



RHCDF-NGO

RHCDF-NGO

## जल जीवन मिशन उत्तर प्रदेश

प्रपत्र -2

### ग्राम कार्य योजना (वी.ए.पी)

जल संवर्धी 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.डब्ल्यू.एस.सी. / पानी समिति / प्रयोक्ता समूह आदि द्वारा ऐसाएँ की जानी हैं और वी.डब्ल्यू.एस.एम.को प्रस्तुत किए जाने से पहले ग्राम समुदाय में अनुमोदित की जानी हैं आई.एस.ए.द्वारा मार्गदर्शन सहायता प्रदान की जानी हैं)

२१/१२०२३

1. तीरथी की तारीख ..... श्रेष्ठा परस्ती प्राप्ति ग्राम सभा ने अनुमोदन की तारीख ..... ०८/११/२०२३

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

2. ग्राम का नाम ..... श्रेष्ठा परस्ती प्राप्ति ग्राम पंचायत का नाम ..... श्रेष्ठा परस्ती

स्थान का नाम ..... श्रेष्ठा परस्ती जिला का नाम ..... श्रेष्ठा परस्ती

राज्य का नाम ..... उत्तर प्रदेश ..... ग्राम जनगणना कोड .....

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

2. ग्राम पंचायत संकल्प

3. ग्राम समुदाय की आकांक्षा: ०२ (संख्या) नवें बुद्धों को और २ (संख्या) कपड़े धोने/स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात् ०३ घण्टे निर्धारित गुणवत्ता वाले ५५ एल.पी.सी.डी. जल आपूर्ति वर्ष २०५४ तक ग्रामीण परिवारों को उपलब्ध कराने के लिए एफ.एच.टी. सोसायटी कराना तथा ग्राम समुदाय के लागू अपनी अंत ग्राम जल आपूर्ति अवसरणों को अपनात, प्रबंधन प्रधान और रख-रखाव की जिम्मेदारी लेते हैं। हन 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 पूरी लागत का ९८% प्रधान 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.डब्ल्यू.एस. विभाग द्वारा जारी किया जाएगा।

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

4. कठीन रही समिति गाँव में जल आपूर्ति योजना की आयोजना, कार्यालय, प्रबंधन और रख-रखाव का नेतृत्व करेगी।

(ग्राम पंचायत और / या इसकी उप-समिति ) ..... श्रेष्ठा परस्ती

अवधार का नाम ..... उदाहुरित लिंग ..... पु. आयु ..... ५०

S.N.	सदस्य का नाम	लिंग	आयु
	उदाहुरित लिंग	पु.	५०
	मोहित ब्राह्मा	पु.	२५
	बिमला	स्त्री	५२

6. 2011 की जनगणना के अनुसार

जनसंख्या ..... २६१६

परिवारों की संख्या ..... ५१९

महिलाओं की संख्या ..... १२३१

पुलवों की संख्या ..... १३८५

बच्चों की संख्या ..... ४६३

एफ.एच.टी.सी. की संख्या ..... ४८३

वर्तमान पंचायत / आंगनबाड़ी रिकॉर्ड के अनुसार

पर्वतीय जनसंख्या ..... ३०८६

परिवारों की संख्या ..... ४५०

महिलाओं की संख्या ..... १४५२

पुलवों की संख्या ..... १६३४

बच्चों की संख्या ..... ५१६

एफ.एच.टी.सी. की संख्या ..... ५८८



# RHCF-NGO



7 जनसंख्या अनुमान:

मध्यवर्ती वरण वर्तमान से 15 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 18% वृद्धि) 556 किलोलीटर / दिन (के.एल.डी.) अतिम वरण

वर्तमान से 30 वर्ष (वर्तमान संख्या में 32% वृद्धि) 204 किलोलीटर / दिन (के.एल.डी.)

8 वर्तमान भवेदकी संख्या (पशुचालन शिक्षाएँ)

9 कृषि फसल पैटने

प्रमुख कफलतें

खरीफ खेतों, बाजरा, खेतों

10 औसत जिला वर्षा (पि.भी. में)

433 mm

11. खेतों (समतल, उत्तरान, आदि) मध्यम

12 विधि विश्वेषण

12 वर्षा संसाधन मानवित्रण किया गया है (हाँ/ नहीं)

(ग्राम कार्य योजना के साथ मानवित्रण संलग्न करें)

13. वर्षा सामाजिक मानवित्रण किया गया है (हाँ/ नहीं)

(ग्राम कार्य योजना के साथ मानवित्रण संलग्न करें)

14

प्रम.स.	सार्वजनिक संख्या वाला नाम	वर्षा एफ.एच.टी.सी.उपलब्ध है (हाँ/ नहीं)	वर्षा एच.एच.टी.सी.उपलब्ध है (हाँ/ नहीं)	सोखता गढ़दों को उपलब्धता (हाँ/ नहीं)
1	स्कूल	हाँ	हाँ	हाँ
2	आगोनवाडी	नहीं	नहीं	हाँ
3	स्वास्थ्य केन्द्र	नहीं	नहीं	हाँ
4	ग्राम पर्यायत भवन	हाँ	नहीं	हाँ
5	अन्य	नहीं	नहीं	हाँ

पानी की कुल दैनिक आवश्यकता

15 पानी की वेतनमान आवश्यकता जनसंख्या X दर 170 के.एल.डी.

मवेशियों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता 3640 के.एल.डी.

मवेशी कुठों की आवश्यकता संख्या 94

मध्यवर्ती वरण के लिए पानी की आवश्यकता -जनसंख्या X दर 556 के.एल.डी.

अतिम वरण के लिए पानी की आवश्यकता -जनसंख्या X दर 201 के.एल.डी.

पानी की आपूर्ति का इतिहृत

16 गाँव में पानी की आपूर्ति/उपलब्धता का इतिहृत, सूखा/अकाल/चकवात/बाढ़ या किसी अन्य प्राकृतिक आपदा का पैटन, पानी की उपलब्धता समाच्छ प्रवर्तित

17 आपातकालिन घावस्था का कोई इतिहृत जैसे टंकियाँ, रेत गड़ियाँ, आदि के महायम से पानी की आपूर्ति।

18 पानी की आपूर्ति से संबंधित आंशिक कार्य, स्त्रोत को मजबूत करने का इतिहृत

19 जल जनित रोंगों का इतिहृत

पानी की गुणवत्ता

20 फ़ील्ड परीक्षण किट/वायल का उपयोग करके समुदाय के साथ जल गुणवत्ता की चीकासी के लिए अभिनिर्धारित तारीखें

21 रीनिट्री निरीक्षण के लिए अभिनिर्धारित तारीखें

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

स्त्रोत का नाम (अवश्यक):

स्त्रोत	तरीका	परिणाम
गंदगी	दृष्टि तुलना	
पीएम	पट्टी रंग तुलना	
पूर्ण लवणता	टिट्रोमेट्रिक विधि	
पूर्ण लारीयता	टिट्रोमेट्रिक विधि	
कलीराहड़	टिट्रोमेट्रिक विधि	
झमोलिया	दृष्टि रंग तुलना	
फास्टेट	दृष्टि रंग तुलना	
अवश्यिट कलीरीन	दृष्टि रंग तुलना	
आपरन	दृष्टि रंग तुलना	
नाइट्रेट	दृष्टि रंग तुलना	
पलोराइज़्ड	दृष्टि रंग तुलना	



आमनीका (हैंटर्स्पॉट में)	दृश्य रंग तुलना
--------------------------	-----------------

कपड़े धोने / स्नान करने का स्थान:-

23. यह सम्बन्धना है कि गौचर के कुछ नरीब इलाकों में कपड़े धोने के लिए और /या नल कनेक्शन के लिए पर्याप्त जगह न हो। ऐसे अभिनियारित स्थानों की संख्या, जिसमें कपड़े धोने / स्नान करने के स्थान उपलब्ध कराए जाने हैं:

अवधिकारी का नाम	घरों की संख्या	आवादी

24. भू-जल स्त्रोत के मानसे में क्या बोरडेल रिचार्ज संरचना है(ही/ नहीं)

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

गंदसे जल का प्रबन्धन

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

अलग— अलग सोखा गड़ों वाले परिवारों की संख्या..... 0

उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोखा गड़ों की आवश्यकता है..... 10

आवश्यक सामुदायिक सोखा गड़ों की संख्या..... 0.3

क्या अपविष्ट जलधारा की आवश्यकता है(ही/ नहीं)

यदि हाँ, तो क्या इसके लिए स्थान अभिनियारित किया गया है..... गांव के लाई

यदि नहीं, तो गंदला जल प्रबन्धन 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:

टाइन छोर तक पहुंच के लिए पूर्ववर्ती एन.आर.टी.डब्ल्यू.पी के तहत बुल की गई योजनाओं की रेट्रोफिटिंग ताकि इसे जे.जे.एम.के अनुकूल बनाया जा सके निवारित गुणवत्ता वाले पर्याप्त भू-जल / स्प्रिंग वाटर / स्थानीय या घरातली जल वाले गांवों में एस.टी.एस.प्रबन्धन की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गांवों में एस.टी.एस.

वाटर ग्रिड / केंद्रीय जल आपूर्ति योजनाओं वाले एम.टी.एस.

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

28. अभिनियारित जल स्त्रोत ..... तकनीकी—आर्थिक और सामाजिक—आर्थिक मूल्यांकन के आधार पर प्रस्तावित जल आपूर्ति योजना .....

इस योजना के लिए अभिनियारित भूमि .....

वह तारीख, जिस पर वह भूमि पी.एच.टी.टी. / आर.डब्ल्यू.एस.विभाग को सीधे दी जाएगी, ..... योजना की लागत ..... भारत सरकार का हिस्सा ..... व्यवितरण घरेलू अपदान ..... वार्षिक प्रचालन व रखरखाव बुल्क ..... घरेलू मासिक जल बुल्क / प्रयोक्ता बुल्क ..... कोई दूरस्थ बसावट हो तो, अभिनियारित पी.डब्ल्यू.एस. ....

#### VI मेल-जोल

( निम्नलिखित तालिका में उन समावित योजनाओं का उल्लेख किया गया है जिसके तहत गतिविधि / निवि मेल-जोल सम्बन्ध है याम समुदाय द्वारा याम की आवश्यकता के अनुसार अभिनियारित योजनाओं के प्रस्ताव भेजे जाने हैं )

29.

योजनाओं का नाम	केन्द्र / साथ सरकार का विभाग	केन्द्रीय नियंत्रियों जो बुल की जा सकते हैं	प्रस्तावित निवि
योद्धाओं का आयोग	साथ प्रशासन	डी.वा.टर मैनेजमेंट बुलेज मिस्ट्रेन आदि।	
स्वच्छ भारत परिषद—प्रार्थी (एस.टी.एस.पी.)	सरकारी और स्वच्छता विभाग जल विभाग मंत्रालय	डी-वा.टर मैनेजमेंट सोखा गड़द (व्यवितरण / सामुदायिक) , अपविष्ट तालाब तालाब आदि।	
एस.टी.एन.आर.टी.टी.एस.	प्रार्थी विभाग बंजालय	प्राकृतिक संसाधन प्रबंधन(एस.आर.एन.)प्राटक के तहत लगी जल संसाधन नियंत्रियों	
एकीकृत वाटरपैड प्रक्षेपण कार्यक्रम (एस.टी.डब्ल्यू.एस.पी.)	भूमि संसाधन विभाग	वाटरपैड प्रबन्धन / आर.डब्ल्यू.एस. / कृषिम तुनर्मरण, जल विभागों का नियंत्रण / बृहि आदि।	
जल बड़ों की मरम्मत और जारीहार	जल संसाधन, बड़ी विभाग और गंवा संसाधन विभाग	बड़े जल बड़ों का जीवोंडार	
राष्ट्रीय जूरि विकास योजना (आर.टी.टी.एस.)	जूरि संसाधनों और किसान कल्यान	नाटरपैड से संबंधित जली	
प्रायान्कश्ची कृषि सिलाई योजना	जूरि संसाधनों और किसान	जल की क्षमता वाली विभिन्न	
(पी.एम.के.एस.लाई)	कल्याण बंजालय	पासली के लिए गुरुवा-सिवाई का प्राक्षान, एकीकृत से जल की निकासी को कम करने के लिए	



## RHCN-NGO



क्षेत्रीय वर्णीकरण कोष प्रबन्धन और आवृत्तिना प्रतिक्रिया	पर्यावरण बन और जलजमु परिवर्तन मंत्रालय	आर.डब्ल्यू.एस.योजनाओं के लिए आवश्यक मानव संसाधनों के लिए कीफल विकास प्रविशन आदि।	
समय प्रिया	भारत संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में प्रैग्जल आपूर्ति का प्रावधान	
आकर्षीय विला कार्यक्रम	नीति आयोग	जिला कलेक्टर के पास उपलब्ध लिंगोड़ीन नियियों के तहत जल संरक्षण गतिविधियों	
जिला खानिज विकास नियिय (डी. एम.ए.प.)	राज्य	महे प्रवाने पर जल संरक्षण गतिविधियों	
एम.वी.एल.ए.डी.	संस्थाकर्ता और कार्यक्रम कार्यालयन मंत्रालय (एम.वी.एल.पी.आई.)	अल डाम अवसरधनों	
एम.एल.ए.एल.ए.डी.	राज्य	अल डाम अवसरधनों	
संकेतन के अनुच्छेद 275(1) के लहूत अनुदान/जनजातीय उपयोगाना (डी.एल.ए.स.)	जनजातीय मम्मी का बचालय और राज्य	अल डाम अवसरधनों	
दानदाता / प्रयोजक			

अध्यक्ष का हस्ताक्षर— विद्युत भट्ट

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

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

संपर्क विवरण

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

अध्यक्ष का नाम और फोन नंबर विद्युत भट्ट — 9433493436

पर्यावरण संचिव का नाम और फोन नंबर 21जनवाई — 7017300013

जनीनी ताकनीशियन का नाम और फोन नंबर:

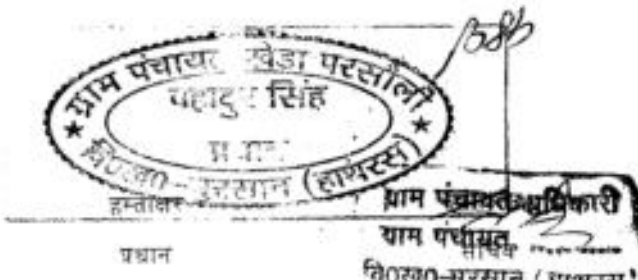
पानी की गुणवत्ता की चौकसी सुनिश्चित करने के लिए पांच महिलाओं के नाम और फोन नंबर:

Sr.	महिला का नाम	पति का नाम	मोबाइल नं.	बैंक खाता संख्या	IFSC कोड	ब्रांच
1.	सीमा देवी	बीकुर्हा	7017492527	150710410000 543	BKID0ARYA GB	चेन्दपा
2.	जीरुक देवी	बेनामा रिये	7409041175	36313386459	SBIN0000651	चेन्दपा
3.	निशा राजा	भट्टेश	7668510849	3441682586	SBIN0017571	चेन्दपा
4.	पुष्प देवी	जयप्रतामा	9548432387	150710110001506	BKID0ARYA GB	चेन्दपा
5.	उरांशा देवी	नोभासिंह	9027071726	35010942275	SBIN0017571	चेन्दपा

पप ऑपरेटर का नाम और फोन नंबर:

ISA:- R HCF

ISA प्रतिनिधि:- सरकारी उपायाम



प्रधान

ग्राम पंचायत समिक्षकारी  
ग्राम पर्यावरण समिति  
वी.डब्ल्यू.एस.सी. (सामूहिक),  
ग्राम पर्यावरण समिति  
वी.डब्ल्यू.एस.सी. (सामूहिक)