

## **Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, його очікуваної вартості та/або розміру бюджетного призначення – Природний газ UA-2023-09-15-011583-а**

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, його очікуваної вартості та/або розміру бюджетного призначення – Природний газ UA-2023-09-15-011583-а

(на виконання постанови КМУ від 11 жовтня 2016 р. № 710 Про ефективне використання державних коштів)

Замовник – Спаська гімназія Нижньовербізької сільської ради, 78219, вул. Шашкевича, 3086, с. Спас, Коломийський район, Івано-Франківська область, Україна, код ЄДРПОУ 20564319

Природний газ UA-2023-09-15-011583-а ДК 021:2015:09120000-6: Газове паливо

Розмір бюджетного призначення визначений згідно рішення сесії сільської ради від 23.12.2022 №942-XXXVI/2022 «Про бюджет Нижньовербізької сільської територіальної громади на 2023 рік» та безпосередньо потреба з початку опалювального сезону до 31 грудня 2023 року, визначена, зважаючи на споживання минулих періодів та складає 97667,95 грн. з ПДВ, кількість товару – 5 900 метрів кубічних.

Також при визначенні очікуваної вартості враховано постанову Кабінету Міністрів України № 896 « Про внесення змін до постанови Кабінету Міністрів України від 19 липня 2022 р. № 812», якою подовжено дію постанови від 19.07 2022 р. № 812 «Про затвердження Положення про покладення спеціальних обов'язків на суб'єктів ринку природного газу для забезпечення загальносуспільних інтересів у процесі функціонування ринку природного газу щодо особливостей постачання природного газу виробникам теплової енергії та бюджетним установам» (Із змінами і доповненнями) (надалі- Положення) до «15» квітня 2024 року.

Пунктом 6 цього Положення визначено що ТОВ “Газопостачальна компанія “Нафтогаз Трейдинг” постачає з 1 вересня 2023 р. по 15 квітня 2024 р. (включно) природний газ бюджетним установам, за ціною, що становить 16 390 гривень з урахуванням податку на додану вартість за 1000 куб. метрів газу (без урахування тарифу на послуги з транспортування природного газу для точки виходу та коефіцієнта, який застосовується у разі замовлення потужності на добу наперед).