**Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі**

(відповідно до пункту 41 постанови Кабінету Міністрів України від 11.10.2016 № 710   
«Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))

1. **Найменування, місцезнаходження та ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб - підприємців та громадських формувань, його категорія:**

Комунальне некомерційне підприємство «Тернопільська обласна клінічна психоневрологічна лікарня» Тернопільської обласної ради;

вул. Тролейбусна, 14, м. Тернопіль, 46027;

код за ЄДРПОУ – 02001280;

категорія замовника – комунальна установа.

1. **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 і частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності):** Системи для вливання кровозамінників та інфузійних розчинів, Інфузійна канюля, шприци, Комплект ін'єкційний, шприци 2 ml з серветками спиртовими(ДК 021:2015 – (33140000-3)
2. **Ідентифікатор закупівлі:** UA-2021-07-16-001130-a
3. **Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:**

Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі визначені відповідно до потреб замовника та з урахуванням вимог нормативних документів.

1. **Обґрунтування розміру бюджетного призначення:**

Розмір бюджетного призначення для предмета закупівлі по Системи для вливання кровозамінників та інфузійних розчинів, Інфузійна канюля, шприци, Комплект ін'єкційний, шприци 2 ml з серветками спиртовими(ДК 021:2015 – (33140000-3) відповідає розрахунку видатків до укладеного договору з Національною службою здоров’я України та фінансового плану на 2021 рік.

1. **Очікувана вартість предмета закупівлі:** 200 664,95 грн. з ПДВ.
2. **Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:**

Очікувана вартість предмета закупівлі розрахована відповідно до даних сайту Prozorro, Prom.ua та становить 200 664,95 грн. з ПДВ.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Код ДК 024:2019 | Найменування | Медико-технічні вимоги | Одиниця виміру | кількість |
| 1 | 43324 | Системи для вливання кровозамінників та інфузійних розчинів (без ДЕНP)(ПР) | Довжина трубки має бути не менше 150см,діаметр 3мм,трубка має бути без фталатів (ДЕНР),ін’єкційний вузол 4,5см,  Ін'єкційна голка 21G .  Конусна заточка голки з боковим отвором  Спеціальне покриття поверхні голки (силіконове) і потрійна заточка голки  В комплекті системи входить додатково бавовняний пластир,  Наявність регулятору потоку  Повинна бути стерильним, апірогенним, в індивідуальному пакуванні  Повинна бути одноразового використання  Наявність повітряного фільтру, що відповідає європейським стандартам  Капельна камера -не містить фталатів (ДЕНР),  Повинні відповідати вимогам СП-08.4МВ-018 | шт | 11000 |
| 2 | 40601 | Інфузійна канюля Венопорт плюс 20G | Призначена для інфузійної терапії. \*Повинна мати полімерну трубку з крильцями для фіксації катетеру та зажим.  Наявність індикаторної камери \*Повинна мати додатковий порт для введення.  \*Повинна містити введену в середину голку-провідник, закриту полімерним захисним ковпачком.  -Повинні відповідати вимогам СП-08.4МВ-032  \*Швидкість потоку більше 90 %  \*Наявність smart-slot  \*Повинна мати розмір голки G20 1,1\*32мм | шт | 250 |
| 3 | 40601 | Інфузійна канюля Венопорт плюс 22G | Призначена для інфузійної терапії. \*Повинна мати полімерну трубку з крильцями для фіксації катетеру та зажим.  Наявність індикаторної камери \*Повинна мати додатковий порт для введення.  \*Повинна містити введену в середину голку-провідник, закриту полімерним захисним ковпачком.  -Повинні відповідати вимогам СП-08.4МВ-032  \*Швидкість потоку більше 90 %  \*Наявність smart-slot  \*Повинна мати розмір голки G22 0,9\*25мм | шт | 800 |
| 4 | 47017 | Шприц о/р 2 мл | \*Повинні мати об’єм 2мл. -Поверхні шприца, які контактують із рідиною, що інєктується, під час нормального використання не повинні мати сторонніх часток. -Зовнішня поверхня голки повинна бути близкучою, не мати тріщин, раковин, вм’ятин, подряпин та задирок. Колюча частина голки не повинна мати задирок та деформацій, повинна бути гострою. -Розміри шприців повинні відповідати ТУ У 33.1-30109129-001:2007 -Розмір голки 0,6х32мм -Шкала повинна відповідати вимогам ГОСТ24861 -Наконечник для приєднання голки повинен відповідати стандарту луєр (Luer). -Повинні бути стерильними | шт | 15000 |
| 5 | 47017 | Шприц о/р 5 мл | \*Повинні мати об’єм 5мл. -Поверхні шприца, які контактують із рідиною, що інєктується, під час нормального використання не повинні мати сторонніх часток. -Зовнішня поверхня голки повинна бути блискучою, не мати тріщин, раковин, вм’ятин, подряпин та задирок. Колюча частина голки не повинна мати задирок та деформацій, повинна бути гострою. -Розмір шприца повинні відповідати  ТУ У 33.1-30109129-001:2007 -Розмір голки 0,7х38мм -Шкала повинна відповідати вимогам ГОСТ 24861 -Наконечник для приєднання голки повинен відповідати стандарту луєр (Luer). -Повинні бути стерильними. | шт | 20000 |
| 6 | 47017 | Шприц о/р 10 мл | \*Повинні мати об’єм 10мл. -Поверхні шприца, які контактують із рідиною, що інєктується, під час нормального використання не повинні мати сторонніх часток. -Зовнішня поверхня голки повинна бути блискучою, не мати тріщин, раковин, вм’ятин, подряпин та задирок. Колюча частина голки не повинна мати задирок та деформацій, повинна бути гострою. -Розміри шприців повинні відповідати  ТУ У 33.1-30109129-001:2007 -Розміри голки 0,8х38мм8-Шкала повинна відповідати вимогам ГО9Т24861 -Наконечник для приєднння голки повинен відповідати стандарту луєр (Luer). -Повинні бути стерильними | шт | 8000 |
| 7 | 47017 | Шприц о/р 20 мл | Повинні складатись із циліндру, штоку . До комплекту повинна входити голка 0,8\*38мм, на які одягнути й захисний ковпачок. -Повинні мати номінальну місткість 20мл. -Поверхні шприца, які контактують із рідиною, що інєктується, під час нормального використання не повинні мати сторонніх часток.  - Циліндр повинен бути прозорим. - Наконечник для приєднання голки повинен відповідати стандарту луєр (Luer). - Трубка повинна бути пружною, міцною і прямолінійною, а кінець її гострим без задирок. -Індивідуальне пакування повинне бути цілісним. - Повинні бути стерильними | шт | 5000 |
| 8 | 47017 | Шприц о/р 2 голки 2мл 22G/23G безпечна голка | Повинні складатись із циліндру та поршня. До комплекту повинна входити голка 0,7\*38мм та 0,6\*32мм(безпечна голка), на яку одягнутий захисний ковпачок.  - Повинні мати номінальну місткість 2мл.  - Поверхні шприца, які контактують із рідиною, що ін’єктується, під час нормального використання не повинні мати сторонніх часток.  - Циліндр повинен бути прозорим.  - Наконечник для приєднання голки повинен відповідати стандарту луєр (Luer)6%.  - Трубка повинна бути пружною, міцною і прямолінійною, а кінець її гострим без задирок.  - Індивідуальне пакування повинне  бути цілісним.  - Повинні бути стерильними | шт | 200 |
| 9 | 47017 | Комплект ін'єкційний, шприци 2 ml з серветками спиртовими | Комплект повинен містити: шприц 2 мл трьохкомпонентний з двома голками 0,6\*32мм(23Gх1 1/4)/0,55х25 мм(24Gх1) - 10 шт та серветка із нетканого матеріалу просочена 70% ізопропіловим спиртовим розчином,30х60 мм-20шт | шт | 5 |