

**प्रदेश सरकार**  
**भौतिक पूर्वाधार विकास मन्त्रालय**  
**प्रदेश नं. ३**

**वार्षिक वर्ष २०७६/७७ को नीति तथा कार्यक्रम र बजेट कार्यान्वयन कार्ययोजना**

सि.न.	नीति तथा कार्यक्रमको ब्यवहार	बजेट कार्यक्रम	वार्षिक कार्यक्रम	मुख्य क्रियाकलाप	PLMBIS कोड नं	साइलस्टोन	बा ७६-७७ को कार्यान्वयन समयसारिणी												बिन्नेबार राखा	सहयोगी निकाय	सूचक (Output/Outcome)	कैफियत
							प्रथम चौमासिक				दोस्रो चौमासिक				तेस्रो चौमासिक							
							१	२	३	४	१	२	३	४	१	२	३	४				
<b>A1</b>	<b>शहरी विकास तथा भवन कार्यालय(३३७०४०११)(प्रदेशिक)</b>																					
				३९ वटा नयाँ भवन निर्माण (सामुदायिक, संघ संस्था, प्रतिष्ठान, समिति आदि) कार्यहरु	११.१.२/११.४.२२/११.४.४०	माइलस्टोन १. ल.ई./ DPR तयार गरी स्वीकृत गर्ने माइलस्टोन २. खरिद तथा सञ्चालन व्यवस्थापन कार्य माइलस्टोन ३. निर्माण कार्य सन्चालन गर्ने (प्र.श.)												भौतिक पूर्वाधार विकास मन्त्रालय अन्तर्गतका डिभिजन कार्यालयहरु	स्थानिय तह, उपभोक्ता समिति	आपातकालिन वासस्थान, सामुदायिक जमघट हुने, सामाजिक सद्भाव कायम हुने, कला संस्कृति सम्बर्द्धन तथा संरक्षण ।		
				५० वटा सरकारी कार्यालय भवन, आवास मर्मत संभार (नयाँ काम)	११.१.२/११.४.२२/११.४.४०	माइलस्टोन १. निर्माण कार्य सन्चालन गर्ने (प्र.श.)												भौतिक पूर्वाधार विकास मन्त्रालय अन्तर्गतका डिभिजन कार्यालयहरु	सम्बन्धित सरकारी कार्यालय	सरकारी कार्यालय, आवासहरुको आयु थप हुने, वटन योग्य हुने।		
				३५ वटा नयाँ शहरी विकास कार्यक्रम	११.१.२/११.४.२२/११.४.४०	माइलस्टोन १. ल.ई./ DPR तयार गरी स्वीकृत गर्ने माइलस्टोन २. खरिद तथा सञ्चालन व्यवस्थापन कार्य माइलस्टोन ३. निर्माण कार्य सन्चालन गर्ने (प्र.श.)												भौतिक पूर्वाधार विकास मन्त्रालय अन्तर्गतका डिभिजन कार्यालयहरु	स्थानीय निकाय, उपभोक्ता समिति, जनप्रतिनिधि	शहर सुन्दर व्यवस्थित तथा हरभरा हुने ।		
				१० वटा नयाँ एकीकृत जग्गा तथा बस्ति विकास कार्यक्रम	११.१.२/११.४.२२/११.४.४०	माइलस्टोन १. ल.ई./ DPR तयार गरी स्वीकृत गर्ने माइलस्टोन २. खरिद तथा सञ्चालन व्यवस्थापन कार्य माइलस्टोन ३. निर्माण कार्य सन्चालन गर्ने (प्र.श.)												भौतिक पूर्वाधार विकास मन्त्रालय अन्तर्गतका डिभिजन कार्यालयहरु	स्थानीय निकाय, उपभोक्ता समिति, जनप्रतिनिधि	अव्यवस्थित बस्ति विकास प्रवृत्तिमा क्रमि आउने। व्यवस्थित र आधारभूत सुविधापूक्त बस्ति विकास हुने।		
				१५ वटा भवन निर्माण कार्यहरु क्रमागत	११.१.२/११.४.२२/११.४.४०	माइलस्टोन १. निर्माण कार्य सन्चालन गर्ने (प्र.श.)												भौतिक पूर्वाधार विकास मन्त्रालय अन्तर्गतका डिभिजन कार्यालयहरु	स्थानीय निकाय, उपभोक्ता समिति, जनप्रतिनिधि	आपातकालिन वासस्थान, सामुदायिक जमघट हुने, सामाजिक सद्भाव कायम हुने, कला संस्कृति सम्बर्द्धन तथा संरक्षण ।		
				१५ वटा शहरी विकास कार्यक्रमहरु क्रमागत	११.१.२/११.४.२२/११.४.४०	माइलस्टोन १. निर्माण कार्य सन्चालन गर्ने (प्र.श.)														शहर सुन्दर व्यवस्थित तथा हरभरा हुने ।		
				९ वटा क्रमागत एकीकृत जग्गा तथा बस्ति विकास कार्यक्रम	११.१.२/११.४.२२/११.४.४०	माइलस्टोन १. निर्माण कार्य सन्चालन गर्ने (प्र.श.)														अव्यवस्थित बस्ति विकास प्रवृत्तिमा क्रमि आउने। व्यवस्थित र आधारभूत सुविधापूक्त बस्ति विकास हुने।		

**प्रदेश सरकार**  
**भौतिक पूर्वाधार विकास मन्त्रालय**  
**प्रदेश नं. ३**

**वार्षिक वर्ष २०७६/७७ को नीति तथा कार्यक्रम र बजेट कार्यान्वयन कार्ययोजना**

सि.न.	नीति तथा कार्यक्रमको व्योहार	बजेट कार्यक्रम	वार्षिक कार्यक्रम	मुख्य क्रियाकलाप	PLMBIS कोड न	माइलस्टोन	बा ब ७६-७७ को कार्यान्वयन समयसारिणी												विन्नेवार राखा	सहयोगी तिकाय	सूचक (Output/Outcome)	कैफियत
							प्रथम चौमासिक				दोस्रो चौमासिक				तेस्रो चौमासिक							
							१	२	३	४	१	२	३	४	१	२	३	४				
<b>A२</b>	<b>शहरी विकास तथा भवन कार्यालयहरू</b>																					
	<b>आवास व्यवस्था कार्यक्रम (३३७००१२०४) संघीय सशर्त</b>																					
				१२१० वटा आवास ईकाइ निर्माण कार्यक्रमहरू नयाँ सुरु गर्ने		माइलस्टोन १. लाभग्राही छनौट गर्ने										भौतिक पूर्वाधार विकास मन्त्रालय अन्तर्गतका डिभिजन कार्यालयहरू	स्थानिय तह, उपभोक्ता समिति	गरीब, विपन्न तथा लोपोन्मुख वर्गहरूलाई सुरक्षित आवास प्राप्त गर्ने।				
				माइलस्टोन २. ल. ई. गर्ने र सम्पन्नता गर्ने																		
				माइलस्टोन ३. निर्माण कार्य सन्चालन गर्ने (प्र.श.)																		
				१०३६ वटा आवास ईकाइ क्रमागत रूपमा निर्माण गर्ने		माइलस्टोन १. निर्माण कार्य अनुगमन तथा निरीक्षण										भौतिक पूर्वाधार विकास मन्त्रालय अन्तर्गतका डिभिजन कार्यालयहरू	स्थानिय तह, उपभोक्ता समिति	गरीब, विपन्न तथा लोपोन्मुख वर्गहरूलाई सुरक्षित आवास प्राप्त गर्ने।				
				माइलस्टोन २. नापी गर्ने तथा विल बनाउने																		
				माइलस्टोन ३. क्रमश भुक्तानी गर्दै																		
<b>B१</b>	<b>खानेपानी तथा सरसफाई डिभिजन कार्यालयहरू ( प्रादेशिक कार्यक्रम)</b>																					
	आधारभूत स्तरको खानेपानी सेवालाई आगामी आर्थिक वर्षमा ९२ प्रतिशत र चार वर्षभित्र सत प्रतिशत जनसंख्याको पहुँचमा पुर्याइनेछ । निर्माणपछिन खानेपानी आयोजनाहरू सम्पन्न गरि तराईका जिल्लामा आसैनिक मुक्त सुरक्षित खानेपानी उपलब्ध गराइनेछ । (१५)			१४७ वटा आयोजनाहरूको खानेपानी निर्माण कार्य		माइलस्टोन १. ७५ वटा आयोजनाहरूको सम्भाव्यता अध्ययन, विस्तृत समेक्षण, DPR तयारी गर्ने										भौतिक पूर्वाधार विकास मन्त्रालय	उपभोक्ता समिति, स्थानिय तह, प्रदेश सरकार, खानेपानी तथा सरसफाई डिभिजन कार्यालय	आधारभूत स्तरको खानेपानी सेवा उपलब्ध हुने ।				
				माइलस्टोन २. १२३ वटा क्रमागत आयोजनाहरूको निर्माण कार्यको टेक्ना सम्पन्नता हुने																		
				माइलस्टोन ३. १४१ वटा क्रमागत आयोजनाहरूको निर्माण कार्य सुरु हुने																		
				माइलस्टोन ४. ७ वटा आयोजनाहरूको निर्माण कार्य सम्पन्न भई जनसंख्या आधारभूतस्तरको खानेपानी सेवाबाट लाभान्वित हुने																		
<b>B२</b>	<b>खानेपानी तथा सरसफाई डिभिजन कार्यालयहरू (संघीय सशर्त)</b>																					
	<b>जलवायु अनुकूलित खानेपानी आयोजना कार्यक्रम</b>																					
	आधारभूतस्तरको खानेपानी सेवालाई आगामी आर्थिक वर्षमा ९२ प्रतिशत र चार वर्षभित्र सत प्रतिशत जनसंख्याको पहुँचमा पुर्याइनेछ । निर्माणपछिन खानेपानी आयोजनाहरू सम्पन्न गरि तराईका जिल्लामा आसैनिक मुक्त सुरक्षित खानेपानी उपलब्ध गराइनेछ ।			४१९ वटा आयोजनाहरूको खानेपानी निर्माण कार्य		माइलस्टोन १. ७ वटा आयोजनाहरूको सम्भाव्यता अध्ययन, विस्तृत समेक्षण, DPR तयारी गर्ने										भौतिक पूर्वाधार विकास मन्त्रालय	उपभोक्ता समिति, स्थानिय तह, प्रदेश सरकार, खानेपानी तथा सरसफाई डिभिजन कार्यालय	आधारभूत स्तरको खानेपानी सेवा उपलब्ध हुने ।				
				माइलस्टोन २. ४१९ वटा क्रमागत आयोजनाहरूको निर्माण कार्यको टेक्ना सम्पन्नता हुने																		
				माइलस्टोन ३. ४१९ वटा क्रमागत आयोजनाहरूको निर्माण कार्य सुरु हुने																		
				माइलस्टोन ४. १० वटा आयोजनाहरूको निर्माण कार्य सम्पन्न भई ५००० जनसंख्या आधारभूतस्तरको खानेपानी सेवाबाट लाभान्वित हुने																		



प्रदेश सरकार  
भौतिक पूर्वाधार विकास मन्त्रालय  
प्रदेश नं. ३

वार्षिक वर्ष २०७६/७७ को नीति तथा कार्यक्रम र बजेट कार्यान्वयन कार्ययोजना

सि.न.	नीति तथा कार्यक्रमको व्यापार	बजेट कार्यक्रम	वार्षिक कार्यक म	मुख्य क्रियाकलाप	PLMBIS कोड न	माइलस्टोन	वा.ब. ७६-७७ को कार्यान्वयन समयसारणी												बिन्नेबार राखा	सहयोगी तिकाय	सूचक (Output/Outcome)	कैफि यत
							प्रथम चौमासिक				दोस्रो चौमासिक				तेस्रो चौमासिक							
							१	२	३	४	१	२	३	४	१	२	३	४				
<b>ढल निर्माण तथा प्रशोधन कार्यक्रम (बजेट उपरिर्षिक नम्बर ३१३०११०६)</b>																						
५	आयतन स्तरको ढल सेबालई आगामी आ.व.मा प्रतिगत र वर्षभित्र शत प्रतिशत जनसंख्याको पहुँचमा पु-याइनेछ। (६६)			२२ वटा क्रमागत ढल निर्माण तथा प्रशोधन आयोजनाहरू कार्यान्वयन गर्ने (आयोजना संख्या)	११.४.१८.१,"११.४.१८.७४","११.४.१८.१०७","११.४.१८.१३","११.४.१८.७३","११.४.१८.१०","११.४.१८.११","११.४.१८.१२","११.४.१८.३२","११.४.१८.३३","११.४.१८.३४","११.४.१८.३५","११.४.१८.३६","११.४.१८.३७","११.४.१८.३८","११.४.१८.३९"	माइलस्टोन १. २२ वटा आयोजनाहरूको निर्माण कार्यको सूचना प्रकाशन गर्ने माइलस्टोन २. २२ वटा आयोजनाहरूको निर्माण कार्यको टेन्डा सम्झौता हुने माइलस्टोन ३. आयोजनाको निर्माण कार्य सुरु हुने (प्र.श.) माइलस्टोन ४. वटा आयोजनाहरूको निर्माण कार्य सम्पन्न हुने (लाभान्वित घरधुरी तथा जनसंख्या ) माइलस्टोन ५. १ वटा आयोजनाहरूको विस्तृत अध्ययन प्रतिवेदन तयारगरी डिजाइन लाई अन्तिमरूप दिने					४	४	५	५				भौतिक पूर्वाधार विकास मन्त्रालय	स्थानिय तह, उपभोक्ता समिति	शहरी तथा ग्रामिण बस्तिहरूको वातावरण सुधार हुने।		
<b>C1</b>	<b>जलस्रोत तथा सिंचाइ विकास डिभिजन कार्यालयहरू (व.उ.शि.नं. ३३७०३०११) प्रादेशिक कार्यक्रम</b>																					
८८	आगामी चार वर्ष भित्र सतह भूमिगत जलस्रोतको नया प्रविधिमा आधारित सिंचाइ प्रणाली जडता प्रविधिको उपयोग गरि प्रदेशभित्रका सबै खेतियोग्य जमीनमा दिने भरपर्दो तथा वर्षभरि सिंचाइ सुविधम सुनिश्चित गर्ने ।	१३९/१४०/१४१		सिंचाइ तथा जलउत्पन्न प्रकोप नियन्त्रणका १६१ वटा योजनाहरूको निर्माण कार्य सुरु गर्ने ।	११.४.१४/१४	माइलस्टोन १. ल.ई./ DPR तयार गरी स्वीकृत गर्ने माइलस्टोन २. खरिद तथा सझौता व्यवस्थापन कार्य माइलस्टोन ३. निर्माण कार्य सञ्चालन गर्ने (प्र.श.)				१६१				१६१			१६१		भौतिक पूर्वाधार विकास मन्त्रालय अन्तर्गतका डिभिजन कार्यालयहरू	स्थानिय तह, उपभोक्ता समिति	सिंचाइ सुविधामा विस्तार भई आलि उत्पादन बढि हुने । बाहि जन्त्य प्रकोप नियन्त्रणको निमित्त नदि नियन्त्रण तथा पहिरो रोकयाम हुने।	
८९	जलउत्पन्न प्रकोपको जेखिमबाट प्रभावित हुने सम्भावित स्थानहरूको पहिचान गरी त्वासको व्यवस्थापन गर्न नीतिगत र सत्यागत व्यवस्था गर्ने र तटकष निर्माण र बाढी पर्व सूचना प्रणालीको विकास गर्दै सम्पूर्ण सचेतनाका कार्यक्रम सञ्चालन गरी गुरुयोजना मार्फत कार्यान्वयन	१३९/१४०/१४१		३९ वटा क्रमागत सिंचाइ तथा जल उत्पन्न प्रकोप नियन्त्रणका योजनाहरूको निर्माण गर्ने	११.४.१४/१४	माइलस्टोन १. निर्माण कार्य सञ्चालन गर्ने (प्र.श.)								३९				भौतिक पूर्वाधार विकास मन्त्रालय अन्तर्गतका डिभिजन कार्यालयहरू	स्थानिय तह, उपभोक्ता समिति	सिंचाइ सुविधामा विस्तार भई आलि उत्पादन बढि हुने । बाहि जन्त्य प्रकोप नियन्त्रणको निमित्त नदि नियन्त्रण तथा पहिरो रोकयाम हुने।		
८८/८९	अनुसन्धान परामर्श र अनुगमन तथा मूल्यांकन	१३९/१४०/१४१		योजनाहरूको विस्तृत सर्वेक्षण तथा अध्ययन कार्य	११.४.१४/१४	माइलस्टोन १ ९० वटा योजना पहिचान तथा छुर्नाट गरी सम्भाव्यता अध्ययन गर्ने								९०				भौतिक पूर्वाधार विकास मन्त्रालय जलस्रोत तथा उर्जा विकास महाशाखा	भौतिक पूर्वाधार विकास मन्त्रालय अन्तर्गतका डिभिजन कार्यालयहरू र परामर्शदाताहरू	नयाँ सिंचाइ तथा नदि नियन्त्रण आयोजनाहरू पहिचान हुने		
<b>C2</b> <b>जलस्रोत तथा सिंचाइ विकास डिभिजन कार्यालयहरू (सघिय संरगत)</b>																						
<b>मौला सिंचाइ आयोजना</b>																						
८८		१३९		२२३ वटा सिंचाइ योजनाहरूको योजनाहरूको निर्माण गर्ने	११.६.२०	माइलस्टोन १. ल.ई./ DPR तयार गरी स्वीकृत गर्ने माइलस्टोन २. खरिद तथा सझौता व्यवस्थापन कार्य माइलस्टोन ३. निर्माण कार्य सञ्चालन गर्ने (प्र.श.)				२२३				१८३			२२३		भौतिक पूर्वाधार विकास मन्त्रालय अन्तर्गतका डिभिजन कार्यालयहरू	स्थानिय तह, उपभोक्ता समिति	सिंचाइ सुविधामा विस्तार भई आलि उत्पादन बढि हुने	

प्रदेश सरकार  
भौतिक पूर्वाधार विकास मन्त्रालय  
प्रदेश नं. ३

वार्षिक वर्ष २०७६/७७ को नीति तथा कार्यक्रम र बजेट कार्यान्वयन कार्ययोजना

सि.न.	नीति तथा कार्यक्रमको व्योहार	बजेट कार्यक्रम	वार्षिक कार्यक्रम	मुख्य क्रियाकलाप	PLMBIS कोड न	साइलस्टोन	बा ७६-७७ को कार्यान्वयन समयसारिणी												बिन्नेबार राखा	सहयोगी तिकाय	सूचक (Output/Outcome)	कैफियत
							प्रथम शैमासिक				दोस्रो शैमासिक				तेस्रो शैमासिक							
							१	२	३	४	१	२	३	४	१	२	३	४				
<b>नयाँ प्रविधिमा आधारित सिंचाइ बायोबना</b>																						
८८	आगामी चार वर्ष भित्र सतहस भूमिगतस जलाशययुक्त नया प्रविधिमा आधारित सिंचाइ प्रणाली जडाना प्रविधिको उपयोग गरि प्रदेशभित्रका सबै खेतियोग्य जमीनमा दिगो र भरपर्दो तथा वर्षभरि सिंचाइ सुविधम सुनिश्चित गर्ने । (१३९)			१७८ वटा सिंचाइ योजनाहरूको योजनाहरूको निर्माण गर्ने	११.६.२०	माइलस्टोन १. ल.ई./ DPR तयार गरी स्वीकृत गर्ने	१७८												भौतिक पूर्वाधार विकास मन्त्रालय अन्तर्गतका डिभिजन कार्यालयहरू	स्थानिय तह, उपभोक्ता समिति	सिंचाई सुविधामा विस्तार भई बालि उत्पादन बढि हुने ।	
						माइलस्टोन २. खरिद तथा सशौता व्यवस्थापन कार्य				१४०												
						माइलस्टोन ३. निर्माण कार्य सन्चालन गर्ने (प्र.श.)								१७८								
<b>समुदाय व्यवस्थित सिंचित कृषि क्षेत्र आयोजना</b>																						
८८	आगामी चार वर्ष भित्र सतहस भूमिगतस जलाशययुक्त नया प्रविधिमा आधारित सिंचाइ प्रणाली जडाना प्रविधिको उपयोग गरि प्रदेशभित्रका सबै खेतियोग्य जमीनमा दिगो र भरपर्दो तथा वर्षभरि सिंचाइ सुविधम सुनिश्चित गर्ने । (१३९)			३० वटा सिंचाइ योजनाहरूको योजनाहरूको निर्माण गर्ने	११.६.२०	माइलस्टोन १. ल.ई./ DPR तयार गरी स्वीकृत गर्ने	३०												भौतिक पूर्वाधार विकास मन्त्रालय अन्तर्गतका डिभिजन कार्यालयहरू	स्थानिय तह, उपभोक्ता समिति	सिंचाई सुविधामा विस्तार भई बालि उत्पादन बढि हुने ।	
						माइलस्टोन २. खरिद तथा सशौता व्यवस्थापन कार्य				११												
						माइलस्टोन ३. निर्माण कार्य सन्चालन गर्ने (प्र.श.)								३०								
<b>सिंचाइ पुनस्थापना आयोजना</b>																						
८८	आगामी चार वर्ष भित्र सतहस भूमिगतस जलाशययुक्त नया प्रविधिमा आधारित सिंचाइ प्रणाली जडाना प्रविधिको उपयोग गरि प्रदेशभित्रका सबै खेतियोग्य जमीनमा दिगो र भरपर्दो तथा वर्षभरि सिंचाइ सुविधम सुनिश्चित गर्ने ।			१० वटा सिंचाइ योजनाहरूको योजनाहरूको निर्माण गर्ने	११.६.२०	माइलस्टोन १. ल.ई./ DPR तयार गरी स्वीकृत गर्ने	१०												भौतिक पूर्वाधार विकास मन्त्रालय अन्तर्गतका डिभिजन कार्यालयहरू	स्थानिय तह, उपभोक्ता समिति	सिंचाई सुविधामा विस्तार भई बालि उत्पादन बढि हुने ।	
						माइलस्टोन २. खरिद तथा सशौता व्यवस्थापन कार्य				१०												
						माइलस्टोन ३. निर्माण कार्य सन्चालन गर्ने (प्र.श.)								१०								
<b>सम्बन्ध तराई मधेश सिंचाइ विपेश कार्यक्रम</b>																						
८८	आगामी चार वर्ष भित्र सतहस भूमिगतस जलाशययुक्त नया प्रविधिमा आधारित सिंचाइ प्रणाली जडाना प्रविधिको उपयोग गरि प्रदेशभित्रका सबै खेतियोग्य जमीनमा दिगो र भरपर्दो तथा वर्षभरि सिंचाइ सुविधम सुनिश्चित गर्ने ।			१६ वटा सिंचाइ योजनाहरूको योजनाहरूको निर्माण गर्ने	११.६.२०	माइलस्टोन १. ल.ई./ DPR तयार गरी स्वीकृत गर्ने	१६												भौतिक पूर्वाधार विकास मन्त्रालय अन्तर्गतका डिभिजन कार्यालयहरू	स्थानिय तह, उपभोक्ता समिति	सिंचाई सुविधामा विस्तार भई बालि उत्पादन बढि हुने ।	
						माइलस्टोन २. खरिद तथा सशौता व्यवस्थापन कार्य				१२												
						माइलस्टोन ३. निर्माण कार्य सन्चालन गर्ने (प्र.श.)								१६								

**प्रदेश सरकार**  
**भौतिक पूर्वाधार विकास मन्त्रालय**  
**प्रदेश नं. ३**

**वार्षिक वर्ष २०७६/७७ को नीति तथा कार्यक्रम र बजेट कार्यान्वयन कार्ययोजना**

सि.न.	नीति तथा कार्यक्रमको ब्यवहार	बजेट कार्यक्रम	वार्षिक कार्यक्रम	मुख्य क्रियाकलाप	PLMBIS कोड न	साइलस्टोन	बा ब ७६-७७ को कार्यान्वयन समयसारिणी												बिन्नेबार राखा	सहयोगी तिकाय	सूचक (Output/Outcome)	कैफियत
							प्रथम चौमासिक				दोस्रो चौमासिक				तेस्रो चौमासिक							
							१	२	३	४	१	२	३	४	१	२	३	४				
	<b>पर्वत सभ्मार सिंचाइ बायोमना</b>																					
८८	आगामी चार वर्ष भित्र सतह भूमिगत जलाशययुक्त नया प्रविधिमा आधारित सिंचाइ प्रणाली जडूता प्रविधिको उपयोग गरि प्रदेशभित्रका सबै खेतियोग्य जमीनमा दिने भरपर्दो तथा वर्षभरि सिंचाइ सुविधम सुनिश्चित गर्ने । (१३९)			१० वटा सिंचाइ योजनाहरुको योजनाहरुको निर्माण गर्ने	११.६.२०	माइलस्टोन १. ल.ई./ DPR तयार गरी स्वीकृत गर्ने	१०									भौतिक पूर्वाधार विकास मन्त्रालय अन्तर्गतका द्विभिजन कार्यालयहरु	स्थानिय तह, उपभोक्ता समिति	सिंचाई सुविधामा विस्तार भई खाति उत्पादन बढि हुने ।				
						माइलस्टोन २. खरिद तथा सशौता व्यवस्थापन कार्य					१०											
						माइलस्टोन ३. निर्माण कार्य सन्चालन गर्ने (प्र.श.)																
	<b>नदी नियन्त्रण</b>																					
८९	जलउत्पन्न प्रकोपको जेखिमबाट प्रभावित हुने सम्भावित स्थानहरुको पहिचान गरी त्वासको व्यवस्थापन गर्न नीतिगत र सस्थागत व्यवस्था गर्ने र तटबन्ध निर्माण र बाढी पर्व सूचना प्रणालीको विकास गर्दै सामुदायिक सचेतनाका कार्यक्रम सन्चालन गरी गुरुयोजना मार्फत कार्यान्वयन (१४०)			७६ वटा नदी नियन्त्रण तथा पहिरो व्यवस्थापन योजनाहरुको योजनाहरुको निर्माण गर्ने	११.६.२०	माइलस्टोन १. ल.ई./ DPR तयार गरी स्वीकृत गर्ने	७६									भौतिक पूर्वाधार विकास मन्त्रालय अन्तर्गतका द्विभिजन कार्यालयहरु	स्थानिय तह, उपभोक्ता समिति	बाढि पहिरो जस्ता प्राकृतिक प्रकोप बाट हुने जनधनको क्षतिमा न्यूनीकरण हुने ।				
						माइलस्टोन २. खरिद तथा सशौता व्यवस्थापन कार्य					७६											
						माइलस्टोन ३. निर्माण कार्य सन्चालन गर्ने (प्र.श.)																
	<b>जल उत्पन्न प्रकोप नियन्त्रण प्रविधि परियोजना</b>																					
८९	जलउत्पन्न प्रकोपको जेखिमबाट प्रभावित हुने सम्भावित स्थानहरुको पहिचान गरी त्वासको व्यवस्थापन गर्न नीतिगत र सस्थागत व्यवस्था गर्ने र तटबन्ध निर्माण र बाढी पर्व सूचना प्रणालीको विकास गर्दै सामुदायिक सचेतनाका कार्यक्रम सन्चालन गरी गुरुयोजना मार्फत कार्यान्वयन			५ वटा जलाधार क्षेत्रमा जल उत्पन्न प्रकोप व्यवस्थापन कार्य	११.६.२०	माइलस्टोन १. ल.ई./ DPR तयार गरी स्वीकृत गर्ने	५									भौतिक पूर्वाधार विकास मन्त्रालय अन्तर्गतका द्विभिजन कार्यालयहरु	स्थानिय तह, उपभोक्ता समिति	बाढि जन्य प्रकोपबाट हुने क्षतिमा न्यूनीकरण हुने ।				
						माइलस्टोन २. खरिद तथा सशौता व्यवस्थापन कार्य					५											
						माइलस्टोन ३. निर्माण कार्य सन्चालन गर्ने (प्र.श.)																

प्रदेश सरकार  
भौतिक पूर्वाधार विकास मन्त्रालय  
प्रदेश नं. ३

वार्षिक वर्ष २०७६/७७ को नीति तथा कार्यक्रम र बजेट कार्यान्वयन कार्ययोजना

सि.न.	नीति तथा कार्यक्रमको व्योहार	बजेट कार्यक्रम	वार्षिक कार्यक्रम	मुख्य क्रियाकलाप	PLMBIS कोड न	माइलस्टोन	बा ७६-७७ को कार्यान्वयन समयसारणी												बिन्नेबार राखा	सहयोगी तिकाय	सूचक (Output/Outcome)	कैफि यत
							प्रथम शैमासिक				दोस्रो शैमासिक				तेस्रो शैमासिक							
							१	२	३	४	१	२	३	४	१	२	३	४				
	<b>टार बस्ती संरक्षण कार्य</b>																					
८९	जलउत्पन्न प्रकोपको जोखिमबाट प्रभावित हुने सम्भावित स्थानहरूको पहिचान गरी त्यसको व्यवस्थापन गर्न नीतिगत र सहायगत व्यवस्था गर्ने र तटबन्ध निर्माण र खाडी पर्व सूचना प्रणालीको विकास गर्दै सामुदायिक सचेतनाका कार्यक्रम सन्चालन गरी गुर्योजना मार्फत कार्यान्वयन (१४०)			३ वटा बस्ती तथा टार संरक्षण कार्य	११.६.२०	माइलस्टोन १. ल.ई./ DPR तयार गरी स्वीकृत गर्ने माइलस्टोन २. खरिद तथा सञ्चालन व्यवस्थापन कार्य माइलस्टोन ३. निर्माण कार्य सन्चालन गर्ने (प्र.श.)	३ ३ ३									भौतिक पूर्वाधार विकास मन्त्रालय अन्तर्गतका डिभिजन कार्यालयहरू	स्थानिय तह, उपभोक्ता समिति	जलउत्पन्न प्रकोपबाट हुने क्षतिमा न्युनिकरण हुने।				
	<b>सुमिगत क्यालो तथा छिप ट्युबवेल सिंचाइ आयोजना</b>																					
८८	आगामी चार वर्ष भित्र सतह भूमिगत जलाशययुक्त नया प्रविधिमा आधारित सिंचाइ प्रणाली जडता प्रविधिको उपयोग गरी प्रदेशभित्रका सबै खेतियोग्य जमीनमा दिने भरपर्दो तथा वर्षभरि सिंचाइ सुविधम सुनिश्चित गर्ने (१०३९)			२३ वटा सुमिगत सिंचाइ योजनाहरू निर्माण गर्ने।	११.६.२०	माइलस्टोन १. ल.ई.तयार गरी स्वीकृत गर्ने माइलस्टोन २. खरिद तथा सञ्चालन व्यवस्थापन कार्य माइलस्टोन ३. निर्माण कार्य सन्चालन गर्ने (प्र.श.)	२३ १५ २२									भौतिक पूर्वाधार विकास मन्त्रालय अन्तर्गतका डिभिजन कार्यालयहरू	स्थानिय तह, उपभोक्ता समिति	सिंचाइ सुविधामा वित्तर भई बालि उत्पादन बढि हुने।				
<b>D१</b>	<b>प्राथमिक बिद्युतिकरण तथा नवीकरणीय उर्जा कार्यक्रम प्रादेशिक कार्यक्रम</b>																					
	<b>उर्जा तथा जलस्रोत विकास महाराखा</b>																					
९१	सघीय सरकारबाट सन्चालीत उज्यालो कार्यक्रम सग तादम्यता हुनेगरी सबै प्रदेशबासीका घरघरमा बिजुली र स्वच्छ उर्जाका प्रविधि पुर याउन प्राथमिक उर्जा कार्यक्रम र नवीकरणीय उर्जा कार्यक्रम	१४२		योजनाको प्रविधिगत माग सकलन तथा बजेट बाडफाड	५.२.४	माइलस्टोन १. माग सकलनको लागि सूचना प्रकाशन तथा विस्तृत कार्यक्रम स्वीकृती	६									उर्जा तथा जलस्रोत विकास महाराखा स्थानिय तह, उपभोक्ता समिति नेपाल बिद्युत प्राधीकरण पूर्ब स्वीकृत तथा स्वीकृत कम्पनीहरू	स्थानिय तह, AEPC, NEA उपभोक्ता समिति	स्वच्छ र भरपर्दो उर्जा प्रविधिहरूको प्रवधन हुने।				
		१४२		योजनाको कार्यान्वयन तथा अनुगमन तथा मूल्यांकन	११.४.२२	माइलस्टोन २. खरिद तथा सञ्चालन व्यवस्थापन कार्य सम्पन्न तथा कार्यरिश	६															

प्रदेश सरकार  
भौतिक पूर्वाधार विकास मन्त्रालय  
प्रदेश नं. ३

वार्षिक वर्ष २०७६/७७ को नीति तथा कार्यक्रम र बजेट कार्यान्वयन कार्ययोजना

सि.न.	नीति तथा कार्यक्रमको व्योहार	बजेट कार्यक्रम	वार्षिक कार्यक्रम	मुख्य क्रियाकलाप	PLMBIS कोड न	माइलस्टोन	बा.ब. ७६-७७ को कार्यान्वयन समयसारिणी												विन्नेबार राखा	सहयोगी तिकाय	सूचक (Output/Outcome)	कैफियत
							प्रथम शैमासिक				दोस्रो शैमासिक				तेस्रो शैमासिक							
							१	२	३	४	१	२	३	४	१	२	३	४				
<b>E१</b>	<b>पूर्वाधार विकास कार्यालयहरू र प्रादेशिक सडक डिभिजन कार्यालयहरू (प्रादेशिक कार्यक्रमहरू)</b>																					
१	निजकैको मुय कालोपे सडकदेखि िजला सदरमुकाम तथा धानीय तहको के जोने सडकलाई तरोत गद आगामी चार वषम कालोपे गरसने संघीय सरकारको नीतलाई सधाउ पुने गर कायम सालन गरनेछ।	१३०		स्थानीय तहको केन्द्र जोड्ने सडक (२०)		माइलस्टोन १:डि.पि.आर.को बेकजाप गरिने	२०								पूर्वाधार विकास कार्यालयहरू	यातायात पूर्वाधार निर्देशनालय	पक्की सडकले नजोडिएका प्रदेशभित्रका २० वटा स्थानीय तहलाई पक्की सडकले जोड्नुको लागि करिव २०० कि.मि. सडक निर्माण गरिनेछ । स्थानीय तहको यातायात सज्जालको संरचनाको विकास र व्यवस्थापनमा सुधार भई यातायात पहुँच र गतिशिलतामा सुधार हुनेछ।					
						माइलस्टोन २:खरिद प्रक्या पुा गरिने				२०												
						माइलस्टोन ३:निर्माण कार्य गरिने							२०									
२		१३१		बहुवर्षीय योजनाहरू (१९)		निर्माणधीन रहेको							१९		पूर्वाधार विकास कार्यालयहरू	पूयातायात पूर्वाधार निर्देशनालय	करिव १४३ कि.मी. पक्की सडक तथा २२६ मिटर पक्की पुल निर्माण हुनेछ। प्रादेशिक यातायात सज्जालको संरचनाको विकास र व्यवस्थापनमा सुधार भई यातायात पहुँच र गतिशिलतामा सुधार हुनेछ।					
३	संघीय सरकारसँगको सहकाय र समयमा पुपलाल देश चपय (रामेछाप-दोलखा-सधुपाचोक-नुवाकोट-धादङ-चितवन	१३२		पोष्ट बहादुर बोगटी सुरंग मार्ग		माइलस्टोन १:परामर्श सेवा खरिद तथा डि.पि.आर.जवाार गरिने							१		भौतिक पूर्वाधार विकास मन्त्रालय	यातायात पूर्वाधार निर्देशनालय	सुरुङ्ग निर्माण कार्य अगाडी बढ्नुको साथै काठमाण्डौ र हेटौडाको दुरी छोट्टिनेछ। यातायातको लागि छोट्टो, सुरक्षित, भरपूर र किफायति बैकल्पिक मार्गको रूपमा विकास हुँदा पहुँच र गतिशिलतामा सुधार हुनेछ।					
४	मकवानपुर-सधुल-काे) र पोबहादुर बोगट सु माग			पुपलाल चक्रपथ		माइलस्टोन १:परामर्श सेवा खरिद तथा डि.पि.आर.जवाार गरिने							१		भौतिक पूर्वाधार विकास मन्त्रालय	यातायात पूर्वाधार निर्देशनालय	काठमाण्डौ उपत्यका वाहेको प्रदेशको १० वटै जिल्लाहरूलाई जोडिने गरी निर्माण हुने सडकको सम्भाव्यता अध्ययन भएको हुनेछ।					





प्रदेश सरकार  
भौतिक पूर्वाधार विकास मन्त्रालय  
प्रदेश नं. ३

वार्षिक वर्ष २०७६/७७ को नीति तथा कार्यक्रम र बजेट कार्यान्वयन कार्ययोजना

सि.न.	नीति तथा कार्यक्रमको व्यवहार	बजेट कार्यक्रम	वार्षिक कार्यक म	मुख्य क्रियाकलाप	PLMBIS कोड न	साइलस्टोन	बा ब ७६-७७ को कार्यान्वयन समयसारिणी												बिम्बेवार राखा	सहयोगी तिकाय	सूचक (Output/Outcome)	कैफि यत
							प्रथम चौमासिक				दोस्रो चौमासिक				तेस्रो चौमासिक							
							१	२	३	४	१	२	३	४	१	२	३	४				
<b>E</b>	<b>पूर्वाधार विकास कार्यालयहरू र प्रादेशिक सडक डिभिजन कार्यालयहरू (केन्द्रिय कार्यक्रमहरू)</b>																					
१२				ससर्त सडक पुल (६६)		माइलस्टोन १ खरिद प्रक्रिया पूरा गरिने	६६									पूर्वाधार विकास कार्यालयहरू	यातायात पूर्वाधार निर्देशनालय	७० वटा पक्की पुलको करिब १४०० मिटर लम्बाई बराबरको निर्माण कार्य अन्तिम चरणमा भई आवागमनमा सहज हुनेछ।				
						माइलस्टोन १ कार्यान्वयनमा लगिने					६६											
१३				सम्भावित रणनीतिक सडक (२३)		माइलस्टोन १ डि.पि.आर. तयारी, खरिद प्रक्रिया पूरा एवं निर्माण कार्य	२३									पूर्वाधार विकास कार्यालयहरू	यातायात पूर्वाधार निर्देशनालय	४६ वटा सडकहरूको करिब ५० कि.मी सडक स्तरोन्नति हुनेछ।				
१४				उत्तर दक्षिण सडक (२)		माइलस्टोन १ डि.पि.आर. तयारी, खरिद प्रक्रिया पूरा एवं निर्माण कार्य	२									पूर्वाधार विकास कार्यालयहरू	यातायात पूर्वाधार निर्देशनालय	२ वटा सडकको १० कि.मी. सडक स्तरोन्नति हुनेछ।				
१५				सम्भावित प्रादेशिक सडक (१०४)		माइलस्टोन १ डि.पि.आर. तयारी, खरिद प्रक्रिया पूरा एवं निर्माण कार्य	१०४									पूर्वाधार विकास कार्यालयहरू	यातायात पूर्वाधार निर्देशनालय	करिब ८६ वटा सडकहरूको २५० कि.मी सडकहरू स्तरोन्नति भई प्रादेशिक पहुँच र गतिशीलतामा सकारात्मक प्रभाव देखिनेछ।				
१७				ग्रामिण सडक संजाल सुधार आयोजना (RCIP) (२)		माइलस्टोन १ सडक निर्माण गरिने	२									पूर्वाधार विकास कार्यालयहरू	यातायात पूर्वाधार निर्देशनालय	२ वटा सडकको ८ कि.मी. सडकहरूको स्तरोन्नति हुनेछ।				
१८				राष्ट्रिय ग्रामिण यातायात सुधिकरण कार्यक्रम(SN RTP) (५)		निर्माणशील रहेको	५									पूर्वाधार विकास कार्यालयहरू	यातायात पूर्वाधार निर्देशनालय	९ वटा सडकको करिब ११० कि.मी सडक स्तरोन्नति भएको हुनेछ।				
२०				सडक डिभिजनबाट हस्तान्तरण भई आएका योजनाहरू(१००)		निर्माणशील	१००									प्रादेशिक सडक डिभिजन कार्यालय, पूर्वाधार विकास कार्यालय	यातायात पूर्वाधार निर्देशनालय	१०२ वटा सडक योजनाहरूको करिब ६५० कि.मि. सडकहरूको स्तरोन्नति भए प्रादेशिक सडक संजालको पहुँच र गतिशीलतामा सकारात्मक प्रभाव देखिनेछ।				