

31. 맑은 물 공급 추진 특별위원회 구성결의안 심사보고서

1. 심사경과

- 제출일자 : 2020년 9월 10일
- 제출자 : 이태손 의원(외 찬성의원 6인)
- 회부일자 : 2020년 9월 11일
- 상정일자 : 제277회 대구광역시의회 임시회
· 제1차 운영위원회(2020년 9월 15일)

2. 제안설명 요지(설명자 : 이태손 의원)

가. 제안이유

- 대구광역시는 1991년 낙동강 폐놀사고를 시작으로 2018년 과불화화합물 검출사고에 이르기까지 치명적인 식수 오염 사태를 지속적으로 겪어 왔으며, 금년도 8월에도 김천에서 폐놀수지 유출 소동이 발생하는 등 250만 시민의 생명줄인 식수가 예기치 않은 오염에 노출될 수 있다는 우려를 자아내고 있음.
- 최근 전국적으로도 2019년 붉은 수돗물 사태, 2020년 수돗물 유충 사태와 장마 폭우 사태와 같이 물 환경을 위협하는 사건사고가 빈발하고 있어, 시민의 안전하고 깨끗한 수돗물에 대한 요구와 관심이 매년 증대하고 있음.
- 그럼에도 우리 시 취수원 상류에 위치한 대규모 산업단지로부터 오

염원 유입을 차단할 적절한 대책이 아직 미비한 상태이고, 광역적 물 문제 해결을 위한 환경부의 『낙동강유역 통합 물관리방안 연구용역』도 이해지역간 공감대 형성이란 난제를 극복해야 하는 상황임.

- 이에 250만 대구시민이 건강하고 맑은 물을 향유할 권리를 온전히 누릴 수 있도록 취수원 이전과 다양화, 정수처리 고도화 등 가능한 모든 대안을 놓고 각계각층의 지혜와 의견을 수렴하여 최선의 방책을 탐색, 추진하기 위해 「맑은 물 공급 추진 특별위원회」의 구성을 제안함.

나. 주 문

- 지방자치법 제56조 및 제66조, 같은 법 시행령 제56조, 대구광역시의회 교섭단체 및 위원회 구성과 운영에 관한 조례 제7조 및 제8조의 규정에 의거 「맑은 물 공급 추진 특별위원회」를 구성한다.
- 특별위원회 위원은 7명 이내로 하며, 활동기간은 구성일로부터 2022년 6월 30일까지로 한다.
- 특별위원회는 활동기간이 종료하기 전까지 활동결과보고서를 본회의에 제출한다.

3. 검토보고 요지

가. 특별위원회 구성요건 관련

- 「대구광역시의회 교섭단체 및 위원회 구성과 운영에 관한 조례」

제7조에 의하면 “의회는 여러 개의 상임위원회 소관과 관련되거나 특정한 안건을 심사하기 위하여 필요한 때에는 본회의의 의결로써 특별위원회를 둘 수 있다” 라고 규정 하고 있음.

※ 특별위원회는 특정한 안건을 일시적으로 심사·처리(지방자치법 제56조 제2항)

나. 활동시기 및 위원수와 관련

- 활동 기간은 2022년 6월 30일까지로 하고, 위원수는 7명 이내로 구성 하도록 되어 있어 활동기간 및 위원수는 8대의회 후반기 의정활동 기간 및 사업내용 등을 비추어 볼 때 적정하다고 판단됨.

※ 제8대 의회 전반기 주요활동 실적 : 회의개최 2회, 간담회 3회, 현장방문 3회

다. 특별위원회 활동 보좌 관련(운영위원회 전문위원실)

- 「대구광역시 사무분장 규정」 및 「운영전문위원실과 예산결산전문위원실 사무분장 조정」(대구광역시 의회사무처 의정정책관4276, 2019.7.9.)에 의하면, ‘각종 특별위원회 구성, 운영 및 지원 등에 관한 사항을 운영 전문위원실 소관으로 지정하고 있으므로, 운영전문위원실에서 활동을 보좌하는 것이 적정하다고 판단됨.

《종합의견》

- 우리시는 1991년 낙동강 폐놀사고 이후 지난 과불화화합물 사태까지 총 12차례에 걸친 수질사고를 겪어 왔고, 올해에도 전국적인 붉은

수돗물 사태·수돗물 유출 사태와 같이 물 환경을 위협하는 사건사고가 끊이지 않고 있어, 시민들의 안전하고 깨끗한 수돗물에 대한 요구와 관심이 매년 증폭되고 있음.

- 그동안 대구시는 안전한 수돗물 확보를 위해 취수원을 구미 산업단지 위쪽에 있는 해평광역취수장으로 옮기는 방안을 지속적으로 추진해왔으나 물 부족 등을 우려한 구미 시민의 반발로 지금까지 해법을 찾지 못해 30년 가까운 취수원 이전계획이 진척을 보지 못하고 있는 상황임. 최근 대안으로 내부 취수원을 심분 활용하고, 부족한 양을 외부 취수원에서 끌어오는 취수원 다변화 방안을 제시하여 문제의 돌파구를 찾으려 노력중이나 여전히 타 지자체의 반발로 상황이 녹록치 않음.
- 이에 낙동강을 끼고 있는 영남권 5개 시·도가 첫 영남권 미래발전협의회를 열어 낙동강 물 문제를 논의하는 등 모두가 상생할 수 있는 해법을 찾기 위해 부단한 노력을 하고 있는 이때에 대구시의회에서도 지속적인 관심과 지원을 위해 특별위원회를 구성·운영하는 것은 그 목적과 취지가 아주 적절하다고 판단됨.

- ※ 참고 : 1. 대구 취수원이전 추진경과
2. 제8대 의회(전반기) “맑은 물 공급 추진 특위” 주요활동

1 대구취수원 이전 추진경과

- 1991년 폐늘사고 발생 후 3차례('06, '09, '12년) 취수원이전 건의(市 → 국토부)
- 국토부, 경북·대구권 맑은 물 공급사업 검토용역 시행 : '14. 3 ~ 12월
⇒ 결과 : 취수원 이전하여도 하천유지수량이나 수질에 미치는 영향 거의 없음
- 양 도시 관심사항 검토 국무총리실에 공동 건의 : '16. 11. 16
 - (대구시 3개항) 구미시 우려사항 중 수질문제 조사 등
 - (구미시 5개항) 낙동강 수량 및 중상류 수질관련 조사 등

【대구·구미 민관협의회 개최내용】

- 대구·구미 민관협의회 9회 개최 : '15. 3. ~ '16. 11월
 - ☞ 2015년(5회) : 국토부 검토용역 결과 설명 및 예타 협의
 - * 구미시, 국토부 용역 전면부정 및 예타 추진 반대
 - ☞ 2016년(4회) : 양 도시 관심사항 검토 국무총리에 공동건의(9차, '16.11.16.)

- 국무조정실 주재 관련기관(국토부·환경부 참석) 실무회의 : '17. 2. 22.
 - 우리시 취수원이전 당위성 등 입장 설명
- 국무총리, 강정고령보·매곡정수장 현장방문 : '17. 6. 21.
 - 양 도시가 조금 더 협의해 줄 것을 주문, 정부의 조정이 필요하면 나서겠음
- 토론회(정부·대구·구미·더불어민주당 TK특위) 개최 : '17. 8. 24.
 - 취수원이전 관련 협의체 구축 해결 및 정부·대구가 구미지원 필요
- 국회, 대정부 질의(홍의락·추경호 의원) : '17. 9. 13.
 - 국무총리, 구미시와 대구시 지도자들과 해결방안 논의하겠음
- 국무조정실, 공동건의문 회신 : '17. 11. 30.
 - 취수원 이전 문제는 지역간 합의가 선행, 추가적인 검증용역은 민관 협의회 사전 동의 및 결과 수용 전제로 중앙정부에서 시행

- 국무총리, 대구 방문시 취수원 이전 중재 의지 표명 : '18. 2. 22.
 - 환경부가 단계적인 계획을 마련하여 대안을 가지고 구미 등 관련지자체와 대화해 문제 풀어 나갈 것
- 국무총리 주제 '낙동강 수계 현안관련 자치단체장 간담회 개최' : '18. 10. 18.
- 정부 주관 연구용역 2건 착수 : '19. 3. ~ '20. 9.
 - 낙동강 유역 통합물관리방안 마련 연구용역(한국물학술단체연합회)
 - 구미산단 폐수무방류시스템 적용방안 연구용역(도화엔지니어링 컨소시엄)
- 낙동강 물 문제 해소를 위한 MOU 체결(국무총리, 자치단체장 등) : '19. 4. 29.
- 환경부, 용역 초안 마련 및 자치단체 방문 개별 설명 : '19. 11. ~ 12
- 낙동강 유역 통합물관리방안 마련 연구용역 중간보고회 개최 : '20. 8. 12

2 8대 의회 전반기 맑은 물 공급 추진 특위 주요활동

- 대구 맑은 물 공급 추진 특별위원회 구성 : '18. 7. 24
 - * 제260회 임시회 제2차 본회의 특위 구성결의안 통과
- 1차 특위 회의 : '18. 9. 5
 - * 대구 맑은 물 공급 관련 집행부 업무보고, 특위 활동 계획안 채택
- 1차 간담회 : '18. 10. 8
 - * 9월 업무보고 시 질의사항 답변
- 포항 하수처리장 현장방문 : '18. 10. 16
 - * 하수처리수 재이용시설 운영현황 청취 및 시설 견학
- 2차 간담회 : '18. 11. 27
 - * 토론회 개최관련 현안 논의 등
- 맑은 물 공급 관련 토론회 개최 : '18. 12. 14
 - * 주제 : “먹는 물 공급, 어떻게 할 것인가?”
- 3차 간담회 : '19. 3. 25
 - * 중앙정부 용역 동향 보고 및 현장방문 협의
- 서울시 강북취수장 현장방문 : '19. 5. 1
 - * 취수원 이전사례 청취 및 취수시설 현장 견학 등
- 순천시 주암조절지댐 현장방문 : '19. 10. 21
 - * 취수원 이전사례 청취 및 취수시설 현장 견학 등
- 2차 특위 회의 : '20. 6. 19
 - * 대구 맑은 물 공급 추진 특위 활동결과보고서 채택

4. 질의답변 요지 : 없 음
5. 토론 요지 : 없 음
6. 수정안 요지 : 없 음
7. 심사결과 : 원안 가결
8. 소수의견 요지 : 없 음
9. 기타 필요한 사항 : 없 음