

ՀԱՅՏԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

Հրավերի պարզաբանման մասին

Հայտարարության սույն տեքստը հաստատված է գնահատող հանձնաժողովի 2026 թվականի հունիսի 05-ի թիվ 2 որոշմամբ և հրապարակվում է «Գնումների մասին» ՀՀ օրենքի 29-րդ հոդվածի համաձայն

Ընթացակարգի ծածկագիրը՝ «ԷԱՃԱՊՁԲ-2026/16-19-ԵՊԲՀ»

«Երևանի Մխիթար Հերացու անվան պետական բժշկական համալսարան» հիմնադրամի «Հերացի» թիվ 1 և «Մուրացան» հիվանդանոցային համալիրների աշխատանքների կազմակերպման նպատակով, ինչպես նաև առողջապահության համընդհանուր ապահովագրության շրջանակներում բժշկական նշանակության ապրանքների և սարքավորումների ձեռքբերման համար կազմակերպված «ԷԱՃԱՊՁԲ-2026/16-19-ԵՊԲՀ» ծածկագրով գնման ընթացակարգի գնահատող հանձնաժողովը ստորև ներկայացնում է նույն ծածկագրով հրավերի վերաբերյալ 2026 թվականի հունիսի 04-ին ստացված հարցադրումները և դրանց վերաբերյալ 2026 թվականի հունիսի 05-ին տրամադրված պարզաբանումները:

Հարցադրում N 1: Հարգելի՛ պատվիրատու, Մրցույթի 154-րդ չափաբաժնում պահանջվում է «Vitapia 7000 K կարդիոմոնիտորի համար բազմակի օգտագործման SpO₂ չափման լար՝ SpO₂ տվիչով (SpO₂ sensor), պարտադիր համատեղելի Trismed – Vitapia 7000 K կարդիոմոնիտորի հետ, թվային 5-կոնտակտային տվիչ» : Սակայն Trismed արտադրողի նորաձևային SpO₂ չափման լարերը SpO₂ տվիչով արտադրվում են 7-կոնտակտային տարբերակով, որը նախատեսված է նույն սարքի հետ օգտագործման համար և ապահովում է համատեղելիություն Vitapia 7000 K կարդիոմոնիտորի հետ: Խնդրում ենք հաստատել արդյոք ընդունելի կլինի 7 կոնտակտ տվիչի մատակարարումը:

Պարզաբանում N 1: Հարգելի շնորհակետ, ի պատասխան Ձեր կողմից ներկայացված հարցմանը՝ հայտնում ենք, որ ղեկավարվելով ՀՀ կառավարության 04.05.2017թ. N526-Ն որոշման 32-րդ կետի 22-րդ ենթակետի, «ԷԱՃԱՊՁԲ-2026/16-19-ԵՊԲՀ» ծածկագրով գնման ընթացակարգի հրավերի 3.3 կետի դրույթներով՝ պարզաբանում չի տրամադրվում, եթե հարցումը վերաբերում է մասնակցի կողմից առաջարկվելիք ապրանքների տեխնիկական բնութագրերի՝ սույն հրավերով նախատեսված տեխնիկական բնութագրերին համարժեքության համապատասխանությանը:

Հարցադրում N 2: Հարգելի գործընկեր, Մրցույթի 154-րդ չափաբաժնի տեխնիկական բնութագրում նշված է հետևյալ պահանջը. «Vitapia 7000 K կարդիոմոնիտորի համար բազմակի օգտագործման SpO₂ չափման լար՝ SpO₂ տվիչով (SpO₂ sensor), պարտադիր համատեղելի Trismed – Vitapia 7000 K կարդիոմոնիտորի հետ: Թվային 5-կոնտակտային տվիչ» : Սակայն արտադրող Trismed ընկերությունն այս պահին տվյալ մոդելի համար արտադրում և մատակարարում է 7-կոնտակտային տվիչ: Այս կապակցությամբ խնդրում ենք պարզաբանել՝ արդյո՞ք տեխնիկական բնութագրում «5-կոնտակտային տվիչ» նշումը տեխնիկական վրիպակ է՞:

Պարզաբանում N 2: Հարգելի գործընկեր, ի պատասխան Ձեր կողմից ներկայացված հարցմանը՝ հայտնում ենք, որ մրցույթի 154-րդ չափաբաժնի մասով սահմանված «Vitapia 7000 K կարդիոմոնիտորի համար բազմակի օգտագործման SpO₂ չափման լար՝ SpO₂ տվիչով (SpO₂ sensor), պարտադիր համատեղելի Trismed – Vitapia 7000 K կարդիոմոնիտորի հետ: Թվային 5-կոնտակտային տվիչ» ապրանքի տեխնիկական բնութագրում վրիպակ առկա չէ: Միևնույն ժամանակ հայտնում ենք, որ «Թվային 5-կոնտակտային տվիչ» պայմանը սահմանված է որպես նվազագույն, ուստի՝ կարիքի բավարարման համար ընդունելի են և 5 և 7 կոնտակտային տվիչները:

Սույն հայտարարության հետ կապված լրացուցիչ տեղեկություններ ստանալու համար կարող եք դիմել գնումների համակարգող Միքայել Ղարիբջանին:

Հեռախոս՝ 010 301000 (438):

Էլեկտրոնային փոստ՝ marketing.ysmu8@gmail.com:

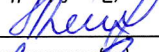
«ԷԱՃԱՊՁԲ-2026/16-19-ԵՊԲՀ» ծածկագրով գնման ընթացակարգի գնահատող հանձնաժողով՝

Հանձնաժողովի նախագահ՝


(ստորագրությունը)

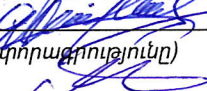
Ա. Պետրոսյան

Հանձնաժողովի անդամ՝


(ստորագրությունը)

Ս. Խոյեցյան

Հանձնաժողովի քարտուղար՝


(ստորագրությունը)

Ա. Գրիգորյան

Մ. Ղարիբջան

ЗАЯВЛЕНИЕ

О РАЗЪЯСНЕНИИ ПРИГЛАШЕНИЯ

Настоящий текст объявления утвержден решением оценочной комиссии № 2 от 05 июня 2026 года и публикуется в соответствии со статьей 29 Закона РА «О закупках»

Код процедуры: «ԷԱԾԱՊՁԲ-2026/16-19-ԵՊԲՀ»

С целью организации работ больничных комплексов «Гераци» №1 и «Мурацан» Фонда «Ереванский государственный медицинский университет имени Мхитара Гераци, комиссия по оценке процедуры закупки под кодом «ԷԱԾԱՊՁԲ-2026/16-19-ԵՊԲՀ», организованный с целью приобретения товаров медицинского назначения и оборудования, ниже представляет запросы, полученные 04 июня 2026 года по приглашению с тем же кодом, и разъяснения, предоставленные по этому поводу 04 июня 2026 года:

Запрос N 1: Уважаемый заказчик! В лоте № 154 конкурса требуется: «Кабель для многократного использования для измерения SpO₂ с датчиком SpO₂ (SpO₂ sensor) для кардиомонитора Vitapia 7000 K, обязательно совместимый с кардиомонитором Trismed – Vitapia 7000 K, цифровой 5-контактный датчик». Однако неонатальные кабели для измерения SpO₂ с датчиком SpO₂ от производителя Trismed выпускаются в 7-контактном варианте, который предназначен для использования с тем же прибором и обеспечивает совместимость с кардиомонитором Vitapia 7000 K. Просим подтвердить, будет ли приемлема поставка 7-контактного датчика:

Пояснение N 1: Уважаемый коллега, в ответ на Ваш запрос сообщаем, что руководствуясь положениями подпункта 22 пункта 32 Постановления Правительства РА № 526-Н от 04.05.2017 года, а также пункта 3.3 приглашения к процедуре закупок под кодом «ԷԱԾԱՊՁԲ-2026/16-19-ԵՊԲՀ», разъяснение не предоставляется, если запрос касается соответствия эквивалентности технических характеристик предлагаемых участником товаров техническим характеристикам, предусмотренным настоящим приглашением.

Запрос N 2: Уважаемый коллега! В технической спецификации лота № 154 конкурса указано следующее требование: «Кабель для многократного использования для измерения SpO₂ с датчиком SpO₂ (SpO₂ sensor) для кардиомонитора Vitapia 7000 K, обязательно совместимый с кардиомонитором Trismed – Vitapia 7000 K. Цифровой 5-контактный датчик». Однако на данный момент компания-производитель Trismed выпускает и поставляет для данной модели 7-контактный датчик. В связи с этим просим разъяснить, является ли указание «5-контактный датчик» в технической спецификации технической опечаткой?

Пояснение N 1: Уважаемый коллега! В ответ на Ваш запрос сообщаем, что в технической спецификации товара по лоту № 154 конкурса, а именно: «Кабель для многократного использования для измерения SpO₂ с датчиком SpO₂ (SpO₂ sensor) для кардиомонитора Vitapia 7000 K, обязательно совместимый с кардиомонитором Trismed – Vitapia 7000 K. Цифровой 5-контактный датчик», опечатка отсутствует. В то же время сообщаем, что требование «Цифровой 5-контактный датчик» установлено как минимальное, следовательно, для удовлетворения потребности приемлемы как 5-контактные, так и 7-контактные датчики.

Для получения дополнительной информации, связанной с этим объявлением, вы можете обратиться к координатору закупок Микаелу Гарибяну.

Телефонный номер: 010 301000 (438):

Электронный адрес: marketing.ysmu8@gmail.com:

Оценочная комиссия по процедуре закупки под кодом «ԷԱԾԱՊՁԲ-2026/16-19-ԵՊԲՀ»

Председатель комиссии:

(подпись)

А. Петросян

Члены комиссии:

(подпись)

С. Хойемян

(подпись)

А. Григорян

Секретарь комиссии:

(подпись)

М.Гарибян