

SMLOUVA O DÍLO
na implementaci IS K2
č. K2I-2020042
Reinstalace na IS K2 luna

Zhotovitel: **K2 atmitec s.r.o.**
Ostrava, Přívoz, Koksární 1097/7
PSC 702 00

Zástupce: Ing. Pavel Motán, jednatel
IČO: 42767717
DIČ: CZ42767717
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Ostrava
Číslo účtu: Xxxxxxxxxxxx

zapsán v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 2013

Objednatel: **Centrum dopravního výzkumu, v.v.i.**
Brno - Líšeň, Líšeňská 33a
PSC 636 00

Zástupce: Ing. Jindřich Frič, Ph.D., ředitel
IČO: 44994575
DIČ: CZ44994575
Bankovní spojení: Komerční banka a.s., pobočka Brno - město
Číslo účtu: 100736 - 621 / 0100

zapsána v Rejstříku veřejných výzkumných institucí Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy v Praze

I.
Definice a výklad

1. Definice:

- a. „Příslušné právo“ znamená právní řád České republiky.
- b. „Kč“ nebo „CZK“ znamenají průběžně zákonnou měnu České republiky.
- c. „Smluvní strany“ znamenají souhrnně Objednatele a Zhotovitele a „Smluvní strana“ znamená Objednatel nebo Zhotovitel.
- d. „Třetí osoba“ znamená jakoukoli osobu nebo subjekt se samostatnou právní subjektivitou v souladu s právním řádem jakékoli jurisdikce, zejména včetně jakékoliv korporace, správce, vykonavatele, vlády, státu nebo státního úřadu nebo partnerství dvou nebo více předcházejících subjektů.
- e. „Informační systém K2“ znamená softwarový modulový produkt určený k řízení podniků umožňující zejména vedení mzdové a účetní agendy, skladového hospodářství, obchodu, výroby, marketingu apod. (dále jen též „IS K2“)
- f. „E-mail“ znamená přenos zpráv prostřednictvím sítě Internet.
- g. „Zjevná vada“ je vada zřejmá a poznatelná bez bližšího zkoumání funkčnosti díla. Jedná se zejména o chybné formuláře, hlášení, výstupní sestavy a skripty IS K2, dále chybějící legislativní úpravy platné na území České republiky.
- h. „Skrytá vada“ je vada spočívající zejména v tom, že může být v IS K2 chyba, která způsobí nefunkčnost programu, nebo jeho části, a která se nemusí projevit při běžném testování. Dále se může jednat o nedořešení legislativních a jiných požadavků na IS K2, které mohou způsobit praktickou nepoužitelnost IS K2 na území České republiky.
- i. „Dokumentace“ znamená soubor informací v tištěné a/nebo elektronické podobě obsahující údaje o funkcích IS K2 a o obsluze IS K2. V případě, že se jedná o dokumentaci speciálních úprav IS K2 upravených na základě požadavků Objednatele, představuje dokumentaci popis procesů

implementovaných v prostředí Objednatele, jejich součástí jsou takové úpravy realizovány.

- j. „Pracovní stanice“ znamená samostatně stojící počítač s minimálními HW (hardwarovými) a SW (softwarovými) požadavky uvedenými v Příloze č. 5 k této Smlouvě, přičemž zejména operační systém a jednotlivé komponenty hardwaru musí být zcela funkční, a to jak samostatně, tak v celku.
 - k. „Databázový server“ znamená samostatně stojící počítač provozující serverový operační systém s minimálními HW (hardwarovými) a SW (softwarovými) požadavky uvedenými v Příloze č. 5 k této Smlouvě, přičemž zejména operační systém a jednotlivé komponenty hardwaru musí být zcela funkční, a to jak samostatně, tak v celku.
 - l. „Počítačová síť a komunikace“ znamená soubor HW (hardwarového) vybavení umožňující vzájemné propojení Pracovních stanic a Databázového serveru do tzv. struktury LAN (Local area network) a dále možnost vzdálené servisní správy takové struktury. Technické požadavky jsou uvedeny v Příloze č. 5 k této Smlouvě.
 - m. „Identifikátor“ znamená zkratku, která určuje rozsah, typ činnosti, případně jinou bližší specifikaci díla.
2. V této Smlouvě, pokud kontext nevyžaduje něco jiného:
- a. slouží nadpisy pouze pro přehlednost a neovlivňují výklad této Smlouvy;
 - b. slova v jednotném čísle zahrnují číslo množné a naopak;
 - c. odkaz na osobu zahrnuje jakoukoli fyzickou osobu, právnickou osobu nebo subjekt se samostatnou právní subjektivitou v souladu s právním řádem jakékoli jurisdikce zejména včetně jakékoliv korporace, správce, vykonavatele, vlády, státu nebo státního úřadu nebo partnerství dvou nebo více předcházejících subjektů.
 - d. pokud není uvedeno jinak, odkaz na odstavec, článek, smluvní stranu, přílohu, dodatek nebo doplněk znamená odkaz na takový odstavec, článek, smluvní stranu, přílohu, dodatek nebo doplněk této Smlouvy;
 - e. odkaz na dokument zahrnuje dodatek nebo přílohu k němu nebo jej nahrazující nebo měnící dokument, ovšem bez jakéhokoli dodatku, přílohy, doplňku nebo změny, které jsou porušením této Smlouvy;
 - f. odkaz na smluvní stranu jakéhokoli dokumentu zahrnuje i nástupce a postupníky takové smluvní strany.

II.

Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje provést:
 - a. příprava testovací databáze, testovací reinstalace IS K2 z verze K2 mona na K2 luna;
 - b. testovací provoz, zaškolení novinek;
 - c. reinstalace provozní IS K2 z verze K2 mona na K2 luna;
 - d. asistenci po reinstalaci IS K2 na verzi K2 luna, tj. zaměstnanec Zhotovitele a/nebo třetí osoba určená Zhotovitelem bude přítomna v místě plnění díla a bude poskytovat Objednateli konzultace potřebné k řádnému uvedení IS K2 luna do rutinního provozu; a to vše v termínech a rozsahu uvedeném v Příloze č. 1 k této Smlouvě.
2. Zhotovitel se dále zavazuje dle požadavků Objednatele, uvedených v Příloze č. 2 k této Smlouvě, přeložit a upravit sestavy a skripty IS K2, vytvořené Zhotovitelem, a to v termínech a rozsahu uvedeném v Příloze č. 2 k této Smlouvě.

III.

Doba a místo plnění

1. Zhotovitel se zavazuje dokončit dílo v rozsahu stanoveném v článku II. odst. 1. této Smlouvy s výjimkou části díla ve smyslu II. odst. 1 písm. d) této Smlouvy nejpozději do **2.8.2020**.
2. Zhotovitel se zavazuje započít s realizací díla v rozsahu stanoveném v článku II. odst. 1. písm. d) této Smlouvy v termínu uvedeném v Příloze č. 1 k této Smlouvě, a to za předpokladu, že Objednatel převezme od Zhotovitele dílo v rozsahu stanoveném v článku II. odst. 1. písm. a) až c) této Smlouvy a v rozsahu stanoveném v článku II. odst. 2. této Smlouvy.
3. Zhotovitel se zavazuje dokončit dílo v rozsahu stanoveném v článku II. odst. 2. této Smlouvy nejpozději do **31.7.2020**.
4. Přesný harmonogram postupu realizace díla je uveden v Příloze č. 1 a Příloze č. 2 k této Smlouvě.
5. Místem plnění je sídlo Objednatele uvedené v Příloze č. 6 k této Smlouvě.

6. V případě prodloužení Objednatele s předáním listin, podkladů či jiných věcí, které se dle této Smlouvy zavázal předat Zhotoviteli nebo s poskytnutím nutné součinnosti, o více než jeden pracovní den, se lhůta pro splnění závazku Zhotovitele prodlužuje o tři pracovní dny za každý započatý den prodloužení Objednatele. Je-li prodloužení Objednatele delší než pět pracovních dnů, pak se lhůta pro splnění závazku Zhotovitele prodlouží o dobu přiměřenou technickým a personálním možnostem Zhotovitele.
7. V případě prodloužení Objednatele s poskytnutím potřebné součinnosti v rozsahu stanoveném v této Smlouvě a/nebo v rozsahu uvedeném v písemné výzvě Zhotovitele k poskytnutí součinnosti delším než pět (5) pracovních dnů, je Zhotovitel dále oprávněn zajistit si náhradní plnění na účet Objednatele anebo, upozornil-li na to předem písemně Objednatele, odstoupit od této Smlouvy.

IV.

Cena díla

1. Cenu díla dle této Smlouvy tvoří:
 - a. cena za provedené dílo dle čl. II. odst. 1 této Smlouvy v dohodnuté smluvní výši
61 600,- Kč (slovy: šedesátjednatísícšestset korun českých)
 - b. cena za provedené dílo dle čl. II. odst. 2 této Smlouvy v dohodnuté smluvní výši
50 660,- Kč (slovy: padesátšestsetšedesát korun českých)

Cena za dílo dle této Smlouvy celkem

112 260,- Kč

(slovy: jednostodvanácttisícdvěstěšedesát korun českých)

2. Cena za dílo uvedená v odst. 1 tohoto článku Smlouvy bude dále označována souhrnně jako „Celková cena díla“.
3. Celková cena díla zahrnuje veškeré cestovní náklady Zhotovitele u Objednatele při plnění díla.
4. Případné práce nad rozsah stanovený v Příloze č. 1 a/nebo v Příloze č. 2 k této Smlouvě, které si vyžádá splnění předmětu této Smlouvy nebo požadavky Objednatele, budou Zhotovitelem provedeny na základě samostatné smlouvy (potvrzené objednávkou) uzavřené mezi Objednatelem a Zhotovitelem nebo, po dohodě smluvních stran formou písemného dodatku k této Smlouvě, v rámci této Smlouvy.
5. Faktury - daňové doklady za částečné plnění předmětu díla budou Objednateli vystaveny po předání části díla, částky faktur budou ve výši realizovaných prací na částečné plnění a doplatku DPH dle platné právní úpravy.
6. Splatnost všech faktur je 14 dnů od data vystavení.
7. Zaplacením se rozumí připsání fakturované částky na účet Zhotovitele.
8. Bude-li Objednatel v prodloužení s úhradou jednotlivých faktur, je Zhotovitel oprávněn po dobu prodloužení Objednatele pozastavit plnění předmětu této Smlouvy.
9. V případě prodloužení Objednatele s úhradou jednotlivých faktur o více než jeden pracovní den, pak se lhůta pro splnění závazku Zhotovitele prodlužuje o tři pracovní dny za každý započatý den prodloužení Objednatele. Je-li prodloužení Objednatele delší než pět pracovních dnů, pak se lhůta pro splnění závazku Zhotovitele prodlouží o dobu přiměřenou technickým a personálním možnostem Zhotovitele.

V.

Smluvní pokuty, úroky z prodloužení

1. V případě prodloužení Objednatele s předáním listin, podkladů či jiných věcí, které se dle této Smlouvy zavázal předat Zhotoviteli nebo s poskytnutím součinnosti, k níž se v této Smlouvě zavázal, o více než tři pracovní dny, se Objednatel zavazuje uhradit Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý započatý den prodloužení, maximálně však 100.000,- Kč.
2. V případě prodloužení Zhotovitele s dokončením díla dle článku II. odst. 1 a/nebo odst. 2 této Smlouvy, o více než tři pracovní dny, se Zhotovitel zavazuje uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý započatý den prodloužení, maximálně však 100.000,- Kč.
3. V případě, že Objednatel neposkytne Zhotoviteli nezbytnou součinnost pro předávací řízení při předání díla nebo jeho části (zejména odmítne podepsat předávací protokol, aniž by písemně uvedl vady díla, pro které dílo odmítá převzít; neumožní Zhotoviteli přístup k Pracovní stanici nebo Serveru) ve smyslu čl. VI. této Smlouvy, zavazuje se Objednatel uhradit Zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč, a to za každé jednotlivé porušení Smlouvy.
4. V případě prodloužení Objednatele s úhradou ceny díla se Objednatel zavazuje uhradit Zhotoviteli úrok z prodloužení ve výši 0,03% z dlužné částky za každý započatý den prodloužení. Zaplacený úrok z

prodlení se nezapočítává na náhradu škody.

5. Žádná ze smluvních stran není povinna požadovat zaplacení smluvní pokuty, jakožto i jakéhokoliv jiného peněžitého plnění dle tohoto článku Smlouvy.
6. Smluvní pokuty, jakožto i jakákoliv jiná peněžítá plnění dle tohoto článku Smlouvy, jsou splatné do 30-ti dnů ode dne doručení výzvy oprávněné strany straně povinné.
7. Zaplacením smluvní pokuty nezaniká povinnost k náhradě vzniklé škody. Nahrazuje se skutečná škoda a ušlý zisk. Náhrada škody se řídí obecnými ustanoveními občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů. Obě smluvní strany konstatují, že úhrnná předvídatelná škoda, jež by mohla vzniknout, může činit maximálně částku 100.000,- Kč, a proto se dohodly na omezení rozsahu odpovědnosti k náhradě škody, a to do výše 100.000,- Kč.

VI.

Předání a převzetí díla

1. Místem předání a převzetí díla je sídlo Objednatele.
2. Objednatel je povinen převzít dílo, jestliže toto splňuje podmínky dojednané touto Smlouvou.
3. Splněním díla jako celku podle této Smlouvy ze strany Zhotovitele se rozumí realizace všech činností Zhotovitele dle této Smlouvy a to tak, jak jsou definovány v této Smlouvě a jejich přílohách.
4. Předání a převzetí jednotlivých dílčích plnění (etap) díla bude probíhat tímto způsobem:
 - a. Zhotovitel předloží Objednateli v dostatečném předstihu (minimálně 3 pracovních dnů) před vypršením termínu dílčího plnění dle Přílohy č. 1 a/nebo Přílohy č. 2 k této Smlouvě předávací protokol s jednoznačným a úplným popisem předmětu předání.
 - b. Pověřené osoby smluvních stran společně odsouhlasí úplnost a řádné splnění příslušného dílčího plnění, příp. předávaného předmětu díla, nebo jeho části. V předávacím protokolu uvedou části díla, které nebylo možné vyzkoušet, a případné drobné vady a nedodělky, které nebrání řádnému užívání s termínem jejich odstranění.
5. Termíny předávacího řízení se řídí termíny předání uvedenými v této Smlouvě, nebude-li smluvními stranami dohodnuto jinak nebo nebude-li Objednatel vyzván k převzetí díla nebo jeho části postupem podle odst. 6 tohoto článku Smlouvy.
6. Zhotovitel je oprávněn dílo nebo jeho část předat i před termínem stanoveným v této Smlouvě a Objednatel je povinen dílo nebo jeho část převzít i před termínem stanoveným v této Smlouvě, pokud Zhotovitel písemně vyzve Objednatele k převzetí díla nejpozději tři pracovní dny předem.
7. Drobné vady a nedodělky, které nebrání řádnému užívání předávaného předmětu díla, nejsou důvodem odmítnutí převzetí díla nebo jeho částí.
8. Jestliže Objednatel Zhotoviteli neprokáže po dohodnutém termínu předávacího řízení (v případě, že nebyl dohodnut, tak po termínu předání dle příloh této Smlouvy) nesplnění závazku Zhotovitele, příp. vadnost předávaného díla, nebo jeho části, nebo neposkytne prokazatelně nezbytnou součinnost pro předávací řízení, považuje se dílo nebo jeho část za předané Objednateli 5. dnem po doručení výzvy Zhotovitele k převzetí díla nebo jeho části Objednateli i bez podpisu předávacího protokolu ze strany Objednatele.
9. Protokol o předání a převzetí díla, nebo jeho části, ve smyslu článku II. odst. 1 písm. a), b) a c) a odst. 2 této Smlouvy podepíší zástupci obou smluvních stran.
10. U části díla ve smyslu II. odst. 1 písm. d) této Smlouvy se má za to, že je předáno vyčerpáním sjednaného množství konzultačních hodin dle Záznamů o návštěvách podepsaného Objednatel Zhotoviteli.

VII.

Další ujednání a součinnost objednatel

1. Objednatel se zavazuje poskytnout Zhotoviteli veškeré dohodnuté podmínky potřebné pro řádnou a včasnou realizaci díla, především součinnost při jeho provádění včetně příslušných konzultací.
2. Objednatel se zavazuje zabezpečit na základě pokynů Zhotovitele, nebude-li samostatnou smlouvou dohodnuto jinak, dodávku a zprovoznění všech prostředků softwarové i technické povahy tj. licenčních produktů, Databázového serveru, Počítačové sítě a komunikací, Pracovních stanic tak, aby umožnil Zhotoviteli řádné a včasné plnění díla.
3. Objednatel se dále zavazuje pro Zhotovitele zejména zajistit:
 - a. přípravu datových souborů a číselníků pro konverzi dat v případě, že je tato služba realizována ze strany Zhotovitele, popis služby je specifikován v Příloze č. 2 k této Smlouvě.
 - b. Zhotoviteli přístup na příslušná pracoviště Objednatele za účelem plnění této Smlouvy v

pracovní dny od 7:00 hodin do 18:00 hodin, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.

- c. terminálový přístup do své datové sítě z IP adresy Zhotovitele protokolem TCP/IP popř. vytáčené modemové připojení za účelem plnění předmětu díla.
4. Objednatel se rovněž zavazuje poskytovat Zhotoviteli úplné, pravdivé a včasné informace potřebné k řádnému plnění jeho závazků vyplývajících z této Smlouvy.
5. Objednatel se zavazuje připravit v souladu s požadavky Zhotovitele sdělenými Objednateli s dostatečným předstihem odpovídající prostředí Počítačové sítě a komunikací v místě předání a převzetí díla.
6. Objednatel se zavazuje provádět nejméně jednou za 5 dní po dobu trvání této Smlouvy, naposledy v den úplného předání předmětu díla, v celém rozsahu zálohování veškerých dat zpracovávaných IS K2 včetně zálohy příslušného systému.
7. Objednatel se zavazuje zajistit a/nebo realizovat další činnosti blíže specifikované v Příloze č. 3 k této Smlouvě, a to v termínech uvedených v této příloze.

VIII. Zánik smlouvy

1. Smlouva zaniká:
 - a. předáním předmětu díla Zhotovitelem Objednateli;
 - b. dohodou;
 - c. odstoupením od Smlouvy;
 - i. Odstoupení od této Smlouvy musí být písemné a musí být doručeno druhé Smluvní straně.
 - ii. Právní účinky odstoupení od této Smlouvy nastávají dnem, v němž bylo odstoupení od této Smlouvy doručeno Smluvní straně.
 - iii. Každá ze Smluvních stran je oprávněna od této Smlouvy odstoupit v případě, že druhá Smluvní strana podstatným způsobem poruší tuto Smlouvu a závadný stav neodstraní ani v dodatečně přiměřené lhůtě k tomu poskytnuté, která však nesmí být kratší než 10 pracovních dnů.
 - iv. Odstoupení od této Smlouvy nemá vliv na povinnost Smluvních stran k úhradě smluvních pokut dle této Smlouvy.
 - v. Za podstatné porušení smluvních povinností Objednatele se zejména považuje:
 - jakékoliv opakované porušení smluvních povinností vyplývajících z této Smlouvy;
 - prodlení s úhradou servisního poplatku dle Servisní smlouvy č. K2S-2015011 ze dne 27.3.2015 o více než 15 dnů;
 - prodlení s úhradou ceny díla;
 - neposkytnutí součinnosti ve smyslu článku VII. této Smlouvy.
 - vi. Za podstatné porušení smluvních povinností Zhotovitele se považuje:
 - prodlení Zhotovitele s dokončením díla delší než 30 dnů.

IX. Závěrečná ustanovení

1. Stejnopisy. Tato Smlouva je podepsána ve dvou stejnopisech v jazyce českém, z nichž každý bude považován za originál. Každá ze Smluvních stran obdrží po jednom stejnopisu této Smlouvy.
2. Rozhodné právo. Tato Smlouva se bude řídit a vykládat v souladu s právním řádem České republiky.
3. Řešení sporů. Smluvní strany se pokusí vyřešit jakýkoli spor vzniklý v souvislosti s touto Smlouvou smírně vzájemnou dohodou. Jakýkoli takový spor, který nemůže být vyřešen dohodou do šedesáti (60) dnů, bude s konečnou platností vyřešen v soudním řízení místně a věcně příslušným soudem.
4. Úplná dohoda. Tato Smlouva a její přílohy, dodatky a doplňky obsahují úplnou dohodu mezi jejími stranami ohledně předmětu této Smlouvy a těchto příloh, dodatků a doplňků, a nahrazují všechna předchozí ujednání a dohody mezi Smluvními stranami ohledně předmětu této Smlouvy a těchto příloh, dodatků a doplňků.
5. Oddělitelnost. Nevymahatelnost nebo neplatnost jakéhokoli článku, odstavce, bodu, věty nebo ustanovení této Smlouvy neovlivní vymahatelnost ani platnost zbylé části této Smlouvy. V případě, že jakýkoli takový článek, odstavec, bod, věta nebo ustanovení je nebo se stane neplatným z jakéhokoli důvodu (zejména včetně nesouladu se zákonnými ustanoveními Příslušného práva), Smluvní strany budou spolu jednat a dohodnou se na právně přijatelném způsobu realizace obchodních cílů obsažených v takovém neplatném článku, odstavci, bodu, větě nebo ustanovení.

6. Oznámení. Všechna oznámení, souhlasy a ostatní sdělení požadovaná touto Smlouvou nebo se jí týkající musí být činěna v písemné formě a doručována osobně nebo zasílána faxem nebo prostřednictvím kurýra s předplacenými poplatky nebo pošty nebo elektronickou poštou (E-mail). Jakékoli oznámení podle této Smlouvy bude považováno za doručené a účinné (a) v datum přijetí potvrzení o doručení v případě zaslání faxem, (b) ve všech ostatních případech v datum přijetí adresátem, které bude odesílateli doloženo v potvrzení o doručení, a (c) v případě zaslání písemnosti smluvní straně na adresu sídla uvedenou v této Smlouvě nebo na poslední adresu druhou Smluvní stranou ohlášenou a nepřevzetí písemnosti Smluvní stranou, se písemnosti rovněž považují za doručené třetí den od vrácení nedoručených zásilek smluvní straně. Oznámení se budou zasílat na příslušné adresy nebo faxová čísla nebo e-mailové adresy uvedené níže (nebo na takové jiné adresy a faxová čísla, které kterákoliv strana případně určí v oznámení druhé straně):

a. Pro Zhotovitele:

K2 atmitec s.r.o.
Koksární 1097/7
702 00 Ostrava - Přívoz
Česká republika

K rukám: Ing. Pavel Motán

E-mail: xxxxxxxxxxxx

Pro Objednatele:

Centrum dopravního výzkumu, v.v.i.
Líšeňská 33a 636 00 Brno
Česká republika

K rukám: Ing. Jindřich Frič, Ph.D.

E-mail: xxxxxxxxxxxxxxxx

V Příloze č. 4 k této Smlouvě jsou uvedeny osoby odpovědné za plnění předmětu této Smlouvy s tím, že u každé osoby je uveden rozsah oprávnění dané osoby.

7. Důvěrnost informací. S výjimkou v rozsahu ustanovení Příslušného práva Smluvní strany souhlasí s tím, že neodhalí ani nezpřístupní ani nenechají své příslušné přidružené společnosti

odhalit nebo zpřístupnit jakékoli třetí osobě, přímo či nepřímo, žádné informace, které některá ze stran této Smlouvy prohlašuje za důvěrné nebo které se vztahují k transakci zamýšlené touto Smlouvou a které nejsou veřejně známými z důvodu odhalení v souladu s Příslušným právem, a to po dobu tří let od data účinnosti této Smlouvy.

Zhotovitel je však oprávněn předat třetí osobě (poskytovateli finančních prostředků na realizaci této Smlouvy) adekvátní informace obsažené v této Smlouvě, které si na Zhotoviteli tato třetí osoba vyžádá za účelem zvážení možnosti poskytnout Zhotoviteli finanční zdroje. V tomto případě je Zhotovitel povinen učinit veškerá možná opatření k ochraně důvěrných informací obsažených v této Smlouvě.

8. Výdaje Smluvních stran. Kromě případů uvedených v této Smlouvě budou Smluvní strany hradit veškeré své výdaje v souvislosti s transakcemi zamýšlenými touto Smlouvou, zejména včetně poplatků a výdajů na své příslušné právní, finanční a jiné poradce.

9. Změna Smlouvy: Tuto Smlouvu lze měnit pouze písemně, a to formou vzesupně číslovaných dodatků podepsaných statutárními zástupci Smluvních stran nebo osobami k tomu zmocněnými.

10. Žádný nátlak. Smluvní strany prohlašují, že si tuto Smlouvu řádně přečetly před jejím podepsáním a že její obsah odpovídá jejich skutečné a svobodné vůli a dobré víře a že tato Smlouva nebyla podepsána pod nátlakem za nápadně nevýhodných podmínek.

11. Nedílnou součástí této Smlouvy je:

- Příloha č. 1 - Rozsah, cenová specifikace a harmonogram implementačních prací IS K2
- Příloha č. 2 - Rozsah, cenová specifikace a harmonogram speciálních úprav IS K2
- Příloha č. 3 - Součinnost Objednatele
- Příloha č. 4 - Seznam kontaktních osob
- Příloha č. 5 - Systémové požadavky IS K2
- Příloha č. 6 - Místo plnění Objednatele

V Ostravě dne

17.7.2020

V Brně dne 17. 07. 2020

Zhotovitel

K2 atmitec s.r.o.
Koksárni 1097/7, 702 00
Ostrava-Přívoz
IČO: 42767717
DIČ: CZ42767717
TEL: +420 595135111
WWW.k2.C2

Příloha č. 1 - Rozsah, cenová specifikace a harmonogram implementačních prací IS K2**1. Příprava testovací databáze, testovací reinstalace IS K2 z verze K2 mona na K2 luna**

Termín: do 21.7.2020
Rozsah prací 4 hodiny 5 960,- Kč

2. Testovací provoz, zaškolení novinek

vč. odstranění zjištěných problémů ve skriptech a sestavách dle výkazů

Termín: od 27.7.2020 do 31.7.2020
Rozsah prací 16 hodin 23 840,- Kč

3. Reinstalace provozní IS K2 z verze K2 mona na K2 luna

Termín: od 1.8.2020 do 2.8.2020
Rozsah prací 4 hodiny 5 960,- Kč

4. Asistence po reinstalaci IS K2 na verzi K2 luna

Termín: od 3.8.2020
Rozsah prací 16 hodin 23 840,- Kč

5. Jízdné pro 4 návštěvy

2 000,- Kč

CENA IMPLEMENTACE IS K2 CELKEM bez DPH dle Přílohy č. 1

61 600,- Kč

Příloha č. 2 - Rozsah, cenová specifikace a harmonogram speciálních úprav IS K2**Registrované funkce**

Oblast	Označení funkce	Popis
Projekty	SP CDV_RF_CONTRACTCODE_POZMENE	aktualizace účetních os dokladu dle nastavení na kódu zakázky
	SP CDV_RF_CONTRACTCODE_ZMENA	
	SP ZAKAZKY_DOPLNENI_UDAJU	
	SP ZAKAZKY_DOPLNENI_UDAJU_PRI_INSERT	
Finance	SP RF_FAKTURY_PRIJATE_PREDVYPLNENI_HODNOT	předvyplnění hodnot na nové faktuře přijaté
	SP CDV_RF_CF_BOOK_ADD.PAS	sloupec s bankou a účtem na knize
	SP CDV_RF_CF_BOOK_BANKA_EVAL.PAS	sloupec s bankou a účtem na knize
	SP CDV_RF_CF_BOOK_UCET_EVAL.PAS	sloupec s bankou a účtem na knize
	SP CDV_RF_DOPLNPAROVACISYMBOL_INTDOK.PAS	doplnění pérovacího symbolu na interní doklad
Projekty	SP CDV_RF_ADDVAZBA_KODZ.PAS	rozšíření kódu zakázky o pole CDV, přidání vazby
	SP CDV_RF_ADDVAZBA_SPS.PAS	rozšíření obecného číselníku o pole CDV, přidání vazby
	SP CDV_RF_SPS_SKRYJ_POLE.PAS	rozšíření obecného číselníku o pole CDV, skrytí určitých polí dle typu číselníku
Mzdy	SP CDV_RF_VYPOCETMZDY.PAS	úprava výpočtu mzdy dle projektu
	SP RF_ULOZ_MZDY.PAS	úprava výpočtu mzdy dle projektu
	SP RF_VYTVORENI_REFERENTA	vytváření referenta z personalistiky
Interní doklady	CDV_RF_R PI nterCo m p_Potvr. pas	kontrola vyplnění kódů na interních dokladech
Majetek	CDV_RF_Zar_Potvr. PAS	zapnutí evidence historie na majetku
	CDV_RF_Zar_Uloz2.pas	kontrola vyplnění kódů na majetku/odpisů
	SP CDV_RF_HISTORIE_MAJETEK.PAS	evidence historie polí na kartě majetku
	SP CDV_RF_ADDVAZBA_MAJETEK.PAS	rozšíření karty majetku, přidání vazby
	SP CDV_RF_ADDVAZBA_ZARP.PAS	rozšíření karty majetku, přidání vazby
	SP CDV_MAJETEK_HIDE.PAS	úprava formuláře majetku

Rozsah prací -registrované funkce**10 hod. v ceně 14 900,- Kč**

Skripty a tiskové sestavy

Oblast	Označení funkce	Název funkce	Popis	
Faktury přijaté, vydané	CDV_ROZPAD_POLOZKY_FAP.PAS	Rozpad položky	rozpad položky dle koeficientu	
	CD V_ASSETCREATECARD. PAS	Hromadné vytvoření karty majetku MA	vytvoření karty majetku	
	CD V_ASSETCREATECARD. PAS	Hromadné vytvoření karty majetku IN	vytvoření karty majetku	
	CDV_VF_NEZ.AM	Faktura vydaná CDV (PRO NEZBOŽNÍ ZBOŽÍ)	úprava tisku faktury vydané	
Majetek	CDV_MAJETEK—HROMADNAAKCE.PAS	Hromadná změna	hromadná změna karet majetku	
	CDV_ZHODNOCENI_MAJETKU.PAS	Zhodnocení majetku	Funkce na technické zhodnocení odepsaného majetku	
	ZAR_NAVRH_NA_VYRAZENI_MAJ_S.AM	Návrh na vyřazení majetku	úprava tisku v majetku	
	ZAR_PROTOKOL_VYRAZENI_MAJ_D.AM	Protokol o vyřazení majetku - detail		
	ZAR_PROTOKOL_VYRAZENI_MAJ_S.AM	CDV Protokol o vyřazení majetku		
	ZAR_PROTOKOL_ZARAZENI_MAJ_D.AM	Protokol zařazení majetku - detail		
	ZAR_PROTOKOL_ZARAZENI_MAJ_S.AM	CDV Protokol o hromadném zařazení majetku		
	CDV_ZAR_SEZ01.AM	CDV Výpis majetku - bez položek		
	CDV_ZAR_DOK01.AM	CDV Inventární karta		
	CDV_ZAR_PREVODKA.AM	CDV Převodka majetku		
	CDV_ZAR_HROMADNAINVENTARNI KARTA	CDV Hromadná inventární karta		
	CDV_ZAR_ZARAD.AM	CDV Protokol o zařazení majetku do užívání		
	CDV_ZAR_INSOU.AM	CDV Inventurní soupis majetku (místnost)		
	CDV_ZAR_INSOU.AM	CDV Inventurní soupis majetku (osoba)		
	CDV—M AJ ETEK—EXPO RT. PAS	CDV Výpis majetku (Excel)		export majetku do xls
	CDV_ZAR_INSOU_KODZAK.AM	CDV Inventurní soupis majetku (kód zakázky)		úprava tisku v majetku
	CDV_MAJETEKROZUCTOVANI_SKRIPT.PAS	Rozúčtovat majetek k2		rozúčtování majetku
	CDV_MajetekRozuctovani.pas	modul na rozúčtování odpisu na kódy zakázek		
	CDV_ZhodnoceniMajetku.PAS	funkce na technické zhodnocení odepsaného majetku		

Mzdy	CDV_IMPORT_PRACOVNIVYKAZ.PAS	Import pracovního výkazu	import pracovního výkazu z xls
	CDV_IMPORT_PRACOVNIVYKAZ_VSE.PAS	Import pracovního výkazu - vč. Dohod	
Účetnictví	EA_VYPOCET_NO.PAS	CDV Výpočet analýzy - NO	hromadné spuštění výpočtu EA
	CDV_UCT_EA_NOINCSTMT.PAS	CDV Výsledovka neziskové organizace	výsledovka neziskové organizace
	CDV_UCT_DOK.AM	Účetní doklad 2	úprava tisku účetního dokladu
	CDV_UCT_HLKN.AM	Hlavní kniha s poznámkou PRE	úprava tisku hlavní knihy
	CDV_UCT_OBZ.AM	Hlavní kniha - obraty PRE	
	CDV_UCT_HLKN2.AM	Hlavní kniha - analytické účty s poznámkou	
	CDV_UCT_HLKN2.AM	Hlavní kniha - analytické účty s poznámkou - výsledek	
	CDV_UCT_HLKN2.AM	Hlavní kniha - analytické účty s poznámkou PRE	
	CDV_UCT_OBZ.AM	Hlavní kniha - obraty - PRE CDV	
	CDV_INT_VYP01.AM	Výpis interních dokladů + zůstatek	úprava tisku interního dokladu
Interní doklady	CDV_INT_DOC01.am	úprava tiskové sestavy interní doklad	
	CDV_INT_VYP01.am	výpis interních dokladů	
Pokladní doklady	CDV_PDO_DOK01.am	úprava tiskové sestavy pokladní doklad	
Referenti	CDV_Pers_Filtr.PAS	filtrování v seznamu referentů pro výběr	

Rozsah prací -skripty a tiskové sestavy

24 hod. v ceně 35 760,- Kč

Termín Zhotovitele pro předání výše uvedených speciálních úprav IS K2, dle této přílohy ke Smlouvě, k testování Objednatelům do 27.7.2020

Termín Objednatele pro potvrzení funkčnosti výše uvedených speciálních úprav IS K2 dle této přílohy ke Smlouvě do 31.7.2020

CENA IMPLEMENTACE IS K2 CELKEM bez DPH dle Přílohy č. 2

50 660,- Kč

Příloha č. 3 - Součinnost Objednatele**Úkoly klienta**

Činnost	Termín	Zodpovídá
Příprava počítačové sítě a komunikací v souladu s technickými požadavky dle Přílohy č. 5 k této Smlouvě	Do 20.7.2020	Centrum dopravního výzkumu, v.v.i.
Zajištění minimálně 2 současných terminálových přístupů pro pracovníky Zhotovitele do IT prostředí Objednatele po dobu implementace IS K2	Do 20.7.2020	Centrum dopravního výzkumu, v.v.i.
Kontrola a potvrzení funkčnosti speciálních úprav dle Přílohy č. 2 k této Smlouvě	Do 31.7.2020	Centrum dopravního výzkumu, v.v.i.
Součinnost při testovacím provozu a zaškolení novinek	Do 31.7.2020	Centrum dopravního výzkumu, v.v.i.

Informace:

Po dobu překladů speciálních úprav dle Přílohy č. 2 do verze K2 luna není možné realizovat ve výše uvedených sestavách a skriptech IS K2 žádné změny.		Centrum dopravního výzkumu, v.v.i.
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	------------------------------------

Příloha č. 4 - Seznam kontaktních osob**Zástupce Objednatele:**

Správa systému K2 a správa hardware a software:

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX podpisu předávacích protokolů podpisu záznamů o návštěvě
Oprávnění k:**Zástupce Zhotovitele:**

Projektový manažer:

XXXXXXXXXXXX

Koordinátor: tel. XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

Obchodní asistent:

tel. XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

V souvislosti se zákonem č. 480/2004 Sb. o některých službách informační společnosti, který upravuje pravidla elektronické komunikace, se smluvní strany dohodly, že je Zhotovitel oprávněn zasílat na elektronické adresy uvedené v této příloze Smlouvy jako kontaktní elektronické adresy sdělení obchodního charakteru týkající se produktu IS K2. Toto zasílání informací je bezplatné.

V případě nesouhlasu se zasíláním takových informací je možné seznam elektronických adres změnit na základě dodatku k této Smlouvě.

V Ostravě dne 17.7.2020

17.07.2020
V Brně dne

Zhotovitel

K2 atmitec s.r.o.
Koksárni 1097/7, 702 00 Ostrava-Přívos IČO: 42767717 DIČ CZ42767727

Centrum dopravního výzkumu, v. v. L

J Líšeňská 33a, 636 DO Brno %

cdv@cdv.cz

IČ: 44 99 45 75 VÝZKUMU DIČ: CZ44994575

1. Specifikace systémových požadavků

Systémové požadavky jsou orientačními doporučeními výrobce pro provoz informačního systému K2 bez speciálních úprav. Konečná doporučení a specifikace jsou pro implementace K2 Professional a K2 Enterprise uvedena v Projektu implementace IS K2.

1.1, Operační systémy

Doporučujeme mít instalovány aktualizace a opravy dle doporučení výrobce s ohledem na podporu výrobce.

1.1.1. Databázové servery

Microsoft Windows Server 2012

Plně podporovány jsou edice serverů Standard a Datacenter.

Příloha č. 5 - Systémové požadavky IS K2

Microsoft Windows Server 2012 R2

Plně podporovány jsou edice serverů Standard a Datacenter.

Microsoft Windows Server 2016

Plně podporovány jsou edice serverů Standard a Datacenter.

Microsoft Windows Server 2019

Plně podporovány jsou edice serverů Standard a Datacenter.

Oracle Linux 7

Podporovány jsou 32bit i 64bit verze serverů.

Red Hat Enterprise Linux7.

Služba rozšířené podpory IS K2 viz kapitola 1.5.

1.1.2. Aplikační servery

Microsoft Windows Server 2012

Plně podporovány jsou edice serverů Standard a Datacenter.

Microsoft Windows Server 2012 R2

Plně podporovány jsou edice serverů Standard a Datacenter.

Microsoft Windows Server 2016

Plně podporovány jsou edice serverů Standard a Datacenter.

Microsoft Windows Server 2019

Plně podporovány jsou edice serverů Standard a Datacenter.

Služba rozšířené podpory IS K2 viz kapitola 1.5.

1.1.3. Webový server

Microsoft Windows Server 2012

Plně podporovány jsou edice serverů Standard a Datacenter.

Microsoft Windows Server 2012 R2

Plně podporovány jsou edice serverů Standard a Datacenter.

Microsoft Windows Server 2016

Plně podporovány jsou edice serverů Standard a Datacenter.

Microsoft Windows Server 2019

Plně podporovány jsou edice serverů Standard a Datacenter.

Služba rozšířené podpory IS K2 viz kapitola 1.5.

1.1.4. Pracovní stanice

U operačních systému a doplňků je doporučeno mít instalovány aktualizace a opravy dle doporučení výrobce s ohledem na podporu výrobce. Podporovány jsou 32 i 64bit verze.

Microsoft Windows 10 verze 1809 a vyšší

Plně podporovány jsou edice Pro a Enterprise

Microsoft Windows 8.1 O

Plně podporovány jsou edice Pro a Enterprise O

Windows 7 Service Pack 1

Pro Webovou K2 navíc:

Microsoft Edge, Mozilla Firefox, Google Chromé nebo Safari.

Pro Web klienta (Silverlight) K2 navíc:

Internet Explorer 11 nebo novější

Microsoft Silverlight

Služba rozšířené podpory IS K2 viz kapitola 1.5.

1.2. Databáze

Volba verze databáze je závislá na výkonu fyzického serveru, použitém operačním systému a způsobu licencování.

Doporučujeme mít instalovány aktualizace a opravy dle doporučení výrobce s ohledem na podporu výrobce. V případě produktů Microsoft se jedná se aktualizace typu CU (Cumulative update).

Oracle Database 11g

Podporovány jsou 32bit i 64bit edice serverů Express, Standard One, Standard a Enterprise Edition. ²⁾

Oracle Database 12C

Plně podporovány jsou edice serverů Standard One, Standard a Enterprise Edition. ²⁾

Microsoft SQL Server 2012

Podporovány jsou edice serverů Express, Standard a Datacenter. ²⁾

Microsoft SQL Server 2014

Podporovány jsou edice serverů Express, Standard a Enterprise. ²⁾

Microsoft SQL Server 2016

Podporovány jsou edice serverů Express, Standard a Enterprise.

Microsoft SQL Server 2017

Podporovány jsou edice serverů Express, Standard a Enterprise.

Microsoft SQL Server 2019
Podporovány Jsou edice serverů Express, Standard a Enterprise.

Služba rozšířené podpory IS K2 viz kapitola 1.5.

²⁾ Na této platformě není v K2 dostupná podpora fulltextového vyhledávání

1.3. Hardwarové konfigurace

Veškeré servery by měly mít zálohované napájení (UPS), aby v případě výpadku napájení došlo ke korektnímu vypnutí a nedošlo tak k poškození či dokonce ztrátě dat v důsledku „pádu“ serveru.

1.3.1. Databázový server

Parametr	Minimální požadavek	Doporučení
CPU	Typ Intel Xeon nebo obdobný, takt 2GHz, počet jader 4	Volba typu, počtů a výkonů procesorů závisí především na počtu uživatelů, způsobu/rozsahu implementace a použité licenci.
RAM	8 GB	Vhodná velikost RAM je závislá na počtu uživatelů a velikosti databází. Optimální poměr velikosti RAM (v GB) a velikosti provozované databáze (v GB) je 1:1. Dále je doporučen poměr velikosti RAM (v GB) a největší databázové tabulky (v GB) se kterými uživatelé pracují 2:1.
HDD	20 GB	Vhodná velikost volného místa je závislá na velikosti databází.
Konektivita	1Gbit, full-duplex	Potřebná propustnost LAN je závislá zejména na počtu uživatelů a celkové architektuře IT infrastruktury.

1.3.2. Terminálový server

Parametr	Minimální požadavek	Doporučení
CPU	Typ Intel Xeon nebo obdobný, takt 2GHz, počet jader 2	Volba typu, počtů a výkonů procesorů je zejména závislá na počtu uživatelů a způsobu/rozsahu implementace. Doporučený maximální poměr aktivních uživatelů vůči počtu jader dostupných pro terminálový server je 4:1.
RAM	4 GB	Vhodná velikost RAM je zejména závislá na počtu současně pracujících uživatelů a způsobu jejich práce. Doporučený poměr velikosti RAM (v GB) vůči počtu jader je 3:1 - 5:1.
HDD	10 GB	10GB a pro každého uživatele navíc 0,5 GB dostupného místa.
Konektivita	1Gbit, full-duplex	Potřebná propustnost LAN je závislá zejména na počtu uživatelů a celkové architektuře IT infrastruktury.

1.3.3. Aplikační server K2

Parametr	Minimální požadavek	Doporučení
CPU	Typ Intel Xeon nebo obdobný, takt 2GHz, počet jader 2	Volba typu, počtů a výkonů procesorů je zejména závislá na počtu uživatelů a způsobu/rozsahu implementace. Doporučený počet jader dostupných pro aplikační server je shodný s počtem licencí K2 Aplikační server.
RAM	4 GB	Doporučená velikost RAM (v GB) na jednu aktivní licenci K2 aplikačního serveru je 1,5GB.
HDD	10 GB	10 GB
Konektivita	1Gbit, full-duplex	Potřebná propustnost LAN je závislá zejména na počtu uživatelů a celkové architektuře IT infrastruktury.

1.3.4. Webový server

Parametr	Minimální požadavek	Doporučení
CPU	Typ Intel Xeon nebo obdobný, takt 2GHz, počet jader 2	Volba typu, počtu a výkonů procesorů je zejména závislá na počtu uživatelů a způsobu/rozsahu implementace. Doporučený počet jader dostupných pro aplikační server je shodný s počtem licencí K2 Aplikační server.
RAM	4 GB	Doporučená velikost RAM (v GB) na jednu aktivní licenci K2 aplikačního serveru je 1,5GB.
HDD	10 GB	10 GB
Konektivita (interní)	1Gbit, full-duplex	Potřebná propustnost LAN je závislá zejména na počtu uživatelů a celkové architektuře IT infrastruktury.
Konektivita (internet)	V závislosti na požadavcích na funkčnost a předpokládanému vytížení.	

1.3.5. Pracovní stanice pro plného klienta K2

Parametr	Minimální požadavek	Doporučení
CPU	Typ Intel core i3 nebo obdobný, takt 2GHz, počet jader 2	Typ Intel core i5 nebo obdobný, takt 2,4GHz nebo vyšší, počet jader 2 nebo vyšší. Výkon CPU je závislý na typu operací, které se na dané stanici spouštějí.
RAM	2GB	4GB
HDD	2GB	2GB
Rozlišení	1280x800	1920x1080
Konektivita	100 Mbit, full-duplex	1Gbit, full-duplex.

1.3.6. Mobilní terminály

Parametr	Minimální požadavek	Doporučení
OS	Android 6.0 (Marshmallow)	Android 7.0 (Nougat)
Displej	3,2" rozlišení 320x240	4.0" rozlišení 640x480
Konektivita	WiFi IEEE802.11g	WiFi IEEE802.11n

Pro IS K2 verze K2 luna je na mobilním terminálu doporučeno používat aplikaci Webová K2.

V případě starších verzí IS K2 se využívá k připojení k mobilnímu terminálu RDP protokol. Doporučená aplikace je „Microsoft Remote Desktop“.

1.4. Síťové požadavky 1.4.1. Klientský provoz

Klient K2 se připojuje k databázi na serveru pomocí protokolu TCP/IP. Doporučená konektivita klienta viz kapitola 1.3.5.

1.4.2. Terminálový provoz

Komunikační rychlost: 128 Kbps na uživatele / zařízení

Připojení (variantně): datová linka s odezvou nižší než 200ms (doporučená 100ms a méně), bez vypadávání paketu během provozu

1.5. Životní cyklus podporovaných produktů

Produkt	Hlavní podpora výrobce	Hlavní podpora IS K2	Rozšířená podpora výrobce	Rozšířená podpora IS K2
Microsoft Windows Server 2012 *	09.10.2018	09.10.2018	10.10.2023	10.10.2023
Microsoft Windows Server 2012 R2 *	09.10.2018	09.10.2018	10.10.2023	10.10.2023
Microsoft Windows Server 2016	11.01.2022	11.01.2022	11.01.2027	11.01.2027
Microsoft Windows Server 2019	09.01.2024	09.01.2024	09.01.2029	09.01.2029
Oracle Linux 7 *	Q4 2019	Q4 2019	30.11.2020	30.11.2020
Red Hat Enterprise Linux7 *	Q4 2019	Q4 2019	30.06.2024	30.06.2024
Microsoft Windows 10 verze 1809	12.05.2020	12.05.2020		
Microsoft Windows 8.1 *	09.01.2018	09.01.2018	10.01.2023	10.01.2023
Windows 7 Service Pack 1 *	13.01.2015	13.01.2015	14.01.2020	14.01.2020
Oracle Database 11g	31.01.2015	31.01.2015	31.12.2020	31.12.2020

Oracle Database 12C	31.03.2022	31.03.2022	31.03.2025	31.03.2025
Microsoft SQL Server 2012 (SP4) *	11.07.2017	11.07.2017	12.07.2022	12.07.2022
Microsoft SQL Server 2014 * (SP3)	09.07.2019	09.07.2019	09.07.2024	09.07.2024
Microsoft SQL Server 2016 (SP2)	13.07.2021	13.07.2021	14.07.2026	14.07.2026
Microsoft SQL Server 2017	11.10.2022	11.10.2022	12.10.2027	12.10.2027
Microsoft SQL Server 2019	07.01.2025	07.01.2025	08.01.2030	08.01.2030

Služba rozšířené podpory IS K2

Rozšířená podpora IS K2 je placená služba určená zákazníkům, kteří dočasně nemohou upgradovat produkty společností Microsoft, Oracle nebo jiných výrobců uvedených výše s ukončenou hlavní podporou a které jsou vyžadovány pro provoz IS K2. Tato služba umožní provozovat IS K2 v prostředí s rozšířenou podporou produktů uvedených výše po dobu garantovanou sjednanou službou rozšířené podpory IS K2. V rámci sjednané služby zákazník získává garanci řešení vad IS K2 ze strany výrobce pro instalovanou verzi IS K2, kterou zákazník užívá v okamžiku sjednání služby rozšířené podpory IS K2.

Informace o fázích životních cyklů aplikací Microsoft:

<https://support.microsoft.com/cs-cz/help/14085/microsoft-business-developer-and-desktop-operating-systems-policy>

Informace o životním cyklu jednotlivých produktů Microsoftu:

<https://support.microsoft.com/cs-cz/lifecycle/search>

Podpora OS Linux:

<http://www.oracle.com/us/support/library/elsp-lifetime-069338.pdf>

<https://www.suse.com/lifecycle/>

Podpora Oracle:

<https://blogs.oracle.com/upgrade/oracle-database-122-lifetime-support-policy-updated>

<https://community.oracle.com/community/support/support-blogs/database-support-blog/blog/2014/10/16/database-102-l-11-112-121-roadmap-and-support-life-cycle>

Příloha č. 6 - Místo plnění Objednatele

Sídlo firmy:

adresa: Líšeňská 33a, Brno
PSČ 636 00

