



ग्राम कार्य योजना (वी.ए.पी.)

जल संबंधी उन सभी गतिविधियों की पहचान करना जो ग्राम समुदाय की 'जीवन सुगमता' 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 तैयार की जानी हैं और डी.डब्ल्यू.एस.एम. को प्रस्तुत किए जाने से पहले ग्राम सभा में अनुमोदित की जानी हैं। आई.एस.ए. द्वारा मार्गदरीन सहायता प्रदान की जानी हैं।)

1. तैयारी की तारीख: _____
ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख: _____
डी.डब्ल्यू.एस.एम. को प्रस्तुत किए जाने की तारीख: _____
2. ग्राम का नाम: _____
ग्राम पंचायत का नाम: _____ **पेली विश्वनाथ**
ब्लॉक का नाम: _____ **महाभृदपुर ग्राम**
जिला का नाम: _____ **ठाण्डीट**
राज्य का नाम: _____ **झुराका गांडु**
ग्राम जनगणना कोड: _____ **ठंडु-उदेश**

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

- I. 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 आपार पर अर्थात् घन्टे निर्धारित गुणवत्ता • वाले..... एल.पी.सी.डी. जल की आपूर्ति वर्ष तक ग्रामीण परिवारों को उपलब्ध कराने के लिए एफ.एच.टी.सी. प्रदान करना हम, ग्राम समुदाय के लोग, अपनी अंतःग्राम जल आपूर्ति अवसंरचना के अपनत्व, प्रबंधन, प्रचालन और रख-रखाव की जिम्मेदारी लेते हैं। हम अपने जल निकायों का सम्मान करेंगे और उनकी रक्षा करेंगे और उन्हें संदृष्टि नहीं करेंगे। हम अपने गंदले जल की व्यवस्था करेंगे और अपने मीठे पानी को बचाएंगे।

यह संकल्प लिया जाता है कि पूँजी लागत का ____%, 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 पमाण पत्र पी.एच.डी.डी. / आर.डब्ल्यू.एस. विभाग द्वारा जारी किया जाएगा।

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

4. कौन सी समिति गांव में जल आपूर्ति योजना की आयोजना, कार्यान्वयन, प्रबंधन, प्रचालन और रख-रखाव का नेतृत्व करेगी?

(ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति): **सामिति**
समिति को क्या कहा जाता है: **ग्राम पंचायत रवं स्वन्देश रामीति महाभृदपुर ग्रामी**
अध्यक्ष का नाम: **श्रीमाति छिपांका**
लिंग: **महिला**
आयु: **45**

सदस्य का नाम	तिंग	आयु
① श्रीमाति छिपांका (प्रबान)	म०	45
② राक्षिद इसीन (समिका)	५०	४०
③ राइल देव (जनदरम)	५	३८
④ आरती देवी	५	३५
⑤ जीलू	१	४५
⑥ रामपाल	१	३८
⑦ ममता देवी	१	४१
	५०	३६

उपा सचिव
मन्त्री एकेडमी
अमरोहा (उ०प्र०)

(օկտօբ) 1917թ
Արքային Հայոց
Տպագործութեան համար

13. **مکانیزم انتقال اطلاعات** که تواند **تغییرات** را در **سیستم** ایجاد کند؟ (۵۰ / متریک)

John Wiley & Sons, Ltd.

11. תְּלִימָדָה (תְּלִימָדָה, תְּלִימָדָה, תְּלִימָדָה):

10. *Die Zeit auf (die Zeit)*

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

9. סְפִירַת הַמִּלְאָכָל

8. **סִנְאָת אַמְּדָה עֲלֵיכֶת (בְּאַתְּ)**:

תרכזות נייר מודולares ניכרות ב-32% (בנוסף ל-18% נייר מודולares).

כטבְּרִיָּה

www.WatertechBooks.com

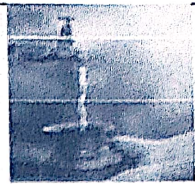
55
Sh

oh

oh

~~oft~~ : (hasten)

~~162~~ ~~155Te~~ (1)
~~hyper~~ (91)
140 { 118 (8)



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 कुंडों की आवश्यक 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/घ्रनवात/बाढ़ या किसी अन्य प्राकृतिक आपदा का पैटर्न, पानी की उपलब्धता की सामान्य प्रवृत्ति:

17. आपातकालीन व्यवस्था का कोई इतिवृत्त जैसे टंकियाँ, रेत गाड़ियाँ 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. फ़िल्टर परीक्षण किट / वायल का उपयोग करके समुदाय के साथ जल गुणवत्ता की छौकसी के लिए अभिनिर्धारित तारीखें:

21. सैनिटी निरीक्षण के लिए अभिनिर्धारित तारीख:

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

आपदा	तीव्रता	परिणाम
गदगी	हथ्य तुलना	५.०
पीएच	पही रंग तुलना	६८-७.५
पूर्ण लवणता	ट्रीट्रिएटिक विधि	८००
पूर्ण क्षारीयता	ट्रीट्रिएटिक विधि	३५०-४००
क्लोराइड	ट्रीट्रिएटिक विधि	०.०
अमोनिया	हथ्य रंग तुलना	०.८
फ्लस्फेट	हथ्य रंग तुलना	०००
अवशिष्ट क्लोरीन	हथ्य रंग तुलना	०.६
आयरन	हथ्य रंग तुलना	००-०.५
नाइट्रोट	हथ्य रंग तुलना	०.५
फ्लोराइड	हथ्य रंग तुलना PAM O	१.०-१.८
आर्सेनिक (हॉटस्पॉट में)	हथ्य रंग तुलना PPB O	०.०५-०.०

कपड़े धोने / स्नान करने का स्थान

23. यह संभावना 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, जिनमें कपड़े धोने/ स्नान करने के स्थान उपलब्ध कराए जाने हैं: _____

अवस्थिति का नाम	धरो का साहा	आवादा

उम साधव
मन्सुरी एकेडमी
अमरोहा (उ०प्र०)

स्रोत स्थायित्व

24. भू-जल स्रोत के मामते में, क्या बोरवेल रिचार्ज संरचना है? (हाँ/नहीं)
25. गाँव में उन मौजूदा जल भंडारों की सूची जिनका कायाकल्प/मरम्मत कार्य किया जाना आवश्यक है।
गंदले जल का प्रबंधन

26. उत्पन्न गंदला जल (जल आपूर्ति का 65%): _____ के.एत.टी.

अलग-अलग स्रोतों गढ़ों वाले परिवारों की संख्या: _____

उन परिवारों की संख्या जिन्हें स्रोतों गढ़ों की आवश्यकता है: _____

आवश्यक सामुदायिक स्रोतों गढ़ों की संख्या : _____

क्या अपशिष्ट तलछट तलाब की आवश्यकता है? (हाँ/नहीं): _____

यदि हाँ, तो क्या इसके लिए स्थान अभिनिर्धारित किया गया है: _____

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.टी.सी. प्रदान किए जाएंगे:

- अंप्लिंग और तक पूर्व वर्ष के लिए पूर्ववर्ती एन.आर.टी.डब्ल्यू.पी. के तहत शुरू की गई योजनाओं की रेट्रोफिटिंग
- पूर्ण हो चुके आर.डब्ल्यू.एस. की रेट्रोफिटिंग ताकि इसे जे.जे.एम. के अनुकूल बनाया जा सके
- निर्धारित गुणवत्ता वाले पर्याप्त भू-जल/सिंग वाटर/ स्थानीय या धरातली जल वाले गाँवों में एस.वी.एस.
- शोधन की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गाँवों में एस.वी.एस.
- वाटर गिड/क्षेत्रीय जल आपूर्ति योजनाओं वाले एम.वी.एस.
- मिनी सौर ऊर्जा आधारित पी.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: हर घर जल से जल
वह तारीख, जिस पर यह भूमि पी.एच.ई.टी./आर.डब्ल्यू.एस. विभाग को सौंप दी जाएगी: ६८

योजना की लागत: _____ भारत सरकार का हिस्सा: _____ राज्य का हिस्सा: _____

समुदाय का हिस्सा: _____ व्यक्तिगत घरेलू अंशदान: _____
वार्षिक प्रचालन व रख-खाल शुल्क: _____ व्यक्तिगत घरेलू मासिक जल शुल्क/

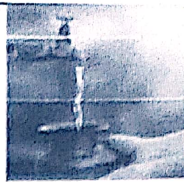
प्रयोक्ता शुल्क: ३० -५०/- कोई दूरस्थ बसावट हो तो, अभिनिर्धारित

पी.डब्ल्यू.एस.:

VI. मेल-जोल

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

29. योजना का नाम	वेन्टपराज्य सरकार का विभाग	संभावित गतिविधियाँ जो शुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित निधि
घौढ़हवां विन्त आयोग स्वच्छ भारत मिशन - ग्रामीण (एस.वी.एम.जी.) एम.जी.एल.आर.ई.जी.एस.	ग्राम पंचायत पेयजल और स्वच्छता विभाग, जल शक्ति मंत्रालय ग्रामीण विकास मंत्रालय	ग्रे-वाटर मैनेजमेंट, इंजेज सिस्टम आदि। ग्रे-वाटर मैनेजमेंट सोष्टा गढ़े (व्यक्तिगत / सामुदायिक), अपशिष्ट तलछट तलाब आदि। प्राकृतिक संसाधन प्रबंधन (एस.आर.एम.) घटक के तहत सभी जल संरक्षण गतिविधियाँ	उप सचिव मन्त्री सचिव मन्त्री एकेडमी आमरोहा (उ०प्र०)



योजना का नाम	लेन्ड/ग्राम सरकार का विभाग	संवादित गतिविधियों को शुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित निधि
एकीकृत वाटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम (आई.डब्ल्यू.एम.पी.)	भूमि संरक्षण विभाग	वाटरशेड प्रबंधन/ आर.डब्ल्यू.एच./ कृषि पुनर्वर्ण, जल निकायों का निर्माण/ वृद्धि आदि।	
जल भंडारों की संरक्षण, नदीनीकरण और जीर्णोदार	जल संसाधन, नदी शिक्षण और गंगा संरक्षण विभाग	गृह जल भंडारों का जीर्णोदार	
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना (आर.के.वी.वाई.)	कृषि, सहकारिता और किसान कल्याण	वाटरशेड से संबंधित कार्य	
प्रदूषनमंत्री कृषि सिंचाई योजना (पी.एम.के.एस.वाई.)	कृषि, सहकारिता और किसान कल्याण मंत्रालय	जल की अधिक खपत वाली विभिन्न फसलों के लिए सूखम-सिंचाई का प्रबंधन, एकीफस से जल की निकासी को कम करने के लिए कृषिकरण, कन परिस्थितिकी तंत्र का पुनर्जीवन, वॉटरशेड विकास, आदि।	
क्षतिपूरक बनीकरण कोष प्रबंधन और आयोजना प्रार्थिकरण	पर्यावरण, कन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय		
प्रदूषनमंत्री कौशल विकास योजना (पी.एम.के.एस.वाई.)	कौशल विकास और उद्यमिता मंत्रालय	आर.डब्ल्यू.एस. योजनाओं के लिए आवश्यक मानव संसाधनों के लिए कौशल विकास, प्रशिक्षण आदि	
समव्य शिक्षा	मानव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में पेयजल अपूर्ति का प्रावधान	
आकांक्षी जिला कार्यक्रम	नीति आयोग	जिला कलेक्टर के पास उपलब्ध विवेकाधीन निधियों के तहत जल संरक्षण गतिविधियों बढ़े पैमाने पर जल संरक्षण गतिविधियों	
जिला खनिज विकास निधि (टी.एम.एफ.)	राज्य	अंतर्गत अवसरणना	
एम.पी.एल.ए.डी.	साइंसकी और कार्यक्रम कार्यालयन मंत्रालय (एमओएसपीआई)	अंतर्गत अवसरणना	
एम.एल.ए.ए.डी.	राज्य	अंतर्गत अवसरणना	
सीविधन के अनुच्छेद 275 (1) के तहत अनुदान/जनजातीय उप योजना (टी.एस.एस.)	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अंतर्गत अवसरणना	
दफ्तरिता/प्रायोजन			

उप सचिव
मन्त्रपुरी एकेडमी
अमरावती (उ०प्र०)

आधिकार 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 तागू हो): _____

संपर्क विवरण

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

पंचायत सचिव का नाम और फोन नंबर:

जमीनी तकनीशियन का नाम और फोन नंबर:

पानी की गणवत्ता की चांकसी सुनिश्चित करने के लिए पांच महिलाओं के नाम और फोन नंबर:

1. श्रील

2. ममता

3. मुनीता

4. शतार्पि का

5. शालि

उप ऑपरेटर का नाम और फोन नंबर:

प्रियंका शर्मा
ग्राम प्रधान
ग्राम पंचायत महमूदपुर माझी
विं ० खं० छजलैट (मुरादाबाद)

उप सचिव
मन्त्री एकेडमी
अमराबती (उ०प्र०)