

निष्पादन बजट वर्ष 2017-18

विभाग- ऊर्जा विभाग

विभागाध्यक्ष- सचिव, छत्तीसगढ़ शासन, ऊर्जा विभाग

क्र.	योजना/कार्यक्रम का नाम	उद्देश्य/परिणाम	बजट अनुमान 2017-18	क्वांटिफायेबल डिलीवरेबल्स	राशि हजार ₹ में		टिप्पणियां
					वास्तविक उपलब्धियां		
					भौतिक	वित्तीय	
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	दीनदयाल उपाध्याय ग्राम ज्योति योजना	सौर ऊर्जा के माध्यम से विद्युतीकरण	371600	12 जिलों में 488 मजराटोलों में कुल 2436 किलोवॉट क्षमता के सौर संयंत्रों की स्थापना	डी.डी. जी. योजनांतर्गत 518 ग्रामों में 1318 कि.वा. सोलर पावर प्लांट एवं 18420 नग सोलर होम के माध्यम से विद्युतीकरण का कार्य किया गया है।	153000	
2.	पांच अश्वशक्ति तक के कृषि पंपों को निःशुल्क विद्युत प्रदाय हेतु अनुदान	पांच अश्वशक्ति तक के कृषि पंपों को निःशुल्क विद्युत प्रदाय करना	21716600	लगभग 460000 हितग्राही लाभान्वित	473763 हितग्राही लाभान्वित	19127400	
3.	एकल बत्ती कनेक्शनों को निःशुल्क विद्युत प्रदाय हेतु अनुदान	गरीबी रेखा से नीचे जीवन यापन करने वाले परिवारों को एकल बत्ती कनेक्शन प्रदान करना	4193300	लगभग 1684000 हितग्राही लाभान्वित	1546368 हितग्राही लाभान्वित	2423200	
4.	कृषि पंपों का ऊर्जाकरण	कृषकों के कृषि पम्पों तक विद्युत प्रदाय व सिंचाई हेतु अधोसंरचना विकास	1450000	9000 कृषि पंपों का ऊर्जाकरण	19753 कृषि पंपों का ऊर्जाकरण	1268386	
5.	मुख्यमंत्री शहरी विद्युतीकरण योजना	शहरी क्षेत्र में विद्युत व्यवस्था का सुदृढीकरण	500000	राज्य के शहरी क्षेत्र में विद्युत संबंधित अधोसंरचना का सुदृढीकरण	-	314755	
6.	मुख्यमंत्री मजरा-टोला विद्युतीकरण योजना	अविद्युतीकृत मजरा-टोला का विद्युतीकरण करना	1400000	ग्रामों/मजरा-टोला का सघन विद्युतीकरण	3524 ग्रामों/मजरा-टोला का सघन विद्युतीकरण	1208579	

निष्पादन बजट वर्ष 2017-18

विभाग- ऊर्जा विभाग

विभागाध्यक्ष- सचिव,छत्तीसगढ़ शासन,ऊर्जा विभाग

क्र.	योजना/कार्यक्रम का नाम	उद्देश्य/परिणाम	बजट अनुमान 2017-18	क्वांटिफायेबल डिलीवरेबल्स	राशि हजार ₹ में		टिप्पणियां	
					वास्तविक उपलब्धियां			
					भौतिक	वित्तीय		
1	2	3	4	5	6	7	8	
7.	उपभोक्ताओं को विद्युत शुल्क में राहत हेतु सब्सिडी	प्रदेश के नागरिकों को विद्युत शुल्क में राहत हेतु राजसहायता	5851600	प्रदेश के सभी विद्युत उपभोक्ता	-		5142400	
8.	ऊर्जा संरक्षण निधि से व्यय	ऊर्जा संरक्षण अधिनियम का प्रचार-प्रसार व पारम्परिक सड़क बलितियों को ऊर्जा दक्ष बलितियों से बदलना	25000	ऊर्जा संरक्षण एवं दक्षता कार्यक्रम का प्रचार-प्रसार व ऊर्जा दक्ष लाईटों की स्थापना/प्रोत्साहन का कार्य	ऊर्जा संरक्षण एवं दक्षता कार्यक्रम का प्रचार-प्रसार		20000	
9.	सौर ऊर्जा के अतिरिक्त अन्य गैर पारम्परिक स्रोत के प्रोत्साहन हेतु अनुदान	सौर ऊर्जा को छोड़कर अन्य गैर पारम्परिक स्रोत जैसे विण्ड मास्ट, वेस्ट टू एनर्जी, सूक्ष्म/अति सूक्ष्म जल विद्युत परियोजना, इंडस्ट्रियल वेस्ट सर्वे ट्रीटमेंट का कार्य	15000	विण्ड मास्ट, वेस्ट टू एनर्जी, सूक्ष्म/अति सूक्ष्म जल विद्युत परियोजना, इंडस्ट्रियल वेस्ट सर्वे ट्रीटमेंट का कार्य	विण्ड मास्ट सर्वे का कार्य एवं सूक्ष्म जल विद्युत परियोजना का डीपीआर तैयार		6000	
10.	बायो एनर्जी आधारित कार्यक्रम	घरेलू/संस्थागत बायोगैस संयंत्र, बायोमास गैसीफायर कुक स्टोव्ह एवं बायोमास गैसीफायर की स्थापना	20000	3000 नग घरेलू बायोगैस, 1000 नग बायोमास कुक स्टोव्ह, 1000 घन मीटर संस्थागत बायोगैस संयंत्र एवं 3000 किलोवॉट बायोमास गैसीफायर की स्थापना	1699 नग घरेलू बायोगैस संयंत्र 24के.डबल्यू.ई.बायोमास मिली गैसीफायर - 04 नग 02 नग कुक स्टोव्ह एवं 230 नग उन्नत चुल्हा कार्यक्रम		8000	
11.	ऊर्जा शिक्षा अनुदान	प्रदेश में स्थापित ऊर्जा शिक्षा उद्यानों का संचालन एवं संधारण	20000	06 ऊर्जा शिक्षा उद्यानों का संचालन एवं संधारण	संचालन एवं संधारण		20000	

निष्पादन बजट वर्ष 2017-18

विभाग- ऊर्जा विभाग

विभागाध्यक्ष- सचिव, छत्तीसगढ़ शासन, ऊर्जा विभाग

क्र.	योजना/कार्यक्रम का नाम	उद्देश्य/परिणाम	बजट अनुमान 2017-18	क्वांटिफायेबल डिलीवरेबल्स	राशि हजार ₹ में		टिप्पणियां
					वास्तविक उपलब्धियां		
					भौतिक	वित्तीय	
1	2	3	4	5	6	7	8
12.	सोलर पंप हेतु सहायक अनुदान	सिंचाई हेतु सौर कृषि पंपों की स्थापना	5542000	20000 नग सोलर कृषि पम्प की स्थापना	20000 नग सोलर कृषि पम्प की स्थापना	7007700	
13.	सौर ऊर्जा आधारित योजनाओं हेतु अनुदान	सौर ऊर्जा आधारित विभिन्न योजनाओं जैसे रूफ टाप सोलर पावर प्लांट की स्थापना	211000	7935 किलोवॉट क्षमता की सोलर पावर प्लांट की स्थापना	7360 किलोवॉट क्षमता की सोलर पावर प्लांट की स्थापना	210950	
14.	ग्रामीण ऊर्जा को अनुदान	केन्द्र प्रायोजित विद्युतीकरण योजना के अंतर्गत आने वाले ग्रामों को छोड़कर सौर ऊर्जा के माध्यम से विद्युतीकरण	28000	10000 घरों में सौर होम लाईट के द्वारा ग्रामीण विद्युतीकरण	86 होम लाईट एवं 28 कि. वा. सोलर प्लांट के माध्यम से ग्रामीण विद्युतीकरण	11200	