



ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ЗАКУПОК
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

04.09.2018

№ 148-ОД

г. Екатеринбург

Об утверждении типового условия, включаемого в типовой контракт на поставку лекарственных препаратов для медицинского применения, утвержденный приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 26.10.2017 № 870н

В соответствии с Федеральным законом от 5 апреля 2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее - Закон о контрактной системе) и постановлением Правительства Свердловской области от 09.11.2016 № 803-ПП «Об утверждении Порядка разработки типовых контрактов, типовых условий контрактов для обеспечения нужд Свердловской области»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить типовое условие, включаемое в типовой контракт на поставку лекарственных препаратов для медицинского применения, утвержденный приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 26.10.2017 № 870н (прилагается).

2. Установить, что типовое условие, включаемое в типовой контракт на поставку лекарственных препаратов для медицинского применения, утвержденный приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 26.10.2017 № 870н, подлежит применению до утверждения и размещения в Единой информационной системе в сфере закупок - www.zakupki.gov.ru типовых условий контрактов федеральными органами исполнительной власти, осуществляющими нормативное правовое регулирование в соответствующей сфере деятельности.

3. Отделу проведения конкурентных процедур Департамента государственных закупок Свердловской области (Е.Н. Шестакова) в течение 3 рабочих дней со дня утверждения настоящего приказа разместить типовое условие, включаемое в типовой контракт на поставку лекарственных препаратов для медицинского применения, утвержденный приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 26.10.2017 № 870н, в Информационной системе в сфере закупок Свердловской области www.torgi.midural.ru.

4. Отделу организационной работы, государственной службы и кадров Департамента государственных закупок Свердловской области (И.Г. Якимович):

1) в течение 3 рабочих дней со дня утверждения настоящего приказа обеспечить размещение типового условия, включаемого в типовой контракт на поставку лекарственных препаратов для медицинского применения, утвержденный

приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 26.10.2017 № 870н, на официальном сайте Департамента государственных закупок Свердловской области;

2) обеспечить ознакомление государственных гражданских служащих Департамента государственных закупок Свердловской области, с настоящим приказом под роспись.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

6. Настоящий приказ опубликовать на «Официальном Интернет–портале правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru).

И.о. директора Департамента



Н.В. Халуева

УТВЕРЖДЕН

приказом Департамента государственных закупок Свердловской области от 04.09.2018 № 148-02
«Об утверждении типового условия, включаемого в типовый контракт на поставку лекарственных препаратов для медицинского применения, утвержденный приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 26.10.2017 № 870н»

Типовое условие, включаемое в типовой контракт на поставку лекарственных препаратов для медицинского применения, утвержденный приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 26.10.2017 № 870н

3. Взаимодействие Сторон

3.1. Поставщик обязан:

3.1.1. поставить Товар, соответствующий требованиям законодательства Российской Федерации, а также находящийся в первичном легальном обороте, в соответствии с условиями контракта, в полном объеме, надлежащего качества и в установленные сроки.

5. Поставка Товара

5.3. При поставке Товара Поставщик представляет следующие документы:

е) документ о нахождении поставляемой серии (партии) товара в первичном легальном гражданском обороте (оригинал): письмо производителя либо официального представителя производителя лекарственного препарата согласно форме (приложение № 9 к настоящему контракту).¹

3. Срок действия Контракта, изменение и расторжение Контракта

12.4.1. Заказчик вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения контракта по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации для одностороннего отказа от исполнения отдельных видов обязательств и в порядке, предусмотренном ст. 95 Федерального закона о контрактной системе. В частности, Заказчик вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения контракта в порядке, установленном ч. 9 – 14 ст. 95 Федерального закона о контрактной системе, ст. 523 Гражданского кодекса Российской Федерации, в случае существенного нарушения Поставщиком условий контракта, в том числе:

- отказ передать Товар и (или) сопроводительные документы согласно условиям настоящего контракта, в том числе непредоставление Заказчику документа о нахождении поставляемой серии (партии) товара в первичном легальном гражданском обороте (письма производителя либо официального представителя производителя лекарственного препарата);²

¹ Требование устанавливается при закупке лекарственного препарата согласно перечню лекарственных препаратов в приложении II к Информационной карте.

² Требование устанавливается при закупке лекарственного препарата согласно перечню лекарственных препаратов в приложении II к Информационной карте.

- существенное нарушение требований к качеству Товара (обнаружение неустранимых недостатков, недостатков, которые не могут быть устранены без несоразмерных расходов или затрат времени, или выявляются неоднократно, либо проявляются вновь после их устранения, и других подобных недостатков);

- невыполнение в разумный срок требования о доукомплектовании Товара (в случае передачи некомплектного Товара);

- неоднократное нарушение сроков поставки Товара.

4. Приложение № 9 к Контракту от «__» _____ 20__ г. № _____

ФОРМА

Бланк
организации

ПИСЬМО

о нахождении поставляемой серии (партии) товара в первичном легальном гражданском обороте

Настоящим _____ (официальное наименование, место нахождения организации) _____ являющееся официальным производителем лекарственного препарата либо официальным представителем производителя лекарственного препарата (далее – лекарственный препарат):

МНН: _____

Торговое наименование, форма выпуска, дозировка и фасовка: _____

Серия (партия): _____

Удостоверяет, что указанный лекарственный препарат легально произведен, находится в первичном легальном гражданском обороте, ранее конечному потребителю (гражданам) не передавался.

Удостоверяем, что _____ (наименование Поставщика, ИНН) _____ имеет все необходимые полномочия на предложения и поставку указанного лекарственного препарата в объеме и сроки, установленные контрактом от «__» _____ № _____, заключаемым по итогам осуществления закупки (извещение № _____).

Гарантируем требуемое качество указанного лекарственного препарата и вышеуказанные объемы поставки.

Руководитель

_____/_____

ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА

к типовому условию «Об утверждении типового условия, включаемого в типовой контракт на поставку лекарственных препаратов для медицинского применения, утвержденный приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 26.10.2017 № 870н»

- | | |
|---|--|
| 1. Общие сведения о нормативном правовом акте, которым утвержден типовой контракт, типовые условия контракта: | |
| а) ответственный орган - разработчик документа; | Департамент
государственных закупок
Свердловской области |
| б) вид документа. | типовое условие |
| 2. Показатели для применения типового контракта, типовых условий контракта: | |
| а) наименование товара, работы, услуги; | поставка лекарственных препаратов |
| б) код (коды) предмета контракта:
по общероссийскому классификатору продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2); | код (коды) предмета контракта
ОКПД2:
21.20.1. |
| по общероссийскому классификатору видов экономической деятельности (ОКВЭД); | ОКВЭД
21.20.1. |
| в) размер начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), при котором применяется типовой контракт (типовые условия контракта); | При любом размере начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком |
| г) иные показатели для применения типового контракта, типовых условий контракта. | при закупке лекарственного препарата согласно перечню лекарственных препаратов в приложении II к информационной карте. |

Приложение II
к информационной карте

Перечень лекарственных препаратов

п/п	Группа (программа\нозология\ Фармако-терапевтическая группа)	Международное непатентованное наименование
1	онкология	Абиратерон
2	онкология	Вандетаниб
3	онкология	Вемурафениб
4	онкология	Вориностат
5	онкология	Дабрафениб
6	онкология	Гефитиниб
7	онкология	Дазатиниб
8	онкология	Ибрутиниб
9	онкология	Кризотиниб
10	онкология	Нилотиниб
11	онкология	Пазопаниб
12	онкология	Руксолитиниб
13	онкология	Сорафениб
14	онкология	Сунитиниб
15	онкология	Трастузумаб
16	онкология	Бевацизумаб
17	онкология	Фулвестрант
18	онкология	Цетуксимаб
19	онкология	Пергузумаб
20	онкология	Капецитабин
21	онкология	Лейпрорелин
22	онкология	Доксорубицин
23	онкология	Золедроновая кислота
24	онкология	Трипторелин
25	онкология	Гозерелин
26	онкология	Иринотекан
27	онкология	Доцетаксел
28	онкология	Эрлотиниб
29	онкология	Летрозол
30	онкология	Оксалиплатин
31	онкология	Пеметрексед
32	онкология	Азацитидин
33	онкология	Обинутузумаб
34	онкология	Афатиниб
35	онкология	Кабазитаксел
36	онкология	Трабектедин
37	онкология	Бендамустин
38	онкология	Лапатиниб
39	онкология	Эрибулин
40	онкология	Ниволумаб
41	орфанные	Идурсульфаз
42	орфанные	Экулизумаб

43	орфанные	Канакинумаб
44	орфанные	Нитизинон
45	орфанные	Риоцигуат
46	орфанные	Илопрост
47	орфанные	Икатибант
48	орфанные	Элтромбопаг
49	орфанные	Амбризентан
50	орфанные	Ингибитор С1-эстеразы человека
51	орфанные	Бозентан
52	орфанные	Ромиплостим
53	орфанные	Мацитентан
54	орфанные	Агалсидаза альфа
55	орфанные	Алглюкозидаза альфа
56	орфанные	Гемин
57	орфанные	Силденафил
58	семь высокочастотных нозологий	Антиингибиторный коагулянтный комплекс
59	семь высокочастотных нозологий	Бортезомиб
60	семь высокочастотных нозологий	Имиглюцераза
61	семь высокочастотных нозологий	Велаглюцераза альфа
62	семь высокочастотных нозологий	Глатирамера ацетат
63	семь высокочастотных нозологий	Иматиниб
64	семь высокочастотных нозологий	Натализумаб
65	семь высокочастотных нозологий	Октоког альфа
66	семь высокочастотных нозологий	Ритуксимаб
67	семь высокочастотных нозологий	Леналидомид
68	семь высокочастотных нозологий	Терифлуноמיד
69	семь высокочастотных нозологий	Такролимус
70	семь высокочастотных нозологий	Циклоспорин
71	семь высокочастотных нозологий	Эптаког альфа (активированный)
72	семь высокочастотных нозологий	Микофеноловая кислота
73	вирус иммунодефицита человека	Дарунавир
74	вирус иммунодефицита человека	Маравирок
75	вирус иммунодефицита человека	Ралтегравир
76	вирус иммунодефицита человека	Рилпивирин + Тенофовир + Эмтрицитабин
77	вирус иммунодефицита человека	Этравирин
78	вирус иммунодефицита человека	Абакавир+Ламивудин
79	ревматология	Адалимумаб
80	ревматология	Голимумаб
81	ревматология	Инфликсимаб
82	ревматология	Омализумаб
83	ревматология	Паливизумаб
84	ревматология	Этанерцепт
85	ревматология	Адалимумаб
86	тромболизис	Алтеплаза

87	неврология	Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс
88	иммунодепрессивное средство	Финголимод
89	иммунодепрессивное средство	Иммуноглобулин антитимоцитарный
90	иммунодепрессивное средство	Базиликсимаб
91	иммунодепрессивное средство	Эверолимус
92	иммунобиологический лекарственный препарат	Иммуноглобулин человека нормальный
93	противоэпилептическое средство	Перампанел
94	противовирусное средство	Валганцикловир
95	противовирусное средство	Энтекавир
96	антипаратиреоидное средство	Цинакальпет
97	гемопозза стимулятор	Дарбэпозтин альфа
98	почечной недостаточности средство лечения	Кетоаналоги аминокислот
99	иммуностимулятор-интерфероны	Пэгинтерферон альфа-2а
100	антибиотик	Ванкомицин
101	антибиотик	Цефтазидим
102	антибиотик	Цефепим
103	антибиотик	Тигециклин
104	противомикробное средство	Ципрофлоксацин
105	антибиотик-карбапенем+почечной дегидропептидазы блокатор	Имипенем+[Циластатин]
106	антитела моноклональные	Тоцилизумаб
107	противогрибковое средство	Вориконазол
108	гемопозза стимулятор	Эпозтин альфа
109	лейкопозза стимулятор	Филграстим
110	сурфактант	Порактант альфа