

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Բիգ Փարթս ՍՊԸ-ն ԵԱ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/59 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

| Չափաբաժնի<br>համար | Առաջարկվող ապրանքի    |                     |         |                        |  |
|--------------------|-----------------------|---------------------|---------|------------------------|--|
|                    | Ֆիրմային<br>անվանումը | ապրանքային<br>նշանը | մակնիշը | արտադրողի<br>անվանումը | տեխնիկական բնութագիրը  |
| 2                  | -                     | -                   | -       | -                      | <p>Գուլյնը՝ կանաչ Հիբրիդ բարձր տեխնոլոգիական հակասառեցնող խտանյութ, նախատեսված լինի ամբողջ տարվա օգտագործման համար ցանկացած հովացման համակարգում: pH ջրածնային ցուցիչ, սահմաններում pH 7-9: Բյուրեղացման սկզբի ջերմաստիճան (ջրի հետ խառնելու պարագայում 1:1), առնվազն -35: Սպիրտի առկայություն 0%: Ալկալայնությունը, 0.1N HCL 2.6: Խտայնությունը 20 օC, Գ/L 1,100-1,140: Եռացման ջերմաստիճանը օC թոպելում 160:</p> |

Ընկերությունների  
սպեցիֆիկացիայի  
համապատասխանելիությունը  
Ջերմային հատկությունները  
Հալեցում առնվազն -97 օC, Եռացող  
առնվազն 64,7օC, փայլատակում  
առնվազն 6 օC, տարրալուծում  
առնվազն 320-380 օC, բռնկում  
առնվազն 13 օC, ինքնահրկիզում  
առնվազն 440 օC: Պայթյունի  
սահմանները 3,2+-0,1 %,   
Էնթալպիա՝ եռացող առնվազն 50,5  
կջ/մոլ և 57.4 կջ/մոլ: Ունենան բարձր  
արդյունավետ հավելումների  
փաթեթ, որն ապահովում է  
անտիֆրիզի կատարողական  
հատկությունների բացառիկ  
կայունություն -բաղադրության մեջ  
ունենա լյումինեսցենտային ներկ,  
որը թույլ է տալիս  
ուլտրամանուշակագույն լուսյի  
ներքո հայտնաբերել  
հակասառեցման նույնիսկ փոքր  
արտահոսքերը, - բաղադրության  
մեջ չպարունակի նիտրատներ,  
ֆոսֆատներ և ամիներ  
Մատակարարումը՝ առնվազն 200լ  
տարաներով կրտադրության  
տարեթիվը ոչ պակաս 2024թ-ից:

|  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  | Հավաստումները՝ SAE J1034, BMW,<br>DAF, FORD AF Plus, ESE-M978B4H-A,<br>MAN 324, MB 325.2, RENAULT Typ D,<br>VW-Audi-Porsche: |
|--|--|--|--|--|--|



## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Բիզ Փարթս ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵԱ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/59 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар     |               |       |                            |   |
|------------|------------------------|---------------|-------|----------------------------|---|
|            | фирменное наименование | товарный знак | марка | наименование производителя | технические характеристики  |
| 2          | -                      | -             | -     | -                          | Գուլյնը՝ կանաչ Հիբրիդ բարձր տեխնոլոգիական հակասառեցնող խտանյութ, նախատեսված լինի ամբողջ տարվա օգտագործման համար ցանկացած հովացման համակարգում: рН ջրածնային ցուցիչ, սահմաններում рН 7-9: Բյուրեղացման սկզբի ջերմաստիճան (ջրի հետ խառնելու պարագայում 1:1), առնվազն -35: Սպիրտի առկայություն 0%: Ալկալայնությունը, 0.1N HCL 2.6: Խտայնությունը 20 օC, Գ/L 1,100-1,140: Եռացման ջերմաստիճանը օC թոպելում 160: |

Ընկերությունների  
սպեցիֆիկացիայի  
համապատասխանելիությունը  
Ջերմային հատկությունները  
Հալեցում առնվազն -97 օC, Եռացող  
առնվազն 64,7օC, փայլատակում  
առնվազն 6 օC, տարրալուծում  
առնվազն 320-380 օC, բռնկում  
առնվազն 13 օC, ինքնահրկիզում  
առնվազն 440 օC: Պայթյունի  
սահմանները 3,2+-0,1 %,   
Էնթալպիա՝ եռացող առնվազն 50,5  
կջ/մոլ և 57.4 կջ/մոլ: Ունենան բարձր  
արդյունավետ հավելումների  
փաթեթ, որն ապահովում է  
անտիֆրիզի կատարողական  
հատկությունների բացառիկ  
կայունություն -բաղադրության մեջ  
ունենա լյումինեսցենտային ներկ,  
որը թույլ է տալիս  
ուլտրամանուշակագույն լուսյի  
ներքո հայտնաբերել  
հակասառեցման նույնիսկ փոքր  
արտահոսքերը, - բաղադրության  
մեջ չպարունակի նիտրատներ,  
ֆոսֆատներ և ամիներ  
Մատակարարումը՝ առնվազն 200լ  
տարաներով կրտադրության  
տարեթիվը ոչ պակաս 2024թ-ից:

|  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  | Հավաստումները՝ SAE J1034, BMW,<br>DAF, FORD AF Plus, ESE-M978B4H-A,<br>MAN 324, MB 325.2, RENAULT Typ D,<br>VW-Audi-Porsche: |
|--|--|--|--|--|--|