

서면답변서

| | | | |
|-------|----------------------------------|------|--------|
| 소 속 | 평 창 군 의 회 | 질문의원 | 김영해 위원 |
| 답 변 자 | 평 창 군 수 (산림 과장) | 답변일자 | |
| 회 의 | 제 125회 평창군의회(정례회) 제3차 행정감사 특별위원회 | | |

질문요지

- 2004년도 군유재산 집단화 계획서 제출

답변내용

- 군유림 집단화 사업 추진계획 보고서 사본 (2004.11.30.) 및 군유림 집단화 사업 추진계획(안) 도면 1부를 제출합니다.

| | |
|------|----------------|
| 문서번호 | 임업경영과 -4899 |
| 시행일자 | 2004. 11. 30. |
| 공개여부 | 공개 |
| 보존년한 | 년 |

| | | | | |
|----|-----|-----|-----|----|
| 기안 | 담당 | 과장 | 부군수 | 군수 |
| 김유 | 이기홍 | 김영남 | 한철 | 최승 |
| 협조 | | | | |

군유림 집단화 사업 추진계획

임업경영과

군유림 집단화 사업 추진계획(안)

□ 필요성

- 행정목적에 필요한 재산 사전 확보
- 재산관리의 효율성 증대
- 군유림을 활용한 지역개발

□ 사업개요

- 위 치 : 대화 하안미지구
- 사업기간 : 2005. 2. ~ 연차적으로 추진
- 사업내용 : 군유림속에 산재된 사유 임야 매입
- 예 산 액 : 198,000천원(05년 당초예산 반영)

□ 세부추진계획

- 대화 하안미지구 사유 임야 매입 추진
 - 위 치 : 군부대 윗편 남병산 주변에 산재되어 있으며 하단부는 평탄지로 31번국도 새초거리에서 10분 거리에 위치
 - 주변 군유림 현황 : 8필지 279.46ha(838,380평)
 - 군유림내 사유림 매입 대상 현황(붙임)
 - 총 65필지, 면적 49.90ha(149,700평), 소유자 35명
 - 소요액 : 748,500천원 (산출근거 평당 5,000원 계산)
 - ※ 05년 예산반영 198,000천원(년차적으로 매입계획)

- 매입후 활용방안 : 남부권 지역개발 및 종합휴양시설 개발
- ※ 매입후(98만평) 자치단체 장기적 발전계획과 연계 하여 개발 방안 강구

○ 추진방법

- 05년 예산 확정후 대상지를 선정 소유자 개별 의사 타진
- 주민이 필요로 하는 다른 재산과의 교환 추진
- 주민설득을 통한 적정한 수준으로 매입 추진

○ 추진상 문제점

- 개발 가능한 대상지가 외부 유출되면 필요 재산확보가 지남
- 감정이 매입이 현실적으로 어려움
- 강제수용 불가
- 집단화에 필요한 예산부족

사유림 매입 대상 필지별 내역

(단위:㎡)

| 소재지 | 면적 | 소유자 | | 비고 |
|--------------|---------|-------------------|-----|----|
| | | 주소 | 성명 | |
| 계 65필 | 499,093 | | 34 | |
| 대화 하안미리 산336 | 3,607 | 서울 강동구 명일동54 | 정근모 | |
| 산337 | 2,678 | 하안미리 | 송재엽 | |
| 산338 | 5,375 | 서울 강동구 명일동54 | 정근모 | |
| 산339 | 1,973 | " | " | |
| 산340 | 4,255 | 경기 화성군 우정면 이화리109 | 남준호 | |
| 산342 | 3,352 | 서울 중랑구 면목동341-19 | 임형식 | |
| 산343 | 2,380 | 서울 강동구 명일동 54 | 정근모 | |
| 산344 | 3,273 | 횡성읍 읍상리 146-2 | 최종연 | |
| 산347 | 6,545 | 안양시 만안구 안양동 32-1 | 박금석 | |
| 산346 | 2,810 | 하안미리 | 최홍주 | |
| 산348 | 12,198 | 대화리1042 | 최순녀 | |
| 산380 | 24,198 | 대화리450 | 이정한 | |
| 산381 | 9,057 | 평창읍 대하리 56 | 이정희 | |
| 산382 | 11,891 | 대화리1001 | 조남경 | |
| 산383 | 4,086 | 안양시 만안구 박달동102-4 | 한신흥 | |
| 산384 | 4,030 | 서울 성북구 정릉동 800-24 | 이규철 | |
| 산385 | 4,552 | " | " | |
| 산386 | 8,674 | 하안미리 | 이병옥 | |
| 산392 | 3,461 | 서울 강동구 천호동43-64 | 한덕만 | |
| 산393 | 5,316 | 서울 중랑구 면목동 341 | 임형식 | |
| 산394 | 3,660 | 대화리 1168-8 | 조병춘 | |
| 산396 | 5,574 | 대화리 1001-92 | 이영란 | |
| 산397 | 8,400 | " | " | |
| 산398 | 14,509 | " | " | |
| 산399 | 5,256 | " | " | |
| 산400 | 1,283 | " | " | |
| 산401 | 8,489 | " | " | |
| 산402 | 6,225 | " | " | |
| 산403 | 1,398 | " | " | |
| 산405 | 10,215 | 서울 중랑구 면목동 341 | 임형식 | |
| 산406 | 10,760 | 대화리1001-92 | 이영란 | |
| 산407 | 4,850 | 서울 중랑구 면목동341 | 임형식 | |
| 산408 | 14,707 | 경기 이천시 대월면 사동리 | 심영자 | |
| 산409 | 20,615 | 인천 남구 주안동503 | 한광옥 | |
| 산410 | 15,164 | 서울 강동구 명일동54 | 정근모 | |
| 산411 | 9,286 | " | " | |
| 산412 | 7,527 | " | " | |
| 산413 | 24,536 | 서울 영등포 대림동785 | 최현대 | |
| 산421 | 7,669 | 서울 강동구 명일동54 | 정근모 | |
| 산422 | 20,242 | 대화리 1001 | 김윤수 | |
| 산424 | 2,856 | 대화리100-92 | 이영란 | |

서면답변서

| | | | |
|--------------|--------------------------------|-------------|--------------|
| 소 속 | 평 창 군 의 회 | 질문의원 | 김영해 위원 |
| 답 변 자 | 평 창 군 수 (산림과장) | 답변일자 | 2005. 12. 08 |
| 회 의 | 제125회 평창군의회(정례회) 제3차 행정감사특별위원회 | | |

질문요지

- 교량난간걸이 화분설치 제안서 사본제출

답변내용

- 2005년도 교량난간걸이 화분설치

(단위 : 셋트, 천원)

| 구분 | 개소 | 사업량 | 사업비 | 비고 |
|-----|----|-----|--------|----|
| 계 | 3 | 870 | 28,790 | |
| 주진교 | 1 | 360 | 11,000 | |
| 남안교 | 1 | 140 | 4,290 | |
| 종부교 | 1 | 370 | 13,500 | |

- 근거자료

- 불 임 : 교량난간걸이 화분설치 제안서 사본 1부

"2014평창동계올림픽, 우리 함께 달려요"



평 창 군



수신자 내부결재
(경유)

제 목 교량난간걸이화분 설치공사 시행결의

효석문화제(9.2 ~ 9.11)을 맞이하여 문화제 분위기를 극대화하고 우리군을 찾아오는 관광객들에게 아름다운 볼거리 제공 및 군민의 정서향양을 위하여 아래와 같이 교량 난간 화분걸이 설치공사 시행코자 합니다.

아 래

- 가. 사 업 명 : 교량난간 걸이화분 설치공사
 - 나. 사 업 량 : 2개소(주진교, 남안교)
 - 다. 사업 기간 : 05. 8. . ~ 05. 9. .
 - 라. 예 산 액 : 50,000,000원
 - 마. 금회소요액 : 7,970,000원
 - 바. 실행 방법 : 도급실행
 - 사. 예산 과목 : 경제개발비, 국토 자원보존개발비, 산림자원개발, 산림관리, 자체사업, 시설비(401-01)
- 붙 임 : 교량난간 걸이화분 설치공사 설계서 1부(별송). 끝

수신자

2017년 07월 27일 금요일 14:58:00

지방암업서기보

김인수

자원개발담당

이근호

산림과장

전결 07/27

김남식

협조자 경리담당

최지은

재무과장

김재영

시행 산림과-962

접수

우 232-807 강원도 평창군 평창읍 하리 210-2 본관4층

/ <http://www.happy700.or.kr>

전화 330-2413

전송

033)330-2591

/ ainaya35@naver.com

/ 공개

(제 2 안)

수신 재무과장

제목 교량난간 걸이화분 설치공사 계약의뢰

교량난간 화분 걸이 설치공사를 계약 의뢰하오니 사업시기를 감안하여 빠른시일내
계약하여 주시기 바랍니다.

붙 임 : 가. 교량난간 화분 걸이 설치공사 시행결의 1부. 끝

산림과장

교량난간결이화분 설치공사

설 계 예 산 서

2005. 7

평 장 군

교 량 난 간 결 이 화 문 설 치
설 계 서

2005. 7

평 창 권

1. 설 계 설 명 서

설 계 설 명 서

1. 공사명 : 교량난간결이화분 설치
2. 위치 : 주진교, 남안교
3. 방법 : 난간결이화분 설치
4. 사업목적 : 제7회 효석문화제를 개최함에 있어 문화제의 분위기를 극대화시키고 우리군을 찾아오는 관람객들에게 환영분위기를 고조시켜 성공적인 문화제가 될 수 있도록 만전을 기하기 위함
5. 공사개요 1) 교량난간결이 화분 _____ 2개소
6. 공사기간
본 공사에 소요되는 공사기간은 착공일로부터 25일간으로 하며 다음의 경우에 한하여 발주자의 승인을 득한 후 공기를 연장할 수 있다.
 - ① 공사기간중 강우일수가 과거 5년간의 년평균 강우일수 보다 많거나, 천재지변으로 작업 중단시
 - ② 발주자의 지시에 의하여 작업이 중단되었을 때 (단, 부적당한 시공시 작업중지는 제외)
 - ③ 구조물 설치 및 식재공사는 기한내에 완료하여야 하며, 필요시 감독관의 지시에 의거 야간 공사를 시행 할수 있다.
 - ④ 유지관리는 행사기간 종료후 까지이며, 철거는 발주자의 지시에 의거 시행한다.
 - ⑤ 사업의 목적이 효석문화제를 대비함으로 일정변경시 준공일을 변경한다.

7. 설계변경조건

- ① 설계시 조사 불가능한 부분 및 조사 후 변경된 사항에 대하여는 실제에 맞추어 변경
- ② 본 공사용 자재규격 및 설치장소의 변경이 있을 경우
- ③ 천재지변 등으로 인하여 설계변경이 불가피할 경우
- ④ 기타 정당한 설계변경 사유가 발생할 경우

8. 공사용 증기

본 공사에 사용되는 증기는 일체 도급자 부담으로 공사 진척에 지장이 없도록 정비된 증기를 반입하여 점검을 받은 후 사용하여야 하며 투입된 장비는 감독관의 사전승인 없이 공사장 외로 반출 할 수 없다.

9. 공사장 안전

가. 도급자는 공사추진에 대한 공정별 안전대책을 강구해야 하며 공사추진과 관련한 안전사고 발생시 민, 형사상의 책임을 도급자가 전적으로 책임진다.

나. 꽃 정식을 설치후에 태풍 또는 폭우등으로 인하여 안전사고(인사사고 또는 물적 피해)가 발생되었을 때에는 수급자가 일체의 책임을 지고 처리하여야 한다.

10. 설계적용 기준

본 공사의 설계적용기준은 다음과 같다.

- ① 자 재 시 세 : 2005. 7월호 조달청 가격정보지 및 물가지료, 물가정보, 가격정보, 거래가격, 유통물가 등 최저단가 적용

기타자재는 2개업체 이상의 견적가 중 최저가 적용

② 노임 및 품셈 : 2005년도 상반기 시중노임조사결과 및 건설공사 표준 품셈 기준 적용.

| | | | | | | | | | |
|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|---|
| 과장 | 김영희 | 담당 | 이민호 | 심사 | 이민호 | 설계 | 김영희 | 검인 |  |
|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|---|

교량난간결이화분 설치공사

| 구분 | 금액 | 비고 |
|-------|---------------------|------------|
| 총공사비 | 七百九拾七萬圓整 | ₩7,970,000 |
| 공급가액 | 일금 칠백이십사만오천사백오십오 원정 | ₩7,245,455 |
| 부가가치세 | 일금 칠십이만사천오백사십오 원정 | ₩724,545 |
| | | |
| | | |
| | | |
| 계 | 일금 칠백구십칠만 원정 | ₩7,970,000 |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

※공사개요

공사원가계산서

| 비목 | 구분 | 산출근거 | 금액 | 구성비 | 비고 |
|-----------------------|-----|----------------------------|----------------|---------|-------|
| 순 공 사 원 가 | 재료비 | 직접재료비 | 5,472,600 | 68.66% | |
| | | 소 | | | |
| | 노무비 | 직접노무비 | 866,040 | 10.87% | |
| | | 간접노무비 | 84,871 | 1.06% | |
| | 소 | | 950,911 | 11.93% | |
| | 경비 | 경 | 노무비의 0% | | |
| | | 신 | 재료비, 직노의 0% | | |
| | | 신 | 노무비의 0% | | |
| | | 업 | 직노의 0% | | |
| | | 안 | 재료비, 노무비의 4.3% | 276,210 | 3.47% |
| 전 | | 직노의 0% | | | |
| 기 | 타 | 재료비, 직노, 경비의 0% | | | |
| | 경 | 직노의 0% | | | |
| | 보 | 직노의 0% | | | |
| 연 | | 직노의 0% | | | |
| 소 | | | | | |
| 계 | | | | | |
| 일반관리비 | | 재료비, 노무비, 경비, 기경의 4.7% | 276,210 | 3.47% | |
| 이 | | 노무비, 경비, 일관의 14.970640387% | 314,896 | 3.95% | |
| 총 | | 순공사원가, 일관, 이윤 | 230,848 | 2.9% | |
| 원 | | 총원가의 10% | 7,245,455 | 90.91% | |
| 가 | | 총원가의 10% | 724,545 | 9.09% | |
| 치 | | 총원가, 부가세 | 7,970,000 | 100% | |
| 세 | | | | | |
| 총 | | | | | |
| 공 | | | | | |
| 사 | | | | | |
| 원 | | | | | |
| 가 | | | | | |
| 계 | | | | | |

내역서

| 공종명 | 구격 | 수량 | 단위 | 재료비 | | 노무비 | | 경비 | | 합계 | | 비고 | |
|--|--|---|--|---|--|--|---|---|---|---|--|---|--|
| | | | | 단가 | 금액 | 단가 | 금액 | 단가 | 금액 | 단가 | 금액 | | |
| 1. 교량간결이화본 설치 직 절 공 시 비 간 절 재 료 비 간 절 노 무 비 산 재 보 청 료 신업안전보건관리비 고 용 보 청 료 퇴 직 공 세 부 금 기 단 경 비 활 경 보 전 비 건 강 보 청 료 연 금 보 청 료 순 공 세 원 가 일 번 관 리 비 이 윤 총 원 기 부 가 가 치 세 총 공 시 비 | 직노의 9.8% 노무비의 0% 직노의 0% 노무비의 0% 직노의 0% 노무비의 4.3% 재료비, 직노, 경비의 0% 직노의 0% 직노의 0% 재료비, 직노, 경비의 4.7% 노무비, 경비, 일관의 14.9705403% 순공사원가, 일관, 이윤 총원가의 10% 총원가, 부가세 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 식 식 식 식 식 식 식 식 식 식 식 식 식 식 식 식 식 식 | 5,472,600 5,472,600 5,472,600 | 866,040 866,040 | 84,871 | 276,210 | 276,210 | 6,338,640 6,338,640 6,338,640 | 6,699,721 | 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0% 0% | 7,970,000 | 0% |

일 위 대 가 표

| 공 종 영 | 구 격 | 수 량 | 단위 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|-----------------------|--------------------|---------|----------------|---------|---------|--------|-------|-----|-----|---------|---------|----------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| No. 1호표 폴렌타(결이화분용) 설치 | | 1 | set | | | | | | | | | H폴렌타 설치 |
| 도양충진 | 인공도양 | 0.01875 | m ³ | 220,000 | 4,125 | 52,237 | 98 | | | 225,297 | 4,223 | N.2 |
| 케이블타이 | 50mm (KSC8441,비전선) | 3 | EA | 2,040 | 6,120 | | | | | 2,040 | 6,120 | M/650015 |
| 설치 | 보통인부 | 0.02 | 인 | | | 52,374 | 1,047 | | | 52,374 | 1,047 | L085 |
| 사파니아 | 4치 | 7 | 본 | 900 | 6,300 | 187 | 1,309 | | | 1,087 | 7,609 | N.3 |
| 제리늄식재 | 4치 | 3 | 본 | 1,000 | 3,000 | 213 | 639 | | | 1,213 | 3,639 | N.4 |
| 계 | | | | | 19,545 | | 3,083 | | | | 22,628 | |
| No. 2호표 도양충진 | 인공도양 | 1 | m ³ | | | | | | | | | H도양충진 |
| 인공도양 | 초화류전용도(활생도) | 1 | m ³ | 220,000 | 220,000 | | | | | 220,000 | 220,000 | M인공도양 |
| 보통인부 | | 0.1 | 인 | | | 52,374 | 5,237 | | | 52,374 | 5,237 | L085 |
| 계 | | | | | 220,000 | | 5,237 | | | | 225,237 | |
| No. 3호표 사파니아 | 4치 | 1 | 본 | | | | | | | | | H사파니아 |
| 사파니아 | 4치 | 1 | 본 | 900 | 900 | | | | | 900 | 900 | M사파니아 |
| 조경 공 | | 0.0025 | 인 | | | 74,905 | 187 | | | 74,905 | 187 | L050 |
| 계 | | | | | 900 | | 187 | | | | 1,087 | |
| No. 4호표 제리늄식재 | 4치 | 1 | 본 | | | | | | | | | H제리늄식재 |
| 제리늄 | 4치 | 1 | 본 | 1,000 | 1,000 | | | | | 1,000 | 1,000 | M제리늄식재 |
| 조경 공 | | 0.00235 | 인 | | | 74,905 | 213 | | | 74,905 | 213 | L050 |
| 계 | | | | | 1,000 | | 213 | | | | 1,213 | |

“2014평창동계올림픽, 우리 함께 달려요”



평 창 군



수신자 재무과장
(경유)

제 목 교량난간걸이화분설치공사 (변경) 계약의뢰

2005. 8. 25일 (주) 이지탐과 계약체결한 교량난간걸이 화분설치공사에 대하여 불임과 같이 변경사항이 발생하였기 변경계약코자 하오니 적기에 사업이 실행할수 있도록 적극 협조하여 주시기 바랍니다.

불 임 : 교량난간걸이화분 설치공사 시행결의(별송) 1부. 끝

산 림 과



수신자

지방임업서기보

김인수

자원개발담당

김현수

산림과장

전결 08/29

김남식

협조자 경리담당

최현수

재무과장

김사미

시행 산림과-1366

2005.08.30

접수

우 232-807 강원도 평창군 평창읍 하리 210-2 본관4층

/ <http://www.happy700.or.kr>

전화 330-2413 전송 033)330-2591 / ainaya35@naver.com

/ 공개

“2014평창동계올림픽, 우리 함께 달려요”



평 창 군



수신자 내부결재
(경유)

제 목 교량난간걸이화분 설치공사 설계변경 시행결의

우리군을 찾아오는 관광객들에게 아름다운 볼거리 제공 및 군민의 정서함양을 위하여 교량난간걸이 화분 설치공사 사업을 시행하였으나 계획변경등 변경사유가 발생되어 아래와 같이 변경하여 시행코자 결의합니다.

- 사업명 : 교량난간걸이화분 (변경)설치공사 사업
- 사업량 : 2개소(주진교, 남안교)
- 사업내역 : 당초- 280(화분) 변경-500개(화분) 증220개
- 예산액 및 사용액

| 사업명 | 예산액 | 당초금액 | 금회사용액 | 증감 |
|---------------|-------------|------------|-------------|------------|
| 교량난간걸이 화분설치공사 | 50,000,000원 | 7,190,000원 | 15,290,000원 | 8,100,000원 |

- 사업실행자 : (주) 이 지 탐
- 사업기간 : 05. 8. 25. ~ 05. 9. 18.
- 예산과목 : 경제개발비, 국토자원보존개발비, 산림자원개발, 산림관리, 자체사업, 시설비(401-01).

붙임 : 교량난간 걸이화분 설치공사 변경설계서 1부(별첨). 끝

출 장 복 명 서

- 출장일시 : 2005. 8. 26
- 출장장소 : 평창군 평창읍 주진리 주진교외 1개소(봉평면 남안교)
- 출 장 자 : 지방임업 9급 김인수
- 출장목적 : 교량난간걸이 화분 설치공사 설계변경에 따른 조사보고
- 출장내용

쾌적한 도로환경조성 및 아름다운 우리군의 이미지 제고를 위하여 교량에 화분을 설치공사에 대하여 공사감독으로 명받아 사업을 추진하던 중 일부 구간에 대하여는 추가로 설치하여 사업효과를 거양코자 아래와 같이 설계변경 사유가 발생하였기 보고합니다.

| 사 업 명 | 당 초 | | 변 경 | | 증 감 |
|-------|------|------------|------|-------------|--------------------|
| | 사업량 | 사업비 | 사업량 | 사업비 | |
| 화분 | 280개 | 7,190,000원 | 500개 | 15,290,000원 | 220개 8,100,000원 |

- 붙 임 : 1. 변경내역 1부
2. 사진 1부. 끝

2005. 08. 26

출장자 : 지방임업9급 김 인 수




| 결 | 기 안 | 담 당 | 과 장 | 부군수 | 군 수 |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|
| 재 | | 김인수 | 전결 | 김인수 | |

평 창 군 수귀하

포항난간결이화분 설치공사 변경내역서

2005년

평 창 구

| | | | | | | |
|----|----|-----|---|-----|-----|----------|
| 과장 | 팀장 | 심사자 |  | 실계자 | 경인수 | 실계 심사 |
|----|----|-----|---|-----|-----|----------|

변경내역서

공사명 : 교량단간결이화본 설치공사

| 구분 | 변경 전 | 변경 후 | 증감 |
|-------|-----------------------------------|-------------------------------|------------|
| 총공사비 | 七百壹拾九萬圓整 ₩7,190,000 | 壹仟伍百貳拾九萬圓整 ₩15,290,000 | ₩8,100,000 |
| 공급가액 | 일금 육백오십삼만육천삼백육십사 원정 ₩6,536,364 | 일금 일천삼백구십만 원정 ₩13,900,000 | ₩7,363,636 |
| 부가가치세 | 일금 육십오만삼천육백삼십육.사 원정 ₩653,636 | 일금 일백삼십구만 원정 ₩1,390,000 | ₩736,364 |
| 노급금액 | | | |
| 계 | 일금 칠백일십구만 원정 ₩7,190,000 | 일금 일천오백이십구만 원정 ₩15,290,000 | ₩8,100,000 |

공사개요:

공무원가계산서

| 비목 | 구분 | 산출근거 | 금액 | 구성비 | 비고 | |
|-----------------------|-------------|----------------------------|-------------|------------|--------|--|
| 순 공 사 원 가 | 재 료 비 | 직접재료비 | 10,895,000 | 71.26% | | |
| | | 간접재료비 | | | | |
| | 노 무 비 | 소 | | 10,895,000 | 71.26% | |
| | | 직접노무비 | | 1,407,500 | 9.21% | |
| | 간접노무비 | 직노의 9.8% | 137,935 | 0.9% | | |
| | 소 | | 1,545,435 | 10.11% | | |
| | 경 비 | 경 | 노무비의 0% | | | |
| | | 신 | 재료비, 직노의 0% | | | |
| | | 재 | 노무비의 0% | | | |
| | | 보 | 직노의 0% | | | |
| 충 | | 재료비, 노무비의 4.3% | 594,938 | 3.5% | | |
| 환 | | 직노의 0% | | | | |
| 연 금 보 험 료 | 환 | 재료비, 직노, 경비의 0.2% | 24,605 | 0.16% | | |
| | 강 | 직노의 0% | | | | |
| | 보 | 직노의 0% | | | | |
| 소 | | 559,543 | 3.66% | | | |
| 일 번 관 리 비 | | 재료비, 노무비, 경비, 기경의 4.7% | 609,842 | 3.99% | | |
| 이 윤 | | 노무비, 경비, 일관의 10.668745473% | 290,180 | 1.9% | | |
| 총 원 가 | | 순공무원가, 일관, 이윤 | 13,900,000 | 90.91% | | |
| 부 가 가 치 세 | | 총원가의 10% | 1,390,000 | 9.09% | | |
| 총 공 서 비 | | 총원가, 부가세 | 15,290,000 | 100% | | |

단: 당초, 2년: 변경.

설계변경내역서

| 공종명 | 구격 | 수량 | 단위 | 재료비 | | 노무비 | | 경비 | | 합계 | | 비고 | |
|---------------|----|----|----|-----------|------------|-----------|-----------|--------|---------|-----------|------------|-------------------------|-----------|
| | | | | 단가 | 금액 | 단가 | 금액 | 단가 | 금액 | 단가 | 금액 | | |
| ☐ 교량간결이화본 재설치 | | | | 4,980,080 | 10,895,000 | 788,200 | 1,545,435 | | | 1,344,477 | 2,849,555 | 7,190,000 15,290,000 | 8,100,000 |
| 1. 교량간결이화본 설치 | | | | 4,980,080 | 10,895,000 | 1,407,500 | 1,407,500 | | | 5,768,280 | 12,302,500 | 5,768,280 12,302,500 | 6,504,220 |
| 직접공사비 | | | | 4,980,080 | 10,895,000 | 788,200 | 1,407,500 | | | 5,768,280 | 12,302,500 | 5,768,280 12,302,500 | 6,504,220 |
| 간접재료비 | | | | | | | | | | | | | |
| 간접노무비 | | | | | | | | 77,243 | 137,935 | | | 77,243 137,935 | 60,692 |
| 신재보형료 | | | | | | | | | | | | | |
| 산업안전보건관리비 | | | | | | | | | | | | | |
| 고용보형료 | | | | | | | | | | | | | |
| 퇴직공제부금 | | | | | | | | | | | | | |
| 기타경비 | | | | | | | | | | 251,357 | 534,538 | 251,357 534,538 | 283,581 |
| 환경보전비 | | | | | | | | | | | | | |
| 건강보형료 | | | | | | | | | | | | | 24,605 |
| 연금보형료 | | | | | | | | | | | | | |
| 순공사원가 | | | | 4,980,080 | 10,895,000 | | 865,443 | | | 251,357 | 559,543 | 6,096,880 | 6,903,098 |
| 일반관리비 | | | | | | | | | | 286,553 | 609,842 | 286,553 609,842 | 323,289 |
| 이윤 | | | | | | | | | | 152,931 | 290,180 | 152,931 290,180 | 137,249 |
| 총원가 | | | | 4,980,080 | 10,895,000 | | 865,443 | | | 690,841 | 1,459,565 | 6,536,364 | 7,363,636 |
| 부가가치세 | | | | | | | | | | 653,636 | 1,390,000 | 653,636 1,390,000 | 736,364 |
| 총공사비 | | | | 4,980,080 | 10,895,000 | | 865,443 | | | 1,344,477 | 2,849,565 | 7,190,000 | 8,100,000 |

일 위 대 가 표

| 공 중 명 | 규 격 | 수 량 | 단위 | 재 료 비 | | 노 무 비 | | 경 비 | | 합 계 | | 비 고 |
|----------------------|-------------------|---------|----|---------|---------|--------|-------|-----|-----|---------|---------|----------|
| | | | | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | 단 가 | 금 액 | |
| No.1호표 플랜터(컬이화분용) 설치 | | | | | | | | | | | | |
| 도양총진 | 인공도양 | 0.01875 | ㎡ | 220,000 | 4,125 | 5,237 | 98 | | | 225,237 | 4,223 | N.3 |
| 케이블타이 | 54mm (K938441,비전) | 3 | EA | 2,040 | 6,120 | | | | | 2,040 | 6,120 | M7650015 |
| 설치 | 보통인부 | 0.02 | 인 | | | 52,374 | 1,047 | | | 52,374 | 1,047 | L085 |
| 서피니아 | 4치 | 7 | 본 | 900 | 6,300 | 187 | 1,309 | | | 1,087 | 7,609 | N.4 |
| 제리늄식재 | 4치 | 3 | 본 | 1,000 | 3,000 | 213 | 639 | | | 1,213 | 3,639 | N.5 |
| 낙활용적용 | 90% | 1 | 식 | | -2,659 | | -278 | | | | -2,937 | |
| 계 | | | | | 26,886 | | 2,815 | | | | 29,701 | |
| No.3호표 도양총진 | | | | | | | | | | | | |
| 인공도양 | 인공도양 | 1 | ㎡ | | | | | | | | | H도양총진 |
| 인공도양 | 초회유전응토(활생토) | 1 | ㎡ | 220,000 | 220,000 | | | | | 220,000 | 220,000 | H인공도양 |
| 보통인부 | | 0.1 | 인 | | | 52,374 | 5,237 | | | 52,374 | 5,237 | L085 |
| 계 | | | | | 220,000 | | 5,237 | | | | 225,237 | |
| No.2호표 난간컬이화분 임대설치 | | | | | | | | | | | | |
| 난간컬이화분 | H250xH280xL500 | 1 | 조 | 10,000 | 10,000 | | | | | 10,000 | 10,000 | N.6 |
| 도양총진 | 인공도양 | 0.01875 | ㎡ | 220,000 | 4,125 | 5,237 | 98 | | | 225,237 | 4,223 | N.3 |
| 케이블타이 | 54mm (K938441,비전) | 3 | EA | 2,040 | 6,120 | | | | | 2,040 | 6,120 | M7650015 |
| 설치 | 보통인부 | 0.02 | 인 | | | 52,374 | 1,047 | | | 52,374 | 1,047 | L085 |
| 서피니아 | 4치 | 7 | 본 | 900 | 6,300 | 187 | 1,309 | | | 1,087 | 7,609 | N.4 |
| 제리늄식재 | 4치 | 3 | 본 | 1,000 | 3,000 | 213 | 639 | | | 1,213 | 3,639 | N.5 |
| 낙활용적용 | 90% | 1 | 식 | | -2,659 | | -278 | | | | -2,937 | |
| 계 | | | | | 17,786 | | 2,815 | | | | 20,601 | |
| H도양총진 | | | | | | | | | | | | |

“2014평창동계올림픽, 우리 함께 달려요”



평 창 군



수신자 내부결재
(경유)

제 목 교량난간걸이화분 설치공사 시행결의

제28회 노성제(10.6 ~ 10.8)를 맞이하여 축제 분위기를 극대화하고 우리군을 찾아오는 관광객들에게 아름다운 볼거리 제공 및 군민의 정서함양을 위하여 아래와 같이 교량 난간 걸이화분 설치공사를 시행 결의합니다.

1. 사 업 명 : 교량난간 걸이화분 설치공사 (종부교)
2. 사 업 량 : 1개소(화분 370개)
3. 예 산 액 : ₩50,000,000원(금오천만원정)
4. 기 사용액 : ₩15,290,000원(금일천오백이십구만원정)
5. 금회소요액 : ₩15,000,000원(금일천오백만원정)
6. 잔 액 : ₩19,710,000원(금일천구백칠십일만원정)
7. 실행 방법 : 도급실행
8. 사업 기간 : 14일간
9. 예산 과목 : 경제개발비, 국토자원보존개발비, 산림자원개발, 산림 관리, 자체사업, 시설비(401-01)

붙 임 : 교량난간 걸이화분 설치공사 설계서 1부(별송). 끝.

수신자

지방임업서기보 **김인수** 자원개발담당 **김철수** 산림과장 전결 09/28
김남식

협조자 경리담당 **이찬영** 재무과장 **김재영**

시행 산림과-1820 (2005.09.28.) 접수
 우 232-807 강원도 평창군 평창읍 하리 210-2 본관4층 / <http://www.happy700.or.kr>
 전화 330-2413 전송 033)330-2591 / ainaya35@naver.com / 공개

(제 2 안)

수신자 재무과장
 제 목 교량난간 걸이화분 설치공사 계약의뢰

교량난간 걸이 화분 설치공사를 계약 의뢰하오니 사업시기를 감안하여 빠른시일 내 계약하여 주시기 바랍니다.

붙 임 : 교량난간 걸이화분 설치공사 시행결의 1부. 끝

산 림 과 장

수신자

포항난간결이화분 설치공사

설 계 예 산 서

2005년

평 창 구

| | | | | | | | | |
|----|----|---|-----|---|-----|----|----|-------------|
| 과장 | 계장 |  | 심사자 |  | 설계자 | 김인 | 설계 | 2005. 9. 28 |
|----|----|---|-----|---|-----|----|----|-------------|

교량난간결이화분 설치공사

| 구분 | 금 | 액 | 비고 |
|-------|-----------------------|-------------|----|
| 총공사비 | 壹仟伍百萬圓整 | ₩15,000,000 | |
| 공급가액 | 일금 천삼백 육십삼만육천삼백육십사 원정 | ₩13,636,364 | |
| 부가가치세 | 일금 백삼십육만삼천육백삼십육 원정 | ₩1,363,636 | |
| 모금액 | | | |
| 계 | 일금 천오백만 원정 | ₩15,000,000 | |

공사개요 : 위치 : 평창읍 중부리 중부교
 사업량 : 1개소 (화분 370개)
 기간 : 14일간

| | | | | | | | | | |
|----|--|----|--|-----|--|-----|--|----------|--|
| 과장 | | 계장 | | 심사자 | | 설계자 | | 실계 심사 | |
|----|--|----|--|-----|--|-----|--|----------|--|

설 계 내 역 서

공사명 : 교량난간결이화분 설치공사

| 구 분 | 금 액 | 비고 |
|-------|--------------------------------------|----|
| 총공사비 | 壹仟伍百萬元整 ₩15,000,000 | |
| 공급가액 | 일금 천삼백 육십삼만육천삼백육십사 원정 ₩13,636,364 | |
| 부가가치세 | 일금 백삼십육만삼천육백삼십육 원정 ₩1,363,636 | |
| 도급액 | | |
| 계 | 일금 천오백만 원정 ₩15,000,000 | |

공사개요:

공 사 원 가 계 산 서

| 구분 비목 | 산출 근거 | 금 액 | 구성비 | 비고 |
|-----------------------|------------|------------|--------|----|
| 순 공 사 원 가 | 직접재료비 | 10,931,650 | 72.88% | |
| | 간접재료비 | - | 0.00% | |
| | 소 계 | 10,931,650 | 72.88% | |
| | 직접노무비 | 1,144,410 | 7.63% | |
| | 간접노무비 | 112,152 | 0.75% | |
| | 소 계 | 1,256,562 | 8.38% | |
| | 경 비 | - | 0.00% | |
| | 산재보험료 | - | 0.00% | |
| | 안전관리비 | - | 0.00% | |
| | 고용보험료 | - | 0.00% | |
| | 퇴직공제부금 | - | 0.00% | |
| | 기 타 경 비 | 524,093 | 3.49% | |
| | 환경보전비 | 36,228 | 0.24% | |
| | 건강보험료 | - | 0.00% | |
| | 연금보험료 | - | 0.00% | |
| 소 계 | 560,321 | 3.74% | | |
| 일반관리비 | | | | |
| 이 원 | 597,478 | 3.98% | | |
| 총 원 가 | 290,353 | 1.94% | | |
| 부 가 가 치 세 | 13,636,364 | 90.91% | | |
| 총 원 가 의 10% | 1,363,636 | 9.09% | | |
| 총 공 사 비 | 15,000,000 | 100.00% | | |

일 위 대 가 표

공사명 : 교량난간결이화본 설치공사

| 명칭 | 규격 | 수량 | 단위 | 재료비 | | 노무비 | | 경비 | | 총액 | | 비고 |
|----------------------|-----------|----|-----|---------|---------|--------|-------|----|----|---------|---------|----------|
| | | | | 단가 | 금액 | 단가 | 금액 | 단가 | 금액 | 단가 | 금액 | |
| No.1호표 플랜터(결이화분용) 설치 | H250xW28 | 1 | set | 10,000 | 10,000 | - | - | - | - | 10,000 | 10,000 | 너플랜터설치 |
| 난간결이화본 | H250xW28 | 1 | 조 | 10,000 | 10,000 | - | - | - | - | 10,000 | 10,000 | N.2 |
| 토양충진 | 인공토양 | 0 | m³ | 220,000 | 4,125 | 5,237 | 98 | - | - | 225,237 | 4,223 | N.3 |
| 케이블터이 | 54mm (KS) | 3 | EA | 2,040 | 6,120 | - | - | - | - | 2,040 | 6,120 | M7650015 |
| 설치 | 보통인부 | 0 | 인 | - | - | 52,374 | 1,047 | - | - | 52,374 | 1,047 | L085 |
| 사피니아 | 4치 | 7 | 본 | 900 | 6,300 | 187 | 1,309 | - | - | 1,087 | 7,609 | N.4 |
| 제라늄식재 | 4치 | 3 | 본 | 1,000 | 3,000 | 213 | 639 | - | - | 1,213 | 3,639 | N.5 |
| 계 | | | | | 29,545 | | 3,093 | | | | 32,638 | |
| No.2호표 난간결이화본 | H250xW28 | 1 | 조 | | | | | | | | | 난간결이화 |
| 플랜터(결이화분용) | 3회사용 | 0 | 식 | 30,000 | 10,000 | - | - | - | - | 30,000 | 10,000 | M2631050 |
| 계 | | | | | 10,000 | | | | | | 10,000 | |
| No.3호표 토양충진 | 인공토양 | 1 | m³ | | | | | | | | | 토양충진 |
| 인공토양 | 초화류전물 | 1 | m³ | 220,000 | 220,000 | - | - | - | - | 220,000 | 220,000 | M인공토양 |
| 1.통인부 | | 0 | 인 | - | - | 52,374 | 5,237 | - | - | 52,374 | 5,237 | L085 |
| 계 | | | | | 220,000 | | 5,237 | | | | 225,237 | |
| No.4호표 사피니아 | 4치 | 1 | 본 | | | | | | | | | 사피니아 |
| 사피니아 | 4치 | 1 | 본 | 900 | 900 | - | - | - | - | 900 | 900 | M사피니아 |
| 조경공 | | 0 | 인 | - | - | 74,905 | 187 | - | - | 74,905 | 187 | L050 |
| 계 | | | | | 900 | | 187 | | | | 1,087 | |

