



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, अर्थात् 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 8/12/2023 ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख 5/1/2024
डी.डब्ल्यू.एस.एम.को प्रस्तुत किए जाने की तारीख _____

2. ग्राम का नाम विरा ग्राम पंचायत का नाम विरा
ब्लाक का नाम कनासना जिला का नाम बाथरवा
राज्य का नाम उत्तर प्रदेश ग्राम जनगणना कोड _____
(यदि लागू हो, तो बीस्तियों की संख्या और उनके नाम)

2. ग्राम पंचायत संकल्प

3. ग्राम समुदाय की आकांक्षा 01 (संख्या) मवेशी कुंडों को और 02 (संख्या) कपड़े धोने/स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात् 02 घण्टे निर्धारित गुणवत्ता वाले 01 एल.पी.सी.डी. जल आपूर्ति वर्ष _____ तक शान्तिपूर्ण परियारों 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 प्रघालन 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 नीचे पानी को बचाएंगे। यह संकल्प लिया जाता कि पूजा लागत का 10% प्रघालन 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) _____

अग्रक्ष का नाम सुगर्जनी लिंग म आयु 35

S.N.	सदस्य का नाम	लिंग	आयु
	<u>रेनु ब्रासि</u>	<u>म</u>	<u>22</u>
	<u>श्रीदा</u>		<u>40</u>
	<u>मुनी देवी</u>		<u>42</u>

6. 2011 की जनगणना के अनुसार

जनसंख्या 2250

परिवारों की संख्या 350

महिलाओं की संख्या 900

पुरुषों की संख्या 1050

बच्चों की संख्या 300

एफ.एच.टी.सी. की संख्या 210

वर्तमान पंचायत/आंगनवाड़ी रिकॉर्ड के अनुसार

वर्तमान जनसंख्या 3400

परिवारों की संख्या 480

महिलाओं की संख्या 1100

पुरुषों की संख्या 1150

बच्चों की संख्या 350

एफ.एच.टी.सी. की संख्या 250



RHCF-NGO



7 जनसंख्या अनुमान:

मध्यवर्ती चरण वर्तमान से 15 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 18% वृद्धि) 612 किलोलीटर / दिन (के.एल.डी.) अंतिम चरण

वर्तमान से 30 वर्ष (वर्तमान संख्या में 32% वृद्धि) 220.66 किलोलीटर / दिन (के.एल.डी.)

8 वर्तमान भूवेदशी संख्या (पशुपालन रिकॉर्ड: 1500)

9 कृषि फसल पैटर्न:
प्रमुख फसलें गेहूँ खरीफ बाजरा धान रबी गेहूँ आलू

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

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)	सौखा नहरों को उपलब्धता (हाँ/नहीं)
1	स्कूल		हाँ	हाँ
2	आंगनवाड़ी		हाँ	हाँ
3	स्वास्थ्य केन्द्र		हाँ	हाँ
4	ग्राम पंचायत भवन		हाँ	हाँ
5	जन्य		हाँ	हाँ

पानी की कुल दैनिक आवश्यकता

15 पानी की वेतनमान आवश्यकता जनसंख्या X दर 187 के.एल.डी.

भूवेदियों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता 450 के.एल.डी.

भूवेदी कुओं की आवश्यकता संख्या 02

माध्यवर्ती चरण के लिए पानी की आवश्यकता -जनसंख्या X दर 68 612 के.एल.डी.

अंतिम चरण के लिए पानी की आवश्यकता -जनसंख्या X दर 220.66 के.एल.डी.

पानी की आपूर्ति का इतिवृत्त

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

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

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

19 जल जनित रोगों 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	पेट्टी रंग तुलना	
पूर्ण लवणता	टिट्रोमेट्रिक विधि	
पूर्ण क्षारीयता	टिट्रोमेट्रिक विधि	
क्लोराइड	टिट्रोमेट्रिक विधि	
अम्लीयता	दृश्य रंग तुलना	
फास्फेट	दृश्य रंग तुलना	
अवशिष्ट जलोरोन	दृश्य रंग तुलना	
आयरन	दृश्य रंग तुलना	
नाइट्रेट	दृश्य रंग तुलना	
फ्लोराइड	दृश्य रंग तुलना	



RHCF-NGO



3

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

24. भू-जल स्त्रोत के मामले में क्या बोरेवेल रिचार्ज संरचना है(है/नहीं)

25. गाँव में उन गौजुदा जल गंडारों की सूची जिनका कायाकल्प/गरगत कार्य किया जाना आवश्यक है।

गंदले जल का प्रबंधन

26. उत्पन्न गंदला जल (जल आपूर्ति का 85): 70% के.एल डी.

अलग-अलग सोखना गडदों वाले परिवारों की संख्या 02

उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोखना गडदों की आवश्यकता है 09

आवश्यक सामुदायिक सोखना गडदों की संख्या 01

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

यदि हा, तो क्या इसके लिए स्थान अभिनिर्धारित किया गया है गाँव के बाहर

यदि नहीं, तो गंदला जल प्रबंधन के कौन से अन्य उपायों को अपनाया जाना चाहिए 5

V जल आपूर्ति योजना

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

टर्मिन छोर तक पहुँच के लिए पूर्ववर्ती एन.आर.डी.डब्ल्यू पी के तहत बुरु की गई योजनाओं की रेडिफिटिंग ताकि इसे जे.जे.एम.के अनुकूल बनाया जा सके निर्धारित गुणवत्ता वाले पर्याप्त भू-जल /सिप्रिंग वाटर/स्थानीय या धरातली जल वाले गांवों में एस.वी.एस.बोधन की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गावों में एस.वी.एस.

वाटर सिड/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 स्त्रोत 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 मेल-जोल

(निम्नलिखित तालिका में उन समाविष्ट योजनाओं का उल्लेख किया गया है जिसके तहत गतिविधि/निधि मेल-जोल सम्बंध 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	संबन्धित गतिविधियाँ जो शुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित निधि
पी.एच.ई.डी. वित्त आयोग	ग्राम पंचायत	पे/वाटर मैनेजमेंट ड्रेनेज सिस्टम आदि।	
स्वच्छ भारत मिशन-ग्रामीण (एस.वी.एम.जी)	पेयजल और स्वच्छता विभाग जल शक्ति मंत्रालय	पे-वाटर मैनेजमेंट सोखना गडदें (व्यक्तिगत / सामुदायिक), अपशिष्ट तलछट तालाब आदि।	
एम.जी.एन.आर.डी.जी.एस.	ग्रामीण विकास मंत्रालय	सांस्कृतिक संसाधन प्रबंधन(एन.आर.एन.)घटक के तहत सभी जल संसाधन गतिविधियाँ	
एकीकृत वाटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम (आई.डब्ल्यू.एन.पी)	भूमि संसाधन विभाग	वाटरशेड प्रबंधन/आर.डब्ल्यू.एच./कृषि पुनर्नयन जल निकायों का निर्माण/रूढ़ि आदि।	
जल महोदारी की बरम्भात, नदी-नीकरण और जोगोद्धार	जल संसाधन, नदी विकास और नगा संसाधन विभाग	बड़े जल भंडारों का जीर्णोद्धार	
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना (आर.के.पी.वाई)	कृषि सहकारी और किसान कल्याण	वाटरशेड से संबंधित कार्य	
ग्राममन्त्री कृषि सिंचाई योजना	कृषि सहकारी और किसान	जल की खपत वाली विभिन्न	
(पी.एन.के.एस.वाई)	कल्याण मंत्रालय	फसलों के लिए सूख-सिंचाई का प्रावधान, एबीकसे से जल की निकासी को कम करने के लिए	



RHCFC-NGO



सहितदूरक वनीकरण काम प्रबंधन और आयोजना इन्जिनियर	पर्यावरण वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	आर.डब्ल्यू.एस.योजनाओं के लिए आवश्यक मानव संसाधनों के लिए कोषत विकास, प्रशिक्षण आदि।
समग्र शिक्षा	मानव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में पेयजल आपूर्ति का प्रावधान
आकस्मिकी जिला कार्यक्रम	नीति आयोग	जिला कलेक्टर के पास उपलब्ध विवेकाधीन निधियों के तहत जल संरक्षण गतिविधियां
जिला खानिज विकास निधि (डी. एम. ए. फ.) एम.पी.एल.ए.डी.	राज्य	बड़े पैमाने पर जल संरक्षण गतिविधियां
एम.एल.ए.एल.ए.डी.	राज्य	अल-ग्राम अवसरचना
संविधान के अनुच्छेद 275(1) के तहत अंगुत्तन / जनजातीय उपयोगिता (टी.एस.एस.)	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अल-ग्राम अवसरचना
दानदाता / प्रयोजक		

अध्यक्ष का हस्ताक्षर:-

सुमन

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)..... प्रदीप कुमार

संपर्क 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

पंचायत सचिव का नाम और फोन नंबर

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	बैंक
1.	राजवती	जिन लाल	8193000000	36344603558	SBIIN001137	साहनी
2.	शेखा	वीरपाल	98700899970	520802120001535	UBIN0552089	साहनी
3.	गुनीदेवी	संतोष कुमार	8959240004	34850695831	11	साहनी
4.	राधादेवी	कपूरलाल	8178372000	36344608160	11	साहनी
5.	रूपमादेवी	रूपसिंह	6397045400	31941989009	SBIIN001137	साहनी

राजेश कुमार डा. 3/137-प्रकाश
पी.ओ.परेटर का नाम और फोन नंबर 9720200321

ISA:- RHCF

ISA प्रतिनिधि:- प्रदीप कुमार



प्रदीप कुमार
मुख्य अधिकारी
सचिव