

## याम कार्य योजना (वी.ए.पी.)

जल संवर्धी उन सभी नियमितियों की पहचान करना जो याम समुदाय की "जीवन सुगमता" की बेहतर बनाने में महत्व करती है। (याम पंचायत और या इसकी उप-समिति, अधीक्षित वी.डब्ल्यू.एस.सी./ पानी समिति/ प्रयोक्ता समूह आदि द्वारा नियम की जानी है और वी.डब्ल्यू.एस.एम. को प्रस्तुत किए जाने से पहले याम सभा में अनुमोदित की जानी है। आई.एस.ए. द्वारा मार्केटेन सहायता प्रदान की जानी है)

1. योजना की तारीख: १५३।२०२४

याम सभा में अनुमोदन की तारीख: १५३।२०२४

वी.डब्ल्यू.एस.एम. को प्रस्तुत किए जाने की तारीख:

2. याम का नाम: नौ.६।पुर

याम पंचायत का नाम: नौ.६।पुर

स्थानिक का नाम: श्री.दत्त गोप्ता

जिला का नाम: ललितपुर

राज्य का नाम: नेपाल

याम जनगणना कोड:

(यदि लागू हो तो, बस्तियों की संख्या और उनके नाम)

I. याम पंचायत संकल्प

3. याम समुदाय की आकांक्षा: ७०% (संघवा) मवेशी कुंकी को और ३०% (संघवा) कपड़े धौनी/स्नान करने के लियाँ को जल आपूर्ति करने सहित प्रातिदिन नियमित आधार पर आर्थिक १.५. घन्टे नियमित गुणवत्ता • वाले..... एस.पी.सी.डी. जल को आपूर्ति वर्ष २०१५ तक ८०% तक १००% तक गुणवत्ता गणित विधायीण परिवारों को उपलब्ध कराने के लिए एफ.एच.टी.सी. प्रदान करना हम, याम समुदाय के लोग, अपनी अंतःयाम जल आपूर्ति अवसंरचना के अपनत्व, प्रबंधन, प्रचालन और रख-रखाव की जिम्मेदारी लेते हैं। हम अपने जल निकायों का सम्मान करेंगे और उनकी रक्षा करेंगे और उन्हें संदूषित नहीं करेंगे। हम अपने गंदले जल की व्यवस्था करेंगे और अपने मीठे पानी को बचाएंगे।

यह संकल्प लिया जाता है कि पूजी लागत का १०%, प्रचालन और रख-रखाव लागत के परिमाणित हिस्से का भुगतान किया जाएगा और जल आपूर्ति प्रणाली के प्रबंधन में योगदान किया जाएगा।

\* पानी की गुणवत्ता का प्रमाण पत्र पी.एच.इ.डी./ आर.डब्ल्यू.एस. विभाग द्वारा जारी किया जाएगा।

II. याम पंचायत और या इसकी उप-समिति, अधीक्षित वी.डब्ल्यू.एस.सी./ पानी समिति/ प्रयोक्ता समूह आदि का विवरण

4. कौन सी समिति गाँव में जल आपूर्ति योजना की आयोजना, कार्यान्वयन, प्रबंधन, प्रचालन और रख-रखाव का नेतृत्व करेगी? (याम पंचायत और/या इसकी उप-समिति): पेच जल छें रेपर्ट्स टॉमिट चन्द्रपुर

समिति को क्या कहा जाता है: पेच जल छें रेपर्ट्स टॉमिट चन्द्रपुर

अध्यक्ष का नाम: नेतृत्व हुदा

पंचायत

आयु:

सदस्य का नाम

सिन

आकृ

पंचायत, याम विकास नियमिति  
पंचायत - १, २०२४  
प्रधान - श्री दत्त गोप्ता



## III. सामग्री विवरण

6.

2011 की जनगणना के मुताबिक़ :	
जनसंख्या	2119
परिवारों की संख्या	291
महिलाओं की संख्या	1036
पुरुषों की संख्या	1043
बच्चों की संख्या	365
एफ.एच.टी.सी. की संख्या	

वर्तमान प्रायोगिक जनगणना की रिकॉर्ड के मुताबिक़ :	
वर्तमान जनसंख्या	2330
परिवारों की संख्या	320
महिलाओं की संख्या	1143
पुरुषों की संख्या	1147
बच्चों की संख्या	491
एफ.एच.टी.सी. की संख्या	

7. जनसंख्या अनुमान:

गण्यवर्ती घण्टा - वर्तमान से 15 घण्टे (वर्तमान जनसंख्या में 18% वृद्धि): \_\_\_\_\_ किलोलीटर/दिन (क.ए.ल.डी.) अंतिम घण्टा - वर्तमान से 30 घण्टे (वर्तमान जनसंख्या में 32% वृद्धि): \_\_\_\_\_ किलोलीटर/दिन (क.ए.ल.डी.)

8. वर्तमान मध्येशी संख्या (पशुपालन रिकॉर्ड): \_\_\_\_\_

9. कृषि फसल पैटर्न: \_\_\_\_\_

प्रमुख फसलें	छोरीक	रबी
गन्ना		✓
घास	✓	□
मक्का	✓	□
कपास	□	□
मेहू	□	✓
अन्य	□	□

10. औपसत जिला वर्षी (मि.मी. मी.): \_\_\_\_\_

11. स्थलाकृति (समतल, दलान, आदि): \_\_\_\_\_

## IV. स्थिति विवरण

12. क्या संसाधन मानविक्रिया किया गया है? (हाँ/नहीं)

(‘याम कार्य योजना’ के साथ मानविक्रिया संलग्न करें)

13. क्या सामाजिक मानविक्रिया किया गया है? (हाँ/नहीं)

(‘याम कार्य योजना’ के साथ मानविक्रिया संलग्न करें)

1. सूखा	2. झागनवारी	3. स्वास्थ्य बेंद्र	4. याम-प्रदायक भावन	5. झेंग	उपलब्ध है? (हाँ/नहीं)	उपलब्ध नहीं है? (हाँ/नहीं)	उपलब्धता (हाँ/नहीं)
1. सूखा	161	161	161	161	हाँ	हाँ	हाँ
2. झागनवारी							
3. स्वास्थ्य बेंद्र	161	161	161	161	हाँ	हाँ	हाँ
4. याम-प्रदायक भावन							
5. झेंग	161	161	161	161	हाँ	हाँ	हाँ

प्रधिकरण/दायरे प्रधानकारी  
याम विवायक विभाग  
प्रधानमंत्री कार्यालय



पानी की कुल ईंधिक आवश्यकता

15. पानी की वर्तमान आवश्यकता - जनसंख्या X दर 295.39 के लिए  
मर्दिशियों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता १.५१ के लिए.

महिला कोडों की आवश्यकता \_\_\_\_\_

आवश्यकता चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर 340.56 के लिए.  
अंतिम चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर 389.91 के लिए.

पानी की आपूर्ति का इतिवृत्त

16. गाँव में पानी की आपूर्ति/उपलब्धता का इतिवृत्त, सूखाप्रभाव/प्रकृति/वाढ़ या किसी अन्य प्राकृतिक आपूर्ति का लिए,  
पानी की उपलब्धता की सामान्य प्रवृत्ति: न है। प्रोत्त राष्ट्रीय भव नाइट्रोजन को जल में

17. आपातकालीन घटनाएँ का लिए इतिवृत्त जैसे टकियों, रेल गाड़ियों आदि के माध्यम से पानी की आपूर्ति।

18. पानी की आपूर्ति से संबंधित आंशिक कार्य, स्रोत को मजबूत करने का इतिवृत्त

19. जल जनित रोगों का इतिवृत्त: डार्पिटा, बुखार, पर्फिलिया, गरिबा, किडनी /  
पानी की गुणवत्ता

20. फ़िल्ड परीक्षण किट / वायरल का उपयोग करके समुदाय के साथ जल गुणवत्ता की चौकटी के लिए अभिनिर्धारित तरीख: \_\_\_\_\_

21. सेनिट्री निरीक्षण के लिए अभिनिर्धारित तरीख: \_\_\_\_\_

22. जल आपूर्ति योजना में इस्तेमाल किए जाने वाले मौजूदा/ प्रस्तावित पेयजल स्रोत (स्रोतों) के पानी की गुणवत्ता. स्रोत  
का नाम (अवस्थिति): \_\_\_\_\_

आपदा	तरीका	परिणाम
गंदगी	इश्य तुलना	1.86
पीएच	पही रंग तुलना	7.84
पूर्ण लवणता	ट्रीट्रिक विधि	2.76
पूर्ण क्षारीयता	ट्रीट्रिक विधि	3.29
क्लोराइड	ट्रीट्रिक विधि	17.02
अमोनिया	इश्य रंग तुलना	
फास्फेट	इश्य रंग तुलना	
अवशिष्ट क्लोरीन	इश्य रंग तुलना	
आयरन	इश्य रंग तुलना	
नाइट्रोट	इश्य रंग तुलना	
पहोचाइड	इश्य रंग तुलना	
आर्सेनिक (हॉटस्पॉट में)	इश्य रंग तुलना	

कपड़े धोने / स्नान करने का स्थान

23. यह संमावना है कि गाँव के कुछ गरीब इलाजों में कपड़े धोने के लिए और/ या नल कनेक्शन के लिए पर्याप्त जगह न हो। ऐसे  
अभिनिर्धारित स्थानों की संख्या, जिनमें कपड़े धोने/ स्नान करने के स्थान उपलब्ध कराए जाने हैं: \_\_\_\_\_

अवस्थिति का नाम

पर्ती की संख्या

आवासी

निल्ख/पाम विकास अधिकारी  
म. पर्यायत - ३१/११



www.english-test.net

24. भू-जल योजना के लाभों से, वक्ता लोकेश रियाज़ बोलता है? (ही/नहीं)

25. नहीं से जल आपूर्ति जल योजना की दृष्टि से उचित कामयाक्षयमानता करने किए जाने जानकारी के बदले जल का प्रबंधन

26. अपवाहन गंदला जल (जल आपूर्ति का 65%) १९३.८० के लाभी  
अस्थ-उत्तम सोबत महुडी यारे परियारी के लाभ १५  
जल परियारी के लाभों किए सोबत महुडी की आवश्यकता २१  
अवश्यक सम्मुद्राविक सोबत महुडी की लाभ ११  
वक्ता अपवाहन तत्वावधि तत्वावधि की आवश्यकता ११ (ही/नहीं) ११  
यहि हो, तो वक्ता इसके लिए स्थान अभिनियोगित किया गया है ११  
यहि नहीं, तो गंदला जल प्रबंधन के बीच से अन्य उपायी वक्ता आविष्ट ११

V. जल आपूर्ति योजना

27. अभिनियोगित में से किस बेंगी के तहत एक एच.टी.सी. प्रयोग किए जाएंगे:

  - अंडिम और तक पहुँच के लिए पूर्णतया एन.आर.डी.डब्ल्यू.पी. के तहत भू की गई योजनाओं की ऐडिक्टिंग
  - पूर्ण हो दुके आर.डब्ल्यू.एस. की ऐडिक्टिंग ताकि इसे जे.डी.एस. के अनुकूल कराया जा सके
  - अधिकारित गुणात्मक यारे परियारा भू-जलविधियं तात्पर्य स्थानीय या धाराली जल यारे गंती में एस.टी.एस.
  - सोधन की आवश्यकता, यारे किन्तु परियारा भू-जल यारे गंती में एस.टी.एस.
  - वाटर विकासीय जल आपूर्ति योजनाओं यारे एस.टी.एस.
  - जिनी सीर ऊर्ध्वे आपारित भू-डब्ल्यू.एस. जो एकलन्त्रआदिगारी विद्यतयों में हिता है

28. अभिनियोगित जल योजना मौपुदा जल कार्पोरेशन तथानीक-आधिक भू-सम्बन्धिक-आर्थिक गुणात्मक के आधार पर प्रस्तावित जल आपूर्ति योजना की दृष्टि न्यूज़ एंचाप्टर में की गयी।  
इस योजना के लिए अभिनियोगित भूग्री भूग्री प्रयोगित एन्ड एप्प्ली  
वह लारीब, जिस पर यह भूग्री पी.एच.टी.डी./आर.डब्ल्यू.एस., विभाग को सीधे ही जाएगी।  
योजना की लागत: ५०२ भारत सरकार का हिस्सा ५०२ सर्वज्ञ का हिस्सा ५०२  
सम्मुद्र जल हिस्सा: १०४ व्यवस्थित घोर्सु अस्थान  
वाचिक प्रयोगित व रख-रखाव भूम्बन: १०४ व्यवस्थित घोर्सु भूमिक जल सम्मुद्र  
प्रयोगित भूम्बन: १०४ कोई दूसर्य बसावट ही तो, अभिनियोगित  
भू-डब्ल्यू.एस.: १०४

VI. ग्रीष्म-वर्षाय

(निम्नलिखित तत्त्वाङ्क में उन संभवित योजनाओं का उल्लेख किया गया है जिसके तहत गतिविधि प्रिय मेंट-ड्रेस सर्वत है। याम सम्पुटाय द्वारा याम की अवश्यकताओं के अनुसार अभिनिधीरित योजनाओं के प्रस्ताव भेजे जाते हैं।)

संक्षिप्त विवरण	संग्रहीत गतिशीलियों का सूचना की जा सकती है	प्रदानित दिन
विद्युत वित्त मंत्री	विद्युत प्रयोग	विद्युत मंत्रीवारी,
विद्युत वित्त मंत्री	विद्युत वित्त विभाग	विद्युत वित्त मंत्री
विद्युत - विभाग (विद्युत वित्त)	विद्युत विभाग संकाय	विद्युत वित्त मंत्री / विद्युत विभाग
विद्युत वित्त विभाग	विद्युत विभाग संकाय	विद्युत वित्त विभाग (विद्युत वित्त)

Digitized by srujanika@gmail.com

卷之三

योजना का नाम	केन्द्र/राज्य सरकार का विभाग	संभावित गतिविधियाँ जो शुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित निधि
एकीकृत बाटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम (आई.डब्ल्यू.एम.पी.)	भूमि संसाधन विभाग	वाटरशेड प्रबंधन आर.डब्ल्यू.एम./कृषि पुर्करण, जल निकासी का नियन्त्रण घृदि आदि।	✓ १४
जल खाड़ी की मरम्मत, नदीनीकरण और जीणद्वारा राष्ट्रीय कृषि विकास योजना (आर.के.टी.वाई.)	जल संसाधन, नदी विकास और गंगा संरक्षण विभाग	बढ़े जल खाड़ी का जीणद्वारा	नहीं
प्रधानमंत्री कृषि सिंचाई योजना (पी.एम.के.एस.वाई.)	कृषि, सहकारिता और किसान कल्याण	वाटरशेड से संबंधित कार्य	✓ १५
क्षतिपूरक बनीकरण कोष प्रबंधन और आयोजना प्राधिकरण	पर्यावरण, कल और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	जल की अधिक खपत वाली विभिन्न कफलों के लिए सूखम-सिंचाई का प्रावधान, एकीफर्से से जल की निकासी को कम करने के लिए बनीकरण, चन पारिस्थितिकी तंत्र का पुनर्जीवन, बॉटरशेड विकास, आदि।	✓
प्रधानमंत्री कौशल विकास योजना (पी.एम.के.एस.वाई.)	कौशल विकास और उद्योगिता मंत्रालय	आर.डब्ल्यू.एस. योजनाओं के लिए आवश्यक मानव संसाधनों के लिए कौशल विकास, पश्चिमांश आदि	१६
समय शिक्षा	मानव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में पैदल अपूर्ति का प्रावधान	✓
आकांक्षी जिला कार्यक्रम	नीति आयोग	जिला कलेक्टर के पास उपलब्ध विवेकानन्द निधियों के तहत जल संरक्षण गतिविधियाँ	१७
जिला खनिज विकास निधि (टी.एम.ए.फ)	राज्य	बढ़े पैमाने पर जल संरक्षण गतिविधियाँ	✓
एम.पी.एल.ए.टी.	सांचियक्षि और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय (एम.पी.एस.पी.आई.)	अंतर्राष्ट्रीय अवसरण	
एम.एल.ए.ए.ए.टी.	राज्य	अंतर्राष्ट्रीय अवसरण	✓
संविधान के अनुच्छेद 275 (1) के तहत अनुदान/जनजातीय उप योजना (टी.एस.एस.)	जनजातीय मानवों का मंत्रालय और राज्य	अंतर्राष्ट्रीय अवसरण	
दानदात/प्रायोजक			

विवर/इन विकास अधिकारी  
राज परामर्शदाता - टी.एस.एस.  
(टी.एस.एस.पी.आई.) - श्री दत्तमन्त्र (प्रभारी)

५२३०१२९५

अधिकारी का हस्ताक्षर \_\_\_\_\_

पौ.एच.ई.टी./आर.डब्ल्यू.एस. विभाग के अधिकारी का नाम और हस्ताक्षर : \_\_\_\_\_

आई.एस.ए. परिविधि का नाम और हस्ताक्षर (वहि नाम हो) Brij Bhushan Yadav

#### संपर्क विवरण

गाम पंचायत और या इसकी उप-समिति, अधीकारी की.डब्ल्यू.एस.टी.एसी समिति/पर्यावरण समूह, जाटि का अधिकारा

पंचायत समिति का नाम और फोन नंबर:

जमीनी तकनीशियन का नाम और फोन नंबर:

पानी की गुणवत्ता की घौंकसी सुनिश्चित करने के लिए पांच गहिलाऊ के नाम और फोन नंबर:

1. बौद्धीला दा.गा. - पट्टी - रुक्षींदृ.उ०६०१६ - ४६०११५६००८
2. गुरुद्वारा - पिटा - मानिल.रण - ३३३०१५०७३७
3. सनातानामा - पिटा - अ०६२५२३५३३ - ७३१००३५८४९
4. पिटा.रामी - पट्टी - रामृ.उ०६१२१०१५०३ - ३४१५५१२५९३
5. पिटा.पुरामा. - पिटा - अ०६२५१०१५०३ - ३३९५५५६०५७

पंप ऑफरेटर का नाम और फोन नंबर: खुशींदृ.उ०६०१६०२५४ - ९९८४१५०२५४

सचिव/ग्राम विकास अधिकारी  
गाम पंचायत - ३१०३१  
फोन ०६०२५०१५०२५४

