



협회 일보



제804호

2023.6.26.(월)

「폐기물처리 현장정보 전송방법 등에 관한 고시」 개정 사항 안내

- ◇ **임시운반차량의 위치정보 전송방식에 GPS단말기 이외에 스마트폰 앱 추가**
- ◇ **환경공단에서 스마트폰 앱을 이용한 현장정보 전송프로그램 사용 매뉴얼 배포**

환경부는 임시운반차량의 위치정보 전송 시 GPS단말기 이외에 스마트폰 앱을 활용할 수 있도록 「폐기물처리 현장정보 전송방법 등에 관한 고시」를 개정·시행('23.6.12.)하였습니다.

금번 개정고시는 그간 협회가 임시운반차량의 위치정보 전송방식 개선 등을 위해 환경부 및 환경공단과 함께 추진한 시범사업('23.2.7.~3.20.) 결과를 토대로 마련되었습니다.

< 「폐기물처리 현장정보 전송방법 등에 관한 고시」 주요 개정내용 >

□ 임시운반차량 위치정보 전송방식에 스마트폰 앱 추가(별표1 관련)

○ 다음 각 호에 해당하는 경우 이동통신단말기에 센터에서 배포한 전송프로그램을 설치하여 위치정보를 전송함으로써 차량용단말기 설치를 대신할 수 있다.

- 가) 사업장폐기물 배출자가 자신의 사업장에서 발생한 폐기물을 배출자 차량으로 직접 운반하는 경우
- 나) 건설폐기물 처리업자가 임시차량으로 수집·운반하는 경우(신설)

한편, 환경공단에서는 금번 고시 개정의 후속 조치로 스마트폰 앱을 이용한 현장정보 전송 프로그램 사용 매뉴얼(세부내용 아래표 참조)을 배포하였으며, 폐기물처리 현장정보 관리 시스템(allbaro.or.kr/siren) 및 협회 홈페이지(www.koras.org)에서 확인할 수 있습니다.

< 스마트폰 앱을 이용한 주체별 현장정보 전송프로그램 사용방법 >

구분	중간처리업체 담당자	임시차량 운전자
설치	▶ 임시차량 운전자의 스마트폰에 해당 앱 설치 여부 확인	▶ 플레이스토어(안드로이드) 및 앱스토어(iOS)에서 '현장정보(이동통신단말기)' 앱 설치
등록	▶ 관리시스템*에 임시차량 운전자 이름 및 휴대전화 번호 등록	-
운영	▶ (운영 전) 스마트폰 앱 사용방법 사전교육 - 오류정보 전송 방식을 위해 운영 전 '작업시작' 및 운영 후 '작업종료' 버튼을 선택하도록 교육 ▶ (운영 후) 폐기물 하차 시 스마트폰 앱의 '작업종료' 선택 여부 확인	▶ (운영 전) 휴대전화번호로 로그인 및 차량번호를 선택하고, 폐기물 배출지로부터 운영 시작 시 '작업 시작' 버튼 선택 ▶ (운영 후) 폐기물 하차 후 '작업종료' 버튼 선택

* 폐기물처리 현장정보 관리시스템(www.allbaro.or.kr/siren)