

KUPNÍ SMLOUVA

uzavřená ve smyslu ustanovení § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku v platném znění (dále jen „občanský zákoník“)

Níže označené smluvní strany-----

Městská knihovna Frýdek-Místek, příspěvková organizace

zastoupená: PhDr. Tomášem Benediktem Zbrankem, ředitelem

IČ: 47999721

DIČ: CZ47999721

Sídlo: Jiráskova 506, Frýdek-Místek, PSČ 738 01

Městská knihovna Frýdek-Místek
Došlo :
Počet listů :
Počet listů příloh :
Č. j.

dále jen kupující

a

LANius s.r.o.

se sídlem Tomkova 2099, 390 01 TÁBOR,
jejímž jménem jedná Ing. Jiří Šilha, jednatel

IČ: 25150707

DIČ: CZ25150707

zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Č. Budějovicích
pod sp. zn. Oddíl C vložka 6201

- **dále jen prodávající**
- **kupující a prodávající dále jen smluvní strany**

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku podle § 2079 občanského zákoníku v platném znění, tuto kupní smlouvu k veřejné zakázce „**Vybavení knihovny RFID technologií a samoobslužným půjčováním v Městské knihovně Frýdek-Místek, p. o. (I. etapa)**“, následujícího znění a obsahu (dále jen smlouva).

článek 1 ÚVODNÍ USTANOVENÍ

1. Kupující má zájem vybavit půjčovnu pro dospělé Městské knihovny ve Frýdku-Místku, Jiráskova 506, RFID technologií a dalším vybavením specifikovaným v příloze č. 1 a 2 této smlouvy.
2. Prodávající předložil v zadávacím řízení nabídku, která byla vybrána jako nejvhodnější, a proto sjednaly strany tuto smlouvu.

článek 2 PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Předmětem smlouvy je:

- 1.1. závazek prodávajícího dodat kupujícímu a umožnit mu nabýt vlastnické právo ke zboží vymezenému v příloze č. 1 a 2 této smlouvy Soupis zboží, dodávek a služeb (dále také jen zboží), včetně dopravy, montáže, proškolení a dodání dokladů potřebných pro užívání předmětu koupě;
- 1.2. závazek kupujícího zaplatit sjednanou cenu.

článek 3 CENA PLNĚNÍ

1. Smluvní cena za předmět plnění se sjednává ve výši:

	Cena bez DPH	DPH	Cena včetně DPH
CELKEM	495 000,- Kč	103 950,- Kč	598 950,- Kč

2. Sjednaná kupní cena zboží zahrnuje veškeré náklady nutné pro řádné splnění sjednaného rozsahu plnění dle této smlouvy.
3. Kupující neposkytuje zálohy.

článek 4 DOBA, MÍSTO A DALŠÍ PODMÍNKY PLNĚNÍ

1. Zboží dodá prodávající kupujícímu do 80 dnů od nabytí účinnosti této smlouvy, nejpozději však do 20. 11. 2020.
2. Místem dodání zboží je Městská knihovna Frýdek-Místek, Jiráskova 506, 738 01 Frýdek-Místek (půjčovna pro dospělé čtenáře). Dodávka je splněna dodáním zboží, instalací, proškolením zaměstnanců a odevzdáním dokladů potřebných k převzetí zboží osobě pověřené kupujícím a potvrzením dodacího listu a faktury.
3. O předání a převzetí zboží bude vyhotoven zápis mezi oběma smluvními stranami, kterým se potvrdí úplnost dodávky.

článek 5 PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Podkladem pro zaplacení bude platební doklad (faktura), která bude obsahovat náležitosti stanovené daňovými a účetními předpisy.
2. Fakturu za poskytnutí služeb je prodávající povinen vystavit do 10 dnů od protokolárního předání plnění a podpisu zápisu o úplnosti.
3. Faktura musí mimo jiné náležitosti obsahovat:
 - označení platební doklad - faktura
 - celkovou sjednanou cenu bez DPH
 - celkovou výši DPHPřílohou faktury bude zápis o předání a převzetí zboží dle článku 4. smlouvy.
4. Lhůta splatnosti faktury je 14 dnů od doručení kupujícímu.

5. Kupující nebude poskytovat zálohy. Platba proběhne výhradně v CZK, a to bezhotovostním převodem na účet prodávajícího uvedený v záhlaví této smlouvy nebo v daňovém dokladu, pokud bude odlišný. Dnem zaplacení se rozumí okamžik odepsání částky z účtu kupujícího.
6. Daň z přidané hodnoty bude fakturována ve výši dle právních předpisů platných v době dodání zboží.

článek 6 ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

1. Záruční doba je 24 měsíců od data převzetí dodávky kupujícím.
2. Reklamací lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, a to písemně.
3. Veškeré vady zboží bude kupující povinen uplatnit u prodávajícího bez zbytečného odkladu poté, co vadu zjistil, a to formou oznámení obsahujícího specifikaci zjištěné vady. Kupující bude vady oznamovat:
 - a. do datové schránky: hnc5qpa

V případě reklamace způsobem uvedeným pod bodem c, musí být hlášení vady potvrzeno písemně, tzn. způsobem dle bodu a nebo b.

4. Zjevné vady v množství a jakosti dodaného zboží je kupující povinen reklamovat ihned při převzetí, jinak nejpozději do konce záruční doby.
5. V případě, že se u zboží vyskytnou vady, které kupující včas oznámil prodávajícímu, je prodávající povinen vady bezplatně odstranit nebo dodat náhradní zboží.
6. V případě dodání vadného zboží je prodávající povinen toto zboží, ve lhůtě mu k tomu kupujícím určené, vyměnit za bezvadné. Pokud tak ve stanovené lhůtě neučiní, je kupující oprávněn od této smlouvy odstoupit v celém rozsahu. Odstoupení nabývá účinnosti doručením tohoto odstoupení druhé straně.

článek 7 SMLUVNÍ POKUTY

1. V případě nedodání zboží v termínu dle této smlouvy, bude prodávajícímu účtována smluvní pokuta ve výši 1000,- Kč za každý den prodlení.
2. V případě prodlení kupujícího se zaplacením kupní ceny může prodávající požadovat po kupujícím úrok z prodlení ve výši 0,05% z fakturované částky bez DPH za každý den prodlení.

článek 8 ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ

1. Prodávající se za podmínek stanovených touto smlouvou, v souladu s pokyny objednatele a při vynaložení veškeré potřebné odborné péče, zavazuje jako osoba povinná dle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, spolupůsobit při výkonu finanční kontroly, mj. umožnit kontrolním orgánům přístup i k těm částem nabídek, smluv a souvisejících dokumentů, které podléhají ochraně podle zvláštních právních předpisů (např. obchodní tajemství, utajované skutečnosti), a to za předpokladu, že budou splněny požadavky kladené právními předpisy např. zákon č. 255/2012 Sb., o kontrole.

2. Pokud ve smlouvě není výslovně ujednáno jinak, řídí se právní vztahy smluvních stran ze smlouvy příslušnými ustanoveními občanského zákoníku v platném znění.
3. Změny nebo doplnění smlouvy lze učinit výlučně písemně formou dodatků potvrzených oprávněnými zástupci smluvních stran.
4. Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž po jednom obdrží každá ze smluvních stran.
5. Smluvní strany řeší spory z této smlouvy vyplývající především vzájemnou dohodou. Nedojde-li k dohodě, předají strany spor věcně příslušnému soudu.
6. Kupující jako osoba uvedená v ustanovení § 2 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, uveřejní tuto smlouvu způsobem dle tohoto zákona ve lhůtě 30 dnů od okamžiku uzavření.
7. Osobní údaje uvedené v této smlouvě jsou zpracovávány v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů). Informace o zpracování osobních údajů a právech subjektu údajů jsou zveřejněny na stránkách www.frydek-mistek.cz.

Příloha č. 1 Soupis zboží, dodávek a služeb
Příloha č. 2 Specifikace požadavků

Za kupujícího:

Za prodávajícího:

31-08-2020

Ve Frýdku-Místku, dne _____ 2020


- 8 -09- 2020

V _____, dne _____ 2020

PhDr. Tomáš Benedikt Zbranek
ředitel



jméno, příjmení, funkce

 **Tritius** Solutions a.s.

Vodní 258/13, 602 00 Brno
Česká republika
IČ: 057 00 582
www.tritius.cz

Příloha č. 1 - soupis zboží, dodávek a služeb

název	počet kusů	cena za kus bez DPH	cena celkem bez DPH	cena celkem s DPH
RFID brána	1	93000	93000	112530
Selfcheck	1	127000	127000	153670
Ruční asistent	1	59000	59000	71390
Software na ochranu fondu	1	10000	10000	12100
Software pro převod RFID tagů z č.k.	1	10000	10000	12100
RFID čtečka k výpůjčnímu pultu	4	19000	76000	91960
RFID Tag UHF	45000	2,3	103500	125235
doprava, montáž, zprovoznění a vyladění systému, zaškolení pracovníků			16500	19965
Cena celkem			495000	598950

Konečná cena zakázky	598950
----------------------	--------

LANIUS s.r.o.
Tomkova 2099, 390 01 Tábors

DIC: CZ25150707
IČ: 25150707

Specifikace požadavků k veřejné zakázce „Vybavení knihovny RFID technologií a samoobslužným půjčováním v Městské knihovně Frýdek-Místek, p. o. (I. etapa)“

Funkční požadavky RFID

System RFID musí umožňovat hybridní režim, tj. použití čárových kódů nebo RFID čipů pro půjčování/vracení.

System RFID musí zajistit zabezpečení označené části fondu ihned bez ohledu na to, že ostatní dokumenty ještě nejsou vybaveny RFID tagy.

System RFID musí být kompatibilní s provozovaným knihovním systémem.

System RFID musí v branách detekovat konkrétní dokument a předat na uživatelskou stanici název a autora dokumentu.

Software RFID systému musí vyhovovat požadavkům evropského nařízení Obecné ochrany osobních údajů (GDPR).

Specifikace jednotlivých dodávek

RFID štítek (etiketa)

Samolepicí papírová etiketa s RFID čipem vhodná k nalepení do publikace.

- Pracovní frekvence 860 MHz - 960 MHz.
- Odpovídá standardům ISO 15693 a ISO 18000-6.
- Datový zápis do čipu musí odpovídat DS/INF 163 nebo ISO 28560-4:2014.
- Podpora zabezpečení zápisu do AFI pomocí 32 bitového hesla.
- Podpora Data storage format identifier (DSFID).
- Paměť minimálně 1024 bitů.
- Přepisovatelnost nejméně 100.000 cyklů.
- Záruka na uchování dat od posledního načtení 5 let.

RFID pracovní stanice

Zařízení sestávající ze čtečky a antény, které lze využívat jako výpůjční stanici i programovací stanici pro práci s výše specifikovanými RFID etiketami.

- Kompatibilní s USB 2.0 portem a vyšším.
- Plná kompatibilita s výše požadovanými RFID čipy.
- Anténa musí být přizpůsobena kromě umístění na pult i na instalaci zesponu desky pultu.

Příloha č. 2 – veřejná zakázka „Vybavení knihovny RFID technologií a samoobslužným půjčováním v Městské knihovně Frýdek-Místek, p. o. (I. etapa)“

- Zařízení musí být vybaveno světelným čidlem pro zapnutí čtení.
- Velikost čtecí plochy minimálně 32cm x 27cm.
- Čtecí výška min. 30 cm.
- Dodávka včetně všech kabelů a případného dalšího příslušenství nutného k provozu zařízení.
- Součástí dodávky pracovní stanice jsou aplikace na konverzi.
- SW kompatibilní s Windows 7, Windows 10.

Konverzní software pro pracovní stanici:

- Ke každé pracovní stanici bude dodaná aplikace na zápis údajů do čipů.
- Aplikace musí dovolit čtení obsahu čipu a úpravu uložených dat.
- Uživatelské prostředí v českém jazyce.

Výpůjční software pro pracovní stanici:

- Aplikace pro hromadné zpracování výpůjček, součástí musí být napojení na stávající knihovní systém Tritius.
- Umožňuje vyhledávání publikací pomocí RFID čipu v knihovním systému.
- České uživatelské rozhraní a software.

RFID bezpečnostní brány

Zařízení bude nainstalované u východu z knihovny a v případě detekce průchodu zabezpečeného média způsobí poplach a zobrazí informace na PC obsluhy.

- Možnost vzdálenosti obou stojanů **200 cm** při detekci čipů ve všech směrech.
- Signalizace poplachu zvukovým alarmem s okamžitým upozorněním obsluhy u výpůjčního pultu na konkrétní detekovaný titul (přírůstkové číslo, autora, název).
- Možnost nastavení hlasitosti akustického alarmu.
- Možnost propojení brány s blokováním elektricky ovládaných dveří.
- Napájení: pomocí POE, popř. el. sítě.
- Možnost propojení více stojanů pro pokrytí širších průchodů.
- Dodávka včetně softwaru na sledování alarmu bran, SW musí mít minimálně tyto funkce:
 - zaznamenává všechny alarmy vč. identifikace dokumentu
 - musí zobrazovat označení brány, která alarm detekovala a detekovaný titul (přírůstkové číslo, autor, název)

Samopůjčovací zařízení - Selfcheck

Jde o zařízení, které umožní návštěvníkům knihovny samoobslužné provádění výpůjček dokumentů:

- Samostatně stojící provedení zařízení nebo Provedení zařízení vhodné pro umístění na pultu.
- Plná kompatibilita s výše požadovanými RFID čipy.
- Defaultní české uživatelské rozhraní.
- Ovládání pomocí dotykové obrazovky.
- Součástí selfchecku musí být čtečka čárových kódů pro identifikaci čtenářů.
- Na základě přečtení karet bude terminál schopen určit identitu čtenáře pro potřeby půjčení/vrácení/prolongace knih v knihovním systému Tritius.
- Součástí selfchecku musí být tiskárna stvrzenek.
- Vzor stvrzenek lze jednoduše upravovat.
- Software musí umožňovat volbu zasílání stvrzenek o výpůjčce, návratu, prolongaci a kontu s knihami uživatelům formou e-mailu.
- Podpora protokolu SIP2 pro zajištění komunikace s knihovním systémem.
- Licence protokolu SIP2 pro komunikaci s knihovním systémem musí být součástí dodávky.
- Generování statistik využití selfchecku (včetně případného dalšího nutného softwaru v ceně).
- Dodávka včetně všech kabelů a případného dalšího příslušenství nutného k provozu zařízení.

Ruční asistent

Přenosné zařízení sloužící k revizi, vyhledávání a uspořádání knih na policích.

- Integrovaná polohovatelná RFID anténa, **dosah alespoň 5 metrů.**
- Kapacitní dotykový displej.
- Zařízení musí být uzpůsobené pro držení v jedné ruce.
- Optická a zvuková signalizace.
- Datová komunikace s PC.
- Funkce: Sběr dat, revize, vyhledávání definované skupiny etiket.