

मांग संख्या 23
मुख्य शीर्ष 4700

मद क्रमांक 1 से 3

राज्य शासन द्वारा नवीन जिलों नारायणपुर एवं बीजापुर में 02 नवीन संभागीय कार्यालयों की स्थापना का निर्णय लिया गया है । इस हेतु 88 नवीन पदों के सृजन की आवश्यकता है । पदों का विवरण निम्नानुसार है:-

स.क.	पदनाम	वेतनमान	नारायणपुर	बीजापुर
1.	कार्यपालन अभियंता (नाग.)	10000-15200	01	01
2.	सहायक अभियंता (नाग.)	8000-13500	02	02
3.	मानचित्रकार	5000-8000	01	01
4.	सहा.मानचित्रकार	4000-6000	01	01
5.	अनुरेखक	3050-4590	02	02
6.	संभागीय लेखापाल	4500-7000	01	01
7.	सहायक ग्रेड-2	4000-6000	02	02
8.	डाटा एन्ट्री आपरेटर	3500-5200	01	01
9.	सहायक ग्रेड-3	3050-4590	07	07
10.	स्टेनो टायपिस्ट	3050-4590	01	01
11.	अमीन	3050-4590	15	15
12.	वाहन चालक	2610-3540	01	01
13.	दफ्तरी	2610-3540	01	01
14.	भृत्य	2550-3200	06	06
15.	चौकीदार	कलेक्टर दर	01	01
16.	फर्राशि/स्वीपर	कलेक्टर दर	01	01
कुल पद			44	44

वर्ष 2008-09 में इन पदों के वेतन भत्तों आदि पर रूपये 90.53 लाख का व्यय भार अनुमानित है ।

अतः इस प्रयोजन हेतु अपरीक्षित नवीन मद के रूप में रूपये 90,53,000 का प्रावधान किया गया है।

मद क्रमांक 4

राज्य शासन द्वारा हसदेव बांगो परियोजना बायी तट नहर प्रणाली के 0 से 49.77 कि.मी. तक विस्तार/जीर्णोद्धार/आधुनिकीकरण कार्य कराने का निर्णय लिया गया है । इस कार्य की अनुमानित लागत रूपये 578.11 लाख है एवं वर्ष 2008-09 में इस पर रूपये 400.00 लाख का व्यय संभावित है ।

अतः इस प्रयोजन हेतु अपरीक्षित नवीन मद के रूप में रूपये 4,00,00,000 का प्रावधान किया गया है ।

मद क्रमांक 5

राज्य शासन द्वारा पैरी परियोजना दायी तट नहर प्रणाली के अंतर्गत लाइनिंग कार्य कराने का निर्णय लिया गया है । इस कार्य से 73736 हैक्टेयर क्षेत्र में अतिरिक्त सिंचाई सुविधा उपलब्ध हो सकेगी तथा हेल एरिया में आसानी से पानी उपलब्ध हो सकेगा । इस कार्य की अनुमानित लागत रूपये 6500.00 लाख है एवं वर्ष 2008-09 में इस पर रूपये 100.00 लाख का व्यय संभावित है ।

अतः इस प्रयोजन हेतु अपरीक्षित नवीन मद के रूप में रूपये 1,00,00,000 का प्रावधान किया गया है ।

मद क्रमांक 6

राज्य शासन द्वारा मनियारी जलाशय के मुख्य नहर डी-1, डी-2 एवं डी-3 नहरों की लाइनिंग कार्य कराने का निर्णय लिया गया है। इस कार्य से मनियारी जलाशय की वर्तमान सिंचाई क्षमता 40500 हेक्टेयर से बढ़ कर 55000 हेक्टेयर हो जायेगी, जिससे 14500 हेक्टेयर क्षेत्र में अतिरिक्त सिंचाई सुविधा उपलब्ध हो सकेगी तथा हेल एरिया में आसानी से पानी उपलब्ध हो सकेगा। इस कार्य की अनुमानित लागत रूपये 10936.00 लाख है एवं वर्ष 2008-09 में इस पर रूपये 300.00 लाख का व्यय संभावित है।

अतः इस प्रयोजन हेतु अपरीक्षित नवीन मद के रूप में रूपये 3,00,00,000 का प्रावधान किया गया है।

मुख्य शीर्ष 4701

मद क्रमांक 7

खरखरा जलाशय से दुर्ग एवं भिलाई नगर निगम को पेयजल आपूर्ति हेतु नहर निर्माण कार्य की अनुमानित लागत रूपये 40.00 लाख है। वर्ष 2008-09 में इस पर रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है।

अतः इस प्रयोजन हेतु अपरीक्षित नवीन मद के रूप में रूपये 20,00,000 का प्रावधान किया गया है।

मद क्रमांक 8

घोंघा जलाशय के बांध सुरक्षा कार्य की अनुमानित लागत रूपये 60.00 लाख है। वर्ष 2008-09 में इस पर रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है।

अतः इस प्रयोजन हेतु अपरीक्षित नवीन मद के रूप में रूपये 10,00,000 का प्रावधान किया गया है।

मद क्रमांक 9

कवर्धा शहर को पेयजल आपूर्ति हेतु न्यू कर्मा बैराज योजना के सर्वेक्षण कार्य की अनुमानित लागत रूपये 44.50 लाख है। वर्ष 2008-09 में इस पर रूपये 40.00 लाख का व्यय संभावित है।

अतः इस प्रयोजन हेतु अपरीक्षित नवीन मद के रूप में रूपये 40,00,000 का प्रावधान किया गया है।

मद क्रमांक 10

जोंक व्यपवर्तन की मुख्य नहर के ओपन मेसनरी ट्रेप कार्य की अनुमानित लागत रूपये 300.00 लाख है। वर्ष 2008-09 में इस पर रूपये 240.00 लाख का व्यय संभावित है।

अतः इस प्रयोजन हेतु नवीन मद के रूप में रूपये 2,40,00,000 का प्रावधान किया गया है।

मुख्य शीर्ष 4711

मद क्रमांक 11

राज्य शासन द्वारा निम्नलिखित बाढ़ नियंत्रण परियोजनाओं को व्यय के नवीन अपरीक्षित मद के रूप में शामिल कर निर्माण कार्य कराने का निर्णय लिया गया है:-

1. बगिया बाढ़ नियंत्रण (तटबंध) का निर्माण कार्य- अनुमानित लागत रूपये 117.46 लाख। वर्ष 2008-09 में रूपये 3.00 लाख का व्यय संभावित है।
2. धूमा बाढ़ नियंत्रण कार्य - अनुमानित लागत रूपये 160.00 लाख। वर्ष 2008-09 में रूपये 3.00 लाख का व्यय संभावित है।
3. कोनी सेन्दरी बाढ़ नियंत्रण योजना - अनुमानित लागत रूपये 150.00 लाख। वर्ष 2008-09 में रूपये 3.00 लाख का व्यय संभावित है।
4. यदुनंदन नगर बाढ़ नियंत्रण योजना - अनुमानित लागत रूपये 140.00 लाख। वर्ष 2008-09 में रूपये 3.00 लाख का व्यय संभावित है।
5. सर्वे तटबंध योजना - अनुमानित लागत रूपये 58.06 लाख। वर्ष 2008-09 में रूपये 3.00 लाख का व्यय संभावित है।

6. सलिहा तटबंध योजना - अनुमानित लागत रूपये 48.41 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 3.00 लाख का व्यय संभावित है ।
7. दोरेगा बाढ़ नियंत्रण योजना - अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 3.00 लाख का व्यय संभावित है ।
8. पहंडा बाढ़ नियंत्रण योजना - अनुमानित लागत रूपये 50.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 3.00 लाख का व्यय संभावित है ।
9. करही (मेकरी) बाढ़ नियंत्रण - अनुमानित लागत रूपये 50.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 3.00 लाख का व्यय संभावित है ।
10. पैरी नदी के किनारे ग्राम कपालफोड़ी में तटबंध निर्माण कार्य - अनुमानित लागत रूपये 81.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 3.00 लाख का व्यय संभावित है ।
11. पैरी नदी के किनारे ग्राम नारधा में तटबंध निर्माण कार्य - अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 3.00 लाख का व्यय संभावित है।
12. महानदी के किनारे रूद्रेश्वर मंदिर में ग्राम कुरेठा तक निर्माण कार्य (0 मी. से 600 मी. तक) - अनुमानित लागत रूपये 60.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 3.00 लाख का व्यय संभावित है ।
13. महानदी के किनारे ग्राम थरेगा में तटबंध निर्माण कार्य (0 मी. से 750 मी.)- अनुमानित लागत रूपये 50.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 3.00 लाख का व्यय संभावित है ।
14. भंवरमरा तटबंध कार्य - अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 3.00 लाख का व्यय संभावित है ।
15. धमनसरा तटबंध कार्य - अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 3.00 लाख का व्यय संभावित है ।
16. मोखला तटबंध कार्य - अनुमानित लागत रूपये 75.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 3.00 लाख का व्यय संभावित है ।
17. रवेली तटबंध कार्य - अनुमानित लागत रूपये 75.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 3.00 लाख का व्यय संभावित है ।
18. कोटरा भाठा बांध कार्य - अनुमानित लागत रूपये 50.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 3.00 लाख का व्यय संभावित है ।
19. सोनपुरी बाढ़ नियंत्रण योजना - अनुमानित लागत रूपये 40.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 3.00 लाख का व्यय संभावित है ।
20. उसलापुर बाढ़ नियंत्रण योजना - अनुमानित लागत रूपये 60.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 3.00 लाख का व्यय संभावित है ।
21. भरदा बाढ़ नियंत्रण योजना - अनुमानित लागत रूपये 60.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 3.00 लाख का व्यय संभावित है ।
22. नवागढ़ बाढ़ नियंत्रण योजना - अनुमानित लागत रूपये 75.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 3.00 लाख का व्यय संभावित है ।
23. कुरदा बाढ़ नियंत्रण योजना - अनुमानित लागत रूपये 60.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 3.00 लाख का व्यय संभावित है ।
24. रामपुरा बाढ़ नियंत्रण योजना - अनुमानित लागत रूपये 30.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 3.00 लाख का व्यय संभावित है ।
25. मंगलौर बाढ़ नियंत्रण योजना - अनुमानित लागत रूपये 20.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 3.00 लाख का व्यय संभावित है ।
26. झेंझरी बाढ़ नियंत्रण योजना - अनुमानित लागत रूपये 50.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 3.00 लाख का व्यय संभावित है ।

27. मंदिर खिलौरा बाढ़ नियंत्रण योजना - अनुमानित लागत रूपये 30.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 3.00 लाख का व्यय संभावित है ।
28. केसरा तटबंध का निर्माण - अनुमानित लागत रूपये 40.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 3.00 लाख का व्यय संभावित है ।
29. फागुन्दाह तटबंध का निर्माण - अनुमानित लागत रूपये 20.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 3.00 लाख का व्यय संभावित है ।
30. दुर्ग बाढ़ नियंत्रण योजना - अनुमानित लागत रूपये 500.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 3.00 लाख का व्यय संभावित है ।
31. भिलाई में तांदुला तट एवं संगम स्थल भिलाई नाला में तटबंध निर्माण - अनुमानित लागत रूपये 50.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 3.00 लाख का व्यय संभावित है ।
32. गुरेदा तांदुला नदी में तटबंध निर्माण - अनुमानित लागत रूपये 50.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 3.00 लाख का व्यय संभावित है ।
33. भुरभुसी बाढ़ नियंत्रण योजना - अनुमानित लागत रूपये 75.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 3.00 लाख का व्यय संभावित है ।
34. मुंगेली बाढ़ नियंत्रण योजना - अनुमानित लागत रूपये 75.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 3.00 लाख का व्यय संभावित है ।
35. चिखली बाढ़ नियंत्रण योजना - अनुमानित लागत रूपये 70.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 3.00 लाख का व्यय संभावित है ।
36. अमोदा बाढ़ नियंत्रण योजना - अनुमानित लागत रूपये 988.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 3.00 लाख का व्यय संभावित है ।
37. परसदा अमोदा बाढ़ नियंत्रण योजना - अनुमानित लागत रूपये 841.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 3.00 लाख का व्यय संभावित है ।

अतः इस प्रयोजन हेतु नवीन मद के रूप में रूपये 1,11,00,000 का प्रावधान किया गया है ।

मांग संख्या 41
मुख्य शीर्ष 4702

मद क्रमांक 1

राज्य शासन द्वारा निम्नलिखित लघु सिंचाई योजनाओं को अपरीक्षित नवीन व्यय मद के रूप में शामिल कर निर्माण कार्य का निर्णय लिया गया है:-

1. चचिया जलाशय योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 53 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 72.73 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 14.00 लाख का व्यय संभावित है ।
2. कुदरी तालाब योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 101 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 100.72 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
3. सुतिया नाला जलाशय योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 1237 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 600.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 120.00 लाख का व्यय संभावित है ।
4. गेरूआ नाला जलाशय योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 1571 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 700.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 140.00 लाख का व्यय संभावित है ।
5. पीपरा पारा जलाशय योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 198 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 299.03 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 60.00 लाख का व्यय संभावित है ।
6. गौरों तालाब योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 348 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 300.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 60.00 लाख का व्यय संभावित है ।
7. केदारपुर तालाब योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 247 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 241.24 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 18.00 लाख का व्यय संभावित है ।
8. अधिनासल्का तालाब योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 235 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 199.66 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 40.00 लाख का व्यय संभावित है ।
9. धुमाड़ा तालाब योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 87 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 138.18 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 28.00 लाख का व्यय संभावित है ।
10. रगदा जलाशय योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 232 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 150.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 30.00 लाख का व्यय संभावित है ।
11. हरिहर तालाब योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 243 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 200.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 40.00 लाख का व्यय संभावित है ।
12. सल्का जलाशय योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 297 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 741.93 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 148.00 लाख का व्यय संभावित है ।
13. चामट जलाशय योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 212 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 442.23 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 88.00 लाख का व्यय संभावित है ।
14. सिलसिला तालाब योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 95 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 101.88 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
15. डून्डू तालाब योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 247 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 150.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 30.00 लाख का व्यय संभावित है ।
16. रोपारवार तालाब योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 141 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 167.73 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 33.00 लाख का व्यय संभावित है ।
17. भटको चैनल योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 202 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 132.40 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 26.00 लाख का व्यय संभावित है ।
18. बेलदगी तालाब योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 142 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 177.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 35.00 लाख का व्यय संभावित है ।
19. लोकरे जलाशय योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 2900 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 1000.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 200.00 लाख का व्यय संभावित है ।

20. भरारी जलाशय योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 2726 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 1200.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 240.00 लाख का व्यय संभावित है ।
21. जौबानार जलाशय योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 350 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 300.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 60.00 लाख का व्यय संभावित है ।
22. बिरसिंधा जलाशय योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 300 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 270.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 54.00 लाख का व्यय संभावित है ।
23. हिंझार जलाशय योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 400 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 300.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 60.00 लाख का व्यय संभावित है ।
24. खरनाला बांध निर्माण योजना - अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
25. आमगांव तालाब योजना - अनुमानित लागत रूपये 276.78 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 55.00 लाख का व्यय संभावित है ।
26. कंचनपुर तालाब योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 350 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 390.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 78.00 लाख का व्यय संभावित है ।
27. मुड़ापार जलाशय योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 101 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 118.01 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 23.00 लाख का व्यय संभावित है ।
28. कठसिरा जलाशय योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 194 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 207.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 41.00 लाख का व्यय संभावित है ।
29. त्रिशुली जलाशय योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 262 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 275.95 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 55.00 लाख का व्यय संभावित है ।
30. सुल्सुली जलाशय योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 453 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 200.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 40.00 लाख का व्यय संभावित है ।
31. छिन्दोला जलाशय योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 90 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 61.30 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 12.00 लाख का व्यय संभावित है ।
32. कोनरी बहरा जलाशय योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 120 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 120.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 24.00 लाख का व्यय संभावित है ।
33. टेंगई डोंगर जलाशय योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 89 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 80.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 16.00 लाख का व्यय संभावित है ।
34. पटपरपाली जलाशय योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 81 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 97.61 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
35. करनाला जलाशय योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 675 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 270.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 54.00 लाख का व्यय संभावित है ।
36. खामघाट जलाशय योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 81 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 600.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 120.00 लाख का व्यय संभावित है ।
37. पनवई बांध के अधूरे निर्माण कार्य को पूरा किये जाने बाबत - रूपांकित सिंचाई क्षमता 870 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 297.71 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 60.00 लाख का व्यय संभावित है ।
38. गुदाड़ी तालाब योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 42 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 44.16 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 9.00 लाख का व्यय संभावित है ।
39. देवगांव तालाब योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 1517 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 600.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 120.00 लाख का व्यय संभावित है ।
40. मारावाही तालाब योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 58 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 4760.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 900.00 लाख का व्यय संभावित है ।

41. बिजली तालाब नहर लाईनिंग कार्य - रूपांकित सिंचाई क्षमता 1093 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 149.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 30.00 लाख का व्यय संभावित है ।
 42. मनीकोटा तालाब योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 95 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 75.12 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 15.00 लाख का व्यय संभावित है ।
 43. नहाकसा जलाशय योजना - अनुमानित लागत रूपये 300.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 60.00 लाख का व्यय संभावित है ।
 44. भुरसी डोंगरी योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 31 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 71.36 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 14.00 लाख का व्यय संभावित है ।
 45. तिरकेला नाला योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 300 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 200.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 40.00 लाख का व्यय संभावित है ।
 46. मोहड़ जलाशय योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 800 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 205.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- अतः इस प्रयोजन हेतु नवीन मद के रूप में रूपये 25,29,00,000 का प्रावधान किया गया है ।

मद क्रमांक 2

राज्य शासन द्वारा निम्नलिखित स्टॉपडेम/एनीकट योजनाओं को अपरीक्षित नवीन व्यय मद के रूप में शामिल कर निर्माण कराने का निर्णय लिया गया है:-

1. डांडदमड़ी स्टॉपडेम योजना - अनुमानित लागत रूपये 25.85 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 5.17 लाख का व्यय संभावित है ।
2. सरईटोली स्टॉपडेम योजना - अनुमानित लागत रूपये 99.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 19.80 लाख का व्यय संभावित है ।
3. गुमदा एनीकट योजना - अनुमानित लागत रूपये 110.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 22.00 लाख का व्यय संभावित है ।
4. सरईडीह एनीकट योजना - अनुमानित लागत रूपये 27.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 5.40 लाख का व्यय संभावित है ।
5. सांगली एनीकट योजना - अनुमानित लागत रूपये 66.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 13.20 लाख का व्यय संभावित है ।
6. चिलाडबरी एनीकट योजना - अनुमानित लागत रूपये 140.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 28.00 लाख का व्यय संभावित है ।
7. बिरहीखुर्द एनीकट योजना - अनुमानित लागत रूपये 159.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 31.80 लाख का व्यय संभावित है ।
8. भानपुरी एनीकट योजना - अनुमानित लागत रूपये 240.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 48.00 लाख का व्यय संभावित है ।
9. अतरगांव एनीकट योजना - अनुमानित लागत रूपये 118.83 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 23.77 लाख का व्यय संभावित है ।
10. तारूड़ एनीकट योजना - अनुमानित लागत रूपये 77.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 15.40 लाख का व्यय संभावित है ।
11. चिलामारका एनीकट योजना - अनुमानित लागत रूपये 93.50 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 18.70 लाख का व्यय संभावित है ।
12. मलसनार एनीकट योजना - अनुमानित लागत रूपये 71.50 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 14.30 लाख का व्यय संभावित है ।
13. पालनार एनीकट योजना - अनुमानित लागत रूपये 92.40 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 18.48 लाख का व्यय संभावित है ।
14. डोरीरास एनीकट योजना - अनुमानित लागत रूपये 82.50 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 16.50 लाख का व्यय संभावित है ।

15. बैंगलूर एनीकट योजना - अनुमानित लागत रूपये 108.90 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 21.78 लाख का व्यय संभावित है ।
16. गेदलनार एनीकट योजना - अनुमानित लागत रूपये 107.80 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 21.56 लाख का व्यय संभावित है ।
17. काननगुड़ा एनीकट योजना - अनुमानित लागत रूपये 108.90 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 21.78 लाख का व्यय संभावित है ।
18. खोदाभाट एनीकट योजना - अनुमानित लागत रूपये 74.80 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 14.96 लाख का व्यय संभावित है ।
19. झारा एनीकट योजना - अनुमानित लागत रूपये 33.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 6.60 लाख का व्यय संभावित है ।
20. सुलेगा एनीकट योजना - अनुमानित लागत रूपये 107.80 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 21.56 लाख का व्यय संभावित है ।
21. मटवार एनीकट योजना - अनुमानित लागत रूपये 87.45 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 17.49 लाख का व्यय संभावित है ।
22. चेमल एनीकट योजना - अनुमानित लागत रूपये 83.60 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 16.72 लाख का व्यय संभावित है ।
23. जरेकुर्सी एनीकट योजना - अनुमानित लागत रूपये 91.30 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 18.26 लाख का व्यय संभावित है ।
24. कोदरन एनीकट योजना - अनुमानित लागत रूपये 99.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 19.80 लाख का व्यय संभावित है ।
25. रजौटी-1 एनीकट योजना - अनुमानित लागत रूपये 198.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 39.60 लाख का व्यय संभावित है ।
26. फरसापानी एनीकट योजना - अनुमानित लागत रूपये 495.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 99.00 लाख का व्यय संभावित है ।
27. कैथो एनीकट योजना - अनुमानित लागत रूपये 343.75 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 68.75 लाख का व्यय संभावित है ।
28. करवान एनीकट योजना - अनुमानित लागत रूपये 237.60 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 47.52 लाख का व्यय संभावित है ।
29. लोधीडांड एनीकट योजना - अनुमानित लागत रूपये 217.80 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 43.56 लाख का व्यय संभावित है ।
30. नवागांव एनीकट योजना - अनुमानित लागत रूपये 286.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 57.20 लाख का व्यय संभावित है ।
31. माकूमुड़ा एनीकट योजना - अनुमानित लागत रूपये 99.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 19.80 लाख का व्यय संभावित है ।
32. उमरेली एनीकट योजना - अनुमानित लागत रूपये 264.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 52.80 लाख का व्यय संभावित है ।
33. पुरैनापारा एनीकट योजना - अनुमानित लागत रूपये 201.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 40.20 लाख का व्यय संभावित है ।
34. बंजारी एनीकट योजना - अनुमानित लागत रूपये 198.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 39.60 लाख का व्यय संभावित है ।
35. खार स्टॉपडेम योजना - अनुमानित लागत रूपये 88.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 17.60 लाख का व्यय संभावित है ।
36. कोरई एनीकट योजना - अनुमानित लागत रूपये 165.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 33.00 लाख का व्यय संभावित है ।

37. लेदरी एनीकट योजना - अनुमानित लागत रूपये 275.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 55.00 लाख का व्यय संभावित है ।
38. कोरचदार (चिरमिरी) एनीकट योजना - अनुमानित लागत रूपये 110.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 22.00 लाख का व्यय संभावित है ।
39. करीपारा (गांगपुर) योजना - अनुमानित लागत रूपये 176.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 35.20 लाख का व्यय संभावित है ।
40. भैराडीह एनीकट योजना - अनुमानित लागत रूपये 60.50 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 12.10 लाख का व्यय संभावित है ।
41. साजापाली एनीकट योजना - अनुमानित लागत रूपये 110.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 22.00 लाख का व्यय संभावित है ।
42. कोकरी एनीकट योजना - अनुमानित लागत रूपये 89.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 17.80 लाख का व्यय संभावित है ।
43. चावेली एनीकट योजना - अनुमानित लागत रूपये 74.80 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 14.96 लाख का व्यय संभावित है ।
44. मोदी एनीकट योजना - अनुमानित लागत रूपये 120.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 24.00 लाख का व्यय संभावित है ।
45. खैरझिट्टी एनीकट योजना - अनुमानित लागत रूपये 150.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 30.00 लाख का व्यय संभावित है ।

अतः इस प्रयोजन हेतु नवीन मद के रूप में रूपये 12,52,72,000 का प्रावधान किया गया है ।

मद क्रमांक 3

राज्य शासन द्वारा राज्य के सिंचाई क्षेत्र में वृद्धि हेतु निम्न लिखित लघु सिंचाई योजनाओं को अपरीक्षित नवीन मद के रूप में शामिल करते हुए नाबार्ड ऋण की सहायता से पूर्ण कराने का निर्णय लिया गया है :-

1. केकरानाला में सिंचाई सुविधा हेतु बांध निर्माण योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 20000 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 80.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 24.00 लाख का व्यय संभावित है ।
2. खारून व्यपवर्तन योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 1992 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 750.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 150.00 लाख का व्यय संभावित है ।
3. सेमरखार व्यपवर्तन योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 1016 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 249.96 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
4. गुडधोवा व्यपवर्तन योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 140 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 143.33 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 28.00 लाख का व्यय संभावित है ।
5. गोबरी नाला व्यपवर्तन योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 350 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 250.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
6. बन्धनपुर व्यपवर्तन योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 270 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 260.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 52.00 लाख का व्यय संभावित है ।
7. खुंटपाली व्यपवर्तन योजना (द्वितीय चरण) - रूपांकित सिंचाई क्षमता 3052 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 1900.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 380.00 लाख का व्यय संभावित है ।
8. नकटी नाला व्यपवर्तन योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 160 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 80.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 16.00 लाख का व्यय संभावित है ।
9. डूमरागुड़ा व्यपवर्तन योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 100 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 85.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 17.00 लाख का व्यय संभावित है ।
10. विन्जारा व्यपवर्तन योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 200 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 125.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 25.00 लाख का व्यय संभावित है ।

11. डोमनी व्यपवर्तन योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 440 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 284.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 56.00 लाख का व्यय संभावित है ।
12. खरहरा डायवर्सन योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 1000 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 500.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 100.00 लाख का व्यय संभावित है ।
13. नकटी नाला बैराज योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 600 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 300.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 60.00 लाख का व्यय संभावित है ।
14. सातधार व्यपवर्तन योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 90 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 46.18 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 9.00 लाख का व्यय संभावित है ।
15. कोडेकसा व्यपवर्तन योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 80 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 74.87 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 15.00 लाख का व्यय संभावित है ।
16. तालपेरू व्यपवर्तन योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 1955 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
17. हटकुल व्यपवर्तन योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 50 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 50.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
18. इच्छापुर व्यपवर्तन योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 1215 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 54.75 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
19. महानदी मुड़ियाडीह व्यपवर्तन योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 2000 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 150.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 30.00 लाख का व्यय संभावित है ।
20. सिलयारी नदी पर डायवर्सन वियर एवं फुटहामुड़ा नहर निर्माण कार्य - रूपांकित सिंचाई क्षमता 1940 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 1400.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 280.00 लाख का व्यय संभावित है ।
21. पोडापाली व्यपवर्तन योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 100 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 85.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 17.00 लाख का व्यय संभावित है ।
22. अर्तुन्डा बनुभाटा व्यपवर्तन योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 120 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 90.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 18.00 लाख का व्यय संभावित है ।
23. दमकसा व्यपवर्तन योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 90 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 90.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 18.00 लाख का व्यय संभावित है ।
24. अलवर खुर्द व्यपवर्तन योजना - रूपांकित सिंचाई क्षमता 88 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 85.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 17.00 लाख का व्यय संभावित है ।
25. हंसिया व्यपवर्तन योजना - अनुमानित लागत रूपये 500.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 100.00 लाख का व्यय संभावित है ।
26. केन्दा व्यपवर्तन योजना - अनुमानित लागत रूपये 200.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 40.00 लाख का व्यय संभावित है ।

अतः इस प्रयोजन हेतु नवीन मद के रूप में रूपये 15,92,00,000 का प्रावधान किया गया है ।

मांग संख्या 45
मुख्य शीर्ष 4702

मद क्रमांक 1

राज्य शासन द्वारा निम्नलिखित लघु सिंचाई योजनाओं को अपरीक्षित नवीन व्यय मद के रूप में शामिल कर निर्माण कार्य का निर्णय लिया गया है:-

- 1 सुरखा नाला जलाशय बिलासपुर - रूपांकित सिंचाई क्षमता 324 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 150.00 लाख वर्ष 2008-09 में रूपये 30.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 2 कोतरा जलाशय रायगढ़ - रूपांकित सिंचाई क्षमता 40 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 44.58 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 8.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 3 लुकापारा तालाब रायगढ़ - रूपांकित सिंचाई क्षमता 73 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 63.05 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 12.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 4 नरसिंहपुर जलाशय कबीरधाम - रूपांकित सिंचाई क्षमता 65 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 5 भिखारी माल जलाशय रायगढ़ - रूपांकित सिंचाई क्षमता 100 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 6 साजन तालाब रायगढ़ - रूपांकित सिंचाई क्षमता 90 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 7 बोड़ाझरिया जलाशय रायगढ़ - रूपांकित सिंचाई क्षमता 90 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 8 परसाडीह जलाशय रायगढ़ - रूपांकित सिंचाई क्षमता 160 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 155.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 31.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 9 मौहाढोढा जलाशय रायगढ़ - रूपांकित सिंचाई क्षमता 170 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 178.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 35.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 10 राम औतार जलाशय बिलासपुर - रूपांकित सिंचाई क्षमता 500 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 150.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 30.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 11 हरदी जलाशय बिलासपुर - रूपांकित सिंचाई क्षमता 162 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 12 मोगरा जलाशय बिलासपुर - रूपांकित सिंचाई क्षमता 180 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 13 जलदा नाला जलाशय कबीरधाम - रूपांकित सिंचाई क्षमता 81 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 75.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 15.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 14 भड़भड़ी पिकअप वियर कबीरधाम - रूपांकित सिंचाई क्षमता 142 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 92.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 18.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 15 ठाठापुर सिंचाई योजना कबीरधाम - अनुमानित लागत रूपये 200.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 40.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 16 बागडार जलाशय राजनांदगांव - रूपांकित सिंचाई क्षमता 175 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 175.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 35.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 17 कांपा जलाशय जीर्णोद्धार राजनांदगांव - रूपांकित सिंचाई क्षमता 500 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 120.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 24.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 18 तारमटोला जलाशय राजनांदगांव - रूपांकित सिंचाई क्षमता 475 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 150.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 30.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 19 हालमकोडो जलाशय राजनांदगांव - रूपांकित सिंचाई क्षमता 200 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 105.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 21.00 लाख का व्यय संभावित है ।

- 20 देवकट्टा जलाशय राजनांदगांव - रूपांकित सिंचाई क्षमता 240 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 21 पटेवा तालाब राजनांदगांव - रूपांकित सिंचाई क्षमता 65 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 65.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 13.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 22 घोधी बाहरा स्टापडेम महासमुंद - रूपांकित सिंचाई क्षमता 30 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 32.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 6.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 23 सिचोडा जिर्णोद्धार कार्य महासमुंद - रूपांकित सिंचाई क्षमता 80 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 56.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 11.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 24 रेघा तालाब महासमुंद अनुमानित लागत रूपये 113.40 लाख रूपांकित सिंचाई क्षमता 162 हेक्टेयर वर्ष 2008-09 में रूपये 22.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 25 भालूकोना तालाब महासमुंद अनुमानित लागत रूपये 140.00 लाख रूपांकित सिंचाई क्षमता 200 हेक्टेयर वर्ष 2008-09 में रूपये 28.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 26 कुरुद जलाशय जीर्णोद्धार रायपुर अनुमानित लागत रूपये 150.00 लाख वर्ष 2008-09 में रूपये 30.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 27 नवागांव जलाशय जीर्णोद्धार रायपुर अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख वर्ष 2008-09 में रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 28 मानपुर जलाशय जीर्णोद्धार रायपुर अनुमानित लागत रूपये 150.00 लाख वर्ष 2008-09 में रूपये 30.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 29 कुम्हारी जलाशय एवं नहरों का जीर्णोद्धार रायपुर अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख रूपांकित सिंचाई क्षमता 300 हेक्टेयर वर्ष 2008-09 में रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 30 खेरादातान जलाशय उन्नयन कार्य रायपुर अनुमानित लागत रूपये 90.00 लाख रूपांकित सिंचाई क्षमता 1200 हेक्टेयर वर्ष 2008-09 में रूपये 18.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 31 ठाकुरदिया जलाशय का शेष कार्य रायपुर अनुमानित लागत रूपये 50.00 लाख वर्ष 2008-09 में रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 32 एरमशाही नहर विस्तार दुर्ग अनुमानित लागत रूपये 50.00 लाख रूपांकित सिंचाई क्षमता 150 हेक्टेयर वर्ष 2008-09 में रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 33 करूवा व्यपवर्तन रिमाडलिंग दुर्ग अनुमानित लागत रूपये 300.00 लाख 60.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 34 डोट्ट एल.बी.सी. दुर्ग अनुमानित लागत रूपये 194.00 लाख वर्ष 2008-09 में रूपये 40.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 35 तैदुभाठा बांध दुर्ग अनुमानित लागत रूपये 150.00 लाख रूपांकित सिंचाई क्षमता 150 हेक्टेयर वर्ष 2008-09 में रूपये 30.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 36 भेंडसर नाला जलाशय दुर्ग अनुमानित लागत रूपये 75.00 लाख रूपांकित सिंचाई क्षमता 260 हेक्टेयर वर्ष 2008-09 में रूपये 15.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 37 अंजोरा उसियो. के पम्प हाऊस नं. 1 से पम्प हाऊस नं. 2 तक एप्रोच रोड निर्माण दुर्ग अनुमानित लागत रूपये 7.00 लाख वर्ष 2008-09 में रूपये 1.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 38 छोटे बेरला माईनर डा. चेतन टेक का जीर्णोद्धार दुर्ग अनुमानित लागत रूपये 20.00 लाख रूपांकित सिंचाई क्षमता 129 हेक्टेयर वर्ष 2008-09 में रूपये 4.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 39 पंहडोर माईनर से फाल एवं पुल बांध निर्माण कार्य दुर्ग अनुमानित लागत रूपये 3.00 लाख वर्ष 2008-09 में रूपये 1.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 40 अरसनारा जलाशय दुर्ग अनुमानित लागत रूपये 108.59 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 21.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 41 बिरेतरा डायवर्सिन का मरम्मत एवं स्ट्रक्चर कार्य का जीर्णोद्धार दुर्ग अनुमानित लागत रूपये 46.00 लाख वर्ष 2008-09 में रूपये 9.00 लाख का व्यय संभावित है ।

- 42 सिवनी जलाशय रायपुर अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख रूपांकित सिंचाई क्षमता 100 हेक्टेयर वर्ष 2008-09 में रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 43 झिरिया जलाशय रायपुर अनुमानित लागत रूपये 415.00 लाख रूपांकित सिंचाई क्षमता 250 वर्ष 2008-09 में रूपये 83.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 44 पनियाजोब जलाशय राजनांदगांव अनुमानित लागत रूपये 260.65 लाख 52.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 45 बागद्वार जलाशय राजनांदगांव अनुमानित लागत रूपये 175.00 लाख रूपांकित सिंचाई क्षमता 175 हेक्टेयर वर्ष 2008-09 में रूपये 40.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 46 जेवरा जलाशय योजना बिलासपुर अनुमानित लागत रूपये 3.00 लाख रूपांकित सिंचाई क्षमता 190 हेक्टेयर वर्ष 2008-09 में रूपये 1.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 47 लिमऊटोला जलाशय राजनांदगांव अनुमानित लागत रूपये 150.00 लाख रूपांकित सिंचाई क्षमता 540 हेक्टेयर 30.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 48 गोड़ी जलाशय योजना बिलासपुर अनुमानित लागत रूपये 98.00 लाख वर्ष 2008-09 में रूपये 19.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 49 शेजबहार व्यप. योजना का जीर्णोद्धार रायपुर अनुमानित लागत रूपये 50.00 लाख वर्ष 2008-09 में रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 50 गनियारी टारबांध दुर्ग अनुमानित लागत रूपये 70.00 लाख वर्ष 2008-09 में रूपये 14.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 51 कुरुदडीह पाहंदा (अ) व्यपवर्तन का विशेष मरम्मत कार्य दुर्ग अनुमानित लागत रूपये 25.00 लाख वर्ष 2008-09 में रूपये 5.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 52 निलजा टारबांध रायपुर अनुमानित लागत रूपये 60.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 12.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 53 आनंद सागर बांध का सुदृढीकरण बिलासपुर अनुमानित लागत रूपये 75.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 15.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 54 शीश जलाशय बिलासपुर अनुमानित लागत रूपये 210.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 62.00 लाख का व्यय संभावित है ।

अतः इस प्रयोजन हेतु नवीन मद के रूप में रूपये 12,31,00,000 का प्रावधान किया गया है ।

मद क्रमांक 2

राज्य शासन द्वारा निम्न लिखित एनीकट योजनाओं को अपरीक्षित नवीन मद के रूप में शामिल करते हुए निर्माण कराने का निर्णय लिया गया है :-

1. जंनजरी स्टापडेम जिला दुर्ग अनुमानित लागत रूपये 20.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
2. झोला एनीकट जिला दुर्ग अनुमानित लागत रूपये 200.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 96.00 लाख का व्यय संभावित है ।
3. संजारी एनीकट जिला दुर्ग अनुमानित लागत रूपये 150.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 72.00 लाख का व्यय संभावित है ।
4. थुटेरी स्टापडेम जिला दुर्ग अनुमानित लागत रूपये 25.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 12.00 लाख का व्यय संभावित है ।
5. मनोहरा स्टापडेम जिला दुर्ग अनुमानित लागत रूपये 40.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 19.00 लाख का व्यय संभावित है ।
6. डीडाभाटा एनीकट जिला दुर्ग अनुमानित लागत रूपये 150.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 72.00 लाख का व्यय संभावित है ।
7. कौही स्टापडेम जिला दुर्ग अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 48.00 लाख का व्यय संभावित है ।

8. पोटिया स्टापडेम कम रपटा जिला दुर्ग अनुमानित लागत रूपये 110.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 53.00 लाख का व्यय संभावित है ।
9. बोरीगारू स्टापडेम कम रपटा जिला दुर्ग अनुमानित लागत रूपये 70.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 34.00 लाख का व्यय संभावित है ।
10. अंजोरा ढाबा स्टापडेम कम रपटा जिला दुर्ग अनुमानित लागत रूपये 40.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 19.00 लाख का व्यय संभावित है ।
11. सोसा सम्हरिया स्टापडेम कम रपटा जिला दुर्ग अनुमानित लागत रूपये 16.55 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 8.00 लाख का व्यय संभावित है ।
12. पिपरछेडी स्टापडेम जिला दुर्ग अनुमानित लागत रूपये 70.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 34.00 लाख का व्यय संभावित है ।
13. कोड़िया स्टापडेम जिला दुर्ग अनुमानित लागत रूपये 110.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 53.00 लाख का व्यय संभावित है ।
14. कोकड़ी स्टापडेम जिला दुर्ग अनुमानित लागत रूपये 50.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 24.00 लाख का व्यय संभावित है ।
15. ठकुराईन टोला एनीकट जिला दुर्ग अनुमानित लागत रूपये 200.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 96.00 लाख का व्यय संभावित है ।
16. मोहदा एनीकट जिला बिलासपुर अनुमानित लागत रूपये 350.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
17. हथकेरा एनीकट जिला बिलासपुर अनुमानित लागत रूपये 237.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।

अतः इस प्रयोजन हेतु नवीन मद के रूप में रूपये 6,90,00,000 का प्रावधान किया गया है ।

मांग संख्या 64
मुख्य शीर्ष 4702

मद क्रमांक 1

राज्य शासन द्वारा निम्न लिखित एनीकट योजनाओं को अपरीक्षित नवीन मद के रूप में शामिल करते हुए निर्माण कराने का निर्णय लिया गया है :-

1. हसदेव नदी पर सिलादेही एनीकट जिला जांजगीर/चांपा अनुमानित लागत रूपये 1525.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 457.00 लाख का व्यय संभावित है ।
2. बोराई नदी पर भरीकोना एनीकट जिला जांजगीर/चांपा अनुमानित लागत रूपये 136.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 40.00 लाख का व्यय संभावित है ।
3. सोन नदी पर मल्दाकला एनीकट जिला जांजगीर/चांपा अनुमानित लागत रूपये 300.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 90.00 लाख का व्यय संभावित है ।
4. सेमरकोना एनीकट जिला बिलासपुर अनुमानित लागत रूपये 135.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 40.00 लाख का व्यय संभावित है ।
5. पिपरहता एनीकट जिला बिलासपुर अनुमानित लागत रूपये 130.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 39.00 लाख का व्यय संभावित है ।
6. पाली एनीकट जिला बिलासपुर अनुमानित लागत रूपये 200.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 60.00 लाख का व्यय संभावित है ।
7. बिटिया एनीकट जिला बिलासपुर अनुमानित लागत रूपये 200.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 60.00 लाख का व्यय संभावित है ।
8. कुटी एनीकट जिला बिलासपुर अनुमानित लागत रूपये 220.35 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 66.00 लाख का व्यय संभावित है ।
9. पतालूनाला पर एनीकट कम रपटा एनीकट (केशला एनीकट) जिला रायपुर अनुमानित लागत रूपये 125.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 37.00 लाख का व्यय संभावित है ।
10. मुक्ता एनीकट जिला जांजगीर-चांपा अनुमानित लागत रूपये 291.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 88.00 लाख का व्यय संभावित है ।

अतः इस प्रयोजन हेतु नवीन मद के रूप में रूपये 9,77,00,000 का प्रावधान किया गया है ।

मद क्रमांक 2

राज्य शासन द्वारा राज्य के सिंचाई क्षेत्र में वृद्धि हेतु निम्न लिखित लघु सिंचाई योजनाओं को अपरीक्षित नवीन मद के रूप में शामिल करते हुए निर्माण कराने का निर्णय लिया गया है :-

1. खड्मा जलाशय जिला धमतरी अनुमानित लागत रूपये 27.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 9.00 लाख का व्यय संभावित है ।
2. मुनईकेरा जलाशय जिला धमतरी अनुमानित लागत रूपये 27.50 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
3. मगौद व्यपवर्तन जिला धमतरी अनुमानित लागत रूपये 7.50 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 2.00 लाख का व्यय संभावित है ।
4. गोबरापठार व्यपवर्तन जिला धमतरी अनुमानित लागत रूपये 12.50 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 3.00 लाख का व्यय संभावित है ।
5. कृण्डा व्यपवर्तन योजना जिला कबीरधाम अनुमानित लागत रूपये 995.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 316.00 लाख का व्यय संभावित है ।
6. कंजीनाला बुडगा व्यपवर्तन जिला जांजगीर अनुमानित लागत रूपये 150.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 45.00 लाख का व्यय संभावित है ।
7. कंजीनाला बोरदा व्यपवर्तन जिला जांजगीर अनुमानित लागत रूपये 170.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 51.00 लाख का व्यय संभावित है ।

8. भरारी व्यपवर्तन योजना जिला बिलासपुर अनुमानित लागत रूपये 150.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 45.00 लाख का व्यय संभावित है ।

अतः इस प्रयोजन हेतु नवीन मद के रूप में रूपये 4,81,00,000 का प्रावधान किया गया है ।

मांग संख्या 75
मुख्य शीर्ष 4700

मद क्रमांक 1

राज्य शासन द्वारा राज्य के सिंचाई क्षेत्र में वृद्धि हेतु निम्न लिखित वृहद् सिंचाई योजनाओं को अपरीक्षित नवीन मद के रूप में शामिल करते हुए निर्माण कराने का निर्णय लिया गया है :-

1. गोढ़ी वितरक शाखा नहर लाईनिंग एवं स्ट्रेक्चर जिला दुर्ग । अनुमानित लागत रूपये 250.00 लाख रूपांकित सिंचाई क्षमता 6799 हेक्टेयर वर्ष 2008-09 में रूपये 80.00 लाख का व्यय संभावित है ।
2. भिलाई वितरक शाखा नहर जीर्णोद्धार स्ट्रेक्चर कार्य सहित जिला दुर्ग । अनुमानित लागत रूपये रूपये 90.00 लाख रूपांकित सिंचाई क्षमता 1001 हेक्टेयर वर्ष 2008-09 में रूपये 30.00 लाख का व्यय संभावित है ।
3. बेरला मार्डनर (टी.एम.सी.) जीर्णोद्धार जिला दुर्ग । अनुमानित लागत रूपये 10.00 लाख रूपांकित सिंचाई क्षमता 425 हेक्टेयर वर्ष 2008-09 में रूपये 2.00 लाख का व्यय संभावित है ।
4. सकरौद डिस्ट्रीब्यूटरी नहर का संधारण एवं लाइनिंग कार्य जिला दुर्ग । अनुमानित लागत रूपये 350.00 लाख रूपांकित सिंचाई क्षमता 2096 हेक्टेयर वर्ष 2008-09 में रूपये 100.00 लाख का व्यय संभावित है ।
5. खम्हरिया डिस्ट्रीब्यूटरी रिमाडलिंग एवं लाइनिंग कार्य जिला दुर्ग । अनुमानित लागत रूपये 905.00 लाख वर्ष 2008-09 में रूपये 450.00 लाख का व्यय संभावित है ।

अतः इस प्रयोजन हेतु नवीन मद के रूप में रूपये 6,62,00,000 का प्रावधान किया गया है ।

मुख्य शीर्ष 4702

मद क्रमांक 2

राज्य शासन द्वारा राज्य के सिंचाई क्षेत्र में वृद्धि हेतु निम्न लिखित लघु सिंचाई योजनाओं को अपरीक्षित नवीन मद के रूप में शामिल करते हुए नाबार्ड ऋण की सहायता से पूर्ण कराने का निर्णय लिया गया है :-

- 1 सेमरहा व्यपवर्तन जिला कबीरधाम - रूपांकित सिंचाई क्षमता 2000 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 150.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 30.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 2 शिवरी नारायण में महानदी बैराज जिला जांजगीर - अनुमानित लागत रूपये 2235.85 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 447.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 3 बोराई नदी पर परसदा व्यपवर्तन जिला जांजगीर - रूपांकित सिंचाई क्षमता 250 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 20.00 का व्यय संभावित है ।
- 4 सोन नदी पर मानिकपुर व्यपवर्तन जिला जांजगीर - रूपांकित सिंचाई क्षमता 300 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 5 लीलागर व्यपवर्तन जिला बिलासपुर - रूपांकित सिंचाई क्षमता 1516 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 200.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 40.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 6 जमुनिया व्यपवर्तन जिला कबीरधाम - रूपांकित सिंचाई क्षमता 250 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 200.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 40.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 7 मुतेड़ व्यपवर्तन जिला राजनांदगाव - रूपांकित सिंचाई क्षमता 1265 हेक्टेयर एवं अनुमानित लागत रूपये 250.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 8 भूरसीडोंगरी व्यपवर्तन योजना जिला धमतरी - अनुमानित लागत रूपये 77.30 लाख रूपांकित सिंचाई क्षमता 4048 हेक्टेयर । वर्ष 2008-09 में रूपये 15.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 9 खपरी चडी उन्नयन एवं व्यपवर्तन जिला रायपुर - अनुमानित लागत रूपये 80.00 लाख रूपांकित सिंचाई क्षमता 450 हेक्टेयर । वर्ष 2008-09 में रूपये 16.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 10 हेम्म व्यपवर्तन रिमाडलिंग एवं लाईनिंग जिला दुर्ग - अनुमानित लागत रूपये 575.00 लाख रूपांकित सिंचाई क्षमता 970 हेक्टेयर । वर्ष 2008-09 में रूपये 116.00 लाख का व्यय संभावित है ।

- 11 मोहरेगिया व्यपवर्तन रिमाडलिंग जिला दुर्ग - अनुमानित लागत रूपये 50.00 लाख रूपांकित सिंचाई क्षमता 400 हेक्टेयर । वर्ष 2008-09 में रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 12 कचांदुर व्यप. का जीर्णोद्धार जिला दुर्ग - अनुमानित लागत रूपये 75.00 लाख रूपांकित सिंचाई क्षमता 248 हेक्टेयर । रूपये 15.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 13 कुरूडीह पाहंदा व्यप. नहर की मरम्मत जिला दुर्ग - अनुमानित लागत रूपये 2500 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 5.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 14 नैनी नदी डायवर्सन जिला महासमुंद्र - अनुमानित लागत रूपये 280.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 56.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- 15 मदकू व्यपवर्तन योजना जिला बिलासपुर - अनुमानित लागत रूपये 167.00 लाख । वर्ष 2008-09 में रूपये 33.00 लाख का व्यय संभावित है ।

अतः इस प्रयोजन हेतु नवीन मद के रूप में रूपये 9,13,00,000 का प्रावधान किया गया है ।