

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/ पयोक्ता 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 मार्गदर्शन सहायता प्रदान की जानी है।)

- तैयारी की तारीख: _____
ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख: 15.08-2023
वी.डब्ल्यू.एस.एम. को प्रस्तुत किए जाने की तारीख: 15.08.2023
- ग्राम का नाम: _____
ग्राम पंचायत का नाम: विश्रामपुर
ब्लॉक का नाम: श्रीदत्तगंज
जिला का नाम: मलारामपुर
राज्य का नाम: उत्तर प्रदेश
ग्राम जनगणना कोड: _____

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

I. ग्राम पंचायत संकल्प

- ग्राम समुदाय की आकांक्षा : 0.2 (संख्या) मवेशी कुड़ी को और 0.2 (संख्या) कपड़े धोने/स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात् 16 घंटे निर्धारित गुणवत्ता • वाले एल.पी.सी.डी. जल की आपूर्ति वर्ष 2024 तक ~~सभी~~ ग्रामीण परिवारों को उपलब्ध कराने के लिए एक.एच.टी.सी. प्रदान करना
हम, ग्राम समुदाय के लोग, अपनी अंत:ग्राम जल आपूर्ति अवसरचना के अपनत्व, प्रबंधन, प्रचालन और रख-रखाव की जिम्मेदारी लेते हैं। हम अपने जल निकायों का सम्मान करेंगे और उनकी रक्षा करेंगे और उन्हें सक्षम नहीं करेंगे। हम अपने गंदले जल की व्यवस्था करेंगे और अपने मीठे पानी को बचाएंगे।
यह संकल्प लिया जाता है कि पूंजी लागत का 10% प्रचालन और रख-रखाव लागत के परिगणित 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/ पयोक्ता समूह आदि का विवरण

- 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: श्रीम लाल स्वयं-सहायता समिति विश्रामपुर
अध्यक्ष का नाम: दीपा सिंह
लिंग: महिला
आयु: 30 वर्ष

सदस्य का नाम

लिंग

आयु

तुषाराम
PC


ग्राम पंचायत अधिकारी



III. सामान्य विज्ञान

6.

निम्न की जनसंख्या के अनुसार

जनसंख्या	2,719
पुरुषों की संख्या	2,416
महिलाओं की संख्या	983
पुरुषों की संख्या	10,215
महिलाओं की संख्या	363
एक एक ली ली की संख्या	

उत्तम जनसंख्या अनुपातों के अनुसार

उत्तम जनसंख्या	2211
पुरुषों की संख्या	314
महिलाओं की संख्या	1083
पुरुषों की संख्या	1127
महिलाओं की संख्या	363
एक एक ली ली की संख्या	

7. जनसंख्या अनुपात:

जनसंख्या अनुपात - उत्तम से 15 वर्ष (उत्तम जनसंख्या से 15% वृद्धि) _____ किलोमीटर/दिन (के.एम.पी.) अंतिम वर्ष जनसंख्या से 30 वर्ष (उत्तम जनसंख्या से 32% वृद्धि) _____ किलोमीटर/दिन (के.एम.पी.)

8. उत्तम जनसंख्या अनुपात (व्युत्तम जनसंख्या) _____

9. वृद्धि जनसंख्या अनुपात _____

जनसंख्या अनुपात	महिला	पुरुष
जनसंख्या	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
पुरुष	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
महिला	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
उत्तम	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
वृद्धि	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
जनसंख्या	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

10. उत्तम जनसंख्या अनुपात (मि.पी.पी.) _____

11. जनसंख्या अनुपात (जनसंख्या, उत्तम, वृद्धि) _____

IV. विभिन्न विज्ञान

12. क्या सामान्य जनसंख्या अनुपात किया गया है? (हाँ/नहीं)
(सामान्य जनसंख्या के साथ जनसंख्या अनुपात करें)

13. क्या सामान्य जनसंख्या अनुपात किया गया है? (हाँ/नहीं)
(सामान्य जनसंख्या के साथ जनसंख्या अनुपात करें)

क्र. सं.	सामान्य जनसंख्या का नाम	क्या एक एक ली ली अनुपात है? (हाँ/नहीं)	क्या वृद्धि जनसंख्या अनुपात अनुपात है? (हाँ/नहीं)	सामान्य जनसंख्या अनुपात अनुपात? (हाँ/नहीं)
1.	जनसंख्या	हाँ	हाँ	हाँ
2.	जनसंख्या	हाँ	हाँ	हाँ
3.	जनसंख्या अनुपात	हाँ	हाँ	हाँ
4.	जनसंख्या अनुपात	हाँ	हाँ	हाँ
5.	जनसंख्या	हाँ	हाँ	हाँ



सुनील कुमार
PC



पानी की कुछ दैनिक आवश्यकताएँ

15. पानी की दैनिक आवश्यकता - जनसंख्या X दर 295.69 के एन.टी.
 आवश्यकता के लिए पानी की दैनिक आवश्यकता 911 के एन.टी.
 सबसे कठोर की आवश्यकता सहज
 आवश्यकता के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर 385.56 के एन.टी.
 अधिक धरम के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर 389.91 के एन.टी.

पानी की आपूर्ति का इतिवृत्त

16. गाँव में पानी की आपूर्ति/उपलब्धता का इतिवृत्त, गुण/स्वच्छता/पानी/काठ या किसी अन्य प्राकृतिक आपदा का पीटना
 पानी की उपलब्धता की सामान्य प्रवृत्ति: नमी पत्रादि सुरक्षित जल कण्डार नल डारो पर भुक्ति
17. आवात-आवगति व्यवस्था का कोई इतिवृत्त जैसे टर्किंग, रेल गाड़ियाँ आदि के माध्यम से पानी की आपूर्ति।
18. पानी की आपूर्ति से संबंधित अधिक कार्य, स्रोत को सुरक्षित करने का इतिवृत्त
19. जन जनित रोहों का इतिवृत्त: मिडनी, डापरिमी, कुखर, पीलिमा, गढिमा

पानी की गुणवत्ता

20. बीज प्रयोग विट / वाहन का उपयोग करके समुदाय के साथ जन गुणवत्ता की जाँचों के लिए अभिलिखित तरीकें _____
21. सेमिटेड प्रिडिक्शन के लिए अभिलिखित तरीकें _____
22. जन आपूर्ति योजना में इस्तेमाल किए जाने वाले मौजूदा परलवित पेयजन स्रोत (सोतों) के पानी की गुणवत्ता स्रोत का नाम (अभिलिखित): _____

मापदंड	तरीका	परिणाम
रुग्ने	हरम तुलना	1.86
पीएच	पही रंग तुलना	2.84
पूर्ण क्लोरिना	टिट्रोमेट्रिक विधि	2.76
पूर्ण क्लोरिना	टिट्रोमेट्रिक विधि	3.29
कलरडिग	टिट्रोमेट्रिक विधि	17.02
अमोनिया	हरम रंग तुलना	
सल्फेट	हरम रंग तुलना	
अवशिष्ट क्लोरिन	हरम रंग तुलना	
अथरन	हरम रंग तुलना	
नाइट्रेट	हरम रंग तुलना	
कलरडिग	हरम रंग तुलना	
असैक्रिक (हॉटस्पॉट में)	हरम रंग तुलना	

कपड़े धोने / स्नान करने का स्थान

23. यह संभावना है कि गाँव के कुछ गरीब इलाकों में कपड़े धोने के लिए और या नाल कलेक्शन के लिए पर्याप्त जगह न हो। ऐसे अभिलिखित स्थानों की सूची, जिनमें कपड़े धोने/ स्नान करने के स्थान उपलब्ध कराए जाने हैं _____

अभिलिखित का नाम	घरों की संख्या	आबादी
-----------------	----------------	-------


 अधिकारी
 ग्राम पंचायत अधिकारी

तुलसीराम
 PC



घोष स्थापित

24. मूजल स्रोत के मामले में, क्या बीतेले रिपोर्ट सार्वजनिक है? (हां/नहीं)
 25. गाँव में उन मौजूदा जल संचालन की सूची जिसका नक्का/परिचय/विवरण कार्य किया जाना आवश्यक है.

मंदले जल का प्रबंधन

26. उपर्युक्त मंदला जल (जल आपूर्ति का 65%) 192-ए-ए के एन.टी. अलग-अलग सोखता गड्ढों वाले परिवारों की संख्या: 12
 उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोखता गड्ढों की आवश्यकता है: 13
 आवश्यक सामुदायिक सोखता गड्ढों की संख्या: 1
 क्या अपशिष्ट तलछट तालाब की आवश्यकता है? (हां/नहीं): नहीं
 यदि हाँ, तो क्या इसके लिए स्थान अभिनिर्धारित किया गया है: नहीं
 यदि नहीं, तो मंदला 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.टी. डब्ल्यू.पी. के तहत शुरू की गई योजनाओं की रेडिफिकेशन
 • पूर्ण हो चुके आर.डब्ल्यू.एस. की रेडिफिकेशन ताकि इसे जे.जे.एम. के अनुमूल बनाया जा सके
 • निर्धारित गुणवत्ता वाले पर्याप्त मूजलरिफिंग वाटर स्थानीय या घरेलू जल वाले गाँवों में एस.टी.एस.
 • शोधन की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त मूजल वाले गाँवों में एस.टी.एस.
 • वाटर डिस्ट्रीब्यूशन जल आपूर्ति योजनाओं वाले एम.टी.एस.
 • मिनी सौर ऊर्जा आधारित पी.डब्ल्यू.एस. जो एकल/आदिवासी बस्तियों में स्थित हैं
28. अभिनिर्धारित जल स्रोत: जौनूदा लक्ष कुएँ से तकनीकी-आर्थिक और सामाजिक-आर्थिक मूल्यांकन के आधार पर प्रस्तावित जल आपूर्ति योजना: नीचि काम पंचायत में की गई
 इस योजना के लिए अभिनिर्धारित भूमि: ग्राम पंचायत - लिखत पुर
 वह तरीका, जिस पर यह भूमि पी.एच.ई.टी./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 अथवा व्यक्तिगत घरेलू मासिक जल शुल्क प्रयोक्ता शुल्क: _____ कोई दूरस्थ बसावट हो तो, अभिनिर्धारित पी.डब्ल्यू.एस.: _____

VI. मेन-लाइन

(निम्नलिखित तालिका में उन संभावित योजनाओं का उल्लेख किया गया है जिसके तहत गतिविधि/ निधि मेन-लाइन 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
पीएच.टी. वित्त आवोग	ग्राम पंचायत	वे-वाटर मीटर, ट्रेजेज सिस्टम आदि।	
स्वच्छ भारत मिशन - ग्रामीण (एस.टी.एम.-जी)	पेयजल और स्वच्छता विभाग, जल संचित मंत्रालय	वे-वाटर मीटर/सोखता गड्ढे (व्यक्तिगत / सामुदायिक), अपशिष्ट तलछट तालाब आदि।	
एन.टी.एस.आर.डब्ल्यू.पी.एस.	ग्रामीण विकास मंत्रालय	प्राथमिक संचालन प्रबंधन (एन.आर.टी.) घटक के तहत सभी जल संचालन गतिविधियाँ	

(Handwritten signature)

तुलसीराम
PC



अध्यक्ष का हस्ताक्षर दीपा सिंह

पी एच डी डी / आर डब्ल्यू एस विभाग के अधिकारी का नाम और हस्ताक्षर

आई.एस.ए. पोलिग्रेफि का नाम और हस्ताक्षर (यदि लागू हो) Omj Bhushan Kataria (B)

संपर्क विवरण

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

पंचायत सचिव का नाम और फोन नंबर राम सुरेश - 9918106052

जमीनी तकनीशियन का नाम और फोन नंबर

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

1. रंजना सिंह पत्नी आमर सिंह
2. समता पुत्री मुद्राराज
3. मुन्नी सिंह पत्नी राजेश सिंह
4. रीना) दरिन्द कुमार
5. हसीना) अब्दुल्लाख

पंप ऑपरेटर का नाम और फोन नंबर.

अनुप सिंह पुत्र मिश्र कुमार सिंह


ग्राम पंचायत अधिकारी

तुलसीराज
PC

