***Набавка медицинског намештаја и опреме за потребе Установе***

***ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ СА УПУТСТВОМ КАКО ДА СЕ ПОПУНИ***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Рб.  Добра | Количина | Јединична  Цена без  ПДВ-а | Јединична  Цена са  ПДВ-ом | Укупна  Цена без  ПДВ-а | Укупна цена са  ПДВ-ом |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5(2x3) | 6(2x4) |
| **1. Болнички кревет – електрични**   Број мотора: 4 (Linak или сличног квалитета)  Погонски систем 24 V  Исправљач струје 220 V/24 V интегрисан на кревету испод лежеће површине  Даљинске команде за пацијента и болнички персонал са закључавањем свих функција кревета (Linak или сличног квалитета)  Број точкова 4 (са кочницом)  Конструкција од металних профила завршно заштићен eлeктрoстaтскoм бojoм  oтпoрнoм нa дeзинфeкциoнa срeдствa и срeдствa зa прaњe, чеоне и бочне стране од дрвета. Бочне стране су од пуног дрвета и могу се спуштати и подизати до нивоа лежеће површине  База кревета на коју належе душек је од латофклекса  Висина подесива од 40 до 80 цм ± 2 цм  Укупна дужина кревета 225 цм ± 2 цм  Укупна ширина кревета 100 цм ± 2 цм  Формирање кардиолошке столице  Максимална тежина корисника 140 кг  Подизање ногу 30º ± 2 цм  Подизање узглавља 80 – 85 º | 12 ком |  |  |  |  |
| **2. Антидекубитус душек**  Душек из једног дела израђен од полиуретан пене густине  37 кг / м3 профилисане тако да се може користити на креветима који имају могућност подешавања лежеће платформе (попречни усечени канали на 2/3 душека), дебљина  140 мм, антибактеријска и непропусна навлака са рајсфешлусом (скидива), навлака негорива и перива на 95 º | 12 ком |  |  |  |  |
| **3.Инвалидска колица механичка**  предње и задње пуне гуме од полиуретан пене  - механизам за брзо скидање задњих точкова  - наслони руку, који су закошени, како би омогућили кориснику да приђу столу  - наслони руку обложени су квалитетном пеном;  - дупле маказе на раму за склапање  - ширина седишта 48-50цм  - укупна тежина до 18кг, носивост 130 кг | 20 ком |  |  |  |  |
| **4. Антидекубитус душек са компресором**  Димензије душека : 200 x 90 x 7цм Број ћелија душека: 130 Душек продужен на врху и дну са траком дужине 50цм које служе за боље фиксирање душек на кревет. Материјал: ПВЦ Тежина корисника до 130кг Компресор: 230V 50/60 Херца Циклус пуњења: 6 мин. Излазни притисак: 40-100 ммХг  Капацитет компресора: 6-8 л/мин | 30 ком |  |  |  |  |
| **5.Антидекубитус јастук за инвалидска колица**    Израђен од мемори пене. Анатомски обликован по седалном делу корисника. Садржи непромочиву пресвлаку која се скида помоћу рајфешлуса. Димензија по седишту тражених инавлидских колица. | 20 ком |  |  |  |  |
| **6. НОЋНИ ОРМАРИЋ**  - Ноћни ормарић комплетно је израђен од челичног лима завршно заштићеног ЕПОXY прахом  - Горња плоча израђена је од полистирола и има руб висине 15мм који омогућава отицање течности услед евентуалног просипања  - Врата и маска фиоке израђена је од универа обложеног полистиролом дебљине 3мм са предње и бочне стране  - У доњем делу налази се преграда од челичног лима која ствара два поља.  - Крила врата и фиоке не поседују ручице због вршења дезинфекције  - Постоји размак од мин.3цм између фиоке и врата чиме се омогућује отварање истих  - Фиока се лако скида са клизача ради обављања чишћења и дезинфекције  - Покретан са точковима са кочницом  - Димензије: Ширина 45цм, Дубина 42цм, Висина 78цм | 100 ком |  |  |  |  |
| **7.Хранилица**  Израђена од метала који је пластифициран са антистатик бојом. Табла за ручавање од АБС-а. Димензија табле 40 x 80цм±2 цм. Подешавање висине табле помоћу гасног амортизера од 85цм до 100цм±2 цм. 4 точка од 50мм (два са кочницом) | 30 ком |  |  |  |  |
| **8. Сталак за инфузију**  Израђен од челичних профила заштићених пластификацијом .  Покретан са точковима.  Подесив по висини.  Висина од 120цм до 220цм.  Носивост: Минимум 20кг. | 20 ком |  |  |  |  |
| **9. EКГ апарат 12 канални**  Екран, ТФТ колор, Величине минимум 5.7инча.  Штампа : 12 канални.  Тип штампача- термални, ширина папира минимум 210mm, роллед-или з-фолтани ( оба папира)  Повезивање са екстерним штампачем преко УСБ порта  Приказ на екрану: свих 12 ЕКГ кривих истовремено у реалном времену; приказ ХР; приказ стања батерије; Приказ стања филтера; Приказ брзине ( mm/s), осетљивост (mm/mV); Диаграма стања електрода ( нпр. Зелена боја електрода је повезана и ради, црвена боја електрода није повезана);  Пацемакер детекција ;  QRS beeper  Ауто GAIN/опција за аутоматско пригађавање амплитуде QRS сигнала ( смањење/ повећање) ради јасног прегледа штампаног ЕКГ извештаја.  Напајање: струјно- батеријско;  Аутономија при раду на батерије: мин. 4 сата.  Мануелни и аутоматски I ритам мод рада.  Дијагноза минимум 122 типва аритмије; повезивање пацијента: Стандард I Cabrera.  Обавезна осетљивост ЕКГ апарата је: 2.5, 5, 10, 20, 20/10, 10,5 (mm/mv), AGC ( autogain);  Обавезна брзина штампања је: 5, 6.25, 10, 12.5, 25, 50 (mm/s)  Велика унутрашња меморија за минимум 300 ЕКГ-А, могућност повезивања преко УСБ-а, ради повећања меморије;  Могућност поветивања директнио на А4 екстерни ласерски штампач, преко УСБ клабла.  Уз апарат обавезно испоручити: Пацијент кабл ( са дефибрилационом заштитом у себи); електроде екстремитета 1 сет; Електроде грудно усисне 6 комада; Папир за штампу 2 комада. | 1 ком |  |  |  |  |
| **10.Oрмар за лекове**  Израђен од челичних  профила заштићених пластификацијом .  Два сегмента у једној целини, горњи са стакленим вратима, доњи са испуном од челичног лима.  Оба дела имају уграђене бравице.  Димензије: Дубина x ширина x висина – 50цм x 80цм x 180 цм. | 2 ком |  |  |  |  |
| **11. Кревет за преглед пацијената – електрични**  Лежај за преглед пацијента -  • Електрични кревет за третмане и прегледе  • Погодан за употребу у болницама и ординацијама за преглед пацијената и давање терапије  • Израђен од челичних профила завршно заштићених пластифицирањем  • Вертикално кретање (управљивост по висини) електричним подешавањем висине  • Носивост 160 кг | 2 ком |  |  |  |  |
| **12. Колица за купање корисника**  -Рам од алуминијума.  -Седиште и наслон израђени од меке пластике како би истовремено била удубна али и погодна за дезинфекцију  -Максимална тежина корисника 150кг  -4 точка величине 5”, два са кочницама  -Укупна ширина 55цм±2cм  -Укупна дубина 70цм±2cм  -Ширина седишта 50цм±2cм  -Висина наслона леђа 90цм±2cм  -Једноделна папучица за ноге  -Тежина колица максимум 10 кг  -Подесива висина седишта од подлоге 50цм до 60цм±2cм  (универзална за све висине wc шоља) | 2 ком |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**Упутство за попуњавање обрасца структуре цене:**

Понуђач треба да попуни образац структуре цене на следећи начин:

* у колону 3. уписати колико износи јединична цена без ПДВ-а, за сваки тражени предмет јавне набавке;
* у колону 4. уписати колико износи јединична цена са ПДВ-ом, за сваки тражени предмет јавне набавке;
* у колону 5. уписати укупна цена без ПДВ-а за сваки тражени предмет јавне набавке и то тако што ће помножити јединичну цену без ПДВ-а (наведену у колони 3.) са траженим количинама (које су наведене у колони 2.); На крају уписати укупну цену предмета набавке без ПДВ-а.
* у колону 6. уписати колико износи укупна цена са ПДВ-ом за сваки тражени предмет јавне набавке и то тако што ће помножити јединичну цену са ПДВ-ом (наведену у колони 4.) са траженим количинама (које су наведене у колони 2.); На крају уписати укупну цену предмета набавке са ПДВ-ом.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Датум: | М.П. | Потпис понуђача |