

СТӘРЛЕТАМАК НЕФТЬ ХИМИЯҢЫ ЗАВОДЫ

асығк акционерзәр йәмғиәте

453110, Башкортостан,
Стәрлетамак, Техник урамы, 10,
тел. (3473) 21-65-25, 21-65-78
факс (3473) 21-65-43
www.snhz.ru, e-mail: snhz@agidol.ru



открытое акционерное общество СТЕРЛИТАМАКСКИЙ НЕФТЕХИМИЧЕСКИЙ ЗАВОД

453110, Башкортостан,
Стерлитамак, ул. Техническая, 10,
тел. (3473) 21-65-25, 21-65-78
факс (3473) 21-65-43
www.snhz.ru, e-mail: snhz@agidol.ru

19.01.2021

Предлагаем Вам стать претендентом на участие в тендере на оказание комплекса услуг по погрузочно-разгрузочным работам для ОАО «Стерлитамакский нефтехимический завод» согласно приложенного Запроса. Прошу Вас изучить Запрос и предоставить коммерческое предложение с информацией и документами согласно п.3.5 Запроса до 25 января 2021 года.

Приложение: *Запрос на коммерческое предложение по предоставлению комплекса логистических услуг по погрузочно-разгрузочным работам на ОАО «Стерлитамакский нефтехимический завод» - 15 л.*

Начальник ОО и ТО

+79173541772,
8(3473)29-41-98
Chernomyrdin.vv@uktau.ru

Черномырдин В.В.

ОАО «Стерлитамакский нефтехимический завод»

Утверждено

Генеральный директор ОАО «СНХЗ»



Данилов А.Г.

« 5 » 01 2021 г.

ЗАПРОС

НА КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

**ПО ПРЕДОСТАВЛЕНИЮ КОМПЛЕКСА ЛОГИСТИЧЕСКИХ УСЛУГ
ПО ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫМ РАБОТАМ**

НА ОАО «СТЕРЛИТАМАКСКИЙ НЕФТЕХИМИЧЕСКИЙ ЗАВОД»

г.СТЕРЛИТАМАК, 2021 г

1. ВВЕДЕНИЕ

Настоящий документ содержит требования к составу, содержанию работ и оборудования, в рамках комплекса логистических услуг по погрузо-разгрузочным работам в цехах ОАО «СНХЗ».

Общая информация о Заказчике доступна на сайте: <http://www.snhz.ru>

Выбор Оператора запланировано произвести в 2021 году.

По вопросам технического наполнения коммерческих предложений, обращаться к: Черномырдину В.В. chernomyrdin.vv.@uktau.ru телефон: +7 (3473) 29-41-98

2. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ:

Заказчик	ОАО «СНХЗ»
Оператор	Подрядная (аутсорсинговая) организация, оказывающая на возмездной основе логистические услуги Заказчику
Срок тендера	Срок оказания услуг – 3 года
Дата начала оказания услуг	01.03.2021 г
СЦ	Складской цех
УЛ	Управление логистики
ГП	Готовая продукция
ПРР	Погрузочно-разгрузочные работы
ВП	Вилочный погрузчик
КТК	Крупнотоннажный (20", 40") сухой морской контейнер
ТС	Транспортное средство, в том числе автомобильный транспорт (А/М), железно-дорожный транспорт (Ж/Д), морские контейнеры
Контейнер для упаковки продукции	Тара для определенного вида продукции, предназначенной для дальнейшей отгрузки
СИЗ	Средства индивидуальной защиты
ПТМ	Подъемно-транспортные машины
АБК	Административно-бытовой корпус

3. АУТСОРСИНГ ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫХ РАБОТ

Заказчик поручает оператору выполнение комплекса услуг по погрузочно-разгрузочным работам, приему, комплектации и отгрузке готовой продукции своими силами и средствами, с использованием официально трудоустроенных сотрудников, собственного или арендованного парка вилочных погрузчиков (далее – ВП), а так же материалов и оборудования Заказчика (пневмобеги, доски для оборудования вагонов, проволока, спруты, картонные прокладки, наклейки для контейнеров компрессоры, мобильные рампы, трапы уравнивающие для погрузки ТС и другие). Оператор обязуется своевременно и в интересах Заказчика выполнять весь функционал указанный в настоящем техническом задании.

3.1. ПЕРЕДАВАЕМЫЙ ФУНКЦИОНАЛ:

3.1.1 Погрузочно-разгрузочные работы связанные с отгрузкой готовой продукции на сторону, а так же с перемещением продукции внутри предприятия, в том числе:

- Прием и перемещение ГП с производственных цехов (с цеха Н-13-14, Н-4-5, Н-2-3-7, И-11);
- Подготовка ГП к отгрузке. Осмотр, чистка от пыли, грязи, влаги, снега, посторонних предметов, устранение несоответствий по качеству упаковки и внешнего состояния ГП;
- Формирование партий для погрузки готовой продукции (далее – ГП) в транспортное средство (далее – ТС);
- Осмотр и подготовка ТС к погрузке;
- Определение коммерческой целостности и технической пригодности ТС, предъявленных к погрузке ГП, составление актов в случае выявления несоответствий;
- Погрузка ГП в ТС в соответствии со схемами размещения и крепления грузов (Ж/Д и КТК) и схемами распределения нагрузки по осям (А/М), выгрузка и повторная загрузка в случае не соответствия разрешенной нагрузки;
- Установка раскрепительных материалов, закрытие дверей Ж/Д вагонов и КТК с установкой укруток из катанки;
- Наклейка знаков опасности на ТС (предоставляются заказчиком);
- Разгрузка ГП из ТС прибываемой на завод в случае возврата;
- Перемещение ГП по территории, в том числе между зданиями и подразделениями (цехами) Заказчика;

- Разработка, составление, согласование с Заказчиком схем распределения нагрузки по осям ТС (А/М);
- Выполнение стропальных работ при перестановке КТК и танк-контейнеров, при погрузке ГП с применением ПТМ;

3.1.2 Вспомогательные работы осуществляемые оператором:

- Перетаривание, перемаркировка, переупаковка, обтяжка контейнеров с готовой продукцией, хранящейся на складах в случае ее повреждения или необходимости замены упаковки;
- Выполнение мероприятий по сохранности качества упаковки ГП (укрытие пологами, пленкой и т.д.);
- Сортировка тары по качеству (поддоны деревянные многооборотные для хранения партий каучука в бумажных мешках);
- Приемка Ж/Д вагонов с каолином, зачистка вагонов после разгрузки, очистка от каолина Ж/Д путей (более подробное описание см. в п.3.3);
- Осуществление контроля за погрузкой угля медьсодержащего (насыпной груз) в ТС (более подробное описание см. в п.3.3);
- Приемка материалов и тары;
- Контроль за состоянием закрепленной территории, своевременная подача заявок Заказчику на подачу снегоуборочной техники, контроль за работой техники по очистке на закрепленных территориях;
- Уборка, очистка закрепленной территории (в том числе кровли) от снега, льда, сосулек и мусора, покос травы, вырубка кустарников;
- Сбор и сортировка отходов в обозначенных местах накопления;
- Покрасочные работы на арендованных складах и прилегающих территориях для поддержания технического состояния (покраска ограждений, ворот, нанесение разметки на полах и т.п. материалами Заказчика);
- Обучение сотрудников Оператора согласно требований занимаемой должности и условий охраны труда;
- Обеспечение сотрудников Оператора всеми требуемыми СИЗ, спецодеждой, инструментами и инвентарем для выполнения работ;
- Предоставление отчетности о выполненной работе.

Основная задача Оператора – выполнение процессов приемки, хранения, обработки и погрузки ГП на территории Заказчика, с соблюдением норма безопасности, графиков работ, графика производства и отгрузки ГП.

3.2. ОБЪЕКТЫ ЛОГИСТИЧЕСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ, ПЕРЕДАВАЕМЫЕ НА АУТСОРСИНГ

Заказчик готов предоставить Оператору для выполнения комплекса логистических услуг по погрузочно-разгрузочным работам:

3.2.1. ИНФРАСТРУКТУРА:

Заказчик представляет в аренду недвижимое имущество, необходимое Оператору для оказания услуг:

№ п/п	ОБОЗНАЧЕНИЕ ЗДАНИЯ	ПРИМЕЧАНИЕ
1.	Е-6	В том числе курилка
2.	Е-6а	В том числе место накопления отходов
3.	И-6/2	В том числе курилка и место накопления отходов
4.	И-6/3	
5.	Н-16	В том числе АБК здания и место накопления отходов
6.	Н-16а	
7.	Н-16б	
8.	Н-16в	
9.	Н-18	
10.	Хард	
11.	Р-17/2	
12.	Р-13	
13.	Р-13/2	Место накопления отходов
14.	Н-20	
15.	Р-22/2	
16.	К-38	
17.	Склад кирпича	
18.	Площадка для хранения каолина	
19.	Комната приема пищи зд. Ж-1	Без передачи в аренду самого здания Ж-1
20.	Бытовое помещение (раздевалка) в зд.Ж-1	Без передачи в аренду самого здания Ж-1
21.	Комната приема пищи в зд.	Без передачи в аренду

	И-5/1к4	самого здания И-5/1к4
22.	Курилка на территории Н-16	

Стоимость аренды недвижимого имущества составляет 1000 рублей в месяц (без НДС).

В стоимость аренды включено:

- Клининговые услуги в складских помещениях (сухая уборка складских помещений, влажная уборка бытовых помещений);
- Обеспечение противопожарным инвентарем;
- Шкафчики для переодевания в бытовых помещениях;
- Столы, стулья в комнатах начальников смен и комнатах приема пищи;
- Вода, канализация;
- Электроэнергия (нормированная);
- Вывоз отходов;

В стоимость аренды не включено (осуществляется оператором за свой счет):

- Поддержание противопожарного состояния. Контроль за сроками перезарядки огнетушителей, их замена и обеспечение сохранности, своевременная перемотка пожарных рукавов, контроль за наличием знаков пожарной безопасности, должное содержание пожарных проездов, складирование согласно утвержденных схем хранения обучение работников пожарно-техническому минимуму и т.д.
- Содержание закрепленной территории (в том числе кровли) – уборка, очистка от снега, наледи, сосулек и мусора, покос травы, вырубка кустарников;
- Содержание складских помещений, бытовок, комнат приема пищи с соблюдением требований санитарных и пожарных норм и правил.
- Содержание мест накопления отходов с соблюдением природо-охранных нормативов;
- Сбор и сортировка отходов в обозначенных местах накопления;

3.2.2. Оборудование, техника

Оператор должен обладать необходимым парком вилочных погрузчиков для обеспечения работоспособности на всех погрузочных участках СЦ, и в местах приема ГП с производства. **Грузоподъемность погрузчиков от 1,5 до 3 т.**

Заказчик может предоставить Оператору доступ к заправке техники топливом и автосервису на территории Заказчика. Договор по приобретению топлива и сервисному обслуживанию может быть заключен оператором с партнером Заказчика - компанией ООО «ТрансКом» (цены топлива и тарифы услуг согласовываются с ООО «Транском»).

Оператор должен иметь лентообтяжную машину в рабочем состоянии для упаковки (обтяжки) ГП и иные инструменты и технику для выполнения договорных обязательств.

3.3. БИЗНЕС-ПРОЦЕССЫ, ПЕРЕДАВАЕМЫЕ НА АУТСОРСИНГ (В ТЕКУЩЕЙ КОНФИГУРАЦИИ).

№ п/п	ПРОЦЕСС	ПОРЯДОК ВЫПОЛНЕНИЯ
1.	Прием ГП с производства (агидолы, цех Н-13-14, Н-4-5, Н-2-3-7, И-11).	Оператор (водитель погрузчика) поступает в распоряжение начальника цеха Н-13-14 и выполняет работу по приему ГП с производства. Путем перевозки готовой продукции с линии упаковки на склад временного хранения. Также осуществляет погрузку со склада временного хранения в ТС для последующей передачи ГП на склад. При необходимости осуществляет разгрузку ТС и передачу ГП на производство (переупаковка, переанализ и т.п.).
2.	Погрузка ГП со склада.	Ответственный работник Оператора (начальник смены) получает от старшего кладовщика СЦ задание на погрузку ТС. Начальник смены осматривает ТС на коммерческую целостность и техническую пригодность. В случае выявленного несоответствия сообщает об этом старшему кладовщику, составляет акт. В случае соответствия ТС требованиям работницы

		<p>Оператора производят погрузку и раскрепление ГП в соответствии с заданием на погрузку и схемой погрузки на данное ТС. Работник оператора закрывает двери Ж/Д вагона и КТК, устанавливает укрутки. При необходимости на ТС наклеивает знаки опасности.</p>
3.	<p>Перемещение ГП между зданиями СЦ</p>	<p>Ответственный работник Оператора (начальник смены) получает от старшего кладовщика СЦ задание на перемещение ГП посредством ТС. Начальник смены осматривает ТС на коммерческую целостность и техническую пригодность. В случае выявленного несоответствия сообщает об этом старшему кладовщику, составляет акт. В случае соответствия ТС требованиям работники Оператора производят погрузку и раскрепление ГП в соответствии с заданием на перемещение ГП и схемой погрузки на данное ТС. Работник оператора закрывает двери Ж/Д вагона и КТК, устанавливает укрутки. После прибытия ТС на место разгрузки начальник смены организует разгрузку ТС и складирование ГП в месте хранения согласно задания старшего кладовщика СЦ.</p>
4.	<p>Осуществление контроля за погрузкой угля медьсодержащего (насыпной груз) в ТС</p>	<p>При отгрузке «Угля медьсодержащего» начальник смены выезжает на территорию «Факельного хозяйства», по пути забирает с Ж-21 лаборанта и на автовесовой забирают машину. По приезду на площадку с углем организует погрузку и оценивает нужно ли производить пролив водой угля. После отгрузки сопровождает машину на весовую, где уточняет вес и после этого отправляет машину на до груз. <i>Отгрузок в месяц – 1-4 машины.</i></p>
5.	<p>Приемка Ж/Д вагонов с каолином, зачистка вагонов после разгрузки, очистка от каолина Ж/Д путей (насыпной груз) в ТС</p>	<p>При приемке «Каолина» начальник смены связывается с диспетчером ООО «НТЛ» для поставки вагонов под выгрузку, далее едет на площадку везет туда тормозные башмаки. После того, как вагоны поставят под разгрузку осуществляет контроль за выгрузкой. По окончанию выгрузки начальник смены организует зачистку вагонов и закрытие люков после разгрузки, далее связывается с диспетчером ООО «НТЛ» для вывода вагонов с</p>

		площадки. Далее проводит очистку ж/д путей от рассыпанного каолина. <i>Поставки каолина осуществляются в теплое время года, вагонов в год – до 85 шт.</i>
--	--	---

3.3.1. РЕЖИМ РАБОТЫ (текущее состояние):

Приемка, погрузка и перемещение ГП производится по основному графику:

- Приемка агидолов круглосуточно;
- Погрузка агидолов с 08:00 ч до 17:00 ч (ПТ до 16 ч) 5 дней в неделю;
- Погрузка каучуков с 08:00 ч до 20:00 ч 7 дней в неделю;
- По дополнительному запросу Заказчика Оператор осуществляет погрузку и перемещение продукции в иное неустановленное основным графиком время.
- В рамках действия договора между Оператором и Заказчиком возможно изменение графиков работ по согласованию сторон.
- Сроки выполнения работ, нормативное время на погрузку, указываются в договоре.

3.3.2. ОБЪЕМЫ ПОГРУЗОК И ПЕРЕВОЗОК

Статистика за прошедшие периоды:

	склад Е-6 (каучуки)	склад И-6/2 (каучуки)	Склад Н-16 (агидолы)	ВСЕГО
Максимальный МЕСЯЧНЫЙ объем ОТГРУЗКИ за период с января 2018 г по сентябрь 2020 г, т	6 256	7 642	1 989	15 887
Максимальный МЕСЯЧНЫЙ объем ПЕРЕВОЗКИ за период с января 2018 г по сентябрь 2020 г, т	4 639	4 848	2 337	11 824
Максимальный СУТОЧНЫЙ объем ОТГРУЗКИ за период с января 2018 г по сентябрь 2020 г, т	510	523	204	1 237

Г, т				
Максимальный СУТОЧНЫЙ объем ПЕРЕВОЗКИ за период с января 2018 г по сентябрь 2020 г, т	283	308	227	818
Общий объем погрузок ГП за 2019 год, т	33 627	66 065	15 621	115 313
Общий объем перевозок за 2019 год, т	8 517	8 446	17 495	34 458
Общий объем производства за 2019 год, т	34 554	68 590	15 747	

Фактический объемы работ будет зависеть от годовых планов и месячных программ производства ГП. Прогнозируемый выпуск ГП на период 2021-2023 гг.:

	склад Е-6 (каучуки) тн. в год	склад И-6/2 (каучуки) тн. в год	Склад Н-16 (агидолы) тн. в год	ВСЕГО тн. В год
2021	53 612,38	65 999,5	15 176	134 787,4
2022	53 612,38	63 249,52	15 176	132 037,72
2023	53 612,38	65 999,5	15 176	134 787,7
2021-2023	160 837,15	195 248,52	45 527,45	401 613,12

3.3.3. ХАРАКТЕРИСТИКИ ГРУЗОВ, ТАРЫ И УПАКОВКИ ГП

Прием ГП с производства осуществляется в различной таре в упакованном виде на поддонах:

КАУЧУКИ:

- металлический контейнер – вместимость 36(42) брикетов, размеры контейнера – 1465*1150*1098 мм, вес ±5 кг - нетто кг 1080 кг и 1260 кг, брутто 1213 кг и 1393 кг;

- - фанерный контейнер – вместимость 36(42) брикетов, размеры контейнера – 1480*1140*1120 мм, вес ± 5 кг – нетто 1080 кг и 1260 кг.
- полимерный контейнер – вместимость 15/18 брикетов, размеры контейнера – 1200*800*820, вес ± 5 кг - нетто 450 кг и 540 кг;
- бумажный мешок – каждый по 30 ± 1 кг. укладывается в ручную на поддон по 20 брикетов, вес нетто - 600 кг ± 5 кг (сокращаемый вид тары). Отгрузка навалом в мешках осуществляется следующим образом – погрузчик подвозит поддон с брикетами в ТС и далее грузчики вручную снимают брикеты с поддона и размещают их в ТС.

АГИДОЛЫ:

- Паллеты 1200*1000* мм, с бумажными мешками весом по ($20\pm 0,2$ кг), уложенными на деревянный поддон в кол-ве 40 шт , вес паллета нетто 800 кг, вес брутто 847,17 кг.
- Паллеты 1200*800* мм, с бумажными мешками весом по ($25\pm 0,3$ кг), уложенными на деревянный поддон в кол-ве 24 шт , вес паллета нетто 600 кг, вес брутто 636,6 кг.
- Паллеты 1200*800* мм, с бумажными мешками весом по ($25\pm 0,3$ кг), уложенными на деревянный поддон в кол-ве 21 шт , вес паллета нетто 525 кг, вес брутто 560,3 кг.
- бумажный мешок весом нетто (15 кг), вес брутто (15,6 кг)
- Металлическая бочка (200 л) весом нетто $250 \pm 2,5$ кг, вес брутто 269,21 кг
- Паллеты 1140*1140* мм, с бочками (200л) весом по ($250\pm 2,5$ кг) , уложенными на деревянный поддон в кол-ве 4 шт , вес паллета нетто 1010 кг, вес брутто 1131,6 кг.
- Картонные барабаны весом нетто ($40\pm 0,2$ кг), вес брутто (43,31 кг).
- Алюминиевая фляга весом нетто ($33\pm 0,3$ кг), вес брутто (41,22 кг).

АВИАЦИОННЫЙ БЕНЗИН В БОЧКАХ:

- Паллеты 1140*1140* мм, с бочками (200л) весом по 145 кг, уложенными на деревянный поддон в кол-ве 4 шт, вес паллета нетто 580 кг, вес брутто 610 кг.
- Бочки (200 л) весом 145 кг – закаткой бочек вручную в ТС.

КАТАЛИЗАТОРЫ:

- Биг – бег 900×900×950 мм, вес нетто ($1003\pm 0,3$ кг), вес брутто (1006 кг).

- Никель на кизельгуре в бочках по 50 кг. – закаткой вручную в ТС

ИНЫЕ ВИДЫ УПАКОВОК ВНЕДРЯЕМЫХ НА ПРОИЗВОДСТВЕ ПОСЛЕ НАЧАЛА РАБОТЫ ОПЕРАТОРА

3.3.4. ТРЕБОВАНИЯ К ОПЕРАТОРУ (претенденту):

Претендент должен иметь необходимый опыт работ и квалифицированный персонал, техническую оснащенность, позволяющую выполнять услуги в полном объеме и в установленные сроки.

Претендент должен обладать опытом работы в качестве логистического оператора на территории РФ или других странах. Обладать знаниями в области передовых технологий грузопереработки.

Претендент должен обладать достаточными компетенциями для развития бизнеса на территории РФ, повышать качество предоставляемых услуг, снижать затраты на осуществление ПРР и выражать готовность к инвестированию в инфраструктуру и технику, необходимую для осуществления операций с продукцией Заказчика.

Претендент самостоятельно осуществляет подбор и обучение персонала. Персонал должен быть официально трудоустроен в организации Претендента. Претендент обеспечивает персонал всем необходимыми средствами индивидуальной защиты, средствами труда, материалами, а также проводит необходимое обучение правилам ОТиПБ. Претендент вправе привлекать третьих лиц для организации хозяйственной деятельности, но при этом Претендент несет полную ответственность за их работу.

Претендент подтверждает свою готовность подписать договор на оказание услуг предоставленный Заказчиком. Окончательная редакция договора будет предоставлена после переторжек.

3.4. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ ДЛЯ ОТРАЖЕНИЯ В КОММЕРЧЕСКОМ ПРЕДЛОЖЕНИИ

Претендент должен предоставить коммерческое предложение.

При формировании Коммерческого Предложения Подрядчик должен подтвердить, что он гарантирует:

- непрерывную приемку продукции с линии упаковки и размещение ее на склад;
- Погрузку ГП в ТС в соответствии с требуемой Заказчиком вместимостью и схемами погрузки в ТС;
- сохранность и поддержание в рабочем состоянии оборудования и материалов, передаваемых Оператору;
- соблюдение правил промышленной безопасности и требований в области экологической безопасности, норм пожарной безопасности и охраны труда всеми сотрудниками Оператора, в том числе третьими лицами привлекаемыми Оператором к оказанию услуг;
- официальное трудоустройство сотрудников осуществляющих работы на территории Заказчика;
- аттестация специалистов по организации погрузочно-разгрузочных работ с опасным грузом на ж/д и автотранспорте;
- соблюдение условий хранения ГП в соответствии с требованиями нормативно-технической документации;
- соблюдение пропускного режима;
- поддержание чистоты, уборка и вывоз мусора в места временного хранения;
- документальное сопровождение складских операций.
- При формировании Коммерческого Предложения Оператор подтверждает, что он несет ответственность за:
 - сохранность продукции Заказчика;
 - прозрачность и правильность документального сопровождения складских операций;
 - сохранность тары и материалов по упаковке и отгрузке ГП, используемых при оказании услуг;
 - правильность размещения и крепления груза в транспортном средстве при отгрузке в соответствии с утвержденными Заказчиком схемами размещения и крепления груза;
 - соблюдение установленных сроков отгрузок ГП;
 - отклонение от требуемой Заказчиком вместимости контейнера, паллеты, ТС;

- правильную эксплуатацию зданий, механизмов и систем вентиляции;
- соблюдение норм промышленной безопасности, экологии, норм пожарной безопасности и охраны труда всеми сотрудниками Оператора, в том числе третьими лицами, привлекаемыми Операторами к выполнению работ и оказанию услуг;
- поддержание территории складов, прилегающих территорий и закрепленных территорий ОАО «СНХЗ» в чистоте круглогодично;
- правильное использование и сохранность техники и оборудования для выполнения заявленных функций;
- готовность компенсировать причиненный по своей вине урон имуществу Заказчика

3.5. СПИСОК ДОКУМЕНТОВ, НЕОБХОДИМЫХ К ОБЯЗАТЕЛЬНОМУ ПРЕДСТАВЛЕНИЮ:

- Коммерческое предложение с указанием ставки по видам услуг;
- Справка-расчет в произвольной форме содержащая информацию о количестве сотрудников и техники, которые планируется задействовать для выполнения функционала в зависимости от объема работ;
- Уставные/учредительные документы

3.5.1. КОММЕРЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Коммерческая часть Предложения в обязательном порядке должна содержать данные с указанием ставок на базовый объем работ в месяц. Ставка должна учитывать все затраты оператора (исполнителя), в т.ч. транспортные затраты на погрузчики. Ставки указываются без НДС.

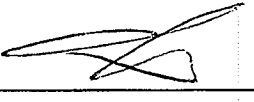
ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ:

Оператор может сопроводить предоставляемое коммерческое предложение пояснительной запиской, презентацией или любыми

другими материалами, объясняющими принципы формирования ставок и перечней услуг.

Согласовано

Начальник Складского Цеха  Парфенов Г.Н.

Начальник ООиТО  Черномырдин В.В.