



RHCF-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 ,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 28-12-2023 ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख 2-1-2024

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

2.ग्राम का नाम हतीला ग्राम पंचायत का नाम हतीला

ब्लाक का नाम मुरलान जिला का नाम हापरा

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 आकांक्षा: 2 (संख्या) मवेशी कुंडों को और 1 (संख्या) कपडे धोने/स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात 2 घण्टे निर्धारित गुणवत्ता वाले 55 एल.पी.सी.डी. जल आपूर्ति वर्ष 2054 तक ग्रामीण परिवारों को उपलब्ध कराने के लिए एफ. 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 है। हम अपने जल निकाशों 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 पूजा लागत का 10% 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) हतीला

अध्यक्ष का नाम गोपाल लिंग M आयु: 26

S.N.	सदस्य का नाम	लिंग	आयु
	सरता देवी	F	28
	शिवराम	M	68
	निशा कुमारी	F	25

6. 2011की जनगणना के अनुसार

जनसंख्या 4850

परिवारों की संख्या 1000

महिलाओं की संख्या 1941

पुरुषों की संख्या 2319

बच्चों की संख्या 590

एफ.एच.टी.सी. की संख्या

वर्तमान पंचायत/आंगनवाडी रिकॉर्ड के अनुसार

वर्तमान जनसंख्या 6305

परिवारों की संख्या 1053

महिलाओं की संख्या 2441

पुरुषों की संख्या 2919

बच्चों की संख्या 945

एफ.एच.टी.सी. की संख्या

01/12/23

01/15

01/15

01/15

01/15



RHCFC-NGO



7 जनसंख्या अनुमान:

मध्यवर्ती चरण वर्तमान से 15 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 18% वृद्धि) 400 किलोलीटर / दिन (के.एल.डी.) अंतिम चरण

वर्तमान से 30 वर्ष (वर्तमान संख्या में 32% वृद्धि) 458 किलोलीटर / दिन (के.एल.डी.)

8 वर्तमान मवेदधी संख्या (पशुपालन रिकॉर्ड: 164)

9 कृषि फसल पैटर्न:

प्रमुख फसलें आलू खरीफ बीजरी, धान रबी आलू, गहू

10 औसत जिला वर्षा (मि.मी. में) 473 mm 11. स्थलाकृति (समतल, ढलान, आदि) समतल

1V स्थिति विश्लेषण

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

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

14

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

पानी की कुल दैनिक आवश्यकता

15 पानी की वर्तमान आवश्यकता जनसंख्या X दर 458 K.L. के.एल.डी. 347 K.L.

मवेशियों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता 5 K.L. के.एल.डी.

मवेशी कुओं की आवश्यकता संख्या 2

मध्यवर्ती चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर 410 K.L. के.एल.डी.

अंतिम चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर 458 K.L. के.एल.डी.

पानी की आपूर्ति का इतिवृत्त

16 गाँव में पानी की आपूर्ति/उपलब्धता का इतिवृत्त, सूखा/अकाल/चक्रवात/बाद या किसी अन्य प्राकृतिक आपदा का पैटर्न, पानी की उपलब्धता समान्य प्रवृत्ति:

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

18 पानी की आपूर्ति से संबंधित आंशिक 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 चौकसी के लिए अभिनिर्धारित तारीखें....

21 सैनिट्री निरीक्षण के लिए अभिनिर्धारित तारीखें.....

22 जल आपूर्ति योजना में इस्तेमाल किए जाने वाले मौजूदा/प्रस्तावित गेयजल स्रोत (स्रोतों) के पानी की गुणवत्ता स्रोत का नाम (अवस्थिति):

मापदंड	तरीका	परिणाम
गंदगी	दृश्य तुलना	
पीएच	पट्टी रंग तुलना	
पूर्ण लवणता	टिट्रीमेट्रिक विधि	
पूर्ण क्षारीयता	टिट्रीमेट्रिक विधि	
क्लोराइड	टिट्रीमेट्रिक 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	



RHCN-NGO



आसैनिक (हॉटस्पॉट 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.....

अवस्थिति का नाम	घरों की संख्या	आबादी

24. भू-जल स्रोत के मामले में क्या बोरवेल रिचार्ज सरचना है(है/नहीं)
 25. गाँव में उन मौजूदा जल भंडारों की सूची जिनका कायाकल्प/मरम्मत कार्य किया जाना आवश्यक है।
 गदले जल का प्रबंधन

26. उत्पन्न गंदला जल (जल आपूर्ति का 65)..... 75% के.एल.डी.
 अलग-अलग सोखता गडदों वाले परिवारों की संख्या..... 0
 उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोखता गडदों की आवश्यकता है..... 12
 आवश्यक सामुदायिक सोखता गडदों की संख्या..... 2

क्या अपषिष्ट जलछट तालाब की आवश्यकता है(है/नहीं)
 यदि हा.तो क्या इसके लिए स्थान अभिनिर्धारित किया गया है..... नहीं
 यदि नहीं, तो गदला 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:
 टतिम छोर तक पहुँच के लिए पूर्ववती एन.आर.डी.डब्ल्यू.पी के तहत पुरु की गई योजनाओं की रेट्रोफिटिंग ताकि इसे जे.जे.एम.के अनुकुल बनाया जा सके निर्धारित गुणवत्ता वाले पर्याप्त भू-जल / सिंग वाटर/स्थानीय या धरातली जल वाले गाँवों में एस.वी.एस.बोधन की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गाँवों में एस.वी.एस.

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

मिनी सौर उर्जा आधारित पी.एल.डब्ल्यू.एस. जो एकान्त /आदिवासी बस्तियों 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 सौंप दी जाएगी.....योजना की लागतभारत सरकार का हिस्साव्यक्तिगत घरेलू अंशदानवार्षिक प्रचालन व रखरखाव शुल्कघरेलू मासिक जल शुल्क /प्रयोक्ता शुल्ककोई दूरस्थ बसावट हो तो ,अभिनिर्धारित पी.डब्ल्यू.एस.....

VI मेल-जोल

(निम्नलिखित तालिका में उन समावित 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	केन्द्र/राज्य सरकार का विभाग	संभावित गतिविधियाँ जो ध्रुल की जा सकती है	प्रस्तावित निधि
नौदहवां वित्त आयोग	ग्राम पंचायत	ग्रे/वाटर मैनेजमेंट,ड्रेनेज सिस्टम आदि।	
स्वच्छ भारत मिशन-ग्रामीण (एस.वी.एम.जी.)	पेयजल और स्वच्छता विभाग जल पवित मंत्रालय	ग्रे-वाटर मैनेजमेंट सोखता गडदों (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 वाटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम (आई.डब्ल्यू.एम.पी.)	भूमि संसाधन विभाग	वाटरशेड प्रबंधन/आर.डब्ल्यू.एच./कृत्रिम पुनर्भरण,जल निकासों का निर्माण/वृद्धि आदि।	
जल भंडारों की मरम्मत नवीनीकरण और जोर्णाद्वार	जल संसाधन,नदी विकास और गंगा संरक्षण विभाग	बड़े जल गडदों का जोर्णाद्वार	
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना (आर.के.वी.वाई.)	कृषि सहकारी और किसान कल्याण	वाटरशेड से संबंधित कार्य	
प्रधानमंत्री कृषि सिंचाई योजना	कृषि सहकारी और किसान	जल की खपत वाली विभिन्न	
(पी.एम.के.एस.वाई)	कल्याण मंत्रालय	फसलों के लिए सूक्ष्म-सिंचाई का प्रावधान, एकीकृत से जल की निकासी को कम करने के लिए	



RHCF-NGO



क्षतिपूर्क वनीकरण कोष प्रबंधन और आयोजना प्राधिकरण	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 प्रावधान
आकांक्षी जिला कार्यक्रम	नीति आयोग	जिला कलेक्टर के पास उपलब्ध विवेकाधीन निधियों के तहत जल संरक्षण गतिविधियां ;
जिला खनिज विकास निधि (डी. एम. ए. फ.)	राज्य	बड़े पैमाने पर जल संरक्षण गतिविधियां
एम.पी.एल.ए.डी.	संख्याकी और कार्यक्रम कार्यन्वयन 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 मामलों का मंत्रालय और राज्य	अतः ग्राम अवसरचना
दानदाता / प्रयोजक		

अध्यक्ष का हस्ताक्षर:-.....

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): कमल कान्त शर्मा

सपर्क विवरण

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

अध्यक्ष का नाम और फोन नंबर श्री गोपाल मो- 9554070468

पंचायत सचिव का नाम और फोन नंबर: शैव-कुमार पाठक मो- 9540703492

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.	लक्ष्मी शर्मा	शिवदत्त	7060222463	13851000000379	PSIB0021385	दापरल
2.	शानी	पट्टू	9557553850	4240738586	SBIN0017573	दापरल
3.	पूनम	श्री शर्मा	7895599692	151511010001129	BKID00RYA0B	दापरल
4.	जीत	शिवकुमार	7895599692	151510410001331	BKID00RYA0B	दापरल
5.	पूनम	दत्त	9917126571	2302312100010001672	UJVN00002312	दापरल

पंप ऑपरेटर का नाम और फोन नंबर:

ISA:- RHCF

ISA प्रतिनिधि:- कमल कान्त शर्मा

हस्ताक्षर

प्रधान

हस्ताक्षर

सचिव



Handwritten notes and signatures at the bottom right of the page.