

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, अर्थात 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 तारीख: 27/10/2022
 ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख: 07/11/2022
 डी.डब्ल्यू.एस.एम. को प्रस्तुत किए जाने की तारीख: _____
2. ग्राम का नाम: _____
 ग्राम पंचायत का नाम: मदारामपुर
 ब्लॉक का नाम: शामली
 जिला का नाम: शामली
 राज्य का नाम: उत्तर प्रदेश
 ग्राम जनगणना कोड: _____

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

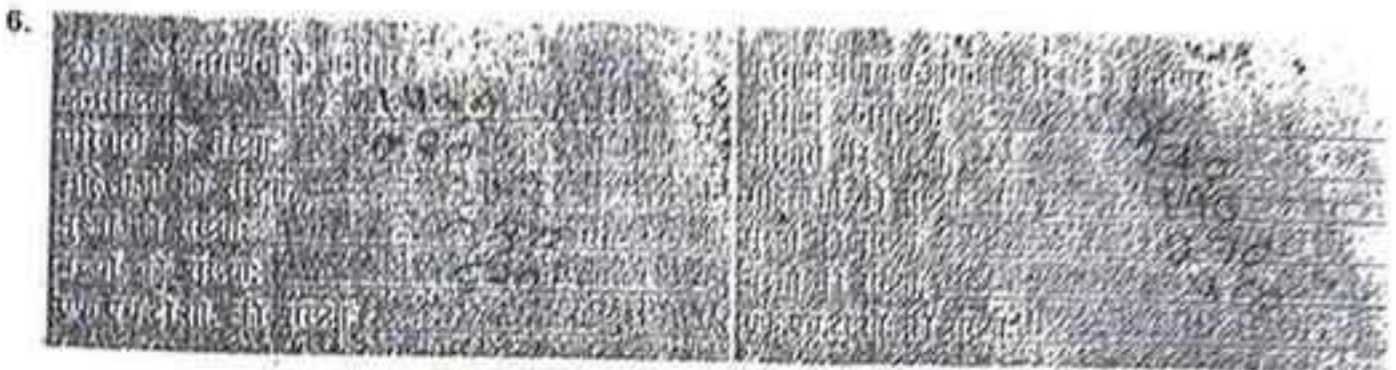
1. ग्राम पंचायत संकल्प
3. ग्राम समुदाय की आकांक्षा : (संख्या) मवेशी कुंडों को और (संख्या) कपड़े धोने/स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात घंटे निर्धारित गुणवत्ता • वाले एल.पी.सी.डी. जल की आपूर्ति वर्ष तक ग्रामीण परिवारों को उपलब्ध कराने के लिए एफ.एच.टी.सी. प्रदान करना
 हम, ग्राम समुदाय के लोग, अपनी अंत:ग्राम 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 संदूषित नहीं करेंगे। हम अपने गंदले जल की व्यवस्था करेंगे और अपने मीठे पानी को बचाएंगे।
 यह संकल्प लिया जाता है कि पूंजी लागत का%, प्रचालन और रख-रखाव लागत के परिगणित हिस्से पर मुग्तान 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।

11. ग्राम पंचायत और/ या इसकी उप-समिति, अर्थात वी.डब्ल्यू.एस.सी./ पानी समिति/ प्रयोक्ता समूह आदि का विवरण
4. कौन सी समिति गाँव में जल आपूर्ति योजना की आयोजना, नगर्यान्वयन, प्रबंधन, प्रचालन और रख-रखाव का नेतृत्व करेगी?
 (ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति): जल प्रकल्प समिति
 समिति को क्या कहा जाता है: _____
 अध्यक्ष का नाम: श्री.पारमल देव
 लिंग: _____ प्रधान
 आयु: _____ ग्राम पंचायत कोड: _____
 _____ वि००५० शामली (शामली)

नाम	लिंग	आयु
श्री.पारमल देव	पुरुष	31
श्री.सुनील देव	पुरुष	30
श्री.अनिल देव	पुरुष	28

III. सामान्य विवरण



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 मवेशी संख्या (पशुपालन रिकॉर्ड): _____

9. कृषि फसल पैटर्न: कृषि

समय/वर्ष	शुद्ध	वा
गन्ना	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
धान	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
शुद्ध	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
कपास	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
जई	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
अन्य	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

10. औसत जिला वर्षा (मि.मी. में): 12 ml

11. स्थलाकृति (समतल, ढलान, आदि): धरातल

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)

14.

क्र.सं.	संसाधन/कार्य	क्या मानचित्रण/संलग्न किया गया है? (हाँ/नहीं)	क्या मानचित्र संलग्न किया गया है? (हाँ/नहीं)	ओल्डा नडो को उपस्थित है? (हाँ/नहीं)
2.	आंगनवाड़ी	हाँ	हाँ	हाँ
3.	पंचायत	हाँ	हाँ	हाँ
4.	ग्राम पंचायत भवन	हाँ	हाँ	हाँ
5.	अन्य	हाँ	हाँ	हाँ



पानी की कुल दैनिक आवश्यकता

15. 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/चक्रवात/बाढ़ या किसी अन्य प्राकृतिक आपदा का पैटर्न, पानी की उपलब्धता की सामान्य प्रवृत्ति:
 17. आपातकालीन व्यवस्था का कोई इतिवृत्त जैसे टंकियों, 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. 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): _____

मापदंड	तरीका	परिमाण
गंध	दृश्य तुलना	
पीएच	दृश्य रंग तुलना	0.7
गुणवत्ता	टिमीट्रिक विधि	
मृग शारीरता	टिमीट्रिक विधि	
उत्थान	टिमीट्रिक विधि	
अमोनिया	दृश्य रंग तुलना	
खुरदरापन	दृश्य तुलना	
अवशिष्ट अम्लता	दृश्य रंग तुलना	
तापमान	दृश्य तुलना	
नाइट्रेट	दृश्य रंग तुलना	
सोडियम	दृश्य रंग तुलना	
आर्सेनिक (हाइड्रोजन में)	दृश्य रंग तुलना	6

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 नहीं है। ऐसे अभिनिर्धारित स्थानों की संख्या, जिनमें कपड़े धोने/ स्नान करने के स्थान उपलब्ध कराए जाने हैं: _____

अवस्थिति का नाम	भरी की संख्या	आवृत्ति
		1/2

स्रोत स्थायित्व

24. भू-जल स्रोत के मामले में, क्या बोरेवेल रिचार्ज संरचना है? (हाँ/नहीं)
25. गाँव में उन 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%): _____ के.एल.डी.
 अलग-अलग सोखता गड्ढों वाले परिवारों की संख्या: _____
 उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोखता गड्ढों की आवश्यकता है: 37
 आवश्यक सामुदायिक सोखता गड्ढों की संख्या: 590
 क्या अपशिष्ट तलछट तालाब की आवश्यकता है? (हाँ/नहीं): _____
 यदि हां, तो क्या इसके लिए स्थान अभिनिर्धारित किया गया है: _____
 यदि नहीं, तो गंदला जल प्रबंधन के कौत 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 ग्रिड/क्षेत्रीय जल आपूर्ति योजनाओं वाले एम.वी.एस.
 - मिनी सौर ऊर्जा आधारित पी.डब्ल्यू.एस. जो एकान्त/आदिवासी बस्तियों में स्थित हैं
28. अभिनिर्धारित जल स्रोत: नल्ल तकनीकी-आर्थिक और सामाजिक-आर्थिक मूल्यांकन के आधार पर प्रस्तावित जल आपूर्ति योजना: जल आपूर्ति योजना
 इस योजना के लिए अभिनिर्धारित भूमि: _____
 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: 50 व्यक्तिगत घरेलू मासिक जल शुल्क प्रयोक्ता शुल्क: 50 कोई दूरस्थ बसावट हो तो, अभिनिर्धारित पी.डब्ल्यू.एस.: 100

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	मेल/राज्य सरकार का विभाग	संभावित गतिविधियाँ जो शुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित निधि
स्वच्छ भारत मिशन - ग्रामीण (एस.वी.एम.-जी)	पेयजल और स्वच्छता विभाग, जल संचित मंचालय	ये-वाटर मैनेजमेंट सोखता गड्ढे (व्यक्तिगत / सामुदायिक), अपशिष्ट तलछट तालाब आदि।	
एन.डी.ए.आई. योजना	ग्रामीण विजला मंचालय	प्रस्तावित संचालित योजनाएँ (एन.डी.ए.आई.) घटक के तहत सभी जल संचयन, संचयन गतिविधियाँ	



संपर्क विवरण

ग्राम प्रशासित औरया इसकी उप-समिति, अर्थात चौकडल्यू एस.सी.पानी समिति/प्रयोक्त समूह, आदि के अध्यक्ष, प्रशासित इतिव का नाम और फोन नंबर, जमीनी सप्लीडियन का नाम और फोन नंबर, पानी की पूर्णवत्ता की बोकसी सुनिश्चित करने के लिए गांव महिलाओं के नाम और फोन नंबर.

१. अरुण - ९०५८८३१९३५
२. सुनिधि - ९०९७७८८५५
३. रानी - ९१५२८९७३५६९
४. पति - ९१०२०३२९६८
५. पति - ९०५५२५२७९९

ग्राम आरक्षण का नाम और फोन नंबर

५९	अरुण	- अरुण	३० वर्ष	१०th	९४९९२१२१९
	अरुण	- अरुण	३२ वर्ष	१४th	९७२००८९०६८
	अरुण	- अरुण	३१ वर्ष	१०th	९७५९११५२१५
	अरुण	- अरुण	३२ वर्ष	१२th	९०५७६५५८९५
	अरुण	- अरुण	३० वर्ष	१०th	७५०९७८१०६३
	अरुण	- अरुण	३१ वर्ष	वर्ष १०th	७५०५५८५९८
	अरुण	- अरुण	४० वर्ष	१०th	६३९५३९९९०९
	अरुण	- अरुण	३२ वर्ष	१०th	६३९७८६५७८५



श्रीमान् श्रीमान् श्रीमान्
श्रीमान् श्रीमान् श्रीमान्
श्रीमान् श्रीमान् श्रीमान्
श्रीमान् श्रीमान् श्रीमान्