

IDP/PDP list, NCC
(FY 2023-24 to 2028-29)

পরিশিষ্ট "ব"

ক্র.সং.	সংশ্লিষ্ট আইডি নম্বর প্রকল্প/উপপ্রকল্পের ইংরেজি নাম আবস্থান থেকে	প্রকল্প/প্রকল্পের বর্ণনা	প্রকল্পের অবস্থান	প্রকল্প পরিচালনার ধরণ (মার্ক দিন)		একক (কিমি/মি/বর্ষ কিমি/সংখ্যা)	পরিমাণ	প্রাকল্পিত ব্যয় (শত টাকায়)	সম্ভাব্য অর্থের উৎস (মার্ক দিন)			সময়কাল		নির্মাণের দায়িত্বে ধরণ (মার্ক দিন)		O & M দায়িত্বে ধরণ (মার্ক দিন)	
				নতুন বৈদ্যুতিক কাজের ধরণ	পরিবহন পরিষ্রাবিক কাজের ধরণ				নিজস্ব আয়	ADP	সম্প্রদায়িক সহায়তা (কোম্পানি উৎসে স্থান)	সম্ভাব্য উৎস সময় (FY)	সম্ভাব্য উৎস সময় (FY)	প্রতি	অন্যান্য সহায় (উৎসে স্থান উৎসে স্থান)	প্রতি	অন্যান্য সহায় (উৎসে স্থান উৎসে স্থান)
১		১। মিজমিঞ্জি দক্ষিণ পাড়া হতে দশ পাইপ পর্যন্ত ড্রেন ও রাজা নির্মাণ। (RCC Road : L-2200m, w=8.3m) Drain= 0.9m	১ নং ওয়ার্ড			Road বর্গ মি Drain-মি	১৮২৬০ ২২০০	৩১৪.৩৮ ১৫৯.৫	নিজস্ব আয়/ ADP/ UDCGP	২০২৪	২০২৮						
২		২। পাইনাদি টেরা মার্কেট থেকে জনাব সিরাজুল ইসলাম এর বাড়ী পর্যন্ত ড্রেন সহ রাজা নির্মাণ। (L-105m, w=2.0m) Drain= 0.9m				Road বর্গ মি Drain-মি	২১০ ১০৫	১৪.৪৬ ৩০.৪৫									
৩		৩। মিজমিঞ্জি থেকে দক্ষিণ বাল কলু হাজি রোডের বাল পর্যন্ত রাজা সহ ড্রেন নির্মাণ। (L-800m, w=4.5m)				Road বর্গ মি Drain-মি	৩৬০০ ৮০০	৬১.৯৮ ৫৮.০									
৪		৪। আলমগীর এর বাড়ী থেকে মনোর বাড়ি হয়ে রহমতনগর মসজিদ, সিআই বাল আজহার হাজীর বাড়ি থেকে হরভের বাড়ি এবং ডিএনডি বাল বাবুলের বাড়ি থেকে বসিরের বাড়ি পর্যন্ত রাজা সহ ড্রেন নির্মাণ। (L-350m, w=1.8m)				Road বর্গ মি Drain-মি	৬৩০ ৩৫০	১০.৮৫ ২৫.৪									
৫		৫। নগর হাট কেন্দ্র স্থাপনা (20X5)=100sqm				হাট কেন্দ্র- বর্গ মি	১০০	১৫১.৫১									
৬		৬।ওয়ার্ড কার্ডিনালের কার্যালয় কম - তথ্য প্রযুক্তি সেবা কেন্দ্র নির্মাণ।				সংখ্যা-১টি	১	৫০০.০০									
৭		৭। মে: জাহির উদ্দিন নরাজীর বাড়ী থেকে ড্রেন সহ রাজা নির্মাণ রব ডব বাড়ী পর্যন্ত। (RCC Road : L-135m, w=2.8m) Drain= 0.9m				Road বর্গ মি Drain-মি	৩৭৮ ১৩৫	২৬.০৩ ৩৯.১৫									
৮		৮। মে: আমীর হোসেন মগা সিদ্দিক এর বাড়ী থেকে মনোয়ার হোসেন এর বাড়ী পর্যন্ত ড্রেন সহ রাজা। (RCC Road : L-670m, w=2.3m) Drain= 0.9m				Road বর্গ মি Drain-মি	১৫৪১ ৬৭০	১০৬.১৩ ১৪৪.৩									
৯		৯। কশেম হাজীর বাড়ী থেকে জিয়াউল হক কুল পর্যন্ত রাজা সংস্কার প্রয়োজন। (L-380m, w=2.3m)				Road বর্গ মি	৮৭৪	১৫.০৫									
১০		১০। মহান সাহেব এর বাড়ী থেকে ওমর সাহেব এর বাড়ী পর্যন্ত রাজা সহ ড্রেন। (RCC Road : L-135m, w=2.0m) Drain= 0.9m				Road বর্গ মি Drain-মি	২৭০ ১৩৫	১৮.৫৯ ৩৯.১৫									
১১		১১। পাইনাদি প্রাইমারী স্কুল গলী হতে শাহজান এর বাড়ী পর্যন্ত রাজাসহ ড্রেন। (RCC Road : L-160m, w=3.5m) Drain= 0.9m				Road বর্গ মি Drain-মি	৫৬০ ১৬০	৩৮.৫৭ ৪৬.৪০									
						Page Total		১৮৪৯.৩৯									

Md. Musfiqur Rahman
30.01.24
Assistant Residential Engineer:
UDCGP-LGED
Narayanganj City Corporation

30.01.24
সহকারী প্রকৌশলী
নারায়ণগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন

Md. Rabiul Islam
30.01.2024
Residential Engineer, UDCGP-LGED
Narayanganj City Corporation

Md. Ismail Chowdhury
30.01.2024
Executive Engineer
Narayanganj City Corporation

30.01.24
মো: আব্দুল আজিজ
তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী
নারায়ণগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন
নারায়ণগঞ্জ।

ক্র.সং.	সংশ্লিষ্ট আইডি নম্বর অবকাঠামোর ইনভেন্টরি তালিকা থেকে	অবকাঠামোর বর্ণনা	অবকাঠামোর অবস্থানে	অবকাঠামোর অবস্থা		অবকাঠামোর (কি.মি./মি/বর্গ কিমি/বর্গফুট)	নির্মাণ খরচ	আঁকচিত্র খরচ (লাক টাকায়)	সম্ভাব্য খরচের উৎস (যাচাই দিন)		সময়কাল		নির্মাণের সময়ক কাল (যাচাই দিন)		O & M খরচের কাল (যাচাই দিন)	
				নতুন তৈরী করা হবে	পুনর্নির্মাণ পরিকল্পনা রক্ষণাবেক্ষণ				সম্ভাব্য উৎস সময় (FY)	সম্ভাব্য উৎস সময় (FY)	হিসাব নিকাশ কাল (যাচাই দিন)	নির্মাণ কাল (যাচাই দিন)	হিসাব নিকাশ কাল (যাচাই দিন)			
১২		১২। দেওয়ালের মাষ্টার এর বাড়ী থেকে কাদের মুন্সীর বাড়ী পর্যন্ত রাস্তাসহ ড্রেন। (RCC Road : L-160m, w=2.5m) Drain=0.9m	১ নং ওয়ার্ড	✓		Road কর্তৃ মি ১৬০	২৭.৫ ৪৬.৪		নিজস্ব আর্থ/ADP/ UDCGP	জুলাই ২০১৪	ফাল্গুন ২০১৯	✓				
১৩		১৩। জহির ভাঃ এর বাড়ী থেকে বঙ্গ ডাঃ বাড়ী পর্যন্ত রাস্তা সহ ড্রেন। (RCC Road : L-350m, w=2.2m) Drain=0.9m		✓		Road কর্তৃ মি ৩৫০	৫০.০০ ১০১.৫					✓				
১৪		১৪। হুলাল শিয়ার বাড়ী থেকে আনোয়ার এর বাড়ী পর্যন্ত রাস্তা সহ ড্রেন। (RCC Road : L-50m, w=2.2m) Drain=0.9m		✓		Road কর্তৃ মি ৫০	৭.৫৮ ১৪.৫০					✓				
১৫		১৫। একটি খেলার মাঠ।		✓		সংখ্যা-১টি	১	১০০				✓				
১৬		১৬। জাকির এর বাড়ী থেকে মাহাঙ্গা পর্যন্ত রাস্তাসহ ড্রেন নির্মাণ।														
১৭		১৭। একটি রাস্তা যুক্তিযুক্তার নামে নাম করন করার দাবী।														
১৮		১৮। জরনাল এর বাড়ী থেকে জব্বার হোসেন এর বাড়ী পর্যন্ত রাস্তা সহ ড্রেন নির্মাণ।														
১৯		১৯। কানাল পাড় থেকে শাহাদ হাজীর বাড়ী পর্যন্ত রাস্তা সহ ড্রেন নির্মাণ। (RCC Road : L-250m, w=2.2m) Drain=0.9m		✓		Road কর্তৃ মি ২৫০	৩৭.৮৮ ৭২.৫০					✓				
						Pucc Total ওয়ার্ড সর্বমোট	৪৬০.৮৯	২০১০.২৮								

Md. Musfiqur Rahman
Assistant Residential Engineer,
UDCGP-LGED
Narayanganj City Corporation

30.01.24

এ.এস.এম. মনিউর রহমান
সরকারী প্রকৌশলী
নারায়ণগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন


Md. Rabiul Islam
Residential Engineer, UDCGP-LGED
Narayanganj City Corporation


Md. Ismail Chowdhury
Executive Engineer
Narayanganj City Corporation


স্বাঃ ইঞ্জিনিয়ার আজিজ
তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী
নারায়ণগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন
নারায়ণগঞ্জ।

ক্রমিক নং	সংশ্লিষ্ট আইডি নম্বর অবকাঠামোর ইনভেন্টারি তালিকা থেকে	সংক্রান্ত অবস্থান	সংক্রান্ত অবস্থান (যার্ক ফিন)	সংক্রান্ত অবস্থান (যার্ক ফিন)	একক (কিবি/মি/বর্গ কিবি/ম/বর্গ)	শ্রমিক সংখ্যা	সামগ্রিক মূল্য (টাকা)	সামগ্রিক মূল্য (যার্ক ফিন)		সামগ্রিক মূল্য (টাকা)	সামগ্রিক মূল্য (টাকা)	সামগ্রিক মূল্য (টাকা)	সামগ্রিক মূল্য (টাকা)	সামগ্রিক মূল্য (টাকা)
								সামগ্রিক মূল্য (যার্ক ফিন)	সামগ্রিক মূল্য (টাকা)					
১	০১।মৌজাক বাস স্ট্যান্ড থেকে পশ্চিম দিকে সাংঘর পাড়া গিটি কর্পোরেশনের শিয়াল পর্যন্ত খাল পাড় ড্রেন ও সড়ক নির্মাণ। (L-1220m, w=7.5m) Drain = 1m width	২ নং জাতি	✓	✓	Road বর্গ মি Drain-মি	২১৫০ ২২২০	১৫৭.৫৪ ৮৮.৪৫	নিজস্ব আর্থ/ADP/ WUDCCP	জুলাই ২০২৪	ফেব্রু ২০২৪	✓	✓	✓	✓
২	০২।জাঃ আলী পুরা থেকে দক্ষিণ দিকে জ্ঞানব ফজলের বাড়ী হয় মালেক মেসার এর বাড়ী পর্যন্ত ড্রেনসহ রাস্তা নির্মাণ। (L-500m, w=4.7m), Drain = 0.9m		✓	✓	Road বর্গ মি Drain-মি	২৩৫০ ৫০০	৪০.৪৬ ৩৬.২৫				✓	✓	✓	✓
৩	০৩। মিজুমিজি পশ্চিম পাড়া হাজরা রাজার থেকে পশ্চিম দিকে আব্দুল মালেক মসজিদ হয় বায়তুল মামুর জামে মসজিদ পর্যন্ত ড্রেনসহ রাস্তা নির্মাণ। (L-130m, w=5.0m) Drain = 1m width		✓	✓	Road বর্গ মি Drain-মি	৬৫০ ১৩০	১১.১৯ ৯.৪০				✓	✓	✓	✓
৪	০৪। হাসমত এর বাড়ী থেকে ২নং ওয়ার্ডের মিজুমিজি খাল পর্যন্ত ড্রেনসহ রাস্তা নির্মাণ। (L-95m, w=2.5m) Drain = 0.9m		✓	✓	Road বর্গ মি Drain-মি	২৩৭.৫ ৯৫	৪.০৯ ৬.৮৯				✓	✓	✓	✓
৫	০৫। মিজুমিজি পশ্চিম পাড়া কররস্থান পাড় থেকে দক্ষিণ দিকে মাওলানা ইউসুফের বাড়ী পর্যন্ত ড্রেনসহ রাস্তা নির্মাণ। (L-95m, w=1.2m) Drain = 0.9m		✓	✓	Road বর্গ মি Drain-মি	১১৪ ৯৫	১.৯৬ ৬.৮৯				✓	✓	✓	✓
৬	০৬। ০২ ওয়ার্ডের দক্ষিণ পাড়া এবং পশ্চিম পাড়ার কবরস্থান নির্মাণ।		✓	✓	সংস্থা-১টি	১	১০০				✓	✓	✓	✓
৭	০৭। মিজুমিজি দক্ষিণ পাড়া খালপাড় হিজ থেকে দক্ষিণ দিকে ওয়াশিং খাল হয় কোম্বিলের ওরফে দোকান পর্যন্ত রাস্তাসহ ড্রেন নির্মাণ। (L-400m, w=5.3m) Drain = 1m width		✓	✓	Road বর্গ মি Drain-মি	২১২০ ৪০০	৩৬.৫০ ২৯.০০				✓	✓	✓	✓
৮	০৮। মিজুমিজি বৃক্স গার্ডেন থেকে কাঠ জ্ঞানব মজিবরের রাস্তাসহ ড্রেন নির্মাণ। (L-360m, w=2.3m) Drain = 0.9m width		✓	✓	Road বর্গ মি Drain-মি	৮২৮ ৩৬০	১৪.২৬ ২৬.১০				✓	✓	✓	✓
৯	০৯। মিজুমিজি দক্ষিণ পাড়া হাইস্কুল থেকে ডিএনটি খালপাড় পর্যন্ত রাস্তাসহ ড্রেন নির্মাণ। (L-450m, w=5.5m) Drain = 1.1m width		✓	✓	Road বর্গ মি Drain-মি	২৪৭৫ ৪৫০	৪২.৬১ ৩২.৬৩				✓	✓	✓	✓
					Page Total		৬৪৪.২৫							


30.01.24
Md. Musfiqur Rahman
Assistant Residential Engineer
UDCCP-LGED
Narayanganj City Corporation



Md. Rabiul Islam
Residential Engineer, UDCCP-LGED
Narayanganj City Corporation


Md. Ismail Chowdhury
Executive Engineer
Narayanganj City Corporation



Md. Ismail Chowdhury
Executive Engineer
Narayanganj City Corporation


ক্রমিক নং	স্থায়ী স্থাপত্য নথির অনুসরণের ইচ্ছা তালিকা থেকে	প্রকল্প/স্বাক্ষরের বর্ণনা	প্রকল্পের অবস্থান	প্রকল্প পরিচালনার ধরন (মার্ক দিন)		একক (কিমি/মি/বর্গ কিমি/সংখ্যা)	পরিমাণ	প্রাকল্পিত ব্যয় (লক্ষ টাকা)	সম্মানার্থে উল্ল (মার্ক দিন)			সময়কাল		নির্মাণের দায়িত্ব ধরণ (মার্ক দিন)		O & M দায়িত্ব ধরণ (মার্ক দিন)				
				নতুন তৈরী করতে হবে	পুনর্নির্মাণ পরিমিত/সংখ্যা				নিজস্ব আয়	ADP	মাতা (স্বাক্ষর করে উল্লিখ করুন)	সম্মানার্থে উল্ল (FY)	সম্মানার্থে উল্ল (FY)	সিসি	অন্যান্য সিসি (স্বাক্ষর করে উল্লিখ করুন)	সিসি	অন্যান্য সিসি (স্বাক্ষর করে উল্লিখ করুন)			
১০		১০। মিজমিজি দক্ষিণ পাড়া রহমতুল্লাহ বাড়ী থেকে ডিএনডি'র কাছে খালপাড় বড় মিনার মসজিদ পর্যন্ত রাস্তাসহ ড্রেন নির্মাণ। (L-240m, w=3.4m) Drain =0.9m width	২ নং ওয়ার্ড		✓	Road বর্গ মি Drain- মি	৮১৬ ২৪০	১৪.০৫ ১৭.৪০	নিজস্ব আয়/ ADP/ UDCGP	জুলাই ২০২৪	জুন ২০২৪				✓					
১১		১১। ধনুজলী রাস্তা থেকে পশ্চিম দিকে ডিএনডি খাল পর্যন্ত ড্রেনসহ রাস্তা নির্মাণ। (L-510m, w=3.4m) Drain =0.9m width			✓	Road বর্গ মি Drain- মি	১৭০৪ ৫১০	২৯.৮৫ ৩৬.৯৮										✓		
১২		১২। মোদিনা মসজিদ থেকে টিসি রোড পর্যন্ত ড্রেনসহ রাস্তা নির্মাণ। (L-688m, w=2.9m) Drain =0.9m width			✓	Road বর্গ মি Drain- মি	১৯৯৫.২ ৬৮৮	৩৪.৩৫ ৪৯.৮৮											✓	
১৩		১৩। দক্ষিণ সাহেব পাড়া জাহাঙ্গীরের বাড়ী থেকে বারতুল মোকাদ্দাস জামে মসজিদ পর্যন্ত ড্রেনসহ রাস্তা নির্মাণ। (L-320m, w=4.4m) Drain =0.9m width			✓	Road বর্গ মি Drain- মি	১৪০৮ ৩২০	২৪.২৪ ২৩.২০											✓	
১৪		১৪। মিজমিজি টিসি রোড থেকে হাইওয়ে রোড হয়ে কাঠের পুল পর্যন্ত ড্রেন সহ রাস্তা নির্মাণ। (L-850m, w=5.8m.) Drain =1m width			✓	Road বর্গ মি Drain- মি	৪৯৩০ ৮৫০	৪৪.৮৮ ৬১.৬৩											✓	
১৫		১৫। যাজী ইন্ডিয়া আলীর বাড়ী থেকে জ্ঞানব সহিদ চেয়ারম্যানের বাড়ী, মিসেস তসলিমার বাড়ী থেকে কাউন্সিলর ইকবালের বাড়ি পর্যন্ত রাস্তাসহ ড্রেন নির্মাণ। (L-320m, w=2.5m) Drain =1m width				Road বর্গ মি Drain- মি	৮০০ ৩২০	১০.৭৭ ২৩.২০												✓
১৬		১৬। মৌচাক সেবা ফার্মেসী থেকে মাদ্রাসা রোড মতিন সড়ক থেকে ডিএনডি খাল হয়ে খোরশেদ মুসি মজিদেদর বাড়ী পর্যন্ত রাস্তা সহ ড্রেন নির্মাণ। (L-400m, w=3m) Drain =0.9m width			✓	Road বর্গ মি Drain- মি	১২০০ ৪০০	২০.৬৬ ২৯.০০												✓
১৭		১৭। সমাজ গার্ডেন সাইফুলের বাড়ী থেকে সাহাবুদ্দিনের বাড়ী পর্যন্ত পশ্চিম পাশে হাজেরা মার্কেট পীর আলীর বাড়ি থেকে এনামুল হকের বাড়ী, মাদ্রাসা রোড হসুর জমি থেকে মোবারকের বাড়ী পর্যন্ত ড্রেন সহ রাস্তা নির্মাণ। (L-525m, w=3m) Drain =0.9m width			✓	Road বর্গ মি Drain- মি	১৫৭৫ ৫২৫	২৭.১২ ৩৮.০৬												✓
১৮		১৮। নাসিরের গ্যারেজ থেকে দক্ষিণ দিকে আজগর আলীর ঈদগাহ মাঠ হয়ে বাবর এর বাড়ী পর্যন্ত রাস্তা সহ ড্রেন নির্মাণ। (L-468m, w=1.5m) Drain =0.9m width			✓	Road বর্গ মি Drain- মি	৭০২ ৪৬৮	১২.০৯ ৩৩.৯৩												✓
১৯		১৯। দক্ষিণ পাড়া খালপাড় মি. কেরামত আলীর বাড়ী থেকে মি. আসরাফ আলীর বাড়ী, বাবুলের বাড়ী থেকে বাবু মাতবরের বাড়ী, সাইফুল এর বাড়ী থেকে খালপাড় নুরা ফকিরের বাড়ী থেকে পাক্সা রোড, রমজান প্রধানের বাড়ী থেকে জাহানারা ম্যাডামের বাড়ী পর্যন্ত ড্রেন সহ রাস্তা নির্মাণ। (L-390m, w=2m) Drain =0.9m width			✓	Road বর্গ মি Drain- মি	৭৮০ ৩৯০	১৩.৪৩ ২৮.২৮												✓
২০		২০। নগর স্বাস্থ্য কেন্দ্র স্থাপনা। (20x5)sqm			✓	সংখ্যা-১টি বর্গ মি	১০০	১৫১.৫১									✓			
						Page Total		৭১৫.৪২												
						ওয়ার্ড সর্বমোট		১৩৫৯.৬৭												


30.01.24
Md. Musfiqur Rahman
Assistant Residential Engineer
UDCGP-LGED
Narayanganj City Corporation


এ.এস.এম মশিউর রহমান
স্বাক্ষরী প্রকৌশলী
নারায়ণগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন


Md. Rabiul Islam
Residential Engineer, UDCGP-LGED
Narayanganj City Corporation


Md. Ismail Chowdhury
Executive Engineer
Narayanganj City Corporation


মোঃ আব্দুল আজিজ
তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী
নারায়ণগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন
নারায়ণগঞ্জ।

৪

ক্রমিক নং	সংশ্লিষ্ট আইডি নম্বর প্রকল্প/অবকাঠামোর ইনভেন্টারি তালিকা থেকে	প্রকল্পের উপনাম	প্রকল্প পরিচালনার ধরন (মাসিক দিন)		একক (কি.মি./মি.বর্গ কিউ/সেকা)	পরিমাপন	প্রাথমিক ব্যয় (লাক) টাকায়	স্বাক্ষর অর্পণের উদ্দেশ্য (মাসিক দিন)		সময়কাল (FY) স্থগিত	সময়কাল (FY) স্থান	নির্ধারণের সময়কাল (মাসিক দিন)		O & M নির্ধারিত ধরন (মাসিক দিন)
			পূর্ণসময়	অর্ধসময়				স্বাক্ষর করা	অনুমোদিত			স্বাক্ষর করা	অনুমোদিত	
১	০১। মুক্তি নগর হক সুপার মার্কেট থেকে বীর মুক্তিযোদ্ধা জনাব জাকার রোড পর্যন্ত ড্রেনসহ রাস্তা নির্মাণ। (L-1200m, w=3.0m) drain=1m	৩ নং জোড়	✓	✓	Road ক'মি Drain-মি	৪০২০ ১২০০	৭৪.০৮ ৮৭.০০	নিজস্ব আয় ADP	কমার্শিয়াল/ADP/ UDCGP	কুলাই ২০২৪	জুন ২০২৪	সি	সি	✓
২	০২। মর্তুজা আলীর বাড়ী থেকে এনাঙ্গুল এর বাড়ী পর্যন্ত রাস্তাসহ ড্রেন পূর্ণ-নির্মাণ। (L-630m, w=2.8m) drain=0.9m		✓	✓	Road ক'মি Drain-মি	১৭৬৪ ৬৩০	৩০.৩৭ ৪৫.৬৮					সি	সি	✓
৩	০৩। পূর্ববাগ পাড়া রাস্তা আইনের বাড়ী থেকে মিলন জলককার বাড়ী হয়ে বাইরের রহমান মসজিদ পর্যন্ত রাস্তাসহ ড্রেন পূর্ণ-নির্মাণ। (L-410m, w=2.8m) drain=0.9m		✓	✓	Road ক'মি Drain-মি	১১৪৮ ৪১০	১৯.৭৭ ২১.৭৩					সি	সি	✓
৪	০৪। আব্দুর রবের বাড়ী থেকে উত্তর দিকে নিঙ্গন পর্যন্ত রাস্তাসহ ড্রেন পূর্ণ-নির্মাণ। (L-175m, w=2.6m) drain=0.9m		✓	✓	Road ক'মি Drain-মি	৪৫৫ ১৭৫	৭.৮৩ ১২.৬৮					সি	সি	✓
৫	০৫। ডাঃ আনোয়ার এর বাড়ী থেকে আগম আলীর বাড়ী রসুলবাগ পর্যন্ত রাস্তাসহ ড্রেন পূর্ণ-নির্মাণ। (L-230m, w=2.7m) drain=0.9m		✓	✓	Road ক'মি Drain-মি	৬২১ ২৩০	১০.৬৮ ১৬.৬৮					সি	সি	✓
৬	০৬। রসুলবাগ আফনানগর মিজবুর রহমানের বাড়ীর উত্তর দিকে জনাব আব্দু মোহাম্মদের বাড়ী হয়ে জনাব গোলাম মোস্তফার বাড়ী পর্যন্ত ড্রেনসহ রাস্তা নির্মাণ। (L-1010m, w=2.6m) drain=0.9m		✓	✓	Road ক'মি Drain-মি	২৬২৬ ১০১০	৪৫.২১ ৭৩.২৩					সি	সি	✓
৭	০৭। রসুলবাগ শাপলা চত্তর থেকে কুলা ফারুকীর হয়ে রমজানের বাড়ী পর্যন্ত ড্রেনসহ রাস্তা নির্মাণ। (L-400m, w=2.4m) drain=0.9m		✓	✓	Road ক'মি Drain-মি	৯৬০ ৪০০	১৬.৫৩ ২৯.০০					সি	সি	✓
৮	০৮। রসুলবাগ কুলা ফারুকীর থেকে পশ্চিমে যানকা মসজিদ হয়ে রসুলবাগ মসজিদ পর্যন্ত ড্রেনসহ রাস্তা নির্মাণ। (L-357m, w=3.2m) drain=0.9m		✓	✓	Road ক'মি Drain-মি	১১৪২.৪ ৩৫৭.০০	১৯.৬৭ ২৫.৮৮					সি	সি	✓
৯	০৯। সানারপাড় নতুন মহল্লা রক-এ ৩ নং ওয়ার্ডের একটি ভিন্ন সংযোগ সড়ক পর্যন্ত ড্রেনসহ রাস্তা নির্মাণ। (L-1190m, w=2.75m) drain=0.9m		✓	✓	Road ক'মি Drain-মি	৩২২৬ ১১৯০	৬৫.৩৪ ৮৬.২৩					সি	সি	✓
১০	১০। সানারপাড় সেন্ট্রাল মসজিদ থেকে সাহাবুদ্দিন এর বাড়ী হয়ে মায়াবর বাড়ী পর্যন্ত ড্রেনসহ রাস্তা নির্মাণ। (L-৪30m, w=3m) drain=0.9m		✓	✓	Road ক'মি Drain-মি	২৪৯০ ৮৩০	৪২.৮৭ ৬০.১৮					সি	সি	✓
১১	১১। নেয়ারকালারী ডিএনডি খালপাড় খোশদের বাড়ী থেকে নেয়ারকালারী বাজার হয়ে চাঁপসিয়ার বাড়ী পর্যন্ত ড্রেনসহ রাস্তা নির্মাণ। (L-৪75m, w=2.0m) drain=0.9m		✓	✓	Road ক'মি Drain-মি	১৭৫০ ৮৭৫	৩০.১৩ ৬৩.৪৪					সি	সি	✓

Md. Musfiqur Rahman
30.01.24

Md. Musfiqur Rahman
Assistant Residential Engineer
UDCGP-LGED
Narayanganj City Corporation

৫

এ.এস.এম মনিউর রহমান
সহকারী প্রকৌশলী
স্বাক্ষর/স্বাক্ষরকৃত সিটি কর্পোরেশন

Md. Rabul Islam
Residential Engineer, UDCGP-LGED
Narayanganj City Corporation

Md. Ismail Chowdhury
Executive Engineer
Narayanganj City Corporation

মোঃ আব্দুল আজিজ
তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী
স্বাক্ষর/স্বাক্ষরকৃত সিটি কর্পোরেশন
নায়রায়ণগঞ্জ।

১২

ক্রমিক সংখ্যা	স্মার্ট সিটি আইডি নম্বর অবকাঠামোর ইনভেন্টরি তালিকা থেকে	সংকর/সংকর কল নির্মাণ	সংকর অবস্থা	সংকর পরিষ্কার (যদি নিম্ন)		একক (কি/মি/বর্গ কি/মি/ঘণ্টা)	পরিমাণ	প্রাপ্তি তারিখ (লাভ প্রকার)	সংকর অর্ধের উপর (যদি নিম্ন)		সংকর (Y-F) তারিখ		নির্মাণ কার্যের ধরণ (যদি নিম্ন)		O & M কার্যের ধরণ (যদি নিম্ন)	
				নতুন তৈরী করা হবে	পুনর্নির্মাণ করা হবে				মাত্রা (অর্ধের উপর উপস্থিত ককন)	সংকর সময় (Y-F)	সংকর তারিখ (Y-F)	নির্মাণ কার্যের ধরণ (যদি নিম্ন)	নির্মাণ কার্যের ধরণ (যদি নিম্ন)			
১	১। আট গম্বুজী হল রোড থেকে উত্তর দিকে মজুমদার বাড়ীর কাননে পর্যন্ত ড্রেন সহ রাস্তা নির্মাণ। (L=1590m, w=6m) drain=1.0m	৪ নং ওয়ার্ড				Road ক'র্স Drain-সি	৯৫৪০	১৬৪.২৫	নির্মাণ কার্য/ ADP/ UDCGP	জুলাই ২০২৪	জুন ২০২৬					
২	২। আট আরএম ওয়েস্ট মিল এর পাশে ড্রেন সহ রাস্তা নির্মাণ। (L=250m, w=5m) drain=1.3m					Road ক'র্স Drain-সি	১২৫০	২১.৫২								
৩	৩। কোলাপাড়া কসাইপাড়া হয়ে রেল লাইন থেকে ছাপাখানা পর্যন্ত ড্রেন সহ রাস্তা নির্মাণ। (L=৪২০m, w=৪.০m) drain=1.1m					Road ক'র্স Drain-সি	৩২৮০	৫৬.৪৭								
৪	৪। সংযোগ সড়কের সাথে খাল পর্যন্ত সিঙ্ক্রিগঞ্জ বটু বাজার থেকে দক্ষিণ দিকে ড্রেন সহ রাস্তা নির্মাণ। (L=500m, w=3m) drain=0.9m					Road ক'র্স Drain-সি	১০০০	৩৬.৮৩								
৫	৫। সিঙ্ক্রিগঞ্জ বাগানবাড়ী থেকে এইপেডেড ৪ নং ওয়ার্ডের সংযোগ সড়ক পর্যন্ত ড্রেন সহ রাস্তা নির্মাণ। (L=300m, w=4m) drain=0.9m					Road ক'র্স Drain-সি	১২০০	২০.৬৬								
৬	৬। নগর সাস্থ্য কেন্দ্র স্থাপনের দরী জমাদান।					স্বাধীন-১টি ক'র্স সি	১০০	১০১.৫১								
৭	৭। ওয়ার্ড কাউন্সিলরের কার্যালয় কাম . তথ্য প্রযুক্তি সেবা কেন্দ্র নির্মাণ।					স্বাধীন-১টি ক'র্স সি	২১০	৪০৯.০৬								
৮	৮। শিমরাইল টেক পাড়া রাস্তা সহ ড্রেন নির্মাণ।					স্বাধীন-১টি	১	১০০								
৯	৯। আটগ্রাম যানোয়ার স্ট্রট মিল সংলগ্ন জমাজার স্থান প্রয়োজন।					ওয়ার্ড-১টি	১	১২০০.১৯								

Md. Musfiqur Rahman
Assistant Residential Engineer
UDCGP-LGED
Narayanganji City Corporation


১০.০১.২৪

এ.এস.এম মনিউর রহমান
সরকারী প্রকৌশলী
স্বাস্থ্যসংরক্ষণ সিটি কর্পোরেশন



Md. Rabul Islam
Assistant Engineer, UDCGP-LGED
Narayanganji City Corporation

Md. Ismail Chowdhury
Executive Engineer
Narayanganji City Corporation

স্বাঃ আব্দুল আজিজ
উপস্বাস্থ্যসংরক্ষণ প্রকৌশলী
স্বাস্থ্যসংরক্ষণ সিটি কর্পোরেশন
স্বাস্থ্যসংরক্ষণ ১



ক্রমিক নং	স্থলিক/সেবাসহকারী নাম/নামের ইনভেন্টরি তালিকা থেকে	স্বত্ব/স্বত্বের কার্য	স্বত্ব অবস্থান	স্বত্ব পরিচালনা (যদি/যদি না)	স্বত্ব পরিচালনা কর্তৃপক্ষ স্বত্ব/স্বত্ব	একক (কি.মি/বর্গ কি.মি/স্বত্ব)	পরিমাপ	প্রাপ্তি তারিখ (স্বত্ব স্বত্ব)	স্বত্ব/স্বত্বের স্বত্ব/স্বত্ব		স্বত্ব স্বত্ব	স্বত্ব স্বত্ব	স্বত্ব স্বত্ব	স্বত্ব স্বত্ব
									স্বত্ব/স্বত্ব (যদি/যদি না)	স্বত্ব/স্বত্ব (যদি/যদি না)				
১	০১। সিদ্ধিরগঞ্জ আয়তন থেকে পূর্ব দিকে সোইলা যাইন গোট পর্যন্ত ড্রেনসহ রাস্তা নির্মাণ। (L=210m, w=3m) drain=0.9m		৫ নং ৩৪৩		✓	Road সর্ফ Drain-সি	৬৩০ ২১০	১০.৮৫ ১৫.২৩	স্বত্ব/স্বত্ব ADP	২০২৪	২০২১	✓	✓	
২	০২। ওয়ারপার সিটির বদির রাস্তা থেকে দক্ষিণ দিকে সাইলা রোড এনসিপি এর অধীনে সিদ্ধিরগঞ্জ মোহন কন্সট্রাক্টর এর রাস্তা পর্যন্ত ড্রেনসহ রাস্তা নির্মাণ। (L=370m, w=2.9m) drain=0.9m			✓	✓	Road সর্ফ Drain-সি	১০৭৩ ৩৭০	১৮.৪৭ ২৬.৮৩	স্বত্ব/স্বত্ব ADP/UDCCGP	২০২৪	২০২১	✓	✓	
৩	০৩। কলেজ রোড সিমসিয় মোকান থেকে পশ্চিম দিকে নর হোসেন এর বাড়ী হয়ে জনাব আলী মাযামুদ এর বাড়ী ও ওয়ারপার মসজিদ হয়ে উত্তর দিকে সিমসিয় আবশ্যকার বাড়ী হয়ে এনসিপি এর অধীনে সিদ্ধিরগঞ্জ জনাব বদির পর্যন্ত ড্রেনসহ রাস্তা নির্মাণ। (L=355m, w=1.5m) drain=0.9m			✓	✓	Road সর্ফ Drain-সি	৩৪৯ ৩৬৬	৯.৪৫ ২৬.৫৪				✓	✓	
৪	০৪। সিদ্ধিরগঞ্জ রেল লাইন থেকে মোনামিয়া স্টেডিয়াম হয়ে ওয়ারপার জনাব মোতালেব এর বাড়ী থেকে দক্ষিণ দিকে সাইলা রোড হয়ে সিদ্ধিরগঞ্জ রেল লাইন থেকে সীতলক্ষ্যা নদী পর্যন্ত ড্রেনসহ রাস্তা নির্মাণ। (L=550m, w=3.3m) drain=0.9m			✓	✓	Road সর্ফ Drain-সি	১১১৫ ৫৫০	৩১.২৫ ৩৯.৮৮				✓	✓	
৫	০৫। সিদ্ধিরগঞ্জ রেল লাইন থেকে সীতলক্ষ্যা নদী হয়ে শোশান ঘাট পর্যন্ত রাস্তা নির্মাণ। (L=170m, w=3.2m)			✓	✓	Road সর্ফ স্বত্ব-১টি	৫৪৪	৯.৩৭				✓	✓	
৬	০৬। সাইলা রোডে কবরস্থান নির্মাণ ও উন্নয়ন।			✓	✓	স্বত্ব-১টি	১	১০০				✓	✓	
৭	০৭। যাইন রোড থেকে ডিম সংযোগকারী সংযোগ সড়ক সহ সিদ্ধিরগঞ্জ বাজার রোড পর্যন্ত রাস্তাসহ ড্রেন নির্মাণ। (L=1500m, w=4m) drain=1.2m			✓	✓	Road সর্ফ Drain-সি	৬০০০ ১৫০০	১০৩.৩০ ১০৮.৭৫				✓	✓	
৮	০৮। নগর স্বাস্থ্য কেন্দ্র স্থাপনের দরী জনাব।			✓	✓	স্বত্ব-১টি সর্ফ-১টি	১০০	১০২.৫১				✓	✓	
৯	০৯। ওয়ার্ড কাউন্সিলরের কার্যালয় কাম . তথ্য প্রযুক্তি সেবা কেন্দ্র নির্মাণ।			✓	✓	স্বত্ব-১টি	১	৫০০				✓	✓	

Md. Musfiqur Rahmani
Assistant Residential Engineer
UDCCGP-LGED
Narayanganj City Corporation

১. এম. এম. মনিউর রহমান
সহকারী প্রকৌশলী
নায়ারগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন


Md. Rabul Islam
Residential Engineer, UDCCGP-LGED
Narayanganj City Corporation


Md. Ismail Chowdhury
Executive Engineer
Narayanganj City Corporation


মোঃ আব্দুল আজিজ
তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী
নায়ারগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন


ক্রমিক নং	স্বাক্ষিত আইডি নম্বর অবকাঠামোর ইনভেন্টারি ড্রামিকা থেকে	প্রকল্প/প্রকল্পের বিবরণ	৬ নং অর্ডার	প্রকল্প পরিচালনার ধরণ (যার দিন)		একক (কিমি/বর্গ কিমি/প্রথা)	পরিমাপ	প্রাকল্পিত ব্যয় (লক্ষ টাকা)	সম্ভাব্য অর্ধের উপর (যার দিন)		সময়কাল		নির্ধারণের কারিগরি ধরণ (যার দিন)		O & M কারিগরি ধরণ (যার দিন)	
				নতুন উইকে করে হবে	পুনর্বাসন পর্যায়ক্রমিক রক্ষণাবেক্ষণ				নিষ্কাশন	ADP	মাতা (অনুমোদন করে উল্লেখ করুন)	সম্ভাব্য শুরু সময় (F-Y)	সম্ভাব্য শেষের তারিখ (F-Y)	সিসি	অন্যান্য সম্ভাব্য (অনুমোদন করে উল্লেখ করুন)	সিসি
১		০১। মুহিনপাড়া বিহারী পল্লি রেল গেট থেকে সোনালিয়া মাটকট পর্যন্ত রাস্তা নির্মাণ। (L-1200m, w=5.5m)		✓		Road ক'র্ন Drain-সি	৬৬০০	১১৩.৩৩	নিষ্কাশন/ADP/ UDCGP	২০২৪	২০২৬		✓			
২		০২। সোনালিয়া মাটকট শাহী মসজিদ থেকে সাথুর ঘটনা পর্যন্ত রাস্তা নির্মাণ। (L-312m, w=3.2m)		✓		Road ক'র্ন Drain-সি	৯৬৮.৪	১৭.১৬					✓			
৩		০৩। ময়লাপাড়া রোড নং ১ হাজী বাশা বিহার থেকে নীতলাকা নদী পর্যন্ত রাস্তার ড্রেন নির্মাণ। (L-70m, w=3.5m)) drain= 0.9m		✓		Road ক'র্ন Drain-সি	২৪৫	৪.২২					✓			
৪		০৪। মুহিনপাড়া নুর মাদিনা মাদ্রাসা থেকে পূর্ব দিকে জনাব দিবা বিহার বাড়ী পর্যন্ত রাস্তার ড্রেন নির্মাণ। (L-78m, w=6m) drain=0.9m		✓		Road ক'র্ন Drain-সি	৪৬৮	৮.০৬					✓			
৫		০৫। এসও রোড এর পাশে কবরস্থান নির্মাণ।		✓		স্বাধা-সি	১	১.০০					✓			
৬		০৬। মুহিনপাড়া বেলগাইন মায়ের গোয়া ঠেঁর থেকে বাটু বিহার বাড়ী পর্যন্ত রাস্তার ড্রেন নির্মাণ। (L-273m, w=2m) Drain=0.9m		✓		Road ক'র্ন Drain-সি	৫৪৬	৯.৪০					✓			
৭		০৭। মুহিনপাড়া কনয় মোহার বাড়ী থেকে নুর মাদিনা মাদ্রাসা পর্যন্ত ড্রেনের রাস্তা নির্মাণ। (L-15m, w=4m) Drain=0.9m		✓		Road ক'র্ন Drain-সি	৬০	১.০৩					✓			
৮		০৮। পদ্মা রোড উইয়ান বাড়ী জাকির ঠেঁর থেকে দক্ষিণে আর সিনি ড্রেন পর্যন্ত রাস্তার ড্রেন নির্মাণ। (L-141m, w=2.6m) Drain=0.9m		✓		Road ক'র্ন Drain-সি	৩৬৬.৬	৬.৩১					✓			
৯		০৯। পদ্মা রোড ময়লাজ উইয়ান বাড়ী থেকে রপটদ উইয়ান বাড়ী পর্যন্ত ড্রেনের রাস্তা নির্মাণ। (L-180m, w=4.6m) Drain=0.9m		✓		Road ক'র্ন Drain-সি	৮২৮	১৪.২৬					✓			
১০		১০। বাগপাড়া বাসস্ট্যান্ড রেল লাইন থেকে ফারুক হোসেনের বাড়ী পর্যন্ত রাস্তার ড্রেন নির্মাণ। (Road L-92m, w=4m) (Drain length=204m w=0.9m)		✓		Road ক'র্ন Drain-সি	৩৬৮	৬.৩৪					✓			
						গেট সর্বমোট	২০৪	১৪.৭৯								
								৩৪৯.১২								


Md. Musfiqur Rahmat
Assistant Residential Engineer
UDCGP-LGED
Narayanganj City Corporation


৫.এস.এম. মুহিত রহমান
সহকারী প্রকৌশলী
ধূমপাশাখালি সিটি কর্পোরেশন


Md. Rabiul Islam
Residential Engineer, UDCGP-LGED
Narayanganj City Corporation


Md. Ismail Chowdhury
Executive Engineer
Narayanganj City Corporation


মোঃ ইসমাইল আজিজ
উত্তরাধিকার প্রকৌশলী
নারায়ণগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন
নারায়ণগঞ্জ।

ক্রমিক নং	সংশ্লিষ্ট আইডি নম্বর অবকাঠামোর ইনটেনটরি তালিকা থেকে	সংকল্প/অবকাঠামো করণ	১ নং জোড়	সংকল্প পারিকল্পনার ধরণ (যার দিন)		একক (কিমি/মি/বর্গ কিমি/মুখ্য)	পরিমাপ	প্রাকল্পিত ব্যয় (টাকা)	স্বাধা অর্পণ উভয় (যার দিন)		সময়কাল	নির্দেশনাগত ধরণ (যার দিন)		O & M ধরণ (যার দিন)
				নতুন তৈরী করতে হবে	পুনর্বাণন পরিমিতকমিক রক্ষণাবেক্ষণ				নিজস্ব আয়/ ADP/ UDCCGP	মাতা (অপুষ্ট করণ উল্লেখ করুন)		সময়কাল	ধরণ (যার দিন)	
১	০১। কদমতলী উত্তর থেকে পশ্চিম পাড়া সড়কজন ফকির মাজার হয়ে বিপ্লব বাড়ী পর্যন্ত রাস্তাসহ ড্রেন নির্মাণ। (L=363m, w=2.5m) drain= 0.90m				✓	Road কাঁচি Drain-ফি	৩০৭৫ ৩৬০	১৫৫২২ ২৬০২২	নিজস্ব আয়/ ADP/ UDCCGP	জুলাই ২০২৪	জুন ২০২৩	✓	✓	✓
২	০২। কদমতলী উত্তর থেকে পশ্চিম পাড়া খালপাড় বিহাল এর বাড়ী থেকে সোনা মিয়া পুকুর পর্যন্ত রাস্তাসহ ড্রেন নির্মাণ।(L=140m, w=2.5m) drain length 30m, width = 1.00m				✓	Road কাঁচি Drain-ফি	৩৩০ ৩০	৬৭০ ২১৮				✓	✓	✓
৩	০৩। গোদনাহাল নয়াপাড়া খালপাড় নাটুর এর বাড়ী থেকে ইনামবাগ রোডের খামার হয়ে বায়তস সানাম জামে মসজিদ পর্যন্ত রাস্তাসহ ড্রেন নির্মাণ। (L=400m, w=5m) drain= 1.40m				✓	Road কাঁচি Drain-ফি	২০০০ ৪০০	৩৪৪০ ২৬০০				✓	✓	✓
৪	০৪। গোদনাহাল নয়াপাড়া খাল পাড় নাটুর এর বাড়ী থেকে আবুল কাশেম এর বাড়ী পর্যন্ত রাস্তাসহ ড্রেন নির্মাণ। (L=65m, w=2.1m) drain= 1.4m				✓	Road কাঁচি Drain-ফি	১৩৬৫০ ৬৫	২৩৫ ৪১১				✓	✓	✓
৫	০৫। কদমতলী নয়াপাড়া বাগানবাড়ী থেকে বায়তুল আমান জামে মসজিদ পর্যন্ত ড্রেনসহ রাস্তা উন্নয়ন। (L=580m, w=4.4m) drain= 0.9m				✓	Road কাঁচি Drain-ফি	২৫৫২ ৫৮০	৪০২৪ ৪২০৫				✓	✓	✓
৬	০৬। ৭ নং ওয়ার্ডে কররস্থান নির্মাণ।				✓	স্বাধা-১টি	১	১০০				✓	✓	✓
৭	০৭। কদমতলী পশ্চিম পাড়া পশ্চিম দিক জনাব বেগানের বাড়ী পর্যন্ত রাস্তাসহ ড্রেন নির্মাণ। (L=470m, w=1.8m) drain=1.1m				✓	Road কাঁচি Drain-ফি	৮৪৬ ৪৬০	১৪৫৭ ৩৪০৮				✓	✓	✓
৮	০৮। কদমতলী কলেজ পাড়া টি এন টি খাল থেকে সিদ্দিকের বাড়ী পর্যন্ত ড্রেনসহ রাস্তা নির্মাণ। (L=357m, w=2.1m) drain= 0.9m				✓	Road কাঁচি Drain-ফি	৯৬৭.৭০ ৩৭৭	১২২১ ২৫.৮৮				✓	✓	✓
৯	০৯। কদমতলী সামসুল হক এর বাড়ী থেকে মুক্তিয়াছা মসজিদ পর্যন্ত ড্রেনসহ রাস্তা নির্মাণ। (L=350m, w=2.1m) drain= 0.9m				✓	Road কাঁচি Drain-ফি	৭০৫ ৩৬০	১২৬৫ ২৫.৩৮				✓	✓	✓
১০	১০। গোদনাহাল নয়াপাড়া হাবুর বাড়ী থেকে বায়তুল সানাম জামে মসজিদ পর্যন্ত ড্রেনসহ রাস্তা নির্মাণ। (L=280m, w=2.5m) drain= 0.9m				✓	Road কাঁচি Drain-ফি	৭০০ ২৮০	১২০৫ ২০.৯০				✓	✓	✓
১১।	১১। গোদনাহাল নয়াপাড়া সাজুরের বাড়ী থেকে জাম্বুর আলীর বাড়ী পর্যন্ত ড্রেনসহ রাস্তা নির্মাণ। (L=150m, w=2m) Drain New length = 150m , w=0.9m				✓	Road কাঁচি Drain-ফি	৩০০ ১০০	৫২৭ ৪০.৫				✓	✓	✓
১২।	১২। সফিন নয়াপাড়া আমায়তী নগর কররস্থান থেকে ইউসুফ এর বাড়ী পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। (L=220m, w=4.3m) drain= 0.9m				✓	Road কাঁচি Drain-ফি	৯৪৬ ২২০	১৬২৬ ১৫.২৫				✓	✓	✓
Page Total									৫৪৫.৩৬					

Md. Musfiqur Rahman
Assistant Residential Engineer
UDCCGP-LGED
Narayanganj City Corporation

১.এন.এম মনিউর রহমান
সবকারী প্রকৌশলী
নরায়নগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন

Md. Rabul Islam
Residential Engineer, UDCCGP-LGED
Narayanganj City Corporation

Md. Ismail Chowdhury
Executive Engineer
Narayanganj City Corporation

মোঃ আব্দুল আজিজ
তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী
নরায়নগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন
নরায়নগঞ্জ।

ক্রমিক নং	সংশ্লিষ্ট আইডি নম্বর প্রকল্প/কার্যক্রমের ইনস্ট্রুমেন্ট	স্বত্ব/অধিকারের বর্ণনা	প্রকল্পের অবস্থান	প্রকল্প শারিককার অবস্থা (মার্চ দিন)	একক (কিবি/বি/বর্গ কিবি/মুখা)	পরিমাপন	প্রাকল্পিত ব্যয় (লাক টাকায়)	স্বাক্ষরিত অর্ধের উৎস (মার্চ দিন)		সময়কাল	নির্দেশিত কার্যের ধরন (মার্চ দিন)	O & M কার্যের ধরন (মার্চ দিন)
								ADP	ADP/			
১০।		১০। কনসভেশী সাহাব বাগ জামে মসজিদ থেকে শাহিনের বাড়ী পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। (L-592m, w=3.3m) drain= 0.9mm	১ নং খণ্ড	✓	Road সর্ফি Drain-সি	১২০০.৬ ০২২.০০	৩০.৬৬ ৪২.২১	নিজস্ব আয়/ ADP/ UDCGP	২০২৪	২০২৪	✓	✓
১৪।		১৪। কনসভেশী মহলীর বাড়ী থেকে পশ্চিম পাড়া জামে মসজিদ পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। (L-170m, w=2.1m) drain= 0.9mm		✓	Road সর্ফি Drain-সি	৩০৭.০০ ১৭০	৬.১৫ ১২.৩৩				✓	✓
১৫।		১৫। কনসভেশী পশ্চিম পাড়া এন আই টি কনসার্ন বি. থেকে আশমজী তালুকদার টাওয়ার পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। (L-157m, w=4.1m) drain= 0.9mm		✓	Road সর্ফি Drain-সি	৬৪৩.৭ ১৫৭	১১.০৮ ১১.৩৮				✓	✓
১৬।		১৬। কনসভেশী পুর থেকে পশ্চিম দিক মোস্তফার বাড়ী পর্যন্ত ড্রেনসহ রাস্তা নির্মাণ। (L-370m, w=5.8m) drain= 0.9mm		✓	Road সর্ফি Drain-সি	২১৪৬ ৩৭০	৩৬.৯৫ ২৬.৮৩				✓	✓
১৭।		১৭। কনসভেশী কলেজ রোড থেকে বেলপুত্র ডাকঘরের বাড়ী পর্যন্ত ড্রেনসহ রাস্তা নির্মাণ। (L-230m, w=1.8m) drain= 0.9mm		✓	Road সর্ফি Drain-সি	৪১৪ ২৩০	৭.১৩ ১৬.৬৮				✓	✓
১৮।		১৮। কনসভেশী গাঙ্গলহীন রোড, নাজিক মিশার বাড়ী থেকে সামসুল্লাহদের বাড়ী পর্যন্ত ড্রেনসহ রাস্তা নির্মাণ। (L-280m, w=1.9m) drain= .9m		✓	Road সর্ফি Drain-সি	৫৩২ ২৮০	৬.১৬ ৩.১৩				✓	✓
১৯।		১৯। কনসভেশী মনুট মিশার বাড়ী থেকে সামসুল ডাকঘরের বাড়ী পর্যন্ত ড্রেনসহ রাস্তা নির্মাণ। (L-240m, w=1.9m) drain= 1.00m		✓	Road সর্ফি Drain-সি	৪৫৬ ২৪০	৭.৮৫ ১৭.৪				✓	✓
২০।		২০। নগর স্বাস্থ্য কেন্দ্র স্থাপন।		✓	স্বাস্থ্য-সিটি	১টি	১৫১.৫১				✓	✓
২১।		২১। ওয়ার্ড কাউন্সিলরের কার্যালয় কাম - তথ্য প্রযুক্তি সেবা কেন্দ্র নির্মাণ।		✓	স্বাস্থ্য-সিটি	১টি	৫০০				✓	✓
					Page Total	১৪৬৬.৬৭	৪১১.৩১					

Md. Musfiqur Rahmain
Assistant Residential Engineer
UDCGP-LGED
Narayanganj City Corporation

এ.এস.এম মনিউর রহমান
সহকারী প্রকৌশলী
নারায়ণগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন

Md. Rabul Islam
Residential Engineer, UDCGP-LGED
Narayanganj City Corporation

Md. Ismail Chowdhury
Executive Engineer
Narayanganj City Corporation

মোঃ আব্দুল আজিজ
তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী
নারায়ণগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন

ক্রমিক নং	সংশ্লিষ্ট আইডি নম্বর অবকাঠামোর ইনভেন্টারি তালিকা থেকে	থরক/হরকের বর্ণনা	হরকের অবস্থান	থরক পরিকল্পনার বর্ণনা (যার্ক দিন)		একক (কি/মি/বর্গ কি/মি/ঘনফুট)	পরিমাপ	মার্গাভিত ব্যয় (লাক্ষ টাকায়)	সম্ভাব্য অর্ধের উত্তর (যার্ক দিন)		সম্ভাব্য শেষের তারিখ (FY)		নির্দেশের দায়িত্ব হরণ (যার্ক দিন)		O & M দায়িত্ব হরণ (যার্ক দিন)			
				নতুন কর্তৃত্ব হবে	পুনর্নির্মাণ ব্যয়/কর্তৃত্ব রক্ষণাবেক্ষণ				নিষ্কাশন আয়	ADP	সম্ভাব্য শুরু সময় (FY)	সম্ভাব্য শেষের তারিখ (FY)	সিসি	অন্যান্য সংস্থা (অনুমোদন করে উল্লেখ করুন)	সিসি	অন্যান্য সংস্থা (অনুমোদন করে উল্লেখ করুন)		
১		১। জাতখানা সৈয়দপুর থেকে ওয়াবদা খাল পর্যন্ত ড্রেনেজ রাস্তা নির্মাণ। (L=320m, w=3.5m) drain= .9m	৮ নং ওয়ার্ড			Road ল'ফি Drain-ফি	১১২০ ৩২০	১৪.২৮ ২০.২০	নিষ্কাশন আয় ADP	২০২৪	২০২৪							
২		২। শরণড্র লিংক রোড থেকে ওয়াবদা খাল পর্যন্ত ড্রেনেজ রাস্তা নির্মাণ। (L=2040m, w=2.5m) drain= .9m				Road ল'ফি Drain-ফি	৫২০০ ২০৪০	৮৭.২১ ১৪৭.৯০										
৩		৩। পাঠানতলী ফিরগাছ মাঠ উন্নয়ন ও চৌকিবর্ধনা। (L=59m, w=25m)				স্বাঃ-সিটি	১	১০০										
৪		৪। চৌধুরী বাড়ী বড় বাজার থেকে এনক্লিনের শেষ এলাকা ইউটিলিটি গার্ডেন সহ লিংক রোড পর্যন্ত রাস্তাসহ ড্রেন নির্মাণ। (L=680m, w=7.0m) drain= .9m				Road ল'ফি Drain-ফি	৪৭৬০ ৬৮০	৮১.৯৫ ৪৯.৩০										
৫		৫। ওয়াবদা খালের পাশে সালগাউনিদের বাড়ীর পাশে দাক্ষিণ সালগায়া মাদরাসা পর্যন্ত ড্রেনেজ রাস্তা নির্মাণ। (L=575m, w=2.50m)) drain= .9m				Road ল'ফি Drain-ফি	১৪০৭.৫ ৫৭৫	২৪.৭৫ ৪১.৬৯										
৬		৬। চৌধুরী বাড়ী থেকে রিভালোর বাড়ী পর্যন্ত ড্রেনেজ রাস্তা নির্মাণ। (L=1500m, w=5.0m)) drain= 1.0m				Road ল'ফি Drain-ফি	৭৫০০ ১৫০০	১২৬.১৩ ১০৮.৭৫										
৭		৭। ধনকুন্ড রেল লাইন থেকে বালির মিয়াবর বাড়ী পর্যন্ত ড্রেনেজ রাস্তা নির্মাণ। (L=185m, w=2.5m)) drain= .9m				Road ল'ফি Drain-ফি	৪৯২.৫০ ১৮৫	৭.৯৬ ১৩.৪১										
৮		৮। বারমা স্ট্রিটের পূর্ব সাইড থেকে পাঠানতলী রাস্তা পর্যন্ত ড্রেনেজ রাস্তা নির্মাণ। (L=2900m, w=3.0m)) drain= .9m				Road ল'ফি Drain-ফি	৮৭০০ ২৯০০	৫৯.৯৬ ৮৪.১৫										
৯		৯। ধনকুন্ড দক্ষিণ সাইড জরিফারের বাড়ী থেকে আফজাবের বাড়ী পর্যন্ত ড্রেনেজ রাস্তা নির্মাণ। (L=100m, w=4.0m)) drain= .9m				Road ল'ফি Drain-ফি	৪০০ ১০০	২৭.৫৫ ২৯.০০										
১০		১০। কুইয়া পাড়া সিএনরি রোড থেকে রহমানের বাড়ী পর্যন্ত ড্রেনেজ রাস্তা নির্মাণ। (L=233m, w=2.5m) drain= .9m				Road ল'ফি Drain-ফি	৫৮২.৫ ২০০	১০.০৩ ১৬.৮৯										
১১।		১১। সৈয়দ পাড়া হাবিবুল্লাহ প্রাঙ্গণের বাড়ী থেকে কীর মোহাম্মদ এর বাড়ী পর্যন্ত ড্রেনেজ রাস্তা নির্মাণ।(L=277m, w=2.5m) drain= .9m				Road ল'ফি Drain-ফি	৬৯২.৫০ ২৭৭	১১.৯২ ২০.০৮										
১২।		১২। সাইবর রহমান গাজীর বাড়ী থেকে কুইয়া পাড়া প্রাঙ্গণ ব্যাড পর্যন্ত ড্রেনেজ রাস্তা নির্মাণ। (L=217m, w=3.2m) drain= 1.0m				Road ল'ফি Drain-ফি	৬৯৪.৪ ২১৭	১১.৯৬ ১৫.৭৩										
						Page Total		২৪১৭.৮৪										

Md. Musfiqur Rahman
Assistant Residential Engineer
UDCGP-LGED
Narayanganj City Corporation

3.8.01.24

Handwritten signature

এ.এম.এম মনিউর রহমান
সর্বকারী প্রকৌশলী
নারায়ণগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন

Md. Rabul Islam
Residential Engineer, UDCGP-LGED
Narayanganj City Corporation


Handwritten signature


Md. Ismail Chowdhury
Executive Engineer
Narayanganj City Corporation


মোঃ আব্দুল আজিজ
তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী
নারায়ণগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন


ক্রমিক নং	স্বাক্ষরিত আইডি নম্বর অবকাঠামোর ইনজেনিয়ারিং ড্রামিংকা থেকে	প্রকল্প/প্রকল্পের বর্ণনা	প্রকল্পের অবস্থান	প্রকল্প পরিচালনার ধরন (যার্ক দিন)		একক (কিমি/ঘ/বর্গ কিমি/স্বাখা)	পরিমাণ	প্রাপ্তিস্থ বার (শতক টাকায়)	সম্ভাব্য অর্থের উৎস (যার্ক দিন)		সময়কাল		নির্মাণের দায়িত্ব ধরন (যার্ক দিন)		O & M দায়িত্ব ধরন (যার্ক দিন)	
				স্বাধীন (যার্ক দিন)	স্বাধীন পরিচালনামূলক রক্ষণাবেক্ষণ				নিজস্ব আয়	ADP	দাতা (অনুমোদন করে উল্লেখ করুন)	সম্ভাব্য শুরু সময় (FY)	সম্ভাব্য শেষের তারিখ (FY)	সিসি	অন্যান্য সম্ভাব্য (অনুমোদন করে উল্লেখ করুন)	সিসি
১০।		১০। চৌধুরী বাড়ী বাসভূমি থেকে অভ্যন্তরীণ প্রাথমিক বিদ্যালয় পর্যন্ত রাস্তা মেসার্স। (L-920m, w=6.0m) drain= .9m			✓	Road কার্গি Drain- ফি	৫৫২০ ৯২০	৯৫.০৪ ৬৬.৭	নিজস্ব আয় ADP ✓UDCGP	জুলাই ২০২৪	জুন ২০২৯			✓		
১৪।		১৪। জালকুড়ি বাসভূমি থেকে ২ নং বাসভূমি পর্যন্ত রাস্তা মেসার্স। (L-2750m, w=7.0m) drain= .9m			✓	Road কার্গি Drain- ফি	১৯২৫০ ২৭৫০	৩৩১.৪৩ ১৯৯.৩৮						✓		
১৫।		১৫। জালকুড়ি ভলভে থেকে ওয়ার্ডাংল পর্যন্ত রাস্তা মেসার্স। (L-1300m, w=6.5m) drain= .9m			✓	Road কার্গি Drain- ফি	৮৪৫০ ১০০০	১৪৫.৪৮ ৯৪.২৫						✓		
১৬।		১৬। এগারত নগর জেলাপাড়া রোড মানিকের বাড়ী থেকে উত্তর দিকে সাময়ল মিয়ার বাড়ী পর্যন্ত ড্রেনসহ রাস্তা নির্মাণ। (L-450m, w=2.0m) drain= .9m			✓	Road কার্গি Drain- ফি	৯০০ ৪০০	১৫.৫ ৩২.৩৩						✓		
১৭।		১৭। পাঠানতলী বাসভূমি থেকে সফিন দিকে এনার্জেভনগর মসজিদ পর্যন্ত ড্রেনসহ রাস্তা নির্মাণ। (L-52৪m, w=3.2m) drain= .9m			✓	Road কার্গি Drain- ফি	১৬৪৯.৬ ৫২৮	২৯.০৯ ৩৮.২৮						✓		
১৮।		১৮। হনকুতা মনিবাবগ থেকে মান্দার বাড়ী পর্যন্ত ড্রেনসহ রাস্তা নির্মাণ। (L-520m, w=3.৪m) drain= .9m			✓	Road কার্গি Drain- ফি	১৯৯৬ ৫২০	৩৪.০২ ৩৭.৭০						✓		
১৯।		১৯। এনার্জেভনগর স্কুল থেকে জেলাপাড়া নাকি বাজার পর্যন্ত ড্রেনসহ রাস্তা নির্মাণ। (L-250m, w=3.3m) drain= .9m			✓	Road কার্গি Drain- ফি	৮২৫ ২৫০	১৪.২০ ১৮.১৩						✓		
২০।		২০। সফিন এনার্জেভনগর মোম্বারি বাড়ী থেকে ওয়ার্ডাংল পর্যন্ত ড্রেনসহ রাস্তা নির্মাণ। (L-290m, w=3.6m) drain= .9m			✓	Road কার্গি Drain- ফি	১০৪৪ ২৯৩	১২.৯৭ ২১.০৩						✓		
২১।		২১। অভ্যন্তরীণ প্রাথমিক বিদ্যালয় থেকে বাগি জোনাকের চৌকির পর্যন্ত ড্রেনসহ রাস্তা নির্মাণ। (L-13৪m, w=2.0m) drain= .9m			✓	Road কার্গি Drain- ফি	২৭৬ ১৩৮	৪.৭৫ ১০.০১						✓		
						Page Total										
						গার্ড সর্বমোট		১২৫৫.৫৯								
								৩৯২৩.৪৩								


Md. Musfiqur Rahman
 Assistant Residential Engineer
 UDCCGP-LGED
 Narayanganj City Corporation


এ.এস. এম মনিউর রহমান
 সিস্টেম ইঞ্জিনিয়ার
 ধারায়ণগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন



Md. Rabuil Islam
 Residential Engineer, UDCCGP-LGED
 Narayanganj City Corporation



Md. Ismail Chowdhury
 Executive Engineer
 Narayanganj City Corporation



মোঃ ইসমাইল আক্তিজ
 তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী
 ধারায়ণগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন


ক্রমিক নং	স্মার্ট আইডি নম্বর অবকাঠামোর ইনভেন্টরি তালিকা থেকে	প্রকল্প/প্রকল্পের বর্ণনা	সংক্রান্ত অনুমান	নতুন তৈরী করতে হবে	প্রকল্প পরিচালনার ধরণ (আর্ক দিন)	পুনর্নির্মাণ পূর্বায়তনিক রক্ষণাবেক্ষণ	একক (কিডি/মি/বর্গ কিডি/সংখ্যা)	পরিমাণ	প্রাথমিক ব্যয় (টাকায়)	স্বাধা আর্থের উৎস (আর্ক দিন)		সময়কাল		নির্মাণের সার্বিক ধরণ (আর্ক দিন)		O & M সার্বিক ধরণ (আর্ক দিন)	
										নিজস্ব আর্থ/ ADP	স্বাধা ও সরকার সময় (FY)	সময় (FY)	সিসি	অন্যান্য সার্বিক (অনুমান করা উল্লেখ করুন)	সিসি	অন্যান্য সার্বিক (অনুমান করা উল্লেখ করুন)	
১		০১। জলকুড়ি মধ্যপাড়া খেলার মাঠে নির্মাণ ও সৌন্দর্য বর্ধন।	১ নং আর্ড				সংখ্যা: ১টি	১	২০০	নিজস্ব আর্থ/ ADP	জুলাই ২০১৪	জুন ২০১৬					
২		০২। জলকুড়ি থেকে দশপাইপ পর্যন্ত ড্রেনেজ রাস্তা নির্মাণ (L-2350m, w=9m) Drain-1m					Road সর্ফি Drain-ফি	২১৪০ ২০০০	৩৪৪.১৪ ১৯০.০৮	✓ UDCGP							
৩		০৩। জলকুড়ি টিঙ্গি রোড গিরাজ মেথরের বাড়ী থেকে ওয়াবদা খাল পর্যন্ত ড্রেনেজ রাস্তা নির্মাণ (L-775m, w=4m) drain = .9m					Road সর্ফি Drain-ফি	৩১০০ ৯৭৫	৫০.৩৭ ৫৬.১৬								
৪		০৪। জলকুড়ি জুটপট্টি মোড় থেকে সামাদ মেথরের বাড়ী পর্যন্ত ড্রেনেজ রাস্তা নির্মাণ (L-1011m, w=9m) (New L-265m, w=6m) drain = .9m					Road সর্ফি Drain-ফি	৩০৬৬+১ ৫৪০	২৫৬.১৬ ১৪০.১৫								
৫		০৫। জলকুড়ি বিনপাড়া যাজী নুর ইসলামপুর বাড়ী থেকে সাখার উদ্দিনের বাড়ী পর্যন্ত ড্রেনেজ রাস্তা নির্মাণ (L-600m, w=3.6m) drain = .9m Drain new = 300m					Road সর্ফি Drain-ফি	২১৩৭+১৩০০ ৪৩৫+৪০০	১৬১.১৫ ৬৫.২৫								
৬		০৬। জলকুড়ি বিনপাড়া গম্বুজের বাড়ী থেকে দক্ষিণে আদামা জামে মসজিদ পর্যন্ত ড্রেনেজ রাস্তা নির্মাণ (L-500m, w=4m) drain = .9m					Road সর্ফি Drain-ফি	২০০০ ৫০০	৩৪.৪৬ ৩৬.২৫								
৭		০৭। জলকুড়ি নয়তর পাড় আফসার উদ্দিন মাস্টারের বাড়ী থেকে জলকুড়ি মন্দির পর্যন্ত ড্রেনেজ রাস্তা নির্মাণ (L-520m, w=4m) (New L-600m, w=4m)					Road সর্ফি Drain-ফি	২০৭৭+৪৩০০ ৫২৫+৩০০	২০১.০৬ ২২১.৫০								
৮		০৮। খুব উন্নয়নের কার্যালয় থেকে ফতুহা চেউডিয়ায় এর কুঙ্গুর নিয়ার সন্নিহিত থেকে মদিনা মসজিদ হয়ে রকানিয়া মাদরাসা পর্যন্ত ড্রেনেজ রাস্তা নির্মাণ। (L-1273m, w=5.8m) (New L-700m, w=4.0m)					Road সর্ফি Drain-ফি	১৭৭৭+৪১০০ ২৭৭+৩০০	৩৬৮.১৬ ২৬৫.২৬								
৯		০৯। জলকুড়ি আল নূর মসজিদ থেকে ফেরদাউসের বাড়ী পর্যন্ত ড্রেনেজ রাস্তা নির্মাণ (L-570m, w=4m) drain = .9m					Road সর্ফি Drain-ফি	২২৮০ ৫৭০	৩৯.২৫ ৪১.৩৩								
১০		১০। জলকুড়ি উত্তর পাড়া ফিরোজ স্কুল থেকে মাওলানা আব্দুল হামিদ এর বাড়ী পর্যন্ত ড্রেনেজ রাস্তা নির্মাণ (L-1585m, w=4.5m) (new-200m, w=3.5m) drain = .9m					Road সর্ফি Drain-ফি	১৯৩২+৭০০ ২৪৫+২০০	১৭১.০১ ১৭২.৯১								
							Page Total		২৭৫৮.০১								


 ১৪.০১.২৭
Md. Mustfiqur Rahman
 Assistant Residential Engineer
 UDCGP-LGED
 Narayanganj City Corporation


 এ.এস.এম মনিউর রহমান
 সরকারী প্রকৌশলী
 নারায়anganজ সিটি কর্পোরেশন


Md. Rabul Islam
 Residential Engineer, UDCGP-LGED
 Narayanganj City Corporation


Md. Ismail Chowdhury
 Executive Engineer
 Narayanganj City Corporation


 মোঃ আশুজ আজিজ
 তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী
 নারায়anganজ সিটি কর্পোরেশন

ক্রমিক নং	স্মারিত আইডি নম্বর অবকাঠামোর ইনজেন্ডেন্ট তালিকা থেকে	স্বাক্ষর/স্বাক্ষরের কার্য	অবস্থানের অবস্থান	অবকাঠামোর নকশা (যার দিন)	অবকাঠামোর নকশা পরিমাপ (যার দিন)	একক (কি.মি./মি.বা. কি.মি./মি.বা.)	পরিমাপ	স্বাক্ষরিত তার (তার)	স্বাক্ষরিত তারের উভয় (যার দিন)		স্বাক্ষরিত তার (তার)	নির্দেশিত তারের সংখ্যা (যার দিন)	O & M সংখ্যা (যার দিন)
									ADP	মাস (তার)			
১১।	১১। জলকুড়ি নরতর পাড় থেকে জলকুড়ি খোলা যারফট পর্যন্ত ড্রেনেজ খালনিয়োগ		৯ নং খাল	✓	✓	সংখ্যা-১টি	১	১০০০	নির্দেশিত তারের উভয় ADP/	২০২৪	২০২৪	✓	✓
১২।	১২। জলকুড়ি আখতালা পাড় থেকে জলকুড়ি খোলা যারফট পর্যন্ত ড্রেনেজ রাভা নিয়োগ। L-1820m, w=1.2m) drain= .9m			✓	✓	Road স্লানি Drain-সি	১১৮৪	৩৭.৬০	ADP/			✓	✓
১৩।	১৩। জলকুড়ি মাধুগড় মুক্তিবরের পল্লী জায় থেকে ওয়াবলা খাল পর্যন্ত ড্রেনেজ রাভা নিয়োগ। L-1300m, w=5.0m) New L-285m, w=5m)) Old Drain =1.2m New drain= .9m			✓	✓	Road স্লানি Drain-সি	১৩০০+১৩০০ ১৩০০+১৩০০	২২০.০৫	ADP/			✓	✓
১৪।	১৪। জলকুড়ি বিলপাড়া মাজী মল্লিকখানের বাড়ী থেকে গাছুরের বাড়ী পর্যন্ত ড্রেনেজ রাভা নিয়োগ। L-350m, w=3.0m) drain= .9m			✓	✓	Road স্লানি Drain-সি	১০৫০	১৮.০৮	ADP/			✓	✓
১৫।	১৫। জলকুড়ি উত্তর পাড়া সাহাবুদ্দিন সাহা মিয়াহর বাড়ী থেকে জামিয়া ফুরকানিয়া সিদ্দিকিয়া মাদরাসা হয়ে বিজানের বাড়ী পর্যন্ত ড্রেনেজ রাভা নিয়োগ। (L-750m, w=4m, drain= .9m) (New L-150 m, w=3.5m drain= .9m)			✓	✓	Road স্লানি Drain-সি	৩০০+২২৫ ৭০+১৯০	৮৭.৮১	ADP/			✓	✓
১৬।	১৬। জলকুড়ি চৈয়দ বাড়ী জোড়া খুঁড় থেকে কলিয়ার বাড়ী পর্যন্ত ড্রেনেজ রাভা নিয়োগ। L-800m, w=4m drain= .9m) (new L-150m, w=3m, drain= .9m)			✓	✓	Road স্লানি Drain-সি	৩২০+২২৫ ১০০+১৯০	৯১.২৫	ADP/			✓	✓
১৭।	১৭। জলকুড়ি আখতালা খোরশেদের বাড়ী থেকে জেজ মিয়াহর বাড়ী পর্যন্ত ড্রেনেজ রাভা নিয়োগ। L-521m, w=3.8m drain= .9m)			✓	✓	Road স্লানি Drain-সি	১৯৭৯.৮	৩৪.০৯	ADP/			✓	✓
১৮।	১৮। জলকুড়ি কড়ইতলা করিয়ার বাড়ী থেকে দক্ষিণ দিকে রাসুলের বাড়ী পর্যন্ত ড্রেনেজ রাভা নিয়োগ। (L-355m, w=4.0m) (New L-200m, w=4m) drain= .9m)			✓	✓	Road স্লানি Drain-সি	১৯৩+২০০ ৩৫২+২০০	৭৯.৫৪	ADP/			✓	✓
১৯।	১৯। জলকুড়ি পশ্চিম পাড়া উচ্চ বিদ্যালয় থেকে চিকারদার মালেকের বাড়ী পর্যন্ত ড্রেনেজ রাভা নিয়োগ। L-800m, w=5m) drain= .9m			✓	✓	Road স্লানি Drain-সি	৪০০	৬৮.১৭	ADP/			✓	✓
						Page Total		২২৪০.৪১					


 Md. Musfiqur Rahmani
 Assistant Residential Engineer
 UDCGP-LGED
 Narayanganj City Corporation

এ.এম.এম. মনিউর রহমান
 সরকারী প্রকৌশলী
 নারায়ণগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন


Md. Rabul Islam
 Residential Engineer, UDCGP-LGED
 Narayanganj City Corporation


Md. Ismail Chowdhury
 Executive Engineer
 Narayanganj City Corporation


মোঃ আব্দুল আজিজ
 তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী
 নারায়ণগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন


ক্রমিক নং	সংশ্লিষ্ট আইডি নম্বর অবকাঠামোর ইনভেন্টরির তালিকা থেকে	সরকার/ব্যক্তির বর্ণনা	সরকার অনুমতি অনুমতি	সরকার পরিষ্কার (যার দিন)		একক (কিবি/মি/বর্গ কিবি/সুখ্যা)	পরিমাণ	প্রাপ্তি তারিখ (তারিখ)	সম্ভাব্য অর্থের উৎস (যার দিন)		সম্ভাব্য উৎস সময় (FY)		নির্দেশিত পরিষ্কার সময় (যার দিন)		O & M পরিষ্কার সময় (যার দিন)		
				নতুন তৈরী করতে হবে	পুনর্নির্মাণ পরিমিত/মুদ্রিত সরকার/ব্যক্তি				সিদ্ধি প্রাপ্তি	ADP	মাতা (অনুমতি উৎসের ককন)	সিদ্ধি	অন্যান্য উৎস (অনুমতি উৎসের ককন)	সিদ্ধি	অন্যান্য উৎস (অনুমতি উৎসের ককন)		
২০।		২০। জালকুড়ি মন্ডলের রাজার রোড কক্ষ বিয়ার বাড়ী থেকে আশ্রায়া জায়ে মসজিদ পর্যন্ত ড্রেনেজ রাস্তা নির্মাণ। (L=800m, w=5m) drain=.9m	৯ নং জার্ড			Road কার্গি Drain-ফি	8000 700	৬৮.৮৭ ৫৮.০	নির্ধারিত আর্থ/ADP/ UDCGP	২০২৪	২০২৬						
২১।		২১। জালকুড়ি আহিয়া গায়েতিয়া থেকে আবকবরের বাড়ী পর্যন্ত ড্রেনেজ রাস্তা নির্মাণ। (L=1120m, w=4.5m drain=.9m) (New L=143m, w=4.5m, drain=.9m)				Road কার্গি Drain-ফি	৫৯০০+১৪০৫ ২২০০+১৪০৫	৫৯০.৮৭ ৫৯০.৮৭									
২২।		২২। জালকুড়ি বৃষ্টি ধারা রোড মুকল আহিনের বাড়ী থেকে রাশিদ বিয়ার বাড়ী পর্যন্ত ড্রেনেজ রাস্তা নির্মাণ।(L=1150m, w=5m, drain=.9m) (New L=200m, w=4m, . drain=.9m)				Road কার্গি Drain-ফি	৫৯০০+১৪০৫ ২২০০+১৪০৫	২৫৪.০৮ ২৪১.০৮									
২৩।		২৩। খালপাড় বিহত আলী রোড থেকে আশ্রুত মালেক মসজিদের বাড়ী পর্যন্ত ড্রেনেজ রাস্তা নির্মাণ। (L=1340m, w=5m, drain=.9m) (New L=170m, w=3.5m, drain=.9m)				Road কার্গি Drain-ফি	৪৯০০+১৪০৫ ২০০০+১৪০৫	১৫৬.৩৩ ১৪৬.৪৫									
২৪।		২৪। নগর স্বাস্থ্য কেন্দ্র স্থাপনা।				স্বাস্থ্য-২টি	১	৩০০									
২৫।		২৫। ওয়ার্ড কার্টুনিকারের কার্যালয় কাম- তথ্য প্রযুক্তি সেবা কেন্দ্র নির্মাণ।				স্বাস্থ্য-১টি	১	৩০০									
						Page Total		২০২৪.৯৭									
						জার্ড কর্তৃক		৬২৩০.৩৯									


Md. Musfiqur Rahman
Assistant Residential Engineer
UDCGP-LGED
Narayanganji City Corporation


এ.এন.এম মনিউর রহমান
সরকারী প্রকৌশলী
নারায়ণগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন


Md. Rabiul Islam
Residential Engineer, UDCGP-LGED
Narayanganji City Corporation


Md. Ismail Chowdhury
Executive Engineer
Narayanganji City Corporation


মোঃ ফারুক আজিজ
তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী
নারায়ণগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন
নারায়ণগঞ্জ।

ক্রমিক নং	সংশ্লিষ্ট আইডি নম্বর অবকাঠামোর ইনভেন্টারি তালিকা থেকে	খসড়া/সংস্কারের বর্ণনা	খসড়ার অবস্থান	খসড়া পরিকল্পনার ধরণ (যদি মিলে)		একক (কি.মি./মি./বর্গ কি.মি./সেমি।)	পরিমাপ	প্রাপ্তি বয়স (বর্ষ টাকায়)	সম্ভাব্য আয়ের উপর (যদি মিলে)		সম্ভাব্য সময় (FY)	সম্ভাব্য সময় (FY)	নির্দেশিত সীমারে ধরণ (যদি মিলে)		O & M সীমারে ধরণ (যদি মিলে)
				নতুন তৈরী করতে হবে	পুনর্নির্মাণ পর্যায়ক্রমিক রক্ষণাবেক্ষণ				নিজস্ব আয়	ADP			মাসিক সময় (যদি মিলে)	বর্ষিক সময় (যদি মিলে)	
১		১। জেলা পাতা সড়ক থেকে শীতলক্ষ্যা নদী পর্যন্ত ভায়া জলিল শিয়ার বাড়ী সড়ক ও ড্রেন এবং যাটগা নির্মাণ। Road L=600m, W=3m (Drain L=600m W=1.2m) Galla = (20x21) (1nos)	১০ নং জ্যাট		✓	Road নর্/সি Drain-সি Galla-নর্/সি	১৪০০ ৬০০ ১৪০	৩০.৯৯ ৪০.০০ ৩৬.০০	নিজস্ব আয়/ADP/ ✓UDCGP	২০২৪	২০২৯	✓	✓	✓	
২		২। বেল লাইন সড়ক পাটানটুলী হাত বড় পুরুর ভায়া আলী উদ্দিনের বাড়ী পর্যন্ত সড়ক ও ড্রেন নির্মাণ এবং শাখা সড়ক নির্মাণ ও উন্নয়ন। (Road L=200m, W=3m) (Drain L=200m, W=1m)		✓		Road নর্/সি Drain-সি	৬০০ ২০০	৪১.৩২ ৫৮.০০				✓	✓	✓	
৩		৩। ১০ নং ওয়ার্ডের উত্তর দক্ষিণ সড়ক ড্রেন নির্মাণ। Drain L=500m W=1.2m		✓		Drain-সি	৫০০	১৪৫				✓			
৪		৪। গাজী আলী খান পূর্ববন্দন ও চৌমুদর বর্ধনা। Kinal L=700m W=27m		✓		Kinal -সি	৭০০	১৮৫.২৮				✓			
৫		৫। শীতলক্ষ্যা নদী তে নাকি নারায়ণ জগদীশ্বর পাশে যাটগা নির্মাণ। Galla = (20x11)m		✓		Galla-নর্/সি	২২০	৫৩.৮৪					✓		
৬		৬। টিউবওয়েল খেলার যাট নির্মাণ ও চৌমুদর বর্ধনা। (12x105)m			✓	Field Beautification - নর্/সি	১০২০০	৫২.১৬						✓	
						জ্যাট সর্বমোট		২০৫৫.০৬							

Md. Mustfiqur Rahman
Assistant Residential Engineer
UDCGP-LGED
Narayanganj City Corporation

৩০.০১.২৪
Md. Masudul Karim
সহকারী প্রকৌশলী
নারায়ণগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন

Md. Rabiul Islam
Residential Engineer, UDCGP-LGED
Narayanganj City Corporation

Md. Ismail Chowdhury
Executive Engineer
Narayanganj City Corporation

মোঃ আব্দুল আজিজ
তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী
নারায়ণগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন

ক্রমিক নং	স্মার্ট আইডি নম্বর অবকাঠামোর ইনভেন্টারি তালিকা থেকে	অক্ষর/হ্রস্বস্বর বর্ণনা	অক্ষরের অবস্থান	অক্ষর পরিষ্কারের ধরণ (মার্ক দিন)		একক (কিবি/মি/বর্গ কিবি/ঘণ্টা)	পরিমাণ	প্রাক্কলিত বায়ু (লি/ঘণ্টা)	স্বাস্থ্য অধিদপ্তর (মার্ক দিন)		সময়কাল সম্ভাব্য ওকর সময় (FY)	সময়কাল সম্ভাব্য শ্রেণীর তারিখ (FY)	নির্দেশিত সার্ভিসের ধরণ (মার্ক দিন)	O & M সার্ভিসের ধরণ (মার্ক দিন)
				কিউ কম্পিউটার	কিউ কম্পিউটার				স্বাস্থ্য অধিদপ্তর (মার্ক দিন)	স্বাস্থ্য অধিদপ্তর (মার্ক দিন)				
১	১। কিন্নারপুল থেকে তন্না শেষ সীমানা জ্ঞানার গ্রাউন্ড আলাউন্ডিন এর বাতী তন্না হয়ে ছোট মসজিদ পর্যন্ত রাস্তা ঘেরামত। Road L=500m W=4m		১১ নং জগাড	✓	✓	Road কাঠি	২০০০	৩৪৪০	নিজস্ব আয়/ VDCCGP	জুলাই ২০২৪	জুন ২০২৯	✓	✓	
২	২। কিন্নারপুলে টান থেকে হাজীগঞ্জ রাস্তায় ছোট লাইট নাই যার কারণে রাস্তায় ছিনতাই হয়। তার তিনি রাস্তা সংস্কার এবং ছোট লাইট লাগানোর দাবী জানান। Road L=1000m W=2.5. Street Light=34 Nos			✓	✓	Road কাঠি ফা নং-১২০	২৫০০ ৩৪ টি	৪০,০৪ ১০,৮৭				✓	✓	
৩	৩। গাজিয়ালা খাল সংস্কারের টেন্ডার ফলেও কাজ বন্ধ হয়ে আছে। তাই বাতরায়নের দাবী জানান। Khal Beautification (L=700m, W=27m)			✓	✓	Drain-রি	৭০০	১৮৭৫.২৮				✓	✓	
১	১। নাল মসজিদ থেকে শাহী বিকিং পর্যন্ত এবং মাওনা মোড় রাস্তা থেকে বকুল মিয়ান বাতী পর্যন্ত রাস্তা সংস্কার করা জরুরী। (Road L=400m, W=4m)		১২ নং জগাড	✓	✓	জগাড সর্ফিসাট		১৯৩৩.৬২				✓	✓	
২	২। নিউ খান রোড থেকে বাংক কলেজী পর্যন্ত রাস্তা ঘেরামত করা এবং ধরতলার মোড় এবং জনতা বাংক এর সামনে স্পিড ব্রেকার রং করার। (L=৫50m, W=3.5m, Spread Breaker Marking-2 Nos)			✓	✓	Road কাঠি Spread Breaker-সুখা	২২৭৫	৩৯.২৬				✓	✓	
৩	৩। নাল মসজিদ থেকে খানপুর বট রাস্তার রাস্তার মধ্যে স্পিড ব্রেকার প্রয়োজন। (Road Spread Breaker-৫Nos)			✓	✓	Spread Breaker-সুখা	৬ টি	১.০৮				✓	✓	
৪	৪। মিশন পাড়া ঙ্খরাস থেকে ভিতরের গলির রাস্তা ঘেরামতের দাবী জানান। (L=250m, W=3m)			✓	✓	Road কাঠি	৭৫০	১২.৯১				✓	✓	
৫	৫। বাগে জরাত এস.পি. আজিজুলার বাতী থেকে ফাতেমা বেগমের বাতী পর্যন্ত একটি রাস্তার নির্ধন প্রয়োজন। (L=300m, W=3.5m)			✓	✓	Road কাঠি	১০৫০	৭২.৩১				✓	✓	
						জগাড সর্ফিসাট		১৫৩.৭৬					✓	✓

Md. Musfiqur Rahmat
Assistant Residential Engineer
UDCCGP-LGED
Narayanganj City Corporation

৩০.০১.২৪
এ.এস.এম মনিউর রহমান
সরকারী একোশরনী
নারায়ণগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন

Md. Rabul Islam
Residential Engineer, UDCCGP-LGED
Narayanganj City Corporation

Md. Ismail Chowdhury
Executive Engineer
Narayanganj City Corporation

মোঃ আব্দুল আজিজ
তত্ত্বাবধায়ক একোশরনী
নারায়ণগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন
নারায়ণগঞ্জ।

ক্রমিক নং	সংশ্লিষ্ট আইডি নম্বর অবকাঠামোর ইনভেন্টারি ভালিডেশন থেকে	স্থল/অবস্থান/কর্তন	স্থল/অবস্থান (অবস্থান ওয়ার্ড)	স্থল পরিষ্কার (যদি নিম্ন)		একক (কিবি/মি/বর্গ কিবি/সংখ্যা)	পরিমাণ	প্রাপ্তি তারিখ (লাক টাকায়)		সম্ভাব্য অর্থের উৎস (যদি নিম্ন)		সম্ভাব্য ওকর সময় (FY)		নির্দেশক নথির ধরণ (যদি নিম্ন)		O & M নথির ধরণ (যদি নিম্ন)	
				নতুন তৈরী করতে হবে	পুনর্নির্মাণ পরিমিত/মিক সংশোধন			নিজস্ব আয়	ADP	মাতা (অনুমোদন উল্লেখ করুন)	সম্ভাব্য ওকর সময় (FY)	সম্ভাব্য শোধন সময় (FY)	কি বি	কি বি	কি বি	কি বি	
১		আলোয়া ইকবাল রোড নির্মাণ (L=460m, W=5.5m)	১০ নং ওয়ার্ড		✓	Road কার্নি	২৫৩০	৪০.২৫	নিজস্ব আয়/ADP/ UDCGP	২০২৪	২০২৬	✓	✓	✓	✓		
২		২। ওয়ার্ড কাউন্সিলর এর কার্যালয় এবং কাউন্সিলি সেন্টার নির্মাণ। (community center, 30x20m)		✓		community center- কার্নি	৬০০	৯০৯.০৯				✓					
৩		১। ওয়ার্ড কাউন্সিলর এর কার্যালয় কাম কারিডানিটি সেন্টার নির্মাণ। (30x25)m	১৪ নং ওয়ার্ড	✓		ওয়ার্ড সর্বসোট community center- কার্নি	৭৫০	৯৫২.৩৪				✓					
৪		২। ড্রাইপিং ইয়ার্ড আধুনিকীকরণ। (40x40)m		✓		ড্রাইপিং ইয়ার্ড - কার্নি	১৬০০	৩০০.২১				✓					
৫		১। ১ নং স্কোপেট থেকে হংস বিজ্ঞ পর্যন্ত রাস্তা মেসামত। (L=৫20m, W=5.1m)	১৫ নং ওয়ার্ড		✓	ওয়ার্ড সর্বসোট Road- কার্নি	৩১৬২	৫৪.৪৪					✓				
৬		২। ১ নং রেল গেট থেকে ২ নং রেল গেট পর্যন্ত মোহাম্মদাবাদি রোড মেসামত। L=390m, W=13m)			✓	Road- কার্নি	৫০৭০	৮৭.২৯						✓			
৭		৩। নীলম্বা নদীর পাড় থেকে কলমাপাট ঘেটে টিটার রোড পর্যন্ত রাস্তা মেসামত।				ওয়ার্ড সর্বসোট		১৪১.৭৩									

Md. Musfiqur Rahman
Assistant Residential Engineer
UDCGP-LGED
Narayanganj City Corporation

১০.০১.২৪

এ.এম.এম. মনিউর রহমান
সরকারী প্রকৌশলী
নারায়ণগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন

Md. Rabiul Islam
Residential Engineer, UDCGP-LGED
Narayanganj City Corporation

Md. Ismail Chowdhury
Executive Engineer
Narayanganj City Corporation

আব্দুল আজিজ
তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী
নারায়ণগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন

ক্রমিক নং	সংশ্লিষ্ট আর্কাইভ নম্বর অনুকারিতামোর ইনভেন্টোরি ভৌমিকতা থেকে	সহকারী/অসহকারী কর্মচারী	অসহকারী অনুকারিতামোর নাম	অসহকারী/অসহকারী কর্মচারীর বয়স (মাস/দিন)		একক (কিবি/মি/বার্গ কিবি/মি/বার্গ)	পরিমাণ	আর্কাইভ সময় (সপ্তাহ)	সম্ভাব্য আর্কাইভ উত্তর (মাস/দিন)		সম্ভাব্য অসহকারী সময় (F.V)	সম্ভাব্য আর্কাইভ সময় (F.V)	সম্ভাব্য আর্কাইভ সময় (F.V)	সম্ভাব্য আর্কাইভ সময় (F.V)	সম্ভাব্য আর্কাইভ সময় (F.V)	সম্ভাব্য আর্কাইভ সময় (F.V)	সম্ভাব্য আর্কাইভ সময় (F.V)	সম্ভাব্য আর্কাইভ সময় (F.V)	
				নতুন হিউ করতে হবে	পূর্বে অনুকারিতামোর সময়				সম্ভাব্য আর্কাইভ সময় (F.V)	সম্ভাব্য আর্কাইভ সময় (F.V)									
১	১। ভাষা শৈনিক সড়ক থেকে পাইকপাড়া বড় কবরস্থান পর্যন্ত সড়ক পুনঃনির্মাণ (L=1950m, W=6m)		১৬ নং গোডাউন			Road -ফাঁদ	১১৭০০	২০১৪	নিজের আর্থ/ADP/ UDCCGP	২০২৪	২০২৯								
২	২। দেওভোগ পাকা রোড, নিবু মালিক এর বাড়ী হতে শাখা রোড পর্যন্ত ড্রেন ও রাভা নির্মাণ (Road L=60m, W=3m) (Drain=L=60m, W=1m)					Road -ফাঁদ Drain-ফাঁদ	১৮০ ৬০	৩.০৯ ৪.৩৫											
৩	৩। আকবর রটক সড়ক, ইকরার সুপার শপ থেকে মাইনাস এর বাড়ী পর্যন্ত ড্রেন ও রাভা নির্মাণ (Road L=180m, W=3m) (Drain=L=180m, W=1m)					Road -ফাঁদ Drain-ফাঁদ	৫৪০ ১৮০	৩.৭.১৯ ৫.২.২০											
৪	৪। মোররক শাহ রোড, গ্রাড. মুন্সিয়াদিন এর বাড়ী থেকে শাখা রোড পর্যন্ত ড্রেন ও রাভা নির্মাণ (Road L=210m, W=4m) (Drain=L=210m, W=1m)					Road -ফাঁদ Drain-ফাঁদ	৮৪০ ২১০	১.৪.৪৬ ১.৫.২২											
৫	৫। স্বাধোলা রোড এর আর্কাইভ (সোপান বাড়ী থেকে যানির এর বাড়ী পর্যন্ত ড্রেন ও রাভা নির্মাণ) (Road L=105m, W=3m), (Drain=L=105m, W=1m)					Road -ফাঁদ Drain-ফাঁদ	৩১৫ ১০৫	৫.৪২ ৭.৬১											
৬	৬। শাহিজান সড়ক এর স্মাটের বাড়ী থেকে শাখা রোড পর্যন্ত ড্রেন ও রাভা নির্মাণ (Road L=98m, W=3m), (Drain=L=98m, W=1m)					Road -ফাঁদ Drain-ফাঁদ	২৯৪ ৯৮	৫.০৬ ৭.১০											
৭	৭। নাগবাড়ী মোড় এর নুর খানদের বাড়ী থেকে শাখা রোড পর্যন্ত ড্রেন ও রাভা নির্মাণ (Road L=105m, W=4m), (Drain=L=105m, W=1m)					Road -ফাঁদ Drain-ফাঁদ	৪২০ ১০৫	৭.২.৩ ৭.৬.১											

Md. Musfiqur Rahman
Assistant Residential Engineer
UDCCGP-LGED
Narayanganj City Corporation

৫. এন. এম. মনিউর রহমান
সহকারী অসহকারী
শাখা/অসহকারী
কর্মচারী


Md. Rabiul Islam
Residential Engineer, UDCCGP-LGED
Narayanganj City Corporation

Md. Ismail Chowdhury
Executive Engineer
Narayanganj City Corporation

মোঃ আব্দুল আজিজ
তত্ত্বাবধায়ক অসহকারী
শাখা/অসহকারী
কর্মচারী

ক্রমিক নং	সংশ্লিষ্ট আইডি নম্বর প্রকল্প/অন্যান্য ইনজেনিয়ারিং তালিকা থেকে	অক্ষ/অন্যর ক্রম	স্বাক্ষর অন্য	অক্ষ পরিকল্পনার ধরণ (যার দিন)		একক (কি.মি./বর্গ ফিট/বর্গফিট)	পরিমাপ	প্রাপ্ত স্বাক্ষর (তারিখ)	স্বাক্ষর আবেদন (যার দিন)		সময়সীমা		নির্দেশক নথির ধরণ (যার দিন)		O & M নথির ধরণ (যার দিন)	
				স্বাক্ষর কর্তৃক	স্বাক্ষর কর্তৃক				স্বাক্ষর কর্তৃক	স্বাক্ষর কর্তৃক	স্বাক্ষর কর্তৃক	স্বাক্ষর কর্তৃক	স্বাক্ষর কর্তৃক	স্বাক্ষর কর্তৃক		
১	১। ভাষা দৈনিক সড়ক থেকে শাহজা সড়কের আইকোপাড়া বড় কবরস্থান পর্যন্ত সড়ক পুনর্নির্মাণ। (Road L=1950m, W=6m)		১৭ নং জগাড	✓	✓	Road সর্ফি	১১৭০০	২০১৪	নিজস্ব আবেদন/ADP/ UDCGP	২০১৪	২০১৪	✓	✓	✓	✓	
২	২। উইয়াপাড়া সিনিয়র বালু থেকে কড়ই ভাঙ্গা পর্যন্ত ড্রেন ও স্টিমিং পুল নির্মাণ করার দারি জানান। (Drain=L=220m, W=4m) Swimming pull=(30x35)Sqm			✓	✓	Drain-সি swimming pull-সর্ফি	১০০০	১৫.৯৫								
৩	৩। আমবাড়া মসজিদ থেকে সারিন ভাই এর গলির শেষ মাথা পর্যন্ত ড্রেন উই করা এবং শাহজা প্রধান সড়ক প্রসার করার দারি জানান। (Road L=250m, W=3m), (Drain=L=250m, W=1m)			✓	✓	Road সর্ফি Drain-সি	৭৫০	৫১.৬৫								
৪	৪। ইরাক্য আবাসিক এলাকার ভিতরের রাস্তা উন্নয়ন ও ড্রেন নির্মাণের দারি জানান। (Road L=250m, W=3m), (Drain=L=250m, W=1m)			✓	✓	Road সর্ফি Drain-সি	৭৫০	৫১.৬৫								
৫	৫। জাফরনগর শাহিনগরে ভোয়ান প্রকল্পটির সম্পূর্ণ রাস্তাঘরানের দারি জানান। আইকোপাড়া কোট কবরস্থানের পাশে একটি পুকুর প্রার (যেটির ইনজিনিয়ারিং ফ্রান্সিস, ডা. সার্বারের দারি জানান। Muslim Club=1250Sqm			✓	✓	Muslim Club - সর্ফি	১২৫০	৫৯.৩৯								
						জগাড সর্ফি		৪০০.৯২								


 ১০.০১.২৭
Md. Musfiqur Rahman
 Assistant Residential Engineer
 UDCGP-LGED
 Narayanganj City Corporation


Md. Rabul Islam
 Residential Engineer, UDCGP-LGED
 Narayanganj City Corporation


Md. Rabul Islam
 Residential Engineer, UDCGP-LGED
 Narayanganj City Corporation



Md. Ismail Chowdhury
 Executive Engineer
 Narayanganj City Corporation



মোঃ আশুজ আলিজ
 তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী
 নারায়ণগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন
 নারায়ণগঞ্জ।


ক্রমিক নং	অঞ্চল/বন্দরের কর্তন	অঞ্চলের অবস্থান	অঞ্চল পরিকল্পনার ধরণ (মার্ক দিন)		একক (কিমি/মি/ফুট কিমি/মি/ফুট)	পরিমাপ	খাজানিত ব্যয় (টাকায়)	সম্ভাব্য অর্ধের উপল (মার্ক দিন)	নির্ভর আর্থ ADP সার্ভার (অর্থের করে উপরে করন)	সমরকণ		নির্দেশের দায়িত্ব ধরণ (মার্ক দিন)		O & M দায়িত্ব ধরণ (মার্ক দিন)	
			প্ল্যান (মার্ক দিন)	সিটি (মার্ক দিন)						২০২৪	২০২৬	সিটি (মার্ক দিন)	প্ল্যান (মার্ক দিন)	সিটি (মার্ক দিন)	প্ল্যান (মার্ক দিন)
১	১। নতুন সড়ক বি.বি. রোড থেকে সালতানিনের বাড়ি হয়ে বি.বি. রোড পর্যন্ত সড়ক ও ড্রেন নির্মাণ। (Road L=380m, W=4m), (Drain=L=380m, W=1m)	১৮ নং ওয়ার্ড		✓	Road ফাঁস Drain- ফি	১৫২০ ৩৮০	২৬,১৬ ২৭,৫৫	নির্ভর আর্থ/ ADP/ VDCCGP	২০২৪	২০২৬		✓			
২	২। জনাব জালাল হাজীর গোড়ান থেকে রোমান উইর এর বাড়ি পর্যন্ত সড়ক ও ড্রেন নির্মাণ। (Road L=260m, W=3m), (Drain=L=260m, W=1m)			✓	Road ফাঁস Drain- ফি	৭৮০ ২৬০	১৩,৪২ ১৮,৮৫					✓			
৩	৩। শাহিন নগর মেধার গনি সড়ক ও নির্মাণ। (Road L=510m, W=4), (Drain=L=510m, W=1m)			✓	Road ফাঁস Drain- ফি	২০৪০ ৫১০	৩৫,১২ ৩৬,৯৭					✓			
৪	৪। আলমিন নগর ডালিফ ইয়ার্ড আধুনিকীকরণ।(171,34x121,95)m			✓	Dumping Station - ফাঁস Playground	২০৮৪.৯	৫২১.৯০					✓			
৫	৫। স্বাধীনতা চত্বর সংলগ্ন অপরকত ডিমিত খেলার মাঠ, স্কুল ও ওয়ার্ড কাউন্সিলর এর কার্যালয় কাম কমিউনিটি সেন্টার নির্মাণ। Playground (50x47.7)m			✓	Playground - ফাঁস	২৩৮৫	৩১২.৪৫					✓			
৬	৬। নিতাইসঞ্জ মোড় হতে আলমিন নগর ব্রিজ ভায়া স্বাধীনতা চত্বর হতে শহীদনগর পর্যন্ত সড়ক ও ড্রেন উন্নয়ন। (Road L=2000m, W=6.5m), (Drain=L=2000m, W=1.2m)			✓	Road ফাঁস Drain- ফি	১৩০০০ ২০০০	২২৩.৮২ ১৪৫.০০					✓			


Md. Musfiqur Rahman
Assistant Residential Engineer,
UDCGP-LGED
Narayanganj City Corporation


এ.এস.এম মনিউর রহমান
সরকারী প্রকৌশলী
নারায়ণগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন



Md. Rabiul Islam
Residential Engineer, UDCGP-LGED
Narayanganj City Corporation



Md. Ismail Chowdhury
Executive Engineer
Narayanganj City Corporation



মোঃ আব্দুল আজিজ
তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী
নারায়ণগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন


ক্রমিক নং	প্রকল্প/সেতলের বর্ণনা সংশ্লিষ্ট আইডি নম্বর অবকাঠামোর ইনভেন্টারি তালিকা থেকে	প্রকল্পের অবস্থান	প্রকল্প পরিচালনার ধরন (মাস্টার প্লান)		একক (কিমি/মি/বর্গ কিমি/শতাংশ)	পরিমাপন	প্রাকল্পিত মূল্য (লক্ষ টাকা)	সম্ভাব্য আয়ের উৎস (মাস্টার প্লান)		সময়কাল		নির্ধারিত কার্যকর ধরন (মাস্টার প্লান)		O & M কার্যকর ধরন (মাস্টার প্লান)	
			নতুন তৈরি করতে হবে	পুনর্নির্মাণ করতে হবে				সম্ভাব্য আয়	সম্ভাব্য খরচ	শুরু কাল	সমাপ্ত কাল	নির্ধারিত ধরন	নির্ধারিত ধরন	O & M কার্যকর ধরন	O & M কার্যকর ধরন
১	১। শান্তিনগর মসজিদ হতে ড্রেন এবং রাস্তা নির্মাণ। (Road L=700m, W=4m), (Drain=L=700m, W=1.2m)	১৯ নং জার্ড	✓	✓	Road ৯৯ Drain- ৯৯	২৮০০ ৭০০	৪৮-২০ ৫০-৭৫	নিজস্ব আয়/ADP/ UDCGP	২০২৪	২০২৯	✓	✓	✓	✓	
২	২। যদনগঞ্জ কবরস্থান পুনর্বাসন এবং রক্ষণাবেক্ষণ। (100x৪০)m		✓	✓	কবরস্থান - ৯৯	৮০০০	২৫-৯৫				✓	✓	✓	✓	
৩	৩। যদনগঞ্জ খাল সৌন্দর্য্য বর্ধনা। (Khal Beautification, L=1550m)		✓	✓	Khal - ৯৯	৩০০০.০০					✓	✓	✓	✓	
৪	৪। যদনগঞ্জ পায়রা চত্বর হতে আশ্রয়ন প্রকল্প রোড পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। যদনগঞ্জ খাটগা নির্মাণ। এল সি রোড হতে আটো রাইস মিল পর্যন্ত রাস্তা এবং ড্রেন নির্মাণ। (Road L=750m, W=4m), (LC Road L=900m, W=6m)		✓	✓	Road ৯৯ Drain- ৯৯	৩০০০ ৫২-৯৭					✓	✓	✓	✓	
৫	৫। যদনগঞ্জ পায়রা চত্বর হতে আশ্রয়ন প্রকল্প রোড পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। যদনগঞ্জ খাটগা নির্মাণ। এল সি রোড হতে আটো রাইস মিল পর্যন্ত রাস্তা এবং ড্রেন নির্মাণ। (Road Drain=L=750m, W=1.2m), (LC Road to Auto Rice Mill Drain=L=900m, W=1.2m)		✓	✓	Drain- ৯৯	৫৫০ ৯০০	৫৪-৩৭ ৬৫-২৫				✓	✓	✓	✓	
৬	৬। যদনগঞ্জ পায়রা চত্বর হতে আশ্রয়ন প্রকল্প রোড পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। যদনগঞ্জ খাটগা নির্মাণ। এল সি রোড হতে আটো রাইস মিল পর্যন্ত রাস্তা এবং ড্রেন নির্মাণ। Galia=(13x11)m (Inos)		✓	✓	Galia - ৯৯	১৪৩	৩৫-০০				✓	✓	✓	✓	
					Page Total =	৩৪২৪.১৪									


 ১০.০১.২১
 Md. Musfiqur Ra
 Assistant Residential Engineer
 UDCGP-LGEL
 Narayangani City Corporation


 এ.এস.এম. মনিউর রহমান
 সর্বকারী প্রকৌশলী
 সারায়ণগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন


 Md. Rabiul Islam
 Residential Engineer, UDCGP-LGED
 Narayangani City Corporation


 Md. Ismail Chowdhury
 Executive Engineer
 Narayangani City Corporation


 মোঃ আব্দুল আজিজ
 তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী
 সারায়ণগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন
 সারায়ণগঞ্জ।

ক্রমিক নং	স্মার্ট আইডি নম্বর অবকাঠামোর ইনভেন্টরি তালিকা থেকে	প্রকল্প/অবকাঠামোর নাম	অবকাঠামোর অবস্থান	প্রকল্প পরিকল্পনার সংক্রান্ত তথ্য		একক (কি.মি./মি.বা. কি.বা./ম.বা.)	পরিমাপ	প্রাপ্তি তারিখ (মাস নং/বছর)	সম্মতি প্রক্রিয়া		নির্দেশিত সংক্রান্ত সংক্রান্ত সংক্রান্ত	O & M সংক্রান্ত সংক্রান্ত	
				নতুন তৈরী করতে হবে	পুনর্নির্মাণ পরিমিতমূল্য সংক্রান্ত				সম্মতি (যদি/দিন)	সম্মতি (যদি/দিন)			
১		১। যদনগঞ্জ-যদনপুর রোড হতে শাজিবগর পার্বত্যের পর্যন্ত রাস্তা নির্মাণ। (Road L=1300m, W=6m)	১৯ নং ওয়ার্ড		✓	Road ক্রমি	৭৮০০	১০৪.২৯	নির্ধারিত ADP/ADP/ V/DDCCGP	জুলাই ২০২৪	জুন ২০২৯	✓	✓
৮		৮। এন এন ঘোষাল টিকার মোড় হতে বট-ভঙ্গা হয়ে রাস্তা নির্মাণ। (Road L=450m, W=6m)			✓	Road ক্রমি	২৭০০	৪৬.৪৮				✓	✓
৯		৯। এন সি রোড বেরামত। (L.C.Rd. L=1000m, W=3m)			✓	Road ক্রমি	৩০০০	৫১.৬৫				✓	✓
১০		১০। এন সি রোড হতে শাজিবগর আশ্রম প্রকল্প পর্যন্ত রাস্তা বেরামত। (L.C.Rd. L=800m, W=4m)			✓	Road ক্রমি	৩২০০	৫৪.০৯				✓	✓
১১।		১১। যদনগঞ্জ ওয়েলফেয়ার মাঠ সৌন্দর্যবর্ধন। (Field Beautification (150x120)m)			✓	Field Beautification ক্রমি	১৮,০০০	৩৫.১২				✓	✓
১২।		১২। লক্ষ্মী রোডের পাশে কল্যাণমূলক বেলার মাঠ নির্মাণ ও সৌন্দর্যবর্ধন। (Field Beautification, (200x200)m)			✓	Field Beautification ক্রমি	৪০,০০০	২১.৩১				✓	✓
১৩।		১৩। যদনগঞ্জ পাড়ার ব্রিড অফিস হতে টি বোসেন রোড পর্যন্ত রাস্তা বেরামত। (Road L=900m, W=5m)			✓	Road ক্রমি	৪৫০০	৭৭.৪৭				✓	✓
১৪।		১৪। যদনগঞ্জ নক্সা স্ট্রিকের রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। (Road L=450m, W=4m) (Drain=L=450m, W=1.2m)			✓	Road ক্রমি Drain-ক্রমি	১৮০০ ৪৫০	৩০.৯৯ ৩২.৬২				✓	✓
						Page Total		৭৪৪.০২					

Md. Mustafiqur Rahman
Assistant Residential Engineer
UDCGP-LEGED
Narayanganj City Corporation

৫. এন. এম. হাজির রহমান
সরকারী প্রকৌশলী
নারায়ণগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন


Md. Rabiul Islam
Residential Engineer, UDCGP-LEGED
Narayanganj City Corporation


Md. Ismail Chowdhury
Executive Engineer
Narayanganj City Corporation


মোঃ আব্দুল আজিজ
তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী
নারায়ণগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন


২০


ক্রমিক নং	সংশ্লিষ্ট আইডি নম্বর অবকাঠামোর ইনডেন্টারি তালিকা থেকে	প্রকল্প/প্রকল্পের বর্ণনা	প্রকল্পের অবস্থান	প্রকল্প পরিকল্পনার ধরণ (যার্ক দিন)		একক (কি.মি./মি./বর্গ কি.মি./সংখ্যা)	পরিমাপন	প্রাপ্তি তারিখ (পক্ষে টিকায়)	সম্ভাব্য অর্ধের উৎস (যার্ক দিন)		সময়কাল		নির্দেশের দাঁড়িয়ে ধরণ (যার্ক দিন)		O & M দাঁড়িয়ে ধরণ (যার্ক দিন)	
				নতুন তৈরী করতে হবে	পুনর্বাসন পরিমার্জন/সংশোধন করার প্রয়োজন				নিজস্ব আয়	ADP	সম্ভাব্য উৎস সময় (F.Y)	সম্ভাব্য শেষের তারিখ (F.Y)	সিসি	অন্যান্য সংস্থা (অনুমোদন করে উল্লেখ করুন)	সিসি	অন্যান্য সংস্থা (অনুমোদন করে উল্লেখ করুন)
১০।		১০। জনাব কোচিং বাড়ী হতে জনাব আগলার বাড়ী পর্যন্ত লক্ষ্যবর্তির ড্রেন ও রাস্তা নির্মাণ। (Road L=250m, W=3m), (Drain L=250m, W=1m)	১৯ নং ঘাট	✓		Road ৯৫ Drain-৫	৭৫০ ২৫০	৫.১.৬৫ ৭.২.৫০	নিজস্ব আয়/ ADP/UDCGP	২০২৪	২০২৬	✓				
১৬।		১৬। যাদনগঞ্জ নক্ষ ঘাটের রাস্তা ও ঘাটনা নির্মাণ। (Road L=350m, W=৪m), Gullie=20x15)m (Inos)		✓		Road ৯৫ Gullie-১৫	২৮০০ ৩০০	১৯.২৮ ৭.০.৪২				✓				
১৭।		১৭। শাজিনগর অফিস হতে শাজিনগর আজরন প্রকল্প পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। (Road L=400m, W=4m), (Drain L=400m, W=1.2m)			✓	Road ৯৫ Drain-৫	১৬০০ ৪০০	২৭.৫৪ ২৯.০০					✓			
১৮।		১৮। যাদনগঞ্জ খাল ও যাদনগঞ্জ কবরস্থান এর সৌন্দর্য বর্ধন। (Light=200 Nos)		✓		Light-সংখ্যা 37971.00	২০০ টি	৩০৯.৯১					✓			
						Page Total		৪৪৮.০৭								


১০.০১.২৪
Md. Musfiqur Rahmar
Assistant Residential Engineer
UDCGP-LGED
Narayanganj City Corporation


এ.এম.এম মনিউর রহমান
সরকারী প্রকৌশলী
নারায়ণগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন



Md. Rabul Islam
Residential Engineer, UDCGP-LGED
Narayanganj City Corporation



Md. Ismail Chowdhury
Executive Engineer
Narayanganj City Corporation



Md. Akmal Aziz
উত্তরাধিকার প্রকৌশলী
নারায়ণগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন


২৪


ক্রমিক নং	স্বত্বাধিকার আইডি নম্বর অবকাঠামোর ইনভেন্টারি তালিকা থেকে	প্রকল্পের অবস্থা	প্রকল্প পরিচালনার ধরন (আই দিন)	নতুন টেন্ডার করতে হবে	পুঙ্খনিপাত পরিষ্কার/স্বাস্থ্য রক্ষাবেশিকণ	একক (কিবি/ঘি/বর্গ কিবি/স্বাখা)	পরিমাণ	প্রাকালিত ব্যয় (লাক টাকায়)	সম্ভাব্য আয়ের উৎস (আই দিন)		সমরপণ	নির্দেশের মাধ্যমে কোন (আই দিন)	O & M কোন (আই দিন)
									ADP	মাতা (অনুমান করা উল্লেখ করুন)			
১	১। কে এন সেন রোড হতে হাজী বাশা মিয়া ডকইয়ার্ড পর্যন্ত ড্রেন ও রাস্তা নির্মাণ। (Road L=350m, W=4m) (Drain=L=350m, W=1.2m)	২০ নং আই	✓	✓	✓	Road স্মি Drain-সি	১৪০০ ৩৫০	২৪.১০ ২৫.৩৭	নিজস্ব আয়/ ADP/ UDCGP	২০২৪	২০২৩	✓	✓
২	২। সোনাকান্দা হাটের ঘাটনা নদীর তীর নির্মাণ। (Gala=20x10)m		✓			Gala-স্মি	২০০	৪৮.৯৫				✓	
৩	৩। যাদনগঞ্জ রোড হতে কাজিমুদ্দিনের বাড়ী হয়ে বন্দর রেললাইন পর্যন্ত ড্রেন ও রাস্তা নির্মাণ। (Road L=750m, W=4m) (Drain=L=750m, W=1.2m)		✓	✓	✓	Road স্মি Drain-সি	৩০০০ ৭৫০	৫১.৬৫ ২১৭.৫০				✓	✓
৪	৪। মাহমুদনগর কবরস্থান এর সৌন্দর্য্যবর্ধন। Gravyard Beautification (150x100)m		✓			কবরস্থান -স্মি	১৫,০০০	৪৭.৩৫				✓	
৫	৫। যাদনগুর-যাদনগঞ্জ রোড হতে সোনাকান্দা হাট পর্যন্ত রাস্তা খোঁয়াত। (Road L=500m, W=5m)		✓			Road স্মি	২৫০০	৪৩.০৪				✓	
৬	৬। যাদনগঞ্জ-যাদনগুর ফরাজিকান্দা রোড হতে মতিউসসানাকান্দা মোড় পর্যন্ত রাস্তা খোঁয়াত। (Road L=400m, W=4m)		✓			Road স্মি	১৬০০	২৭.৫৪				✓	
৭	৭। কে এন সেন রোড (সোনাকান্দা হাটের পূর্ব দিক) হতে শীতলক্ষা নদী পর্যন্ত রাস্তা নির্মাণ। (Road L=400m, W=3.2m)		✓		✓	Road স্মি	১২৮০	২২.০৩				✓	
৮	৮। মাহমুদনগর কে এন সেন রোড হতে খোরশেদ মিয়াস বাড়ী পর্যন্ত ড্রেন নির্মাণ। (Drain=L=350m, W=1m)		✓			Drain-সি	৩৫০	১০.৫০				✓	
৯	৯। কে এন সেন রোড (সোনাকান্দা হাটের পূর্ব দিক) হতে শীতলক্ষা নদী পর্যন্ত ড্রেন নির্মাণ। (Drain=L=400m, W=1m)		✓			Drain-সি	৪০০	১১৬.০০				✓	
১০	১০। মাহমুদনগর কে এন সেন রোড হতে খোরশেদ মিয়াস বাড়ী পর্যন্ত রাস্তা নির্মাণ। (Road L=350m, W=3.2m)		✓			Road স্মি	১১২০	৭৭.১৩				✓	
						জরাজীর্ণ সড়ক		৮০২.১৬					


 ১৯.০১.২৪
Md. Mustfiqur Rahman
 Assistant Residential Engineer,
 UDCGP-LGED
 Narayanganj City Corporation


 এ.এস.এম মনিউর রহমান
 সরকারী প্রকৌশলী
 নারায়ণগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন


Md. Rabiul Islam
 Residential Engineer, UDCGP-LGED
 Narayanganj City Corporation


Md. Ismail Chowdhury
 Executive Engineer
 Narayanganj City Corporation


 মোঃ আব্দুল আজিজ
 তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী
 নারায়ণগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন
 নারায়ণগঞ্জ।

ক্রমিক নং	সংশ্লিষ্ট আইডি নম্বর অবকাঠামোর ইনজেনেটরি তালিকা থেকে	প্রকল্পের অবস্থান	প্রকল্প পরিচালনার ধরন (যাক দিন)		একক (কিবি/বি/বর্গ কিবি/সংখ্যা)	পরিমাপ	প্রাকল্পিত ব্যয় (লাক টাকায়)	সম্ভাব্য আয়ের উৎস (যাক দিন)		সম্ভাব্য ওকর সময় (Y)		নির্দিষ্ট গারান্টি ধরন (যাক দিন)		O & M গারান্টি ধরন (যাক দিন)	
			পুনর্নির্মাণ পর্যায়ক্রমিক রক্ষণাবেক্ষণ	নতুন তৈরি করতে হবে				নিজস্ব আয়/ ADP/ UDCGP	মাতা (অর্থায়ন করে) উৎসে ককর	সম্ভাব্য ওকর সময় (Y)	সম্ভাব্য শেয়ার ভিত্তিক	সি	সি	সি	সি
১	১। ২১নং ওয়ার্ডে সিংক গ্রেভে সফট সালোকনোর শাখা সংযুক্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। (Road L=1500m, W=4m) (Drain L=1500m, W=1.2m)	২১ নং ওয়ার্ড	✓		Road ল'ফি Drain-ফি	৬০০০ ১৫০০	১০০.৩০ ১০০.৭৫	নিজস্ব আয়/ ADP/ UDCGP	২০১৪	২০২১	✓	✓	✓	✓	
২	২। সোনাকান্দা কবরস্থানের সৌন্দর্যবর্ধন। Gravcyard Beautification 80x70)m		✓		Gravcyard -ল'ফি	৫৬০০	২৫.৩৫					✓	✓		
৩	৩। বন্দর থানা গ্রেভে রাস্তা মেসায়ত। (Road L=350m, W=4m)		✓		Road ল'ফি	১৪০০	২৪.১০					✓	✓		
৪	৪। বন্দর থানা গ্রেভে রাস্তা মেসায়ত। (Road L=500m, W=5m)		✓		Road ল'ফি	২৫০০	৪৩.০৪					✓	✓		
৫	৫। সোনাকান্দা কবরস্থান হতে মনপুরা-মঙ্গলঙ্গী সংযুক্ত পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। (Road L=700m, W=3.5m) (Drain L=700m, W=1.2m)		✓		Road ল'ফি Drain-ফি	২৪৫০ ৭০০	৪২.১৮ ৫০.৭৫					✓	✓		
৬	৬। সালোকনোর গ্রেভে রাস্তা মেসায়ত। (Road L=650m, W=4m)		✓		Road ল'ফি	২৬০০	৪৪.৭৬					✓	✓		
৭।	৭। সোনাকান্দা এনায়োজনগর কামাল ফাটোরের বাতী হতে শাখা সংযুক্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। (Road L=250m, W=3m)		✓		Road ল'ফি	৭৫০	৫১.৬৫					✓	✓		
৮।	৮। শাহী মসজিদ গ্রেভে আশিফুর ইসলামের বাতী হতে আর একই ডি গ্রেভে পর্যন্ত রাস্তা নির্মাণ। (Road L=200m, W=3m)		✓		Road ল'ফি	৬০০	৪১.৩২					✓	✓		
৯।	৯। হিরোনি থানের পুনঃস্থাপন। (Khal L=1400m)			✓	Khal-ফি	১৪০০	২১০.৩৫								
১০।	১০। রুপালী আবাসিক এলাকার রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। (Road L=3500m, W=3m) (Drain L=3500m, W=1.2m)			✓	Road ল'ফি Drain-ফি	১০৫০০ ৩৫০০	১৮০.৭৭ ২৫৩.৭৫								
					Page Total		১২৬০.০৭								

Md. Musfiqur Ra...
Assistant Residential Engineer
UDCGP-LGED
Narayanganj City Corporation

১০.০১.২৪

স্বাক্ষর

এ.এস.এম মনিরুজ্জামান
স্বাক্ষরিত
নায়রাঙ্গা সিটি কর্পোরেশন

Md. Rabiul Islam
Residential Engineer, UDCGP-LGED
Narayanganj City Corporation

Md. Ismail Chowdhury
Executive Engineer
Narayanganj City Corporation

মোঃ আব্দুল আজিজ
তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী
নায়রাঙ্গা সিটি কর্পোরেশন

২৬

ক্রমিক নং	সংশ্লিষ্ট আইডি নম্বর অনুষ্ঠানের ইনভেন্টরি তালিকা থেকে	বৃহত্তর অবস্থান	২১ নং খণ্ড	বৃহত্তর পরিকল্পনার অঙ্গ (যদি মিলে)		একক (ক্রয়/সি/বর্গ ফিট/সি/খা)	পরিমাণ	প্রাপ্তি তারিখ (লাস টাকার)	সম্ভাব্য আয়ের উপ (যদি মিলে)		সম্ভাব্য উৎপন্ন (যদি মিলে)		নির্দেশিত আয়ের উপ (যদি মিলে)		O & M আয়ের উপ (যদি মিলে)	
				মূল্য মূল্য	পুনর্নির্মাণ পর্যায়ক্রমিক সংকলন				নিজস্ব আয়	ADP	মহাব্য উৎপন্ন মহাব্য (FY)	মহাব্য উৎপন্ন মহাব্য (FY)	সি/সি	অন্যান্য উৎপন্ন (অন্য উৎপন্ন উৎপন্ন)	সি/সি	অন্যান্য উৎপন্ন (অন্য উৎপন্ন উৎপন্ন)
১	১। ২১নং ওয়ার্ডে লিংক রোড সহ সাগরনগর শাখা সড়ক রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। (Road L=1500m, W=4m) (Drain L=1500m, W=1.2m)		২১ নং খণ্ড	✓	✓	Road ফর্সি Drain-ফি	৬০০০ ১৫০০	১০০.০০ ১০৮.৯৫	নিজস্ব আয় ✓ UDCGP	২০২৪	২০২৬		✓			
২	২। সোনাকান্দা কবরস্থানের সৌন্দর্যবর্ধন। Gravayard Beautification(৪০x7০)m			✓	✓	Gravayard - ফর্সি	৫৬০০	২৫.৩৫					✓			
৩	৩। বন্দর স্থান রোড রাস্তা সেরামত।(Road L=350m, W=4m)			✓	✓	Road ফর্সি	১৪০০	২৪.১০					✓			
৪	৪। বন্দর পাড়া রোড রাস্তা সেরামত। (Road L=500m, W=5m)			✓	✓	Road ফর্সি	২৫০০	৪৩.০৪					✓			
৫	৫। সোনাকান্দা কবরস্থান হতে সন্দর-সানগঞ্জ সড়ক পথ রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। (Road L=700m, W=3.5m) (Drain L=700m, W=1.2m)			✓	✓	Road ফর্সি Drain-ফি	২৪৫০ ৯০০	৪২.১৮ ৫০.৯৫					✓			
৬	৬। সাগরনগর রোড রাস্তা সেরামত।(Road L=650m, W=4m)			✓	✓	Road ফর্সি	২৬০০	৪৪.৯৬					✓			
৭।	৭। সোনাকান্দা এলাকায় কামাল খানটারের বাড়ী হতে শায়খুল হক এর বাড়ী পথ রাস্তা নির্মাণ।(Road L=250m, W=3m)			✓	✓	Road ফর্সি	৯৫০	৫১.৬৫					✓			
৮।	৮। শাহী মসজিদ রোডে আমিনুল ইসলামের বাড়ী হতে আর এইচ ডি রোড পথ রাস্তা নির্মাণ।(Road L=200m, W=3m)			✓	✓	Road ফর্সি	৬০০	৪১.৩২					✓			
৯।	৯। বিবেকী খালের পুনর্নির্মাণ। (Khal L=140m)			✓	✓	Khal-ফি	১৪০০	২৪০.৩৫					✓			
১০।	১০। রূপালী আবাসিক এলাকার রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। (Road L=3500m, W=3m) (Drain L=3500m, W=1.2m)			✓	✓	Road ফর্সি Drain-ফি	১০৫০০ ৩৫০০	১৮০.৯৭ ২৫৩.৯৫					✓			
						Page Total		১২৬০.০৭								

Md. Musfiqur Ra:
Assistant Residential Engineer
UDCGP-LGED
Narayanganj City Corporation

১০.০১.২৭

৫

এ.এস.এম. মনিউর রহমান
সহকারী প্রকৌশলী
সারস্বতী সিটি কর্পোরেশন

Md. Rabiul Islam
Residential Engineer, UDCGP-LGED
Narayanganj City Corporation


Md. Ismail Chowdhury
Executive Engineer
Narayanganj City Corporation


শ্রীঃ আব্দুল আজিজ
উপস্বাক্ষরকারী প্রকৌশলী
সারস্বতী সিটি কর্পোরেশন


২৫


ক্রমিক নং	সংশ্লিষ্ট আইডি নম্বর অনুক্রমিকভাবে ইনকোমটির তালিকা থেকে	সরকার/ব্যক্তির নাম	১১ নং আইডি	সরকার/ব্যক্তির নাম (যদি মিলে)		একক (কি/মি/সে/ফি)	পরিমাণ	প্রাপ্তি তারিখ (সংকেত)	সরকার/ব্যক্তির নাম (যদি মিলে)		সরকার/ব্যক্তির নাম (যদি মিলে)	সরকার/ব্যক্তির নাম (যদি মিলে)	সরকার/ব্যক্তির নাম (যদি মিলে)	সরকার/ব্যক্তির নাম (যদি মিলে)
				নতুন তৈরী করতে হবে	পুনর্নির্মাণ পরিমিত/মিক রক্ষণাবেক্ষণ				নিজস্ব আয় ADP	মাতা (অনুগ্রহ করে উদ্দেশ্য ককন)				
১১।	১১। আধিপত্য হতে এনায়োনগর সংযোগ সড়কের রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। (Road L=200m, W=2.5m) (Drain L=200m, W=1.2m)					Road ফি Drain- ফি	৫০০ ২০০	৮.৬০ ১৪.৫০	নিজস্ব আয় ADP	২০২৪	২০২৪			
১২।	১২। এনায়োনগর জনার সীলক এর বাতী হতে সোনাকানা কবরস্থান পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। (Road L=400m, W=2.5m) (Drain L=400m, W=1.2m)					Road ফি Drain- ফি	১০০০ ৪০০	১৭.২১ ২৯.০০	নিজস্ব আয় ADP					
১৩।	১৩। সোনাকানা এনায়োনগর কামাল মার্গের বাতী হতে শামসুল হক এর বাতী পর্যন্ত ড্রেন নির্মাণ। (Drain L=250m, W=2.5m)					Drain- ফি	২৫০	৭২.৫০	নিজস্ব আয় ADP					
১৪।	১৪। শাহী মসজিদ রোডে আমিনুল ইসলামের বাতী হতে আর এইচ ডি রোড পর্যন্ত ড্রেন নির্মাণ। (Drain L=200m, W=3m)					Drain- ফি	২০০	৫৮.০০	নিজস্ব আয় ADP					
১৫।	১৫। বাতীপড়া মসজিদ হতে মজিবর মিসার বাতী পর্যন্ত রাস্তাসহ ড্রেন নির্মাণ। (Road L=250m, W=3m) (Drain L=250m, W=1.2m)					Road ফি Drain- ফি	৭৫০ ২৫০	৫১.৬ ৭২.৫০	নিজস্ব আয় ADP					
১৬।	১৬। বাতীপড়া রাস্তাসহ ড্রেন নির্মাণ। (Drain L=500m, W=1m)					Drain- ফি	৫০০	৩৬.২৫	নিজস্ব আয় ADP					
১৭।	১৭। সালেহনগর শাখা রোডে নাইট প্রয়োজন। (Road Straight Light=100Nos)					Straight Light -স্বাধা	১০০	৩১.৯৭	নিজস্ব আয় ADP					
১৮।	১৮। সালেহনগর ডিপ টিউবওয়েল প্রয়োজন।					Deep Tube well- স্বাধা	১টি	২৯০.০০	নিজস্ব আয় ADP					
						Page Total		৬৮৫.১৩	নিজস্ব আয় ADP					
						গার্ড নর্দমাটি		১৯৪৫.২০	নিজস্ব আয় ADP					


Md. Mustafiqur Rahman
 Assistant Residential Engineer
 UDCCP-LGED
 Narayanganj City Corporation


 এ.এস.এম. মনিউর রহমান
 সিস্টেম এনালিস্ট
 সফটওয়্যার ইঞ্জিনিয়ার



Md. Rabul Islam
 Residential Engineer, UDCCP-LGED
 Narayanganj City Corporation


Md. Ismail Chowdhury
 Executive Engineer
 Narayanganj City Corporation



মোঃ আব্দুল আজিজ
 তত্ত্বাবধায়ক সিস্টেম এনালিস্ট
 সফটওয়্যার ইঞ্জিনিয়ার
 সফটওয়্যার ইঞ্জিনিয়ার


ক্রমিক নং	স্বত্বাধিকারীর নাম স্বত্বাধিকারীর ইনভেস্টমেন্ট তালিকা থেকে	বসতি/ব্যবসায়িক স্থান	বসতির অবস্থান	স্বত্বাধিকারীর বয়স (যদি মিলে)		একক (কিবি/মি.বর্গ কিবি/মি.বর্গ)	পরিমাপ	প্রাপ্তি তারিখ (সাল)	স্বত্বাধিকারী (যদি মিলে)		স্বত্বাধিকার তারিখ (FY)	স্বত্বাধিকার তারিখ (FY)	নির্দেশিত তারিখ (যদি মিলে)		O & M তারিখ (যদি মিলে)	
				পিতা	মাতা				স্বত্বাধিকার তারিখ (যদি মিলে)	স্বত্বাধিকার তারিখ (যদি মিলে)			স্বত্বাধিকার তারিখ (যদি মিলে)	স্বত্বাধিকার তারিখ (যদি মিলে)		
১।	১। বন্দর গার্লস স্কুল হতে সরঞ্জাম বাড়ি পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। (Road L=83m, W=2.3m) (Drain L=83m, W=1m)		২২ নং জগদী	✓	✓	Road সর্ফি Drain- ফি	১৯০.৯ ৮৩	৩.২৮ ৬.০১	নির্দেশিত তারিখ ADP/UDCCP	জুলাই ২০২৪	জুন ২০২৯	✓	✓	✓	✓	
২।	২। এইচ এম সেন রোড বিদ্যাপড়া মসজিদ হতে রিপন এর বাড়ি পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। (Road L=163m, W=2.8m), (Drain L=163m, W=1m)			✓	✓	Road সর্ফি Drain- ফি	৪৫৬.৪ ১৬৩	৭.৮৫ ১১.৮১					✓	✓	✓	
৩।	৩। বন্দর কবরস্থান সড়ক থেকে বিংক রোড সহ মাঠপাড়া বাইতুল মামুর জামে মসজিদ পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। (Road L=380m, W=3m), (Drain=380m W=1m),			✓	✓	Road সর্ফি Drain- ফি	১৭৪০ ৫৮০	২৯.৯৫ ৪২.০৫					✓	✓	✓	
৪।	৪। বি এম স্কুলের ঘাটে পৌতলাকা নদীর তীরে ঘাটনা নির্মাণ। Galla (20x10)m			✓	✓	Galla- সর্ফি	২০০	৪৮.৯৫					✓	✓	✓	
৫।	৫। এইচ এম সেন রোড আজহার উদ্দিন এর বাড়ি হতে ইউনুস এর বাড়ি পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। (Road L=161m, W=2.4m), (Drain L=161m, W=1m)			✓	✓	Road সর্ফি Drain- ফি	৩৮৬.৪ ১৬১	৬.৬৫ ১১.৬৬					✓	✓	✓	
৬।	৬। সিরাজউদ্দৌলার ক্রার ঘাটের সৌন্দর্য্যবর্ধনা Beautification (75x75m			✓	✓	Beautification সর্ফি	৫৬২৫	২২.০০					✓	✓	✓	
৭।	৭। বন্দর ১নং ঘাট হতে মুক্তিযোদ্ধা ঘাট আইসি পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। (Road L=370m, W=10.8m)			✓	✓	Road সর্ফি	৩৯৯৬	৬৮.৭৯					✓	✓	✓	
৮।	৮। এম এম শাহ রোড হতে রিভার ব্যাংক পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। (Road L=350m, W=3.2m)			✓	✓	Road সর্ফি	১১২০	১৯.২৮					✓	✓	✓	
৯।	৯। বন্দর খোরশাদ বাড়ি হতে ঢালী বাড়ি পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। (L=250m, W=2.4m), (Drain=L=160m, W=1m)			✓	✓	Road সর্ফি Drain- ফি	৬০০ ১৬০	১০.৩৩ ১১.৬০					✓	✓	✓	
						জগদী সর্ফি		৩০০.২১								


 ১০.০১.২৪
Md. Musfiqur Rahman
 Assistant Residential Engineer
 UDCCP-LGED
 Narayanganj City Corporation


 এ.এম.এম মফিজুর রহমান
 সর্বকারী প্রকৌশলী
 ঋণায়োজনা নিগিট কর্পোরেশন


Md. Rabiul Islam
 Residential Engineer, UDCCP-LGED
 Narayanganj City Corporation


Md. Ismail Chowdhury
 Executive Engineer
 Narayanganj City Corporation


মোঃ আব্দুল আজিজ
 তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী
 ঋণায়োজনা নিগিট কর্পোরেশন
 ঋণায়োজনা।

ক্রমিক নং	স্মারক/অনুমতি নম্বর অবকাঠামোর ইনজেনিয়ারিং তালিকা থেকে	স্বাক্ষর/অনুমতি কার্য	স্বাক্ষরের তারিখ	স্বাক্ষর পরিকল্পনার ধরণ		একক (কিডি/মি/ফুট কাঠ/সরকা)	পরিমাণ	প্রাপ্তি তারিখ (শতক টাকায়)	সম্ভাব্য আয়ের উৎস (যার দিন)		সময়কাল		নির্দিষ্ট সময়ের ধরণ (যার দিন)		O & M নির্দিষ্ট ধরণ (যার দিন)	
				নতুন তৈরী করা হবে	পুনর্নির্মাণ পরিমিত/ক্রমিক সম্পূর্ণ/বেকরণ				নিজস্ব আয়	ADP	সম্ভাব্য উৎস সময় (FY)	সম্ভাব্য উৎসের তারিখ (FY)	সিসি	অন্যান্য সম্ভাব্য উৎস (যার দিন)	সিসি	অন্যান্য সম্ভাব্য উৎস (যার দিন)
১।	১। বন্দর কবরস্থান ও শ্মশান নির্মাণ। Gravesyard (70x65)m, Crematorium(60x52)m		২৩ নং জ্যেষ্ঠ		✓	Gravesyard - কার্ফি Crematorium - কার্ফি	৪৫৫০ ৩২২০	৩৪.৩০ ২৭.১০	নিজস্ব আয়/ADP/ UDCGP	জুলাই ২০২৪	জুন ২০২৯		✓			
২।	২। গেনং ঘাটে (শীতলক্ষ্যা নদীর তীর) ঘাটের নির্মাণ। Galbra(৫০x7)m			✓		Galbra - কার্ফি	৪২৫	৬৮.৫০				✓				
৩।	৩। বাগবাড়ী মোক্তার বিয়ার বাড়ী হতে বাগবাড়ী মসজিদ পর্যন্ত রাস্তা নির্মাণ। (Road L=170m, W=2.5)			✓		Road কার্ফি	৪২৫	২৯.২৬				✓				
৪।	৪। একরায়পুর সরকারী প্রাথমিক বিদ্যালয়ের পাশে সংযোগ সড়ক রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। (Road L=402m, W=3m), (Drain L=402m, W=1m)			✓		Road কার্ফি Drain-ফি	২২০৬ ৪০২	৮০.০৫ ১১৬.৫৮				✓				
৫।	৫। নরীগঞ্জ কবরস্থান নির্মাণ। Gravesyard (110x90)m			✓		Gravesyard - কার্ফি	৯৯০০	৬৭.৯৪				✓				
৬।	৬। মদনগঞ্জ পাড়ার ব্রিড জরুরি হতে টি বোমেন রোড পর্যন্ত রাস্তা সেবাযত। (Road L=500m, W= 15m)			✓		Road কার্ফি	৭৫০০	১১৯.১২				✓				
৭।	৭। খানবাজার রোড হতে মদনগঞ্জ-মদনপুর সড়ক পর্যন্ত রাস্তা সেবাযত। (Road L=৪৫০m, W=6m)			✓		Road কার্ফি	৫২০০	৮৭.৮০				✓				
৮।	৮। আলী আহমেদ চুনকা সড়ক বাগবাড়ী, মদনগঞ্জ-মদনপুর রোড এবং ই-স্মারকী থেকে শুরু করে রাস্তা সেবাযত।(Road L=1500m, W= 6.5m)			✓		Road কার্ফি	৯৭৫০	১৬৭.৮৬				✓				
৯।	৯। নরীগঞ্জ বাগবাড়ী মসজিদ হতে শীতলক্ষ্যা নদী বেনেরাজী ডক ঘাট পর্যন্ত রাস্তা নির্মাণ। (Road L=13৫m, W=4m)			✓		Road কার্ফি	৫৪৪	৯.৩৬				✓				
১০।	১০। মাঠপাড়া জনার ককরুলের বাড়ী হতে রাস্তাঘাটের বাড়ী পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ।(Road L=213m, W=2.5m), (Drain L=213m, W=1m)			✓		Road কার্ফি Drain-ফি	৫৩২.৫ ২১৩	৯.১৬ ১৫.৪৪				✓				
১১।	১১। জনাব আমনগঞ্জ এর বাড়ী হতে জনাব জয়সঙ্গীর এর বাড়ী পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। (Road L=650, W=2.4m), (Drain=L=650m, W=1m)			✓		Road কার্ফি Drain-ফি	১০৬০ ৬৫০	১০৭.৪৩ ১৮৫.৫০				✓				
						জ্যেষ্ঠ সর্বস্বোচ্চ		১৭৪.৯৮								

১৫/০৬/০১/২৪

৫

Md. Rabiul Islam

৫

৫

Md. Musfiqur Rahman
Assistant Residential Engineer
UDCGP-LGED
Narayanganj City Corporation

এ.এম.এম মশিউর রহমান
সরকারী প্রকৌশলী
নারায়ণগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন

Md. Rabiul Islam
Assistant Engineer UDCGP-LGED
Narayanganj City Corporation


Md. Ismail Chowdhury
Executive Engineer
Narayanganj City Corporation

মোঃ আব্দুল আজিজ
তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী
নারায়ণগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন

২৯


ক্র.সং.	সংশ্লিষ্ট আইডি নম্বর অবকাঠামোর ইনভেন্টারি তারিখ/প্রকল্পের বর্ননা	প্রকল্পের অবস্থান	প্রকল্প পরিকল্পনার ধরন (মার্ক দিন)		একক (কিমি/মি/বর্গ কিমি/সংখ্যা)	পরিমাণ	প্রাকল্পিত ব্যয় (লক্ষ টাকায়)	সম্ভাব্য অর্পণের উভয় (মার্ক দিন)			সমরকাল		নির্দেশের দায়িত্ব হলে (মার্ক দিন)		O & M দায়িত্ব হলে (মার্ক দিন)						
			নতুন তৈরী করা হবে	সুবিধার পর্যায়ক্রমিক রক্ষণাবেক্ষণ				নিজস্ব আয়	ADP	সাত্তা (অনুগ্রহ করে উল্লেখ করুন)	সম্ভাব্য শুরু সময়(FY)	সম্ভাব্য শেষের তারিখ (FY)	সিবি	অন্যান্য সংস্থা (অনুগ্রহ করে উল্লেখ করুন)	সিবি	অন্যান্য সংস্থা (অনুগ্রহ করে উল্লেখ করুন)					
১।	১। লক্ষনখোলা রোড হতে কাজী নজরুল ইসলাম রোড হয়ে জনাব সাত্তার বাড়ী এবং চৌরাপা সড়ক হয়ে রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। (Road L=850m,W=6.50m), (Drain L=850m,W=1.2m)	২৪ নং ওয়ার্ড		✓	Road বর্গ মি Drain- মি	৫৫২৫ ৮৫০	৯৫.০৮ ৬১.৬২	নিজস্ব আয়/ ADP/ ✓UDCGP	জুলাই ২০২৪	জুন ২০২৯											
২।	২। লক্ষনখোলা রোড হতে তারা মিয়া বাড়ী পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। (Road L=112m,W=2.5m), (Drain L=112m,W=1m)				✓	Road বর্গ মি Drain- মি	২৮০ ১১২				৮.৮২ ৮.১২										
৩।	৩। দেউলী চৌরাপাড়া দক্ষিণ পাশের মসজিদ হতে বক্তারকান্দী রোড পর্যন্ত ড্রেন নির্মাণ। (Drain L=850m,W=1.2m)				✓	Drain- মি	৮৫০				৬১.৬২										
৪।	৪। ইসলামাবাগ আবাসিক এলাকার শাখা সড়কে গ্রেড এবং ড্রেন নির্মাণ। (Road L=390m,W=2.5m),(Drain=L=390m,W=2.5m)				✓	Road বর্গ মি Drain- মি	৯৭৫ ৩৯০				১৬.৭৮ ২৮.২৭										
৫।	৫। দেউলী চৌরাপাড়া কবরস্থান নির্মাণ। Graveyard (70x60)m				✓	Graveyard - বর্গ মি	৪২০০				৪৮.৫										
৬।	৬। নবীগঞ্জ খেলার মাঠের সৌন্দর্যবর্ধনের কাজ। Ecautification (70x70)m				✓	Field Beautification - বর্গ মি	৪৯০০				৬০.০০										
৭।	৭। লক্ষনখোলা সড়ক কাইতখালী জামে মসজিদ হতে পশ্চিম দিকে শুরু হয়ে শীতলক্ষা নদী পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ।(Road L=160m,W=4m) (Drain L=160m,W=1m)				✓	Road বর্গ মি Drain- মি	৬৪০ ১৬০				১১.০১ ১১.৬										
৮।	৮। কাইতখালী সেলিম এর বাড়ী হতে কালাচান গিয়ার বাড়ী পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। (Road L=100m,W=2.5m), (Drain L=100m,W=1m)			✓		Road বর্গ মি Drain- মি	২৫০ ১০০				১৭.২১ ২৯.০০										
৯।	৯। কাইতখালী রুহুল আমিন সিকদারের বাড়ী হতে আয়নাল হক সিকদারের বাড়ী পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ।(Road L=238m,W=2.2m),(Drain L=238m,W=1m)				✓	Road বর্গ মি Drain- মি	৫২০.৬ ২৩৮				৯.০১ ১৭.২৫										
১০।	১০। আমিরাবাদ রোড হতে শুরু করে শফি মিয়া বাড়ী হয়ে দেউলী কবরস্থান সড়ক পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। (Road L=371m,W=2.5m), (Drain L=371m,W=1m)				✓	Road বর্গ মি Drain- মি	৯২৭.৫ ৩৭১				১৫.৯৬ ২৬.৮৯										
					Page Total		৫২২.৭৪														


30.01.24
Md. Musfiqur Rahman
Assistant Residential Engineer
UDCGP-LGED
Narayanganj City Corporation


এ.এস.এম মশিউর রহমান
সহকারী প্রকৌশলী
নারায়ণগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন


Md. Rabiul Islam
Residential Engineer, UDCGP-LGED
Narayanganj City Corporation


Md. Ismail Chowdhury
Executive Engineer
Narayanganj City Corporation


মোঃ আব্দুল আজিজ
তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী
নারায়ণগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন
নারায়ণগঞ্জ।

৬০

ক্রমিক নং	প্রকল্প/অবকাঠামোর নাম/আইডি নম্বর অবকাঠামোর ইনভেন্টরির তালিকা থেকে	প্রকল্পের অবস্থান	প্রকল্প শরিকতার ধরন (যার দিন)		একক (কিবি/মি/বর্গ কিবি/মি/খণ্ড)	পরিমাণ	প্রাকল্পিত ব্যয় (শতক টাকায়)	স্বাধ্য অর্থের উৎস (যার দিন)		সময়কাল		নির্দেশিত ধরন (যার দিন)		O & M ধরন (যার দিন)
			মূলধর্ম পরিচালনামূলক স্বত্ব	মূলধর্ম পরিচালনামূলক স্বত্ব				মুদ্রা	মুদ্রা	সময়	সময়	সিসি	সিসি	
১১।	১১। বজারকারী সড়ক আলীর বাড়ী হতে শুরু হয়ে শীতলক্ষ্যা নদী পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। (Road L=180m, W=5.4m), (Drain L=180m, W=1m)	১৪ নং গোড়	✓	✓	Road সর্দি Drain-সি	৩৭২ ১৮০	১৬.৭৩ ১০.০৫	মুদ্রা	মুদ্রা	২০২৪	২০২৬	✓	✓	✓
১২।	১২। টি হোসেন রোড হতে এন আই রোড পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। (Road L=650m, W=4m), (Drain L=650m, W=1m)		✓	✓	Road সর্দি Drain-সি	২৬০০ ৬৫০	১৭৬.০৫ ১৮৮.৫০	মুদ্রা	মুদ্রা			✓	✓	✓
১৩।	১৩। পশ্চিম পাশে দেউলী ভূমি অফিস হতে শীতলক্ষ্যা নদী পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। (Road L=125m, W=2.9m), (Drain L=390m, W=2.5m)		✓	✓	Road সর্দি Drain-সি	৩৩২.৫ ৩৯০	২৪.৯৬ ১১৩.১০	মুদ্রা	মুদ্রা			✓	✓	✓
১৪।	১৪। উত্তর লক্ষ্মাবয়লা সরকারী প্রাথমিক বিদ্যালয় হতে বিমানের বাড়ী হয়ে শাহ আলমার বাড়ী পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। (Road L=225m, W=3m), (Drain L=225m, W=1m)		✓	✓	Road সর্দি Drain-সি	৬৭৫ ২২৫	৪৬.৪৮ ৬৫.২৫	মুদ্রা	মুদ্রা			✓	✓	✓
১৫।	১৫। কমিউনিটি সেন্টার নির্মাণ। Community Center (20x16.5)m		✓	✓	Community Center -সর্দি	৩৩০.০০	৫০০.০০	মুদ্রা	মুদ্রা			✓	✓	✓
					গেজট সর্বমোট		১১৪৭.১২							
							১৬৬৬.৮৬							

Md. Mustafiqur Rahman
Assistant Residential Engineer
UDCGP-LGED
Narayanganj City Corporation


3.8.01.24

এ.এস.এম. মনিউর রহমান
সরকারী প্রকৌশলী
নারায়ণগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন



Md. Rabiul Islam
Residential Engineer, UDCGP-LGED
Narayanganj City Corporation

Md. Ismail Chowdhury
Executive Engineer
Narayanganj City Corporation

শ্রীঃ আব্দুল আজিজ
তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী
নারায়ণগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন



ক্রমিক নং	সংশ্লিষ্ট আইডি নম্বর অবকাঠামোর ইনভেন্টারি তালিকা থেকে	সংক্ষিপ্ত/অক্ষর স্ক্রিন	২৫ নং জার্ড	স্বাক্ষর শিরোনামের ধরণ (যার্ক দিন)		একক (ক্রমিক/নি/বর্গ ফিট/স্রাখা)	পরিমাপ	স্বাক্ষরিত তার (তারিখ)	স্বাক্ষর আবেদনের উপর (যার্ক দিন)		সমরপণ		নির্দেশের সাফল্যের ধরণ (যার্ক দিন)		O & M সংক্রান্ত ধরণ (যার্ক দিন)	
				নতুন টেকনিক করতে হবে	পুনর্নির্মাণ কৃত/সংশোধিত/সংস্কার কৃত/সংশোধিত				স্বাক্ষর করার সময় (I:Y)	স্বাক্ষর করার সময় (I:Y)	সফল	ফল হারা	সফল	ফল হারা		
১।	১। ভলতলা রাস্তা যতে জনার দানন বাড়ীর দক্ষিন পাশে রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। (L=309m, W=2.6m), (Drain L=309m, W=1m)			✓		Road স্রাখি Drain-সি	৮০৩.৪ ৩০৯	১৩.৮৩ ২২.৪০	নিজের অর্থ/ADP/ UDCCGP	২০২৪	২০২৯	✓	✓	✓	✓	
২।	২। দক্ষিন লক্ষনাবাগো মায়াগা রোড যতে মোরারক এর বাড়ী যত আর একট ডি রোড পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। (Road L=300m, W=2.9m), (Drain L=300m, W=1m)			✓		Road স্রাখি Drain-সি	৮৭০ ৩০০	৫৯.৯১ ৮৭.০০				✓	✓	✓	✓	
৩।	৩। দক্ষিন লক্ষনাবাগো কবরস্থান নির্মাণ। Lakkankhola Graveyard (70x65)m			✓		Graveyard -স্রাখি	৪৫৫০	৩০৮.৬১				✓	✓	✓	✓	
৪।	৪। আজার বাড়ী যতে লক্ষনাবাগো মুন্সি বাড়ী যতজিন পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। (Road L=170m, W=2.9m), (Drain L=170m, W=1m)			✓		Road স্রাখি Drain-সি	৪৯৩ ১৭০	৩৩.৯৫ ৪৬.৩০				✓	✓	✓	✓	
৫।	৫। ২নং ট্যাকেশ্বরী ঘাটের বেগার ঘাটের সৌন্দর্য্যবর্ধন। Field Beautification (18x15)m			✓		Field -স্রাখি	২৭০	৫০.০০				✓	✓	✓	✓	
৬।	৬। জনগজা রাস্তা যতে জনার দানন বাড়ীর দক্ষিন পাশে রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। (পাট-খাল (Road L=309m, W=2.6m), (Drain L=309m, W=1m)			✓		Road স্রাখি Drain-সি	৮০৩.৪ ৩০৯	১৩.৮৩ ২২.৪০				✓	✓	✓	✓	
৭।	৭। সিটি ঘাটের পার্ক ও বেগার ঘাট উন্নয়ন। Park (90x85)m Field light 24 Nos			✓		Park- স্রাখি Light-স্রাখা	৭৬৫০ ২৪	১২৯.৭১ ৭.৯৭				✓	✓	✓	✓	
৮।	৮ সোমবাড়িয়া বাজার যতে ডাঃ ফয়সাল এর বাড়ী পর্যন্ত ড্রেন নির্মাণ। (Drain L=183m, W=1m)			✓		Drain-সি	১৮৩	৫৩.০				✓	✓	✓	✓	
৯।	৯। লক্ষনাবাগো খাল পুনঃ নির্মাণ ও সৌন্দর্য বর্ধন।			✓		Khal-সি	১৫০০	৩১.০৯				✓	✓	✓	✓	
Page Total								১৫০০	৩১.০৯							


3.0.01.24

Md. Musfiqur Rahman
Assistant Resident Engineer
UDCCGP-LGED
Narayanganj City Corporation



এ.এস.এম. মনিউর রহমান
সরকারী প্রকৌশলী
স্বাক্ষরপত্র সিটি কর্পোরেশন

Md. Rabul Islam
Residential Engineer, UDCCGP-LGED
Narayanganj City Corporation




Md. Ismail Chowdhury
Executive Engineer
Narayanganj City Corporation




মোঃ আসফুল আজিজ
তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী
স্বাক্ষরপত্র সিটি কর্পোরেশন
স্বাক্ষরপত্র ১


০২


ক্রমিক নং	প্রকল্প/সেতলের বর্ণনা	প্রকল্পের অবস্থান	প্রকল্প পরিচালনার ধরন (মাস্ক দিন)		প্রকল্প (ক্রমিক/নি/বর্গ কিমি/মুখ্য)	পাকাপান	প্রাকল্পিত বায়ু (লক্ষ টন/বর্ষ)	স্বাক্ষর আদেশের উল্লেখ (মাস্ক দিন)		সময়সীমা		সিদ্ধি/নিষিদ্ধ করণ (মাস্ক দিন)	O & M সিদ্ধি/নিষিদ্ধ করণ (মাস্ক দিন)	
			মাস্ক দিন করতে হবে	পুনর্বাসন পর্যায়ক্রমিক স্বাক্ষর/বেকন				নিষিদ্ধ আদেশ (মাস্ক দিন)	ADP	স্বাক্ষর করণ (মাস্ক দিন)	সিদ্ধি (মাস্ক দিন)			
১০।	১০। কাবুলারের বাড়ী হতে পুরুর পাড় পর্যন্ত ড্রেন নির্মাণ। Drain L=25m, W=1m	২৫ নং জার্ড	✓		Drain-নি	২৫	৭.২৫	নিষিদ্ধ আদেশ/ ADP/ UDCGP	২০১৪	২০১৬	✓			
১১।	১১। কাউন্সিলার কার্যালয় কক্ষ কমিউনিটি সেন্টার নির্মাণ। Community Center-(18x15)m		✓		Community Center-কক্ষ	২৭০.০০	৪০৬.০৬					✓		
১২।	১২। উত্তর লক্ষ্মণখোলা ডাঃ হাকিম এর বাড়ী হতে যেইন রোড পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। Road L=42m, W=2.0m)(Drain L=42m, W=1m)		✓		Road কক্ষ Drain-নি	১০৯.২	৭৫.২০ ১২.১৮					✓		
১৩।	১৩। হাজী সরদার বাড়ী হতে যেইন রোড পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। Road L=105m, W=2.5m)(Drain L=105m, W=1m)		✓		Road কক্ষ Drain-নি	২৬২.৫	১৮.০৭ ৩০.৪৫				✓			
১৪।	১৪। বর্ডা ব্যবস্থাপনার জন্য ডাউনসিট দরকার (সেকেন্ডারী সেন্টার ৩টা) প্রয়োজন।			✓	Dashin- স্বাক্ষর	৬ টি	৯.০০				✓			
					Page Total		৫৬১.২৪							
					জার্ড সর্বমোট		১৭৯০.০০							


 ১০.১১.২৭
Md. Musfiqur Rahman
 Assistant Residential Engineer
 UDCGP-LGED
 Narayanganj City Corporation


এ.এম.এম. মনিউর রহমান
 সহকারী প্রকৌশলী
 নারায়ণগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন


Md. Rabul Islam
 Residential Engineer, UDCGP-LGED
 Narayanganj City Corporation


Md. Ismail Chowdhury
 Executive Engineer
 Narayanganj City Corporation


মোঃ আসফুল আজিজ
 তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী
 নারায়ণগঞ্জ সিটি কর্পোরেশন

৫৬

ক্রমিক নং	কাজ/অবকাশের বর্ণনা	অবকাশের অবস্থান	২৬ নং অর্ডার	অবকাশ পরিকল্পনার বর্ণনা (মার্কেট সিল)		একক (কিবি/মি/বর্গ কিবি/সুইয়া)	পরিমাণ	প্রাপ্তিস্থ তার (লাভ টাকার)	সমাপন আদেশ/উদ্দেশ্য (মার্কেট সিল)		সময়সীমা		নির্দেশিত পরিদর্শনের ধরন (মার্কেট সিল)		O & M সময়সীমা (মার্কেট সিল)		
				নতুন তৈরী করাতে হবে	পুনর্বাসন পরিষদিকৃতিক রক্ষণাবেক্ষণ				নিজস্ব আয়	ADP	সমাপন সময় (FY)	সমাপন তার (FY)	সি	সি	সি	সি	
১	স্বাধীন আইডি নম্বর অবকাঠামোর ইনভেন্টরি তালিকা থেকে																
২	১। সোনাতড়া কবরস্থান নির্মাণ। (Garveyard, 30x15) ২। সোনাতড়া স্কল হতে রায়নগর সাজার বাতী ঘাট পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। (Road L=200m, W=2.6m), (Drain L=200m, W=1m)		২৬ নং অর্ডার	✓	✓	Garveyard- Road ক্ষেত্র Drain-ফি	৪৫০ ৫২০ ২০০	৩০.৫১ ৮.৯৫ ১৪.৫০	নিজস্ব আয়/ADP/ DCCGP	২০২৪	২০২৬	✓	✓	✓	✓	✓	✓
৩	৩। বন্দর টাকেশবরী শ্মশান গেইট নির্মাণ। Crematorium Gate (4x3)m			✓		Crematorium Gate -ক্ষেত্র	২০	১৫.০০									
৪	৪। সোনাতড়া মেইন রোড হতে ঢাকেশ্বরী বাজার হতে ঢাকেশ্বরী মসজিদ পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। (Road L=400m, W=3.5m), (Drain L=400m, W=1m)			✓		Road ক্ষেত্র Drain-ফি	১৪০০ ৪০০	২৪.১০ ২৯.০০									
৫	৫। বাগপাড়া রাস্তার বাতী হতে সোনাতড়া প্রধান সড়ক পর্যন্ত ড্রেনসহ রাস্তা নির্মাণ। (Road L=240m, W=2.5m), (Drain L=240m, W=1m)			✓		Road ক্ষেত্র Drain-ফি	৬০০ ২৪০	১০.৩৩ ১৭.৪০									
৬	৬। রায়নগর মেইন রোড হতে আক্ষজল এর বাতী পর্যন্ত ড্রেনসহ রাস্তা নির্মাণ। (Road L=230m, W=2.3m), (Drain L=230m, W=1m)			✓		Road ক্ষেত্র Drain-ফি	৫২৬ ২৩০	৯.১০ ১৬.৬৭									
৭	৭। শাহ আলী বাতী হতে রায়নগর আবন কাশেম এর বাতী পর্যন্ত ড্রেনসহ রাস্তা নির্মাণ। (Road L=110m, W=2m), (Drain L=110m, W=1m)			✓		Road ক্ষেত্র Drain-ফি	২২০ ১১০	৩.৭৮ ৭.৯৭									
৮	৮। হাসান মিয়াবর বাতী হতে ঢাকেশ্বরী মসজিদ মিয়াবর বাতী পর্যন্ত ড্রেনসহ রাস্তা নির্মাণ। (Road L=180m, W=2.6m), (Drain L=180m, W=1m)			✓		Road ক্ষেত্র Drain-ফি	৪৬৮ ১৮০	৮.০৫ ১০.০৫									
৯	৯। মুর ইঙ্গলভের বাতী হতে বনগনে বাতেন বাতী পর্যন্ত ড্রেনসহ রাস্তা নির্মাণ। (Road L=450m, W=3.5m), (Drain L=450m, W=1m)			✓		Road ক্ষেত্র Drain-ফি	১৬১০ ৪৬০	২৭.৬১ ৩০.৩৫									
						Page Total		২৫০.৪৭									

Md. Musfiqur Rahman
Assistant Residential Engineer
UDCGP-LGED
Narayanganji City Corporation

১১.০১.২৪

৫

এ.এস.এম মনিজুর রহমান
সরকারী প্রকৌশলী
স্বায়ত্বশাসিত সিটি কর্পোরেশন

Md. Rabul Islam
Residential Engineer, UDCGP-LGED
Narayanganji City Corporation

৫

Md. Ismail Chowdhury
Executive Engineer
Narayanganji City Corporation

৫


স্বাঃ আব্দুল আজিজ
তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী
স্বায়ত্বশাসিত সিটি কর্পোরেশন

৫

৫


ক্রমিক নং	স্মারিত আইডি নম্বর স্বকর্তৃত্বাধীন ইনভেনটরি তালিকা থেকে	খসড়া/সংক্ষেপ বর্ণনা	খসড়ার অবস্থান	২৬ নং জার্ড	খসড়া পরিবর্তনের ধরণ (যদি পিন)	খসড়া পরিবর্তনের কর্তৃপক্ষের নাম	খসড়া (কিবি/বি/বর্গ ফিট/ম/বর্গ)	শ্রমিকের নাম	প্রকল্পের নাম (যদি পিন)	শ্রমিকের তারিখ	শ্রমিকের তারিখ	শ্রমিকের তারিখ	শ্রমিকের তারিখ	শ্রমিকের তারিখ	শ্রমিকের তারিখ	শ্রমিকের তারিখ	শ্রমিকের তারিখ	শ্রমিকের তারিখ	শ্রমিকের তারিখ	
																				খসড়া পরিবর্তনের ধরণ (যদি পিন)
১০		১০১ সোভেন বাড়ী হতে বনগরে জাকির এর বাড়ী পর্যন্ত ড্রেনেজ রাস্তা নির্মাণ। (Road L=460m, W=3.5m)(Drain L=460m, W=1m)			✓		Road কাঁচি Drain- ফি	১৬৩০ ৪৬০	২৭.৭১ ৩০.৩৫	২০২৪	২০২৪									
১১		১১১ সোনাচড়া বিদ্যুৎউদ্ভিদ বাড়ী হতে ঢাকেশ্বরী পল্লী বিহার বাড়ী পর্যন্ত ড্রেনেজ রাস্তা নির্মাণ। (Road L=128m, W=3 m)(Drain L=128m, W=1m)			✓		Road কাঁচি Drain- ফি	৩৮৪ ১১৮	৬.৬১ ৯.২৮											
১২		১২১ ঢাকেশ্বরী জাপন এর বাড়ী হতে সাঈদ বিহার বাড়ী পর্যন্ত ড্রেনেজ রাস্তা নির্মাণ। (Road L=150m, W=3m)(Drain L=150m, W=1m)			✓		Road কাঁচি Drain- ফি	৪৫০ ১৫০	৭.৭৪ ১০.৮৭											
১৩		১৩১ রায়গঞ্জের সোনাচড়া ফুল খাট হতে সাজা বাড়ী পর্যন্ত ড্রেনেজ রাস্তা নির্মাণ। (Road L=200m, W=3.8m)(Drain L=200m, W=1m)			✓		Road কাঁচি Drain- ফি	৭৬০ ২০০	১৩.০৮ ১৪.৫০											
১৪		১৪১ বন্যর ঢাকেশ্বরী শ্মশান ঝরনা ও পুকুর খাটের নির্মাণ। Crematorium (50x50) m, Crematorium Pond Galla (18x7)m			✓		Crematorium- কাঁচি Galla- কাঁচি	২৫০০ ১১৬	৪২.৩৬ ৩০.৮৩											
							Page Total		১১৬.৩৬ ৪৫৬.৮৩											


 ১০.০১.২৭
Md. Musfiqur Rahman
 Assistant Residential Engineer
 UDCCP-LGED
 Narayanganj City Corporation


এ.এম.এম. মনিউর রহমান
 সহকারী প্রকৌশলী
 নারায়anganজ সিটি কর্পোরেশন



Md. Rabiul Islam
 Residential Engineer, UDCCP-LGED
 Narayanganj City Corporation



Md. Ismail Chowdhury
 Executive Engineer
 Narayanganj City Corporation

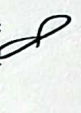

মোঃ আব্দুল আজিজ
 তত্ত্বাবধায়ক প্রকৌশলী
 নারায়anganজ সিটি কর্পোরেশন
 নারায়anganজ ১


৩৫

ক্র.সং.	সংশ্লিষ্ট আইডি নম্বর অবকাঠামোর ইনভেন্টরির তালিকা থেকে	অক্ষর/ছক্করের বর্ণনা	অক্ষরের অবস্থান	অক্ষর পরিকল্পনার বর্ণনা (যার মিনি)		একক (কিমি/মি/ফুট/সেখা)	পরিমাপ	আংশিকৃত বায় (মসক)	স্বাগত অর্পণের উদ্দেশ্য (যার মিনি)		সংরক্ষণ	নির্দেশনামূলক ধরন (যার মিনি)		O & M নির্দেশন ধরন (যার মিনি)
				পূর্ববর্তমান পূর্বাভাসিত রকম/বাবু/কম	নতুন কম/বাবে				নির্মাণ কাজ	ADP		সম্ভাব্য সংরক্ষণ (F.Y)	সম্ভাব্য শোধন তারিখ (F.Y)	
১		১। ঢাকা-কট্টায় সড়ক যাত্রী যোজনের বাড়ী হতে মুরাপপুর কবরস্থান পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মান। (Road L=309m, W=2.55m, W=1m)	২৭ নং জার্ড	✓	✓	Road ক/মি Drain- মি	৭৮৭.৯৫ ৩০৯	১৩.৫৬ ২২.৪০	নির্মাণ কাজ/ADP/ UDCGP	২০১৪	২০২৯		✓	
২		২। কুড়িগাড়া বাঁজনা হতে মতিউর রহমানের বাড়ী পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মান। (Road L=275, W=3.৪m, Drain L=275m, W=1m)		✓	✓	Road ক/মি Drain- মি	১০৪৫ ২৭৫	১৭.৯৯ ১৯.৯৩					✓	
৩		৩। করিম মাতব্বারের বাড়ী হায় হরিপুর পাকা রাস্তা থেকে শুরু করে বঙ্গশালন সড়ক পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মান। (Road L=355m, W=3 m, Drain L=355m, W=1m)		✓	✓	Road ক/মি Drain- মি	১০৫৯ ৩৫৩	১.৮২ ২৫.৫৯					✓	
৪		৪। হরিপুর রোড জাহাঙ্গীর বাড়ী থেকে শুরু করে শাহ জালালের বাড়ী পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মান। (Road L=300m, W=3.5m, Drain L=300m, W=1m)		✓	✓	Road ক/মি Drain- মি	১০৫০ ৩০০	১.৮০ ২৫.০০					✓	
৫		৫। বঙ্গশালন পিড়ির রোড হতে শীতলকা নদী হয়ে বঙ্গশালন কবরস্থান পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মান। (Road L=৪70m, W=4.৪m, Drain L=৪70m, W=1m)		✓	✓	Road ক/মি Drain- মি	৪১৭২ ৮৭০	৭.১৮ ৩৩.০৭					✓	
৬		৬। আর একটু ডি রোড হতে শুরু করে ফুলহর রোড পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মান। (Road L=260m, W=2.2m, Drain L=260m, W=1m)		✓	✓	Road ক/মি Drain- মি	৫৭২ ২৬০	৯৮.৪৮ ১৮.৮৫					✓	
						Page Total		৩১৫.৬৭						


 Md. Musfiqur Rahman
 Assistant Residential Engineer
 UDCCP-LGED
 Narayanganj City Corporation


 Md. Rabiul Islam
 Residential Engineer, UDCCP-LGED
 Narayanganj City Corporation


 Md. Ismail Chowdhury
 Executive Engineer
 Narayanganj City Corporation


 Md. Ismail Chowdhury
 Executive Engineer
 Narayanganj City Corporation



ক্রমিক নং	সংশ্লিষ্ট আইডি নম্বর অবকাঠামোর ইনভেস্টমেন্ট তালিকা থেকে	ক্রমিক/সংকল্পের ক্রমিক	২৭ নং জার্ড	ক্রমিক পরিষ্কার (মার্চ মিন)		একক (কিমি/মি/বর্গ কিমি/স্রাখা)	পরিমাপ	প্রাকল্পিত ব্যয় (লক্ষ টাকায়)	সম্ভাব্য অর্ধের উপ (মার্চ মিন)		সম্ভাব্য শুরু সময় (FY)	সম্ভাব্য শেষের তারিখ (FY)	নির্দেশের সীমিত ধরন (মার্চ মিন)	O & M সীমিত ধরন (মার্চ মিন)
				নতুন তৈরী করতে হবে	পুনর্বাসন পর্যায়ক্রমিক রক্ষণাবেক্ষণ				নিষ্কাশন	ADP				
৭		৭। জোকন দায়ের মাঠের সৌন্দর্যবর্ধনের কাজ। Field Beautification(55x35)m		✓		Field Beautification -স্রাখি	৩০২৫	৫১.২৯	নিষ্কাশন ADP/ADP/	২০২৪	২০২৯	✓	✓	
৮		৮। জাগরণ বাগ জলাব আবাদ বাড়ী হতে সহযোগিতা বাড়ী পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মান। (Road L=280m, W=3m),(Drain L=280, W=1m)		✓		Road স্রাখি Drain- ফি	৮৪০	১৪.৪৬					✓	✓
৯		৯। কুড়িপাড়া কবরস্থান নির্মান। Graveyard (47x45)m		✓		Graveyard -স্রাখি	২১১৫	৩৫.৮৬					✓	✓
১০		১০। কুড়িপাড়া পায়েল বাড়ী হতে মাইর বাড়ী পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মান। (Road L=110m, W=3.5m),(Drain L=110m, W=1m)		✓		Road স্রাখি Drain- ফি	৩৮৫	৬৬.২৮					✓	✓
১১		১১। কুড়িপাড়া আবেল হোসেন এর বাড়ী হতে দেওয়ানের বাড়ী পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মান। (Road L=63m, W=2.5m),(Drain L=63m, W=1m)		✓		Road স্রাখি Drain- ফি	১৫৭.৫	২.৭১					✓	✓
১২		১২। কুড়িপাড়া ইয়াফর বাড়ী হতে ওসমান বাড়ী পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মান। (Road L=70m, W=2.2m),(Drain L=70m, W=0.400m)		✓		Road স্রাখি Drain- ফি	৯০	২.৬৫					✓	✓
১৩		১৩। কুড়িপাড়া আবুল মান্নান এর বাড়ী হতে আবুল করিমের বাড়ী পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মান। (Road L=32m, W=1.6m),(Drain L=32m, W=800m)		✓		Road স্রাখি Drain- ফি	৫১.২৫	০.৮৮২					✓	✓
১৪		১৪। ঢাকা-চট্টগ্রাম সড়ক হতে মাদানপুর কবরস্থান পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মান। (Road L=309m, W=2.35m),(Drain L=309m, W=1m)		✓		Road স্রাখি Drain- ফি	৭৮৭.৯৫	১৩.৫৬					✓	✓
						Page Total		২৬৩.১৪						
						জার্ড সর্বমোট		৫৭৮.৮১						
						Grand Total		৪৪৭০.৫৬						

Md. Musfiqur Rahman
Assistant Residential Engineer
UDCGP-LGED
Narayanganj City Corporation

৩০.০১.২৭

১১.০১.২৭

Md. Rabiul Islam
Residential Engineer, UDCGP-LGED
Narayanganj City Corporation

১১/০১/২০২৭

Md. Ismail Chowdhury
Executive Engineer
Narayanganj City Corporation

১১/০১/২০২৭

১১/০১/২০২৭

১১/০১/২০২৭

ক্র.সং.	সংশ্লিষ্ট আইডি নম্বর অবকাঠামোর ইনভেন্টারি তালিকা থেকে	কাজ/কাজের বর্ণনা	২৭ নং শর্ত	কাজের পরিমাপের ধরন (যদি মিলে)		একক (কিউ/সি/বর্গ ফিট/স/ফা)	পরিমাণ	প্রাকল্পিত ব্যয় (লাখ টাকা)	সম্ভাব্য আয়ের উপ ধরন (যদি মিলে)		সময়কাল	নির্দিষ্ট পরিসরে ধরন (যদি মিলে)		O & M পরিসরে ধরন (যদি মিলে)	
				কাজের ধরন (যদি মিলে)	কাজের ধরন (যদি মিলে)				সম্ভাব্য আয়ের উপ ধরন (যদি মিলে)	সময়কাল		নির্দিষ্ট পরিসরে ধরন (যদি মিলে)	সময়কাল	নির্দিষ্ট পরিসরে ধরন (যদি মিলে)	সময়কাল
৭		৭। গোলক দানের মাঠের Field Beautification(55x55)m		✓	✓	Field Beautification -সি.ফি	৩০২৫	৫১.১৯	নিম্ন ADP	২০১৮	২০১৯	✓	✓		
৮		৮। লালখার বাগ জনার আসাদ বাড়ী হতে সফিউল্লাহ বাড়ী পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। (Road L=280m, W=3m),(Drain L=280, W=1m)		✓	✓	Road সি.ফি Drain- সি	৮৪০ ২৮০	১৪.৪৬ ২০.৩০	নিম্ন ADP	২০১৮	২০১৯	✓	✓		
৯		৯। কুড়িপাড়া কবরস্থান নির্মাণ। Graveyard (47x45)m		✓	✓	Graveyard -সি.ফি	২১১৫	৩৫.৮৬	নিম্ন ADP	২০১৮	২০১৯	✓	✓		
১০		১০। কুড়িপাড়া আসাদ বাড়ী হতে মইর বাড়ী পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। (Road L=110m, W=3.5m),(Drain L=110m, W=1m)		✓	✓	Road সি.ফি Drain- সি	৩৮৫ ১১০	৬৬.২৮ ০.৭২	নিম্ন ADP	২০১৮	২০১৯	✓	✓		
১১		১১। কুড়িপাড়া আবুল হোসেন এর বাড়ী হতে দেলোয়ার বাড়ী পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। (Road L=63m, W=2.5m),(Drain L=63m, W=1m)		✓	✓	Road সি.ফি Drain- সি	১৫৭.৫ ৬৩	২.৭১ ৪.৫৬	নিম্ন ADP	২০১৮	২০১৯	✓	✓		
১২		১২। কুড়িপাড়া ইয়াফুর বাড়ী হতে ওসমান বাড়ী পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। (Road L=70m, W=2.2m),(Drain L=70m, W=0.400m)		✓	✓	Road সি.ফি Drain- সি	১৫৪ ৭০	২.৬৫ ৫.০৭	নিম্ন ADP	২০১৮	২০১৯	✓	✓		
১৩		১৩। কুড়িপাড়া আবুল মাহান এর বাড়ী হতে আবুল করিমের বাড়ী পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। (Road L=32m, W=1.6m),(Drain L=32m, W=800m)		✓	✓	Road সি.ফি Drain- সি	৫১.২৫ ৩২	০.৮৮২ ২২.৪০	নিম্ন ADP	২০১৮	২০১৯	✓	✓		
১৪		১৪। ঢাকা-চট্টগ্রাম সড়ক হতে মুরশিদ কবরস্থান পর্যন্ত রাস্তা ও ড্রেন নির্মাণ। (Road L=309m, W=2.55m),(Drain L=309m, W=1m)		✓	✓	Road সি.ফি Drain- সি	৭৮৭.৯৫ ৩০৯	১৩.৫৬ ২২.৪০	নিম্ন ADP	২০১৮	২০১৯	✓	✓		
						Page Total		২৬০.১৪							
						Grand Total		৫৭৮.৮১							
								৪৪৭০.৫৬							

Md. Musfiqur Rahman
Assistant Residential Engineer
UDCGP-LGED
Narayanganj City Corporation

৩০.০১.২৭

৩০.০১.২৭

Md. Rabiul Islam
Residential Engineer, UDCGP-LGED
Narayanganj City Corporation

৩০.০১.২৭

Md. Ismail Chowdhury
Executive Engineer
Narayanganj City Corporation

৩০.০১.২৭

৩০.০১.২৭