

**ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ**  
по обособени позиции

1. Дезинфектант за под и повърхности на базата на кватерни амониеви соли, да не съдържа формалдехид. Да има бактерицидно (вкл. MRSA), вирусоцидно (HBV, HCV, HIV) и фунгицидно действие, да не съдържа формалдехид. Да е подходящ за употреба в детски отделения, вкл. за дезинфекция на кувьози. Да съчетава почистващо и дезинфекциращо действие, без да фиксира органична материя и да не се инактивира от белтъчни замърсявания, да е с нисък или липсващ алергенен потенциал. Да не се изисква повторно измиване и допълнителни условия при приготвяне на работния разтвор. Да е съвместим с различните материали, от които са направени повърхностите. Да се дозира лесно. Да не оказва дразнещо действие. Количество – приблизително 1000 литра.

Продукт	Доставна единица	Работна концентрация	Цена за 1 литър работен разтвор	Цена за 1 литър концентрат	Цена доставна единица

2. Дезинфектант за дезинфекция на предмети за обслужване на болни с алдехид, без формалдехид, да е ефективен в ниски концентрации и кратка експозиция. Да има бактерицидно (вкл. MRSA), вирусоцидно (HBV, HCV, HIV) и фунгицидно действие, да не се инактивира от органична материя. Да е с приятен, недразнещ аромат. Да съчетава миешо и дезинфекциращо действие. Да е съвместим с различните материали. Да се дозира лесно. Да не оказва дразнещо действие. Количество – приблизително 100литра.

Продукт	Доставна единица	Работна концентрация	Цена за 1 литър работен разтвор	Цена за 1 литър концентрат	Цена доставна единица

3. Дезинфектант за под и повърхности със съдържание на глутаров алдехид, без формалдехид, с бактерицидно (вкл. MRSA, Tbc), вирусоцидно (HBV, HCV, HIV), фунгицидно и спороцидно действие. Да съчетава почистващо и дезинфекциращо действие, без да фиксира органична материя и да не се инактивира от белтъчни замърсявания, да е ефективен

при ниски концентрации и кратка експозиция, да не оказва дразнещо действие при работа. Да не се изисква повторно измиване и допълнителни условия при приготвяне на работния разтвор. Количество – приблизително 300 литра.

Продукт	Доставна единица	Работна концентрация	Цена за 1 литър работен разтвор	Цена за 1 литър концентрат	Цена доставна единица
---------	------------------	----------------------	---------------------------------	----------------------------	-----------------------

4. Дезинфектант за хигиенна и хирургична дезинфекция на ръце с алкохолно съдържание. Да е с широк спектър на действие. Да има кратка експозиция и остатъчно действие. Количество – приблизително 700 литра.

5. Дезинфектант за хигиенна и хирургична дезинфекция на ръце с алкохолно съдържание и омекотител. Да е с широк спектър на действие. Да има кратка експозиция и остатъчно действие. Количество – приблизително 700 литра.

6. Комбиниран дезинфектант за хирургична дезинфекция на ръце и тяло, несъдържащ алкохол. Да е с широк спектър на действие. Да има кратка експозиция и остатъчно действие. Количество – приблизително 300 литра.

7. Омекотител (лосион) за кожа. Количество – приблизително 200 литра.

8. Течен детергент за ръце и тяло, несъдържащ алкалии и сапуни, подходящ за къпане на бебета, деца и възрастни. Количество – приблизително 2200 литра.

9. Ензимен почистващ препарат със съдържание най-малко на 3 ензима. Да е предназначени само за почистване на инструменти, други термолабилни материали, да не образува утайка, да се отмива добре, да е слабо пенлив, с бързо действие. Да отстранява напълно кръв, белтъчини и други органични замърсители, да не уврежда материалите, от които са направени хирургичните инструменти, термолабилните материали и ендоскопите. Да е ефективен в ниски концентрации и кратки експозиции. Количество – приблизително 300 литра.

Продукт	Доставна единица	Работна концентрация	Цена за 1 литър работен разтвор	Цена за 1 литър концентрат	Цена доставна единица
---------	------------------	----------------------	---------------------------------	----------------------------	-----------------------

10. Дезинфектант за термостабилни и термолабилни инструменти и ендоскопи със съдържание на глутаров алдеhid, без формалдеhid с бактерицидно, вирусцидно, фунгицидно действие. Да е предназначен

само дезинфекция на термостабилни и термолабилни инструменти и ендоскопи. Да не фиксира кръв, белтъчини и други органични материи. Да съчетава почистващо и дезинфекциращо действие. Да съдържа инхибитор на корозията. Прилагането му да не е свързано с допълнителни условия, като температура, добавяне на активатор и други. Количество – приблизително 300 литра.

Продукт	Доставна единица	Работна концентрация	Цена за 1 литър работен разтвор	Цена за 1 литър концентрат	Цена доставна единица
---------	------------------	----------------------	---------------------------------	----------------------------	-----------------------

11. Дезинфектант за термостабилни и термолабилни инструменти и ендоскопи със съдържание на кислород, с бактерицидно, вирусоцидно, фунгицидно и спороцидно действие. Да се постига спороциден ефект за максимално кратко експозиционно време. Прилагането му да не е свързано с допълнителни условия, като температура, добавяне на активатор и други. Да съдържа инхибитор на корозията, да съчетава почистващо и дезинфекциращо действие. Количество – приблизително 100 литра концентрат / 100 килограма пулвис.

Продукт	Доставна единица	Работна концентрация	Цена за 1 литър работен разтвор	Цена за 1 кг/1 литър концентрат	Цена доставна единица
---------	------------------	----------------------	---------------------------------	---------------------------------	-----------------------

12. Почистващ препарат за миялна машина за хирургичен инструментариум – концентрат. Количество – приблизително 100 литра.

13. Неутрализиращ препарат за миялна машина за хирургичен инструментариум /вкл.съдържащ алуминий и цинк/ и/или материали за анестезия. Количество – приблизително 140 литра.

14. Препарат за дезинфекция на оперативно поле и кожа без йод. Да не съдържа йод, да е с широк спектър на действие - бактерициден (включително туберкулоциден), фунгициден и с вируснеутрализиращо действие (HBV, HCV, HIV). Да разтваря добре повърхностния липиден слой на кожата (да я обезмаслява). Да маркира добре оперативното поле. Да има кратка експозиция и дълготрайно действие. Да изсъхва бързо. Да е хипоалергенен и да не оказва негативно влияние върху кожата, с нетоксични разграждащи се оцветители. Количество – приблизително 20 литра.

15. Препарат за дезинфекция на труднодостъпни повърхности (готов разтвор), на алкохолна основа, в опаковки до 1 литър за аерозолно прилагане с пулверизатор. Препаратът да е предназначен само за дезинфекция на повърхности и да осигурява кратка експозиция с кратко

време за изсъхване. Препаратът да не оставя следи по третираните повърхности, да е с бактерицидно (включително туберкулоцидно), фунгицидно и вирусцидно действие. Количество – приблизително 50 литра.

16. Препарат с ниско съдържание на алкохол за почистване на чувствителни повърхности (ултразвукови апарати), с бързо действие, кратка експозиция, хипоалергенен с бактерицидно (вкл. туберкулоцидно), фунгицидно и вирусцидно действие, в спрей-образна форма. Количество – приблизително 50 литра.

ИЗП. ДИРЕКТОР: .....

/проф. д-р М. Станкев/

