

Obsah

<i>O knize</i>	5
<i>O autorech</i>	17
<i>Poděkování</i>	19
<i>Předmluva k 1. vydání</i>	21
<i>Předmluva k 2. vydání</i>	23
KAPITOLA 1	
Úvod do problematiky softwarového práva	25
Právo informačních technologií	25
Softwarové právo	26
Internetové právo	26
Proč již není softwarové právo u nás v začátcích	27
Právní předpisy softwarového práva	29
Právní předpisy ČR	29
Právní předpisy EU	30
Mezinárodní smlouvy	30
Metodiky	30
ČSN normy	30
KAPITOLA 2	
Definice softwaru, práva k softwaru a jeho ochrana, databáze	31
Software a počítačový program	31
Kategorie softwaru	32
Vztah aplikačního softwaru, hardwaru a systémového softwaru	33
Ochrana softwaru	34
Předmět ochrany v rámci vývoje softwaru	36
Koncepční materiály k softwaru	36
Další chráněné prvky softwaru	37
Další možnosti právní ochrany softwaru	38
Práva k softwaru	40
Kdo je autorem softwaru?	40
Osobnostní autorská práva k softwaru	41
Majetková autorská práva k softwaru	41
Omezení práv k softwaru	42
Omezení práv dle § 66 autorského zákona	43
Patentovatelnost softwaru	46
Funkcionalita softwaru a její kopírování konkurencí	46
Databáze a zvláštní práva k databázi	49
Pojem databáze	49
Zvláštní práva k databázi	51

KAPITOLA 3

Autorskoprávní a trestněprávní prostředky ochrany softwaru, softwarové pirátství	53
Softwarové pirátství	53
Nelegální software a nelegální užití softwaru	53
Prokázání legálnosti softwaru	55
Proč mít legální software	56
Odpovědnost za softwarové pirátství	56
Kdo odpovídá za nelegální užití softwaru	57
Prostředky ochrany softwaru, autorskoprávní odpovědnost a následky	59
Preventivní prostředky ochrany softwaru	59
DRM technologie	60
Následné prostředky ochrany softwaru	62
Aktivní legitimace – oprávněný (žalobce)	62
Pasivní legitimace – povinný (žalovaný)	63
Autorskoprávní nároky	63
Soudní řízení	65
Správněprávní odpovědnost	66
Trestněprávní odpovědnost	66
Podmínky trestní odpovědnosti	66
Trestné činy související se softwarem	67
Trestněprávní judikatura	69

KAPITOLA 4

Zaměstnanci v IT firmě a vývoj softwaru	71
Specifická úprava pracovněprávních dokumentů v IT firmě	71
Důvody zvláštní úpravy v IT firmě	72
Druhy pracovněprávních dokumentů	73
Zásadní otázky při tvorbě pracovněprávní dokumentace	74
Vymezení druhu práce	75
Krizová situace a její řešení	76
Ochrana obchodního tajemství a důvěrných informací ve firmě	77
Vadné znění úpravy mlčenlivosti	78
Doporučení znění úpravy mlčenlivosti	79
Porušení mlčenlivosti, obrana a právní nároky	80
Monitoring práce zaměstnanců IT firmy	81
Způsoby kontroly zaměstnanců	83
Kontrola firemní pošty zaměstnanců	83
Dovolené a zakázané způsoby kontroly zaměstnanců	84
Sankce při neoprávněné kontrole a při nedovoleném přístupu	85
Judikatura	86
Softwarové pirátství v IT firmě	87
Právní úprava stavu softwarové legálnosti	88
Zákaz konkurence u zaměstnanců	89
Projevy nekalé činnosti zaměstnanců	90
Konkurenční doložka	91

Prevence nekalé činnosti	91
Právní nároky u nekalé činnosti	93
První reakce u nekalé činnosti	93
Judikatura	94
Švarcsystém v IT firmách	95
Definice pojmu závislá práce	96
Problém vztahu IT firmy a zákazníka	98
Dočasné přidělení zaměstnance IT firmy k zákazníkovi	98
Agenturní zaměstnávání	99
Kontrola švarcsystému	100
Sankce za švarcsystém	103
Software jako zaměstnanecké dílo	106
Podmínky pro vznik zaměstnaneckého díla	106
Práva zaměstnavatele k softwaru jako zaměstnaneckému dílu	107
Práva zaměstnance k softwaru jako zaměstnaneckému dílu	108
Zánik či smrt zaměstnavatele a zaměstnanecké dílo	109
Doporučená textace pracovní či jiné smlouvy	109
Následky vadné textace smluv	110
Software jako kolektivní dílo	111
Kolektivní dílo na objednávku	112
Doporučená textace pracovní či jiné smlouvy	112
Následky vadné textace smluv	112
Software jako spoluautorské dílo	112
Práva a povinnosti spoluautorů softwaru	113
Software na objednávku – programátoři živnostníci, IT firma	114
Co znamená software na objednávku	114
Software na objednávku vytvářený autorem	115
Software na objednávku vytvářený IT firmou	116
Varianty vývoje softwaru na objednávku	117
Smluvní zajištění softwaru bez právních vad	120

KAPITOLA 5

Smluvní vztahy v IT – co je na nich zvláštního?	123
Nový občanský zákoník	123
Pár slov k novému občanskému zákoníku	123
Na jaké vztahy se nový občanský zákoník použije	123
Dispozitivnost občanského zákoníku	124
Slabší smluvní strana a odborníci	125
Předsmuvní odpovědnost	127
Odpovědnost za neuzavření smlouvy	127
Informační povinnost	129
Zahraniční judikatura k informační povinnosti	130
Formy smlouvy, sjednávání smlouvy	131
Forma smlouvy – právního úkonu	131
Smluvní typy a předmět smlouvy	132
Smluvní typy	132
Předmět smlouvy	133

Proč věnovat smlouvám v IT zvláštní pozornost	133
Smlouvy nepojmenované, analogie v právu	134
Právní jistota smluvních stran	136
Zásady správného uzavírání smluv	136
Smlouvy „šité na míru“	136
Týmová příprava smluv	138
Jednota a integrita smlouvy	138
Vymezení účelu a cíle smlouvy	140
Několik poznámek k následkům neurčitosti a nesrozumitelnosti smluv dle nového občanského zákoníku	142
 KAPITOLA 6	
Distribuce softwaru	145
Typické varianty distribuce softwaru	145
Smlouva o distribuci softwaru	151
Smluvní typ a předmět smlouvy	151
Práva k duševnímu vlastnictví	153
Exkluzivita, odměna	154
Další obsahové náležitosti smlouvy o distribuci softwaru	155
 KAPITOLA 7	
Ochrana obchodního tajemství a důvěrných informací, smlouva o mlčenlivosti	157
Obchodní tajemství a důvěrné informace	157
Obchodní tajemství	157
Evropská ochrana obchodního tajemství	159
Ochrana obchodního tajemství	160
Předsmluvní důvěrné informace	161
Povinnost člena statutárního orgánu	162
Povinnost nabyvatele licence	162
Judikatura	162
Smlouva o mlčenlivosti	162
Obsah smlouvy o mlčenlivosti	163
 KAPITOLA 8	
Smlouva o analýze v IT	169
Účel a cíle smlouvy o analýze	169
Zjištění stávajícího stavu IT infrastruktury objednatele	170
Zjištění úrovně využití stávajícího softwaru objednatele	170
Zjištění požadavků a potřeb objednatele – systémová či předimplementační analýza	170
Návrh softwarového řešení	171
Implementační projekt – projektový plán	172
Účel analýzy	172
Obsah smlouvy o analýze	173
Smluvní typ při analytické činnosti	173
Obsahové náležitosti smlouvy o analýze	173

KAPITOLA 9

Smlouva o vývoji a implementaci softwaru	177
Jaký smluvní typ použít	177
Smluvní typ u zhotovení softwaru	178
Smluvní typ u implementace softwaru	178
Rámcové smlouvy	179
Úvodní ustanovení, vymezení účelu a cílů smlouvy	182
Předmět smlouvy	184
Negativní vymezení předmětu smlouvy	185
Doba a místo plnění	186
Upřesnění předmětu smlouvy během projektu	186
Změna smlouvy	187
Dodání hardwaru a softwaru třetích osob	188
Dodání hardwaru	189
Software zhotovitele	191
Software třetích osob	192
Projektové řízení	193
Co by měla úprava projektového řízení zahrnovat	193
Méně je někdy více	195
Změnové řízení, Change Management	196
Školení, dokumentace	197
Školení	197
Dokumentace, návody	199
Předání a převzetí softwaru	200
Dodání a předání softwaru dle zrušeného obchodního zákoníku	200
Dodání a předání softwaru dle nového občanského zákoníku	201
Akceptační řízení a akceptační testy	203
Formální požadavky akceptačního řízení	205
Provedení akceptačních testů bez účasti objednatele	206
Co je to „prodlení“	206
Následky prodlení zhotovitele	207
Následky prodlení objednatele	208
Předání zdrojových kódů softwaru	209
Úschova zdrojových kódů neboli escrow	210
Součinnost objednatele	211
Právní úprava součinnosti	211
Sjednané následky porušení povinnosti součinnosti	213
Cenová ujednání	215
Způsoby sjednání ceny	215
Pevná cena	215
Sjednání způsobu určení ceny	215
Cena určená odhadem	215
Smlouva uzavřená bez určení ceny	217
Cena podle rozpočtu	218
Spravedlivé zvýšení ceny soudem	219
Cena dle výnosů z rozšiřování	220
Změna ceny v důsledku rozšíření/zúžení rozsahu díla	221

Vady a odpovědnost za vady	222
Pojem vada, vadné plnění	222
Co všechno je vadou softwaru	223
Vady zjevné a vady skryté, zkušební provoz	224
Prohlídka při převzetí softwaru	225
Vady faktické a vady právní	226
Nároky z prodlení a nároky z vad	226
Záruka za jakost	228
Vady v IT – zvláštní kategorie?	228
Jak doložit sjednané vlastnosti softwaru	229
Typické oblasti faktických vad softwaru	230
Zahraniční judikatura ohledně vad softwaru	230
Vztah mezi nároky z vad a nároky na náhradu škody pro nesplnění informační povinnosti	233
Výluky z odpovědnosti za vady	234
Vady právní	235
Úprava odpovědnosti za vady ve smlouvě	237
Vztah mezi smlouvou o zhotovení a implementaci softwaru a servisní smlouvou	237
Odpovědnost za škodu	238
Smluvní a mimosmluvní náhrada škody	239
Zproštění se odpovědnosti za škodu dle nového občanského zákoníku	240
Další možnosti zproštění se odpovědnosti za škodu	241
Limitace náhrady škody obecně	242
Limitace náhrady škody dle zrušeného obchodního zákoníku	242
Limitace náhrady škody dle nového občanského zákoníku	243
Odpovědnost za škodu způsobenou informací nebo radou	244
Ukončení smlouvy	245
Splnění závazku	245
Odstoupení, podstatné porušení smlouvy	245
Vypořádání stran při ukončení smlouvy	246
 KAPITOLA 10	
Licence a licenční smlouva, Free software a Open Source	249
Licence a jednotlivé typy licencí	249
Pojem licence	249
Výhradní a nevýhradní licence	250
Omezení rozsahu licence	251
Typy multilicencí	252
Licenční smlouva	255
Základní obsahové náležitosti licenční smlouvy	255
Ostatní obsahové náležitosti licenční smlouvy	258
Povinnost využít výhradní licenci, právo odstoupit od licenční smlouvy	260
Způsoby uzavření licenční smlouvy	261
Zánik licence a licenční smlouvy	261
Dispozice s licencí	262
Poskytnutí podlicence (sublicence)	262
Postoupení licence a licenční smlouvy	264

Zástava licence	265
Licencování zahraničního softwaru	265
Kategorie softwaru dle obsahu licence	266
Free software, Open Source	267
Free software	267
Open Source software	268
Typy licencí Free softwaru a Open Source	269
Komerční využití Free softwaru a Open Source	272
Judikatura	274

KAPITOLA 11

Servis a údržba softwaru	275
Základní pojmy a účel servisu a údržby softwaru	275
Incidenty a vady	275
Účel servisní smlouvy	277
Základní vymezení servisních služeb	278
Customizace a změnové řízení	279
Povaha služby subscription (maintenance)	280
Obsahové náležitosti servisní smlouvy	281
Specifikace servisní činnosti	282
Forma servisní činnosti	283
Kategorizace vad/incidentů	284
Oznamování vad	286
Reakční doba a doba odstranění vady	288
Odstranění vady – vyřešení incidentu	289
Odpovědnost za škodu a sankce	289
SLA	290
Součinnost	291
Doba trvání smlouvy a způsoby jejího ukončení	292
Odstoupení od smlouvy	292
Výpověď smlouvy	293
Vypořádání při ukončení servisní smlouvy	294
Může objednatel nárokovat uzavření servisní smlouvy?	
Může ji poskytovatel vypovědět?	295

KAPITOLA 12

Outsourcing IT, SLA, Cloud Computing a SaaS	297
Outsourcing IT	297
Vymezení pojmu, výhody outsourcingu	297
Inominátní smlouvy	298
SLA aneb smlouva o garantované úrovni služeb	299
Dostupnost	299
Předmět smlouvy (SLA)	301
Způsob určení úrovně dostupnosti	302
Projektové řízení a změnové řízení	303
Cenová ujednání, bonusy, malusy	306

Ukončení smlouvy a co bude „den poté“	307
Další obsahové náležitosti SLA	308
Model ASP	308
Smluvní typ v případě ASP	309
Autorská práva v případě ASP	309
Předmět smlouvy ASP	310
Další obsahové náležitosti smluv v modelu ASP	310
Cloud Computing a SaaS	311
Výhody Cloud Computingu	311
Kategorie Cloud Computingu	312
Jak právně uchopit Cloud Computing?	314
Model SaaS	314
Předmět smlouvy SaaS	315
Mezinárodní prvek	316
Odpovědnost za škodu	317
Ukončení smlouvy, co bude „den poté“?	317
S + S (Software plus Services)	318
Přechod do Cloudu, migrace dat a dalších prvků infrastruktury objednatele	318
Migrační smlouva	319
Ukončení migrace a transformační projekty	320
Závěrem	320
 KAPITOLA 13	
Datové centrum, bezpečnost dat a osobních údajů v Cloudu	323
Bezpečnost dat, hosting a telekomunikační služby	323
Bezpečnost dat a počítačové sítě	325
Smlouva o poskytování hostingových služeb	327
Smlouva o poskytování telekomunikačních služeb	328
Škálovatelnost dat v cloudovém prostředí	330
Nakládání s osobními údaji	331
Základní pojmy předpisů na ochranu osobních údajů	332
Proaktivní povinnosti smluvních stran	333
Regulace předávání osobních údajů do zahraničí	335
Doporučení pro smluvní úpravu osobních údajů	337
Odpovědnost poskytovatele hostingu a Cloud Computingu za data	338
Odpovědnost poskytovatele za škodu	338
Smluvní úprava odpovědnosti za ztrátu dat	339
Smluvní pokuta při ztrátě dat	340
Limitace náhrady škody	340
Způsob náhrady škody a její výše	341
Trestněprávní odpovědnost	343

KAPITOLA 14

Vybrané aspekty krabicového softwaru a prodeje**„použitého“ softwaru****345****Pojem krabicový software a smluvní typ****345**

Kupní smlouva s licenčním ujednáním

346

Licenční smlouva

346

Princip vyčerpání autorských práv**346**

Co je to princip vyčerpání

347

Užije se princip vyčerpání autorských práv i na software?

347

Hranice principu vyčerpání autorských práv

350

Prodej použitého softwaru**350**

Starší zahraniční rozhodnutí soudů o prodeji použitého softwaru

351

Rozhodnutí Evropského soudního dvora – usedSoft vs. Oracle (C-128/11)

352

(Ne)rozhodnutí německého BGH v případě „usedSoft vs. Oracle“

355

Princip vyčerpání a software poskytnutý za zvýhodněných podmínek, dělení licencí

357

Technické prostředky ochrany (DRM), smlouva o údržbě a princip vyčerpání

358

Blokování převodu uživatelského účtu výrobcem softwaru

359

Možnosti „obrany“ ze strany výrobců softwaru

360

Vývoj technologií a další vývoj obchodování s použitým softwarem

361

Na okraj: Lze přenést výstupy rozhodnutí ESD v kauze usedSoft obecně
na digitální obsah?

362

Závěrem**365**

PŘÍLOHA A

Vybraná ustanovení právních předpisů**367**Vybraná ustanovení Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/24/ES
ze dne 23. dubna 2009 o právní ochraně počítačových programů

367

PŘÍLOHA B

Informační zdroje**405**

Knihy

405

Články

406

Internetové zdroje

407

Diplomové a rigorózní práce

407

Rejstřík**409**