

# KUPNÍ SMLOUVA

uzavřená mezi:

## **ORIS PLUS spol. s r.o.**

Se sídlem Na Větrově 55, 142 00 Praha 4 – Lhotka

IČ: 65409418

DIČ: CZ65409418

Zastoupená: Pavel Jedlička, jednatel

Bankovní spojení: účet číslo 1783008504/0600

(dále jen „prodávající“)

a

## **Knihovna města Hradce Králové**

se sídlem Wonkova 1262/1a, 500 02 Hradec Králové

IČ: 00125491

DIČ: CZ 00125491

Zastoupená: Mgr. Barbora Čížinská, ředitelka

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s. pobočka Hradec Králové, účet číslo 9236511/0100

(dále jen „kupující“)

### **I.**

#### **Předmět smlouvy**

Touto smlouvou se Prodávající zavazuje dodat Kupujícímu za podmínek stanovených touto smlouvou zařízení RFID identifikace (podrobná technická specifikace v příloze č. 1) dle čl. II. této smlouvy a Kupující se zavazuje za výše uvedené plnění uhradit cenu uvedenou v čl. III. této smlouvy.

### **II.**

#### **Povinnosti prodávajícího**

Prodávající se tímto zavazuje Kupujícímu dodat RFID knižní etikety a dodat a instalovat RFID pracovní stanice do 10 týdnů na jednotlivé pobočky knihovny.

### **III.**

#### **Povinnosti kupujícího**

1. Kupující se tímto zavazuje zaplatit prodávajícímu za předmět kupní smlouvy částku 647 500 Kč bez DPH, celkovou částku 783 475 Kč s DPH, DPH 21 %.
2. Kupující uhradí cenu na základě daňového dokladu (faktury) vystaveného Prodávajícím po předání předmětu kupní smlouvy a to se splatností 30 dnů ode dne doručení Kupujícímu.

#### **IV. Smluvní pokuty**

Pro případ prodlení s předáním předmětu plnění sjednávají strany smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny předmětu plnění bez DPH za každý započatý den prodlení.

Pro případ prodlení s úhradou řádně vystavené a splatné faktury sjednávají strany smluvní pokutu ve výši 0,02 % z dlužné částky za každý započatý kalendářní den.

Pro případ prodlení s odstraňováním vad sjednávají strany smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny předmětu plnění bez DPH za každý započatý den prodlení.

#### **V. Záruční podmínky**

Prodávající poskytuje záruku, že dodané zboží (předmět plnění) bude po dobu 2 let způsobilé pro použití k obvyklému účelu a že si zachová obvyklé vlastnosti.

Záruční doba počíná běžet ode dne sepsání zápisu o řádném předání a převzetí zboží.

Ostatní práva a povinnosti spojené s vadami zboží nejsou touto dohodou dotčeny

#### **VI. Závěrečná ustanovení**

1. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva ke své účinnosti vyžaduje uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), neboť kupující je povinným subjektem podle § 2 odst. 1 písm. e) tohoto zákona, hodnota předmětu smlouvy převyšuje 50.000 Kč bez DPH a není dána ani jiná z výjimek podle § 3 tohoto zákona. Smluvní strany souhlasí s uveřejněním smlouvy a prohlašují, že smlouva neobsahuje utajované informace či obchodní tajemství, která by nebylo možné uveřejnit.
2. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu poslední smluvní strany a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv podle zákona o registru smluv.

V Praze dne

V Hradci Králové dne: 4.4.2023

.....  
Pavel Jedlička, jednatel  
ORIS PLUS spol. s r.o.  
(Prodávající)

.....  
Mgr. Barbora Čížinská, ředitelka  
Knihovna města Hradce Králové  
(Kupující)

## Příloha č. 1 – Podrobná technická specifikace

### **154 000 ks RFID knižní etiketa – Lyngsoe Standard Book Tag a Book Tag transparent**

RFID etiketa bílá bez potisku, výrobce antény Tagstar, výrobce čipu Philips, model I-CODE SLX-II, SL21CS20, frekvence 13,56 MHz, paměť 1024 – bit r/w EEPROM, plní normu 15 693 a ISO 18 000-3-A.,  
Rozměry: RFID Book Tag - 50x81 mm  
Rozměry: RFID Book Tag Small - 50x50 mm

### **15ks RFID pracovní stanice k PC včetně sw – Lyngsoe Staff Workstation**

Obsahuje HW a SW potřebné k vyřizování výpůjček a vracení na pracovních místech zaměstnanců a také k programování RFID čipů.

Software umožňuje práci s dvěma datovými modely současně (typické je například se starým 3M datovým modelem a zároveň s Dánským datovým modelem nebo ISO modelem).

Zabezpečení lze volit EAS nebo AFI.

RFID elektronika:

Nedap midranger reader 13,56MHz, připojení k PC pomocí USB.

Napájení 230V

RFID čtecí stolní anténa:

Je určena k umístění na desku stolu nebo pod desku

Je stíněná – načítá jen nad anténou

Čtecí výška: okolo 26 cm

Software Goodstuff 2 plně integrovaný do LMS Tritius

Umožňuje výpůjčky, vrácení a programování čipů

Odbavuje více položek najednou

Je plně kompatibilní s Win 10 se zaručením podpory pro budoucí verze

### **Instalace, zprovoznění, zaškolení, podpora**