

# ग्राम कार्य योजना (वी.ए.पी.)

जल संबंधी इन सभी गतिविधियों की पहचान करना जो ग्राम समुदाय की 'जीवन सुधारा' को बेहतर बनाने में मदद करते हैं। (ग्राम पंचायत और या इसकी उप-समिति, अर्थात वी.डब्ल्यू.एस.सी./ पानी समिति/ प्रयोगकर्ता समूह आदि द्वारा तैयार की जानी है और वी.डब्ल्यू.एस.एम. को प्रस्तुत किए जाने से पहले ग्राम सभा में अनुमोदित की जानी है। आई.एस.ए. द्वारा समीक्षा/अनुमोदन प्रदान की जानी है।)

## 1. तैयारी की तारीख:

ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख: 04.03.2024

वी.डब्ल्यू.एस.एम. को प्रस्तुत किए जाने की तारीख: 04.03.2024

## 2. ग्राम का नाम:

ग्राम पंचायत का नाम:

ब्लॉक का नाम:

जिला का नाम:

राज्य का नाम:

ग्राम जनगणना कोड:

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

## I. ग्राम पंचायत संकल्प

3. ग्राम समुदाय की जाकांक्षा: 02 (संख्या) मवेशी कुंड़े को और 02 (संख्या) कपड़े धोने/स्नान करने के स्थलों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात 10 घंटे निर्धारित गुणवत्ता • वाले... इन.वी.सी.सी. जल की आपूर्ति वर्ष 2023 तक ग्राम परिवारों को उपलब्ध कराने के लिए एफ.एच.टी.सी. प्रदान करना

हम, ग्राम समुदाय के लोग, अपनी अंत:ग्राम जल आपूर्ति आवश्यकताओं के अभाव, प्रबंधन, प्रचालन और रख-रखाव की जिम्मेदारी लेते हैं। हम अपने जल निकासों को सम्भाल करेंगे और उनकी रक्षा करेंगे और उन्हें संदूषित नहीं करेंगे। हम अपने संदूषित जल की व्यवस्था करेंगे और अपने गीले पानी को बचाएंगे।

यह संकल्प लिया जाता है कि पूंजी लागत का 10 %, प्रचालन और रख-रखाव लागत के परिगणित हिस्से का मुहताब किया जाएगा और जल आपूर्ति प्रणाली के प्रबंधन में योगदान किया जाएगा।

• पानी की गुणवत्ता का प्रमाण पत्र पी.एच.डी.ई./ आर.डब्ल्यू.एस. विभाग द्वारा जारी किया जाएगा।

## II. ग्राम पंचायत और या इसकी उप-समिति, अर्थात वी.डब्ल्यू.एस.सी./ पानी समिति/ प्रयोगकर्ता 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 जल एवं स्वच्छता समिति

समिति को क्या कहा जात है: ग्राम जल एवं स्वच्छता समिति गुलेडी

अध्यक्ष का नाम: सीमा

सि.म: महिला

आवृ: \_\_\_\_\_

उद्देश्य का नाम

सि.म

आवृ

A

गुलेडी  
PC



III. सामान्य विवरण

6.

2011 की जनगणना के अनुसार:

जनसंख्या:	4152
परिवारों की संख्या:	587
महिलाओं की संख्या:	2061
पुरुषों की संख्या:	2091
बच्चों की संख्या:	815
एफ.एच.टी.सी. की संख्या:	

वर्तमान पंचायत आंगनवाड़ी रिकॉर्ड के अनुसार

वर्तमान जनसंख्या:	4567
परिवारों की संख्या:	645
महिलाओं की संख्या:	2267
पुरुषों की संख्या:	2300
बच्चों की संख्या:	599
एफ.एच.टी.सी. की संख्या:	

7. जनसंख्या अनुमान:

मध्यवर्ती चरण - वर्तमान से 15 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 18% वृद्धि): \_\_\_\_\_ किलोमीटर/दिन (के.एल.डी.) अंतिम चरण  
 - वर्तमान से 30 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 32% वृद्धि): \_\_\_\_\_ किलोमीटर/दिन (के.एल.डी.)

8. वर्तमान गवेषी संख्या (पशुपालन रिकॉर्ड): \_\_\_\_\_

9. कृषि फसल पैटर्न: \_\_\_\_\_

प्रमुख फसलें	खरीफ	रबी
गन्ना	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
धान	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
मक्का	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
कपास	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
गेहूँ	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
अन्य	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

10. औसत जिला वर्षा (मि.मी. में): \_\_\_\_\_

11. स्थलाकृति (समतल, ढलान, आदि): \_\_\_\_\_

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. उपलब्ध है? (हाँ/नहीं)	क्या वर्षा जल संचयन संरचना उपलब्ध है? (हाँ/नहीं)	सौख्यता बड्डी की उपलब्धता? (हाँ/नहीं)
1.	स्कूल	नहीं	हाँ	हाँ
2.	आंगनवाड़ी			
3.	स्वास्थ्य केन्द्र	नहीं	हाँ	हाँ
4.	ग्राम पंचायत भवन	नहीं	PC	हाँ
5.	अन्य			हाँ





**पानी की कुल दैनिक आवश्यकता**

- 15. पानी की वर्तमान आवश्यकता - जनसंख्या X दर 295.31 के.एल.डी.  
 मवेशियों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता 9.41 के.एल.डी.  
 मवेशी कुलों की आवश्यकता             
 मरचवर्ती धरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर 345.56 के.एल.डी.  
 अंतिम धरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर 349.51 के.एल.डी.

**पानी की आपूर्ति का इतिहास**

- 16. गाँव में पानी की आपूर्ति उपलब्धता का इतिहास सुख/असुख/कुछ/अधुना या किसी अन्य प्रकृतिक आपदा का पेटने पानी की उपलब्धता की सामान्य प्रकृति बड़ी पर्याप्त सुदृश्य जब नकारा। बरस 2018 तक पूर्ण
  - 17. आपदाकालीन व्यवस्था का कोई इतिहास जैसे टर्किंग, टैल मशीन आदि के माध्यम से पानी की आपूर्ति
  - 18. पानी की आपूर्ति से संबंधित आर्थिक बर्बाद, खेत को मजबूत करने का इतिहास
  - 19. जल उचित ठीक का इतिहास किडी, बुटवार, रीजिमा, गकिमा, हामरिया
- पानी की गुणवत्ता**
- 20. कौनसा परीक्षण किट / उपकरण का उपयोग करके समुदाय के साथ जल गुणवत्ता की जाँचों के लिए अभिलिखित तरीके
  - 21. सिमिटी निरीक्षण के लिए अभिलिखित तरीके
  - 22. जल आपूर्ति योजना में इस्तेमाल किए जाने वाले मौजूदा परामर्शित पैरामेटर खोल (खोली) के पानी की गुणवत्ता खोल का नाम (अभिलिखित)

मापदंड	तरीका	परिणाम
मंदनी	एच एम तुलना	1-86
पीएच	पी एम तुलना	7-84
पूर्ण क्लोरिन	एडुमेटिक थियो	2-76
पूर्ण हाथीपल	एडुमेटिक थियो	3-29
क्लोराइड	एडुमेटिक थियो	17-82
अमोनिया	एच एम तुलना	
कार्बेट	एच एम तुलना	
अवशिष्ट क्लोरीन	एच एम तुलना	
आयरन	एच एम तुलना	
नाइट्रेट	एच एम तुलना	
फ्लोराइड	एच एम तुलना	
असंक्रिय (हार्डस्पॉट में)	एच एम तुलना	

**कपड़े धोने / स्नान करने का स्थान**

23. यह संभावना है कि गाँव के कुछ तरीब इलाकों में कपड़े धोने के लिए और या नल कोलेक्शन के लिए पर्याप्त जगह न हो। ऐसे अभिलिखित स्थानों की सहायता, जिन्हें कपड़े धोने/ स्नान करने के स्थान उपलब्ध कराए जाने हैं:           

अभिलिखित का नाम

घरों की संख्या

आवृत्ति

A

तुलसीपुर  
PC



**स्रोत स्थायित्व**

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

26. उत्पन्न गंदला जल (जल आपूर्ति का 65%): 192.150 के.एल.डी.

अलग-अलग सोखता गड़दों वाले परिवारों की संख्या: 13

उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोखता गड़दों की आवश्यकता है: 15

आवश्यक सामुदायिक सोखता गड़दों की संख्या: \_\_\_\_\_

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

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

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 एक.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 घरातली जल वाले गाँवों में एस.वी.एस.
- शोधन की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गाँवों में एस.वी.एस.
- वाटर शिड/क्षेत्रीय जल आपूर्ति योजनाओं वाले एम.वी.एस.
- मिनी सौर ऊर्जा आधारित पी.डब्ल्यू.एस. जो एकल/आदिवासी बस्तियों में स्थित हैं

28. अभिनिर्धारित जल स्रोत: मौजूदा तालाबों से तकनीकी-आर्थिक और सामाजिक-आर्थिक मूल्यांकन के आधार पर प्रस्तावित जल आपूर्ति योजना: की चर्चा ग्राम पंचायत में की जाएगी

इस योजना के लिए अभिनिर्धारित भूमि: ग्राम पंचायत मुख्यालय

वह तारीख, जिस पर यह भूमि पी.एच.डी.डी./आर.डब्ल्यू.एस. विभाग को सौंप दी जाएगी: \_\_\_\_\_

योजना की लागत: \_\_\_\_\_ भारत सरकार का हिस्सा: 50% राज्य का हिस्सा: 50%

समुदाय का हिस्सा: 10% 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।)

29. योजना का नाम	केन्द्र/राज्य सरकार का विभाग	संभावित गतिविधियाँ जो शुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित निधि
चौदहवाँ दिवस आयोजन	ग्राम पंचायत	वे-वाटर मीनेजमेंट, ड्रेनेज सिस्टम आदि।	
स्वच्छ भारत मिशन - ग्रामीण (एस.वी.एम.-जी)	पेयजल और स्वच्छता विभाग, जल शक्ति मंत्रालय	वे-वाटर मीनेजमेंट -सोखता गड़दें (व्यक्तिगत / सामुदायिक), अपशिष्ट तलछट तालाब आदि।	
एम.जी.एन.आर.डी.डी.एस.	ग्रामीण विकास मंत्रालय	प्रकृतिक संसाधन प्रबंधन (एन.आर.एम.) घटक के तहत सभी जल सहाय गतिविधियाँ	

तुलसीराम  
PC



योजना का नाम	केन्द्र/राज्य सरकार का विभाग	समाहित गतिविधियाँ जो शुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित निधि
एकीकृत वाटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम (आई.डब्ल्यू.एम.पी.)	भूमि संसाधन विभाग	वाटरशेड प्रबंधन आर.डब्ल्यू.एच./ कृषि पुनर्जीवन, जल निकासी का नियंत्रण वृद्धि आदि।	
जल भंडारों की मरम्मत, नवीनीकरण और जीर्णोद्धार	जल संसाधन, नदी विकास और गंगा संरक्षण विभाग	बड़े जल भंडारों का जीर्णोद्धार	
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना (आर.के.वी.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 सभ्यता वाली विभिन्न फसलों के लिए सूक्ष्म-सिंचाई का प्रस्ताव, एन्वीफरी से जल की निगरानी को कम करने के लिए	
क्षतिपूर्क वनीकरण कोष प्रबंधन और आयोजना प्राधिकरण	पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	वनीकरण, वन पारिस्थितिकी तंत्र का पुनर्जीवन, वाटरशेड विकास, आदि।	
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	
समग्र शिक्षा	मानव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में पेयजल आपूर्ति का प्रावधान	
आकांक्षी जिला कार्यक्रम	नीति आयोग	जिला कलेक्टर के पास उपलब्ध विकेकपीन निधियों के तहत जल संरक्षण गतिविधियाँ	
जिला खनिज विकास निधि (डी.एम.एफ.)	राज्य	बड़े पैमाने पर जल संरक्षण गतिविधियाँ	
एम.पी.एल.ए.डी.	सांख्यिकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय (एम.जी.एस.पी.आई.)	अंतःग्राम अवसंरचना	
एम.एन.ए.एल.ए.डी.	राज्य	अंतःग्राम अवसंरचना	
संविधान के अनुच्छेद 275 (1) के तहत अनुदान/जनजातीय उप योजना (टी.एस.एस.)	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अंतःग्राम अवसंरचना	

A

कुलदीप  
PC



अध्यक्ष 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 लागू हो): Brij Bhusan Yadav

**संपर्क विवरण**

ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति, अर्थात् पी.डब्ल्यू.एस.सी./पानी समिति/प्रयोगकर्ता 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. शकीना खानो | w/o शमशाद       | mo.no- 9400446989 |
| 2. शंभुतला    | w/o जैस कुमार   | mo.no- 9052419675 |
| 3. सीमा       | w/o कन्हैया लाल | mo.no- 9721939343 |
| 4. पिन्की     | w/o अशोक कुमार  | mo.no- 9721939343 |
| 5. मंजू देवी  | w/o संजय कुमार  | mo.no- 7310357741 |

पंप ऑपरेटर का नाम और फोन नंबर:

साई मोहम्मद S/O हमिद mo.no- 73174083

A

ग्राम पंचायत अधिकारी  
नाम पं  
पि



तुलसीराम  
PC