

नवीन तथा नवीकरणीय ऊर्जा मंत्रालय

मांग संख्या 67

नवीन तथा नवीकरणीय ऊर्जा मंत्रालय

(₹ करोड़)

| | वास्तविक 2015-2016 | | | बजट 2016-2017 | | | संशोधित 2016-2017 | | | बजट 2017-2018 | | |
|---|--------------------|-------|----------|---------------|---------|----------|-------------------|---------|----------|---------------|--------|----------|
| | राजस्व | पूंजी | जोड़ | राजस्व | पूंजी | जोड़ | राजस्व | पूंजी | जोड़ | राजस्व | पूंजी | जोड़ |
| कुल | 4150.26 | 94.52 | 4244.78 | 9882.79 | 100.00 | 9982.79 | 8517.13 | 115.00 | 8632.13 | 10724.54 | 90.00 | 10814.54 |
| वसूलियां | -4018.76 | ... | -4018.76 | -4847.00 | -100.00 | -4947.00 | -4172.00 | -100.00 | -4272.00 | -5291.70 | -50.00 | -5341.70 |
| प्राप्तियां | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| निवल | 131.50 | 94.52 | 226.02 | 5035.79 | ... | 5035.79 | 4345.13 | 15.00 | 4360.13 | 5432.84 | 40.00 | 5472.84 |
| क. वसूलियों को घटाने के बाद बजट आबंटन इस प्रकार है | | | | | | | | | | | | |
| केंद्र का व्यय | | | | | | | | | | | | |
| केन्द्र का स्थापना व्यय | | | | | | | | | | | | |
| 1. सचिवालय | 27.81 | ... | 27.81 | 34.19 | ... | 34.19 | 36.53 | ... | 36.53 | 36.54 | ... | 36.54 |
| 2. कार्यालय भवन | ... | 2.52 | 2.52 | ... | ... | ... | ... | 15.00 | 15.00 | ... | 40.00 | 40.00 |
| जोड़-केन्द्र का स्थापना व्यय | 27.81 | 2.52 | 30.33 | 34.19 | ... | 34.19 | 36.53 | 15.00 | 51.53 | 36.54 | 40.00 | 76.54 |
| केन्द्रीय क्षेत्र की स्कीमें/परियोजनाएं | | | | | | | | | | | | |
| ग्रिड इन्टरएक्टिव अक्षय विद्युत | | | | | | | | | | | | |
| 3. राष्ट्रीय स्वच्छ ऊर्जा कोष (एनसीईएफ) में अन्तरण | ... | ... | ... | 3419.00 | ... | 3419.00 | 3090.65 | ... | 3090.65 | 4034.50 | ... | 4034.50 |
| 4. पवन विद्युत | 314.00 | ... | 314.00 | 365.00 | ... | 365.00 | 488.95 | ... | 488.95 | 400.00 | ... | 400.00 |
| 5. लघु पन बिजली | 100.00 | ... | 100.00 | 112.00 | ... | 112.00 | 112.00 | ... | 112.00 | 121.50 | ... | 121.50 |
| 6. जैव विद्युत | 29.00 | ... | 29.00 | 30.00 | ... | 30.00 | 17.00 | ... | 17.00 | 33.00 | ... | 33.00 |
| 7. सौर विद्युत | 1716.00 | ... | 1716.00 | 2350.00 | ... | 2350.00 | 2216.50 | ... | 2216.50 | 2661.00 | ... | 2661.00 |
| 8. हरित ऊर्जा कॉरिडोर | 300.00 | ... | 300.00 | 500.00 | ... | 500.00 | 200.00 | ... | 200.00 | 500.00 | ... | 500.00 |
| 9. सूचना, शिक्षा और संचार | 4.16 | ... | 4.16 | 5.00 | ... | 5.00 | 15.10 | ... | 15.10 | ... | ... | ... |
| 10. अक्षय ऊर्जा अनुप्रयोगों का प्रदर्शन | 2.00 | ... | 2.00 | 2.00 | ... | 2.00 | 2.00 | ... | 2.00 | ... | ... | ... |
| 11. ऊर्जा भंडारण | ... | ... | ... | 16.00 | ... | 16.00 | 0.10 | ... | 0.10 | ... | ... | ... |
| 12. बाहरी सहायता प्राप्त परियोजना (ईएपी) घटक | 2.87 | ... | 2.87 | 39.00 | ... | 39.00 | 39.00 | ... | 39.00 | 39.00 | ... | 39.00 |
| 13. ब्याज का भुगतान और बॉण्ड्स को जारी करने पर होने वाले व्यय | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 280.00 | ... | 280.00 |
| 14. घटाएं राष्ट्रीय स्वच्छ ऊर्जा कोष (एनसीईएफ) से पूरी की गई राशि | -2468.03 | ... | -2468.03 | -3419.00 | ... | -3419.00 | -3090.65 | ... | -3090.65 | -4034.50 | ... | -4034.50 |
| जोड़-ग्रिड इन्टरएक्टिव अक्षय विद्युत | ... | ... | ... | 3419.00 | ... | 3419.00 | 3090.65 | ... | 3090.65 | 4034.50 | ... | 4034.50 |
| ऑफ-ग्रिड/वितरित एवं विकेन्द्रित अक्षय विद्युत | | | | | | | | | | | | |
| 15. राष्ट्रीय स्वच्छ ऊर्जा कोष (एनसीईएफ) में अन्तरण | ... | ... | ... | 983.00 | ... | 983.00 | 808.50 | ... | 808.50 | 918.20 | ... | 918.20 |

(₹ करोड़)

| | वास्तविक 2015-2016 | | | बजट 2016-2017 | | | संशोधित 2016-2017 | | | बजट 2017-2018 | | |
|---|--------------------|------------|--------------|---------------|------------|---------------|-------------------|------------|---------------|---------------|------------|---------------|
| | राजस्व | पूंजी | जोड़ | राजस्व | पूंजी | जोड़ | राजस्व | पूंजी | जोड़ | राजस्व | पूंजी | जोड़ |
| 16. पवन विद्युत | 11.00 | ... | 11.00 | 7.00 | ... | 7.00 | 6.00 | ... | 6.00 | 8.00 | ... | 8.00 |
| 17. लघु पन बिजली | 5.00 | ... | 5.00 | 10.00 | ... | 10.00 | 10.00 | ... | 10.00 | 13.00 | ... | 13.00 |
| 18. जैव विद्युत | 25.56 | ... | 25.56 | 30.00 | ... | 30.00 | 26.00 | ... | 26.00 | 43.00 | ... | 43.00 |
| 19. सौर विद्युत | 1396.33 | ... | 1396.33 | 700.00 | ... | 700.00 | 590.20 | ... | 590.20 | 700.00 | ... | 700.00 |
| 20. दूरस्थ ग्राम विद्युतीकरण (आरवीई) | 4.08 | ... | 4.08 | 50.00 | ... | 50.00 | 50.00 | ... | 50.00 | ... | ... | ... |
| 21. बायोगैस कार्यक्रम | 55.47 | ... | 55.47 | 97.00 | ... | 97.00 | 100.00 | ... | 100.00 | 134.00 | ... | 134.00 |
| 22. कुक स्टोव सहित अन्य | 5.11 | ... | 5.11 | 16.00 | ... | 16.00 | 15.50 | ... | 15.50 | ... | ... | ... |
| 23. अन्य अक्षय ऊर्जा अनुप्रयोग (सौर शहर, हरित भवन, राज्यों को सहायता, अक्षय ऊर्जा अनुप्रयोगों का प्रदर्शन, कुक स्टोव आदि) | 7.21 | ... | 7.21 | 20.00 | ... | 20.00 | 4.80 | ... | 4.80 | 14.20 | ... | 14.20 |
| 24. बाहरी सहायता प्राप्त परियोजना (ईएपी) घटक | ... | ... | ... | 6.00 | ... | 6.00 | 6.00 | ... | 6.00 | 6.00 | ... | 6.00 |
| 25. ऊर्जा भंडारण | ... | ... | ... | 2.00 | ... | 2.00 | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 26. केन्द्रीय योजना स्कीमें | 38.25 | ... | 38.25 | 45.00 | ... | 45.00 | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| 27. घटाएं राष्ट्रीय स्वच्छ ऊर्जा कोष (एनसीईएफ) से पूरी की गई राशि | -1521.83 | ... | -1521.83 | -983.00 | ... | -983.00 | -808.50 | ... | -808.50 | -918.20 | ... | -918.20 |
| जोड़-ऑफ-प्रिड/वितरित एवं विकेंद्रित अक्षय विद्युत | 26.18 | ... | 26.18 | 983.00 | ... | 983.00 | 808.50 | ... | 808.50 | 918.20 | ... | 918.20 |
| अनुसंधान, विकास और अन्तर्राष्ट्रीय सहयोग | | | | | | | | | | | | |
| 28. राष्ट्रीय स्वच्छ ऊर्जा कोष (एनसीईएफ) में अन्तरण | ... | ... | ... | 445.00 | ... | 445.00 | 272.85 | ... | 272.85 | 144.00 | ... | 144.00 |
| 29. अनुसंधान और विकास | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 144.00 | ... | 144.00 |
| 30. जैव ऊर्जा | 2.34 | ... | 2.34 | 8.00 | ... | 8.00 | 7.00 | ... | 7.00 | ... | ... | ... |
| 31. सौर ऊर्जा | 33.92 | ... | 33.92 | 90.00 | ... | 90.00 | 60.00 | ... | 60.00 | ... | ... | ... |
| 32. लघु पन बिजली | ... | ... | ... | 3.00 | ... | 3.00 | 3.00 | ... | 3.00 | ... | ... | ... |
| 33. नई प्रौद्योगिकियाँ | 5.99 | ... | 5.99 | 20.00 | ... | 20.00 | 15.25 | ... | 15.25 | ... | ... | ... |
| 34. पवन ऊर्जा | 1.00 | ... | 1.00 | 3.00 | ... | 3.00 | 2.00 | ... | 2.00 | ... | ... | ... |
| 35. अन्तर्राष्ट्रीय संबंध-निवेश संवर्धन एवं अन्तर्राष्ट्रीय सौर गठबंधन को सहायता सहित अन्तर्राष्ट्रीय सहयोग | 0.76 | ... | 0.76 | 221.60 | ... | 221.60 | 131.60 | ... | 131.60 | ... | ... | ... |
| 36. मानव संसाधन विकास और प्रशिक्षण | 4.00 | ... | 4.00 | 55.00 | ... | 55.00 | 43.50 | ... | 43.50 | ... | ... | ... |
| 37. ऊर्जा भंडारण | ... | ... | ... | 2.00 | ... | 2.00 | 0.10 | ... | 0.10 | ... | ... | ... |
| 38. नवीन और अभिनव परियोजनाएं, राष्ट्रीय नवीन ऊर्जा और नवोन्मेष केन्द्र (एनसीएनईआई), राष्ट्रीय अक्षय ऊर्जा विश्वविद्यालय (एनयूआरई), विश्व ऊर्जा संग्रहालय (डब्ल्यूआरईएम) | ... | ... | ... | 44.00 | ... | 44.00 | 12.00 | ... | 12.00 | ... | ... | ... |
| 39. घटाएं राष्ट्रीय स्वच्छ ऊर्जा कोष (एनसीईएफ) से पूरी की गई राशि | ... | ... | ... | -445.00 | ... | -445.00 | -272.85 | ... | -272.85 | -144.00 | ... | -144.00 |
| जोड़-अनुसंधान, विकास और अन्तर्राष्ट्रीय सहयोग सहायक कार्यक्रम | 48.01 | ... | 48.01 | 446.60 | ... | 446.60 | 274.45 | ... | 274.45 | 144.00 | ... | 144.00 |
| 40. राष्ट्रीय स्वच्छ ऊर्जा कोष (एनसीईएफ) में अन्तरण | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 195.00 | ... | 195.00 |
| 41. अनुश्रवण/मूल्यांकन और अन्य अध्ययन | 0.09 | ... | 0.09 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 15.00 | ... | 15.00 |
| 42. सूचना प्रौद्योगिकी/ई शासन और अन्य पहलें | 0.58 | ... | 0.58 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 0.10 | ... | 0.10 |
| 43. सूचना, शिक्षा और संचार | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 20.00 | ... | 20.00 |

(₹ करोड़)

| | वास्तविक 2015-2016 | | | बजट 2016-2017 | | | संशोधित 2016-2017 | | | बजट 2017-2018 | | |
|---|--------------------|--------------|---------------|----------------|---------|----------------|-------------------|--------------|----------------|----------------|--------------|----------------|
| | राजस्व | पूंजी | जोड़ | राजस्व | पूंजी | जोड़ | राजस्व | पूंजी | जोड़ | राजस्व | पूंजी | जोड़ |
| 44. अन्तर्राष्ट्रीय संबंध-निवेश संवर्धन एवं अन्तर्राष्ट्रीय सौर गठबंधन को सहायता सहित अन्तर्राष्ट्रीय सहयोग | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 76.60 | ... | 76.60 |
| 45. मानव संसाधन विकास और प्रशिक्षण | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 70.00 | ... | 70.00 |
| 46. नवीन और अभिनव परियोजनाएं, राष्ट्रीय नवीन ऊर्जा और नवोन्मेष केन्द्र (एनसीएनईआई), राष्ट्रीय अक्षय ऊर्जा विश्वविद्यालय (एनयूआरई), विश्व ऊर्जा संग्रहालय (डब्ल्यूआरईएम) | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 14.90 | ... | 14.90 |
| 47. घटाएं राष्ट्रीय स्वच्छ ऊर्जा कोष (एनसीईएफ) से पूरी की गई राशि | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | -195.00 | ... | -195.00 |
| जोड़-सहायक कार्यक्रम | 0.67 | ... | 0.67 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | 196.60 | ... | 196.60 |
| जोड़-केन्द्रीय क्षेत्र की स्कीमें/परियोजनाएं | 74.86 | ... | 74.86 | 4848.60 | ... | 4848.60 | 4173.60 | ... | 4173.60 | 5293.30 | ... | 5293.30 |
| केन्द्रीय क्षेत्र का अन्य व्यय | | | | | | | | | | | | |
| स्वायत्त निकाय | | | | | | | | | | | | |
| 48. राष्ट्रीय पवन ऊर्जा संस्थान | 13.70 | ... | 13.70 | 25.00 | ... | 25.00 | 25.00 | ... | 25.00 | 25.00 | ... | 25.00 |
| 49. राष्ट्रीय बायो ऊर्जा संस्थान | 4.69 | ... | 4.69 | 8.00 | ... | 8.00 | 3.00 | ... | 3.00 | 8.00 | ... | 8.00 |
| 50. राष्ट्रीय सौर ऊर्जा संस्थान | 39.34 | ... | 39.34 | 20.00 | ... | 20.00 | 7.00 | ... | 7.00 | 20.00 | ... | 20.00 |
| जोड़-स्वायत्त निकाय | 57.73 | ... | 57.73 | 53.00 | ... | 53.00 | 35.00 | ... | 35.00 | 53.00 | ... | 53.00 |
| सार्वजनिक क्षेत्र के उपक्रम | | | | | | | | | | | | |
| 51. राष्ट्रीय स्वच्छ ऊर्जा निधि को अंतरण | ... | ... | ... | 100.00 | ... | 100.00 | 100.00 | ... | 100.00 | 50.00 | ... | 50.00 |
| 52. भारतीय सौर ऊर्जा निगम | ... | 92.00 | 92.00 | ... | 100.00 | 100.00 | ... | 100.00 | 100.00 | ... | 50.00 | 50.00 |
| 53. घटाएं राष्ट्रीय स्वच्छ ऊर्जा कोष (एनसीईएफ) से पूरी की गई राशि | ... | ... | ... | ... | -100.00 | -100.00 | ... | -100.00 | -100.00 | ... | -50.00 | -50.00 |
| जोड़-सार्वजनिक क्षेत्र के उपक्रम | ... | 92.00 | 92.00 | 100.00 | ... | 100.00 | 100.00 | ... | 100.00 | 50.00 | ... | 50.00 |
| अन्य | | | | | | | | | | | | |
| 54. अधिभुगतान की वसूली की कटौती | -28.90 | ... | -28.90 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| जोड़-केन्द्रीय क्षेत्र का अन्य व्यय | 28.83 | 92.00 | 120.83 | 153.00 | ... | 153.00 | 135.00 | ... | 135.00 | 103.00 | ... | 103.00 |
| कुल जोड़ | 131.50 | 94.52 | 226.02 | 5035.79 | ... | 5035.79 | 4345.13 | 15.00 | 4360.13 | 5432.84 | 40.00 | 5472.84 |
| ख. विकास शीर्ष | | | | | | | | | | | | |
| आर्थिक सेवाएं | | | | | | | | | | | | |
| 1. नवीन तथा नवीकरणीय ऊर्जा | 65.44 | ... | 65.44 | 4505.60 | ... | 4505.60 | 3895.60 | ... | 3895.60 | 4871.30 | ... | 4871.30 |
| 2. सचिवालय- आर्थिक सेवाएं | 27.81 | ... | 27.81 | 34.19 | ... | 34.19 | 36.53 | ... | 36.53 | 36.54 | ... | 36.54 |
| 3. नवीन तथा नवीकरणीय ऊर्जा पर पूंजी परिव्यय | ... | 94.52 | 94.52 | ... | ... | ... | ... | 15.00 | 15.00 | ... | 40.00 | 40.00 |
| जोड़-आर्थिक सेवाएं | 93.25 | 94.52 | 187.77 | 4539.79 | ... | 4539.79 | 3932.13 | 15.00 | 3947.13 | 4907.84 | 40.00 | 4947.84 |
| अन्य | | | | | | | | | | | | |
| 4. पूर्वोत्तर क्षेत्र | ... | ... | ... | 496.00 | ... | 496.00 | 413.00 | ... | 413.00 | 525.00 | ... | 525.00 |
| 5. राज्य सरकारों को सहायता अनुदान | 38.25 | ... | 38.25 | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| जोड़-अन्य | 38.25 | ... | 38.25 | 496.00 | ... | 496.00 | 413.00 | ... | 413.00 | 525.00 | ... | 525.00 |

| (₹ करोड़) | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|--------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-------------------|-----------------|-----------------|----------------|----------------|----------------|
| कुल जोड़ | वास्तविक 2015-2016 | | | बजट 2016-2017 | | | संशोधित 2016-2017 | | | बजट 2017-2018 | | |
| | राजस्व | पूंजी | जोड़ | राजस्व | पूंजी | जोड़ | राजस्व | पूंजी | जोड़ | राजस्व | पूंजी | जोड़ |
| | 131.50 | 94.52 | 226.02 | 5035.79 | ... | 5035.79 | 4345.13 | 15.00 | 4360.13 | 5432.84 | 40.00 | 5472.84 |
| (₹ करोड़) | | | | | | | | | | | | |
| ग. सार्वजनिक उद्यम में निवेश | बजट सहायता | | | बजट सहायता | | | बजट सहायता | | | बजट सहायता | | |
| | आं. ब. बा. सं. | जोड़ | जोड़ | आं. ब. बा. सं. | जोड़ | जोड़ | आं. ब. बा. सं. | जोड़ | जोड़ | आं. ब. बा. सं. | जोड़ | जोड़ |
| 1. भारतीय नवीकरणीय ऊर्जा विकास एजेंसी | ... | 6053.75 | 6053.75 | ... | 9118.85 | 9118.85 | ... | 12212.60 | 12212.60 | ... | 8043.31 | 8043.31 |
| 2. भारतीय सौर ऊर्जा निगम | 92.00 | 58.94 | 150.94 | 100.00 | 73.98 | 173.98 | 100.00 | 88.92 | 188.92 | 50.00 | 200.42 | 250.42 |
| जोड़ | 92.00 | 6112.69 | 6204.69 | 100.00 | 9192.83 | 9292.83 | 100.00 | 12301.52 | 12401.52 | 50.00 | 8243.73 | 8293.73 |

के अन्तर्गत उप योजना कुक स्टोव सहित अन्य को मुख्य योजना ऑफ ग्रिड/वितरित और विकेन्द्रित अक्षय विद्युत के अंतर्गत उप योजना अन्य अक्षय ऊर्जा अनुप्रयोग (सौर शहर, हरित भवन राज्यों को सहायता) के साथ मिला दिया गया है।

1. सचिवालय: इसमें सचिवालय व्यय हेतु प्रावधान किया गया है।

2. कार्यालय भवन इसमें प्रमुख कार्यों कार्यालय भवन का निर्माण अटल अक्षय ऊर्जा भवन के लिए प्रावधान है।

3. 15, 28, 40 और 51: राष्ट्रीय स्वच्छ ऊर्जा निधि (एनसीईएफ) को अंतरण: यह प्रविष्टि राष्ट्रीय स्वच्छ ऊर्जा निधि नामक शीर्ष में अंतरण को इंगित करती है, जैसाकि सभी कार्यक्रमों/स्कीमों को इस वर्ष के दौरान एनसीईएफ के माध्यम से वित्तपोषित किया जा रहा है।

4. से 13: ग्रिड इन्टरएक्टिव अक्षय विद्युत सीएफए के प्रावधान का उपयोग सौर, पवन, लघु पन बिजली और जैव विद्युत से ग्रिड इन्टरएक्टिव विद्युत क्षमतावर्धन के लिए किया जाएगा। वर्ष के दौरान वास्तविक लक्ष्यों की दृष्टि से प्रमुख योगदान क्रमशः सौर और पवन ऊर्जा से प्राप्त होगा। इसके अतिरिक्त, ऊर्जा पारेषण अवसंरचना के लिए हरित ऊर्जा कॉरिडोर योजना के अन्तर्गत इन्टर-स्टेट पारेषण लाइनों में केन्द्र सरकार के घटक को भी कार्यान्वित किया जाएगा।

16 से 26: ऑफ ग्रिड/वितरित और विकेन्द्रित अक्षय विद्युत : सीएफए का उपयोग ऑफ ग्रिड/वितरित और विकेन्द्रित कार्यक्रमों के लिए किया जाएगा। शामिल किए गए प्रमुख कार्यक्रम हैं - ऑफ ग्रिड और विकेन्द्रित/वितरित प्रणालियाँ, जैसे सौर रोशनी, सौर पम्प आदि, बायोगैस कार्यक्रम, विकेन्द्रित जैव विद्युत कार्यक्रम आदि। जैव विद्युत के अन्तर्गत लिग्रो सैल्यूलोज पर एक नई परियोजना आरंभ की जाएगी। उप योजना दूरस्थ ग्राम विद्युतीकरण को उप योजना सौर विद्युत के साथ मिला दिया गया है। मुख्य योजना ग्रिड इन्टरएक्टिव अक्षय विद्युत के अंतर्गत उप योजना अक्षय ऊर्जा अनुप्रयोगों का प्रदर्शन और मुख्य योजना ऑफ ग्रिड/वितरित और विकेन्द्रित अक्षय विद्युत

29 से 38: अनुसंधान, विकास और अन्तर्राष्ट्रीय सहयोग नवीन और अक्षय ऊर्जा प्रौद्योगिकियों के विभिन्न पहलुओं पर अनुसंधान और विकास कार्यक्रमों मानक और परीक्षण, ऊर्जा भंडारण सहित अक्षय ऊर्जा मूल्यांकन (जो पहले ग्रिड इन्टरएक्टिव अक्षय विद्युत, ऑफ ग्रिड/वितरित एवं विकेन्द्रित अक्षय विद्युत के अन्तर्गत और अनुसंधान, विकास एवं अन्तर्राष्ट्रीय सहयोग के अन्तर्गत शामिल था) को अनुसंधान और विकास के अन्तर्गत एक साथ मिला दिया गया है। अन्तर्राष्ट्रीय अंशदान इसमें इरेना में भारत के अंशदान का प्रावधान है।

41 to 46: सहायक कार्यक्रम एक नई मुख्य योजना सहायक कार्यक्रम को निम्नलिखित घटकों के साथ आरंभ किया गया है। क. निगरानी और मूल्यांकन एवं अन्य अध्ययन ख. सूचना प्रौद्योगिकी/ई शासन और अन्य पहलें। ग. अक्षय विद्युत के अंतर्गत सूचना, शिक्षा और संचार को हटाकर वर्ष 2017-18 के लिए मुख्य योजना सहायक कार्यक्रम के अंतर्गत रखा गया है। द. वर्ष 2016-17 के दौरान अनुसंधान, विकास और अन्तर्राष्ट्रीय सहयोग के अंतर्गत निवेश संवर्धन और अन्तर्राष्ट्रीय सौर गठबंधन को सहायता सहित अन्तर्राष्ट्रीय संबंध अन्तर्राष्ट्रीय सहयोग को हटाकर वर्ष 2017-18 के लिए मुख्य योजना सहायक कार्यक्रम के अन्तर्गत रखा गया है। अन्तर्राष्ट्रीय सहयोग के अंतर्गत वर्ष 2017-18 के लिए अन्तर्राष्ट्रीय सौर गठबंधन तथा सदस्य देशों में प्रशिक्षण और क्षमता निर्माण कार्यक्रम और अन्य अक्षय ऊर्जा परियोजनाओं के संचालन हेतु निधियाँ आवंटित की गई हैं। अन्तर्राष्ट्रीय अंशदान इसमें इरेना में भारत के अंशदान का प्रावधान है। घ. वर्ष 2016-17 के दौरान अनुसंधान, विकास और अन्तर्राष्ट्रीय सहयोग के अंतर्गत मानव संसाधन विकास और प्रशिक्षण कार्यक्रम को वर्ष 2017-18 के लिए मुख्य योजना सहायक कार्यक्रम के अंतर्गत रखा गया है। चल रहे फेलोशिप कार्यक्रमों का वित्तपोषण करने के अलावा सरकार द्वारा 2015-16 में आरंभ की गई सूर्य मित्र योजना के लिए भी निधियाँ आवंटित की जाती हैं।

ड. वर्ष 2016-17 के दौरान अनुसंधान, विकास और अन्तर्राष्ट्रीय सहयोग के अंतर्गत राष्ट्रीय नवीन ऊर्जा नवोन्मेष केन्द्र (एनसीएनईआई), राष्ट्रीय अक्षय ऊर्जा विश्वविद्यालय (एनयूआरई), विश्व अक्षय ऊर्जा संग्रहालय (डब्ल्यूआरईएम) सहित नवीन और अभिनव

परियोजनाओं को वर्ष 2017-18 के लिए मुख्य योजना सहायक कार्यक्रम के अंतर्गत रखा गया है। च. 2016-17 के दौरान अनुसंधान, विकास और अंतरराष्ट्रीय सहयोग के अंतर्गत राष्ट्रीय नवीन ऊर्जा केंद्र और नवाचार, राष्ट्रीय अक्षय ऊर्जा विश्वविद्यालय, विश्व अक्षय ऊर्जा संग्रहालय सहित नवीन और नवाचार परियोजनाएं एकछत्र योजना समर्थन कार्यक्रम 2017-18 के लिए रखी गई हैं।

48 - 50. स्वायत्त निकाय: एमएनआरई के स्वायत्त निकायों को सहायता प्रदान करने के लिए बजट रखा गया है।

52. सार्वजनिक क्षेत्र के उपक्रम (पीएसयू): वर्ष 2017-18 के लिए पीएसयू भारतीय सौर ऊर्जा निगम के अंतर्गत 50.00 करोड़ रु. की इकट्टी रखी गई है जो पहले मुख्य योजना ग्रिड इन्टरएक्टिव अक्षय विद्युत के अंतर्गत थी।