

Kúpna zmluva č. Z202410154_Z

uzatvorená v zmysle §409 a nasl. Obchodného zákonníka

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Ministerstvo obrany Slovenskej republiky
Sídlo: Námestie generála Viesta 11694/2, 83247 Bratislava - mestská časť Nové Mesto, Slovenská republika
IČO: 30845572
DIČ: 2020947698
IČ DPH: SK 2020947698
Telefón:

1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: PAH s.r.o.
Sídlo: Textilná 4, 04001 Košice - mestská časť Nad jaze, Slovenská republika
IČO: 36602124
DIČ: 2022114402
IČ DPH: SK2022114402
Bankové spojenie: IBAN: SK7111000000002624815055
Telefón: 0918993988

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Maliarske náradie a pomôcky
Kľúčové slová: Páska maskovacia, potreby pre maliarov, maliarske štetce,
CPV: 31650000-7 - Izolačné príslušenstvo; 37820000-2 - Potreby pre maliarov; 39224210-3 - Maliarske štetce; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)
Druh/y: Tovar; Služba

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Zoznam položiek:

1. Rúčka k maliarskemu valčeku
2. Rúčka k maliarskemu valčeku
3. Maliarska štetka
4. Maliarska maskovacia páska
5. Maliarska maskovacia páska
6. Zakrývacia fólia
7. Zakrývacia fólia priehľadná
8. Univerzálna textilná páska
9. Maliarske vedro
10. Mriežka maliarska
11. Maliarska vanička
12. Maliarska sada s rúčkou a vaničkou
13. Valček moltoprén
14. Valček maliarsky
15. Valček maliarsky
16. Valček maliarsky
17. Valček maliarsky

18. Štetka hranatá
19. Štetec zárohový
20. Štetec na lazúry
21. Štetec plochý
22. Štetec plochý
23. Špachtla
24. Škrabka maliarská
25. Aplikačná pištoľ na kartuše

Položka č. 1: Rúčka k maliarskemu valčeku

Funkcia				
Príslušenstvo k valčekom				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			10
Priemer tyčky násunu valčeka	mm			6
Dĺžka tyčky násunu valčeka	mm			250
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál tyčky násunu valčeka	pozinkovaná oceľ			
Materiál rukoväte	plast			
Pripojenie k predĺžovacej tyče	áno			

Položka č. 2: Rúčka k maliarskemu valčeku

Funkcia				
Príslušenstvo k valčekom				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			10
Priemer tyčky násunu valčeka	mm			6
Dĺžka tyčky násunu valčeka	mm			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál rukoväte	plast			
Pripojenie k predĺžovacej tyče	áno			
Materiál tyčky násunu valčeka	pozinkovaná oceľ			

Položka č. 3: Maliarska štetka

Funkcia				
Práca s vodou riediteľnými farbami a na nanášanie penetračných náterov na steny				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			10
Priemer šteky	mm			120
Dĺžka štetiny	mm			95
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Tvar štetky	guľatá			
Materiál rukoväte	drevo			
Odnímateľná rukoväť	áno			

Položka č. 4: Maliarska maskovacia páska

Funkcia				
Na bežné maskovanie plôch				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			10
Šírka pásy	mm			19
Dĺžka návinu pásy	m			50
Odolnosť voči teplotám	stupňov celzia	60	80	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Použitie	interiér			
Materiál	vodeodolný, nízko krepový papier			
Vysoká počiatočná lepiivosť	áno			
Jednoduché odvíjanie a trhanie	áno			

Položka č. 5: Maliarska maskovacia páska

Funkcia				
Na bežné maskovanie plôch				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			10
Šírka pásy	mm			50
Dĺžka návinu pásy	m			50
Odolnosť voči teplotám	stupňov celzia	60	80	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Použitie	interiér			
Materiál	vodeodolný, nízko krepový papier			
Vysoká počiatočná lepiivosť	áno			
Jednoduché odvíjanie a trhanie	áno			

Položka č. 6: Zakrývacia fólia

Funkcia				
Ochrana pred znečistením stien, kobercov, podláh a nábytku				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			10
Šírka fólie	cm			110
Dĺžka fólie	m			33
Maximálna doba nalepenia	h			24
Odolnosť voči teplotám	stupňov celzia	30	60	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Elektrostaticky nabitá fólia	áno			
Použitie	interiér			
Pevná lepiaca páska	áno			

Položka č. 7: Zakrývacia fólia priehľadná

Funkcia				
Ochrana pred znečistením stien, kobercov, podláh a nábytku				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			10
Prekrytie polchy	m ²			20
Hrúbka fólie	mikrónov	7	12	
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmer fólie	4mx5m			
Použitie	interiér			
Elektrostaticky nabitá fólia	áno			

Položka č. 8: Univerzálna textilná páska

Funkcia				
Bandážovanie a ovíjanie potrubia, opravy poškodených a roztrhnutých plachiet stanov, cielt				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			8
Šírka pásky	mm			50
Dĺžka návinu pásky	m			50
Odolnosť voči teplotám	stupňov celzia			60
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Farba	strieborná			
Použitie	interiér, exteriér, ovíjanie potrubí pri napájaní tepelnej izolácie, opravy poškodených a roztrhnutých plachiet stanov, célt a automobilových plachiet			
Lepiaci povrch pásky	kaučukový lepidlo film			
Voduvzdornosť	áno			

Položka č. 9: Maliarske vedro

Funkcia				
Prenos a miešanie farieb pri maľovaní stien, podláh, fasád				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			10
Objem vedra	l			8
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Mierka na litráž	áno			
Mriežka vo vnútri vedra na odstránenie prebytočnej farby z valčeka	áno			
Držiak vedra - rúčka	Odolná, profilovaná rukoväť je vyrobená z pevného drôtu a ploché zahnutie umožňuje zavesenie napríklad na rebrík			
Použitie	interiér, exteriér			
Materiál	plast odolný proti mechanickému poškodeniu pri páde a náraze			
Bočná výlevka vedra	áno			
Spevnené dno vedra	áno			

Položka č. 10: Mriežka maliarska

Funkcia				
Odstránenie prebytočnej farby				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmer mriežky	27x29 cm			
Materiál	polypropylén			

Položka č. 11: Maliarska vanička

Funkcia				
Roztíranie farby pri renovačných, stavebných a dekoračných prácach.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			10
Šírka vaničky	cm			25
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál vaničky	plast odolný voči mechanickým poškodeniam			

Položka č. 12: Maliarska sada s rúčkou a vaničkou

Funkcia				
Maľovanie mierne drsných povrchov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	bal			5
Šírka valčeka	mm			100
Priemer držadla	mm			6
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál vaničky	plast			

Položka č. 13: Valček moltoprén

Funkcia				
Natieranie syntetických lakov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			10
Priemer otvoru valčeka	mm			6
Šírka valčeka	mm			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Použitie	lakýrnické práce, vodouriediteľné a syntetické farby			
Materiál valčeka	pena			

Položka č. 14: Valček maliarsky

Funkcia				
Maľovanie stien				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			20

Vnútorý priemer valčeka	mm			6
Šírka valčeka	cm			25
Výška vlasu valčeka	mm			18
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Vláčna valčeka	tepelne zatavené do jadra			
Materiál valčeka	Polyakryl			

Položka č. 15: Valček maliarsky

Funkcia				
Maľovanie stien				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			20
Vnútorý priemer valčeka	mm			6
Šírka valčeka	cm			25
Výška vlasu valčeka	mm			8
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Vláčna valčeka	tepelne zatavené do jadra			
Materiál valčeka	Polyakryl			

Položka č. 16: Valček maliarsky

Funkcia				
Nátery stien a stropov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			20
Šírka valčeka	mm			100
Výška vlasu valčeka	mm			18
Vnútorý priemer valčeka	mm			6
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Vláčna valčeka	tepelne zatavené do jadra			
Materiál valčeka	Polyakryl			

Položka č. 17: Valček maliarsky

Funkcia				
Nátery stien a stropov				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			20
Šírka valčeka	mm			100
Výška vlasu valčeka	mm			9
Vnútorý priemer valčeka	mm			6
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Vláčna valčeka	tepelne zatavené do jadra			
Materiál valčeka	Polyakryl			

Položka č. 18: Stetka hranatá

Funkcia				
Natieranie veľkých plôch				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			7
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Rozmer	170×70mm			
Rúčka	tvrdý plast			
Telo upevnenia vlasov	tvrdé drevo			
Štetiny	zmes syntetických štiepených vlákien			

Položka č. 19: Štetec zárohový

Funkcia				
Maľovanie ťažšie dostupných miest				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Použitie	laky, rozpúšťadlové nátery a lazúry			
Materiál rúčky	odolný plast proti poškodeniu			
Veľkosť plochy štetca	10x44mm			
Materiál štetiny	čistá prírodná štetina			

Položka č. 20: Štetec na lazúry

Funkcia				
Natieranie plôch z dreva				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Veľkosť	55x15mm			
Materiál rúčky štetca	tvrdený plast			
Materiál štetín	syntetické vlákna s podielom vlákien s X profilom so zašpicatenými koncami			

Položka č. 21: Štetec plochý

Funkcia				
Natieranie plôch				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			20
Veľkosť štetca	mm			50
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál rúčky štetca	tvrdený plast			
Materiál štetín	zmes štetiny a dutých syntetických vlákien			

Položka č. 22: Štetec plochý

Funkcia				
Natieranie plôch				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			20
Veľkosť štetca	mm			20
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál rúčky štetca	tvrdený plast			
Materiál štetín	zmes štetiny a dutých syntetických vlákien			

Položka č. 23: Špachtla

Funkcia				
Odstraňovanie starých náterov zo stien				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			10
Šírka špachtle	mm			60
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál špachtle	brúsená oceľ			
Materiál rúčky špachtle	tvrdé drevo			
Použitie	interiér, exteriér			
Tvar špachtle	trojuholníkový tvar			

Položka č. 24: Škrabka maliarská

Funkcia				
Korigovanie nerovností omietky				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			10
Šírka listu	mm			100
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Tvar listu	lichobežník			
Držadlo škrabky	tvrdený plast			
Materiál listu	nehrdzavejúca oceľ			
Vymeniteľný list	áno			

Položka č. 25: Aplikačná pištoľ na kartuše

Funkcia				
Aplikácia tmelov alebo lepidiel z PE alebo AL kartuší				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál pištole	lakovaná oceľ			
Materiál stredovej tyče	oceľ ozubenou tyčou prevodu			

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov
Vrátane dopravy na miesto plnenia
Požaduje sa dodanie nového, nepoužitého a kompletného materiálu.
Do jednotkovej ceny materiálu zahrnúť všetky náklady dodávateľa, vrátane dopravy, recyklačného poplatku s DPH.
Faktúra musí obsahovať jednotkové ceny položiek vrátane DPH.
Spolu s tovarom dodá dodávateľ potvrdený dodací list.
Doručenia objednávky je v pracovných dňoch v čase od 8.00 do 14.00 hod. po predchádzajúcej telefonickej dohode s kontaktnou osobou minimálne jeden pracovný deň vopred. Dodávateľ zabezpečí vyloženie tovaru na objednávateľom určené miesto.
Miesto dodania predmetu plnenia je pracovisko objednávateľa s osobitým kontrolovaným vstupom. Dodávateľ je povinný strieť pri vstupe do areálu objednávateľa všetky úkony potrebné pre povolenie vstupu, alebo vjazdu do stráženého areálu a akceptovať s tým spojené časové zdržanie.
Objednávateľ je oprávnený pri dodávke skontrolovať predmet zákazky a v prípade dodávky iného tovaru tento tovar neprevziať.
Splatnosť faktúry je 30 kalendárnych dní odo dňa doručenia vecne a formálne správne vystavenej faktúry odberateľovi.
Ak sa ukáže, že dodaný tovar nespĺňa požiadavky odberateľa. má plnenie vady, dodávateľ je povinný ich odstrániť . Ak dodávateľ vady neodstráni do 5 pracovných dní od výzvy objednávateľa na ich odstránenie, považuje sa to za porušenie zmluvy podstatným spôsobom.
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..
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 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 a/alebo § 7a zákona č. 222/2004 Z.z. a bude povinný odvieť DPH v SR podľa zákona č. 222/2004 Z.z..
Nedodržanie ktorejkoľvek podmienky a požiadavky objednávateľa uvedenej v Objednávkovom formulári sa bude považovať za podstatné porušenie zmluvných podmienok a objednávateľ má právo odstúpiť od zmluvy.

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

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

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika
Kraj: Bratislavský
Okres: Bratislava III
Obec: Bratislava - mestská časť Vajnory
Ulica: Regrútska 1

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

21.11.2024 14:00:00 - 27.11.2024 14:00:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: položky opisného formulára
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: 525,00 EUR
- 4.2 Sadzba DPH: 20,00
- 4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 630,00 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 18.11.2024 10:50:00

Objednávateľ:
Ministerstvo obrany Slovenskej republiky
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronickej platformy

Dodávateľ:
PAH s.r.o.
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronickej platformy