

2005. 10. 21.

-2005年度 各種工事推進狀況-

行政事務調查結果報告書

忠州市議會

-2005年度 各種工事推進狀況-

行政事務調查結果報告書

調査概要

□ 조사기간 : 2005. 10. 14 ~ 10. 20

차 수	일 정	내 용	비 고
1일차	10. 14	· 각종공사추진상황 보고청취 · 현장조사대상지 선정	기획행정국장
2~4일차	10. 17~10. 19	· 현장조사활동	50개사업장
5일차	10. 20	· 조사결과보고서 작성	

□ 조사반

반별	반장	조 사 위 원	조 사 대 상 지 역	비 고
1반	우종섭	윤준희, 이명구, 권향뢰, 안재철, 강칠원, 고명중	산척, 엄정, 소태, 양성, 성내 · 충인, 용산, 지현, 문화, 호암	7명/ 9개지역
2반	김종하	이종원, 김남중, 허종희, 김기정, 권순옥, 정태갑, 황병주	주덕, 이류, 신니, 노은, 가금, 교현 · 안림, 교현2, 목행	8명/ 8개지역
3반	한갑동	김대식, 임병헌, 김용성, 임성균, 김기선, 이종갑	살미, 수안보, 금가, 동량, 달천, 봉방, 칠금, 연수	7명/ 8개지역

□ 대상업무 : 2005년도 각종공사(이월사업 포함), 미발주 및 이월공사
2005년도 행정사무감사결과 처리상황

調査結果

□ 시정 및 개선요구사항

소 관 별	지 적 사 항	비 고
지역개발과 건축과	<input type="checkbox"/> 현대타운 주변 하천변 불법건축물 대책 강구 <ul style="list-style-type: none"> 현대타운 하천가 주변 포장된 도로위의 불법 건축물 시설로 인하여 도시미관을 크게 저해하고 있는바 지역주민 및 층주를 찾는 외지인들에게 좋은 인상을 줄 수 있도록 건축물 정비에 철저를 기하기 바람 	
지역개발과	<input type="checkbox"/> 천변도로 시설확충공사 <ul style="list-style-type: none"> 공사구간에 하천부지 경계를 명확히 하여 향후 민원이 발생하지 않도록 조치할 것 이물질 제거를 목적으로 맨홀덮개를 설치하지 않은 곳은 안전사고의 위험뿐만 아니라 악취발생, 쓰레기 투기 등의 원인이 될 수 있으므로 가벼운 재질의 덮개를 제작하여 설치할 것 	
	<input type="checkbox"/> 주덕 하수관거 설치공사 <ul style="list-style-type: none"> 주덕읍 신양리 일대 인도에 설치된 다수의 우수관이 집수정 덮개가 노면보다 높게 시공되어 행인에게 불편을 줄뿐만 아니라 안전사고가 발생할 우려가 크므로 노면에 맞게 재시공할 것 	
도로과	<input type="checkbox"/> 지현 15통 소방도로 개설사업 <ul style="list-style-type: none"> 기존도로 접속부 절개지 부분은 절개지 사면에 토사유출로 인해 절개지 주변 안전에 위협이 되는바, 토사사면을 보강하여 안전사고가 일어나지 않도록 보완 및 조기완공 하도록 조치하기 바람 	

소 관 별	지 적 사 항	비 고
도 로 과	<p>□ 산척 송강도로 수해복구 공사</p> <ul style="list-style-type: none"> • 송강도로(구국도) 수해복구공사구간과 바로 인접한 법면의 경우 유수를 하단부에 설치된 맨홀을 통해 집수한 후 금번 준공된 수해복구공사 배수로 끝 맨홀에 “ㄱ” 자형으로 지하관로로 연결시켜 처리토록 하고 있으나 원활한 유수 처리가 되지 않아 법면의 토사가 맨홀에 적치되는 등 맨홀이 제 기능을 발휘하지 못하고 있는 바, 법면의 유수 처리를 도로를 횡단하여 직선으로 배수 시킴으로써 자연 유하되도록 대책을 강구하기 바람 	
	<p>□ 산척 소림~송강도로 확포장 공사</p> <ul style="list-style-type: none"> • 소림~송강 도로 개설에 따라 신교량과 구교량 사이에 제방도로가 연결 되지 않아 상산 및 소림 마을 주민들이 신 개설도로로 약 800m 우회하는 불편함과 구교량 입구 국도 4차선을 무단 횡단하여 교통사고가 우려 되는바 신도로와 소림~상산간 제방도로를 연결 등 주민불편 해소 대책을 강구하기 바람. 	
	<p>□ 안림도로 확포장공사</p> <ul style="list-style-type: none"> • 사업비 확보가 되지 않아 사업추진이 부진하므로 국·도비 등 예산확보에 철저를 기하여 주시기 바람 	
	<p>□ 독정-성종간 도로확포장공사</p> <ul style="list-style-type: none"> • 맹암거 집수정에 토사가 채여 기능을 발휘할 수 없으므로 토사를 제거한 후 다시 유입되지 않도록 덮개를 설치하고 주변은 콘크리트로 시공하여 도로가 유실되지 않도록 정비할 것 	

소 관 별	지 적 사 항	비 고
	<ul style="list-style-type: none"> • 도로개설과 관련하여 매입한 도로부지는 수로로 사용될 수 있도록 조치하고 시유지와 사유지의 경계선을 확실히 구획할 것 • 절개지에 무너져 내린 부분 보완시공 	
	<p><input type="checkbox"/> 창전리 진입로 부근 신호등 설치</p> <ul style="list-style-type: none"> • 창전리 진출입로 입구에 육교가 설치되어 있어 차량 진출입시 시야를 가려 교통사고 발생이 우려되므로 신호등을 설치하여 안전사고를 예방토록 할 것 	
	<p><input type="checkbox"/> 온천 ~ 고운간 도로 확포장 공사</p> <ul style="list-style-type: none"> • 온천~고운간 도로개설사업은 당초 타당성, 효율성이 없는 사업이었으며 중도에서 중단한 사업선정에 신중을 기하지 못하고 막대한 예산을 낭비한 대표적인 사례이므로 향후 사업선정에 신중을 기하고, • 관동~고운(임도)간 노선을 농촌도로로 서둘러 지정하여 사업을 추진하기 바람 	
	<p><input type="checkbox"/> 국도 3호선 충주~살미구간 우수관로 설치</p> <ul style="list-style-type: none"> • 국도 3호선 충주~살미 구간 중 살미면 세성1리 문화주유소 맞은편 산 계곡부분에서 하절기 우기시에 우수가 흘러넘쳐 상습적으로 마을침수 피해가 발생하고 있는 실정이므로 • 당 구간에 대하여 4차선 도로 양쪽으로 흘러 갈 수 있도록 하는 우수관로를 설치 할 수 있도록 관련부처에 조치요구하기 바람 	

소 관 별	지 적 사 항	비 고
	<p><input type="checkbox"/> 동부외곽순환도로(금능초교) 개설공사</p> <ul style="list-style-type: none"> • 현재 공정은 동부외곽도로에서 금능초교까지 구간으로 향후 2007년 상반기까지 아이파크, 현대 홈타운, 계룡리슈빌, 연수엘리시아, 주공5·6단지 아파트 등 3,000여 세대 주민이 입주하면 본 도로의 교통량이 폭증할 것으로 예상됨 • 미리 시민불편사항 및 교통량을 분석하여 미 개발 구간인 금릉초교 ~ 아이파크 구간에 대한 순환 도로가 조속히 개설될 수 있도록 조치하기 바람 	
문화체육과	<p><input type="checkbox"/> 소태 향오공 허한부자 영정사당 보수</p> <ul style="list-style-type: none"> • 사당 삼문앞 경사면의 잔디식재 상태가 불량하고 사당주변 잡초 등 지저분하게 관리되고 있는 바, 잔디보식 등 정비 보수작업과 함께 향후 주변을 청결하게 유지 관리할 수 있도록 다각적인 관리 대책을 강구하기 바람 	
관 광 과	<p><input type="checkbox"/> 충주호 체험관광지 조성</p> <ul style="list-style-type: none"> • 수경분수 운영시간을 편성하고 시민들에게 널리 홍보하여 사업성과를 높이도록 조치할 것 • 수변무대 옆 규격석 쌓기와 파고라 앞 세라믹 포장공사는 2004행정사무조사 및 2005 행정사무 감사 시에 재시공토록 지적한 바에 따라 집행부에서는 이를 전면 재시공하였다고 2005년도 제 101회 충주시의회 임시회 본회의에 보고하였으나 현장에 대한 조사결과 세라믹 포장공사 부분만 일부 재시공하고 나머지 부분은 재시공하지 않은 것으로 허위보고한 사항임. 	

소 관 별	지 적 사 항	비 고
관 광 과	<p>따라서, 본 공사 중 재시공되지 않은 부분에 대해 설계도에 따라 전면 재시공하고 재시공한 결과를 공정사진을 첨부하여 의회에 제출토록하고 같은 사례가 반복되지 않도록 주의할 것</p> <ul style="list-style-type: none"> 고사목을 제거한 후 식재하지 않은 곳은 즉시 규격에 맞는 나무로 재식재할 것 	
	<p><input type="checkbox"/> 수안보 다목적운동장 조성</p> <ul style="list-style-type: none"> 설계되어 있는 다목적운동장 아래의 주차장과 본 운동장과의 연계하는 방안이 모색되어야 하고, 운동장 주위 법면의 집중강우에 대한 토사 붕괴 대책이 있어야 할 것이며, 운동장과 운동장둘레 최대우량대비 배수시공과 전체적인 조경에 만전을 기하기 바람 	
사회복지과	<p><input type="checkbox"/> 화장장 신축공사</p> <ul style="list-style-type: none"> 배수관로에 이물질(나무·흙 등)이 유입되어 막힘 피해가 발생할 수 있으므로 사후관리에 철저를 기할 것 현재 미 확보된 사업비뿐만 아니라 향후 추가 사업비가 계속 늘어날 것으로 전망되므로 국·도비 예산 확보에 총력을 기울이기 바람 납골당 지하층은 철저한 방수공사 및 습·배기 장치 설치로 습기에 의한 피해가 발생하지 않도록 조치할 것 납골당 뒤편 절개지 하수관로 미 연결 부분에 토사가 쓸려 내릴 염려가 있으므로 조속히 보완할 것 	

소 관 별	지 적 사 항	비 고
	<ul style="list-style-type: none"> • 납골당 3층에 마감재(대리석)의 규격이 맞지 않아 보기 흉하므로 교체 시공 • 화장장 뒤편 암석은 물에 의해 쉽게 흩으로 변화되는 연약지반 이므로 암석에서 흘러나오는 물에 대한 처리방안 강구요망 <p>《자료요구》</p> <ul style="list-style-type: none"> • 단양군 소재 회사에서 납품된 골재로 생산한 레미콘에 대한 강도시험 성적서 제출 	
<p>환 경 과 산림녹지과</p>	<p><input type="checkbox"/> 호암공원 산책로 정비공사</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2003년도 완공된 호암공원 산책도로는 준공된지 채 2년이 되지 않아 노면의 균열등 부분적인 파손이 일어나고 있는바 파손부분에 대한 보강 등 대책을 강구하기 바라며, • 2005년 산책로 정비공사 구간 석축 부분과 성토층 노면과의 높이 차이가 커(2m) 사면 토사유실이 우려되는바 석축보완 등 대책을 강구하기 바람 	
<p>농 정 과</p>	<p><input type="checkbox"/> 산척 도봉 용·배수로 정비공사</p> <ul style="list-style-type: none"> • 금번 준공된 배수로 정비구간(L=224M)과 연결되어 있으나 사업비 부족으로 정비되지 않은 채 그대로 남아 있는 구간(L=10M)에 대하여 빠른 시일 내에 정비할 수 있도록 대책을 강구하기 바람 <hr/> <p><input type="checkbox"/> 양성(중전리) 오지개발사업</p> <ul style="list-style-type: none"> • 중전지구 농로포장 구간과 연결된 진입부 교량 및 농로구간에 경계난간 등 안전시설의 미설치로 농기계 등 통행안전에 위험이 예상되는 바, 	

소 관 별	지 적 사 항	비 고
	<p>농기계 등 통행안전을 확보할 수 있도록 경계 난간을 조기에 설치하기 바람</p> <hr/> <p><input type="checkbox"/> 하방 배수로정비 및 농로포장공사</p> <ul style="list-style-type: none"> • 하방 농로포장공사 100m정도 구간이 우수기에 침수되어 통행 불편은 물론 전답에도 피해가 있는 실정임 • 현재 구간중 취약부분에 배수로를 추가 시공하여 침수피해를 입지 않도록 조치하기 바람 <hr/> <p><input type="checkbox"/> 금가면 경촌 복지회관 신축공사</p> <ul style="list-style-type: none"> • 경촌 복지회관신축공사는 준공이 된 상태이나 할머니방 외벽 콘크리트 타설이 잘못되어 벽체가 기울어 있고 스투브는 우레탄 방수처리까지 하였으나 일부 균열로 인해 계속 누수가 되고 구관장 옆 창문위치에도 일부 빗물이 스며들었던바 이를 보완하기 위해 우레탄 방수처리면을 그대로 둔 상태에서 PE필름을 피복후 콘크리트를 10cm 추가 타설한 상태임 • 추가타설한 스투브의 콘크리트 하중이 건물전체 지지력에 영향을 주지 않는지 정밀 안전진단을 실시하기 바람 <hr/> <p><input type="checkbox"/> 금가면 문화마을 회관 신축공사</p> <ul style="list-style-type: none"> • 문화마을 회관 앞 이중유리창 부분이 누수되어 회관 사용에 문제가 있음 • 이중창 부분에 누수가 되지 않도록 하자보수 조치 	

소 관 별	지 적 사 항	비 고
산림녹지과	<input type="checkbox"/> 탄금대 산책로 정비공사 <ul style="list-style-type: none"> • 탄금대 산책로는 계단식으로 정비하여 탄금대를 찾는 주민 및 관광객의 편의를 위한 산책로이나 산책로가 계단식으로 경사를 이루어 동계 설빙에 의한 미끄러짐으로 안전사고의 우려가 있음 • 경사가 심한 계단 일부분과 미시공된 부분에 대하여 동절기대비 미끄럼을 방지할 수 있도록 보완 조치 하기 바람 	
물정책과	<input type="checkbox"/> 교현천 오염하천 정화사업 <ul style="list-style-type: none"> • 공사구간에 하천부지 경계를 명확히 하여 향후 민원이 발생하지 않도록 조치할 것 <input type="checkbox"/> 요도천 오염하천 정화사업 <ul style="list-style-type: none"> • 유수량에 비하여 징검다리가 낮게 시공되어 징검다리로서의 기능을 할 수 없으므로 징검다리의 간격을 넓히고 더 높여 시공할 것 	
하수시설과	<input type="checkbox"/> 세성초등학교 하수도공사 노면보수공사 <ul style="list-style-type: none"> • 살미 세성3리 「세성초등학교 앞 ~ 예비군 훈련장」 구간 아스콘 포장도로는 하수관로 복구공사로 인한 노면의 마무리작업이 불량하여 굴곡이 심하고 교통사고 우려가 많은 실정으로 • 당구간 (500m)에 대하여 아스콘 덧씌우기 하자 보수공사 조치하기 바람 <input type="checkbox"/> 안보리 오수관거 설치사업 <ul style="list-style-type: none"> • 주민에게 불편을 주지만 마을환경 보존을 위해서도 꼭 필요한 사업 임에도 불구하고 사업전에 주민에게 	

소 관 별	지 적 사 항	비 고
	<p>설명이 충분하지 않아 주민과의 적지 않은 마찰이 있음. 향후 사업추진시 해당지역 주민에게 충분한 사업 설명이 필요하고, 가가호호 차집관로 설치에 만전을 기하기 바람</p> <p><input type="checkbox"/> 동량면 소재지 제방도로 보도설치공사</p> <ul style="list-style-type: none"> • 동량면 주민들의 편의를 위하여 제방도로 보도를 설치하고 있는 바 현재 사업비로 주민들의 원하는 구간에 대한 공사를 완성할 수 없는 실정이므로 • 현재의 공사종점과 하수종말처리장 입구에 이르는 115m 구간과 가로등시설에 대한 예산(5,000만원)을 내년도에 계상하여 사업이 지속적으로 추진될 수 있도록 조치하기 바람 	
하수시설과 하수처리과	<p><input type="checkbox"/> 세성3리 벌말마을 하수도 공사</p> <ul style="list-style-type: none"> • 벌말 마을 하수도는 세성3리 마을 가구의 1/3정도 밖에 차집이 되지 않음으로써 효율이 저하되는 문제가 있음. 차집을 안하는 세대에 대한 대책을 수립 시행하기 바람 	
살 미 면	<p><input type="checkbox"/> 세성1리 마을하수도 정비공사</p> <ul style="list-style-type: none"> • 공사구간 내 구배가 일정하지 않아 배수가 되지 않고 표면이 미끈 하여 동계 결빙 시 통행에 지장을 초래할 것임 (미끄럼사고) • 공사준공이 된지 얼마 되지 않았음에도 노면에 크랙과 패인 곳이 많음 • 보강공사(하자보수)를 시행 유지관리에 만전을 기하기 바람 	

소 관 별	지 적 사 항	비 고
<p>업 정 면</p>	<p><input type="checkbox"/> 업정 목계2구 배수로정비공사</p> <ul style="list-style-type: none"> • 하천복개 구간내 퇴적물 처리 등 작업을 위한 맨홀이 설치되지 않아 향후 관리상 문제가 예상되는 바, 이에 필요한 시설을 조기에 보완하여 설치하기 바람 • 복개구간과 연결된 배수로가 급커브를 이루고 있어 퇴적물이 이 부분에서 쌓여 유수의 흐름을 막을 뿐만 아니라 집중호우시 범람 및 제방 손실 등으로 인해 농경지 피해가 예상되는 바, 측구 설치 등 배수로를 정비하기 바람 	
<p>소 태 면</p>	<p><input type="checkbox"/> 소태 월촌하수도 정비</p> <ul style="list-style-type: none"> • 하수도 정비구간과 기존 콘크리트포장 농로 사이 미포장된 틈(B=70cm)이 생겨나 도로 이용에 불편이 예상되는 바, 하수도 정비구간(L=99M)에 대하여 덧씌우기 등 대책을 강구 	
<p>교현안림동</p>	<p><input type="checkbox"/> 교현천 수해복구공사 돌망태 설치공사 재시공</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2004년도 교현천 수해복구공사로 추진한바 있는 동촌교 상류의 돌망태 시공구간 중 약 30여미터가 하천 쪽으로 밀려들어 온 상태이므로 재시공하고 제방이 대지와 접하고 있을 뿐만 아니라 높이가 2m에 달하여 안전사고의 위험이 있으므로 쉼스 등을 설치하여 안전사고를 미연에 방지할 것 	
<p>연 수 동</p>	<p><input type="checkbox"/> 세집담 옆 응벽 연장시공 및 포장공사</p> <ul style="list-style-type: none"> • 금곡지구 50여 가구가 이용하는 도로이면서도 로폭이 좁고 교행이 불가하여 농로확장이 시급한 지역이나 일부구간에 지주의 토지 승락이 	

소 관 별	지 적 사 항	비 고
	<p>이루어지지 않아 공사추진에 막대한 지장이 있음</p> <ul style="list-style-type: none"> • 도로개설을 위한 예산을 확보하여 미 개설 구간의 공사를 추진하기 바람 	