

Արձանագրություն N 2

ԿՇՄՊ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/24 ծածկագրով էլեկտրոնային աճուրդ ընթացակարգով ապրանքների ձեռքբերման հրավերի գնահատող հանձնաժողովի արտահերթ նիստի

ք. Երևան

17 մարտի 2026թ.

Մասնակցում էին գնահատող հանձնաժողովի նախագահ՝ Արթուր Սարգսյանը, անդամներ՝ Լևոն Համբարձումյան, Վահագն Սարգսյանը և քարտուղար՝ Նվարդ Ավագյանը

Օրակարգ

1. ԿՇՄՊ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/24 ծածկագրով գնման ընթացակարգի հրավերի պարզաբանման հարցման մասին

1.1 ԿՇՄՊ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/24 ծածկագրով գնման ընթացակարգի գնահատող հանձնաժողովի նախագահ Արթուր Սարգսյանը նիստը հայտարարեց բացված և տեղեկացրեց, որ 2026 թվականի մարտի 14-ին e-auction համակարգի միջոցով ստացվել են հրավերի պարզաբանման վերաբերյալ հարցումներ, մասնավորապես՝

ՀԱՐՑՈՒՄ 1. Հարգելի պատվիրատու. 1-ին չափաբաժնում՝ մետաղական խողովակ 25մմ-փոխարեն պետք է լինի 20մմ, արտաքին տրամագիծը 26,6մմ-ի փոխարեն պետք է լինի 26,8մմ 2-րդ չափաբաժնում՝ մետաղական խողովակ 32մմ-փոխարեն պետք է լինի 25մմ, արտաքին տրամագիծը 33,4մմ-ի փոխարեն պետք է լինի 33,5մմ 4-րդ չափաբաժնում՝ մետաղական խողովակ 57մմ, արտաքին տրամագիծը 60,3մմ-ի փոխարեն պետք է լինի 57մմ 7-րդ չափաբաժնում՝ մետաղական խողովակ 102մմ, արտաքին տրամագիծը 100մմ-ի փոխարեն պետք է լինի 102մմ 11-րդ չափաբաժնում՝ մետաղական խողովակ 250մմ, մետաղի տեսակը հիմնականում լինում է Cт20 12-րդ չափաբաժնում՝ մետաղական խողովակ 300մմ, մետաղի տեսակը հիմնականում լինում է Cт20 Խնդրում եմ տալ պարզաբանում և հրավերում կատարել համապատասխան փոփոխություններ:

ՊԱՐԶԱԲԱՆՈՒՄ 1. Հարգելի գործընկեր, 11 և 12-րդ չափաբաժիններով պահանջվող ապրանքների մասով առաջարկում ենք առաջնորդվել բնութագրի ԳՈՍՏ—10704-91 : Իսկ 1, 2, 4 և 7-րդ չափաբաժինների մասով՝ Ձեր կողմից արված դիտողությունների ուսումնասիրության արդյունքում գնահատող հանձնաժողովը որոշել է հրավերում կատարել համապատասխան փոփոխությունները:

2. ԿՇՄՊ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/24 ծածկագրով գնման ընթացակարգի հրավերում փոփոխություն կատարելու մասին

2.1 ԿՇՄՊ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/24 ծածկագրով գնման ընթացակարգի գնահատող հանձնաժողովի նախագահ Արթուր Սարգսյանը տեղեկացրեց, որ, հաշվի առնելով պատասխանատու ստորաբաժանման ղեկավարի 2026 թվականի մարտի 16-ի զեկուցագիրը, գնահատող հանձնաժողովը որոշեց հրավերում կատարել հետևյալ փոփոխությունները

Փոփոխության առաջացման պատճառ N 1. Տեխնիկական բնութագրի շտկում:

Փոփոխության նկարագրություն. Տեխնիկական բնութագրում կատարվել են հետևյալ փոփոխությունները.

ԶՀ	Տեխնիկական բնութագիրը	Փոփոխվող տարբերակ
1	Կլոր հատումով մետաղական խողովակ, նախատեսված գազամուղների, ջերմա- և ջրագծերի կառուցման համար: Պայմանական	Կլոր հատումով մետաղական խողովակ, նախատեսված գազամուղների, ջերմա- և ջրագծերի կառուցման համար: Պայմանական անցքը՝ Ø 20մմ (3/4) , արտաքին տրամագիծը 26.8մմ:

	անցքը՝ Ø 20մմ (3/4) , արտաքին տրամագիծը 26.6մմ : Մետաղի Տեսակ — CT 3 ՓԸ, պատի հաստությունը 2.5մմ, Խողովակի Երկարությունը — 6 մ Համապատասխանի ԳՈՍՏ — 3262-75,10704/10705-80 չափանիշներին:	Մետաղի Տեսակ — CT 3 ՓԸ, պատի հաստությունը 2.5մմ, Խողովակի Երկարությունը — 6 մ Համապատասխանի ԳՈՍՏ — 3262-75,10704/10705-80 չափանիշներին:
2	Կլոր հատումով մետաղական խողովակ, նախատեսված գազամուղների, ջերմա- և ջրագծերի կառուցման համար: Պայմանական անցքը՝ 25մմ , արտաքին տրամագիծը 33.4մմ Մետաղի Տեսակ — CT 3 ՓԸ, պատի հաստությունը 3.0մմ, Խողովակի Երկարությունը — 6 մ Համապատասխանի ԳՈՍՏ — 3262-75,10704/10705-80 չափանիշներին:	Կլոր հատումով մետաղական խողովակ, նախատեսված գազամուղների, ջերմա- և ջրագծերի կառուցման համար: Պայմանական անցքը՝ 25մմ , արտաքին տրամագիծը 33.5մմ Մետաղի Տեսակ — CT 3 ՓԸ, պատի հաստությունը 3.0մմ, Խողովակի Երկարությունը — 6 մ Համապատասխանի ԳՈՍՏ — 3262-75,10704/10705-80 չափանիշներին:
4	Կլոր հատումով մետաղական խողովակ, նախատեսված գազամուղների, ջերմա- և ջրագծերի կառուցման համար: Պայմանական անցքը՝ 50մմ , արտաքին տրամագիծը 60.3մմ Մետաղի Տեսակ — CT 1-3 ՓԸ/ՓՈ, պատի հաստությունը 3.5մմ, Խողովակի Երկարությունը — 6 մ Համապատասխանի ԳՈՍՏ — 3262-75,10704/10705-80 չափանիշներին:	Կլոր հատումով մետաղական խողովակ, նախատեսված գազամուղների, ջերմա- և ջրագծերի կառուցման համար: Պայմանական անցքը՝ 50մմ , արտաքին տրամագիծը 60.0մմ Մետաղի Տեսակ — CT 1-3 ՓԸ/ՓՈ, պատի հաստությունը 3.5մմ, Խողովակի Երկարությունը — 6 մ Համապատասխանի ԳՈՍՏ — 3262-75,10704/10705-80 չափանիշներին:
7	Կլոր հատումով մետաղական խողովակ, նախատեսված գազամուղների, ջերմա- և ջրագծերի կառուցման համար: Պայմանական անցքը՝ 90մմ , արտաքին տրամագիծը 100մմ Մետաղի Տեսակ — CT 1-3 ՓԸ/ՓՈ, պատի հաստությունը 4.0մմ, Խողովակի Երկարությունը - 11.7 մ Համապատասխանի ԳՈՍՏ — 3262-75,10704/10705-80 չափանիշներին:	Կլոր հատումով մետաղական խողովակ, նախատեսված գազամուղների, ջերմա- և ջրագծերի կառուցման համար: Պայմանական անցքը՝ 90մմ , արտաքին տրամագիծը 101.3մմ Մետաղի Տեսակ — CT 1-3 ՓԸ/ՓՈ, պատի հաստությունը 4.0մմ, Խողովակի Երկարությունը - 11.7 մ Համապատասխանի ԳՈՍՏ — 3262-75,10704/10705-80 չափանիշներին:

Փոփոխության հիմնավորում. ՀՀ «Գնումների մասին» օրենքի 29-րդ հոդվածի 4-րդ կետ

2.2 Գնման ընթացակարգի հայտերի ներկայացման վերջնաժամկետը սահմանվել է 2026 թվականի մարտի 27-ը, ժամը՝ 11:00-ն, իսկ հակադարձ աճուրդը կկայանա՝ 2026 թվականի մարտի 30-ին, ժամը՝ 11:00-ին:

Ընդունվել է որոշում՝ կողմ 3, դեմ 0:

Գնահատող հանձնաժողովի

Նախագահ

անդամներ

քարտուղար

Արթուր Սարգսյան

Լևոն Համբարձումյան

Վահագն Սարգսյան

Նվարդ Ավագյան

Протокол № 2

Специальное заседание оценочной комиссии под кодом KSHMP-EAAPDzB-26/24

г. Ереван

17 март 2026г.,

В заседании приняли участие председатель оценочной комиссии: Артур Саргсян, члены комиссии: Левон Амбарцумян, Ваагн Саргсян и секретарь оценочной комиссии: Нвард Авагян.

Повестка дня

1.Об уточнении приглашения на процедуру закупки с кодом KSHMP-EAAPDzB-26/24

1.1 Артур Саргсян, председатель оценочной комиссии процедуры закупки с кодом KSHMP-EAAPDzB-26/24, объявил заседание открытым и сообщил, что 14.03.2026 года через систему e-auction поступил запрос на уточнение приглашения, в частности:

Запрос 1. Уважаемый Заказчик: 1-я часть: металлическая труба 25 мм - вместо 20 мм внешний диаметр должен быть 26,8 мм вместо 26,6 мм; 2-я часть: металлическая труба 32 мм - вместо 25 мм внешний диаметр должен быть 33,5 мм вместо 33,4 мм; 4-я часть: металлическая труба 57 мм, внешний диаметр должен быть 57 мм вместо 60,3 мм; 7-я часть: металлическая труба 102 мм, внешний диаметр должен быть 102 мм вместо 100 мм; 11-я часть: металлическая труба 250 мм, тип металла - В основном, труба из стали St20, 12-я часть: металлическая труба 300 мм, тип металла преимущественно St20. Просим внести уточнения и соответствующие изменения в приглашение.

Разъяснение 1. Уважаемый партнер, мы предлагаем вам следовать спецификации ГОСТ-10704-91 для продукции, указанной в 11-й и 12-й частях. Что касается 1-й, 2-й, 4-й и 7-й частей, то, изучив ваши замечания, оценочная комиссия приняла решение внести соответствующие изменения в приглашение.

2.Внесение изменений в приглашение к участию в тендере по процедуре закупок KSHMP-EAAPDzB-26/24

1.1 Артур Саргсян, председатель оценочной комиссии по процедуре закупок KSHMP-EAAPDzB-26/24, сообщил что, принимая во внимание доклад руководителя ответственного отдела от 16 марта 2026 года, оценочная комиссия приняла решение внести следующие изменения в приглашение к участию в тендере:

Причина изменения № 1. Коррекция технической спецификации.

Описание изменения: В техническую спецификацию внесены следующие изменения:

лот	Технические характеристики:	Переменная версия
1	Металлическая труба круглого сечения, предназначенная для строительства газопроводов, теплопроводов и водопроводов. Условный диаметр отверстия: Ø 20 мм (3/4 дюйма), наружный диаметр 26,6 мм . Тип металла — СТ 3 ПС, толщина стенки 2,5 мм, длина трубы — 6 м. Должна соответствовать ГОСТ—3262-75, 10704/10705-80 стандартам.	Металлическая труба круглого сечения, предназначенная для строительства газопроводов, теплопроводов и водопроводов. Условный диаметр отверстия: Ø 20 мм (3/4 дюйма), наружный диаметр 26,8 мм . Тип металла — СТ 3 ПС, толщина стенки 2,5 мм, длина трубы — 6 м. Должна соответствовать ГОСТ—3262-75, 10704/10705-80 стандартам.

2	<p>Металлическая труба круглого сечения, предназначенная для строительства газопроводов, теплопроводов и водопроводов. Условный диаметр отверстия: Ø 25 мм, наружный диаметр 33.4 мм.</p> <p>Тип металла — СТ 3 ПС, толщина стенки 3.0 мм, длина трубы — 6 м.</p> <p>Должна соответствовать ГОСТ—3262-75, 10704/10705-80 стандартам.</p>	<p>Металлическая труба круглого сечения, предназначенная для строительства газопроводов, теплопроводов и водопроводов. Условный диаметр отверстия: Ø 25 мм, наружный диаметр 33.5 мм.</p> <p>Тип металла — СТ 3 ПС, толщина стенки 3.0 мм, длина трубы — 6 м.</p> <p>Должна соответствовать ГОСТ—3262-75, 10704/10705-80 стандартам.</p>
4	<p>Металлическая труба круглого сечения, предназначенная для строительства газопроводов, теплопроводов и водопроводов. Условный диаметр отверстия: 50 мм, наружный диаметр 60.3 мм.</p> <p>Тип металла — СТ 1-3 ПС/СП, толщина стенки 3,5 мм, длина трубы — 6 м.</p> <p>Должна соответствовать ГОСТ—3262-75, 10704/10705-80 стандартам.</p>	<p>Металлическая труба круглого сечения, предназначенная для строительства газопроводов, теплопроводов и водопроводов. Условный диаметр отверстия: 50 мм, наружный диаметр 60.0 мм.</p> <p>Тип металла — СТ 1-3 ПС/СП, толщина стенки 3,5 мм, длина трубы — 6 м.</p> <p>Должна соответствовать ГОСТ—3262-75, 10704/10705-80 стандартам.</p>
7	<p>Металлическая труба круглого сечения, предназначенная для строительства газопроводов, теплопроводов и водопроводов. Условный диаметр отверстия: 90 мм, наружный диаметр 102 мм.</p> <p>Тип металла — СТ 1-3 ПС/СП, толщина стенки 4 мм, длина трубы — 11.7 м.</p> <p>Должна соответствовать ГОСТ—3262-75, 10704/10705-80 стандартам.</p>	<p>Металлическая труба круглого сечения, предназначенная для строительства газопроводов, теплопроводов и водопроводов. Условный диаметр отверстия: 90 мм, наружный диаметр 101.3 мм.</p> <p>Тип металла — СТ 1-3 ПС/СП, толщина стенки 4 мм, длина трубы — 11.7 м.</p> <p>Должна соответствовать ГОСТ—3262-75, 10704/10705-80 стандартам.</p>

1.2 Крайний срок подачи заявок на участие в процедуре закупок установлен на 27 марта 2026 года в 11:00, а обратный аукцион состоится 30 марта 2026 года в 11:00.

За: 3, против: 0

Оценочная комиссия

президент

члены

секретарь

Артур Саргсян

Левон Амбарцумян

Ваагн Саргсян

Нвард Авагян