

Kúpna zmluva č. Z20235597_Z

uzatvorená v zmysle §409 a nasl. Obchodného zákonníka

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Ministerstvo obrany Slovenskej republiky
Sídlo: Kutuzovova 8, 83247 Bratislava, Slovenská republika
IČO: 30845572
DIČ: 2020947698
IČ DPH: SK 2020947698
Bankové spojenie: IBAN: SK50 8180 0000 0070 0017 1215
Telefón:

1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: COLORLAK SK, s.r.o.
Sídlo: Zvolenská cesta 37, 97405 Banská Bystrica, Slovenská republika
IČO: 36254487
DIČ: 2020192955
IČ DPH: SK2020192955
Bankové spojenie: IBAN: sk6809000000000101377165
Telefón: 0911251791

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Náterové hmoty, farby a riedidlá
Kľúčové slová: farby, riedidlá
CPV: 44810000-1 - Náterové farby; 44832200-3 - Riedidlá; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)
Druh/y: Tovar; Služba

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Zoznam položiek:

1. Syntetická farba vrchná čierna S2013, odtieň 1999
2. Syntetická farba vrchná biela S2013, odtieň 1000
3. Syntetická farba vrchná žltá S2013, odtieň 6200
4. Sprej čierny matný odtieň RAL 9005
5. Spray biely matný RAL 9010
6. Farba na radiátory biela V2077
7. Farba na vodorovné dopravné značenie S2822, odtieň 0100, biela
8. Riedidlo S6001
9. Farba na auto+ tužidlo +riedidlo č.4590 na auto Škoda
10. Farba na auto+ tužidlo +riedidlo č.PYW na auto Hyundai
11. Farba na auto+ tužidlo +riedidlo č. LI7F na auto Volkswagen
12. Farba na auto+ tužidlo+riedidlo č.713K968 na auto Nissan
13. Farba na auto+ tužidlo +riedidlo č.IC9A na auto Volkswagen
14. Farba na auto+ tužidlo +riedidlo č.DB6431 na sanitku Mercedes
15. Mobilhel V5bezfarebný lak 1L + tužidlo
16. Profílazura colorlak S1025 polomatná bezfarebná T0000

- 17. Technický benzín
- 18. Sprej ľadový kvet
- 19. Alkyton RAL 7016
- 20. Alkyton kováčka čierna

Položka č. 1: Syntetická farba vrchná čierna S2013, odtieň 1999

Funkcia				
Syntetická farba vrchná čierna S2013, odtieň 1999				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Syntetická farba vrchná čierna S2013, odtieň 1999, 0,6L	ks			30
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Veľkosť balenia	0,6 L			
Lesklý syntetický email určený na vrchné konečné nátery kovových materiálov , dreva, betónu a poréznych materiálov.pre vonkajšie i vnútorné prostredie.				

Položka č. 2: Syntetická farba vrchná biela S2013, odtieň 1000

Funkcia				
Syntetická farba vrchná biela S2013, odtieň 1000				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Syntetická farba vrchná biela S2013, odtieň 1000, 0,6L	ks			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Veľkosť balenia	0,6 L			
Lesklý syntetický email určený na vrchné konečné nátery kovových materiálov , dreva, betónu a poréznych materiálov.pre vonkajšie i vnútorné prostredie.				

Položka č. 3: Syntetická farba vrchná žltá S2013, odtieň 6200

Funkcia				
Syntetická farba vrchná žltá S2013, odtieň 6200				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Syntetická farba vrchná žltá S2013, odtieň 6200, 0,6L	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Veľkosť balenia	0,6 L			
Lesklý syntetický email určený na vrchné konečné nátery kovových materiálov , dreva, betónu a poréznych materiálov.pre vonkajšie i vnútorné prostredie.				

Položka č. 4: Sprej čierny matný odtieň RAL 9005

Funkcia				
Sprej čierny matný 400 ml odtieň RAL 9005				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Sprej čierny matný RAL 9005	ks			15
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Veľkosť balenia	400 ml			
Farba v spreji je vhodná na predmety z dreva, kovu, skla, papiera, kartónu a plastov.				

Rýchlo schnúca akrylová farba s vysokou krycou schopnosťou a matným vzhľadom.	
---	--

Položka č. 5: Spray biely matný RAL 9010

Funkcia				
Spray biely matný 400 ml RAL9010				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Spray biely matný 400ml RAL 9010	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Veľkosť balenia	400 ml			
Farba v spreji je vhodná na predmety z dreva, kovu, skla, papiera, kartónu a plastov.				
Rýchlo schnúca akrylová farba s vysokou krycou schopnosťou a matným vzhľadom.				

Položka č. 6: Farba na radiátory biela V2077

Funkcia				
Farba na radiátory biela V2077				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Farba na radiátory biela V2077	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Balenie	0,8 kg			
Vrchný lesklý náter na povrchovú úpravu radiátorov a iných teplovodných potrubí.				
Náter odoláva teplotám až do +90 °C.				
Vyznačuje sa minimálnym tepelným odporom a zvýšenou odolnosťou voči žltnutiu.				

Položka č. 7: Farba na vodorovné dopravné značenie S2822, odtieň 0100, biela

Funkcia				
Farba na vodorovné dopravné značenie S2822, odtieň 0100, biela, 10kg				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Farba na vodorovné dopravné značenie S2822, odtieň 0100, biela, 10kg	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Balenie	10 kg			
Na vodorovné dopravné značenie vozoviek, chodníkov, dlažieb a iných asfaltových a betónových plôch.				
Akrylátová farba				
Oteruvzdorné vlastnosti, odolnosť voči poveternosti, chemikáliám (rôznym soliam), vyšším i nízkym teplotám				
Protišmykové vlastnosti				
Svetlostálosť				

Položka č. 8: Riedidlo S6001

Funkcia				
Riedidlo S6001				

Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Riedidlo S6001	ks			70
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Balenie	0,8 L			
Na riedenie syntetických náterových látok zasychajúcich na vzduchu nanášaných striekaním				

Položka č. 9: Farba na auto+ tužidlo +riedidlo č.4590 na auto Skoda

Funkcia				
Farba na auto+ tužidlo +riedidlo č.4590 na auto Škoda				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Lak na auto č.4590 na auto Škoda	liter			1
Tužidlo	liter			0,5
Riedidlo	liter			0,75
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Ku 1l komplet nariedenej farby 1l laku, 0.5l tužidla, 0.75l riedidla				
Požadujeme do 14 dní po uzavretí zmluvy osobne predložiť vzorkovník na porovnanie odtieňa farby a odsúhlasenie.				

Položka č. 10: Farba na auto+ tužidlo +riedidlo č.PYW na auto Hyundai

Funkcia				
Farba na auto+ tužidlo +riedidlo č.PYW na auto Hyundai				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Lak na auto č.PYW na auto Hyundai	liter			0,5
Tužidlo	liter			0,25
Riedidlo	liter			0,375
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Požadujeme do 14 dní po uzavretí zmluvy osobne predložiť vzorkovník na porovnanie odtieňa farby a odsúhlasenie.				

Položka č. 11: Farba na auto+ tužidlo +riedidlo č. LI7F na auto Volkswagen

Funkcia				
Farba na auto+ tužidlo +riedidlo č. LI7F na auto Volkswagen				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Lak na auto č. LI7F na auto Volkswagen	liter			2
Tužidlo	liter			1
Riedidlo	liter			1,5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Požadujeme do 14 dní po uzavretí zmluvy osobne predložiť vzorkovník na porovnanie odtieňa farby a odsúhlasenie.				

Položka č. 12: Farba na auto+ tužidlo+riedidlo č.713K968 na auto Nissan

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

Farba na auto+ tužidlo+riedidlo č.713K968 na auto Nissan				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Lak na auto č.713K968 na auto Nissan	liter			2
Tužidlo	liter			1
Riedidlo	liter			1,5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Požadujeme do 14 dní po uzavretí zmluvy osobne predložiť vzorkovník na porovnanie odtieňa farby a odsúhlasenie.				

Položka č. 13: Farba na auto+ tužidlo +riedidlo č.IC9A na auto Volkswagen

Funkcia				
Farba na auto+ tužidlo +riedidlo č.IC9A na auto Volkswagen				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Lak na auto č.IC9A na auto Volkswagen	liter			1
Tužidlo	liter			0,5
Riedidlo	liter			0,75
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Požadujeme do 14 dní po uzavretí zmluvy osobne predložiť vzorkovník na porovnanie odtieňa farby a odsúhlasenie.				

Položka č. 14: Farba na auto+ tužidlo +riedidlo č.DB6431 na sanitku Mercedes

Funkcia				
Farba na auto+ tužidlo +riedidlo č.DB6431 na sanitku Mercedes				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Lak na auto č.DB6431 na sanitku Mercedes	liter			6
Tužidlo	liter			3
Riedidlo	liter			4,5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Požadujeme do 14 dní po uzavretí zmluvy osobne predložiť vzorkovník na porovnanie odtieňa farby a odsúhlasenie.				

Položka č. 15: Mobihel V5bezfarebný lak 1L + tužidlo

Funkcia				
Mobihel V5bezfarebný lak 1L + tužidlo 0,5L				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Mobihel V5bezfarebný lak 1L+ tužidlo 0,5L	ks			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Veľkosť balenia	1 liter lak +0,5 litra tužidlo			
Bezfarebný lak 2:1 určený na striekanie do lakovní a garaží.				

Položka č. 16: Profilazura colorlak S1025 polomatná bezfarebná T0000

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

Profilazura colorlak S1025 polomatná bezfarebná T0000				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Profilazura colorlak S1025 polomatná bezfarebná T0000, 0,9L	ks			6
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Veľkosť 1 balenia	0,9 L			
Syntetická polomatná silnovrstvá nestekajúca lazúra.				
Na silnovrstvé lazúrovacie nátery dreva na vonkajšie aj vnútorné prostredie, kde zachováva drevu charakteristickú kresbu a farebne ju zvýrazní				
Poskytuje vysoko kvalitnú ochranu pred UV žiarením				
Tixotropný charakter lazúry umožňuje aplikáciu v silných vrstvách bez stekania				

Položka č. 17: Technický benzín

Funkcia				
Technický benzín 1L				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Technický benzín 1L	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Na odmasťovanie kovových povrchov, umývanie znečisteného náradia				
Veľkosť 1 balenia	1 L			

Položka č. 18: Sprej ľadový kvet

Funkcia				
Sprej ľadový kvet 200 ml				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Sprej ľadový kvet 200ml	ks			4
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Vytvára ľadový vzhľad na oknách a zrkadlách				
Veľkosť 1 balenia	200 ml			

Položka č. 19: Alkyton RAL 7016

Funkcia				
Alkyton RAL 7016				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Alkyton RAL 7016, 0,75 L	ks			15
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Veľkosť balenia	0,75 L			
Náterová hmota, predovšetkým určená na náter nových ale aj skorodovaných železných kovov v exteriéroch.				
Náterová hmota na báze alkydových živíc modifikovaných uretánmi.				

Položka č. 20: Alkyton kováčska čierna

Funkcia				
Alkyton kováčska čierna				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Alkyton kováčska čierna 0,75 L	ks			15
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Veľkosť 1 balenia	750 ml			
Kováčska farba s grafitovým vzhľadom. Základný aj vrchný náter v jednom, na báze alkydových živíc.				
Na kov, hrdzu, drevo a betón. Možno tiež natierať na povrchy z ľahkých kovov, plastov a skla				

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Vrátane dopravy na miesto plnenia
Objednávateľ požaduje dodať nový nepoužitý tovar v originálnom balení 1. akostnej triedy, expirácie min. 1 rok od dátumu dodania tovaru, tovar dodať spolu s kartami bezpečnostných údajov.
Požaduje sa predložiť podrobný aktualizovaný rozpočet do 7 dní od uzavretia zmluvy,.
Termín na dodanie tovaru bude do 14 dní od doručenia objednávky poskytovateľovi. Realizácia bude len v pracovných dňoch v čase od 08:00 do 14:00.
V jednotkovej cene musia byť obsiahnuté i náklady spojené s dodávkou materiálu zákazky, vrátane dopravy.
Súčasťou faktúry musí byť aj dodací list, pokiaľ faktúra nebude slúžiť zároveň aj ako dodací list (táto skutočnosť musí byť na faktúre uvedená).
Splatnosť faktúry je minimálne 30 kalendárnych dní odo dňa doručenia vecne a formálne správne vystavenej faktúry odberateľovi. Faktúru doručiť iba na miesto plnenia.
Termín doručenia zákazky dohodnúť s kontaktnou osobou v pracovných dňoch, spolu s tovarom, požadujeme doručiť aj faktúru a dodací list v dvoch výtlačkoch
Ponuka musí byť predložená uchádzačom na celý predmet zákazky.
Nedodržanie ktorejkoľvek podmienky a požiadavky objednávateľa, uvedenej v opisnom formulári, sa bude považovať za podstatné porušenie zmluvných podmienok a má za následok odstúpenie objednávateľa od zmluvy a udelenie negatívnej referencie.
Požaduje sa vo faktúre uviesť "ID zmluvy" EKS.
Na predmet zákazky objednávateľ neposkytuje žiadne preddavky ani zálohové platby.
Dovoz tovaru je v pracovných dňoch v čase od 8.00 do 14.00 hod. po predchádzajúcej telefonickej dohode s kontaktnou osobou minimálne tri pracovné dni vopred.
V jednotkovej cene musia byť obsiahnuté i náklady spojené s dodávkou materiálu zákazky, vrátane dopravy
Predmet plnenia (tovar) musí spĺňať všetky technické vlastnosti v tejto technickej špecifikácii.
V prípade, že dodávateľ ponúkne tovar, ktorý považuje za ekvivalentný k požadovanej špecifikácii, požaduje objednávateľ po nadobudnutí účinnosti zmluvy bezodkladné písomné oznámenie dodávateľa, že predkladá ekvivalentný produkt a súčasne požaduje predloženie dokumentácie k dodávanému ekvivalentnému produktu, z ktorej je zrejmé, že tento produkt spĺňa všetky požiadavky na ekvivalentný produkt, špecifikované objednávateľom pri zadaní zákazky do EKS.
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 Zmluvy 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..
Záručná doba musí byť minimálne 24 mesiacov od prevzatia.
Požaduje sa predložiť funkčná a technická špecifikácia, vrátane technických listov preukazujúcich splnenie minimálnych požadovaných parametrov predmetu zákazky s uvedením presných názvov (obchodných značiek) nacených výrobkov do 5 pracovných dní od účinnosti Zmluvy, ak neboli požadované ako vlastný návrh plnenia zákazky pri predložení ponuky
Ak sa preukáže, že dodaný tovar nespĺňa požiadavky objednávateľa, má plnenie vady, dodávateľ je povinný ich odstrániť do 5 pracovných dní.

Ak predložená špecifikácia nie je v súlade s požiadavkami objednávateľa, dodávateľ je povinný do 3 pracovných dní od výzvy objednávateľa predložiť špecifikáciu, ktorá tieto požiadavky spĺňa.

Dodaný tovar bude nový, v bezchybnom stave, nepoužitý, v originálnom balení s príslušnou dokumentáciou (záručný list, technická dokumentácia ...) v slovenskom jazyku.

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

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

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika
Kraj: Žilinský
Okres: Liptovský Mikuláš
Obec: Liptovský Mikuláš
Ulica: Tehelná 1108

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

19.06.2023 13:07:00 - 14.07.2023 13:07:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: ks
Požadované množstvo: 1,0000

3.4 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 cena predmetu Zmluvy bez DPH: 2 318,09 EUR

4.2 Sadzba DPH: 20,00

4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 2 781,71 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 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 elektronickej platformy verzia 1.2, účinná odo dňa 03.11.2022,
<https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>

V Bratislave, dňa 13.06.2023 13:06:01

Objednávateľ:
Ministerstvo obrany Slovenskej republiky
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronického trhoviska

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