

# ОГОЛОШЕННЯ

про проведення спрощеної/допорогової закупівлі  
UA-2022-07-20-003981-a

<b>Найменування замовника:</b>	НАЦІОНАЛЬНА ДИТЯЧА СПЕЦІАЛІЗОВАНА ЛІКАРНЯ "ОХМАТДИТ" МОЗ УКРАЇНИ
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	01994089
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	01135, Україна, м. Київ, ВУЛИЦЯ В'ЯЧЕСЛАВА ЧОРНОВОЛА, будинок 28/1
<b>Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:</b>	Шадура Олена Михайлівна, 380675963609, lenatender1@ukr.net
<b>Вид предмета закупівлі:</b>	Товари
<b>Назва предмета закупівлі:</b>	обладнання для анестезії та реанімації
<b>Код за Єдиним закупівельним словником:</b>	ДК 021:2015:33170000-2: Обладнання для анестезії та реанімації

Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі	Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі	Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг	Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг	Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
Наркозна маска з надувною манжетою, що регулюється клапаном, розмір 0, аромат вишні	ДК 021:2015: 33171110-3 — Маски для анестезії НК 024:2019: 46232 — Анестезіологічна лицева маска одноразового застосування	20 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Наркозна маска з надувною манжетою, що регулюється клапаном, розмір 1, аромат вишні	ДК 021:2015: 33171110-3 — Маски для анестезії НК 024:2019: 46232 — Анестезіологічна лицева маска одноразового застосування	20 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022

Наркозна маска з надувною манжетою, що регулюється клапаном, розмір 2, аромат вишні	ДК 021:2015: 33171110-3 — Маски для анестезії НК 024:2019: 46232 — Анестезіологічна лицева маска одноразового застосування	20 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Наркозна маска з надувною манжетою, що регулюється клапаном, розмір 3, аромат ванілі	ДК 021:2015: 33171110-3 — Маски для анестезії НК 024:2019: 46232 — Анестезіологічна лицева маска одноразового застосування	15 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Наркозна маска з надувною манжетою, що регулюється клапаном, розмір 4, аромат ванілі	ДК 021:2015: 33171110-3 — Маски для анестезії НК 024:2019: 46232 — Анестезіологічна лицева маска одноразового застосування	15 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Наркозна маска з надувною манжетою, що регулюється клапаном, розмір 5, аромат ванілі	ДК 021:2015: 33171110-3 — Маски для анестезії НК 024:2019: 46232 — Анестезіологічна лицева маска одноразового застосування	15 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Киснева маска високої концентрації, дитяча	ДК 021:2015: 33171110-3 — Маски для анестезії НК 024:2019: 35173 — Маска для кисню без зворотного дихання	100 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Ендотрохеальна трубка без манжети розмір 2,5	ДК 021:2015: 33171200-1 — Реанімаційні інструменти НК 024:2019: 46967 — Ендотрахеїна стандартна трубка, одноразового використання	100 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022

Ендотрохеальна трубка без манжети розмір 3,0	ДК 021:2015: 33171200-1 — Реанімаційні інструменти НК 024:2019: 46967 — Ендотрахеальна стандартна трубка, одноразового використання	150 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Ендотрохеальна трубка без манжети розмір 3,5	ДК 021:2015: 33171200-1 — Реанімаційні інструменти НК 024:2019: 46967 — Ендотрахеальна стандартна трубка, одноразового використання	200 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Ендотрохеальна трубка без манжети розмір 4,0	ДК 021:2015: 33171200-1 — Реанімаційні інструменти НК 024:2019: 46967 — Ендотрахеальна стандартна трубка, одноразового використання	200 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Ендотрохеальна трубка без манжети розмір 4,5	ДК 021:2015: 33171200-1 — Реанімаційні інструменти НК 024:2019: 46967 — Ендотрахеальна стандартна трубка, одноразового використання	160 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Ендотрохеальна трубка без манжети розмір 5,0	ДК 021:2015: 33171200-1 — Реанімаційні інструменти НК 024:2019: 46967 — Ендотрахеальна стандартна трубка, одноразового використання	190 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Ендотрохеальна трубка без манжети розмір 5,5	ДК 021:2015: 33171200-1 — Реанімаційні інструменти НК 024:2019: 46967 — Ендотрахеальна стандартна трубка, одноразового використання	70 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022

Ендотрохеальна трубка без манжети розмір 6,0	ДК 021:2015: 33171200-1 — Реанімаційні інструменти НК 024:2019: 46967 — Ендотрахеальна стандартна трубка, одноразового використання	50 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Ендотрохеальна трубка без манжети розмір 6,5	ДК 021:2015: 33171200-1 — Реанімаційні інструменти НК 024:2019: 46967 — Ендотрахеальна стандартна трубка, одноразового використання	50 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Ендотрохеальна трубка без манжети розмір 7,0	ДК 021:2015: 33171200-1 — Реанімаційні інструменти НК 024:2019: 46967 — Ендотрахеальна стандартна трубка, одноразового використання	50 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Ендотрахеальна трубка з манжетою розмір 4,5	ДК 021:2015: 33171200-1 — Реанімаційні інструменти НК 024:2019: 46967 — Ендотрахеальна стандартна трубка, одноразового використання	160 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Ендотрахеальна трубка з манжетою розмір 5,0	ДК 021:2015: 33171200-1 — Реанімаційні інструменти НК 024:2019: 46967 — Ендотрахеальна стандартна трубка, одноразового використання	200 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Ендотрахеальна трубка з манжетою розмір 5,5	ДК 021:2015: 33171200-1 — Реанімаційні інструменти НК 024:2019: 46967 — Ендотрахеальна стандартна трубка, одноразового використання	210 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022

Ендотрахеальна трубка з манжетою розмір 6,0	ДК 021:2015: 33171200-1 — Реанімаційні інструменти НК 024:2019: 46967 — Ендотрахеальна стандартна трубка, одноразового використання	190 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Ендотрахеальна трубка з манжетою розмір 6,5	ДК 021:2015: 33171200-1 — Реанімаційні інструменти НК 024:2019: 46967 — Ендотрахеальна стандартна трубка, одноразового використання	150 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Ендотрахеальна трубка з манжетою розмір 7,0	ДК 021:2015: 33171200-1 — Реанімаційні інструменти НК 024:2019: 46967 — Ендотрахеальна стандартна трубка, одноразового використання	150 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Ендотрахеальна трубка з манжетою розмір 7,5	ДК 021:2015: 33171200-1 — Реанімаційні інструменти НК 024:2019: 46967 — Ендотрахеальна стандартна трубка, одноразового використання	50 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Ендотрахеальна трубка з манжетою розмір 8,0	ДК 021:2015: 33171200-1 — Реанімаційні інструменти НК 024:2019: 46967 — Ендотрахеальна стандартна трубка, одноразового використання	50 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Надглотковий повітровід i-gel, розмір 1	ДК 021:2015: 33171200-1 — Реанімаційні інструменти НК 024:2019: 42424 — Повітропровід ротоглотковий, одноразового використання	5 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022

Надглотковий повітровод i-gel, розмір 1,5	ДК 021:2015: 33171200-1 — Реанімаційні інструменти НК 024:2019: 42424 — Повітропровід ротоглотковий, одноразового використання	5 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Надглотковий повітровод i-gel, розмір 2	ДК 021:2015: 33171200-1 — Реанімаційні інструменти НК 024:2019: 42424 — Повітропровід ротоглотковий, одноразового використання	5 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Надглотковий повітровод i-gel, розмір 2,5	ДК 021:2015: 33171200-1 — Реанімаційні інструменти НК 024:2019: 42424 — Повітропровід ротоглотковий, одноразового використання	5 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Надглотковий повітровод i-gel, розмір 3	ДК 021:2015: 33171200-1 — Реанімаційні інструменти НК 024:2019: 42424 — Повітропровід ротоглотковий, одноразового використання	5 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Надглотковий повітровод i-gel, розмір 4	ДК 021:2015: 33171200-1 — Реанімаційні інструменти НК 024:2019: 42424 — Повітропровід ротоглотковий, одноразового використання	5 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Надглотковий повітровод i-gel, розмір 5	ДК 021:2015: 33171200-1 — Реанімаційні інструменти НК 024:2019: 42424 — Повітропровід ротоглотковий, одноразового використання	5 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022

Повітровод Гведела, розмір 000, ISO 3.5, стерильний	ДК 021:2015: 33171200-1 — Реанімаційні інструменти НК 024:2019: 42424 — Повітропровід ротоглотковий, одноразового використання	10 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Повітровод Гведела, розмір 00, ISO 5, стерильний	ДК 021:2015: 33171200-1 — Реанімаційні інструменти НК 024:2019: 42424 — Повітропровід ротоглотковий, одноразового використання	10 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Повітровод Гведела, розмір 0, ISO 5,5, стерильний	ДК 021:2015: 33171200-1 — Реанімаційні інструменти НК 024:2019: 42424 — Повітропровід ротоглотковий, одноразового використання	10 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Повітровод Гведела, розмір 1, ISO 6,5, стерильний	ДК 021:2015: 33171200-1 — Реанімаційні інструменти НК 024:2019: 42424 — Повітропровід ротоглотковий, одноразового використання	10 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Повітровод Гведела, розмір 1,5, ISO 7, стерильний	ДК 021:2015: 33171200-1 — Реанімаційні інструменти НК 024:2019: 42424 — Повітропровід ротоглотковий, одноразового використання	10 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Повітровод Гведела, розмір 2, ISO 8, стерильний	ДК 021:2015: 33171200-1 — Реанімаційні інструменти НК 024:2019: 42424 — Повітропровід ротоглотковий, одноразового використання	10 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022

Повітровод Гведела, розмір 3, ISO 9, стерильний	ДК 021:2015: 33171200-1 — Реанімаційні інструменти НК 024:2019: 42424 — Повітропровід ротоглотковий, одноразового використання	10 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Повітровод Гведела, розмір 4, ISO 10, стерильний	ДК 021:2015: 33171200-1 — Реанімаційні інструменти НК 024:2019: 42424 — Повітропровід ротоглотковий, одноразового використання	10 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Повітровод Гведела, розмір 5, ISO 12, стерильний	ДК 021:2015: 33171200-1 — Реанімаційні інструменти НК 024:2019: 42424 — Повітропровід ротоглотковий, одноразового використання	10 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Дихальна система Compact II, 2 м (м)	ДК 021:2015: 33171100-0 — Анестезійні інструменти НК 024:2019: 37704 — Контур дихальний анестезіологічний, одноразового використання, нестерильний	350 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Анестезіологічна дихальна система, 1,6 м (м), кутовий з'єднувач Luer, педіатрична	ДК 021:2015: 33171100-0 — Анестезійні інструменти НК 024:2019: 37704 — Контур дихальний анестезіологічний, одноразового використання, нестерильний	350 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022

Дихальна система Сомраст педіатрична, довжина 1,5 м (m)	ДК 021:2015: 33171100-0 — Анестезійні інструменти НК 024:2019: 37704 — Контур дихальний анестезіологічний, одноразового використання, нестерильний	270 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Резервний мішок 0,5 л (l), зелений, горловина 15 F, без латексу	ДК 021:2015: 33171100-0 — Анестезійні інструменти НК 024:2019: 34877 — Мішок для дихального контура, одноразового застосування	10 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Резервний мішок 1 л (l), зелений, горловина 22 F, без латекса	ДК 021:2015: 33171100-0 — Анестезійні інструменти НК 024:2019: 34877 — Мішок для дихального контура, одноразового застосування	10 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Резервний мішок 2 л (l), зелений, горловина 22 F, без латекса	ДК 021:2015: 33171100-0 — Анестезійні інструменти НК 024:2019: 34877 — Мішок для дихального контура, одноразового застосування	10 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Резервний мішок 3 л (l), зелений, горловина 22 F, без латекса	ДК 021:2015: 33171100-0 — Анестезійні інструменти НК 024:2019: 34877 — Мішок для дихального контура, одноразового застосування	10 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Дихальна система гладкостовбурна 10 мм (mm), 1,6 м (m), з обігрівом, типу MR850	ДК 021:2015: 33171100-0 — Анестезійні інструменти НК 024:2019: 37706 — Контур дихальний апарату штучної вентиляції легенів, одноразового використання	200 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022

Камера зволожувача автоматичного заповнення	ДК 021:2015: 33171100-0 — Анестезійні інструменти НК 024:2019: 60699 — Камера зволоження повітря для лінії вдиху, одноразового використання	100 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Камера зволожувача ручного заповнення малого об'єму	ДК 021:2015: 33171100-0 — Анестезійні інструменти НК 024:2019: 60699 — Камера зволоження повітря для лінії вдиху, одноразового використання	400 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Фільтр дихальний вірусобактеріальний Clear-guard midi, порт Luer lock	ДК 021:2015: 33171100-0 — Анестезійні інструменти НК 024:2019: 60837 — Фільтр бактеріальний для медичних газів, нестерильний, одноразового використання	4000 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Набір небулайзер Cirrus 2, киснева трубка та T-подібний коннектор 22мм (mm)	ДК 021:2015: 33171100-0 — Анестезійні інструменти НК 024:2019: 31309 — Набір виробів для системи інгаляційної терапії, одноразового використання	10 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Ларингеальна маска Solus, розмір 1	ДК 021:2015: 33171200-1 — Реанімаційні інструменти НК 024:2019: 45036 — Ларингеальний повітропровід, разового застосування	15 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Ларингеальна маска Solus, розмір 1,5	ДК 021:2015: 33171200-1 — Реанімаційні інструменти НК 024:2019: 45036 — Ларингеальний повітропровід, разового застосування	15 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022

Ларингеальна маска Solus, розмір 2	ДК 021:2015: 33171200-1 — Реанімаційні інструменти НК 024:2019: 45036 — Ларингеальний повітропровід, разового застосування	15 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Ларингеальна маска Solus, розмір 2,5	ДК 021:2015: 33171200-1 — Реанімаційні інструменти НК 024:2019: 45036 — Ларингеальний повітропровід, разового застосування	15 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Ларингеальна маска Solus, розмір 3	ДК 021:2015: 33171200-1 — Реанімаційні інструменти НК 024:2019: 45036 — Ларингеальний повітропровід, разового застосування	5 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Ларингеальна маска Solus, розмір 4	ДК 021:2015: 33171200-1 — Реанімаційні інструменти НК 024:2019: 45036 — Ларингеальний повітропровід, разового застосування	5 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Дихальна система гофрована 10 мм (mm), неонатальна, 1,6 м (m)	ДК 021:2015: 33171300-2 — Набори чи комплекти для епідуральної анестезії НК 024:2019: 37704 — Контур дихальний анестезіологічний, одноразового використання, нестерильний	250 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
З'єднувач кутовий Luer, для порта 7,6 мм (mm), не з'ємний	ДК 021:2015: 33171200-1 — Реанімаційні інструменти НК 024:2019: 42476 — Одноразовий катетер для дихального контура	250 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022

Фільтр дихальний тепловологообмінний, Clear-therm micro, неонатальний	ДК 021:2015: 33171100-0 — Анестезійні інструменти НК 024:2019: 46816 — Нестерильний тепло / вологообмінний / бактерійний фільтр	2000 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Фільтр дихальний тепловологообмінний та ВБ Clear-therm mini, порт Luer lock, дитячий	ДК 021:2015: 33171100-0 — Анестезійні інструменти НК 024:2019: 46816 — Нестерильний тепло / вологообмінний / бактерійний фільтр	3000 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Фільтр дихальний вірусобактеріальний Air-guard clear	ДК 021:2015: 33171100-0 — Анестезійні інструменти НК 024:2019: 60837 — Фільтр бактеріальний для медичних газів, нестерильний, одноразового використання	250 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
i-flo високопотокова канюля, доросла мала	ДК 021:2015: 33171100-0 — Анестезійні інструменти НК 024:2019: 35202 — Канюля назальна для подачі кисню при штучній вентиляції легенів з постійним позитивним тиском	30 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
i-flo високопотокова канюля, доросла середня	ДК 021:2015: 33171100-0 — Анестезійні інструменти НК 024:2019: 35202 — Канюля назальна для подачі кисню при штучній вентиляції легенів з постійним позитивним тиском	30 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022

i-flo високопотокова канюля, доросла велика	ДК 021:2015: 33171100-0 — Анестезійні інструменти НК 024:2019: 35202 — Канюля назальна для подачі кисню при штучній вентиляції легенів з постійним позитивним тиском	30 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Контур гофрований Flextube 22 мм (mm), довжина 1,6 м (m), з однією лінією обігріву, камера зволожувача автоматичного наповнення, додатковий відрізок шлангу	ДК 021:2015: 33171300-2 — Набори чи комплекти для епідуральної анестезії НК 024:2019: 37706 — Контур дихальний апарату штучної вентиляції легенів, одноразового використання	90 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Система для гемотрансфузії для контейнерів, Sangofix® B, 150 см	ДК 021:2015: 33171300-2 — Набори чи комплекти для епідуральної анестезії НК 024:2019: 58490 — Система для проведення забору крові / внутрішньовенної інфузії	25 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Зонд для годування, розмір 8	ДК 021:2015: 33171200-1 — Реанімаційні інструменти НК 024:2019: 14221 — Зонд назогастрального харчування	1200 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Катетер аспіраційний з вакуумним контролем, розмір 8	ДК 021:2015: 33171200-1 — Реанімаційні інструменти НК 024:2019: 10749 — Аспіраційний трахеальний катетер	1000 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Катетер аспіраційний з вакуумним контролем, розмір 10	ДК 021:2015: 33171200-1 — Реанімаційні інструменти НК 024:2019: 10749 — Аспіраційний трахеальний катетер	200 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022

Катетер аспіраційний з вакуумним контролем, розмір 12	ДК 021:2015: 33171200-1 — Реанімаційні інструменти НК 024:2019: 10749 — Аспіраційний трахеальний катетер	100 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Сечоприймач педіатричний одноразового застосування 100мл	ДК 021:2015: 33171200-1 — Реанімаційні інструменти НК 024:2019: 31087 — Сумка для збору сечі з відкритим складом, не переносна	100 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022
Зубна щітка-тампон OroCare Sensitive аспіраційна	ДК 021:2015: 33171200-1 — Реанімаційні інструменти НК 024:2019: 45172 — Набір для гігієни ротової порожнини, разового застосування	30 штуки	Україна, Відповідно до документації	до 23 серпня 2022

**Умови оплати:**

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Оплата товару здійснюється Замовником в національній валюті України в безготівковій формі шляхом перерахування коштів на рахунок Учасника за фактом постачання з відстрочкою платежу до 30 днів	Післяоплата	29	Календарні	100

**Очікувана вартість предмета закупівлі:** 2 600 000,00 UAH

**Джерело фінансування закупівлі:**

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Державний бюджет України	кошти державного бюджету України	2600000 UAH

**Розмір мінімального кроку пониження ціни:** 13 000,00 UAH

**Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):** відсутня

**Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:** 29 липня 2022 00:00

**Дата та час розкриття тендерних пропозицій:** 29 липня 2022 00:03

**Дата та час проведення електронного аукціону:** відсутній