

KUPNÍ SMLOUVA č. 22115000875

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: ██████████

Zaměstnanec pověřený jednáním:

plk. gšt. Ing. Jiří TRŠO - velitel

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

Kontaktní osoba: ██████████

Telefonické spojení: ██████████

Adresa pro doručování korespondence:

*VÚ 6624,
391 65 Bechyně*

(dále jen „kupující“)

a

JMK elektro. s.r.o.

Zapsaná (ý) v Obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Brně oddíl C, vložka 38081

Se sídlem: Branišovice 59, 671 77 Branišovice, ČR

IČO: 26224216

DIČ: CZ26224216

Bankovní spojení: ČS, a.s.

Číslo účtu: ██████████

Zastoupená osoba k jednání: *Jaromírem KRÍŽEM – jednatelem*

Kontaktní osoba: ██████████

Telefonické spojení: ██████████

Adresa pro doručování korespondence:

JMK elektro. s.r.o.
Branišovice 59
671 77 Branišovice

(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 elektrosoučástek pro kurzy CTIP
(dále jen „smlouva“).**

II.

Účel smlouvy

- Účelem smlouvy je **zabezpečení přípravy výcvikových pomůcek (el. obvodů, el. zařízení, atd.), zejména pro výcvik, vzdělávání a přípravu pyrotechniků EOD zejména v oblasti likvidace improvizovaných výbušných prostředků. Zajištění technického zabezpečení odborných kurzů a soustředěných výcviků organizovaných CTIP EOD 15. žp.**

III.

Předmět smlouvy

1. Povinnost prodávajícího dodat **elektrosoučástky pro kurzy CTIP (tyristory, rezistory, kondenzátory, integrované obvody, fotoodpory, kabely, inserty, atd.) v počtech a typech dle přílohy č. 1 „Cenová specifikace zboží“ (dále jen zboží).**
2. Prodávající je povinen při dodání zboží předat kupujícímu návod k jeho obsluze v českém jazyce, včetně stanovení provozních podmínek pro užívání tohoto zboží v souladu se záručními podmínkami a další doklady, dokumentaci a softwarové vybavení nezbytné k převzetí a užívání zboží.
3. Smluvní strany se dohodly, že zboží bude kupujícímu dodáno jednou dodávkou za podmínek uvedených v čl. VII. smlouvy.

IV.

Kupní cena

3. 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:

193 835,50 Kč bez DPH

a

234 540,96 Kč včetně DPH

(slovy: dvěsetřicetčtyřítisícpětsetčtyřicet 96/100 korun českých)

DPH ve výši **40 705,46 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 90 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 **nrtm. [REDACTED]** (dále jen „přejímací“). 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 přejímacím s *kontaktní osobou, kterou je [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. Přejímací 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.
5. Přejímací nepřevezme zboží, které při přijetí vykazuje vady na balení nebo jiné zjevné vady. O této skutečnosti zástupci smluvních stran (*nebo přejímací 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 přejímacího dokladu (*dodacího listu*) po předání dodávky zboží, do **14 pracovních dnů** doporučeně odešle kupujícímu daňový doklad (dále jen „faktura“) *v českém jazyce* ve dvojím 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;
 - název přejímajícího podle smlouvy;
 - jednotkovou cenu v Kč bez DPH a včetně DPH (tj. cenu za měrou jednotku- ks) 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.;
 - vyšší 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 přejímajícímu.
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 prodávajícího 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

IX.**Přechod vlastnictví a odpovědnost za škody na zboží**

1. Vlastnické právo ke zboží přechází na kupujícího okamžikem podpisu přejímacího dokladu (*dodacího listu*) zástupci obou smluvních stran po předání zboží .
2. Nebezpečí škody na zboží přechází z prodávajícího na kupujícího okamžikem podpisu přejímacího 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 přejímacím po dobu 24 měsíců.
2. Vady zboží v záruce uplatňuje přejímací 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 (dále jen „OZ“).
2. Proávající zaplatí kupujícímu v případě prodlení s dodáním zboží v termínu uvedeném v *bodu 2.* čl. VI. smlouvy jednorázovou smluvní pokutu ve výši **0,2 % z kupní ceny zboží včetně DPH zaokrouhlo dolů na celé koruny a za každý započatý den prodlení 1% 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 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 zaokrouhlo 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 bezpečnosti 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 kvalifikaci 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. 22115000875
počet listů : 3

P. č.	Název materiálu	MJ	Počet	Jednotková cena v Kč bez DPH 21%	Cena celkem v Kč a DPH 21%	Nabízený sortiment zboží / odkaz na platné www stránky
1	MOSFET, IRLZ34,n-channel, pouzdro TO220	ks				
2	Tyristor P0102, pouzdro TO92	ks				
3	Rezistor 1k00, přesnost 1%, pouzdro 0207	ks				
4	Rezistor 100R, přesnost 1%, pouzdro 0207	ks				
5	Rezistor 10k0, přesnost 1%, pouzdro 0207	ks				
6	Rezistor 33k0, přesnost 1%, pouzdro 0207	ks				
7	Rezistor 100k, přesnost 1%, pouzdro 0207	ks				
8	Rezistor 1M00, přesnost 1%, pouzdro 0207	ks				
9	Kondenzátor elektrolytický, 10µF/16V	ks				
10	Kondenzátor elektrolytický, 100µF/16V	ks				
11	Kondenzátor elektrolytický, 470µF/16V	ks				
12	Kondenzátor elektrolytický, 1mF/16V	ks				
13	Kondenzátor elektrolytický, 2,2mF/16V	ks				
14	LED; 5mm; červená; 140÷250mcd; 60°; 20mA;	ks				
15	LED; 5mm; zelená; 5÷32mcd; 60°; 20mA;	ks				
16	LED; 5mm; modrá; 350÷600mcd; 60°; 20mA;	ks				
17	Kondenzátor: keramický; 100nF; 100V; Y5V; -20÷80%; THT; 5mm	ks				
18	Napájecí konektor pro 9V baterii BS-ER-1	ks				
19	Integrovaný obvod ATmega328P-AU (SMD verze), EEPROM: 1kB; SRAM: 2kB; Flash: 32kB; pouzdro TQFP32	ks				
20	MOSFET, IRLZ34NPBF,n-channel, pouzdro TO220	ks				
21	Rezistor 1k00, přesnost 1%, 0,6W, pouzdro 2,5x6,8mm	ks				
22	Rezistor 100R, přesnost 1%, 0,6W, pouzdro 2,5x6,8mm	ks				
23	Rezistor 10k0, přesnost 1%, 0,6W, pouzdro 2,5x6,8mm	ks				
24	Rezistor 33k0, přesnost 1%, 0,6W, pouzdro 2,5x6,8mm	ks				
25	Rezistor 100k, přesnost 1%, 0,6W, pouzdro 2,5x6,8mm	ks				
26	Rezistor 1M00, přesnost 1%, 0,6W, pouzdro 2,5x6,8mm	ks				
27	Rezistor 10M0, přesnost 1%, 0,6W, pouzdro 2,5x6,8mm	ks				
28	Rezistor 316R, přesnost 1%, 0,6W, pouzdro 2,5x6,8mm	ks				
29	Kondenzátor elektrolytický; THT; 10µF; 16VDC; Ø4x7mm; ±20%	ks				

30	Kondenzátor elektrolytický; THT; 100uF; 16VDC; Ø5x11mm; ±20%	ks	100	5,00	605,00	Kondenzátor elektrolytický, THT, 100uF; 16VDC; Ø5x11mm; ±20%
31	Kondenzátor elektrolytický; THT; 470uF; 16VDC; Ø8x11,5mm; ±20%	ks				
32	Kondenzátor elektrolytický; THT; 1000uF; 16VDC; Ø10x16mm; ±20%	ks				
33	Kondenzátor elektrolytický; THT; 2200uF; 16VDC; Ø10x25mm; ±20%	ks				
34	Integrovaný obvod CD4093BM; NAND; Kanály: 4; CMOS; pouzdro SO14 (SMD)	ks				
35	Integrovaný obvod CD4093BE; NAND; Kanály: 4; CMOS; pouzdro DIP14 (THT)	ks				
36	Integrovaný obvod CD4536BDW; pouzdro SO16 (SMD)	ks				
37	Integrovaný obvod CD4536BE; binární čítač, pouzdro DIP16 (THT)	ks				
38	Integrovaný obvod CD4060BM; binární čítač, pouzdro SO16 (SMD)	ks				
39	Integrovaný obvod CD4060BE; binární čítač, pouzdro DIP16 (THT)	ks				
40	Vysílací modul Ra-01 LoRa SX1278, 433MHz, s anténou	ks				
41	Vysílací modul Ra-02 LoRa SX1278, 433MHz	ks				
42	433MHz lora Antenna 5dBI RP-SMA Connector antena 433 mhz White antenne Aerial Wireless SMA Male IOT Ufl./TPX Pigtail Cable	ks				
43	10cm kabel s konektory SMA - IPAX1 (označovaný též SMA F to IPEX1 F)	ks				
44	HT7333A-1, stabilizátor napětí 3,3V; pouzdro SOT-89	ks				
45	Kondenzátor: keramický; 100nF; 100V; Y5V; -20+80%; THT; 5mm	ks				
46	Kondenzátor: keramický; MLCC; 220nF; 100V; Y5V; ±10%; THT; 5mm	ks				
47	Fotoodpor, sada 50 ks (10ks 5506, 10ks 5516, 10ks 5528, 10ks 5537, 10ks 5539)	ks				
48	Integrovaný obvod NE555, pouzdro DIP8	ks				
49	Kondenzátor: keramický; MLCC; 220nF; 50V; X7R; ±10%; SMD; 1206	ks				
50	Pojistka: polymerová PTC; 100mA; Pouz: 1206	ks				
51	Insert (závitová vložka) M3 x 5mm	ks				
52	Insert (závitová vložka) M3 x 8mm	ks				
53	Tyristor P0102, pouzdro TO92	ks				
54	LED „panel“ 3x4 je blok 12 svítících diod uspořádaných do bloku 3 x 4 diod na tiskovém spoji o velikosti cca 4x3xcm, napájení 5V.	ks				

55	LED „panel“ 3x8 je blok 24 svítících diod uspořádaných do bloku 3 x 8 diod na tiskovém spoji o velikosti cca 8x3xcm, napájení 5V.	ks
56	Přepínač do PCB (SS12d00G3).	ks
57	Tlačítko DIP 6x6mm výška 12mm (balení po 50ks, koupit 4balení tj. 200ks)	ks
58	Pouzdro na 4ks baterií "AA", výstup: vodiče 15cm	ks
59	Pouzdro na 4ks baterií "C"	ks
60	Magnet: neodymový; výška: 3mm; 5N; průměr: 5mm	ks
61	Kovové dutinky pro teplotní senzor DS1820; průměr 6mm délka 50mm (odkaz je na balení po 50ks, koupit dvě balení, tj. 100ks)	ks
62	110dB magnetický alarm na dveře (s jazýčkovým kontaktem)	ks
63	Pájka (slitina používaná k pájení), průměr 0,5mm, balení 50g	ks
64	Měřicí šňůra červená 100cm, izolované babánky 4mm, červená	ks
65	Měřicí šňůra černá 100cm, izolované babánky 4mm, černá	ks
66	Měřicí šňůra žlutá 100cm, izolované babánky 4mm, žlutá	ks
67	Měřicí šňůra červená 50cm, izolované babánky 4mm, červená	ks
68	Měřicí šňůra černá 50cm, izolované babánky 4mm, černá	ks
69	Měřicí šňůra žlutá 50cm, izolované babánky 4mm, žlutá	ks
70	Flexibilní podavač Proskit MS-329	ks
71	Fluke 87 V True RMS, multimetr s měřicími kabely	ks
72	Fluke AC283 SureGrip - klíčkové svorky; jeden pár červená a černá	ks
73	Fluke AC280 SureGrip - háčkové svorky; jeden pár červená a černá	ks
74	Fluke AC89 - souprava izolovaných bodových testovacích koncovek pro těžký provoz; jeden pár červená a černá	ks
75	Amplifier probe Fluke networks Pro 3000	ks
76	Fluke 771, klešťový miliamperměr	ks
77	Klešťový ampérmetr Fluke 773 (měření proudu 0-100mA bez přerušení smyčky, přesnost 0,2% v rozsahu 0-20mA; proudy nad 21mA měří s přesností 1%)	ks
Celková cena za zakázku v Kč		193 835,50 234 540,96