

建設事業關聯 不實工事 調査에 관한
中 間 報 告 書

1993 年 12月

建設事業關聯 不實工事 調査特別委員會

建設事業關聯 不實工事 調査에 관한

中 間 報 告 書

建設事業關聯 不實工事 特別委員會

地方自治法 第 36條, 同法 施行令 第 16條 내지 第 19條의 2와 大田直轄市 議會 行政事務監査 및 調査에 관한 條例에 依據 當 特別委員會에서 實施중에 있는 建設事業關聯 不實工事 調査에 관한 中間結果를 아래와 같이 報告합니다.

I. 調査의 目的

최근 대전 EXPO '93에 對備하여 大田直轄市에서 各種 建設事業이 活發하게 推進中으로 各種 基盤 施設의 擴充에 寄與한바 크다고 하겠으나, 많은 建設工事が 不實工事라는 市民들의 제보가 있었으며, 一時에 集中的으로 工事を 推進하는 過程에 工事期間의 促迫등을 理由로 不實하게 工事が 推進되어 市民들의 疑惑이 많은바, 地方自治法 第 33條 및 同法施行令 第 16條 내지 第 19條의 2 大田直轄市議會 行政事務 監査및 調査에 관한 條例에 依據 各種建設工事 全般에 대한 調査實施로 不合理한 事項을 是正措置하여 完璧한 工事 마무리로 市民便益增進을 圖謀코자 함.

II. 調查實施 期間

- 1次 : 1993. 6. 14 ~ 1993. 7. 30 (47日間)
- 2次 : 1993. 8. 25 ~ 1993. 11. 20 (88日間)

III. 調查實施 對象

- 機 關 : 環境 綠地局, 建設 住宅局, 上水道 本部, 綜合建設本部, 公營開發 事業團.
- 事 業
 - 建設事業 : 總 事業費 1億원 以上 工事
 - 造景事業 : " 3千萬원 以上 工事
 - 上水道 事業 : " 5千萬원 以上 工事

IV. 調查實施 經過

1. 調查班 編成

調查 委員長	調 查 委 員	補 助 職 員
金 容 濬	金 成 九 朴 炳 浩 朴 世 烈 宋 錫 贊 徐 允 官 吳 熙 重	專門委員 : 韓連東, 金鎮鎬 職員: 박완수, 길광섭, 한도수 速記士 : 2人

2. 調査日程 및 方法

日 程	場 所	對 象 機 關	調 査 内 容	備 考
5. 24 (월) 13:40~11:30	문교사회위원회 회의실		◦ 조사계획서작성	
6. 14 (월) 10:20~11:30	운영 위원실		◦ 조사대상사업의 범위 결정 ◦ 요구자료 취합 ◦ 조사대상 기관 결정	
6. 18 (금) 11:00~11:30	운영 위원실		◦ 조사기일 연기 요청에 따른 사항협의 ◦ 현황보고 순서 결정	
6. 21 (월) 10:00~16:20	내무 위원회 회의실	◦ 환경 녹지국 ◦ 건설 주택국	◦ 업무현황 청취및 질의 답변 ◦ 자료제출 요구	
6. 22 (화) 10:00~15:20	"	◦ 종합건설본부 ◦ 공영개발사업단	◦ 업무현황 청취및 질의 답변 ◦ 자료제출요구	
6. 23 (수) 10:20~14:20	"	◦ 상수도 본부 ◦ 도로관리사업소	◦ 업무현황 청취및 질의 답변 ◦ 자료제출요구	
6. 30 (수) 14:00~18:00	◦ 대전탑~중리4 가도로포장 공사현장 ◦ 북대전I.C 진입 로 개설공사장	◦ 건설 주택국 ◦ 종합건설본부 ◦ 도로관리사업소	◦ 도로포장 실태 ◦ 사용자재의 적정성 ◦ 보수공사의 적정성	

日 程	場 所	對 象 機 關	調 査 内 容	備 考
7. 1 (목) 10:30~16:30	<ul style="list-style-type: none"> ○한밭대로1,2,3 4공구 ○대덕과학문화 센터신축현장 	○종합건설본부	<ul style="list-style-type: none"> ○ 도로포장 실태 ○ 조경공사 실태 	
9. 6 (월) 10:00~18:00	<ul style="list-style-type: none"> ○신대동쓰레기 매립장 ○하수처리장 2 단계시설공사 	<ul style="list-style-type: none"> ○환경녹지국 ○건설주택국 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 쓰레기 매립장 침출수 처리상황 ○ 소각장시설의 적정성 ○ 배출가스의 공해발생 여부 ○ 하수처리장공사 추진 상황점검 	
9. 7 (화) 14:00~18:00	<ul style="list-style-type: none"> ○둔산지구서양 잔디 및 칸나 식재사업지 ○성북동 수목 전시림 	○환경녹지국	<ul style="list-style-type: none"> ○ 수목의고사여부 ○ 규격수목의식재 여부 ○ 사업추진의 적정성 	
9. 9 (목) 10:00~16:00	<ul style="list-style-type: none"> ○대고5가 ~ 옥계동간배수 관 부설공사 ○성남1동사무소 부근 급배수관 교체공사 	○상수도사업 본부	<ul style="list-style-type: none"> ○ 공사시공의 적정성 ○ 사용자재의 적정성 	

日 程	場 所	對 象 機 關	調 査 内 容	備 考
9. 20 (월) 14:00~17:30	◦ 대고5가~육계 동간 배수관 부설공사	◦ 상수도사업본부	◦ 도로굴착확인 ◦ 공사시공의적정성	
9. 21 (화) 14:00~18:00	◦ 가장동~괴정동 간 배수관 부설 공사 ◦ 세천~회인간 도로포장공사	◦ 상수도사업본부 ◦ 건설본부	◦ 공사시공내용 ◦ 사용자재의 적 정성등	
9. 24 (금) 10:00~13:30	◦ 가장동~괴정동 간 배수관 부설 도로굴착 복구 공사	◦ 건설본부	◦ 도로굴착 확인 ◦ 사용자재의 적정성 ◦ 기준규격의준수 여부 ◦ 보수공사의 타당성	
10. 6 (수) 10:00~16:00	◦ 서고릉도로확장 공사 ◦ 가장4가~괴정 4가간 도로보수 공사 ◦ 신탄진I.C입구 산막길도로 확·포장공사	◦ 건설본부 ◦ 상수도 사업본부	◦ 부설시공여부 확인을 위한 굴착지점 지정	
10. 7 (목) 10:30~15:00	"	"	◦ 도로굴착 확인 ◦ 사용자재의적정성 ◦ 기준규격의 준수 여부	

V. 中間 調査結果

1. 도로포장(복구) 공사의 아스콘 확인

단위 : cm

工 事 名	調 査 位 置	調 査 結 果			備 考
		設計基準	測定結果	増 減	
대전탑~중리 4가간 도로포장공사	○대전탑4가 1km지점 (보도접합부)	15	11.46	△3.54	
	○대전탑4가 1km지점 (도로중앙부)	15	14.24	△0.76	
대고 5가~육계동간 배수관 부설 공사장	○북전암 입구 광명 약국 앞	15	16	1	
	○남양 APT입구	15	15	0	
	○금화카인테리어앞	15	20	5	
괴정동 ~ 가장동간 상수도배수관 부설 도로굴착복구 공사	○한미은행앞	15	8	△ 7	
	○정미용타운	15	20	5	3차레덧씌 우기공사 실시
서고릉도로확장공사	○만나분식앞	25	28	3	
가장4가~괴정4가간 도로보수공사	○가장4가교차로	5	4.5	△0.5	
	○신성불링장맞은편	5	20	15	덧씌우기 공사실시
	○롯데모델하우스앞	5	15	10	"
신탄진I.C입구 산막길 산막길 도로 확·포장 공사	○한라 APT앞	15	12	△ 3	
	○라이프주택 모델하우스앞	15	5~18		

2. 도로포장(복구) 공사의 아스콘 및 보조기층 확인

단위 : cm

工 事 名	調 査 位 置	調 査 結 果			備 考
		設計基準	測定結果	増 減	
대전탑~중리 4가간 도로포장공사	○제일제당앞 4가	55	17~18	Δ_{38}^{37}	
	○동서식품 옆 건널 목	"	27~28	Δ_{28}^{27}	
	○국민은행 용전동 지점앞	"	53	$\Delta 2$	
	○삼성전자 정보통신 앞	"	26~32	Δ_{29}^{27}	
대고 5가~옥계동간 배수관 부설 공사장	○북전암입구	50	35~36	Δ_{14}^{15}	
	○남양APT 입구	50	45	$\Delta 5$	
	○금화카인테리어앞	50	38~44	Δ_{12}^{6}	
괴정동 ~ 가장동간 상수도배수관 부설 도로굴착 복구공사	○한미은행앞	50		$\Delta 50$	
	○정미용 타운앞	50	6	$\Delta 46$	
서고룡도로확장공사	○만나분식앞	50	50	0	
가장4가~괴정 4가간 도로보수공사	○가장4가 교차로	50	50	0	
신탄진I.C입구 산막길 도로 확포장 공사	○한라APT앞	50	62	12	
	○라이프주택 모델 하우스앞	50	66~68		

3. 其 他 事 項

- 曲線道路의 경우 道路 中央이 낮고 가장자리가 높게 施工되어 迂廻轉 車輛의 通行에 不便이 招來됨 (갑천우안도로등)
- 道路周邊의 주유소, 공장등에서 人道를 無斷占用 營業을 하고 있으므로 措置가 要望됨 (全區間)
- 하수구보다 道路가 낮게 施工되어 排水不良이 招來됨 (신탄진선)
- 골목길 급배수관 交替工事의 境遇 깨어진 보도블럭을 再使用하므로써 通行不便이 招來됨 (성남1동 사무소 부근)
- 둔산지구에 식재된 잔디에 대하여는 事後資源으로써 再活用될 수 있는 方案이 要請됨.
- 신대동 쓰레기 埋立場에서 發生되는 침출수는 下水終末處理場 이외의 곳으로 방류되지 않도록 철저한 管理가 要望됨.

VI. 向 後 計 劃

- 調査期間 延長後 竣工完了된 事業에 대하여 現場確認 爲主의 調査로 不實施工 與否 判斷
- 調査結果 나타난 問題點을 中心으로 是正 및 處理 要求
- 不實施工 防止를 위한 制度的 裝置 講究