

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 है और डी.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)

प्रदा	न का जाना ह)		
1.	तैयारी की तारीख:		
	ग्राम सभा में अनुमोदन की तारीख :		
	डी.डब्ल्यू.एस.एम. को प्रस्तुत किए जाने की तारीख :		
2.	ग्राम का नाम:	120	
	ग्राम पंचायत का नामः	180-142	
	ब्लॉक का नामः	5735	
	जिला का नाम:	अट	
	राज्य का नामः (७२.) मुरादावाद		
	ग्राम जनगणना कोड:		
(य	दे लागू हो तो, बस्तियों की संख्या और उनके नाम)		
1. 3	प्राम पंचायत संकल्प		
3.	ग्राम समुदाय की आकांक्षा : (संख्या) मवेशी कुंडों को और जल आपूर्ति करने सहित प्रतिदिन नियमित आधार पर अर्थात जल की आपूर्ति वर्ष तक ग्रामीण परिवारों को उपलब्ध	घन्टे निर्धारित गुणव कराने के लिए एफ.एच	त्ता • वाले एल.पी.सी.डी .टी.सी. प्रदान करना
	हम, ग्राम समुदाय के लोग, अपनी अंत:ग्राम जल आपूर्ति अवसंर जिम्मेदारी लेते हैं। हम अपने जल निकायों का सम्मान करेंगे और उ गंदले जल की व्यवस्था करेंगे और अपने मीठे पानी को बचाएंगे।		
	यह संकल्प लिया जाता है कि पूंजी लागत का%, प्रचालन और जाएगा और जल आपूर्ति प्रणाली के प्रबंधन में योगदान किया जाएगा	रख-रखाव लागत के परि	गणित हिस्से का भुगतान किया
• प	ानी की गुणवत्ता का प्रमाण पत्र पी.एच.ई.डी./ आर.डब्ल्यू.एस. विभाग	द्वारा जारी किया जाएगा	1
	ग्राम पंचायत और/ या इसकी उप-समिति, अर्थात वी.डब्ल्यू एस.सी / पा		
4.	कौन सी समिति गाँव में जल आपूर्ति योजना की आयोजना, कार्यान्व		
1000	(my inner the manth of the control o		\cap \cap
	-00 7 A WISH 2000	V 201 2-01-	2007 211811A
	अध्यक्ष का नामः		
	लिंगः उरिम्य च द		
	आयु:		
	सदस्य का नाम	बिंग	आयु
	031219-9-370121	पु ०	vio vio
	(3 x dittell - 21924	Y	42
	के भारती _	ч	30
	्र दी झा — प	u	The state of the s
	(भी भेर दोस्न — प भिशावरी — प	4	32
	® प्राप्तम o	d	32
	@ H == 1	*	UD .

HI.	सामान्य	विवरण

6. 2011 की जनगणना के अनुसार :	वर्तमान पंचायतः आंगनवाडी रिकॉर्ड के अनुसारः
जनसंख्याः परिवारं की संख्याः	वर्तमान जनसंख्याः परिवारों की संख्याः
महिलाओं की संख्या:	
प्रभा की संख्या:	
बच्चों की संख्याः	बच्चों की संख्याः
एफ.एच.टी.सी. की संख्याः	एफ.एच.टी.सी. की संख्या:
7. जनसंख्या अनुमान: मध्यवर्ती चरण - वर्तमान से 15 वर्ष (वर्तमान उ -वर्तमान से 30 वर्ष (वर्तमान जनसंख्या में 32% व	नसंख्या में 18% वृद्धि):किलोलीटर/दिन (के.एल.डी.) अंतिम चर वृद्धि):किलोलीटर/दिन (के.एल.डी.)
8. वर्तमान मवेशी संख्या (पश्पालन रिकॉर्ड):	-
9 कवि फ्याल पैटर्नः 🖊 🔿	
9. कृषि फसल पैटर्नः रही , 2017 कि	
प्रमुख कसर्वे	वरीफ रबी
गन्ना	
धान	
मनना	
कपास	
**	
अन्य	The second control of
10. औसत जिला वर्षा (मि.मी. में):	
11. स्थलाकृति (समतल, ढलान, आदि):	
IV. स्थिति विश्लेषण	21 Md on
 क्या संसाधन मानचित्रण किया गया है? (हाँ /ब ('ग्राम कार्य योजना' के साथ मानचित्र संलग्न । 	
 क्या सामाजिक मानचित्रण किया गया है? (हाँ ('ग्राम कार्य योजना' के साथ मानचित्र संलग्न । 	

14. w. ti.	सार्वजनिक संस्था का नाम		क्या वर्षा जल संचयन संस्थाना उपसम्बद्ध है? (स्ट्रॉनर्स)	सोसता गड्वों की उपसम्धता? (सँ/नहीं)
1.	स्कृत	FS	48)	-18)
2.	आंगनवाडी	9	Section 1 and 1 an	n
3.	स्वास्थ्य केन्द्र	7	1	7
4.	ग्राम पंचायत भवन	7		Samulandilastascomente del activo America del Carterio de
5.	अस्य	3	7	



पानी व	नि व	कल	दैनिक	आवश्यकता
--------	------	----	-------	----------

15. पानी की वर्तमान आवश्यकता - जनसंख्या" X दर: _______ के.एल.डी.

मवेशियों के लिए पानी की वर्तमान आवश्यकता: ______ के.एल.डी.

मवेशी कुंडों की आवश्यक संख्या: _______ के.एल.डी.

मध्यवर्ती चरण के लिए पानी की आवश्यकता - जनसंख्या" X दर: _______ के.एल.डी.

अंतिम चरण 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/चक्रवात/बाढ़ या किसी अन्य प्राकृतिक आपदा का पैटर्न, पानी की उपलब्धता की सामान्य प्रवृत्तिः
- 17. आपातकालीन व्यवस्था का कोई इतिवृत्त जैसे टंकियाँ, रेल 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 इतिवृत्तः

पानी की गुणवत्ता

- 20. फील्ड 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 गुणवत्ताः स्रोत का नाम (अवस्थिति): प्रात्ति प्राप्ति स्थिति ।

मापदंड	तरीका	परिणाम
गंदगी	दश्य तुलना	30
पीएच	पट्टी रंग तुलना	100-110
पूर्ण तवणता	टिट्रीमेट्रिक विधि	00
पूर्ण क्षारीयता	टिट्रीमेट्रिक विधि	0 -)
क्लोराइड	टिट्टीमेट्टिक विधि	6.8
अमोनिया	दश्य रंग तुलना	0.2
क्रम्भूट : उर्वम्भूक	दश्य रंग तुलना	
अवशिष्ट क्लोरीन	दृश्य रंग तुलना	3.0
आयरन	दृश्य रंग तुलना	Olpr
नाइट्रेट	दृश्य रंग तुलना	apn
फ्लोराइड .	दृश्य रंग तुलना	olpm
आर्सेनिक (हॉटस्पॉट में)	दश्य रंग 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: _____

	अवस्थित का नाम	घरों की संस्ता आबादी
--	----------------	----------------------

	_	
ਸ਼ਾਜ	स्यावि	70

- 24. भू-जल स्रोत के मामले में, क्या बोरवेल रिचार्ज संरचना है? (हाँ/नहीं)
- 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%): के.एल.डी.	
अलग-अलग सोख्ता गड्ढों वाले परिवारों की संख्या: _q_	
उन परिवारों की संख्या जिन्हें सोखता गड्ढों की आवश्यकता है: 🔼	
आवश्यक सामुदायिक सोख्ता गड्ढॉ की संख्या :	
क्या अपशिष्ट तलछट तालाब की आवश्यकता है? (हाँ पनहीं):	
यदि हां, तो क्या इसके लिए स्थान अभिनिर्धारित किया गया है:	
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 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 सौर ऊर्जा आधारित पी.डब्ल्यू.एस. जो एक्बन्त/आदिवासी बस्तियों में स्थित हैं

28.	अभिनिर्धारत जल सो	ក:	तकनीकी-आर्थिक	और सामाजिक-आर्थिक	मूल्यांकन के
	आधार पर प्रस्तावित इस योजना के लिए 3	जल आपूर्ति योजनाः अभिनिधीरित भूमिः	(नमिनेज	m²	
	वह तारीख, जिस पर	यह भूमि पी.एच.ई.डी./आर.डब्ल्यू.एस. वि	वेभाग को सौंप दी	जाएगी:	
	योजना की लागत:	आ रत सरकार का हि	स्साः	राज्य का हिस्साः	
					घरेल् अंशदान:
	<u> </u>	_ वार्षिक प्रचालन व रख-रखाव शुल्क: _		_ व्यक्तिगत घरेल् मारि	क जल शुल्क/
		30 %		द्रस्थ बसावट हो तो,	अभिनिर्धारित

VI. मेत-जोल

(निम्नितिखित 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।)

9. योजना का नाम	केन्द्र/राज्य सरकार का विभाग	संभावित गतिविधियाँ जो प्रस्तावित शुरू की जा तकती हैं निधि
चौदहवां विस्त आयोग	ग्राम पंचायत	ग्रे-वाटर मैनेजमेंट, ड्रेनेज सिस्टम आदि।
स्वच्छ भारत मिशन - ग्रामीण (एस.बी.एमजी)	पेयजल और स्वच्छता विभाग, जल शक्ति मंत्रालय	ग्रे-वाटर मैनेजमेंट -सोख्ता गड्ढे (व्यक्तिगत / सामुदायिक), अपशिष्ट तलछ्ट तालाब आदि।
एम.जी.ख्न.आर.ई.जी.एस.	ग्रामीण विकास मंत्रातय	प्राकृतिक संसाधन प्रबंधन (एन.आर.एम.) घटक के तहत सभी जल संरक्षण गतिविधियाँ



योजना का नाम	केन्द्र/राज्य सरकार का विभाग	संभावित गतिविधियाँ जो धुरू की जा सकती हैं	प्रस्तावित निधि
एकीकृत वाटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम (आई.डब्ल्यू.एम.पी.)	भूमि संसाधन विभाग	वाटरशेंड प्रबंधन/ आर.डब्ल्यू.एच./ कृत्रिम पुनर्भरण, जल निकायों का निर्माण/ वृद्धि आदि।	
जल भंडारों की मरम्मत, नवीनीकरण और जीणोंद्धार	जल संसाधन, नदी विकास और गंगा संरक्षण विभाग	बडे जल भंडारों का जीर्णोद्धार	
राष्ट्रीय कृषि विकास योजना (आर.के.वी.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 सूक्ष्म-सिंचाई का प्रावधान, एक्वीफर्स से जल की निकासी को कम करने के लिए	
क्षतिपूक वनीकरण कोष प्रबंधन और आयोजना प्राधिकरण	पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय	वनीकरण, वन पारिस्थितिकी तंत्र का पुनर्जनन, 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	
समग्र शिक्षा	मानव संसाधन विकास मंत्रालय	स्कूलों में पेयजल अपूर्ति का प्रावधान	
आकांक्षी जिला कार्यक्रम	नीति आयोग	जिला कलेक्टर के पास उपलब्ध विवेकाधीन निधियों के तहत जल संरक्षण गतिविधियों	
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.एत.ए.एत.ए. डी .	राज्य	अंतःग्राम अवसंरचना	
संविधान के अनुच्छेद 275 (1) के तहत अनुदान/जनजातीय उप योजना (टी.एस.एस.)	जनजातीय मामलॉ का मंत्रालय और राज्य	अंतःग्राम अवसंरचना	
दानदाताप्रायोजक			

अध्यक्ष 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):
संपर्क विवरण ग्राम पंचायत औरणा इसकी उप-समिति, अर्थात वी.डब्ल्यू.एस.सी./पानी समिति/प्रयोक्ता समूह, आदि का अध्यक्षः पंचायत सचिव का नाम और फोन नंबरः जमीनी तकनीशियन का नाम और फोन नंबरः पानी की गुणवत्ता की चौंकसी सुनिश्चित करने के लिए पांच महिलाओं के नाम और फोन नंबरः 1. पिर्णेका — 9632516251 2. मुनीश — 3. जिसीला — 9528549856 4. रिर्णे विवरण 5. प्रनीस — 9761616273
पंप ऑपरेटर का नाम और फोन नंबर:

are a second of the second of