

कार्यालय ग्राम पंचायत- खेताबपुर
विकास खण्ड- जखनियाँ
जनपद- गाजीपुर

दिनांक 22/05/23

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

सन्देश

अवगत कराना है कि दिनांक 22/05/23 को प्रातः 10:00 बजे 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/जू0हाईस्कूल के प्रधानाचार्य, अध्यापक, शिक्षामित्र, आँगनवाड़ी कार्यकर्त्री/समायिका, कोटदार, ए0एन0एम0 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।

अतः 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।

ग्राम पंचायत सचिव

ग्राम विकास अधिकारी

ग्राम पंचायत

वि०ख०-जखनियाँ, गाजीपुर

भवदीय,

M.P. Singh

(Director)

Sushma Foundation
Varanasi (U.P.)

प्रधान

ग्राम पंचायत-खेताबपुर

विकास खण्ड-जखनियाँ

जनपद-गाजीपुर (20320)

सहायक विकास अधिकारी (प०)
जखनियाँ, 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 हैं। (ग्राम पंचायत और/ या इसकी उप-समिति, अर्थात वी.डब्ल्यू.एस.सी./ पानी समिति/ प्रयोक्ता समूह आदि द्वारा तैयार की जानी हैं और वी.डब्ल्यू.एस.एम. को प्रस्तुत किए जाने से पहले ग्राम सभा में अनुमोदित की जानी हैं। आई.एस.ए. द्वारा मार्गदर्शन सहायता प्रदान की जानी है।)

1. तैयारी की तारीख: _____
 ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख: 22/05/23
 वी.डब्ल्यू.एस.एम. को प्रस्तुत किए जाने की तारीख: 9/07/23

2. ग्राम का नाम: खताबपुर
 ग्राम पंचायत का नाम: खताबपुर
 ब्लॉक का नाम: खखनियाँ
 जिला का नाम: गाजीपुर
 राज्य का नाम: उ.प्र.
 ग्राम जनगणना कोड: _____

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

1. ग्राम पंचायत संकल्प

3. ग्राम समुदाय की अपेक्षा : (संख्या) मवेशी कुंड़ी को और 4 (संख्या) कपड़े धोने/स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात 8 घंटे निर्धारित गुणवत्ता • वाले.... एल.पी.सी.डी. जल की आपूर्ति वर्ष 2 तक 131 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 मीठे पानी को बचाएंगे।

यह संकल्प लिया जाता है कि पूंजी लागत का 10 % प्रचालन और रख-रखाव लागत के परिगणित हिस्से का मुगतान 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, अर्थात 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): पंचायत खताबपुर समिति
 समिति को क्या कहा जाता है: _____
 अध्यक्ष का नाम: आम प्रकाश यादव
 लिंग: पुरुष
 आयु: _____

संस्था का नाम	लिंग	आयु

मुख्य विकास अधिकारी
 ग्राम-पंचायत.....
 पि०ब०-खखनियाँ, गाजीपुर

प्रधान
 ग्राम पंचायत-खताबपुर
 विकास खण्ड-खखनियाँ
 जनपद-गाजीपुर (उ०प्र०)

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

III. सामान्य विवरण

6. वर्तमान वर्ष की जनसंख्या	1788	वर्तमान वर्ष की आगवानी	2186
पिछले वर्ष की जनसंख्या	225	पिछले वर्ष की आगवानी	226
मौसमी की जनसंख्या	699	मौसमी की आगवानी	852
पर्वतीय की जनसंख्या	740	पर्वतीय की आगवानी	302
नदी की जनसंख्या	393	नदी की आगवानी	125
पहाड़ी क्षेत्रों की जनसंख्या		पहाड़ी क्षेत्रों की आगवानी	

7. जनसंख्या अनुमान:

मध्यवर्ती चरण - वर्तमान से 15 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 18% वृद्धि): 66 किलोलीटर/दिन (के.एल.डी.) अंतिम चरण - वर्तमान से 30 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 32% वृद्धि): 72 किलोलीटर/दिन (के.एल.डी.)

8. वर्तमान मवेशी संख्या (पशुपालन रिकॉर्ड): 5880

9. कृषि फसल पैटर्न: _____

प्रमुख फसल	विवरण	एक
धान		<input checked="" type="checkbox"/>
ज्वार		<input type="checkbox"/>
मक्का		<input type="checkbox"/>
सोयाबीन		<input type="checkbox"/>
अन्य		<input type="checkbox"/>

10. औसत जिला वर्षा (मि.मी. में): 160 से 170 mm

11. स्थलाकृति (समतल, डलान, आदि): समतल

IV. स्थिति विश्लेषण

12. क्या ससाधन मानचित्रण किया गया है? (हाँ/नहीं) हाँ
(‘शान कार्य योजना’ के साथ मानचित्र संलग्न करें)

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

क्र.सं.	व्यवस्थितिक गतिविधियों का नाम	नया वर्ष तक प्रयोजित करने की संभावना है? (हाँ/नहीं)	नया वर्ष तक प्रयोजित करने की संभावना है? (हाँ/नहीं)	सोला गेटों की आवश्यकता है? (हाँ/नहीं)
1.	सुरक्षा			
2.	आगनवादी			
3.	स्वस्थता			
4.	शान प्रभावित क्षेत्र	<input checked="" type="checkbox"/>		
5.	नदी			

पानी की कुल दैनिक आवश्यकता

15. पानी की वर्तमान आवश्यकता - जनसंख्या X दर: 89.12 के.एल.डी.
 भवशियों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता: 62 के.एल.डी.
 भवशियों की आवश्यक संख्या: 4
 मध्यवर्ती घरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या X दर: 66.18 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 पेटन, पानी की उपलब्धता की सामान्य प्रवृत्ति:
 17. आपातकालीन व्यवस्था का कोई इतिवृत्त जैसे टैंकियाँ, रेत 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. फिल्ट्र 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): _____

आपदा	तरीका	परिणाम
भूकंप	रक्षक तुलना	
भीषण	रक्षक तुलना	
पानी की उपलब्धता	रक्षक तुलना	
पानी की आपूर्ति	रक्षक तुलना	
बनबाह	रक्षक तुलना	
सूखा	रक्षक तुलना	
अकाल	रक्षक तुलना	
अवशिष्ट पदार्थ	रक्षक तुलना	
अपमान	रक्षक तुलना	
नष्ट	रक्षक तुलना	
कलबाह	रक्षक तुलना	
प्रासंगिक (हाटस्पॉट में)	रक्षक 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
	286	2180

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 कार्याकल्प/नरम्मत कार्य किया जाना आवश्यक है:

श्री ६०५५५ की परम्परा

गंदले जल का प्रबंधन

26. उत्पन्न गंदला जल (जल आपूर्ति का 65%): ५६.८८ के.एच.डी.

अलग-अलग सोखता गड्ढों वाले परिवारों की संख्या: १०

उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोखता गड्ढों की आवश्यकता है: ५

आवश्यक सामुदायिक सोखता गड्ढों की संख्या: ५

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

यदि हाँ, तो क्या इसके लिए स्थान अभिनिर्धारित किया गया है: आभी 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 एफ.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 धरातली जल वाले गाँवों में एस.बी.एस.
- शोधन की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गाँवों में एस.बी.एस.
- वाटर शिफ्ट/क्षेत्रीय जल आपूर्ति योजनाओं वाले एम.बी.एस.
- मिनी सौर ऊर्जा आधारित पी.डब्ल्यू.एस. जो एकान्त/आदिवासी बस्तियों में स्थित हैं

28. अभिनिर्धारित जल स्रोत: _____ तबनीकी-आर्थिक और सामाजिक-आर्थिक मूल्यांकन के

आधार पर प्रस्तावित जल आपूर्ति योजना: _____

इस योजना के लिए अभिनिर्धारित भूमि: _____

वह तारीख, जिस पर वह 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: _____ व्यक्तिगत घरेलू मासिक जल शुल्क/

प्रयोक्ता शुल्क: _____ कोई दूरस्थ बसावट हो तो, अभिनिर्धारित

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 अभिनिर्धारित योजनाओं के प्रस्ताव भेजे जाने हैं।)

योजना का नाम	जल्दी/मध्यम/दूरस्थ/अन्य प्रकार का विभाग	संभावित गतिविधियाँ जो इसकी आवश्यकता हैं	प्रस्तावित निधि
व्यक्तिगत घरेलू सौंप	ग्राम सौंप	योजना के तहत सौंप/समान/समान/सौंप	
सुदूर अग्रिम मिशन/सामाजिक (एस.बी.एस.सी.)	पी.एच.ई.डी. और स्वयंसेवा विभाग/जल शक्ति मंत्रालय	गैजेटेड/मैलेव/गैजेटेड/एन.डी. (व्यक्तिगत/सामुदायिक)/अपशिष्ट तलाकट तालाब आदि।	
ग्राम सौंप और जल सौंप	ग्राम सौंप/किसान सौंप	ग्राम सौंप/किसान सौंप/ग्राम सौंप/किसान सौंप/ग्राम सौंप/किसान सौंप	



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.एम./ कृषि पुनर्भरण, 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 खपत वाली विभिन्न फसलों के लिए सूक्ष्म-सिंचाई का प्रावधान, एक्वीफर्स से जल की निकासी को कम करने के लिए	
क्षतिपूर्क वनीकरण कोष प्रबंधन और आयोजना प्राधिकरण	पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	वनीकरण, वन पारिस्थितिकी तंत्र का पुनर्जनन, वाटरशेड विकास, आदि।	
प्रधानमंत्री कौशल विकास योजना (पी.एम.के.एस.वाई.)	कौशल विकास और उद्यमिता मंत्रालय	आर.डब्ल्यू.एम. योजनाओं के लिए आवश्यक मानव संसाधनों के लिए कौशल विकास, प्रशिक्षण आदि	
समग्र शिला	मानव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में पेयजल आपूर्ति का प्रावधान	
आर्काडी 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.	सांख्यिकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय (एमओएसपीआई)	अंतःग्राम अवसंरचना	
एम.एल.ए.एल.ए.डी.	राज्य	अंतःग्राम अवसंरचना	
संविधान के अनुच्छेद 275 (1) के तहत अनुदान/जनजातीय उप योजना (टी.एस.एस.)	जनजातीय मामलों का मंत्रालय और राज्य	अंतःग्राम अवसंरचना	
दानदाता/प्रायोजक			

अध्यक्ष का हस्ताक्षर: आमि प्रकाश पाख

पी.एच.ई.डी./ आर.डब्ल्यू.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, 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. पुनम - गुलशन - 9628769183
2. सुतीता - रामअवतार -
3. कुशुम - लक्ष्मीराम - 9506797100
4. मोनिका - आरिस - 8576813713
5. गुरदी माया - धृवेश कुमार - 9919846498

पंप ऑपरेटर का नाम और फोन नंबर:

प्रधान आमि प्रकाश
ग्राम पंचायत-खेतावपुर
विकास खण्ड-जखनियौं
जनपद-गाजीपुर (उ०प्र०)

आमि प्रकाश
ग्राम विकास अधिकारी
ग्राम पंचायत.....
वि०ख०-जखनियौं, गाजीपुर

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