

# 사 양 서

번호	1		
품 명	수강용탁자	수량	158 EA
납품장소	원광보건대학교 보건관, 학림관		

## ■ 제품사양

- 크기 : 700 × 500 × 720 (규격단위 : mm / 표시기준 : W×D×H)
- 상판 : 18t PB + 양면 HPM + 측면 PVC 1.2T 엷지,
- 가림판 : 1.0t 철판절곡, 십자타공, 분체도장
- 상판보강대 : 각 파이프 25 × 25mm 두께 1T이상
- 가방고리 : 6Φ 강선 벤딩 절단, 양쪽 2개 설치
- 조절핸들(손잡이) : 철판(3T이상)에 고무성형물 조립
- 다리 : 뒤:65Φ 일반캐스터, 앞:65Φ브레이크 캐스터
- 캐스타 및 브레이크 : 뒤:65Φ 일반캐스터, 앞:65Φ브레이크 캐스터
- 후레임 표면처리 : 특수 정전 분체 열처리 도장
- P.V.C 커버 : ABS사출물
- 색상
  - 상판 : 그레이 / 다리 및 가림판 : 실버

## ■ 납품장소

- 보건관 213호(48EA), 학림관 201호(20EA), 학림관 202호(30EA), 학림관 206호(30EA), 학림관 208호(30EA)

## ■ 참고이미지

-팬홀더-



-가방걸이-



-캐스터&글라이드-



-수평적층-



## ■ 기타사항

- 응찰하고자 하는 모든 장비는 발주처가 제시한 규격의 내용과 동일하거나 상위사양 이어야 함.
- 수강용 탁자 및 의자는 발주처 지정로고 표기(실크인쇄)
- 공급자는 물품별 샘플 제작하여 담당자 확인 후 최종 납품하여야 한다.
- 최종 검수 완료 후 2년간 무상유지보수를 제공하여야 함.

# 사 양 서

번호	2		
품 명	강의용의자	수량	158 EA
납품장소	원광보건대학교 보건관, 학림관		

## ■ 제품사양

- 크기 : 525 × 540 × 840 (규격단위 : mm / 표시기준 : W×D×H)
- 등판 : 사출 성형 플라스틱 + 매쉬 천마감 / 탈딩 가능 등받이
- 좌판 : 사출 성형 플라스틱 + 성형 스펀지 + 천마감 / 폴딩 가능형
- 프레임 : Ø22.2 구조용 탄소강관 절단벤딩 가공 후 분체도장 마감
- 캐스터 : 플라스틱 사출성형품 / 스톱퍼형
- 색상 : 좌판: 진그레이 / 등판: 투명블랙(매쉬)

## ■ 납품장소

- 보건관 213호(48EA), 학림관 201호(20EA), 학림관 202호(30EA), 학림관 206호(30EA), 학림관 208호(30EA)

## ■ 참고이미지



## ■ 기타사항

- 응찰하고자 하는 모든 장비는 발주처가 제시한 규격의 내용과 동일하거나 상위사양 이어야 함.
- 수강용 탁자 및 의자는 발주처 지정로고 표기(실크인쇄)
- 공급자는 물품별 샘플 제작하여 담당자 확인 후 최종 납품하여야 한다.
- 최종 검수 완료 후 2년간 무상유지보수를 제공하여야 함.

# 사 양 서

번호	3		
품 명	싱크대(수전 포함)	수량	2 EA
납품장소	원광보건대학교 보건관 203호		

## ■ 제품사양

- 크기 : 1200×600×770mm
- 상판 : 수조는 테인레스스틸을 밴딩가공하여 제작하며, 상판 마감은 인조대리석 마감.
- 측판 : 두께 18mm PB위에 LPM 양면 접착 후 엷지마감.
- 뒤판 : 두께 4.5mm MDF에 시트 접착 마감.
- 지판 : 두께 18mm PB위에 LPM 양면 접착 후 엷지마감.
- 도어 : 두께 18mm PB위에 LPM 양면 접착 후 엷지마감.
- 손잡이 : 다이캐스팅지정색도장 또는 도금 마감.
- 걸레받이 : 두께 18mm PB위에 LPM 양면 접착 후 엷지마감.
- 기타 : 싱크수전 포함

## ■ 참고이미지



## ■ 기타사항

- 응찰하고자 하는 모든 장비는 발주처가 제시한 규격의 내용과 동일하거나 상위사양 이어야 함.
- 수강용 탁자 및 의자는 발주처 지정로고 표기(실크인쇄)
- 공급자는 물품별 샘플 제작하여 담당자 확인 후 최종 납품하여야 한다.
- 최종 검수 완료 후 2년간 무상유지보수를 제공하여야 함.

# 사 양 서

번호	4		
품 명	실험대	수량	1 EA
납품장소	원광보건대학교 보건관 203호		

## ■ 제품사양

- 크기 : 1200×600×770mm
- 상판 : 두께30mm, 인조대리석, 하부는 23T PB, 배면에는 실리콘등의접착제를 사용하여 압착한다.
- 측판 : 두께 18mm PB 양면에 LPM 접착 후 엷지접착 마감.
- 가림판 : 두께 18mm PB 양면에 LPM 접착 후 엷지접착 마감.
- 선반판 : 두께 18mm PB 양면에 LPM 접착 후 엷지접착 마감.
- 기둥 : 1.2T 두께의 철 소재를 인발공법으로 가공 용접하여 분체도장마감.
- 발통 : 플라스틱 사출성형품. 이며 걸레받이 부착.
- 옵션 : 콘센트 전원2구

## ■ 참고이미지



## ■ 기타사항

- 응찰하고자 하는 모든 장비는 발주처가 제시한 규격의 내용과 동일하거나 상위사양 이어야 함.
- 수강용 탁자 및 의자는 발주처 지정로고 표기(실크인쇄)
- 공급자는 물품별 샘플 제작하여 담당자 확인 후 최종 납품하여야 한다.
- 최종 검수 완료 후 2년간 무상유지보수를 제공하여야 함.

# 사 양 서

번호	5		
품 명	실험기구 진열장	수량	14 EA
납품장소	원광보건대학교 보건관 203호		

## ■ 제품사양

- 크기 : 400×570×1949mm
- 상판 : 18T PB 양면에 LPM 접착 후 엇지접착 마감.
- 측판 : 18T PB 양면에 LPM 접착 후 엇지접착 마감.
- 선반 : 23T PB 양면에 LPM 접착 후 엇지접착 마감.
- 밑판 : 18T PB 양면에 LPM 접착 후 엇지접착 마감.
- 뒤판 : 4.5T MDF 양면에 데코시트지접착마감.
- 도어 : 알루미늄 프레임, 3T 유리 마감.

## ■ 참고이미지



## ■ 기타사항

- 응찰하고자 하는 모든 장비는 발주처가 제시한 규격의 내용과 동일하거나 상위사양 이어야 함.
- 수강용 탁자 및 의자는 발주처 지정로고 표기(실크인쇄)
- 공급자는 물품별 샘플 제작하여 담당자 확인 후 최종 납품하여야 한다.
- 최종 검수 완료 후 2년간 무상유지보수를 제공하여야 함.

# 사 양 서

번호	6		
품 명	캐스터형 의자(팔걸이형)	수량	32 EA
납품장소	원광보건대학교 보건관 203호		

## ■ 제품사양

- 크기 : 615X518X850mm.
- 등판 : 플라스틱 사출성형.
- 좌판 : 플라스틱 사출성형 + 스펀지 + 천 마감.
- 프레임 : 원형파이프벤딩후용접가공후분체도장마감.
- 캐스터 : 플라스틱 사출성형 / 스토퍼형

## ■ 참고이미지



## ■ 기타사항

- 응찰하고자 하는 모든 장비는 발주처가 제시한 규격의 내용과 동일하거나 상위사양 이어야 함.
- 수강용 탁자 및 의자는 발주처 지정로고 표기(실크인쇄)
- 공급자는 물품별 샘플 제작하여 담당자 확인 후 최종 납품하여야 한다.
- 최종 검수 완료 후 2년간 무상유지보수를 제공하여야 함.

# 사 양 서

번호	7		
품 명	오픈형 열람대(조명, 콘센트형)	수량	6 EA
납품장소	원광보건대학교 도서관 2층(4자유열림실)		

## ■ 제품사양

- 크기 : 2460 X 1200 X 1220(720) (W X D X H)
- 상판 : 목재(PB 23T)
- 측판 : 목재(PB 18T)
- 가림판 : 목재(PB 18T)
- 다리 : AL 압출 분체도장 마감
- 조명 : AL 압출 액상도장 / 사출 성형 플라스틱 마감
- 콘센트 : 사출 성형 플라스틱 마감
- 전선덕트 : STEEL(1.2T) 분체도장 마감
- 높낮이조절말굽 : 사출 성형 플라스틱 마감

## ■ 참고이미지



## ■ 기타사항

- 응찰하고자 하는 모든 장비는 발주처가 제시한 규격의 내용과 동일하거나 상위사양 이어야 함.
- 수강용 탁자 및 의자는 발주처 지정로고 표기(실크인쇄)
- 공급자는 물품별 샘플 제작하여 담당자 확인 후 최종 납품하여야 한다.
- 최종 검수 완료 후 2년간 무상유지보수를 제공하여야 함.

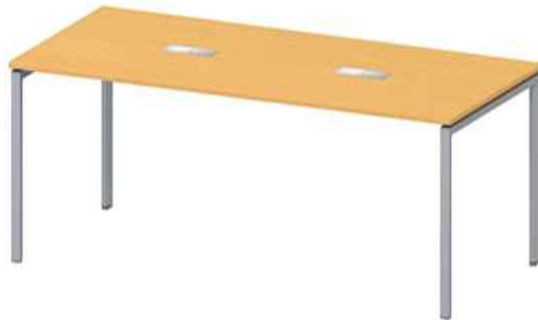
# 사 양 서

번호	8		
품 명	회의용 탁자	수량	2 EA
납품장소	원광보건대학교 도서관 1층(2자유열람실)		

## ■ 제품사양

- 크기 : 2400 X 800 X 730mm, 사각형
- 상판 : 28TPB 양면 LPM 후 엷지마감.
- 상판프레임 : 1.0T 이상 사각 파이프 가공 후 분체도장마감.
- 다리 : 1.0T 이상 사각 파이프 가공 후 분체도장마감.
- 조절발 : 플라스틱 사출성형품.
- 옵션 : 콘센트 매립. (3구콘센트, USB, 2랜)
- 기타 : 콘센트, USB 커버마감, 높이조절 캡이 설치되어야 함

## ■ 참고이미지



## ■ 기타사항

- 응찰하고자 하는 모든 장비는 발주처가 제시한 규격의 내용과 동일하거나 상위사양 이어야 함.
- 수강용 탁자 및 의자는 발주처 지정로고 표기(실크인쇄)
- 공급자는 물품별 샘플 제작하여 담당자 확인 후 최종 납품하여야 한다.
- 최종 검수 완료 후 2년간 무상유지보수를 제공하여야 함.

# 사 양 서

번호	9		
품 명	빈백	수량	10 EA
납품장소	원광보건대학교 도서관 1층		

## ■ 제품사양

- 크기 : (W)75cm X (D)75cm X (H)85cm
- 커버재질 : 면 89% / 스판덱스 11% 또는 면31% / 폴리에스터 58% / 스판덱스 11%
- 충전재 : 프리미엄 플러스 비즈 100%
- 색상 : 뉴트럴 2EA, 레인보우 2EA, 라이언 2EA, 네오 2EA, 어피치 2EA
- 기타 : 커버분리 가능

## ■ 참고이미지



## ■ 기타사항

- 응찰하고자 하는 모든 장비는 발주처가 제시한 규격의 내용과 동일하거나 상위사양 이어야 함.
- 수강용 탁자 및 의자는 발주처 지정로고 표기(실크인쇄)
- 공급자는 물품별 샘플 제작하여 담당자 확인 후 최종 납품하여야 한다.
- 최종 검수 완료 후 2년간 무상유지보수를 제공하여야 함.

# 사 양 서

번호	10		
품 명	빈백 커버	수량	10 EA
납품장소	원광보건대학교 도서관 1층		

## ■ 제품사양

- 크기 : (W)75cm X (D)75cm X (H)85cm
- 커버재질 : 면 89% / 스판덱스 11%
- 색상 : 블라썸핑크 2EA, 아보카도그린 2EA, 라벤더 2EA, 올리브그린 2EA, 파스텔블로 2EA

## ■ 참고이미지



## ■ 기타사항

- 응찰하고자 하는 모든 장비는 발주처가 제시한 규격의 내용과 동일하거나 상위사양 이어야 함.
- 수강용 탁자 및 의자는 발주처 지정로고 표기(실크인쇄)
- 공급자는 물품별 샘플 제작하여 담당자 확인 후 최종 납품하여야 한다.
- 최종 검수 완료 후 2년간 무상유지보수를 제공하여야 함.

끝.