

# 종합평가표

○ 입찰 공고명 : 레이저 표면 마킹 시스템

## 1. 기술평가 결과

업체명	평균점수	적격여부
주식회사 스톱테크	89	적격
드림플랜트 주식회사	59.75	부적격

## 2. 위원별 평가점수

업체명	위원별 평가점수						평균점수
주식회사 스톱테크	91.25 최고점 제외	89.25	85.25 최저점 제외	88.25	89.25	89.25	89
드림 플랜트 주식회사	61.25 최고점 제외	61.25	49.25 최저점 제외	57.25	61.25	59.25	59.75

평가일 : 2022년 10월 5일

평가위원장 :

## 평가위원별 평가표 및 의견서

- 입찰 공고명 : 레이저 표면 마킹 시스템
- 입찰참가업체명 : 주식회사 스톱테크

### 1. 평가점수

평가구분	평가분야	평가항목	배점	배 점					점수
				A	B	C	D	E	
I. 제품규격	1. 규격내용	수량 및 구성	10	10	8	6	4	2	10
		제시규격 적정성	20	20	16	12	8	4	20
		장치간 호환성, 확장성	20	20	16	12	8	4	20
		참여인력의 적정성	10	10	8	6	4	2	8
		보유 기술·전문지식·노하우	10	10	8	6	4	2	8
		설치 및 시험운영 계획 적정성	10	10	8	6	4	2	10
II. 수행능력	1. 경영상태	신용평가등급	10	10	~			7.25	7.25 /7.25
III. 사후관리	1. 사후교육	납품 완료 후 교육내용	5	5	4	3	2	1	4
	2. 유지보수	유지보수를 위한 부품수급 용이성	5	5	4	3	2	1	4
계			100	합계					91.25

### 2. 평가의견

요구사항을 만족하고 있어 장비 도입이 문제 없음을  
 입찰 사항 및 부속품에 대한 것은 해당기업과 협의 필요  
 (OS, 컴퓨터, 외부서버)

평가일 : 2022 년 10 월 05 일

평가위원 :

## 평가위원별 평가표 및 의견서

- 입찰 공고명 : 레이저 표면 마킹 시스템
- 입찰참가업체명 : 주식회사 스톱테크

### 1. 평가점수

평가구분	평가분야	평가항목	배점	배 점					점수
				A	B	C	D	E	
I. 제품규격	1. 규격내용	수량 및 구성	10	10	8	6	4	2	10
		제시규격 적정성	20	20	16	12	8	4	20
		장치간 호환성, 확장성	20	20	16	12	8	4	20
		참여인력의 적정성	10	10	8	6	4	2	8
		보유 기술-전문지식-노하우	10	10	8	6	4	2	8
		설치 및 시험운영 계획 적정성	10	10	8	6	4	2	8
II. 수행능력	1. 경영상태	신용평가등급	10	10	~			7.25	7.25 /7.25
III. 사후관리	1. 사후교육	납품 완료 후 교육내용	5	5	4	3	2	1	4
	2. 유지보수	유지보수를 위한 부품수급 용이성	5	5	4	3	2	1	4
계			100	합계					89.25

### 2. 평가의견

제품규격내용 정합, 사후관리 우수.

평가일 : 2022 년 10 월 05 일

평가위원 :

## 평가위원별 평가표 및 의견서

- 입찰 공고명 : 레이저 표면 마킹 시스템
- 입찰참가업체명 : 주식회사 스톱테크

### 1. 평가점수

평가구분	평가분야	평가항목	배점	배 점					점수
				A	B	C	D	E	
I. 제품규격	1. 규격내용	수량 및 구성	10	10	8	6	4	2	
		제시규격 적정성	20	20	16	12	8	4	
		장치간 호환성, 확장성	20	20	16	12	8	4	
		참여인력의 적정성	10	10	8	6	4	2	
		보유 기술전문지식노하우	10	10	8	6	4	2	
		설치 및 시험운영 계획 적정성	10	10	8	6	4	2	
II. 수행능력	1. 경영상태	신용평가등급	10	10	~			7.25	7.25 /7.25
III. 사후관리	1. 사후교육	납품 완료 후 교육내용	5	5	4	3	2	1	
	2. 유지보수	유지보수를 위한 부품수급 용이성	5	5	4	3	2	1	
계			100	합계					85.25

### 2. 평가의견

수량 및 구성은 공고 내용과 동일하게 제시되었으나 장치간 호환성, 확장성에 대한 고민은 확인한 수 있음. 사후관리에 대한 약간의 의견이 있음. 나머지 항목은 적절해보임.

평가일 : 2022 년 10 월 05 일

평가위원 :

## 평가위원별 평가표 및 의견서

- 입찰 공고명 : 레이저 표면 마킹 시스템
- 입찰참가업체명 : 주식회사 스템테크

### 1. 평가점수

평가구분	평가분야	평가항목	배점	배 점					점수
				A	B	C	D	E	
I. 제품규격	1. 규격내용	수량 및 구성	10	10	8	6	4	2	8
		제시규격 적정성	20	20	16	12	8	4	20
		장치간 호환성, 확장성	20	20	16	12	8	4	16
		참여인력의 적정성	10	10	8	6	4	2	10
		보유 기술·전문지식·노하우	10	10	8	6	4	2	10
		설치 및 시험운영 계획 적정성	10	10	8	6	4	2	10
II. 수행능력	1. 경영상태	신용평가등급	10	10	~			7.25	7.25 / 7.25
III. 사후관리	1. 사후교육	납품 완료 후 교육내용	5	5	4	3	2	1	4
	2. 유지보수	유지보수를 위한 부품수급 용이성	5	5	4	3	2	1	3
계			100	합계					88.25

### 2. 평가의견

제시 규격과 기능이 적합함.

평가일 : 2022 년 10 월 05 일

평가위원 :

## 평가위원별 평가표 및 의견서

- 입찰 공고명 : 레이저 표면 마킹 시스템
- 입찰참가업체명 : 주식회사 스텝테크

### 1. 평가점수

평가구분	평가분야	평가항목	배점	배 점					점수
				A	B	C	D	E	
I. 제품규격	1. 규격내용	수량 및 구성	10	10	8	6	4	2	10
		제시규격 적정성	20	20	16	12	8	4	20
		장치간 호환성, 확장성	20	20	16	12	8	4	20
		참여인력의 적정성	10	10	8	6	4	2	8
		보유 기술·전문지식·노하우	10	10	8	6	4	2	8
		설치 및 시험운영 계획 적정성	10	10	8	6	4	2	8
II. 수행능력	1. 경영상태	신용평가등급	10	10	~			7.25 7.25	
III. 사후관리	1. 사후교육	납품 완료 후 교육내용	5	5	4	3	2	1	4
	2. 유지보수	유지보수를 위한 부품수급 용이성	5	5	4	3	2	1	4
계			100	합계					89.25

### 2. 평가의견

제안된 제품의 규격 및 내용이 적함함.

평가일 : 2022 년 10 월 05 일

평가위원 :

## 평가위원별 평가표 및 의견서

- 입찰 공고명 : 레이저 표면 마킹 시스템
- 입찰참가업체명 : 주식회사 스템테크

### 1. 평가점수

평가구분	평가분야	평가항목	배점	배 점					점수
				A	B	C	D	E	
I. 제품규격	1. 규격내용	수량 및 구성	10	10	8	6	4	2	10
		제시규격 적정성	20	20	16	12	8	4	20
		장치간 호환성, 확장성	20	20	16	12	8	4	16
		참여인력의 적정성	10	10	8	6	4	2	8
		보유 기술-전문지식-노하우	10	10	8	6	4	2	8
		설치 및 시험운영 계획 적정성	10	10	8	6	4	2	10
II. 수행능력	1. 경영상태	신용평가등급	10	10	~			7.25	7.25 /7.25
III. 사후관리	1. 사후교육	납품 완료 후 교육내용	5	5	4	3	2	1	5
	2. 유지보수	유지보수를 위한 부품수급 용이성	5	5	4	3	2	1	5
계			100	합계					89.25

### 2. 평가의견

제품의 수량 및 구성, 규격이 적절하며 보유 기술을 통한 교육과 유지보수에 있어 문제가 없음.

평가일 : 2022 년 10 월 05 일

평가위원 :

## 평가위원별 평가표 및 의견서

- 입찰 공고명 : 레이저 표면 마킹 시스템
- 입찰참가업체명 : 드림플랜트 주식회사

### 1. 평가점수

평가구분	평가분야	평가항목	배점	배 점					점수
				A	B	C	D	E	
I. 제품규격	1. 규격내용	수량 및 구성	10	10	8	6	4	2	6
		제시규격 적정성	20	20	16	12	8	4	12
		장치간 호환성, 확장성	20	20	16	12	8	4	12
		참여인력의 적정성	10	10	8	6	4	2	6
		보유 기술·전문지식·노하우	10	10	8	6	4	2	6
		설치 및 시험운영 계획 적정성	10	10	8	6	4	2	6
II. 수행능력	1. 경영상태	신용평가등급	10	10	~			7.25	7.25 /7.25
III. 사후관리	1. 사후교육	납품 완료 후 교육내용	5	5	4	3	2	1	3
	2. 유지보수	유지보수를 위한 부품수급 용이성	5	5	4	3	2	1	3
계			100	합계					61.25

### 2. 평가의견

제안된 규격 및 호환성 확장성 평가가 무반영함.  
평가항목에 제시된 내용을 확인 할 수 있는 제안서 내용 없음.

평가일 : 2022 년 10 월 05 일

평가위원 :

## 평가위원별 평가표 및 의견서

- 입찰 공고명 : 레이저 표면 마킹 시스템
- 입찰참가업체명 : 드림플랜트 주식회사

### 1. 평가점수

평가구분	평가분야	평가항목	배점	배 점					점수
				A	B	C	D	E	
I. 제품규격	1. 규격내용	수량 및 구성	10	10	8	6	4	2	6
		제시규격 적정성	20	20	16	12	8	4	12
		장치간 호환성, 확장성	20	20	16	12	8	4	12
		참여인력의 적정성	10	10	8	6	4	2	6
		보유 기술 전문지식·노하우	10	10	8	6	4	2	6
		설치 및 시험운영 계획 적정성	10	10	8	6	4	2	6
II. 수행능력	1. 경영상태	신용평가등급	10	10	~			7.25	7.25 /7.25
III. 사후관리	1. 사후교육	납품 완료 후 교육내용	5	5	4	3	2	1	3
	2. 유지보수	유지보수를 위한 부품수급 용이성	5	5	4	3	2	1	3
계			100	합계					61.25

### 2. 평가의견

제품규격내용 불명확

평가일 : 2022 년 10 월 05 일

평가위원 :

## 평가위원별 평가표 및 의견서

- 입찰 공고명 : 레이저 표면 마킹 시스템
- 입찰참가업체명 : 드림플랜트 주식회사

### 1. 평가점수

평가구분	평가분야	평가항목	배점	배 점					점수
				A	B	C	D	E	
I. 제품규격	1. 규격내용	수량 및 구성	10	10	8	⑥	4	2	
		제시규격 적정성	20	20	16	⑫	8	4	
		장치간 호환성, 확장성	20	20	16	12	⑧	4	
		참여인력의 적정성	10	10	8	6	④	2	
		보유 기술·전문지식·노하우	10	10	8	6	④	2	
		설치 및 시험운영 계획 적정성	10	10	8	6	④	2	
II. 수행능력	1. 경영상태	신용평가등급	10	10	~			7.25	7.25 /7.25
III. 사후관리	1. 사후교육	납품 완료 후 교육내용	5	5	4	3	②	1	
	2. 유지보수	유지보수를 위한 부품수급 용이성	5	5	4	3	②	1	
계			100	합계					44.25

### 2. 평가의견

수량 및 구성, 제시규격이 일치하지 않음. 기타 평가항목은 확인만 두 있는  
서면과로가 없음.

평가일 : 2022 년 10 월 05 일

평가위원 :

## 평가위원별 평가표 및 의견서

- 입찰 공고명 : 레이저 표면 마킹 시스템
- 입찰참가업체명 : 드림플랜트 주식회사

### 1. 평가점수

평가구분	평가분야	평가항목	배점	배 점					점수
				A	B	C	D	E	
I. 제품규격	1. 규격내용	수량 및 구성	10	10	8	6	4	2	6
		제시규격 적정성	20	20	16	12	8	4	12
		장치간 호환성, 확장성	20	20	16	12	8	4	12
		참여인력의 적정성	10	10	8	6	4	2	4
		보유 기술·전문지식·노하우	10	10	8	6	4	2	4
		설치 및 시험운영 계획 적정성	10	10	8	6	4	2	6
II. 수행능력	1. 경영상태	신용평가등급	10	10	~			7.25	7.25 /7.25
III. 사후관리	1. 사후교육	납품 완료 후 교육내용	5	5	4	3	2	1	3
	2. 유지보수	유지보수를 위한 부품수급 용이성	5	5	4	3	2	1	3
계			100	합계					57.25

### 2. 평가의견

제안서의 내용이 부족하고,  
요구한 필수 규격 중 일부에 대한 사양이 부족함.

평가일 : 2022 년 10 월 05 일

평가위원 :

## 평가위원별 평가표 및 의견서

- 입찰 공고명 : 레이저 표면 마킹 시스템
- 입찰참가업체명 : 드림플랜트 주식회사

### 1. 평가점수

평가구분	평가분야	평가항목	배점	배 점					점수
				A	B	C	D	E	
I. 제품규격	1. 규격내용	수량 및 구성	10	10	8	⑥	4	2	
		제시규격 적정성	20	20	16	⑫	8	4	
		장치간 호환성, 확장성	20	20	16	⑫	8	4	
		참여인력의 적정성	10	10	8	⑥	4	2	
		보유 기술·전문지식·노하우	10	10	8	⑥	4	2	
		설치 및 시험운영 계획 적정성	10	10	8	⑥	4	2	
II. 수행능력	1. 경영상태	신용평가등급	10	10	~			⑦.25	7.25 /7.25
III. 사후관리	1. 사후교육	납품 완료 후 교육내용	5	5	4	③	2	1	
	2. 유지보수	유지보수를 위한 부품수급 용이성	5	5	4	③	2	1	
계			100	합계					61.25

### 2. 평가의견

· 제안된 제품의 규격 및 수행능력, 사후관리 내용이 부족함.

평가일 : 2022 년 10 월 05 일

평가위원 :

## 평가위원별 평가표 및 의견서

- 입찰 공고명 : 레이저 표면 마킹 시스템
- 입찰참가업체명 : 드림플랜트 주식회사

### 1. 평가점수

평가구분	평가분야	평가항목	배점	배 점					점수
				A	B	C	D	E	
I. 제품규격	1. 규격내용	수량 및 구성	10	10	8	⑥	4	2	6
		제시규격 적정성	20	20	16	⑫	8	4	12
		장치간 호환성, 확장성	20	20	16	⑫	8	4	12
		참여인력의 적정성	10	10	8	6	④	2	4
		보유 기술·전문지식·노하우	10	10	8	⑥	4	2	6
		설치 및 시험운영 계획 적정성	10	10	8	⑥	4	2	6
II. 수행능력	1. 경영상태	신용평가등급	10	10	~			7.25	7.25 /7.25
III. 사후관리	1. 사후교육	납품 완료 후 교육내용	5	5	4	③	2	1	3
	2. 유지보수	유지보수를 위한 부품수급 용이성	5	5	4	③	2	1	3
계			100	합계					59.25

### 2. 평가의견

제시된 자료가 전체적으로 미흡함

평가일 : 2022 년 10 월 05 일

평가위원 :