

## Kupní smlouva

č. prodávajícího CBRD2005  
č. kupujícího 57/00069892/2020

uzavřená dle zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku (dále jako „Občanský zákoník“).

### I. Smluvní strany

#### Prodávající Cosmotron Bohemia, s.r.o.

Pančava 415/11


695 01 Hodonín

IČ: 25518453

DIČ: CZ25518453

Zapsán v OR vedený Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 28794

Id datové schránky: xsmwrah

Bankovní spojení: Komerční banka, pobočka Hodonín, č.ú. 

**Zastoupený:** Ing. Andrejčíkovou Nadeždou, PhD., jednatelkou

#### Kupující

**Středočeská vědecká knihovna v Kladně, příspěvková organizace**

Gen. Klapálka 1641

272 01 Kladno

IČ: 00069892

není plátce DPH

Id datové schránky: xu9w62t

Bankovní spojení: ČSOB, a. s. Kladno, č. ú. 

**Zastoupený:** Ing. Tomášem Ondráškem, ředitelem

## II. Předmět plnění

Předmětem plnění je dodávka produktů a služeb RFID technologie:

- a. 50 000 ks RFID obdélníková etiketa pro knihy 50x80mm,
- b. 1 ks samoobslužná stanice selfcheck samostatně stojící, včetně licence SIP2 pro software ARL,
- c. instalace,
- d. doprava, zaškolení.

Podrobné požadavky kupujícího na předmět plnění vycházejí ze zadávací dokumentace veřejné zakázky „Selfcheck a etikety RFID“. Technická specifikace je uvedena v příloze č.1 této smlouvy.

## III. Termín a místo plnění

Termín plnění: do 45 dnů od uzavření smlouvy.

Místo plnění: Středočeská vědecká knihovna v Kladně, příspěvková organizace, Gen. Klapálka 1641, Kladno.

## IV. Cena předmětu plnění

Cena celkem bez DPH: **439 800,00 Kč**

DPH: 92 358,00 Kč

Cena celkem včetně DPH: **532 158,00 Kč**

Nabídková cena je cena nejvýše přípustná. Lze ji překročit jen tehdy, jestliže by došlo ke změně plnění předmětu veřejné zakázky v případech písemně odsouhlasených kupujícím.

## V. Předání a převzetí předmětu plnění

1. Kupující potvrdí písemně prodávajícímu převzetí předmětu plnění.
2. V případě převzetí předmětu plnění po částech bude písemně potvrzeno převzetí každé části samostatně.
3. Kupující je povinen převzít předmět plnění i v případě, že se v průběhu předání objeví některé nepodstatné a ojedinělé vady, které však nebrání řádnému užívání předmětu plnění, zaváže-li se prodávající tyto vady odstranit v termínu schváleném oběma smluvními stranami.

## VI. Platební podmínky

1. Kupující neposkytuje prodávajícímu zálohu na předmět plnění.
2. Po řádném předání a převzetí zboží vystaví prodávající kupujícímu fakturu s náležitostmi účetního dokladu.
3. Splatnost faktury je 30 dnů ode dne doručení faktury kupujícímu. Nebude-li faktura splňovat stanovené požadavky nebo bude vystavena předčasně, je kupující oprávněn fakturu vrátit. Účinky doručení faktury pro její splatnost v tomto případě nenastanou.

#### **VII. Smluvní pokuty**

1. Pro případ prodlení s úhradou řádně vystavené a splatné faktury uhradí kupující prodávajícímu smluvní pokutu ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý započatý kalendářní den.

#### **VIII. Záruční podmínky**

1. Prodávající poskytuje záruku, že předmět plnění uvedený v čl. II., bod a., b. a c. bude po dobu 24 měsíců způsobilý pro použití k obvyklému účelu a že si zachová obvyklé vlastnosti.
2. Záruční doba počíná běžet dnem potvrzení převzetí předmětu plnění kupujícím podle čl. V.

#### **IX. Závěrečná ustanovení**

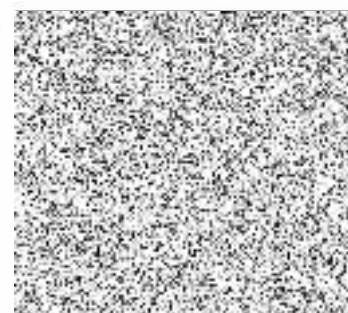
1. V případě, že v průběhu plnění této smlouvy dojde k zásahu vyšší moci, jejíž důsledky mají vliv zejména na dobu dodání či dohodnutou prodejní cenu, může mezi smluvními stranami dojít k dohodě o odpovídajících změnách smlouvy. Pokud se stranám dohody nepodaří dosáhnout, kterákoliv ze smluvních stran je oprávněna v takovém případě od této smlouvy odstoupit. Vyšší moc znamená nepředvídanou výjimečnou situaci nebo událost, kterou nemohou smluvní strany ovlivnit a která brání kterékoli z nich v plnění jejich smluvních povinností, která není způsobena chybou nebo nedbalostí na jejich straně (nebo na straně jejich dodavatelů nebo zaměstnanců) a je i přes veškerou náležitou péči nepřekonatelná. Za vyšší moc se považují zejména vzpoury nebo civilní nepokoje, válečné operace, případy nouze na celostátní nebo místní úrovni, požáry, záplavy, extrémně nepříznivé počasí, blesky, exploze, sesuvy, epidemie.
2. Veškeré změny a dodatky k této smlouvě musí mít písemnou formu, musí být odsouhlaseny oběma smluvními stranami a stávají se nedílnou součástí smlouvy.
3. Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž kupující obdrží jeden stejnopis a prodávající rovněž jeden stejnopis.
4. Nedílnou součástí této smlouvy je Příloha č. 1. Technická specifikace produktů.
5. Smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.

6. Smluvní strany prohlašují, že je jim znám smysl a účel smlouvy, že tato odpovídá projevu jejich vůle a že k ní přistupují svobodně a vážně, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek, aniž by považovaly byť i jediné ujednání za nesrozumitelné. Na důkaz toho ji podepisují.

V Hodoníně dne 18. 12. 2020



V Kladně dne 18. 12. 20



## Příloha 1 - Technická Specifikace produktů

### RFID obdélníková etiketa

- Podpora pro standardní datové modely
- Určena pro knihy a časopisy
- Záruka uchování dat od posledního načtení min. 10 let
- Min. 100 000 zápisových cyklů
- 1024 bitů kapacita paměti v čipu
- Rozhraní plně v souladu se standardem ISO 15693 a ISO 18000-3, ISO 28560
- Jedinečné sériové číslo čipu
- Možnost potisku
- AFI podpora a EAS podpora



Rozměry	80 x 50 mm, tloušťka 0,4 mm
Materiál	Papír, čip, hliníková anténa, trvanlivé pH neutrální lepidlo
Barva	Matná, neprůhledná s bílou úpravou
Provozní frekvence	13.56 MHz
Kapacita paměti	1024 bitů
Počet cyklů zápisu	100 000
Pracovní teplota	-40°C až 85 °C
Skladovací teplota	18°C až 26 °C (při rel. nekondenzující vlhkosti 50 +/-10%)
Standardy	ISO 15693, ISO 18000-3, ISO 28560, CE, IS 10716, ISO 9706

## **Samoobslužná stanice Selfcheck 500**

Selfcheck 500 je inovativní a výkonný samoobslužný automat s jednoduchou a komfortní obsluhou. Se svým atraktivním vzhledem se hodí do každé knihovny a zabírá minimum prostoru. Samostatně stojící provedení automatu je určeno k samoobslužným výpůjčkám i návratům knih.

### **Hlavní vlastnosti produktu:**

- Samostatně stojící provedení zařízení.
- Podpora Dánského datového modelu, 3M datového modelu, ISO 28560 modelu.
- Pracovní frekvence 13.56 MHz, standardy ISO 18000-3 a ISO 15693.
- Defaultní české uživatelské rozhraní s možností volby nejméně ze dvaceti dalších jazyků.
- Vybaven velkou 22" dotykovou obrazovkou orientovanou na šířku
- Součástí selfchecku je čtečka čárových kódů pro identifikaci čtenářů, i čtečka Mifare.
- Součástí selfchecku je tiskárna stvrzenek (zabudovaná).
- Vzor stvrzenek lze jednoduše upravovat pracovníkem knihovny.
- Software umožňuje volbu zasílání stvrzenek o výpůjčce, návratu, prolongaci a kontu s knihami uživatelům formou e-mailu.
- Podpora protokolů SIP2 a NCIP pro zajištění komunikace s knihovním systémem.
- Možnost rozšíření o zvukovou zpětnou vazbu pro zvýšení komfortu uživatelů.
- Možnost nastavení selfchecku do režimů „jen vracení“, „jen půjčování“, „vracení i půjčování“, prolongace.
- Splňuje standardy: DDA, ADA, CE, FCC, RCM.
- Zařízení má možnost budoucího rozšíření o platební modul
- Dodávka včetně ovládacího software zařízení v ceně
- Generování statistik využití selfchecku.



**Samoobslužná stanice selfcheck 500**

*Samostatně stojící*

### Technické údaje

Rozměry	samostatně stojící 1240 x 940 x 570 mm
Hmotnost	samostatně stojící 61,4 kg
Konektivita	10/100 ethernet
Čtečka průkazů čtenáře	čtečka čárového kódu a čtečka Mifare
Napájení	240 V AC, 130 W, 50Hz; 5 A pojistka
Obrazovka	dotyková 22"
Standardy	ISO 15693, ISO 18000-3, CE, FCC, IC, ANATEL, MET, RCM, DDA, ADA