

Комунальне некомерційне підприємство «Дитяча клінічна лікарня Святої Зінаїди» Сумської міської ради

ОБґРУНТУВАННЯ

технічних та якісних характеристик закупівлі Послуг поточного ремонту медичного обладнання, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі(оприлюднюється на виконання постанови КМУ №710 від 11.10.2016 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))

Найменування, місцезнаходження та ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб — підприємців та громадських формувань:

Комунальне некомерційне підприємство «Дитяча клінічна лікарня Святої Зінаїди» Сумської міської ради (далі – Замовник), код за ЄДРПОУ –02000334,

Адреса: Україна, 40022, Сумська обл., м. Суми, вул. Троїцька, буд. 28.

Назва предмета закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником (у разі поділу на лоти такі відомості повинні зазначатися стосовно кожного лота) та назви відповідних класифікаторів предмета закупівлі й частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності): **ДК 021:2015 - 50420000-5 - Послуги з ремонту і технічного обслуговування медичного та хірургічного обладнання (Послуги з поточного ремонту медичного обладнання згідно переліку).**

Вид процедури закупівлі: відкриті торги з особливостями.

Визначення очікуваної вартості закупівлі здійснювалось на підставі даних ринку, а саме загальнодоступної інформації щодо цін та асортименту товарів, яка міститься у відкритих джерелах (у тому числі на сайтах виробників та/або постачальників відповідної продукції, спеціалізованих торговельних майданчиках, в електронних каталогах, в електронній системі закупівель "Prozorro" та на аналогічних торговельних електронних майданчиках на момент вивчення ринку з урахуванням «Примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі», затвердженої наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України № 275 від 18.02.2020 р.

За попередніми розрахунками очікувана вартість закупівлі складає **200 000,00 грн. (Двісті тисяч гривень 00 копійок) (з ПДВ).**

Розмір бюджетного призначення: 200 000,00 грн. з ПДВ згідно очікуваних кошторисних призначень та власних надходжень Замовника.

Розмір бюджетного призначення, визначений відповідно до потреби Замовника та на підставі моніторингу цін на даний товар в різних суб'єктів господарювання згідно чинного законодавства України та потреби замовника.

Технічні характеристики:

Технічні, якісні характеристики предмета закупівлі повинні відповідати вимогам чинного законодавства із захисту довкілля, відповідати основним вимогам державної політики України в галузі захисту довкілля та вимогам чинного природоохоронного законодавства.

Перелік обладнання

№ з/п	Назва	Кількість
1	pH метр AD 130	1
2	Автоматичний аналізатор ALIFAX HBSL	1
3	Автоматичний коагулометр ECL 760	1
4	Авторефрактометр HRK 7000 Huvits	1
5	Аквадистилятор елект."MICOmed "DE-5	1
6	Аналізатор автоматичний біохімічний BioChem FC-120	1

7	Аналізатор біохімічний п/а BioHem SA	1
8	Аналізатор газів і електролітів крові EDAN	1
9	Аналізатор гематологічний MICROS 20	1
10	Аналізатор глюкози Аккутренд плюс	1
11	Аналізатор сечі Combiluzer	2
12	Апарат електротерапевтичний Duodynator	1
13	Апарат низькоінтенсивної лазеротерапії Endolaser 120	1
14	Апарат ультразвукової терапії Sonopuls 190	1
15	Апарат ультразвукової терапії Sonostat	1
16	Апарат «Поток»	2
17	Апарат для мікрохвильової терапії Radamed 950	2
18	Апарат для місцевої дарсонвалізації Корона-С	1
19	Апарат для пресотерапії та лімфодренажу Green Press 12	1
20	Апарат електротерапевтичний Thermo pro	1
21	Апарат електротерапевтичний Soleo Galva	1
22	Апарат лазерний терапевтичний Лика-терапевт М	1
23	Апарат магнітолазерної терапії Мілта Ф-8-01	1
24	Апарат мікрохвильової терапії Micro 5	1
25	Апарат моніторингу V100	1
26	Апарат моніторингу життєво важливих показників Pro 400V2	1
27	Апарат УВЧ терапії УВЧ-80-3 «Ундатерм»	1
28	Апарат ультразвукової терапії Sonopuls 490	1
29	Апарат ультразвукової терапії UE-Stimuly Combo CT 1022	2
30	Апарат ШВЛ «БЛІЗАР»	1
31	Апарат ШВЛ «Ньюпорт»НТ-50»	1
32	Апарат ШВЛ «ЮБЕНТ-Т»	3
33	Апарат ШВЛ «AVEA»	1
34	Апарат ШВЛ Amoul T7	4
35	Апарат ШВЛ CWH-3010	1
36	Апарат ШВЛ Evita V500	1
37	Апарат ШВЛ HAMILTON-C1	1
38	Апарат ШВЛ S 1400A	1
39	Апарат ШВЛ CPAP/ VIPAP autoST 30	1
40	Апарат фізіотерапевтичний комбінований МИТ-1 ЛТ КВЧ	1
41	Бронхо-фіброскоп	1
42	Ваги електричні	3
43	Ваги ел. з автон. живленням настільні для немовлят В1-15САША	1
44	Ваги ел. з автон. живленням настільні для немовлят В1-15САША	1
45	Ваги електронні медичні ВЕМ-150	6
46	Ваги електронні з автономним живленням ВІ-15 «Саша»	1
47	Ваги електронні медичні для немовлят ВІ-15 « Саша»	1
48	Ваги торсіонні	2
49	Ванна бальнеологічна гідротерапевтична AQUADELICIA MINI III	1

50	Ванна бальнеологічна гідротерапевтична AQUADELICIA II	1
51	Ванна гідромасажна для нижніх кінцівок AQUAPEDIS I	1
52	Відеобронхоскоп B41	1
53	Відеолярингоскоп багатор. ВД-ДФ	1
54	Відсмоктувач SuctionUNIT 7C-D	1
55	Відсмоктувач компресорний хірургічний 7E-B	1
56	Відсмоктувач медичний 7E-B	2
57	Відсмоктувач медичний 7E-B «Біомед»	1
58	Відсмоктувач медичний 7E-Д	1
59	Відсмоктувач медичний електричний 7А 23Б	1
60	Відсмоктувач медичний "Біомед" 7А-23D	1
61	Відсмоктувач портативний « Біомед» 7Е –А	1
62	Відсмоктувач хірургічний (Норвегія жовтий)	1
63	Відсмоктувач хірургічний VACUS 7032	5
64	Водяна баня	1
65	Генератор сольового аерозолю GDA-01.17	1
66	Горизонтальний імпульсний вакуумний автоклав (Biobase BKQ - Z 150H)	1
67	Денситометр DEN-1	1
68	Дерматоскоп	1
69	Дефібрилятор Philips Hearst FRx	1
70	Дефібрилятор LIFEPAK 20e	1
71	Дефібрилятор –Б монітор з опцією АЗД	1
72	Дистилятор DE - 10	1
73	Діагностичний автоматизований комплекс "Кардіо+"	1
74	Діоптриметр	1
75	Дозатор кисню високого потоку Max Venturi	1
76	Дозатор кисню високопот. O2 FLO	2
77	Дозатор лікувальних речовин(інфузомат)	1
78	Електроенцефалогічна система	1
79	Електрокардіограф	2
80	Електрокардіограф ЮКАРД 100	1
81	Електрокардіограф (Китай)	1
82	Електрокардіограф « Юкард-200»	1
83	Електрокардіограф 1/3 канальний	3
84	Електрокардіограф 12-х канальний	1
85	Електрокардіограф одноканальний	1
86	Електрокардіограф Юкард 100 з пристроєм прийому/передачі даних	3
87	Електрокардіограф « Виталайф»	1
88	Електромагнітний орбітрек Fitlogic ET-742F2	1
89	Електронейроміограф NeMus PERIPHERAL	1
90	Електроофтальмоскоп БМО	1
91	Ендовідеосистема	1
92	Імунологічний аналізатор Exdia TRF	1
93	Імуноферментний аналізатор Immuno Chem 2100	1

94	Інгалятор PARIBOY SX	3
95	Інтелектуальна система зі зворотнім зв'язком для навчання верхніх кінцівок А2	1
96	Камера дезінфекційна КДЕ - 3	1
97	Кардіодефібрілятор-монітор ДКІ-Н-15 Ст «Біфазик+»	1
98	Киснева станція (кріоциліндр)	1
99	Кисневий концентратор duive De Vilbiss	1
100	Кисневий концентратор KSOS-5	1
101	Кисневий концентратор VH5-M	1
102	Кисневий концентратор XY-6S-5	1
103	Кисневий концентратор Air Epintensiti 10 -1	1
104	Кисневий концентратор Біомед 7F-5	1
105	Коагулометр TS4000	1
106	Коагулометр чотириканальний TS-4000	1
107	Коагулятор автоматичний ECL 760 ERBA	1
108	Кольпоскоп	1
109	Компресор ДК 50 ДС	2
110	Концентратор Ever Flo	2
111	Концентратор кисневий	1
112	Концентратор кисневий (10 л) KSOC-5	1
113	Концентратор Кисневий Drive	1
114	Концентратор кисневий Eve in Opi 230V EU	1
115	Концентратор кисневий Ever FLO	1
116	Концентратор кисневий JAY-10» БІОМЕД»	2
117	Крісло гінекологічне	1
118	Лампа операційна L5	1
119	Лампа щелева ЩЛ -25	1
120	Лор-установка MODULA Mini	1
121	Магнітотерапевтичний пристрій DIMAR D2000	1
122	Манометри ДМ 05, Вакуумметри ДВ 05	2
123	Манометри сигналізуючи ДМ 05	2
124	Медичний аспіратор Vacus	3
125	Медичний компресор модель С 4500	1
126	Медичний повітряний компресор Dixon C34	1
127	Мікроскоп FUSION FS-7520	1
128	Мікроскоп Mikros MC-10	1
129	Мікроскоп бінокулярний VIOLA MC30	1
130	Мікроскопи бінокулярні	15
131	Модуль мультигазовий напів. Без кисню	1
132	Монітор глибини наркозу BIS VISTA	1
133	Монітор пацієнта ЮМ 300-10	1
134	Монітор пацієнта OSEN 8000	3
135	Монітор пацієнта модульний Q 5	4
136	Монітор пацієнта модульний Q5 (виробник: Німеччина)	2
137	Монітор пацієнта мультипараметровий Osen 8000	3
138	Монітор пацієнта C50 COMEN	1

139	Монітор пацієнта X 12 ЕДАН	4
140	Напівавтоматичний біохімічний аналізатор 3000 Evolution	1
141	Наркозна станція	1
142	Наркозно-дихальний апарат Practice 3700	4
143	Насос інфузійний –MP-1000	1
144	Небулайзер	7
145	Негатоскоп	1
146	Неінвазивний вентилятор ST-30H	1
147	Опромінювач бактерицидний пересувний ОБН- 450	1
148	Опромінювач ртутно-кварцовий УГН-01М	1
149	Офтальмометр	1
150	Офтальмоскоп БС-58	1
151	Парафінонагрівач ПН-10	1
152	Підйомник реабілітаційний для осіб з обмеженнями життєдіяльності пересувний, з електричним приводом, посилений, для відновлення навичок ходьби ПГР -150ЕМХП	1
153	Портативна електростанція Апекс 300	1
154	Прилад низькочастотної електротерапії Радіус-01 ФТ	7
155	Приліжковий монітор BSM -6501К	1
156	Пристрій для промивки мікропланшет ImmunoChem 2600	1
157	Пристрій для створення імпульсних магнітних полів DIMAP 2000 Technimag	1
158	Пристрій для створення імпульсних магнітних полів DIMAP V Arduino	1
159	Пристрій для струшування та інкубації мікропланшет Immuno Chem 2200	1
160	Пристрій терапевтичний високого тону НіТор 1 touch	1
161	Проектор знаків	1
162	Проявна машина	1
163	Пульсоксиметр	5
164	Пульсоксиметр напалечний МД 3001	1
165	Пульсоксиметр RAD - 8	3
166	Пульт розбризкування (душова кафедра) AQUABELA II	1
167	Реабілітаційна бігова система h-p-cosmos pluto med модель: cos 30026-01 va 02	2
168	Реабілітаційний велосипед 7.0 U	3
169	Реабілітаційний комплекс РК-1	1
170	Робоча станція для анестезії SIESTA	1
171	Світильник операційний пересувний	1
172	Синаптофор	1
173	Система навчання і оцінки ходи АЗ-М	1
174	Система ультрозвукова діагностична TUS-A300 APLIO300	1
175	Спектофотометр SOLAR	1
176	Станція киснева IDEAL –GO300	1
177	Стаціонарний підйомник для басейну POOL E-185	1
178	Стельовий підйомник GH1 175 кг	1

179	Стерелізатор повітряний	1
180	Стерилізатор ГП 40	3
181	Стерилізатор ГК – 100 паровий	1
182	Стерилізатор паровий МО- ST - VU	2
183	Стерилізатор паровий ГК - 100	2
184	Стерилізатор повітряний ГП-160	1
185	Стерилізатор повітряний ГП-80	15
186	Стерилізатор повітряний ГП-10	1
187	Стіл масажний Войта-Бобата з електропідйомом СМБ-1Е	1
188	Стіл операційний ТМ 300 базова комплектація	1
189	Стіл реабілітаційний Войта-Бобата	2
190	Стіл-вертикалізатор з інтелектуальною системою для розробки нижніх кінцівок С1	1
191	Сухожарова шафа	1
192	Терапевтичний пристрій високого тону НіТор 191	1
193	Терези торсіонні	1
194	Термостат ТС-80	5
195	Термостат для гемо коагуляції	1
196	Термостат ТС-1/80 СПУ	1
197	Термостат ТС-80	1
198	Транспортний Апарат ШВЛ АМОUL	1
199	Тренажер «Пересувний модуль для ходьби»	1
200	УЗД «НІТАНІ»	1
201	Ультразвукова діагностична система ARIETTA V60	1
202	Ультразвуковий кістковий денситометр Mini Omni P	1
203	Фотокалориметр КФК-2	1
204	Фотометр РМ 2111	4
205	Холтерівська система ЕКГ "ЕС-3Н/АВР"	1
206	Центрифуга	1
207	Центрифуга Liston С 2201	2
208	Центрифуга лабораторна ОПн-3м	1
209	Центрифуга ОПН-3М	2
210	Цифрова ультразвукова система	1
211	Цифровий електрокардіограф Е30	2
212	Шафа витяжна ШВ-1	1
213	Шафа ШСС -80	2
214	Шприцевий дозатор Perfusol compact	2
215	Шприцевий насос « Біомед» М 200А	1
216	Шприцевий насос ТЕ-331/332 TERUMO	2

Поточний ремонт є позаплановим видом ремонту, що виконується у разі виникнення відмов або несправностей і полягає в заміні і (або) відновленні окремих частин медичного обладнання.

Основним засобом відновлення працездатності медичного обладнання при поточному ремонті служить заміна відмовлених складових частин медичного обладнання новими, які придбає Виконавець послуги. Поточний ремонт медичного обладнання здійснюється за

Заявками Замовника згідно з експлуатаційною документацією за результатами контролю технічного стану медичного обладнання.

Поточний ремонт проводиться за місцем розташування обладнання на території Замовника за адресами: м. Суми, вул. Троїцька, 28, вул. Хворостянка, 3, вул. І.Сірка, 3 та відповідно до регламенту, нормативно-технічної або експлуатаційної документації виробника обладнання, за необхідності – на території Виконавця за згодою сторін.

Учасник надає гарантію на послуги по поточному ремонту запропонованого Замовником обладнання терміном не менше 3-х (трьох) місяців від дати підписання Акту виконаних послуг, у разі дотримання Замовником всіх вимог та умов експлуатації обладнання.

**Уповноважена особа/провідний економіст
з договірних робіт та планування**



Я.В. Бандура