

परिणामी बजट वर्ष 2020-21

विभाग- जल संसाधन विभाग
विभागाध्यक्ष- प्रमुख अभियंता, जल संसाधन

राशि हजार ₹ में

क्र.	योजना/कार्यक्रम का नाम	उद्देश्य/परिणाम	बजट प्रावधान 2020-21	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 235880 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	521000	मिनीमाता बांगो परियोजना के नहरों के जीर्णोद्धार एवं 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 229897 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	2108000	महानदी परियोजना मुख्य नहर के लाइनिंग, रिमाण्डलिंग एवं पक्के स्ट्रक्चर के शेष निर्माण कार्य तथा महानदी परियोजना के अंतर्गत मांढर शाखा नहर, भाटापारा शाखा नहर, लवन शाखा नहर, बलौदाबाजार 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)	सोंदूर परियोजना	रूपांकित क्षमता 38470 हेक्टेयर	810110		

परिणामी बजट वर्ष 2020-21

विभाग- जल संसाधन विभाग
विभागाध्यक्ष- प्रमुख अभियंता, जल संसाधन

राशि हजार ₹ में

क्र.	योजना/कार्यक्रम का नाम	उद्देश्य/परिणाम	बजट प्रावधान 2020-21	क्वांटिफायेबल डिलीवरेबल्स	टिप्पणियां
		निर्मित क्षमता 28929 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 18956 हेक्टेयर (2) रबी 0 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	
(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 16236 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	97000	1. कोडार जलाशय के चिंगरोद शाखा नहर लाईनिंग कार्य 2. कोडार जलाशय के परसाडीह शाखा नहर लाईनिंग कार्य	
(5)	तांदुला जलाशय	रूपांकित क्षमता 68219 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 103705 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ-91505 हेक्टेयर (2) रबी-0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	300500	निर्मित योजना है जिसके लाईनिंग एवं जीर्णोद्धार कार्य प्रगति पर है ।	
(6)	पैरी परियोजना	रूपांकित क्षमता (1) खरीफ 39747 हेक्टेयर (2) रबी 33995 हेक्टेयर निर्मित क्षमता	200100		

परिणामी बजट वर्ष 2020-21

विभाग- जल संसाधन विभाग
विभागाध्यक्ष- प्रमुख अभियंता, जल संसाधन

राशि हजार ₹ में

क्र.	योजना/कार्यक्रम का नाम	उद्देश्य/परिणाम	बजट प्रावधान 2020-21	क्वांटिफायेबल डिलीवरेबल्स	टिप्पणियां
		(1) खरीफ 39947 हेक्टेयर (2) रबी 33995 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 34742 हेक्टेयर (2) रबी 0 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 10119 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	150500		निर्मित योजना के नहरों की लाईनिंग एवं रिमाण्डलिंग का कार्य प्रगति पर है ।
(8)	समोदा परियोजना	रूपांकित क्षमता 28000 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	172000		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 4001 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	751000		योजना का कार्य प्रगति पर है । प्रधानमंत्री कृषि सिंचाई योजना के अंतर्गत केलो परियोजना के शीर्ष कार्य मुख्य नहर के 0 से अंतिम छोर, झालगुड़ा नहर के 0 से 17 कि.मी. एवं डिस्ट्रीब्यूटरी एवं माईनर निर्माण कार्य एवं काडा नालियों का मिट्टी कार्य, लाईनिंग कार्य एवं पक्के स्ट्रक्चर का निर्माण कार्य।
(10)	खारंग जलाशय	रूपांकित क्षमता (1) खरीफ 48785 हेक्टेयर	310000		

परिणामी बजट वर्ष 2020-21

विभाग- जल संसाधन विभाग
विभागाध्यक्ष- प्रमुख अभियंता, जल संसाधन

राशि हजार ₹ में

क्र.	योजना/कार्यक्रम का नाम	उद्देश्य/परिणाम	बजट प्रावधान 2020-21	क्वांटिफायेबल डिलीवरेबल्स	टिप्पणियां
		(2) रबी 7500 हेक्टेयर निर्मित सिंचाई (1) खरीफ 48785 हेक्टेयर (2) रबी 7500 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 57419 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना		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 हैक्ट. सिंचाई क्षमता में वृद्धि किया जाना ।	355000	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 10000 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई 0 हेक्टेयर	740100	अरपा भैसाझार परियोजना की पुनरीक्षित प्रशासकीय स्वीकृति रु. 1141.90 करोड़ है । परियोजना के निर्माण होने से 25000 हेक्टेयर सिंचाई क्षमता निर्मित होना प्रस्तावित है एवं कार्य प्रगति पर है।	

परिणामी बजट वर्ष 2020-21

विभाग- जल संसाधन विभाग
विभागाध्यक्ष- प्रमुख अभियंता, जल संसाधन

राशि हजार ₹ में

क्र.	योजना/कार्यक्रम का नाम	उद्देश्य/परिणाम	बजट प्रावधान 2020-21	क्वांटिफायेबल डिलीवरेबल्स	टिप्पणियां
(13)	डांडपानी जलाशय	रूपांकित क्षमता (1) खरीफ 30000 हेक्टेयर (2) रबी 8000 हेक्टेयर	200000	परियोजना के निर्माण होने से कुल 38000 हेक्टेयर में सिंचाई क्षमता निर्मित होना प्रस्तावित है।	
(14)	शेखरपुर जलाशय	रूपांकित क्षमता (1) खरीफ 20000 हेक्टेयर (2) रबी 2500 हेक्टेयर	200000	परियोजना के निर्माण होने से कुल 22500 हेक्टेयर में सिंचाई क्षमता निर्मित होना प्रस्तावित है।	
(15)	बोधघाट बहुउद्देशीय वृहद परियोजना	रूपांकित क्षमता (1) खरीफ 111075 हेक्टेयर (2) रबी 111075 हेक्टेयर (3) समर 44430 हेक्टेयर	200000	परियोजना के निर्माण होने से कुल 266580 हेक्टेयर में सिंचाई क्षमता निर्मित होना प्रस्तावित है।	
(16)	पैरी बांध एवं पैरी-महानदी इन्टरलिंकिंग परियोजना	रूपांकित क्षमता (1) खरीफ 37360 हेक्टेयर (2) रबी 138077 हेक्टेयर	200000	परियोजना के निर्माण होने से कुल 175437 हेक्टेयर में सिंचाई क्षमता निर्मित होना प्रस्तावित है। इसके अतिरिक्त उद्योगों को जल आपूर्ति, निस्तारी उपयोग एवं पेयजल की आपूर्ति की जायेगी।	
2	मध्यम परियोजना				
(1)	पिन्डावन	रूपांकित क्षमता 2592 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 2419 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 2492 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर	40000	योजना में नहरो की मरम्मत कर रुपांकित सिंचाई क्षमता प्राप्त करना।	
(2)	कुम्हारी	रूपांकित क्षमता 2632 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 2632 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 2733 हेक्टेयर	10000		

परिणामी बजट वर्ष 2020-21

विभाग- जल संसाधन विभाग
विभागाध्यक्ष- प्रमुख अभियंता, जल संसाधन

राशि हजार ₹ में

क्र.	योजना/कार्यक्रम का नाम	उद्देश्य/परिणाम	बजट प्रावधान 2020-21	क्वांटिफायेबल डिलीवरेबल्स	टिप्पणियां
		(2) रबी 0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना		नहर लाईनिंग एवं जलाशय के जीर्णोद्धार से सिंचाई क्षमता में वृद्धि होगी ।	
(3)	रूसे	रूपांकित क्षमता 1619 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 1997 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 1852 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	20000	फीडर नहर का निर्माण	
(4)	खपरी	रूपांकित क्षमता 4251 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 4251 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 4617 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	20000	योजना के माईनर नहरों के लाईनिंग एवं स्ट्रक्चर्स का कार्य ।	
(5)	खरखरा	रूपांकित क्षमता 18218 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 18218 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 15193 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	315000	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 3935 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर	50000		

परिणामी बजट वर्ष 2020-21

विभाग- जल संसाधन विभाग
विभागाध्यक्ष- प्रमुख अभियंता, जल संसाधन

राशि हजार ₹ में

क्र.	योजना/कार्यक्रम का नाम	उद्देश्य/परिणाम	बजट प्रावधान 2020-21	क्वांटिफायेबल डिलीवरेबल्स	टिप्पणियां
		रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना		जल आवर्धन कार्य	
(7)	छिरपानी	रूपांकित क्षमता 9100 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 9100 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 5194 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर	30000	नहरों के लाईनिंग का कार्य करना ।	
(8)	शिवनाथ व्यपवर्तन	रूपांकित क्षमता 1163 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 1163 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 1708 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर	20000	नहरों के लाईनिंग का कार्य करना।	
		रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना			
(9)	पिपरिया	रूपांकित क्षमता 6883 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 6883 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 6257 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर	13000	शीर्ष कार्य, मुख्य नहर, शाखा नहर का मरम्मत एवं लाईनिंग कार्य पूर्ण होने से सिंचाई क्षमता में वृद्धि होगी ।	
		रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना			
(10)	सरोदा	रूपांकित क्षमता 7355 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 7355 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 6064 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर	50010	मुख्य नहर एवं अन्य नहर प्रणाली का लाईनिंग कार्य ।	
		रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना			

परिणामी बजट वर्ष 2020-21

विभाग- जल संसाधन विभाग
विभागाध्यक्ष- प्रमुख अभियंता, जल संसाधन

राशि हजार ₹ में

क्र.	योजना/कार्यक्रम का नाम	उद्देश्य/परिणाम	बजट प्रावधान 2020-21	क्वांटिफायेबल डिलीवरेबल्स	टिप्पणियां
(11)	झुमका	रूपांकित क्षमता 2926 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 2926 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 545 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	8000	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 (1) खरीफ 793 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	3200	निर्मित योजना के लंबित भू-अर्जन मुआवजा एवं वृक्षारोपण मुआवजा के भुगतान।	
(13)	किंकारीनाला	रूपांकित क्षमता 4058 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 4048 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 834 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	5000	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 200 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	10000	मुख्य नहर के आर.डी. 4500 मी. पर सायफन में लिकेज एवं टूट-फूट के कारण सायफन के स्थान पर एक्वाडक्ट का निर्माण	
(15)	बांकी	रूपांकित क्षमता 3441 हेक्टेयर	6000		

परिणामी बजट वर्ष 2020-21

विभाग- जल संसाधन विभाग
विभागाध्यक्ष- प्रमुख अभियंता, जल संसाधन

राशि हजार ₹ में

क्र.	योजना/कार्यक्रम का नाम	उद्देश्य/परिणाम	बजट प्रावधान 2020-21	क्वांटिफायेबल डिलीवरेबल्स	टिप्पणियां
(16)	श्याम घुनघुट्टा	निर्मित क्षमता 3441 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 0 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	210000	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 (1) खरीफ 2000 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	210000	नहर लाईनिंग, स्ट्रक्चर्स कार्य एवं बांध का उन्नयन कार्य तथा नहर विस्तार पूर्ण होने से सिंचाई क्षमता में वृद्धि होगी ।	
(17)	परालकोट	रूपांकित क्षमता 14575 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 14575 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 1880 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	10000	बांध एवं नहरों का जीर्णोद्धार एवं लाईनिंग कार्य।	
(18)	माण्ड व्यपर्वतन	रूपांकित क्षमता 13118 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 13118 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 9401 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	5500	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 6960 हेक्टेयर	74000		

परिणामी बजट वर्ष 2020-21

विभाग- जल संसाधन विभाग
विभागाध्यक्ष- प्रमुख अभियंता, जल संसाधन

राशि हजार ₹ में

क्र.	योजना/कार्यक्रम का नाम	उद्देश्य/परिणाम	बजट प्रावधान 2020-21	क्वांटिफायेबल डिलीवरेबल्स	टिप्पणियां
(20)	कोसारटेड़ा	वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 4213 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	51000	सुतियापाट जलाशय से पेंडरपानी तक लगभग 1.6 कि.मी. नहर निर्माण कार्य, विस्तारीकरण कार्य एवं भूमि मुआवजा भुगतान।	
(21)	मोंगरा बैराज	रूपांकित क्षमता 11120 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 11120 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 2651 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	71000	परियोजना के शीर्ष कार्य का जीर्णोद्धार एवं वितरक एवं लघु नहरों का लाईनिंग कार्य	
(22)	सूखानाला	रूपांकित क्षमता 10321 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 10321 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 7765 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	7000	नहरों का लाईनिंग कार्य करना एवं लघु नहरों की लाईनिंग कार्य करना	
(23)	घुमरिया नाला	रूपांकित क्षमता 6270 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 4000 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 3100 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	201000	योजना पूर्णता की ओर है।	

परिणामी बजट वर्ष 2020-21

विभाग- जल संसाधन विभाग
विभागाध्यक्ष- प्रमुख अभियंता, जल संसाधन

राशि हजार ₹ में

क्र.	योजना/कार्यक्रम का नाम	उद्देश्य/परिणाम	बजट प्रावधान 2020-21	क्वांटिफायेबल डिलीवरेबल्स	टिप्पणियां
		(1) खरीफ 2000 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना		परियोजना के मुख्य नहर का लाईनिंग कार्य।	
(24)	करनाला	रूपांकित क्षमता 4100 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 4100 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 3057 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	24000	मुख्य नहर की लाईनिंग तथा लघु नहरों का निर्माण।	
(25)	बरनई	रूपांकित क्षमता 2820 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 2470 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 800 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	39600	निर्मित योजना के शीर्ष कार्य एवं नहर मरम्मत तथा भूमि मुआवजा भुगतान।	
(26)	केशवा	रूपांकित क्षमता 3846 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 3846 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 2891 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	20000	मुख्य नहर लाईनिंग एवं जलाशय के जीर्णोद्धार से सिंचाई क्षमता में वृद्धि होगी ।	
(27)	गोन्दली	रूपांकित क्षमता 5884 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 5884 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 6217 हेक्टेयर	40000		

परिणामी बजट वर्ष 2020-21

विभाग- जल संसाधन विभाग
विभागाध्यक्ष- प्रमुख अभियंता, जल संसाधन

राशि हजार ₹ में

क्र.	योजना/कार्यक्रम का नाम	उद्देश्य/परिणाम	बजट प्रावधान 2020-21	क्वांटिफायेबल डिलीवरेबल्स	टिप्पणियां
		(2) रबी 0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना		नहरों के लाईनिंग स्ट्रक्चर्स का कार्य	
(28)	अपरजोंक	रूपांकित क्षमता 810 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 810 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 474 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	20000	नहर लाईनिंग का कार्य पूर्ण होने से सिंचाई क्षमता में वृद्धि होगी ।	
(29)	खम्हार पाकुट	रूपांकित क्षमता 3441 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 3441 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 1500 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	5000	बांध एवं नहरों का जीर्णोद्धार एवं लाईनिंग कार्य	
(30)	मयाना	रूपांकित क्षमता 1483 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 1483 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 1184 हेक्टेयर (2) रबी 0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	25000	शीर्ष कार्यों का मरम्मत एवं लाईनिंग कार्य करना।	
3	लघु सिंचाई योजनाओं का निर्माण कार्य	(1) लघु सिंचाई बांध एवं व्यपवर्तन के निर्माणधीन कार्य (2) नवीन अपरीक्षित कार्य	6086900	निर्माणाधीन लघु सिंचाई योजनाओं को पूर्ण करना एवं कुछ नवीन योजनाओं को प्रारंभ कर अतिरिक्त सिंचाई क्षमता का सृजन करना ।	
4	बाढ़ नियंत्रण से संबंधित कार्यकलाप	प्राकृतिक आपदाओं जैसे बाढ़ और कटाव	200000		

परिणामी बजट वर्ष 2020-21

विभाग- जल संसाधन विभाग
विभागाध्यक्ष- प्रमुख अभियंता, जल संसाधन

राशि हजार ₹ में

क्र.	योजना/कार्यक्रम का नाम	उद्देश्य/परिणाम	बजट प्रावधान 2020-21	क्वांटिफायेबल डिलीवरेबल्स	टिप्पणियां
		नियंत्रण से लोगो की जानमाल और संपत्ति की सुरक्षा करने के लिए बाढ़ प्रबंधन कार्यों के निष्पादन की योजना है।		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	1650000	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	1500000	निर्माणाधीन एनीकट/बैराजों का निर्माण	
6	आंकड़ा संग्रह और अन्वेषण (जल संसाधन विकास के लिए आंकड़ा संग्रह और अन्वेषण से संबंधित विभिन्न योजनाएं)	प्रदेश में उपलब्ध संसाधनों और इनकी विशेषताओं का समग्र मूल्यांकन के लिये जल मौसम वैज्ञानिक प्रेक्षण केन्द्रों के नेटवर्क से आंकड़ा संग्रह करना	203190	आंकड़ा संग्रह एक निरंतर कार्यकलाप 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	
8	बांध सुरक्षा का कार्य	निर्मित वृहद परियोजना के बांध सुरक्षा हेतु केन्द्रीय जल आयोग की अनुशंसा अनुसार सुरक्षा के उपाय करना	310500	07 वृहद बांधों की सुरक्षा केन्द्रीय जल आयोग के परामर्श से किया जायेगा, जिससे बांधों की निर्धारित उपयोगिता अवधि सुनिश्चित होगी।	
9	पुल एवं सड़क निर्माण कार्य	पुल एवं सड़क निर्माण का कार्य करना	120000		

परिणामी बजट वर्ष 2020-21

विभाग- जल संसाधन विभाग
विभागाध्यक्ष- प्रमुख अभियंता, जल संसाधन

राशि हजार ₹ में

क्र.	योजना/कार्यक्रम का नाम	उद्देश्य/परिणाम	बजट प्रावधान 2020-21	क्वांटिफायेबल डिलीवरेबल्स	टिप्पणियां
10	बांध पुनर्वास एवं सुधार योजना के कार्य	वृहद, मध्यम एवं लघु सिंचाई योजनाओं के अंतर्गत निर्मित बांध के पुनर्वास एवं सुधार कार्य	100000	महानदी पर राजिम में सस्प्रेशन ब्रिज निर्माण कार्य एवं पैरी नदी से महानदी के संगम तक पक्की सड़क का निर्माण एवं नदी के पार सौन्दर्यीकरण का कार्य प्रगति पर। प्रदेश के अंतर्गत निर्मित वृहद, मध्यम एवं लघु सिंचाई परियोजनाओं के बांधों के पुनर्वास एवं सुधार कार्य।	