



## 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 हैं। (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. 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 तरीख:

ग्राम सभा में अनुमोदन की तरीख :

डी.डब्ल्यू.एस.एम. को प्रस्तुत किए जाने की तरीख :

2. ग्राम का नाम:

ग्राम पंचायत का नाम: खंडकरपुर अतलजपुर

व्यापक का नाम: खंडकरपुर अतलजपुर

ज़िला का नाम: छोलालैट

राज्य का नाम: झुकावा/काशी

ग्राम जनगणना कोड़ी: छंटर - ७ देर।'

(यदि लागू हो तो, बस्तियों 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 प्रस्तुतिन नियमित आधार पर अर्थात ..... घन्टे नियंत्रित गुणवत्ता + दाले..... 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 परिणामित हिस्से का नुगताल 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।

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, कार्यालय, प्रबंधन, प्रचालन और रख-रखाव का नेतृत्व करेगी? (ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति): वी.डब्ल्यू.एस.सी.

समिति को क्या कहा जाता है: ग्राम पुपरियाल एवं खंडकरपुर समिति संकरे

अध्यक्ष का नाम: द्विराजोस्यु

तिंग: द्विराजोस्यु

आयु: ५० वर्षी

सदस्य का नाम	तिंग	आयु
द्विराजोस्यु	४०	५०

मेरे सचिव  
पंचायी एकेडमी  
अमरोहा (उ०प्र०)

## 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:

मध्यतरी 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 (सशुपालन रिकॉर्ड): \_\_\_\_\_

9. कृषि फसल पैटर्न: शिख खरीफ

प्रमुख फसलें	खरोफ	रबी
गन्ना	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
धान	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
मक्का	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
कपास	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
गोह	<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, उत्तरान, आदि): स्थलाकृति

## IV. स्थिति विश्लेषण

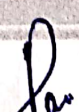
12. क्या संसाधन मानचित्रण किया गया है? (हाँ / नहीं)

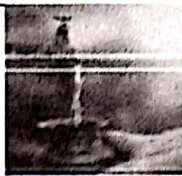
(ग्राम कार्य योजना के साथ मानचित्र संलग्न करें)

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

(ग्राम कार्य योजना के साथ मानचित्र संलग्न करें)

क्र. सं.	सार्वजनिक संस्था का नाम	क्या एफ.एच.टी.सी. क्या वर्षा जल संधरण संरक्षण उपलब्ध है? (हाँ/नहीं)	क्या वर्षा जल संधरण संरक्षण उपलब्ध है? (हाँ/नहीं)	सोडा गढ़ों की उपलब्धता? (हाँ/नहीं)
1.	स्कूल	हाँ	हाँ	हाँ
2.	आंगनवाड़ी	न	न	न
3.	स्वास्थ्य केन्द्र	न	न	न
4.	ग्राम पंचायत भवन	न	न	न
5.	अन्य	न	न	न

  
ठप सचिव  
प्रसूरी एकेडमी  
अमरोहा (उ०प्र०)



### पानी की कृत दैनिक आवश्यकता

15. पानी की वर्तमान आवश्यकता - जनसंख्या X दर: \_\_\_\_\_ के.एल.डी.  
मरेशियों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता: \_\_\_\_\_ के.एल.डी.  
मरेशी कंडे 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/अकर्त्ता/चक्रवात/बाढ़ या किसी अन्य प्राकृतिक आपदा का पैटर्न,  
पानी की उपलब्धता की सामान्य प्रवृत्ति:
17. आपातकालीन व्यवस्था का कोई इतिवृत्त जैसे टंकियाँ, रेल 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. फ़िल्ड परीक्षण किट / वायल का उपयोग करके समुदाय के साथ जल गुणवत्ता की चौकसी के लिए अभिनिर्धारित  
तारीख: \_\_\_\_\_
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): \_\_\_\_\_

नापदण्ड	तरीका	परिणाम
गंदगी	दृश्य तुलना	4.0
पीएच	पही रंग तुलना	6.5-7.0
पूर्ण लवणता	टिट्रीमेट्रिक विधि	7.0
पूर्ण क्षारीयता	टिट्रीमेट्रिक विधि	2.50-4.50
क्लोराइड	टिट्रीमेट्रिक विधि	0.0
अमोनिया	दृश्य रंग तुलना	0.5
फास्फेट	दृश्य रंग तुलना	0.00
अवशिष्ट क्लोरीन	दृश्य रंग तुलना	0.0
आयरन	दृश्य रंग तुलना	0.0-0.5
नाइट्रोट	दृश्य रंग तुलना	0.5
फ्लोराइड	दृश्य रंग तुलना	P <sub>Fluo</sub> 1.0-1.5
आर्सेनिक (हॉटस्पॉट में)	दृश्य रंग तुलना	P <sub>As</sub> 0.01-0.03

### 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	घरों की संख्या	आवादी

उप सचिव  
मन्त्री एकेडमी  
अमरोहा (उप्र०)

## स्रोत स्थायित्र

24. भू-जल स्रोत के नामले में, क्या गोरक्षल रिचार्ज संरचना है? (हैं/नहीं)
25. गांव में उन मौजूदा जल भंडारों की सूची जिनका कर्याकल्प/मरम्मत कार्य किया जाना आवश्यक है:
- गंदला जल का प्रबंधन

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

अत्सर-अत्सर 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? (हैं/नहीं): \_\_\_\_\_

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

यदि नहीं, तो गंदला जल प्रबंधन के कौन से अन्य उपायों के अपनाया जाना चाहिए? \_\_\_\_\_

## V. जल आपूर्ति योजना

27. निम्नलिखित में से किस क्षेत्री 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 तकि 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 बिड़ि/क्लीय जल आपूर्ति योजनाओं वाले एस.वी.एस.
- मिनी 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: \_\_\_\_\_ दृष्टि ने ले ले जल \_\_\_\_\_

इस योजना के लिए अभिनिर्धारित भूमि: \_\_\_\_\_ दृष्टि ने ले ले जल \_\_\_\_\_

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. 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।)

योजना का नाम	वेतन/राशन सरकार का विभाग	संभावित निवेशियों जो शुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित निधि
चौदूर्यां वित्त आयोग	ग्राम पंचायत	यो-वाटर मैनेजमेंट, इंजेज सिस्टम आदि।	
स्वच्छ भारत मिशन - ग्रामीण (एस.वी.एम.-जी) एम.जी.एस आर.जी.एस.	पेयजल और स्वच्छता किंवा, जल शक्ति मंत्रालय	यो-वाटर मैनेजमेंट -सोखता गड्ढ (प्रस्तिगत / समुदायिक), अपशिष्ट तलछट तालाब आदि।	
	ग्रामीण विकास मंत्रालय	प्राकृतिक संसाधन प्रबंधन (एम.आर.एम.) घटक के तहत सभी जल संरक्षण गतिविधियाँ	

ठप सचिव  
मन्त्री एकेडमी  
भरोडा (उप्र०)



योजना का नाम	केन्द्रप्रशासन सरकार का दिलाना	संबंधित गतिविधियों और उद्देश्यों की सम्पत्ति है	प्रस्तावित दिलाने
एकीकृत बाटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम (आईडब्ल्यू.एम.पी.)	भूमि संसाधन विभाग	बाटरशेड प्रबंधन/ आर.डब्ल्यू.एम./ कृषि पुनर्जीवन, जल निकारण का निर्माण/ बृद्धि आदि।	
जल भंडरों की मरम्मत, नदीनीकरण और जीणांदार	जल संसाधन, नदी विकास और गंगा संरक्षण विभाग	बड़े जल भंडरों का जीणांदार	
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना (आर.के.वी.वाई.)	कृषि, सहकारिता और किसान कल्याण	बाटरशेड से संबंधित कार्य	
प्रधानमंत्री कृषि सिंचाई योजना (पी.एम.के.एस.वाई.)	कृषि, सहकारिता और किसान कल्याण मंत्रालय	जल की अधिक खपत याती विभिन्न फसलों के लिए सूखम-सिंचाई का प्रावधान, एक्सीएस से जल की निकासी को कम करने के लिए नदीनीकरण, घन पारिस्थितिकी तंत्र का पुनर्जीवन, बॉटरशेड विकास, आदि।	
क्षतिपूरक वनोन्करण कोष प्रबंधन और आयोजना प्राधिकरण	पर्यावरण, घन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	आर.डब्ल्यू.एम. योजनाओं के लिए आवश्यक मानव संसाधनों के लिए कौशल विकास, प्रशिक्षण आदि स्कूलों में ऐयजल आपृति का प्रावधान	
प्रधानमंत्री कौशल विकास योजना (पी.एम.के.एस.वाई.)	कौशल विकास और उद्यमिता मंत्रालय	जिता कलेक्टर के पास उपतंत्र विकासीन निधियों के तहत जल संरक्षण गतिविधियों बड़े पैमाने पर जल संरक्षण गतिविधियों	
समय शिक्षा आकाशी जिला कार्यक्रम	मानव संसाधन विकास मंत्रालय	अंतःग्राम अवसंरचना	
जिला खनिज विकास निधि (टी.एम.एफ.)	नीति आयोग	जिता कलेक्टर के पास उपतंत्र विकासीन निधियों के तहत जल संरक्षण गतिविधियों बड़े पैमाने पर जल संरक्षण गतिविधियों	
एम.पी.एल.ए.डी.	राज्य	अंतःग्राम अवसंरचना	
संविधान के अनुच्छेद 275 (1) के तहत अनुदान/जनजातीय उप योजना (टी.एस.एस.)	सांख्यिकी और कार्यक्रम कार्यालय मंत्रालय	अंतःग्राम अवसंरचना	
दलदास प्रायोजक	राज्य	अंतःग्राम अवसंरचना	

Dr.  
उप सचिव  
प्रस्तुति एकेडमी  
अमरोहा (उ०प्र०)

आधिकार का हस्ताक्षर:

पी.एच.डी./आर.डब्ल्यू.एस. विभाग के अधिकारी का नाम और हस्ताक्षर : \_\_\_\_\_

आई.एस.र. 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 आधिकारी  
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.

2.

3.

4.

5.

उप ऑपरेटर का नाम और फोन नंबर

उप सचिव  
मरम्मी एकेडमी  
अमरोहा (उ०प्र०)

प्रधान 29/3/2023  
ग्राम पंचायत-सदरमुख गतलदार  
तेकास झाँड-पालेट मुरादाबाद