

Kúpna zmluva č. Z20235849_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: Železiarstvo HAMMER, s.r.o.
Sídlo: Kalinov 1493, 02302 Krásno nad Kysucou, Slovenská republika
IČO: 36428353
DIČ: 2021961161
IČ DPH: SK2021961161
Telefón: 0414386415

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Teplomery, hustomery, vlhkomery a váhy
Kľúčové slová: teplomer, hustomer, vlhkomer, váha
CPV: 38412000-6 - Teplomery; 35125100-7 - Snímače; 38932000-7 - Vlhkomery; 42923200-4 - Váhy (so stupnicou); 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)
Druh/y: Tovar; Služba

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Zoznam položiek:

- Merač chladiacej kvapaliny/hustomer COMPASS 09340, alebo ekvivalentný:
- DIGITÁLNY MULTIMETER 33B G30820, alebo ekvivalentný:
- Meradlo hrúbky náteru BB20, alebo ekvivalentný:
- Mostíková digitálna váha 300kg / 50g, alebo ekvivalentný:
- Plošinová váha ciachovateľná do 150kg/50g:
- Stolová váha KERN kalibrované podľa (DAkkS), alebo ekvivalentný:
- Thermopro TP49W, alebo ekvivalentný:
- Teplomer vonkajší 40cm Home Elements, alebo ekvivalentný:
- Digitálny merač teploty a vlhkosti Uni-T UT333S, alebo ekvivalentný:
- Kalibrovaný teplomer vpichový Greisinger G 1720 s certifikátom o kalibrácii 0, 100, 200 °C, alebo ekvivalentný:

Položka č. 1: Merač chladiacej kvapaliny/hustomer COMPASS 09340, alebo ekvivalentný:

Funkcia				
Sklenený hustomer s balónikom, nasávacou trubicou a vnútorným plavákom, určený k meraniu náplne chladičov automobilov. Pomocou tohto hustomeru sa dajú merať kvapaliny na báze glykolu i chladiacej kvapaliny na báze metanolu.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	ks			10

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

Položka č. 2: DIGITÁLNY MULTIMETER 33B G30820, alebo ekvivalentný:

Funkcia				
Digitálny multimeter umožňuje meranie jednosmerného a striedavého napätia, jednosmerného prúdu, odporu a napätie batérie.				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Hmotnosť s batériou:	g			182
Množstvo:	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Typ merača: digitálny multimeter	áno			
Meranie: striedavé napätie, jednosmerné napätie, jednosmerný prúd, odpor, napätie batérie	áno			
Typ použitého displeja: LCD (1999), podsvietený	áno			
Rozsah merania napätia DC: 200 mV - 500 V	áno			
Presnosť merania napätia DC: $\pm (0,5\% + 2 \text{ číslice})$	áno			
Rozsah merania napätia AC: 200 - 500 V	áno			
Presnosť merania napätia AC: $\pm (1,2\% + 10 \text{ číslic})$	áno			
Rozsah merania prúdu DC: 200 μA - 10 A	áno			
Presnosť merania prúdu DC: $\pm (1\% + 2 \text{ číslice})$	áno			
Rozsah merania odporu: 200 Ω - 20 M Ω	áno			
Presnosť merania odporu: $\pm (1,2\% + 2 \text{ číslice})$	áno			
Test batérie: 1,5 V, 9 V, 12 V	áno			
Test diódy: áno	áno			
Test spojitosti: akustický signál pre R <10 Ω	áno			
Indikátor slabej batérie: áno	áno			
Vonkajšie rozmery: 130 x 73 x 37 mm	áno			
Zdroj napájania: batéria 9 V 6F22	áno			
Ochrana: 500 mA poistka	áno			

Položka č. 3: Meradlo hrúbky náteru BB20, alebo ekvivalentný:

Funkcia				
Duálny senzor na meranie hrúbky nemagnetických povlakov na všetkých magnetických a nemagnetických kovoch				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Množstvo:	ks			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Široký rozsah merania od 0 μm do 1 250 μm	áno			
Pružinová meracia hlava	áno			
V-drážka na meranie na krivkách	áno			
Funkcia alarmu pre prekročenie alebo pokles pod voľne definovateľnú hrúbku vrstvy	áno			
Rôzne štatistické funkcie, ako je maximálna, minimálna a priemerná hrúbka vrstvy	áno			
Dvojbodová kalibrácia pre vysokú presnosť	áno			
Pamäť až na 400 čítaní	áno			
Rozhranie USB na prenos údajov z počítača	áno			
Jednoduché ovládanie jednou rukou	áno			

Podsvietený displej	áno
Automatické vypnutie	áno

Položka č. 4: Mostíková digitálna váha 300kg / 50g, alebo ekvivalentný:

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Presnosť	kg			8,1
Napájací kábel	m			1,6
Množstvo:	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Plošinová váha s vážiacou plochou s rozmermi 40 x 50 cm a maximálnou nosnosťou 300 kg	áno			
Výdrž batérie až 10 hodín a upozornenie na slabú batériu	áno			
Voľba medzi menami EUR a americký dolár	áno			
Funkcie: TAROVANIE, VYNULOVANIE, ULOŽENIE, VYMAZANIE, PRIDÁVANIE, POČÍTANIE: úsporný režim v stave nečinnosti po 5 až 10 s	áno			
Nastaviteľné podsvietenie a 15-milimetrové číslice	áno			
Rozmery (D x Š x V): 67.5 x 40 x 80.5 cm	áno			
Presnosť [kg]: 0,05	áno			

Položka č. 5: Plošinová váha ciachovateľná do 150kg/50g:

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Ciachovaná plošinová váha do 150 kg				
Váživosť	kg		150	
Váživosť	kg		150	
Množstvo:	ks			1
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Materiál: nerez	áno			
S funkciou TARE s adaptérom na 230 V	áno			
Veľkosť plošiny: 550 x 420 mm	áno			
S úradným overením	áno			
Rozlíšenie váhy: 50 g	áno			
Rozmery: 550 x 668 x 920 mm	áno			

Položka č. 6: Stolová váha KERN kalibrované podľa (DAkKS), alebo ekvivalentný:

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Max. váživosť:	kg		10	
Rozlíšenie	g			5
Reprodukovateľnosť	g			5
Doska váhy (šírka)	mm			320
Množstvo:	ks			2
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Farba viacfarebná	áno
Napájanie 220 V - 240 V AC 50 Hz	áno
Hmotnosť 1.500 kg	áno
Kalibrované podľa DAkKS	áno
Materiál plast	áno
Vlastnosti kalibrovateľné	áno
Napájanie na batérie, cez napájací zdroj do zásuvky	áno
Typ ECE 10K-3N+C	áno
Doska váhy (dĺžka) 260 mm	áno
Možnosť kalibrácie 963-128	áno
Kategória výrobku stolová váha	áno
Vysoká mobilita: Vďaka prevádzke s batériou, kompaktnému, plochému dizajnu a nízkej hmotnosti je vhodný na použitie na niekoľkých miestach	áno
Obzvlášť plochý dizajn	áno
Veľmi rýchly displej: stabilné hodnoty váženia do približne 2 sekúnd	áno
Jednoduché a pohodlné ovládanie pomocou 2 tlačidiel	áno
Nastavovací program CAL, testovacie závažia za príplatok;	áno
Tento text bol preložený strojoivo.	áno

Položka č. 7: Thermopro TP49W, alebo ekvivalentný:

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Šírka výrobku:	cm			5,5
Výška výrobku:	cm			6,6
Hĺbka výrobku:	cm			1,5
Hmotnosť výrobku:	kg			0,1
Množstvo:	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Typ: digitálne teplomery	áno			
Farba: biela	áno			
Napájanie batéria: AAA	áno			
Displej: jednofarebný	áno			
Teplota: vnútorná	áno			
Wi-Fi: Nie	áno			
SMART: Nie	áno			
Vlhkosť vzduchu: vnútorná	áno			
Možnosť umiestnenia na stenu: Áno	áno			

Položka č. 8: Teplomer vonkajší 40cm Home Elements, alebo ekvivalentný:

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Teplomer vonkajší plast:	°C	-30	+50	
Množstvo:	ks			10
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			

Položka č. 9: Digitálny merač teploty a vlhkosti Uni-T UT333S, alebo ekvivalentný:

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Odolnosť voči pádu:	m			1
Pracovná teplota:	°C	0	40	
Nadmorská výška:	m			2000
Rozsah merania	°C	-10	60	
Množstvo:	ks			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
presný digitálny teplomer a vlhkomer v jednom prístroji	áno			
delený digitálny displej, kábel s pružným vinutím	áno			
vzorkovacia frekvencia 1 sekunda, široké využitie, kompaktné rozmery	áno			
Jednotky merania: °C / °F	áno			
Rozsah merania °F: 14 až 140	áno			
Rozlíšenie: 0.1°C / 0.2°F	áno			
Odchýlka merania: ± 1.0°C / 2.0°F	áno			
vzorkovacia frekvencia: 1 s	áno			
Meranie vlhkosti:Rozsah merania: 0 až 100% relatívnej vlhkosti	áno			
Rozlíšenie: 0.1% relatívnej vlhkosti	áno			
Odchýlka merania: ± 5%	áno			
Ďalšie funkcie: Zobrazenie min. a max. namerané hodnoty, Data hold (pozastavenie dát), Indikácia preťaženia, podsvietenie displeja, Upozornenie na vybité batérie, Automatické vypnutie pri nečinnosti	áno			
Rozmery displeja: 32 x 35 mm	áno			
Rozmery prístroja: 110 x 53 x 26 mm	áno			
Napájanie: 3 x AAA batérie (súčasť balenia)	áno			
Trieda znečistenia: 2	áno			

Položka č. 10: Kalibrovaný teplomer vpichový Greisinger G 1720 s certifikátom o kalibrácii 0, 100, 200 °C, alebo ekvivalentný:

Funkcia				
Technické vlastnosti	Jednotka	Minimum	Maximum	Presne
Výška	mm			108
Dĺžka	mm			28
Šírka	mm			54
Rozlíšenie teploty	°C			0,1
Teplota	°C	-70	+250	
Množstvo:	ks			5
Technické vlastnosti	Hodnota/Charakteristika			
Špeciálne funkcie: Trojriadkový displej, horný displejVodotesný (IP65 / IP67), Vr. Ponorný snímač ø 3 mm	áno			
Kalibrované podľa: bez certifikátu	áno			
Vyhotovenie senzoru: trvalé	áno			
Typ senzora: Pt1000	áno			

Typ: G1710	áno
Základná presnosť (±) 0.1 %	áno
Základná presnosť merania ± ° C 0.1 °C	áno
Reakčná doba 2 s	áno
Zobrazenie 3 riadky, s podsvietením, chránené nerozbitným sklom, horný displej (180 °) stlačením tlačidla.	áno
Napájanie batéria AA (2x), súčasťou dodávky	áno
Kategória výrobku teplomer	áno

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

Názov	
Vrátane dopravy na miesto plnenia	
Požaduje sa predložiť podrobný aktualizovaný rozpočet do 7 dní od uzavretia zmluvy	
Požaduje sa predložiť rozpis sadzby DPH a ceny s DPH alebo bez DPH, ktorá ako údaj v zmluve chýba v prípade plnenia zahŕňajúce rôzne sadzby DPH do 7 dní od uzavretia zmluvy	
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..	
Splatnosť faktúry je minimálne 30 kalendárnych dní odo dňa doručenia vecne a formálne správne vystavenej faktúry odberateľovi	
Dodávateľ je povinný dodať tovar, ktorý je predmetom zmluvy naraz jedným dodaním nie čiastkovo	
Materiál požadujeme dodať iba v pracovných dňoch od 8.00 do 14.00 hod.	
Jednotková cena na faktúre musí byť rozpísaná s údajmi: cena bez DPH, sadzba DPH a cena s DPH.	
Pri uplatnení reklamácie je dodávateľ povinný tovar prevziať tovar v sídle objednávateľa na vlastné náklady. Dodávateľ vybaví reklamáciu v čo najkratšom možnom čase, najneskôr však do 30 dní od uplatnenia reklamácie.	
Termín dodania predmetu zákazky oznámi dodávateľ odberateľovi najmenej 2 pracovné dni vopred.	
Požaduje sa dodanie tovaru s dodacím listom, ktorý obsahuje súpis položiek dodaného tovaru, množstvo, celkovú cenu bez DPH a s DPH, číslo zmluvy.	
Nesplnenie ktorejkoľvek špecifikácie sa považuje za podstatné porušenie zmluvných podmienok a dôvod na odstúpenie od zmluvy.	
Dodávateľ dodá 2 x faktúru a 2 x dodací list. V prípade, že faktúra slúži zároveň ako dodací list, tak 2x faktúru s popisom, že zároveň slúži ako dodací list. Faktúra musí obsahovať jednotkové ceny položiek vrátane DPH.	
Dodaný tovar musí zodpovedať technickej špecifikácii predmetu zákazky.	
Dodávateľ sa zaväzuje strpieť alebo zaviazat každú osobu, prostredníctvom ktorej bude dodanie plnenia zabezpečované, aby strpela bezpečnostné kontroly svojej osoby a vozidla pri vjazde a výjazde do/z areálu miesta dodania plnenia.	
Objednávateľ si vyhradzuje právo uplatniť samostatnú objednávku alebo uzatvoriť dodatok ku kúpnej zmluve do výšky prideleného finančného limitu pri dodržaní jednotkových cien.	
Pri tovare s uvedeným konkrétnym názvom môže dodávateľ poskytnúť dodanie ekvivalentného výrobku od iného výrobcu ako je uvedené v technickej špecifikácii. Navrhovaný ekvivalent však musí spĺňať ten istý účel použitia a mať rovnaké, respektíve lepšie technické a funkčné parametre ako požadovaný tovar.	

Názov	Upresnenie
-------	------------

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

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

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika
Kraj: Prešovský
Okres: Prešov
Obec: Prešov
Ulica: Lesík Delostrelcov 1, 080 01 Prešov

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

26.06.2023 10:47:00 - 04.08.2023 10:47:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: ks
Požadované množstvo: 59,0000

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: 2 237,50 EUR
4.2 Sadzba DPH: 20,00
4.3 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 2 685,00 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 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 16.06.2023 11:42:01

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

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