

मांग संख्या 23
मुख्य शीर्ष 4700

मद क्रमांक 1

धमतरी जिला के गंगरेल बांध से दुर्ग जिले के तांदुला जलाशय तक लिंक नहर निर्माण कार्य पर रूपये 49.57 लाख का व्यय संभावित है ।

अतः इस प्रयोजन हेतु नवीन मद के रूप में रूपये 49,57,000 का प्रावधान किया गया है ।

मुख्य शीर्ष 4711

मद क्रमांक 2

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

1. दुर्ग जिले के पुल गांव नाला बाढ़ नियंत्रण योजना अनुमानित लागत रूपये 300.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 100 लाख का व्यय संभावित है ।
2. दुर्ग जिले की सिनौधातट एवं पचरी निर्माण अनुमानित लागत रूपये 49.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 25.00 लाख का व्यय संभावित है ।
3. तखतपुर फ्लड प्रोटेक्शन निर्माण अनुमानित लागत रूपये 180.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 60.00 लाख का व्यय संभावित है ।
4. दुर्ग जिले की मंगलोर बाढ़ नियंत्रण योजना अनुमानित लागत रूपये 50.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
5. दुर्ग जिले की राका बाढ़ नियंत्रण योजना अनुमानित लागत रूपये 57.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
6. बस्तर जिले की बारदा नदी तट बंधान योजना अनुमानित लागत रूपये 150.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
7. बस्तर जिले की निसारी नाला तट बंधान योजना अनुमानित लागत रूपये 125.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 40.00 लाख का व्यय संभावित है ।
8. रायपुर जिले की कुरुसकेरा से श्यामनगर बाढ़ नियंत्रण अनुमानित लागत रूपये 200.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
9. रायपुर जिले की लोहझर बाढ़ नियंत्रण योजना अनुमानित लागत रूपये 125.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
10. जांजगीर-चांपा जिले की ग्राम दहिया के पास हसदेव नदी में तटबंध मरम्मत कार्य अनुमानित लागत रूपये 47.50 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 25.00 लाख का व्यय संभावित है ।
11. जिला दुर्ग जिले की कोटागांव टारबंध योजना अनुमानित लागत रूपये 25.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 25.00 लाख का व्यय संभावित है ।

अतः इस प्रयोजन हेतु नवीन मद के रूप में रूपये 4,65,00,000 का प्रावधान किया गया है ।

मांग संख्या 41
मुख्य शीर्ष 4701

मद क्रमांक 1

जिला कांकेर के परालकोट जलाशय मध्यम परियोजना अंतर्गत ड्रीलिंग एवं गाउटिंग का विशेष मरम्मत कार्य अनुमानित लागत रूपये 72.44 लाख तथा इस वर्ष रूपये 72.00 लाख का व्यय संभावित है।

अतः इस प्रयोजन हेतु नवीन मद के रूप में रूपये 72,00,000 का प्रावधान किया गया है ।

मुख्य शीर्ष 4702

मद क्रमांक 2

राज्य शासन द्वारा निम्नलिखित लघुसिंचाई योजनाओं को अपरीक्षित नवीन मद के रूप में शामिल करते हुए निर्माण करने का निर्णय लिया गया है ।

1. लोधा जलाशय जिला सरगुजा अनुमानित लागत रूपये 178.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
2. त्रिकुंडा जलाशय जिला सरगुजा अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
3. चिंगनार तालाब का जीर्णोद्धार जिला बस्तर अनुमानित लागत रूपये 105.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
4. दलपत सागर तालाब जीर्णोद्धार अनुमानित लागत रूपये 187.62 लाख तथा इस वर्ष रूपये 100.00 लाख का व्यय संभावित है ।
5. पेटापल्ली नाला पर व्यपवर्तन जिला बस्तर अनुमानित लागत रूपये 141.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
6. बम्हनी व्यपवर्तन जिला बस्तर अनुमानित लागत रूपये 450.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
7. चंदनई व्यपवर्तन योजना जिला सरगुजा अनुमानित लागत रूपये 147.02 लाख तथा इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
8. सिरियाखोह डायवर्सन जिला कोरिया अनुमानित लागत रूपये 110.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
9. कुलारेडीह जलाशय जिला सरगुजा अनुमानित लागत रूपये 140.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
10. लोधीटोला जलाशय जिला दुर्ग अनुमानित लागत रूपये 131.77 लाख तथा इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
11. कारीबहरा मेहदा टैंक जिला रायपुर अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 100.00 लाख का व्यय संभावित है ।
12. कोरंधा में डायवर्सन जिला सरगुजा अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
13. कालीधर व्यपवर्तन योजना अनुमानित लागत रूपये 119.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 100.00 लाख का व्यय संभावित है ।
14. भेजीपदर डायवर्सन योजना जिला रायपुर अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
15. किशोरी जलाशय जिला कोरिया अनुमानित लागत रूपये 108.00 लाख तथा इस वर्ष 36.00 लाख का व्यय संभावित है ।
16. आमडांड जलाशय जिला कोरिया अनुमानित लागत रूपये 120.00 लाख तथा इस वर्ष 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।

17. छेला डायवर्सन योजना जिला रायपुर अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख तथा इस वर्ष 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
 18. करवा जलाशय योजना जिला कोरिया अनुमानित लागत रूपये 140.00 लाख तथा इस वर्ष 100.00 लाख का व्यय संभावित है ।
 19. डोंडा व्यपवर्तन योजना जिला कोरिया अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख तथा इस वर्ष 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
 20. मचुरी नाला जलाशय योजना जिला जशपुर अनुमानित लागत रूपये 184.00 लाख तथा इस वर्ष 100.00 लाख का व्यय संभावित है ।
 21. सकोलो जलाशय योजना जिला जशपुर अनुमानित लागत रूपये 180.00 लाख तथा इस वर्ष 100.00 लाख का व्यय संभावित है ।
 22. बारूडीह बमनी डायवर्सन का निर्माण कार्य जिला बिलासपुर अनुमानित लागत रूपये 110.00 लाख तथा इस वर्ष 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
 23. गुरुदेवा जलाशय जिला बिलासपुर अनुमानित लागत रूपये 144.00 लाख तथा इस वर्ष 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
 24. लिटिया सरई जलाशय जिला बिलासपुर अनुमानित लागत रूपये 135.00 लाख तथा इस वर्ष 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
 25. जमावीरा डायवर्सन योजना जिला रायगढ़ अनुमानित लागत रूपये 124.00 लाख तथा इस वर्ष 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
 26. बर्तापाली जलाशय जिला रायगढ़ अनुमानित लागत रूपये 127.00 लाख तथा इस वर्ष 100.00 लाख का व्यय संभावित है ।
 27. गेरु नदी पर ग्राम खैराडीह, वि.खं.शंकरगढ़ के पास डायवर्सन निर्माण जिला सरगुजा अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख तथा इस वर्ष 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
 28. गज्जूपानी जलाशय जिला कोरिया अनुमानित लागत रूपये 150.00 लाख तथा इस वर्ष 150.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- अतः इस प्रयोजन हेतु नवीन मद के रूप में रूपये 18,36,00,000 का प्रावधान किया गया है ।

मद क्रमांक 3

राज्य शासन द्वारा निम्नलिखित एनीकट योजनाओं को अपरीक्षित नवीन मद के रूप में शामिल करते हुए निर्माण करने का निर्णय लिया गया है ।

1. सिरसिदा एनीकट जिला कांकर अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
2. बनियागांव एनीकट सह पुलिया निर्माण जिला बस्तर अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
3. डोंगरी पारा स्टापडेम जिला बस्तर अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
4. डंडवन स्टापडेम जिला बस्तर अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
5. कांवरा एनीकट जिला बस्तर अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
6. कावारास स्टापडेम जिला बस्तर अनुमानित लागत रूपये 60.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
7. डिमरापाल एनीकट सह काजवे जिला बस्तर अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
8. मारडूमनाला में स्टापडेम जिला बस्तर अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।

9. सिंगनपुर एनीकट जिला बस्तर अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
10. उसरीबेडा श्यामपुर स्टापडेम जिला बस्तर अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
11. सलना एनीकट जिला बस्तर अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
12. कबोगा स्टापडेम सह पुलिया जिला बस्तर अनुमानित लागत रूपये 90.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
13. बारदा एनीकट जिला बस्तर अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
14. मैनपुर एनीकट सह काजवे जिला बस्तर अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
15. चेरबेडा एनीकट जिला बस्तर अनुमानित लागत रूपये 75.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 15.00 लाख का व्यय संभावित है ।
16. भानपुरी स्टापडेम जिला बस्तर अनुमानित लागत रूपये 80.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 30.00 लाख का व्यय संभावित है ।
17. कदमघाट एनीकट जिला नारायणपुर अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
18. घोडागांव एनीकट जिला नारायणपुर अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 35.00 लाख का व्यय संभावित है ।
19. बालूर एनीकट जिला दंतेवाडा अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
20. बांधाटोला एनीकट जिला राजनांदगांव अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
21. चाउरगांव एनीकट जिला राजनांदगांव अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
22. रंगाखामी एनीकट कम काजवे जिला कबीरधाम अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
23. राजपुर एनीकट कम काजवे जिला कबीरधाम अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
24. केवटोला एनीकट जिला राजनांदगांव अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
25. खरखरा व्यपवर्तन बाईं तट नहर नाली की लाईनिंग एवं बांध की ऊंचाई बढ़ाने हेतु अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
26. उरमाल एनीकट जिला रायपुर अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
27. पीपरडोर एनीकट जिला बिलासपुर अनुमानित लागत रूपये 79.13 लाख तथा इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
28. रामघाट एनीकट जिला बिलासपुर अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
29. परासी एनीकट जिला बिलासपुर अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
30. मलपुरी स्टापडेम जिला दुर्ग अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।

31. सहगांव एनीकट जिला दुर्ग अनुमानित लागत रूपये 101.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
32. दघलोई नाला स्टापडेम निर्माण जिला सरगुजा अनुमानित लागत रूपये 15.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 15.00 लाख का व्यय संभावित है ।
33. उपका नाला में स्टापडेम निर्माण जिला सरगुजा अनुमानित लागत रूपये 20.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
34. पोडी में यादवपारा में स्टापडेम सह पुलिया निर्माण जिला सरगुजा अनुमानित लागत रूपये 20.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
35. मंदागौरी एनीकट कम काजवे जिला जशपुर अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
36. कोलुआ एनीकट जिला अंबिकापुर अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
37. चामटा एनीकट जिला अंबिकापुर अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
38. छोटे सालही एनीकट जिला कोरिया अनुमानित लागत रूपये 134.37 लाख तथा इस वर्ष रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
39. चिनार नदी पर ग्राम कापसी में स्टापडेम निर्माण कार्य जिला कांकर अनुमानित लागत रूपये 75.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
40. सेंदरानाला एनीकट जिला कांकर अनुमानित लागत रूपये 75.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।

अतः इस प्रयोजन हेतु नवीन मद के रूप में रूपये 16,15,00,000 का प्रावधान किया गया है ।

मद क्रमांक 4

राज्य शासन द्वारा निम्नलिखित लघुसिंचाई योजनाओं को नाबार्ड योजनांतर्गत अपरीक्षित नवीन मद के रूप में शामिल करते हुए निर्माण करने का निर्णय लिया गया है ।

1. डोंगरा पथरा देवपुर दरगहन एनीकट जिला धमतरी अनुमानित लागत रूपये 717.44 लाख तथा इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
2. सोंदूर नदी में मारागांव एनीकट जिला धमतरी अनुमानित लागत रूपये 700.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
3. सिरयाली नाला पर धौराभाटा एनीकट जिला धमतरी अनुमानित लागत रूपये 325.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।

अतः इस प्रयोजन हेतु नवीन मद के रूप में रूपये 1,50,00,000 का प्रावधान किया गया है ।

मद क्रमांक 5

राज्य शासन द्वारा निम्नलिखित लघु सिंचाई योजनाओं के मरम्मत पुनर्नवीकरण एवं पुनरोद्धार कार्य को अपरीक्षित नवीन मद के रूप में शामिल करते हुये निर्माण कराने का निर्णय लिया गया है -

1. कांकर जिले की एम.आई.टी.पी.व्ही. 87 अनुमानित लागत रूपये 204.46 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
2. कांकर जिले की एम.आई.टी.पी.व्ही. 76-78 अनुमानित लागत रूपये 198.33 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
3. कांकर जिले की एम.आई.टी.पी.व्ही. 53 अनुमानित लागत रूपये 194.84 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
4. कांकर जिले की एम.आई.टी.पी.व्ही. 81 अनुमानित लागत रूपये 182.70 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 40.00 लाख का व्यय संभावित है ।
5. कांकर जिले की एम.आई.टी.पी.व्ही. 39 अनुमानित लागत रूपये 111.83 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 30.00 लाख का व्यय संभावित है ।

6. कांकेर जिले की एम.आई.टी.पी.व्ही. 111 अनुमानित लागत रूपये 92.98 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 30.00 लाख का व्यय संभावित है ।
7. कांकेर जिले की सिरसिदा तालाब अनुमानित लागत रूपये 205.36 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
8. कांकेर जिले की गौरी तालाब अनुमानित लागत रूपये 350.01 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 70.00 लाख का व्यय संभावित है ।
9. कांकेर जिले की कोहकाटोला व्यपवर्तन अनुमानित लागत रूपये 299.58 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 60.00 लाख का व्यय संभावित है ।
10. कांकेर जिले की माहोदा नाला तालाब अनुमानित लागत रूपये 77.47 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 25.00 लाख का व्यय संभावित है ।
11. कांकेर जिले की मनकेसरी तालाब अनुमानित लागत रूपये 224.54 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
12. कांकेर जिले की खमडोंगरी तालाब अनुमानित लागत रूपये 382.75 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 100.00 लाख का व्यय संभावित है ।
13. कांकेर जिले की डोमाहरा तालाब अनुमानित लागत रूपये 197.97 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
14. कांकेर जिले की सोनपुर तालाब क्रमांक-1 अनुमानित लागत रूपये 180.00 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 45.00 लाख का व्यय संभावित है ।
15. कांकेर जिले की सोनपुर तालाब क्रमांक-2 अनुमानित लागत रूपये 197.97 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 40.00 लाख का व्यय संभावित है ।
16. कांकेर जिले की रिसेवाड़ा तालाब अनुमानित लागत रूपये 150.00 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 30.00 लाख का व्यय संभावित है ।
17. कांकेर जिले की सारवंडी तालाब अनुमानित लागत रूपये 90.00 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 30.00 लाख का व्यय संभावित है ।
18. कांकेर जिले की राजपुर तालाब अनुमानित लागत रूपये 110.00 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 40.00 लाख का व्यय संभावित है ।
19. कांकेर जिले की पिछेकट्टा तालाब अनुमानित लागत रूपये 20.00 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
20. कांकेर जिले की रारवाही तालाब अनुमानित लागत रूपये 10.00 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
21. कांकेर जिले की नरोंदा तालाब अनुमानित लागत रूपये 10.00 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
22. कांकेर जिले की बैजनपुरी तालाब अनुमानित लागत रूपये 8.00 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 8.00 लाख का व्यय संभावित है ।
23. कांकेर जिले की कोकानपुर तालाब अनुमानित लागत रूपये 5.00 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 5.00 लाख का व्यय संभावित है ।
24. कांकेर जिले की जिंजालीपारा तालाब अनुमानित लागत रूपये 10.00 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
25. कांकेर जिले की पेवारी तालाब अनुमानित लागत रूपये 10.00 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
26. कांकेर जिले की जनकपुर तालाब अनुमानित लागत रूपये 20.00 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
27. कांकेर जिले की आमामेड़ा तालाब अनुमानित लागत रूपये 92.84 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 30.00 लाख का व्यय संभावित है ।

28. बस्तर जिले की नेवटा तालाब अनुमानित लागत रूपये 31.32 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
29. बस्तर जिले की चिलपुटी तालाब अनुमानित लागत रूपये 33.06 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
30. बस्तर जिले की पल्ली तालाब अनुमानित लागत रूपये 31.29 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
31. बस्तर जिले की उमरगांव तालाब अनुमानित लागत रूपये 30.14 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
32. बस्तर जिले की जामकोट तालाब अनुमानित लागत रूपये 34.12 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
33. बस्तर जिले की सांद्रा तालाब अनुमानित लागत रूपये 50.09 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
34. बस्तर जिले की कोपाबेड़ा तालाब अनुमानित लागत रूपये 43.62 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 15.00 लाख का व्यय संभावित है ।
35. बस्तर जिले की सोनाबाल तालाब अनुमानित लागत रूपये 96.56 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
36. बस्तर जिले की कोसागांव तालाब अनुमानित लागत रूपये 58.80 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 15.00 लाख का व्यय संभावित है ।
37. बस्तर जिले की जैतपुरी तालाब अनुमानित लागत रूपये 29.95 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
38. बस्तर जिले की चिनगनार तालाब अनुमानित लागत रूपये 50.34 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
39. बस्तर जिले की जुगानी तालाब अनुमानित लागत रूपये 29.94 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
40. बस्तर जिले की बड़ेडोंगर तालाब अनुमानित लागत रूपये 55.05 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
41. बस्तर जिले की सुरडोंगर तालाब अनुमानित लागत रूपये 49.25 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
42. कांकेर जिले की सिरसिदा तालाब अनुमानित लागत रूपये 205.36 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 40.00 लाख का व्यय संभावित है ।
43. बस्तर जिले की निराछिदली तालाब अनुमानित लागत रूपये 113.82 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
44. बस्तर जिले की खालेमुखेड तालाब अनुमानित लागत रूपये 79.20 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 15.00 लाख का व्यय संभावित है ।
45. बस्तर जिले की उरिदगांव तालाब अनुमानित लागत रूपये 125.63 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 25.00 लाख का व्यय संभावित है ।
46. बस्तर जिले की डोंगरीपारा तालाब अनुमानित लागत रूपये 84.98 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
47. बस्तर जिले की बोदापारा तालाब अनुमानित लागत रूपये 82.68 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
48. बस्तर जिले की दहीकोंगा तालाब अनुमानित लागत रूपये 113.71 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
49. बस्तर जिले की सामरमुंडा (जोबा) तालाब अनुमानित लागत रूपये 113.08 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।

50. बस्तर जिले की तुरपुरा तालाब अनुमानित लागत रूपये 29.75 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
51. बस्तर जिले की मुंजाल तालाब अनुमानित लागत रूपये 16.00 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
52. बस्तर जिले की सेमलनार तालाब अनुमानित लागत रूपये 37.32 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
53. बस्तर जिले की मधोता तालाब अनुमानित लागत रूपये 25.82 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
54. बस्तर जिले की तारागांव तालाब अनुमानित लागत रूपये 32.00 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
55. बस्तर जिले की भोंड तालाब अनुमानित लागत रूपये 52.39 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
56. बस्तर जिले की मंगनार तालाब अनुमानित लागत रूपये 56.13 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
57. बस्तर जिले की कोरेंगा तालाब अनुमानित लागत रूपये 143.06 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
58. बस्तर जिले की चित्रकोट तालाब अनुमानित लागत रूपये 138.42 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 30.00 लाख का व्यय संभावित है ।
59. बस्तर जिले की राजानगर तालाब अनुमानित लागत रूपये 134.30 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 30.00 लाख का व्यय संभावित है ।
60. बस्तर जिले की दसपाल तालाब अनुमानित लागत रूपये 93.70 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
61. बस्तर जिले की दोंगम तालाब अनुमानित लागत रूपये 134.00 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 30.00 लाख का व्यय संभावित है ।
62. दंतेवाडा जिले की बारसूर तालाब अनुमानित लागत रूपये 160.79 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 40.00 लाख का व्यय संभावित है ।
63. दंतेवाडा जिले की रेंगानार तालाब अनुमानित लागत रूपये 45.00 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
64. दंतेवाडा जिले की बासनपुर तालाब अनुमानित लागत रूपये 95.00 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।
65. दंतेवाडा जिले की गामावाडा डायवर्सन तालाब अनुमानित लागत रूपये 50.00 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
66. दंतेवाडा जिले की गोलपाडा तालाब अनुमानित लागत रूपये 50.00 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
67. जिला राजनांदगांव वि.खं.चौकी के सीताकसा जलाशय अनुमानित लागत रूपये 91.55 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
68. जिला राजनांदगांव वि.खं.चौकी के सिंघाभेडी जलाशय अनुमानित लागत रूपये 13.40 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
69. जिला राजनांदगांव वि.खं.चौकी के चिखली जलाशय अनुमानित लागत रूपये 16.20 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
70. जिला राजनांदगांव वि.खं.चौकी के मांगाटोला जलाशय अनुमानित लागत रूपये 34.00 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
71. जिला राजनांदगांव वि.खं.चौकी के अदमागोड़ी जलाशय अनुमानित लागत रूपये 55.80 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।

94. राजनांदगांव जिले के मानपुर वि.खं. नवागांव जलाशय अनुमानित लागत रूपये 8.80 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 8.00 लाख का व्यय संभावित है ।
95. राजनांदगांव जिले के मानपुर वि.खं. औंधी जलाशय अनुमानित लागत रूपये 265.20 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
96. राजनांदगांव जिले के मोहला वि.खं. छिरियाडोंगरी जलाशय अनुमानित लागत रूपये 19.00 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
97. राजनांदगांव जिले के मोहला वि.खं. कुंवरदल्ली जलाशय अनुमानित लागत रूपये 14.60 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 5.00 लाख का व्यय संभावित है ।
98. राजनांदगांव जिले के मोहला वि.खं. कोरमटोला जलाशय अनुमानित लागत रूपये 17.80 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 5.00 लाख का व्यय संभावित है ।
99. राजनांदगांव जिले के मोहला वि.खं. अकटकन्हार जलाशय अनुमानित लागत रूपये 38.60 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
100. राजनांदगांव जिले के मोहला वि.खं. मोहला जलाशय क्र-1 अनुमानित लागत रूपये 40.40 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
101. राजनांदगांव जिले के मोहला वि.खं. मोहला जलाशय क्र-2 अनुमानित लागत रूपये 37.60 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
102. राजनांदगांव जिले के मोहला वि.खं. विजयपुर जलाशय अनुमानित लागत रूपये 12.00 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 12.00 लाख का व्यय संभावित है ।
103. राजनांदगांव जिले के मोहला वि.खं. पवारझोला जलाशय अनुमानित लागत रूपये 56.60 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
104. राजनांदगांव जिले के मोहला वि.खं. बिरझूटोला जलाशय अनुमानित लागत रूपये 26.60 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
105. राजनांदगांव जिले के मोहला वि.खं. बोगाटोला जलाशय अनुमानित लागत रूपये 21.00 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
106. राजनांदगांव जिले के मोहला वि.खं. तेलीटोला जलाशय अनुमानित लागत रूपये 48.60 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
107. राजनांदगांव जिले के मोहला वि.खं. शेरपार जलाशय अनुमानित लागत रूपये 9.00 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 9.00 लाख का व्यय संभावित है ।
108. राजनांदगांव जिले के मोहला वि.खं. गोटाटोला जलाशय अनुमानित लागत रूपये 18.60 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
109. राजनांदगांव जिले के मोहला वि.खं. रानाटोला जलाशय अनुमानित लागत रूपये 54.60 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
110. राजनांदगांव जिले के मोहला वि.खं. देवरसुर जलाशय अनुमानित लागत रूपये 26.20 लाख जिस पर इस वर्ष रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।

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

मांग संख्या 45
मुख्य शीर्ष 4702

मद कर्मांक 1

राज्य शासन द्वारा निम्नलिखित लघु सिंचाई योजनाओं को अपरीक्षित नवीन मद के रूप में शामिल करते हुये निर्माण कराने का निर्णय लिया गया है -

1. दुर्ग जिले की दमगढ़ व्यपवर्तन निर्माण अनुमानित लागत रूपये 200.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 100.00 लाख का व्यय संभावित है ।
2. दुर्ग जिले की कोदवा-किलकिला नाला व्यपवर्तन निर्माण अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
3. दुर्ग जिले की परसदा जलाशय जीर्णोद्धार निर्माण अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
4. दुर्ग जिले की गांगपुर जलाशय निर्माण अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 100.00 लाख का व्यय संभावित है ।
5. दुर्ग जिले की धनगांव जलाशय निर्माण अनुमानित लागत रूपये 90.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 90.00 लाख का व्यय संभावित है ।
6. दुर्ग जिले की सिंघनपुरी जलाशय निर्माण अनुमानित लागत रूपये 80.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 80.00 लाख का व्यय संभावित है ।
7. दुर्ग जिले की गांतापार व्यपवर्तन निर्माण अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
8. दुर्ग जिले की सुरही कर्ग व्यपवर्तन निर्माण अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
9. बिलासपुर जिले की भाडी जलाशय निर्माण अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
10. बिलासपुर जिले की सिलदहा व्यपवर्तन योजना निर्माण अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
11. बिलासपुर जिले की पहंदा व्यपवर्तन योजना निर्माण अनुमानित लागत रूपये 156.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 100.00 लाख का व्यय संभावित है ।
12. बिलासपुर जिले की कोचर व्यपवर्तन योजना निर्माण अनुमानित लागत रूपये 150.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 100.00 लाख का व्यय संभावित है ।
13. बिलासपुर जिले की कलार देवला जलाशय अनुमानित लागत रूपये 150.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 100.00 लाख का व्यय संभावित है ।
14. बिलासपुर जिले की बारगांव जलाशय निर्माण अनुमानित लागत रूपये 130.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 130.00 लाख का व्यय संभावित है ।
15. महासमुंद जिले की किसदी जलाशय निर्माण अनुमानित लागत रूपये 157.86 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 70.00 लाख का व्यय संभावित है ।
16. महासमुंद जिले की सूखापाली जलाशय निर्माण अनुमानित लागत रूपये 167.56 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
17. राजनांदगांव जिले की कोटरी छापर जलाशय निर्माण अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
18. रायपुर जिले की बलोदा जलाशय उन्नयन (गहरीकरण) अनुमानित लागत रूपये 140.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 100.00 लाख का व्यय संभावित है ।
19. रायपुर जिले की कुकदा जलाशय जीर्णोद्धार अनुमानित लागत रूपये 25.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 25.00 लाख का व्यय संभावित है ।

20. रायपुर जिले की खरोरा जलाशय पुनरुद्धार कार्य अनुमानित लागत रूपये 45.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 45.00 लाख का व्यय संभावित है ।
21. रायपुर जिले की नहरडीह जलाशय का पुनरुद्धार कार्य अनुमानित लागत रूपये 45.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 45.00 लाख का व्यय संभावित है ।
22. रायगढ़ जिले की सपनई फेस-1 का निर्माण अनुमानित लागत रूपये 800.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
23. रायगढ़ जिले की जमावीरा डायवर्सन योजना निर्माण अनुमानित लागत रूपये 124.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
24. रायगढ़ जिले की बरतापाली जलाशय निर्माण अनुमानित लागत रूपये 127.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 100.00 लाख का व्यय संभावित है ।
25. कोरबा जिले की राफरनाला जलाशय निर्माण अनुमानित लागत रूपये 161.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
26. चौहा जलाशय निर्माण जिला बिलासपुर अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
27. बिलासपुर व्यपवर्तन नहर लाईनिंग एवं माईनर निर्माण जिला बिलासपुर अनुमानित लागत रूपये 135.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 100.00 लाख का व्यय संभावित है ।
28. सेमरा व्यपवर्तन जिला बिलासपुर अनुमानित लागत रूपये 150.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 100.00 लाख का व्यय संभावित है ।
29. लारीपारा व्यपवर्तन जिला बिलासपुर अनुमानित लागत रूपये 150.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 100.00 लाख का व्यय संभावित है ।
30. खारंग जलाशय मस्तूरी से सोनपरसूडी तक उन्नयन एवं डामरीकरण जिला बिलासपुर अनुमानित लागत रूपये 150.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
31. पाराघाट फीडर जिला बिलासपुर की अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
32. दलदली व्यपवर्तन जिला बिलासपुर की अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
33. चोरहादेवरी जलाशय जिला बिलासपुर की अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 75.00 लाख का व्यय संभावित है ।
34. जमरगा डायवर्सन जिला रायगढ़ अनुमानित लागत रूपये 150.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 100.00 लाख का व्यय संभावित है ।

अतः प्रयोजन हेतु नवीन मद के रूप में रूपये 23,30,00,000 का प्रावधान किया गया है ।

मद क्रमांक 2

राज्य शासन द्वारा निम्नलिखित लघु सिंचाई योजनाओं के मरम्मत पुनर्नवीकरण एवं पुनरोद्धार कार्य को अपरीक्षित नवीन मद के रूप में शामिल करते हुये निर्माण कराने का निर्णय लिया गया है -

1. कबीरधाम जिले के बोड़ला विकास खंड में भटेलाटोला जलाशय अनुमानित लागत रूपये 74.64 लाख तथा इस वर्ष रूपये 15.00 लाख का व्यय संभावित है ।
2. कबीरधाम जिले के विकास खंड बोड़ला में बाझीमहौहा जलाशय अनुमानित लागत रूपये 45.45 लाख तथा इस वर्ष रूपये 15.00 लाख का व्यय संभावित है ।
3. कबीरधाम जिले के विकास खंड बोड़ला में बोलदाकला जलाशय अनुमानित लागत रूपये 75.38 लाख तथा इस वर्ष रूपये 15.00 लाख का व्यय संभावित है ।
4. कबीरधाम जिले के विकास खंड बोड़ला में भागुटोला जलाशय अनुमानित लागत रूपये 124.88 लाख तथा इस वर्ष रूपये 30.00 लाख का व्यय संभावित है ।
5. कबीरधाम जिले के विकास खंड बोड़ला में बहेराखार जलाशय अनुमानित लागत रूपये 867.20 लाख तथा इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।

72. दुर्ग जिले के विकास खंड नवागढ़ में मणीपुर जलाशय अनुमानित लागत रूपये 8.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 8.00 लाख का व्यय संभावित है ।
 73. दुर्ग जिले के विकास खंड नवागढ़ में गोधिका जलाशय अनुमानित लागत रूपये 8.80 लाख तथा इस वर्ष रूपये 8.00 लाख का व्यय संभावित है ।
 74. दुर्ग जिले के विकास खंड नवागढ़ में आरामशाही जलाशय अनुमानित लागत रूपये 46.20 लाख तथा इस वर्ष रूपये 15.00 लाख का व्यय संभावित है ।
 75. दुर्ग जिले के विकास खंड नवागढ़ में गिधवा जलाशय अनुमानित लागत रूपये 51.40 लाख तथा इस वर्ष रूपये 15.00 लाख का व्यय संभावित है ।
 76. दुर्ग जिले के विकास खंड नवागढ़ में लालपुर जलाशय अनुमानित लागत रूपये 32.20 लाख तथा इस वर्ष रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
 77. दुर्ग जिले के विकास खंड नवागढ़ में बेलदहरा जलाशय अनुमानित लागत रूपये 26.80 लाख तथा इस वर्ष रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
 78. दुर्ग जिले के विकास खंड नवागढ़ में कुरदा जलाशय अनुमानित लागत रूपये 24.20 लाख तथा इस वर्ष रूपये 10.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- अतः इस प्रयोजन हेतु नवीन मद के रूप में रूपये 14,00,00,000 का प्रावधान किया गया है ।

मद क्रमांक 3

राज्य शासन द्वारा निम्नलिखित एनीकट/स्टापडेम को अपरीक्षित नवीन मद के रूप में शामिल करते हुये निर्माण कराने का निर्णय लिया गया है -

1. रायपुर जिले की रसेला एनीकट निर्माण अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
2. रायपुर जिले की कोल्हान नाले पर देवरी एनीकट निर्माण अनुमानित लागत रूपये 180.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 100.00 लाख का व्यय संभावित है ।
3. रायपुर जिले की धौराभाटा स्टापडेम निर्माण अनुमानित लागत रूपये 70.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 70.00 लाख का व्यय संभावित है ।
4. रायपुर जिले की समोदा बैराज निर्माण अनुमानित लागत रूपये 400.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 200.00 लाख का व्यय संभावित है ।
5. दुर्ग जिले की सिल्ली में एनीकट निर्माण अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
6. दुर्ग जिले की महमारा एनीकट निर्माण अनुमानित लागत रूपये 170.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
7. दुर्ग जिले की कोड़िया स्टापडेम निर्माण अनुमानित लागत रूपये 150.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
8. बिलासपुर जिले की लीलागर नदी पर मूडापार एनीकट निर्माण अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
9. दुर्ग जिले की केशरा स्टापडेम एनीकट निर्माण अनुमानित लागत रूपये 150.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
10. दुर्ग जिले की बेरला एनीकट निर्माण अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
11. दुर्ग जिले की डोमा पथरिया एनीकट निर्माण अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
12. दुर्ग जिले की खिलौराखुर्द एनीकट निर्माण अनुमानित लागत रूपये 168.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 100.00 लाख का व्यय संभावित है ।
13. दुर्ग जिले की शिवनाथ नदी पर चक्रवाय एनीकट निर्माण अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।

14. दुर्ग जिले की देवरी भिंभोरी के पास एनीकट निर्माण अनुमानित लागत रूपये 150.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
15. दुर्ग जिले की खिलौरा एनीकट निर्माण अनुमानित लागत रूपये 150.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
16. दुर्ग जिले की सुंदरादेवी-नवागांव बीच तांदुला नदी पर एनीकट कम रपटा निर्माण अनुमानित लागत रूपये 200.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 100.00 लाख का व्यय संभावित है ।
17. दुर्ग जिले की अमोरो एनीकट निर्माण अनुमानित लागत रूपये 150.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 100.00 लाख का व्यय संभावित है ।
18. दुर्ग जिले की सुरही नदी पर देवकर एनीकट निर्माण अनुमानित लागत रूपये 150.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 100.00 लाख का व्यय संभावित है ।
19. दुर्ग जिले की सुरही नदी पर देऊर भेजा मासूल गोंदी एनीकट निर्माण अनुमानित लागत रूपये 150.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 100.00 लाख का व्यय संभावित है ।
20. दुर्ग जिले की रामघाट एनीकट निर्माण अनुमानित लागत रूपये 150.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 100.00 लाख का व्यय संभावित है ।
21. दुर्ग जिले की पारसी एनीकट निर्माण अनुमानित लागत रूपये 170.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 100.00 लाख का व्यय संभावित है ।
22. राजनांदगांव जिले की डिलापाहरी एनीकट निर्माण अनुमानित लागत रूपये 132.59 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
23. बिलासपुर जिले की पथरीगढ़ एनीकट कम काजवे निर्माण अनुमानित लागत रूपये 180.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
24. बिलासपुर जिले की दाबो में एनीकट निर्माण अनुमानित लागत रूपये 150.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
25. बिलासपुर जिले की बिरकोनी एनीकट कम काजवे अनुमानित लागत रूपये 198.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
26. बिलासपुर जिले की लोहदा एनीकट कम काजवे अनुमानित लागत रूपये 115.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
27. बिलासपुर जिले की मुंगेली एनीकट अनुमानित लागत रूपये 140.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
28. बिलासपुर जिले की संगवा कापा एनीकट अनुमानित लागत रूपये 150.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
29. राजनांदगांव जिले की धनगांव एनीकट अनुमानित लागत रूपये 100.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
30. राजनांदगांव जिले की कुटेलीखुर्द एनीकट कम काजवे निर्माण अनुमानित लागत रूपये 148.37 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 100.00 लाख का व्यय संभावित है ।
31. बिलासपुर जिले की पीपरलोड एनीकट निर्माण अनुमानित लागत रूपये 118.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
32. बिलासपुर जिले की छिंदभोग एनीकट कम काजवे निर्माण अनुमानित लागत रूपये 150.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
33. महासमुन्द जिले की केडियाडीह स्टापडेम निर्माण अनुमानित लागत रूपये 31.36 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 30.00 लाख का व्यय संभावित है ।
34. कोरबा जिले की हसदेव एनीकट निर्माण अनुमानित लागत रूपये 98.57 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
35. रायगढ़ जिले की चिखली एनीकट निर्माण अनुमानित लागत रूपये 115.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 70.00 लाख का व्यय संभावित है ।

36. रायगढ़ जिले की कटंगखार तिरहीमाल में स्टापडेम निर्माण अनुमानित लागत रूपये 150.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 50.00 लाख का व्यय संभावित है ।
37. जांजगीर-चांपा जिले की सुखरीखुर्द एनीकट कम काजवे निर्माण अनुमानित लागत रूपये 193.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 100.00 लाख का व्यय संभावित है ।
38. जांजगीर-चांपा जिले की गांडामोर एनीकट कम काजवे निर्माण अनुमानित लागत रूपये 140.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 100.00 लाख का व्यय संभावित है ।
39. जांजगीर-चांपा जिले की सोंसरा एनीकट कम काजवे निर्माण अनुमानित लागत रूपये 155.00 लाख, जिस पर इस वर्ष रूपये 100.00 लाख का व्यय संभावित है ।
- अतः इस प्रयोजन हेतु नवीन मद के रूप में 27,00,00,000 का प्रावधान किया गया है ।

मांग संख्या 57
मुख्य शीर्ष 4701

मद क्रमांक 1 से 2

1. छत्तीसगढ़ सिंचाई विकास परियोजना कार्यालय तथा जल संसाधन विभाग के विभिन्न कार्यालयों के लिए एम.आई.एस.स्थापित किए कम्प्यूटर इत्यादि क्रय किए जाने हेतु रूपये 60.00 लाख का व्यय संभावित है ।
2. छत्तीसगढ़ सिंचाई विकास परियोजना के अंतर्गत सहभागिता सिंचाई प्रबंधन इकाई एवं सामाजिक विकास इकाइयों की स्थापना हेतु रूपये 36.00 लाख का व्यय संभावित है ।
अतः इस प्रयोजन हेतु नवीन मद के रूप में राशि रूपये 96,00,000 का प्रावधान किया गया है।

मांग संख्या 64
मुख्य शीर्ष 4702

मद कर्मांक 1

राज्य शासन द्वारा अनुसूचित जाति क्षेत्र उपयोगना अंतर्गत निम्नलिखित योजनाओं के मद परिवर्तन कर निर्माण कराने का निर्णय लिया गया है -

1. बसंतपुर बैराज योजना जिला जांजगीर-चांपा अनुमानित लागत रूपये 20901.72 लाख । इस वर्ष अनुमानित व्यय रूपये 8000.00 लाख ।
2. मिरौनी बैराज जिला जांजगीर-चांपा अनुमानित लागत रूपये 31944.67 लाख । इस वर्ष अनुमानित व्यय रूपये 13000.00 लाख ।
3. शिवरीनारायण बैराज अनुमानित लागत रूपये 11644.64 लाख । इस वर्ष अनुमानित व्यय रूपये 4000.00 लाख ।

अतः इस प्रयोजन हेतु रूपये 2,50,00,00,000 का प्रावधान किया गया है ।

मांग संख्या 75
मुख्य शीर्ष 4700

मद क्रमांक 1

राज्य शासन द्वारा निम्नलिखित वृहद योजनाओं को अपरीक्षित नवीन मद के रूप में शामिल करते हुए निर्माण करने का निर्णय लिया गया है ।

1. तांदुला जलाशय ऑगमेंटेशन योजना (गंगरेल को तांदुला से जोडना) जिला धमतरी अनुमानित लागत रूपये 15000.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 1500.00 लाख का व्यय संभावित है ।
2. मर्गा डिस्ट्रीब्यूटरी जीर्णोद्धार एवं लाईनिंग जिला दुर्ग अनुमानित लागत रूपये 90.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 90.00 लाख का व्यय संभावित है ।
3. गुंडरदेही माईनर जीर्णोद्धार एवं लाईनिंग जिला दुर्ग अनुमानित लागत रूपये 60.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 60.00 लाख का व्यय संभावित है ।

अतः इस प्रयोजन हेतु नवीन मद के रूप में रूपये 16,50,00,000 का प्रावधान किया गया है ।

मुख्य शीर्ष 4701

मद क्रमांक 2

राज्य शासन द्वारा निम्नलिखित मध्यम परियोजनाओं को अपरीक्षित नवीन मद के रूप में शामिल करते हुए निर्माण करने का निर्णय लिया गया है ।

1. गोदली जलाशय के दांयीतट नहर की रिमांडलिंग एवं लायनिंग जिला दुर्ग अनुमानित लागत रूपये 500.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 100.00 लाख का व्यय संभावित है ।
2. गोदली जलाशय के बांयीतट नहर की (कोरगुडा से सिलहाटी कला बांध) विस्तार जिला दुर्ग अनुमानित लागत रूपये 20.00 लाख तथा इस वर्ष रूपये 20.00 लाख का व्यय संभावित है ।

अतः इस प्रयोजन हेतु नवीन मद के रूप में रूपये 1,20,00,000 का प्रावधान किया गया है ।