

일본 국토교통성 건설부문 주요 보도자료

※ 일본 국토교통성에서 발표한 보도자료 중 건설부문의 주요 내용만 요약함.(20.03.02~20.03.13)

□ 제3회 「JAPAN컨스트럭션 국제상」 수상 프로젝트·기업 결정 [3/2]

- 국토교통성은 일본의 국제 경쟁력 강화를 도모하고, 기업의 추가적인 해외 진출을 서포트하기 위하여 2017년부터 질 높은 인프라를 상징하는 일본의 강점을 발휘한 해외 건설 프로젝트에 대해 「JAPAN 컨스트럭션 국제상」(국토교통성 장관표창)을 수여하고 있음.
- 올해에는 주식회사 오바야시구미가 뉴질랜드에서 수행한 워터뷰 고속도로 프로젝트, 주식회사 IHI인프라 시스템이 터키에서 수행한 오스만·가지교 프로젝트, 주식회사 안도하자마가 네팔에서 수행한 신즈리 도로의 3건을 선정함.

□ 장관관방 관청영선부 유자격업자에 대한 지명정지 조치 [3/2]

- 야마가타현 소재 야마가타건설주식회사(법인번호 1390001002014)에 대해 2020년 3월 2일부터 2020년 7월 1일까지 4개월의 관청영선부 공사 지명정지 명령을 내림.
- 상기사업자의 전무 및 건축영업부 차장은 야마가타현 오이시다초가 발주하는 소방분서 건축 공사의 입찰에서 다른 지명업자에게 자사가 수주할 수 있도록 입찰가격을 조정하는 등 담합을 한 혐의로 야마가타현에 체포되었음.
- 상기의 행위는 관청영선부 소관 공사도급계약에 관한 지명정지 등의 조치요령 별표 제2 제10호에 해당함.

□ 아파 건설주식회사가 시공한 공동주택에서 방재설비에 관한 국토교통성장관 사양 부적합에 대해 [3/3]

- 2019년 8월 7일 아파 맨션 주식회사 및 아사히 물산 주식회사로부터 국토교통성에 대해 아파 건설주식회사(현재는 아파 맨션 주식회사가 승계)가 시공한 공동주택 가운데 아사히 물산주식회사가 제조·출하한 방재 샷시를 설치한 공동주택에 건축기준법 위반의 우려가 있다는 자진 보고가 이루어짐.
- 국토교통성은 아파 맨션 주식회사에 대해 시공내용 조사를 지시한 결과, 2020년 3월 2일 다음과 같이 보고됨.
- 아파 건설주식회사가 시공한 공동주택의 일부에서 외벽의 개구부 가운데 연소의 우려가 있는 부분이 있었으며, 방재설비로 해야 할 개구부의 사양이 국토교통성장관인정 사양에 적합하지 않고, 동법 위반의 우려가 있었음.
- 건축기준법 위반의 우려가 있던 공동주택은 아파 건설주식회사가 시공한 공동주택 가운데 아사히 물산 주식회사가 제조·출하한 방재 샷시를 설치한 21동으로 2002년부터 2005년에 준공한 것들임.
- 아파 맨션 주식회사는 건축기준법령을 만족시키기 위한 개수를 즉시 진행할 예정.

- 국토교통성은 아파 맨션 주식회사에 대해 공동주택의 각 소유자에 정중하게 설명하고, 특정 행정청에 보고하고, 시정을 신속하고 원활하게 실시하고, 원인규명 및 재발방지 대책을 보하고, 상담창구를 설치할 것을 지시함.

□ 국토교통성 PPP서포터 후보자의 추천을 공모 [3/6]

- 국토교통성에서는 지자체에서 주체적인 PPP/PFI 추진을 꾀하기 위하여 2017년부터 PPP/PFI 사업에 풍부한 실무경험과 지식을 가진 실무자를 「국토교통성 PPP 서포터」로 임명하고, 지자체의 상담에 협력하는 대처를 실시함.
- 새로이 서포터 후보가 되는 지자체 직원의 추천을 공모함. 추천 대상이 되는 후보자는 다음 사항을 모두 충족하는 지자체 직원, 비영리활동단체 직원, 민간기업 직원, 교수 등
- 추천 대상 조건은 ① 지금까지 PPP/PFI사업이나 PPP/PFI에 관한 제도 설계 등에서 중심적인 역할을 수행함, ② 중심적인 역할을 한 PPP/PFI사업 등이 참고가 될 만한 성과가 있었을 것, ③ PPP서포터로서 적합하지 않을 사정이 없을 것.

□ 동일본대지진의 집단이전에 따른 주택조성이 모두 완료 [3/6]

- 동일본 대지진 피해지역에서는 특히 쓰나미 피해가 컸던 지역에서 높은 지대로의 주택 이전이 진행되어 왔음. 높은 지대로의 주택이전에서는 방재집단지전촉진사업을 활용하여, 27시정촌, 324지구에서 주택단지가 정비되어, 8,389호분의 주택용 택지 조성이 진행되었음.
- 2018년도 말까지 323지구, 8373호분의 주택조성이 완료하였으나, 2020년 3월까지 최후의 지구인 후쿠시마현 나미에마치의 우케도단지(16호분)의 택지조성이 완료하고, 동일본 대지진 재해지의 방재집단 이천촉진사업의 전지구 택지조성이 완료됨.

□ 건설공사 수주 동태 통계조사보고(2020년 1월분) [3/10]

- 건설공사 수주 동태 통계조사는 일본 건설업체의 건설 공사 수주 동향 및 공공기관·민관 등으로부터의 월별 수주액을 발주자 별, 업종별, 공사종류별, 지역별로 상세히 파악할 수 있게 하여 건설 행정 등을 위한 기초 자료를 얻는 것을 목적으로 함.
- 이 통계 조사는 건설업 허가업자(약 47만 업자) 가운데 약 1만 2천업자를 대상으로 매월 실시하는 통계조사이며, 이번 보고는 2020년 1월분 조사 결과를 요약한 것임.
- 1월 동안 공공기관으로부터 수주공사액(1건 500만 엔 이상의 공사)은 8,739억 엔으로 전년 동월 대비 19.4%가 감소하였음. 이 가운데 국가기관으로부터는 3,422억 엔으로, 전년대비 28.1%가 증가하였으며, 지방기관으로부터는 5,317억 엔으로 전년대비 12.6%가 감소함. 공공기관으로부터 수주공사의 공사종류별로는 도로공사가 3,059억 엔, 치산/치수 공사가 1,146억 엔, 교육/병원 공사가 799억 엔 순으로 높은 비중을 차지하고 있음.
- 1월 동안 민간으로부터 수주한 건축공사 및 건축설비공사 수주액은 5,433억 엔으로 전년 대비 23.4%가 감소함. 이를 발주자 별로 살펴보면 부동산업이 2,296억 엔, 서비스업이 1,380억 엔, 제조업이 624억 엔이 높은 비중을 차지하고 있음. 공사종류별로는 주택이 1,498억 엔, 사무소가 949억 엔, 공장/발전소가 814억 엔임. 토목공사 및 기계장치 등 공사 수주액은 4,207억 엔으로 전년 대비 37.8%가 감소함. 발주자 별로 살펴보면 제조업이 1,291억 엔, 전기·가스·열 공급·수도업이 1,205억 엔, 운송업이 798억 엔이 높은 비중을 차지하고 있음. 공사종류별로는 기계장치 등 공사가 1,742억 엔, 철도공사가 718억 엔, 발전용 토목공사가 526억 엔임.