

# 현 지 확 인 결 과

## □. 확인개요

1. 주 관 : 평창군의회

2. 기 간 : '99. 4. 19 ~ 4. 23(5일간)

3. 대상사업 : 98 수해복구사업장 29개소

4. 확 인 반 : 1개반 8명

- 반 장 : 이치옥의장

- 반 원 : 우강호부의장, 이경진의원, 강석주의원, 이수현의원,  
신교선의원, 김완규의원, 김진석의원

※ 사무보조 : 전문위원 허해심, 의사담당 이봉현, 지방행정7급  
최순철

## 5. 확인주요내용

- 항구적인 복구공사 여부

- 사업계획에 의한 추진 및 정실시공 이행실태

- 지역주민 의견수렴 및 민원사항

□ 현 황

가. 사업현황

○ 총 괄

구분 읍면	총대상 사업장	확 인 사 업 장	개선보완 사 업 장	확 인 일 자	비 고
계	29	29	16		
평창읍	6	6	4	4.19	
미탄면	3	3	-	4.20	
방림면	4	4	4	4.20	
대화면	4	4	2	4.22	
봉평면	4	4	3	4.21	
용평면	4	4	1	4.23	
진부면	4	4	2	4.23	

## 나. 확인내용

### 1. 98 산림수해복구공사(평창읍)

- 위 치 : 평창읍 상리외 6개리
- 사업량 : 3.4ha
- 사업비 : 186,588천원
- 사업기간 : '99. 3. 10 ~ 9.16
- 사업시행자 : 임업협동조합중앙회
- 현추진공정 : 19%

○ 산림수해복구 사업에 있어 적은 피해지역이라도 정확한 실태조사를 통하여 복구하려는 의지는 엿보였으나

- 98년도 상반기 군정주요사업장 현지확인시 산림사업의 효과적인 추진과 군임업협동조합의 육성차원에서 군에서 발주하는 산림사업은 가급적 군임협에서 시공토록 시정 요구하였고, 평창군도 이에 동감하여 차후 산림사업에 있어서는 군임협과 계약체결 하겠다고 대책을

제시하였음에도 총 6억 2천만원이 투자되는 98 산림수해복구공사 일부에 대하여 군임협의 추진의지와 사업추진능력에 대한 정확한 분석없이 지도·감독 및 관리상에 문제가 될 수 있는 임협중앙회에 시공토록 한 것과

사업장 공구지점에 있어 인접지역(리)의 같은공구 지정이 현실적으로 불가할 경우 최소한 같은 읍면을 한공구로 지정하여야 함에도 평창읍과 봉평면을 같은공구로 지정하여 사업을 추진한 것은 효과적인 면은 고려하지 않은 사업시행으로 이러한 사례는 향후 없어야 할 것이며,

- 수해사업장중 일부는 벌채목 반출로 복구불량이 그 원인으로서는 벌채소요 경비와 소득적인 면을 고려하여 볼때 완전복구는 어렵

다는 것은 동감하나, 벌채완료시 반출로에 대한 전반적인 실태 조사를 통하여 산사태가 우려되는 지역에 대하여는 속성수 식재와 경사면 작업등을 통하여 무고한 주민의 인명피해와 금번과 같은 막대한 예산이 낭비되는 일이 없도록 하여야 할 것임.

## 2. 군도1호선 수해복구공사(평창읍)

- 위 치 : 평창읍 조동리, 고길리
- 사업량 : 돌망태 558m<sup>3</sup>, 석축 507m<sup>3</sup>, 도수로25m
- 사업비 : 201,960천원
- 사업기간 : '98. 12. 28 ~ '99. 9. 2
- 도급업체 : (주)화신종합건설 최창신
- 현추진공정 : 60%

- 사업장 일부 법면부분 마무리 공사에 있어 이 부분에 대하여는 잔디식재가 되어야 함에도 토석(막자갈)을 이용한 다져놓기로 법면 토사유출은 물론 도로붕괴가 우려되므로 군도1호선 공사구간에 대한 전반적인 실태조사를 통하여 이러한 부분에 대하여는 토석 제거와 양질의 토사를 이용한 잔디등을 식재하기 바람.

### 3. 고길천 수해복구공사(평창읍)

- 위 치 : 평창읍 이곡, 고길리
- 사업량 : 찰쌓기 943m
- 사업비 : 210,485천원
- 사업기간 : '98.12. 28 ~ '99. 7. 4
- 도급자 : 일성종합건설(주) 박금숙
- 현추진공정 : 70%

- 고길보건의소앞 암거는 현재 이일대 약 3만 5천평의 고냉지채소 반출도로로 농산물 가격이 높을 시기인 장마철에 암거 범람으로 애써 재배한 채소의 반출이 매우 지난하고 집중호우시 하천이 군도 1호선 도로로 범람하여 재피해가 발생할 수 있으므로 근본적인 수해예방을 위하여 교량등의 설치를 적극 검토하기 바람.

### 4. 본동천 수해복구공사(평창읍)

- 위 치 : 평창읍 이곡, 고길리
- 사업량 : 찰쌓기 1,200m
- 사업비 : 244,488m
- 사업기간 : '98.12. 28 ~ '99 .9.2
- 도급자 : 럭키건설(합) 권용해
- 현추진공정 : 70%

- 본 사업구간과 고길리 교량사이 도로안쪽 약 10m 범면부분은 토사 유출 방지와 교량의 안전성에 대비한 옹벽 또는 석축등이 설계에 반영되어 있지 않는 바, 항구적인 복구차원에서 완벽공사가 시행될 수 있도록 하기바람.

## 5. 농어촌도로 304호선(방림) 수해복구공사(방림면)

- 위 치 : 방림면 운교리
- 사업량 : 석축 302m, 도수로 73m
- 사업비 : 42,494천원
- 사업기간 : '98. 12. 28 ~ '99. 7. 4
- 도급자 : 다솔건설(합) 조대규
- 현추진공정 : 60%

- 국도 42호선에서 유스호스텔 진입하는 입구와 운교리 박종찬씨 집앞 총 302m 석축공사에 있어 도로와 석축사이 법면부분이 잔디 식재등을 통한 토사유출 방지대책이 마련되어 있지 않으므로 이에 대한 대책이 요구됨.

## 6. 계촌천 수해복구공사(방림면)

- 위 치 : 방림면 계촌리
- 사업량 : 찰쌓기 153m, 옹벽 165m
- 사업비 : 176,941천원
- 사업기간 : '98.12.28 ~ '99. 7. 5
- 도급자 : 남선종합건설(주) 허 곤
- 현추진공정 : 70%

- 옹벽 90m 공사구간의 시작과 끝부분에 대한 마무리 공사가 되어 있지않아 유수로 인한 농경지와 옹벽사이 틈이 발생, 농경지 붕괴가 우려되므로 석축 또는 옹벽등을 통하여 마무리 공사가 될 수 있도록 하고 옹벽과 농경지사이 법면 부분에 대하여는 잔디를 식재하여 토사유출로 인한 농지소유자의 민원이 발생하는 일이 없도록 하기 바람.

## 7. 방림 · 운교 농로 수해복구공사(방림면)

- 위 치 : 방림면 방림3리, 운교리
- 사업량 : 석축99m, 포장 59m
- 사업비 : 45,740천원
- 사업기간 : '99.3. 15 ~ 6. 12
- 도급자 : 정화건설(합) 정우화
- 현공정 : 95%

- 운교리 은골지구 김순임씨 집앞 석축공사에 있어 석축과 석축사이 약 15m는 차후 피해가 다시 발생할 수 있음이 명백함에도 수해로 인한 피해지역이 아니라는 이유만으로 공사구간에서 제외된 것은 설계자의 항구적인 복구를 고려하지 않은 설계로서 차후 이러한 사례가 발생하지 않도록 노력하기 바라며, 제외된 구간은 예산잔액을 이용하여 공사가 마무리 될 수 있도록 하기 바람.

## 8. 대미산천 농로 수해복구공사(방림면)

- 위 치 : 방림면 계촌2리(대미)
- 사업량 : 석축 260m
- 사업비 : 40,000천원
- 사업기간 : 99. 3. 15 ~ 5.12
- 도급자 : 국해건설(합) 조국현
- 현추진공정 : 90%

- 계촌2리(대미) 매봉상회앞 교량과 석축 구간사이 약 12m는 오래된 석축으로 붕괴되어 있을 뿐 만 아니라 이 구간 공사 미시행시 현재 설치된 석축의 안정성 문제가 우려됨에도 수해로 인하여 붕괴되지 않았다고 하여 공사에서 제외하여 방치한 것은 항구적인 복구를 고려하지 않은 사업추진으로서 제외한 구간은 설계변경등을 통하여 사업을 추진하기 바람.

## 9. 구포구보 설치공사(대화면)

- 위치 : 대화면 상안미 4리
- 사업량 : 보 99m
- 사업비 : 154, 971천원
- 사업기간 : '98.12.31 ~ '99. 6. 4
- 도급자 : 태창건설 유인섭
- 현추진공정 : 25%

- 본 공사와 관련, 99.3.12일 상안미 3리 주민들로 부터 보설치 위치를 현재 공사중인 위치에서 150m 상류 설치를 바라는 민원이 의회에 제출된 사항으로서 평창군에서는 공사중인 보보다 상류설치시 도수로 연장시공에 따른 유지관리가 불가하고 현위치 재시공시 하천 범람으로 인근 주택 및 농경지 유실 우려가 있다는 문제점이 있어 계획 홍수위선에 맞추어 옹벽을 추가 시공하는 것으로 주민과 협의된 바와 같이 주민의 약속사항 이행을 위한 예산확보에 만전을 기하기 바라며, 본 공사는 어도시설이 계획되어 있지 않으므로 생태계 보호차원에서 어도시설을 설치하는 방안을 검토하기 바람.

## 10. 대화10리 소하천(작골천) 수해복구공사(대화면)

- 위치 : 대화면 대화10리
- 사업량 : 옹벽 72m, 콘크리트파쇄 172,76m<sup>3</sup>
- 사업비 : 55,000천원
- 사업기간 : 99. 3. 10 ~ 6. 6
- 도급자 : 호성건설(주) 김진해
- 현공정 : 40%

- 기존교량 교대부 및 교량하류측 제방의 세굴 및 침수가 우려되고 기존 관로의 매설토공부 유실로 토피고저하에 따른 동결, 동파 및 관로유실 우려가 있으므로 증력식 옹벽 추가시공으로 제방의 세굴 및 침수를 방지하고 상수도관로 이설로 매설심도를 심화하여 급류에 따른 관로유실 및 동파를 예방하기 바람.



## 11. 창동보 수해복구공사(봉평면)

- 위 치 : 봉평면 창동리
- 사업량 : 보 95m
- 사업비 : 152, 394천원
- 사업기간 : 98. 12. 23 ~ '99. 8. 3
- 도급자 : 태창건설 유인섭
- 현공정 : 65%

- 본 시설이 설치되는 지역은 평창강 최상류 지역으로 그 어느 지역보다 어족자원보호등 자연생태계를 반드시 보호해야할 가치가 있는 지역임에 따라 이를 위한 어도시설의 설치가 요구됨.

## 12. 원길1리 소하천 수해복구공사(봉평면)

- 위 치 : 봉평면 원길1리
- 사업량 : 옹벽/석축 190m, 석축 22m, 옹벽 11m
- 사업비 : 127,700천원
- 사업기간 : 98. 12. 26 ~ 99 .6. 14
- 도급자 : 경산건설
- 현추진공정 : 30%

- 공사가 진행중인 하류지역은 지반이 마사토로 형성되어 우기시 하상이 계속 유실될 우려가 있으므로 지반보호와 구조물(옹벽) 보호를 위하여 낙차공을 설치하고 하류지역 농경지 일대에 농업용수 공급을 위한 흙관의 높이가 하상보다 현저히 높아 수해농업인에 대한 막대한 피해가 우려되므로 농업용 보설치를 검토하기 바라며, 공사중인 옹벽 및 석축과 기존 하천 돌망태 위·아래 약 12m, 교량 8m, 도수로 약 7m사이에 공사가 계획되어 있지 않은 부분은 차후 약간의 우기시에도 수해로 인한 피해가 우려되므로 전반적인 실태조사를 통하여 항구적인 복구공사가 이루어 질 수 있도록 하기 바람.

### 13. 무이2리 농로수해복구공사(봉평면)

- 위 치 : 봉평면 무이2리
- 사업량 : 암거 5m, 석축날개벽 45m, 도로포장 23m
- 사업비 : 22,230천원
- 사업기간 : '98. 12. 26 ~ 99. 6. 14
- 도급자 : 태호건설
- 현추진공정 : 없음

- 현재 계획중인 암거는 하천부산물로 인하여 재피해가 우려되고, 이로 인하여 수해지역 주민이 교량 설치를 요구함에도 기존 암거 시설이 피해를 입었다고 하여 암거시설 설치를 계획하는 것은 항구적인 복구를 고려하지 않은 사업시행으로서 교량 설치를 적극 검토하기 바람.

### 14. 재산2리 평창강 수해복구공사(용평면)

- 위 치 : 용평면 재산2리
- 사업량 : 제방축조 433m, 호안공 40m
- 사업비 : 50,000천원
- 사업기간 : '99. 3. 12 ~ 6. 9
- 도급자 : 호성건설산업(주) 김진해
- 현공정 : 45%

- 제방축조 433m중 호안공 공사가 이루어진 구간은 불과 40m로서 나머지 약400m 제방을 그대로 방치시 하천급류로 인한 제방침식이 우려되어 인근 농경지 및 가옥의 침수가 우려되므로 나머지 구간에 대한 호안공 설치대책이 요구됨.

## 15. 마평 제1천 소하천수해복구공사(진부면)

- 위 치 : 진부면 거문리
- 사업량 : 찰쌓기 699m
- 사업비 : 71,500천원
- 사업기간 : '98.12. 28 ~ 7. 4
- 도급자 : (주) 대양 박봉영
- 현추진공정 : 80%

- 본공사 1천역 공사구간중 사실상 하천급류로 인하여 영향을 받고 수해로 인하여 침수가 되었던씨 김진철씨 집쪽으로도 공사가 시행되어 인근 농경지 및 가옥의 피해를 방지하여여 하나 정반대만 공사를 시행한 것은 당초 조사시 조사자의 조사누락으로 인하여 발생한 것으로 추가 시공이 절실히 요구됨.

## 16. 넘은곡건천 소하천수해복구공사(진부면)

- 위 치 : 진부면 거문리
- 사업량 : 석축 335m
- 사업비 : 55,910천원
- 사업기간 : '98. 12. 28 ~ '99 .7.5
- 도급자 : 선우건설(주) 김정규
- 현추진공정 : 25%

- 석축 선형이 직각으로 공사되어 호우시 하천 범람으로 인한 농경지 피해와 공사중인 석축의 재붕괴가 예상되므로 하천급류로 인한 피해가 발생하지 않도록 석축선형을 재시공하고, 공사구간중 수해

로 인하여 피해를 본 지역중 실제에 누락된 부분에 대하여는 추가로 시공하기 바라며, 특히 불량모래 사용과 도급자의 공사 기술 부족으로 발생한 석축사이의 공간, 석축 끝부분에 대한 마루리 미숙등 전반적인 부실부분에 대하여는 재시공등 세부적인 특별 대책을 수립하여 시행하기 바람.

- 또한 도급업체에 대하여는 다시는 이러한 공사가 재발되지 않도록 특별지도를 실시하고, 감독공무원에 대하여도 그 책임을 물어야 할 것임.

‘98수해복구사업장  
현지 확인결과 처리계획

평 창 군

## '98수해복구사업장 현지확인 결과에 대한 처리의견 및 계획

사업명	시 정보 완 사 항	처리의견 및 계획
'98산림수해복구공사 (평창읍)	<p>○총6억2천만원이 투자되는 '98산림수해복구공사 일부에 대하여 지도,감독 및 관리상에 문제가 될 수 있는 <u>임협중앙회에 시공토록 한것과 인접지역을 같은 공구로 지정하지 않아</u> 효과적인 사업시행에 되지 않은 사례는 향후 없어야 할 것이며,</p> <p>○별채 완료시 반출로에 대한 전반적인 실태조사를 통하여 <u>산사태가 우려되는 지역</u>에 대하여는 <u>속성수 식재와 경사면 작업</u> 등을 하여야 할 것임</p>	<p>○'98산림수해복공사가 108개소로 분산되어 있어 장마기 이전인 6월말까지 조기완료하기 위하여 불가피 임협중앙회와 군임협으로 분리시공 추진되었으나 <u>향후 각종 산림사업에 대하여는 군 임협에서 시공할 수 있도록 할 계획</u>이며, 인접지역을 같은 공구로 지정하지 아니한 것도 시정하여 <u>향후 읍면별로 공구지정 하겠음</u></p> <p>○별채원목 운반에 따른 운재로 개설시 산사태우려등 종합적으로 검토하여 허가할 계획이며, 기운재로 시설지에 대하여는 <u>현지점검을 실시하여 복구지도에 철저를 기하도록 할 계획</u>임</p>
군도1호선 수해복구공사 (평창읍)	<p>○사업장 일부 <u>법면부분 마무리 공사에 있어 이 부분에 대하여는 잔디식재가 되어야 함</u>에도 토석(막자갈)을 이용한 다져 놓기로 법면 토사유출은 물론 도로붕괴가 우려되므로 군도1호선 공사구간에 대한 전반적인 실태조사를 통하여 이러한 부분에 대하여는 토석 제거와 양질의 토사를 이용한 잔디등을 식재하기 바람.</p>	<p>○공사준공이전 양질의 토사로 복토하여 잔디식재토록 조치할 계획임</p>
고길천 수해복구공사 (평창읍)	<p>○고길보건지소앞 암거는 현재 이일대 약 3만5천평의 고랭지채소 반출도로로' 농산물 가격이 높을 시기인 장마철에 암거 범람으로 애써 재배한 채소의 반출이 매우 지남하고 집중호우시 하천이 군도1호선 도로로 범람하여 재피해가 발생할 수 있으므로 근본적인 수해예방을 위하여 <u>교량등의 설치를 적극 검토</u>하기 바람.</p>	<p>○고길보건지소앞 암거로 인한 교량의 설치는 수해복구사업비를 투자하여 설치함은 불가하고 2000년 당초예산에 확보하여 시행토록 적극 검토하겠음</p>

사업명	시 정보 완 사 항	처리의견 및 계획
본동천 수해복구공사 (평창읍)	○본 사업구간과 고길리 교량사이 도로안쪽 약 10m 법면부분은 토사유출방지와 교량의 안전성에 대비한 <u>옹벽 또는 석축등이 설계에 반영되어 있지 않는바</u> , 항구적인 복구차원에서 완벽공사가 시행될 수 있도록 하기 바람.	○사업구간과 교량사이의 약 10m의 하천법면은 <u>찰싹기나 돌망테로 설계하여 항구적인 복구가 될 수 있도록 입찰차액을 사용하여 시행토록 하겠음</u>
농어촌도로 304호선(방림) 수해복구공사 (방림면)	○국도 42호선에서 유스호스텔 진입하는 입구와 운교리 박종찬씨 집앞 총 302m <sup>2</sup> 석축공사에 있어 <u>도로와 석축사이 법면부분이 잔디식재등을 통한 토사유출 방지대책이 마련되어 있지 않으므로 이에 대한 대책이 요구됨.</u>	○설계에 계상되어 있으므로 <u>공사준공전 법면에 잔디식재하여 토사유출을 방지할 계획임</u>
개촌천 수해복구공사 (방림면)	○옹벽 90m 공사구간의 시작과 끝부분에 대한 마무리 공사가 되어 있지 않아 유수로 인한 농경지와 옹벽사이 틈이 발생, 농경지 붕괴가 우려되므로 <u>석축 또는 옹벽등을 통하여 마무리 공사가 될 수 있도록 하고 옹벽과 농경지사이 법면 부분에 대하여는 잔디를 식재하여 토사유출로 인한 농지소유자의 민원이 발생하는 일이 없도록 하기 바람.</u>	○옹벽 90m공사구간 시점과 종점 부분의 마무리 공사는 <u>찰싹기로 마무리하여 농경지의 붕괴위험을 사전 예방하고 비탈면에 대한 보완은 입찰차액을 사용하여 잔디식재토록 할 계획임</u>
방림·운교 농로 수해복구공사 (방림면)	○운교리 은골지구 김순임씨 집앞 석축공사에 있어 석축과 석축사이 약 15m는 차후 피해가 다시 발생할 수 있음이 명백함에도 수해로 인한 피해지역이 아니라는 이유만으로 공사구간에서 제외한 것은 설계자의 항구적인 복구를 고려하지 않은 설계로서 차후 이러한 사례가 발생하지 않도록 노력하기 바람. <u>제외된 구간은 예산잔액을 이용하여 공사가 마무리 될 수 있도록 하기 바람.</u>	○운교리 은골지구 김순임씨 집앞 석축공사중 제외된 구간 약15m에 대하여 농로 수해복구 사업비 <u>예산 잔액으로 5월중에 공사 발주하여 시행할 계획임</u>

사업명	시 정보 완 사항	처리의견 및 계획
대미산천 농로 수해 복구공사 (방림면)	○계촌2리(대미) 매봉상회앞 교량과 석축 구간사이 약 12m는 오래된 석축으로 붕괴되어 있을 뿐만 아니라 이 구간 공사 미시행시 현재 설치된 석축의 안정성 문제가 우려됨에도 수해로 인하여 붕괴되지 않았다고 하여 공사에서 제외하여 방치한 것은 항구적인 복구를 고려하지않은 사업추진으로서 제외한 구간은 설계변경등을 통하여 사업을 추진하기 바람.	○계촌2리(대미) 매봉상회 앞 교량과 석축사이 제외된 구간에 대하여 소하천 수해복구사업비 예산 잔액으로 5월 중에 공사 발주하여 시행할 계획임
구포구보 설치공사 (방림면)	○본공사와 관련 '99.3.12 상안미 3리 주민들로부터 보설치 위치를 현재 공사중인 위치에서 150m상류 설치를 바라는 민원이 의회에 제출된 사항으로서 평창군에서는 공사중인 보보다 상류설치시 도수로 연장 시공에 따른 유지관리가 불가하고 현위치 제시공시 하천 범람으로 인근 주택 및 농경지 유실 우려가 있다는 문제점이 있어 계획 홍수위선에 맞추어 <u>옹벽을 추가 시공</u> 하는 것으로 주민과 협의된 바와 같이 주민의 약속사항 이행을 위한 예산확보에 만전을 기하기 바람, 본공사는 어도시설이 계획되어 있지 않으므로 생태계 보호차원에서 어도시설을 설치하는 방안을 검토하기 바람	○재해위험지구해소사업으로 중앙부서와 협의하여 강원도 추경예산에 계상하였으며  ○우리군 추경예산에 반영 <u>옹벽 시공</u> 계획이며 <u>설계변경하여 어도 추가 시공</u> 중임.
대화10리 소하천(작 골천) 수 해복구공 사 (대화면)	○기존교량 교대부 및 교량하류측 제방의 세굴 및 침수가 우려되고 기존 관로의 매설토공부 유실로 토피고저하에 따른 <u>동결, 동파 및 관로유실 우려가 있으므로 중력식 옹벽 추가시공으로 제방의 세굴 및 침수를 방지</u> 하고 상수도관로 이설로 매설심도를 심화하여 급류에 따른 관로유실 및 동파를 예방하기 바람	○공사비를 추가로 40,000천원을 확보하였으며, '99. 5. 3 설계변경을 하여 역T형옹벽, 중력식옹벽, 상수관로 이설, 하수관로 이설, 가드레일을 설치할 계획임
창동보 수 해복구공 사 (봉평면)	○본 시설이 설치되는 지역은 평창강 최상류 지역으로 그 어느 지역보다 어족자원 보호등 자연생태계를 반드시 보호해야할 가치가 있는 지역임에 따라 이를 위한 <u>어도시설의 설치</u> 가 요구됨	○설계변경하여 어도시설 추가설치중 임



사업명	시 정보 안 사 항	처리의견 및 계획
원길1리 소하천 수 해복구공 사 (봉평면)	<p>○공사가 진행중인 하류지역은 지반이 마사토로 형성되어 우기시 하상이 계속 유실될 우려가 있으므로 <u>지반보호와 구조물(옹벽) 보호를 위하여 낙차공을 설치하고 하류지역 농경지 일대에 농업용수 공급을 위한 홈관의 높이가 하상보다 현저히 높아 수해 농업인에 대한 막대한 피해가 우려되므로 농업용 보설치를 검토하기</u> 바라며, 공사중인 옹벽 및 석축과 기존 하천 돌망태 위,아래 약12m, 교량 8m, 도수로 약 7m사이에 <u>공사가 계획되어 있지 않은 부분은 차후 약간의 우기시에도 수해로 인한 피해가 우려되므로 전반적인 실태조사를 통하여 항구적인 복구공사가 이루어 질 수 있도록 하기</u> 바람</p>	<p>○본 공사는 지반이 마사토로 형성되어 우기시 하상이 유실될 우려가 있어 <u>지반보호와 구조물 보호를 위하여 농업용보설치를 추진에 있으며(10,000천원 예산확보)</u></p> <p>○취수보, 하천제방등 수해복구 <u>누락 부분 수해복구비 잔액으로 시공계획</u></p>
무이2리 농로수해 복구공사 (봉평면)	<p>○현재 계획중인 암거는 하천부산물로 인하여 제피해가 우려되고, 이로 인하여 수해지역 주민이 교량 설치를 요구함에도 기존 <u>암거시설이 피해를 입었다고 하여 암거 시설 설치를 계획하는 것은 항구적인 복구를 고려하지 않은 사업시행으로서 교량 설치를 적극 검토하기</u> 바람</p>	<p>○<u>계획중인 암거대신 라멘교로 설치 변경 시공계획</u></p>
재산2리 평창강 수 해복구공 사 (용평면)	<p>○제방축조 433m중 호안공 공사가 이루어진 구간은 불과 40m로서 나머지 약 400m 제방을 그대로 방치시 하천급류로 인한 제방침식으로 인근 농경지 및 가옥의 침수가 우려되므로 <u>나머지 구간에 호안공 설치대책이</u> 요구됨</p>	<p>○호안공 400m에 소요되는 공사비 50백만원을 <u>제1회 추경에</u> 요구하였으며, 포장비 120백만원은 2000년도 당초예산에 편성하여 사업을 시행할 계획임</p>
마평 제1 천 소하천 수해복구 공사 (진부면)	<p>○본공사 1권역 공사구간중 사실상 하천 급류로 인하여 영향을 받고 수해로 인하여 침수가 되었던 김진철씨 집쪽으로도 공사가 시행되어 인근 농경지 및 가옥의 피해를 방지하여야 하나 <u>정반대쪽만 공사를 시행한 것은 당초 조사시 조사자의 조사누락으로 인하여 발생한 것으로 추가 시공이</u> 절실히 요구됨</p>	<p>○<u>조사에서 누락된 부분은 설계변경하여 추가시공토록 조치하겠음</u> -추가시공 : L=54m</p>

사업명	시정보완사항	처리의견 및 계획
넘은꼭건 천 소하천 수해복구 공사 (진부면).	<p>○석축 선형이 직각으로 공사되어 호우시 하천 범람으로 인한 농경지 피해와 공사중인 석축의 재붕괴가 예상되므로 하천급류로 인한 피해가 발생하지 않도록 <u>석축선형을 재시공</u>하고, 공사구간중 호우로 인하여 피해를 본 지역중 설계에 누락된 부분에 <u>대하여는 추가로 시공</u>하기 바라며, 특히 불량모래 사용과 도급자의 공사 기술 부족으로 발생한 석축사이의 공간, 석축 끝부분에 대한 마무리 미숙등 <u>전반적인 부실부분에 대하여는 재시공</u>등 세부적인 특별대책을 수립하여 시행하기 바람.</p> <p>○또한 도급업체에 대하여는 다시는 이러한 공사가 재발되지 않도록 특별지도를 실시하고, 감독공무원에 대하여도 그 책임을 물어야 할 것임</p>	<p>○부실공사에 대해 재시공토록 조치하였으며,</p> <p>○재시공시 직각으로 공사된 <u>석축선형을 바로잡고 설계에 누락된 부분에 대하여는 추가시공</u> 조치하겠음.</p> <p>-추가시공 : L=80m</p>

# ‘98수해복구사업장추진상황

평 창 군

# '98.8월수해복구추진상황

## □ 복구비 확정내용

(단위 천원)

구 분	복 구 내 역	복 구 비	비 고
계	13개분야	17,288,756	
실 종	1명	10,000	
이 재 민	4가구/ 9명	12,663	
농 작 물	138.97ha	52,940	
농 경 지	137.58ha	2,183,602	
건 물	64등	89,550	
도 로	52건/46.4km	3,226,570	
하 천	10건/ 9.7km	1,784,157	
소 하 천	62건/ 38Km	5,547,933	
수 도	20건	240,924	
수리시설	39건	1,757,885	
사 방	17건/ 16.67km	862,072	
소 규 모	69건	1,482,261	
기 타 (축사,비닐하우스)	12건	38,199	

★ 국토청, 강원도 발주(국도, 지방도) : 17개소/ 4.135km - 1,622,125천원)

(군,읍·면발주 : 240건 15,666,631천원)

## □ 자원별내역

○ 총복구액 : 17,288,756천원

- 국 고 : 12,678,528천원

- 의연금 : 16,865천원

- 자부담 : 244,092천원

- 지방비 : 3,585,768천원

- 용 자 : 705,719천원

# '98수해복구공사현황(총괄)

추진부서	대 상 (개 소)	착 공 상 황		준 공 상 황		사 업 비 (천 원)
		착 공	미착공	추진중	준 공	
계	362	337	25	334	3	14,075,725
임업경영과	2	2		2		621,982
건설과	55	55		55		6,636,501
도시과	1	1			1	18,317
평창읍	23	23		23		528,509
농경지	11	11		11		98,498
미탄면	5	5		4	1	157,378
농경지	3	3		3		9,533
방림면	8	8		8		474,021
농경지	6	6		6		42,258
대화면	15	15		15		505,181
농경지	11	11		11		111,099
봉평면	42	20	22 (미계약4)	20		1,398,536
농경지	57	57		57		927,046
용평면	19	18	1 (미계약)	18		519,098
농경지	21	21		21		293,783
진부면	32	30	2	29	1	949,872
농경지	44	44		44		678,879
도암면	3	3		3		86,487
농경지	4	4		4		18,747

## '98년도 수해복구공사 추진상황

〈 추진부서 : 임업경영과 〉

사업명	위 치	사업량	사업비(단위 : 천원)				추진 상황			시공회사
			계	국 비	도 비	군 비	착공	공정	준공 예정	
계			621,982	519,945	51,018	51,018				
산사태	평창읍 상리외6개리	3.4ha	186,588	155,978	15,305	15,305	99 3.10	18	99 9.16	임업협동 조합중앙회
산사태	봉평면덕거리 외5개리	7.4ha	406,130	339,504	33,313	33,313	99. 3.11	15	99. 9.16	평창군 임업협동조합
소계		10.8ha	592,718	495,482	48,618	48,618		17		
임도		440m	29,264	24,463	2,400	2,400	99. 3.11	17	99 9.16	평창군 임업협동조합

문제점 및 대책

없음.

건의 및 미담수범사례

없음.

# '98년도 수해복구공사 추진상황

(건설과)

사업명	위치	사업량	사업비(천원)				추진상황			시공사	미착공사유
			계	국비	도비	군비	착공	공정	준공예정		
계			6,590,501	4,532,151	1,266,584	791,766					
소계			1,104,529	927,799	88,365	88,365					
도돈보 수해복구	평창천동리	보105m	158,766	133,364	12,701	12,701	99. 3.10	70	99. 6. 4	경산건설	-
중리보및 도수로수해복구	평창중리	보보강50m 도수로 129m	68,699	57,707	5,496	5,496	.	80	.	동양건설	-
양지보및 음달도수로 수해복구	미탄화동1리	보35m	46,543	39,095	3,724	3,724	.	20	99. 6. 7	이천건설	-
상안미보 수해복구	대화상안미	보20m 도수로50m	87,808	73,758	7,025	7,025	.	60	99. 6. 4	경산건설	-
선애보및 상안미도수로 수해복구	대화상안미	보62m 도수로76m	73,420	61,672	5,874	5,874	.	50	.	대화토건	-
구포구보 수해복구	대화상안미4	보99m	154,971	130,175	12,398	12,398	.	20		태창건설	-
양지도수로 수해복구	봉평면은1리	개거42m J형측구 50m	32,221	27,065	2,578	2,578	.	50	99. 6. 8	백광건설	-
양지보및 음달도수로 수해복구	봉평면은1리	보26m 옹벽54m	71,120	59,740	5,690	5,690	.	30	99. 6. 4	세원건설	-
창동보 수해복구	봉평창동리	보95m	141,216	118,620	11,298	11,298	.	65	.	태창건설	-
평촌보 수해복구	봉평평촌리	보50m	68,990	57,952	5,519	5,519	.	50	99. 6.10	남조건설	-
큰보수해복구	용평읍포	보56m 옹벽26m	89,350	75,054	7,148	7,148	.	70	99. 6. 4	새건설	-
청농원및 백옥포도수로 수해복구	용평읍포	도수로91m	34,360	28,862	2,749	2,749	.	70	.	국해건설	-
진부지구 수해복구	진부상원오개	보28m 옹벽107m	77,065	64,735	6,165	6,165	.	40	.	동도건설	-

사업명	위 치	사업량	사 업 비 (단위 : 천원)				추진 상황			시 공 사	미 착공 사유
			계	국비	도비	군비	착공	공정	준공 예정		
소 계		26개소	4,115,061	2918893	602,438	593,730					
창리천 수해복 구공사	미탄면 평안1, 2리	찰쌓기 2,246m	635,321	522,234	52,096	60,991	'98. 12.28	30	'99. 11. 1	세진종합건설 (주)	
계촌천 수해복 구공사	방림면 계촌리	찰쌓기 153m 옹벽 165m	176,941	145,445	14,509	16,987	'98. 12.28	70	'99. 7. 5	남선종합건설 (주)	
고길천 수해복 구공사	평창읍 이곡, 고길리	찰쌓기 943m	210,485	173,018	17,259	20,208	'98. 12.28	70	'99. 7. 4	일성종합건설 (주)	
보래동 천수해 복구	봉평면 평촌리	찰쌓기 1,900m	148,320	99,077	25,214	24,029	'98. 12.28	30	'99. 7. 4	(주) 미산	
본동천 수해복 구공사	평창읍 이곡, 고길리	찰쌓기 1,200m	244,488	163,317	41,562	39,609	'98. 12.28	70	'99. 9. 2	럭키건설(합)	
서문동 천소하 천	봉평면 진조리	찰쌓기 765m	104,888	70,065	17,830	16,993	'98. 12.28	20	'99. 9. 2	럭키건설(합)	
금당천 소하천	봉평면 유포리	찰쌓기 450m	123,860	82,738	21,056	20,066	'98. 12.28	30	'99. 7. 3	덕영건설(주)	
골미동 천소하 천	방림면 방림1, 2,3,4,5	찰쌓기 621m	112,845	75,380	19,183	18,282	'98. 12.28	40	'99. 7. 4	한도건설(주)	
유포천 소하천	봉평면 무이리	찰쌓기 1,000m	173,405	115,834	29,478	28,093	'98. 12.28	30	'99. 7. 4	두일종합건설 (주)	
면은천 수해복 구공사	봉평면 면은리	찰쌓기 700m	79,880	65,661	6,470	7,749	'98. 12.28	30	'99. 7. 4	태창건설(합)	
직동천 소하천	봉평면 진조리	찰쌓기 480m 도로포 장 1km	197,700	132,063	33,609	32,028	'98. 12.28	15	'99. 8. 3	(합)대 유종합 건설	



사업명	위 치	사업량	사 업 비 (단위 : 천원)				추진상 황			시 공 회 사	미 작 공 사유
			계	국비	도비	군비	착공	공정	준공 예정		
장촌천 소하천	봉평면 평촌리	찰쌓기 800m	93,030	62,237	15,815	14,978	'98. 12.28	40	'99. 9. 2	동도건설(주)	
남안동천 소하천	봉평면 창동리	자연석 쌓기 320m	145,415	97,282	24,720	23,413	'98. 12.28	20	'99. 8. 3	동도건설(주)	
수항동천 소하천	용평면 백옥포	찰쌓기 1,192m	145,816	97,405	24,788	23,623	'98. 12.28	80	'99. 9. 1	덕산건설(주)	
갈정지천 소하천	용평면 장평리	찰쌓기 1,200m	148,477	99,182	25,241	24,054	'98. 12.28	20	'99. 9. 1	(주)동원건설	
방덕골천 소하천	용평면 용전리	찰쌓기 1,000m	102,790	68,663	17,474	16,653	'98. 12.28	25	'99. 7. 4	고려종합건설(주)	
진동천 소하천	용평면 재산리	찰쌓기 1,500m	431,303	288,110	73,321	69,872	'98. 12.28	20	'99. 11. 2	(주)유수종합건설	
남은곡건천 소하천	진부면 거문리 (1공구)	찰쌓기 500m	104,420	69,752	17,751	16,917	'98. 12.28	25	'99. 7. 4	경산건설(주)	
아랫쌀면이천 소하천	진부면 송정리	찰쌓기 564m	109,780	73,333	18,662	17,785	'98. 12.28	25	'99. 7. 4	고려종합건설(주)	
거문천 소하천 (1공구)	진부면 거문리	찰쌓기 500m	85,840	57,341	14,592	13,907	'98. 12.28	25	'99. 7. 4	럭키건설(합)	
농골천 소하천	진부면 거문리	찰쌓기 699m	110,200	73,613	18,734	17,853	'98. 12.28	65	'99. 7. 4	세원건설(주)	
마평제 1천 소하천	진부면 마평리 (1공구)	찰쌓기 493m	71,500	47,762	12,155	11,583	'98. 12.28	80	'99. 7. 4	(주)대양	
마평제 2천 소하천	진부면 거문리 (2공구)	찰쌓기 657m	98,788	65,990	16,793	16,005	'98. 12.28	40	'99. 7. 4	한도건설(주)	
남은곡건천 소하천	진부면 거문리 (2공구)	찰쌓기 335m	55,910	37,347	9,504	9,059	'98. 12.28	25	'99. 7. 5	선우건설(주)	
아람치골천 소하천	진부면 송정리	찰쌓기 550m	114,159	76,258	19,407	18,494	'98. 12.28	25	'99. 7. 4	동도건설(주)	
거문천 소하천 (2공구)	진부면 거문리	찰쌓기 650m	89,500	59,786	15,215	14,499	'98. 12.28	25	'99. 7. 4	동도건설(주)	

사업명	위치	사업량	사업비 (천원)				추진상황			시공회사	미확공사유
			계	국비	도비	군비	착공	공정	준공예정		
소 계			1,370,911	685,459	575,781	109,671					
군도계			679,150	339,577	285,242	54,331					
군도 1호선	평창읍 조동, 고길리	물담배 558㎡ 석축 507㎡ 옹벽 116m 도수로 25m	201,960	100,980	84,823	16,157	98.12.28	60	99. 9. 2	(주) 화신건설	
군도 4호선	봉평면 유포리	1공구:암거1개소 2공구:석축34㎡ 3공구:옹벽90m 옹벽석축구63m 4공구:석축87㎡	125,753	62,877	52,816	10,060	98.12.28	40	99. 7. 4	동해종합건설(주)	
군도 8호선	봉평면 유포리	석축 724㎡ 옹벽 80m	102,031	51,016	42,853	8,162	98.12.30	70	99. 7. 7	동도건설(주)	
군도 8호선	용평면 도사리	옹벽 72m 석축 76㎡ 횡배수관7개소	48,600	24,300	20,412	3,888	98.12.28	35	99. 7. 3	정화건설(합)	
군도15호선	도암면 수하리	낙석방지책278m 낙석보호망760㎡	79,551	39,776	33,411	6,364	98.12.28	30	99. 6. 4	호성산업건설(주)	
군도16호선	진부면 상원오개	석축 423㎡ 옹벽 3m	40,450	20,225	16,989	3,236	98.12.28	80	99. 7. 4	호성산업건설(주)	
군도17호선	봉평면 진조리	옹벽 81m	80,805	40,403	33,938	6,464	98.12.28	70	99. 7. 3	덕영건설(주)	
농어촌도로계			691,761	345,882	290,539	55,340					
201,303(평창)	평창읍 조동, 원당리	콘크리트포장 L=400m 석축 200㎡	86,931	43,466	36,511	6,954	98.12.28	20	99. 6. 4	경산건설(주)	
창리~평안	미탄면 평안, 회동리	암거 1개소 소교량 2개소 석축 122㎡	232,160	116,080	97,507	18,573	98.12.28	30	99. 8.27	동우건설(주)	
204호(방림)	방림면 운교리	석축 192㎡ 옹벽 40m	42,745	21,373	17,953	3,419	98.12.22	30	99. 7. 7	정안건설(주)	
304호(방림)	방림면 운교리	석축 302㎡ 도수로 73m	42,494	21,247	17,847	3,400	98.12.28	60	99. 7. 4	다솔건설(주)	
202,203,204호(봉평)	봉평면 두이, 평촌리	1공구:아스콘포장 L=20m 옹벽31m 2공구:옹벽70m 3공구:석축21m 4공구:횡배수관 1개소 5공구:옹벽32m 6공구:횡배수관 1개소	118,931	59,466	49,951	9,514	98.12.28	20	99. 7. 4	동해종합건설(주)	
101호(용평)	용평면 이목정리	석축 522㎡ 콘크리트포장48m	51,900	25,950	21,798	4,152	98.12.28	70	99. 7. 4	세원건설(주)	
202호(용평)	용평면 재산리	석축 411㎡	37,900	18,950	15,918	3,032	98.12.28	60	99. 7. 7	(주)용성건설	
202, 212호(진부)	진부면 송정리	석축 366㎡ 횡배수관22.5m 콘크리트포장30m	40,100	20,050	16,842	3,208	98.12.28	60	99. 7. 7	(주)다우	
206호(진부)	진부면 상원오개	석축 281㎡ L형측구288m 콘크리트포장22㎡	38,600	19,300	16,212	3,088	98.12.28	70	99. 7. 4	화신건설(주)	

# '98년도 수해복구공사 추진상황

(도시경제과)

사업명	위치	사업량	사업비				추진상황			시공회사	미착공사유
			계	국비	도비	군비	착공	공정	준공예정		
정수량 계측기 기보수	평창,대 화정수 장	유량계2대 ,수위계2 경보기1	18,317	15,035	1,642	1,640	99.1.19	100	'99.2.22	한일중 합센서 김수창	-

문제점 및 대책

없음.

건의 및 미답수범사례

없음.

## '98년도 수해복구공사 추진상황

(평 창 읍)

사업명	위치	사업량	사업비 (천원)			추진상황			시공사	미착공유
			계	국비	군비	착공	공정	준예공정		
계		23 건	528,509	369,954	158,555					
조동,지동 농로 포장	조동, 지동	포장 L=250m	19,703	13,792	5,911	99.1.18	95	99.4.29	백광건설 (주)	
임하,하일 농로 포장	임하, 하일	포장 L=94m	19,000	13,300	5,700	99.1.20	85	99.5.26	다솔건설	
주진 2리 농로 포장	주진 2리	포장 L=35m 석축1식	12,000	8,400	3,600	99.1.20	85	99.5.26	다솔건설	
입탄 농로 포장	입탄	포장 L=100m	10,000	7,000	3,000	99.1.19	85	99.4.24	(주)예백 개 발	
뇌운 농로 포장	뇌운	석축 1식 돌붙임	118,000	82,600	35,400	99.1.14	90	99.7.23	세진건설 (주)	
원당리 소하천	원당	석축 찰쌓기	5,024	3,516	1,508	99.1.19	80	99.4.24	대도건설 (주)	
노론리 소하천	노론	석축 1식	13,000	9,100	3,900	99.1.20	85	99.4.23	삼원건설	
종부리 소하천	종부	석축 1식	21,430	15,001	6,429	99.2.15	95	99.4.21	선우건설 (주)	
주진 2리 소하천	주진 2리	석축 1식 흙관부설	50,730	35,511	15,219	99.2.15	85	99.5.23	화신건설 (주)	
주진 1리 소하천	주진 1리	찰쌓기 1식	58,300	40,810	17,490	99.1.14	85	99.6.19	동양건설 (주)	
조동,지동 소하천	조동, 지동	석축보강 수로관부설	20,300	14,210	6,090	99.1.18	100	99.4.25	백광건설 (주)	
대하리 소하천	대하	석축 1식	10,200	7,140	3,060	99.1.19	100	99.4.24	(주)예맥 개 발	

## '98년도 수해복구공사 추진상황

(평 창 읍)

사업명	위치	사업량	사업비 (천원)			추진상황			시공사	미착공유
			계	국비	군비	착공	공정	준예공정		
조동리 소하천	조동	석축 1식 포장	13,500	9,450	4,050	99.1.14	90	99.4.21	창하건설 (주)	
천동리 소하천	천동	포장 L=120m	13,498	9,448	4,050	99.1.14	80	99.4.21	창하건설 (주)	
고길관정 수해복구	고길	석축 찰쌓기	5,480	3,836	1,644	99.1.18	100	99.4.29	우성전업	
용항 양수장	용항	접합정 1식	90,350	63,245	27,105	99.1.18	90	99.5.14	(합)국해 건설	
계장 도수로	계장	찰쌓기	11,456	8,019	3,437	99.1.19	85	99.5.24	대도건설 (주)	
중부 도수로	중부	수로관 부설접합	3,170	2,219	951	99.1.15	100	99.4.21	선우건설 (주)	
상리가동 도수로	상리	도수로및 수로관부설	7,800	5,460	2,340	99.1.20	85	99.5.23	삼원건설	
대하리 간이상수도	대하	용벽 및 사리부설	7,900	5,530	2,370	99.1.19	100	99.4.24	(주)예맥 개발	
이곡리 간이상수도	이곡	관로설치	9,510	6,657	2,853	99.1.20	85	99.4.23	(합)국해 건설	
지동리 간이상수도	지동	찰쌓기및 돌망태	4,958	3,470	1,488	99.1.18	100	99.4.29	우성전업	
원당리 간이상수도	원당	사리부설	3,200	2,240	960	99.1.19	55	99.4.24	대도건설 (주)	

## '98년도 수해복구공사 추진상황

(평창읍)

사업명	위치	사업량 (ha)	사업비 (천원)			추진상황			시회 공사	미착공 공사
			계	보조	자부담 (용자)	착공	공정	준공		
계		6.19	98,498	59,100	39,398					
지동리 농경지 수해복구	지동	0.55	8,736	5,241	3,495	98.12.11	100	99.1.19	마 도 읍	급
임하리 농경지 수해복구	임하	0.93	14,843	8,906	5,937	98.12.11	100	99.1.19	마 도 읍	급
원당리 농경지 수해복구	원당	0.42	6,648	3,989	2,659	98.12.11	100	99.1.19	마 도 읍	급
천변리 농경지 수해복구	천변	0.30	4,876	2,926	1,950	98.12.11	100	99.1.19	마 도 읍	급
주진2리농경지 수해복구	주진 2리	0.99	15,803	9,482	6,321	98.12.11	100	99.1.19	마 도 읍	급
고길리 농경지 수해복구	고길 1지구	1.23	19,480	11,688	7,792	98.12.11	100	99.1.19	마 도 읍	급
고길리 농경지 수해복구	고길 2지구	0.91	14,500	8,700	5,800	98.12.11	100	99.1.19	마 도 읍	급
조동리 농경지 수해복구	조동	0.35	5,504	3,303	2,201	98.12.11	100	99.1.19	마 도 읍	급
조둔리 농경지 수해복구	조둔	0.02	367	220	147	98.12.11	100	99.1.19	마 도 읍	급
하일리 농경지 수해복구	하일	0.33	5,258	3,155	2,103	98.12.11	100	99.1.19	마 도 읍	급
주진1리농경지 수해복구	주진 1리	0.16	2,483	1,490	993	98.12.11	100	99.1.19	마 도 읍	급

# ‘98산림수해복구공사

## □ 사업개요

- 시행부서 : 임업경영과
- 위    치 : 평창읍 상리 외6개리
- 사업규모 : 3.4ha
- 사    업    비 : 186,588천원
  - 국    비 : 155,978    도비 : 15,305    군비 : 15,305    자부담 : -
- 사업기간 : `99. 3.10 ~ `99. 9.16
- 현    공    정 : 19%
- 추진상황

시행(품의) 일    자	입찰일자	계약일자	계약방법	예산액 (천원)	계약금액(천원)			예산 잔액
					계	도    급	관    급	
98.12.22	99.11.13	99.11.13	수의회약	186,588	175,205	175,205	-	

착공(예정) 일    자	준공(예정) 일    자	설계변경 내역(천원)			도급업체	감독공무 원
		일    자	증감액	변경금액		
99. 1.20	99. 7.19	99. 3.10	-	-	임업협동 조합중앙회	임업 7급 이    건    훈

※ 설계변경 사유 : 동절기 공사중지

## □ 문제점 및 대책

없 음

## □ 건    의

없 음

# '98군도1호선 수해복구사업

사업개요

- 시행부서 : 건설과
- 위    치 : 평창읍 조동, 고길리
- 사업규모 : 돌망태 558m', 석축 507m', 도수로 25m
- 사업비 : 201,960천원
  - 국비 : 100,980   도비 : 84,823   군비 : 16,157   자부담 :
- 사업기간 : '98. 12. 28 ~ '99. 9. 2
- 현 공 정 : 60 %
- 추진상황

시행(품의)일자	입찰일자	계약일자	계약방법	예산액(천원)	계약금액(천원)			예산잔액
					계	도 급	관 급	
'98.11.27		'98.12.24	일반경쟁입찰	221,790	201,960	150,770	51,190	19,830

착공(예정)일자	준공(예정)일자	설계변경 내역(천원)			도급업체	감독공무원
		일자	증감액	변경금액		
'98.12.28	'99. 9. 2				(주)화신종합 건설 최창신	토목주사보 김태남

※ 설계변경 사유 :

문제점 및 대책

- 없음



# 고길천 수해복구공사

## □ 사업개요

- 시행부서 : 건설과
- 위 치 : 평창읍 이곡, 고길리
- 사업규모 : 찰쌓기 L = 943m
- 사업비 : 210,485 천원
  - 국비 : 173,018    도비 : 17,259    군비 : 20,208    자부담 :
- 사업기간 : '98. 12. 28 ~ '99. 7. 4
- 현 공 정 : 70 %
- 추진상황

시행(품의)일자	입찰일자	계약일자	계약방법	예산액(천원)	계약금액(천원)			예산잔액
					계	도 급	관 급	
'98.12. 4	'98.12.16	'98.12.22	경쟁입찰	210,485	210,485	177,035	33,450	-

착공(예정)일자	준공(예정)일자	설계변경 내역(천원)			도급업체	감독공무원
		일자	증감액	변경금액		
'98.12.28.	'99. 7. 4.	-	-	-	일성종합건설(주) 박금숙	토목주사보 남궁경

※ 설계변경 사유 :

## □ 문제점 및 대책

- 없음

# 본동천 소하천수해복구공사

## □ 사업개요

- 시행부서 : 건설과
- 위 치 : 평창읍 이곡, 고길리
- 사업규모 : 찰쌓기 L = 1,200m
- 사업비 : 244,488 천원
  - 국비 : 163,317    도비 : 41,562    군비 : 39,609    자부담 :
- 사업기간 : '98. 12. 28 ~ '99. 9. 2
- 현 공 정 : 70 %
- 추진상황

시행(품의)일자	입찰일자	계약일자	계약방법	예산액(천원)	계약금액(천원)			예산잔액
					계	도급	관급	
'98.12. 4	'98.12.16	'98.12.21	경쟁입찰	244,488	244,488	181,838	62,650	-

착공(예정)일자	준공(예정)일자	설계변경 내역 (천원)			도급업체	감독공무원
		일자	증감액	변경금액		
'98.12.28.	'99. 9. 2.	-	-	-	럭키건설(합)권용해	토목주사보 남궁경

※ 설계변경 사유 :

## □ 문제점 및 대책

- 없음

# 도돈보 수해복구공사

## □ 사업개요

- 시행부서 : 건설과
- 위치 : 평창읍 천동리
- 사업규모 : 보 80M
- 사업비 : 158,766천원
  - 국비 : 133,364      도비 : 12,701      군비 : 12,701
- 사업기간 : '98.12.23 - '99.6.4
- 현공정 : 70%
- 추진상황

시행일자	입찰일자	계약일자	계약 방법	예산액 (천원)	계약금액(천원)			예산잔액
					계	도급	관급	
'98.12.4	'98.12.23	'98.12.23	수익	170,836	158,766	95,400	63,366	12,070

착공일자	준공일자	설계변경내역(천원)			도급업체	감독공무원
		일자	증감액	변경금액		
'98.12.23	'99.6.4	-	-	-	경산건설 김연하	지방토목8급 강신근

※ 설계변경사유

## □ 문제점 및 대책

# 뇌운 농로 수해복구 사업

## □ 사업 개요

- 시행부서 : 평창읍
- 위 치 : 평창읍 뇌운리
- 사업규모 : 반중력식 옹벽 L=117.5m, 석축 L=20m, A=80.0m<sup>2</sup>, 돌붙임 L=161m, A=291.1m<sup>2</sup>, 역T옹벽 L=22.5m
- 사업비 : 118,000천원
  - 국비 :            도비 :            군비 : 118,000 자부담 :
- 사업기간 : 1999. 1. 18. ~ 1999. 7. 23.
- 현 공 정 : 90%
- 추진상황

시행(품의) 일자	입찰일자	계약일자	계약방법	예산액 (천원)	계약금액 (천원)			예산잔액
					계	도급	관급	
98.12.17	-	99. 1.14	수 의	118,000	113,828	79,633	34,195	4,172

착공(예정) 일자	준공(예정) 일자	실제변경 내역 (천원)			도급업체	감독 공무원
		일자	증감액	변경금액		
99. 1.18	99. 7.23	-	-	-	세진건설 (주)	고준태

## □ 문제점 및 대책

# '98년도 수해복구공사 추진상황

<미 탄 면>

사업명	위치	사업량	사업비 (단위 : 천원)				추진상황			시공 회사
			계	국비	도비	군비	착공	공정	준공예정	
계			157,378	-	-	157,378				
평안2리 간이상수 도수해 복구	평안 2리	취수보 2개소 물탱크 1개소 송수관 2,030m	31,100	-	-	31,100	'98.12.1	100%	'98. 12.29	백광건설 (백철규)
회동1리 소교량수 해복구	회동 1리	날개벽(석축) 포장공	23,888	-	-	23,888	'98.12.30 '98. 3.11	30%	'96. 6.9	백광건설 (백철규)
수리시설 수해복구	백운 창리 회동	백운상보 샘내2보 수문3개소	57,150	-	-	57,150	'98.12.30 '99. 3.10	45%	'99. 6.6	호성건설 (김진해)
한탄리소 하천수해 복구	한탄 리	석축 H=1.8-1.5 L=1.8m A=199.2㎡	18,240	-	-	18,240	'98.12.30 '99. 3.10	40%	'99. 4.28	정안건설 (정종화)
울치리소 하천수해 복구	울치 리	1공구찰쌓기 A=184.8㎡ 2공구찰쌓기 A=108.7㎡	27,000	-	-	27,000	'98.12.30 '99. 3.10	40%	'99. 5.8	정안건설 (정종화)

문제점 및 대책

작은 강우로 공사의 계속 추진에 어려움이 다소 있으나, 예정공정대로 추진되고 있음

건의 및 미담수범사례

민원예방을 위한 해당 마을 리장들의 적극적인 협조로 공사의 진행이 활발하게 진행되고 있음(백운, 창리, 회동1리)

## '98년도 수해복구공사 추진상황

<미 탄 면>

사업명	위치	사업량	사업비 (단위: 천원)				추진상황			시공 회사	미착 공 사유
			계	보조	용자	자부담	착공	공정	준공 예정		
계		0.6ha (5,949㎡)	9,533	5,720	2,860	953					
농경지 수해 복구	평안 1리	2가구 355평	1,880	1,129	564	187	'99. 1.6	100%	'99. 2.25	마을 도급	
	평안 2리	2가구 985평	5,217	3,130	1,565	522	'99. 1.6	100%	'99. 2.25	마을 도급	
	회동 2리	2가구 460평	2,436	1,461	731	244	'99. 1.6	100%	'99. 2.25	마을 도급	

문제점 및 대책  
없음

건의 및 미담수범사례  
없음

# '98창리-평안간 농어촌도로 수해복구사업

## □사업개요

- 시행부서 : 건설과
- 위 치 : 미탄면 평안리, 회동리
- 사업규모 : 암거(2.0×1.0) L=4m 1개소, 소교량 2개소, 콘크리트포장 5.1a, 석축122.5m<sup>2</sup>
- 사업비 : 232,160천원  
 -국비 : 116,080천원 도비 : 97,507천원 군비 : 18,573천원 자부담 :
- 사업기간 : '98. 12. 28 - '99. 8. 27
- 현 공 정 : 30%
- 추진상황

시행(품의) 일자	입찰일자	계약일자	계약방법	예산액 (천원)	계약금액(천원)			예산잔액
					계	도급	관급	
'98.11.27		'98.12.22	일반경쟁 입찰	262,584	232,160	196,225	35,935	30,424

착공(예정) 일자	준공(예정) 일자	실계변경 내역(천원)			도급업체	감독공무원
		일자	증감액	변경금액		
'98.12.28	'99.8.27				동우건설(주) 황석기	지방토목서기 김성순

※실계변경사유

□문제점 및 대책

# 창리천 수해복구공사

## □ 사업개요

- 시행부서 : 건설과
- 위 치 : 미탄면 평안 1, 2리
- 사업규모 : 찰쌓기 L = 2,246m
- 사업비 : 635,321 천원
  - 국비 : 522,234    도비 : 52,096    군비 : 60,991    자부담 :
- 사업기간 : '98. 12. 28 ~ '99. 11. 1
- 현 공 정 : 30 %
- 추진상황

시행(품의)일자	입찰일자	계약일자	계약방법	예산액(천원)	계약금액(천원)			예산잔액
					계	도급	관급	
'98.12. 4	'98.12.16	'98.12.24	경쟁입찰	635,321	635,321	558,713	76,608	-

착공(예정)일자	준공(예정)일자	설계변경 내역(천원)			도급업체	감독공무원
		일자	증감액	변경금액		
'98.12.28	'99. 11. 1	-	-	-	세진종합건설(주) 박종식	토목주사보 남궁경

※ 설계변경 사유 :

## □ 문제점 및 대책

- 없음



# 회동1리 소교량 수해복구공사

## □ 사업개요

○시행부서 : 평창군 미탄면

○위 치 : 미탄면 회동1리

○사업규모 : BOX 3.0 × 1.5 1련 L=12m

날개벽(석축) L=12m, H=1.5m, A=18m', 포장공 A=48.7m'

○사업비 : 23,888천원(군비)

○사업기간 : 90일간

○현공정 : 30%

○추진상황

시행 일자	입찰 일자	계약 일자	계약 방법	예산액 (천원)	계약금액(천원)			예산 잔액
					계	도급	관급	
'98.12.28	-	'98.12.29	수의계약	23,888	23,431	17,900	5,531	457

착공(예정) 일자	준공(예정) 일자	설계변경 내역(천원)			도급업체	감독 공무원
		일자	증감액	변경금액		
'98. 12. 30 '99. 3. 10	'99. 6. 9	-	-	-	백광건설	오현용

○문제점 및 대책

없음

# '98년도 수해복구공사 추진상황

<방 립 면>

사업명	위치	사 업 량	사 업 비 (단위 : 천원)				추진 상황			시공 회사	미작 공 사유
			계	국비	도비	군비	착공	공정	준공 예정		
계			474,021	184,647	253,269	36,105					
계촌천 수해복구	계촌	석축 L=253m	194,473	159,467	17,503	17,503	'98. 12.21	50%	'99. 7. 5	남선종합건설	
농어촌도로304수해복구	운교 1리	석축 L=302m	42,494	21,247	17,847	3,400	'98. 12.28	80%	'99. 7. 4	다솔건설	
대미산천 수해복구	계촌 2리	석축 L=260m	40,000	-	38,520	1,480	'98. 12.30	90%	'99. 5.12	국해건설	
방림운교 농로수해복구	방림 3리	석축 L=99m 옹벽 L=59m	45,740	-	38,375	7,365	'98. 12.30	95%	'99. 6.12	정화건설	
계촌농로 교량날개벽공사	계촌 2리	석축 L=160m 날개벽 L=43m	28,563	-	27,506	1,057	'98. 3.15	60%	'99. 5.12	국해건설	
비네소골 수해복구	운교	석축 L=295m	66,600	-	64,135	2,465	'99. 3.16	50%	'99. 6.12	동양건설	
솔골천 수해복구	계촌 6리	석축 L=255m 옹벽 L=17m	47,351	-	45,599	1,752	'99. 3.15	60%	'99. 5.12	정안건설	
방림간이 상수도 수해복구	방림 3리	관보호 L=30m	8,800	3,933	3,784	1,083	'99. 3.15	99%	'99. 4.28	정안건설	

문제점 및 대책 없음

건의 및 미답수범사례 없음

# '98년도 수해복구공사 추진상황

<방 립 면>

사업명	위치	사 업 량	사 업 비 (단위 : 천원)				추진 상황			시공 회사	미착공 사유
			계	보조	용자	자부담	착공	공정	준공 예정		
계		2.66ha	42,258	25,355	12,678	4,225					
농경지 수해 복구	운교 1리	유실 0.48ha	7,553	4,532	2,266	755	'98. 12.14	100%	'98. 12.28	마을 도급	
	운교 2리	유실 1.25ha	19,937	11,962	5,981	1,994	'98. 12.14	100%	'98. 12.28	마을 도급	
	운교 3리	유실 0.22ha	3,572	2,143	1,072	3,57	'98. 12.14	100%	'98. 12.28	마을 도급	
	계촌 3리	유실 0.03ha	256	154	76	26	'98. 12.14	100%	'98. 12.28	마을 도급	
	계촌 4리	유실 0.24ha	3,908	2,345	1,173	390	'98. 12.14	100%	'98. 12.28	마을 도급	
	계촌 6리	유실 0.44ha	7,032	4,219	2,110	703	'98. 12.14	100%	'98. 12.28	마을 도급	

문제점 및 대책  
없음

건의 및 미담수범사례  
없음

# '98농어촌도로 304호(방림) 수해복구사업

## 사업개요

- 시행부서 : 건설과
- 위 치 : 방림면 운교리
- 사업규모 : 석축302m<sup>2</sup>, 도수로 73m
- 사업비 : 42,494천원
  - 국비 : 21,247천원 도비 : 17,847천원 군비 : 3,400천원 자부담 :
- 사업기간 : '98. 12. 28 - '99. 7. 4
- 현 공 정 : 60%
- 추진상황

시행(품의) 일자	입찰일자	계약일자	계약방법	예산액 (천원)	계약금액(천원)			예산잔액
					계	도급	관급	
'98.11.27		'98.12.23	수의계약	45,444	42,494	37,290	5,204	2,950

착공(예정) 일자	준공(예정) 일자	설계변경 내역(천원)			도급업체	감독공무원
		일자	증감액	변경금액		
'98.12.28	'99.7.4				다솔건설(합) 조대규	지방토목서기 김성순

※설계변경사유

문제점 및 대책

# 계촌천 수해복구공사

## □ 사업개요

- 시행부서 : 건설과
- 위    치 : 방림면 계촌리
- 사업규모 : 찰쌓기   L = 153m,   옹벽   L = 165m
- 사업비 : 176,941 천원
  - 국비 : 145,445   도비 : 14,509   군비 : 16,987   자부담 :
- 사업기간 : '98. 12. 28 ~ '99. 7. 5
- 현 공 정 : 70 %
- 추진상황

시행(품의)일자	입찰일자	계약일자	계약방법	예산액(천원)	계약금액(천원)			예산잔액
					계	도급	관급	
'98.12. 4	'98.12.16	'98.12.21	경쟁입찰	176,941	176,941	127,124	49,817	-

착공(예정)일자	준공(예정)일자	실계변경 내역 (천원)			도급업체	감독공무원
		일자	증감액	변경금액		
'98.12.28.	'99. 7. 5	-	-	-	남선종합건설(주) 허곤	토목주사보 남궁경

※ 실계변경 사유 :

## □ 문제점 및 대책

- 없음

## 방림, 운교 농로 수해복구사업

사업개요

- 시행부서 : 방림면
- 위 치 : 방림면 방림3리, 운교리
- 사업규모 : 석축 99m, 포장 59m, 홍관  $\phi$ 1000 7본,  $\phi$ 600 4본,  $\phi$ 800 2본,  $\phi$ 450 2본
- 사업비 : 45,740 천원
  - 국 비 :                      도비 : 38,375                      군비 : 7,365                      자부담 :
- 사업기간 : '99. 3. 15 ~ 6. 12
- 현 공 정 : 95 %
- 추진상황

시행(품의)일자	입찰일자	계약일자	계약방법	예산액 (천 원)	계 약 금 액(천원)			예산잔액
					계	도 급	관 급	
'98. 12. 3		'98. 12. 30	수의계약	45,740	45,740	34,673	11,067	

착공(예정)일자	준공(예정)일자	설계변경 내역(천원)			도급업체	감독공무원
		일 자	증 감 액	변경금액		
'98. 12. 30	'99. 6. 12		없 음		정화건설(합) 정 옥 화	윤좌철

※ 설계변경 사유

문제점 및 대책 :

건 의 :

# 대미산천 농로 수해복구사업

사업개요

- 시행부서 : 방림면
- 위 치 : 방림면 계촌2리(대미)
- 사업규모 : 석축 260m, Ø800 3본
- 사업비 : 40,000 천원
  - 국 비 :                    도비 : 38,520                    군비 : 1,480                    자부담 :
- 사업기간 : '99. 3. 15 ~ 5. 12
- 현 공 정 : 90 %
- 추진상황

시행(품의)일자	입찰일자	계약일자	계약방법	예산액 (천 원)	계 약 금 액(천원)			예산잔액
					계	도 급	관 급	
'98. 12. 3		'98. 12. 30	수의계약	40,000	40,000	31,048	8,952	

착공(예정)일자	준공(예정)일자	설계변경 대역(천원)			도급업체	감 독 공무원
		일 자	증 감 액	변경금액		
'98. 12. 30	'99. 5. 12		없 음		국해건설(합) 조 국 현	윤좌철

※ 설계변경 사유

문제점 및 대책 :

건 의 :

## '98년도 수해복구공사 추진상황

(대화면)

사업명	위치	사업량	사업비(단위:천원)				추진상황			시공사	미착공유
			계	국비	도비	군비	착공	공정	준공예정		
계			505,181	81,881	355,445	67,855					
대화3리소하천수해복구공사	대화3리	석축L=60m H=1.0m 옹벽L=60m H=2.0m	21,000	0	17,598	3,402	'99.3.10	10%	'99.5.7	선우건설(주) 김정규	
대화3리수리시설(도수로)수해복구공사	대화3리	수로관L=345m 수문2개소 보안제에프론보강L=22m	49,000	24,672	20,624	3,704	"	60%	"	대화트진(합) 권혁제	
대화3리수리시설(보)수해복구공사	대화3리	도수로L=14.8m 수문1개소 보안제에프론보강L=63m	31,648	15,935	13,321	2,392	"	60%	"	"	
대화4리농어촌도로수해복구공사	대화4리	포장4개소 포장L=7m 철방기L=59m	11,000	5,521	4,629	850	"	10%	"	(주)태창 김중기	
대화6리소하천수해복구공사	대화6리	철방기L=245m H=1.5~2.0m 옹벽L=15m 압거1현L=4.4m	52,498	0	43,993	8,505	"	30%	'99.6.6	(주)에력개발 이연두	
대화10리소하천수해복구공사	대화10리	옹벽L=27m 콘크리트파쇄172.26m'	55,000	0	46,090	8,910	"	40%	"	호성건설(주) 김진해	
신1,3리소하천수해복구공사	신1,3리	철방기L=135m H=1.5~2.5m 돌방대기초보강L=10m	28,500	0	23,883	4,617	"	10%	"	동양건설(주) 황원섭	
신2리소하천수해복구공사	신2리	철방기L=107m H=1.5~2.0m 석축기초보강L=37m 압거1현	26,000	0	21,788	4,212	"	30%	'99.5.7	호성건설(주) 김진해	
신4리소하천수해복구공사	신4리	철방기L=238m 옹벽L=17m 석축기초보강L=12 압거2개소	51,000	0	42,738	8,262	"	30%	'99.6.6	(주)태창 김중기	
개수1리농어촌도로수해복구공사	개수1리	포장L=230m B=3.5m 골판2본(Ø450)	19,100	9,586	8,037	1,477	"	10%	'99.5.7	"	
상안미2리소하천수해복구공사	상안미2리	철방기L=238m H=1.0m	64,412	0	53,977	10,435	"	10%	'99.6.6	태창건설(합) 유인섭	
상안미3리농어촌도로수해복구공사	상안미3리	포장L=120m B=3.0m 압거1 현 날개벽L=12m H=1.5m	17,023	8,544	7,163	1,316	"	30%	'99.5.7	(주)태창 김중기	
하안미1리소하천수해복구공사	하안미1리	석축L=100m H=1.5m 옹벽 L=7m 돌방대기초보강L=140	20,000	0	16,760	3,240	"	10%	"	선우건설(주) 김정규	
하안미3리소하천수해복구공사	하안미3리	철방기L=60m 옹벽L=60m	11,000	0	9,218	1,782	"	10%	"	호성건설(주) 김진해	
하안미5리소하천수해복구공사	하안미5리	철방기L=196m H=1.5~2.5m 옹벽L=66m H=0.8~2.0m	48,000	17,623	25,626	4,751	"	30%	'99.6.6	"	

문제점 및 대책

건의 및 미답수범사례



# '98년도 수해복구공사 추진상황

<대 화 면>

사업명	위치	사업량	사업비 (단위: 천원)				추진상황			시공 회사	미착 공 사유
			계	보조	용자	자부담	착공	공정	준공 예정		
계		7.23ha (71,703m <sup>2</sup> )	111,099	66,656	11,111	33,332					
농경지 수해 복구	상안미 1리	복토 1,718m <sup>2</sup>	2,753	1,651	275	827	'98 12.8	100%	'98. 12.24	마을 도급	
	대화 10리	복토 5,231m <sup>2</sup>	8,380	5,027	837	2,516	'98. 12.7	100%	'98. 12.16	마을 도급	
	대화 7리	복토 330m <sup>2</sup>	528	317	53	158	'98. 12.4	100%	'98. 12.30	마을 도급	
	개수 1,2리	복토 2,678m <sup>2</sup>	4,290	2,573	430	1,287	'98. 12.4	100%	'98 12.10	마을 도급	
	하안미 4리	복토 5,923	9,489	5,694	949	2,846	'98 12.3	100%	'98. 12.30	마을 도급	
	대화 8리	복토 934m <sup>2</sup>	1,496	897	150	449	'98 12.8	100%	'98. 12.30	마을 도급	
	상안미 2리	성토 660m <sup>2</sup>	1,057	634	106	317	'98 12.8	100%	'98. 12.31	마을 도급	
	대화6 신리	복토 및 성토 16,505m <sup>2</sup>	25,118	15,071	2,512	7,535	'98. 12.4	100%	'98. 12.31	태창 건설	
	신2리	복토 및 성토 30,544	46,486	27,892	4,648	13,946	'98. 12.4	100%	'98. 12.31	태창 건설	
	상안미 3리	복토 1,290m <sup>2</sup>	2,066	1,239	207	620	'98. 12.3	100%	'98. 12.31	마을 도급	
	대화 1리	복토 5,890m <sup>2</sup>	9,436	5,661	944	2,831	'98. 13.8	100%	'93. 12.31	마을 도급	

문제점 및 대책  
없음

건의 및 미답수범사례  
없음

# 구포구보 수해복구공사

## □ 사업개요

- 시행부서 : 건설과
- 위치 : 대화면 상안미 4리
- 사업규모 : 보 99M
- 사업비 : 154,971천원
  - 국비 : 130,175      도비 : 12,398      군비 : 12,398
- 사업기간 : '99.12.23 - '99.6. 4
- 현공정 : 25%
- 추진상황

시행일자	입찰일자	계약일자	계약방법	예산액 (천원)	계약금액(천원)			예산잔액
					계	도급	관급	
'98.12.4	'98.12.23	'98.12.23	수의	164,111	154,971	87,690	67,281	9,140

착공일자	준공일자	설계변경내역(천원)			도급업체	감독공무원
		일자	증감액	변경금액		
'98.12.23	'99.6.4	-	-	-	태창건설 유인섭	지방토목8급 강신근

※ 설계변경사유

## □ 문제점 및 대책

- 문제점 : 상안미3리 소재 구포구보(방림4리 용수공급) 설치위치에 따른 지역 주민간의 서로 다른 의견 발생
  - 상안미3리 주민 : 하천범람이 우려되므로 기존 보 상류 150m에 설치요구
  - 방림4리 주민 : 도수로 유지관리가 어려우므로 기존 보 위치에 설치요구
- 대책 : 하천정비기본계획상 근본적인 원인은 현재시설된 호안(옹벽)시설물이 계획홍수위 보다(1.2m)낮으므로 취입보는 현 위치에 설치하고 현재 추진중인 상안미 재해위험지구 사업과 연계하여 계획홍수위에 맞는 호안시설 설치.  
(호안 옹벽시설소요사업비 350백만원 추경확보 요망)

## 대화10리소하천(작골천)수해복구사업

사업개요

- 시행부서 : 대화면
- 위 치 : 대화면 대화10리
- 사업규모 : 옹벽 L=27m 콘크리트파쇄 172.26㎡
- 사업비 : 55,000천원
  - 국비 : - 도비 : 46,090 - 군비 : 8,910 - 자부담:
- 사업기간 : '99. 3. 10 ~ 6. 6
- 현 공 정 : 40 %
- 추진상황

시행(품의)일자	입찰일자	계약일자	계약방법	예산액(천원)	계약금액(천원)			예산잔액
					계	도급	관급	
'98.12.30		'99.3.10	수의계약	55,000	52,368	45,300	7,068	2,632

착공(예정)일자	준공(예정)일자	설계변경 내역(천원)			도급업체	감독공무원
		일자	증감액	변경금액		
'99.3.10	'99.6. 6	-	-	-	호성건설(주) 김진혜	지방토목9급 김정원

※ 설계변경 사유

문제점 및 대책 :

- 문제점
  - 기존교량 교대부 및 교량하류측 제방의 세굴 및 침수우려
  - 기설관로의 매설토공부 유실로 토피고저하에 따른 동결,동파 및 관로유실우려
- 대책
  - 중력식 옹벽 추가시공으로 제방의 세굴 및 침수방지
  - 상수도관로 이설로 매설심도를 심화하여 급류에 따른 관로유실 및 동파예방

## 상안미3리농어촌도로수해복구사업

사업개요

- 시행부서 : 대화면
- 위    치 : 대화면 상안미3리
- 사업규모 : 포장 L=120m B=3.0m 암거 1련 L=5.5m 날개벽 L=12m H=1.5m
- 사업비 : 17,023천원
  - 국비 : 8,544   - 도비 : 7,163   - 군비 : 1,316   - 자부담:
- 사업기간 : '99. 3. 10 ~ 5. 7
- 현 공 정 : 30 %
- 추진상황

시행(품의)일자	입찰일자	계약일자	계약방법	예산액(천원)	계약금액(천원)			예산잔액
					계	도급	관급	
'98.12.30		'99.3.10	수의계약	17,023	16,394	10,580	5,814	629

착공(예정)일자	준공(예정)일자	설계변경 내역(천원)			도급업체	감독공무원
		일 자	증 감 액	변경금액		
'99.3.10	'99.5. 7	-	-	-	(주)태창 김중기	지방토목9급 김정원

※ 설계변경 사유

문제점 및 대책 : 없 음

## 상안미2리소하천(행화동천)수해복구사업

사업개요

- 시행부서 : 대화면
- 위    치 : 대화면 상안미2리
- 사업규모 : 찰쌓기 L=238m H=1.0m
- 사업비 : 64,412천원
  - 국비 :               - 도비 : 53,997 - 군비 : 10,415 - 자부담:
- 사업기간 : '99. 3. 10 ~ 6. 6
- 현 공 정 : 10 %
- 추진상황

시행(품의)일자	입찰일자	계약일자	계약방법	예산액(천원)	계약금액(천원)			예산잔액
					계	도급	관급	
'98.12.30		'99.3.10	수의계약	64,412	61,600	48,620	12,980	2,812

착공(예정)일자	준공(예정)일자	설계변경 내역(천원)			도급업체	감독공무원
		일    자	증 감 액	변경금액		
'99.3.10	'99.6. 6	-	-	-	태창건설(합)유인섭	지방토목9급 김정원

※ 설계변경 사유

문제점 및 대책 : 없    음

# '98년도 수해복구공사 추진상황 (1)

단위:천원

사업명	위 치	사 업 량	사업비	추진상황			시공 회사	미착공 사유
				착공	공정	준공 예정		
소교량	계	8건						
소교량	평촌1리 (큰쇠판동)	①암거 3.0×2.0×1연 L=5.0M ②석축 L=12m, H=2m, A=24m'	10,482	'98.12.26	30%	'99.6.14	(주) 정하건설	
	평촌2리	①암거 3.0×1.5×1연 L=4.0M ②석축 L=20m, H=1.8m A=36m'	8,833	'98.12.26	100%	'99.6.14	(주) 다솔건설	
	면은1리 (직골)	①암거 3.0×1.5×2연 L=7.4M ②석축 L=12m, H=1.5m A=18m'	15,492	'98.12.26		'99.6.14	(주) 예맥개발	동절기로 지연
	면은1리 (김학성)	①교량 L=21M B=5.0M	113,084	'98.12.26	20%	'99.9.11	(주) 예맥개발	
	무이리 (박일용)	①암거 3.0×2.0×2연 L=5.0M ②석축 L=20m, H=2.0m A=40m'	14,870	'98.12.26	20%	'99.6.14	(주) 예맥개발	
	원길1리 (전나무골)	①암거 3.0×2.0×2연 L=5.0M ②석축 L=20m, H=2.0m A=40m'	22,135	'98.12.26	10%	'99.6.16	(주) 정토건설	
	면은1리	L=35m, H=3.0m	99,000	'98.12.26		'99.9.11 5. 21	(주) 예맥개발	설계변경
	무이리 (박동락)	①교량 L=21M B=5.0M	50,370	'98.12.26				동절기로 지연
농로	계	16건						
농로	유포1리 (이장집뒤)	①도로포장 L=160m, B=3.0m ②흙관포장 Ø1200m·m→5m	12,479	'98.12.26		'99.5.6	(주) 정안건설	동절기로 지연
	유포1리 (면골)	①도로포장 L=80m, B=3.0m ②흙관부설 Ø1200m·m→5m ⇒공제 ③석축 L=5m, H=3.0m, A=15.0m'	9,587	'98.12.26		'99.5.6	(주) 정안건설	동절기로 지연
	유포1리 (팔봉스키)	①암거 2.5×1.5×1연 L=6.0M ⇒ 공제 (전동탁) ②석축 L=10m, H=2.5m, A=25.0m' ③흙관부설 Ø1200m m→5m	8,152	'98.12.26		'99.5.17	(주) 정안건설	동절기로 지연

사업명	위 치	사 업 량	사업비	추진상황			시공 회사	미착공 사유
				착공	공정	준공 예정		
농 로	유포1리 (등매초등)	①반중력식 옹벽 L=13.0m H=2.0 ~ 4.0m	8,846	'98.12.26	10%	'99.5.6	(주) 태호건설	
	진조리	①보조기층포석다짐 L=80m, B=2.5m, T=0.3m ②석축 L=80m, H=1.5~2.5m, A=176m' ③흙관부설 Ø 450m/m→5m, Ø 800m/m→7.5m	18,000	'98.12.26	10%	'99.4.26	(주) 석청건설	
	무이2리 (이장집)	①암거 3.0×2.5×2연 L=5.0M ②석축 L=45m, H=2.0m, A=90.0m' ③도로포장 L=23m, B=3.0m	27,157	'98.12.26		'99.6.14	(주) 창하건설	동절기로 지연
	무이2리 (만족카)	①암거 3.0×2.0×1연 L=5.0M ②석축 L=20m, H=2.0m, A=40.0m'	22,230	'98.12.26		'99.6.14	(주) 태호건설	동절기로 지연
	무이2리 (이장초지)	①암거 2.0×2.0×1연 L=4.0M ②석축 L=12m, H=2.0m, A=24.0m' ③도로포장 L=57.6m, B=3.0m, A=172.8m'	11,035	'98.12.26		'99.5.17	(주) 창하건설	동절기로 지연
	무이2리 (김석구)	①암거 3.0×1.5×1연 L=4.0M ②석축 L=20m, H=1.5m, A=30.0m'	8,610	'98.12.26		'99.5.17	(주) 창하건설	동절기로 지연
	무이리 (푸른하늘)	①암거 3.0×1.5×1연 L=4.0M ②석축 L=20m, H=1.8m, A=36.0m' ③도로포장 A=226m'	12,436	'98.12.26	100%	'99.6.14	(주) 태호건설	
	원길1,2리 (부드레골)	①석축 L=24m, H=1.5~2.5m, A=48m' ②흙관부설 Ø 450m, m→5m, Ø 1000m/m→10m, H=4.0m	8,636	'98.12.26	70%	'99.5.6	(주) 정토건설	
	무이1리	①반중력식 옹벽 L=26.0m, H=4.0m	18,635	'98.12.26	30%	'99.5.17	(주) 정토건설	
	덕거1리, 창동4리	①보조기층포석다짐 L=300m, B=3.0m, T=0.3m, V=270m' L=270m, B=3.5m, T=0.3m, V=283m' (남안동)	12,791	'98.12.26		'99.5.1	(주) 태창건설	동절기로 지연

사업명	위 치	사 업 량	사업비	추진상황			시공 회사	미착공 사유
				착공	공정	준공 예정		
농 로	유포3리→ 1공구	포장 L=685m, B=3.5, 석축 48m', 암거 2개소	103,415					동절기로 지 연
	유포3리→ 2공구	암거 2개소, 배수관 2개소 석축 36m', 포장 L=3.5m	69,721					동절기로 지 연
	창동3리→ 3공구		12,694					동절기로 지 연
소하천	계	12건						
소하천	평촌1리 (효덕사)	①석축 L=75m, H=1.0~2.0m, A=64.4m'(좌안) L=28m, H=0.0~1.5m, A=51.5m'(우안)	19,570	'98.12.26		'99.5.17	(주) 동양건설	동절기로 지연
	평촌1리 (평촌천)	①석축 L=248m, H=0.5~1.7m, A=302m'(좌안) L=248m, H=0.7~2.5m, A=354.6m'(우안)	73,332	'98.12.26	30%	'99.6.14	(주) 동도건설	
	평촌1리 (금산동천)	①석축 L=71m, H=0.6~1.8m, A=64.4m'(좌안) L=48m, H=0.7~1.8m, A=51.5m'(우안) ②암거 3.0×1.5×1연 L=4.0m	18,978	'98.12.26		'99.6.14	(주) 동양건설	동절기로 지연
	평촌2리 (큰쇠판동)	①석축 L=364m, H=1.0~1.5m, A=460m'	46,132	'98.12.26	10%	'99.6.14	(주) 정화건설	
	평촌리 (벌막천)	①석축 L=390m, A=611.1m' ②홍관 Ø 800m/m → 5M	59,263	'98.12.26	90%	'99.6.14	(주) 다솔건설	
	면은1,2리 (골막천, 운무동천)	①석축 L=47m, H=1.0~1.5m, A=52.5m'(골막) 석축 L=68m, H=1.5~2.6m, A=145.4m'(운무) 석축 L=150m, H=1.6~3.0m, A=300m'(면은2)	53,169	'98.12.26	20%	'99.6.14	(주) 예맥개발	
	유포2리	①석축 L=40M, H=5M A=72m'	6,782	'98.12.26		'99.5.6	(주) 정안건설	동절기로 지연
	무이1리 (백운동천)	①취입보 L=14M ②옹벽 L=40M, H=2.0M ③도수로 L=10M(700×700)	25,240	'98.12.26	10%	'99.5.17 5. 21	(주) 정토건설	
	무이2리	①석축 L=504M H=1.2~1.5M A=72m'	98,000	'98.12.26	50%	'99.6.14 5. 21	(주) 한도건설	



사업명	위 치	사 업 량	사업비	추진상황			시공 회사	미착공 사유
				착공	공정	준공 예정		
소하천	원길리 (전나무골)	①옹벽/석축 L=190m, H=1.8~3.0m ②교량날개 L=5m, H=2.5m(석축) ③석축 L=22m, H=2.5m ④옹벽 L=11m, H=2.0m	127,700	'98.12.26	50%	'99.6.14	(주) 태창건설	
	덕저(기운동) 면은(곰은골)	①석축L=22m, H=1.2~1.8m A=43.8m' L=262m, H=1.0~2.0m A=438.0m'	45,308	'98.12.26		'99.5.17	(주) 태창건설	동절기로 지연
	원길리 (준용하천)	①암거 3.0×2.0×1연 L=5.0m ②석축L=20m, H=1.5m A=30m' → 1공구 L=10m, H=3.0m A=30m' → 2공구	13,100	'98.12.26	20%	'99.6.14	(주) 정토건설	
도수로	계	3건						
도수로	창동3리 (방축동)	①도수로 1.5×1.2 L=80M ②석축도수로 L=155m (양안) ③흡관부설 Ø 450m/m→5m	57,807	'98.12.26	100%	'99.6.16	(주) 국해건설	
	평촌2리 (형제보)	①취입보 L=10M ②석축 L=26m, H=1.4m ③옹벽 L=25m, H=1.5m, A=36.4m' ④도수로 L=10M (700×700)	19,072	'98.12.26	100%	'99.6.18	(주) 다솔건설	
	면은2리	①도수로 1.0×0.8 L=60M	12,207	'98.12.26		'99.5.6	(주) 석창건설	동절기로 지연
간 이 상수도	계	3건						
간 이 상수도	면은1리	① 배수관 교체 L=10M ② 관정보호공 L=10M ③ 부대공 1식	3,481	'98.12.26		'99.4.6	(주) 창하건설	사업자착공지연
	유포1리	① 취입보 1기 L=8M ② 부대공 1식	7,085	'98.12.26		'99.4.6	(주) 창하건설	사업자착공지연
	무이1리	① 배수관 신설및교체 L=10M ② 관정보호공 L=20M ③ 취수보 2기 L=8M ④ 부대공 1식	13,620	'98.12.26		'99.4.6	(주) 창하건설	사업자착공지연

## '98년도 수해복구공사 추진상황

(농경지 복구)

사업명	위 치	사업량 (m')	사업비 (천원)				추진상황			시공 회사	미착공 사 유
			계	보조	용자	자부담	착공	준공일	공정		
	총계	583,400	927,046	556,228	272,107	98,711					
농경지	소계	4,004	6,360	3,816	1,908	636					
	창동1리	4,004	6,360	3,816	1,908	636	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	소계	3,180	5,050	3,030	1,515	505	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	창동2리	3,180	5,050	3,030	1,515	505	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	소계	41,508	66,440	39,864	19,932	6,644					
	창동3리	11,211	17,840	10,704	5,352	1,784	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	창동3리	10,400	16,500	9,900	4,950	1,650	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	창동3리	10,918	17,350	10,410	5,205	1,735	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	창동3리	9,276	14,750	8,850	4,425	1,475	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	소계	66,761	106,100	63,660	31,830	10,610					
	창동4리	12,000	19,063	11,438	5,719	1,906	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	창동4리	12,380	19,650	11,790	5,895	1,965	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	창동4리	12,431	19,740	11,844	5,922	1,974	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	창동4리	11,850	18,810	11,286	5,643	1,881	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	창동4리	7,770	12,400	7,440	3,720	1,240	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	창동4리	10,330	16,437	9,862	4,931	1,644	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	소계	50,346	80,010	48,006	24,003	8,001					

사업명	위치	사업량 (㎡)	사업비 (천원)				추진상황			시공 회사	미착공 사 유
			계	보조	융자	자부담	착공	준공일	공정		
농경지	평촌1리 1지구	11,091	17,680	10,608	5,304	1,768	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	평촌1리 2지구	10,530	16,690	10,014	5,007	1,669	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	평촌1리 3지구	9,540	15,150	9,090	4,545	1,515	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	평촌1리 4지구	9,905	15,720	9,432	4,716	1,572	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	평촌1리 5지구	9,280	14,770	8,862	4,431	1,477	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	소계 2지구	24,065	38,250	22,950	11,475	3,825					
	평촌2리 1지구	12,000	19,100	11,460	5,730	1,910	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	평촌2리 2지구	12,065	19,150	11,490	4,745	1,915	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	소계 5지구	56,060	88,996	53,398	26,698	8,900					
	유포1리 1지구	11,436	18,150	10,890	5,554	1,815	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	유포1리 2지구	9,960	15,786	9,472	4,735	1,579	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	유포1리 3지구	12,287	19,450	11,670	5,835	1,945	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	유포1리 4지구	11,939	19,000	11,400	5,700	1,900	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	유포1리 5지구	10,438	16,610	9,966	4,983	1,661	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	소계 2지구	17,500	27,840	16,704	8,352	2,784					
	유포3리 1지구	9,950	15,870	9,522	4,761	1,587	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	유포3리 2지구	7,550	11,970	7,132	3,591	1,197	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	소계 1지구	10,550	16,770	10,062	5,031	1,677					

사업명	위치	사업량 (㎡)	사업비 (천원)				추진상황			시공 회사	미착공 사 유
			계	보조	용자	자부담	착공	준공일	공정		
농경지	진조리 1지구	10,550	16,770	10,062	5,031	1,677	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	소계 5지구	62,300	99,010	59,406	29,703	9,901					
	면은1리 1지구	12,500	19,860	11,916	5,958	1,986	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	면은1리 2지구	12,500	19,930	11,958	5,979	1,993	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	면은1리 3지구	12,300	19,490	11,694	5,847	1,949	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	면은1리 4지구	12,500	19,830	11,898	5,949	1,983	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	면은1리 5지구	12,500	19,900	11,940	5,970	1,990	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	소계 2지구	18,511	29,420	17,652	8,826	2,942					
	면은2리 1지구	11,995	19,070	11,448	5,724	1,908	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	면은2리 2지구	6,516	10,350	6,204	3,102	1,034	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	소계 5지구	53,900	85,650	51,390	25,695	8,565					
	무이1리 1지구	11,630	18,460	11,076	5,538	1,846	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	무이1리 2지구	9,290	14,860	8,916	4,458	1,486	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	무이1리 3지구	10,680	16,930	10,158	5,079	1,693	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	무이1리 4지구	11,300	17,920	10,752	5,376	1,792	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	무이1리 5지구	11,000	17,480	10,488	5,244	1,748	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	소계 11지구	130,980	208,120	124,872	56,430	26,818					
	무이2리 1지구	12,390	19,720	11,832	5,916	1,972	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	무이2리 2지구	12,090	19,320	11,592	4,077	3,651	'98.124	98.1231	100%	마을도급	

사업명	위치	사업량 (m <sup>2</sup> )	사업비 (천원)				추진상황			시공 회사	미착공 사 유
			계	보조	용자	자부담	착공	준공일	공정		
농경지	무이2리 3지구	12,000	19,030	11,418	5,709	1,903	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	무이2리 4지구	12,520	19,890	11,934	3,831	4,125	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	무이2리 5지구	11,300	18,000	10,800	5,400	1,800	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	무이2리 6지구	12,000	19,020	11,412	5,706	1,902	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	무이2리 7지구	12,100	19,180	11,508	4,323	3,349	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	무이2리 8지구	11,500	18,240	10,944	5,472	1,824	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	무이2리 9지구	11,650	18,560	11,136	5,568	1,856	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	무이2리 10지구	11,850	18,840	11,304	4,932	2,604	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	무이2리 11지구	11,580	18,320	10,992	5,496	1,832	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	소계 1지구	2,650	4,240	2,544	1,272	424					
	원길1리 1지구	2,650	4,240	2,544	1,272	424	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	소계 1지구	11,899	18,880	11,328	5,664	1,888					
	원길2리 1지구	11,899	18,880	11,328	5,664	1,888	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	소계 3지구	27,789	44,160	26,496	13,248	4,416					
	덕거1리 1지구	9,239	14,640	8,784	4,392	1,646	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	덕거1리 2지구	9,266	14,780	8,868	4,434	1,478	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	덕거1리 3지구	9,284	14,740	8,844	4,422	1,474	'98.124	98.1231	100%	마을도급	
	소계 1지구	1,100	1,750	1,050	525	175					
	덕거2리 1지구	1,100	1,750	1,050	525	175	'98.124	98.1231	100%	마을도급	

# 창동보 수해복구공사

## □ 사업개요

- 시행부서 : 건설과
- 위치 : 봉평면 창동리
- 사업규모 : 보 95M
- 사업비 : 152,394천원
  - 국비 : 128,010      도비 : 12,192      군비 : 12,192
- 사업기간 : '99.12.23 - '99.8. 3
- 현공정 : 65%
- 추진상황

시행일자	입찰일자	계약일자	계약 방법	예산액 (천원)	계약금액(천원)			예산잔액
					계	도급	관급	
'98.12.4	'98.12.23	'98.12.23	수의	152,394	141,216	88,200	53,016	11,178

착공일자	준공일자	설계변경내역(천원)			도급업체	감독공무원
		일자	증감액	변경금액		
'98.12.23	'99.8.3	-	-	-	태창건설 유인섭	지방토목7급 김만중

※ 설계변경사유

## □ 문제점 및 대책

# 장촌천 소하천수해복구공사

## □ 사업개요

- 시행부서 : 건설과
- 위 치 : 봉평면 평촌리
- 사업규모 : 찰쌓기 L = 800m
- 사업비 : 93,030 천원
  - 국비 : 62,237    도비 : 15,815    군비 : 14,978    자부담 :
- 사업기간 : '98. 12. 28 ~ '99. 9. 2
- 현 공 정 : 40 %
- 추진상황

시행(품의)일자	입찰일자	계약일자	계약방법	예산액(천원)	계약금액(천원)			예산잔액
					계	도금	관급	
'98.12. 4	'98.12.24	'98.12.24	수의계약	93,030	93,030	81,860	11,170	-

착공(예정)일자	준공(예정)일자	설계변경 내역(천원)			도급업체	감독공무원
		일자	증감액	변경금액		
'98.12.28	'99. 9. 2	-	-	-	동도건설(주) 전영택	토목주사보 남궁경

※ 설계변경 사유 :

## □ 문제점 및 대책

- 없음

# 소하천수해복구사업

## □ 사업개요

- 시행부서 : 봉평면
- 위 치 : 봉평면 원길1리
- 사업규모
  - 옹벽/석축 L=190M, H=3.0/1.8M
  - 교량날개벽(석축) L=5.0M, H=2.5 (2개소)
  - 석축 L=22M, H=2.5
  - 옹벽 L=11M, H=2.0
- 사업비 : 군비 127,700천원
- 사업기간 : 1998. 12. 26 ~ 1999, 6, 14
- 현 공 정 : 30%
- 추진상황

(단위:천원)

시행 (품의)일자	입찰 일자	계약 일자	계약 방법	예산액	계약금액 (천원)			예산 잔액
					계	도급	관급	
'98. 12. 26	'98.12.26	'98.12.26	수의	127,700	122,700	94,980	27,720	5,000

착공 (예정)일자	준공 (예정)일자	설계변경내역			도급 업체	감독 공무원
		일자	증감액	변경금액		
'98.12.26	'98. 6.14	-	-	-	경산건설	신상대

## □ 문제점 및 대책

- 지반이 마사토로 형성되어 우기시 하상이 계속 유실될 우려가 있음.
- ⇒ 보 또는 낙차공 설치로 지반보호 및 구조물(옹벽) 보호

## □ 건 의

- 소요사업비 90,000천원 확보 요망
  - 취입보 L=15m H=1.5(언체) ----- 40,000천원 소요
  - 낙차공설비 L=15m H=1.5m ----- 5개소 50,000천원 소요



# 농로수해복구사업

사업개요

- 시행부서 : 봉평면
- 위    치 : 봉평면 무이2리
- 사업규모
  - 암거 3.0×2.5     L=5.0m
  - 석축날개벽 L=45m(4개소),     H=2.0m,     A=90m'
  - 도로포장 L=23m,     B=3.0m,     A=69m'
- 사업비 : 준비 22,230천원
- 사업기간 : 1998. 12. 26 ~ 1999, 6, 14
- 추진상황

(단위:천원)

시행 (품의)일자	입찰 일자	계약 일자	계약 방법	예산액	계약금액 (천원)			예산 잔액
					계	도급	관급	
'98. 12. 26	'98.12.26	'98.12.26	수의	22,230	21,333	17,037	4,296	

착공 (예정)일자	준공 (예정)일자	설계변경내역			도급 업체	감독 공무원
		일자	증감액	변경금액		
'98.12.26	'98. 6.14	-	-	-	태호건설	신상대

문제점 및 대책

건    의

# '98년도 수해복구공사 추진현황

(용평면)

일련 번호	사업명	위치	사업량	사업비 (단위:천원)			추진 상황			시공회사	미착공 사유	
				계	국 비	도 비	군 비	착공	공정			준공 예정
1	소하천 수해복구	백옥포리	도수로 L=67.5M ( TYPE 1 - 57M 2 - 7.5M 3 - 3.0M	23,273				'99. 3. 2	55%	'99. 5. 20	동양건설(주) 황원섭	-
2	소하천 수해복구	이목정2리	석축 L=93.0M (A=279.0㎡) 부대공 1식	23,000				'99 3. 12	100%	'99. 6. 8	호성건설산업 김진해	-
3	망창강 수해복구	재산2리	제방축제 L=433.0M (B=6.0M) 호안공(자연석쌓기) 160㎡(L=40.0M)	46,000				'99. 3. 12	65%	'99. 6. 9	호성건설산업 김진해	-
4	취수보 수해복구	백옥포리	보설치 L=22.0M 부대공 1식	18,649				'99. 3. 20	5%	'99. 6. 17	(주)경특건설 정의진	-
5	소하천 수해복구	재산3리	콘크리트수로관 L=86.0M(D=1,200mm) 철쌓기 L=60M (A=145.0㎡)부대공1식	23,144				'99. 3. 15	45%	'99 6. 12	신우건설(주) 김정규	-
6	소하천 수해복구	이목정1리. (배나무정글)	BOX설치 L=50M (3.0M×1.5M) 석축보강공 L=50M	8,460				'99. 3. 15	65%	'99. 5. 2	다솔건설(한) 조대규	-
7	소하천 수해복구	장평2리	석축 L=104.0M (H=0.80M)	9,760				'99. 3. 15	5%	'99. 5. 2	다솔건설(한) 조대규	-
8	소하천 수해복구	백옥포리 (계천명)	석축 L=31.0M(A=85.0㎡) (H=1.3M-2.0M, 1.7M-1.1M) 콘크리트수로관 L=40M	23,400				'99. 3. 16	15%	'99. 5. 14	백광건설(주) 백철규	-
9	소하천 수해복구	이목정2리 (굴안이)	석축 A=370.0M (H=1.6M-2.5M) BOX설치 : 2개소	41,742				'99. 3. 15	35%	'99. 6. 12	(한)수정개발 김선숙	-
10	도수로 수해복구	장평2리 (교인들)	도수로설치 L=156.0M (1.0M×0.7M)	25,500				'99. 3. 16	60%	'99. 6. 10	정화건설(한) 정욱화	-
11	농로 수해복구	재산2리	옹벽설치 L=10.0M (부벽식) 배수공 L=5.0M (1.5M×1.5M)	22,270				'99. 3. 16	5%	'99. 5. 4	대화토건(한) 권현재	-
12	소하천 수해복구	노동리	자연석쌓기 L=110.0M (H=3.0-4.0M) ※경관하천	34,590				'99. 3. 17	35%	'99. 5. 15	(주)태창 김중기	-
13	도수로 수해복구	장평2리	도수로설치 L=180.0M (10.0M×0.7M)	28,940				'99. 3. 17	50%	'99. 6. 12	(주)태창 김중기	-
14	보 수해복구	장평2리	보설치 L=39.0M 부대공 1식 콘크리트타설 214㎡	45,140				'99. 3. 19	95%	'99. 6. 16	대도건설(주) 안구홍	-
15	광검바둑 수해복구	백옥포리	석축 L=40.0M (A=40.0㎡) 콘크리트포장 A=16.36a	39,240				'99. 3. 19	5%	'99. 6. 16	창하건설(주) 김연하	-

# '98년도 수해복구공사 추진현황

용평면 )

일련 번호	사업명	위치	사업량	사업비 (단위:천원)				추진 상황			시공회사	미착공 사유
				계	국 비	도 비	군 비	착공	공정 율	준공 예정		
16	농로 수해복구	이육정1리	석축 L=71.0M(A=92.3㎡) 배수공 L=31.0M 콘크리트포장 A=3.55a L=71.0M, B=5.0M, T=0.2M	30,380				'99. 3. 26	5%	'99. 6. 22	(주)에멕개발 이연두	-
17	소하천 (중용천) 수해복구	이육정1리	호안공(돌망태) L=170M (A=1,360㎡) Gabin=40.0M(H=3.0M) (H=3.0M)	48,110				'99. 3. 26	45%	'99. 6. 22	(주)경득건설 정외진	-
18	농로 수해복구	백옥포1리 (검바골)	농로포장 L=250.0M (B=4.0M) 배수관부설 L=12.5M 450mm=10M, 800mm=2.5M	27,500				'99. 4. 13	5%	'99. 6. 11	화신건설(주) 최규택	-
19	소하천 수해복구	이육정1리							0%			설계중

# '98년도 농경지 수해복구공사 현황

(용평면)

일련 번호	사업명	위 치	사업량 ( ha )	사업비 (단위:천원)				추진 상황			시공회사	미착공 사유
				계	보 조	자부담	용 자	착공	공정	준공 예정		
계	21개소		18.49	293,783	176,259	29,376	88,128					
1	농경지 수해복구	용진리 1지구	1.26	20,000	12,003	1,999	5,998	'98 11.11	100%	'98 12.30	용진리	-
2	"	용진리 2지구	1.25	19,878	11,924	1,989	5,965	"	"	"	용진리	-
3	"	이목정 1리	0.58	9,214	5,529	921	2,764	"	"	"	이목정1리	-
4	"	이목정 2리 1지구	0.80	12,733	7,642	1,273	3,818	"	"	"	이목정2리	-
5	"	이목정 2리 2지구	0.93	14,704	8,822	1,470	4,412	"	"	"	이목정2리	-
6	"	이목정 2리 3지구	0.81	12,918	7,750	1,291	3,877	"	"	"	이목정2리	-
7	"	숙사 2리	0.30	4,766	2,860	476	1,430	"	"	"	숙사2리	-
8	"	도사리	0.61	9,691	5,815	969	2,907	"	"	"	도사리	-
9	"	백옥포 1리 1지구	1.21	19,230	11,539	1,922	5,769	"	"	"	백옥포1리	-
10	"	백옥포 1리 2지구	1.23	19,540	11,723	1,954	5,863	"	"	"	백옥포1리	-
11	"	백옥포 1리 3지구	1.22	19,402	11,642	1,940	5,820	"	"	"	백옥포1리	-
12	"	백옥포 1리 4지구	1.18	18,795	11,276	1,882	5,637	"	"	"	백옥포1리	-
13	"	백옥포 1리 5지구	1.19	18,855	11,312	1,886	5,657	"	"	"	백옥포1리	-
14	"	백옥포 1리 6지구	1.15	18,252	10,952	1,824	5,476	"	"	"	백옥포1리	-
15	"	백옥포 2리	0.20	3,178	1,907	318	953	"	"	"	백옥포2리	-
16	"	장평 1리 1지구	0.89	14,122	8,473	1,413	4,236	"	"	"	장평1리	-
17	"	장평 1리 2지구	1.24	19,719	11,831	1,972	5,916	"	"	"	재산1리	-
18	"	재산 1리 1지구	0.75	11,934	7,160	1,193	3,581	"	"	"	재산1리	-
19	"	재산 1리 2지구	0.59	9,355	5,614	935	2,806	"	"	"	재산1리	-
20	"	재산 2리	0.26	4,131	2,478	414	1,239	"	"	"	재산2리	-
21	"	재산 3리	0.84	13,346	8,007	1,335	4,004	"	"	"	재산3리	-

# 수항동천 소하천수해복구공사

## □ 사업개요

- 시행부서 : 건설과
- 위 치 : 용평면 백옥포리
- 사업규모 : 찰쌓기 L = 1,192m
- 사업비 : 145,816 천원
  - 국비 : 97,405    도비 : 24,788    군비 : 23,623    자부담 :
- 사업기간 : '98. 12. 28 ~ '99. 9. 1
- 현 공 정 : 80 %
- 추진상황

시행(품의)일자	입찰일자	계약일자	계약방법	예산액(천원)	계약금액(천원)			예산잔액
					계	도급	관급	
'98.12. 4	'98.12.16	'98.12.24	경쟁입찰	145,816	145,816	118,147	27,669	-

착공(예정)일자	준공(예정)일자	설계변경 내역 (천원)			도급업체	감독공무원
		일자	증감액	변경금액		
'98.12.28	'99. 9. 1	-	-	-	덕산건설(주) 박옥취	토목서기 어성룡

※ 설계변경 사유 :

## □ 문제점 및 대책

- 없음

# 속사천(준용천) 수해복구 사업

## 사업개요

- 시행부서 : 용평면
- 위 치 : 용평면 속사1리
- 사업규모
  - 호안공(돌망태) L=170.0M (A=1,360㎡),
  - Gabin L=40.0M (H=3.0M)
- 사업비 : 51,687 천원
- 사업기간 : '99. 3. 26 ~ '99. 6. 22
- 현 공정 : 45 %
- 추진상황

시행 (품의) 일자	입찰 일자	계약 일자	계약 방법	예산액 (천원)	계 약 금 액 (천원)			예 산 잔 액
					계	도 급	관 급	
'98. 11.10		'99. 3. 26	수의 계약	51,687	48,110	41,970	6,140	3,507

착공 (예정) 일자	준공 (예정) 일 자	설계변경 내역(천원)			도급업체	감 · 독 공 무 원
		일자	증감액	변경 금액		
'99. 3.26	'99. 6.22				(주) 경득건설 정 의진	지방토목7급 한 두정

※설계변경사유

## 문제점및대책

## 건 의

# 재산2리 평창강 수해복구 사업

## □ 사업개요

- 시행부서 : 용평면
- 위 치 : 용평면 재산2리
- 사업규모
  - 제방축제 L=433.0M (B=6.0M)
  - 호 안 공(자연석쌓기) L=40.0M (A=160.0㎡)
- 사 업 비 : 50,000 천원
- 사업기간 : '99. 3. 12 ~ '99. 6. 9
- 현 공 정 : 45 %
- 추진상황

시행 (품의) 일자	입찰 일자	계약 일자	계약 방법	예산액 (천원)	계 약 금 액 (천원)			예산잔액
					계	도 급	관 급	
'99. 3. 3		'99. 3.12	수의 계약	50,000	46,000	46,000	0	4,000

착공 (예정) 일자	준공 (예정) 일 자	설계변경 내역(천원)			도급업체	감 독 공 무 원
		일자	증감액	변경 금액		
'99. 3.12	'99. 6. 9				호성건설산업 (주) 김진해	지방토목7급 한두정

※설계변경사유

## □ 문제점및대책

- 사업비 부족으로 다경관하천을 40M 밖에 시공치 못하여 홍수시 토사 제방의 유실이 우려되어 부족사업비 약 190,000천원이 투자되어야 함.

## □ 건 의

# 노동리 소하천 수해복구 사업

## □ 사업개요

- 시행부서 : 용평면
- 위    치 : 용평면 노동리
- 사업규모
  - 자연석쌓기 L=110.0M (H=3.0M ~ 4.0M)
  - ※ 경관하천
- 사업비 : 37,600 천원
- 사업기간 : '99. 3. 17 ~ '99. 5. 15
- 현공정 : 45 %
- 추진상황

시행 (품의) 일자	입찰 일자	계약 일자	계약 방법	예산액 (천원)	계 약 금 액 (천원)			예산잔액
					계	도 급	관 급	
'99. 3. 11		'99. 3. 17	수의 계약	37,600	34,590	34,590	0	3,010

착공 (예정) 일자	준공 (예정) 일 자	설계변경 내역(천원)			도급업체	감    독 공 무 원
		일자	증감액	변경 금액		
'99. 3. 17	'99. 5. 15				(주) 태 창 김중기	지방토목7급 한두정

※설계변경사유

## □ 문제점및대책

- 인근지내에 전석(1.0×0.50×1.0M)이 없어 관내 재산1,3리에서 채취하여 운반하여 설계변경이 불가피하며 공사비가 많이 소요됨

## □ 건    의



## ○ '98년 수해복구공사 추진현황(1)

(추진부서 : 진부면)

사업명	위치	사업량	사업비(단위:천원)				추진상황			시공회사	미착공사유
			계	국비	도비	군비	착공	공정	준공예정		
한산동천수해복구공사	하진부3	찰쌍기 L=158 A=231	29,000				'99.3.20		'99. 5.16	석청건설 민두식	
사태골천수해복구공사	탑동리	찰쌍기 L= 40 A= 80	9,370				'99.3.20		'99. 4.16	석청건설 민두식	
하진부천수해복구공사	상진부2	찰쌍기 L= 38 A= 76	8,500				'99.3.20		'99. 4.16	석청건설 민두식	
운송골천수해복구공사	송정1	찰쌍기 L= 65 A= 88	11,300				'99.3.20		'99. 4.16	대양건설 권상만	
약수동천수해복구공사	송정1	찰쌍기 L=191 A=378	48,470				'99.3.20		'99. 6.15	동양건설 김민숙	
호명천소하천수해복구공사	호명리	찰쌍기 L= 20 A=140	4,500				'99.3.20		'99. 4.16	다양건설 권상만	
병두골천수해복구공사	호명리	찰쌍기 L=117 A=204	24,150				'99.3.20		'99. 5.16	동양건설 민두식	
신기천수해복구공사	신기리	찰쌍기 L= 90 A=146	22,200				'99.3.20		'99. 5.16	대도건설 안국종	
보리재천수해복구공사	마평1	찰쌍기 L=466 A=785	112,730				'99.3.20		'99. 6.15	중도건설 전영택	
윗쌀면이천수해복구공사	송정2	찰쌍기 L=254 A=327	42,600				'99.3.20		'99. 5.17	다심현정	
송정천수해복구공사	송정리	찰쌍기 L= 71 A= 79	10,700				'99.3.20		'99. 4.17	다심현정	
지령동천수해복구공사	상월오개2	찰쌍기 L=110 A=220	25,900				'99.3.20		'99. 4.16	석청건설 민두식	
곡건천수해복구공사(거문)	거문리	찰쌍기 L=326 A=701	98,700				'99.3.20		'99. 8.14	태창건설 유인섭	
곡건천(마평수항)수해복구공사	마평,수항	찰쌍기 L=117 A=217	28,000				'99.3.20		'99. 4.17	경득건설 정의진	
송정리농로수해복구공사	송정리	포장 출판 L=100 L=12.5	20,300				'99.3.20		'99. 5.17	다심현정	
상월오개리농로수해복구공사	상월오개리	찰쌍기 L=157 A=244	30,800				'99.3.20		'99. 5.17	다심현정	
마평리농로수해복구공사	마평리	포장 L=170 A=5.95	12,740				'99.3.20		'99. 7.15	태창 김중기	
봉산리농로수해복구공사	봉산리	찰쌍기 L= 88 A=141	23,000				'99.3.20		'99. 4.17	경득건설 정의진	

## ○ '98년 수해복구공사 추진현황(2)

(추진부서 : 진부면)

사업명	위치	사업량	사업비(단위:천원)			추진 상황			시공 회사	미착공사 유
			계	국비	도비	군비	착공	공정		
거문리농로수해복구공사	거문리	찰쌍기 L=425 A=590	76,750				'99.3.20	'99. 7.16	럭키건설 권용애	
하진부3소교량수해복구공사	하진부3	돌망태 L=6.4 B= 4	15,700				'99.3.20	'99. 6.15	석청건설 민두식	
송정2소교량수해복구공사	송정2	라멘교 L= 10 B= 4	21,370				'99.3.20	'99. 6.16	다우 심현정	
상월오개소교량수해복구공사	상월오개	BOX 5.3.1런 B= 5	28,700				'99.3.20	'99. 6.15	석청건설 민두식	
거문리농기계보관창고앞수해복구공사	거문리	BOX 5.1.5.1런 B= 4	21,500				'99.3.20	'99. 6.16	경득건설 정의진	
신일승앞소교량수해복구공사	거문리	L=6.6 B=4.0	20,130				'99.3.20	'99. 6.16	경득건설 정의진	
거문리소교량수해복구공사	거문리	BOX 5.2.3 런 B= 5	41,200				'99.3.20	'99. 7.16	경득건설 정의진	
거문리소교량수해복구공사	거문리	교각1기	27,940				'99.3.20	'99. 4.17	릴버스산 업 김현호	
하진부3도수로수해복구공사	하진부3	도수로 L= 40	7,600				'99.3.20	'99. 4.17	석청건설 민두식	
수항중평보수해복구공사	수항리	도수로 L= 80 보 L= 12	36,100				'99.3.20	'99. 6.17	경득건설 정의진	
하진부3도수로수해복구관급자재구입	하진부3	파형강관 1500 물량(18)	4,342				'99.3.20		평산공영 이한세	
신기리간이상수도공사	신기	배수관교체30M 관보호공30M	8,680				'99.3.20	'99. 5.16	석청건설 민두식	
하진부천(추가)수해복구공사	상진부2	돌망태(4M)291M (3M) 30M	38,800							계약추진 중
곡건천수해복구공사(추가)	거문리	찰쌍기 A=346 L=298	38,100							계약추진 중

총 계 949,872

## ○ '98년 수해복구공사 추진현황

(추진부서 : 진부면)

사업명	위치	사업량 (ha)	사업비(단위:천원)				추진 상황			시공 회사	미착공 사유
			계	보조	용자	자부담	착공	공 정	준공 예정		
계		42.74	678,879	407,327	203,665	67,887					
하진부3 농경지 수해복구공사	하진부 3	0.35	5,561	3,337	1,668	556	'98.12. 7	100	'98.12.14	마을도급 하진부3 김주진의외2	
하진부9 농경지 수해복구공사	하진부 9	0.02	318	191	95	32	'98.12.28	100	'98.12.30	마을도급 하진부9 김중영외2	
호명리 농경지 수해복구공사	호명리	0.5	7,944	4,767	2,383	794	'98.12.12	100	'98.12.20	마을도급 하진부3 김주진의외2	
송정1제1공구농 경지수해복구	송정1	1.2	19,222	11,533	5,767	1,922	'98.12. 7	100	'98.12.14	마을도급 송정1 김기일의외2	
송정1제2공구농 경지수해복구	송정1	1.0	16,047	9,628	4,815	1,604	'98.12. 7	100	'98.12.14	"	
송정1제3공구농 경지수해복구	송정1	0.8	12,233	7,340	3,670	1,223	'98.12. 7	100	'98.12.14	"	
송정2제1공구농 경지수해복구	송정2	1.8	19,940	11,963	5,984	1,993	'98.12. 7	100	'98.12.14	마을도급 송정2 박성이의외2	
송정2제2공구농 경지수해복구	송정2	1.2	19,528	11,718	5,856	1,954	'98.12. 7	100	'98.12.14	"	
송정2제3공구농 경지수해복구	송정2	1.1	19,583	11,750	5,875	1,958	'98.12. 7	100	'98.12.14	"	
송정2제4공구농 경지수해복구	송정2	0.3	10,855	6,513	3,256	1,086	'98.12. 7	100	'98.12.14	"	
상월오개1제1공 구농경지수해복 구	상월오 개1	1.0	16,420	9,852	4,926	1,642	'98.12. 9	100	'98.12.20	마을도급 상월오개1 신동진의외2	
상월오개1제2공 구농경지수해복 구	상월오 개1	1.22	18,743	11,246	5,623	1,874	'98.12. 9	100	'98.12.20	"	
상월오개1제3공 구농경지수해복 구	상월오 개1	1.23	18,823	11,294	5,647	1,882	'98.12. 9	100	'98.12.20	"	
상월오개1제4공 구농경지수해복 구	상월오 개1	1.1	17,382	10,429	5,215	1,738	'98.12. 9	100	'98.12.20	"	

## ○ '98년 수해복구공사 추진현황

(추진부서 : 진부면)

사업명	위치	사업량 (ha)	사업비(단위:천원)				추진 상황			시공 회사	미착공 사유
			계	보조	용자	자부담	착공	공정	준공 예정		
상월오개1제5공 구농경지수해복 구	상월오 개1	1.1	17,624	10,574	5,287	1,763	'98.12. 9	100	'98.12.20	마을도급 상월오개1 신동진외2	
상월오개1제6공 구농경지수해복 구	상월오 개1	1.0	16,661	9,997	4,998	1,666	'98.12. 9	100	'98.12.20	"	
상월오개2제1공 구농경지수해복 구	상월오 개2	1.19	18,042	10,362	5,875	1,805	'98.12. 7	100	'98.12.14	마을도급 상월오개2 이종민외2	
상월오개2제2공 구농경지수해복 구	상월오 개2	0.8	12,631	7,668	3,700	1,263	'98.12. 7	100	'98.12.14	"	
상월오개2제3공 구농경지수해복 구	상월오 개2	0.9	13,560	8,160	4,044	1,356	'98.12. 7	100	'98.12.14	"	
상월오개2제4공 구농경지수해복 구	상월오 개2	0.7	11,714	7,073	3,470	1,171	'98.12. 7	100	'98.12.14	"	
상월오개2제5공 구농경지수해복 구	상월오 개2	1.1	17,505	10,586	5,170	1,749	'98.12. 7	100	'98.12.14	"	
상월오개2제6공 구농경지수해복 구	상월오 개2	1.2	18,754	11,346	5,533	1,875	'98.12. 7	100	'98.12.14	"	
상월오개2제7공 구농경지수해복 구	상월오 개2	1.1	17,775	10,757	5,240	1,778	'98.12. 7	100	'98.12.14	"	
상월오개2제8공 구농경지수해복 구	상월오 개2	0.7	12,195	7,353	3,622	1,220	'98.12. 7	100	'98.12.14	"	
거문리제1공구 농경지수해복구	거문리	1.1	17,061	10,236	5,118	1,707	'98.12. 7	100	'98.12.20	마을도급 거문리 이재욱외2	
거문리제2공구 농경지수해복구	거문리	1.2	18,583	11,150	5,574	1,859	'98.12. 7	100	'98.12.20	"	
거문리제3공구 농경지수해복구	거문리	1.2	18,103	10,862	5,430	1,811	'98.12. 7	100	'98.12.20	"	
거문리제4공구 농경지수해복구	거문리	1.1	17,622	10,573	5,287	1,762	'98.12. 7	100	'98.12.20	"	
거문리제5공구 농경지수해복구	거문리	1.2	19,544	11,726	5,863	1,955	'98.12. 7	100	'98.12.20	"	

## ○ '98년 수해복구공사 추진현황

(추진부서 : 진부면)

사업명	위치	사업량 (ha)	사업비(단위:천원)				추진 상황			시공 회사	미착공 사 유
			계	보조	용자	자부담	착 공	공 정	준 공 예 정		
거문리제6공구 농경지수해복구	거문리	1.1	18,262	10,957	5,479	1,826	'98.12. 7	100	'98.12.20	마을도급 거문리 이재욱외2	
거문리제7공구 농경지수해복구	거문리	1.1	18,905	11,343	5,672	1,890	'98.12. 7	100	'98.12.20	"	
거문리제8공구 농경지수해복구	거문리	1.0	15,860	9,516	4,758	1,586	'98.12. 7	100	'98.12.20	"	
거문리제9공구 농경지수해복구	거문리	1.2	19,065	11,439	5,720	1,906	'98.12. 7	100	'98.12.20	"	
거문리제10공구 농경지수해복구	거문리	1.0	16,982	10,189	5,095	1,698	'98.12. 7	100	'98.12.20	"	
거문리제11공구 농경지수해복구	거문리	1.2	18,102	10,861	5,431	1,810	'98.12. 7	100	'98.12.20	"	
거문리제12공구 농경지수해복구	거문리	1.2	18,142	10,885	5,443	1,814	'98.12. 7	100	'98.12.20	"	
거문리제13공구 농경지수해복구	거문리	1.0	15,403	9,242	4,621	1,540	'98.12. 7	100	'98.12.20	"	
거문리제14공구 농경지수해복구	거문리	1.1	17,003	10,202	5,101	1,700	'98.12. 7	100	'98.12.20	"	
거문리제15공구 농경지수해복구	거문리	1.2	19,865	11,919	5,960	1,986	'98.12. 7	100	'98.12.20	"	
신기리 농경지수해복구	신기리	0.4	6,355	3,813	1,906	636	'98.12. 7	100	'98.12.14	마을도급 신기리 김주봉외2	
봉산리 농경지수해복구	봉산리	0.4	6,355	3,813	1,906	636	'98.12.28	100	'98.12.30	마을도급 봉산리 손정규외2	
마평1제1공구 농경지수해복구	마평1	1.2	18,430	11,058	5,529	1,843	'98.12.10	100	'98.12.20	마을도급 마평1 지용주외2	
마평2제2공구 농경지수해복구	마평1	0.83	13,822	8,293	4,147	1,382	'98.12.10	100	'98.12.20	"	
마평2 농경지수해복구	마평2	0.4	6,355	3,813	1,906	636	'98.12. 9	100	'98.12.20	마을도급 마평2 이일성외2	

# 능골천 소하천수해복구공사

## □ 사업개요

- 시행부서 : 건설과
- 위 치 : 진부면 거문리
- 사업규모 : 찰쌓기 L = 699m
- 사업비 : 110,200 천원
  - 국비 : 73,613    도비 : 18,734    군비 : 17,853    자부담 :
- 사업기간 : '98. 12. 28 ~ '99. 7. 4
- 현 공 정 : 65 %
- 추진상황

시행(품의)일자	입찰일자	계약일자	계약방법	예산액(천원)	계약금액(천원)			예산잔액
					계	도급	관급	
'98.12. 4	'98.12.24	'98.12.24	수의계약	110,200	110,200	94,100	16,100	-

착공(예정)일자	준공(예정)일자	실계변경 내역 (천원)			도급업체	감독공무원
		일자	증감액	변경금액		
'98.12.28	'99. 7. 4	-	-	-	세원건설(주) 이만연	토목서기 어성룡

※ 실계변경 사유 :

## □ 문제점 및 대책

- 없음

# 마평제1천 소하천수해복구공사

## □ 사업개요

- 시행부서 : 건설과
- 위 치 : 진부면 거문리
- 사업규모 : 찰쌓기 L = 493m
- 사업비 : 71,500 천원
  - 국비 : 47,762    도비 : 12,155    군비 : 11,583    자부담 :
- 사업기간 : '98. 12. 28 ~ '99. 7. 4
- 현 공 정 : 80 %
- 추진상황

시행(품의)일자	입찰일자	계약일자	계약방법	예산액(천원)	계약금액(천원)			예산잔액
					계	도급	관급	
'98.12. 4	'98.12.24	'98.12.24	수의회약	71,500	71,500	60,950	10,550	-

착공(예정)일자	준공(예정)일자	설계변경 내역 (천원)			도급업체	감독공무원
		일자	증감액	변경금액		
'98.12.28	'99. 7. 4	-	-	-	(주) 대양 박봉영	토목서기 어성룡

※ 설계변경 사유 :

## □ 문제점 및 대책

- 없음

# 마평제2천 소하천수해복구공사

## □ 사업개요

- 시행부서 : 건설과
- 위 치 : 진부면 거문리
- 사업규모 : 찰쌓기 L = 657m
- 사 업 비 : 98,788 천원
  - 국비 : 65,990    도비 : 16,793    군비 : 16,005    자부담 :
- 사업기간 : '98. 12. 28 ~ '99. 7. 4
- 현 공 정 : 40 %
- 추진상황

시행(품의)일자	입찰일자	계약일자	계약방법	예산액(천원)	계약금액(천원)			예산잔액
					계	도급	관급	
'98.12. 4	'98.12.24	'98.12.24	수의계약	98,788	98,788	84,050	14,738	-

착공(예정)일자	준공(예정)일자	실계변경 내역 (천원)			도급업체	감독공무원
		일자	중감액	변경금액		
'98.12.28	'99. 7. 4	-	-	-	한도건설(주) 이승현	토목서기 어성룡

※ 실계변경 사유 :

## □ 문제점 및 대책

- 없음



# 넘은곡전천 소하천수해복구공사

## □ 사업개요

- 시행부서 : 건설과
- 위 치 : 진부면 거문리
- 사업규모 : 석축 335m
- 사 업 비 : 55,910 천원
  - 국비 : 37,347    도비 : 9,504    군비 : 9,059    자부담 :
- 사업기간 : '98. 12. 28 ~ '99. 7. 5
- 현 공 정 : 25 %
- 추진상황

시행(품의)일자	입찰일자	계약일자	계약방법	예산액(천원)	계약금액(천원)			예산잔액
					계	도	관	
'98.12. 4	'98.12.28	'98.12.28	수의회약	55,910	55,910	48,300	7,610	-

착공(예정)일자	준공(예정)일자	설계변경 내역 (천원)			도급업체	감독공무원
		일자	증감액	변경금액		
'98.12.28	'99. 7. 5	-	-	-	선우건설(주) 김정규	토목서기 어성룡

※ 설계변경 사유 :

## □ 문제점 및 대책

- 없음

# '98년도 수해복구공사 추진상황

## <도 암 면>

사업명	위치	사업량	사업비 (단위 : 천원)				추진상황			시공 회사	미착 공 사유
			계	국비	도비	군비	착공	공정	준공예정		
계			86,487	-	-	86,487					
차항유 천지구 수해 복구	차항 유천	석축L = 75m 옹벽L = 3m 포장L = 100m	47,230	-	-	47,230	'99. 4.6	20%	'98.8.3	호성 건설	
용산지 구수해 복구	용산 리	석축L = 112m	29,082	-	-	29,082	'99. 4.6	-	'99.7.4	태호 건설	
유천3 리군도 12호선 수해복 구	유천3	con'c포장 L = 100m	10,175	-	-	10,175	'99. 4.6	-	'99.5.10	호성 건설	

문제점 및 대책

없음

건의 및 미답수범사례

없음

## '98년도 수해복구공사 추진상황

<도 압 면>

사업명	위치	사업량	사업비 (단위: 천원)				추진상황			시공 회사	미착 공 사유
			계	보조	용자	자부담	착공	공정	준공 예정		
계		1.18ha (11,701㎡)	18,747	11,248	5,625	1,874					
농경지 수해 복구	횡계 2리	유실농경지 성토 3,930㎡	6,296	3,776	1,888	632	'98 12.12	100%	'98. 12.21	마을 도급	
	용산 1리	매몰농경지 복구 946㎡	1,516	909	454	153	'98. 12.12	100%	'98. 12.21	마을 도급	
	유천 1리	매몰농경지 복구 2,295㎡	3,677	2,205	1,103	369	'98. 12.12	100%	'98. 12.21	마을 도급	
	유천 3리	유실농경지 성토 4,530㎡	7,258	4,358	2,180	720	'98. 12.12	100%	'98. 12.21	마을 도급	

문제점 및 대책  
없음

건의 및 미담수범사례  
없음