



**ПЕДИАТРИЯ ЖӘНЕ  
БАЛАЛАР ХИРУРГИЯСЫ  
ҒЫЛЫМИ ОРТАЛЫҒЫ**

Алматы

«27» апреля 2023 года

**Объявление о проведении закупа способом запроса ценовых предложений №20**

**Заказчик и организатор закупа:** Акционерное общество "Научный центр педиатрии и детской хирургии", город Алматы, проспект Аль-Фараби 146

Международные непатентованные наименования закупаемых лекарственных средств (торговое название – в случае индивидуальной непереносимости), наименования медицинских изделий без указания торговой марки и производителя и их краткая характеристика, объем закупа, место поставки, сумму, выделенную для закупа по каждому лекарственному средству и (или) медицинскому изделию указаны в приложении 1 к настоящему объявлению.

**Место поставки товаров:** город Алматы, проспект Аль-Фараби 146, аптечный склад

**Сроки и условия поставки товаров:** в течении трех рабочих дней со дня получения заявки от заказчика.

Поставка осуществляется на условиях DDP ИНКОТЕРМС 2020.

**Место представления (приема) документов и окончательный срок подачи ценовых предложений:** город Алматы, проспект Аль-Фараби 146, 1-этаж, администрация, отдел государственных закупок до 12:00 по времени Астаны 04 мая 2023 года.

**Дата и время рассмотрения ценовых предложений:** 04 мая 2023 года в 14:00 по времени Астаны



## ПЕДИАТРИЯ ЖӘНЕ БАЛАЛАР ХИРУРГИЯСЫ ҒЫЛЫМИ ОРТАЛЫҒЫ

2023 жылғы 27 сәуірден №20 Баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен сатып алуды өткізу туралы хабарландыруға 1-қосымша

Приложение 1 к объявлению о проведении закупки способом запроса ценовых предложений №20 от 27 апреля 2023 года

Сатып алынатын дәрілік заттардың халықаралық патенттелмеген атаулары (сауда атауы-жеке төзімсіздік жағдайында), Сауда маркасы мен өндірушіні көрсетпей медициналық бұйымдардың атаулары және олардың қысқаша сипаттамасы, сатып алу көлемі, жеткізу орны, әрбір дәрілік зат және (немесе) медициналық бұйым бойынша сатып алу үшін бөлінген сома

Международные непатентованные наименования закупаемых лекарственных средств (торговое название – в случае индивидуальной непереносимости), наименования медицинских изделий без указания торговой марки и производителя и их краткая характеристика, объем закупки, место поставки, сумму, выделенную для закупки по каждому лекарственному средству и (или) медицинскому изделию

№	Сатып алынатын тауарлардың атауы Наименование закупаемых товаров	Сатып алынатын тауарлардың сипаттамасы және техникалық ерекшелігі Описание и техническая спецификация закупаемых товаров	Өлшем бірлігі Единица измерения	Бағасы Цена	Көлемі Количество	Сомасы Сумма
1	Периферический проводниковый катетер	Периферический проводниковый интродьюсер разработан для выполнения функций проводникового катетера и интродьюсера. Разработан для введения интервенционных и диагностических устройств в сосудистую систему человека, включая, но не ограничиваясь нижними конечностями, почечными артериями и сонными артериями. Cross Cut гемостатический клапан для всех размеров. Tuohy-Borst клапан только на 90 см. Доступные размеры: 5Fr, 6Fr, 7Fr, 8Fr. Длина катетера: 45 см., 65 см., 90 см. Наружный диаметр: 0.098" (2.49 мм.), 0.109" (2.77 мм.), 0.111" (2.82 мм.), 0.122" (3.10 мм.), 0.136" (3.45 мм.). Внутренний диаметр: 0.076" (1.92 мм.), 0.087" (2.21 мм.), 0.101" (2.57 мм.), 0.115" (2.92 мм.). Наружный слой: нейлон. Внутренний слой PTFE (тефлон) обеспечивает плавное прохождение устройств внутри катетера. Катетер усилен стальной оплеткой по всей длине, наличие золотого рентгенконтрастного маркера перед кончиком, наружное покрытие Нейлон, обязательное наличие гидрофильного покрытия. Кончик атравматичный. Нержавеющая сталь катетера. Гидрофильное покрытие дистальной части катетера улучшает проходимость. Шaft катетера усилен оплеткой по всей длине, что обеспечивает хорошую сопротивляемость перегибам. Безопасный гемостаз обеспечивается уникальным клапаном компании Терумо (CCV клапан). Мягкий атравматический кончик.	Штука	145 000	7	1 015 000
2	Селективный управляемый микрокатетер	Микрокатетер управляемый током крови, благодаря исключительной гибкости дистальной части. Для эмболизации артериовенозных мальформаций, фистул или для окончательной эмболизации АВМ клеем после введения жидким эмболизатом. Диаметр катетеров прогрессивно уменьшается: диаметр прозрачной проксимальной части всегда равен 2,7F, средней части – 2,4F, дистальный размер 1,2F. Катетеры рентген контрастные, кончик снабжен платиновым маркером и может подвергаться термоформированию без применения мандрена.	Штука	380 000	15	5 700 000
3	Периферийная эндоваскулярная спиралевидная система эмболизации	Спиралевидная система предназначена для уменьшения или блокирования скорости кровотока в сосудах периферической сосудистой системы для использования в интервенционном управлении радиологических артериовенозных мальформаций, артериовенозных свищей, аневризмом и других повреждений в периферической сосудистой системе. Система AZUR состоит из имплантируемой спирали, прикрепленной к толкателю доставки, которая состоит из платинового сплава с наружным слоем из гидрофильного полимерного материала. Система спиралей доставляется к месту обработки через микрокатетер. Тип спирали: толкаемая или отделяемая. Диаметр спирали: 0,018". Катетер: 0.021" – 0.022". Микрокатетер внутренний диаметр: 0.53 мм. – 0.56 мм. Диаметр петли: 2 мм., 3 мм., 4 мм., 5 мм., 6 мм., 8 мм., 10 мм. Длина (см.): 2, 4, 6, 10, 14, 20	Штука	158 000	2	316 000
4	Периферийная спиралевидная система	Сложная форма с петлями различного диаметра для оптимального покрытия в зонах с высокой интенсивностью потока. Диаметр петли: 4 мм., 5 мм., 6 мм., 7 мм., 8 мм., 9	Штука	410 000	2	820 000

		мм., 10 мм., 12 мм., 14 мм., 16 мм., 18 мм., 20 мм. Длина: 13 см., 16 см., 20 см., 24 см., 28 см., 32 см., 34 см., 36 см., 38 см., 39 см., 40 см.				
5	Коронарная стент - система с лекарственным, размерами: диаметром (мм) - 2,25; 2,50; 2,75; 3,00; 3,50; 4,00, длиной (мм) – 9; 14; 19; 24; 29; 33; 36	Коронарный стент с лекарственным покрытием Умиролимус А9 на основе высоколипофильного цитостатика. Для проведения стентирования коронарных артерий. Основные функциональные требования, технические характеристики. Возможность выбора диаметра стента 2,25; 2,5; 2,75; 3,0; 3,5; 4,0 мм. Широкий диапазона длины стента 9, 14, 19, 24, 29, 33, 36 мм. Лекарственное покрытие Biolimus А9 с высоколипофильным цитостатиком. Биодegradируемое покрытие включающего лекарственное вещество на основе полилактонной кислоты. Покрытие только на внешней поверхности стента. Полное высвобождения лекарственного вещества Умиролимус А9 и разрушения полимерного покрытия в течение 6-9 мес. Материал стента на основе кобальт-хромового сплава в соответствии с ASTM F562. Дизайн балок – гофрированные кольца, дизайн ячеек – прямые перемычки с дугообразными коннекторами. Толщина стенки 84 мкм (SV), 88 мкм (MV). Поперечный профиль стента не более 0,045". Кроссинг профиля для стента диаметром 3 мм не более 0,045". Содержание лекарственного вещества не менее 15,6 мкг/мм длины стента. Входной профиль стента в стеноз – не более 0,016". Расчетное давление разрыва 16 АТМ для стентов диаметром 2,25-3,00 мм; 14 АТМ для диаметров 3,5-4,0 мм. Номинальное давление не выше 8 АТМ. Усовершенствованная система доставки стента быстрой замены NDS5. Рабочая длина шахты – не более 142 см. Размеры по заявке заказчика	Штука	195 000	20	3 900 000
6	Шовный хирургический нерассасывающийся материал 5-0	Условным № 5-0, длиной нити 75см, две колющие иглы (13-15мм), лавсановая нить	Штука	900	204	183 600
7	Шовный хирургический нерассасывающийся материал 3-0	Нерассасывающийся нить синтетическая лавсановая. USP 3/0, длина нити 90 см, две колющие иглы 17 мм	Штука	1000	912	912 000
8	Шовный хирургический нерассасывающийся материал 4-0	Нерассасывающийся нить синтетическая лавсановая. USP 4/0, длина нити 90 см, две колющие иглы 17 мм	Штука	1000	204	204 000
9	Шовный хирургический не рассасывающийся материал (синий) 5-0	Шовный хирургический не рассасывающийся материал (синий) с условными № 5/0, длиной нити 75 см, две колющие иглы 10 мм, окр. 3/8, моноплетевая нить	Штука	2000	504	1 008 000
10	Шовный хирургический не рассасывающийся материал (синий) 6-0	Шовный хирургический не рассасывающийся материал (синий) с условными № 6/0, длиной нити 75 см, две колющие иглы (10 мм), окр. 3/8, моноплетевая нить	Штука	2700	2500	6 750 000
11	Шовный хирургический не рассасывающийся материал (синий) 2-0	С условными № 2/0,; длиной нити 90см ,две колющие иглы( 25-26 мм) , моноплетевая нить	Штука	1800	60	108 000
12	Шовный хирургический не рассасывающийся материал 3-0	С условными № 3/0,; длиной нити 75-90 см ,две колющие иглы ( 20-25мм), моноплетевая нить	Штука	1650	240	396 000
13	Хирургический шовный материал 7-0	Рассасывающийся хирургический шовный материал HR-10- 12мм, окр. ½, USP-7/0(0,5), длина нити 70см, моноплетевая нить	Штука	2650	120	318 000
14	Шовный хирургический не рассасывающийся материал (синий) 6-0	Шовный хирургический не рассасывающийся материал (синий) с условными № 6/0, длиной нити 60 см, две колющие иглы (9,3 мм), окр. 3/8, моноплетевая нить	Штука	3800	1000	3 800 000
15	Протез кровеносных сосудов из политетрафторэтилена (ПТФЭ), линейный, стерильный, однократного применения (внутренний диаметр (мм) 8, длина (см) 15)	Тканый полиэстеровый сосудистый протез с импрегнацией бычьим коллагеном линейный. Биологическая инертность, отсутствие реакции организма на имплантацию. Материал – Дакрон (полиэстер). Тканая структура материала основывается на горизонтальноидущих нитях над и под основной вертикально идущей линией нитей. Материал устойчивый к долговременной нагрузке на растяжение. Уровень порозности менее 10 мл/мин/кв. см при давлении 120 мм рт. ст. Отсутствие разволокнения стенки при рассечении. Обеспечение плавного кровотока и ламинарный поток от протеза к сосуду. Тромборезистентность. Отсутствие кровотечения из проколов протеза. Совместимость с различным шовным материалом. Термокаутер вложен в каждую упаковку. Свободен от формальдегида, глутаральдегида и карбодиимида. Стерильно, для однократного применения. Стерилизация β - радиацией. Длина 15 см, внутренний диаметр 8, 10, 12, 14, 16, 18 мм.	Штука	245 600	1	245 600
16	Протез кровеносных сосудов из политетрафторэтилена (ПТФЭ), линейный, стерильный, однократного применения (внутренний диаметр (мм) 4, длина (см) 15)	Протезы изготовлены из политетрафторэтилена (ПТФЭ) и состоят из основной пористой трубки, армированной тонкой пористой пленкой, укрепляющей стенку протеза и предотвращающей его последующее расширение. Внешний вид - протезы должны быть с гладкой внутренней поверхностью, без заметных наружных и внутренних дефектов. Пористость, %, не менее - 60.	Штука	149 500	2	299 000

17	Протез кровеносных сосудов из политетрафторэтилена (ПТФЭ), линейный, стерильный, однократного применения (внутренний диаметр (мм) 4, длина (см) 70)	Протез кровеносных сосудов из политетрафторэтилена (ПТФЭ), линейный, стерильный, однократного применения (внутренний диаметр (мм) 5, длина (см) 70)	Штука	242 650	2	485 300
18	Заплата сердечно-сосудистая размеры: 5x7,5см; толщина: 0,6 мм	Биологическая инертность, отсутствие реакции организма на имплантацию. Изготовлены из чистого вытянутого политетрафторэтилена (е-ПТФЕ). Высокая тромбозостойкость. Возможность повторной стерилизации до трех раз газом или паром без изменения его механических или структурных свойств. Размер: 5x7,5см; толщина: 0,1мм.	Штука	146 800	2	293 600
19	Заплата сердечно-сосудистая размеры: 3x6,0см; толщина: 0,4 мм	Биологическая инертность, отсутствие реакции организма на имплантацию. Изготовлены из чистого вытянутого политетрафторэтилена (е-ПТФЕ). Высокая тромбозостойкость. Возможность повторной стерилизации до трех раз газом или паром без изменения его механических или структурных свойств. Размер: 3x6,0см; толщина: 0,4мм.	Штука	130 000	2	260 000
20	Перикардальная заплата	Широкий спектр показаний для клинического использования. Тканевая фиксация с помощью глутаральдегида увеличивает стабильность и уменьшает антигенность. Доступен широкий спектр размеров. Размеры (см) 5 x 7, 6 x 10, 10 x 12.5	Штука	185 000	6	1 110 000
21	Сшивающий линейный аппарат 55-4,3 для наложения двух-трех рядов	Сшивающий линейный аппарат для наложения двух-трех рядов швов длиной 55 мм	Штука	108 500	2	217 000
22	Кассеты для аппарата линейный сшивающего	Кассеты к инструментам сшивающим линейным моделям	Штука	54 200	2	108 400
23	Индикаторная лента	Индикаторная лента в рулонах для медицинской стерилизационной системы Starrad 10S. Лента в рулонах шириной 19мм длиной 55 метров.	Упаковка	90 000	3	270 000
24	Индикаторные полоски для медицинской стерилизационной системы Starrad 10S	Полоски размером 14 × 100 мм и имеют на своей поверхности химический индикатор красного цвета. После стерилизации в результате контакта с парами пероксида водорода, цвет индикатора меняется с красного на желтый.	Упаковка	190 000	3	570 000

**Тауарларды жеткізу орны:** Алматы қаласы, Әл-Фараби даңғылы, 146, дәріхана қоймасы

**Жеткізу мерзімі мен шарттары:** тапсырыс берушіден өтінім алған күннен бастап үш жұмыс күні ішінде. Жеткізу DDP ИНКОТЕРМС 2020 шарттарымен жүзеге асырылады.

1. Әлеуетті өнім беруші баға ұсыныстарын ұсынудың соңғы мерзімі аяқталғанға дейін мөрленген түрде бір ғана баға ұсынысын ұсынады. Конвертте Денсаулық сақтау саласындағы уәкілетті орган бекіткен нысан бойынша баға ұсынысы, Тапсырыс беруші немесе сатып алуды ұйымдастырушы белгілеген мерзімдерде лицензиялау немесе рұқсат беру рәсімі арқылы рұқсат беру органдары жүзеге асыратын қызметті немесе әрекеттерді (операцияларды) жүзеге асыруға жеке немесе заңды тұлғаның құқықтарын растайтын рұқсат, сондай-ақ ұсынылатын тауарлардың белгіленген талаптарға сәйкестігін растайтын құжаттар қамтылады 4-тарау, сондай-ақ фармацевтикалық қызметтердің сипаттамасы мен көлемі.

2. Әлеуетті өнім берушінің баға ұсынысын ұсынуы Денсаулық сақтау саласындағы уәкілетті орган бекіткен нысан бойынша сұрау салу және үлгілік сатып алу шартының немесе фармацевтикалық қызметтер көрсетуге арналған шарттың талаптарын сақтай отырып, Тауарды жеткізуді жүзеге асыруға немесе фармацевтикалық қызметтер көрсетуге оның келісімін білдіру нысаны болып табылады.

3. Тапсырыс беруші және (немесе) сатып алуды ұйымдастырушы бұл туралы хабардар ететін ең төмен баға ұсынысын ұсынған әлеуетті өнім беруші жеңімпаз деп танылады.

Баға ұсыныстары бірдей ұсынылған жағдайларда баға ұсынысын бірінші болып ұсынған әлеуетті өнім беруші жеңімпаз болып танылады.

Баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен сатып алуға баға ұсынысы мен құжаттары осы Қағидалардың 141-тармағына сәйкес ұсынылған бір әлеуетті өнім беруші қатысқан жағдайда, Тапсырыс беруші немесе сатып алуды ұйымдастырушы осындай әлеуетті өнім берушіні сатып алудың жеңімпазы деп тану туралы шешім қабылдайды.

Баға ұсыныстары болмаған кезде баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен сатып алу өтпеді деп танылады.

4. Жеңімпаз осы Қағидалардың 141-тармағына сәйкес Тапсырыс берушіге немесе сатып алуды ұйымдастырушыға жеңімпаз деп танылған күннен бастап күнтізбелік он күн ішінде біліктілік талаптарына сәйкестігін растайтын мынадай құжаттарды ұсынады:

1) Фармацевтикалық қызметке және (немесе) есірткі құралдарының, психотроптық заттар мен прекурсорлардың айналымы саласындағы қызметті жүзеге асыруға тиісті лицензияның, медициналық бұйымдарды көтерме және (немесе) бөлшек саудада өткізу жөніндегі қызметтің басталғаны немесе тоқтатылғаны туралы хабарламаның не "рұқсаттар туралы" Заңға сәйкес алынған (жіберілген) электрондық құжат түріндегі көшірмелері; туралы мәліметтер мемлекеттік органдардың ақпараттық жүйелерінде расталады. Мемлекеттік органдардың ақпараттық жүйелерінде мәліметтер болмаған жағдайда, әлеуетті өнім беруші фармацевтикалық қызметке және (немесе) есірткі құралдарының, психотроптық заттар мен прекурсорлардың айналымы саласындағы қызметті жүзеге асыруға тиісті лицензияның, медициналық бұйымдарды көтерме және (немесе) бөлшек саудада өткізу жөніндегі қызметтің басталғаны немесе тоқтатылғаны туралы хабарламаның нотариат куәландырылған көшірмесін ұсынады. "Рұқсаттар және хабарламалар туралы" заңмен;

2) заңды тұлға құрмай кәсіпкерлік қызметті жүзеге асыруға құқық беретін құжаттың көшірмесі (кәсіпкерлік қызметті жүзеге асыратын жеке тұлға үшін);

3) заңды тұлғаны мемлекеттік тіркеу (қайта тіркеу) туралы анықтама, жеке куәліктің немесе паспорттың көшірмесі (кәсіпкерлік қызметті жүзеге асыратын жеке тұлға үшін);

4) заңды тұлға жарғысының көшірмесі (егер жарғыда құрылтайшылардың, қатысушылардың немесе акционерлердің құрамы көрсетілмесе, онда акцияларды ұстаушылар тізілімінен үзінді көшірме немесе құрылтайшылардың, қатысушылардың құрамы туралы үзінді көшірме немесе сатып алу жарияланған күннен кейін құрылтай шартының көшірмесі ұсынылады);

5) "Электрондық үкімет" веб-порталы немесе "салық төлеуші кабинеті" веб-қосымшасы арқылы алынған, мемлекеттік кіріс органдарында есепке алу жүргізілетін берешектің жоқ (бар) екендігі туралы мәліметтер;

6) осы әлеуетті өнім берушінің Қазақстан Республикасының резиденті болып табылмайтындығы туралы Қазақстан Республикасы салық органының анықтамасының түпнұсқасы (егер әлеуетті өнім беруші Қазақстан Республикасының резиденті болып табылмаса және Қазақстан Республикасының салық төлеушісі ретінде тіркелмесе). B2 жеңімпаз біліктілік талаптарына сәйкес келмеген жағдайда баға ұсыныстары тәсілімен сатып алу өтпеді деп танылады.

5. Фармацевтикалық қызметтерді сатып алу кезінде әлеуетті өнім беруші бірлесіп Орындаушыға осы тармақта көзделген құжаттарды ұсынады.

6. Жеңімпаз біліктілік талаптарына сәйкес келмеген жағдайда баға ұсыныстары тәсілімен сатып алу өтпеді деп танылады.

**Место поставки товаров:** город Алматы, проспект Аль-Фараби 146, аптечный склад

**Сроки и условия поставки:** в течении трех рабочих дней со дня получения заявки от заказчика. Поставка осуществляется на условиях DDP ИНКОТЕРМС 2020.

1. Потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде. Конверт содержит ценовое предложение по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения, разрешение, подтверждающее права физического или юридического лица на осуществление деятельности или действий (операций), осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры, в сроки, установленные заказчиком или организатором закупа, а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям, установленным главой 4 настоящих Правил, а также описание и объем фармацевтических услуг.

2. Представление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой выражения его согласия осуществить поставку товара или оказать фармацевтические услуги с соблюдением условий запроса и типового договора закупа или договора на оказание фармацевтических услуг по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения.

3. Победителем признается потенциальный поставщик, предложивший наименьшее ценовое предложение, которого заказчик и (или) организатор закупа уведомляют об этом.

В случаях представления одинаковых ценовых предложений, победителем признается потенциальный поставщик, первым представивший ценовое предложение.

В случае, когда в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с пунктом 141 настоящих Правил, заказчик или организатор закупа принимает решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупа.

При отсутствии ценовых предложений, закуп способом запроса ценовых предложений признается несостоявшимся.

4. Победитель в соответствии с пунктом 141 настоящих Правил представляет заказчику или организатору закупа в течение десяти календарных дней со дня признания победителем следующие документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям:

1) копии соответствующей лицензии на фармацевтическую деятельность и (или) на осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий либо в виде электронного документа, полученных (направленных) в соответствии с Законом "О разрешениях и уведомлениях", сведения о которых подтверждаются в информационных системах государственных органов. В случае отсутствия сведений в информационных системах государственных органов, потенциальный поставщик представляет нотариально удостоверенную копию соответствующей лицензии на фармацевтическую деятельность и (или) на осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий, полученных в соответствии с Законом "О разрешениях и уведомлениях";

2) копию документа, предоставляющего право на осуществление предпринимательской деятельности без образования юридического лица (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);

3) справку о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица, копию удостоверения личности или паспорта (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);

4) копию устава юридического лица (если в уставе не указан состав учредителей, участников или акционеров, то также представляются выписка из реестра держателей акций или выписка о составе учредителей, участников или копия учредительного договора после даты объявления закупа);

5) сведения об отсутствии (наличии) задолженности, учет по которым ведется в органах государственных доходов, полученные посредством веб-портала "электронного правительства" или веб-приложения "кабинет налогоплательщика";

6) оригинал справки налогового органа Республики Казахстан о том, что данный потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан (если потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан и не зарегистрирован в качестве налогоплательщика Республики Казахстан). В случае несоответствия победителя квалификационным требованиям, закуп способом ценовых предложений признается несостоявшимся.

5. При закупе фармацевтических услуг потенциальный поставщик представляет на соисполнителя документы, предусмотренные настоящим пунктом.

6. В случае несоответствия победителя квалификационным требованиям, закуп способом ценовых предложений признается несостоявшимся.