



Har Ghar Jal
Jal Jeevan Mission

जल जीवन मिशन हर घर जल

ग्राम कार्ययोजना (वी०ए०पी०)

आर्यावर्त सेवा एवं विकास संस्थान, लखनऊ



Har Ghar Jal
Jal Jeevan Mission

जल संवधी सभी गतिविधियों की पहचान करना जो ग्राम समुदाय की जीवन सुरक्षा को बेहतर बनाने में मदद करती है। ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति, अर्थात वी०ए०पी०/ पानी समिति/ प्रयोक्ता समूह आदि द्वारा तैयार की जाती है और डी०ए०पी०स०ए०स०ए०पी० प्रस्तुत किये जाने से पहले ग्राम सभा में अनुमोदित का जाती है। आई०ए०स०ए०पी० द्वारा मार्गदर्शन/सहायता प्रदान किया जाता है।

1. तेपरी की तारीख ५/०९/२०२१ उपलब्धित ग्रामवासियों की संख्या-५६
ग्राम सभा में अनुमोदित की तारीख १०/०९/२०२१
2. ग्राम का नाम पिपरा तहसीलदार
ग्राम पट्टिय का नाम पिपरा
विकास खण्ड का नाम पिपरा
जनपद का नाम भाँडरा बागील
राज्य का नाम उत्तर प्रदेश
ग्राम जनगणना कोड यदि लागू हो तो, वसितीयों की संख्या और उनके नाम
3. ग्राम पंचायत संकल्प
3. ग्राम समुदाय की आकृता ५ संख्या, मवेशी कुदों को और १५ संख्या, कमज़ोरी धोने/ स्नान करने के स्थानों को जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आवार पर अर्थात १० घण्टे नियमित गुणवत्ता काले एल०पी०स०ए०ड०१० जल की आपूर्ति वर्ष तक ग्रामीण परिवारों को उपलब्ध कराने के लिये एक०ए०ती०टी० प्रदान करना।
हम ग्राम समुदाय के लोग, अपनी अतियाम जल आपूर्ति अवसरेकरना के अपनत्य, प्रबन्धन, प्रचालन और रख-खाल की लिमिटेशनों का समान करेंगे उनकी लक्ष्य करेंगे और उन्हें संबूधित नहीं करेंगे। हम अपने जल की व्यवस्था करेंगे और मीठे/ साफ जल को बढ़ायेंगे।
यह संकल्प लिया जाता है कि पूजी/ लागत का १०% प्रतिशत और रख-खाल लागत के परिणित हिस्से का मुआवतन किया जाएगा और जल आपूर्ति प्रणाली के प्रबन्धन में योगदान किया जाएगा।
पानी की गुणवत्ता का प्रमाण पत्र पी०ए०ड०ई०टी०/ आई०ए०पी०स०ए० प्रियांग द्वारा जारी किया जाएगा।
- III- ग्राम पंचायत और/या इसकी उप-समिति, अर्थात वी०ए०पी०स०ए०पी०/ पानी समिति/ प्रयोक्ता समूह आदि का विवरण
4. कौन सी समिति ग्राम पंचायत में जल आपूर्ति योजना की आर्यावर्तन, क्षार्यान्वयन, प्रबन्धन, प्रचालन और रख-खाल का नेतृत्व करेगी?
- ग्राम पंचायत और/या उप-समिति पिपरा तहसीलदार समिति को क्या कहा जाता है ग्राम पंचायत समिति समिति के अध्यक्ष का नाम परवत लिंद लिंग पुरुष वय ५१ जाति 0BC अन्य विवरण अवृत्तिहीन
5. आयु ५६ पृष्ठा ५१

क्र०स०	सदस्य का नाम	लिंग	वय	जाति	अन्य विवरण
१	परवत लिंद	पुरुष	५१	0BC	अवृत्तिहीन
२	लालता	पुरुष			लोक्युल
३	ललता कुमार	पुरुष	३८	SC	जीवाश्मसंग्रहीत
४	ललता	पुरुष	३७	0BC	लालता
५	राजा नीतीश कुमार	महिला	३२	GEN	"

६	उमापत्री	मा०	३८	OBC	सं८६७
७	मन्जु	मा०	३८	SC	।।
८	आशा	मा०	३२	OBC	।।
९	पुष्पा	मा०	२५	GEN	।।
१०	विक्रिता	मा०	४०	OBC	।।
११	कुलधा	मा०	२९	OBC	।।
१२	राम नवाहा	पु.	४६	SC	।।
१३	गोल	मा०	५८	OBC	।।
१४					।।
१५					।।

III- सामान्य विवरण

६-	२०११ की जनगणना के अनुसार	वर्तमान परवायत/अंगनवाही रिकार्ड के अनुसार
	जनसंख्या २९८५	जनसंख्या ३९६०
	परिवारों की संख्या २९६	परिवारों की संख्या ५१०
	महिलाओं की संख्या १४१८	महिलाओं की संख्या १९५५
	पुरुषों की संख्या १५३६	पुरुषों की संख्या २००५
	बच्चों की संख्या ५५०	बच्चों की संख्या ५९५
	एफ०ए०टी०सी० की संख्या	एफ०ए०टी०सी० की संख्या

७- जनसंख्या अनुमान

मध्यवर्ती चरण - वर्तमान से १५ वर्ष वर्तमान जनसंख्या से १८ प्रतिशत वृद्धि

किलोमीटर/दिन के४८०००० अंतिम चरण वर्तमान से ३० वर्ष वर्तमान जनसंख्या में ३२ प्रतिशत वृद्धि

किलोमीटर/दिन के४८००००

८- वर्तमान मध्यवर्ती संख्या फ्युमालन रिकार्ड १८०

९- कृषि फसल वैटर २८१५ / २८१

प्रमुख फसलें	खरीफ	ऋती
गेहूँ		
दाना	✓	
मक्का		
कमास		
नीहू		✓
अन्य		

१०- औसत जल वर्षा मिली है में १३१८MM

११- स्थानकृति समतल, छालान् आदि ८८८८८८

१२- विशेष विवरण

१२- क्या संसाधन मानविक्रण किया गया है? हाँ / नहीं नहीं

१३- ग्राम कार्यगांयोजना के सभ्य मानविक्रण संलग्न करें

१३- क्या सामाजिक मानविक्रण किया गया है? हाँ / नहीं नहीं

ग्राम कार्यगांयोजना के सभ्य मानविक्रण संलग्न करें

१४-

बा० सा०	सार्कजनिक संस्था का नाम	क्या एफ०ए०टी०सी० उपलब्ध है?	क्या वर्षा जल संबंधन संरचना उपलब्ध है? हाँ/ नहीं	सेखा गढ़वाल की उपलब्धता? हाँ/ नहीं
		हाँ/नहीं	हाँ/नहीं	

१	संकेत	२३	२४	२५
२	आग नवार्डी	"	"	"
३	स्वास्थ्य केन्द्र	"	"	"
४	शाम फ्लोयल भवन	"	"	"
५	अन्य)	"	"

पानी की कुल दैनिक आवश्यकता:

15. पानी की वर्तमान आवश्यकता 217,800 जनसंख्या वर 55 के प्रति वर्षीय

- म्यैशियो के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता के प्रति वर्षीय

म्यैशी कुंडों की आवश्यक संख्या

म्यैशी चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या वर 55 के प्रति वर्षीय

अंतिम चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या वर 55 के प्रति वर्षीय

पानी आपूर्ति का इतिवृत्त

16. गंगा में पानी की आपूर्ति/चपलबद्धता का इतिवृत्त सूखा/अकाल/चकवात/बाढ़ या किसी अन्य प्राकृतिक आपदा का पैटर्न, पानी की उपलब्धता की समान्य प्रवृत्ति

17. आपातकालीन व्यवस्था का कोई इतिवृत्त जैसे टकियों, रेल गाड़ियों आदि के माध्यम से पानी की आपूर्ति।

18. पानी की आपूर्ति से संबंधित आशिक कार्य, स्रोत को मजबूत करनेका इतिवृत्त

19. जल जनित रोगों का इतिवृत्त

पानी की गुणवत्ता

20. फील्ड परीक्षण किट/वायल का सम्प्रयोग करके समुदाय के साथ जल गुणवत्ता की चौकसी के लिए अभिनियारित तारीखें

21. सैमिटी निरीक्षण के लिए अभिनियारित तारीख

22. जल आपूर्ति योजना में इस्टरेनाल किए जाने वाले मौजूदा/प्रस्तावित पेयजल स्रोतों के पानी की गुणवत्ता स्रोत का नाम अवस्थिति

स्रोत	मापदण्ड	तरीका	परिणाम
गढ़ी	दूर्घट तुलना		
पीरिय	फटटी रंग तुलना		
पूर्ण लवणता	टिटीमेटिक विधि		
पूर्ण क्षारीयता	टिटीमेटिक विधि		
क्लोराइड	टिटीमेटिक विधि		
अमोनिया	दूर्घट रंग तुलना		
फास्टेट	दूर्घट रंग तुलना		
अवशिष्ठ क्लोरीन	दूर्घट रंग तुलना		
आयरन	दूर्घट रंग तुलना		
नाइट्रेट	दूर्घट रंग तुलना		
फलोराइड	दूर्घट रंग तुलना		
आर्सेनिक हाट स्पाट में	दूर्घट रंग तुलना		

कपडे धोने/ स्नान करने का स्थान

- 23- यह संभावना है कि गांव के कुछ गरीब इलाकों में कपडे धोने/स्नान करने के लिए या नल कनेक्शन के लिए पर्याप्त जगह न हो। ऐसे अभिनिर्धारित स्थानों की संख्या, जिनमें कपडे धोने/स्नान करने के स्थान उपलब्ध कराए जाने हैं.....

अनस्थिति का नाम	घरों की संख्या	आबादी
टीटा-पुर	10	60

स्रोत स्थायित्व

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

- 25- गंव में उन मौजूदा जल भंडारों की सूची जिनका काया कल्प/मरम्त कार्य किया जाना आवश्यक है।

गदे जल का प्रबन्धन

- 26- उत्पन्न गंदा जल जल आपूर्ति का 65 प्रतिशत..... के 0एल0डी0 अलग-अलग सोख्ता गड़दों वाले परिवारों की संख्या.....

उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोख्ता गड़दों की आवश्यकता है.....

आवश्यक सामुदायिक सोख्ता गड़दों की संख्या.....

क्या अपशिष्ट तलाघट तालाब की आवश्यकता है? हाँ / नहीं

यदि हाँ तो क्या इसके लिए स्थान अभिनिर्धारित किया गया है

यदि नहीं तो गदे जल के प्रबन्धन के लिए कौन से अन्य उपाय अपनाये जाने चाहिए.....

III- जल आपूर्ति योजना

- 27- निम्नलिखित में से किस श्रेणी के तहत एफ0एच0टी0सी0 प्रदान किए जाएंगे:

* अंतिम छोर तक पहुंच के लिए पूर्ववर्ती एन0भार0डी0डब्ल्यू0पी0 के तहत शुरू की गयी योजनाओं की रेटोफिटिंग

* पूर्ण हो चुके आर0 डब्ल्यू0एस0 की रेटोफिटिंग ताकि इसे जे0जे0एम0 के अनुकूल बनाया जा सके

* निर्धारित गुणवत्ता वाले पर्याप्त भू-जल /स्प्रिंग वाटर/ स्थानीय या धरातलीय जल वाले गावों में एस0वी0एस0 ✓

* शोधन की आवश्यकता वाले किन्तु पर्याप्त भू-जल वाले गावों में एस0वी0एस0

* वाटर प्रिड/ क्षेत्रीय जल आपूर्ति योजनाओं वाले एस0वी0एस0 ✓

* मिनी सौर ऊर्जा आधारित पी0डब्ल्यू0एस0 जो एकान्त/आदिवासी बस्तियों में स्थित है।

- 28- अभिनिर्धारित जल स्रोतों पर आधारित तकनीकी-आर्थिक और सामाजिक-आर्थिक मूल्यांकन के आधार पर प्रस्तावित जल आपूर्ति योजना..... इस योजना के लिए

अभिनिर्धारित भूमि वह तारीख, जिस पर यह भूमि पी0एच0ई0डी0 /आर0डब्ल्यू0एस0
को सौंप दी जाएगी योजना की लागत DPL अनुमति भारत सरकार का हिस्सा
राज्य सरकार का हिस्सा ग्राम पंचायत/समुदाय का हिस्सा

आधिकारिक 107.

व्यक्तिगत/घरेलू अंशदान वार्षिक प्रचालन व रख-रखाव शुल्क S0-100 व्यक्तिगत/घरेलू
मासिक जल आपूर्ति शुल्क/प्रयोक्ता शुल्क 50-100 कोई दूरस्थ बसावट हो तो, अभिनिर्धारित
पी0डब्ल्यू0एस0.

III- मेल-जोल

निम्नलिखित तालिका में उन संभावित योजनाओं का उल्लेख किया गया है जिसके तहत गतिविधि/निधि मेल-जोल
सम्भव 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 गतिविधियां जो शुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित निधि
चौदहवां वित्त आयोग ✓	ग्राम पंचायत ✓	ग्रे-वाटर मैनेजमेन्ट, डेरेनेज सिस्टम आदि।	प्राप्ति वित्त
स्वच्छ भारत मिशन एस0बी0एम0-जी0	प्रजल एवं स्वच्छता विभाग, जल शक्ति मंत्रालय ✓	ग्रे-वाटर मैनेजमेन्ट, सोख्ता गडडे व्यक्तिगत/सामुदायिक अपशिष्ट, तलाछट तालाब आदि।	प्राप्ति वित्त
एम0जी0एन0आर0ई0जी0एस0	ग्रमीण विकास मंत्रालय ✓	प्रकृतिक संसाधन प्रबंधन एन0आर0एम0 घटक के तहत सभी जल संरक्षण गतिविधियां	अनुश्रूतपारनात से VWSC
एकीकृत वाटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम आइग0डब्ल्यू0एम0पी0	भूमि संसाधन विभाग	वाटरशेड प्रबंधन/आर0डब्ल्यू0एच0 / कृत्रिम पुर्नभरण, जल निकायों का निर्माण / वृद्धि आदि	
जल भण्डारों की सम्पत्ति, नवीनीकरण और जीर्णोद्धार	जल संसाधन, नदी विभाग और गगा संरक्षण विभाग	बडे जल भण्डारों का जीर्णोद्धार	
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना आर0के0वी0वाई0	कृषि सहकारिता और किसान कल्याण	वाटरशेड से सम्बन्धित कार्य	
स्थानमंत्री कृषि सिंचाई योजना पी0एम0के0एस0वाई0	कृषि सहकारिता और किसान कल्याण मंत्रालय	जल की अधिक खपत वाली विभिन्न फसलों के लिए सूख-सिंचाई का प्रावधान, एक्चीफर्स से जल की निकासी को कम करने के लिए	
क्षतिपूरक बनीकरण कोष प्रबंधन और आयोजना प्राधिकरण	पर्यावरण, बन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	बनीकरण, बन पारिस्थितिकी तंत्र का पुर्नजनन, वाटरशेड विकास आदि।	
स्थानमंत्री कौशल विकास योजना पी0एम0के0एस0वाई0	कौशल विकास और उद्यमिता मंत्रालय	आर0डब्ल्यू0एस0 योजनाओं के लिए	✓

		आवश्यक मानव संस्करण के लिए कौशल विकास प्रोग्राम जारी	<input checked="" type="checkbox"/>
स्तरीय शिक्षा	मध्यवर्ग संस्करण विकास मंत्रालय	स्कूलों ने पेपरल जारीकृति का प्राप्तान	<input checked="" type="checkbox"/>
आवासीय जिला कार्यक्रम	नीरही वायोमिंग	ब्लॉक कलेक्टर के पास संपर्क विवेकार्थी निवासी के तहत जल संकाय (गृहिणीय)	
जिला खानेपाल विकास निधि टीएसएसएस	राज्य	बड़े केन्द्रों पर जल संकाय (गृहिणीय)	
एनएमीएलएसएस	सार्विकी और कार्यक्रम कार्यालय भवन मंत्रालय एनएमीएलएसएसएसएस	असाधारण अवसरणना	
एनएमीएलएसएसएसएस	राज्य	अंतर्राष्ट्रीय अवसरणना	
संकेतन के अनुच्छेद 275 1 के दाहत अनुबाद/जनजातीय रूप योजना टीएसएसएस	जनजातीय मानवों का मंत्रालय और राज्य	अंतर्राष्ट्रीय अवसरणना	
दानदाता/प्राधीनिक			<input checked="" type="checkbox"/>

अध्यक्ष के हस्ताक्षर



पीएचएसएस / जारीकर्त्ता विभाग के अधिकारी का नाम और हस्ताक्षर

आईएसस०३० प्रतिनिधि का नाम और हस्ताक्षर यदि लागू हो

संपर्क विवरण

ग्राम पंचायत और/या इसकी ऊपर—समिति, अर्बात टीएसएसएसएसएस / पानी समिति/प्रदोषता समूह जारी का अध्यक्ष

ग्राम पंचायत समिति का नाम और फोन नम्बर भीजोर ९८४५८८५८८०

जमीनी टकनीशियन का नाम और फोन नम्बर

पानी की गुणवत्ता की सैकड़ी सुनिश्चित करने के लिए ५ महिलाओं के नाम और फोन नम्बर

१. श्रीमती श्रीनाथर ९८६८५०३१७१

२. गापनी ९८७४३१०८१७

३. भन्ज ९८७०५८७०८८

४. पुष्पा ९८७०५८७०८८

५. बिन्दुनाथी ९८२९०६१३५

ये आपरेटर की नाम और फोन नम्बर