



RHCFC-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 10/12/2023 ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख 15/12/2023

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

2.ग्राम का नाम समामई रोहल ग्राम पंचायत का नाम समामई रोहल

ब्लाक का नाम सासनी जिला का नाम हाथरस

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 2 (संख्या) मवेशी कुंडों को और 2 (संख्या) कपड़े धोने/स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात 2 घण्टे निर्धारित गुणवत्ता वाले 12 एल.पी.सी.डी. जल आपूर्ति वर्ष 2024 तक ग्रामीण परिवारों को उपलब्ध कराने के लिए एफ. एच.टी सी.प्रदान करना हम ग्राम समुदाय के लोग अपनी अंत ग्राम जल आपूर्ति अवसरधना के अपनत्व, प्रबंधन प्रचालन और रख-रखाव की जिम्मेदारी लेते हैं। हम अपने जल निकासों 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 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) समामई रोहल
अध्यक्ष का नाम रमेश सिंह लि.सं. 115001 आयु 24

S.N.	सदस्य का नाम	लिंग	आयु
	अध्यक्ष रमेश	म/ई.सी.	37
	राहुल कुमार	"	28
	लक्ष्मी देवी	म/ई.सी.	19

6. 2011की जनगणना के अनुसार

जनसंख्या 7500

परिवारों की संख्या 1400

महिलाओं की संख्या 1600

पुरुषों की संख्या 1800

बच्चों की संख्या 4000

एफ.एच.टी.सी. की संख्या

वर्तमान पंचायत/आंगनवाड़ी रिकॉर्ड के अनुसार

वर्तमान जनसंख्या 8000

परिवारों की संख्या 1500

महिलाओं की संख्या 1800

पुरुषों की संख्या 2000

बच्चों की संख्या 4200

एफ.एच.टी.सी. की संख्या



RHCFC-NGO



7 जनसंख्या अनुमान:

मध्यवर्ती चरण वर्तमान से 15 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 18% वृद्धि) 170 किलोलीटर / दिन (के.एल.डी.) अंतिम चरण

वर्तमान से 30 वर्ष (वर्तमान संख्या में 32% वृद्धि) 340 किलोलीटर / दिन (के.एल.डी.)

8 वर्तमान मवेदबी संख्या (पशुपालन रिकॉर्ड):

9 कृषि फसल पैटर्न: खरीफ काजरा रबी गेहूँ

10 औसत जिला वर्षा (मि.मी. में) 173 mm 11 स्थलाकृति (समतल, ढलान, आदि):

14 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

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

पानी की कुल दैनिक आवश्यकता

15 पानी की वर्तमान आवश्यकता जनसंख्या X दर 1400 के.एल.डी.

मवेशियों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता 200 के.एल.डी.

मवेशी कुटों की आवश्यकता संख्या 4

मध्यवर्ती चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर 170 के.एल.डी.

अंतिम चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर 340 के.एल.डी.

पानी की आपूर्ति का इतिवृत्त

16 गौरव में पानी की आपूर्ति / उपलब्धता का इतिवृत्त, सूखा / अकाल / छकवात / बाढ़ या किसी अन्य प्राकृतिक आपदा का पैटर्न, पानी की उपलब्धता समान्य प्रकृति:

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

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

19 जल जनित रोगों का इतिवृत्त

पानी की गुणवत्ता

20 फील्ड परीक्षण किट / बायल का उपयोग करके समुदाय के साथ जल गुणवत्ता की चीकसी 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:

मापदंड	तरीका	परिणाम
मंदरी	दृश्य तुलना	
बीएच	पट्टी रंग तुलना	
पूर्ण लवणता	टिट्रिमेट्रिक किट	
पूर्ण क्षारीयता	टिट्रिमेट्रिक किट	
क्लोराइड	टिट्रिमेट्रिक किट	
अमोनिया	दृश्य रंग तुलना	
फास्फेट	दृश्य रंग तुलना	
आफिशिट क्लोरोन	दृश्य रंग तुलना	
आगहन	दृश्य रंग तुलना	
नाइट्रेट	दृश्य रंग तुलना	
फ्लोराइड	दृश्य रंग तुलना	



RHCF-NGO



आर्सेनिक (हीटरपीटम में)	दूध 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
	1500	8000

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

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

गदले जल का प्रबंधन

26. उत्पन्न गदला जल (जल आपूर्ति का 85):..... 80% के.एल.डी.

अलग- अलग सोखता गडदों वाले परिवारों की संख्या..... 2

उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोखता गडदों की आवश्यकता है..... 4

आवश्यक सामुदायिक सोखता गडदों की संख्या..... 2

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

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 एक.एच.टी.सी.प्रदान किए जाएंगे:

टर्मिन छोड़ तक पहुँच के लिए पूर्ववर्ती एन.आर.डी.डब्ल्यू.पी के तहत बुरु 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.घोषण की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गांवों 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 17/17

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 प्रचालन 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 सम्भावित योजनाओं का उल्लेख किया गया है जिसके तहत गतिविधि/निधि मेल-जोल सम्भव 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 गतिविधियाँ जो शुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित निधि
बौद्धिक मेल आयोजन	ग्राम पंचायत	वे/वाटर मैनेजमेंट ड्रेनेज सिस्टम आदि।	
रक्छा भारत मिशन-ग्रामीण (एस. डी.एम.जी.)	पेयजल और रक्छता विभाग जल संचित मंत्रालय	वे-वाटर मैनेजमेंट सोखता गडदें (व्यक्तिगत / सामुदायिक), अपविष्ट तलछट तालाब आदि।	
एच.जी.ए.आर.डी.जी.एस.	ग्रामीण विकास मंत्रालय	सांस्कृतिक संरक्षण प्रबंधन(एन.आर.ए.)घटक के तहत सभी जल संरक्षण गतिविधियाँ	
एकीकृत वाटरपेड प्रबंधन कार्यक्रम (आई.डब्ल्यू.एन.पी.)	भूमि संसाधन विभाग	वाटरपेड प्रबंधन/आर.डब्ल्यू.एस./कृषि पुनर्भरण/जल नियंत्रण का निर्माण/बुढ़े आदि।	
जल भंडारों की मरम्मत, नवीनीकरण और जीर्णोद्धार	जल संसाधन, नदी विकास और गंगा संरक्षण विभाग	बड़े जल भंडारों का जीर्णोद्धार	
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना (आर.के.वी.वाई.)	कृषि सहाकारी और किसान कल्याण	वाटरपेड से संबंधित कार्य	
प्रधानमंत्री कृषि सिंचाई योजना	कृषि सहाकारी और किसान	जल की खपत वाली विभिन्न	
(पी.एम.के.एस.वाई.)	कल्याण मंत्रालय	कमलों के लिए कृषि-सिंचाई का प्राधान्य, एबीएस से जल की निगरानी को कम करने के लिए	



RHCFC-NGO



हातियूरक वनीकरण कोष प्रबंधन और आयोजना प्राधिकरण	पर्यावरण क्ल और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	आर.डब्ल्यू.एस. योजनाओं के लिए कृषि विकास, प्रशिक्षण आदि।	
समग्र शिक्षा	मानव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में पेयजल आपूर्ति का प्रबंधन	
आकाशी जिला कार्यक्रम	नीति आयोग	जिला कलेक्टर के पास उपलब्ध शिफ्टकक्षीय निधियों के तहत जल संरक्षण गतिविधियाँ	
जिला खनिज विकास निधि (डी.एच.ए.ए.सी.)	राज्य	बड़े पैमाने पर जल संरक्षण गतिविधियाँ	
एच.पी.एन.ए.डी.	सहियावादी और कार्यक्रम कार्यक्रम मंत्रालय (एच.ओ.एस.पी.आई.)	अल-ग्राम अवसरचना	
एच.एल.ए.एल.ए.डी.	राज्य	अल-ग्राम अवसरचना	
संस्थान के अनुच्छेद 275(1) के तहत अनुदान / जनजातीय उपरोजना (टी.एस.एस.)	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अल-ग्राम अवसरचना	
दानदाता / प्रयोजक			

अध्यक्ष का हस्ताक्षर: धूम्र

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): के.रूपाल खन्ना

संपर्क विवरण

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

अध्यक्ष का नाम और फोन नंबर धूम्र 9536922172

पंचायत सचिव का नाम और फोन नंबर अमित कुमार चौधरी 7830329374

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	ग्राम
1.	श्रीमती जदमादेवी	श्री राजकुमार	8923001850	95013335897	SBIN0011317	
2.	श्रीमती अंजु सिंह	श्री अंजुलाल	9675704244	3732840946	CBIN0280249	
3.	श्रीमती रश्मि	श्री प्रमोद कुमार	9675929605	157310400018178	BKID0AR4A6B	
4.	श्रीमती जीता देवी	श्री अश्विनी कुमार	9045704488	38557659650	SBIN0011317	
5.	श्रीमती रीना	श्री राजकुमार	7883871517	4597001700058121	PUNB0459100	

पंप ऑपरेटर का नाम और फोन नंबर: राहुल कुमार 7253034120

ISA: R.H.C.F

ISA प्रतिनिधि: के.रूपाल खन्ना



हस्ताक्षर
प्रधान

धूम्र

हस्ताक्षर
सचिव