



Har Ghar Jal
Jal Jeevan Mission

जल जीवन मिशन हर घर जल ग्राम कार्य योजना (वी०ए०पी०)



Har Ghar Jal
Jal Jeevan Mission

ग्राम कार्य योजना (वी.ए.पी.)

अनुबन्ध-X क

जल सम्बन्धी 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.डी.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 नार्गदर्पण सहायता प्रदान की जानी है।)

1. तैयारी की तारीख..... १३/६/२५

ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख..... २०/६/२५

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

2. ग्राम का नाम..... ताजपुर ताजपुर

ग्राम पंचायत का नाम..... ताजपुर ताजपुर

खांक का नाम..... उत्तरप्रदेश

जिला का नाम..... उत्तरप्रदेश

राज्य का नाम..... उत्तरप्रदेश

ग्राम जनगणना कोड..... ११०७२६

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

1. ग्राम पंचायत संकल्प

3. ग्राम समुदाय की आकांक्षा..... ५० (संख्या) मध्येषी कुठो को और १ (संख्या) कपड़े धोने /स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात् ५०% घन्टे निर्धारित गुणवत्ता वाले ५५ एल.पी.सी.डी. जल की आपूर्ति धर्व २०२५ तक ग्रामीण परिवारों को उपलब्ध कराने के लिए एफ.एच.टी.सी. प्रदान करना।

हम ग्राम समुदाय के लोग अपनी जतः 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 उन्हे संदूषित नहीं करेंगे। हम अपने गदले जल की व्यवस्था करेंगे और अपने मीठे पानी को बचाएंगे।

यह संकल्प लिया जाता है कि पूँजी लागत का १०% प्रचालन और रख-रखाव लागत के परिणामित हिस्से का भुगतान किया जाएगा और जल आपूर्ति प्रणाली के प्रबंधन में योगदान किया जाएगा।

II. ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति, अर्थात् वी.डी.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), उप-प्रबन्धक समिति समिति को क्या कहा जाता है

अध्यक्ष का नाम..... दिल्लीनगर

लिंग..... पुरुष

आयु..... २५

सदस्य का नाम	लिंग	आयु
मंदूरी देवी	महिला	५३
मनोज कुमार	महिला	२५
हिमांशु	पुरुष	२८
उमराबी	पुरुष	५१

प्रधान (लंबी लाइन)
ग्राम पंचायत ताजपुर नियमाला
विवरण जानली, जनपद-पानी



Scanned with OKEN Scanner

III सामान्य विवरण

6. 2011 की जनगणना के अनुसार:

जनसंख्या ५०७१ परिवारों की संख्या ८२० महिलाओं की संख्या पुरुषों की संख्या बच्चों की संख्या एफ.एच.टी.सी. की संख्या ७

7. जनसंख्या अनुमान:

मध्यवर्ती चरण-वर्तमान से 15 वर्ष (वर्तमान में 18% वृद्धि, २१४ किलोमीटर / दिन (के.एल.डी.) अन्तिम चरण-वर्तमान से 30 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 32% वृद्धि, ३६८ किलोमीटर / दिन(के.एल.डी.)

8. वर्तमान मध्यवर्ती संख्या (पश्चुपालन रिकॉर्ड) ५०

9. कृषि फसल पैटर्न १०० प्रमुख फसलें गन्ना ✓ शान सक्का कपास ✓ गोहौं

अन्य

10. औसत जिला वर्षा (मि.मी. मे) ७० म.म.

11. स्थलाकृति (समतल, ढलान आदि) दृग्मात्रा

IV. स्थिति विव्लेषण

12. क्या संसाधन मानविकण किया गया है? (हैं / नहीं)

(ग्राम कार्य योजना के साथ मानविक्र संलग्न करें)

13. क्या सामाजिक मानविकण किया गया है? (हैं / नहीं)

(ग्राम कार्य योजना के साथ मानविक्र संलग्न करें)

14.

क्रमसंख्या	सार्वजनिक संस्था का नाम	क्या एफ.एच.टी. श्रोत उपलब्ध है? (हैं / नहीं)	क्या यथा जल संचयन संचरण उपलब्ध है? (हैं / नहीं)	सोख्ता गढ़ों की उपलब्धता है? (हैं / नहीं)
1.	सकूल	✓	✓	✓
2.	आगनवाली	✓	✓	✓
3.	स्वास्थ्य केन्द्र	✓	✓	✓
4.	ग्राम पंचायत अध्यन	✓	✓	✓
5.	अन्य	✓	✓	✓

पानी की कुल ऐनिक आवश्यकता
15. पानी की चर्तमान आवश्यकता जनसंख्या X दर..... ३१० के, एल.डी.

मधेशियों के लिए पानी की चर्तमान आवश्यकता..... के, एल.डी.

मतेशी कुंबों की आवश्यक संख्या.....

मध्यवर्ती घरण के लिए पानी की आवश्यकता जनसंख्या X दर..... के, एल.डी.

अतिम घरण 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 / बहवात / वाढ़ या किसी अन्य प्रवृत्ति:

प्राकृतिक आपदा का पैटर्न पानी की उपलब्धता की सामान्य प्रवृत्ति:

17. आपातकालीन घबराहा का कोई इतिवृत्त जैसे टंकियों, रेत गाड़ियों आदि के माध्यम से पानी की आपूर्ति

18. पानी की आपूर्ति से सम्बन्धित आंधिक 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

आभिनिकारित तारीख..... २९/१/२०२५।

21. सेनिट्रो निरीक्षण के लिए अभिनिकारित तारीख..... २९/१/२०२५।

22. जल आपूर्ति योजना में इस्तेमाल किए जाने वाले मौजूदा / प्रस्तावित पेयजल स्रोत (स्रोतों) के पानी की

गुणवत्ता

ज्ञोत का नाम (अवस्थिति)

सम्पर्क	तरीका	परिणाम
गंदगी	दृष्ट तुलना	०.०
पीएच	पट्टी रंग तुलना	२.३०
पूर्ण त्वरणता	टिट्रोमेट्रिक विधि	१६५
पूर्ण क्षारीयता	टिट्रोमेट्रिक विधि	१५०
कलोराइट	टिट्रोमेट्रिक विधि	५०
अमोनिया	दृष्ट रंग तुलना	५
फास्फेट	दृष्ट रंग तुलना	५
अवशिष्ट क्लोरीन	दृष्ट रंग तुलना	०.०
आयरन	दृष्ट रंग तुलना	०.३०
नाइट्रेट	दृष्ट रंग तुलना	०.०
फ्लोराइट	दृष्ट रंग तुलना	०.०
आर्सेनिक (हॉटस्पॉट में)	दृष्ट रंग तुलना	५५

कम्पड़ धोने / स्तान करने का स्थान

23. यह संमावना है कि गंव के कुछ गरीब इलाकों में कम्पड़ धोने और / या नल कनेक्शन के लिए पर्याप्त जगह न हो। ऐसे अभिनिकारित स्थानों की संख्या, जिनमें कम्पड़ धोने / स्तान करने के स्थान उपलब्ध कराये जाने हैं.....

घरों की संख्या

आबादी

अभिनिकारित का जाम

प्रधानमंत्री (लाल बांध)



सोत स्थानिक

24. भू-जल स्रोत के पामले में, क्या गोरक्षेत रिपोर्ट संरचना है? (हैं / नहीं)
25. गोप में उन गौण्डा जल भौमों की सूची जिनका कायाकल्प / भरमत कार्य किया जाना आवश्यक है गोदले जल का प्रबंधन

26. उपर्युक्त गोदला जल (जल आपूर्ति का 65%)..... के एल.डी.

अलग-अलग स्रोतों का गढ़े जाले परिवर्तों की संख्या

उन परिवर्तों की संख्या जिन्हें सोखता गढ़ों की आवश्यकता है

आवश्यक सामुदायिक सोखा गढ़ों की संख्या

क्या अधिकृत तलाच तालाब की आवश्यकता है? (हैं / नहीं)

यदि हाँ, तो क्या इसके लिए स्थान अभिनिधारित किया गया है?

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

V . जल आपूर्ति योजना

27. निम्नलिखित में से किस क्षेत्री के तहत एफ.एच.टी.सी. प्रदान किए जाएंगे
- अनिम्न छोर तक पहुँच के लिए पूर्ववर्ती एन.आर.डी.डब्ल्यूपी. के तहत शुरू की गई योजनाओं की रेटेंगिटिंग
 - पूर्ण हो चुके आर.डब्ल्यू.एस. को रेटेंगिटिंग ताकि इसे ऐ.जे.एस. के अनुकूल बनाया जा सके निर्धारित गुणवत्ता वाले पर्याप्त भू-जलस्त्रिंग याटर / स्थानीय या घरातली जल वाले गांवों में एस.वी.एस.
 - बाटर प्रिड क्लीनीय जल आपूर्ति योजनाओं वाले एस.वी.एस.
 - निम्नी सौर कर्जों आवारित पी.डब्ल्यूएस. जो एकान्त / आदिवासी बरिस्तों में स्थित है।
 - निम्नी सौर कर्जों आवारित पी.डब्ल्यूएस. जो एकान्त / आदिवासी बरिस्तों में स्थित है।
28. अभिनिधारित जल स्रोत पर प्रस्तावित जल आपूर्ति योजना
- इस योजना के लिए अभिनिधारित भूमि
वह तारीख जिस पर यह भूमि पी.एच.ई.डी. / आर.डब्ल्यूएस. विभाग को सौप दी जाएगी
योजना की लागत..... मारत सरकार का हिस्सा..... ५० राज्य. का हिस्सा..... ५०
- १०/१०. व्यक्तिगत घरेलू अंशदान..... सामुदायक प्रचलन व रुख-रख्व पुल्क..... व्यक्तिगत घरेलू गांसिक जल शुल्क / प्रयोकता शुल्क..... कोई दररस्य बतावट हो तो अभिनिधारित पी.डब्ल्यू.एस.
- VI. मेल-जोल निन्मलिखित तालिका में उन संगठित योजनाओं का उल्लेख किया गया है जिसके तहत गतिविधि / निवि मेल-जोल संसद है। ग्राम समुदाय द्वारा ग्राम की आवश्यकताओं के – अनुसार अभिनिधारित योजनाओं के प्रस्ताव भेजे जाने हैं।

29.-

योजना का नाम	केन्द्र/राज्य करकार का विभाग	संभावित गतिविधियों जो शुल्क की जा सकती है।	प्रस्तावित निवि
फोदारक वित व्यायोग	भारत पंचायत	प्रे-स्टार मैनेजमेंट फ्रेनेज ट्रिस्टम आदि।	
स्वच्छ भारत नियन्त्रण-प्राप्तिक (स्वच्छताप्राप्तिकी)	पेपलत और स्वच्छता विभाग जल संकेत मंत्रालय	प्रे-वाटर मैनेजमेंट सोसाया ग्राम- (व्यक्तिगत / सामुदायिक अपवाहन तत्त्वात्मक आदि)	
एच.जी.एन.आर.ई.जी.एस.	ग्रामीण विकास मंत्रालय	प्राप्तीक संसाधन प्रबन्धन (एन.आ.एस.) पटगा के तहत सभी जल संसाधन गतिविधियों	प्रशान्त (६.३.२०२१)..... प्राप्तीक संसाधन प्रबन्धन (एन.आ.एस.) प्रशान्त (६.३.२०२१)..... ग्राम पंचायत लक्षण (एन.आ.एस.) विभाग ग्रामीण, जनपद-वानासु



प्रसारित निधि	संगविरा गतिविधियाँ पो शुल्क की जा सकती है	फेन्ड/ राज्य करकार का विभाग	संगविरा गतिविधियाँ पो शुल्क की जा सकती है	चोजना का नाम
शाटरेड प्रबन्धन कार्यक्रम (आई.डब्ल्यू.एम.पी.)	भूमि संरक्षण विभाग जल भंडारों की भरमत नवीनीकरण और जीणोंदार योजना (आर.के.पी.वाई.)	जल संसाधन, नदी विकास और गंगा संरक्षण विभाग राष्ट्रीय कृषि विकास योजना (आर.के.पी.वाई.) प्रधानमंत्री कृषि सिचाई योजना (पी.एम.के.एस.वाई.)	कृषि सहकारिता और किसान कल्याण कृषि सहकारिता और किसान कल्याण मन्त्रालय	स्टारशेड से सम्बन्धित कार्य जल को अधिक खपत वाली विभिन्न फसलों के लिए सूख-सिचाई का प्रबन्धन एवं नियन्त्रण से जल की निकासी को कम करने के लिए नवीकरण यज परिस्थितिकी द्वारा का प्रबन्धन वॉटरशेड विकास आदि पर्यावरण, जल और उदयनिता मन्त्रालय प्राधिकरण प्रधानमंत्री कौशल विकास योजना (पी.एम.के.एस.वाई.)
संस्करण आकांक्षी जिला कार्यक्रम एम.पी.एल.ए.डी.	समग्र शिवा आकांक्षी जिला कार्यक्रम एम.पी.एल.ए.डी.	मनव संसाधन विकास मन्त्रालय नीति आयोग राज्य	जिला कलेक्टर के पास उपलब्ध विवेकानन्द निधियों के तहत जल संरक्षण गतिविधियाँ बढ़े फैलने पर जल संरक्षण गतिविधियाँ	संविधान के अनुच्छेद 275 (1) के तहत अनुदान जनजातीय उप योजना (टी.एस.एस.)
दानदाता / प्रायोजक	एम.ए.ए.ए.ए.फ.	सोसायकी और कार्यक्रम कार्यालय मन्त्रालय (एमओएसपीआई)	अतः ग्राम अवसरचना राज्य	जनजातीय समाजों का संविधान मन्त्रालय अतः ग्राम अवसरचना

अध्यात का हस्ताक्षर,

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) रमेश यु. श्रीवारतन

संपर्क विवरण

याम पंचायत और/या इसकी उप-समिति, अर्थात् वी.डब्ल्यू.एस.सी./पानी समिति, प्रयोक्ता नामह
आदि का अध्यक्ष-

पंचायत सचिव का नाम और फोन नंबर-

जमीनी तकनीशियन का नाम और फोन नंबर-

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

संख्या	फोन नंबर	फोन नंबर	फोन नंबर	फोन नंबर	फोन नंबर	फोन नंबर	फोन नंबर	फोन नंबर	फोन नंबर
1.	रमेश/ 9759503272								
2.	लला/ 91560980284								
3.	लाला/ 9149226380								
4.	लला/ 9927119655								
5.	लला/ 98374521083								

पंच आपरेटर का नाम और फोन नंबर:

पंच	फोन नंबर	फोन नंबर	फोन नंबर	फोन नंबर	फोन नंबर	फोन नंबर	फोन नंबर	फोन नंबर	फोन नंबर
पंच	रमेश/ 9759503272	लला/ 91560980284	लला/ 9149226380	लला/ 9927119655	लला/ 98374521083	लला/ 9127432277	लला/ 9630251489	लला/ 9127239860	लला/ 960121820
पंच	रमेश/ 9759503272	लला/ 91560980284	लला/ 9149226380	लला/ 9927119655	लला/ 98374521083	लला/ 9127432277	लला/ 9630251489	लला/ 9127239860	लला/ 960121820
पंच	रमेश/ 9759503272	लला/ 91560980284	लला/ 9149226380	लला/ 9927119655	लला/ 98374521083	लला/ 9127432277	लला/ 9630251489	लला/ 9127239860	लला/ 960121820
पंच	रमेश/ 9759503272	लला/ 91560980284	लला/ 9149226380	लला/ 9927119655	लला/ 98374521083	लला/ 9127432277	लला/ 9630251489	लला/ 9127239860	लला/ 960121820

प्रभाल (प्रभाल (प्रभाल)
प्रभाल काम्पनी नियंत्रित
प्रभाल काम्पनी, नियंत्रित



Scanned with OKEN Scanner