|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Требования Заказчика | Предложение участника закупки |
| № п/плота | Наименование | Технические и качественные характеристики | Ед. изм | Кол-во | Наименование товара и технические характеристики | Год выпуска товара | Страна происхождения Товара и наименование фирмы производителя Товара |
| 1 | Автошина **215/70 R16** | Типоразмер: 215/70 R16; Повышенной проходимости. Индекс нагрузки - 100; Индекс скорости -Т; Сезонность - зимняя; Глубина протектора - не менее 10 мм; Вид протектора - симметричный направленный; Расход топлива - С; Сцепление с мокрой дорогой - А; Шумность - В (71 dB); Вес шины не более 10 кг; Дополнительные требуемые параметры - радиальная, бескамерная | шт. | 4 |  |  |  |
| 2 | Автошина **175/70 R13 (зима)** | Типоразмер: 175/70 R13; Зимняя. Индекс нагрузки - 82; Индекс скорости -Т; Глубина протектора - не менее 8 мм; Вид протектора - симметричный ненаправленный; Вес шины не более 11 кг; Дополнительные требуемые параметры - радиальная, бескамерная | шт. | 4 |  |  |  |
| 3 | Автошина **175/70 R13 (всесезонная)** | Типоразмер: 175/70 R13; Индекс нагрузки - 82; Индекс скорости -Т; Сезонность - всесезонная, наличие пиктограммы горка-снежинка, M+S; Глубина протектора - не менее 8 мм; Вид протектора - симметричный ненаправленный; Вес шины не более 11 кг; Дополнительные требуемые параметры - радиальная, бескамерная | шт. | 4 |  |  |  |
| 4 | Автошина **360/70 R24 (1154-360-610).**  | Типоразмер: 360/70 R24; Сезонность - всесезонная; Комплектация - камерой, ободной лентой; Дополнительные требуемые параметры - диагональная | шт. | 8 |  |  |  |
| 5 | Автошина **185/65 R14** | Типоразмер: 185/65 R14; Сезонность - зимняя; Индекс нагрузки – 86; Индекс скорости – Т; Вид протектора – асимметричный направленный; Дополнительные параметры – бескамерная, радиальная  | шт. | 16 |  |  |  |
| 6 | Автошина **185/65 R15** | Типоразмер: 185/65 R 15; Индекс нагрузки – 88; Индекс скорости – Т; Сезонность – зима; Вид протектора – асимметричный направленный; Дополнительные параметры – бескамерная, радиальная | шт. | 4 |  |  |  |
| 7 | Автошина **185/75 R16** | Типоразмер: 185/75 R16; Индекс нагрузки - 86; Индекс скорости - Т; Сезонность - всесезонная, горка-снежинка, M+S; Глубина протектора - не менее 8 мм; Вид протектора - симметричный ненаправленный; Расход топлива - С; Сцепление с мокрой дорогой - А; Вес шины не более 11 кг; Дополнительные требуемые параметры – радиальная | шт. | 8 |  |  |  |
| 8 | Автошина **10-16,5** | Типоразмер: 10-16,5; Сезонность – всесезонная; Индекс нагрузки – А3 (138); Слойность - 16PR; Индекс скорости – 15 км (А3); Максимальная нагрузка – 2318 кг; Ширина профиля – 260 мм; Глубина протектора 35 мм; Дополнительные параметры – бескамерная, диагональная | шт. | 4 |  |  |  |
| 9 | Автошина **195/60 R15** | Типоразмер: 195/60 R15; Индекс нагрузки – 88; Индекс скорости – Н; Сезонность – лето; Глубина протектора - не менее 10 мм; Вид протектора - асимметричный направленный; | шт. | 4 |  |  |  |
| 10 | Автошина **215/65 R 16** | Типоразмер: 215/65 R 16; Индекс нагрузки - 97; Индекс скорости - V; Сезонность – лето; Вид протектора – асимметричный направленный; Дополнительные параметры – Радиальный, бескамерный  | шт. | 4 |  |  |  |
| 11 | Автошина **240/508 8,25 R20** | Типоразмер: 240/508 8,25 R20**;** Слойность - не менее 14; Сезонность - всесезонная; Комплектация - камерой, ободной лентой. Применение ГАЗ-53, -3307 | шт. | 8 |  |  |  |
| 12 | Автошина **15.5 R38** | Типоразмер: 15.5 R38**;** Индекс грузоподъемности - 134; Индекс скорости - А8; Слойность - не менее 10; Вид протектора - повышенной проходимости (елка); Комплектация - камерой; Сезонность - нет требований; Дополнительные требуемые параметры - диагональная | шт. | 2 |  |  |  |
| 13 | Автошина **11,2 R20** | Типоразмер: 11,2 R20; Типоразмер: 11,2 R20; Индекс грузоподъемности - 114; Индекс скорости - А6; Слойность - не менее 8; Вид протектора - повышенной проходимости (елка); Комплектация - камерой, ободной лентой; Сезонность - нет требований; Дополнительные требуемые параметры - диагональная | шт. | 4 |  |  |  |
| 14 | Автошина **7,50-20 В-103** | Типоразмер: 7,50-20 В-103; Индекс нагрузки 1030 кг; Максимальная скорость – 30 км/ч Комплектация – камера, обводная лента; сезонность – нет требований; слойность – 6; тип протектора – универсальный | шт. | 4 |  |  |  |
| 15 | Автошина **9,5-3,2 модель В100** | Типоразмер: 9,5-3,2 модель В100; индекс нагрузки 110; индекс скорости - Н6; слойность – 6; вид протектора – повышенной проходимости (елка); комплектация – камера, обводная лента; сезонность – нет требований; дополнительные параметры - диагональная | шт. | 2 |  |  |  |
| 16 | Автошина **185/75 R16С** | Типоразмер: 185/75 R16С; Индекс нагрузки - 104-102; Индекс скорости - R; Сезонность - всесезонная, горка-снежинка, M+S; Глубина протектора - не менее 10 мм; Вид протектора - симметричный ненаправленный; Расход топлива - D; Сцепление с мокрой дорогой - C; Вес шины не более 17 кг; Шумность - В (72 dB); Дополнительные требуемые параметры – радиальная, бескамерная, всесезонная) | шт. | 6 |  |  |  |
| 17 | Автошина **195/65 R15** | Типоразмер: **195/65 R15;** Сезонность - зима. | шт. | 8 |  |  |  |
| 18 | Автошина **9.00 R20 (260-508)** | Типоразмер: 9.00 R20 (260-508); Сезонность - всесезонная. | шт. | 20 |  |  |  |
| 19 | Автошина **21200/500\*508 ИД-П284** | Типоразмер 1200/500\*508, диагональное грузовое колесо, сезонность – всесезонная, тип протектора – елка, грузовой индекс – 156, индекс скорости F Комплектация - камерой, ободной лентой. Применение УРАЛ, грузовые внедорожники | шт. | 4 |  |  |  |
| 20 | Автошина **12.00 R18** | Типоразмер: **12.00 R18**; Индекс нагрузки - 140; Индекс скорости -Т; Сезонность - всесезонная, наличие пиктограммы горка-снежинка, M+S; Слойности: не менее 12; Вид протектора - повышенной проходимости «елка»; Комплектация - камерой, ободной лентой; Дополнительные требуемые параметры - диагональная, камерная; Ось: универсальная. | шт. | 28 |  |  |  |
| 21 | Автошина **365/80 R20** | Типоразмер **365/80 R20**; исполнение бескамерное; ось – универсальная, ведущая (полный привод) радиальная; индекс нагрузки и скорости – 152К, - до 110 км/час, -до 3550 кг.; слойность –не менее 14; усиленная боковая поверхность для гашения боковых нагрузок и воздействий; максимальная нагрузка на колесо не менее 3550 кг.; применение грузовые внедорожники; назначение – трасса/бездорожье; максимальное давление воздуха 6,25 бар; рекомендуемый обод 10.00-2,35Vt; протектор – региональный (комбинация шашка – елка тип PS-22); дата производства – не ранее 2023 года; шумность – не более 76 dB; индекс энергоэкономии – Е; сезонность – всесезонная M+S; масса – не более 70 кг. | шт. | 8 |  |  |  |