

# 용역설명서

- 용역명 : 2016년 건설폐기물 처리용역(연간단가)
- 대상사업 : 굴착, 시설, 보도환경개선
- 목적 : 건설폐기물을 적법하게 신속히 처리하고자 함.
- 용역비 : 155,150천원
- 용역개요

구분	계	페아스콘	페콘크리트	비고
운반(톤)	5,313	1,946	3,367	
처리(톤)	5,227	1,860	3,367	

## - 공사현장별 발생예정량

연번	용역명	폐기물 수량					예산과목
		운반(톤)			처리(톤)		
		페아스콘	평삭아스콘	콘크리트	페아스콘	콘크리트	
총계		1,860	86	3,367	1,860	3,367	
1	2016년 이면도로정비공사(연간단가)	830	50	1,909	890	1,909	도로관리과, 안전하고 쾌적한 도로환경 조성, 도로유지관리, 이면도로정비(연간단가계약)시설비및부대비, 시설비
2	2016년 시설물유지보수공사(연간단가)	750		1,058	750	1,058	도로관리과, 안전하고 쾌적한 도로환경 조성, 도로유지관리, 도로시설물유지보수(연간단가계약)시설비및부대비, 시설비
3	2016년 포장도로굴착복구공사(연간단가)	280	36	400	280	400	도로관리과, 안전하고 쾌적한 도로환경 조성, 도로굴착복구관리, 굴착도로관리, 시설비및부대비, 시설비

## □ 설계변경조건

- 다음과 같은 경우 설계 변경할 수 있다.
  - 1) 물량의 변경이 있을 때 (추가공사 발주포함)
  - 2) 발주처에서 필요하다고 인정할 때
  - 3) 설계변경 발생시는 발주기관과 계약상대자가 상호 협의하여 결정한다.

□ 공사(용역)기간

- 본 공사(용역)는 착공일로부터 2016. 12. 31.까지로 하고, 다음의 경우에는 그 기간을 변경할 수 있다.
  - 1) 공사시행 중 천재지변으로 인하여 작업이 불가하였을 경우
  - 2) 시행청의 지시에 의거 작업을 중단하였을 경우

□ 예정 공정표

공 종		2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
폐기물운반 및 처리	수량	착공일로부터 2016. 12. 31까지										
운반	톤											
처리	톤											

□ 기 타

- 본 용역물량은 예정수량인 바, 물량이 변경될 수 있음