



RHCF-NGO



जल जीवन मिशन उत्तर प्रदेश

प्रपत्र -2

ग्राम कार्य योजना (वी.ए.पी)

जल संबंधी उन सभी गतिविधियों की पहचान करना जो ग्राम समुदाय की जीवन को बेहतर बनाने में मदद करती है। (ग्राम पंचायत और / या इसकी उप समिति, अर्थात वी.डब्ल्यू.एस.सी. / पानी समिति / प्रयोक्ता समूह आदि द्वारा तैयार की जानी है और डी.डब्ल्यू.एस.एम.को प्रस्तुत किए जाने से पहले ग्राम सभा में अनुमोदित की जानी है आई.एस.ए.द्वारा मार्गदर्शन सहायता प्रदान की जानी है)

1. तैयारी की तारीख 22/12/2023 ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख

डी.डब्ल्यू.एस.एम.को प्रस्तुत किए जाने की तारीख

2. ग्राम का नाम दानीली ग्राम पंचायत का नाम दानीली

ब्लाक का नाम रहियारा जिला का नाम हथारस

राज्य का नाम उ.प्र. ग्राम जनगणना कोड

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

2 ग्राम पंचायत संकल्प

3. ग्राम समुदाय की आकांक्षा: (संख्या) मवेशी कुंड़ों को और (संख्या) कपडे धोने/स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात घण्टे निर्धारित गुणवत्ता वाले एल.पी.सी.डी. जल आपूर्ति वर्ष तक ग्रामीण परिवारों को उपलब्ध कराने के लिए एफ. एच.टी. सी. प्रदान करना कम ग्राम समुदाय के लोग, अपनी अंत ग्राम जल आपूर्ति अवसरचना के अपनत्व, प्रबंधन प्रचालन और रख-रखाव की जिम्मेदारी लेते हैं। हम अपने जल निकायो 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 कि पूजा लागत का प्रचालन और रख-रखाव लागत के परिगणित हिस्से का भुगतान किया जाएगा और जल आपूर्ति प्रणाली के प्रबंधन में योगदान किया जाएगा।

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

11 ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति, अर्थात वी.डब्ल्यू.एस.सी./पानी समिति/प्रयोक्ता समूह आदि का विवरण

4. कौन सी समिति गाँव में जल आपूर्ति योजना की आयोजना, कार्यान्वयन, प्रबंधन और रख-रखाव का नेतृत्व करेगी।

(ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति)

अध्यक्ष का नाम राधेश्याम लिंग M आयु 44

S.N.	सदस्य का नाम	लिंग	आयु
	<u>जयप्रकाश</u>	<u>M</u>	<u>55</u>
	<u>सपना देवी</u>	<u>F</u>	<u>45</u>
	<u>रानी</u>	<u>F</u>	<u>36</u>

6. 2011 की जनगणना के अनुसार

जनसंख्या 2114

परिवारों की संख्या 310

महिलाओं की संख्या 999

पुरुषों की संख्या 1365

बच्चों की संख्या 337

एफ.एच.टी.सी. की संख्या

वर्तमान पंचायत/आंगनवाड़ी रिकॉर्ड के अनुसार

वर्तमान जनसंख्या 3500

परिवारों की संख्या 350

महिलाओं की संख्या 1450

पुरुषों की संख्या 1700

बच्चों की संख्या 350

एफ.एच.टी.सी. की संख्या



RHCFC-NGO



7 जनसंख्या अनुमान:

मध्यवर्ती चरण वर्तमान से 15 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 18% वृद्धि) 350 किलोलीटर / दिन (के.एल.डी.) अंतिम चरण

वर्तमान से 30 वर्ष (वर्तमान संख्या में 32% वृद्धि) 350 किलोलीटर / दिन (के.एल.डी.)

8 वर्तमान मवेदधी संख्या (पशुपालन रिकॉर्ड) 501

9 कृषि फसल पैटर्न: वाघाए, गेहूँ 11/20/2020
प्रमुख फसलें खरीफ रबी

10 औसत जिला वर्षा (मि.मी. में) 2 11. स्थलाकृति (समतल, ढलान, आदि).....

1V स्थिति विप्लेषण

12 क्या संसाधन मानचित्रण किया गया है (हाँ/नहीं) (ग्राम कार्य योजना के साथ मानचित्र, संलग्न करें)

13. क्या सामाजिक मानचित्रण किया गया है (हाँ/नहीं) (ग्राम कार्य योजना के साथ मानचित्र संलग्न करें)

14

क्रम.स.	सार्वजनिक संस्था का नाम	क्या एफ.एच.टी.सी. उपलब्ध है (हाँ/नहीं)	क्या वर्षा जलसंचयन संरचना उपलब्ध है (हाँ/नहीं)	सोखा गद्दों को उपलब्धता (हाँ/नहीं)
1	स्कूल	हाँ	हाँ	हाँ
2	आंगनवाड़ी	हाँ	हाँ	हाँ
3	स्वास्थ्य केन्द्र	हाँ	हाँ	हाँ
4	ग्राम पंचायत भवन	हाँ	हाँ	हाँ
5	अन्य	हाँ	हाँ	हाँ

पानी की कुल दैनिक आवश्यकता

15 पानी की वेतनमान आवश्यकता जनसंख्या X दर 250 के.एल.डी.

मवेधियों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता 350 के.एल.डी.

मवेधी कुडों की आवश्यकता संख्या 2

मध्यवर्ती चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर 250 के.एल.डी.

अंतिम चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर 320 के.एल.डी.

पानी की आपूर्ति का इतिवृत्त

16 गाँव में पानी की आपूर्ति/उपलब्धता का इतिवृत्त, सूखा/अकाल/चकवात/बाद या किसी अन्य प्राकृतिक आपदा का पैटर्न, पानी की उपलब्धता सामान्य प्रवृत्ति:

17 आपातकालिन व्यवस्था का कोई इतिवृत्त जैसे टंकियों, 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 रोंगो का इतिवृत्त

पानी की गुणवत्ता

20 फील्ड परीक्षण किट/वायल का उपयोग करके समुदाय के साथ जल गुणवत्ता की चौकसी के लिए अभिनिर्धारित तारीखें....

21 सैनिट्री निरीक्षण के लिए अभिनिर्धारित तारीख.....

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

मापदंड	तरीका	परिणाम
गंदगी	दृश्य तुलना	
पीएच	पट्टी रंग तुलना	
पूर्ण जलवृत्ता	टिट्रोमेट्रिक विधि	
पूर्ण क्षारीयता	टिट्रोमेट्रिक विधि	
क्लोराइड	टिट्रोमेट्रिक विधि	
अमोनिया	दृश्य रंग तुलना	
फारफेड	दृश्य रंग तुलना	
अवशिष्ट क्लोरीन	दृश्य रंग तुलना	
आयरन	दृश्य रंग तुलना	
नाइट्रेट	दृश्य रंग तुलना	
पलोराइड	दृश्य रंग तुलना	



RHCF-NGO



आर्सेनिक (हॉटस्पॉट में)	दृष्य रंग तुलना
-------------------------	-----------------

कपड़े धोने/स्नान करने का स्थान:-

23. यह सम्भावना है कि गाँव के कुछ गरीब इलाकों में कपड़े धोने के लिए और /या नल कनेक्शन के लिए पर्याप्त जगह न हो। ऐसे अभिनिर्धारित स्थानों की संख्या जिसमें कपड़े धोने/स्नान करने के स्थान उपलब्ध कराए जाने हैं.....

अवस्थिति का नाम	घरों की संख्या	आबादी

24. भू-जल स्रोत के मामले में क्या बोरवेल रिचार्ज संरचना है(हाँ/नहीं)

25. गाँव में उन मौजूदा जल भंडारों की सूची जिनका कायाकल्प/मरम्मत कार्य किया जाना आवश्यक है:

गदले जल का प्रबंधन

26. उत्पन्न गंदला जल (जल आपूर्ति का 65):..... 7/4 के.एल डी.

अलग- अलग सोखता गडदों वाले परिवारों की संख्या..... 0

उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोखता गडदों की आवश्यकता है..... 3

आवश्यक सामुदायिक सोखता गडदों की संख्या..... 0

क्या अपषिष्ट जलछट तालाब की आवश्यकता है(हाँ/नहीं)

यदि हा,तो क्या इसके लिए स्थान अभिनिर्धारित किया गया है..... हाँ

यदि नहीं ,तो गदला जल प्रबंधन के कौन से अन्य उपायों को अपनाया जाना चाहिए.....

V जल आपूर्ति योजना

27 निम्नलिखित में से किस श्रेणी के तहत एफ.एच.टी.सी.प्रदान किए जाएंगे:

टर्मि छोर तक पहुँच के लिए पूर्ववर्ती एन.आर.डी.डब्ल्यू.पी के तहत धुरु की गई योजनाओं की रेडोफिटिंग ताकि इसे जे.जे.एम.के अनुकूल बनाया जा सके निर्धारित गुणवत्ता वाले पर्याप्त भू-जल /स्प्रिंग वाटर/स्थानीय या घरातली जल वाले गांवों में एस.वी.एस.प्रोधन की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गावों में एस.वी.एस.

वाटर ग्रिड/क्षेत्रीय जल आपूर्ति योजनाओं वाले एम.वी.एस.

मिनी सौर उर्जा आधारित पी.एल.डब्ल्यू.एस. जो एकान्त /आदिवासी बस्तियों में स्थित है।

28 अभिनिर्धारित जल स्रोत तकनीकी -आर्थिक और सामाजिक -आर्थिक मूल्यांकन के आधार पर प्रस्तावित जल आपूर्ति

योजना

इस योजना के लिए अभिनिर्धारित भूमि

वह तारीख,जिस पर यह भूमि पी.एच.ई.डी./आर.डब्ल्यू.एस.विभाग को सौंप दी जाएगी..... योजना की लागतभारत सरकार का हिस्साव्यक्तिगत धरेलू अंशदानवार्षिक प्रचालन व रखरखाव शुल्कधरेलू मासिक जल शुल्क /प्रयोक्ता शुल्ककोई दूरस्थ बसावट हो तो ,अभिनिर्धारित पी.डब्ल्यू.एस.....

VI गैल-जोल

(निम्नलिखित तालिका में उन सभावित योजनाओं का उल्लेख किया गया है जिसके तहत गतिविधि/निधि मेल-जोल संभव है।ग्राम समुदाय द्वारा ग्राम की आवश्यकता के अनुसार अभिनिर्धारित योजनाओं के प्रस्ताव भेजे जाने हैं।)

29.

योजनाओं का नाम	केंद्र/राज्य सरकार का विभाग	संभावित गतिविधियों जो शुरू की जा सकती है	प्रस्तावित निधि
योग्यता प्राप्त आवाग	ग्राम पंचायत	ग्रै/वाटर मैनेजमेंट,ड्रेनेज सिस्टम आदि।	
स्वच्छ भारत मिशन-ग्रामीण (एस.बी.एम.जी.)	पेवजल और स्वच्छता विभाग जल पकित मंत्रालय	ग्रे-वाटर मैनेजमेंट सोखता गडदों (व्यक्तिगत / सामुदायिक) , अपषिष्ट तलछट तालाब आदि।	
एम.जी.एन.आर.ई.जी.एस.	ग्रामीण विकास मंत्रालय	प्राकृतिक संरक्षण प्रबंधन(एन.आर.एण.)घटक के तहत सभी जल संरक्षण गतिविधियाँ	
एकीकृत वाटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम (आई.डब्ल्यू.एम.पी.)	भूमि संसाधन विभाग	वाटरशेड प्रबंधन/आर.डब्ल्यू.एम./कृत्रिम पुनर्भरण,जल निकायों का निर्माण/वृद्धि आदि।	
जल नदारी और मरम्मत नदीनीकरण और जोगीन्द्रार	जल संसाधन,नदी विकास और गंगा संरक्षण विभाग	बड़े जल नदारी का जीर्णोद्धार	
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना (आर के वी वाई)	कृषि सहायरी और किसान कल्याण	वाटरशेड से संबंधित काम	
प्रधानमंत्री कृषि सिंचाई योजना	कृषि सहायरी और किसान	जल की खपत वाली विभिन्न	
(पी.एम.के.एस.वाई)	कल्याण मंत्रालय	फसलों के लिए सूख-सिंचाई का प्रावधान, एकीकृत से जल की निकासी को कम करने के लिए	



RHCF-NGO



क्षतिपूरक वनीकरण कोप प्रबंधन और आयोजना प्राधिकरण	पर्यावरण वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	आर.डब्ल्यू.एस.योजनाओं के लिए आवधिक मानव संसाधनों के लिए कौशल विकास, प्रशिक्षण आदि।
समग्र शिक्षा	मानव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में पेयजल आपूर्ति का प्रावधान
आकाली जिला कार्यक्रम	नीति आयोग	जिला कलेक्टर के पास उपलब्ध विवेकाधीन निधियों के तहत जल संरक्षण गतिविधियां
जिला खनिज विकास निधि (डी.एम.ए.फ.)	राज्य	बड़े पैमाने पर जल संरक्षण गतिविधियां
एम.पी.एल.ए.डी.	संख्याकी और कार्यक्रम कार्यन्वयन मंत्रालय (एम.ओ.एस.पी.आई.)	अंत-ग्राम अवसरचना
एम.एल.ए.एल.ए.डी.	राज्य	अंत-ग्राम अवसरचना
सचिवालय के अनुच्छेद 275(1) के तहत अनुदान/जनजातीय उपयोजना (टी.एस.एस.)	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अंत-ग्राम अवसरचना
दानदाता/प्रयोजक		

अध्यक्ष का हस्ताक्षर:- राधेश्याम

पी.एच.ई.डी./आर.डब्ल्यू.एस.विभाग के अधिकारी का नाम और हस्ताक्षर.....

आई.एस.ए.प्रतिनिधि का नाम और हस्ताक्षर(यदि लागू हो): शमशेर

संपर्क विवरण 7918861288

ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति, अर्थात् वी.डब्ल्यू.एस.सी./पानी समिति/प्रयोक्ता समूह, आदि का

अध्यक्ष का नाम और फोन नंबर राधेश्याम - 902777849

पंचायत सचिव का नाम और फोन नंबर शमशेर शमशेर

जमीनी तकनीशियन का नाम और फोन नंबर:

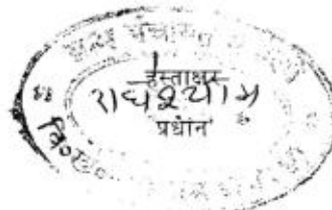
पानी की गुणवत्ता की चौकसी सुनिश्चित करने के लिए पांच महिलाओं के नाम और फोन नंबर:

Sr.	महिला का नाम	पति का नाम	मोबाइल न.	बैंक खाता संख्या	IFSC कोड	ब्रांच
1.	नीलम देवी	राजेश्वर सिंह	9223008588	5201025186963	UBIN0914592	
2.	जयमाला	अनिल कुमार	9719843499	520101067255082	'	
3.	सुनम देवी	सुधीर	9528144532	387400170003473	PUNB0387400	
4.	सीता	जयशंकर	9520496610	387400170008858	'	
5.	ममता देवी	सुनशील	8279610281	32772383054	SBIA0005910	

पंप ऑपरेटर का नाम और फोन नंबर:

ISA: RHCF-NGO

ISA प्रतिनिधि: Usha Parmar



ग्राम पंचायत अधिकारी
शमशेर
सचिव



पेयजल एवं स्वच्छता विभाग
जल शक्ति मंत्रालय
भारत सरकार
DEPARTMENT OF DRINKING WATER AND SANITATION
MINISTRY OF JAL SHAKTI
GOVERNMENT OF INDIA

RHCF-NGO



RHCF-NGO

प्रपत्र -12

जल जीवन मिशन उत्तर प्रदेश

जनपद:- हाथरस विकास खंड :- सहपूर
ग्राम पंचायत:- धानौली ग्राम:- धानौली
ISA:- RHCF-NGO दिनांक:- 3/01/024

ग्राम कार्य योजना अनुमोदन प्रस्ताव

ग्राम पंचायत धानौली विकास खण्ड सहपूर की ग्राम सभा
दिनांक 3/01/024 को आयोजित कि गई, जिसमें जल जीवन मिशन के तहत कियान्वयन
सहायक एजेन्सी RHCF-NGO जयपुर द्वारा ग्राम धानौली
की जल जीवन मिशन के तहत ग्राम कार्य योजना (VAP) प्रस्तुत कि गई एवं ग्राम सभा में
सर्व सहमति से ग्राम धानौली की कार्य योजना (VAP) का अनुमोदन किया गया।

ग्राम विकास अधिकारी/प्रधान
शिवश्याम
ग्राम पंचायत
सहपूर हाथरस