

Protokolární předání a převzetí výsledku projektu a licenční smlouva

Česká republika – Energetický regulační úřad

Sídlo: Masarykovo náměstí 91/5, 586 01 Jihlava
Zastoupená: [REDACTED]
IČO: 708 94 451
DIČ: není plátce DPH
Bankovní spojení: Česká národní banka
Číslo účtu: 2421001 / 0710
Kontaktní osoba: [REDACTED]
E-mail: [REDACTED]
Telefon: [REDACTED]

(dále též jen „nabyvatel“)

a

DataLite, spol. s r.o.,

Sídlo (*místo podnikání*): Štěpánská 631/51, Praha 1
Zastoupená(*ý*): Ing. Jiřím Kadlecem
IČO: IČO: 25106325
DIČ: CZ25106325
Bankovní spojení: MONETA Money Bank, Karlovo n.měst. 285/19, 120 00 Praha 2
Číslo účtu: 151840920/0600
Kontaktní osoba: [REDACTED]
E-mail: [REDACTED]
Telefon: [REDACTED]

Zapsaná(*ý*) v OR rejstříku, vedeném u MS pod č. 50114, oddíl C

(dále též jen „poskytovatel“)

sepsali níže uvedeného dne, měsíce a roku na společném jednání k předání a převzetí výsledku projektu TITIERU914IP01 s názvem „Systém pro zpracování, analýzu a vyhodnocení statistických dat ERÚ (fáze II.)“ realizovaného na základě smlouvy o poskytnutí podpory č. 2020012 (dále jen „smlouva o výzkumu“) tento protokol o předání a převzetí výsledku projektu a licenční smlouvu ve smyslu ustanovení § 1746 odst. 2 a 2358 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů:

I.

Specifikace projektu

1. V souladu s „Programem veřejných zakázek v aplikovaném výzkumu a inovacích pro potřeby státní správy BETA2“ byla pro účely potřeb nabyvatele dne 22.5.2020 uzavřena mezi Technologickou agenturou České republika (dále jen TAČR) a poskytovatelem smlouva o poskytnutí podpory č. 2020012 (dále jen „smlouva o výzkumu“) k projektu TITIERU914IP01 s názvem „Systém pro zpracování, analýzu a vyhodnocení statistických dat ERÚ (fáze II.)“, na základě které vznikl mj. níže vypsáný výsledek.
2. Výsledek výzkumu, vývoje a inovací dle § 2 odst. 2 písm. k) bod 2 zákona č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů (dále jen “ZPVV”) vznikl v rámci veřejné zakázky ve výzkumu, vývoji a inovacích pro potřeby nabyvatele, který není poskytovatelem ve smyslu ZPVV a je jediným konečným uživatelem těchto výsledků v souladu s § 2 odst. 2 písm. f) ZPVV.

3. Smlouvou o postoupení práv a povinností mezi TAČR a nabyvatelem vstoupil nabyvatel do práv a povinností TAČR týkajících se poskytování přístupu k výsledku projektu a jeho přebírání a užívání v souvislosti s projektem, jak vyplývá ze smlouvy o výzkumu a zákonné úpravy zejména §16 odst. 2 ZPVV. Poskytovatel souhlasil s postoupením těchto dílčích práv a povinností.

II.

Specifikace výsledku projektu

1. Nabyvatel od poskytovatele převzal výsledek projektu:
 - Software s názvem Systém pro zpracování, analýzu a vyhodnocení statistických dat ERÚ
 - Hodnota 3 898 000 Kč
2. Bližší technický popis výsledku projektu je uveden v příloze č. 1.

III.

Předání výsledku projektu

1. Poskytovatel potvrzuje předání a nabyvatel potvrzuje převzetí výsledku projektu specifikovaného v čl. I. a II. tohoto protokolu ke konečnému užití nabyvatelem v souladu s cílem projektu.
2. Výsledek projektu je zprovozněn na výpočetním prostředí ERÚ.
3. Technická dokumentace a zdrojové kódy byly v rámci projektu průběžně ukládány na úložišti (bitbucket). Podpisem protokolu strany stvrzují předání a převzetí zdrojových kódů. Poskytovatel prohlašuje, že předané zdrojové kódy jsou spustitelné v prostředí nabyvatele a zaručující možnost ověření, že jsou kompletní a ve správné verzi, tzn. umožňující kompilaci, instalaci, spuštění a ověření funkcionality.
4. Podpisem protokolu strany stvrzují, že poskytovatel již dříve předal a nabyvatel má k dispozici také dokumentaci pro jednotlivé skupiny uživatelů - provozní příručku pro systémové uživatele, uživatelskou příručku pro externí uživatele a uživatelskou příručku pro intranet a příručku pro načítání dat do Excelu pro jednotlivé reporty.
5. Nabyvatel nemá výhrady k výsledku projektu. Poskytovatel a nabyvatel shodně prohlašují, že výsledek projektu splňuje cíl projektu, splňuje deklarované parametry řešení projektu podle smlouvy o výzkumu.

IV.

Vlastnická práva a užívací práva k výsledku projektu

1. Podmínkou projektu, resp. smlouvy o výzkumu bylo zajistit právní ochranu výsledku projektu a poskytnout konečnému uživateli neomezený a bezplatný přístup k výsledkům projektu v souladu s ustanovením § 16 odst. 2 ZPVV.
2. Poskytovatel nabyvateli bezúplatně poskytuje výhradní, časově a místně neomezené právo (licence) k užívání výsledku projektu (software) v neomezeném rozsahu (k volné ruce). Nabyvatel je oprávněn i bez souhlasu poskytovatele výsledky projektu upravit nebo dále vyvíjet v rozsahu, v jakém uzná za vhodné, čímž není dotčeno právo poskytovatele na uvedení údajů o jeho autorství v obvyklém rozsahu.

3. Nabyvatel může rovněž toto oprávnění tvořící součást licence zcela nebo zčásti poskytnout nevýhradně na jiný orgán veřejné moci, či další právnické osoby ovládané Českou republikou. Nabyvatel se v této souvislosti zavazuje neuvolnit výsledek projektu jako open source nebo pro komerční využití jiným než subjektům uvedeným v předchozí větě.
4. Nabyvatel není povinen licenci k výsledku projektu vůbec využít, a to ani zčásti.
5. Oprávnění výsledek užít v rozsahu poskytnuté licence vzniká okamžikem podpisu tohoto protokolu.
6. Licence ve stejném rozsahu se vztahuje i na výsledek projektu ve strojovém i zdrojovém kódu, rovněž automaticky i na všechny nové verze, kterými se rozumí následné úpravy výsledku v době po ukončení projektu.

V.

Záruční podmínky

1. Poskytovatel odpovídá za to, že výsledek projektu má vlastnosti sjednané smlouvou o výzkumu a poskytuje nabyvateli záruku za jakost výsledku projektu, tzn. že si výsledek projektu si uchová všechny technické parametry, funkcionality a výkonnost po celou záruční dobu. Záruční doba jsou 3 měsíce) a počíná běžet prvním dnem kalendářního měsíce následujícího po podpisu tohoto protokolu.
2. Záruka se vztahuje na všechny vady, které se projeví jako rozpor se sjednanými parametry, funkcionalitami a účelem užitím výsledku projektu
3. Nabyvatel je povinen oznámit poskytovateli vadu bez zbytečného odkladu poté, co vadu zjistil, a poskytovatel je povinen odstranit vadu bez zbytečného odkladu, nedohodne-li se s nabyvatelem jinak.
4. Poskytovatel neodpovídá za vady způsobené výlučně nabyvatelem nebo třetí osobou.

Příloha č. 1: Popis výsledku projektu (řešení)

v Praze dne

v Praze dne

Za nabyvatele:

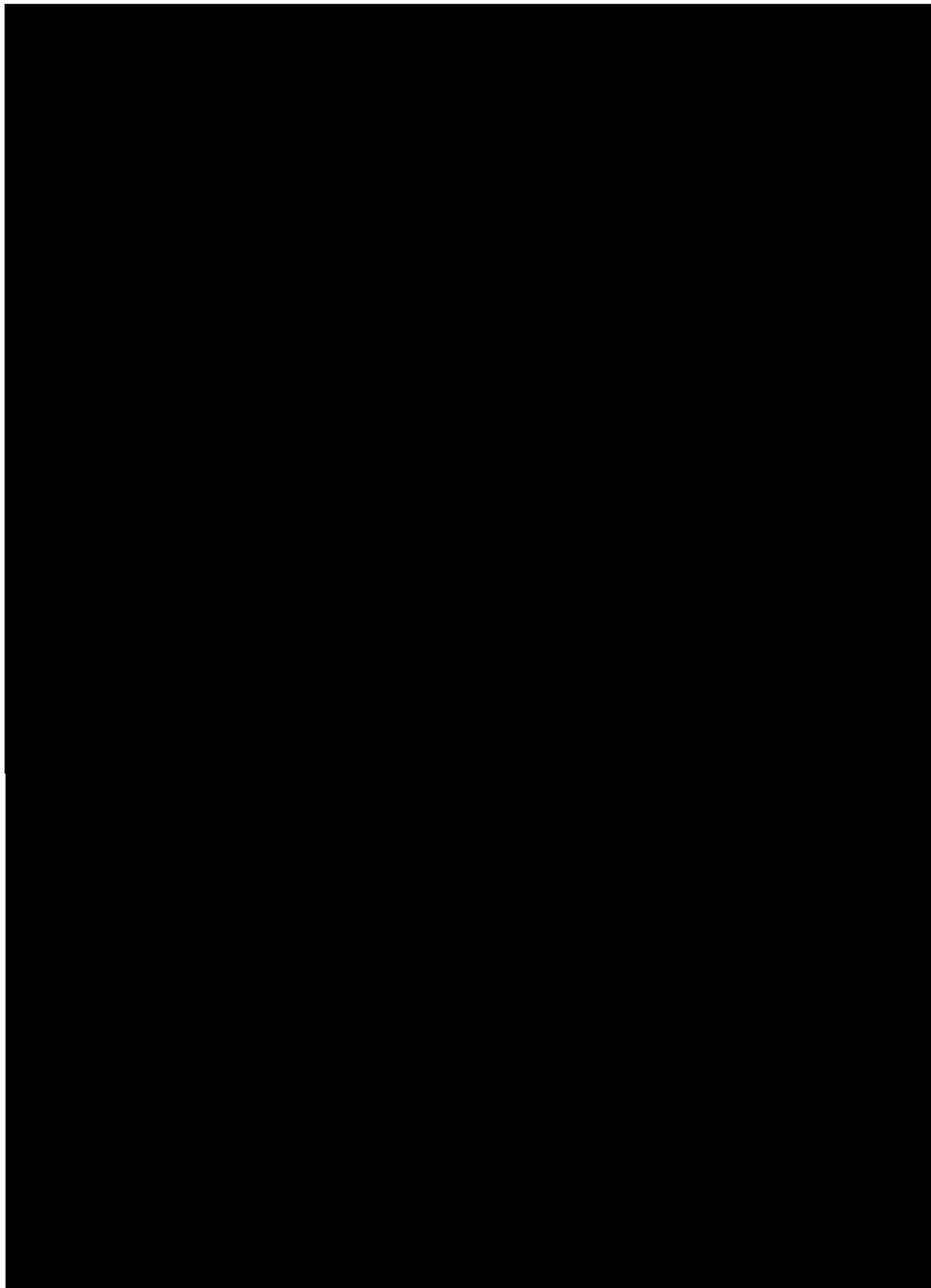
Za poskytovatele:

.....

CR – Energetický regulační úřad

.....
Ing. Jiří Kadlec
jednatel
DataLite, spol. s r.o.

Příloha č. 1 Popis výsledku projektu



[REDACTED]

[REDACTED]

