

निष्पादन बजट वर्ष 2012-13

विभाग- जल संसाधन विभाग

विभागाध्यक्ष- प्रमुख अभियंता, जल संसाधन

राशि हजार में

क्र.	योजना/कार्यक्रम का नाम	उद्देश्य/परिणाम	आयोजना राशियां 2012-13	क्वांटिफायेबल डिलीवरेबल्स	वास्तविक उपलब्धियां		टिप्पणियां
					भौतिक	वित्तीय	
1	2	3	4	5	6	7	8
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 सिंचाई (1) खरीफ 247400 हेक्टेयर (2) रबी 173180 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 221002 हेक्टेयर (2) रबी 45000 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	515000	मिनिमाता बांगो परियोजना के नहरों के जिणोद्धार एवं आधुनिकीकरण का कार्य करना तथा अंतिम छोर तक सुगमता से सिंचाई प्रदाय करना।		71349	
(2)	खारंग जलाशय	रूपांकित क्षमता 40485 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 40485 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई 40485 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	150000	योजना की पुनरीक्षित प्रशासकीय स्वीकृति रुपये 10104 लाख है। योजना 03/2013 में पूर्ण किया जाना प्रस्तावित है। योजना पूर्ण होने पर 15500 हेक्टेयर अतिरिक्त सिंचाई क्षमता में वृद्धि होगी ।	8000 हेक्टेयर	113356	
(3)	अरपा भैसाझार जलाशय	रूपांकित क्षमता 0 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 0 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई 0 हेक्टेयर	50000	योजना सर्वेक्षणाधीन है।		4380	
(4)	महानदी परियोजना समूह	रूपांकित क्षमता 264188 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 264188 हेक्टेयर	500000	1. महानदी परियोजना मुख्य नहर के लाईनिंग एवं पक्के स्ट्रक्चर के शेष कार्य ।	18 प्रतिशत	233667	

निष्पादन बजट वर्ष 2012-13

विभाग- जल संसाधन विभाग

विभागाध्यक्ष- प्रमुख अभियंता, जल संसाधन

राशि हजार में

क्र. योजना/कार्यक्रम का नाम	उद्देश्य/परिणाम	आयोजना राशियां 2012-13	क्वांटिफायेबल डिलीवरेबल्स	वास्तविक उपलब्धियां		टिप्पणियां	
				भौतिक	वित्तीय		
1	2	3	4	5	6	7	8
	वास्तविक सिंचाई 248452 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना		2. महानदी परियोजना मुख्य नहर वितरक क्रमांक-5 तथा 6 के लाईनिंग एवं पक्के स्ट्रक्चर के शेष कार्य । 3. लवन शाखा नहर के शेष लाईनिंग एवं पक्के स्ट्रक्चर के शेष कार्य । 4. मांडर शाखा नहर के वितरक क्रमांक-17 के लाईनिंग एवं पक्के स्ट्रक्चर सहित कार्य, जिससे सिंचाई सुविधा को सुचारू रूप से सम्पन्न कराया जा सके ।	25 प्रतिशत			
(5) सोडूर परियोजना	रूपांकित क्षमता 38470 हेक्टेयर 13349 हेक्टेयर (775 हे. खरीफ एवं 5574 हे. रबी) रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	वास्तविक सिंचाई	150000	भाटापारा शाखा नहर के पक्के कार्य एवं नहरों के लाईनिंग कार्य निर्माण कार्य, एवं 5000 हेक्टेयर क्षेत्र में अतिरिक्त सिंचाई क्षमता सृजित की जा सकेगी ।	25 प्रतिशत	149895	
(6) कोडार परियोजना	रूपांकित क्षमता/निर्मित क्षमता (1) खरीफ 16754 हेक्टेयर (2) रबी 6718 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 16022 हेक्टेयर (2) रबी 2686 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना		5100	लंबित देनदारियों का भुगतान ।		100	

निष्पादन बजट वर्ष 2012-13

विभाग- जल संसाधन विभाग

विभागाध्यक्ष- प्रमुख अभियंता, जल संसाधन

राशि हजार में

क्र.	योजना/कार्यक्रम का नाम	उद्देश्य/परिणाम	आयोजना राशियां 2012-13	क्वांटिफायेबल डिलीवरेबल्स	वास्तविक उपलब्धियां		टिप्पणियां
					भौतिक	वित्तीय	
1	2	3	4	5	6	7	8
(7)	तांदुला जलाशय	रूपांकित क्षमता 68219 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई 1. खरीफ-96700 हेक्टेयर 2. रबी- 59 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	300000	1. तान्डुला नहर के डिस्ट्रीब्यूटरी का लायनिंग कार्य के लगभग 55 कि.मी. कार्य संपादित कराया जाना है । 2. गांगरेल तांदुला नहर के लिंक नहर का कार्य सर्वेक्षण उपरांत प्रारम्भ कराया जायेगा ।		95138	
(8)	समोदा परियोजना	रूपांकित क्षमता 28000 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	255000	मुख्य नहर की लगभग 75 कि.मी. की लंबाई में मिट्टी कार्य एवं पक्के कार्य का निर्माण कार्य, भू-अर्जन कार्य।	20 प्रतिशत	45830	
(9)	केलो परियोजना	रूपांकित क्षमता 22810 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 0 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई 0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	1001000	केलो परियोजना के शीर्ष नहर कार्य मुख्य नहर के 0 से 27.60 कि.मी. झालगुडा नहर के 0 से 17 कि.मी. एवं डिस्ट्रीब्यूटरी के कार्य	7000 हेक्टेयर	761437	योजना निर्माणाधीन, कार्य प्रगति पर
(10)	पैरी परियोजना	रूपांकित क्षमता (1) खरीफ 39741 हेक्टेयर (2) रबी 33995 हेक्टेयर फसल होम किसानों को निस्तारी एवं उपयोग हेतु जल प्रदाय करना	115000	1 आर.बी.सी. लाईनिंग निविदा स्वीकृत लगभग 36 कि.मी. लाईनिंग कार्य कराया जायेगा। 2 एल.बी.सी. लाईनिंग निविदा स्वीकृत कार्य प्रगति पर ।	100 प्रतिशत	17140	
		निर्मित क्षमता (1) खरीफ 39741 हेक्टेयर (2) रबी 33995 हेक्टेयर फसल होम किसानों को निस्तारी एवं उपयोग हेतु जल प्रदाय करना					

निष्पादन बजट वर्ष 2012-13

विभाग- जल संसाधन विभाग

विभागाध्यक्ष- प्रमुख अभियंता, जल संसाधन

राशि हजार में

क्र.	योजना/कार्यक्रम का नाम	उद्देश्य/परिणाम	आयोजना राशियां 2012-13	क्वांटिफायेबल डिलीवरेबल्स	वास्तविक उपलब्धियां		टिप्पणियां
					भौतिक	वित्तीय	
1	2	3	4	5	6	7	8
		वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 36988 हेक्टेयर (2) रबी 6349 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना					
(11)	मनियारी जलाशय	रूपांकित क्षमता 40485 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 40485 हेक्टेयर वास्तविक क्षमता 40485 हेक्टेयर नहर प्रणाली के लाईनिंग कार्य कराकर रूपांकित क्षमता से 14515 है.सिंचाई क्षमता में वृद्धि किया जाना ।	600000	योजना की पुनरीक्षित प्रशासकीय स्वीकृत रुपये 15995 लाख है योजना 3/2013 में पूर्ण किया जाना प्रस्तावित है । योजना पूर्ण होने पर 14515 हेक्टेयर अतिरिक्त सिंचाई क्षमता में वृद्धि होगी ।	5000 हेक्टेयर	240205	
2	मध्यम परियोजना						
(1)	खरखरा	रूपांकित क्षमता 6073 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 6073 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई (1) खरीफ 5062 हेक्टेयर (2) रबी 241 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	63500	फीडर नहर लाईनिंग खरखरा दायी तट नहर एवं बायी तट नहर लाईनिंग पूर्ण कर बचत के पानी को जल प्रदाय हेतु नगर निगम भिलाई को दिया जाना ।		27070	
(2)	परालकोट	रूपांकित क्षमता 14575 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई 2205 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	3500			0	
(3)	कोसारटेड़ा	रूपांकित क्षमता 11120 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 8000 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई 120 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	10000	नहरों के शेष निर्माण कार्य, जिससे कि योजना से 11120 हे. क्षेत्र में सिंचाई सुचारु रूप से किया जा सके ।	नहर कार्य प्रगति पर	5845	

निष्पादन बजट वर्ष 2012-13

विभाग- जल संसाधन विभाग

विभागाध्यक्ष- प्रमुख अभियंता, जल संसाधन

राशि हजार में

क्र.	योजना/कार्यक्रम का नाम	उद्देश्य/परिणाम	आयोजना राशियां 2012-13	क्वांटिफायेबल डिलीवरेबल्स	वास्तविक उपलब्धियां		टिप्पणियां
					भौतिक	वित्तीय	
1	2	3	4	5	6	7	8
(4)	सूखानाला	रूपांकित क्षमता 6270 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 0 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई 0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	100000	शीर्ष कार्य गेट स्लूस गेट मेन कनाल माईनर कनाल एवं भू-अर्जन प्रगति पर है। नहर कार्य प्रगति पर है।	100 प्रतिशत वि./यां. कार्य पूर्ण	46795	
(5)	घुमरिया नाला	रूपांकित क्षमता 3200 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई 0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	50100	शीर्ष कार्य (बैराज एवं गेट)के मेन कनाल एवं माईनर नहर निर्माण कार्य एवं भू-अर्जन ।	87-89 प्रतिशत वि./यां. कार्य पूर्ण	46635	
(6)	कर्नाला	रूपांकित क्षमता 4100 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 0 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई 0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	120000	डाउन स्ट्रीम प्रोटेक्शन	100 प्रतिशत	45438	
(7)	मोंगरा फेस-2	रूपांकित क्षमता (1) खरीफ-890 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	17600	6.5 कि.मी. से 12.42 कि.मी. मुख्य नहर तथा लघु शाखा नहर कार्य	85 प्रतिशत मुख्य नहर	17590	
(8)	सुतियापाट	रूपांकित क्षमता 6960 हेक्टेयर निर्मित क्षमता 6960 हेक्टेयर (1) खरीफ-4060 हेक्टेयर (2) रबी-2900 हेक्टेयर वास्तविक सिंचाई 0 हेक्टेयर रूपांकित क्षमता के अनुरूप सिंचाई प्रदान करना	100000	सुतियापाट जलाशय की 24 कि.मी. नहरों की लाईनिंग का कार्य ।	90 प्रतिशत	217997	अनुपूरक/पुनर्विनियोजन द्वारा अतिरिक्त राशि उपलब्ध कराई गई है।

निष्पादन बजट वर्ष 2012-13

विभाग- जल संसाधन विभाग

विभागाध्यक्ष- प्रमुख अभियंता, जल संसाधन

राशि हजार में

क्र.	योजना/कार्यक्रम का नाम	उद्देश्य/परिणाम	आयोजना राशियां 2012-13	क्वांटिफायेबल डिलीवरेबल्स	वास्तविक उपलब्धियाँ		टिप्पणियाँ
					भौतिक	वित्तीय	
1	2	3	4	5	6	7	8
3	लघु सिंचाई योजनाओं का निर्माण कार्य	(1) लघु सिंचाई बांध एवं व्यपवर्तन के निर्माणधीन कार्य (2) नवीन अपरीक्षित कार्य (3) मरम्मत/पुनर्नवीकरण/पुनरोद्धार के कार्य	4205100	लघु सिंचाई को पूर्ण करना एवं 30000 हेक्टेयर क्षेत्र में अतिरिक्त सिंचाई क्षमता का सृजन करना ।	25 योजना पूर्ण 12000 हेक्ट. में सिंचाई क्षमता का सृजन किया तथा 60 कार्य प्रगति पर	2827790	
4	बाढ़ नियंत्रण से संबंधित कार्यकलाप	प्राकृतिक आपदाओं जैसे बाढ़ और कटाव नियंत्रण से लोगों की जानमाल और संपत्ति की सुरक्षा करने के लिए बाढ़ प्रबंधन कार्यों के निष्पादन की योजना है।	110000	बाढ़ प्रभावित क्षेत्र में तटबंध बनाना, नदी तट से हो रहे कटाव को रोकना	कार्य प्रगति पर	48776	
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 कर करना तथा उद्योगों को जल प्रदाय करना	3690000	निर्माणाधीन 134 एनीकट को पूर्ण किया जाना । 57 नवीन एनीकट का निर्माण प्रारंभ किया जाना ।	30 एनीकट पूर्ण 4000 हेक्ट. सिंचाई क्षमता सृजित की गई ।	3178561	शेष कार्य प्रगति पर ।
	(2) औद्योगिक जल संरचनाओं का निर्माण	1. ताप विद्युत परियोजनाओं एवं अन्य उद्योगों को जल प्रदाय 2. भू-जल स्तर में वृद्धि 3. सिंचाई में वृद्धि	650000	20 एनीकट/बैराजों का निर्माण	बैराज का निर्माण कार्य प्रगति पर	5490951	शेष कार्य प्रगति पर ।
6	नल कूप योजनाओं का निर्माण	ऐसे क्षेत्र जहां सतही जल उपलब्ध न हो वहां भू-जल को दोहन कर सिंचाई हेतु जल उपलब्ध करना	93500	निर्माणाधीन 1000 नलकूप योजना में से 750 योजनाओं को पूर्ण कर अतिरिक्त सिंचाई क्षमता का सृजन ।	139 सफल नलकूप का खनन किया गया जिससे 695 हेक्ट. सिंचाई क्षमता का सृजन हुआ ।		अनुपूरक/पुनर्विनियोजन द्वारा अतिरिक्त राशि उपलब्ध कराई गई है। शेष कार्य प्रगति पर ।

निष्पादन बजट वर्ष 2012-13

विभाग- जल संसाधन विभाग

विभागाध्यक्ष- प्रमुख अभियंता, जल संसाधन

राशि हजार में

क्र. योजना/कार्यक्रम का नाम	उद्देश्य/परिणाम	आयोजना राशियां 2012-13	क्वांटिफायेबल डिलीवरेबल्स	वास्तविक उपलब्धियां		टिप्पणियां	
				भौतिक	वित्तीय		
1	2	3	4	5	6	7	8
7 कमांड क्षेत्र विकास कार्यक्रम (छ. ग.सिं.वि.प.)	सृजित सिंचाई क्षमता और इसके उपयोग के बीच के अंतर को दूर करना तथा सिंचित कमांड क्षेत्रों में कुशल भूमि एवं जल प्रबंधन के लिये एकीकृत और समन्वित दृष्टिकोण के माध्यम से कृषि और उत्पादन में वृद्धि करना है		सिंचाई सहभागिता प्रबंधन अधिनियम में संशोधन । चयनित लघु एवं मध्यम सिंचाई जलाशयों की 100000 हेक्टेयर सिंचित क्षेत्र का नवीनीकरण कर सृजित क्षमता प्राप्त करना	74210 हेक्टेयर	598236	4006 कृषक संख्या	
8 भू-जल सर्वेक्षण, अन्वेषण और जांच	1. भू-जल सर्वेक्षण का पुनर्मूल्यांकन, अन्वेषी कुओं का छिद्रण तथा प्रेक्षण कुओं के नेटवर्क के माध्यम से भू-जल स्तर की मानीटरिंग करना । 2. जल की गुणवत्ता का प्रयोगशाला में जांच करना ।	10000	781 कुओं एवं 39 पीजोमिटर के नेटवर्क के माध्यम के भूजल स्तर का मानीटरिंग का कार्य एच.डी.यू.जी. (भूजल आकड़ा उपरोक्त समूह) का गठन एवं प्रशिक्षण कार्य	भू-जल सर्वेक्षण से संबंधित समस्त कार्य संपादित किये गये ।	4368		
9 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	20000	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	100 प्रतिशत	8185	निरंतर कार्य कलाप है।	
10 बांध सुरक्षा का कार्य	निर्मित वृहद परियोजना के बांध की सुरक्षा हेतु केन्द्रीय जल आयोग की अनुशंसानुसार सुरक्षा के उपाय करना	180000	7 वृहद बांधों की सुरक्षा केन्द्रीय जल आयोग की परामर्श से किया जायेगा । जिससे बांधों की निर्धारित उपयोगिता अवधि सुनिश्चित होगी	बांधों की सुरक्षा संबंधित कार्यों का निष्पादन ।	19936		
11 सर्वेक्षण कार्य	प्रदेश में उपलब्ध जल संसाधन के समुचित दोहन हेतु संभावित नवीन योजनाओं के स्थल चयन करना	156000	नवीन चिन्हित योजनाओं के लिये सर्वेक्षण करना	नवीन चिन्हित योजनाओं के सर्वेक्षण कार्य किया गया ।	68734		