

Rámcová dohoda č. Z202113698_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: SK6881800000007000409705SWIFTBICSP
 Telefón: +421917626479

1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: Filson Slovakia s.r.o.
 Sídlo: 41, 91953 Dechtice, Slovenská republika
 IČO: 48157716
 DIČ: SK2120071492
 IČ DPH: SK2120071492
 Bankové spojenie: IBAN: SK5202000000003512222153
 Telefón: 0915929721

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Nákup špeciálnych kvapalín
 Kľúčové slová: kvapalina do ostrekovača, chladiaca kvapalina pre motory, brzdová kvapalina, destilovaná voda, konzervačný olej, nemrznúca zmes do chladiča, kyselina sírová, rozmrazovač skiel
 CPV: 24315000-5 - Rôzne anorganické chemikálie; 24316000-2 - Destilovaná voda
 Druh/y: Tovar; Služba

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Položka č. 1: Špeciálne kvapaliny

Funkcia				
Nákup špeciálnych prevádzkových kvapalín do motorových vozidiel a mechanizmov vrátane dopravy na miesto plnenia.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
1. Kvapalina do ostrekovačov letná, bezfosfátová, biologicky odbúrateľná min. 90%	L	300	600	
2. Kvapalina do ostrekovačov zimná do -20 °C, extra voňavá, bod tuhnutia -20°C	L	300	675	
3. Kvapalina chladiaca pre motory Š706, LIAZ, AVIA – koncentrovaná mrazuvzdorná chladiaca kvapalina s bodom tuhnutia – 80°C, spĺňa normu VW TL 774 B na antikoroziu a nemrznúcu ochranu	L	200	400	
4. Prísada do nafty zaisťujúca trvalú a dokonalú ochranu palivového systému, zvyšuje acetánové číslo až o 5 jednotiek; Obsahuje 2-etylhexylnitrát CAS 27247-96-7, solventnú naftu CAS,64742-94-5,2-etylhexan-1-ol CAS 104-76-7,1,2,4-trimetyl-bentén CAS 95-63-6,ropný destilát CAS 64742-55-8	L	38	77,5	

5. Kvapalina na redukciu škodlivých emisií s vysokou chemickou čistotou podľa DIN 70070 pre prevádzku SCR katalyzátorov, obsahuje min. 31,8 % močoviny	L	900	1800	
6. Lieh technický do vzduch. systému, Zloženie: zmes alkoholov viac ako 80%, ketón, voda	L	50	125	
7. Čistič motorov a motorového priestoru na odstraňovanie mastných nečistôt	L	20	40	
8. Kvapalina chladiaca pre vozidlá koncernu VW do r. výroby 1995, neobsahuje žiadne dusitany, amíny ani fosfáty, obsahuje antikoročné aditíva, bod tuhnutia -80°C	L	5	10	
9. Kvapalina chladiaca pre Mercedes Actros rok výroby 2008, špeciálne vyvinutá kvapalina do chladičov s vysoko protikoroznymi vlastnosťami pre hliníkové, liatinové a zmiešané chladiace systémy	L	150	300	
10. Prísada do benzínu – multifunkčné aditívum, prípravok sa dávkuje v pomere 1:1000 do nádrže automobilu pred tankovaním	L	37	75	
11. Nemrznúca zmes do ostrekovačov do -40 °C, extra voňavá s príjemnou vôňou, bod tuhnutia -40°C	L	300	600	
12. Chladiaca zmes do -80 °C, miešateľná s inými chladiacimi kvapalinami na báze monoetylenglykolu s rovnakou výkonnostnou úrovňou, bez obsahu dusitanov, amínov, fosfátov, boritanov a kremičitanov	L	300	600	
13. Brzdová kvapalina syntetická, brzdová kvapalina pre hydraulické, kotúčové a bubnové brzdy motorových vozidiel DOT-3 s minimálnym bodom varu 205°C,	L	37	75	
14. Brzdová kvapalina určená pre hydraulické brzdové systémy osobných automobilov a ťažkých nákladných vozidiel s ABS a ASC systémom DOT-4 s minimálnym bodom varu 265°C	L	37	75	
15. Prípravok na ochranu elektrických častí, odstraňovanie vlhkosti z elektr. častí ako sú cievka, rozdeľovač, sviečky atď. - ochraňuje voči oxidácii, soliam a chemickým vplyvom , vodoodpudivý, účinne penetruje, obsahuje alifatické uhľovodíky viac ako 30%,	L	4	8	
16. Čistič interiéru vozidiel ako ochranný prostriedok a konzervant plastových povrchov na báze silikónového oleja, dodáva ochranný efekt voči UV žiareniu	L	18	37,5	
17. Povoľovač korózie kĺzavý a separačný prostriedok pre údržbu, bez tuku	L	31	62,5	
18. Destilovaná voda – demineralizovaná technická voda na riedenie nízkotuhnúcich zmesí do ostrekovačov a riedenie koncentrátov G10, ALG11, Ultra G12 a pod.,	L	500	1000	
19. Konzervačná kvapalina – konzervačný olej s obsahom prísady absorbného inhibítora korózie, nespôsobuje tzv. stykovú koróziu a má tzv. stop efekt – zastaví tvorbu ďalšej korózie na už skorodovaných miestach	L	10	15	
20. Olej silikónový	L	10	15	
21. Čistiaca prísada pre tlakové umývačky (WAP) – vyvážená zmes detergentov a voskov určená na odstraňovanie rôznych nečistôt, ľahkých olejov a mastnôt	L	100	200	
22. Nemrznúca kvapalina do chladiaceho systému G10, farba hnedá alebo žltá, kvapaliny pre staršie typy motorov s liatinovou hlavou na motore, bod tuhnutia -80°C	L	200	400	
23. Nemrznúca kvapalina do chladiaceho systému G12 – ružová pre najmodernejšie typy motorov vrátane celohliníkových, schválená špecifikácia VW TL 774, bod tuhnutia -80°C	L	200	400	

24. Nemrznúca kvapalina do chladiaceho systému G48 – zelená, na báze ethylenglykolu, obsahuje vysoko účinné inhibitory korózie pre ochranu chladiaceho systému, spĺňa normy VW TL 774 C, BS 6580:1992, ASTM D 3306, Daimler Chrysler 325.0, MAN 324-SNF, BMW N 600 69.0	L	20	42	
25. Nemrznúca kvapalina do chladiaceho systému NORMAL – žltá, bod tuhnutia -80°C	L	150	300	
26. Nemrznúca zmes do chladičov pre AL hlavy valcov, bod tuhnutia -80°C	L	40	80	
27. Nemrznúca zmes do chladičov nových strojov (antifreeze)	L	30	54	
28. Rozmrazovač zámkov, 1 kusové balenie 50 ml	ks	5	11	
29. Rozmrazovač skiel – rozprašovač, 0,5 litrové balenie	ks	5	10	
30. Kyselina AKU sírová 37% - používaná ako elektrolyt do olovených akumulátorov, k úprave vody	L	15	35	
31. Petrolej	L	200	450	
32. Olovo prísada do benzínu nahradzujúca olovo k aktívnej ochrane ventilov, 1 kusové balenie (0,25L)	ks	18	36	
33. Suchý mazací sprej určený na mazanie otvorených prevodov, klzných plôch a teleskopických výsuvných zariadení vystavených extrémnym tlakom obsahujúce EP prísady, grafit a MoS2 (rozsah prevádzkových teplôt -30°C / +750°C)	L	6	12,5	
34. Roztok proti tvorbe vodného kameňa- pre vysokotlakové čističe s ohrevom	L	150	300	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
položka 1.	veľkosť balenia 1 - 5 L			
položka 2.	veľkosť balenia 1 - 5 L			
položka 3.	veľkosť balenia 1 - 4 L			
položka 4.	veľkosť balenia 0,5 - 5 L			
položka 5.	veľkosť balenia 1 - 10 L			
položka 6.	veľkosť balenia 1 - 5 L			
položka 7.	veľkosť balenia 1 - 5 L			
položka 8.	veľkosť balenia 1 - 5 L			
položka 9.	veľkosť balenia 5 - 10 L			
položka 10.	veľkosť balenia 0,5 - 5 L			
položka 11.	veľkosť balenia 1 - 4 L			
položka 12.	veľkosť balenia 1 - 4 L			
položka 13.	veľkosť balenia 0,5 - 5 L			
položka 14.	veľkosť balenia 0,5 - 5 L			
položka 15.	veľkosť balenia 0,2 - 5 L			
položka 16.	veľkosť balenia 0,75 - 5 L			
položka 17.	veľkosť balenia 0,5 - 5 L			
položka 18.	veľkosť balenia 1 - 5 L			
položka 19.	veľkosť balenia 1 - 5 L			
položka 20.	veľkosť balenia 1 - 5 L			
položka 21.	veľkosť balenia 1 - 10 L			
položka 22.	veľkosť balenia 1 - 5 L			
položka 23.	veľkosť balenia 1 - 5 L			
položka 24.	veľkosť balenia 1 - 5 L			
položka 25.	veľkosť balenia 1 - 5 L			

položka 26.	veľkosť balenia 1 - 5 L
položka 27.	veľkosť balenia 1 - 5 L
položka 28.	veľkosť balenia 0,05 L
položka 29.	veľkosť balenia 0,5 L
položka 30.	veľkosť balenia 1 - 5 L
položka 31.	veľkosť balenia 1 - 9 L
položka 32.	veľkosť balenia 0,25 L
položka 33.	veľkosť balenia 0,5 - 5 L
položka 34.	veľkosť balenia 1 - 10 L

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 - Moldava nad Bodvou, Rožňava, Spišská Nová Ves, Michalovce, Trebišov, Košice.
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 uzavretia dohody.
4. Požadované doklady preukazujúce splnenie osobitných požiadaviek na predmet zákazky: <ul style="list-style-type: none"> - podrobný rozpis ocenených položiek v rozsahu uvedenom v prílohe č. 1 vrátane uvedenia presných názvov (obchodných značiek) nacenených výrobkov a veľkosti ponúkaných balení potvrdený dodávateľom (pečiatka a podpis osoby oprávnenej konať v mene dodávateľa). V prílohe č. 1 musí byť ocenená každá položka vyšpecifikovaná objednávateľom. - karty bezpečnostných údajov podľa zák. č. 67/2010 Z. z. o podmienkach uvedenia chemických látok a chemických zmesí na trh a o zmene a doplnení niektorých zákonov (chemický zákon) a prílohy II -nariadenia Európskeho parlamentu a Rady č. 1907/2006/ES (REACH) v zmene nariadenia Komisie č. 830/2015/EÚ a nariadenia Európskeho parlamentu a Rady č. 1272/2008/ES (Chemická legislatíva REACH a CLP) na požadovaný tovar, - čestné vyhlásenie dodávateľa, že sa zaväzuje dodávať tovar od zmluvného dodávateľa – výrobcu, od ktorého predložil karty bezpečnostných údajov, čestné vyhlásenie musí byť potvrdené dodávateľom (pečiatka a podpis osoby oprávnenej konať v mene dodávateľa).
5. Doklady preukazujúce splnenie osobitných požiadaviek na predmet zákazky uchádzač predloží: <ul style="list-style-type: none"> - 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 - Nákup špeciálnych kvapalín" - 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 zaťažený právami tretích osôb.
8. Ak sa v technickej špecifikácii nachádza konkrétny výrobok, výrobný postup, výrobca, značka, patent, typ, krajina, oblasť alebo miesto pôvodu alebo výroby, uchádzač môže navrhnúť aj ekvivalent. Navrhnutý ekvivalent musí spĺňať minimálne rovnaké technické, úžitkové, prevádzkové a funkčné charakteristiky, ktoré sú nevyhnutné na zabezpečenie účelu, na ktorý bol tovar určený. Ekvivalent musí spĺňať požadovanú technickú špecifikáciu, čo je povinný uchádzač preukázať. Uchádzač vo svojej ponuke upozorní na navrhovaný ekvivalent.
9. Dodávateľ sa zaväzuje dodávať tovar nepoškodený, neotvorený v ucelených baleniach v zmysle objednávky, zabalený v originálnych baleniach od výrobcu.
10. Presné vymedzenie rozsahu predmetu plnenia bude špecifikované v čiastkových písomných objednávkach, s uvedením druhu predmetu plnenia, jeho ceny, množstva a miesta dodania.
11. 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).
12. Jednotkové ceny ocenených položiek musia zahŕňať všetky náklady spojené s dodaním tovaru na miesta plnenia vrátane jeho naloženia a vyloženia, prepravných nákladov, balenia, ako aj všetky ostatné náklady spojené s plnením predmetu zákazky dodávateľom.
13. Lehota dodania tovaru:

13.a) dodávateľ sa zaväzuje dodávať tovar do 5 (piatich) pracovných dní odo dňa doručenia písomnej objednávky dodávateľovi,
13.b) v prípade emailovej komunikácie sa za deň doručenia objednávky považuje deň prijatia e-mailu od odosielajúcej zmluvnej strany.
13.c) nedodržanie tohto termínu považuje objednávateľ za podstatné porušenie dohody.
13.d) 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.
14. 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.
15. Dodávateľ sa zaväzuje reklamáciu vybaviť riadne a včas podľa tejto dohody, najneskôr však do 10 (desiatich) pracovných dní od nahlásenia reklamácie, pričom v prípade neuznania reklamovanej vady je dodávateľ povinný objednávateľovi oznámiť odmietnutie uznania vady v uvedenej 10-dňovej lehote. Pri uplatnení reklamácie je dodávateľ povinný reklamovaný tovar prevziať v mieste dodania na vlastné náklady.
16. Dodávateľ zodpovedá za kvalitu dodaného tovaru podľa platných STN, EN STN a právnych predpisov SR počas záručnej doby v trvaní do dňa expirácie uvedeného na obale tovaru. Záručná doba začína plynúť odo dňa dodania tovaru objednávateľovi s príslušnými dokladmi, ktoré sa na tovar vzťahujú.
17. Dodávateľ sa zaväzuje, že dodá objednávateľovi tovar s dátumom výroby nie starším ako 6 mesiacov (pri záruke na výrobok 24 mesiacov) ku dňu jeho dodania. V prípade nedodržania tejto lehoty má objednávateľ právo takýto tovar neprevziať a požadovať náhradné plnenie v lehote do 10 (desiatich) pracovných dní.
18. Objednávateľ považuje za podstatné porušenie rámcovej dohody:
18.a) nedodržanie lehoty dodania tovaru,
18.b) nedodržanie kvality dodaného tovaru,
18.c) nedodržanie zmluvných jednotkových cien,
18.d) nepredloženie požadovaných dokladov preukazujúcich splnenie osobitných požiadaviek na predmet zákazky uvedených v bode 4. Osobitné požiadavky na plnenie vrátane nepredloženia vzorky,
18.e) nepredloženie prílohy č. 1 v rozsahu požadovanom objednávateľom, t. j. na všetky položky vyšpecifikované objednávateľom,
18.f) nesplnenie podmienky podľa § 32 ods.1 písm. e) alebo f) ZVO k momentu uzavretia dohody.
19. Súčasťou rámcovej dohody sú Obchodné podmienky elektronického trhoviska v aktuálnom znení.

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

Popis	Názov súboru
Príloha č. 1_ podrobný rozpis ocenených položiek_špeciálne kvapaliny.xlsx	Príloha č. 1_ podrobný rozpis ocenených položiek_špeciálne kvapaliny.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 elektronického trhoviska verzia 3.6, účinná zo dňa 1.7.2019 , ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

IV. Zmluvná cena

- 4.1 Celková maximálna cena plnenia podľa rámcovej dohody bez DPH: 12 299,99 EUR
- 4.2 Sadzba DPH: 20,00
- 4.3 Celková maximálna cena plnenia podľa rámcovej dohody vrátane DPH: 14 759,99 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 3.6, účinná zo dňa 01.07.2019, 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 3.6, účinná zo dňa 01.07.2019,
<https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>

V Bratislave, dňa 02.07.2021 14:08:01

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

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

Podrobný opis ocenených položiek

Nákup špeciálnych kvapalín

P.č.	Názov	merná jednotka	Predpokladané množstvo MJ /L, ks/	Cena v € bez DPH za mernú jednotku (L alebo)	Cena spolu v € bez DPH	Požadované balenie v L	Art. Číslo dodávateľa (je možné meniť)	Názov produktu	Upresnenie- značka, výrobca ponúkaného tovaru	veľkosť 1 balenia v L ponúkaného tovaru
			a	b	c = a * b					
1.	Kvapalina do ostrekovačov letná, bezfosfátová, biologicky odbúrateľná min. 90%	L	600	0,17	102,00	1-5 L	31.106	Glacidet Letná zmes do ostrekovačov - 5L REPET	Carlson, Rox, Velvana / Filson	5
2.	Kvapalina do ostrekovačov zimná do -20 °C, extra voňavá, bod tuhnutia -20°C	L	675	0,43	290,25	1-5 L	13.564	Rox Zimná zmes do ostrekovačov -20°C - 5L PET	Carlson, Rox, Velvana / Filson	5
3.	Kvapalina chladiaca pre motory Š706, LIAZ, AVIA – koncentrovaná mrazuvzdorná chladiaca kvapalina s bodom tuhnutia – 80°C, spĺňa normu VW TL 774 B na antikoroziu a nemrznúcu ochranu	L	400	2,05	820,00	1-4 L	13.222	Rox Antifrost Stabil 3 L	Carlson, Rox, Velvana / Filson	3
4.	Prísada do nafty zaisťujúca trvalú a dokonalú ochranu palivového systému, zvyšuje acetánové číslo až o 5 jednotiek; Obsahuje 2-ethylhexyl-nitrát CAS 27247-96-7, solventnú naftu CAS,64742-94-5,2-ethylhexan-1-ol CAS 104-76-7,1,2,4-trimetyl-bentén CAS 95-63-6,ropný destilát CAS 64742-55-8	L	77,5	5,4	418,50	0,5 - 5 L	33.082	Diesel Aditiv - zimné aditívum do nafty 500ml	Carlson, Rox, Velvana / Filson	0,5
5.	Kvapalina na redukcii škodlivých emisií s vysokou chemickou čistotou podľa DIN 70070 pre prevádzku SCR katalyzátorov, obsahuje min. 31,8 % močoviny	L	1800	0,46	828,00	1 - 10 L	33.173	AD BLUE s výdajnou hubicou - 10 L	Carlson / Filson	10
6.	Lieh technický do vzduch. systému, Zloženie: zmes alkoholov viac ako 80%, ketón, voda	L	125	1,6	200,00	1 - 5 L	31.153	Velvana liehový prípravok 1 L	Velvana Carlson / Filson	1
7.	Čistič motorov a motorového priestoru na odstraňovanie mastných nečistôt	L	40	2,55	102,00	1 - 5 L	31.741	Arva oplachová - plech - 1L	Velvana, 4 Cars, Carlson / Filson	1
8.	Kvapalina chladiaca pre vozidlá koncernu VW do r. výroby 1995, neobsahuje žiadne dusitaný, aminy ani fosfáty, obsahuje antikorozne aditíva, bod tuhnutia -80°C	L	10	2,38	23,80	1 - 5 L	31.001	Fridex G48 (Typ C, G11, VWTL774C) 1L	Carlson, Rox, Velvana / Filson	1
9.	Kvapalina chladiaca pre Mercedes Actros rok výroby 2008, špeciálne vyvinutá kvapalina do chladičov s vysoko protikoroziívnymi vlastnosťami pre hliníkové, liatinové a zmiešané chladiace systémy	L	300	1,76	528,00	5 - 10 L	31.061	Fridex Bus and Truck - 25 L	Carlson, Rox, Velvana / Filson	25
10.	Prísada do benzínu – multifunkčné aditívum, prípravok sa dávkuje v pomere 1:1000 do nádrže automobilu pred tankovaním	L	75	4,43	332,25	0,5 - 5 L	31.709	Velfobin ošetrenie benzínu 450 ml	Velvana Carlson / Filson	0,45
11.	Nemrznúca zmes do ostrekovačov do -40 °C, extra voňavá s príjemnou vôňou, bod tuhnutia -40°C	L	600	0,7	420,00	1 - 4 L	13.591	Rox Zimná zmes do ostrekovačov -40°C - 3L PET	Carlson, Rox, Velvana / Filson	3
12.	Chladiaca zmes do -80 °C, miešateľná s inými chladiacimi kvapalinami na báze monoetylglykolu s rovnakou výkonnosťou úrovňou, bez obsahu dusitanov, aminov, fosfátov, boritanov a kremičitanov	L	600	2,3	1 380,00	1 - 4 L	31.003	Fridex G48 (Typ C, G11, VWTL774C) 3L	Carlson, Rox, Velvana / Filson	3
13.	Brzdová kvapalina syntetická, brzdová kvapalina pre hydraulické, kotúčové a bubnové brzdy motorových vozidiel DOT-3 s minimálnym bodom varu 205°C	L	75	2,9	217,50	0,5 - 5 L	31.702	Syntol HD 205 (DOT 3, VWTL766) - 4 L	Velvana Carlson / Filson	4
14.	Brzdová kvapalina určená pre hydraulické brzdové systémy osobných automobilov a ťažkých nákladných vozidiel s ABS a ASC systémom DOT-4 s minimálnym bodom varu 265°C	L	75	3,32	249,00	0,5 - 5 L	31.705	Syntol HD 265 plus (DOT 4, VWTL766/X) - 4L	Velvana Carlson / Filson	4
15.	Prípravok na ochranu elektrických častí, odstraňovanie vlhkosti z elektr. častí ako sú cievka, rozdeľovač, sviečky atď. - ochraňuje voči oxidácii, soľam a chemickým vplyvom, vodoodpudivý, účinne penetruje, obsahuje alifatické uhľovodíky viac ako 30%	L	8	4,08	32,64	0,2 - 5 L	33.492	Carlson kontakt sprej 400ml	Rox, 4 Cars, Carlson / Filson	0,4
16.	Čistič interiéru vozidiel ako ochranný prostriedok a konzervant plastových povrchov na báze silikónového oleja, dodáva ochranný efekt voči UV žiareniu	L	37,5	2,8	105,00	0,75 - 5 L	33.454	Carlson cockpit sprej 500 ml	Carlson, Rox, Velvana / Filson	0,5
17.	Povoľovač korózie kĺzavý a separačný prostriedok pre údržbu, bez tuku	L	62,5	3,17	198,13	0,5 - 5 L	13.504	Rox uvoľňovač skrutiek a hrdze s mrazivým efektom 600 ml	Carlson, Rox, Velvana / Filson	0,6
18.	Destilovaná voda – demineralizovaná technická voda na riešenie nízkotuhných zmesí do ostrekovačov a riešenie koncentrátov G10, ALG11, Ultra G12 a pod.	L	1000	0,16	160,00	1 - 5 L	31.163	Velvana destilovaná voda 5 L PET	Carlson, Rox, Velvana / Filson	5

19.	Konzervačná kvapalina – konzervačný olej s obsahom prísady absorpčného inhibítora korózie, nespôsobuje tzv. stykovú koróziu a má tzv. stop efekt – zastaví tvorbu ďalšej korózie na už skorodovaných miestach	L	15	5,1	76,50	1 - 5 L	33.495 13.505	Carlson konzervačný olej 400 ml (cena 2,05 €) Rox konzervačný olej 600ml (cena 3,05€)	Carlson, Rox, Velvana / Filson	0,4 0,6
20.	Olej silikónový	L	15	4,14	62,10	1 - 5 L	33.497 99.134	Carlson silikónový olej 400 ml (cena 2 €) 4CarsMazací silikónový sprej 600ml (cena 2,14€)	4 Cars, Carlson / Filson	0,4 0,6
21.	Čistiaca prísada pre tlakovú umývačku (WAP) – vyvážená zmes detergentov a voskov určená na odstraňovanie rôznych nečistôt, ťahkých olejov a masťot	L	200	1,85	370,00	1 - 10 L	33.327	Carlson aktívna pena 25 L	Velvana Carlson / Filson	25
22.	Nemrznúca kvapalina do chladiaceho systému G10, farba hnedá alebo žltá, kvapaliny pre staršie typy motorov s liatinovou hlavou na motore, bod tuhnutia -80°C	L	400	2,3	920,00	1 - 5 L	31.033	Fridex Stabil (Typ B, VWTL774B) - 3 L	Carlson, Rox, Velvana / Filson	3
23.	Nemrznúca kvapalina do chladiaceho systému G12 – ružová pre najmodernejšie typy motorov vrátane celohliníkových, schválená špecifikácia VW TL 774, bod tuhnutia -80°C	L	400	2,34	936,00	1 - 5 L	31.370	Antifreeze profi D (G12, VWTL774F) - 3 L	Carlson, Rox, Velvana / Filson	3
24.	Nemrznúca kvapalina do chladiaceho systému G48 – zelená, na báze ethylenglykolu, obsahuje vysoko účinné inhibítory korózie pre ochranu chladiaceho systému, spĺňa normy VW TL 774 C, BS 6580:1992, ASTM D 3306, Daimler Chrysler 325.0, MAN 324-SNF, BMW N 600 69.0	L	42	2,29	96,18	1 - 5 L	31.003	Fridex G 48 (Typ C, G11, VWTL774C) - 3 L	Carlson, Rox, Velvana / Filson	3
25.	Nemrznúca kvapalina do chladiaceho systému NORMAL – žltá, bod tuhnutia -80°C	L	300	2,4	720,00	1 - 5 L	31.031	Fridex Stabil (Typ B, VWTL774B) - 1 L	Carlson, Rox, Velvana / Filson	1
26.	Nemrznúca zmes do chladičov pre AL hlavy valcov, bod tuhnutia -80°C	L	80	2,13	170,40	1 - 5 L	31.362	Antifreeze prodi C (G11, VWTL774C) - 3L	Carlson, Rox, Velvana / Filson	3
27.	Nemrznúca zmes do chladičov nových strojov (antifreeze)	L	54	2,56	138,24	1 - 5 L	31.021	Fridex G13 (Typ J, G13, VWTL774J) 1 L	Carlson, Rox, Velvana / Filson	1
28.	Rozmrazovač zámkov, 1 kusové balenie 50 ml	ks	11	0,43	4,73	0,05 L	33.469	Carlson rozmrazovač zámkov 50ml	4 Cars, Carlson / Filson	0,05
29.	Rozmrazovač skiel – rozprašovač, 0,5 litrové balenie	ks	10	1,46	14,60	0,5 L	33.347	Carlson rozmrazovač skiel 500 ml	4 Cars, Carlson / Filson	0,5
30.	Kyselina AKU sírová 37% - používaná ako elektrolyt do olovených akumulátorov, na úpravu vody	L	35	1,7	59,50	1 - 5 L	5516078	Kyselina sírová 1 L		1
31.	Petrolej	L	450	3,33	1 498,50	1 - 9 L	1050000016	Petrolej 9L		9
32.	Olovo – prísada do benzínu nahradzujúca olovo k aktívnej ochrane ventilov, 1 kusové balenie (0,25 L)	ks	36	3,8	136,80	0,25 L	33.599	Prísada do bezolovnatého benzínu 125 ml	Carlson, Rox, Velvana / Filson	0,125
33.	Suchý mazací sprej určený na mazanie otvorených prevodov, klzných plôch a teleskopických výsuvných zariadení vystavených extrémnym tlakom obsahujúce EP prísady, grafit a MoS2 (rozsah prevádzkových teplôt -30°C / +750°C),	L	12,5	7,15	89,38	0,5 - 5 L	33.622	Carlson grafitové mazivo 400 ml	Carlson, Rox, Velvana / Filson	0,4
34.	Roztok proti tvorbe vodného kameňa- pre vysokotlakové čističe s ohrevom	L	300	2	600,00	1 - 10 L	31.175	Aquaclean N - 26kg	Velvana Carlson / Filson	25
				Cena spolu bez DPH:		12 299,99				
				DPH 20%		2460,00				
				Cena spolu v Eur s DPH		14759,99				

Vo Vrbovom, dňa: 7.7.2021

Vyplniť len farebne označené bunky

FILSON
Slovakia s.r.o.
918 53, Dechtice 1
IČO: 48 157 716 IČ DPH: SK20071492

pečiatka a podpis štatutárneho orgánu dodávateľa