

서 면 답 변 서

질의의원	신교선 의원	소 속	평창군의회
답 변 자	평 창 군 수	일 자	질의 : 2001년 6월 14일 답변 : 2001년 6월 25일

《질문요지》

1. 2000년도 시행사업중 1억이상 공사에 대한 설계변경 내역을 답변하여 주시고(단위사업별로 단위사업명·당초 공사액·증감액에 따른공사총액·설계변경사유로 구분)
2. 2001년도 한해(무害)관련 예비비지출 세부내역을 답변하여 주시기 바랍니다.

1. 1억이상 공사에 대한 설계변경 내역에 대하여

○ 1억이상 설계변경내역은 3개부서 18건으로서 세부내역은 별첨과 같습니다.

- 건 설 과 : 11건
- 도시경제과 : 6건
- 보건사업과 : 1건

2. 한해관련 예비비지출 내역

○ 가뭄 장기화에 따른 농작물 피해 최소화를 위하여 한해지역 예비비 지원 세부 내역은 별첨과 같습니다.

- 지원내역 : 3개분야 420백만원

2000년도 시행사업중 1억원이상공사에 대한 설계변경 내역

(단위:천원)

사업명	사업방			사업비(천원)								중량	설계변경사유
	당초	변경	종량	당초				변경					
				계	도금액	관금액	보상비	계	도금액	관금액	보상비		
합계	11건			8,592,874	6,930,340	1,855,894	1,006,640	10,340,821	7,223,115	1,799,594	1,317,912	1,747,947	
상리-획등간 늘어흔도로 확포장	도로확포장L=0.76km	도로확포장L=0.615km 옹벽 L=68m	(감) 도로확포장L=0.145km (중) 옹벽 L=68m	627,581	336,680	65,436	225,465	676,229	361,822	68,942	225,465	48,648	하천호안부 도로법면 유실 방지를 위한 옹벽설치
운교2-계촌4리간 늘어흔도로 확포장	도로확포장L=0.868km L형속구L=1,523m 역T형옹벽L=72m	도로확포장L=0.868km L형속구L=1,640m 역T형옹벽L=82m	(중) L형속구L=117m (중) 역T형옹벽L=10m	534,787	366,349	92,970	75,468	552,499	379,369	97,662	75,468	17,712	도로배수처리를 위한 속구 연장시공 및 하천호안부 수해위험지역 옹벽연장시공
평촌1-평촌2리간 늘어흔도로 확포장	도로확포장L=0.8km	도로확포장L=1.3km	(중) 도로확포장L=0.5km	492,150	292,445	111,352	88,353	729,866	431,762	145,594	152,510	237,716	상위도로(군도8호)와 연계 노선 포장완결
하진부-두일간 늘어흔도로 확포장	도로확포장L=0.84km 흙깎기 72,741㎡	도로확포장L=1.18km 흙깎기 121,273㎡	(중) 도로확포장L=0.34km (중) 흙깎기 48,532㎡	666,218	516,255	74,698	75,265	920,523	696,756	79,097	144,670	254,305	절취면의 절리발생으로 법면이 붕괴되어 법면의 안정성 확보를 위한 사면구배조정(1.0:7→1:1) 및 사토를 유용한 확장설치
모래재터널공사 (1차)	터널 L=10m 선척총 5,158㎡ 보조기공 3,128㎡	터널 L=200m - 폐수처리시설 1식	(중) 터널 L=190m (감) 선척총 5,158㎡ (감) 보조기공 3,128㎡ (중) 폐수처리시설 1식	1,592,364	1,306,282	103,218	182,864	1,879,394	1,666,735	29,795	182,864	287,030	도로개설후 터널 시공시 중기차 량에 의한 노면훼손이 우려되어 시공 순서 변경과 폐수처리시설 설치에 따른 변경
웅천수해상습지 개선사업	환경불력쌓기 1,010m 자연석쌓기 222m	환경불력쌓기899m 자연석쌓기364m 석축쌓기150m 옹벽30m	(감) 환경불력쌓기 111m (중) 자연석쌓기 142m (중) 석축쌓기 150m (중) 옹벽 30m	984,479	690,490	293,989	0	1,072,423	805,461	266,962	0	87,944	(수하지구) 당초 제방축조를 416m 설계추진하였으나, 하류 부분 토지소유자 사용승낙거부 로 96m 미시공 (차왕지구) 상하류 290m구간을 당초 설계시 예산부족으로 제외 시켰던 미시공구간을 급회 사업 시 편입하여 시공 중역사업비는 인찰후잔액 109,892천원으로 변경조치

2000년도 시행사업중 1억원이상공사에 대한 설계변경 내역

(단위: 천원)

사업명	사업량			사업비(천원)								증감	설계변경사유
	담초	변경	증감	담초				변경					
				계	도금액	관금액	보상비	계	도금액	관금액	보상비		
상안미제천부지 조성사업	폭토 30,127㎡ 양토 10,345㎡ - 중배수관 φ600 60m 12개소 - -	폭토 27,673㎡ - 구조물체기 378㎡ 중배수관 φ600 60m 12개소 가설도로 180m 배수관φ1000 18본	(감) 폭토 2,454㎡ (감) 양토 10,345㎡ (중) 구조물체기 378㎡ - (중) 가설도로 180m (중) 배수관φ1000 18본	249,476	249,223	0	255	189,196	188,941	0	255	-60,262	제도장 위치변경으로 토질에 양호, 체토운반을 위한 가도 설치및 폐천부지내 모질거
방림척박지구 개발사업	도로포장 9.18a(기계) 옹벽L=30m.H=3~5m 인도L=432m 우수관로L=449.5m 우수맨홀 7EA 우수받이 29EA - 폐기물처리 80.3㎡	도로포장 9.59a(인리) - 인도 L=424m 우수관로 L=449.5m 우수맨홀 7EA 우수받이 32EA 상하수도파이프 φ50 283m, φ100 34.58m 폐기물처리 209.4㎡	(중) 도로포장 0.41a (감) 옹벽 L=30m.H=3~5m (감) 인도 L=8m - (중) 우수받이 3EA (중) 상하수도파이프 φ50 283m, φ100 34.58m (중) 폐기물처리 128.6㎡	535,437	187,967	80,787	286,663	562,112	200,100	59,836	302,176	26,675	진출입로 확장, 인근농경지 성토작업으로 옹벽설치 불필요, 노후 상수관 교체, 주차장부지 확보
원계6리도로 확포장공사	도로확포장L=0.163㎡ - 경계석 103m	도로확포장L=0.163㎡ 환관부설φ600 20m 경계석 181m	- (중) 환관부설φ600 20m (중) 경계석 78m	223,815	121,854	29,654	72,307	407,537	146,094	26,939	234,504	183,722	하수처리및 도로경계석 추가시설, 환입지장물에 대한 건축물 폐기량 증가
동산지구발기반 정비사업	도로 3,731m 배수로 3,341m 동수로 1,856m 기타 1식	도로 3,395m 배수로 5,956m 동수로 2,066m 기타 1식	(감) 도로 336m (중) 배수로 2,615m (중) 동수로 210m -	1,381,157	949,479	431,678	-	1,597,549	1,147,402	450,147	-	216,392	지역주민 건의사항 수렴하여 구조물 추가시공
유천지구발기반 정비사업	도로 7,126m 배수로 1,262m 중급수관로 10,604m 기타 1식	도로 8,181m 배수로 4,068m 중급수관로 12,045m 기타 1식	(중) 도로 1,055m (중) 배수로 2,806m (중) 중급수관로 1,441m -	1,305,208	913,296	391,912	-	1,753,293	1,178,673	574,620	-	446,085	지역주민 건의사항 수렴하여 구조물 추가시공

2000년도 시행사업중 1억이상 공사 설계변경내역

(단위 : 천원)

단위사업명	당초공사액	증감액	공사총액 (증감액포함)	설계변경사유
6 건	6,496,683	411,916	6,908,599	
도암상수도시설 확장공사	3,690,442	66,487	3,756,929	- 관급자재, 정수시설(무동 력응정침전기)의 바닥 목공사(철근콘크리트조) 와 겨울철 동파방지를 위 한 여과기 관리 등(경량 철골) 1동 추가신축
진부상수도시설 확장공사	1,336,877	80,000	1,416,877	- 동절기 침전지 원수의 동 결방지를 위한 복개 1동 추가시공 - 진부지역 조기급수를 위 한 정수장 시설물(수충앞 방지밸브) 및 배수관로 180m 추가시공
평창고~노람뜰 도로 및 도수로정비공사	174,391	△17,995	156,396	- 현장여건 변동
진부시가지정비 사 업	523,014	179,348	702,362	- 우·오수관 분리시공 - 지상 및 지하구조물 철거 비 반영 - 기타 현장여건 변동사항 반영
봉평면사무소 진입로개설공사	563,209	20,306	583,515	- 현지여건 변동 및 아스콘 포장면적 증가
대화도시계획도로 개설공사	208,750	83,770	292,520	- 사업물량 증가 - 물량증가 (L=158m 추가 시공)

□ 설 계 변 경 내 용

(단위 : m³)

공 종	변 경 전	변 경 후	증 감	비 고
1)철근콘 크리 트 공사	-합판거푸집: 1,071.08	1,087.00 341.86	15.92 1.48	
	-펌프카뮬타설 : 340.38			
4)조적공사	-화강석버너마감 : 52.94	65.73	12.79	
	-칼라목단열판재 : 361.84	329.48	-32.36	
7)미장공사	-시멘트몰탈(천정) : 107.73	93.95	-13.78	
	-시멘트몰탈(내벽) : 823.23	862.83	39.60	
	-시멘트몰탈(초벌) : 542.00	509.30	-32.70	
8)목공사	-암면텍스 : 226.52	240.30	13.78	
9)금속공사	-경량철골천정틀 : 248.41	262.41	13.78	
	-AL몰딩 : 259.74	285.64	25.90	
	-AL스판드럴 : 65.67	0.00	-65.67	
	-담파(600각-0.6) : 0.00	36.30	36.30	
	-담파(300각-0.6) : 0.00	42.41	42.41	
	-계단눈슬립 : 18.00	0.00	-18.00	
12)창호공사	-칼라알루미늄샷시(발코 니) : 0.00	25.97	25.97	
	-목재몰딩 : 0.00	49.00	49.00	
13)유리공사	-복층유리 : 86.27	112.78	26.51	
14)도장공사	-수성페인트 외벽 : 10.42	50.73	40.31	
	-본타일도장 : 150.24	136.46	-13.78	
15)운반공사	-잡석운반 : 76.24	43.98	-32.26	
16)자재대	-잡석 : 78.58	43.98	-34.60	
17)부대공사	-담장설치공사 : 75.00	51.00	-24.00	

□ 한해지원 세부내역

사업명	위치	사업량	사업비(천원)
합계	3개분야		420,000 (국)110,900 (군)309,100
용수원개발대상지	소 계	9개소 12건	123,000 (국) 52,500 (군) 70,500
	평창읍 응암리 종부3리	양수펌프교체1대, 전기보수1식 들샘개발(연못준설1식)	15,000 3,000
	대화면 신리지구 광천지구	하상굴착 및 취입보준설 2개소 하상굴착 및 취입보준설 3개소	8,000 12,000
	용평면 속사리	용수관로준설 1.2km	5,000
	장평리	용수관로준설 0.8km	3,000
	재산리	용수관로준설 0.8km	3,000
	진부면 거문리	저수지수문보수 1식	4,000
평창읍 유동리	집수암거설치 1개소	70,000	
암반관정개발사업	소 계	3 공	97,500 (국) 29,300 (군) 68,200
	방림면 운교2리	관정 1공	32,500
	대화면 하안미5	관정 1공	32,500
	봉평면 면은2리	관정 1공	32,500
소형관정개발사업	소 계	133공	199,500 (국) 29,100 (군)170,400
	평창읍	25공	37,500
	미탄면	6공	9,000
	방림면	15공	22,500
	대화면	13공	19,500
	봉평면	20공	30,000
	용평면	11공	16,500
	진부면	25공	37,500
	도암면	18공	27,000