছে। বাস্তব অগ্রগতি ১৩.৫৯%।



বাংলামটর এলাকায় নির্মিত প্রথম পিয়ার হেড



- **প্যাকেজ-০৭ (ইলেকট্রিক্যাল এন্ড মেকানিক্যাল সিস্টেম):** ইলেকট্রিক্যাল এন্ড মেকানিক্যাল সিস্টেম সরবরাহ ও নির্মাণ কাজ গত ১১ জুলাই ২০১৮ তারিখ শুরু করা হয়েছে। ইলেকট্রিক্যাল এন্ড মেকানিক্যাল সিস্টেম সরবরাহ ও নির্মাণ কাজের আওতায় Definitive Design সম্পন্ন হয়েছে। High Voltage Feeder Cable স্থাপনের জন্য টেস্ট পিট খননও সম্পন্ন হয়েছে। উত্তরা রিসিভিং সাব স্টেশন (RSS) নির্মাণ এবং টঙ্গি ও মানিকনগর গ্রীড সাব স্টেশনে Bay নির্মাণের কাজ চলছে। উত্তরা রিসিভিং সাব স্টেশন ও টঙ্গি গ্রীড সাব স্টেশনের Bay মার্চ ২০২০ মাসে চালু করা হবে। রেলপাত ও ১৩২ কেভি ক্যাবলস ইতোমধ্যে উত্তরা ডিপোতে এসে পৌঁছেছে। ৩৩ কেভি ক্যাবলস চট্টগ্রাম বন্দরে পৌঁছেছে। ভায়াডাক্টের উপর রেললাইন বসানো এবং বৈদ্যুতিক স্থাপনার নির্মাণ কাজ ডিসেম্বর ২০১৯ মাসে শুরু করা হবে। Ballast এবং Turnout Pre-shipment Inspection (PSI) সম্পন্ন হয়েছে। Track Fastening System, Scissor Cross-over, DC Switchgear & its components এবং Sleepers Pre-shipment Inspection এর জন্য বিভিন্ন দেশে প্রস্তুত আছে। বাস্তব অগ্রগতি ১০.০০%।



মানিকনগর গ্রীড সাব স্টেশনে চলমান Bay নির্মাণ কাজ

- **প্যাকেজ-০৮ [রোলিং স্টক (রেল কোচ) ও ডিপো ইকুইপমেন্ট সংগ্রহ]:** এ প্যাকেজের বাস্তব কাজ ১৩ সেপ্টেম্বর ২০১৭ তারিখ শুরু করা হয়েছে। রোলিং স্টক (রেল কোচ) ও ডিপো ইকুইপমেন্টের Definitive Design গত ০১ মে ২০১৮ তারিখ এবং Detailed Design ১৩ মার্চ ২০১৯ তারিখ সম্পন্ন হয়েছে। Bogie নির্মাণের কাজ ১৬ ফেব্রুয়ারি ২০১৯ তারিখ জাপানে শুরু হয়েছে। যাত্রীবাহী কোচ (কারবডি) নির্মাণের কাজ ১৬ এপ্রিল ২০১৯ তারিখ জাপানে শুরু করা হয়েছে। আগামি ১৫ জুন ২০২০ তারিখ প্রথম মেট্রো ট্রেন সেট বাংলাদেশে পৌঁছার জন্য নির্ধারিত আছে। মেট্রো ট্রেন বাংলাদেশে পৌঁছানোর পর Integrated Test এবং Trail Run শুরু করা হবে। বাস্তব অগ্রগতি ১৫.০০%।

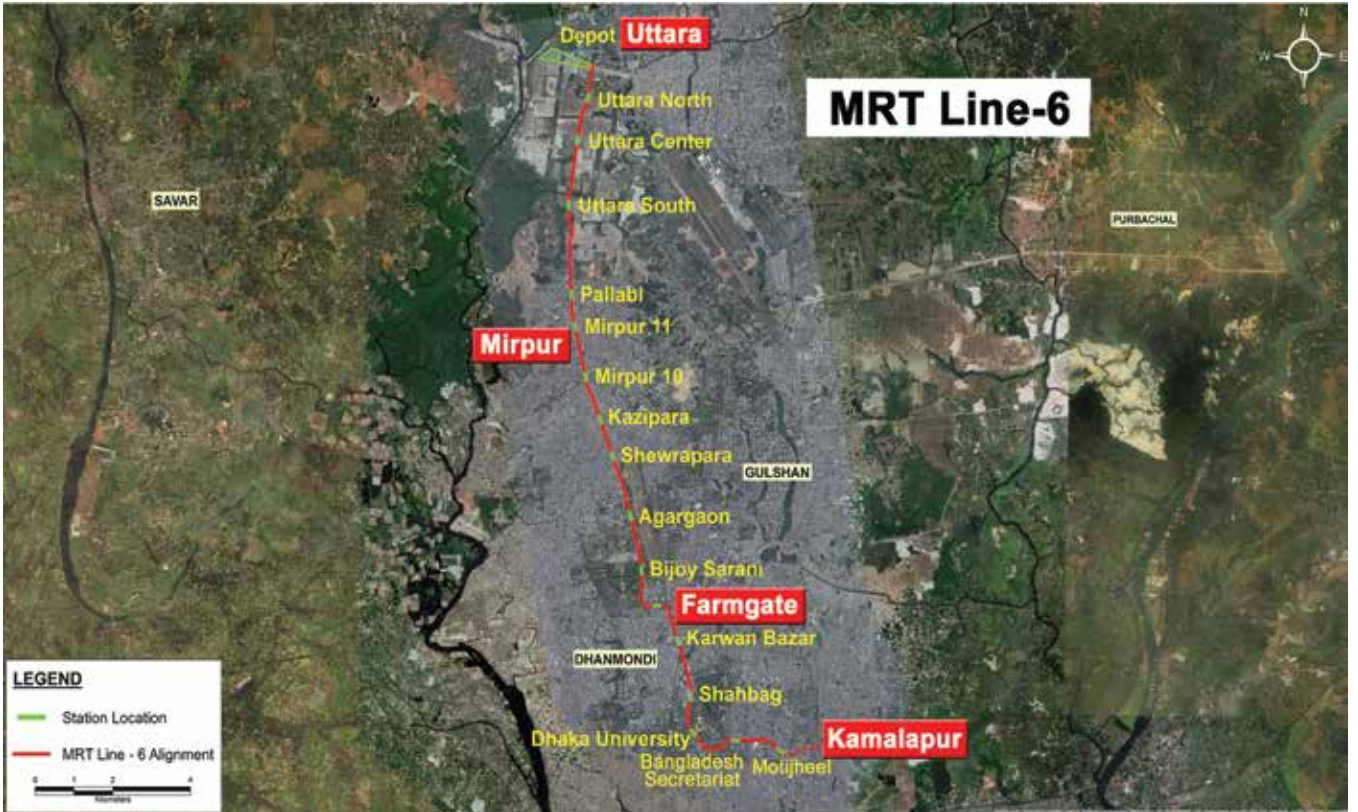




বাংলাদেশের প্রথম মেট্রোরেলের Interior Design

## MRT Line-6 এর রুট এ্যালাইনমেন্ট

বাংলাদেশের প্রথম উড়াল মেট্রোরেলের রুট এ্যালাইনমেন্ট হল: উত্তরা ওয় পর্ব - পল্লবী - রোকেয়া সরণির পশ্চিম পার্শ্ব দিয়ে খামারবাড়ী হয়ে ফার্মগেট - হোটেল সোনারগাঁও - শাহবাগ - টিএসসি - দোয়েল চত্বর - তোপখানা রোড - বাংলাদেশ ব্যাংক



বাংলাদেশের প্রথম উড়াল মেট্রোরেলের রুট এ্যালাইনমেন্ট ও স্টেশনের অবস্থান





## MRT Line-6 এর স্টেশনসমূহ

MRT Line-6 এর রুট এয়ালাইনমেন্টে ১৬টি স্টেশন রয়েছে। এগুলো হল:

ক্রম	স্টেশনের নাম	ক্রম	স্টেশনের নাম	ক্রম	স্টেশনের নাম	ক্রম	স্টেশনের নাম
০১	উত্তরা উত্তর	০২	উত্তরা সেন্টার	০৩	উত্তরা দক্ষিণ	০৪	পল্লবী
০৫	মিরপুর-১১	০৬	মিরপুর-১০	০৭	কাজীপাড়া	০৮	শেওড়াপাড়া
০৯	আগারগাঁও	১০	বিজয় সরণি	১১	ফার্মগেট	১২	কারওয়ান বাজার
১৩	শাহবাগ	১৪	ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়	১৫	বাংলাদেশ সচিবালয়	১৬	মতিঝিল

## Panel of Experts

বাংলাদেশের প্রথম মেট্রোরেল নির্মাণে Project Implementation Committee (PIC) কর্তৃক যে সকল চ্যালেঞ্জসমূহ উত্তরণে প্রয়োজনীয় কারিগরী নির্দেশনা প্রদান করা সম্ভবপর হয় না সে সকল চ্যালেঞ্জসমূহ উত্তরণের জন্য Panel of Experts (PoEs) এর নিকট প্রেরণ করা হয়ে থাকে। National Professor Dr. Engr. Jamilur Reza Choudhury বর্তমানে PoEs এর চেয়ারম্যান। PoEs এর বৈদেশিক সদস্য হিসেবে দায়িত্ব পালন করছেন জাপানের Chuo University এর আন্তর্জাতিক খ্যাতিসম্পন্ন Professor Kenji Ishihara. PoEs এর দেশি সদস্য হিসেবে দায়িত্ব পালন করছেন Professor Dr. A.M.M. Safiullah। প্রয়োজন অনুযায়ী Panel of Experts সরেজমিনে পরিদর্শন ও যথাযথ পরিষ্কা-নিরীক্ষা করে পরামর্শ প্রদান করে থাকেন।



Panel of Experts এর বৈদেশিক সদস্য Professor Kenji Ishihara সঙ্গে একান্ত বৈঠক

## নিবিড় পরিবীক্ষণ

MRT Line-6 বা বাংলাদেশে প্রথম উড়াল মেট্রোরেল নির্মাণ প্রকল্পটি ২০১২-২০২৪ মেয়াদে বাস্তবায়নের জন্য গ্রহণ করা হয়। পরবর্তিতে স্বাধীনতার ৫০ বছর পূর্তি উদযাপন বর্ষের ১৬ ডিসেম্বর ২০২১ তারিখ সরকার বাংলাদেশের প্রথম উড়াল মেট্রোরেলের সম্পূর্ণ অংশ আনুষ্ঠানিকভাবে উদ্বোধনের পরিকল্পনা গ্রহণ করেছে। এ পরিকল্পনা অনুযায়ী নির্ধারিত সময়ের ৩০ মাস পূর্বে বাংলাদেশের প্রথম উড়াল মেট্রোরেলের সম্পূর্ণ অংশ আনুষ্ঠানিকভাবে উদ্বোধন নিশ্চিত করার নিমিত্ত ঢাকা ম্যাস র‍্যাপিড ট্রানজিট ডেভেলপমেন্ট প্রজেক্ট (লাইন-৬) এর নির্মাণ কাজ তিন শিফটে দিনে ২৪ ঘন্টা, সপ্তাহে ৭ দিন ও বছরে ৩৬৫ দিন লাগাতার চলছে। প্রকল্প এলাকার সন্নিহিতে প্রকল্প টিমের অবস্থান ও নির্মাণ কাজ যথাযথভাবে পরিবীক্ষণের নিমিত্ত প্রধান কার্যালয়ের পাশাপাশি উত্তরা, আগারগাঁও, ফার্মগেট ও গাবতলীতে অস্থায়ী কার্যালয় স্থাপন করা হয়েছে। মাননীয় মন্ত্রী, সড়ক পরিবহন ও সেতু মন্ত্রণালয় প্রকল্পের কাজের বাস্তবায়ন অগ্রগতি নিয়মিত বিরতিতে সরেজমিনে প্রত্যক্ষ করে প্রয়োজনীয় দিকনির্দেশনা প্রদান করে থাকেন। এরই ধারাবাহিকতায় মাননীয় মন্ত্রী, সড়ক পরিবহন ও সেতু মন্ত্রণালয় গত ২৭ জুলাই ২০১৮ তারিখ আগারগাঁও এলাকায় মেট্রোরেলের নির্মাণ কাজ পরিদর্শন করেন।



মাননীয় মন্ত্রী, সড়ক পরিবহন ও সেতু মন্ত্রণালয় মেট্রোরেল নির্মাণ অগ্রগতি পরিদর্শন করে সাংবাদিকগণকে অবহিত করছেন

Metro Rail ঢাকা মহানগরীর জন্য এখন আর স্বপ্ন নয়-বাস্তবতা। এ স্বপ্নের বাস্তবায়ন প্রত্যক্ষ করতে গত ২৬ অক্টোবর ২০১৮ তারিখ মাননীয় মন্ত্রী, সড়ক পরিবহন ও সেতু মন্ত্রণালয় উত্তরা দিয়াবাড়ি এলাকায় ভায়াডাক্ট erection কাজের অগ্রগতি সরেজমিনে পরিদর্শন করেন।





মাননীয় মন্ত্রী সড়ক পরিবহন ও সেতু মন্ত্রণালয় মেট্রোরেলের ভায়াডাক্ট erection কাজের অগ্রগতি পরিদর্শন করছেন

বাংলাদেশের প্রথম উড়াল মেট্রোরেল নির্মাণকালে জনগণের দুর্ভোগ লাঘবে, যানজট নিরসনে ও পরিবেশ উন্নয়নে আগারগাঁও থেকে মতিঝিল পর্যন্ত অংশের ০৭টি মেট্রোস্টেশন নির্মাণে জাপানের উন্নত প্রযুক্তি ব্যবহার করে Steel Screw Pile Driving করার সুযোগ রাখা হয়েছে। গত ২৫ ফেব্রুয়ারি ২০১৯ তারিখ মাননীয় মন্ত্রী, সড়ক পরিবহন ও সেতু মন্ত্রণালয় ফার্মগেট এলাকায় বাংলাদেশে প্রথম Steel Screw Pile Driving এর শুভ উদ্বোধন করেন।



মাননীয় মন্ত্রী, সড়ক পরিবহন ও সেতু মন্ত্রণালয় মেট্রোস্টেশনে Steel Screw Pile Driving এর শুভ উদ্বোধন করেন

গত ২৯ মে ২০১৯ তারিখ আগারগাঁও সাইট অফিসে ৬টি মেট্রোরেল সমন্বয়ে প্রণীত সময়াবদ্ধ কর্মপরিকল্পনা ২০৩০ এবং এ কর্মপরিকল্পনার বাস্তবায়ন অগ্রগতি পর্যালোচনা সভার আয়োজন করা হয়। সভায় প্রধান অতিথি হিসেবে মাননীয় মন্ত্রী, সড়ক পরিবহন ও সেতু মন্ত্রণালয় উপস্থিত ছিলেন।





মাননীয় মন্ত্রী, সড়ক পরিবহন ও সেতু মন্ত্রণালয়কে সময়াবদ্ধ কর্মপরিকল্পনা ২০৩০ এর অগ্রগতি সম্পর্কে অবহিত করা হচ্ছে

গত ১৩ মে ২০১৯ তারিখ বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন বিভাগের উদ্যোগে ডিএমটিসিএল ও সংশ্লিষ্ট অংশীজনের অংশগ্রহণে Dhaka Mass Rapid Transit Development Project (Line-6) এর নিবিড় পরিবীক্ষণ জাতীয় কর্মশালা অনুষ্ঠিত হয়। কর্মশালায় প্রধানমন্ত্রীর মুখ্য সচিব প্রধান অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন। কর্মশালায় MRT Line-6 এর বাস্তবায়ন অগ্রগতি, উদ্ভূত চ্যালেঞ্জ ও চিহ্নিত চ্যালেঞ্জসমূহ পর্যালোচনা করে উত্তরণে গৃহীত পদক্ষেপ সম্পর্কে আলোকপাত করা হয়।



MRT Line-6 এর নিবিড় পরিবীক্ষণ জাতীয় কর্মশালা

Dhaka Mass Rapid Transit Development Project (Line-6) এর বাস্তবায়ন অগ্রগতি, উদ্ভূত চ্যালেঞ্জ ও চিহ্নিত চ্যালেঞ্জসমূহ উত্তরণে করণীয় নির্ধারণে গত ১৭ জানুয়ারি ২০১৯ তারিখ আগারগাঁও সাইট অফিসে একটি সভা অনুষ্ঠিত হয়। সভায় মুখ্য সমন্বয়ক (এসডিজি), প্রধানমন্ত্রীর কার্যালয় সভাপতিত্ব করেন। সভায় গৃহীত সিদ্ধান্ত বাস্তবায়নের মাধ্যমে অনেকগুলো উদ্ভূত চ্যালেঞ্জ নিরসন করা সম্ভবপর হয়েছে।





ঢাকা ম্যাস র‍্যাপিড ট্রানজিট ডেভেলপমেন্ট প্রজেক্ট (লাইন-৬) এর বাস্তবায়ন অগ্রগতির নিবিড় পর্যালোচনা সভা

মহাপরিচালক, পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন সেক্টর-২ এর নেতৃত্বে গঠিত টিম গত ০৮ ডিসেম্বর ২০১৮ তারিখ প্রকল্পটি সরেজমিনে পরিদর্শন করে একটি বিস্তারিত প্রতিবেদন দাখিল করে। গত ২০ জানুয়ারি ২০১৯ তারিখ সচিব, বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন বিভাগ এর নেতৃত্বে গঠিত অপর একটি টিম প্রকল্পটি সরেজমিনে পরিদর্শন করে একটি বিস্তারিত প্রতিবেদন দাখিল করে। উভয় প্রতিবেদনের সুপারিশের নিরিখে ডিএমটিসিএল প্রকৃত অবস্থা ও অগ্রগতি বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন বিভাগকে যথাসময়ে জানিয়েছে। মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর নির্দেশনায় প্রধানমন্ত্রীর কার্যালয়ের উর্ধ্বতন কর্মকর্তাগণ এবং সড়ক পরিবহন ও মহাসড়ক বিভাগের উর্ধ্বতন কর্মকর্তাগণ প্রায়শঃই মেট্রোরেলের বাস্তবায়ন কাজ সরেজমিনে পরিদর্শন করেন ও অগ্রগতি পর্যালোচনা করেন।



সচিব, বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন বিভাগ এর নেতৃত্বে গঠিত টিম কর্তৃক ডিপো এলাকা সরেজমিনে পরিদর্শন

ব্যবস্থাপনা পরিচালক, ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লিমিটেড (ডিএমটিসিএল) নিয়মিত বিরতিতে প্রত্যেকটি প্যাকেজের বাস্তবায়ন অগ্রগতি পর্যালোচনা করেন। সভায় চ্যালেঞ্জসমূহ চিহ্নিত করে উত্তরণের উপায় নির্ধারণ করা হয় ও তদভিত্তিতে চ্যালেঞ্জসমূহকে opportunity-তে রূপান্তর করা হয়। ব্যবস্থাপনা পরিচালক প্রত্যেক পর্যালোচনা সভা শেষে এবং আকস্মিকভাবে প্রকল্পের নির্মাণ কাজ নিয়মিত পরিদর্শন করে থাকেন।



১২ এপ্রিল ২০১৯ তারিখ ব্যবস্থাপনা পরিচালক উত্তরা ডিপো এলাকার পূর্ত কাজ পরিদর্শন করেন

প্রকল্প পরিচালক পৃথকভাবে সপ্তাহে একবার প্রত্যেকটি প্যাকেজের বাস্তবায়ন অগ্রগতি পর্যালোচনা সভা করে সরেজমিনে বাস্তব অবস্থা পর্যবেক্ষণ করেন। অতিরিক্ত প্রকল্প পরিচালকগণ ও প্রকল্প ব্যবস্থাপকগণ স্ব স্ব অধিক্ষেত্রের বাস্তবায়ন অগ্রগতি পর্যালোচনার জন্য যখন প্রয়োজন তখন ভিত্তিতে পর্যালোচনা সভা করেন। এতে বাস্তবায়নে উদ্ভূত ছোট ছোট চ্যালেঞ্জের তাৎক্ষণিক সমাধান দেয়া সম্ভবপর হয়।



প্যাকেজভিত্তিক সাপ্তাহিক বাস্তবায়ন অগ্রগতি পর্যালোচনা সভা





অতিরিক্ত সচিব (আরবান ট্রান্সপোর্ট অনুবিভাগ) এর নেতৃত্বে সড়ক পরিবহন ও মহাসড়ক বিভাগের একটি টিম গত ২২ মার্চ ২০১৯ তারিখ MRT Line-6 এর উন্নয়ন কাজ সরেজমিনে পরিদর্শন করে।



সড়ক পরিবহন ও মহাসড়ক বিভাগের একটি টিম কর্তৃক বাংলাদেশের প্রথম উড়াল মেট্রোরেলের উন্নয়ন কাজ পরিদর্শন

### স্থানান্তর ক্ষতিপূরণ

বাংলাদেশের প্রথম উড়াল মেট্রোরেল নির্মাণে জমির মালিক না হওয়া সত্ত্বেও যাঁরা ক্ষতিগ্রস্ত হয়েছেন তাঁদেরকে ক্ষতিপূরণ প্রদানের নিমিত্ত Resettlement Action Plan-I (RAP-I) এবং Resettlement Action Plan-II (RAP-II) প্রণয়ন করা হয়। ৩০ জুন ২০১৯ মাস পর্যন্ত RAP-I এর আওতায় ৫১ জনকে ৫ কোটি ৩৩ লক্ষ ৫৭ হাজার ৪১০ টাকা এবং RAP-II এর আওতায় ১৩৪৭ জনকে ৭ কোটি ১৮ লক্ষ ২৫ হাজার ৬৮৮ টাকা ক্ষতিপূরণ পরিশোধ করে ক্ষতিপূরণ প্রদান কার্যক্রম সম্পন্ন করা হয়। এ স্থানান্তর ক্ষতিপূরণ প্রদানে উন্নয়ন সহযোগী সংস্থার নীতিমালা অনুসরণ করা হয়েছে।



২৩ জুন ২০১৯ তারিখ ক্ষতিগ্রস্তদের মাঝে ক্ষতিপূরণের চেক বিতরণ অনুষ্ঠান

## অডিট আপত্তি

ঢাকা ম্যাস র‍্যাপিড ট্রানজিট ডেভেলপমেন্ট প্রজেক্ট (লাইন-৬) এর বিপরীতে ৩০ জুন ২০১৭ পর্যন্ত নিম্নের বিবরণ অনুযায়ী মোট ৩০টি অডিট আপত্তি Foreign Aided Project Audit Directorate (FAPAD) কর্তৃক উত্থাপন করা হয়। তন্মধ্যে ৩০ জুন ২০১৯ তারিখ পর্যন্ত ১৬টি অডিট আপত্তি নিষ্পত্তি করা হয়েছে। অবশিষ্ট ১৪টি অডিট আপত্তি FAPAD-এ নিষ্পত্তির জন্য প্রক্রিয়াধীন আছে।

ক্রম	অর্থবছর	অডিট আপত্তির বিবরণ			আপত্তির ধরণ	মন্তব্য
		আপত্তির সংখ্যা	নিষ্পত্তির সংখ্যা	অনিষ্পন্ন		
১.	২০১২-২০১৩	-	-	-	-	কোন অডিট আপত্তি উত্থাপিত হয়নি
২.	২০১৩-২০১৪	০১	০১	-	পার্ট B = ০১টি	
৩.	২০১৪-২০১৫	০৭	০৭	-	পার্ট B = ০৭টি	২০১৬-২০১৭ অর্থবছরের আপত্তিসমূহ নিষ্পত্তির লক্ষ্যে FAPAD-এ প্রক্রিয়াধীন আছে
৪.	২০১৫-২০১৬	০৮	০৮	-	পার্ট A = ০১টি পার্ট B = ০৭টি	
৫.	২০১৬-২০১৭	১৪	-	১৪	পার্ট A = ১০টি পার্ট B = ০৪টি	
মোট=		৩০	১৬	১৪	পার্ট A = ১১টি পার্ট B = ১৯টি	

## Transit Oriented Development (TOD) Hub এবং Station Plaza

বিভিন্ন দেশের মেট্রোরেল পরিচালনার অভিজ্ঞতা থেকে দেখা যায় যে, শুধুমাত্র ভাড়ার আয় হতে লাভজনকভাবে মেট্রোরেল পরিচালনা করা যায় না। মেট্রোরেল পরিচালনাকারী কোম্পানিগুলো মেট্রোরেল পরিচালনার পাশাপাশি মেট্রোরেলের আন্তঃলাইন সংযোগ স্টেশন, ডিপো ও প্রধান প্রধান স্টেশনগুলোকে ক্রমান্বয়ে Transit Oriented Development (TOD) Hub এবং Station Plaza হিসেবে গড়ে তোলার উদ্যোগ গ্রহণ করে। মেট্রোরেলের ভাড়া জনগণের সাধের মধ্যে রাখার জন্যও Transit Oriented Development (TOD) Hub এবং Station Plaza নির্মাণ করা হয়ে থাকে। এ প্রেক্ষাপটে Dhaka Mass Transit Company Limited (DMTCL) প্রথম পর্যায়ে MRT Line-6 এর উত্তরা সেন্টার স্টেশন সংলগ্ন এলাকায় Transit Oriented Development (TOD) Hub এবং Station Plaza নির্মাণের উদ্যোগ গ্রহণ করেছে। এরই ধারাবাহিকতায় ২৮.৬১৭ একর ভূমি উত্তরা সেন্টার স্টেশন সংলগ্ন এলাকায় বরাদ্দ প্রদানের জন্য সড়ক পরিবহন ও মহাসড়ক বিভাগের মাধ্যমে রাজধানী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ (রাজউক)-কে অনুরোধ করা হলে, রাজউক গত ১৯ জুন ২০১৯ তারিখ অনুষ্ঠিত ০৬/২০১৯তম সাধারণ সভায় প্রার্থিত ভূমি ডিএমটিসিএল এর অনুকূলে বরাদ্দ প্রদান করেছে।

## Project Implementation Committee (PIC) সভা

Dhaka Mass Rapid Transit Development Project (Line-6) বাস্তবায়নে উদ্ভূত চ্যালেঞ্জসমূহ নিরসনের জন্য প্রয়োজন অনুযায়ী Project Implementation Committee (PIC) এর সভা অনুষ্ঠিত হয়ে থাকে। এরই ধারাবাহিকতায় গত ২৬ জুন ২০১৯ তারিখ ৪র্থ PIC সভা অনুষ্ঠিত হয়েছে। উল্লেখ্য, প্রথম, দ্বিতীয় ও তৃতীয় PIC সভা যথাক্রমে গত ১৯ নভেম্বর ২০১৪ তারিখ, ২৭ ডিসেম্বর ২০১৬ তারিখ এবং ২৯ মার্চ ২০১৮ তারিখ অনুষ্ঠিত হয়েছিল।





MRT Line-6 এর Project Implementation Committee (PIC) এর সভা

### Communication Based Train Control System (CBTC)

বাংলাদেশের প্রথম উড়াল মেট্রোরেলের নিয়ন্ত্রণ, নিরাপত্তা ও যাত্রী সেবায় Communication Based Train Control System (CBTC) অন্তর্ভুক্ত করা হয়েছে। এ লক্ষ্যে Automatic Train Operation (ATO), Automatic Train Protection (ATP), Automatic Train Supervision (ATS) ও Moving Block System (MBS) সংগ্রহের কাজ চলমান আছে। এরই অংশ হিসেবে Public Information System (PIS) এর আওতায় Automatic Next Station Display and Announcement Inside Coach এবং Automatic Display and Announcement of Train Arrival Time in Station সংগ্রহের কাজও এগিয়ে চলছে। মেট্রো ট্রেনে যাতায়াতকারী যাত্রীদের নিরাপত্তার নিমিত্ত Synchronized Platform Screen Door (PSD) and Train Door এবং Internet Protocol (IP) Camera System সংগ্রহের কাজ শুরু হয়েছে। যাত্রীদের নিরবচ্ছিন্ন ও স্বাচ্ছন্দ্যে যাতায়াতের সুবিধার্থে Smart Card নির্ভর MRT Pass এবং Automatic Fare Collection (AFC) System সংগ্রহের কাজ কর্মপরিকল্পনা অনুযায়ী অগ্রসর হচ্ছে।



মেট্রোরেলের নিয়ন্ত্রণ, নিরাপত্তা ও যাত্রী সেবায় তথ্য প্রযুক্তির ব্যবহার

## Advance New Technology

Computer Based Numerical Control System ব্যবহার করে জাপানের Advance New Technology হিসেবে উত্তরা ডিপোর ভূমি উন্নয়ন কাজে Dynamic Compaction (DC), Sand Compaction Pile (SCP) এবং Pre-fabricated Vertical Drain (PVD) পদ্ধতি ব্যবহার করা হয়েছে।

## MRT Line-6 এর মতিঝিল স্টেশনের সঙ্গে কমলাপুর রেলওয়ে স্টেশনের সংযোগ স্থাপন

কমলাপুর রেলওয়ে স্টেশন এলাকায় MRT Line-1, MRT Line-2 ও MRT Line-4 এর Underground Metro Station নির্মাণের পরিকল্পনা রয়েছে। কমলাপুর রেলওয়ে স্টেশন এবং পরিকল্পনাধীন MRT Line-1, MRT Line-2 ও MRT Line-4 এর Underground Metro Station থেকে MRT Line-6 এর মতিঝিল উড়াল মেট্রো স্টেশনে আসার জন্য বর্তমানে সড়ক পথ ব্যবহারের বিকল্প নেই। সড়ক পথে যাতায়াতে অধিক সময় ব্যয় হয়। এ প্রেক্ষাপটে MRT Line-6 এর মতিঝিল উড়াল মেট্রো স্টেশনের সঙ্গে কমলাপুর রেলওয়ে স্টেশন এবং MRT Line-1, MRT Line-2 ও MRT Line-4 এর Underground Metro Station এর সংযোগ স্থাপনের নিমিত্ত Survey on extension of MRT Line-6 from Motijheel to Kamalapur চলমান আছে। উড়াল/পাতাল travelator অথবা উড়াল/পাতাল মেট্রোরেলের মাধ্যমে এ সংযোগ স্থাপনের বিষয়টি পরীক্ষা-নিরীক্ষা করে দেখা হচ্ছে। চলমান survey এর report এর ভিত্তিতে পরবর্তী পরিকল্পনা গ্রহণ করা হবে।

## Metro Rail Exhibition & Information Center

বাংলাদেশে অত্যাধুনিক গণপরিবহন হিসেবে প্রথম বারের মত MRT বা মেট্রোরেল নির্মিত হতে যাচ্ছে। মেট্রোরেল সম্পর্কে অধিকাংশ জনসাধারণের সম্যক ধারণা নেই। এ প্রেক্ষাপটে মেট্রোরেলে যাতায়াত সম্পর্কিত সুস্পষ্ট বাস্তব ধারণা প্রদানের জন্য MRT Line-6 এর উত্তরা ডিপো এলাকায় Metro Rail Exhibition & Information Center স্থাপনের উদ্যোগ গ্রহণ করা হয়েছে। আশা করা যায় আগামি নয় মাসের মধ্যে Metro Rail Exhibition & Information Center এর নির্মাণ কাজ শুরু হবে।

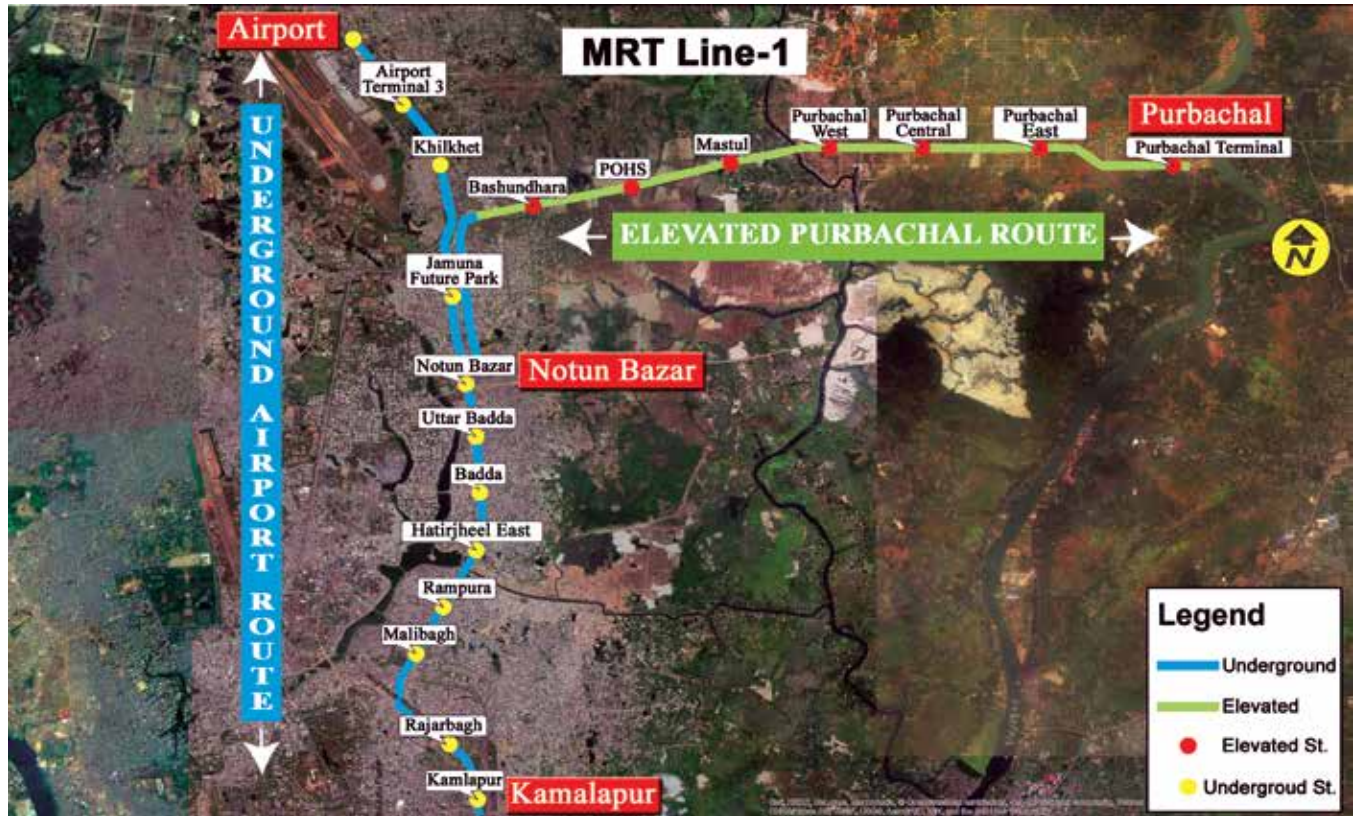


Perspective View of Metro Rail Exhibition & Information Center



## Dhaka Mass Rapid Transit Development Project (Line-1)

৩১.২৪১ কিলোমিটার দীর্ঘ MRT Line-1 দুটি অংশে বিভক্ত। অংশ দুটি হল: বিমানবন্দর রুট (বিমানবন্দর থেকে কমলাপুর) এবং পূর্বাচল রুট (নতুন বাজার থেকে পিতলগঞ্জ ডিপো)। বিমানবন্দর রুটের মোট দৈর্ঘ্য ১৯.৮৭২ কিলোমিটার এবং মোট আন্ডারগ্রাউন্ড স্টেশন ১২টি। এ রুটেই বাংলাদেশে প্রথম পাতাল বা আন্ডারগ্রাউন্ড মেট্রোরেল নির্মিত হতে যাচ্ছে। বিমানবন্দর রুটের এ্যালাইনমেন্ট হল: বিমানবন্দর - বিমানবন্দর টার্মিনাল ৩ - খিলক্ষেত - যমুনা ফিউচার পার্ক - নতুন বাজার - উত্তর বাড্ডা - বাড্ডা - হাতিরঝিল পূর্ব - রামপুরা - মালিবাগ - রাজারবাগ - কমলাপুর। পূর্বাচল রুটের মোট দৈর্ঘ্য ১১.৩৬৯ কিলোমিটার। সম্পূর্ণ অংশ এলিভেটেড এবং মোট স্টেশন সংখ্যা ৯টি। তন্মধ্যে ৭টি স্টেশন হবে এলিভেটেড। নতুন বাজার ও যমুনা ফিউচার পার্ক স্টেশনদ্বয় বিমানবন্দর রুটের অংশ হিসেবে আন্ডারগ্রাউন্ড নির্মিত হবে। পূর্বাচল রুটের এ্যালাইনমেন্ট হল: নতুন বাজার - যমুনা ফিউচার পার্ক - বসুন্ধরা - পুলিশ অফিসার্স হাউজিং সোসাইটি(পিওএইচএস) - মাস্তুল - পূর্বাচল পশ্চিম - পূর্বাচল সেন্টার - পূর্বাচল পূর্ব - পূর্বাচল টার্মিনাল - পিতলগঞ্জ ডিপো। নতুন বাজার স্টেশনে Inter-change থাকবে। এ Inter-change ব্যবহার করে বিমানবন্দর রুট থেকে পূর্বাচল রুটে এবং পূর্বাচল রুট থেকে বিমানবন্দর রুটে যাতায়াত করা যাবে।



এমআরটি লাইন-১ এর রুট এ্যালাইনমেন্ট ও স্টেশনের অবস্থান

## Dhaka Mass Rapid Transit Development Project (Line-1) [E/S]

প্রায় ৫৭৯ কোটি টাকা প্রাক্কলিত ব্যয়ে জুলাই ২০১৮ - জুন ২০২২ মেয়াদে MRT Line-1 এর উভয় রুটের Consultancy Service for Detailed Design and Tender Assistance এর নিমিত্ত গত ০৭ আগস্ট ২০১৮ তারিখ টেকনিক্যাল এ্যাসিসটেন্স ফর ঢাকা ম্যাস র্যাপিড ট্রানজিট ডেভেলপমেন্ট প্রজেক্ট (লাইন-১) [ই/এস] অনুমোদিত হয়। Consulting Service for Detailed Design and Tender Assistance কার্য সম্পাদনের জন্য গত ১০ অক্টোবর ২০১৮ তারিখে NKDOS Consortium এর সাথে চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়েছে। গত ০৯ ডিসেম্বর ২০১৮ তারিখ পরামর্শক প্রতিষ্ঠান কাজ শুরু করেছে।



মাননীয় মন্ত্রী, সড়ক পরিবহন ও সেতু মন্ত্রণালয় MRT Line-1 [E/S] এর চুক্তি স্বাক্ষর অনুষ্ঠান প্রত্যক্ষ করছেন

MRT Line-1 এর উভয় রুটের Feasibility Study, Environment Impact Assessment (EIA), Resettlement Action Plan (RAP), Traffic Survey, Hydrology Survey এবং Basic Design সম্পন্ন হয়েছে। Utility Relocation Survey, Topographic Survey, Geo Survey ও Detailed Design এর কাজ চলছে। ডিপোর Land Acquisition প্রক্রিয়াধীন আছে।



Perspective View of Underground Metro Rail of MRT Line-1

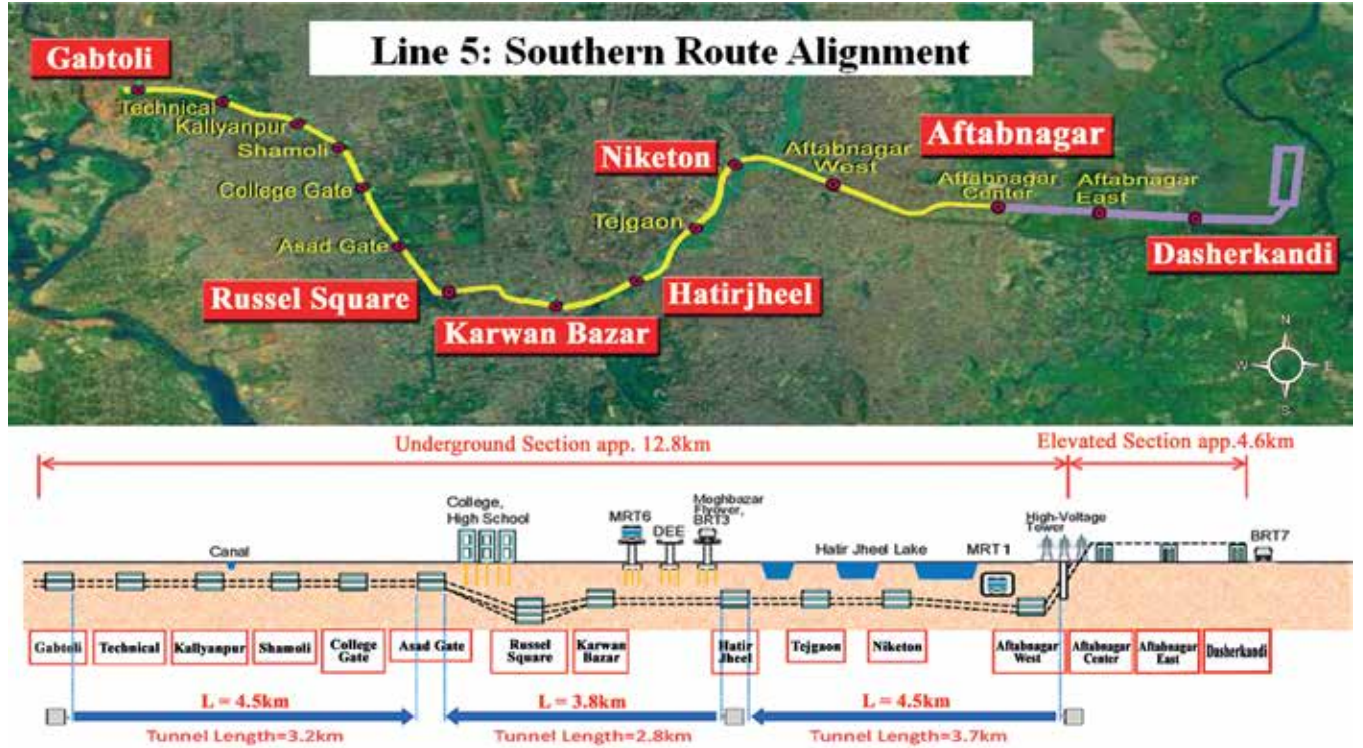


## বিনিয়োগ প্রকল্পের DPP

সময়াবদ্ধ কর্মপরিকল্পনা ২০৩০ অনুসরণে ২০২৬ সালের মধ্যে MRT Line-1 এর উভয় রুট নির্মাণের লক্ষ্যে ৫২,৫৬২ কোটি টাকা প্রাক্কলিত ব্যয়ে বিনিয়োগ প্রকল্পের DPP প্রণয়ন করা হয়। সড়ক পরিবহন ও মহাসড়ক বিভাগের মাধ্যমে গত ২৩ মে ২০১৯ তারিখ DPP অনুমোদনের জন্য পরিকল্পনা কমিশনে প্রেরণ করা হয়েছে। বর্তমানে DPP অনুমোদনের নিমিত্ত পরিকল্পনা কমিশনে প্রক্রিয়াধীন আছে। গত ২৯ মে ২০১৯ তারিখ মাননীয় প্রধানমন্ত্রীর উপস্থিতিতে জাপানে মোট ঋণ চুক্তির ৩৮ হাজার ৬ কোটি টাকার মধ্যে প্রথম Tranche হিসেবে ৩ হাজার ৮ শত ৯৫ কোটি টাকার ঋণ চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়েছে।

## Dhaka Mass Rapid Transit Development Project (Line-5): Northern Route

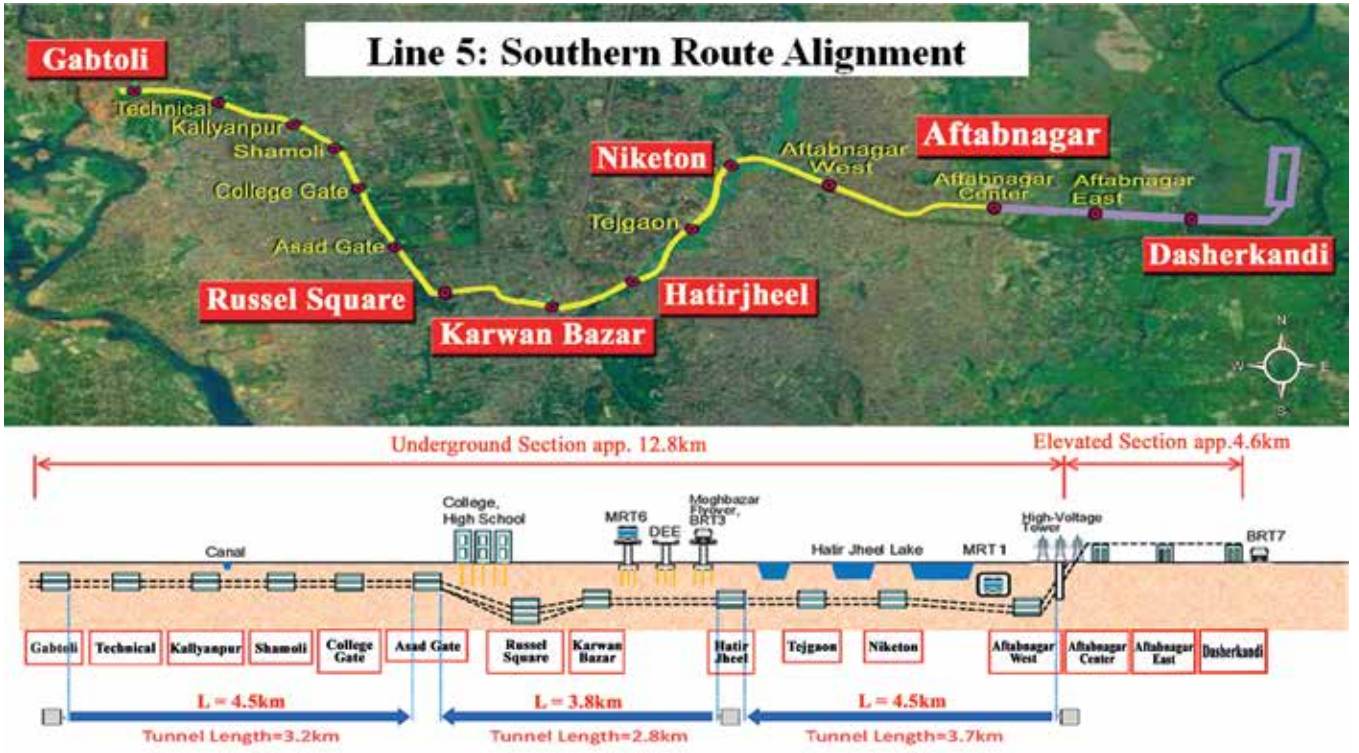
২০২৮ সালের মধ্যে হেমায়েতপুর হতে ভাটারা পর্যন্ত আন্ডারগ্রাউন্ড ও এলিভেটেড সমন্বয়ে ২০ কিলোমিটার দীর্ঘ (আন্ডারগ্রাউন্ড ১৩.৫০ কিলোমিটার এবং এলিভেটেড ৬.৫০ কিলোমিটার) ও ১৪ স্টেশন (আন্ডারগ্রাউন্ড ৯টি এবং এলিভেটেড ৫টি) বিশিষ্ট মেট্রোরেল নির্মাণের নিমিত্ত ৪১ হাজার ২৩৯ কোটি টাকা প্রাক্কলিত ব্যয়ে Dhaka Mass Rapid Transit Development Project (Line-5): Northern Route এর DPP প্রণয়ন করা হয়। সড়ক পরিবহন ও মহাসড়ক বিভাগের মাধ্যমে গত ১২ জুন ২০১৯ তারিখ DPP অনুমোদনের জন্য পরিকল্পনা কমিশনে প্রেরণ করা হয়েছে। বর্তমানে DPP অনুমোদনের নিমিত্ত পরিকল্পনা কমিশনে প্রক্রিয়াধীন আছে। Engineering Service-এর জন্য গত ১৪ জুন ২০১৮ তারিখ উন্নয়ন সহযোগী সংস্থার সঙ্গে ৭,৩৫৮ মিলিয়ন ইয়েন-এর ঋণ চুক্তি স্বাক্ষর করা হয়। Engineering Service এর পরামর্শক প্রতিষ্ঠান নিয়োগের লক্ষ্যে গত ০৭ আগস্ট ২০১৮ তারিখ Expression of Interest (EOI) আহবান করা হয়। Short listed প্রতিষ্ঠানের অনুকূলে গত ০৮ এপ্রিল ২০১৯ তারিখ Request for Proposal (RFP) ইস্যু করা হয়েছে। বর্তমানে Request for Proposal (RFP) মূল্যায়নধীন আছে। ডিসেম্বর ২০১৮ মাসে Feasibility Study সম্পন্ন হয়েছে। MRT Line-5: Northern Route -এর এ্যালাইনমেন্ট হল: হেমায়েতপুর - বালিয়ারপুর - বিলামালিয়া - আমিন বাজার - গাবতলী - দারুস সালাম - মিরপুর ১ - মিরপুর ১০ - মিরপুর ১৪ - কচুক্ষেত - বনানী - গুলশান ২ - নতুন বাজার - ভাটারা।



এমআরটি লাইন-৫: নর্দার্ন রুট এর এ্যালাইনমেন্ট ও স্টেশনের অবস্থান

## Dhaka Mass Rapid Transit Development Project (Line-5): Southern Route

২০৩০ সালের মধ্যে গাবতলী হতে দাশেরকান্দি পর্যন্ত আন্ডারগ্রাউন্ড ও এলিভেটেড সমন্বয়ে ১৭.৪০ কিলোমিটার দীর্ঘ (আন্ডারগ্রাউন্ড ১২.৮০ কিলোমিটার এবং এলিভেটেড ৪.৬০ কিলোমিটার) এবং ১৬ টি স্টেশন (আন্ডারগ্রাউন্ড ১২ টি এবং এলিভেটেড ৪ টি) বিশিষ্ট মেট্রোরেল নির্মাণের নিমিত্ত উন্নয়ন সহযোগী সংস্থার সহায়তায় প্রাক-সম্ভাব্যতা যাচাই মার্চ ২০১৯ মাসে সম্পন্ন করা হয়েছে। MRT Line-5: Southern Route এর Project Readiness Financing (PRF) এর নিমিত্ত উন্নয়ন সহযোগী সংস্থার সঙ্গে গত ২০ মে ২০১৯ তারিখ সর্বশেষ Aide Memoire স্বাক্ষর করা হয়েছে। PRF-এর আওতায় আগামি ৩৬ মাসের মধ্যে Detailed Design সম্পন্ন করার ব্যবস্থা রাখা হয়েছে। গত ২৮ মে ২০১৯ তারিখ পরামর্শক প্রতিষ্ঠান নিয়োগের লক্ষ্যে Expression of Interest (EoI) আহ্বান করা হয়েছে। গত ২৬ জুন ২০১৯ তারিখ ১৮টি পরামর্শক প্রতিষ্ঠান EoI দাখিল করেছে। বর্তমানে EoI মূল্যায়নাধীন আছে। গত ২৫ জুন ২০১৯ তারিখ সড়ক পরিবহন ও মহাসড়ক বিভাগে Technical Assistance Project Proposal (TAP)'র অনুমোদন প্রক্রিয়াকরণের জন্য প্রেরণ করা হয়েছে। TAP'র প্রাক্কলিত মোট ব্যয় ৪০৮.৪৩ কোটি টাকা। বিনিয়োগ প্রকল্পের সম্ভাব্য ব্যয় প্রায় ৩৬ হাজার কোটি টাকা। MRT Line-5: Southern Route-এর রুট এ্যালাইনমেন্ট হল: গাবতলী - টেকনিক্যাল - কল্যাণপুর - শ্যামলী - কলেজ গেইট - আসাদ গেইট - রাসেল স্কয়ার - পাহুপথ - কারওয়ান বাজার - হাতিরঝিল পশ্চিম - নিকেতন - রামপুরা - আফতাব নগর পশ্চিম - আফতাব নগর সেন্টার - আফতাব নগর পূর্ব - দাশেরকান্দি।



এমআরটি লাইন-৫: সাউদার্ন রুট এর এ্যালাইনমেন্ট ও স্টেশনের অবস্থান

ডিএমটিসিএল, পরামর্শক টিম, প্রকল্প কর্তৃপক্ষ ও অংশীজন যৌথভাবে গত ১৯ ডিসেম্বর ২০১৮ তারিখ MRT Line-5: Southern Route এর দাশেরকান্দি ডিপো এলাকা সরেজমিনে পরিদর্শন করে। অংশীজনের মধ্যে DTCA এর প্রতিনিধি, রাজধানী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ (রাজউক) এর আওতাধীন Detailed Area Plan (DAP) এর প্রতিনিধি, সড়ক ও জনপথ অধিদপ্তরের প্রতিনিধি ও স্থানীয় গণ্যমান্য ব্যক্তি উপস্থিত ছিলেন।

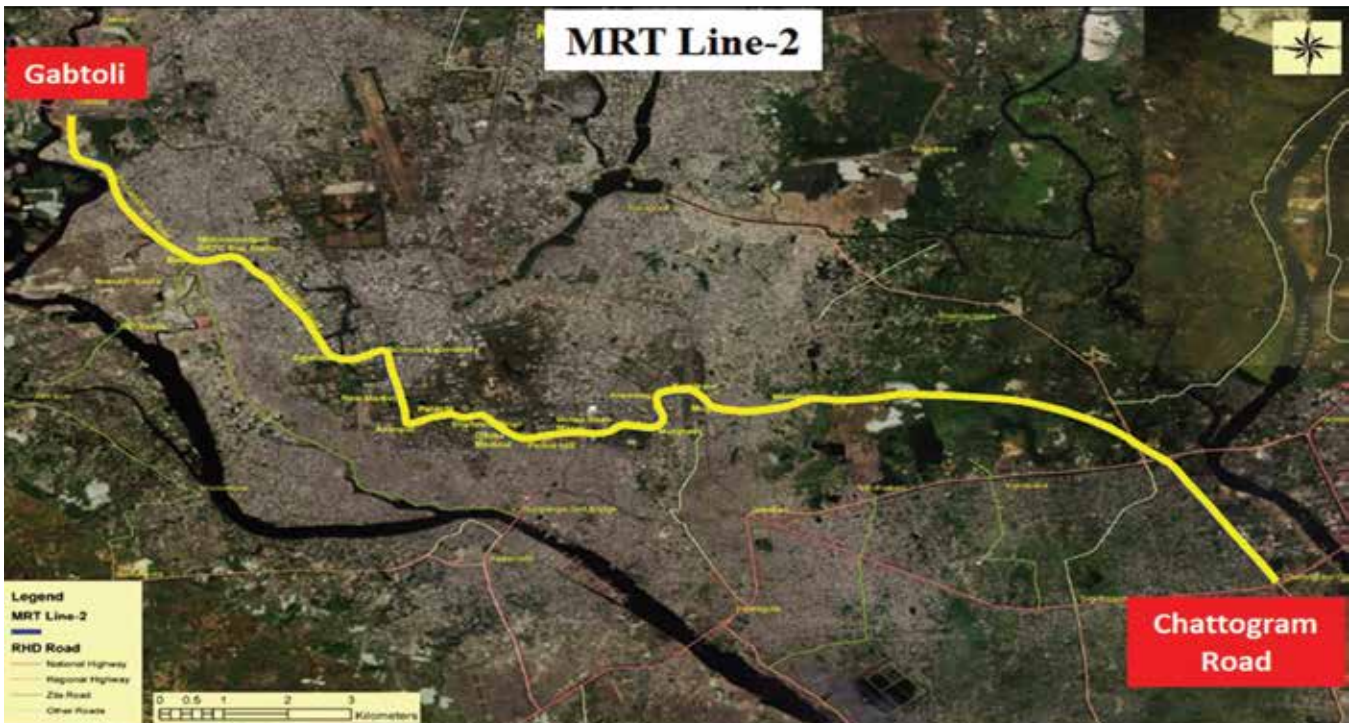




MRT Line-5: Southern Route এর দাশেরকান্দি ডিপো এলাকা পরিদর্শন

## Dhaka Mass Rapid Transit Development Project (Line-2)

২০৩০ সালের মধ্যে গাবতলী হতে চট্টগ্রাম রোড পর্যন্ত আন্ডারগ্রাউন্ড ও এলিভেটেড সমন্বয়ে প্রায় ২৪ কিলোমিটার দীর্ঘ G2G ভিত্তিতে PPP পদ্ধতিতে MRT Line-2 নির্মাণের লক্ষ্যে ১৫ জুন ২০১৭ তারিখ জাপান ও বাংলাদেশ সরকার সহযোগিতা স্মারক স্বাক্ষর করে। এরই ধারাবাহিকতায় ৬ ডিসেম্বর ২০১৭ তারিখ জাপান ও বাংলাদেশের অংশগ্রহণে প্রথম প্ল্যাটফরম সভা, ৭ জুন ২০১৮ তারিখ ২য় প্ল্যাটফরম সভা এবং ২১ মার্চ ২০১৯ তারিখ তৃতীয় প্ল্যাটফরম সভা অনুষ্ঠিত হয়েছে। এ প্রকল্পটি বাস্তবায়নে অর্থনৈতিক বিষয় সংক্রান্ত মন্ত্রিসভা কমিটি গত ৮ নভেম্বর ২০১৮ তারিখ নীতিগত অনুমোদন প্রদান করেছে। এ রুটের Feasibility Study করার নিমিত্ত সুনির্দিষ্ট প্রস্তাব Public Private Partnership (PPP) Authority বরাবর গত ২৩ ডিসেম্বর ২০১৮ তারিখ প্রেরণ করা হয়েছে। MRT MRT-2 এর সম্ভাব্য রুট এ্যালাইনমেন্ট হল: গাবতলী - Embankment Road - বসিলা - মোহাম্মদপুর বিআরটিসি বাস স্ট্যান্ড - সাত মসজিদ রোড-বিগাতলা - ধানমন্ডি ২ নম্বর রোড - সাইন্স ল্যাবরেটরি - নিউ মার্কেট - নীলক্ষেত - আজিমপুর - পলাশী - শহীদ মিনার - ঢাকা মেডিকেল কলেজ - পুলিশ হেডকোয়ার্টার - গোলাপ শাহ মাজার - বঙ্গ ভবনের উত্তর পার্শ্ব সড়ক - মতিঝিল - আরামবাগ - কমলাপুর - মুগদা - মান্ডা - ডেমড়া - চট্টগ্রাম রোড।



MRT Line-2 এর সম্ভাব্য রুট এ্যালাইনমেন্ট



## Dhaka Mass Rapid Transit Development Project (Line-4)

২০৩০ সালের মধ্যে কমলাপুর থেকে নারায়ণগঞ্জ পর্যন্ত রুটে রেলওয়ে ট্রাকের পার্শ্ব দিয়ে প্রায় ১৬ কিলোমিটার দীর্ঘ MRT Line-4 নির্মাণের উদ্যোগ গ্রহণ করা হয়েছে। এরই ধারাবাহিকতায় গত ২১ মার্চ ২০১৯ তারিখ জাপান সরকার, বাংলাদেশ সরকার ও জাপানের বেসরকারি বিনিয়োগকারীদের অংশগ্রহণে বাংলাদেশে অনুষ্ঠিত তৃতীয় প্ল্যাটফর্ম সভায় গত ১৫ জুন ২০১৭ তারিখ জাপান ও বাংলাদেশ সরকারের মধ্যে স্বাক্ষরিত সহযোগিতা স্মারক এর আওতায় G2G ভিত্তিতে PPP পদ্ধতিতে MRT Line-4 নির্মাণের নিমিত্ত প্রস্তাব পাবলিক-প্রাইভেট পার্টনারশীপ (পিপিপি) কর্তৃপক্ষ বরাবর প্রেরণের সিদ্ধান্ত প্রদান করা হয়। এ সিদ্ধান্ত অনুসরণে গত ২৭ মে ২০১৯ তারিখ নির্ধারিত ফরমেটে প্রস্তাব সড়ক পরিবহন ও মহাসড়ক বিভাগে প্রেরণ করা হয়েছে।



MRT Line-4 এর সম্ভাব্য রুট এ্যালাইনমেন্ট





চিত্রে  
ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লিমিটেড (ডিএমটিসিএল)  
এবং  
এর আওতায় বাস্তবায়নাধীন প্রকল্পসমূহের বিভিন্ন কার্যক্রম

## মাননীয় প্রধানমন্ত্রী, গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার



৩১ অক্টোবর ২০১৩ তারিখ মাননীয় প্রধানমন্ত্রী বাংলাদেশের প্রথম উড়াল মেট্রোরেল প্রকল্পের ভিত্তিপ্রস্তর স্থাপন করেন



মাননীয় প্রধানমন্ত্রী ২৬ জুন ২০১৬ তারিখ বাংলাদেশের প্রথম উড়াল মেট্রোরেল-এর নির্মাণ কাজের শুভ উদ্বোধন করেন



## মাননীয় সড়ক পরিবহন ও সেতু মন্ত্রী



২৭ জুলাই ২০১৮ তারিখ মাননীয় সড়ক পরিবহন ও সেতু মন্ত্রী আগারগাঁও এলাকায় মেট্রোরেলের নির্মাণ কাজ পরিদর্শন করেন



গত ২৬ অক্টোবর ২০১৮ তারিখ মাননীয় সড়ক পরিবহন ও সেতু মন্ত্রী দিয়াবাড়ীতে মেট্রোরেলের নির্মাণ কাজ পরিদর্শন শেষে সাংবাদিকদের অগ্রগতি সম্পর্কে অবহিত করেন





২৫ ফেব্রুয়ারি ২০১৯ তারিখ মাননীয় সড়ক পরিবহন ও সেতু মন্ত্রী ফার্মগেট এলাকায় মেট্রোরেলের নির্মাণ কাজ পরিদর্শন করেন



গত ১০ অক্টোবর ২০১৮ তারিখ MRT Line-1 এর পরামর্শক প্রতিষ্ঠানের সাথে চুক্তি স্বাক্ষর শেষে Team DMTC এর সঙ্গে মাননীয় সড়ক পরিবহন ও সেতু মন্ত্রী



## সচিব, সড়ক পরিবহন ও মহাসড়ক বিভাগ



সড়ক পরিবহন ও মহাসড়ক বিভাগ এবং ডিএমটিসিএল এর মধ্যে স্বাক্ষরিত APA ২০১৯-২০২০ বিনিময়



৪র্থ জাতীয় উন্নয়ন মেলা ২০১৮ তে ডিএমটিসিএল স্টলে সচিব, সড়ক পরিবহন ও মহাসড়ক বিভাগ

ব্যবস্থাপনা পরিচালক, ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লিমিটেড (ডিএমটিসিএল)



গত ১২ মার্চ ২০১৯ তারিখ ব্যবস্থাপনা পরিচালক, ডিএমটিসিএল উত্তরা ডিপো এলাকার পূর্ত কাজ পরিদর্শন করেন



গত ০৪ এপ্রিল ২০১৯ তারিখ ব্যবস্থাপনা পরিচালক, ডিএমটিসিএল সিঙ্গাপুরে নির্মাণাধীন MRT Tunnel পরিদর্শন করেন







গত ১৩ জুন ২০১৯ তারিখ ব্যবস্থাপনা পরিচালক, ডিএমটিসিএল এর সভাপতিত্বে ডিএমটিসিএল ও এর আওতায় বাস্তবায়নাধীন প্রকল্পসমূহের কর্মকর্তাগণের উপস্থিতিতে মে ২০১৯ মাসের মাসিক সমন্বয় সভা অনুষ্ঠিত হয়



গত ২৩ জুন ২০১৯ তারিখ ব্যবস্থাপনা পরিচালক, ডিএমটিসিএল বাংলাদেশের প্রথম উড়াল মেট্রোরেল নির্মাণে জমির মালিক না হওয়া সত্ত্বেও যাঁরা ক্ষতিগ্রস্ত হয়েছেন তাঁদের মধ্যে চেক বিতরণ করেন



## প্রকল্প পরিচালক, ঢাকা ম্যাস র্যাপিড ট্রানজিট ডেভেলপমেন্ট প্রজেক্ট (লাইন-৬)



গত ২৯ ডিসেম্বর ২০১৮ তারিখ প্রকল্প পরিচালক, এমআরটি লাইন-৬ উত্তরা ডিপো এলাকার Test Track পরিদর্শন করেন



গত ২০ এপ্রিল ২০১৯ তারিখ প্রকল্প পরিচালক, এমআরটি লাইন-৬ উত্তরা ডিপো এলাকার কন্সট্রাকশন ইয়ার্ড পরিদর্শন করেন



কোম্পানি সচিব, ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লিমিটেড (ডিএমটিসিএল)



গত ১০ অক্টোবর ২০১৮ তারিখ অনুষ্ঠিত MRT Line-1 এর Contract Signing Ceremony শেষে অনুষ্ঠান স্থলের বাহিরে Team DMTCL



গত ১৯-৩০ সেপ্টেম্বর ২০১৮ সময়ে অনুষ্ঠিত JICA Second Fact Finding Mission on MRT Line-1 এর Minutes of Discussion (MoD) বিনিময়



## প্রকল্প পরিচালক, ঢাকা ম্যাস র‍্যাপিড ট্রানজিট ডেভেলপমেন্ট প্রজেক্ট (লাইন-১) [ই/এস]



০৮ ফেব্রুয়ারি ২০১৯ তারিখ Bangladesh University of Engineering and Technology (BUET) কর্তৃক আয়োজিত Planning Week 2019 এর আয়োজক কর্তৃপক্ষ প্রকল্প পরিচালক, MRT Line-1-কে ফ্রেস্ট প্রদান করেন



গত ১৪-১৫ জুন ২০১৯ সময়ে MRT Line-1 কর্তৃক আয়োজিত ই-নথি ব্যবস্থাপনা বিষয়ক প্রশিক্ষণ শেষে সমাপনী অনুষ্ঠানে Team MRT Line-1



অতিরিক্ত প্রকল্প পরিচালক (এনভায়রনমেন্ট, হেলথ সেফটি, ভূমি অধিগ্রহণ ও পুনর্বাসন)  
ঢাকা ম্যাস র‍্যাপিড ট্রানজিট ডেভেলপমেন্ট প্রজেক্ট (লাইন-৬)



গত ২০ জুন ২০১৯ অতিরিক্ত প্রকল্প পরিচালক (এনভায়রনমেন্ট, হেলথ সেফটি, ভূমি অধিগ্রহণ ও পুনর্বাসন), MRT Line-6 এর কন্ট্রাক্ট প্যাকেজ সিপি-০৩ এর আওতায় ডিএমটিসিএল, প্রকল্প কর্তৃপক্ষ, পরামর্শক প্রতিষ্ঠান ও কন্ট্রাক্টর কর্তৃক অনুষ্ঠিত Monthly Joint Safety Patrol



গত ২৩ জুন ২০১৯ তারিখ অতিরিক্ত প্রকল্প পরিচালক (এনভায়রনমেন্ট, হেলথ সেফটি, ভূমি অধিগ্রহণ ও পুনর্বাসন) বাংলাদেশের প্রথম উড়াল মেট্রোরেল নির্মাণে জমির মালিক না হওয়া সত্ত্বেও যাঁরা ক্ষতিগ্রস্ত হয়েছেন তাঁদের মধ্যে চেক বিতরণ করেন



অতিরিক্ত প্রকল্প পরিচালক (ইলেকট্রিক্যাল, সিগন্যাল এন্ড টেলিকমিউনিকেশন এন্ড ট্র্যাক)  
ঢাকা ম্যাস র‍্যাপিড ট্রানজিট ডেভেলপমেন্ট প্রজেক্ট (লাইন-৬)



১৩ ডিসেম্বর ২০১৮ তারিখ অতিরিক্ত প্রকল্প পরিচালক (ইলেকট্রিক্যাল, সিগন্যাল এন্ড টেলিকমিউনিকেশন এন্ড ট্র্যাক) এর তত্ত্বাবধানে MIST-এর ছাত্র-ছাত্রীগণ নির্মানাধীন এলাকায় Share Connector-এর Insulation পদ্ধতি পরিদর্শন করেন



০৪ জুন ২০১৯ তারিখ অতিরিক্ত প্রকল্প পরিচালক (ইলেকট্রিক্যাল, সিগন্যাল এন্ড টেলিকমিউনিকেশন এন্ড ট্র্যাক), MRT Line-6 Ducab Cables Factory, UAE-তে 33kv Cables-এর High Voltage Test প্রত্যক্ষ করেন





## অতিরিক্ত প্রকল্প পরিচালক (পূর্ত), ঢাকা ম্যাস র‍্যাপিড ট্রানজিট ডেভেলপমেন্ট প্রজেক্ট (লাইন-৬)



অতিরিক্ত প্রকল্প পরিচালক (পূর্ত), এমআরটি লাইন-৬ এর সভাপতিত্বে কন্ট্রাক্ট প্যাকেজ সিপি-০৫ ও সিপি-০৬ এর সাপ্তাহিক অগ্রগতি পর্যালোচনা সভা



অতিরিক্ত প্রকল্প পরিচালক (পূর্ত), এমআরটি লাইন-৬ কর্তৃক বায়তুল মোকারম এলাকায় নির্মাণ কাজ পরিদর্শন



প্রকল্প ব্যবস্থাপক-২ (সিপি-০৩ এবং সিপি-০৪), ঢাকা ম্যাস র‍্যাপিড ট্রানজিট ডেভেলপমেন্ট প্রজেক্ট (লাইন-৬)



গত ০২ অক্টোবর ২০১৮ তারিখ MRT Line-6 এর Panel of Experts (PoEs) Team এর সঙ্গে প্রকল্প ব্যবস্থাপক-২ MRT Line-6 উত্তরা কাস্টিং ইয়ার্ডের প্রিকাস্ট সেগমেন্ট পরিদর্শন করেন



গত ১৯ জুন ২০১৯ তারিখ প্রকল্প ব্যবস্থাপক-২ MRT Line-6 এর Pier-42 এর Cast-in-situ Pier Table of Balamex Cantilever পরিদর্শন করেন



প্রকল্প ব্যবস্থাপক-৪ (সিপি-০৭), ঢাকা ম্যাস র্যাপিড ট্রানজিট ডেভেলপমেন্ট প্রজেক্ট (লাইন-৬)



গত ০৮ ফেব্রুয়ারি ২০১৯ তারিখ প্রকল্প ব্যবস্থাপক-৪, MRT Line-6 উত্তরাস্থ রিসিভিং সাব-স্টেশন ভবনের First Floor-এর Slab Casting-এর কাজ পরিদর্শন করেন



গত ১৭ জুন ২০১৯ তারিখ প্রকল্প ব্যবস্থাপক-৪, MRT Line-6 ভারতে মেট্রোরেলের রেলপথের টার্ন আউট পর্যবেক্ষণ করেন



প্রকল্প ব্যবস্থাপক-৫ (সিপি-০৮), ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট ডেভেলপমেন্ট প্রজেক্ট (লাইন-৬)



প্রকল্প ব্যবস্থাপক-৫, MRT Line-6 এর উপস্থিতিতে পরামর্শক প্রতিষ্ঠান, সিপি-০২, সিপি-০৭ ও সিপি-০৮ এর Interface Meeting



১৩ ফেব্রুয়ারি ২০১৯ তারিখ প্রকল্প ব্যবস্থাপক-৫ কর্তৃক জাপানে MRT Line-6 এর মেট্রো ট্রেনের Driver's Cab পরিদর্শন



প্রকল্প ব্যবস্থাপক-৩ (সিপি-০৫ এবং সিপি-০৬), ঢাকা ম্যাস র্যাপিড ট্রানজিট ডেভেলপমেন্ট প্রজেক্ট (লাইন-৬)



প্রকল্প ব্যবস্থাপক-৩, MRT Line-6 জাতীয় সংসদ এলাকায় Pile Cap-এর নির্মাণ কাজ পরিদর্শন করেন



গত ১৫ নভেম্বর ২০১৮ তারিখ প্রকল্প ব্যবস্থাপক-৩, MRT Line-6 ফার্মগেট এলাকায় সাইট প্রস্তুতকরণ কাজ পরিদর্শন করেন



## উপ প্রকল্প পরিচালক (প্রশাসন), ঢাকা ম্যাস র্যাপিড ট্রানজিট ডেভেলপমেন্ট প্রজেক্ট (লাইন-৬)



গত ২৫ এপ্রিল ২০১৮ তারিখ উপ প্রকল্প পরিচালক (প্রশাসন), MRT Line-6 এবং নির্বাহী ম্যাজিস্ট্রেট, ডিএমটিসিএল এর তত্ত্বাবধায়নে ডিএমটিসিএল এর অনুকূলে বরাদ্দকৃত গাবতলীস্থ BADC-এর ভূমি হতে অবৈধ স্থাপনা অপসারণ

## উপ প্রকল্প পরিচালক (গণসংযোগ), ঢাকা ম্যাস র্যাপিড ট্রানজিট ডেভেলপমেন্ট প্রজেক্ট (লাইন-৬)



গত ১৬ সেপ্টেম্বর ২০১৮ তারিখ উপ প্রকল্প পরিচালক (গণসংযোগ), MRT Line-6 এর উপস্থাপনায় ২৯তম ফিটলিস্টভুক্ত উপজেলা নির্বাহী অফিসারগণ বাংলাদেশের প্রথম মেট্রোরেলের নির্মাণ কাজ পরিদর্শনের পূর্বে ব্রিফিং সেশনে অংশগ্রহণ করেন



প্রকল্প ব্যবস্থাপক-১ (সিপি-০১ এবং সিপি-০২), ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট ডেভেলপমেন্ট প্রজেক্ট (লাইন-৬)



প্রকল্প ব্যবস্থাপক-১, MRT Line-6 কর্তৃক উত্তরা ডিপো এলাকায় ভবন-৩২ এর স্লাব কাস্টিং এর কাজ পরিদর্শন



প্রকল্প ব্যবস্থাপক-১, MRT Line-6 গাবতলী কন্সট্রাকশন ইয়ার্ড এর ভূমি উন্নয়ন কাজ পরিদর্শন করেন



উপ-প্রকল্প ব্যবস্থাপক (সিভিল) (সিপি-০৫), ঢাকা ম্যাস র‍্যাপিড ট্রানজিট ডেভেলপমেন্ট প্রজেক্ট (লাইন-৬)



গত ২০ ফেব্রুয়ারি ২০১৯ তারিখ উপ-প্রকল্প ব্যবস্থাপক (সিভিল) (সিপি-০৫) কর্তৃক ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয় একলাকায় সিপি-০৬ এর ইউটিলিটি স্থানান্তরের কাজ পরিদর্শন

উপ-প্রকল্প ব্যবস্থাপক (সিপি-০৩), ঢাকা ম্যাস র‍্যাপিড ট্রানজিট ডেভেলপমেন্ট প্রজেক্ট (লাইন-৬)



উপ-প্রকল্প ব্যবস্থাপক (সিপি-০৩), MRT Line-6 উত্তরা নর্থ স্টেশন এলাকা পরিদর্শন করেন



নবনিযুক্ত সহকারী প্রকৌশলী, ঢাকা ম্যাস র‍্যাপিড ট্রানজিট ডেভেলপমেন্ট প্রজেক্ট (লাইন-৬)



সহকারী প্রকৌশলীগণ কর্তৃক নির্মিত Viaduct এর উপরের অংশ পর্যবেক্ষণ



সহকারী প্রকৌশলীগণ কর্তৃক Motijheel station এলাকার কাজ পর্যবেক্ষণ





গত ১৮ জুন ২০১৯ তারিখ সহকারী প্রকৌশলীগণ টঙ্গী গ্রিড সাবস্টেশনে ১৩২কেভি বে নির্মাণের অগ্রগতি পর্যবেক্ষণ করেন



গত ২২ জুন ২০১৯ তারিখ সহকারী প্রকৌশলী কর্তৃক ট্রেন ড্রাইভিং রুমের কাজের অগ্রগত পর্যবেক্ষণ





গত ২৯ জুন ২০১৯ তারিখ সহকারী প্রকৌশলীগণ উত্তরা ডিপো এলাকায় ড্রেনেজ লেআউট নিরীক্ষণ করেন



সহকারী প্রকৌশলীগণ কর্তৃক রেল কাটিং এর নমুনা ও মার্কিং পর্যবেক্ষণ



মাঠ প্রশিক্ষণের অংশ হিসেবে বিভিন্ন প্রশিক্ষণ প্রতিষ্ঠানের প্রশিক্ষার্থীগণ কর্তৃক বাংলাদেশের প্রথম উড়াল মেট্রোরেলের নির্মাণ কাজের অগ্রগতি পরিদর্শন



গত ১৬ সেপ্টেম্বর ২০১৮ তারিখ ২৯তম ফিটলিস্টভুক্ত ইউএনওদের ওরিয়েন্টেশন কোর্সের প্রশিক্ষার্থীগণ মাঠ প্রশিক্ষণের অংশ হিসেবে বাংলাদেশের প্রথম উড়াল মেট্রোরেলের নির্মাণ কাজের অগ্রগতি পরিদর্শন করেন



NAPD এর Project Appraisal Course এর প্রশিক্ষার্থীগণ মাঠ প্রশিক্ষণের অংশ হিসেবে বাংলাদেশের প্রথম উড়াল মেট্রোরেলের নির্মাণ কাজের অগ্রগতি পরিদর্শন করেন





গত ১২ এপ্রিল ২০১৯ তারিখ 18<sup>th</sup> Policy Planning & Management Course (PPMC) এর প্রশিক্ষণার্থীগণ মাঠ প্রশিক্ষণের অংশ হিসেবে বাংলাদেশের প্রথম উড়াল মেট্রোরেলের নির্মাণ কাজের অগ্রগতি পরিদর্শন করেন



গত ২১ মে ২০১৯ তারিখ 89<sup>th</sup> Senior Staff Course (SSC) এর প্রশিক্ষণার্থীগণ মাঠ প্রশিক্ষণের অংশ হিসেবে বাংলাদেশের প্রথম উড়াল মেট্রোরেলের নির্মাণ কাজের অগ্রগতি পরিদর্শন করেন



ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লিমিটেড (ডিএমটিসিএল) এর নবনিযুক্তি প্রকৌশলীগণের ভিত্তি প্রশিক্ষণ



১৬ সেপ্টেম্বর ২০১৮ তারিখ উপ-সহকারী প্রকৌশলীগণের আঞ্চলিক লোক প্রশাসন প্রশিক্ষণ কেন্দ্র, ঢাকায় বুনিয়াদি প্রশিক্ষণ কোর্সের সমাপনী অনুষ্ঠান



২৩ জানুয়ারি ২০১৯ তারিখ নবনিযুক্ত সহকারী প্রকৌশলীগণের টেলিযোগাযোগ স্টাফ কলেজ, গাজীপুরে টেলিকমিউনিকেশন বিষয়ক মৌলিক প্রশিক্ষণ শেষে সমাপনী অনুষ্ঠান



## ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লিমিটেড (ডিএমটিসিএল) আয়োজিত অভ্যন্তরীণ প্রশিক্ষণ



গত ২৬ সেপ্টেম্বর ২০১৮ তারিখ জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল বাস্তবায়নে কর্মকর্তাদের সচেতনতা, দক্ষতা ও কর্মক্ষমতা বৃদ্ধি বিষয়ক প্রথম প্রশিক্ষণ



গত ২৮ জানুয়ারি ২০১৯ তারিখ জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল বাস্তবায়নে কর্মকর্তাদের সচেতনতা, দক্ষতা ও কর্মক্ষমতা বৃদ্ধি বিষয়ক দ্বিতীয় প্রশিক্ষণ



## বার্ষিক মিথস্ক্রিয়া ২০১৯



২৫ জানুয়ারি ২০১৯ তারিখ অনুষ্ঠিত বার্ষিক মিথস্ক্রিয়া ২০১৯ অনুষ্ঠানের মূল প্যাডেল



২৫ জানুয়ারি ২০১৯ তারিখ অনুষ্ঠিত বার্ষিক মিথস্ক্রিয়া ২০১৯ অনুষ্ঠানে অংশগ্রহণকারী শিশুদের একাংশ





২৫ জানুয়ারি ২০১৯ তারিখ অনুষ্ঠিত বার্ষিক মিথস্ক্রিয়া ২০১৯ অনুষ্ঠানে অংশগ্রহণকারী Spouse গণের একাংশ



২৫ জানুয়ারি ২০১৯ তারিখ অনুষ্ঠিত বার্ষিক মিথস্ক্রিয়া ২০১৯ অনুষ্ঠানে আমন্ত্রিত অতিথিগণের একাংশ





২৫ জানুয়ারি ২০১৯ তারিখ অনুষ্ঠিত বার্ষিক মিথস্ক্রিয়া ২০১৯ অনুষ্ঠানে মূল আকর্ষণ প্যাডেল বোট



২৫ জানুয়ারি ২০১৯ তারিখ অনুষ্ঠিত বার্ষিক মিথস্ক্রিয়া ২০১৯ অনুষ্ঠানে অন্যতম আকর্ষণ ঘোড়ার গাড়িতে ঘুরাঘুরি





২৫ জানুয়ারি ২০১৯ তারিখ অনুষ্ঠিত বার্ষিক মিথস্ক্রিয়া ২০১৯ অনুষ্ঠানে আমন্ত্রিত অতিথিগণের একাংশ



২৫ জানুয়ারি ২০১৯ তারিখ অনুষ্ঠিত বার্ষিক মিথস্ক্রিয়া ২০১৯ অনুষ্ঠানে অংশগ্রহণকারী মহিলাদের ক্রীড়া প্রতিযোগিতা





২৫ জানুয়ারি ২০১৯ তারিখ অনুষ্ঠিত বার্ষিক মিথস্ক্রিয়া ২০১৯ অনুষ্ঠানে অংশগ্রহণকারীগণের ক্রীড়া প্রতিযোগিতা



২৫ জানুয়ারি ২০১৯ তারিখ অনুষ্ঠিত বার্ষিক মিথস্ক্রিয়া ২০১৯ অনুষ্ঠানের পুরস্কার বিতরণী





২৫ জানুয়ারি ২০১৯ তারিখ অনুষ্ঠিত বার্ষিক মিথস্ক্রিয়া ২০১৯ অনুষ্ঠানে অংশগ্রহণকারী শিশুদের বিস্কুট দৌড়



২৫ জানুয়ারি ২০১৯ তারিখ অনুষ্ঠিত বার্ষিক মিথস্ক্রিয়া ২০১৯ অনুষ্ঠানে অংশগ্রহণকারী উপ-সহকারী প্রকৌশলীগণ





২৫ জানুয়ারি ২০১৯ তারিখ অনুষ্ঠিত বার্ষিক মিথস্ক্রিয়া ২০১৯ অনুষ্ঠানে অংশগ্রহণকারী অফিস সহকারী কাম কম্পিউটার অপারেটর এবং গাড়ি চালকগণ



২৫ জানুয়ারি ২০১৯ তারিখ অনুষ্ঠিত বার্ষিক মিথস্ক্রিয়া ২০১৯ অনুষ্ঠানে অংশগ্রহণকারী অফিস সহায়ক ও নিরাপত্তাপ্রহরীগণ



৩০ জুন ২০১৯ তারিখ ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লিমিটেড (ডিএমটিসিএল) এর পরিচালনা পরিষদ

ক্রম	নাম ও পদবি	পরিচালনা পরিষদে অবস্থান	
১	জনাব মো: নজরুল ইসলাম সচিব সড়ক পরিবহন ও মহাসড়ক বিভাগ	চেয়ারম্যান	
২	খন্দকার রাকিবুর রহমান নির্বাহী পরিচালক ঢাকা পরিবহন সমন্বয় কর্তৃপক্ষ (ডিটিসিএ)	পরিচালক	
৩	জনাব মুরাদ রেজা অতিরিক্ত এ্যাটর্নি জেনারেল এ্যাটর্নি জেনারেল-এর কার্যালয়	পরিচালক	
৪	বেগম নীলুফার আহমেদ মহাপরিচালক-২ (অতিরিক্ত সচিব) প্রধানমন্ত্রীর কার্যালয়	পরিচালক	
৫	অধ্যাপক ড. মো: মিজানুর রহমান পরিচালক এক্সিডেন্ট রিসার্চ ইন্সটিটিউট, বুয়েট	পরিচালক	

ক্রম	নাম ও পদবি	পরিচালনা পরিষদে অবস্থান	
৬	জনাব মো: মাহবুব হোসেন অতিরিক্ত সচিব (নগর উন্নয়ন) স্থানীয় সরকার বিভাগ	পরিচালক	
৭	জনাব সত্যজিত কর্মকার অতিরিক্ত সচিব অর্থ বিভাগ	পরিচালক	
৮	জনাব মো: ফারুকজামান যুগ্মসচিব (উন্নয়ন) রেলপথ মন্ত্রণালয়	পরিচালক	
৯	জনাব মোহা: গোলাম রাব্বানী যুগ্মসচিব (বাজেট) বিদ্যুৎ বিভাগ	পরিচালক	
১০	জনাব এ এফ নেহারউদ্দিন, এফসিএ প্রেসিডেন্ট, আইসিএবি	পরিচালক	
১১	জনাব এম, এ, এন, ছিদ্দিক ব্যবস্থাপনা পরিচালক ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লিমিটেড (ডিএমটিসিএল)	পরিচালক	



ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লিমিটেড (ডিএমটিসিএল)-এ ০১ জুলাই ২০১৮ থেকে ৩০ জুন ২০১৯ তারিখ পর্যন্ত যাঁরা পরিচালনা পরিষদের পরিচালক হিসেবে দায়িত্ব পালন করেছেন তাঁদের তালিকা


ক্রম	নাম ও পদবি	পরিচালনা পরিষদে অবস্থান	সময়	
			হতে	পর্যন্ত
১	জনাব মো: নজরুল ইসলাম সচিব সড়ক পরিবহন ও মহাসড়ক বিভাগ	চেয়ারম্যান	০৯ নভেম্বর ২০১৭	চলমান
২	খন্দকার রাকিবুর রহমান নির্বাহী পরিচালক ঢাকা পরিবহন সমন্বয় কর্তৃপক্ষ (ডিটিসিএ)	পরিচালক	১৮ জুন ২০১৮	চলমান
৩	জনাব মুরাদ রেজা অতিরিক্ত এ্যাটর্নি জেনারেল এ্যাটর্নি জেনারেল-এর কার্যালয়	পরিচালক	২৭ মে ২০১৩	চলমান
৪	বেগম নীলুফার আহমেদ মহাপরিচালক-২ (অতিরিক্ত সচিব) প্রধানমন্ত্রীর কার্যালয়	পরিচালক	২৭ মে ২০১৩	চলমান
৫	অধ্যাপক ড. মো: মিজানুর রহমান পরিচালক এক্সিডেন্ট রিসার্চ ইন্সটিটিউট, বুয়েট	পরিচালক	০১ আগস্ট ২০১৮	চলমান
৬	জনাব মো: মাহবুব-উল-আলম অতিরিক্ত সচিব (উন্নয়ন) বিদ্যুৎ বিভাগ	পরিচালক	১৬ নভেম্বর ২০১৫	২২ জানুয়ারি ২০১৯
	জনাব মোহা: গোলাম রাব্বানী যুগ্মসচিব (বাজেট) বিদ্যুৎ বিভাগ		২৩ জানুয়ারি ২০১৯	চলমান
৭	জনাব মো: মাহবুব হোসেন অতিরিক্ত সচিব (নগর উন্নয়ন) স্থানীয় সরকার বিভাগ	পরিচালক	১৩ মার্চ ২০১৭	চলমান
৮	জনাব মো: রফিকুল ইসলাম খান যুগ্মসচিব (পিপিপি) অর্থ বিভাগ	পরিচালক	২০ ডিসেম্বর ২০১৭	২৪ নভেম্বর ২০১৮
	জনাব সত্যজিত কর্মকার অতিরিক্ত সচিব অর্থ বিভাগ		২৫ নভেম্বর ২০১৮	চলমান
৯	জনাব মো: ফারুকুজ্জামান যুগ্মসচিব (উন্নয়ন) রেলপথ মন্ত্রণালয়	পরিচালক	১৮ জুন ২০১৮	চলমান
১০	দেওয়ান নুরুল ইসলাম, এফসিএ প্রেসিডেন্ট, আইসিএবি	পরিচালক	৩১ জানুয়ারি ২০১৮	২২ জানুয়ারি ২০১৯
	জনাব এ এফ নেছারউদ্দিন, এফসিএ প্রেসিডেন্ট, আইসিএবি		২৩ জানুয়ারি ২০১৯	চলমান
১১	জনাব এম, এ, এন, ছিদ্দিক ব্যবস্থাপনা পরিচালক ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লিমিটেড (ডিএমটিসিএল)	পরিচালক	২৬ অক্টোবর ২০১৭	চলমান

ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লিমিটেড (ডিএমটিসিএল) এর জন্মলগ্ন থেকে ৩০ জুন ২০১৯ তারিখ পর্যন্ত  
সময়ে অনুষ্ঠিত পরিচালনা পরিষদের সভার বিবরণী

ক্রম	বোর্ড সভা	সভার তারিখ
০১	১ম সভা	১৬ নভেম্বর ২০১৪
০২	২য় সভা	২৯ জানুয়ারি ২০১৫
০৩	৩য় সভা	১৬ মার্চ ২০১৫
০৪	৪র্থ সভা	১৬ এপ্রিল ২০১৫
০৫	৫ম সভা	২৮ জুন ২০১৫
০৬	৬ষ্ঠ সভা	২৭ আগস্ট ২০১৫
০৭	৭ম সভা	২৫ নভেম্বর ২০১৫
০৮	৮ম সভা	৩১ ডিসেম্বর ২০১৫
০৯	৯ম সভা	০২ মার্চ ২০১৬
১০	১০ম সভা	১৬ মার্চ ২০১৬
১১	১১তম সভা	১৩ এপ্রিল ২০১৬
১২	১২তম সভা	১৯ মে ২০১৬
১৩	১৩তম সভা	০৩ আগস্ট ২০১৬
১৪	১৪তম সভা	২৫ সেপ্টেম্বর ২০১৬
১৫	১৫তম সভা	১৯ ডিসেম্বর ২০১৬
১৬	১৬তম সভা	২৮ ডিসেম্বর ২০১৬
১৭	১৭তম সভা	১৩ ফেব্রুয়ারি ২০১৭
১৮	১৮তম সভা	০২ এপ্রিল ২০১৭
১৯	১৯তম সভা	১৭ মে ২০১৭
২০	২০তম সভা	১৬ জুলাই ২০১৭
২১	২১তম সভা	১৭ আগস্ট ২০১৭
২২	২২তম সভা	২৭ ডিসেম্বর ২০১৭
২৩	২৩তম সভা	০৪ মার্চ ২০১৮
২৪	২৪তম সভা	০৫ এপ্রিল ২০১৮
২৫	২৫তম সভা	১০ মে ২০১৮
২৬	২৬তম সভা	১২ জুলাই ২০১৮
২৭	২৭তম সভা	২৭ সেপ্টেম্বর ২০১৮
২৮	২৮তম সভা	২২ নভেম্বর ২০১৮
২৯	২৯তম সভা	১০ ডিসেম্বর ২০১৮
৩০	৩০তম সভা	২৬ ডিসেম্বর ২০১৮
৩১	৩১তম সভা	২৭ মার্চ ২০১৯
৩২	৩২তম সভা	২০ জুন ২০১৯



## MRT Line-6 বা বাংলাদেশের প্রথম উড়াল মেট্রোরেল লাইসেন্স



গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার  
সড়ক পরিবহন ও সেতু মন্ত্রণালয়  
সড়ক পরিবহন ও মহাসড়ক বিভাগ

[মেট্রোরেল বিধিমালা-২০১৯-এর বিধি ৭ এর উপ-বিধি (৩)(ক) অনুসারে]

**মেট্রোরেল লাইসেন্স**

লাইসেন্স নম্বর : ০১/২০১৯  
ইস্যুর তারিখ : ০৩ জুন ২০১৯ খ্রিষ্টাব্দ  
মেয়াদ উত্তীর্ণের তারিখ : ০২ জুন ২০৪৪ খ্রিষ্টাব্দ  
নবায়নের তারিখ :  
নবায়নকৃত লাইসেন্সের  
মেয়াদ উত্তীর্ণের তারিখ :

১। **লাইসেন্সীর নাম** : ব্যবস্থাপনা পরিচালক, ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লিমিটেড  
**কোম্পানির নিবন্ধন নম্বর** : C-109490/13  
**ঠিকানা** : প্রবাসী কল্যাণ ভবন, ৭১-৭২ পুরাতন এ্যাডমিরালিটি রোড, ইন্ডাস্ট্রি পার্কে, ঢাকা-১০০০  
**ফোন** : +৮৮-০২-৫৫১৩৮০৯৯  
**ফ্যাক্স** : +৮৮-০২-৯৩৫৫৫০৭  
**ই-মেইল** : md@dmtel.gov.bd


২। **মেট্রোরেলের রুট** : উত্তরা ওয় পূর্ব-পল্লবী-রোকেয়া সরণির পশ্চিম পাশ দিয়ে খামারবাড়ী হয়ে ফার্মপেট-হোটেল সোনারগাঁও-শাহবাগ-টিএসসি-সোয়েল চক্কর-তোপখানা রোড- বাংলাদেশ ব্যাংক

৩। **মেট্রোরেল ব্যবস্থার পরিধি** : Mass Rapid Transit (MRT) Line-6 (মেট্রোরেল) নির্মাণ, পরিচালনা ও ব্যবস্থাপনা এবং MRT Line-6 এর স্টেটেশন Plaza ও Transit Oriented Development (TOD) নির্মাণ ও পরিচালনা  
(মেট্রোরেল নির্মাণ, পরিচালনা বা রক্ষণাবেক্ষণ ও উন্নয়নের জন্য কার্যক্রম) মেট্রোরেল সেবা প্রদান অথবা সেই সংক্রান্ত কোন বৈশিষ্ট্য স্থাপন ও পরিচালনা)


৪। **লাইসেন্সের মেয়াদ** : ০৩ জুন ২০১৯ খ্রিষ্টাব্দ হইতে ০২ জুন ২০৪৪ খ্রিষ্টাব্দ পর্যন্ত

৫। **ব্যবস্থা পরিকল্পনা-**  
**(ক) মেট্রোরেল ব্যবস্থার ধরন** : 6 Car to 8 Car System with Overhead Catenary System (OCS)  
 Headway  $\pm 4.5$  minutes to  $\pm 2.5$  minutes  
**(খ) মেট্রোরেল ব্যবস্থার উল্লেখযোগ্য বৈশিষ্ট্যসমূহ** :  
**(অ) একক অথবা দ্বৈত রেল ট্র্যাক** : দ্বৈত রেল ট্র্যাক  
**(আ) পরিচালন ব্যবস্থা** : Communication Based Train Control (CBTC) system  
**(ই) গেজ** : ১৪৩৫ মিলিমিটার  
**(গ) সর্বোচ্চ পরিকল্পিত গতি** : ১০০ কিলোমিটার/ঘণ্টা  
**(ঘ) পরিকল্পিত পরিবহন ক্ষমতা** : সর্বাধিক ৬০,০০০ যাত্রী/ঘণ্টা (উভয় দিকে)  
**(ঙ) স্টেশনসমূহের নাম এবং অবস্থানসমূহ** :

স্টেশনসমূহের নাম	স্টেশনসমূহের অবস্থান
উত্তরা উত্তর	উত্তরা
উত্তরা সেন্টার	
উত্তরা দক্ষিণ	
পল্লবী	মিরপুর
মিরপুর-১১	
মিরপুর-১০	
কাজীপাড়া	সোনারগাঁও
শেওড়াপাড়া	
আদারগাঁও	
বিজয় সরণি	ফার্মপেট
ফার্মপেট	
কারওয়ান বাজার	
শাহবাগ	শাহবাগ
ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়	
বাংলাদেশ সচিবালয়	
মতিঝিল	মতিঝিল



দীপজ্বর মন্ডল  
উপসচিব  
সড়ক পরিবহন ও মহাসড়ক বিভাগ  
সড়ক পরিবহন ও সেতু মন্ত্রণালয়



অপর পৃষ্ঠা রইবে

### লাইসেন্সের শর্তাবলী

- (১) লাইসেন্সী মিজ কোম্পানির অথবা প্রতিষ্ঠানের প্রধান কার্যালয়ের বোর্ডরুমের নেওয়েলে অথবা কোন দুটিগ্রাহ্য স্থানে লাইসেন্সের একটি অনুদিনিপি বীখাইকৃত অবস্থায় তুলাইয়া প্রদর্শন করিবে এবং নির্বাহী পরিচালক অথবা তদকর্তৃক কমতাপ্রাপ্ত কোন ব্যক্তি বা পরিদর্শক চাহিখামাত্র লাইসেন্সের মূল কপি প্রদর্শন করিতে বাধ্য থাকিবে;
- (২) লাইসেন্সী, পরিদর্শককে মেট্রোরেলের লাইসেন্সের মেয়াদ, যাত্রাপতি ও সরঞ্জামের গুণগতমান, নিরাপত্তা ব্যবস্থা ও যাত্রী সেবার মান পরীক্ষা-নিরীক্ষার উদ্দেশ্যে মেট্রোরেল এলাকার যে কোন স্থানে প্রবেশ করিতে দিতে বাধ্য থাকিবে;
- (৩) লাইসেন্সী, পরিদর্শককে পরিদর্শনকালে লাইসেন্সীর যে কোন রেজিস্টার, নথিপত্র, দলিল-সম্বন্ধে, রিপোর্ট-রিটার্ন ও অন্যান্য কাগজপত্র পর্যালোচনা করিয়া ছায়ানিপি সংগ্রহ করিতে দিবে ও পরিদর্শকের জিজ্ঞাসাবাদের জবাব প্রদান করিবে;
- (৪) লাইসেন্সী, লাইসেন্সের মেয়াদ অবসানের অন্তান ৯০ (নব্বই) দিন পূর্বে লাইসেন্স নবায়নের জন্য আবেদন করিবে; এবং
- (৫) লাইসেন্সী মেট্রোরেল আইন, ২০১৫ ও ইহার অধীন চলীত বিধি ও প্রবিধির বিধানাবলী এবং কর্তৃপক্ষ ও সরকারের এতদসংক্রিষ্ট নির্দেশাবলী যথাযথভাবে প্রতিপালন করিবে।



## ডিএমটিসিএল-এর e-Taxpayer's Identification Number (e-TIN) Certificate



**Government of the People's Republic of Bangladesh**  
**National Board of Revenue**

**Taxpayer's Identification Number (TIN) Certificate**

**TIN : 133352992503**

This is to Certify that **Dhaka Mass Transit Company Limited (DMTCL)** is a Registered Taxpayer of National Board of Revenue under the jurisdiction of **Taxes Circle-266 (Company)**, Taxes Zone 13, Dhaka.

**Taxpayer's Particulars :**

- 1) Name : **Dhaka Mass Transit Company Limited (DMTCL)**
- 2) Registered Address/Permanent Address : **Probashi Kallyan Bhaban, 13th Floor., 71-72 Old Elephant Road, Eskaton Garden, Ramna, Dhaka**
- 3) Current Address : **Probashi Kallyan Bhaban, 13th Floor., 71-72 Old Elephant Road, Eskaton Garden, Ramna, Dhaka**
- 4) Previous TIN : **Not Applicable**
- 5) Status : **Company**

Date : September 27, 2018

**Please Note:**

1. A Taxpayer is liable to file the Return of Income under section 75 of the Income Tax Ordinance, 1984.
2. Failure to file Return of Income under section 75 is liable to-
  - (a) Penalty under section 124; and
  - (b) Prosecution under section 164 of the Income Tax Ordinance, 1984.



**Deputy Commissioner of Taxes**  
 Taxes Circle-266 (Company)  
 Taxes Zone 13, Dhaka  
 Address : 15, Purana Paltan (Choudhury Complex), Level-11, Dhaka. Phone : 9588608

N. B: This is a system generated certificate and requires no manual signature.

## ডিএমটিসিএল-এর e-Business Identification Number (e-BIN) Certificate



**Government of the People's Republic of Bangladesh**  
**National Board of Revenue**

Mushak-2.3

Customs, Excise and VAT Commissionerate, Dhaka (South)  
Shegunbagicha Division

**Value Added Tax Registration Certificate**

This is to certify that the person whose details are given below is registered under  
Value Added Tax and Supplementary Duty Act, 2012 (Act No. 47 of 2012)

**BIN : 001573739-0208**

Name of the Entity	: DHAKA MASS TRANSIT COMPANY LIMITED (DMTCL)
Trading Brand Name	: N/A
Old BIN	: N/A
e-TIN	: 133352992503
Address	: Probashi Kallyan Bhaban, 13th Floor, 71-72 Old ElephantRoad, Eskaton Garden, Dhaka; Ramna PS; Dhaka-1000; Bangladesh
Issue Date	: 13/11/2018
Effective Date	: 18/09/2019
Type of Ownership	: Public Limited
Major Area of Economic Activity	: Services



*This is a system generated certificate and doesn't require any signature*



২০১৮-২০১৯ অর্থবছরে ডিএমটিসিএল ও এর আওতায় বাস্তবায়নধীন প্রকল্পসমূহে কর্মরত কর্মকর্তাগণের তালিকা

ক্রম	কর্মকর্তার নাম	পদবি	যোগদানের তারিখ
ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লিমিটেড (ডিএমটিসিএল)			
১.	জনাব এম, এ, এন, ছিদ্দিক	ব্যবস্থাপনা পরিচালক	২৬.১০.২০১৭
ঢাকা ম্যাস র‍্যাপিড ট্রানজিট ডেভেলপমেন্ট প্রজেক্ট (লাইন-৬)			
১.	জনাব মোঃ আফতাবউদ্দিন তালুকদার (অতিরিক্ত সচিব)	প্রকল্প পরিচালক	০৮.০৬.২০১৭
২.	জনাব মোহাম্মদ হারুন-অর-রশীদ (অতিরিক্ত সচিব)	অতিরিক্ত প্রকল্প পরিচালক (প্রশাসন ও অর্থ)	০৯.১০.২০১৩
৩.	জনাব সুকুমার চন্দ্র কুন্ডু (যুগ্মসচিব)	অতিরিক্ত প্রকল্প পরিচালক (ইলেকট্রিক্যাল, সিগন্যাল এন্ড টেলিকমিউনিকেশন এন্ড ট্র্যাক)	২৫.০৩.২০১৪
৪.	জনাব কৃষ্ণ কান্ত বিশ্বাস (যুগ্মসচিব)	অতিরিক্ত প্রকল্প পরিচালক (এনভায়রনমেন্ট, হেলথ সেফটি, ভূমি অধিগ্রহণ ও পুনর্বাসন)	২৫.০৮.২০১৩
৫.	জনাব মোঃ জাকারিয়া (যুগ্মসচিব)	অতিরিক্ত প্রকল্প পরিচালক (ইলেকট্রিক্যাল, সিগন্যাল এন্ড টেলিকমিউনিকেশন এন্ড ট্র্যাক)	১০.০৭.২০১৮
৬.	জনাব মোঃ আব্দুল ওয়াদুদ (যুগ্মসচিব)	উপ প্রকল্প পরিচালক (অর্থ ও হিসাব)	২৫.০৯.২০১৬
৭.	জনাব মোঃ ছাইদুর রহমান	অতিরিক্ত প্রকল্প পরিচালক (ইএন্ডএম সিস্টেম এবং রোলিংস্টক)	০৭.১২.২০১৪
৮.	জনাব মোঃ আব্দুল বাকী মিয়া	অতিরিক্ত প্রকল্প পরিচালক (পূর্ত)	১৮.০৪.২০১৬
৯.	জনাব মোঃ সারওয়ার উদ্দীন খান (উপসচিব)	প্রকল্প ব্যবস্থাপক-২ (সিপি-০৩ এবং সিপি-০৪)	০৩.০৪.২০১৪
১০.	জনাব সেখ খলিলুর রহমান (উপসচিব)	প্রকল্প ব্যবস্থাপক-৪ (সিপি-০৭)	৩১.০৩.২০১৯
১১.	জনাব এ.বি.এম. আরিফুর রহমান (উপসচিব)	প্রকল্প ব্যবস্থাপক-৫ (সিপি-০৮)	২০.০৩.২০১৪
১২.	জনাব মোহাম্মদ মনিরুজ্জামান (উপসচিব)	প্রকল্প ব্যবস্থাপক-৩ (সিপি-০৫ এবং সিপি-০৬)	০৭.০১.২০১৮
১৩.	জনাব মোঃ আব্দুল বাতেন ফকির (উপসচিব)	উপ প্রকল্প পরিচালক (অর্থ ও হিসাব)	০৯.০৫.২০১৯
১৪.	জনাব শান্তি মনি চাকমা (উপসচিব)	উপ প্রকল্প পরিচালক (ভূমি অধিগ্রহণ ও পুনর্বাসন)	০৮.০৫.২০১৯
১৫.	জনাব মোঃ ইমাম উদ্দীন কবীর	উপ প্রকল্প পরিচালক (প্রশাসন)	২৭.০১.২০১৬
১৬.	জনাব খান মোঃ মীজানুল ইসলাম	উপ প্রকল্প পরিচালক (গণসংযোগ)	২২.১২.২০১৪
১৭.	জনাব মোহাম্মদ শাহজাহান	প্রকল্প ব্যবস্থাপক-১ (সিপি-১ এবং সিপি-২)	০৩.০৪.২০১৪
১৮.	জনাব মোঃ সেলিম রউফ	প্রকল্প ব্যবস্থাপক-৪ (সিপি-০৭)	০৩.১২.২০১৪
১৯.	জনাব মোঃ মাহফুজুর রহমান	উপ-প্রকল্প ব্যবস্থাপক (সিপি-০৩)	০১.০৭.২০১৮
২০.	জনাব বি কে এম আশরাফুল ইসলাম	উপ প্রকল্প ব্যবস্থাপক (সিভিল) (সিপি-৪)	০৮.০৬.২০১৫
২১.	জনাব খালিদ সাইফুল্লাহ সরদার	উপ-প্রকল্প ব্যবস্থাপক (সিভিল) (সিপি-০৫)	১৮.০১.২০১৮
২২.	জনাব শারমিন ইয়াসমিন	সহকারী প্রকল্প পরিচালক (প্রশাসন)	৩০.০৩.২০১৭
২৩.	জনাব সোহেল আহমেদ	হিসাবরক্ষণ কর্মকর্তা	১৫.০৫.২০১৪
২৪.	জনাব কামরুন নাহার	সহকারী প্রকৌশলী (সিভিল)	১৫.০৫.২০১৪

ক্রম	কর্মকর্তার নাম	পদবি	যোগদানের তারিখ
২৫.	জনাব মোসাঃ ফারহানা জেসমিন	সহকারী প্রকৌশলী (সিভিল)	০৫.০৮.২০১৮
২৬.	জনাব মোঃ মহিউদ্দিন হাসান	সহকারী প্রকৌশলী (সিভিল)	০৫.০৮.২০১৮
২৭.	জনাব মোঃ আরিফুর রহমান	সহকারী প্রকৌশলী (সিভিল)	০৫.০৮.২০১৮
২৮.	জনাব মোহাম্মদ নাছির উদ্দিন	সহকারী প্রকৌশলী (সিভিল)	০৫.০৮.২০১৮
২৯.	জনাব মোহাম্মদ তৌহিদুল ইসলাম	সহকারী প্রকৌশলী (সিভিল)	০৫.০৮.২০১৮
৩০.	জনাব মোঃ রিদওয়ান হোসেন	সহকারী প্রকৌশলী (সিভিল)	০৫.০৮.২০১৮
৩১.	জনাব মোঃ নাজমুল ইসলাম	সহকারী প্রকৌশলী (সিভিল)	০৫.০৮.২০১৮
৩২.	জনাব দেওয়ান গোলাম মোর্শেদ	সহকারী প্রকৌশলী (ইলেকট্রিক্যাল)	০৫.০৮.২০১৮
৩৩.	জনাব মোঃ আদিলুল ইসলাম রামীম	সহকারী প্রকৌশলী (ইলেকট্রিক্যাল)	০৫.০৮.২০১৮
৩৪.	জনাব মোঃ সামিউল কাদির	সহকারী প্রকৌশলী (ইলেকট্রিক্যাল)	০৫.০৮.২০১৮
৩৫.	জনাব মোঃ আল-আমিন মল্লিক	সহকারী প্রকৌশলী (ইলেকট্রিক্যাল)	০৫.০৮.২০১৮
৩৬.	জনাব মোঃ শরীফুল ইসলাম	সহকারী প্রকৌশলী (ইলেকট্রিক্যাল)	০৫.০৮.২০১৮
৩৭.	জনাব মোঃ উজ্জ্বল হোসাইন	সহকারী প্রকৌশলী (মেকানিক্যাল)	০৫.০৮.২০১৮
৩৮.	জনাব মোঃ সবুজ মিয়া	সহকারী প্রকৌশলী (মেকানিক্যাল)	০৫.০৮.২০১৮
৩৯.	জনাব মোঃ জুয়েল শিকদার	সহকারী প্রকৌশলী (মেকানিক্যাল)	০৫.০৮.২০১৮
৪০.	জনাব মোঃ নাজমুল আলম	সহকারী প্রকৌশলী (মেকানিক্যাল)	০৫.০৮.২০১৮
৪১.	জনাব সালমা নাসরিন	সহকারী প্রকৌশলী (মেকানিক্যাল)	০৫.০৮.২০১৮
৪২.	জনাব মোঃ রোকনুজ্জামান	সহকারী প্রকৌশলী (মেকানিক্যাল)	০৫.০৮.২০১৮
৪৩.	জনাব সাইদুর রহমান সাইম	সহকারী প্রকৌশলী (সিভিল)	১৩.০৮.২০১৮
৪৪.	জনাব শাহরিয়ার কবির	সহকারী প্রকৌশলী (ইলেকট্রিক্যাল)	১৬.০৮.২০১৮
৪৫.	জনাব মোঃ নাজমুল আলম	সহকারী প্রকৌশলী (সিভিল)	২১.১০.২০১৮
৪৬.	জনাব মোঃ জুবায়ের বিন শরীফ	সহকারী প্রকৌশলী (ইলেকট্রিক্যাল)	১৩.০১.২০১৯
৪৭.	জনাব এ কে এম. ইফতেখার	সহকারী প্রকৌশলী (মেকানিক্যাল)	১৩.০১.২০১৯
৪৮.	জনাব মোঃ আসিফ উদ্দীন	সহকারী প্রকৌশলী (মেকানিক্যাল)	২৭.০৩.২০১৯
৪৯.	জনাব হরিপদ রায়	সহকারী প্রকৌশলী (মেকানিক্যাল)	২৭.০৩.২০১৯
৫০.	জনাব মোঃ শাহ আলী হায়দার	উপ-সহকারী প্রকৌশলী (সিভিল)	২৪.০৫.২০১৮
৫১.	জনাব মাহমুদুল নাসিম	উপ-সহকারী প্রকৌশলী (সিভিল)	২৪.০৫.২০১৮
৫২.	জনাব মোঃ রায়হান সোবহান রানা	উপ-সহকারী প্রকৌশলী (সিভিল)	২৪.০৫.২০১৮
৫৩.	জনাব মোঃ আবু সুফিয়ান সরকার	উপ-সহকারী প্রকৌশলী (সিভিল)	২৪.০৫.২০১৮
৫৪.	জনাব মোঃ আরাফাত হোসেন	উপ-সহকারী প্রকৌশলী (সিভিল)	২৪.০৫.২০১৮
৫৫.	জনাব এম রাহাত আহমেদ	উপ-সহকারী প্রকৌশলী (সিভিল)	২৪.০৫.২০১৮
৫৬.	জনাব মোঃ নাজমুল ইসলাম	উপ-সহকারী প্রকৌশলী (সিভিল)	২৪.০৫.২০১৮



ক্রম	কর্মকর্তার নাম	পদবি	যোগদানের তারিখ
৫৭.	জনাব শামীন আহমেদ	উপ-সহকারী প্রকৌশলী (সিভিল)	২৪.০৫.২০১৮
৫৮.	জনাব মোঃ আরিফুল ইসলাম লাভলু	উপ-সহকারী প্রকৌশলী (সিভিল)	২৪.০৫.২০১৮
৫৯.	জনাব আলিনুর শিকদার	উপ-সহকারী প্রকৌশলী (সিভিল)	২৪.০৫.২০১৮
৬০.	জনাব মোঃ সোহেল রানা	উপ-সহকারী প্রকৌশলী (ইলেকট্রিক্যাল)	২৪.০৫.২০১৮
৬১.	জনাব মোঃ রেজাউল করিম	উপ-সহকারী প্রকৌশলী (ইলেকট্রিক্যাল)	২৪.০৫.২০১৮
৬২.	জনাব মোঃ কামরুজ্জামান তালুকদার	উপ-সহকারী প্রকৌশলী (ইলেকট্রিক্যাল)	২৪.০৫.২০১৮
৬৩.	জনাব মোঃ মিজানুর রহমান	উপ-সহকারী প্রকৌশলী (ইলেকট্রিক্যাল)	২৪.০৫.২০১৮
৬৪.	জনাব মোঃ শরীফ হোসেন	উপ-সহকারী প্রকৌশলী (মেকানিক্যাল)	২৪.০৫.২০১৮
৬৫.	জনাব মুহাম্মদ মনোয়ার হোসেন	উপ-সহকারী প্রকৌশলী (মেকানিক্যাল)	২৪.০৫.২০১৮
৬৬.	জনাব মোঃ মেহেদী হাসান	উপ-সহকারী প্রকৌশলী (মেকানিক্যাল)	২৪.০৫.২০১৮
৬৭.	জনাব মোঃ রাকিব-উল ইসলাম	উপ-সহকারী প্রকৌশলী (মেকানিক্যাল)	২৪.০৫.২০১৮
৬৮.	জনাব মোঃ শহিদুল ইসলাম	উপ-সহকারী প্রকৌশলী (মেকানিক্যাল)	২৪.০৫.২০১৮
৬৯.	জনাব মোহাম্মদ সাদ্দাম হোসাইন সাক্বির	উপ-সহকারী প্রকৌশলী (ইলেকট্রিক্যাল)	২৮.০৫.২০১৮
৭০.	জনাব নাহিদুজ্জামান	উপ-সহকারী প্রকৌশলী (মেকানিক্যাল)	২৮.০৫.২০১৮
৭১.	জনাব মোঃ আপেল মাহমুদ	উপ-সহকারী প্রকৌশলী (ইলেকট্রিক্যাল)	১২.০৬.২০১৮
৭২.	জনাব মাছুম খাঁন	উপ-সহকারী প্রকৌশলী (সিভিল)	০৫.১১.২০১৮

**ঢাকা ম্যাস র‍্যাপিড ট্রানজিট ডেভেলপমেন্ট প্রজেক্ট (লাইন-১) [ই/এস]**

১.	জনাব মোঃ সাইদুল হক	প্রকল্প পরিচালক	০৫.০৯.২০১৮
২.	জনাব মোঃ মাহবুব উল আলম	অতিরিক্ত প্রকল্প পরিচালক (সিভিল, ট্রান্সপোর্ট প্ল্যানিং এন্ড ইউটিলিটি)	০৮.১১.২০১৮
৩.	জনাব মোঃ নিজাম উদ্দিন মিয়া	অতিরিক্ত প্রকল্প পরিচালক (ইলেকট্রিক্যাল, সিগন্যাল, টেলিকমিউনিকেশন এন্ড ট্র্যাক)	০৮.১১.২০১৮
৪.	জনাব মোঃ আব্দুল ওয়াদুদ (যুগ্মসচিব)	অতিরিক্ত প্রকল্প পরিচালক (এনভায়রনমেন্ট, হেলথ সেফটি, এন্ড রিসেটেলমেন্ট এন্ড ল্যান্ড এ্যাকুইজিশন)	১৩.০৩.২০১৯
৫.	জনাব আশরাফুর রহমান (উপসচিব)	প্রকল্প ব্যবস্থাপক (এনভায়রনমেন্ট হেলথ সেফটি)	১২.০৬.২০১৯
৬.	জনাব ফরিদা ইয়াসমিন (উপসচিব)	প্রকল্প ব্যবস্থাপক (প্রশাসন ও অর্থ)	১৩.১২.২০১৮
৭.	জনাব মোঃ শরিফুল ইসলাম (উপসচিব)	প্রকল্প ব্যবস্থাপক (ইলেকট্রিক্যাল)	২৪.১২.২০১৮
৮.	জনাব মোঃ রাকিব উদ্দিন (উপসচিব)	প্রকল্প ব্যবস্থাপক (সিগন্যাল এন্ড টেলিকমিউনিকেশন)	০১.০১.২০১৯
৯.	জনাব মোঃ মাজহারুল ইসলাম	উপ প্রকল্প ব্যবস্থাপক (অর্থ)	১৭.০১.২০১৯
১০.	জনাব মোঃ তানভীর আক্বাস	উপ প্রকল্প ব্যবস্থাপক (বিন্ডিং মেকানিক্যাল)	২৭.০৬.২০১৯

২০১৮-২০১৯ অর্থবছরে ঢাকা ম্যাস ট্রানজিট কোম্পানি লিমিটেড (ডিএমটিসিএল) এবং এর আওতায় বাস্তবায়নধীন প্রকল্পসমূহের সকল গ্রেডের কর্মচারীদের প্রশিক্ষণ বিবরণী

ক্রম	প্রশিক্ষণের বিষয়বস্তু	তারিখ/মেয়াদ	প্রশিক্ষণের স্থান	অংশগ্রহণকারীর সংখ্যা
১.	Orientation Training for the Newly Recruited Assistant Engineer of MRT Line-6	০৫-০৯ আগস্ট ২০১৮	ডিএমটিসিএল সম্মেলন কক্ষ	২০ জন
২.	ডিজিটাল নথি ব্যবস্থাপনা	৩০ আগস্ট ২০১৮	ডিএমটিসিএল সম্মেলন কক্ষ	৫৪ জন
৩.	তথ্য অধিকার আইন-২০০৯; জনস্বার্থ সংশ্লিষ্ট তথ্য প্রকাশ (সুরক্ষা) আইন-২০১১ এবং জনস্বার্থ সংশ্লিষ্ট তথ্য প্রকাশ (সুরক্ষা) বিধিমালা-২০১৭	১২ সেপ্টেম্বর ২০১৮	ডিএমটিসিএল সম্মেলন কক্ষ	৪০ জন
৪.	উপ-সহকারী প্রকৌশলীগণের বুনিয়েদি প্রশিক্ষণ	১৬ সেপ্টেম্বর ২০১৮ হতে ১৪ নভেম্বর ২০১৮	আঞ্চলিক লোক প্রশাসন প্রশিক্ষণ কেন্দ্র, ঢাকা	২২ জন
৫.	নিয়মিত উপস্থিতি বিধিমালা-১৯৮২, সরকারি কর্মচারী আচরণ বিধিমালা-১৯৭৯, সচিবালয় নির্দেশমালা-২০১৪	১৯ সেপ্টেম্বর ২০১৮	ডিএমটিসিএল সম্মেলন কক্ষ	১৫ জন
৬.	জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল (NIS)	২৬ সেপ্টেম্বর ২০১৮	ডিএমটিসিএল সম্মেলন কক্ষ	৪০ জন
৭.	অফিস পদ্ধতি	২৩ অক্টোবর ২০১৮	ডিএমটিসিএল সম্মেলন কক্ষ	১৩ জন
৮.	১৭তম Budget Management Specialist (BMS)	২৩ অক্টোবর ২০১৮ হতে ১৮ নভেম্বর ২০১৮	ইনস্টিটিউট অব পাবলিক ফাইন্যান্স (আইপিএফ) বাংলাদেশ	০২ জন
৯.	Training for Accounts Staff of Executive	০৪-০৮ নভেম্বর ২০১৮	ফিন্যান্সিয়াল ম্যানেজমেন্ট একাডেমি (ফিমা)	০২ জন
১০.	গণ-কর্মচারী শৃঙ্খলা (নিয়মিত উপস্থিতি) অধ্যাদেশ-১৯৮২; সরকারি কর্মচারী আচরণ বিধিমালা-১৯৭৯ এবং সচিবালয় নির্দেশমালা-২০১৪	০৮ নভেম্বর ২০১৮	ডিএমটিসিএল সম্মেলন কক্ষ	২১ জন
১১.	Basic Training on Telecommunication System	২৫ নভেম্বর ২০১৮ হতে ২৪ জানুয়ারি ২০১৯	টেলিযোগাযোগ স্টাফ কলেজ গাজীপুর	২১ জন
১২.	Training in Budgeting and Accounting System (TIBAS)-32	০২-১৩ ডিসেম্বর ২০১৮	ফিন্যান্সিয়াল ম্যানেজমেন্ট একাডেমি (ফিমা)	০১ জন
১৩.	শিষ্টাচার ও দায়িত্ব	০৫ ডিসেম্বর ২০১৮	ডিএমটিসিএল সম্মেলন কক্ষ	৩১ জন
১৪.	জাতীয় তথ্য বাতায়ন	০৯-১০ ডিসেম্বর ২০১৮	তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি অধিদপ্তরের প্রশিক্ষণ ল্যাব	০২ জন
১৫.	Internal Audit	০৯-১৩ ডিসেম্বর ২০১৮	ফিন্যান্সিয়াল ম্যানেজমেন্ট একাডেমি (ফিমা)	০২ জন



ক্রম	প্রশিক্ষণের বিষয়বস্তু	তারিখ/মেয়াদ	প্রশিক্ষণের স্থান	অংশগ্রহণকারীর সংখ্যা
১৬.	Internal Audit (২য় ব্যাচ)	০৬-১০ জানুয়ারি ২০১৯	ফিন্যান্সিয়াল ম্যানেজমেন্ট একাডেমি (ফিমা)	০১ জন
১৭.	অনলাইন অভিযোগ প্রতিকার ব্যবস্থা (GRS) সফটওয়্যার ভার্সন-২	১৭ জানুয়ারি ২০১৯	মন্ত্রিপরিষদ বিভাগের সভাকক্ষ	০১ জন
১৮.	জাতীয় শুদ্ধাচার কৌশল (NIS)	২৮ জানুয়ারি ২০১৯	ডিএমটিসিএল সম্মেলন কক্ষ	৩৭ জন
১৯.	তথ্য অধিকার আইন-২০০৯; জনস্বার্থ সংশ্লিষ্ট তথ্য প্রকাশ (সুরক্ষা) আইন-২০১১ এবং জনস্বার্থ সংশ্লিষ্ট তথ্য প্রকাশ (সুরক্ষা) বিধিমালা-২০১৭	১৪ ফেব্রুয়ারি ২০১৯	ডিএমটিসিএল সম্মেলন কক্ষ	৩৭ জন
২০.	ই-নথি ব্যবস্থাপনা	২৯-৩০ মার্চ ২০১৯	ডিএমটিসিএল সম্মেলন কক্ষ	২৩ জন
২১.	নিয়মিত উপস্থিতি বিধিমালা-১৯৮২; সরকারি কর্মচারী আচরণ বিধিমালা-১৯৭৯, সচিবালয় নির্দেশমালা-২০১৪	৩০ এপ্রিল ২০১৯	ডিএমটিসিএল সম্মেলন কক্ষ	১৫ জন
২২.	Efficiency Enhancement for the staff	৯-১৩ জুন ২০১৯	এমআরটি লাইন-১ সম্মেলন কক্ষ	১০ জন
২৩.	উদ্ভাবন সক্ষমতা বৃদ্ধি	১১-১৫ জুন ২০১৯	সড়ক ও জনপথ প্রশিক্ষণ কেন্দ্র পাইকপাড়া, মিরপুর, ঢাকা	৫ জন
২৪.	ই-নথি ব্যবস্থাপনা বিষয়ক প্রশিক্ষণ	১৪-১৫ জুন ২০১৯	ডিএমটিসিএল সম্মেলন কক্ষ	১৬ জন
২৫.	Dhaka Metro Project Preparatory Technical Assistance (DMPPTA)	১৬-১৮ জুন ২০১৯	বাংলাদেশ প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয় (বুয়েট)	১ জন
২৬.	Efficiency Enhancement for the staff	১৬-২০ জুন ২০১৯	এমআরটি লাইন-১ সম্মেলন কক্ষ	২৪ জন
২৭.	Training Course on Project Management	১৬-২২ জুন ২০১৯	ডিএমটিসিএল সম্মেলন কক্ষ	০৯ জন
২৮.	APA, NIS ও GIS	২১-২২ জুন ২০১৯	এমআরটি লাইন-১ সম্মেলন কক্ষ	৩৪ জন
২৯.	APA, NIS ও GIS	২৩-২৫ জুন ২০১৯	এমআরটি লাইন-১ সম্মেলন কক্ষ	০৯ জন
৩০.	VAT ও TAX	২৬-২৭ জুন ২০১৯	এমআরটি লাইন-১ সম্মেলন কক্ষ	১১ জন
৩১.	উদ্ভাবন ও সেবা সহজীকরণ বিষয়ক সেমিনার	২৭ জুন ২০১৯	ডিএমটিসিএল সম্মেলন কক্ষ	২৫ জন
৩২.	FIDIC	২৮-২৯ জুন ২০১৯	এমআরটি লাইন-১ সম্মেলন কক্ষ	১১ জন
<b>সর্বমোট অংশগ্রহণকারী =</b>				<b>৫৫৫ জন</b>

২০১৮-২০১৯ অর্থ বছরের ডিএমটিসিএল এবং এর আওতায় বাস্তবায়নাধীন প্রকল্পসমূহের কর্মকর্তাগণের  
বিদেশ প্রশিক্ষণ বিবরণী

Sl.	Name and Designation	Country	Duration	Program
<b>Dhaka Mass Transit Company Limited (DMTCL)</b>				
1	M. A. N. Siddique Managing Director	Japan	12-14 February, 2019	1 <sup>st</sup> Mock-up Review & Wrap-up Meeting
		Singapore	02-05 April, 2019	Benchmarking of Depot Technologies in Thomson-East Coast MRT Line
<b>Dhaka Mass Rapid Transit Development Project (Line-6)</b>				
2	Md. Aftabuddin Talukder Project Director	Vietnam	19-24 November, 2018	Screw Pile Manufacture Factory Visit
		Japan	12-14 February, 2019	1 <sup>st</sup> Mock-up Review & Wrap-up Meeting
		Japan	04-06 March, 2019	2 <sup>nd</sup> Mock-up Review & Wrap-up Meeting
		Singapore	02-05 April, 2019	Benchmarking of Depot Technologies in Thomson-East Coast MRT Line
3	Mohammad Harun-or-Rashid Additional Project Director (Finance and Admin)	Vietnam	19-24 November, 2018	Screw Pile Manufacture Factory Visit
4	Md. Saidur Rahman Additional Project Director (E &M System & Rolling Stock)	Vietnam	19-24 November, 2018	Screw Pile Manufacture Factory Visit
		Japan	12-14 February, 2019	1 <sup>st</sup> Mock-up Review & Wrap-up Meeting
		Japan	04-06 March, 2019	2 <sup>nd</sup> Mock-up Review & Wrap-up Meeting
5	Krishna Kanta Biswas Additional Project Director (Environment, Health Safety, Land Acquisition & ehabilitation)	Thailand & India	01-08 July, 2018	Field visit on Mass Rapid Transit System
6	Md. Abdul Wadud Joint Secretary Deputy Project Director (Finance & Accounts)	Thailand	19-24 January, 2019	Visit on Material Sources of Coarse Aggregate and Witnessing Tests
7	Md. Zakaria Additional Project Director (Electrical, Signal and Telecommunication & Track)	India	07-10 March, 2019	Inspection of 132kv Cables Test
		United Arab Emirates	05-08 April, 2019	Inspection of 33kv Cables Test
		Switzerland	09-15 April, 2019	Factory Acceptance Test of Protection & Control equipments and Relays to be supplied to PGCB
		Vietnam	08-13 June, 2019	Training Program on Ho Chi Minh Metro
8	Md. Sarwar Uddin Khan Project Manager-2	Thailand & Malaysia	08-13 July, 2018	Factory visit on Pre-Stressing Strands, anchorages and elastomeric bearing



Sl.	Name and Designation	Country	Duration	Program
9	A. B. M. Arifur Rahman Project Mnager-5 (CP-08)	Japan	12-14 February, 2019	1 <sup>st</sup> Mock-up Review & Wrap-up Meeting
		Japan	04-06 March, 2019	2 <sup>nd</sup> Mock-up Review & Wrap-up Meeting
		Japan	08-10 April, 2019	Witness of the Bogie Frame Static Fatigue and Proof Load Test
10	Muhammad Shahjahan Project Manager-1 (CP-01 & CP-02)	China	19-28 September, 2018	Manufacturer's Factory visit on ETP, STP, Paint Chamber and Roofing Sheet
		China	09-15 November, 2018	Factor visit on Steel Structure Inspection, Laboratory Testing, Painting Chamber Inspection and Welding Procedure Qualification Record
		China	26 March-03 April, 2019	Inspection of Roofing Sheet & NV800 system for building of MRT Line-6 Depot
		China	24-29 May, 2019	Pre-shipment Inspection of Steel Structure of Workshop and Laboratory Test of Stabling Shed Material
11	Md. Imam Uddin Kabir Deputy Project Director (Admin)	China	19-28 September, 2018	Manufacturer's Factory visit on ETP, STP, Paint Chamber and Roofing Sheet
12	Mohammad Moniruzzaman Project Manager-3	Vietnam	06-10 November, 2018	Field visit on Material Sources of Coarse Aggregate and Witnessing Tests
		Vietnam	19-24 November, 2018	Inspection on Screw Pile Manufacture Factory
		United Arab Emirates	9-13 February, 2019	Source visit of Coarse Aggregate Inspection
13	Mr. Shaikh Khalilur Rahman Project Manger-4 (CP-07)	India	18-21 June, 2019	Material Inspection Plan for Turnout of MRT Line-6
14	Khan Md. Mizanul Islam Deputy Project Director (PR)	Thailand	19-24 January, 2019	Visit on Material Sources of Coarse Aggregate and Witnessing Tests
15	B K M Ashraful Islam Deputy Project Manager (Civil)	Thailand & Malaysia	08-13 July, 2018	Factory visit on Pre-Stressing Strands, anchorages and elastomeric bearing
16	Khalid Saifullah Sardar Deputy Project Manager (Civil)	Japan	04 November to 01 December, 2018	Training on Urban Railway Management
		Thailand	19-24 January, 2019	Visit on Material Sources of Coarse Aggregate and Witnessing Tests

Sl.	Name and Designation	Country	Duration	Program
17	Md. Mahfuzur Rahman Deputy Project Manger (CP-03)	India	13-16 March, 2019	Inspection of Source Material of Ballast
18	Kamrun Nahar Assistant Manager (Civil)	Vietnam	06-10 November, 2018	Field visit on Material Sources of Coarse Aggregate and Witnessing Tests
19	Md. Mohiuddin Hasan Assistant Engineer (Civil)	Vietnam	06-10 November, 2018	Field visit on Material Sources of Coarse Aggregate and Witnessing Tests
20	Mossa Farhana Jesmin Assistant Engineer (Civil)	United Arab Emirates	9-13 February, 2019	Source visit of Coarse Aggregate Inspection
21	Mohammad Thauhidul Islam Assistant Engineer (Civil)	India	13-16 March, 2019	Inspection of Source Material of Ballast
22	Md. Ridwan Hossain Assistant Engineer (Civil)	China	26 March-03 April, 2019	Inspection of Roofing Sheet & NV800 System for building of MRT Line-6 Depot
23	Md. Nazmul Islam Assistant Engineer (Civil)	India	18-21 June, 2019	Material Inspection Plan for Turnout of MRT Line-6
24	Md. Samiul Kadir Assistant Engineer (Electrical)	China	24-29 May, 2019	Pre-shipment Inspection of Steel Structure of Workshop and Laboratory Test of Stabling Shed Materials
25	Md. Juwel Shikdar Assistant Engineer (Mechanical)	Japan	09-12 April, 2019	Material Inspection of Rail for MRT Line-6
<b>Dhaka Mass Rapid Transit Development Project (Line-1) [E/S]</b>				
26	Md. Nizam Uddin Miah Additional Project Director (Electrical, Signal, Telecommunication & Track)	India	07-10 March, 2019	Inspection of 132kv Cables Tests
27	Md. Rakib Uddin Project Manager (Signal and Telecommunication)	Japan	09-12 April, 2019	Material Inspection of Rail for MRT Line-6





