



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 (ग्राम पंचायत और/ या इसकी उप-समिति, अर्थात् वी.डब्ल्यू.एस.सी./ पानी समिति/ प्रयोक्ता समूह आदि द्वारा तैयार की जानी हैं। आई.एस.ए. द्वारा मार्गदर्शन 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: सृष्टि लघु बोदी वाला
ग्राम पंचायत का नाम: उट्टम लघु नगरा
ब्लॉक का नाम: द्विजल
ज़िला का नाम: मुराद बाद
राज्य का नाम: उत्तर प्रदेश
ग्राम जनगणना कोड: _____

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

I. ग्राम पंचायत संकल्प

3. ग्राम समुदाय की आकृक्षा : (संख्या) मवेशी कुंडों को और (संख्या) कपड़े धोने/स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात घन्टे निर्धारित गुणवत्ता * बाले..... एल.पी.सी.डी. प्रदान करना 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 अपनात्व, प्रबंधन, प्रचालन और रख-रखाव की जिम्मेदारी लेते हैं। हम 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 है कि पूंजी 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 प्रमाण पत्र पी.एच.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 गाँव में जल आपूर्ति योजना की आयोजना, कार्यान्वयन, प्रबंधन, प्रचालन और रख-रखाव का नेतृत्व करेगी?
(ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति): _____
समिति को क्या कहा जाता है: ग्राम पै भजल रव रन्व-दता समिति
अध्यक्ष का नाम: सीमा
लिंग: मह
आयु: ५०

	सदस्य का नाम	लिंग	आयु
① सीमा	- अश्वक्ष	मह	५०
② सौरभ	- सामिन	पुरु	५५
③ सीनिका	- लदस्म	मह	३५
④ इकमा रिलै	५	पुरु	३०
⑤ शुशील	५	५	३५
⑥ पिंकी	५	मह	३२
⑦ काजल	५	५	३३

(9) नवीनता - सादरत्य - 30
 (10) ग्रन्थ - " - 32
 (11) रेखा - " - 32.

अनुमति-एक

III. सामान्य विवरण

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: _____
 परिवारों की संख्या: _____
 महिलाओं की संख्या: _____
 पुरुषों की संख्या: _____
 बच्चों की संख्या: _____
 एफ.एच.टी.सी. की संख्या: _____

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 जनसंख्या में 32% वृद्धि): _____ किलोलीटर/दिन (के.एल.डी.)

8. वर्तमान मवेशी संख्या (पशुपालन रिकॉर्ड): _____

9. कृषि फसल पैटर्न: _____

प्रमुख फसलें	बरीक	रक्ती
गन्ना	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
धन	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
मक्का	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
कपास	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
गेहूँ	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
अन्य	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

10. औसत जिला वर्षा (मि.मी. में): _____

11. स्थलाकृति (समतल, ढलान, आदि): _____

समतल

IV. स्थिति विश्लेषण

12. क्या सासाधन मानचित्रण किया गया है? (हाँ / नहीं)

(‘ग्राम कार्य योजना’ के साथ मानचित्र संलग्न करें)

13. क्या सामाजिक मानचित्रण किया गया है? (हाँ / नहीं)

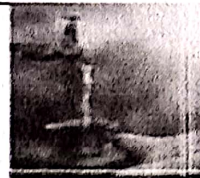
(‘ग्राम कार्य योजना’ के साथ मानचित्र संलग्न करें)

1. स्कूल	2. आंगनवाड़ी	3. स्वास्थ्य केन्द्र	4. ग्राम पंचायत भवन	5. अन्य
हाँ	हाँ	हाँ	हाँ	हाँ
“	“	“	“	“
“	“	“	“	“
“	“	“	“	“

ठप्पा सचिव
 मन्त्री एकेडमी
 अमरोहा (उप्र०)



Scanned with OKEN Scanner



पानी की कुत दैनिक आवश्यकता

15. पानी की वर्तमान आवश्यकता - जनसंख्या X दर: _____ के.एल.डी.
 मरवेशियों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता: _____ के.एल.डी.
 मरवेशी कंडॉन 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. गेंव में पानी की आपूर्ति/उपलब्धता का इतिवृत्त, सूखा/अक्षम/बहुवात/बाढ़ या किसी अन्य प्राकृतिक आपदा का पैटर्न,
 पानी की उपलब्धता की सामान्य प्रवृत्ति:
17. आपातकालीन व्यवस्था का कोई इतिवृत्त जैसे टंकियों, रेल गाड़ियों आदि के माध्यम से पानी की आपूर्ति।
18. पानी की आपूर्ति से संबंधित आंशिक कार्य, सोत को मजबूत करने का इतिवृत्त
19. जल जनित रोगों का इतिवृत्त:
- पानी की गुणवत्ता
20. फ़िल्ड परीक्षण किट / वायल का उपयोग करके समृद्धाय के साथ जल गुणवत्ता की चौकसी के लिए अभिनिर्धारित
 तरीख: _____
21. सेनिटी निरीक्षण के लिए अभिनिर्धारित तारीख: _____
22. जल आपूर्ति योजना में इत्तेजल निवारण करने वाले नौजवान वास्तविक बेबजल सोत (सोतों) के नाम वे गुणवत्ता: सोत
 का नाम (अवस्थिति): टैटूडपम्प स्टम्प लेवल

मापदंड	तरीका	परिणाम
गंदगी	इश्य तुलना	4.0
पीएच	पट्टी रंग तुलना	6.5 - 7.5
पूर्ण लवण्यता	टिक्टीमेट्रिक विधि	२००
पूर्ण क्षारीयता	टिक्टीमेट्रिक विधि	३५८ - ४५८
क्लोराइड	टिक्टीमेट्रिक विधि	८०
अमोनिया	इश्य रंग तुलना	०.९
फास्फेट	इश्य रंग तुलना	०.७०
अवशिष्ट क्लोरीन	इश्य रंग तुलना	०.०
आयरन	इश्य रंग तुलना	०० - ०.३
नाइट्रेट	इश्य रंग तुलना	०.५
फ्लोराइड	इश्य रंग तुलना	P.A.M.O 1.0 - 1.5
आर्सेनिक (हॉटस्पॉट में)	इश्य रंग तुलना	P.P.B.O 0.01 - 0.01

कपड़े धोने / स्तरन करने का स्थान

23. यह समावना है कि गेंव 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 धोते/ स्तरन करते के स्थान उपलब्ध कराए जाते हैं: _____

अवस्थिति का नाम	घरों की संख्या	आकार

ठप सचिव
 मनसुरी एकेडमी
 अमरोहा (उ०प्र०)

स्रोत स्थायित्व

24. भू-जल स्रोत के मामते में, क्या बोरवेल रिचार्ज संरचना है? (हॉ/नहीं)

25. गाँव में उन सौजन्या जल भंडारों की सूची जिनका कर्याकल्प/मरम्मत कार्य किया जाना आवश्यक है:

गंदले जल का प्रबंधन

26. उत्पन्न गंदला जल (जल आपूर्ति का 65%): _____ के.एल.डी.

अलग-अलग सोखता गड्ढों वाले परिवारों की संख्या: _____

उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोखता गड्ढों की आवश्यकता है: _____

आवश्यक सामुदायिक सोखता गड्ढों की संख्या: _____

क्या अपशिष्ट तलछट तालाब की आवश्यकता है? (हॉ/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:

- अंतिम छोर तक पहुँच के लिए पूर्ववर्ती एन.आर.डी.डब्ल्यू.पी. के तहत शुरू की मई योजनाओं की रेट्रोफिटिंग
- पूर्ण हो चुके आर.डब्ल्यू.एस. की रेट्रोफिटिंग ताकि इसे जे.जे.एस. के अनुकूल बनाया जा सके
- निर्धारित गुणवत्ता वाले पर्याप्त भू-जल स्प्रिंग 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/क्लीवीय जल आपूर्ति योजनाओं वाले एम.वी.एस.
- मिनी सौर ऊर्जा आधारित पी.डब्ल्यू.एस. जो एकान्ता/आदिवासी बस्तियों में स्थित हैं

28. अभिनिर्धारित जल स्रोत: _____ तकनीकी-आर्थिक और सामाजिक-आर्थिक मूल्यांकन के

आधार पर प्रस्तावित जल आपूर्ति योजना: _____ दूर घर नेल लो जल्लु

इस योजना के लिए अभिनिर्धारित भूमि: _____

वह तारीख, जिस पर यह भूमि पी.एच.इंडी.आर.डब्ल्यू.एस. विभाग को सौंप दी जाएगी: _____

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

समुदाय का हिस्सा: _____ व्यवित्रित घरेलू अंशदान: _____

वार्षिक प्रचालन व रख-रखाव शुल्क: _____ व्यवित्रित घरेलू मासिक जल शुल्क

प्रयोगक्ता शुल्क: _____ कर्मई दूरस्थ बसावट हो तो, अभिनिर्धारित

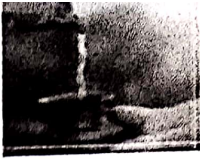
पी.डब्ल्यू.एस.: _____

VI. मेल-जोल

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

29. योजना का नाम	कैल्याशज्ज्वल जलकार का विभाग	समावित गतिविधि जो तुल की जा सकती है	प्रस्तावित नियि
चौथवां वित आयोग	ग्राम पश्चिम	ग्रामांक मैनेजमेंट इंजीनियरिंग अड्डा	
स्वयं भारत मिशन - ग्रामीण (एस.वी.एम.जी.)	पेयजल और स्कृष्टि विभाग, जल शक्ति मंत्रालय	ग्रामांक मैनेजमेंट सोखता गड्ढे (व्यवित्रित / सामुदायिक), अपशिष्ट तलछट तालाब आदि।	
एम.जी.एस.आर.ई.जी.एस.	ग्रामीण विकास मंत्रालय	प्राकृतिक संसाधन प्रबंधन (एस.आर.एस.) घटक के तहत सभी जल संरक्षण गतिविधियाँ	

उप सचिव
मन्त्री एकेडमी
अमरोहा (उ०प्र०)



योजना का नाम	विवरण सरकार का विभाग	संबंधित योजनाओं जो जल की वाहनती हैं	इस्तेमिल निधि
एकीकृत बाटरशेड प्रदेशन कर्मसुख (जी.एम.एस.एस.)	भूमि संसाधन विभाग	वाटरशेड प्रांगण आरडब्ल्यूएच/ कृषि फूलारण, जल निकाय का नियंत्रण आदि।	
जल भंडारों की सम्पत्ति, नदीनीकरण और जीर्णोद्धार	जल संसाधन, नदी विकास और गंगा संरक्षण विभाग	वडे जल भंडारों का नियंत्रण	
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना (प्राप्त की तार्ड़)	कृषि, सहकारिता और किसान कल्याण	वाटरशेड से संबंधित कार्य	
प्रधानमंत्री कृषि सिंचाई योजना (पी.एम.के.एस.वई.)	कृषि, सहकारिता और किसान कल्याण मंत्रालय	जल की उद्धिक खप्त वाली विभिन्न फसलों के लिए सूखन-सिंचाई का प्रशासन, एवं दीक्षित से जल की नियासी को कम करने के लिए	
हातिपूरक धनीकरण सेवा प्रबोधन और आयोजना प्राधिकरण	पर्यावरण, जल और जलवायी परिवर्तन मंत्रालय	कौशल विकास योजना सिंचाई तंत्र का युक्तकर्त्तन, बॉटरशेड विकास, आदि।	
प्रधानमंत्री कौशल विकास योजना (पी.एम.के.एस.वई.)	कौशल विकास और उद्योगिता मंत्रालय	आरडब्ल्यूएस. योजनाओं के लिए आवश्यक मानव संसाधनों के लिए कौशल विकास, प्रशिक्षण आदि	
समृद्धि शिक्षा	मनव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में पेयजल आपूर्ति का प्रशासन	
आकांक्षी शिक्षा कार्यक्रम	नीति आयोग	जिला कलेक्टर के पास उपलब्ध दिक्कहीन निधियों के लिए जल संसाधन अनुदानों वडे पेयजल पर जल संरक्षण गतिविधियाँ	
जिला व्यानिज विकास निधि (टी.एम.एफ.)	राज्य	अंतर्गम अवसरणना	
एम.पी.एल.ए.डी.	सांस्थिकी और कार्यक्रम कार्यालयन मंत्रालय (एमओएसपीआई)	अंतर्गम अवसरणना	
एम.एल.ए.ए.ए.डी.	राज्य	अंतर्गम अवसरणना	
संविधान के अनुच्छेद 275 (1) के तहत अनुदान/जलजातीय उप योजना (टी.एस.एस.)	जलजातीय मामले का मंत्रालय और राज्य	अंतर्गम अवसरणना	

दानादाना योजना

उप सचिव
मन्त्री एकेडमी
अमरोहा (उप्र०)

आधिकार का हस्ताक्षर: सीमा

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): _____

संपर्क विवरण

ग्राम पंचायत और या इसकी उप-समिति, अर्योत 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 गुणवत्ता की चौकसी सुनिश्चित करने के लिए पांच महिलाओं के नाम और फोन नंबर:

1. पिंकी
2. काजल
3. मेशा देवी
4. कविता
5. मंजु

संप ऑपरेटर का नाम और फोन नंबर:

संप सचिव
मन्दूरी एकेडमी
अमरोहा (उप्र०)

सीमा
ग्राम प्रधान
ग्राम पंचायत अहमदपुर नीगू नंगला
विं खंड छजलेट (मुरादाबाद)