



সিলেট সিটি কর্পোরেশন

নগর ভবন, সিলেট।

www.scc.gov.bd



শেখ হাসিনার মূলনীতি
রাম শহরের উদ্ভূতি

ভূমিকা :

বাংলাদেশের আধ্যাত্মিক নগরী ওলিকুল শিরোমনি হযরত শাহজালাল (রহঃ), শাহপরান (রহঃ) ও তাদের অনুসারীদের কর্মভূমি সিলেট যুগে যুগে বরেন্য মনীষীদের পদচারণায় ধন্য হয়েছে। হাসনরাজা, রাধারমন, শীতালং শাহ, আরকুম শাহ সহ অগণিত মরমী কবি ও সাধকদের জন্মভূমি এই সিলেট। মুক্তিযুদ্ধের অনেক অগ্রসেনানীও জন্ম নিয়েছেন এই মাটিতে। প্রাকৃতিক সৌন্দর্যের লীলাভূমি দুটি পাতা একটি কুড়ির দেশ পবিত্র এ মহানগরীর স্বীয় ইতিহাস ঐতিহ্যে গৌরাবাধিত। ১৮৭৮ সালে প্রতিষ্ঠিত এই জেলার কেন্দ্রবিন্দু সিলেট পৌরসভা আজ ঐতিহ্যের ধারাবাহিকতায় মহানগরীর মর্যাদায় সমুন্নত। সাম্প্রদায়িক সম্প্রীতির চারণভূমি, রাজনৈতিক ও অর্থনৈতিক ক্ষেত্রে অনন্য অবদানের গৌরবে ভাস্বর এই নগরী নানাবিধ প্রাকৃতিক সম্পদে সমৃদ্ধ। প্রবাসী বহল সিলেটে উচ্চ শিক্ষার প্রায় সকল ধরনের সুবিধা রয়েছে। সিলেটবাসী তাই এই বিভাগীয় নগরীকে মডেল নগরী হিসেবে দেখতে চান। জনগণের এই প্রত্যাশার সঙ্গে একাত্ম হয়ে সিলেট সিটি কর্পোরেশন পরিচ্ছন্ন ও সুপারিকল্পিত নাগরিক জীবন নিশ্চিত করণে বদ্ধপরিকর।

- ১। আয়তন : ২৬.৫০ বর্গ কিলোমিটার
 ২। ওয়ার্ড সংখ্যা : ২৭টি
 ৩। অঞ্চল সংখ্যা : ০৪টি
 ৪। জনসংখ্যা : প্রায় ৮.০০ লক্ষ
 ৫। ভিশন ও মিশন :

মিশন: উন্নত নাগরিক সেবা বৃদ্ধির মাধ্যমে নগরবাসীর জীবন যাত্রার মান উন্নয়ন।
ভিশন: আধুনিক টেকসই পরিচ্ছন্ন ও বাসযোগ্য নগরী গড়ে তোলা।

৬। প্রধান সেবাসমূহ/কার্যক্রম :

- ১) হোল্ডিং ট্যাক্স।
- ২) পানি সরবরাহের লক্ষ্যে পাইপলাইন, ওভারহেড ট্যাংক, গভীর নলকূপ, পাম্প স্থাপন ও উন্নয়ন।
- ৩) সড়ক, ডেন ও ফুটপাথ নির্মাণ ও উন্নয়ন।
- ৪) ব্রিজ/কালভার্ট নির্মাণ ও উন্নয়ন।
- ৫) নর্দমা নির্মাণ ও উন্নয়ন।
- ৬) বাস/ট্রাক টার্মিনাল নির্মাণ ও উন্নয়ন।
- ৭) বাজার উন্নয়ন।
- ৮) পার্ক নির্মাণ ও উন্নয়ন।
- ৯) প্রাথমিক জনস্বাস্থ্যমূলক কাজ।
- ১০) বর্জ্য সংগ্রহ, ব্যবস্থাপনা ও পরিচ্ছন্নতা সংক্রান্ত কাজ।
- ১১) ইমারত নির্মাণ অনুমোদন।

এছাড়াও নগরবাসীর চাহিদার বিষয়টি বিবেচনায় রেখে শিক্ষা, স্বাস্থ্য, বৃক্ষরোপন, সমাজকল্যান ও সাংস্কৃতিক কর্মকান্ডও পরিচালনা করে থাকে।

৭। প্রশাসনিক কাঠামো ও জনবল :

ক্রমিক	অনুমোদিত জনবল	কর্মরত	২০২০-২১ অর্থবছরে পূরণকৃত পদসংখ্যা	সৃষ্ট পদ	শূণ্যপদ	মন্তব্য
১	৭২৭	৪৯৯	-	-	২২৮	-

৮। ২০২০-২০২১ অর্থবছরে রাজস্ব আয়ের খাতভিত্তিক বিবরণ:

ক্রমিক	খাতের নাম	টাকার পরিমাণ
১	ট্যাক্স (গৃহ ভূমি কর, ইমারত নির্মাণ পুনঃনির্মাণ, জন্ম মৃত্যু নিবন্ধন কর, বিজ্ঞাপন কর, যানবাহন কর, বাজার ইজারা, পশুর হাট ইজারা, বাস টার্মিনাল ইজারা, ট্রাক টার্মিনাল ইজারা, পাবলিক টয়লেট ইজারা ইত্যাদি।)	২১.২০ কোটি টাকা

Anshuman Bhattacharjee
Assistant Engineer (Civil)
Sylhet City Corporation.

Engr. Nizamul Karim
B.Sc Engg (Civil), M. Sc Engg. (DEE)
Chief Engineer
Sylhet City Corporation.

বিদায়ক মায় চৌধুরী
১০. নির্বাহী কর্মকর্তা (যোগাযোগ)
সিলেট সিটি কর্পোরেশন

২	রেইট (লাইটিং কর, কনজারভেশি কর ইত্যাদি)	৫.৭১ কোটি টাকা
৩	ফিস (লাইসেন্স ফিস, পশু জবাই ফিস, ঠিকাদারী তালিকাভুক্তি ও নবায়ন ফিস, প্রকৌশলী তালিকাভুক্তি ফিস, ল্যাব টেস্ট ফিস ইত্যাদি)	০.৫৯ কোটি টাকা
৪	পানি সরবরাহ (পানি কর, পানির লাইনের মাসিক চার্জ, নলকুপ স্থাপন অনুমোদন ও নবায়ন, রাস্তা কাটার ক্ষতিপূরণ ইত্যাদি)	৮.৫৪ কোটি টাকা
৫	অন্যান্য (দোকান ভাড়া, রাস্তা কাটার ক্ষতিপূরণ, বর্জ্য ব্যবস্থাপনা, ইকুইপমেন্ট ভাড়া, নিলাম ইত্যাদি)	৬.৫৩ কোটি টাকা
৬	রাজস্ব খাতে সরকারী অনুদান	১.০০ কোটি টাকা
সর্বমোট:		৪৩.৬০ কোটি টাকা

৯। ২০২০-২০২১ অর্থবছরে বাজেট ও খাতভিত্তিক ব্যয় বিবরণী:

ক্রমিক	খাত	মোট বাজেট	মোট প্রকৃত ব্যয়
০১	জনপ্রতিনিধি, কর্মকর্তা, কর্মচারীদের বেতন ভাতাদী ও অন্যান্য ব্যয়	২২.৭৯ কোটি টাকা	২২.৭৯ কোটি টাকা
০২	স্বাস্থ্য বিভাগ, পরিচ্ছন্ন বিভাগ, স্যানিটেশন, টিকা কার্যক্রম, মূদ্রন ও পরিষ্কার পরিচ্ছন্নতা অভিযান ইত্যাদি বাবদ ব্যয়।	৯.৪৩ কোটি টাকা	৯.৪৩ কোটি টাকা
০৩	শিক্ষা, বৃক্ষরোপন, ক্রীড়া, ট্রান বিতরণ, বিশুদ্ধ পানি সরবরাহ ও অনুদান প্রদান বাবদ ব্যয়	১০.১৩ কোটি টাকা	১০.১৩ কোটি টাকা

১০। ২০২০-২০২১ অর্থবছরে ADP দ্বারা বাস্তবায়িত/গৃহীত কার্যক্রমের বিবরণ:


ক্রমিক	২০২০-২০২১ অর্থবছরে গৃহীত প্রকল্প	২০২০-২০২১ অর্থবছরে সমাপ্ত প্রকল্প	মন্তব্য
০১	কোভিড-১৯ মোকাবিলা, ডেনেজ ব্যবস্থা সংস্কার/মেরামত, সড়ক সংস্কার/মেরামত, পরিচ্ছন্নতা কার্যক্রম, ডেঙ্গু মোকাবেলা ইত্যাদি।	কোভিড-১৯ মোকাবিলা, ডেনেজ ব্যবস্থা সংস্কার/মেরামত, সড়ক সংস্কার/মেরামত, পরিচ্ছন্নতা কার্যক্রম, ডেঙ্গু মোকাবেলা ইত্যাদি।	এ খাতে ব্যয় হয়েছে ৭.১১ কোটি টাকা।

১১। ২০২০-২০২১ অর্থবছরে নিজস্ব আয় হতে বাস্তবায়িত/গৃহীত কার্যক্রমের বিবরণ:

ক্রমিক	২০২০-২০২১ অর্থবছরে গৃহীত প্রকল্প	কাজের অগ্রগতি
১	রাস্তা উন্নয়ন (কার্পেটিং, সিসি, আরসিসি)	১৮.৫০ কিমি
২	ড্রেন নির্মাণ (আরসিসি)	১৯.৮০ কিমি
৩	আরসিসি রিটেইনিং ওয়াল নির্মাণ	০.৫০ কিমি
৪	সড়ক বাতি স্থাপন বাতি স্থাপন/মেরামত	২৬.৪৫ কিমি
৫	রাস্তা এসফল্ট দ্বারা উন্নয়ন।	৪.৫০ কিমি


14.07.2021
Angshuman Bhattacharjee
Assistant Engineer (Civil)
Sylhet City Corporation.


Chief Engineer
Sylhet City Corporation



নিয়ামক রায় চৌধুরী
সিনিয়র কর্মকর্তা (দুগ্ধসচিব)
সিলেট সিটি কর্পোরেশন

১২। চলমান প্রকল্প সংক্রান্ত তথ্য বিবরণী:

ক্রমিক	প্রকল্পের নাম/অর্থায়নের উৎস/আর্থিক সংশ্লেষ/সমাপ্তিকাল	প্রকল্পের উদ্দেশ্য	অংশের নাম	লক্ষ্যমাত্রা		অগ্রগতি	
				বাস্তব	আর্থিক	বাস্তব	আর্থিক
০১	সিলেট সিটি কর্পোরেশনের অবকাঠামো নির্মাণ প্রকল্প। জিওবি: ৪৬৫১৮.৫৪ লক্ষ টাকা। এসসিসি: ৮২০৯.১৬ লক্ষ টাকা। মোট: ৫৪৭২৭.৭০ লক্ষ টাকা। জানু: ১৮-জুন/২২	সড়ক যোগাযোগ ব্যবস্থার উন্নয়ন, ডেনেজ সিস্টেম উন্নয়ন, সলিড ওয়েস্ট ব্যবস্থাপনার মাধ্যমে পরিবেশের উন্নয়ন, উন্নয়ন কার্যক্রমের গুনগত মান নিশ্চিত করার লক্ষ্যে যন্ত্রপাতি যানবাহন ক্রয়।	এসফল্ট সড়ক (নতুন) (গড় ১২ মি প্রশস্থ), এসফল্ট সড়ক (ওভারলে) (গড় ১২ মি প্রশস্থ), কার্পেটিং রাস্তা (নতুন) (৫ মি প্রশস্থ), কার্পেটিং রাস্তা (সংস্কার) (৪.৫ মি প্রশস্থ), আরসিসি রাস্তা (২০০ মিমি পুরু), আরসিসি রাস্তা (১৫০ মিমি পুরু), সিসি রোড (১০০ মিমি পুরু), আরসিসি বক্স ডেন (০.৯০ মি x ০.৯০ মি), আরসিসি বক্স ডেন (১.২৫ মি x ১.২৫ মি), আরসিসি বক্স ডেন (১.৫০ মি x ১.৫০ মি), আরসিসি ইউ টাইপ ডেন (২.০০ মি x ২.০০ মি), আরসিসি ইউ টাইপ ডেন (৩.০৫ মি x ২.৫০ মি), আরসিসি রিটেইনিং ওয়াল (২.৫০ মি উচ্চতা), আরসিসি রিটেনিং ওয়াল (৩.০০ মি উচ্চতা), ধোপাদিঘীতে ওয়াকওয়ে নির্মাণ, পুকুরের পাশে ওয়াকওয়ে নির্মাণ, পেভিং ব্লক সহ ফুটপাথ নির্মাণ, আরসিসি বক্স কালভার্ট নির্মাণ, ডাম্পিং গ্রাউন্ডে আরসিসি রোড নির্মাণ (৫.০০ মি প্রশস্থ), দক্ষিণ সুরমা	এসফল্ট সড়ক (নতুন) ০.৯০ কিমি, এসফল্ট সড়ক (ওভারলে) ৪.৬১ কিমি, কার্পেটিং রাস্তা (নতুন) ১.৬৭ কিমি, কার্পেটিং রাস্তা (সংস্কার) ৯.০৪ কিমি, আরসিসি রাস্তা (২০০ মিমি পুরু) ২.৯১ কিমি, আরসিসি রাস্তা (১৫০ মিমি পুরু) ৩.৪৬ কিমি, সিসি রোড (১০০ মিমি পুরু) ৬.৪৬ কিমি, আরসিসি বক্স ডেন (০.৯০ মি x ০.৯০ মি) ৯.৪০ কিমি, আরসিসি বক্স ডেন (১.২৫ মি x ১.২৫ মি) ৪.৩০ কিমি, আরসিসি বক্স ডেন (১.৫০ মি x ১.৫০ মি) ১.৪১ কিমি, আরসিসি ইউ টাইপ ডেন (২.০০ মি x ২.০০ মি) ১.২০ কিমি, আরসিসি ইউ টাইপ ডেন (৩.০৫ মি x ২.৫০ মি) ০.৪০ কিমি, আরসিসি রিটেইনিং ওয়াল (২.৫০ মি উচ্চতা) ০.৭০ কিমি, আরসিসি রিটেইনিং ওয়াল (৩.০০ মি উচ্চতা) ০.৪০ কিমি, ধোপাদিঘীতে ওয়াকওয়ে নির্মাণ ০.১০ কিমি, পুকুরের পাশে ওয়াকওয়ে নির্মাণ ০.৩৫০ কিমি, পেভিং ব্লক সহ ফুটপাথ নির্মাণ ৬.৫০ কিমি, আরসিসি বক্স কালভার্ট নির্মাণ ১ টি, ডাম্পিং গ্রাউন্ডে আরসিসি রোড নির্মাণ (৫.০০ মি প্রশস্থ) ০.০৫ কিমি, দক্ষিণ সুরমা ও উত্তর সুরমা বাস টার্মিনাল উন্নয়ন ও ৩টি পাবলিক টয়লেট নির্মাণ ১৫০০.০০ ব:মি:, রোড ডিভাইডার স্থাপন ০.১২৫	৯০০০.০০ লক্ষ টাকা	১০০%	৯০০০.০০ লক্ষ টাকা


Angshuman Bhattacharjee
Assistant Engineer (Civil)
South City Corporation.



M. Azizur Rahman
B.Sc. Engng., M.Sc. Engg. (DEE)
Civil Engineer
South City Corporation


বিষ্ণুজিত রায় চৌধুরী
প্রধান নির্বাহী কর্মকর্তা (যুগ্মসচিব)
সিলেট সিটি কর্পোরেশন

			ও উত্তর সুরমা বাস টার্মিনাল উন্নয়ন ও ৩টি পাবলিক টয়লেট নির্মাণ, রোড ডিভাইডার স্থাপন, রাস্তা প্রশস্তকরণের জন্য সীমানা দেওয়াল নির্মাণ, হযরত মানিক পীর (রহঃ) কবরস্থান ও চালিবন্দর শশ্মান উন্নয়ন, স্থানান্তর চার্জ (গ্যাস রাইজার, টিএলটি পোল), যানবাহন ক্রয়, যন্ত্রপাতি ক্রয় এবং ফুটওভার ব্রীজ নির্মাণ।	কিমি, রাস্তা প্রশস্তকরণের জন্য সীমানা দেওয়াল নির্মাণ ০.৩৫০ কিমি, হযরত মানিক পীর (রহঃ) কবরস্থান ও চালিবন্দর শশ্মান উন্নয়ন ২ টি, যানবাহন ক্রয় ৫ টি, যন্ত্রপাতি ক্রয় ১১ টি, ফুটওভার ব্রীজ নির্মাণ ১ টি।			
০২	সিলেট সিটি কর্পোরেশনের জলাবদ্ধতা নিরসন, বিশুদ্ধ পানি সরবরাহ ও অবকাঠামো নির্মাণ। জিওবি: ৯৮২৫২.৩৯ লক্ষ টাকা। এসসিসি: ২৪৫৪৯.৪৮ লক্ষ টাকা। মোট: ১২২৮০১.৮৭ লক্ষ টাকা। জানুয়ারি/২০২০-ডিসেম্বর/২০২৩	ডেনেজ ব্যবস্থা উন্নয়নের মাধ্যমে জলাবদ্ধতা দূরীকরণ, সড়ক যোগাযোগ ব্যবস্থার উন্নয়ন, বিশুদ্ধ পানি সরবরাহ ও নিরাপত্তা ব্যবস্থা জোরদারকরণ, উন্নয়ন কার্যক্রমের গুণগত মান নিশ্চিত করার লক্ষ্যে যন্ত্রপাতি ও যানবাহন সরবরাহ।	এসফল্ট রাস্তা (নতুন) (গড় প্রশস্ততা ১২ মি:), এসফল্ট রাস্তা (ওভার লে) (গড় প্রশস্ততা ১০ মি:), কার্পেটিং রাস্তা (নতুন) (গড় প্রশস্ততা ৫ মি:), কার্পেটিং রাস্তা (সংস্কার) (গড় প্রশস্ততা ৫ মি:), আরসিসি রাস্তা (২০০.০০ মিমি) (গড় প্রশস্ততা ৭.৫০ মি:), আরসিসি রাস্তা (১৫০.০০ মিমি) (গড় প্রশস্ততা ৫ মি:), সিসি রাস্তা (১০০.০০ মিমি) (গড় প্রশস্ততা ৩ মি:), আরসিসি ডেন (০.৯০মি×০.৯০মি), আরসিসি ডেন (১.২৫মি×১.২৫মি), আরসিসি ডেন (১.৫০মি×১.৫০মি), আরসিসি ডেন সহ ফুটপাত, ওয়াকওয়ে সহ আরসিসি রিটেইনিং ওয়াল নির্মাণ (পুকুর ও রোড সাইড), বৃক্ষ রোপন সহ রোড	এসফল্ট রাস্তা (নতুন) ৪.১৫ কিমি, এসফল্ট রাস্তা (ওভার লে) ১৩.০০ কিমি, কার্পেটিং রাস্তা (নতুন) ৪.০০ কিমি, কার্পেটিং রাস্তা (সংস্কার) ৪.০০ কিমি, আরসিসি রাস্তা (২০০.০০ মিমি) ১.১০ কিমি, আরসিসি রাস্তা (১৫০.০০ মিমি) ৫.০০ কিমি, সিসি রাস্তা (১০০.০০ মিমি) ৮.৫০ কিমি, আরসিসি ডেন (০.৯০মি×০.৯০মি) ৩৫.০ কিমি, আরসিসি ডেন (১.২৫মি×১.২৫মি) ৩.০০ কিমি, আরসিসি ডেন (১.৫০মি×১.৫০মি) ১.৫০ কিমি, আরসিসি ডেন সহ ফুটপাত ১.২০ কিমি, পাবলিক টয়লেট নির্মাণ ১টি, পানির পাইপ লাইন স্থাপন ১৩.০০ কিমি, বৈদ্যুতিক কাজ ৯.০০ কিমি, অত্যাাবশ্যকীয় যন্ত্রপাতি ও যানবাহন ক্রয় ৫ টি।	১২৯৯০.৭৫ লক্ষ টাকা	১০০%	১২৯৯০.৭৫ লক্ষ টাকা



Anghuman Bhattacharjee
Assistant Engineer (Civil)
Sylhet City Corporation.


Anghuman Bhattacharjee
Chief Engineer
Sylhet City Corporation.


বিধায়ক মাস চৌধুরী
প্রধান নির্বাহী কর্মকর্তা (মুদ্রাপত্রিক)
সিলেট সিটি কর্পোরেশন

			ডিভাইডার নির্মাণ, ভূমি ধস রোধে সিসি ব্লক স্থাপন ও আরসিসি রিটেইনিং ওয়াল নির্মাণ, পাবলিক টয়লেট নির্মাণ, ছড়া/খালের উৎসমুখে বালু ফীদ তৈরি (Slit Trap), নিরাপত্তার জন্য বড় ডেনের পাশে স্টিলের রেলিং স্থাপন, পানির পাইপ লাইন স্থাপন, বৈদ্যুতিক কাজ, অত্যাৱশ্যকীয় যন্ত্রপাতি ও যানবাহন ক্রয়				
০৩	সিলেট মহানগরীর নাগরিক সেবা বৃদ্ধির লক্ষ্যে বর্জ্য ব্যবস্থাপনা আধুনিকায়নের জন্য আধুনিক যান- যন্ত্রপাতি সরবরাহ। জিওবি: ৩৬৩৬.০০ লক্ষ টাকা। এসসিসি: ৯০৯.০০ লক্ষ টাকা। মোট: ৪৫৪৫.০০ লক্ষ টাকা। জুলাই/২০১৯ হতে জুন/২০২২	বর্জ্য অপসারণ কাজে গতিশীলতা আনয়ন এবং জনসাধারণের সেবার মান বৃদ্ধির লক্ষ্যে আধুনিক যান- যন্ত্রপাতি ক্রয় করন, সিলেট সিটি কর্পোরেশনের সড়ক সমূহে স্ট্রট বর্জ্য সমূহ দূত অপসারণের মাধ্যমে পরিবেশ দূষণমুক্ত করণ, বর্জ্য ব্যবস্থাপনা কার্যক্রম আধুনিকায়ন করণ, সামগ্রিকভাবে নগরবাসীর সেবা বৃদ্ধি করণ।	৩ টন কম্পেকটর ট্রাক, মোবাইল টয়লেট, হইল এক্সেভেটর, ২৫ টন রেকার, চেইন ডোজার	৩ টন কম্পেকটর ট্রাক ১৫টি।	১০০০.০০ লক্ষ টাকা	১০০%	১০০০.০০ লক্ষ টাকা
০৪	সাম্প্রতিক (২০১৮) বন্যায় সিলেট মহানগরীর ক্ষতিগ্রস্থ রাস্তা ও ফুটপাথ সংস্কার প্রকল্প। জিওবি: ৪৩৭২.১০ লক্ষ টাকা। এসসিসি: ২৩০.১১ লক্ষ টাকা।	সাম্প্রতিক (২০১৮) বন্যায় সিলেট মহানগরীর ক্ষতিগ্রস্থ সড়ক ও ফুটপাথ সংস্কার, পথচারীদের নিরাপদে	এসফল্ট সড়ক (গড়ে ১০ মি: প্রশস্ত), কার্পেটিং সড়ক (গড়ে ৬ মি: প্রশস্ত), কার্পেটিং সড়ক (গড়ে ৬ মি: প্রশস্ত), আরসিসি সড়ক (গড়ে ৪ মি: প্রশস্ত), সিসি সড়ক (গড়ে ৩	এসফল্ট সড়ক (গড়ে ১০ মি: প্রশস্ত) ৭.০০ কিমি, , কার্পেটিং সড়ক (গড়ে ৬ মি: প্রশস্ত) ৮.১০ কিমি, আরসিসি সড়ক (গড়ে ৪ মি: প্রশস্ত) ৭.০০ কিমি।	১৫০০.০০ লক্ষ টাকা	১০০%	১৫০০.০০ লক্ষ টাকা


 Anghshuman Bhattacharjee
 Assistant Engineer (Civil)
 Sylhet City Corporation.



 Engr. Nur Azizur Rahmar
 B.Sc Engg. (Civl), M. Sc Engg. (DFE)
 Chief Engineer
 Sylhet City Corporation


 বিখায়ক সায় চৌধুরী
 প্রধান নির্বাহী কর্মকর্তা (যোগাযোগ)
 সিলেট সিটি কর্পোরেশন

	মোট: ৪৬০২.২১.০০ লক্ষ টাকা। জুলাই/২০১৯ হতে জুন/২০২২	চলাচলের সুবিধা বৃদ্ধি তথা নাগরিক সুযোগ সুবিধা সৃষ্টি।	মি: প্রশান্ত, আরসিসি ডেন সহ ফুটপাথ ও পেভিং রক স্থাপন।				
০৫	Feasibility study for preparation of sewerage Master Plan with Detail Design of Priority Works. জিওবি: ৪৯৫.৩০ লক্ষ টাকা। মোট: ৪৯৫.৩০ লক্ষ টাকা। জুলাই/২০১৯- জুন/২০২১।	সিলেট মহানগরীতে কোন পয়ঃনিষ্কাশন ব্যবস্থা (Sewerage System) নেই। মহানগরীর বিদ্যমান পয়ঃনিষ্কাশন ব্যবস্থা শুধুমাত্র Septic Tank ভিত্তিক। মহানগরীর বাড়ীর মালিকগণ অনেক ক্ষেত্রেই Septic Tank এর সাথে Soak Well নির্মান না করেই সরাসরি দূষিত তরল বর্জ্য খাল/ছড়া/ডেন/ন দীতে ফেলে পরিবেশ দূষন করে আসছে। সিলেট মহানগরীতে Sewerage Network স্থাপনের লক্ষ্যে Sewerage Master Plan করা অত্যন্ত জরুরী। ২০৫০ সালে সিলেট মহানগরীর স্যানিটেশন চাহিদা পূরণই প্রকল্পের মূল উদ্দেশ্যে। প্রকল্পটি স্বল্প মেয়াদী ও দীর্ঘ মেয়াদী পরিকল্পনার	কনসালটেন্সি	১০০%	৪৯৫.৩০ লক্ষ টাকা	১০০%	৪৯৫.৩০ লক্ষ টাকা


14.07.21
Angshuman Bhattacharjee
Assistant Engineer (Civil)
Sylhet City Corporation.


Engr. Nur Azizur Rahmat
B.Sc Engg. (Civil), M. Sc Engg. (EE)
Chief Engineer
Sylhet City Corporation.


বিধায়ক রায় চৌধুরী
প্রধান নির্বাহী কর্মকর্তা (স্থানীয়)
সিলেট সিটি কর্পোরেশন

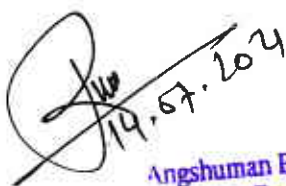
		মাধ্যমে বাস্তবায়নের লক্ষ্যমাত্রা নির্ধারণ পূর্বক আধুনিক পরিচ্ছন্ন ও পরিবেশ বান্ধব মহানগরী গড়ার উদ্দেশ্যে প্রকল্পটি প্রনয়ন করা হয়েছে।					
সিলেট সিটি কর্পোরেশন এলাকার শিক্ষা ও উন্নত পরিবেশের জন্য অবকাঠামো নির্মাণ প্রকল্প। ভারতীয় সরকারের অনুদান: ২৪২৮.৪৫ লক্ষ টাকা। জানুয়ারী/২০১৭- ডিসেম্বর/২০২১।	নগরবাসীর শিক্ষার সুবিধা বৃদ্ধি, সিলেট সিটি কর্পোরেশনের ক্লিনারদের জীবনযাত্রার মান উন্নয়ন, নগরবাসীর চিত্তবিনোদনের সুবিধা ও নির্মল পরিবেশের সুবিধা বৃদ্ধি।	কিন্ডার গার্টেন স্কুল ১৯৮৭.৩০ বর্গমিটার, ক্লিনার কলোনী নির্মাণ ১১৬৯.১৮ বর্গমিটার, ধোপাদিঘীরপার এলাকার উন্নয়ন ৬২১৭.৪৭ বর্গমিটার।	ধোপাদিঘীরপার এলাকার উন্নয়ন ৪০০০.০০ বর্গমিটার।	৩০০.০০ লক্ষ টাকা	১০০%	৩০০.০০ লক্ষ টাকা	

১৩। প্রকৌশল/স্বাস্থ্য/সম্পত্তি/রাজস্ব/পরিচ্ছন্নতা/অডিট/আইন/বর্জ্য ব্যবস্থাপনা/কম্পিউটার সেল/পরিবহন/নগর পরিকল্পনা/ শিক্ষা/প্রশাসনিক/বিশুদ্ধ পানি সরবরাহ/সামাজিক কার্যক্রম/স্যানিটেশন কার্যক্রম/মানব সম্পদ উন্নয়ন/ দারিদ্র বিমোচন কর্মসূচীতে সিলেট সিটি কর্পোরেশন বিভিন্ন উদ্যোগ গ্রহণ করেছে।

১৪। ২০২০-২১ অর্থবছরের বিশেষ সাফল্য:


সুশাসন (Good Governance) এর জন্য সিলেট সিটি কর্পোরেশনের নিম্নলিখিত কার্যক্রম পরিচালিত হয়;

- ০১) সিলেট সিটি কর্পোরেশনের যাবতীয় নাগরিক সেবা সিটিজেন চার্টার এর মাধ্যমে প্রদর্শিত হচ্ছে।
- ০২) অনলাইনে জন্ম নিবন্ধন করা হচ্ছে।
- ০৩) অনলাইনে ট্রেড লাইসেন্স প্রদান করা হচ্ছে।
- ০৪) হোল্ডিং ট্যাক্স আদায়ে কম্পিউটারে বিল প্রস্তুত করা হচ্ছে।
- ০৫) সিলেট সিটি কর্পোরেশনের বিশুদ্ধ পানি সরবরাহের বিল অনলাইনে আদায় হচ্ছে।
- ০৬) সিলেট সিটি কর্পোরেশনের বাৎসরিক বাজেট প্রণয়নের সময় বিগত বছরের বাজেট বাস্তবায়নের বিভিন্ন দিক নিয়ে সাংবাদিক ও সূশীল সমাজের বিভিন্ন প্রতিনিধির সহিত মতবিনিময় করা হয়েছে। এতে জবাবদিহিতা নিশ্চিত হয়েছে।
- ০৭) সিলেট সিটি কর্পোরেশনের ওয়েবসাইটে হালনাগাদ তথ্য সন্নিবেশ করা হচ্ছে।
- ০৮) সিটি কর্পোরেশনের টেন্ডারিং প্রক্রিয়া শতভাগ e-gp প্রক্রিয়ায় বাস্তবায়ন করা হচ্ছে।
- ০৯) করোনা মোকাবেলায় সিলেট সিটি কর্পোরেশন কর্তৃক মহানগরীর ২৭টি ওয়ার্ডে জীবনানুশাক (ডিজইনফেক্টেড) স্প্রে, লিফলেট বিতরণ, মাস্ক বিতরণ, ড্রাম বেসিন স্থাপন, হ্যান্ড-ওয়াশ পয়েন্ট স্থাপন, খাদ্য সামগ্রী ও নগদ অর্থ বিতরণ কার্যক্রম অব্যাহত রয়েছে।
- ১০) ডেঙ্গু ও এডিস মশার উপদ্রব হতে মহানগরবাসীকে রক্ষার স্বার্থে বছরব্যাপি মশক নিধন কার্যক্রম অব্যাহত রয়েছে।
- ১১) (ক) স্থানীয় সরকার পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়ের মাননীয় মন্ত্রী মহোদয় এবং পররাষ্ট্র মন্ত্রণালয়ের মাননীয় মন্ত্রী মহোদয় কর্তৃক চৌহাটা হতে বন্দর বাজার সড়ক এর শূভ উদ্বোধন করেন।
(খ) স্থানীয় সরকার পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়ের মাননীয় মন্ত্রী মহোদয় এবং পররাষ্ট্র মন্ত্রণালয়ের মাননীয় মন্ত্রী মহোদয় সিলেট মহানগরীর উপশহর এলাকায় হলদীছড়ার পার্শ্বে নির্মাণাধীন ওয়াকওয়ে ও সৌন্দর্যবর্ধন কাজ পরিদর্শন করেন।
(গ) স্থানীয় সরকার পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়ের মাননীয় মন্ত্রী মহোদয় এবং পররাষ্ট্র মন্ত্রণালয়ের মাননীয় মন্ত্রী মহোদয় সিলেট সিটি কর্পোরেশনের কেন্দ্রীয় শহীদ মিনারে স্থাপিত মুক্তিযুদ্ধ যাদুঘর পরিদর্শন করেন।


14.07.2024

Angshuman Bhattacharjee
Assistant Engineer (Civil)
Sylhet City Corporation.


Engr. Nur Azizur Rahman
B.Sc Engg. (Civil), M.Sc Engg. (EEF)
Chief Engineer
Sylhet City Corporation.


বিধায়ক রায় চৌধুরী
প্রধান নির্ধারিত কর্মকর্তা (স্থাপনা/সিবি)
সিলেট সিটি কর্পোরেশন


১৫। ২০২০-২১ অর্থবছরের কার্যক্রম সংশ্লিষ্ট উল্লেখযোগ্য ছবি:

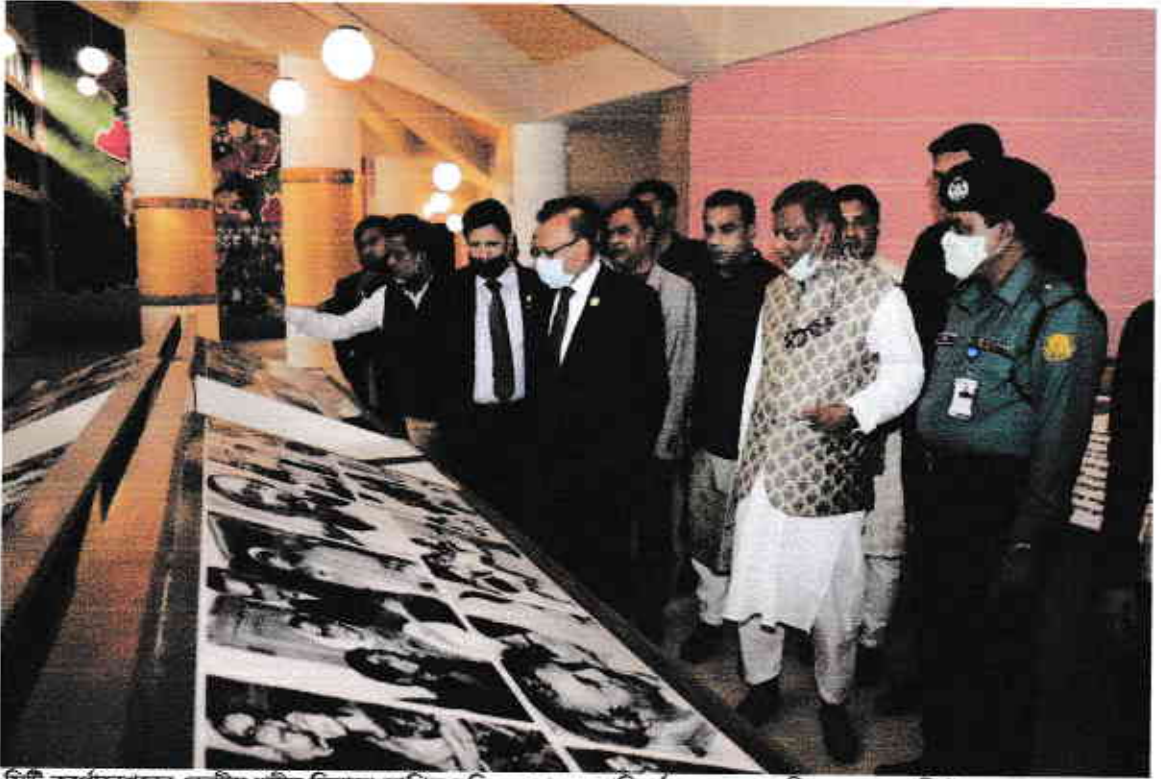


সিলেট সিটি কর্পোরেশনের উপশহর ওয়াকওয়ে পরিদর্শন করছেন স্থানীয় সরকার পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়ের মাননীয় মন্ত্রী এবং পররাষ্ট্র মন্ত্রণালয়ের মাননীয় মন্ত্রী।


14.07.2021
Angshuman Bhattacharjee
Assistant Engineer (Civil)
Sylhet City Corporation.


Engr. Ndr Azizul Rahmar
B.Sc.Engg (Civil), M. Sc. Engg (DEF)
Chief Engineer
Sylhet City Corporation


বিধায়ক সায় চৌধুরী
প্রধান নির্মাণ কর্মকর্তা (স্থানীয়)
সিলেট সিটি কর্পোরেশন



সিলেট সিটি কর্পোরেশনের কেন্দ্রীয় শহীদ মিনারে স্থাপিত মুক্তিযুদ্ধ যাদুঘর পরিদর্শন করছেন স্থানীয় সরকার পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়ের মাননীয় মন্ত্রী এবং পররাষ্ট্র মন্ত্রণালয়ের মাননীয় মন্ত্রী ।



চৌহাট্টা হতে বন্দরবাজার সড়ক শুভ উদ্বোধন শেষে মোনায়াত করছেন স্থানীয় সরকার পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়ের মাননীয় মন্ত্রী এবং পররাষ্ট্র মন্ত্রণালয়ের মাননীয় মন্ত্রী ।

R
14.07.2024

Angshuman Bhattacharjee
Assistant Engineer (Civil)
Sylhet City Corporation.

A
Engr. Md. Azizur Rahman
B.Sc. Engg. (Civil), M. Sc. Engg. (DEE)
Chief Engineer
Sylhet City Corporation.

G
বিধায়ক রায় চৌধুরী
প্রধান নির্বাহী কর্মকর্তা (যোগাযোগ)
সিলেট সিটি কর্পোরেশন



চৌহাটা হতে বন্দরবাজার সড়ক।



নির্মাণাধীন সিলেট সিটি কর্পোরেশনের উপশহর ওয়াকওয়ে


14.07.2024

Angshuman Bhattacharjee
Assistant Engineer (Civil)
Sylhet City Corporation.



Engr. Nur Azizur Rahman
B.Sc Engg. (Civil), M. Sc Engg. (DEF)
Chief Engineer
Sylhet City Corporation




বিধানক রায় চৌধুরী
প্রধান নির্বাহী কর্মকর্তা (মুগ্ধসচিব)
সিলেট সিটি কর্পোরেশন





নির্মানাধীন সিলেট সিটি কর্পোরেশনের দক্ষিণ সুরমা জননেত্রী শেখ হাসিনা শিশু পার্ক।



অবৈধ দখলদারমুক্ত গোয়ালী ছড়ার অংশ


 Angshuman Bhattacharjee
 Assistant Engineer (Civil)
 Sylhet City Corporation.


 Engr. Nutt Azizur Rahman
 B.Sc Engg. (Civil), M. Sc Engg. (DEF)
 Chief Engineer
 Sylhet City Corporation

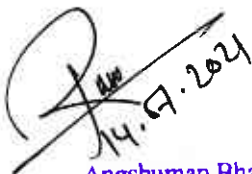

 বিদ্যারক রায় চৌধুরী
 প্রধান নির্বাহী কর্মকর্তা (স্বগোষ্ঠিত)
 সিলেট সিটি কর্পোরেশন



সিলেট শহীদ বুদ্ধিজিবী স্মৃতিসৌধ



সিলেট সিটি কর্পোরেশনের শাহী ঈদগাহ এর পাশে দৃষ্টিনন্দন ফুটপাথ


14.7.2024

Angshuman Bhattacharjee
Assistant Engineer (Civil)
Sylhet City Corporation.



Engr. Nur Azizur Rahman
B.Sc Engg. (Civil), M. Sr Engg. (DEF)
Chief Engineer
Sylhet City Corporation.



বিধায়ক মায় চৌধুরী
প্রধান নির্বাহী কর্মকর্তা (মুখ্যসচিব)
সিলেট সিটি কর্পোরেশন




সিলেট সিটি কর্পোরেশনের খোজারখলা এলাকায় নির্মিত আরসিসি রাস্তা।



সিলেট সিটি কর্পোরেশনের কাজিদিঘি সংরক্ষন ও নির্মিত আরসিসি রাস্তা।


14.07.2024
Angshuman Bhattacharjee
Assistant Engineer (Civil)
Sylhet City Corporation.


Engr. N.M. Azizur Rahman
B.Sc Engg. (Civil), M. Sr Engg. (DEF)
Chief Engineer
Sylhet City Corporation


বিধানক রাম তৌহরী
প্রধান নির্বাহী কর্মকর্তা (মৎস্যচাষ)
সিলেট সিটি কর্পোরেশন



সিলেট সিটি কর্পোরেশনের বরইকান্দি এলাকায় নির্মিত আরসিসি রাস্তা ও আরসিসি ড্রেন।



সিলেট সিটি কর্পোরেশনের হযরত মানিকপীর (রহ:) কবরস্থান আধুনিকায়ন।


 14.07.2024
Angshuman Bhattacharjee
 Assistant Engineer (Civil)
 Sylhet City Corporation.


Engr. Nur Azizur Rahman
 B.Sc Engg. (Civil), M. Sr Engg. (DEE)
 Chief Engineer
 Sylhet City Corporation


বিধানক রানা চৌধুরী
 প্রধান নির্বাহী কর্মকর্তা (মুদ্রাসচিব)
 সিলেট সিটি কর্পোরেশন