



74. mechanizovaný prapor

Sokolovská, Bučovice, PSČ 685 01, datová schránka hjyaavk

Čj. MO 424829/2023-6142

Bučovice 18. května 2023

Počet stran: 8

Výzva k plnění 1

k rámcové dohodě č. SpMO 16813/2023-6142
uzavřená podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění

Česká republika – Ministerstvo obrany

Sídlo: Tychonova 1, 160 00 Praha 6 - Hradčany

IČO: 60162694

DIČ: CZ60162694

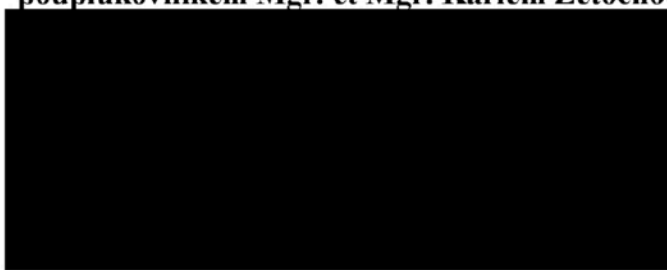
Zastoupená: velitelem 74. mechanizovaného praporu Bučovice
(VÚ 6142 Bučovice)

podplukovníkem Mgr. et Mgr. Karlem Zetochou, Ph.D.

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

Kontaktní osoba:



datová schránka: hjyaavk

Adresa pro doručování korespondence: VÚ 6142 Bučovice
Sokolovská,
685 01 Bučovice

(dále jen „kupující“)

a

ČERVINKA-CZECH REPUBLIC s.r.o.

Zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 200910.

Sídlo: Podolská 103/126, 147 00 Praha 4 - Podolí

IČO: 25510622

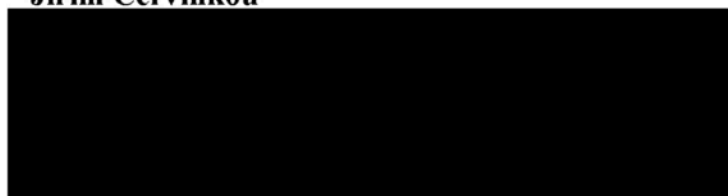
DIČ: CZ25510622

Zastoupená: Jiřím Červinkou

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

Kontaktní osoba:



datová schránka: wr5xf8g

Adresa pro doručování korespondence:



(dále jen „prodávající“)

Na základě rámcové dohody č. SpMO 16813/2023-6142 ze dne 17. 5. 2023 (dále jen „rámcová dohoda“) kupující závazně objednává u prodávajícího dodání následujícího zboží:

P. č.	požadovaný materiál	Typ	MJ	Cena za 1 MJ bez DPH	Sazba DPH %	Cena za 1 MJ s DPH	Celkový počet MJ	Cena celkem s DPH
1	Hasicí přístroj s čistým hasivem - 2 kg K hašení výpočetní techniky a speciální vojenské techniky; hasivo - čisté hasivo FE36 - 2 kg s manometrem; včetně revize; splňující normu ČSN EN 3.		ks		21%		16	
3	Hasicí přístroj práškový - 2 kg K hašení požárů pevných, kapalných a nevybuchujících plyných hořlavých látek, vhodný pro použití v osobních i nákladních automobilech; hasivo - prášek ABC - 2 kg s hasicí schopností 8A, 34B; s plastovou tryskou a vestavěným manometrem; včetně revize; splňující normu ČSN EN 3.		ks		21%		20	
4	Hasicí přístroj práškový - 6 kg K hašení požárů v budovách, automobilech, provozech; hasivo - prášek ABC - 6 kg s hasicí schopností 34A, 183 B; s manometrem; včetně revize; splňující normu ČSN EN 3.		ks		21%		30	
10	Skříňka na hasicí přístroj 6 kg Box na 6 kg hasicí přístroj; zabezpečení uchycení hasicího přístroje v boxu; možnost uzamčení boxu (uzamykatelný otvor); z pevného a odolného materiálu; okno pro kontrolu obsahu; možnost upevnění k nákladnímu vozidlu.		ks		21%		10	

11	<p>Bezpečnostní značka s významem: Únikový východ vpravo Rozměr:210 x 105 mm; Materiál: ohebný plast (tvrzený polystyren) o tloušťce 0,5 – 1,0 mm; Doba dosvitu: min. 6 hod.; Legislativa: splnění požadavků na provedení fotoluminiscenčních značek dle NV 375/2017 Sb. a ČSN ISO 3864; Další požadavky: netoxické, neradioaktivní, vysoká odolnost proti mechanickému poškození, nezávislost na okolní teplotě (- 50 - + 100°C).</p>		ks	21%		50	
12	<p>Bezpečnostní značka s významem: Únikový východ vlevo Rozměr:210 x 105 mm; Materiál: ohebný plast (tvrzený polystyren) o tloušťce 0,5 – 1,0 mm; Doba dosvitu: min. 6 hod.; Legislativa: splnění požadavků na provedení fotoluminiscenčních značek dle NV 375/2017 Sb. a ČSN ISO 3864; Další požadavky: netoxické, neradioaktivní, vysoká odolnost proti mechanickému poškození, nezávislost na okolní teplotě (- 50 - + 100°C).</p>		ks	21%		50	
13	<p>Bezpečnostní značka s významem: Únikové schodiště vpravo dolů Rozměr:210 x 105 mm; Materiál: ohebný plast (tvrzený polystyren) o tloušťce 0,5 – 1,0 mm; Doba dosvitu: min. 6 hod.; Legislativa: splnění požadavků na provedení fotoluminiscenčních značek dle NV 375/2017 Sb. a ČSN ISO 3864; Další požadavky: netoxické, neradioaktivní, vysoká odolnost proti mechanickému poškození, nezávislost na okolní teplotě (- 50 - + 100°C).</p>		ks	21%		50	

14	<p>Bezpečnostní značka s významem: Únikové schodiště vlevo dolů Rozměr: 210 x 105 mm; Materiál: ohebný plast (tvrzený polystyren) o tloušťce 0,5 – 1,0 mm; Doba dosvitu: min. 6 hod.; Legislativa: splnění požadavků na provedení fotoluminiscenčních značek dle NV 375/2017 Sb. a ČSN ISO 3864; Další požadavky: netoxické, neradioaktivní, vysoká odolnost proti mechanickému poškození, nezávislost na okolní teplotě (- 50 - + 100°C).</p>	ks	21%	50
15	<p>Bezpečnostní značka s významem: (šipka) Rozměr: 200 x 87 mm; Materiál: ohebný plast (tvrzený polystyren) o tloušťce 0,5 – 1,0 mm; Doba dosvitu: min. 6 hod.; Legislativa: splnění požadavků na provedení fotoluminiscenčních značek dle NV 375/2017 Sb. a ČSN ISO 3864; Další požadavky: netoxické, neradioaktivní, vysoká odolnost proti mechanickému poškození, nezávislost na okolní teplotě (- 50 - + 100°C).</p>	ks	21%	100
16	<p>Bezpečnostní značka s názvem: EXIT Rozměr: 200 x 87 mm; Materiál: ohebný plast (tvrzený polystyren) o tloušťce 0,5 – 1,0 mm; Doba dosvitu: min. 6 hod.; Legislativa: splnění požadavků na provedení fotoluminiscenčních značek dle NV 375/2017 Sb. a ČSN ISO 3864; Další požadavky: netoxické, neradioaktivní, vysoká odolnost proti mechanickému poškození, nezávislost na okolní teplotě (- 50 - + 100°C).</p>	ks	21%	50

17	<p>Tabulka s názvem: Tlakové lahve Rozměr:150 x 210 mm; Materiál: kovový smaltovaný plech s tepelnou odolností 850 °C, odolný povětrnostním vlivům, zachovávající stálost barev; Plně smaltované provedení rubové strany, které zajišťuje prodloužení životnosti; Legislativa: ČSN 01 8014; Další požadavky: V rozích tabulky předvrtané otvory pro jejich snadné uchycení (upevnění, zavěšení).</p>		ks		21%		1
18	<p>Tabulka s názvem: Maximální počet uložených lahví.....ks Rozměr:210 x 150 mm; Materiál: kovový smaltovaný plech s tepelnou odolností 850 °C, odolný povětrnostním vlivům, zachovávající stálost barev; Plně smaltované provedení rubové strany, které zajišťuje prodloužení životnosti; Legislativa: ČSN 01 8014; Další požadavky: V rozích tabulky předvrtané otvory pro jejich snadné uchycení (upevnění, zavěšení).</p>		ks		21%		1
19	<p>Tabulka s názvem: Prázdné láhve Rozměr:150 x 210 mm; Materiál: kovový smaltovaný plech s tepelnou odolností 850 °C, odolný povětrnostním vlivům, zachovávající stálost barev; Plně smaltované provedení rubové strany, které zajišťuje prodloužení životnosti; Legislativa: ČSN 01 8014; Další požadavky: V rozích tabulky předvrtané otvory pro jejich snadné uchycení (upevnění, zavěšení).</p>		ks		21%		1

20	<p>Tabulka s názvem: Plně láhve Rozměr:150 x 210 mm; Materiál: kovový smaltovaný plech s tepelnou odolností 850 °C, odolný povětrnostním vlivům, zachovávající stálost barev; Plně smaltované provedení rubové strany, které zajišťuje prodloužení životnosti; Legislativa: ČSN 01 8014; Další požadavky: V rozích tabulky předvrtané otvory pro jejich snadné uchycení (upevnění, zavěšení).</p>		ks		21%		1	
21	<p>Tabulka s názvem: Kyslík Rozměr:150 x 210 mm; Materiál: kovový smaltovaný plech s tepelnou odolností 850 °C, odolný povětrnostním vlivům, zachovávající stálost barev; Plně smaltované provedení rubové strany, které zajišťuje prodloužení životnosti; Legislativa: ČSN 01 8014; Další požadavky: V rozích tabulky předvrtané otvory pro jejich snadné uchycení (upevnění, zavěšení).</p>		ks		21%		1	
22	<p>Tabulka s názvem: Oxid uhličitý Rozměr:150 x 210 mm; Materiál: kovový smaltovaný plech s tepelnou odolností 850 °C, odolný povětrnostním vlivům, zachovávající stálost barev; Plně smaltované provedení rubové strany, které zajišťuje prodloužení životnosti; Legislativa: ČSN 01 8014; Další požadavky: V rozích tabulky předvrtané otvory pro jejich snadné uchycení (upevnění, zavěšení).</p>		ks		21%		1	

23	<p>Tabulka s názvem: Acetylen Rozměr:150 x 210 mm; Materiál: kovový smaltovaný plech s tepelnou odolností 850 °C, odolný povětrnostním vlivům, zachovávající stálost barev; Plně smaltované provedení rubové strany, které zajišťuje prodloužení životnosti; Legislativa: ČSN 01 8014; Další požadavky: V rozích tabulky předvrtané otvory pro jejich snadné uchycení (upevnění, zavěšení).</p>		ks		21%		1	
24	<p>Tabulka s názvem: Argon Rozměr:150 x 210 mm; Materiál: kovový smaltovaný plech s tepelnou odolností 850 °C, odolný povětrnostním vlivům, zachovávající stálost barev; Plně smaltované provedení rubové strany, které zajišťuje prodloužení životnosti; Legislativa: ČSN 01 8014; Další požadavky: V rozích tabulky předvrtané otvory pro jejich snadné uchycení (upevnění, zavěšení).</p>		ks		21%		1	
25	<p>Tabulka s názvem: Dusík Rozměr:150 x 210 mm; Materiál: kovový smaltovaný plech s tepelnou odolností 850 °C, odolný povětrnostním vlivům, zachovávající stálost barev; Plně smaltované provedení rubové strany, které zajišťuje prodloužení životnosti; Legislativa: ČSN 01 8014; Další požadavky: V rozích tabulky předvrtané otvory pro jejich snadné uchycení (upevnění, zavěšení).</p>		ks		21%		1	

26	Tabulka s názvem: Propan butan Rozměr:150 x 210 mm; Materiál: kovový smaltovaný plech s tepelnou odolností 850 °C, odolný povětrnostním vlivům, zachovávající stálost barev; Plně smaltované provedení rubové strany, které zajišťuje prodloužení životnosti; Legislativa: ČSN 01 8014; Další požadavky: V rozích tabulky předvrtané otvory pro jejich snadné uchycení (upevnění, zavěšení).		ks		21%		1	
Cena celkem:								154 190,30 Kč

Cena za dodání zboží, bude stanovena (fakturována), až za skutečné množství dodaného zboží, a to dle ceny uvedené v příloze č. 1 – cenová kalkulace, která je součástí rámcové dohody.

Předběžná celková cena za dodání zboží se sjednává jako cena nejvýše přípustná, a to ve výši maximálně 154 190,30 Kč s DPH (slovy: jedno sto padesát čtyři tisíc jedno sto devadesát korun českých třicet haléřů).

Požadovaná doba dodání zboží: do 16. 6. 2023.

V Bučovicích, dne.....

Kupující:

velitel 74. mechanizovaného praporu Bučovice
podplukovník Mgr. et Mgr. Karel Zetocha, Ph.D.

podepsáno elektronicky

