



RHF-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.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 हैं)

1. तैयारी की तारीख ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख

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

2. ग्राम का नाम २१२४२ ग्राम पंचायत का नाम २१२४२

ब्लाक का नाम २१२४३ जिला का नाम २१२४४८

राज्य का नाम ३० एड़० (C.P.) ग्राम जनगणना कोड

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

2 ग्राम पंचायत संकल्प

3. ग्राम समुदाय की आकाशी: (संख्या) मरींची कुंडों को और (संख्या) कपडे धोने/स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात् घण्टे निर्धारित गुणवत्ता वाले एल.पी.सी.डी. जल आपूर्ति वर्ष तक ग्रामीण परिवारों को उपलब्ध कराने के लिए एफ. एच.टी. सी.प्रदान करना छम 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 प्रचालन और रख-रखाव लागत के परिणित 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)

अध्यक्ष का नाम फैमिली लिंग महिला आयु ३५

S.N.	सदस्य का नाम	लिंग	आयु
	श्रीमती देवी,	स्त्री	62
	पर्यन्त सिंह	पु	28
	श्रीकुलला	स्त्री	58

6. 2011 की जनगणना के अनुसार

जनसंख्या १३००

परिवारों की संख्या

महिलाओं की संख्या

पुरुषों की संख्या

बच्चों की संख्या

एफ.एच.टी.सी. की संख्या

वर्तमान पंचायत/आंगनबाड़ी रिकॉर्ड के अनुसार

वर्तमान जनसंख्या १८००

परिवारों की संख्या ४००

महिलाओं की संख्या ३००

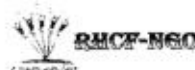
पुरुषों की संख्या ८००

बच्चों की संख्या ५००

एफ.एच.टी.सी. की संख्या २००



RHCF-NGO



7 जनसंख्या अनुमान:

मध्यवर्ती चरण वर्तमान से 15 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 18% वृद्धि) 117 किलोलीटर / दिन (के.एल.डी.) अतिम चरण

वर्तमान से 30 वर्ष (वर्तमान संख्या में 32% वृद्धि) 131 किलोलीटर / दिन (के.एल.डी.)

8 वर्तमान मध्येतरी संख्या (प्रषुपालन रिकॉर्डः

9 कृषि फसल पैटर्न

प्रमुख फसलें

खरीफ ३०६८

रबी ३०६९ - अलू

10 औसत जिला वर्षा (मि.मी. में)

123

11. स्थलाकृति (समतल, ढलान, आदि)

11 रिथर्टि विश्लेषण

12 क्या संसाधन मानवित्रण किया गया है (हौं / नहीं)

(ग्राम कार्य योजना के साथ मानवित्र. संलग्न करें)

13. क्या सामाजिक मानवित्रण किया गया है (हौं / नहीं)

(ग्राम कार्य योजना के साथ मानवित्र संलग्न करें)

14

ब्रम.स.	सार्वजनिक संस्था का नाम	क्या एफ.एच.टी.सी.उपलब्ध है (हौं / नहीं)	क्या वर्षा जलसंचयनसंरचना उपलब्ध है (हौं / नहीं)	सीखता गढ़ों को उपलब्धता (हौं / नहीं)
1	स्कूल	हौं	हौं	2
2	आपनबाड़ी	हौं	—	—
3	स्वास्थ्य केन्द्र	हौं	—	—
4	ग्राम पर्यायत भवन	हौं	—	—
5	अन्य	—	—	—

पानी की कुल दैनिक आवश्यकता

15 पानी की वेतनमान आवश्यकता जनसंख्या X दर 24 के.एल.डी.

मध्येतरी के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता 27 के.एल.डी.

मध्येतरी कुड़ों की आवश्यकता संख्या

मध्यवर्ती चरण के लिए पानी की आवश्यकता -जनसंख्या X दर 117 के.एल.डी.

अतिम चरण के लिए पानी की आवश्यकता -जनसंख्या X दर 131 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 पैटर्न, पानी की उपलब्धता समान्य प्रवत्ति:

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

18 पानी की आपूर्ति से संबंधित आंधिक कार्य, स्त्रोत को मजबूत करने का इतिवृत्त

19 जल जनित रोंगो का इतिवृत्त

पानी की गुणवत्ता

20 फील्ड परीक्षण किट/बायल 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 स्रोतों (स्त्रोतों) के पानी की गुणवत्ता : स्त्रोत का नाम (अवास्थाते):

गापदंड	तरीका	परिणाम
गंदगी	दूध तुलना	
पीएच	पट्टी रंग तुलना	
पूर्ण लपणता	ट्रिप्रोट्रिक विधि	
पूर्ण क्षारीयता	ट्रिप्रोट्रिक विधि	
कलोराइड	ट्रिप्रोट्रिक विधि	
अमोगिया	पूर्ण रंग पुलना	
पास्पेट	पूर्ण रंग पुलना	
अवधिष्ठ चलोरीन	दूध रंग तुलना	
आयरन	दूध रंग तुलना	
नाइट्रोट	दूध रंग तुलना	
फ्लोराइड	दूध रंग तुलना	



RHCF-NGO



आर्सेनिक (हॉटस्पॉटन में)	दृश्य रंग तुलना
--------------------------	-----------------

कपड़े धोने / स्नान करने का स्थान:-

23. यह सम्भावना है कि गाँव के कुछ ग्रीब 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
	100	3500

24. भू-जल स्त्रोत के मामले में क्या बोरवेल रिचार्ज सरंचना है(हौं/ नहीं)

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

गंदले जल का प्रबंधन

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

अलग— अलग सोख्ता गड्ढों वाले परियारों की संख्या..... 2

उन परियारों की संख्या जिन्हें सोख्ता गड्ढों की आवश्यकता है..... 4

आवश्यक सामुदायिक सोख्ता गड्ढों की रांख्या..... 2

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

यदि हां, तो क्या इसके लिए स्थान अभिनिर्धारित किया गया है..... 1

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.डी.सी.प्रदान किए जाएंगे।

टरित छोर तक पहुंच के लिए पूर्ववती एन.आर.डी.डब्ल्यू.पी के तहत बुरु की गई योजनाओं की रेट्रोफिटिंग ताकि इसे जे.जे.एम के अनुकूल बनाया जा सके निवारित गुणवत्ता वाले पर्याप्त भू-जल / रिंग वाटर / स्थानीय या घरातली जल वाले गांवों में एस.वी.एस.प्रबंधन की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गांवों में एस.वी.एस.

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

मिनी सौर ऊर्जा आधारित पी.एल.डब्ल्यू.एस. जो एकान्त / आदियासी बरियारों में रिथित है।

28. अभिनिर्धारित जल स्त्रोत तकनीकी —आर्थिक और सामाजिक —आर्थिक मूल्यांकन के आधार पर प्रस्तावित जल आपूर्ति योजना *मेल निधन*

इस योजना के लिए अभिनिर्धारित भूमि

वह तारीख, जिस पर यह भूमि पी.एच.डी./आर.डब्ल्यू.एस.विभाग को रौप दी जाएगी..... योजना की लागत भारत सरकार का हिस्सा व्यक्तिगत घरेलू अंबदान वार्षिक प्रचालन व रखरखाव बुल्क घरेलू मासिक जल पुल्क / प्रयोक्ता शुल्क कोई दूरस्थ बसावट हो तो, अभिनिर्धारित पी.डब्ल्यू.एस.

VI मेल-जौल

(निम्नलिखित तालिका में उन सभावित योजनाओं का उल्लेख किया गया है जिसके तहत गतिविधि / निधि मेल-जौल समंबंध है (याम समुदाय द्वारा याम की आवश्यकता के अनुसार अभिनिर्धारित योजनाओं के प्रस्ताव भेजे जाने हैं।)

29.

योजनाओं का नाम	केन्द्र / राज्य सरकार का विभाग	समावेश गतिविधियों जो युक्त की जा सकती हैं	प्रस्तावित निधि
चौदहवां वित आयोग	ग्राम पंचायत	ग्रे / वाटर मैनेजमेंट बैंकेज सिस्टम आदि।	
स्वच्छ भारत यिवन—ग्रामीण (एस.वी.एस.वी.)	पैदल और स्वच्छता विभाग जल विभिन्न मंत्रालय	ग्रे—वाटर मैनेजमेंट सोख्ता गड्ढे (व्यक्तिगत / सामुदायिक) . अपविष्ट तलछट तालाब आदि।	
एम.जी.एन.आर.डी.जी.एस.	ग्रामीण विकास मंत्रालय	प्राकृतिक संसाधन प्रबंधन (एन.आर.एम.)घटक के तहत सभी जल संरक्षण गतिविधियाँ।	
एकीकृत वाटरपैड प्रबंधन कार्यक्रम (आई.डब्ल्यू.एम.पी.)	भूमि संतापन विभाग	वाटरपैड प्रबंधन / आर.डब्ल्यू.एच. / कृत्रिम पुनर्मरण जल निकायों का निर्माण / बुड़ि आदि।	
जल भंडारी की मरम्मत, नवीनीकरण और जोर्जाहार	जल संसाधन, नदी विकास और गंगा संरक्षण विभाग	बड़े जल भंडारी का जीर्णोद्धार	
गांधीय कृषि विकास योजना (आर.की.वी.वाई.)	कृषि सहकारी और किसान कल्याण	वाटरपैड से संबंधित कार्य	
प्रधानमंत्री कृषि सिंचाइ योजना	कृषि सहकारी और किसान	जल की खपत वाली विभिन्न	
(पी.एम.के.एस.वाई.)	कल्याण मंत्रालय	फसलों के लिए सुहन—सिंचाइ का प्रावधान, एकीफसे से जल की निकासी को कम करने के लिए	



RHCF-NGO



क्षतिपूरक बनीकरण कोष प्रबंधन और आयोजना प्राधिकरण	पर्यावरण बन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	आर.डब्ल्यू.एस.योजनाओं के लिए आवश्यक मानव संसाधनों के लिए कौशल विकास, प्रशिक्षण आदि।	
समग्र पिण्ड	मानव संरक्षण विकास मंत्रालय	स्थलीय में पेयजल आपूर्ति का प्राप्तधान	
आकांक्षी जिला कार्यक्रम	नीति आयोग	जिला कलेक्टर के पास उपलब्ध विवेकाद्यीन निधियों के तहत जल संरक्षण गतिविधियाँ	
जिला खानिज विकास निधि (डी.एम.ए.फ.)	राज्य	बढ़े गेमाने पर जल संरक्षण गतिविधियाँ	
एम.पी.एल.ए.डी.	संस्थायांकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय (एम.ओ.एस.पी.आई.)	अतः ग्राम अवसरचना	
एम.एल.ए.एल.ए.डी.	राज्य	अतः ग्राम अवसरचना	
संविधान के अनुच्छेद 275(1) के तहत अनुदान/जनजातीय उपयोजना (टी.एस.एस.)	जनजातीय बामलों का मंत्रालय और राज्य	अतः ग्राम अवसरचना	
दानदाता/प्रयोजक			

अध्यक्ष का हस्ताक्षर—

दृमलता

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): अनीता देवी

संपर्क विवरण

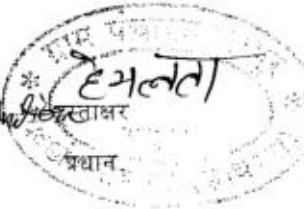
ग्राम पचांयत और/या इसकी उप—समिति, अर्थात् वी.डब्ल्यू.एस.सी./पानी समिति/प्रयोक्ता समूह, आदि का

अध्यक्ष का नाम और फोन नंबर दृमलता (9927314547)पचांयत सचिव का नाम और फोन नंबर: अमृलरीश अग्रवाल (8077004994)जमीनी तकनीशियन का नाम और फोन नंबर: पृष्ठा सिंह

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

Sr.	महिला का नाम	पति का नाम	मोबाइल नं.	बैंक खाता संख्या	IFSC कोड	ब्रांच
1.	संपन्ना देवी	जगदीश	9759271846	15301101000028	BKIDDOARYAGB	
2.	सुल्लिली देवी	राज कुमार	9761481288	33688878794	SBIN0000590	
3.	प्रीती चोबरी	धिष्ठेय कुमार	8445894050	153011010000466	BKIDDOARYAGB	
4.	रेणु देवी	दिनेशचन्द्र	7078505169	153011010000441	BKIDDOARYAGB	
5.						

पैप ऑपरेटर का नाम और फोन नंबर:

ISA:- Rastriya Human Care Foundation
ISA प्रतिनिधि:- Anita Devi

C. S.
हस्ताक्षर
सचिव



पेयजल एवं स्वच्छता विभाग
मूल शक्ति बोर्ड
भारत सरकार
DEPARTMENT OF DRINKING WATER AND SANITATION
MINISTRY OF JAL SHAKTI
GOVERNMENT OF INDIA

RHCF-NGO



RHCF-NGO

प्रपत्र -12

जल जीवन मिशन उत्तर प्रदेश

जनपद:- लाहौरस्थ
ग्राम पंचायत:- शेरपुर
ISA:- अवीटा ३

विकास खंड :- २१६५३
ग्राम:- २१२५२
दिनांक:- २५/०२/०२४

ग्राम कार्य योजना अनुमोदन प्रस्ताव

ग्राम पंचायत शेरपुर विकास खण्ड २१६५३ की ग्राम सभा
दिनांक २५/०२/०२४ को अधिकारी जिसमें जल जीवन मिशन के तहत कियान्वयन
सहायक एजेन्सी Human Call Foundation जयपुर द्वारा ग्राम
की जल जीवन मिशन तहत ग्राम कार्य योजना (VAP) प्रस्तुत कि गई एवं ग्राम सभा में
सर्व सहमति से ग्राम की कार्य योजना (VAP) का अनुमोदन किया गया।

ग्राम विकास अधिकारी / प्रधान
ग्राम पंचायत शेरपुर