

제118회 임시회(수해복구특별위원회)
수해복구사업 현지답사 결과보고

I. 현지확인 개요

- 가. 기 간 : 2003. 3. 26 ~ 3. 27 (2일간)
나. 인 원 : 20 인 (의원 7인, 집행부 8인, 기타 5인)
다. 장 소 : 17개소 (농경지 7, 교량 3, 하천 4, 기타 3)
라. 주요사항 : 추진사항 점검 및 독려

II. 답사 결과

□ 이목리 입구 지역 ⇒ 교량, 농지복구

- 하천 옹벽을 친환경적인 호안블럭으로 설치하고 있는 바, 집중 호우시 또 다른 피해가 예상되니 장기적인 측면에서 수해를 대비한 보강 및 보수가 요구되며, 호안블럭 보다는 옹벽 및 석축공사가 더 바람직하다고 사료되며,
- 하천에 매설된 오수 차집관거에 오수가 누수되고 있는 것으로 보여져 주변 환경오염이 우려되는 바, 이에 대한 원인을 규명하여 확인 조치해 주시기 바라며,
- 소하천내에 설치된 관정은 한해대책에 필요한 시설인 만큼 안전한 위치로 이동설치하여 유실 등이 이루어 지지 않도록 관련부서와 서로 협의하여 별도 대안을 강구하시기 바랍니다.

□ 응골교 · 척산교 지역 ⇒ 하천복구

- 응골교 및 척산교 설치시 하상정리 및 옹벽 설치와 병행하여 교량작업을 실시하여야 함이 바람직할 것으로 판단되는 바, 이에 대한 사전검토가 요구되며 도리원 앞, 구 노학동사무소 앞에 보를 설치하여 주시기 바랍니다.

□ 척산 (박대식집 앞) 지역 ⇒ 농경지 복구

- 금번 농경지 복구사업을 위하여 가마소에서 내려오던 기존의 용수로를 매설하고, 향후 관정을 설치할 계획을 가지고 있으나, 농지가 높아서 관정의 실효성이 적을 것으로 판단되며, 복구사업시 사용된 토질이 대부분 마사토로서 많은 수(水)량이 요구될 것으로 예상되는 바,
- 장기적인 측면에서는 영구적인 보를 설치하되, 봄철 영농에 지장이 없도록 영농관리에 만전을 기하여 주시기 바랍니다.

□ 설악산 C지구상가 지역 ⇒ 옹벽, 도로 복구

- 본격적인 봄철 관광시즌을 대비하여 도로복구에 만전을 기하여 주시고, 본 지역 옹벽 설치시는 세계적인 관광지임을 감안하여 자연과 조화를 이룰 수 있도록 현지의 하천골재를 활용하여 제방을 쌓는 방안을 적극 검토하여 주시기 바랍니다.

□ 설악취수장 지역 ⇒ 취수장, 도수관로 공사

- 우리시의 갈수기 대책에 큰 효과를 주고 있는 설악취수장 보 설치 공사는 바람직한 계획으로 생각되는 바, 견고하게 시공하여 물이 유수되지 않도록 노력하여 주시고, 도수관로 매설시는 다짐과 도로포장 복구 등 뒷마무리를 철저히 하여 관광 성수기 이전에 마무리 될 수 있도록 특단의 조치를 강구하시기 바랍니다.
- 그리고 갈수기를 대비하여 쌍천 제방에 설치한 상수도관은 그 기능이 상실되었고, 자연경관 마저 크게 해치고 있음으로 조기 철거하여 주시기 바랍니다.

□ 상복교 지역 ⇒ 교량 복구

- 교량의 완공시에는 설악산 진입로와 교차되는 교량이므로 이곳에 있는 벼락바위가 손실되지 않도록 복구를 하되, 벼락바위 전설을 발굴하여 안내표지판 등을 설치, 속초 8경인 육모정과 연계한 관광자원이 될 수 있도록 방안을 강구하시기 바랍니다.

□ 청대리 지역 ⇒ 소류지 복구

- 금번 수해로 매몰된 소류지에 대하여 집행부에서는 배수로 신설 계획을 하고 있으나, 배수로 신설시 당초 소류지의 농업용수 담수량이 없어져 본 소류지 하류지역의 많은 농경지가 한해시 영농에 어려움이 우려되는 바, 지역 농민자와 긴밀한 협의를 하여 영농에 차질이 없도록 추진하여 주시기 바랍니다.

□ 장천지역 ⇒ 농경지 농수로 복구

- 장천천 제방 밑으로 농업용수 공급용으로 설치된 용수관(흙관)이 금번 수해로 유실되었는 바, 원상복구를 통해 영농에 차질없도록 조기 추진하여 주시기 바랍니다.
- 그리고 장천천 제방에 위치한 오수 차집관로 복구공사 지연으로 인해 영랑호 오염이 심히 우려되는 바, 이에 대한 조기 복구가 요망됩니다.