

KUPNÍ SMLOUVA

č. S/01/2021/0062

Smluvní strany

Česká republika – Ústav pro studium totalitních režimů

se sídlem Siwiewcova 2, 130 00, Praha 3

jejímž jménem jedná ředitel Ústavu pro studium totalitních režimů Mgr. Zdeněk Hazdra, Ph.D.
zřízen na základě zákona č. 181/2007 Sb. jako organizační složka státu

IČ: 75112779 (není plátce DPH)

korrespondenční adresa: nám. Winstona Churchilla 1800/2, 130 00 Praha 3

Bankovní spojení: ČNB Praha 1

č. ú.: 2720001/0710

*na straně jedné (dále jen „**kupující**“)*

a

e - scan s.r.o.

Sídlo: Na Brněnce 1443/24, 664 91 Ivančice

Zastoupená: Jan Dominec, jednatel společnosti

Zapsaná v obchodním rejstříku, vedeným Krajským soudem v Brně oddíl C, vložka 62648
ze dne 26. května 2009

IČ: 28343654

DIČ: CZ28343654

Bankovní spojení: FIO banka

Číslo účtu: 2501812532/2010

*na straně druhé (dále jen „**prodávající**“)*

*(kupující a prodávající budou dále společně označováni jen jako „**smluvní strany**“)*

uzavírají v souladu s příslušnými ustanoveními obecně závazných právních předpisů, a to zejména s ustanovením § 2079 a násl. Zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, tuto kupní smlouvu (dál jen „**smlouva**“).

Článek 1 Účel a předmět smlouvy

- 1.1. Tato smlouva se uzavírá na základě výsledků výběrového řízení k veřejné zakázce malého rozsahu na dodávky č. N006/21/V00028463 s názvem „Knižní skener“, v souladu se zadávací dokumentací k této zakázce a nabídkou prodávajícího podanou v rámci výběrového řízení.
- 1.2. Touto smlouvou se prodávající zavazuje kupujícímu dodat a kupující se zavazuje převzít a zaplatit zboží uvedené níže v odst. 3 tohoto článku, v nové kvalitě, nepoužívané, věcně a právně bezvadné, odpovídající právním předpisům a závazným i doporučujícím normám platným v České republice, a převést na něj vlastnické právo k tomuto zboží, spolu s odevzdáním příslušných dokladů – dále to vše též jako „**předmět smlouvy**“.
- 1.3. Zbožím se rozumí **barevný knižní skener** dle specifikace uvedené v příloze č. 1 této smlouvy.
- 1.4. Společně se zbožím dodá prodávající kupujícímu příslušné doklady, a to nejpozději do doby předání předmětu smlouvy:
 - předávací protokol
 - záruční list
 - technická dokumentace zboží v rozsahu dodávaném výrobcem zboží
 - originální příslušenství dodávané v originálním balení výrobce k tomuto zboží
 - návod k použití
 - další nezbytné doklady (např. prohlášení o shodě, atesty, prohlášení, že byly použity materiály a technologie v souladu s příslušnými zákony a předpisy).Veškeré dokumenty uvedené v předchozí větě musí být v českém jazyce.
- 1.5. Kontaktní osoba za prodávajícího ve věci plnění této smlouvy je: xxx

Kontaktní osoba za kupujícího ve věci plnění této smlouvy je: xxx
- 1.6. Vlastnické právo a nebezpečí škody k předmětu smlouvy přechází na kupujícího dnem předání a převzetí předmětu smlouvy uvedeným na předávacím protokolu. Kupující potvrdí převzetí předmětu smlouvy podpisem předávajícího protokolu.
- 1.7. Proávající prohlašuje, že je ke dni podpisu této smlouvy vlastníkem předmětu smlouvy a není jakkoliv smluvně či zákonem omezen v dispozici s ní.

Článek 2

Celková cena a platební podmínky

2.1. Po vzájemné dohodě kupujícího a prodávajícího kupní cena za předmět smlouvy činí:

Cena bez DPH: 755.100,-Kč

DPH 21%: 158.571,- Kč

Cena včetně DPH: **913.671,- Kč**

(slovy: devět-set-třináct-tisíc-šest-set-sedmdesát-jedna korun)

2.2. Kupní cena je stanovena jako maximální a nepřekročitelná a zahrnuje veškeré náklady na straně prodávajícího související s prodejem předmětu smlouvy, včetně dopravy na místo plnění, poštovního, balného, zprostředkovatelských a jiných poplatků, nákladů na telefon, cel apod. Cena může být měněna pouze při zákonné změně sazby DPH.

2.3. Cena za předmět smlouvy zahrnuje zprovoznění, kalibraci a zaškolení obsluhy u kupujícího v místě plnění.

2.4. Kupní cena bude hrazena bankovním převodem na účet prodávajícího, který je uveden v záhlaví této smlouvy a to na základě vystavené faktury prodávajícím. Fakturu vystaví a předá prodávající kontaktní osobě kupujícího v den předání a převzetí předmětu smlouvy uvedeného na předávacím protokolu, nedohodnou-li se ohledně doručení faktury strany jinak.

2.5. Faktura musí mít náležitosti daňového dokladu podle platných obecně závazných právních předpisů. Doba splatnosti faktury je dohodnuta na 60 kalendářních dnů od doručení faktury kupujícímu, den doručení v to nepočítaje. Dnem zaplacení se pro účely této smlouvy rozumí okamžik odepsání příslušné finanční částky z účtu kupujícího. Kupující si vyhrazuje právo před uplynutím doby splatnosti vrátit fakturu, pokud neobsahuje požadované náležitosti nebo obsahuje nesprávné údaje. V případě oprávněného vrácení faktury běží doba splatnosti znovu od doručení bezvadné faktury.

2.6. Zálohové platby kupující neposkytuje.

2.7. V případě nedodržení termínu splatnosti faktury se smluvní strany dohodly na úroku z prodlení v zákonné výši.

Článek 3

Doba a místo plnění

3.1. Prodávající se zavazuje dodat předmět smlouvy po podpisu této smlouvy oběma smluvními stranami nejpozději do **27. 12. 2021**.

3.2. Místem plnění je pracoviště kupujícího na adrese: Branické náměstí 777/2, Praha 4 - Braník, 147 00.

Článek 4

Ukončení smlouvy

4.1. Po vzájemné dohodě smluvních stran lze tuto smlouvu ukončit písemnou dohodou.

- 4.2.** Každá ze smluvních stran je oprávněna od této smlouvy odstoupit, poruší-li druhá smluvní strana závazky z této smlouvy a závadný stav neodstraní ani v dodatečně poskytnuté lhůtě. Poskytnutí dodatečné lhůty k odstranění nedostatků plnění není třeba, pokud by oprávněná smluvní strana s ohledem na povahu věci nemohla mít na opožděném plnění zájem. Účinky odstoupení nastanou doručením písemného oznámení o odstoupení.

Článek 5

Záruka za jakost

- 5.1.** Prodávající poskytuje ve smyslu § 2113 a násl. Zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník záruku za jakost dodaného předmětu smlouvy po dobu 24 měsíců. Záruka za jakost počíná běžet ode dne předání a převzetí předmětu smlouvy uvedeného na předávacím protokolu.
- 5.2.** Závada, která se vyskytne v průběhu záruční doby, bude kupujícím oznámena bezodkladně písemně nebo e-mailem prodávajícímu, a ten závadu odstraní ve lhůtě nejpozději do 30 dnů.
- Centrální adresou pro hlášení reklamace je: Na Brněnce 1443/24, 664 91 Ivančice
 - E-mailovou adresou pro hlášení reklamace je: xxx
 - Odpovědným pracovníkem prodávajícího pro vyřízení reklamace je: xxx
- 5.3.** Po dobu záruky má objednatel právo na bezplatné zajištění pravidelného servisu prodávajícím v rozsahu 4 preventivních servisních prohlídek ročně včetně kalibrace zařízení a cestovních nákladů.
- 5.4.** Záruční doba neběží po dobu, po kterou kupující nemůže užívat předmět smlouvy pro její vady, za které odpovídá prodávající.
- 5.5.** Prodávající odpovídá kupujícímu za případnou škodu, která mu vznikne z titulu neodstranění vady na předmětu smlouvy ve sjednaném termínu.

Článek 6

Závěrečná ujednání

- 6.1.** Kupující je oprávněn odmítnout předmět smlouvy převzít, bude-li se na něm či jeho části vyskytovat v okamžiku předání vada či více vad. Předmět smlouvy se považuje za dodaný a závazek prodávajícího dodat předmět smlouvy je splněn až okamžikem převzetí předmětu smlouvy kupujícím bez vad.
- 6.2.** Smluvní strany se zavazují poskytnout veškerou nezbytnou součinnost k naplnění účelu smlouvy.
- 6.3.** Smluvní strany se dále dohodly, že obsah této smlouvy nepodléhá obchodnímu tajemství, tzn., že ji lze v plném rozsahu zveřejnit.
- 6.4.** Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti zveřejněním v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv v platném znění. Zveřejnění v registru smluv provede kupující.
- 6.5.** Smlouva se řídí právním řádem České republiky. Práva a povinnosti neupravené smlouvou se řídí

ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.

- 6.6.** Tato smlouva může být měněna nebo doplňovaná pouze písemnými, vzestupně očíslovanými dodatky, odsouhlasenými a podepsanými oběma smluvními stranami. Tyto dodatky se stávají nedílnou součástí této smlouvy. Právní úkony týkající se plnění a porušení této smlouvy mohou činit pouze osoby oprávněné uvedené v záhlaví této smlouvy.
- 6.7.** Za adresu pro doručování písemností se považuje korespondenční adresa uvedená v záhlaví této smlouvy, nebo adresa, kterou smluvní strany po uzavření smlouvy oznámí písemně druhé smluvní straně. S odkazem na ustanovení § 573 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, mají smluvní strany za to, že zásilka je druhé smluvní straně doručena třetí pracovní den po jejím odeslání a že tímto dnem nastávají právní účinky. To neplatí, pokud se smluvní strany dohodnou jinak.
- 6.8.** Tato smlouva je vyhotovena v jazyce českém ve dvou stejnopisech s platností originálu, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom vyhotovení, není-li uzavřena elektronicky. V případě, že bude smlouva uzavřena v elektronické formě, bude podepsána oprávněnými osobami elektronickým podpisem založeným na kvalifikovaném certifikátu.
- 6.9.** Obě smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu uzavřely svobodně a vážně, že jim nejsou známy jakékoliv skutečnosti, které by její uzavření vylučovaly, neuvedly se vzájemně v omyl a berou na vědomí, že v plném rozsahu nesou veškeré důsledky plynoucí z vědomě jimi udaných nepravdivých údajů.
- 6.10.** Nedílnou součástí této smlouvy je její Příloha č. 1 – technická specifikace zboží

V Praze dne

V Praze dne

Za prodávajícího:

Za kupujícího:

.....
Jan Dominec
jednatel společnosti

.....
Mgr. Zdeněk Hazdra, Ph.D.
ředitel Ústavu

„podepsáno elektronicky“

„podepsáno elektronicky“

Příloha č. 1 – technická specifikace zboží

Barevný knižní skener **Zeutschel OS 12002 Advanced**

PC Dell

Stůl pod skener, výškově nastavitelný, elektricky ovládaný

Dodání profesionálního stolního barevného knižního skeneru A2 pro rychlé, šetrné a ekonomické snímání (skenování) dokumentů v rámci procesu digitalizace archiválií, konstruované pro celodenní nepřetržitý provoz, obsluhované stálým operátorem (tzn. ne samoobslužný knižní skener pro příležitostné skenování). Součástí dodávky nejsou dotykový monitor a přídatný tablet.

Dodané zařízení musí mít tyto minimální funkční parametry, nebo lepší:

- profesionální stolní barevný knižní skener s integrovaným neděleným horizontálně uloženým přitlačným sklem (tzn. ne přitlačné sklo ve tvaru V) umožňujícím „face-up“ skenování (tzn. skenování předloh obrazem vzhůru)
- integrované nedělené horizontálně uložené přitlačné sklo při celém průběhu snímání předlohy vždy jemným (nastavitelným) tlakem přilne k předloze (volnému listu papíru, nebo otevřené knižní vazbě) a předlohu položenou na knižní kolébce jemně (nastavitelným tlakem) vyrovná, nesmí mít kovový rám, musí mít nastavitelný úhel otevírání a musí zůstat plně otevřené v úhlu 90°+ během skenování v režimu bez přitlačného skla
- skener musí být vybaven integrovanou, plně automatickou, ergonomickou knižní kolébkou, která umožňuje skenování ve třech režimech – plně automatický, manuální a bez přitlačného skla
- knižní kolébka musí být vybavena senzory propojenými s led kontrolkami, které signalizují úplné dovření přitlačného skla a připravenost skeneru ke skenování
- knižní kolébka, musí být rozdělená na nezávisle na sobě se pohybující části sloužící ke kompenzaci tloušťky hřbetu pevné knižní vazby otevřené v úhlu 180 stupňů
- desky knižní kolébky musí umožňovat zafixování jednotlivých ploch v nezávislých úrovních a umožnit tak vyrovnání rozdílné výšky skenované plochy (předlohy)
- v automatickém režimu (automatické zahájení skenování po dovření přitlačného skla, otevření po skončení) musí knižní kolébka automaticky vyrovnávat měnící se výšku jednotlivých ploch během celého procesu skenování
- výška skenované předlohy min. 10 cm (v režimu skenování s přitlačným sklem)
- oblast pro snímání předloh - formát A2+: min. šířka 620 mm x výška 460 mm
- očekávaná zátěž 2 000 skenů denně
- hmotnost knižního skeneru max. 70 kg
- součástí dodávky bude PC stanice s ovládacím SW skeneru, 23“ barevný monitor umístěný na pilíři skeneru a pedály sloužící k obsluze otevírání a zavírání přitlačného skla a spouštění expozice skeneru, použití pedálů musí být kompatibilní s režimem automatického skenování
- zařízení bude možné obsluhovat zcela z PC stanice (tzn. přes externí stanici s externím SW bude možné ovládat veškeré funkce skeneru)
- ovládací SW pro editaci pořízených skenů bude součástí externí PC stanice pro ovládání skeneru (tzn., nebude integrován ve skeneru), nebudeme akceptovat postup skenování ze SW skeneru a následně

odesílání pořízených skenů do pracovní stanice, všechny funkce a procesy při skenování se musí uskutečnit v reálném čase, bez nutnosti použít postprocesu

- skener musí být dodán s obslužným SW kompatibilním s operačním systémem min. Windows 10 64 bit.
- nároky na provozní prostředí:
 - provozní teplota v minimálním rozpětí od 10 °C do 35 °C (tj. například rozpětí 15 °C – 40 °C nesplňuje zadání, rozpětí 8 °C – 40 °C splňuje zadání)
 - osvětlení místnosti v minimálním rozpětí 200-500 lx (tj. například rozpětí 250 lx - 550 lx nesplňuje zadání, rozpětí 150 lx – 550 lx splňuje zadání)

Snímání předloh

- začátek skenování: pomocí pedálu, klávesové zkratky, v obslužném SW, automaticky po uzavření přítlačného skla, spínačem na ploše přítlačných desek nebo senzory na knižní kolébce
- doba skenování formátu A2 v plném barevném rozlišení bez interpolace při rozlišení 600 ppi nesmí překročit 5 vteřin
- plochu přítlačného skla musí osvětlovat jeden světelný zdroj UVA IRA free, plně integrovaný ve skeneru, šetrný k předloze a k obsluze skeneru, tak, aby v reálném čase osvětloval co nejmenší plochu skenované předlohy, a světlo smí být aktivní jen po dobu maximálně nutnou během skenovacího procesu
- nebude akceptováno stranové osvětlení, abychom předešli vzniku odlesku ve středu předlohy, příp. nutnosti korigovat odlesk pomocí SW
- skener musí ke snímání předlohy používat CCD line senzor
- skener musí být vybaven minimálně čtyř kanálovým 42k pixelovým CCD snímačem
- minimální hodnoty skenování na vstupu u barev 42 bitů, GS 14 bitů a BW bitonálně
- ke skenování nesmí být použita technologie skládání obrazu pomocí více kamer, nebo snímačů
- skener musí být vybaven automatickým ostřením, hloubka ostrosti nesmí být menší než 50 mm
- skener musí obsahovat autokalibrační SW pro kalibraci barev a geometrie
- skener musí obsahovat autokalibrační SW pro korekci bílé barvy v závislosti na světelných podmínkách v kanceláři
- skener musí být schopen pracovat v kontinuálním režimu, kde lze přednastavit interval doby jednotlivých skenů
- číslování stran musí být jak automatické, tak ručně volitelné, nastavitelné, s možností přednastavení až 30 znaků a přírůstkového počítadla s 5ti číslicemi
- skener poskytne věrnou reprodukci poškozených archiválií (roztržení, pomačkání, špatná čitelnost) bez zkreslení způsobeném dopočítáním obrazu
- instalovaný SW pro editaci pořízených skenů s funkcí pro ruční zadání ořezu tahem myši (bez použití funkce automatický ořez), dále pro rotaci skenů, pro ruční (ne automatické) nastavení korekce kontrastu a pro korekce barev
- vyexportované obrazy na výstupu bez filtrů, bez korekce zhuštěného písma, bez vymazání stínů z oblasti vazby, bez narovnávaní (korekce zakřivení)
- obslužný SW musí zároveň obsahovat filtry s pokročilými možnostmi nastavení korekcí umožňující zpracování a přizpůsobení obrazu, např. gama korekce (pomocí gradační křivky a histogramu), unsharp mask, deskview, vkládání vodoznaku, zvýraznění textu pro OCR atd.

- obslužný SW musí obsahovat 3D technologii na odstranění zakřivení předlohy, rozpoznání a oříznutí originálu, to vše v reálném čase během skenování, bez nutnosti následných úprav, nebo další práce s naskenovaným obrazem.
- obslužný SW musí umožňovat práci s obrazem v reálném čase, bez nutnosti přeskenování obrazu v případě změny nastavení, jako např. velikosti rámečku, rozlišení, barevného výstupu, paginace atd.
- SW musí ukládat obrázky během skenování.
- SW musí být schopen pracovat podle standardizovaných ICC profilů, barevné profily musí být odlišné pro skenování s přitlačným sklem a skenování bez přitlačného skla a musí se automaticky nastavovat podle zvoleného způsobu skenování, skener musí umožňovat použití individuálních barevných profilů vytvořených například pro různé druhy papíru
- minimální požadavky na ukládání digitalizátů: TIFF nekomprimovaný, TIFF LZW, TIFF G4, JPEG, JPEG 2000, TIFF vícestránkový, PDF, PDF vícestránkové, BMP, PNG, PCX, obslužný program musí umožňovat ukládání všech parametrů obrazu pro případ nutnosti jejich dalšího použití a úprav, popřípadě vytváření metadat
- SW musí umožňovat automatické vytváření metadat a zároveň i jejich manuální vkládání ke struktuře dokumentu během skenování
- skener a obslužný SW musí umožňovat přizpůsobení ovládání, např. personalizaci klávesových zkratk, přednastavení a přizpůsobení tlačítek jak na knižní kolébce (minimálně dvě), tak v nastavení obslužného SW

Součástí dodávky bude motoricky výškově nastavitelný stůl pod skener:

- zajistí dostatečnou stabilitu přístroje
- poskytne odkládací prostor po obou stranách skeneru
- motoricky nastavitelná výška stolu min. v rozmezí 730 až 1100 mm (tj. například rozmezí výšky 740 mm až 1400 mm nesplňuje zadání, rozmezí výšky 730 mm až 1300 mm splňuje zadání)
- nosnost min. 120 kg