



**УНИВЕРСИТЕТСКА МНОГОПРОФИЛНА БОЛНИЦА ЗА АКТИВНО ЛЕЧЕНИЕ  
· ЦАРИЦА ЙОАННА-ИСУЛ · ЕАД**

ЕИК 831605806 гр София 1527, ул "Бяло море" № 8, тел (+359 2) 9432 170, факс (+359 2) 9432 144, 9432 180

<http://www.isul.eu/>

**ЦАРИЦА ЙОАННА·**

**ИСУЛ**

**ПРОТОКОЛ № 3**

За работата на комисията, назначена от Изпълнителния директор на основание чл.103 ал.1 от ЗОП за извършване на подбор на участниците, разглеждане и оценка на подадените оферти в открита процедура за обществена поръчка с предмет "Доставка на дезинфектанти за УМБАЛ" Царица Йоанна-ИСУЛ ЕАД. Процедурата е обявена с Решение № РД-03-09/15.02.2017 г. на Изпълнителния директор, публикувано в регистъра на АОП под № 00494-2016-0004. Комисията за извършване на подбор на участниците, разглеждане и оценка на подадените оферти е назначена със Заповед № РД-02-185/24.03.2017 г. на Изпълнителния директор.

На 09.06.2017 г. от 10.00 ч. се проведе заседанието на комисията, на което бяха отворени пликовете с ценовите предложения на участниците за обособените позиции и номенклатурни единици. С писмо публикувано на Профила на купучава на 06.06.2017 г. участниците бяха надлежно уведомени за времето и мястото на отваряне на Пликове №№ 3.

Поради обективна невъзможност да участва в работата на комисията главна мед. сестра Катя Димова беше заменена от резервния член Гергана Райкова. Новият член на комисията декларира обстоятелствата по чл. 103, ал. 2 от ЗОП.

На заседанието на комисията не присъстваха упълномощени представители на участниците.

След като отвори пликовете с ценовите предложения на участниците за обособените позиции и номенклатурни единици, и оповести предлаганите цени, комисията провери финансовите предложения за съответствие с изискванията на документацията, както и за аритметични грешки.

Цените от офертите на участниците за обособените позиции и номенклатурни единици са дадени в **Приложение № 1**, неделима част от протокола.

С Писма Изх. № 693 1÷5/12.06.2017 г. на основание чл. 72 ал. 1 от ЗОП бяха поискани писменни обосновки на посочените в офертите цени от участниците, както следва:

1. „Живас” ООД – за обособена позиция № 1 номенклатурна единица 4, обособена позиция № 3 номенклатурна единица 1, обособена позиция № 5 номенклатурна единица 1 и обособена позиция № 7 номенклатурна единица 2;
2. „Еколаб” ЕООД - за обособена позиция № 1 номенклатурна единица 5 и обособена позиция № 6 номенклатурна единица 4;
3. „МТИ” ООД – за обособена позиция № 1, номенклатурна единица 1 и обособена позиция № 6, номенклатурна единица 2.
4. „ХМИ” ЕООД - обособена позиция № 1, номенклатурна единица 2 и обособена позиция № 6, номенклатурна единица 1.
5. „Дезинфектанти” ЕООД – за обособена позиция № 1, номенклатурна единица 3.

Участниците представиха исканата обосновка преди изтичане на крайния срок.

След като извърши обсъждане на представената от участника „Живас” ООД писмена обосновка с вх. № 1090 – 5/13.06.2017 г. комисията счита изложените факти за обективни и приема обосновката на участника.

**Мотиви:**

В предоставената обосновка на участника се съдържат обективни обстоятелства по смисъла на чл. 72, ал. 2 т. 2 от ЗОП, обосноваващи се икономичност вследствие новопридобито технологично оборудване даващо възможност за увеличаване обема и евективността на производството и намаляване на себестойността на продукцията чрез икономия на сировини, енергия и работна сила. Чрез новото оборудване фирмата е в състояние да предложи по-добри ценови условия на своите клиенти и партньори.

След като извърши обсъждане на представената от участника „Еколаб” ЕООД писмена обосновка с вх. № 1090 – 1/14.06.2017 г. комисията счита изложените факти за обективни и приема обосновката на участника.

**Мотиви:**

В предоставената обосновка на участника се съдържат обективни обстоятелства по смисъла на чл. 72, ал. 2 т. 2 от ЗОП, обосноваващи се икономичност вследствие на икономически фактори влияещи благоприятно върху формирането на цени към клиенти като:

- изгодни цени придобиване от концерна ECOLAB Inc на когото участника е дъщерна фирма;
- намалени транспортни разходи за доставка на продуктите от производствените предприятия;
- ниски административни разходи.

След като извърши обсъждане на представената от участника „МТИ” ООД писмена обосновка с вх. № 1090 – 2/14.06.2017 г. комисията счита изложените факти за обективни и приема обосновката на участника.

**Мотиви:**

В предоставената обосновка на участника се съдържат обективни обстоятелства по смисъла на чл. 72 от ЗОП, обосноваващи се икономичност поради големи складови площи, добро техническо решение като доставка директно от производителя и изключително благоприятен факт за извършване на доставки до други възложители в близост, дава възможност за минимизиране на разходите по изпълнение на доставките.

След като извърши обсъждане на представената от участника „ХМИ” ЕООД писмена обосновка с вх. № 1090 – 3/14.06.2017 г. комисията счита изложените факти за обективни и приема обосновката на участника.

**Мотиви:**

В предоставената обосновка на участника се съдържат обективни обстоятелства по смисъла на чл. 72 от ЗОП, обосноваващи се на икономичност поради по-ниска цена на използвани енергоизточници и трудови ресурси, добро техническо решение обусловено от затворен цикъл на производствения процес и изключително благоприятни условия произтичащи от изградената широка логистична мрежа водят до намаление на себестойността на продукцията.

След като извърши обсъждане на представената от участника „Дезинфектанти” ЕООД писмена обосновка с вх. № 1090 – 4/16.06.2017 г. комисията счита изложените факти за обективни и приема обосновката на участника.

**Мотиви:**

В предоставената обосновка на участника се съдържат обективни обстоятелства по смисъла на чл. 72 ал. 2 т. 2 от ЗОП, обосноваващи се икономичност поради наличие на складова площ, което позволява минимизиране на разходите за гориво и съответно този факт допринася за продажби на по-добри цени за крайния потребител.

Класирането се извърши въз основа на икономически най-изгодната оферта, определена въз основа на избрания критерий за възлагане «най-ниска цена» за всяка номенклатурна единица от обособена позиция, при изпълнени всички предварително обявени от Възложителя условия.

Класирането на участниците е отразено в **Приложение № 2**, неделима част от протокола.

Протокол № 3 отразява работата на комисията по отваряне на пликовете с ценовите предложения и класирането на участниците, и е подписан на ...*21.06.*.....2017 г.

Комисия:

Председател:

Членове:

Заличена информация

/

1

/

3

/

4

/

Приложение № 1

	Наименование	Мярка	К-во	ББраун	Живас	Еколаб	МТИ	АГАРТА	ХМИ	Дезинфектанти	Пачико Дарра
1	Дезинфектанти предназначени за дезинфекция на повърхности в болнични заведения- да са с широк спектър на действие; да са ефективни в ниски концентрации и кратки експозиции; да не оказват дразнещо действие, да не са с остри миризма; да са с доказана съвместимост с материалите, от които са направени различните видове повърхности в болницата /синтетични саморазливни смоли, фаянс, мрамор, /; да не увреждат повърхностите на мед. оборудване;										
1	Дезинфектанти за повърхности на рискови зони. Да са с широк спектър на действие: бактерицидно (вкл. туберкулоцидно), MRSA, фунгицидно, вирусоцидно действие. Цената на 1 л. работен разтвор да бъде калкулирана при концентрацията, осигуряваща туберкулоцидно действие. Опаковка до 5 л.	литра	2 400	0,0310	0,0795	0,1500	0,0185		0,0255		0,0335
2	Дезинфектанти за повърхности във високорискови звена, с доказано спороцидно действие, с алдехиди (течен концентрат). Да са с широк спектър на действие: бактерицидно (вкл. туберкулоцидно), фунгицидно, вирусоцидно действие и доказано спороцидно действие. Да не съдържат хлор, нипацид (етиленоксидимедрол) и формалдехид. Цената на 1 л. работен разтвор да бъде калкулирана при концентрацията, осигуряваща	литра	2 000	0,1144	0,0520				0,0500		
3	Дезинфектанти за повърхности във високорискови звена с доказано спороцидно действие, без алдехиди. Да са с широк спектър на действие: бактерицидно (вкл. туберкулоцидно), фунгицидно, вирусоцидно действие и доказано спороцидно действие. Да не съдържат алдехиди, хлор, нипацид (етиленоксидимедрол). Цената на 1 л. работен разтвор да бъде калкулирана при концентрацията, осигуряваща туберкулоцидно действие.	литра	1 000		0,1700		0,1300			0,0950	



	<b>Дезинфектанти /стериланти/ специално предназначени за химическа стерилизация на ендоскопи, с доказано спороцидно действие; да са на основата на пероцетна киселина; да се постига спороциден ефект за максимално кратко експозиционно време - 15 минути; да не увреждат ендоскопите; да са изпитани и приложими за "химическа стерилизация" на ендоскопска апаратура; цената на 1 л. работен разтвор да бъде калкулирана при концентрацията, осигуряваща спороцидно действие.</b>		кг.	100		0,1700	0,2334	0,4000		
1	<b>Готов за употреба стерилант - стабилизиран разтвор на глутаров алдехид , с трайност на разтвора един месец. Да е със съдържание на минимум 2% глутаров алдехид; да е с доказано спороцидно действие; прилагането му да не е свързано с допълнителни условия - температура, добавяне на активатор; да се постига спороциден ефект за максимално кратко време до 60 мин.; да са изпитани и приложими за "химическа стерилизация" на ендоскопска апаратура; да не увреждат ендоскопите. Опаковка до 5л.</b>		литра	3 000				5,5000		
2	<b>Препарати специално предназначени за миялно - дезинфекционни машини (концентрат за автоматично дозиране съвместими с миялни дезинфекционни машини CISA - да са изпитани и приложими за миялно - дезинфекционни машини. Цената се изчислява за 1 л. концентрат, дозирането е автоматично. Опаковки от 5-7 кг.</b>							34,0000		
4	<b>Алкален препарат за машинно почистване - течен концентрат; приложим за почистване в миялно - дезинфекционни машини на чувствителни на химични въздействия медицински изделия, анестезиологични материали и инструменти изработени от неръждаема стомана, алуминий и др.; да е щадящ за инструментите и след многократно приложение; да не е пенлив; ефективен спремъ</b>		килограми	600				24,0000		
5	<b>Неутрализиращ препарат след алкално машинно почистване - течен концентрат; съвместим с инструменти от неръждаема стомана и алуминий.- да е приложим за неутрализация след алкално почистване на хирургични инструменти, лабораторна стъклария и изделия от пластмаси;</b>		килограми	400				10,0000		

1	Препарати за почистване на мед. инструменти със съдържание на ензими / течен/ ; специално предназначен за почистване на всички видове инструменти, ендоскопи, термолабилни материали. да не образуват утайка, да се отмиват лесно, да са слабо пенливи; подходящ за работа в ултразвукови вани и миялно - дезинфекционни машини. Да са изпитани и приложими за почистване на ендоскопска	литра	800		0,0425		0,1350		0,0525		0,0472
2	Таблетки за съхранение на стерилни материали	бр.	4 000						3,2000	3,3000	
3	Спрей-масло за смазване, специално предназначено за моторните системи използвани в ортопедия, неврохирургия и др.	бр.	24				5,2500				
4	Препарат специално предназначен за дълбоко почистване на медицински инструменти от неръждаема стомана с корозия.	литра	20				37,0000				
6	<b>Препарати за хигиенна и хирургична дезинфекция на ръце.</b> Да са широкоспектърни, да са с кратка експозиция, дерматологично тествани за добра кожна поносимост, да съдържат дермопротектори и овлажнители, да нямат алергизиращ потенциал. Оценка на ефективността в съответствие с европейските норми EN 1500 и EN 12791.										
1	Готов за употреба алкохолен разтвор за хирургична и хигиенна дезинфекция на ръце. Да е с широк спектър на действие - с доказано бактерицидно , фунгицидно, вирусоидно (HBV, HAV, Polio, Adeno, Rota) действие. Да не е под формата на гел. Да имат кратка експозиция. Да не дразнят кожата, да съдържат дермопротектори и овлажнители, да нямат алергизиращ потенциал - без аромати	литра	6 000	5,5000		5,6000	5,0800	6,7500	4,9500		6,6000
2	Дезинфектанти за хигиенно и хирургично миене и дезинфекция на ръце, готов разтвор със съдържание на 4% хлорхексидин - глюконат. Да са с широк спектър на действие - с доказано бактерицидно , фунгицидно действие. Дерматологично тестван за добра кожна поносимост.	литра	2 000	8,7000		10,0000	6,5000		6,8000		
3	Разтвор за измиване на ръце с глицерин, без детергент; микробиологично стабилен разтвор /противобактериален/, с протектори за външни замърсявания. Дерматологично тестван за добра кожна поносимост. Опаковка от 1 л.	литра	2 000	4,0000			4,8000				
4	Крем за защита на кожата на ръцете. Да се предлага в опаковка до 0,500 л., с неутрално pH. бързо да прониква в кожата, да съдържа дермопротектори и овлажнители. Дерматологично тестван за добра кожна поносимост. Ценово предложение за 100 мл.	литра	2 000	1,4000		0,7500	2,0000	2,9300	1,1000		

7	<b>Дезинфектанти специално предназначени за предоперативна дезинфекция на кожа.</b> Да са широкоспектърни, бързодействащи; с ниска цитотоксичност; с добра кожна поносимост; да са с доказано дълготрайно										
1	<b>Препарати на алкохолна основа</b> със съдържание на поли-(1-винил-2-поли-пиролидон)-йод комплекс с 10% йод . Готов разтвор. Да се предлага в опаковка до 1 л.;	литра	400	12,9100							
2	<b>Препарати на алкохолна основа</b> /комбинация от различни алкохоли/, не съдържащи йод - оцветени с нетоксични оцветители за по-добър контрол на обработваната кожна повърхност. Да се предлага в опаковка до 1 л.;	литра	200	7,5000	4,8000	7,5000		12,6200	5,0000		
3	<b>Препарати на алкохолна основа</b> /комбинация от различни алкохоли/, несъдържащи йод - неоцветени; да се предлага в опаковка до 1 л.;	литра	200	5,5900	4,8000				5,0000		

**Приложение № 2**

	Наименование	Мярка	К-во	I - во място	II - ро място	III - то място	IV - то място	V - то място	VI - то място
1	<b>Дезинфектанти предназначени за дезинфекция на повърхности в болнични заведения-</b> да са с широк спектър на действие; да са ефективни в ниски концентрации и кратки експозиции; да не оказват дразнещо действие, да не са с остра миризма; да са с доказана съвместимост с материалите, от които са направени различните видове повърхности в болницата /синтетични саморазливни смоли, фаянс, мрамор, /; да не увреждат повърхностите на мед. оборудване;								
1	<b>Дезинфектанти за повърхности на рискови зони.</b> Да са с широк спектър на действие: бактерицидно (вкл. туберкулоцидно), MRSA, фунгицидно, вирусоцидно действие. Цената на 1 л. работен разтвор да бъде калкулирана при концентрацията, осигуряваща туберкулоцидно действие. Опаковка до 5 л.	литра	2 400	МТИ	ХМИ	Браун	Пачико Дарра	Живас	Еколаб
2	<b>Дезинфектанти за повърхности във високорискови звена, с доказано спороцидно действие, с алдехиди (течен концентрат).</b> Да са с широк спектър на действие: бактерицидно (вкл. туберкулоцидно), фунгицидно, вирусоцидно действие и доказано спороцидно действие. Да не съдържат хлор, нипацид (етиленоксидимедрол) и формалдехид. Цената на 1 л. работен разтвор да бъде калкулирана при концентрацията, осигуряваща туберкулоцидно действие. Опаковка до 5 л.	литра	2 000	ХМИ	Живас	Браун			
3	<b>Дезинфектанти за повърхности във високорискови звена с доказано спороцидно действие, без алдехиди.</b> Да са с широк спектър на действие: бактерицидно (вкл. туберкулоцидно), фунгицидно, вирусоцидно действие и доказано спороцидно действие. Да не съдържат алдехиди, хлор, нипацид (етиленоксидимедрол). Цената на 1 л. работен разтвор да бъде калкулирана при концентрацията, осигуряваща туберкулоцидно действие.	литра	1 000	Дезинфектанти	МТИ	Живас			

4	Дезинфектанти специално предназначени за бърза дезинфекция на малки и трудно достъпни повърхности, на алкохолна основа. Готов за употреба препарат за аерозолно прилагане в опаковки от 1 л.; да са с широк спектър на действие: бактерицидно (вкл. туберкулоцидно), фунгицидно, вирусоцидно действие; да не съдържат алдехиди, феноли и хлорхексидин; да осигуряват бърза дезинфекция с кратко време за изсъхване;	литра	5 000	Живас	Пачико Дарра	Еколаб	ББраун		
5	Хлорни таблетки / натриев дихлоризоцианурат /- да са в таблетна форма; предложената разфасовка да бъде до 500 грама в опаковка;да са с широк спектър на действие-вкл. Тbc. Цената на 1л. работен разтвор да бъде калкулирана за туберкулоцидно действие.	кг.	600	Еколаб	Живас	ХМИ	МТИ		
2	Дезинфектанти предназначени само за дезинфекция на медицински инструменти. Да са с широка съвместимост с материалите, от които са изработени инструментите и медицинските изделия; да са с корозионни инхибитори; да са с ниска токсичност и добра поносимост; да са ефективни в ниски концентрации и кратки експозиции;Опаковка до 5 л.								
1	Дезинфектанти предназначени за дезинфекция на медицински инструменти и други термолабилни материали, без алдехиди; да са с широк спектър на действие: бактерицидно (вкл. туберкулоцидно), фунгицидно, вирусоцидно; да не са прахообразни, да са с корозионни инхибитори; да не се инактивират от органични материали; да са подходящи за ултразвукови вани; да с ниска токсичност и добра поносимост; цената на 1 л. работен разтвор да бъде калкулирана при концентрация, осигуряваща за 1 час туберкулоцидно действие;	кг.	200	Пачико Дарра	Живас				
2	Дезинфектанти предназначени за дезинфекция на инструменти и термолабилни медицински изделия, без алдехиди, съдържащи ензимни съставки; да са с широк спектър на действие: бактерицидно, фунгицидно, пълно вирусоцидно; да са с корозионни инхибитори; да са подходящи за ултразвукови вани; да са съвместими с материалите на инструментите; цената на 1 л. работен разтвор да бъде калкулирана при концентрация, осигуряваща за 1 час туберкулоцидно действие.;	литра	2 000	МТИ					

<b>3</b>	<b>Дезинфектанти /стериланти/ специално предназначени за химическа стерилизация на ендоскопи, с доказано спороцидно действие. Да са изпитани и приложими за "химическа стерилизация" на ендоскопска апаратура.</b>							
<b>1</b>	<b>Дезинфектанти /стериланти/ специално предназначени за химическа стерилизация на ендоскопи, с доказано спороцидно действие; да са на основата на пероцетна киселина; да се постига спороциден ефект за максимално кратко експозиционно време - 15 минути; да не увреждат ендоскопите; да са изпитани и приложими за "химическа стерилизация" на ендоскопска апаратура; цената на 1 л. работен разтвор да бъде калкулирана при концентрацията, осигуряваща спороцидно действие.</b>	кг.	100	Живас	Еколаб	МТИ		
<b>2</b>	<b>Готов за употреба стерилен - стабилизиран разтвор на глутаров алдехид , с тройност на разтвора един месец. Да е със съдържание на минимум 2% глутаров алдехид; да е с доказано спороцидно действие; прилагането му да не е свързано с допълнителни условия - температура, добавяне на активатор; да се постига спороциден ефект за максимално кратко време до 60 мин.; да са изпитани и приложими за "химическа стерилизация" на ендоскопска апаратура; да не увреждат ендоскопите. Опаковка до 5л.</b>	литра	3 000	МТИ				
<b>4</b>	<b>Препарати специално предназначени за миялно - дезинфекционни машини (концентрат за автоматично дозиране съвместими с миялни дезинфекционни машини CISA - да са изпитани и приложими за миялно - дезинфекционни машини. Цената се изчислява за 1 л. концентрат, дозирането е автоматично. Опаковки от 5-7 кг.</b>			МТИ				
	<b>Алкален препарат за машинно почистване - течен концентрат; приложим за почистване в миялно - дезинфекционни машини на чувствителни на химични въздействия медицински изделия, анестезиологични материали и инструменти изработени от неръждаема стомана, алуминий и др.; да е щадящ за инструментите и след многократно приложение; да не е пеплив; ефективен срещу приони.</b>	килограми	600					
	<b>Неутрализиращ препарат след алкално машинно почистване - течен концентрат; съвместим с инструменти от неръждаема стомана и алуминий.- да е приложим за неутрализация след алкално почистване на хирургични инструменти, лабораторна стъклария и изделия от пластмаси;</b>	килограми	400					
<b>5</b>	<b>Препарати специално предназначени за почистване и поддържка на мед. инструменти и др. оборудване.</b>							

1	Препарати за почистване на мед. инструменти със съдържание на ензими / течен/ ; специално предназначен за почистване на всички видове инструменти, ендоскопи, термолабилни материали. да не образуват утайка, да се отмиват лесно, да са слабо пенливи; подходящ за работа в ултразвукови вани и миялно - дезинфекционни машини. Да са изпитани и приложими за почистване на ендоскопска	литра	800	Живас	Пачико Дарра	ХМИ	МТИ		
2	Таблетки за съхранение на стерилни материали	бр.	4 000	ХМИ	Дезинфект анти				
3	Спрей-масло за смазване, специално предназначено за моторните системи използвани в ортопедия, неврохирургия и др.	бр.	24	МТИ					
4	Препарат специално предназначен за дълбоко почистване на медицински инструменти от неръждаема стомана с корозия.	литра	20	МТИ					
6	<b>Препарати за хигиенна и хирургична дезинфекция на ръце.</b> Да са широкоспекърни, да са с кратка експозиция, дерматологично тествани за добра кожна поносимост, да съдържат дермопротектори и овлажнители, да нямат алергизиращ потенциал. Оценка на ефективността в съответствие с европейските норми EN 1500 и EN 12791.								
1	Готов за употреба алкохолен разтвор за хирургична и хигиенна дезинфекция на ръце. Да е с широк спектър на действие - с доказано бактерицидно , фунгицидно, вирусоидно (HBV, HAV, Polio, Adeno, Rota) действие. Да не е под формата на гел. Да имат кратка експозиция. Да не дразнят кожата, да съдържат дермопротектори и овлажнители, да нямат алергизиращ потенциал - без аромати и оцветители. Опаковка от 1 л.;	литра	6 000	ХМИ	МТИ	ББраун	Еколаб	Пачико Дарра	АГАРТА
2	Дезинфектанти за хигиенно и хирургично миене и дезинфекция на ръце, готов разтвор със съдържание на 4% хлорхексидин - глюконат. Да са с широк спектър на действие - с доказано бактерицидно , фунгицидно действие. Дерматологично тестван за добра кожна поносимост.	литра	2 000	МТИ	ХМИ	ББраун	Еколаб		
3	Разтвор за измиване на ръце с глицерин, без детергент; микробиологично стабилен разтвор /противобактериален/, с протектори за външни замърсявания. Дерматологично тестван за добра кожна поносимост. Опаковка от 1 л.	литра	2 000	ББраун	МТИ				

4	<b>Крем за защита на кожата на ръцете.</b> Да се предлага в опаковка до 0,500 л., с неутрално pH, бързо да прониква в кожата, да съдържа дермопротектори и овлажнители. Дерматологично тестван за добра кожна поносимост. Ценово предложение за 100 мл.	литра	2 000	Еколаб	ХМИ	ББраун	МТИ	АГАРТА	
7	<b>Дезинфектанти специално предназначени за предоперативна дезинфекция на кожа.</b> Да са широкоспектърни, бързодействащи; с ниска цитотоксичност; с добра кожна поносимост; да са с доказано дълготрайно								
1	<b>Препарати на алкохолна основа</b> със съдържание на поли-(1-винил-2-поли-пиролидон)-йод комплекс с 10% йод . Готов разтвор. Да се предлага в опаковка до 1 л.;	литра	400	ББраун					
2	<b>Препарати на алкохолна основа</b> /комбинация от различни алкохоли/, не съдържащи йод - оцветени с нетоксични оцветители за по-добър контрол на обработваната кожна повърхност. Да се предлага в опаковка до 1 л.;	литра	200	Живас	ХМИ	ББраун / Еколаб	АГАРТА		
3	<b>Препарати на алкохолна основа</b> /комбинация от различни алкохоли/, несъдържащи йод - неоцветени; да се предлага в опаковка до 1 л.;	литра	200	Живас	ХМИ	ББраун			