

Rámcová dohoda č. Z202311239_Z

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Správa ciest Košického samosprávneho kraja
Sídlo: Námestie Maratónu mieru 1, 04266 Košice, Slovenská republika
IČO: 35555777
DIČ: 2021772544
IČ DPH: SK2021772544
Bankové spojenie: IBAN: SK688180000007000409705SWIFTBICSP
Telefón: +421917626479

1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: MOTOSPOL SK s.r.o.
Sídlo: Slovenská 346/45, 09431 Hanušovce nad Topľou, Slovenská republika
IČO: 50766350
DIČ: 2120477744
IČ DPH: SK2120477744
Telefón: 0905252695

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Gumenné brity na snehové radlice
Kľúčové slová: brity, gumenné brity, snehové radlice
CPV: 34913000-0 - Rôzne náhradné diely; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)
Druh/y: Tovar; Služba

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Zoznam položiek:

1. Gumený brit 70 ShA s úkosom (typ radlice - SRSD 3500)
2. Gumený brit 70 ShA (typ radlice - RSP 29 - 3500)
3. Gumený brit 70 ShA s úskokom (typ radlice - RSK T-30)
4. Gumený brit 70 ShA s úskokom (typ radlice - RSK T-3500)
5. Gumený brit 70 ShA (typ radlice - Traktorová RT 3000)
6. Gumený brit 70 ShA (typ radlice - Traktorová radlica)
7. Gumený brit 70 ShA s úskokom (typ radlice - KURTA 4GS.36)
8. Gumený brit 70 ShA s úskokom (typ radlice - PSH varianta 300.4)
9. Gumený brit 70 ShA s úskokom (typ radlice - Assaloni AS 35)
10. Gumený brit 70 ShA s úskokom (typ radlice - Assaloni AS 40)
11. Gumený brit 70 ShA (typ radlice - SR T-2 2800)
12. Gumený brit 70 ShA (typ radlice - SR T-2 2800) (traktor. radlica šípová natáčacia)
13. Gumený brit 70 ShA (typ radlice - SR T-2 2800) (traktor. radlica šípová natáčacia)
14. Gumený brit 70 ShA (OR-T1 2800) (traktorová radlica predná)
15. Gumený brit 70 ShA (OR-T1 2800) (traktorová radlica predná)
16. Gumený brit 70 ShA (ZRH-T 2600) (traktorová radlica zadná natáčacia)
17. Gumený brit 70 ShA UP28L (radlica na Noremat VSV)
18. Spojovací materiál - Skrutka M 16 x 60
19. Spojovací materiál - Matica M 16 samozaist'ovacia

20. Spojovací materiál - Skrutka M14 x 140
 21. Spojovací materiál - Matica M 14 samozaistovacia
 22. Spojovací materiál - Podložka M14 lis.
 23. Spojovací materiál - Podložka pérová D16
 24. Spojovací materiál - Podložka plochá D16

Položka č. 1: Gumený brit 70 ShA s úkosom (typ radlice - SRSD 3500)

Funkcia				
Nákup gumených britov za účelom zabezpečenia zimnej údržby ciest vrátane skrutiek, matic a podložiek na snehové radlice s dopravou do miest dodania.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Gumený brit 70 ShA s úkosom (typ radlice SRSD 3500)	sada	1		
Počet britov v sade pre použitie na dĺžku radlice	ks			7
Rozmery 1 ks (výška x dĺžka x hrúbka)	mm			250x500x40
Dĺžka radlice	mm			3500
Tvrdosť	ShA	70°		
Pevnosť	Mpa	6		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
gumený brit zo špeciálnej oteru vzdornej gummy so zalisovanou textilnou vložkou, kde hlavný komponent je drvený kord pre účely zimnej údržby ciest	áno			
oderu vzdornosť	áno			
pre vyššie tlaky a namáhanie	áno			
gumené brity sú v zhode s kvalitou príslušnej normy, právnym predpisom v SR a s požadovanými rozmermi	áno			

Položka č. 2: Gumený brit 70 ShA (typ radlice - RSP 29 - 3500)

Funkcia				
Nákup gumených britov za účelom zabezpečenia zimnej údržby ciest vrátane skrutiek, matic a podložiek na snehové radlice s dopravou do miest dodania.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Gumený brit 70 ShA (typ radlice RSP 29 - 3500)	sada	1		
Počet britov v sade pre použitie na dĺžku radlice	ks			7
Rozmery 1 ks (výška x dĺžka x hrúbka)	mm			200x500x40
Dĺžka radlice	mm			3500
Tvrdosť	ShA	70°		
Pevnosť	Mpa	6		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
gumený brit zo špeciálnej oteru vzdornej gummy so zalisovanou textilnou vložkou, kde hlavný komponent je drvený kord pre účely zimnej údržby ciest	áno			
oderu vzdornosť	áno			
pre vyššie tlaky a namáhanie	áno			
gumené brity sú v zhode s kvalitou príslušnej normy, právnym predpisom v SR a s požadovanými rozmermi	áno			

Položka č. 3: Gumený brit 70 ShA s úskokom (typ radlice - RSK T-30)

Funkcia

Nákup gumených britov za účelom zabezpečenia zimnej údržby ciest vrátane skrutiek, matíc a podložiek na snehové radlice s dopravou do miest dodania.

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Gumený brit 70 ShA s úskokom (typ radlice RSK T-30)	sada	1	8	
Počet britov v sade pre použitie na dĺžku radlice	ks			4
Rozmery 1 ks (výška x dĺžka x hrúbka)	mm			250x910x40
Dĺžka radlice	mm			3650
Tvrdosť	ShA	70°		
Pevnosť	Mpa	6		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
gumený brit zo špeciálnej oteru vzdornej gummy so zalisovanou textilnou vložkou, kde hlavný komponent je drvený kord pre účely zimnej údržby ciest	áno			
oderu vzdornosť	áno			
pre vyššie tlaky a namáhanie	áno			
gumené brity sú v zhode s kvalitou príslušnej normy, právnym predpisom v SR a s požadovanými rozmermi	áno			

Položka č. 4: Gumený brit 70 ShA s úskokom (typ radlice - RSK T-3500)

Funkcia				
Nákup gumených britov za účelom zabezpečenia zimnej údržby ciest vrátane skrutiek, matíc a podložiek na snehové radlice s dopravou do miest dodania.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Gumený brit 70 ShA s úskokom (typ radlice RSK T-3500)	sada	1		
Počet britov v sade pre použitie na dĺžku radlice	ks			4
Rozmery 1 ks (výška x dĺžka x hrúbka)	mm			250x910x40
Dĺžka radlice	mm			3500
Tvrdosť	ShA	70°		
Pevnosť	Mpa	6		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
gumený brit zo špeciálnej oteru vzdornej gummy so zalisovanou textilnou vložkou, kde hlavný komponent je drvený kord pre účely zimnej údržby ciest	áno			
oderu vzdornosť	áno			
pre vyššie tlaky a namáhanie	áno			
gumené brity sú v zhode s kvalitou príslušnej normy, právnym predpisom v SR a s požadovanými rozmermi	áno			

Položka č. 5: Gumený brit 70 ShA (typ radlice - Traktorová RT 3000)

Funkcia				
Nákup gumených britov za účelom zabezpečenia zimnej údržby ciest vrátane skrutiek, matíc a podložiek na snehové radlice s dopravou do miest dodania.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Gumený brit 70 ShA (typ radlice - Traktorová RT 3000)	sada	1		
Počet britov v sade pre použitie na dĺžku radlice	ks			3
Rozmery 1 ks (výška x dĺžka x hrúbka)	mm			200x1000x40

Dĺžka radlice	mm			3000
Tvrdosť	ShA	70°		
Pevnosť	Mpa	6		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
gumený brit zo špeciálnej oteru vzdornej gumy so zalisovanou textilnou vložkou, kde hlavný komponent je drvený kord pre účely zi,nej údržby ciest	áno			
oderu vzdornosť	áno			
pre vyššie tlaky a namáhanie	áno			
gumené brity sú v zhode s kvalitou príslušnej normy, právnym predpisom v SR a s požadovanými rozmermi	áno			

Položka č. 6: Gumený brit 70 ShA (typ radlice - Traktorová radlica)

Funkcia				
Nákup gumených britov za účelom zabezpečenia zimnej údržby ciest vrátane skrutiek, matíc a podložiek na snehové radlice s dopravou do miest dodania.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Gumený brit 70 ShA (typ radlice - Traktorová radlica)	sada	1	3	
Počet britov v sade pre použitie na dĺžku radlice	ks			2
Rozmery 1 ks (výška x dĺžka x hrúbka)	mm			200x1600x40
Dĺžka radlice	mm			3000
Tvrdosť	ShA	70°		
Pevnosť	Mpa	6		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
gumený brit zo špeciálnej oteru vzdornej gumy so zalisovanou textilnou vložkou, kde hlavný komponent je drvený kord pre účely zi,nej údržby ciest	áno			
oderu vzdornosť	áno			
pre vyššie tlaky a namáhanie	áno			
gumené brity sú v zhode s kvalitou príslušnej normy, právnym predpisom v SR a s požadovanými rozmermi	áno			

Položka č. 7: Gumený brit 70 ShA s úskokom (typ radlice - KURTA 4GS.36)

Funkcia				
Nákup gumených britov za účelom zabezpečenia zimnej údržby ciest vrátane skrutiek, matíc a podložiek na snehové radlice s dopravou do miest dodania.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Gumený brit 70 ShA s úskokom (typ radlice - KURTA 4GS.36)	sada	1	7	
Počet britov v sade pre použitie na dĺžku radlice	ks			4
Rozmery 1 ks (výška x dĺžka x hrúbka)	mm			250x900x40
Dĺžka radlice	mm			3600
Tvrdosť	ShA	70°		
Pevnosť	Mpa	6		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
gumený brit zo špeciálnej oteru vzdornej gumy so zalisovanou textilnou vložkou, kde hlavný komponent je drvený kord pre účely zi,nej údržby ciest	áno			
oderu vzdornosť	áno			

pre vyššie tlaky a namáhanie	áno
gumené brity sú v zhode s kvalitou príslušnej normy, právnym predpisom v SR a s požadovanými rozmermi	áno

Položka č. 8: Gumený brit 70 ShA s úskokom (typ radlice - PSH varianta 300.4)

Funkcia				
Nákup gumených britov za účelom zabezpečenia zimnej údržby ciest vrátane skrutiek, matic a podložiek na snehové radlice s dopravou do miest dodania.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Gumený brit 70 ShA s úskokom (typ radlice - PSH varianta 300.4)	sada	1	8	
Počet britov v sade pre použitie na dĺžku radlice	ks			4
Rozmery 1 ks (výška x dĺžka x hrúbka)	mm			250x895x40
Dĺžka radlice	mm			3600
Tvrdosť	ShA	70°		
Pevnosť	Mpa	6		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
gumený brit zo špeciálnej oteru vzdornej gumy so zalisovanou textilnou vložkou, kde hlavný komponent je drvený kord pre účely zimnej údržby ciest	áno			
oderu vzdornosť	áno			
pre vyššie tlaky a namáhanie	áno			
gumené brity sú v zhode s kvalitou príslušnej normy, právnym predpisom v SR a s požadovanými rozmermi	áno			

Položka č. 9: Gumený brit 70 ShA s úskokom (typ radlice - Assaloni AS 35)

Funkcia				
Nákup gumených britov za účelom zabezpečenia zimnej údržby ciest vrátane skrutiek, matic a podložiek na snehové radlice s dopravou do miest dodania.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Gumený brit 70 ShA s úskokom (typ radlice - Assaloni AS 35)	sada	1	4	
Počet britov v sade pre použitie na dĺžku radlice	ks			2
Rozmery 1 ks (výška x dĺžka x hrúbka)	mm			250x1720x40
Dĺžka radlice	mm			3500
Tvrdosť	ShA	70°		
Pevnosť	Mpa	6		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
gumený brit zo špeciálnej oteru vzdornej gumy so zalisovanou textilnou vložkou, kde hlavný komponent je drvený kord pre účely zimnej údržby ciest	áno			
oderu vzdornosť	áno			
pre vyššie tlaky a namáhanie	áno			
gumené brity sú v zhode s kvalitou príslušnej normy, právnym predpisom v SR a s požadovanými rozmermi	áno			

Položka č. 10: Gumený brit 70 ShA s úskokom (typ radlice - Assaloni AS 40)

Funkcia

Nákup gumených britov za účelom zabezpečenia zimnej údržby ciest vrátane skrutiek, matíc a podložiek na snehové radlice s dopravou do miest dodania.

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Gumený brit 70 ShA s úskokom (typ radlice - Assaloni AS 40)	sada	1		
Počet britov v sade pre použitie na dĺžku radlice	ks			2
Rozmery 1 ks (výška x dĺžka x hrúbka)	mm			250x1980x40
Dĺžka radlice	mm			4000
Tvrdosť	ShA	70°		
Pevnosť	Mpa	6		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
gumený brit zo špeciálnej oteru vzdornej gumy so zalisovanou textilnou vložkou, kde hlavný komponent je drvený kord pre účely zimnej údržby ciest	áno			
oderu vzdornosť	áno			
pre vyššie tlaky a namáhanie	áno			
gumené brity sú v zhode s kvalitou príslušnej normy, právnym predpisom v SR a s požadovanými rozmermi	áno			

Položka č. 11: Gumený brit 70 ShA (typ radlice - SR T-2 2800)

Funkcia				
Nákup gumených britov za účelom zabezpečenia zimnej údržby ciest vrátane skrutiek, matíc a podložiek na snehové radlice s dopravou do miest dodania.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Gumený brit 70 ShA (typ radlice - SR T-2 2800)	sada	1	10	
Počet britov v sade pre použitie na dĺžku radlice	ks			4
Rozmery 1 ks (výška x dĺžka x hrúbka)	mm			160x860x40
Dĺžka radlice	mm			3440
Tvrdosť	ShA	70°		
Pevnosť	Mpa	6		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
gumený brit zo špeciálnej oteru vzdornej gumy so zalisovanou textilnou vložkou, kde hlavný komponent je drvený kord pre účely zimnej údržby ciest	áno			
oderu vzdornosť	áno			
pre vyššie tlaky a namáhanie	áno			
gumené brity sú v zhode s kvalitou príslušnej normy, právnym predpisom v SR a s požadovanými rozmermi	áno			

Položka č. 12: Gumený brit 70 ShA (typ radlice - SR T-2 2800) (traktor. radlica šípová natáčacia)

Funkcia				
Nákup gumených britov za účelom zabezpečenia zimnej údržby ciest vrátane skrutiek, matíc a podložiek na snehové radlice s dopravou do miest dodania.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Gumený brit 70 ShA (typ radlice - SR T-2 2800) (traktor. radlica šípová natáčacia)	sada	1	4	
Počet britov v sade pre použitie na dĺžku radlice	ks			2
Rozmery 1 ks (výška x dĺžka x hrúbka)	mm			160x850x40

Dĺžka radlice	mm			3170
Tvrdosť	ShA	70°		
Pevnosť	Mpa	6		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
gumený brit zo špeciálnej oteru vzdornej gumy so zalisovanou textilnou vložkou, kde hlavný komponent je drvený kord pre účely zi,nej údržby ciest	áno			
oderu vzdornosť	áno			
pre vyššie tlaky a namáhanie	áno			
gumené brity sú v zhode s kvalitou príslušnej normy, právnym predpisom v SR a s požadovanými rozmermi	áno			

Položka č. 13: Gumený brit 70 ShA (typ radlice - SR T-2 2800) (traktor. radlica šípová natáčacia)

Funkcia				
Nákup gumených britov za účelom zabezpečenia zimnej údržby ciest vrátane skrutiek, matíc a podložiek na snehové radlice s dopravou do miest dodania.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Gumený brit 70 ShA (typ radlice - SR T-2 2800) (traktor. radlica šípová natáčacia)	sada	1	6	
Počet britov v sade pre použitie na dĺžku radlice	ks			2
Rozmery 1 ks (výška x dĺžka x hrúbka)	mm			160x750x40
Dĺžka radlice	mm			2800
Tvrdosť	ShA	70°		
Pevnosť	Mpa	6		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
gumený brit zo špeciálnej oteru vzdornej gumy so zalisovanou textilnou vložkou, kde hlavný komponent je drvený kord pre účely zi,nej údržby ciest	áno			
oderu vzdornosť	áno			
pre vyššie tlaky a namáhanie	áno			
gumené brity sú v zhode s kvalitou príslušnej normy, právnym predpisom v SR a s požadovanými rozmermi	áno			

Položka č. 14: Gumený brit 70 ShA (OR-T1 2800) (traktorová radlica predná)

Funkcia				
Nákup gumených britov za účelom zabezpečenia zimnej údržby ciest vrátane skrutiek, matíc a podložiek na snehové radlice s dopravou do miest dodania.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Gumený brit 70 ShA (OR-T1 2800) (traktorová radlica predná)	sada	1	6	
Počet britov v sade pre použitie na dĺžku radlice	ks			2
Rozmery 1 ks (výška x dĺžka x hrúbka)	mm			160x995x40
Dĺžka radlice	mm			2800
Tvrdosť	ShA	70°		
Pevnosť	Mpa	6		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
gumený brit zo špeciálnej oteru vzdornej gumy so zalisovanou textilnou vložkou, kde hlavný komponent je drvený kord pre účely zi,nej údržby ciest	áno			
oderu vzdornosť	áno			

pre vyššie tlaky a namáhanie	áno
gumené brity sú v zhode s kvalitou príslušnej normy, právnym predpisom v SR a s požadovanými rozmermi	áno

Položka č. 15: Gumený brit 70 ShA (OR-T1 2800) (traktorová radlica predná)

Funkcia				
Nákup gumených britov za účelom zabezpečenia zimnej údržby ciest vrátane skrutiek, matíc a podložiek na snehové radlice s dopravou do miest dodania.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Gumený brit 70 ShA (OR-T1 2800) (traktorová radlica predná)	sada	1	4	
Počet britov v sade pre použitie na dĺžku radlice	ks			1
Rozmery 1 ks (výška x dĺžka x hrúbka)	mm			160x795x40
Dĺžka radlice	mm			2800
Tvrdosť	ShA	70°		
Pevnosť	Mpa	6		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
gumený brit zo špeciálnej oteru vzdornej gumy so zalisovanou textilnou vložkou, kde hlavný komponent je drvený kord pre účely zimnej údržby ciest	áno			
oderu vzdornosť	áno			
pre vyššie tlaky a namáhanie	áno			
gumené brity sú v zhode s kvalitou príslušnej normy, právnym predpisom v SR a s požadovanými rozmermi	áno			

Položka č. 16: Gumený brit 70 ShA (ZRH-T 2600) (traktorová radlica zadná natáčacia)

Funkcia				
Nákup gumených britov za účelom zabezpečenia zimnej údržby ciest vrátane skrutiek, matíc a podložiek na snehové radlice s dopravou do miest dodania.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Gumený brit 70 ShA (ZRH-T 2600) (traktorová radlica zadná natáčacia)	sada	1	6	
Počet britov v sade pre použitie na dĺžku radlice	ks			1
Rozmery 1 ks (výška x dĺžka x hrúbka)	mm			200x2900x40
Dĺžka radlice	mm			2900
Tvrdosť	ShA	70°		
Pevnosť	Mpa	6		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
gumený brit zo špeciálnej oteru vzdornej gumy so zalisovanou textilnou vložkou, kde hlavný komponent je drvený kord pre účely zimnej údržby ciest	áno			
oderu vzdornosť	áno			
pre vyššie tlaky a namáhanie	áno			
gumené brity sú v zhode s kvalitou príslušnej normy, právnym predpisom v SR a s požadovanými rozmermi	áno			

Položka č. 17: Gumený brit 70 ShA UP28L (radlica na Noremat VSV)

Funkcia

Nákup gumených britov za účelom zabezpečenia zimnej údržby ciest vrátane skrutiek, matíc a podložiek na snehové radlice s dopravou do miest dodania.

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Gumený brit 70 ShA UP28L (radlica na Noremat VSV)	sada	1		
Počet britov v sade pre použitie na dĺžku radlice	ks			2
Rozmery 1 ks (výška x dĺžka x hrúbka)	mm			180x800x40
Dĺžka radlice	mm			1600
Tvrdosť	ShA	70°		
Pevnosť	Mpa	6		
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
gumený brit zo špeciálnej oteru vzdornej gummy so zalisovanou textilnou vložkou, kde hlavný komponent je drvený kord pre účely zimnej údržby ciest	áno			
oderu vzdornosť	áno			
pre vyššie tlaky a namáhanie	áno			
gumené brity sú v zhode s kvalitou príslušnej normy, právnym predpisom v SR a s požadovanými rozmermi	áno			

Položka č. 18: Spojovací materiál - Skrutka M 16 x 60

Funkcia				
Nákup spojovacieho materiálu pre gumené brity za účelom zabezpečenia zimnej údržby ciest s dopravou do miest dodania.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Skrutka M 16 x 60	ks	1	800	
Rozmer	mm			DIN 931-8.8
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 19: Spojovací materiál - Matica M 16 samozaist'ovacia

Funkcia				
Nákup spojovacieho materiálu pre gumené brity za účelom zabezpečenia zimnej údržby ciest s dopravou do miest dodania.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Matica M 16 samozaist'ovacia	ks	1	800	
Rozmer	mm			DIN 934-8
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 20: Spojovací materiál - Skrutka M14 x 140

Funkcia				
Nákup spojovacieho materiálu pre gumené brity za účelom zabezpečenia zimnej údržby ciest s dopravou do miest dodania.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Skrutka M14 x 140	ks	1	800	
Rozmer	mm			DIN 931-8.8
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 21: Spojovací materiál - Matica M 14 samozaist'ovacia

Funkcia				
---------	--	--	--	--

Nákup spojovacieho materiálu pre gumené brity za účelom zabezpečenia zimnej údržby ciest s dopravou do miest dodania.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Matica M 14 samozaistovacia	ks	1	800	
Rozmer	mm			DIN 934
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 22: Spojovací materiál - Podložka M14 lis.

Funkcia				
Nákup spojovacieho materiálu pre gumené brity za účelom zabezpečenia zimnej údržby ciest s dopravou do miest dodania.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Podložka M14 lis.	ks	1	400	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 23: Spojovací materiál - Podložka pérová D16

Funkcia				
Nákup spojovacieho materiálu pre gumené brity za účelom zabezpečenia zimnej údržby ciest s dopravou do miest dodania.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Podložka pérová D16	ks	1	400	
Rozmer	mm			DIN 7980
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 24: Spojovací materiál - Podložka plochá D16

Funkcia				
Nákup spojovacieho materiálu pre gumené brity za účelom zabezpečenia zimnej údržby ciest s dopravou do miest dodania.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Podložka plochá D16	ks	1	400	
Rozmer	mm			DIN 125
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
1. Rámcová dohoda sa uzatvára na dobu určitú a to na dobu 12 mesiacov od momentu uzavretia dohody
2. Miesto plnenia - Michalovce, Moldava nad Bodvou, Rožňava, Spišská Nová Ves, Trebišov.
3. 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 uzatvorenia dohody ako aj počas celej doby jej platnosti.
4. Požadované doklady preukazujúce splnenie osobitných požiadaviek na predmet zákazky:
4a) podrobný rozpis ocenených položiek v rozsahu uvedenom v prílohe č. 1 potvrdený dodávateľom (pečiatka a podpis osoby oprávnenej konať v mene dodávateľa). V prílohe č. 1 musí byť ocenená každá položka vyšpecifikovaná objednávateľom.
4b) čestné prehlásenie, že gumené brity spĺňajú vlastnosti: oderu vzdornosť, tvrdosť minimálne 70° ShA, pevnosť minimálne 6 MPa sú určené pre vyššie tlaky a namáhanie a sú vyrobené zo špeciálnej oderu vzdornej gumy so zalisovanou textilnou vložkou, kde hlavný komponent je drvený kord potvrdené dodávateľom (pečiatka a podpis osoby oprávnenej konať v mene dodávateľa).
4c) akostné vlastnosti výrobku budú preukázané nezávislým skúšobným útvorom (certifikát alebo dokument, ktorý bude preukazovať požadované vlastnosti) v slovenskom alebo českom jazyku
5. Doklady preukazujúce splnenie osobitných požiadaviek na predmet zákazky dodávateľ predloží:

- elektronicky, t. j. prostredníctvom e-mailu na e-mailovú adresu uvedenú v notifikačnej e-mailovej správe "Výsledok výberového konania", ktorým systém EKS informuje dodávateľa o výsledku výberového konania,
- s predmetom e-mailovej správy "SÚŤAŽ - Gumené brity"
- vo forme farebne naskenovaných originálov vo formáte .pdf, .jpg,
- najneskôr do 3 pracovných dní odo dňa uzatvorenia rámcovej dohody prostredníctvom systému EKS.
6. Dodávateľ sa zaväzuje dodávať výhradne nový, nepoužívaný a nepoškodený tovar vrátane dopravy do jednotlivých miest plnenia.
7. Dodávateľ prehlasuje, že tovar, ktorý je predmetom plnenia podľa tejto dohody, nie je zaťažovaný právami tretích osôb.
8. Presné vymedzenie rozsahu predmetu plnenia bude špecifikované v čiastkových písomných objednávkach, s uvedením druhu predmetu plnenia, jeho ceny, množstva a miesta dodania.
9. Ak dodávateľ je platiteľom dane z pridanej hodnoty (ďalej len „DPH“), navrhovanú celkovú zmluvnú cenu uvedie v zložení: - navrhovaná celková zmluvná cena v EUR bez DPH, - sadzba DPH a výška DPH v EUR, - navrhovaná celková zmluvná cena v EUR vrátane DPH. Ak dodávateľ nie je platiteľom DPH, uvedie navrhovanú celkovú zmluvnú cenu s DPH a na skutočnosť, že nie je platiteľom DPH, upozorní v ponuke (Rozpise ocenených položiek - Príloha č. 1).
10. K cene bude dodávateľ fakturovať DPH v zmysle platných právnych predpisov v čase fakturácie. V prípade, ak dodávateľ ku dňu uzatvorenia dohody nie je platcom DPH, avšak po uzatvorení dohody sa ním stane, nemá nárok na zvýšenie ceny o hodnotu DPH.
11. Jednotkové ceny ocenených položiek musia zahŕňať všetky náklady spojené s dodaním tovaru na miesta plnenia vrátane jeho naloženia a vyloženia, prepravných nákladov, balenia a spojovacieho materiálu, vŕtanie otvorov ako aj všetky ostatné náklady spojené s plnením predmetu zákazky dodávateľom.
11a) Dodaniu tovaru musí predchádzať vzájomná konzultácia medzi dodávateľom a zodpovednou osobou zo strany odberateľa (vedúci referent dopravy strediska) za účelom navštívenia otvorov.
12. Lehota dodania tovaru:
12a) lehota dodania tovaru: do 5 pracovných dní odo doručenia čiastkovej objednávky,
12b) v prípade emailovej komunikácie sa za deň doručenia objednávky považuje deň riadneho odoslania emailu. Nedodržanie tohto termínu považuje objednávateľ za podstatné porušenie dohody,
12c) dodávateľ sa zaväzuje dodávať tovar v pracovných dňoch, pondelok – piatok od 7.00 hod. do 15.00 hod. Ďalej sa zaväzuje, že oznámi kontaktnej osobe objednávateľa uvedenej na objednávke telefonicky alebo formou elektronickej pošty (email) predpokladaný čas doručenia minimálne 1 deň vopred.
13. a) Objednávateľ sa zaväzuje, že reklamáciu prípadných väd tovaru uplatní bezodkladne po ich zistení, pričom oznámenie väd (reklamácia) musí byť vykonané písomne. Za písomnú formu sa považuje aj forma elektronickej pošty (e-mail). Reklamáciu možno uplatniť aj telefonicky, v takomto prípade reklamáciu uplatní objednávateľ písomne najbližší nasledujúci pracovný deň.
13. b) Minimálna požadovaná záručná doba 12 mesiacov.
14. Dodávateľ sa zaväzuje reklamáciu vybaviť riadne a včas podľa tejto zmluvy, najneskôr však do 5 (piatich) pracovných dní od nahlásenia reklamácie, pričom v prípade neuznania reklamovanej vady je dodávateľ povinný objednávateľovi oznámiť odmietnutie uznania vady v uvedenej 5-dňovej (pracovné dni) lehote. Pri uplatnení reklamácie je dodávateľ povinný reklamovaný tovar prevziať v mieste dodania na vlastné náklady.
15a) Zmluvne strany sa dohodli, že každá zmluvná strana bude mať nárok, požadovať úpravu ceny tovarov a služieb v rozsahu konkrétnej objednávky na základe vývoja hodnoty percentuálnej vyjadrenia medziročnej miery inflácie spotrebiteľských cien SR /ďalej len inflácia/ o číselnú hodnotu vyššiu ako 5 %/ slovom päť/, avšak minimálne 100 EUR s DPH z hodnoty jednej objednávky.
15b) Rozhodujúcim obdobím, pre výpočet tejto hodnoty je hodnota inflácie v mesiaci, keď došlo k zverejneniu zmluvy na CRZ a mesiac, v ktorom obstarávateľ odošle objednávku konkrétnu službu, resp. tovar. Podstatnou skutočnosťou pre úpravu ceny diela je rozdiel medzi dvomi hodnotami inflácie, bez ohľadu na to, ktorá hodnota je vyššia.
15c) Pre účely úpravy ceny je rozhodujúci ukazovateľ medziročnej miery inflácie zverejňovaný mesačne Štatistickým úradom SR.
15d) K úprave ceny v zmysle vyššie uvedeného pravidla nedochádza automaticky po zverejnení inflácie zo strany Štatistického úradu SR, ale tak, že zmluvná strana dotknutá inflačným rozdielom, si tento uplatní u druhej zmluvnej strany najneskôr 10 kalendárnych dní odo dňa zverejnenia hodnoty medziročnej miery inflácie Štatistickým úradom .
15e) Uplatnenie sa zasiela elektronicky na oficiálnu e-mailovú adresu zmluvnej strany uvedenú v záhlaví zmluvy v rámci identifikačných znakov zmluvných strán. Ak druhá zmluvná strana nedoručí námietku k takémuto uplatneniu zmeny zmluvnej ceny do 5 pracovných dní od jej doručenia, má sa za to, že jej úprava je záväzná pre obe zmluvné strany. Takto upravená cena za tovar, resp. službu sa následne upraví vystavením dobropisu/faktúry zo strany dodávateľa.
15f) Podmienkou pre akceptovanie takto upravenej ceny je riadne plnenie zmluvných povinností.
16. Objednávateľ považuje za podstatné porušenie zmluvy:
16 a) nedodržanie lehoty dodania tovaru,

16 b) nedodržanie kvality dodaného tovaru,
16 c) nedodržanie zmluvných jednotkových cien,
16 d) nepredloženie požadovaných dokladov preukazujúcich splnenie osobitných požiadaviek na predmet zákazky uvedených v bode 4. Osobitné požiadavky na plnenie.
16 e) nepredloženie prílohy č. 1 v rozsahu požadovanom objednávateľom, t. j. na všetky položky vyšpecifikované objednávateľom,
16 f) nesplnenie podmienky podľa § 32 ods.1 písm. e) alebo f) ZVO k momentu uzavretia rámcovej dohody.
17. Súčasťou zmluvy sú Obchodné podmienky elektronického trhoviska v aktuálnom znení.

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

Popis	Názov súboru
Príloha č1_rozpis ocenených položiek.xlsx	Príloha č1_rozpis ocenených položiek.xlsx

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika

Kraj: Košický

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: celok

Požadované maximálne množstvo: 1,0000

3.4 Táto zmluva má charakter rámcovej dohody. Práva a povinnosti zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa spravujú Obchodnými podmienkami elektronickej platformy verzia 1.2, účinná odo dňa 3. 11. 2022 , ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

IV. Zmluvná cena

4.1 Celková maximálna cena plnenia podľa rámcovej dohody bez DPH: 10 875,00 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková maximálna cena plnenia podľa rámcovej dohody vrátane DPH: 13 050,00 EUR

V. Záverečné ustanovenia

5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontrakčného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronickej platformy verzia 1.2, účinná odo dňa 03.11.2022, ktoré tvoria jej prílohu č. 1.

5.2 Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej uzavretia a účinnosť za podmienok definovaných v Obchodných podmienkach elektronickej platformy 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 doplňať 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 elektronickej platformy verzia 1.2, účinná odo dňa 03.11.2022,
<https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>

V Bratislave, dňa 17.10.2023 12:06:01

Objednávateľ:

Správa ciest Košického samosprávneho kraja

konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronického trhoviska

Dodávateľ:

MOTOSPOL SK s.r.o.

konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronického trhoviska