**Հավելված 1**

**Տ Ե Խ Ն Ի Կ Ա Կ Ա Ն Բ Ն Ո Ւ Թ Ա Գ Ի Ր**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **NN** |  | **Անվանումը** | **Տեխնիկական բնութագիրը** |
| 2 | Փրկարարական ավտոմեքենա | Շարժիչը | Շարժիչի հզորությունը՝ ոչ պակաս 120 /կվտ/, |
| Առավելագույն արագությունը | սկսած՝ 100 կմ/ժ |
| Փոխանցման տուփ | Ավտոմատ կամ մեխանիկական |
| Չափսերը /մմ/ | Երկարություն՝ 6500-7500  Լայնություն՝ 2250-2500  Բարձրություն՝ 2800-3000 |
| Անիվային բազա /մմ/ | 4200 մինչև 6000 |
| Քարշակի տեսակ | 4×2 |
| Խցիկի կառուցվածք | Երեք հոգի առջևում, երեք հոգի հետևվում |
| Նստատեղեր | 3+3 անձ |
| Հագեցվածությունը | Սարքավորումը, բացի գործարանային սարքավորումներից, պետք է հագեցած լինի էլեկտրաէներգիայի կոլեկցիոների կառավարման անջատիչով, 100 Վտ տագնապի ազդանշանի սարքով, պտտվող ազդանշանային լույսի անջատիչով, ռադիոհոսանքիլ արերի խրցով և թափքի արտաքին լիցքավորման սարքով։Հետևի շարքը հագեցած լինի օդային շնչառական ապարատով |
| Ջրի բաքի Տարողությունը | 4800-5200 լիտր,  Ջրի բաքը պատրաստված լինի բարձրորակ ածխածնային պողպատից |
| Փրփրահեղուկի բաքի տարողություն /լիտր/ | 400-450 փրփուրի բաքը՝ բարձրորակ չժանգոտվող պողպատից |
| Բաքի հագեցվածությունը | Բաքի վերնամասն ունենա լայն բացված դիտահոր։ Բաքը հագեցած լինի սարքով և ֆիլտրի էկրանով, որը թույլ չի տա պոմպին ջուր կլանել և ջրապտույտ ստեղծել՝ այդպիսով ազդելով հոսքի արագության վրա։  Բաքն ունենա ջրի մակարդակի լողացող ցուցիչ՝ պատրաստված չժանգոտվող պողպատից  Բաքն ունենա 75 մմ հոսքով խողովակ  Սարքավորումն ունենա կեղտաջրերի հեռացման 1 ելք՝ չժանգոտվող պողպատից պատրաստված գնդիկավոր փականով |
| Հրշեջ պոմպի արտադրողականությունը | 36-40լ/վրկ |
| Ճնշումը՝ | Նվազագույնը 1,0 ՄՊա |
| Ներծծման խորությունը | 7-9 մ |
| Ջրի ներծծման գծի պոմպն ունենա | Փ100-125մմ ջրի մուտք, կարողանա ջուր կլանել բնական ջրի աղբյուրից, հեղուկի բաքից, հրդեհային ջրամբարից։  Ջրի ելքի ճանապարհի վերնամասում առկա լինի 1 հատ Փ89մմ ելքային ջրցան խողովակ և հսկիչ փական՝ ճկուն միացմամբ, իսկ պոմպի խցիկի աջ և ձախ կողմերում առկա լինի մեկական ելք՝ Փ75մմ չավտոմատացված գնդիկավոր փականով կառավարվող |
| Լիցքավորման կարճախողովակ | Մեքենայի աջ և ձախ կողմերում առկա լինի /փականավոր/ մեկական Փ75 մմ ջրի լիցքավորման կարճախողովակ / |
| Հարմարավետությունը | Սարքավորումների տուփի և պոմպի խցիկի կմախքը և արտաքինը պատրաստված լինեն ածխածնային պողպատից, ներքին դարակը պատրաստված լինի ալյումինե խառնուրդի պրոֆիլից, իսկ ներքին վահանակը ՝ օքսիդացված ալյումինե սալիկից |
|  | Տագնապային ազդանշանի հզորությունը | Ոչ պակաս 100 Վտ |
| Մեքենային կից փաստաթղթեր | Շասսիի շահագործման ձեռնարկ  Մեքենայի գործիքների ցանկ  Հրշեջ շարժիչի շահագործման ձեռնարկ  Հրշեջ մեքենաների հրդեհաշիջման սարքավորումների ցանկ |
| Պարտադիր պայման | Մեքենաները պետք է լինեն նոր, չօգտագործված։  Ավտոմեքենայի արտադրության տարեթիվը պետք է համընկնի ձեռք բերման տարեթվի հետ։ Մեքենայի վազքը մատակարարից ընդունման պահին չպետք է գերազանցի 1000 կմ:Երաշխիքային ժամկետ առնվազն 365 օր |

**Սարքավորումների ցանկ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Հ/հ | անվանումը, | Փաստացի  առկայությունը | |
| քանակը |  |
|  | | | |
|  | Հրշեջ փողրակ 50 մմ ( 20 մ երկ.) | 13 |  |
|  | Հրշեջ փողրակ 65 մմ ( 20 մ երկ.) | 7 |  |
|  | Հրշեջ փողրակ 75 մմ ( 20 մ երկ.) | 18 |  |
|  | Ներքաշող փողրակ կոշտ 75 մմ ( 4 մ երկ.) | 1 |  |
|  | Ներքաշող փողրակ կոշտ, /տրամագիծը պայմանավորված Փ100-125մմ մեքենայի ջրի մուտքի տրամագծով/ ( 4 մ երկ) | 2 |  |
|  | Ներքաշող ֆիլտր հետադարձ փականով | 1 |  |
|  | Պարան ներքաշող փողրակի (10մմ-10մ) | 1 |  |
|  | Եռաճյուղ բաժանարար (75x50x65x50 մմ) | 1 |  |
|  | Երկճյուղ բաժանարար (75x75x75 մմ) |  |  |
|  | Հրշեջ պոմպից ջրասունյակին իացնելու փոխանցիկ մանեկ /125x75x75/ | 1 |  |
|  | 3 - սեկցիայի սանդուղք ( 9,5 մ երկ.) | 1 |  |
|  | 1 - սեկցիայի սանդուղք ( 3,5 մ երկ.) | 1 |  |
|  | Դիէլեկտրիկ մկրատ | 1 |  |
|  | Դիէլեկտրիկ ձեռնոցներ | 1 |  |
|  | Ձեռնոցներ (էլեկտր հոսանք չհաղորդող) | 1 |  |
|  | Փրկարարական պարան (12մմ - 50մ) | 1 |  |
|  | Բահ ( սուր տեսակի ) | 1 |  |
|  | Լոմ ( 1000 մմ ) | 1 |  |
|  | Կեռաձող ( 3 մ ) | 1 |  |
|  | Կացին | 4 |  |
|  | Փողակ 50 մմ | 2 |  |
|  | Փողակ 65 մմ | 1 |  |
|  | Փողակ փրփրահեղուկի 50 մմ | 1 |  |
|  | Փողակ փրփրահեղուկի 65 մմ | 1 |  |
|  | Փոխանցիկ մանեկներ( 50 մմ - 65 մմ ) | 3 |  |
|  | Փոխանցիկ մանեկներ( 65 մմ - 75 մմ ) | 2 |  |
|  | Փոխանցիկ մանեկներ( 50 մմ - 75 մմ ) | 2 |  |
|  | Փոխանցիկ մանեկներ( 75 մմ - 89 մմ ) | 2 |  |
|  | Շարժական գեներատոր | 1 |  |
|  | Լուսարձակ (300 W) | 1 |  |
|  | Եռոտանի լուսարձակի համար | 1 |  |
|  | Մալուխ (30 մ) | 1 |  |
|  | Կրակմարիչ (5 կգ) | 1 |  |
|  | Փողրակի կամրջակներ | 1 |  |
|  | Հրշեջ հանդերձանք | 4 |  |
|  | Անվտանգության գոտի | 4 |  |
|  | Շնչառական ապարատ«Դրայգեր» | 3 |  |
|  | Շնչառական ապարատի բալոններ | 3 |  |
|  | Ձայնային ազդանշան | 1 |  |
|  | Լուսային ազդանշան | 4 |  |
|  | Պատգարակ | 1 |  |
|  | Հրշեջ հիդրանտի սունյակ /բանալիով/ | 1 |  |

**Սարքավորումները պետք է համապատասխանեն ՀՀ էկոնոմիկայի նախարարության ստանդարտացման և չափագիտության ազգային մարմնի կողմից հաստատված ՀՀ ազգային ստանդարտներին**