

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. को प्रस्तुत किए जाने से पहले ग्राम सभा में अनुमोदित की जानी हैं। आई.एस.ए. द्वारा मार्गदर्शन सहायता प्रदान की जानी है)

1. तैयारी की तारीख: 23.11.2021

ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख: _____

डी.डब्ल्यू.एस.एम. को प्रस्तुत किए जाने की तारीख: _____

2. ग्राम का नाम: _____

ग्राम पंचायत का नाम: नगवा

ब्लॉक का नाम: मोहर बुखुरी

जिला का नाम: बलरामपुर

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 आकांक्षा : ०.२ (संख्या) मवेशी कुर्दों को और ०.१ (संख्या) कमड़े धोने/स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात् १.० घन्टे निर्धारित गुणवत्ता + वाले ६५५एल.पी.सी.डी. जल की आपूर्ति वर्षपूर्व २.५तक ३.५ लीटर/प्र्यामिण 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 पूँजी लागत का १०%, प्रचालन और रख-रखाव लागत के परिवर्णित हिस्से का भुगतान 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 दिवरण

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: पौर प्रांजिल संघ स्तंचहता समिति नगवा

अध्यक्ष का नाम: श्रीमती प्रियंका

लिंग: महिला

आयु: २८ वर्ष

सदस्य का नाम

लिंग

आयु

३१.८

मंभक
P.C

१. सामाजिक विवरण

6. 2011 की जनगणना के अनुसार:
 जनसंख्या: 9232
 परिवारों की संख्या: _____
 महिलाओं की संख्या: 580
 पुरुषों की संख्या: 620
 बच्चों की संख्या: 1032
 एफ.एच.टी.सी. की संख्या: _____

वर्तमान पंचायत/ आंगनबाड़ी रिकॉर्ड के अनुसार:
 वर्तमान जनसंख्या: 3000
 परिवारों की संख्या: _____
 महिलाओं की संख्या: 700
 पुरुषों की संख्या: 800
 बच्चों की संख्या: 1500
 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 मध्यस्थी संख्या (पशुपालन रिकॉर्ड): ५३० - १३६ + ८०८ = २८१

9. कृषि फसल पैटर्न: जौनासिक लार्पिक

| | प्रमुख फसल | खरीफ | रबी |
|-------|------------|------|-----|
| गन्ना | भौंगी | ✓ | ✓ |
| धान | दाना | | |
| मक्का | भर्कुला | ✓ | |
| कपास | X | X | |
| गेहूँ | ✓ | | ✓ |
| अन्य | | | |

10. औसत जिला वर्षा (मि.मी. में): ५६८ मिलिमी

11. स्थलाकृति (समतल, ढलान, 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. उपलब्ध है? (हाँ/नहीं) | क्या वर्षा जल संचयन संरचना उपलब्ध है? (हाँ/नहीं) | सोखना गड्ढों की उपलब्धता? (हाँ/नहीं) |
|----------|-------------------------|---|--|--------------------------------------|
| 1. | स्कूल | ✓ | X | ✓ |
| 2. | आंगनबाड़ी | ✓ | X | ✓ |
| 3. | स्वास्थ्य केन्द्र | X | X | X |
| 4. | ग्राम पंचायत भवन | | | |
| 5. | अन्य | | | |

की कुल दैनिक आवश्यकता

5. पानी की वर्तमान आवश्यकता - जनसंख्या X दर: _____ के.एल.डी.

मवेशियों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता: _____ के.एल.डी.

मवेशी कुंडों 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. गाँव में पानी की आपूर्ति/उपलब्धता का इतिवृत्त, सूखा/अकाल/चक्रवीत/बाढ़ या किसी अन्य प्राकृतिक आपदा का पैटर्न,

पानी की उपलब्धता की सामान्य प्रवृत्तियां प्राप्त क्षुद्राभित्येत्यमृद्गमनं द्वाशा अल्पति

17. आपातकालीन व्यवस्था का कोई इतिवृत्त जैसे टंकियों, रेल गाड़ियों आदि के माध्यम से पानी की आपूर्तियां प्राप्त क्षुद्राभित्येत्यमृद्गमनं द्वाशा अल्पति

18. पानी की आपूर्ति से संबंधित जांशिक कार्य, स्रोत को मजबूत करने का इतिवृत्तप्रकृता पानी हुंकी अल्पति

19. जल जनित रोगों का इतिवृत्तः डायरिया/बैटरी/किंनी/बाठिया/घीलिया/कुमि/बिविद्युत्क्रांति/माटि/पानी की गुणवत्ता

20. फील्ड 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 पैयजल स्रोत (स्रोतों) के पानी की गुणवत्ता: स्रोत का नाम (अवस्थिति): _____

| मापदंड | तरीका | परिणाम |
|-------------------------|--------------------|--------|
| गंदगी | दृश्य तुलना | १.४३ |
| पीएच | पह्ली रंग तुलना | ७.४५ |
| पूर्ण लवणता | टिट्रीमेट्रिक विधि | २.७३ |
| पूर्ण क्षारीयता | टिट्रीमेट्रिक विधि | ३.२० |
| क्लोराइड | टिट्रीमेट्रिक विधि | १७.०१ |
| अमोनिया | दृश्य रंग तुलना | |
| फास्फेट | दृश्य रंग तुलना | |
| अवशिष्ट क्लोरीन | दृश्य रंग तुलना | |
| आयरन | दृश्य रंग तुलना | ०.३३ |
| नाइट्रेट | दृश्य रंग तुलना | |
| फ्लोराइड | दृश्य रंग तुलना | |
| आर्सेनिक (हॉटस्पॉट में) | दृश्य रंग तुलना | |

डे धोने / स्नान करने का स्थान

यह संभावना है कि गाँव के कुछ ग्राम इलाकों में कपड़े धोने के लिए और/या जल क्लोक्शन 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

झोल स्थायित्व

24. भूजल स्रोत के मामले में, क्या बोरवेल रिचार्ज संरचना है? (हाँ/नहीं)
25. गाँव में उन मौजूदा जल अंडारों की सूची जिनका कल्याकल्प/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 ब्रेणी 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 भूजल/स्ट्रिंग बाटर/स्थानीय या धरातली जल वाले गाँवों में एस.वी.एस.
- शोधन की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भूजल वाले गाँवों में एस.वी.एस.
- बाटर गिड/क्लोरीय जल आपूर्ति योजनाओं वाले एम.वी.एस.
- मिनी सौर ऊर्जा आधारित पी.डब्ल्यू.एस. जो एकान्त/आदिवासी क्षुस्तियों में स्थित हैं

28. अभिनिर्धारित जल स्रोत: पानी की घुट्ठा पानी का रेट्रोफिटिंग की आधार पर प्रस्तावित जल आपूर्ति योजना: क्षात्र की घना व्यापक व्यक्तिगत घरेलू
इस योजना के लिए अभिनिर्धारित भूमि: व्यापक व्यक्तिगत घरेलू
वह तारीख, जिस पर यह भूमि पी.एच.ई.डी./आर.डब्ल्यू.एस. विभाग को सौंप दी जाएगी: पानी की घुट्ठा को घरेलू
योजना की लागत: पानी की घुट्ठा को घरेलू भारत सरकार का हिस्सा: 50/- राज्य का हिस्सा: 50/-

समुदाय का हिस्सा: 10/-

व्यक्तिगत घरेलू अंशदान:

वार्षिक प्रचालन व रखन-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

| क्रेन्ड्र/राज्य | संभावित गतिविधियाँ जो शुरू की जा सकती हैं | प्रस्तावित निधि |
|--|---|---|
| सरकार का विभाग | | |
| घाँटहवां वित्त आयोग | ग्राम पंचायत | ग्रेनाटर मैनेजमेंट, डेनेज सिस्टम आदि। |
| स्वच्छ भारत मिशन - ग्रामीण (एस.वी.एम.-जी.) | पेयजल और स्वच्छता विभाग, जल शक्ति मंत्रालय | ग्रेनाटर मैनेजमेंट - सोखता गड्ढे (व्यक्तिगत / सामुदायिक), अपशिष्ट तलछट तालाब आदि। |
| एम.जी.एन.आर.ई.जी.एस. | ग्रामीण विकास मंत्रालय | प्राकृतिक संसाधन प्रबंधन (एन.आर.एम.) घटक के तहत सभी जल संरक्षण गतिविधियाँ |



| योजना का नाम | केन्द्र/राज्य सरकार का विभाग | संभावित गतिविधियाँ जो शुरू की जा सकती हैं | प्रस्तावित निधि |
|--|---|--|--------------------|
| एकीकृत बाटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम (अर्डडब्ल्यू.एम.पी.) | भूमि संसाधन विभाग | बाटरशेड प्रबंधन/ आर.डब्ल्यू.एच./ कृषि पुनर्जनन, जल निकायों का निर्माण/ कृषि 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 | बाटरशेड से संबंधित कार्य | |
| प्रथानमंत्री कृषि सिचाई 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, एक्वोफर्स से जल की निकासी को कम करने के लिए | |
| क्षतिपूरक वनीकरण कोष प्रबंधन और आयोजना प्राधिकरण | पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय | वनीकरण, वन परिस्थितिकी तंत्र का पुनर्जनन, बॉटरशेड 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 विवेकांगीन निधियों के तहत जल संरक्षण गतिविधियाँ | |
| जिला खनिज विकास निधि (डी.एम.ए.फ.) एम.पी.एल.ए.डी. | राज्य | बड़े पैमाने पर जल संरक्षण गतिविधियाँ | |
| एम.एल.ए.एल.ए.डी. संविधान के अनुच्छेद 275 (1) के तहत अनुदान/जनजातीय उप योजना (टी.एस.एस.) | सांख्यिकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय (एमओएसपीआई) | अंतःग्राम अवसरचना | |
| दानदाता/प्रायोजक | राज्य | अंतःग्राम अवसरचना | |
| | जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य | अंतःग्राम अवसरचना | |

अध्यक्ष का हस्ताक्षर: प्रियंका

पी.एच.ई.डी./ आर.डब्ल्यू.एस. विभाग के अधिकारी का नाम¹ और हस्ताक्षर : _____

आई.एस.ए. प्रतिनिधि का नाम और हस्ताक्षर (यदि लागू हो): Mohini

संपर्क विवरण

ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति, अर्थात् वी.डब्ल्यू.एस.सी./पानी समिति/प्रयोक्ता समूह, आदि का अध्यक्ष:

पंचायत सचिव का नाम और फोन नंबर: संस्त-राम - 9838819728

जमीनी तकनीशियन का नाम और फोन नंबर: अरुणकुमार शुष्टा - 9080155430

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

1. श्रीती जौतम पत्नी लितेन्द्र कुमार राव - 9918615854
2. पुरुषा देवी पत्नी ठरदेव प्रसाद - 8467983427
3. मंदूर देवी पत्नी सहोहन प्रसाद - 9957498387
4. सुमन शर्मा पत्नी सोया कुमार - 9598685179
5. प्रभावती पत्नी रामफेर - 9555271343

पंप ऑपरेटर का नाम और फोन नंबर:

दल्लूराम कुल्लूरामिल्ला - 8052814357

जितेंद्र कुमार राव पुरा जगराम - 8052847337

ग्राम विकास अधिकारी

पंचायत.....

वारा वर्त.....

विहार-गैण्डास बुजुर्ग, बलरामपुर

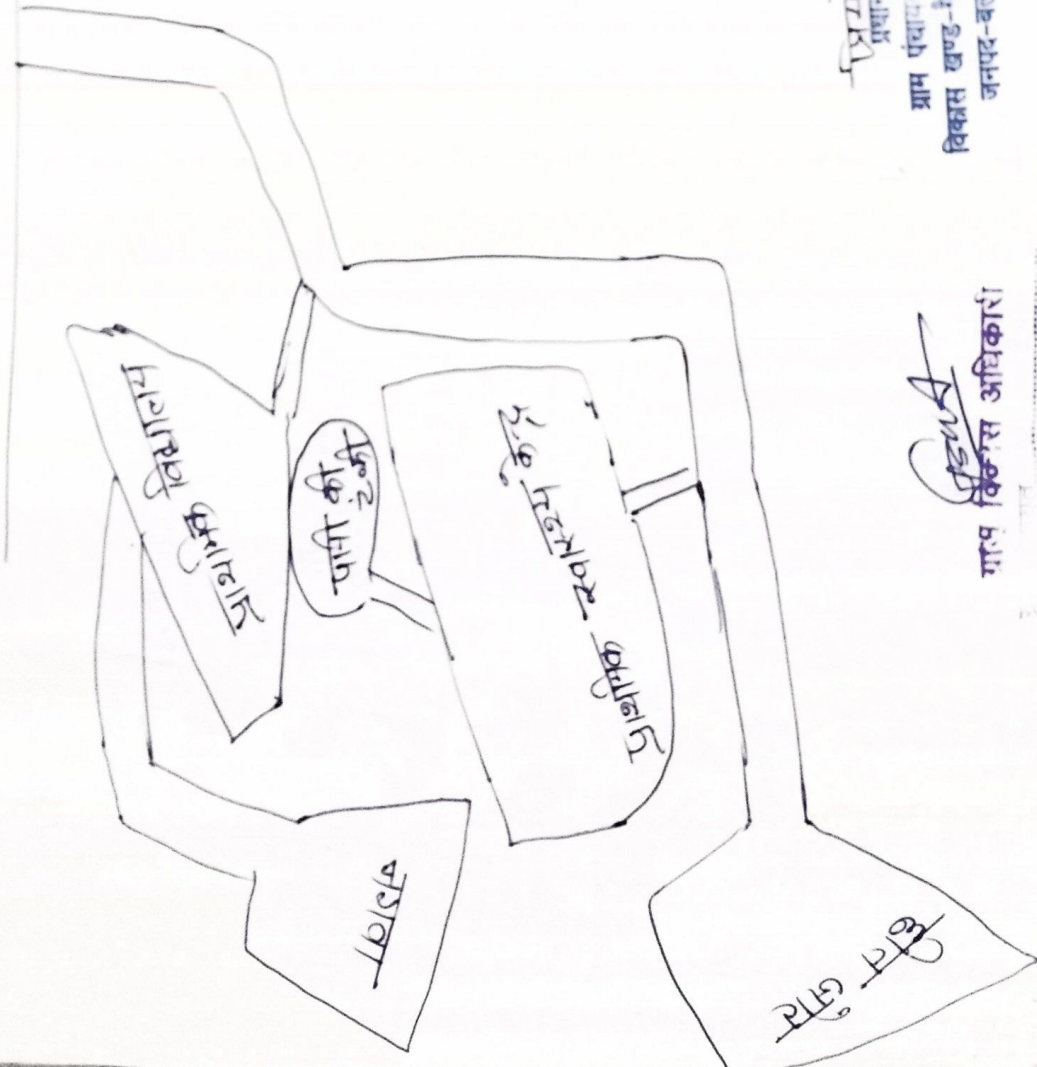
प्रियंका
प्रधान
ग्राम पंचायत-नगवा
विकास खण्ड-गैण्डास बुजुर्ग
जनपद-बलरामपुर

मंदूर
P.C

गोपनीयता - नियम - विकास - विकास - विकास - विकास - विकास

गोपनीय

विकास



गोपनीय अधिकारी

प्रसाद
प्रधान
गोपनीय अधिकारी

विकास खण्ड-मण्डल संघ
जनपद-बलगम्पुर

प्रधान
प. स.

प्रधान