



जल जीवन मिशन उत्तर प्रदेश

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 ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख

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

2.ग्राम का नाम अमनपुर ग्राम पंचायत का नाम अमनपुर

ब्लाक का नाम साएरस जिला का नाम हाथरस

राज्य का नाम उ.प्र. हाथरस उत्तर प्रदेश ग्राम जनगणना कोड RHCFC 1300

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

2 ग्राम पंचायत संकल्प

3.ग्राम समुदाय की आवश्यकता: (संख्या) मंथे की कुंडों को और (संख्या) कपड़े धोने/स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात घण्टे निर्धारित गुणवत्ता वाले एन पी सी टी. जल आपूर्ति वर्ष तक ग्रामीण परिवारों को उपलब्ध कठाने 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 निकासों 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 लिखा 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 हेमन्त कुमार लिंग पुरुष आयु 32

S.N.	सदस्य का नाम	लिंग	आयु
①	<u>हेमन्त कुमार सिंह</u>	<u>पुरुष</u>	<u>43</u>
②	<u>गुड्डा देवी</u>	<u>महिला</u>	<u>37</u>
③	<u>राजेश सिंह</u>	<u>पुरुष</u>	<u>60</u>

6. 2011की जनगणना के अनुसार

जनसंख्या 1295

परिवारों की संख्या 250

महिलाओं की संख्या 422

पुरुषों की संख्या 874

बच्चों की संख्या 250

एफ.एच.टी.सी. की संख्या 80

वर्तमान पंचायत/आंगनवाड़ी रिकॉर्ड के अनुसार

वर्तमान जनसंख्या 21300

परिवारों की संख्या 250

महिलाओं की संख्या 621

पुरुषों की संख्या 674

बच्चों की संख्या 250

एफ.एच.टी.सी. की संख्या 80



RHCF-NGO



7 जनसंख्या अनुमान:

मध्यवर्ती चरण वर्तमान से 15 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 18% वृद्धि) 416 किलोलीटर / दिन (के.एल.डी.) अंतिम चरण

वर्तमान से 30 वर्ष (वर्तमान संख्या में 32% वृद्धि) 738 किलोलीटर / दिन (के.एल.डी.)

8 वर्तमान भूवेदपी संख्या (मणुपालन रिकॉर्ड):

9 कृषि फसल पैटर्न: प्रमुख फसलें प्रमुख फसलें खरीफ बाजरा रबी गेहू, आलू

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

1V स्थिति विप्लेवन

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

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

14

क्र.स.	सार्वजनिक संस्था का नाम	क्या एफ.एच.टी.सी. उपलब्ध है (है/नहीं)	क्या वर्षा जलसंचयन संरचना उपलब्ध है (है/नहीं)	सोखना नदों को उपलब्धता (है/नहीं)
1	स्कूल	✓ है	✓ है	✓ है
2	आंगनवाड़ी	✓ है	✓ है	✓ है
3	स्वास्थ्य केंद्र	X नहीं		
4	ग्राम पंचायत भवन	✓ है		
5	अन्य			

पानी की कुल दैनिक आवश्यकता

15 पानी की वैतनमान आवश्यकता जनसंख्या X दर 1265 के.एल.डी.

मवेशियों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता 120 के.एल.डी.

मवेशी कुओं की आवश्यकता संख्या 3

मध्यवर्ती चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर 416 के.एल.डी.

अंतिम चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर 738 के.एल.डी.

पानी की आपूर्ति का इतिवृत्त

16 गॉय में पानी की आपूर्ति/उपलब्धता का इतिवृत्त, सूखा/अकाल/चक्रवात/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 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 चीकरी 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	
अमोनिया	दृश्य रंग तुलना	
फास्फेट	दृश्य रंग तुलना	
नवविष्ट क्लोरीन	दृश्य रंग तुलना	
आयरन	दृश्य रंग तुलना	
नाइट्रेट	दृश्य रंग तुलना	
फ्लोराइड	दृश्य रंग तुलना	



RHCFC-NGO



आसैनिक (हॉटस्पॉट में)	दुष्प 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
	250	7
		2,300

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

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

गदले जल का प्रबंधन

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

अलग-अलग सोखता गडदों वाले परिवारों की संख्या: 3

उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोखता गडदों की आवश्यकता है: 2

आवश्यक सामुदायिक सोखता गडदों की संख्या: 4

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

यदि हा.तो क्या इसके लिए स्थान अभिनिर्धारित किया गया है: 2

यदि नहीं तो गदला जल प्रबंधन के कौन से अन्य उपायों को अपनाया जाना चाहिए: 4

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 रेडोफिटिंग ताकि इसे जे.जे.एम.के अनुकूल बनाया जा सके निर्धारित गुणवत्ता वाले पर्याप्त भू-जल /सिंग्रि वाटर/स्थानीय या धरातली जल वाले गाँवों में एस.वी.एस.प्रबंधन की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गाँवों में एस.वी.एस.

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

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

28 अभिनिर्धारित जल स्रोत 2 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 लागतभारत सरकार का हिस्साव्यक्तिगत धरेलु अंशदानवार्षिक प्रभालन व रखरखाव शुल्कधरेलु मासिक जल शुल्क /प्रयोक्ता शुल्ककोई दूरस्थ बसावट हो तो अभिनिर्धारित पी.डब्ल्यू.एस.....

VI मेल-जोल

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

29.

योजनाओं का नाम	जेंद्र/राज्य सरकार का विभाग	संभावित गतिविधियों जो शुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित मिथि
घोड़वां पित्त आयोजन	ग्राम पंचायत	पे/वाटर मैनेजमेंट ट्रेनेज सिस्टम आदि।	
स्वच्छ भारत मिशन-ग्रामीण (एस.वी.एम.जी.)	पेयजल और स्वच्छता विभाग जल शक्ति मंत्रालय	पे-वाटर मैनेजमेंट सोखता गडदों (व्यक्तिगत / सामुदायिक), अपशिष्ट तलछट तालाब आदि।	X
एम.जी.एन.आर.ई.जी.एस.	ग्रामीण विकास मंत्रालय	सांस्कृतिक संसाधन प्रबंधन(एन.आर.एम्.)घटक के तहत सभी जल संरक्षण गतिविधियाँ	
एकीकृत वाटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम (आई डब्ल्यू.एम.पी.)	भूमि संसाधन विभाग	वाटरशेड प्रबंधन/आर.डब्ल्यू.एस./कृषि पुनर्नवा.जल निकायों का निर्माण/वृद्धि आदि।	
जल भंडारों की नरम्मत नवीनीकरण और जोर्णीकरण	जल संसाधन,नदी विकास और गंगा संरक्षण विभाग	बड़े जल भंडारों का जीर्णोद्धार	
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना (आर.के.वी.वाई.)	कृषि सहाकारी और किराने कल्याण	वाटरशेड से संबंधित कार्य	
प्रधानमंत्री कृषि सिंचाई योजना	कृषि सहाकारी और किराने	जल की खपत वाली विधिन	
(पी.एम.के.एस.वाई.)	कल्याण मंत्रालय	फसलों के लिए शुष्म-सिंचाई का प्रबंधन, एलडीफर्स से जल की निजाली को कम करने के लिए	



RHCF-NGO



संविदात्मक बनीकरण कार्य प्रबंधन और आयोजना प्रतिकरण	पर्यावरण वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	आर.डब्ल्यू.एस.योजनाओं के लिए आवश्यक मानव संसाधनों के लिए कोषल विकास, प्रशिक्षण आदि।	
समग्र शिक्षा	मानव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में पेयजल आपूर्ति का प्रबंधन	
आकर्षणी जिला कार्यक्रम	नीति आयोग	जिला कलेक्टर के पास उपलब्ध विवेकपूर्ण निधियों के तहत जल संरक्षण गतिविधियाँ	
जिला खनिज विकास निधि (डी.एम.ए.ए.डी.)	राज्य	बड़े पैमाने पर जल संरक्षण गतिविधियाँ	
एम.पी.एल.ए.डी.	संविदात्मक और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय (एम.पी.एल.पी.आई.)	अंतःग्राम अवसरचना	
एम.एल.ए.एल.ए.डी.	राज्य	अंतःग्राम अवसरचना	
संविधान के अनुच्छेद 275(1) के तहत अनुदान/जनजातीय उपयोगिता (टी.एस.एस.)	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अंतःग्राम अवसरचना	
दानदाता/प्रयोजक			

अध्यक्ष का हस्ताक्षर:- हरजित कुमार

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

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

संपर्क विवरण

ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति, अर्थात् पी.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	ब्रांच
1.	लवली राजा	रवि कुमार सिंह	923285952588	364500000175152	PUNB0364500	पंजाब जेबेली रोड
2.	गीता देवी	अजित कुमार	5411452088	3645001700039	PUNB04500	"
3.	सीमा देवी	जितेन्द्र सिंह	8591921054	3645000100122	PUNB03645	"
4.	गीता देवी	रवि कुमार	9177427903	3645000100157	PUNB0364500	"
5.	सुभाष चोपड़ा	विष्णु कुमार	4432024746	35776144940	SBIN0011649	स्टेट काप्टी रोड

पंप ऑपरेटर का नाम और फोन नंबर

ISA:- Rajasthan Human Care Foundation

ISA प्रतिनिधि- Anita

Harmande

हस्ताक्षर
प्रमाण

Anita

हस्ताक्षर
सचिव

ग्राम पंचायत बकनपुर
पि.एच.ई.टी. कार्यालय (हनुमानगढ़)