

# Kupní smlouva

č. 222/2022-7214  
Ag.č.: 22115003471

## I. Smluvní strany

**Obchodní firma/název:** Česká republika - Ministerstvo obrany  
**Sídlo:** Tychonova 221/1, PRAHA 6 – HRADČANY  
160 00 PRAHA 6  
**IČ:** 60162694  
**DIČ:** CZ60162694 Právnícká osoba  
**Zaměstnanec pověřený jednáním:** Velitel VÚ 7214 Čáslav, brig. gen. Ing. Jaroslav Míka  
**Bankovní spojení:** ČNB, Na Příkopě 28, 115 03 Praha 1  
**Číslo účtu:** 404881/0710  
**Kontaktní osoba:** [REDAKCE]

datová schránka pro účely fakturace: ukbwcx

**Adresa pro doručování korespondence:** VÚ 7214 Čáslav, Skupina nákupu,  
285 76 Chotusice

(dále jen „kupující“)

a

**Obchodní společnost : STANISLAV SMOLA**  
*zapsaná v živnostenském rejstříku č.j. ZIV/U4107/2015/Spi*  
**Sídlo:** Štěrková 258, 252 26 Kosoř  
**IČ:**66453381  
**DIČ:**CZ6712120602  
**Zastoupená:**Stanislav Smola  
**Bankovní spojení:**ČS Praha 5  
**Číslo účtu:**129606329/0800  
**Kontaktní osoba:** [REDAKCE]

(dále jen „prodávající“)

podle ustanovení § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „OZ“) uzavírají na veřejnou zakázku malého rozsahu podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, tuto kupní smlouvu (dále jen „smlouva“).

## II. Účel smlouvy

**2.1.** Účelem smlouvy je zajištění provádění údržby a oprav letecké a pozemní techniky.

### III. Předmět smlouvy

- 3.1. Předmětem smlouvy je:
- závazek prodávajícího odevzdat kupujícímu majetek (dále jen „zboží“) v touto smlouvou ujednané jakosti a provedení a umožní mu nabýt vlastnické právo k tomuto zboží;
  - závazek kupujícího zboží od prodávajícího převzít a zaplatit dohodnutou kupní cenu.
- 3.2. Přesná specifikace zboží je uvedena v příloze č. 1 této smlouvy.

### IV. Kupní cena

- 4.1. 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 maximálně **185 130 Kč včetně DPH (slovy: stoosmdesátpěttisícstotřicet CZK, 00/100).**  
Celková kupní cena zboží bez **DPH činí 153 000 Kč, sazba DPH 21 % činí 32 130 Kč.**
- 4.2. Jednotkové ceny jsou uvedeny v příloze č. 1 smlouvy. V těchto cenách jsou již zahrnuty veškeré náklady spojené s plněním této smlouvy.
- 4.3. Možnost překročit jednotkovou cenu bez DPH nebo i celkovou kupní cenu bez DPH lze pouze za předpokladu podpisu dodatku k této smlouvě. Smluvní strany se výslovně dohodly, že ustanovení § 1729 odst. 1 OZ se v případě jednání o dodatcích nepoužije.

### V. Doba a místo plnění

- 5.1. Prodávající je povinen dodat zboží **nejpozději do:** 25-ti pracovních dnů od podpisu Kupní smlouvy oprávněnou osobou jednat jménem zadavatele a vložení do registru smluv (pokud existuje zákonná povinnost)
- 5.2. Místem plnění je: VÚ 7214 Čáslav, multisklad, Chotusice 285 76.

### VI. Dodací podmínky

- 6.1. Kupující pověřil jako svého zástupce k převzetí zboží [REDACTED]
- 6.2. Dodávka zboží bude provedena péčí prodávajícího v pracovních dnech pondělí až čtvrtek v době od 8:00 do 15:00 hod., v pátek v době od 8:00 do 12:00 a to po předchozím projednání a odsouhlasení termínu a konkrétní hodině dodání zboží s přejímajícím.
- 6.3. Projednat termín a hodinu dodání lze s přejímajícím.
- 6.4. Prodávající je povinen dodat zboží v souladu s ustanovením § 1914 OZ a § 2095 a násl. OZ. Smluvní strany se výslovně dohodly, že ustanovení § 2090 odst. 1 OZ se nepoužije.
- 6.5. Přejímající po převzetí zboží v místě plnění potvrdí prodávajícímu přejímací doklady.
- 6.6. Prodávající je povinen dodat kupujícímu zboží nové, tj. nepoužité, nepoškozené, nerepasované (pokud není předem stanoveno jinak) a vyhovující bezpečnostním a hygienickým normám a předpisům. Prodávající je povinen doložit doklady prokazující tuto skutečnost nebo předložit o této skutečnosti prohlášení.
- 6.7. Přejímající nepřevzme zboží, které při přejímce vykazuje vady na balení nebo jiné zjevné vady. O této skutečnosti zástupci smluvních stran ihned vyhotoví zápis, který

potvrdí podpisem. Prodávající je v tomto případě povinen dodat nové zboží náhradním plněním

## VII. Platební a fakturační podmínky

- 7.1. Prodávající po vzniku práva fakturovat, tj. okamžikem podpisu přijímacího dokladu po předání a převzetí dodávky zboží přijímajícím, předá daňový doklad (dále jen „faktura“) kupujícímu společně se zbožím ve dvojím vyhotovení.
- 7.2. Faktura musí obsahovat náležitosti podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Dále musí faktura obsahovat tyto údaje:
- a) číslo smlouvy, podle které se uskutečňuje plnění;
  - b) název útvaru, který je přijímajícím ve znění:  
**„Kupující: Česká republika - Ministerstvo obrany, Tychonova 221/1, Praha 6-Hradčany, 160 00 Praha 6, IČ: 60162694, DIČ: CZ60162694 Právnícká osoba. Konečný příjemce: Vojenský útvar 7214 Čáslav, Chotusice 285 76**
- 7.3. K faktuře musí být připojen originál nebo kopie přijímacího dokladu.
- 7.4. Faktura bude kupujícímu doručena na adresu **VÚ 7214 Čáslav, 285 76, Chotusice**
- 7.5. Prodávající je oprávněn vystavit kupujícímu fakturu v elektronické podobě. Elektronická faktura musí obsahovat náležitosti podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, stanovené pro tuto formu fakturace. Elektronickou adresou pro zaslání elektronických faktur je [REDAKCE]. Elektronická faktura se považuje za doručenu pouze v případě, že její přijetí bude do tří pracovních dnů potvrzeno kupujícím ze stanovené elektronické adresy. Den potvrzení přijetí faktury kupujícím se považuje za den, kdy byla faktura kupujícímu doručena.  
Datová schránka pro fakturaci: **ukbwexd**. Faktura doručená do datové schránky musí být ve formátu \*.pdf.
- 7.6. Kupující neposkytuje zálohové platby.
- 7.7. Splatnost faktury je 30 dnů ode dne jejího prokazatelného doručení kupujícímu, u faktur doručených kupujícímu v kalendářním měsíci prosinec a leden se smluvní strany dohodly na prodloužené lhůtě splatnosti 60 dní ode dne doručení faktury kupujícímu.
- 7.8. Faktura se považuje za uhrazenou okamžikem odepsání fakturované částky z účtu kupujícího a jejím směrováním na účet prodávajícího.
- 7.9. 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.
- 7.10. 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 zaslání 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 dodavateli. 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.

## **VIII. Přechod vlastnictví a odpovědnost za škodu**

- 8.1.** Vlastnické právo ke zboží přechází na kupujícího okamžikem předání a převzetí zboží a současně podpisem přijímacího dokladu.
- 8.2.** Nebezpečí škody na zboží přechází z prodávajícího na kupujícího okamžikem předání a převzetí zboží a současně podpisem přijímacího dokladu.
- 8.3.** Smluvní strany se dohodly, že v případě náhrady škody se bude hradit pouze skutečná prokazatelně vzniklá škoda.

## **IX. Záruka za jakost, vady zboží a reklamace**

- 9.1.** Prodávající přejímá záruku za jakost zboží ve smyslu ustanovení § 2113 OZ po dobu 24 měsíců. Záruční doba neběží po dobu, po kterou kupující nemůže užívat zboží pro jeho reklamované vady. Smluvní strany se výslovně dohodly, že vyskytne-li se v průběhu záruční doby skrytá vada zboží má se za to, že touto vadou zboží trpělo již v době předání.
- 9.2.** Odpovědnost za vady zboží a nároky z vad zboží se řídí ustanoveními § 2099 a násl. OZ.
- 9.3.** Reklamace se uplatňují písemně. Podstatné vady reklamovaného zboží budou prodávajícím odstraněny dodáním nového zboží. Kupující nehradí náklady spojené s neuznanou reklamací.
- 9.4.** Prodávající je povinen se k reklamaci vyjádřit do 5 dnů ode dne jejího obdržení.
- 9.5.** Prodávající je povinen reklamaci vyřídit do 30 dnů ode dne obdržení oprávněné reklamace.
- 9.6.** O odstranění vady musí být sepsán protokol.

## **X. Smluvní pokuty a úrok z prodlení**

- 10.1.** Prodávající zaplatí kupujícímu v případě prodlení s dodáním zboží v termínu uvedeném v čl. V. bodě 1 smlouvy jednorázovou smluvní pokutu ve výši 1000,00 Kč a smluvní pokutu ve výši 500,00 Kč za každý započatý den prodlení, a to až do úplného splnění závazku nebo do zániku smluvního vztahu. Tím nejsou dotčena ustanovení čl. *XII.* smlouvy. Okamžik práva fakturace vzniká prvním dnem prodlení.
- 10.2.** Prodávající zaplatí kupujícímu v případě nedodržení sjednaného termínu odstranění reklamované vady zjištěné v záruční době smluvní pokutu ve výši 500,00 Kč z kupní ceny reklamovaného zboží za každý započatý den, a to až do podpisu protokolu o odstranění vady. Tím nejsou dotčena ustanovení čl. *XII.* smlouvy. Okamžik práva fakturace vzniká prvním dnem prodlení.
- 10.3.** Kupující zaplatí prodávajícímu za prodlení s úhradou faktury úrok z prodlení za každý započatý den prodlení ve výši podle ustanovení § 1970 OZ a prováděcího nařízení vlády.
- 10.4.** Smluvní pokuty a úroky z prodlení jsou splatné do 30 dnů ode dne doručení vyúčtování.
- 10.5.** Smluvní pokuty a úrok z prodlení hradí povinná smluvní strana bez ohledu na to, zda a v jaké výši vznikla druhé smluvní straně v této souvislosti škoda. Uplatnění smluvní pokuty nemá vliv na povinnost prodávajícího uhradit kupujícímu v plné výši náhradu škody, která kupujícímu v důsledku porušení smlouvy vznikla.
- 10.6.** Prodávající bere na vědomí a výslovně souhlasí, že kupující je oprávněn uspokojit svou peněžitou pohledávku, kterou má vůči prodávajícímu, proti peněžité pohledávce, kterou má prodávající vůči kupujícímu, formou započtení, jsou-li tyto pohledávky k započtení způsobilé, a to za podmínek stanovených v § 1982 a následujících OZ.

## **XI. Zvláštní ujednání**

- 11.1. Vztahy mezi smluvními stranami se řídí právním řádem České republiky.
- 11.2. Ve smluvně výslovně neupravených otázkách se tento závazkový vztah řídí ustanoveními OZ.
- 11.3. 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.
- 11.4. Smluvní strany se dohodly, že si bezodkladně sdělí skutečnosti, které se týkají změn některého ze základních identifikačních údajů, včetně právního nástupnictví.
- 11.5. Jednací jazykem při jakémkoliv ústním jednání či písemném styku, souvisejícím s plněním této smlouvy, je český jazyk.
- 11.6. Prodávající není oprávněn v průběhu plnění svého závazku dle této smlouvy a ani po jeho splnění bez písemného souhlasu kupujícího poskytovat jakékoliv informace, se kterými se seznámil v souvislosti s plněním svého závazku a podkladovými materiály v listinné či elektronické podobě, které mu byly poskytnuty v souvislosti s plněním závazku dle této smlouvy, třetím osobám (mimo subdodavatele). Poskytnuté informace jsou ve smyslu § 1730 OZ důvěrné.
- 11.7. Prodávající podpisem smlouvy uděluje podle zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů, souhlas kupujícímu, jako správci údajů, se zpracováním jeho osobních a dalších údajů ve smlouvě uvedených pro účely naplnění práv a povinností vyplývajících z této smlouvy, a to po dobu její platnosti a dobu stanovenou pro archivaci.
- 11.8. Prodávající souhlasí s uveřejněním údajů v této smlouvě s výjimkou ustanovení, která obsahují utajované informace a obchodní tajemství.
- 11.9. Prodávající není oprávněn zcela ani zčásti postoupit na třetí osobu žádné ze svých práv, ani žádný ze svých závazků plynoucích z této smlouvy ani tuto smlouvu jako celek.
- 11.10. Veškerá komunikace mezi smluvními stranami týkající se této smlouvy musí být učiněna v písemné formě, není-li v textu smlouvy uvedeno výslovně jinak, a musí být doručena osobně, prostřednictvím systému elektronického tržiště (NEN) nebo prostřednictvím doporučené poštovní zásilky na adresy uvedené v záhlaví této smlouvy.
- 11.11. Smluvní strany sjednávají pravidla pro doručování vzájemných písemností tak, že písemnost se v případě pochybností či nedoručitelnosti považuje za doručenu nejpozději třetím pracovním dnem po jejím odeslání na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy, nedoručí-li druhá strana písemné oznámení o změně adresy, a to bez ohledu na to, zda se adresát na této adrese zdržuje a zásilku vyzvedne. V případě doručení systémem elektronického tržiště (NEN) se za okamžik doručení považuje čas přečtení zprávy, který je u každé zprávy uvedený v systému. Nedojde-li k přečtení zprávy do tří pracovních dnů, považuje se za okamžik doručení v systému elektronického tržiště (NEN) třetí pracovní den po jejím odeslání.
- 11.12. Pokud nebude smlouva prodávajícím potvrzená bez jakýchkoliv dodatků nebo odchylek, jedná se o jednostranný právní úkon, jehož plnění není vymahatelné

## **XII. Zánik smluvního vztahu**

- 12.1. Smluvní strany se dohodly, že smluvní vztah zaniká v těchto případech:
  - a) splněním všech závazků řádně a včas;

- b) dohodou smluvních stran při vzájemném vyrovnání účelně vynaložených a prokazatelně doložených nákladů ke dni zániku smlouvy;
  - c) jednostranným odstoupením od smlouvy pro její podstatné porušení;
  - d) jednostranným odstoupením od smlouvy ze strany kupujícího v případě porušení ustanovení čl. 11.9. této smlouvy;
  - e) v souladu s ustanovením § 1992 OZ může prodávající zrušit závazek zaplacením odstupného. Odstupné se stanovuje ve výši 30% z celkové kupní ceny zboží včetně DPH.
  - f) v případě, že oznámení o zrušení závazku bude kupujícímu doručeno po termínu plnění stanoveném v čl. 5.1 této smlouvy, je prodávající kromě odstupného dle písmena e) tohoto článku zároveň povinen uhradit i smluvní pokutu stanovenou za pozdní plnění závazku dle ustanovení čl. 10.1 této smlouvy od okamžiku, kdy se prodávající ocitl v prodlení do zániku této smlouvy. Právo zrušit závazek prodávající nemá v případě, že byť i jen z části ze smlouvy plnil.
- 12.2.** Smluvní strany se dohodly, že podstatným porušením smlouvy je:
- a) prodlení s dodáním zboží o více jak 10 dní;
  - b) nedodržení sjednaného množství, jakosti nebo druhu zboží;
  - c) prodlení s odstraněním vad o více jak 20 dní.

### XIII. Závěrečná ustanovení

- 13.1.** Smlouva je vyhotovena v elektronické podobě a uložena na portále elektronického tržiště ([www.nen.nipez.cz](http://www.nen.nipez.cz)) a v registru smluv pokud se tato povinnost na smlouvu vztahuje.
- 13.2.** Smlouva může být měněna či doplňována vzájemně odsouhlasenými a podepsanými písemnými a vzestupně očíslovanými dodatky, které se stávají její nedílnou součástí.
- 13.3.** Je-li nebo stane-li se některé ustanovení smlouvy neplatné či neúčinné, nedotýká se to ostatních ustanovení, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se v tomto případě zavazují dohodou nahradit ustanovení neplatné či neúčinné novým ustanovením platným či účinným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému účelu ustanovení neplatného či neúčinného,
- 13.4.** Smluvní strany prohlašují, že jim nejsou známy žádné skutečnosti, které by uzavření smlouvy vylučovaly a berou na vědomí, že v plném rozsahu nesou veškeré právní důsledky plynoucí z vědomě jimi udaných nepravdivých údajů. Na důkaz svého souhlasu s obsahem smlouvy připojují pod ní své podpisy.
- 13.5.** Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího *podpisu* poslední smluvní stranou a zveřejněním v registru smluv - pokud se na smlouvu tato povinnost vztahuje.
- 13.6.** Tato smlouva má 6 očíslovaných stran a její nedílnou součástí jsou přílohy viz níže:
- a) Příloha č. 1 – *Specifikace majetku* - 11 listů;

V Chotusicích dne 2022  
Velitel VÚ 7214  
brigádní generál Ing. Jaroslav Míka

V Kosoři, dne 2022  
majitel  
Stanislav Smola

podpis a razítko kupujícího

Ing.  
Milan  
Nykodym

Digitálně  
podepsal Ing.  
Milan Nykodym  
Datum:  
2022.07.07  
10:54:10 +02'00'

podpis a razítko prodávajícího

Stanislav  
v Smola

Digitálně  
podepsal Stanislav  
Smola  
Datum: 2022.07.04  
16:23:14 +02'00'

## Závazná cenová nabídka – specifikace požadovaného majetku

### 1)Úhlová bruska s plynulou regulací 125mm GA5040C01 MAKITA

- Nové řešení tlumení torzního kmitání (SJS II) brání zpětným rázům a umožňuje plynulý běh stroje
- Omezení rozběhového proudu, elektronické nastavení otáček a funkce ANTIRESTART
- Antivibrační boční rukojeť
- Profesionální úhlová bruska s vysokými výkonnostními rezervami
- Konstantní elektronika pro stálé otáčky při zatížení
- Patentované cik-cak povrstvení vinutí rotoru a vylepšená izolace statoru umožňují spolehlivý chod při maximálním zatížení
- Nový kompaktní design stroje pro pohodlnou práci
- Příslušenství
  - Kryt kotouče (123145-8)
  - Antivibrační rukojeť (162258-0)
  - Klíč k úhlové brusce (782407-9)

Příkon: 1.400 W

Otáčky naprázdno: 2.800 - 11.000 min-1

Brusný kotouč (Ø): 125 mm

Velikost vřetene: M14 x 2

Hmotnost: 2,5 kg

○



## 2) Úhlová bruska 150mm GA6021C MAKITA

Úhlová bruska, průměr kotouče 150mm, hmotnost max. 3,2 kg, jmenovitý příkon min. 1450W, volnoběžné otáčky min. 9000 ot/min., závit na vřetenu M14 x 2, balení včetně ochranného krytu kotouče, upínací matice, boční rukojeti a klíče.



ilustrační obrázek

## 3) Úhlová bruska 230mm GA9030X01 MAKITA

Úhlová bruska, průměr kotouče 230mm, hmotnost max. 6,7 kg, jmenovitý příkon min. 2400W, volnoběžné otáčky min. 6600 ot/min., závit na vřetenu M14 x 2, balení včetně ochranného krytu kotouče, upínací matice, boční rukojeti a klíče.



ilustrační obrázek

## 4) Aku úhlová bruska 125mm DGA 504 RTJ

Aku úhlová bruska, průměr brusného kotouče 125mm, závit na vřetenu M14 x 2, hmotnost do 2,7kg, otáčky na prázdko min. 8.500/min., Balení alespoň: dodání v plastovém kufru včetně Li-ion akumulátoru 18V a nabíječky, boční rukojeti, upínací přírubby, klíče k pojistné maticistínění brusného kotouče.



ilustrační obrázek

## 5) Aku vrtací šroubovák s příklepem DHP453SYE

Příklepové vrtání nebo šroubování, rychloupínací sklíčidlo, vrtání a utahování v min. 16ti stupních, regulace otáček. Vhodné pro ocel, dřevo, zdivo, hmotnost včetně aku max. 1,7 kg, rozsah upínání sklíčidla alespoň 1,5 - 13mm, vrtací výkon do ocele/ kámen/ dřevo alespoň Ø 13/13/36mm, utahovací moment alespoň 42/ 27 Nm, otáčky na prázdko na 1. převod alespoň 0-400/min, otáčky na prázdko na 2. převod alespoň 0-1300/min., počet úderů na prázdko na 1. převod alespoň 0-6000/min., počet úderů na prázdko na 2. převod alespoň 0-19500/min. Balení v kufru včetně 2x Aku (Li-Ion, napětí akumulátoru alespoň 18V, kapacita akumulátoru alespoň 1,5Ah), nabíječky a rychlosklíčidla.





ilustrační obrázek

#### 6) Ruční okružní pila HS6601 MAKITA

Okružní pila, kotoučová, pro pilové kotouče 165mm, možnost pokosových řezů pod úhlem 0-45°, jmenovitý příkon 1000 až 1100 W, otáčky na prázdno alespoň 4700/min, hloubka řezu pod úhlem 90° 0-54mm (alespoň) a pod úhlem 45° 0-37mm (alespoň), hmotnost do 4 kg, napájecí napětí 230V, upínací otvor 20mm.



ilustrační obrázek

#### 7) Příklepová vrtačka HP 2050HJ MAKITA

Příklepová vrtačka, příkon min. 720W, hmotnost max. 3kg, otáčky na prázdno na 1. převod alespoň 0-1200/min, otáčky na prázdno na 2. převod alespoň 0-2900/min., počet úderů na prázdno na 1. převod alespoň 0-24000/min., počet úderů na prázdno na 2. převod alespoň 0-58000/min., vrtací výkon do ocele/ beton/ dřevo alespoň Ø 13/20/40 mm, rozsah upínání sklíčidla alespoň 1,5 - 13mm. Součástí vrtačky je i boční rukojeť, sklíčidlo 13mm, klíč, hloubkový doraz, transportní kufr.



ilustrační obrázek

#### 8) Horkovzdušná pistole HG6530VK MAKITA

Plynulá regulace teploty min. po 5° C min. od 50° do 650°C, možnost regulace proudu vzduchu min. 200-550 l/min., příkon alespoň 2000W, hmotnost max. 1 kg, LCD displej, ochrana proti přehřátí, součástí dodávku bude transportní kufr, tryska chránící sklo před poškozením, široká tryska, odrazová tryska, zúžená tryska 20, tryska pro svařování přelátováním, tryska, tryska pro svařování, přítlačný váleček.



ilustrační obrázek

### 9) Sada bitů MAKITA P-52043

Balení v pevné transportní krabičce, minimální obsah balení: bity délky 25mm, upínací část 1/4", drážky: PH0 - min. 2x, PH1 - min. 2x, PH2 - min. 4x, PH3 - min. 2x; PZ0 - min. 2x, PZ1 - min. 2x, PZ2 - min. 4x, PZ3 - min. 2x; T10 - min. 1x, T15 - min. 1x, T20 - min. 1x, T25 - min. 1x; Bit 1/4" 25mm šestihran 3mm - min. 2x, 4mm - min. 2x, 5mm - min. 2x, 6mm - min. 2x; plochý 1x1, 1x1,2, 1x1,6; Bit 1/4" utahovák nástrčkový vel. 6;7;8;5"/10mm (min. po 1 kusu); magnetický držák, rychloutahovák č. 8.



ilustrační obrázek

### 10) Sada vrtáků do zdiva a kamene D-05175 MAKITA

Balení v pevné transportní krabičce, min. 5 ks vrtáků do zdiva a kamene, 1x vrták průměr 4mm a délky 70mm; 1x vrták průměr 5mm a délky 85mm; 1x vrták průměr 6mm a délky 100mm; 1x vrták průměr 8mm a délky 110mm; 1x vrták průměr 10mm a délky 110mm.

### 11) Sada vrtáků do kovu BOSCH 2607019435

Baleno v pevné transportní krabičce, k vrtání do kovu, jako např. železa, oceli, hliníkových slitin apod. Obsah balení min. vrtáky o rozměrech: 1; 1,5; 2; 2,5; 3; 3,5; 4; 4,5; 5; 5,5; 6; 6,5; 7; 7,5; 8; 8,5; 9; 9,5; 10 mm.

### 12) Redukce na čtyřhran NAREX 443001228

Redukce čtyřhran z 1/2" na 3/8" - vstup 1/2", výstup 3/8" (použití hlavice 3/8" na ráčně 1/2").

### 13) Sekáč špičatý 600mm SDS Max MAKITA D-34176

Sekáč špičatý s upnutím nástroje SDS-MAX a délkou 600mm, průměr cca 18mm.

### 14) Sekáč plochý 25/600 SDS Max D-34229 MAKITA

Sekáč plochý s upnutím SDS Max o délce 600mm, šířka hrotu 25mm, průměr 18mm.

### 15) Kotouč diamantový řezný GEKO G00296

Na řezání betonu, kamene a asfaltu. Průměr 300mm, tloušťka 3,4mm a otvor 25,4mm.

### 16) Kotouč řezný na kov 150x1,6x22mm XTLINE XT15016

Průměr 150 mm; šířka max. 1,6mm; průměr vnitřní (díry) 22,23mm. Na běžné druhy ocelí.

**17) Kotouč řezný na kov 125x1x22mm XTLINE SARN12510**

Průměr 125 mm; šířka max. 1mm; průměr vnitřní (díry) 22,23mm. Na běžné druhy ocelí.

**18) Kotouč řezný na kov 115x1x22mm XTLINE SARN11510**

Průměr 115 mm; šířka max. 1mm; průměr vnitřní (díry) 22,23mm. Na běžné druhy ocelí.

**19) Diamantový kotouč NORTON STANDARD 4x4 70184609630**

Na řezání betonu, železobetonu, asfalt, kámen, ocel (min. průměr 5mm), šamot apod. průměr kotouče 300 mm, díra 20mm. Určeno do benzínové rozbrušovačky PARTNER K 650 ACTIVE III .

**20) Truhlářská svěrka METALKOV**

K fixaci předmětů,pevné a suvné rameno vyrobené z kvalitního materiálu (např. litina, ocel), dřevěná rukojeť, délka upnutí alespoň 1000mm.

**21) Truhlářská svěrka METALKOV**

K fixaci předmětů,pevné a suvné rameno vyrobené z kvalitního materiálu (např. litina, ocel), dřevěná rukojeť, délka upnutí alespoň 500mm.

**22) Kleště lisovací pákové KNIPEX 975213**

I pro dvouruční ovládání; pro výrobu: za 1. neizolovaných dvojitých, potrubních a lisovaných kabelových ok podle DIN 46234 a DIN 46235; za 2. neizolovaných dvojitých, spojovacích a lisovaných kabelových článků podle DIN 46341 a DIN 46267. Kapacita 0,5-10mm<sup>2</sup>, AWG - 20-7; počet hnízd - 4, délka kleští cca 250mm, hmotnost max. 560g, materiál - kalené, s otevírací pružinou, W lemování.



ilustrační obrázek

**23) Kleště štípací pákové na tyče a svorníky FORTUM 4900130**

Pákové kleště na střížení kabelů s průměrem min. 17,5mm, kovové tyče s průměrem min. 16mm, ocelová lanka s průměrem min. 12,7mm. Délka kleští min. 750mm (30").

**24) Pákové nůžky na kabely KNIPEX 9517500**

Nůžky na kabely (měděné a hliníkové, jednožilní, vícežilní); s kalenými břity; řezná hlava z vanadové elektroocce, kovaná, kalená v oleji; rameno z vysoce pevné hliníkové ocele; izolované rukojetido 1000V; na Al a Cu kabely, do průměru min. 27mm/150mm<sup>2</sup>; délka nůžek min. 500mm, hmotnost nůžek do 1,5kg.



ilustrační obrázek

**25) Hořák CO<sub>2</sub>, MIG/MAG, EURO 5m(svařovací kabel) POWERMAT**

Svařovací kabel (svařovací hořák) pro svařování MIG/MAG - použití při svařování oceli a ušlechtilých kovů pomocí CO<sub>2</sub> a corgonu. Hořák s připojením EURO (koncovka EURO), určen pro svařování metodou MIG/MAG; plynová tryska: MB15; proudová zátěž: 60% CO<sub>2</sub>, 120A cyklus; proudová zátěž: 60% cyklu MIX 140A; průtok plynu: 8-11 l/min; chlazení vzduchem, celková délka min. 5m.

## 26) Držák elektrod XTLINE M70070

Držák elektrod pro max. proud 150 A, délka kleští cca 198mm, hmotnost max. 350g.



ilustrační obrázek

## 27) Nabíječka autobaterií GYS BATIUM 15.24 Nabíječka

Nabíječka pro nabíjení, udržení či záchranu autobaterie, nabíjející při napětí 6/12/24V, pro akumulátory s kapacitou 35-225Ah. pro 100% nabití, pro kyselinové a gelové autobaterie, nabíjecí proud alespoň min. 7A, max. 15A, minimální napětí nabíjené baterie 1V.



ilustrační obrázek

**28) Startovací kabely** Pomocný startovací kabel BANNER Startovací kabel pro nákladní automobily profi, BA START-N | Autokšeft (autokseft.cz)  
Startovací kabely pro nákladní vozidla, délka kabelu min. 5m, průřez 50mm<sup>2</sup>.



ilustrační obrázek

## 29) Stavební kozy TOUGHBUILT C550 - 1 pár

TB-C550-2

Skládací stavební kozy, výškově nastavitelné a to v rozmezí min. 63 -82mm, nosnost páru alespoň 1180kg, hmotnost cca 10 kg, vyrobené z oceli, povrch odolný proti korozi a odření, s podstavcem nebo podpěrou pro řezání, rukojeť pro přenášení; protiskluzové, otočné a výškově nastavitelné nožičky; z vrchu kozy je protiskluzový pruh; s krajovými úchyty pro uchycení trámek. 4ks=2páry.



ilustrační obrázek

**30) Klíč stranový 14x17 NAREX 443000645**

Klíč otevřený plochý, dvoustranný, velikost 14x17mm.

**31) Klíč stranový 9/16" TONA E113317**

Z chromvanadové oceli, palcový rozměr 9/16", klíč očkoplochý.

**32) Sada klíčů na převlečené matice TONA E112501**

Sada klíčů na převlečené matice, sada obsahuje min. 5 klíčů a to hlavně s rozměry 7x9; 8x10; 11x13; 12x14; 17x19 mm, vyhnutá očková ústí o 15° od osy těla klíče, 6hranný profil klíčů. Vyrobené z chrom-vanadové oceli. Dodané v obalu (držáčku) - plast či textil.

**33) Sada očkoplochých klíčů TONA E110326**

Sada očkoplochých klíčů, sada obsahuje min. 22 ks klíčů a to hlavně s rozměry 6x6; 7x7; 8x8; 9x9; 10x10; 11x11; 12x12; 13x13; 14x14; 15x15; 16x16; 17x17; 18x18; 19x19; 20x20; 21x21; 22x22; 24x24; 26x26; 27x27; 30x30; 32x32 mm. 12hranné očko vyhnuté o 15° od osy těla klíče (pracovní úhel 30 stupňů). Vyrobené z chrom-vanadové oceli. Dodávané v plastovém či textilním obalu.

**34) Sada klíčů zástrčných TORX s otvorem TONA E12103**

Sada zástrčných klíčů TORX s otvorem s minimálně 7ks klíčů a to hlavně s rozměry: TT10; TT15; TT20; TT25; TT27; TT30; TT40, z materiálu chrom - vanadová ocel. V dodané v plastovém držáku.

**35) Sada vyražečů TONA E418226**

Sada vyrážečů (průbojníků), sada obsahuje min. 6 ks průbojníků a to hlavně s rozměry 2; 3; 4; 5; 6; 8mm. Včetně plastového držáku (či jiný pevný materiál).

**36) Důlčík 10mm TONA E418326**

Důlčík 10mm, celková délka cca 127mm, pracovní délka (nelakovaná) cca 25,4mm, vykované z jednoho kusu pro vysokou pevnost a odolnost.

**37) Ocelové pravítko INSIZE 7110-50**

Měřítko ocelové ohebné délky 500mm, šířka cca 20mm, z nerezové oceli. Stupnice z obou stran.

**38) Rýsovací jehla TONA E003601**

Rýsovací jehla oboustranná 210mm s plastovou rukojetí, průměr hrotu 0,4mm, průměr těla 8mm.

**39) Štípací kleště armovací TONA E184182**

Kleště armovací 280mm, polopružné zaoblené rukojeti, maximální kapacita stříhu 4,5mm drát změkklého kovu a drát z tvrdého kovu 160 kg/mm<sup>2</sup>. Celková hmotnost 500g.

#### **40) Kleště kombinované přímé TONA E080407**

Kleště na jemnou mechaniku přímé 160mm, kleště s půlkulatými čelistmi - přímé 160mm, pro použití v prostorech s omezeným přístupem, jemně vroubkované čelisti s podélným ostřím pro štípání drátu.

#### **41) Kleště kombinované zahnuté TONA E080409**

Kleště na jemnou mechaniku zahnuté 160mm, kleště s půlkulatými čelistmi - zahnuté 160mm, pro použití v prostorech s omezeným přístupem, jemně vroubkované čelisti s podélným ostřím pro štípání drátu.

#### **42) Kleště štípací boční TONA E080207**

Kleště štípací boční 200mm, pro štípání drátů od měkkého až po tvrdý kov.

#### **43) Kleště siko TONA E084649**

Kleště SIKO nastavitelné 300mm, nastavitelné min. do 17 poloh, pojistné tlačítko pro uvolnění čelistí.

#### **44) Kleště štípací pákové TONA E117753**

Kleště štípací na svorníky 750mm, hmotnost max. 4 kg, průměry stříhu: 160kg/mm<sup>2</sup> - 11mm, 130kg/mm<sup>2</sup> - 10mm a 160kg/mm<sup>2</sup> - 8mm. Čelisti z chrom molybdenové oceli.

#### **45) Nůžky univerzální TONA E020901**

Nůžky univerzální pro stříhání různých materiálů - kartóny, pryž, PVC, kůže do 5mm, tenký pech, elektrické kabely apod. Ostří s jemným vroubkováním, lze je zajistit v uzavřené poloze. Délka ostří min. 58mm, celková délka min. 190mm.

#### **46) Nůžky na plech TONA E214563**

Nůžky na plech přímé, celková délka min. 250mm, pro přímý stříh, kované čelisti. Kapacita stříhu: nerez min. 80 kg/ m<sup>2</sup> - 0,8mm, středně tvrdá ocel min. 1,2mm. Hmotnost max. 410g. Délka stříhu min. 45mm.

#### **47) Nůžky na plech TONA E184195**

Nůžky na plech výstřihové, celková délka min. 270mm, určené ke stříhání plechu, kované čelisti z uhlíkové oceli, kapacita stříhu - nerez 80kg/mm<sup>2</sup> - min. 0,8mm, středně tvrdá ocel - min. 1,0mm, celková hmotnost max. 400g.

#### **48) Nůžky na plech TONA E020907**

Nůžky na plech vystřihovací - univerzální, celková délka min. 250mm, kované a leštěné nerezové čepele, kapacita stříhu - nerez 120kg/mm<sup>2</sup> - min. 1,2mm.

#### **49) Upínací kleště TONA E084809**

Upínací kleště s oblými čelistmi, celková délka min. 250mm. Chromovaný povrch, šroubkem nastavitelná síla upnutí, páčka pro uvolnění sevřených čelistí, vroubkované čelisti pro pevné uchopení materiálu.

#### **50) Úderový šroubovák TONA E230301**

Sada (min. 12 dílů) úderového šroubováku 5/16", k povolení zatuhlých, zrezivělých či zalepených spojů, uložení v kufříku z pevného materiálu - např. kov. Celková hmotnost max. 1,5kg. Sada musí min. obsahovat: bity 5/16", 36mm, ploché - 8 a 10mm; bity 5/16", 36mm křížové Philips - PH2 a PH3; bity 5/16", 80mm, ploché - 8 a 10mm; bity 5/16", 80mm křížové Philips - PH2 a PH4; vytahovák ulomených šroubů 3x67mm, vytahovák ulomených šroubů 4x71mm, adaptér z 1/2" na 5/16"; úderový šroubovák 1/2".



ilustrační obrázek

**51) Úhelník KINEX 4034-07-030**

Úhelník přesný příložný, materiál z nerez oceli, 300x200mm, tř. př. 0. KINEX

**52) Ruční paletový vozík krátký DELTALIFT BF800**

"Délka vidlic 800 - 850mm (zkrácené) - pro lepší manipulaci ve stísněných prostorech - např. na korbě aut, nosnost min. 2500 kg, ovládací oj s pogumovaným madlem, otočný úhle řízení min. 200°, říditelná a vidlicová kola z polyuretanu.



ilustrační obrázek

Poř. č.	Položka	Jednotka	Množství	Cena za jednotku bez DPH (CZK)	Cena celkem bez DPH (CZK)	DPH (%)	Cena celkem vč. DPH (CZK)	Č. požadavku
1.	Úhlová bruska s plynulou regulací 125mm Makita GA5040C01	ks	1	3300	3300	693	3993	0157/2022
2.	Úhlová bruska 150mm MAKITA GA6021C	ks	1	3300	3300	693	3993	0157/2022
3.	Úhlová bruska 230mm MAKITA GA 9030X01	ks	1	3450	3450	724,5	4174,5	0157/2022
4.	Aku úhlová bruska 125mm MAKITA DGA504RTJ	ks	1	7640	7640	1604,4	9244,4	0157/2022
5.	Aku vrtací šroubovák s přiklepem MAKITA DHP453SYE	ks	6	4400	26400	5544	31944	0157/2022
6.	Ruční okružní pila MAKITA HS6601	ks	1	2200	2200	462	2662	0157/2022
7.	Přiklepová vrtačka MAKITA HP 2050HJ	ks	1	2590	2590	543,9	3133,9	0157/2022
8.	Horkovzdušná pistole MAKITA HG6530VK	ks	1	2200	2200	462	2662	0157/2022
9.	Sada bitů MAKITA P-52043	ks	1	900	900	189	1089	0157/2022
10.	Sada vrtáků do zdiva a kamene MAKITA D-05175	ks	1	180	180	37,8	217,8	0157/2022
11.	Sada vrtáků do kovu BOSCH 2607019435	ks	1	240	240	50,4	290,4	0157/2022
12.	Redukce na čtyřhran NAREX 443001228	ks	4	68	272	57,12	329,12	0157/2022
13.	Sekáč špičatý 600mm SDS Max MAKITA D-34176	ks	15	160	2400	504	2904	0157/2022
14.	Sekáč plochý 25/600 SDS Max MAKITA D-34229	ks	15	160	2400	504	2904	0157/2022
15.	Kotouč diamantový řezný GEKO G00296	ks	10	540	5400	1134	6534	0157/2022
16.	Kotouč řezný na kov 150x1,6x22mm XTLINE XT15016	ks	200	16	3200	672	3872	0157/2022
17.	Kotouč řezný na kov 125x1x22mm XTLINE SARN12510	ks	200	12	2400	504	2904	0157/2022
18.	Kotouč řezný na kov 115x1x22mm XTLINE SARN11510	ks	100	10	1000	210	1210	0157/2022
19.	Diamantový kotouč- rozbrušovací NORTON STANDART 4X4 70184609630	ks	6	1910	11460	2406,6	13866,6	0157/2022
20.	Truhlářská svěrka METALKOV	ks	4	473	1892	397,32	2289,32	0157/2022
21.	Truhlářská svěrka METALKOV	ks	4	371	1484	311,64	1795,64	0157/2022
22.	Kleště lisovací pákové KNIPEX 975213	ks	1	2680	2680	562,8	3242,8	0157/2022
23.	Kleště štípací pákové na tyče a svorníky FORTUM 4900130	ks	3	1177	3531	741,51	4272,51	0157/2022
24.	Pákové nůžky na kabely KNIPEX 9517500	ks	2	2600	5200	1092	6292	0157/2022
25.	Hořák CO2, MIG/MAG, EURO 5m(svařovací kabel) POWERMAT	ks	1	1600	1600	336	1936	0157/2022
26.	Držák elektrod XTLINE M70070	ks	1	150	150	31,5	181,5	0157/2022
27.	Nabíječka autobaterií GYS BATIUM 15.24	ks	2	4900	9800	2058	11858	0157/2022
28.	Startovací kabely BANNER BA START-N	ks	3	5124	15372	3228,12	18600,12	0157/2022
29.	Stavební kozy TOUGHBUILT C550	ks	4	1650	6600	1386	7986	0157/2022
30.	Klíč stranový 14x17 NAREX 443000645	ks	2	28	56	11,76	67,76	0157/2022
31.	Klíč stranový 9/16" TONA E113317	ks	2	94	188	39,48	227,48	0157/2022
32.	Sada klíčů na převlečené matice TONA E112501	sada	1	670	670	140,7	810,7	0157/2022
33.	Sada očkoplochých klíčů TONA E110326	sada	1	2255	2255	473,55	2728,55	0157/2022



34.	Sada klíčů zástrčných TORX s otvorem TONA E12103	sada	1	323	323	67,83	390,83	0157/2022
35.	Sada vyražečů TONA E418226	sada	1	247	247	51,87	298,87	0157/2022
36.	Důlčík 10mm TONA E418326	ks	1	58	58	12,18	70,18	0157/2022
37.	Ocelové pravítko INSIZE 7110-50	ks	1	150	150	31,5	181,5	0157/2022
38.	Rýsovací jehla TONA E003601	ks	2	65	130	27,3	157,3	0157/2022
39.	Štípací kleště armovací TONA E184182	ks	1	650	650	136,5	786,5	0157/2022
40.	Kleště kombinované přímé TONA 080407	ks	1	270	270	56,7	326,7	0157/2022
41.	Kleště kombinované zahnuté TONA E080409	ks	1	265	265	55,65	320,65	0157/2022
42.	Kleště štípací boční TONA E080207	ks	1	370	370	77,7	447,7	0157/2022
43.	Kleště siko TONA E084649	ks	1	292	292	61,32	353,32	0157/2022
44.	Kleště štípací pákové TONA E117753	ks	1	730	730	153,3	883,3	0157/2022
45.	Nůžky univerzální TONA E020901	ks	1	260	260	54,6	314,6	0157/2022
46.	Nůžky na plech – přímé TONA E214563	ks	1	265	265	55,65	320,65	0157/2022
47.	Nůžky na plech – výstřihové TONA E184195	ks	1	390	390	81,9	471,9	0157/2022
48.	Nůžky na plech – vystřihovací TONA E020907	ks	1	910	910	191,1	1101,1	0157/2022
49.	Upínací kleště TONA E084809	ks	2	260	520	109,2	629,2	0157/2022
50.	Úderový šroubovák TONA E230301	sada	1	1160	1160	243,6	1403,6	0157/2022
51.	Úhelník KINEX 4034-07-030	ks	1	2400	2400	504	2904	0157/2022
52.	Ruční paletový vozík krátký DELTALIFT BF800	ks	1	11200	11200	2352	13552	0157/2022
<b>CENA CELKEM (CZK)</b>					153000	<del> </del>	<b>185130</b>	

**Požadujeme dodání produktových listů, nebo odkaz na nabízený majetek dle specifikace.**