

निष्पादन बजट वर्ष 2013-14

विभाग- ऊर्जा विभाग

विभागाध्यक्ष- सचिव,छत्तीसगढ़ शासन,ऊर्जा विभाग

राशि हजार ₹ में

क्र.	योजना/कार्यक्रम का नाम	उद्देश्य/परिणाम	आयोजना राशियां 2013-14	कवांटिफायेबल डिलीवरेबलस	वास्तविक उपलब्धियाँ		टिप्पणियाँ
					भौतिक	वित्तीय	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	राजीव गाँधी ग्रामीण विद्युतीकरण योजना	प्रत्येक आवास तक विद्युत सुविधा उपलब्ध कराना	250000	(1) अविद्युतीकृत ग्रामों का विद्युतीकरण-335	162	178268.50	
2	एकल बत्ती कनेक्शन हेतु अनुदान	गरीबी रेखा से नीचे जीवन यापन करने वालों के एकलबत्ती कनेक्शन के लिए निःशुल्क विद्युत प्रदाय	1050000	लाभांवित हितग्राही-1758000	1552844	1379016.99	
3	05 एच.पी. कृषि पंपों को निःशुल्क विद्युत प्रदाय हेतु अनुदान	5 एच.पी. तक कृषि पंपों को निःशुल्क विद्युत प्रदाय	2500000	लाभांवित हितग्राही-271025	359980	3200101.95	
4	कृषि पंपों का ऊर्जाकरण	कृषको के कृषि पंपों तक विद्युत प्रदाय करना सिंचाई हेतु अधोसंरचना का विकास	1361000	20000 कृषि पंपों का ऊर्जाकरण 2000 हितग्राहियों का लक्ष्य	27427	1960400.00	
5	गासकीय स्कूलों, अस्पतालों एवं आंगनबाड़ियों तक विद्युतीकरण	स्कूलों एवं अस्पतालों को विद्युतिकृत करना	300000	2500 स्कूलों, अस्पतालों एवं आंगनबाड़ियों का विद्युतीकरण	1573	159300.00	
6	मुख्यमंत्री शहरी विद्युतीकरण योजना	शहरी क्षेत्र में विद्युत व्यवस्था का सुदृढीकरण	300000	राज्य के शहरी क्षेत्र में विद्युत संबंधित अधोसंरचना का सुदृढीकरण	-	252981.00	

निष्पादन बजट वर्ष 2013-14

विभाग- ऊर्जा विभाग

विभागाध्यक्ष- कार्यपालिक निदेशक, क्रैडा

राशि हजार ₹ में

क्र. योजना/कार्यक्रम का नाम	उद्देश्य/परिणाम	आयोजना राशियां 2013-14	कवांटिफायेबल डिलीवरेबल्स	वास्तविक उपलब्धियाँ		टिप्पणियां	
				भौतिक	वित्तीय		
1	2	3	4	5	6	7	8
1 एकीकृत ग्रामीण ऊर्जा एवं ऊर्जा के गैर पारंपरिक स्रोत	ऊर्जा स्रोतों एवं गैर पारंपरिक स्रोतों का विकास ।	395641	1. सौर घरेलू प्रकाश संयंत्र के 500 नग संयंत्रों की स्थापना 2. सौर सड़क प्रकाश संयंत्र के 200 नग संयंत्रों की स्थापना 3. सौर सामुदायिक संयंत्र के 100 नग संयंत्रों की स्थापना 4. सौर गर्म जल संयंत्र के 2.50 लाख लि/दिन क्षमता के संयंत्रों की स्थापना 5. परिवारमूलक बायोगैस संयंत्र के 5000 बायोगैस संयंत्रों की स्थापना 6. संस्थागत बायोगैस संयंत्र के 300 क्यूबिक मीटर क्षमता के संयंत्र की स्थापना 7. सोलर स्टैण्ड अलोन सिस्टम के 7000 किलोवाट क्षमता के सौर संयंत्रों की स्थापना 8. बायोमोस गैसीफायर कुक स्टोव के 20000 नग बायोमास आधारित कुक स्टोव की स्थापना 9. सौर जल पंपों की स्थापना- 10 नग 10. आदिवासी छात्रावासों/आश्रम का विद्युतीकरण एवं छात्रावासों का सौर विद्युतीकरण	472	1486		
2 ग्रामीण विद्युतीकरण	अविद्युतीकृत ग्रामों/मजराटोलों का सौर विद्युतीकरण, संधारण एवं संचालन	187000	सौर विद्युतीकरण- 150 ग्राम/मजराटोला 1450 ग्रामों के संयंत्रों का संचालन व संधारण	61 ग्रामों में विद्युतीकरण 150 ग्रामों के संयंत्रों का संचालन व संधारण	72085		

निष्पादन बजट वर्ष 2013-14

विभाग- ऊर्जा विभाग

विभागाध्यक्ष- कार्यपालिक निदेशक, क्रेडा

राशि हजार ₹ में

क्र. योजना/कार्यक्रम का नाम	उद्देश्य/परिणाम	आयोजना राशियां 2013-14	कवांटिफायेबल डिलीवरेबल्स	वास्तविक उपलब्धियाँ		टिप्पणियां	
				भौतिक	वित्तीय		
1	2	3	4	5	6	7	8
3 ऊर्जा संरक्षण	ऊर्जा संरक्षण अधिनियम का प्रचार-प्रसार व पारम्परिक सड़क बलितियों को ऊर्जा दक्ष बलितियों से बदलना	15560	100 शासकीय व गैर-शासकीय संस्थाओं का ऊर्जा अंकेक्षण व प्रचार-प्रसार	प्रचार-प्रसार	11883		
4 सोलर लैम्प एवं स्टडी लैम्प	प्रदेश के 95 चयनित विकास खण्डों में परिवारों तथा छात्र/छात्राओं को सोलर लैम्प का निःशुल्क वितरण	250000	13.5 लाख परिवारों तथा 16.5 लाख छात्र/छात्राओं को सोलर लैम्प का निःशुल्क वितरण	सोलर लैम्प - 413913 स्टडी लैम्प- 179573	246354		