

## Хмельницька обласна рада

### ОБҐРУНТУВАННЯ

технічних та якісних характеристик закупівлі Природного газу, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі

(оприлюднюється на виконання постанови КМУ від 11.10.2016 № 710 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))

**Найменування, місцезнаходження та ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб — підприємців та громадських формувань, його категорія:** Хмельницька обласна рада, 29005, Україна, Хмельницька обл., м. Хмельницький, майдан Незалежності, будинок 2, 00022651, Орган державної влади, місцевого самоврядування або правоохоронний орган.

**Назва предмета закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником (у разі поділу на лоти такі відомості повинні зазначатися стосовно кожного лота) та назви відповідних класифікаторів предмета закупівлі й частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності):** «09120000-6 – Газове паливо (Природний газ)».

**Вид та ідентифікатор процедури закупівлі:** відкриті торги UA-2021-08-30-005552-а.

**Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:** 1133422,92 грн. Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі обумовлено статистичним аналізом загальнодоступної інформації про ціну предмета закупівлі на підставі затвердженої центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну політику у сфері публічних закупівель, примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, а саме: згідно з пунктом 1 розділу III наказу Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 № 275 із змінами.

**Розмір бюджетного призначення:** фактичний обсяг кошторисних призначень на 2021 рік 428064,76 гривень. Відшкодування коштів орендарями у 2021 році 705358,16 гривень.

**Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:** технічні та якісні характеристики предмета закупівлі визначені відповідно до потреб замовника та з урахуванням вимог нормативних документів у сфері стандартизації.

Компонентний склад газу, визначений хроматографічним методом за ДСТУ ISO 6974:2007 та МВУ 045/05-2011 за показниками ДСТУ (ГОСТ) 5542-87 «Гази горючі природні для промислового і комунально-побутового призначення. Технічні умови», що визначені у цьому додатку.

Природний газ - суміш вуглеводнів та неуглеводневих компонентів, що перебуває у газоподібному стані за стандартних умов (тиск - 760 міліметрів ртутного стовпа і температура - 20 градусів за Цельсієм) і є товарною продукцією.

Фізико-хімічні показники газу розраховані за ДСТУ ISO 6976:2009 та відповідати нижче вказаним показникам за ДСТУ (ГОСТ) 5542-87:

Фізико-хімічні показники газу (при 25 °C/20 °C, 101, 325 кПа)	Значення	
	МДж/ м3	ккал/ м3
Теплота згорання нижча, не менше	31,80	7600
Число Воббе вище	41,2-54,5	9850-13000
Технічні показники газу		
Масова концентрація сірководню г/м3 не більше		0,02
Масова концентрація меркаптанової сірки г/м3 не більше		0,036
Маса (вміст) механічних домішок, в 1 г/м3 не більше		0,001

Обсяги закупівлі газу природного – 62 765 м3