

# 안전밸브 분출시험 기술용역 견적서

西 紀    2019년 5월 10일	<div style="text-align: center;">  <b>한국안전기술협회</b>                  Korea Safety Technology Association             </div> <p style="text-align: center;">서울지회 : 서울시 중랑구 신내로 202                  KT신내빌딩 4층                  TEL : 02) 894-8504~5                  FAX : 02) 894-8506                  http://www.korsta.or.kr</p> 
사업장명 : 서울시 난지물재생센터	
하 지 훈    님    貴下	
一 金 :        삼백팔십이만        원整	
下記와 같이 提出합니다	

건 명	『사업장 자체 안전보건 계획』에 따른 「안전점검(진단)」						
품 명	규 격	수량	단위	단 가	금 액	비 고	
안전밸브 분출시험				-	3,824,928		
합    計	一 金    :					3,820,000	원整

[비고]

1. 부가가치세(VAT) 별도 금액임
2. 천원 이하 단위 절삭
3. 탈·부착 사업장 제공
4. 시험용 질소가스 사업장 제공
5. 수수료입금계좌: 농협 301-0017-8715-11 (한국안전기술협회)

## ■ 안전점검(진단) 내역

업무구분	내용	단가	인원	일수	금액	비고
<b>1. 직접인건비</b>					<b>1,062,480</b>	
■ 산출근거 : 투입된 인원수에 엔지니어링기술자의 등급별 노임단가 적용						
현장 안전점검 (진단)	기술사	371,152			-	
	특급기술자	309,774			-	
	고급기술자	259,231			-	
	중급기술자	212,496	2	2.5	<b>1,062,480</b>	보고서작성 1MD 포함
	초급기술자	190,486			-	
<b>2. 직접경비</b>				20%	<b>212,496</b>	
■ 산출기준 : 업무 수행과 관련된 경비(출장비, 현장운영경비 등)						
<b>3. 제경비</b>				100%	<b>1,062,480</b>	
■ 산출기준 : 직접인건비와 직접경비에 포함되지 않은 간접경비(소모품비, 통신비, 운영활동비용 등)						
<b>4. 기술료</b>				70%	<b>1,487,472</b>	
■ 산출기준 : 보유한 기술의 사용 대가(기술개발비, 훈련비 등)						
<b>5. 보고서 제작</b>						
<b>총 계</b>				₩	<b>3,824,928</b>	