

Rámcová dohoda č. Z202120046_Z

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Správa ciest Trenčianskeho samosprávneho kraja
Sídlo: Brnianska 3, 91105 Trenčín, Slovenská republika
IČO: 37915568
DIČ: 2021764767
IČ DPH: SK2021764767
Bankové spojenie: IBAN: SK5081800000007000510133
Telefón: 0326509345

1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: NICHOLTRACKT, s.r.o.
Sídlo: Fiľakovská 24 , 98401 Lučenec, Slovenská republika
IČO: 31583466
DIČ: 2020464952
IČ DPH: SK2020464952
Bankové spojenie: IBAN: SK7111000000002629170743
Telefón: +421474331155

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Pneumatiky na traktory a mechanizmy, nákladné a osobné vozidlá
Kľúčové slová: pneumatiky
CPV: 34351100-3 - Pneumatiky pre motorové vozidlá; 34352100-0 - Pneumatiky pre nákladné vozidlá; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu); 19511100-2 - Ochranné vložky do ráfika pneumatiky
Druh/y: Tovar; Služba

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Zoznam položiek:

1. Vložka 11.00-20
2. Duša 11.00-20
3. Duša 12.00-20
4. Duša 12.4-24 TR218A RKV
5. Duša 16,9-30
6. Duša 16,9-34
7. Duša 6,50-20
8. Duša 7,50-16
9. Duša 8,25-20 V3.06. 3XZV
10. Plnoguma 6.00 - 9
11. Pneu 10.50-16 14PR TT
12. Pneu 10-16,5 8PR
13. Pneu 11,2-24-šípová-8PR
14. Pneu 11.00 - 20
15. Pneu 11.00 R20, 16 PR M+S
16. Pneu 12,0/75-18 12 PR
17. Pneu 12,00-20 18 PR

18. Pneu 12,4 - 24 10PR diagonál
19. Pneu 12,4-24-šípová-8PR
20. Pneu 12,5-18 R4
21. Pneu 14,00-24/16 (153A8)
22. Pneu 14.9-28 8PR
23. Pneu 14-24 šípy
24. Pneu 155/80R13 79T letná
25. Pneu 16.9-28 10PR
26. Pneu 16.9-30 10PR
27. Pneu 16.9-34 10PR
28. Pneu 16/70-20
29. Pneu 165/70 R14T letná
30. Pneu 165/70 R14T zimná
31. Pneu 165/70R13 79T zimná
32. Pneu 165R13C (vozík)
33. Pneu 7.5R16C 116/114N
34. Pneu 175/70R13 82T zimná
35. Pneu 18,4-26 14PR
36. Pneu 18,4-34-šípová-10PR TT
37. Pneu 185 R14C
38. Pneu 185/55 R15 82V letná
39. Pneu 185/60R14 82T zimná
40. Pneu 185/65R14 86T zimná
41. Pneu 185/65R15 letná
42. Pneu 195/55R15 85V letná
43. Pneu 195/70R15C 104/102R zimné
44. Pneu 195/75R 16C 107/105R M+S
45. Pneu 205/55 R16 91T
46. Pneu 205/65 R15 letná
47. Pneu 205/70R15C 106/104R zimná
48. Pneu 205/75 R16C letná
49. Pneu 205/75 R16C zimná
50. Pneu 205/75R16C 113R
51. Pneu 215/70R15C 109/107R zimné
52. Pneu 225/75R16C 121/120R zimná
53. Pneu 295/80R22,5 154/149M vodiaca
54. Pneu 315/70R22,5 154/155L záberová zimná
55. Pneu 315/80 R22,5 regional
56. Pneu 315/80R, 22.5 zimná záberová
57. Pneu 320/85R24 122A8/119B
58. Pneu 320-508 8PR (12,00-20 - M93)
59. Pneu 340/85R24 125A/122B
60. Pneu 365/85R 20 záberová
61. Pneu 385/65R22.5 160K vodiaca M+S
62. Pneu 385/65R22.5 M+S vodiace zimné
63. Pneu 4,00-8 plná guma (delený disk)
64. Pneu 4.00-8 10PR
65. Duša 405/70R20/16/70-20
66. Pneu 405/70R20 14PR
67. Pneu 420/70R24 šípová predná záberová

- 68. Pneu 420/85R38 144A8/141B
- 69. Pneu 445/65 R22.5 M+S
- 70. Pneu 460/85R34 147A8/144B
- 71. Pneu 520/70R38 šípová zadná záberová
- 72. Pneu 6,50-20 10PR 115L TT
- 73. Pneu 6.00-9 12PR
- 74. Pneu 6.5x20 M+S 10PR
- 75. Pneu 7,50-16 6PR hladká predná
- 76. Pneu 7,50R16 116/114 N
- 77. Pneu 7.50-16 8PR
- 78. Pneu 7.50-16 8PR šípová
- 79. Pneu 7.5-20 vodiaca
- 80. Dusa 8,25-20
- 81. Vložka 8,25-20
- 82. Pneu 8,25-20 šípový
- 83. Pneu 9,5-24 8PR
- 84. Vložka 6,50-20
- 85. Pneu 11,00 R20 16PR Záberové

Položka č. 1: Vložka 11.00-20

Funkcia				
Súčasť duše do pneumatík.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Vložka 20/2 UNI 10,00/12,00-20	ks			18
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 2: Duša 11.00-20

Funkcia				
Súčasť pneumatiky.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
D11,00-20 V3.06.18 3XZV	ks			14
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 3: Duša 12.00-20

Funkcia				
Súčasť pneumatiky.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
D12,00-20 V3.06.08 3XZV	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 4: Duša 12.4-24 TR218A RKV

Funkcia				
Súčasť pneumatiky.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
D12,4/11-24 TR218A RKV	ks			2

Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
----------------------	-------------------------	--	--	--

Položka č. 5: Duša 16,9-30

Funkcia				
Súčasť pneumatiky.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
D16,9/14-30 TR218A RKV	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 6: Duša 16,9-34

Funkcia				
Súčasť pneumatiky.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
D16,9/14-34 TR218A RKV	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 7: Duša 6,50-20

Funkcia				
Súčasť pneumatiky.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
D6,50/7,00-20 TR11 RKV	ks			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 8: Duša 7,50-16

Funkcia				
Súčasť pneumatiky.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
D7,50-16 V3.02.8 TR75 1XZV	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 9: Duša 8,25-20 V3.06. 3XZV

Funkcia				
Súčasť pneumatiky.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
D8,25-20 V3.06.6 3XZV	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 10: Plnoguma 6.00 - 9

Funkcia				
Určená pre vysokozdvížne vozíky.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P6,00-9/4,00	ks			2

Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika
INDUSTRY S	

Položka č. 11: Pneu 10.50-16 14PR TT

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P10,50-16 14PR	ks			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
IM-01 TT				

Položka č. 12: Pneu 10-16,5 8PR

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P10,00-16,5 8PR	ks			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
SK-02 TL				

Položka č. 13: Pneu 11,2-24-šípová-8PR

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P11,2-24 8PR	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
AS-AGRI 19 TT				

Položka č. 14: Pneu 11.00 - 20

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P11,00-20 149J	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
NB60 / 16PR TT				

Položka č. 15: Pneu 11.00 R20, 16 PR M+S

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P11,00R20 150/146K	ks			12
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
NR55 TT M+S				

Položka č. 16: Pneu 12,0/75-18 12 PR

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P12,0/75-18 12PR	ks			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
TR-11 TL				

Položka č. 17: Pneu 12,00-20 18 PR

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P12,00-20 149J	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
NB60 / 18PR TT				

Položka č. 18: Pneu 12,4 - 24 10PR diagonál

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P12,4-24 12PR	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
AS - AGRI 06 TT				

Položka č. 19: Pneu 12,4-24-šípová-8PR

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P12,4-24 8PR	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
AS - AGRI 19 TT				

Položka č. 20: Pneu 12,5-18 R4

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P12,5/80-18 14PR	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
IM-03 TT				
Na stroj JCB.				

Položka č. 21: Pneu 14,00-24/16 (153A8)

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P14,00-24 / 16 TG-02	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
153A8 TL				

Položka č. 22: Pneu 14.9-28 8PR

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P14,9-28 8PR	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
TD-19 TT				

Položka č. 23: Pneu 14-24 šípy

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P14,00-24 / 16 TG-02	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
153A8 TL				

Položka č. 24: Pneu 155/80R13 79T letná

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P155/80R13 79T	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
BRILLANTIS2				

Položka č. 25: Pneu 16.9-28 10PR

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P16,9-28 10PR	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
AS - AGRI 13 TT				

Položka č. 26: Pneu 16.9-30 10PR

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P16,9-30 10PR	ks			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
TD13 TT				

Položka č. 27: Pneu 16.9-34 10PR

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P16,9-34 10PR	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
TD-02 TT				

Položka č. 28: Pneu 16/70-20

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P16,0/70-20 14PR	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
MPT-05 TL				

Položka č. 29: Pneu 165/70 R14T letná

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P165/70R14 81T	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
MP47 HECTORRA 3				

Položka č. 30: Pneu 165/70 R14T zimná

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P165/70R14 81T	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
MP54 SIBIR SNOW ZIM				

Položka č. 31: Pneu 165/70R13 79T zimná

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P165/70R13 79T	ks			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

MP54 SIBIR SNOW ZIM	
---------------------	--

Položka č. 32: Pneu 165R13C (vozík)

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P165/80R 13C 96N (94/92R)	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
SECURITY TR603 TL M+S				

Položka č. 33: Pneu 7.5R16C 116/114N

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P7,50R16C 116/114N	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
G90				

Položka č. 34: Pneu 175/70R13 82T zimná

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P175/70R13 82T	ks			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
MP54 SIBIR SNOW				

Položka č. 35: Pneu 18,4-26 14PR

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P18,4-26 14PR	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
na stroj JCB				

Položka č. 36: Pneu 18,4-34-šípová-10PR TT

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P18,4-34 10PR	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
AS - AGRI 19 TT				

Položka č. 37: Pneu 185 R14C

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P185/80R14C 102/100Q	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
VANIS2				

Položka č. 38: Pneu 185/55 R15 82V letná

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P185/55R15 82V	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
MP47 HECTORRA3				

Položka č. 39: Pneu 185/60R14 82T zimná

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P185/60R14 82T	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
MP54 SIBIR SNOW ZIM				

Položka č. 40: Pneu 185/65R14 86T zimná

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P185/65R14 86T	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
POLARIS5				

Položka č. 41: Pneu 185/65R15 letná

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P185/65R15 88T	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
MP47 HECTORRA 3				

Položka č. 42: Pneu 195/55R15 85V letná

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P195/55R15 85V	ks			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
MP47 HECTORRA 3				

Položka č. 43: Pneu 195/70R15C 104/102R zimné

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P195/70R15C 104/102R	ks			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
SNOVANIS2 ZIM				

Položka č. 44: Pneu 195/75R 16C 107/105R M+S

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P195/75R16C 107/105R RA 18	ks			6
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
VANTRA LT M+S				

Položka č. 45: Pneu 205/55 R16 91T

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P205/55R16 91T	ks			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
POLARIS 5 ZIM				

Položka č. 46: Pneu 205/65 R15 letná

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P205/65R15 94H	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
BRAVURIS 5HM				

Položka č. 47: Pneu 205/70R15C 106/104R zimná

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P205/70R15C 106/104R	ks			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

MPS530 SIBIR ZIM	
------------------	--

Položka č. 48: Pneu 205/75 R16C letná

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P205/75R16C 110/108R	ks			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
MPS330 MAXILLA2				

Položka č. 49: Pneu 205/75 R16C zimná

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P205/75R16C 110/108R	ks			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
SNOVANIS2 ZIM				

Položka č. 50: Pneu 205/75R16C 113R

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P205/75R16C 113/111R	ks			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
X FIT VAN				

Položka č. 51: Pneu 215/70R15C 109/107R zimné

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P215/70R15C 109/107R	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
MPS530 SIBIR ZIM				

Položka č. 52: Pneu 225/75R16C 121/120R zimná

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P225/75R16C 121/120R	ks			6
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
MPS530 SIBIR ZIM				

Položka č. 53: Pneu 295/80R22,5 154/149M vodiaca

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P295/80R22,5 154/149M	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
BF 200 R M+S 3PMSF TL				

Položka č. 54: Pneu 315/70R22,5 154/155L záberová zimná

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P315/70R22,5 154/150L	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
TW:01 M+S				

Položka č. 55: Pneu 315/80 R22,5 regional

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P315/80R22,5 156/150L	ks			6
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
BD 200 R M+S 3PMSF TL				

Položka č. 56: Pneu 315/80R, 22.5 zimná záberová

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P315/80R22,5 156/150L	ks			6
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
TW:01 TL				

Položka č. 57: Pneu 320/85R24 122A8/119B

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P320/85R24 122A8/119B	ks			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
RD-01 TL				

Položka č. 58: Pneu 320-508 8PR (12,00-20 - M93)

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P12,00-20 M-93 8PR	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
TT CORDIANT (Omsk)				

Položka č. 59: Pneu 340/85R24 125A/122B

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P340/85R24 125A8/122B	ks			6
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
RD-01 TL				

Položka č. 60: Pneu 365/85R 20 záberová

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P365/85R20	ks			6
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
164G XZL				

Položka č. 61: Pneu 385/65R22.5 160K vodiaca M+S

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P385/65R22,5 160K BF200 R M+S	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
3PMSF TL				

Položka č. 62: Pneu 385/65R22.5 M+S vodiace zimné

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P385/65R22,5 160K TL	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
HSW2 SCANDINAVIA				

Položka č. 63: Pneu 4,00-8 plná guma (delený disk)

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P4,00-8	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

INDUSTRY S	
------------	--

Položka č. 64: Pneu 4.00-8 10PR

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P4,00-8 10PR	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
FL-03 TT				

Položka č. 65: Duša 405/70R20/16/70-20

Funkcia				
Súčasť pneumatiky.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
D16/70-20 TR15	ks			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
RGV				

Položka č. 66: Pneu 405/70R20 14PR

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P405/70-20 14PR	ks			8
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
MPT-03 TL				

Položka č. 67: Pneu 420/70R24 šípová predná záberová

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P420/70R24 130A8/130B	ks			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
RD-02 TL				

Položka č. 68: Pneu 420/85R38 144A8/141B

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P420/85R38 144A8/141B	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
RD-01 TL				

Položka č. 69: Pneu 445/65 R22.5 M+S

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P445/65R22,5 169K M+S TL	ks			6
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
BS49				

Položka č. 70: Pneu 460/85R34 147A8/144B

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P460/85R34 147A8/144B	ks			6
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
RD-01 TL				

Položka č. 71: Pneu 520/70R38 šípová zadná záberová

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P520/70R38 150A8/150B	ks			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
RD-02 TL				

Položka č. 72: Pneu 6,50-20 10PR 115L TT

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P6,50-20 10PR 115L	ks			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
NB60 TT				

Položka č. 73: Pneu 6.00-9 12PR

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P6,00-9 12PR	ks			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
FL-01 TT				

Položka č. 74: Pneu 6.5x20 M+S 10PR

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P6,50-20 10PR 115L	ks			8
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
NB37 TT				

Položka č. 75: Pneu 7,50-16 6PR hladká predná

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P7,50-16 6PR	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
TF05 TT (TP8)				

Položka č. 76: Pneu 7,50R16 116/114 N

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P7,50R16C 116/114N	ks			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
G90				

Položka č. 77: Pneu 7.50-16 8PR

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P7,50-16 8PR	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
AS - FRONT 08 TT				

Položka č. 78: Pneu 7.50-16 8PR šípová

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P7,50-16 8PR	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
TS-04 TT				

Položka č. 79: Pneu 7.5-20 vodiaca

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P7,50-20 6PR	ks			6
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

TF-05 TT	
----------	--

Položka č. 80: Dusa 8,25-20

Funkcia				
Súčasť pneumatiky				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
D8,25-20	ks			6
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
V3.06.6 3XZV				

Položka č. 81: Vložka 8,25-20

Funkcia				
Súčasť duše do pneumatík.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
VLOZKA 20/1,20/2 8,25/9,00-20	ks			6
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 82: Pneu 8,25-20 šípový

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P8,25-20	ks			6
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
123F NT8 /10PR TT				

Položka č. 83: Pneu 9,5-24 8PR

Funkcia				
pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P9,5-24 8PR	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
AS - AGRI 19 TT				

Položka č. 84: Vložka 6,50-20

Funkcia				
Súčasť duše do pneumatík.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
VLOZKA 6,50/7,00-20	ks			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 85: Pneu 11,00 R20 16PR Záberové

Funkcia				

pneumatiky pre motorové vozidlá				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
P11,00 R20 16PR Záberové	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Cena zahŕňa dopravu tovaru na miesto plnenia a vykládku tovaru na mieste plnenia.
Nový, doposiaľ nepoužitý tovar.
Požaduje sa predložiť podrobný aktualizovaný rozpočet do 4 pracovných dní od uzavretia zmluvy - rozpis ocenených položiek s uvedením výrobcu, obchodného názvu/obchodnej značky, a typu tovaru.
Objednávateľ požaduje aby každá osobná a nákladná pneumatika bola vybavená homologizovaným štítkom EU.
Pneumatiky musia byť vyrobené v roku 2020 alebo 2021.
Dodávky budú realizované na základe čiastkových objednávok objednávateľa telefonicky, písomne, e-mailom. Dodávku je potrebné realizovať do 3 pracovných dní od odoslania objednávky. Dodávku realizovať do 14:00 hod. v pracovných dňoch. Preberanie tovaru sa požaduje uskutočniť za prítomnosti poverených zástupcov objednávateľa a dodávateľa. Podkladom pre fakturáciu bude dodací list dodávateľa potvrdený objednávateľom o prevzatí skutočného množstva tovaru. Dodávateľ sa zaväzuje oznámiť objednávateľovi presný termín dodania telefonicky najmenej jeden deň vopred.
V zmysle vyhlášky Ministerstva dopravy, pôšt a telekomunikácií Slovenskej republiky č. 464/2009 nesmú byť súčasne použité pneumatiky rôznych rozmerov a konštrukcií. Na rovnakej náprave musia byť použité iba zhodné pneumatiky. Zhodnou pneumatikou sa rozumie pneumatika s rovnakým rozmerom, konštrukciou, kategóriou použitia, názvom výrobcu alebo obchodnou značkou, indexom nosnosti, kategóriou rýchlosti a prierezu.
Odber opotrebovaných pneumatík v množstve dodaných ks (po výmene pneumatík na vozidle).
Objednávateľ nie je povinný zakúpiť predpokladané množstvo predmetu zmluvy, ani vyčerpať predpokladaný maximálny finančný objem tejto zmluvy. Celkové zakúpené množstvo predmetu tejto zmluvy bude závisieť od potrieb objednávateľa počas platnosti a účinnosti tejto zmluvy.
Množstvá jednotlivých položiek v zmluve sú predpokladané. Podľa konkrétnych potrieb je možné operatívne čerpať aj nad rámec predpokladaného množstva.
Dodávateľ musí spĺňať podmienky podľa §32 ods. 1 písm. e) a f) zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len "ZVO") k momentu uzatvoreniu zmluvy ako aj počas celej doby jej platnosti.
V prípade omeškania dodávateľa s dodaním objednaného tovaru je objednávateľ oprávnený účtovať dodávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,05% z ceny nedodaného tovaru za každý začatý deň omeškania.
Pokiaľ z Technickej špecifikácie predmetu zákazky/zmluvy vyplýva priame alebo nepriame označenie výrobku alebo výrobcu, výrobný postup, značku, obchodný názov, patent alebo typ, objednávateľ v takom prípade pripustí ekvivalentné plnenie/riešenie, za ktoré bude považovať výrobok rovnakých alebo lepších parametrov. Dodávateľ je povinný objednávateľovi riadne preukázať parametre ekvivalentného plnenia, uvedených v technických vlastnostiach príslušnej položky.
Objednávateľ je oprávnený si všetko skontrolovať a v prípade dodania/poskytnutia iného tovaru alebo služby podľa tejto zmluvy, neprevziať tovar alebo službu.
Dodávateľ má povinnosť zapísať sa do registra partnerov verejného sektora, ak sú splnené podmienky podľa § 2 zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov. Nesplnenie tejto povinnosti podľa § 19 ods. 3 zákona o verejnom obstarávaní môže mať za následok odstúpenie od zmluvy zo strany objednávateľa.
Podkladom pre zaplatenie kúpnej ceny za predmet plnenia alebo jeho časť bude/ú faktúra/y vystavená/é dodávateľom. Dodávateľovi vznikne právo na vystavenie faktúry dňom riadneho a včasného dodania predmetu zmluvy po podpise preberacieho protokolu alebo dodacieho listu poverenými zástupcami oboch zmluvných strán.
Faktúra musí obsahovať všetky náležitosti daňového dokladu v zmysle zákona č. 222/2017 Z. z. o DPH (ďalej len "zákon o DPH") v znení neskorších predpisov. V prípade nesplnenia náležitostí v súlade so zákonom o DPH objednávateľ faktúru vráti dodávateľovi a lehota splatnosti začína plynúť dňom doručenia opravenej faktúry.
Splatnosť faktúry za riadne poskytnutú službu je 30 dní odo dňa jej doručenia objednávateľovi. Fakturovaná suma za úhradu bude vypočítaná na základe skutočne dodaného tovaru za jednotkové ceny s DPH podľa technickej špecifikácie a v požadovanej kvalite. Objednávateľ neposkytuje preddavky.
Ak je dodávateľ identifikovaný pre DPH v inom členskom štáte EÚ a tovar bude do SR prepravený z iného členského štátu EÚ, tento dodávateľ nebude pri plnení rámcovej dohody fakturovať DPH. Vo svojej Kontraktačnej ponuke však musí uviesť príslušnú sadzbu a výšku DPH podľa zákona č. 222/2004 Z.z. a cenu vrátane DPH. Objednávateľ nie je zdaniteľnou osobou a v tomto prípade je/bude registrovaný pre DPH podľa § 7 zákona č. 222/2004 Z.z. a bude povinný odvieť DPH v SR podľa zákona č. 222/2004 Z.z.

Ak je dodávateľ identifikovaný pre DPH v inom členskom štáte EÚ alebo je zahraničnou osobou z tretieho štátu a miesto dodania služby je v SR, tento dodávateľ nebude pri plnení rámcovej dohody fakturovať DPH. Vo svojej Kontraktačnej ponuke však musí uviesť príslušnú sadzbu a výšku DPH podľa zákona č. 222/2004 Z.z. a cenu vrátane DPH. Objednávateľ nie je zdaniteľnou osobou a v tomto prípade je/bude registrovaný pre DPH podľa § 7 a/alebo § 7a zákona č. 222/2004 Z.z. a bude povinný odviesť DPH v SR podľa zákona č. 222/2004 Z.z.

Verejný obstarávateľ požaduje od úspešného uchádzača plnenie sociálneho aspektu. Pre verejné obstarávanie môžu byť relevantné napríklad nasledovné sociálne hľadiská: podpora pracovných príležitostí (napr. zamestnanie dlhodobo nezamestnaných osôb, podpora prac.príležitostí pre osoby so zdravotným postihnutím, atď.); podpora dôstojnej práce (dodržiavanie základných pracovných noriem, zdravie a bezpečnosť v zamestnaní, rovnosť pohlaví...); podpora malých a stredných podnikov (napr. spolupráca s chránenými dielňami). Uchádzač sa zaväzuje počas celého plnenia zákazky dodržiavať sociálny aspekt .

V prípade nedodržania sociálneho aspektu, si verejný obstarávateľ vyhradzuje právo od uzatvorenej zmluvy odstúpiť. V prípade nedodržania uplatňovania sociálneho aspektu počas plnenia zmluvy, je povinný dodávateľ zaplatiť obstarávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 5 % z celkovej zmluvnej ceny.

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

Popis	Názov súboru
-------	--------------

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika
Kraj: Trenčiansky
Okres:
Obec:
Ulica:

3.2 Čas / lehota platnosti rámcovej dohody v mesiacoch:

12

3.3 Maximálne Objednávateľom požadovateľné množstvo/rozsah zmluvného plnenia rámcovej dohody:

Jednotka: ks
Požadované maximálne množstvo: 328,0000

3.4 Táto zmluva má charakter rámcovej dohody. Práva a povinnosti zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa spravujú Obchodnými podmienkami elektronického trhoviska verzia 3.7, účinná zo dňa 2.8.2021 , ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

IV. Zmluvná cena

4.1 Celková maximálna cena plnenia podľa rámcovej dohody bez DPH: 60 330,00 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková maximálna cena plnenia podľa rámcovej dohody vrátane DPH: 72 396,00 EUR

V. Záverečné ustanovenia

5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontraktačného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronického trhoviska verzia 3.7, účinná zo dňa 02.08.2021, ktoré tvoria jej prílohu č. 1.

5.2 Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej uzavretia a účinnosť za podmienok definovaných v Obchodných podmienkach elektronického trhoviska uvedených v bode 5.1 tejto zmluvy.

5.3 Táto Zmluva vrátane jej príloh predstavuje úplnú dohodu zmluvných strán o jej predmete. Vedľajšie dohody k tejto zmluve neexistujú.

- 5.4 Táto Zmluva je vyhotovená v elektronickej podobe v štyroch vyhotoveniach, po jednom pre každú zmluvnú stranu, jedno vyhotovenie bude zaslané na zverejnenie v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády Slovenskej republiky a jedno bude zverejnené v Centrálnom registri zmlúv trhoviska.
- 5.5 Túto Zmluvu bude možné meniť a dopĺňať za podmienok stanovených príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi len vo forme písomného a číslovaného dodatku podpísaného oboma zmluvnými stranami.
- 5.6 Táto Zmluva má nasledovné prílohy:
Príloha č.1 Obchodné podmienky elektronického trhoviska verzia 3.7, účinná zo dňa 02.08.2021, <https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>
Príloha č.2 Vlastný návrh plnenia zákazky Z202120046

V Bratislave, dňa 22.10.2021 13:24:01

Objednávateľ:
Správa ciest Trenčianskeho samosprávneho kraja
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronického trhoviska

Dodávateľ:
NICHOLTRACKT, s.r.o.
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronického trhoviska