

दिनांक: 29.3.08 को माननीय सिंचाई मंत्री जी, उ०प्र० की अध्यक्षता में सम्पन्न उ०प्र०राज्य बाढ़ नियंत्रण परिषद् की स्थायी संचालन समिति की 31वीं बैठक का कार्यवृत्त।

दिनांक 29.3.08 को उ०प्र०राज्य बाढ़ नियंत्रण परिषद् की स्थायी संचालन समिति की 31वीं बैठक मा०सिंचाई मंत्री जी, उ०प्र० की अध्यक्षता में सम्पन्न हुई, जिसमें निम्न सदस्यों ने भाग लिया :-

- | | | |
|-----|----------------------------|--|
| 1. | श्री मनजीत सिंह | प्रमुख सचिव, सिंचाई, उ०प्र०शासन, लखनऊ |
| 2. | श्री हरमिन्दर राज सिंह | प्रमुख सचिव, कृषि उ०प्र०शासन, लखनऊ |
| 3. | श्री जितेन्द्र कुमार | सचिव, सिंचाई उ०प्र०शासन लखनऊ |
| 4. | श्री जी०के०टण्डन | राहत आयुक्त/सचिव राजस्व उ०प्र०शासन, लखनऊ |
| 5. | डा०सुधीर सक्सेना | विशेष सचिव, सिंचाई, उ०प्र०शासन, लखनऊ |
| 6. | श्री संजीव कुमार | विशेष सचिव, लो०नि०वि०, उ०प्र०शासन लखनऊ |
| 7. | श्री वी०के०वर्मा | प्रमुख अभियंता, सि०वि०, उ०प्र०, लखनऊ |
| 8. | श्री जय प्रकाश | प्रमुख अभियंता (परि० एवं नियो०) सि०वि० उ०प्र० लखनऊ |
| 9. | श्री अतर सिंह | मुख्य अभियंता (पूर्व) सचिव एवं संयोजक, सि०वि०, लखनऊ |
| 10. | श्री रमेश चन्द्र | संयुक्त सचिव, सिंचाई उ०प्र०शासन लखनऊ |
| 11. | श्री वी०पी०अग्रवाल | संयुक्त निर्देशक, नियोजन उ०प्र०शासन लखनऊ |
| 12. | श्री नीरज कुमार श्रीवास्तव | उप निदेशक प्रतिनिधि कृषि निदेशक कृषि विभाग, उ०प्र० लखनऊ, |
| 13. | श्री के०प्रवीन राव | ओ०एस०डी०वन विभाग, उ०प्र० लखनऊ |

प्रमुख अभियंता, सिंचाई विभाग, उ०प्र० ने बैठक का शुभारम्भ किया। सम्बन्धित क्षेत्रीय मुख्य अभियंताओं एवं अधीक्षण अभियंताओं द्वारा बैठक में परियोजनाओं को प्रस्तुत किया गया। उ०प्र० राज्य बाढ़ नियंत्रण परिषद् की स्थायी संचालन समिति द्वारा परियोजनाओं पर निम्न निर्णय लिये गये :-

जलोत्सारण परियोजनायें :-

- 1 जनपद आजमगढ़ की मेहनगर तहसील में डेनों की पुनर्स्थापना की परियोजना। लागत रु 17.13 लाख
- 2 जनपद आजमगढ़ में विधानसभा क्षेत्र अतरौलिया के अन्तर्गत जल निकासी हेतु डेनों के सेक्शन की पुनर्स्थापना की परियोजना। लागत रु 50.51 लाख
- 3 जनपद बलिया में सुहेला ताल डेन के पुनरोद्धार की परियोजना। लागत रु 9.26 लाख

कम संख्या-1 से 3 तक की परियोजनायें क्षेत्रीय अधिकारियों द्वारा समिति के समक्ष प्रस्तुत की गयी। सम्यक विचारोपरान्त समिति द्वारा उक्त परियोजनायें अनुमोदित की गईं।

- 4 जनपद बहराइच में गमगमा नाले की पुनर्स्थापना (ग्राम बलई गाँव से मझगावां, सरकलां एवं पड़रिया होते हुए) कार्य की परियोजना। लागत रु 299.650 लाख

कम संख्या-4 की परियोजना क्षेत्रीय अधिकारियों द्वारा समिति के समक्ष प्रस्तुत की गईं। सम्यक विचारोपरान्त समिति द्वारा उक्त परियोजना इस संशोधन के साथ अनुमोदित की गई कि परियोजना से पुलो का प्राविधान समाप्त कर दिया जाये।

- 5 जनपद बलरामपुर में सुवांव नाला (कि०मी० 30.00 से 82.00) का निर्माण। लागत रु 3350.90 लाख

कम संख्या-5 की परियोजना क्षेत्रीय अधिकारियों द्वारा समिति के समक्ष प्रस्तुत की गई। सम्यक विचारोपरान्त समिति द्वारा उक्त परियोजना इस संशोधन के साथ अनुमोदित की गई कि परियोजना से पुलो का प्राविधान समाप्त कर दिया जाये। परियोजना के क्रियान्वयन से पूर्व इसकी स्वीकृति सक्षम स्तर (गंगा बाढ नियंत्रण आयोग,पटना/योजना आयोग,भारत सरकार) से प्राप्त कर ली जाये।

तटबंध निर्माण

- 6 जनपद बस्ती में कुआनो नदी के दोंयें तट पर रघुनाथपुर-आसपुर बॉध के निर्माण की परियोजना। लागत रू 402.83 लाख
कम संख्या-6 की परियोजना क्षेत्रीय अधिकारियों द्वारा समिति के समक्ष प्रस्तुत की गयी। सम्यक विचारोपरान्त समिति द्वारा उक्त परियोजना अनुमोदित की गई।
 - 7 जनपद लखनऊ में गोमती नदी पर निर्मित गांधी सेतु के डाउनस्ट्रीम में दाहिने गाइड बंध से लामार्टीनियर कालेज तक दाहिने किनारे पर भूमि रिक्लेम हेतु तटबंध बनाये जाने की परियोजना। लागत रू 1461.57 लाख
कम संख्या-7 की परियोजना क्षेत्रीय अधिकारियों द्वारा समिति के समक्ष प्रस्तुत की गयी। सम्यक विचारोपरान्त समिति द्वारा उक्त परियोजना इस शर्त के साथ अनुमोदित की गई कि तटबंध हेतु भूमि की व्यवस्था लखनऊ विकास प्राधिकरण द्वारा की जायेगी एवं रिक्लेम होने वाली भूमि को भी लखनऊ विकास प्राधिकरण द्वारा अध्यापित कर उसका सुनियोजित विकास किया जायेगा। इसके अतिरिक्त परियोजना के क्रियान्वयन से पूर्व इसकी स्वीकृति सक्षम स्तर (गंगा बाढ नियंत्रण आयोग,पटना) से प्राप्त कर ली जायेगी।
 - 8 जनपद श्रावस्ती में राप्ती नदी के बाँयें तट पर परसा डेहरिया-तिलकपुर सीमान्त बॉध के निर्माण की परियोजना। लागत रू 736.24 लाख
 - 9 जनपद श्रावस्ती में राप्ती/पुरानी राप्ती नदी के बाँयें तट पर जनपद मुख्यालय तथा शासकीय भवनों की बाढ से सुरक्षा की परियोजना।
लागत रू 524.87 लाख
कम संख्या-8 से 9 तक की परियोजनायें क्षेत्रीय अधिकारियों द्वारा समिति के समक्ष प्रस्तुत की गयी। सम्यक विचारोपरान्त समिति द्वारा उक्त परियोजनायें अनुमोदित की गई।
 - 10 जनपद जे0पी0नगर/बिजनौर में गंगा नदी के बाँयें तट पर गाँव शेरपुर से ठेट गाँव तक तटबंध बनाये जाने की परियोजना। लागत रू 2509.00 लाख
कम संख्या-10 की परियोजना क्षेत्रीय अधिकारियों द्वारा समिति के समक्ष प्रस्तुत की गयी। सम्यक विचारोपरान्त समिति द्वारा उक्त परियोजना अनुमोदित की गई। परियोजना के क्रियान्वयन से पूर्व इसकी स्वीकृति सक्षम स्तर (गंगा बाढ नियंत्रण आयोग,पटना/योजना आयोग,भारत सरकार) से प्राप्त कर ली जाये।
 - 11 जनपद रामपुर में कोसी नदी के बाँयें तट पर स्थित आगापुर मढौली बंध के निर्माण की संशोधित परियोजना। लागत रू 734.63 लाख
कम संख्या-11 की परियोजना क्षेत्रीय अधिकारियों द्वारा समिति के समक्ष प्रस्तुत की गयी। सम्यक विचारोपरान्त समिति द्वारा उक्त परियोजना अनुमोदित की गई।
- ### तटबंध उच्चीकरण एवं सुदृढीकरण
- 12 जनपद बलरामपुर में राप्ती नदी के बाँयें तट पर करमेहना बॉध के कि0मी0 0.00 से 5.40 तक उच्चीकरण एवं सुदृढीकरण की परियोजना।
लागत रू 129.75 लाख
 - 13 जनपद बस्ती में घाघरा नदी के बाँयें तट पर गौरा सैफाबाद तटबंध के किमी0 0.00 से 13.40 तक उच्चीकरण एवं सुदृढीकरण की परियोजना। लागत रू 593.55 लाख
 - 14 जनपद बस्ती में घाघरा नदी के बायें तट पर सैफाबाद-कलवारी तटबंध के कि0मी0 0.00 से 2.75 तक उच्चीकरण एवं सुदृढीकरण की परियोजना। लागत रू 114.50 लाख
 - 15 जनपद बस्ती में घाघरा नदी के बाँयें तट पर चाँदपुर गौरा तटबंध के किमी0 0.00

- से 1.80 के मध्य उच्चीकरण एवं सुदृढीकरण की परियोजना।
लागत रू 90.05 लाख
- 16 जनपद बस्ती में घाघरा नदी के बाँयें तट पर काशीपुर दुबौलिया तटबंध के कि०मी० 0.00 से 11.50 तक उच्चीकरण एवं सुदृढीकरण की परियोजना। लागत रू 612.13 लाख
- 17 जनपद बस्ती में घाघरा नदी के दाँयें तट पर निर्मित कटरिया चॉदपुर तटबंध के किमी० 0.00 से 5.40 के मध्य उच्चीकरण एवं सुदृढीकरण की परियोजना। लागत रू 284.54 लाख
- 18 जनपद सिद्धार्थनगर में राप्ती नदी के बाँयें तट पर भवारी-गायघाट अजगरा बाँध के किमी० 0.00 से 14.65 तक सुदृढीकरण की परियोजना।
लागत रू 134.92 लाख
- 19 जनपद सिद्धार्थनगर में राप्ती नदी के बाँयें तट पर नरकटहा-सोनकर बाँध के कि०मी० 0.00 से 2.60 तक उच्चीकरण एवं सुदृढीकरण की परियोजना।
लागत रू 74.37 लाख
- 20 जनपद सिद्धार्थनगर में राप्ती नदी के बाँयें तट पर नरकटहा शहर सुरक्षा बाँध के किमी० 0.00 से 1.130 तक उच्चीकरण एवं सुदृढीकरण की परियोजना।
लागत रू 30.33 लाख
- 21 जनपद सिद्धार्थनगर में राप्ती नदी के बाँयें तट पर सोनखर-टेढिया बाँध के कि०मी० 0.00 से 5.80 तक सुदृढीकरण की परियोजना।
लागत रू 37.76 लाख
- 22 जनपद महाराजगंज में राप्ती नदी के बाँयें तट पर स्थित बेलसर-रिगौली बाँध के कि०मी० 0.00 से 10.60 तक उच्चीकरण एवं सुदृढीकरण की परियोजना। लागत रू 630.91 लाख
- 23 जनपद कुशीनगर में गण्डक नदी के दाँयें तट पर छितौनी बाँध के कि०मी० 6.80 से 14.40 तक उच्चीकरण एवं सुदृढीकरण की परियोजना।
लागत रू 666.30 लाख
- 24 जनपद कुशीनगर में गण्डक नदी के दाँयें तट पर ए०पी० बाँध के कि०मी० 5.75 पर स्थित गौराहा रैम्प के रेनोवेशन की परियोजना।
लागत रू 9.88 लाख
- 25 जनपद कुशीनगर में गण्डक नदी के दाँयें तट पर नरवाजोत बाँध के उच्चीकरण एवं सुदृढीकरण की परियोजना। लागत रू 64.38 लाख
- 26 जनपद गोरखपुर में रामगढ ताल बाँध के किमी० 5.740 पर एक अदद रेगूलेटर का निर्माण एवं कि०मी० 5.270 से 5.395 तक गैप भरने के कार्य की परियोजना।
लागत रू 43.42 लाख
- 27 जनपद मऊ में घाघरा नदी के दाँयें तट पर महुला गढवल बाँध के कि०मी० 46.010 से 46.310 के मध्य गैप पूर्ण करने की परियोजना।
लागत रू 12.22 लाख
- 28 जनपद बिजनौर में बनैली नदी के दाँयें तट पर भूतपुरी बंध के पुनर्स्थापना की परियोजना। लागत रू 192.95 लाख
- 29 जनपद फर्रुखाबाद के अन्तर्गत कडक्का तटबंध के पुनरोद्धार एवं विस्तार की परियोजना। लागत रू 220.00 लाख
- 30 जनपद सहारनपुर में यमुना नदी के बाँयें तट पर लखनौती बंध एवं अप्रोच रोड बंध पर ग्राम सनौली से ग्राम कुण्डा कलाँ तक 24.100 किमी० लम्बी पक्की सडक निर्माण की परियोजना लागत रू 403.16 लाख
- कम संख्या-12 से 30 तक की परियोजनायें क्षेत्रीय अधिकारियों द्वारा समिति के समक्ष प्रस्तुत की गयी। सम्यक विचारोपरान्त समिति द्वारा उक्त परियोजनायें अनुमोदित की गई।**

कटाव निरोधक

- 31 जनपद गोण्डा में सरयू/घाघरा नदी के बाँयें तट पर सकरौर-भिखारीपुर रिंग बाँध के किमी० 18.70 से 19.35 के मध्य कटाव निरोधक कार्य एवं किमी० 21.05 पर रेगुलेटर का निर्माण तथा कि०मी० 22.30 पर कट भरने की परियोजना। लागत रु 510.96 लाख

कम संख्या-31 की परियोजना क्षेत्रीय अधिकारियों द्वारा समिति के समक्ष प्रस्तुत की गयी। सम्यक विचारोपरान्त समिति द्वारा उक्त परियोजना अनुमोदित की गई।

- 32 जनपद गोण्डा में सरयू/घाघरा नदी के बाँयें तट पर सकरौर-भिखारीपुर रिंग बाँध के कि०मी० 13.60 से 15.00 के मध्य कटाव निरोधक कार्य की परियोजना। लागत रु 1268.25 लाख

कम संख्या-32 की परियोजना क्षेत्रीय अधिकारियों द्वारा समिति के समक्ष प्रस्तुत की गयी। सम्यक विचारोपरान्त समिति द्वारा उक्त परियोजना अनुमोदित की गई। परियोजना के क्रियान्वयन से पूर्व इसकी स्वीकृति सक्षम स्तर (गंगा बाढ नियंत्रण आयोग,पटना) से प्राप्त कर ली जाये।

- 33 जनपद गोण्डा में सरयू/घाघरा नदी के बाँयें तट पर सकरौर-भिखारीपुर तटबंध के किमी० 9.80 से 11.25 तक रिटायर्ड बाँध के निर्माण एवं कटाव निरोधक कार्य की परियोजना। लागत रु 485.01 लाख
- 34 जनपद सिद्धार्थनगर में बूढी राप्ती नदी के बाँयें तट पर लखनापार-बैदोला बाँध के कि०मी० 24.300 से 24.650 तक ग्राम परसोहिया के निकट कटाव निरोधक कार्य की परियोजना। लागत रु 318.19 लाख
- 35 जनपद बस्ती में घाघरा नदी के बाँयें तट पर सैफाबाद-कलवारी तटबंध के कि०मी० 0.70 से 1.00 के मध्य सुरक्षा की परियोजना। लागत रु 145.10 लाख
- 36 जनपद बस्ती में घाघरा नदी के बाँयें तट पर गौरा सैफाबाद तटबंध के किमी० 12.60 से 13.20 तक सुरक्षा की परियोजना। लागत रु 243.31 लाख
- 37 जनपद बस्ती में घाघरा नदी के बाँयें तट पर विक्रमजोत-धुसवा तटबंध के कि०मी० 10.925 से 11.300 के मध्य सुरक्षा की परियोजना। लागत रु 446.84 लाख
- 38 जनपद सिद्धार्थनगर में राप्ती नदी के बाँयें तट पर स्थित भवारी गायघाट अजगरा बाँध के किमी० 6.500 से 7.100 के मध्य सुरक्षा की पुनरीक्षित परियोजना। लागत रु 303.78 लाख
- 39 जनपद महाराजगंज में रोहिन नदी के बाँयें तट पर डोमरा रिंग बाँध के कट एवं कि०मी० 930 से 0.980 तथा कि०मी० 0.650 से 0.750 तक सुरक्षा की परियोजना। लागत रु 122.61 लाख
- 40 जनपद महाराजगंज में रोहिन नदी के बाँयें तट पर जर्दी-डोमरा बाँध के कि०मी० 10.900, 21.00 तथा 21.25 पर कट के सुरक्षार्थ परियोजना। लागत रु 100.99 लाख
- 41 जनपद कुशीनगर में गण्डक नदी के बाँयें तट पर छितौनी बाँध की सुरक्षा हेतु कि०मी० 7.830, 8.330 तथा 8.650 पर स्पर का निर्माण। लागत रु 504.22 लाख
- 42 जनपद कुशीनगर में गण्डक नदी के बाँयें तट पर छितौनी बाँध के किमी० 10.037,10.132, 10.450, 10.685, 10.821 10.901,11.200 पर स्थित स्पर के रेस्टोरेशन तथा स्पर कि०मी० 8.148 के अपस्ट्रीम शैंक के एप्रन रेस्टोरेशन की परियोजना। लागत रु 717.69 लाख
- 43 जनपद कुशीनगर में गण्डक नदी के बाँयें तट पर कटाई भरपुरवा तटबंध के कि०मी० 23.820 पर स्थित स्पर के अपस्ट्रीम शैंक चेनेज 90.00 मीटर से 230 मीटर तक स्लोप पिचिंग एवं एप्रन रेस्टोरेशन एवं कटाई भरपुरवा तटबंध के किमी० 23.650 पर स्पर निर्माण की परियोजना।

- लागत रू 339.664 लाख
- 44 जनपद कुशीनगर मे गण्डक नदी के दौंयें तट पर अमवाखास बाँध के किमी० 3.70 एवं 4.50 पर स्पर के निर्माण की परियोजना। लागत रू 543.67 लाख
- 45 जनपद कुशीनगर मे गण्डक नदी के दौंयें तट पर अमवाखास रिटायर बाँध के किमी० 0.80 एवं 1.60 पर स्पर के निर्माण की परियोजना।
लागत रू 451.88 लाख
- 46 जनपद कुशीनगर में गण्डक नदी के दौंयें तट पर अमवाखास बाँध के किमी० 4.20 पर निर्मित स्पर के एक्सटेंशन की परियोजना। लागत रू 253.80 लाख
- 47 जनपद कुशीनगर में गण्डक नदी के दौंयें तट पर ए०पी०बाँध के कि०मी० 9.060,9.750 एवं 9.870 पर स्पर के निर्माण की परियोजना।
लागत रू 454.44 लाख
- 48 जनपद कुशीनगर में गण्डक नदी के दौंयें तट पर ए०पी०बाँध के कि०मी० 10.00, 10.165 एवं 10.36 पर स्पर के निर्माण की परियोजना।
लागत रू 492.93 लाख
- 49 जनपद कुशीनगर में गण्डक नदी के दौंयें तट पर ए०पी०बाँध के किमी० 5.90 से 7.32 तक सुरक्षा की परियोजना। लागत रू 546.00 लाख
- 50 जनपद संतकबीर नगर में घाघरा नदी के बाँयें तट पर रामपुर-मकदूमपुर बाँध के कि०मी० 5.350 से 5.818 के मध्य सुरक्षा की परियोजना।
लागत रू 559.79 लाख
- 51 जनपद संतकबीरनगर में घाघरा नदी के बाँयें तट पर रामपुर मकदूमपुर बाँध के किमी० 5.896 से 6.300 के मध्य सुरक्षा की परियोजना।
लागत रू 607.62 लाख
- 52 जनपद मऊ में घाघरा नदी के दौंयें तट पर रसूलपुर इमामुद्दीनपुर टाउन की सुरक्षा की परियोजना। लागत रू 708.70 लाख
- 53 जनपद बलिया में घाघरा नदी के दौंयें तट पर तुर्तीपार श्रीनगर बाँध के कि०मी० 65.30, 65.60 एवं 65.90 पर स्पर निर्माण की परियोजना।
लागत रू 525.34 लाख
- 54 जनपद बलिया में घाघरा नदी के दौंयें तट पर तुर्तीपार श्रीनगर बाँध के कि०मी० 67.50, 67.60 एवं 68.00 पर स्पर निर्माण की परियोजना।
लागत रू 503.18 लाख
- 55 जनपद बलिया में घाघरा नदी के दौंयें तट पर तुर्तीपार श्रीनगर बाँध के कि०मी० 68.20, 68.60 एवं 69.00 पर स्पर निर्माण की परियोजना।
लागत रू 551.18 लाख
- 56 जनपद बलिया में घाघरा नदी के दौंयें तट पर तुर्तीपार श्रीनगर बाँध के कि०मी० 69.40, 69.80 एवं 70.20 पर स्पर निर्माण की परियोजना।
लागत रू 582.06 लाख
- 57 जनपद बलिया में गंगा नदी के बाँयें तट पर बलिया-बैरिया तटबंध के किमी० 26.30 से 26.70 के मध्य सुरक्षा की पुनरीक्षित परियोजना।
लागत रू 695.81 लाख
- 58 जनपद वाराणसी में वाराणसी शहर मे गंगा नदी के बाँयें तट पर गुरु संतरविदास घाट के निर्माण की परियोजना। लागत रू 364.40 लाख
- 59 जनपद बाराबंकी में घाघरा नदी के बाँयें तट पर एल्लिगन ब्रिज चरसरी तटबंध के किमी० 30.80 से 31.35 तक ग्राम असवा के निकट सुरक्षा की परियोजना।
लागत रू 330.38 लाख

- 60 जनपद बाराबंकी/गोण्डा में घाघरा नदी के बाँयें तट पर एल्लिगन ब्रिज चरसरी तटबंध के किमी० 15.00 से 18.25 तक ग्राम परसावल के निकट सुरक्षा की परियोजना। लागत रु 508.04 लाख
- 61 जनपद बाराबंकी में घाघरा नदी के बाँयें तट पर एल्लिगन ब्रिज चरसरी तटबंध के किमी० 4.00 से 6.00 के मध्य ग्राम पारा के निकट सुरक्षा की परियोजना। लागत रु 744.94 लाख
- 62 जनपद लखनऊ में गोमती नदी के हार्डिंग पुल के अपस्ट्रीम में बाँया तटबंध के कि०मी० 0.00 से कि०मी० 3.500 तक तटबंध की सुरक्षा हेतु पुनरीक्षित परियोजना। लागत रु 485.75 लाख
- 63 जनपद बाराबंकी में घाघरा नदी पर अलीनगर रानीमऊ तटबंध के कि०मी० 19.80 से 20.80 तक बाढ सुरक्षा कार्य की परियोजना। लागत रु 724.81 लाख
- 64 जनपद बाराबंकी में अलीनगर रानीमऊ तटबंध के किमी० 1.675, 2.430, 5.515, 17.465, 22.075 एवं 27.150 पर स्थित रेगुलेटरी के डाउनस्ट्रीम एवं अपस्ट्रीम पर स्टोन बोल्डर पिचिंग की परियोजना। लागत रु 316.43 लाख
- 65 जनपद लखनऊ में गोमती बैराज के डाउनस्ट्रीम गाइड बंधों के सुरक्षात्मक कार्यों की परियोजना। लागत रु 30.33 लाख
- 66 जनपद शाहजहाँपुर के ग्राम खमरिया के पास गंगा नदी के बाँयें किनारे पर तक स्थित भैसार ढाई घाट अतिरिक्त बाँध की कटाव निरोधक कार्य की परियोजना। लागत रु 748.92 लाख
- 67 जनपद श्रावस्ती में राप्ती नदी के दाँयें तट पर कलकलवा मार्जिनल बाँध के कि०मी० 9.30 से 9.80 के मध्य कटाव निरोधक कार्य की परियोजना। लागत रु 563.87 लाख
- 68 जनपद बहराइच में चौधरी चरण सिंह सरयू बैराज के अपस्ट्रीम में ग्राम पड़रिया एवं अस्सी-नब्बे के पास सरयू नदी में लूप कर्टिंग एवं स्पर के निर्माण कार्य की परियोजना। लागत रु 509.337 लाख
- क्रम संख्या-33 से 68 तक की परियोजनायें क्षेत्रीय अधिकारियों द्वारा समिति के समक्ष प्रस्तुत की गयी। सम्यक विचारोपरान्त समिति द्वारा उक्त परियोजनायें अनुमोदित की गई।**
- 69 जनपद फर्रुखाबाद के अन्तर्गत ग्राम खान आलमपुर आदि गाँवों को गंगा नदी की बाढ से कटान निरोधक कार्य की परियोजना। लागत रु 650.00 लाख
- क्रम संख्या-69 की परियोजना क्षेत्रीय अधिकारियों द्वारा समिति के समक्ष प्रस्तुत की गयी। सम्यक विचारोपरान्त समिति द्वारा उक्त परियोजना स्थगित की गई।**
- 70 जनपद पीलीभीत में शारदा नदी के बाँयें किनारे पर स्थित ग्राम शास्त्रीनगर,भुरजनिया आदि ग्राम समूह की बाढ से सुरक्षा के अन्तर्गत 12 अदद स्पर के निर्माण की परियोजना। लागत रु 315.40 लाख
- 71 जनपद बरेली में रामगंगा नदी के बाँयें तट पर ग्राम ऊँचागाँव,सराय तल्फी व फतेहपुर जोगीठेर आदि ग्रामों की बाढ सुरक्षा की परियोजना। लागत रु 402.80 लाख
- 72 जनपद बरेली में दोजौरा नदी के बाँयें किनारे पर ग्राम सिरसा जागीर,चिटोली व मनवरी आदि ग्रामों की बाढ सुरक्षा की परियोजना।लागत रु 308.00 लाख
- 73 जनपद बरेली में रामगंगा नदी के बाँयें तट पर ग्राम बहजुइया जागीर,एना एवं सरनिया की बाढ सुरक्षा की परियोजना। लागत रु 241.62 लाख
- 74 जनपद बरेली में रामगंगा नदी के दाँयें तट पर ग्राम जगतपुर, मंझा, फीरोजपुर,बनारा आदि की बाढ सुरक्षा की परियोजना। लागत रु 322.61 लाख
- 75 जनपद बरेली में देवहा नदी के दाँयें किनारे पर ग्राम बहरजागीर, अमीरनगर, दामोदरपुर एवं नौदिया सालिगराम की बाढ सुरक्षा की परियोजना। लागत रु 257.11 लाख

- 76 जनपद बिजनौर में खो नदी के दोंयें किनारे पर ग्राम टाण्डा, मुकरपुरी, ज्योतिहिम्मा, गंगाधरपुर, सिपाहीवाला, नवादा केशों, टाण्डा बरखेडा एवं उमरपुर खादर ग्रामों की बाढ सुरक्षा कार्य की परियोजना।
लागत रू 540.53 लाख

क्रम संख्या-70 से 76 तक की परियोजनायें क्षेत्रीय अधिकारियों द्वारा समिति के समक्ष प्रस्तुत की गयी। सम्यक विचारोपरान्त समिति द्वारा उक्त परियोजनायें अनुमोदित की गई।

“अन्य महत्वपूर्ण निर्देश:-

1. बाढ नियंत्रण परिषद की पहली बैठक से 29वीं बैठक तक चालू परियोजनायें, जो अभीतक पूर्ण नहीं हुई है,पर अभी रूपये 70 करोड देना अवशेष बताया गया है। यद्यपि परियोजना संख्या-69, जो जनपद फर्रुखाबाद के अन्तर्गत ग्राम खान आलमपुर आदि गाँवों को गंगा नदी से बाढ से कटान निरोधक कार्य में रूपये 15 लाख की धनराशि वर्ष 2002-2003 एवं 2003-2004 में व्यय कर मात्र बोल्टर क्रय कर स्थल पर रखा जाना बताया गया है,की परियोजना स्थगित हो गयी है, परन्तु यह भी एक चालू योजना के रूप में हो सकती है। ऐसी योजनाओं को स्थगित करते हुए समस्त चालू परियोजनाओं की तत्काल समीक्षा कर दिनांक 10.04.2008 तक प्रमुख अभियंता शासन से अपेक्षित धनराशि की माँग (परियोजनावार) शासन को उपलब्ध करा दें। शासन उक्त माँग को परीक्षण कर माह अप्रैल में ही उक्त चालू योजनाओं को पूर्ण करने हेतु धनराशि अवमुक्त कर देंगे, ताकि माह जून तक ये समस्त चालू परियोजनायें समय से पूर्ण हो सके।
2. ऐसी परियोजनायें,जो बाढ नियंत्रण परिषद से स्वीकृत है और उन पर अभी तक कार्य प्रारम्भ नहीं हुआ है,की लागत लगभग रूपये 1350 करोड है। जबकि इस वर्ष आय-व्ययक में कुल प्राविधान रूपये 355 करोड का ही है। स्पष्ट है कि समस्त परियोजनाओं पर कार्य धन की उपलब्धता के अनुसार प्रारम्भ नहीं कराया जा सकता है। निर्देश दिये गये कि धन की उपलब्धता के मद्देनजर प्राथमिकताएं शीघ्र निर्धारित करते हुए प्रारम्भ की जाने वाली परियोजनाओं की सूची बनाकर दिनांक 07.04.2008 तक बना ली जाय।
3. चूँकि वित्तीय वर्ष 2008-2009 के आय-व्ययक में नाबार्ड द्वारा स्वीकृत परियोजनाओं पर व्यय हेतु रूपये 112.25 करोड का प्राविधान किया गया है,अतः लगभग रूपये 250.00 करोड की बाढ सुरक्षा की परियोजनाओं को वित्त पोषण हेतु नाबार्ड को प्रेषित कर स्वीकृत कराया जाये। नाबार्ड को वित्त पोषण करने हेतु परियोजनाएं तत्काल प्रेषित कर दी जाय, क्योंकि लगभग 03 माह का समय नाबार्ड परियोजनाओं को स्वीकृत करने में लेता है।

इसी प्रकार केन्द्र पुरोनिधानित फलड मैनेजमेंट प्रोग्राम के अन्तर्गत रू 33 करोड की व्यवस्था व्यय करने हेतु वित्तीय वर्ष

2008-2009 के आय-व्ययक में की गयी है। अतः इस हेतु रूपये 75 करोड की लागत की परियोजनाये केन्द्र सरकार को प्रेषित करते हुए तथा उनका समुचित अनुश्रवण कर स्वीकृत करायी जाये।

4. समिति ने यह भी निर्देश दिये कि लोक निर्माण विभाग मुख्य नहर/ शाखा नहर की पट्टी एवं तटबंधों पर सडक बनाने हेतु रूपये 20.00 करोड का प्राविधान किया गया है। इस सम्बन्ध में सिंचाई विभाग के अधिकारी, लोक निर्माण विभाग के अधिकारियों से सम्पर्क कर आवश्यकतानुसार सडक बनाने का प्रस्ताव लोक निर्माण विभाग को उपलब्ध करायें।
5. लाभ लागत अनुपात गणना में एकरूपता रखी जाये। गणना, परियोजना में प्राविधानित कार्यों एवं पूर्व निर्मित कार्यों की लागत तथा परियोजना से प्राप्त वास्तविक लाभ के आधार पर की जाये। यह भी सुनिश्चित किया जाये कि परियोजना से सुरक्षित होने वाले मकान तथा आबादी आदि के आँकड़े तथ्यात्मक हो, क्योंकि आज प्रस्तुत कई परियोजनाओं में सुरक्षित होने वाले मकान और आबादी के आँकड़े त्रुटिपूर्ण एवं अविश्वसनीय प्रतीत होते हैं।
6. बाढ परियोजनाओं, जिन पर धनराशि स्वीकृत की जाये, उन पर व्यय तत्काल प्रारम्भ कर दिया जाये और समानुपातिक रूप से धनराशि व्यय करते हुए समय से परियोजनाओं को पूर्ण करने का प्रयास किया जाये, ताकि प्रत्येक वर्ष फरवरी या मार्च के माह में अधिकतक धनराशि के व्यय करने की प्रवृत्ति पर अंकुश लग सके।
7. चालू परियोजनाओं प्रत्येक दशा में बाढ के समय अथवा वर्षा होने से पूर्व पूर्ण कर ली जाये।
8. आपदा राहत निधि से जनपद गोरखपुर में रूपये 38.00 करोड की धनराशि वापस होने, अवमुक्त धनराशि को समय से व्यय न करने, दिनांक 13.03.2008 तक अधीक्षण अभियंता द्वारा डी0सी0एल0 जारी न करने के सम्बन्ध में रोष व्यक्त करते हुए निर्देश दिये गये कि सम्बन्धित अधीक्षण अभियंता का स्पष्टीकरण प्राप्त कर दोषी अधिकारियों/ कर्मचारियों के विरुद्ध समुचित कार्यवाही की जाये।

अन्त में बैठक सधन्यवाद सम्पन्न हुई।”