

## 20조·AI는 넘치는데 청소년·장애인 정책은 빈칸

공약 무계중심 산업·에너지·교통에 쏠려... “생활권리 정책도 구체적 설계해야”

### 6·3광주전남

더불어민주당 전남광주 통합특별시장 후보 선출을 위한 당내 경선이 본격화하면서 후보 간 공약 경쟁이 한층 치열해지고 있다.

각 후보 캠프가 연일 발표하는 공약의 무계중심은 산업·에너지·교통 등 대형개발 의제에 쏠리는 반면 청소년·장애인·여성 등 생활·돌봄·관리 정책은 상대적으로 미진하다는 평가가 나온다.

이달 중 발표된 공약과 인터뷰·토론회 자료를 종합하면 각 후보는 통합특별시장 출범에 따른 20조원 규모 재정 활용, 반도체·AI(인공지능)·에너지 산업 육성, 주정사 배치에 국립대 설립 등 핵심 현안에 대해서는 경쟁적으로 구체적인 청사진을 제시하고 있다.

반면 청소년·장애인·여성 관련 사회정책은 전반적으로 부족한 상황이다.

특히 청소년 정책은 사실상 사각지대에 가깝다는 지적이 제기된다. 후보들은 청년창업·청년수당·청년문화복지 등을 강조하고 있지만, 청소년을 별도의 정책 대상으로 설정한 사례는 매우 제한적이다.

청소년 정신건강, 진로·직업교육, 학교



더불어민주당 전남광주통합특별시장 경선 후보들. 왼쪽부터 기호1번 신정훈, 기호2번 민형배, 기호3번 주철현, 기호5번 김영록 후보.

밖 청소년 지원, 방과후 안전망, 디지털 중독 대응, 이동권, 문화공간 확충 등 핵심 의제는 공약 전반에 거의 등장하지 않고 있다.

청소년 정책이 교육감 선거의 영역이라는 인식이 일부 존재하지만 통합특별시장 출범 이후에는 교육·복지 등 권한 재조정과 맞물려 지방정부 차원의 종합적 설계가 요구되는 분야라는 점에서 보다 적극적인 정책 제시가 필요하다는 목소리다.

장애인 정책 역시 유사한 한계를 보인다. 일부 후보가 돌봄서비스와 연계해 언

급하고 있지만 장애인을 독립된 권리 주체로 설정한 종합 정책 패키지는 찾아보기 어렵다. 이동권·주거·발달장애인 가족 지원·활동지원·고용·문화 접근·권익옹호 등 주요 영역이 체계적으로 제시되지 않았다는 점에서 공약 공백이 크다는 평가다.

여성 분야는 일부 후보가 관련 공약을 내놓았지만, 전체 의제 경쟁 속에서는 여전히 비중이 크지 않았다.

후보별로 보면 A후보는 산업·관광·개발 등 대형 프로젝트 비중이 크면서도 여

성·돌봄 정책을 별도로 묶어 제시해 생활정책의 외형이 비교적 넓은 평가를 받는다. 다만 청소년과 장애인 정책은 여전히 돌봄 범주에 머무는 한계를 보인다.

B후보는 반값 전기, RE100(재생에너지 100%) 산업단지 조성, 20조원 재정 운용 등 성장 전략이 뚜렷하지만 여성·청소년·장애인 분야 공약은 상대적으로 부족했다.

C후보는 교통·에너지·AI 산업과 사회연대경제를 결합한 구조적 접근이 특징이지만, 사회적 약자별 세부 정책은 미흡한 편이다. (2면에 계속) /기동취재부

## 전남광주통합특별법 시행령 입법예고

82개 조문 구성... 행정·산업·에너지 특례 반영

전남광주통합특별법 설치를 위한 특별법 시행령안이 입법예고된 가운데 광주시와 전남도가 에너지자립도시 조성 특례, 지역인재 특별전형 특례 등을 반영하기 위해 정부와 협의한다.

31일 광주시와 전남도에 따르면 전남광주통합특별법 설치를 위한 특별법 시행령안은 이날 입법예고에 들어갔다.

시행령안은 총 82개 조문으로 구성됐다. 제정 목적을 비롯해 일반행정, 교육자치, 산업활성화, 도시개발 등 분야별 내용으로 마련됐다.

시행령안은 통합특별법의 행정·재정·산업 분야 주요 특례를 구체화하기 위한 것이다. 특별법에서 규정된 특례가 실제 행정과 정책 집행 과정에서 작동할 수 있도록 세부 기준과 절차를 구체화하는데 중점을 뒀다.

양 시도는 광주·전남연구원의 검토와 관계부처 협의를 거쳐 지역 여건과 통합특별법 특수성을 반영한 시행령안을 마련했다.

주요 특례는 국가첨단전략산업 특화단지 관련 권한 위임 특례, 에너지자립도시 조성 특례, 분산에너지 활성화 전략망 구축 지원 절차방법에 관한

특례, 망 사용료 납부 특례, 반도체산업 특화단지의 지정지원 특례, 연구개발특구의 지정 특례, 지역인재 특별전형 특례, 역사문화특구 특례, 출입국관리법에 대한 특례적용대상 지구·단지 범위 특례, 지방공기업의 신채생에너지 사업 출자·사채발행 한도 특례 등이다.

양 시도는 추가 협의가 필요한 과제에 대해 면밀한 검토를 거쳐 입법예고와 법제처 심사 등 후속 절차에 반영될 수 있도록 행정안전부·관계부처와 지속 협의해 나갈 계획이다.

고광안 광주시장 권한대행은 “양 시·도 통합의 기초가 되는 특별법 제정에 이어 시행령 제정안 입법예고도 속도감 있게 추진되고 있다”며 “검토를 통해 수정·보완이 필요한 사항은 추후 반영될 수 있도록 지속 노력하겠다”고 말했다.

황기연 전남지사 권한대행은 “시행령안 입법예고는 통합특별법 출범에 필요한 제도적 기반을 구체화하는 중요한 단계”라며 “시행령안을 면밀히 분석해 통합특별법에 추가로 필요한 사항을 검토하고 보완이 필요한 부분은 적극 협의해 나가겠다”고 밝혔다.

/전광훈 기자

## “석유화학·철강산업 고용위기 극복”... 전남도, 203억 투입 근로자 고용 안정·실직자 재취업·기업 지원 등

전남도는 지역 주력산업인 석유화학·철강산업 침체에 따른 고용위기 극복을 위해 203억원 규모의 기업·근로자 지원사업을 추진한다고 31일 밝혔다.

지원사업은 여수 석유화학, 광양·순천 철강을 중심으로 기업 경영부담 완화와 상용직·일용직 근로자 고용안정, 실직자 생

계안정과 재취업 지원을 위한 14개 세부 사업으로 채워졌다.

도는 석유화학 업종에는 총 122억원 을 투입한다. 현장 근로자를 위해 연 소득 5500만원 이하 상용직 대상 건강복지비 50만원, 최근 3개월간 30일 이상 근무한 일용직 대상 건강복지비 50만원, 여수 소

재 석유화학 기업 신규 취업자 대상 300만원의 취업장려금(3회 분할) 등을 각각 지급해 초기 정착을 지원한다.

실직자에게는 긴급생계안정비 50만원, 구직활동 수당 150만원을 지급하고 직무 전환 등 직업훈련과 재취업 상담을 통해 재취업을 지원한다. 기업에는 매출 감소 기업에 최대 1500만원의 고정비용, 신규 채용 때 인당 60만원의 채용장려금을 지급해 고용유지 부담을 완화한다.

철강 분야에는 총 81억원을 투입한다.

연 소득 5500만원 이하 상용직 근로자 대상 건강복지비 50만원, 신규 취업자와 이·전직 근로자 대상 취업장려금 300만원을 지급한다.

고숙련 인재 양성을 위한 맞춤형 교육을 제공하고 교육생에게 최대 150만원의 훈련수당을 지급한다.

광양·순천 철강 기업에도 최대 1500만원의 고정비용을 지원한다. 신규 채용 때 인당 60만원의 채용장려금을 지급해 고용 여력을 확충한다.

석유화학 분야 건강복지비와 구직활동수당, 철강 분야 건강복지비는 내달 1일 공고 뒤 신청을 받는다. 이외 모든 지원사업은 내달 말 별도 공고한다.

건강복지비(석유화학·철강), 구직활동수당(석유화학) 신청은 온·오프라인에서 할 수 있다. 온라인은 내달 8일부터 30일까지 전남일자리정보망에서, 오프라인 접수는 내달 15일부터 30일까지 여수 전남체육관·여수상공회의소(석유화학), 광양·순천 상공회의소(철강)에서 진행한다.

현장 혼잡을 줄이기 위해 내달 21일까지 접수 초기 7일간은 출생연도 끝자리를 기준으로 요일제를 적용한다. 지원금은 신청 마감 뒤 심사를 거쳐 5월30일까지 신청 인 본인 계좌로 지급할 계획이다.

서은수 전남도 일자리투자유치국장은 “이번 사업이 어려움을 겪는 근로자와 기업에 실질적 도움이 될 수 있도록 하겠다”며 “현장 인력 배치와 시스템 관리 등 신청 과정의 불편도 최소화하겠다”고 말했다.

/염선호 기자

건물위생관리사 1급  
환경관리전문가 1급

# 유한드론솔루션

**건물의 외벽, 외부 유리창 등 청소는 선택이 아닌 필수!**  
건물 수명을 연장하고 에너지 효율과 가치를 지키는 최적의 기술 투자입니다.

- 1. 건물의 외벽은 건물의 얼굴이자 방어막입니다.
- 2. 미세먼지, 매연, 산성 오염물은 빗물로 제거되지 않고, 외장재에 달라붙어 변색·부식·균열·누수를 유발합니다.
- 3. 오염 방치를 그대로 두면 단열 성능 저하와 유지보수 비용 증가로 이어집니다.
- 4. 건물 이미지와 자산가치에도 직접적인 영향을 미칩니다.
- 5. 정기적인 외벽정소는 선택이 아닌 필수!

유한드론솔루션  
YUHAN DRONE SOLUTION

유한드론솔루션  
YUHAN DRONE SOLUTION

### 서비스 분야 및 장점

- 고층건물 외벽, 유리창 청소**
  - 대상 : 아파트(중공청소/관리, 유지보수 등), 오피스빌, 빌딩, 호텔, 병원, 대형커머 내부
  - 로프, 비계 설치 없이 간단하게 즉시 세척 가능
  - 인명사고 위험 요소 완전 제거(중대재해 관련 안전에 최적화된 방법)
  - 상황에 따라 고압, 저압 분사로 균일하고 깔끔한 세척
  - 친환경 세정제로 오염·변색 최소화, 효과적인 건물 유지관리 및 보수 최적화
- 유리창 드론 청소**
  - 대상 : 오피스, 대형상가, 병원, 공공건물 등 건물 외부
  - 저압 린스(퓨어워터) 분사로 유리 손상 방지
  - 미세 오염·먼지 제거, 투명도 향상
  - 카메라 실시간 모니터링으로 품질 관리
  - 신속 시공으로 영업 중단 최소화
- 발전소·설비 청소**
  - 대상 : 태양광, 수력, 화력, 냉각탑, 변전소 등
  - 비접촉 방식으로 설비 손상 위험 0
  - 드론 자동비행으로 균일한 세척 품질
  - 발전 효율 연평균 5~15% 향상 효과
  - 설비 가동 중에도 세척 가능
- 공장 외벽 청소**
  - 대상 : 산업단지, 물류센터, 제조공장, 식품공장 등
  - 기름때, 분진, 오염물 완전 제거
  - 광범위한 벽면도 단시간 내 시공
  - 도장면 손상 없는 비접촉 세척
  - 고소장비 비용 절감
- 태양광 패널 청소**
  - 대상 : 옥상형, 산지형, 발전소형 태양광 설비
  - 오염 제거로 발전량 10~20% 향상(지역환경, 오염도에 따라 차이 있음)
  - 당사의 독창적인 퓨어 워터를 사용하여 물자극이 전혀 남지 않음
  - (※ 지하수 사용 시 석회, 미네랄 등으로 물자극 남음)
  - 표면 손상 없는 저압 미세분사 방식
  - 드론 촬영으로 점검 및 관리 데이터 제공
  - (태양광 100kw 당 연 평균 최소 약 150만원~최대 700만원 발전수익실현 가능)

### 시공 전후 사진

**문의 0507-1491-1677**

광주광역시 북구 문화소통로180, 1층 101호    yuhan\_drone1@naver.com    yuhandrone\_solution