

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Կոնցեռն-Էներգոմաշ ՓԲԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/249 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
19	"The Cary 630 FTIR spectrometer"	G8044AA	Cary 630	Agilent Technologies	<p>Diamond ATR տեսակի պարագայի հետ միակցված FTIR համակարգը պետք է լինի կոմպակտ և ունի 3.5կգ-, իսկ չափսերը (LxHxP) 14x26x16սմ-ը: FTIR համակարգը օժտված է միայն համապատասխան պարագաներից մեկի միացման ժամանակ աշխատանքային փուլ դուրս գալու կառուցվածքով: FTIR համակարգը կարող է անջատված վիճակում երկարատև ժամանակ պահեստավորվել:</p> <p>Ինտերֆերոմետրի տեսակը - Մայկելսոնի ինտերֆերոմետր, 25 մմ, մշտական ֆիքսված, 45°,</p>

մեխանիկական ծավալացքով:  
Ինտերֆերոմետրը չի պահանջում  
որևէ կարգաբերում, օժտվածչէ  
դինամիկ կամ ավտոմատացված  
կարգաբերումամբ: Սպեկտրաչափի  
իրանը - Հերմետիկ, չորացումով  
Սպեկտրաչափի ինտերֆեյս - USB2.0  
Նմուշառմանինտերֆեյս - Մոդուլար  
կառուցվածք՝ նմուշառման  
պարագաների արագ և դյուրին  
փոխարինման համար: DialPath (50,  
100 և 200 մկմ օպտիկական ուղղու  
երկարությամբ), TumbIIR, Diamond  
ATRալմաստի պրիզմայով,  
թափանցման չափում, Diffuse  
Reflectance ցրված անդրադարձում:  
Diamond ATR տեսակի պարագան  
պետք է նույնպես պատրաստված է  
արտադրողի կողմից՝ 40%-ից ավելի  
լավ թողունակությամբ և 600  
սմ-1-ում աշխատելու  
հնարավորությամբ: Նախատեսված  
է մաքուր կամ խտացրած, պինդ  
սյուրթերի, մածուկների, գելերի,  
հեղուկների, թույլ թթուների կամ  
հիմքերի համար: Ծրագրային  
ապահովում - Ծրագրային  
ապահովումը մեթոդով ղեկավարվող  
է՝ նմուշառման պարագաների և

Նմուշի գույնավոր պատկերների  
ցուցադրմամբ: Քանակական  
արդյունքները ունի  
հնարավորություն շեմերի գույնավոր  
ցուցադրմանը՝ նմուշի արդյունքները  
սահմանների տիրույթում կամ  
տիրույթից դուրս դյուրին  
տեսանելիության ապահովման  
համար: Ավտոմատացված, IQ/OQ, 21  
CFR Part 11-ին  
համապատասխանում(օպցիոնալ),  
մասնագիտացված անալիզների  
համար նախատեսված ծրագրային  
ապահովում: Սպեկտրալ  
գրադարանների օգտագործման  
հնարավորություն և կատարված  
չափումների տվյալներով  
գրադարաններ ստեղծելու  
հնարավորություն: Ներկառուցված  
համընդհանուր սպեկտրալ  
գրադարանների առկայություն:  
Ծրագրային ապահովումը պետք է  
ներառի միացվող պարագաների  
ճանաչում՝ մեթոդում նշված և  
օգտագործվող պարագայի հետ  
համապատասխանելիության  
հաստատման համար՝ մեթոդով  
չափումը շարունակելու համար:  
Ծրագրային ապահովումը պետք է

				<p>ունենա ավտոմատացված կերպով զեկույցի արտահանում՝ արդյունաբերական ստանդարտով, PDF ձևաչափի: Օպտիկական ուղղու էֆֆեկտիվ երկարությունները հետևյալն են՝ 1.1 մկմ 4,000 սմ-1-ում 2.6 մկմ 1,700 սմ-1-ում 7.3 մկմ 600 սմ-1-ում Հզորություն - 100-240 Վ, 50/60 Հց Սպեկտրալ տիրույթը /սմ-1/ ստանդարտ ZnSe 5100-600 Սպեկտրալթույլատրելիություն -≤2սմ-1 Ազդանշան- աղմուկ հարաբերությունը - 30,000:1 Բացփունջ, 1ր, 4սմ-1 Ալիքային թվի ձշտությունը - 0,05 սմ-1 - 2 200 սմ-1 -ում (NIST 1921 ստանդարտ) Ալիքային թվի վերարտադրելիությունը - 0,005 սմ-1- 2 200 սմ-1 -ում(NIST 1921 ստանդարտ) Ապրանքի մատակարարման ժամանակ կներկայացվի արտադրող ընկերության հավաստագիրը՝ մատակարարին ավտորիզացիա տրամադրելու մասին: Երաշխիք - 1 տարի</p>
--	--	--	--	--

## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Концерн-Энергомаш ЗАО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕПЗ-ЕЦΔЦΠΩΡ-22/249 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
19					