

कार्यालय ग्राम पंचायत-

इकरा

विकास खण्ड

सादात

जनपद-

गाजीपुर

पत्रांक

दिनांक 21/06/23

विषय:- जल जीवन मिशन (हर घर जल) के अन्तर्गत शुद्ध पेयजल हेतु पानी की टंकी के निर्माण, संचालन व अनुरक्षण के सम्बन्ध में।

संलग्न

अवगत कराना है कि दिनांक 21/6/23 को प्रातः 10:00 बज से पंचायत भवन परिसर में ग्राम पंचायत में निवास करने वाले प्रत्येक परिवारों को शुद्ध पेयजल की उपलब्धता हेतु खुली बैठक की गयी। बैठक में ग्राम पंचायत के सभी वार्ड सदस्य, लेखपाल, प्राथमिक/जूहाईस्कूल के प्रधानाचार्य, अध्यापक, शिक्षामित्र, आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री/सहायिका, कांटेदार एओएमओ एवं आशा द्वारा प्रतिभाग किया गया।

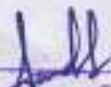
उक्त बैठक में ग्राम पंचायत सचिव द्वारा जल जीवन मिशन के अन्तर्गत पाइप पेयजल योजनाओं हेतु दिशा-निर्देशों के सम्बन्ध में विस्तृत विचार-विमर्श किया गया। दिशा-निर्देशों के अनुसार ग्राम पंचायत में निवास करने वाले प्रत्येक परिवारों से परियोजना लागत का 10 प्रतिशत अंशदान किए जाने तथा संचालन एवं अनुरक्षण हेतु निर्धारित यूजर चार्ज जमा किए जाने के सम्बन्ध में अवगत कराया गया है। ग्राम पंचायत के लगभग 10 प्रतिशत परिवारों द्वारा निर्धारित लागत अंशदान एवं यूजर चार्ज जमा करने की सहमति दी गयी है। परिवार के मुखिया द्वारा दी गयी सहमति पत्र संलग्न है।


जल जीवन मिशन के दिशा-निर्देशों के अनुसार ग्राम पंचायत पाइप पेयजल योजना के क्रियान्वयन तथा संचालन एवं अनुरक्षण हेतु सहमत है।

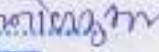
अनुरोध है कि कृपया यथाशीघ्र ग्राम पंचायत में पाइप पेयजल योजना का निर्माण कराने हेतु आवश्यक कार्रवाही कराने का कष्ट करें।

संलग्नक: परिवारों द्वारा हस्ताक्षरित सहमति पत्र।

भवदीय


ग्राम प्रधान, विकास खण्ड
ग्राम पंचायत-...
वि० खंड-सादात, गाजीपुर


M.P. Singh
(Director)
Sushma Foundation
Varanasi (U.P.)

ग्राम प्रधान-
ग्राम पंचायत - इकरा
विकास खण्ड - सादात
तहसील - सैदपुर जिला - गाजीपुर
ग्राम प्रधान

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 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: 21/06/23
 ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख: 18/07/23
 डी.डब्ल्यू.एस.एम. को प्रस्तुत किए जाने की तारीख: _____
2. ग्राम का नाम: सोरा
 ग्राम पंचायत का नाम: सोरा
 ब्लॉक का नाम: साहवा
 जिला का नाम: गान्धीपुर
 राज्य का नाम: उ.प्र.
 ग्राम जनगणना कोड: _____

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

I. ग्राम पंचायत संकल्प

3. ग्राम समुदाय की आवश्यकता : (संख्या) मवेशी कुंड़े को और (संख्या) कपड़े धोने/स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात् घंटे निर्धारित गुणवत्ता • वाले..... एल.पी.सी.डी. जल की आपूर्ति वर्ष तक ग्रामीण परिवारों को उपलब्ध कराने के लिए एक.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 भीठे पानी को बचाएंगे।
 यह संकल्प लिया जाता है कि पूंजी लागत का _____% 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/ प्रयोक्ता समूह आदि का विवरण

4. कौन सी समिति गाँव में जल आपूर्ति योजना की आयोजना, कार्यान्वयन, प्रबंधन, प्रचालन और रख-रखाव कर मेतृत्व करेगी? (ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति): पंचायत एवं स्पर्धता समिति
 समिति को क्या कहा जाता है: _____
 अध्यक्ष का नाम: मनीष कुमार
 लिंग: पुरुष
 आयु: _____

ग्राम प्रधान - मनीष कुमार
 ग्राम पंचायत - सोरा
 जिला - गान्धीपुर
 राज्य - उ.प्र.



P. Singh
 (Director)
 Sushma Foundation
 anasi(U.P)

III. सामान्य विवरण



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 भव्य संख्या (परिपालन रिकॉर्ड): _____

9. कृषि फसल पैटर्न: _____



10. औसत जिला वर्षा (मि.मी. में): 160 से 180 म.

11. स्थलाकृति (समतल, ढलान, आदि): समतल

IV. स्थिति विश्लेषण

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

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

14.

1.	वर्तमान जल संचयन की मात्रा	क्या	क्या	क्या
2.	संसाधन			
3.	संसाधन			

पानी की कुल दैनिक आवश्यकता

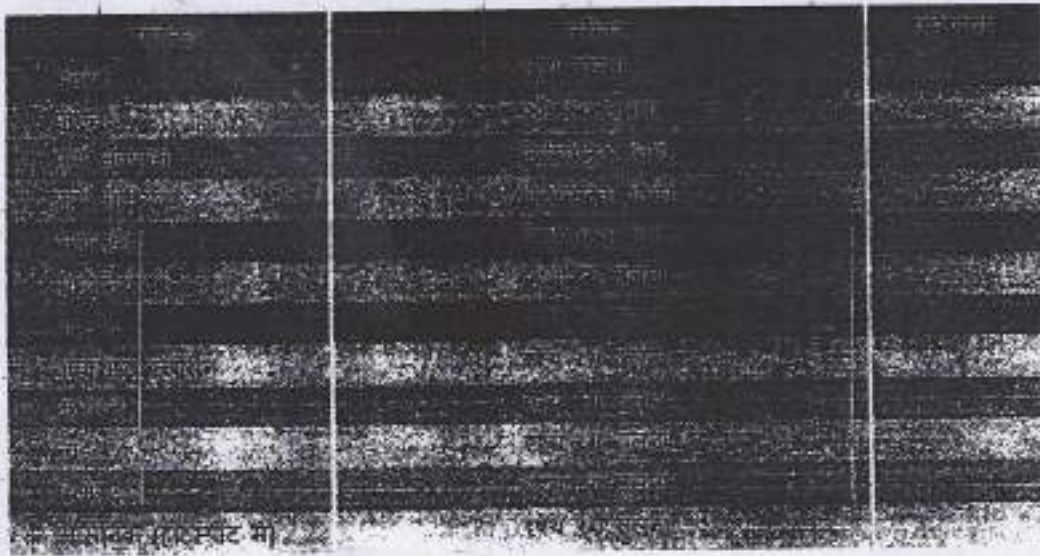
15. पानी की वर्तमान आवश्यकता - जनसंख्या X दर: 125.6 के.एल.डी.
मवेशियों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता: 92.11 के.एल.डी.
मवेशी कुंड़ों की आवश्यक संख्या: 4
मध्यवर्ती चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर: 145.11 के.एल.डी.
अंतिम चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर: 97.11 के.एल.डी.

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: नहीं
17. आपातकालीन व्यवस्था का कोई इतिवृत्त जैसे टैंकियाँ, रेल गाड़ियों आदि के माध्यम से पानी की आपूर्ति: नहीं
18. पानी की आपूर्ति से संबंधित आंशिक कार्य, स्रोत को मजबूत करने का इतिवृत्त: नहीं
19. जल जनित रोगों का इतिवृत्त: मलेरिया, हैजा, टाइफाइड

पानी की गुणवत्ता

20. फील्ड परीक्षण किट / वायल का उपयोग करके समुदाय के साथ जल गुणवत्ता की चाँकसी के लिए अभिनिर्धारित तरीक़े: _____
21. सैनिट्री निरीक्षण के लिए अभिनिर्धारित तरीक़े: _____
22. जल आपूर्ति योजना में इस्तेमाल किए जाने वाले मौजूदा/ प्रस्तावित पेयजल स्रोत (स्रोतों) के पानी की गुणवत्ता: स्रोत का नाम (अवस्थिति): _____



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: _____



स्रोत स्थायित्व

24. भू-जल स्रोत के मामले में, क्या बोरवेल रिचार्ज संरचना है? (हाँ/नहीं)

25. गाँव में उन मौजूदा जल भंडारों की सूची जिनका कयाकल्प/मरम्मत कार्य किया जाना आवश्यक है:

गंदले जल का प्रबंधन

26. उत्पन्न गंदला जल (जल आपूर्ति का 65%): 62.12 के.एल.डी.

अलग-अलग सोखता गड्ढों वाले परिवारों की संख्या: 25

उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोखता गड्ढों की आवश्यकता है: 30

आवश्यक सामुदायिक सोखता गड्ढों की संख्या: 7

क्या अपशिष्ट तलछट तालाब की आवश्यकता है? (हाँ/नहीं): हाँ

यदि हाँ, तो क्या इसके लिए स्थान अमिनिधरित किया गया है: आजी रई

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

V. जल आपूर्ति योजना

27. निम्नलिखित में से कितने श्रेणी के तहत एफ.एच.डी.सी. प्रदान किए जाएंगे:

- अंतिम छेद 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 धरतली जल वाले गाँवों में एस.वी.एस.
- शोधन की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गाँवों में एस.वी.एस.
- वाटर शिड/क्षेत्रीय जल आपूर्ति योजनाओं वाले एम.वी.एस.
- मिनी सौर ऊर्जा आधारित पी.डब्ल्यू.एस. जो एकान्त/आदिवासी बस्तियों में स्थित हैं

28. अमिनिधरित जल स्रोत: 3.8 घण्टा तकनीकी-आर्थिक और सामाजिक-आर्थिक मूल्यांकन के आधार पर प्रस्तावित जल आपूर्ति योजना: एन.एच.पी.ए. मिशन

इस योजना के लिए अमिनिधरित भूमि: गाँव प्रयातन सार मिथारि भूमि

वह तारीख, जिस पर यह भूमि पी.एच.ई.डी./आर.डब्ल्यू.एस. विभाग को सौंप दी जाएगी: 2024

योजना की लागत: 2.00 करोड़ भारत सरकार का हिस्सा: 4 राज्य का हिस्सा: 4

समुदाय का हिस्सा: 16% व्यक्तिगत घरेलू अंशदान:

वार्षिक प्रयातन व रख-रखाव शुल्क: _____ व्यक्तिगत घरेलू मासिक जल शुल्क/

प्रयोक्ता शुल्क: _____ कोई दूरस्थ बसावट हो तो, अमिनिधरित

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 अमिनिधरित योजनाओं के प्रस्ताव भेजे जाने हैं।)

29.



संस्थागत कार्यक्रम	संस्थागत विभाग	संस्थागत गतिविधियाँ जो पूरे जिले में लागू हैं	प्रभावित क्षेत्र
एकीकृत वाटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम (आई.एन.यू.एम.पी.)	भूमि संसाधन विभाग	वाटरशेड प्रबंधन/ आर.एन.यू.एस./ कृषि परामर्श, जल निकासी 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 (आर.के.वी.वाई.)	कृषि, सहकारिता और किसान कल्याण	वाटरशेड से संबंधित कार्य	
प्रधानमंत्री कृषि सिंचाई योजना (पी.एम.के.एस.वाई.)	कृषि, सहकारिता और किसान कल्याण मंत्रालय	जल की अधिक उपलब्धता वाली विभिन्न फसलों के लिए सूक्ष्म-सिंचाई का प्रावधान, एक्वीफर्स से जल की निकासी को कम करने के लिए	
वातिप्रवण शोषण को प्रबंधन और अवरोधन कार्यक्रम	पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	शोषण, वन पारिस्थितिकी तंत्र का पुनर्जनन, वाटरशेड विकास, आदि।	
प्रधानमंत्री कौशल विकास योजना (पी.एम.के.एस.वाई.)	कौशल विकास और उद्यमिता मंत्रालय	आर.एन.यू.एस. योजनाओं के लिए आवश्यक मानव संसाधनों के लिए कौशल विकास, प्रशिक्षण आदि	
समग्र शिक्षा	मानव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में पैकजल आपूर्ति का प्रावधान	
आकांक्षी जिला कार्यक्रम	नीति आयोग	जिला कलेक्टर के पास उपलब्ध विवेकपूर्ण निधियों के तहत जल संरक्षण गतिविधियों	
जिला अग्निज विकास निधि (डी.एन.ए.डी.)	राज्य	बड़े पैमाने पर जल संरक्षण गतिविधियाँ	
एम.पी.एन.ए.डी.	सांख्यिकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय (एमओएसपीआई)	अंतरांगम अवसंरचना	
इस एन.ए.डी.ए.डी.	राज्य	अंतरांगम अवसंरचना	
संविधान के अनुच्छेद 275 (1) के तहत अनुदान/जनजातीय उप योजना (टी.एस.एस.)	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अंतरांगम अवसंरचना	
दमदाता प्रयोजक			

अध्यक्ष का हस्ताक्षर: _____

पी.एच.डी. / आर.इ.एल्यू.एस. विभाग के अधिकारी का नाम और हस्ताक्षर: _____

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

संपर्क विवरण

ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति, अर्थात वी.इ.एल्यू.एस.सी./पानी समिति/प्रयोजना समूह, आदि का अध्यक्ष/पंचायत सचिव का नाम और फोन नंबर:

जमीनी तकनीशियन का नाम और फोन नंबर:

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

1. रिंकू देवी = 9161665372
2. सुनिता = 9161107946
3. बिमला कुं = 7275886846
4. अलीता = 9918424533
5. सीमा = 7023663737

मैप ऑपरेटर का नाम और फोन नंबर: _____

ग्राम प्रधान- *(Signature)*
 ग्राम पंचायत - इकरा
 विकास खण्ड - सादत
 नरसीन - सैदपुर जिला - गाजीपुर

(Signature)
 M.P. Singh
 (Director)
 Sushma Foundation
 Varanasi(U.P)