

Kupní smlouva

č. 1915340010051

I. Smluvní strany

Česká republika – Ministerstvo obrany

Sídlo: Tychonova 1, 160 00 Praha 6 – Hradčany

IČO: 60162694

DIČ: CZ60162694

Jejíž jménem jedná: náčelník z pověření, [REDACTED] (dále jen „zadavatel“)

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

Kontaktní zaměstnanec ve věcech smlouvy: [REDACTED] (dále jen „kontaktní osoba“)

[REDACTED] adresa: [REDACTED]

Zástupce kupujícího k převzetí zboží: [REDACTED] (dále jen „zástupce kupujícího“)

[REDACTED]

Adresa pro doručování korespondence:

VZ 1534 Vojenský újezd Hradiště, 364 71 pošta Bochov

(dále jen „kupující“)

a

Obchodní firma: STANISLAV SMOLA

zapsaná v živnostenském rejstříku [REDACTED]

Sídlo: [REDACTED]

IČO: [REDACTED]

DIČ: [REDACTED]

Zastoupená: STANISLAV SMOLA

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

Kontaktní osoba: [REDACTED]

(dále jen „prodávající“)

podle ustanovení § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., *občanský zákoník* (dále jen „OZ“) uzavírají tuto kupní smlouvu na nákup materiálu specifikovanou v čl. III bodu 3.1 (dále jen „smlouva“).

II. Účel smlouvy

2.1 Účel smlouvy je nákup materiálu pro běžný provoz dílen Čzab, VHJ, UVZ a všech LJ u VZ 1534 Vojenský újezd Hradiště.

III. Předmět smlouvy

3.1 Předmětem smlouvy je:

a) závazek prodávajícího odevzdat kupujícímu toto zboží:

P.č.	Název zboží	MJ	Počet
1.	Hever hydraulický kolečkový, Požadované parametry: hever hydraulický kolečkový a nosností min. 3000kg a min. výška zdvihu 500mm a rozměr max. 900x400x200mm.	ks	1
2.	Pákové kleště, Požadované parametry: velikost 36"/ 900mm, čepele z chrom-vanadové oceli 61CrV4. Průměr stříhaného materiálu: kovová tyč 16mm, ocel 10425 10mm, ocel. Lano 12,7mm, kabel 17,5mm.	ks	1
3.	Kufřík s náradím pro CHT, Požadované parametry: 10 šroubováků s měkkou rukojetí, PH 00/PH 0/PH 1, plochý 0,4 x 2,0/0,5 x 2,5/0,8 x 3,0 mm, T-profil T5/T6/T8/T10. 4 nástrčné šroubováky 5/6/8/10 mm, 1 kombinované kleště pro elektroniku a 1 stranové štípací kleště s měkkou rukojetí, Skládací lupa se světlem, Drápková pinzeta 150 mm, 2 pinzety, 6 klíčů s vnitřním šestihranem s kulovou hlavou 1,5/2/2,5/3/4/5 mm, Hliníkový kufr.	ks	1
4.	Digitální multimetr, Požadované parametry: Multimetr - max. AC 500V, max. DC 500V/10A, test diody, měření odporu, digitální displej, napájení 2 x AAA 1.5 V.	ks	1
5.	Klíč pneumatický, Požadované parametry: Rázový utahovák s krouticím momentem min. 540Nm a koncovkou na přívod vzduchu- standartní s 1/4" závitem, pracovní tlak min. 6 BAR a max. 8 BAR.	ks	2
6.	Kufr pro mechanika, Požadované parametry: profesionální kufr z kvalitního odolného materiálu s teleskopickým úchytem a kolečky. Kufr s náradím 257 dílů: Víko - 24x bit (plochý, křížový, hvězdička, imbus), 1x šroubovák na bity ráčnový, 3x šroubovák izolovaný (2x plochý, 1x křížový), 5x šroubovák plochý (3 - 6 mm), 6x šroubovák křížový (PH0 - PH3), 6x šroubovák hodinářský (1.4, 2.0, 2.4, 3.0 mm, #0, #1), 9x imbus klíč (1.5 - 10 mm), 1x vytahovák magnetický teleskopický, 1x zkoušečka 100 - 250 V, 1x nástavec na bity (šestihran), 1x bit Y na křídlové matice. 2. plato - 1x kleště štípací 160 mm, 1x nastavitelný klíč 200 mm, 1x kleště siko 250 mm, 1x kleště prodloužené 200 mm, 1x kleště kombinované 150 mm, 10x klíč očko plochý ráčnový (8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19 mm). 3. plato - 1x ráčna 1/2, 1x ráčna 1/4, 1x T vratidlo pro nástavce 1/2, 1x T vratidlo pro nástavce 1/4, 1x šroubovák pro nástavce 1/4, 150 mm, 12x nástavec 1/4 (4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 mm), 17x nástavec 1/2 (10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30 mm), 2x nástavec 1/2 dlouhý (16, 21 mm), 1x nástavec 1/2 kloubový, 1x nástavec 1/4 kloubový, 1x nástavec 1/2 prodlužovací 120 mm, 1x nástavec 1/4 prodlužovací 50 mm, 1x nástavec 1/4 prodlužovací 100 mm, 1x nástavec 1/4 ohebný 150 mm. 4. plato - 2x svěrka uni nylonová, 1x kladivo 400g, 1x kleště samosvorné 180 mm, 1x kleště konektorové 200 mm, 1x metr svinovací 3 m, 1x hliníková vodováha 250 mm, 1x izolační páska, 1x nůž, 1x pilka, 131x spojovací materiál.	ks	1
7.	Mazací lis aku, Požadované parametry: Akumulátorový mazací lis umožňuje až dvakrát rychlejší promazání oproti běžným lisům s ručním ovládním. Zařízení nabízí vysoký výstupní tlak 690 barů (10.000 PSI) s průtokovým poměrem 147 g maziva za minutu. Hadice o délce 1 metr a integrovaná LED svítidla dovolují promazání i těžko dosažitelných mazniček. Pro usnadnění manipulace je pak mazací lis dodáván s praktickým ramenním popruhem, který přijde vhod především při náročnějším pohybu po pracovišti (průlezy, výstupy). Zařízení je vhodné pro všestranné využití v rámci údržbářských provozů. Vysoký výstupní tlak. Pohodlná manipulace. Dlouhá hadice (1 metr). Integrované LED osvětlení. Odvzdušňovací ventil. Výkonný akumulátor (4,0Ah). Indikátor stavu nabití. Ramenní popruh. Filtrační mřížka. Dodáno v praktickém kufru. Součástí dodávky: 1x aku XR Li-Ion 4,0Ah, nabíječka XR, ramenní popruh, plastový kufr. Nejlépe vyhovuje DeWALT DCGG571M1 nebo výrobek stejné či lepší kvality.	ks	1

8.	<p>Aku nýtovačka, Požadované parametry: Schopnost trhat nýty s dřikem 2,4 mm, 3,2 mm, 4,0 mm a 4,8 mm jedním stisknutím spouště, při definované tloušťce materiálů: o ocelový trn, hliníkový trn, nerezový trn, měděný trn. Ergonomický design. Odolnost na staveništi. Přídržná koncovka jako standard – přidružuje nýt při jakékoliv orientaci (nevypadne ven při otočení směrem dolů). Přístup bez nástrojů – čelisti, které se snadno čistí. LED světlo – osvětluje pracovní prostor. Uložení koncovek v jednotce. 1ks akumulátoru 2,0Ah, nabíječka, HD kufr Tažná síla: 9.000 N Zdvih: 20,32 mm Délka: 165 mm (bez zásobníku) Šířka: 66,8 mm Výška: 273 mm Hmotnost: 2,06 kg s akumulátorem. Nejlépe vyhovuje Milwaukee M12 BPRT-201X nebo výrobek stejné či lepší kvality.</p>	ks	1
9.	<p>Úhlová bruska aku, Požadované parametry: Technologie XPT umožňující použití v prostředí se zvýšenou prašností nebo vlhkostí. Nový spolehlivý bezuhlíkový motor umožňující delší použití na jedno nabití akumulátoru. Elektronická kontrola otáček stroje podle zatížení. Signalizace stavu nabití akumulátoru. Li-ion akumulátor se systémem optimálního dobíjení MAKSTAR. Elektronický omezovač proudu s výstražnou kontrolkou kontrolkou umožňuje práci s regulací zátěže motoru. Funkce ANTIRESTART s výstražnou kontrolkou. Snadné uchopení, malý obvod krytu motoru. Doba nabíjení 45 minut pro Li-ion akumulátor s kapacitou 5,0 Ah. Součástí dodávky jsou 2 akumulátory BL1850, rychlonabíječka a systainer. Obsah balení: Systainer MAKPAC (Typ 2), vložka systaineru, 2 ks akumulátoru BL1850, rychlonabíječka DC18RC, kryt kotouče, boční rukojeť, vnitřní šroub, matice, klíč k úhlové brusce. Akumulátor 18/V/5.0 Ah. Nejlépe vyhovuje Makita Aku úhlová bruska DGA504RTJ nebo výrobek stejné či lepší kvality.</p>	ks	2
10.	<p>Multimetr digitální, Požadované parametry: Vybavení: CAT III 600 V, 4000 digitů, Auto Range, bezdotyková zkouška napětí, měření proudu AC/DC, měření kapacity, měření frekvence a Duty Cycle, funkce svítilny a podsvícení displeje. Vlastnosti: Test diod, bezdotyková zkouška napětí, akusticky test průchodnosti, funkce Hold, ukazatel vybitých baterií, odolný pogumovaný kryt, funkce automatického vypnutí. Nejlépe vyhovuje Digitální multimetr VC-175 nebo výrobek stejné či lepší kvality.</p>	ks	2
11.	<p>Příklepový šroubovák aku, Požadované parametry: Příklepový šroubovák s bezuhlíkovým motorem umožňujícím delší práci na jedno nabití akumulátoru. Technologie XPT umožňující použití v prostředí se zvýšenou prašností nebo vlhkostí. Silný přítom kompaktní stroj s nízkou hmotností. Dvourychlostní celokovová převodovka s hliníkovým krytem. Velký elektronický vypínač pro pohodlnou práci. Jednodílné rychlosklíčidlo. LED osvětlení pracovní plochy s funkcí dosvitu. Ergonomicky tvarovaná pogumovaná rukojeť. Součástí dodávky jsou dva akumulátory, rychlonabíječka a kufr. Technické parametry: Otáčky naprázdno na 1. převod: 0 - 500 min-1. Otáčky naprázdno na 2. převod: 0 - 2.000 min-1. Počet úderů naprázdno na 1. převod: 0 - 7.500 min-1. Počet úderů naprázdno na 2. převod: 0 - 30.000 min-1. Rozsah upínání sklíčidla: 1,5 - 13 mm. Vrtací výkon (ocel/kámen/dřevo 0): 13 /13 /38 mm. Utahovací moment (tvrdý/měkký): 54 / 30 Nm. Akumulátor: Li-ion 18V / 3,0 Ah. Hmotnost: 1,6 kg. Rozměry (DxŠxV): 182 x 79 x 244 mm Nejlépe vyhovuje Aku bezuhlíkový příklepový šroubovák MAKITA DHP484RFJ nebo výrobek stejné či lepší kvality.</p>	ks	4
12.	<p>AKU Hřebíkovačka 18V, hřebíky 50-90 mm, Požadované parametry: Aku hřebíkovačka 18 V, 2ks baterie 5,0Ah, délka hřebíků 50-90 mm, bezuhlíkový motor na Li-ion 5 Ah akumulátory, dvě rychlosti výkonové úrovně, multi-napěťová nabíječka a přenosný kufr.</p>	ks	1
13.	<p>Aku vrtačka s příklepem, Požadované parametry: Aku bezuhlíková vrtačka s příklepem, 2x akumulátor 18V Li-ion 5 h , nabíječka, kuffík, hmotnost 1,5 kg, rozsah upínacího sklíčidla 1,5-13 mm, vrtací výkon 13/38/13 mm, otáčky naprázdno 1 0 - 400 min.-1 otáčky Naprázdno 2 0 - 22.500 min, utahovací moment tvrdý/ měkký 45/25 Nm. Výkon 460 W.</p>	ks	3
14.	<p>Stolní okružní pila 230V, Požadované parametry: Automaticky seřizovací boční doraz pro přesné řezy. Výška řezu až 79 mm, kapacita řezu až 460 mm vpravo a 210 mm vlevo od pilového kotouče. Bezpečné uložení montážních nástrojů a příslušenství (např. posuvné tyče, dorazů, odsávacího adaptéru) přímo na nářadí. Přípojky pro odsávání prachu na ochranném krytu a na zadní straně nářadí. Výkonný 1 800W motor s omezovačem náběhového proudu a ochranou před přetížením pro rychlý postup práce. Optimální přemísťování díky kompaktní konstrukci a velkému počtu úchopových ploch. Rozevírací klín pro skryté řezy, zaklapovací bez použití nástrojů. Velikost stolu: 642 x 572 mm, průměr pilového kotouče: 254 mm, volnoběžné otáčky: 3,650min-1, hloubka řezu: 79 mm, otvor pilového kotouče: 30 mm, nastavení úhlu sklonu: 47° L/ 2° R, hmotnost bez kabelu: 26 kg, max. řezací výkon vpravo: 460 mm, max. řezací výkon vlevo: 210 mm.</p>	ks	1

15.	Vrtačka stojanová, Požadované parametry: Síťové napětí (V): 230 V —50 Hz. Výkon (W): 350 W (S2 15 min). Otáčky motoru (min-1): 1400 min-1. Otáčky vřetena (min-1): 5 stupňů/ 580 - 2650 min-1. Změna nastavení úhlu vrtacího stolu: -45° až +45°. Sklíčidlo s ozubeným věncem (prům. mm): prům. 1,5 - 13 mm. Vyložení (mm): 104 mm Max. hloubka vrtání (mm): 50 mm. Prům. sloupu (mm): 46 mm. Velikost základního / vrtacího stolu (mm): 290 x 185 mm / 160 x 160 mm Celková výška (mm): 590 mm.	ks	1
16.	Bruska úhlová, Požadované parametry: Vnitřní průměr: 22,2 mm, napětí / frekvence: 230V / 50Hz, příkon: 1200 W, průměr kotouče: 150 mm, závit vřetene: M14, otáčky: 8000/min, závit rukojeti: M10, extra: otočná rukojeť.	ks	1
17.	Indikátor el. vedení (detektor kovu), Požadované parametry: Nalezne kov v kamenných a betonových zdech. Rozpozná stropnice a traverzy v suché stavbě. Určení polohy okrajů dřevěných a kovových nosníků. Nepřetržitě upozorňování na elektrické napětí. Extra velký LC displej. Označovací paprsek SpotLite®. Varování při chybné kalibraci. Odolné proti stříkající vodě. Dodatečné WireWarning® funkce upozorňují při každém měření na přítomná elektrická vedení. Hloubka detekce (max.) 76 mm.	ks	1
18.	Trafo pájka Profi pistolová 200W, Požadované parametry: Profesionální elektrická trafo pájka s regulací výkonu - v kufříku. LED osvětlení, ergonomická protiskluzová rukojeť. 1. stupeň 200°C 2. stupeň 350°C 3. stupeň 500°C Součásti kufříku jsou také: 3 typy pájecích hrotů, cívka cínu, pájecí pasta, 10g upínací klíč.	ks	2
19.	Pneumatická stříkací pistole na barvu, Požadované parametry: Kompaktní, dobře ovladatelná stříkací pistole na malé plochy, ideální k opravám. Obsah balení: Násuvná spojka 1/4" EURO, násuvná spojka 1/4" ARO/Orion, ISO násuvná spojka 1/4", nádoba z umělé hmoty 0,1 l, kulatá tryska průměr 1 mm. Technické parametry: pracovní tlak: 3.5 bar, spotřeba vzduchu: 50— 100 l/min, hmotnost: 0.2 kg. Nejlépe vyhovuje METABO FSP 100 nebo výrobek stejné či lepší kvality.	ks	2
20.	Ztužidlo truhlářské 300 mm, Požadované parametry: Délka upnutí: 300 mm, hloubka upnutí: 115 mm, celková délka: 417 mm, hmotnost: 2,05 kg na plochu o velikosti 120 cm2 při průměrném tlaku 0,3 MPa. Truhlářské ztužidlo lze použít pro upevnění, sevření a stažení různých druhů materiálů pro další zpracování - lepení, svařování či montáž.	ks	4
21.	Kombinované kleště, Požadované parametry: Kleště černě fosfátované atramentolem, leštěná hlava, rukojeti s vícesložkovými povlaky. Se zónami pro uchopení plochého materiálu a materiálu kruhového průřezu. S břity pro měkký a tvrdý drát. Dlouhé břity pro silnější kabely. Břity doplňkově induktivně zakalené. Speciální nástrojová ocel, kovaná, kalená v oleji. Kleště: fosfátováno atramentolem na černo. Hlava: leštěno. Rukojeti s vícesložkovými návleky. Řezná hodnota, polotvrdý drát (průměr): 3,4 mm. Řezná hodnota, tvrdý drát (průměr): 2,2 mm. Řezná hodnota, měděný kabel, více vodičový (průměr): 12,0 mm. Řezná hodnota, měděný kabel, více vodičový: 16,0 mm2. Délka: 180 mm.	ks	2
22.	Kleště štípací převodové čelní 293/200 mm, Požadované parametry: Délka: 200 mm, do průměru drátu: 2,5 mm. Čelní převodové štípací kleště 200 mm jsou určené ke štípání tvrdých materiálů malého průřezu, pomocí převodu vytváří velkou sílu pro stříhání silných kabelů.	ks	1
23.	Úhelník magnetický ke svařování 34 kg s otvorem, Požadované parametry: Magnetický úhelník z ocelového plechu a silných feritových magnetů. Umožňuje přesné spojování materiálů v úhlech 45°, 90° a 135°. Nosnost magnetu cca 34 kg. Povrchová úprava červené práškové lakování. Tento má navíc otvor pro montáž válcových součástí, jako jsou trubky a tyče, o průměru až 46 mm. Určeno pro držení kovových dílů při svařování, vrtání, lakování, apod. Nosnost jednoho magnetu: 34 kg, rozměry: 122 x 190 x 25 mm, úhly: 45°, 90°, 135°, průměr otvoru: 46 mm.	ks	2
24.	Pistole na montážní pěnu teflonová, Požadované parametry: Profesionální pistole na PU pěny jsou určeny pro aplikace polyuretanových pěn. Teflonové provedení významným způsobem snižuje nároky na čištění pistole po použití. Regulace množství pěny. Snadná údržba. Vyměnitelná tryska s možností nasazení plastové aplikační trubičky pro přesné nanášení pěny na požadované místo. Upínací hlavice pro dózu s pěnou.	ks	1
25.	Upínací kleště s obými čelistmi, Požadované parametry: Upínací kleště s obými, přesně frézovanými čelistmi, chromovaný povrch chrání kleště před korozí, vroubkované čelisti pro pevné uchopení materiálu, šroubkem nastavitelná síla upnutí, páčka pro uvolnění sevřených čelistí. Délka: 250 mm, délka čelistí: 50 mm. Nejlépe vyhovují TONA EXPERT upínací kleště s obými čelistmi, 250 mm nebo výrobky stejné či lepší kvality.	ks	1
26.	Štípací kleště silové boční, Požadované parametry: Silové boční štípací kleště černě fosfátované atramentolem, leštěná hlava, rukojeti s vícesložkovými povlaky; délka 200 mm. S vykovaným čepem kloubu pro nejvyšší trvalé namáhání. Optimální pro všechny druhy drátů včetně tvrzeného pružinového drátu. Precizní břity s doplňkovým induktivním zakalením. Chrom-vanadová vysoce výkonná ocel, kovaná, kalená v oleji. Kleště: fosfátováno atramentolem na černo. Hlava: leštěno. Rukojeti: s vícesložkovými návleky. Řezná hodnota, polotvrdý drát	ks	2

	(průměr): 4,2 mm. Řezná hodnota, tvrdý drát (průměr): 3,0 mm. Řezná hodnota, strunový drát (průměr): 2,5 mm. Délka: 200 mm. Nejlépe vyhovují Kleště silové boční štípací 200 mm, Knipex 7402200 nebo výrobek stejné či lepší kvality.		
27.	Pilník zámečnický půlkulatý středně hrubý 300 mm, Požadované parametry: Délka: 300 mm, typ pilníku: #2, použití: kov.	ks	2
28.	Hliníková vytlačovací pistole na kartuše 600 ml/380 mm, Požadované parametry: Kartušová pistol z hliníku vhodná na všechny standardní kartuše do 600 ml. Oboustranný šroubovací uzávěr. Včetně trysky. Korpus: hliník. Rukojeť: plast. Hliníková trubka: 380 mm. Celkové rozměry (DxŠxV): 48 x 6,5 x 21 cm.	ks	1
29.	Sada závitníků a závitových oček M3 — M12 31dílů, Požadované parametry: Závitové očko: M3,M4,M5,M6,M8,M10,M12, závitník: M3,M4,M5,M6,M8,M10,M12, vratidlo závitového očka: 25x9 mm, vratidlo pro závitníky: M3-M12, závitová měrka, šroubovák. Nejlépe vyhovuje Sada závitníků a závitových oček M3-M12 31dílů Terrax nebo výrobek stejné či lepší kvality.	ks	2
30.	Hydraulický zvedák 3,5 t pojízdný s pedálem, Požadované parametry: Tento zvedák je určen pro intenzivní práci v dílnách a autoservisech. Přípravek je vyroben z velmi kvalitních materiálů. Je vybaven otočnými koly, které umožňují rychlý přesun a manipulaci pod vozem. Dále je vybaven praktickým pedálem k rychlému zdvihu. Maximální kapacita: 3.500 kg Minimální výška: 138 milimetrů. Maximální výška: 500 mm- Rozsah zdvihu 138 - 500 mm- Talíř: 120 mm.	ks	1
31.	Sika kleště chrom, Požadované parametry: Kleště chromované, s vícesložkovými povlaky. Samosvorné na trubkách a maticích: žádné sklouzávání na sevržené součásti, práce šetřící síly a vynaložení menší síly. Plochy čelistí se speciálně kalenými zuby, tvrdost zubů asi 61 HRC: trvale spolehlivé uchopení díky vysoké odolnosti proti opotřebení. Posuvný průchozí čep kloubu: vysoká stabilita díky dvojitému vedení. Robustní provedení, odolné proti opotřebení, vhodné zejména pro práci ve venkovním prostředí. Ochrana proti sevržení zabraňuje poraněním způsobeným uskřípnutím. Chromvanadová elektroocel, kovaná, kalená v oleji. Kleště: chromované. Rukojeti: s vícesložkovými povlaky. Průměr trubky: 1 1/4 palce. Průměr trubky: 32 mm. Průměr šestihranu: 30 mm. Počet nastavitelných pozic: 7. Délka: 180 mm. Uchopné plošky drážkované. Prosazeny kloub. Nejlépe vyhovují KNIPEX 8805180 sika kleště Alligátor chrom nebo výrobek stejné či lepší kvality.	ks	2
32.	Ruční páskovač, Požadované parametry: Určeno pro ocelovou pásku 13 — 20 mm, tloušťky 0,4 — 0,6 mm, bez použití spon, o rozměrech do 350 x 120 x 200 mm. Nejlépe vyhovuje páskovač BO-51 nebo výrobek stejné či lepší kvality.	ks	3
33.	Vozík a odvíječ ocelové pásky, Požadované parametry: Podvozek s koly o průměru 200 mm, uložení kotouče ocelové pásky na ložiscích, určeno pro ocelovou pásku o rozměru 16 — 20 mm, vodící lišta na pásku s ložisky, vozík opatřen příhrádkou na odložení páskovacího stroje.	ks	3
34.	Ocelová páska, Požadované parametry: Ocelová páska 16 x 0,5 mm, šířka pásky: 1 mm, tloušťka pásky: 0,5 mm, hmotnost balení 19 kg. Vhodná pro zajištění těžkých nákladů pro přepravu, páska pro svazování balíků.	kg	57
35.	Kartáč drátěný ruční, Požadované parametry: Kartáč 5-řady dřevěná rukojeť hladký ocelový drát 0,3mm.	ks	20
36.	Kladivo tesařské se sklolaminátovou násadou 600 g, Požadované parametry: kladivo tesařské se sklolaminátovou násadou 600 g.	ks	2
37.	Kladivo se sklolaminátovou násadou 600 g, Požadované parametry: kladivo se sklolaminátovou násadou 600 g.	ks	3
38.	Vytlačovací skeletová pistole na kartuše, rámová, Požadované parametry: Vysoce kvalitní skeletová pistole určená pro profesionály i kutily. Vhodná pro všechny typy výrobků v balení do 310 ml.	ks	2
39.	Sada elektro šroubováků, Požadované parametry: Šroubovák elektro, ocel Chrom Vanad sada 7 ks, ochrana do 1000 V, sada obsahuje šroubováky: křížové PHO x 75, PH1 x 80, PH2 x 100, ploché 4 x 100, 5,5 x 125, 6,5 x 150, zkoušečku indukční.	sada	1
40.	Ruční rámová pila na kov, Požadované parametry: Tradiční pilový rám na kov. Snadné použití, možné 90° uchycení pilového listu. Rám je vybaven bi-metalovým pilovým listem 300mm s roztečí 24 zubů.	ks	1
41.	Pilový plátek 25/300 mm oboustranný, Požadované parametry: Materiál: legovaná ocel; Dvoustranné ozubení; Vlnovitý rozvod zubů; TPI: 24; Použití: K řezání oceli, barevných kovů a plastů.	ks	10
42.	Kleště konektorové 230mm, 22-8(AWG), 1,5 - 10,00mm ² I YT-2297, Požadované parametry: Délka: 220 mm, materiál: uhlíková ocel, rozsah: 1,5 do 10 mm.	ks	1
43.	Sada bitů do aku vrtačky, Požadované parametry: Pro průmyslové použití. Kvalitní tvrzená chrom-vanadová ocel. Povrchová úprava matný chrom. Robustní, odolná kazeta s pojistným zámkem. Pevný a stabilní plastový pořadač. Bity C6.3 (25 mm): Pozidriv: 3x PZO; 3x PZ1; 4x PZ2; 3x PZ3. Philips: 2x PHO; 2x PH1; 3x PH2; 2x	ks	1

(dále jen „zboží“) v této smlouvě sjednané jakosti a provedení a umožnit mu nabýt vlastnické právo k tomuto zboží;

b) závazek kupujícího odevzdávané zboží od prodávajícího převzít a zaplatit dohodnutou kupní cenu.

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 za zboží. V těchto cenách jsou již zahrnuty veškeré náklady spojené s plněním této smlouvy. (doprava, poštovné, balné atd.)

Jednotkové ceny

P.č.	Název zboží	M J	Počet	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Cena celkem bez DPH (Kč)	DPH (Kč)	Cena celkem s DPH (Kč)
1.	Hever hydraulický kolečkový XTLINE PTZ8350	ks	1				
2.	Pákové kleště FORTUM 4900136	ks	1				
3.	Kuřák s nářadím pro CHT BASETECH	ks	1				
4.	Digitální multimetr SOLIGHT V15	ks	1				
5.	Klíč pneumatický FORTUM 4795010	ks	2				
6.	Kufr pro mechanika Compas 09455	ks	1				
7.	Mazací lis aku DEWALT DCGG571M1	ks	1				
8.	Aku nýtovačka MILWAUKEE M12 BPRT-201X	ks	1				
9.	Úhlová bruska aku MAKITA DGA504RTJ	ks	2				
10.	Multimetr digitální VOLTcraft VC-175	ks	2				
11.	Příklepový šroubovák aku MAKITA DHP484RFJ	ks	4				
12.	AKU Hřebíkovačka 18V, hřebíky 50-90 mm DEWALT DCN692	ks	1				
13.	Aku vrtačka s příklepem DEWALT DCD796P2	ks	3				
14.	Stolní okružní pila 230V BOSCH GTS 10J	ks	1				
15.	Vrtačka stojanová EINHELL BT-BD 401	ks	1				
16.	Bruska úhlová EXTOOL AG150R	ks	1				
17.	Indikátor el. vedení (detektor kovu) ZIRCON	ks	1				
18.	Trafo pájka pistolová Profi 200W EXTOOL 8894510	ks	2				
19.	Pneumatická stříkací pistole na barvu METABO FSP 100	ks	2				
20.	Ztužidlo truhlářské 300 mm METALCOV 300 mm	ks	4				

21.	Kombinované kleště KNIPEX 0302180	ks	2					
22.	Kleště štípací převodové čelní 293/200 mm ZBIROVIA	ks	1					
23.	Úhelník magnetický ke svařování 34 kg s otvorem YATO	ks	2					
24.	Pistole na montážní pěnu teflonová Z107068	ks	1					
25.	Upínací kleště s oblými čelistmi TONA E084809	ks	1					
26.	Štípací kleště silové boční KNIPEX 7402200	ks	2					
27.	Pilník zámečnický půlkulatý středně hrubý 300 mm AJAX	ks	2					
28.	Hliníková vytlačovací pistole na kartuše 600 ml/380 mm	ks	1					
29.	Sada závitníků a závitových oček M3 — M12 31 dílů	ks	2					
30.	Hydraulický zvedák 3,5 t pojízdný s pedálem GEKO G01063	ks	1					
31.	Sika kleště chrom KNIPEX 8805180	ks	2					
32.	Ruční páskovač BO-51	ks	3					
33.	Vozík a odvíječ ocelové pásky	ks	3					
34.	Ocelová páska	kg	57					
	Kartáč drátěný ruční STAVTOOL KL70111054	ks	20					
36.	Kladivo tesařské se sklolaminátovou násadou 600 g	ks	2					
37.	Kladivo se sklolaminátovou násadou 600 g XTLINE 0336R	ks	3					
38.	Vytlačovací skeletová pistole na kartuše, rámová, STAVTOOL P19686	ks	2					
39.	Sada elektro šroubováků EXTOOL 530870	sa da	1					
40.	Ruční rámová pila na kov PILANA PIL02956	ks	1					
41.	Pilový plátek 25/300 mm oboustranný PILANA	ks	10					
42.	Kleště konektorové 230mm, 22-8(AWG), 1,5 - 10,00mm2 I YATO YT-2297	ks	1					
43.	Sada bitů do aku vrtačky NAREX 65404062							
Cena celkem:						187200,00	39312,00	226512,00

(Celkem slovy: dvěštedvacetšesttisícpětsetdvanáctkorunkorun českých s DPH)

V. Čas a místo plnění

5.1 Prodávající zahájí plnění po podpisu smlouvy poslední smluvní stranou.

5.2 Prodávající je povinen odevzdat zboží nejpozději **do 10 – ti pracovních dnů** od podpisu smlouvy poslední smluvní stranou a nabytím účinnosti smlouvy. (vložením do registru smluv)

5.3 Místem plnění je: [redacted]

VI. Dodací podmínky

A - kupující

6.1 Kupující pověřil jako svého zástupce k převzetí zboží **zástupce kupujícího**, uvedeného v **čl. I** této smlouvy.

6.2 **Zástupce kupujícího** po převzetí zboží v místě plnění potvrdí prodávajícímu přijímací doklady, kterými jsou **dodací listy**.

6.3 **Zástupce kupujícího** nepřevezme zboží, které při přijímce vykazuje vady. O této skutečnosti zástupci smluvních stran ihned vyhotoví zápis, který potvrdí podpisem. Proávající je v tomto případě povinen odevzdat nové zboží náhradním plněním.

B- prodávající

6.4 Zboží bude prodávajícím odevzdáno v pracovních dnech PO-ČT v době od 07:00 do 14:00 hod. a v PÁ od 07:00 hod 11:30 hod., po předchozím projednání a odsouhlasení termínu a konkrétní hodiny odevzdání zboží se **zástupcem kupujícího**, a to nejpozději **2 dny předem**.

6.5 Proávající je povinen odevzdat zboží v souladu s ustanovením § 1914 OZ.

6.6 Proávající je povinen odevzdat kupujícímu nové zboží, tj. nepoužité, nepoškozené, odpovídající platným technickým normám a předpisům.

6.7 Proávající se vzdává osobní účasti na předání materiálu – zasílá PPL (poštou).

VII. Platební a fakturační podmínky

7.1 Proávající po vzniku práva fakturovat, tj. okamžikem podpisu přijímacího dokladu po odevzdání a převzetí dodávky zboží, **do 10 dnů** doporučeně odešle kupujícímu ve dvojím vyhotovení daňový doklad (dále jen „**faktura**“).

7.2 Faktura musí obsahovat všechny náležitosti řádného daňového dokladu podle platné právní úpravy, zejména podle zákona č. 235/2004 Sb., *o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů* a podle § 435 OZ. Dále musí faktura obsahovat tyto údaje:

- a) číslo smlouvy, podle které se uskutečňuje plnění;
- b) název útvaru, který je přijímajícím;
- c) označení dokladu jako „**Daňový doklad – faktura**“ s uvedením evidenčního čísla;
- d) 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;
- e) název a sídlo kupujícího s uvedením IČO a DIČ;
- f) číslo smlouvy, podle které se uskutečňuje plnění;
- g) rozsah a předmět plnění;
- h) datum uskutečnění plnění, datum vystavení a datum splatnosti faktury;
- ch) název přijímajícího podle smlouvy;
- i) jednotkovou cenu v Kč bez DPH a včetně DPH (tj. cenu za měrnou jednotku, např. ks, spr, pár, kg, litry apod.) a dále slevu, pokud není obsažena v jednotkové ceně;
- j) 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.;
- k) výši daně uvedenou v korunách a haléřích, popřípadě zaokrouhlenou na desítky haléřů nahoru;
- l) kupní cenu celkem za dodávku v Kč včetně DPH;
- m) označení peněžního ústavu a čísla účtu prodávajícího, na který má být poukázána platba;
- n) počet příloh a razítko s podpisem odpovědné osoby prodávajícího za vystavení faktury;
- o) údaj o zápisu prodávajícího v obchodním rejstříku včetně spisové značky, není-li v něm zapsán údaj o zápisu z jiné evidence.

7.3 K faktuře musí být připojen:

- a) originál dodací list;
- b) označení názvu dokladu s uvedením jeho evidenčního čísla;
- c) obchodní firmu nebo jméno a příjmení, popřípadě název, dodatek ke jménu a příjmení nebo názvu, sídlo a místo podnikání prodávajícího s uvedením IČ a DIČ;
- d) název a sídlo kupujícího s uvedením IČ a DIČ;
- e) číslo smlouvy, podle které se uskutečňuje plnění;
- f) předmět plnění označený v souladu se smlouvou a množství dodaných měrných jednotek;
- g) jméno odpovědné osoby prodávajícího, razítko a podpis této odpovědné osoby;
- h) jméno odpovědné osoby přejímajícího, razítko, datum převzetí a podpis této odpovědné osoby;
- ch) kupní cenu za měrnou jednotku položky zboží v Kč bez DPH;
- i) kupní cenu celkem za dodávku zboží v Kč bez DPH;
- j) kupní cenu celkem za dodávku zboží v Kč s DPH.

7.4 Faktura bude kupujícímu doručena na adresu: **Konečný příjemce!**

Kupující:	Česká republika – Ministerstvo obrany, se sídlem Tychonova 1, 160 01 Praha 6, IČ: 60162694, DIČ: CZ60162694
Konečný příjemce:	VZ 1534 Vojenský újezd Hradiště, Pošta 364 71, Bochov

7.5 Kupující neposkytuje zálohové platby.

7.6 Splatnost faktury je **10 pracovních dnů** ode dne jejího doručení kupujícímu, není-li dále stanoveno jinak.

7.7 Faktura se považuje za uhrazenou okamžikem odepsání fakturované částky z účtu kupujícího a jejím směřováním na účet prodávajícího.

7.8 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 novou fakturu. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti a běží znovu ode dne doručení nové faktury kupujícímu. Proávající je povinen novou fakturu doručit kupujícímu **do 10 dnů** ode dne doručení oprávněně vrácené faktury prodávajícímu.

7.9 Budou-li u prodávajícího shledány důvody k naplnění institutu ručení příjemce zdanitelného plnění podle § 109 zákona č. 235/2004 Sb., *o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů*, bude kupující při zasílání úplaty vždy postupovat zvláštním způsobem zajištění daně podle § 109a tohoto zákona.

VIII. Přechod vlastnictví a odpovědnost za škodu

8.1 Kupující nabývá vlastnické právo ke zboží okamžikem převzetí zboží a současně podpisem přejímacího dokladu (dodacího listu).

8.2 Nebezpečí škody na zboží přechází na kupujícího současně s nabytím vlastnického práva.

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 Práva z vadného plnění se řídí ustanoveními § 2099 a násl. OZ.

9.3 Reklamacie se uplatňují písemně.

9.4 Prodávající je povinen se k reklamaci vyjádřit **do 5 dnů** ode dne jejího obdržení.

9.5 Prodávající je povinen reklamaci vyřídit **do 20 dnů** ode dne obdržení oprávněné reklamace.

9.6 O způsobu vyřízení reklamované vady bude sepsán protokol.

X. Smluvní pokuty a úrok z prodlení

10.1 Prodávající zaplatí kupujícímu, v případě prodlení s odevzdáním zboží v termínu uvedeném v **bodě 5.2** smlouvy, smluvní pokutu ve výši **100,00 Kč** za každý započatý den prodlení, a to až do úplného splnění závazku nebo do zániku smluvního vztahu. Tím není dotčen **čl. XII.** smlouvy. Právo fakturace smluvní pokuty vzniká prvním dnem prodlení s plněním povinnosti specifikované v tomto článku.

10.2 V případě nedodržení sjednaného termínu odstranění reklamované vady zjištěné v záruční době prodávající zaplatí kupujícímu smluvní pokutu ve výši **100,00 Kč** za každý započatý den, a to až do podpisu protokolu o odstranění vady. Tím nejsou dotčena ustanovení **čl. XII.** smlouvy. Právo fakturace smluvní pokuty vzniká prvním dnem prodlení s plněním povinnosti specifikované v tomto článku.

10.3 Prodávající zaplatí kupujícímu částku **1 200,00 Kč** jako minimální výši nákladů souvisejících s vymáháním pohledávky kupujícího. Nařízením vlády č. 351/2013 Sb., *kterým se určuje výše úroků z prodlení a nákladů spojených s uplatněním pohledávky, určuje odměna likvidátora, likvidačního správce a člena orgánu právnické osoby jmenovaného soudem a upravují některé otázky Obchodního věstníku a veřejných rejstříků právnických a fyzických osob.*

10.4 V případě prodlení kupujícího s úhradou faktury zaplatí kupující prodávajícímu úrok z prodlení ve výši stanovené nařízením vlády č. 351/2013 Sb., podle ustanovení § 1970 OZ.

10.5 Smluvní pokuty a úroky z prodlení jsou splatné **do 30 dnů** ode dne doručení vyúčtování.

10.6 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. Náhrada škody je vymahatelná samostatně vedle smluvních pokut a úroku z prodlení v plné výši.

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 odevzdané 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 Jednacím jazykem při jakémkoli ústním jednání či písemném styku, souvisejícím s plněním této smlouvy, je český jazyk.

11.6 Prodávající není oprávněn v průběhu plnění svého závazku podle této smlouvy a ani po jeho splnění bez písemného souhlasu kupujícího poskytovat jakékoli 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 podle 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 a 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 nebo prostřednictvím doporučené poštovní zásilky na adresy uvedené v záhlaví této smlouvy. V případě doručení jakékoli písemnosti telefaxem nebo e-mailem musí být originál dokumentu v listinné podobě doručen adresátovi osobně nebo prostřednictvím doporučené poštovní zásilky.

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.

11.12 Prodávající bere na vědomí, že místem plnění jsou objekty důležité pro obranu státu ve smyslu § 29 zákona č. 222/1999 Sb., *o zajišťování obrany ČR, ve znění pozdějších předpisů*. Prodávající se zavazuje dodržovat veškerá interní nařízení upravující vstup do těchto objektů, která byla v této souvislosti vydána statutárním orgánem, do jehož působnosti tyto objekty důležité pro obranu státu náleží.

11.13 K zabezpečení vstupu do místa plnění je prodávající povinen **do 5 pracovních dnů** po podpisu smlouvy dodat kupujícímu seznam pracovníků, kteří se budou podílet na plnění předmětu smlouvy (jména, příjmení, čísla občanského průkazu a seznam vozidel s uvedením typu a jejich RZ).

XII. Zánik závazků

12.1 Smluvní strany se dohodly, že závazek ze smluvního vztahu 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 kupujícím v případě, že prodávající uvedl v nabídce informace nebo doklady, které neodpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek zadávacího řízení nebo porušil **čl. XI.**;
- e) jednostranným odstoupením kupujícího od smlouvy, v případě, že bude vůči majetku prodávajícího vyhlášeno insolvenční řízení, v němž bude vydáno rozhodnutí o úpadku nebo byl-li vůči prodávajícímu insolvenční návrh zamítnut pro nedostatek majetku k úhradě nákladů insolvenčního řízení.

12.2 Smluvní strany se dohodly, že podstatným porušením smlouvy ze strany prodávajícího ve smyslu § 2002 odst. 1 OZ, se rozumí vědomé:

- a) prodlení s odevzdáním zboží o více než **7 dní**;
- b) nedodržení sjednaného množství, jakosti nebo druhu zboží;
- c) nedodržení ujednání o záruce za jakost zboží;
- d) neodstranění vad zboží v záruce ve sjednané době.

XIII. Ochrana osobních údajů

13.1 Smluvní strany berou na vědomí, že druhá smluvní strana zpracovává její osobní údaje v rozsahu osobních údajů uvedených v této smlouvě za účelem uzavření a splnění smlouvy, zajištění komunikace smluvních stran při plnění smlouvy a za účelem případného uplatnění nároků z této smlouvy ve smyslu ustanovení čl. 6 odst. a), b) c) Nařízení EU 2016/679 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (dále jen „Nařízení EU 2016/679“).

13.2 Osobní údaje budou zpracovávány způsobem, který zaručí náležitou bezpečnost a důvěrnost těchto údajů, mimo jiné za účelem zabránění neoprávněnému přístupu k osobním údajům a k zařízení používanému k jejich zpracování nebo jejich neoprávněnému použití. Smluvní strany učiní veškerá opatření, aby nedošlo ke zneužití osobních údajů ve smyslu Nařízení EU 2016/679.

13.3 Smluvní strany berou na vědomí, že povinnost zachovávat mlčenlivost o osobních údajích a o bezpečnostních opatřeních, jejichž zveřejnění by ohrozilo zabezpečení ochrany osobních údajů, trvá i po splnění závazku vyplývajícího z této smlouvy.

13.4 Povinnost mlčenlivosti a závazek k ochraně informací dle čl. 3 se nevztahuje na informace, u kterých povinnost jejich zpřístupnění ukládá právní předpis zejména zákon č. 340/2015 Sb., zákon o registru smluv, zákon č. 563/1991 Sb., zákon o účetnictví a zákon č. 320/2001 Sb., zákon o finanční kontrole.

XIV. Závěrečná ustanovení

14.1 Smlouva je vyhotovena ve 2 výtiscích o 12 listech, z nichž každý má platnost originálu. Prodávající obdrží jeden výtisk. Jeden výtisk je pro potřebu kupujícího.

14.2 Smlouva může být měněna či doplňována vzájemně odsouhlasenými a podepsanými písemnými a vzestupně očíslovanými dodatky, které se stávají její nedílnou součástí. Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu Smlouvy nepovažují. Dodatky schvalují statutární orgány smluvních stran, jinak jsou neplatné.

14.3. Kontaktní osoba je oprávněna jednat za kupujícího a činit pouze úkony uvedené ve Smlouvě. **Kontaktní osoba** není oprávněna zejména rozhodnout nebo s prodávajícím dohodnout způsob vypořádání nároků z vad plnění. Úkony učiněné kontaktní osobou nad vymezený rámec nezavazují kupujícího.

14.4 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.

14.5 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.

14.6 Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smlouvy poslední smluvní stranou, účinnost dnem zveřejnění smlouvy v registru smluv.

Ve vojenském újezdu Hradiště dne 2019

V Kosohři dne 2019

podpis a otisk úředního razítka kupujícího

podpis a otisk razítka prodávajícího