

2001.12.20.10:00

제 76회 2차 정례회

시정질문답변서

제 천 시

시정질문 및 답변순서

제76회2차정례회6차본회의

일 시	질 문 순 서	답 변 순 서
12. 20 (목) 10:00	1. 유영화의원 ① 보건소장 인사파문에 대한 향후 대처 방안에 대하여	①부 시 장
	2. 박연길의원 ① 한강수계 관리기금에 대하여 ② 경로당 지원에 대하여	①환경관리과장 ②사회복지과장
	3. 이종호의원 ① 「의림지」에 대하여 ② 우리시의 재해대책에 대하여	①산업건설국장 ② “

답 변 서

☐ 질문의원 : 유영화 의원

☐ 답 변 자 : 부 시 장

☐ 질문요지 : 보건소장 인사파문에 대한 대처 방안에 대하여

가) 보건소장 인사과정은?

나) 인사파문과 관련한 현실과 제천시의 입장은?

다) 인사와 관련한 법적 문제점은?

라) 제천시의 향후 대처방안은 ?

☐ 답변내용

- 존경하는 의장님 그리고 의원여러분 금번 보건소장 인사와 관련하여 사태의 진위여부를 떠나 지역 안팎으로 큰 파장을 불러 일으킨데 대하여 진심으로 의원여러분과 시민들께 죄송하다는 말씀을 드리며 유영화 의원님의 질문에 대한 답변을 드리겠습니다.

가) 보건소장 인사과정은?

- 2001. 7. 23 고 홍성표 보건소장이 46세의 한창 일 할 나이에 재직중 갑자기 사망함에 따라 지역사회 정서와 공무원 조직내의 분위기상 조급히 인사를 단행하기 어려웠으며,
- 일선 시·군의 보건소장은 의료전문가도 중요하지만 일반행정 관리분야도 비중이 크므로 관리분야에 오랜 경험이 있고 연륜이 있는 사람을 인사 교류하여 보건소장의 임무도 잘 수행하고 하위직 인사적체도 해소하고자 2001. 10. 8 ~ 10. 18 까지 충북도에서는 보건5급 노경호 제천시에서는 보건6급 이광희의 전입·전출 동의 요구 및 동의 절차를 거쳐 10월 22일 전출·입을 완료하고,
- 2001. 10. 22 제천시 인사위원회의 심의 의결을 거쳐
- 2001. 10. 23 노경호를 보건소장에 임용발령 하였습니다.

답 변 내 용

나) 인사파문과 관련한 현실과 제천시의 입장?

【인사파문 경위】

- 전 의무과장 이희원씨는 지난 7월 23일 홍성표 보건소장 사망후 춘천에 있는 신촌정보통신학교에서 8월초 채용공고한 의무과장(의무서기관)직에 임용되기 위하여 응시원서를 제출하였고 동 학교에서는 9월 법무부로 특별채용 요구 10월 면접시험 등의 절차를 거쳐 2001년 11월 14일 의무과장으로 발령하였으며 이희원씨는 발령일 하루전인 11월 13일 사표제출 의사를 밝히고 11월 14일 발령일에 맞추어 사직원을 제출하므로써 사직처리가 되었습니다.
- 그후 11월 15일부터 일부언론과 제천시 홈페이지에 시장이 장애인에 대한 편견 때문에 이희원씨가 보건소장 승진에서 탈락되어 사직서를 냈다는 내용이 전파됨으로써 장애인 단체에서 성명서를 발표하고 시청을 방문하여 항의하는 사례가 있었으며 인터넷 네티즌 들도 이에 대한 비난과 질책의 소리가 제천시 홈페이지에 많이 올라왔습니다.
- 또한 2001년 11월 26일 국가인권위원회에 장애인차별에 대한 진정서를 서울대 의과대학 은사인 김용익 교수가 제출하였습니다.
- 그동안 시에서는 이에 대한 해명의 글을 제천시 홈페이지에 2회에 걸쳐 올리고 2001년 12월 1일 한국일보에 사과문을 게재하였고 시장이 한국장총을 방문 사과내용에 대한 이해를 구했으며 2001년 12월 4일 이희원씨를 만나 사과를 한 바 있습니다.

답 변 내 용

- 그리고 2001년 11월 19일 MBC 라디오 손석희의 시선집중 인터뷰에서 장애인이라 공식석상 등에 같이 다니기가 창피하며 소장임명이 어렵다 라는데 대해 말씀 드리겠습니다.
- 이회원씨는 91년 11월 관리의사(진료담당) 계약직으로 특별임용 되어 근무하다 93년 12월 의무사무관(일반직)으로 특별임용 되었으며, 95년 1월 1일 시군이 통합 되면서 의무과장으로 보직 발령되었습니다. 그당시 고 홍성표씨가 제천군 보건소장을 하다가 시군 통합으로 사업과장으로 근무하고 있었으며, 98년 보건소장 자리가 비었을 때 이회원씨가 시장을 찾아와 보건소장에 임용해 달라고 하였지만,
- 시장은 통합전 제천군 보건소장을 한 사람을 시켜야 되지 않느냐 는 이야기를 했지 위와 같은 이야기를 어떻게 초등학생도 그런 말을 할 수 있겠느냐고 말했습니다.
- 그와 같은 말을 했다고 주장하는 것도 저로서는 이해가 가지 않을 뿐만 아니라 있을 수 없는 일이라고 생각합니다.

답 변 내 용

【제천시의 입장】

- 보건소장의 자리는 15만 시민의 건강을 책임지고 있는 직속 기관장으로서 각종 회의와 교육 출장은 물론 80여명의 직원에 대한 지휘통솔과 17개 읍면동의 보건행정을 총괄하고 8개 보건지소와 11개 보건진료소의 조직관리 나아가서는 각종 전염병 방제의 현장 순회지도와 감독, 오지마을 주민의 보건순찰, 불우 장애시설 탐방등 그야말로 격무에 시달려야 하는 막중한 자리로서 일선 시·군의 보건소장은 의료전문가도 중요하지만 방대한 산하조직 관리와 직원의 지휘통솔 측면에서 행정경력과 연령등 관리분야도 중요하다고 판단되었고,
- 특히 제천시는 95년도 도·농통합시로 통합당시 1국, 6과, 23계의 한시기구와 51명의 과원(6급무보직 23명)상태에서 98년부터 구조조정을 시작, 지금까지2국, 2담당관, 10과, 1사업소, 4개동사무소, 21개 담당의 기구와 222명의 인력을 강제로 감축하게 되어 있어 그 어느 시·군보다 우리 제천시는 인력감원과 승진적체 현상이 매우 심각하였습니다. 따라서 고심 끝에 도와 협의 인사교류를 통해 도에서 보건5급, 시에서 보건6급을 전출·입 함으로써 하위직(6급이하) 승진적체를 단 한명이라도 더 해소시키고자 하였으며, 4급 및 5급의 승진인사는 지방행정의 원활한 추진과 지방자치 경쟁력 제고를 위해 도·시군간 교류가 통례입니다.

답 변 내 용

• 인사적체 예

6급 155명중 6급에서 10년이상 재직자 → 75명(48%)

6급에서 15년이상 재직자 → 32명(20%)

• 인사교류 사례

고 홍성표 보건소장, 부시장, 산업건설국장, 도시건축과장,
환경관리사업소장, 시립도서관장, 문화체육시설관리소장 등

- 따라서 금번인사는 위에서 말씀 드린바와 같이 보건소장의 역할 조직관리 및 업무추진 능력, 직원통솔력, 행정경력, 연령, 전공 분야, 신망도, 인사적체해소, 등을 종합적으로 검토하고 주변의 여론도 참고 하는등 많은 고심 끝에 풍부한 행정경험과 연륜이 있는 사람을 우선 고려하게 되었으며 관련규정과 인사위원회의 심의 절차를 거쳐 임용하였음을 말씀드립니다.

다) 인사와 관련한 법적 문제점은

- 지방자치단체의 공무원에게 적용할 인사행정의 근본 기준이 되는 지방공무원법과 지방공무원임용령 제천시행정기구설치조례, 시행규칙 등의 관련 규정에 따라 임용한 것으로 위법 부당한 점은 없습니다.
- 지역보건법시행령 제11조에 보건소장은 의사의 면허를 가진 자 중에서라고 했다하여 무조건 의사면허를 가진자를 임용하는 것이 아니고 의사로서 충원시키기 곤란한 경우에는 임용권자가 판단하여 행정실적, 능력, 경력, 전공분야, 인품 및 적성 등을 고려하여 임용 할 수 있습니다.

답 변 내 용

라) 제천시의 향후 대처방안은

- 제천시 행정을 책임지고 있는 시장으로서 행정경력과, 통솔능력, 연령 등 능률성에 비중을 두다보니 이회원씨와 가족분들 그리고 장애인 여러분들에게 본의 아니게 아픔과 걱정을 끼치게된대 대하여 이미 사과의 말씀을 드렸습니다.
그리고 12월 4일 이회원씨를 만나 시장님이 그동안 미안하게 됐다고 사과하자 이회원씨도 자신이 미안했다며 향후 제천시와 시장님에 대한 비난을 앓겠다고 하였습니다.
- 또한 이와 같은 물의가 제천시에서 발생 된 것에 대하여 지역을 책임지고 있는 시장님을 대신하여 시민여러분과 의원여러분께 다시 한번 사과의 말씀을 드립니다.
- 앞으로 계속하여 모든 분들께 오해가 풀리도록 노력하면서 모든 사안을 보다 원칙적인 입장에서 분명하게 대응해 나가고 인권위원회의 합의 권고나 조정 할 수 있는 방안이 제시된다면 특별한 문제가 없는 한 이를 겸허하게 받아들일 것이며
- 이번 일을 계기삼아 15만 시민의 복지 증진과 시정 발전을 위해 적극 노력하면서 장애인 복지정책에도 더 한층 정성을 다할 계획이오니 의원님 여러분들의 적극적인 협조와 이해를 부탁드립니다.

이상으로 유영화 의원님의 질문에 대한 답변을 마치겠습니다.

감사합니다.

시정질문 · 답변서

제76회 제천시의회 제2차정례회

□ 질문의원 : 박 연 길 의원

□ 답변자 : 환경관리과장 김 재 식

□ 질문요지

제 목 : 한강수계관리기금에 대하여

- 2001년도 지원받은 청정산업비 및 녹조방지사업비 내역은 ?
- 2002~2003년도의 청정산업비 및 녹조방지사업비와 사용계획은 ?

□ 답변내용

1. 사업비의 성격 및 대상사업 선정방법

○ 친환경청정산업비

- 한강수계관리기금중 친환경청정산업비는 남한강 상류지역의 소득증대를 위하여 지식기반사업 및 친환경농업등에 지원되는 사업비로써 개인이나 단체의 자금지원은 제외하고 지자체의 소득향상을 위한 기반조성에 사용할수 있는 사업비로써,
- 한강유역환경관리청에서 시·도별로 총사업비를 책정후 시·군에서 대상 사업계획서를 제출 받아 심의후 목적에 부합하는 사업을 도에서 결정하며, 중장기계획으로 추진하고 있어 현재 2003년도 까지 지원계획이 확정된 상태임.
- 지원비율을 보면 총사업비 대비 70%를 지원하며 30%는 지방비(시비)로 사용하여야됨.

○ 녹조방지사업비

- 녹조방지사업비의 경우 하천 및 호소의 수질개선을 위한 목적사업에 직접 투자되는 사업비로써 주로 하수관거사업 및 소규모 오염하천정화 사업등에 사용할수 있는 사업이며,

- 본사업비는 당해연도에 명년도 사업계획서를 지자체별로 제출받아
한강유역환경관리청에서 직접 심의후 사업을 결정 지원하고 있음.
(지자체별 균등배분원칙은 아님)

2. 한강수계관리기금 사업별 지원내역

○ 친환경청정산업비

사 업 명	계	2000년도	2001년도	2002년도	2003년도
계	3,083	725	826	766	766
친환경민속마을 조성	1,301	530	200	250	321
특산물판매장 건립	195	195			
전통문화체험장 조성	426		426		
남한강수물역사유적관 건립	600		200	400	
농경문화체험장 조성	561			116	445

○ 녹조방지사업비

사 업 명	계	2000년도	2001년도	2002년도	비 고
계	2,117.2	467	714.2	936	
성내리마을하수도 증설사업	144	144			
오염하천정화사업	1,023	323	350	350	
송계마을하수관거사업	420		130	290	
구룡마을하수관거사업	234.2		234.2		
수산상천하수관거사업	296			296	

答 辯 書

□ 질문의원 : 박 연 길 의원

□ 답 변 자 : 사회복지과장 이규봉

□ 제 목 : 경로당 지원에 대하여

□ 질의요지

- ▶ 2001년도 경로당별 운영비 및 연료비 지원현황과 2002년도 지원계획은 ?
- ▶ 경로당 연료비 부족에 따른 향후 지원방안 및 계획은 ?

□ 답변내용

평소 노인복지 문제에 대하여 높은 관심을 가지고 계시는 박연길 의원님께 감사를 드리며 질문하신 사항에 대하여 답변을 드리겠습니다.

- 2001년도 경로당별 운영비 및 연료비 지원현황과 2002년도 지원계획에 대하여 답변드리겠습니다.

-2001년도 지원대상 경로당은 228개소로 국비지원 200개소만 반영 되어 28개소는 시 자체예산으로 지원하였으며 경로당 운영비. 연료비 총 예산액은 177,384천원으로 운영비 120,384천원. 연료비 57,000천원(국비:77,800천원.도비:23,340.천원.시비:76,244천원)이고 현재 경로당별 지원내역은 운영비는 월44천원으로 연간 528천원, 연료비는 연간 250천원으로 1개 경로당에 연간 778 천원을 지원하였으며

-2002년도는 신규등록 경로당 6개소포함 234개소로 국비지원200개소 도비지원 28개소 시 자체지원6개소이며 총 예산액은 182,052천원 으로 운영비는123,552천원. 연료비는58,500천원(국비:77,800천원 도비:34,232천원.시비:70,020천원)으로 경로당별 운영비 연간528천원. 연료비연간250천원으로 1개 경로당에 연간 778천원을 금년도와 같은 수준으로 지원이 되겠습니다.

○ 이어서 경로당 연료비 부족에 따른 향후 지원방안 및 계획에 대하여 말씀드리겠습니다.

- 234개의 경로당에 10,670명 정도의 회원이 겨울철 농한기에 경로당을 이용하는 일수가 많아 난방에 따른 유류비에 관심이 매우높고 원만한 연료비 확보가 절실히 요구되고 있으나 한정된 예산으로 지원을 하다보니 월동용 유류대가 부족한 실정입니다.
- 현재 1개 경로당에 지원되는 연간 250,000원의 연료비로 234개 전체 경로당에 58,500천원의 예산을 연간 지원할 계획이며 시에서 지원되는 연료비로는 부족하여 각급 기관단체의 협조를 받고 있습니다.
- 지난해 11월 2일에는 경로당유류보내기 모금방송을 실시 23,573천원의 성금을 모금하여 전 경로당에 지원한 바 있었으며 올해도 CJB청주방송 및 공동모금회와 협조하여 33,422천원 성금을 모금하여 전 경로당에 지원 할 계획입니다. 그러나 시지원금과 CJB와 공동모금회의 성금으로도 난방비가 부족한 실정이므로 지역유지의 성금이 절실히 요구되고 있으며. 우리 시에서도 지난번 의원님들이 지적하였듯이 타시군 자치단체의 지원현황을 조사 분석하여 2002년도 추경예산에 반영되도록 적극 노력하겠습니다.

이상으로 박연길 의원님이 질의하신 경로당 지원에 관한 답변을 마치겠습니다.

答 辯 書

☐ 質問議員 : 이 중 호 의원

☐ 答 辯 者 : 산업건설국장 강 태 운

☐ 題 目 : 1. 「의림지」에 대하여
2. 우리시의 재해대책에 대하여

가. 의림지 개발계획 및 향후 추진방안은?

나. 농업박물관 설립계획 및 향후 추진대책은?

다. 의림지 수질보호 및 준설 계획은?

가. 관내 저수지 및 소류지 현황은?

나. 관내 저수지와 소류지의 저수량과 현재 상태 및
준설 계획은?

다. 겨울 가뭄에 대한 시의 대책은?

라. 겨울철 폭설에 대비한 시의 대책은?

☐ 答辯內容

○ 산업건설국장 강 태 운입니다.

■ 평소 저희 산업건설 업무에 많은 관심과 지도 편달을 하여 주시는 의장님 그리고 의원님들께 감사의 말씀을 드리며 첫 번째로 이종호 의원님께서 질문하신 「의림지」에 대하여 답변 드리겠습니다.

□ 먼저 “가”항인 의림지 개발계획 및 향후 추진방안에 대하여 말씀 드리겠습니다.

- 의림지 일대는 우리가 잘 아는바와 같이 도시계획상으로는 의림지를 포함한 145만방미터의 유원지 시설로 결정 관리되고 있으며 문화재보호법 상으로는 제방을 경계로 약 21만 8천 평방미터를 지방유형문화재로 지정 관리하고 있습니다.

- 따라서 의림지 주변은 관광개발수요의 증가, 대학 주변으로서의 주거와 문화 공간의 수요, 지역주민의 토지이용도 제고 요구가 급격하게 늘어나고 있는 한편 문화 유산인 의림지의 문화재보호, 수질 보호 등 철저한 관리가 요구되고 있습니다.
- 이러한 입지적 특성을 반영하기 위하여 우리시는 2000. 6. 26일 의림지 유역인 송학면 도화리 일대를 도시계획구역으로 편입시키는 한편 유원지 구역을 대폭 축소하여 유원지에서 제척된 지역은 건축물의 높이 제한과 미관지구 지정을 통하여 경관유지에 만전을 기하고자 합니다.
- 또한 유원지구역내에는 휴양시설, 유흥시설, 운동시설, 편익관리시설, 특수 시설 등 세부용도를 구분하여 토지이용계획을 고시한바 있습니다. 유원지 세부시설계획에 반영된 시설로서는 의림지 파크랜드와 이벤트홀 사이의 15,900㎡에는 역사문화정보관, 문화광장을 조성하고 의림지 남서쪽 농경지와 인접한 지역 약30,000㎡에는 농사체험장을 그리고 주차장 동편 13,680㎡에는 전통먹거리촌 조성등 세부계획을 확정 고시한 바 있습니다.
- 아울러 세부계획안에 의하여 각 시설별 조성계획은 관련 부서와 긴밀히 협의하여 조성방안을 마련해 나가는 동시에 민간투자유치를 통한 시설 정비도 조속히 이루어지도록 노력해 나가겠습니다.

□ 다음은 “나”항인 농업박물관 설립계획 및 향후 추진 대책에 대하여 말씀드리겠습니다.

- 의원님께서 아시는바와 같이 의림지는 고려·조선시대와 일제 강점기등 여러차례 보수된 것으로 추정되며 현재 모습은 1972년 대홍수로 서쪽 둑이 무너진 것을 1973년 복구한 모습입니다.

- 그동안 의림지에 대해서는 고고학적인 가치는 인정하면서도 의림지 축조 시기, 성격 등에 대한 분야에서는 종합적인 조사 연구가 이루어지지 않아 학술적 바탕이 미약하여 우리 시에서는 '99 8. 24~'99. 12. 16에 걸쳐 처음으로 충북대학교 박물관에 의림지 기초조사 학술 용역을 실시한 바 있습니다.
- 따라서 농경문화 유적인 의림지에 농경문화의 변천사를 직접 경험할 수 있는 총사업비 1,900백만원(기금1,120, 시비 780) 투자 농경문화체험장을 조성할 계획으로
- 2002년에는 기본설계와, 부지매입, 각종 인허가를 완료하고 2003년도에는 부지조성 및 농경문화 정보관 200평 신축을, 2004년도는 농경문화 체험장 조성 및 유물수집 전시장 개장을 추진하고자 합니다.
- 앞으로도 우리 시에서는 2차 정밀조사를 실시하여 의림지에 대한 역사성 바로 세우기 사업을 완료함과 동시에 국가 사적지 지정을 체계적으로 추진하기 위해 2002년도 학술 용역 예산을 확보 투자할 계획이며,
- 이와 같이 종합적인 학술조사와 현지에 대한 실측을 병행 실시하여 재천 10경중 1경으로서 가치와 풍경을 구비하여 역사성에 바탕을 둔 전통문화 관광의 체험단지로 확대 개발해 나가도록 하겠습니다.

□ 다음은 “다”항인 의림지 수질보호 및 준설계획에 대하여 답변 드리겠습니다

○ 우선 의림지 수질보호에 대하여 말씀드리면.

- 의림지의 수질보호와 맑고 깨끗한 양질의 농업용수 공급을 위하여 년2회 (4~5월, 10~11월) 6개 항목에 대하여 수질 검사를 실시하고 있습니다

- 수질검사 항목은 6개 항목(PH, COD, DO, T-N, T-P, SS)농업용수 수질 환경기준(환경정책기본법 제2조)에 명시되어 있으며 수질검사 결과를 말씀드리면 6개 항목중 5개 항목은 농업용수 환경기준에 적합하나 1개 항목인 T-N(총질소)가 기준치(1.0이하)보다 높게 나타나고 있습니다.
- 이에 대한 원인은 질소비료 과다 사용과 계속적인 가뭄으로 수량부족에 따른 것으로 보여지며 이에 대한 대책은 현재로는 없으나 향후 장마로 인 해 용수량이 많아지면 개선 될 것으로 보여지며 의림지 수질에 전반적인 사항은 농업기반공사에서 보호 관리하고 있는 사항으로 농업기반공사와 협의 의림지 수질보호에 대하여 노력 하겠습니다.

○ 다음은 의림지 준설계획에 대하여 말씀 드리겠습니다.

- 의림지는 농업기반공사에서 관리하고 있는 저수지로 준설 사업을 추진함 에 중장기 계획에 의하여 년차적으로(전액국고지원)추진하고 있으며 본 저수지는 제천시 도시개발사업 확대로 물리면적이 감소(당초:222ha, 현재 197ha)추세에 있어 담수량이 부족하지 않은 상태라 준설 계획은 있으나 사업비 지원이 늦어지고 있는 실정입니다.
- 따라서 중장기 계획상 준설 계획을 앞당겨 사업지원을 받을 수 있도록 최 선를 다하겠으며,
봄가뭄이 지속되어 가뭄대책사업을 추진할 시 우선 준설 사업을 추진하는 등 의림지 준설 작업이 추진 될 수 있도록 다각적인 노력을 하겠습니다.

☐ 두 번째로 우리시의 재해대책에 대하여 답변 드리겠습니다.

□ 다음은 “가”항인 관내 저수지 및 소류지 현황에 말씀 드리겠습니다.

○ 먼저 관내 저수지 현황에 대하여 말씀 드리겠습니다.

- 우리시 관내의 저수지는 총55개소가 있으며 관리 주체별로 보면 농업 기반공사에서 관리하고 있는 저수지는 16개소로서 본 저수지는 10개소이고 보조 저수지는 6개소입니다.
- 그리고 시에서 관리하고 있는 소류지는 39개소입니다. 참고로 저수지(소류지) 현황은 덧붙임을 참고하여 주시기 바랍니다.

○ 다음은 저수지(소류지)의 저수량과 현재 상태 및 준설계획에 대하여 말씀 드리겠습니다.

- 농업용수의 안정적인 공급을 위하여 관내 저수지의 현재 저수량은 75%로 예년96%에 21%부족한 실정이나, 다음 영농기까지는 약4개월정도 기간이 있고 예년 평균 강수량이 60~126mm로 못자리까지의 농업용수 공급은 무난 할 것으로 보여 집니다.
- 농업용수의 담수량 확보를 위해 금년도 120,000천원의 가뭄대책 예산을 투입하여 16개소의 소류지에 준설 작업을 마쳤으며 지역특화사업비 220,000천원을 투입하여 2개소(송학면 뒤실, 귀사리)에 대하여 개보수를 실시 하였습니다.
- 2002년도 준설사업 예정지로 기반공사 관할 매곡저수지가 농림부에 보고되어 있어 준설 사업이 추진 될 수 있도록 노력 하겠으며.

○ 아울러 지속적이고 안정적인 농업용수 공급을 위하여 관내 소류지 및 저수지에 대한 시설물 관리에 철저를 기하겠습니다.

□ 다음은 “다”항인 겨울 가뭄에 대한 시의 대책에 대하여 말씀 드리겠습니다.

○ 먼저 농업부분에 대한 겨울 가뭄대책에 대하여 말씀 드리겠습니다.

- 최근 겨울철 가뭄이 지속됨에 따라 금년도 9월부터 현재까지 강우량은 109mm로 예년 261.6mm에 비하여 152.6mm가 적은 상태로 대형 관정 및 소형관정의 지하 수위가 낮아 채수량이 감소되고 있으며 또한 계곡수 및 하천 유수량이 줄어들어 봄철 영농기 농업용수 부족이 우려되는 실정입니다.
- 따라서 우리시에서는 단계별 가뭄 대책을 수립하여 제1단계로 11월부터 12월 15일까지 수리시설물 및 양수 장비를 일제 점검하였으며 관정 시설물에 대하여도 가동 가능 여부를 점검 정비 토록하고 또한 양수 장비를 일제 정비후 동파에 대비 보관 창고에 보관 토록 조치 하였습니다.
- 제2단계는 1월 20일까지로 동절기 가뭄대책 대농민 홍보를 위하여 각종 회의 및 겨울영농 교육을 통한 봄철 영농기 수리불안전답에 대한 농업용수 사전확보 지도와 발작물 수분 증발 방지를 위하여 기 공급된 톱밥제조기 및 비닐 등을 이용 과수원, 마늘밭, 월동초 등에 피복토록 지도해 나가겠습니다.
- 제3단계는 1월 20일부터 가뭄 해소시까지로 농업용수 확보대책 전개가 되겠습니다. 가뭄이 계속될 시 봄가뭄 대책 상황실을 운영하여 계곡수 및 하천수를 유입 논물가두기를 적극 추진하고 충분한 강우로 가뭄이 해소될 때까지 가뭄극복 일손돕기 운동을 전개 가뭄 장기화에 대처해 나가겠습니다.

○ 다음은 상수도 시설에 대한 가뭄대책에 대하여 말씀 드리겠습니다.

- 간이급수시설은 간이상수도 57개소와 소규모 급수시설 160개소가 있어 총217개소입니다.
- 금년 봄 가뭄에는 간이급수시설 30개소에 2천2백여명의 주민이 물부족으로 운반급수와 제한 급수로 많은 고생을 하였습니다. 따라서 우리 시에서는 이에 대한 대책으로

- 봄 가뭄 발생지역 15개소 594백만원을 투입 암반 관정과 이용시설 공사를 시행중에 있으며 가을가뭄 발생지역 11개소에 690백만원을 제3회 추경에 반영하였고 내년 당초 예산에 시설 개량을 위하여 28개소 910백만원을 반영 하였습니다.
- 특히 봄 가뭄지역에 대하여는 조기에 사업 완료를 위하여 동절기에도 공사를 중지하지 않고 계속 추진하여 금년 회기내에 사업을 완료 주민불편을 최소화하기 위하여 최선을 노력을 하고 있습니다.
- 이는 가뭄대책 사업에 총54개소에 21억 4백만원을 투입하는 것으로 간이급수시설에 이처럼 막대한 예산을 투입한 것은 처음있는 것으로 생각 됩니다.
- 비상급수대책으로는 유사시 비상급수를 요하는 지역이 발생하거나 가뭄 대책 사업이 완료 되기전에 물 부족 현상이 발생할 것을 대비하여 가뭄발생 지역에 물운반 급수체제를 구축하고 비상급수를 실시할 계획으로 가뭄 발생 지역에 2톤 규모의 물통을 비치하고 식수운반 차량을 이용 운반 급수를 시행할 계획이며 여기에 소요되는 예산은 물통구입비와 차량 임차료 7백만원을 제3회 추경예산에 반영하여 가뭄 대책 추진에 철저를 기하고 있습니다.
- 또한 전 시민이 절수 운동에 참여 할 수 있도록 제천유선방송을 통한 자막 방송과 시청지 홍보, 시내지역 프랭카드 게첨 등을 통한 시민 홍보에 철저를 기하고 있습니다.

□ 다음은 “라”항인 겨울철 폭설에 대비한 시의 대책에 대하여 말씀 드리겠습니다.

- 먼저 겨울철 폭설에 대비한 농작물피해 대책에 대하여 말씀 드리겠습니다.

- 기상청 장기 예보에 의하면 12월 하순부터 1월까지는 영동산간 지방에 지형적인 영향으로 많은 눈이 올 것으로 예측함에 따라 겨울철 농작물 및 농업시설물에 대한 폭설 피해를 사전에 예방하기 위하여 농업축산과, 농업기술센터 합동으로 지역별 피해예방 지도반을 편성 하였으며,
- 농작물 피해방지를 위하여 비닐 및 벚짚, 톱밥, 퇴비 등을 이용 피복토록 하고 하우스내 비닐커튼 및 보온 덩개 등을 이용 보온토록하여 농작물 동해를 사전에 예방토록 지도해 나가겠습니다.

※ 참고로 설계 기준에 부합되지 않는 농업시설물은 피해조사 및 복구 지원에서 제외 되겠습니다.

- 폭설에 의한 피해를 예방하기 위하여 시설물에 버팀목을 보강토록하고 눈이 쌓이지 않도록 난방과 함께 눈썰어 내리기를 실시토록 지도해 나가겠습니다.
- 또한 작물을 재배하지 않는 비닐 하우스는 비닐을 제거토록하고 인삼재배시설의 차광망 피복물을 제거하여 폭설에 의한 시설물 피해를 사전에 예방하도록 하겠으며 피해 발생시 지역별 지도 담당반을 통한 신속한 조사와 함께 응급복구 체제를 유지 대비토록 하겠습니다.

○ 다음은 겨울철 재해대비 대책에 대하여 말씀 드리겠습니다.

- 우리시에서는 12월 1일부터 2002년 3월 15일까지 약4개월간의 겨울철 재해대책 중점 근무기간으로 설정하여 상황실을 운영하고 있습니다.
- 재해대책 상황 근무는 4단계로 평시, 준비, 경계, 비상체제로 운영하고 있으며 평시 체제는 눈이 오지 않는 평상시로 주간에는 방재부서, 야간에는 당직실에서 당직근무로 대체 근무하고 있으며

- 준비단계(제1단계) : 대설주의보시(본청 : 건설과장의 9명,
읍면동 : 정원에 1/4근무 → 현장위주 근무, 예찰활동)
- 경계체제(2단계) : 대설경보시(본청 : 산업건설국장의 28명 ↔ 2개조 운영,
읍면동 : 정원에 1/3근무, 현장위주 → 예찰활동 강화)
- 비상체제(제3단계) : 재해발생시(본청 : 시장의 114명 ↔ 상황실 운영 2
교대 근무)상황실 근무를 제외한 본청 및 읍면동 전직원은 제설 작업에
임하게 됩니다.

○ 다음은 제설 장비 및 자재확보 현황에 대하여 말씀 드리겠습니다.

- 우리가 확보한 제설장비로는 모래살포기 3대, (15톤 탑재형 1대, 8톤 부착
용 2대), 염화칼슘살포기 1대(더블캡 탑재형), 제설기 2대(덤프 부착용),
더블캡 부착용 8대(3회 추경 예산확보→읍면용)
- 자재확보 현황을 보면 염화칼슘 12,000포, 제설용 모래 3,000㎥, 방활
사함 329개소(가드레일포함), 방활사 317개소/10,000개소, 위험표지판 설
치 45개 등을 설치하여 겨울철 재해 대비에 만전을 기하고 있습니다.

○ 다음은 제설작업 운영체제에 대하여 말씀 드리겠습니다.

- 제설반 편성 운영은 3단계로 운영되고 있으며 제1단계로 눈이 3cm내외로
내렸을 때 취약 지역 및 도로변의 제설 작업은 제설장비 가동과 건설과
직원 43명이 시내 취약지역 17개소와 읍면동 직원들이 관할 구역 취약 지
역에 대하여 제설 작업을 실시하게 되겠습니다. 이때 가동되는 장비로는
덤프에 부착된 제설기 2대와 모래 살포기 3대 염화칼슘살포기 1대와 읍면
동 지역에는 더블캡 부착용 제설기 8대가 동원되어 제설작업에 임하게 됩
니다.

- 제2단계로는 눈이 4~10cm로 내렸을 때에는 취약지역 및 도로변의 제설 작업은 제설장비 가동과 산업건설국 전 직원이 담당구역 17개소에 대하여 제설 작업을 실시하고 읍면동에서는 관할구역의 제설작업을 실시하게 되며, 이때 가동되는 장비로는 덤프에 부착된 제설기 2대와 모래살포기 3대 염화칼슘살포기 1대와 민간인 그레이더 1대, 군부대(5탄창)그레이더1대를 지원 받아 제설 작업이 실시됩니다. 군부대와는 응급조치 장비 동원 체제를 구축하였음을 말씀드리오며, 읍면동 지역에는 더블캡 부착용 제설기 8대가 동원되어 제설 작업에 임하게 됩니다.
- 제3단계로 눈이 10cm이상으로 많은 눈이 내렸을 때에는 취약지역 및 도로변의 제설 작업은 전 직원이 기 지정된 담당구역에 대하여 제설작업을 실시하고 읍면동에서는 관할구역의 제설작업을 실시하게되며 이때 가동되는 장비로는 덤프에 부착된 제설기 2대와 모래살포기 3대 염화칼슘살포기 1대와 민간인 그레이더 1대와 군부대(5탄창)그레이더 1대를 지원 받아 제설작업이 실시하게 되며 기 지정해놓은 민간장비 55대(덤프 21대, 굴삭기 34대)를 동원하여 제설 작업을 실시하게 됩니다.

이상으로 이종호 의원님께서 질의하신 시정 질의에 대한 답변을 마치겠습니다.

감사합니다.