



RHCF-NGO

6
२१

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.डब्लू.एस.सी. / पानी समिति / प्रयोक्ता समूह आदि द्वारा तैयार की जानी है और डी.डब्लू.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)

6/11/2023

1. तैयारी की तारीख ०१.११.२०२२ ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख ०४.११.२०२३

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

2. ग्राम का नाम गोलनगर ग्राम पंचायत का नाम गोलनगर

व्लाक का नाम मुरसान जिला का नाम उथलपथ

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 आकृक्षा: ०२ (संख्या) मवेशी कुँडों को और ०२ (संख्या) कपडे धोने/स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात् ०३ घण्टे निर्धारित गुणवत्ता वाले ५.५ एल.पी.सी.डी. जल आपूर्ति वर्ष २०५४ तक ग्रामीण परिवारों को उपलब्ध कराने के लिए एफ.एच.टी.सी.प्रदान करना लम्ब ग्राम समुदाय के लोग, अपनी अंत ग्राम जल आपूर्ति अवसरचंना के अपनत्व, प्रबंधन प्रचालन 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 मीठे पानी को बचाएंगे। यह संकल्प लिया जाता कि पूजी लागत का ८% प्रचालन और रख-रखाव लागत के परिणामित 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.डब्लू.एस. विभाग द्वारा जारी किया जाएगा।

11 ग्राम पंचायत और / या इसकी उप-समिति, अर्थात् वी.डब्लू.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) गोलनगर

अध्यक्ष का नाम पर्याय सिंह लिंग पुरुष आयु ६१

S.N.	सदस्य का नाम	लिंग	आयु
	पर्याय सिंह	पुरुष	६१
	अशोक सिंह	पुरुष	३५
	सुनीता मुकेश	स्त्री	४५

6. 2011 की जनगणना के अनुसार

जनसंख्या 1078

वर्तमान पंचायत / आंगनबाड़ी रिकॉर्ड के अनुसार

परिवारों की संख्या 157

वर्तमान जनसंख्या 1617

परिवारों की संख्या 180

महिलाओं की संख्या 516

महिलाओं की संख्या 650

पुरुषों की संख्या 562

पुरुषों की संख्या 600

बच्चों की संख्या 178

बच्चों की संख्या 367

एफ.एच.टी.सी. की संख्या 272

एफ.एच.टी.सी. की संख्या 300

१



RHCF-NGO

6
24

7 जनसंख्या अनुमान:

मध्यवर्ती चरण वर्तमान से 15 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 18% वृद्धि) २७२ किलोलीटर / दिन (के.एल.डी.) अतिम चरणवर्तमान से 30 वर्ष (वर्तमान संख्या में 32% वृद्धि) 105 किलोलीटर / दिन (के.एल.डी.)

8 वर्तमान मवेदशी संख्या (पषुपालन रिकॉर्डः)

9 कृषि फसल पैटर्न

प्रमुख फसलें गेहूं

खरीफ घरेल, नजिकीय गेहूं, गेहूं

10 औसत जिला वर्षा (मि.मी. में) ४७३ mm 11. रथलाकृति (समतल, ढलान, आदि) सभलता

11 स्थिति विष्लेषण

12 क्या संसाधन मानचित्रण किया गया है (हाँ / नहीं) (ग्राम कार्य योजना के राथ गानचित्र. संलग्न करें)

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

14

प्रम.सं.	सार्वजनिक संस्था का नाम	क्या एफ.एच.टी.सी.उपलब्ध है (हाँ / नहीं)	क्या वर्षा जलसंचयनरांगना उपलब्ध है (हाँ / नहीं)	सोखता गढ़ों को उपलब्धता (हाँ / नहीं)
1	स्कूल	<u>हाँ</u>	<u>नहीं</u>	<u>हाँ</u>
2	आगंनधारी	<u>हाँ</u>	<u>नहीं</u>	<u>नहीं</u>
3	स्वास्थ्य केन्द्र	<u>—</u>	<u>नहीं</u>	<u>—</u>
4	ग्राम पर्यावरण भवन	<u>हाँ</u>	<u>हाँ</u>	<u>हाँ</u>
5	अन्य	<u>—</u>	<u>हाँ</u>	<u>हाँ</u>

पानी की कृति कुल दैनेक आवश्यकता

15 पानी की वेतनामान आवश्यकता जनसंख्या X दर 89 के.एल.डी.मध्येष्यों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता 19 kL के.एल.डी.मध्यवर्ती कृदों की आवश्यकता संख्या 62मध्यवर्ती चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर २७२ के.एल.डी.अतिम चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर 105 के.एल.डी.

पानी की आपूर्ति का इतिवृत्त

16 गाँव में पानी की आपूर्ति / उपलब्धता का इतिवृत्त, सूखा / अकाल / चकवात / बाद या किसी अन्य प्राकृतिक आपदा का पैटने, पानी की उपलब्धता समान्य प्रवत्ति:

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

18 पानी की आपूर्ति से संबंधित आंशिक कार्य, स्नोत को मजबूत करने का इतिवृत्त

19 जल जनित रोंगों का इतिवृत्त

पानी की गुणवत्ता

20 फील्ट गरीबी किट, वायल का उपयोग करके समुदाय के साथ जल गुणवत्ता की चौकसी के लिए अभिनिर्धारित तारीखें....

21 सैंग्रेट्री निरोधण के लिए आगोनेंधारित तारीखः.....

22 जल आपूर्ति योजना में इस्तेमाल किए जाने वाले मौजूदा/प्रस्तावित पेयजल स्त्रोत (स्त्रोतों) के पानी की गुणवत्ता :

स्त्रोत का नाम (अवस्थिति):.....

प्राप्ति	तरीका	परिणाम
गंदगी	दृष्टि तुलना	
पीएय	पट्टी रंग तुलना	
पूर्ण लवणता	टिट्रीमेट्रिक विधि	
पूर्ण क्षारीयता	टिट्रीमेट्रिक विधि	
क्लोराइड	टिट्रीमेट्रिक विधि	
अमोनिया	दृष्टि रंग तुलना	
फारफेट	दृष्टि रंग तुलना	
आविष्ट क्लोरीन	दृष्टि रंग तुलना	
आयरन	दृष्टि रंग तुलना	
नाइट्रोट	दृष्टि रंग तुलना	
फ्लोराइड	दृष्टि रंग तुलना	

4



RHCF-NGO



आर्सेनिक (हॉटस्पॉटम 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:

अवरिथित का नाम	घरों की संख्या	आबादी

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

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

गंदले जल का प्रबंधन

26. उत्पन्न गंदला जल (जल आपूर्ति का 65): ७५ के.एल डी.

अलग— अलग सोख्ता गड़दों वाले परिवारों की संख्या ०

उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोख्ता गड़दों की आवश्यकता है: १०

आवश्यक सामुदायिक सोख्ता गड़दों की संख्या ०३

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

यदि हाँ, तो क्या इसके लिए स्थान अभिनिर्धारित किया गया है: २५ के.एल डी.

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 एफ.एच.टी.सी.प्रदान किए जाएंगे:

टॉपिम छोर 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 / सिंग वाटर / रथानीय 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.

मिनी सौर ऊर्जा आधारित पी.एल.डब्ल्यू.एस. जो एकान्त / आदिवासी वस्तियों में स्थित है।

28. अभिनिर्धारित जल स्रोत 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 सौप दी जाएगी योजना की लागत भारत सरकार का हिस्सा व्यक्तिगत घरेलू अंशदान वार्षिक प्रचालन व रखरखाव बुल्क घरेलू मासिक जल बुल्क / प्रयोक्ता शुल्क कोई 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 / निधि मेल-जोल सभंव 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	सभायत गतिविधियों जो बुरु की जा सकती हैं	प्रतावित निधि
चौदहवां वित आयोग	ग्राम पंचायत	ग्रे / वाटर मैनेजमेंट, ड्रेनेज सिस्टम आदि।	
स्वच्छ भारत मिशन-ग्रामीण (एस.वी.एम.जी.)	प्रेयजल औ स्वच्छता विभाग जल वित्त मंत्रालय	ग्रे-वाटर मैनेजमेंट सोख्ता गड़द (व्यक्तिगत / सामुदायिक) . अपषिष्ट तलछट तालाब आदि।	
एम.जी.एन.आर.ई.जी.एस.	ग्रामीण विकास मंत्रालय	प्राकृतिक संसाधन प्रबंधन(एन.आर.एम.)घटक के तहत सभी जल संरक्षण गतिविधियाँ	
एकीकृत गाटरेड प्रबंधन कार्यक्रम (आई.डब्ल्यू.एम.पी.)	भूमि संसाधन विभाग	वाटररेड प्रबंधन / आर.डब्ल्यू.एच. / कृत्रिम पुनर्भरण, जल निकायों का निर्माण / दृष्टि आदि।	
जल भडारों की मरम्मत , नदीवीकरण और जोरणद्वार	जल संसाधन, नदी विकास और गंगा संरक्षण विभाग	बड़े जल भडारों का जीणांद्वार	
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना (आर.के.वी.वाई.)	कृषि सहकारी और किसान कल्याण	वाटररेड से संबंधित कार्य	
प्रधानमंत्री कृषि सिचाई योजना	कृषि सहकारी और किसान	जल की खपत वाली विभिन्न	
(पी.एम.के.एस.वाई)	कल्याण मंत्रालय	फसलों के लिए सूखम-सिचाई का प्रावधान, एकीफर्स से जल की निकासी को कम करने के लिए	

(5)



RHCF-NGO

RHCF-NGO
६/१

क्षतिपूरक वनीकरण कोष प्रबंधन और आयोजना प्राधिकरण	पर्यावरण वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	आर.डब्ल्यू.एस.योजनाओं के लिए आवधक मानव संसाधनों के लिए कौशल विकास प्रणिकरण आदि।	
समय विद्या	मानव संसाधन विकास मंत्रालय	रक्षणात्मक रूप से विकास के लिए आपूर्ति का प्रबंधन	
आकांक्षी जिला कार्यक्रम	नीति आयोग	जिला कलेक्टर के पास उपलब्ध विवेकाधीन निधियों के तहत जल संरक्षण गतिविधियाँ	
जिला खानिज विकास निधि (डी.एम.ए.फ.)	राज्य	बढ़ रही विवेकाधीन निधियों के तहत जल संरक्षण गतिविधियाँ	
एम.पी.ए.ल.ए.डी.	सखियाकी और कार्यक्रम कार्यव्यवस्था मंत्रालय (एम.ओ.एस.पी.आई.)	अतःग्राम अवसरचंना	
एम.ए.ल.ए.ए.ल.ए.डी.	राज्य	अतःग्राम अवसरचंना	
सक्षियांन के अनुच्छेद 275(1) के तहत अनुदान/जनजातीय उपयोजना (टी.एस.एस.)	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अतःग्राम अवसरचंना	
दानदाता/प्रयोजक			

अध्यक्ष का हस्ताक्षर:- पर्यावरण

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): दरीशांकर

संपर्क विवरण

ग्राम पचांयत और/या इसकी उप-समिति, अर्थात् वी.डब्ल्यू.एस.सी./पानी समिति/प्रयोक्ता समूह, आदि का

अध्यक्ष का नाम और फोन नंबर पर्यावरण - 9759033242

पचांयत सचिव का नाम और फोन नंबर: दरीशांकर - 8077893168

जनीनी तकनीशियन का नाम और फोन नंबर:

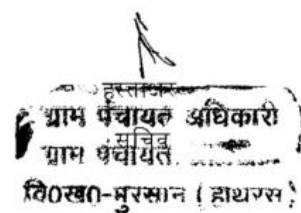
पानी की गुणवत्ता की चौकसी सुनिश्चित करने के लिए पांच महिलाओं के नाम और फोन नंबर:

Sr.	महिला का नाम	पति का नाम	मोबाइल न.	बैंक खाता संख्या	IFSC कोड	प्रांच
1.	श्रीना देवी	विनोद डुआर	9775926065	42514697969	SBIN0000590	साठाबाबू
2.	संजु देवी	विनोद सिंह	8090954509	98372200036253	CNRB0019837	भूमनडु
3.	रोना	दरेन्द्र सिंह		9837220003112880	CNRB0019837	भूमनडु
4.	लक्ष्मी श्री	अंजोत		36410011089	SBIN0006890	साठाबाबू
5.	हेमलता देवी	उमेश	8859558867	52010067261538	UPBL0914592	साठाबाबू

पेप ऑपरेटर का नाम और फोन नंबर:

ISA:- RHCF

ISA प्रतिनिधि:- दरीशांकर



विद्युत सुरक्षा नियम (हाथरस)

(6)