



जल जीवन मिशन (हर घर जल)  
ग्राम कार्य योजना (वी०ए०पी०)  
वावा राम करन दास ग्रामीण विकास समिति गोरखपुर



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 वी०डब्लू०एस०सी०/पानी समिति/प्रयोक्ता समूह आदि द्वारा तैयार की जाती है और डी०डब्लू०एस०एम० को प्रस्तुत किए जाने से पहले ग्राम सभा में अनुमोदित की जाती है। आई०ए०स०ए० द्वारा मार्गदर्शन सहायत प्रदान की जानी है।

1. तैयार की तारीख :- ०६-०१-२०२४

ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख:- १२-०१-२०२४

डी०डब्लू०एस०एम० को प्रस्तुत किए जाने की तारीख:-

2. ग्राम का नाम:- लालकट्टा बाजार

ग्राम पंचायत का नाम:- लालकट्टा बाजार

ब्लाक का नाम:- फाटिलगढ़ी

जिला का नाम:- कुशीनगर

राज्य का नाम:- उत्तर भैंडेहा

ग्राम जानगणना कोडः-

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

1. ग्राम पंचायत संकल्प

3. ग्राम समुदाय की आकांक्षा:- ८ (संख्या) मधेशी कुंडो को और ५ (संख्या) कपड़े धोने/स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात् ७ घण्टे निर्धारित गुणवत्ता वाले एल०पी०सी०डी० जल की आपूर्ति वर्ष २०२१ तक ग्रामीण परिवारों को उपलब्ध कराने के लिए एफ०एच०टी०सी० प्रदान करना।

हम ग्राम समुदाय के लोग, अपनी अंतःग्राम जल आपूर्ति अवसंरचना के अपनत्व, प्रबोधन, प्रचालन और रख-रखाव की जिम्मेदारी लेते हैं। हम अपने जल निकायों का सम्मान करेंगे और उसकी रक्षा करेंगे और उन्हें संदूषित नहीं करेंगे। हम अपने गंदले जल की व्यवस्था करेंगे और मीठे पानी को बचाएंगे।



यह संकल्प लिया जाता है कि पूँजी लगात का ..... प्रतिशत और रख-रखाव लागत के परिणामित हिस्से का भुगतान किया जाएगा और जल आपूर्ति प्रणाली के प्रबंधन में योगदान किया जाएगा।

- ❖ पानी की गुणवत्ता का प्रमाण पत्र पी०एच०ई०डी०/आ०डब्ल्य०एस० विभाग द्वारा जारी किया जाएगा।
- II. ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति, अर्थात् वी०डब्ल्य०एस०सी०/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): G P W S C

समिति को क्या कहा जाता है: मेरा मेरा प्रभाल कल्याण समिति

अध्यक्ष का नाम: मैनेजर रमेश

लिंग: पुरुष

आयु: 43

सदस्य का नाम	लिंग	आयु
मैनेजर रमेश	पुरुष	43
इन्द्रियाठी लक्ष्मी	महिला	36
पाठ्यमुक्ती	महिला	62
लक्ष्मी देवी	महिला	58
रीता देवी	महिला	75
लक्ष्मी देवी	महिला	72
मुख्यमानी देवी	महिला	35
कामुका देवी	महिला	30
माधिना देवी	महिला	28
मीठा देवी	महिला	35
छाइपा देवी	महिला	36
लक्ष्मी देवी	महिला	37
मवीर लक्ष्मी पात्री	पुरुष	70
जगद्दीपी देवी	महिला	60
आरोग्य देवी	महिला	40
शिंधु देवी	महिला	30



### III. वायान्य विवरण

6

2011 की जनगणना के अनुसार:	वर्तमान पंचायत/आंगनवाड़ी रिकार्ड के अनुसार
जनसंख्या 3755	वर्तमान जनसंख्या २७५५
परिवारों की संख्या ३१६	परिवारों की संख्या ८२२
महिलाओं की संख्या १८३०	महिलाओं की संख्या १९५४
पुरुषों की संख्या २४४% १५०३	पुरुषों की संख्या १७७८
बच्चों की संख्या 624	बच्चों की संख्या 624
एफ०एच०टी०सी० की संख्या ८००	एफ०एच०टी०सी० की संख्या ८२।

## 7. जनसंख्या अनुमानः

ग्रथवर्ती चक्र – वर्तमान से 15 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 18 प्रतिशत वृद्धि): .....

किलोलीटर / दिन (के०एल०डी०) अंतिम चरण वर्तमान से 30 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 32 प्रतिशत वृद्धि); किलोलीटर / दिन (के०एल०डी०)

g. वर्तमान मवेशी संख्या (पशुपालन रिकॉर्ड): ५

९. कृषि फरान पैटन: दोनों

प्रमुख फरारों	खारीफ	रवी
गल्ला		✓
धान	✓	
मनका		
कमासे		
गेहूँ	✓	
अन्य		✓

10. औचित जिला वधु (ग्रेटरीयो गो): 12-3-21

11. आलक्षित (प्राप्तवाल, कलान् आदि) — १५० p.c.

IV. સિધ્યાત્રિ મિશનેથા

12. क्या संसाधन मानचित्रण किया गया है? (हाँ/ नहीं)  
           ('धारा कार्य योजना' के साथ मानचित्र रखलग्न करें)

13. क्या सामाजिक मानचित्रण किया गया है? (हाँ/ नहीं)  
           ('धारा कार्य योजना' के साथ मानचित्र रखलग्न करें)



14.

क्र० सं०	सार्वजनिक संस्था का नाम	क्या एफ०एच०टी०सी० उपलब्ध है? (हाँ / नहीं)	क्या वर्षी जल संचयन संरचना उपलब्ध है? (हाँ / नहीं)	सोख्ता जड़ों की उपलब्धता? (हाँ / नहीं)
1.	स्कूल	✓	✓	✓
2.	आंगनबाड़ी	✓	✓	✓
3.	स्वास्थ्य केन्द्र	✓	✓	✓
4.	ग्राम पंचायत भवन			
5.	अन्य			

#### पानी की कुल दैनिक आवश्यकता

15. पानी की वर्तमान आवश्यकता — जनसंख्या X दर: ..... के०एल०डी०  
 मावेशियों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता: ..... २। ६ के०एल०डी०  
 मवेशी कुंडों की आवश्यक संख्या: ..... ३०  
 मध्यवर्ती चरण के लिए पानी की आवश्यकता — जनसंख्या X दर: .....  
 के०एल०डी०  
 अंतिम चरण के लिए पानी की आवश्यकता — जनसंख्या X दर: ..... के०एल०डी०

#### पानी की आपूर्ति का इतिवृत्त

16. गांव में पानी की आपूर्ति/उपलब्धता का इतिवृत्त, सूखा/अकाल/चक्रवात/बाढ़ या किसी अन्य प्राकृतिक आपदा का पैटर्न, पानी की उपलब्धता की सामान्य प्रवृत्ति:  
 17. आपातकालीन व्यवस्था का कोई इतिवृत्त जैसे टंकियों, रेल गाडियों आदि के माध्यम से पानी की आपूर्ति।  
 18. पानी की आपूर्ति से संबंधित आंशिक कार्य, स्त्रोत को मजबूत करने का इतिवृत्त  
 19. जल जनित रोगों का इतिवृत्त:

#### पानी की गुणवत्ता

20. फील्ड परीक्षण किट/वायल का उपयोग करके समुदाय के साथ जल गुणवत्ता की चौकसी के लिए अभिनिर्धारित तारीखें .....  
 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): .....

मापदण्ड	तरीका	परिणाम
गंदगी	दृश्य तुलना	
पीएच	पट्टी रंग तुलना	०. ६
पूर्ण लवणता	टिट्रीमेट्रिक विधि	
पूर्ण क्षारीयता	टिट्रीमेट्रिक विधि	
क्लोराइड	टिट्रीमेट्रिक विधि	
अमोनिया	दृश्य रंग तुलना	
फास्फेट	दृश्य रंग तुलना	
अवशिष्ट क्लोरीन	दृश्य रंग तुलना	
आयरन	दृश्य रंग तुलना	
नाइट्रोट	दृश्य रंग तुलना	०. ७
फ्लोराइड	दृश्य रंग तुलना	
आसेनिक (हॉटस्पॉट में)	दृश्य रंग तुलना	०. ८

#### कपड़े धोने / स्नान करने का स्थान

23. यह संभावना है कि गांव के कुछ गरीब इलाकों में कपड़े धोने के लिए और/या नल कनेक्शन के लिए पर्याप्त जगह न हो। ऐसे अभिनिवारित स्थानों की संख्या, जिनमें कपड़े धोने/स्नान करने के स्थान उपलब्ध कराए जाने हैं: .....

अवस्थिति का नाम	घरों की संख्या	आवादी
	१६	८३%

#### स्रोत स्थायित्व

24. मूँ-जल स्रोत के मामले में, क्या बोरवेल रिचार्ज संरचना है/हाँ/नहीं)
25. गांव में उभ 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 प्रतिशत): ..... के०एल०डी०

अलग-अलग सौख्या गड़दों वाले परिवारों की संख्या: 25

उन परिवारों की संख्या जिन्हे सोख्ता गड़दों की आवश्यकता है: 17

आवश्यक सामूदायिक सोख्ता गड्ढों की संख्या: 17

व्या अपशिष्ट तलछट तालाब की आवश्यकता है? (हां / नहीं): .....

यदि हां, तो क्या इसके लिए स्थान अभिनिर्धारित किया गया है

यदि नहीं, तो गंदला जल प्रबंधन के कौन से अन्य उपायों को अपनाया जाना चाहिए

### III. जल आपूर्ति योजना

27. निम्नलिखित में से किस श्रेणी के तहत एफ०एच०टी०सी० प्रदान किए जाएंगे:

- अंतिम छोर तक पहुंच के लिए पूर्ववर्ती एन0आर0डी0डब्ल्यू0पी0 के तहत शुरू की गयी योजनाओं की रेट्रोफिटिंग
  - पूर्ण हो चुके आर0डब्ल्यू0एस0 की रेट्रोफिटिंग ताकि इसे जे0जे0एम0 के अनुकूल बनाया जा सके
  - निर्वाचित गुणवत्ता वाले पर्याप्त भू-जल/स्प्रिंग वाटर/स्थानीय या धारातली जल वाले गांवों में एस0वी0एस0
  - शोधन की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गांवों में एस0वी0एस0
  - वाटर ग्रिड/क्षेत्रीय जल आपूर्ति योजनाओं वाले एम0वी0एस0
  - मिनी सौर ऊर्जा आधारित पी0डब्ल्यू0एस0 जो एकान्त/आदिवासी बस्तियों में स्थित है।

28. अभिनिर्धारित जल स्रोतः गंगा तकनीकी-आर्थिक और सामूहिक-आर्थिक मूल्यांकन के आधार पर प्रस्तावित जल आपूर्ति योजना: गंगा  
जल-मिशन. इस योजना के लिए अभिनिर्धारित भविष्य:

वह तारीख, जिस पर यह भूमि पी०एच०ई०डी०/आर० डब्ल्य० एस० विमाग को सौंप दी जाएगी: ५०/४- योजना की लागत: .....

भारत सरकार का हिस्सा

राज्य का हिस्सा: 50% समुदाय का हिस्सा: 50%  
 100% व्यक्तिगत घरेलू अंशदान: 100% वार्षिक



प्रचालन व रख-रखाव शुल्क: ..... 50% ..... व्यवितरण घरेलू नासिक जल  
 शुल्क/प्रयोक्ता शुल्क: ..... 50% ..... कोई दूसरथ बसावट  
 हो तो, अभिनिर्धारित पी०डब्ल्य०एस०: ..... 100%

### III. 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 गतिविधियों जो शुरू की जा सकती है	प्रस्तावित निधि
चौदहवां वित्त आयोग	ग्राम पंचायत	ग्रे-वाटर मैनेजमेंट, ड्रेनेज सिस्टम आदि।	4145 लिंग
स्वच्छ भारत मिशन-ग्रामीण (एस०वी०एम०-जी)	पेयजल और स्वच्छता विभाग, जल शक्ति मंत्रालय	ग्रे-वाटर मैनेजमेंट - सोख्ता गढ़ (व्यवितरण/सामुदायिक), अपशिष्ट तलछट तालाब आदि।	9,14,71,914
एम०जी०एन०आर०ई० जी०एस०	ग्रामीण विकास मंत्रालय	प्राकृतिक संसाधन प्रबंधन (एन०आर०एम०) घटक के तहत सभी जल संरक्षण गतिविधियां	अनुष्ठाण भूत्त मे V.W.S.C
एकीकृत वाटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम (आई०डब्ल्य०एम०पी० )	भूमि संसाधन विभाग	वाटरशेड प्रबंधन/आर०डब्ल्य०एच० / कृत्रिम पुर्नभरण, जल निकायों का निर्माण/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 (आर०के०वी०वाई०)	कृषि, सहकारिता और किसान कल्याण	वाटरशेड से संबंधित कार्य	
प्रधानमंत्री कृषि	कृषि, सहकारिता	जल की अधिक खपत	

सिंचाई योजना (पी0एम0के0एस0वाई0)	और किसान कल्याण मंत्रालय	बाली विभिन्न फसलों के लिए सूखम—सिंचाई का प्रावधान, एवं चीफर्स से जल की निकासी को कम करने के लिए	
क्षतिपूरक बनीकरण कोष प्रबंधन और आयोजना प्राधिकरण	पर्यावरण, बन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	बनीकरण, बन पारिस्थितिकी तंत्र का पुर्जर्जन, बॉटरशेड विकास, आदि।	
प्रद्यानमंत्री कौशल विकास योजना (पी0एम0के0एस0वाई0)	कौशल विकास और उद्यमिता मंत्रालय	आ20डब्ल्यू0एस0 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 विवेकाधीन निधियों के तहत जल संरक्षण गतिविधियां	
जिला खनिज विकास निधि (उी0एम0ए0एफ0)	राज्य	बड़े पैमाने पर जल संरक्षण गतिविधियां	
एम0पी0एल0ए0डी0	सांख्यिकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय (एम0ओ0एस0पी0आई)	अंतःग्राम अवसंरचना	
एम0एल0ए0एल0ए0डी0	राज्य	अंतःग्राम अवसंरचना	
संविधान के अनुच्छेद 275(1) के तहत अनुदान/जनजातीय उप योजना (टी0एस0एस0)	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अंतःग्राम अवसंरचना	
दानदाता/प्रायोजक			✓

आध्यक्ष का हरताक्षर: .....



पी०एच०ई०डी०/आर०डब्ल्य०एस० विभाग के अधिकारी का नाम और हस्ताक्षर:-

आई०एस०ए० प्रतिनिधि का नाम और हस्ताक्षर (यदि लागू हो): .....

### संपर्क विवरण

ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति, अर्थात् बी०डब्ल्य० एस०सी०/पानी समिति/प्रयोक्ता समूह, आदि का अध्यक्षः

पंचायत सचिव का नाम और फोन नंबरः

जमीनी तकनीशियन का नाम और फोन नंबरः

पानी की गुणवत्ता की चौकसी सुनिश्चित करने के लिए पांच महिलाओं के नाम और फोन नंबरः

1. रेखा गुप्ता
2. गीता देवी-
3. बाजनी देवी
4. राक्ति देवी-
5. दूषा पाठ्य

पंप ऑपरेटर का नाम और फोन नंबरः

① राज कुमार मध्येश्वरी - 9919402269

②

