

## Інформація щодо процедур закупівель

на виконання п.4<sup>1</sup> Постанови Кабінету Міністрів України

від 11 жовтня 2016р. №710 «Про ефективне використання державних коштів» із змінами внесеними Постановою Кабінету Міністрів України від 16 грудня 2020р. №1266 «Про внесення змін до постанов Кабінету Міністрів України від 1 серпня 2013 р. № 631 і від 11 жовтня 2016р. №710»

Найменування предмета закупівлі із зазначенням коду ЄЗС	Вид та ідентифікатор закупівлі	Очікувана вартість предмета закупівлі	Обґрунтування																									
			Технічних та якісних характеристик предмета закупівлі	Очікуваної вартості предмета закупівлі																								
ДК 021:2015 34350000-5- шини для транспортних засобів великої та малої тоннажності (шини)	Спрощена закупівля UA-2021-09-24-007696-b	42443,96 грн (Сорок дві тисячі чотириста сорок три гривні 96 копійок)	Технічні характеристики предмета закупівлі. <b>Шина Rosava BC-24 185/75 R16C 104/102N</b>																									
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>№</th> <th colspan="2">Найменування параметрів</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Модель</td> <td>BC-24</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Діаметр</td> <td>R16C</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Ширина</td> <td>185</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Профіль</td> <td>75</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Тип авто</td> <td>легковантажний</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Сезон</td> <td>всесезонні</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>Індекс швидкості</td> <td>N - до 140 км/год</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>Індекс навантаження</td> <td>104/102</td> </tr> </tbody> </table>		№	Найменування параметрів		1	Модель	BC-24	2	Діаметр	R16C	3	Ширина	185	4	Профіль	75	5	Тип авто	легковантажний	6	Сезон	всесезонні	7	Індекс швидкості	N - до 140 км/год
№	Найменування параметрів																											
1	Модель	BC-24																										
2	Діаметр	R16C																										
3	Ширина	185																										
4	Профіль	75																										
5	Тип авто	легковантажний																										
6	Сезон	всесезонні																										
7	Індекс швидкості	N - до 140 км/год																										
8	Індекс навантаження	104/102																										
			<b>Шина Кама И 520 Пилигрим 235/75 R15 105Q</b> <table border="1"> <thead> <tr> <th>№</th> <th colspan="2">Найменування параметрів</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Модель</td> <td>И 520 Пилигрим</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Діаметр</td> <td>R15</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Ширина</td> <td>235</td> </tr> </tbody> </table>		№	Найменування параметрів		1	Модель	И 520 Пилигрим	2	Діаметр	R15	3	Ширина	235												
№	Найменування параметрів																											
1	Модель	И 520 Пилигрим																										
2	Діаметр	R15																										
3	Ширина	235																										
			Розрахунок очікуваної вартості закупівлі визначений з урахуванням примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі (Наказ Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 №275 із змінами) - розрахунок очікуваної вартості предмета закупівлі здійснено відповідно до методу порівняння ринкових цін, що базується на моніторингу комерційних пропозицій від виробників та постачальників.																									

4	Профіль	75
5	Тип авто	позашляховик
6	Сезон	всесезонні
7	Індекс швидкості	Q - до 160 км/год
8	Індекс навантаження	105 - до 925 кг

**Шина Rosava BC-20 175/70 R13 82T**

№	Найменування параметрів	
1	Модель	BC-20
2	Діаметр	R13
3	Ширина	175
4	Профіль	70
5	Тип авто	легковий
6	Сезон	всесезонні
7	Індекс швидкості	T - до 190 км/год
8	Індекс навантаження	82 - до 475 кг

**Шина КАМА (НКШЗ) В-103 (ведуча) 7.50-20 120A6 6PR**

№	Найменування параметрів	
1	Модель	В-103
2	Діаметр	R20
3	Ширина	7.50
4	Тип авто	сільгосп
5	Сезон	всесезонні
6	Індекс швидкості	A6 – 30 км/год
7	Індекс навантаження	120 – до 1400 кг
8	Слойність	6PR

**Шина Белшина ИИ-142БМ**

(універсальна) 9.00 R20 (260  
R508) (12PR)

№	Найменування параметрів	
1	Модель	142БМ
2	Діаметр	R20
3	Ширина	9.00
4	Тип авто	вантажний
5	Сезон	всесезонні
6	Індекс швидкості	К - до 110 км/год
7	Індекс навантаження	136 – до 2240 кг
8	Слойність	12PR

В.о. головного механіка служби механізації



П. Д. Добров