



ДЕПАРТАМЕНТ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ

**АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ
«ЦЕНТР ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПАТОЛОГИИ»**

628011 Тюменская обл., ХМАО – Югра,
г. Ханты-Мансийск, ул. Рознина, 73
тел/факс.: 8(3467)362-555, 514
e-mail: dogovor@cpphmao.ru, <http://cpphmao.ru>

ОКТМО 71871000, ОКПО 98768388, ИНН 8601030734,
КПП 860101001, БИК 007162163, ОГРН 1078601000048
Казначейский счет 03224643718000008700
Единый казначейский счет 40102810245370000007

«18» января 2023 г.

О предоставлении коммерческого предложения

Автономное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Центр профессиональной патологии» (далее - Учреждение) планирует проведение закупки реагентов для выявления психоактивных веществ (ПАВ), наркотических средств и их метаболитов в моче и количественной оценки полученных результатов анализа. Закупка будет проводиться по правилам, предусмотренным Положением о закупке товаров, работ, услуг в Автономном учреждении Ханты-Мансийского автономного округа-Югры «Центр профессиональной патологии», в соответствии с Федеральным законом от 18.07.2011 г. № 223-ФЗ "О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц". С целью определения начальной (максимальной) цены договора, просим Вас предоставить ценовую информацию (коммерческое предложение) в соответствии с описанием товара, приведенном в техническом задании.

Приложения:

1. Карточка предприятия
2. Техническое задание

Сбор коммерческих предложений ведется в течение 7 календарных дней с момента публикации настоящего уведомления на официальном сайте Учреждения, и Предложения просим направлять на эл. адреса: dogovor@cpphmao.ru, ro@cpphmao.ru, info@cpphmao.ru.

По всем возникающим вопросам просим обращаться по тел.: 8 (3467) 362-555, доб. 210, Черничук Ольга Владимировна.

Главный врач



Н.В. Ташланов

КАРТОЧКА ПРЕДПРИЯТИЯ

Наименование (полное)	Автономное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Центр профессиональной патологии"
Сокращенное наименование	АУ «Югорский центр профессиональной патологии»
Адрес местонахождения и почтовый	628011, Российская Федерация, ХМАО-Югра, г. Ханты-Мансийск, ул. Рознина, дом 73
Руководитель учреждения – главный врач	Ташланов Николай Владимирович, действует на основании Устава
Главный бухгалтер	Анищенко Вероника Витальевна
ИНН	8601030734
КПП	860101001
ОКПО	98768388
ППП	260
ОКТМО	71871000
ОКФС	13
ОКОПФ	20901
ОКВЭД	86
ОГРН	1078601000048

Банковские реквизиты:**Субсидия**

Получатель	ДЕПФИН ЮГРЫ (АУ «ЮГОРСКИЙ ЦЕНТР ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПАТОЛОГИИ» л/с 620419150)
Казначейский счет	03224643718000008700
Единый казначейский счет:	40102810245370000007
Банк организации	РКЦ Ханты-Мансийск//УФК по Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре
БИК	007162163
КД 000000000000000000130	

Официальный сайт: <http://сррhmao.ru>Тел. 362-555 доб. 514 Отдел закупок (e-mail: dogovor@сррhmao.ru)

362-555 доб. 130, 132 – бухгалтерия

362-555 доб.520 – Планово-экономический отдел (e-mail: peo@сррhmao.ru)

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Закупка на реагенты для выявления психоактивных веществ (ПАВ), наркотических средств и их метаболитов в моче и количественной оценки полученных результатов анализа.*(указывается наименование процедуры)*

Качественные: в соответствии с требованием к закупаемому товару.

Технические: соответствие закупаемого товара к приборам находящимся у заказчика на балансе.

Функциональные: полное соответствие требованиям к закупаемому товару.

Требования к безопасности: безопасен.

Требования к размерам, упаковке: в соответствии с указанными фасовками, остаточный срок годности не менее 70% с момента производства.

Требования к разрешительной документации: наличие сертификатов, регистрационных удостоверений и т.д..

Место поставки: г.Ханты-Мансийск, ул.Студенческая,1А, АУ «Югорский центр профессиональной патологии».

Срок поставки: отгрузка товара в адрес заказчика производится в течение 10 дней с момента заключения договора.

№ п/п	Наименование	Описание, характеристики	Ед. изм.	Кол-во
1.	Множественные наркотики ИВД, набор, иммунохроматографический анализ, экспресс-анализ, клинический\ 21.20.23.110-00010978	<p>Набор реагентов и других связанных с ними материалов, предназначенный для качественного и/или полуколичественного определения множества наркотиков (drugs of abuse) в клиническом образце за короткое время по сравнению со стандартными лабораторными процедурами исследований методом иммунохроматографического анализа [экспресс-тест]. Этот тест используется в лабораторных анализах или анализах вблизи пациента. Не предназначен для самотестирования.</p> <p>Вариант исполнения: Тест-полоска</p> <p>Исследуемый материал: Моча</p> <p>Перечень выявляемых веществ: Растительные каннабиноиды, Фенилалкиламины, Опиаты</p> <p>Совместимость: анализатор ИК200609</p> <p>Предел обнаружения целевого аналита:</p> <p>Растительные каннабиноиды (THC), нг/мл: ≥ 15</p> <p>Фенилалкиламины (РАА), нг/мл: ≥ 300</p> <p>Опиаты (ОПИ), нг/мл: ≥ 150</p>	Штука.	500

2.	<p>Множественные наркотики ИВД, набор, иммунохроматографический анализ, экспресс-анализ, клинический\ 21.20.23.110-00010978</p>	<p>Набор реагентов и других связанных с ними материалов, предназначенный для качественного и/или полуколичественного определения множества наркотиков (drugs of abuse) в клиническом образце за короткое время по сравнению со стандартными лабораторными процедурами исследований методом иммунохроматографического анализа [экспресс-тест]. Этот тест используется в лабораторных анализах или анализах вблизи пациента. Не предназначен для самотестирования.</p> <p>Исследуемый материал: Моча</p> <p>Вариант исполнения: Тест-полоска</p> <p>Перечень выявляемых веществ: Метадон, Кокаин</p> <p>Совместимость: анализатор ИК200609</p> <p>Предел обнаружения целевого анализа:</p> <p>Кокаин (COC), нг/мл: ≥ 100</p> <p>Метадон (MTD), нг/мл: ≥ 100</p>	Штука.	500
3.	<p>Множественные наркотики ИВД, набор, иммунохроматографический анализ, экспресс-анализ, клинический\ 21.20.23.110-00010978</p>	<p>Набор реагентов и других связанных с ними материалов, предназначенный для качественного и/или полуколичественного определения множества наркотиков (drugs of abuse) в клиническом образце за короткое время по сравнению со стандартными лабораторными процедурами исследований методом иммунохроматографического анализа [экспресс-тест]. Этот тест используется в лабораторных анализах или анализах вблизи пациента. Не предназначен для самотестирования.</p> <p>Исследуемый материал: Моча</p> <p>Вариант исполнения: Тест-полоска</p> <p>Перечень выявляемых веществ: Барбитураты, Бензодиазепин</p> <p>Совместимость: анализатор ИК200609</p> <p>Предел обнаружения целевого анализа:</p> <p>Барбитураты (BAR), нг/мл: ≥ 100</p> <p>Бензодиазепины (BZO), нг/мл: ≥ 100</p>	Штука.	500

4.	<p>Множественные наркотики ИВД, набор, иммунохроматографический анализ, экспресс-анализ, клинический\ 21.20.23.110-00010978</p>	<p>Набор реагентов и других связанных с ними материалов, предназначенный для качественного и/или полуколичественного определения множества наркотиков (drugs of abuse) в клиническом образце за короткое время по сравнению со стандартными лабораторными процедурами исследований методом иммунохроматографического анализа [экспресс-тест]. Этот тест используется в лабораторных анализах или анализах вблизи пациента. Не предназначен для самотестирования.</p> <p>Исследуемый материал: Моча</p> <p>Вариант исполнения: Тест-полоска</p> <p>Перечень выявляемых веществ: Синтетические каннабиноиды (СПАЙС), Синтетические катиноны, Фенциклидин</p> <p>Совместимость: анализатор ИК200609</p> <p>Предел обнаружения целевого аналита: Синтетические каннабиноиды (K2), нг/мл: ≥ 10</p> <p>Синтетические катиноны (SCAT), нг/мл: ≥ 100</p> <p>Фенциклидин (PCP), нг/мл: ≥ 10</p>	Штука.	500
----	---	--	--------	-----