



RHCN-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.डब्लू.एस.सी ./पानी समिति /प्रयोक्ता समूह आदि द्वारा तैयार की जानी है और डी.डब्लू.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 21/1/2024 ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख
डी.डब्लू.एस.एम.को प्रस्तुत किए जाने की तारीख
2.ग्राम का नाम न.ग्राम विहारी ग्राम पंचायत का नाम न.पिहारी
ब्लाक का नाम सधपूर जिला का नाम धनपुर
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) नवेली कुंडों 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 हम 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 भीठे 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 गुणवता का प्रमाण पत्र पी.एच.ई.डी./आर.डब्लू.एस. विभाग द्वारा जारी किया जाएगा।

11 ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति ,अर्थात वी.डब्लू.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 शोभन सिंह लिंग M आयु 55

Table with 4 columns: S.N., सदस्य का नाम, लिंग, आयु. It lists three members with their names, genders (F), and ages.

6. 2011की जनगणना के अनुसार

जनसंख्या 338
परिवारो की संख्या 166
महिलाओं की संख्या 440
पुरुषों की संख्या 358
बच्चों की संख्या 142
एफ.एच.टी.सी. की संख्या

वर्तमान पंचायत/आंगनबाडी रिकॉर्ड के अनुसार

वर्तमान जनसंख्या 1136
परिवारो की संख्या 256
महिलाओं की संख्या 503
पुरुषों की संख्या 428
बच्चों की संख्या 205
एफ.एच.टी.सी. की संख्या



RHCF-NGO



7 जनसंख्या अनुमान:

मध्यवर्ती चरण वर्तमान से 15 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 18% वृद्धि)..... 286 किलोलीटर / दिन (के.एल.डी.) अंतिम चरण

वर्तमान से 30 वर्ष (वर्तमान संख्या में 32% वृद्धि)..... 372 किलोलीटर / दिन (के.एल.डी.)

8 वर्तमान मवेशी संख्या (पशुपालन रिकॉर्ड):..... 329

9 कृषि फसल पैटर्न:.....
प्रमुख फसलें: खरीफ रबी

10 औसत जिला वर्षा (मि.मी. में)..... 200 11. स्थलाकृति(समतल, ढलान, आदि).....

1V स्थिति विश्लेषण

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)	सोखता गड्डों को उपलब्धता (हाँ/नहीं)
1	स्कूल ✓			
2	आंगनवाड़ी ✓			
3	स्वास्थ्य केन्द्र ✓			
4	ग्राम पंचायत भवन ✓			
5	अन्य			

पानी की कुल दैनिक आवश्यकता

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

मवेशियों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता 379 के.एल.डी.

मवेशी कुओं की आवश्यकता संख्या 3

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

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

पानी की आपूर्ति का इतिवृत्त

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

17 आपातकालिन व्यवस्था का कोई इतिवृत्त जैसे टैंकियों, 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 लवणता	टिट्रोमेट्रिक विधि	
पूर्ण क्षारीयता	टिट्रोमेट्रिक विधि	
क्लोराइड	टिट्रोमेट्रिक विधि	
अमोनिया	दृश्य रंग तुलना	
फास्फेट	दृश्य रंग तुलना	
अवशिष्ट क्लोरीन	दृश्य रंग तुलना	
आयरन	दृश्य रंग तुलना	
नाइट्रेट	दृश्य रंग तुलना	
फ्लोराइड	दृश्य रंग तुलना	



RHCFC-NGO



आर्सेनिक (हॉटस्पॉट में)	दृश्य 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: 2-

अवस्थिति का नाम	घरों की संख्या	आबादी

24. भू-जल स्रोत के मामले में क्या बोरेवेल 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):.....के.एल डी.

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

उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोखता गडदों की आवश्यकता है: 20

आवश्यक सामुदायिक सोखता गडदों की संख्या: 1

क्या अपशिष्ट जलछट तालाब की आवश्यकता है(हाँ/नहीं) 1

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

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 छोड़ तक पहुँच के लिए पूर्ववर्ती एन.आर.डी.डब्ल्यू.पी के तहत धरु की गई योजनाओं की रेट्रोफिटिंग ताकि इसे जे.जे.एम.के अनुकूल बनाया जा सके निर्धारित गुणवत्ता वाले पर्याप्त भू-जल / रिफ्रिज वाटर/स्थानीय या धरातली जल वाले गांवों में एस.बी.एस.घोषण की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गांवों में एस.बी.एस.

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

मिनी सौर तर्जा 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 घरेलू अंशदानवार्षिक प्रचालन व रखरखाव शुल्कघरेलू मासिक जल शुल्क /प्रयोक्ता शुल्ककोई दूरस्थ बसावट हो तो, अभिनिर्धारित पी.डब्ल्यू.एस.....

VI मेल-जोल

(निम्नलिखित तालिका में उन सभायित 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	केन्द्र/राज्य सरकार का विभाग	संभावित गतिविधियाँ जो शुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित निधि
बौद्धिक दित आयोग	ग्राम पंचायत	वे/वाटर मैनेजमेंट, ड्रेनेज सिस्टम आदि।	
स्वच्छ भारत मिशन ग्रामीण (एस.बी.एम.जी.)	पेयजल और स्वच्छता विभाग जल शक्ति मंत्रालय	ड्रे वाटर मैनेजमेंट संरचना गडदे (व्यक्तिगत / सामुदायिक), अपशिष्ट तलाछट तालाब आदि।	
एम.जी.एन.आर.ई.जी.एस.	ग्रामीण विकास मंत्रालय	प्राकृतिक संसाधन प्रबंधन(एन.आर.एम)घटक के तहत सभी जल संरक्षण गतिविधियाँ	
एकीकृत वाटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम (आई.डब्ल्यू.एम.पी.)	भूमि संसाधन विभाग	वाटरशेड प्रबंधन/आर.डब्ल्यू.एस./कृत्रिम पुनर्भरण, जल निकासी का निर्माण/युद्धि आदि।	
जल भंडारों की मरम्मत, नवीनीकरण और जोर्णाद्वार	जल संसाधन, नदी विकास और गंगा संरक्षण विभाग	बड़े जल भंडारों का जोर्णाद्वार	
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना (आर.के.वी.वाई.)	कृषि सहकारी और किराना कल्याण	वाटरशेड से संबंधित कार्य	
प्रधानमंत्री कृषि सिंचाई योजना	कृषि सहकारी और किसान	जल की खपत वाली विभिन्न	
(पी.एम.के.एस.वाई.)	कल्याण मंत्रालय	ए:सलों के लिए सूक्ष्म-सिंचाई का प्रावधान, एक्वीफर्स से जल की निकासी को कम करने के लिए	



RHCF-NGO



क्षेत्रीय वनीकरण कोष प्रबंधन और आयोजना प्राधिकरण	पर्यावरण वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	आर.डब्ल्यू.एस.योजनाओं के लिए आवश्यक मानव संसाधनों के लिए कोष विकास प्रशिक्षण आदि।
समय शिक्षा	मानव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में पेयजल आपूर्ति का प्रावधान
आकशी जिला कार्यक्रम	नीति आयोग	जिला कलेक्टर के पास उपलब्ध वियेकाबीन 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:- ओमवीर सिंह

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): उषा पान्ना

सपर्क विवरण

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

अध्यक्ष का नाम और फोन नंबर ओमवीर सिंह, 9759480807

पंचायत सचिव का नाम और फोन नंबर: नागेश चाम्प 9456440009

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.	इंजीना देवी	श्री राजवीर सिंह	8534866169	32546678262	SBIN0011679	
2.	आरती देवी	राजा	91511014420	1531104100005	BKID0ARYA	
3.	पिंकी देवी	केलाश कुमार	9193584008	15311041000064	"	GB
4.	शशांती देवी	शमैश्वर देवा	9897817891	36164215935	SBIN0011679	
5.	लक्ष्मी देवी	विवेक कुमार	7617641394	1531104100022	BKID0ARYA	GB

ओमवीर सिंह

ग्राम पंचायत कायदा विहारी
विठ्ठल सहपाठ (हाथरस)

पीप ऑपरटर का नाम और फोन नंबर:

ISA:- RHCF-NGO

ISA प्रतिनिधि:- Usha Panman

हस्ताक्षर

प्रधान

Usha Panman
हस्ताक्षर
ग्राम पंचायत कायदा विहारी
विठ्ठल सहपाठ
हाथरस



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:- Etahat

विकास खंड:- Etahat

ग्राम पंचायत:- न० विहारी

ग्राम:- न० विहारी

ISA:- RHCF-NGO

दिनांक:- 2/11/2023

ग्राम कार्य योजना अनुमोदन प्रस्ताव

ग्राम पंचायत न० विहारी विकास खण्ड Etahat की ग्राम सभा

दिनांक 2/11/2023 को आयोजित कि गई, जिसमें जल जीवन मिशन के तहत क्रियान्वयन

सहायक एजेंसी RHCF-NGO जयपुर द्वारा ग्राम न० विहारी

की जल जीवन मिशन के तहत ग्राम कार्य योजना (VAP) प्रस्तुत कि गई एवं ग्राम सभा में

सर्व सहमति से ग्राम न० विहारी की कार्य योजना (VAP) का अनुमोदन किया गया।

ओमवीर सिंह
ग्राम पंचायत अध्यक्ष पिला
वि० ३३० सहायक (हाथरस)

ग्राम विकास अधिकारी/प्रधान

ग्राम पंचायत.....