

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 है और डी.डब्ल्यू.एस.एम. के प्रस्तुत किए जाने से पहले ग्राम सभा भौं 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. के प्रस्तुत किए जाने की तारीख: _____
2. ग्राम का नाम: _____ **पीनीपुरा**
ग्राम पंचायत का नाम: _____ **सलेनपुर**
इलाका का नाम: _____ **फैजलाबाद**
जिला का नाम: _____ **मुशायाबाद**
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 आकंक्षा : (संख्या) मरवेशी कुंडों को और (संख्या) कपड़े धोने/स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात 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 संदूषित नहीं करेंगे। हम अपने गंदले जल की व्यवस्था करेंगे और अपने भीठे 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।
 - 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): **ग्राम पेसजल एवं रख-रखाव समिति**
समिति को क्या कहा जाता है: **समिति**
अध्यक्ष का नाम: **सचिन चौधरी**
तिग: **५०**
आयु: **५० वर्ष**

सदस्य का नाम	तिग	आयु
① योगेन कुमार	५०	५०वर्ष
② मिनाली	५०	५०,
③ ईश्वर मा.	५	५१,
④ कुल्ती	५	३०,
⑤ राखी	५	३६,
⑥ सोनम	५	५०,
⑦ संजोगता	५	५८,

III. सामान्य विवरण

6.

2011 की जनगणना के अनुसार:

जनसंख्या:

परिवारों की संख्या:

महिलाओं की संख्या:

पुरुषों की संख्या:

वधुओं की संख्या:

एफ.एच.टी.सी. की संख्या:

पर्तमान पंचायत/ आंगनबाड़ी रिकॉर्ड के अनुसार:

पर्तमान जनसंख्या:

परिवारों की संख्या:

महिलाओं की संख्या:

पुरुषों की संख्या:

वधुओं की संख्या:

एफ.एच.टी.सी. की संख्या:

7. जनसंख्या अनुमान:

मध्यवर्ती चरण - पर्तमान से 15 वर्ष (पर्तमान जनसंख्या में 18% वृद्धि): _____ किलोलीटर/दिन (के.एल.डी.) अंतिम चरण - पर्तमान से 30 वर्ष (पर्तमान जनसंख्या में 32% वृद्धि): _____ किलोलीटर/दिन (के.एल.डी.)

8. पर्तमान मधेशी संख्या (पशुपालन रिकॉर्ड): _____

9. कृषि फ्रेसल पैटर्न: _____

प्रमुख फसलें	मरीज़	रक्षा
गन्ना	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
धान	<input 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, टलान, आदि): _____ समतल

IV. 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. सं.	सार्वजनिक संस्था का नाम	व्या एफ.एच.टी.सी. व्या वर्षा जल संचयन सरचना उपलब्ध है? (हाँ/नहीं)	उपलब्ध है? (हाँ/नहीं)	सोबता गड्ढों की उपलब्धता? (हाँ/नहीं)
1.	स्कूल	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-१६/-
2.	आंगनबाड़ी	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.	स्वास्थ्य केन्द्र	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.	ग्राम पंचायत भवन	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5.	अन्य	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

उप स्तरीय
मन्त्री एकेडमी
अमरोहा (उ०प्र०)



पानी की कुत्त दैनिक आवश्यकता

15. पानी की वर्तमान आवश्यकता - जनसंख्या X दर: _____ के.एल.डी.
 सर्वेशियों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता: _____ के.एल.डी.
 सर्वेशी कंड्रॉ की आवश्यक संख्या: _____
 मध्यवर्ती घरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर: _____ के.एल.डी.
 अंतिम घरण 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/अक्षत/चक्रवात/बाढ़ या किसी अन्य प्राकृतिक आपदा का पैटर्न,
 पानी की उपलब्धता की सामान्य प्रवृत्ति:
17. आपातकालीन व्यवस्था का कोई इतिवृत्त ऊसे टंकियों, रेल गाड़ियों आदि के माध्यम से पानी की आपूर्ति।
18. पानी की आपूर्ति से संबंधित अशिक कार्य, स्रोत को मजबूत करने का इतिवृत्त
19. जल जनित रोगों का इतिवृत्त:
- पानी की गुणवत्ता
20. फोल्ड परीक्षण किट / वायल का उपयोग करके समुदाय के साथ जल गुणवत्ता की चौकसी के लिए अभिनिर्धारित तारीख: _____
21. सैनिट्री 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): ट्रैडप्पम् समरभाष्याल

आपदा	तरीका	परिणाम
ग्रामी	दृश्य तुलना	4.5
पीएच	पही रंग तुलना	6.5 - 7.0
पूर्ण लसणता	टिट्रीमेट्रिक विधि	3.5 - 7.0
पूर्ण क्षारीयता	टिट्रीमेट्रिक विधि	380 - 450
ब्लोसाइड	टिट्रीमेट्रिक विधि	0.0
अमोनिया	दृश्य रंग तुलना	0.5
फ्लॉफेट	दृश्य रंग तुलना	0.0
अवशिष्ट खलरीन	दृश्य रंग तुलना	0.0
आयरन	दृश्य रंग तुलना	0.0 - 0.5
नाइट्रोट	दृश्य रंग तुलना	0.5
फ्लॉराइड	दृश्य रंग तुलना	1.0 - 1.5
आर्सेनिक (हॉटस्पॉट में)	दृश्य रंग तुलना	0.01 - 0.05

कपड़े धोने / स्नान करने का स्थान

23. यह संभावना है कि गाँव के कुछ ग्रामी 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	स्रोत की स्थान	आवश्य

१०
 उप सचिव
 मन्त्सुरी एकेडमी
 अमरोहा (उ०प्र०)

स्रोत स्थायित्र

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:
गंदला 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? (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:

- अंतिम छोर तक पहुँच के लिए पूर्ववर्ती एन.आर.डी.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/स्प्रिंग वाटर/ स्थानीय या धरातली जल वाले गांवों में एस.वी.एस.
- शोधन की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गांवों में एस.वी.एस.
- वाटर गिड/क्षेत्रीय जल आपूर्ति योजनाओं वाले एम.वी.एस.
- निनी सौर ऊर्जा आधारित पी.डब्ल्यू.एस. जो एकान्त/आदिवासी बस्तियों में स्थित हैं

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

आधार पर प्रस्तावित जल आपूर्ति योजना: _____ घर घर नर्त से जल

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

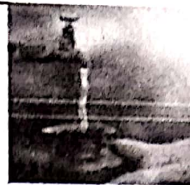
समुदाय का हिस्सा: _____ व्यक्तिगत घरेलू अंशदान:

वार्षिक प्रचालन व रख-रखाव शुल्क: _____ व्यक्तिगत घरेलू मासिक जल शुल्क/प्रयोक्ता शुल्क: _____ कोई दूरस्थ बसावट हो तो, अभिनिर्धारित पी.डब्ल्यू.एस.: _____

VI. भेल-जोल

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

29. योजना का नाम	केन्द्र/राज्य सरकार का विभाग	संभावित गतिविधियाँ जो इस से जा सकती हैं	प्रस्तावित निधि
घौढ़वां किंतु 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 यामीण विकास मंत्रालय	ग्रे-वाटर मैनेजमेंट, इंजेंज सिस्टम आदि। ग्रे-वाटर मैनेजमेंट -सोखता गड्ढे (व्यक्तिगत / समुदायिक), अपशिष्ट तलछट तालाब आदि। प्राकृतिक संसाधन प्रबंधन (एल.आर.एस.) घटक के तहत सभी जल संरक्षण गतिविधियाँ	प्राप्त संधिय मन्त्री एकेडमी अभरोहा (उप्र०)



योजना का नाम	केन्द्रीय सरकार का विभाग	संभावित गतिविधियों और शुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित निधि
एकीकृत वाटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम (आई.डब्ल्यू.एम.पी.)	भूमि संसाधन विभाग	वाटरशेड प्रबंधन/ आर.डब्ल्यू.एए/ कृषि पुनर्जीवन, जल निकायों का निर्माण/ वृद्धि आदि।	
जल भंडारों की मरम्मत, नदीनीकरण और जीर्णोद्धार	जल संसाधन, नदी विकास और गंगा संरक्षण विभाग	बड़े जल भंडारों का जीर्णोद्धार	
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना (आर.के.डी.वाई.)	कृषि, सहकारिता और किसान कल्याण	वाटरशेड से संबंधित कार्य	
प्रधानमंत्री 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 प्रावधान, एक्सीफसे से जल की निकासी को कम करने के लिए बीजरण, जल पारिस्थितिकी तंत्र का पुनर्जीवन, वॉटरशेड विकास, आदि।	
क्षात्रिपूरक बनीकरण कोष प्रबंधन और आयोजना प्राधिकरण	पर्यावरण, जल और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय		
प्रधानमंत्री 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	
समय शिक्षा	मानव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में पेयजल आपूर्ति का प्रावधान	
आकर्षकी जिला कार्यक्रम	नीति आयोग	जिला कलेक्टर के पास उपलब्ध विकासीय निधियों के तहत जल संरक्षण गतिविधियाँ	
जिला खनिज विकास निधि (डी.एम.ए.फ)	राज्य	बड़े पेमाने पर जल संरक्षण गतिविधियों	
एम.पी.एल.ए.डी.	सांस्थिकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय (एमओएसपीआई)	अंतःग्राम अवसरणना	
एम.एल.ए.एल.ए.डी.	राज्य	अंतःग्राम अवसरणना	
संविधान के अनुच्छेद 275 (1) के तहत अनुदान/जनजातीय उप योजना (टी.एस.एस.)	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अंतःग्राम अवसरणना	
दानदाता प्रायोजक			

उप सचिव
मन्त्री प्रेसीडिंग
अमरोहा (उ०प्र०)

अध्यक्ष का हस्ताक्षर: _____

पी.एच.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, अर्थात् वी.डब्ल्यू.एस.सी./पानी समिति/प्रयोक्ता समूह, आदि का अध्यक्ष:

पंचायत संघिव का नाम और फोन नंबर:

जस्तीनी तकनीशियन का नाम और फ्रेन नंबर:

पानी की गणवत्ता की घोकसी सनिश्चित करने के लिए पांच महिलाओं के नाम और फोन नंबर:

- | | | | |
|------------|-----|-------------|------------|
| 1. मिनाली | W/o | विधि कुमार | 6398673093 |
| 2. लक्ष्मी | W/o | विवेक कुमार | 7088859346 |
| 3. शुभमा | W/o | ओमकार | 8475805662 |
| 4. कुलती | W/o | रामेश कुमार | 9756402410 |
| 5. राखी | W/o | मनोज कुमार | 7218168491 |

पंप ऑपरेटर का नाम और फोन नंबर: XXXXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXXXX

6. सोनम W/o छत्रपाल 9649794089
 7. रघुनाथा W/o सुब्बीला कुमार 9675627490
 8. आशीषा W/o विकेन्द्र कुमार 8267803440
 9. आदेश W/o सन्तराम 8937019992
 10. काविता W/o वसुदेव शर्मा 8439122338

उपासाचव
मन्सूरी एकेडमी
अमेरोहा (उ०प्र०)

John Doe

3

Shankaray प्रधान

विकास खुड डगलेट, तरंगपुर
(प्रसादावाद)