

시 정 질 문 답 변 서

자료번호		소관부서	환경보호과	질문의원	전상의
(질문요지)					
제 31회 임시회시 쌍천오수관 교체공사에 대하여 현지 답사한 결과 가. 도로 굴착후 지반다짐 소홀로 노면침하 10 개소가 발생 나. 설악동 C지구 주차장 일대 우수맨홀에 주변 적치토사 유입으로 배수기능이 상실 되었는데 이에 대한 대책					
(답변내용)					
전상의 의원님께서 질의하신 쌍천 오수관 교체공사에 대하여 답변 드리겠습니다. 도로굴착후 지반다짐 소홀로 노면 침하 10개소가 발생 되었는데 이에 대하여는 '94. 8. 23 일 하자보수 의뢰하여 '94. 9. 2 일 하자보수 착공계가 제출 되었으며 '94. 9. 17 현재 일부구간에 대하여는 하자보수 복구 완료 하였으며 나머지 부분에 대하여는 '94. 10. 3 일 까지 현재 시공중인 지선교체 아스콘 포장공사와 병행 시공하여 하자보수 시공 완료할 계획입니다. 또한 설악동 C지구 주차장 일대 우수맨홀에 주변 적치토사 유입으로 배수 기능이 상실 되었는데 이에 대하여는 '94. 9. 17일 토사제거로 원상복구 하였으며 앞으로도 계속 수시 점검으로 하자발생 및 공사관계 로 인하여 시설물이 기능을 상실 하거나 미비한 점에 대하여는 즉시 시정 조치하여 공사 추진에 만전을 기하겠습니다.					

시 정 질 문 답 서

자료번호	소관부서	환경보호과	질문의원	최창영
(질문요지)				
<ul style="list-style-type: none">○ 매립장 옹벽 균열○ 차수막 및 옹벽공사 부실로 인한 침출수 누수○ 침출수로 인한 간이집수정 지하수 오염 우려○ 옹벽 및 침출수처리장 조성공사의 분리 발주 이유				
(답변내용)				
<p>최창영 의원님께서 서면질의 하신 쓰래기매립장 침출수처리시설 공사에 대한 문제점 및 대책에 대하여 답변드리겠습니다.</p> <p>먼저 매립장 옹벽 균열부분에 대하여는 '94.8.20 시공업체인 (주)대양에 하자보수를 요구, 균열부분에 대하여 부벽을 설치, 보수를 완료 하였으며</p> <p>차수막 및 옹벽공사 부실로 침출수가 누수되는 부분에 대하여는 당초 차수막이 옹벽 하단부 부터 약 2.5m만 포설되어 있는 관계로 집중호우시 늘어난 침출수가 차수막 윗부분까지 저장되어 있어 옹벽과 차수막 사이로 누출되어 옹벽 틈새부분으로 침출수가 누출됨에 따라 시공사로 하여금 옹벽상단 부분까지 차수막을 설치도록 조치하였습니다만 옹벽이 영구 구조물로서의 기능이 안전한가에 대한 의심이 감에 따라 옹벽에 대한 전문기관에 안전도검사를 의뢰하여 그 결과에 따른 보강공사를 시행할 계획에 있습니다.</p> <p>상기의 이유로 누출되는 침출수가 당초 농수 공급의 목적으로 설치한 연못에 유입되어 지적하신대로 지하수 오염 우려가 있어 '94.9월 중에 철근 콘크리트 방수구조로 연못 보강공사를 실시하여 지하수오염을 방지</p>				

하는 한편 매립장 2차조성시에 지하수감시정을 설치 주변오염 여부를
지속적으로 점검할 계획이며

옹벽 및 매립장 침출수처리시설 조성공사는 '92년도에 예산관계
및 매립장 조성부지내 사유지 1필지의 매입이 늦어짐으로 해서 사유지
와 관계없는 옹벽공사부터 착공하게 되었으며 또한 당시 기존 매립장이
포화상태로서 신규매립장의 시급한 조성이 절실하게 요구되던 상황으로
부득이 분리발주를 통하여 매립장을 조성하게 되었던 것입니다.

또한 매립장 시설은 사용계획연수가 약 15년간으로서 앞으로도 기반
시설에 대한 지속적인 점검과 보완을 통하여 매립장으로 인한 주변
환경오염방지에 최선을 다하도록 하겠습니다.

시민질문답변서

자료번호	소관부서	도시과	질문의원	조승남
(질문요지)				
0. 외곽순환도로 확·포장				

제31회 임시회시 외곽순환도로 확·포장 공사를 현지답사한 결과 서울 대명아파트 앞 기시공 보도블럭 일부구간이 지반침하로 요철이 발생 되었는데 이에 대한 대책?

(답변내용)

0. 도시과장 최영복입니다.

조승남 의원님께서 질의하신 외곽순환도로 확·포장 공사의 서울대명 아파트 앞 보도블럭 일부 침하된 부분에 대하여 설명드리겠습니다.

지방양여금 사업으로 추진중인 외곽순환도로 확·포장 공사(주공 1차 아파트~공설운동장)는 금년말 준공계획으로 현재 90%의 공정을 보이고 있으나 보상협의 압률 건축물 1개소로 인하여 완전 소통이 안되고 있습니다.

따라서 강원도에 신청중인 토지수용재결이 승인되면 해결될것이라 전망 되며, 특히 시공예 철저를 기하고자 매일 절검하고 있으나 일부구간 보도블럭 침하부분은 의원님께서 지적하신 사항에 대하여는 기점검하여 조치완료 하였습니다.

아울러 미시공 구간에도 지반침장을 철저히하여 뿐만 아니라 되지 않도록 강별히 감독을 철저히 하겠습니다.

시 정 질 문 답 변 서

자료번호		소관부서	농촌지도소	질문의원	오전

(질문요지)

1. 대포동 산109-1외 2필지 21,322㎡에 실험실습포의 기반시설인 하우스·관정·관리사 및 장비등은 갖추어 겼으나 일부시설만 활용되었고,
2. 또한, 인력부족으로 인한 관리소홀로 농업기술보급이 지난한 실정인데 이에 대한 대책은 ?

(답변내용)

항상 지역농업발전을 염려하며 실험실습포 운영 부진사항을 지적하신 데 대한 관심에 깊은 감사와 송구스러운마음 금할길 없습니다.

이를 계기로 우리 지도공무원 모두는 지역농업을 한차원 높은 수준으로 끌어 올리는데 최선의 노력을 다할것이며 실험실습포 운영 대책을 답변드리겠습니다.

먼저 총면적 6,449평 중 시설되어 있는 하우스 4동 280평과 개간포장 약 1,500평의 활용계획입니다.

하우스 제 1동 70평에는 지역특산품 개발보급을 위한 분재 주목 외 8종 273점을 식재 관리중에 있으며 년내로 해송, 오죽 등 500점의 소재를 확보하여 시비·수영잡기 등의 농민교육과 10평内外의 하우스 중간휴게실을 만들어 농부증 예방교육에 중점을 둘 계획임.

제 2동은 '93. 11월부터 파종관리하고 있는 곱취 + 쇠나물을 '95 춘계 횟집을 상대로 조기출하하여 소득화 할 것이며 재배 희망농가에 5,000본 정도의 묘를 무상 공급토록 하겠습니다.

제 3동 하우스에는

밀식형 복수박을 재배할 계획으로 '94. 5월 ~ 8월 일반재배 경험을 살려
8. 20일 묘를 정식하여 11월 상순 출하할 수 있는 작형을 개발 실습후 투율립,
시크라멘등의 구근화초를 심어 화훼기술보급에도 중점을 둘것임.

제 4동 하우스는

1차로 오이 30평, 치커리 10, 복수박 30평을 재배하였던 바 생육이 양호하여
2차로 오이 30평, 팔기 40평을 심어 수막시설을 통한 작형(월동추 + 시금치 +
상추 + 오이)을 갖추어 농민들의 산교육장이 되도록 할 계획임.

아울러 '94년도에 토양척박과 잡초발생 과다로 인하여 재배를 포기했던 노지
개간 포장 1,500여평중 토심이 좋은곳 100여평에 무우, 배추 약 11,000포기를
재배했음.

잔여 토지에는 농토배양과 제초를 한후 '94. 10월초에 밀재배를 해서 우리밀
살리기운동에 동참하고 '95년 봄에 주말농장 100가구분을 분양토록하여 도시인
들로 하여금 농업과 농촌을 이해하고 우리농산물의 소중함을 고취시키는 실증
체험장으로 만들어 나가겠습니다.

또한, 지역 특산품 개발을 위해 일정규모의 야생초화류, 초목, 약용작물등을
실험재배하여 관광 특산품 개발에도 중점을 두겠습니다.

이상 답변드린 사항들이 성공적으로 추진되기 위하여 '94. 10월말까지 주변
정지, 배수로 시설, 진입로 포장등 일천삼백만원을 들여 기반시설 공사를 할
계획이며

농촌지도사업의 고유 업무와 당면사업 추진을 인한 일손부족 해결을 위해
'95 당초예산에 고정관리 인부 1명을 고용토록하여 사업효과의 극대화를 꾀하는
데 최선을 다할 것을 약속드리며 답변서를 제출합니다.