

**МНОГОПРОФИЛНА БОЛНИЦА ЗА АКТИВНО ЛЕЧЕНИЕ
„Д-Р СТАМЕН ИЛИЕВ” АД, ГР.МОНТАНА**

**ОБЯВА
за събиране на оферти по чл.20, ал.4 от ЗОП**

МБАЛ „Д-р Стамен Илиев” АД - гр.Монтана събира оферти за доставки на перилни и почистващи препарати и санитарни материали, подробно описани в прогнозно-количествена спецификация.

✚ Прогнозната стойност на поръчката е 26 000.00 лева без включен ДДС.

✚ Очакваме вашите предложения до 15.01.2018г., 15:30 часа.

**СПЕЦИФИКАЦИЯ
за доставки на перилни и почистващи препарати и санитарни материали - 2018год.**

№ по ред	Наименование	Мярка	Прогнозно количество за 12 месеца	Изисквания
1	Прах за пране	бр.	1 300	Опаковки по 0.400 гр.; да е универсален за ръчно пране; леко и приятно ароматизиран
2	Прах за пране	кг.	700	За машинно пране; опаковки до 10кг; да е предназначен за ползване на бяло и на цветно болнично пране; да изпира в широк температурен диапазон от 30 ⁰ С до 90 ⁰ С; да премахва замърсявания от органичен произход; да не съдържа хлор; съдържание (в %) на: Анионни ПАВ -5÷15, Нейонни ПАВ < 5, неразтворими във вода вещества не повече от 1%, ПАВ (общо) - от 7 до 9, да съдържа избелващи агенти на базата на активен кислород, да е приятно ароматизиран (Savex или еквивалент)
3	Прах за бебешки дрехи	кг.	100	Прахообразен препарат за автоматични перални машини - за бяло и цветно пране, щадящ кожата, да не съдържа алергени, може да съдържа цветни гранули, с мирис на одобрена парфюмна композиция, да съдържа: избелващи агенти на кислородна основа, ензими, оптични освежители, опаковка до 5 кг.
4	Препарат за съдове, веро	бр.	1 400	Разфасовка от 0.5 л. Да не алергизира и да не изсушава кожата.
5	Омекотител	бр.	70	Разфасовка от 1 л.
6	Сапун тоалетен	бр.	1 400	Пакет от 100гр. Да не алергизира и да не изсушава кожата.
7	Препарат за миене на стъкла	бр.	60	Предназначен за стъкла и гладки повърхности; да не оставя следи и да създава защитен слой срещу прах и замърсявания / опаковка с пулверизатор от 0,5л.
8	Белина	бр.	150	Натриев хипохлорит, съдържание на активен хлор - 5 %. Разфасовка от 1л.
9	Обезмаслител	бр.	80	Универсален, в оригинална опаковка с пулверизатор (полиетилен с висока плътност, етикирана с дата на производство и/или срок на годност), със силно обезмаслително действие. Разфасовка до 0,75л.
10	Прахообразен абразивен препарат за почистване на емайл и фаянс	опак.	90	Препарат, предназначен за почистване на емайл и фаянсови повърхности, да е приятно ароматизиран и да не алергизира. Разфасовка 0.5кг. (Bingo OV или еквивалент)

11	Препарат за почистване на под	бр.	60	Течен универсален концентрат, за всички видове повърхности, да почиства до блясък, да не оставя петна и лепкавост, да осигурява приятен аромат в затворени помещения. Разфасовка от 1 л.
12	Препарат за почистване на антибактериална и антистатична ПВЦ настилка	Туба 10кг	100	Антибактериален и антистатичен концентрат за ПВЦ настилка - да почиства, предпазва и придава гланц на повърхностите. Да осигурява едновременно почистване и защита на ПВЦ настилката. Да съдържа между 5 и 15 % нейоногенни повърхностноактивни вещества. Да осигурява приятен аромат. Разфасовка от 10 кг.
13	Хартия тоалетна	руло	16 000	Двупластова, 100% целулоза, екосъобразна, да се разтваря във водна среда, цвят - бял, грамаж не по-малко от 100 гр., ширина на ролката не по-малко от 10см, да е плътно навита без напластяване на слоеве и качествено перфорирана за лесно прекъсване.
14	Кухненски ролки	ролка	24 000	Двупластови, 2 ролки в опаковка, да притежават висока попивна способност, да не отделят власинки и не залепват по ръцете, да са качествено перфорирани през 20-25см за лесно късане.
15	Поставка за кухненска ролка	бр.	10	От пластмаса, да предоставя възможност за поставяне на различни по големина кухненски ролки
16	Четка за метене с държач и дръжка, метла пластмаса	бр.	200	Метла - пластмасова четка за под с трапецовидна основа - тип Европа, синтетично влакно (с дължина над 10см), с универсален резбован отвор за поставяне на дръжка.
17	Четка за миене на прозорци с дръжка	бр.	20	Четка с дълга дръжка, снабдена с гъба с висока абсорбираща способност и гумирана лента.
18	Четка за миене на под	бр.	30	Пластмасова четка за под с правоъгълна основа, синтетично влакно (с дължина до 3см) с универсален резбован отвор за поставяне на дръжка.
19	Бърсалки конци	бр.	800	За мокро почистване на под, материята да е хидроскопична, да са среден или по-голям размер с грамаж не по-малко от 180гр., да не отделят влакна при работа, да са устойчиви на дезинфектанти, да са с еднотипни резби съвместими с дръжката.
20	Дръжки за метли, лопатки и бърсалки с пластмасов винт	бр.	200	Метални - инокс, с универсален накрайник с резба съвместим с позиции 16, 17, 18, и 19, дължина 130см.
21	Четка с поставка за тоалетна	бр.	30	Четка пластмасова с поставка с възможност за поставяне на почистващ препарат.
22	Лопатка за смет	бр.	10	Пластмасова с дълга дръжка
23	Лопатка за смет	бр.	10	Желязна с дървена дръжка
24	Домакинска тел	бр.	1 000	Да са неръждаеми и да щадят повърхностите.
25	Абразивна гъба	бр.	2 000	Кухненски гъби от дунапрен, размери 10-15см, да е сканал, да не оставя следи по повърхността при употреба, да не се рони.
26	Кофа 12 литра	бр.	30	Изработена от пластмаса с подходяща дебелина, непозволяваща огъване при напълване, със стабилна и удобна дръжка
27	Кофа 5 литра	бр.	30	Изработена от пластмаса с подходяща дебелина, непозволяваща огъване при напълване, със стабилна и удобна дръжка
28	Кофа с цедка 15 литра	бр.	40	Изработена от пластмаса с подходяща дебелина, непозволяваща огъване при напълване, със стабилна и удобна дръжка
29	Кофа с педал	бр.	30	С обем от 15 л., механизмът за повдигане на капака да е здрав и сигурен
30	Сода каустик	бр.	80	Опаковка от 1 л.
31	Метли просо	бр.	30	

32	Четка тип ютия	бр.	60	Изработена от пластмаса, с обща дължина до 8см, с твърд синтетичен косъм с дължина до 2см
33	Чували за смет	бр.	10 000	Черни, полиетиленови с дебелина 50микрона, размер - 60/90 см.
34	Торбички с дръжки	бр.	40 000	Торбички с дръжки, черни, в пакет 50 или 100 броя, размер 35/60 см., дебелина 25микрона
35	Чашки за еднократна употреба	бр.	600	Обем 100мл
36	МОП подочистачка	бр.	10	Подочистачка с двоен механизъм
37	Самобръсначка	бр.	300	За еднократна употреба
38	Ножчета за бръснене	бр.	200	От неръждаем материал, всяко ножче да е отделно опаковано.
39	Кибрит	бр.	200	
40	Клечки за зъби	опак.	400	100бр. клечки в опаковката
41	Домакински ръкавици	чифт	200	Изработени от латекс с удължен маншет за по-добра защита - всички размери
Специализирани перилни препарати за автоматична дозираща система				
42	Течно избелващо и дезинфекциращо средство без съдържание на хлор	Туба 22кг	12	Да съдържа 15÷30% избелващ компонент на кислородна основа, перкиселини, водороден прекис и стабилизатор. Дозирание : 10 мл. на 1кг.сухо пране
43	Течен перилен препарат с оптичен избелител	Туба 17кг	7	Да съдържа повече от 30% нейногенни повърхностноактивни вещества, оптичен избелител и разтворители. Дозирание : 1-3 мл. на 1кг.сухо пране
44	Течен алкален препарат за повишаване на рН стойността на перилния разтвор	Туба 24кг	14	Да съдържа по-малко от 5% поликарбосилати и натриев хидроокис. Дозирание : 3-10 мл. на 1кг.сухо пране
45	Течен ензимен препарат с повърхностно-активни свойства	Туба 20кг	3	Да съдържа 15÷30% нейногенни повърхностноактивни вещества и ензими (протеази). Да може да се комбинира с всички перилни препарати. Дозирание : 2-10 мл. на 1кг.сухо пране

С оглед съвместимостта на материалите, за позиции с поредни номера 16, 17, 18, 19 и 20 ще бъде избран един доставчик.

Възложителят изисква представяне на мостри за позиции : 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 19, 33 и 34.

За поредни номера 42, 43, 44 и 45 (Специализирани перилни препарати за автоматична дозираща система):

- задължително е представянето на каталог, или друга информация от която да е видно съответствието на предложения продукт с изискванията на Възложителя;
- ще бъде избран един изпълнител;
- лечебното заведение използва 3 броя автоматични дозиращи системи на Еколаб. При предложение на препарати с производител, различен от посочения, участникът следва да предложи условия за ползване/закупуване на 3 броя автоматични дозиращи системи, както и условия, свързани с поддръжката им.