

ЗАТВЕРДЖУЮ

Тимчасово виконуючий обов'язки  
начальника АРЗ СП ГУ ДСНС України  
у Запорізькій області підполковник  
служби цивільного захисту  
Віталій ЗАКУСИЛОВ



Розрахунок потреби  
на закупівлю товару на 2024 рік

З метою забезпечення оперативних дій за призначенням та враховуючи вимоги наказу ДСНС України від 27.06.2013 № 432 "Про затвердження Настанови з експлуатації транспортних засобів в органах та підрозділах ДСНС України" та постанови Кабінету міністрів України "Про правила дорожнього руху", виникає необхідність у забезпеченні автомобільних шин для техніки Аварійно-рятувального загону спеціального призначення Головного управління Державної служби України з надзвичайних ситуацій у Запорізькій області, необхідно провести закупівлю автомобільних шин, а саме:

№ з/п	Найменування	Од. виміру	кількість	Очікувана ціна	Очікувана сума
1.	Шина 195/70 R15C	шт.	5	2 466,67	12333,35
2.	Шина 185/65 R15 88T	шт.	4	1598,67	6394,68
3.	Шина 185/80 R14C	шт.	1	2 255,34	2255,34
4.	Шина 195/75 R16C	шт.	6	2 644,00	15864,00
5.	Шина 215/65 R16 102T XL	шт.	4	2 715,00	10860,00
6.	Шина 225/75 R16 121/120 R	шт.	6	3547,34	21284,04
7.	Шина 235/65 R16C	шт.	4	3 578,67	14314,68
8.	Шина 12.00 R18	шт.	22	12092,34	266031,48
9.	Шина 12.00 R20	шт.	18	12 444,67	224004,06
10.	Шина 335/80 R20	шт.	4	21 254,67	85018,68
11.	Шина 385/65 R22,5	шт.	1	10 199,00	10199,00
<b>Разом:</b>					<b>668559,31</b>

Всього необхідно закупити товару на суму 668559,31 грн. (Шістсот шістдесят вісім тисяч п'ятсот п'ятдесят дев'ять гривень 31 копія).

**Обґрунтування розміру бюджетного призначення.**



Очікувана вартість згідно кошторису загальний фонд за кодом ДК 021:2015 34350000-5: Шини для транспортних засобів великої та малої тоннажності.

**Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі.**

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі.

Якість товару повинна відповідати умовам державних стандартів, що є чинними на території України для відповідної категорії.

Відповідно до наказу ДСНС України від 27.06.2013 № 432 "Про затвердження Настанови з експлуатації транспортних засобів в органах та підрозділах ДСНС України" та постанови Кабінету міністрів України "Про правила дорожнього руху".

Згідно Додатку 1 до Службової записки (Технічна специфікація).

**Обґрунтування очікуваної вартості предмету закупівлі**

На підставі Методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, затверджена наказом ГУ ДСНС України у Запорізькій області від 13.03.2023 року № НС-75/53 "Про затвердження Методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі", очікувана вартість предмета закупівлі була визначена за допомогою метода порівняння ринкових цін через запити цінкових пропозицій №53 38-185/53 38-7 від 22.02.2024 року:

1. ФОП «Писаренко М.О» –код ІПН 2810307339, м. Запоріжжя, вул. Крива Бухта, буд. 2; сума 697 700,00 грн.; ✓
2. ФОП «МАТЛАЙ ЄВГЕН ОЛЕКСАНДРОВИЧ» –код за ДРФО 2934101571 , 61001, м. Харків, вул. Добровольців, буд. 5, кв. 20, сума 630 650,00грн.; ✓
3. ТОВ « ДНІПРОШИНА» -код ЄДРПОУ 41676522 ,08301, Київська обл., м. Бориспіль, вул. Шевченка, б.100А, сума 677 327,00грн. ✓

В таблиці 1 наведені отримані дані розрахунку очікуваної ціни за одиницю товару.

Таблиця 1

№ з/п	Найменування товару	Од. вим.	Ціна, отримана з відкритих джерел інформації, грн. з ПДВ			Кількість цін, отриманих з відкритих джерел інформації	Очікувана ціна за одиницю, грн.
1	2	3	4	5	6	7	(4+5+6)/7=8
1.	Шина 195/70 R15C	шт.	2810	2239	2351	3	2 466,67
2.	Шина 185/65 R15 88T	шт.	1975	1448	1373	3	1598,67
3.	Шина 185/80 R14C	шт.	2827	1839	2100	3	2 255,34
4.	Шина 195/75 R16C	шт.	3525	2239	2168	3	2 644,00
5.	Шина 215/65 R16 102T XL	шт.	3790	1959	2396	3	2 715,00



6.	Шина 225/75 R16 121/120 R	шт.	4953	2689	3000	3	3547,34
7.	Шина 235/65 R16C	шт.	4610	2779	3347	3	3 578,67
8.	Шина 12.00 R18	шт.	12794	12383	11100	3	12092,34
9.	Шина 12.00 R20	шт.	10718	10416	16200	3	12 444,67
10.	Шина 335/80 R20	шт.	25491	23473	14800	3	21 254,67
11.	Шина 385/65 R22,5	шт.	12099	9498	9000	3	10 199,00

Очікувана вартість предмета закупівлі, як добуток очікуваної ціни за одиницю на кількість товару, розраховувалася за наступною формулою (1):

$$OB_{\text{мрц}} = C_{\text{оо}} \cdot V \quad (1),$$

де:  $OB_{\text{мрц}}$  – очікувана вартість, розрахована за методом порівняння ринкових цін;  $V$  – кількість (обсяг) товару, що закуповується.

В таблиці 2 наведені отримані дані розрахунку очікуваної вартості предмета закупівлі.

Таблиця 2

№ з/п	Найменування товару	Од. вим.	Кількість (обсяг) товару, що закуповується	Очікувана ціна за одиницю, грн.	Очікувана вартість, розрахована за методом порівняння ринкових цін, грн.
1	2	3	4	5	4x5=6
1.	Шина 195/70 R15C	шт.	5	2 466,67	12333,35
2.	Шина 185/65 R15 88T	шт.	4	1598,67	6394,68
3.	Шина 185/80 R14C	шт.	1	2 255,34	2255,34
4.	Шина 195/75 R16C	шт.	6	2 644,00	15864,00
5.	Шина 215/65 R16 102T XL	шт.	4	2 715,00	10860,00
6.	Шина 225/75 R16 121/120 R	шт.	6	3547,34	21284,04
7.	Шина 235/65 R16C	шт.	4	3 578,67	14314,68



8.	Шина 12.00 R18	шт.	22	12092,34	266031,48
9.	Шина 12.00 R20	шт.	18	12 444,67	224004,06
10.	Шина 335/80 R20	шт.	4	21 254,67	85018,68
11.	Шина 385/65 R22,5	шт.	1	10 199,00	10199,00
Всього:					668559,31

Провідний фахівець ВМТЗ АРЗ СП ГУ  
ДСНС України у Запорізькій області



Юлія БОЯРКО

«\_\_\_»\_\_\_\_\_ 2024 рік





**ТЕХНІЧНА СПЕЦИФІКАЦІЯ**

**Інформація про необхідні технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі, в тому числі документи, які повинен надати учасник для підтвердження відповідності зазначеним характеристикам**  
**код ДК 021:2015 34350000-5: Шини для транспортних засобів великої та малої тоннажності**

**1. Обсяги та предмет закупівлі:**

№	Найменування товару	Одиниця виміру	Кількість
1.	Шина 195/70 R15C (легковантажна)	шт.	5
2.	Шина 185/65 R15 88T ( легкова )	шт.	4
3.	Шина 185/80 R14C( легковантажна )	шт.	1
4.	Шина 195/75 R16C (легковантажна)	шт.	6
5.	Шина 215/65 R16 102T XL ( легкова )	шт.	4
6.	Шина 225/75 R16 121/120 R (легковантажна)	шт.	6
7.	Шина 235/65 R16C ( легковантажна)	шт.	4
8.	Шина 12.00 R18 (вантажна)	шт.	22
9.	Шина 12.00 R20 (вантажна)	шт.	18
10.	Шина 335/80 R20 (вантажна)	шт.	4
11.	Шина 385/65 R22.5 (вантажна)	шт.	1

**2. Загальні вимоги до предмета закупівлі:**

2.1. Товар, що постачаються повинні мати необхідні копії сертифікатів якості виробника або інший подібний документ, що підтверджує відповідність товару вимогам, встановленим до нього загальнообов'язковими на території України нормами і правилами, повинен бути оформлений відповідно до вимог законодавства України.

2.2. Якість товарів повинна відповідати вимогам відповідних чинних нормативних документів (ГОСТ, ДСТУ, ТУ тощо), які діють на момент проведення процедури закупівлі, далі – на строк виконання угоди. Неякісний товар підлягає обов'язковій заміні, але всі витрати пов'язані із заміною товару несе постачальник.

2.3. Транспортні послуги та інші витрати (пакування, доставка, розвантаження, страхування тощо) повинні здійснюватися за рахунок Постачальника.

2.4. Місце поставки товару : 69035, Україна, м. Запоріжжя, вул. Заводська, 1-А.

2.5. Учасник (постачальник) надає цінову пропозицію у відповідності до технічного завдання замовника. Ціна пропозиції учасника (постачальника) означає суму, з урахувань витрат на СЕД АСКОД

**АРЗ СП ГУ ДСНС України у Запорізькій області**

№ Р-214/53 38 від 11.04.2024

Підписувач Боярко Юлія Анатоліївна

Сертифікат 3FAA9288358EC00304000000EBA8360029E4B900

Дійсний з 30.05.2023 0:00:00 по 29.05.2025 23:59:59



- (постачальником) у процесі здійснення закупівлі та укладення договору про закупівлю;
- 2.7. Учасник (постачальник) відповідає за одержання ліцензії або дозволів та самостійно несе всі витрати на отримання дозволів, ліцензій, сертифікатів;
- 2.8. Учасник (постачальник) повинен залучити достатню кількість кваліфікованого персоналу, обладнання та транспортних засобів для доставки товару на місце поставки;
- 2.9. Виконання розвантаження товару не повинно перешкоджати діяльності Замовника;
- 2.10. Якість та надійність предмету закупівлі повинні відповідати наступним вимогам:
- рік виготовлення: не раніше 2023 року;
  - товар повинен бути новим, без механічних пошкоджень, дефектів, слідів використання;
  - відповідати, державним стандартам, вимогам нормативно-правових актів з охорони праці та технічної документації чинної в Україні.
- 2.11. Учасник (постачальник) повинен дотримуватись правил техніки безпеки, правил дорожнього руху та охорони праці під час доставки товарів відповідно до Закону України “Про охорону праці”.

### 3. Технічна специфікація предмету закупівлі:

№	Найменування предмета закупівлі	Технічні показники та технічна документація, якій повинен відповідати товар	Кількість, од.вим.
1	Шина 195/70 R15C (легковантажна)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Діаметр R15C;</li> <li>- Ширина 195;</li> <li>- Профіль 70;</li> <li>- Індекс навантаження 104-до 900 кг, 102-до 850 кг;</li> <li>- Індекс швидкості R - до 170 км/год</li> <li>- Всесезонні.</li> </ul>	5 шт.
2	Шина 185/65 R15 88T ( легкова )	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Діаметр R15;</li> <li>- Ширина 185;</li> <li>- Профіль 65;</li> <li>- Індекс навантаження 88-до 560 кг</li> <li>- Індекс швидкості - від T (190) км-до H (210)</li> <li>- Всесезонні.</li> </ul>	4 шт.
3	Шина 185/80 R14C( легковантажна )	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Діаметр R14C;</li> <li>- Ширина 185;</li> <li>- Профіль 80;</li> <li>- Індекс навантаження 104-до 900 кг, 102-до 850 кг;</li> <li>- Індекс швидкості від N (140) км/год до R (170) км/год.</li> <li>- Всесезонні.</li> </ul>	1 шт.
4	Шина 195/75 R16C (легковантажна)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Діаметр R16C;</li> <li>- Ширина 195;</li> <li>- Профіль 75;</li> <li>- Індекс навантаження 105-до 925 кг 107-до 975 кг</li> <li>- Індекс швидкості від R (170) км/год – до 190 км/год.</li> <li>- Всесезонні.</li> </ul>	6 шт.
5	Шина 215/65 R16 102T XL ( легкова )	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Діаметр R16</li> <li>- Ширина 215;</li> <li>- Профіль 65;</li> <li>- Індекс навантаження 102-до 850 кг;</li> <li>- Індекс швидкості T – до 190 км/год;</li> <li>- Посилена боковина шини XL</li> <li>- Сезон –зимові.</li> </ul>	4 шт.

6	Шина 225/75 R16 121/120 R (легковантажна)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Діаметр 16С;</li> <li>- Ширина 225;</li> <li>- Профіль 75;</li> <li>- Індекс навантаження 121-до 1450 кг, 120-до 1400 кг</li> <li>- Індекс швидкості R - до 170 км/год</li> <li>- Всесезонні.</li> </ul>	6 шт.
7	Шина 235/65 R16С ( легковантажна )	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Діаметр 16С;</li> <li>- Ширина 235;</li> <li>- Профіль 65;</li> <li>- Індекс навантаження 115 (1215) – 113 (1150)</li> <li>- Індекс швидкості R - до 170 км/год</li> <li>- Всесезонні.</li> </ul>	4 шт.
8	Шина 12.00 R18 (вантажна)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Діаметр R18;</li> <li>- Ширина 320;</li> <li>- Індекс навантаження 138-до 2360 кг;</li> <li>- Індекс швидкості J – до 100 км/год;</li> <li>- Кількість шарів від 8</li> <li>- Всесезонні.</li> </ul>	22 шт.
9	Шина 12.00 R20 (вантажна)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Діаметр R20;</li> <li>- Ширина 320;</li> <li>- Індекс навантаження 132-до 2000 кг;</li> <li>- Індекс швидкості від 149 (3250) – до 156 (4000) км/год.</li> <li>- Всесезонні..</li> </ul>	18 шт.
10	Шина 335/80 R20 (вантажна)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Діаметр R20;</li> <li>- Ширина 335;</li> <li>- Індекс навантаження від 147 (3075)-до 149 (3250);</li> <li>- Індекс швидкості К – до 110 км/год</li> </ul>	4 шт.
11	Шина 385/65 R22.5 (вантажна)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Діаметр R22.5;</li> <li>- Ширина 385;</li> <li>- Профіль 65;</li> <li>- Індекс навантаження 160-до 4625 кг;</li> <li>- Індекс швидкості К – до 110 км/год</li> <li>- Всесезонні</li> <li>- Універсальна.</li> </ul>	1 шт.

