*Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі –* ***квітень 2023***

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

**НАЗВА ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ ІЗ ЗАЗНАЧЕННЯМ КОДУ ЗА ЄДИНИМ ЗАКУПІВЕЛЬНИМ СЛОВНИКОМ:**

Фармацевтична продукція

код за ДК 021:2015: 33600000-6 Фармацевтична продукція.

Державна установа «Інститут травматології та ортопедії НАМН України» з метою запровадження ефективної системи аналізу та контролю за використанням коштів державного бюджету, виділених на впровадження та реалізацію нового механізму фінансового забезпечення надання третинної (високоспеціалізованої) медичної допомоги та беручи за основу потребу згідно протоколів лікування та медикаментозного забезпечення пацієнтів, а також враховуючи залишки на аптечному складі медикаментів та лікарських засобів, надходжень у вигляді благодійної допомоги та потреб відділень запланувала у 2023 році придбати фармацевтичну продукцію для забезпечення в основному **«специфічної» категорії пацієнтів Установи,** а це рани утворені в нестерильних умовах (кульові, осколкові, вторинні (камінь, скло, цегла), нетабельні (шарикові, стрілоподібні), мінно-вибухові, які потребують довготривалого лікування не тільки ортопедо-травматичних та/або травматичних патологій, а й супутніх ускладнень.

Для виконання зазначених завдань/функцій Замовник повинен, зокрема, забезпечити себе необхідними лікарськими засобами з метою надання якісної медичної допомоги, а також медичних та знеболювальних засобів, що можуть знадобитися у процесі виконання таких функцій.

Обґрунтування обсягів закупівлі. Обсяги визначено відповідно до очікуваної потреби, обрахованої Замовником на основі фактичного використання медикаментів у попередньому році, залишками на аптечному складі, спонсорської допомоги та обсягу фінансування.

Обґрунтування технічних та якісних характеристик закупівлі. Якісні характеристики визначено відповідно до особливостей надання медичної допомоги, та з урахуванням загальноприйнятих норм і стандартів для зазначеного предмета закупівлі.

**ОБҐРУНТУВАННЯ ОЧІКУВАНОЇ ЦІНИ ЗАКУПІВЛІ/БЮДЖЕТНОГО ПРИЗНАЧЕННЯ.**

**Очікувана вартість визначається на основі чинного законодавства України:** Ціни на запропоновані лікарські засоби не мають перевищувати рівень зареєстрованих оптово-відпускних цін з урахуванням граничних постачальницько-збутових та торговельних (роздрібних) надбавок, встановлених постановою Кабінету Міністрів України від 17 жовтня 2008 р. № 955 «Про заходи щодо стабілізації цін на лікарські засоби» зі змінами та з урахуванням вимог постанови Кабінету Міністрів України від 03 квітня 2019 року № 426 «Про референтне ціноутворення на деякі лікарські засоби, що закуповуються за бюджетні кошти». При обрахунку очікуваної вартості було застосовано формулу (ціна МОЗ (або референтна ціна) + 10% товарно-збутницька надбавка +7% ПДВ). Перелік лікарських засобів та відповідно оголошення про закупівлю подаються відповідно до терміновості забезпечення установи медикаментами

**ОСНОВНІ ЗАВДАННЯ НАДАННЯ ВИСОКОСПЕЦІАЛІЗОВАНОЇ МЕДИЧНОЇ ДОПОМОГИ:**

* Наші фахівці займаються діагностикою та глибоким вивченням проблем травматології та ортопедії. В інституті працюють спеціалісти високого рівня, які мають міжнародні сертифікати та гранти. Багато з них проходили стажування в клініках Європи, Ізраїлю, США.
* Ми використовуємо високоякісне сучасне обладнання, сучасні методи лікування.
* Наші лікарі розвиваються, пишуть наукові роботи, захищають кандидатські та докторські дисертації за певними видами діагностики та лікування.
* Ми зустрічаємо пацієнта з проблемою, діагностуємо, консультуємо, беремо аналізи, оперуємо та відправляємо на реабілітацію. Прощаємося з пацієнтом вже після проведення повного циклу послуг до наступного планового контролю.
* Фахівці інституту лікують найскладніші випадки, за які не беруться в інших лікувальних закладах.
* Інститут активно лікує пацієнтів з важкими вогнепальними травмами.
* Фахівці інституту є активними учасниками міжнародних товариств ортопедів-травматологів (SICOT//FESCH та ін).
* До нас звертаються іноземні громадяни з країн ближнього і дальнього зарубіжжя.

ЗАПРОПОНОВАНИЙ УЧАСНИКОМ ТОВАР ПОВИНЕН ВІДПОВІДАТИ ТАКИМ ВИМОГАМ (МОЖУТЬ ВІДРІЗНЯТИСЬ, В ЗАЛЕЖНОСТІ ВІД СПЕЦИФІКИ ТОВАРУ, ЩО ЗАКУПОВУЄТЬСЯ:

1. Лікарські засоби повинні бути належним чином зареєстровані (надати копії реєстраційних посвідчень).
2. З метою запобігання закупівлі фальсифікатів та підтвердження своєчасного постачання товару у кількості, якості та зі строками придатності, учасник надає оригінал гарантійного листа виробника (представництва, філії виробника – якщо їх відповідні повноваження поширюються на територію України) або представника, дилера, дистриб’ютора уповноваженого на це виробником, яким підтверджується можливість поставки товару, який є предметом закупівлі цих торгів та пропонується учасником, у кількості, зі строками придатності та в терміни, визначені тендерною документацією. Гарантійний лист повинен включати номер оголошення про проведення процедури закупівлі, оприлюдненого на веб-порталі Уповноваженого органу, а також назву предмету закупівлі згідно оголошення та назву Замовника.
3. Учасник повинен мати ліцензію на оптову або роздрібну торгівлю лікарськими засобами (або на виробництво лікарських засобів – якщо учасником є виробник лікарських засобів).
4. Всі лікарські засоби повинні мати інструкцію з використання препарату, викладену українською мовою та затверджену належним чином.
5. Термін придатності лікарських засобів на момент здійснення поставки Замовнику

повинен становити не менше 75%-80% від загального терміну придатності, але не менше 12 місяців.У складі тендерних пропозицій Учасникам необхідно надати копії сертифікатів якості на запропоновані лікарські засоби із залишковим терміном придатності не менше 12 місяців на дату подання тендерної пропозиції. Для імпортованих лікарських засобів додатково у складі пропозиції надати висновок про якість ввезеного лікарського засобу.

**(CPV): 33600000-6: Фармацевтична продукція**

**Анальгетичні засоби, очисні клізми, ін'єкційні розчини, інгібітори протонної помпи**

**(Amiodarone, Tranexamic acid, Dexketoprofen, Dexketoprofen, Propofol, Betamethasone, Urapidil, Comb drug, Lactic acid producing organisms, combinations, Calcium chloride, Comb drug, Levofloxacin, Ipidacrine, Comb drug, Cefoperazone and beta-lactamase inhibitor, Ceftriaxone, combinations, Sodium chloride, Nadroparin, Nadroparin, Mannitol, Povidone-iodine, Albumin, Denosumab, Tenoxicam, Paracetamol, Chlorprothixene, Chlorprothixene, Pantoprazole, Tranexamic acid, Mono, Dexketoprofen, Sodium chloride, Ropivacaine, Ketoprofen, Ammonia, Insulin (human), Alteplase, Hydrocortisone)**

**2 600 000,00**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Міжнародна непатентована назва** | **Код АТХ** | **Форма випуску, дозування** | **Одиниці виміру** | **Кіль-кість** |
|  | Amiodarone | C01BD01 | розчин для ін'єкцій, 50 мг/мл по 3 мл в ампулі №5 | уп | 50 |
|  | Tranexamic acid | B02AA02 | розчин для ін'єкцій, 50 мг/мл, по 5 мл в ампулі №10 | уп | 50 |
|  | Dexketoprofen | M01AE17 | розчин для ін'єкцій, 25 мг/мл, по 2 мл в ампулі №10 | уп | 500 |
|  | Dexketoprofen | M01AE17 | розчин для ін'єкцій, 50 мг/2 мл по 2 мл в ампулі №5 | уп | 700 |
|  | Propofol | N01AX10 | емульсія для інфузій, 10 мг/мл по 20 мл в ампулі №5 | уп | 200 |
|  | Betamethasone | H02AB01 | суспензія для ін'єкцій, по 1 мл в ампулі №5 | уп | 1 |
|  | Urapidil | C02CA06 | розчин для ін'єкцій, 5 мг/мл по 5 мл (25 мг) в ампулі №5 | уп | 150 |
|  | Comb drug | N01BB20 | крем по 5 г у тубі; по 5 туб разом з 12 оклюзійними наклейками у коробці | уп | 3 |
|  | Lactic acid producing organisms, combinations | A07FA51 | капсули 2 млрд. активних клітин (КУО) №75 | уп | 200 |
|  | Calcium chloride | B05XA07 | розчин для ін'єкцій, 100 мг/мл, по 5 мл в ампулі №10 | уп | 30 |
|  | Comb drug | C05CX | ліофілізат для розчину для ін’єкцій по 0,5 г у флаконі №5 | уп | 30 |
|  | Levofloxacin | J01MA12 | розчин для інфузій, 500 мг/100 мл по 100 мл у флаконі №1 | фл | 300 |
|  | Ipidacrine | N07AA | розчин для ін'єкцій,15 мг/мл по 1 мл в ампулі №10 | уп | 1 |
|  | Comb drug | A06AG20 | розчин ректальний, 21,4 г/9,4 г в 118 мл, по 133 мл у флаконі №1 | уп | 6000 |
|  | Cefoperazone and beta-lactamase inhibitor | J01DD62 | порошок для розчину для ін'єкцій, 1 г/1г у флаконі №1 | фл | 3000 |
|  | Ceftriaxone, combinations | J01DD54 | порошок для розчину для ін'єкцій, 1000 мг/500 мг у флаконі №1 | фл | 3000 |
|  | Sodium chloride | B05XA03 | розчин для інфузій 0,9 % по 5000 мл у контейнері №1 | фл | 499 |
|  | Nadroparin | B01AB06 | розчин для ін'єкцій, 9500 МО анти-Ха/мл; по 0,3 мл (2850 МО анти-Ха) у попередньо заповненому шприці №10 | уп | 200 |
|  | Nadroparin | B01AB06 | розчин для ін'єкцій, 9500 МО анти-Ха/мл; по 0,4 мл (3800 МО анти-Ха) у попередньо заповненому шприці №10 | уп | 20 |
|  | Mannitol | B05BC01 | розчин для інфузій, 150 мг/мл по 200 мл у пляшці №1 | фл | 30 |
|  | Povidone-iodine | D08AG02 | розчин для зовнішнього застосування 10 % по 1000 мл у контейнері №1 | уп | 10 |
|  | Albumin | B05AA01 | розчин для інфузій, 10 % по 100 мл у флаконі №1 | фл | 5 |
|  | Denosumab | M05BX04 | розчин для ін'єкцій, 60 мг/мл по 1 мл розчину в шприці №1 | уп | 1 |
|  | Tenoxicam | M01AC | ліофілізат для розчину для ін'єкцій по 20 мг; 1 флакон з ліофілізатом та розчинник (вода для ін`єкцій) по 2 мл в ампулі № 1 | уп | 200 |
|  | Paracetamol | N02BE01 | суспензія оральна, 120 мг/5 мл по 100 мл у флаконі №1 | уп | 10 |
|  | Chlorprothixene | N05AF03 | таблетки, вкриті плівковою оболонкою по 25 мг №100 | уп | 2 |
|  | Chlorprothixene | N05AF03 | таблетки, вкриті плівковою оболонкою по 50 мг №50 | уп | 2 |
|  | Pantoprazole | A02BC02 | таблетки кишковорозчинні по 40 мг №28 | уп | 130 |
|  | Tranexamic acid | B02AA02 | розчин для ін'єкцій 100 мг/мл, по 5 мл в ампулах №5 | уп | 30 |
|  | Mono | C01AX | розчин для ін'єкцій, 0,6 мг/мл, по 1 мл в ампулі №10 | уп | 1 |
|  | Dexketoprofen | M01AE17 | розчин для ін'єкцій, 50 мг/2 мл, по 2 мл в ампулі №5 | уп | 50 |
|  | Sodium chloride | B05XA03 | розчин для інфузій 0,9 % по 1000 мл у контейнері №1 | фл | 300 |
|  | Ropivacaine | N01BB09 | розчин для ін'єкцій, 10 мг/мл, по 10 мл в ампулі №5 | уп | 20 |
|  | Ketoprofen | M02AA10 | гель, 25 мг/г; по 30 г у тубі №1 | уп | 30 |
|  | Ammonia | R07AB | розчин для зовнішнього застосування 10 %, по 40 мл у флаконі №1 | фл | 10 |
|  | Insulin (human) | A10AB01 | розчин для ін`єкцій, 100 МО/мл по 10 мл у флаконі №1 | уп | 1 |
|  | Alteplase | B01AD02 | ліофілізат для розчину для інфузій по 50 мг; 1 флакон з ліофілізатом у комплекті з 1 флаконом розчинника (вода для ін'єкцій) по 50 мл | уп | 1 |
|  | Hydrocortisone | H02AB09 | суспензія для ін'єкцій 2,5 % по 2 мл в ампулі №10 | уп | 2 |

**(CPV): 33600000-6: Фармацевтична продукція**

**Протибактеріальні засоби для системного застосування, інфузійні розчини**

**(Meropenem, lmipenem and Cilastatin, Paracetamol, Enoxaparin, Propofol, Ondansetron, Nimesulide, Viride nitens, Rifampicin, Ceftriaxone, combinations, Ciprofloxacin, Nadroparin, Nadroparin, Ropivacaine, Atracurium, Electrolytes, Omeprazole)**

**1 200 000,00**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | **Міжнародна непатентована назва\*** | **Код АТХ** | **Форма випуску, дозування** | **Одиниця виміру** | **Кількість** |
| 1 | Meropenem | J01DH02 | Порошок для розчину для ін'єкцій по 1,0 г у флаконах №10 | упаковка | 12 |
| 2 | Imipenem and cilastatin | J01D H51 | порошок для розчину для інфузій, 500 мг/500 мг, по 1 флакону з порошком у пачці | упаковка | 150 |
| 3 | Paracetamol | N02BE01 | розчин для інфузій 10 мг/мл, по 100 мл препарату у флаконі; по 1 флакону в картонній коробці | флакон | 300 |
| 4 | Enoxaparin | B01AB05 | розчин для ін'єкцій 100 мг (10 000 анти-фактор Ха МО)/мл по 0,4 мл (40 мг) у попередньо наповненому шприці №10 | упаковка | 145 |
| 5 | Propofol | N01AX10 | Емульсія для інфузій, 10 мг/мл по 20 мл в ампулах № 5 | упаковка | 400 |
| 6 | Ondansetron | A04A A01 | розчин для ін'єкцій, 2 мг/мл по 4 мл в ампулі №5 | упаковка | 500 |
| 7 | Nimesulide | M01AX17 | саше пакети 100 мг №30 | упаковка | 210 |
| 8 | Viride nitens | D08A X | розчин для зовнішнього застосування, спиртовий 1 % по 20 мл у флаконах | флакон | 200 |
| 9 | Rifampicin | J04A B02 | капсули по 150 мг уп №20 | упаковка | 50 |
| 10 | Ceftriaxone, combinations | J01DD54 | порошок для розчину для ін'єкцій, 1000 мг/500 мг, 1 флакон (на 20 мл) №1 | флакон | 800 |
| 11 | Ciprofloxacin | J01M A02 | табл. в/о 500 мг №10 | упаковка | 100 |
| 12 | Nadroparin | B01AB06 | розчин для ін'єкцій, 9500 МО анти-Ха/мл; по 0,3 мл (2850 МО анти-Ха) у попередньо заповненому шприцу №10 | упаковка | 200 |
| 13 | Nadroparin | B01AB06 | розчин для ін'єкцій, 9500 МО анти-Ха/мл; по 0,4 мл (3800 МО анти-Ха) у попередньо заповненому шприцу №10 | упаковка | 50 |
| 14 | Ropivacaine | N01BB09 | розчин для ін'єкцій, 2 мг/мл по 100 мл у контейнері №5 | упаковка | 10 |
| 15 | Atracurium | M03AC04 | розчин для ін`єкцій, 10 мг/мл по 5 мл в ампулі №5 | упаковка | 205 |
| 16 | Electrolytes | B05BB01 | розчин для інфузій, по 500 мл у флаконі | упаковка | 2000 |
| 17 | Omeprazole | A02BC01 | порошок для розчину для ін'єкцій по 40 мг у флаконах, по 1 у картонній коробці | упаковка | 1500 |

**(CPV): 33600000-6: Фармацевтична продукція**

**Лікарські засоби для лікування захворювань опорно-рухового апарату, кровоспинні засоби, протитромбозні засоби, серцево-судинні**

**(Paracetamol, Hexamethonium bromide, Ibuprofen, Comb drug, Betamethasone, Etamsylate, Urapidil, Ondansetron, Nikethamide , Rivaroxaban, Betamethasone, Vitamin B1 in combination with vitamin B6 and/or vitamin B12, Naloxone, Ceftriaxone, combinations, Chloropyramine, Iron, parenteral preparations, Ferric oxide polymaltose complexes and folic acid, Chloropyramine, Ciprofloxacin, Sodium chloride, Mannitol, Povidone-iodine, Albumin, Albumin, Glyceryl trinitrate, Corglycon, Sodium chloride, Ondansetron, Comb drug, Drotaverine, Ammonia, Hydrocortisone, Digoxin, Dexketoprofen, Dimethyl sulfoxide, Mono )**

**1 800 000,00**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | **Міжнародна непатентована назва\*** | **Код АТХ** | **Форма випуску, дозування** | **Одиниця виміру** | **Кількість** |
| 1 | Paracetamol | N02BE01 | розчин для інфузій 10 мг/мл, по 100 мл препарату у флаконі; по 1 флакону в картонній коробці | флакон | 300 |
| 2 | Hexamethonium bromide | C02BC | розчин для ін’єкцій, 25 мг/мл, по 1 мл в ампулі; №10 | упаковка | 30 |
| 3 | Ibuprofen | M01AE01 | суспензія оральна, 100 мг/5 мл по 100 мл у флаконі скляному або полімерному; по 1 флакону в пачці разом з ложкою дозувальною | флак | 10 |
| 4 | Comb drug | D06C | порошок для зовнішнього застосування по 5 г у скляному флаконі-крапельниці, по 1 скляному флакону-крапельниці в пачці | упаковка | 230 |
| 5 | Betamethasone | H02AB01 | суспензія для ін'єкцій по 1 мл в ампулі; по 5 ампул у блістері; по 1 блістеру в пачці з картону | упаковка | 50 |
| 6 | Etamsylate | B02BX01 | розчин для ін'єкцій 12,5 % по 2 мл в ампулі; №10 | упаковка | 50 |
| 7 | Urapidil | C02CA06 | розчин для ін'єкцій, 5 мг/мл по 5 мл в ампулі; по 5 ампул у картонній коробці | упаковка | 100 |
| 8 | Ondansetron | A04AA01 | розчин для ін'єкцій, 2 мг/мл, по 4 мл в ампулі, по 5 ампул у пачці з картону | упаковка | 500 |
| 9 | Nikethamide | R07AB02 | розчин для ін'єкцій, 250 мг/мл, по 2 мл в ампулі, №10 | упаковка | 1 |
| 10 | Rivaroxaban | B01AF01 | таблетки, вкриті плівковою оболонкою, по 10 мг № 100 (10х10) | упаковка | 55 |
| 11 | Betamethasone | H02AB01 | розчин для ін'єкцій, 4 мг/мл по 1 мл в ампулі; №5 | упаковка | 100 |
| 12 | Vitamin B1 in combination with vitamin B6 and/or vitamin B12 | A11DB | Розчин для ін'єкцій по 2 мл в ампулах № 5 | упаковка | 120 |
| 13 | Naloxone | V03AB15 | розчин для ін'єкцій, 0,4 мг/мл по 1 мл в ампулі; №10 | упаковка | 2 |
| 14 | Ceftriaxone, combinations | J01DD54 | порошок для розчину для ін'єкцій, 1000 мг/500 мг, 1 флакон (на 20 мл) з порошком у картоній коробці | флакон | 1000 |
| 15 | Chloropyramine | R06AC03 | розчин для ін'єкцій, 20 мг/мл, по 1 мл в ампулі; по 5 ампул у картонній коробці | упаковка | 30 |
| 16 | Iron, parenteral preparations | B03AC | розчин для ін'єкцій, 50 мг/мл, по 2 мл в ампулі №5 | упаковка | 20 |
| 17 | Ferric oxide polymaltose complexes and folic acid | B03AD04 | таблетки жувальні, по 10 таблеток у блістері; по 3 блістери в пачці | упаковка | 200 |
| 18 | Chloropyramine | R06AC03 | розчин для ін'єкцій, 20 мг/мл по 1 мл в ампулі, №5 | упаковка | 30 |
| 19 | Ciprofloxacin | J01MA02 | таблетки вкриті оболонкою, по 500 мг, по 10 таблеток у блістері, по 1 блістеру у пачці з картону | упаковка | 300 |
| 20 | Sodium chloride | B05XA03 | розчин для інфузій 0,9 %; по 5000 мл у контейнерах | флак | 499 |
| 21 | Mannitol | B05BC01 | розчин для інфузій, 150 мг/мл по 200 мл у пляшках | флак | 10 |
| 22 | Povidone-iodine | D08AG02 | розчин нашкірний, 100 мг/мл по 1000 мл у флаконі укупореному пробкою-крапельницею та кришкою | упаковка | 10 |
| 23 | Albumin | B05AA01 | розчин для інфузій, 10 % по 100 мл у флаконі; по 1 флакону у пачці з картону | флак | 1 |
| 24 | Albumin | B05AA01 | розчин для інфузій, 250 г/л; по 100 мл розчину у флаконі. По 1 флакону у картонній коробці | флакон | 50 |
| 25 | Glyceryl trinitrate | C01DA02 | таблетки сублінгвальні по 0,5 мг, по 40 таблеток у контейнері; по 1 контейнеру в пачці з картону | упаковка | 10 |
| 26 | Corglycon | C01AX | розчин для ін'єкцій, 0,6 мг/мл, по 1 мл в ампулі; №10 | упаковка | 1 |
| 27 | Sodium chloride | B05XA03 | розчин для інфузій, 9 мг/мл по 1000 мл у контейнерах полімерних | флакон | 1000 |
| 28 | Ondansetron | A04AA01 | розчин для ін'єкцій, 2,0 мг/мл; по 4 мл у безбарвних скляних ампулах; по 5 ампул у контурній чарунковій упаковці | упаковка | 650 |
| 29 | Comb drug | M03BX04 | розчин для ін'єкцій, по 1 мл в ампулі, по 5 ампул у картонній упаковці | упаковка | 150 |
| 30 | Drotaverine | A03AD02 | розчин для ін'єкцій, 20 мг/мл по 2 мл в ампулі; по 5 ампул у контурній чарунковій упаковці; по 1 контурній чарунковій упаковці у пачці | упаковка | 500 |
| 31 | Ammonia | R07AB | розчин для зовнішнього застосування 10 %, по 40 мл у флаконах скляних, укупорених пробками та кришками | флакон | 10 |
| 32 | Hydrocortisone | H02AB09 | суспензія для ін'єкцій 2,5 % по 2 мл в ампулі; №10 | упаковка | 2 |
| 33 | Digoxin | C01AA05 | розчин для ін'єкцій 0,25 мг/мл, по 1 мл в ампулі; №10 | упаковка | 3 |
| 34 | Dexketoprofen | M01AE17 | гранули для орального розчину, по 25 мг, по 2,5 г у саше, по 30 саше у пачці | упаковка | 10 |
| 35 | Dimethyl sulfoxide | M02AX03 | рідина для зовнішнього застосування по 50 мл у флаконах | флак | 10 |
| 36 | Mono | N06BX | розчин для ін'єкцій, по 5 мл (1076 мг) №5 | ампул | 500 |