




Kupní smlouva

č.j. KRPB-151722- 9 /ČJ-2016-0600VZ

Čl. I.




Smluvní strany

Kupující:

Česká republika – Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje
se sídlem: Kounicova 24, 611 32 Brno
zastoupená MVDr. Karlem Maškem, vedoucím Odboru správy majetku
IČ: 75151499
DIČ: CZ75151499
bankovní spojení: ČNB, pobočka Brno
číslo účtu: 
pověřený pracovník: Michal Pelinka, tel.: 
email: 

(dále jen „kupující“) na straně jedné

Prodávající:

obchodní firma: ELMES PRAHA, s.r.o.
sídlo: 149 00 Praha 4, Hekrova 851
zastoupená: Ing. Hanou Kotschovou, jednatelkou společnosti
IČ: 65411587
DIČ: CZ65411587
bankovní spojení: CSOB Praha
číslo účtu: 
zapsaná v OR vedeném MS v Praze, oddíl C, vložka 44547
kontaktní spojení: pí Lucie Kotschová
tel.: 
e-mail: 

(dále jen „prodávající“) na straně druhé

uzavírají ve smyslu ustanovení § 2079 a násl. Občanského zákoníku, zák. č. 89/2012 Sb.,
v platném znění, tuto

kupní smlouvu

Čl. II.

Předmět plnění



2.1. Předmětem plnění je nákup 2 ks souprav přístrojů na ověřování pravosti dokladů (dále jen „zboží“) dle technické specifikace viz Příloha č. 1 této smlouvy vč. dopravy do místa plnění a dalších nákladů souvisejících s předmětem plnění.

2.2. Prodávající se zavazuje dodat kupujícímu předmět plnění a kupující se zavazuje jej převzít a zaplatit za něj sjednanou kupní cenu.

Čl. III.

Kupní cena

3.1. Kupní cena je sjednána dohodou smluvních stran podle § 2 zák. č. 526/1990 Sb., o cenách, v platném znění, a dle cenové nabídky prodávajícího platné ke dni uzavření kupní smlouvy.

Cena uvedená v této kupní smlouvě je považována za cenu nejvýše přípustnou a nepřekročitelnou s výjimkou změny zákonné sazby DPH. Cena zahrnuje dopravu do místa plnění včetně dalších nákladů souvisejících s dodávkou předmětu plnění.

Cena z 1 ks	bez DPH	743.000,-- Kč
	včetně DPH	899.030,-- Kč

Celková kupní cena činí:	bez DPH	1 486 000,-- Kč
	včetně DPH	1 798 060,-- Kč



slovy: jedenmilionsedmsetdevadesátosmtisícšedesátkorunčeských
DPH činí 21%.

Celková kupní cena je cenou nejvýše přípustnou.

Čl. IV.

Dodací podmínky, místo plnění

4.1. Dodací lhůta: Nejpozději do 90 dní od podpisu této smlouvy oběma smluvními stranami.

4.2. Místo plnění: Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje, Kounicova 24, 611 3 Brno. Kontaktní osoba pro převzetí zboží: p. Michal Pelinka, tel.  mob. 

4.3. Za datum splnění dodávky se považuje den podpisu dodacího listu pověřeným pracovníkem kupujícího.

4.4. Prodávající současně se zbožím předá kupujícímu dodací list, daňový doklad a záruční list potvrzený prodávajícím.

4.5. Prodávající prohlašuje, že veškeré dodávané zboží bude nové (nepoužité), **určeno pro trh v České republice.**

Čl. V.

Platební podmínky, fakturace

5.1. Kupující zaplatí do 21 kalendářních dnů po obdržení daňového dokladu od prodávajícího kupní cenu za odebrané zboží, a to převodem na účet prodávajícího.

5.2. Daňový doklad musí obsahovat náležitosti podle § 29 zák. č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.



5.3. Prodávající je povinen daňový doklad zaslat na níže uvedenou adresu kupujícího:

**Krajské ředitelství policie Jihomoravského kraje
Oddělení materiálně technického zabezpečení
p. Michal Pelinka
Kounicova 24
611 32 Brno.**

nebo elektronicky na adresu  z emailu prodávajícího 

5.4. Kupující je oprávněn před datem splatnosti vrátit daňový doklad, který neobsahuje požadované náležitosti, není doložen kopií potvrzeného dodacího listu, který obsahuje jiné cenové údaje nebo jiný druh plnění, než dohodnuté ve smlouvě s tím, že doba splatnosti nového (opraveného) daňového dokladu začíná znovu běžet ode dne jeho doručení kupujícímu.

5.5. Daňový doklad se považuje za proplacený okamžikem odepsání fakturované částky z účtu kupujícího ve prospěch účtu prodávajícího.

5.6. Jestliže je prodávající dle zveřejnění správcem daně v registru plátců ke dni uskutečnění zdanitelného plnění nespolehlivým plátcem DPH, je kupující oprávněn provést zajišťovací úhradu DPH na účet příslušného finančního úřadu a uhradit prodávajícímu pouze základ daně, tento postup je považován za splnění závazku kupujícího.

Čl. VI.

Přechod vlastnického práva

6.1. Vlastnické právo k předmětu smlouvy přechází na kupujícího předáním zboží způsobem uvedeným v Čl. IV. této smlouvy.

6.2. Prodávající prohlašuje, že zboží není zatíženo právy třetích osob.

Čl. VII.

Záruční podmínky

7.1. Záruku za jakost na zboží poskytuje prodávající v délce 24 měsíců, která počíná běžet od převzetí zboží kupujícím.

Čl. VIII.

Reklamac

8.1. Prodávající je povinen dodat zboží řádně, v obvyklé kvalitě, jakosti, druhu a množství dle této smlouvy a při dodržení obchodních podmínek sjednaných v této smlouvě.

8.2. Poruší-li prodávající povinnosti stanovené v předchozím odstavci, jedná se o vady plnění. Práva kupujícího z vadného plnění i záruky za jakost se řeší v souladu s Občanským zákoníkem.

8.3. Kupující je povinen bez zbytečných průtahů při dodání zboží provést jeho fyzickou přejímku a neprodleně písemně reklamovat případnou nekompletnost či zjevné vady zboží, nejpozději však do 10 kalendářních dnů po datu dodání zboží, jinak jeho právo na výše uvedenou reklamaci zaniká.

8.4. Vady zboží zjištěné až po převzetí zboží je kupující povinen reklamovat bez zbytečného odkladu písemně u prodávajícího.



8.5. Nároky z vad se vyřizují dle volby kupujícího v souladu s ust. §§ 2106 – 2112 Občanského zákoníku. Pokud kupující uplatní nárok na odstranění vady zboží výměnou za bezvadné zboží, zavazuje se prodávající tuto vadu odstranit nejpozději do 14 dnů od doručení reklamace nebo ve lhůtě stanovené kupujícím, pokud by výše uvedená lhůta nebyla přiměřená.

Čl. IX.

Podmínky odstoupení od smlouvy

9.1. Smluvní strany jsou oprávněny od kupní smlouvy odstoupit při podstatném porušení smluvních vztahů, a pokud tento úmysl oznámí oprávněná strana druhé straně do 10 dnů od vzniku podstatného porušení povinností.

9.2. Podstatným porušením smlouvy se rozumí, jestliže strana porušující smlouvu věděla nebo mohla vědět, že druhá strana při takovém porušení nebude mít zájem na takovém plnění smlouvy.

9.3. Za podstatné porušení se považuje zejména:

Za podstatné porušení smlouvy se považuje:

- a) prodlení prodávajícího s dodáním zboží řádně a včas a kupující se při tomto prodlení nijak nepodílel. Za prodlení prodávajícího s dodáním zboží se považuje opakované nedodání zboží ve stanoveném termínu,
- b) kupující nesplní své finanční závazky vůči prodávajícímu a nebude schopen poskytnout takové záruky, že je splní v náhradním termínu,
- c) prodávající může také odstoupit od smlouvy, jestliže kupující neposkytne nutné protiplnění, a tím způsobí neschopnost provést určitý úkon. Odstoupení je však přípustné teprve tehdy, když prodávající dohodl s kupujícím písemně novou přiměřenou lhůtu ke splnění závazku, a ta neúspěšně uplynula,
- d) nesplnění kvalitativních a kvantitativních požadavků kupujícího, zejména pak uvedení zkreslených nebo nepravdivých údajů k předmětu veřejné zakázky,
- e) pokud se prodávající stane nespolehlivým plátcem DPH dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.

Čl. X.

Sankce a pokuty

10.1. Smluvní strany si ujednaly tyto sankce za nesplnění povinností:

- a) V případě prodlení s dodáním zboží řádně a včas zaplatí prodávající smluvní pokutu ve výši 0,05% z ceny nedodaného zboží včetně DPH, a to za každý i započatý den prodlení.
- b) V případě neuhrazení daňového dokladu kupujícím v termínu uvedeném ve smlouvě, má prodávající právo na úroky z prodlení ve výši 0,05 % z neuhrazené ceny zboží včetně DPH, a to za každý i započatý den prodlení.
- c) Smluvní pokuty a úrok z prodlení jsou splatné ve lhůtě 30 dnů ode dne obdržení písemné výzvy k jejich zaplacení oprávněnou stranou, a to na účet oprávněné strany uvedený v písemné výzvě. Ustanovením o smluvní pokutě není dotčeno právo oprávněné strany na náhradu škody v plné výši.

Čl. XI.

Odpovědnost za škody

11.1. Prodávající odpovídá za škodu způsobenou vadným plněním z kupní smlouvy v rozsahu stanoveném českým právním řádem.

11.2. Prodávající odpovídá vůči kupujícímu za plnění svých smluvních závazků pouze a výlučně v rozsahu uvedeném v kupní smlouvě.

Čl. XII.



Závěrečná ustanovení

12.1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu smluvními stranami.

12.2. Tuto smlouvu je možno měnit pouze formou písemných dodatků oboustranně potvrzených smluvními stranami.

12.3. K zániku smlouvy může dojít:

a) dohodou smluvních stran,

b) odstoupením jednou ze smluvních stran.

12.4. Prodávající bez jakýchkoliv výhrad souhlasí se zveřejněním svých identifikačních údajů a dalších údajů uvedených v této smlouvě včetně ceny zboží.

12.5. Každá ze smluvních stran prohlašuje, že tuto smlouvu uzavírá svobodně a vážně, že považuje obsah smlouvy za určitý a srozumitelný a že jsou jí známy veškeré skutečnosti, jež jsou pro uzavření smlouvy rozhodující.

12.6. Pokud není v této smlouvě stanoveno jinak, řídí se právní vztahy z ní vyplývající právním řádem České republiky, zejména občanským zákoníkem.

12.7. Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu. Prodávající obdrží jeden stejnopis, kupující obdrží jeden stejnopis.

12.8. Tato kupní smlouva obsahuje 5 (slovy: pět) stran textu a jednu přílohu, která obsahuje 4 (slovy: čtyři) strany textu.

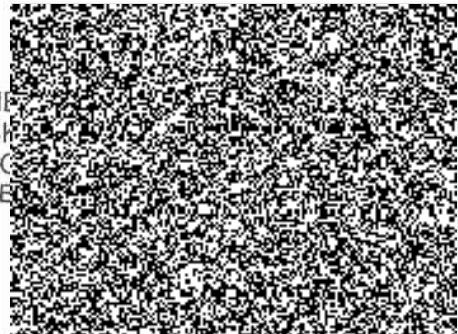
V Praze dne 1.7.2016

ELMES Praha s.r.o.
Hekrova 851, 149 00 Praha 4
tel./fax: 224239102
DIČ: CZ65411587

za prodávajícího
Ing. Hana Kotschová
jednatelka společnosti



POLICIE
KRAJSKÉHO
JIHOMORAVSKÉHO
611 32 B



vedoucí Odboru správy majetku

Technická specifikace soupravy

Souprava obsahuje

1) VSC40HD/FS

Obsahuje:

Zobrazovací systém VSC40 a základní zdroje osvětlení (VSC40)

- CMOS CCD barevná/monochromatická kamera se zoomem citlivá v IČ, 1920x1080 2M pix

Zorné pole 146 x 93mm až 9,0 x 5,8 mm na 24" monitoru

Optické zvětšení cca 50x a 100x digitální na 24" monitoru

- dopadající IČ a viditelné světlo, zdroj 4 x 12.8W

- průchozí IČ a viditelné světlo, zdroj 4 x 12.8W

- dvojí boční osvětlení 2 x 20W nezávisle zapnutelné pozice (pro zobrazení povrchových prvků – intaglio, suchá razítka, vrytý text) možnost odečítání, průměrování, zobrazení minima a maxima pro zobrazení i velmi slabých povrchových prvků

- vysoce intenzivní průchozí bodové světlo 1 x 20W

- UV zdroj (365nm), dopadající 2 x 9W

- koaxiální osvětlení

Zobrazovací software (VSC40/SW)

PCI Express HD interface card, 1,5 kabely

OVLÁDÁNÍ KAMERY A HARDWARE

- automatické nebo manuální ovládání jasu, kontrastu, gamma korekce, integrace a clony kamery

- ovládání optického zvětšení – kontinuální a přednastavené hodnoty

- digitální zoom

- ovládání zdrojů osvětlení a filtrů pomocí ikon na monitoru

UKLÁDÁNÍ, VYVOLÁVÁNÍ Z PAMĚTI A UKLÁDÁNÍ JAKO VIDEO:

- obrazy je možné uložit jako soubory Bitmap, Jpeg, Jpeg 2000, TIF nebo PDF, nebo vložit do Microsoft Word

- možnost uložit a vyvolat nastavení parametrů (osvětlení, filtr kamery, integrace, zvětšení, nastavení systému) systém se pak automaticky nastaví na dané hodnoty bez nutnosti manuálního zásahu.

- Video zachycení DOVD obrazů. Přehrávané video je synchronizováno s živým obrazem

ZPRACOVÁNÍ PŘÍPADU:

- software pro organizaci informací o případu, obrazů a kompletní nastavení zařízení.

AUTOMATICKÁ KONTROLA:

- Quick Check pro automatickou analýzu

- programovatelné automatické zkoumání až ve 195 podmínkách se zobrazením náhledu obrazu pro každé nastavení přístroje. Obrazy je možné uložit a vytisknout.

- automatické vyhledávání kombinace filtru vysoce intenzivního osvětlení a kamery pro zobrazení největšího rozdílu ve fluorescenci dvou prvků

POPIS OBRAZU:

- kalibrované měření vzdálenosti, úhlu a plochy, měření poloměru

- editovatelné popisky (text a různé tvary včetně šipek, čar, obdélníků a kruhů)



ZPRACOVÁNÍ OBRAZU:

- funkce pro zpracování obrazu včetně nastavení kontrastu, HSL, RGB, filtrů, vyrovnání, FFT, gamma korekce a ostření

POROVNÁNÍ OBRAZU:

- funkce pro porovnání obrazů pro srovnání živého a uloženého obrazu bok po boku, překrytí, odečtení a problikávání s různou frekvencí. Inverze, otočení o 90 /180° a zrcadlení
- referenční obraz může být umístěn a otočen pomocí myši
- možnost zobrazení celého živého a referenčního obrazu bok po boku

ČTEČKA OCR:

- OCR modul pro čtení a ověřování ICAO kódů v pasech, identifikačních dokladech a vízech

OSTATNÍ SW FUNKCE:

- zobrazení latentního obrazu
- čtečka čárových kódů
- rozbalovací galerie obrazů aktuální práce pro srovnání aktuálního a uloženého obrazu
- množství zobrazovacích módů
- všechny funkce jsou ovládány softwarově pomocí myši a klávesnice
- tlačítko „zpět“ pro návrat dříve provedených kroků
- funkce sledování životnosti zdrojů osvětlení
- interaktivní výukový software
- provozní manuál na obrazovce

INTEGROVANÝ SOFTWARE DATABÁZE DOKUMENTŮ

(Keesing reference image archive a předplatné je nabízeno zvlášť)

Funkce:

- zobrazení obrazů dokumentů s uloženými daty.
- zobrazení náhledů stran, náhled pod kurzorem je zobrazen jako větší obraz.
- možnost rotace obrazů
- možnost zobrazení jednotlivých stran dvojstrany
- umožňuje zobrazení živého obrazu VSC® vedle obrazu z databáze Keesing pro jejich porovnání
- umožňuje uživateli vytvářet vlastní databáze
- archivuje obrazy vytvořené VSC®, data a nastavení VSC® do uživatelské databáze
- automaticky nastavuje VSC® na parametry použité při uložení obrazu při otevření souboru s obrazem
- umožňuje sdílení obrazů, dat a nastavení VSC® mezi uživatelskými databázemi.

13 LED modul

- elektronicky řízené LED zdroje umístěné do kříže pro sekvenční zobrazení DOVD, OVD, OVI, hologramů a kinegramů.

2 x LED mohou být kombinovány s dopadajícím viditelným světlem pro zvýšení barevné teploty

ANTI-STOKES osvětlovací modul

- vysoce intenzivní širokopásmový (740 - 1100nm) zdroj

Dopadající krátkovlnné UV světlo - UV-C (254nm), 2 x 6W (s bezpečnostním zajištěním)



Dopadající středovlnné UV světlo - UV-B (313nm), 2 x (s bezpečnostním zajištěním)

Průchozí dlouhovlnné UV světlo - UV-A (365nm), 2 x 9W

100W VIDITELNÉ BODOVÉ SVĚTLO

- vysoce intenzivní 100W zdroj. Pásmové filtry, 400 - 680nm, 400 - 480nm, 400 - 540nm, 400 - 580nm, 495 - 640nm, 520 - 640nm, 560 - 680nm, 620 - 740nm a 650 - 740nm

13 FILTRŮ KAMERY

- 13 filtrů kamery umístěných na vnitřním motorizovaném karuselu obsahujícím 12 červených a infračervených filtrů s horní propustí 570, 590, 610, 630, 645, 665, 695, 715, 735, 780, 850 a 1000nm a 1 x širokopásmový filtr viditelného světla 400 - 740nm

Počítač Pentium včetně 24“monitoru

IPI Dekodér

- modul IPI (Neviditelná osobní informace) pro umožnění detekce IPI v pasech a identifikačních dokladech s možností uložit nastavení

Využívá Scrambled Indicia® - technologii dodávanou pod licencí Graphic Security System Corp (GSSC)

2) VSC-QC1

VSC-QC1 VIDEOSPEKTRÁLNÍ KOMPARÁTOR (VSCQC1)

Obsahuje:

- 5 MP kamera s digitálním zoomem 2x, 3x, 5x & 10x
- Bílé dopadající světlo LED s barevnou teplotou 5600K – pro kontrolu viditelných bezpečnostních prvků
- UV dopadající LED osvětlení 365nm pro kontrolu fluorescenčních bezpečnostních prvků
- IČ dopadající LED osvětlení 830nm – pro kontrolu viditelných IČ bezpečnostních prvků
- bílé šikmé LED osvětlení s barevnou teplotou 5600K – pro kontrolu viditelných plastických a perforovaných bezpečnostních prvků
- IČ šikmé LED osvětlení 830nm – pro kontrolu viditelných IČ plastických a perforovaných bezpečnostních prvků
- bílé LED koaxiální světlo s barevnou teplotou 5600K – pro kontrolu viditelných retroreflektivních bezpečnostních prvků
- Bílý podsvícený LED panel – pro kontrolu viditelných vodoznaků
- externí LED s barevnou teplotou 5600K pro kontrolu viditelných OVD prvků, kinogramů a vodoznaků, plastických a perforovaných bezpečnostních prvků (neviditelných kamerou)

SOFTWARE A VLASTNOSTI

- automatické spuštění po vložení dokumentu
- automatické zachycení obrazu při jednotlivých osvětleních
- automatické OCR (Optical Character Recognition) strojově čitelné zóny (MRZ)
- zoomování obrazu
- duální anténa pro čtení e-čipu
- ukládání obrazů pro porovnání (doplňkové)
- kompatibilní s databází Foster & Freeman (doplňkové)
- USB výstup

ROZMĚRY

- hloubka 250 mm x šířka 181 mm x výška 153mm

- hmotnost 2,5 kg

NAPÁJENÍ

110-240 V

Kompatibilní s ICAO a inkoustem B900

DOTYKOVÁ OVLÁDACÍ OBRAZOVKA (VSCQC1/TB1)

- montáž s monitorem směřujícím dopředu

- 10 palcový barevný LCD displej

- obrazovka s vysokým rozlišením

- dotyková obrazovka

- pevné namontování na VSC-QC1

- možnost náklonu

- hmotnost 1,7Kg

NAPÁJENÍ

110-240 V

V ceně přístrojů je zahrnuto dopravné, balné a instalace a zaškolení obsluhy v místě plnění

