

পঞ্চবার্ষিকী পরিকল্পনার ছক  
এক নজরে উপজেলা (সংশ্লিষ্ট কার্যালয়ের) তথ্য

১। অফিসের নাম :

২। অফিস পরিচিতি :

৩। অফিসের কার্যক্রম :

৪। অফিসের জনবল কাঠামো:

অফিস প্রধানের পদবী:

৫। সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি (সিটিজেন চার্টার):

৬। ভিশন: সুস্বাস্থ্যের জন্য সু-পেয় পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন পদ্ধতি।

৭। মিশন: সকল পরিবারের জন্য সু-পেয় পানি সরবরাহ করণ ও স্যানিটেশন পদ্ধতিতে জীবন যাপন করণের জন্য পরিবারের সকলকে উদ্বুদ্ধ করণ।

৮। সক্ষমতা, দুর্বলতা, সম্ভাবনা ও ঝুঁকি (SWOT):

সক্ষমতা (Strength)		দুর্বলতা (Weakness)	
১।		১।	
২।		২।	
৩।		৩।	
সম্ভাবনা (Opportunity)		ঝুঁকি (Threat)	
১।		১।	
২।		২।	
৩।		৩।	

৯। চিহ্নিত সমস্যাবলী এবং সমস্যার অগ্রাধিকার র‍্যাঙ্কিং :

ক্র: নং	চিহ্নিত সমস্যা	গুরুত্বের মাত্রা	স্বউদ্যোগে করতে পারি	সরকারি সহযোগিতায় করতে পারি	বেসরকারি সহযোগিতায় করতে পারি	মোট	র‍্যাঙ্কিং
১							
২							
৩							
৪							
৫							
৬							
৭							
৮							
৯							

১০। বিষয়ভিত্তিক পঞ্চ বার্ষিক কর্ম পরিকল্পনা:

ক্র: নং	কী কাজ করা দরকার	কেন করতে হবে	কোথায় করা প্রয়োজন	অর্থের পরিমাণ ও উৎস	সম্ভাব্য উপকারভোগীর সংখ্যা	কীভাবে করা হবে
১						
২						
৩						
৪						
৫						

পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনার ছক

১১। বছর ভিত্তিক পঞ্চবার্ষিক কর্ম পরিকল্পনা:

ক্র / নং	কাজের বিবরণ	১ম বছর (২০১৯-২০)		২য় বছর (২০২০-২১)		৩য় বছর (২০২১-২২)		৪র্থ বছর (২০২২-২৩)		৫ম বছর (২০২৩-২০২৪)		কার কী দায়িত্ব		মন্তব্য
		পরিমাণ /সংখ্যা	বাজেট	পরিমাণ /সংখ্যা	বাজেট	পরিমাণ /সংখ্যা	বাজেট	পরিমাণ /সংখ্যা	বাজেট	পরিমাণ/সংখ্যা	বাজেট	বাস্তবায়ন	তত্ত্বাবধান ও পরিবীক্ষণ	
১	২	৩	৪	৫	৬	৭	৮	৯	১০	১১	১২	১৩	১৪	১৫
২														
৩														
৪														
৫														
৬														
৭														
৮														
৯														
১০														

**পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনার ছক (পুরনকৃত-মডেল/ Sample)**  
এক নজরে উপজেলা জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর কার্যালয়ের তথ্য

১। অফিসের নাম : জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর, উলিপুর, কুড়িগ্রাম।

২। অফিস পরিচিতি : জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তরটি স্থানীয় সরকার পল্লী উন্নয়ন ও সমবায় মন্ত্রণালয়ের স্থানীয় সরকার বিভাগের আওতাধীন উপজেলা পর্যায়ের প্রতিষ্ঠান, যাহা বাংলাদেশের প্রতি উপজেলায় বিদ্যমান।

৩। অফিসের কার্যক্রম : উক্ত প্রতিষ্ঠান পল্লী পানি সরবরাহ, পৌর পানি সরবরাহ, স্যানিটেশন কার্যক্রম বাস্তবায়নসহ পরিদর্শন, মনিটরিং ও কারিগরি সহায়তা প্রদান করে থাকে।

৪। অফিসের জনবল কাঠামো: সহকারী প্রকৌশলী-১জন, উপ-সহকারী প্রকৌশলী-১জন, সি সি টি-১জন, নলকূপ মেকানিক-৪জন, অফিস সহায়ক-১জন, নিরাপত্তা প্রহরী-১জন, স্যানিটেশন কাজের জন্য ম্যাকশন-২জন, শ্রমিক-২জন।

অফিস প্রধানের পদবী: সহকারী প্রকৌশলী, জনস্বাস্থ্য প্রকৌশল অধিদপ্তর।

৫। সেবা প্রদান প্রতিশ্রুতি (সিটিজেন চার্টার): নিরাপদ পানি সরবরাহ, এবং স্যানিটেশন কার্যক্রমের যাবতীয় কাজ পরিচালনা।

৬। ভিশন: সুস্বাস্থ্যের জন্য সু-পেয় পানি সরবরাহ ও স্যানিটেশন পদ্ধতি।

৭। মিশন: সকল পরিবারের জন্য সু-পেয় পানি সরবরাহ করণ ও স্যানিটেশন পদ্ধতিতে জীবন যাপন করনের জন্য পরিবারের সকলকে উদ্বুদ্ধ করণ।

৮। সক্ষমতা, দুর্বলতা, সম্ভাবনা ও ঝুঁকি (SWOT):

সক্ষমতা (Strength)	দুর্বলতা (Weakness)
<p>১। অফিসের জনবলের ঘাটতি নাই।</p> <p>২। ফিল্ড লেভেলে কাজ করার জন্য মোটর সাইকেল ও বাইসাইকেল বিদ্যমান।</p> <p>৩। মাঠকর্মীগণ প্রশিক্ষিত ও ট্রেনিং প্রাপ্ত।</p>	<p>১। পানির গুনাগুন পরিষ্কার জন্য প্রয়োজনীয় মেডিসিনের অভাব।</p> <p>২। স্বাস্থ্য সচেতনতা বৃদ্ধির জন্য পরিবারের প্রধানকে ও স্কুলের ছাত্র ছাত্রীদের মাঝে স্বাস্থ্য শিক্ষা না দেয়ার কারণে স্যানিটেশন অগ্রগতি ব্যহত হচ্ছে।</p> <p>৩। যানবাহনের জ্বালানী ও মেরামতের অভাব।</p> <p>৪। কম্পিউটারের অভাব।</p>
সম্ভাবনা (Opportunity)	ঝুঁকি (Threat)
<p>১। প্রতি ৫০ জনের জন্য ১টি নিরাপদ পানির উৎস স্থাপন।</p> <p>২। প্রতি পরিবারের জন্য স্যানিটারী পায়খানা নিশ্চিত করণ।</p> <p>৩। বিভিন্ন এনজিও নিয়োজিত থাকার কারণে স্বাস্থ্য শিক্ষায় অনেকটা ভাল।</p>	<p>১। রাজনৈতিক চাপ।</p> <p>২। এনজিওদের সময়মত সহযোগিতার অভাব।</p>

পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনার ছক (পুরনকৃত-মডেল/ Sample)

৯। চিহ্নিত সমস্যাবলী এবং সমস্যার অধিকার র্যাঙ্কিং :

ক্র: নং	চিহ্নিত সমস্যা	গুরুত্বের মাত্রা	স্বউদ্যোগে করতে পারি	সরকারি সহযোগিতায় করতে পারি	বেসরকারি সহযোগিতায় করতে পারি	মোট	র্যাঙ্কিং
১	প্রতি ৫০ জনের জন্য একটি পানির উৎস নাই	৩	১	৩	২	৯	২য়
২	প্রতি পরিবারের জন্য স্যানিটারী পায়খানা	৩	৩	৩	১	১০	১ম
৩	হাইজিনিক বিষয়ক গনসচেতনতা	৩	৩	১	১	৮	৩য়
৪	স্থাপিত উৎসের রক্ষনাবেক্ষন	৩	৩	১	১	৮	৩য়
৫	পানির গুনাগুন পরিষ্কা	৩	১	৩	৩	১০	১ম
৬	অফিসের আসবাবপত্রের অভাব	২	১	৩	১	৬	৪র্থ
৭	কম্পিউটার নাই	৩	-	৩	-	৬	৫ম
৮	মাধ্যমিক ও প্রাথমিক বিদ্যালয়ের পানীয় জলের ব্যবস্থা নাই	৩	১	৩	১	৬	৩য়
৯	শৌচাগার ব্যবহার অনুপযোগী	৩	৩	১	১	৬	৩য়

১০। বিষয়ভিত্তিক পঞ্চ বার্ষিক কর্ম পরিকল্পনা:

ক্র: নং	কী কাজ করা দরকার	কেন করতে হবে	কোথায় করা প্রয়োজন	অর্থের পরিমাণ ও উৎস	সম্ভাব্য উপকারভোগীর সংখ্যা	কীভাবে করা হবে
১	আর্সেনিকমুক্ত ৩৮ মিমি ব্যাসের গভীর নলকূপ স্থাপন	সুপেয় পানি সরবরাহের জন্য	গ্রামীণ এলাকায়	সরকারী তহবিল/প্রকল্প	প্রতি ৫০ জনের জন্য ১টি হিসাবে	সরকারি ভাবে বরাদ্দ প্রদানের মাধ্যমে
২	গ্রামীণ স্যানিটেশন প্রকল্প	স্বাস্থ্য সম্মত জীবন যাপনের জন্য	গ্রামীণ এলাকায়	জিওবি/এনজিও/ব্যক্তি পর্যায়	প্রতি পরিবারের জন্য	সরকারি ভাবে বরাদ্দ প্রদানের মাধ্যমে
৩	প্রাথমিক, মাধ্যমিক বিদ্যালয় ও মাদ্রাসায় গভীর নলকূপ স্থাপন	শিক্ষক ছাত্র/ছাত্রীদের সুপেয় পানির সরবরাহের জন্য	প্রাথমিক, মাধ্যমিক ও মাদ্রাসা সমূহে	প্রকল্প	প্রতি ৭৫ জনের জন্য ১টি হিসাবে	প্রকল্পের মাধ্যমে
৪	প্রাথমিক, মাধ্যমিক বিদ্যালয় ও মাদ্রাসায় wash Block নির্মাণ	শিক্ষক ছাত্র/ছাত্রীদের স্বাস্থ্যসম্মত জীবন যাপনের জন্য	প্রাথমিক, মাধ্যমিক ও মাদ্রাসা সমূহে	প্রকল্প	প্রতি প্রতিষ্ঠানে ১টি হিসাবে	প্রকল্পের মাধ্যমে
৫	প্রাথমিক, মাধ্যমিক বিদ্যালয় ও মাদ্রাসায় ছাত্রছাত্রীদের মাঝে হাইজিন বিষয়ক শিক্ষা প্রদান	সু-স্বাস্থ্য ও পরিবেশগত মান উন্নয়নের জন্য	প্রতিষ্ঠান সমূহে	প্রকল্প	প্রতি প্রতিষ্ঠানের ছাত্রছাত্রী অনুযায়ী	প্রকল্পের মাধ্যমে

পঞ্চবার্ষিক পরিকল্পনার ছক (পুনরুক্ত-মডেল/ Sample)

১১। বছর ভিত্তিক পঞ্চবার্ষিক কর্ম পরিকল্পনা:

ক্র / নং	কাজের বিবরণ	১ম বছর(২০১৯-২০)		২য় বছর (২০২০-২১)		৩য় বছর (২০২১-২২)		৪র্থ বছর (২০২২-২৩)		৫ম বছর (২০২৩-২০২৪)		কার কী দায়িত্ব		মন্তব্য	
		পরিমাণ /সংখ্যা	বাজেট	পরিমাণ /সংখ্যা	বাজেট	পরিমাণ /সংখ্যা	বাজেট	পরিমাণ /সংখ্যা	বাজেট	পরিমাণ/সংখ্যা	বাজেট	বাস্তবায়ন	তত্ত্বাবধান ও পরিবীক্ষণ		
১	২ রোগবানাই ব্যবস্থাপনার জন্য ইউনিয়ন পর্যায়ে স্ট্রেয়ার ও ফুট পাম্প সরবরাহ।	৮১টি স্ট্রেয়ার ও ৯টি ফুট পাম্প	৩৫০০০০.০০	৩৭০০০.০০	৩৭০০০.০০	৩৭০০০.০০	৩৭০০০.০০	৩৭০০০.০০	৩৭০০০.০০	৩৭০০০.০০	১২	১০	উপজেলা পরিষদ ও কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর।	উপজেলা পরিষদ ও কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর।	
২	কৃষি জমি অকৃষি কাজে ব্যবহার রোধে সচেতনতা বৃদ্ধির জন্য সভার আয়োজন।	-	-	৫টি	৫৫০০০.০০	৫টি	৫৫০০০.০০	৫টি	৫৫০০০.০০	৫টি	৫৫০০০.০০	৫টি	৫৫০০০.০০	উপজেলা পরিষদ ও কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর।	উপজেলা পরিষদ ও কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর।
৩	অগ্নিনিবৃত্তি পদ্ধতিতে ফসল চাষ ও মাটির স্বাস্থ্য রক্ষা করা।	-	-	৫১৫০০০.০০	৫১৫০০০.০০	-	-	-	-	-	৩৩০০০০.০০	৩৩০০০০.০০	৩৩০০০০.০০	উপজেলা পরিষদ ও কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর।	উপজেলা পরিষদ ও কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর।
৪	জলাবদ্ধতা দূরীকরণে খাল বনান ও সংস্কার।	-	-	-	-	২	১০০০০০০.০০	-	-	-	১৩০০০০০.০০	১৩০০০০০.০০	১৩০০০০০.০০	উপজেলা পরিষদ ও বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন।	উপজেলা পরিষদ ও বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন।
৫	চাষযোগ্য জমির মাটির উপরিভাগ অকৃষি কাজে ব্যবহার রোধে সচেতনতা বৃদ্ধির জন্য সভার আয়োজন।	-	-	৫টি	৫৫০০০.০০	৫টি	৫৫০০০.০০	৫টি	৫৫০০০.০০	৫টি	৫৫০০০.০০	৫টি	৫৫০০০.০০	উপজেলা পরিষদ ও কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর।	উপজেলা পরিষদ ও কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর।
৬	উপকরণ (পানি, বীজ, সার, কীটনাশক ইত্যাদি) ব্যবহারের দক্ষতা বৃদ্ধির জন্য প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ।	-	-	-	-	-	-	-	৫১৫০০০.০০	-	-	-	-	উপজেলা পরিষদ ও কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর।	উপজেলা পরিষদ ও কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর।
৭	পানি ব্যবহারের দক্ষতা বৃদ্ধির জন্য প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ।	৬০০ মিটার	১২০০০০০.০০	৬০০ মিটার	১২০০০০০.০০	-	-	-	-	-	-	-	-	উপজেলা পরিষদ ও বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন।	উপজেলা পরিষদ ও বাংলাদেশ কৃষি উন্নয়ন কর্পোরেশন।
৮	আধুনিক প্রযুক্তি ও প্রযুক্তিগত জ্ঞান সম্পর্কে কৃষকদের ধারণা প্রদান।	-	-	৫টি	১১১০০০.০০	৫টি	১১১০০০.০০	৫টি	১১১০০০.০০	৫টি	১১১০০০.০০	৫টি	১১১০০০.০০	উপজেলা পরিষদ ও কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর।	উপজেলা পরিষদ ও কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর।