



국가하천으로 승격된 광주천, 제대로 된 컨트롤타워가 없다

“시설물·공사·수질·환경·문화 통합 매뉴얼 만들어야”

국가하천으로 승격된 광주천을 제대로 유지·관리하기 위해서는 모든 분야를 아우르는 종합 컨트롤타워가 필요하다는 목소리가 나오고 있다.

7일 광주시에 따르면 광주 도시를 관통하는 광주천의 총 연장은 19.85km이다. 이 중 12.2km 구간(동구 학동 원지교~영산강 합류지점)은 2019년 8월 국가하천으로 승격·고시됐다.

이에 따라 광주시는 국가에서 사업비를 받아 하천을 관리하고 있다.

그러나 유지·보수·시설 공사·수질 등 분야별 관리 주체는 제각각이다.

천변 산책로·시설물·화장실 관리는 광주시

가 총괄하고 환경공단이 위탁 관리하고 있다. 광주천을 포함하는 각 구정 시설과는 자전거도로를 관리한다. 자전거도로도 포장 공사 등은 광주시가 맡고 있다. 수질은 각 지자체 환경 부서에서 담당한다.

광주천에 설치된 교량 또한 그 폭(20m)을 기준으로 관리주체가 나뉜다. 광주천 체육시설물 관리 역시 광주시와 자치구가 뒤섞여있다.

광주천 관리주체가 기관·부서별로 나뉘지다 보니 부조화를 이루는 사례도 심심치 않게 나오고 있다. 여기에 광주천 제반에 대한 종합적 데이터가 없어 제대로 된 유지·관리가 이뤄지지 않고 있다는 지적이 나오고 있다. 실제 광주

천에서 어떤 형태의 사업이나 공사가 이뤄지는 지 자치구간 정보 공유가 없는 실정이다.

지역 환경 단체는 광주천이 도심의 중요한 생태축을 이루고 있는 만큼 종합적인 하천관리가 필요하다고 말한다.

김종필 광주환경운동연합 생태도시국장은 “수질·교량·산책로 관리 주체 부서가 각자의 기준에 따라 행정을 집행하다보니 부서 협업이 원활하지 않다”고 말했다.

또 “광주천이 국가하천으로 승격된 만큼 홍수 대비·시설물 관리 뿐만 아니라 생태학적인 문제도 고려돼야 한다”며 “총괄 부서가 만들어지기 어렵다면 통합 매뉴얼을 만들거나 유관 부서가 1년에 1~2차례 모여 광주천 사업을 공유하는 자리를 만들어야 한다”고 강조했다.

김재환기자

광주다움 통합돌봄사업 한 달 일 평균 115명 신청 지난 한달 간 2309건 접수·3422건 통합 서비스 연계

지난 4월 1일 서비스를 시작한 광주다움 통합돌봄 사업이 시행 한 달 만에 돌봄이 필요한 시민들의 든든한 사회안전망 역할을 하고 있다.

7일 광주시에 따르면 광주다움 통합돌봄 신청은 지난 한 달간 2309건이 접수됐으며, 3422건의 서비스를 연계했다. 휴일을 고려하면 하루 평균 115명이 광주다움 통합돌봄 서비스를 신청한 셈이다.

신청자의 42.8%(988명)는 돌봄콜을 이용해 신청했다.

97개 동 행정복지센터 사례관리 담당자 323명은 돌봄이 필요한 시민들의 상황을 직접 확인하고 개별 처지에 맞는 서비스를 연계하기 위해 가정방문을 실시, 한 달 동안 4734건의 현장방문 활동을 펼쳤다.

현장방문은 시민 신청(2309건)과 돌봄 사각지대 선제적 의무방문(2425건)으로 진행했다.

현장방문 결과 돌봄 가족이 없고, 기존 서비스를 이용하기도 어려워 광주다움 통합돌봄 대상으로 선정된 시민은 2820명에 달했다.

돌봄 대상의 대부분이 노인일 것이라는 예상과는 달리 장년(417명)·청년(29명)·아동(35명) 등 전 생애주기에 걸쳐 다양한 시민이 서비스를 받았다.

이중 수급자나 차상위 등 기존 제도권 저소득층이 56.9%(1478명)였으며, 기존 복지서비

스 지원 대상에는 해당하지 않았던 중위소득 85% 이하 시민도 1134명으로 집계됐다. 본인 부담으로 이용하는 시민은 58명이었다.

돌봄 지원 사례로는 기존 돌봄을 받고 있지만 틈새 지원이 추가로 필요한 시민이 51.4%(1449명)였으며, 기존 돌봄제도를 이용한 경험이 없는 돌봄 사각지대의 시민은 48.6%(1371명)였다.

위기상황에 돌봄이 필요한 시민은 거주지 동행정복지센터나 돌봄콜로 신청하면 된다.

광주다움 통합돌봄은 빈틈없는 전 생애주기 지역사회 통합돌봄 서비스망 구축이 목표다.

시민 누구나 질병·사고·노쇠·장애 등으로 돌봄이 필요할 때 소득·재산·연령·장애 여부와 상관없이 이용할 수 있다.

서비스 비용은 기준중위소득 85% 이하 소득자의 경우 연간 150만 원 한도 내에서 무료로 지원받을 수 있다. 초과하는 시민은 본인 부담으로 이용할 수 있다.

시민의 신청이나 동행정복지센터의 방문을 통해 돌봄이 필요한 사례가 접수되면 동 사례관리 담당자가 가정을 방문, 돌봄이 필요한 상황을 확인한다.

이후 1대 1 맞춤 돌봄계획을 수립하고, 민간 전문기관과 협력해 돌봄서비스를 제공한다.

이슬비기자

광주시, 5·18 지방공휴일 참여 적극 권고 기관·단체·학교 등 지역사회 요청...민간기업 동참 홍보도

광주시는 5·18 지방공휴일 지정 4주년을 맞아 광주지역 공공기관·학교·민간기업 등에 휴업·휴무 적극 참여를 권고했다고 7일 밝혔다.

광주시는 휴업에 따른 시민 불편을 최소화

하기 위해 부서별 20% 이상, 민원대응 부서는 50%까지 출근해 정상적인 업무 처리가 가능하도록 했다. 5개 자치구도 근무인원을 조정, 지방공휴일에 참여할 계획이다.

박용수 광주시 민주인권평화국장은 “5·18 지방공휴일은 단순히 쉬는 날이 아닌 5·18을 기념하고 숭고한 정신을 되새기는 날”이라고 말했다.

이어 “지역사회가 적극 동참해 5·18 지방공휴일의 취지에 맞게 사적지 방문, 각종 행사 참여 등을 통해 모두가 한뜻으로 5·18 의미를 되새겼으면 한다”고 덧붙였다.

서선욱기자

포스코, 파크1538광양 착공...지역 명소화 추진



Park 1538광양 조감도 모습. 해당 부지에는 광양제철소의 경쟁력과 친환경 철강 브랜드를 알릴 홍보관(왼쪽)과 인재육성을 책임질 교육관이 들어선다. (사진=포스코 제공)

포스코는 복합문화공간인 '파크(Park)1538 광양' 착공식을 개최했다고 3일 밝혔다.

파크1538광양은 광양시 금호동 금호대교 인근 수면의 6000평 부지 위에 건립된다. 지상 4층, 연면적 2200평 규모의 홍보관과 지상 3층, 연면적 6400평 규모의 교육관을 2024년 12월 통합 준공한다.

건물 외관 및 인테리어는 광양의 지역명과 연계해 빛의 물결 콘셉트의 웨이브 디자인을 반영했다. 외장재는 포스코 특화 강종인 포스맥(PosMAC)을 적용한다.

김학동 부회장은 “단일 제철소 기준 세계 최대 규모이자 친환경 모빌리티 소재 생산을 중심으로 하는 광양제철소의 위상을 파크1538광양 신축을 통해 제대로 알리겠다”고 말했다.

파크1538광양 교육관에는 최신행 리더십센터와 기술교육센터가 들어선다. 대강당, 화상강의장, 이벤트홀, VR실 등 스마트한 학습 공간을 도입하고 리프레시 라운지, 식당, 카페 등 직원 휴게공간도 함께 조성한다.

동부취재본부 김승호 기자

한국언론진흥재단
Korea Press Foundation

퇴근시간 엄수, 행복시간 준수!

맑은 근무 시간에 여가는 퇴근 이후에
생활 속의 워라벨 실천으로 기업과 근로자 모두 행복해집니다.

국민 이해를 넘어서 제정한 슬로건입니다.

발전사업에 대한 의견 수렴 공고

전기사업법 제7조제5항제5조와 전기사업법 시행령 제4조의2(발전사업에 대한 의견수렴절차)에 따라 다음과 같이 태양광발전소에 대한 주민의견을 수렴하고자 공고합니다.

1. 발전설비용량 : 99.45kW
2. 사업개시예정일 : 2023. 05
3. 사업운영기간 : 2023. 05 ~ 2048. 04(예정)
4. 의견제출기간 및 방법 : 2023. 05. 03. ~ 2023. 05. 16. 까지 전방 목포시 미항로 191-4 (2층) 일양산업으로 인적사항과 의견을 기재하셔서 우편으로 송부하시거나, E-mail : ilyang00@daum.net 으로 보내주시기 바랍니다.

	5. 발전소명	6. 신청인	7. 용량(kW)	8. 발전소 위치 및 면적
1	신원1호 태양광발전소	김문수	99.45	(1,194㎡/21,044㎡)
2	신원2호 태양광발전소	정형숙	99.45	(961㎡/21,044㎡)
3	신원3호 태양광발전소	조희원	99.45	(865㎡/21,044㎡)
4	신원4호 태양광발전소	김민희	99.45	(782㎡/21,044㎡)
5	신원5호 태양광발전소	박순용	99.45	(810㎡/21,044㎡)
6	신원6호 태양광발전소	윤정숙	99.45	(786㎡/21,044㎡)
7	신원7호 태양광발전소	박지용	99.45	(852㎡/21,044㎡)
8	신원8호 태양광발전소	서동욱	99.45	(835㎡/21,044㎡)
9	신원9호 태양광발전소	조경선	99.45	(775㎡/21,044㎡)
10	신원10호 태양광발전소	이현경	99.45	(847㎡/21,044㎡)
11	신원11호 태양광발전소	서동현	99.45	(772㎡/21,044㎡)
12	신원12호 태양광발전소	한선자	99.45	전남 나주시 신원리 718-3, -8, -10, -11, -13, 718-14, 723-2(7필지) (855㎡/21,044㎡)
13	신원13호 태양광발전소	전수권	99.45	(806㎡/21,044㎡)
14	신원14호 태양광발전소	전수권	99.45	(1,214㎡/21,044㎡)
15	신원15호 태양광발전소	조남희	99.45	(871㎡/21,044㎡)
16	신원16호 태양광발전소	김옥수	99.45	(864㎡/21,044㎡)
17	신원17호 태양광발전소	임영덕	99.45	(819㎡/21,044㎡)
18	신원18호 태양광발전소	임연순	99.45	(900㎡/21,044㎡)
19	신원19호 태양광발전소	임연순	99.45	(843㎡/21,044㎡)
20	신원20호 태양광발전소	이동조	99.45	(801㎡/21,044㎡)
21	신원21호 태양광발전소	이동조	99.45	(783㎡/21,044㎡)
22	신원22호 태양광발전소	김효	99.45	(837㎡/21,044㎡)
23	신원23호 태양광발전소	김효	99.45	(813㎡/21,044㎡)
24	신원24호 태양광발전소	양인숙	99.45	(1,159㎡/21,044㎡)

- 세무기장·조정
- 법인설립
- 양도소득세
- 상속증여세

박우열

세무회계사무소

Tel 062)710-8700
Fax 062)710-5400

광주광역시 서구 상무대로 911번길 4 2층