

कार्यालय प्राम पंचायत- भाला बुजुर्ग
 विकास स्थग्न
 जनपद- चालीसा
 नाम- दिनांक

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

अवगत कराना ५ के दिनांक १२/६/२३ को प्रातः १०:०० बजे से पंचायत भवन परिसर में ग्राम पंचायत ने निवास करने वाले प्रत्येक परिवारों को शुद्ध पेयजल की उपलब्धता हेतु खुली बैठक की गयी। बैठक में ग्राम पंचायत के सभी वार्ड सदस्य, लेखपाल, पार्षदानि/जूहाइस्कूल के प्रधानाचार्य, भ्रष्टाचार्य, शिक्षामित्र, औंगनवाडी कार्यकर्ता/मताधिकारी, काटदार, ए०एन०एम० एवं आशा द्वारा प्रतिभाग किया गया।

उस 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 प्रतिशत परिवारों द्वारा निर्धारित लागत अंशदान एवं यूजर चार्ज जमा करने की सहमति दी गयी है। परियोजना के गतिशील द्वारा दी गयी सहमति पत्र संलग्न है।

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

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

संलग्नक: परिवारों द्वारा हरताक्षरित सहमति पत्र।

ग्राम विकास निपटानी। लखनऊ
 ग्राम पंचायत-भाला बुजुर्ग
 ग्राम पंचायत-भाला बुजुर्ग

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

प्रधान व्यवस्था है...
 ग्राम पंचायत-भाला बुजुर्ग
 विकास खंड-सादात-गाजीपुर

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 है। आई.एस.ए. द्वारा मार्गदर्शन सहायता प्रदान की जानी है)

1. तैयारी की तारीख: 28-07-23

ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख: 12-06-23

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

2. ग्राम का नाम: भाला छुजुर्ग

ग्राम पंचायत का नाम: भाला छुजुर्ग

ब्लॉक का नाम: सायरा

ज़िला का नाम: श्रीगंगाड़ी

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 : (संख्या) मवेशी कुंडों को और (संख्या) कपड़े धोने/स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात् घन्टे निर्धारित गुणवत्ता • वाले..... एल.पी.सी.डी. जल की आपूर्ति वर्ष 1.4 तक 249 ग्रामीण परिवारों को उपलब्ध कराने के लिए एफ.एच.टी.सी. प्रदान करना

हम, ग्राम समुदाय के लोग, अपनी अंतःग्राम 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 पूँजी 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.इ.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 गांव 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: प्रपाल २१२५ ला सीमी

अध्यक्ष का नाम: २१२५ ८१५५

लिंग: मुल्ला

आयु: ४२

प्रधान: मुल्ला
ग्राम पंचायत-भाला छुजुर्ग
विकास खंड-सादात-गांवीपुर

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

III. सामान्य विवरण

6.

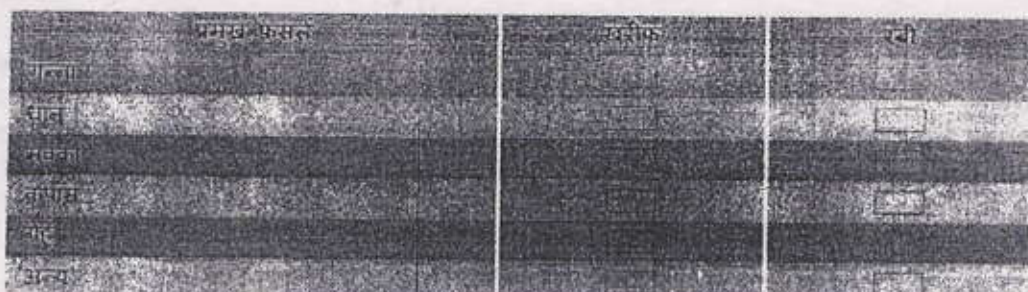
वर्तमान पचासवारी जनसंख्या	<u>२०६.१८</u>	वर्तमान पचासवारी जनसंख्या (एकड़ वाले अंकों में)	<u>२५६९</u>
प्रतिवर्षीय वृद्धि संख्या	<u>२०१.६८</u>	प्रतिवर्षीय वृद्धि संख्या	<u>३६२</u>
सालांगी वृद्धि संख्या	<u>६५६</u>	सालांगी वृद्धि संख्या	<u>४८८</u>
पुस्तक वृद्धि संख्या	<u>८२५</u>	पुस्तक वृद्धि संख्या	<u>१०८०</u>
वर्तमान संख्या	<u>८५५</u>	वर्तमान संख्या	<u>१४६९</u>
प्रति एक दासी की संख्या		प्रति एक दासी की संख्या	

7. जनसंख्या अनुमान:

मध्यवर्ती चरण - वर्तमान से 15 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 18% वृद्धि): ५४ किलोलीटर/दिन (के.एल.डी.) अंतिम चरण
- वर्तमान से 30 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 32% वृद्धि): ८०१ किलोलीटर/दिन (के.एल.डी.)

8. वर्तमान मवेशी संख्या (पशुपालन रिकॉर्ड): २४०

9. कृषि फसल पैटर्न:

10. औसत जिला वर्षा (मि.मी. में): १८० से १८५ k.m11. स्थलाकृति (समतल, ढालान, आदि): समतल

IV. स्थिति विश्लेषण

12. क्या संसाधन मानचित्रण किया गया है? (हाँ / नहीं)
(‘ग्राम कार्य योजना’ के साथ मानचित्र संलग्न करें) हाँ13. क्या सामाजिक मानचित्रण किया गया है? (हाँ / नहीं)
(‘ग्राम कार्य योजना’ के साथ मानचित्र संलग्न करें) हाँ

1. ग्रामीण सावधानिक संसाधनों की जांच	वर्चायन एवं दीप्ति उपलब्ध है (हाँ/नहीं)	वर्चायन जल संचयन संरचना	सोडाशब्दों की उपलब्धता (हाँ/बहुत)
2. आगंनवाड़ी			
3. जल संरक्षण विभाग			
4. ग्राम पंचायत भवन			
5. जनसंख्या			

पानी की कुल दैनिक आवश्यकता

15. पानी की वर्तमान आवश्यकता - जनसंख्या X दर: 46.68 के.एल.डी.
 मवेशियों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता: 56 के.एल.डी.
 मवेशी कंडौं की आवश्यक संख्या: 3
 मध्यवर्ती घरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर: 66.86 के.एल.डी.
 अंतिम घरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर: 77 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 टंकियाँ, रेल गाड़ियाँ आदि के माध्यम से पानी की आपूर्ति: नहीं
18. पानी की आपूर्ति से संबंधित आशिक कार्य, स्रोत को मजबूत करने का इतिवृत्त नहीं
19. जल जनित रोगों का इतिवृत्त: हैमा, भेलरीया, ट्राप्साइट, ग्रापाईक
- पानी की गुणवत्ता
20. फ़ील्ड परीक्षण किट / वायरल का उपयोग करके समुदाय के साथ जल गुणवत्ता की चौकसी के लिए अभिनिर्धारित तारीख: _____
21. सेनिट्री 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): _____

सापेक्ष	नियन्त्रित	प्रतिक्रिया
प्रौद्योगिकी	प्रौद्योगिकी तुलना	प्रौद्योगिकी तुलना
प्रणालीय संरचना	प्रियोगिता विवरण	प्रियोगिता विवरण
प्रणालीय कार्य	प्रियोगिता विवरण	प्रियोगिता विवरण
प्रयोगात्मक	प्रौद्योगिकी तुलना	प्रौद्योगिकी तुलना
प्रयोगात्मक	प्रौद्योगिकी तुलना	प्रौद्योगिकी तुलना
प्रयोगात्मक	प्रौद्योगिकी तुलना	प्रौद्योगिकी तुलना
प्रयोगात्मक	प्रौद्योगिकी तुलना	प्रौद्योगिकी तुलना
प्रयोगात्मक	प्रौद्योगिकी तुलना	प्रौद्योगिकी तुलना
प्रयोगात्मक	प्रौद्योगिकी तुलना	प्रौद्योगिकी तुलना
प्रयोगात्मक (हाट-स्पॉट में)	प्रौद्योगिकी तुलना	प्रौद्योगिकी 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 स्थानों की संख्या	प्राप्ति स्थानों की संख्या	जागहों
_____	_____	_____

सौत स्थायित्व

24. भू-जल स्रोत के मामले में, क्या बोरवेल रिचार्ज संरचना है? (हाँ/नहीं) ४।

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%): 46.33 के.एल.डी.

अलग-अलग सोख्ता गड़दों वाले परिवारों की संख्या: ५

उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोखता गड्ढों की आवश्यकता है: 12

आवश्यक सामुदायिक सोखना गड्ढों की संख्या : 8

क्या अपशिष्ट तलाहट तालाब की आवश्यकता है? (हाँ / नहीं): 61

यदि हां, तो क्या इसके लिए स्थान अभिनिर्धारित किया गया है: अमेरिका

यदि नहीं, तो गदला जल प्रबंधन के कौन से अन्य उपायों को अपनाया जाना चाहें?

V. जल आपूर्ति योजना

27. निम्नलिखित में से किस श्रेणी के तहत एफ.एच.टी.सी. प्रदान किए जाएंगे:

- अंतिम छोर तक पुँच के लिए पूर्ववर्ती एन.आर.डी.डब्ल्यू.पी. के तहत शुरू की गई योजनाओं की रेट्रोफिटिंग
 - पूर्ण हो चुके आर.डब्ल्यू.एस. की रेट्रोफिटिंग तकि इसे जे.जे.एम. के अनुकूल बनाया जा सके
 - निर्धारित गुणवत्ता वाले पर्याप्त भू-जलस्ट्रिंग वाटर/ स्थानीय या धरातली जल वाले गांवों में एस.वी.एस.
 - शोधन की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गांवों में एस.वी.एस.
 - वाटर ग्रिड/क्षेत्रीय जल आपूर्ति योजनाओं वाले एम.वी.एस.
 - मिनी साँर ऊर्जा आधारित पी.डब्ल्यू.एस. जो एकान्त/आदिवासी बस्तियों में स्थित हैं

28. अभिनिर्धारत जल स्रोत: प्रभाव तकनीकी-आर्थिक और सामाजिक-आर्थिक मूल्यांकन के

आधार पर प्रस्तावित जल आपूर्ति योजना: जल जीवन मंशन

इस योजना के लिए अभिनिर्धारित भूमि: ग्राम पंचायत द्वारा नियंत्रित भूमि

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

योजना की लागत: 1.95 भारत सरकार का हिस्सा: X राज्य का हिस्सा: X

समुदाय का हिस्सा: 10% व्यक्तिगत घरेलू अंशदान:

वार्षिक प्रचालन व रखन-खाव शुल्क: X व्यक्तिगत घरेलू मासिक जल शुल्क/

प्रयोक्ता शुल्क: _____ कोई दूरस्थ बसावट हो तो, आभनेधारत

पी.डब्ल्यू.एस.: _____

• VI. मेल-जौल

(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. गोवन्हा का नाम	केतुराज्या संकारक विभाग	प्रभावित गतिविधि जा- इल की जांडकता है जो बहुत मेहमान है।	प्रस्तावित नियम
गोवन्हा के लिए उपचार प्रयोग	गोवन्हा संबंधित प्रयोग	उपचार उसका आदा।	
स्वस्थ रास्ते प्रियंका - गोमाण (एम्बेल एम्बेली)	प्रेमजल और स्वप्नस्त्री विभाग जल शक्ति मंड़ानय	गोवार गोवन्हा टोक्यो गड्डे (व्याकुलीत / उत्साहित विवर), अपशिष्ट तबाख तालुक आदि।	
गोवन्हा प्रदान करने के लिए उपचार प्रयोग	गोवन्हा विकास उत्तराय	शोलालक्ष्मी-समाप्ति प्रदान करने वाला गोवन्हा विकास उत्तराय प्रस्तुत्या गोवन्हा उत्तराय।	



योजना का नाम	केन्द्र/राज्य सरकार का विभाग	संभावित गतिविधियाँ जो शुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित निधि
एकीकृत वाटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम (आई.डब्ल्यू.एम.पी.)	भूमि संसाधन विभाग	वाटरशेड प्रबंधन/ आर.डब्ल्यू.एच./ कटिम पुनर्जीवन, जल निकायों का निर्माण/ वृद्धि आदि।	
जल भड़ारों की मरम्मत, नवीनीकरण और जीर्णोद्धार	जल संसाधन, नदी विकास और गंगा संरक्षण विभाग	बड़े जल भड़ारों का जीर्णोद्धार	
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना (आर.के.टी.वाई.)	कृषि, सहकारिता और किसान कल्याण	वाटरशेड से संबंधित कार्य	
प्रधानमंत्री कृषि सिचाई योजना (पी.एम.के.एस.वाई.)	कृषि, सहकारिता और किसान कल्याण मंत्रालय	जल की अधिक खपत वाली विभिन्न फसलों के लिए सहम-सिचाई का प्रावधान, एकीफर्से से जल की निकासी को कम करने के लिए	
क्षतिपूरक बनीकरण कोष प्रबंधन और आयोजना प्राधिकरण	पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	बनीकरण, वन पारिस्थितिकी तंत्र का पुनर्जीवन, वॉटरशेड 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	
समर्य शिक्षा	मानव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में पैदल सापूर्ति का प्रावधान	
आकांक्षी जिला कार्यक्रम	नीति आयोग	जिला कलेक्टर के पास उपलब्ध विवेकाधीन निधियों के तहत जल संरक्षण गतिविधियाँ	
जिला खनिज विकास निधि (डी.एम.ए.फ)	राज्य	बड़े पैमाने पर जल संरक्षण गतिविधियाँ	
एम.पी.एल.ए.डी.	सांखियकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय (एमओएसपीआई)	अंतःग्राम अवसंरचना	
एम.एल.ए.एल.ए.डी.	राज्य	अंतःशाम अवसंरचना	
संविधान के अनुच्छेद 275 (1) के तहत अनुदान/जनजातीय उप योजना (टी.एस.एस.)	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अंतःशाम अवसंरचना	
दानदाता/प्रायोजक			

अध्यक्ष का हस्ताक्षर: बृंधा चाहवा

पी.एच.ई.डी./आर.डब्ल्यू.एस. विभाग के अधिकारी का नाम और हस्ताक्षर: प्रभास कुमार चाहवा

आई.एस.ए. प्रतिनिधि का नाम और हस्ताक्षर (यदि लागू हो): प्रभास कुमार चाहवा

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:

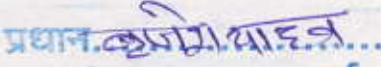
जमीनी तकनीशियन का नाम और फोन नंबर:

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

1. वन्दना देवी = ४७२६६२०८३३१
2. लिरना देवी = ७२३४०६२९६२
3. माला = ९६७०४२१७६०
4. पूनम देवी = ९६७४७७०५-
5. वन्टा चाहवा = ४४७४४०३८४

पैप ऑपरेटर का नाम और फोन नंबर:


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

प्रधान 
ग्राम पंचायत-भालाबुजुर्ग
विकास खंड-साकात-गाजीपुर