

현대산업개발, 호남고속철도 공사도 '부실시공'

허용 침하량 초과 불구 일부만 보수완료 조오섭 "건설 관리 안일하고 무능" 질타

광주 학동 참사의 가해자인 현대산업개발이 호남고속철도 공사에서도 부실시공을 했지만 국가철도공단(이하 KR)의 안일한 대응으로 벌점 부과조차 제대로 못한 것으로 드러났다. 더불어민주당 조오섭 국회의원(광주 북갑, 국토위-예결위)은 12일 대전 한국

철도공사 청사에서 열린 국가철도공단 국정감사에서 "KR은 지난 4월6일 벌점심의위원회를 개최하고 호남고속철도 3-4공구 부실시공이 확인된 현대산업개발(50%)의 2개 업체와 감리사업자 2개 업체의 벌점 부과 취소 결정을 내렸다"고 밝혔다.

호남고속철도 1단계(오송-광주승정)는 개통 이후 콘크리트 케도로 건설된 토공구간(55.6km) 중 허용 침하량(30mm) 이상의 침하가 발생돼 97개소(24.8km)가 하자보수 중이다.

감사원은 2020년 7월 호남고속철도 1단계 부실시공이 확인된 3-4공구 현대산업개발 외 2개 건설사, 2-1공구 A건설의 3개 건설사, 그리고 감리업체들에게 벌점을 부과하도록 KR에 통보했다.

이들 업체는 공사시방서의 시공조건과 달리 성토 노반 시공 시 불량한 성토

재료를 사용했고 다지기도 소홀히 해 호남고속철도 개통 전부터 허용기준 이상의 침하가 발생했고 개통 이후에도 매년 잔류침하가 발생한 것으로 나타났다.

이에 따라 3-4공구의 현대산업개발의 2개 건설사와 2-1공구의 A건설 외 3개 건설사에 벌점 2점이 부과(2021년 2월1일)됐지만 현대산업개발 외 2개 건설사는 건설기술진흥법 시행령에 따라 하자담보책임기간(2014년 5월-2019년 4월)이 경과했다는 이유로 벌점 부과가 취소됐다.

하지만 3-4공구의 하자 발생시점은 '2

015-2016년'이고, KR이 시공사와 감리사에 엄중 경고한 시점은 '2015년 3월', 보수일자는 '2018년 11월'로 하자담보책임기간 내에 하자발생과 경고, 보수가 이뤄진 것으로 확인됐다.

또 3-4공구 11개 구간에서 최대 침하량이 42-108mm으로 허용량(30mm)을 심각하게 초과하고 있었지만 보수가 완료된 구간은 1개 구간에 불과했고, 나머지 10개 구간은 보수공사가 시행되지 않은 상황이다.

결국 KR이 현대산업개발의 부실시공

과 책임을 알고도 묵인하면서 벌점부과를 취소할 수 있는 원인을 제공했다는 지적이 나오고 있다.

조오섭 의원은 "광주 학동참사의 가해자인 현대산업개발이 호남고속철도 노반공사에서도 부실시공을 했지만 KR은 감사원에서 벌점 부과 통보를 받기 전까지 묵인해왔다"며 "KR의 안일하고 무능한 호남고속철도 건설 관리가 부실시공을 했음에도 벌점 부과를 취소 받으려는 현대산업개발의 뻔뻔함을 야기시켰다"고 꼬집었다. /김진수기자



청사 떠나는 윤병태 전 정부부지사 12일 이임식을 마친 윤병태 전 전남도 정부부지사가 청사를 떠나며 환송 나온 간부 공무원들에게 손을 흔들며 인사하고 있다. <전남도 제공>

개방혁신형 R&D자금, 광주 1.7% 불과

수도권 51% 집중...송갑석 "정부 지원금 불균형은 고질병"

중소기업의 혁신성장을 지원하는 개방혁신형 R&D 지원사업의 지역별 지원 편차가 극심한 것으로 나타났다.

국회 산업통상자원중소벤처기업위원회 송갑석 의원(더불어민주당, 광주 서갑)이 12일 중소기업기술정보진흥원으로부터 제출받은 자료에 따르면, 2016년부터 2020년까지 광주 지역 개방혁신형 R&D 지원금은 전체 1조6천900억원 중 1.7%인 290억원에 불과했다.

같은 기간 울산은 222억원, 제주 80억원, 세종 52억원으로 광주와 함께 최하위를 기록했다. 반면 경기도와 서울, 인천에는 각각 5천286억원과 2천729억원, 590억원으로 전체 지원금의 51%가 집중됐다.

중소기업 개방혁신형 R&D는 중소기업 상용화기술개발, 지역중소기업공동



수요기술개발 등 9가지 중소기업 R&D 지원사업을 포함하고 있으며, 지역 중소기업과 정부 기관, 대학 연구소의 공동 R&D 기술개발을 통한 지역 중소기업 기술혁신과 일자리 창출을 목적으로 한다.

송갑석 의원은 "지역 중소기업의 기술력 제고와 신규 일자리 창출을 위한 중소기업 R&D 지원금의 지역 불균형 문제는 심각한 고질병"이라며 "정부 지역균형뉴딜 성공의 주축이 되는 중소기업들이 정부의 R&D 지원을 통해 고르게 성장할 수 있도록 지원책을 개선해야 한다"고 강조했다. /김진수기자

임미란 시의원 '풀뿌리 의정대상' 환경분야 최우수상

의정활동 통해 친환경 생태하천 조성 기여 공로

광주시의회 임미란 의원이 최근 '2021 풀뿌리 의정대상' 환경분야 최우수상을 수상했다.

12일 광주시의회에 따르면 사단법인 지방자치발전소는 지난 8일 '2021년 전국지방의원 풀뿌리 의정대상' 수상자로 임 의원을 선정했다.

'전국지방의원 풀뿌리 의정 대상'은 현지·복지·환경·행정혁신·우수입법 5

개의 분야로 나누고 전국 지방의원들의 의정 활동을 평가한 뒤 수여하는 상이다.

이번 평가에서 임 의원은 시정 질문 등 의정 활동을 통해 시가 조성 중인 시립수목원을 지나는 수천천이 하천의 기능을 상실했는데, 오염원을 막고 친환경 생태 하천을 조성토록 한 점이 높은 점수를 받았다.



임미란 시의원은 "탄소중립시대 탄소 흡수원인 녹지나 하천의 생태 환경을 복원하고 늘려나가는 것은 시민의 삶과 직결되는 중요한 일"이라며 "시민이 휴식과 여가 생활을 즐길 수 있는 생태 환경 조성을 위한 정책 발굴과 예산 수립에 더욱 노력하겠다"고 말했다. /이종행기자

이홍일 시의원 '과학실 안전관리' 조례안 대표발의

18일 본회의서 최종 의결

광주 초·중·고교 과학실 안전 관리 등에 대한 조례가 해당 상임위에서 의결되면서 학생들을 위한 창의적 과학 수업이 더욱 확대될 전망이다.

광주시의회 이홍일 의원(더불어민주당, 동구1)이 대표 발의한 '광주시 교육청 과학실 안전관리에 관한 조례'가 지난 8일 해당 상임위원회인 교육문화위

원회에서 의결됐다.

이 조례안은 교육감·학교장은 과학실을 안전하게 관리·유지하며 교육감은 매년 과학실 안전관리 기본계획을, 학교장은 매년 해당 학교 과학실 안전 관리 계획을 수립·시행한다는 등의 내용을 담고 있다.

이홍일 시의원은 "과학실은 다양한 화학 약품과 실험 기구들이 있어 유해물질 누출, 질식, 화상, 폭발 사고 등 자칫 학생들의 생명과 안전을 위협할 수 있는



위험 요인이 많다"며 "과학실의 체계적인 안전 관리를 통해 학생들이 과학 탐구·실험을 할 수 있도록 적극 나서주길 바란다"고 말했다. 이 조례안은 18일 광주시의회 제5차 본회의에서 최종 의결된 후 시행된다. /이종행기자

최치현 전 행정관, 민주당 전략기획위 부위원장 임명

최치현(51) 문재인정부 청와대 전 행정관이 더불어민주당 전략기획위원회 부위원장으로 임명됐다.

더불어민주당 전략기획위원회는 대선 등 각종 공직선거 기본계획을 수립하고, 당의 중·장기 사업을 기획하는 조직이며, 최 전 행정관은 대선 승리를 위한 역할을 수행한다.

최 전 행정관은 지난달 18일 더불어민주당 당 창당 66주년 기념일에 당의 발전에 기여한 공로로 송영길 당 대표로부터 '1등 포상' 표창을 받은 바 있다.

이번 전략기획위 부위원장 임명된 최 전 행정관은 광주군공항 이전 등 지역의 숙원을 내년 민주당 대선 후보의 중요 정책이 되도록 노력한다는 계획이다.

그는 "제4기 민주당 정부 수립의 밑거름이 되겠다"면서 "대선 승리로 차기 정부에서 광주시민의 바람인 지역 현안이 해결될 수 있도록 최선을 다하겠다"고 밝혔다.

최 전 행정관은 민선 5·6기 광주 광산구 열린민원실장으로 이룬 성과를 인정받아 문재인정부 청와대와 국가보훈처



에서 일했다. 특히 2017년부터 2년10개월 동안 청와대 정무기획·사회조정·사회통합 비서관실에서 두루 일하며 갈등조정 전문가로 이름을 떨쳤다. 또한 5·18 진실규명, 광주형 일자리 사업, 옛 전남도청 복원사업 등을 주도해 온 최 전 행정관은 내년 광주 광산구청장 선거에 출마할 예정이다. /이종행기자

광주매일신문 배려 교통문화 실천운동 캠페인

내가 가지고 있는 전동킥보드, 전동이륜평행차 자전거도로 달려도 될까?

아래조건을 만족하는 개인형 이동장치만 자전거도로 이용이 가능합니다

- 2020년 2월 16일 이후 제작되어, KC인증을 받고 정식 통관된 전동킥보드, 전동이륜평행차
- 2020년 2월 16일 이전 제작되어, KC인증을 받고 정식 통관된 제품 중 일부 모델

전동킥보드 전동이륜평행차

| 주최 | **광주매일신문** | 후원 | **광주광역시 서구** GWANGJU CITY SEOGU **광주광역시 남구** GWANGJU CITY NAMGU **GTCI** 광주광역시교통문화연구소 Gwangju Metropolitan City Traffic Training Institute **TS** 한국교통안전공단 **롯데쇼핑(주)**