

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/ प्रयोक्ता 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।)

1. तैयारी की तारीख: _____
 ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख: 21-09-2023
 वी.डब्ल्यू.एस.एम. को प्रस्तुत किए जाने की तारीख: 21-09-2023
2. ग्राम का नाम: _____
 ग्राम पंचायत का नाम: गिद्धौर
 ब्लॉक का नाम: श्रीलतागंज
 जिला का नाम: मकरासपुर
 राज्य का नाम: उत्तर प्रदेश
 ग्राम जनगणना कोड: _____

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

- I. ग्राम पंचायत संकल्प
3. ग्राम समुदाय की आकांक्षा : 0.2 (संख्या) मवेशी कुड़ों को और 0.2 (संख्या) कपड़े धोने/स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात् 10 घण्टे निर्धारित गुणवत्ता वाले... एल.पी.सी.सी. जल की आपूर्ति वर्ष 2024 तक ग्राम 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 निकासों का सम्मान करेंगे और उनकी रक्षा करेंगे और उन्हें संदूषित नहीं करेंगे। हम अपने गंदले जल की व्यवस्था करेंगे और अपने मोठे 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.सी./ 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 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): _____
 समिति को क्या कहा जाता है: पिय जल एवं स्वच्छता समिति
 अध्यक्ष का नाम: मीरा वर्मा
 लिंग: महिला
 आयु: 43 वर्ष

सदस्य का नाम	लिंग	आयु


 ग्राम पंचायत अधिकारी


 Sarita
 PC


 मीरा वर्मा

III. सामान्य विवरण

6.

2011 की जनगणना के अनुसार

जनसंख्या	2349
परिवारों की संख्या	331
महिलाओं की संख्या	1119
पुरुषों की संख्या	1230
बच्चों की संख्या	393
एफ.एच.टी.सी. की संख्या	

वर्तमान पंचायत/ आगनवाड़ी रिकॉर्ड के अनुसार

वर्तमान जनसंख्या	2583
परिवारों की संख्या	364
महिलाओं की संख्या	1230
पुरुषों की संख्या	1353
बच्चों की संख्या	412
एफ.एच.टी.सी. की संख्या	

7. जनसंख्या अनुमान:

मध्यवर्ती धरण - वर्तमान से 15 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 18% वृद्धि) _____ किलोमीटर/दिन (क.एन.डी.) अंतिम धरण
-वर्तमान से 30 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 32% वृद्धि) _____ किलोमीटर/दिन (क.एन.डी.)

8. वर्तमान मवेशी संख्या (पशुपालन रिकॉर्ड): _____

9. कृषि फसल पैटर्न: _____

प्रमुख फसलें	छरीफ	रबी
गन्ना		<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 checked="" type="checkbox"/>
अन्य	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

10. औसत जिला वर्षा (मि.मी. में): _____

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

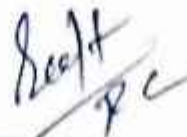
IV. स्थिति विश्लेषण

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)	सौख्य मकड़ों की उपलब्धता? (हाँ/नहीं)
1.	स्कूल	नहीं	हाँ	हाँ
2.	आगनवाड़ी	नहीं	हाँ	हाँ
3.	स्वास्थ्य केन्द्र	नहीं	हाँ	हाँ
4.	ग्राम पंचायत भवन	नहीं	हाँ	हाँ
5.	अन्य	नहीं	हाँ	हाँ







पानी की कुल दैनिक आवश्यकता

15. पानी की वर्तमान आवश्यकता - जनसंख्या X दर 296.39 के एच.एल.
 सर्वोच्चियों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता 8.41 के एच.एल.
 मवेशी कुटी की आवश्यक संख्या _____
 माध्यमती चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर 385.56 के एच.एल.
 अंतिम चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर 389.91 के एच.एल.

पानी की आपूर्ति का इतिवृत्त

16. गाँव में पानी की आपूर्ति/उपलब्धता का इतिवृत्त सूखा/अवकाश/अवकाश/बुद्ध या किसी अन्य प्राकृतिक आपदा का पतन पानी की उपलब्धता की सामान्य प्रकृति नदी प्रवाह सुरक्षित जल निकासी/सूखे द्वारा जल स्रोत
17. आपातकालीन व्यवस्था का कोई इतिवृत्त जैसे टर्किश, रेल गाड़ियों आदि के माध्यम से पानी की आपूर्ति।
18. पानी की आपूर्ति से संबंधित अतिरिक्त कार्य, खेत को मजबूत करने का इतिवृत्त
19. जन जनित रोगों का इतिवृत्त दुखार, डायरिया, पीलिया, मिर्झी, उब्रिया

पानी की गुणवत्ता

20. फील्ड परीक्षण किट / सायल का उपयोग करके समुदाय के साथ जन गुणवत्ता की चौकसी के लिए अभिनिर्धारित तारीखें _____
21. सैनिट्री निरीक्षण के लिए अभिनिर्धारित तारीखें _____
22. जन आपूर्ति योजना में इस्तेमाल किए जाने वाले मौजूदा प्रस्तावित पेयजल स्रोत (खोली) के पानी की गुणवत्ता स्रोत का नाम (अवस्थिति) _____

मापदंड	इकाई	परिणाम
गंदगी	दरम तुलना	1.86
पीण्ड	पही रंग तुलना	2.84
पूर्ण लवणता	टिट्रोमेट्रिक विधि	2.76
पूर्ण क्षारीयता	टिट्रोमेट्रिक विधि	3.29
क्लोराइड	टिट्रोमेट्रिक विधि	17.02
अमोनिया	दरम रंग तुलना	
फास्फेट	दरम रंग तुलना	
अवशिष्ट क्लोरीन	दरम रंग तुलना	
आयरन	दरम रंग तुलना	
नाइट्रेट	दरम रंग तुलना	
क्लोराइड	दरम रंग तुलना	
आर्सेनिक (हॉटस्पॉट में)	दरम 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 नल कनेक्शन 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	आबादी
-----------------	----------------	-------


 गाँव का अधिकारी


 PC

अभिनिर्धारित

शेष स्थापित

24. मू-जल स्रोत के मामले में, क्या बीरबल रिजर्वे सरचना है? (हाँ/नहीं)
25. गाँव में उन मीठूदा जल स्रोतों की सूची जिनका कवचकल्प/मरम्मत कार्य किया जाना आवश्यक है

गंदले जल का प्रबंधन

26. उत्पन्न गंदला जल (जल आपूर्ति का 65%): 192-एच के.एन.डी.
 अलग-अलग सोखता गड्ढों वाले परिवारों की संख्या: 11
 उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोखता गड्ढों की आवश्यकता है: 13
 आवश्यक सामुदायिक सोखता गड्ढों की संख्या: _____
 क्या अपशिष्ट तलछट तात्काल 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.इक्यू.पी. के तहत शुरु की गई योजनाओं की रेट्रोफिटिंग
 - पूर्ण हो चुके आर.इक्यू.एस. की रेट्रोफिटिंग ताकि इन्हें जे.जे.एम. के अनुकूल बनाया जा सके
 - निर्धारित गुणवत्ता वाले पर्याप्त मू-जल/स्प्रिंग वाटर स्थानीय या धरातली जल वाले गाँवों में एस.वी.एस.
 - शोधन की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त मू-जल वाले गाँवों में एस.वी.एस.
 - वाटर सिड/क्षेत्रीय जल आपूर्ति योजनाओं वाले एम.वी.एस.
 - मिनी सौर ऊर्जा आधारित पी.इक्यू.एस. जो एकान्त/आदिवासी बस्तियों में स्थित हैं
28. अभिनिर्धारित जल स्रोत: मैण्डवा जल कोमिटी तकनीकी-आर्थिक और सामाजिक-आर्थिक मूल्यांकन के आधार पर प्रस्तावित जल आपूर्ति योजना: की तरफ़ ग्राम पंचायत में की गयी
 इस योजना के लिए अभिनिर्धारित भूमि: ग्राम - पंचायत लिटोर
 यह तारीख, जिस पर यह भूमि पी.एच.ई.डी./आर.इक्यू.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 बनावट हो तो अभिनिर्धारित पी.इक्यू.एस.: _____

VI. मेन-जोन

(निम्नलिखित तालिका में उन संभावित योजनाओं का उल्लेख किया गया है जिसके तहत गतिविधि निर्दिष्ट मेन-जोन 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 तिथि
घोंटवा किल ज़ावोन	ग्राम पंचायत	वे-वाटर मैनेजमेंट, ड्रेजिंग सिस्टम आदि।	
स्वच्छ भारत मिशन - राष्ट्रीय (एन.डी.एम.-जी)	पंचायत और स्वच्छता विभाग, जल शक्ति मंत्रालय	वे-वाटर मैनेजमेंट-संबंधित गड्ढे (व्यक्तिगत / सामुदायिक), अपशिष्ट तलछट (तात्काल आदि)	
एम.डी.एम.आर.डी.पी.एस.	राष्ट्रीय विकास मंत्रालय	प्राकृतिक संसाधन प्रबंधन (एच.आर.एस.) घटक के तहत सभी जल संरक्षण गतिविधियाँ	

(Handwritten signature)

(Handwritten signature: Rakt PC)

(Handwritten signature)



संज्ञा का अर्थ	केन्द्र/राज्य सरकार का विभाग	समाहित गतिविधियाँ जो हुए की जा सकती है	प्रस्तावित दिनांक
एकीकृत वित्त/सहायक कार्यक्रम (एन.एन.एन.एन.)	शुद्ध सहायक विभाग	कार्यक्रम प्रस्ताव और अनुपालन/कृषि प्रकल्प, जिन विभागों का निर्माण हुई है।	
जल सहाय की प्रारम्भ, मशीनीकरण और जलसंधारण	जल सहाय, नदी विकास और जल सहाय विभाग	बड़े जल सहाय का जलसंधारण	
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना (एन.एन.एन.एन.)	कृषि सुधारित और विकास विभाग	कार्यक्रम में सम्बंधित कार्य	
प्रदेशीय कृषि विकास योजना (एन.एन.एन.एन.)	कृषि सुधारित और विकास विभाग मंत्रालय	जल की अधिक कक्षा वाली विभिन्न प्रकार के जल सुधारित विभागों का प्राधान्य, एकत्रित से जल की विकास को कम करने के लिए	
राष्ट्रीय कृषि विकास कार्यक्रम और राष्ट्रीय कृषि विकास कार्यक्रम	पर्यावरण, जल और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	पर्यावरण, जल परिवर्तित करने का सुधारित, कारगर विकास है।	
राज्यीय कृषि विकास योजना (एन.एन.एन.एन.)	कृषि विकास और प्रवृत्ति मंत्रालय	आय, अनुपालन, योजनाओं के लिए आवश्यक साधन सहायता के लिए कृषि विकास, कृषि विकास है।	
राज्य सहाय	साध्य सहाय विकास मंत्रालय	सूचना में प्रवृत्ति अनुपालन का प्राधान्य	
प्रदेशीय सहाय कार्यक्रम	सहाय आयोग	जिला स्तर पर के पास प्रवृत्ति विकास/परिचालन के लिए जल सहाय गतिविधियाँ	
जिले स्तर पर विकास विधि (एन.एन.एन.एन.)	राज्य	बड़े पैमाने पर जल सहाय गतिविधियाँ	
एन.एन.एन.एन.एन.	सहायिकी और कार्यक्रम कार्यक्रम मंत्रालय (एन.एन.एन.एन.एन.)	अंतराज्य अंतराज्य	
एन.एन.एन.एन.एन.एन.	राज्य	अंतराज्य अंतराज्य	
संविधान के अनुच्छेद 275 (1) के तहत अनुदान/अंतराज्यीय जल योजना (एन.एन.एन.एन.)	अंतराज्यीय सहायता का मंत्रालय और राज्य	अंतराज्य अंतराज्य	
एन.एन.एन.एन.एन.एन.			


 जिला अधिकारी

Road +
 PC

श्री राधा कृष्ण

अध्यक्ष का हस्ताक्षर श्रीराम

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

आई एस ए प्रतिनिधि का नाम और हस्ताक्षर (यदि लागू हो) Prady Bhu Sharma (A)

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: 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. शैलजा दुवे पत्नी कृष्ण मोहन 6387413700
2. शिला देवी पत्नी सुधीर कुमार 8840955957
3. पुरुषाकर्मा पत्नी शक्ति वर्मा 7706901679
4. शारदा पत्नी अनिल कुमार 9473703106
5. गुड़िया पत्नी राज कनोडिया 9335285936

पंप ऑपरेटर का नाम और फोन नंबर: श्याम मोहन दुवे पिता सन्तोष कुमार दुवे 9452653062

पम्प इंजायनेटर - रंजीत वर्मा पुत्र शिव प्रसाद वर्मा - 6389858069

Prady Bhu
PC

श्रीराम