**ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ\***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ապրանքի | | | | | | | | | | |
| Չ/Հ | Անվանումը | Տեխնիկական բնութագիրը | չափման միավորը | միավորի գինը  /ՀՀ դրամ/ | ընդհանուր քանակը | մատակարարման | | | | |
| հասցեն | Ժամկետը\* | | | |
| 1-ին եռ․ | 2-րդ եռ | 3-րդ եռ․ | 4-րդ եռ․ |
| 1 | Բենզին  (սուպեր) | Արտաքին տեսքը` մաքուր և պարզ, օկտանային թիվը որոշված հետազոտական մեթոդով՝ ոչ պակաս 97, շարժիչային մեթոդով՝ ոչ պակաս 87, կապարի պարունակությունը 5 մգ/դմ3-ից ոչ ավելի, բենզոլի ծավալային մասը 1% -ից ոչ ավելի, խտությունը` 150 C ջերմաստիճանում՝ 720-775 կգ/մ3, ծծմբի պարունակությունը 10մգ/կգ-ից ոչ ավելի, թթվածնի զանգվածային մասը 2,7%-ից ոչ ավելի, օքսիդիչների ծավալային մասը, ոչ ավելի` մեթանոլ-3%, էթանոլ-5%, իզոպրոպիլ սպիրտ-10%, իզոբուտիլ սպիրտ-10%, եռաբութիլ սպիրտ-7%, եթերներ՛ C5 և ավելի)-15%, այլ օքսիդիչներ-10%։  Մատակարարումը՝ կտրոնային:  Մասնակիցը պետք է կտրոնային տարբերակով լիցքավորման հնարավորություն ապահովի՝  ք. Երևանում և առնվազն երեք ՀՀ մարզերում: Մասնակիցը կատարման փուլում պետք է տրամադրի նաև ապրանքների (արտադրանքի) համապատասխանության սերտիֆիկատ: | լիտր |  | 10000 | ք. Երևան, Մ. Բաղրամյան պող. 19 | 2500 | 2500 | 2500 | 2500 |

\* Պայմանագիրը կնքվելու է "Գնումների մասին" ՀՀ օրենքի 15-րդ հոդվածի 6-րդ մասի հիման վրա, իսկ առաջին փուլի մատակարարման համար սահմանվում է առավելագույնը 22-րդ օրացուցային օրը, պայմանագիրը/համաձայնագիրն ուժի մեջ մտնելու օրվանից սկսած, բացառությամբ այն դեպքի, երբ ընտրված մասնակիցը համաձայնում է ապրանքը մատակարարել ավելի կարճ ժամկետում: