

ПЛАН-ГРАФИК

закупку товаров, работ, услуг для обеспечения нужд субъекта Российской Федерации и муниципальных нужд на 20

19 год

Наименование заказчика (государственного (муниципального) заказчика, бюджетного, автономного учреждения или государственного (муниципального) унитарного предприятия)

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ГОРОДСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА №16 ГОРОДА РОСТОВА-НА-ДОНУ"

Организационно-правовая форма

Муниципальные бюджетные учреждения

Форма собственности

Муниципальная собственность

Наименование публично-правового образования

Ростовская область

Место нахождения (адрес), телефон, адрес электронной почты

Российская Федерация, 344092, Ростовская обл, Ростов-на-Дону г. ПР-КТ КОСМОНАВТОВ, 6/1, 7-863-2193367, pol16@pol16.ru

Вид документа

измененный (19)

(базовый (0), измененный (порядковый код изменения))

Единица измерения: рубль.

См

№ п/п	Идентификационный код закупки	Объект закупки		Начальная (максимальная) цена контракта, заключенного с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем) (рублей)	Размер аванса, процентов	Планируемые платежи					Единица измерения	Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг					Планируемый срок (первоначальность) поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг	Размер обеспечения		Планируемый срок (месяц, год)		Способ определения поставщика (подрядчика, исполнителя)	
		наименование	описание			Всего	на текущий финансовый год	на плановый период		последующие годы		Всего	на текущий финансовый год	на плановый период		последующие годы		заявки	исполнения контракта	начала осуществления закупки	окончания исполнения контракта		
								на первый год	на второй год					на первый год	на второй год								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	193616100411061610100100010010000000	Поставка электротехнических материалов (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	электротехнические материалы	7160.30	0	7160.30	7160.30	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Поставка Товара осуществляется в первом квартале 2019 года по заявке Заказчика в течение 5 рабочих дней. Способ подачи заявки: телефон, факс, электронная почта – по выбору Заказчика.	358.02	01.2019	12.2019	Электронный аукцион	
			Изолянта 15х20, цвет -синий	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	5	5				X	X	X	X	X	X

			Бокс пластиковый на 4 модуля	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	20	20			X	X	X	X	X	X
			Держатель-клипса с защелкой для труб, D-20 мм, в упаковке 10 шт	X	X	X	X	X	X	X	Упаковка	778	50	50			X	X	X	X	X	X
			Труба гофрированная. Экопlast ПВХ с зондом, D-20 мм, 100 м	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	4	4			X	X	X	X	X	X
2	19361610041106161010010002020000000	Поставка электротехнических материалов (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	электрические материалы	32340.00	0	32340.00	32340.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Поставка Товара осуществляется в первом квартале 2019 года по форме Закупки в течение 5 рабочих дней. Способ подачи заявки: телефон, факс, электронная почта – по выбору Заказчика.	1617.00	01.2019	12.2019	Электронный аукцион	
			Провод соединительный. Изоляция и оболочка из ПВХ пластиката. Количество медных жил-3. Сечение медных жил-0,75.	X	X	X	X	X	X	X	Метр	006	100	100			X	X	X	X	X	X
			Кабель силовой. Количество жил-3, сечение жилы-1,5 мм2. Исполнение нг(А)	X	X	X	X	X	X	X	Метр	006	200	200			X	X	X	X	X	X
			Кабель силовой. Количество жил-3, сечение жилы-2,5 мм2. Исполнение нг(А)	X	X	X	X	X	X	X	Метр	006	200	200			X	X	X	X	X	X

19361610041106161010010004
0030000000

Поставка электротехнических материалов (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году

электрические материалы	29582.00	0	29582.00	29582.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	Планируемый срок (сроки поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Поставка Товара осуществляется в первом квартале 2019 года по заявке Заказчика в течение 5 рабочих дней. Способ подачи заявки: телефон, факс, электронная почта – по выбору Заказчика.	1479.10	01.2019	12.2019	Электронный аукцион
Автоматический выключатель, тип срабатывания- С; номинальный ток- 16А, количество полюсов- 1	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	20	20					X	X	X	X	X
Автоматический выключатель, тип срабатывания- С; номинальный ток- 25А, количество полюсов- 1	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	20	20					X	X	X	X	X
Выключатель, 1 клавиша скрытой проводки, цвет- белый	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	50	50					X	X	X	X	X
Выключатель, 2 клавиши скрытой проводки, цвет- белый.	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	20	20					X	X	X	X	X
Розетка, 1 разъем скрытой проводки, сила тока- 16А, цвет- белый	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	50	50					X	X	X	X	X

			Лампа люминесцентная. Потребляемая мощность 18 Вт, свет холодный белый.	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	200	200			X	X	X	X	X	X	
			Лампа светодиодная. Тип цоколя- E27, потребляемая мощность-6 Вт, световой поток 470Лм, свет теплый белый	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	300	300			X	X	X	X	X	X	
			Лампа накаливания. Тип цоколя- E27, потребляемая мощность- 60 Вт, свет теплый белый.	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	100	100			X	X	X	X	X	X	
5	19361610041106161010010006066000000	Поставка медицинских изделий (ванны водолечебные, ванна медицинская массажная виброя для ног, ванна медицинская массажная виброя для рук), ввод в эксплуатацию медицинских изделий, обучение правилам эксплуатации специалистов, эксплуатирующих медицинские изделия, и специалистов, осуществляющих техническое обслуживание медицинских изделий в 2019 году (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций)	Медицинские изделия (ванны водолечебные, ванна медицинская массажная виброя для ног, ванна медицинская массажная виброя для рук)	2541060.00	0	2541060.00	2541060.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг) Поставка оборудования осуществляется поставщиком в место доставки на условиях, предусмотренных контрактом, в срок в течение 45 (сорок пять) рабочих дней с момента заключения контракта.	25410.60	127053.00	01.2019	12.2019	Электронный аукцион
			Ванна водолечебная	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	1	1			X	X	X	X	X	X	
			Ванна водолечебная	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	2	2			X	X	X	X	X	X	

			Ванна медицинская массажная вибровая для ног	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	1	1			X	X	X	X	X	X	
			Ванна медицинская массажная вибровая для рук	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	1	1			X	X	X	X	X	X	
6	193616100411061610100100070073250000	Поставка медицинских изделий (кафедра водолечебная с комплектом душей), ввод в эксплуатацию медицинских изделий, обучение правилам эксплуатации специалистов, эксплуатирующих медицинские изделия, и специалистов, осуществляющих техническое обслуживание медицинских изделий в 2019 году (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций)	Кафедра водолечебная с комплектом душей	558940.00	0	558940.00	558940.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуги): Поставка оборудования осуществляется поставщиком в место доставки на условиях, предусмотренных контрактом, в срок в течение 45 (сорок пять) рабочих дней с момента заключения контракта.			27947.00	01.2019	12.2019	Электронный аукцион
			Кафедра водолечебная с комплектом душей	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	1	1			X	X	X	X	X	X	
7	193616100411061610100100080080000000	Оказание информационных услуг с использованием экземпляров справочно-правовых систем Консультант Плюс (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	Оказание информационных услуг с использованием экземпляров справочно-правовых систем Консультант Плюс	87078.31	0	87078.31	87078.31	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): В течение 2019 года				01.2019	12.2019	Запрос котировок в электронной форме
			Дистрибутив СПС КонсультантПлюс Ростовский выпуск ком. сет. 1 ст.	X	X	X	X	X	X	X	Месяц	362	11	11			X	X	X	X	X	X	

			Дистрибутив СПС КонсультантМедицина Фармацевтика серия К2 сст.1 ст.	X	X	X	X	X	X	X	Месяц	362	11	11			X	X	X	X	X	X				
			Дистрибутив СПС Консультант максимальный смарт-комплект В2 серия ДД2 ОВК	X	X	X	X	X	X	X	Месяц	362	11	11			X	X	X	X	X	X				
			Дистрибутив СПС Консультант Бюджетные организации: Версия Проф серия К2 сст.1 ст.	X	X	X	X	X	X	X	Месяц	362	11	11			X	X	X	X	X	X				
8	19361610041106161010010009 0091723000	Поставка готовой печатной (бланочной) продукции по образцам (макетам) Заказчика для нужд МБУЗ «Городская поликлиника № 16 г. Ростов-на- Дону» (у субъектов малого предприниматель ства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	Готовая печатная (бланочная) продукция по образцам (макетам) Заказчика	153040.00	0	153040.00	153040.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X					Планируемый срок (сроки отдельных этапов) выполнения работ, оказания услуг). Поставка в течение 2019 года по заявке Заказчика, но не реже чем 1 раз в квартал	7652.00	01.2019	12.2019	Электронный аукцион
			Журнал записи рентгенологических исследований (А4,100 листов, пронит, оцмобрирован, обложка картон 260 гр/м2, обсленный бум винилом, бумага обест не менее 80г/м), пронумерован.	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	15	15			X	X	X	X	X	X				

<p>Журнал контроля работы стерилизатора воздушного, парового (автоклава) А4,100 листов, пропит, оцломбирован, обложка, обложка картона 260 гр/м2, обслесный бум винилом, бумага офсет не менее 80 г/м) пронумерован.</p>	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	20	20				X	X	X	X	X	X
<p>Журнал для учета анализов по диспансеризации (биохимия) (А4,100 листов, пропит, оцломбирован, обложка картона 260 гр/м2, обслесный бум винилом бумага офсет не менее 80 г/м) пронумерован.</p>	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	20	20				X	X	X	X	X	X
<p>Журнал выдачи направлений на магнитно-резонансную томографию (А4 100 листов, пропит, оцломбирован, обложка картона 260 гр/м2, обслесный бум винилом, пронумерован, бумага офсет не менее 80 г/м.</p>	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	3	3				X	X	X	X	X	X
<p>Журнал учета больных на консультативно, госпитализацию (А4,100 листов, пропит, оцломбирован, обложка картона 260 гр/м2, обслесный бум винилом бумага офсет не менее 80 г/м), пронумерован.</p>	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	15	15				X	X	X	X	X	X

Журнал направлений на консультацию (А4,100 листов, прошит, опломбирован, обложка картон 260 гр/м2, обклеенный бум винилом бумага офсет не менее 80 г/м), пронумерован.	X	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	6	6			X	X	X	X	X	X
Справка № для получения путевки на СКЛ (формат А4 бумага офсет не менее 80 гр/м2 печать 1+1	X	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	1000	1000			X	X	X	X	X	X
Санаторно- курортная карта № (формат А4 бумага офсет не менее 80 гр/м2 печать 1+1	X	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	1000	1000			X	X	X	X	X	X
Журнал пресейфовых и посейфовых осмотров (А4,100 листов, прошит, опломбирован, обложка картон 260 гр/м2, обклеенный бум винилом бумага офсет не менее 80 г/м), пронумерован.	X	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	4	4			X	X	X	X	X	X
Книга рег-тии листов негудискобисе ти (А4 100листов, прошит, опломбирован, обложка картон 260 гр/м2,обклеенный бум винилом, пронумерован, бумага офсет не менее 80 г/м)	X	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	7	7			X	X	X	X	X	X

<p>Журнал учета профвакцинированных (А4,100 листов, прощит, оцелобирован, обложка картон 260 гр/м2, обсленный бум винском бумага офсет не менее 80 г/м), пронумерован</p>	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	55	55				X	X	X	X	X	X
<p>Журнал учета анализов крови (А4,100 листов, прощит, оцелобирован, обложка картон 260 гр/м2, обсленный бум винском бумага офсет не менее 80 г/м), пронумерован.</p>	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	35	35				X	X	X	X	X	X
<p>Журнал записи флюорографических исследований (А4,100 листов, прощит, оцелобирован, обложка картон 260 гр/м2, обсленный бум винском бумага офсет не менее 80 г/м), пронумерован.</p>	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	30	30				X	X	X	X	X	X
<p>Журнал записи маммографических исследований (А4,100 листов, прощит, оцелобирован, обложка картон 260 гр/м2, обсленный бум винском бумага офсет не менее 80 г/м), пронумерован.</p>	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	15	15				X	X	X	X	X	X

Технологический журнал учета мед. отходов (А4, 100 листов, пропит, оцломирован, обложка картон 260 гр/м2, обклеенный бум винном бумага офсет не менее 80 г/м), пронумерован.	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	10	10				X	X	X	X	X	X
Контрольная карта (дисциплярного наблюдения) А4 гр/м2, печать 1-1	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	2000	2000				X	X	X	X	X	X
Журнал учета проведения чистых операций (А4, 100 листов, пропит, оцломирован, обложка картон 260 гр/м2, обклеенный бум винном бумага офсет не менее 80 г/м), пронумерован.	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	10	10				X	X	X	X	X	X
Журнал осмотра противопожарного помещения перед их закрыванием (А4, 100 листов, пропит, оцломирован, обложка картон 260 гр/м2, обклеенный бум винном бумага офсет не менее 80 г/м), пронумерован.	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	4	4				X	X	X	X	X	X

<p>Журнал регистрации и контроля работы бактерицидной установкой (А4,100 листов, прошифт, оцелобирован, обложка картон 260 гр/м², обклеенный бум винилом бумага офсет не менее 80г/м), пронумерован.</p>	X	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	10	10			X	X	X	X	X	X
<p>Журнал учета клинико-экспертной работы лечебно-профилактического учреждения (А4,100 листов, прошифт, оцелобирован, обложка картон 260 гр/м², обклеенный бум винилом бумага офсет не менее 80 г/м), пронумерован.</p>	X	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	20	20			X	X	X	X	X	X
<p>Бумага крафт 280*200 мм (узкая)</p>	X	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	10000	10000			X	X	X	X	X	X
<p>Журнал предметно-количественного учета (А4 100 листов прошифт обложка картон 260 гр/м², обклеенный бум винилом, бумага офсет не менее 80 г/м, пронумерован.</p>	X	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	10	10			X	X	X	X	X	X
<p>Журнал учета затрат крови на ВИЧ (А4,100 листов, прошифт, оцелобирован, обложка картон 260гр/м², обклеенный бум винилом бумага офсет не менее 80г/м, пронумерован.</p>	X	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	40	40			X	X	X	X	X	X

Журнал для регистрации ЭКГ (А4, 100 листов, прошит, оцмобирован, обложка картон 260 гр/м2, обклеенный бум винилом бумага офсет 80 г/м, пронумерован.	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	200	200				X	X	X	X	X	X
Журнал учета первичных больничных врачей ЛФК (А4, 100 листов, прошит, оцмобирован, обложка картон 260 гр/м2, обклеенный бум винилом бумага офсет не менее 80 г/м), пронумерован.	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	5	5				X	X	X	X	X	X
Журнал направления на госпитализацию (А4, 100 листов, прошит, оцмобирован, обложка картон 260 гр/м2, обклеенный бум винилом бумага офсет не менее 80г/м), пронумерован.	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	6	6				X	X	X	X	X	X
Журнал учета первичных больничных (А4, 100 листов, прошит, оцмобирован, обложка картон 260 гр/м2, обклеенный бум винилом бумага офсет не менее 80 г/м) пронумерован.	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	20	20				X	X	X	X	X	X
Журнал для учета анализов по диспансеризации (А4, 100 листов, прошит, оцмобирован, обложка картон 260 гр/м2, обклеенный бум винилом бумага офсет не менее 80г/м, пронумерован.	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	20	20				X	X	X	X	X	X

Журнал учета процессор (А4,100 листов, пропит, оцлобирован, обложка картон 260 гр/м2, обсленный бум винином, бумага офсет не мене 80 г/м), пронумерован.	X	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	10	10			X	X	X	X	X	X
Бумага крафт1270*280мм (широкая)	X	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	10000	10000			X	X	X	X	X	X
Журнал записи рентгенологическ их исследований (А4,100 листов, пропит, оцлобирован, обложка картон 260гр/м2, обсленный бум винином, бумага офсет не мене 80 г/м), пронумерован.	X	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	15	15			X	X	X	X	X	X
Журнал регистрации результатов анализов на ВИЧ А4,100 листов, пропит, оцлобирован, обложка картон 260 гр/м2, обсленный бум винином, бумага офсет не мене 80 г/м), пронумерован	X	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	20	20			X	X	X	X	X	X
Журнал регистрации таблеток (УЗИ) А4, 100 листов, пропит, оцлобирован, обложка картон 260 гр/м2, обсленный бум винином, бумага офсет не мене 80 г/м) пронумерован	X	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	25	25			X	X	X	X	X	X

Журнал выдачи направлений на компьютерную томографию (А4 100 листов прошит, оцелобирован, обложка картон 260 гр/м2,облесенный бум винилом, пронумерован, бумага офсет не менее 80 г/м.)	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	2	2				X	X	X	X	X	X
Журнал ежемесячной отчетности о количестве принятых от разных специалистов (А4,100 листов, прошит, оцелобирован, обложка картон 260 гр/м2, облесенный бум винилом бумага офсет не менее 80 г/м) пронумерован.	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	10	10				X	X	X	X	X	X
Журнал учета первичных больших массажного каб (А4,100 листов, прошит, оцелобирован, обложка картон 260 гр/м2, облесенный бум винилом бумага офсет не менее 80 г/м) пронумерован.	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	10	10				X	X	X	X	X	X
Журнал учета первичных больших (по размеру) (А4,100 листов, прошит, оцелобирован, обложка картон 260 гр/м2, облесенный бум винилом бумага офсет не менее 80г/м), пронумерован.	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	5	5				X	X	X	X	X	X

<p>Реестр больных, нуждающихся в урологической помощи (А4,100 листов, пропит, оцлобирован, обслесный бум винном, бумага офсет не менее 80 г/м) пронумерован.</p>	X	X	X	X	X	X	X	Штыка	796	4	4			X	X	X	X	X	X
<p>Журнал учета проведения манипуляций (А4,100 листов, пропит, оцлобирован, обслесный бум винном, бумага офсет не менее 80г/м), пронумерован.</p>	X	X	X	X	X	X	X	Штыка	796	12	12			X	X	X	X	X	X
<p>Журнал регистрации противопожарного инструктажа (А4,100 листов, пропит, оцлобирован, обслесный бум винном, бумага офсет не менее 80 г/м), пронумерован.</p>	X	X	X	X	X	X	X	Штыка	796	2	2			X	X	X	X	X	X
<p>Журнал регистрации результатов анализов на гепатит В и С. А4,100 листов, пропит, оцлобирован, обслесный бум винном, бумага офсет не менее 80г/м) пронумерован.</p>	X	X	X	X	X	X	X	Штыка	796	10	10			X	X	X	X	X	X

<p>Журнал (Формат меланжированного издания) А4,100 листов, прошит, оцелобронов, обложка картон 260 гр/м2, облесенный бум винном, бумага офсет не менее 80 г/м) пронумерован.</p>	X	X	X	X	X	X	X	Штыка	796	50	50				X	X	X	X	X	X
<p>Журнал учета выявленной в онкопатологии в смотровом кабинете (А4,100 листов, прошит, оцелобронов, обложка картон 260 гр/м2, облесенный бум винном бумага офсет не менее 80г/м, пронумерован.</p>	X	X	X	X	X	X	X	Штыка	796	2	2				X	X	X	X	X	X
<p>Журнал приема жесткого смотрового кабинета (А4,100 листов, прошит, оцелобронов, обложка картон 260 гр/м2, облесенный бум винном бумага офсет не менее 80 г/м, пронумерован.</p>	X	X	X	X	X	X	X	Штыка	796	5	5				X	X	X	X	X	X
<p>Журнал учета проведения презвзак (А4,100 листов, прошит, оцелобронов, обложка картон 260 гр/м2, облесенный бум винном бумага офсет не менее 80 г/м), пронумерован.</p>	X	X	X	X	X	X	X	Штыка	796	10	10				X	X	X	X	X	X

<p>Журнал учета проведения ДНУ(гастроскопи «-2шт) (коллекционная-2шт) (А4,100 листов, прошит, оцелобирован, обложка картон 260 гр/м2, обклеенный бум винилом бумага офсет не менее 80 г/м), пронумерован.</p>	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	4	4			X	X	X	X	X	X
<p>Журнал учета проведения ФГДС исследований (А4,100 листов, прошит, оцелобирован, обложка картон 260 гр/м2, обклеенный бум винилом бумага офсет не менее 80 г/м), пронумерован.</p>	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	3	3			X	X	X	X	X	X
<p>Журнал оказания платных услуг (А4,100 листов, прошит, оцелобирован, обложка картон 260 гр/м2, обклеенный бум винилом бумага офсет не менее 80 г/м) пронумерован.</p>	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	4	4			X	X	X	X	X	X
<p>Журнал оказания медицинских услуг (А4,100 листов, прошит, оцелобирован, обложка картон 260 гр/м2, обклеенный бум винилом бумага офсет не менее 80 г/м), пронумерован.</p>	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	6	6			X	X	X	X	X	X

<p>Журнал учета пациентов, заподозренных на онкопатологию в смотровом женском кабинете (А4,100 листов, принт, ослобирован, ослобирован, обложка картон 260 гр/м2, обсленный бум винилом, бумага офсет не менее 80 г/м), пронумерован.</p>	X	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	2	2	X	X	X	X	X	X
<p>Журнал учета первичных больных на «Полос-101» (А4,100 листов, принт, ослобирован, обложка картон 260 гр/м2, обсленный бум винилом бумага офсет не менее 80 г/м), пронумерован.</p>	X	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	3	3	X	X	X	X	X	X
<p>Журнал учета первичных больных (врача-физиотерапевта) (А4,100 листов, принт, ослобирован, обложка картон 260 гр/м2, обсленный бум винилом бумага офсет не менее 80 г/м), пронумерован.</p>	X	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	10	10	X	X	X	X	X	X
<p>Журнал учета больных направленных на диагностические исследования (А4,100 листов, принт, ослобирован, обложка картон 260 гр/м2, обсленный бум винилом бумага офсет не менее 80 г/м), пронумерован.</p>	X	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	15	15	X	X	X	X	X	X

<p>Журнал учета проведения операций (А4,100 листов, пропит, оцлобмирован, обложка картон 260 гр/м2, обклеенный бум винном бумага офсет не менее 80г/м), пронумерован.</p>	X	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	10	10			X	X	X	X	X	X
<p>Журнал учета проведения ФКС исследований (А4,100 листов, пропит, оцлобмирован, обложка картон 260 гр/м2, обклеенный бум винном бумага офсет не менее 80 г/м), пронумерован.</p>	X	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	3	3			X	X	X	X	X	X
<p>Журнал записи вызовов для оказания неотложной помощи (А4,100 листов, пропит, оцлобмирован, обложка картон 260 гр/м2, обклеенный бум винном бумага офсет не менее 80 г/м), пронумерован.</p>	X	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	50	50			X	X	X	X	X	X
<p>Журнал температуры и влажности (А4,100 листов, пропит, оцлобмирован, обложка картон 260 гр/м2, обклеенный бум винном бумага офсет не менее 80 г/м, пронумерован).</p>	X	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	5	5			X	X	X	X	X	X

9	19361610041106161010010010105320000	Оказание услуг специальной связи по приему, хранению, перевозке и доставке отправлений Заказчика в течение 2019 года	Оказание услуг специальной связи по приему, хранению, перевозке и доставке отправлений Заказчика в течение 2019 года	36000.00	0	36000.00	36000.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежемесячно	01.2019	12.2019	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполителя)		
			Оказание услуг специальной связи по приему, хранению, перевозке и доставке отправлений Заказчика в течение 2019 года	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	12	12				X	X	X	X	X	
10	193616100411061610100100110118690000	Оказание услуг по проведению лабораторно-инструментальным исследованиям по программе производственный контроль для нужд МБУЗ «Городская поликлиника № 16 г. Ростова-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	Оказание услуг по проведению лабораторно-инструментальным исследованиям по программе производственный контроль	177553.92	0	177553.92	177553.92	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Место оказания услуг: лаборатория по месту нахождения Исполнителя; Срок оказания услуг: 2 (два) раза в течение 2019 года с момента заключения Контракта.	8877.70	01.2019	12.2019	Электронный аукцион	
			Бактериологическое исследование смыва на БКП	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	64	64				X	X	X	X	X	X
			Измерение уронеи шум (1точка)	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	3	3				X	X	X	X	X	X
			Исследования смыва на яйца гельминтов	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	14	14				X	X	X	X	X	X
			Отбор проб для проведения исследований	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	74	74				X	X	X	X	X	X
			Оформление направлений на исследование	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	44	44				X	X	X	X	X	X

Определение озона в воздухе ГА 3.02 П-Р (1 точка)	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	20	20				X	X	X	X	X	X
Определение неорганических соединений в воздухе	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	1	1				X	X	X	X	X	X
Бактериологическое исследование воздуха (1 проба)	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	14	14				X	X	X	X	X	X
Определение АДВ в хлороксиановых дезинфицирующих средствах (1 проба)	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	8	8				X	X	X	X	X	X
Бактериологическое исследование по контролю на стерильность шовного материала, хирургического инструментария	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	40	40				X	X	X	X	X	X
Бактериологическое исследование смыва на стафилококк	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	64	64				X	X	X	X	X	X
Бактериологическое исследование контроль паровых, сухожаровых стерилизаторов (комплект из 5 тестов)	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	18	18				X	X	X	X	X	X
Измерение уровней освещенности (1 точка)	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	7	7				X	X	X	X	X	X
Измерение параметров микроклимата (1 точка)	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	20	20				X	X	X	X	X	X

			Определение ртути в воздухе АПТ-01-2М (1 точка)	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	20	20				X	X	X	X	X	X
			Подготовка заключений по результатам лабораторных исследований	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	36	36				X	X	X	X	X	X
			Централизованный прием, кодирование, оформление протоколов	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	8	8				X	X	X	X	X	X
			Измерение параметров ВЧ и СВЧ (1 точка)	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	5	5				X	X	X	X	X	X
			Исследование смыва на кисты патогенных кишечных простейших	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	14	14				X	X	X	X	X	X
11	193616100411061610100100120128690000	Оказание услуг по лабораторным исследованиям мазков из зева и носа на стафилококк, в рамках периодического медицинского осмотра сотрудников для нужд МБУЗ «Городская поликлиника № 16 г. Ростов-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	Оказание услуг по лабораторным исследованиям мазков из зева и носа на стафилококк, в рамках периодического медицинского осмотра сотрудников	138441.60	0	138441.60	138441.60	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Место оказания услуг: лаборатория по месту нахождения Некомитетов. Срок оказания услуг: 2 (два) раза в течение 2019 года с момента заключения Контракта.	6922.08	01.2019	12.2019	Электронный аукцион	
			Бактериологическое исследование на стафилококк (нос)	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	570	570				X	X	X	X	X	X
			Бактериологическое исследование на стафилококк (зев)	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	570	570				X	X	X	X	X	X

12	19361610041106161010010013 0133811000	Оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами в течение 2019 года	Оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами в течение 2019 года	269404.32	0	269404.32	269404.32	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежедневно	01.2019	12.2019	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполителя)	
			Оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами в течение 2019 года	X	X	X	X	X	X	X	Месяц	362	12	12			X	X	X	X	X
13	19361610041106161010010014 0143250000	Поставка расходного материала для нужд МБУЗ «Городская поликлиника № 16 г. Ростов-на-Дону» в 2019 году	Электроды одноразовые + с твердым гелем для Холтеровского мониторирования и стресс-ЭКГ. Диаметр основы 55мм. Количество электродов в упаковке 30 штук.	9105.00	0	9105.00	9105.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): поставка Товара осуществляется в течение 2019 года по заявке Заказчика. Заявка подается не реже 1 раз в месяц с 5 по 10 число каждого месяца. Способ подачи заявки: телефон, факс, электронная почта – по выбору Заказчика. Условия поставки Товара: исполнение заявки Заказчика в течение 5 (пяти) календарных дней с даты ее получения. Количество Товара в соответствии с заявкой Заказчика.	455.25	02.2019	12.2019	Электронный аукцион
			Электроды одноразовые + с твердым гелем для Холтеровского мониторирования и стресс-ЭКГ. Диаметр основы 55мм. Количество электродов в упаковке 30 штук.	X	X	X	X	X	X	X	Упаковка	778	15	15			X	X	X	X	X

14	19361610041106161010010015 0151712000	Поставка расходного материала для нужд МБУЗ «Городская поликлиника № 16 г. Ростова-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	Бумага тепловая для регистрации ЭКТ 110x30x12 мм (сеткой наружу)	87600.00	0	87600.00	87600.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	4380.00	02.2019	12.2019	Электронный аукцион	
			Бумага тепловая для регистрации ЭКТ 110x30x12 мм (сеткой наружу)	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	1500	1500			X	X	X	X	X	X
15	19361610041106161010010016 0163250000	Поставка расходного материала для нужд МБУЗ «Городская поликлиника № 16 г. Ростова-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	Мундштук (загубник) латунный одноразовый 28 мм х 65мм х 1,0 мм, в индивидуальной упаковке	17790.00	0	17790.00	17790.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	889.50	02.2019	12.2019	Электронный аукцион	

			Муштагук (загубник) картонный односторонний 28 мм х 65мм х 1,0 мм, в индивидуальной упаковке	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	3000	3000			X	X	X	X	X	X
16	19361610041106161010010017017000000	Поставка перьячных материалов для юнга МБУЗ «Городская поликлиника № 16 г. Ростов-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	Перьячные материалы	280455.00	0	280455.00	280455.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X		14022.75	02.2019	12.2019		Электронный аукцион
			Марля медицинская встерильная, отрез 90x500 см. ГОСТ 9412-93	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	3500	3500			X	X	X	X	X	X
			Бинты марлевые медицинскиеБинт марлевый медицинский нестерильный. Размер: 14x7см. ГОСТ 1172-93	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	7000	7000			X	X	X	X	X	X

Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товара (выполнения работ, оказания услуг): поставка Товара осуществляется в течение 2019 года по заявке Заказчика. Заявка подается не реже 1 раз в месяц с 5 по 10 число каждого месяца. Способ подачи заявок: телефон, факс, электронная почта – по выбору Заказчика. Условия поставки Товара: исполнение заявки Заказчика в течение 5 (пяти) календарных дней с даты ее получения. Количество Товара: в соответствии с заявкой Заказчика.

17	19361610041106161010010018 0182059000	Поставка термохимических индикаторов для нужд МБУЗ «Городская поликлиника № 16 г. Ростова-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных не-коммерческих организаций) в 2019 году	Термохимический индикатор для контроля температурного режима при временном хранении и транспортировке фармацевтических препаратов, в том числе вакцин.	27828.00	0	27828.00	27828.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	1391.40	02.2019	12.2019	Электронный аукцион
			Термохимический индикатор для контроля температурного режима при временном хранении и транспортировке фармацевтических препаратов, в том числе вакцин.	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	150	150		X	X	X	X	X	X
18	19361610041106161010010019 0192059000	Поставка индикаторов химических для стерилизации для нужд МБУЗ «Городская поликлиника № 16 г. Ростова-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	Индикаторы химические для стерилизации	122917.50	0	122917.50	122917.50	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	6145.88	02.2019	12.2019	Электронный аукцион
			Индикатор контроля параметров паровой стерилизации многорезервуарный химический однокорпусный, при размещении внутри бумажных упаковок, стерилизационных коробок, текстильных, металлических упаковок. Контролируемый режим стерилизации в пределах: 120±2°С/45+5 минуты; 126±2°С/30+3мин уты; 132±2°С/20+2мин уты В 1 упаковке 1000 тестов в комплекте с журналом Ф.257у.	X	X	X	X	X	X	X	Упаковка	778	35	35		X	X	X	X	X	X

<p>Индикаторы воздушной стерилизации химические интегрирующие одноразовые, при размещении внутри бумажных, полиамидных упаковок, металлических упаковок. Контролируемые режимы: 180±3°С/60±5мин ут. В 1 упаковке 1000 тестов в комплекте с журналом Ф.257/у.</p>	X	X	X	X	X	X	X	Упаковка	778	30	30				X	X	X	X	X	X
<p>Индикатор бумажный воздушной стерилизации химический одноразовый, при размещении снаружи упаковок и изделий в контрольных точках стерилизационной камеры воздушных стерилизаторов. Контролируемые режимы в пределах: 180±3°С/60±5мин ут. В 1 упаковке 1000 тестов в комплекте с журналом Ф.257/у.</p>	X	X	X	X	X	X	X	Упаковка	778	20	20				X	X	X	X	X	X

<p>Вакуумная пробирка из полиэтилентерфталата (ПЭТФ). Пластиковый колпачок красного цвета из полиэтилена, внутренняя пробка из неэластичного кровья бромбутилкаучука</p> <p>На внутренних стенках пробирки сухой мезокомерсерный активатор образования суспензии (SGL2). Этикетка пробирки бумажная, блочная с полыми для внесения данных надписями, горизонтальной красной полосой, логотипом производителя, отметкой уровня наполнения.</p> <p>Область применения: клиническая биохимия, серология, иммунология.</p> <p>Срок годности не менее 9 месяцев. В 1 упаковке не менее 50 штук в пластиковом штативе, запаянном в полиэтилен.</p> <p>Этикетка на штативе на русском языке.</p> <p>Объем забираемой крови 6,0 мл, размер пробирки не менее (13x100) мм.</p> <p>Поставляемый Товар должен быть зарегистрирован для обращения на территории Российской Федерации в порядке, установленном Правительством Российской Федерации, уполномоченным им федеральным органом исполнительной власти Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения и соответствовать требованиям ГОСТ Р 53079-4-2008 «НАЦИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ. Технологии лабораторные клинические. Обеспечение качества клинических лабораторных исследований. Часть 4. Правила ведения преаналитического этапа».</p>	X	X	X	X	X	X	X	X	Упаковка	778	100	100					X	X	X	X	X	X
--	---	---	---	---	---	---	---	---	----------	-----	-----	-----	--	--	--	--	---	---	---	---	---	---

<p>Вакуумная пробирка из полиметилметакрилат-ацета (ПЭГФ). Пластиковый колпачок фиолетового цвета из полипропилена, внутренняя пробка из несмачиваемого кровью бромбутилкаучука.</p> <p>На внутренних стенках пробирки мелкодисперсной антикоагулянт (ЭДТА). Этикетка пробирки бумажная, блочная с полями для внесения данных пациента, с горизонтальной фиолетовой полосой, отметкой уровня наполнения.</p> <p>Этикетка содержит информацию о: каталожном номере, номере лота, сроке годности, составе наполнителя (EDTA), объеме забираемой крови, стерильности и способе стерилизации.</p> <p>Область применения: гематология.</p> <p>Срок годности – не менее 9 месяцев.</p> <p>В 1 упаковке не менее 50 штук в пластиковом штативе, запаянном в полиэтилен.</p> <p>Этикетка на штативе на русском языке.</p> <p>Объем забираемой крови 2,0 мл, размер пробирки не менее (13x75) мм, для венозной крови.</p> <p>Поставляемый Товар должен быть зарегистрирован для обращения на территории Российской Федерации в порядке, установленном Правительством Российской Федерации, уполномоченным или федеральным органом исполнительной власти.</p> <p>Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения и соответствовать требованиям ГОСТ Р 53079-4-2008 «НАЦИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ. Гематологии лабораторные клинические. Обеспечение качества клинических лабораторных исследований. Часть 4. Правила ведения</p>	X	X	X	X	X	X	X	X	Упаковка	778	10	10						X	X	X	X	X	X
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----------	-----	----	----	--	--	--	--	--	---	---	---	---	---	---

<p>Вакуумные пробирки для колю-укологических исследований с 3,2% цитратом натрия, вакуумная пробирка из полиэтилентерефталата (ПЭТФ). Пластиковый колпачок голубого цвета из полиэтилена, внутренняя пробка из несмачиваемого хромо-бромбутилкаучука</p> <p>В пробирке содержится забуференный раствор трицитрий цитрата (3,2 %).</p> <p>Этикетка пробирки бумажная, блочная с полями для внесения данных пациента, с горизонтальной голубой полосой, логотипом производителя, отметкой уровня наполнения.</p> <p>Этикетка содержит информацию о: каталожном номере, номере лота, сроке годности, составе наполнителя.</p> <p>Область применения: исследование системы гемостаза.</p> <p>Срок годности не менее – 9 месяцев.</p> <p>Объем пробирки 4,5 мл, габариты пробирки не менее (13x75) мм</p> <p>Поставляемый Товар должен быть зарегистрирован для обращения на территории Российской Федерации в порядке, установленном Правительством Российской Федерации, уполномоченным им федеральным органом исполнительной власти Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения и соответствовать требованиям ГОСТ Р 53079-4-2008 «НАЦИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ. Технологии лабораторные клинические. Обеспечение качества клинических лабораторных исследований. Часть 4. Правила ведения преданалитического этапа».</p>	X	X	X	X	X	X	X	Упаковка	778	30	30						X	X	X	X	X	X
--	---	---	---	---	---	---	---	----------	-----	----	----	--	--	--	--	--	---	---	---	---	---	---

22	19361610041106161010010023 0233250000	Поставка расходного материала для нужд МБУЗ «Городская поликлиника № 16 г. Ростов-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	Расходный материал	53600.00	0	53600.00	53600.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Планируемый срок (сроки поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Поставка Товара осуществляется в течение 2019 года по заявке Заказчика. Заявка подается не реже 1 раз в месяц с 5 по 10 число каждого месяца. Способ подачи заявки: телефон, факс, электронная почта – по выбору Заказчика. Исполнение заявки Заказчика в течение 5 (пяти) календарных дней с даты ее получения. Количество Товара: в соответствии с заявкой Заказчика.	2680.00	02.2019	12.2019	Электронный аукцион
		Сканификатор: с бововым кольцом для прокалывания кожи пальца, оловяровой, стерильный. Наличие регистрационного удостоверения, сертификата соответствия.		X	X	X	X	X	X	X	Шука	796	50000	50000	X	X	X	X	X	X		

Автоматический
лапсет для вмятия
капиллярной
крови. Лапсет
стерильный,
автоматической,
с
механизмом
самостригания,
срабатывающим
от нажатия кнопки
и исключаяющим
повторное
применение.
Лапсет заключен
в пластиковый,
прозрачный чехол
и имеет контакт-
активируемый
спусковой
механизм.
Активация
лапсета
происходит при
прикосновении к
коже и нажатии на
кнопку сверху
лапсета. Цвет
кнопки - желтый.
Глубина прокола
1,8 мм, размер
иглы 21G.
Стерильность -
гамма-лучи,
подтверждающая
сертификатом.
Упаковка не менее
200 шт. Наличие
регистрационного
удостоверения,
сертификата
соответствия и
санитарно-
эпидемиологическ
ого заключения.

X

X

X

X

X

X

X

Упаковка

778

10

10

X

X

X

X

X

X

23	19361610041106161010010024 0242120000	Поставка расходного материала для нужд МБУЗ «Городская поликлиника № 16 г. Ростова-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	Расходный материал	20202.00	0	20202.00	20202.00	0.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Поставка Товара осуществляется в течение 2019 года по заявке Заказчика. Заявка подается не реже 1 раз в месяц с 5 по 10 число каждого месяца. Способ подачи заявки: телефон, факс, электронная почта – по выбору Заказчика. Исполнение заявки Заказчика в течение 5 (пяти) календарных дней с даты ее получения. Количество Товара: в соответствии с заявкой Заказчика.	1010.10	02.2019	12.2019	Электронный аукцион
----	--	--	--------------------	----------	---	----------	----------	------	------	------	------	---	---	---	---	---	---	---	--	---------	---------	---------	---------------------

Набор реагентов для иммуоферментного определения концентрации общего простат-специфического антигена в сыворотке крови. «Сэндино»-вариант ИФА, одностадийный. Количество определений не менее 96.

Чувствительность не хуже 0,1 нг/мл. Диапазон измерений 0 до 40 нг/мл.

Готовые жидкие калибраторы не менее 6 шт., окрашенные с различной интенсивностью в зависимости от концентрации.

Интервал линейности не менее 1,5 - 40 нг/мл. Наличие контрольного образца.

Готовые однокомпонентны с растворами конъюгата и ТМБ, не требующие размешивания.

Стандартизация условий проведения ферментативной реакции с хромогеном в термостатируемом шейкере при 37°C.

Наличие: пленки для заслеивания планшета, ласты для планшета типа "лип-лок", трафарет для построения калибровочного графика, унифицированных неспецифических компонентов ОРСЕ-Т, стоп-реагента, зарегистрированного удостоверения.

Дробное использование набора может быть реализовано в пределах всего срока годности.

Возможность транспортирования при температуре до 25°C не менее 9 сут.

X

X

X

X

X

X

X

Набор

704

6

6

X

X

X

X

X

X

24	193616100411061610100100250252219000	<p>Поставка расходного материала для нужд МБУЗ «Городская поликлиника № 16 г. Ростов-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году</p>	<p>Насадка на ректо-вагинальный датчик для УЗИ. Диаметр: 28мм Длина: 190мм Толщина стенки: 0,065мм Индивидуальная стерильная упаковка.</p>	19410.00	0	19410.00	19410.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	970.50	03.2019	12.2019	Электронный аукцион
			<p>Насадка на ректо-вагинальный датчик для УЗИ. Диаметр: 28мм Длина: 190мм Толщина стенки: 0,065мм Индивидуальная стерильная упаковка.</p>	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	3000	3000			X	X	X	X	X

25	19361610041106161010010026 0263250000	Поставка геля для УЗИ для нужд МБУЗ «Городская поликлиника № 16 г. Ростов-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	Гель для УЗИ, средней вязкости, бесцветный с дозатором -предназначен для ультразвуковых исследований в медицинских учреждениях. Ифлакон 0,250 кг.	91180.00	0	91180.00	91180.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Поставка Товара осуществляется в течение 2019 года по заявке Заказчика. Заявка подается не реже 1 раз в месяц с 5 по 10 число каждого месяца. Способ подачи заявки: телефон, факс, электронная почта – по выбору Заказчика. Исполнение заявки Заказчика в течение 5 (пяти) календарных дней с даты ее получения. Количество Товара: в соответствии с заявкой Заказчика.	4559.00	03.2019	12.2019	Электронный аукцион											
			Гель для УЗИ, средней вязкости, бесцветный с дозатором -предназначен для ультразвуковых исследований в медицинских учреждениях. Ифлакон 0,250 кг.	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	1000	1000				X	X	X	X	X	X									X	
26	19361610041106161010010027 0276832000	Оказание услуг Управляющей организацией на договорной основе в течение 2019	Эксплуатационные расходы нежилого помещения площадью 192,80 кв.м, расположенного на первом этаже 5-ти этажного жилого дома №7/2 по ул. Волкова, г. Ростов-на-Дону (Литер А) (плата за услуги по управлению, обслуживанию, содержанию и выполнению текущего ремонта общедомового имущества дома, без учета вывоза ТКО)	30848.00	0	30848.00	30848.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): в течение 2019 года															Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)

			Эксплуатационны е расходы нежилго помещения площадью 192,80 кв.м., расположенного на первом этаже 5-ти этажного жилого дома №67/2 по ул. Волкова, г. Ростова-на-Дону (Литер А) (плата за услуги по управлению, обслуживанию, содержанию и выполнению текущего ремонта общедомового имущества дома, без учета вывоза ТКО)	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	10	10			X	X	X	X	X	X	
27	19361610041106161010010028 0286832000	Оказание услуг Управлением организацией на договорной основе в течение 2019	Эксплуатационны е расходы нежилго помещения площадью 51,2 кв.м., расположенного на цокольном этаже 10-ти этажного жилого дома №40/2 по буль. Комарова, г. Ростова-на-Дону (плата за услуги по управлению, обслуживанию, содержанию и выполнению текущего ремонта общедомового имущества дома, без учета вывоза ТОП)	11161.60	0	11161.60	11161.60	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X					02.2019	12.2019	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)
			Эксплуатационны е расходы нежилго помещения площадью 51,2 кв.м., расположенного на цокольном этаже 10-ти этажного жилого дома №40/2 по буль. Комарова, г. Ростова-на-Дону (плата за услуги по управлению, обслуживанию, содержанию и выполнению текущего ремонта общедомового имущества дома, без учета вывоза ТОП)	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	10	10			X	X	X	X	X	X	X

28	19361610041106161010010029 0293600000	Оказание услуг Управляющей организацией на договорной основе в течение 2019	отпуска холодной воды и водопроводения холодной и горячей воды на период с 01.03.2019г. по 31.12.2019г.	15505.30	0	15505.30	15505.30	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	Планируемый срок (сроки поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг). В течение 2019 года	02.2019	12.2019	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)		
			Холодное водоснабжение (ХВС) за период с 01.03.2019г. по 30.06.2019г.	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	4	4			X	X	X	X	X	X
			Водоотведение ГВС за период с 01.03.2019г. по 30.06.2019г.	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	4	4			X	X	X	X	X	X
			Водоотведение ГВС за период с 01.07.2019г. по 31.12.2019г.	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	6	6			X	X	X	X	X	X
			Водоотведение ХВС за период с 01.07.2019г. по 31.12.2019г.	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	6	6			X	X	X	X	X	X
			Холодное водоснабжение (ХВС) за период с 01.07.2019г. по 31.12.2019г.	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	6	6			X	X	X	X	X	X
			Водоотведение ХВС за период с 01.03.2019г. по 30.06.2019г.	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	4	4			X	X	X	X	X	X

29	19361610041106161010010030 0303530000	Оказание услуг Управляющей организацией на договорной основе в течение 2019	отпуск тепловой энергии на отопление и горячее водоснабжение с 01.03.2019г. по 31.12.2019	51964.34	0	51964.34	51964.34	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг). В течение 2019 года	02.2019	12.2019	Заемца у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)		
			Отопление за период с 01.10.2019г. по 31.12.2019г.	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	3	3				X	X	X	X	X	X
			Горячая вода (теплоноситель) за период с 01.03.2019г. по 30.06.2019г.	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	4	4				X	X	X	X	X	X
			Горячая вода (теплоноситель) за период с 01.07.2019г. по 31.12.2019г.	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	6	6				X	X	X	X	X	X
			Отопление за период с 01.03.2019г. по 30.04.2019г.	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	2	2				X	X	X	X	X	X
			Горячая вода (тепловая энергия) за период с 01.03.2019г. по 30.06.2019г.	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	4	4				X	X	X	X	X	X
			Горячая вода (тепловая энергия) за период с 01.07.2019г. по 31.12.2019г.	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	6	6				X	X	X	X	X	X

30	19361610041106161010010031 0312530000	Оказание услуг Управляющей организацией на договорной основе в течение 2019	отпуск тепловой энергии на отопление и горячее водоснабжение с 01.03.2019г.- 31.12.2019	17203.31	0	17203.31	17203.31	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	Планируемый срок (сроки поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): В течение 2019 года	02.2019	12.2019	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)		
			Отопление за период с 01.03.2019г. по 31.04.2019г.	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	2	2			X	X	X	X	X	X
			Отопление за период с 01.10.2019г. по 31.12.2019г.	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	3	3			X	X	X	X	X	X
31	19361610041106161010010032 0320000000	Оказание услуг Управляющей организацией на договорной основе в течение 2019	коммунальные услуги (СОИ) ул. Волкова, 7/2	2076.40	0	2076.40	2076.40	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	Планируемый срок (сроки поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): В течение 2019 года	02.2019	12.2019	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)		
			Холодное водоснабжение на СОИ: за период с 01.07.2019г. по 31.12.2019г.	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	6	6			X	X	X	X	X	X
			Электроснабжение на СОИ: за период с 01.07.2019г. по 31.12.2019г.	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	6	6			X	X	X	X	X	X
			Описание сточных вод на СОИ: за период с 01.07.2019г. по 31.12.2019г.	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	6	6			X	X	X	X	X	X
			Электроснабжение на СОИ: за период с 01.03.2019г. по 30.06.2019г.	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	4	4			X	X	X	X	X	X

		Тепловая энергия на СОИ: за период с 01.03.2019г. по 30.06.2019г.	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	4	4			X	X	X	X	X	X
		Тепловая энергия на СОИ: за период с 01.07.2019г. по 31.12.2019г.	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	6	6			X	X	X	X	X	X
		Холодное водоснабжение на СОИ: за период с 01.03.2019г. по 30.06.2019г.	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	4	4			X	X	X	X	X	X
		Тепловоситель на СОИ: за период с 01.07.2019г. по 31.12.2019г.	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	6	6			X	X	X	X	X	X
		Отведение сточных вод на СОИ: за период с 01.03.2019г. по 30.06.2019г.	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	4	4			X	X	X	X	X	X
		Тепловоситель на СОИ: за период с 01.03.2019г. по 30.06.2019г.	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	4	4			X	X	X	X	X	X

32

19361610041106161010010033030000000

Оказание услуг Управлением коммунальных услуг (СОИ) буд. Комаров, 40/2

3032.62	0	3032.62	3032.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Планируемый срок (сроки отпесных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг). В течение 2019 года	02.2019	12.2019	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)
---------	---	---------	---------	------	------	------	------	------	---	---	---	---	---	---	---	---	---------	---------	--

		Холодное водоснабжение на СОИ: за период с 01.07.2019г. по 31.12.2019г.	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	6	6			X	X	X	X	X	X
--	--	---	---	---	---	---	---	---	---	------------------	-----	---	---	--	--	---	---	---	---	---	---

Теплоноситель на СОН: за период с 01.03.2019г. по 30.06.2019г.	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	4	4			X	X	X	X	X	X
Электроснабжение на СОН: за период с 01.07.2019г. по 31.12.2019г.	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	6	6			X	X	X	X	X	X
Электроснабжение на СОН: за период с 01.03.2019г. по 30.06.2019г.	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	4	4			X	X	X	X	X	X
Тепловая энергия на СОН: за период с 01.03.2019г. по 30.06.2019г.	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	4	4			X	X	X	X	X	X
Холодное водоснабжение на СОН: за период с 01.03.2019г. по 30.06.2019г.	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	4	4			X	X	X	X	X	X
Теплоноситель на СОН: за период с 01.07.2019г. по 31.12.2019г.	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	6	6			X	X	X	X	X	X
Отведение сточных вод на СОН: за период с 01.03.2019г. по 30.06.2019г.	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	4	4			X	X	X	X	X	X
Отведение сточных вод на СОН: за период с 01.07.2019г. по 31.12.2019г.	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	6	6			X	X	X	X	X	X
Тепловая энергия на СОН: за период с 01.07.2019г. по 31.12.2019г.	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	6	6			X	X	X	X	X	X

33	193616100411061610100100340342059000	Поставка расходного материала для нужд МБУЗ «Городская поликлиника № 16 г. Ростов-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	Расходные материалы	46030.00	0	46030.00	46030.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Поставка Товара осуществляется в течение 2019 года по заявке Заказчика. Заявка подается не реже 1 раз в месяц с 5 по 10 число каждого месяца. Способ подачи заявки: телефон, факс, электронная почта – по выбору Заказчика. Исполнение заявки Заказчика в течение 5 (пяти) календарных дней с даты ее получения. Количество Товара: в соответствии с заявкой Заказчика.	2301.50	03.2019	12.2019	Электронный аукцион
			Очищающий раствор, для очистки кювет (высокоочищенный раствор соляной кислоты 2 %) для биохимического анализатора «Миур», используемого в учреждении Заказчика, флакон не менее 250 мл. Срок годности не менее 9 (девять) месяцев.	X	X	X	X	X	X	X	Набор	704	22	22			X	X	X	X	X	X
			Системный раствор 0,2 % высокоочищенный для биохимического анализатора «Миур», используемого в учреждении Заказчика, флакон не менее 250 мл. Срок годности не менее 9 (девять) месяцев.	X	X	X	X	X	X	X	Набор	704	10	10			X	X	X	X	X	X

			Очищающий раствор 15 % высокоочищенный № для биохимического анализатора «Мирра», используемого в учреждении Заказчика, флакон не менее 250 мл. Срок годности не менее 9 (девять) месяцев.	X	X	X	X	X	X	X	Набор	704	20	20			X	X	X	X	X	X
34	193616100411061610100100350012660000	Поставка, пуско-наладка, ввод в эксплуатацию медицинского оборудования (ультразвуковых диагностических систем высокого класса) для обеспечения нужд муниципальных бюджетных учреждений здравоохранения города Ростова-на-Дону	Ультразвуковая диагностическая система высокого класса	4800000.00	0	4800000.00	4800000.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	48000.00	240000.00	04.2019	12.2019	Электронный аукцион

			Ультразвуковая диагностическая система высокого класса:Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Функциональные характеристики (потребительские свойства), качественные характеристики ультразвуковой диагностической системы высокого класса указаны в Приложении № 2 к документации для проведения совместного аукциона в электронной форме на поставку, пусконаладку, ввод в эксплуатацию медицинского оборудования (ультразвуковых диагностических систем высокого класса) для обеспечения нужд муниципальных бюджетных учреждений здравоохранения города Ростова-на-Дону «Описание объекта закупки»	X	X	X	X	X	X	X	Комплект	839	1	1			X	X	X	X	X	X
35	193616100411061610100100360365221000	Оказание автотранспортных услуг специализированным автотранспортом с экипажем по перевозке больных на проведение процедуры гемодиализа в 2019 году	Оказание автотранспортных услуг специализированным автотранспортом с экипажем по перевозке больных на проведение процедуры гемодиализа в 2019 году	871975.02	0	871975.02	871975.02	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X		43598.75	04.2019	12.2019	Электронный аукцион

36	19361610041106161010010037 0372120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН ПОЛИПЕНТИДЫ КОРЫ ГОЛОВНОГО МОЗГА СКОТА (код ОКПД 2 – 21.20.10.236) для «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	МНН – ПОЛИПЕНТИДЫ КОРЫ ГОЛОВНОГО МОЗГА СКОТА (ЛИОФИЛИЗАТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА ДЛЯ ВНУТРИМЫШЕЧНОГО ВВЕДЕНИЯ, 10 мг)	199500.00	0	199500.00	199500.00	0.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Поставка лекарственных препаратов для медицинского применения в 2019 году, в сроки, определенные календарным планом (приложение № 3 к договору). Заказчик за 5 (пять) дней до получения (выбора) товара направляет поставщику заявку о получении (выборе) товара в месте доставки. Количество товара: По заявке заказчика о получении (выборе) товара. Заявка подается не реже 1 раз в месяц с 5 по 10 число каждого месяца. Место нахождения склада заказчика (место доставки): Поставка товара осуществляется с разгрузкой транспортного средства в сроки, определенные календарным планом (приложение № 3 к договору), в следующем порядке: поставщик доставляет товар заказчику по адресу: Россия, Ростовская область, 344092, г. Ростов-на-Дону, пр. Космонавтов, 6/1, 7-й этаж, кабинет № 711 (далее – место доставки).	9975.00	04.2019	12.2019	Электронный аукцион
			Международное непатентованное (химическое, группировочное) наименование: ПОЛИПЕНТИДЫ КОРЫ ГОЛОВНОГО МОЗГА СКОТА. Варьята поставки (1-основной); ЛИОФИЛИЗАТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА ДЛЯ ВНУТРИМЫШЕЧНОГО ВВЕДЕНИЯ, 10 мг, Миллиграмм;	X	X	X	X	X	X	X	X	Миллиграмм	161	30000	30000	X	X	X	X	X				

37	193616100411061610100100380380000000	Поставка лекарственных препаратов для медицинского применения для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	лекарственные препараты для медицинского применения	158472.04	0	158472.04	158472.04	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	<p>Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Поставка лекарственных препаратов для медицинского применения в 2019 году, в сроки, определенные календарным планом (приложение № 3 к договору). Заказчик за 5 (пять) дней до получения (выбора) товара направляет поставщику заявку о получении (выборке) товара в месте доставки. Количество товара. По заявке заказчика о получении (выборке) товара. Заявка подается не реже 1 раз в месяц с 5 по 10 число каждого месяца. Место нахождения склада заказчика (место доставки): Поставка товара осуществляется с разгрузкой транспортного средства в сроки, определенные календарным планом (приложение № 3 к договору), в следующем порядке: поставщик доставляет товар заказчику по адресу: Россия, Ростовская область, 344092, г. Ростов-на-Дону, пр. Космонавтов, 6/1, 7-й этаж, кабинет № 711 (далее – место доставки).</p>	7923.60	04.2019	12.2019	Электронный аукцион
----	--------------------------------------	---	---	-----------	---	-----------	-----------	------	------	------	---	---	---	---	---	---	---	---	---------	---------	---------	---------------------

Международное непатентованное (химическое, группировочное) наименование: КАЛЬЦИЙ И МАГНИЙ АСПАРАГИНАТ Варианты поставки (1-основной): РАСТВОР ДЛЯ ВНУТРИВЕННОГО ВВЕДЕНИЯ, не указано, Миллилитр;	X	X	X	X	X	X	X	Миллилитр	111	32000	32000			X	X	X	X	X	X
Международное непатентованное (химическое, группировочное) наименование: МИБРОПРОСТОЛ Варианты поставки (1-основной): ТАБЛЕТКИ, 0,2 мг, Штука;	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	108	108			X	X	X	X	X	X
Международное непатентованное (химическое, группировочное) наименование: МЕТОПРОЛОЛ Варианты поставки (1-основной): ТАБЛЕТКИ, 50 мг, Штука;	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	5000	5000			X	X	X	X	X	X
Международное непатентованное (химическое, группировочное) наименование: ХЛОРЕКСИДИН Варианты поставки (1-основной): СУППОЗИТОРИИ ВАГИНАЛЬНЫЕ, 16 мг, Штука;	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	1500	1500			X	X	X	X	X	X
Международное непатентованное (химическое, группировочное) наименование: ВИНПОЦЕТИН Варианты поставки (1-основной): КОНЦЕНТРАТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА ДЛЯ ИНФУЗИЙ, 5 мг/мл, Миллилитр;	X	X	X	X	X	X	X	Миллилитр	111	12000	12000			X	X	X	X	X	X

			Международное непатентованное (химическое, группировочное) наименование: ЭТИМЕТИЛТИ ДРОКСИПИРИДИНА СУКЦИНАТ Варианты поставки (-основой): РАСТВОР ДЛЯ ВНУТРИВЕННОГО И ВНУТРИМЫШЕЧНОГО ВВЕДЕНИЯ, 50 мг/мл, Миллилитр;	X	X	X	X	X	X	X	Миллилитр	111	22500	22500			X	X	X	X	X	X
			Международное непатентованное (химическое, группировочное) наименование: ГЕПАРИН НАТРИЯ Варианты поставки (-основой): РАСТВОР ДЛЯ ВНУТРИВЕННОГО И ПОДКОЖНОГО ВВЕДЕНИЯ, 5000 МЕ/мл, Миллилитр;	X	X	X	X	X	X	X	Миллилитр	111	1750	1750			X	X	X	X	X	X
38	193616100411061610100100390392059000	Поставка расходного материала для нужд МБУЗ «Городская поликлиника № 16 г. Ростова-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	Расходный материал	46030.00	0	46030.00	46030.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Поставка Товара осуществляется в течение 2019 года по заявке Заказчика. Заявка подается не реже 1 раз в месяц с 5 по 10 число каждого месяца. Способ подачи заявки: телефон, факс, электронная почта – по выбору Заказчика. Количество товара: В соответствии с заявкой Заказчика. Исполнение заявки Заказчика в течение 5 (пяти) календарных дней с даты ее получения.	2301.50	03.2019	12.2019	Электронный аукцион	

39	19361610041106161010010040 0402120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН Кетопрофен (код ОКПД 2 – 21.20.10.221) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	МНН Кетопрофен, суппозитории ректальные, 100 мг.	1483.00	0	1483.00	1483.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Поставка лекарственных препаратов для медицинского применения в 2019 году, в сроки, определенные календарным планом (приложение № 3 к договору). Заказчик за 5 (пять) дней до получения (выборки) товара направляет поставщику заявку о получении (выборке) товара в месте доставки. Количество товара. По заявке заказчика о получении (выборке) товара. Заявка подается не реже 1 раз в месяц с 5 по 10 число каждого месяца.	74.15	04.2019	12.2019	Электронный аукцион
			Международное непатентованное (алиасное, группировочное) наименование: КЕТОПРОФЕН. Входит поставки (1-основой). СУППОЗИТОРИИ РЕКТАЛЬНЫЕ, 100 мг, Штука;	X	X	X	X	X	X	Штука	796	100	100	X	X	X	X	X				
40	19361610041106161010010041 0412120000	Поставка лекарственных препаратов путем отпуска через аптеки поставщика по рецептам, выписанным врачами акушер-гинекологами загвозки для пациентов женской консультации МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в течение 2019 года	МНН – состав на 1 таблетку: магния лактата – 470 мг и гидрохлорида – 5 мг, таблетки покрытые оболочкой.	58590.00	0	58590.00	58590.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг) – ежемесячно в течение 2019 года в соответствии с заявкой Заказчика. Исполнение заявки Заказчика – ежемесячно в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты получения заявки. Поступитком, по не реже 1 (одного) раза в месяц. Способ подачи заявки Заказчиком – телефон, факс, электронная почта, по выбору Заказчика	2929.50	04.2019	12.2019	Электронный аукцион

41	19361610041106161010010042 0420000000	<p>МНН Поливитаминный+ Минералы, состав на одну таблетку: Витамин А 0,413 мг (1200 МЕ), Витамин Е 12 мг, Витамин В1 1,5 мг, Витамин В2 2,1 мг, Витамин В6 3 мг, Витамин С 70 мг, Ниацинамид 16 мг, Фолиевая кислота 0,26 мг, Кальция пантотенат 10 мг, Витамин В12 1,5 мкг, Витамин D3 5 мкг (200 МЕ), Рибофлавин 25 мг, Тиоктовая кислота 0,5 мг, Лютеин 2 мг, Железо 15 мг, Марганец 1,5 мг, Медь 1 мг, Цинк 8 мг, Магний 15 мг, Кальций 50 мг, Селен 90 мкг, Йод 0,1 мг, таблетки, покрытые оболочкой. МНН</p> <p>Поставка лекарственных препаратов путем отпуска через аптеки поставщика по рецептам, выписанным врачами акушер-гинекологами заказчика для пациентов женской консультации МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на- Дону» в течение 2019 года</p>	63405.00	0	63405.00	63405.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	<p>Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): — ежеквартально в течение 2019 года в соответствии с завказом Заказчика. Исполнение заявки Заказчика — ежемесячно в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты получения заявки Поставщиком, но не реже 1 (одного) раза в месяц. Способ подачи заявки Заказчиком — телефон, факс, электронная почта, по выбору Заказчика</p>	3170.25	04.2019	12.2019	Электронный аукцион
----	--	--	----------	---	----------	----------	------	------	------	---	---	---	---	---	---	---	---	--	---------	---------	---------	------------------------

			Международное испытанное (химическое, группировочное) наименование: ПОЛИВИТАМИН B ₁ +МИНЕРАЛЫ Варианты поставки (- основой): ТАБЛЕТКИ ПОКРЫТЫЕ ОБОЛОЧКОЙ, НЕ УКАЗАНО, Штука;	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	4500	4500			X	X	X	X	X	X													
			Международное испытанное (химическое, группировочное) наименование: ПОЛИВИТАМИН B ₁ +МИНЕРАЛЫ Варианты поставки (- основой): ТАБЛЕТКИ ПОКРЫТЫЕ ОБОЛОЧКОЙ, НЕ УКАЗАНО, Штука;	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	9000	9000			X	X	X	X	X	X													
42	19361610041106161010010043 0432110000	Поставка лекарственных препаратов путем отпуска через аптеки поставщика по рецептам, выписанным врачами акушерами- гинекологами заказчика для пациентов женской консультации МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на- Дону» в течение 2019 года	МНН - состав на одну капсулу: активные компоненты: Бетакаротен 4,2 мг, Витамин D3 2,5 мг, Витамин E 20 мг, Витамин B1 3 мг, Витамин B2 2 мг, Витамин B6 10 мг, Витамин B12 6 мг, Витамин K1 200 мгг, Фолиевая кислота 400 мкг, Ниацин 20 мг, Витамин С 70 мг, Железо 20 мг, Цинк 15 мг, Магний 150 мг, Йод 140 мкг, Мельб 1 мг- капсулы. Допускается возможность поставки лекарственного препарата с учетом эквивалентных лекарственных форм и дозировок. Потребность Заказчика 300 упаковок - указан в пересчете требуемое Заказчиком количество лекарственного препарата 9000 шт.	81990.00	0	81990.00	81990.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X																		
																	Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): ежемесячно в течение 2019 года в соответствии с заявкой Заказчика. Исполнение заявки Заказчика — ежемесячно в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты получения заявки. Поставщиком, но не реже 1 (одного) раза в месяц. Способ подачи заявки Заказчиком — телефон, факс, электронная почта, по выбору Заказчика																		
																		4099.50	04.2019	12.2019		Электронный аукцион													

			Международное испытанное (химическое, группировочное) наименование: ПОЛИВИТАМИН Б1-МИНИРАЛЫ Варианты поставки(1- основной); капсулы, - Штука;	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	9000	9000			X	X	X	X	X	X				
43	19361610041106161010010044 0442110000	Поставка лекарственных препаратов путем отпуска через аптеки поставщика по рецептам, выписанным врачами акушерами- гинекологами заказчика для пациентов женской консультации МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на- Дону» в течение 2019 года	МНН - , состав на одну капсулу: действующее вещество: альфа- токоферола ацетат - 200 мг. Допускается возможность поставки лекарственного препарата с учетом эквивалентных лекарственных форм и дозировок. Потребность Заказчика 200 штукоек - указана в пересчете: требуется Заказчиком количество лекарственного препарата 6000 штук.	35940.00	0	35940.00	35940.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X					1797.00	04.2019	12.2019	Электронный аукцион	
			Международное испытанное (химическое, группировочное) наименование: АЛЬФА- ТОКОФЕРОЛА АЦЕТАТ Варианты поставки(1- основной); КАПСУЛЫ, 200 мг, Штука;	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	6000	6000			X	X	X	X	X	X				

44	193616100411061610100100450452120000	<p>Мини Кальция карбонат+ Козекальциферол, таблетки жевательные [апельсиновые], 500 мг+200 МЕ. Состав на одну таблетку: активные компоненты: Кальций 500 мг, Козекальциферол 0,005 мг. Допускается возможность поставки лекарственного препарата с учетом эквивалентных лекарственных форм и дозировок. Потребность Заказчика 150 упаковок - указана в пересчете: требуемое Заказчиком количество лекарственного препарата 4500 штук.</p>	22365.00	0	22365.00	22365.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	<p>Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): ежемесячно в течение 2019 года в соответствии с заявкой Заказчика. Исполнение заявки Заказчика — ежемесячно в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты получения заявки. Поставщиком, по не реже 1 (одного) раза в месяц. Способ подачи заявки Заказчиком — телефон, факс, электронная почта, по выбору Заказчика</p>	1118.25	04.2019	12.2019	Электронный аукцион
		<p>Международное непатентованное (химическое, группировочное) наименование: КАЛЬЦИЙ КАРБОНАТ+КОД ЕКАЛЬЦИФЕРОЛ Варианты поставки(1-основной): ТАБЛЕТКИ ЖЕВАТЕЛЬНЫЕ, 500 мг+200 МЕ, Штука;</p>	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	4500	4500		X	X	X	X	X	X	

45	19361610041106161010010046 0462110000	<p>МНН Поливитамины+П рочие препараты. Состав на каждые 5 мл: активные вещества: Витамины В1 4 мг, Витамины В2 1 мг, Витамины В6 2 мг, Витамины В12 5 мгг, Фолиевая кислота 150 мкг, Витамины С 10 мг, Пантотеновая кислота 2 мг, Кальция глицерофосфат 10 мг, Железо 7 мг, Цинк 5 мг, Марганец 0,25 мг, Медь 0,25 мг, Иод 40 мкг, Лизина гидрохлорид 40 мг, Мед 100 мг, Никотинамид 8 мг, Солад 500 мг; сироп. Допускается возможность поставки лекарственного препарата с учетом эквивалентных лекарственных форм и дозировок. Потребность Заказчика 2 флакона - указана в пересчете: требуется Заказчиком количество лекарственного препарата 400 мл.</p>	1192.00	0	1192.00	1192.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	<p>Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): ежемесячно в течение 2019 года в соответствии с датой заключения. Исполнение заявки Заказчика — ежемесячно в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты получения заявки. Поставщиком, по не реже 1 (одного) раза в месяц. Способ подачи заявки Заказчиком — телефон, факс, электронная почта, по выбору Заказчика</p>	59.60	04.2019	12.2019	Электронный аукцион
		<p>Международное испытанное (химическое, группировочное) наименование: ПОЛИВИТАМИН Ы-ПРОЦЕ. ПРЕПАРАТЫ Варианты поставки (- основной): сироп, -, Миллилитр;</p>	X	X	X	X	X	X	X	Миллилитр	111	400	400	X	X	X	X	X	X			

46	19361610041106161010010047 0472120000	<p>Поставка лекарственных препаратов путем отпуска через аптеки поставщика по рецептам, выписанным врачами акушер-гинекологами заказника для пациентов женской консультации МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в течение 2019 года</p>	<p>МИН Железа сульфат [Аскорбиновая кислота], таблетки, покрытые пленочной оболочкой. Состав на одну таблетку: сульфат двухвалентного железа в количестве, эквивалентном 100 мг Fe²⁺ и 60 мг аскорбиновой кислоты. Допускается возможность поставки лекарственного препарата с учетом эквивалентных лекарственных форм и дозировок. Потребность Заказчика 100 упаковок - указана в пересчете: требуемое Заказчиком количество лекарственного препарата 5000 штук.</p>	56200.00	0	56200.00	56200.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	<p>Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): ежемесячно в течение 2019 года в соответствии с заявкой Заказчика</p> <p>Исполнение заявки Заказчика — ежемесячно в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты получения заявки</p> <p>Поставщиком, но не реже 1 (одного) раза в месяц.</p> <p>Способ подачи заявки Заказчиком — телефон, факс, электронная почта, по выбору Заказчика</p>	2810.00	04.2019	12.2019	Электронный аукцион
			<p>Международное непатентованное (химическое, группировочное) наименование: ЖЕЛЕЗА СУЛЬФАТ-АСКОРБИНОВАЯ КИСЛОТА</p> <p>Вызвать поставки (1-основной); ТАБЛЕТКИ ПОКРЫТЫЕ ОБОЛОЧКОЙ, НЕ УКАЗАНО, Штука,</p>	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	5000	5000				X	X	X	X	X	
47	19361610041106161010010048 0482120000	<p>Поставка лекарственных препаратов путем отпуска через аптеки поставщика по рецептам, выписанным врачами акушер-гинекологами заказника для пациентов женской консультации МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в течение 2019 года</p>	<p>МИН -. Химическое название: 1. Железа (III) гидроксид; полимальтоат; 2. Фолиевая кислота. Состав на 1 таблетку: железа гидроксид (III) полимальтоата 318,2 мг что эквивалентно элементному железу 100 мг, фолиевая кислота 350 мкг. Таблетки жевательные. Допускается возможность поставки лекарственного препарата с учетом эквивалентных лекарственных форм и дозировок. Потребность Заказчика 100 упаковок - указана в пересчете: требуемое Заказчиком количество лекарственного препарата 3000 штук.</p>	41160.00	0	41160.00	41160.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	<p>Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): ежемесячно в течение 2019 года в соответствии с заявкой Заказчика.</p> <p>Исполнение заявки Заказчика — ежемесячно в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты получения заявки</p> <p>Поставщиком, но не реже 1 (одного) раза в месяц.</p> <p>Способ подачи заявки Заказчиком — телефон, факс, электронная почта, по выбору Заказчика</p>	2058.00	04.2019	12.2019	Электронный аукцион

			Международное испытательное (калическое, группировочное) наименование: ЖЕЛЕЗА (III) ГИДРОКСИД, ПОЛИМАЛЬТОЗ АТ-ФОСФИВНАЯ КИСЛОТА Варианты поставки (1- основной): ТАБЛЕТКИ ЖЕВАТЕЛЬНЫЕ, НЕ УКАЗАНО, Штука;	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	3000	3000			X	X	X	X	X	X
48	19361610041106161010010049 0498129000	Оказание услуг по дезинфекции и дератизации для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на- Дону» у субъектов малого предприниматель ства, социально ориентированных некоммерческих организаций в 2019 году	Услуги по дезинфекции и дератизации	28326.69	0	28326.69	28326.69	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	1416.33	04.2019	12.2019	Электронный аукцион	
			Услуги по дератизации по адресам: г.344092, г.Ростов на- Дону,пр Космонавтов,6/1, МБУЗ «Городская поликлиника№16 г.Ростова-на- Дону»-общая площадь 12715,1м 2.г.344092 г. Ростова-на-Дону, ул. Волкова,7/2 МБУЗ«Г.ордская поликлиника №16 г.Ростова-на- Дону»,офис врача общей практикн- 140м2	X	X	X	X	X	X	X	Месяц	362	7	7			X	X	X	X	X	X

			Услуги по дезинфекции по адресам: 1.344092, Ростов на-Дону пр. Космонавтов, 6/1, МБУЗ «Городская поликлиника №16 г.Ростов-на-Дону»-общая площадь 12715,1м 2.2.344092 г.Ростов-на-Дону, ул. Волкова, 7/2 МБУЗ «Городская поликлиника №16 г.Ростов-на-Дону»-офис врача общей практики-140м2	X	X	X	X	X	X	X	Месяц	362	7	7			X	X	X	X	X	X
49	19361610041106161010010050502059000	Поставка расходного материала для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г.Ростов-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	Расходный материал	46030.00	0	46030.00	46030.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	2301.50	04.2019	12.2019	Электронный аукцион	
		Очищающий раствор для очистки кювет (высокоочищенный раствор соляной кислоты 2%) для биохимического анализатора «Мирал» (используемого Заказчиком в учреждении), флакон не менее 250 мл. Срок годности не менее - 9 месяцев.		X	X	X	X	X	X	X	Набор	704	22	22			X	X	X	X	X	X

<p>Лигирующий реагент для гематологического анализатора Hema1 и-3000 (используемого Заказчиком в учреждении).</p> <p>Предназначен для быстрого растворения эритроцитов и выпуска гемоглобина для подсчета лейкоцитов, отделения тромбоцитов. Бесцветная прозрачная жидкость, упаковка - пластиковая цилиндрическая бутылка, объемом не менее 1 литр с пластиковой крышкой с защитой от вскрытия и запаянной алюминиевой фольгой горловиной для герметичности. Габариты упаковки: не более (22,5*9*9) см.</p> <p>Резбовое соединение предназначено для герметичного противывылевого соединения соединения бутылки с магистралью забора реактива в анализатор. На этикетке бутылки должно иметься название реагента и срок годности. Преобразовывает гемоглобин, преобразует его в устойчивый цветной гемосостав, получившийся из эритроцитов, с помощью которого измеряется концентрация гемоглобина. Отсутствие в составе раствора диализов.</p> <p>Состав: хлорид, сульфат, консервирующий раствор, антикоагулянт, буферный раствор и кахтеринум.</p> <p>Наличие кодовой информации для регистрации реактива системой.</p> <p>Срок годности после вскрытия флакона: не менее 60 дней.</p> <p>Общий срок годности: не менее чем 1 год.</p> <p>Стабильность рабочего реактива: до срока, указанного на этикетке при 2-40°С.</p> <p>Коэффициент вариации результатов параметров цельной крови, % не более: WBC ≤2.0% RBC ≤1.5% HGB ≤1.5% HCT ≤2.0%</p>	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

<p>Гематологические контроли 16 параметров (высокой) для in vitro диагностики для гематологического анализатора HemaI и-3000 (используемого Заказчиком в учреждении).</p> <p>Технические характеристики: контрольная кровь используется для проверки правильности работы гематологического анализатора в области высоких значений. Состав: раствор, представляет собой субстанцию, содержащую стабилизированные эритроциты, лейкоциты, тромбоциты в плазме донорской крови. Раствор поставляется готовым к использованию во флаконах объемом 2 мл совместимых с адиптером. Стабильность контроля: в закрытом флаконе 135 суток, в открытом флаконе в течение 21 суток. Обязательно хранение контроля при температуре от -2°C до +4°C. Категорически запрещено замораживание контроля, после размораживания повторное использование невозможно.</p>	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	3	3						X	X	X	X	X
--	---	---	---	---	---	---	---	-------	-----	---	---	--	--	--	--	--	---	---	---	---	---

<p>Очищающий раствор для гематологического анализатора Hemat A-3000 (используемого Заказчиком в учреждении).</p> <p>Предназначен для удаления частиц белков из измерительной системы анализатора. Бесцветная прозрачная жидкость, упаковка – пластиковый цилиндрический флакон объемом не менее 0,1 литр с пластиковой пробой с защитой от вскрытия и запаянной алюминиевой фольгой горловиной для герметичности.</p> <p>Состав: хлорид, деминерализованное вещество, гинкологрит, деминерализованная вода.</p> <p>Срок годности после вскрытия флакона: не менее 30 дней.</p> <p>Общий срок годности: не менее 1 года.</p> <p>Стабильность рабочего реактива: до срока, указанного на этикетке при 2-30°C.</p>	X	X	X	X	X	X	X	X	Флакон	872	4	4			X	X	X	X	X	X
---	---	---	---	---	---	---	---	---	--------	-----	---	---	--	--	---	---	---	---	---	---

Гематологические контроли (нормальный) для in vitro диагностики 16 параметров, для гематологического анализатора Hemat-3000 (используемого Заказчиком в учреждении).

Технические характеристики: контрольная кровь, используется для проверки правильности работы гематологического анализатора в области нормальных значений.

Состав: раствор, представляет собой субстанцию, содержащую стабилизированные эритроциты, лейкоциты, тромбоциты в плазме донорской крови.

Раствор поставляется готовым к использованию во флаконах объемом 2 мл совместимых с адаптером.

Стабильность контроля: в закрытом флаконе 135 суток, в открытом флаконе в течение 21 суток.

Обязательно хранение контроля при температуре от +2°C до +6°C. Категорически запрещено замораживание контроля, после размораживания повторное использование невозможно.

X

X

X

X

X

X

X

Штука

796

6

6

X

X

X

X

X

X

Моющий раствор – детергент для гематологического анализатора Hema.i-3000 (используемого Заключком в учреждении).

Выполняет функции эмульгирования и катализа. Превращает жир в эмульсию, распределяет затвердевшую грязь и преобразовывает белок в растворимую в воде аминокислоту для поддержания чистоты измерительной системы, убирает пузырьки из системы и обеспечивает корректную работу прибора. Упаковка – мягкая пластиковая канистра объемом не менее 20 литров с резьбовой пластиковой пробкой с защитой от вскрытия, габариты упаковки не более (35*34*25) см.

Резьбовое соединение предназначено для термостатического противомельного соединения бутылки с магистралью забора реактива в анализатор. На этикетке бутылки должно иметься название реагента. Пластиковая канистра помещена в картонную коробку, защищающую от физических повреждений, а реактив от действия света и прямых солнечных лучей. Состав: хлорид, сульфат, консервирующий раствор, антикоагулянт, буферный раствор и поверхностно активное вещество. Срок годности после вскрытия флакона: не менее 60 дней. Общий срок годности: не менее чем 1 год. Стабильность рабочего реактива до срока, указанного на этикетке при 2-40°С.

X

X

X

X

X

X

X

Упаковка

778

5

5

X

X

X

X

X

X

<p>Гематологические контроли 16 параметров (пятик) для in vitro диагностики для гематологического анализатора HemaI и-3000 (используемого Заказчиком в учреждении).</p> <p>Технические характеристики: контрольная кровь используется для проверки правильности работы гематологического анализатора в области низких значений. Состав: раствор, представляет собой субстанцию, содержащую стабилизированные эритроциты, лейкоциты, тромбоциты в плазме донорской крови. Раствор поставляется готовым к использованию во флаконах объемом 2 мл совместимых с адиптером. Стабильность контроля: в закрытом флаконе 135 суток, в открытом флаконе в течение 21 суток. Обязательно хранение контроля при температуре от +2°C до +4°C. Категорически запрещено замораживание контроля, после размораживания повторное использование невозможно.</p>	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	3	3					X	X	X	X	X	X
---	---	---	---	---	---	---	---	-------	-----	---	---	--	--	--	--	---	---	---	---	---	---

Разбавитель –
 дилюент для
 гематологическог
 о анализатора
 Hemal H-3000
 (используемого
 Заказчиком в
 учреждении).

Буферный раствор
 для разжижения
 клеток крови,
 препятствующий
 скопленню
 клеток.

При правильном
 осмотическом
 давлении, ионном
 давлении и
 электропроводнос
 ти поддерживает
 целостность и
 исходный объем
 клеток.

Упаковка –
 мягкая
 пластиковая
 канистра объемом
 не менее 20
 литров с
 резьбовой
 пластиковой
 пробой с
 защитой от
 вскрытия,
 габариты
 упаковки не
 более (35*34*25)
 см. Пластиковая

канистра
 помещена в
 двойную
 картонную
 коробку,
 защищающую от
 физических
 повреждений, а
 реактив от
 воздействия света
 и прямых
 солнечных лучей.

Резьбовое
 соединение
 предусмотрено для
 герметичного
 противомолеку
 лярного
 соединения

бутыли с
 магистралью
 забора реактива в
 анализатор.
 На этикетке
 бутылки должно
 быть название
 реактива и срок
 годности.

Состав: хлорид,
 сульфат,
 консервирующий
 раствор,
 антикоагулянт и
 буферный
 раствор. Наличие
 кодовой
 информации для
 регистрации для
 реактива
 системы.

Срок годности
 после вскрытия
 флакона: не менее
 60 дней.
 Общий срок
 годности: не
 менее чем 1 год.
 Стабильность
 рабочего
 реактива до
 срока, указанного
 на этикетке при 2-
 40°C.

Коэффициент
 вариации
 результатов
 параметров
 цельной крови, %
 не более:
 WBC ≤2.0%
 RBC ≤1.5%
 HGB ≤1.5%
 HCT ≤2.0%
 MCV ≤0.5%
 PLT ≤4.0%

X

X

X

X

X

X

X

Упаковка

778

17

17

X

X

X

X

X

X

51	19361610041106161010010052 0524939000	Оказание автотранспортных услуг по перевозке больших нуждающихся в проведение процедуры гемодиализа легковым автотранспортом в 2019 году	Оказание автотранспортных услуг по перевозке больших нуждающихся в проведение процедуры гемодиализа легковым автотранспортом	871975.02	0	871975.02	871975.02	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Оказание услуг осуществляется Исполнителем в соответствии со спецификацией (Приложение к Контракту № 1) и Техническим заданием (Приложение к Контракту № 2) с момента заключения до «31» декабря 2019 года	43598.75	04.2019	12.2019	Электронный аукцион	
			Оказание автотранспортных услуг по перевозке больших нуждающихся в проведение процедуры гемодиализа легковым автотранспортом	X	X	X	X	X	X	X	Вагоно (машинно)- час	9501	3423	3423			X	X	X	X	X	X
52	19361610041106161010010053 0532120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН ПОЛИПЕПТИДЫ КОРЫ ГОЛОВНОГО МОЗГА СКСУГА (код ОКЦД 2 – 21.20.10.236) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Рязань-на- Дону» (у субъектов малого предпринимательс тва, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	МНН Полипептиды коры головного мозга света. Лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, 10 мг. Потребность Заказчика 300 упаковок - указана в пересчете: требуется Заказчиком количество лекарственного препарата 30000 мг. Допускается возможность поставки лекарственного препарата с учетом эквивалентных лекарственных форм и дозировок. Лекарственный препарат входит в перечень ЖНВЛП – наличие.	275100.00	0	275100.00	275100.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Поставка лекарственных препаратов для медицинского применения в 2019 году, в сроки, определенные Календарным планом (приложение № 3 к Договору). Заказчик за 5 (пять) дней до получения (выборки) Товара направляет Поставщику заявку о получении (выборке) Товара в Месте доставки. Заявка подается не реже 1 раз в месяц с 5 по 10 число каждого месяца. Количество Товара по заявке Заказчика о получении (выборке) Товара.	13755.00	04.2019	12.2019	Электронный аукцион	

			Международное испытанное (химическое, группировочное) наименование: ПОЛИПЕНТИДЫ КОРЫ ГОЛОВНОГО МОЗГА СКОТА Варианты поставки (1- основой): ДИОФИЛЗАТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕН ИЯ РАСТВОРА ДЛЯ ВНУТРИМЫШЕЧ НОГО ВВЕДЕНИЯ, 10 мг, Миллиграмм,	X	X	X	X	X	X	X	Миллиграмм	161	30000	30000			X	X	X	X	X	X
53	19361610041106161010010054 0542120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН Кетопрофен (код ОКПД 2 – 21.20.10.221) для пожилого МСУ «Городская поликлиника №16 г. Ростов-на- Дону» (у субъектов малого предпринимательс тва, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	МНН Кетопрофен, суппозитории ректальные, 100 мг. Потребность Заказчика 10 упаковок - указана в пересчете: требуется Заказчиком количество лекарственного препарата 100 штук.	1309.00	0	1309.00	1309.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X		65.45	05.2019	12.2019		Электронный аукцион
			Международное испытанное (химическое, группировочное) наименование: КЕТОПРОФЕН Варианты поставки (1- основой): СУППОЗИТОРИИ И РЕКТАЛЬНЫЕ, 100 мг, Штука;	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	100	100			X	X	X	X	X	X

54	19361610041106161010010055055000000	<p>Поставка лекарственных препаратов путем отпуска через аптеки поставщика по рецептам, выписанным врачами акушерско-гинекологами заказчика для пациентов женской консультации МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в течение 2019 года</p>	МНН Поливитаминс+	55800.00	0	55800.00	55800.00	0.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	<p>Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг) — ежемесячно в течение 2019 года в соответствии с заявкой Заказчика. Исполнение заявки Заказчика — ежемесячно в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты получения заявки. Поставщиком, по не реже 1 (одного) раза в месяц. Способ подачи заявки Заказчиком — телефон, факс, электронная почта, по выбору Заказчика</p>	2790.00	05.2019	12.2019	Электронный аукцион
			<p>МНН Поливитаминс+ Минералы, состав на 1 таблетку: действующие вещества: Витамины: Витамин А 3600 ME, Витамин D3 500 ME, Витамин Е 15 мг, Витамин С 100 мг; Фолиевая кислота 0,8 мг, Витамин В1 1,6 мг, Витамин В2 1,8 мг, Витамин В6 2,6 мг, Витамин В12 4 мг; Ниацинамид 19 мг, Биотин 0,2 мг, Кальций пантотенат 10 мг; Минеральные вещества и микроэлементы: Кальций 125 мг, Магний 100 мг, Фосфор 125 мг, Железо 60 мг, Цинк 7,5 мг, Медь 1 мг, Марганец 1 мг; таблетки, покрытие пленочной оболочкой. Допускается возможность поставок лекарственного препарата с учетом эквивалентных лекарственных форм и дозировок. Потребность Заказчика 300 упаковок - указана в пересчете: требуется Заказчиком количество лекарственного препарата 9000 штук.</p>	X	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	9000	9000		X	X	X	X	X	X	

МНН
 Поливитаминный
 Минералы, состав
 на одну таблетку:
 Витамин А 0,413
 мг (1200 МЕ),
 Витамин Е 12 мг,
 Витамин В1 1,5
 мг, Витамин В2
 2,1 мг, Витамин
 В6 3 мг, Витамин
 С 70 мг,
 Никотинамид 16
 мг, Фолиевая
 кислота 0,26 мг,
 Кальция
 пантотенат 10 мг,
 Витамин В12 1,5
 мкг, Витамин D3
 5 мкг (200 МЕ),
 Рибофлавин 25 мг,
 Тиоктовая кислота
 0,5 мг, Лицинин 2
 мг, Железо 15 мг,
 Марганец 1,5 мг,
 Медь 1 мг, Цинк 8
 мг, Магний 15 мг,
 Кальций 50 мг,
 Селен 90 мкг, Йод
 0,1 мг; таблетки,
 попарные
 оболочкой.
 Допускается
 возможность
 поставки
 лекарственного
 препарата с
 учетом
 эквивалентных
 лекарственных
 форм и дозировок.
 Потребность
 Заказчика 150
 упаковок - указаны
 в пересчете
 требуемое
 Заказчиком
 количество
 лекарственного
 препарата 4500
 штук.

X

X

X

X

X

X

X

Штука

796

4500

4500

X

X

X

X

X

X

55	193616100411061610100100560562110000	<p>МНН Поливитамины+П рочие препараты. Состав на каждые 5 мл: активные вещества: Витамины В1 4 мг, Витамины В2 1 мг, Витамины В6 2 мг, Витамины В12 5 мгг, Фолиевая кислота 150 мкг, Витамины С 10 мг, Пантотеновая кислота 2 мг, Кальция глицерофосфат 10 мг, Железо 7 мг, Цинк 5 мг, Марганец 0,25 мг, Медь 0,25 мг, Иод 40 мкг, Лизина гидрохлорид 40 мг, Мед 100 мг, Никотинамид 8 мг, Сокоид 500 мг; сироп. Допускается возможность поставки лекарственного препарата с учетом эквивалентных лекарственных форм и дозировок. Потребность Заказчика 2 флакона - указана в прсчете: требуется Заказчиком количество лекарственного препарата 400 мл.</p>	1096.00	0	1096.00	1096.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	<p>Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): ежемесячно в течение 2019 года в соответствии с таблицей Заказчика. Исполнение заявки Заказчика — ежемесячно в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты получения заявки. Поставщиком, но не реже 1 (одного) раза в месяц. Способ подачи заявки Заказчиком — телефон, факс, электронная почта, по выбору Заказчика</p>	54.80	05.2019	12.2019	Электронный аукцион
----	--------------------------------------	---	---------	---	---------	---------	------	------	------	---	---	---	---	---	---	---	---	--	-------	---------	---------	------------------------

		МНИ Полвивитаминь+П рочие препараты. Состав на каждые 5 мг: активные вещества: Витамины В1 4 мг, Витамины В2 1 мг, Витамины В6 2 мг, Витамины В12 5 мгг, Фолиевая кислота 150 мгг, Витамины С 10 мг, Пантотеновая кислота 2 мг, Кальция глицерофосфат 10 мг, Железо 7 мг, Цинк 5 мг, Марганец 0,25 мг, Медь 0,25 мг, Йод 40 мкг, Лизина гидрохлорид 40 мг, Мел 100 мг, Никотинамид 8 мг, Сокол 500 мг; сироп. Допускается возможность поставки лекарственного препарата с учетом эквивалентных лекарственных форм и дозировок. Потребность Заказчика 2 флакона - указана в пересчете: требуемое Заказчиком количество лекарственного препарата 400 мл.	X	X	X	X	X	X	X	X	Действующее вещество: Мидасингр	D111	400	400	X	X	X	X	X	X
--	--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---------------------------------------	------	-----	-----	---	---	---	---	---	---

56	193616100411061610100100570572110000	<p>Поставка лекарственных препаратов путем отпуски через аптеки поставщика по рецептам, выписанным врачами акушер-гинекологами заказчику для пациентов женской консультации МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в течение 2019 года</p>	<p>МНН – состав на одну капсулу: активные компоненты: Бетакаротен 4,2 мг, Витамин D3 2,5 мг, Витамин E 20 мг, Витамин B1 3 мг, Витамин B2 2 мг, Витамин B6 10 мг, Витамин B12 6 мг, Витамин K1 200 мг, Фолиевая кислота 400 мг, Ниацин 20 мг, Витамин C 70 мг, Железо 20 мг, Цинк 15 мг, Магний 150 мг, Йод 140 мг, Медь 1 мг, капсулы. Допускается возможность поставки лекарственного препарата с учетом эквивалентных лекарственных форм и дозировок. Потребность Заказчика 300 упаковок – указана в пересчете требуемое Заказчиком количество лекарственного препарата 9000 шт.</p>	73080.00	0	73080.00	73080.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	<p>Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): ежемесечно в течение 2019 года в соответствии с заявкой Заказчика. Исполнение заявки Заказчика — ежемесечно в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты получения заявки. Поставщиком, но не реже 1 (одного) раза в месяц. Способ подачи заявки Заказчиком — телефон, факс, электронная почта, по выбору Заказчика</p>	3654.00	05.2019	12.2019	Электронный аукцион
			<p>МНН – состав на одну капсулу: активные компоненты: Бетакаротен 4,2 мг, Витамин D3 2,5 мг, Витамин E 20 мг, Витамин B1 3 мг, Витамин B2 2 мг, Витамин B6 10 мг, Витамин B12 6 мг, Витамин K1 200 мг, Фолиевая кислота 400 мг, Ниацин 20 мг, Витамин C 70 мг, Железо 20 мг, Цинк 15 мг, Магний 150 мг, Йод 140 мг, Медь 1 мг, капсулы. Допускается возможность поставки лекарственного препарата с учетом эквивалентных лекарственных форм и дозировок. Потребность Заказчика 300 упаковок – указана в пересчете требуемое Заказчиком количество лекарственного препарата 9000 шт.</p>	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	9000	9000		X	X	X	X	X	X	X	

57	193616100411061610100100580582120000	Поставка расходного материала для нужд МБУЗ «Городская поликлиника № 16 г. Ростова-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	Расходный материал	99660.00	0	99660.00	99660.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Поставка Товара осуществляется в течение 2019 года по заявке Заказчика. Заявка подается не реже 1 раз в месяц с 5 по 10 число каждого месяца. Способ подачи заявки: телефон, факс, электронная почта – по выбору Заказчика.	4983.00	05.2019	12.2019	Электронный аукцион	
			Реагент для стабилизации крови при исследовании гемостаза (цитрат натрия). Цитрат натрия (трехзамещенный, 5,5-водный не менее чем на 50 мл 3,8% раствора) - в флаконе.	X	X	X	X	X	X	X	Флакон	872	50	50				X	X	X	X	X	X	X	
			Набор реагентов для определения активированного парциального (частичного) тромбoplastического времени (АПТВ). Состав набора: 1.АПТВ-реагент (раствор, оксидирующий соевые фосфолипиды, эдтаговую кислоту, буфер и стабилизаторы) - не менее 2 флаконов по 5 мл. 2.Кальция хлорид (0,025M раствор) - не менее 2 флаконов по 10 мл. Набор рассчитан не менее чем на 100 определений при расходе АПТВ-реагента по 0,1 мл на 1 анализ.	X	X	X	X	X	X	X	Набор	704	16	16				X	X	X	X	X	X	X	X

<p>Набор реагентов для определения протромбинового времени, протромбинового отношения, протромбинового индекса, протромбина по Квику и МНО в капиллярной крови. Состав набора: 1. Тромбопластин (флакон не менее 4 мл) – не менее 9 флаконов. 2. Консервант для взятия капиллярной крови (флакон не менее 5 мл) – не менее 1 флакон. Набор предназначен не менее чем на 360 макро- или 720 микроопределения.</p>	X	X	X	X	X	X	X	Набор	704	6	6				X	X	X	X	X	X
<p>Контрольная плазма с патологическим диапазоном значений. Для проведения контроля качества реагентов, используются при исследовании системы гемостаза (АПТВ, протромбиновое время, МНО, тромбиновое время, фибриноген по Клауссу). Дифильно вакуумная контрольная плазма с патологическим диапазоном значений – во флаконе не менее 1 мл. Один флакон с контрольной плазмой рассчитан не менее чем на 10 определений при расходе раствора реагента по 0,1 мл на 1 определение.</p>	X	X	X	X	X	X	X	Флакон	872	10	10				X	X	X	X	X	X

<p>Набор реагентов для определения тромбинового времени. Состав набора: Тромбин (активный реагент), 3-4ед.НН/мл, не менее 2 флаконов по 10 мл. Набор предназначен на проведение не менее чем 200 определений при расходе раствора тромбина по 0,1 мл на 1 анализ.</p>	X	X	X	X	X	X	X	Набор	704	8	8				X	X	X	X	X	X
<p>Набор реагентов для качественного определения в плазме крови растворимых фибрин-мономерных комплексов (РФМК), флаконный вариант. Состав набора: 1. Орто-фенагтролина гидрохлорид, 70 мг – не менее 2 флакона. 2. Контроль-минус (лиофилизированная плазма человека, не содержащая РФМК) - не менее 1 флакон. 3. Контроль-плюс (лиофилизированная плазма человека, содержащая РФМК) - не менее 1 флакон. Набор рассчитан не менее чем на 200 определений при расходе раствора фенагтролина по 0,1 мл на 1 анализ.</p>	X	X	X	X	X	X	X	Набор	704	8	8				X	X	X	X	X	X

Набор реагентов для определения протромбинового времени свертывания в венозной крови. Годовая и употреблению лиофилизно высушенная смесь тромбоцитами (из головного мозга кролика) с кальцием хлоридом, аттестованная по МРН (1,1-1,2) для определения протромбинового отношения, МНО, протромбина по Квику и протромбинового индекса в плазме. Контроль за лечением непрямыми антикоагулянтами

Состав набора:
 1. Тельцасти (лиофилизно высушенная тромбоцитами-кальциевая смесь из головного мозга кролика) 5 мл суспензия не менее 4 флакона.
 2. Контрольная плазма на 1 мл – не менее 1 флакона.
 Набор предназначен на проведение не менее 100 определений при расходе раствора тельцасти по 0,2 мл на 1 анализ.

X	X	X	X	X	X	X	X	Набор	704	16	16					X	X	X	X	X	X	X
---	---	---	---	---	---	---	---	-------	-----	----	----	--	--	--	--	---	---	---	---	---	---	---

			Международное испытанное (химическое, группировочное) наименование: ДЕКСТРОЗА Варианты поставки(1- основой): РАСТВОР ДЛЯ ВНУТРИВЕННО ГО ВВЕДЕНИЯ, 400 мг/мл, Мл/мл/игр;	X	X	X	X	X	X	Мл/мл/игр	111	3000	3000			X	X	X	X	X	X
62	19361610041106161010010063 0632120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН ИПРАТРОПИЯ БРОМИД+ФЕНО ТЕРОЛ (код ОКПД 2 – 21.20.10.254) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на- Дону» в 2019 году	МНН ИПРАТРОПИЯ БРОМИД+ФЕНО ТЕРОЛ Лекарственная форма: АЭРОЗОЛЬ ДЛЯ ИНГ АЛЯЦИИ ДОЗИРОВАННЫ Й Дозировка: 0,02 мг+0,05 мг (20 мгг + 50 мгг/доза) Потребность: Заказчика 5 флаконов (в 1 дозе) – указана в пересчете: требуемое количество лекарственного препарата 5 усл. ед. (не менее 50 мл и не менее 1000 доз). Допускается возможность поставки лекарственного препарата с учетом эквивалентных лекарственных форм и дозировок.	2453.45	0	2453.45	2453.45	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X		122.67	05.2019	12.2019	Электронный аукцион
			Международное испытанное (химическое, группировочное) наименование: ИПРАТРОПИЯ БРОМИД+ФЕНО ТЕРОЛ Варианты поставки(1- основой): РАСТВОР ДЛЯ ИНГ АЛЯЦИИ, 0,25 мг/мл+0,5 мг/мл, Штука;	X	X	X	X	X	X	Штука	796	5	5			X	X	X	X	X	X
			МНН КОФЕИН Лекарственная форма:																		Планируемый срок (месяц)

63	19361610041106161010010064 0642120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН КОФЕИН (код ОКПД 2 – 21.20.10.226) для поже МЗЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростов-на-Дону» в 2019 году	РАСТВОР ДЛЯ ПОДКОЖНОГО ВВЕДЕНИЯ Список нестандартизованных лекарственных форм и дозировок: РАСТВОР ДЛЯ ПОДКОЖНОГО И СУБЪКОНЪЮНКТИВАЛЬНОГО ВВЕДЕНИЯ Дозировка: 200 мг/мл Потребность Заказчика 25 упаковок (в 1 упаковке: 1 мл №10) – указана в пересчете: требуется Заказчиком количество лекарственного препарата 250 мл. Допускается возможность поставки лекарственного препарата с учетом эквивалентных лекарственных форм и дозировок.	835.00	0	835.00	835.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	41.75	05.2019	12.2019	Электронный аукцион	
			Международное непатентованное (кажическое, группировочное) наименование: КОФЕИН Варианты поставки (1-основной): РАСТВОР ДЛЯ ПОДКОЖНОГО ВВЕДЕНИЯ, 200 мг/мл, Миллилитр.	X	X	X	X	X	X	X	Миллилитр	111	250	250			X	X	X	X	X	
			МНН КАПТОПРИЛ Лекарственная форма:																			Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Поставка лекарственных

64	19361610041106161010010065 0652120000	<p>Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН КАПТОПРИЛ (код ОКПД 2 – 21.20.10.148) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году</p> <p>ТАБЛЕТКИ Дозировка: 25 мг Потребность Заказчика 200 упаковок (в 1 упаковке: 25 мг, 10 шт №4) - указана в пересчете: требуемое Заказчиком количество лекарственного препарата 8000 шт. Допускается возможность поставки лекарственного препарата с учетом эквивалентных лекарственных форм и дозировок.</p>	2640.00	0	2640.00	2640.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	препаратов для медицинского применения в 2019 году, в сроки, определенные календарным планом (приложение № 3 к договору). Заказчик за 5 (пять) дней до получения (выборки) товара направляет поставщику заявку о получении (выборке) товара в месте доставки. Количество товара. По заявке заказчика о получении (выборке) товара. Заявка подается не реже 1 раз в месяц с 5 по 10 число каждого месяца.	132.00	05.2019	12.2019	Электронный аукцион
		<p>Международное непатентованное (латинское, группировочное) наименование: КАПТОПРИЛ Варианты поставки (1-основной): ТАБЛЕТКИ, 25 мг, Штука;</p>	X	X	X	X	X	X	Штука	796	8000	8000				X	X	X	X	X	
65	19361610041106161010010066 0662120000	<p>Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН НИФЕДИДИН (код ОКПД 2 – 21.20.10.147) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году</p> <p>МНН НИФЕДИДИН Лекарственная форма: ТАБЛЕТКИ ПОКРЫТЫЕ ПЛЕДНОЙ ОБОЛОЧКОЙ Дозировка: 10 мг Потребность Заказчика 200 упаковок (в 1 упаковке: 10 мг, 1шт, №5) - указана в пересчете: требуемое Заказчиком количество лекарственного препарата 15000 шт. Допускается возможность поставки лекарственного препарата с учетом эквивалентных лекарственных форм и дозировок.</p>	9000.00	0	9000.00	9000.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товара (выполнения работ, оказания услуг): Поставка лекарственных препаратов для медицинского применения в 2019 году, в сроки, определенные календарным планом (приложение № 3 к договору). Заказчик за 5 (пять) дней до получения (выборки) товара направляет поставщику заявку о получении (выборке) товара в месте доставки. Количество товара. По заявке заказчика о получении (выборке) товара. Заявка подается не реже 1 раз в месяц с 5 по 10 число каждого месяца.	450.00	05.2019	12.2019	Электронный аукцион

			Международное непатентованное (химическое, группировочное) наименование: ПРОКСИНАМИД Варианты поставки(1-основой): РАСТВОР ДЛЯ ИНЪЕКЦИЙ, 100 мг/мл, Милдсинтр.	X	X	X	X	X	X	Милдсинтр	111	300	300			X	X	X	X	X	X
69	19361610041106161010010070 0702120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН ДИМЕРКАПТОПРОПАНСУЛЬФОНАТ НАТРИЯ (код ОКПД 2 – 21.20.23.190) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	МНН ДИМЕРКАПТОПРОПАНСУЛЬФО НАТ НАТРИЯ Лекарственная форма: РАСТВОР ДЛЯ ВНУ ТРИМЪШЕЧ НОГО И ПОДКОЖНОГО ВВЕДЕНИЯ Дозировка: 50 мг/мл Потребность Заказчика 6 упаковок (в 1 упаковке: 50 мг/мл, 5 мл №5) - указать в перечне: требуемое Заказчиком количество лекарственного препарата 150 мл. Допускается возможность поставки лекарственного препарата с учетом эквивалентных лекарственных форм и дозировок.	1149.00	0	1149.00	1149.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	57.45	05.2019	12.2019	Электронный аукцион
			Международное непатентованное (химическое, группировочное) наименование: ДИМЕРКАПТОПРОПАНСУЛЬФОНАТ НАТРИЯ Варианты поставки(1-основой): РАСТВОР ДЛЯ ВНУ ТРИМЪШЕЧ НОГО И ПОДКОЖНОГО ВВЕДЕНИЯ, 50 мг/мл, Милдсинтр.	X	X	X	X	X	X	Милдсинтр	111	150	150			X	X	X	X	X	X

70	193616100411061610100100710712120000	<p>Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН АТРОПИН (код ОКПД 2 – 21.20.10.261) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростов-на-Дону» в 2019 году</p> <p>МНН АТРОПИН Лекарственная форма: КАПЛИ ГЛАЗНЫЕ Дозировка: 10 мг/мл Потребность: Закачка 100 флаконов (в 1 флаконе: 10 мг/мл, 5 мл №1) – указана в пересчете: требуемое Заказчиком количество лекарственного препарата 500 мл. Допускается возможность поставки лекарственного препарата с учетом эквивалентных лекарственных форм и дозировок.</p>	5010.00	0	5010.00	5010.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	<p>Срок (сроки отгрузки) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Поставка лекарственных препаратов для медицинского применения в 2019 году, в срок, определенные календарным планом (приложение № 3 к договору). Заказчик за 5 (пять) дней до получения (выборки) товара направляет поставщику заявку о получении (выборке) товара в месте доставки. Количество товара. По заявке заказчика о получении (выборке) товара. Заявка подается не реже 1 раз в месяц с 5 по 10 число каждого месяца.</p>	250.50	05.2019	12.2019	Электронный аукцион
		<p>Международное непатентованное (химическое, группировочное) наименование: АТРОПИН Варианты поставки (-основой): КАПЛИ ГЛАЗНЫЕ, 10 мг/мл, Милксинтр;</p>	X	X	X	X	X	X	X	Милксинтр	111	500	500		X	X	X	X	X		

71	19361610041106161010010072 0722120000	<p>Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН - (ФЕНОБАРБИТАЛ-ЭТИЛРОМИЗО-АЛЕРИНАТ) (код ОКЛД 2 -21.20.10.251) для «Городская поликлиника №16 г. Ростов-на-Дону» в 2019 году</p>	<p>МНН - Состав на 1 мл препарата: ФЕНОБАРБИТАЛ -18,40 мг ЭТИЛРОМИЗОВ АЛЕРИНАТ -18,40 мг</p> <p>В соответствии с данными ЕИС (ЕСКЛП): МНН МЯГЫ ПЕЧЕЧНОЙ ЛИСТЬЕВ МАСЛО-ФЕНОБАРБИТАЛ</p> <p>ЭТИЛРОМИЗОВ АЛЕРИНАТ</p> <p>В соответствии с данными ЕИС (ЕСКЛП) список нестандартных лекарственных препаратов:</p> <p>ФЕНОБАРБИТАЛ + ЭТИЛРОМИЗОВ АЛЕРИНАТ</p> <p>Лекарственная форма: КАПСИ ДЛЯ ПРИЕМА ВНУТРЬ</p> <p>Дозировка: НЕ УКАЗАНО</p> <p>Потребность Заказчика 50 флаконов-капсульниц (в 1 флаконе: 50 мл) - указана в пересчете: требуемое Заказчиком количество лекарственного препарата 2500 мл</p> <p>Допускается возможность поставки лекарственного препарата с учетом эквивалентных лекарственных форм и дозировок.</p>	12600.00	0	12600.00	12600.00	0.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	630.00	05.2019	12.2019	Электронный аукцион	
			<p>Международное непатентованное (химическое, группировочное) наименование: ФЕНОБАРБИТАЛ-ЭТИЛРОМИЗО-АЛЕРИНАТ</p> <p>Варианты поставки (1-основной): КАПСИ ДЛЯ ПРИЕМА ВНУТРЬ, НЕ УКАЗАНО, Милдсинтр;</p>	X	X	X	X	X	X	X	Милдсинтр	111	2500	2500	X	X	X	X	X				

73	19361610041106161010010074 0742120000	КОРЬ ГОЛОВНОГО МОЗГА СКОТА (код ОКПД 2 – 21.20.10.236) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	указана в пересчете: требуемое Заказчиком количество лекарственного препарата 30000 мг. Допускается возможность поставки лекарственного препарата с учетом эквивалентных форм и дозировок. Лекарственный препарат входит в перечень ЖНВЛП – наличие.	380400.00	0	380400.00	380400.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	по заявке Заказчика. Заявка подается не реже 1 раз в месяц с 5 по 10 число каждого месяца. Службой подачи заявки: телефон, факс, электронная почта – по выбору Заказчика. Количество товара: В соответствии с заявкой Заказчика. Исполнение заявки Заказчика в течение 5 (пяти) календарных дней с даты ее получения.	19020.00	05.2019	12.2019	Электронный аукцион
			Международное непатентованное (химическое, группировочное) наименование: ПОЛИПЕНТИДЫ КОРЬ ГОЛОВНОГО МОЗГА СКОТА Варианты поставки (основной): ЛИОФИЛИЗАТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА ДЛЯ ВНУТРИМЫШЕЧНОГО ВВЕДЕНИЯ, 10 мг, Миллиграмм;	X	X	X	X	X	X	X	Миллиграмм	161	30000	30000		X	X	X	X	X	X
74	19361610041106161010010075 0752120000	МНН МИФЕПРИСТОН Лекарственная форма: ТАБЛЕТКИ Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН МИФЕПРИСТОН (код ОКПД 2 – 21.20.10.173) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	Дозировка: 200 мг Потребность Заказчика 30 упаковок (в 1 упаковке: 200 мг №1) – указана в пересчете: требуемое Заказчиком количество лекарственного препарата 30 шт. Допускается возможность поставки лекарственного препарата с учетом эквивалентных лекарственных форм и дозировок.	12661.80	0	12661.80	12661.80	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Поставка лекарственных препаратов для медицинского применения в 2019 году, в сроки, определенные календарным планом (приложение № 3 к договору). Заказчик за 5 (пять) дней до получения (выборки) товара направляет поставщику заявку о получении (выборке) товара в месте доставки. Количество товара: По заявке заказчика о получении (выборке) товара. Заявка подается не реже 1 раз в месяц с 5 по 10 число каждого месяца.	633.09	05.2019	12.2019	Электронный аукцион

			Международное непатентованное (химическое, группировочное) наименование: МИФЕПРИСТОН Варианты поставки(1-основой): ТАБЛЕТКИ, 200 мг, Штука;	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	30	30		X	X	X	X	X	X
75	193616100411061610100100760762120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН ТРОНИКАМИД (код ОКПД 2 – 21.20.10.261) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростов-на-Дону» в 2019 году	ЖНВЛП МНН ТРОНИКАМИД Лекарственная форма: КАПСИ ГЛАЗНЫЕ Дозировка: 10 мг/мл Потребность Заказчика 100 флаконов (в 1 флаконе: 10 мг/мл, 5 мл №1) – указана в пересчете: требуется Заказчиком количество лекарственного препарата 500 мл. Допускается возможность поставки лекарственного препарата с учетом эквивалентных лекарственных форм и дозировок.	6455.00	0	6455.00	6455.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	322.75	05.2019	12.2019	Электронный аукцион
			Международное непатентованное (химическое, группировочное) наименование: ТРОНИКАМИД Варианты поставки(1-основой): КАПСИ ГЛАЗНЫЕ, 10 мг/мл, Миллилитр;	X	X	X	X	X	X	X	Миллилитр	111	500	500		X	X	X	X	X	X
			МНН Кетопрофен.																		

Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Поставка лекарственных препаратов для медицинского применения в 2019 году, в сроки, определенные календарным планом (приложение № 3 к договору).
Заказчик за 5 (пять) дней до получения (выборки) товара направляет поставщику заявку о получении (выборке) товара в месте доставки. Количество товара. По заявке заказчика о получении (выборке) товара. Заявка подается не реже 1 раз в месяц с 5 по 10 число каждого месяца.

76	19361610041106161010010077 0772120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН КЕТОПРОФЕН (код ОКНД 2 – 21.20.10.221) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	суппозитории ректальные, 100 мг Потребность Заказчика 10 упаковок - указана в пересчете требуемое Заказчиком количество лекарственного препарата 100 штук. Допускается возможность поставки лекарственного препарата с учетом эквивалентных лекарственных форм и дозировок.	1455.00	0	1455.00	1455.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	препаратов для медицинского применения в 2019 году, в сроки, определенные календарным планом (приложение № 3 к договору). Заказчик за 5 (пять) дней до получения (выборки) товара направляет поставщику заявку о получении (выборке) товара в месте доставки. Количество товара. По заявке заказчика о получении (выборке) товара. Заявка подается не реже 1 раз в месяц с 5 по 10 число каждого месяца.	72.75	05.2019	12.2019	Электронный аукцион
			Международное непатентованное (латинское, группировочное) наименование: КЕТОПРОФЕН. Вызвана поставкой (1-основной). СУППОЗИТОРИИ РЕКТАЛЬНЫЕ, 100 мг, Штука;	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	100	100			X	X	X	X	X
77	19361610041106161010010078 0782120000	Поставка расходного материала для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	расходные материалы	365750.00	0	365750.00	365750.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Поставка Товара осуществляется в течение 2019 года по заявке Заказчика. Заявка подается не реже 1 раз в месяц с 5 по 10 число каждого месяца. Способ подачи заявки: телефон, факс, электронная почта – по выбору Заказчика. Исполнение заявки Заказчика в течение 5 календарных дней с даты ее получения. Количество Товара - в соответствии с заявкой Заказчика.	18287.50	06.2019	12.2019	Электронный аукцион

<p>Тест-полоски индикаторные, предназначенные для качественного и полуколичественного определения кетоновых тел в моче, в упаковке (пачка) не менее 50 полосок. Диапазон определяемых концентраций кетоновых тел в моче: от 0,0 до не менее 16,0 ммоль/л</p>	X	X	X	X	X	X	X	Упаковка	778	120	120				X	X	X	X	X	X
<p>Тест-полоски для определения параметров с помощью анализатора мочи «TRISCAN OPTIMA» (используемого Заключком в Учреждении) следующих параметров в моче: -Эритроциты -Билирубин -Уробилиноген -Кетоновые тела -Белок -Нитриты -Глюкоза -Удельный вес -pH -Лейкоциты -Аскорбиновая кислота -Комплексионная зона -Контрольный штрих – код серии прибора. Количество определяемых параметров не менее 11. Дополнительные параметры: цвет образца и мутность образца. В упаковке не менее 100 полосок. Наличие инструкции и описание тестов на русском языке. Принцип измерения сухая химия.</p>	X	X	X	X	X	X	X	Упаковка	778	120	120				X	X	X	X	X	X

<p>Тест - полоски для определения уровня глюкозы в крови с помощью глюкометра «Контур ТС» (используемого Заказчиком в учреждении). В упаковке не менее 50 полосок. Диапазон измерений 1,7-30,6 ммоль/л.</p>	X	X	X	X	X	X	X	Упаковка	778	20	20				X	X	X	X	X	X
<p>Набор реагентов для качественного определения скрытой крови в кале человека методом иммунохроматографического анализа. В составе: планшет индикаторный, листки для внесения образца, реагент для расщепления образца, аппликатор для отбора пробы.</p>	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	200	200				X	X	X	X	X	X
<p>Тест-полоски индикаторные, предназначенные для качественного и полуколичественного определения глюкозы в моче. В упаковке (пенал) не менее 100 полосок. Диапазон определяемых концентраций глюкозы в моче составляет от 0,0 - до не менее 12,0 ммоль/л.</p>	X	X	X	X	X	X	X	Упаковка	778	100	100				X	X	X	X	X	X
<p>Тест-полоски индикаторные, предназначенные для полуколичественного определения pH мочи. В упаковке (пенал) не менее 100 полосок. Диапазон определяемых концентраций pH мочи составляет 5,0-9,0.</p>	X	X	X	X	X	X	X	Упаковка	778	30	30				X	X	X	X	X	X

78	19361610041106161010010079 0792110000	<p>МНИ Поливитамин-П рочие препараты. Состав на каждые 5 мл: активные вещества: Витамин В1 4 мг, Витамин В2 1 мг, Витамин В6 2 мг, Витамин В12 5 мкг, Фолиевая кислота 150 мкг, Витамин С 10 мг, Пантотеновая кислота 2 мг, Кальция глицерофосфат 10 мг, Железо 7 мг, Цинк 5 мг, Марганец 0,25 мг, Медь 0,25 мг, Йод 40 мкг, Линия гидрохлорид 40 мг, Мед 100 мг, Ниацин 8 мг, Сокод 500 мг; сироп. Допускается возможность поставки лекарственного препарата с учетом эквивалентных лекарственных форм и дозировок. Потребность Заказчика 2 флакона - учтана в пересчете: требуемое Заказчиком количество лекарственного препарата 400 мл.</p>	1140.00	0	1140.00	1140.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	<p>Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): ежемесячно в течение 2019 года в соответствии с заявкой Заказчика. Исполнение заявки Заказчика — ежемесячно в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты получения заявки. Поставщиком, но не реже 1 (одного) раза в месяц. Способ подачи заявки Заказчиком — телефон, факс, электронная почта</p>	57.00	05.2019	12.2019	Электронный аукцион
----	--	---	---------	---	---------	---------	------	------	------	---	---	---	---	---	---	---	---	--	-------	---------	---------	------------------------

МНИ
Поливитамины+П
рочие препараты.
Состав на каждое
5 мг: активные
вещества
Витамины B1 4 мг,
Витамины B2 1 мг,
Витамины B6 2 мг,
Витамины B12 5
мгг. Фолиевая
кислота 150 мгг,
Витамины С 10 мг,
пантотеновая
кислота 2 мг,
Кальция
глицерофосфат 10
мг, Железо 7 мг,
Цинк 5 мг,
Марганец 0,25 мг,
Медь 0,25 мг,
Йод 40 мкг,
Лизина
гидрохлорид 40
мг, Мел 100 мг,
Никотинамид 8
мг, Сокол 500 мгг,
сироп.
Допускается
возможность
поставки
лекарственного
препарата с
учетом
эквивалентных
лекарственных
форм и дозирования.
Потребность
Заказчика 2
флакона - указана
в пересчете:
требуемое
Заказчиком
количество
лекарственного
препарата 400 мл.

X

X

X

X

X

X

X

Кубический
сантиметр; милли
литр

111

400

400

X

X

X

X

X

X

79	19361610041106161010010080 0802110000	<p>Поставка лекарственных препаратов путем отпуски через аптеки поставщика по рецептам, выписанным врачом акушер-гинекологами заказчик для пациентов женской консультации МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в течение 2019 года</p>	<p>МНН – состав на одну капсулу: активные компоненты: Бетакаротен 4,2 мг, Витамин D3 2,5 мг, Витамин E 20 мг, Витамин B1 3 мг, Витамин B2 2 мг, Витамин B6 10 мг, Витамин B12 6 мг, Витамин K1 200 мг, Фолиевая кислота 400 мг, Ниацин 20 мг, Витамин C 70 мг, Железо 20 мг, Цинк 15 мг, Магний 150 мг, Йод 140 мг, Медь 1 мг; капсулы.</p> <p>Допускается возможность поставки лекарственного препарата с учетом эквивалентных лекарственных форм и дозировок. Потребность Заказчика 300 упаковок - указана в пересчете требуемое Заказчиком количество лекарственного препарата 9000 шт.</p>	94050.00	0	94050.00	94050.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	X	<p>Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): ежемесечно в течение 2019 года в соответствии с заявкой Заказчика.</p> <p>Исполнение заявки Заказчика — ежемесечно в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты получения заявки.</p> <p>Поставщиком, но не реже 1 (одного) раза в месяц.</p> <p>Способ подачи заявки Заказчиком — телефон, факс, электронная почта, по выбору Заказчика.</p>	4702.50	05.2019	12.2019	Электронный аукцион
			<p>МНН – состав на одну капсулу: активные компоненты: Бетакаротен 4,2 мг, Витамин D3 2,5 мг, Витамин E 20 мг, Витамин B1 3 мг, Витамин B2 2 мг, Витамин B6 10 мг, Витамин B12 6 мг, Витамин K1 200 мг, Фолиевая кислота 400 мг, Ниацин 20 мг, Витамин C 70 мг, Железо 20 мг, Цинк 15 мг, Магний 150 мг, Йод 140 мг, Медь 1 мг; капсулы.</p> <p>Допускается возможность поставки лекарственного препарата с учетом эквивалентных лекарственных форм и дозировок. Потребность Заказчика 300 упаковок - указана в пересчете требуемое Заказчиком количество лекарственного препарата 9000 шт.</p>	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	9000	9000	X	X	X	X	X	X	X			

80	193616100411061610100100810812110000	<p>Поставка лекарственных препаратов путем отпуска через аптеки поставщика по рецептам, выписанным врачами акушерско-гинекологами заказчика для пациентов женской консультации МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в течение 2019 года</p>	витамины	75105.00	0	75105.00	75105.00	0.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	<p>Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): ежемесячно в течение 2019 года в соответствии с заявкой Заказчика. Исполнение заявки Заказчика — ежемесячно в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты получения заявки поставщиком, но не реже 1 (одного) раза в месяц. Способ подачи заявки Заказчиком — телефон, факс, электронная почта, по выбору Заказчика</p>	3755.25	05.2019	12.2019	Электронный аукцион
----	--------------------------------------	--	----------	----------	---	----------	----------	------	------	------	------	---	---	---	---	---	---	---	---	--	---------	---------	---------	---------------------

<p>МНН Поливитаминный* Минералы, состав на одну таблетку: Витамин А 0,413 мг (1200 МЕ), Витамин Е 12 мг, Витамин В1 1,5 мг, Витамин В2 2,1 мг, Витамин В6 3 мг, Витамин С 70 мг, Никотинамид 16 мг, Фолиевая кислота 0,26 мг, Кальций пантотенат 10 мг, Витамин В12 1,5 мг, Витамин D3 5 мкг (200 МЕ), Рутин 25 мг, Гликолевая кислота 0,5 мг, Лютеин 2 мг, Железо 15 мг, Марганец 1,5 мг, Медь 1 мг, Цинк 8 мг, Магний 15 мг, Кальций 50 мг, Селен 90 мкг, Йод 0,1 мг; таблетки, покрытие оболочкой. Допускается возможность поставки лекарственного препарата с учетом эквивалентных лекарственных форм и дозировок. Потребность Заказчика 150 упаковок - указана в пересчете: требуемое Заказчиком количество лекарственного препарата 4500 штук.</p>	X	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	4500	4500				X	X	X	X	X	X
--	---	---	---	---	---	---	---	---	-------	-----	------	------	--	--	--	---	---	---	---	---	---

94	19361610041106161010010095 0952120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН Кетопрофен (код ОКПД 2 – 21.20.10.221) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	суппозитории ректальные, 100 мг. Потребность Заказчика 10 упаковок – указана в пересчете: требуется Заказчиком количество лекарственного препарата 100 штук. Допускается возможность поставки лекарственного препарата с учетом эквивалентных лекарственных форм и дозировок.	1865.00	0	1865.00	1865.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	препаратов для медицинского применения в 2019 году, в срок, определенные календарным планом (приложение № 3 к договору). Заказчик за 5 (пять) дней до получения товара направляет поставщику заявку о получении (выборке) товара в месте доставки. Количество товара. По заявке заказчика о получении (выборке) товара. Заявка подается не реже 1 раз в месяц с 5 по 10 число каждого месяца.	93.25	06.2019	12.2019	Электронный аукцион
			Международное непатентованное (латинское, группировочное) наименование: КЕТОПРОФЕН. Выводы поставки (1-основной). СУППОЗИТОРИИ РЕКТАЛЬНЫЕ, 100 мг, Штука;	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	100	100				X	X	X	X	X	X
95	19361610041106161010010096 0960000000	Поставка лекарственных препаратов путем отпуска через аптеки поставщика по рецептам, выписанным врачами акушерско-гинекологической поликлиники МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в течение 2019 года	Полivitамны	94410.00	0	94410.00	94410.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): ежемесячно в течение 2019 года в соответствии с заявкой Заказчика. Исполнение заявки Заказчика — ежемесячно в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты получения заявки. Поступившим, но не реже 1 (одного) раза в месяц. Способ подачи заявки Заказчиком — телефон, факс, электронная почта, по выбору Заказчика	4720.50	06.2019	12.2019	Электронный аукцион

МНН
 Поливитаминь+
 Минералы, состав
 на 1 таблетку:
 действующие
 вещества:
 Витамины:
 Витамин А 3600
 МЕ, Витамин D3
 500 МЕ, Витамин
 Е 15 мг, Витамин
 С 100 мг,
 Фолиевая кислота
 0,8 мг, Витамин
 В1 1,6 мг,
 Витамин В2 1,8
 мг, Витамин В6
 2,6 мг, Витамин
 В12 4 мкг,
 Никотинамид 19
 мг, Биотин 0,2 мг,
 Кальций
 палтогенат 10 мг;
 Минеральные
 вещества и
 микроэлементы:
 Кальций 125 мг,
 Магний 100 мг,
 Фосфор 125 мг,
 Железо 60 мг,
 Цинк 7,5 мг, Медь
 1 мг, Марганец 1
 мг; таблетки,
 покрытие
 пленочной
 оболочкой.
 Допускается
 возможность
 поставок
 лекарственного
 препарата с
 учетом
 эквивалентных
 лекарственных
 форм и дозировок.
 Потребность
 Заказчика 300
 упаковок - указана
 в пересчете:
 требуется
 Заказчиком
 количество
 лекарственного
 препарата 9000
 штук.

X

X

X

X

X

X

X

Штука

796

9000

9000

X

X

X

X

X

X

<p>МНН Поливитамины+ Минералы, состав на одну таблетку: Витамин А 0,413 мг (1200 МЕ), Витамин Е 12 мг, Витамин В1 1,5 мг, Витамин В2 2,1 мг, Витамин В6 3 мг, Витамин С 70 мг, Никотинамид 16 мг, Фолиевая кислота 0,26 мг, Кальций пантотенат 10 мг, Витамин В12 1,5 мг, Витамин D3 5 мкг (200 МЕ), Рутоноид 25 мг, Гликолевая кислота 0,5 мг, Лютеин 2 мг, Железо 15 мг, Марганец 1,5 мг, Медь 1 мг, Цинк 8 мг, Магний 15 мг, Кальций 50 мг, Селен 90 мкг, Йод 0,1 мг; таблетки, покрытые оболочкой. Допускается возможность поставки лекарственного препарата с учетом эквивалентных лекарственных форм и дозировок. Потребность Заказчика 150 упаковок - указана в пересчете: требуется Заказчиком количество лекарственного препарата 4500 штук.</p>	X	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	4500	4500				X	X	X	X	X	X
---	---	---	---	---	---	---	---	---	-------	-----	------	------	--	--	--	---	---	---	---	---	---

96	19361610041106161010010097 0972110000	<p>Поставка лекарственных препаратов путем отпуска через аптеки поставщика по рецептам, выписанным врачами акушерско-гинекологами заказчика для пациентов женской консультации МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в течение 2019 года</p>	МНН Поливитаминь+П роне препараты.	1144.00	0	1144.00	1144.00	0.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	57.20	06.2019	12.2019	Электронный аукцион
			<p>МНН Поливитаминь+П роне препараты. Состав на каждые 5 мл: активные вещества: Витамин В1 4 мг, Витамин В2 1 мг, Витамин В6 2 мг, Витамин В12 5 мкг, Фолиевая кислота 150 мкг, Витамин С 10 мг, Пантотеновая кислота 2 мг, Кальция глюцерофосфат 10 мг, Железо 7 мг, Цинк 5 мг, Магний 0,25 мг, Медь 0,25 мг, Йод 40 мкг, Лизина гидрохлорид 40 мг, Мед 100 мг, Никотинамид 8 мг, Сокол 500 мг; сироп. Допускается возможность поставки лекарственного препарата с учетом эквивалентных лекарственных форм и дозировок. Потребность Заказчика 2 флакона - указана в заказе; требуемое Заказчиком количество лекарственного препарата 400 мл.</p>	X	X	X	X	X	X	X	X	Кубический сантиметр, миллилитр	111	400	400	X	X	X	X	X	X	X

98	19361610041106161010010099 0990000000	Поставка расходного материала для нужд МБУЗ «Городская поликлиника № 16 г. Ростова-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	Расходный материал	300400.00	0	300400.00	300400.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Поставка товара осуществляется в течение 2019 года по заявке Заказчика. Заявка подается не реже 1 раз в месяц с 5 по 10 число каждого месяца. Способ подачи заявки: телефон, факс, электронная почта – по выбору Заказчика.	15020.00	06.2019	12.2019	Электронный аукцион	
			Пипетка для сбора крови 30 мкл, 25 штук в 1 упаковке, к аппарату CardioCheck P-A (имеющегося у Заказчика).	X	X	X	X	X	X	X	Упаковка	778	40	40			X	X	X	X	X	X
			Тест -полоски «Общий Холестерин+Глюкоза» ТС+GluK тестов, 25 тестов, к аппарату CardioCheck P-A(имеющегося у Заказчика).	X	X	X	X	X	X	X	Упаковка	778	40	40			X	X	X	X	X	X
			ЖНВЛП МНН ТРОНИКАМИД Лекарственные														Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Поставка лекарственных					

99	193616100411061610100101001002120000	<p>Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МИН ТРОПИКАМИД (код ОКЦД 2 – 21.20.10.261) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году</p>	<p>форма: КАПИИ ГЛАЗНЫЕ Дозировка: 10 мг/мл Потребность Заказчика 100 флаконов (в 1 флаконе: 10 мг/мл, 5 мл №1) – указана в пересчете: требуется Заказчиком количество лекарственного препарата 500 мл. Допускается возможность поставки лекарственного препарата с учетом эквивалентных лекарственных форм и дозировок.</p>	8605.00	0	8605.00	8605.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	<p>препаратов для медицинского применения в 2019 году, в срок, определенные календарным планом (приложение № 3 к договору). Заказчик за 5 (пять) дней до получения (выборки) товара направляет поставщику заявку о получении (выборке) товара в месте доставки. Количество товара. По заявке заказчика о получении (выборке) товара. Заявка подается не реже 1 раз в месяц с 5 по 10 число каждого месяца.</p>	430.25	06.2019	12.2019	Электронный аукцион
			<p>Международное испытанное (химическое, группировочное) наименование: ТРОПИКАМИД Варианты поставки (1-основная): КАПИИ ГЛАЗНЫЕ, 10 мг/мл, Миллилитр;</p>	X	X	X	X	X	X	X	Миллилитр	111	500	500					X	X	X	X	X		
100	19361610041106161010010101012120000	<p>Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МИН ДИМЕРКАПТОПРОПАНАСУЛЬФОНАТ НАТРИЯ (код ОКЦД 2 – 21.20.10.190) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году</p>	<p>ЖИВЛП МИН ДИМЕРКАПТОПРОПАНАСУЛЬФО НАТРИЯ. Лекарственная форма: РАСТВОР ДЛЯ ВНУТРИМЫШЕЧНОГО ИЛИ ПИЩЕВОДНОГО ВВЕДЕНИЯ Дозировка: 50 мг/мл Потребность Заказчика 6 упаковок (в 1 упаковке: 50 мг/мл, 5 мл №5) – указана в пересчете: требуется Заказчиком количество лекарственного препарата 150 мл. Допускается возможность поставки лекарственного препарата с учетом эквивалентных лекарственных форм и дозировок.</p>	1389.00	0	1389.00	1389.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	<p>Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг). Поставка лекарственных препаратов для медицинского применения в 2019 году, в срок, определенные календарным планом (приложение № 3 к договору). Заказчик за 5 (пять) дней до получения (выборки) товара направляет поставщику заявку о получении (выборке) товара в месте доставки. Количество товара. По заявке заказчика о получении (выборке) товара. Заявка подается не реже 1 раз в месяц с 5 по 10 число каждого месяца.</p>	69.45	06.2019	12.2019	Электронный аукцион

			Международное непатентованное (химическое, группировочное) наименование: ДИМЕРКАПТОП РОЛАНСУЛЬФО НАТРИЯ Варанты поставки (1-основной): РАСТВОР ДЛЯ ВНУТРИМЫШЕЧНОГО И ПОДОКОЖНОГО ВВЕДЕНИЯ, 50 мг/мл, Миллилитр;	X	X	X	X	X	X	Миллилитр	111	150	150			X	X	X	X	X	X
101	193616100411061610100101021022120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН ЛАНДЫША ЛИСТЬЕВ ГЛИКОЗИД (код ОКПД 2 – 21.20.10.141) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростов-на-Дону» в 2019 году	МНН ЛАНДЫША ЛИСТЬЕВ ГЛИКОЗИД Лекарственная форма: РАСТВОР ДЛЯ ВНУТРИВЕННОГО ВВЕДЕНИЯ Дозировка: 0,600 мг/мл Потребность Заказчика 30 упаковок (в 1 упаковке 0,600 мг/мл, 1 мл №10) - указана в пересчете - требуется Заказчиком количество лекарственного препарата 300 мл. Допускается возможность поставки лекарственного препарата с учетом эквивалентных лекарственных форм и дозировок.	4203.00	0	4203.00	4203.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	210.15	06.2019	12.2019	Электронный аукцион
			Международное непатентованное (химическое, группировочное) наименование: ЛАНДЫША ЛИСТЬЕВ ГЛИКОЗИД Варанты поставки (1-основной): РАСТВОР ДЛЯ ВНУТРИВЕННОГО ВВЕДЕНИЯ, 0,6 мг/мл, Миллилитр;	X	X	X	X	X	X	Миллилитр	111	300	300			X	X	X	X	X	X

103	19361610041106161010010104 1942120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН КОФЕВИН (код ОКПД 2 – 21.20.10.236) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	лекарственных форм и дозировок: РАСТВОР ДЛЯ ПОДКОЖНОГО И СУБКУТИАННОГО ИВВАЛЬНОГО ВВЕДЕНИЯ Дозировка: 200 мг/мл Потребность Заказчика 25 упаковок (в 1 упаковке: 1 мл №10) - указана в пересчете: требуемое Заказчиком количество лекарственного препарата 250 мл. Допускается возможность поставки лекарственного препарата с учетом эквивалентных лекарственных форм и дозировок.	1372.50	0	1372.50	1372.50	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	препаратов для медицинского применения в 2019 году, в сроки, определенные календарным планом (приложение № 3 к договору). Заказчик за 5 (пять) дней до получения (выборки) товара направляет поставщику заявку о получении (выборке) товара в месте доставки. Количество товара. По заявке заказчика о получении (выборке) товара. Заявка подается не реже 1 раз в месяц с 5 по 10 число каждого месяца.	68.63	06.2019	12.2019	Электронный аукцион
			Международное непатентованное (химическое, группировочное) наименование: КОФЕВИН Варианты поставки (- основной): РАСТВОР ДЛЯ ПОДКОЖНОГО ВВЕДЕНИЯ, 200 мг/мл, Миллилитр;	X	X	X	X	X	X	X	Миллилитр	111	250	250			X	X	X	X	X	X
104	19361610041106161010010105 1052120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН ФУРОСЕМИД (код ОКПД 2 – 21.20.10.143) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	ЖНВЛП МНН ФУРОСЕМИД Лекарственная форма: РАСТВОР ДЛЯ ВНУТРИМЫШЕЧНОГО И ПОДКОЖНОГО ВВЕДЕНИЯ Дозировка: 10 мг/мл Потребность Заказчика 100 упаковок (в 1 упаковке: 10 мг/мл, 2 мл №10) - указана в пересчете: требуемое Заказчиком количество лекарственного препарата 2000 мл. Допускается возможность поставки лекарственного препарата с учетом эквивалентных лекарственных форм и дозировок.	3100.00	0	3100.00	3100.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Поставка лекарственных препаратов для медицинского применения в 2019 году, в сроки, определенные календарным планом (приложение № 3 к договору). Заказчик за 5 (пять) дней до получения (выборки) товара направляет поставщику заявку о получении (выборке) товара в месте доставки. Количество товара. По заявке заказчика о получении (выборке) товара. Заявка подается не реже 1 раз в месяц с 5 по 10 число каждого месяца.	155.00	06.2019	12.2019	Электронный аукцион

			Международное непатентованное (химическое, группировочное) наименование: ЛЕДОКАНИ Варианты поставки(1-основной): КАПИИ ГЛАЗНЫЕ, 20 мг/мл, Миллилитр;	X	X	X	X	X	X	Миллилитр	111	1000	1000			X	X	X	X	X	X	
108	193616100411061610100101091092120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН ДИОКСИП (код ОКЦД 2 – 21.20.10.141) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	ЖНВЛП МНН ДИОКСИП Лекарственная форма: РАСТВОР ДЛЯ ВНУТРИВЕННОГО ВВЕДЕНИЯ Дозировка: 0,25 мг/мл Потребность Заказчика 12 упаковок (в 1 упаковке: 0,25 мг/мл, 1 мл №10) - указана в пересчете - требуемое количество лекарственного препарата 120 мл. Допускается возможность поставки лекарственного препарата с учетом эквивалентных лекарственных форм и дозировок.	794.40	0	794.40	794.40	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X		39.72	06.2019	12.2019	Электронный аукцион	
			Международное непатентованное (химическое, группировочное) наименование: ДИОКСИП Варианты поставки(1-основной): РАСТВОР ДЛЯ ВНУТРИВЕННОГО ВВЕДЕНИЯ, 0,25 мг/мл, Миллилитр;	X	X	X	X	X	X	Миллилитр	111	120	120			X	X	X	X	X	X	
			ЖНВЛП МНН ДЕКСТРОЗА Лекарственная форма: РАСТВОР																		Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Поставка лекарственных препаратов для медицинского применения в 2019 году, в сроки, определенные календарным планом (приложение № 3 к договору). Заказчик за 5 (пять) дней до получения (выборки) товара направляет поставщику заявку о получении (выборке) товара в месте доставки. Количество товара. По заявке заказчика о получении (выборке) товара. Заявка подается не реже 1 раз в месяц с 5 по 10 число каждого месяца.	

			Международное испытываемое (химическое, группировочное) наименование: КАПТОПРИЛ Варианты поставки(1- основной): ТАБЛЕТКИ, 25 мг, Штука;	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	8000	8000		X	X	X	X	X	X
111	1936161004110616101001012 1122120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН ИПРАТРОПИЯ БРОМИД-ФЕНО ТЕРОЛ (код ОКЦД 2 – 21.20.10.254) для пужа МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростов-на- Дону» в 2019 году	ЖНВЛП МНН ИПРАТРОПИЯ БРОМИД-ФЕНО ТЕРОЛ Лекарственная форма: АЭРОЗОЛЬ ДЛЯ ИНГАЛЯЦИЙ ДОЗИРОВАННЫ Й Дозировка: 0,02 мг+0,05 мг (20 мкг + 50 мкг/доза) Потребность Заказчика 5 флаконов (в 1 баллоне: 10 мл, 200 доз) - указана в пересчете: требуемое количество лекарственного препарата 5 усл. ед. (не менее 50 мл и не менее 1000 доз). Допускается возможность поставки лекарственного препарата с учетом эквивалентных лекарственных форм и дозировок.	2453.45	0	2453.45	2453.45	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X		122.67	06.2019	12.2019	Электронный аукцион
			Международное испытываемое (химическое, группировочное) наименование: ИПРАТРОПИЯ БРОМИД-ФЕНО ТЕРОЛ Варианты поставки(1- основной): РАСТВОР ДЛЯ ИНГАЛЯЦИЙ 0,25 мг/мл+0,5 мг/мл, Штука;	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	5	5		X	X	X	X	X	X
			ЖНВЛП МНН ДИМЕРКАПТОП РОЛАНСУЛЬФО НАТ НАТРИЯ Лекарственная форма:																		Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Поставка лекарственных препаратов для медицинского применения в 2019 году, в сроки, определенные календарным планом (приложение №3 к договору). Заказчик за 5 (пять) дней до получения (выборки) товара направляет поставщику заявку о получении (выборке) товара в месте поставки. Количество товара. По заявке заказчика о получении (выборке) товара. Заявка подается не реже 1 раз в месяц с 5 по 10 число каждого месяца.

112	1936161004110616101001013 1132120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН ДИМЕРКАПТОПРОПАНАСУЛЬФОНИАТ НАТРИЯ (код ОКНД 2 – 21.20.23.190) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростов-на-Дону» в 2019 году	РАСТВОР ДЛЯ ВНУТРИМЫШЕЧНОГО И ПОДКОЖНОГО ВВЕДЕНИЯ. Дозировка: 50 мг/мл. Потребность Заказчика 6 упаковок (в 1 упаковке: 50 мг/мл, 5 мл №5) - указана в пересчете; требуется Заказчиком количество лекарственного препарата 150 мл. Допускается возможность поставок лекарственного препарата с учетом эквивалентных лекарственных форм и дозировок.	1389.00	0	1389.00	1389.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	69.45	06.2019	12.2019	Электронный аукцион
			Международное непатентованное (химическое, группировочное) наименование: ДИМЕРКАПТОПРОПАНАСУЛЬФО НАТ НАТРИЯ. Варианты поставки (1-основной): РАСТВОР ДЛЯ ВНУТРИМЫШЕЧНОГО И ПОДКОЖНОГО ВВЕДЕНИЯ, 50 мг/мл, Миллилитр;	X	X	X	X	X	X	Миллилитр	111	150	150				X	X	X	X	X
1		Товары, работы или услуги на сумму, не превышающую 100 тыс. руб. (п.4 ч.1 ст.93 Федерального закона №84-ФЗ)		X	X	X	2000000.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	1936161004110616101001003 0010000000	X	X	X	X	2000000.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
		Предусмотрено на осуществление закупок - всего		15584022.94	X	17584022.94	17584022.94	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
		в том числе: закупки путем проведения запроса котировок		87078.31	X	107216.69	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

Ответственный исполнитель

Начальник отдела муниципального заказа
(должность)

(подпись)

Баладина Виктория Викторовна
(расшифровка подписи)

X	X	X	X	X	X	X	X	X
X	X	X	X	X	X	X	X	X
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	да	нет	нет		нет			
X	X	X	X	X	X	X	X	X
X	X	X	X	X	X	X	X	X
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	да	Запрет на доступ товаров, услуг или	нет					

x	x	x	x	x	x	x	x	x
x	x	x	x	x	x	x	x	x
x	x	x	x	x	x	x	x	x
x	x	x	x	x	x	x	x	x
нет	нет	нет	нет					
						Иные случаи,		

X	X	X	X	X	X	X	X	X
X	X	X	X	X	X	X	X	X
X	X	X	X	X	X	X	X	X
X	X	X	X	X	X	X	X	X
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	да	нет	нет			Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения календарных графиков закупок Изменение закупки Приказ 62 от 15.01.2019		
X	X	X	X	X	X	X	X	X
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	нет	нет					

						Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрации в порядке формирования, утверждения и ведения планов-графиков закупок Изменение закупки Приказ 69 от 21.01.2019			
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
да	нет	Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет			Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрации в порядке формирования, утверждения и ведения планов-графиков закупок Изменение закупки Приказ 69 от 21.01.2019			
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	да	нет	нет						

						<p>Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения планов-графиков закупок</p> <p>Изменение закупки</p> <p>Приказ 69 от 21.01.2019</p>		
						БС		
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	да	Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет			БС		
						<p>Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения планов-графиков закупок</p> <p>Изменение закупки</p> <p>Приказ 69 от 21.01.2019</p>		

X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	да	Приказ Минфина 126н от 04.06.2018 Постановление Правительства РФ от 05.02.2015 N 102	нет			БС	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения календарно- графиков закупок Изменение закупки Приказ 69 от 21.01.2019	
X	X	X	X	X	X	X	X	X
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	да	нет	нет				Иные случаи,	

нет	да	нет	нет			БС Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения календарных графиков закупок Изменение закупки Приказ 69 от 21.01.2019		
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	да	Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет			нет Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения календарных графиков закупок Изменение закупки Приказ 89 от 15.02.2019		

--	--	--	--	--	--	--	--	--

x

x

x

x

x

x

x

x

x

--	--	--	--	--	--	--	--	--

X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	да	Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет					

					нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения планов-графиков закупок Изменение закупки Приказ 89 от 15.02.2019		
--	--	--	--	--	-----	---	--	--

нет	да	нет	нет					
					нет	<p>Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрации в порядке формирования, утверждения и ведения планов-графиков закупок</p> <p>Изменение закупки</p> <p>Приказ 95 от 22.02.2019</p>		
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	да	Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет					

					нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения планов-графиков закупок Изменение закупки Приказ 95 от 22.02.2019		
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	нет	нет		нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения планов-графиков закупок Изменение закупки Приказ 95 от 22.02.2019		

нет	нет	нет	нет					
					нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения планов-графиков закупок. Изменение закупок. Приказ 95 от 22.02.2019		
х	х	х	х	х	х	х	х	х
х	х	х	х	х	х	х	х	х
х	х	х	х	х	х	х	х	х
х	х	х	х	х	х	х	х	х
х	х	х	х	х	х	х	х	х
х	х	х	х	х	х	х	х	х
нет	нет	нет	нет			Иные случаи,		

					нет	установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения планов- графиков закупок Изменения закупки Приказ 95 от 22.02.2019		
X	X	X	X	X	X	X	X	X
X	X	X	X	X	X	X	X	X
X	X	X	X	X	X	X	X	X
X	X	X	X	X	X	X	X	X
X	X	X	X	X	X	X	X	X
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	нет	нет					
						Иные случаи,		

X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	нет	нет		нет	<p>Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения планов-графиков закупок</p> <p>Изменение закупки</p> <p>Приказ 116 от 15.03.2019</p>		<p>МУНИЦИПАЛЬН ОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕ НИЯ "ГОРОДСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА №10 ГОРОДА РОСТОВА-НА- ДОНУ"</p>

X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	нет	нет		нет	Иные случаи, установленные в законе исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения планов-графиков закупок. Изменение закупки Приказ 116 от 15.03.2019		

X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	да	Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет					

						нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения планов-графиков закупок Изменение закупки Приказ 116 от 15.03.2019		
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	да		нет						

нет

Иные случаи,
установленные
высшим
исполнительным
органом
государственной
власти субъекта
Российской
Федерации,
местной
администрацией в
порядке
формирования,
утверждения и
введения планов-
графиков закупок
Измение
закупки
Приказ 116 от
15.03.2019

X	X	X	X	X	X	X	X	X
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	да	нет	нет		нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и введения планов-графиков закупок Изменение закупки Приказ 128 от 20.03.2019		

X	X	X	X	X	X	X	X	X
X	X	X	X	X	X	X	X	X
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	да	Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289	нет					
		Приказ Минфина 120н от 04.06.2018						

					нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения календарных графиков закупок Изменение закупки Приказ 142 от 29.03.2019		
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет		нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения календарных графиков закупок Изменение закупки Приказ 142 от 29.03.2019		

X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет					

X	X	X	X	X	X	X	X	X
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет			нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения календарно- графиков закупок Изменение закупки Приказ 142 от 29.03.2019	

X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет			нет Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения планов- графиков закупок Изменение закупки Приказ 142 от 29.03.2019		
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет					

					нет	Иные случаи, установленные исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения планов-графиков закупок Изменение закупки Приказ 142 от 29.03.2019		
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет					

					нет			
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет					

					нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрации в порядке формирования, утверждения и ведения планово-графиков закупок Изменение закупки Приказ 142 от 29.03.2019		
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет		нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрации в порядке формирования, утверждения и ведения планово-графиков закупок Изменение закупки Приказ 142 от 29.03.2019		

X	X	X	X	X	X	X	X	X
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	да	Постановление Правительства РФ от 05.02.2015 N 102 Постановление Правительства РФ от 05.02.2015 N 102	нет		нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и введения планово- графика закупок Изменение закупки Приказ 146 от 03.04.2019		

нет	нет	нет	нет		нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения планово-графиков закупок Изменение закупки Приказ 151 от 15.04.2019		
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	да	Приказ Минфина 126н от 04.06.2018 Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289	нет		нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения планово-графиков закупок Изменение закупки Приказ 151 от 15.04.2019		

X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	да	Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет			Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения планово- графиков закупок Изменение закупки Приказ 163 от 29.04.2019		
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет					

x	x	x	x	x	x	x	x	x
нет	нет	Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет					

X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет					

X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Приказ Минфина 126н от 04.06.2018 Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289	нет		нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения планов- графиков закупок Изменение закупки Приказ 166 от 30.04.2019		

X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет			Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения плано- графиков закупок Изменение закупок Приказ 166 от 30.04.2019		
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Приказ Минфина 126н от 04.06.2018 Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289	нет					

					нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения планов-графиков закупок Изменение закупки Приказ 166 от 30.04.2019		
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет			нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения планов-графиков закупок Изменение закупки Приказ 166 от 30.04.2019	

X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет			Иные случаи, установленные в исполнительном органе государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и введения планово- графика закупок Изменения закупки Приказ 166 от 30.04.2019		
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289	нет					

		Приказ Минфина 126н от 04.06.2018						
					нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и введения планов- графиков закупок Измещение закупки Приказ 166 от 30.04.2019		
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет					

					нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения календарных графиков закупок Изменение закупки Приказ 166 от 30.04.2019		
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Приказ Мишфина 126и от 04.06.2018	нет		нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения календарных графиков закупок Изменение закупки Приказ 166 от 30.04.2019		

X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет			Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и введения планово- графика закупок Изменение Приказ 166 от 30.04.2019		
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289	нет					

		Приказ Минфина 126н от 04.06.2018				нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения планов- графиков закупок Изменение закупки Приказ 166 от 30.04.2019		
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет			нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения планов- графиков закупок Изменение закупки Приказ 166 от 30.04.2019		

X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет			Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и введения планов- графиков закупок Изменение закупки Приказ 1676от 16.05.2019		
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289	нет					

		Приказ Минфина 126н от 04.06.2018						
					нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и введения планов- графиков закупок Ильменские закупки Приказ 166 от 30.04.2019		
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет					

						нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения календарно-графиков закупок Изменение закупки Приказ 166 от 30.04.2019		
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет						

					нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения календарного графика закупок Изменение закупки Приказ 166 от 30.04.2019		
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	да	Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет					Иные случаи, установленные высшим исполнительным

					нет	органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения планов-графиков закупок Изменение закупки Приказ 170 от 08.05.2019		
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет		нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения планов-графиков закупок Изменение закупки Приказ 176 от 16.05.2019		

X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет			Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения плано- графиков закупок Изменение закупок Приказ 176 от 16.05.2019		
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	да	Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет					

					нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения календарных графиков закупок Изменение закупки Приказ 184 от 23.05.2019		
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	да	Приказ Минфина 120н от 04.06.2018	нет		нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения календарных графиков закупок Изменение закупки Приказ 184 от 23.05.2019		

нет	нет	Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет						
					нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения планов- графиков закупок Изменен закупки Приказ 184 от 23.05.2019			

X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет					

нет	нет	Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет						
					нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения планов- графиков закупок Изменение закупки Приказ 184 от 23.05.2019			

X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	да	нет	нет		нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения планово-графиков закупок Изменение закупки Приказ 184 от 23.05.2019		

X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет					

					нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения календарных графиков закупок Изменение закупки Приказ 194 от 31.05.2019		
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет		нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения календарных графиков закупок Изменение закупки Приказ 194 от 31.05.2019		

X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет			Иные случаи, установленные в ^{нашим} исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения планов- графиков закупок Изменение закупки Приказ 194 от 31.05.2019		
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет					

					нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения планов-графиков закупок Изменение закупки Приказ 194 от 31.05.2019		
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет		нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения планов-графиков закупок Изменение закупки Приказ 194 от 31.05.2019		

X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет			Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения планов- графиков закупок Изменения закупки Приказ 194 от 31.05.2019		
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет					

						нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения планов-графиков закупок Изменение закупки Приказ 194 от 31.05.2019		
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет			нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения планов-графиков закупок Изменение закупки Приказ 194 от 31.05.2019		

X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет			Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения планов- графиков закупок Изменение закупки Приказ 194 от 31.05.2019		
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет					

					нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения планов-графиков закупок Изменение закупки Приказ 194 от 31.05.2019		
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Приказ Минфина 120н от 04.06.2018	нет		нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения планов-графиков закупок Изменение закупки Приказ 194 от 31.05.2019		

X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет			Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения планово- графичеcких закупок Изменение закупки Приказ 194 от 31.05.2019		
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	да	Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет					

					нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения календарных графиков закупок Изменение закупки Приказ 198 от 05.06.2019		
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет		нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения календарных графиков закупок Изменение закупки Приказ 198 от 05.06.2019		

X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Принят Мандатом 126н от 04.06.2018	нет					

					нет	Иные случаи, установленные настоящим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения планов-графиков закупок. Именное закупки. Приказ 198 от 05.06.2019		
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет					

нет	да	нет	нет			нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения планов-графиков закупок Изменение закупки Приказ 198 от 05.06.2019		
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет						

					нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения плано-графиков закупок Изменение закупки Приказ 198 от 05.06.2019		
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет		нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения плано-графиков закупок Изменение закупки Приказ 198 от 05.06.2019		

X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет		нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения планов- графиков закупок Изменение закупки Приказ 208 от 21.06.2019		
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289	нет					

		Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Приказ Минфина 126н от 04.06.2018			нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения планов- графиков закупок Изменения Приказ 208 от 21.06.2019		
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет					

					нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения планов-графиков закупок Изменение закупки Приказ 208 от 21.06.2019		
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет		нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения планов-графиков закупок Изменение закупки Приказ 208 от 21.06.2019		

X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет			Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения планов- графиков закупок Изменение закупки Приказ 208 от 21.06.2019		
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет					

					нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения планов-графиков закупок Изменение закупки Приказ 208 от 21.06.2019		
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет		нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения планов-графиков закупок Изменение закупки Приказ 208 от 21.06.2019		

X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет			Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения календарно- графиков закупок Изменение закупок Приказ 208 от 21.06.2019		
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет					

					нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения планов-графиков закупок Изменение закупки Приказ 208 от 21.06.2019		
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет		нет	Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения планов-графиков закупок Изменение закупки Приказ 208 от 21.06.2019		

X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет			Иные случаи, установленные высшим исполнительным органом государственной власти субъекта Российской Федерации, местной администрацией в порядке формирования, утверждения и ведения календарно- графиков закупок Изменение закупки Приказ 308 от 21.06.2019		
X	X	X	X	X	X	X	X	X
нет	нет	Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Постановление Правительства РФ от 30.11.2015 N 1289 Приказ Минфина 126н от 04.06.2018	нет					

№ п/п	Идентификационный код закупки	Наименование объекта закупки	Начальная (максимальная) цена контракта, контракта заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем)	Наименование метода определения и обоснования начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем)
1	2	3	4	5
1	193616100411061610100100010010000000	Поставка электротехнических материалов (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	7160.30	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)
2	193616100411061610100100020020000000	Поставка электротехнических материалов (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	32340.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)
3	193616100411061610100100040030000000	Поставка электротехнических материалов (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	29582.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)
				Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)

4	193616100411061610100100050040000000	Поставка электротехнических материалов в 2019 году	75251.50	
5	193616100411061610100100060060000000	Поставка медицинских изделий (ванны водолечебные, ванна медицинская массажная вихревая для ног, ванна медицинская массажная вихревая для рук), ввод в эксплуатацию медицинских изделий, обучение правилам эксплуатации специалистов, эксплуатирующих медицинские изделия, и специалистов, осуществляющих техническое обслуживание медицинских изделий в 2019 году (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций)	2541060.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)
6	193616100411061610100100070073250000	Поставка медицинских изделий (кафедра водолечебная с комплектом душей), ввод в эксплуатацию медицинских изделий, обучение правилам эксплуатации специалистов, эксплуатирующих медицинские изделия, и специалистов, осуществляющих техническое обслуживание медицинских изделий в 2019 году (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций)	558940.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)
7	193616100411061610100100080080000000	Оказание информационных услуг с использованием экземпляров справочно-правовых систем Консультант Плюс (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	87078.31	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)
8	193616100411061610100100090091723000	Поставка готовой печатной (бланочной) продукции по образцам (макетам) Заказчика для нужд МБУЗ «Городская поликлиника № 16 г. Ростова-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	153040.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)
		Оказание услуг специальной связи по приему, хранению,		Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)

9	193616100411061610100100100105320000	перевозке и доставке отправлений Заказчика в течение 2019 года	36000.00	
10	193616100411061610100100110118690000	Оказание услуг по проведению лабораторно-инструментальных исследований по программе производственный контроль для нужд МБУЗ «Городская поликлиника № 16 г. Ростова-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	177553.92	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)
11	193616100411061610100100120128690000	Оказание услуг по лабораторным исследованиям мазков из зева и носа на стафилококк, в рамках периодического медицинского осмотра сотрудников для нужд МБУЗ «Городская поликлиника № 16 г. Ростова-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	138441.60	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)
12	193616100411061610100100130133811000	Оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами в течение 2019 года	269404.32	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)
13	193616100411061610100100140143250000	Поставка расходного материала для нужд МБУЗ «Городская поликлиника № 16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	9105.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)
14	193616100411061610100100150151712000	Поставка расходного материала для нужд МБУЗ «Городская поликлиника № 16 г. Ростова-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	87600.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)

15	193616100411061610100100160163250000	Поставка расходного материала для нужд МБУЗ «Городская поликлиника № 16 г. Ростова-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	17790.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)
16	193616100411061610100100170170000000	Поставка перевязочных материалов для нужд МБУЗ «Городская поликлиника № 16 г. Ростова-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	280455.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)
17	193616100411061610100100180182059000	Поставка термохимических индикаторов для нужд МБУЗ «Городская поликлиника № 16 г. Ростова-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных не-коммерческих организаций) в 2019 году	27828.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)
18	193616100411061610100100190192059000	Поставка индикаторов химических для стерилизации для нужд МБУЗ «Городская поликлиника № 16 г. Ростова-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	122917.50	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)
19	193616100411061610100100200201399000	Поставка перевязочных материалов для нужд МБУЗ «Городская поликлиника № 16 г. Ростова-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	117500.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)

20	193616100411061610100100210218690000	Оказание услуг по лабораторным цитологическим исследованиям мазка при гинекологическом осмотре для нужд МБУЗ «Городская поликлиника № 16 г. Ростова-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	200000.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)
21	193616100411061610100100220223250000	Поставка расходного материала для нужд МБУЗ «Городская поликлиника № 16 г. Ростова-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	95950.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)
22	193616100411061610100100230233250000	Поставка расходного материала для нужд МБУЗ «Городская поликлиника № 16 г. Ростова-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	53600.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)
23	193616100411061610100100240242120000	Поставка расходного материала для нужд МБУЗ «Городская поликлиника № 16 г. Ростова-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	20202.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)
24	193616100411061610100100250252219000	Поставка расходного материала для нужд МБУЗ «Городская поликлиника № 16 г. Ростова-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	19410.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)

25	193616100411061610100100260263250000	Поставка геля для УЗИ для нужд МБУЗ «Городская поликлиника № 16 г. Ростова-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	91180.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)
26	193616100411061610100100270276832000	Оказание услуг Управляющей организацией на договорной основе в течение 2019	30848.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)
27	193616100411061610100100280286832000	Оказание услуг Управляющей организацией на договорной основе в течение 2019	11161.60	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)
28	193616100411061610100100290293600000	Оказание услуг Управляющей организацией на договорной основе в течение 2019	15505.30	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)
29	193616100411061610100100300303530000	Оказание услуг Управляющей организацией на договорной основе в течение 2019	51964.34	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)
30	193616100411061610100100310313530000	Оказание услуг Управляющей организацией на договорной основе в течение 2019	17203.31	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)
31	193616100411061610100100320320000000	Оказание услуг Управляющей организацией на договорной основе в течение 2019	2076.40	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)
		Оказание услуг Управляющей организацией на		Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)

32	193616100411061610100100330330000000	Оказание услуг управляющей организацией на договорной основе в течение 2019	3032.62	
33	193616100411061610100100340342059000	Поставка расходного материала для нужд МБУЗ «Городская поликлиника № 16 г. Ростова-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	46030.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)
34	193616100411061610100100350012660000	Поставка, пуско-наладка, ввод в эксплуатацию медицинского оборудования (ультразвуковых диагностических систем высокого класса) для обеспечения нужд муниципальных бюджетных учреждений здравоохранения города Ростова-на-Дону	4800000.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)
				Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)

35	193616100411061610100100360365221000	Оказание автотранспортных услуг специализированным автотранспортом с экипажем по перевозке больных на проведение процедуры гемодиализа в 2019 году	871975.02	
36	193616100411061610100100370372120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН ПОЛИПЕПТИДЫ КОРЫ ГОЛОВНОГО МОЗГА СКОТА (код ОКПД 2 – 21.20.10.236) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	199500.00	Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н
				Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н

37	193616100411061610100100380380000000	Поставка лекарственных препаратов для медицинского применения для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	158472.04	
38	193616100411061610100100390392059000	Поставка расходного материала для нужд МБУЗ «Городская поликлиника № 16 г. Ростова-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	46030.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)
39	193616100411061610100100400402120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН Кетопрофен (код ОКПД 2 – 21.20.10.221) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	1483.00	Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н
				Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н

40	193616100411061610100100410412120000	Поставка лекарственных препаратов путем отпуска через аптеки поставщика по рецептам, выписанным врачами акушерами-гинекологами заказчика для пациентов женской консультации МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в течение 2019 года	58590.00	
41	193616100411061610100100420420000000	Поставка лекарственных препаратов путем отпуска через аптеки поставщика по рецептам, выписанным врачами акушерами-гинекологами заказчика для пациентов женской консультации МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в течение 2019 года	63405.00	Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н
42	193616100411061610100100430432110000	Поставка лекарственных препаратов путем отпуска через аптеки поставщика по рецептам, выписанным врачами акушерами-гинекологами заказчика для пациентов женской консультации МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в течение 2019 года	81990.00	Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н
				Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н

43	193616100411061610100100440442110000	Поставка лекарственных препаратов путем отпуска через аптеки поставщика по рецептам, выписанным врачами акушерами-гинекологами заказчика для пациентов женской консультации МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в течение 2019 года	35940.00	
44	193616100411061610100100450452120000	Поставка лекарственных препаратов путем отпуска через аптеки поставщика по рецептам, выписанным врачами акушерами-гинекологами заказчика для пациентов женской консультации МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в течение 2019 года	22365.00	Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н
45	193616100411061610100100460462110000	Поставка лекарственных препаратов путем отпуска через аптеки поставщика по рецептам, выписанным врачами акушерами-гинекологами заказчика для пациентов женской консультации МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в течение 2019 года	1192.00	Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н
				Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н

46	193616100411061610100100470472120000	Поставка лекарственных препаратов путем отпуска через аптеки поставщика по рецептам, выписанным врачами акушерами-гинекологами заказчика для пациентов женской консультации МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в течение 2019 года	56200.00	
47	193616100411061610100100480482120000	Поставка лекарственных препаратов путем отпуска через аптеки поставщика по рецептам, выписанным врачами акушерами-гинекологами заказчика для пациентов женской консультации МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в течение 2019 года	41160.00	Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н
				Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)

48	193616100411061610100100490498129000	Оказание услуг по дезинсекции и дератизации для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций в 2019 году	28326.69	
49	193616100411061610100100500502059000	Поставка расходного материала для нужд МБУЗ «Городская поликлиника № 16 г. Ростова-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	46030.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)
50	193616100411061610100100510512059000	Поставка расходного материала для нужд МБУЗ «Городская поликлиника № 16 г. Ростова-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	227240.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)
				Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)

51	193616100411061610100100520524939000	Оказание автотранспортных услуг по перевозке больных нуждающихся в проведение процедуры гемодиализа легковым автотранспортом в 2019 году	871975.02	
52	193616100411061610100100530532120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН ПОЛИПЕПТИДЫ КОРЫ ГОЛОВНОГО МОЗГА СКОТА (код ОКПД 2 – 21.20.10.236) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	275100.00	Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н
53	193616100411061610100100540542120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН Кетопрофен (код ОКПД 2 – 21.20.10.221) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	1309.00	Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н
				Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)

54	193616100411061610100100550550000000	Поставка лекарственных препаратов путем отпуска через аптеки поставщика по рецептам, выписанным врачами акушерами-гинекологами заказчика для пациентов женской консультации МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в течение 2019 года	55800.00	
55	193616100411061610100100560562110000	Поставка лекарственных препаратов путем отпуска через аптеки поставщика по рецептам, выписанным врачами акушерами-гинекологами заказчика для пациентов женской консультации МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в течение 2019 года	1096.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)
56	193616100411061610100100570572110000	Поставка лекарственных препаратов путем отпуска через аптеки поставщика по рецептам, выписанным врачами акушерами-гинекологами заказчика для пациентов женской консультации МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в течение 2019 года	73080.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)
				Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)

57	193616100411061610100100580582120000	Поставка расходного материала для нужд МБУЗ «Городская поликлиника № 16 г. Ростова-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	99660.00	
58	193616100411061610100100590012120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН ЛИДОКАИН (код ОКПД 2 – 21.20.10.261) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	3000.00	Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н
59	193616100411061610100100600602120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН ФУРОСЕМИД (код ОКПД 2 – 21.20.10.143) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	1800.00	Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н
				Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н

60	193616100411061610100100610612120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН ДИГОКСИН (код ОКПД 2 – 21.20.10.141) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	248.40	
61	193616100411061610100100620622120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН ДЕКСТРОЗА (код ОКПД 2 – 21.20.10.134) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	930.00	Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н
62	193616100411061610100100630632120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН ИПРАТРОПИЯ БРОМИД+ФЕНОТЕРОЛ (код ОКПД 2 –21.20.10.254) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	2453.45	Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н
				Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н

63	193616100411061610100100640642120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН КОФЕИН (код ОКПД 2 –21.20.10.236) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	835.00	
64	193616100411061610100100650652120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН КАПТОПРИЛ (код ОКПД 2 – 21.20.10.148) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	2640.00	Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н
65	193616100411061610100100660662120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН НИФЕДИПИН (код ОКПД 2 – 21.20.10.147) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	9000.00	Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н
				Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н

66	193616100411061610100100670672120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН САЛЬБУТАМОЛ (код ОКПД 2 – 21.20.10.254) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	5210.40	
67	193616100411061610100100680682120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН НИТРОГЛИЦЕРИН (код ОКПД 2 – 21.20.10.141) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	1032.00	Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н
68	193616100411061610100100690692120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН ПРОКАИНАМИД (код ОКПД 2 – 21.20.10.141) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	984.00	Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н
				Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н

69	193616100411061610100100700702120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН ДИМЕРКАПТО-ПРОПАНСУЛЬФОНАТ НАТРИЯ (код ОКПД 2 – 21.20.23.190) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	1149.00	
70	193616100411061610100100710712120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН АТРОПИН (код ОКПД 2 – 21.20.10.261) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	5010.00	Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н
71	193616100411061610100100720722120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН ~ (ФЕНОБАРБИ-ТАЛ+ЭТИЛБРОМИЗОВАЛЕРИАНАТ) (код ОКПД 2 – 21.20.10.235) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	12600.00	Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н
				Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н

72	193616100411061610100100730732120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН ЛАНДЫША ЛИ-СТЪЕВ ГЛИКОЗИД (код ОКПД 2 –21.20.10.141) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	2166.00	
73	193616100411061610100100740742120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН ПОЛИПЕПТИДЫ КОРЫ ГОЛОВНОГО МОЗГА СКОТА (код ОКПД 2 – 21.20.10.236) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	380400.00	Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н
74	193616100411061610100100750752120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН МИФЕПРИСТОН (код ОКПД 2 – 21.20.10.173) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	12661.80	Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н
				Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н

75	193616100411061610100100760762120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН ТРОПИКАМИД (код ОКПД 2 – 21.20.10.261) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	6455.00	
76	193616100411061610100100770772120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН КЕТОПРОФЕН (код ОКПД 2 – 21.20.10.221) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	1455.00	Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н
77	193616100411061610100100780782120000	Поставка расходного материала для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	365750.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)
				Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)

78	193616100411061610100100790792110000	Поставка лекарственных препаратов путем отпуска через аптеки поставщика по рецептам, выписанным врачами акушерами-гинекологами заказчика для пациентов женской консультации МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в течение 2019 года	1140.00	
79	193616100411061610100100800802110000	Поставка лекарственных препаратов путем отпуска через аптеки поставщика по рецептам, выписанным врачами акушерами-гинекологами заказчика для пациентов женской консультации МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в течение 2019 года	94050.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)
				Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)

80	193616100411061610100100810812110000	Поставка лекарственных препаратов путем отпуска через аптеки поставщика по рецептам, выписанным врачами акушерами-гинекологами заказчика для пациентов женской консультации МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в течение 2019 года	75105.00	
81	193616100411061610100100820821920000	Поставка бензина АИ-92 для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций во втором полугодии 2019 года	450000.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)
82	193616100411061610100100830832120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН ИПРАТРОПИЯ БРОМИД+ФЕНОТЕРОЛ (код ОКПД 2 –21.20.10.254) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	2453.45	Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н
				Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н

83	193616100411061610100100840842120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН ДИГОКСИН (код ОКПД 2 – 21.20.10.141) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	608.40	
84	193616100411061610100100850852120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН ЛИДОКАИН (код ОКПД 2 – 21.20.10.261) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	3240.00	Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н
85	193616100411061610100100860862120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН АТРОПИИ (код ОКПД 2 – 21.20.10.261) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	5695.00	Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н
				Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н

86	193616100411061610100100870872120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН НИТРОГЛИЦЕРИН (код ОКПД 2 – 21.20.10.141) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	1692.00	
87	193616100411061610100100880882120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН КАПТОПРИЛ (код ОКПД 2 – 21.20.10.148) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	3760.00	Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н
88	193616100411061610100100890892120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН ДЕКСТРОЗА (код ОКПД 2 – 21.20.10.134) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	1290.00	Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н
				Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н

89	193616100411061610100100900902120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН САЛЬБУТАМОЛ (код ОКПД 2 – 21.20.10.254) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	18905.40	
90	193616100411061610100100910912120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН ПРОКАИНАМИД (код ОКПД 2 – 21.20.10.141) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	1173.00	Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н
91	193616100411061610100100920922120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН ФУРОСЕМИД (код ОКПД 2 – 21.20.10.143) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	2300.00	Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н
				Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н

92	193616100411061610100100930932120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН ЛАНДЫША ЛИ-СТЪЕВ ГЛИКОЗИД (код ОКПД 2 –21.20.10.141) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	3138.00	
93	193616100411061610100100940942120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН КОФЕИН (код ОКПД 2 –21.20.10.236) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	1042.50	Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н
94	193616100411061610100100950952120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН Кетопрофен (код ОКПД 2 – 21.20.10.221) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году	1865.00	Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н
				Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)

95	193616100411061610100100960960000000	Поставка лекарственных препаратов путем отпуска через аптеки поставщика по рецептам, выписанным врачами акушерами-гинекологами заказчика для пациентов женской консультации МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в течение 2019 года	94410.00	
96	193616100411061610100100970972110000	Поставка лекарственных препаратов путем отпуска через аптеки поставщика по рецептам, выписанным врачами акушерами-гинекологами заказчика для пациентов женской консультации МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в течение 2019 года	1144.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)
				Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)

97	193616100411061610100100980982110000	<p>Поставка лекарственных препаратов путем отпуска через аптеки поставщика по рецептам, выписанным врачами акушерами-гинекологами заказчика для пациентов женской консультации МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в течение 2019 года</p>	115110.00	
98	193616100411061610100100990990000000	<p>Поставка расходного материала для нужд МБУЗ «Городская поликлиника № 16 г. Ростова-на-Дону» (у субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций) в 2019 году</p>	300400.00	<p>Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)</p>
				<p>Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н</p>

99	193616100411061610100101001002120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН ТРОПИКАМИД (код ОКПД 2 – 21.20.10.261) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	8605.00	
100	193616100411061610100101011012120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН ДИМЕРКАПТО-ПРОПАНСУЛЬФОНАТ НАТРИЯ (код ОКПД 2 – 21.20.10.190) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	1389.00	Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н
101	193616100411061610100101021022120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН ЛАНДЫША ЛИ-СТЪЕВ ГЛИКОЗИД (код ОКПД 2 – 21.20.10.141) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	4203.00	Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н
				Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 №

102	193616100411061610100101031032120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН ПРОКАИНАМИД (код ОКПД 2 – 21.20.10.141) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	1560.00	Минздрава России от 26.10.2017 № 871н
103	193616100411061610100101041042120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН КОФЕИН (код ОКПД 2 – 21.20.10.236) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	1372.50	Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н
104	193616100411061610100101051052120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН Фуросемид (код ОКПД 2 – 21.20.10.143) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	3100.00	Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н
				Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н

105	193616100411061610100101061062120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН АТРОПИН (код ОКПД 2 – 21.20.10.261) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	6695.00	Минздрава России от 26.10.2017 № 871н
106	193616100411061610100101071072120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН НИТРОГЛИЦЕРИН (код ОКПД 2 – 21.20.10.141) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	2280.00	Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н
107	193616100411061610100101081082120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН ЛИДОКАИН (код ОКПД 2 – 21.20.10.261) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	4220.00	Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н
				Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 №

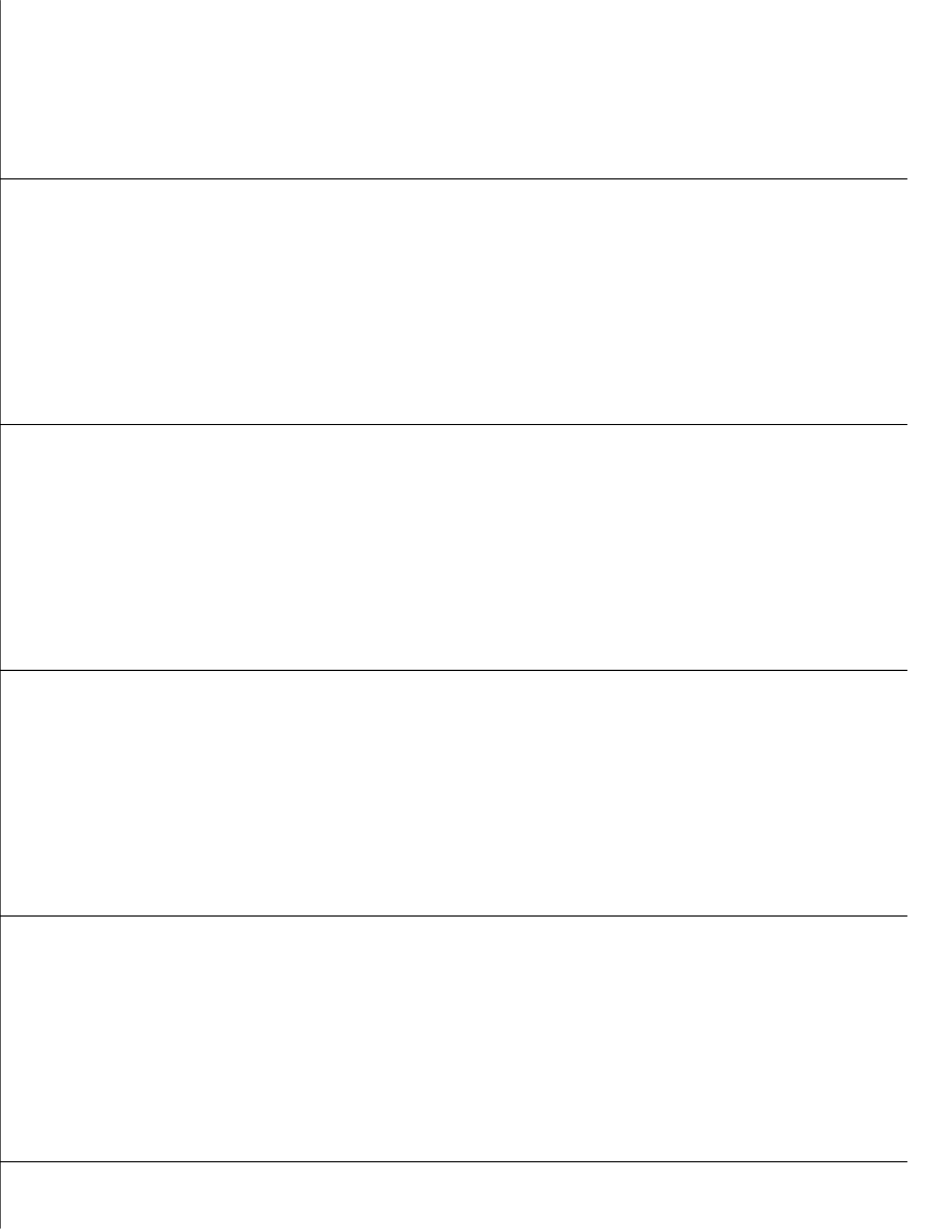
108	193616100411061610100101091092120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН ДИГОКСИН (код ОКПД 2 – 21.20.10.141) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	794.40	Минздрава России от 26.10.2017 № 871н
109	193616100411061610100101101102120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН ДЕКСТРОЗА (код ОКПД 2 – 21.20.10.134) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	1650.00	Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н
110	193616100411061610100101111112120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН КАПТОПРИЛ (код ОКПД 2 – 21.20.10.148) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	4880.00	Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н
				Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н

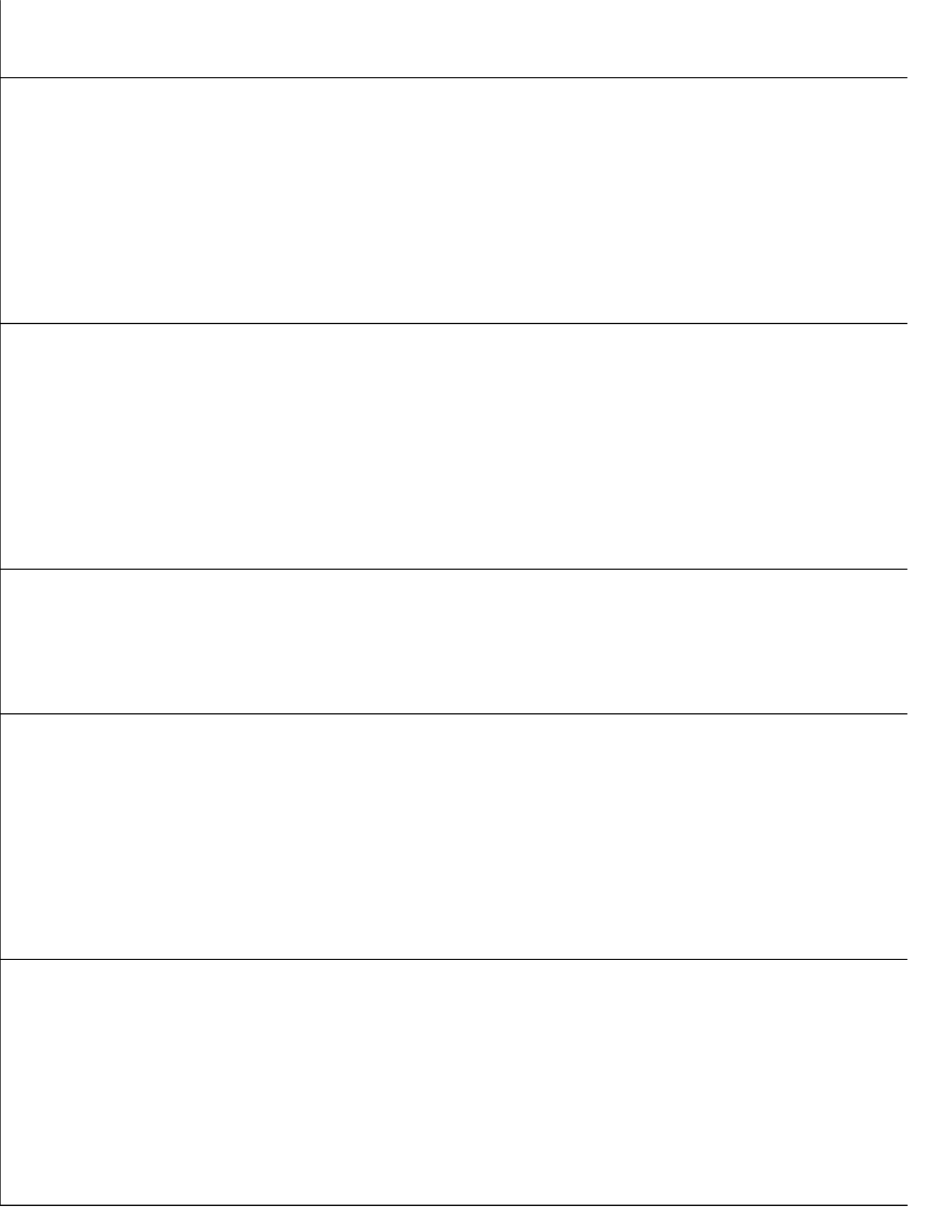
111	193616100411061610100101121122120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН ИПРАТРОПИЯ БРОМИД+ФЕНОТЕРОЛ (код ОКПД 2 –21.20.10.254) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	2453.45	Минздрава России от 26.10.2017 № 871н
112	193616100411061610100101131132120000	Поставка лекарственного препарата для медицинского применения МНН ДИМЕРКАПТО-ПРОПАНСУЛЬФОНАТ НАТРИЯ (код ОКПД 2 – 21.20.23.190) для нужд МБУЗ «Городская поликлиника №16 г. Ростова-на-Дону» в 2019 году	1389.00	Метод, установленный приказом Минздрава России от 26.10.2017 № 871н
113	193616100411061610100100030010000000	Товары, работы или услуги на сумму, не превышающую 100 тыс. руб. (п.4 ч.1 ст.93 Федерального закона №44-ФЗ)	2000000.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)

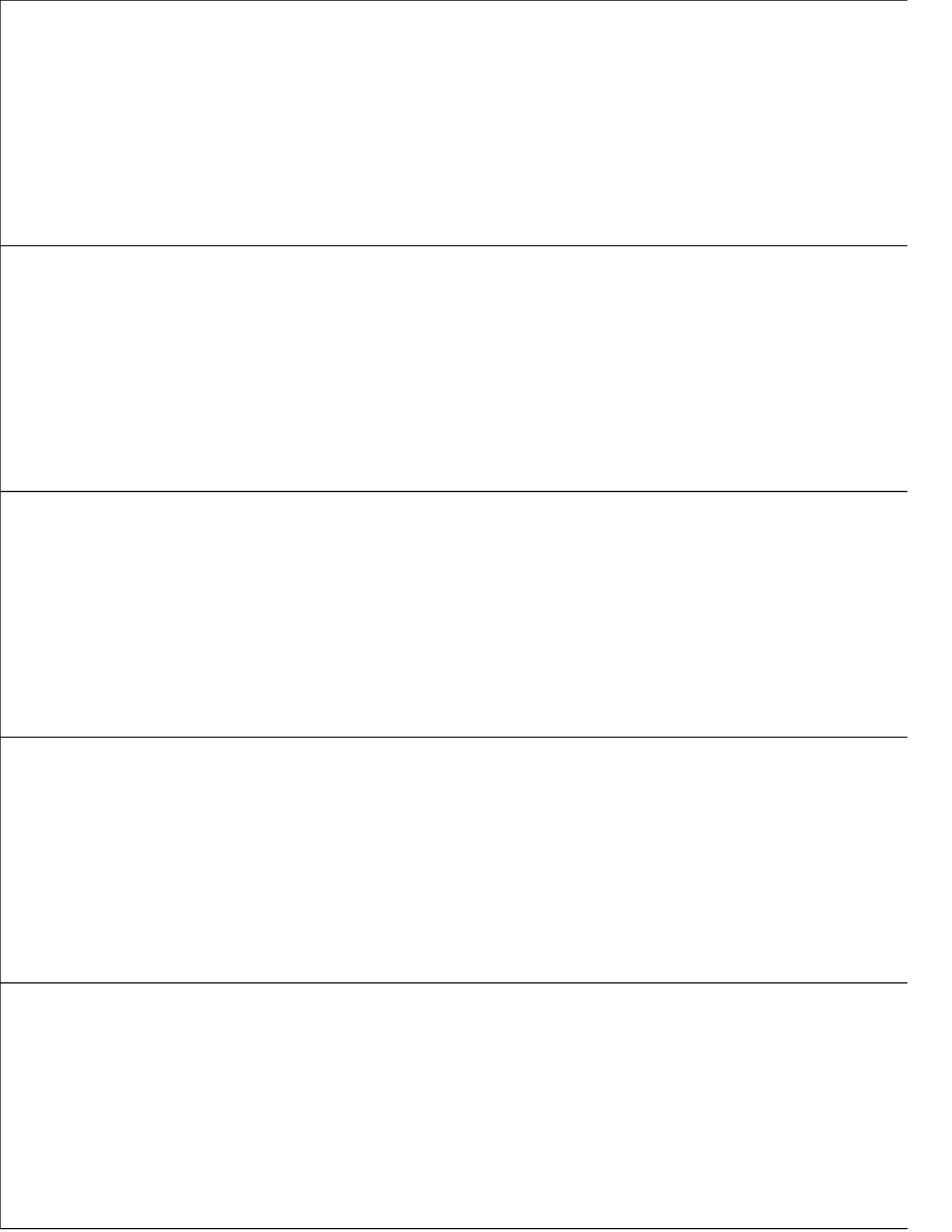
Стагниева Дмитрий Вячеславович, Главный врач
(Ф.И.О., должность руководителя (уполномоченного должностного лица) заказчика)

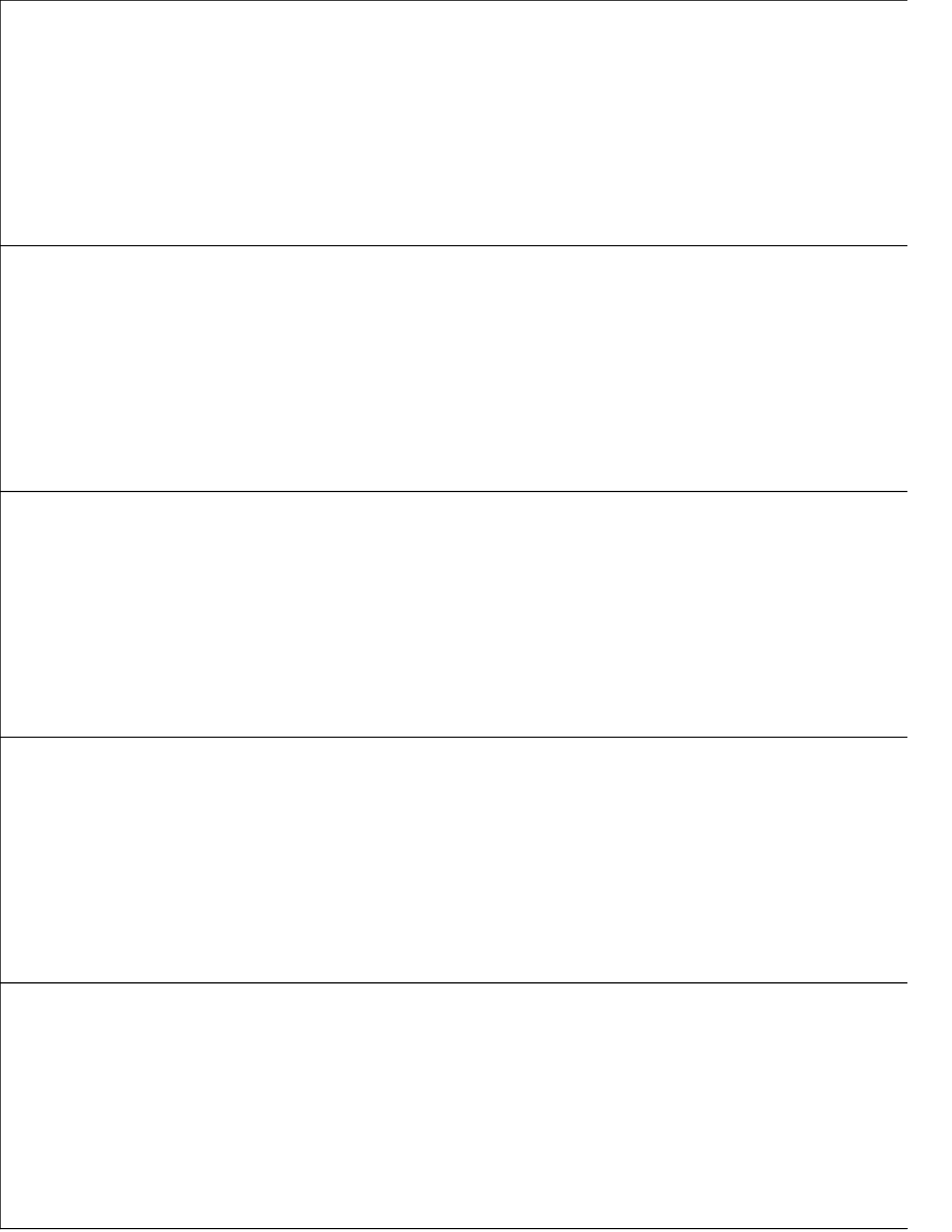
Баландина Виктория Викторовна
(Ф.И.О., ответственного исполнителя)

Обоснование невозможности применения для определения и обоснования начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком) системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" (далее - Федеральный закон), а также обоснование метода определения и обоснования начальной (максимальной) цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), не предусмотренного частью 1 статьи 22 Федерального закона

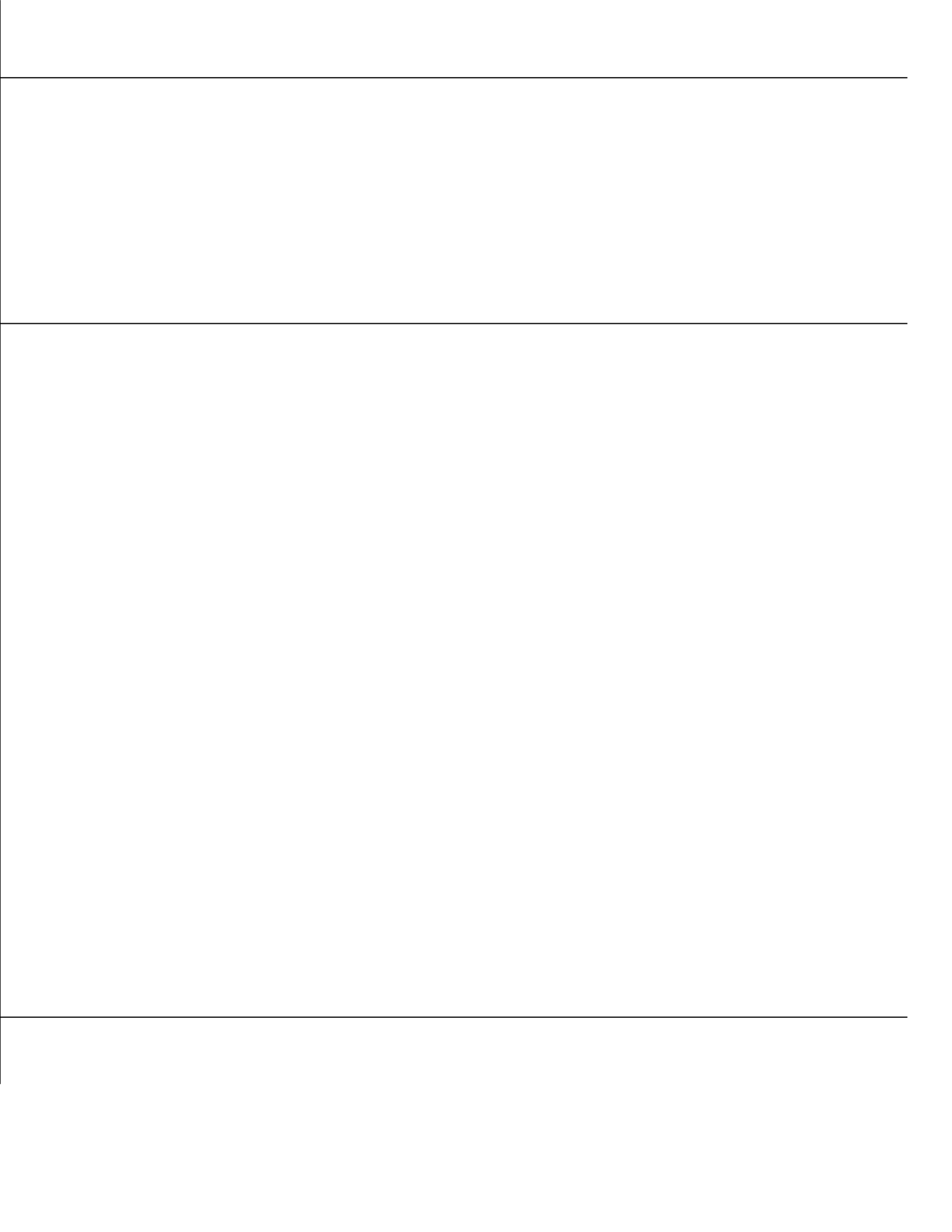


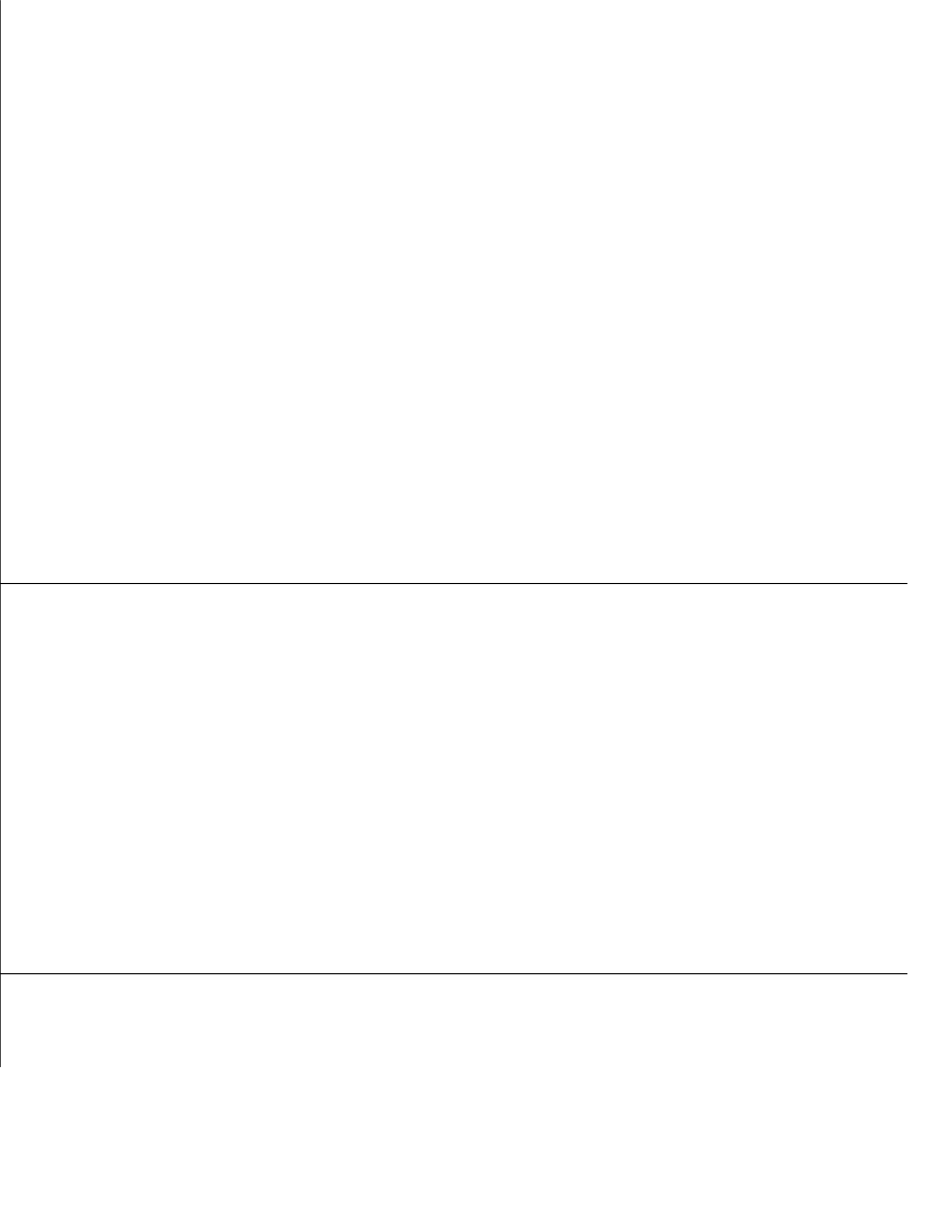


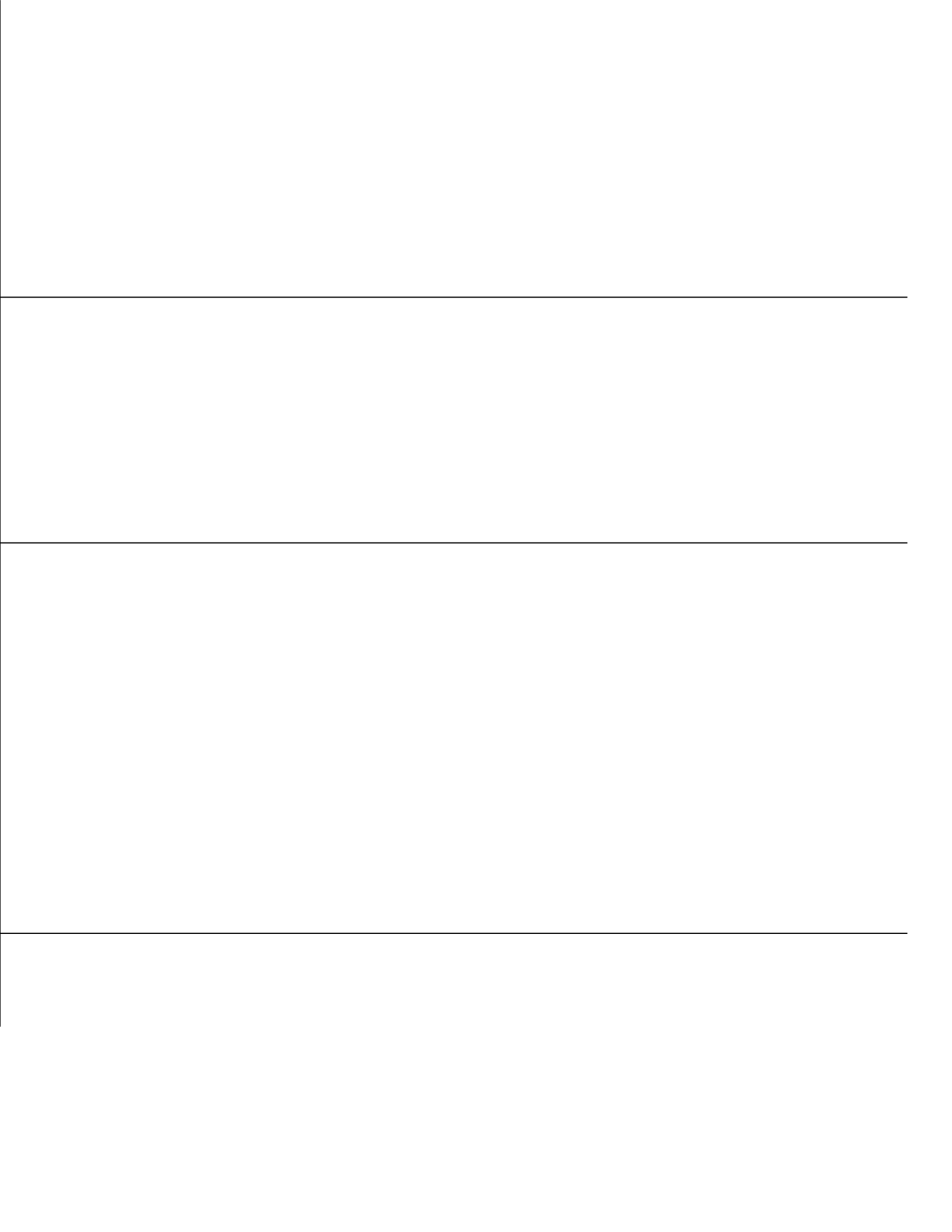


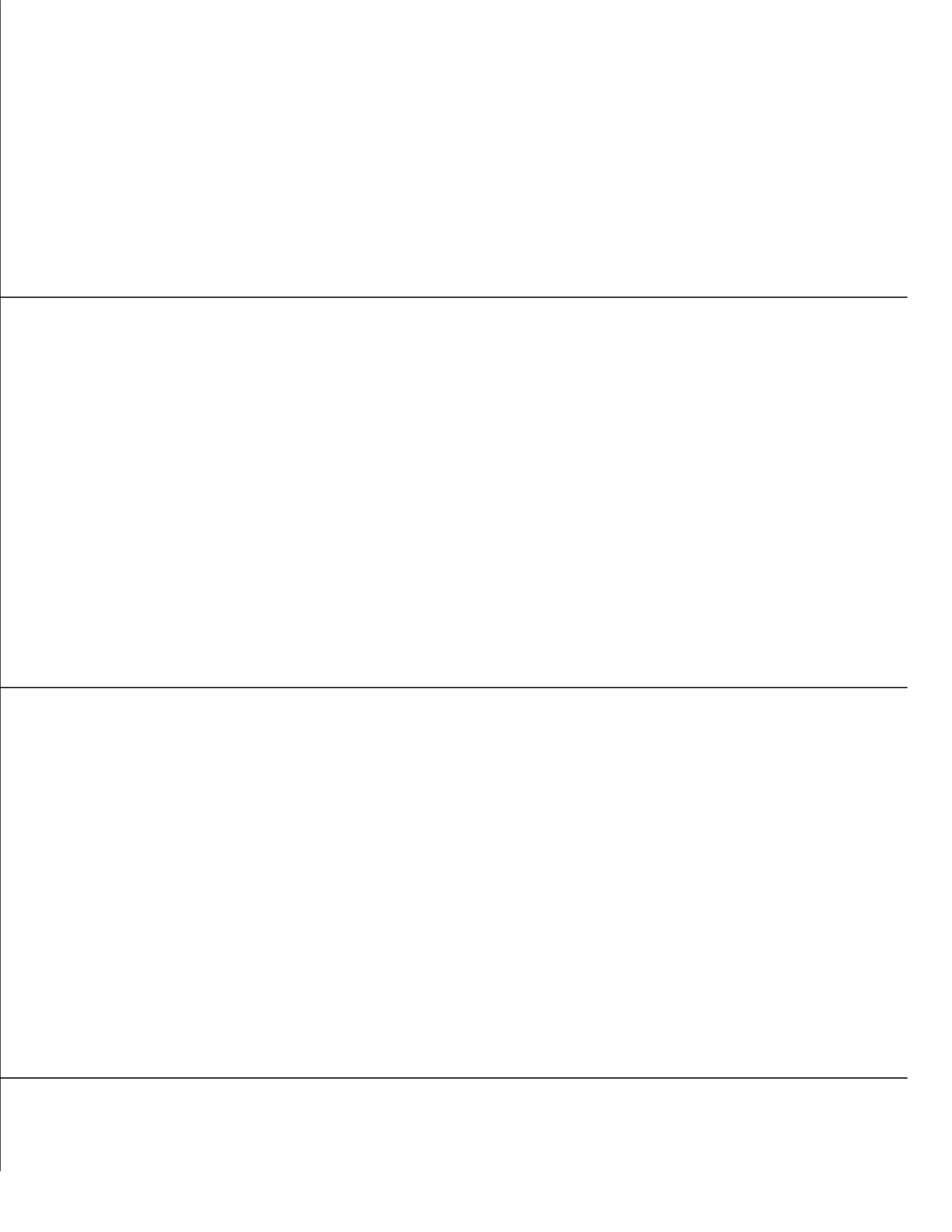


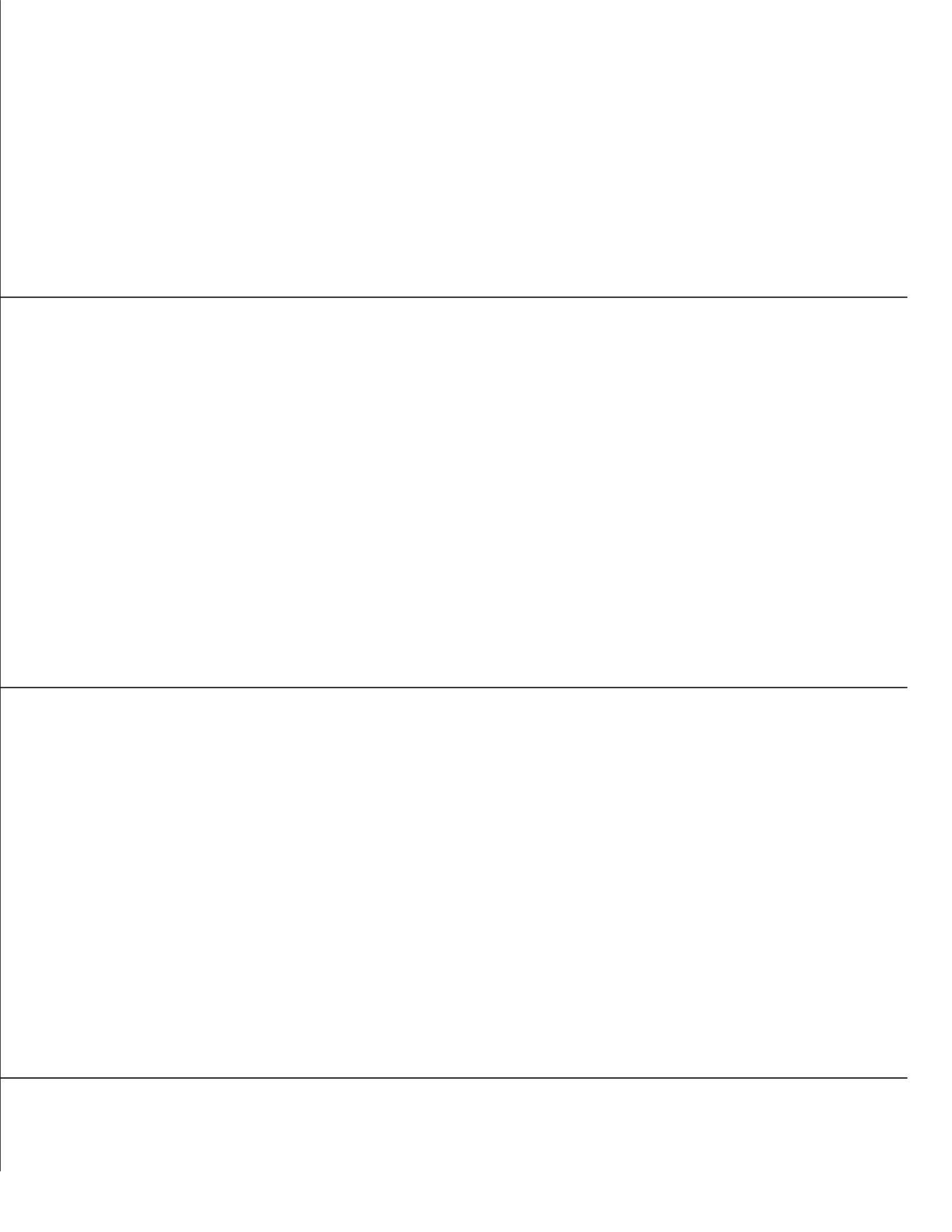


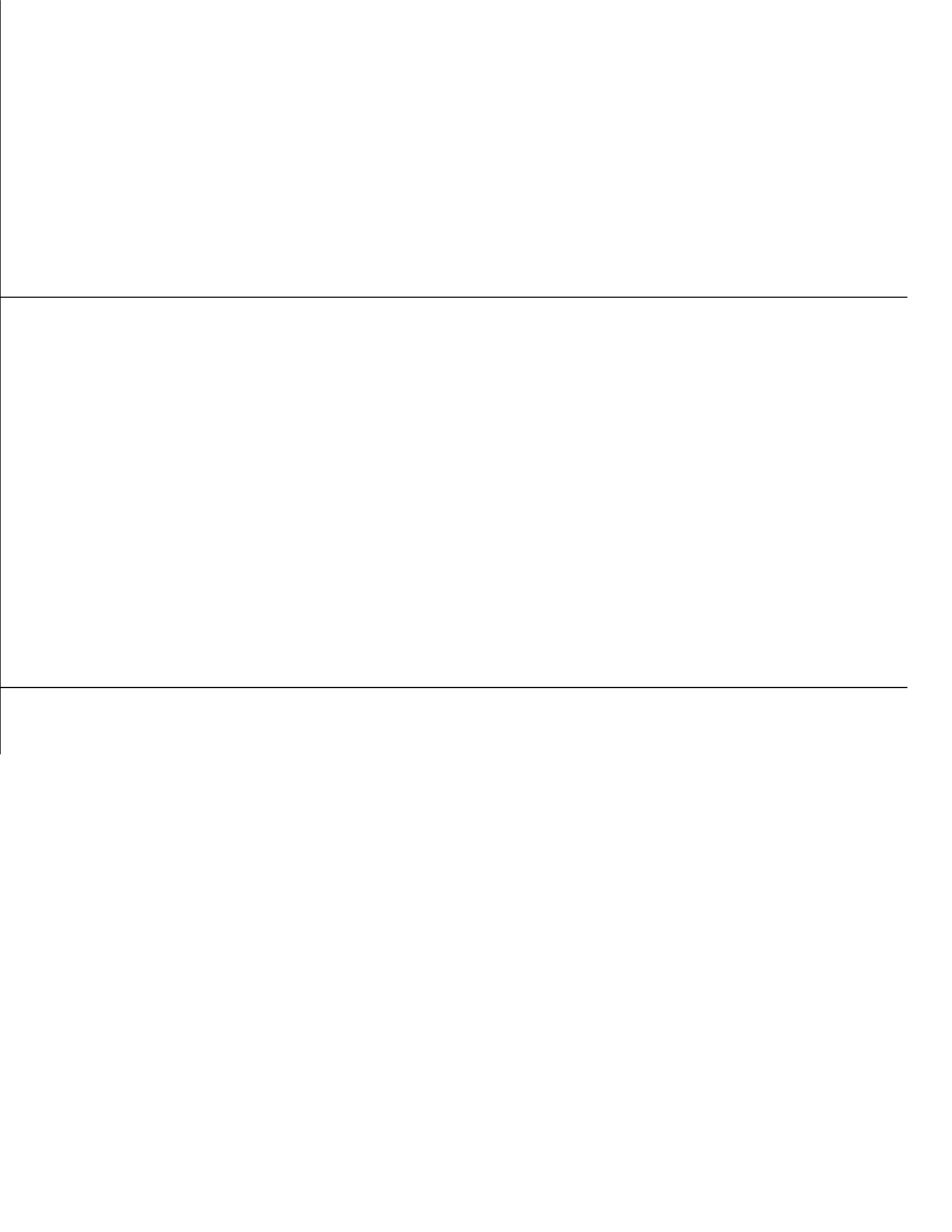


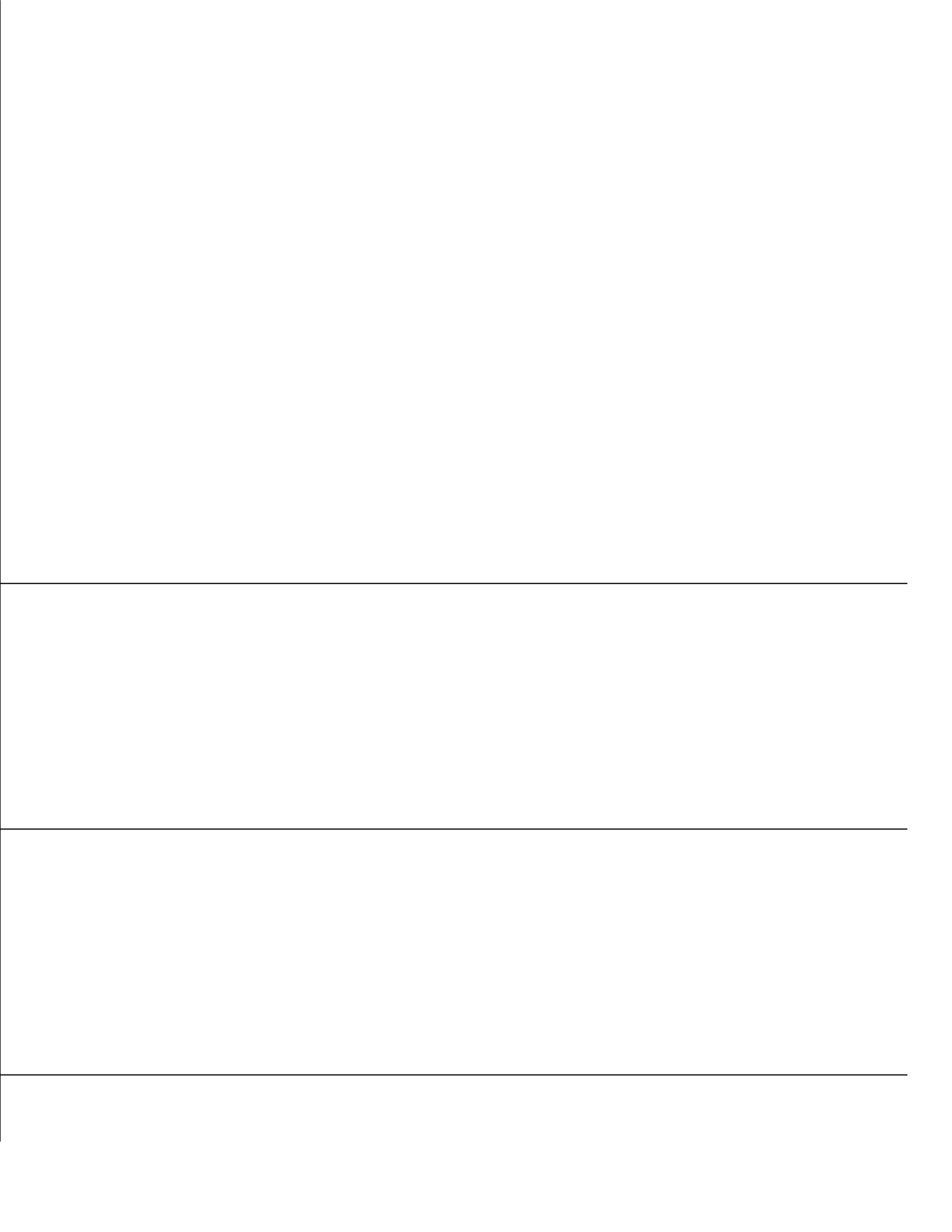


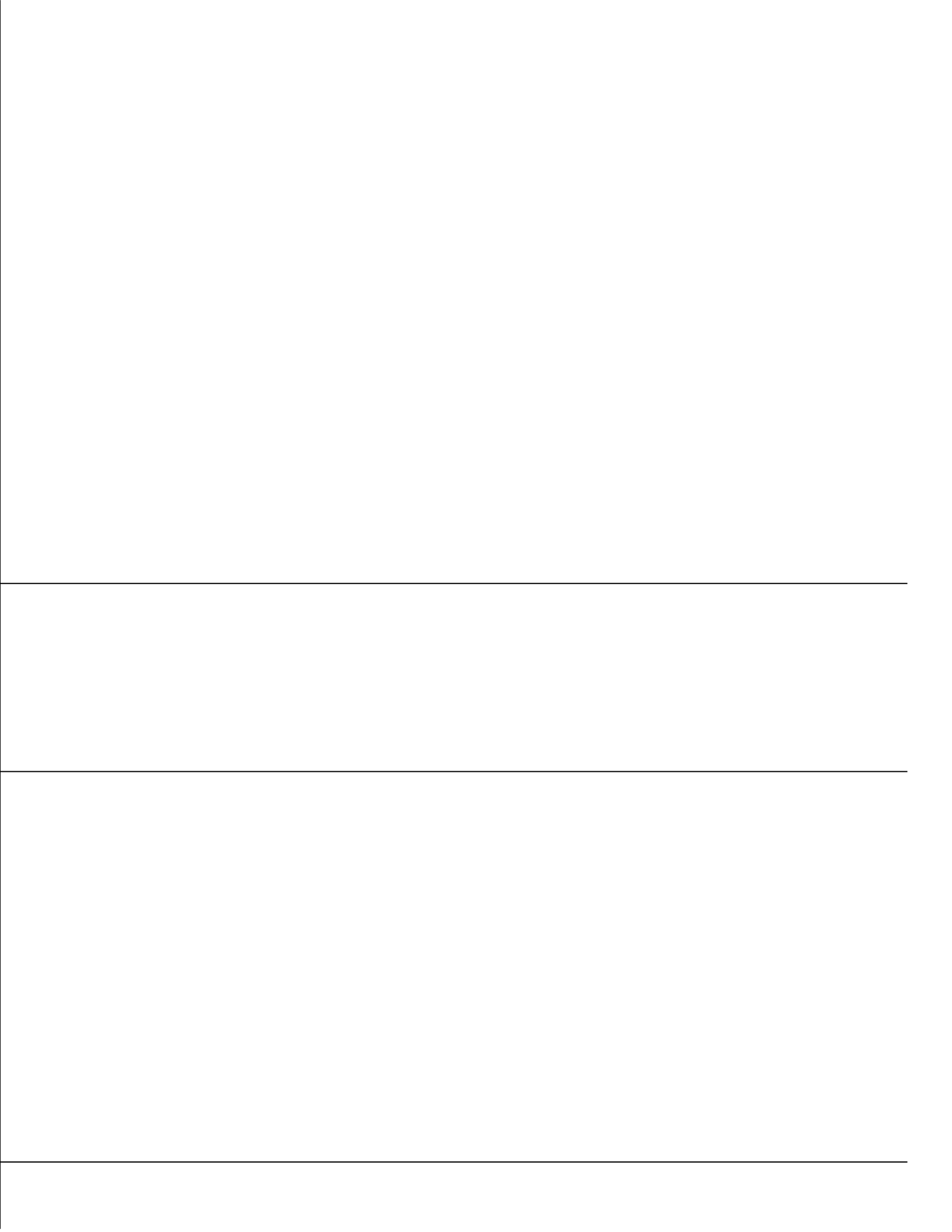


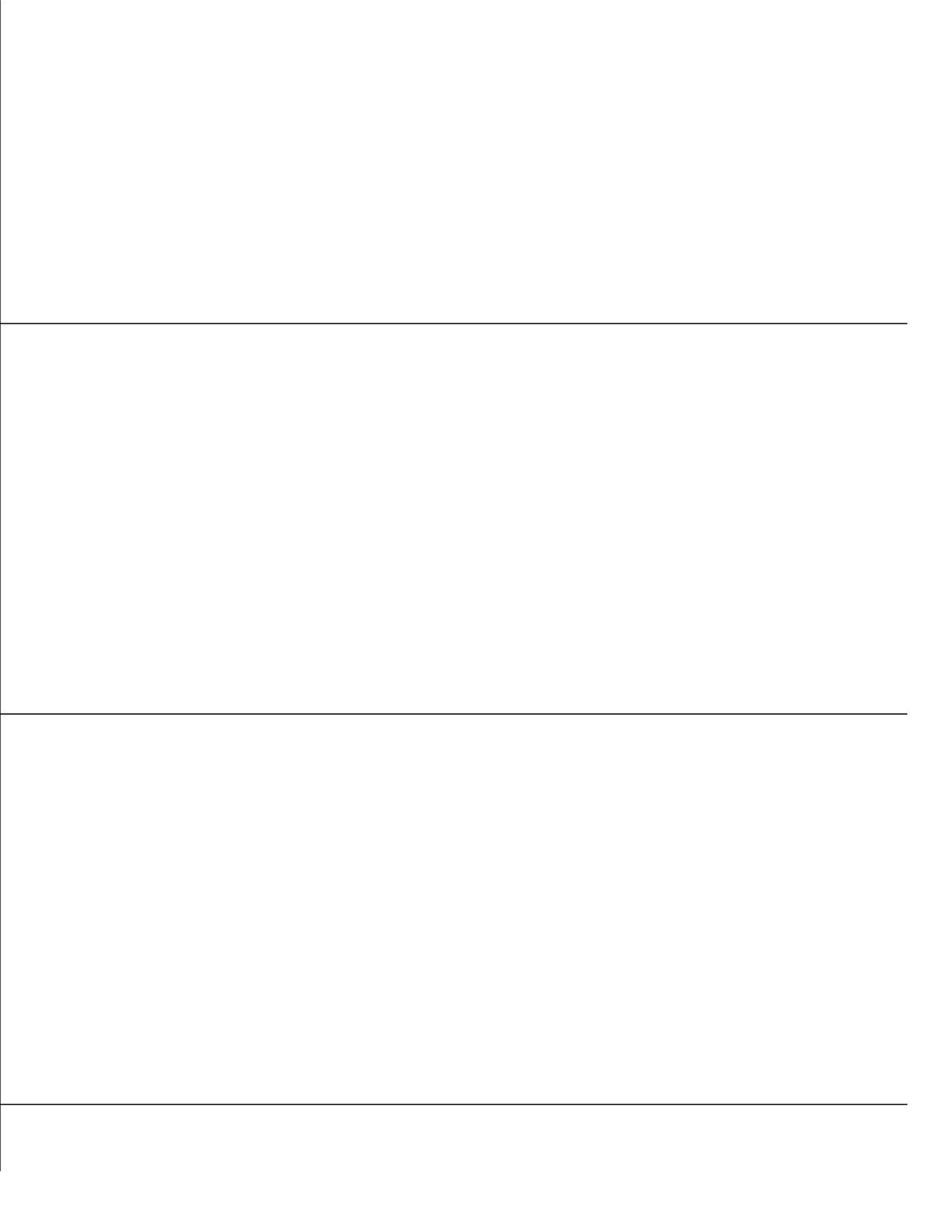


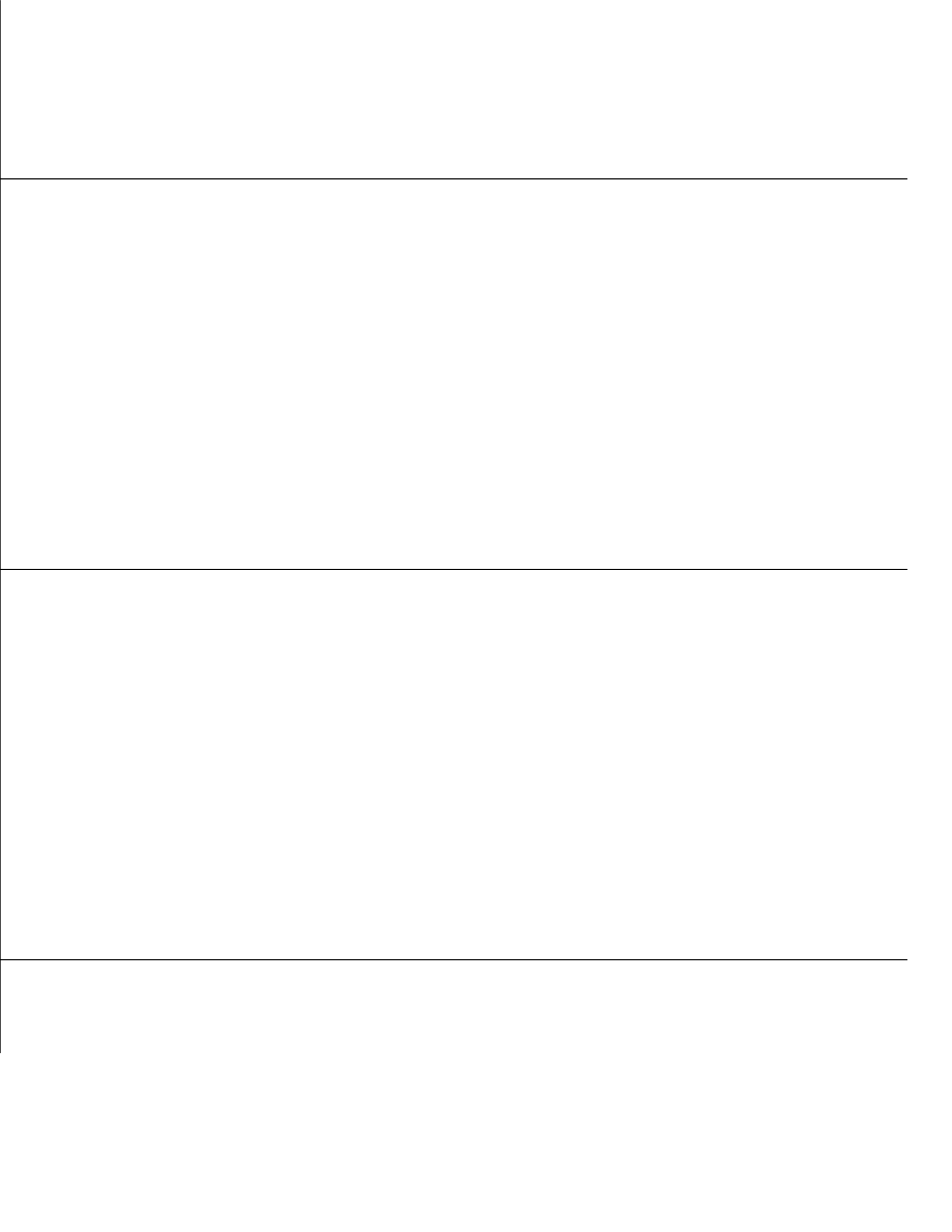


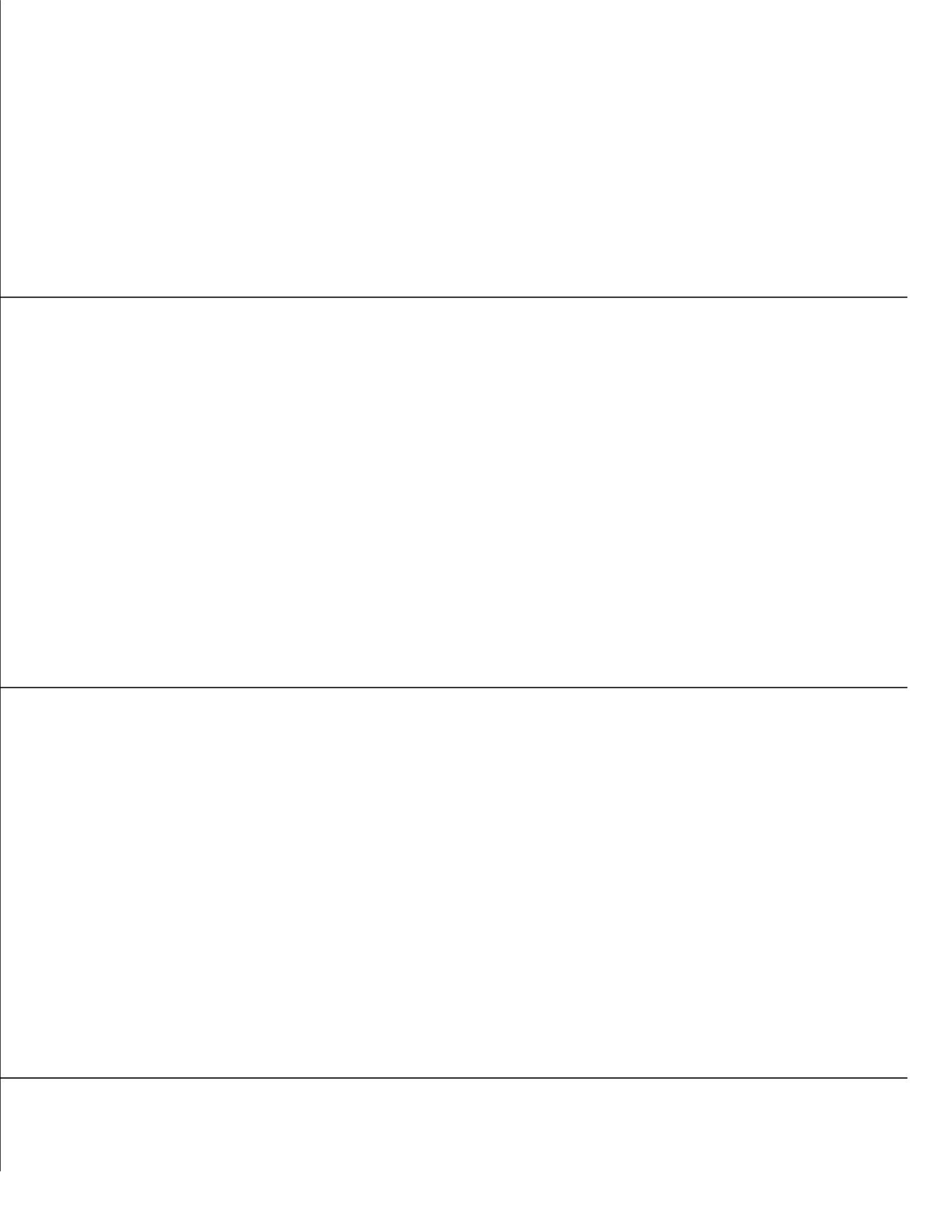


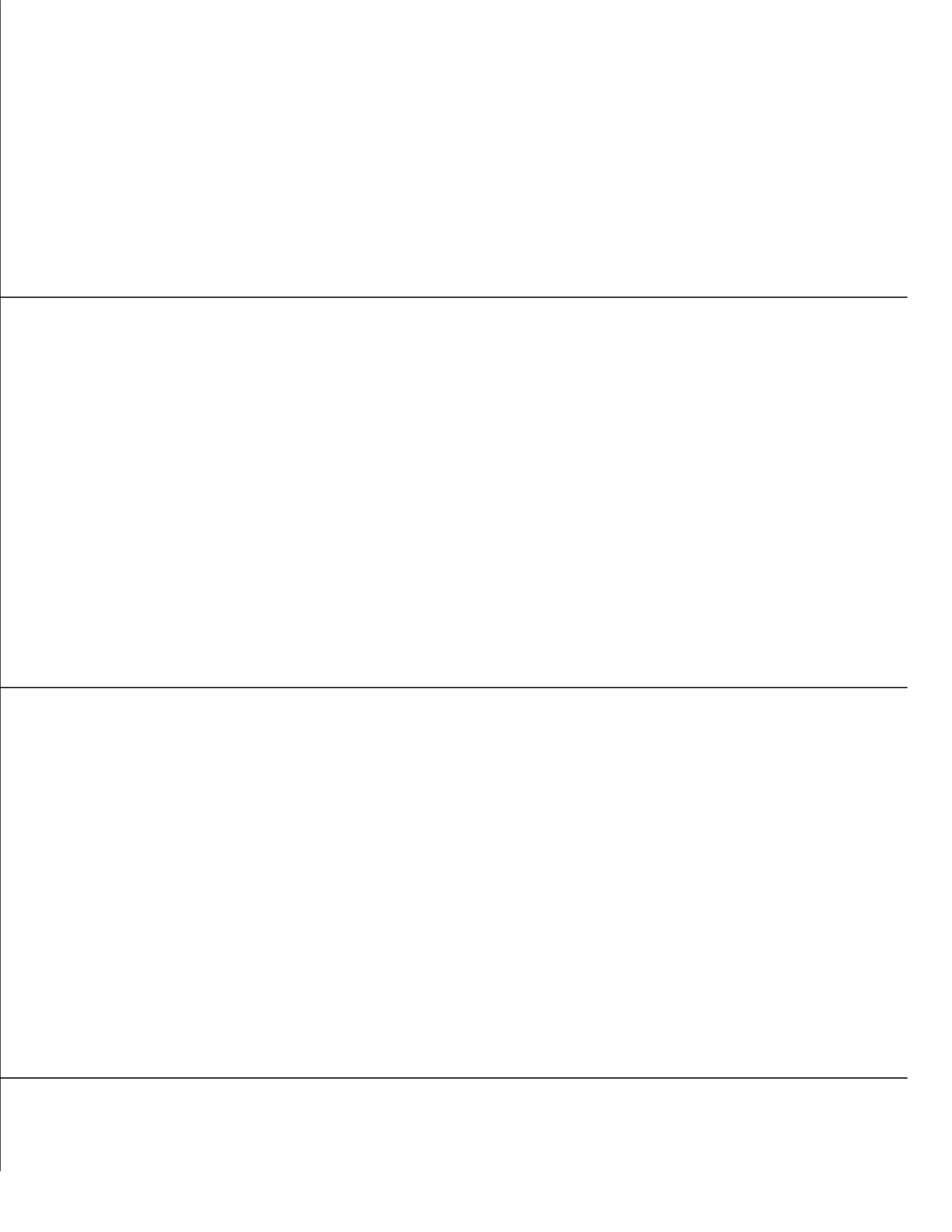


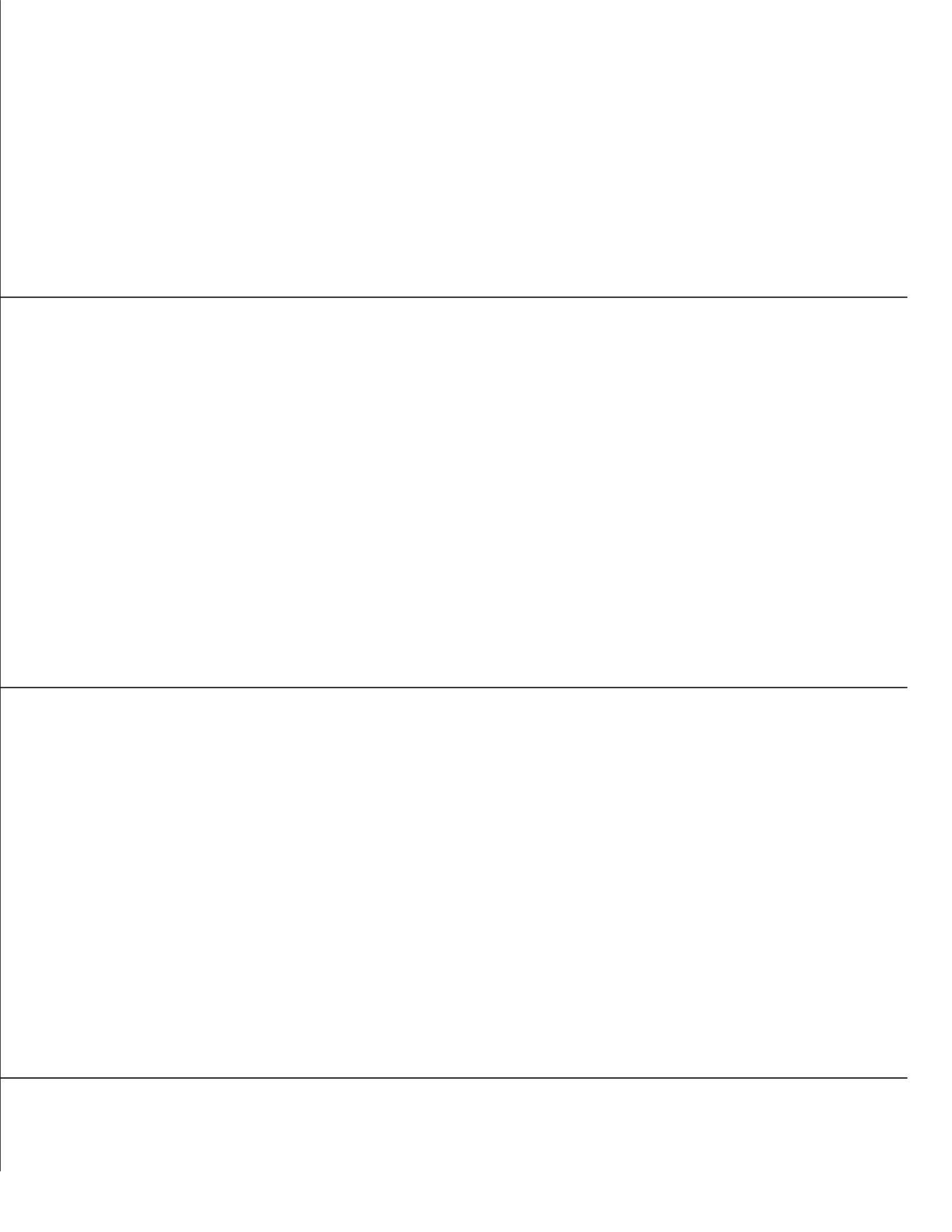


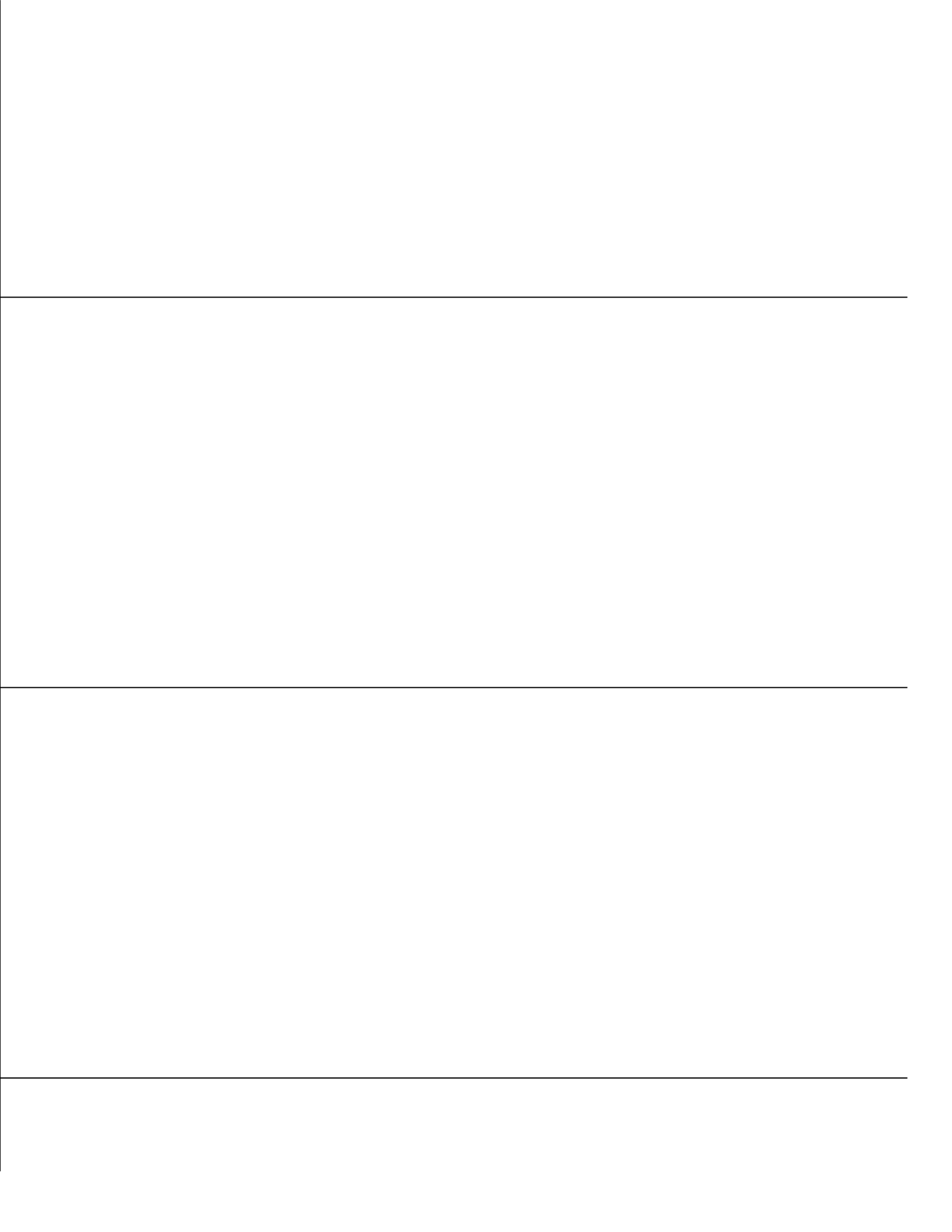


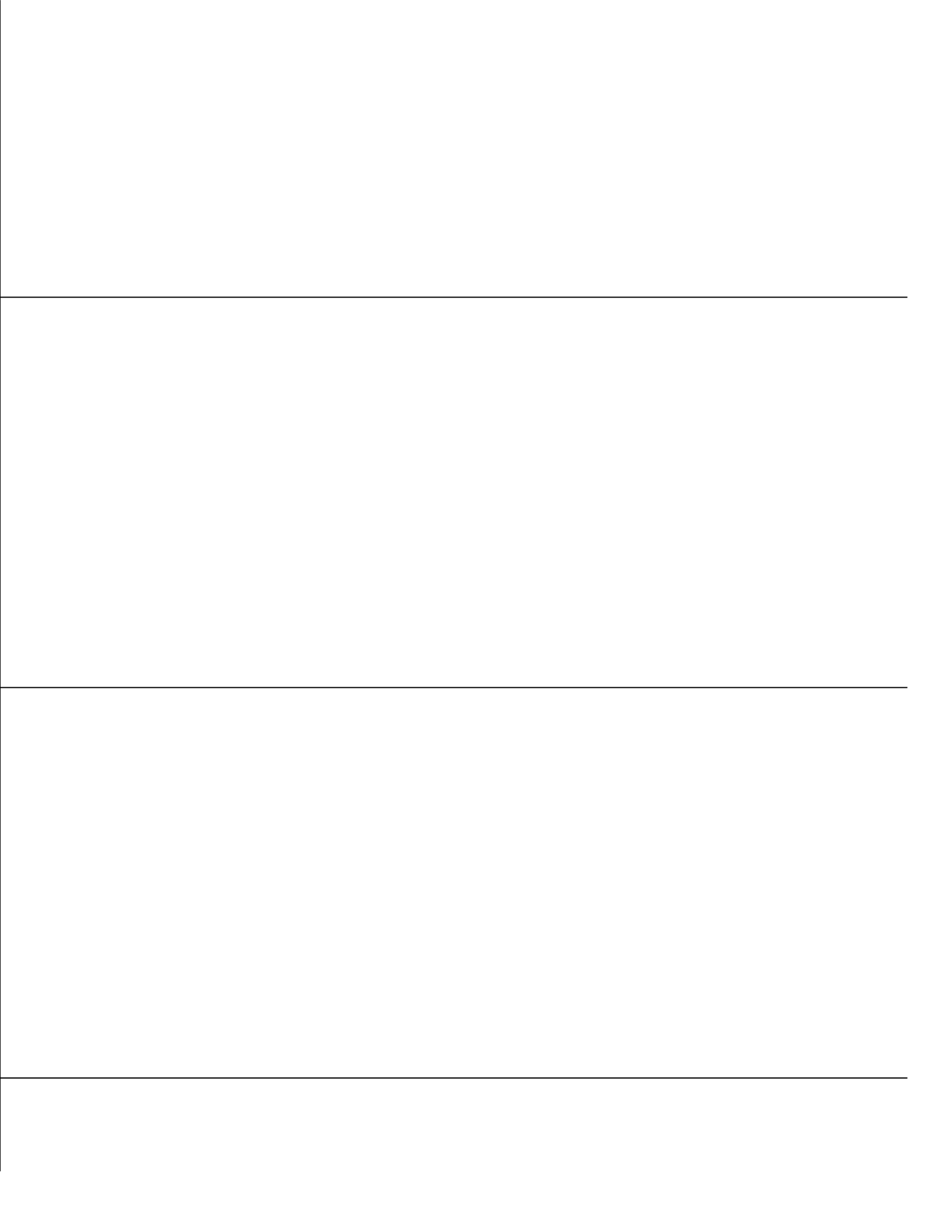


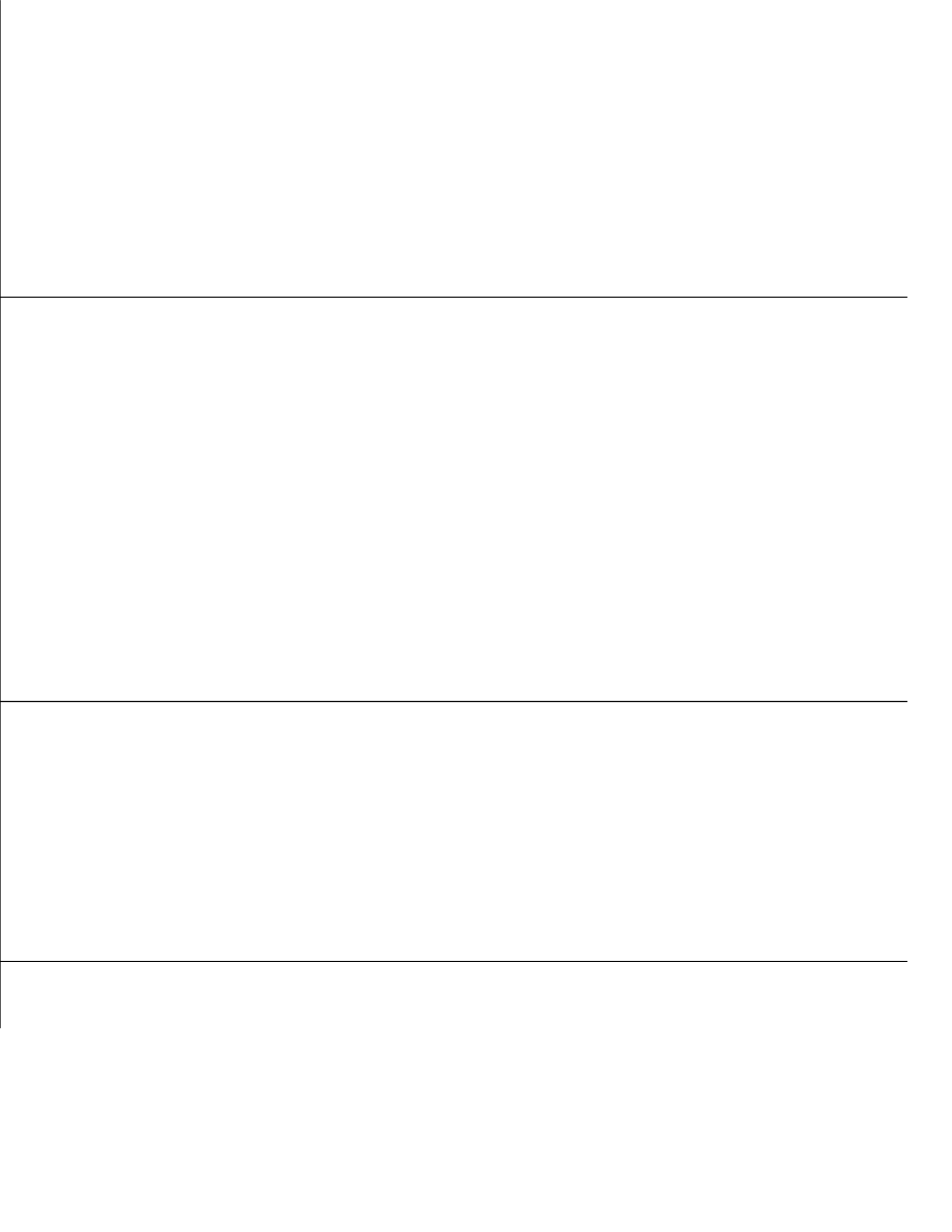


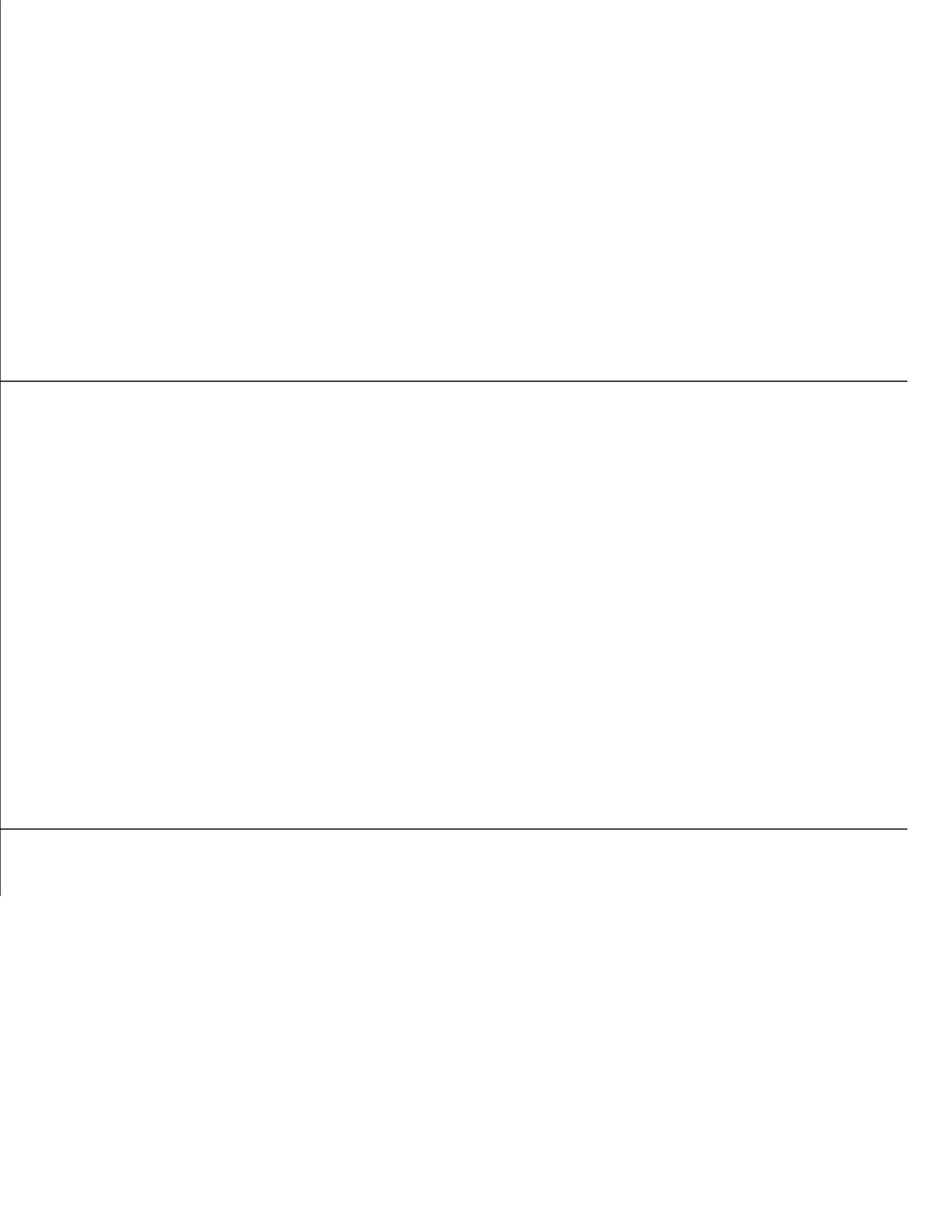


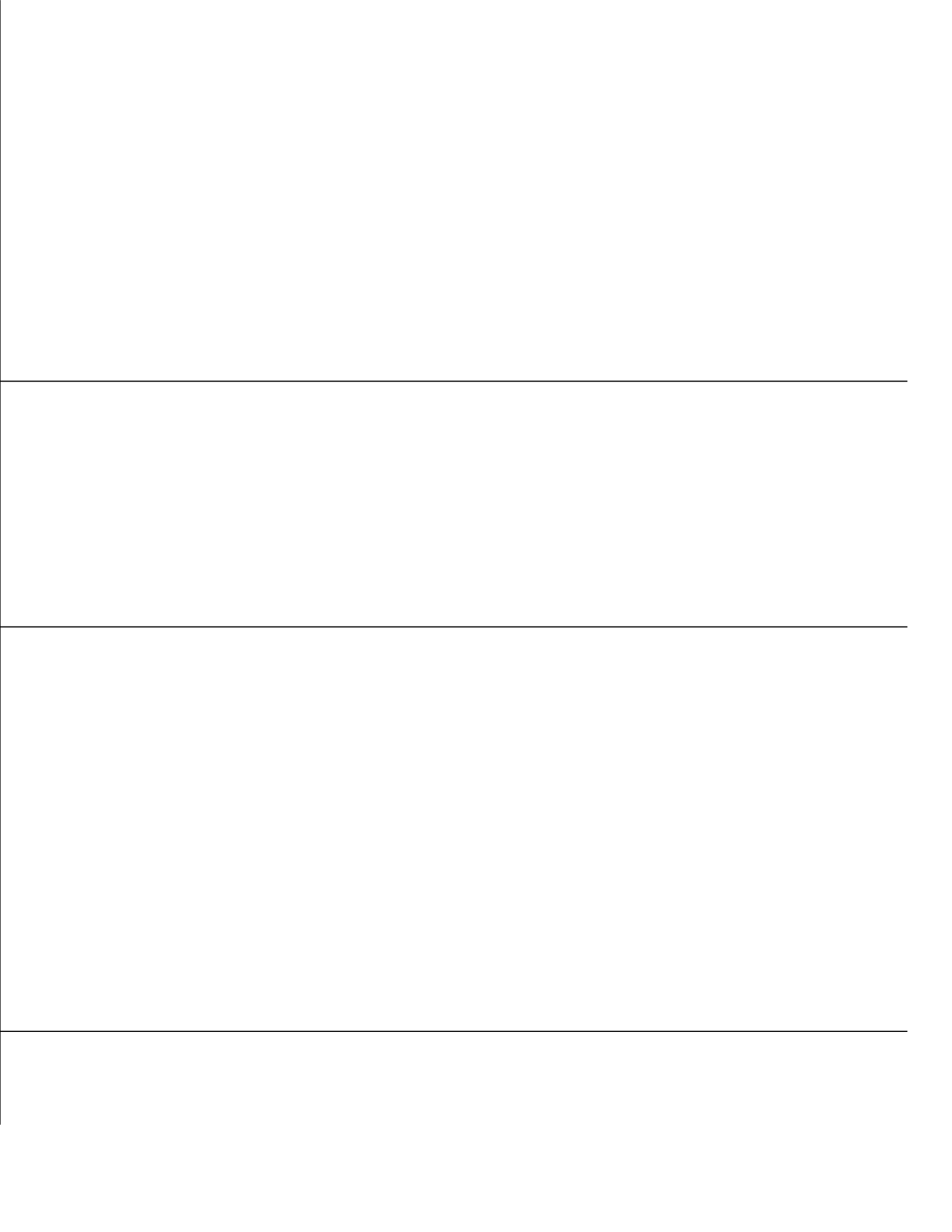


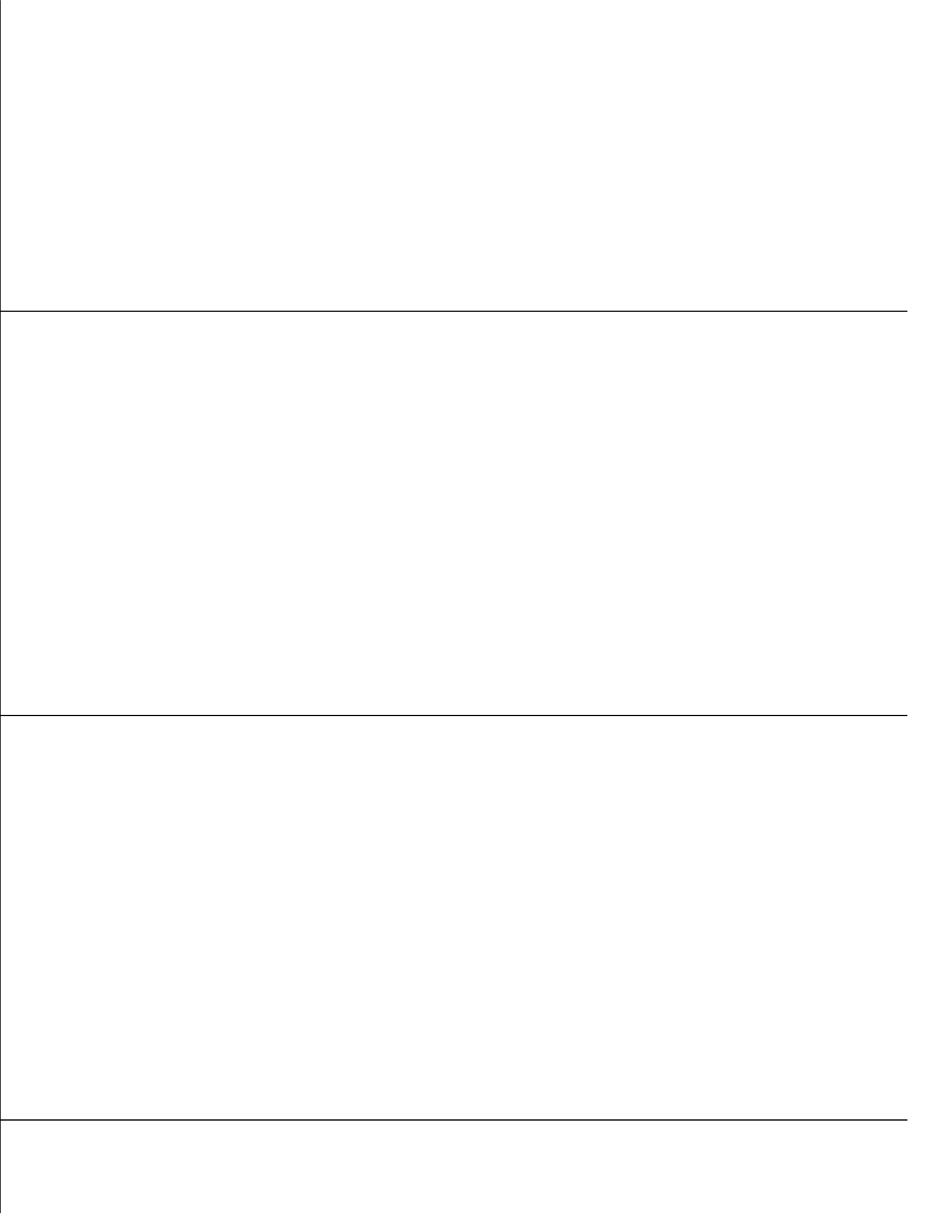


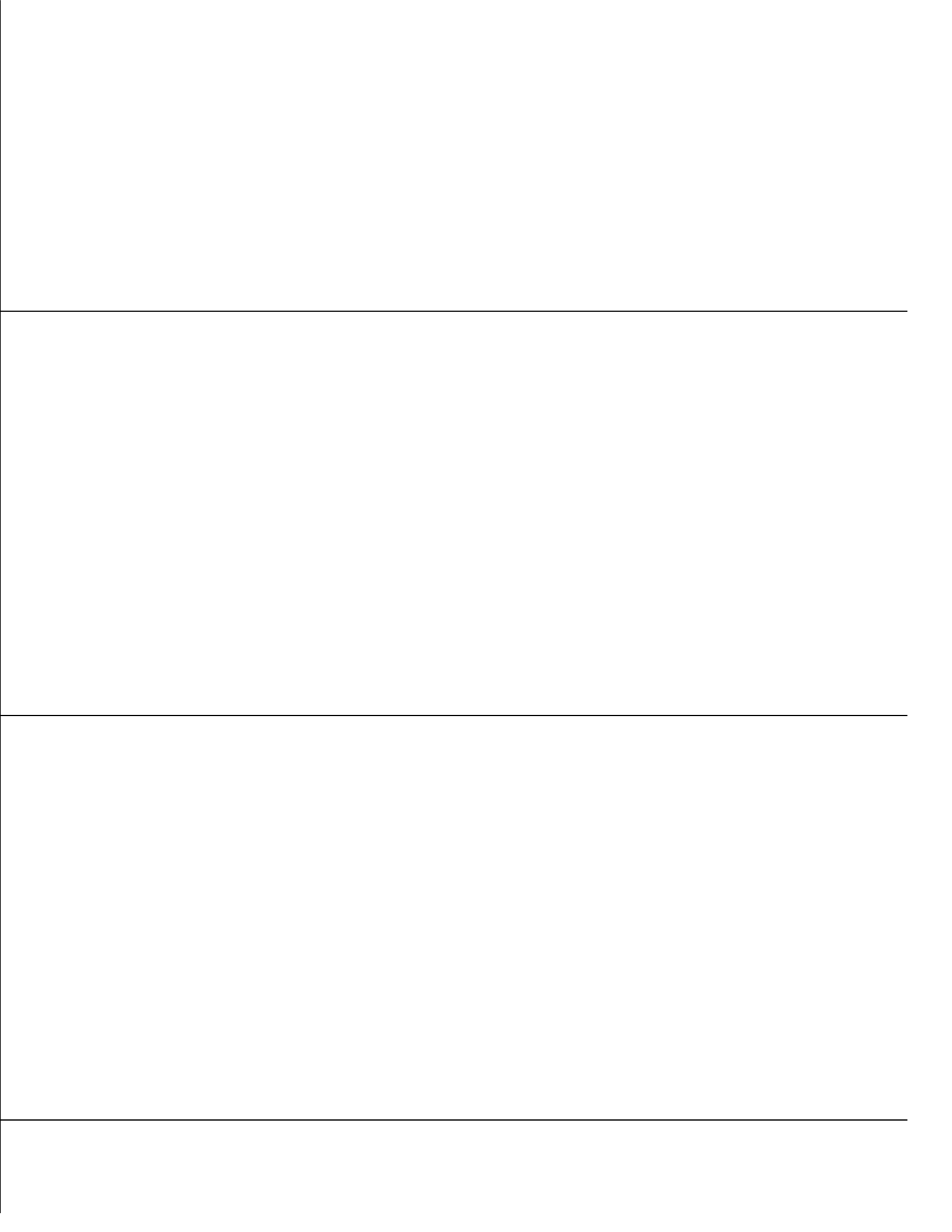


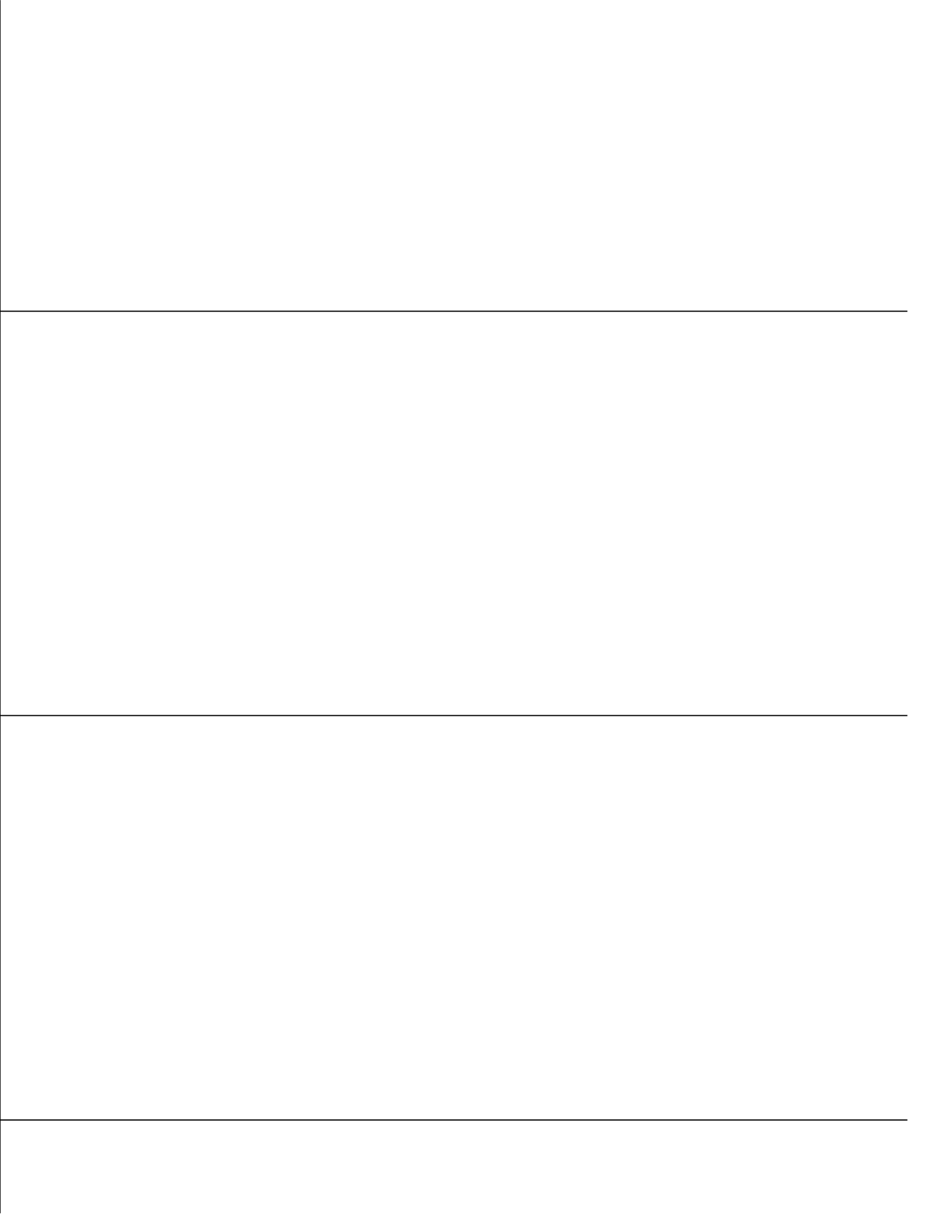


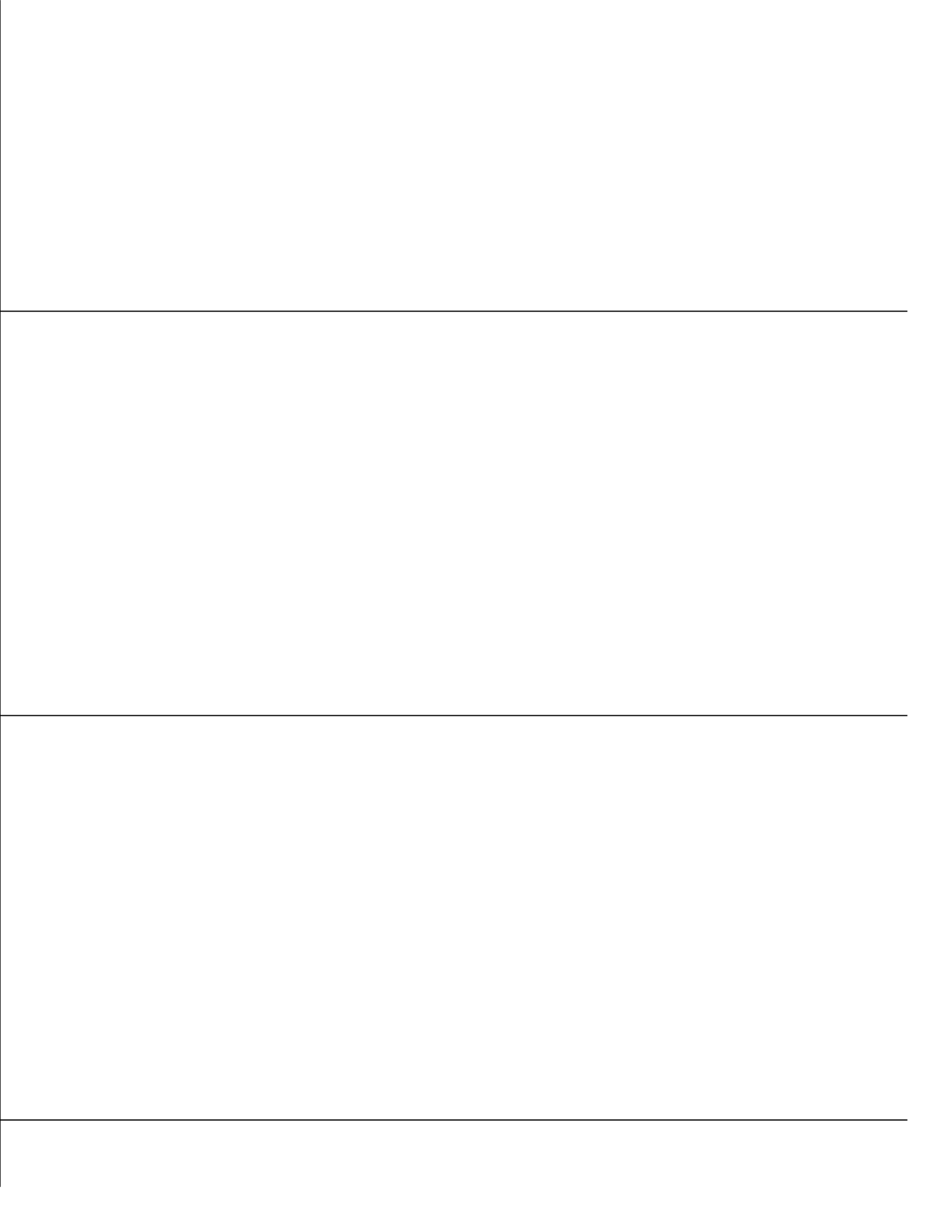


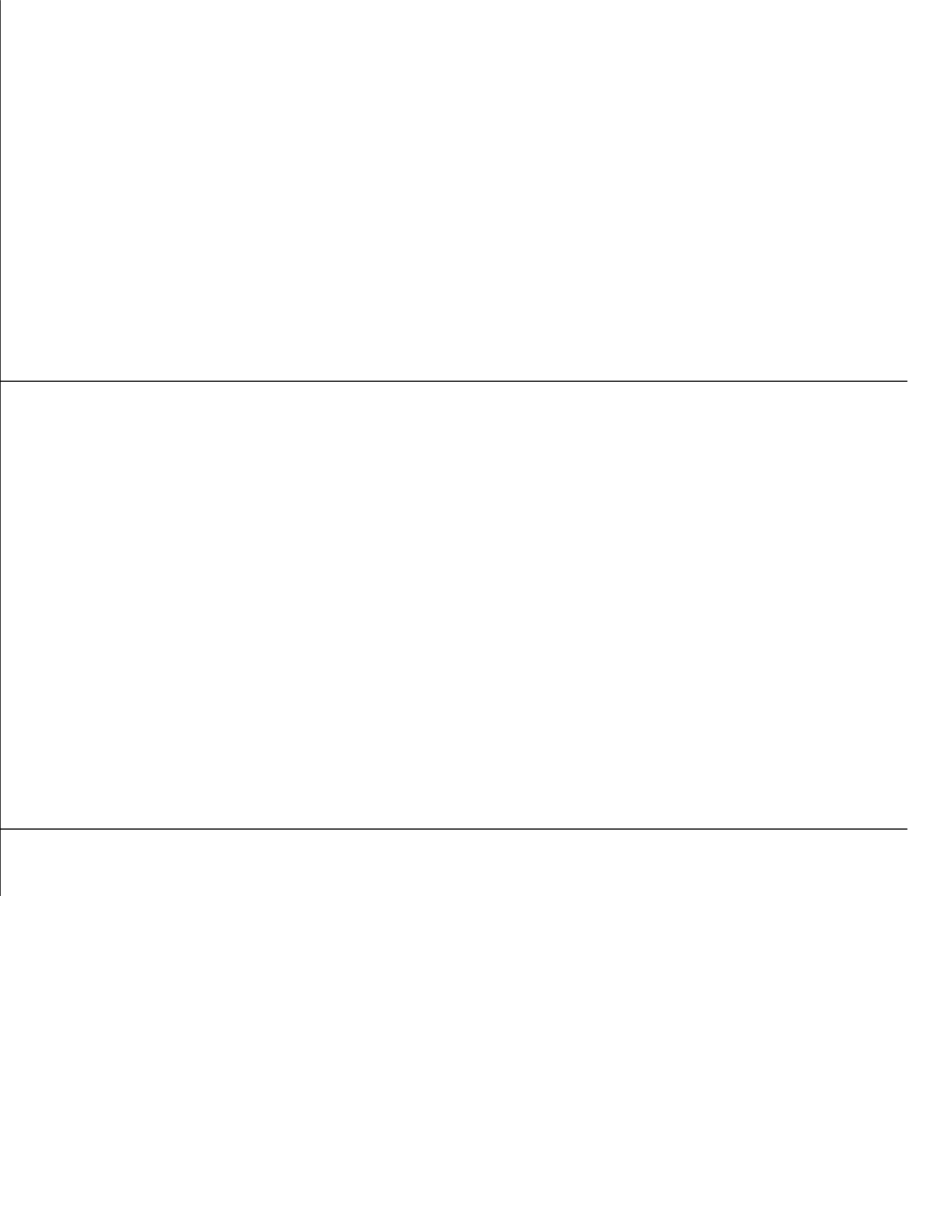


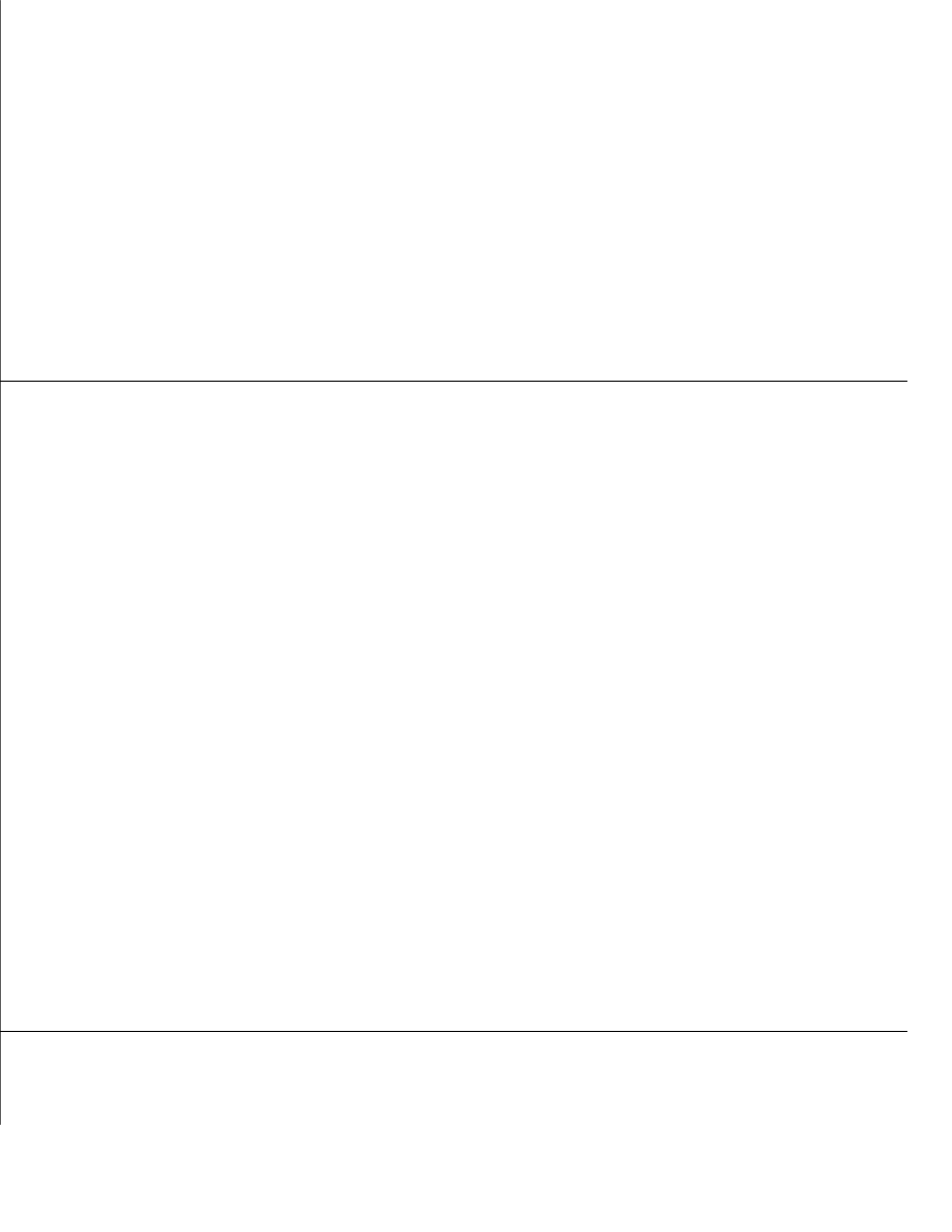


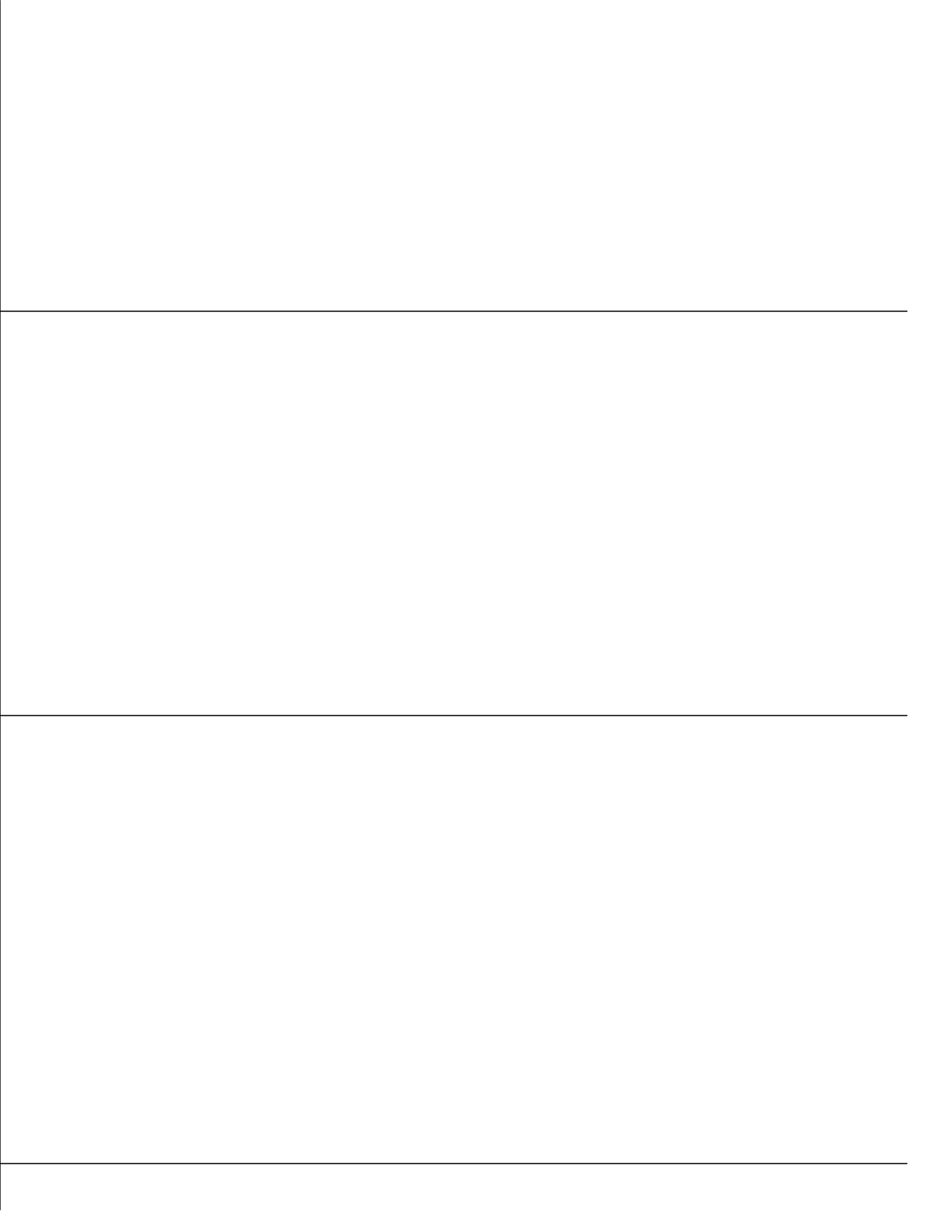


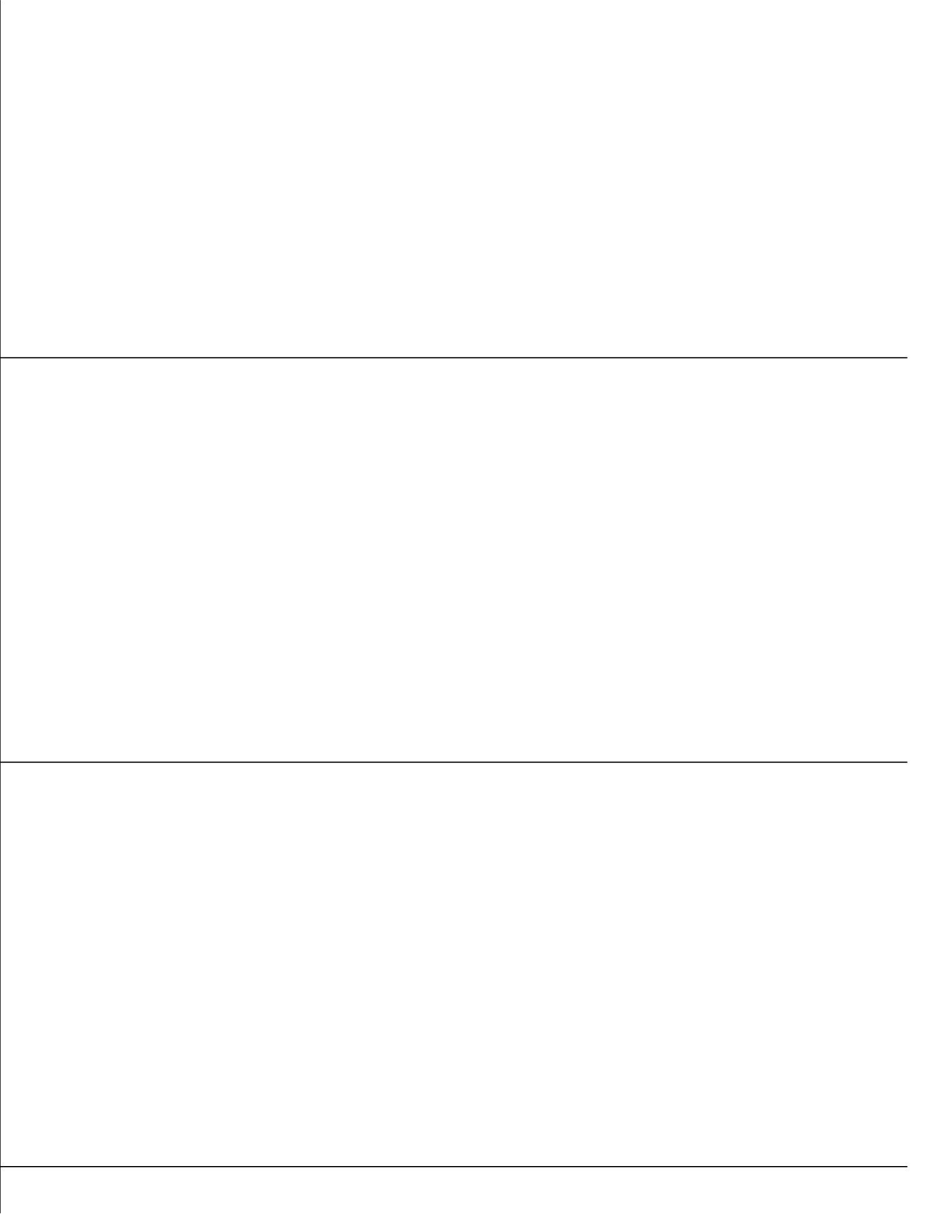


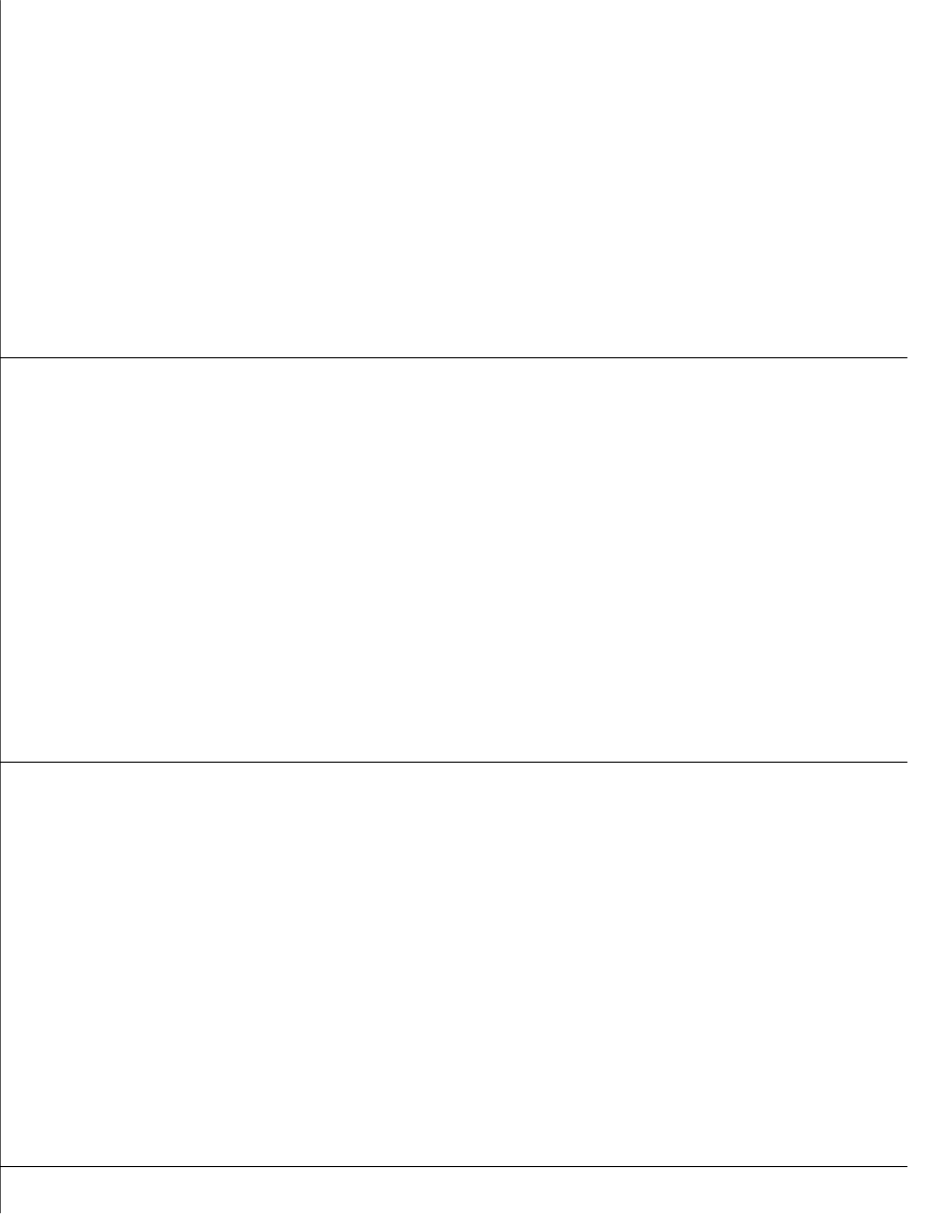


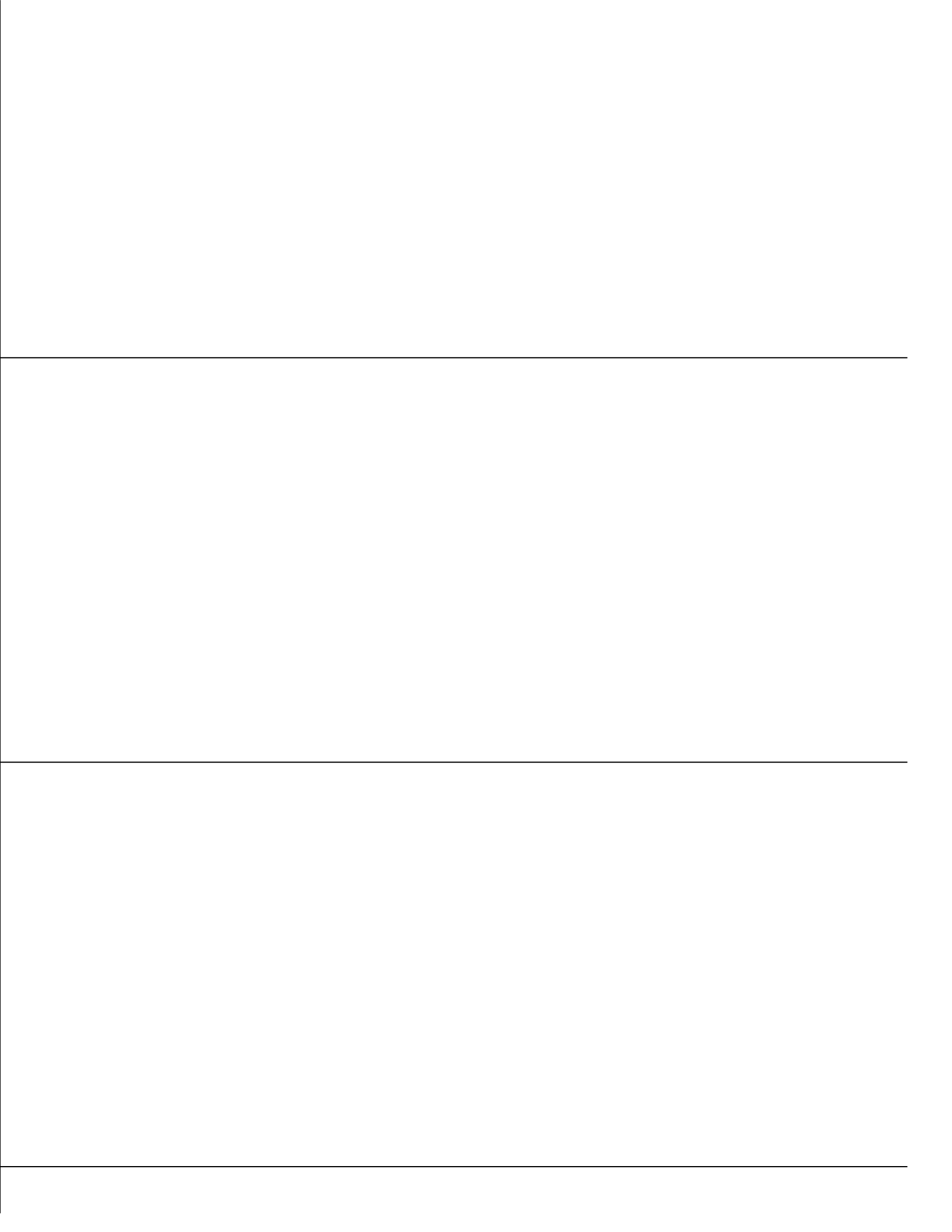












(подпись)

« 21 » 06 20 19 г.
(дата утверждения)

(подпись)

М.П.

м, исполнителем), методов, указанных в части 1 статьи 22 Федерального закона "О контрактной системы государственного заказа, в том числе путем размещения информации о начальной (максимальной) цене контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем) в порядке, установленном статьей 22 Федерального закона	Обоснование начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем) в порядке, установленном статьей 22 Федерального закона	Способ определения поставщика (подрядчика, исполнителя)	Обоснование выбора поставщика (подрядчика, исполнителя)
	7	8	9
	Начальная (максимальная) цена контракта определена на основании минимального предложения, по результатам полученных трех коммерческих предложений Поставщиком товара, с учетом письма Минфина России от 16.06.2017 г. №24-01-10/37713, принципа эффективности закупок (ст. 34 БК РФ, ст. 1 Закона №44-ФЗ)	Электронный аукцион	согласно Ра Правительства РФ N 47
	Начальная (максимальная) цена контракта определена на основании минимального предложения, по результатам полученных трех коммерческих предложений Поставщиком товара, с учетом письма Минфина России от 16.06.2017 г. №24-01-10/37713, принципа эффективности закупок (ст. 34 БК РФ, ст. 1 Закона №44-ФЗ)	Электронный аукцион	согласно Ра Правительства РФ N 47
	Начальная (максимальная) цена контракта определена на основании минимального предложения, по результатам полученных трех коммерческих предложений Поставщиком товара, с учетом письма Минфина России от 16.06.2017 г. №24-01-10/37713, принципа эффективности закупок (ст. 34 БК РФ, ст. 1 Закона №44-ФЗ)	Электронный аукцион	согласно Ра Правительства РФ N 47

	<p>Начальная (максимальная) цена контракта определена на основании минимального предложения, по результатам полученных трех коммерческих предложений Поставщиком товара, с учетом письма Минфина России от 16.06.2017 г. №24-01-10/37713, принципа эффективности закупок (ст. 34 БК РФ, ст. 1 Закона №44-ФЗ)</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>Начальная (максимальная) цена контракта определена на основании минимального предложения, по результатам полученных трех коммерческих предложений Поставщиком товара, с учетом письма Минфина России от 16.06.2017 г. №24-01-10/37713, принципа эффективности закупок (ст. 34 БК РФ, ст. 1 Закона №44-ФЗ)</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>Начальная (максимальная) цена контракта определена на основании минимального предложения, по результатам полученных трех коммерческих предложений Поставщиком товара, с учетом письма Минфина России от 16.06.2017 г. №24-01-10/37713, принципа эффективности закупок (ст. 34 БК РФ, ст. 1 Закона №44-ФЗ)</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>Начальная (максимальная) цена контракта определена на основании минимального предложения, по результатам полученных трех коммерческих предложений Исполнителем услуги, с учетом письма Минфина России от 16.06.2017 г. №24-01-10/37713, принципа эффективности закупок (ст. 34 БК РФ, ст. 1 Закона №44-ФЗ)</p>	<p>Запрос котировок в электронной форме</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>Начальная (максимальная) цена контракта определена на основании минимального предложения, по результатам полученных трех коммерческих предложений Поставщиком товара, с учетом письма Минфина России от 16.06.2017 г. №24-01-10/37713, принципа эффективности закупок (ст. 34 БК РФ, ст. 1 Закона №44-ФЗ)</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>В соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ "О контрактной системе в</p>	<p>Закупка у единственного поставщика</p>	<p>п.8 ч.1 ст.93 Федер 05.04.2013 № 44-ФЗ системе в сфере</p>

	№ 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	системе в сфере : работ, услуг дл государственных : нуз
	Начальная (максимальная) цена контракта определена на основании минимального предложения, по результатам полученных трех коммерческих предложений Исполнителем услуги, с учетом письма Минфина России от 16.06.2017 г. №24-01-10/37713, принципа эффективности закупок (ст. 34 БК РФ, ст. 1 Закона №44-ФЗ)	Электронный аукцион	согласно Ра Правительства РФ N 47
	Начальная (максимальная) цена контракта определена на основании минимального предложения, по результатам полученных трех коммерческих предложений Исполнителем услуги, с учетом письма Минфина России от 16.06.2017 г. №24-01-10/37713, принципа эффективности закупок (ст. 34 БК РФ, ст. 1 Закона №44-ФЗ)	Электронный аукцион	согласно Ра Правительства РФ N 47
	В соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п.8 ч.1 ст.93 Федер 05.04.2013 № 44-ФЗ системе в сфере : работ, услуг дл государственных : нуз
	Начальная (максимальная) цена контракта определена на основании минимального предложения, по результатам полученных трех коммерческих предложений Поставщиком товара, с учетом письма Минфина России от 16.06.2017 г. №24-01-10/37713, принципа эффективности закупок (ст. 34 БК РФ, ст. 1 Закона №44-ФЗ)	Электронный аукцион	согласно Ра Правительства РФ N 47
	Начальная (максимальная) цена контракта определена на основании минимального предложения, по результатам полученных трех коммерческих предложений Поставщиком товара, с учетом письма Минфина России от 16.06.2017 г. №24-01-10/37713, принципа эффективности закупок (ст. 34 БК РФ, ст. 1 Закона №44-ФЗ)	Электронный аукцион	согласно Ра Правительства РФ N 47

	<p>Начальная (максимальная) цена контракта определена на основании минимального предложения, по результатам полученных трех коммерческих предложений Поставщиком товара, с учетом письма Минфина России от 16.06.2017 г. №24-01-10/37713, принципа эффективности закупок (ст. 34 БК РФ, ст. 1 Закона №44-ФЗ)</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>Начальная (максимальная) цена контракта определена на основании минимального предложения, по результатам полученных трех коммерческих предложений Поставщиком товара, с учетом письма Минфина России от 16.06.2017 г. №24-01-10/37713, принципа эффективности закупок (ст. 34 БК РФ, ст. 1 Закона №44-ФЗ)</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>Начальная (максимальная) цена контракта определена на основании минимального предложения, по результатам полученных трех коммерческих предложений Поставщиком товара, с учетом письма Минфина России от 16.06.2017 г. №24-01-10/37713, принципа эффективности закупок (ст. 34 БК РФ, ст. 1 Закона №44-ФЗ)</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>Начальная (максимальная) цена контракта определена на основании минимального предложения, по результатам полученных трех коммерческих предложений Поставщиком товара, с учетом письма Минфина России от 16.06.2017 г. №24-01-10/37713, принципа эффективности закупок (ст. 34 БК РФ, ст. 1 Закона №44-ФЗ)</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>Начальная (максимальная) цена контракта определена на основании минимального предложения, по результатам полученных трех коммерческих предложений Поставщиком товара, с учетом письма Минфина России от 16.06.2017 г. №24-01-10/37713, принципа эффективности закупок (ст. 34 БК РФ, ст. 1 Закона №44-ФЗ)</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>Начальная (максимальная) цена контракта определена на основании минимального предложения, по результатам полученных трех коммерческих предложений Поставщиком товара, с учетом письма Минфина России от 16.06.2017 г. №24-01-10/37713, принципа эффективности закупок (ст. 34 БК РФ, ст. 1 Закона №44-ФЗ)</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>

	<p>Начальная (максимальная) цена контракта определена на основании минимального предложения, по результатам полученных трех коммерческих предложений Поставщиком товара, с учетом письма Минфина России от 16.06.2017 г. №24-01-10/37713, принципа эффективности закупок (ст. 34 БК РФ, ст. 1 Закона №44-ФЗ)</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>Начальная (максимальная) цена контракта определена на основании минимального предложения, по результатам полученных трех коммерческих предложений Поставщиком товара, с учетом письма Минфина России от 16.06.2017 г. №24-01-10/37713, принципа эффективности закупок (ст. 34 БК РФ, ст. 1 Закона №44-ФЗ)</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>Начальная (максимальная) цена контракта определена на основании минимального предложения, по результатам полученных трех коммерческих предложений Поставщиком товара, с учетом письма Минфина России от 16.06.2017 г. №24-01-10/37713, принципа эффективности закупок (ст. 34 БК РФ, ст. 1 Закона №44-ФЗ)</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>Начальная (максимальная) цена контракта определена на основании минимального предложения, по результатам полученных трех коммерческих предложений Поставщиком товара, с учетом письма Минфина России от 16.06.2017 г. №24-01-10/37713, принципа эффективности закупок (ст. 34 БК РФ, ст. 1 Закона №44-ФЗ)</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>Начальная (максимальная) цена контракта определена на основании минимального предложения, по результатам полученных трех коммерческих предложений Поставщиком товара, с учетом письма Минфина России от 16.06.2017 г. №24-01-10/37713, принципа эффективности закупок (ст. 34 БК РФ, ст. 1 Закона №44-ФЗ)</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>Начальная (максимальная) цена контракта определена на основании минимального предложения, по результатам полученных трех коммерческих предложений Поставщиком товара, с учетом письма Минфина России от 16.06.2017 г. №24-01-10/37713, принципа эффективности закупок (ст. 34 БК РФ, ст. 1 Закона №44-ФЗ)</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>

	Начальная (максимальная) цена контракта определена на основании минимального предложения, по результатам полученных трех коммерческих предложений Поставщиком товара, с учетом письма Минфина России от 16.06.2017 г. №24-01-10/37713, принципа эффективности закупок (ст. 34 БК РФ, ст. 1 Закона №44-ФЗ)	Электронный аукцион	согласно Ра Правительства РФ N 47
	В соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п.22 ч.1 ст.93 Феде 05.04.2013 № 44-ФЗ системе в сфере : работ, услуг дл государственных : нуж
	В соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п.22 ч.1 ст.93 Феде 05.04.2013 № 44-ФЗ системе в сфере : работ, услуг дл государственных : нуж
	В соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п.22 ч.1 ст.93 Феде 05.04.2013 № 44-ФЗ системе в сфере : работ, услуг дл государственных : нуж
	В соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п.22 ч.1 ст.93 Феде 05.04.2013 № 44-ФЗ системе в сфере : работ, услуг дл государственных : нуж
	В соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п.22 ч.1 ст.93 Феде 05.04.2013 № 44-ФЗ системе в сфере : работ, услуг дл государственных : нуж
	В соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п.22 ч.1 ст.93 Феде 05.04.2013 № 44-ФЗ системе в сфере : работ, услуг дл государственных : нуж
	В соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п.22 ч.1 ст.93 Феде 05.04.2013 № 44-ФЗ системе в сфере : работ, услуг дл государственных : нуж
	В соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ "О контрактной системе в	Закупка у единственного поставщика	п.22 ч.1 ст.93 Феде 05.04.2013 № 44-ФЗ системе в сфере :

	<p>№ 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»</p>	<p>Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)</p>	<p>системе в сфере : работ, услуг дл государственных : нуж</p>
	<p>Начальная (максимальная) цена контракта определена на основании минимального предложения, по результатам полученных трех коммерческих предложений Поставщиком товара, с учетом письма Минфина России от 16.06.2017 г. №24-01-10/37713, принципа эффективности закупок (ст. 34 БК РФ, ст. 1 Закона №44-ФЗ)</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительству РФ N 47</p>
	<p>Начальная (максимальная) цена контракта определена в соответствии с требованиями статьи 22 Федерального закона от 05 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и Методических рекомендаций по применению методов определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), утвержденных Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 02 октября 2013 года № 567 «Об утверждении Методических рекомендаций по применению методов определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем)» на основании информации о рыночных ценах идентичных или однородных товаров</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>На основании с Федерального зак года № 44-ФЗ « системе в сфере : работ, услуг дл государственных : нужд» и Пос Правительств Федерации от 28 н 1088 «Об утвер проведения совмес аукци</p>

	<p>В соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и Методических рекомендаций по применению методов определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), утвержденных Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 02 октября 2013 года № 567 «Об утверждении Методических рекомендаций по применению методов определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем)» на основании информации о рыночных ценах идентичных или однородных товаров</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>в соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", Приказом Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения".</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>

	<p>в соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", Приказом Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения".</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>Начальная (максимальная) цена контракта определена на основании минимального предложения, по результатам полученных трех коммерческих предложений Поставщиком товара, с учетом письма Минфина России от 16.06.2017 г. №24-01-10/37713, принципа эффективности закупок (ст. 34 БК РФ, ст. 1 Закона №44-ФЗ)</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>в соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", Приказом Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения".</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>

	<p>в соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", Приказом Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения".</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>в соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", Приказом Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения".</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>в соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", Приказом Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения".</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>

	<p>в соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", Приказом Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения".</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>в соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", Приказом Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения".</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>в соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", Приказом Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения".</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>

	<p>в соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", Приказом Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения".</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>в соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", Приказом Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения".</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>

	<p>В соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и Методических рекомендаций по применению методов определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), утвержденных Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 02 октября 2013 года № 567 «Об утверждении Методических рекомендаций по применению методов определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем)» на основании информации о рыночных ценах идентичных или однородных товаров</p>	Электронный аукцион	согласно Ра Правительства РФ N 47
	<p>Начальная (максимальная) цена контракта определена на основании минимального предложения, по результатам полученных трех коммерческих предложений Поставщиком товара, с учетом письма Минфина России от 16.06.2017 г. №24-01-10/37713, принципа эффективности закупок (ст. 34 БК РФ, ст. 1 Закона №44-ФЗ)</p>	Электронный аукцион	согласно Ра Правительства РФ N 47
	<p>Начальная (максимальная) цена контракта определена на основании минимального предложения, по результатам полученных трех коммерческих предложений Поставщиком товара, с учетом письма Минфина России от 16.06.2017 г. №24-01-10/37713, принципа эффективности закупок (ст. 34 БК РФ, ст. 1 Закона №44-ФЗ)</p>	Электронный аукцион	согласно Ра Правительства РФ N 47

	<p>В соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" и Методических рекомендаций по применению методов определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), утвержденных Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 02 октября 2013 года № 567 «Об утверждении Методических рекомендаций по применению методов определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем)» на основании информации о рыночных ценах идентичных или однородных товаров</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>В соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ и порядком определения НМЦК при осуществлении закупки лекарственных препаратов для медицинского применения согласно Приказа Минздрава России от 26.10.2017 N 871н.</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>в соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", Приказом Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения".</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>

	<p>в соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", Приказом Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения".</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>в соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", Приказом Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения".</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>в соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", Приказом Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения".</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>

	<p>Начальная (максимальная) цена контракта определена на основании минимального предложения, по результатам полученных трех коммерческих предложений Поставщиком товара, с учетом письма Минфина России от 16.06.2017 г. №24-01-10/37713, принципа эффективности закупок (ст. 34 БК РФ, ст. 1 Закона №44-ФЗ)</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>в соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", Приказом Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения".</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>в соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", Приказом Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения".</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>

	<p>в соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", Приказом Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения".</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>в соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", Приказом Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения".</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>в соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", Приказом Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения".</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>

	<p>в соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", Приказом Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения".</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>в соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", Приказом Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения".</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>в соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", Приказом Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения".</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>

	<p>в соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", Приказом Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения".</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>в соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", Приказом Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения".</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>в соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", Приказом Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения".</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>

	<p>в соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", Приказом Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения".</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>в соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", Приказом Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения".</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>в соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", Приказом Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения".</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>

	<p>в соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", Приказом Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения".</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>в соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", Приказом Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения".</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>в соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", Приказом Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения".</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>

	<p>в соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", Приказом Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения".</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>В соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", п. 6 приказа Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения". Повторная закупка.</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>Начальная (максимальная) цена контракта определена на основании минимального предложения, по результатам полученных трех коммерческих предложений поставщиков товара, с учетом письма Минфина России от 16.06.2017 г. № 24-01-10/37713, также с учетом принципа эффективности закупок (ст. 34 БК РФ, ст. 1 Закона).</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>

	<p>Используемый метод определения НМЦК с обоснованием: в соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", п. 10 приказа Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения". ПОВТОРНАЯ ЗАКУПКА.</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>Используемый метод определения НМЦК с обоснованием: в соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", п. 7 приказа Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения". ПОВТОРНАЯ ЗАКУПКА.</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>

	<p>Используемый метод определения НМЦК с обоснованием: в соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", п. 7 приказа Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения". ПОВТОРНАЯ ЗАКУПКА.</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>Начальная (максимальная) цена контракта определена на основании минимального предложения, по результатам полученных трех коммерческих предложений Поставщиком товара, с учетом письма Минфина России от 16.06.2017 г. №24-01-10/37713, принципа эффективности закупок (ст. 34 БК РФ, ст. 1 Закона №44-ФЗ)</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>В соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", п. 9 приказа Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения". Повторная закупка.</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>

	<p>В соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", п. 6 приказа Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения". Повторная закупка.</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>В соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", п. 6 приказа Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения". Повторная закупка.</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>В соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", п. 6 приказа Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения". Повторная закупка.</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>

	<p>В соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", п. 6 приказа Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения". Повторная закупка.</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>В соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", п. 7 приказа Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения". Повторная закупка.</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>В соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", п. 7 приказа Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения". Повторная закупка.</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>

	<p>В соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", п. 9 приказа Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения". Повторная закупка.</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>В соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", п. 6 приказа Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения". Повторная закупка.</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>В соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", п. 6 приказа Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения". Повторная закупка.</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>

	<p>В соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", п. 6 приказа Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения". Повторная закупка.</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>В соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", п. 6 приказа Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения". Повторная закупка.</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>В соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", п. 7 приказа Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения". Повторная закупка.</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>

	<p>Используемый метод определения НМЦК с обоснованием: в соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", п. 8 Приказа Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения". ПОВТОРНАЯ ЗАКУПКА.</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>Используемый метод определения НМЦК с обоснованием: в соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", п. 10 Приказа Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения". ПОВТОРНАЯ ЗАКУПКА.</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>

	<p>Используемый метод определения НМЦК с обоснованием: в соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", п. 8 Приказа Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения". ПОВТОРНАЯ ЗАКУПКА.</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>Используемый метод определения НМЦК с обоснованием: начальная (максимальная) цена контракта определена в соответствии со ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", приказом Минэкономразвития России от 02.10.2013 N 567 "Об утверждении Методических рекомендаций по применению методов определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем)", и на основании минимального предложения, по результатам полученных трех коммерческих предложений поставщиков товара, с учетом письма Минфина России от 16.06.2017 г. № 24-01-10/37713 согласно принципа эффективности закупок (ст. 34 БК РФ, ст. 1 Закона).</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>

	<p>В соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", п. 7 приказа Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения". Повторная закупка.</p>	Электронный аукцион	согласно Ра Правительства РФ N 47
	<p>В соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", п. 6 приказа Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения". Повторная закупка.</p>	Электронный аукцион	согласно Ра Правительства РФ N 47
	<p>Используемый метод определения НМЦК с обоснованием: в соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", п. 7 Приказа Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения". ПОВТОРНАЯ ЗАКУПКА.</p>	Электронный аукцион	согласно Ра Правительства РФ N 47

	<p>В соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", п. 7 приказа Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения". Повторная закупка.</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>В соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", п. 7 приказа Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения". Повторная закупка.</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>В соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", п. 7 приказа Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения". Повторная закупка.</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>

	<p>В соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", п. 7 приказа Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения". Повторная закупка.</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>В соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", п. 7 приказа Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения". Повторная закупка.</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>В соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", п. 7 приказа Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения". Повторная закупка.</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>

	<p>В соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", п. 7 приказа Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения". Повторная закупка.</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>В соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", п. 8 приказа Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения". Повторная закупка.</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>В соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", п. 8 приказа Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения". Повторная закупка.</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>

	<p>В соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", п. 9 приказа Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения". Повторная закупка.</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>В соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", п. 6 приказа Минздрава России от 26.10.2017 N 871н "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при осуществлении закупок лекарственных препаратов для медицинского применения". Повторная закупка.</p>	<p>Электронный аукцион</p>	<p>согласно Ра Правительства РФ N 47</p>
	<p>Начальная (максимальная) цена контракта определена на основании минимального предложения, по результатам полученных трех коммерческих предложений Поставщиком товара, с учетом письма Минфина России от 16.06.2017 г. №24-01-10/37713, принципа эффективности закупок (ст. 34 БК РФ, ст. 1 Закона №44-ФЗ)</p>		

бранного способа поставщика исполнителя)	Обоснование дополнительных требований к участникам закупки (при наличии таких требований)
0	10
споряжения от 21 марта 2016 г. 71-р.	
споряжения от 21 марта 2016 г. 71-р.	
споряжения от 21 марта 2016 г. 71-р.	

споряжения от 21 марта 2016 г. 71-р.	
--	--

споряжения от 21 марта 2016 г. 71-р.	
--	--

споряжения от 21 марта 2016 г. 71-р.	
--	--

споряжения от 21 марта 2016 г. 71-р.	
--	--

споряжения от 21 марта 2016 г. 71-р.	
--	--

орального закона от ФЗ "О контрактной заказ товаров	
---	--

<p>закупки товаров, для обеспечения и муниципальных «КД»</p>	
<p>споряжения от 21 марта 2016 г. 71-р.</p>	
<p>споряжения от 21 марта 2016 г. 71-р.</p>	
<p>ального закона от ФЗ "О контрактной закупки товаров, для обеспечения и муниципальных «КД»</p>	
<p>споряжения от 21 марта 2016 г. 71-р.</p>	
<p>споряжения от 21 марта 2016 г. 71-р.</p>	

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споряжения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

рального закона от
ФЗ "О контрактной
закупок товаров,
ия обеспечения
и муниципальных
«КД»

рального закона от
ФЗ "О контрактной
закупок товаров,
ия обеспечения
и муниципальных
«КД»

рального закона от
ФЗ "О контрактной
закупок товаров,
ия обеспечения
и муниципальных
«КД»

рального закона от
ФЗ "О контрактной
закупок товаров,
ия обеспечения
и муниципальных
«КД»

рального закона от
ФЗ "О контрактной
закупок товаров,
ия обеспечения
и муниципальных
«КД»

рального закона от
ФЗ "О контрактной
закупок товаров,
ия обеспечения
и муниципальных
«КД»

рального закона от
ФЗ "О контрактной
закупок товаров

<p>закупки товаров, для обеспечения и муниципальных «КД»</p>	
<p>испоржения от 21 марта 2016 г. 71-р.</p>	
<p>статей 25, 59-71 кона от 05.04.2013 О контрактной закупок товаров, для обеспечения и муниципальных становления а Российской оября 2013 года № ждении Правил етных конкурсов и онов».</p>	

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споряжения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споряжения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споряжения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споряжения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споряжения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споряжения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споряжения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споряжения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споряжения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споржения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споряжения
от 21 марта 2016 г.
71-р.

споряжения
от 21 марта 2016 г.
71-р.