



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 हैं। (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 ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख
डी.डब्ल्यू.एस.एम. द्वारा किए जाने की तारीख

2. ग्राम का नाम ग्राम पंचायत का नाम
ब्लाक का नाम डी.ए.डी. जिला का नाम इ.ए.एस.
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 आवश्यकता: (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 प्राणी परिवारों को उपलब्ध कराने के लिए एफ. एच.टी. सी. प्रदान करना कम ग्राम समुदाय को लोग, अपनी अंत ग्राम जल आपूर्ति व्यवस्था के अपनत्व, प्रबंधन प्रशासन और रख-रखाव की जिम्मेदारी लेते हैं। हम अपने जल निकायों का सम्भाल करेंगे और उनकी रक्षा करेंगे और उन्हें संदूषित नहीं करेंगे। हम अपने घंटे जल की व्यवस्था करेंगे और अपने मीठे पानी को बचाएंगे। यह संकल्प लिया जाता कि पूजा लागत का प्रशासन 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, अर्थात वी.डब्ल्यू.एस.सी./पानी समिति/प्रयोक्ता समूह आदि का विवरण

4. वी.ए.पी समिति गैर में जल आपूर्ति योजना की आयोजना, कार्यान्वयन, प्रबंधन और रख-रखाव का नेतृत्व करेंगी।

(ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति)

अध्यक्ष का नाम लिंग आयु

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 2011
परिवारों की संख्या
महिलाओं की संख्या 830
पुरुषों की संख्या 950
बच्चों की संख्या 310
एफ.एच.टी.सी. की संख्या



RHCF-NGO



7 जनसंख्या अनुमान:

मध्यमती चरण वर्तमान से 15 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 18% वृद्धि) 135 किलोमीटर / दिन (के.एल.डी.) अंतिम चरण

वर्तमान से 30 वर्ष (वर्तमान संख्या में 32% वृद्धि) 152 किलोमीटर / दिन (के.एल.डी.)

8 वर्तमान मवेदपी संख्या (पंचनाशन रिकॉर्ड) 403

9 कृषि फसल पैटर्न

प्रमुख फसलें

गन्ना, ज्वार, मूंग, चने, आलू, सब्जियाँ

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

1V स्थिति विप्लेपन

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

क्र.सं.	सार्वजनिक संस्था का नाम	क्या एफ.एच.टी.सी उपलब्ध है (हाँ/नहीं)	क्या वर्षा जलसंचयन संरचना उपलब्ध है (हाँ/नहीं)	सोखा 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 वेतनमान आवश्यकता जनसंख्या X दर 135 के.एल.डी.

मवेदियों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता 152 के.एल.डी.

मवेदी कुओं की आवश्यकता संख्या 3

मध्यमती चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर 135 के.एल.डी.

अंतिम चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर 152 के.एल.डी.

पानी की आपूर्ति का इतिवृत्त

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

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

18 पानी की आपूर्ति से संबंधित आंशिक कार्य, स्त्रोत 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 जाँच के लिए अभिनिर्धारित तारीखें...

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

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

स्त्रोत का नाम (अवस्थिति).....

मानक	तरीका	परिणाम
मंदनी	दृश्य तुलना	
पीएच	पेटटी 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	
फ्लोराइड	दृश्य रंग तुलना	



RHCFC-NGO



आसैनिक (हॉटरपॉटिंग में)	दूध रंग तुलना	
-------------------------	---------------	--

कपड़े धोने/स्नान करने का स्थान:-

23. यह सम्भावना है कि गाँव के कुछ नदी/झील/खेतों 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 बोरेवेल रिचार्ज संरचना है(है/नहीं)

25. गाँव में उन मौजूदा जल नहरों की सूची जिनका कार्यालय/मरम्मत कार्य किया जाना आवश्यक है।

नदरसे जल का प्रबंधन

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

अलग-अलग सोखता गड्डों वाले परिवारों की संख्या 1

उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोखता गड्डों की आवश्यकता है: 3

आवश्यक सामुदायिक सोखता गड्डों की संख्या: 2

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

यदि हा.तो क्या इसके लिए स्थान अभिनिर्धारित किया गया है: 1A

यदि नहीं ,तो नदला 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 पुरक की गई योजनाओं की रेकॉर्डिंग ताकि इस जे.जे.एम.के अनुकूल बनाया जा सके निर्धारित गुणवत्ता वाले पर्याप्त भू-जल /सिंचन वाटर/स्थानीय या धरातली जल वाले गांवों में एस.वी.एस.सौधन की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गांवों में एस.पी.एस.

वाटर ट्रिड/क्षेत्रीय जल आपूर्ति योजनाओं वाले एम.पी.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

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 प्रभारन व रखरखाव शुल्कघरेलू मासिक जल शुल्क /प्रयोक्ता शुल्ककोई दूरस्थ बसावट हो तो ,अभिनिर्धारित पी.डब्ल्यू.एस.....

VI मेल-जोल

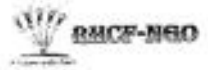
(निम्नलिखित तालिका में उन समाविष्ट योजनाओं का उल्लेख किया गया है जिसके तहत गतिविधि/निधि मेल-जोल समंव है।ग्राम समुदाय द्वारा ग्राम की आवश्यकता के अनुसार अभिनिर्धारित योजनाओं के प्रस्ताव भेजे जाने हैं।)

29.

योजनाओं का नाम	केंद्र / राज्य सरकार का विभाग	समावत गतिविधियों जो धूल की जा सकती हैं	प्रस्तावित निधि
सोखता किल अभियान	ग्राम पंचायत	पे/वाटर मैनेजमेंट ड्रेनेज सिस्टम आदि।	
स्वच्छ भारत मिशन-ग्रामीण (एस.बी.एम.जी.)	पेवजल और स्वच्छता विभाग जल चर्चित मंत्रालय	पे-वाटर मैनेजमेंट सोखता गड्डे (व्यक्तिगत / सामुदायिक) , अपविष्ट तलछट तालाब आदि।	
एम.जी.एन.आर.ई.जी.एस.	ग्रामीण गतिवस मंत्रालय	प्राकृतिक संसाधन प्रबंधन(एन.आर.एम.)एक के तहत सभी जल संरक्षण गतिविधियाँ	
एकीकृत वाटरसेड प्रबंधन कार्यक्रम (आई डब्ल्यू.एम.पी.)	भूमि संरक्षण विभाग	वाटरसेड प्रबंधन/आर.डब्ल्यू.एच./कृषि पुनर्भरण,जल निकासी का निर्माण/बुद्धि आदि।	
जल नहरों की मरम्मत ,नवीनीकरण और जोर्नीटार	जल संसाधन,नदी विकास और गंगा संरक्षण विभाग	बड़े जल नहरों का जोर्नीटार	
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना (आर.के.पी.वाई.)	कृषि सहायता और किसान कल्याण	वाटरसेड से संबंधित कार्य	
प्रधानमंत्री कृषि सिंचाई योजना	कृषि सहायता और किसान	जल की खपत वाली विभिन्न	
(पी.एम.क.एस.वाई.)	कल्याण मंत्रालय	घसलों के लिए नून-सिंचाई का प्रावधान, एवोफर्स से जल की निकासी को कम करने के लिए	



RHCF-NGO



शक्तिपूर्वक वनीकरण कोष प्रबंधन और आशेजना प्राधिकरण	पर्यावरण वन और जलवयु परिवर्तन मंत्रालय	आर.डब्ल्यू.एस योजनाओं के लिए आवेद्यक मान्य संसाधनों के लिए औपल विकास प्रक्रिया आदि।	
समग्र शिक्षा	मानव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में पेयजल आपूर्ति का प्रावधान	
आकाशवाणी जिला कार्यक्रम	राज्य	जिला कार्यालय के पास उपलब्ध विकेन्द्रित निधियों के तहत जल संकलन गतिविधियाँ	
जिला खनिज विकास निधि (डी.एन.एस.)	राज्य	बड़े पैमाने पर जल संरक्षण गतिविधियाँ	
एन.पी.एल.ए.डी.	संरचनात्मक और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय (एन.ओ.एस.पी.आई.)	अंत:ग्राम अवसरचना	
एन.एल.ए.एस.ए.डी.	राज्य	अंत:ग्राम अवसरचना	
संरचना के अनुच्छेद 275(1) के तहत अनुदान/जनजातीय उपयोजना (डी.एस.एस.)	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अंत:ग्राम अवसरचना	
दानदाता / प्रयोजक			

अध्यक्ष का हस्ताक्षर- इ.का.दी.अ.

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): अ.एम.ए.ए.

संपर्क 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

पंचायत सचिव का नाम और फोन नंबर

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.						
2.						
3.						
4.						
5.						

पंप ऑपरेटर का नाम और फोन नंबर

ISA:-

ISA प्रतिनिधि:-




 प्रमुख अधिकारी
 प्रमुख अधिकारी
 प्रमुख अधिकारी