



# 광남일보



주간 제 8039 호 대표전화 062-370-7000

GwangNam.co.kr

2026년 3월 9일 월요일 (음력 1월 21일)

## 전남광주통합시장 후보 '국민참여경선'으로 뽑는다

### 민주 예비경선, 19~20일 당원 100% 투표로 '5명 압축' 내달 '본경선' 당원 50%+시민 50%...3개 권역별 연설회 과반 후보 없을 땐 '결선투표'...시민배심원제는 '철회'

더불어민주당은 전남광주통합특별시장 후보 선출을 위해 예비경선은 권리당원 100% 온라인 투표를, 본경선은 권리당원 50%와 일반국민 50% 국민참여경선을 시행하기로 했다. 사상 초유의 광역 선거구 인데다 광주와 전남은 전통적으로 민주당의 텃밭이었던 만큼 통합특별시장 첫 수장을 둘러싼 당내 출마예정자간 대결이 한층 치열해질 전망이다. ▶관련기사 2·8·19면 8일 지역정가에 따르면 민주당은 지난 6일 영광농협 3층 대강당에서 열린 현장최고위원회의에서 전남광주통합특별시장 경선 방식을 확정했다. 전남광주통합특별시장은 한 달여간 일점으로 진행되며, 예비경선은 오는 19~20일 권리당원 100% 투표로 예비후보 8명 가운데 상위 5명을 가린다. 5명의 후보가 겨루는 본경선은 다음달 3~5일 권리당원 50%가 참여하는 온라인과

ARS 투표(인바운드·아웃바운드 통합), 국민여론조사 50% (안심번호선거인단)를 취합하는 국민참여경선으로 치른다. 본경선 결과 과반 득표자가 나오지 않으면 다음달 12~14일 결선투표에서 최종 후보를 가리기로 했다. 조승래 사무총장은 "본경선에서는 전남광주통합특별시장을 북부, 동부, 서부 3곳으로 나눠 합동연설회를 순차적으로 열어 특별시민들이 후보자들의 통합에 대한 비전과 정책을 검증하고 공유하는 시간 갖겠다"고 밝혔다. 각 권역별 합동연설회는 순회투표와 결합해 치르며, 순회 순서는 추첨을 통해 정할 예정이다. 본경선 결과 과반 득표자가 없을 경우에는 결선을 치르기로 했다. 조 사무총장은 "일주일 정도 거쳐 예비경선을 치르고, 본경선은 권역별 순회 연설회 투표를 진행하게 되면 2주 정도가 소



강기정 김영록 민형배 신정훈 주철현 이개호 정준호 이병훈

예비경선 3.19~20일	- 권리당원 100% 여론조사 (8명 중 5명 압축) - 합동 토론회·연설회 온라인 진행
본경선 4.3~5일	- 권리당원 50%+시민 50% 여론조사 (온라인·ARS 투표 병행) - 광주·전남 서부·동부 3개 권역별 합동 연설회·토론회
결선투표 4.12~14일	- 5명 중 과반 득표자 나오지 않을 경우 최종 후보 2명 결선

요된다"며 "그레도 50% 넘는 득표자가 없으면 결선을 해야 하는데 5~7일 정도 걸릴 것"이라고 대략적인 경선 일정을 전했다. 최고위는 앞서 당 공천관리위원회가 제안한 '시민공천배심원제'는 도입하지 않기로 했다. 대신 예비후보들의 권역별 순회 합동 연설회 등에 참석해 정책과 비전에 대해 질의하는 역할만 수행하고 시민공천배심원과는 달리 의견이나 투표권이 부여되지 않는 '정책배심원단'을 운영하기로 했다. 조 사무총장은 "시민공천배심원제는 당

헌당규에 있는 경선 방식이지만 장경에도 불구하고 여전히 불안 요소가 있다"며 "지역민들에게 전남광주에 대한 비전과 전략을 고민하면서 차분하게 검증하고 토론해 판단하는 시간 갖는 것이 훨씬 더 좋겠다"고 생각해 정책배심원제로 정했다"고 변경 취지를 설명했다. 통합시장 후보로 나설 민주당 경선들이 정해짐에 따라 후보군 8명이 본격적인 경선 준비에 돌입했다. 현직인 강기정 광주시장은 특별법 공포

이후인 이달 중 출마 선언과 함께 직무 정지에 들어가는 방안을 검토 중인 것으로 알려졌다. 김영록 전남지사는 이르면 오는 10일 출마 선언과 함께 예비후보 등록을 하고 본격적인 경선 준비에 돌입할 것으로 알려졌다. 김 지사는 그동안 역점을 두고 추진해온 통합특별법이 공포된 만큼 요양으로 다가온 전남광주특별시장 당내 경선전에 대비한다는 계획이다. 지난달 2일 일찌감치 통합특별시장 출마를 선언한 민형배 국회의원은 최근 광주·전남을 잇따라 찾아 맞춤형 공약과 비전을 발표하며 정책 이슈 선점에 나섰다. 국회 행정안전위원회 위원장 신정훈 국회의원은 지난 3일 광주시의회에서 공식 출마 선언을 하고 선거 행보에 돌입했다.

출마를 선언한 이개호·정준호 의원의 각자의 정책 비전을 발표하며 예비경선 준비에 나서고 있다. 주철현 의원의 내부 정책은 가다듬으며 유권자와의 접점을 늘리고 있고, 이병훈 호남특위 수석부위원장은 후보군 중 유일하게 예비후보로 등록된 뒤 경선 대결에 뛰어 들었다. 지역 정가 관계자는 "통합 특별시 출범. 넓어진 선거구. 이에 따른 경선을 변경으로 후보는 물론 유권자에게도 어느 때보다 어려운 선거가 될 것"이라며 "세부적인 공약도 중요하지만 통합특별시에 대한 비전과 후보 인지도가 결과를 판가름할 것"이라고 내다봤다. 이성오 기자 solee235@gwangnam.co.kr 이현규 기자 gnnews1@gwangnam.co.kr

### '노란봉투법' 내일 시행 파업노동자 손해배상 제한

'노란봉투법' (노동조합 및 노동관계조정법 2·3조 개정 법률)이 10일 시행된다. 개정 조항은 하급 노동자에 대한 원정 책임을 강화하고 노동쟁의 범위를 넓히는 동시에 파업 노동자에 대한 기업의 손해배상 청구를 제한하도록 한 것이 골자다. 노란봉투법은 지난 2009년 쌍용자동차 노사의 갈등으로 시작, 2015년 새정치민주연합 (현 더불어민주당)이 노란봉투법을 발의했다. 이후 여러 차례 관련 법안이 발의됐지만 제대로 논의되지 못한 채 폐기됐다. 그러다 이재명 정부 출범과 함께 노란봉투법 추진은 급물살을 탔고, 경영계와 야당의 반대에도 지난해 8월 국회를 통과했다. 이성오 기자

### 햇빛이 돈 되는 마을...전남 '에너지기본소득' 시대 연다

전남 영광의 한 농촌 마을. 마을회관 옆에 설치된 태양광 설비에서 생산된 전기가 판매되고, 그 수익이 마을 공동기금으로 쌓인다. 기금은 공동급식과 경로잔치, 취약계층 돌봄 등에 쓰인다. 햇빛으로 전기를 만들고, 그 수익을 주민이 함께 나누는 일명 '햇빛소득마을'의 선도 모델 현장 (주민 참여형 마을 태양광 사업)이다. 이재명 정부 대표 정책 중 하나인 햇빛소득마을이 에너지 전환과 농어촌 소득보안이라는 두 과제를 동시에 겨냥하며 속도를 내는 가운데, 전남도가 정부 구상에 맞춰 사업 확대에 나섰다. 단순히 발전 설비를 늘리는 데 그치지 않고, 발전 이익이 마을로 환원되는 구조를 지역에 정착시키겠다는 구상이다. 8일 전남도에 따르면 햇빛소득마을은 10가구 이상 마을이 협동조합을 설립해 유희부지와 농지, 저수지 등에 태양광발



김영록 전남도지사가 지난 6일 영광군 문화예술의 전당에서 열린 '영광군 에너지기본소득 도시 비전 선포식' 행사에서 내빈들과 퍼포먼스를 하고 사진제공=전남도

### 정부 '햇빛소득마을' 첫 공고...2030년까지 2500개 목표 영광서 시작된 주민 수익공유 모델...도, 매년 100개 조성

로 전환하겠다는 계획이다. 이를 위해 범정부 차원의 '햇빛소득마을 추진단'을 출범시키고, 부지 확보와 계통 연계, 금융 지원까지 전 과정을 통합 지원하는 체계를 마련했다. 전남도는 이러한 정부 기조에 맞춰 2026년부터 매년 100개씩, 2030년까지 도내 500개 마을을 조성을 목표로 세웠다. 농어촌이 많은 전남의 여건상 마을 단위 분산형 전원이 확대되면 주민 소득보완과 에너지 자립 기반 강화에 실질적인 도움이 될 수 있다는 판단에서다. 영광군은 이미 선도 사례로 평가받는다. 지난해 주민 참여형 마을 태양광발전소 4곳을 준공해 현재 가동 중이다. 총 195kW 규모 (50kW 3기, 45kW 1기)로 연간 약 256MWh의 전력 생산이 가능할 것으로 전망된다. 연평균 발전 수익은 약 1100만원 수준이다. ▶2면에 계속 이현규 기자 gnnews1@gwangnam.co.kr

각종 필터&수처리 설비에 관한 모든 문제 (주)호원테크가 책임지겠습니다

## (주) 호원 테크

용수처리종합계통도 (Water Treatment Flow Chart)  
정밀 여과장치 (Micro-Filter Housing)  
백필터 시스템 (Bag-Filter System)  
자외선 살균장치 (UV Sterilizer)  
R/O장치 (Reverse Osmosis System)  
방청 방식 장치 (Dispenser)  
급속 침전 장치 (Clarifier)  
압력식 여과장치 (Pressure Filter)  
중력식 여과장치 (Siphon Filter)  
활성탄 여과장치 (Activated Carbon Filter)  
경수 연화 장치 (Water Softener)  
혼상식 순수 제조장치 (Mixed Bed Deionizer)  
복상식 순수 제조장치 (Two Bed Deionizer)  
수중의 불순물과 처리방법  
이온 교환수지 (Ion Exchange Resin)  
활성탄소 (Activated Carbon)  
대기중 입자 크기별 FILTER 선정  
일도비교표  
마이크로 필터 (Micro Filter)  
Air Filter Media  
Air Filter  
Medium Filter  
Hepa Filter  
Filter Bag  
Pocket Bag Filter  
Air Filter의 시험방법

광주광역시 광산구 평동산단2번로 178  
☎ 062)940-8221 · FAX 0629-945-8415 / HP 010-3646-8311