

물품 및 소요량 산정내역 설명서

접수번호: XXXXX-XX-XXXXXX

1. 신청물품에 대한 설명(신청 규격별로 기재)

- (1) Invoice 품명, 거래품명, 상표명, 모델, 타입, 규격 등 기술
- (2) 기능 및 용도, 작동원리 설명
- (3) 성분표 또는 설계도면 등을 통한 단위실량 설명
 - ※ 제조사 카탈로그, 성분표, 제조사양 설명서, 용도설명서, 설계도면 등 첨부
 - ※ 여러 규격품이 있는 경우 규격품별 차이 설명자료

2. 신청 원재료에 대한 설명(신청 원재료별로 기재)

- (1) 원재료의 특성(제조사, 성분, 재질, 형태, 기능 등 기술)
- (2) 원재료의 보관, 관리(자재코드 및 실물관리) 및 생산투입 방법
- (3) 신청 원재료와 생산 시 대체사용하는 자재코드가 상이한 원재료

3. 제조공정에 대한 설명

- (1) 신청 원재료로 신청물품 생산을 위해 보유한 제조공정라인
- (2) 공정별 주요 생산물품(재공품, 연산품, 부산물, 작업폐물 등 포함)
 - ※ 재공품 보관, 관리, 차기 생산투입방법
- (3) 신청물품을 생산하기 위해 투입되어야 하는 신청 원재료 외 원재료
 - ※ 제조공정도 및 공정에 대한 세부설명서 등 첨부

4. 단위소요량 및 부산물 산정내역 설명

- (1) 단위소요량 산출내역
 - 원재료별 단위소요량 산출내역을 수치로 기재하여 설명하고 해당 수치를 증명할 수 있는 근거자료 기재(동일한 방식으로 산출하는 원재료의 식별번호 기재)
 - 생산공정에서 정상적으로 발생하는 손모율에 대한 발생 원인 설명
 - ※ 소요량 산출방식이 동일한 원재료는 식별번호 기재(설명 생략 가능)
- (2) 부산물 내역 등 산출내역(해당건에 한함)
 - 부산물 공제할 경우 원재료 부산물 가격을 산출한 방식과 근거 기재
 - A, B, C, D 가격의 출처, 부산물 공제비율 산정 결과

5. 석유제품 구분 기준에 대한 설명

- (1) 소요량을 통합 산정하는 동종물품 현황 및 설명
- (2) 재생에너지 혼합 제품 현황 및 설명 등