

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՍԻ ՓԻ ԷՍ ԷՆԵՐՋԻ ԳՐՈՒՊ ՍՊԸ-ն ՀՀ ՆԳՆ ԷԱՃԱՊՁԲ-2025/Հ-11 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

| Չափաբաժնի համար | Առաջարկվող ապրանքի                 |                                      |          |                                    |   |
|-----------------|------------------------------------|--------------------------------------|----------|------------------------------------|---|
|                 | Ֆիրմային անվանումը                 | ապրանքային նշանը                     | մակնիշը  | արտադրողի անվանումը                | տեխնիկական բնութագիրը   |
| 1               | Բուլղարիա “LUKOIL Neftohim Burgas” | Ավտոմոբիլային բենզին ԱԻ-92, K-5 դասի | ԱԻ-92-Կ5 | Բուլղարիա “LUKOIL Neftohim Burgas” | Բենզին ռեգուլյար՝ կտրոնով: Արտաքին տեսքը՝ մաքուր և պարզ, օկտանային թիվը որոշված հետազոտական մեթոդով՝ ոչ պակաս 92, շարժիչային մեթոդով՝ ոչ պակաս 83, բենզինի հագեցած գոլորշիների ճնշումը՝ 45-ից մինչև 100 կՊա, կապարի պարունակությունը 5 մգ/դմ3-ից ոչ ավելի, բենզոլի ծավալային մասը 1 %-ից ոչ ավելի, խտությունը՝ 150C ջերմաստիճանում՝ 725-780 կգ/մ3, ծծմբի պարունակությունը՝ 10 մգ/կգ-ից ոչ ավելի, թթվածնի զանգվածային մասը՝ 2,7%-ից ոչ |

ավելի, օքսիդիչների ծավալային մասը, ոչ ավելի՝ մեթանոլ-1%, էթանոլ-5%, իզոպրոպիլ սպիրտ-10%, իզոբուտիլ սպիրտ-10%, եռաբուրբիլ սպիրտ-7%, եթերներ (C5 և ավելի)-15%, այլ օքսիդիչներ-10%, անվտանգությունը, մակնշումը և փաթեթավորումը՝ Մաքսային միության հանձնաժողովի 2011 թվականի հոկտեմբերի 18-ի N 826 որոշմամբ հաստատված «Ավտոմոբիլային և ավիացիոն բենզինին, դիզելային և սավերի համար նախատեսված վառելիքին, ռեակտիվ շարժիչների համար նախատեսված վառելիքին և մագուրին ներկայացվող պահանջների մասին» (ՄՄ ՏԿ 013/2011) Մաքսային միության տեխնիկական կանոնակարգ: Համապատասխանում է ՀՀ ԳՕՍՏ 32513-2023 ստանդարտներին: Պարտադիր պայման՝ Բենզալցակայանների առկայությունը ՀՀ մարզերում և Երևան քաղաքի վարչական շրջաններում պետք է համապատասխանի ներքոնշյալ պահանջներին, որի վերաբերյալ

պետք է ներկայացվի տեղեկանք՝  
որի մեջ պետք է նշված լինեն  
լցակայանների հասցեները,  
լցակայանների  
պատասխանատուների անունները,  
ազգանունները և  
հեռախոսահամարները:  
Մատակարար կազմակերպությունը  
պետք է ներկայացնի վառելիքային  
որակի վկայական: ՀՀ մարզեր՝  
Շիրակի մարզ՝ նվազագույնը 9  
լցակայան Լոռու մարզ՝ նվազագույնը  
10 լցակայան Տավուշի մարզ՝  
նվազագույնը 7 լցակայան  
Գեղարքունիքի մարզ՝ նվազագույնը  
8 լցակայան Արագածոտնի մարզ՝  
նվազագույնը 6 լցակայան Կոտայքի  
մարզ՝ նվազագույնը 8 լցակայան  
Վայոց Ձորի մարզ՝ նվազագույնը 4  
լցակայան Սյունիքի մարզ՝  
նվազագույնը 5 լցակայան  
Արարատի մարզ՝ նվազագույնը 5  
լցակայան Արմավիրի մարզ՝  
նվազագույնը 5 լցակայան Երևան  
քաղաքի վարչական շրջաններ՝  
Էրեբունի՝ նվազագույնը 3 լցակայան  
Մալաթիա-Սեբաստիա՝ նվազագույնը  
3 լցակայան Նոր-Նորք՝ նվազագույնը  
3 լցակայան Կենտրոն՝ նվազագույնը

|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  | <p>2 լցակայան Արաբկիր՝ նվազագույնը<br/>2 լցակայան Աջափնյակ՝<br/>նվազագույնը 2 լցակայան<br/>Շենգավիթ՝ նվազագույնը 2<br/>լցակայան Քանաքեռ-Զեյթուն՝<br/>նվազագույնը 1 լցակայան Ավան՝<br/>նվազագույնը 1 լցակայան<br/>Դավիթաշեն՝ նվազագույնը 1<br/>լցակայան Նուբարաշեն՝<br/>նվազագույնը 1 լցակայան Նորք-<br/>Մարաշ՝ նվազագույնը 1 լցակայան<br/>Կտրոնները՝ 5, 10 և 20 լ-ոց՝<br/>համապատասխանաբար 20%, 30%<br/>և 50%: Անհրաժեշտության դեպքում,<br/>պատահանատու<br/>ստորաբաժանման պահանջով,<br/>մատակարար կազմակերպությունը<br/>ապահովում է կազմակերպությանը<br/>պատկանող լցակայան-ներից<br/>բենզինի փորձանմուշի հատկացումը<br/>ՀՀ ՊՆ լաբորատորիա՝ ծավալի և<br/>որակի լաբորատոր<br/>հետազոտություն իրականացնելու<br/>նպատակով:</p> |
|--|--|--|--|--|

## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

СИ ПИ ЭС ЭНЕРДЖИ ГРУПП ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ԼԳԼ  
ԷՍԱՍՊՁԲ-2025/Հ-11 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар     |               |       |                            |                            |
|------------|------------------------|---------------|-------|----------------------------|----------------------------|
|            | фирменное наименование | товарный знак | марка | наименование производителя | технические характеристики |
| 1          |                        |               |       |                            |                            |