

문서번호 : 사업2 - 3160

2018.10.11.

수 신 : 서울주택도시공사 도시공간사업본부

참 조 : 도시환경부 서종인 차장

제 목 : 신내3지구 도시지원시설용지 H1B/L 지하 매립폐기물 처리 요청의 건

1. 귀사의 일익 번창을 기원합니다.

2. 당사가 추진하고 있는 중량구 신내3지구 도시지원시설용지 H1B/L 지식산업센터 신축사업과 관련하여, 터파기 공사 중 불임과 같이 매립폐기물이 다량 발견되어 공사에 막대한 지장을 초래하고 있는 바, 조속한 시일에 매립폐기물 처리에 적극적으로 협조하여 주시기 바랍니다.

붙 임 : 공사 진행현황 1부. 끝.

105271539246237

KB부동산신탁(주) 대표이사 사장



# [공사 진행 현황]

공사명 : 신내3지구 신내데시앙플렉스 지식산업센터 신축공사

## 1. 공정현황

전주 누계(%)			금주 실적(%)			누계(%)			비고
계획	실시	대비(%)	계획	실시	대비(%)	계획	실시	대비(%)	
4.44	4.30	97	0.28	0.25	89	4.72	4.55	96%	

## 2. 주요 진행 공정

공종	금주 실적	차주 계획
토목	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 캡빔 콘크리트 타설</li> <li>- 복공판 설치</li> <li>- 터파기 및 토사반출</li> <li>- PPS 설치</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 캡빔 콘크리트 타설</li> <li>- 터파기 및 토사반출</li> <li>- PPS 설치</li> </ul>
특기 사항		

## 3. 전경사진



#### 4. 매립 폐기물 발생 예상 현황

##### - 예상 물량 및 금액

###### 1. 총 예상 물량 및 비용

폐기물 처리 18,260M3

발생예상금액 761,860,000원(VAT별도)

###### 2. 항목별 예상금액

- 폐기물 처리비 (총 18,260M3, 761,860,000원, VAT별도)

단차구간 매립층 표층 제외 매립폐기물 산정 기준

폐기물 발생예상 면적 - 5,881m2 X 매립층 2.7(H) X 1.15(체적환산) = 18,260m3

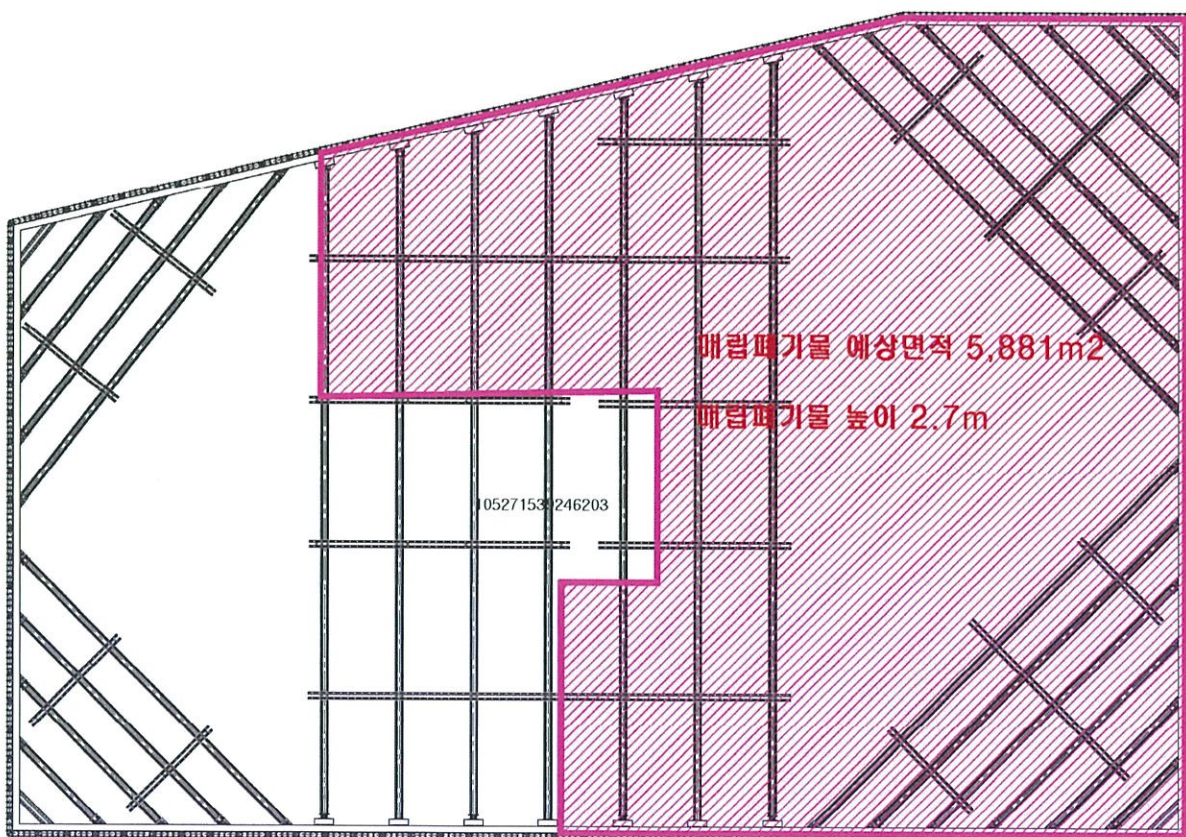
폐기물 높이(H) 산정 - 2.7M

전체 18,260M3 중 혼합건설폐기물 18,040M3, 폐콘크리트 220M3 (발생 비율구분)

혼합건설폐기물 18,040M3 X 42,000원 = 757,680,000원

폐콘크리트 220M3 X 19,000원 = 4,180,000원

##### - 폐기물 발생 예상범위



<CAD면적 산출>