

परिणामी बजट वर्ष 2018-19

विभाग- जल संसाधन विभाग

विभागाध्यक्ष प्रमुख अभियंता, जल संसाधन

राशि हजार ₹ में

क्र.	योजना/कार्यक्रम का नाम	उद्देश्य/परिणाम	बजट प्रावधान 2018-19	क्वांटिफायेबल डिलीवरेबल्स	टिप्पणियां
1	वृहद/मध्यम परियोजनाओं का निर्माण	1 सिंचाई हेतु पानी उपलब्ध कराना । 2 जल विद्युत उत्पादन हेतु पानी दिया जाना । 3 उद्योगों को जल प्रदाय करना । 4 पेयजल हेतु जल उपलब्ध कराना			
(1)	हसदेव बांगो परियोजना	रूपांकित क्षमता (1) खरीफ 255000 हेक्टेयर (2) रबी 178500 हेक्टेयर  निर्मित क्षमता (1) खरीफ 247400 हेक्टेयर (2) रबी 173180 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 235102 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	669000	मिनीमाता बांगो परियोजना के नहरों के जीर्णोद्धार ए आधुनिकीकरण का कार्य करना तथा अंतिम छोर तक सुगमता से सिंचाई प्रदाय करना।	
(2)	महानदी परियोजना समूह	रूपांकित क्षमता 264311 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 264311 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 228446 हेक्टेयर (2) रबी 26619 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	2551000	महानदी परियोजना मुख्य नहर के लाइनिंग, रिमाण्डलि एवं पक्के स्ट्रक्चर के शेष निर्माण कार्य तथा महानदी परियोजना के अंतर्गत मांढर शाखा नहर, भाटापारा शाखा नहर, लवन शाखा नहर, बलौदाबाज शाखा नहर एवं उसके विभिन्न वितरक नहरों की रिमाण्डलिंग, लाईनिंग, जीर्णोद्धार एवं पक्के स्ट्रक्चरों का कार्य प्रगति पर है ।  इसके अतिरिक्त परियोजना के अंतर्गत नवीन मदों में स्वीकृत विभिन्न कार्य प्रगति पर है ।	
(3)	सौंदूर परियोजना	रूपांकित क्षमता 38470 हेक्टेयर	900000		

परिणामी बजट वर्ष 2018-19

विभाग- जल संसाधन विभाग  
विभागाध्यक्ष प्रमुख अभियंता, जल संसाधन

राशि हजार ₹ में

क्र.	योजना/कार्यक्रम का नाम	उद्देश्य/परिणाम	बजट प्रावधान 2018-19	क्वांटिफायेबल डिलीवरेबल्स	टिप्पणियां
		निर्मित क्षमता 28929 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 21674 हेक्टेयर (2) रबी 5097 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना		1. भाटापारा शाखा नहर एवं वितरक नहरों का निर्माण कार्य/लाईनिंग कार्य 2. नहर एवं वितरक नहरों का निर्माण कार्य 3. वन्य प्राणी संरक्षण हेतु वन विभाग को भुगतान कि जाना है।	
(4)	कोडार परियोजना	रूपांकित क्षमता (1) खरीफ 16754 हेक्टेयर (2) रबी 6718 हेक्टेयर निर्मित क्षमता (1) खरीफ 16754 हेक्टेयर (2) रबी 6718 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 14807 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	100500	1. कोडार नहर के चिंगरोद शाखा नहर लाईनिंग कार्य 2. कोडार नहर के परसाडीह शाखा नहर लाईनिंग कार्य	
(5)	तांदुला जलाशय	रूपांकित क्षमता 68219 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 103705 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ-82086 हेक्टेयर (2) रबी-8606 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	301000	यह निर्मित योजना है जिसके लाईनिंग एवं जीर्णोद्धार कार्य प्रस्तावित है ।	
(6)	पैरी परियोजना	रूपांकित क्षमता (1) खरीफ 39747 हेक्टेयर (2) रबी 33995 हेक्टेयर	252000		

परिणामी बजट वर्ष 2018-19

विभाग- जल संसाधन विभाग  
विभागाध्यक्ष प्रमुख अभियंता, जल संसाधन

राशि हजार ₹ में

क्र.	योजना/कार्यक्रम का नाम	उद्देश्य/परिणाम	बजट प्रावधान 2018-19	क्वांटिफायेबल डिलीवरेबल्स	टिप्पणियां
		निर्मित क्षमता (1) खरीफ 39947 हेक्टेयर (2) रबी 33995 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 37510 हेक्टेयर (2) रबी 1370 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना		निर्मित योजना के नहरों की लाईनिंग एवं रिमाण्डलिंग कार्य प्रगति पर है ।	
(7)	जोंक परियोजना	रूपांकित क्षमता 14569 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 12870 हेक्टेयर वास्तविक क्षमता (1) खरीफ 8749 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	182500	नहरों की लाईनिंग एवं रिमाण्डलिंग का कार्य प्रगति पर है ।	
(8)	समोदा परियोजना	रूपांकित क्षमता 28000 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	301000	मुख्य नहर की कुल 70 कि.मी. में से 57 कि.मी. की लंबाई में मिट्टी कार्य एवं पक्के कार्य का निर्माण कार्य, भू-अर्जन कार्य प्रगति पर ।	
(9)	केलो परियोजना	रूपांकित क्षमता 22810 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 16815 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 4000 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	571000	योजना का कार्य प्रगति पर है । प्रधानमंत्री कृषि सिंचाई योजना के अंतर्गत केलो परियोजना के शीर्ष नहर कार्य मुख्य नहर के 0 से अंतिम छोर, झालगुडा नहर के 0 से 17 कि.मी. एवं डिस्ट्रीब्यूट एवं माईनर निर्माण कार्य एवं काडा नालियों का मिट्टी कार्य, लाईनिंग कार्य एवं पक्के स्ट्रक्चर का निर्माण कार्य।	

परिणामी बजट वर्ष 2018-19

विभाग- जल संसाधन विभाग  
विभागाध्यक्ष प्रमुख अभियंता, जल संसाधन

राशि हजार ₹ में

क्र.	योजना/कार्यक्रम का नाम	उद्देश्य/परिणाम	बजट प्रावधान 2018-19	क्वांटिफायेबल डिलीवरेबल्स	टिप्पणियां
(10)	खारंग जलाशय	रूपांकित क्षमता (1) खरीफ 48785 हेक्टेयर (2) रबी 7500 हेक्टेयर निर्मित सिंचाई (1) खरीफ 48785 हेक्टेयर (2) रबी 7500 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 40692 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	380500	प्रधानमंत्री कृषि सिंचाई योजना के अंतर्गत काडा नालियों का मिट्टी कार्य, लाईनिंग कार्य एवं पक्के स्ट्रक्चर का निर्माण कार्य।	
(11)	मनियारी जलाशय	रूपांकित क्षमता (1) खरीफ 52000 हेक्टेयर (2) रबी 3000 हेक्टेयर निर्मित क्षमता (1) खरीफ 52000 हेक्टेयर (2) रबी 3000 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 52000 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर नहर प्रणाली के लाईनिंग कार्य कराकर रूपांकित क्षमता से 14515 है.सिंचाई क्षमता में वृद्धि किया जाना ।	400000	प्रधानमंत्री कृषि सिंचाई योजना के अंतर्गत काडा नालियों का मिट्टी कार्य, लाईनिंग कार्य एवं पक्के स्ट्रक्चर का निर्माण कार्य।	
(12)	अरपा भैसाझार जलाशय	रूपांकित क्षमता 25000 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 0 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई 0 हेक्टेयर	2852024		

परिणामी बजट वर्ष 2018-19

विभाग- जल संसाधन विभाग  
विभागाध्यक्ष प्रमुख अभियंता, जल संसाधन

राशि हजार ₹ में

क्र.	योजना/कार्यक्रम का नाम	उद्देश्य/परिणाम	बजट प्रावधान 2018-19	क्वांटिफायेबल डिलीवरेबल्स	टिप्पणियां
				अरपा भैंसाझार परियोजना की पुनरीक्षित प्रशासकीय स्वीकृति रु. 1141.90 करोड़ है। परियोजना के निर्माण होने से 25000 हेक्टेयर सिंचाई निर्मित होना प्रस्तावित है।	
2	मध्यम परियोजना				
(1)	पिन्डावन	रूपांकित क्षमता 2592 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 2419 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 3311 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर	75000	योजना में नहरो की मरम्मत कर रूपांकित सिंचाई क्षमता प्राप्त करना।	
(2)	कुम्हारी	रूपांकित क्षमता 2632 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 2632 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 2834 हेक्टेयर (2) रबी 216 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	32500	नहर लाईनिंग एवं जलाशय के जीर्णोद्धार से सिंचाई क्षमता में वृद्धि होगी।	
(3)	बलार	रूपांकित क्षमता 5567 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 5567 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 6163 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	5000	नहर लाईनिंग एवं जलाशय के जीर्णोद्धार से सिंचाई क्षमता में वृद्धि होगी।	
(4)	खपरी	रूपांकित क्षमता 4251 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 4251 हेक्टेयर	1000		

परिणामी बजट वर्ष 2018-19

विभाग- जल संसाधन विभाग  
विभागाध्यक्ष प्रमुख अभियंता, जल संसाधन

राशि हजार ₹ में

क्र.	योजना/कार्यक्रम का नाम	उद्देश्य/परिणाम	बजट प्रावधान 2018-19	क्वांटिफायेबल डिलीवरेबल्स	टिप्पणियां
		वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 4599 हेक्टेयर (2) रबी 230 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना			नहरों के लाईनिंग एवं स्ट्रक्चर्स का कार्य ।
(5)	खरखरा	रूपांकित क्षमता 18218 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 18218 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 13786 हेक्टेयर (2) रबी 1771 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	52000		निर्मित योजना के नहरों के लाईनिंग एवं जीर्णोद्धार कार्य प्रस्तावित है, जिससे नहरों के अंतिम छोर तक सिंचाई सुविधा उपलब्ध कराया जा सके।
(6)	मटियामोती	रूपांकित क्षमता 6500 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 6500 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 3739 हेक्टेयर (2) रबी 497 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	70000		योजना के स्पील चैनल आर.डी. 390 मी. पी शूटफाल का निर्माण कार्य
(7)	रुसे	रूपांकित क्षमता 1619 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 1619 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 1852 हेक्टेयर (2) रबी 20 हेक्टेयर	10		नहरों के लाईनिंग का कार्य करना ।
(8)	धारा	रूपांकित क्षमता 1163 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 1163 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई	10		

परिणामी बजट वर्ष 2018-19

विभाग- जल संसाधन विभाग  
विभागाध्यक्ष प्रमुख अभियंता, जल संसाधन

राशि हजार ₹ में

क्र.	योजना/कार्यक्रम का नाम	उद्देश्य/परिणाम	बजट प्रावधान 2018-19	क्वांटिफायेबल डिलीवरेबल्स	टिप्पणियां
		(1) खरीफ 1008 हेक्टेयर (2) रबी 24 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना		नहरों के लाईनिंग का कार्य करना।	
(9)	पिपरिया	रूपांकित क्षमता 6883 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 6883 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 4232 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	20000	शेष कार्य, मुख्य नहर, शाखा नहर का मरम्मत एवं लाईनिंग कार्य पूर्ण होने से सिंचाई क्षमता में वृद्धि होगी ।	
(10)	सरोदा	रूपांकित क्षमता 7355 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 7355 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 5583 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	20010	मुख्य नहर का लाईनिंग कार्य ।	
(11)	झुमका	रूपांकित क्षमता 2926 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 2926 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 260 हेक्टेयर (2) रबी 150 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	100	नहर लाईनिंग, स्ट्रक्चर्स कार्य एवं बांध का उन्नयन कार्य पूर्ण होने से सिंचाई क्षमता में वृद्धि होगी ।	
(12)	गेज	रूपांकित क्षमता 4416 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 4416 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई	133100		

परिणामी बजट वर्ष 2018-19

विभाग- जल संसाधन विभाग

विभागाध्यक्ष प्रमुख अभियंता, जल संसाधन

राशि हजार ₹ में

क्र.	योजना/कार्यक्रम का नाम	उद्देश्य/परिणाम	बजट प्रावधान 2018-19	क्वांटिफायेबल डिलीवरेबल्स	टिप्पणियां
		(1) खरीफ 125 हेक्टेयर (2) रबी 250 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना		नहर लाईनिंग, स्ट्रक्चर्स कार्य एवं बांध का उन्नयन कार्य पूर्ण होने से सिंचाई क्षमता में वृद्धि होगी ।	
(13)	किंकारीनाला	रूपांकित क्षमता 4058 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 4048 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 2510 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	1000	बांयी तट नहर का जीर्णोद्धार एवं स्ट्रक्चर निर्माण। कार्य पूर्ण होने पर सिंचाई में वृद्धि होगी।	
(14)	कुंवरपुर	रूपांकित क्षमता 4251 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 4251 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 2250 हेक्टेयर (2) रबी 450 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	20000	नहर लाईनिंग, स्ट्रक्चर्स कार्य एवं बांध का उन्नयन कार्य पूर्ण होने से सिंचाई क्षमता में वृद्धि होगी ।	
(15)	बांकी	रूपांकित क्षमता 3441 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 3441 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 0 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	200	नहर लाईनिंग, स्ट्रक्चर्स कार्य एवं बांध का उन्नयन कार्य पूर्ण होने से सिंचाई क्षमता में वृद्धि होगी ।	
(16)	श्याम घुनघुट्टा	रूपांकित क्षमता 13050 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 13050 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई	22100		



परिणामी बजट वर्ष 2018-19

विभाग- जल संसाधन विभाग  
विभागाध्यक्ष प्रमुख अभियंता, जल संसाधन

राशि हजार ₹ में

क्र.	योजना/कार्यक्रम का नाम	उद्देश्य/परिणाम	बजट प्रावधान 2018-19	क्वांटिफायेबल डिलीवरेबल्स	टिप्पणियां
		(1) खरीफ 3957 हेक्टेयर (2) रबी 1956 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना		नहर लाईनिंग, स्ट्रक्चर्स कार्य एवं बांध का उन्नयन कार्य पूर्ण होने से सिंचाई क्षमता में वृद्धि होगी ।	
(17)	परालकोट	रूपांकित क्षमता 14575 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 14575 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 2650 हेक्टेयर (2) रबी 1835 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	20000	विशेष मरम्मत कार्य करना एवं मुख्य बांध से सीपे को नियंत्रित कर रूपांकित क्षेत्र में सिंचाई का रकबा बढ़ाना।	
(18)	माण्ड व्यपर्वतन	रूपांकित क्षमता 13118 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 13118 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 5940 हेक्टेयर (2) रबी 200 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	600	नहर लाईनिंग, स्ट्रक्चर्स कार्य एवं बांध का उन्नयन कार्य पूर्ण होने से सिंचाई क्षमता में वृद्धि होगी ।	
(19)	सुतियापाट	रूपांकित क्षमता 6960 हेक्टेयर निर्मित क्षमता (1) खरीफ 6960 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 4060 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	50000	सुतियापाट जलाशय से पेंडरपानी तक लगभग 1.6 कि.मी. नहर निर्माण कार्य	
(20)	कोसारटेड़ा	रूपांकित क्षमता 11120 हेक्टेयर	140000		

परिणामी बजट वर्ष 2018-19

विभाग- जल संसाधन विभाग  
विभागाध्यक्ष प्रमुख अभियंता, जल संसाधन

राशि हजार ₹ में

क्र.	योजना/कार्यक्रम का नाम	उद्देश्य/परिणाम	बजट प्रावधान 2018-19	क्वांटिफायेबल डिलीवरेबल्स	टिप्पणियां
		निर्मित क्षमता 11120 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 2820 हेक्टेयर (2) रबी 760 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना		परियोजना के वितरक एवं लघु नहरों का लाईनिंग कार्य	
(21)	मोंगरा फेस-2	रूपांकित क्षमता 890 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 890 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 765 हेक्टेयर (2) रबी 125 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	29000	नहरों का लाईनिंग कार्य करना	
(22)	सूखानाला	रूपांकित क्षमता 6270 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 4000 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 2737 हेक्टेयर (2) रबी 502 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	2000	योजना पूर्णता की ओर है । निर्माण कार्य प्रगति प है ।	
(23)	घुमरिया नाला	रूपांकित क्षमता 3200 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 2150 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 1574 हेक्टेयर (2) रबी 12 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	51000	योजना पूर्णता की ओर है । लंबित देनदारियों हेतु प्रस्तावित ।	
(24)	करनाला	रूपांकित क्षमता 4100 हेक्टेयर	14500		

परिणामी बजट वर्ष 2018-19

विभाग- जल संसाधन विभाग

विभागाध्यक्ष प्रमुख अभियंता, जल संसाधन

राशि हजार ₹ में

क्र.	योजना/कार्यक्रम का नाम	उद्देश्य/परिणाम	बजट प्रावधान 2018-19	क्वांटिफायेबल डिलीवरेबल्स	टिप्पणियां
		निर्मित क्षमता 4100 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 4200 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना			निर्माण कार्य प्रगति पर है।
(25)	बरनई	रूपांकित क्षमता 2820 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 2470 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 970 हेक्टेयर (2) रबी 200 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	10000		नहर लाईनिंग, स्ट्रक्चर्स कार्य एवं बांध का उन्नयन कार्य पूर्ण होने से सिंचाई क्षमता में वृद्धि होगी ।
(26)	केशवा	रूपांकित क्षमता 3846 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 3846 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 2750 हेक्टेयर (2) रबी 160 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	1000		नहर लाईनिंग एवं जलाशय के जिर्णोद्धार से सिंचाई क्षमता में वृद्धि होगी ।
(27)	गोन्दली	रूपांकित क्षमता 5884 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 5884 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 6945 हेक्टेयर (2) रबी 870 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	37000		नहर के लाईनिंग स्ट्रक्चर्स का कार्य
(28)	अपरजोंक	रूपांकित क्षमता 810 हेक्टेयर	1000		

परिणामी बजट वर्ष 2018-19

विभाग- जल संसाधन विभाग  
विभागाध्यक्ष प्रमुख अभियंता, जल संसाधन

राशि हजार ₹ में

क्र.	योजना/कार्यक्रम का नाम	उद्देश्य/परिणाम	बजट प्रावधान 2018-19	क्वांटिफायेबल डिलीवरेबल्स	टिप्पणियां
		निर्मित क्षमता 810 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 687 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना		नहर लाईनिंग का कार्य पूर्ण होने से सिंचाई क्षमता वृद्धि होगी ।	
3	लघु सिंचाई योजनाओं का निर्माण कार्य	(1) लघु सिंचाई बांध एवं व्यपवर्तन के निर्माणधीन कार्य (2) नवीन अपरीक्षित कार्य	6555050	निर्माणाधीन लघु सिंचाई योजनाओं को पूर्ण करना ए कुछ नवीन योजनाओं को प्रारंभ कर अतिरिक्त सिंचाई क्षमता का सृजन करना ।	
4	बाढ़ नियंत्रण से संबंधित कार्यकलाप	प्राकृतिक आपदाओं जैसे बाढ़ और कटाव नियंत्रण से लोगो की जानमाल और संपत्ति की सुरक्षा करने के लिए बाढ़ प्रबंधन कार्यों के निष्पादन की योजना है।	210000	बाढ़ प्रभावित क्षेत्र में तटबंध बनाना, नदी तट से हो रहे कटाव को रोकना	
5	(1) एनीकट/स्टाप डेम का निर्माण कर भू-जल का संवर्धन कार्य	1. भू-जल स्तर की वृद्धि करना 2. नदी नालों के बहाव को मोड़कर कृषि सिंचाई हेतु उपयोग करना 3. नदी नालों के बहाव को रोककर निस्तारी एवं पेयजल हेतु उपयोग करना तथा उद्योगों को जल प्रदाय करना	3120000	निर्माणाधीन एनीकट को पूर्ण किया जाना एवं नवीन एनीकट का निर्माण प्रारंभ किया जाना ।	
	(2) औद्योगिक जल संरचनाओं का निर्माण	1. ताप विद्युत परियोजनाओं एवं अन्य उद्योगों को जल प्रदाय 2. भू-जल स्तर की वृद्धि करना 3. सिंचाई में वृद्धि करना	2057976	निर्माणाधीन एनीकट/बैराजों का निर्माण	

परिणामी बजट वर्ष 2018-19

विभाग- जल संसाधन विभाग

विभागाध्यक्ष प्रमुख अभियंता, जल संसाधन

राशि हजार ₹ में

क्र.	योजना/कार्यक्रम का नाम	उद्देश्य/परिणाम	बजट प्रावधान 2018-19	क्वांटिफायेबल डिलीवरेबल्स	टिप्पणियां
6	आंकड़ा संग्रह और अन्वेषण (जल संसाधन विकास के लिए आंकड़ा संग्रह और अन्वेषण से संबंधित विभिन्न योजनाएं)	प्रदेश में उपलब्ध संसाधनों और इसकी विशेषताओं का समग्र मूल्यांकन के लिये जल मौसम वैज्ञानिक प्रेक्षण केन्द्रों के नेटवर्क से आंकड़ा संग्रह करना	169823	आंकड़ा संग्रह एक निरंतर कार्यक्रम है। भूजल एवं सतहों जल से संबंधित आंकड़ों का संग्रहण, परीक्षण विश्लेषण आदि कर उचित तरीके से रखना तथा आवश्यकतानुसार उपलब्ध किया जाना है	
7	सर्वेक्षण कार्य	प्रदेश में उपलब्ध जल संसाधन के समुचित दोहन हेतु संभावित नवीन योजनाओं के स्थल चयन करना	247500	नवीन चिन्हित योजनाओं के लिये सर्वेक्षण करना	