

시 정 질 문 서

【강병일 의원】

안녕하십니까?

심곡본동, 심곡본1동, 송내1·2동 출신 강병일 의원입니다.

87만 시민의 대변자로서 마중물의 역할을 마다하지 않고 불철주야 노력하시는 김관수 의장님을 비롯한 선배 의원님과 동료의원 여러분, 87만 시민이 안전하고 행복한 삶을 영위할 수 있도록 노력하고 계시는 김만수 시장님을 비롯한 2천여 공직자 여러분께도 진심으로 경의를 표합니다.

아울러, 바쁘신데도 불구하고 이 자리를 찾아주신 언론인 여러분과 방청객 여러분에게도 감사의 말씀을 드립니다.

우리 시는 기존의 쓰레기처리방법인 매립이나 소각방법 대신 선진국형 처리시스템을 도입해 신재생에너지를 생산하고 환경오염물질 배출을 최소화시키는 폐기물 에너지시설입니다.

쓰레기에서 불에 타는 가연성쓰레기만 파봉-선별-파쇄-건조-선별-성형을 거쳐 생활폐기물 고품연료(RDF)를 생산해 제지회사, 화력발전소, RDF전용발전소, 시멘트회사 등의 신재생에너지로 사용하고자 오정구 대장동 607번지 대장동 폐기물 종합처리시설 내에 143억의 예산을 투자하여 2008년 12월 26일 생활쓰레기 전처리시설(MBT-Mechanical Biological Treatment)을 착공하여 금년 5월 31일 준공예정으로 사업을 추진하였으나 아직까지 준공이 지연되고 있는 점에 대하여 질문하니 성실히 답변하여 주시기 바랍니다.

첫째, 현재 준공이 지연되고 있는 사유가 MBT 시설 내 건조기 결함으로 알고 있는데, 명확한 원인을 파악하고 있는지와 원인을 파악하였다면 그 원인에 대한 책임은 누구인지에 대하여 답변하여 주시기 바랍니다.

둘째, 시공사는 준공이 지연되고 있는 문제점에 대하여 설계 및 시공상의 잘못을 인정하고 있는지, 인정하였다면 준공 지연에 따른 책임을 부천시는 어떻게 물을 것인지와 현재까지 문제점 해결을 위하여 시공사는 어떠한 조치를 이행하였는

지에 대하여 답변하여 주시기 바랍니다.

셋째, 부천시 생활폐기물 전처리시설의 결함을 보완하기 위하여 그간 어떠한 조치를 하였으며, 앞으로 어떤 조치를 취할 것인지와 이에 따른 담당공무원의 책임에 대하여도 답변하여 주시기 바랍니다.

넷째, 생활쓰레기 전처리시설 운영에 따라 생산되는 고품연료 RDF는 2010년 3월 24일 대한제지(주)와 공급협약을 체결하였으며, 협약서 제2조에서 협약기간은 ‘MBT시설 준공일로부터 2015년 5월 20일까지로 한다’ 라고 협약하였는 바, 준공 지연으로 협약을 이행하지 못하고 있는 것에 따른 문제점은 없는지와 이에 대한 대책은 가지고 있는지에 대하여 답변하여 주시기 바랍니다.

마지막으로 MBT시설 준공지연과 삼정동 쓰레기 소각장이 2010년 5월 20일 가동을 중지함에 따라 부천시 관내에서 수거된 모든 쓰레기가 대장동 폐기물 종합처리 시설로 반입되어 처리되고 있는 것으로 알고 있습니다. 그러나 처리량보다는 반입량이 많고, 미처 처리하지 못한 쓰레기는 저장고에 저장하고 있으나 그 저장량에도 한계에 도달하여 앞으로 쓰레기대란이 우려된다고 생각하는데 이에 대한 대책에 대하여 상세히 답변하여 주시기 바랍니다.

이상으로 시정질문을 마치며 경청해 주셔서 감사합니다.