



SMLOUVA O VÝPŮJČCE

identifikační číslo: **MZSV182324**

Smluvní strany:

CENTRUM PRO ZJIŠŤOVÁNÍ VÝSLEDKŮ VZDĚLÁVÁNÍ, STÁTNÍ PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE

se sídlem: Jankovcova 63, Praha 7, PSČ 170 00
IČ: 72029455, DIČ: CZ72029455
zastoupena: RNDr. Michaela Kleňhová, ředitelka
(dále jen „**Půjčitel**“)

a

Gymnázium Havlíčkův Brod

REDIZO: 600011500
sídlm: Štáflova 2063, 58001 Havlíčkův Brod
jejimž jménem jedná: PhDr. Hynek Bouchal, Ph.D., ředitel školy

(dále jen „**Vypůjčitel**“)

Identifikace umístění Datového Digitalizačního Terminálu (DDT)

ID ZM (zkušebního místa): 60001150000, ID DDT: JHBR60001150000
Adresa ZM: Štáflova 2063, 58001 Havlíčkův Brod

uzavírají v souladu s ustanovením § 2193 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**občanský zákoník**“) tuto

smlouvu o výpůjčce

(dále jen „**smlouva**“)

Smluvní strany, vědomy si svých závazků v této Smlouvě obsažených a s úmyslem být touto Smlouvou vázány, dohodly se na následujícím znění Smlouvy:

1. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

- 1.1. Půjčitel prohlašuje, že je státní příspěvkovou organizací zřízenou Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy České republiky na základě § 169a zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**školský zákon**“).
- 1.2. Vypůjčitel prohlašuje, že je právnickou osobou řádně založenou a existující podle českého právního řádu, splňuje veškeré podmínky a požadavky v této Smlouvě stanovené a je oprávněn tuto Smlouvu uzavřít a řádně plnit závazky v ní obsažené.
- 1.3. Subdodavatelem se pro účely této smlouvy rozumí právnická osoba, která má s půjčitelem uzavřen smluvní vztah pro zajišťování provozu ICT infrastruktury.

2. ÚČEL A PŘEDMĚT SMLOUVY

- 2.1. Půjčitel zajišťuje v souladu s ustanovením § 60 odst 3 a § 80 odst. 2 a 3 školského zákona činnosti v souvislosti s realizací společné části maturitní zkoušky a jednotných přijímacích zkoušek. Účelem této Smlouvy je úprava podmínek, za nichž Půjčitel přenechá Vypůjčitelovi k užívání Datový Digitalizační Terminál (dále jen „**DDT**“) pro účely jeho využití v rámci maturitní zkoušky a jednotného testu přijímacích zkoušek podle školského zákona a jiných evaluačních projektů realizovaných Půjčitelem.
- 2.2. Půjčitel touto Smlouvou přenechává Vypůjčitelovi do bezplatného užívání DDT ve stavu způsobilém k užívání, a to za účelem definovaným v odst. 2.1 této Smlouvy. Vypůjčitel je oprávněn užívat DDT dočasně, a to po celou dobu účinnosti této Smlouvy.
- 2.3. Vypůjčitel se zavazuje užívat DDT způsobem a za podmínek sjednaných v této Smlouvě.

3. PŘEVZETÍ DDT

- 3.1. Vypůjčitel bere na vědomí, že DDT je technické zařízení skládající se z komponent uvedených v příloze č. 1 této smlouvy (dále jen „**hardwarové komponenty**“). Součástí DDT je rovněž programové vybavení obsahující operační systém, aplikaci pro vzdálený dohled a správu systému, antivirový program, aplikace a programové nástroje dodávané k periferním zařízením (dále jen „**software**“).
- 3.2. Půjčitel se zavazuje předat DDT Vypůjčitelovi. Převzetí DDT Vypůjčitel potvrdil podpisem předávacího protokolu.
- 3.3. Vypůjčitel není oprávněn DDT přenechat jiné osobě.
- 3.4. Půjčitel je oprávněn požadovat navrácení DDT kdykoliv po dobu trvání účinnosti této Smlouvy, v takovém případě je Vypůjčitel povinen DDT vrátit Půjčitelovi ve lhůtě určené Půjčitelem, která nebude kratší než 3 pracovní dny. Vypůjčitel není oprávněn vrátit DDT předčasně, ale pouze tehdy, pokud ho k tomu Půjčitel vyzve.
- 3.5. Vypůjčitel je povinen DDT vrátit Půjčitelovi v sídle Vypůjčitele ve stavu, v jakém ho převzal, s přihlédnutím k obvyklému opotřebení a změnám konfigurace provedeným Půjčitelem, resp. v rámci servisních úkonů dle odst. 4.2 Smlouvy.
- 3.6. Vypůjčitel je povinen plnit povinnosti původce odpadů dle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, ve vztahu k použitému spotřebnímu materiálu.

4. NÁKLADY SPOJENÉ S UŽÍVÁNÍM DDT

- 4.1. Strany se dohodly, že obvyklé náklady provozu DDT, zejména spotřební materiál, energie, pojištění, likvidace odpadu dle odst. 3.6, hradí Vypůjčitel. Vypůjčitel se zavazuje používat v DDT výhradně originální spotřební materiál.
- 4.2. Půjčitel se zavazuje zajistit servis a údržbu DDT, technickou podporu jeho provozu a dohled (dále jen „**servisní úkony**“), a to prostřednictvím subdodavatele.
- 4.3. Náklady spojené se servisními úkony, které nebyly zaviněny Vypůjčitelem, hradí Půjčitel přímo subdodavateli.
- 4.4. Vypůjčitel není oprávněn provádět jakékoliv servisní úkony či jinou údržbu DDT, pokud nesouvisí s obvyklým provozem ve smyslu odst. 4.1 Smlouvy, jiným způsobem, než prostřednictvím subdodavatele nebo v souladu s jeho pokyny, pokud Půjčitel nerozhodne jinak.

- 4.5. Vypůjčitel je povinen informovat Půjčitele o jakýchkoliv vadách či nefunkčnostech DDT bez zbytečného odkladu prostřednictvím komunikačních kanálů uvedených v informačním systému půjčitele a poskytnout Půjčiteli, resp. Subdodavateli, nezbytnou součinnost a řídit se udělenými pokyny Půjčitelem, resp. subdodavatelem.

5. PODMÍNKY UŽÍVÁNÍ DDT A JEHO KOMPONENT

- 5.1. Vypůjčitel nabývá dnem podpisu Předávacího protokolu nevýhradní právo užití software všemi způsoby nezbytnými k naplnění účelu vyplývajícím z této Smlouvy a podmínek v ní stanovených, a to po celou dobu trvání této Smlouvy bez omezení množství rozsahu a s územním rozsahem pro území České republiky.
- 5.2. Vypůjčitel se zavazuje užívat DDT výhradně;
- 5.2.1. v režimech definovaných v odst. 6 této Smlouvy;
- 5.2.2. v souladu s uživatelskou příručkou, která je k dispozici v elektronické podobě na DDT a v informačním systému Půjčitele;
- 5.2.3. dle pokynů Půjčitele, resp. subdodavatele.
- 5.3. Vypůjčitel odpovídá Půjčiteli za škodu vzniklou v důsledku zcizení, ztráty, znehodnocení či zneužití DDT, a to i z důvodů nedodržení podmínek užívání dle odst. 5.2 Smlouvy.
- 5.4. Vypůjčitel se zavazuje poskytnout Půjčiteli veškerou nezbytnou součinnost potřebnou pro řádný výkon servisních úkonů dle odst. 4.2 Smlouvy.

6. REŽIMY UŽÍVÁNÍ

- 6.1. DDT lze provozovat ve dvou režimech:

- 6.1.1. režim uzpůsobený výlučně pro potřeby zajištění účelu smlouvy (dále jen „**maturitní režim**“);
- 6.1.2. režim volného užívání vypůjčitelem (dále jen „**pracovní režim**“).

Přepínání mezi režimy je umožněno volbou při startu počítače. Stanice umožňuje obnovit výchozí nastavení maturitního a pracovního režimu, podmínky a postupy jsou uvedeny v uživatelské příručce dle odst. 5.2.2 smlouvy.

- 6.2. Pro **maturitní režim** platí, že:

- 6.2.1. vypůjčitel je povinen přepnout DDT pracoviště do maturitního režimu (v období definovaném a časově vymezeném půjčitelem) na základě výzvy zaslané na kontaktní e-mail ředitele školy uvedený v informačním systému půjčitele;
- 6.2.2. v rámci maturitního režimu je možný přístup pouze k technologiím potřebným pro agendu maturitní zkoušky či jednotných přijímacích zkoušek podle školského zákona a jiných evaluačních projektů realizovaných půjčitelem;
- 6.2.3. vypůjčitel se zavazuje používat DDT v maturitním režimu pouze proškolenými uživateli;
- 6.2.4. v rámci maturitního režimu platí striktní zákaz spouštění jakýchkoli aplikací mimo aplikace maturitního režimu a zákaz přístupu k Internetu. Je možné využívat pouze aplikace pro maturitní režim a přístup do Intranetu (informační systém půjčitele, případně další agendy schválené půjčitelem);
- 6.2.5. DDT musí být v období dle písmene odst. 6.2.1 v maturitním režimu trvale datově dostupné pro účely dohledu (24 hodin denně).

- 6.3. Pro **pracovní režim** platí, že:

- 6.3.1. vypůjčitel může DDT užívat v pracovním režimu mimo období definované půjčitelem dle odst. 6.2.1;
- 6.3.2. v pracovním režimu má vypůjčitel k operačnímu systému administrátorská práva;

6.3.3. v pracovním režimu může vypůjčitel provádět při dodržování podmínek stanovených uživatelskou příručkou dle odst. 5.2.2 smlouvy, např.:

6.3.3.1. instalace vlastních aplikací;

6.3.3.2. přistupovat na Internet;

6.3.3.3. užívat DDT pro zpracování svých agend a dat.

6.4. Půjčitel si vyhrazuje právo zakázat vypůjčiteli podniknutí jakýchkoli kroků zpětného inženýrství nad softwarem poskytnutým podle odst. 3.1 smlouvy.

7. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

7.1. Tato smlouva představuje úplnou dohodu smluvních stran o předmětu této smlouvy. Tuto smlouvu je možné měnit pouze písemnou dohodou smluvních stran ve formě číslovaných dodatků oboustranně odsouhlasených a podepsaných oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

7.2. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu smluvními stranami a uzavírá se na dobu neurčitou.

7.3. Tato smlouva zaniká navrácením DDT půjčiteli dle odst. 3.4 smlouvy; pro vyloučení pochybností se uvádí, že tato smlouva nezaniká, pokud dojde k výměně jedné nebo více komponent DDT v rámci servisních úkonů.

7.4. Pokud by se kterékoliv ustanovení této Smlouvy ukázalo být neplatné z důvodů rozporu s kogentním ustanovením obecně závazných právních předpisů, pak tato skutečnost nepůsobí neplatnost než onoho konkrétního ustanovení, pokud je toto oddělitelné od ostatního obsahu této Smlouvy. Smluvní strany se zavazují takové neplatné ustanovení dohodou nahradit ustanovením svým obsahem nejbližším duchu takového neplatného ustanovení respektujícím požadavky občanského zákoníku nebo právních předpisů, na něž občanský zákoník odkazuje.

7.5. Nedílnou součástí smlouvy tvoří příloha č. 1, jejímž obsahem je specifikace hardwarových komponent DDT a jejich sériová čísla. Příloha č. 1 bude v informačním systému půjčitele aktualizována při výměně komponenty. Akceptace bude provedena elektronicky oprávněnými osobami smluvních stran. Aktualizované přílohy budou ukládány v informačním systému půjčitele pod číslem smlouvy, číslem přílohy a pořadovým číslem aktualizace.

7.6. Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž každá strana obdrží po jednom vyhotovení.

Smluvní strany prohlašují, že si tuto Smlouvu přečetly, že s jejím obsahem souhlasí a na důkaz toho k ní připojují svoje podpisy.

v Hynek Bouchal dne 29.11.2018



PhDr. Hynek Bouchal, Ph.D.

V Praze dne 29.11.2018



RNDr. Michaela Kleňhová

Příloha č. 1

Identifikace umístění Datového Digitalizačního Terminálu (DDT)

ID ZM (zkušebního místa): 60001150000, ID DDT: JHBR60001150000

Adresa ZM: Štářlova 2063, 58001 Havlíčkův Brod

Specifikace hardwarových komponent DDT a jejich sériová čísla

| Č. | Typ | Název | Sériové číslo S/N | Účetní hodnota (kč) vč.DPH |
|---------|----------|--------------------------|----------------------|-------------------------------|
| 1 | tiskárna | OKI B432dn | AK85031926 | 3 146,00 |
| 2 | skener | Kodak Alaris s2050 | 61138870 | 18 634,00 |
| 3 | počítač | LENOVO ThinkCentre M910z | PC0VBEJR | 22 143,00 |
| Celkem: | | | | 43 923,00 |

Předávací protokol Datového Digitalizačního Terminálu (DDT)

| | | | |
|---|--------------------------------------|---------|-----------------|
| Škola: | Gymnázium Havlíčkův Brod | | |
| Sídlo: | Štáflova 2063, Havlíčkův Brod 580 01 | | |
| REDIZO: | 600011500 | | |
| Školu zastupuje: | | | |
| ID zkušebního místa: | 60001150000 | DDT ID: | JHBR60001150000 |
| Adresa zkušebního místa, kde je provedena instalace DDT (liší-li se od sídla školy) | | | |
| Bližší specifikace umístění DDT (patro, místnost) | KANCELÁŘ ZÁSTUPCE ŘEDITELE | | |

1. Instalované ICT prostředky nového DDT a jejich sériová čísla

| | | | |
|---|------|------------|---|
| PC integrované s LCD LENOVO ThinkCentre M910z | WST: | PC0VBEJR | ✓ |
| Dokumentový skener Kodak Alaris s2050 | SCN: | 61138870 | ✓ |
| Laserová tiskárna OKI B432dn | PRN: | AK85031926 | ✓ |

Škola bere na vědomí, že ICT prostředky tvořící DDT jsou zapůjčeny škole do užívání Centrem pro zjišťování výsledků vzdělávání, IČ 72029455 (dále také Centrum) prostřednictvím společnosti PragoData a.s., IČ 05433622 (dále také PragoData). Společnost PragoData zajišťuje pro Centrum servis ICT prostředků DDT. Kontaktním místem pro nahlášení závad nebo jiných událostí související s DDT je HELP DESK provozovaný Centrem a dostupný na kontaktech: tel. 224 507 507, e-mail info@cermat.cz.



2. Přehled kroků spojených s instalací nového DDT

| Krok | Provedeno: *nehodící se škrtněte |
|--|--|
| 1. Obecné | |
| a) Vybalení a sestavení DDT pracoviště | ano / ne |
| b) Instalace OS pro Maturitní režim + Pracovní režim | ano / ne |
| 2. Ukázka práce v Pracovním režimu | |
| a) Funkční Internet v pracovním režimu | ano / ne |
| b) Naskenování stránky pomocí nástrojů Windows | ano / ne |
| c) Vytisknutí stránky na tiskárně | ano / ne |
| d) Předání administrátorských práv | ano / ne |
| 3. Ukázka práce v Maturitním režimu | |
| a) Funkční IS CERTIS a samoobslužná aplikace | ano / ne |
| b) Funkční VPN | ano / ne |
| c) Spuštění SW pro digitalizaci | ano / ne |
| d) Vytisknutí záznamového archu | ano / ne |
| e) Skenování (digitalizace) záznamového archu | ano / ne |
| f) Přihlášení pod účtem pracovníka školy | ano / ne |
| 4. Ukázka a zaškolení | |
| a) Ukázka přepínání režimů a obnovy maturitního režimu | ano / ne |
| b) Zaškolení Lokálního technického pracovníka | ano / ne |

Datového Digitalizačního Terminálu (DDT)

3. Přehled kroků spojených s deinstalací původního DDT

| Krok | | Provedeno: *nehodící se škrtněte |
|------|---|--|
| 1. | Kontrola stavu zařízení | ano / ne |
| | Zařízení vykazuje tyto vady nad rámec běžného opotřebení odpovídajícího stáří zařízení: | |
| a) | Stav WST | V POŘÁDKU, SN OK |
| b) | Stav LCD | -/- |
| c) | Stav PRN | -/- |
| d) | Stav SCN | -/- |
| 2. | Deinstalování WST do továrního nastavení | ano / ne |
| 3. | Darování zařízení škole * | ano / ne |
| 4. | Příprava DDT k odvozu - zabalení WST, LCD, PRN, SCN a označení krabic DDT ID * | ano / ne |

* Nehodící se škrtněte

4. Akceptace

Podpisem tohoto předávacího protokolu se škola zavazuje provozovat DDT v souladu se smlouvou o výpůjčce uzavřenou s Centrem a potvrzuje správnost údajů v něm uvedených.

v HAVK. BRODĚ

dne 16. 11. 2018

JIRY ROVKA

Jméno a funkce pověřené osoby školy

VÁCLAV ČADINA

Jméno instalačního technika

Podpis:

Podpis:

