



RHCN-NGO



## जल जीवन मिशन उत्तर प्रदेश

पृष्ठ -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 हैं। (ग्राम पंचायत और / या इसकी उप समिति, अर्थात् वी.डब्ल्यू.एस.सी. / पानी समिति / प्रयोक्ता समूह आदि द्वारा तैयार की जानी है और वी.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 11/12/2023 ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख 20/12/2023

वी.डब्ल्यू.एस.एम.को प्रस्तुत किए जाने की तारीख \_\_\_\_\_

2. ग्राम का नाम बराभई ग्राम पंचायत का नाम बराभई

ब्लाक का नाम शापाबाद जिला का नाम ए.पी.सी.डी

राज्य का नाम उत्तर प्रदेश ग्राम जनगणना कोड \_\_\_\_\_

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

2. ग्राम पंचायत संकल्प

3. ग्राम समुदाय की आकांक्षा: 02 (संख्या) मवेशी कुंडों को और 02 (संख्या) कपड़े धोने/स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात् 2 घण्टे निर्धारित गुणवत्ता वाले 55 एल.पी.सी.डी. जल आपूर्ति वर्ष 2024 तक ग्रामीण परिवारों को उपलब्ध कराने के लिए एक 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 निकाशों का सम्मान करेंगे और उनकी रक्षा करेंगे और उन्हें संदूषित नहीं करेंगे। हम अपने गंदले जल की व्यवस्था करेंगे और अपने मोठे पानी को बचाएंगे। यह संकल्प लिया जाता कि पूंजी लागत का 1% 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, अर्थात् 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 शशी देवी लिंग महिला आयु 36

S.N.	सदस्य का नाम	लिंग	आयु
	<u>शशी देवी</u>	<u>पुरुष</u>	<u>45</u>
	<u>दाया देवी</u>	<u>महिला</u>	<u>28</u>
	<u>ममता देवी</u>	<u>महिला</u>	<u>27</u>

6. 2011की जनगणना के अनुसार

जनसंख्या 2799

परिवारों की संख्या 472

महिलाओं की संख्या 1202

पुरुषों की संख्या 1252

बच्चों की संख्या 345

एफ.एच.टी.सी. की संख्या \_\_\_\_\_

वर्तमान पंचायत/आंगनवाड़ी रिकॉर्ड के अनुसार

वर्तमान जनसंख्या 3303

परिवारों की संख्या 557

महिलाओं की संख्या 1419

पुरुषों की संख्या 1478

बच्चों की संख्या 408

एफ.एच.टी.सी. की संख्या \_\_\_\_\_



# RHCF-NGO



7 जनसंख्या अनुमान:

मध्यवर्ती चरण वर्तमान से 15 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 18% वृद्धि) ..... 2.15 ..... किलोलीटर / दिन (के.एल.डी.) अंतिम चरण

वर्तमान से 30 वर्ष (वर्तमान संख्या में 32% वृद्धि) ..... 2.23 ..... किलोलीटर / दिन (के.एल.डी.)

8 वर्तमान मवेदशी संख्या (पशुपालन रिकॉर्ड).....

9 कृषि फसल पैटर्न: गन्ना खरीफ गाजरा, शान रबी गन्ना, आलू  
प्रमुख फसलें

10 औसत जिला वर्षा (मि.मी. में) ..... 473 MM ..... 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

क्र.सं.	सार्वजनिक संस्था का नाम	क्या एफ.एच.टी.सी. उपलब्ध है(हाँ/नहीं)	क्या वर्षा जलसंचयन संरचना उपलब्ध है (हाँ/नहीं)	सोखता गड्ढों को उपलब्धता (हाँ/नहीं)
1	स्कूल	हाँ	नहीं	
2	आंगनवाड़ी	हाँ	हाँ	
3	स्वास्थ्य केंद्र	हाँ	हाँ	
4	ग्राम पंचायत भवन	हाँ	हाँ	
5	अन्य			

पानी की कुल दैनिक आवश्यकता

15 पानी की वर्तमान आवश्यकता जनसंख्या X दर ..... 1.82 ..... के.एल.डी.

मवेदियों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता ..... 15 ..... के.एल.डी.

मवेदी कुडों की आवश्यकता संख्या ..... 03 .....

मध्यवर्ती चरण के लिए पानी की आवश्यकता -जनसंख्या X दर ..... 2.15 ..... के.एल.डी.

अंतिम चरण के लिए पानी की आवश्यकता -जनसंख्या X दर ..... 2.23 ..... के.एल.डी.

पानी की आपूर्ति का इतिवृत्त

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

17 आपातकालिन व्यवस्था का कोई इतिवृत्त जैसे टर्किबॉ, रेल गाड़ियों, /आदि के माध्यम से पानी की आपूर्ति।

18 पानी की आपूर्ति से संबंधित आर्थिक 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 तारीखें.....

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	
आवरन	दृश्य रंग तुलना	
नाइट्रेट	दृश्य रंग तुलना	
फ्लोराइड	दृश्य रंग तुलना	



# RHCN-NGO



आसैनिक (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.....

अवस्थिति का नाम	घरों की संख्या	आबादी
	557	33~3

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

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

गंदले जल का प्रबंधन

26. उत्पन्न गंदला जल (जल आपूर्ति का 85):..... 85% .....के.एल डी.

अलग-अलग सोखा गड्डों वाले परिवारों की संख्या..... 2.....

उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोखा गड्डों की आवश्यकता है..... 2.....

आवश्यक सामुदायिक सोखा गड्डों की संख्या..... 1.....

क्या अपविष्ट जलछट तालाब की आवश्यकता है(हो/नहीं)

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

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

V जल आपूर्ति योजना

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

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

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

निची 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 **जल जीवन मिशन**

इस योजना के लिए अभिनिर्धारित भूमि .....

यह तारीख, जिस पर यह भूमि पी.एच.ई.डी./आर.डब्ल्यू.एस.विभाग को सौंप दी जाएगी.....योजना की लागत .....भारत सरकार का हिस्सा .....व्यक्तिगत घरेलू अंशदान .....वार्षिक प्रभार व रखरखाव शुल्क .....घरेलू मासिक जल शुल्क /प्रयोक्ता शुल्क .....कोई दूरस्थ बसावट हो तो, अभिनिर्धारित पी.डब्ल्यू.एस.....

VI मेल-जोल

( निम्नलिखित तालिका में उन समाविष्ट 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 गतिविधियों जो शुरू की जा सकती है	प्रस्तावित निधि
बौद्धिक वित्त आयोग	ग्राम पंचायत	पे/वाटर मैनेजमेंट ड्रेनेज सिस्टम आदि।	
स्वच्छ भारत मिशन-ग्रामीण (एस.बी.एम.जी.)	पेड़जल और स्वच्छता विभाग जल शक्ति मंत्रालय	पे-वाटर मैनेजमेंट सोलर मड्डे (अविलगत / सामुदायिक), अपविष्ट तालछट तालाब आदि।	
एम.जी.एन.आर.ई.जी.एस.	ग्रामीण विकास मंत्रालय	प्राकृतिक संसाधन प्रबंधन(एन.आर.एम.)घटक के तहत समी जल संकलन गतिविधियाँ	
एकीकृत वाटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम (आई.डब्ल्यू.एम.पी.)	भूमि संसाधन विभाग	वाटरशेड प्रबंधन/आर.डब्ल्यू.एम./क्षेत्रीय पुनर्निर्माण,जल निकासी का निर्माण/सृष्टि आदि।	
जल भंडारों की मरम्मत, नदी-नदीकरण और जोर्णाद्वार	जल संसाधन,नदी विकास और गंगा संरक्षण विभाग	बड़े जल भंडारों का जीर्णोद्धार	
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना (आर.के.वी.वाई.)	कृषि सहकारी और किसान कल्याण	वाटरशेड से संबंधित कार्य	
ग्रामनगरी कृषि सिंचाई योजना	कृषि सहकारी और किसान	जल की खपत वाली विभिन्न	
(पी.एच.के.एस.वाई.)	कल्याण मंत्रालय	फसलों के लिए सूख-सिंचाई का प्राकृतिक एकीकरण से जल की निकासी को कम करने के लिए	



# RHCF-NGO



संविधान के अनुच्छेद 275(1) के तहत अनुदान / जनजातीय उपयोजना (टी.एस.एस.)	पर्यावरण वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	आर.डब्ल्यू.एस.योजनाओं के लिए आवश्यक मानव संसाधनों के लिए कौशल विकास, प्रशिक्षण आदि।	
समग्र शिक्षा	मानव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में बेफजल आपूर्ति का प्रावधान	
आकाशी जिला कार्यक्रम	नीति आयोग	जिला कलेक्टर के पास उपलब्ध विवेकाधीन निधियों के तहत जल संरक्षण गतिविधियाँ	
जिला खनिज विकास निधि (डी.एन.ए.ए.ए.)	राज्य	बड़े पैमाने पर जल संरक्षण गतिविधियाँ	
एन.पी.एल.ए.डी.	सर्विधाकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय (एन.ओ.एस.पी.आई.)	अंतःग्राम अवसरधना	
एन.एल.ए.एल.ए.डी.	राज्य	अंतःग्राम अवसरधना	
एन.एल.ए.एल.ए.डी.	राज्य	अंतःग्राम अवसरधना	
दानदाता / प्रयोजक			

अध्यक्ष का हस्ताक्षर- शाशी चौधरी

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): P योगेश्वर

संपर्क विवरण

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

अध्यक्ष का नाम और फोन नंबर शाशी चौधरी - 9719505272

पंचायत सचिव का नाम और फोन नंबर रविंद्र सिंह -

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.	मधु	हरिहर कुमार	9627571918	83888100005409	BARBOSADABA	Sadabal
2.	सुमन देवी	कमल सिंह	9457541377	96559562377	SBIN0005890	Sadabal
3.	पि.की	किलपाल	9695209919	046610170001588	PUNB0046610	Sadabal
4.	ई मलता	विक्रम सिंह	8958579406	04662193000225	PUNB0046610	Sadabal
5.	ममता देवी	शैलेंद्र कुमार	9205952789	04662121037141	ORBC0100466	Sadabal

किरण पल

पंप ऑपरेटर का नाम और फोन नंबर 9536352136

ISA:- R.H.C.F

ISA प्रतिनिधि:- Rohit

हस्ताक्षर

प्रधान

आर.डब्ल्यू.एस. विभाग  
पानी समिति  
पि. 00-सादाबाद (सादाबाद)

शाशी चौधरी  
शाशी चौधरी प्रधान,  
ग्राम पंचायत अरमड़ा,  
पि. 0 ख 0-सादाबाद (सादाबाद)