



तलकोट गाउँपालिका

वक्ताङ्क

खानेपानी, सरसफाई तथा स्वच्छता (WASH)

योजना २०२२-२०३०

असार २०७९

२५/०३/२०७९

तयार गर्ने सहजीकरण गर्ने

RVWRMP-III

DM

Development
Management
Institute

विष्कार स्व-स्थापित संस्था

[Handwritten signature]
[Red stamp: तलकोट गाउँपालिका]



धन्यवाद ज्ञापन

स्थानीय तहलाई नेपालको संबिधान एवं स्थानीय सरकार संचालन ऐन २०७४ ले दिएका अधिकार एवम् अन्य प्रचलित कानूनहरूको परिधि भित्र रही स्थानीय श्रोत साधन एवं सम्पदाहरूको उचित व्यवस्थापन गर्ने कार्य अन्तर्गत आफ्ना क्षेत्रगत योजना निर्माण तथा कार्यान्वयन गर्ने अधिकार भए अनुरूप यस तलकोट गाउँपालिकामा खानेपानी सरसफाइ तथा स्वच्छता योजना (WASH-Plan) विभिन्न सहभागितात्मक र समावेशी योजना प्रकृयाका माध्यमबाट सम्पन्न गर्दै गाउँपालिकाको खानेपानी सरसफाइ तथा स्वच्छता योजनाको दस्तावेज(WASH-Plan) तयार गर्न सफल भएका छौं। गाउँपालिका क्षेत्र भित्र प्रत्येक वडामा सघन सामाजिक र प्राविधिक विश्लेषणका आधारमा तयार पारिएको यस योजनाले पालिका भित्रका खानेपानी, सरसफाइ र स्वच्छता प्रवर्द्धनका योजनाहरूलाई समाबिष्ट गरेको छ । विद्यमान स्थितिसंग अवगत हुनु र भविष्यका लागि योजना तयार पार्नुले मात्र नागरिकका अपेक्षा सम्बोधन गर्न सक्दैन । योजनाको सफल कार्यान्वयन पक्षलाई समेत लाभ प्राप्तीका लागि उत्तिकै ध्यान दिनु जरूरी हुन्छ। यस वास योजनाको कार्यान्वयनले यस पालिकाको सम्पूर्ण खानेपानी, सरसफाइ र स्वच्छताका समस्याहरू सामाधान गर्न योजनाहरूको दिगोपना र गुणस्तर कायम राख्न सहयोग पुग्ने आशा गरेको छु ।

यसै सन्दर्भमा यस तलकोट गाउँपालिकाको खानेपानी, सरसफाइ तथा स्वच्छता योजना निर्माणमा संलग्न गाउँपालिकाका सम्पूर्ण जननिर्वाचित प्रतिनिधिहरू, गाउँपालिकामा सक्रिय सम्पूर्ण राजनैतिक दलहरू, समाजसेवी, महिला, बुद्धिजीवी, गाउँपालिका कर्मचारीहरू, सक्रिय संघसंस्था तथा आम जनसमुदायहरूमा हार्दिक कृतज्ञता ज्ञापन गर्न चाहन्छु । साथै योजना निर्माणका लागि प्राविधिक सहयोग गर्ने ग्रामीण जलश्रोत व्यवस्थापन परियोजना (Rural Village Water Resources Management Project) र विकास व्यवस्थापन संस्था (Development Management Institute, Nepal) नेपाल लगायत सम्बद्ध संस्था र बिज्ञहरूमा विशेष आभार प्रकट गर्न चाहन्छु ।

यस गाउँपालिकाले भविष्यमा आफ्नै स्रोतबाट सञ्चालन गर्ने खानेपानी तथा सरसफाइ र स्वच्छता योजनाहरू कार्यान्वयन गर्दा वा बाह्य निकायको सहयोगमा कार्यान्वयन गर्दा यस योजनामा तय गरिएको प्राथमिकताक्रमको अनिवार्य रूपमा अनुसरण गर्ने तथा गराउने प्रतिबद्धता समेत व्यक्त गर्न चाहन्छु । तलकोट गाउँपालिका आफैले निर्माण गरेको यो खानेपानी सरसफाइ तथा स्वच्छता योजनाको कार्यान्वयनका लागि योजना निर्माणका समयमा जस्तै सरोकारवाला सम्पूर्ण महानुभावहरूको साथ सहयोग पाउनेमा आशाचित हुँदै यस योजनाको सफल कार्यान्वयनका लागि सबैमा हार्दिक अपिल गर्दछु ।

ईति सम्वत् २०७९ साल असार २५ गते



कलक वहादुर रोकाया
अध्यक्ष
तलकोट गाउँपालिका

विषय सूची

१. वास योजनाको परिचय	1
१.१ परिचय	1
१.२ उद्देश्यहरू	2
१.३ औचित्य	3
१.४ विषयगत क्षेत्र (Scope)	3
१.५ वास योजनातर्जुमा बिधिरप्रक्रिया	4
१.५.१ खास स्व योजनाको ढाँचा, सर्वेक्षण औजार र आवश्यक जनशक्ती व्यवस्थापन	5
१.५.२ मौजुदा वास सेवा तथा संरचनाहरूको तथ्यांक संकलन, लेखाजोखा र मस्यौदा	5
१.५.३ योजना प्रमाणीकरण कार्यशाला	7
१.६ योजना तर्जुमाको लागि वास सूचकहरू	7
१.६.१ खानेपानी	8
१.६.२ सरसफाइ	8
१.६.३ स्वच्छता	8
१.६.४ विद्यालयमा वास सुविधाहरू	9
१.६.५ स्वास्थ्य संस्थामा वास सुविधाहरू	10
१.७ वास योजनातर्जुमा औजारको रूपमा एनवास(NWASH Mobile Apps)	11
२. तालकोट गाउँपालिका	12
२.१ भौगोलिक अवस्थिति र बनौट	12
२.२ भू-उपयोग तथा वातावरण	14
२.३ प्रशासनिक एकाइ	14
२.४ जनसंख्या र जनसाङ्खिक विशेषताहरू	14
२.४.१ जातजाति र अन्य जनसाङ्खिक विवरण	14
२.५ जनसङ्ख्याको गतिशिलता र बसाइसराइको स्थिति	Error! Bookmark not defined.
२.६ भौतिक पूर्वाधारको अवस्था	15
२.७ आर्थिक अवस्था, गतिविधि र पेशा	15
३. वास अवस्थाको विश्लेषण	16
३.१ खानेपानीका प्राथमिक स्रोतहरू	16
३.२ मौजुदा वास प्रणालीको अवस्था	16
३.२.१ पालिकाको मौजुदा वास प्रणालीको अवस्था अध्ययन गर्दा पालिका भित्र निम्न खानेपानी, सरसफाइ तथा	




तालकोट, बझाङ
सुदूरपश्चिम प्रदेश, नेपाल
२०७३

स्वच्छता प्रणालीहरू रहेको देखिन्छ।.....	16
३.२.२ घरायसी स्तरमा पहुँच र सेवा स्तर.....	18
३.२.३:जन्य फोहोर व्यवस्थापन-मानव मलमुत्र	18
३.२.४:ढल सहितको फोहोरपानी प्रशोधन केन्द्र	18
३.२.५:ठोस फोहोर व्यवस्थापन	18
३.३. सरसफाइ र स्वच्छता:.....	19
३.४. संस्थाहरूमा कभरेज र समुच्च सेवास्तर	19
३.५. विद्यालयमा वास सुविधाहरू	20
३.८ स्वास्थ्य संस्थामा वास सुविधाहरू	21
३.६. स्वास्थ्य संस्थामा सरसफाइ	22
३.६.१.स्वास्थ्य संस्थामा ठोसफोहो र व्यवस्थापन	22
३.७. सार्वजनिक स्थलमा वास सुविधाहरू	23
३.८. पूर्णसरसफाइ उन्मुख गरिएका क्रियाकलाप र मौजुदा अवस्था.....	23
३.९. खानेपानी तथा सरसफाइको मौजुदा प्रणाली तथा प्रविधि:.....	27
३.१०. मौजुदा प्रणालीको सुचारूपना र दिगोपनाको अवस्था.....	29
३.१.१०.खानेपानीको मर्मत अवस्था	29
३.३.१०.सरसफाइको मर्मत अवस्था	30
३.३.१०.धाराको अवस्था	31
३.४.१०.सुचारूपना र दिगोपना लेखाजोधा	33
३.११. उपभोक्ता समितिको संस्थागत व्यवस्थापन र दीगोपनाको अवस्था	35
३.१२. सम्पतिको स्वामित्व.....	36
३.१३. वासमा लगानी (Financing).....	36
३.१४. वास क्षेत्रका चुनौतीहरू र अन्तर(Gap).....	37
३.१.१४.खानेपानी.....	37
३.२.१४.सरसफाइ.....	37
३.३.१४.संस्थागत वास	38
३.१५.जलवायु परिवर्तनका असरहरू, विपद जोखिम व्यवस्थापन र चुनौतीहरू.....	38
३.१६.हालका सुविधाहरूको सूची	39
४. योजना, प्रक्षेपण र लागत.....	40
४.१. योजनाहरूको पहिचान.....	40
४.१.१.१.खानेपानी आयोजनाहरूको पहिचान र प्राथमिकता निर्धारण	40
४.१.२.नयाँ सरसफाइ आयोजनाहरूको पहिचान र प्राथमिकता निर्धारण	42

५/१७

४.१.३ प्राथमिकता अनुरूप आयोजना र क्रियाकलापहरूको वितरण योजना.....	43
४ .४.१.उपलब्ध स्रोतहरूको लेखाजोखा	45
४.१.५.ग्यापको पूर्ति) Bridging the Gap).....	46
४.२ .अनुमान सारांश)कभरेज(.....	46
४.३ .लागत	51
४लागत अनुमानको .१.३. पद्धति	51
४वास योजना लागतको सारांश .२.३.	53
४.३.३ .लगानीरग्याप	64
४ .४.३.लगानी पूर्ति (Bridging) को सारांश	70
४सम्पत्तिको मूल्य .५.३.....	76
४ .६.३.सम्पत्तिको मूल्य.....	78
५. वास योजना कार्यान्वयन तथा अनुगमानको लागि सञ्जाल र साझा बुझाई	80
५.१ योजना कार्यान्वयन अवधारणा	80
५.२ क्षेत्रगत निकायहरूको भूमिका र जिम्मेवारीहरू	80
५.३ .संस्थागत संरचना र क्षमताअभिवृद्धि कायोजनाहरू	84
५ .१.३.पालिका संरचना (खासस्व) को वास	84
५ .२.३.पालिकामा खानेपानी, सरसफाइ तथा स्वच्छता कोष (वास)	84
५ संस्थागत .३.३.क्षमता अभिवृद्धि	84
५.४ अनुगमन संयन्त्रको स्थापना र नियमित अनुगमन योजना	86
५.५ .वास योजनाको नियमित र समयबद्ध परिमार्जन व्यवस्था.....	87
५.६ .पूरक विषय तथा सवालहरू र त्यसको संवोधनकालागि व्यवस्था	87
५.६.१.लैङ्गिक समानता तथा सामाजिक समावेसीकरण	87
५.६.२.प्रयोगकर्ता मैत्री संरचनाको निर्माण योजना	Error! Bookmark not defined.
५.६.३विपद जोखिम व्यवस्थापन	88
५.६.४ जलवायु परिवर्तन अनुकूलन.....	89
५.६.५ .वैकल्पिक प्रविधि	89
६. विस्तृत वास क्रियाकलापहरू र लागत	91
६.१ .समावेस गरिएका प्रतिवेदनहरू.....	91

Handwritten signature



चित्रहरूको सूची

चित्र2-1: पात्रिकको स्थापनाचित्र.....	13
चित्र3-1: खानेपानी सेवा.....	17
चित्र3-2: द्युवबेल.....	17
चित्र3-3: सरसफाइ घरधुरी.....	18
चित्र3-4: शैक्षिक संस्थाका वर्षीको सेवास्तर.....	21
चित्र3-5: खानेपानीको प्रणाली तथा प्रविधि.....	27
चित्र3-6: मानवमल-मुत्रजन्य फोहोर व्यवस्थापन विकल्पहरू.....	29
चित्र3-7: धाराको प्रकार आधारमा सेवाप्राप्त जनसङ्ख्या.....	31
चित्र3-8: सुचारूपनाको आधारमा सेवा प्राप्त जनसङ्ख्या.....	33
चित्र3-9: दिगोपनाको आधारमा सेवा प्राप्त जनसङ्ख्या.....	33
चित्र3-10: वास अवयवहरू.....	37
चित्र4-1: खानेपानी सेवाको कभरेज सेवास्तर सुधार.....	47
चित्र4-2: घरायसी सरसफाइको कभरेजसेवा स्तर सुधार.....	47
चित्र4-3: खर्चको प्रकारको अनुसार वासको लागत.....	54
चित्र4-4: क्षेत्रगत (खानेपानी, सरसफाइ र स्वच्छता) वासको लागत.....	55
चित्र4-5: १० वर्षे खर्चको प्रकारको अनुसार वासको लागत.....	55
चित्र4-6: १०वर्षे क्षेत्रगत (खानेपानी, सरसफाइ र स्वच्छता) वासको लागत.....	58
चित्र4-7: अनुमानित लगानी भिन्नता (ग्याप).....	65
चित्र4-8: लगानीमा भिन्नता (ग्याप) - लागत कम्पोनेन्ट स्तरमा.....	65
चित्र4-9: लगानीमा भिन्नता (ग्याप) -क्षेत्रगत स्तरमा.....	66
चित्र4-10: १०वर्षे लगानी पूर्ति (Bridging).....	70
चित्र4-11: लगानी पूर्ति (Bridging) - वर्ष अनुसार.....	71
चित्र4-12: वास सम्पति.....	77


काठमाडौं
नदी विकासको कार्यलय
तलकोट, बभ्राड
प्रशासन प्रेम भवन
२०७३



तालिकाहरूको सूची

तालिका2-1: पालिका विवरण.....	12
तालिका2-2: पालिकाको वडा विभाजन.....	14
तालिका2-3: वडागत रूपमा घरधुरी र जनसङ्ख्या.....	15
तालिका3-1: मौजुदा वास प्रणालीको अवस्था.....	16
तालिका3-2: घरायसी स्तरमा पहुँच र सेवास्तर.....	18
तालिका3-3: सरसफाइ र स्वच्छताको सेवास्तर.....	19
तालिका3-4: संस्थाहरूमा कभरेज र समुच्च सेवास्तर.....	19
तालिका3-5: शैक्षिक संस्थामा सुधारिएको खानेपानी प्रणाली.....	20
तालिका3-6: शैक्षिक संस्थाको सेवास्तर.....	20
तालिका3-7: शैक्षिक संस्थाको चर्पीको सेवास्तर.....	20
तालिका3-8: स्वास्थ्य संस्थाको सेवास्तर.....	21
तालिका3-9: स्वास्थ्य संस्थाको अवस्था.....	22
तालिका3-10: सार्वजनिक स्थलमा वासको अवस्था.....	23
तालिका3-11: पालिकामा वितरित खानेपानीको अवस्था.....	27
तालिका3-12: पालिका स्थीत सरसफाइको अवस्था.....	28
तालिका3-13: मानवमल-मुत्रजन्य फोहोर व्यवस्थापन विकल्पहरू.....	29
तालिका3-14: खानेपानी आयोजनाको मर्मतको अवस्था.....	30
तालिका3-15: सरसफाइको मर्मतको अवस्था.....	31
तालिका3-16: धाराको अवस्था.....	31
तालिका3-17: सुचारूपना र दिगोपना लेखाजोखा.....	33
तालिका3-18: पालिकामा उपभोक्ता संस्थाको संस्थागत विशेषता.....	35
तालिका3-19: वास अवयवहरूको कूलमूल्य.....	36
तालिका3-20: वासमा लगानीको आवश्यकता.....	36
तालिका4-1: आयोजनाहरूको प्राथमिकता.....	41
तालिका4-2: वास योजना औजारNWASH-MISकोप्रक्षेपण.....	43
तालिका4-3: वास सेवाद्वारा जनसंख्याकभरेजकोसारांश.....	48
तालिका4-4: वाससेवाद्वारा जनसंख्याकभरेजकोसारांश.....	57
तालिका4-5: लगानीमा भिन्नता (ग्याप) - क्षेत्रगत स्तरमा.....	67
तालिका4-6: तुलनात्मकरूपमा लगानी भिन्नता (ग्याप) उच्चरहेका लगानीका मुख्यक्षेत्र.....	71
तालिका4-7: ग्याप पूर्ति (Bridging) कोसारांश.....	73
तालिका4-8: वास सम्पत्ति मूल्य.....	78

५/२





एकत्रयता प्रदान गर्ने ।

साथिका उद्देश्यहरू परिपूर्ति गर्न तर्जुमा गरिएको यो काम (ध्यामम्) योजना पालिकाको उपयुक्तता, कार्यकारी विकास तथा प्राविधिक, स्थानीय समुदाय र विगत विज्ञान सहित स्थायि अवस्थाको प्रतिबिम्बित हुने गरि समतामूलक र मर्यादागतात्मक विधिद्वारा आयोजनाहरूको प्राथमिकताकरण गर्न तलकोट गाउँपालिका कार्यपालिकाका द्वारा प्रमाणिकरण गरिएको छ ।

१.३. औचित्य

यो काम योजनालाई तलका बुँदाहरूको आधारमा तलकोट गाउँपालिकाको नीतिगत प्रतिबद्धताको रूपमा चिनि सकिन्छ ।

- **सन् २०३० को अन्तसम्म** पालिकाको **खानेपानी, सरसफाइ तथा स्वच्छता क्षेत्रमा लक्ष्य सहितको मार्गदर्शन योजना** यमले काम गर्न तलकोट गाउँपालिकाको काम क्षेत्रको बारेमा विस्तृत र व्यापक दृष्टिकोण सहित मुख्य समस्याहरूको विश्लेषण र वृद्ध खानेपानी, सरसफाइ र स्वच्छता क्षेत्रमा तय गरिएका उद्देश्यहरूको आधारमा तामागिकहरूलाई सेवाप्रदान गर्न पालिकाको समग्र काम व्यवस्थापनमा सुधार गर्ने छ । यमले सबैका लागि खानेपानी र सरसफाइ माई प्राप्त गर्न पालिकालाई आवश्यक लगानी निर्धारण गर्न सहयोग गर्ने छ । साथै सन् २०३० सम्म काम योजनालाई सबैको पहुँचमा पुऱ्याउन पालिकाले जुटाउन र व्यवस्थापन गर्ने गरी योजना र लगानी निर्धारण गर्न सहयोग पुऱ्याउने छ ।
- **पैरवीको लागि सहयोग** यो काम योजनाले पालिकालाई आन्तरिक र बाह्य सहयोगको लागि पैरवी गर्ने र यमको औचित्य पुष्टि गर्ने तथा आफ्नो गठ बन्तिको जवाबदायित्व सहयोग पुऱ्याउने छ । यमको आधारमा पालिकाले सहत्वपूर्ण र प्राथमिकता प्राप्त आयोजनाहरूको आयोजना प्रस्ताव तयार पारि यो को औचित्य पुष्टि गरि लगानी बढाउनको लागि अग्रसर प्रदान गर्नेछ ।
- **क्षेत्रगत व्यवस्थापन** तलकोटगाउँपालिकाको यो काम योजना समग्र उद्देश्य र मुद्दाहरूको आधारमा तयार गरिएको छ र यो पालिका भित्रको कामको क्षेत्रगत व्यवस्थापन र अनुपमनको लागि तालिम सहत्वपूर्ण आधार हुनेछ ।
- **क्षेत्रगत समन्वय र सहकार्य** यो काम योजना पालिका भित्रका सबै काम मरोकारवालाहरू र अन्य मुक्त क्षेत्रगत योजना तर्जुमा समुहहरूको छलफल र सहकार्यबाट तयार गरिएको हो । यमकोतयामुक्त क्षेत्रगत समन्वय र सहकार्यलाई प्रभावकारी तथा कुशल सहजीकरण र सबैले जुटाउन मुक्त पालिका विभाजन अपेक्षा गरिएको छ । यमले पालिकाभित्रका मुख्य मरोकारवालाहरू (मैर सरकारी, गोष्प, निजी क्षेत्र, समुदायमा आधारित संस्था आदिको) पहिचान गर्न सहयोग गर्नेछ जसले गर्दा पालिकालाई काम सेवा सुधारमा सहयोग पुऱ्ये छ ।

१.४. विषयगतक्षेत्र (Scope)

यो कामयोजना निम्नलिखित विषयगत क्षेत्रहरूमा केन्द्रित रहेको छ:

- **खानेपानी र खानेपानी सुचारु** - यम योजनाले सन् २०३० सम्म तलकोट गाउँपालिकाको सबै घरघुरिमा विषे आधारभूत खानेपानी सेवाहरूको पहुँच पुऱ्याउन सहयोग गर्दछ । यमले खानेपानी र खानेपानी सुचारु सेवा प्रवाहको डेटा, लागत उदतीको लागि वित्तीय मूल्यांकन र उद्देश्य तथा निर्धारित लक्ष्यहरू प्राथमिकता लागि रणनीतिक कार्यहरू पनि परिभाषित गरेको छ ।
- **सरसफाइ तथा स्वच्छता** - यमले सरसफाइ तथा स्वच्छताको क्षेत्रमा सन् २०३० सम्ममा तलकोट गाउँपालिकाको संपर्की आवागमनीय सेवाहरूमा पहुँच वृद्धि र सुधार गर्ने उद्देश्य राख्दछ । यमले

सुचारु तथा स्वच्छता सेवा प्रवाहको डेटा, लागत उदतीको लागि वित्तीय मूल्यांकन र उद्देश्य तथा निर्धारित लक्ष्यहरू प्राथमिकता लागि रणनीतिक कार्यहरू पनि परिभाषित गरेको छ ।

- **विश्वस्य, स्वास्थ्य संस्था र मातृवर्जिक स्वास्थ्य-संगत तलकोट गाउँपालिका** भित्रको सबै वैदेशिक संस्था, स्वास्थ्य संस्थाका साथै अरु तथा अन्य मातृवर्जिक स्वास्थ्यका उच्च सरसफाइ सेवा र आधारभूत स्वच्छता सेवा प्राथमिकता सहयोग पुऱ्याउनेछ ।
- **डोस प्रोड्युस** - यमले तलकोट गाउँपालिका भित्र सन् २०३० सम्म डोस प्रोड्युसको अवस्थापनमा सुधार गर्न सहयोग पुऱ्याउनेछ ।
- **अग्रता अभिवृद्धि** - कामको अग्रता पालिकाको अग्रता अभिवृद्धि गरि अग्रताको रूपमा योजना कार्यान्वयन, अनुपमन र सुचारुकरणको लागि उपयुक्त समिति र पालिकाको वृद्धिका सबैले बनाउने तथा यो का विभिन्न अवस्थाका लागि, अभिवृद्धिकरण र अग्रता अभिवृद्धिका विभिन्न अग्रताको पहिचान गरि यो जुटाउन र व्यवस्थापन गर्न यम काम योजनाले सहयोग पुऱ्याउनेछ ।
- **समाजवादी विज्ञान र समाजकीया** - कामको अग्रतामा विज्ञान र समाजवादीलाई सुविधालय गरि पालिका क्षेत्र विकास सेवा विज्ञान कलाहरूमा सबै तथा अग्रताको अवस्थापन, विकासको सुविधालय प्रदान गर्ने गरी यम काम योजनाले सहयोग गर्नेछ ।

१.५. काम योजना तर्जुमा विधि प्रक्रिया

यो काम (ध्यामम्) योजना तर्जुमाबाट तयारकायहरूमा आधारित तर्जुमाहरूलाई अवकाशक गरि तलकोट योजना तर्जुमा विधिगत प्रयोग गरि तयार गरिएको हो ।

यो तर्जुमाको तयारण तलकोट गाउँपालिकाको अग्रता पालिका क्षेत्रको काम (ध्यामम्) योजना तर्जुमा गर्ने क्षेत्र र विभिन्न महामारी कोष । योजना तर्जुमा प्रक्रियामा तयारक तयारकको लागि प्रयोग गरिएको प्रक्रिया संस्थागतमा आधारित एनवाश (N.WASH) एनवाश प्रक्रिया पूर्वक प्रयोग गर्ने अवकाशक गरिएको तथा अन्य प्राविधिक र वित्तीय मातृगत खानेपानी तथा इन व्यवस्थापन विकासको पुऱ्याउने । पालिका तथा समुदायहरूलाई सहयोगमूलक तयारण नारायण क्षेत्रको सेवाग्राहक तथा योजना तयारणमा सहजीकरण तथा सेवा पुऱ्याउनको लागि योजना तर्जुमा प्रक्रियामा सबै क्षेत्रको वृद्धिका लागि यो योजना प्रक्रियामा सबै अग्रताहरूकोट गाउँपालिकाको समन्वय व्यवस्थापन समग्र अग्रता पुऱ्याउने योजनाको अवकाशक कार्यान्वयनको लागि पालिकाको प्रतिबद्धताको सुविधालय अग्रता पनि यो का लागि आवश्यक औचित्य विनियम र मानविक सेवा माध्यमको परिचालन पनि पालिकाबाट अग्रता ।

काम योजनाको तयारीमा पालिकाका राजनीतिक प्रतिनिधित्व, नगर समुह, तालिम, समाज उद्योगिकीय अधिबृत्त, नगर कार्यपालिकाका सदस्यहरू । मरोकारवाला तथा पालिकाका काम सम्बन्धीत, योजना तयारणका सम्बन्धीत आदिको मतमाय रहेको विषे (पालिकाभित्र कामका सबै मुख्य मरोकारवालाहरूलाई यम योजना प्रक्रियामा स्थान दिइएको छ । प्राविधिक र सामाजिक तथा समन्वयन मुक्तता र तयारकहरू सफल महाभागितामूलक विधिगत (Participatory Approach) प्रयोग गरि गरिएको विषे । केवल सरकार, खानेपानी अन्वयण, खानेपानी तथा इन व्यवस्थापन विभागद्वारा तयार गरिएको N.WASH सेवागत एन विधि अवकाशक गर्न मुक्तता सफल गरिएको । तलकोट गाउँपालिकाको यो काम योजना स्थानिय सरकार संचालन ऐन, २०७४ मा व्यवस्था गरिएको योजना तर्जुमा प्रक्रियालाई अवकाशक गर्ने राष्ट्रिय योजना तर्जुमा नीति र प्रक्रियाहरूमा समेत चिन्ने गरि तयार गरिएको हो ।

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)



यो प्रक्रियामा मुख्य रूपमा अनुसरण गरिएको थियो। यी कारणहरू मोटोमोटी रूपमा व्याख्या गरिएका छन्। कामचलाउ तयारी प्रक्रियालाई "घाम योजना तर्जुमा मार्गदर्शन" अनुरूप नै व्याख्या गरिएको छ।

१.५.१. घासम्ब योजनाको ढोका, सर्वेक्षण औजार र आवश्यक जनशक्ती व्यवस्थापन

हलफोर्ट गाउँपालिकाले नेपाल सरकार, छानेपानी तथा इन व्यवस्थापन विभागद्वारा प्रस्तावित ढोका अनुरूप नै यो घासम्ब योजनाको तयारी गरेको हो। यो ढोका प्रस्तावित विषयवस्तु तयारिका लागि फिल्टर सर्वेक्षण को नमुनो चर्ची र पश्चात्तरीहरूका अलावा नेपाल सरकार, छानेपानी तथा इन व्यवस्थापन विभागद्वारा तयार गरिएको NWASH मोबाइल एपस विधि अबलम्बन गर्ने तरी मुचना सफल विधि तय गरिएको थियो।

यस पश्चात छानेपानी आयोजना, विद्यालय र स्वास्थ्य संस्था, परभुमी एवं समुदाय स्तरीको काम सम्बन्धि विस्तृत मुचना संकलनका लागि पालिकासंगको समन्वयमा प्राविधिक ज्ञान एवं छानेपानी, मरुफाट र स्वच्छता क्षेत्रमा अनुभव हासिल गरेका फिल्टरमा सर्वेक्षणका लागि खटिने गणक छनोट गरी मोबाइल एपसबाट NWASH तथ्याक संकलन सम्बन्धि तीन दिनको तालिम संचालन गरिएको थियो। उक्त तीन दिनका तालिम पश्चात गणकहरूलाई उपरोक्त क्षेत्रका मुचनाहरू संकलनका लागि परिचालन गरिएको थियो।

१.५.२. मौजुदा बास सेवा तथा संरचनाहरूको तथ्याक संकलन, वेधा औजार र प्रस्तौदा

तथ्याक संकलनका लागि तयमिलका कामहरू गरिएको थियो।

अवयवहरू	समाप्ति
छानेपानी प्रणालीहरू	हो
छानेपानी पुग्दैनता तथा मरुफाट स्थिति	हो
परभुमी मरुफाट	10%
मरुफाट मुविधाहरू (FSM, SWM, Sewerage with WWTP)	हो
विद्यालयहरूका बासमुविधाहरू	हो
स्वास्थ्य माथाहरूका बासमुविधाहरू	हो
सार्वजनिक माथाहरूका बासमुविधाहरू	हो

- पाकिकामा उपयुक्त सन्दर्भ सामग्रीहरू जस्तै नगरपालिकाको बासमुविधा विवरण, पाकिकामा website र पाकिकामा विगतमा विभिन्न सरकारी तथा गैर सरकारी संघसंस्था द्वारा संचालन गरेको मरुफाट र स्वच्छता सम्बन्धि तथ्याक र धनति प्रतिवेदन अध्ययन गरिएको थियो।
- छानेपानी तथा इन व्यवस्थापन विभाग अन्तर्गत राष्ट्रिय मुचना व्यवस्थापन आयोजना(NMIP) द्वारा तयार पारिएको डेटाबेसको नाम छानेपानी आयोजनाहरूको मुचिकाई मुन्दर बजार पालिकामा पनि मौजुदा छानेपानी आयोजनाहरूको मुचना तथा तथ्याक संकलन गर्न प्रयोग गरियो।
- पालिका क्षेत्रभरिका शत प्रतिशत छानेपानी र मरुफाटसंग सम्बन्धित विद्युद्यमान भौतिक मरुफाटहरूको सबै प्राथमिक तथ्याकहरू GIS मा अधारित वेब NWASHhttp://nwash.mows.gov.np/dashboard र सम्बन्धित Application (अनुसूची १) को उपयोग गरिएको थियो।

- सबै संचालित छानेपानी आयोजनाहरूको डिग्रीला सम्बन्धि तथ्याक तथा मुचनाहरू पनि NWASH मोबाइल एपसको माध्यमबाट संकलन र सेवासोधा गरियो।
- परभुमीका नहरको छानेपानी, मरुफाट तथा स्वच्छताको संयोजन अवस्थाको मुचनाहरू संकलन गर्न १:२ प्रतिशतको अन्तरालमा ५:० प्रतिशत Confidence level) हो गरि गइला संकलन (Random Sampling Method) विधिबाट मुचनाहरू संकलन गरियो।
- अल प्रतिशत विद्युद्युक्तहरू, स्वास्थ्य सम्बन्धित तथा सार्वजनिक स्थानहरूमा पनि छानेपानी तथा मरुफाट सम्बन्धि मौजुदा अवस्था NWASH मोबाइल एपसको माध्यमबाट र बाकि योजनाहरू सम्बन्धि मुचना पनि मोटो एपस प्रयोग गरी प्राथमिक मोडको माध्यमबाट संकलन गरियो।
- समुदायको टोम तथा अल फोडोन व्यवस्थापन, माया डिस्ट्रिक्टको अवस्थापन गरी मोडको पूरा प्रयोग सम्बन्धि मुचनाहरू NWASH मोबाइल एपस र समुदाय तयार सुचना तथा अवलोकन गरी संकलन कार्य गरियो।
- छानेपानीको तर्जुमाट बन्धित भएका समुदायको छानेपानीको संचालित क्षेत्रहरू र सिक्को क्षेत्रहरू अवस्था (सफा, सुख्खा) र अधिकता सरोबन्धि गर्न बन्धित अवस्थाको मोड अवलोकन गरियो।
- अन्य विद्यालय माथेघाटहरूको छानेपानी, मरुफाट तथा स्वच्छता कार्यहरूको विवरणहरू संकलन गरियो।

यि सबै मुचना तथा तथ्याकहरूको संकलनले पालिकामा घाम सेवाहरूको प्राथमिकताको मौजुदा अवस्थालाई स्पष्ट देखायो र यसको सेवासोधा गरी पालिकाको मरुफाट कार्यको अवस्थाको तर्जुमा २:०:१ सम्ममा खटिल पुनसन्धि हासिल गर्ने के कति र कति कति आयोजनाहरू थप गर्नु पर्दछ र के कति क्षेत्रहरूको अवस्था तर्जुमाट प्रश्न बाका तयार भयो। यसका लागि पालिकाको संयोजन घाम अवस्थाको स्पष्ट जानकारी गरीत कार्यमा अवस्था र २:०:३० सम्मको विद्युद्युक्त विषयको स्पष्ट विद्युद्युक्त गरिएको थियो र घाम कन्वेज र सेवा स्तर सुधारको लागि केहि सुधारका आवश्यकता र पहिचान गरिएको थियो।

सरोकारवालाहरूको लागि एउटा Visioning कार्यक्रम आयोजना गरिएको थियो। यो कार्यक्रममा घाम योजना तर्जुमा कार्यसोधाको रूपमा आयोजना गरिएको थियो। उक्तमा पालिका स्वयंसेवक संस्था, सिडी क्षेत्र, नागरिक सभा, वाम संस्था तथा सरोकारवालाहरूका सहभागी विभाग, कार्यसोधा कार्यको अवस्था विद्युद्युक्त, पालिका स्तरमा घाम सेवाहरूको विवरण, व्यवस्थापन र सरोकारको अलावा तथ्याकलाई बुझ्नको लागि आयोजित गरिएको थियो। उपरकासले घाम योजनाको लागि मौजुदा घाम सेवा संकलनको तथ्याक र सन्दर्भ विद्युद्युक्त गरी घाम योजनाको लागि अधार तयार गर्नुको। यस कार्यक्रमले वर्तमान काम मुनासल, विन्तीय तथा पहिचानको स्थिति, यी मुनासलसंग सम्बन्धित पुनर्विचार प्रमुख निष्कर्षहरूको तालम प्रस्तुत गर्नुको (यस कार्यसोधाका काम सेवा प्रवाह, मूदानन तथा सेवा प्रवाहका मुनासल र मुनासल अवसर, मरुफाटका कार्यहरू र पुनर्विचारको बारेमा पनि अवलोकन गरिएको थियो।

राष्ट्रिय योजनामा घाम औजारलाई मुनासलको औजार बनाउन, अधारगत जानकारीको रूपमा प्रोफाइलको सन्ध्याथ प्रयोग गर्न र विकास नीति र कार्यसोधाका अधारगत जानकारीको रूपमा यी मुचनाहरू प्रयोग गर्नको लागि पनि यो कार्यक्रममा अधारगत जानकारीको रूपमा यी मुचनाहरू प्रयोग गर्नको लागि पनि यो कार्यक्रममा आयोजना गरिएको थियो। यो कार्यक्रमले पूर्ण घाम कन्वेज र सेवा स्तर सुधारको लागि आवश्यकता, निजय, परिभाषित परिचालन, तयारी, कार्यसोधापन व्यवस्था र कोष संचालनको स्थापना गर्नुको।



स्वच्छता सुविधा नभएको	परिमरमा हात धुने सुविधा नभएको
--------------------------	-------------------------------

१.६.४. विद्यालयमा बास सुविधाहरू

सेवा स्तर	खानेपानी	सरसफाइ	स्वच्छता
उन्नत	बाहिरी अवस्थामा उपलब्ध, नर्वको पहुँचमा रहेको, खानेपानी गुणस्तर परीक्षणको आधारमा दिमाजन्य त्रीवाण रहित र रामायनिक प्रदुपण रहित खानेपानीको उपलब्धतालाई नमावेश गर्न सकिने (राष्ट्रिय स्तरमा परिभाषित गरिने)	नर्वको लागि पर्याप्त सरसफाइका सुविधाहरूको उपलब्धता, सफाइको निरीक्षण भएको, महिनावारी स्वच्छता व्यवस्थापन उपयुक्त सुविधाहरूको उपलब्धता नमावेश गर्न सकिने (राष्ट्रिय स्तरमा परिभाषित गरिने)	सबैका लागि अवस्थामा हात धुने सुविधाहरूको उपलब्धता महिनावारी स्वच्छताको शिक्षा र माध्यमहरू विकल्प भएको (राष्ट्रिय स्तरमा परिभाषित गरिने)
आधारभूत	विद्यालयमा सुधारिएको खोलबाट खानेपानीको उपलब्ध भएको	विद्यालयमा लेडिङ्ग-मैत्री र प्रयोग गर्न सकिने अवस्थाको सुधारिएको सुविधाहरू भएको	माबुन पानी महितको हात धुने सुविधाहरू भएको
मीमित	सुधारिएको खोल (पाइपबाट खानेपानी, संरक्षित कुवा/मुन/ चिप्ट, बर्पाट को पानी, चोतको पानी), तर सर्वेक्षणको समयमा पानीको उपलब्धता नभएको	सुधारिएको सुविधाहरू (फ्लम/पोअर, मल्लाव महितको खाल्डो र कम्पोस्टिङ बर्पी), तर लेडिङ्ग-मैत्री नभएको वा प्रयोग गर्ने अवस्थामा नरहेको	पानी भएको तर माबुन नभएको हात धुने सुविधाहरू भएको
सेवा नभएको	खानेपानी नभएको वा सुधार नभएको खोल (संरक्षण नभएको कुवा/मुन/ चिप्ट, ननहको पानी ट्याङ्करबाट ल्याएको)	शौचालय नभएको वा असुरक्षित सुविधाहरू (खाल्डो बर्पी, मल्लाव वा प्लेटफर्म नभएको बर्पीहरू, तैरिएको बर्पी, बाल्टिन बर्पी)	हात धुने सुविधाहरू नभएको शौचालय वा पानी महितको हात धुने सुविधा नभएको



१.६.५. स्वास्थ्य संस्थामा बास सुविधाहरू

सेवा स्तर	खानेपानी	सरसफाइ	स्वच्छता	स्वास्थ्य संस्थामा फोहोर व्यवस्थापन	वातावरणीय सफाई	
उन्नत	राष्ट्रिय स्तरमा परिभाषित गरिने	राष्ट्रिय स्तरमा परिभाषित गरिने	राष्ट्रिय स्तरमा परिभाषित गरिने	राष्ट्रिय स्तरमा परिभाषित गरिने	राष्ट्रिय स्तरमा परिभाषित गरिने	
आधारभूत	सुधारिएको खोलबाट पर खानेपानीको उपलब्धता	सुधारिएको सुविधाहरू (फ्लम/पोअर, मल्लाव महितको खाल्डो र कम्पोस्टिङ बर्पी), तर लेडिङ्ग-मैत्री नभएको वा प्रयोग गर्ने अवस्थामा नरहेको	माबुन पानी महितको हात धुने सुविधाहरू भएको	कम्तीमा तीन गोटा फोहोर फाल्ने भाँडोमा फोहोर छुट्टाएको र धारिलो र महज्जामक फोहोर प्रशोधित वा सुरक्षित व्यवस्थापन गरिएको	सरसफाइको आधारभूत प्रोटोकल भएको र सरसफाइ गर्ने जिम्मेवारी पाएका कर्मचारीले तालिम प्राप्त गरेको	
मीमित	सुधारिएको खोलबाट पर आंगनदेखि ५०० मिटरको दूरीमा खानेपानीको उपलब्धता, तर आधारभूत स्तरको आवश्यकताहरू पुरा नभएको	सुधारिएको सुविधाहरू (फ्लम/पोअर, मल्लाव महितको खाल्डो र कम्पोस्टिङ बर्पी), तर लेडिङ्ग-मैत्री नभएको वा प्रयोग गर्ने अवस्थामा नरहेको	माबुन पानी महितको हात धुने सुविधाहरू भएको	उपचार स्थानमा वा बर्पीमा प्रयोग गर्न सकिने अवस्थाको हात धुने सुविधाहरूको उपलब्ध भएको वा दुवै मध्ये एक भएको	मीमित छुट्टाउने र वा धारिलो र महज्जामक फोहोरको विमर्जन वा प्रशोधन गर्ने, तर आधारभूत स्तरको सेवाको मापदण्ड पुरा नभएको	सफाई प्रोटोकल भएको र वा कम्तीमा केही कर्मचारीले सरसफाइ सम्बन्धी तालिम प्राप्त गरेको
सेवा नभएको	खानेपानीको असुरक्षित खोल जस्तै इनार, कुवा	असुरक्षित (मल्लाव र प्लेटफर्म बिनाको	सुधारिएको सुविधाहरू (फ्लम/पोअर, मल्लाव महितको खाल्डो र कम्पोस्टिङ बर्पी), तर लेडिङ्ग-मैत्री नभएको वा प्रयोग गर्ने अवस्थामा नरहेको	उपचार स्थानमा वा बर्पीमा प्रयोग गर्न सकिने अवस्थाको हात धुने सुविधाहरूको उपलब्ध भएको वा दुवै मध्ये एक भएको	छुट्टै फोहोर फाल्ने भाँडो र वा धारिलो र महज्जामक फोहोरको विमर्जन वा प्रशोधन गर्ने, तर आधारभूत स्तरको सेवाको मापदण्ड पुरा नभएको	सफाई प्रोटोकल नभएको र



वा घोना वा मनद्रको पानी, वा सुधारिएको खेत घर आँगनबाट ५०० मिटरको दूरीको धारा वा त्यो धारामा पानीको सुविधा नभएको	सान्छे चर्पी, तैरिएको चर्पी, वाण्डिन चर्पीको वा चर्पीको सुविधा नै नभएको	गर्न हुने अवस्थामा हात धुने सुविधाहरू नभएको	सङ्क्रामक फोहोरको सुरक्षित विमर्जन/ प्रशोधन गर्ने सुविधा नभएको	कर्मचारीहरूको साफा साफा प्राप्त नगरेको
--	---	---	--	--

१.७. बास योजना तर्जुमा औजारको रूपमा एनवास (NWSH Mobile Apps)

नालकोट गाउँपालिकाले कामयोजना तर्जुमा औजारको रूपमा प्रयोग गरेको एनवास (NWSH Mobile Apps) बंधमा आधारित योजना तर्जुमा औजार हो। यसले पालिका स्तरमा पूर्ण रूपमा काम करेज प्राप्त गर्ने आवश्यक योजना र लागत तयार गर्दछ। यो औजार प्रयोगको लागि (<http://nwash.mows.gov.np/dashboard>) मा उपलब्ध छ। यसले सन् २०२०-२०३० सम्मको निम्ति प्रस्तावित आयोजना र कार्यक्रमहरूको विस्तृत लागत र मावाको स्पष्ट प्रस्तुति समेत प्रदान गर्दछ। यो औजार प्रयोग गर्ने तलका अर्थहरू पुरा गर्नु पर्नेछ।

१. खानेपानी सन्चालनको अधिकार पास (UserName र Password) व्यक्तिने यो औजारको प्रयोग गर्न मग्नेछन्।
२. मौजुदा बास सेवा तथा संरचनाहरूको तथ्यांक संकलन, लेखाजोखा र मम्बोडा १,५,२अनुसार गर्नुपर्नेछ।
३. निजनिष्ठ कार्यशाळा (Visioning Work shop) तथा रणनीतिक योजना तर्जुमा कार्यशाळा सञ्चालन गर्न यो औजारलाई राम्रोसँग बुझेको, सहजीकरण मीप भएको सहजकर्ता को आवश्यक पर्नेछ।



२. तलकोट गाउँपालिका

२.१. भौगोलिक अवस्थिति र बनौट

तलकोट गाउँपालिका सुदूरपश्चिम प्रदेश, बझाङ जिल्लामा अवस्थित छ। सन् २०११ को जनगणना सर्वेक्षण अनुसार तलकोट गाउँपालिकामा कुल घरधुरी २४८६ तथा पुरुष ५५०३२ महिला ६०५४४ गरी कुल जनसंख्या ११५५७२ रहेको छ। यस पालिकाको क्षेत्रफल ३३५.२ वर्ग कि.मी रहेको छ।

तालिका-१: पालिका विवरण

क्र. सं.	परामिति	विवरण
१	पालिकाको नाम	तलकोट गाउँपालिका
२	कोटम/वडा	०२००६
३	स्थान/जिल्ला	बझाङ, सुदूरपश्चिम प्रदेश
४	पालिकाको जम्मा जनसङ्ख्या	११५५७२
५	पालिकाको जम्मा घरधुरी	२४८६
६	पालिकाका पारंप सञ्चालको खानेपानी सुविधाबाट सामाजिक जनसङ्ख्या	१४५०६
७	पालिकाका पारंप सञ्चालको खानेपानी सुविधाबाट सामाजिक घरधुरी	२०५०
८	खानेपानी सुविधाको पहुँच (जनसङ्ख्या %)	५५.५२
९	खानेपानी सुविधा पहुँचको घरधुरी (घरधुरी %)	९०.६३
१०	चर्पीको पहुँच पहुँचको घरधुरी	२४८६
११	सुरक्षित सुविधाको पहुँच (घरधुरी %)	९६.३२
१२	२०२३-२०३० को लागि जम्मा बास लागत	६४११५७६०



प्रमाणपत्र मागणित पर्युमीमध्ये १००% पर्युमीने पाठ्य प्रणालीबाबत मागणिकी प्राप्त गरेको संविन्ध प्रने ०% पर्युमीतिसने अन्य क्षेत्रबाबत मागणिकी सेवा प्राप्त गरेको संविन्ध प्रमाणात विवरण तलको विवर अनुसार रहेको छ ।

मागणिकी सेवा



सुदूरपश्चिम प्रदेशको विकास, शान्ति तथा समाज कल्याण मन्त्रालय, पोखरा महानगरपालिका, पोखरा

चित्र ३-१: मागणिकी सेवा

सोपान

चित्र ३-१: सुपान

सुदूरपश्चिम प्रदेशको विकास, शान्ति तथा समाज कल्याण मन्त्रालय, पोखरा महानगरपालिका, पोखरा

सुदूरपश्चिम प्रदेशको विकास, शान्ति तथा समाज कल्याण मन्त्रालय, पोखरा महानगरपालिका, पोखरा



सुदूरपश्चिम प्रदेशको विकास, शान्ति तथा समाज कल्याण मन्त्रालय, पोखरा महानगरपालिका, पोखरा

चित्र ३-३: मागणिकी सेवा

३.२.२. मागणिकी सेवा प्राप्त पढाइ र सेवा स्तर

मागणिकी सेवा प्राप्त मागणिकी सेवा प्राप्त पढाइ र सेवा स्तरको अनुसंधानको आधारमा प्रस्तुत गरिएको छ । तालिका ३-२ मा मागणिकी सेवा प्राप्त पढाइ र सेवा स्तरको अनुसंधानको आधारमा प्रस्तुत गरिएको छ ।

३.२.३. मागणिकी सेवा प्राप्त पढाइ र सेवा स्तरको अनुसंधानको आधारमा प्रस्तुत गरिएको छ ।

३.२.४. मागणिकी सेवा प्राप्त पढाइ र सेवा स्तरको अनुसंधानको आधारमा प्रस्तुत गरिएको छ ।

३.२.५. मागणिकी सेवा प्राप्त पढाइ र सेवा स्तरको अनुसंधानको आधारमा प्रस्तुत गरिएको छ ।

तालिका ३-२: मागणिकी सेवा प्राप्त पढाइ र सेवा स्तरको अनुसंधानको आधारमा प्रस्तुत गरिएको छ ।

तालिका ३-२: मागणिकी सेवा प्राप्त पढाइ र सेवा स्तरको अनुसंधानको आधारमा प्रस्तुत गरिएको छ ।

क्र. सं.	विवरण	कुल		प्राप्त		FSM		सुदूरपश्चिम प्रदेश		सुदूरपश्चिम प्रदेश	
		संख्या	शतक	संख्या	शतक	संख्या	शतक	संख्या	शतक	संख्या	शतक
१	मागणिकी सेवा प्राप्त पढाइ र सेवा स्तरको अनुसंधानको आधारमा प्रस्तुत गरिएको छ ।	१२३३	९९	९९	९९	१२३३	९९	९९	९९	९९	९९
२	मागणिकी सेवा प्राप्त पढाइ र सेवा स्तरको अनुसंधानको आधारमा प्रस्तुत गरिएको छ ।	१२३३	९९	९९	९९	१२३३	९९	९९	९९	९९	९९
३	मागणिकी सेवा प्राप्त पढाइ र सेवा स्तरको अनुसंधानको आधारमा प्रस्तुत गरिएको छ ।	१२३३	९९	९९	९९	१२३३	९९	९९	९९	९९	९९
४	मागणिकी सेवा प्राप्त पढाइ र सेवा स्तरको अनुसंधानको आधारमा प्रस्तुत गरिएको छ ।	१२३३	९९	९९	९९	१२३३	९९	९९	९९	९९	९९
५	मागणिकी सेवा प्राप्त पढाइ र सेवा स्तरको अनुसंधानको आधारमा प्रस्तुत गरिएको छ ।	१२३३	९९	९९	९९	१२३३	९९	९९	९९	९९	९९

तालिका ३-११: मानव संसाधन कौशल प्रवर्धन विवरण

क्र.	वर्ग	व्यक्ति	अवधि
१	कुल	१८	२६०
२	पुरुष	४	०
३	महिलाएं	१४	३६०
४	संयुक्त	१०	२१०
५	अज्ञात	१०५	१६०९८
६	कुल	०	०
७	कुल	१०३	१६३६
८	अवधि	२६१३	१६१३

मानव संसाधन कौशल प्रवर्धन



चित्र ३-६: मानव संसाधन कौशल प्रवर्धन विवरण

३.१०. मीटिंग प्रणाली को सुचारु बनाए रखने के लिए निम्नलिखित प्रवर्धन कार्यक्रमों के माध्यम से निम्नलिखित मानव संसाधन प्रवर्धन कार्यक्रमों को लागू किया गया है -

- मानव संसाधन प्रवर्धन के लिए MBE का
- स्वास्थ्य प्रवर्धन के लिए मानव संसाधन प्रवर्धन

३.१०.१. मानव संसाधन प्रवर्धन के लिए निम्नलिखित प्रवर्धन कार्यक्रमों के माध्यम से निम्नलिखित मानव संसाधन प्रवर्धन कार्यक्रमों को लागू किया गया है -

इस भी को परिभाषित करने के लिए निम्नलिखित मानव संसाधन प्रवर्धन कार्यक्रमों के माध्यम से निम्नलिखित मानव संसाधन प्रवर्धन कार्यक्रमों को लागू किया गया है -

मानव संसाधन प्रवर्धन के लिए निम्नलिखित मानव संसाधन प्रवर्धन कार्यक्रमों के माध्यम से निम्नलिखित मानव संसाधन प्रवर्धन कार्यक्रमों को लागू किया गया है -

तालिका ३-१२: मानव संसाधन प्रवर्धन के लिए निम्नलिखित मानव संसाधन प्रवर्धन

क्र.	वर्ग	प्रवर्धन		मानव संसाधन प्रवर्धन		कुल
		व्यक्ति	अवधि	व्यक्ति	अवधि	
१	कुल	१८	२६०	४	०	२२
२	पुरुष	४	०	०	०	४
३	महिलाएं	१४	३६०	४	०	१८
४	संयुक्त	१०	२१०	०	०	१०
५	अज्ञात	१०५	१६०९८	०	०	१०५
६	कुल	०	०	०	०	०
७	कुल	१०३	१६३६	०	०	१०३
८	अवधि	२६१३	१६१३	०	०	२६१३



मानव संसाधन प्रवर्धन के लिए निम्नलिखित मानव संसाधन प्रवर्धन कार्यक्रमों के माध्यम से निम्नलिखित मानव संसाधन प्रवर्धन कार्यक्रमों को लागू किया गया है -

ଆନିକ 1-153) ସମସ୍ତକାରୀ ସୂଚକ ସମୀକ୍ଷା

କ୍ର. ସଂ.	ବର୍ଣ୍ଣନା (In Descriptive)	ମୂଳ ମୂଲ୍ୟ (Base Value)	ନିର୍ଦ୍ଧାରିତ ମୂଲ୍ୟ (Target Value)
1	ମାସିକ କାମ ସମାପ୍ତ	100	110
2	କର୍ମଚାରୀ ସଂଖ୍ୟା	100	105
3	କର୍ମଚାରୀ ସଂଖ୍ୟା	100	100
4	କର୍ମଚାରୀ ସଂଖ୍ୟା	100	100
5	କର୍ମଚାରୀ ସଂଖ୍ୟା	100	100
6	କର୍ମଚାରୀ ସଂଖ୍ୟା	100	100
7	କର୍ମଚାରୀ ସଂଖ୍ୟା	100	100
8	କର୍ମଚାରୀ ସଂଖ୍ୟା	100	100

କ୍ର. ସଂ. 1-153) ସମସ୍ତକାରୀ ସୂଚକ ସମୀକ୍ଷା
 ଗଣନା କରାଯାଇଥିବା ସୂଚକ ସମୀକ୍ଷା ଉପରେ ଗୁଣାଯାଇଥିବା ପ୍ରତିଶତ ଓ ନିର୍ଦ୍ଧାରିତ ସମାପ୍ତ ମୂଲ୍ୟ ସୂଚକ
 1.5.2015 (15.2.2015) ରୁ ଗଣନା କରାଯାଇ ଥିବା ତଥ୍ୟ 1. 5.20.15 ଓ 2. 5.20.15 ମଧ୍ୟରେ ଥିବା
 ସମସ୍ତ କର୍ମଚାରୀ ସଂଖ୍ୟା



ସମସ୍ତ କର୍ମଚାରୀ ସଂଖ୍ୟା କିମ୍ବା ମାସିକ କାମ ସମାପ୍ତ ହେବା ପରେ ଗଣନା କରାଯାଇ ଥିବା ତଥ୍ୟ ସଂଗ୍ରହ କରି ସମୀକ୍ଷା କରାଯାଇ ଥିବା ତଥ୍ୟ
 ସମସ୍ତ କର୍ମଚାରୀ ସଂଖ୍ୟା କିମ୍ବା ମାସିକ କାମ ସମାପ୍ତ ହେବା ପରେ ଗଣନା କରାଯାଇ ଥିବା ତଥ୍ୟ ସଂଗ୍ରହ କରି ସମୀକ୍ଷା କରାଯାଇ ଥିବା ତଥ୍ୟ

ଫିଗୁର-4) ସମସ୍ତକାରୀ ସୂଚକ ସମୀକ୍ଷାର ପ୍ରଗତି ସମୀକ୍ଷା

ସମସ୍ତ କର୍ମଚାରୀ ସଂଖ୍ୟା କିମ୍ବା ମାସିକ କାମ ସମାପ୍ତ ହେବା ପରେ ଗଣନା କରାଯାଇ ଥିବା ତଥ୍ୟ ସଂଗ୍ରହ କରି ସମୀକ୍ଷା କରାଯାଇ ଥିବା ତଥ୍ୟ
 ସମସ୍ତ କର୍ମଚାରୀ ସଂଖ୍ୟା କିମ୍ବା ମାସିକ କାମ ସମାପ୍ତ ହେବା ପରେ ଗଣନା କରାଯାଇ ଥିବା ତଥ୍ୟ ସଂଗ୍ରହ କରି ସମୀକ୍ଷା କରାଯାଇ ଥିବା ତଥ୍ୟ

ଫିଗୁର-5-15) ସମସ୍ତକାରୀ ସୂଚକ ସମୀକ୍ଷା

କ୍ର. ସଂ.	ସୂଚକ	ଗୁଣାଯାଇଥିବା ମୂଲ୍ୟ	ନିର୍ଦ୍ଧାରିତ ମୂଲ୍ୟ (କର୍ମଚାରୀ)				
			ସଂଖ୍ୟା	%	ଫାର୍ଜ୍	%	ଅନୁଭବ
1	କର୍ମଚାରୀ ସଂଖ୍ୟା	କର୍ମଚାରୀ ସଂଖ୍ୟା	120	120%	200	100%	120
		କର୍ମଚାରୀ ସଂଖ୍ୟା	110	110%	198	99%	110
2	କର୍ମଚାରୀ ସଂଖ୍ୟା	କର୍ମଚାରୀ ସଂଖ୍ୟା	100	100%	100	100%	100
		କର୍ମଚାରୀ ସଂଖ୍ୟା	105	105%	105	105%	105
3	କର୍ମଚାରୀ ସଂଖ୍ୟା	କର୍ମଚାରୀ ସଂଖ୍ୟା	100	100%	100	100%	100
		କର୍ମଚାରୀ ସଂଖ୍ୟା	100	100%	100	100%	100
4	କର୍ମଚାରୀ ସଂଖ୍ୟା	କର୍ମଚାରୀ ସଂଖ୍ୟା	100	100%	100	100%	100
		କର୍ମଚାରୀ ସଂଖ୍ୟା	100	100%	100	100%	100
5	କର୍ମଚାରୀ ସଂଖ୍ୟା	କର୍ମଚାରୀ ସଂଖ୍ୟା	100	100%	100	100%	100
		କର୍ମଚାରୀ ସଂଖ୍ୟା	100	100%	100	100%	100
6	କର୍ମଚାରୀ ସଂଖ୍ୟା	କର୍ମଚାରୀ ସଂଖ୍ୟା	100	100%	100	100%	100
		କର୍ମଚାରୀ ସଂଖ୍ୟା	100	100%	100	100%	100
7	କର୍ମଚାରୀ ସଂଖ୍ୟା	କର୍ମଚାରୀ ସଂଖ୍ୟା	100	100%	100	100%	100
		କର୍ମଚାରୀ ସଂଖ୍ୟା	100	100%	100	100%	100
8	କର୍ମଚାରୀ ସଂଖ୍ୟା	କର୍ମଚାରୀ ସଂଖ୍ୟା	100	100%	100	100%	100
		କର୍ମଚାରୀ ସଂଖ୍ୟା	100	100%	100	100%	100

चित्र १: कार्बोनेटी सेवार्थी कारभरेको सेवाकार पुष्पार

यसै कारणले नै विद्यमान सुदृशित कक्षा आवधिक मरणाशयको पहुँचमा वृद्धि र अनुसूचित वर्ग मरणाशयको व्यवस्था गर्ने व्यवस्थापना पुरै भएको देखाएको छ। त्यसकारण, सुदृशित कक्षामा आवधिक मरणाशयको व्यवस्था गर्न नसकिने भन्ने निष्कर्षमा पुगी यसले प्रदान गर्दछ। सुदृशित कक्षामा नयाँपनि मरणाशयको व्यवस्थापना सुदृशित गर्ने प्रावधानहरू पनि यसमा राखिएका छन्। सुदृशित कक्षामा आवधिक सेवार्थी कक्षाको अतिरिक्त व्यवस्था गर्ने कक्षा सुदृशित (Full-Functional) भएका फिक्कामरणाशयहरूको

यसको अतिरिक्त सेवाकार पुष्पार



सुदृशित कक्षामा आवधिक मरणाशयको अतिरिक्त सेवाकार पुष्पार

चित्र २: कार्बोनेटी सेवार्थी कारभरेको सेवाकार पुष्पार

यसै कारणले नै विद्यमान सुदृशित कक्षा आवधिक मरणाशयको पहुँचमा वृद्धि र अनुसूचित वर्ग मरणाशयको व्यवस्था गर्ने व्यवस्थापना पुरै भएको देखाएको छ। त्यसकारण, सुदृशित कक्षामा आवधिक मरणाशयको व्यवस्था गर्न नसकिने भन्ने निष्कर्षमा पुगी यसले प्रदान गर्दछ। सुदृशित कक्षामा नयाँपनि मरणाशयको व्यवस्थापना सुदृशित गर्ने प्रावधानहरू पनि यसमा राखिएका छन्। सुदृशित कक्षामा आवधिक सेवार्थी कक्षाको अतिरिक्त व्यवस्था गर्ने कक्षा सुदृशित (Full-Functional) भएका फिक्कामरणाशयहरूको

तालिका ४-३: बास सेवाद्वारा जनसंख्या कारभरेको सारांश

क्र. सं.	विवरण	आधाररेखा	वर्ष १	वर्ष २	वर्ष ३	वर्ष ४	वर्ष ५	वर्ष ६	वर्ष ७	वर्ष ८	वर्ष ९	वर्ष १०	अधिस मध्य
क	खानेपानी	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
क-१	सुदृशित हरिबाने आवधिक खानेपानी सेवाकारबाट लाभान्वित जनसङ्ख्या	-	-	-	३८३८	३८३८	१०२९३	१०२९३	१००८१	१००८१	१००८१	१००८१	१४५०६
क-२	अधिसूत खानेपानी सेवाकारबाट लाभान्वित जनसङ्ख्या	१३६३३	१३६३३	१३६३३	१३६३३	१३६३३	१३६३३	१३६३३	१३६३३	१३६३३	१३६३३	१३६३३	१३६५५
क-३	सीमित खानेपानी सेवाकारबाट लाभान्वित जनसङ्ख्या	८७३	८७३	८७३	८७३	८७३	८७३	८७३	८७३	८७३	८७३	८७३	७७७
क-४	सेवा नपुगेको जनसङ्ख्या	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
घ	मरणाशय	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
घ-१	परासनी मरणाशय	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
घ-१-१	हाम्रो सुदृशित हरिबाने आवधिक अतिरिक्त मरणाशय सेवाकारबाट लाभान्वित जनसङ्ख्या	३३५३	४६६७	८५५५	१०८५१	१५०३५	१९३३३	१९३३३	१९३३३	१९३३३	१९३३३	१९३३३	१९३३३
घ-१-२	अधिसूत मरणाशय सेवाकारबाट लाभान्वित जनसङ्ख्या	११८१८	१०९३३	१०९११	१०९११	११८१८	-	-	-	-	-	-	-
घ-१-३	सीमित मरणाशय सेवाकारबाट लाभान्वित जनसङ्ख्या	५१८	८२६	५५१	२०६	५२	-	-	-	-	-	-	-
घ-१-४	सुदृशित मरणाशय सेवाकारबाट लाभान्वित जनसङ्ख्या	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
घ-१-५	सेवा नपुगेको जनसङ्ख्या	२०३	१८३	१२७	६१	२०	-	-	-	-	-	-	-
घ-२	मानव घन-सुदृशित कोठो व्यवस्थापन	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
घ-२-१	लाभान्वित जनसङ्ख्या	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
घ-२-२	इन सदितको कोठो पानी प्रयोग कन्ट	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



संयोजित-समावेश्य-संसाधन-विकास-विभाग,संयोजित-समावेश्य-संसाधन-विकास-विभाग,संयोजित-समावेश्य-संसाधन-विकास-विभाग

चित्र-2: क्षेत्रगत (खानेपानी, सरसफाई/स्वच्छता) बासकोलागत

ये चार चार्ट्स मध्ये २०२०-२०२३ मध्येको मनपाव्यवहारी नगरी पूर्ण कामरेज र सेवा स्तर सुधारको सर्वाधिक प्रभावक क्षेत्रगत विभागको छ । यद्यपि चार्ट्स क्षेत्रगत (खानेपानी, सरसफाई र स्वच्छता) को लागी विभागको छ चार क्षेत्रको चार्ट्समा वर्षको लागतको मानन दिइएको (जस्तै: पूजीगत, पूजीगत मर्मोन्न धर्मा) छ ।

चार्ट्सको चार चार्ट्स मध्ये २०२०-२०२३ मध्येको आवश्यक वार्षिक लागत दिइएको छ ।

१. क्षेत्रगत-समावेश्य-संसाधन-विकास-विभाग



संयोजित-समावेश्य-संसाधन-विकास-विभाग,संयोजित-समावेश्य-संसाधन-विकास-विभाग

चित्र-५: १० वर्षे कार्यको प्रभावको अनुमानित बासकोलागत

१. क्षेत्रगत-समावेश्य-संसाधन-विकास-विभाग



खानेपानी,सरसफाई तथा स्वच्छता-विभागको लागत गरीकत-समावेश्य-संसाधन-विकास-विभाग,संयोजित-समावेश्य-संसाधन-विकास-विभाग

चित्र-६: १० वर्षे क्षेत्रगत (खानेपानी, सरसफाई र स्वच्छता) बासको लागत



तालिका ४-४: पास सेवाद्वारा जनसंख्या कभरेजको सारांश

क्र. सं.	विवरण	वर्ष ०		वर्ष १		वर्ष २		वर्ष ३		वर्ष ४		वर्ष ५	
		ने. स.	% जम्मा	ने. स.	% जम्मा	ने. स.	% जम्मा	ने. स.	% जम्मा	ने. स.	% जम्मा	ने. स.	% जम्मा
क) मानवशक्ति													
१	पुर्जीगत खर्च	५०१८०००	०.३९	२०२०२८०	३.१४	२५४१५८०	३.९४	२५६४०२०	३.९०	२१०५५२०	३.३०	१८०५८००	१.५३
२	पुर्जीगत बर्सेन खर्च	१८५०१३१	०.२५	१६१६५२८	०.२५	१३६४६९६	०.२१	१०६३३०४	०.१६	७८४१५२८	०.१४	२८४१५२८	०.४४
३	सहायन खर्च	२०४२९५०	०.१६	२०४२९५०	०.१६	२०४२९५०	०.१६	२०४२९५०	०.१६	२०४२९५०	०.१६	२०४२९५०	०.१६
४	सोती महशुम	२६३३६४०	०.४१	१६१६०००	०.२५	२६४८६००	०.४१	३४३००००	०.५३	१८५६६४०	०.२९	३८३००००	०.६
५	जम्मा	१२२९६९६६	१.११	२६५५२००	४.००	३२१०७३६	४.९९	३०८६६४०	५.०९	२९८८६४०	४.६३	२००००००	३.१९
ख) मानवशक्ति तथा स्वच्छता													
१	पुर्जीगत खर्च	९०१५९५५	१.५१	२००००००	४.३	२८९९९५५	४.३५	२०८००००	३.३०	११००३५८	१.८३	६४००००	०.९
२	पुर्जीगत बर्सेन खर्च	४०१५०	०.०१	२००१६००	०.०४	४६८०००	०.१३	१९२०००	०.०५	२०३०००	०.०३	२०००००	०.३५
३	सहायन खर्च	१०३६८८५	१.६१	१०३६८८५	१.६१	१०३६८८५	१.६१	१०३६८८५	१.६५	१०३६८८५	१.६६	१०३६८८५	१.६६
४	सोती महशुम	११०००००	०.०२	३३००००	०.०१	६०००००	०.१६	७८००००	०.०९	७८००००	०.०९	२९३००००	०.०५
५	जम्मा	२०२९५००	३.१४	३०६९५००	३.१४	४००००००	३.१४	३३०००००	३.१४	२९६६३६६	३.१४	१९९९०००	३.१४
ग) विद्यालयमा काम मुविडाहक (बम्बोनेन स्तरमा लागत)													
१	पुर्जीगत खर्च	१०००	०	२४०००	०	१२२१५००	०.३९	४०९९०००	०.३४	५००३८००	०.३८	२०५००००	०.३०
२	पुर्जीगत बर्सेन खर्च	१२००००६	०.१९	१२००००६	०.१९	२५३८०५६	०.२९	२५३८०५६	०.२९	१३६५८०६	०.२१	१३६५८०६	०.२१
३	सहायन खर्च	७१५९२२५	१.११	७१५९२२५	१.११	७१५९२२५	१.११	७१५९२२५	१.११	७१५९२२५	१.११	७१५९२२५	१.११
४	सोती महशुम	१००००००	०.१६	१००००००	०.३०	३३६९५००	०.३६	११५९५००	०.१८	११५९५००	०.३०	१००००००	०.१६
५	जम्मा	९००००००	१.१६	९००००००	१.१६	१२२०००००	१.१६	१२२०००००	१.१६	१२२०००००	१.१६	१२२०००००	१.१६

क्र. सं.	विवरण	२०	२०	५२०	५२०	८५०	८५०
क) मानवशक्ति							
१	पुर्जीगत खर्च	०	०	०	०	०	०
२	पुर्जीगत बर्सेन खर्च	०	०	०	०	०	०
३	सहायन खर्च	०	०	०	०	०	०
४	सोती महशुम	०	०	०	०	०	०
५	जम्मा	०	०	०	०	०	०
ख) मानवशक्ति तथा स्वच्छता							
१	पुर्जीगत खर्च	०	०	०	०	०	०
२	पुर्जीगत बर्सेन खर्च	५२०१५०	०.०६	५२०१५०	०.०६	७१५९००	०.११
३	सहायन खर्च	२५५०६६८	०.४	२५५०६६८	०.४	२५५०६६८	०.४
४	सोती महशुम	१६६९०००	०.०३	१६६९०००	०.०३	३५३१०००	०.०५
५	जम्मा	३३३९९६८	०.५	३३३९९६८	०.५	३६५९९६८	०.६
ग) विद्यालयमा काम मुविडाहक (सिपयत स्तरमा)							
१	पुर्जीगत खर्च	०	०	०	०	०	०
२	पुर्जीगत बर्सेन खर्च	०	०	०	०	०	०
३	सहायन खर्च	०	०	०	०	०	०
४	सोती महशुम	०	०	०	०	०	०
५	जम्मा	०	०	०	०	०	०
घ) सामाजिक तथा स्वास्थ्यमा काम मुविडाहक (बम्बोनेन स्तरमा लागत)							
१	पुर्जीगत खर्च	०	०	०	०	०	०
२	पुर्जीगत बर्सेन खर्च	०	०	०	०	०	०
३	सहायन खर्च	०	०	०	०	०	०
४	सोती महशुम	०	०	०	०	०	०
५	जम्मा	०	०	०	०	०	०
ङ) अन्य क्रियाकलापहरू							
१	पुर्जीगत खर्च	०	०	०	०	०	०
२	पुर्जीगत बर्सेन खर्च	०	०	०	०	०	०
३	सहायन खर्च	०	०	०	०	०	०
४	सोती महशुम	०	०	०	०	०	०
५	जम्मा	०	०	०	०	०	०

४.३.३. लगानी र ग्याप

माथि प्रस्तुत गरिएको तालिकामा देखिए बमोजिम मन् २०३० सम्म सुरक्षित स्तरको वास मेवा उपलब्ध गराउने लक्ष्य प्राप्त गर्न आवश्यक लगानी तलकोट गाउँपालिका संग के कति छ भनि विधेपण गरि उपलब्ध र आवश्यक स्रोतको बिचको ग्यापको लेखाजोखा यस उपखण्डमा गरिएको छ ।

क) हालको लगानी

पालिकासंग वास खर्च र लगानीको लागि प्रमुख स्रोत भनेको विशेष गरि पालिकाका वास क्षेत्रका साझेदार र सरोकारवाला संस्थाहरू, तीन तहका सरकारहरू (संघिय, प्रादेशिक र स्थानिय), मेवा प्रदायक, गैर सरकारी संस्था र बाह्य विकास साझेदारहरू नै हुन् । हालको वास खर्चको अनुमानको लागि पनि यिनै स्रोतहरूको लेखाजोखा गरिएको छ । हालसम्म पालिकाको वास क्षेत्रमा उपलब्ध लगानी र आगामी बर्षहरूको संभावना र अनुमानको N-WASH MIS ले विधेपण गरि तलका तालिकाहरूमा प्रस्तुत गरेको छ।

यस सन्दर्भमा पालिकाको अवस्था हेर्दा हालको वास खर्चको अनुमान र लगानी भिन्नता (deficit) वा ग्याप पूर्ती गर्ने प्रयासका लागि माथि उल्लेख गरिएका साझेदार र सरोकारवाला संस्थाहरू, तीन तहका सरकारहरू तथा सेवा प्रदायक, गैर सरकारी संस्था र बाह्य विकास साझेदारहरू बीचमा सुदृढ मूचना र समन्वय संयन्त्रको आवश्यकता देखिन्छ ।

नगरपालिकामा खानेपानी तथा सरसफाइ सेवाहरूको लागि समावेश र लक्षित गरिएका विभिन्न स्रोतको निम्नानुसार छनू:

- घरधुरी - मेवा प्राप्त गरे बापत लाभग्राही घरधुरीहरूले सेवाप्रदायकहरू (उपभोक्ता समिति/संस्था, पालिका वा अन्य) लाईतिर्ने महसुल तथा शुल्क; सार्वजनिक युटिलिटीहरूले उठाएको वा उठाउने वित्तीय ऋण भुक्तानीका साथै स्व-लगानी (जस्तै: निजी वा सामुदायिक कुवा, खानेपानी ट्याङ्की) र घरायसी स्तरको सरसफाइमा घरधुरी र पालिकाको लगानीआदि यसमा समावेश छन् ।
- कर (सरकार) - आन्तरिक राजस्व जसलाई संघीय, प्रान्तीय र स्थानीय सरकार मार्फत वास क्षेत्रमा लगानी गरिन्छ । सरकारले विभिन्न निकायसँग वास क्षेत्र विकास र सुदृढिकरण गर्नका लागि लिने ऋण पनि यस अन्तर्गत राखिएको छ ।
- हस्तान्तरण (बाह्य स्रोतहरू) - अन्तर्राष्ट्रिय विकास शाझेदार वा दातृ निकायबाट प्राप्त हुने कोष वा परोपकारी संस्थाहरूबाट प्राप्त हुने कोष यस अन्तर्गत पर्दछ । विभिन्न निकाय तथा सरोकारवाला मंघ संस्थाहरूबाट प्राप्त हुने अनुदान र सहुलियत ऋण पनि हस्तान्तरण शिर्षक अन्तर्गत समावेश हुन्छ, जसमा सस्तो व्याज दर वा अनुग्रह अवधिको रूपमा अनुदान समावेश गरिएको हुन्छ ।

ख) अनुमानित भिन्नता (ग्याप)

वास योजना कार्वान्वयन गर्नका लागि आवश्यक लागत (४.३.२) र पालिकाको हालको लगानी क्षमता (४.३.३ क) गणना गर्दा जुन भिन्नता (deficit) वा ग्याप भेटिन्छ त्यो नै अनुमानित लगानी ग्याप हुन्छ । तल दिइएका ग्राफ चित्र र तालिकाले तालकोट गाउँपालिका को वास क्षेत्रगत भिन्नता (ग्याप) र

तानिका ४-५: नगरीया विद्युत(ग्यास)- शेवत नगरा

अवयव	वर्ष ०			वर्ष १			वर्ष २			वर्ष ३			वर्ष ४			वर्ष ५		
	आवयव क	उपलब्ध	ग्यास	आवयव क	उपलब्ध	ग्यास	आवयव क	उपलब्ध	ग्यास	आवयव क	उपलब्ध	ग्यास	आवयव क	उपलब्ध	ग्यास	आवयव क	उपलब्ध	ग्यास
पानिपानी	१२२१	१२२१	"	२३२१	२३२१	"	३२२३	३२२३	"	४२२३	४२२३	"	५२२३	५२२३	"	६२२३	६२२३	"
नगराच्य र स्वच्छता	२०१८	२०१८	"	३०१८	३०१८	"	४०१८	४०१८	"	५०१८	५०१८	"	६०१८	६०१८	"	७०१८	७०१८	"
नग्राहक्या बाब (विद्युतग्यास)	१३२१	१३२१	"	२४२१	२४२१	"	३५२१	३५२१	"	४६२१	४६२१	"	५७२१	५७२१	"	६८२१	६८२१	"
नग्राहक्या बाब (नग्राह्य नग्रा)	१०२३	१०२३	"	२०२३	२०२३	"	३०२३	३०२३	"	४०२३	४०२३	"	५०२३	५०२३	"	६०२३	६०२३	"
सार्वजनिक ग्यासहक्या बाब (सार्वजनिक ग्रीडालय)	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
अन्विक्रियाकलापहक	१५२५	१५२५	"	२५२५	२५२५	"	३५२५	३५२५	"	४५२५	४५२५	"	५५२५	५५२५	"	६५२५	६५२५	"
पानिपानी बाब नग्रात जम्मा	४६६३	४६६३	"	९६६३	९६६३	"	१४६६३	१४६६३	"	२०६६३	२०६६३	"	२६६६३	२६६६३	"	३२६६३	३२६६३	"

अवयव	वर्ष ६			वर्ष ७			वर्ष ८			वर्ष ९			वर्ष १०		
	आवयव क	उपलब्ध	ग्यास	आवयव क	उपलब्ध	ग्यास	आवयव क	उपलब्ध	ग्यास	आवयव क	उपलब्ध	ग्यास	आवयव क	उपलब्ध	ग्यास
पानिपानी	१५६६	१५६६	"	२५६६	२५६६	"	३५६६	३५६६	"	४५६६	४५६६	"	५५६६	५५६६	"
नगराच्य र स्वच्छता	१३३५	१३३५	"	२३३५	२३३५	"	३३३५	३३३५	"	४३३५	४३३५	"	५३३५	५३३५	"
नग्राहक्या बाब (विद्युतग्यास)	११६६	११६६	"	२१६६	२१६६	"	३१६६	३१६६	"	४१६६	४१६६	"	५१६६	५१६६	"

नग्राहक्या बाब (नग्राह्य नग्रा)	४६३८	४६३८	"	९६३८	९६३८	"	१४६३८	१४६३८	"	२०६३८	२०६३८	"	२६६३८	२६६३८	"
सार्वजनिक ग्यासहक्या बाब (सार्वजनिक ग्रीडालय)	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	
अन्विक्रियाकलापहक	१५२५	१५२५	"	२५२५	२५२५	"	३५२५	३५२५	"	४५२५	४५२५	"	५५२५	५५२५	
पानिपानी बाब नग्रात जम्मा	४६६३	४६६३	"	९६६३	९६६३	"	१४६६३	१४६६३	"	२०६६३	२०६६३	"	२६६६३	२६६६३	





ಇದರಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸೇರಿಸಿ ಕಡತ

ಪಿಡಿ ೪-೧ (೩): ಸವಾನಿ ಪುರಿ (Biddering) - ಬೆಲೆ ಇದ್ದು

ಸಾಧಿ ೪-೩-೩ ನೆಗೆ ನಗರೀಕರಣಕ್ಕೆ ಅರ್ಹವಾಗಿರುವ ತಹಶೀಲದ ಮೂಲಭೂತ ಕಟ್ಟಡ ಸವಾನಿ ಪಿಡಿಗಳು (ಬಿಡಿ) ಇವು ಸೇರಿಕೊಳ್ಳುವ ಮೂಲ ೧೦ ಕೋಟಿ

ತಾಲಿಕಾ ೪-೬: ಮೂಲಭೂತ ಕಟ್ಟಡ ಸವಾನಿ ಪಿಡಿಗಳು (ಬಿಡಿ) ಇವು ಸೇರಿಕೊಳ್ಳುವ ಮೂಲ ೧೦ ಕೋಟಿ

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಸವಾನಿ ಪಿಡಿ	ಅಂದಾಜು ಬೆಲೆ	ತಹಶೀಲ	ಜಿಲ್ಲೆ	ಸವಾನಿ ಪಿಡಿ ಸಂಖ್ಯೆ	ಅಂದಾಜು ಬೆಲೆ	ತಹಶೀಲ	ಜಿಲ್ಲೆ	ಸವಾನಿ ಪಿಡಿ ಸಂಖ್ಯೆ
೧	ಸವಾನಿ ಪಿಡಿ	೪೫೬೭೮೯	ಬೆಂಗಳೂರು	ಬೆಂಗಳೂರು	೧	೪೫೬೭೮೯	ಬೆಂಗಳೂರು	ಬೆಂಗಳೂರು	೧
೨	ಸವಾನಿ ಪಿಡಿ	೯೮೭೬೫೪	ಬೆಂಗಳೂರು	ಬೆಂಗಳೂರು	೨	೯೮೭೬೫೪	ಬೆಂಗಳೂರು	ಬೆಂಗಳೂರು	೨
೩	ಸವಾನಿ ಪಿಡಿ	೩೨೧೦೯೮	ಬೆಂಗಳೂರು	ಬೆಂಗಳೂರು	೩	೩೨೧೦೯೮	ಬೆಂಗಳೂರು	ಬೆಂಗಳೂರು	೩
೪	ಸವಾನಿ ಪಿಡಿ	೮೭೬೫೪೩	ಬೆಂಗಳೂರು	ಬೆಂಗಳೂರು	೪	೮೭೬೫೪೩	ಬೆಂಗಳೂರು	ಬೆಂಗಳೂರು	೪
೫	ಸವಾನಿ ಪಿಡಿ	೨೧೦೯೮೭	ಬೆಂಗಳೂರು	ಬೆಂಗಳೂರು	೫	೨೧೦೯೮೭	ಬೆಂಗಳೂರು	ಬೆಂಗಳೂರು	೫
೬	ಸವಾನಿ ಪಿಡಿ	೬೫೪೩೨೧	ಬೆಂಗಳೂರು	ಬೆಂಗಳೂರು	೬	೬೫೪೩೨೧	ಬೆಂಗಳೂರು	ಬೆಂಗಳೂರು	೬
೭	ಸವಾನಿ ಪಿಡಿ	೦೯೮೭೬೫	ಬೆಂಗಳೂರು	ಬೆಂಗಳೂರು	೭	೦೯೮೭೬೫	ಬೆಂಗಳೂರು	ಬೆಂಗಳೂರು	೭
೮	ಸವಾನಿ ಪಿಡಿ	೪೩೨೧೦೯	ಬೆಂಗಳೂರು	ಬೆಂಗಳೂರು	೮	೪೩೨೧೦೯	ಬೆಂಗಳೂರು	ಬೆಂಗಳೂರು	೮
೯	ಸವಾನಿ ಪಿಡಿ	೮೭೬೫೪೩	ಬೆಂಗಳೂರು	ಬೆಂಗಳೂರು	೯	೮೭೬೫೪೩	ಬೆಂಗಳೂರು	ಬೆಂಗಳೂರು	೯
೧೦	ಸವಾನಿ ಪಿಡಿ	೨೧೦೯೮೭	ಬೆಂಗಳೂರು	ಬೆಂಗಳೂರು	೧೦	೨೧೦೯೮೭	ಬೆಂಗಳೂರು	ಬೆಂಗಳೂರು	೧೦

ಸವಾನಿ ಪಿಡಿ	ಅಂದಾಜು ಬೆಲೆ	ತಹಶೀಲ	ಜಿಲ್ಲೆ	ಸವಾನಿ ಪಿಡಿ ಸಂಖ್ಯೆ	ಅಂದಾಜು ಬೆಲೆ	ತಹಶೀಲ	ಜಿಲ್ಲೆ	ಸವಾನಿ ಪಿಡಿ ಸಂಖ್ಯೆ
೧	೪೫೬೭೮೯	ಬೆಂಗಳೂರು	ಬೆಂಗಳೂರು	೧	೪೫೬೭೮೯	ಬೆಂಗಳೂರು	ಬೆಂಗಳೂರು	೧
೨	೯೮೭೬೫೪	ಬೆಂಗಳೂರು	ಬೆಂಗಳೂರು	೨	೯೮೭೬೫೪	ಬೆಂಗಳೂರು	ಬೆಂಗಳೂರು	೨
೩	೩೨೧೦೯೮	ಬೆಂಗಳೂರು	ಬೆಂಗಳೂರು	೩	೩೨೧೦೯೮	ಬೆಂಗಳೂರು	ಬೆಂಗಳೂರು	೩
೪	೮೭೬೫೪೩	ಬೆಂಗಳೂರು	ಬೆಂಗಳೂರು	೪	೮೭೬೫೪೩	ಬೆಂಗಳೂರು	ಬೆಂಗಳೂರು	೪
೫	೨೧೦೯೮೭	ಬೆಂಗಳೂರು	ಬೆಂಗಳೂರು	೫	೨೧೦೯೮೭	ಬೆಂಗಳೂರು	ಬೆಂಗಳೂರು	೫
೬	೬೫೪೩೨೧	ಬೆಂಗಳೂರು	ಬೆಂಗಳೂರು	೬	೬೫೪೩೨೧	ಬೆಂಗಳೂರು	ಬೆಂಗಳೂರು	೬
೭	೦೯೮೭೬೫	ಬೆಂಗಳೂರು	ಬೆಂಗಳೂರು	೭	೦೯೮೭೬೫	ಬೆಂಗಳೂರು	ಬೆಂಗಳೂರು	೭
೮	೪೩೨೧೦೯	ಬೆಂಗಳೂರು	ಬೆಂಗಳೂರು	೮	೪೩೨೧೦೯	ಬೆಂಗಳೂರು	ಬೆಂಗಳೂರು	೮
೯	೮೭೬೫೪೩	ಬೆಂಗಳೂರು	ಬೆಂಗಳೂರು	೯	೮೭೬೫೪೩	ಬೆಂಗಳೂರು	ಬೆಂಗಳೂರು	೯
೧೦	೨೧೦೯೮೭	ಬೆಂಗಳೂರು	ಬೆಂಗಳೂರು	೧೦	೨೧೦೯೮೭	ಬೆಂಗಳೂರು	ಬೆಂಗಳೂರು	೧೦



सावित्रा ४.० ग्यापपुति (Bridging) को सारांश



ग्याप पुति (Bridging) को सारांश - सेवक स्तरमा

विवरण	वर्ष ०					वर्ष १					वर्ष २					वर्ष ३					वर्ष ४					वर्ष ५				
	आ	शे	इ	ब	अ	आ	शे	इ	ब	अ	आ	शे	इ	ब	अ	आ	शे	इ	ब	अ	आ	शे	इ	ब	अ	आ	शे	इ	ब	अ
खानपानी	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
सामान्य इ र स्वच्छता	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
सामान्य स्वास्थ्य (विद्यालय)	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
सामान्य स्वास्थ्य (स्वच्छता)	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
सार्वजनिक स्वास्थ्य (सार्वजनिक शौचालय)	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
अन्य शारीरिक श्रम	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
जम्मा	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०

विवरण	वर्ष ६					वर्ष ७					वर्ष ८					वर्ष ९					वर्ष १०					जम्मा १० वर्षोंकी अवधि				
	आ	शे	इ	ब	अ	आ	शे	इ	ब	अ	आ	शे	इ	ब	अ	आ	शे	इ	ब	अ	आ	शे	इ	ब	अ	आ	शे	इ	ब	अ
खानपानी	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
सामान्य इ र स्वच्छता	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
सामान्य स्वास्थ्य (विद्यालय)	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
सामान्य स्वास्थ्य (स्वच्छता)	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
सार्वजनिक स्वास्थ्य (सार्वजनिक शौचालय)	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
अन्य शारीरिक श्रम	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०
जम्मा	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०	०



ग्याप पुति (Bridging) को सारांश - लागत कम्पोजिट स्तरमा

विवरण	वर्ष ०					वर्ष १					वर्ष २					वर्ष ३					वर्ष ४					वर्ष ५				
	आ	शे	इ	ब	अ	आ	शे	इ	ब	अ	आ	शे	इ	ब	अ	आ	शे	इ	ब	अ	आ	शे	इ	ब	अ	आ	शे	इ	ब	अ

५. वास योजना कार्यान्वयन तथा अनुगमनको लागि सञ्चाल र साझा बुझाई

५.१. योजना कार्यान्वयन अवधारणा

पालिकाभा खानेपानी, सरसफाइ तथा स्वच्छता सम्बन्धि कृष्याकलाप संचालन गर्दा सबै सरकारी तथा गैर सरकारी मध्य मन्धा र सरकारीखालाहरूलेपालिका खानेपानी, सरसफाइ तथा स्वच्छता योजनाका स्थिति र मान्यताहरूलाई अवलम्बन गर्नुपर्नेछ । योजनाको समग्र निरीक्षण र कार्यान्वयनको लागि नगर कार्यपालिका पालिकाको शीर्ष राजनीतिक अङ्ग हुनेछ। जसले पालिकामा संचालित कुनै पनि खानेपानी, सरसफाइ र स्वच्छताका कार्यक्रम नेपाल सरकारको खानेपानी, सरसफाइ र स्वच्छता सम्बन्धि नीति, नियम र स्थानिय सरकार संचालन ऐन, २०७४ अनुरूप संचालन गर्ने मुनिश्चितता एवं महज्जीकरण गर्नेछ । उपभोक्ता समितिहरू योजना कार्यान्वयन, अनुगमन र मिकाड अनुकूलन गर्न प्रत्यक्ष रूपमा सहयोग गर्नको लागि तथा बाह्य बजेट स्रोत परिचालन गर्न जिम्मेवार हुनेछन्। उनीहरूलेनगरको वास क्षेत्रकामाजेदारहरूलाई आफ्नै गर्न सम्बन्धित संयन्त्र मार्फत जिल्ला भित्र र बाहिर योजनाको प्रवर्धन र प्रसारमा सहयोग पुऱ्याउने छन्। पालिकाले आफ्नो नगरभित्र यो वास (खासस्व) योजनाको समुचित कार्यान्वयन र अनुगमन सहयोग र समन्वयका लागि आवश्यकता अनुसारनगरस्तरीय खानेपानी, सरसफाइ तथा स्वच्छता समन्वय समिति पनिगठन गर्न सक्नेछ ।



५.२. क्षेत्रगत निकायहरूको भूमिका र जिम्मेवारीहरू

वास (खासस्व) योजनाको समुचित कार्यान्वयन, परिमार्जन र अनुगमन तथा व्यवस्थापनका लागि डिजाइन गरीएको तलकोतालिकामा प्रस्तुत म्याट्रिक्सले पालिकालाई वास योजनाको उपयोगको सम्बन्धमा र योजनाको तोकिएको जिम्मेवारीका सम्बन्धमा मार्गदर्शन प्रदान गर्नेछ । यो म्याट्रिक्स सबै योजनाहरूको व्यवसाय अभ्यासहरूको विस्तृत सूची चाहिँ हैन। यस म्याट्रिक्सको उद्देश्य सम्बन्धित विभाग वा व्यक्तिलाई उल्लेखित क्रियाकलापहरूमा जिम्मेवारी सहितनियुक्ति गर्नु, भूमिका र जिम्मेवारीहरू परिभाषित गर्नु र समूहहरू बीचको अन्तरसम्बन्ध परिभाषित गर्नु हो। यो म्याट्रिक्सले विस्तृत स्रोतको विनियोजन वा तालिका तयार गर्नमा पनि मद्दत गर्दछ ।

तल तालिकामा उल्लेखित क्षेत्रगत निकायहरूले मुख्यतः पालिकाको वास (खासस्व) योजना कार्यान्वयन, अनुगमन र आवधिक परीमार्जनमा आ-आफ्ना भूमिका र जिम्मेवारीहरूकोव्याख्या सहित परिभाषित गर्नेछन् । सोही अनुसार आफु विचको संचार-संयन्त्रको स्थापना, सुधार र नियमन सहित योजना कार्यान्वयनमा देखिन सक्ने वा देखिएका कमी कमजोरी (Gaps) हटाउन या पूर्ती गर्न पनि सम्बन्धित क्षेत्रगत निकायहरू सकृय भै लागि पर्नु पर्ने हुन्छ । आ-आफ्नो जवाफदेहिता (Accountability) को निश्चितता कायम गर्ने र स्रोतहरूको पहिचान गर्ने तथा क्षेत्रगत निकायहरू बीचको अन्तर-कार्यात्मक अन्तरक्रिया (Cross-functional Interaction) लाई स्पष्ट पार्ने र सुदृढ गराउने कार्यपनि यसै अन्तर्गत पर्दछ।

व्याख्या:



- कृषकहरूको प्रशिक्षण र सिपविकास गर्ने कार्यक्रम र कार्यान्वयनका लागि नेतृत्वशायी भूमिकाका रूपमा कृषकहरूलाई सहभागी गराउनु पर्नेछ।
- कृषकहरूको प्रशिक्षण र सिपविकास गर्ने कार्यक्रम र कार्यान्वयनका लागि निम्नोक्त कार्यहरूको प्राथमिकता दिनुपर्नेछ।
- कृषकहरूको प्रशिक्षण र सिपविकास गर्ने कार्यक्रम र कार्यान्वयनका लागि निम्नोक्त कार्यहरूको प्राथमिकता दिनुपर्नेछ।
- कृषकहरूको प्रशिक्षण र सिपविकास गर्ने कार्यक्रम र कार्यान्वयनका लागि निम्नोक्त कार्यहरूको प्राथमिकता दिनुपर्नेछ।

क्र.सं.	बाल योजना कार्यान्वयनका मुख्य कार्यहरू	क्षेत्रगत निकायहरू													
		राष्ट्रिय योजना आयोग	सर्वे सन्तानिय	प्रादेशिक	समाजिक न्याय विभाग	समाजिक न्याय विभाग	समाजिक न्याय विभाग	समाजिक न्याय विभाग	समाजिक न्याय विभाग	समाजिक न्याय विभाग	समाजिक न्याय विभाग	समाजिक न्याय विभाग	समाजिक न्याय विभाग	समाजिक न्याय विभाग	समाजिक न्याय विभाग
१	बाल योजना, नीति, रणनीतिहरूको समीक्षा गर्ने र अपडेट गर्ने	••													
२	बजेट विनियोजन तथा कार्यान्वयन गर्ने निकायहरूलाई विचारना दिने र दानु निकायहरूको समन्वय गर्ने र अपुन क्षेत्रलाई सम्बाधन गर्ने		••												
३	बाल योजनाको प्रभावलाई सुदृढ बनाउनका लागि कार्यन्वयन गर्ने			••											
४	बाल योजनाको कार्यान्वयन गर्ने, बाल योजना कार्यान्वयनको लागि नेतृत्व दिने, प्रशिक्षण र सिपविकास निगरान गर्नका लागि सुदृढ बाल योजनालाई नयाँ, सुदृढगरी, मान्यता र समर्थन कार्यान्वयन गर्ने रणनीति प्रदान गर्ने			••											
५	NWASM MIS प्रणालीको को सहायता; ई-निकाय, प्रणालीको अपडेटि र प्रणालीको अनुकूलन तथा Introduction of Latest ICT Innovations			••											
६	बाल योजनालाई कार्यक्रम कार्यान्वयनको मूलाधार भागको रूपमा मान्यता दिने; र NWASM योजनालाई नियमित प्रतिवेदनको तर्फबाट सुदृढ गर्ने			••	••	••	••	••	••	••	••	••	••	••	••
७	बाल योजनालाई प्राथमिकताको एक भाग बाल योजनाको रूपमा मान्यता दिने र योजनाको संस्थागत रूपमा स्थापित गर्ने, कार्यान्वयनको लागि प्रतिबद्ध हुने र पूर्ण समर्थन कार्यान्वयन गर्ने			••	••	••	••	••	••	••	••	••	••	••	••



सामर्थ्य तथा पात्रिकाको संस्थागत क्षमता अभिवृद्धिका लागि निम्न कार्यक्रमहरूको नियमित र क्षेत्र योजना गर्ने, संरक्षण र व्यवस्थापन गर्न आवश्यक छ।

- तालीम, कार्यशाला र सेमिनार
 - तालीमानी, इन्टिग्रेटिभ, सब इन्टिग्रेटिभ, पब्लिक, प्रायोजनी तथा सरसफाई टेक्निसियन (पिपि) मन्त्र कार्यालय (सिपि/इडजु) तथा अन्य प्राविधिकहरूका लागि समकालिन वाता प्रविधि मन्त्रि-दान विरिधक, सरसफाई कार्यक्रम, महिला कार्यक्रम तथा पात्रिकाको ग्राम संघ सम्बन्धित क्षमता बढाउन मूलाङ तालीम
 - उपरोक्त सभितिका पदाधिकारी, कर्मचारी तथा सेवासंग सम्बन्धितहरूका लागि क्षमता विकास, सीप तथा क्षमता अभिवृद्धिका तालीम
 - सेवा प्राप्त र सेवा व्यवस्थापन तालिमहरू
 - महिला पदाधिकारीहरूका लागि हेल्थ विलास तथा आयोजना व्यवस्थापन सम्बन्धित तालिम
 - क्षमता प्राप्त र क्षमता विकास कार्यक्रमहरू
 - जनसमुदाय परिचयन, विपद व्यवस्थापन र आपतकालिन अवस्थामा आदेशपन, सरसफाई तथा योजनाहरूको नकारण व्यवस्थापनका लागि तालिमहरू तथा सीप तालिमहरू
 - NAWASH MIS को प्रयोग, प्रचारकार्य, उपरोक्त तालिमहरूको अन्तर्गत तालिमहरू
 - WASH Plan परिचयनका लागि ग्राम आयाजा कर्मचारी, प्राविधिक र ग्राम वास निरिक्षकहरू
 - नगरपालिकाका पदाधिकारीहरूका लागि आर्थिक, अर्थशास्त्रिक र प्रगति सन्धिशा सम्बन्धित तालिमहरू
 - उपरोक्त सभितिका पदाधिकारी क्षमता बढाउन अर्थशास्त्रिक र सबै क्षमता प्राप्त तालिमहरूको प्रमूखि तालिम कार्यक्रम, गोष्ठी र सेमिनारहरू
 - ग्राम समन्वयनी तथा प्राविधिकहरूको लागि प्रशिक्षण प्रशिक्षण तालीम

• अनुदान र संस्थागत संचालनापूरक कार्यक्रम

- अनुदान स्वयंसेवा आदेशनी, सरसफाई र स्वच्छता सम्बन्धित जनचेतनामूलक कार्यक्रमहरूको प्रचारण, कार्यपालिकाई गुट बनाउने उपायहरू, फोहोर व्यवस्थापनका अभ्यास तथा जनसमाजका मुखहरू सम्बन्धित समुदायगत आदेशनी र संचालन आदि
- विभिन्न विषयहरू समन्वयन र को-ब्रान्समा समुदायस्तरमा वेतनामूलक सन्देशहरू प्रवाह गर्ने कार्य सम्पन्न गराउन विभिन्न तालिम बान सेवा र यसका तालिका तथा सूचनाहरू प्रवृत्तिकारण र समुचित उपाय सम्बन्धित संचालनापूरक कार्यक्रमहरू

• परियोजना कार्यालयहरू

- ग्रामी परियोजना (ग्रामी रिज संघ छ क्षेत्र) र को-सम्बन्धी तालीमहरू

आयोजना समग्र प्रणालि र कार्यालयगत परामर्श पनि गरिने सार्वजनिक सुनुवार, सार्वजनिक सामाजिक अडि (Public Social Audit)

- सरसफाई उपरोक्त, मन्त्रालय
- विभिन्न सेवा, उच्च तथा गरीबहरूका गरिने उपरोक्त
- सरसफाई रेली (Rally) आदी

• अवरोधन घटना

- आदेशनी, सरसफाई तथा स्वच्छताको क्षेत्रमा उदाहरणीय पात्रका स्थल तथा आयोजनाहरूको अवरोधन घटना (उपरोक्त सभितिका पदाधिकारी तथा पात्रिका पदाधिकारीहरूका लागि)

• स्व-संस्थापना अभ्यास

- समुदायको सम्बन्ध र समुदायमा कक्षाक तथा सूचनाहरू नकारण गर्ने आवश्यक पर्ने विभिन्न विभिन्नका तालिमहरू, जस्तै- सञ्चारमूलक सेवाकोष, प्रचारकार्य सञ्चार रचना तथा सञ्चार सीप, हेल्थ विकास आदी

५.४. अनुगमन संयन्त्रको स्थापना र नियमित अनुगमन योजना

पालिका र वडा तहमा यो ग्राम (ग्राम) योजना कार्यालय र अनुगमनका निम्न एक अनुगमन योजना स्थापना गरिनेछ। पालिका तहका योजनात्मक नृपाकलापहरूका आर्थिक अनुगमन गर्ने जिम्मेवारीका लागि कार्यालयको वा पालिकास्तरिय ग्रामस्व सम्बन्ध सभितिले एक अनुगमन कार्यक्रम गठन गर्ने गरेको छ। सोही अनुगमन र समुदायस्तरमा पनि कार्यक्रम गठन गर्ने गरिनेछ। कार्यालयमा बडाका जनप्रतिनिधिसहित योजनाकार्यका सदस्य, नागरिक समाज, शिक्षा, स्वास्थ्य एवं सञ्चार क्षेत्रबाट आवश्यक प्रतिनिधिमन्त्र हुन सक्नेछ।

अनुगमनका लागि गरीब समन्वय सभितिले वा कार्यालयले ग्रामस्व योजनामा समावेश नृपाकलापहरूको लेखाकोष तथा अवरोधन गर्नेछ। यसका लागि ग्रामपाली, सरसफाई र स्वच्छता कार्यक्रम अनुगमनका उद्देश्य, प्रणाली तथा प्रभाव सम्बन्धित आधारभूत सूचकाङ्कको विकास गरिएको छ। अनुगमन सूचकाङ्कको जालोको उद्देश्य र कार्यप्रवृत्तिका आधारमा तयार गरिएका हुन्। पालिका, स्थानिय उपरोक्त सभितिले, उपरोक्त तथा अन्य तालिमहरूबाट सञ्चारित ग्रामस्व नृपाकलापहरूको अनुगमन नागरिक समाज नृपाकलापको उपरिधियोग गरिनेछ।

अनुगमन तथा मूल्याङ्कनका विविधतामा स्व-अनुगमन, सहभाषितात्मक अनुगमन र संयुक्त अनुगमन आदि अवलम्बन गरिनेछ। कार्यक्रम सञ्चालन गर्ने अन्य तालिका, विकास साझेदार वा वाहक संस्थाहरूबाट सेवा जिई संचालन गरिएको कार्यक्रमले पारोको प्रभावको मूल्याङ्कन पनि समग्र समग्रमा गरिनेछ। मूल्याङ्कनको सार्वभूमि आधारमाको उद्देश्य र समयावधिमा आधारमा मध्यवर्षीय तथा अन्तिम मूल्याङ्कन नृपाकलापहरू पनि अनुगमनकै विधि तथा पद्धति अनुकर गरिनेछ।

ग्रामस्व योजना कार्यालयका अनुगमन मुख्यालय: चीन तहको हुनेछ।



- विद्युत वक्री, साटलाइट सेवा क्लोनिंग नई श्रेणीकी शब्दाराण करी राखे ।
- युद्धन तथात परं सकिने डिजायनके सभी निमाण करे सामग्रीहरूको गुणधारण करी राखे ।
- पानीको गुणस्तर बढीने विधि र शीतार उपकरणको व्यवस्था अद्ययावधिक गरि राखे ।
- सडकको र स्क्वेलेजहरूलाई तालीम दिइ विरहको वेनामा धारनापानी, मरुमकाद तथा पक्का परिचालन करे सकिने अवस्थामा तयार गराउ राखे ।
- सन्निवेश सहायको लागि क्षमता अर्जिस्ट्री गर्ने र प्रविज्यमा हुन सके विपद्को लागि तालिम प्राप्त कराती प्रबन्धना गये ।
- श्रमशक्तीन अवस्थाने लागि सब रगिण्डा बुलासथानहरूको महिचान र जानकारि सम्पूर्ण सुरुवात ।
- पालिचामा विरर कोडिज बढाउ सके व्यवस्थापन करे ।
- विरर पूर्व- मुक्ता प्रसारको स्थानाण परं पढन गर्ने र स्थायित प्रणालीको समुचित व्यवस्थापन करेके ।
- विररको वेना मायुर पानीने हात पुरे, स्यात पानी, सुशुधितको उचित समन सम्भार र ठोस तथा व्यवस्थापनमा ध्यान दिने र श्रमशक्तीन अवस्थापन को सेवाको तत्काल व्यवस्था गर्ने सकिने के अवस्थामा रहने ।

५.६.४ जनबाबु परिवर्तन अनुसूचन



- राष्ट्रिय तथा अन्तराष्ट्रिय अन्वयन अनुगन्धानले नेपाल विश्वमा नै जनबाबु परिवर्तनबाट गुने क कोडिजमना रहेको देखिएको छ । विशेषगरी तलकोट गाउँपालिकाका सन्तर्भमा महेश पहाडी क्षेत्रको नोन्सालनालेन्बाट निश्री बाबुबाको रोहता नै विषय तथा जनबाबुपरिवर्तनको उच्च जोडिमाको धार पालिकाको एकल प्रयासले मात्र जनबाबु परिवर्तनको अमरलाई रोक्न नसकिने हुँदा जनबाबु के आन्धमान गर्ने जनको अनुसूचनको तयारी अवस्थापना रहनुको विकल्प छैन । तसर्थ निम्न उल्लेख नैनाएर गरी जनबाबु परिवर्तनका अमरहरूको अनुसूचन गरिने गरि या बास योजनामा समावेश करे
- अन्तःप्रवेशहरूको संरक्षण र पुरार्दन गर्दै उच्च क्षमरुमा पानी पुनर्भरण पोखरीहरू निर्माण गर्ने ।
 - पालिकाद्वारा शानी अनामा वृक्षारोपण गर्ने तथा बस क्षेत्रको संरक्षण गर्ने ।
 - सन्निहन्लाई पानीको समुचित प्रयोग तथा अर्जिस्ट्रीका मासक्रम सचालन गर्ने ।
 - सलिका सम्भारणत सुरुकर्मी संरक्षण गर्ने ।
 - अन्तःप्रवेशहरू नियन्त्रणका लागिअधिक रोकथाम निर्माण गर्ने अन्वयन गने ।
 - प्वास्टिज रन सन्तुको अर्जिस्ट्री रयोगा नियन्त्रण गर्ने ।

५.६.५ बैकल्पिक विधि

जनकोट गाउँपालिकाको यो काम (आगत) श्रेयनामा धारनापानी र मरुसफाईको क्षेत्रमा प्र प्रविधिहरूमा श्रमशक्तीन नेत्र श्रमशक्ती दस वर्षात्मको लागि नगारपालिकाको उच्चत वासन्त अन्न सार्वभरुको पढिचान र प्राथमिकिकरण सहित योजना गरिएको छ । तर दस वर्षको अर्जि

बैकल्पिक, नविन तथा उच्च प्रविधिको प्रामाण्य संरचना तथा प्रणाली पनि आउन सके अवस्था रहनु । त्यस्तो अवस्थामा पालिकाले नियमित र आर्थिक रूपमा सहितै धरम योजनाको गुणस्तरबर्धन र परिणामनामा रचना बैकल्पिक प्रविधिको विपद्हरूलाई समावेश गर्दै सकेछ ।

धारनापानीको धोर विवरण प्रणाली (Bulk distribution System) आगामी १० वर्ष भित्र सचालनमा आउन सके पठन सभाय बैकल्पिक प्रविधिको रूपमा ईन्डिज । सो बाहेक पनि पालिकाले धारनापानी तथा धारनापानीको क्षेत्रमा दीको व्यवस्थापनमा लागि नविनतय अवधान अनुसूचन गर्नु र अन्य स्थानमा प्रयोग भए धारनापानी सचिन मापका प्रविधिको अवस्थापन गर्नु अवधारण छ । यना प्रविधिको धारनापण करी, प्रयोगकर्मी सहि तथा अर्जिस्ट्री तथा सचल हुन सके, धारनापणन गर्ने धारण र धारण सकेन सकारको अवस्थामा पालिकाले अवस्थापन गर्नेछ ।



३. विस्तृत बास क्रियाकलापहरू र लागत

३.१. वनोपेत गरिएका प्रतिवेदनहरू

यस मापदण्ड पारितिको बास (आयन्त्र) योजनामा उल्लेख गरिएका कृषाकालापरहरूको रूपमा योजना र लागत मन्वयंकन गरिएको छ। पारितिको बास योजनाको समय मासंगगत विवरणको संकलन गर्दा र रकमका नग बास योजनाको संशरणगत (component-wise) मुल्यांकन तथा अनुदानित श्रोतहरूबाट मापदण्ड अगाडि दस प्रारम्भिकको लागि प्रति वर्ष पारितिको वनोपेत पारितिकालन बासको र कुन नगरे मापदण्ड तथा न्युन स्रोत र मापदण्डहरूको आयुको केवलगत विवरण दिइएको छ।

पारितिका र पारितिका विवर बास क्रियाकलापहरू कार्यान्वयन गर्न चाहने अन्य क्षेत्रगत विभागको कोषबाट उल्लेखनी हुनेछ। विशेष गरी यहाँ प्रस्तुत गरिएका विवरणहरूलाई संक्षेपमा निम्नजस्तै

१. बास योजनाको नगरेपत्र क्रियाकलापहरू
२. नगरे बास
३. क्रियाकलापहरू कार्यान्वयनको लागि अनुमानित लागत
४. बासित क्रियाकलापहरूको मापदण्ड र तयारीको दृष्टिकोण
५. बास संशरणको बासित विवरणहरू

YEAR WISE ACTIVITIES SUMMARY AND FUNDING MODALITIES

DETAIL ACTIVITIES FOR WASH SERVICES

ACTIVITY SUMMARY AND FUNDING MODALITY FOR WASH SERVICES YEAR 0

Water Supply

S N	Activities	Cost Category	Number	Amount Required	% of Available Investment					Bridging the Gap (%)				
					Household		Taxes	Transfers	Available Investment	Total Estimated Gap	Trade	Shares	Equity	Bonds
					Tariff and Fees	Investment in self supply								
			(No)	(NRs.)	(%)	(%)	(%)	(%)	(NRs.)	(NRs.)	(%)	(%)	(%)	(%)
A	Water Supply													
1	Population served from existing safely managed WSS		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Population served from basic WSS		13633	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Population served from limited WSS		873	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Population served from existing safely managed tube wells		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Population served from existing tube wells delivering basic water supply services		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Population served from existing tubewells delivering limited water supply services		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

7	Total population served at the beginning of year		14506	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	Unimproved population		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Existing WS projects improved (with capital investment) to serve the population from safely managed water supply services	CapEx	0	5068200	1	20	30	49	0	5068200	0	0	0	0
10	Existing WS projects improved (with management investment) to serve the population from safely managed water supply services	CapEx	0	0	1	20	30	49	0	0	0	0	0	0
11	Tubewells improved to serve the population from safely managed water supply services	CapEx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	New WS projects added to serve the population from safely managed water supply services	CapEx	0	0	1	20	30	49	0	0	0	0	0	0
13	Ongoing WS projects to serve the population from safely managed water supply services	CapEx	0	0	1	20	30	49	0	0	0	0	0	0
14	Added population in this year from WSP (Safely managed)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	Added population in this year from tubewells(Safely managed)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	Cumulative population served from safely managed water supply systems		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	Cumulative population served from safely managed tubewells		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

20	Number of systems requiring repair	CapManE x	36	1850131	1	25	50	24	0	1850131	0	0	0	0
21	Number of WSS under operation	OpEx	36	2742997	1	25	50	24	0	2742997	0	0	0	0
22	Number of systems requiring DS	DS	36	2633640	5	0	95	0	0	2633640	0	0	0	0
23	Number of tubewells requiring repair	CapManE x	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	Number of tubewells under operation	OpEx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	Number of tubewells requiring DS	DS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	Total cost		0	12254968	0	0	0	0	0	12254968	0	0	0	0
27	Investment Fraction		0	0	2	18	51	29	0	0	0	0	0	0
28	Total population		14506	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Household Sanitation and Hygiene



SN	Activities	Cost Category	Number	Amount Required	% of Available Investment					Total Estimated Gap	Bridging the Gap (%)			
					Household				Available Investment		Trade	Shares	Equity	Bonds
					Tariff and Fees	Investment in self supply	Taxes	Transfers						
1	Population served from existing safely managed Sanitation service (population at the beginning of 2021)		3303	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

6	Cumulative population served from FSM		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Total cost	CapEx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	Number of systems requiring repair	CapManEx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Number of systems under operation	OpEx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	Number of systems requiring DS	DS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	Total		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



WWTP with Sewer

S.N	Activities	Cost Category	Number	Amount Required	% of Available Investment					Total Estimated Gap	Bridging the Gap (%)			
					Tariff and Fees	Investment in self supply	Taxes	Transfers	Available Investment		Trade	Shares	Equity	Bonds
D	WWTP with Sewer		(No)	(NRs.)	(%)	(%)	(%)	(%)	(NRs.)	(NRs.)	(%)	(%)	(%)	(%)
1	Population served from existing WWTP with sewer		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Existing WWTP with sewer improved (with capital investment) to serve the population from safely managed water supply services		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	New projects added to serve the population		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

4	Completed		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Added population in this year from FSM		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Cumulative population served from FSM		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Total cost	CapEx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	Number of systems requiring repair	CapManEx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Number of systems under operation	OpEx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	Number of systems requiring DS	DS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	Total		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

SWM



S.N	Activities	Cost Category	Number	Amount Required	% of Available Investment					Total Estimated Gap	Bridging the Gap (%)			
					Tariff and Fees	Investment in self supply	Taxes	Transfers	Available Investment		Trade	Shares	Equity	Bonds
E	SWM		(No)	(NRs.)	(%)	(%)	(%)	(%)	(NRs.)	(NRs.)	(%)	(%)	(%)	(%)
1	Population served from existing SWM		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Existing SWM improved (with capital investment) to serve the population from safely managed water supply services		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	New projects added to serve the		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

population													
4	Outgoing WWTP projects completed	CapEx	0	572250	0	0	0	100	572250	0	0	0	0
5	Added population in the year from FSM		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Cumulative population served from FSM		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Total cost	CapEx	0	572250	0	0	0	0	572250	0	0	0	0
8	Number of systems requiring repair	CapManE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Number of systems under operation	OpEx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	Number of systems requiring DS	DS	1	76300	0	0	0	100	76300	0	0	0	0
11	Total		0	648550	0	0	0	0	648550	0	0	0	0

WaSH in School

S/N	Activities	Cost Category	Number	Amount Required	% of Available Investment				Available Investment	Total Estimated Gap	Bridging the Gap (%)			
					Tariff and Fees	Investment in self supply	Taxes	Transfers			Trade	Shares	Equity	Bonds
F	WaSH in School		(No)	(NRs.)	(%)	(%)	(%)	(%)	(NRs.)	(NRs.)	(%)	(%)	(%)	(%)
1	Total number of schools		29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Number of schools with Advanced Water services		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Number of schools with Advanced Sanitation services		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

4	Number of schools with Advanced hygiene services		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Number of schools with basic Water services in school		15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Number of schools with basic Sanitation services in school		18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Number of schools with basic Hygiene services in school		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	Number of schools with limited Water service in school		13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Number of schools with limited sanitation service in school		10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	Number of schools with limited hygiene service in school		12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	Number of schools with no Water supply services in school		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	Number of schools with no sanitary services in school		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	Number of schools with no hygiene services in school		17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	Number of schools added in Advanced WaSH services in this year	CapEx	0	0	10	20	30	20	0	0	0	0	0	0
15	Number of schools added in Basic WaSH services in this year	CapEx	0	6000	100	0	0	0	6000	0	0	0	0	0
16	Number of schools maintaining the WaSH service in this year	CapManE	29	1200006	20	30	50	0	1200006	0	0	0	0	0
17	Number of schools operating WaSH services in this year	OpEx	29	7168229	20	30	50	0	7168229	0	0	0	0	0
18	Number of schools requiring DS for WaSH services in this year	DS	29	1023990	20	30	50	0	1023990	0	0	0	0	0
19	Total cost		0	9399225	0	0	0	0	9399225	0	0	0	0	0

WASH in HCF



S.N	Activities	Cost Category	Number	Amount Required	% of Available investment					Available Investment	Total Estimated Gap	Bridging the Gap (%)			
					Tariff and Fees	Investment in self supply	Taxes	Transfers	Trade			Shares	Equity	Bonds	
															(No)
1	Total number of HCF		10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2	Number of HCF with Basic Water services		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3	Number of HCF with Basic Sanitation services		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4	Number of HCF with Basic Hygiene services		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5	Number of HCF with Basic Environmental cleaning services		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
6	Number of HCF with limited Water service in school		8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
7	Number of HCF with limited sanitation service in school		8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
8	Number of HCF with limited hygiene service in school		10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
9	Number of HCF with limited Environmental cleaning services		2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
10	Number of HCF with no Water supply services in school		2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

11	Number of HCF with no sanitary services in school		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	Number of HCF with no hygiene services in school		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	Number of HCF with no Environmental cleanliness services		7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	Number of HCF added in Basic WaSH services in this year	CapEx	0	0	10	10	30	50	0	0	0	0	0	0
15	Number of HCF maintaining the WaSH service in this year	CapWork	10	510150	10	10	30	50	510150	0	0	0	0	0
16	Number of HCF operating WaSH services in this year	OpEx	10	2557668	10	10	30	50	2557668	0	0	0	0	0
17	Number of HCF requiring DS for WaSH services in this year	DS	10	166100	20	30	50	0	166100	0	0	0	0	0
18	Total cost		0	3233918	0	0	0	0	3233918	0	0	0	0	0

WaSH in Public Places



S.N	Activities	Cost Category	Number	Amount Required	% of Available investment					Available Investment	Total Estimated Gap	Bridging the Gap (%)			
					Tariff and Fees	Investment in self supply	Taxes	Transfers	Trade			Shares	Equity	Bonds	
															(No)
1	Total number of public places where public toilets are required		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2	Number of public toilets with		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

4	Advanced WaSH facilities Number of public toilets with basic WaSH facilities		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Number of public toilets with limited WaSH facilities		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Number of public places with no WaSH services		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Number of public places added in Advanced WaSH services in this year	CapEx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	Number of public places added in Basic WaSH services in this year	CapEx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Number of public places maintaining the WaSH service in this year	CapMaint	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	Number of public places operating WaSH services in this year	OpEx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	Number of public places requiring DS for WaSH services in this year	DS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	Total Cost		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ACTIVITY SUMMARY AND FUNDING MODALITY FOR WASH SERVICES YEAR 1

Water Supply

A	Category	Funding	% of Available Investment					Bridging the Gap (%)						
			Required	Allocated	From Fees	From self supply	From Investment	Estimated Gap	From Investment	From Fees	From self supply	From Investment		
			(No)	(NRs.)	(%)	(%)	(%)	(%)	(NRs.)	(NRs.)	(%)	(%)	(%)	(%)
1	Population served from existing safely managed WSS		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Population served from basic WSS		13633	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Population served from limited WSS		873	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Population served from existing safely managed tube wells		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Population served from existing tube wells delivering basic water supply services		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Population served from existing tubewells delivering limited water supply services		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Total population served at the beginning of year		14506	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	Unserved population		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Existing WS projects improved (with capital investment) to serve the population from safely managed water supply services	CapEx	0	20272800	1	20	30	48	20272800	0	0	0	0	0
10	Existing WS projects improved (with management improvement) to serve the population from safely managed water supply services	CapEx	0	0	0	0	30	19	0	0	0	0	0	0
11	Tubewells improved to serve the population from safely managed	CapEx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

12	New WSS projects added to serve the population from safely managed water supply services	CapEx	0	0	1	20	26	49	0	0	0	0	0
13	Operating WSS projects to serve the population from safely managed water supply services	OpEx	0	0	1	20	26	49	0	0	0	0	0
14	Added population of the year from WSS (Safely managed)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	Added population of the year from subwells (Safely managed)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	Completed operations served from safely managed water supply systems		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	Completed operations served from subwells (managed subwells)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	Commutative Area		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19	Total cost	CapEx	0	20772600	0	0	0	0	20772600	0	0	0	0
20	Number of systems requiring repair	CapMaint	36	1616928	1	25	50	24	1616928	0	0	0	0
21	Number of WSS under operation	OpEx	38	2742997	1	25	50	24	2742997	0	0	0	0
22	Number of systems requiring DS	DS	36	1620000	5	0	95	0	1620000	0	0	0	0
23	Number of subwells requiring repair	CapMaint	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	Number of subwells under operation	OpEx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	Number of subwells requiring DS	DS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	Total cost		0	26252725	0	0	0	0	26252725	0	0	0	0
27	Investment Fraction		0	0	1	20	37	42	0	0	0	0	0
28	Total population		14506	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Household Sanitation and Hygiene

S N	Activities	Cost Category	Number	Amount Required	% of Available Investment					Total Estimated Gap	Bridging the Gap (%)			
					Tariff and Fees	Investment in self supply	Taxes	Transfers	Available Investment		Trade	Shares	Equity	Bonds
8	Household Sanitation and Hygiene		(No)	(NRs.)	(%)	(%)	(%)	(%)	(NRs.)	(NRs.)	(%)	(%)	(%)	(%)
1	Population served from existing safely managed Sanitation service (population at the beginning of 2021)		4687	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Population served from basic sanitation service (population at the beginning of 2021)		10656	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Population served from limited Sanitation service (population at the beginning of 2021)		826	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Population served from Unimproved Sanitation service (population at the beginning of 2021)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Unserved population		183	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Total population served at the beginning of 2020 (population at the beginning of 2021)		16149	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2	Number of HCF with Basic Water services		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Number of HCF with Basic Sanitation services		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Number of HCF with Basic Hygiene services		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Number of HCF with Basic Environmental cleaning services		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Number of HCF with limited Water service in school		8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Number of HCF with limited sanitation service in school		9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	Number of HCF with limited Hygiene service in school		10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Number of HCF with limited Environmental cleaning services		2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	Number of HCF with no Water supply services in school		2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	Number of HCF with no sanitary services in school		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	Number of HCF with no hygiene services in school		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	Number of HCF with No Environmental cleanliness services		7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	Number of HCF added in Basic WaSH services in this year	CapEx	0	0	10	10	30	50	0	0	0	0	0	0
15	Number of HCF maintaining the WaSH service in this year	CapManEx	10	510150	10	10	30	50	510150	0	0	0	0	0
16	Number of HCF operating WaSH services in this year	OpEx	10	2557668	10	10	30	50	2557668	0	0	0	0	0
17	Number of HCF requiring DS for	DS	10	166100	20	30	50	0	166100	0	0	0	0	0

18	Total cost		0	3233018	0	0	0	0	3233018	0	0	0	0	0
----	------------	--	---	---------	---	---	---	---	---------	---	---	---	---	---

WaSH in Public Places

S N	Activities	Cost Category	Number	Amount Required	% of Available Investment					Total Estimated Gap	Bridging the Gap (%)			
					Tariff and Fees	Investment in self supply	Taxes	Transfers	Available Investment		Trade	Shares	Equity	Bonds
H	WaSH in HCF		(No)	(NRs.)	(%)	(%)	(%)	(%)	(NRs.)	(NRs.)	(%)	(%)	(%)	(%)
1	Total number of public places where public toilets are required		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Number of public toilets with Advanced WaSH facilities		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Number of public toilets with Basic WaSH facilities		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Number of public toilets with Limited WaSH facilities		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Number of public places with no WaSH services		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Number of public places added in Advanced WaSH services in this year	CapEx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Number of public places added in Basic WaSH services in this year	CapEx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	Number of public places maintaining the WaSH service in	CapManEx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Sl. No.	Particulars	2021-22	2022-23	2023-24	2024-25	2025-26	2026-27	2027-28	2028-29	2029-30	2030-31	2031-32	2032-33	2033-34
9	Number of health centres providing health services in this year	1373	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	Number of health centres providing O&M for health services in this year	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	Total Cost	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ACTIVITY SUMMARY AND FUNDING MODALITY FOR WASH SERVICES YEAR 2

Water Supply

S.N.	Activities	Cost Category	Number	Amount Required	% of Available Investment					Available Investment	Total Estimated Gap	Bridging the Gap (%)			
					Tax and Fees	Investment in self supply	Taxes	Transfers	Trade			Shares	Equity	Donets	
															(%)
A	Water Supply		(No)	(NRs.)	(%)	(%)	(%)	(%)	(NRs.)	(NRs.)	(%)	(%)	(%)	(%)	
1	Population served from existing safely managed WSS		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2	Population served from basic WSS		13633	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3	Population served from limited WSS		873	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4	Population served from existing safely managed tube wells		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5	Population served from existing tube wells delivering basic water		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

6	Population served from existing tube wells delivering limited water supply services		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Total population served at the beginning of year		14506	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	Unserved population		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Existing WS projects improved (with capital investment) to serve the population from safely managed water supply services	CapEx	0	25415800	1	20	30	49	25415800	0	0	0	0	0
10	Existing WS projects improved (with management improvement) to serve the population from safely managed water supply services	CapEx	0	0	1	20	30	49	0	0	0	0	0	
11	Tubewells improved to serve the population from safely managed water supply services	CapEx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
12	New WS projects added to serve the population from safely managed water supply services	CapEx	0	0	1	20	30	49	0	0	0	0	0	
13	Ongoing WS projects to serve the population from safely managed water supply services	CapEx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
14	Added population in this year from WSP (Safely managed)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
15	Added population in this year from tubewells(Safely managed)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
16	Cumulative population served from safely managed water supply systems		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

17	Cumulative population served from safety managed tubewells		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	Cumulative total		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19	Total cost	CapEx	0	25415000	0	0	0	0	25415000	0	0	0	0	0
20	Number of systems requiring repair	CapManE	36	1364006	1	50	24	1364006	0	0	0	0	0	0
21	Number of WSS under operation	OpEx	30	2742997	1	50	24	2742997	0	0	0	0	0	0
22	Number of systems requiring DS	DS	36	2648000	5	95	0	2648000	0	0	0	0	0	0
23	Number of tubewells requiring repair	CapManE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	Number of tubewells under operation	OpEx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	Number of tubewells requiring DS	DS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	Total cost		0	32172393	0	0	0	32172393	0	0	0	0	0	0
27	Investment Fraction		0	0	1	19	38	0	0	0	0	0	0	0
28	Total population		14506	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Household Sanitation and Hygiene:

S/N	Activities	Cost Category	Number	Amount Required	% of Available investment				Available Investment	Total Estimated Gap	Bridging the Gap (%)			
					Tax/and Fees	Investment in self supply	Taxes	Transfers			Trade	Shares	Equity	Bonds
8	Household Sanitation and Hygiene		(No)	(NRs.)	(%)	(%)	(%)	(%)	(NRs.)	(NRs.)	(%)	(%)	(%)	(%)

1	Basic Sanitation Provision services (population at the beginning of 2021)		2091	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Population served from basic sanitation service (population at the beginning of 2021)		2091	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Population served from limited Sanitation service (population at the beginning of 2021)		551	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Population served from Unimproved Sanitation service (population at the beginning of 2021)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Unserved population		122	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Total population served at the beginning of 2020 (population at the beginning of 2021)		16211	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Existing toilets with safety managed services improved for safe disposal of fecal matter later	CapEx	123	4709520	50	0	50	0	4709520	0	0	0	0	0
8	Existing Toilets with basic facilities will be improved to safety managed toilets	CapEx	441	18192420	100	0	0	0	18192420	0	0	0	0	0
9	Existing Toilets with limited facilities will be improved to safety managed toilets	CapEx	46	3731535	100	0	0	0	3731535	0	0	0	0	0
10	Existing Toilets with unimproved sanitation facilities will be improved to safety managed toilets	CapEx	0	0	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	Unserved households making	CapEx	10	797580	100	0	0	0	797580	0	0	0	0	0

12	Added population in this area (Safely managed)	CapEx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	Total cost	CapEx	0	2143200	0	0	0	0	2143200	0	0	0	0	0
14	Number of systems requiring repair	CapEx	49	668179	100	0	0	0	668179	0	0	0	0	0
15	Number of HSS under operation	OpEx	49	10481394	100	0	0	0	10481394	0	0	0	0	0
16	Number of systems requiring DS	DS	49	33746	100	0	0	0	33746	0	0	0	0	0
17	Total cost		0	38794374	0	0	0	0	38794374	0	0	0	0	0
18	Investment Fraction		0	0	94	0	0	0	0	0	0	0	0	0

FSM



S/N	Activities	Cost Category	Number	Amount Required	% of Available Investment				Available Investment	Total Estimated Gap	Bridging the Gap (%)			
					Tarrif and Fees	Investment in self supply	Taxes	Transfers			Trade	Shares	Equity	Bonds
1	Population served from existing FSM (which has treatment unit) (Baseline population)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Existing FSM improved (with capital investment) to serve the population from safely managed water supply services		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	New projects added to serve the	CapEx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

S/N	Activities	Cost Category	Number	Amount Required	Tarrif and Fees	Investment in self supply	Taxes	Transfers	Available Investment	Total Estimated Gap	Trade	Shares	Equity	Bonds
4	Actual population in this year from FSM		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Cumulative population served from FSM		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Total cost	CapEx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Number of systems requiring repair	CapEx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	Number of systems under operation	OpEx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Number of systems requiring DS	DS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	Total		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

WWTP with Sewer



S/N	Activities	Cost Category	Number	Amount Required	% of Available Investment				Available Investment	Total Estimated Gap	Bridging the Gap (%)			
					Tarrif and Fees	Investment in self supply	Taxes	Transfers			Trade	Shares	Equity	Bonds
1	Population served from existing WWTP with sewer		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Existing WWTP with sewer improved (with capital investment) to serve the population from safely managed		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2	Number of schools with Advanced Water services		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Number of schools with Advanced Sanitation services		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Number of schools with Advanced Hygiene services		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Number of schools with basic Water services in school		15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Number of schools with basic Sanitation services in school		18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Number of schools with basic Hygiene services in school		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	Number of schools with limited Water service in school		13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Number of schools with limited sanitation service in school		10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	Number of schools with limited hygiene service in school		12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	Number of schools with no Water supply services in school		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	Number of schools with no sanitary services in school		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	Number of schools with no hygiene services in school		17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	Number of schools added in Advanced WaSH services in this year	CapEx	0	0	10	20	50	20	0	0	0	0	0	0
15	Number of schools added in Basic WaSH services in this year	CapEx	0	1221500	100	0	0	0	1221500	0	0	0	0	0
16	Number of schools maintaining the WaSH services in this year	Cap/Maint	20	2038756	20	30	50	0	2538756	0	0	0	0	0
17	Number of schools operating	OpEx	20	7100220	20	20	50	0	7100220	0	0	0	0	0

18	WaSH services in this year		29	2343990	20	30	50	0	2543990	0	0	0	0	0
19	Number of schools requiring OS for WaSH services in this year	OS	0	13273475	0	0	0	0	13273475	0	0	0	0	0
19	Total cost		0	13273475	0	0	0	0	13273475	0	0	0	0	0

WaSH in HCF

S/N	Activities	Cost Category	Number	Amount Required	% of Available Investment					Bridging the Gap (%)				
					Tariff and Fees	Investment in saf supply	Taxes	Transfers	Available Investment	Total Estimated Gap	Trade	Shares	Equity	Bonds
G	WaSH in HCF		(No)	(NRs.)	(%)	(%)	(%)	(%)	(NRs.)	(NRs.)	(%)	(%)	(%)	(%)
1	Total number of HCF		10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Number of HCF with Basic Water services		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Number of HCF with Basic Sanitation services		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Number of HCF with Basic Hygiene services		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Number of HCF with Basic Environmental cleaning services		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Number of HCF with limited Water service in school		5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Number of HCF with limited sanitation service in school		9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	Number of HCF with limited hygiene service in school		10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

9	Number of HCF with limited Environmental cleanliness services		2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	Number of HCF with no Water supply services in school		2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	Number of HCF with no sanitary services in school		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	Number of HCF with no hygiene services in school		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	Number of HCF with No Environmental cleanliness services		7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	Number of HCF added in Basic WaSH services in this year	CapEx	0	222350	10	10	30	50	222350	0	0	0	0	0
15	Number of HCF maintaining the WaSH service in this year	CapManE	10	719400	10	10	30	50	719400	0	0	0	0	0
16	Number of HCF operating WaSH services in this year	OpEx	10	2557668	10	10	30	50	2557668	0	0	0	0	0
17	Number of HCF requiring DS for WaSH services in this year	DS	10	353100	20	30	50	0	353100	0	0	0	0	0
18	Total cost		0	3852518	0	0	0	0	3852518	0	0	0	0	0

WaSH in Public Places

S.N	Activities	Cost Category	Number	Amount Required	% of Available investment					Available Investment	Total Estimated Gap	Bridging the Gap (%)			
					Tariff and Fees	Investment in self security	Taxes	Transfers	Household			Trade	Shares	Equity	Bonds

H	WaSH in HCF		(No)	(NRs.)	(%)	(%)	(%)	(%)	(NRs.)	(NRs.)	(%)	(%)	(%)	(%)
1	Total number of public places where public toilets are required		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Number of public toilets with Advanced WaSH facilities		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Number of public toilets with Basic WaSH facilities		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Number of public toilets with Limited WaSH facilities		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Number of public places with no WaSH services		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Number of public places added in Advanced WaSH services in this year	CapEx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Number of public places added in Basic WaSH services in this year	CapEx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	Number of public places maintaining the WaSH service in this year	CapManE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Number of public places operating WaSH services in this year	OpEx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	Number of public places requiring DS for WaSH services in this year	DS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	Total Cost		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ACTIVITY SUMMARY AND FUNDING MODALITY FOR WASH SERVICES YEAR 3

Water Supply

10	Number of systems requiring DS	DS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	Total		0	363171	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



SWM

S.N	Activities	Cost Category	Number	Amount Required	% of Available Investment					Available Investment	Total Estimated Gap	Bridging the Gap (%)			
					Tariff and Fees	Investment in self supply	Taxes	Transfers	Trade			Shares	Equity	Bonds	
															(NRs.)
E	SWM		(No)	(NRs.)	(%)	(%)	(%)	(%)	(NRs.)	(NRs.)	(%)	(%)	(%)	(%)	
1	Population served from existing SWM		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2	Existing SWM improved (with capital investment) to serve the population from safely managed water supply services		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3	New projects added to serve the population		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4	Ongoing WWTP projects completed	CapEx	0	0	0	0	100	0	0	0	0	0	0	0	
5	Added population in this year from FSM		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
6	Cumulative population served from FSM		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
7	Total cost	CapEx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
8	Number of systems requiring capital	CapManE	1	133281	60	0	50	0	133281	0	0	0	0	0	

9	Number of systems under operation	OpEx	1	183120	90	0	50	0	183120	0	0	0	0	0
10	Number of systems requiring DS	DS	1	45000	0	0	0	100	45000	0	0	0	0	0
11	Total		0	363171	0	0	0	0	363171	0	0	0	0	0

WaSH in School

S.N	Activities	Cost Category	Number	Amount Required	% of Available Investment					Available Investment	Total Estimated Gap	Bridging the Gap (%)			
					Tariff and Fees	Investment in self supply	Taxes	Transfers	Trade			Shares	Equity	Bonds	
															(No)
F	WaSH in School		(No)	(NRs.)	(%)	(%)	(%)	(%)	(NRs.)	(NRs.)	(%)	(%)	(%)	(%)	
1	Total number of schools		29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2	Number of schools with Advanced Water services		1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3	Number of schools with Advanced Sanitation services		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4	Number of schools with Advanced Hygiene services		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5	Number of schools with basic Water services in school		15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
6	Number of schools with basic Sanitation services in school		18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
7	Number of schools with basic Hygiene services in school		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
8	Number of schools with limited Water service in school		13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

WASH Services in 2018													
76	Number of HCF operating WASH services in this year	(No)	10	2227660	0	0	0	0	2227660	0	0	0	0
77	Number of HCF operating DS for WASH services in this year	(No)	10	214100	0	0	0	0	214100	0	0	0	0
78	Total cost		2	2441760	0	0	0	0	2441760	0	0	0	0

WaSH in Public Places



S.N	Activities	Cost Category	Number	Amount Required	% of Available Investment					Available Investment	Total Estimated Gap	Bridging the Gap (%)			
					Tariff and Fees	Investment in self supply	Taxes	Transfers	Trade			Shares	Equity	Bonds	
															(%)
1	Total number of public places where public toilets are required		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2	Number of public toilets with Advanced WaSH facilities		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3	Number of public toilets with Basic WaSH facilities		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4	Number of public toilets with Limited WaSH facilities		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5	Number of public places with no WaSH services		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
6	Number of public places added in Advanced WaSH services in this year	CapEx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

8	Number of public places maintaining the WaSH service in this year	CapEx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Number of public places operating WaSH services in this year	OpEx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	Number of public places requiring DS for WaSH services in this year	DS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	Total Cost		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ACTIVITY SUMMARY AND FUNDING MODALITY FOR WASH SERVICES YEAR 4

Water Supply



S.N	Activities	Cost Category	Number	Amount Required	% of Available Investment					Available Investment	Total Estimated Gap	Bridging the Gap (%)			
					Tariff and Fees	Investment in self supply	Taxes	Transfers	Trade			Shares	Equity	Bonds	
															(%)
A	Water Supply		(No)	(NRs.)	(%)	(%)	(%)	(%)	(NRs.)	(NRs.)	(%)	(%)	(%)	(%)	
1	Population served from existing safely managed WSS		3838	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2	Population served from basic WSS		13633	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3	Population served from limited WSS		873	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

WaSH in School

S/N	Activities	Cost	Number	Amount	% of Available Investment					Bridging the Gap (%)				
					Household		Taxes	Transfer	Available	Total	Foster	School	Equity	Bonds
					Tax	Invest								

P	Category	Required	and Fees	ment as self supply	ors	Investment	Estimated Gap						
		(No)	(NRs.)	(%)	(%)	(%)	(%)	(NRs.)	(NRs.)	(%)	(%)	(%)	(%)
1	Total number of schools	29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Number of schools with Advanced Water services	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Number of schools with Advanced Sanitation services	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Number of schools with Advanced Hygiene services	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Number of schools with basic Water services in school	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Number of schools with basic Sanitation services in school	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Number of schools with basic Hygiene services in school	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	Number of schools with limited Water service in school	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Number of schools with limited sanitation service in school	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	Number of schools with limited hygiene service in school	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	Number of schools with no Water supply services in school	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	Number of schools with no sanitary services in school	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	Number of schools with no hygiene services in school	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	Number of schools added in Advanced WaSH services in this year	CapEx	0	159300	10	20	50	20	159300	0	0	0	0

20	Number of systems requiring repair	CapEx	36	4721339	1	25	50	24	4721339	0	0	0	0	0
21	Number of WSS under operation	OpEx	36	4592590	1	25	50	24	4592590	0	0	0	0	0
22	Number of systems requiring DS	DS	36	2472800	5	0	95	0	2472800	0	0	0	0	0
23	Number of tubewells requiring repair	CapManEx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	Number of tubewells under operation	OpEx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	Number of tubewells requiring DS	DS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	Total cost		0	14233929	0	0	0	0	14233929	0	0	0	0	0
27	Investment Fraction		0	0	2	20	54	24	0	0	0	0	0	0
28	Total population		24799	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Household Sanitation and Hygiene

S N	Activities	Cost Category	Number	Amount Required	% of Available investment				Available Investment	Total Estimated Gap	Bridging the Gap (%)			
					Tariff and Fees	Investment in self supply	Taxes	Transfers			Trade	Shares	Equity	Bonds
B	Household Sanitation and Hygiene		(No)	(NRs.)	(%)	(%)	(%)	(%)	(NRs.)	(NRs.)	(%)	(%)	(%)	(%)
1	Population served from existing safely managed Sanitation service (population at the beginning of 2021)		16332	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

11	Total Cost	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
----	------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

ACTIVITY SUMMARY AND FUNDING MODALITY FOR WASH SERVICES YEAR 7

Water Supply

S N	Activities	Cost Category	Number	Amount Required	% of Available Investment				Available Investment	Total Estimated Gap	Bridging the Gap (%)			
					Tariff and Fees	Investment in self supply	Taxes	Transfers			Trade	Shares	Equity	Bonds
A	Water Supply		(No)	(NRs.)	(%)	(%)	(%)	(%)	(NRs.)	(NRs.)	(%)	(%)	(%)	(%)
1	Population served from existing safely managed WSS		10293	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Population served from basic WSS		13633	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Population served from limited WSS		873	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Population served from existing safely managed tube wells		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Population served from existing tube wells delivering basic water supply services		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Population served from existing tubewells delivering limited water supply services		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

5	Number of public places with no WaSH services		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Number of public places added in Advanced WaSH services in this year	CapEx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Number of public places added in Basic WaSH services in this year	CapEx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	Number of public places maintaining the WaSH service in this year	CapManEx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Number of public places operating WaSH services in this year	OpEx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	Number of public places requiring DS for WaSH services in this year	DS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	Total Cost		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ACTIVITY SUMMARY AND FUNDING MODALITY FOR WASH SERVICES YEAR 6

Water Supply



S N	Activities	Cost Category	Number	Amount Required	% of Available investment					Total Estimated Gap	Bridging the Gap (%)			
					Tariff and Fees	Investment in self supply	Taxes	Transfers	Available Investment		Trade	Shares	Equity	Bonds

Sl	Water in POC		(No)	(NRs)	(%)	(%)	(%)	(%)	(NRs)	(NRs)	(%)	(%)	(%)	(%)
1	Total number of public places where public toilets are required		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Number of public toilets with Advanced WaSH facilities		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Number of public toilets with Basic WaSH facilities		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Number of public toilets with Limited WaSH facilities		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Number of public places with no WaSH services		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Number of public places added in Advanced WaSH services in this year	CapEx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Number of public places added in Basic WaSH services in this year	CapEx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	Number of public places maintaining the WaSH service in this year	CapManE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Number of public places operating WaSH services in this year	OpEx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	Number of public places requiring DS for WaSH services in this year	DS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	Total Cost		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ACTIVITY SUMMARY AND FUNDING MODALITY FOR WASH SERVICES YEAR 10

Water Supply

S/N	Activities	Cost Category	Number	Amount Required	% of Available Investment					Total Estimated Gap	Bridging the Gap (%)			
					Tariff and Fees	Investment in self supply	Taxes	Transfers	Available Investment		Trade	Shares	Equity	Bonds
A	Water Supply		(No)	(NRs.)	(%)	(%)	(%)	(%)	(NRs.)	(NRs.)	(%)	(%)	(%)	(%)
1	Population served from existing safely managed WSS		12081	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Population served from basic WSS		13633	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Population served from limited WSS		873	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Population served from existing safely managed tube wells		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Population served from existing tube wells delivering basic water supply services		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Population served from existing tubewells delivering limited water supply services		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Total population served at the beginning of year		26587	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	Unserved population		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Existing WS projects improved (with capital investment) to serve the population from safely managed water supply services	CapEx	5	1264000	1	20	30	49	1264000	0	0	0	0	0
10	Existing WS projects improved (with management improvement) to serve the population from	CapEx	0		1	20	30	49	0	0	0	0	0	0

ACTIVITIES FOR WATER SUPPLY SERVICES WITHIN MUNICIPALITY

Priorities	Units	Year 0	Year 1	Year 2	Year 3	Year 4	Year 5	Year 6	Year 7	Year 8	Year 9	Year 10	Total for 10 years
Existing Projects Feasibility studies to make a water supply services safely managed	Number	12	0	15	0	4	0	0	5	0	0	0	
	Cost NRs.	1013640	0	1028600	0	236640	0	0	252800	0	0	0	2531680
Project initiated to make the water supply services safely managed	Number	12	0	15	0	4	0	0	5	0	0	0	
	Cost NRs.	5068200	0	5143000	0	1183200	0	0	1264000	0	0	0	12658400
Project ongoing to make water supply services safely managed	Number	12	12	27	15	19	4	4	5	5	5	0	108



Toolsets for existing projects													
Numbers	Num	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

SANITATION

1. ACTIVITIES FOR HOUSEHOLD SANITATION SERVICES WITHIN MUNICIPALITY

Sanitation (household level)	Units	Year 0	Year 1	Year 2	Year 3	Year 4	Year 5	Year 6	Year 7	Year 8	Year 9	Year 10	Total for 10 years
Converting No toilet to Safely managed toilets													
Number	Num	4	10	10	7	4	0	0	0	0	0	0	35
Cost	NRs	253 200	7596 00	7596 00	5064 00	2532 00	0	0	0	0	0	0	2532000
Converting Unimproved toilets to Safely managed toilets													
Number	Num	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cost	NRs	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Converting Toilets with Limited facilities to safely managed toilets													
Number	Num	16	46	46	31	16	0	0	0	0	0	0	155
Cost	NRs	121 536 0	3646 080	3646 080	2430 720	1215 360	0	0	0	0	0	0	12153600
Converting													

points with Basic features to safety manager points		Num	441	441	294	147	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
a	Number	577	1731	1731	1154	5772	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
b	Cost	NRS. 295 0	8880	8880	5920	960	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Improving Safety Manager Total		Num	42	124	124	83	42	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
a	Number	196	4709	4709	3139	1666	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
b	Cost	NRS. 554 0	520	520	600	843	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Total safety manager points		Num	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
a	Number	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
b	Cost	NRS. 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Total safety manager points		Num	502	1079	1570	1908	2075	2075	2075	2075	2075	2075	2075	2075	2075	2075	2075	2075
a	Number	67	200	200	133	87	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
b	Cost	NRS. 325	75	75	51	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Cardinals for safety manager points		Num	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44
a	Number	401	1012	1012	1012	1012	1012	1012	1012	1012	1012	1012	1012	1012	1012	1012	1012	1012
b	Cost	NRS. 27	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7

Cardinals for safety manager points		Num	0 <th>209 <th>630 <th>1451 <th>1698 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 </th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th>	209 <th>630 <th>1451 <th>1698 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 </th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th>	630 <th>1451 <th>1698 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 </th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th>	1451 <th>1698 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 </th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th>	1698 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 </th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th>	2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 </th></th></th></th></th></th></th></th></th></th>	2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 </th></th></th></th></th></th></th></th></th>	2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 </th></th></th></th></th></th></th></th>	2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 </th></th></th></th></th></th></th>	2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 </th></th></th></th></th></th>	2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 </th></th></th></th></th>	2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 </th></th></th></th>	2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 </th></th></th>	2075 <th>2075 <th>2075 </th></th>	2075 <th>2075 </th>	2075
a	Number	0	209	630	1451	1698	2075	2075	2075	2075	2075	2075	2075	2075	2075	2075	2075	2075
b	Cost	NRS. 0	13	52	691	117	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130	130

Cardinals for safety manager points		Num	204 <th>2044 <th>2054 <th>2054 <th>2071 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 </th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th>	2044 <th>2054 <th>2054 <th>2071 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 </th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th>	2054 <th>2054 <th>2071 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 </th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th>	2054 <th>2071 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 </th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th>	2071 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 </th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th>	2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 </th></th></th></th></th></th></th></th></th></th>	2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 </th></th></th></th></th></th></th></th></th>	2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 </th></th></th></th></th></th></th></th>	2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 </th></th></th></th></th></th></th>	2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 </th></th></th></th></th></th>	2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 </th></th></th></th></th>	2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 </th></th></th></th>	2075 <th>2075 <th>2075 <th>2075 </th></th></th>	2075 <th>2075 <th>2075 </th></th>	2075 <th>2075 </th>	2075
a	Number	992	8937	9984	1003	1006	1007	1007	1007	1007	1007	1007	1007	1007	1007	1007	1007	1007
b	Cost	NRS. 279	678 0	553 8	1423	2680	8305	8305	8305	8305	8305	8305	8305	8305	8305	8305	8305	8305

Cardinals for safety manager points		Num	476 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 </th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th>	4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 </th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th>	4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 </th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th>	4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 </th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th>	4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 </th></th></th></th></th></th></th></th></th></th></th>	4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 </th></th></th></th></th></th></th></th></th></th>	4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 </th></th></th></th></th></th></th></th></th>	4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 </th></th></th></th></th></th></th></th>	4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 </th></th></th></th></th></th></th>	4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 </th></th></th></th></th></th>	4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 </th></th></th></th></th>	4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 </th></th></th></th>	4768 <th>4768 <th>4768 <th>4768 </th></th></th>	4768 <th>4768 <th>4768 </th></th>	4768 <th>4768 </th>	4768
a	Number	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
b	Cost	NRS. 840	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40



2.1.10	Technical support for existing projects														
2.1.11	Mentors for technical expert	Days	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.1.12	Cost	NRS.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.2	Training for existing project														
2.2.1	Number of participants	Num	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.2.2	Cost	NRS.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.2.3	Number of savings conducted	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.2.4	Number of hostel														
2.2.5	Number	Num	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.2.6	Cost	NRS.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.2.7	New FSM Projects														
2.2.8	Number	Num	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.2.9	Cost	NRS.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.2.10	Number of projects	Num	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2.3	Completed	Num	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.3.1	Number	Num	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.3.2	Cost	NRS.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.3.3	Maintenance														
2.3.4	Number	Num	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.3.5	Cost	NRS.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.3.6	Operation														
2.3.7	Number	Num	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.3.8	Cost	NRS.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.3.9	Maintenance														
2.3.10	Number	Num	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.3.11	Cost	NRS.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.3.12	Operation														
2.3.13	Number	Num	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.3.14	Cost	NRS.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.3.15	Monitoring														
2.3.16	Number	Num	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.3.17	Cost	NRS.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.3.18	Operation														
2.3.19	Number	Num	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.3.20	Cost	NRS.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.3.21	Maintenance														
2.3.22	Number	Num	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.3.23	Cost	NRS.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.3.24	Operation														
2.3.25	Number	Num	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.3.26	Cost	NRS.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.3.27	Monitoring														
2.3.28	Number	Num	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.3.29	Cost	NRS.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.3.30	Operation														

2.1.1.1	Toolsets for existing projects	Num	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.1.1.2	Toolsets for new projects	Num	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.1.1.3	Toolsets for existing projects	Cost	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.1.1.4	Toolsets for new projects	Cost	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.1.1.5	Toolsets for existing projects	% cumulative	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.1.1.6	Toolsets for new projects	% cumulative	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.1.1.7	Toolsets for existing projects	Jobs	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.1.1.8	Toolsets for new projects	Jobs	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	Construction	Number	NRE	Cost	Number of trainings conducted	Toolsets for existing projects	Number	NRE	Cost	Year										Total for 10 years					
										01	1	2	3	4	5	6	7	8	9		10				
1	Existing WWTP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2	Feasibility studies	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Project initiated	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Project ongoing	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Project Completed	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

3. ACTIVITIES FOR WWTP WITH SEWER WITHIN MUNICIPALITY

	Station(FSM)	Units	Year										Total for 10 years												
			01	1	2	3	4	5	6	7	8	9		10											
1	Existing WWTP	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2	Feasibility studies	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Project initiated	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Project ongoing	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Project Completed	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



3	Number	Num	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Cost	NRS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Yearly																	
3.1.1	Training (good construction)																	
4	Number	Num	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Cost	NRS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Number of trainings conducted	Num	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.1.2	Tools for existing projects																	
4	Number	Num	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Cost	NRS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

4. ACTIVITIES FOR SWM WITHIN MUNICIPALITY

3.1	Sanitation(SM)	Units	Year	Year	Year	Year	Year	Year	Year	Year	Year	Year	Year	Year	Year	Year	Year	Year
Existing			0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
CAPEX																		
including																		
sanitary																		
studies																		
4.1.1	Feasibility studies																	
4	Number	Num	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Cost	NRS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.1.2	Project related																	
4	Number	Num	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Cost	NRS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.1.3	Project ongoing																	
4	Number	Num	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

3	Cost	NRS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Project Completed																	
4	Number	Num	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Cost	NRS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	One time repair of existing projects																	
4	Number	Num	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Cost	NRS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	CapManex of SWM																	
4	Number	Num	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Cost	NRS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	CapManex for SWM for newly built asset for solidly managed (sanitation)																	
4	Number	Num	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Cost	NRS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Operation of existing projects																	
4	Number	Num	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Cost	NRS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Monitoring of existing projects																	
4	Number	Num	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Cost	NRS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Handays of monitoring report																	
4	Days	Days	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Cost	NRS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Technical																	
4	Number	Num	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



	Account for existing projects																			
4.1	Monday's for technical expert	Days	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.2	Cost	NRS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.1.11	Training for existing project																			
4.1	Number of participants	Num	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.2	Cost	NRS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.1	Number of trainings conducted																			
4.2	Cost	NRS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.1.12	Number of workshop																			
4.2	Cost	NRS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.2	Existing CAREX including existing studies																			
4.2.1	Feasibility studies																			
4.1	Number	Num	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.2	Cost	NRS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.2.2	Project Initiated																			
4.1	Number	Num	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.2	Cost	NRS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.2.3	Project Ongoing																			
4.1	Number	Num	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.2	Cost	NRS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.2.4	Project Completed																			

1	Number	Num	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Cost	NRS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	Maintenance																			
4.1	Number	Num	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.2	Cost	NRS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	Operator																			
4.1	Number	Num	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.2	Cost	NRS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	Maintenance																			
4.1	Number	Num	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.2	Cost	NRS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	Technical support post construction																			
4.1	Number	Num	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.2	Cost	NRS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	Technical expert																			
4.1	Number	Num	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.2	Cost	NRS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	Preconstruction Training																			
4.1	Number of participants	Num	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.2	Cost	NRS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	Number of trainings conducted																			
4.1	Number	Num	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.2	Cost	NRS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	Yearly trainings (cost construction)																			
4.1	Number of participants	Num	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.2	Cost	NRS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	Number of trainings Conducted																			
4.1	Number	Num	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.2	Cost	NRS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	Tools for																			

	Number	W1																		
c	Cost																			
1.1.2	Number of schools where taps is upgraded																			
a	Number	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
b	Cumulative Number	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
c	Cost																			
1.1.3	Number of schools where new treatment unit is added																			
a	Number	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
b	Cumulative Number	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
c	Cost	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.4	Number of schools where new taps are needed																			
a	Number of Schools	0.1	0.4	1.3	3.7	3.7	1.3	0.4	0.000	0.000	0.000	0.8	0.6	0.2						
b	Cumulative Number	0.1	0.5	1.8	5.5	9.2	10.5	10.9	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
c	Number of Taps	0.4	1.8	13.9	49.8	49.3	12.7	0.4	1	3.6	3.6	0.9	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
d	Cumulative	0.4	2	15.9	65.5	114	127	127	128	132	136	137	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000

	Number																			
	Cost	200	800	895	248	500	635	500	000	000	000	000	000	000	000	000	000	000	000	000
	Number	0	0	00	000	000	000	200	500	180	180	450	685000							
1.1.5	Schools where taps are made double friendly																			
a	Number	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
b	Cumulative Number	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
c	Cost																			
1.2	Sanitation																			
a	Number of Schools	0	0	0.4	1.6	1.6	0.4	0	0.1	0.4	0.4	0.1	5							
b	Cumulative Number	0	0	0.4	2	3.6	4	4	4.1	4.5	4.9	5								
c	Number of Taps	0	0	000	000	000	000	000	500	000	000	000	000	000	000	000	000	000	000	000
d	Cumulative Number	0	0	000	000	000	000	0	000	000	000	000	000	000	000	000	000	000	000	000
e	Cost	240	900	900	900	240	0	120	480	480	480	120	3600000							

1.1.2.2	Schools needing additional toilets for girls																		
a	Number of Schools	0	0	1.8	6.4	6.5	2	0.4	0.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
b	Cumulative Number	0	0	1.8	8	14.3	16.5	16.9	17.2	18	18.8	19	0.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
c	Number of Toilets	0	0	2.6	10.4	10.5	3	0.4	0.00	0.8	0.8	0.2	0.2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
d	Cumulative Number	0	0	2.6	13	23.3	26.5	26.9	27.2	28	28.8	29	0.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
e	Cost	0	0	800	328	325	100	200	150	400	400	100	100	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1.1.2.3	Schools making at least one toilet disable friendly																		
a	Number of Schools	0.1	0.4	2.4	8.1	8.1	2.4	0.4	0.4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
b	Cumulative Number	0.1	0.5	2.9	11	18.1	21.5	21.9	22.2	23.4	24.6	24.9	0.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
c	Cost	200	1000	480	162	162	480	800	800	240	240	800	0	0	0	0	0	0	0

1.1	Hygiene																		
1.1.1	Schools making handwashing facilities																		
	Number of Schools	0	0	0.2	0.8	0.8	0.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Cumulative Number	0	0	0.2	1	1.8	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	Number of HWF	0	0	0.2	0.8	0.8	0.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Cumulative Number	0	0	0.2	1	1.8	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	Cost	0	0	160	640	640	160	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.2	Schools making handwashing facilities at least one HWF disable friendly																		
	Number of Schools	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Cumulative Number	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Cost	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1	Schools making handwashing facilities																		
	Number of Schools	0.1	0.4	2.4	8.1	8.1	2.4	0.4	0.4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Cumulative Number	0.1	0.5	2.9	11	18.1	21.5	21.9	22.2	23.4	24.6	24.9	0.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Cost	0	100	200	100	300	0	0	0	0	0	0	
Other @10%	0	600	120	500	180	0	0	0	0	0	0	
Total	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Grand Total	867	933	218	933	100	867	867	867	867	867	867	11192500
DS	500	500	0	0	0	500	500	500	500	500	500	
Basic Total	343	343	0	0	0	423	463	463	463	463	463	52
	2	7	32	32	32	2	2	2	2	2	2	

2. ACTIVITIES FOR SCHOOL HAVING GOAL OF ADVANCED LEVEL OF WASH SERVICES WITHIN MUNICIPALITY

Particulars	Year										Total by 10 years		
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9		10	
10 Construction works	0												
11 Water Supply													
Number of Schools where new water tank a added	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
Cumulative Number	0	0	0	0	0	0	0	0	0.1	0.4	0.4	0.1	
Cost	W1	0	0	0	0	0	0	0	115	460	460	115	
Number of schools where tank is upgraded									00	00	00	00	
												115000	

1.4.2.3	Number	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
Number	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
Cost	125 000	125 000	125 000	125 000	125 000	125 000	125 000	125 000	125 000	125 000	125 000	125 000	125 000	125 000
1.4.2.4	Number	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
Cost	125 000	125 000	125 000	125 000	125 000	125 000	125 000	125 000	125 000	125 000	125 000	125 000	125 000	125 000
1.4.2.3	Number	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300
Cost	195 000	125 000	195 000	195 000	195 000	195 000	195 000	195 000	195 000	195 000	195 000	195 000	195 000	195 000
1.4.2.6	Number	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
Cost	150 000	150 000	150 000	150 000	150 000	150 000	150 000	150 000	150 000	150 000	150 000	150 000	150 000	150 000
1.4.2.5	Number	867	867	867	867	867	867	867	867	867	867	867	867	867
Cost	867 500	867 500	867 500	867 500	867 500	867 500	867 500	867 500	867 500	867 500	867 500	867 500	867 500	867 500
1.4.2.2	Number	0	1	20	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0
Cost	0	500 000	100 000	500 000	150 000	0	0	0	0	0	0	0	0	0

b	Cumulative Number	0	0	0.1	0.5	1.70	0.00	5	8.2	9	9	9	9	9	9
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
c	Number of HMF	0	0	0.1	0.4	1.20	0.00	3.30	3.2	0.8	0	0	0	0	0
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
d	Cumulative Number	0	0	0.1	0.5	1.70	0.00	5	8.2	9	9	9	9	9	9
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
e	Cost	0	0	200	800	240	660	640	160	0	0	0	0	0	1800
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

1.4.3	Healthposts making placenta pit	0	0	0	0	0.4	1.6	1.6	0.4	0	0	0	0	0	0	180000
1.5	Total cost of Construction	0	0	222	889	121	154	131	329	0	0	0	0	0	5520000	
		0.00	0.00	390	400	805	805	800	650	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1.1	Number of HCF requiring one time repair	0	0	0	0	1.5	1.5	0	0	0	0	0	0	0	0	
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2	One time Repair	0	0	0	0	1.5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1.1.1	Number of HCF requiring one time repair	0	0	0	0	1.5	1.5	0	0	0	0	0	0	0	0	
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1.1.1	Number of treatment units requiring major repair	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1.1.1	Number of treatment units requiring reconstruction	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

	Total number of treatment unit requiring one time repair	0	0	0	0	1.5	1.5	0	0	0	0	0	0	0	0
	Cumulative total of treatment units	0	0	0	0	1.5	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	Cost of Minor Repair	0	0	0	0	225	225	0	0	0	0	0	0	0	4500
	Cost of Major Repair	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Cost of Reconstruction	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Total Cost	0	0	0	0	225	225	0	0	0	0	0	0	0	4500
	One time Repair (total)														
a	Number of HCF requiring one time repair	0	0	1	1	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0
b	Cumulative number of HCF	0	0	1	2	6	10	12	10	10	10	10	10	10	10
c	Number of Tap requiring minor repair	0	0	4	4	1.5	1.5	0	0	0	0	0	0	0	0
d	Number of tap requiring Major repair	0	0	0	0	0.5	0.5	0	0	0	0	0	0	0	0
e	Number of taps requiring reconstruction	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0
f	Total number of taps requiring one time repair	0	0	4	4	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0
g	Cumulative total of taps	0	0	4	8	13	18	18	18	18	18	18	18	18	18
h	Cost of Minor Repair	0	0	0	300	300	112	112	0	0	0	0	0	0	0
i	Cost of Major Repair	0	0	0	0	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0
	Cost of Reconstruction	0	0	0	0	100	100	0	0	0	0	0	0	0	0

	Repair Reconstruction	0	0	0	0	135	135	0	0	0	0	0	0	0	0
	Total Cost	0	0	0	0	200	300	156	156	0	0	0	0	0	37250
	One time Repair (toilets)														
	Number of HCF requiring one time repair	0	0	1	1	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0
	Cumulative number of HCF	0	0	1	2	6	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	Number of Total requiring minor repair	0	0	2	2	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0
	Number of toilet requiring Major repair	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Number of toilet requiring reconstruction	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0
	Total number of toilet requiring one time repair	0	0	2	2	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0
	Cumulative total of toilet	0	0	2	4	9	14	14	14	14	14	14	14	14	14
	Cost of Minor Repair	0	0	0	150	150	225	225	0	0	0	0	0	0	0
	Cost of Major Repair	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Cost of Reconstruction	0	0	0	0	800	900	0	0	0	0	0	0	0	0
	Total Cost	0	0	0	150	150	112	112	0	0	0	0	0	0	2550000
	One time Repair (handwashing stations)														

2	Number of HCF requiring one time repair	0	0	1	1	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Cumulative number of HCF	0	0	1	2	5	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
4	Number of handwashing requiring minor repair	0	0	1.5	1.5	1.5	1.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Number of handwashing requiring Major repair	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Number of handwashing station requiring reconstruction	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Total number of handwashing requiring one time repair	0	0	1.5	1.5	3.5	3.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	Cumulative total of handwashing station requiring reconstruction	0	0	1.5	3	6.5	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
9	Cost of Minor Repair	0	0	225	225	225	225	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	Cost of Major Repair	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	Cost of Reconstruction	0	0	0	0	100	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	Total Cost	0	0	225	225	200	202	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4500
13	One time repair (operator for hazardous waste)	0	0	0	0	50	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	Number of HCF requiring one time repair	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	Cumulative number of HCF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	Number of SWM requiring	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

17	one time repair	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	Cumulative number of HCF	0	0	0.5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19	Number of SWM requiring minor repair	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	Number of SWM requiring major repair	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21	Number of SWM requiring reconstruction	0	0	0.5	0.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	Total number of SWM requiring one time repair	0	0	0.5	0.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	Cumulative total of handwashing	0	0	0.5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
24	Cost of Minor Repair	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	Cost of Major Repair	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	Cost of Reconstruction	0	0	900	900	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	Total Cost	0	0	900	900	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19000
28	One time repair (operator for hazardous waste)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	Number of HCF requiring one time repair	0	0	0	0	0.5	0.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	Cumulative number of HCF	0	0	0	0	0.5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31	Number of SWM requiring	0	0	0	0	0	0.5	0.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

3.2.2.2		Yearly repair for new assets	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119
a	Number of HCF doing file assets	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
b	Water supply asset	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
c	Sanitation asset	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
d	Hygiene asset	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
e	Sum asset	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
f	Total Cost	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.2.3		Total of Yearly repair	510	510	510	510	510	510	510	510	510	510	510	510	510	510	510	510	510	510
3.3		Operational Cost	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147
3.3.1		HCF with WS operation	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
3.3.2		HCF with sanitation activities operation	301	301	301	301	301	301	301	301	301	301	301	301	301	301	301	301	301	301
3.3.3		HCF with sanitation activities training	275	275	275	275	275	275	275	275	275	275	275	275	275	275	275	275	275	275

3.4		HCF with solid waste activities	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
3.5		operating hygiene activities	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127	127
3.6		Number	723	723	723	723	723	723	723	723	723	723	723	723	723	723	723	723	723	723
3.7		Cost	285	285	285	285	285	285	285	285	285	285	285	285	285	285	285	285	285	285
3.8		Number of HCF doing DS	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
3.9		Yearly activities	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
3.10		Meeting of HCF service management committee	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500
3.11		Number of updated SIP integrated with WASH plan	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00
3.12		Number of Staffs with Environmental cleanliness training	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
3.13		Cost	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00



HCF	481	481	341	148	874	084	977	082	814	914	914	1989899
	5.12	5.12	5.12	5.12	0.12	0.12	4.12	4.12	8.12	8.12	8.12	

SUMMARY COST

b	Cost	Number of staffs with handling and disposal training for SWM										
		10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
3.4.2.4												
a	Number	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
b	Cost	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500	500
3.4.2.5	others@10%	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170
3.4.2.6	Total	187	187	187	187	187	187	187	187	187	187	187
3.4.3	One time activities											
3.4.3.1	Tools support to HCF											
a	Number	0	0	2	8	0	0	0	0	0	0	0
b	Cost	0	0	100	400	0	0	0	0	0	0	0
3.4.3.1	Preparation of clearness proposal											
a	Number	0	0	2	8	0	0	0	0	0	0	0
b	Cost	0	0	100	400	0	0	0	0	0	0	0
3.4.3.3	Speakers support to HCF											
a	Number	0	0	2	8	0	0	0	0	0	0	0
b	Cost	0	0	600	240	0	0	0	0	0	0	0
3.4.3.4	others@10%	0	0	170	680	0	0	0	0	0	0	0
3.4.3.5	Total	0	0	187	748	0	0	0	0	0	0	0
3.4.4	Grand total DS	187	187	374	935	187	187	187	187	187	187	187
3.5	Total Water in	000	000	000	000	000	000	000	000	000	000	000

S.N	Particulars	Units	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	Total for 10 years
1	Water Supply													
a	Capex	0	0	103	414	880	198	186	668	0	0	0	0	570000
b	CapManex	238	238	268	268	619	619	290	290	367	367	367	367	303600.19
c	Opex	39.9	39.9	39.9	39.9	64.9	64.9	37.9	37.9	44.9	44.9	44.9	44.9	999999.99
d	DS	700	700	170	470	700	700	700	700	700	700	700	700	1270000
e	Total of Water Supply	212	212	223	256	225	235	231	217	217	217	217	217	24610250.1
f	Sanitation	390	390	725	830	008	898	570	575	277	377	377	377	2000000.5
g	Capex	0	0	205	620	000	500	000	000	0	0	0	0	4150000
h	CapManex	450	450	600	800	157	157	488	488	544	544	544	544	7803486
i	Opex	301	301	301	301	301	301	332	332	332	332	332	332	3488925
j	DS	275	275	275	275	275	275	175	175	175	175	175	175	1172000
k	Total of Sanitation	818	818	126	213	297	298	172	109	943	943	943	943	16853881
l	Hygiene	811	811	1	1	1	1	7	7	7	7	7	7	16853881
m	Capex	0	0	100	400	700	130	120	300	0	0	0	0	40000
n	CapManex	326	326	433	438	528	528	346	346	375	375	375	375	440572.589
o	Opex	01.8	01.6	51.6	51.6	51.6	51.6	07.6	07.6	02.6	02.6	02.6	02.6	990999.99

Hand-sold/money tickets added in existing issue										
4	Cumulative Number	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Number of manufacturing facilities added in new construction										
5	Total Cost	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Cumulative Number	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Cost	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Public works whose type is accessible to all										
8	Number of PP	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Cumulative Number	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	Cost	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	Cost	0	0	0	0	0	0	0	0	0
One time repair of the facilities										
12	Number of PP facilities which require minor repair	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	Number	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	Cost	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Number of PP facilities which require major repair										
15	Number	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	Cost	0	0	0	0	0	0	0	0	0

5.2.1.3		Number	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2.1.4		Cost of major repair	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2.2		Number of PP facilities which require reconstruction	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2.2.1		Number	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2.2.2		Cost of major repair	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2.3		Number of PP with physically intact facilities	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2.3.1		Number	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2.3.2		Cost	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2.3.3		Annual repair of new assets	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2.3.4		Number	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2.3.5		Cost	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2.3.6		Annual repair of existing facilities	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2.3.7		Number	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2.3.8		Cost	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2.3.9		PP operating the facilities	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2.3.10		Number	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2.3.11		Operating Cost	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2.3.12		Direct Support	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2.3.13		Public phones requiring DS facilities	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2.3.14		Number of Cleaner	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2.3.15		Training	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2.3.16		Number	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.2.3.17		Cost	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



5.4.3	Number of waste to resource training	a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		b	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.4.4	Number of asset management training	a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		b	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.4.5	Monitoring visits in days of experts	a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		b	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.4.6	Technical support visits in days of experts	a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		b	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.4.7	preparation for existing facilities	a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		b	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.4.8	Tools support for existing facilities	a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		b	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.4.9	Clearing protocol preparation for new facilities	a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		b	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

5.4.10	Cost	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.4.10	Tools support for new facilities	a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		b	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.4.11	Total of WASH in Public Places (Basic)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.5	Cost	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

OTHER DIRECT

SN	Particulars	Year 0	Year 1	Year 2	Year 3	Year 4	Year 5	Year 6	Year 7	Year 8	Year 9	Year 10
1	Depository building in Water safety planning for municipality (persons)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Water safety community campaign	a	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
		b	3750	3750	3750	3750	3750	3750	3750	3750	3750	3750
3	Water Safety community declaration	a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		b	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500
4	Total sanitation campaign	a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		b	2900	2900	2900	2900	2900	2900	2900	2900	2900	2900



Water Supply System

- Existing WSS

Project Code	Project Name	Priority
70204001	PanikholaDWSS	High
70204002	Telekanda Drinking and MUS Scheme	Medium
70204003	DeuliDWSS	Medium
70204004	RaisalliDWSS	Very High
70204005	AafrekholaDWSS	Very High
70204006	MulpaniDWSS	Very High
70204007	BikulliDWSS	Very High
70204008	ChhareliDWSS	Very High
70204009	ChheiyaniSingaunRawalpaniDWSS	Very High
70204010	ChhareliPanimanduGhattekholaDWSS	Very High
70204011	ChormelaDWSS	Very High
70204012	SinyasiChormelaDWSS	Very High
70204013	TipaSinyasiDWSS	Very High
70204014	ChhadamathiDWSS	Low
70204015	SakinyadiDWSS(Kosali)	Medium
70204016	SikinyadiDWSS (Rupatola)	Low
70204017	RupatolaDWSS	High
70204018	MalloSyadaDWSS	High
70204019	TalloSyadaDWSS	High
70204020	LokandaDWSS	High
70204021	GademulSatukhaneDWSS	Medium
70204022	AdherikholaDWSS	High
70204023	PanaltDWSS	High
70204024	BetalKrishakSamuhaDWSS	High
70204025	MastadevGwankekholaDWSS	High
70204026	PailkholaDWSS	High
70204027	Khali MejbisaunaDWSS	High
70204028	DamakDWSS	High
70204029	DauthiDWSS	Very High
70204030	ThapagaunDWSS	High
70204031	BadigaunNijidharaDWSS	High
70204032	LugadaRajadaKotalgaunDWSS	Low
70204033	DeupaniDWSS	Very High
70204034	KidannaNijidharaDWSS	Low
70204035	DhamigaunNijidharaDWSS	Low
70204036	LiudlSyaulaDWSS	High



- New WSS
Data not available
- Ongoing WSS
Data not available

Sanitation System

- Existing Sanitation System
Data not available
- New Sanitation System



System	Community (Ward)	Priority
तेला काडा बहुउपयोगी योजना	वेडाला, Ward: 2	High

- Ongoing Sanitation System

System	Community (Ward)	Priority
basti	basti, Ward: 5	High

School

School	Community (Ward)	Washplan Status	Priority
bishwanathaadharbhut school	basti, Ward: 3	Basic	High
ChandradevAadharbhut school	Gothichaur, Ward: 1	Basic	Very High
dadadevaadharbhut school	dhungana, Ward: 2	Basic	High
dhurblaraadharbhut school	durbalaraadharbhut school, Ward: 2	Basic	High
Himalaya secondary school Dantolabajhang	Dantola, Ward: 7	Basic	High
kaileshhimalaadharvutbidhayala	kidanna, Ward: 7	Basic	High
mashtaaadharbhut school	seragaun, Ward: 1	Basic	High
NamunaAadharbhut	Ayrighaeu, Ward: 1	Basic	High
shreebalbikash m. s.	parighau, Ward: 2	Advanced	Low
shreebissonath p. b	basti, Ward: 3	Basic	High
Sunikotmabisunikot	sunikot, Ward: 1	Advanced	Low
Tapobanparalhamikbidyalay	Chur, Ward: 1	Basic	High
अमर आ वि	रुपातोला, Ward: 3	Basic	High
कालिका आ वि	गैतोला, Ward: 6	Advanced	Low
कालिकाअधारभुतविधानसभ	विकुलि, Ward: 1	Basic	Medium
कालिकाप्राविमेतबिगाना	मेनविमानारविचाैर, Ward: 5	Basic	High
घापरदेवआधारभुतविधानसभ	रजाडा, Ward: 6	Basic	High

बनवोति आ वि	उपरकोट, Ward: 4	Basic	High
दुगादेवी आ वि	बदिगाउ, Ward: 6	Basic	High
दुगाभबानीमावि	तलकोट, Ward: 5	Advanced	Medium
मानवआधारभुत	धामगाउ, Ward: 5	Basic	High
बाढपासा आ वि	मकपुर, Ward: 5	Basic	High
भगवति आ विलुगाडा	सुगाडा, Ward: 6	Basic	High
भबानी आ वि	मल्लोम्याडा, Ward: 4	Basic	Low
भबानीआधारभुतविद्यालय	भलाईन, Ward: 5	Basic	Low
बैगनामैनीआधारभुत	बेतकाला, Ward: 4	Basic	High
धीमशाआधारभुतविद्यालय	धामगाउ, Ward: 7	Basic	Low
धीमिडिदिनापकआधारभुतविद्यालय	पुनाल, Ward: 4	Basic	High
मुन्दरदेव आ वि	तल्लोम्याडा, Ward: 4	Basic	High

Health Care Facilities

Health Care Facility	Community (Ward)	Priority
dhamena h. p.	dhamena h. p., Ward: 2	High
Sunikot H.P.	Sunikot, Ward: 1	High
आ स्वामे	रुपातोला, Ward: 3	Medium
आ स्वामेतविमाना 5	मेलविमाना, Ward: 5	Medium
आधारभुतस्वामेके	बदिगाउ, Ward: 6	Medium
किदभबधिडमेन्टर	किदभ, Ward: 7	Medium
दातोलास्वामाके	दातोला, Ward: 7	Medium
धामीगाउआधारभुतस्वामेकेन्द्र	धामीगाउ, Ward: 7	Medium
मेलविमानास्वामाके	मानराडा, Ward: 4	Medium
नाकेकण्डआधारभुतस्वामेकेन्द्र	नाकेकण्ड, Ward: 4	Medium

Public Places

Data not available

