

## 교육용기기(체력단련실) 발주 품목 및 세부사양

No	품목	수량	규격	세부사양
1	런닝머신	6	920*2,150*1,480	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 경사도 : 0~16%</li> <li>- 런닝면적 : 510(W)*1,600(L)</li> <li>- 속도 : 0.5 ~ 20 Km/h(0.1Km/h씩)</li> <li>- 제품중량 : 180Kg</li> <li>- 최대허용중량 : 180Kg</li> <li>- 입력전원 : AC220V, 50~60Hz</li> <li>- 기타 : 24인치 모니터 부착형, 벨트솔림 방지, 자동프로그램 내장, 목표 설정 운동프로그램 내장, 관리자 설정모드, 누적 사용 거리 확인 기능</li> </ul>
2	입식싸이클	2	650*1,220*1,500	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 제품중량 : 45Kg</li> <li>- 최대허용중량 : 150Kg</li> <li>- 운동프로그램 : 목표 설정 프로그램, 자동 프로그램, HRC 사용자 설정 프로그램</li> <li>- 특징 : 제네레이터 방식, FND, LED 디스플레이, 시간, 운동강도, 심박 표시 운동그래프, PROGRAM 표시</li> </ul>
3	좌식싸이클	1	650*1,450*1,400	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 제품중량 : 70Kg</li> <li>- 최대허용중량 : 150Kg</li> <li>- 운동프로그램 : 목표 설정 프로그램, 자동 프로그램, HRC 사용자 설정 프로그램</li> <li>- 특징 : 제네레이터 방식, FND, LED 디스플레이, 시간, 운동강도, 심박 표시 운동그래프, PROGRAM 표시</li> </ul>
4	숄더프레스	1	1468*1458*1650	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 웨이트 : 75Kg</li> <li>- 단련근육 : 삼각근, 상완삼두근, 승모근</li> </ul>
5	팩리어덜트플라이	1	860*1237*2210	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 웨이트 : 75kg</li> <li>- 단련근육 : 대흉근, 삼각근, 광배근, 승모근, 능형근, 상완이두근</li> </ul>
6	렛풀다운	1	1370*1247*2200	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 웨이트 : 75Kg</li> <li>- 단련근육 : 대흉근, 상완삼두근, 삼각근</li> </ul>
7	체스트프레스	1	1145*1593*1650	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 웨이트 : 75Kg</li> <li>- 단련근육 : 대흉근, 상완삼두근, 삼각근</li> </ul>

No	품목	수량	규격	세부사양
8	레그익스텐션	1	1120*1036*1650	- 웨이트 : 75Kg - 단련근육 : 대퇴사두근
9	라잉레그컬	1	1712*1001*1650	- 웨이트 : 75Kg - 단련근육 : 슬와근, 비복근
10	레그프레스	1	1771*1006*1800	- 웨이트 : 75Kg - 단련근육 : 대퇴사두근, 대둔근, 슬굴곡근
11	스미스머신	1	1500*2100*2200	- 분체 도장 : 환경 친화형 도료 사용/부식방지 - 시트(레자) : PVC + 우레탄 소재 사용, 형상탄성 지속성이 우수한 스폰지 사용 - 조절부분 : 상/하 조절장치 채택으로 흔들림, 유격방지 - 충격 흡수 고무 : NBR + SR 소재 사용으로 충격흡수 탁월, 소음 방지 및 내구성 우수
12	다용도직각벤치	1	1450*610*470	- 분체 도장 : 환경 친화형 도료 사용/부식방지 - 시트(레자) : PVC + 우레탄 소재 사용, 형상탄성 지속성이 우수한 스폰지 사용 - 충격 흡수 고무 : NBR + SR 소재 사용으로 충격흡수 탁월, 소음 방지 및 내구성 우수
13	트위스트	1	1150*1500*1250	- 분체 도장 : 환경 친화형 도료 사용/부식방지 - 시트(레자) : PVC + 우레탄 소재 사용, 형상탄성 지속성이 우수한 스폰지 사용 - 충격 흡수 고무 : NBR + SR 소재 사용으로 충격흡수 탁월, 소음 방지 및 내구성 우수
14	슈파인벤치프레스	1	1300*1860*1070	- 분체 도장 : 환경 친화형 도료 사용/부식방지 - 시트(레자) : PVC + 우레탄 소재 사용, 형상탄성 지속성이 우수한 스폰지 사용 - 충격 흡수 고무 : NBR + SR 소재 사용으로 충격흡수 탁월, 소음 방지 및 내구성 우수
15	평벤치	1	1240*700*430	- 분체 도장 : 환경 친화형 도료 사용/부식방지 - 시트(레자) : PVC + 우레탄 소재 사용, 형상탄성 지속성이 우수한 스폰지 사용 - 충격 흡수 고무 : NBR + SR 소재 사용으로 충격흡수 탁월, 소음 방지 및 내구성 우수
16	아령정리대	1	800*1400*830	- 분체 도장 : 환경 친화형 도료 사용/부식방지

No	품목	수량	규격	세부사양
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- 시트(레자) : PVC + 우레탄 소재 사용, 형상탄성 지속성이 우수한 스폰지 사용</li> <li>- 충격 흡수 고무 : NBR + SR 소재 사용으로 충격흡수 탁월, 소음 방지 및 내구성 우수</li> </ul>
17	백로망체어	1	1380*960*800	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 분체 도장 : 환경 친화형 도료 사용/부식방지</li> <li>- 시트(레자) : PVC + 우레탄 소재 사용, 형상탄성 지속성이 우수한 스폰지 사용</li> <li>- 충격 흡수 고무 : NBR + SR 소재 사용으로 충격흡수 탁월, 소음 방지 및 내구성 우수</li> </ul>
18	시드업1인용	1	2100*700*1050	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 분체 도장 : 환경 친화형 도료 사용/부식방지</li> <li>- 시트(레자) : PVC + 우레탄 소재 사용, 형상탄성 지속성이 우수한 스폰지 사용</li> <li>- 충격 흡수 고무 : NBR + SR 소재 사용으로 충격흡수 탁월, 소음 방지 및 내구성 우수</li> </ul>
19	전동식꺼꾸리	1	880*1180*2150	
20	벨트마사지	2	470*930*980	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 중량 : 60kg</li> <li>- 전압 : 220V / 60Hz</li> </ul>
21	전자저울	1	400*500*650	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 중량 : 14.5kg</li> </ul>
22	헬스매트	2	12,000*24,000*600	
23	중량봉	1	2200	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 크롬도금</li> <li>- 지름 : 50</li> </ul>
24	고무아령	200		
25	중량원판	210		<ul style="list-style-type: none"> <li>- 제품구성 : 2.5kg*2, 5kg*4, 10kg*2, 15kg*2, 20kg*2</li> </ul>

\* 부가세 포함