

## KUPNÍ SMLOUVA č. 2311500xxxx

### I. Smluvní strany

**Česká republika – Ministerstvo obrany**

**Se sídlem:** Tychonova 1, 160 00 Praha 6

**IČO:** 60162694

**DIČ:** CZ60162694

**Bankovní spojení:** Česká národní banka, pobočka Praha, Na Příkopě 28, Praha 1

**Číslo účtu:** [REDACTED]

**Zaměstnanec pověřený jednáním:**

*plk. gšt. Ing. Martin KAVALÍR - velitel*

**Se sídlem na adrese:** VÚ 6624, 391 65 Bechyně

**Kontaktní osoba:** [REDACTED]

**Telefonické spojení:** [REDACTED]

**Adresa pro doručování korespondence:**

VÚ 6624,  
391 65 Bechyně

(dále jen „kupující“)

a

Obchodní firma Ivana Popíková zapsaná v Živnostenském rejstříku,

ŽÚ/530/97-Ja/L, ev.č.:380103-2067-00

**Sídlo:** Mezina 175, 792 01 Bruntál

**IČ:** 64075681

**DIČ:** CZ6460070881

**Osoba oprávněná k jednání:** Ivana Popíková, majitel

**Bankovní spojení:** FIO BANKA

**Číslo účtu:** [REDACTED]

**Kontaktní osoba:** [REDACTED]

(dále jen „prodávající“).

Smluvní strany podle ustanovení § 2079 a násl. Zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen OZ) uzavírají na veřejnou zakázku malého rozsahu, zadanou mimo působnost zákona č. 134/2016 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů, tuto

**kupní smlouvu na nákup lezeckého materiálu**  
(dále jen „smlouva“).

## **II. Účel smlouvy**

Účelem smlouvy je *zabezpečení činnosti a výcviku nově vzniklé jednotky AS – TM roty EOD*

## **III. Předmět smlouvy**

1. Povinnost prodávajícího dodat **lezecký materiál v počtech a typech dle přílohy č. 1** „Cenová specifikace zboží“ (dále jen zboží).
  - b) převést na něho vlastnické právo k tomuto zboží
2. Smluvní strany se dohodly, že zboží bude kupujícímu dodáno jednou dodávkou za podmíněk uvedených v čl. VII. smlouvy.

## **IV. Kupní cena**

2. Smluvní strany se ve smyslu zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, dohodly na celkové kupní ceně zboží, specifikovaného v čl. III. této smlouvy, a to ve výši:

**389600 Kč bez DPH**

a

**471416 Kč včetně DPH**

(slovy: čtyřstasedmdesátjedentisícčtyřistašestnáct korun českých)

DPH ve výši **81816 Kč**

2. Celková kupní cena zboží včetně DPH je stanovena jako cena nejvýše přípustná, v které jsou zahrnuty veškeré náklady prodávajícího spojené s dodáním zboží a vychází z nabídkové ceny prodávajícího.
3. Ceny za položky zboží jsou uvedené v příloze č.1 smlouvy „Cenová specifikace zboží“.
4. V těchto cenách jsou již zahrnuty veškeré náklady spojené s plněním této smlouvy

## **V. Místo plnění**

Místem plnění je : **Vojenský útvar 6624, 391 65 Bechyně**

## **VI. Doba plnění**

1. Prodávající zahájí plnění po oboustranném podpisu smlouvy a **plnění ukončí do 60 pracovních dnů od oboustranného podpisu smlouvy**

2. Ukončením plnění se rozumí datum podpisu posledního přejímacího dokladu (*přejímacího protokolu, dodacího listu*) na zboží, které je předmětem smlouvy, po jeho předání včetně požadovaných dokladů v místě plnění, zástupci obou smluvních stran.

## VII. Dodací podmínky

1. Smluvní strany se dohodly, že odpovědnou osobou kupujícího k činnostem vyplývajícím z této smlouvy (např. převzetí zboží, podepisování protokolů apod.) je [REDACTED] (dále jen „přejímající“). Dodávka zboží bude provedena péčí prodávajícího, a to v pracovních dnech pondělí až čtvrtek v době *od 07.00 do 14.00 hod.* po předchozím projednání a odsouhlasení termínu a doby dodání zboží s přejímajícím s [REDACTED].
2. Předání zboží u příjemce proběhne na základě dodacího listu obsahujícího identifikační údaje prodávajícího, údaje o množství a ceně předávaného zboží, datum dodání zboží, jméno a příjmení včetně podpisů odpovědných osob zastupujících příjemce a prodávajícího. Dodací list je nezbytným dokladem opravňujícím prodávajícího k uplatnění požadavku na uhrazení kupní ceny.
3. Přejímající po převzetí zboží v místě plnění potvrdí prodávajícímu (dopravci) přejímací (přepravní) doklady (přejímací protokol, dodací list).
4. Prodávající je povinen dodat kupujícímu zboží nové, tj. nepoužité, nepoškozené, nerepasované, odpovídající platným technickým, bezpečnostním a hygienickým normám a předpisům, vyroben z kvalitního materiálu s dlouhou provozní výdrží a dlouhou životností,.
5. Přejímající nepřevzme zboží, které při přejímce vykazuje vady na balení nebo jiné zjevné vady. O této skutečnosti zástupci smluvních stran (*nebo přejímající a dopravce*) ihned vyhotoví zápis, který potvrdí podpisem. Prodávající je v tomto případě povinen dodat nové zboží náhradním plněním.
6. Obě smluvní strany jsou **oprávněny pozastavit plnění svých závazků** vyplývajících z této smlouvy a to v rozsahu, v jakém tomuto plnění bude bránit některá z následujících okolností : živelné pohromy, průmyslové havárie, šíření pandemie, epidemie nebo jiné karanténní omezení, předem neohlášené stávky, náhlé ukončení výroby zboží výrobcem, neudělení nebo odebrání příslušných vývozních nebo dovozních povolení nebo oprávnění či jiné problémy s kontrolou vývozu, které jsou mimo dosah dotčené smluvní strany ( dále jen „vyšší moc“). Odpovědnost dotčené smluvní strany nevyklučuje překážka, která vznikne teprve v době, kdy povinná smluvní strana byla již v prodlení s plněním své povinnosti. Účinky vylučují odpovědnost jsou omezeny pouze na dobu, dokud trvá překážka, s níž byly tyto účinky spojeny.  
Smluvní strana, která tvrdí, že byla vystavena působení vyšší moci, o tom bude neprodleně písemně informovat druhou smluvní stranu a to nejpozději do 10 pracovních dnů od vzniku této skutečnosti, tj. **působení vyšší moci**.

## VIII.

### Fakturační a platební podmínky

1. Prodávající po vzniku práva fakturovat, tj. okamžikem podpisu přijímacího dokladu (*dodacího listu*) po předání dodávky zboží, do **14 pracovních dnů** doporučeně odešle kupujícímu daňový doklad (dále jen „faktura“) v českém jazyce ve dvojitým vyhotovení. Faktura podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a podle požadavků kupujícího, musí obsahovat tyto údaje:
  - označení dokladu jako „**Daňový doklad – faktura**“ s uvedením evidenčního čísla;
  - obchodní firmu nebo jméno a příjmení, popřípadě název, dodatek ke jménu a příjmení nebo názvu, sídlo a místo podnikání prodávajícího s uvedením IČO a DIČ;
  - název a sídlo kupujícího s uvedením IČO a DIČ;
  - číslo smlouvy, podle které se uskutečňuje plnění;
  - rozsah a předmět plnění;
  - datum uskutečnění plnění, datum vystavení a **datum splatnosti faktury 30 dní**
  - název přijímajícího podle smlouvy;
  - jednotkovou cenu v Kč bez DPH a včetně DPH (tj. cenu za měrnou jednotku- kus) a dále slevu, pokud není obsažena v jednotkové ceně ;
  - základ daně v korunách a haléřích za dodávku;
  - základní nebo sníženou sazbu daně v % nebo sdělení, že se jedná o plnění osvobozené od daně a odkaz na příslušné ustanovení zákona č. 235/2004 Sb.;
  - výši daně uvedenou v korunách a haléřích, popřípadě zaokrouhlenou na desítky haléřů nahoru;
  - kupní cenu celkem za dodávku v Kč včetně DPH;
  - označení peněžního ústavu a čísla účtu prodávajícího, na který má být poukázána platba;
  - počet příloh a razítko s podpisem odpovědné osoby prodávajícího za vystavení faktury;
  - údaj o zápisu prodávajícího v obchodním rejstříku včetně spisové značky, není-li v něm zapsán údaj o zápisu z jiné evidence.
2. Kupující neposkytuje zálohové platby.
3. Faktura bude prodávajícím zaslána kupujícímu na adresu: **VÚ 6624, 391 65 Bechyně**
4. Kupující uhradí fakturovanou částku prodávajícímu v souladu s ustanovením § 1963 OZ do 30 dnů ode dne doručení. Faktura se považuje za uhrazenou okamžikem připsání platby na účet prodávajícího
5. Jednu kopii faktury včetně příloh zašle prodávající přijímajícímu.
6. Kupující je oprávněn fakturu vrátit před uplynutím její splatnosti, neobsahuje-li některý údaj nebo doklad uvedený ve smlouvě nebo má jiné závady v obsahu nebo nedostatečný počet výtisků. Při vrácení faktury kupující uvede důvod jejího vrácení a v případě oprávněného vrácení prodávající vystaví fakturu novou. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti a běží znovu ode dne doručení nové faktury kupujícímu. Prodávající je povinen novou fakturu doručit kupujícímu do 10 dnů ode dne doručení oprávněně vrácené faktury prodávajícímu.
7. Pokud budou u dodavatele zdanitelného plnění shledány důvody k naplnění institutu ručení za daň podle § 109 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, bude Ministerstvo obrany při zasílání úplaty vždy postupovat zvláštním způsobem zajištění daně podle § 109a tohoto zákona. Smluvní strany berou na vědomí a souhlasí, že takovém případě bude platba dodavateli za předmět smlouvy snížena o daň z přidané hodnoty, která bude odvedena Ministerstvem obrany na účet správce daně místně příslušného dodavatele. Dodavatel obdrží úhradu za předmět smlouvy ve výši částky odpovídající základu daně a nebude nárokovat úhradu ve výši daně z přidané hodnoty odvedené na účet jemu místně příslušnému správci daně.

## IX.

### Přechod vlastnictví a odpovědnost za škody na zboží

1. Vlastnické právo ke zboží přechází na kupujícího okamžikem podpisu přijímacího dokladu (*dodacího listu*) zástupci obou smluvních stran po předání zboží .
2. Nebezpečí škody na zboží přechází z prodávajícího na kupujícího okamžikem podpisu přijímacího dokladu (*dodacího listu*) zástupci obou smluvních stran po předání zboží.

## X.

### Záruka za jakost zboží

1. V souladu s ustanoveními § 2113 až § 2117 OZ prodávající přejímá závazek záruky za jakost dodaného zboží od data převzetí zboží přejímajícím po dobu 24 měsíců.
2. Vady zboží v záruce uplatňuje přejímající zboží u prodávajícího bezodkladně po jejich zjištění faxem a následně do 5 dnů zašle prodávajícímu písemné oznámení.
3. Proávající se vyjádří e-mailem k odpovědnosti za vady zboží v záruce do 3 pracovních dnů po obdržení e-mailového oznámení. Pokud tak neučiní, má se za to, že svou odpovědnost za vady zboží v záruce uznal v plném rozsahu.
4. Proávající zahájí odstraňování vad zboží v záruce nejpozději do 10 dnů po uznání odpovědnosti za vady zboží v záruce. Vady zboží v záruce budou odstraněny prodávajícím nejpozději do 30 dnů od uznání odpovědnosti za vady zboží v záruce prodávajícím. O odstranění vady bude sepsán a podepsán zástupci prodávajícího a kupujícího „Protokol o odstranění vady a předání zboží“.

## XI.

### Vady zboží

Odpovědnost za vady zboží a nároky z vad zboží se řídí ustanoveními § 2099 a násl. OZ.

## XII.

### Smluvní pokuty a úroky z prodlení

1. Právní úprava smluvní pokuty je obsažena v ustanovení § 2048 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník ( díle jen „OZ“).
2. Proávající zaplatí kupujícímu v případě prodlení s dodáním zboží v termínu uvedeném v *bod* 2. čl. VI. smlouvy jednorázovou smluvní pokutu ve výši **0,2 % z kupní ceny zboží včetně DPH zaokrouhleno dolů na celé koruny a za každý započatý den prodlení 0,2% včetně DPH** z kupní ceny nedodaného zboží, a to až do úplného splnění závazku nebo do zániku smluvního vztahu. Tím nejsou dotčena ustanovení čl. XIV. smlouvy. Okamžik práva fakturace vzniká prvním dnem prodlení.
3. Proávající podle *NV č. 351/2013 Sb.* zaplatí kupujícímu částku **1 200,00 Kč** jako minimální výši nákladů souvisejících s vymáháním pohledávky kupujícího.
4. V případě zániku smluvního vztahu jednostranným odstoupením od smlouvy dle čl. XIV. bodu 1. písm. c) a bodu 2. písm. a), d) a e) je smluvní pokuta za porušení smlouvy stanovena ve výši **0,2 % z celkové ceny zaokrouhleno dolů na celé koruny**.
5. Proávající zaplatí kupujícímu v případě nedodržení sjednaného termínu odstranění vady zjištěné v záruční době podle podmínek uvedených v čl. X. smlouvy smluvní pokutu ve výši **1 200,00 Kč** za každý započatý den prodlení, a to až do podpisu „Protokolu o odstranění vady

a předání zboží“. Tím nejsou dotčena ustanovení čl. XIV. smlouvy. Okamžik práva fakturace vzniká prvním dnem prodlení.

6. Smluvní pokuty a úroky z prodlení jsou splatné do 30 dnů ode dne doručení vyúčtování.
7. Kupující zaplatí prodávajícímu za prodlení s úhradou faktury úrok z prodlení *ve výši 0,2 % z fakturované částky za každý započatý den prodlení*. Je-li na faktuře uvedena odlišná výše úroku z prodlení, platí ujednání podle této smlouvy.

### XIII.

#### Zvláštní ujednání

1. Vztahy mezi smluvními stranami se řídí právním řádem České republiky.
2. Ve smluvně výslovně neupravených otázkách se tento závazkový vztah řídí ustanoveními OZ.
3. Prodávající prohlašuje, že dodané zboží není zatíženo žádnými právy třetích osob. Prodávající odpovídá za případné porušení práv z průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví třetích osob.
4. Smluvní strany si bezodkladně sdělí skutečnosti, které se týkají změn některého z jejich základních identifikačních údajů, včetně právního nástupnictví.
5. Jednacím jazykem při jakémkoliv ústním jednání či písemném styku, souvisejícím s plněním této smlouvy, je český jazyk.
6. Prodávající souhlasí se zveřejněním obsahu smlouvy s výjimkou *ustanovení obsahujících utajované informace podle zákona č. 412/2005 Sb., o ochraně utajovaných informací a o bezpečnostní způsobilosti nebo* informací týkajících se obchodního tajemství.

### XIV.

#### Zánik smluvního vztahu

1. Smluvní strany se dohodly, že smluvní vztah zaniká v těchto případech:
  - a) splněním všech závazků řádně a včas;
  - b) písemnou dohodou smluvních stran;
  - c) jednostranným odstoupením od smlouvy kupujícím pro její podstatné porušení prodávajícím.
  - d) v rozsahu nesplněného zbytku plnění
2. Smluvní strany se dohodly, že podstatným porušením smlouvy ze strany prodávajícího ve smyslu § 2002 OZ, se rozumí:
  - a) nedodržení sjednaného množství, jakosti nebo druhu zboží;
  - b) nedodržení ujednání o záruce za jakost zboží;
  - c) neodstranění vad zboží v záruce ve sjednané době;
  - d) prodlení se zahájením plnění
  - e) nepravdivé údaje o kvalitaci dodavatele a věcné či technické parametry skutečně dodávaného zboží
3. Odstoupením od smlouvy není dotčeno právo na zaplacení smluvní pokuty, úroků z prodlení ani právo na náhradu škody vzniklé z porušení smluvní povinnosti







Cenová specifikace zboží

příloha č. 1 k čj. 23115004702  
počet listů : 7

Př.	Název materiálu	Jednot.	Počet	SPECIFIKACE CENY	cena v Kč ex kluz bez DPH	cena v Kč na line VČETNĚ DPH	Cena včetně VČETNĚ 21 % DPH	Přidání název výrobce nebo odkaz na www.zemědělský.cz VÝROBCE, odk. do katalogu na výrobek. Adresy (připadá-li) dalších technických parametrů
1	Retrakce			Retrakce - bezpečnostní pás pro osazené zařezávací systém slavní během postřehu. Parametry: - rozměr: 5 x 4 x 1,5 cm - celková hmotnost: 0,083 kg - délka lana: 91 cm - odolnost systému: 25 kg - materiál lana: polyester - materiál lana: polyester				
2	Trojúhelníková bezpečnostní			Bezpečnostní, tříhřídelová trojúhelníková - přenosná kotvení zařízení určená pro zvedání a speciální práce. 2 osy. Hlava a potiskovací ocel s praktickým nářadím. Dvě klíčky pro vedení pracovního lana zvláštních prostředků. Charakteristika: bezpečnostní slavní během práce. Slavní osy s výhledem z pracovních hlavic výhledem pro fil a 9-krátový mechanismus, který umožňuje se zvednout. Ocelové nožičky magnetických podkladů pro přání povrchu a hrany pro lepší povrch. Parametry: - výška 130 - 211 cm - velikost pracovního prostoru 150 - 220 cm - rozměr trojúhelníku: 139 - 191 cm - délka nářadí: 464 - 537 cm - hmotnost zařízení do 90 kg - maximální povolená zátěž: 800 kg - rozměr lana: 251 x 26 x 31 cm				
3	Návěš k trojúhelníkové			Návěš k trojúhelníkové pro ušlechťování a namotání. Návěš s hřídelkou a průřezem 6,3 mm. - odlehčená a spouštěcí poměr ocelového lana o průměru 6,3 mm - automatická brzda - maximální povolená zátěž: 150 kg - hmotnost: 22 kg - délka: 90 cm				
4	PA (řídící) popruh			PA (řídící) popruh pro tříhřídelový systém. Popruh včetně tří ocelových karabin se šroubovacím zámkem. Slavní k ovládnutí osy s hřídelkou při výhledu trojúhelníku a návěši. Popruh musí vyhovovat normám EN 534, EN 133 - CE 0031.				
5	Samostatný zachycovací pás			Samostatný zachycovací pás s ocelovými karabinami 25 mm. Slavní k automatickému zachycení pásu ovládací pád je zachycen nikamž bude nastat ocelového lana. Automatická funkce jako bezpečnostní pás ve výhledu. Zachycovací lano je ocelové lano naplněné, nebo automaticky povoleno, slavní v každém okamžiku umožňuje délku připečovacího pásu do minimum. - max. váha osoby min 100 kg - průměr ocelového lana: 6 mm - povolená ocelového lana: min 12 kN - váha: do 15,2 kg - teplotní rozsah používání: -32 - +50 C - délka ocelového lana: 25 m - certifikace: EN 360, CE0032 Součástí výrobku ocelové karabiny a spojovací zámek a ocelový šper.				
6	Zachycovací postroj			Zachycovací postroj určený pro vytažení a spuštění osob do úroveň pracovních prostorů. Postroj se skládá z ocelového rámce a na prvních pozicích umístěná dvě ocelová karabiny pro vytažení a spuštění osob. - nastavitelná ramena a ovládací prvky - pro krátkých přívěsových jeřábů určených pro zvedání a řídící výhledem (přodělná č. 4) - váha: 14-18 kg - hmotnost: do 1160 g - certifikace: CE EN 361, CE 0032				
7	Lano statické			Statické lano pro pracovníky ve výškách, záchraně, hasiče, jazykové a další profesionální při každodenní práci. - typ lana: A - délka lana: 50 m - průměr lana: 11 mm - počet vláken: min 20 - povolená v tahu: min. 33 kN - povolená v úžle: min. 21 kN - barva: černá				
8	Lano statické			Statické lano pro pracovníky ve výškách, záchraně, hasiče, jazykové a další profesionální při každodenní práci. - typ lana: A - délka lana: 30 m - průměr lana: 11 mm - počet vláken: min 20 - povolená v tahu: min. 33 kN - povolená v úžle: min. 21 kN - barva: černá				

PE	Název materiálu	Jednot.	Podst.	SPECIFIKACE	cena v Kč za kus bez DPH	cena v Kč za kus VČETNĚ DPH	Cena celkem VČETNĚ 21 % DPH	Přesný popis výrobku nebo služby na úrovni položky, EPC VÝROBCE, odř. číslo, číslo kódu výrobku, číslo kódu (přijímá sazbu materiálových parametrů)
9	Celulózný pracovní švacek		KC	<p>Plně nastavitelný postroj s poliběžnými nastavovacími popruhy pro široký pásma a širokými poliběžnými bodovými písmi, nastavovací a nastavovací popruhy. Pro větší se hodí pro poliběžní pracovníky, zachycení pádu a udržení - široký bodový pás</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- odlehčený pracovní popruh na bodovém písmi</li> <li>- nastavovací úroveň nastavitelná a bodový pás s odlehčením PES úroveň úroveň SPEED</li> <li>- popruhy pro spojené nastavitelné a bodovými písmi s odlehčením PES úroveň</li> <li>- plochá a zadní nastavovací body pro zachycení pádu do rameny EN 861</li> <li>- bodový pás nastavitelný s úrovní „A“</li> <li>- ploché body pro přípravu datovacích pomůcek nebo poliběžných (EN 813, EN 86)</li> <li>- 2 pracovní body pro poliběžní a nastavovací popruhy (EN 838)</li> <li>- 4 nastavitelné úrovně nastavitelných písmi na materiál s roztečí 5 kg</li> <li>- odlehčené písmi na nastavovacích a bodových písmi s roztečí 5 kg pro lepší organizaci v materiálu</li> <li>- přípravu nastavovacích bodů pro odlehčení s širokými písmi (EN 1477)</li> <li>- černá vlna, velikost: M/L</li> </ul>				
10	Transportní taška		KC	<p>Černá veškerá taška (speciálně vel.) ideální pro vše ležící či pracovní vybavení</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- velkoformátová a odlehčeného materiálu</li> <li>- odlehčený a nastavitelný pás</li> <li>- nastavitelné popruhy</li> <li>- poliběžný, nastavovací a odlehčené nastavovací popruhy</li> <li>- knoflík popruhy a poliběžných pro pohodlné uchopení v ruce - nastavitelné nastavitelné a dvojitě švy</li> <li>- vnitřní a vnější kapsy ve vlnu</li> <li>- dvě odlehčené vnitřní kapsy pro lepší organizaci materiálu</li> <li>- vnější postranní na uchycení materiálu</li> <li>- objem: 120 l</li> <li>- materiál: 23 kg</li> <li>- hmotnost: do 2700 g</li> </ul>				
11	Transportní vak		KC	<p>Vak na pracovní postroje vhodný i jako bedna na pracovní nástroje.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vyrobeno odolného materiálu PES 600 g/m<sup>2</sup></li> <li>- jednoduše zapínání pomocí plastového trojúhelníku</li> <li>- odlehčená na vyhledání vlnu a vypuklého dvojitě nastavitelné kapsy na šlapy na pracovní</li> <li>- trojúhelníkový nastavitelný otvor</li> <li>- vnitřní švy kryté lepenkou</li> <li>- objem: 120 l</li> <li>- materiál: do 135 g</li> </ul>				
12	Spejvodní smyčka		KC	<p>Nastavitelná knoflík a odlehčená smyčka pro spojené nastavitelné body na postroj a nastavovací písmi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- délka: 89 cm</li> <li>- šířka: 13 mm</li> <li>- hmotnost: do 45 g</li> <li>- jednoduše připravit k nastavení bodů</li> <li>- materiál: Dycorast</li> <li>- délka od n s přidáním pro nastavení na postroj pomocí ENK smyčky</li> <li>- knoflík otko na přípravu k zachycení pádu</li> </ul>				
13	Hodiny náhl.		KC	<p>Elektronické hodiny náhl. pro bezpečné a rychlé kontrolu čas a pracovních Měr.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- provozní napětí: 220 V</li> <li>- výkon: 60 W</li> <li>- hmotnost: do 0,7 kg</li> </ul>				
14	Pomocná měřicí páska - 6 mm	Roep	KC	<p>Pomocná měřicí páska (Roep)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- šířka: 6 mm</li> <li>- statická pevnost: min. 9 kN</li> <li>- materiál: polyamid</li> <li>- hmotnost: do 24 g/m</li> <li>- standardní a normy EN 564</li> </ul>				
15	Pomocná měřicí páska - Roep - 8 mm	Roep	KC	<p>Pomocná měřicí páska (Roep)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- šířka: 8 mm</li> <li>- statická pevnost: min. 15 kN</li> <li>- materiál: polyamid</li> <li>- hmotnost: do 40 g/m</li> <li>- standardní a normy EN 564</li> </ul>				
16	Nastavitelná knoflík		KC	<p>Odlehčené nastavovací knoflík pro práci s bodovými.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- délka: 120 mm</li> <li>- průměr: 8 mm</li> <li>- statická pevnost: min. 0,7 kN</li> <li>- materiál: polyamid</li> <li>- hmotnost: do 2,6 g/m</li> <li>- barva: černá</li> </ul>				
17	Elektronický měřicí páska		KC	<p>Elektronický měřicí páska pro nastavitelné nastavitelné body na postroj.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- hmotnost: 150 g</li> <li>- materiál: PES, ocel, polyamid</li> <li>- vyrobeno odolného materiálu úroveň</li> <li>- a odlehčené nastavovací úroveň a průměr 8 cm</li> <li>- na druhém konci nastavitelné otko pro spojené nastavovací písmi a nastavovací</li> </ul>				

PE	Název materiálu	Jednot.	Počet	SPECIFIKACE	cena v Kč za kus bez DPH	cena v Kč za kus VČETNĚ DPH	Cena celková VČETNĚ 21 % DPH	Přesný název výrobku nebo odkaz na www stránky, EAN VÝROBCE, adresa kanceláře výrobce dodávka (přibližná vzdálenost místnosti (s garáží))
18	Thermiz pářka	ks		<p>Pracovní pářka s průmysloví keramikou. délka korpusu: 65 cm dvě spojky K355 pracovní nádrž: 140 kg hmotnost: do 2750 g délka: 120 cm včetně ocelových indikátorů aktivace tlakové pářky svedčující rychlosti a jednou korobou ohřev s term. automatické páry a ocelový s PU zábranní ovládání indikátor ovládací prvky: elektr. připojení oka, který signalizuje přítomnost produktů</p>				
19	Stříkací a sáchranné zařízení	ks		<p>Stříkací a sáchranné zařízení s benzin. automatické pracovní zařízení: 225 kg (2 osoby) automatický brzdový systém (dvě nezávislé odlišitelné brzdy) ocelové vlnky brzdových brzd ocelový váleček z ocelového plechu dvě oka s nerezové oceli pro přívod vzduchu svedčovací rychlosti tlakové ovládací vnitřní částí svedčovací zařízení pro přípravu oku vlnky připravený kus s ocelovou automatickou dvojitou spojku se světlou 21 mm střední polyamidové benzin (dle EN 1291-A, s 9,6 mm) s délkou 150 cm, benzin nádrž: 1,4 kg v lehu pracovní nádrž: 50 - 225 kg (pro 2 osoby) délka: 100 cm, výška nastupu: 150 cm rychlost nastupu: cca 0,8 m/s teplotní rozsah: -40 °C do +65 °C</p>				
20	Hranová lištka - pet	ks		<p>hranová lištka pro práci s křídlem, umístění bezpečnosti práce a výhledů, či bariéry stříkacího ochrana polypropylen se lehu před průhledem jednotlivé moduly spojené ratičkovými karabínami svedčující rychlosti sada 3 moduly a 4 ocelových spojky materiál: hliník a ocel hmotnost: cca 777 g, rozměry: 1200 x 1200 x 1200 mm příloha karta pro práci s křídlem, hmotnost nebo elektrická a jiná rozdělníky.</p>				
21	Karabína oválná	ks		<p>karabína oválná hrubé dělávací pojítka řezový Keylock světelná: 21 mm pevnost v podélné ose: 25 kN pevnost napětí: 8 kN pevnost s omezeným ztlakem: 7 kN hmotnost: do 75 g materiál: elektrolyt dural materiál: dural</p>				
22	HMS Karabína	ks		<p>HMS Karabína karabína oválná hrubé dělávací pojítka řezový Keylock světelná: 26 mm pevnost v podélné ose: 30 kN pevnost napětí: 9 kN pevnost s omezeným ztlakem: 8 kN hmotnost: do 85 g materiál: elektrolyt dural materiál: dural</p>				
23	HMS Karabína	ks		<p>HMS Karabína karabína oválná hrubé dělávací pojítka řezový Keylock světelná: 23 mm pevnost v podélné ose: 23 kN pevnost napětí: 8 kN pevnost s omezeným ztlakem: 8 kN hmotnost: do 65 g materiál: dural materiál: dural</p>				
24	D karabína ocelová	ks		<p>D karabína ocelová pro práci ve výhledě. karabína oválná Keylock výhledová včetně světlou omezeného ztlaku světelná na dvojitých bariérových brzdě světelná: 23 mm pevnost v podélné ose: 50 kN pevnost napětí: 13 kN pevnost s omezeným ztlakem: 20 kN hmotnost: do 250 g materiál: ocel (průhled) materiál: ocel</p>				

PC	Název materiálu	Jednot. měr	Specifikace	výška v Kč za kus bez DPH	výška v Kč za kus včetně DPH	Cena celková včetně DPH	Průběžná cena včetně slev
23	Karbidová vršička	ks	<p>Ocelová karbidová pro práci ve vršičkách</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- tvarová příjímka</li> <li>- délka: 10 mm</li> <li>- velikost vršičky: 6 mm</li> <li>- pro práci s křemíkem, křemíkem a křemíkem při tvrdosti</li> <li>- materiál: H13</li> <li>- průměr v průměru: 6 mm</li> <li>- průměr v průměru: 6 mm</li> <li>- průměr v průměru: 6 mm</li> <li>- průměr v průměru: 6 mm</li> <li>- materiál: ocel (vršička)</li> </ul>				
25	Karbidová vršička	ks	<p>Karbidová - ocelová vršička pro kování a obrábění</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vršička: 12 mm</li> <li>- průměr v průměru: 25 mm</li> <li>- průměr v průměru: 10 mm</li> <li>- průměr: 10 mm</li> <li>- materiál: do 125 g</li> <li>- materiál: karbidová ocel</li> <li>- certifikace: EN 12275, EN 862</li> </ul>				
27	Průhledná karbidová	ks	<p>Průhledná karbidová pro práci s křemíkem, křemíkem a křemíkem při tvrdosti</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vršička: 12 mm</li> <li>- průměr v průměru: 25 mm</li> <li>- průměr v průměru: 10 mm</li> <li>- průměr: 10 mm</li> <li>- materiál: do 125 g</li> <li>- materiál: karbidová ocel</li> <li>- certifikace: EN 12275, EN 862</li> </ul>				
28	Společná vršička 110 mm	ks	<p>Společná vršička 110 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vršička: 12 mm</li> <li>- průměr v průměru: 25 mm</li> <li>- průměr v průměru: 10 mm</li> <li>- průměr: 10 mm</li> <li>- materiál: do 125 g</li> <li>- materiál: karbidová ocel</li> <li>- certifikace: EN 12275, EN 862</li> </ul>				
29	Společná vršička 60 mm	ks	<p>Společná vršička 60 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vršička: 12 mm</li> <li>- průměr v průměru: 25 mm</li> <li>- průměr v průměru: 10 mm</li> <li>- průměr: 10 mm</li> <li>- materiál: do 125 g</li> <li>- materiál: karbidová ocel</li> <li>- certifikace: EN 12275, EN 862</li> </ul>				
30	Průhledná vršička	ks	<p>Průhledná vršička</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vršička: 12 mm</li> <li>- průměr v průměru: 25 mm</li> <li>- průměr v průměru: 10 mm</li> <li>- průměr: 10 mm</li> <li>- materiál: do 125 g</li> <li>- materiál: karbidová ocel</li> <li>- certifikace: EN 12275, EN 862</li> </ul>				
31	Průhledná vršička	ks	<p>Průhledná vršička</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- vršička: 12 mm</li> <li>- průměr v průměru: 25 mm</li> <li>- průměr v průměru: 10 mm</li> <li>- průměr: 10 mm</li> <li>- materiál: do 125 g</li> <li>- materiál: karbidová ocel</li> <li>- certifikace: EN 12275, EN 862</li> </ul>				

Pr.	Název materiálu	Jednot.	Počet	SPROČITKA CE	cena v Kč za kus bez DPH	cena v Kč za kus VČETNĚ DPH	Cena celková VČETNĚ 21 % DPH	Průběh výstavby složitost VÝSTAVBA, od, do kategorie stavby (připadá-li) stavby (připadá-li) stavby (připadá-li)
32	Blokant ruční - pravý	ks	4	Ruční blokant pro bezpečný a pohodlný výstup po leze. - prostorný rukojed - odlehčený segrment s nerezové ocelí - včetně přípravce obou pro registraci karabin - popruhá s plastovým uzávěrem pro krátký ústup - ergonomický tvar blokantu pro pohodlný úchop druhé rukou - volně připevnění oko pro dvě standardní karabiny - ergonomický tvarovací rukojed s odlehčenou vnitřní vnitřní plochou - početní s lany o průměru 8 - 13 mm - varianta držení: pravý - hmotnost: do 195 g - materiál tělo - dural, blokant - nerezová ocel, rukojed - plast - barva černá - certifikace: EN 12841 typ B se statickým lanem Ø 10 - 13 mm, EN 567 a	180,00	941,80	3 775,50	<a href="https://www.singlerock.cz/produkty/blokant-pravy">https://www.singlerock.cz/produkty/blokant-pravy</a>
33	Blokant ruční - levý	ks	4	Ruční blokant pro bezpečný a pohodlný výstup po leze. - prostorný rukojed - odlehčený segrment s nerezové ocelí - včetně přípravce obou pro registraci karabin - popruhá s plastovým uzávěrem pro krátký ústup - ergonomický tvar blokantu pro pohodlný úchop druhé rukou - volně připevnění oko pro dvě standardní karabiny - ergonomický tvarovací rukojed s odlehčenou vnitřní vnitřní plochou - početní s lany o průměru 8 - 13 mm - varianta držení: levý - hmotnost: do 195 g - materiál tělo - dural, blokant - nerezová ocel, rukojed - plast - barva černá - certifikace: EN 12841 typ B se statickým lanem Ø 10 - 13 mm, EN 567 a	180,00	941,80	3 775,50	<a href="https://www.singlerock.cz/produkty/blokant-levy">https://www.singlerock.cz/produkty/blokant-levy</a>
34	Blokant hrudní	ks	4	Hrudní blokant pro bezpečný a pohodlný výstup po leze. - hrudní okno pro přípravky protvoření popruhá - odlehčený segrment s nerezové ocelí - plastový uzávěrek na popruhá pro krátký ústup - spodní přípravce obou rukou (včetně), aby blokant ležel naplněno na silic - strážník - pro dynamická i statická lana - početní s lany o průměru 8 - 13 mm - hmotnost: do 130 g - materiál tělo - dural, blokant - nerezová ocel, rukojed - plast - barva černá - certifikace: EN 12841 typ B se statickým lanem Ø 10 - 13 mm, EN 567 a	650,00	786,60	3 194,40	<a href="https://www.singlerock.cz/produkty/blokant-hrudni">https://www.singlerock.cz/produkty/blokant-hrudni</a>
35	Blokant nožní - pravý	ks	4	Nožní blokant pro bezpečný výstup po leze při lezení přitápní. - početní v horní části s ručním a hrudním blokantem - odlehčený váleček s nerezové ocelí - vnitřní/plošný uzávěrem přiléhající integrování do těla - odlehčený uzávěrek s nerezové ocelí - plně nastavitelný popruh - rychlé a snadné nastavení pomocí O-kroužků - varianta držení: pravý - početní s lany Ø 8-13 mm, statickými i dynamickými - pracovní síla/min. 120 kN - hmotnost: do 165 g	703,00	847,00	3 388,40	<a href="https://www.singlerock.cz/produkty/blokant-nozni-pravy">https://www.singlerock.cz/produkty/blokant-nozni-pravy</a>
36	Blokant nožní - levý	ks	4	Nožní blokant pro bezpečný výstup po leze při lezení přitápní. - početní v horní části s ručním a hrudním blokantem - odlehčený váleček s nerezové ocelí - vnitřní/plošný uzávěrem přiléhající integrování do těla - odlehčený uzávěrek s nerezové ocelí - plně nastavitelný popruh - rychlé a snadné nastavení pomocí O-kroužků - varianta držení: levý - početní s lany Ø 8-13 mm, statickými i dynamickými - pracovní síla/min. 120 kN - hmotnost: do 165 g	703,00	847,00	3 388,40	<a href="https://www.singlerock.cz/produkty/blokant-nozni-levy">https://www.singlerock.cz/produkty/blokant-nozni-levy</a>
37	Popruh k blokantu	ks	4	Popruh pro úroveň hrudního blokantu CAM CLEAN a plastové krytkou - určen pro úroveň hrudního blokantu CAM CLEAN na pracovní postroje EXPERT - odlehčený blokant v potahované režimě	70,00	84,70	338,80	<a href="https://www.singlerock.cz/produkty/popruh-k-blokantu-cam-clean">https://www.singlerock.cz/produkty/popruh-k-blokantu-cam-clean</a>
38	Zachycovací páska	ks	8	Zachycovací páska, pro lezení nábití a nastavování délky. - k zachycení páska v případě ukončení, pokračování výstupového lana nebo v případě přetížení rychlého spuštění - rychlé omezení výstupu: pro fixaci nábití v potahované režimě - pro 11 mm statické lana - nastavitelná délka - hmotnost: do 190 g - barva černá - certifikace: EN 1551-A, EN 1552	1 040,00	1 258,40	10 067,20	<a href="https://www.singlerock.cz/produkty/zachycovaci-paska">https://www.singlerock.cz/produkty/zachycovaci-paska</a>
39	Smýčka	ks	4	Spojovací prostředek pro spojování postroje se zachycovacím. - délka: 20 cm - šířka: 20 mm - pevnost: 22 kN - barva černá - certifikace: EN 354, EN 566, CE 1019	60,00	72,60	290,40	<a href="https://www.singlerock.cz/produkty/smycka">https://www.singlerock.cz/produkty/smycka</a>



PE	Název materiálu	Jednot.	Počet	SPECIFIKACE	cena v Kč za kus bez DPH	cena v Kč za kus VČETNĚ DPH	Cena celková VČETNĚ 21% DPH	Platnost účinnosti odhadu od 01.01.2023 do 31.12.2023 VÝROČNÍ, sml. čís. Klasifikace účinnosti délka (přepočtená na rok) a další údaje (přepočtené)
49	Smýčka s ocelovými O kroužky 100 cm	ks		Smýčka určená k použití při sestavování jako kroužek prostředek. - s 2 ocelovými "O" kroužky různých velikostí - šířka popruhu: 25 mm - povrch: 25 kN - délka (s kroužky): 100 cm - průměr kroužků (vnitřní/venkovní): velký 58/78, malý 38/57 - barva: červená - certifikace: EN 12193				
50	Smýčka s ocelovými O kroužky 120 cm	ks		Smýčka určená k použití při sestavování jako kroužek prostředek. - s 2 ocelovými "O" kroužky různých velikostí - šířka popruhu: 25 mm - povrch: 25 kN - délka (s kroužky): 120 cm - průměr kroužků (vnitřní/venkovní): velký 58/78, malý 38/57 - barva: červená - certifikace: EN 12193				
51	Smýčka s ocelovými O kroužky 150 cm	ks		Smýčka určená k použití při sestavování jako kroužek prostředek. - s 2 ocelovými "O" kroužky různých velikostí - šířka popruhu: 25 mm - povrch: 25 kN - délka (s kroužky): 150 cm - průměr kroužků (vnitřní/venkovní): velký 58/78, malý 38/57 - barva: červená - certifikace: EN 12193				
52	Dutý popruh	ks		Dutý popruh pro držák pružin. - hmotnost: 0,4 g - materiál: nikel-kobaltový PVD - povrch: 17 kN - délka: 20 mm - šířka: 120 mm				
53	Štít smýčka 120 cm	ks		Hermetická štít smýčka pro vytvoření jističové brady. - s dvojitým tělem materiálu - povrchová vrstva odlišná od dutiny - vnější materiál chemicky odolný vůči korozi, která je viditelná v případě poškození - povrch: 22 kN - délka: 14 mm - šířka: 120 mm - materiál: 50% PES, 10% PA				
54	Štít smýčka 80 cm	ks		Hermetická štít smýčka pro vytvoření jističové brady. - s dvojitým tělem materiálu - povrchová vrstva odlišná od dutiny - vnější materiál chemicky odolný vůči korozi, která je viditelná v případě poškození - povrch: 22 kN - délka: 14 mm - šířka: 80 mm - materiál: 50% PES, 10% PA				
55	Smýčka na západku	ks		Elastická pomocná smýčka k připevnění západky na pomocný prostředek s ocelovými kroužky. - barva: červená - hmotnost: 50 g - materiál: PES, PAD, ocel, elastická vlákna - povrch: 25 kg - délka 70 cm (130 při roztáhnutí)				
56	Thermál pás	ks		Termální pás s pružnými prvky. - délka hmotnosti: 65 cm - dvě smyčky K333 - pracovní síla: 140 kg - hmotnost: 1360 g - délka: 110 cm - vnější ocelový indikátor síly: šedá páska označující rychlost				
57	Zadržovací set 30 m	ks		Set pro zadržování pracovníka ze systému zachycení pádu a jeho bezpečné spuštění dolů. Obsah setu: - zadržovací set - zadržovací zařízení SIR - lana STATIC R44 11 červená s jehlenými konci, délka lana 30 m - ocelová ocelová karabina triple lock - karabina karabina HECTOR triple lock, černá - Měřičová síla pásu - STEEL LANYARD "I" 130 cm - CE AD R44 červená 11				
<b>Celková cena v Kč včetně 21% DPH za zakázku</b>							471 416,00	
							319 600,00	
							81 816,00	



