

## Kupní Smlouva

uzavřená dle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“) mezi následujícími smluvními stranami:

Prodávající:  
DIGIS, spol. s r.o.  
Výstavní 292/13  
702 00 Ostrava  
IČ:19012276  
DIČ:CZ19012276

Zastoupený: Ing. Liborem Štefkem, ředitelem a jednatelem

Kupující:  
Česká republika - Katastrální úřad pro hlavní město Prahu  
Pod sídlištěm 1800/9  
182 14 – Praha 8 Kobylisy  
IČO: 71185224

zastoupený ředitelem Ing. Lubomírem Klučkou

### I. Předmět smlouvy

1. Prodávající se zavazuje dodat kupujícímu zboží specifikované v článku II. této smlouvy. Kupující se zavazuje zboží řádně převzít a zaplatit za ně dohodnutou cenu.

### II. Specifikace prodávaneho zboží a cena zboží

1. Předmětem prodeje je 1 ks zařízení pro scanování dokumentů do velikosti A1 dle zadání VŘ, doprava a instalace v sídle kupujícího včetně zaškolení obsluhy v délce min. 2 hodin, rozšířená záruka provozuschopnosti v délce 60 měsíců, specifikovaných v podrobnostech dle Přílohy č. 1 Smlouvy (dále jen „zboží“).
2. Rozšířená záruka provozuschopnosti zařízení v délce 60 měsíců se vztahuje na servisní zajištění provozu zařízení s těmito parametry:
  - a. Zahájení servisního zásahu do 48 hodin od nahlášení závady
  - b. Ukončení servisního zásahu do 10-ti pracovních dnů
3. Celková hodnota zboží činí **994.000,- CZK bez DPH**, tj. **1.202.740,- CZK s DPH**.

### III. Dodací podmínky

1. Datum dodání zboží podle specifikace v bodě II je do 30 dnů od podepsání Smlouvy.
2. Zboží bude předáno v sídle kupujícího.
3. Předání zboží bude stvrzeno oboustranně podepsaným akceptačním protokolem.

#### IV. Platební podmínky

1. Daňový doklad (faktura) bude vystaven do 15. kalendářního dne po předání zboží. Kupující se zavazuje uhradit fakturu do 21 dnů od převzetí zboží na účet prodávajícího, který je uveden na faktuře. Daňový doklad musí být vystaven v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a se zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů. V případě, že účetní doklad nebude mít odpovídající náležitosti, je kupující oprávněn zaslat jej ve lhůtě splatnosti zpět k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se splatností; lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného doručení náležitě doplněného či opraveného dokladu.
2. V případě prodlení s dodáním zboží, nebo jeho části má kupující právo požadovat po prodávajícím slevu z ceny zboží ve výši 0,5 % z celkové ceny zboží za každý započatý den prodlení.
3. V případě prodlení s odstraněním závad zařízení v době rozšířené záruky, má kupující právo požadovat po prodávajícím smluvní pokutu ve výši 1000 Kč za každý započatý pracovní den prodlení.
4. V případě nedodržení smluvního termínu určeného k zaplacení fakturované částky za dodávku zboží je prodávající oprávněn požadovat na kupujícího zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,2 % z fakturované částky za každý den prodlení.

#### V. Závěrečná ustanovení

1. Tato Smlouva je sepsána ve čtyřech originálech, z nichž prodávající obdrží jeden výtisk, kupující tři výtisky. Změny a dodatky ke smlouvě musí být sjednány písemně, jinak jsou neplatné.
2. Smlouva vstupuje v platnost dnem jejího podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
3. Není-li v této smlouvě uvedeno jinak, řídí se ostatní náležitosti občanským zákoníkem.

Přílohy:

Příloha č. 1 – Požadavky zadavatele

Příloha č. 2 - Podrobná specifikace zboží

V Ostravě dne: 5.5.2014

V Praze dne: 10.05.2017

.....  
Ing. Libor Štefek, ředitel a jednatel

.....  
Ing. Lubomír Klučka, ředitel

## Příloha č. 1 – Požadavky zadavatele

### Plochý (stolní) scanner A1

Cena: do 1 211 000,- včetně DPH

Kusů: 1

*Cílem tohoto záměru je zrychlení práce digitalizace listin různých velikých formátů. Požadovaná varianta plochého scanneru musí umožňovat skenování velkoformátových dokumentů sešitých s dokumenty malých formátů, dokumenty poškozené, na různých materiálech (průsvitka, papír, atd.) kde není možné použít stávající velkoformátový válcový scanner. Z toho vyplývá požadavek, aby předloha ležela na skle a nebyla nijak mechanicky atakována.*

Zařízení musí splňovat následující parametry:

Vlastnosti:

- Skenovací plocha (min) formát A1+, plocha 1270 x 635 mm
- Typ skenování-lícem dolů (face down), pohyb skenovací hlavy těsně pod médiem bez kontaktu s médiem.
- Optické rozlišení (min) 600 dpi/ A1+
- Skenovací rychlost (max) 24 s/A1 (při 600 dpi, RGB)
- Interface: TCP/IP
- Výstupní formáty: JPEG, JPEG 2000, TIFF, PDF, PDF/A
- Kompatibilita s OS Windows 7/10
- Zdroj světla: LED bez UV a IR záření
- Součástí dodávky musí být obslužný SW umožňující základní editační funkce (ořez, narovnání, nastavení jasu, kontrastu, atd.)
- SW ořez a narovnání v automatickém režimu výhodou.
- Možnost transportu ve svislé poloze bez nutnosti demontáže zařízení.
- Provozování zařízení možné za běžných světelných podmínek, bez nutnosti investice do zatemnění místnosti.
- Předmětem dodávky musí být nové zařízení.

Další podmínky VŘ:

- Zadavatel má právo vyzkoušet zařízení v reálném provozu před uzavřením VŘ.
- Zajištění provozu zařízení (SLA) s těmito parametry:
  - Zahájení opravy do 48 hodin od řádného nahlášení na helpdesk dodavatele.
  - Ukončení opravy a obnovení provozu do 10-ti dnů.
- Doprava a instalace v sídle zákazníka zdarma
- Záruka minimálně 24 měsíců
- Zaučení obsluhy v délce minimálně 2 hodiny.
- Výrobek musí splňovat Environmentální požadavky
- Zadavatel VŘ si vymínuje možnost ukončit VŘ bez výběru dodavatele.

V Ostravě dne:

3.5.2017  
DIGIS, spol. s r.o.  
Výstavní 292/13  
702 00 Ostrava - Moravská Ostrava  
Ing. Libor Štefek, ředitel a jednatel

V Praze dne:

1.0.-05-2017  
Ing. Lubomír Klučka, ředitel

## Příloha č. 2 - Podrobná specifikace zboží

Předmětem nabídky je nový A1+ stolní skener **VERSASCAN 2550**(výrobce SMA, Německo). Tento model je ideálním nástrojem pro skenování historických a křehkých volných dokumentů jako jsou výkresy, mapy, noviny, fotografie, jednoduše všechny originály, které nevyžadují použití knižní kolébky. Díky implementované 3D technologii je možno nasnímat i jakékoliv 3D objekty jako např. pečetě, mince apod. a zachytit tak věrně strukturu povrchu.

Díky své unikátní konstrukci je skener možno kdykoliv složit do vertikální polohy a významně tak ušetřit místo na pracovišti. VERSASCAN 2550 je ergonomické zařízení s regulovatelnou pracovní výškou(volitelně).

LED osvětlení bez ultrafialového a infračerveného záření zaručí neškodné a rovnoměrné osvětlení.

Skener umožňuje snímání dokumentů bez omezení tloušťky. A1 dokument je v barevném módu naskenován za 12 s( 300 dpi). VERSASCAN 2550 dosahuje maximálního rozlišení 1200 dpi.Díky své geometrické přesnosti 0,1% je doporučeným digitalizačním nástrojem pro odborníky z oblasti kartografie a GIS.

Popis skeneru	<b>VERSASCAN 2550</b> stolní skener formátu A1+
Typ skenování	Lícem dolů (face down)
Technologie skenování	Pohyb skenovací hlavy těsně pod médiem bez kontaktu s médiem
Velikost sken. plochy	formát A1+ skenovací plocha 1270 x 635 mm
Optické rozlišení	600 dpi/plná plocha A1+
Maximální rozlišení	1200 dpi/plná plocha A1+
Rychlost skenování	24s/ 600 dpi(color,A1+)
Skenovací režimy	36/24bit barevně, 36/8bit barevně, 8bit stupně šedi, č/b
Zdroj světla	LED bez UV a IR záření Provoz skeneru za běžných světelných podmínek bez nutnosti investice do zatemnění či speciálního osvětlení
Rozhraní	TCP/IP
Obslužný SW	Batch Scan Wizard s editačními funkcemi(ořez, nastavení jasu, kontrastu, narovnání,atd.)
Výstupní formáty	JPEG, JPEG 2000, TIFF, PDF, PDF/A
Kompatibilita s OS	WIN 7/10
Možnost transportu ve svislé poloze bez nutnosti demontáže	ANO

Záruční a servisní podmínky:

- Na dodávané skenovací zařízení se poskytuje záruka 3 roky
- Zajištění provozu zařízení (SLA) s těmito parametry:
  - Zahájení opravy do 48 hodin od řádného nahlášení na helpdesk dodavatele [servis@digis.cz](mailto:servis@digis.cz)
  - Ukončení opravy a obnovení provozu do 10-ti dnů

Další parametry:

- Zadavatel má právo vyzkoušet zařízení v reálném provozu před uzavřením VŘ
- Doprava a instalace v sídle zákazníka zdarma
- Zaučení obsluhy v délce minimálně 2 hodiny
- Výrobek splňuje Environmentální požadavky
- Zadavatel VŘ si vymíňuje možnost ukončit VŘ bez výběru dodavatele

V Ostravě dne:

5.5.2017

  
DIGIS spol. s r.o.  
Výstavní 292/13  
702 00 Ostrava - Moravská Ostrava  
Ing. Libor Štefek, ředitel a jednatel

V Praze dne:

1.0.-05- 2017

  
.....  
Ing. Lubomír Klučka, ředitel