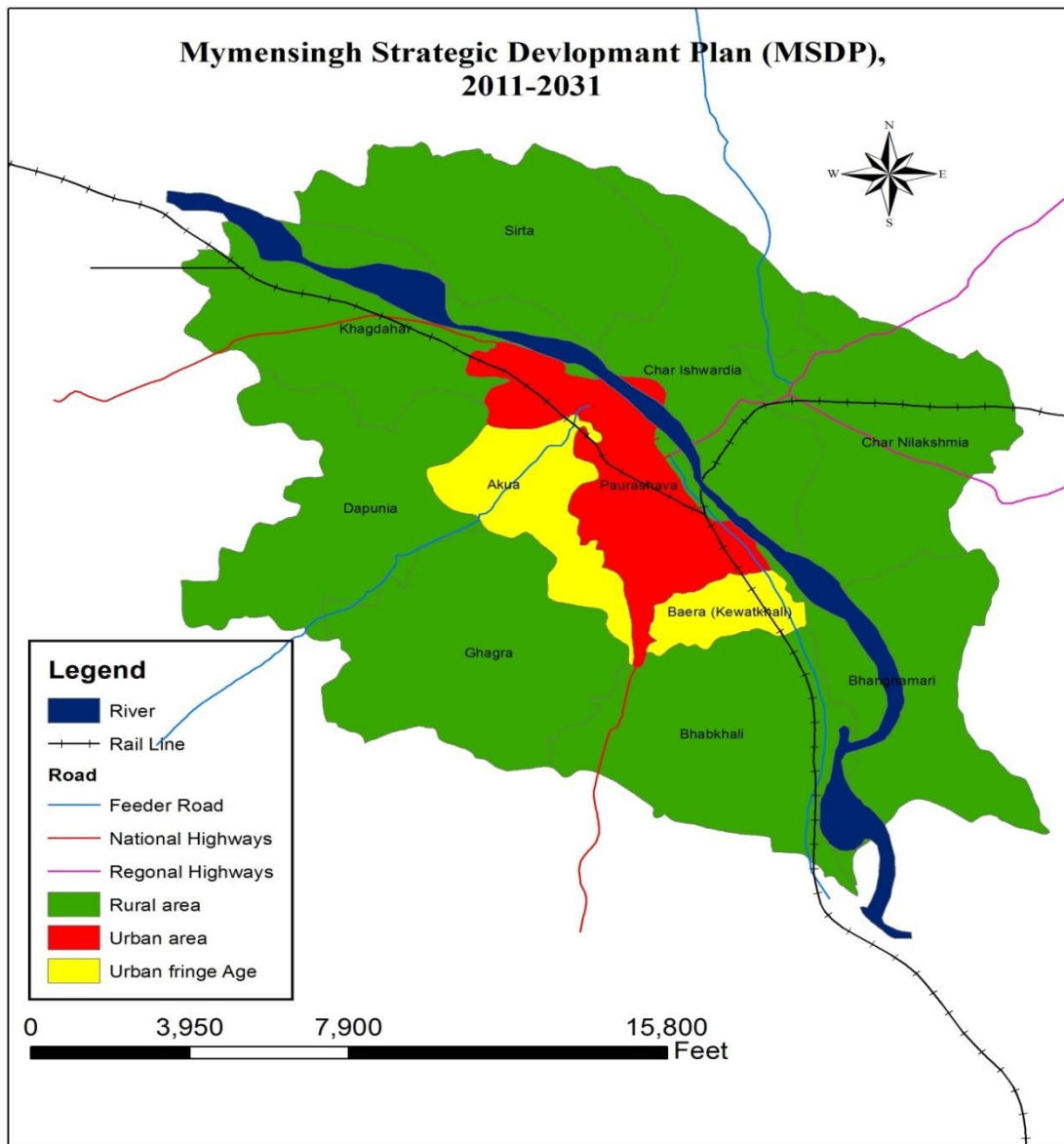


**Mymensingh Strategic Development Plan (MSDP), 2011-2031 প্রকল্পে Urban Area এ  
Participatory Rural Appraisal (PRA) পদ্ধতির ব্যবহার**



Supported by:



**Mymensingh Strategic Development Plan (MSDP), 2011-2031**  
Comprehensive Disaster Management Programme (CDMP-II)  
&  
Urban Development Directorate (UDD)

## সূচিপত্রঃ

ক্রমিক নং	বিষয়	পৃষ্ঠা নং
১।	প্রারম্ভিকা	৩
২।	Participatory Rural Appraisal (PRA) এর সংজ্ঞা	৩
৩।	Participatory Rural Appraisal (PRA) পদ্ধতি	৩
৪।	Mymensingh Strategic Development Plan (MSDP) প্রকল্প এলাকা	৪
৫।	Mymensingh Strategic Development Plan (MSDP) প্রকল্পের লক্ষ্য	৫
৬।	Mymensingh Strategic Development Plan (MSDP) প্রকল্পের উদ্দেশ্য	৫
৭।	MSDP প্রকল্পে PRA পদ্ধতি ব্যবহারের প্রয়োজনীয়তা	৫
৮।	“A Basket of Tools” এর ব্যবহার	৬
৯।	MSDP প্রকল্পে অনুষ্ঠিত PRA সেশন এর তালিকা	৮
১০।	PRA সেশন সম্পন্ন করার প্রক্রিয়া	৯
১১।	(ক) প্রস্তুতিকালীন সময়	৯
	ক.১ সরজমিনে পরিদর্শন	১০
	ক.২ সহায়ক কর্মকান্ড সম্পাদন	১০
	ক.৩ সময় নির্ধারণ	১০
	ক.৪ স্থান নির্বাচন	১০
	ক.৫ বাজেট	১০
	(খ) মাঠ পর্যায় পিআরএ সেশন	১১
	খ.১ প্রক্রিয়া : উদাহরণ হিসেবে ১২ নং ওয়ার্ডে অনুষ্ঠিত PRA সেশন পরিচালনা	১১
	খ.২ Social Mapping / সামাজিক মানচিত্র	১১
	খ.৩ Venn Diagram : সমস্যা সনাক্তকরণ	১২
	খ.৪ Listing : সময় ভিত্তিক সমস্যা সমাধানের উপায়	১২
	খ.৫ Modeling বা মডেলঃ ভূমি ব্যবহার প্রস্তাবনা	১৩
	খ.৬ ১২ নং ওয়ার্ডে অনুষ্ঠিত PRA সেশনে অংশগ্রহণকারীদের ছবি	১৫
	খ.৭ ১২ নং ওয়ার্ডে অনুষ্ঠিত PRA সেশনের মাধ্যমে প্রাপ্ত বিভিন্ন সমস্যা ও সমাধান	১৫
	(গ) সমস্যা সাধনঃ প্রতিবেদন ও রিপোর্ট	১৫
১২।	PRA সেশন এর সীমাবদ্ধতা	১৬
১৩।	উপসংহার	১৬
১৪।	পরিশিষ্টঃ	১৭
	( ক) MSDP প্রকল্পের অন্তর্ভুক্ত ২১ টি ওয়ার্ডে অনুষ্ঠিত PRA সেশনে অংশগ্রহণকারীদের মাধ্যমে প্রাপ্ত বিভিন্ন সমস্যা ও সমাধান	১৭-৫০
	(খ) এক নজরে সময়-ভিত্তিক PRA সেশন	৫১

## ১। প্রারম্ভিকাঃ

অংশগ্রহণমূলক গ্রামীণ সমীক্ষা (Participatory Rural Appraisal) গুণগত গবেষণা পদ্ধতি হিসাবে বিশ্বব্যাপি স্বীকৃত। অংশগ্রহণ (Participatory) শব্দটি অতীতের বিভিন্ন ধারণার (Concept) এর মধ্যে প্রয়োগ হয়ে থাকলেও এর প্রচলন খুব বেশী দিনের নয়। উন্নয়ন চিন্তাকে বিকেন্দ্রিক (Bottom-up) করাই এর লক্ষ্য। যার মূলে রয়েছে শিখন প্রক্রিয়া। গবেষণার বিভিন্ন সীমাবদ্ধতা দূর করার জন্য আশির দশকের দিকে প্রথমে RRA এর উৎপত্তি ঘটে। পরবর্তীতে আশির দশকের শেষের দিকে এবং নব্বই দশকের গোড়ার দিকে RRA থেকে PRA এর উৎপত্তি হয়। কেননা PRA এর মাধ্যমে গ্রামীণ জনগণের সঠিক অবস্থা চিহ্নিতকরণ, বিশ্লেষণ, পরিকল্পনা প্রণয়ন এবং বাস্তবায়ন করার মতো কাজ প্রত্যক্ষভাবে সংশ্লিষ্ট করা হয়। PRA এর ব্যাপকতা অনেক বেশী এবং এর গ্রহণযোগ্যতা ও বিকাশও ঘটে দ্রুত।

## ২। PRA এর সংজ্ঞা :

PRA সম্পর্কে বলা যায় যে, গ্রামীণ জনগণের কাছ থেকে গ্রামীণ জনগণের সহযোগিতায় গ্রামীণ জীবনযাত্রা ও অবস্থান সম্পর্কে জানার ধারাবাহিক শিখন কৌশল। শুধু তাই নয়, জনগণের সঠিক অবস্থা বিশ্লেষণ, সমস্যা চিহ্নিতকরণ, পরিকল্পনা প্রণয়ন ও বাস্তবায়ন সকল ধাপেই জনগণের অংশগ্রহণ অপরিহার্য। তাই এটি একটি বহুমাত্রিক পদ্ধতি। ড. রবার্টস চেম্বারস PRA সম্পর্কে বলেছেন,

“ PRA হলো এমন এক পদ্ধতির সমষ্টি যা গ্রামের মানুষকে তাদের নিজেদের জীবনের ও পরিবেশের জ্ঞান ও অভিজ্ঞতা বিশ্লেষণ করতে সামর্থ্য যোগায়।”

অর্থাৎ PRA এমন একটি পন্থা ও পদ্ধতির সমষ্টি যার মাধ্যমে গ্রামীণ জনগোষ্ঠীকে এমনভাবে সক্ষম করে তোলা হয়, যাতে তারা তাদের জ্ঞান ও অভিজ্ঞতা বিনিময়, বৃদ্ধি ও নিজেদের অবস্থা বিশ্লেষণ করে কোন পরিকল্পনা প্রণয়ন ও বাস্তবায়ন করতে পারে। তবে PRA পদ্ধতি ব্যবহার করে নগরায়নের জনগণের কাছ থেকে নগরের জনগণের সহযোগিতায় নগর জীবন যাত্রা ও অবস্থান সম্পর্কেও জানা যায়।

## ৩। PRA পদ্ধতি :

PRA পদ্ধতিতে “A basket of tools” এর ব্যবহার লক্ষ্য করা যায়। এটি এমন একটি প্রক্রিয়া যেখানে PRA দল এ্যনিমেশন ব্যবহার করে তথ্য বিশ্লেষণ আর এ্যাকশন সহজতর করতে, অংশগ্রহণকারী মেম্বারগন মন্তব্য করতে, সংশোধন করতে এবং সমালোচনা করতে পারে। এটা Cross -Check এর মাধ্যমে ডাটা Verifying করে সংগ্রহ করে। PRA এর মাধ্যমে Learning by doing আর টিম ওয়ার্কের মাধ্যমে কার্যপ্রণালী স্বচ্ছ করা হয়। এটাকে Problem solving matrices ও বলা যেতে পারে। উদ্দিষ্ট লক্ষ্যে পৌঁছানোর নিমিত্তে প্রয়োজন অনুযায়ী যে কোন পদ্ধতি ব্যবহার করা যেতে পারে। PRA পদ্ধতিসমূহকে Group and Team Dynamic Methods, Sampling Methods, Interviewing and Dialogue Methods, Visualization and Diagramming Methods চারটি Methods এ ভাগ করা যেতে পারে, যার অন্তর্ভুক্ত Sub-Method রয়েছে।

Group and Team Dynamic Methods	Sampling Methods	Interviewing and Dialogue Methods	Visualization and Diagramming Methods
Team contacts Team reviews and discussions Interview guides and checklists Rapid report writing Energizers Work sharing (taking part in local activities) Villager and shared Presentations Process notes and personal diaries	Transect walks Wealth ranking and well-being ranking Social maps Interview maps	Semi-structured interviews Direct observation Focus groups Key informants Ethno histories and biographies Oral histories Local stories, portraits and studies	Mapping and modeling Social maps and wealth rankings Transects Mobility maps Seasonal calendars Daily routines and activity profiles Historical profiles Trend analyses and timelines Matrix scoring Preference or pair wise ranking Venn diagrams Network diagrams Systems diagrams Flow diagrams Pie diagrams

## ৪। Mymensingh Strategic Development Plan (MSDP) প্রকল্প এলাকা :

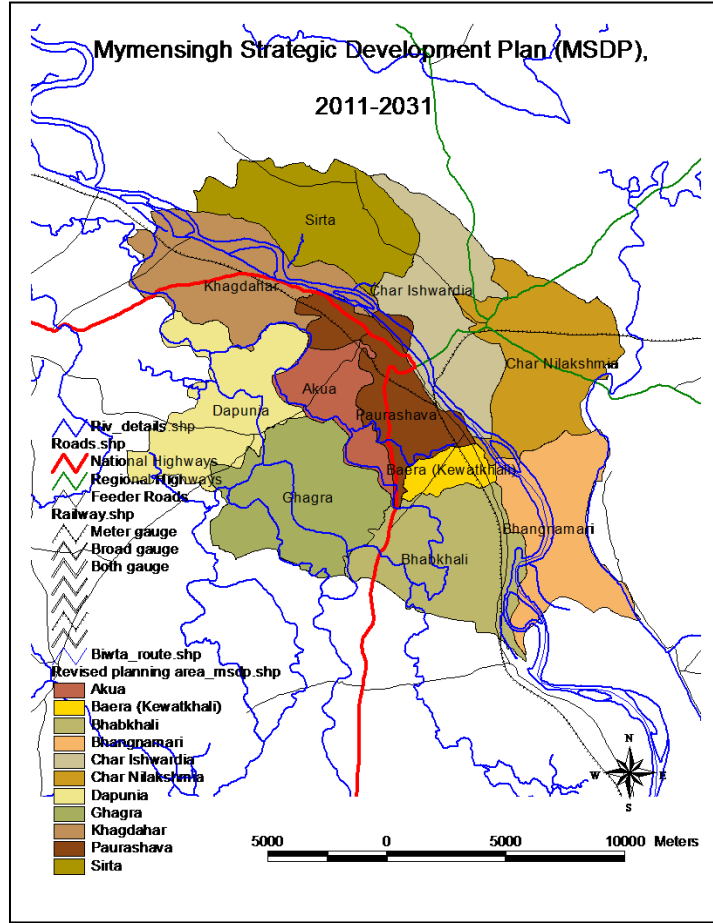
গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার সনাতন দুর্ভোগ মোকাবেলা এবং ত্রাণ ব্যবস্থাপনার পরিবর্তে সমন্বিত দুর্ভোগের ঝুঁকি হ্রাসের জন্য উন্নয়ন সহযোগীদের সহযোগিতায় ২০০৩ হতে ২০০৯ সাল পর্যন্ত সমন্বিত দুর্ভোগ ব্যবস্থাপনা কর্মসূচী ফেইজ ১ বাস্তবায়ন করে। সিডিএমপি-১ এর সাফল্য, শিক্ষণ এবং শক্ত ভিত্তির উপর নির্ভর করে ২০১০-২০১৪ সাল পর্যন্ত সমন্বিত দুর্ভোগ ব্যবস্থাপনা কর্মসূচী-২(সিডিএমপি-২) কর্মসূচী গ্রহণ করা হয়। সরকার, উন্নয়ন সহযোগী, সুশীল সমাজ এবং এনজিওর মাধ্যমে সাধারণ জনসাধারণের অংশীদারিত্বের মাধ্যমে দুর্ভোগ ব্যবস্থাপনা এবং দুর্ভোগের ঝুঁকি হ্রাসের কার্যক্রমকে সহায়তা করার জন্য সিডিএমপি-২ কর্মসূচী গ্রহণ করা হয়। এই অংশীদারিত্বের মাধ্যমে সিডিএমপি-২ এবং নগর উন্নয়ন অধিদপ্তর যৌথভাবে Mainstreaming Disaster Risk Prevention Measures into Comprehensive Land Use Planning and Management এর জন্য বিশ বছর মেয়াদী (২০১১-২০৩১) ময়মনসিংহ পৌরসভা এবং সংলগ্ন এলাকার কৌশলগত উন্নয়ন পরিকল্পনা ও দীর্ঘ মেয়াদী ভূমি-ব্যবহার ব্যবস্থাপনা প্রণয়নের জন্য সমগ্র দেশের বাস্তবায়নের নিরিখে Model হিসেবে Mymensingh Strategic Development Plan(MSDP) প্রকল্পটি পাইলট প্রোজেক্ট হিসেবে কার্যক্রম গ্রহণ করা হয়। প্রকল্প এলাকা হিসেবে ময়মনসিংহ পৌরসভা সংলগ্ন ময়মনসিংহ সদর উপজেলার নয়টি ইউনিয়ন, ময়মনসিংহ পৌরসভা এবং গৌরীপুর উপজেলার একটি ইউনিয়ন মোট দশটি ইউনিয়ন চিহ্নিত করা হয়েছে। প্রকল্প এলাকাটি কম বেশী ২৭,৯৩৩.৯৩ হেক্টর বা ৬৯০২৪.৭৪ একর এলাকা নিয়ে গঠিত এবং মোট জনসংখ্যা প্রায় ৫,৯২,০৮৫। তন্মধ্যে ময়মনসিংহ পৌরসভার আয়তন ২১৪৫.৬৭ হেক্টর বা ৫৩০২.০৩ একর এবং মোট জনসংখ্যা প্রায় ২,২৭,২০৪ জন। পৌরসভার জনসংখ্যার ঘনত্ব প্রতি একরে ৪২.৮৫ জন।

নিচের ছকে প্রকল্প এলাকার আয়তন এবং পারস্পারিক সম্পর্কের বিবরণ সন্নিবেশিত হলো:

ক্রমিক নং	উপজেলা	পৌরসভা/ইউনিয়ন	আয়তন		শতকরা হার	জনসংখ্যা	জনসংখ্যার ঘনত্ব (প্রতি একরে)
			একর	হেক্টর			
০১	ময়মনসিংহ সদর উপজেলা	আকুয়া	৩২৮৬.৯০	১৩৩০.১৬	৪.৭৬	৪১৯০৫	১২.৭৫
০২		বেগুড়া (কেওয়াটখালী)	১৪৩০.৫৬	৫৭৮.৯৩	২.০৭	২২৬২০	১৫.৮১
০৩		ভবখালী	৭৬৩২.৪৯	৩০৮৮.৭৭	১১.০৬	৪৩৪৬৭	৫.৬৯
০৪		চর ঈশ্বরদীয়া	৭১৫০.৯১	২৮৯৩.৮৮	১০.৩৬	৩৯০৯৫	৫.৪৭
০৫		চর নিলাসমিয়া	৮০২২.৮৮	৩২৪৬.৭৬	১১.৬২	৩৭৯১৭	৪.৭৩
০৬		দাপুনিয়া	৭০১৪.১০	২৮৩৮.৫২	১০.১৬	৪১৬৯০	৫.৯৪
০৭		ঘাগড়া	৮৩৭৯.৬৪	৩৩৯১.১৩	১২.১৪	৪৬৮৪২	৫.৫৯
০৮		খাগদহর	৬৬৪২.৯২	২৬৮৮.৩১	৯.৬২	৩৬৬৪৫	৫.৫২
০৯		পৌরসভা	৫৩০২.০৩	২১৪৫.৬৭	৭.৬৮	২২৭২০৪	৪২.৮৫
১০		সিরতা	৭৩৩৭.৩১	২৯৬৯.৩২	১০.৬৩	৩১৪৮৫	৪.২৯
১১	গৌরীপুর উপজেলা	ভাংনামারী	৬৮২৫	২৭৬২.০৪	৯.৮৯	২৩২১৫	৩.৪০
মোট এলাকা			৬৯০২৪.৭৪	২৭৯৩৩.৯৩	১০০.০০	৫৯২০৮৫	৮.৫৮

## MSDP-2011-2031 প্রকল্পের কৌশলগত

স্ট্রাকচার প্ল্যান, আরবান এরিয়া /রুরাল এরিয়া প্ল্যান এবং অ্যাকশন এরিয়া প্ল্যানের অবস্থানঃ



### ৫। Mymensingh Strategic Development Plan (MSDP) প্রকল্পের লক্ষ্যঃ

সমন্বিত দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা কর্মসূচী-২(সিডিএমপি-২) এর কারিগরী সহযোগিতার মাধ্যমে ঘূর্ণিঝড়, টর্নেডো, বন্যা, নদীভাঙ্গন, ভূমিকম্প, খরা, আগুন, ক্ষতিকর রাসায়নিক পদার্থ, গ্যাস নির্গমনসহ জলবায়ু পরিবর্তন জনিত বিভিন্ন প্রাকৃতিক এবং মানবসৃষ্ট দুর্যোগের ঝুঁকি হ্রাস বিষয়টিকে প্রাধান্য দিয়ে সরকার উন্নয়ন সহযোগী, সুশীল সমাজ এবং এনজিওর মাধ্যমে অংশীদারিত্বের ভিত্তিতে জনগণকে সম্পৃক্ত করে মহাপরিকল্পনা প্রণয়ন করাই এর প্রধান লক্ষ্য। এ ক্ষেত্রে সমস্ত স্টক হোল্ডারদের সম্পৃক্ত করে জাতীয় পর্যায়ে থেকে তৃণমূল পর্যায়ের মধ্যে নিবিড় সম্পর্ক গড়ে তোলার এক অপরিসীম ক্ষেত্র প্রস্তুত করা।

### ৬। Mymensingh Strategic Development Plan (MSDP) প্রকল্পের উদ্দেশ্যঃ

সমন্বিত ভূমি ব্যবহার পরিকল্পনা, ব্যবস্থাপনা এবং দুর্যোগের ঝুঁকিহ্রাস বিশেষ করে ভূমিকম্পের ঝুঁকি হ্রাসের কৌশল অন্তর্ভুক্ত করণের নিমিত্তে সংশ্লিষ্ট পেশাজীবীদের বাস্তবভিত্তিক প্রায়োগিক জ্ঞান প্রদানের মাধ্যমে কারিগরী দক্ষতা বৃদ্ধি করে ময়মনসিংহ শহর ও শহরতলী এলাকার কৌশলগত উন্নয়ন ও দীর্ঘ মেয়াদী ভূমি ব্যবস্থা প্রণয়ন করাই আলোচ্য প্রকল্পের মূল উদ্দেশ্য।

### ৭। Mymensingh Strategic Development Plan (MSDP) প্রকল্পে PRA পদ্ধতির ব্যবহারের প্রয়োজনীয়তাঃ

বর্তমানে বিভিন্ন রিসার্চ ইন্সটিটিউটের পাশাপাশি সরকারী ও বেসরকারী পর্যায়ে উন্নয়ন মূলক কর্মকাণ্ডে জনগণের অংশগ্রহণের মাধ্যমে উন্নয়নের কাঙ্ক্ষিত ফলাফল অর্জনের জন্য PRA এর প্রত্যক্ষ উপযোগীতা সর্বত্রই স্বীকৃত। উন্নয়নমূলক কর্মকাণ্ডের শুরু, অন্তর্বর্তী পর্যায়ে, মনিটরিং এবং কর্মকাণ্ডের শেষে উপযোগীতা মূল্যায়ন জনগণের প্রত্যক্ষ অংশগ্রহণের মাধ্যমে নগর ও গ্রামীণ উভয় প্রেক্ষাপটে PRA কৌশলের বহুবিধ প্রয়োগ

লক্ষ্যনীয়। এ পদ্ধতির বাস্তব উপযোগীতা অনুধাবন করে প্রকল্প এলাকার নগর ও গ্রামীণ শ্রেণীপটে PRA পদ্ধতির অনুসরণের মাধ্যমে প্রকল্পে জনগণের স্বতঃস্ফূর্ত অংশগ্রহণের বিষয়টি প্রাধান্য দিয়ে সার্বিক পরিস্ফুটনে MSDP প্রকল্পে নগর ও গ্রাম মিলিয়ে সর্বমোট ৪২ (বিয়াল্লিশ) টি PRA সেশনের পরিকল্পনা করা হয়। MSDP, 2011-2031 প্রকল্পটি জনগণের অংশগ্রহণের মাধ্যমে দুর্যোগ প্রশমনে ভৌত পরিকল্পনার প্রয়োগের লক্ষ্যে বাস্তবায়িত হচ্ছে। প্রকল্পের লক্ষ্য ও উদ্দেশ্য সফল বাস্তবায়নের জন্য জাতীয় পর্যায়ে থেকে তৃণমূল পর্যায়ের মধ্যে নিবিড় সম্পর্ক গড়ে তোলা হয়েছে। ইতোমধ্যে MSDP প্রকল্পের আওতাভুক্ত বিভিন্ন ইউনিয়ন ও পৌরসভায় ময়মনসিংহ শহরের অধিবাসী যেমনঃ মেয়র, কমিশনার, মহিলা কমিশনারের পাশাপাশি তৃণমূল পর্যায়ের ১৫-২০ (পুরুষ ও মহিলা) জন অংশগ্রহণকারীর সমন্বয়ে ৩৭ (সাঁইত্রিশ) টি PRA সেশন সম্পন্ন করা হয়েছে।

## ৮। Mymensingh Strategic Development Plan (MSDP) প্রকল্পে Judgment অনুযায়ী “A Basket of Tools” এর ব্যবহারঃ

PRA পদ্ধতিতে “A Basket of Tools” এর ব্যবহার করে judgment অনুযায়ী Practitioners প্রকল্পের উদ্দেশ্য এবং তথ্য- উপাত্তের প্রয়োজনীয়তা উপলব্ধি করে MSDP প্রকল্পে নিম্নে বর্ণিত পদ্ধতি গুলো ব্যবহার করা হয়।

**Social Mapping / সামাজিক মানচিত্রঃ** অংশগ্রহণকারীর মাধ্যমে এলাকার সামাজিক মানচিত্র তৈরীর পদ্ধতি যেকোন পদ্ধতির চেয়ে শক্তিশালী ও নির্ভরযোগ্য। গ্রামীণ এলাকার পাশাপাশি নগরায়ণের স্বল্প শিক্ষিত, স্বাক্ষর জ্ঞান সম্পন্ন ও নিরক্ষর জনগণও এ পদ্ধতি স্বাধীনভাবে স্বাচ্ছন্দ্যে ব্যবহার করতে পারেন। এ পদ্ধতির মাধ্যমে জনগণ তাদের জীবন যাত্রার অবস্থা, সমস্যা, উন্নতর জীবনযাত্রার পদ্ধতি অর্জন, নাগরিক জীবনের সুবিধা, এলাকার উন্নয়ন কার্যক্রম স্বতঃস্ফূর্তভাবে প্রতিফলিত করতে পারে।

**Venn Diagramঃ** PRA এর ক্ষেত্রে Venn Diagram অত্যন্ত গুরুত্বপূর্ণ একটি বিষয়। এই পদ্ধতিতে ত্রিমুখী যাচাইয়ের মাধ্যমে তথ্য যাচাই করে সমস্যা চিহ্নিত করা হয়। অংশগ্রহণমূলক মানচিত্রে অংশগ্রহণের পাশাপাশি এই পদ্ধতিতে অংশগ্রহণকারীরা এলাকার সমস্যা চিহ্নিত করে সমস্যা যাচাই করা, তুলনা করা, সংশোধন করা ও সংযোজন করার মাধ্যমে চূড়ান্ত সিদ্ধান্ত গ্রহণ করতে পারে।

**Listing :** PRA এর এই পদ্ধতিতে অংশগ্রহণকারীদের সাথে বহিরাগতদের অর্থাৎ PRA সংঘটকদের সাথে মত বিনিময়ের মাধ্যমে তথ্য আদান-প্রদান ও প্রাপ্ত সমস্যাগুলোর সমস্যা সমাধানের উপায় সহজেই সনাক্ত করতে পারে।

**Modeling/মডেলঃ** এই পদ্ধতিতে গ্রামীণ ও নগর এলাকার জনগণ তাদের বর্তমান অবস্থানের পরিপ্রেক্ষিতে একটি নির্দিষ্ট সময় পর তাদের এলাকাকে কিভাবে দেখতে চায় তা তারা মডেলের মাধ্যমে প্রতিফলিত করতে পারে।

MSDP প্রকল্পে PRA পদ্ধতিতে “a basket of tools” এর ব্যবহার করে উপরোক্ত ৪ টি পদ্ধতি নিম্নোক্ত পন্থায় অনুসরণ করা হয়ঃ

### (১) Social Mapping :

উদ্দেশ্য : এলাকার Resources এর আলোকে social mapping প্রস্তুত করা।

সময় : ৪৫ মিনিট,

স্থান : কোলাহল মুক্ত পরিবেশ

Participants: ১৫-২০ জন

লোকবলঃ Facilitator: ১ জন

Co facilitator: ১ জন

Notetaker: ১ জন

উপকরণঃ পোস্টার পেপার, মার্কার, সাইন পেন, Sticker, টেবিল অথবা মেবো, প্রয়োজনে কালার পেপার ব্যবহার করা।

প্রক্রিয়া : (ক) Facilitator উপস্থিত সকলকে বিষয়টি সহজবোধ্য ভাবে উপস্থাপন করা।

(খ) অংশগ্রহণকারীদের মধ্যে আলোচনার ভিত্তিকে ০১ (এক) জনকে mapping এর দায়িত্বে দিয়ে অন্য Participants দের সহায়তায় এর জন্য বলা হয়।

সাধারণত অংশগ্রহণকারীদের মধ্যে “Gate keeper” (যিনি বেশী কথা বলেন) তাহাকে এ দায়িত্ব দেয়া।

(গ) পোস্টার, পেপার, টেবিল অথবা মেবোতে অথবা বোর্ডে স্থাপন।

(ঘ) মার্কার/সাইন পেন দিয়ে এলাকার Boundary দিয়ে যথাযথ সতর্কতার সাথে সম্মিলিতভাবে ম্যাপ অংকন করা।

- (ঙ) বিভিন্ন কালারের সাইন পেন ব্যবহারের মাধ্যমে Resources যেমনঃ রাস্তা, পুকুর, কৃষিজমি, নদী, ঘরবাড়ী, স্কুল প্রভৃতি চিহ্নিত করা ।
- (চ) বাউন্ডারীর পাশের ওয়ার্ড ও গুরুত্বপূর্ণ এলাকা চিহ্নিত করা ।
- (ছ) উত্তর (North) দিকের নির্দেশনা ।
- (জ) সকলের স্বাক্ষর ।
- (ঝ) Display এর মাধ্যমে প্রয়োজনীয় সংশোধন ।

## (২) Venn Diagram:

উদ্দেশ্য : এলাকার সমস্যা চিহ্নিত করণের জন্য ব্যবহার করা ।

সময় : ৩০ মিনিট

স্থান : কোলহল মুক্ত পরিবেশ

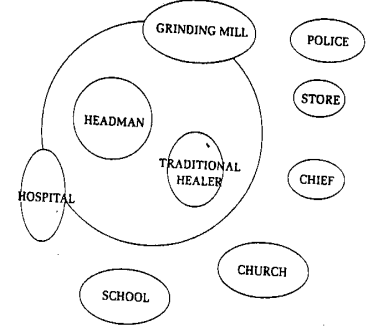
Participants: ১৫-২০ জন

লোকবলঃ Facilitator: ১ জন

Co facilitator: ১ জন

Notetaker: ১ জন

উপকরণঃ পোস্টার পেপার (সাদা ও রঙিন), কাঁচি, গুস্তিক, দেয়াল/ব্লাকবোর্ড, টেপ, সাইন পেন ।



প্রক্রিয়া :

- (ক) Participants এর মধ্যে থেকে ০১ (এক) জনকে সহায়তার জন্য নির্বাচন । যিনি বিভিন্ন সাইজের গোলাকৃতি কাগজ কেটে, আঠা লাগিয়ে পোস্টার পেপারে যথাযথ স্থানে লাগানো ।
- (খ) Facilitator Participants দের মাধ্যমে সমস্যার মাত্রা অনুযায়ী অর্থাৎ ১,২,৩ --- অনুযায়ী সমস্যা চিহ্নিত করা ।
- (গ) সমস্যার মাত্রাকে চিহ্নিত করে রঙিন পোস্টার পেপারে গোলাকার আকৃতির কাগজ বানিয়ে সাদা রংয়ের পোস্টার পেপারে লাগানো ।
- (ঘ) বড় আকৃতির গোলাকার কাগজ সর্বোচ্চ গুরুত্বপূর্ণ সমস্যা অর্থাৎ ০১ (এক) নং সমস্যাকে বোঝায় । এভাবে আকৃতি ক্রমান্বয়ে হ্রাস পায় ।
- (ঙ) পোস্টার পেপারের মাঝখানে এলাকার নাম কাগজের উপর লিখে আঠা দিয়ে লাগিয়ে দেয়া ।
- (চ) সৌন্দর্যের জন্য সমস্যাগুলোকে গুরুত্ব অনুযায়ী বসানো ।
- (ছ) সকলের স্বাক্ষর ।
- (জ) Display এর মাধ্যমে প্রয়োজনীয় সংশোধন ।

## (৩) Listing:

উদ্দেশ্য : সমস্যা সমাধানের উপায় নিয়ে আলোচনা

সময় : ৩০ মিনিট

স্থান : কোলহল মুক্ত পরিবেশ

Participants: ১০-১৫ জন

লোকবলঃ Facilitator: ১ জন

Co facilitator: ১ জন

Note taker: ১ জন

সমস্যা	সমাধান	সময়কাল ব্যাপ্তি

উপকরণঃ পোস্টার পেপার (সাদা ও রঙিন), মার্কার পেন, সাইন পেন, স্টিকার, দেয়াল/ব্লাকবোর্ড, টেপ ।

প্রক্রিয়া :

- (ক) অংশগ্রহণকারীদের মধ্যে থেকে হাতের লেখা সুন্দর এমন কাউকে নির্বাচন করা ।
- (খ) Facilitator বিষয়টি সকলকে পরিষ্কারভাবে বুঝিয়ে দেন । প্রয়োজনে “Gate Keeper” কে ব্যবহার করা ।
- (গ) Venn Diagram এর মাধ্যমে প্রাপ্ত সমস্যাগুলো Priority অনুযায়ী সাজিয়ে পাশাপাশি সমাধানগুলো বের করে নিয়ে আসা ।
- (ঘ) সমাধানের সময় নির্ধারণ (৫ বৎসরের মধ্যে, ১০ বৎসরের মধ্যে এবং ২০ বৎসরের মধ্যে) ।
- (ঙ) সকলের স্বাক্ষর ।
- (চ) Display এর মাধ্যমে প্রয়োজনীয় সংশোধন ।

## (8) Participatory Modeling Method:

উদ্দেশ্য : ২০ বৎসর পর জনগণ এলাকাকে কিভাবে দেখতে চায় ।

সময় : ৪৫ মিনিট

স্থান : কৌলহল মুক্ত পরিবেশ

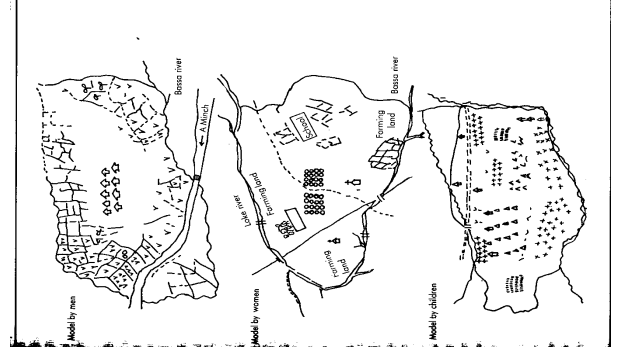
Participants: ১০-১৫ জন

লোকবলঃ Facilitator: ১ জন

Co facilitator: ১ জন

Note taker: ১ জন

উপকরণঃ পোস্টার পেপার, মার্কার, সাইন পেন, Sticker, টেবিল অথবা মেঝে, প্রয়োজনে কালার পেপার ব্যবহার করা হয় ।



প্রক্রিয়া :

- (ক) Facilitator মুক্ত আলোচনা করবেন । এ কাজটি social mapping এর পরে সাথে সাথে গ্রুপে ভাগ করা হয়
- (খ) আঁকার এবং লেখার জন্য উপযুক্ত স্থান নির্বাচন করা ।
- (গ) সমস্যার আলোকে সমাধানের জন্য উপযুক্ত স্থান নির্বাচন, পারিপার্শ্বিক প্রভাবে স্থানিক পরিবর্তন যা বর্তমানে ত্রিাশীল, প্রভৃতি বিষয়গুলো বিবেচনায় আনা হয় ।
- (ঘ) Facilitator সর্বদাই “holding stick” এর মাধ্যমে উদ্দেশ্য বাস্তবায়নে সজাগ থাকেন ।
- (ঙ) বিভিন্ন সাইজ কালারের মাধ্যমে ভূমি পরিবর্তন দেখানো হয় ।
- (চ) সকলের স্বাক্ষর ।
- (ছ) Display এর মাধ্যমে প্রয়োজনীয় সংশোধন ।

## ৯। MSDP প্রকল্পে অনুষ্ঠিত PRA সেশনের তালিকাঃ

MSDP প্রকল্পে PRA সেশনে নগর এবং গ্রামীণ পর্যায়ে মোট ৪২ টি PRA সেশনের আয়োজনের বিষয়ে উল্লেখ রয়েছে । ইতিমধ্যে নগর অর্থাৎ পৌরসভা পর্যায়ে ২১টি, গ্রামীণ অর্থাৎ ইউনিয়ন পর্যায়ে ১০টি এবং অন্যান্য যেমন চিত্রাঙ্কন প্রতিযোগিতায় অংশগ্রহণকারীদের মায়েদের সাথে, মেয়র ও কাউন্সিলরদের সাথে, Chambers of Commerce, সাংবাদিক, সাংবাদিক ও সুশীলসমাজ এবং আন্তঃজেলা বাস চালক ইউনিয়নের নিয়ে ৬টি সর্বমোট ৩৭টি PRA সেশনের আয়োজন করা হয়েছে ।



এক নজরে পৌরসভায় Mymensingh Strategic Development Plan (MSDP) ২০১১-২০৩১ প্রকল্পে অনুষ্ঠিত

PRA সেশনের তালিকাঃ

ক্রমিক নং	ওয়ার্ড	অনুষ্ঠিত হওয়ার তারিখ	PRA এর সংখ্যা	অংশগ্রহণকারীর সংখ্যা
০১	ওয়ার্ড-০১	২২/১১/২০১২	১	১৫
০২	ওয়ার্ড-০২	২১/১১/২০১২	১	১৫
০৩	ওয়ার্ড-০৩	২০/১১/২০১২	১	২০
০৪	ওয়ার্ড-০৪	১৪/০১/২০১৩	১	১৫
০৫	ওয়ার্ড-০৫	১৪/০১/২০১৩	১	১৫
০৬	ওয়ার্ড-০৬	৪/১১/২০১২	১	৩০
০৭	ওয়ার্ড-০৭	১৪/১/২০১৩	১	১৫
০৮	ওয়ার্ড-০৮	১৫/১/২০১৩	১	১৫
০৯	ওয়ার্ড-০৯	১৫/১/২০১৩	১	২
১০	ওয়ার্ড-১০	১৫/১/২০১৩	১	১২
১১	ওয়ার্ড-১১	১৬/১/২০১৩	১	১৫
১২	ওয়ার্ড-১২	১৬/১/২০১৩	১	১৫
১৩	ওয়ার্ড-১৩	১৬/১/২০১৩	১	১৫
১৪	ওয়ার্ড-১৪	৫/১১/২০১২	১	২৮
১৫	ওয়ার্ড-১৫	১৭/১/২০১৩	১	১৬
১৬	ওয়ার্ড-১৬	১৭/১/২০১৩	১	১৫
১৭	ওয়ার্ড-১৭	১৭/১/২০১৩	১	১৫
১৮	ওয়ার্ড-১৮	২১/১/২০১৩	১	১৫
১৯	ওয়ার্ড-১৯	২১/১/২০১৩	১	১৬
২০	ওয়ার্ড-২০	২১/১/২০১৩	১	২০
২১	ওয়ার্ড-২১	২২/১/২০১৩	১	৯
মোট			২১	৩৩৩

Source: File No. 25.45.0000.000.04.43.12, MSDP Project, UDD.

১০। MSDP প্রকল্পে যেভাবে PRA সেশন সম্পন্ন করা হয়েছেঃ MSDP প্রকল্পে ৩টি পর্যায়ের মাধ্যমে PRA সেশন সম্পন্ন করা হয়েছে। পর্যায়গুলো হলোঃ (ক) প্রস্তুতিকালীন সময় (খ) মাঠ পর্যায় পিআরএ সেশন (গ) সমন্বয় সাধন।

(ক) প্রস্তুতিকালীন সময়ঃ

MSDP প্রকল্পে PRA এর পূর্ব প্রস্তুতিমূলক কাজের অংশ হিসেবে নিম্নলিখিত কার্যক্রমগুলো সম্পাদন করা হয়েছেঃ

### ক.১ সরজমিনে পরিদর্শনঃ

MSDP প্রকল্পে PRA Session আয়োজনের লক্ষ্যে প্রথমে PRA এর পূর্ব প্রস্তুতিমূলক কাজের জন্য প্রকল্প পরিচালক MSDP এর সংশ্লিষ্ট কর্মকর্তাসহ প্রকল্প এলাকাটি সরজমিনে পরিদর্শন করেন।

### ক.২ সহায়ক কর্মকান্ড সম্পাদনঃ

পৌরসভার বর্তমান ও ভবিষ্যৎ কর্মপরিকল্পনা, সমস্যা, সম্ভাবনা এবং প্রয়োজনীয় তথ্য উপাত্ত প্রাপ্তির জন্য সংশ্লিষ্ট পৌরসভা কমপ্লেক্সে পৌরসভা মেয়র ও কাউন্সিলরগণের সাথে প্রাক মত বিনিময় সভা অনুষ্ঠিত হয় এবং একইসাথে সহায়ক কর্মকান্ডগুলোও সম্পাদন করা হয়। সহায়ক কর্মকান্ডগুলোর মধ্যে কোথায় PRA সম্পাদন করা হবে, কোন তারিখে PRA অনুষ্ঠিত হবে, কখন হবে ইত্যাদি বিভিন্ন বিষয়ে পৌরসভা মেয়র ও কাউন্সিলরগণের সাথে আলোচনার মাধ্যমে প্রাথমিক সিদ্ধান্ত গ্রহণ করা হয়।

পরবর্তীতে অফিসিয়াল কার্যাদি সম্পন্ন করে পূর্বে নির্ধারিত তারিখ, সময় প্রতিটি পৌরসভার কাউন্সিলরকে পত্র ও ফোনলাপের মাধ্যমে PRA সেশন আয়োজনের জন্য প্রয়োজনীয় সহযোগিতা চাওয়া হয় এবং কাউন্সিলরসহ ওয়ার্ড মেম্বারগণের সানুগ্রহ উপস্থিতি ও তৃণমূল পর্যায়ের ১৫-২০ জন পুরুষ ও মহিলা অংশগ্রহণের জন্য অনুরোধ জানানো হয়।

### ক.৩। সময় নির্ধারণঃ

প্রতিটি PRA সম্পাদনের জন্য সময় নির্ধারণ করা হয় ২-৩ ঘণ্টা। এক্ষেত্রে দেখা যায়, PRA শুরু করার নির্দিষ্ট সময়ে দেয়া থাকলেও অংশগ্রহণকারীদের অনুপস্থিতির কারণে সঠিক সময়ে শুরু করা যায়নি। যেমন ওয়ার্ড নং ১৮ এর PRA সকাল ১১.০০টায় শুরু করার জন্য সময়ে দেয়া থাকলেও নির্দিষ্ট সময়ে ওয়ার্ড নং ১৮ এ কোন অংশগ্রহণকারীদের খুঁজে পাওয়া যায়নি। অংশগ্রহণকারীরা জনপ্রতিনিধি ও তৃণমূল পর্যায়ের হওয়ায় নিজেদের কাজকর্ম শেষ করে আসতে আসতে সকাল থেকে বিকাল হয়ে যায়। ফলে বিকেলে PRA সেশন শুরু করা হয়। এ ভাবে প্রায় প্রতিটি PRA সেশনের জন্য সময় পরিবর্তন করতে হয়েছে।

### ক.৪। স্থান নির্বাচনঃ

PRA Session সম্পাদনের জন্য বেশিরভাগ ক্ষেত্রেই সংশ্লিষ্ট পৌরসভা কমপ্লেক্স বেছে নেয়া হয়েছে, যাতে প্রকল্প এলাকায় বসবাসকারীগণও PRA সেশনে অংশগ্রহণ করতে পারেন। তবে, বাজারের মধ্যে PRA Session না করা ভালো এবং অনাকাঙ্ক্ষিত ঘটনার জন্য মানসিক প্রস্তুতি থাকা প্রয়োজন।

### ক.৫। বাজেটঃ

PRA সেশনের সম্পাদনের জন্য বাজেট একটি গুরুত্বপূর্ণ বিষয়। ২০ জন উপস্থিতি হিসাবে একটি PRA সেশন সম্পাদনের জন্য প্রাক্কলিত ব্যয় নিম্নে উপস্থাপন করা হলো :

ক্রমিক নং	বিবরণ	টাকার পরিমাণ
১.	Local Convence	২০০০/-
২.	Sound System	১৫০০/-
৩.	স্নাকস (অংশগ্রহণ কারী ২০জন, PRA সংগঠক ৫জন, মোট ২৫ জন; প্রতিজনে ১০০/ টাকা করে)	২৫০০/-
৪.	অংশগ্রহণকারীদের ভ্রমণভাতা (প্রতিজনে ২০০/ টাকা করে)	৪০০০/-
৫.	স্টেশনারী সামগ্রী (আনুমানিক)	১০০০/-
৬.	অংশগ্রহণকারীদের মধ্যে ফোল্ডার ও প্যাড বিতরণ (প্রতিটি ফোল্ডার ও প্যাড বাবদ খরচ ১০০/ টাকা করে)	২০০০/-
৭.	PRA সংগঠনকারী কর্মকর্তা ও কর্মচারীদের TA ও DA (আনুমানিক) (একটি ভ্রমণের মাধ্যমে ন্যূনতম দশটি PRA সম্পন্ন করার লক্ষ্যে একটি PRA এর খরচ)	৪৫০০/-
৮.	PRA সেশন অনুষ্ঠানের লক্ষ্যে পূর্ব প্রস্তুতিমূলক কাজের জন্য সংগঠনকারী কর্মকর্তা ও কর্মচারীদের TA ও DA(আনুমানিক) (একটি ভ্রমণের মাধ্যমে ন্যূনতম দশটি PRA সম্পন্ন করার লক্ষ্যে একটি PRA এর খরচ)	১০০০/-

মোট প্রাক্কলিত ব্যয়

১৮,৫০০/

বিঃদ্রঃ বাজেটের উদাহরণ হিসেবে উপস্থাপিত উপরের খরচটি গত ০৪/১১/২০১২ তারিখ, MSDP প্রকল্পের মাঠ পর্যায়ের তথ্য অনুযায়ী উপস্থাপিত।

উল্লেখ্য যে, অংশগ্রহণকারীর সংখ্যা বৃদ্ধি বা হ্রাস পেলে ফোল্ডার, নাস্তা, অংশগ্রহণকারীদের যাতায়ত ভাতা, স্টেশনারী সামগ্রীর খরচও বৃদ্ধি বা হ্রাস পাবে। সে ক্ষেত্রে মোট প্রাক্কলিত ব্যয়ও বৃদ্ধি বা হ্রাস পাবে।

(খ) মাঠ পর্যায় পিআরএ সেশনঃ

যে প্রক্রিয়ার মাধ্যমে প্রকল্পে PRA Session সম্পাদন করা হয়েছে, তা আলোচনা করা হলোঃ

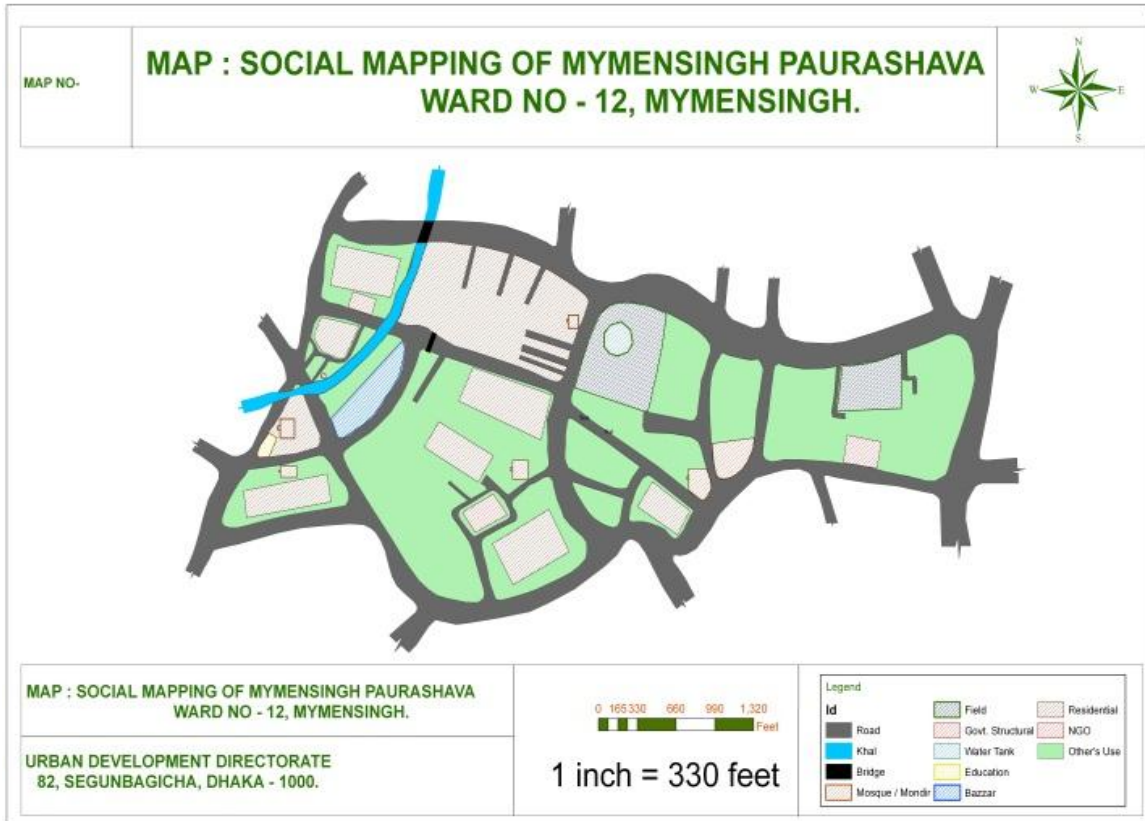
খ.১ উদাহরন হিসেবে ১২নং ওয়ার্ড এর PRA Session সম্পাদনের প্রক্রিয়াঃ

সহায়ক কর্মকান্ডের অংশ হিসেবে পূর্বে নির্ধারিত তারিখ ও সময় ১২ নং ওয়ার্ড পৌরসভার কাউন্সিলরকে পত্রের মাধ্যমে জানানো হয়, PRA সেশন আয়োজনের জন্য অনুমতি সাপেক্ষে প্রয়োজনীয় সহযোগিতা চাওয়া হয় এবং একইসাথে কাউন্সিলরসহ ওয়ার্ড মেম্বারগণের সানুগ্রহ উপস্থিতি ও তৃণমূল পর্যায়ের ১৫-২০ জন পুরুষ ও মহিলা অংশগ্রহনের জন্য অনুরোধ জানানো হয়। পরবর্তীতে ফোনালাপ এর মাধ্যমে অংশগ্রহণকারীদের অংশগ্রহণ নিশ্চিত করা হয় এবং নির্ধারিত তারিখের আগের দিন PRA সেশনে অংশগ্রহণকারীদের অংশগ্রহণ নিশ্চিত করার জন্য সংশ্লিষ্ট ওয়ার্ড কাউন্সিলরের সাথে কথা বলা হয়।

PRA সেশন শুরু করার নির্দিষ্ট সময়ের পূর্বেই পিআরএ সংগঠকগণ সংশ্লিষ্ট ওয়ার্ড কার্যালয়ে উপস্থিত হন এবং নিম্নলিখিত পন্থায় পিআরএ সেশন সম্পাদন করেন।

খ.২ PRA অংশগ্রহণকারীদের প্রথমেই MSDP প্রকল্পের উদ্দেশ্য ও লক্ষ্য সহজবোধ্যভাবে বর্ণনা করা হয়। অংশগ্রহণকারীদের মধ্য থেকেই যিনি বেশী কথা বলেন এমন একজনকে এলাকার ম্যাপ অংকনের জন্য Social Mapping এর দায়িত্ব দেয়া হয়। Social Mapping অংকনে প্রয়োজনীয় সহায়তা প্রদান করেন Resources Person. Social Mapping এ বিভিন্ন কালার সাইন পেন/মার্কার ব্যবহারের মাধ্যমে রাস্তা, পুকুর, কৃষিজমি, নদী, স্কুল, ঘরবাড়ি, Boundary ইত্যাদি চিহ্নিত করা হয়। Social Mapping এর জন্য সময় নির্ধারন থাকে ৪৫ মিনিট।

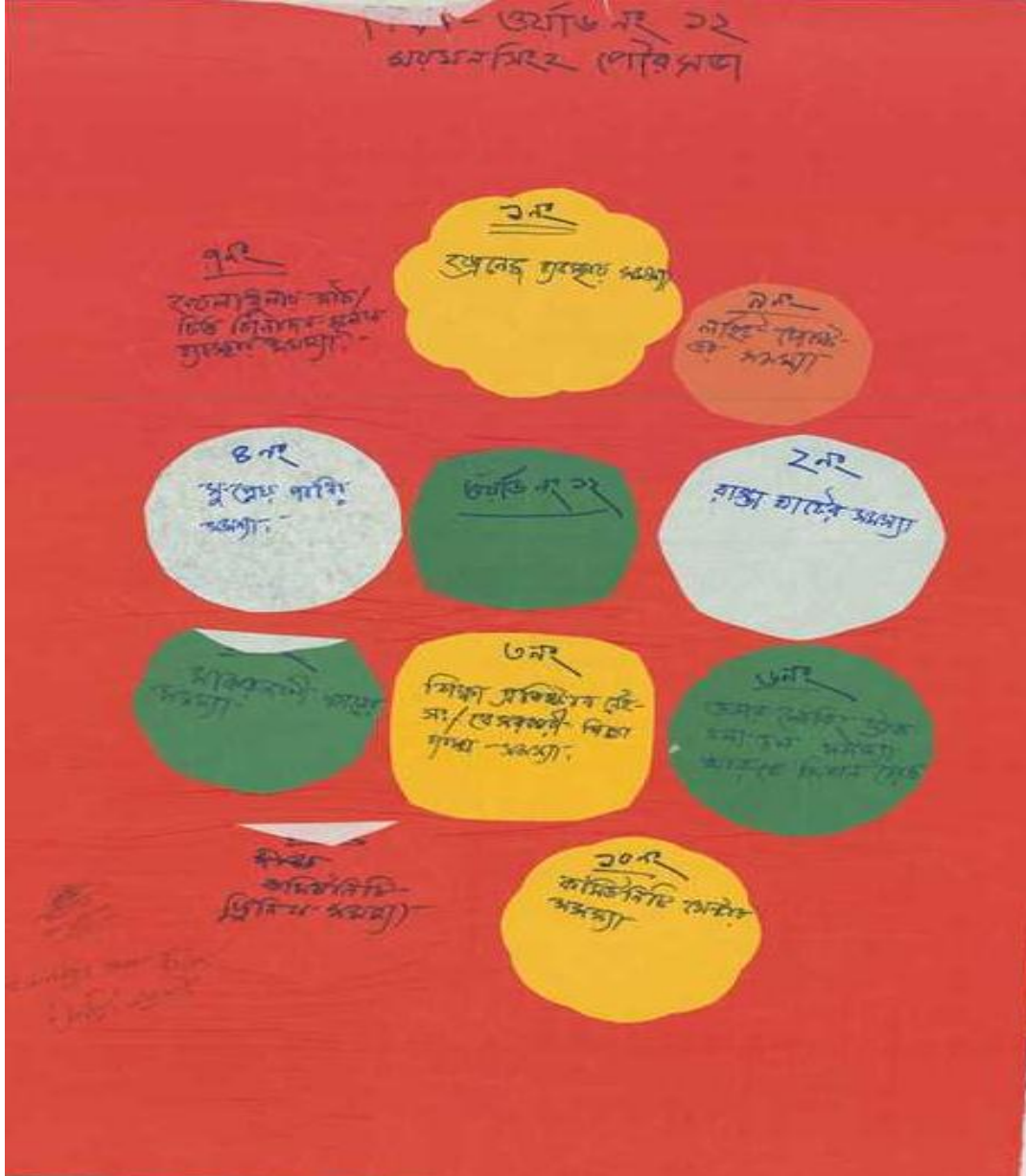
**Social Mapping / সামাজিক মানচিত্র : ১২নং ওয়ার্ড এর একটি সামাজিক মানচিত্র**



ফলাফল: **MSDP, Social Mapping / সামাজিক মানচিত্র**, তারিখঃ ১৬/০১/২০১৩

খ.৩ PRA সেশনের এ পর্যায়ে **Venn Diagram** এর মাধ্যমে এলাকার সমস্যা চিহ্নিত করা হয়। উপকরণ হিসেবে পোষ্টার পেপার (সাদা ও রঙ্গিন), কাঁচি, গ্লুস্টিক, দেয়াল/ব্লাকবোর্ড, টেপ, সাইন পেন ইত্যাদি ব্যবহার করা হয়। অংশগ্রহণকারীদের মধ্য থেকেই একজনকে সাথে নিয়ে সমস্যার মাত্রা অনুযায়ী বিভিন্ন সাইজের গোলাকৃতি রঙিন কাগজ কেটে, আঠা লাগিয়ে পোষ্টার পেপারে লাগানো হয়। বড় আকৃতির গোলাকার কাগজ সর্বোচ্চ গুরুত্বপূর্ণ সমস্যা হিসেবে চিহ্নিত বরা হয়। এভাবে আকৃতির ক্রমান্বয় অনুসারে সমস্যার মাত্রা/গুরুত্ব অনুযায়ী রঙিন কাগজ বসানো হয়। **Venn Diagram** এর জন্য সময় নির্ধারণ করা হয়েছে ৩০ মিনিট।

**Venn Diagram** এর সাহায্যে সমস্যা সনাক্তকরণঃ



ফলাফল: **MSDP, Venn Diagram**, তারিখঃ ১৬/০১/২০১৩

খ.৪ **Listing** এ **Venn Diagram** এর মাধ্যমে এলাকার সমস্যাগুলোর সমাধানের উপায় নিয়ে আলোচনা করা হয় এবং **Priority** অনুযায়ী সাজিয়ে সমস্যাগুলোর পাশাপাশি সমাধানগুলো বের করা হয়। সমাধানের সময় নির্ধারণ করা হয় ৫ বৎসরের মধ্যে, ১০ বৎসরের

মধ্যে এবং ২০ বৎসরের মধ্যে। উপকরণ হিসেবে পোস্টার পেপার (সাদা), মার্কার পেন, সাইন পেন, স্টিকার, দেয়াল/ব্লাকবোর্ড, টেপ ইত্যাদি ব্যবহার করা হয়। **Listing** এর জন্য সময় নির্ধারণ করা হয়েছে ৩০ মিনিট।

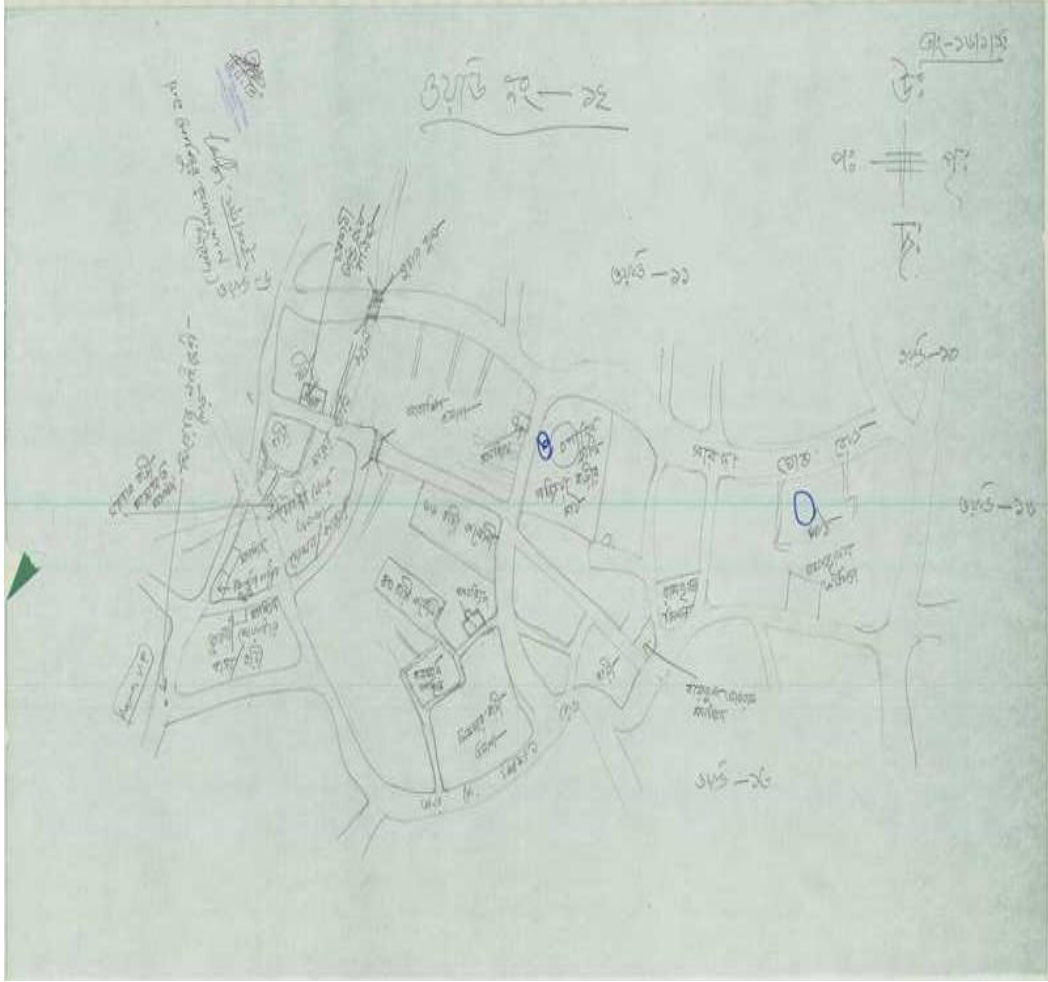
**Listing এর মাধ্যমে সমস্যার সমাধানের উপায়ঃ**

সমস্যা	PRA- ৩২৬ নং-১২ সমস্যাঃ বৈশিষ্ট্য	সমাধান
১। বৈশিষ্ট্য বৈশিষ্ট্য সমস্যা	১। বৈশিষ্ট্য	১। বৈশিষ্ট্য
২। বৈশিষ্ট্য বৈশিষ্ট্য সমস্যা	২।	২। বৈশিষ্ট্য
৩। বৈশিষ্ট্য বৈশিষ্ট্য সমস্যা	৩। বৈশিষ্ট্য বৈশিষ্ট্য	৩। বৈশিষ্ট্য
৪। বৈশিষ্ট্য বৈশিষ্ট্য সমস্যা	৪। বৈশিষ্ট্য/বৈশিষ্ট্য	৪। বৈশিষ্ট্য
৫। বৈশিষ্ট্য বৈশিষ্ট্য সমস্যা	৫।	৫। বৈশিষ্ট্য
৬। বৈশিষ্ট্য বৈশিষ্ট্য সমস্যা	৬।	৬। বৈশিষ্ট্য
৭। বৈশিষ্ট্য বৈশিষ্ট্য সমস্যা	৭। বৈশিষ্ট্য/বৈশিষ্ট্য	৭। বৈশিষ্ট্য
৮। বৈশিষ্ট্য বৈশিষ্ট্য সমস্যা	৮।	৮। বৈশিষ্ট্য
৯। বৈশিষ্ট্য বৈশিষ্ট্য সমস্যা	৯। বৈশিষ্ট্য/বৈশিষ্ট্য	৯। বৈশিষ্ট্য
১০। বৈশিষ্ট্য বৈশিষ্ট্য সমস্যা	১০।	১০। বৈশিষ্ট্য

ফলাফল: Listing/ সমস্যা ও সমস্যা সমাধান এর তালিকা, তারিখঃ ১৬/০১/২০১৩, MSDP প্রকল্প

খ.৫ ২০ বৎসর পর জনগণ এলাকাকে কিভাবে দেখতে চায়, তা ১ জন Facilitator এর সহায়তায় অংশগ্রহণকারীরা মডেলের মাধ্যমে উপস্থাপন করেন। উপকরণ হিসেবে পোস্টার, পেপার, মার্কার, সাইন পেন, Sticker, টেবিল অথবা মেঝে, প্রয়োজনে কালার পেপার ব্যবহার করা হয়। মডেলের এর জন্য সময় নির্ধারণ থাকে ৪৫ মিনিট।

**Modeling** বা মডেলঃ এর মাধ্যমে ১২নং ওয়ার্ড এলাকার ভূমি ব্যবহার প্রস্তাবনাঃ



ফলাফল: **Modeling** বা মডেল এর মাধ্যমে এলাকার ভূমি ব্যবহার প্রস্তাবনা, তারিখঃ ১৬/০১/২০১৩, **MSDP** প্রকল্প

উল্লেখ্য যে, কোন কারণে নির্দিষ্ট তারিখে, নির্দিষ্ট সময়ে সংশ্লিষ্ট পৌরসভায় পিআরএ সেশন সম্পাদন করা না গেলে পরবর্তীতে আবারও সংশ্লিষ্ট পৌরসভায় আলোচনার মাধ্যমে কাউন্সিলরের সম্মতিতে পিআরএ সেশন এর তারিখ পুনর্নির্ধারণ করা হয় এবং পুনর্নির্ধারিত তারিখে পিআরএ সেশন সম্পাদন করা হয়। যেমন, ১৮নং ওয়ার্ড কাউন্সিলর বিশ্ব ইজতেমায় অংশগ্রহনের কারণে তারিখ পুনর্নির্ধারণ করা হয় এবং পুনর্নির্ধারিত তারিখে পিআরএ সেশন সম্পাদন করা হয়। এ ছাড়াও একই দিনে দুটি পিআরএ সম্পাদনের ক্ষেত্রে পিআরএ অর্গানাইজারগণকে দুটি গ্রুপে ভাগ হয়ে পিআরএ সম্পাদন করতে হয়েছে।

এভাবে বাস্তব অবস্থা, তথ্য প্রদানকারীর বৈশিষ্ট্য, PRA Session এর জন্য বরাদ্দকৃত সময় প্রভৃতি বিষয়গুলো বিবেচনায় এনে MSDP প্রকল্পের উপরোক্ত চারটি পদ্ধতি অর্থাৎ Social Mapping, Venn Diagram, Listing, Model এর পাশাপাশি PRA সম্পাদনের প্রতিটি ধাপেই সফলভাবে সম্পাদনের লক্ষ্যে “Use your own Judgment” বিষয়টিকে গুরুত্ব দিয়ে PRA Method use করা হয়েছে। প্রতিটি PRA সেশনের সম্পাদনের জন্য ২-৩ ঘন্টা সময় বরাদ্দ করা থাকলেও অনেক ক্ষেত্রে সময় শিফট করতে হয়েছে এবং তন্মধ্যে প্রকল্পের সংক্ষিপ্ত আলোচনা ও Tea Break এর জন্যও কিছু সময় ব্যয় করা হয়েছে। পরবর্তীতে PRA Method এর অংশ হিসেবে A4 সাইজ পেপারের মাধ্যমে প্রাপ্ত আউটপুটগুলো Transfer করা হয়।



খ.৬ ১২ নং ওয়ার্ডে অনুষ্ঠিত PRA সেশনে অংশগ্রহণকারীদের ছবিঃ



ছবিঃ ১২নং ওয়ার্ডে PRA সেশনে অংশগ্রহণকারী, তারিখঃ ১৬/০১/২০১৩, MSDP প্রকল্প

খ. ১২ নং ওয়ার্ডে অনুষ্ঠিত PRA সেশনে অংশগ্রহণকারীদের মাধ্যমে প্রাপ্ত বিভিন্ন সমস্যা ও সমাধান :

ক্রমিক নং	সমস্যা	সমাধান	মন্তব্য
০১.	ড্রেনেজ ব্যবস্থার সমস্যা।	১। পুরাতন ড্রেন সংস্কার ও নতুন ড্রেন নির্মাণ এর মাধ্যমে সমস্যার সমাধান করা যেতে পারে।	১। অতিদ্রুত।
০২.	রাস্তাঘাটের সমস্যা।	২। পুরাতন রাস্তাগুলি সংস্কার ও নির্মাণ এর মাধ্যমে সমস্যার সমাধান করা যেতে পারে।	২। অতিদ্রুত।
০৩.	শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের অভাব।	৩। গজারী বাড়ীর মাঠে নতুন শিক্ষা প্রতিষ্ঠান গড়ে তোলার মাধ্যমে শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের অভাব দূর করা যেতে পারে।	৩। ৫ বৎসর এর মধ্যে।
০৪.	সুপেয় পানির অভাব।	৪। সরকারী এবং বেসরকারীভাবে পাম্প তৈরীর মাধ্যমে সুপেয় পানির অভাব দূর করা সম্ভব।	৪। ১-৫ এর মধ্যে।
০৫.	মাকড়জানী খালের পরিষ্কার বা পয়ঃনিষ্কাশনের সমস্যা।	৫। মাকড়জানী খাল সংস্কার করনের মাধ্যমে এ সমস্যার সমাধান করা যেতে পারে।	৫। ৫-১০ বৎসর এর মধ্যে।
০৬.	ওভার লোডিং ট্রাক চলাচল সমস্যা (আর কে মিশন রোড)।	৬। বাইপাস সড়ক নির্মাণের মধ্যে শহরের ভিতর দিয়ে অর্থাৎ আর কে মিশন রোডে ওভার লোডিং ট্রাক/বাস চলাচল এর সমস্যা সমাধান করা যেতে পারে।	৬। দ্রুত প্রশাসনিক ব্যবস্থা নেওয়া।
০৭.	খেলার মাঠ এবং চিত্ত বিনোদনের সমস্যা।	৭। সমাজ কল্যান/গজারী বাড়ীর মাঠে চিত্ত বিনোদনের ব্যবস্থার মাধ্যমে এর সমাধান করা যেতে পারে।	৭। দ্রুত।
০৮.	লাইট পোস্ট ও ড্রেনের স্লাব সমস্যা।	৮। খোলা ড্রেনগুলির স্লাব দিয়ে এর সমাধান করা যেতে পারে।	৮। দ্রুত।
০৯.	কমিউনিটি ক্লিনিকের সমস্যা।	৯। গজারী বাড়ীর মাঠে ক্লিনিক তৈরীর মাধ্যমে সমস্যার সমাধান করা যেতে পারে।	৯। দ্রুত।
১০.	কমিউনিটি সেন্টার সমস্যা।	১০। গজারী বাড়ীর মাঠে কমিউনিটি সেন্টার তৈরীর করে এর সমাধান করা যেতে পারে।	১০। দ্রুত।

Source: File No. 25.45.0000.000.04.43.12, MSDP Project, UDD.

(গ) প্রতিবেদন ও রিপোর্টঃ

PRA সেশনে অংশগ্রহণকারীদের স্বতঃস্ফূর্ত অংশগ্রহণের মাধ্যমে প্রাপ্ত তথ্যাবলী পরবর্তীতে সমন্বিত করা হয়। সমন্বিত মন্তব্যগুলো রিপোর্ট আকারে প্রকাশ করা হয়।

- PRA Report: Report on Urban PRA

### ১৩। সীমাবদ্ধতাঃ

১. নির্দিষ্ট তারিখ ও সময় পূর্বে জানিয়ে দেয়া সত্ত্বেও নির্ধারিত সময়ের মধ্যে অংশগ্রহণকারীদের অনুপস্থিতির কারণে সেশন আরম্ভ করা সম্ভব হয়নি।
২. যোগাযোগ ব্যবস্থা একটি বড় সমস্যা ছিল।
৩. ভ্রমভাৱে তারা সন্তুষ্ট ছিল না।
৪. অংশগ্রহণকারীদের মধ্যে মহিলাদের চেয়ে পুরুষদের প্রাধান্য ছিল বেশী।

### ১৪। উপসংহারঃ

PRA সেশনে “A Basket of Tools” এর ব্যবহার করে MSDP প্রকল্পে আলোচ্য চারটি পদ্ধতি Social Mapping / সামাজিক মানচিত্র, Venn Diagram, Listing/সমস্যা ও সমস্যা সমাধানের তালিকা, Modeling বা মডেল সফল প্রয়োগ হয়েছে। আলোচ্য চারটি পদ্ধতি ব্যবহার করে পৌরসভায় জনগণের অংশগ্রহণের মাধ্যমে অনুষ্ঠিত ২১টি PRA থেকে প্রাপ্ত ফলাফলসমূহ সন্নিবেশিত করে MSDP প্রকল্পের আওতাভুক্ত ময়মনসিংহ শহরের ২১টি পৌরসভার জন্য আগামী ২০ বছর মেয়াদী মহাপরিকল্পনা প্রণয়ন সম্ভব।



MSDP প্রকল্পে পৌরসভায় অনুষ্ঠিত PRA সেশনে অংশগ্রহণকারীদের মাধ্যমে প্রাপ্ত বিভিন্ন সমস্যা, সমাধান নিম্নে উপস্থাপন করা হলোঃ

ওয়ার্ড-১, ময়মনসিংহ পৌরসভা, ময়মনসিংহ

ক্রমিক নং	সমস্যা	সমাধান	মন্তব্য
১	জলাবদ্ধতা সমস্যা ও সাপ্লাই পানির সমস্যা	জলাবদ্ধতা দূরীকরণের জন্য রাস্তা উচু এবং প্রশস্ত করতে হবে এবং রাস্তার দু পাশে ড্রেন পরিষ্কার রাখতে হবে। অত্র এলাকায় সাপ্লাই পানির সমস্যা দূরীকরণে সাপ্লাই পানির ব্যবস্থা করতে হবে।	১-২ বৎসর
২	রাস্তার বাতির সমস্যা	অত্র ওয়ার্ডে সন্কার পর রাস্তা অন্ধকার থাকে তাই সিটি করপোরেশনের মাধ্যমে রাস্তার বাতির ব্যবস্থা করতে হবে	অতি জরুরী
৩	ড্রেন সমস্যা	রাস্তার পাশে ড্রেন খনন ও যেসব ড্রেন আছে সেগুলো পরিষ্কার রাখতে হবে।	১-২ বৎসর
৪	ওয়ার্ড অফিস ও কমিউনিটি সেন্টার সমস্যা	১ নং ওয়ার্ড অফিস নির্মাণ ও একটি কমিউনিটি সেন্টার নির্মাণ দরকার।	অতি জরুরী
৫	চিত্ত বিনোদনের জন্য নদীর পারে পার্ক স্থাপন	অত্র ওয়ার্ডের ছেলে মেয়েদের জন্য চিত্তবিনোদন দরকার তাই নদীর পারে একটি পার্ক নির্মাণ দরকার।	১-৫ বৎসর
৬	নদীপথে ওভার ব্রীজ সমস্যা	যাতায়াতের জন্য নদীপথে একটি ওভার ব্রীজ নির্মাণ দরকার	দ্রুত
৭	সরকারী প্রাথমিক বিদ্যালয় সমস্যা	১ নং ওয়ার্ডে একটিও সরকারী প্রাথমিক বিদ্যালয় নেই, তাই একটি সরকারী প্রাথমিক বিদ্যালয় নির্মাণ দরকার।	দ্রুত
৮	ডাস্টবিন সমস্যা	ময়লা আবর্জনা সরানোর জন্য ডাস্টবিন স্থাপন দরকার।	১-৫ বৎসর
৯	খেলার মাঠ সমস্যা	খেলাধুলার জন্য অত্র ওয়ার্ডে একটি খেলার মাঠ নির্মাণ দরকার।	অতি জরুরী
১০	বৃক্ষ রোপন সমস্যা	অত্র ওয়ার্ডে বৃক্ষ রোপন দরকার।	অতি জরুরী

32118-02  
ময়মনসিংহ-১

ক্রমিক	বিবরণ	ক্রমিক	বিবরণ
১/	১। বাসি রাস্তা বন বৃক্ষা উন্নয়ন প্রকল্পে বাসি প্রকল্পে প্রায় ২০০ হেক্টর বন বৃক্ষা বনিয়ে রাখা হবে।	১।	১-২ লক্ষ
২।	২। সরকারি লোক প্রায় ১০০ হেক্টর বন বৃক্ষা বনিয়ে রাখা হবে।	২।	২ লক্ষ
৩।	৩। বাসি উন্নয়ন প্রকল্পে বাসি বনিয়ে রাখা প্রায় ১০০ হেক্টর বন বৃক্ষা বনিয়ে রাখা হবে।	৩।	১-২ লক্ষ
৪।	৪। উন্নয়ন প্রকল্পে বাসি বনিয়ে রাখা হবে প্রায় ১০০ হেক্টর বন বৃক্ষা বনিয়ে রাখা হবে।	৪।	১ লক্ষ
৫।	৫। উন্নয়ন প্রকল্পে বাসি বনিয়ে রাখা হবে প্রায় ১০০ হেক্টর বন বৃক্ষা বনিয়ে রাখা হবে।	৫।	১-২ লক্ষ
৬।	৬। উন্নয়ন প্রকল্পে বাসি বনিয়ে রাখা হবে প্রায় ১০০ হেক্টর বন বৃক্ষা বনিয়ে রাখা হবে।	৬।	১ লক্ষ
৭।	৭। উন্নয়ন প্রকল্পে বাসি বনিয়ে রাখা হবে প্রায় ১০০ হেক্টর বন বৃক্ষা বনিয়ে রাখা হবে।	৭।	১-২ লক্ষ
৮।	৮। উন্নয়ন প্রকল্পে বাসি বনিয়ে রাখা হবে প্রায় ১০০ হেক্টর বন বৃক্ষা বনিয়ে রাখা হবে।	৮।	১ লক্ষ
৯।	৯। উন্নয়ন প্রকল্পে বাসি বনিয়ে রাখা হবে প্রায় ১০০ হেক্টর বন বৃক্ষা বনিয়ে রাখা হবে।	৯।	১ লক্ষ
১০।	১০। উন্নয়ন প্রকল্পে বাসি বনিয়ে রাখা হবে প্রায় ১০০ হেক্টর বন বৃক্ষা বনিয়ে রাখা হবে।	১০।	১-২ লক্ষ

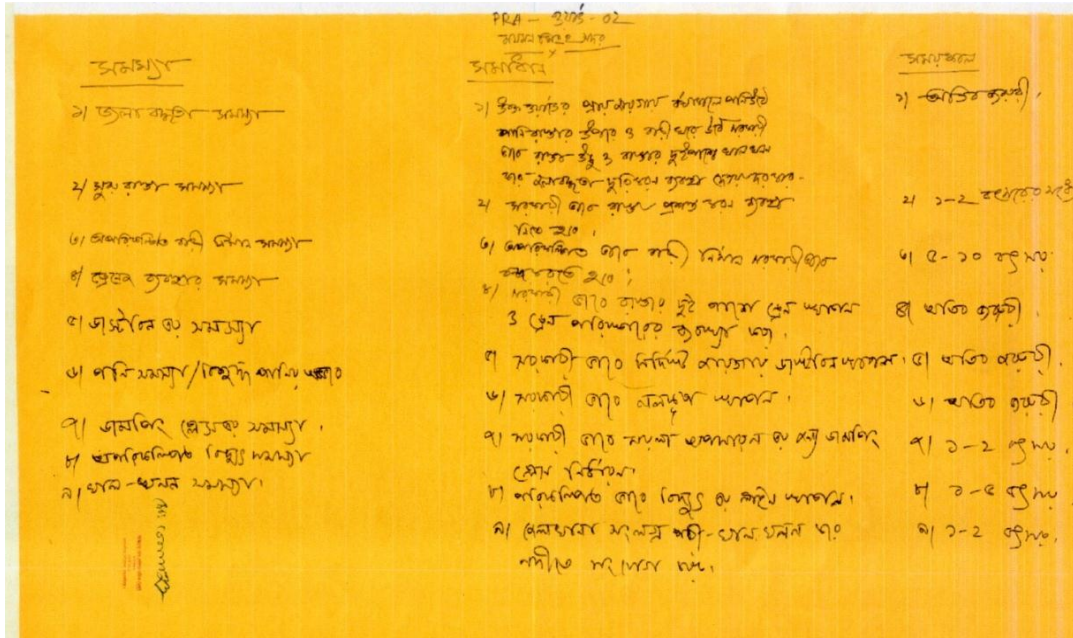
Source: File No. 25.45.0000.000.04.43.12, MSDP Project, UDD



ছবি: ওয়ার্ড-১, ময়মনসিংহ পৌরসভা, ময়মনসিংহ, MSDP প্রকল্প

## ওয়ার্ড-২, ময়মনসিংহ পৌরসভা, ময়মনসিংহ

ক্রমিক নং	সমস্যা	সমাধান	মন্তব্য
১	জলাবদ্ধতা সমস্যা	জলাবদ্ধতা দূরীকরণের জন্য রাস্তা উঁচু ও খাল খনন এবং ড্রেনেজের ব্যবস্থা কাজ করতে হবে।	অতি জরুরী
২	সরু রাস্তা সমস্যা	রাস্তা প্রশস্ত করতে হবে	অতি জরুরী
৩	অপরিকল্পিতভাবে বাড়ী ঘর নির্মান সমস্যা	অপরিকল্পিতভাবে বাড়ী ঘর নির্মান সরকারীভাবে বন্ধ করতে হবে।	অতি জরুরী
৪	ড্রেনেজ ব্যবস্থার সমস্যা	ড্রেনেজ ব্যবস্থা উন্নত করতে হবে।	অতি জরুরী
৫	ডাস্টবিন সমস্যা	ময়লা আবর্জনা সঠিক স্থানে ফেলানোর জন্য ডাস্টবিন প্রয়োজন।	অতি জরুরী
৬	বিশুদ্ধ পানির সমস্যা	বিশুদ্ধ পানি সরবরাহের জন্য	



Source: File No. 25.45.0000.000.04.43.12, MSDP Project, UDD

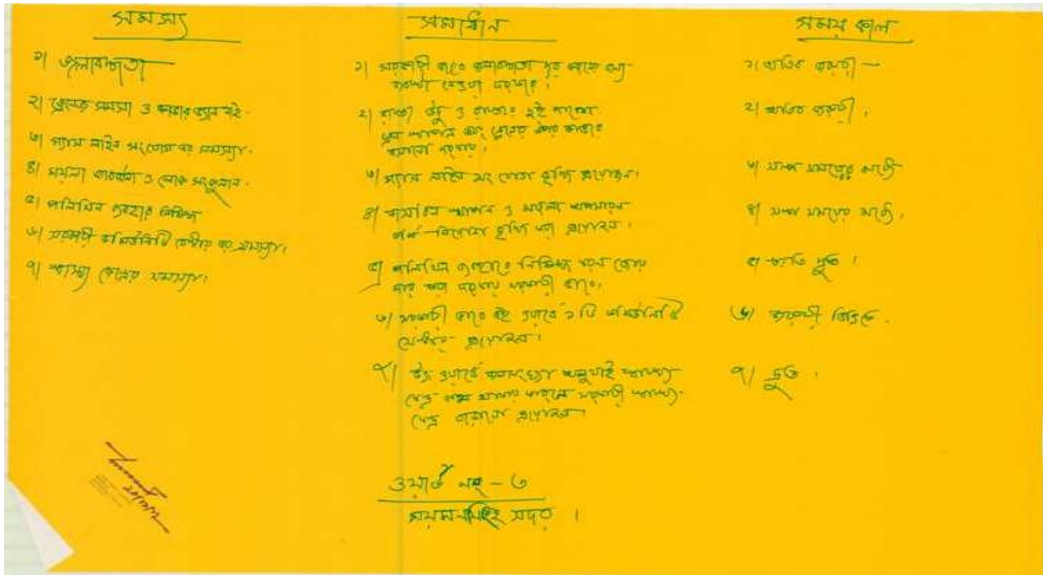


ছবিঃ ওয়ার্ড-২, ময়মনসিংহ পৌরসভা, ময়মনসিংহ, MSDP প্রকল্প



### ওয়ার্ড-৩, ময়মনসিংহ পৌরসভা, ময়মনসিংহ

ক্রমিক নং	সমস্যা	সমাধান	মন্তব্য
১	জলাবদ্ধতার সমস্যা	ড্রেনেজ ও খাল খনন	জরুরী
২	ড্রেনেজ সমস্যা ও কালভার্ট নাই।	ড্রেনেজ ব্যবস্থা উন্নত করতে হবে। প্রত্যেকটি রাস্তারদুই পাশে ড্রেন নির্মাণ করতে হবে এবং ময়লা পানি সরানোর জন্য প্রয়োজনীয় স্থানে কালভার্ট তৈরী করতে হবে। এতে জনগনের রাস্তা পারাপারে সুবিধা হবে।	জরুরী
৩	গ্যাসলাইন সংযোগ সমস্যা	সংযোগ বৃদ্ধি করতে হবে।	জরুরী
৪	ময়লা আবর্জনা ও পরিচ্ছন্নতা কর্মী সংকুলান	ডাষ্টবিন স্থাপন ও ময়লা অপসারণ কর্মী নিয়োগ।	জরুরী
৫	পলিথিন ব্যবহার সমস্যা	সরকারী ভাবে পলিথিন ব্যবহার নিষিদ্ধ করা দরকার।	জরুরী
৬	সরকারী কমিউনিটি সেন্টার সমস্যা	সরকারী ভাবে এই ওয়ার্ডে কমিউনিটি সেন্টার দিতে হবে।	জরুরী
৭	স্বাস্থ্য কেন্দ্রের সমস্যা	পর্যাপ্ত স্বাস্থ্য কেন্দ্রে না থাকায় সমস্যা হয়, বিধায় সরকারী ভাবে স্বাস্থ্য কেন্দ্রে দরকার।	জরুরী



Source: File No. 25.45.0000.000.04.43.12, MSDP Project, UDD



ছবিঃ ওয়ার্ড-৩, ময়মনসিংহ পৌরসভা, ময়মনসিংহ, MSDP প্রকল্প

## ওয়ার্ড-৪, ময়মনসিংহ পৌরসভা, ময়মনসিংহ

ক্রমিক নং	সমস্যা	সমাধান	মন্তব্য
১	ড্রেনেজ সমস্যা	ড্রেনেজ সমস্যার জন্য ৪ নং ওয়ার্ডের পুরাতন ড্রেনগুলো সংস্কার ও প্রশস্তকরণ এবং অনেক নতুন ড্রেন নির্মাণ করা প্রয়োজন।	জরুরী
২	ফুটপাথ সমস্যা	রাস্তারপার্শ্বে ফুটপাথ স্থাপন এবং ফুটপাথগুলো প্রশস্ত করণ	
৩	ডাষ্টবিন সমস্যা	উক্ত ওয়ার্ডে কয়েকটি ডাষ্টবিন নির্মাণ দরকার	
৪	জলাবদ্ধতার সমস্যা	৪ নং ওয়ার্ডে জলাবদ্ধতার জন্য রাস্তারপার্শ্বে ড্রেনেজ ব্যবস্থা করা এবং সরু ড্রেনগুলো প্রশস্তকরণকরা প্রয়োজন।	
৫	খাল সংস্কার ও খনন সমস্যা	৪ নং ওয়ার্ডে জলাবদ্ধতাদূরকরণের জন্য উক্ত ওয়ার্ডে খালটি সংস্কার ও খনন দরকার।	
৬	খাবার পানি সমস্যা	৪ নং ওয়ার্ডে বিশুদ্ধ খাবার পানির জন্য গভীর ও অগভীর নলকূপ স্থাপন এবং পৌর সভার পানি সরবরাহ করা দরকার।	
৭	খালের পানি দূষিত ও বিষাক্ত	খালের দূষিত পানি বিশুদ্ধ করণের জন্য উক্ত খালটি সংস্কার ও খনন করা খুবই প্রয়োজন।	
৮	রাস্তাপ্রশস্ত করণ সমস্যা	৪ নং ওয়ার্ডে অনেক রাস্তাই সরু। তাই সরু রাস্তাগুলো প্রশস্ত করণ অতি জরুরী।	
৯	কর্মসংস্থানের সমস্যা	কর্মসংস্থানের জন্য গার্মেন্টস কুটির শিল্প এবং কৃষি ভিত্তিক শিল্প কারখানা স্থাপন।	
১০	স্বাস্থ্য সেবা সমস্যা	স্বাস্থ্য সেবার জন্য কমিউনিটি স্বাস্থ্য ক্লিনিক স্থাপন।	
১১	মহিলা ও শিশু স্বাস্থ্য সেবার সমস্যা	৪ নং ওয়ার্ডে একটি মহিলা ও শিশু স্বাস্থ্য সেবা ক্লিনিক স্থাপন করা দরকার।	
১২	জন নিরাপত্তা সমস্যা	জনগণের নিরাপত্তার জন্য টহল পুলিশ বা কমিউনিটি পুলিশ ব্যবস্থা সরকারীভাবে করা দরকার।	
১৩	ড্রেন সমূহ বড় খালে সংযোগ সমস্যা	ছোট ছোট ড্রেনগুলো বড় খালে মিলিয়ে দিলে এলাকার জলাবদ্ধতা হবেনা।	

ক্রমিক নং	PRR সারসংক্ষেপ	সংক্ষেপ	সংক্ষেপ
১	প্রথম সারসংক্ষেপ	১) প্রথম সারসংক্ষেপ	১) প্রথম সারসংক্ষেপ
২	দ্বিতীয় সারসংক্ষেপ	২) দ্বিতীয় সারসংক্ষেপ	২) দ্বিতীয় সারসংক্ষেপ
৩	তৃতীয় সারসংক্ষেপ	৩) তৃতীয় সারসংক্ষেপ	৩) তৃতীয় সারসংক্ষেপ
৪	চতুর্থ সারসংক্ষেপ	৪) চতুর্থ সারসংক্ষেপ	৪) চতুর্থ সারসংক্ষেপ
৫	পঞ্চম সারসংক্ষেপ	৫) পঞ্চম সারসংক্ষেপ	৫) পঞ্চম সারসংক্ষেপ
৬	ষষ্ঠ সারসংক্ষেপ	৬) ষষ্ঠ সারসংক্ষেপ	৬) ষষ্ঠ সারসংক্ষেপ
৭	সপ্তম সারসংক্ষেপ	৭) সপ্তম সারসংক্ষেপ	৭) সপ্তম সারসংক্ষেপ
৮	অষ্টম সারসংক্ষেপ	৮) অষ্টম সারসংক্ষেপ	৮) অষ্টম সারসংক্ষেপ
৯	নবম সারসংক্ষেপ	৯) নবম সারসংক্ষেপ	৯) নবম সারসংক্ষেপ
১০	দশম সারসংক্ষেপ	১০) দশম সারসংক্ষেপ	১০) দশম সারসংক্ষেপ
১১	একাদশ সারসংক্ষেপ	১১) একাদশ সারসংক্ষেপ	১১) একাদশ সারসংক্ষেপ
১২	দ্বাদশ সারসংক্ষেপ	১২) দ্বাদশ সারসংক্ষেপ	১২) দ্বাদশ সারসংক্ষেপ
১৩	ত্রয়োদশ সারসংক্ষেপ	১৩) ত্রয়োদশ সারসংক্ষেপ	১৩) ত্রয়োদশ সারসংক্ষেপ
১৪	চতুর্দশ সারসংক্ষেপ	১৪) চতুর্দশ সারসংক্ষেপ	১৪) চতুর্দশ সারসংক্ষেপ
১৫	পندرশ সারসংক্ষেপ	১৫) পندرশ সারসংক্ষেপ	১৫) পندرশ সারসংক্ষেপ
১৬	ষোল্ল সারসংক্ষেপ	১৬) ষোল্ল সারসংক্ষেপ	১৬) ষোল্ল সারসংক্ষেপ
১৭	সপ্তদশ সারসংক্ষেপ	১৭) সপ্তদশ সারসংক্ষেপ	১৭) সপ্তদশ সারসংক্ষেপ
১৮	অষ্টদশ সারসংক্ষেপ	১৮) অষ্টদশ সারসংক্ষেপ	১৮) অষ্টদশ সারসংক্ষেপ
১৯	নব্বই সারসংক্ষেপ	১৯) নব্বই সারসংক্ষেপ	১৯) নব্বই সারসংক্ষেপ
২০	দশম সারসংক্ষেপ	২০) দশম সারসংক্ষেপ	২০) দশম সারসংক্ষেপ

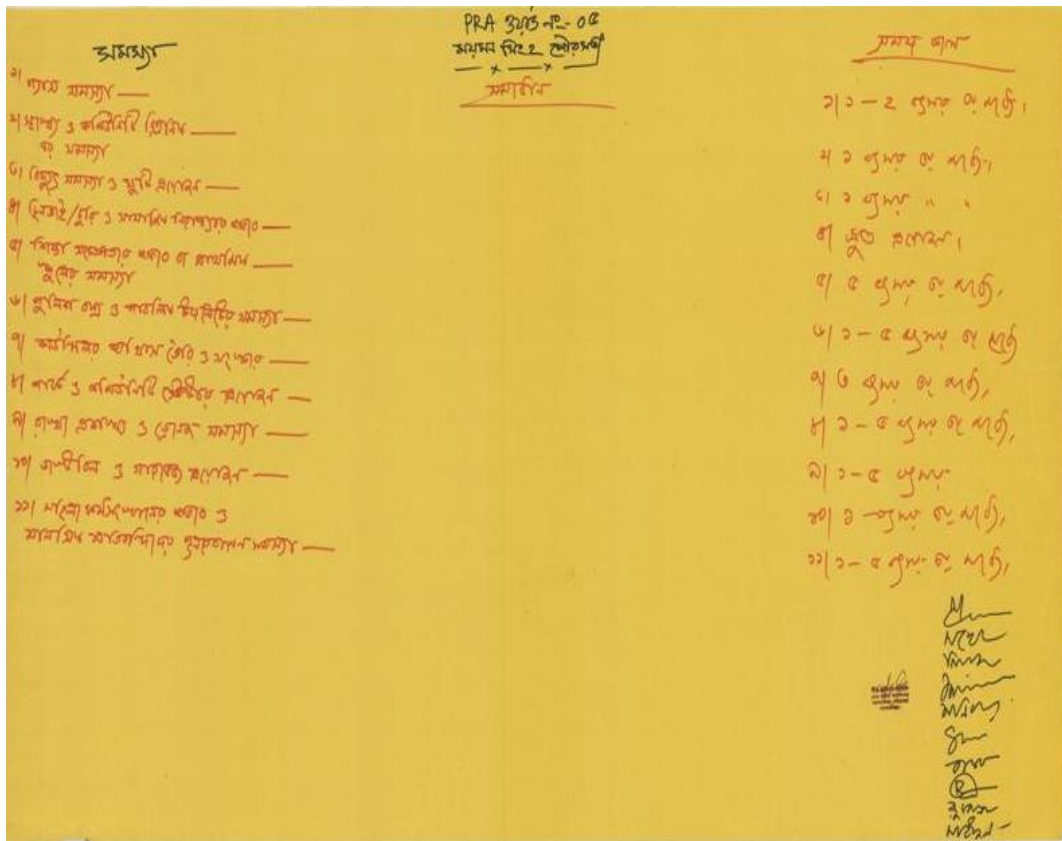
Source: File No. 25.45.0000.000.04.43.12, MSDP Project, UDD



ছবিঃ ওয়ার্ড-৪, ময়মনসিংহ পৌরসভা, ময়মনসিংহ, MSDP প্রকল্প

ওয়ার্ড-৫, ময়মনসিংহ পৌরসভা, ময়মনসিংহ

ক্রমিক নং	সমস্যা	সমাধান	মন্তব্য
১	গ্যাস সংযোগ সমস্যা	সরকারীভাবে গ্যাস সংযোগ দেওয়ার ব্যবস্থা করতে হবে।	১০ বছরের মধ্যে
২	স্বাস্থ্য ও কমিউনিটি সেন্টার তৈরি	৫ নং ওয়ার্ডে একটি কমিউনিটি ক্লিনিক স্থাপন প্রয়োজন।	
৩	বিদ্যুৎ ও খুঁটি সমস্যা	বিদ্যুতের সমস্যা বিদ্যুৎ সরবরাহ বেশী করতে হবে এবং নতুন বিদ্যুৎ আইন স্থাপন করতে হবে।	১ বৎসর
৪	চুরি, ছিনতাই ও সামাজিক নিরাপত্তার অভাব	অত্র ওয়ার্ডে চুরি, ছিনতাই নিরাপত্তা বন্ধে প্রশাসনিক ভাবে উদ্যোগ গ্রহণ করতে হবে।	১ বৎসর
৫	শিক্ষা সচেতনতার অভাব বা প্রাথমিক স্কুলের সমস্যা	শিক্ষা সচেতনতা দূরিকরণে পর্যাপ্ত স্কুল নির্মাণ করতে হবে।	৫ বৎসর
৬	পুলিশ বন্ধু ও পাবলিক টয়লেট সমস্যা	রাস্তারমোড়ে ও নির্দিষ্ট জায়গায় পুলিশ বন্ধু ও পাবলিক টয়লেট নির্মাণ করতে হবে।	
৭	কাউন্সিলর অফিস নির্মাণ ও সংস্কার	উক্ত ওয়ার্ডে একটি ওয়ার্ড কাউন্সিলর অফিস নির্মাণ জরুরী।	
৮	পার্ক ও কমিউনিটি সেন্টার সমস্যা	পার্ক ও একটি কমিউনিটি সেন্টার নির্মাণ প্রয়োজন।	
৯	রাস্তাপ্রশস্থ ও ড্রেনেজ ব্যবস্থা	রাস্তাপ্রশস্থ ও ড্রেনেজ ব্যবস্থা করা দরকার	
১০	ডাষ্টবিন সমস্যা	উক্ত ওয়ার্ডে কয়েকটি ডাষ্টবিন নির্মাণ দরকার।	



Source: File No. 25.45.0000.000.04.43.12, MSDP Project, UDD

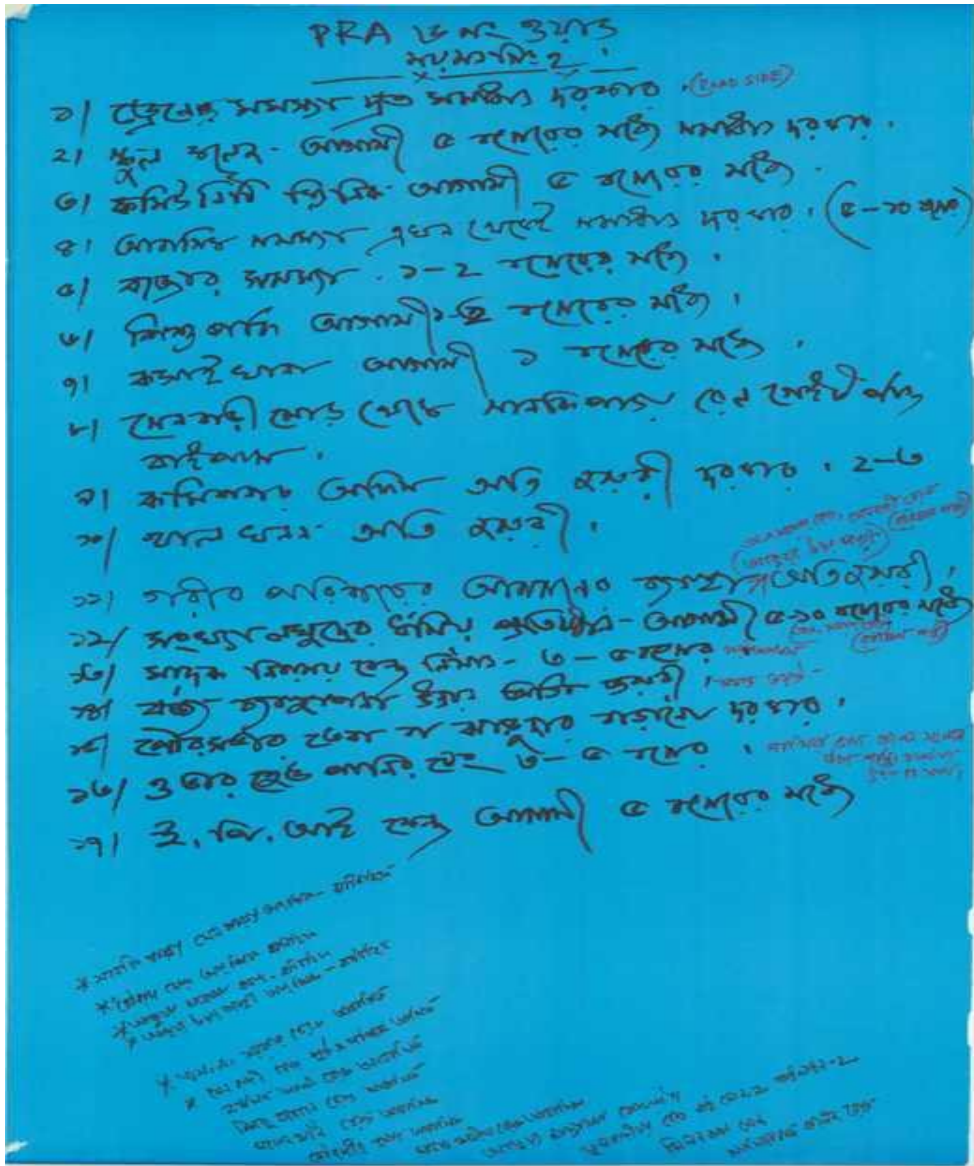


ছবিঃ ওয়ার্ড-৫, ময়মনসিংহ পৌরসভা, ময়মনসিংহ, MSDP প্রকল্প



ওয়ার্ড-৬, ময়মনসিংহ পৌরসভা, ময়মনসিংহ

ক্রমিক নং	সমস্যা	সমাধান	মন্তব্য
১	ভূমিকম্পের ঝুঁকি সমস্যা	১। ভূমিকম্পের ব্যাপারে জনগনকে সচেতন করা। ২। বাড়ী নির্মানের সময় বিল্ডিং কোড মেনে বাড়ী তৈরী করা। ৩। রাস্তা প্রশস্তকরন, যাতে ভূমিকম্পের পরবর্তী সময়ে দমকল বাহিনী বা উদ্ধার কারী সংস্থা দ্রুত উদ্ধার কাজ চালাতে পারে।	৫-১০ (বছর) এর মধ্যে।
২	ওয়ার্ড কমিশনারের কার্যালয় সমস্যা	কার্যালয় নির্মান	অতীব জরুরী।
৩	ই পি আই কেন্দ্রের সমস্যা	অত্র ওয়ার্ডে একটি ই পি আই কেন্দ্র স্থাপন করা প্রয়োজন।	জরুরী
৪	বর্জ্য ডাম্পিং স্থানের সমস্যা	উক্ত ওয়ার্ডে একটি বর্জ্য ডাম্পিং স্থান নির্মান করা।	৫-(বছর) এর মধ্যে।
৫	সরু রাস্তার সমস্যা	সরু রাস্তা প্রশস্তকরন।	অতীব জরুরী।
৬	খাল খনন সমস্যা	খাল খনন করা দরকার	অতীব জরুরী।



Source: File No. 25.45.0000.000.04.43.12, MSDP Project, UDD



ଛବି: ଓୟାର୍ଡ-୬, ମୟମନସିଂହ ପୌରସଭା, ମୟମନସିଂହ, MSDP ପ୍ରକଳ୍ପ

ওয়ার্ড-৭, ময়মনসিংহ পৌরসভা, ময়মনসিংহ

ক্রমিক নং	সমস্যা	সমাধান	মন্তব্য
১	রাস্তা সংস্কার ও প্রশস্তকরন সমস্যা	রাস্তা সংস্কার ও প্রশস্ত করে এর সমাধান করা	জরুরী
২	ড্রেনেজ সমস্যা	ড্রেনেজ সমস্যার জন্য ৭ নং ওয়ার্ডের পুরাতন ড্রেনগুলো সংস্কারও প্রশস্তকরণ এবং অনেক নতুন ড্রেন নির্মাণ করা প্রয়োজন।	জরুরী
৩	ফুট ওভারব্রীজ সমস্যা	৭ নং ওয়ার্ডের গঙ্গাদাস গুহ রোডে একটি ফুট ওভারব্রীজ দরকার।	জরুরী
৪	জলাবদ্ধতার সমস্যা	৭ নং ওয়ার্ডে জলাবদ্ধতার জন্য রাস্তারপার্শ্বে ড্রেনেজ ব্যবস্থা করা এবং সর ড্রেনগুলো প্রশস্তকরণ করা প্রয়োজন।	
৫	চিকিৎসা সেবা সমস্যা	৭ নং ওয়ার্ডে বুড়াপীর (রাঃ) মাজারের সন্নিকটে একটি স্যাটেলাইট বা মাতৃসদন ক্লিনিক স্থাপন করে চিকিৎসা সেবা প্রদান করা সম্ভব।	জরুরী
৬	স্প্রীড ব্রেকার সমস্যা	সোনালী ব্যাংক থেকে টাউন হল মোড় পর্যন্ত লং স্প্রীড ব্রেকার নির্মাণ করা প্রয়োজন।	
৭	যানজট সমস্যা	যানজট সমস্যা সমাধানের জন্য উক্ত ওয়ার্ডে ও প্রধান রাস্তাগুলো প্রশস্তকরণ করা বিভিন্ন স্কুলের নিকট গড়ী, রিস্ত্রার পার্কিং এর ব্যবস্থা করণ।	অতীব জরুরী

ক্রমিক নম্বর	বিবরণ	ক্রমিক নম্বর	বিবরণ
১	স্বাস্থ্য কেন্দ্র	১	স্বাস্থ্য কেন্দ্র
২	শিক্ষা কেন্দ্র	২	শিক্ষা কেন্দ্র
৩	পানীয় জল সরবরাহ	৩	পানীয় জল সরবরাহ
৪	সড়ক	৪	সড়ক
৫	বাসস্থল	৫	বাসস্থল
৬	শিক্ষা কেন্দ্র	৬	শিক্ষা কেন্দ্র
৭	স্বাস্থ্য কেন্দ্র	৭	স্বাস্থ্য কেন্দ্র
৮	সড়ক	৮	সড়ক
৯	বাসস্থল	৯	বাসস্থল
১০	শিক্ষা কেন্দ্র	১০	শিক্ষা কেন্দ্র
১১	স্বাস্থ্য কেন্দ্র	১১	স্বাস্থ্য কেন্দ্র
১২	সড়ক	১২	সড়ক
১৩	বাসস্থল	১৩	বাসস্থল
১৪	শিক্ষা কেন্দ্র	১৪	শিক্ষা কেন্দ্র
১৫	স্বাস্থ্য কেন্দ্র	১৫	স্বাস্থ্য কেন্দ্র
১৬	সড়ক	১৬	সড়ক
১৭	বাসস্থল	১৭	বাসস্থল
১৮	শিক্ষা কেন্দ্র	১৮	শিক্ষা কেন্দ্র
১৯	স্বাস্থ্য কেন্দ্র	১৯	স্বাস্থ্য কেন্দ্র
২০	সড়ক	২০	সড়ক
২১	বাসস্থল	২১	বাসস্থল
২২	শিক্ষা কেন্দ্র	২২	শিক্ষা কেন্দ্র
২৩	স্বাস্থ্য কেন্দ্র	২৩	স্বাস্থ্য কেন্দ্র
২৪	সড়ক	২৪	সড়ক
২৫	বাসস্থল	২৫	বাসস্থল
২৬	শিক্ষা কেন্দ্র	২৬	শিক্ষা কেন্দ্র
২৭	স্বাস্থ্য কেন্দ্র	২৭	স্বাস্থ্য কেন্দ্র
২৮	সড়ক	২৮	সড়ক
২৯	বাসস্থল	২৯	বাসস্থল
৩০	শিক্ষা কেন্দ্র	৩০	শিক্ষা কেন্দ্র

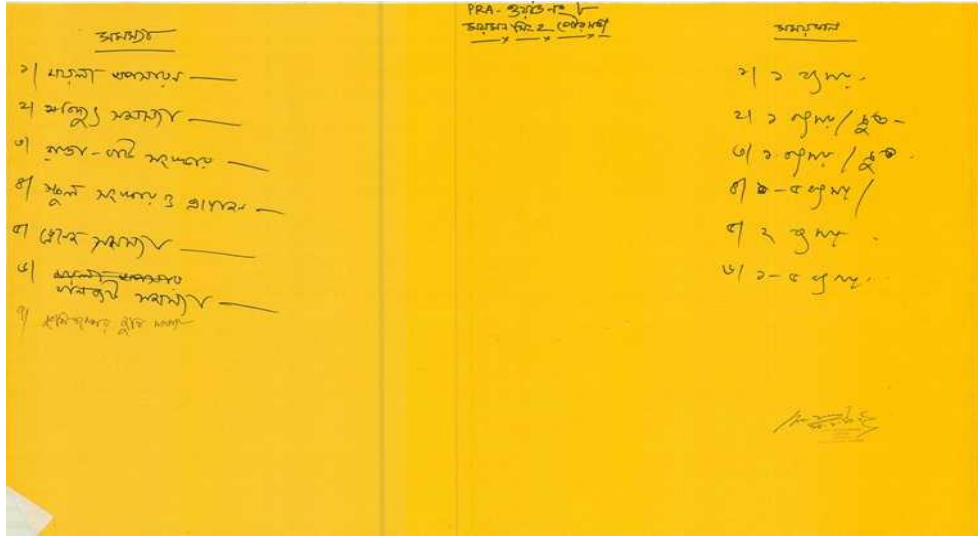
Source: File No. 25.45.0000.000.04.43.12, MSDP Project, UDD



ছবিঃ ওয়ার্ড-৭ ময়মনসিংহ পৌরসভা, ময়মনসিংহ, MSDP প্রকল্প

## ওয়ার্ড - ৮, ময়মনসিংহ পৌরসভা, ময়মনসিংহ

ক্রমিক নং	সমস্যা	সমাধান	মন্তব্য
১	ময়লা অপসারণ সমস্যা	ময়লা অপসারণের জন্য সরকারী ও বেসরকারী ভাবে উদ্যোগ নিতে হবে।	
২	বিদ্যুৎ সমস্যা	বিদ্যুতের সমস্যা বিদ্যুৎ সরবরাহ বেশী করতে হবে এবং নতুন বিদ্যুৎ লাইন স্থাপন করতে হবে।	১ বৎসরের মধ্যে
৩	রাস্তাসংস্কার ও প্রশস্থকরণ সমস্যা	রাস্তা সংস্কার ও প্রশস্থ করে এই সমাধান করা দরকার।	১ বৎসরের মধ্যে
৪	স্কুল সংস্কার ও নতুন স্কুল প্রয়োজন সমস্যা	শাখারী পট্টি ও প্রভা স্কুল দুটি সংস্কার ও আলোচনা সাপেক্ষে কিছু স্কুল নির্মাণ করা দরকার।	৫ বৎসরের মধ্যে
৫	ড্রেনেজ সমস্যা	নতুন ড্রেন তৈরী এবং পুরাতন ড্রেন পরিষ্কার করতে হবে।	
৬	ভূমিকম্পের সমস্যা	জগগণকে ভূমিকম্পের সময় করণীয় কাজ সচেতন করা এবং বিল্ডিং কোর্ড মেনে দালান তৈরি করা প্রয়োজন।	
৭	যানজট সমস্যা	যানজট সমস্যা সমাধানের জন্য উক্ত ওয়ার্ডেও প্রধান রাস্তাগুলো প্রশস্থকরণ করা বিভিন্ন স্কুলের নিকট গাড়ী, রিক্সার পার্কিং এর ব্যবস্থা করণ।	



Source: File No. 25.45.0000.000.04.43.12, MSDP Project, UDD



ছবিঃ ওয়ার্ড-৮, ময়মনসিংহ পৌরসভা, ময়মনসিংহ, MSDP প্রকল্প



## ওয়ার্ড - ৯, ময়মনসিংহ পৌরসভা, ময়মনসিংহ

ক্রমিক নং	সমস্যা	সমাধান	মন্তব্য
১	ড্রেন ও রাস্তার সমস্যা	ড্রেনেজ ও রাস্তার সমস্যা সমাধানে সরকারী ও বেসরকারী উদ্যোগ গ্রহণ করে সমাধান করতে হবে।	
২	খাবার পানি ও স্বাস্থ্য সম্মত পায়খানার সমস্যা	৯ নং ওয়ার্ডে বিশুদ্ধ খাবার পানির সরবরাহ নিশ্চিত করতে হবে এবং গভীর ও অগভীর নলকূপ স্থাপন করে সুপেয় এবং বিশুদ্ধ পানির সমস্যা সমাধান করা সম্ভব।	
৩	যানজট সমস্যা	যানজট সমস্যা সমাধানের জন্য উক্ত ওয়ার্ডের প্রধান রাস্তাগুলো প্রশস্ত করণ করা বিভিন্ন স্কুলের নিকট গাড়ী, রিক্সার পার্কিং এর ব্যবস্থা করণ।	
৪	ডাষ্টবিন সমস্যা	উক্ত ওয়ার্ডে কয়েকটি ডাষ্টবিন নির্মাণ দরকার।	
৫	ভূমিকম্পের সমস্যা	জনগণকে ভূমিকম্পের সময় করণীয় কাজ সচেতন করা এবং বিল্ডিং কোর্ড মেনে দালান তৈরি করা প্রয়োজন।	
৬	শিক্ষা ব্যবস্থার সমস্যা	শিক্ষা ব্যবস্থার মান উন্নয়নের জন্য কুমার উপেন্দ্র বিদ্যাপিঠকে উন্নত করণ প্রয়োজন এবং নতুন নতুন শিক্ষা প্রতিষ্ঠা স্থাপন করা প্রয়োজন।	

ক্রমিক নং	সমস্যা	সমাধান	মন্তব্য
১	ড্রেন ও রাস্তার সমস্যা	ড্রেনেজ ও রাস্তার সমস্যা সমাধানে সরকারী ও বেসরকারী উদ্যোগ গ্রহণ করে সমাধান করতে হবে।	
২	খাবার পানি ও স্বাস্থ্য সম্মত পায়খানার সমস্যা	৯ নং ওয়ার্ডে বিশুদ্ধ খাবার পানির সরবরাহ নিশ্চিত করতে হবে এবং গভীর ও অগভীর নলকূপ স্থাপন করে সুপেয় এবং বিশুদ্ধ পানির সমস্যা সমাধান করা সম্ভব।	
৩	যানজট সমস্যা	যানজট সমস্যা সমাধানের জন্য উক্ত ওয়ার্ডের প্রধান রাস্তাগুলো প্রশস্ত করণ করা বিভিন্ন স্কুলের নিকট গাড়ী, রিক্সার পার্কিং এর ব্যবস্থা করণ।	
৪	ডাষ্টবিন সমস্যা	উক্ত ওয়ার্ডে কয়েকটি ডাষ্টবিন নির্মাণ দরকার।	
৫	ভূমিকম্পের সমস্যা	জনগণকে ভূমিকম্পের সময় করণীয় কাজ সচেতন করা এবং বিল্ডিং কোর্ড মেনে দালান তৈরি করা প্রয়োজন।	
৬	শিক্ষা ব্যবস্থার সমস্যা	শিক্ষা ব্যবস্থার মান উন্নয়নের জন্য কুমার উপেন্দ্র বিদ্যাপিঠকে উন্নত করণ প্রয়োজন এবং নতুন নতুন শিক্ষা প্রতিষ্ঠা স্থাপন করা প্রয়োজন।	

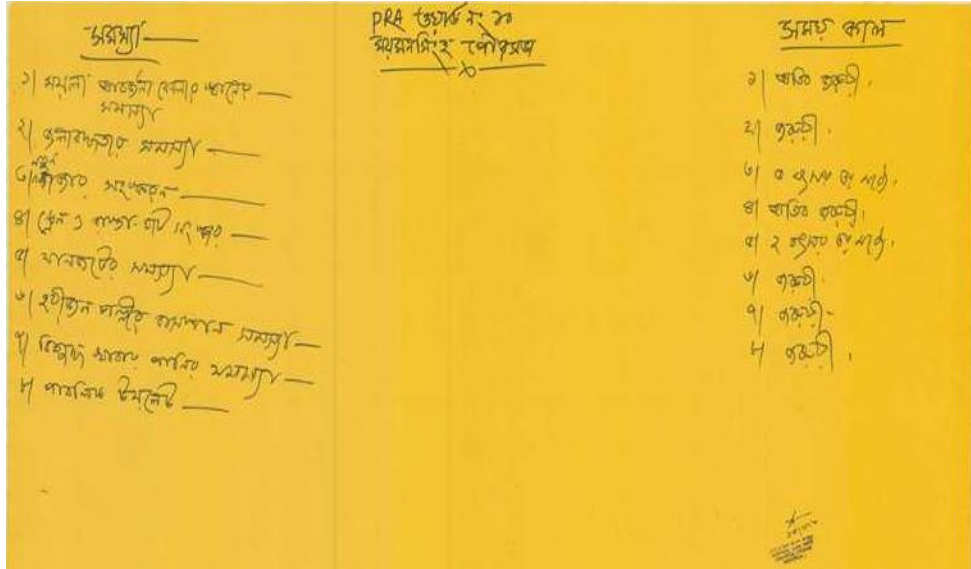
Source: File No. 25.45.0000.000.04.43.12, MSDP Project, UDD



ছবিঃ ওয়ার্ড-৯, ময়মনসিংহ পৌরসভা, ময়মনসিংহ, MSDP প্রকল্প

## ওয়ার্ড - ১০, ময়মনসিংহ পৌরসভা, ময়মনসিংহ

ক্রমিক নং	সমস্যা	সমাধান	মন্তব্য
০১.	ময়লা আবর্জনা ফেলার স্থানের সমস্যা।	১। ময়লা আবর্জনা ফেলার জন্য ওয়ার্ড বা মহল্লায় ডাষ্টবিন তৈরী করে সেখান হতে পৌরসভার গাড়ীতে করে ময়লা অপসারণের মাধ্যমে এর সমাধান করা যেতে পারে।	১। জরুরী।
০২.	জলাবদ্ধতার সমস্যা।	২। পুরাতন ড্রেনগুলি পুনঃ সংস্কার এর মাধ্যমে এ সমস্যার সমাধান করা যেতে পারে।	২। জরুরী।
০৩.	নতুন বাজার সংস্কার সমস্যা।	৩। নতুন বাজার সংস্কার করনের মাধ্যমে এ সমস্যার সমাধান করা যেতে পারে।	৩। ৫ বৎসরের মধ্যে।
০৪.	ড্রেন ও রাস্তাঘাট সংস্কার।	৪। ড্রেন এবং রাস্তাঘাট সংস্কার এর মাধ্যমে এ সকল সমস্যার সমাধান করা যেতে পারে।	৪। অতীব জরুরী।
০৫.	যানজটের সমস্যা।	৫। যে সকল রাস্তাসংস্কার করা প্রয়োজন সেগুলি সংস্কার করন এবং প্রশস্ত করনের মাধ্যমে যানজট নিরসনে সমস্যা সমাধান করা যাবে।	৫। ২ বৎসরের মধ্যে।
০৬.	হরীজন পল্লীর বাসস্থান সমস্যা।	৬। হরীজন পল্লীবাসীদের পূর্বে নির্ধারিত অল্প জায়গার উপর বসবাস। এখন তাদের জায়গার সংকুলান হয় না। তাদের আবাসনের জায়গা বৃদ্ধি করতে হবে।	৬। জরুরী।
০৭.	বিশুদ্ধ খাবার পানির সমস্যা।	৭। সরকারী ও বেসরকারীভাবে পাম্প তৈরীর মাধ্যমে বিশুদ্ধ খাবার পানির অভাব দূর করা সম্ভব।	৭। জরুরী।
০৮.	পাবলিক টয়লেট সমস্যা।	৮। পাবলিক টয়লেট না থাকার কারণে যত্রতত্র ময়লা হচ্ছে। পাবলিক টয়লেট নির্মাণ করে এই সমস্যা সমাধান করতে হবে।	৮। জরুরী।



Source: File No. 25.45.0000.000.04.43.12, MSDP Project, UDD

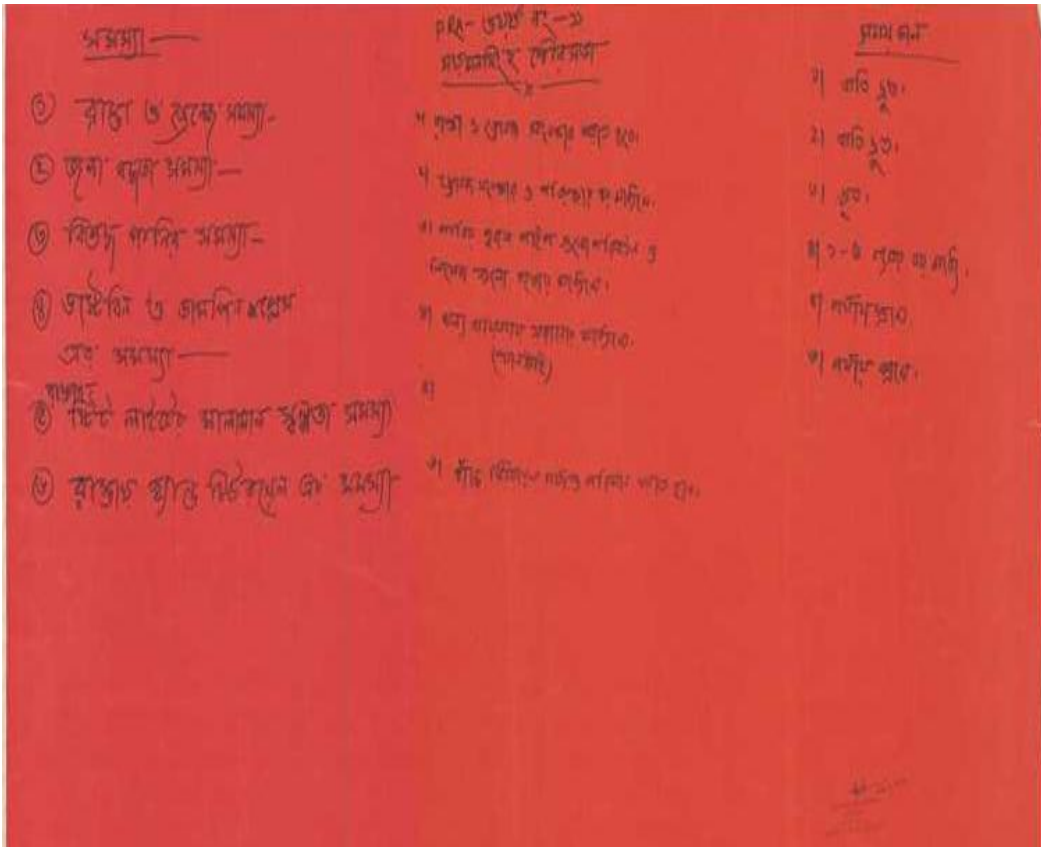


ছবিঃ ওয়ার্ড-১০, ময়মনসিংহ পৌরসভা, ময়মনসিংহ, MSDP প্রকল্প

ওয়ার্ড - ১১, ময়মনসিংহ পৌরসভা, ময়মনসিংহ

ক্রমিক নং	সমস্যা	সমাধান	মন্তব্য
০১.	রাস্তা ও ড্রেনেজ সমস্যা।	১। রাস্তা ও ড্রেনেজ সংস্কার করতে হবে।	১। দ্রুত।
০২.	জলাবদ্ধতা সমস্যা।	২। ড্রেনেজ সংস্কারের মাধ্যমে এই সমস্যা সমাধান করা যেতে পারে।	২। দ্রুত।
০৩.	বিশুদ্ধ পানির সমস্যা।	৩। বিভিন্ন এনজিও এবং ওয়াসার সাপ্লাই অথবা বিভিন্ন পাইপ রিপায়ারিং এর মাধ্যমে বিশুদ্ধ পানির সমস্যা দূর করা যেতে পারে।	৩। দ্রুত।
০৪.	ডাস্টবিন ও ডাম্পিং স্পেস সমস্যা।	৪। ছোট ছোট ট্রলির মাধ্যমে সন্মুগঞ্জ ব্রিজের ওপারে কেন্দ্রীয় ডাম্পিংয়ে ময়লা ফেলা হয়।	৪। ১-৫ বৎসর এর মধ্যে।
০৫.	রাস্তার স্ট্রিট লাইটের মালামাল স্বল্পতা সমস্যা।	৫। স্ট্রিট লাইটের মালামাল সরবরাহ করার মাধ্যমে সমস্যার সমাধান করা সম্ভব।	৫। দ্রুত।
০৬.	রাস্তার হ্যান্ড টিউবওয়েল এর সমস্যা।	৬। রাস্তার পাশে টিউবওয়েল নির্মানের মাধ্যমে এই সমস্যার সমাধান করা সম্ভব।	৬। পর্যায়ক্রমে।
০৭.	রাস্তায় গরুচারণ সমস্যা।	৭। গরুর মালিককে নিষেধ করে ও জরিমানা আদায়ের মাধ্যমে সমাধান করা সম্ভব।	৭। অতিদ্রুত।





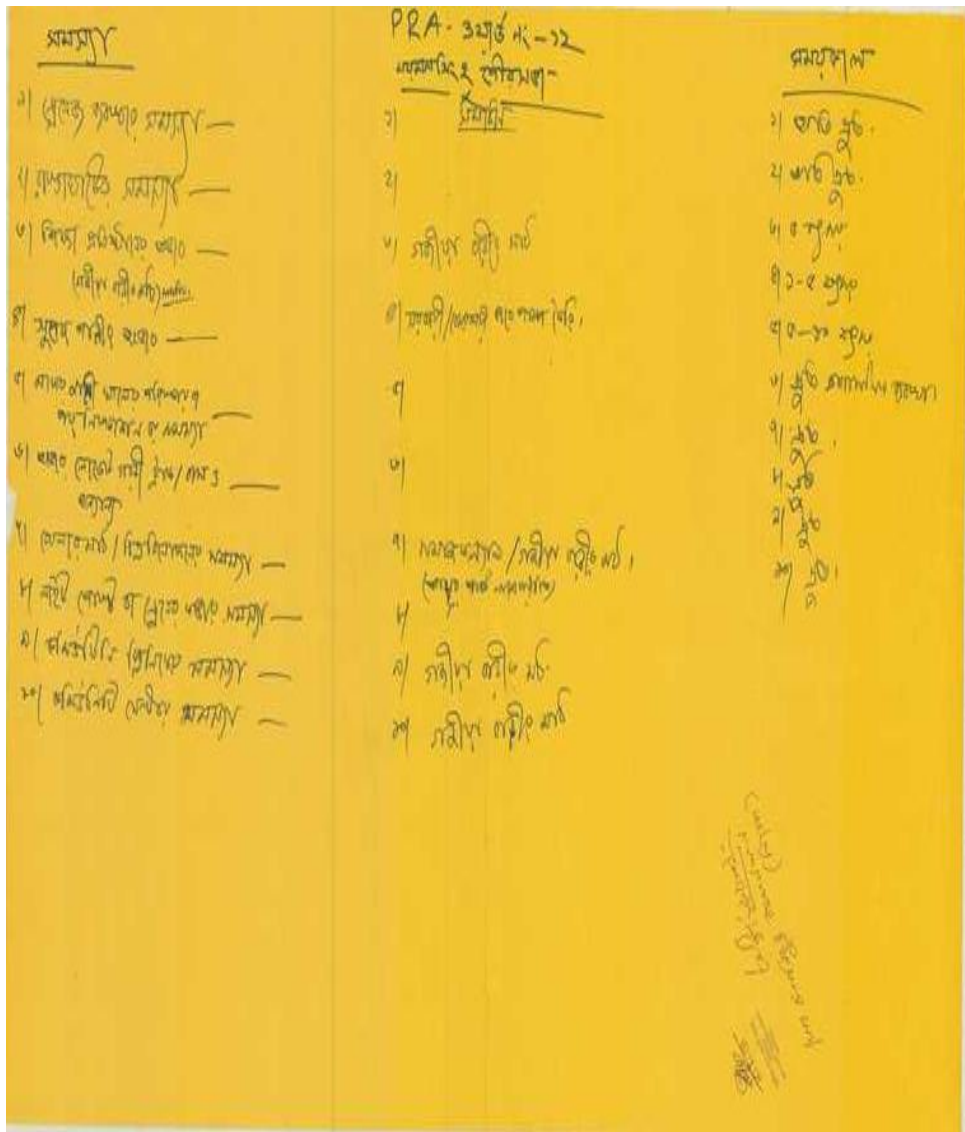
Source: File No. 25.45.0000.000.04.43.12, MSDP Project, UDD



ଛବିଃ ଓୟାର୍ଡ-୧୧, ମୟମନସିଂହ ପୌରସଭା, ମୟମନସିଂହ, MSDP ଥକକ୍ଷ

ওয়ার্ড - ১২, ময়মনসিংহ পৌরসভা, ময়মনসিংহ

ক্রমিক নং	সমস্যা	সমাধান	মন্তব্য
০১.	ড্রেনেজ ব্যবস্থার সমস্যা।	১। পুরাতন ড্রেন সংস্কার ও নতুন ড্রেন নির্মাণ এর মাধ্যমে সমস্যার সমাধান করা যেতে পারে।	১। অতি দ্রুত।
০২.	রাস্তাঘাটের সমস্যা।	২। পুরাতন রাস্তাগুলি সংস্কার ও নির্মাণ এর মাধ্যমে সমস্যার সমাধান করা যেতে পারে।	২। অতি দ্রুত।
০৩.	শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের অভাব।	৩। গজারী বাড়ীর মাঠে নতুন শিক্ষা প্রতিষ্ঠান গড়ে তোলার মাধ্যমে শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের অভাব দূর করা যেতে পারে।	৩। ৫ বৎসর এর মধ্যে।
০৪.	সুপেয় পানির অভাব।	৪। সরকারী এবং বেসরকারী ভাবে পাম্প তৈরীর মাধ্যমে সুপেয় পানির অভাব দূর করা সম্ভব।	৪। ১-৫ এর মধ্যে।
০৫.	মাকড় জানী খালের পরিষ্কার বা পয়গ্নিস্কাশনের সমস্যা।	৫। মাকড় জানী খাল সংস্কার করনের মাধ্যমে এ সমস্যার সমাধান করা যেতে পারে।	৫। ৫-১০ বৎসর এর মধ্যে।
০৬.	ওভার লোডিং ট্রাক চলাচল সমস্যা (আর কে মিশন রোড)।	৬। বাইপাস সড়ক নির্মাণের মধ্যে শহরের ভিতর দিয়ে অর্থাৎ আর কে মিশন রোডের অভাব লোডিং ট্রাক/বাস চলাচল এর সমস্যা সমাধান করা যেতে পারে।	৬ দ্রুত প্রশাসনিক ব্যবস্থা নেওয়া।
০৭.	খেলার মাঠ এবং চিত্ত বিনোদনের সমস্যা।	৭। সমাজ কল্যান/গজারী বাড়ীর মাঠে চিত্ত বিনোদনের ব্যবস্থার মাধ্যমে এর সমাধান করা যেতে পারে।	৭। দ্রুত।
০৮.	লাইট পোস্ট ও ড্রেনের স্লাব সমস্যা।	৮। খোলা ড্রেনগুলির স্লাব দিয়ে এর সমাধান করা যেতে পারে।	৮। দ্রুত।
০৯.	কমিউনিটি ক্লিনিকের সমস্যা।	৯। গজারী বাড়ীর মাঠে ক্লিনিক তৈরীর মাধ্যমে সমস্যার সমাধান করা যেতে পারে।	৯। দ্রুত।
১০.	কমিউনিটি সেন্টার সমস্যা।	১০। গজারী বাড়ীর মাঠে কমিউনিটি সেন্টার তৈরীর করে এর সমাধান করা যেতে পারে।	১০। দ্রুত।



Source: File No. 25.45.0000.000.04.43.12, MSDP Project, UDD



ଛବି: ଓୟାର୍ଡ-୧୨, ମୟମନସିଂହ ପୌରସଭା, ମୟମନସିଂହ, MSDP ପ୍ରକଳ୍ପ

ওয়ার্ড - ১৩, ময়মনসিংহ পৌরসভা, ময়মনসিংহ

ক্রমিক নং	সমস্যা	সমাধান	মন্তব্য
০১.	ড্রেনেজ সমস্যা/জলাবদ্ধতা।	১। পুরাতন ড্রেনগুলি পুনঃ সংস্কার এর মাধ্যমে এ সমস্যার সমাধান করা যেতে পারে।	১। জরুরী ভিত্তিতে।
০২.	অ-প্রতুল রাস্তাঘাট নির্মাণ।	২। পৌরসভার অনুমতিক্রমে পুরাতন রাস্তাগুলি সংস্কার এবং নতুন রাস্তানির্মাণের মাধ্যমে এর সমাধান করা যেতে পারে।	২। জরুরী।
০৩.	বিশুদ্ধ খাবার পানির সমস্যা।	৩। বিভিন্ন এনজিও এবং ওয়াসার সাপ্লাই এর মাধ্যমে অথবা বিভিন্ন লিক পাইপগুলি রিপায়রিং এর মাধ্যমে বিশুদ্ধ পানির সমস্যা দূর করা যেতে পারে।	৩। দ্রুত।
০৪.	ডাষ্টবিন ও ডামপিং স্পেস সমস্যা।	৪। বিভিন্ন এনজিও বা সমিতির মাধ্যমে এলাকায় ছোট ছোট ডাষ্টবিন এ ময়লা সংগ্রহ করে সেখান হতে পৌরসভার উলির মাধ্যমে শঙ্কুগঞ্জ ব্রিজের ওপারে কেন্দ্রীয় ডাম্পিংয়ে ময়লা ফেলে এ সকল সমস্যার সমাধান করা যেতে পারে।	৪। ১-৫।
০৫.	ভূমিকম্পের ঝুঁকি সমস্যা।	৫। পরিকল্পিত আবাসন নির্মাণের মাধ্যমে অথবা পৌরসভার বিস্তৃত নির্মাণ বিধিমালা মেনে ঘরবাড়ী তৈরীর মাধ্যমে কিছুটা হলেও এ সমস্যা দূর করা সম্ভব।	৫। ১০-১৫।
০৬.	সরকারী কলেজ সমস্যা।	৬। কলেজ নির্মাণ এর মাধ্যমে কিছুটা হলেও এর সমাধান করা যেতে পারে।	৬। ১৫-২০।
০৭.	সরকারী কমিউনিটি সমস্যা।	৭। সরকারী কমিউনিটি সেন্টার নির্মাণ এর মাধ্যমে এ সমস্যার সমাধান করা যেতে পারে।	৭। ১-৫।
০৮.	আধুনিক পাবলিক টয়লেট সমস্যা।	৮। বিভিন্ন এনজিও এবং সরকারী উদ্যোগে আধুনিক পাবলিক টয়লেট ও মোবাইল টয়লেট নির্মাণের মাধ্যমে এ সকল সমস্যার সমাধান করা যেতে পারে।	৮। ১-৫।
০৯.	ধোপাখোলা মোড়ে ট্রাফিক আইল্যান্ড সমস্যা।	৯। ধোপাখোলা মোড়ে ট্রাফিক আইল্যান্ড নির্মাণ এর মাধ্যমে এ সমস্যার সমাধান করা সম্ভব।	৯। ১-৫।
১০.	মাদকদ্রব্য সেবন ও বিক্রয় সমস্যার দাবী।	১০। জনসচেতনতার মাধ্যমে অথবা এর কুফল সম্পর্কে জনগনকে অবহিত করনের মাধ্যমে এর সমস্যার সমাধান কিছুটা হলেও সম্ভব।	১০। জরুরী।
১১.	গরীব মহিলাদের কর্মসংস্থান সমস্যা।	১১। বিভিন্ন এনজিও ও সরকারী উদ্যোগে এলাকায় কুটির শিল্প গড়ে তোলার মাধ্যমে এ সকল সমস্যার সমাধান করা যেতে পারে।	১১। জরুরী।
১২.	বেকার যুব সমাজকে ট্রেনিং এর মাধ্যমে কর্মসংস্থান করা।	১২। বিভিন্ন এনজিও ও সরকারী উদ্যোগে এলাকায় কুটির শিল্প ও যুব উন্নয়ন গড়ে তোলে ওখানে ট্রেনিং এর মাধ্যমে প্রশিক্ষণ নিয়ে আত্ম কর্মসংস্থান গড়ে তুলে এর সমাধান করা যেতে পারে।	১২। জরুরী।



ওয়ার্ড - ১৪, ময়মনসিংহ পৌরসভা, ময়মনসিংহ

ক্রমিক নং	সমস্যা	সমাধান	মন্তব্য
০১.	রাস্তা সরু ও নিচু	রাস্তা প্রশস্ত ও উচু করা প্রয়োজন।	অতিব জরুরী
০২.	ড্রেনেজ সংস্কার সমস্যা	এই ওয়ার্ডের প্রত্যেকটি রাস্তারসাথে ড্রেনে প্রয়োজন আর সে সব ড্রেন আছে সেই গুলোকে পরিষ্কার করা জরুরী পরিষ্কার হলে দ্রুত পানি নেমে যাবে এবং শহর পরিষ্কার থাকবে।	১-৫ বৎসরের মধ্যে
০৩.	ভূমিকম্পের ঝুঁকি	ভূমিকম্পের উপরে জনগনকে বিশেষভাবে সচেতনতা থাকা, বাড়ী ঘর নির্মানের সময় বিস্তিৎ কোড মেনে বাড়ী নির্মান করা। রাস্তা প্রশস্তকরণ করা যাতে দমকল ও সাহায্যকারী সংস্থা যাতে দ্রুত উদ্ধার কাজ চালাতে পারে।	যত দ্রুত সম্ভব
৪	জলাবদ্ধতা সমস্যা	জলাবদ্ধতা দূরীকরণের জন্য রাস্তাউচু ও খাল খনন এবং ড্রেনেজের ব্যবস্থা কাজ করতে হবে।	অতি জরুরী
৫	চরপাড়া মোড়ে যানজট এর সমস্যা	উক্ত স্থানে ফুট ওভার ব্রিজ প্রয়োজন	১-৫ বৎসরের মধ্যে
৬	স্থাপনা নির্মান সমস্যা	পরিকল্পিত ও পৌর আইন মেনে বাড়ী ঘর নির্মান হবে।	জরুরী
৭	খাল সংস্কার সমস্যা	খাল প্রশস্ত করণ ও খনন করা প্রয়োজন।	১-৫ বৎসরের মধ্যে
৮	বিশুদ্ধ খাবার পানির সমস্যা	অত্র ওয়ার্ডে সরকারী ভাবে গভীর নলকূপ নির্মাণ করা হলে খাবার পানির সমস্যা দূর হবে।	১-২ বছরের মধ্যে
৯	স্কুলের অবকাঠামো সমস্যা	১৪ নং ওয়ার্ডের অধিকাংশ বিদ্যালয়ের অবকাঠামো গত সমস্যা রয়েছে তাই সরকারীভাবে এই সব প্রতিষ্ঠানের অবকাঠামো নির্মান ও সংস্কার প্রয়োজন।	৩-৫ বছরের মধ্যে
১০	ডে-কেয়ার সমস্যা	১৪ নং ওয়ার্ডে একটি ডে-কেয়ার কেন্দ্র স্থাপন খুবই প্রয়োজন।	যত দ্রুত সম্ভব
১১	ক্লিনিকের অ-বৈধ অনুপ্রবেশ সমস্যা	অত্র ওয়ার্ডে বিভিন্ন বাসাবাড়ী ও যেখানে সেখানে ক্লিনিক বন্ধ করতে হবে।	
১২	হাসপাতালের বর্জ ব্যবস্থাপনা সমস্যা	বিভিন্ন হাসপাতালের বর্জ ব্যবস্থাপনা খুবই খারাপ, তাই সিটি কর্পোরেশনের মাধ্যমে হাসপাতালের বর্জ অপসারণ ব্যবস্থা করতে হবে।	অতিব জরুরী
১৩	পার্ক নির্মান সমস্যা ও সংখ্যালঘুদের জন্য উপাসনালয় সমস্যা	উক্ত ওয়ার্ডে শিশুপার্ক নির্মান প্রয়োজন। হিন্দু পল্লীর পিছনে একটি উপাসনালয় স্থাপন।	১-৫ বছরের মধ্যে
১৪	কমিউনিটি সেন্টার সমস্যা	অত্র ওয়ার্ডে একটি কমিউনিটি সেন্টার দরকার।	১-৫ বছরের মধ্যে
১৫	ঝরনা বা ফোয়ারা নির্মান সমস্যা।	চড়পাড়া মোড়ে একটি ফোয়ারা নির্মান দরকার।	১-৫ বছরের মধ্যে





ওয়ার্ড - ১৫, ময়মনসিংহ পৌরসভা, ময়মনসিংহ

ক্রমিক নং	সমস্যা	সমাধান	মন্তব্য
০১.	ড্রেনেজ সমস্যা।	১। পুরাতন যে ড্রেনগুলি আছে সেগুলিকে পুনঃ সংস্কার এর মাধ্যমে এর সমাধান করা যেতে পারে।	১। যত দ্রুত সম্ভব।
০২.	রাস্তা প্রশস্ত ও সংস্কার।	২। পুরাতন রাস্তাগুলিকে পুনঃ সংস্কার এবং রাস্তা যতটুকু প্রশস্ত করা যায় সেটা করার মাধ্যমে এর সমস্যার সমাধান করা যেতে পারে।	২। ১-৫
০৩.	ওভার হেড ট্যাংক সমস্যা।	৩। মাসকান্দা বাস ষ্ট্যান্ড সংলগ্ন স্থানে ওভার হেড ট্যাংক করে এর সমাধান কর যেতে পারে।	৩। ১-৫
০৪.	ভূমিকম্পের ঝুঁকি সমস্যা।	৪। পরিকল্পিত আবাসন নির্মাণের মাধ্যমে ভূমিকম্পের সমস্যা কিছুটা হলে দূর করা সম্ভব।	৪। ১০-১৫
০৫.	জেলা পরিষদ উচ্চ বিদ্যালয় উন্নয়ন সমস্যা।	৫। বিভিন্ন বাজেট এর মাধ্যমে ফান্ড কালেকশন করে জেলা পরিষদ ভবন পুনঃ সংস্কার ও উন্নয়নমূলক কাজ করে এর সমাধান করা যেতে পারে।	৫। দ্রুত।
০৬.	অপরিকল্পিত নির্মাণের ফলে দুর্ঘটনার ঝুঁকি সমস্যা।	৬। পরিকল্পিত বাড়ীঘর নির্মাণের মাধ্যমে এ সমস্যার সমাধান করা যেতে পারে।	৬। পর্যায়ক্রমে।
০৭.	চিত্তবিনোদন সমস্যা (কিন্তু এলাকায় জায়গা দেখানো হয়নি)।	৭। পৌরসভার মাধ্যমে জায়গা বের করে সেখানে পার্ক/খেলার মাঠ তৈরীর মাধ্যমে এ সমস্যার সমাধান কর যেতে পারে।	৭। পর্যায়ক্রমে।



সমস্যা	PRN-১৩৮-২-১০ ফরাসিসিহ পৌঃ সমস্যা	সমাধান
১) জলবাহী সিস্টেম	জলবাহী সিস্টেম	১) প্রাথমিক সিস্টেম
২) বায়ু শ্রবণ ও সিস্টেম	বায়ু শ্রবণ সিস্টেম	২) সিস্টেম
৩) অসুস্থ হওয়া	বায়ু শ্রবণ সিস্টেম	৩) সিস্টেম
৪) পানিবাহী সিস্টেম	পানিবাহী সিস্টেম	৪) সিস্টেম
৫) জলবাহী সিস্টেম	জলবাহী সিস্টেম	৫) সিস্টেম
৬) বায়ু শ্রবণ সিস্টেম	বায়ু শ্রবণ সিস্টেম	৬) সিস্টেম
৭) সিস্টেম	সিস্টেম	৭) সিস্টেম

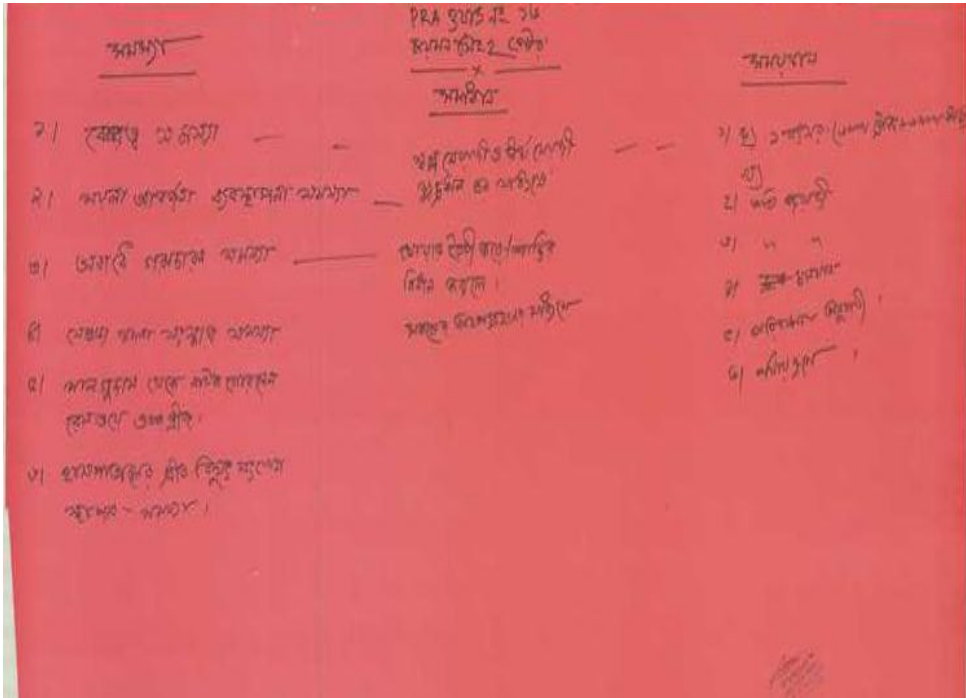
Source: File No. 25.45.0000.000.04.43.12, MSDP Project, UDD



ছবিঃ ওয়ার্ড-১৫, ময়মনসিংহ পৌরসভা, ময়মনসিংহ, MSDP প্রকল্প

## ওয়ার্ড - ১৬, ময়মনসিংহ পৌরসভা, ময়মনসিংহ

ক্রমিক নং	সমস্যা	সমাধান	মন্তব্য
০১.	বেকারত্ব সমস্যা।	১। বিভিন্ন এনজিও এবং সরকারের মাধ্যমে স্বল্প মেয়াদী ও দীর্ঘ মেয়াদী ক্ষুদ্র ঋন প্রদানের মাধ্যমে বেকার সমস্যার সমাধান করা যেতে পারে। এছাড়াও বিভিন্ন রকমের ট্রেনিং এর মাধ্যমে বেকারত্ব দূর করা যেতে পারে।	১। ১ বৎসরের মধ্যে ট্রেনিং ও ঋণের মাধ্যমে।
০২.	ময়লা আবর্জনা ও ব্যবস্থাপনা সমস্যা।	২। বিভিন্ন কমিউনিটি সমিতি অথবা পৌরসভার গাড়ী দিয়ে অথবা সমিতি কর্তৃক ছোট ছোট ঠেলাগাড়ীর মাধ্যমে ময়লা আবর্জনা অপসারণের মাধ্যমে এর সমাধান করা যেতে পারে।	২। অতীব জরুরী।
০৩.	অবাধে গরুচারণ সমস্যা।	৩। পৌরসভার নির্দিষ্ট ১টি স্থানে খোয়াড় অথবা শান্তির বিধান করে এ সমস্যার সমাধান করা যেতে পারে।	৩। চলমান/দ্রুত।
০৪.	সেহড়া খাল সংস্কার সমস্যা।	৪। সেহড়া খাল পুনঃ সংস্কার এর মাধ্যমে এ সমস্যার সমাধান করা সম্ভব।	৪। চলমান।
০৫.	রেলওয়ে ওভার ব্রিজ সমস্যা।	৫। মাল গুদাম থেকে নাটকগোর লেন এর স্থানে রেল লাইন এর উপর ওভার ব্রিজ করে এটার সমাধান করা সম্ভব।	৫। যত তাড়াতাড়ি সম্ভব।
০৬.	হাসপাতালের গ্রিড বিদ্যুৎ সংযোগ স্থাপন সমস্যা।	৬। হাসপাতালে গ্রিড বিদ্যুৎ স্থাপনের মাধ্যমে এ সমস্যার সমাধান করা সম্ভব।	৬। যত তাড়াতাড়ি সম্ভব।



Source: File No. 25.45.0000.000.04.43.12, MSDP Project, UDD



ছবিঃ ওয়ার্ড-১৬, ময়মনসিংহ পৌরসভা, ময়মনসিংহ, MSDP প্রকল্প

ওয়ার্ড - ১৭, ময়মনসিংহ পৌরসভা, ময়মনসিংহ

ক্রমিক নং	সমস্যা	সমাধান	মন্তব্য
১	ড্রেনেজ সমস্যা	ড্রেনেজ সমস্যা সমাধানে সরকারী ও বেসরকারী উদ্যোগ গ্রহণ করে সমাধান করতে হবে।	১ বছরের মধ্যে
২	জলাবদ্ধতার সমস্যা	ভাল ড্রেনেজ ব্যবস্থা থাকলে জলাবদ্ধতা দূরিত হয়।	১ বছরের মধ্যে
৩	রাস্তা সংস্কার ও প্রশস্তকরণ সমস্যা	রাস্তা সংস্কার ও প্রশস্তকরে এই সমাধান করা	দ্রুত
৪	সুপেয় পানির সমস্যা	১৭ নং ওয়ার্ডে সুপেয় পানির সরবরাহ নিশ্চিত করতে হবে এবং গভীর ও অগভীর নলকূপ স্থাপন করে সুপেয় এবং বিশুদ্ধ পানির সমস্যা সমাধান করা সম্ভব।	
৫	মশা নিধন সমস্যা	পৌরসভার মধ্যে মশা নিধন করা যেতে পারে।	
৬	বৈদ্যুতিক পুল সমস্যা	বৈদ্যুতিক পুল নতুনভাবে সংযোগ এবং পুরানো পুলবাতিল করে নতুন পুল সংযোগ দেওয়া যেতে পারে।	
৭	নিরাপত্তা ও আইন শৃঙ্খলার অভাব	একটি পুলিশ ফাঁড়ি এবং পুলিশ টহল জোড়দার সহ কমিউনিটি পুলিশ ব্যবস্থা বৃদ্ধি করে সমস্যা সমাধান করা সম্ভব।	
৮	সেহরাখাল সংস্কার সমস্যা	সেহরাখাল সংস্কার করা প্রয়োজন।	
৯	চিত্ত বিনোদনের সমস্যা	১৭ নং ওয়ার্ডে চরপাড়া সিটি হাসপাতালের সামনে খালি জায়গায় একটি খেলার মাঠ দেওয়া যেতে পারে।	
১০	কমিউনিটি সেন্টার তৈরি	১৭ নং ওয়ার্ডে একটি কমিউনিটি সেন্টার স্থাপন প্রয়োজন।	

ক্রমিক	PRR-2018-19 সংক্রান্ত বিষয়	সংখ্যা
১	স্বাস্থ্য বিষয়	৫ ৩ ১৫
২	শিক্ষা বিষয়	৫ ৩ ১৫
৩	কৃষি বিষয়	৫
৪	স্বাস্থ্য বিষয়	৫
৫	শিক্ষা বিষয়	৫ ৩ ১৫
৬	স্বাস্থ্য বিষয়	৫ ৩ ১৫
৭	শিক্ষা বিষয়	৫ ৩ ১৫
৮	স্বাস্থ্য বিষয়	৫ ৩ ১৫
৯	শিক্ষা বিষয়	৫ ৩ ১৫
১০	স্বাস্থ্য বিষয়	৫ ৩ ১৫
১১	শিক্ষা বিষয়	৫ ৩ ১৫
১২	স্বাস্থ্য বিষয়	৫ ৩ ১৫
১৩	শিক্ষা বিষয়	৫ ৩ ১৫
১৪	স্বাস্থ্য বিষয়	৫ ৩ ১৫
১৫	শিক্ষা বিষয়	৫ ৩ ১৫
১৬	স্বাস্থ্য বিষয়	৫ ৩ ১৫
১৭	শিক্ষা বিষয়	৫ ৩ ১৫
১৮	স্বাস্থ্য বিষয়	৫ ৩ ১৫
১৯	শিক্ষা বিষয়	৫ ৩ ১৫
২০	স্বাস্থ্য বিষয়	৫ ৩ ১৫

Source: File No. 25.45.0000.000.04.43.12, MSDP Project, UDD



ছবিঃ ওয়ার্ড-১৭, ময়মনসিংহ পৌরসভা, ময়মনসিংহ, MSDP প্রকল্প

ওয়ার্ড - ১৮, ময়মনসিংহ পৌরসভা, ময়মনসিংহ

ক্রমিক নং	সমস্যা	সমাধান	মন্তব্য
১	জলাবদ্ধতার সমস্যা	১৮ নং ওয়ার্ডে জলাবদ্ধতার জন্য রাস্তারপার্শ্বে ড্রেনেজ ব্যবস্থা করা এবং সরু ড্রেনগুলো প্রশস্তকরণ করা প্রয়োজন।	জরুরী
২	যানজট সমস্যা	যানজট সমস্যা সমাধানের জন্য উক্ত ওয়ার্ডের প্রধান রাস্তাগুলো প্রশস্ত করণ করা বিভিন্ন স্কুলের নিকট গাড়ী, রিক্সার পার্কিং এর ব্যবস্থা করণ।	
৩	বিদ্যুৎ, সেনিটেশন ও টিউবওয়েল সমস্যা	নতুন বিদ্যুৎ লাইন স্থাপন করা এবং সেনিটেশন স্থাপন ও পানির জন্য পৌরসভার পানি সরবরাহ করা এবং গভীর ও অগভীর নলকুপ স্থাপন করা প্রয়োজন।	
৪	কমিউনিটি সেন্টার সমস্যা	১৮ নং ওয়ার্ডে একটি কমিউনিটি সেন্টার স্থাপন প্রয়োজন।	
৫	ঈদগাহ ও কবর স্থান সমস্যা	১৮ নং ওয়ার্ডে হাজী কাশেম আলী কলেজ সংলগ্ন এলাকা খালি জায়গায় একটি ঈদগাহ ও কবর স্থান নির্মান প্রয়োজন।	
৬	ডাস্টবিন সমস্যা	উক্ত ওয়ার্ডে কয়েকটি ডাস্টবিন নির্মান দরকার।	
৭	কর্মসংস্থানের সমস্যা	কর্মসংস্থানের জন্য গার্মেন্টস কুটির শিল্প এবং কৃষি ভিত্তিক শিল্প কারখানা স্থাপন করে কর্মসংস্থানের সৃষ্টি করা সম্ভব।	
৮	ড্রেনেজ সমস্যা	ড্রেনেজ সমস্যা সমাধানে সরকারী ও বেসরকারী উদ্যোগ গ্রহণ করে সমাধান করতে হবে।	



ক্রমিক	PR-ওয়ার্ড-১৮ ময়মনসিংহ পৌরসভা	সময়সীমা
১	কৃষকদের সমস্যা	১
২	পানির সমস্যা	৫
৩	শিক্ষা, বৈদ্যুতিক ও টেলিফোন সমস্যা	১১
৪	স্বাস্থ্যকেন্দ্রের সৌধের সমস্যা	৫
৫	সেতু গার্ড ও ল্যান্ডিংয়ের সমস্যা	১১
৬	আবাসিক সমস্যা	১১
৭	স্বাস্থ্যকেন্দ্রের সমস্যা	১
৮	স্বাস্থ্যকেন্দ্রের সমস্যা	১
৯	স্বাস্থ্যকেন্দ্রের সমস্যা	১
১০	স্বাস্থ্যকেন্দ্রের সমস্যা	১
১১	স্বাস্থ্যকেন্দ্রের সমস্যা	১
১২	স্বাস্থ্যকেন্দ্রের সমস্যা	১
১৩	স্বাস্থ্যকেন্দ্রের সমস্যা	১
১৪	স্বাস্থ্যকেন্দ্রের সমস্যা	১
১৫	স্বাস্থ্যকেন্দ্রের সমস্যা	১
১৬	স্বাস্থ্যকেন্দ্রের সমস্যা	১
১৭	স্বাস্থ্যকেন্দ্রের সমস্যা	১
১৮	স্বাস্থ্যকেন্দ্রের সমস্যা	১
১৯	স্বাস্থ্যকেন্দ্রের সমস্যা	১
২০	স্বাস্থ্যকেন্দ্রের সমস্যা	১
২১	স্বাস্থ্যকেন্দ্রের সমস্যা	১
২২	স্বাস্থ্যকেন্দ্রের সমস্যা	১
২৩	স্বাস্থ্যকেন্দ্রের সমস্যা	১
২৪	স্বাস্থ্যকেন্দ্রের সমস্যা	১
২৫	স্বাস্থ্যকেন্দ্রের সমস্যা	১
২৬	স্বাস্থ্যকেন্দ্রের সমস্যা	১
২৭	স্বাস্থ্যকেন্দ্রের সমস্যা	১
২৮	স্বাস্থ্যকেন্দ্রের সমস্যা	১
২৯	স্বাস্থ্যকেন্দ্রের সমস্যা	১
৩০	স্বাস্থ্যকেন্দ্রের সমস্যা	১

Source: File No. 25.45.0000.000.04.43.12, MSDP Project, UDD

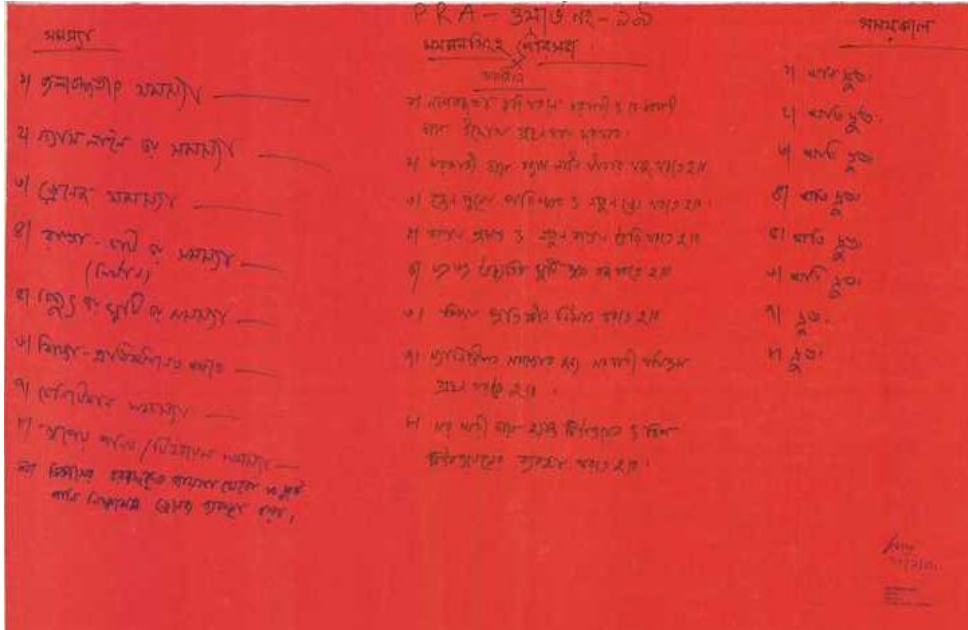


ছবিঃ ওয়ার্ড-১৮, ময়মনসিংহ পৌরসভা, ময়মনসিংহ, MSDP প্রকল্প



## ওয়ার্ড - ১৯, ময়মনসিংহ পৌরসভা, ময়মনসিংহ

ক্রমিক নং	সমস্যা	সমাধান	মন্তব্য
১	জলাবদ্ধতার সমস্যা	১৯ নং ওয়ার্ডে জলাবদ্ধতার জন্য রাস্তার পাশে ড্রেনেজ ব্যবস্থা করা এবং সরু ড্রেনগুলো প্রশস্ত করণ করা প্রয়োজন।	
২	গ্যাসসংযোগ সমস্যা	সরকারীভাবে গ্যাস সংযোগ দেওয়ার ব্যবস্থা করতে হবে।	১০ বছরের মধ্যে
৩	ড্রেনেজ সমস্যা	ড্রেনেজ সমস্যা সমাধানে সরকারী ও বেসরকারী উদ্যোগ গ্রহণ করে সমাধান করতে হবে।	
৪	রাস্তাঘাট এর সমস্যা	রাস্তা প্রশস্ত করতে হবে এবং নতুন রাস্তাতৈরি কর।	
৫	বিদ্যুতের খুটির সমস্যা	যত্রতত্র ভাবে বৈদ্যুতিক খুটি স্থাপনের কারনে নানা রকম দুর্ঘটনা থেকে পরিত্রান পাওয়ার ব্যবস্থা করা।	
৬	শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের অভাব	শিক্ষা প্রতিষ্ঠান নির্মান করতে হবে।	
৭	সেনিটেশন সমস্যা	সেনিটেশন সমস্যা সমাধানের জন্য সরকারী কার্যক্রম গ্রহণ প্রয়োজন।	
৮	সুপেয় পানি ও টিউবয়েলের সমস্যা	১৯ নং ওয়ার্ডে ট্যাপের পানির সরবরাহ নিশ্চিত করতে হবে এবং গভীর ও অগভীর নলকূপ স্থাপন করে সুপেয় এবং বিশুদ্ধ পানির সমস্যা সমাধান করা সম্ভব।	



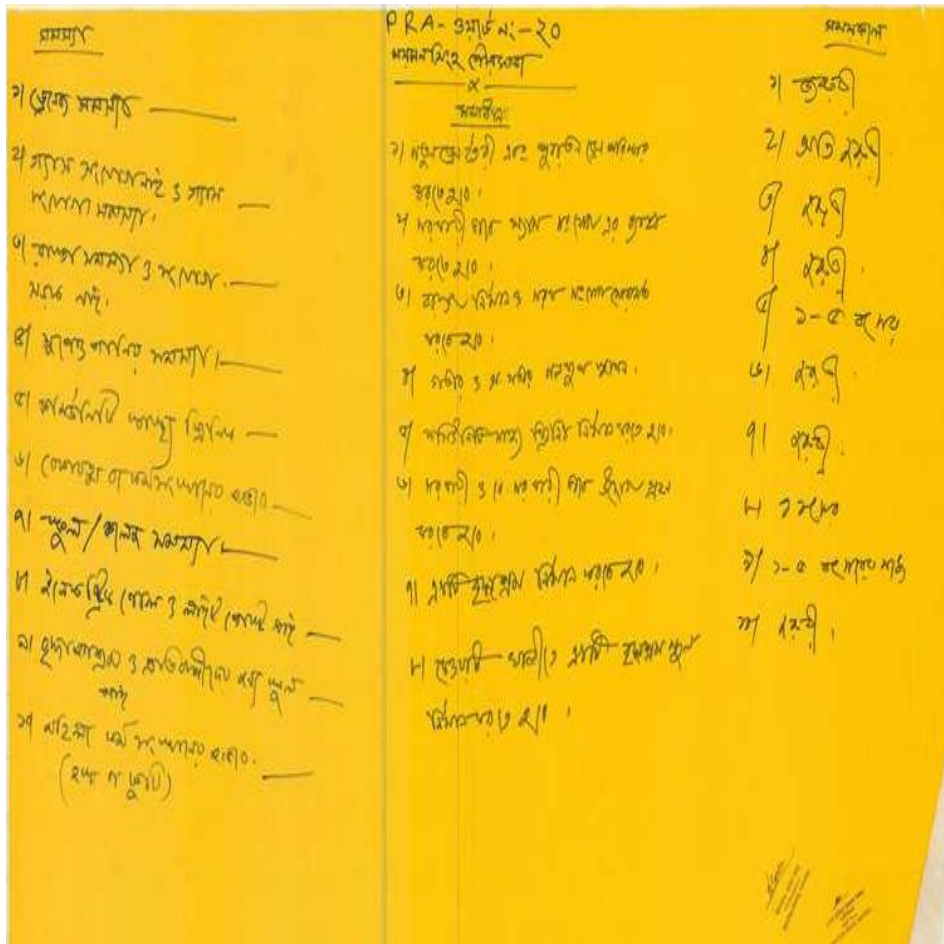
Source: File No. 25.45.0000.000.04.43.12, MSDP Project, UDD



ছবিঃ ওয়ার্ড-১৯, ময়মনসিংহ পৌরসভা, ময়মনসিংহ, MSDP প্রকল্প

ওয়ার্ড - ২০, ময়মনসিংহ পৌরসভা, ময়মনসিংহ

ক্রমিক নং	সমস্যা	সমাধান	মন্তব্য
১	ড্রেনেজ সমস্যা	নতুন ড্রেন তৈরী এবং পুরাতন ড্রেন পরিষ্কার করতে হবে।	জরুরী
২	গ্যাস সংযোগ সমস্যা	সরকারীভাবে গ্যাস সংযোগ দেওয়ার ব্যবস্থা করতে হবে।	১ বছরের মধ্যে
৩	রাস্তাসংযোগ ও সড়ক সমস্যা	রাস্তা নির্মান, মেরামত ও সড়ক সংযোগ করতে হবে।	দ্রুত
৪	সুপেয় পানির সমস্যা	সুপেয় পানির সমস্যার কারণে সরকারী ভাবে উদ্যোগ নিতে হবে।	জরুরী
৫	কমিউনিটি স্বাস্থ্য ক্লিনিক সমস্যা	কমিউনিটি স্বাস্থ্য ক্লিনিক নির্মান করতে হবে।	জরুরী
৬	বেকারত্ব বা কর্মসংস্থানের সমস্যা	কর্মসংস্থানের জন্য নানামুখী সরকারী ও বেসরকারী ভাবে পদক্ষেপ গ্রহণ করতে হবে।	জরুরী
৭	বৃদ্ধাশ্রম সমস্যা	২০ নং ওয়ার্ডের ময়নার মোড়ে একটি বৃদ্ধাশ্রম তৈরী করা প্রয়োজন।	
৮	প্রতিবন্ধী স্কুল সমস্যা	২০ নং ওয়ার্ডে কেওয়াটখালীতে একটি প্রতিবন্ধী স্কুল স্থাপন করা প্রয়োজন।	জরুরী



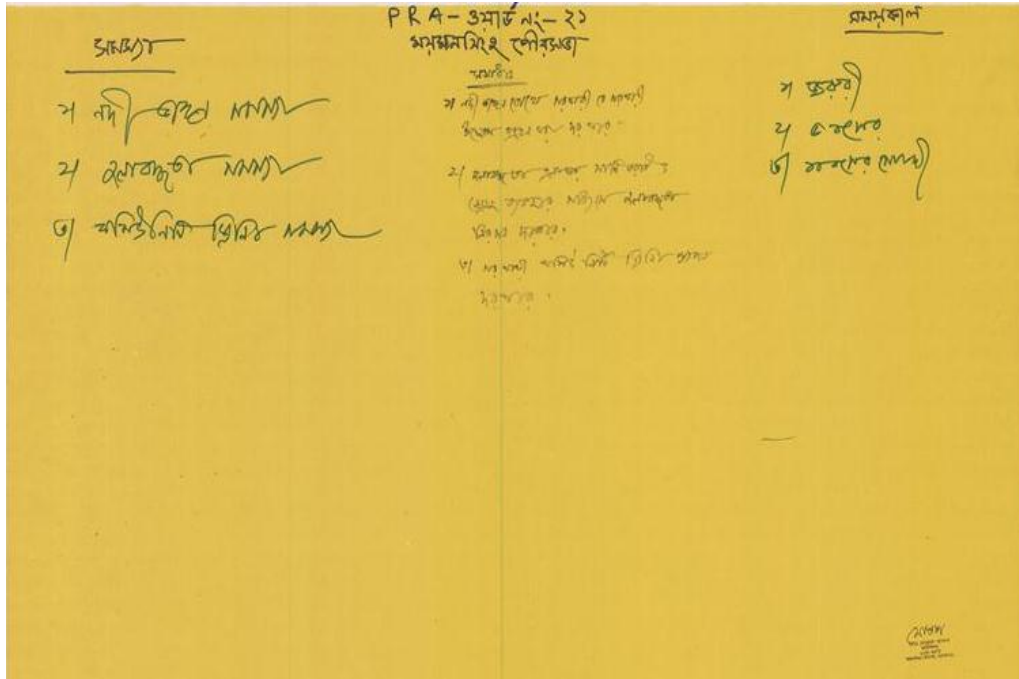
Source: File No. 25.45.0000.000.04.43.12, MSDP Project, UDD



ছবি: ওয়ার্ড-২০, ময়মনসিংহ পৌরসভা, ময়মনসিংহ, MSDP প্রকল্প

## ওয়ার্ড - ২১, ময়মনসিংহ পৌরসভা, ময়মনসিংহ

ক্রমিক নং	সমস্যা	সমাধান	মন্তব্য
১	নদী ভাঙ্গন সমস্যা	২১ নং ওয়ার্ডের চকছত্রপুর এলাকায় ব্রহ্মপুত্র নদের ভাঙ্গন রোধে পানি উন্নয়ন বোর্ডের মধ্যে স্লাব বানিয়ে নদী ভাঙ্গন রোধ করে এলাকাকে রক্ষা করা প্রয়োজন।	জরুরী
২	জলাবদ্ধতার সমস্যা	২১ নং ওয়ার্ডে জলাবদ্ধতার জন্য রাস্তারপার্শ্বে ড্রেনেজ ব্যবস্থা করা এবং সরু ড্রেনগুলো প্রশস্ত করণ করা প্রয়োজন।	৫ বছরের মধ্যে
৩	কমিউনিটি ক্লিনিক সমস্যা	২১ নং ওয়ার্ডে বয়রা ভালুকা স্থানে একটি কমিউনিটি ক্লিনিক স্থাপন করা দরকার।	১০ বছরের মধ্যে



Source: File No. 25.45.0000.000.04.43.12, MSDP Project, UDD



ছবিঃ ওয়ার্ড-২১, ময়মনসিংহ পৌরসভা, ময়মনসিংহ, MSDP প্রকল্প

परिशिष्ट-ख