

**Обґрунтування технічних та якісних характеристик, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі** на підставі постанови Кабінету Міністрів України від 11.10.2016 № 710 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами).

<b>Замовник</b>	Пирятинський психоневрологічний будинок-інтернат код ЄДРПОУ 03189156 місце знаходження: вул. Січових Стрільців, 179, м. Пирятин. Полтавська обл., Україна, 37000 тел.: 05358 32329, e-mail: piryatin_internat@ukr.net
<b>Назва предмета закупівлі</b>	Бензин А-95, дизельне паливо(ДК021-2015: 09130000-9 — Нафта і дистилляти)
<b>Вид процедури закупівлі</b>	Відкриті торги з особливостями
<b>Публічне посилання на план закупівлі</b>	UA-2023-07-27-003542-a
<b>Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі</b>	Інформація про технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі додається (Додаток 1)
<b>Очікувана вартість предмета закупівлі</b>	38 800,00 грн з ПДВ
<b>Обґрунтування розміру бюджетного призначення</b>	Кошти місцевого бюджету. Відповідно до статті 4 Закону планування здійснюється на підставі наявної потреби у закупівлі товарів, робіт і послуг. Запланована закупівля включається до річного плану на потребу вересень-грудень 2022 року. Взяття бюджетних зобов'язань за договором буде здійснюватися в межах бюджетних асигнувань, затверджених кошторисом по установі.
<b>Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі</b>	1. Наказ Мінекономіки від 18.02.2020 р. № 275 «Про затвердження примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі.»; 2. Моніторинг загальнодоступної інформації відповідно до потреби та ринкової вартості цін на нафтопродукти, яка міститься у відкритих джерелах (у тому числі на сайтах виробників та/або постачальників відповідної продукції).

## Інформація про технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі

### Загальні вимоги до предмета закупівлі:

1. Товар повинен відповідати Державним стандартам та технічним умовам заводів-виробників (в складі пропозиції надати копії сертифікату відповідності (якості) з додатками (у разі наявності), завірених печаткою учасника та підписом відповідальної особи у цифровому форматі (\*jpeg або \*jpg або \*pdf)), документу про якість (паспорт якості) пального, що містить визначений перелік обов'язкової інформації, зокрема, відомості про товарний знак підприємства-виробника, його назву та адресу, нормативні значення та фактичні результати випробувань, які підтверджують відповідність марки пального вимогам Регламенту (ДСТУ) тощо.

Таблиця 1

№ лоту	Найменування предмета закупівлі	Обсяг у разі закупівлі, л.	Пакування	Спосіб поставки товарів	Період поставки
<b>Бензин А-95, Дизельне паливо (ДК021-2015: 09130000-9 — Нафта і дистилляти).</b>					
1.	<b>Бензин марки А-95</b>		не передбачено	Талони(скреч картки) поставляються за адресою: вул. Січових Стрільців, 179, м. Пирятин. Полтавська обл., Україна, 37000. Відпуск товару на АЗС.	протягом одного дня з моменту отримання заявки від замовника (але в будь-якому випадку до 31.12.2023 р.)
	<b>Дизельне паливо</b>		не передбачено		

На момент поставки додатково надається сертифікат відповідності на товар або інші документи, які посвідчують якість товару, що є предметом закупівлі, видані уповноваженими на те органами (організаціями), у разі якщо сертифікація є обов'язковою відповідно до вимог чинного законодавства.

Відпуск Бензину А-95, Дизельного палива здійснюється на власних АЗС учасника – переможця з використанням талонів (скретч карток), які надходять на адресу замовника окремими партіями, на вимогу замовника.

Місце поставки товару: автозаправні станції (далі – АЗС) Постачальника, які розташовані на території Полтавської області, при цьому обов'язкова наявність не менше ніж однієї АЗС на відстані, що не перевищує 15 км (кілометрів) від Пирятинського психоневрологічного будинку-інтернату, розташованого за адресою: 37000, Полтавська область, м. Пирятин, вул. Січових Стрільців, буд. 179.

**ВАЖЛИВО!** Не приймаються пропозиції на товар, який виготовлений в країні(ах) до якої(их) застосовуються санкції (персональні спеціальні економічні та інших обмежувальні заходи).

Технічні, якісні характеристики предмета закупівлі повинні передбачати необхідність застосування заходів із захисту довкілля.

**БЕНЗИН МАРКИ А-95**

Таблиця 2

Атрибути	Примірні значення атрибутів
Марка	<b>A-95, AI-95</b>
Октанове число: моторний метод	не менше 85
Октанове число: дослідний метод	не менше 95,0
Вміст свинцю, мг /дм <sup>3</sup>	не більше 10
Вміст марганцю, мг / дм <sup>3</sup>	не більше 18
Концентрація фактичних смол, мг / 100 см <sup>3</sup>	не більше 5
Індукційний період бензину, хв	не менше 360
Вміст сірки, мг / дм <sup>3</sup>	не більше 150
Об'ємна частка бензолу, %	не більше 1
Корозія на мідній пластинці, (3 години за температури 50 С°), клас	1
Зовнішній вигляд	Чиста прозора рідина
Густина за температури 15 С°, кг/м <sup>3</sup>	в межах 725-780
Межі кипіння, С°	33-205
Індукційний період, хв.	800-900
Згоряння	повне
Сезонність	не має ознак сезонності
Вимоги безпеки і охорони довкілля	Товар має відповідати вимогам технічних регламентів, зокрема Технічного регламенту щодо вимог до автомобільних бензинів, дизельного, суднових та котельних палив (затв.Постановою КМУ від 01.08.2013р. №927) та вимогам ДСТУ 7687:2015 (див. таблицю нижче "Вимоги щодо характеристик автомобільних бензинів"). Товар має супроводжуватись належним чином завіреною копією декларації відповідності та документу про якість (паспорт якості) палива

Таблиця 3

ВИМОГИ ДО ХАРАКТЕРИСТИК АВТОМОБІЛЬНИХ БЕНЗИНІВ			
Технічного регламенту щодо вимог до автомобільних бензинів, дизельного, суднових та котельних палив (затв.Постановою КМУ від 01.08.2013р. №927) та вимогам ДСТУ 7687:2015			
Назва показника	Євро 3	Євро 4	Євро 5
Октанове число за моторним методом			
A-95	не менше 85	не менше 85	не менше 85
октанове число за дослідним методом			
A-92	не менше 95	не менше 95	не менше 95
Тиск насиченої пари, кПа, в межах:			
-у літній період (з 16 квітня до 15 жовтня)	45-80	45-80	45-80
-у зимовий період (з 16 листопада до 15 березня)	60-100	60-100	60-100
-у перехідний період (з 16 березня до 15 квітня та з 16 жовтня до 15 листопада)	50-90	50-90	50-90
Вміст свинцю, мг/дм.куб, в межах			
	5-10	5-10	5-10
Вміст марганцю, мг/дм.куб, не більше			
до 01.01.2017	50	18	18
після 01.01.2017	6	6	6
Вміст сірки, мг/дм.куб, не більше			
	150	50	10

Концентрація фактичних смол, мг/100 см.куб.	5	5	5
Стабільність до окислювання (індукційний період), хв, не менше	360	360	360
Об'ємна частка бензолу, %, не більше	1	1	1
Корозія на мідній пластинці, (3 години за температурою 50 С <sub>о</sub> ), клас, не більше	1	1	1
Густина за температури 15 С <sub>о</sub> , кг/м.куб, в межах	720-775	720-775	720-775
Вміст біоетанолу			
Е5, %, не більше	5	5	5
Е7, %, понад, та не більше ніж	5-7	5-7	5-7
Е10%, понад, та не більше ніж	7-10	7-10	7-10
Зовнішній вигляд	Прозорий та світлий з різними відтінками, залежно від кольору присадок, без механічних домішок та води.		

Вимоги Технічного регламенту  
Вимоги ДСТУ 7687:2015 «Бензини  
автомобільні Євро. Технічні умови»

## ДИЗЕЛЬНЕ ПАЛИВО

Таблиця 4

Атрибути	Примірні значення атрибутів
ДСТУ	7688:2015
Кінематична в'язкість при температурі 40 градусів, мм <sup>2</sup> /с	у межах 2,00-4,50
Цетановий індекс	не менше 46,0
Цетанове число	не менше 51,0
Зміст сірки мг/кг	не більш 50
Щільність при температурі 15 градусів С	в межах 820-845
Зольність %	не більш 0,01
Температура спалаху в закритому тиглі	не нижче 55

**Дизельне паливо повинне відповідати ДСТУ 7688:2015 «Паливо дизельне підвищеної якості. Технічні вимоги».**