

# 중국 환경프로젝트 월별 입찰동향

# 2023년 1월 입찰공고 현황

요 약

#### □개요

- (발주기간) 2023.1.3.~ 1.31
- (발주분야) 수처리, 고체폐기물, 생태종합처리, 대기·에너지
  - \* 프로젝트 규모 5,000만 위안(한화 약 94.9억 원) 이상 규모만 집계

#### □ 중국 환경프로젝트 입찰공고 현황

- O (발주현황) 총 92건 / 324.28억 위안(약 59,136억 원)
- **(수처리)** 69건 / 189.87억 위안(약 34,625억 원, 약 58.4%)
- **(고체폐기물)** 16건 / 69.47억 위안(약 12,669억 원, 약 21.4%)
- **(생태종합처리)** 6건 / 64.93억 위안(약 11,841억 원, 약 20%)
- \* 생태종합처리는 유역개발, 흑취수체, 스마트도시 등 관련 프로젝트 포함
- **(대기·에너지)** 1건 / 0.8억 위안(약 146억 원, 약 0.2%)

#### □ 발주처 현황

- (**발주처분류**) 공공분야, 민간분야
- (공공분야) 32건 / 94.84억 위안(약 17,296억 원, 약 29.2%)
- **(민간분야)** 60건 / 230.24억 위안(약 41,986억 원, 약 70.8%)
- \* 공기업, 민간기업 구분 없이 모두 편의상 민간분야로 분류

#### □ 지역별 동향

- (**발주지역**) 24개 성·시·자치구
  - \* 길림성·상해시·서장자치구·신장자치구·영하자치구·천진시·청해성 2023년 1월 발주현황 없음

〈환율적용: 2023.2.1. 네이버 매매 기준, 1위안=한화 약 189.82원〉



단위:억위안,%

# 중국 환경프로젝트 1월 발주현황

## ○ 지역별 발주현황 [표1]

No.	지역	건수	금액(억 위안)	No.	지역	건수	금액(억 위안)
1	광동	11	85.67	17	운남	4	6.19
2	절강	12	36.18	18	내몽고	2	3.55
3	흑룡강	1	25.65	19	감숙	1	3.4
4	광서	6	20.74	20	강서	1	3.19
5	산동	9	18.08	21	하북	1	2.26
6	강소	6	16.48	22	요녕	1	2.17
7	북경	2	15.68	23	해남	1	1.3
8	하남	7	15.47	24	호남	1	1.01
9	안휘	3	11.4	25	길림	0	0
10	사천	4	10.44	26	상해	0	0
11	복건	4	9.82	27	서장	0	0
12	귀주	4	7.89	28	신장	0	0
13	산서	4	7.5	29	영하	0	0
14	호북	3	6.88	30	천진	0	0
15	중경	1	6.73	31	청해	0	0
16	섬서	3	6.61	합계		92	324.28

<sup>\*</sup> TOP10 지역 빨간색으로 표시

# 각 분야별 프로젝트 발주 TOP10 지역

## ○ 분야별 발주 TOP10 지역 [표2]

수처리			폐기물			생태종합처리			대기・에너지				
지역	금액	비중	지역	금액	비중	지역	금액	비중	지역	금액	비중		
광동	32.29	17	흑룡강	166.01	36.9	광동	53.38	82.2	하남	0.8	100		
절강	29.75	15.7	하남	34.22	10.8	광서	8.25	12.7					
강소	15.39	8.1	중경	34.07	9.7	요녕	2.17	3.4					
산동	15.26	8	절강	22.09	8.5	산동	0.62	0.9					
광서	12.49	6.6	북경	17.76	6.5	절강	0.52	0.8					
북경	11.18	5.9	섬서	17.03	5.2								
안휘	10.00	5.3	내몽고	9.90	5.1								
복건	9.82	5.2	산서	6.19	3.7								
사천	9.14	4.8	운남	5.94	3.3								
하남	7.97	4.2	산동	5.27	3.2								
소계	153.29	80.8	소계	318.48	92.9	소계	64.94	100	소계	0.8	100		

<sup>\* 1</sup>월달 생태종합처리 5개 지역 및 대기·에너지 1개 지역 발주

<sup>\*\*</sup> 프로젝트 발주금액 기준으로 정리 및 표 안 각 지역별 성·시·자치구 표기 제외



# 프로젝트 발주현황 리스트

## ○ 2023년 2월, 旣발표된 중국 환경산업 프로젝트 입찰공고 리스트

NO	지역		프로젝	트	пгМЕG			
NO.		분야	형태	금액(만 위안)	프로젝트명			
1	중경시	수처리	탐찰 설계	8,991 (약 166억 원)	・용동신성대교 오수처리장 1기 탐찰·설계 입찰공고 (永桐新城大桥污水处理厂(一期)勘察设计招标公告)			
2	하북성	수처리	EPC	10,344 (약 192억 원)	・ 북대하구 영해도편구 우·오수배관 공정 EPC 총도급 입찰공고 (北戴河区宁海道片区雨污水管网完善工程EPC总承包招标公告)			
3	산동성	수처리	EPC	5,000 (약 266억 원)	・산해천 농촌 생활 오수수집 공정 1기 프로젝트 EPC 입찰공고 (山海天农村生活污水收集工程-期项目EPC招标公告)			
4	내몽고 자치구	수처리	설계	11,045 (약 206억 원)	・ 내몽고 적봉시 임서현 공업폐수장 개조 및 부속시설 신규건설 설계 프로젝트 입찰공고 (蒙古赤峰市林西县工业污水厂扩能及配套附属设施新建 项目设计招标公告)			
5	운남성	수처리	시공	8,990 (약 166억 원)	· 육양현 산업단지 대막고편구 급·배수 및 오수처리 시설 건설 프로젝트 입찰공고 (陆良县产业园区大莫古片区供排水及污水处理设施建设 项目招标公告)			
6	귀주성	수처리	EPC	9,241 (약 172억 원)	・흥인시 공업단지 오수배관·시공 총도급(EPC) 프로젝트 입찰공고 (兴仁市工业园区污水管网建设设计、施工总承包(EPC)项 目招标公告)			
7	감숙성	수처리	설계	8,361 (약 206억 원)	· 통위현 공업집중구 2차 공업폐수 처리장 설계 입찰공고 (通渭县工业集中区二次集中工业废水处理厂设计招标公告)			
8	광동성	수처리	탐찰 설계	5,026 (약 94억 원)	・ 보로현 석완진 구진구(남부편구) 오수지관 배관 건설 공정 탐찰·설계 입찰공고 (博罗县石湾镇旧镇区(南部片区)污水支管网建设工程勘 察设计招标公告)			
9	길림성	수처리	탐찰 설계	24,329 (약 458억 원)	・ 송원시 도심구 오수처리 기초시설 건설 프로젝트 탐찰・ 설계 입찰공고 (松原市城区污水处理基础设施建设项目勘察, 设计招标公告)			