### **Հավելված 1.1**

***«*ՀՀ ՊՆ-ԳՀԱՊՁԲ-24-2/6*»* ծածկագրով**

**գնանշման հարցման հրավերի**

### **ՆԿԱՐԱԳԻՐ**

### **առաջարկվող ապրանքի ամբողջական**

<<Քլին Զոն>> ՍՊԸ -ն ***«*ՀՀ ՊՆ-ԳՀԱՊՁԲ-24-2/6*»*** ծածկագրով գնանշման հարցման շրջանակում ըստ չափաբաժինների ստորև ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

|  |  |
| --- | --- |
| **Չափաբաժնի համար** | **Առաջարկվող ապրանքի** |
| **տեխնիկական բնութագրերը** |
| **3** | Նախատեսված է մարզումնեերի համար՝ հոսանքի փոխանցման համար անհրաժեշտ մալուխներով։ Ներառում է զույգ կոճ և հոսանքի փոխանցման մալուխներ (տռոս): Չափսերը՝ առնվազն 15 մետր երկարությամբ և 1 մետր լայնությամբ: |
| **4** | Երեք զսպանակով, կաղապարի լայնությունը առնվազն 5 սմ, առնվազն 20 մետր երկարությամբ լար՝ մինչև 50 շրջապտույտով հավաքելու հնարավորությամբ: Կենտրոնական ձողի տրամագիծը 3-4 սմ քաշը 4-6 կգ: |
| **5** | PRO դասի 4 դիրքային վարժասարք` հիպերէքստենզիայով: Ճոպանները չժանգոտվող` առնվազն 900 կգ քաշին դիմակայելու հնարավորությամբ: Ծանրոցները մետաղից, ռետինապատ, յուրաքանչյուրի քաշը 4-10 կգ: Յուրաքանչյուր դիրքի համար հավասար քաշ ունեցող 5-20 հատ ծանրոցի խումբ: Բոլոր դիրքերի համար նախատեսված ծանրաքարերի հանրագումարը առնվազն 230 կգ: Հարվածը կլանող ռետինե ոտնակներով: Ուղղորդող մասերը հղկված, հարթ մակերեսով, չժանգոտվող մետաղից: |
| **6** | Վազքուղի էլեկտրական, հիդրավլիկ համակարգով: Երկաթյա հիմքով, երկու էլեկտրական շարժիչներով, լեդ էկրանով, մինչև 15 աստիճան բարձրացվող և իջեցվող համակարգով։ Ժամանակի մեկ միավորի ընթացքում՝ սրտի աշխատանքը, ծախսվող կալորիան, ժամանակը և արագությունը ֆիքսող վահանակներով: Տարբեր ծրագրերով` 0,8-ից մինչև 20 կմ/ժ արագությամբ: MP3, USB, բարձրախոսի հնարավորությամբ: Պիկ հզորությունը` DC/4.0 HP, գնահատված հզորությունը DC/ 1.25 HP, մարզվողի թույլատրելի առավելագույն քաշը 150 կգ: Արտաքին տեսքը համաձայն նկար 30-ի: |
| **7** | Հեծանիվ-դահուկ, առնվազն 5,5 դույմ լեդ էկրանով: Մեծ էլիպսոիդե անիվով, պրոֆեսիոնալ քայլքով՝ 510 մմ երկարությամբ և 230 մմ բարձրությամբ, Սրտի աշխատանքը, ծախսվող կալորիան, ժամանակը և արագությունը ֆիքսող վահանակներով: Ծրագրերի քանակը՝ առնվազն 40, հասանելի է ios և Android սարքերով` Bluetooth կապի միջոցով: Մարզվողի թույլատրելի առավելագույն քաշը 135 կգ: |
| **8** | Հեծանիվ մարզասարք, նախատեսված է պրոֆեսիոնալ մարզումների համար: Ծրագրերի քանակը՝ առնվազն 20: Սրտի աշխատանքը, ծախսվող կալորիան, ժամանակը և արագությունը ֆիքսող վահանակներով, ԼՍԴ էկրանով: Ծրագրային առանձնահատկություններ՝ iConcept, Bluetooth: Անխափան մինչև 20 ժամ անընդմեջ աշխատելու հնարավորությամբ: Մարզվողի թույլատրելի առավելագույն քաշը 135 կգ: |
| **12** | Տատամիի ընդհանուր մակերեսը կազմում է 324 քառակուսի մետր, 162 հատ տատամիներից, մեկ տատամիի չափսերը 2x1 մ, ընդորում, ամբողջ խմբաքանակը միևնույն չափսերի, հաստությունը 4 սմ, խտությունը՝ 200-240կգ/մ3: Արտաքին շերտը կարմիր, կապույտ կամ դեղին, արհեստական կաշվից` չսահող ֆակտուրայով: Յուրաքանչյուր տատամիի քաշը` առնվազն 10կգ: Արտաքին տեսքը համաձայն նկար 1-ի: |
| **13** | Կարգավորող նստարանը նախատեսված է որովայնի և մեջքի մկանների մարզման համար: Նստարանն ունի անկյան փոփոխման հնարավորություն մինչև 85 աստիճան: Պատրաստված է պողպատե պրոֆիլից, որի պատերի հաստությունը առնվազն 2.8մմ, մետաղական մասերը` փոշեներկված: Նստարանի կաշին՝ հատուկ, մաշվածությանը դիմացկուն հակաստատիկ էկո կաշվից: Մարմնամարզական նստարանը հագեցած է բռնակներով և շարժվող անիվներով: Չափսերը՝ երկարությունը 1330 մմ, լայնությունը 625 մմ, քաշը՝ 40 կգ: Արտաքին տեսքը համաձայն նկար 2-ի: |
| **14** | Հորիզոնական նստարանը նախատեսված է գանտելներով մարզվելու համար: Պատրաստված է պողպատե պրոֆիլից, որի պատերի հաստությունը առնվազն 2.8 մմ, մետաղական մասերը` փոշեներկված: Նստարանի կաշին՝ հատուկ, մաշվածությանը դիմացկուն հակաստատիկ էկո կաշվից: Մարմնամարզական նստարանը հագեցած է բռնակներով և շարժվող անիվներով: Չափսերը՝ երկարությունը 1290 մմ, լայնությունը 660 մմ, բարձրությունը 420 մմ, քաշը՝ 25 կգ: Արտաքին տեսքը համաձայն նկար 3-ի: |
| **15** | Որովայնի մկանների մարզման նստարան: Պատրաստված է պողպատե պրոֆիլից, որի պատերի հաստությունը առնվազն 2.8 մմ, մետաղական մասերը` փոշեներկված: Նստարանի կաշին՝ հատուկ, մաշվածությանը դիմացկուն հակաստատիկ էկո կաշվից: Մարմնամարզական նստարանին բարձրանալու և իջնելու համար օգնող բռնակով: Չափսերը՝ երկարությունը 1310 մմ, լայնությունը 760 մմ, բարձրությունը 695 մմ, քաշը՝ 28 կգ: Արտաքին տեսքը համաձայն նկար 4-ի: |
| **16** | Պրոֆեսիոնալ վարժասարք` նախատեսված կոնքի ազդրի և քառագլուխ մկանները մարզելու համար: ՈՒնի անվտանգության խցան, ալյումինե ծալքավոր բարձիկ ոտնաթաթի տակ: Պատրաստված է՝ պողպատե պրոֆիլից, որի պատերի հաստությունը առնվազն 2.8 մմ, մետաղական մասերը` փոշեներկված: Նստարանի կաշին՝ հատուկ, մաշվածությանը դիմացկուն հակաստատիկ էկո կաշվից: Սկավառակի հանգույցի տրամագիծը 50 մմ, անվտագության բռնակներով: Չափսերը՝ երկարությունը 2560 մմ, լայնությունը 1610 մմ, բարձրությունը 1650 մմ, քաշը առանց ծանրաքարերի` 270 կգ: Արտաքին տեսքը համաձայն նկար 6-ի: |
| **17** | ՎարԺասարքը նախատեսված է մարզելու կրծքավանդակի և ուսագոտու մկանները: ՎարԺասարքը ունի երեք դիրքի փոփոխման հնարավորություն իսկ նստարանը` երկու: Ծանրաքարերի հատվածի պաշտպանության երկկողմանի հնարավորությամբ, դիմացկուն ճոպանով, քաշերի կարգավորման համակարգը մագնիսե: Պատրաստված է պողպատե պրոֆիլից, որի պատերի հաստությունը առնվազն 2.8 մմ, մետաղական մասերը` փոշեներկված: 100 կգ ծանրաքարերի լրակազմով, յուրաքանչյուրը` 5 կգ: Նստարանի կաշին հատուկ՝ մաշվածությանը դիմացկուն հակաստատիկ էկո կաշվից: Չափսերը՝ երկարությունը 1290 մմ, լայնությունը 1520 մմ, բարձրությունը 2065 մմ, քաշը՝ 273 կգ: Արտաքին տեսքը համաձայն նկար 13-ի: |
| **18** | ՎարԺասարքը նախատեսված է մարզելու ուսագոտու և դելտայաձև մկանները, ճոպանների լարման փոփոխության հնարավորությամբ: Քաշերի կարգավորման համակարգը` մագնիսե: Պատրաստված է պողպատե պրոֆիլից, որի պատերի հաստությունը առնվազն 2.8 մմ, մետաղական մասերը` փոշեներկված: 100 կգ ծանրաքարերի լրակազմով, յուրաքանչյուրը` 5 կգ: Նստարանի կաշին՝ հատուկ, մաշվածությանը դիմացկուն հակաստատիկ էկո կաշվից: Չափսերը՝ երկարությունը 1930 մմ, լայնությունը 1595 մմ, բարձրությունը 1745 մմ, քաշը՝ 300 կգ: Արտաքին տեսքը համաձայն նկար 14-ի: |
| **19** | Վարժասարքը նախատեսված է մարզելու ազդրի դիմային և հետևի մկանները, ունի ոտքերի երկարությամբ կարգավորման և հարմարավետ տեղավորման հնարավորություն: Նստատեղն ունի 6 դիրքերի կարգավորման հնարավորություն: Լծակի ստատիկ դիրքի, ոտքերի հենարանի, ծնկի բարձիկի և մեջքի նստատեղի կարգավորումները` յուրաքանչյուրը առնվազն 5 դիրքով: Նաուտիլուս համակարգի շնորհիվ ստեղծված բեռի կարգավորում 3 դիրքով, ծանրաքարերի հատվածի երկկողմանի պաշտպանությամբ, պողպատե լարանի լարվածության փոփոխությամբ և մաշվածությանը դիմացկուն հյուսով, անվտանգության խցանով: Պատրաստված է պողպատե պրոֆիլից, որի պատերի հաստությունը առնվազն 2.8 մմ, մետաղական մասերը` փոշեներկված: Նստարանի կաշին` հատուկ, մաշվածությանը դիմացկուն հակաստատիկ էկո կաշվից: 100 կգ ծանրաքարերի լրակազմով, յուրաքանչյուրը` 5 կգ: Չափսերը՝ երկարությունը 1175 մմ, լայնությունը 960 մմ, բարձրությունը 1745 մմ, քաշը՝ 265 կգ: Արտաքին տեսքը համաձայն նկար 16-ի: |
| **20** | Բազմաֆունկցիոնալ վարժասարքը նախատեսված է մարզելու ուսերի հատվածները, երկգլխանի մկանները և մեջքի մկանները: ՈՒնի բարձրությունը կարգավորող երկու դիրքի հնարավորություն, զուգափայտի բռնակի լայնության փոփոխության հնարավորություն, պողպատե լարի լարվածության ճշգրտում, պարանի մաշվածությանը դիմացկուն հյուսով, անվտանգության խցան: Քաշերի կարգավորման համակարգը` մագնիսե: Պատրաստված է պողպատե պրոֆիլից, որի պատերի հաստությունը առնվազն 2.8 մմ, մետաղական մասերը` փոշեներկված: Նստարանի կաշին` հատուկ, մաշվածությանը դիմացկուն հակաստատիկ էկո կաշվից: 100 կգ ծանրաքարերի լրակազմով, յուրաքանչյուրը` 5 կգ: Չափսերը՝ երկարությունը 2065 մմ, լայնությունը 1340 մմ, բարձրությունը 2620 մմ, քաշը` 310 կգ: Արտաքին տեսքը համաձայն նկար 17-ի: |
| **21** | Թիավարման վարժասարքը նախատեսված է բոլոր մկանային խմբերի արդյունավետ բեռնման և ֆիզիկական կազմվածքի պահպանման համար: Աէրոդինամիկ տեսակի: Նախատեսված է մինչև 227 կգ քաշով մարզվողների համար: Նստատեղն առանց մեջքի հենարանի: Մետաղական մասերը` փոշեներկված: Ժամանակի, հզորության, տարածության, կալորիաների ծախսի, արագության, սրտի զարկերի ցուցիչներով դիսփլեյով: Քաշը` առնվազն 40կգ: Արտաքին տեսքը համաձայն նկար 18-ի: |
| **22** | Պարանի վարժասարքը նախատեսված է ձեռքերի, ուսերի և մեջքի մկանների մարզման համար: Այն իրենից ներկայացնում է բեռնվածքի մագնիսե համակարգ, որն ապահովում է 4,5-ից 90 կգ դիմադրություն: Մագնիսե համակարգը բարձրացնում է պարանի ձգման դիմադրությունը արագության բարձրացմանը զուգընթաց: Վարժասարքի չափսերն են` երկարությունը 1570 մմ, լայնությունը 530 մմ, բարձրությունը 450 մմ, քաշը` 32 կգ: Արտաքին տեսքը համաձայն նկար 19-ի: |
| **23** | Նախատեսված է ծանրաձողով և կշռաքարերով վարժություններ կատարելու համար: Վարժասարքի մեխանիզմը թույլ է տալիս փոփոխել ծանրաձողի քաշը առանց վրայից հանելու: Նստարանը ունի դիրքը փոփոխվելու հնարավորություն, տարբեր վարժություններ կատարելու համար: Պատրաստված է պողպատե պրոֆիլից, որի պատերի հաստությունը առնվազն 2.8 մմ, մետաղական մասերը` փոշեներկված: Նստարանի կաշին` հատուկ, մաշվածությանը դիմացկուն հակաստատիկ էկո կաշվից: Չափսերը՝ երկարությունը 2120 մմ, լայնությունը 2090 մմ, բարձրությունը 1280 մմ, քաշը` 144 կգ: Արտաքին տեսքը համաձայն նկար 25-ի: |
| **24** | Ծանրամարտի հարթակը նախատեսված է կշռաքարերով և ծանրաձողերով մարզվելու համար: Չափսերը՝ երկարությունը 3600 մմ, լայնությունը 3000 մմ, բարձրությունը 45 մմ, քաշը` առնվազն 250 կգ: Կմախքը առնվազն 2,8 մմ պատի հաստությամբ պողպատե պրոֆիլից, մետաղական մասերը` փոշեներկված: Հարթակը պատրաստված է փայտե հիմքի վրա տեղադրված ռետինե սալիկներից: Արտաքին տեսքը համաձայն նկար 26-ի: |
| **25** | Ձգում վերևից վարժասարքը նախատեսված է ուսագոտին, երկգլխանի և մեջքի մկանները մարզելու համար: Պատրաստված է պողպատե պրոֆիլից, որի պատերի հաստությունը առնվազն 2.8 մմ, մետաղական մասերը` փոշեներկված: 100 կգ ծանրաքարերի լրակազմով, յուրաքանչյուրը` 5 կգ: Նստարանի կաշին հատուկ՝ մաշվածությանը դիմացկուն հակաստատիկ էկո կաշվից: Չափսերը՝ երկարությունը 1135 մմ, լայնությունը 700 մմ, բարձրությունը 2270 մմ, քաշը՝ 210 կգ: Արտաքին տեսքը համաձայն նկար 11-ի: |
| **30** | Մեկ հավաքածուն բաղկացած է 4 տարբեր առանձգականությամբ օղակաձև ռետինե ժապավենից: Կանաչը` 20-55 կգ, մանուշակագույնը` 15-39 կգ, սևը` 11-29 կգ և կարմիրը 6-16 կգ բեռնվածությամբ: Յուրաքանչյուր ժապավենի երկարությունը 208 սմ: Արտաքին տեսքը համաձայն նկար 5-ի: |
| **31** | Մարզական սահնակ (Сани атлетические): Պատրաստված է պողպատե պրոֆիլից, որի պատերի հաստությունը առնվազն 2.8 մմ, մետաղական մասերը` փոշեներկված: Չափսերը՝ երկարությունը 955 մմ, լայնությունը 920 մմ, բարձրությունը 1165 մմ, քաշը՝ 27 կգ: Արտաքին տեսքը համաձայն նկար 7-ի: |
| **32** | Հակադարձ հիպերարտեզիա: Վարժասարքը նախատեսված է զարգացնելու և մարզելու կոնքազդրային ու մեջքի մկանները: Պատրաստված է պողպատե պրոֆիլից, որի պատերի հաստությունը առնվազն 2.8 մմ, մետաղական մասերը` փոշեներկված: Նստարանի կաշին՝ հատուկ, մաշվածությանը դիմացկուն անտիստատիկ էկո կաշվից: Չափսերը՝ երկարությունը 1276 մմ, լայնությունը 805 մմ, բարձրությունը 1155 մմ, քաշը՝ 58 կգ: Արտաքին տեսքը համաձայն նկար 8-ի: |
| **33** | GHD վարժասարքը նախատեսված է զարգացնելու և մարզելու կոնքային հատվածի, ազդրային, կոնքազդրային ու ոտքի մկանները: Պատրաստված է պողպատե պրոֆիլից, որի պատերի հաստությունը առնվազն 2.8 մմ, մետաղական մասերը` փոշեներկված: Նստարանի կաշին՝ հատուկ, մաշվածությանը դիմացկուն հակաստատիկ էկո կաշվից: Չափսերը՝ երկարությունը 1655 մմ, լայնությունը 952 մմ, բարձրությունը 1305 մմ, քաշը՝ 114 կգ: Արտաքին տեսքը համաձայն նկար 9-ի: |
| **34** | Ուժային կարկաս վարժասարքը նախատեսված է առանց ապահովման ծանրաձողով վարժություններ կատարելու համար: ՈՒնի 7 վարժություն կատարելու հնարավորություն, թվով 6 դիսկերի և 2 ձողերի տեղադրման հնարավորությամբ: Սկավառակի հանգույցի տրամագիծը 50մմ: Պատրաստված է պողպատե պրոֆիլից, որի պատերի հաստությունը առնվազն 2.8 մմ, մետաղական մասերը` փոշեներկված: Չափսերը՝ երկարությունը 2345 մմ, լայնությունը 1840 մմ, բարձրությունը 2350 մմ, քաշը՝ 220-300 կգ: Արտաքին տեսքը համաձայն նկար 10-ի: |
| **35** | Ձգում ներքևից վարժասարքը նախատեսված է ուսագոտու, երկգլխանի և մեջքի մկանները մարզելու համար: Պատրաստված է պողպատե պրոֆիլից, որի պատերի հաստությունը առնվազն 2.8 մմ, մետաղական մասերը` փոշեներկված: Նստարանի կաշին հատուկ՝ մաշվածությանը դիմացկուն հակաստատիկ էկո կաշվից: 100 կգ ծանրաքարերի լրակազմով, յուրաքանչյուրը` 5 կգ: Չափսերը՝ երկարությունը 1950 մմ, լայնությունը 1140 մմ, բարձրությունը 2050 մմՙ քաշը՝ 220 կգ: Արտաքին տեսքը համաձայն նկար 12-ի: |
| **36** | Բազմաֆունկցիոնալ վարժասարքը թույլ է տալիս մարզել մարմնի բոլոր խմբերի մկանները: Պատրաստված է պողպատե պրոֆիլից, որի պատերի հաստությունը առնվազն 2.8 մմ, մետաղական մասերը` փոշեներկված: 100 կգ ծանրաքարերի լրակազմով, յուրաքանչյուրը` 5 կգ: Չափսերը՝ երկարությունը 1150 մմ, լայնությունը 1900 մմ, բարձրությունը 2315 մմ, քաշը 350 կգ: Ծանրաքարերի երկու բաժին` երկկողմանի պաշտպանված: Քաշերի կարգավորման համակարգը` մագնիսե: Արտաքին տեսքը համաձայն նկար 15-ի: |
| **40** | 180-190 կգ Օլիմպիական մարզումային ծանրաձող, ձողը 20 կգ, 2,2 մ երկարությամբ, տրամագիծը 28 մմ: Ձողի եզրերում տեղադրված են 50 մմ տրամագծով նստեցման կոճղակներ: Ծանրաքարերը ունեն 51 մմ տրամագծով անցքեր: Լրակազմում առկա են 25, 20, 15, և 10 կգ քաշով` յուրաքանչյուրից առնվազն 1 զույգ ծանրաքարեր, որոնք ունեն 450 մմ տրամագիծ, ռետինապատված են և ունեն համապատասխանաբար կարմիր, կապույտ, դեղին և կանաչ գույներ, ինչպես նաև 5, 2,5, 1, 0,5, և 0,25 կգ քաշով` յուրաքանչյուրից առնվազն 1 զույգ քարեր, համապատասխանաբար սպիտակ, կարմիր, կապույտ, դեղին և կանաչ գույնի: Կողպեքների քաշը 2,5 կգ: Արտաքին տեսքը համաձայն նկար 24-ի: |
| **41** | Մարզման անիվը նախատեսված է մարզելու որովայնի, ձեռքերի, կրծքավանդակի, մեջքի և կոնքազդրային մկանները: Այն կազմված է գլորանիվից և երկու բռնակից: Գլորանիվը` 175 մմ տրամագծով և 50 մմ հաստությամբ, բռնակների երկարությունը 115 մմ: Բռնակները պատված են նեոպրոնով` հարմարավետ բռնվածք ապահովելու համար: Արտաքին տեսքը համաձայն նկար 27-ի: |
| **43** | Նախատեսված է ձեռքի մարզումների համար: Պատրաստված է հատուկ, ամուր, 2 սմ հաստությամբ տրամագիծ ունեցող կաուչուկից: Արտաքին տրամագիծը 7,5 սմ, ներքին տրամագիծը՝ 3,5 սմ: |
| **44** | Հեծանիվ՝ նախատեսված ձեռքի մարզումների համար: Օկտագործվում է վերակագնողական ֆիտնեսի նպատակներով: Հեծանիվն ունի LED էկրան, որը ցույց է տալիս մարզումների ընդհանուր ժամանակը, անցած հեռավորությունը, ծախսված կալորիան: Հեծանիվի չափսերն են, երկարությունը՝ 49-55 սմ, լայնությունը՝ 36-40 սմ, բարձրությունը՝ 32-35 սմ քաշը՝ 2-3 կգ |
| **45** | Նախատեսված է մարզումների համար։ Օգտագործվում է մեջքի մկանների մերսման և մամլիչային վարժություններ կատարելու նպատակով: Ընդհանուր տրամագիծը առնվազն 75 սմ, գնդակով վարժվողի քաշը մինչև 200 կգ: |
| **46** | Մարմնամարզական մատը պատրաստված է կաշվին փոխարինող հումքից, հատուկ խտեցված միջուկով՝ երկարությունը 2 մետր, բարձրությունը 5 սմ, լայնությունը 1 մետր: Եզրագծերը ընդգծված կաուչուկե կամ ռետինե ժապավենով: |
| **47** | Հեծանիվ նախատեսված է ոտքի մարզումների համար, մագնիսային ծանրաբեռնվածության համակարգով: Օգտագործվում է վերակագնողական ֆիտնեսի նպատակներով: Հեծանիվն ունի LED եկրան, որը ցույց է տալիս մարզումների ընդհանուր ժամանակը, անցած հեռավորությունը, ծախսված կալորիան: Հեծանիվի չափսերն են՝ երկարությունը 41-45 սմ, լայնությունը 39-40 սմ, բարձրությունը 30-35 սմ քաշը 4.8-5 կգ։ |
| **48** | Նախատեսված է մեջքի, կոնքի ազդրի և քառագլուխ մկանները մերսելու և վերակագնողական ֆիտնեսի համար։ Պատրաստված է հատուկ, ամուր պոլիուրեթանից՝ գլանի տեսքով։ Երկարությունը՝ առնվազն 35 սմ, տրամագիծը՝ 9-10 սմ։ |

<<Քլին Զոն>> ՍՊԸ

Տնօրեն՝

Լուսինե Ալավերդյան \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Կ.Տ