

즉시 배포용: 2016년 2월 10일

주지사 ANDREW M. CUOMO

INDIAN POINT 핵시설 관련 ANDREW M. CUOMO 지사의 성명

"오늘 Entergy가 지난 주 Indian Point Nuclear 발전소에서 지하수로 흘러들어간 방사성 삼중 수소 오염수의 수치가 초기 보고 이후 80%나 증가했다고 발표하였습니다. 지난 주, 이 회사는 모니터링을 실시한 세 개의 지하 수조의 놀라운 수치를 보도하면서 한 지하 수조의 방사능이 거의 65,000% 증가했다고 발표했습니다.

"이처럼 예기치 않은 정전과 환경 사고는 대단히 당황스러운 일입니다. 2월 6일 저는 환경보존부와 보건부에게 방사능 누출 원인을 조사하라고 지시하였습니다. 2015년 12월 이후 Indian Point의 조작 상의 문제가 공공서비스부(Department of Public Service)의 조사를 받았습니다.

"오늘 저는 세 기관이 이 발전소의 예기치 않은 정전 사고의 증가를 일으킨 것으로 의심되는 조작 상의 문제가 방사능 오염수가 환경에 누출된 것일 수도 있는지 철저히 검사하도록 합동 수사를 하도록 지시하였습니다. 보건부, 환경보존부, 공공서비스부 대표들은 이러한 조사의 일환으로 현장에 모일 것입니다."

CEO Zibelman, Seggos 커미셔너 대리, Zucker 커비셔너에게 공조 조사를 지시하는 주지사의 서한은 <u>여기</u>에서 볼 수 있습니다. 서한의 전문이 아래에도 있습니다:

CEO Zibelman과 Zucker 및 Seggos 커미셔너님들께:

다시 한 번, 우리는 Entergy Indian Point Energy Center(Indian Point) 로부터 현지 지하수에서 방사능 수치가 증가했다는 곤란한 보고를 받았습니다. 지난 주에 보고된 방사능 수치는 과거 사고 때 발생한 수치보다 대단히 높습니다. 모니터링 중인 한 지하수조는 리터 당 12,300 피코퀴리에서 8,000,000 피코퀴리로 거의 65,000% 증가했습니다. 오늘 같은 지하수조는 리터 당 14,800,000 피코퀴리의 방사능 수치를 기록하였습니다. 이는 지난 2월 5일 이후 80% 증가한 것입니다.

우리의 첫 번째 걱정은 항상 발전소 인근에 사는 주민들의 건강과 안전이고 지하수 누출이 위협이 되지 않는다는 점을 보장하는 것입니다. 발전소의 조작 문제에 대한 공공서비스부의 지속적인 조사를 통해 제공되는 정보는 환경에 방사능 유출이 발생했는지를 조사하는 데 유용할 것입니다. 마찬가지로, 발전소 환경 문제를 조사해 얻은 내용은 DPS 조사에 유용할 것입니다. 따라서 저는 조사 팀에게 현재까지 얻은 모든 정보를 즉시 공유하고 뉴욕주의 지속적인 조사를 통합해서 실시하도록 지시하였습니다.

저는 이 기관들이 이 심각한 문제를 조사하는 데 NRC(Nuclear Regulatory Commission)와 협력하고 있고 내일 2월 11일에 그 원인과 환경 및 공중 보건에 끼치는 잠재적인 영향을 조사하는 데 현장 조사를 실시할 예정임을 잘 알고 있습니다.

조사 결과는 편리한 시간에 가급적 빨리 알려주시기 바랍니다.

감사합니다.

ANDREW M. CUOMO

###

다음 웹사이트에 더 많은 뉴스가 있습니다: www.governor.ny.gov 뉴욕주 | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418