



RHCF-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 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 18/1/2024 ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख 10/2/2024

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

2. ग्राम का नाम हरियापुर ग्राम पंचायत का नाम हरियापुर
ब्लाक का नाम सालाब जिला का नाम हाथरस
राज्य का नाम उत्तर प्रदेश ग्राम जनगणना कोड
(यदि लागू हो, तो वस्तुओं की संख्या और उनके नाम)

2 ग्राम पंचायत संकल्प

3. ग्राम समुदाय की आकांक्षा 02 (संख्या) गोपी कुडों को और 01 (संख्या) कपड़े धोने/स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात 02 घण्टे निर्धारित गुणवत्ता वाले 01 एल.पी.सी.टी. जल आपूर्ति वर्ष 2034 तक ग्रामीण परिवारों को उपलब्ध कराने के लिए एक एच.टी.सी.प्रदान करना कम ग्राम समुदाय के लोग अपनी अंत ग्राम जल आपूर्ति अवसरचना के अपनाव, प्रबंधन प्रचालन और रख-रखाव की जिम्मेदारी लेते है। हम अपने जल निकायों का सम्मान करेंगे और उनकी रक्षा करेंगे और उन्हें संदूधित नहीं करेंगे। हम अपने गंदले जल की व्यवस्था करेंगे और अपने भीठे पानी को बचाएंगे। यह संकल्प लिया जाता कि पूजा लागत का 10% प्रचालन और रख-रखाव लागत के परिगमित हिस्से का भुगतान किया जाएगा और जल आपूर्ति प्रणाली के प्रबंधन में योगदान किया जाएगा।

पानी की गुणवत्ता का प्रमाण पत्र पी.एच.ई.टी./आर.डब्ल्यू.एस. विभाग द्वारा जारी किया जाएगा।

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

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) हरियापुर

अध्यक्ष का नाम देरवा रानी लिंग महिला आयु 45

Table with 4 columns: S.N., सदस्य का नाम, लिंग, आयु. Rows include पंकज, गारिमा, मंजली कुमारी.

5. 2011 की जनगणना के अनुसार

जनसंख्या 7000

परिवारों की संख्या 2000

महिलाओं की संख्या 1000

पुरुषों की संख्या 2000

बच्चों की संख्या 3000

एच.एच.टी.सी. की संख्या 80%

वर्तमान पंचायत/आंगनवाड़ी रिकॉर्ड के अनुसार

वर्तमान जनसंख्या 8500

परिवारों की संख्या 2500

महिलाओं की संख्या 2000

पुरुषों की संख्या 2500

बच्चों की संख्या 4000

एच.एच.टी.सी. की संख्या 80%



# RHCF-NGO



- 7 जनसंख्या अनुमान  
 मध्यवर्ती चरण वर्तमान से 15 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 18% वृद्धि) 476 किलोलीटर / दिन (के.एल.डी) अंतिम चरण  
 वर्तमान से 30 वर्ष (वर्तमान संख्या में 32% वृद्धि) 468 किलोलीटर / दिन (के.एल.डी)
- 8 वर्तमान मवेदधी संख्या (पशुपालन रिकॉर्ड) 2000
- 9 कृषि फसल पैटर्न  
 प्रमुख फसलें खरीफ/ज्वार गान रक गे ६ आठ
- 10 औसत जिला वर्षा (मि.मी में) 11 स्थलाकृति (समतल, उल्लान, आदि)

- 11 स्थिति विश्लेषण
- 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)

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

- पानी की कुल दैनिक आवश्यकता
- 15 पानी की वैतनमान आवश्यकता जनसंख्या X दर ..... के.एल.डी.  
 मवेदधियों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता 110 के.एल.डी.  
 मवेदधी कुलों की आवश्यकता संख्या 02  
 मध्यवर्ती चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर 476 के.एल.डी.  
 अंतिम चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर 468 के.एल.डी.

- पानी की आपूर्ति का इतिवृत्त
- 16 मौसम में पानी की आपूर्ति/उपलब्धता का इतिवृत्त, सूखा/अकाल/सक्रवात/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, स्त्रोत को नजबूत करने का इतिवृत्त
- 19 जल जनित रोगों का इतिवृत्त

- पानी की गुणवत्ता
- 20 फील्ड परीक्षण किट/वाचल का उपयोग करके समुदाय के साथ जल गुणवत्ता की चौकसी के लिए अभिनिर्धारित तारीखें...
- 21 लैबोरीटरी निरीक्षण के लिए अभिनिर्धारित तारीखें.....
- 22 जल आपूर्ति योजना में इस्तेमाल किए जाने वाले मौजूदा/प्रस्तावित पेवजल स्त्रोत (स्त्रोतों) के पानी की गुणवत्ता :  
 स्त्रोत का नाम (अवस्थिति):.....

मापदंड	तरीका	परिणाम
गंदगी	दृश्य तुलना	
कीट	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)	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

24. भू-जल स्त्रोत के मामले में क्या डोरवेल रिजर्वॉय संरचना है(हो/नहीं)

25. गाँव में उन मौजूदा जल भंडारों की सूची जिनका कार्यालय / नरमता कार्य किया जाना आवश्यक है:   
 गदले जल का प्रकल्पन

26. उत्पन्न गदला जल (जल आपूर्ति का 85): 75% के.एल डी.

अलग-अलग सोखता गडदों वाले परिवारों की संख्या 08

उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोखता गडदों की आवश्यकता है 03

आवधिक सामुदायिक सोखता गडदों की संख्या 01

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

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

यदि नहीं, तो गदला जल प्रकल्पन के कौन से अन्य उपायों को अपनाया जाना चाहिए- गैवलीवाट

V जल आपूर्ति योजना

27. निम्नलिखित में से किस श्रेणी के तहत एक.एच.टी.सी.प्रदान किए जाएंगे:   
 टर्मि एंडर तक पहुँच के लिए पूर्ववर्ती एन.आर.डी.डब्ल्यू.पी के तहत पुरु की गई योजनाओं की रेट्रोफिटिंग ताकि इसे जे.जे.एम.के अनुसुल बनाया जा सके निर्धारित गुणवत्ता वाले पर्याप्त भू-जल / सिप्रिंग 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 सीर उर्जा आधारित पी.एल.डब्ल्यू.एस. जो एकान्त / आदिवासी बस्तियों में स्थित हैं।

28. अभिनिर्धारित जल स्त्रोत \_\_\_\_\_ तकनीकी -आर्थिक और सामाजिक -आर्थिक मूल्यांकन के आधार पर प्रस्तावित जल आपूर्ति योजना \_\_\_\_\_

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 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 )

योजनाओं का नाम	केंद्र / राज्य सरकार का विभाग	संभव गतिविधियाँ जो शुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित निधि
चौदहवा वित्त आयोग	ग्राम पंचायत	रे / वाटर मैनेजमेंट प्रोजेक्ट सिस्टम आदि।	
स्वच्छ भारत मिशन-ग्रामीण (एस.बी.एम.जी.)	पंचायत और स्वच्छता विभाग जल पवित्र मंत्रालय	रे-वाटर मैनेजमेंट सोखता गडदों (व्यक्तिगत / सामुदायिक), अपविष्ट तलाछट तालाब आदि।	
एम.जी.एन.आर.डी.जी.एस.	ग्रामीण विकास मंत्रालय	मानविक संसाधन प्रबंधन/एन.आर.एम.घटक के तहत सभी जल संसाधन गतिविधियाँ	
एकीकृत वाटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम (आई.डब्ल्यू.एम.पी.)	भूमि संसाधन विभाग	वाटरशेड प्रबंधन/आर.डब्ल्यू.एस./कृषि पुनर्नरम, जल निकासी का निर्माण/रूढ़ि आदि।	
जल संधारी की नरमता नवीनीकरण और जोर्वाइंग	जल संसाधन, नदी विकास और रंगा संसाधन विभाग	बड़े जल संधारी का जीर्वाइंग	
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना (आर.के.वी.वाई.)	कृषि संधारी और किसान कल्याण	पाउरेज से संबंधित कार्य	
प्रधानमंत्री कृषि सिंचाई योजना	कृषि संधारी और किसान	जल की खपत वाली विभिन्न	
(डी.एम.के.एस.वाई.)	कल्याण मंत्रालय	फसलों के लिए रूढ़ि-सिंचाई का प्रकल्पन, एकीकृत से जल डी.मि.सी.पी. की अन्य करने के लिए	



# RHCF-NGO



संशुद्ध जल/व्यवस्थापन कोष प्रकल्प आर. डब्ल्यू.एस. प्रकल्प	पर्यावरण कल और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	आर. डब्ल्यू.एस. योजनाओं के लिए अत्यधिक मानव संसाधनों के लिए क्षेत्रीय विकास, प्रशिक्षण आदि।
समग्र शिक्षा	मानव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में डेयजल आपूर्ति का प्रावधान
आकस्मिकी जिला कार्यक्रम	गैरि आयोग	जिला कलेक्टर के पास उपलब्ध विवेकाधीन निधियों के तहत जल संकलन गतिविधियां
जिला स्थानिक विकास निधि (डी. एन.ए.फ.)	राज्य	बड़े पैमाने पर जल संकलन गतिविधियां
एम.पी.एल.ए.डी.	संसदीय और नगरपालिका कार्यन्वयन मंत्रालय (एम.पी.एल.ए.डी.)	अंतःग्राम अवसरचना
एन.एल.ए.एल.ए.डी.	राज्य	अंतःग्राम अवसरचना
संसदीय के अनुच्छेद 275(1) के तहत अनुदान / जनजातीय उपयोजना (टी.एस.एस.)	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अंतःग्राम अवसरचना
दानदाता / प्रयोजक		

अध्यक्ष का हस्ताक्षर- रेखा रानी

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 बी.डब्ल्यू.एस.सी. / पानी समिति / प्रयोक्ता समूह, आदि का

अध्यक्ष का नाम और फोन नंबर रेखा रानी

पंचायत सचिव का नाम और फोन नंबर रविंद्र पाल 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.	गारिमा	गोपाल सिंह		54570730 583		San
2.	सुनीता	हेरेंद्र सिंह		36090165301		
3.	शुक्ला	शुक्लेश मोरिया		150910410001 03		
4.	रश्मी कुमारी	सर्वेश कुमार		0579100100 42		
5.	नीरु देवी	पवन कुमार		15091041000 1247		

पंकज S/O शुभमपाल सिंह  
पंप ऑपरेटर का नाम और फोन नंबर 63961932-64

ISA:- RHCF

ISA प्रतिनिधि: प्रदीप कुमार



विकास अधिकारी  
हस्ताक्षर  
सचिव