



RHCN-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 वी.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 ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख
- वी.डब्ल्यू.एस.एम.को प्रस्तुत किए जाने की तारीख
2. ग्राम का नाम लोहरा ग्राम पंचायत का नाम लोहरा
- ब्लाक का नाम सासनी जिला का नाम एटा
- राज्य का नाम उ.प्र. ग्राम जनगणना कोड
- (यदि लागू हो, तो बस्तियों की संख्या और उनके नाम)

2. ग्राम पंचायत संकल्प

3. ग्राम समुदाय की आकांक्षा (संख्या) मवेशी कुंडों को और (संख्या) कपड़े धोने/स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात 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 हम ग्राम समुदाय के लोग, अपनी अंत ग्राम जल आपूर्ति व्यवस्था के अपनत्व, प्रबंधन प्रचालन और रख-रखाव की जिम्मेदारी लेते हैं। हम अपने जल निकायो का सम्मान करेंगे और उनकी रक्षा करेंगे और उन्हें संदूषित नहीं करेंगे। हम अपने गंदले जल की व्यवस्था करेंगे और अपने नीचे पानी को बचाएंगे। यह संकल्प लिखा जाता कि पूजा लागत का प्रचालन और रख-रखाव लागत के परिगणित हिस्से का मुनतान 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 गैर में जल आपूर्ति योजना की आयोजना, कार्यान्वयन, प्रबंधन और रख-रखाव का नेतृत्व करेगी।

(ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति)

अध्यक्ष का नाम रेवू लिंग महिला आयु 30

S.N.	सदस्य का नाम	लिंग	आयु

6. 2011 की जनगणना के अनुसार

जनसंख्या

परिवारों की संख्या

महिलाओं की संख्या

पुरुषों की संख्या

बच्चों की संख्या

एफ.एच.टी.सी. की संख्या

वर्तमान पंचायत/आंगनवाड़ी रिकॉर्ड के अनुसार

वर्तमान जनसंख्या 3700/4474

परिवारों की संख्या 900/

महिलाओं की संख्या 2081

पुरुषों की संख्या 2393

बच्चों की संख्या

एफ.एच.टी.सी. की संख्या



RHCF-NGO



7 जनसंख्या अनुमान
 मध्यवर्ती चरण वर्तमान से 15 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 18% वृद्धि)..... किलोलीटर / दिन (के.एल.डी.) अंतिम चरण
 वर्तमान से 30 वर्ष (वर्तमान संख्या में 32% वृद्धि) किलोलीटर / दिन (के.एल.डी.)

8 वर्तमान मवेदशी संख्या (मधुपालन रिकॉर्ड).....

9 कृषि फसल पैटर्न.....
 प्रमुख फसलें खरीफ रबी

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

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)

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

पानी की कुल दैनिक आवश्यकता

15 पानी की वर्तमान आवश्यकता जनसंख्या X दर के.एल.डी.

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

मवेशी कुओं की आवश्यकता संख्या

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

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

पानी की आपूर्ति का इतिवृत्त

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

17 आपातकालिन व्यवस्था का कोई इतिवृत्त जैसे टंकिचौं, 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 चौकशी के लिए अभिनिर्धारित तारीखें...

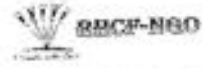
21 सैनिट्री निरीक्षण के लिए अभिनिर्धारित तारीख.....

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

मापदंड	तरीका	वरिणाम
गंदगी	दृश्य तुलना	
पीएच	पेट्टी 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	
क्लोराइड	दृश्य रंग तुलना	



RHCF-NGO



आलेखिक (होटस्पॉट 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 स्रोत के मामले में क्या बोरवेल रिचार्ज संरचना है(है/नहीं)
25. गाँव में उन मौजूदा जल भंडारों की सूची जिनका कार्यालय/परम्परा कार्य किया जाता आवश्यक है।
 मदले जल का प्रबंधन
26. उत्पन्न मंदला जल (जल आपूर्ति का 65):.....के.एल डी.
 अलग- अलग सोखता गड्डों वाले परिवारों की संख्या.....
 उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोखता गड्डों की आवश्यकता है.....
 आवश्यक सामुदायिक सोखता गड्डों की संख्या.....
 क्या अपविष्ट जलछट तालाब की आवश्यकता है(है/नहीं)
 यदि हा,तो क्या इसके लिए स्थान अभिनिर्धारित किया गया है.....
 यदि नहीं, तो मंदला जल प्रबंधन के कौन से अन्य उपायों को अपनाया जाना चाहिए.....

V जल आपूर्ति योजना

27 निम्नलिखित में से किस श्रेणी के तहत एक.एच.टी.सी.प्रदान किए जाएंगे
 टर्मिनल छोर तक पहुँच के लिए पूर्ववर्ती एन.आर.डी.डब्ल्यू.पी के तहत पुरु की गई योजनाओं की रेडिफिकिंग ताकि इसे जे.जे.एम.के अनुकूल बनाया जा सके निर्धारित गुणवत्ता वाले पर्याप्त भू-जल /सिंगल वाटर/स्थानीय या घरातली जल वाले गाँवों में एस.वी.एस.घोषण की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गाँवों में एस.वी.एस.

- वाटर डिंड/क्षेत्रीय जल आपूर्ति योजनाओं वाले एम.वी.एस.
- मिनी सौर उर्जा आधारित पी.एस.डब्ल्यू.एस. जो एकान्त /आदिवासी बस्तियों में स्थित है।
- 28 अभिनिर्धारित जल स्रोततकनीकी -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 लागतभारत सरकार का हिस्साव्यक्तिगत घरेलू अंशदानवार्षिक प्रचालन व रखरखाव शुल्कघरेलू मासिक जल शुल्क /पर्योक्षा शुल्ककोई दूरस्थ बसावट हो तो,अभिनिर्धारित पी.डब्ल्यू.एस.....

VI मेल-जोल

(निम्नलिखित तारिका में उन सभावित 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	संभावित गतिविधियों जो शुरू की जा सकती है	प्रस्तावित निधि
शौचालय वित्त आयोग	ग्राम पंचायत	ई/वाटर मैनेजमेंट,टुंगेज सिस्टम आदि।	
स्वच्छ भारत मिशन (एस.बी.एम.सी.)	पेगनल और स्वच्छता विभाग जल संचित भंडारण	वे-वाटर मैनेजमेंट सोखता गड्डे (व्यक्तिगत / सामुदायिक), अपविष्ट तालछट तालाब आदि।	
एम.वी.एन.आर.डी.जो एस	ग्रामीण विकास मंत्रालय	सांस्कृतिक संस्थान प्रबंधन(एम.आर.एम.)घटक के तहत सभी जल संरक्षण गतिविधियाँ	
एकीकृत वाटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम (आई.डब्ल्यू.एन.पी)	भूमि संसाधन विभाग	वाटरशेड प्रबंधन/आर.डब्ल्यू.एच./कृषि पुनर्गठन/जल निकासी का नियंत्रण/वृद्धि आदि।	
जल भंडारों की परम्परा नवीनीकरण और जोर्णाइजर	जल संसाधन,नदी विकास और नगर संरक्षण विभाग	बड़े जल भंडारों का जोर्णाइजर	
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना (आर.के.वी.वाई.)	कृषि सहकारी और किसान कल्याण	घासपेड़ से संबंधित कार्य	
ग्रामोन्नयन कृषि सिंचाई योजना	कृषि सहकारी और किसान	जल को खपत वाली विभिन्न	
(पी.एच.के.एस.वाई.)	कल्याण मंत्रालय	जसलों के लिए सूक्ष्म-सिंचाई का प्राथम्य एकीकृत से जल की निकासी को कम करने के लिए	



RHCf-NGO



शुद्धीकरण वनीकरण कार्य प्रबंधन और आयोजना प्राधिकरण	पर्यावरण धन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	आर.डब्ल्यू.एस.योजनाओं के लिए आवश्यक मानव संसाधनों के लिए विशेष विकास, प्रशिक्षण आदि।
समग्र शिक्षा	मानव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में पर्यावरण जागरूकता का प्रारंभ
अकाली जिला कार्यक्रम	गैरि आयोग	जिला कलेक्टर के पास उपलब्ध विदेशीय निधिओं के तहत जल संरक्षण नतिविधियाँ
जिला खनिज विकास निधि (डी. एन. ए. एफ.)	राज्य	नदों के तट पर जल संरक्षण नतिविधियाँ
एन.पी.एल.ए.डी.	सहायकी और कार्यक्रम आवेदन मंत्रालय (एन.ओ.एस.पी.आई.)	अंतःग्राम अवसरधना
एन.एस.ए.एल.ए.डी.	राज्य	अंतःग्राम अवसरधना
संविधान के अनुच्छेद 275(1) के तहत अनुदान/जनजातीय उपयोजना (टी.एस.एस.)	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अंतःग्राम अवसरधना
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)..... केन्दुपाल पाठक

सर्क विवरण

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

अध्यक्ष का नाम और फोन नंबर रेनु देवी 9045651827

पंचायत सचिव का नाम और फोन नंबर: अमित चन्द 9675565566

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	ग्राम
1.	आरती देवी	गोविंद कुमार	6397931424	34581042345	SBIN0011317	
2.	दुर्गा देवी	सुनेश कुमार	8395843012	2103010058326	PUNB0055710	
3.	शकुन्ता देवी	सुरजपाल	7678556630	7678556630 3410681899	CBIN0280249	
4.	पुष्पा देवी	विक्रम सिंह	7409119740	34798738275	SBIN0011317	
5.	मिथला देवी	नरेश कुमार	6399607138	4293101005547	CNRB0004293	

सुकान सिंह 9634462304

पंच ऑपरेटर का नाम और फोन नंबर.

ISA:- R.H.C.F.

ISA प्रतिनिधि:- केन्दुपाल पाठक

रेनु देवी
ग्राम पंचायत-सहीरा
वि०ख०-सासनी (हाथरस)

अमित चन्द
ग्राम पंचायत-सहीरा
वि०ख०-सासनी, जि०-हाथरस

हस्ताक्षर
प्रधान

हस्ताक्षर
सचिव