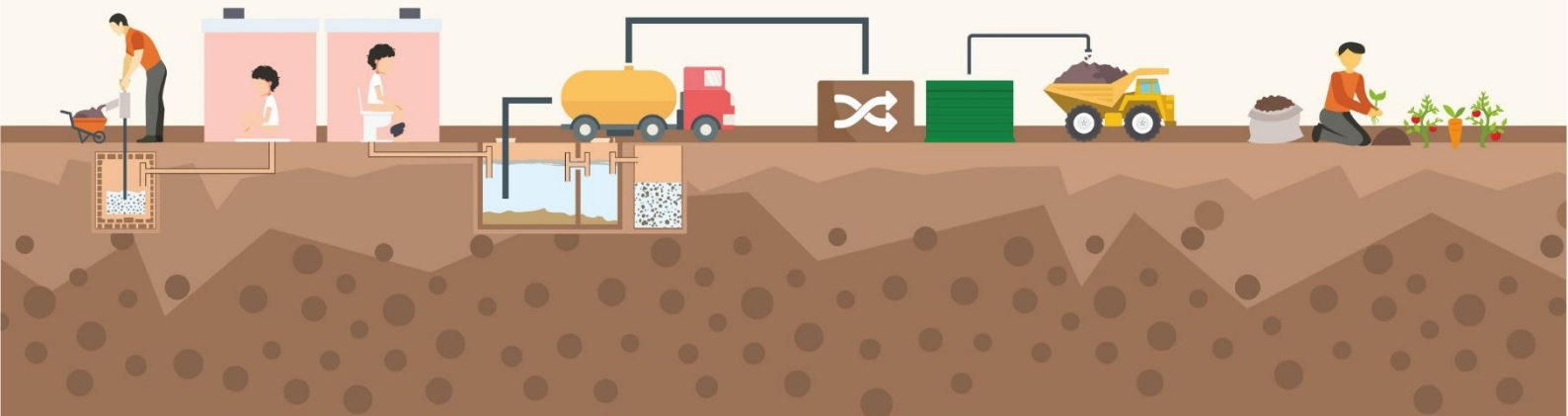


দুত পরিকল্পনাকারী প্রশ্নাবলী



জুন ২০১৯

সুচিপত্র

মডিউল এর বর্ণনা	০১
দ্রুত পরিকল্পনা (দ্রুপ)- বিষয়	০১
দ্রুত পরিকল্পনা প্রশ্নমালা	০২

মডিউল এর বর্ণনা

অবকাঠামো পরিকল্পনা টুলটি ব্যবহারকারীদের অবকাঠামো ঘটতির পরিকল্পনা ও উন্নয়নের জন্য উদ্যোগ সনাক্ত করতে সহায়তা করে। এখানে ৯ টি পরিকল্পনা ক্ষেত্র আছে যেখানে এই টুল সহায়তা করছে।

এই টুল মডিউলার নির্বাচনে সহায়তা করে, যেখানে ব্যবহারকারীরা পরিকল্পনা প্রনয়নের জন্য এক বা একাধিক সহায়তা ক্ষেত্র পছন্দ করতে পারে। এই উপাদানের দুইটি সংস্করণ আছে – ১। দ্রুত পরিকল্পনা সংস্করণ (যেখানে ব্যবহারকারীরা টুলে প্রদানকৃত তথ্যের মাধ্যমে সহায়তা নেই) এবং ২। এফএসএম প্রো পরিকল্পনা (প্রাথমিক জরিপের আলোকে একটি সমন্বিত ভৌগলিক অবস্থার পরিকল্পনার জন্য)

দ্রুত পরিকল্পনা (দ্রুপ)- বিষয়

দ্রুত পরিকল্পনা ১ –	খানা পর্যায়ে টয়লেট নির্মাণ
দ্রুত পরিকল্পনা ২ –	কমিউনিটি টয়লেট নির্মাণ
দ্রুত পরিকল্পনা ৩ –	পাবলিক টয়লেট স্থাপন
দ্রুত পরিকল্পনা ৪ –	টয়লেটের ধরণ নির্বাচন
দ্রুত পরিকল্পনা ৫ –	ওএসএস প্রযুক্তি নির্বাচন
দ্রুত পরিকল্পনা ৬ –	মোট পয়ঃবর্জ্য উৎপাদন
দ্রুত পরিকল্পনা ৭ –	পরিবহন ক্রয়
দ্রুত পরিকল্পনা ৮ –	পরিশোধনাগারের আকার
দ্রুত পরিকল্পনা ৯ –	পরিশোধনাগারের অবস্থান
দ্রুত পরিকল্পনা ১০-	পরিশোধন প্রযুক্তি চিহ্নিতকরণ
দ্রুত পরিকল্পনা ১১ -	আঞ্চলিক পরিশোধন অবকাঠামো নির্বাচন

এই টুলবক্স প্ল্যাটফর্মে অবকাঠামো পরিকল্পনা বিষয়ে সিদ্ধান্ত গ্রহণের জন্য যে সকল প্রশ্নের তথ্য প্রয়োজন তা নিম্নবর্তী বিভাগে নির্দেশিত আছে।

দ্রুত পরিকল্পনা প্রশ্নমালা

ক্রম	ধরণ	প্রশ্নমালা	বিকল্প	বিবরণ	উপাত্ত সংগ্রহ প্রোটোকল	দ্রুপ ১	দ্রুপ ২	দ্রুপ ৩	দ্রুপ ৪	দ্রুপ ৫	দ্রুপ ৬	দ্রুপ ৭	দ্রুপ ৮	দ্রুপ ৯	দ্রুপ ১০	দ্রুপ ১১
১	প্রাথমিক তথ্য	প্রতিষ্ঠানের নাম				Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
২	প্রাথমিক তথ্য	উপাত্ত সংগ্রহকারীর নাম				Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
৩	প্রাথমিক তথ্য	পদবী				Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
৪	প্রাথমিক তথ্য	দেশ				Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
৫	প্রাথমিক তথ্য	প্রদেশ বা রাষ্ট্রের নাম				Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
৬	প্রাথমিক তথ্য	শহরের নাম				Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
৭	প্রাথমিক তথ্য	জনসংখ্যা			১. অনুগ্রহ করে শহরের শুমারি (জনসংখ্যা ও গৃহায়ন) নথিপত্র দেখুন ২. শহরের ওয়েবসাইটে ও আপনি এ তথ্য পেতে পারেন।											
৮	প্রাথমিক তথ্য	নারী ও পুরুষের অনুপাত			অনুগ্রহ করে শহর ভিত্তিক জনসংখ্যা বিষয়ক শুমারির ফলাফল দেখুন।	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
৯	প্রাথমিক তথ্য	মোট খানার সংখ্যা			১. শহরের পরিবারের আকার নির্ণয়ে অনুগ্রহ করে শহর ভিত্তিক শুমারির ফলাফল দেখুন।											

ক্রম	ধরণ	প্রশ্নমালা	বিকল্প	বিবরণ	উপাত্ত সংগ্রহ প্রোটোকল	দুপ ১	দুপ ২	দুপ ৩	দুপ ৪	দুপ ৫	দুপ ৬	দুপ ৭	দুপ ৮	দুপ ৯	দুপ ১০	দুপ ১১
					২. মোট পরিবারের সংখ্যা নির্নয়ে মোট জনসংখ্যাকে পরিবারের গড় আকার দিয়ে ভাগ করুন।											
১০	পরিবার	টয়লেট সুবিধা ছাড়া শহরের মোট পরিবারের সংখ্যা?			১. শহরে টয়লেট সুবিধা প্রাপ্ত পরিবারের সংখ্যা নিরূপনের লক্ষ্যে শহরভিত্তিক আদমশুমারির পারিবারিক টয়লেটের বৈশিষ্ট্য সংশ্লিষ্ট বিভাগটি পড়ুন। তারপর শহরগুলিতে মোট পরিবারের সংখ্যা থেকে টয়লেট সুবিধা প্রাপ্ত পরিবারের সংখ্যা বাদ দিন। ২. যদি দ্বৈতয়িক উৎস থেকে তথ্য পাওয়া না যায় তবে অনুগ্রহ করে শহরের প্রকৌশলী বা পরিকল্পনাবীদের সাথে আলোচনা করে টয়লেট সুবিধা ছাড়াই পরিবারের মোট সংখ্যা সনাক্ত করুন।	Y	Y									

ক্রম	ধরণ	প্রশ্নমালা	বিকল্প	বিবরণ	উপাত্ত সংগ্রহ প্রোটোকল	দুপ ১	দুপ ২	দুপ ৩	দুপ ৪	দুপ ৫	দুপ ৬	দুপ ৭	দুপ ৮	দুপ ৯	দুপ ১০	দুপ ১১	
১১	পরিবার	ড্রাই টয়লেট সুবিধার সাথে যুক্ত শহরের মোট পরিবারের সংখ্যা?		একটি ড্রাই টয়লেট হচ্ছে এমন একটি টয়লেট যা ফ্লাশ-ওয়াশ ছাড়াই কাজ করে, যা ফ্লাশ টয়লেট বা পোর ফ্লাশ টয়লেটের ক্ষেত্রে প্রযোজ্য নয়।	অনুগ্রহ করে শহরের স্থানীয় সংস্থা বা স্যানিটেশন বিষয়ে কাজ করে এমন কোনও স্থানীয় বা আন্তর্জাতিক সংস্থার দ্বারা গৃহীত যে কোন বেসলাইন জরীপে উল্লেখ করুন যারা বিশেষত শহরের ড্রাই টয়লেট ব্যবস্থার বাস্তবায়নে কাজ করে।	Y											
১২	পরিবার	শহরেপিটজাতীয় অন-সাইট সুবিধার মোট খানার সংখ্যা এবং খানা পর্যায়ে আর একটিপিটকরার মত জমির স্বল্পতা।			১. মজুদকরণ ইউনিট হিসাবেপিটটয়লেট ব্যবহার করে এমন পরিবারের সংখ্যা চিহ্নিত করার জন্য শহরভিত্তিক আদমশুমারির পারিবারিক টয়লেটের বৈশিষ্ট্য সংশ্লিষ্ট নথিপত্র পড়ুন। অনুগ্রহ করে মনে রাখবেন যে, এই তথ্যটি কেবলমাত্র তখনই পাওয়া যেতে পারে যখন	Y											

ক্রম	ধরণ	প্রশ্নমালা	বিকল্প	বিবরণ	উপাত্ত সংগ্রহ প্রোটোকল	দ্রুপ ১	দ্রুপ ২	দ্রুপ ৩	দ্রুপ ৪	দ্রুপ ৫	দ্রুপ ৬	দ্রুপ ৭	দ্রুপ ৮	দ্রুপ ৯	দ্রুপ ১০	দ্রুপ ১১	
					<p>আদমশুমারিতে মজুদকরণ সম্পর্কিত তথ্য থাকে।</p> <p>২. যদি তথ্য দ্বৈতয়িক উৎসগুলিতে পাওয়া না যায়, তবে শহর প্রকৌশলী বা পরিকল্পনাবীদের নিকট থেকে শহরটিতে পিটল্যাট্রিনগুলির মোট সংখ্যা পেতে পারেন।</p> <p>৩. যেসব পরিবারের নতুনপিটটয়লেট স্থাপনের কোন জায়গা নেই, তাদের তথ্যের জন্য অনুগ্রহ করে শহর স্থানীয় সংস্থা (ইউএলবি) এবং শহর উন্নয়ন কর্তৃপক্ষের সাথে যোগাযোগ করুন। যদি এর উপর দ্বৈতয়িক উৎস থেকে তথ্য পাওয়া না যায় তবে একটি প্রাথমিক জরিপ পরিচালনা করা উচিত।</p>												
১৩	পরিবার	শহরে মোট পরিবারের সংখ্যা যাদের জমির সীমাবদ্ধতার			১. শহরে টয়লেট সুবিধা প্রাপ্ত পরিবারের সংখ্যা নিরূপনের লক্ষ্য শহরভিত্তিক	Y											

ক্রম	ধরণ	প্রশ্নমালা	বিকল্প	বিবরণ	উপাত্ত সংগ্রহ প্রোটোকল	দ্রুপ ১	দ্রুপ ২	দ্রুপ ৩	দ্রুপ ৪	দ্রুপ ৫	দ্রুপ ৬	দ্রুপ ৭	দ্রুপ ৮	দ্রুপ ৯	দ্রুপ ১০	দ্রুপ ১১
		কারণে কোন টয়লেট নেই			আদমশুমারির পারিবারিক টয়লেটের বৈশিষ্ট্য সংশ্লিষ্ট বিভাগটি পড়-ন। তারপর শহরগুলিতে মোট পরিবারের সংখ্যা থেকে টয়লেট সুবিধা প্রাপ্ত পরিবারের সংখ্যা বাদ দিন। ২. যদি দ্বৈতয়িক উৎস থেকে তথ্য পাওয়া না যায় তবে অনুগ্রহ করে শহরের প্রকৌশলী বা পরিকল্পনাবীদের সাথে আলোচনা করে টয়লেট সুবিধা ছাড়াই পরিবারের মোট সংখ্যা সনাক্ত করুন।											
১৪	পরিবার	জমির সীমাবদ্ধতার কারণে টয়লেট সুবিধা ব্যতীত এবং আশেপাশের কমিউনিটি টয়লেট সুবিধা ছাড়াই শহরের মোট পরিবার		এখানে কমিউনিটি টয়লেট বলতে এমন একটি স্থাপনাকে বোঝানো হয়েছে যা কিছু সংখ্যক বসত বাড়ি বা একটি বসতির	১. জমির সীমাবদ্ধতার কারণে টয়লেট সুবিধা ব্যতীত পরিবারের সংখ্যা চিহ্নিত করার জন্য পূর্ববর্তী প্রশ্নটি অনুগ্রহ করে দেখুন। ২. এই পরিবারগুলির জন্য কমিউনিটি টয়লেট ব্যবহারের সুব্যবস্থা আছে		Y									

ক্রম	ধরণ	প্রশ্নমালা	বিকল্প	বিবরণ	উপাত্ত সংগ্রহ প্রোটোকল	দুপ ১	দুপ ২	দুপ ৩	দুপ ৪	দুপ ৫	দুপ ৬	দুপ ৭	দুপ ৮	দুপ ৯	দুপ ১০	দুপ ১১
				সকলের ব্যবহারের জন্য প্রদান করা হয়েছে। কমিউনিটি টয়লেটের রুকসমূহ এমন স্থানে হয় যেখানে প্রধানত: নিঃস্র আয়ের এবং/বা অস্থায়ী বসতি এবং/বা বস্তু এলাকা, যেখানে টয়লেট স্থাপনের জমির স্বল্পতা রয়েছে। এ ব্যবস্থা কোন নির্দিষ্ট জনগোষ্ঠীর জন্য করা হয়।	কিনা জানার জন্য শহর স্থানীয় সংস্থা (ইউএলবি) এবং শহর উন্নয়ন কর্তৃপক্ষের সাথে যোগাযোগ করুন ৩. জমির সীমাবদ্ধতার কারণে টয়লেট সুবিধা ব্যতীত এবং আশেপাশের কমিউনিটি টয়লেট সুবিধা ছাড়াই শহরের মোট পরিবার সম্পর্কে তথ্য না থাকলে সেখানে প্রাথমিক জরিপ পরিচালনা করা উচিত।											
১৫	অনুমান নির্ভর	১টি পুরুষ কমিউনিটি টয়লেটে আসন প্রতি ----- পুরুষদের জন্য প্রযোজ্য?					Y									

ক্রম	ধরণ	প্রশ্নমালা	বিকল্প	বিবরণ	উপাত্ত সংগ্রহ প্রোটোকল	দুপ ১	দুপ ২	দুপ ৩	দুপ ৪	দুপ ৫	দুপ ৬	দুপ ৭	দুপ ৮	দুপ ৯	দুপ ১০	দুপ ১১
১৬	অনুমান নির্ভর	১ টি মহিলা কমিউনিটি টয়লেটে আসন প্রতি ----- মহিলাদের জন্য প্রযোজ্য?					Y									
১৭	অনুমান নির্ভর	শহরে মোট ভাসমান পরিবারের সংখ্যা কত?			১.নগরে ভাসমান জনগোষ্ঠীর সংখ্যা নির্ণয়ের জন্য শুমারিতে শহর ভিত্তিক ভাসমান জনগোষ্ঠী গনণার নথিপত্র দেখা যেতে পারে। ২.এ তথ্য ও উপাত্ত পাওয়ার জন্য শহর পরিকল্পনাবিদ এবং প্রকৌশলীর কাছ যোগাযোগ করা যেতে পারে।											
১৮	পাবলিক টয়লেট	শহরের ভাসমান এলাকায় নারী পুরুষের অনুপাত						Y								

ক্রম	ধরণ	প্রশ্নমালা	বিকল্প	বিবরণ	উপাত্ত সংগ্রহ প্রোটোকল	দুপ ১	দুপ ২	দুপ ৩	দুপ ৪	দুপ ৫	দুপ ৬	দুপ ৭	দুপ ৮	দুপ ৯	দুপ ১০	দুপ ১১
২০	পাবলিক টয়লেট	শহরে মহিলাদের জন্য পাবলিক টয়লেটে আসন সংখ্যা (ব্যবহারযোগ্য অবস্থায়)		পাবলিক টয়লেট দ্বারা বোঝায়, এমন এলাকায় নির্মিত টয়লেট যেখানে ভাসমান লোকজন/সাধারণ জনগন বিভিন্ন স্থান যেমন- বাজার, রেলস্টেশন, পর্যটন কেন্দ্র, জনসমাগম এলাকা, অফিস কমপ্লেক্সের কাছাকাছি বা অন্যান্য এলাকা। অর্থাৎ যথেষ্ট সংখ্যক লোকজন যাতায়াত করে এমন স্থানে এটি ব্যবহারের সুবিধা রয়েছে	১. শহরের নারীদের জন্য পাবলিক টয়লেট আসন সংখ্যা চিহ্নিত করার জন্য অনুগ্রহ করে শহর বর্জ্য ব্যবস্থাপনা ও স্যানিটেশন বিভাগের নথিপত্র পড়ুন। ২. যদি শহরের নথিপত্রে তথ্য পাওয়া না যায়, তবে তথ্য পেতে শহর পরিকল্পনাবিদ বা প্রকৌশলীর সাথে অনুগ্রহ করে যোগাযোগ করুন।											
২১	অনুমান নির্ভর	১টি পুরুষ পাবলিক টয়লেটে আসন প্রতি ----- পুরুষদের জন্য প্রযোজ্য?						Y								

ক্রম	ধরণ	প্রশ্নমালা	বিকল্প	বিবরণ	উপাত্ত সংগ্রহ প্রোটোকল	দ্রুপ ১	দ্রুপ ২	দ্রুপ ৩	দ্রুপ ৪	দ্রুপ ৫	দ্রুপ ৬	দ্রুপ ৭	দ্রুপ ৮	দ্রুপ ৯	দ্রুপ ১০	দ্রুপ ১১
২২	অনুমান নির্ভর	১ টি মহিলা পাবলিক টয়লেটে আসন প্রতি ----- - মহিলাদের জন্য প্রয়োজ্য?						Y								
২৩	টয়লেটের ধরণ	টয়লেট ব্যবহারের জন্য পানি প্রাপ্যতা কি?	- টয়লেট ব্যবহারের জন্য অপ্রতুল পানি - প্রতিবার ব্যবহারের জন্য ছোট ১ বালতি (ব্যবহার প্রতি ৫ লিটার) - প্রতিবার ব্যবহারের জন্য মাঝারি ১বালতি (ব্যবহার প্রতি ৫-১০ লিটার) - প্রতিবার ব্যবহারের জন্য বড় ১ বালতি (ব্যবহার প্রতি ১০-১৫ লিটা)		১. শহরে টয়লেট ব্যবহারের জন্য কি পরিমাণ পানির প্রয়োজন এবং প্রতিদিন সরবরাহকৃত পানির পরিমাণ জানতে শহরের পানি সরবরাহ ও পয়ঃনিষ্কাশন বিভাগের নথিপত্র দেখুন। এছাড়াও এই পানি সমগ্র শহর নাকি শুধুমাত্র শহরের নির্দিষ্ট এলাকায় সরবরাহ করা হয় কিনা তা লিখে রাখুন। এটি আপনাকে টয়লেট ব্যবহারের জন্য প্রাপ্ত পানির পরিমাণ সনাক্ত করতে সহায়তা করবে। ২. আপনি পানি সরবরাহ বিভাগের প্রধান প্রকৌশলীর কাছ থেকে এই তথ্যটি পেতে পারেন।				Y							

ক্রম	ধরণ	প্রশ্নমালা	বিকল্প	বিবরণ	উপাত্ত সংগ্রহ প্রোটোকল	দুপ ১	দুপ ২	দুপ ৩	দুপ ৪	দুপ ৫	দুপ ৬	দুপ ৭	দুপ ৮	দুপ ৯	দুপ ১০	দুপ ১১
২৪	টয়লেটের ধরণ	পানির উৎসের প্রধান পদ্ধতি কি?	পাইপের মাধ্যমে ওভারহেড ট্যাংক সরবরাহ কৃত পানির সংযোগ (বা) অন্যান্য পদ্ধতি (হস্ত চালিত নলক, প, স্ট্যান্ডপাই প, মেঝে পর্যায় স্থাপিত খোলা ট্যাংক)		শহরের স্যানিটেশন ও পয়ঃনিষ্কাশন বিভাগের নথিপত্র দেখুন বা বিভাগের প্রধান প্রকৌশলী সাথে আলাপ করতে পারেন।				Y							
২৫	টয়লেটের ধরণ	শহর / আশপাশের স্যানিটেশন বিষয়ক পণ্যগুলির পূর্ণঃব্যবহারের সম্ভাবনা কী?	- সার হিসাবে ফসলের জন্য মানব মুত্র (বা) - সার হিসাবে ফসলের জন্য		১. অনুগ্রহ করে স্থানীয় বা আন্তর্জাতিক সংস্থ, শহর স্থানীয় সংস্থা (ইউএলবি) এবং শহর উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ, এনজিও, দাতা সংস্থাগুলি ইত্যাদি প্রকাশিত স্যানিটেশন সংক্রান্ত নথিপত্রের উল্লেখ করুন যা শহরটিতে পয়ঃবর্জ্যের পুনঃব্যবহারের উপর দৃষ্টি				Y							

ক্রম	ধরণ	প্রশ্নমালা	বিকল্প	বিবরণ	উপাত্ত সংগ্রহ প্রোটোকল	দুপ ১	দুপ ২	দুপ ৩	দুপ ৪	দুপ ৫	দুপ ৬	দুপ ৭	দুপ ৮	দুপ ৯	দুপ ১০	দুপ ১১	
			মানুষের শুষ্ক মল (বা) - কোনটা ই না		নিবন্ধ করে। ২. যদি দ্বৈতয়িক নথিপত্রে তথ্য পাওয়া না যায়, তবে অনুগ্রহ করে শহর প্রধান প্রকৌশলীর সাথে কথা বলতে পারেন।												
২৬	টয়লেটের ধরণ	উপকারভোগী/ ভোক্তা পর্যায়ে নিয়মিত টয়লেট ব্যবহারকারী কি দুটি আলাদা আলাদা প্রকোষ্ঠ ব্যবহারে স্বাচ্ছন্দবোধ করে?	হাঁ না	এখানে দুই প্রকোষ্ঠ বিশিষ্ট একটি মুত্র নিষ্কাশন এবং অন্যটি পয়ঃবর্জ্য নিষ্কাশনে র জন্য	স্যানিটেশন বিষয় নিয়ে কাজ করে এমন গবেষণা সংস্থা এবং এনজিওগুলির সাথে মূল তথ্য প্রদানকারীর সাক্ষাৎকার এই বিষয়ে সঠিক নির্দেশনা প্রদানে সহায়তা করতে পারে।				Y	Y							
২৭	টয়লেটের ধরণ	মল পরিষ্কারের পছন্দনীয় পদ্ধতি কি?	পানি নরম কাগজ অন্যান্য		স্যানিটেশন বিষয় নিয়ে কাজ করে এমন গবেষণা সংস্থা এবং এনজিওগুলির সাথে মূল তথ্য প্রদানকারীর সাক্ষাৎকার এই বিষয়ে সঠিক নির্দেশনা প্রদানে সহায়তা করতে পারে।				Y								
২৮	ওএসএস নির্বাচন	এলাকাটি কী বন্যা প্রবণ ?	- বন্যা প্রবণ এলাকা নয়		১. অনুগ্রহপূর্বক এলাকার ভৌগলিক তথ্য নির্দিষ্টকারী নথিপত্র					Y							

ক্রম	ধরণ	প্রশ্নমালা	বিকল্প	বিবরণ	উপাত্ত সংগ্রহ প্রোটোকল	দুপ ১	দুপ ২	দুপ ৩	দুপ ৪	দুপ ৫	দুপ ৬	দুপ ৭	দুপ ৮	দুপ ৯	দুপ ১০	দুপ ১১	
			- বন্য প্রবণ এলাকা		দেখুন। ২. এছাড়াও আপনি বিকল্পভাবে শহর পরিকল্পনাবিদ বা শহর প্রকৌশলীকে জিজ্ঞাসা করতে পারেন।												
২৯	ওএসএস নির্বাচন	কত গভীরতায় ভূগর্ভস্থ পানি পাওয়া যায়?	- ২মি. কম - ২ মি থেকে ৫ মি ৫ মি এর চেয়েও বেশি		১. অনুগ্রহ করে শহরটিতে পানি সরবরাহ ও ও পয়ঃনিষ্কাশন বিভাগ দ্বারা প্রকাশিত নথিপত্র দেখুন বা বিভাগের প্রধান প্রকৌশলীকে কথা বলুন। ২. শহরের নথিপত্র বা ওয়েবসাইট বা শহর প্রকৌশলীর সাথে আলাপ করেও এ তথ্য পেতে পারেন।					Y							
৩০	ওএসএস নির্বাচন	ঢালের শতকরা হার ?	- ৫% কম - ৫% থেকে ২৫% - ২৫% এর চেয়েও বেশি	যদি এলাকাটি পাহাড়ি হয়ে থাকে তবে ঢালের শতকরা হার ৫% এর চেয়ে বেশি হবে। একইভাবে	১. অনুগ্রহপূর্বক এলাকার ভৌগলিক বিষয়াদি বিশদ উল্লেখ করে দ্বিতীয়ক নথিপত্র পড়ুন। ২. আপনি শহরের তথ্য ওয়েবসাইট থেকে অথবা শহরের প্রকৌশলীর মাধ্যমে এই তথ্যটি পেতে পারেন। ৩. শহরের কয়েকজন					Y							

ক্রম	ধরণ	প্রশ্নমালা	বিকল্প	বিবরণ	উপাত্ত সংগ্রহ প্রোটোকল	দ্রুপ ১	দ্রুপ ২	দ্রুপ ৩	দ্রুপ ৪	দ্রুপ ৫	দ্রুপ ৬	দ্রুপ ৭	দ্রুপ ৮	দ্রুপ ৯	দ্রুপ ১০	দ্রুপ ১১	
				যদি এলাকাটি সমতল হয় তবে ঢালের শতকরা হার ৫% এর চেয়ে কম হবে।	স্থানীয় লোকের সাথে কথা বলার সময় আপনি এই তথ্যটি খুঁজে পেতে পারেন।												
৩১	ওএসএস নির্বাচন	যানবাহনের প্রবেশগম্যতা কেমন?	- প্রবেশাধিকার নেই (৩ মিটার এর চেয়ে কম) - সীমিত / সংকীর্ণ (৩ মিটার - ৬ মিটার) - পূর্ণ প্রবেশাধিকার (৬ মিটারের চেয়েও বেশি)	এখানে যানবাহন অভিগম্যতা বলতে রাস্তার প্রশস্ততা বোঝায়। অনুগ্রহপূর্বক লক্ষ্য করুন যে এলাকায় গড়ে অভিগম্যতা নিরূপনে অভিগম্য ও অভিগম্য নয় উভয় এলাকাকে বিবেচনায় রাখতে হবে।	১. অনুগ্রহ করে স্থানীয় বা আন্তর্জাতিক সংস্থার দ্বারা প্রকাশিত শহর পরিকল্পনার নথিপত্র দেখুন অথবা শহরের জন্য মহা পরিকল্পনা প্রতিবেদন দেখুন। ২. অন্যথায় আপনি শহর পরিকল্পনা বা রাস্তার প্রশস্ততা সম্পর্কে জানার জন্য পরিবহন বিভাগের সাথে কথা বলে ধারণা পেতে পারেন।					Y							

ক্রম	ধরণ	প্রশ্নমালা	বিকল্প	বিবরণ	উপাত্ত সংগ্রহ প্রোটোকল	দ্রুপ ১	দ্রুপ ২	দ্রুপ ৩	দ্রুপ ৪	দ্রুপ ৫	দ্রুপ ৬	দ্রুপ ৭	দ্রুপ ৮	দ্রুপ ৯	দ্রুপ ১০	দ্রুপ ১১	
৩২	ওএসএস নির্বাচন	মাটির ধরন কি?	মাটির ধরন - এটেল - পলি - বেলে - নুড়ি পাথর - শীলা পাথর		অনুগ্রহ করে মাটির ধরন চিহ্নিত করতে মৃত্তিকা বিভাগ দ্বারা প্রকাশিত নথিপত্র উল্লেখ করুন অথবা মাটির ধরণ পরীক্ষা করুন					Y							
৩৩	ওএসএস নির্বাচন	পদ্ধতির রক্ষণাবেক্ষণের জন্য তারা কী প্রয়োজনীয় ফি দিতে ইচ্ছুক?	- বেশী - মাঝারি - কম		অনুগ্রহপূর্বক স্যানিটেশন সেবা প্রদানের লক্ষ্যে বর্তমান ট্যারিফ কাঠামো, তাদের সামর্থ্য এবং উন্নত স্যানিটেশন সেবার জন্য অর্থ প্রদানে ইচ্ছা সম্পর্কিত দ্বৈতীয়ক উৎসের নথিপত্রগুলি পড়ুন। যদি এই তথ্য দ্বৈতীয়ক উৎসের নথিপত্রে পাওয়া না যায়, তবে এটি ব্যবহারকারীদের পছন্দ বুঝতে একটি প্রাথমিক জরিপ পরিচালনা করার পরামর্শ দেওয়া যেতে পারে।					Y							

ক্রম	ধরণ	প্রশ্নমালা	বিকল্প	বিবরণ	উপাত্ত সংগ্রহ প্রোটোকল	দুপ ১	দুপ ২	দুপ ৩	দুপ ৪	দুপ ৫	দুপ ৬	দুপ ৭	দুপ ৮	দুপ ৯	দুপ ১০	দুপ ১১
৩৪	ওএসএস নির্বাচন	টয়লেট ব্যবহারকারীরা কী মুত্র এবং পয়ঃবর্জ্য নিষ্কাশনের জন্য দুটি পৃথক কামরা ব্যবহারে স্বাচ্ছন্দবোধ করে?	হাঁ না		অনুগ্রহ করে মুত্র এবং পয়ঃবর্জ্য নিষ্কাশনের জন্য দুটি পৃথক কামরা ব্যবহার করার জন্য ব্যবহারকারীর আচরণ এবং স্যানিটেশন বিষয়ক অভ্যাস সম্পর্কে জানতে দ্বৈতয়িক উৎসের নথিপত্র দেখুন। যদি এই তথ্যটি দ্বৈতয়িক উৎসের নথিপত্রে পাওয়া না যায়, তবে ব্যবহারকারীদের আচরণ ও পছন্দ বুঝতে একটি প্রাথমিক জরিপ পরিচালনা করার পরামর্শ দেওয়া যেতে পারে।					Y						
৩৫	পরিবার	নিম্নলিখিত প্রতিটি অন-সাইট স্যানিটেশন প্রযুক্তির উপর নির্ভরশীল খানার মোট সংখ্যা সনাক্ত করুন?			১. অনুগ্রহ করে শহরের বিভিন্ন ধরণের টয়লেটের সাথে সংযুক্ত অন-সাইট স্যানিটেশন সিস্টেম সনাক্তকরণে শহরভিত্তিক আদমশুমারির 'পরিবারের টয়লেটের বৈশিষ্ট্য' বিভাগটি দেখুন।											
৩৬	বাণিজ্যিক/প্রাতিষ্ঠানিক/শিল্প-কারখানা	নিম্নলিখিত প্রতিটি অন-সাইট স্যানিটেশন প্রযুক্তির উপর									Y					Y

ক্রম	ধরণ	প্রশ্নমালা	বিকল্প	বিবরণ	উপাত্ত সংগ্রহ প্রোটোকল	দুপ ১	দুপ ২	দুপ ৩	দুপ ৪	দুপ ৫	দুপ ৬	দুপ ৭	দুপ ৮	দুপ ৯	দুপ ১০	দুপ ১১
		নির্ভরশীল ভবনের (বাণিজ্যিক, প্রাতিষ্ঠানিক ও শিল্প) মোট সংখ্যা সনাক্ত করুন?														
৩৭	বাণিজ্যিক/প্রাতিষ্ঠানিক/শিল্প-কারখানা	কি পরিমান লোক শুধুমাত্র মলত্যাগের উদ্দেশ্যে ভবনের ভেতরে টয়লেট ব্যবহারের সুবিধা পায়?									Y					Y
৩৮	কমিউনিটি টয়লেট	নিম্নলিখিত প্রতিটি অন-সাইট স্যানিটেশন প্রযুক্তির উপর নির্ভরশীল কমিউনিটি টয়লেটের মোট সংখ্যা সনাক্ত করুন?			১. শহরের মোট কমিউনিটি টয়লেটের সংখ্যা চিহ্নিত করার জন্য অনুগ্রহ করে শহরের ওয়েবসাইট বা নথিপত্র (বিশেষ করে বর্জ্য ব্যবস্থাপনা ও স্যানিটেশন শাখার নথিপত্র) দেখুন। ২. যদি শহরের					Y						Y
৩৯	কমিউনিটি টয়লেট	কত পরিবার এই কমিউনিটি টয়লেটের উপর নির্ভরশীল?			নথিপত্রে তথ্য উল্লেখ করা না থাকে তবে অনুগ্রহ করে স্থানীয় ও আন্তর্জাতিক সংস্থা (সরকারী সংস্থা, আর্থিক সংস্থা এবং বেসরকারী						Y					Y

ক্রম	ধরণ	প্রশ্নমালা	বিকল্প	বিবরণ	উপাত্ত সংগ্রহ প্রোটোকল	দ্রুপ ১	দ্রুপ ২	দ্রুপ ৩	দ্রুপ ৪	দ্রুপ ৫	দ্রুপ ৬	দ্রুপ ৭	দ্রুপ ৮	দ্রুপ ৯	দ্রুপ ১০	দ্রুপ ১১
					সংস্থা) যারা শহরগুলিতে কমিউনিটি টয়লেট প্রদানের জন্য কাজ করে তাদের দ্বৈতয়িক নথিপত্র দেখুন।											
৪০	পাবলিক টয়লেট	নিম্নলিখিত প্রতিটি অন-সাইট স্যানিটেশন প্রযুক্তির উপর নির্ভরশীল পাবলিক টয়লেটের মোট সংখ্যা চিহ্নিত করুন?			১. শহরের পাবলিক টয়লেটের মোট সংখ্যা চিহ্নিত করার জন্য অনুগ্রহ করে শহরের ওয়েবসাইট বা নথিপত্র (বিশেষ করে বর্জ্য ব্যবস্থাপনা ও স্যানিটেশন শাখার নথিপত্র) দেখুন।						Y					Y
৪১	পাবলিক টয়লেট	গড়ে কি পরিমাণ লোক শুধুমাত্র মলত্যাগের উদ্দেশ্যে পাবলিক টয়লেট ব্যবহার করে?			অনুগ্রহ করে শুধুমাত্র মলত্যাগের উদ্দেশ্যে পাবলিক টয়লেট ব্যবহার করে তাদের সংখ্যা জানার জন্য শহরের ওয়েবসাইট বা শহরের নথিপত্র (বিশেষ করে বর্জ্য ব্যবস্থাপনা ও স্যানিটেশন শাখার নথিপত্র) দেখুন অথবা শহর প্রকৌশলীর সাথে কথা বলুন।						Y					Y
৪২	অনুমান নির্ভর	নিম্নোক্ত অন-সাইট স্যানিটেশন			আপনার দেশে সর্বশেষ গবেষণা পর্যালোচনা ও						Y					Y

ক্রম	ধরণ	প্রশ্নমালা	বিকল্প	বিবরণ	উপাত্ত সংগ্রহ প্রোটোকল	দ্রুপ ১	দ্রুপ ২	দ্রুপ ৩	দ্রুপ ৪	দ্রুপ ৫	দ্রুপ ৬	দ্রুপ ৭	দ্রুপ ৮	দ্রুপ ৯	দ্রুপ ১০	দ্রুপ ১১	
		সুবিধাদির জনপ্রতি প্রতিদিন গড় উৎপাদন হার কত?			বোঝার জন্য স্যানিটেশন পরামর্শদাতার সাথে আলোচনা করতে পারেন।												
৪৩	পরিবার	নিম্নোক্ত প্রতিটি অন-সাইট স্যানিটেশন প্রযুক্তির উপর নির্ভরশীল খানা, যা চলাচলের জন্য অপেক্ষাকৃত কম সুযোগের রাস্তার ধারে অবস্থিত (তিন মিটারেরও কম প্রশস্ত) তার মোট সংখ্যা সনাক্ত করুন।			১. অনুগ্রহ করে শহরের বিভিন্ন ধরণের টয়লেটের সাথে সংযুক্ত অন-সাইট স্যানিটেশন সিস্টেম সনাক্তকরণে শহরভিত্তিক আদমশুমারির 'পরিবারের টয়লেটের বৈশিষ্ট্য' বিভাগটি দেখুন। অনুগ্রহ করে নোট করুন যে, এই তথ্যগুলো কেবলমাত্র তখনই আদমশুমারিতে আছে বলা যাবে যদি এটি বিভিন্ন টয়লেটের ধরণ অনুযায়ী অন-সাইট স্যানিটেশন সিস্টেমগুলিতে শ্রেণীবদ্ধ হয়।												
৪৪	বাণিজ্যিক/প্রাতিষ্ঠানিক/শিল্প-কারখানা	নিম্নোক্ত প্রতিটি অন-সাইট স্যানিটেশন প্রযুক্তির উপর নির্ভরশীল ভবন (বাণিজ্যিক, প্রাতিষ্ঠানিক ও শিল্প) যা চলাচলের জন্য অপেক্ষাকৃত কম সুযোগের রাস্তার ধারে অবস্থিত (তিন			২. শহরে জাতীয় বা আন্তর্জাতিক সংস্থার (স্থানীয় সরকার, আসনা প্রতিষ্ঠান, বেসরকারী উন্নয়ন সংস্থা) মাধ্যমে পরিচালিত স্যানিটেশন							Y	Y				

ক্রম	ধরণ	প্রশ্নমালা	বিকল্প	বিবরণ	উপাত্ত সংগ্রহ প্রোটোকল	দ্রুপ ১	দ্রুপ ২	দ্রুপ ৩	দ্রুপ ৪	দ্রুপ ৫	দ্রুপ ৬	দ্রুপ ৭	দ্রুপ ৮	দ্রুপ ৯	দ্রুপ ১০	দ্রুপ ১১
		মিটারেরও কম প্রশস্ত) তার মোট সংখ্যা সনাক্ত করুন।			বেইজলাইন জরীপের ফলাফল দেখা যেতে পারে।											
৪৫	বাণিজ্যিক/প্রাতিষ্ঠানিক/শিল্প-কারখানা	গড়ে কতজন মানুষ এই ভবনের টয়লেট শুধুমাত্র মলমূত্র ত্যাগের উদ্দেশ্যে ব্যবহার করে?			১. অনুগ্রহ করে শহরের বিভিন্ন ধরণের টয়লেটের সাথে সংযুক্ত অন-সাইট স্যানিটেশন সিস্টেম সনাক্তকরণে শহরভিত্তিক আদমশুমারির পরিবারের টয়লেটের বৈশিষ্ট্য বিভাগটি দেখুন।											
৪৬	কমিউনিটি টয়লেট	নিম্নোক্ত প্রতিটি অন-সাইট স্যানিটেশন প্রযুক্তির উপর নির্ভরশীল কমিউনিটি টয়লেটে যা চলাচলের জন্য অপেক্ষাকৃত কম প্রশস্ত রাস্তার ধারে অবস্থিত (তিন মিটারেরও কম প্রশস্ত) তার মোট সংখ্যা সনাক্ত করুন।		এখানে কমিউনিটি টয়লেট বলতে এমন একটি স্থাপনাকে বোঝানো হয়েছে যা কিছু সংখ্যক বসত বাড়ি বা একটি বসতির সকলের ব্যবহারের জন্য প্রদান করা হয়েছে। কমিউনিটি টয়লেটের রকসমূহ	১. শহরের মোট কমিউনিটি টয়লেটের সংখ্যা চিহ্নিত করার জন্য অনুগ্রহ করে শহরের ওয়েবসাইট বা নথিপত্র (বিশেষ করে বর্জ্য ব্যবস্থাপনা ও স্যানিটেশন শাখার নথিপত্র) দেখুন। ২. যদি শহরের নথিপত্রে তথ্য উল্লেখ করা না থাকে তবে অনুগ্রহ করে স্থানীয় ও আন্তর্জাতিক সংস্থা (সরকারী সংস্থা, আর্থিক সংস্থা এবং বেসরকারী সংস্থা) যারা শহরগুলিতে											

ক্রম	ধরণ	প্রশ্নমালা	বিকল্প	বিবরণ	উপাত্ত সংগ্রহ প্রোটোকল	দুপ ১	দুপ ২	দুপ ৩	দুপ ৪	দুপ ৫	দুপ ৬	দুপ ৭	দুপ ৮	দুপ ৯	দুপ ১০	দুপ ১১
				এমন স্থানে হয় যেখানে প্রধানত: নিম্ন আয়ের এবং/বা অস্থায়ী বসতি এবং/বা বস্তি এলাকা, যেখানে টয়লেট স্থাপনের জমির স্বল্পতা রয়েছে। এ ব্যবস্থা কোন নির্দিষ্ট জনগোষ্ঠীর জন্য করা হয়।	কমিউনিটি টয়লেট প্রদানের জন্য কাজ করে তাদের দ্বৈতয়িক নথিপত্র দেখুন। ৩. আপনি শহরের যে কোনো স্থানীয় বা আন্তর্জাতিক সংস্থার (শহুর স্থানীয় পরিষদ, শিক্ষা প্রতিষ্ঠান, বেসরকারি সংস্থা) পরিচালিত স্যানিটেশন বেইসলাইন জরিপ উল্লেখ করতে পারেন।											
৪৭	কমিউনিটি টয়লেট	এই কমিউনিটি টয়লেটের উপর নির্ভরশীল খানার সংখ্যা কত?			অনুগ্রহ করে শুধুমাত্র মলত্যাগের উদ্দেশ্যে পাবলিক টয়লেট ব্যবহার করে তাদের সংখ্যা জানার জন্য শহরের ওয়েবসাইট বা শহরের নথিপত্র (বিশেষ করে বর্জ্য ব্যবস্থাপনা ও স্যানিটেশন শাখার নথিপত্র) দেখুন অথবা শহর প্রকৌশলীর সাথে কথা বলুন।							Y	Y			
৪৮	পাবলিক টয়লেট	নিম্নোক্ত প্রতিটি অন-সাইট স্যানিটেশন		পাবলিক টয়লেট দ্বারা বোঝায়,	শহরের পাবলিক টয়লেটের মোট সংখ্যা চিহ্নিত করার জন্য							Y	Y			

ক্রম	ধরণ	প্রশ্নমালা	বিকল্প	বিবরণ	উপাত্ত সংগ্রহ প্রোটোকল	দুপ ১	দুপ ২	দুপ ৩	দুপ ৪	দুপ ৫	দুপ ৬	দুপ ৭	দুপ ৮	দুপ ৯	দুপ ১০	দুপ ১১
		প্রযুক্তির উপর নির্ভরশীল পাবলিক টয়লেটে যা চলাচলের জন্য অপেক্ষাকৃত কম প্রশস্ত রাস্তার ধারে অবস্থিত (তিন মিটারেরও কম প্রশস্ত) তার মোট সংখ্যা সনাক্ত করুন।		এমন এলাকায় নির্মিত টয়লেট যেখানে ভাসমান লোকজন/ সাধারণ জনগন বিভিন্ন স্থান যেমন- বাজার, রেলস্টেশন, পর্যটন কেন্দ্র, জনসমাগম এলাকা, অফিস কমপ্লেক্সের কাছাকাছি বা অন্যান্য এলাকা। অর্থাৎ যথেষ্ট সংখ্যক লোকজন যাতায়াত করে এমন স্থানে এটি ব্যবহারের সুবিধা	অনুগ্রহ করে শহরের ওয়েবসাইট বা নথিপত্র (বিশেষ করে বর্জ্য ব্যবস্থাপনা ও স্যানিটেশন শাখার নথিপত্র) দেখুন।											

ক্রম	ধরণ	প্রশ্নমালা	বিকল্প	বিবরণ	উপাত্ত সংগ্রহ প্রোটোকল	দুপ ১	দুপ ২	দুপ ৩	দুপ ৪	দুপ ৫	দুপ ৬	দুপ ৭	দুপ ৮	দুপ ৯	দুপ ১০	দুপ ১১
				রয়েছে												
৪৯	পাবলিক টয়লেট	গড়ে পাবলিক টয়লেট সুবিধা প্রাপ্তির জন্য কতজন মানুষ শুধুমাত্র মলমূত্র ত্যাগের উদ্দেশ্যে ব্যবহার করে?										Y	Y			
৫০	পরিবার	নিম্নোক্ত প্রতিটি অন-সাইট স্যানিটেশন প্রযুক্তির উপর নির্ভরশীল খানা, যা চলাচলের জন্য ভালো প্রশস্ত রাস্তার ধারে অবস্থিত (তিন মিটারেরও বেশী প্রশস্ত) তার মোট সংখ্যা সনাক্ত করুন।			অনুগ্রহ করে শহরের বিভিন্ন ধরণের টয়লেটের সাথে সংযুক্ত অন-সাইট স্যানিটেশন সিস্টেম সনাক্তকরণে শহরভিত্তিক আদমশুমারির 'পরিবারের টয়লেটের বৈশিষ্ট্য' বিভাগটি দেখুন।							Y	Y			
৫১	বাণিজ্যিক/প্রাতিষ্ঠানিক/শিল্প-কারখানা	নিম্নোক্ত প্রতিটি অন-সাইট স্যানিটেশন প্রযুক্তির উপর নির্ভরশীল ভবন (বানিজ্যিক, প্রতিষ্ঠানিক ও										Y	Y			

ক্রম	ধরণ	প্রশ্নমালা	বিকল্প	বিবরণ	উপাত্ত সংগ্রহ প্রোটোকল	দুপ ১	দুপ ২	দুপ ৩	দুপ ৪	দুপ ৫	দুপ ৬	দুপ ৭	দুপ ৮	দুপ ৯	দুপ ১০	দুপ ১১
		শিল্প) যা চলাচলের জন্য ভালো প্রশস্ত রাস্তার ধারে অবস্থিত (তিন মিটারেরও বেশী প্রশস্ত) তার মোট সংখ্যা সনাক্ত করুন।														
৫২	বাণিজ্যিক/প্রাতিষ্ঠানিক/শিল্প-কারখানা	গড়ে কতজন মানুষ এই ভবনের টয়লেট শুধুমাত্র মলমূত্র ত্যাগের উদ্দেশ্যে ব্যবহার করে?										Y	Y			
৫৩	কমিউনিটি টয়লেট	নিম্নোক্ত প্রতিটি অন-সাইট স্যানিটেশন প্রযুক্তির উপর নির্ভরশীল কমিউনিটি টয়লেট যা চলাচলের জন্য ভালো প্রশস্ত রাস্তার ধারে অবস্থিত (তিন মিটারেরও বেশী প্রশস্ত) তার মোট		এখানে কমিউনিটি টয়লেট বলতে এমন একটি স্থাপনাকে বোঝানো হয়েছে যা কিছু সংখ্যক বসত বাড়ি বা একটি বসতির সকলের ব্যবহারের জন্য প্রদান করা হয়েছে। কমিউনিটি	শহরের মোট কমিউনিটি টয়লেটের সংখ্যা চিহ্নিত করার জন্য অনুগ্রহ করে শহরের ওয়েবসাইট বা নথিপত্র (বিশেষ করে বর্জ্য ব্যবস্থাপনা ও স্যানিটেশন শাখার নথিপত্র) দেখুন।							Y	Y			

ক্রম	ধরণ	প্রশ্নমালা	বিকল্প	বিবরণ	উপাত্ত সংগ্রহ প্রোটোকল	দ্রুপ ১	দ্রুপ ২	দ্রুপ ৩	দ্রুপ ৪	দ্রুপ ৫	দ্রুপ ৬	দ্রুপ ৭	দ্রুপ ৮	দ্রুপ ৯	দ্রুপ ১০	দ্রুপ ১১
		সংখ্যা সনাক্ত করুন।		টয়লেটের রুকসমূহ এমন স্থানে হয় যেখানে প্রধানত: নিঃ আয়ের এবং/বা অস্থায়ী বসতি এবং/বা বস্তু এলাকা, যেখানে টয়লেট স্থাপনের জমির স্বল্পতা রয়েছে। এ ব্যবস্থা কোন নির্দিষ্ট জনগোষ্ঠীর জন্য করা হয়।												
৫৪	কমিউনিটি টয়লেট	এই কমিউনিটি টয়লেটের উপর নির্ভরশীল খানার সংখ্যা কত?										Y	Y			
৫৫	পাবলিক টয়লেট	নিম্নোক্ত প্রতিটি অন-সাইট স্যানিটেশন প্রযুক্তির উপর নির্ভরশীল পাবলিক টয়লেট			শহরের পাবলিক টয়লেটের মোট সংখ্যা চিহ্নিত করার জন্য অনুগ্রহ করে শহরের ওয়েবসাইট বা নথিপত্র বিশেষ করে বর্জ্য							Y	Y			

ক্রম	ধরণ	প্রশ্নমালা	বিকল্প	বিবরণ	উপাত্ত সংগ্রহ প্রোটোকল	দ্রুপ ১	দ্রুপ ২	দ্রুপ ৩	দ্রুপ ৪	দ্রুপ ৫	দ্রুপ ৬	দ্রুপ ৭	দ্রুপ ৮	দ্রুপ ৯	দ্রুপ ১০	দ্রুপ ১১
		যা চলাচলের জন্য ভালো প্রশস্ত রাস্তার ধারে অবস্থিত (তিন মিটারেরও বেশী প্রশস্ত) তার মোট সংখ্যা সনাক্ত করুন।			ব্যবস্থাপনা ও স্যানিটেশন শাখার নথিপত্র) দেখুন।											
৫৬	পাবলিক টয়লেট	গড়ে কি পরিমাণ লোক শুধুমাত্র মলত্যাগের উদ্দেশ্যে পাবলিকটয়লেট ব্যবহার করে ?			অনুগ্রহ করে শুধুমাত্র মলত্যাগের উদ্দেশ্যে পাবলিক টয়লেট ব্যবহার করে তাদের সংখ্যা জানার জন্য শহরের ওয়েবসাইট বা শহরের নথিপত্র (বিশেষ করে বর্জ্য ব্যবস্থাপনা ও স্যানিটেশন শাখার নথিপত্র) দেখুন অথবা শহর প্রকৌশলীর সাথে কথা বলুন।							Y	Y			
৫৭	পয়ঃবর্জ্য অপসারণ কারী	শহরে ছোট পয়ঃবর্জ্য অপসারণকারী যানবাহন প্রতিদিন কতগুলো ট্রিপ দিতে পারে?			পয়ঃবর্জ্য অপসারণকারীর সঙ্গে সাক্ষাৎকার পরিচালনা করুন							Y	Y			
৫৮	পয়ঃবর্জ্য অপসারণ কারী	শহরে একটি ছোট পয়ঃবর্জ্য অপসারণকারী			পয়ঃবর্জ্য অপসারণকারীর সঙ্গে সাক্ষাৎকার পরিচালনা							Y	Y			

ক্রম	ধরণ	প্রশ্নমালা	বিকল্প	বিবরণ	উপাত্ত সংগ্রহ প্রোটোকল	দুপ ১	দুপ ২	দুপ ৩	দুপ ৪	দুপ ৫	দুপ ৬	দুপ ৭	দুপ ৮	দুপ ৯	দুপ ১০	দুপ ১১
		যানবাহন দিয়ে অপসারিত পয়ঃবর্জ্যের গড় পরিমাণ কত?			করুন											
৫৯	পয়ঃবর্জ্য অপসারন কারী	শহরে ছোট পয়ঃবর্জ্য অপসারনকারী মোট যানবাহনের সংখ্যা কত?			পয়ঃবর্জ্য অপসারনকারীর সঙ্গে সাক্ষাৎকার পরিচালনা করুন							Y	Y			
৬০	পয়ঃবর্জ্য অপসারন কারী	শহরে গড়ে কতবার পয়ঃবর্জ্য অপসারন করা হয়? (বছরে)			পয়ঃবর্জ্য অপসারনকারীর সঙ্গে সাক্ষাৎকার পরিচালনা করুন							Y	Y			
৬১	পয়ঃবর্জ্য অপসারন কারী	শহরের বড় পয়ঃবর্জ্য অপসারনকারী যানবাহন প্রতিদিন কতগুলো ট্রিপ দিতে পারে?			পয়ঃবর্জ্য অপসারনকারীর সঙ্গে সাক্ষাৎকার পরিচালনা করুন							Y	Y			
৬২	পয়ঃবর্জ্য অপসারন কারী	শহরের বড় পয়ঃবর্জ্য অপসারনকারী যানবাহন দিয়ে অপসারিত পয়ঃবর্জ্যের গড় পরিমাণ কত?			পয়ঃবর্জ্য অপসারনকারীর সঙ্গে সাক্ষাৎকার পরিচালনা করুন							Y	Y			
৬৩	পয়ঃবর্জ্য	শহরের বড়			পয়ঃবর্জ্য							Y	Y			

ক্রম	ধরণ	প্রশ্নমালা	বিকল্প	বিবরণ	উপাত্ত সংগ্রহ প্রোটোকল	দুপ ১	দুপ ২	দুপ ৩	দুপ ৪	দুপ ৫	দুপ ৬	দুপ ৭	দুপ ৮	দুপ ৯	দুপ ১০	দুপ ১১
	অপসারণকারী	পয়ঃবর্জ্য অপসারণকারী যানবাহনের সংখ্যা কত?			অপসারণকারীর সঙ্গে সাক্ষাৎকার পরিচালনা করুন											
৬৪	পয়ঃবর্জ্য অপসারণকারী	শহরে গড়ে কতবার পয়ঃবর্জ্য অপসারণ করা হয়?			পয়ঃবর্জ্য অপসারণকারীর সঙ্গে সাক্ষাৎকার পরিচালনা করুন							Y	Y			
৬৫	অনুমান নির্ভর	জমাকরণ পদ্ধতিতে উৎপন্ন পয়ঃবর্জ্য অপসারণ করার জন্য অন-সাইট স্যানিটেশন পদ্ধতির জন্য প্রয়োজনীয় পানির ঘনত্বের শতকরা হার ?			শহরের পয়ঃবর্জ্য কার্যকরীভাবে অপসারণ করার জন্য প্রয়োজনীয় পানির ঘনত্ব বুঝতে অনুগ্রহ করে পয়ঃবর্জ্য ব্যবস্থা চালনাকারীদের সাথে পরামর্শ করুন।							Y	Y			
৬৬	প্রাথমিক তথ্য	শহরের ধারণাকৃত জনসংখ্যা কত?			সাধারণ অনলাইন ক্যালকুলেটর গুলিতে এই মানগুলি ব্যবহার করুন যেমন শহরের জন্য সাধারণ দারণাকৃত জনসংখ্যার জন্য http://www.metamorphosisalpha.com/ias/population.php অনুগ্রহ করে মনে রাখবেন উপরিলিখিত								Y			

ক্রম	ধরণ	প্রশ্নমালা	বিকল্প	বিবরণ	উপাত্ত সংগ্রহ প্রোটোকল	দুপ ১	দুপ ২	দুপ ৩	দুপ ৪	দুপ ৫	দুপ ৬	দুপ ৭	দুপ ৮	দুপ ৯	দুপ ১০	দুপ ১১
					পদ্ধতিটি শুধুমাত্র একটি সহজ গণনা পদ্ধতি।											
৬৭	পরিশোধন	চিহ্নিত স্থান থেকে ২০০ মিটারেরও কম দূরত্বে কোন বাসস্থান আছে কি?	হ্যাঁ না		১. পরিশোধনাগারের জন্য চিহ্নিত স্থানটির ২০০ মিটার ব্যাসার্ধের মধ্যে কোন আবাসনের উপস্থিতি সনাক্ত করতে শহরের জন্য ভূমি ব্যবহারের মানচিত্রটি পর্যালোচনা করুন। ২. যদি কোনও ভূমি ব্যবহারের মানচিত্র পাওয়া না যায়, তবে আশেপাশের কোনও বাসস্থানের উপস্থিতি সনাক্ত করতে শহরের প্রকৌশলীর সাথে কথা বলুন বা এলাকাটি পরিদর্শন করুন।									Y		
৬৮	পরিশোধন	চিহ্নিত স্থানটি থেকে ২০০ মিটারেরও কম দূরত্বে কোনও জলাশয় আছে কি?	হ্যাঁ না		১. পরিশোধনাগারের জন্য চিহ্নিত স্থানটির ২০০ মিটার ব্যাসার্ধের মধ্যে কোন জলাশয়ের উপস্থিতি সনাক্ত করতে শহরের জন্য ভূমি ব্যবহারের মানচিত্রটি পর্যালোচনা করুন। ২. যদি কোনও ভূমি									Y		

ক্রম	ধরণ	প্রশ্নমালা	বিকল্প	বিবরণ	উপাত্ত সংগ্রহ প্রোটোকল	দ্রুপ ১	দ্রুপ ২	দ্রুপ ৩	দ্রুপ ৪	দ্রুপ ৫	দ্রুপ ৬	দ্রুপ ৭	দ্রুপ ৮	দ্রুপ ৯	দ্রুপ ১০	দ্রুপ ১১
					ব্যবহারের মানচিত্র পাওয়া না যায়, তবে আশেপাশের জলাশয়ের উপস্থিতি সনাক্ত করতে শহরের প্রকৌশলীর সাথে কথা বলুন বা এলাকাটি পরিদর্শন করুন।											
৬৯	পরিশোধন	চিহ্নিত স্থানটি কি একটি জলাভূমি?	হ্যাঁ না		১. পরিশোধনাগার জন্য সনাক্তকৃত স্থানটিতে জলাভূমি উপস্থিতি চিহ্নিত করতে শহরের জন্য ভূমি ব্যবহারের মানচিত্রটি অনুগ্রহ করে পর্যালোচনা করুন। ২. যদি কোন ভূমি ব্যবহারের মানচিত্র পাওয়া না যায়, তাহলে কোন জলাভূমির উপস্থিতি সনাক্ত করতে শহর প্রকৌশলীর সাথে কথা বলুন বা এলাকাটি পরিদর্শন করুন।									Y		
৭০	পরিশোধন	চিহ্নিত স্থানটি কি বন্য প্রবণ এলাকায়?	হ্যাঁ না		১. চিহ্নিত সাইটটির নিকটবর্তী জলাশয়ের উপস্থিতি সনাক্ত করার জন্য অনুগ্রহ করে শহরের ভূমি ব্যবহারের									Y		

ক্রম	ধরণ	প্রশ্নমালা	বিকল্প	বিবরণ	উপাত্ত সংগ্রহ প্রোটোকল	দ্রুপ ১	দ্রুপ ২	দ্রুপ ৩	দ্রুপ ৪	দ্রুপ ৫	দ্রুপ ৬	দ্রুপ ৭	দ্রুপ ৮	দ্রুপ ৯	দ্রুপ ১০	দ্রুপ ১১
					মানচিত্রটি যথাযথভাবে পর্যালোচনা করুন। ২. যদি কোনও ভূমি ব্যবহার মানচিত্র পাওয়া না যায়, তবে চিহ্নিত এলাকাটি বন্যার সম্ভাবনা চিহ্নিত করতে শহর প্রকৌশলীকে সাথে কথা বলুন।											
৭১	পরিশোধন	চিহ্নিত স্থান থেকে ২০ কিমি দূরত্বে একটি বিমানবন্দর এলাকা (বর্তমান / প্রস্তাবিত) আছে কি?	হাঁ না		১. পরিশোধনাগার জন্য চিহ্নিত স্থানের কাছাকাছি বিমানবন্দর উপস্থিতি সনাক্ত করতে শহরের ভূমি ব্যবহার মানচিত্র পর্যালোচনা করুন। ২. যদি কোন ভূমি ব্যবহার মানচিত্র পাওয়া না যায়, তবে বিমানবন্দরের উপস্থিতি সনাক্ত করতে শহর প্রকৌশলী বা শহর উন্নয়ন কর্তৃপক্ষের কর্মকর্তাদের সাথে কথা বলুন।									Y		
৭২	পরিশোধন	চিহ্নিত স্থান থেকে ১০ কিমি দূরত্বে একটি ঐতিহ্যবাহী সাইট আছে কি?	হাঁ না		১. অনুগ্রহ করে শহরটির শোধনাগারের জন্য সনাক্তকৃত এলাকাটি আশেপাশের ঐতিহ্যবাহী									Y		

ক্রম	ধরণ	প্রশ্নমালা	বিকল্প	বিবরণ	উপাত্ত সংগ্রহ প্রোটোকল	দ্রুপ ১	দ্রুপ ২	দ্রুপ ৩	দ্রুপ ৪	দ্রুপ ৫	দ্রুপ ৬	দ্রুপ ৭	দ্রুপ ৮	দ্রুপ ৯	দ্রুপ ১০	দ্রুপ ১১
					স্থান গুলির নিকটবর্তীতা যাচাইয়ের জন্য শহরটির ভূমি ব্যবহারের মানচিত্রটি পর্যালোচনা করুন। ২. যদি কোন ভূমি ব্যবহার মানচিত্র পাওয়া না যায়, তবে চিহ্নিত শোষণাগার এলাকার আশেপাশে ঐতিহ্যবাহী স্থানগুলির উপস্থিতি সনাক্ত করতে শহর প্রকৌশলী বা শহর উন্নয়ন কর্তৃপক্ষের কর্মকর্তাদের সাথে কথা বলুন।											
৭৩	পরিশোধন	মাটি থেকে ভূগর্ভস্থ পানির স্তর ৩ মিটারের কম?	হাঁ না		১. শহরের পানি সরবরাহ ও পয়ঃনিষ্কাশন বিভাগ দ্বারা প্রকাশিত নথিপত্র দেখুন বা ঐ বিভাগের প্রধান প্রকৌশলীর সাথে কথা বলুন। ২. আপনি শহরের নথিপত্র বা ওয়েবসাইট থেকে অথবা শহরের প্রকৌশলীর কাছ থেকে এই তথ্য পেতে পারেন								Y			

ক্রম	ধরণ	প্রশ্নমালা	বিকল্প	বিবরণ	উপাত্ত সংগ্রহ প্রোটোকল	দুপ ১	দুপ ২	দুপ ৩	দুপ ৪	দুপ ৫	দুপ ৬	দুপ ৭	দুপ ৮	দুপ ৯	দুপ ১০	দুপ ১১
৭৪	পরিশোধন	সনাক্তকৃত স্থানটির পাশে একটি নিষ্কাশনের ব্যবস্থা আছে?	হাঁ না											Y		
৭৫	পরিশোধন	চিহ্নিত স্থানটি কি বন্যা প্রবণ এলাকায়?	বন্যা প্রবণ এলাকা নয় বন্যা প্রবণ এলাকা		১. অনুগ্রহপূর্বক এলাকার ভৌগলিক তথ্য নির্দিষ্টকারী নথিপত্র দেখুন। ২. অন্যথায়, আপনি আপনার শহর পরিকল্পনারিদ বা শহর প্রকৌশলীকে জিজ্ঞাসা করতে পারেন।										Y	
৭৬	পরিশোধন	সনাক্তকৃত স্থানটির কোন গভীরতায় ভূগর্ভস্থ পানির স্তর পাওয়া যায়?	- ২মি কম - ২ মি থেকে ৫ মি - ৫ এর চেয়েও বেশি		১. অনুগ্রহ করে শহরটির পানি সরবরাহ ও পয়ঃবর্জ্য বিভাগের নথিপত্র দেখুন বা বিভাগের প্রধান প্রকৌশলীর সাথে কথা বলুন। ২. আপনি শহরের নথিপত্র বা ওয়েবসাইট থেকে অথবা আপনার শহর প্রকৌশলী থেকে এই তথ্যটি পেতে পারেন।										Y	
৭৭	পরিশোধন	স্থানটির ঢাল কত %?	- ৫% কম	যদি এলাকাটি	১. অনুগ্রহপূর্বক এলাকার ভৌগলিক বিষয়াদি বিশদ										Y	

ক্রম	ধরণ	প্রশ্নমালা	বিকল্প	বিবরণ	উপাত্ত সংগ্রহ প্রোটোকল	দুপ ১	দুপ ২	দুপ ৩	দুপ ৪	দুপ ৫	দুপ ৬	দুপ ৭	দুপ ৮	দুপ ৯	দুপ ১০	দুপ ১১
			- ৫% থেকে ২৫% - ২৫% এর চেয়েও বেশি	পাহাড়ী হয়, তবে এলাকার ৫% এরও বেশি ঢাল থাকবে। একইভাবে যদি এলাকাটি সমতল হয় তবে ৫% এরও কম ঢাল থাকবে।	উল্লেখ করে দ্বৈতয়িক সূত্রের নথিপত্র দেখুন। ২. আপনি শহরের তথ্য ওয়েবসাইট থেকে অথবা শহরের প্রকৌশলীর মাধ্যমে এই তথ্যটি পেতে পারেন।											
৭৮	পরিশোধন	স্থানটিতে মাটির ধরন কি?	মাটির ধরন - এটেল - পলি - বেলে - নুড়ি পাথর - শীলা পাথর		১. স্থানটিতে মাটির ধরন চিহ্নিত করার জন্য অনুগ্রহ করে ভূতাত্ত্বিক জরিপ বিভাগ দ্বারা প্রকাশিত নথিপত্র দেখুন। ২. যদি দ্বৈতয়িক সূত্র থেকে তথ্য পাওয়া না যায়, তবে স্থানটির মাটির ধরন সনাক্ত করার জন্য আপনাকে মাটির ধরণ পরীক্ষা পরিচালনা করতে হবে।										Y	
৭৯	পরিশোধন	শহর/আশপাশের এলাকার উপযাত ব্যবহার সম্ভাবনা কি কি?	ফসলের জন্য সার হিসাবে মৃত্ত		শহরের প্রধান প্রকৌশলী সাথে যোগাযোগ করুন।										Y	

ক্রম	ধরণ	প্রশ্নমালা	বিকল্প	বিবরণ	উপাত্ত সংগ্রহ প্রোটোকল	দ্রুপ ১	দ্রুপ ২	দ্রুপ ৩	দ্রুপ ৪	দ্রুপ ৫	দ্রুপ ৬	দ্রুপ ৭	দ্রুপ ৮	দ্রুপ ৯	দ্রুপ ১০	দ্রুপ ১১	
			(বা) -ফসলের জন্য সার হিসাবে মানুষের ড্রই মল (বা) কিছু না														
৮০	পরিশোধন	পদ্ধতির রক্ষণাবেক্ষণের জন্য ব্যবহারকারীর কার্যক্ষমতা/পছন্দ কী?	- বেশী - মাঝারি - কম		পরিশোধনাগারের পরিচালন ও রক্ষণাবেক্ষণ বিষয়ে দৃষ্টিভঙ্গি জানার জন্য অনুগ্রহ করে শহর কর্মকর্তা বা উন্নয়ন কর্তৃপক্ষের কর্মকর্তাদের সাথে যোগাযোগ করুন।											Y	
৮১	পরিশোধন	পদ্ধতি পরিচালনার জন্য বিদ্যুৎ প্রাপ্যতা অবস্থার নির্ভরশীলতা কেমন ?	- বেশী - মাঝারি - কম		পরিশোধনাগার পরিচালন ও রক্ষণাবেক্ষণের জন্য বিদ্যুৎ প্রয়োজনীয়তা সম্পর্কে তাদের দৃষ্টিভঙ্গি বুঝতে দয়া করে শহর কর্মকর্তা বা উন্নয়ন কর্তৃপক্ষের কর্মকর্তাদের সাথে যোগাযোগ করুন।											Y	
৮২	পরিশোধন	শহর থেকে ১৫ কিলোমিটারের মধ্যে আশেপাশের	হ্যাঁ না		১. অনুগ্রহ করে প্রদত্ত দূরত্বের মধ্যে যে কোন পরিশোধনাগারের উপস্থিতি চিহ্নিত করতে												Y

ক্রম	ধরণ	প্রশ্নমালা	বিকল্প	বিবরণ	উপাত্ত সংগ্রহ প্রোটোকল	দুপ ১	দুপ ২	দুপ ৩	দুপ ৪	দুপ ৫	দুপ ৬	দুপ ৭	দুপ ৮	দুপ ৯	দুপ ১০	দুপ ১১		
		কোন পরিশোধনাগার আছে?			বিশেষ এলাকার জন্য ভূমি ব্যবহার মানচিত্রটি দেখুন। ২. যদি ভূমি ব্যবহারের মানচিত্র থেকে তথ্য পাওয়া না যায় যায়, তবে আপনার শহরের শহর প্রকৌশলীকে নির্দিষ্ট দূরত্বের মধ্যে পরিশোধনাগারের উপস্থিতি সম্পর্কে জিজ্ঞাসা করুন।													
৮৩		যদি উপরের মান "না" হয় তবে ৮৪-৮৭ দৃশ্যমান হবে না। অন্যথায় দৃশ্যমান হবে।																
৮৪	পরিশোধন	পরিশোধনাগারের মোট পরিশোধন ক্ষমতা কত?			অনুগ্রহ করে পরিশোধনাগার সম্পর্কে আপনার শহর শহর প্রকৌশলীকে জিজ্ঞাসা করুন। যদি পরিশোধনাগারটি কোনও ব্যক্তিগত সংস্থার দ্বারা নির্মিত হয়, তাহলে এই তথ্যটি পেতে ব্যক্তিগত প্রতিষ্ঠানের প্রধান প্রকৌশলীর কাছে যান।												Y	
৮৫	পরিশোধন	পরিশোধনাগারের বর্তমান			অনুগ্রহ করে পরিশোধনাগারের													Y

ক্রম	ধরণ	প্রশ্নমালা	বিকল্প	বিবরণ	উপাত্ত সংগ্রহ প্রোটোকল	দ্রুপ ১	দ্রুপ ২	দ্রুপ ৩	দ্রুপ ৪	দ্রুপ ৫	দ্রুপ ৬	দ্রুপ ৭	দ্রুপ ৮	দ্রুপ ৯	দ্রুপ ১০	দ্রুপ ১১
		কর্মক্ষমতা কত?			বিস্তারিত সম্পর্কে আপনার শহরের শহর প্রকৌশলীকে জিজ্ঞাসা করুন। যদি পরিশোধনাগরটি কোন ব্যক্তিগত সংস্থার দ্বারা নির্মিত হয়, তাহলে এই তথ্যটি পেতে ব্যক্তিগত প্রতিষ্ঠানের প্রধান প্রকৌশলীর কাছে যান।											
৮৬	কমিউনিটি টয়লেট	শহরে পুরুষদের জন্য কতটি কমিউনিটি টয়লেট আসন ব্যবহারযোগ্য অবস্থায় আছে?			১. শহরের মোট কমিউনিটি টয়লেটের সংখ্যা চিহ্নিত করার জন্য অনুগ্রহ করে শহরের ওয়েবসাইট বা নথিপত্র (বিশেষ করে বর্জ্য ব্যবস্থাপনা ও স্যানিটেশন শাখার নথিপত্র) দেখুন। ২. যদি শহরের নথিপত্রে তথ্য উল্লেখ করা না থাকে তবে অনুগ্রহ করে স্থানীয় ও আন্তর্জাতিক সংস্থা (সরকারী সংস্থা, আর্থিক সংস্থা এবং বেসরকারী সংস্থা) যারা শহরগুলিতে কমিউনিটি টয়লেট		Y									

ক্রম	ধরণ	প্রশ্নমালা	বিকল্প	বিবরণ	উপাত্ত সংগ্রহ প্রোটোকল	দ্রুপ ১	দ্রুপ ২	দ্রুপ ৩	দ্রুপ ৪	দ্রুপ ৫	দ্রুপ ৬	দ্রুপ ৭	দ্রুপ ৮	দ্রুপ ৯	দ্রুপ ১০	দ্রুপ ১১
					প্রদানের জন্য কাজ করে তাদের দ্বৈতয়িক নথিপত্র দেখুন।											
৮৭	কমিউনিটি টয়লেট	শহরে মহিলাদের জন্য কতটি কমিউনিটি টয়লেট আসন ব্যবহারযোগ্য অবস্থায় আছে?			১. শহরের মোট কমিউনিটি টয়লেটের সংখ্যা চিহ্নিত করার জন্য অনুগ্রহ করে শহরের ওয়েবসাইট বা নথিপত্র (বিশেষ করে বর্জ্য ব্যবস্থাপনা ও স্যানিটেশন শাখার নথিপত্র) দেখুন। ২. যদি শহরের নথিপত্রে তথ্য উল্লেখ করা না থাকে তবে অনুগ্রহ করে স্থানীয় ও আন্তর্জাতিক সংস্থা (সরকারী সংস্থা, আর্থিক সংস্থা এবং বেসরকারী সংস্থা) যারা শহরগুলিতে কমিউনিটি টয়লেট প্রদানের জন্য কাজ করে তাদের দ্বৈতয়িক নথিপত্র দেখুন।		Y									