

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՍՈՒՐԱԶ ՍՊԸ-ն ՀՀԳՄՎՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/11 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
39	օճառ հեղուկ	օճառ հեղուկ	օճառ հեղուկ	ՀՀ ՌԴ Չինաստան Պարսկաստան	Մակերևութաակտիվ նյութերից և տարբեր կենսաբանական ակտիվ նյութերի լուսամզվածքներից պատրաստված օճառ, հոտավետ, ջրաձնային իոնների խտությունը՝ 7-10 pH, ջրում չլուծվող խառնուկների պարունակությունը ոչ ավել՝ 15%-ից, չօճառացվող օրգանական նյութերի, ճառպերի պարունակությունը՝ ոչ ավել 0,5%-ից, փրփրագոյացնող հատկությունը՝ ոչ պակաս 300սմ3-ից, 250-300 գրամ պլաստմասե տարաներով, անվտանգությունը ըստ ՀՀ

				<p>կառավարության 2004թ.-ի դեկտեմբերի 16-ի N 1795-Ն որոշմամբ հաստատված «Մակերևութաակտիվ միջոցների և մակերևութաակտիվ նյութեր պարունակող լվացող ու մաքրող միջոցների տեխնիկական կանոնակարգի»»: Բեռնաթափումը իրականացվում է մատակարի կողմից: Մատակարարելուց առաջ նմուշը համաձայնեցնել պատասխանատու ստորաբաժանման հետ:</p>
--	--	--	--	--





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО СУРАЧ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀԳՄԿՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/11 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
39	օճառ հեղուկ	օճառ հեղուկ	օճառ հեղուկ	ՀՀ ՌԴ Չինաստան Պարսկաստան	Մակերևութաակտիվ նյութերից և տարբեր կենսաբանական ակտիվ նյութերի լուսամզվածքներից պատրաստված օճառ, հոտավետ, ջրաձնային իոնների խտությունը՝ 7-10 pH, ջրում չլուծվող խառնուկների պարունակությունը ոչ ավել՝ 15%-ից, չօճառացվող օրգանական նյութերի, ճառագայթի պարունակությունը՝ ոչ ավել 0,5%-ից, փրփրագոյացնող հատկությունը՝ ոչ պակաս 300սմ3-ից, 250-300 գրամ պլաստմասե տարաներով, անվտանգությունը ըստ ՀՀ

				<p>կառավարության 2004թ.-ի դեկտեմբերի 16-ի N 1795-Ն որոշմամբ հաստատված «Մակերևութաակտիվ միջոցների և մակերևութաակտիվ նյութեր պարունակող լվացող ու մաքրող միջոցների տեխնիկական կանոնակարգի»»: Բեռնաթափումը իրականացվում է մատակարի կողմից: Մատակարարելուց առաջ նմուշը համաձայնեցնել պատասխանատու ստորաբաժանման հետ:</p>
--	--	--	--	--