

Oracle Czech s.r.o.

V Parku 2308/8
148 00 Praha 4
DIČ.: 61498483
zapsané v obchodním rejstříku vedeném
Městským soudem v Praze, oddíl C 30435

Vaše jméno	Česká republika - Český úřad zeměměřický a katastrální	Kontaktní osoba	Radek Chromý
Vaše sídlo	Pod sídlištěm 9/1800 Praha 8 182 11	Telefonní číslo	284 041 253
		E-mailová adresa	radek.chromy@cuzk.cz

Popis produktu/Typ licence	Množství
Oracle WebLogic Suite - Processor Perpetual	64

A. Smlouva a změny v podmínkách Smlouvy
1. Smlouva

Tato objednávka v sobě zahrnuje prostřednictvím odkazu podmínky obsažené ve Smlouvě mezi Vámi a společností Oracle Czech s.r.o., V Parku 2308/8, Praha 4, 148 00, DIČ.: 61498483, zapsané v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C 30435 (dále jako "Oracle") a všechny její změny a dodatky (dále jako "Smlouva"). Není-li zde uvedeno jinak, mají podmínky definované ve Smlouvě stejnou platnost i pro tuto objednávku.

Smlouva: Oracle Master Agreement

Název Smlouvy: CZ-OMA-QT5272650

2. Změny v podmínkách Rámcové Smlouvy

Aby jste plně porozuměli licenčnímu oprávnění pro Oracle Programy a/nebo Integrované Prvky Volitelného Systému, prostudujte si, prosím, definice licenčních metrik a ustanovení ohledně určení termínů, jako i licenční pravidla uvedená níže. Souhlasíte, že následující ustanovení se uplatní pro Vámi objednané produkty.

\$M Objem ročních transakcí: jeden milion U.S. dolarů je definován jako 25,041,600.00 CZK ve všech provedených nákupních objednávkách a všech dražbách prováděných prostřednictvím trhu Oracle Exchange Marketplace Vámi/Vaší společností a ostatními během daného roku licence Oracle Exchange Marketplace, bez ohledu na to, zda jakákoli tato aukce vedla k nákupní objednávce, za podmínky, že se aukce, která vedla k nákupní objednávce, v rámci Objemu ročních transakcí započte jen jednou.

Application module (Aplikační modul): je definován jako program, který používáte na jednom nebo více počítačích.

Applications National Language Support (NLS) Supplement CD Media: Pro zákazníky užívající Technickou podporu jsou informace o tom, které produkty již byly přeloženy do podporovaných jazyků k dispozici na My Oracle Support (<https://support.oracle.com>). Pouze některé produkty z Applications NLS Supplement CD Media jsou přeloženy. Pokud jste nový zákazník, nebo nevyužíváte Technickou podporu, kontaktujte Oracle Account Manažera pro získání dalších informací.

\$M in Application Annual Revenue (Milion dolarů roční tržby aplikace): jeden milion U.S. dolarů je definován jako 25,041,600.00 CZK bez daní, zpracovaný licencovaným programem. V případě produktů Oracle Self-Service E-Billing je roční tržba (Annual Revenue) rovna celkové fakturované částce za všechny účty společností, které měly za účetní období alespoň jednoho zapsaného uživatele.

Application Developed: je definován jako Vámi vyvinutý softwarový program, který běží na smart telefonech a/nebo jiných zařízeních koncového uživatele, a který (i) poskytuje koncovému uživateli přístup k obsahu nebo (ii) umožňuje koncovému uživateli transakci, nebo (iii) jinak umožňuje koncovému uživateli využívat funkce dostupné prostřednictvím Oracle run-time Program.

Application User: je definován jako osoba Vámi oprávněná užívat příslušně licencované aplikace – Programy, které jsou nainstalovány na jednom serveru či na několika serverech, bez ohledu na to, zda tato osoba Programy aktivně užívá v kteroukoli danou dobu. Pokud licencujete Oracle Self Service Work Requests option společně s Oracle Enterprise Asset Management, musíte udržovat licence pro shodný počet Application User licencovaných uživatelů a máte právo neomezeného přístupu pro zadání požadavku na práci, nahlížet na status tohoto požadavku a nahlížet na doplňující údaje všech zaměstnanců. Application User uživatelé licencování pro Oracle Order Management jsou oprávněni manuálně vkládat objednávky přímo do Programů s tím, že jakékoli elektronické vkládání objednávek z jiných zdrojů musí být licencováno samostatně. Pro Oracle Sourcing, Oracle Fusion Sourcing, Oracle iSupplier Portal, Oracle Fusion Supplier Portal, Oracle Services Procurement, PeopleSoft eSupplier Connection, PeopleSoft Strategic Sourcing a JD Edwards Supplier Self Service programy, oprávnění používat uvedené programy Vašimi externími dodavateli je zahrnuto ve Vašem aplikačním licenčním oprávnění. Pro účely programu Oracle Financial Services Operational Risk Solution se zaměstnanci, kteří pouze přispívají informacemi do programu prostřednictvím příslušného uživatelského rozhraní, nepovažují za Application User.

Application Read-Only User: je definován jako osoba Vámi oprávněná využívat pouze dotazy či zprávy v rámci programových aplikací, na něž jste také získali non-read-only licenci uživatele aplikace, a to bezohledu na skutečnost, zda je program osobou aktivně užíván.

Brand: je definována jako pojmenovaná nabídka produktu, která odpovídá specifické molekulární struktuře, včetně násobných dávek a násobné síly shodné molekulární struktury.

Case Report Form (CRF) Page (Stránka Formulář výkazu případu): je definována jako "elektronický ekvivalent" toho, co by bylo celkovým počtem fyzických papírových stran dálkově vytvořených Programem (měřeno výhradně v Programu jako Nástroje pro sběr obdržených dat) během 12 měsíců. Není dovoleno překročit licenci krytý počet CRF stran během 12 měsíců, pokud od společnosti Oracle neobdržíte dodatečně licence pro CRF.

Chassis (Šasi): je definováno jako fyzické opouzďení, jehož obsahem je hardware. Pro účely následujících Programů: Oracle Fabric Manager a Oracle Fabric Monitor, pouze takové šasi, (a) které obsahuje síťový hardware (b) a které je spravováno Programem, je nutné započítat pro účely stanovení počtu potřebných licencí.

Client Application Loader Client: je definován jako zařízení, které obdrží svou konfiguraci z klientského aplikačního serveru.

Collaboration Program User: je definován jako osoba Vámi oprávněná užívat Programy, které jsou nainstalovány na jednom serveru či na několika serverech, bez ohledu na to, zda tato osoba Programy aktivně užívá v kteroukoli danou dobu. Z důvodu výpočtu množství uživatelů a množství licencí na Beehive Synchronous uživatelé s Collaboration Program User uživateli ve Vaší společnosti určí tak, že je to každý uživatel, který má právo zorganizovat, nebo hostovat web konferenci a účastnit se web konference; všichni externí účastníci k Vaší společnosti, kteří se účastní web konference, nejsou předmětem licenčních práv.

Compensated Individual (Odměňovaná osoba): je definována jako osoba, jejíž odměňování či výpočty odměňování jsou generovány Programy. Termín Odměňovaná osoba zahrnuje, avšak neomezuje se na Vaše zaměstnance, dodavatele, důchodce a jakékoli další Osoby.

Computer (Počítač): je definován jako počítač, na němž jsou nainstalovány Programy. Licence pro počítač (*computer license*) Vám umožňuje licencovaný Program používat na jednom konkrétním počítači. Pro účely licencí pro počítač k Programu Oracle Health Science Integration Engine je komunikačním bodem rozhraní ke vstupnímu systému (např. klinickému laboratornímu systému v nemocnici nebo zdravotnickém zařízení) nebo rozhraní k výstupnímu systému (např. úložišti zdravotnických dat).

5 Concurrent Users: je definováno jako pět uživatelů, kdy každý současný uživatel je vámi zmocněná osoba k přístupu k programu zároveň s dalšími osobami v témže čase.

Concurrent User: je definován jako osoba, která může současně používat nebo přistupovat k Programům. Současní uživatelé budou pouze Vaši zákazníci nebo možní zákazníci a nikoli obchodní partneři nebo Vaši zaměstnanci.

Concurrent Connection: je definováno jako každé připojení k rozhraní Serduct/Datalink. Rozhraní Serduct/Datalink je definováno jako rozhraní, které umožňuje používat software Infor s aplikacemi Micros.

Connected Device: je definováno jako každé jednotlivé unikátní zařízení, které odesílá nebo přijímá data z aplikačních programů Oracle nebo Cloudových Služeb. Tato zařízení zahrnují, ale nejsou omezena na sensory, měřiče, čtečky RFID a scenery čárových kódů. Tato zařízení mohou být připojena přímo k aplikačním programům Oracle nebo Cloudovým Službám Oracle, nebo mohou být k aplikačním programům Oracle nebo Cloudovým Službám Oracle připojena nepřímo prostřednictvím zařízení brány nebo komunikační služby třetí strany. Zařízení může být unikátně identifikováno jako koncový bod datové komunikace s aplikačními programy Oracle nebo Cloudovými Službami Oracle, nebo může být unikátně identifikováno jeho výslovnou registrací v aplikačním programu Oracle nebo Cloudové Službě Oracle.

Connected Instance (připojená instance): je definována jako konfigurace mezi Oracle Policy Automation Connector for Oracle CRM On Demand a koncovým bodem webové služby instance Oracle CRM On Demand. Pro každou takto konfigurovanou instanci Oracle CRM On Demand je nutná další Connected Instance.

Connector: je definován jako každý connector spojující softwarový produkt s produktem třetí strany. Samostatný connector je nutné použít pro každý jednotlivý produkt, který má být interfaceován se softwarovým produktem.

\$M Cost of Goods Sold (Náklady na prodané zboží): jeden milion U.S. dolarů je definován jako 25,041,600.00 CZK v celkových nákladech na zboží, které společnost prodala během daňového roku. Pokud nejsou náklady na prodané zboží známy, budou se rovnat 75% celkového výnosu společnosti.

CPU (procesor): je definován jako čip, který obsahuje sadu jednoho nebo více jader, na nichž běží Program. Bez ohledu na počet jader se každý čip počítá jako 1 CPU. Pro účely následujícího Programu – Oracle Utilities Customer Care and Billing Application Workbench – můžete takový Program běžící na CPU kopírovat, instalovat a používat výhradně pro vývojové účely.

Custom Suite User: je definován jako osoba oprávněna zákazníkem k použití aplikačního Programu, který je zahrnut v Custom Applications Suite, které jsou instalovány na jediném serveru nebo na mnoha serverech bez ohledu na skutečnosti, zda taková osoba aktivně takové Programy užívá v jakékoli době.

Customer (Zákazník): je definován jako subjekt uvedený ve Vaší objednávce. Oprávnění k výkonu práva užití Programy (licenci), které jsou definovány v objednávkovém dokumentu, jsou poskytnuty pouze pro obchodní činnosti Zákazníka a žádný jiný subjekt nemá právo Programy užití pro své obchodní aktivity nebo činnosti (včetně zákazníků, partnerů nebo ovládaných či ovládajících subjektů). Počet počítačů, na kterých je Program nainstalován, kopírován nebo používán, není omezen.

Customer Account: je definován jako každý jednotlivý zákaznický účet, definovaný jedinečným číslem účtu, pro nějž jsou Programem spravovány nebo zobrazovány účetní informace, bez ohledu na počet jednotlivých majitelů účtu spojených s tímto účty.

Oracle Customer Data & Device Retention service (služba Oracle Customer Data & Device Retention): je definována jako služba, jejíž popis je uveden v Zásadách technické podpory (*Technical Support Policies*) v části Zásady společnosti Oracle pro podporu hardwaru a systémů (**Oracle Hardware and Systems Support Policies**) stránek www.oracle.com/contracts, a která je začleněna formou odkazu.

Customer Record: je definován jako každý jednotlivý záznam zákazníka (včetně kontaktních údajů, záznamů o možnostech a záznamů v externích datových souborech), k nimž můžete pomocí Programu přistupovat.

10,000 Daily Average Transactions: je definováno jako deset tisíc jedinečných transakcí (včetně mimo jiné prodejních transakcí, návratových transakcí, výměnných transakcí, věrnostních transakcí, obchodních transakcí, transakcí dárkovou kartou, inventárních transakcí, hotovostních transakcí a administrativních transakcí), které jsou Programem zpracovány během jednoho 24hodinového období. Denní objem transakcí se vypočítává jako denní průměr během předchozích 12 měsíců.

Developer User/Developer/Developer Seat: je definován jako jednotlivec oprávněný Vámi k využívání Programů, které jsou instalovány na jednom nebo několika serverech, bez ohledu na to, zda daný jednotlivec uvedené Programy aktivně využívá ve kterémkoliv okamžiku. Pouze ve vztahu k Developer User, tací uživatelé mohou vytvářet, upravovat, zobrazovat Programy a dokumentaci a interagovat s Programy.

Disk Drive (disková jednotka): je definována jako zařízení s rotujícím médiem, na které jsou ukládána data, k nimž přistupuje Program Oracle Exadata Storage Server Software.

Electronic Order Line (Elektronická Řada Objednávek): je definována jako celkový počet různých řad objednávek elektronicky zadaných do Programu Oracle z jakéhokoli zdroje (nikoliv vložené manuálně licencovanými uživateli) během 12 měsíců. Toto zahrnuje řady objednávek, které jsou vložené elektronicky jako externí EDI, XML transakcí nebo jiných

elektronických médií včetně nákupních objednávek získaných od Oracle a jiných aplikací. Není dovoleno překročit celkový počet licencovaných Elektronických Řád Objednávek během 12 měsíců.

Employee (Zaměstnanec): je definován jako (i) kterýkoli z Vašich zaměstnanců na plný nebo částečný úvazek, nebo kterýkoli dočasný zaměstnanec, a (ii) kterýkoli z Vašich zástupců, dodavatelů nebo konzultantů, který má přístup k Programům, používá je nebo je jimi sledován. Počet potřebných licencí je dán počtem Zaměstnanců a nikoli skutečným počtem uživatelů. Dále, jestliže si zvolíte, že kteroukoli obchodní funkci outsourcujete na jinou společnost, musí být do počtu Zaměstnanců započteny také všechny dále uvedené osoby v takové společnosti: všichni zaměstnanci takové společnosti na plný nebo částečný úvazek, nebo kterýkoli její dočasný zaměstnanec, zástupci, dodavatelé a konzultanti, kteří (i) poskytují služby outsourcingu, a (ii) mají přístup k Programům, používají je nebo jsou jimi sledováni.

Employee for HCM (Zaměstnanec pro HCM): je definován jako (i) kterýkoli z Vašich zaměstnanců na plný nebo částečný úvazek, nebo kterýkoli dočasný zaměstnanec, a (ii) kterýkoli z Vašich zástupců, dodavatelů nebo konzultantů, kteří Vám poskytují outsourcované služby, musí být započtení, jestliže mají přístup k, používají nebo jsou sledováni Programy. Počet potřebných licencí je dán počtem Zaměstnanců pro HCM a nikoli skutečným počtem uživatelů. Dále, jestliže si zvolíte, že kteroukoli obchodní funkci outsourcujete na jinou společnost, musí být do počtu Zaměstnanců pro HCM započteny také všechny dále uvedené osoby v takové společnosti: všichni zaměstnanci takové společnosti na plný nebo částečný úvazek nebo kterýkoli její dočasný zaměstnanec, zástupci, dodavatelé a konzultanti, kteří (i) poskytují služby outsourcingu, a (ii) mají přístup k Programům, používají je nebo jsou jimi sledováni. Zaměstnanci pro HCM smí používat licencované Programy pouze s aplikačními Programy společnosti Oracle, které v začátku svého názvu obsahují "Oracle Fusion Human Capital Management".

Employee User (Uživatel – zaměstnanec): je definován jako jednotlivec oprávněný Vámi k využívání Programů, které jsou instalovány na jednom nebo několika serverech, bez ohledu na to, zda daný jednotlivec uvedené Programy aktivně využívá ve kterémkoliv okamžiku.

Enterprise Employee (Zaměstnanec podniku): je definován jako (i) kterýkoli z Vašich zaměstnanců na plný nebo částečný úvazek nebo kterýkoli dočasný zaměstnanec, a (ii) kterýkoli z Vašich zástupců, dodavatelů nebo konzultantů, který má přístup k Programům, používá je nebo je jimi sledován. Počet potřebných licencí je dán počtem Zaměstnanců společnosti a nikoli skutečným počtem uživatelů. Dále, jestliže si zvolíte, že kteroukoli obchodní funkci outsourcujete na jinou společnost, musí být do počtu Zaměstnanců společnosti započteny také všechny dále uvedené osoby v takové společnosti: všichni zaměstnanci takové společnosti na plný nebo částečný úvazek nebo kterýkoli její dočasný zaměstnanec, zástupci, dodavatelé a konzultanti, kteří (i) poskytují služby outsourcingu, a (ii) mají přístup k Programům, používají je nebo jsou jimi sledováni. Hodnota těchto licencí k Programu je stanovena počtem zaměstnanců podniku. U těchto licencí k Programu musí být počet zakoupených licencí alespoň roven počtu zaměstnanců podniku ke dni účinnosti Vaší objednávky. Pokud počet zaměstnanců podniku kdykoli licencovaný počet převyší, budete muset objednat další licence (a technickou podporu pro tyto dodatečné licence) tak, aby počet zaměstnanců podniku byl roven nebo nižší, než licencovaný počet. Nebudete mít žádné právo na vrácení, dobropis, ani jiné zvýhodnění, pokud počet zaměstnanců podniku klesne. Dále, každý rok, 90 dnů před výročním datem Vaší objednávky, budete muset společností Oracle oznámit počet zaměstnanců podniku k danému datu.

Enterprise Full Time Equivalent (FTE) Student (Ekvivalent studenta podniku): je definován jako student na plný úvazek, který je zapsán do stavu Vaší instituce jako 25% FTE Studenta. Definice plného úvazku a částečného úvazku je dána Vašimi zásadami pro zařazení studentů. Jestliže počet FTE Studentů je zlomkové číslo, bude tento počet pro účely stanovení požadovaného počtu licencí zaokrouhlen na nejbližší vyšší celé číslo. Hodnota těchto licencí k Programům je dána počtem FTE Studentů v podniku. U těchto licencí k Programu musí být zakoupený počet licencí alespoň roven počtu FTE Studentů v podniku ke dni platnosti Vaší objednávky. Pokud počet FTE Studentů v podniku kdykoli převyší licencovaný počet, budete muset zakoupit doplňkové licence (a technickou podporu pro tyto doplňkové licence) tak, aby počet FTE Studentů v podniku bylo roven nebo nižší, než je licencovaný počet. Nebudete mít žádné právo na vrácení, dobropis, ani jiné zvýhodnění, pokud počet FTE Studentů v podniku klesne. Dále, každý rok, 90 dnů před výročním datem Vaší objednávky, budete muset společností Oracle oznámit počet FTE Studentů v podniku k danému datu.

Enterprise Trainee: je definován jako zaměstnanec, externí pracovník, student nebo jiná osoba, která bude zaznamenána v Programu. Hodnota těchto licencí k Programu je dána počtem praktikantů v podniku. U těchto licencí k Programu musí být zakoupený počet licencí alespoň roven počtu praktikantů v podniku ke dni platnosti Vaší objednávky. Pokud počet praktikantů v podniku kdykoli převyší licencovaný počet, budete muset zakoupit doplňkové licence (a technickou podporu pro tyto doplňkové licence) tak, aby počet praktikantů v podniku bylo roven nebo nižší, než je licencovaný počet. Nebudete mít žádné právo na vrácení, dobropis, ani jiné zvýhodnění, pokud počet praktikantů v podniku klesne. Dále, každý rok, 90 dnů před výročním datem Vaší objednávky, budete muset společností Oracle oznámit počet praktikantů v podniku k danému datu.

Enterprise \$M in Cost of Goods Sold: Jeden milion U.S. dolarů obrátu podniku v nákladech prodaného zboží je definován jako 25,041,600.00 CZK v celkových nákladech zásob, které společnost prodala v během hospodářského roku. Pokud Vám

náklady prodaného zboží nejsou známy, potom náklady prodaného zboží budou rovny 75% celkových tržeb společnosti. Hodnota těchto licencí k Programu je dána počtem milionů obratu podniku v nákladech prodaného zboží. U těchto licencí k Programu musí být zakoupený počet licencí alespoň roven počtu milionů obratu podniku v nákladech prodaného zboží ke dni platnosti Vaší objednávky. Pokud počet milionů obratu podniku v nákladech prodaného zboží kdykoli převyší licencované množství, budete muset zakoupit doplňkové licence (a technickou podporu pro tyto doplňkové licence) tak, aby počet milionů obratu podniku v nákladech prodaného zboží byl roven nebo nižší než licencovaný objem. Nebudete mít žádné právo na vrácení, dobropis, ani jiné zvýhodnění, pokud počet milionů obratu podniku v nákladech prodaného zboží klesne. Dále, každý rok, 90 dnů před výročním datem Vaší objednávky, budete muset společnosti Oracle oznámit počet milionů obratu podniku v nákladech prodaného zboží k danému datu.

Enterprise \$M in Freight Under Management – FUM: Jeden milion U.S. dolarů přepravného podniku dolarů je definován jako 25,041,600.00 CZK celkových nákladů na přepravu nabízených objednávek pro všechny zásilky za daný kalendářní rok v průběhu trvání licence. FUM budou obsahovat součet skutečně Vámi nakoupené přepravy plus náklady na přepravu zásilek Vámi spravovaných (např. Vy nenakupujete přepravní služby jménem Vašich klientů, ale poskytujete služby zajištění přepravy pro Vaše zákazníky). Přepravné, které je hrazeno třetí stranou, tak bude zahrnuto do součtu FUM (např. Vaše příchozí zásilky od dodavatelů s předplaceným přepravním). Hodnota těchto licencí k Programu je dána počtem milionů dolarů přepravného podniku (FUM). U těchto licencí k Programu musí být zakoupený počet licencí alespoň roven počtu milionů přepravného podniku ke dni platnosti Vaší objednávky. Pokud počet milionů přepravného podniku kdykoli převyší licencované množství, budete muset zakoupit doplňkové licence (a technickou podporu pro tyto doplňkové licence) tak, aby počet milionů přepravného podniku byl roven nebo nižší než licencovaný objem. Nebudete mít žádné právo na vrácení, dobropis, ani jiné zvýhodnění, pokud počet milionů přepravného podniku klesne. Dále, každý rok, 90 dnů před výročním datem Vaší objednávky, budete muset společnosti Oracle oznámit počet milionů přepravného podniku k danému datu.

Enterprise \$M in Operating budget: Jeden milion U.S. dolarů přepravného podniku je definován jako 25,041,600.00 CZK. Vašeho hrubého rozpočtu uvedeného v auditní zprávě Vaší externí auditní společnosti. Hodnota těchto licencí k Programům je dána výší obratu společnosti v milionech dolarů. Pro tyto licence k Programům musí být nakoupený počet licencí nejméně roven výší tržeb společnosti v milionech dolarů k datu účinnosti Vaší objednávky. Jestliže výše tržeb společnosti v milionech dolarů překročí licencovaný počet, budete si muset objednat doplňkové licence (a technickou podporu pro tyto doplňkové licence) tak, aby výše tržeb společnosti v milionech dolarů byla rovna nebo nižší než počet licencí. Nebudete mít žádné právo na vrácení, dobropisování, ani jiné zvýhodnění jakéhokoli druhu, dojde-li ke snížení tržeb společnosti v milionech dolarů. Navíc, každý rok, 90 dnů před výročním datem Vaší objednávky, musíte společnosti Oracle oznámit výši tržeb společnosti v milionech dolarů k danému datu.

Enterprise \$M in Revenue: Jeden milion U.S. dolarů tržby podniku je definován jako 25,041,600.00 CZK všech příjmů (úrokové příjmy a neúrokové příjmy) před úpravou výdajů a daní, které jste vytvořili v průběhu hospodářského roku. Hodnota těchto licencí k Programu je dána počtem milionů dolarů tržeb podniku. U těchto licencí k Programu musí být zakoupený počet licencí alespoň roven počtu milionů dolarů tržeb podniku ke dni platnosti Vaší objednávky. Pokud počet milionů dolarů tržeb podniku kdykoli převyší licencované množství, budete muset zakoupit doplňkové licence (a technickou podporu pro tyto doplňkové licence) tak, aby počet milionů dolarů tržeb podniku byl roven nebo nižší než licencovaný objem. Nebudete mít žádné právo na vrácení, dobropis, ani jiné zvýhodnění, pokud počet milionů dolarů tržeb podniku klesne. Dále, každý rok, 90 dnů před výročním datem Vaší objednávky, budete muset společnosti Oracle oznámit počet milionů dolarů tržeb podniku k danému datu.

Expense Report (Zpráva o nákladech): je definována jako celkový počet zpráv o nákladech zpracovaných aplikací Internet Expenses během 12 měsíců. Není dovoleno překročit počet zpráv o nákladech pokrytých licencí během tohoto dvanáctiměsíčního období.

Faculty User: je definován jako činný vyučující člen fakulty pro akreditovanou akademickou instituci; takový uživatel je oprávněn využít Program pro akademické a nekomerční účely.

Field Technician (Terénní technik): je definován jako vývojář, technik, zástupce či jiná osoba, kterou vysíláte do terénu a která užívá Programy.

Flash Drive: je definováno jako předně připevněné zařízení uchovávající data, ke kterým se přistupuje prostřednictvím Programu.

\$M Freight Under Management: jeden milion U.S. dolarů je definován jako 25,041,600.00 CZK z celkového objemu přepravného předložených objednávek za všechny dodávky v daném kalendářním roce během platnosti licence. FUM zahrnuje součet všech odměn za dopravu Vámi placených a náklady dopravy, kterou organizujete (např. neplatíte dopravné za Vaše zákazníky, ale poskytujete služby organizace dopravy pro zákazníky). Dopravné placené třetí stranou musí být také zahrnuto do hodnoty FUM (např. poštovné za Vám zasláné zásilky od dodavatelů s předplaceným dopravním).

Full Time Equivalent Student (FTE Student) (Ekvivalent studenta denního studia): je definován jako každý student denního studia zapsaný na Vaší škole a každý externí student (student dálkového studia) zapsaný na Vaší škole se počítá jako 25% FTE Studenta. Definice studenta "denního studia" nebo studenta "externího studia" vychází z Vaší vnitřní směrnice nebo nařízení. Jestliže počet FTE Studentů nevychází na celé číslo, takové číslo se zaokrouhuje na nejbližší celé číslo potřebné pro účely dodržení licenčních požadavků.

25,000 Gift Cards (25 000 dárkových karet): je definován jako dvacet pět tisíc hodnotných karet (dárkových nebo s uložením), které jsou vygenerovány Programem během období 12 měsíců.

Guest Cabin (Kabina pro hosty): je definována jako kabina pro hosty na výletní lodi spravované programem. Musíte mít licenci pro celkový počet kabin pro hosty na palubě každé výletní lodi spravované programem a tento licencovaný počet kabin pro hosty nesmí být sdílen na více výletních lodích.

Pro účely programů Cruise Fleet Management, Cruise Crew Management, Cruise Materials Management HQ a Sub-HQ, musíte mít licenci pro celkový počet kabin pro hosty na palubě všech lodí nebo plavidel flotily, které jsou spravovány programem.

Guest Room: je definována jako počet místností pro hosty spravovaných Programem.

Pro účely programů rozhraní Oracle Hospitality Suite8 je zapotřebí jedinečná licence Guest Room pro každý samostatný produkt, s nímž má program Oracle Hospitality Suite8 tvořit rozhraní. Zákazník, který požaduje rozhraní programu Oracle Hospitality Suite8 se třemi samostatnými produkty, musí mít tedy tři samostatné licence Guest Room.

Hosted Named User (Hostovaný pojmenovaný uživatel): je definován jako osoba, jež má Vaše oprávnění k přístupu k hostovaným službám, bez ohledu na to, zda tato osoba využívá přístup k hostované službě v kteroukoli danou dobu.

Oracle Hospitality Consulting Services: jsou definovány jako služby, jejichž popis můžete nalézt v sekci Popisy konzultačních služeb Oracle Hospitality Global Business Unit („Micros“) na adrese www.oracle.com/contracts, a které jsou do tohoto dokumentu začleněny odkazem.

Hospitality Suite (Pohostinské apartmá): je definováno jako zábavní prostor, který typicky zahrnuje, ale není omezen na kuchyňku, toaletu, a stůl se židlemi v rámci arény, stadionu, koncertního sálu nebo jiného místa spravovaného programem.

Installation Services, Start-Up Packs a služby Configuration/Upgrade Services: jsou definovány jako služba, resp. služby, jejichž popis je uveden v části Rozšířené služby zákazníkům (Advanced Customer Support Services) na stránkách www.oracle.com/contracts a stávají se součástí tohoto dokumentu tímto odkazem.

Instance: je definována jako jedno prostředí databáze. Testovací, produkční a vývojová prostředí se považují za tři samostatné instance, z nichž každé musí být licencováno.

Interface: je definován jako každý interface (rozhraní), kterým se produkt třetí strany připojuje k programu Oracle. Pro každý jednotlivý produkt třetí strany, se kterým se má propojit program Oracle, je vyžadována unikátní interfaceová licence.

Inventory Location (Umístění inventáře): je definováno jako fyzické umístění inventáře používaného prodejci k uskladnění jejich inventáře v rámci arény, stadionu, koncertního sálu nebo jiného místa spravovaného programem. Každé vyhrazené místo pro fyzické uskladnění inventáře musí být počítáno jako jedno umístění inventáře.

Invoice Line (Řada faktur): je definována jako jeden tisíc položek v řadě faktur zpracovaných Programem během 12 měsíců. Není dovoleno překročit licencí krytý počet Řad Faktur během 12 měsíců, pokud od společnosti Oracle neobdržíte dodatečné licence pro Řady faktur.

IVR Port: je definován jako jednotlivý volající, kterého lze zpracovat prostřednictvím systému IVR (Interactive Voice Response). Musíte si zakoupit licence pro takový počet IVR portů, který představuje maximální počet současně volajících, který může být zpracováván systémem IVR.

Kitchen Display Client: je definován jako zařízení používané pro zobrazení a monitorování stavu objednaných předmětů. Užívá-li se multiplexní hardware nebo software (např. TP monitor nebo produkt webového serveru), je třeba tento počet stanovovat na vstupu multiplexního zařízení.

Learning Credits: mohou být využity k získání školicích produktů a služeb za ceny uvedené v Oracle University online katalogu, uveřejněném na adrese <http://www.oracle.com/education> za podmínek tam uvedených. Learning Credits mohou být využity pouze na produkty nebo služby za cenu uvedenou v ceníku platném v době, kdy jste objednali produkty či služby,

a nemohou být použity na získání jiných produktů či služeb společně s jinými slevami nebo speciálními nabídkami. Ceníková cena bude snížena o slevu uvedenou společností Oracle. Learning Credits mohou být použity k úhradě Vámi dlužných částek na poplatky, výdaje, daně či jiné dlužné částky společnosti Oracle. Learning Credits platí po dobu 12 měsíců od data akceptování Vaší objednávky Oracle, s tím, že musíte získat produkty nebo využít získané služby před koncem tohoto období. Learning Credits můžete využít pouze v zemi, ve které jste si je objednali, nemohou být využity jako forma platby pro další Learning Credits, nemohou být využity k nákupu samostatného produktu nebo služby, daní, poplatků. Learning Credits jsou nepřevoditelné. Při využití Learning Credits pro objednání produktů či služeb použijete standardní objednávkové materiály společnosti Oracle.

\$M in Managed Assets (ve Správě aktiv): jeden milion U.S. dolarů je definován jako 25,041,600.00 CZK souhmu následujících položek: (1) účetní hodnota investic kapitálových, finančních nebo jiných pronájmů, včetně rozdílů vlastních či řízených pro ostatní, které jsou aktivní v Programech; plus (2) účetní hodnota aktiv provozních nájmu, vlastních či řízených pro ostatní, které jsou aktivní v Programech; plus (3) účetní hodnota půjček, smének, podmíněných prodejních smluv a dalších pohledávek, vlastních či řízených pro ostatní, které jsou aktivní v Programech; plus (4) účetní hodnota nevýdělečných aktiv, vlastních či řízených pro ostatní, které byla dříve pronajata a aktivní v Programech, včetně aktiv z časově ukončených pronájmů a uložených aktiv; plus (5) skutečné náklady aktiv pronájmu a půjček, vzniklých a aktivních v Programech, které byly prodány v předcházejících 12 měsících.

Managed Resource: je definován jako osoba, kterou oprávníte k využívání Programů, které jsou instalovány na jednom serveru nebo na více serverech, bez ohledu na to, zda tato osoba v nějakém čase Programy aktivně využívá. Dále budou Vaši zaměstnanci, externí pracovníci, partneři a veškeré další osoby nebo subjekty, které jsou Programy spravovány, započteny pro účely stanovení potřebného počtu licencí pro Spravované zdroje.

Member Record: je definován jako každý jednotlivý záznam zákazníka – člena zákaznického věrnostního Programu spravovaného Programem. 100K záznamů člena (Member Record) bude znamenat jedno sto tisíc záznamů člena (Member Record).

Merchandise (Zboží): je definováno jako unikátní předmět nebo skladová jednotka (SKU) spotřebitelského zboží.

Modul: je definován jako každá produkční databáze běžící v Programu.

Monitored User: je definován jako jednotlivec, který je sledován analytickým Programem, jenž je instalován na jediném serveru nebo na několika serverech bez ohledu na to, zda je jednotlivec ve kterémkoliv okamžiku aktivně monitorován. Jednotliví uživatelé, kteří jsou licencováni pro analytický Program jako Named User Plus nebo Application User, nemohou být licencováni jako Monitored User. Pro účely použití Programu Usage Accelerator Analytics musí být licencován každý uživatel licencovaného aplikačního programu CRM Sales. Pro účely použití Programu Human Resources Compensation Analytics musí být licencováni všichni Vaši zaměstnanci.

Pro účely následujících aplikací společnosti Oracle (Governance, Risk a Compliance) platí: Application Access Controls Governor, Application Access Controls pro E-Business Suite, Configuration Controls Governor, Configuration Controls pro E-Business Suite, Transaction Controls Governor, Preventive Controls Governor, a Governance, Risk, a Compliance Controls Suite, počet Registrovaných uživatelů je roven celkovému počtu specifických uživatelů (jednotlivců) E-Business Suite registrovaných tímto Programem tak, jak je definováno/vytvořeno funkcí User Administration v E-Business Suite. Uživatelé funkce iProcurement a/nebo Self-Service Human Resources nejsou zahrnuti.

Pro účely následujících aplikací společnosti Peoplesoft Enterprise (Governance, Risk a Compliance) platí: Application Access Controls Governor, Application Access Controls pro PeopleSoft Enterprise, Configuration Controls Governor, a Configuration Controls pro PeopleSoft Enterprise, počet Registrovaných uživatelů je roven celkovému počtu specifických uživatelů (jednotlivců) PeopleSoft Enterprise (případně jakýchkoliv jiných aplikací/Programů) registrovaných tímto Programem.

MySQL Cluster Carrier Grade Edition Annual Subscription, MySQL Enterprise Edition Annual Subscription a MySQL Standard Edition Annual Subscription předplacené služby: jsou definovány jak právo využívat daný Program/dané Programy v souladu s příslušnou licenční maticí a obdržet službu Oracle Software Update License & Support pro daný Program/dané Programy a pro MySQL Community Edition po dobu uvedenou v objednávce. MySQL Community Edition označuje MySQL licencovaný podle licence GPL. Služba Software Update License & Support for MySQL Community Edition neobsahuje žádný druh aktualizace. Platnost předplaceného období začíná datem objednávacího dokumentu předplaceného, není-li ve Vašem objednávacím dokumentu uvedeno jinak. Jestliže byla Vaše objednávka podána prostřednictvím služby Oracle Store, nastane datum účinnosti datem, kdy Vaše objednávka bude přijata společností Oracle. Služby Oracle Software Update License & Support jsou poskytovány podle příslušných zásad technické podpory platných v okamžiku poskytování služby. Musíte mít předplacenou licenci pro všechny servery, na nichž jsou nainstalovány systémy MySQL Cluster Carrier Grade Edition, MySQL Enterprise Edition, resp. MySQL Standard Edition. Jestliže získáte služby Oracle Software Update License & Support pro jakýkoli server, kde je nainstalován systém MySQL Community Edition, poté musíte také zakoupit

předplacenou licenci pro všechny takové servery, pro něž jste získali služby Oracle Software Update License & Support services. Služby podpory Oracle Software Update License & Support můžete získat pro licence předplatného MySQL Community Edition jakékoli úrovně (např. úrovně MySQL Cluster Carrier Grade Edition, úrovně MySQL Enterprise Edition, resp. úrovně MySQL Standard Edition). Na konci daného období můžete předplatné obnovit, pokud bude předplatné k dispozici, a to za aktuálně platné poplatky pro dané předplatné. Jestliže si obnovení předplatného ne zvolíte, Vaše právo využívat Program(y) vyprší, a budete muset odinstalovat veškeré aplikace, nástroje a binární soubory, které Vám byly poskytnuty na základě příslušné licence "non-Community Edition" (např. licence pro MySQL Cluster Carrier Grade Edition, MySQL Enterprise Edition, resp. MySQL Standard Edition). Jestliže předplatné neobnovíte, neobdržíte žádné aktualizace (včetně oprav nebo novějších verzí) a v případě, že budete chtít předplatné později znovu aktivovat, bude Vám pravděpodobně také naúčtován reaktivační poplatek.

Named User Plus (Pojmenovaný uživatel Plus)/Named User: je definován jako osoba Vámi oprávněná užívat Programy, které jsou instalovány na jednotlivém serveru či na několika serverech, bez ohledu na to, zda tato osoba aktivně užívá Programy v kteroukoli danou dobu. Zbývající část definice se vztahuje pouze k Named User Plus licenci a nikoliv k Named User licenci. Zařízení, které neobsluhuje člověk, bude označeno jako Named User Plus uživatel navíc ke všem osobám oprávněným užívat Programy, pokud má toto zařízení přístup k Programům. Užívá-li se multiplexní hardware nebo software (např. TP monitor nebo produkt Internetového serveru), je třeba tento počet stanovovat na vstupu multiplexního zařízení. Automatické dávkování dat z počítače do počítače je povoleno. Jste odpovědní za dodržení minimálních počtů Named User Plus uživatelů pro Programy, tak jak je stanoveno v níže uvedené tabulce Licenčních pravidel; v tabulce jsou uvedeny minimální počty pro licencování Named User Plus uživatelů, přičemž všichni uživatelé musejí být licencováni.

Pro účely následujících Programů: Configuration Management Pack pro Aplikace, doplňku System Monitoring Plug-in pro databáze jiné než Oracle, doplňku System Monitoring Plug-in pro jiné než Oracle Middleware, Management Pack jiné než Oracle Middleware, Management Pack pro WebCenter Suite, Data Masking Pack pro Non-Oracle Databases a Test Data Management Pack pro Non-Oracle Databases, se ke stanovení počtu potřebných licencí Named User Plus započítávají jen ti uživatelé, kteří jsou spravováni / sledováni.

Pro účely následujících Programů: Load Testing, Load Testing Developer Edition, Load Testing Accelerator pro Web Services, Load Testing Accelerator pro Oracle Database, Load Testing Suite for Oracle Applications a Oracle Test Starter Kit for Utilities (Load Testing), každá osoba a technické zařízení pracující bez lidské obsluhy jsou považovány za virtuálního uživatele a musí být započítány pro účely stanovení počtu potřebných licencí Named User Plus.

Pro účely následujících Programů: Data Masking a Subsetting Pack a Data Masking a Subsetting Pack for Non-Oracle Databases, musejí být pro stanovení počtu potřebných licencí započítáni jen ti (a) uživatelé databázových serverů, odkud pocházejí maskovaná data a podmnožiny dat a (b) uživatelé databázových serverů, kteří vykonávají maskovaná nebo podmnožinové operace (prostřednictvím GUI nebo linie command).

Pro účely následujících Programů: Application Management Suite for Oracle E-Business Suite, Application Management Suite for PeopleSoft, Application Management Suite for Siebel, Application Management Suite for JD Edwards EnterpriseOne, Real User Experience Insight a Application Replay Pack musejí být pro stanovení počtu potřebných licencí započítáni všichni uživatelé spravovaných programů.

Pro účely následujících Programů: Oracle GoldenGate pro účel stanovení potřebného počtu licencí musí být počítáni pouze (a) uživatelé databáze Oracle, z níž přebíráte data a (b) uživatelé databáze Oracle, v níž budete data používat.

Pro účely následujícího programu: Oracle GoldenGate for Big Data se pro účely určení počtu požadovaných licencí počítají pouze uživatelé zdrojové databáze Oracle nebo "non-Oracle" databáze, pro které provádíte sběr dat. V případě více zdrojových databází musí být počítáni všichni uživatelé na všech zdrojových databázích.

Pro účely následujících Programů: Oracle GoldenGate for Mainframe a Oracle GoldenGate for Teradata Replication Services pro účel stanovení potřebného počtu licencí musí být počítáni pouze (a) uživatelé databáze, z níž přebíráte data, a (b) uživatelé databáze, v níž budete data používat.

Pro účely následujícího Programu: Oracle GoldenGate for Non Oracle Database pro účel stanovení potřebného počtu licencí musí být počítáni pouze (a) uživatelé "non-Oracle" databáze, z níž přebíráte data, a (b) uživatelé "non-Oracle" databáze, v níž budete data používat.

Pro účely následujících Programů: Data Integrator Enterprise Edition a Data Integrator Enterprise Edition for Oracle Applications pro stanovení potřebného počtu licencí musí být počítáni pouze uživatelé, kteří spouštějí datové transformační procesy nebo k nim mají přístup.

Pro účely následujících Programů: Oracle Mobile Suite Client Runtime a Application Development Framework Mobile se pro stanovení potřebného počtu licencí započítávají jen koncoví uživatelé každého Application Developed, a to bez ohledu na výběr nástroje mobilního vývoje aplikace nebo systému používaného k vytvoření Application Developed.

Network Device: je definován jako technický nebo softwarový prostředek, jehož primárním účelem je směřovat a řídit komunikaci mezi počítači nebo počítačovými sítěmi. Příklady síťových zařízení jsou např. routery, firewally nebo balancery zatížení sítě.

Non Employee User-External (Nezaměstnanec uživateli): je definován jako osoba, která není Vaším zaměstnancem, kontraktorem, nebo poskytovatelem outsourcingu a která je Vámi autorizovaná k používání Programů, které jsou instalovány buď na samostatném serveru, nebo na více serverech, bez ohledu na to, zda-li tato osoba Programy používá v jakékoli dané době.

Oracle Financing Contract: je smlouva uzavřená mezi Vámi a společností Oracle (či některou z přidružených společností společnosti Oracle), na základě které je možné některé či všechny Vámi splatné částky dle příslušné objednávky splácet postupně.

1000 Orders (1000 objednávek): je definováno jako jeden tisíc objednávek zadaných do příslušného programu v průběhu období 12 měsíců. Není dovoleno překročit počet objednávek, na něž se vztahuje licence, během kteréhokoliv období 12 měsíců, pokud od společnosti Oracle neobdržíte licenci na dodatečných 1000 objednávek.

Order Line (Řada objednávek): je definována jako celkový počet položek řady objednávek zpracovaných Programem během 12 měsíců. Několikanásobné vstupy položek řady objednávek mohou být zakládány jako součást jednotlivé zákaznické objednávky či nabídky a mohou být také automaticky vygenerovány aplikací Oracle Configurator. Není dovoleno překročit licenci krytý počet Řad objednávek během kteréhokoliv dvanáctiměsíčního období, pokud od společnosti Oracle neobdržíte dodatečné licence na Řady objednávek.

1,000 Page views (1,000 zobrazení stránky): je definováno jako 1,000 zobrazení stránky měsíčně, přičemž jedno zobrazení stránky znamená jednu návštěvu unikátního internetového uživatele na konkrétní webové stránce.

Partner Organization: je definována jako třetí strana poskytující služby vytvářející marketing a prodej Vašich produktů. V závislosti na typu odvětví Partner Organization vystupuje v různých postaveních či označeních, jako např. prodejce, distributor, zástupce, agent, zprostředkovatel, makléř.

Person (Osoba): je definována jako Váš zaměstnanec či dodavatel, který aktivně pracuje jménem Vaší organizace, či jako bývalý zaměstnanec, pro kterého systém řídí jeden nebo více plánů výhod či který je stále placen prostřednictvím systému. Pro účely "Řízení zdrojů projektu" je Osoba definována jako jednotlivec, který se podílí na projektu. Celkový počet licencí potřebných musí být založen na maximálním počtu lidí zaměstnaných na plný i částečný úvazek, jejichž záznamy jsou uloženy v systému.

Physical Server: je definován jako každý fyzický server, na kterém jsou Programy nainstalovány.

Zařízení pro zadání PINu (PIN Entry Device, "PED"): je definováno jako elektronické hardwarové zařízení užívané k transakci s debetní, kreditní nebo smart kartou pro přijetí a šifrování osobního identifikačního čísla (PIN) držitele karty.

Ported Number (Přenositelné číslo): je definováno jako telefonní číslo, které koncovým uživatelům zůstane i po přepojení z jednoho poskytovatele služeb na jiného. Toto telefonní číslo je uloženo v telefonní ústředně a je přesouváno do další telefonní ústředny.

POS Client: je definován jako zařízení užívané pro záznam jakékoli části obchodní transakce nebo související funkce koncového uživatele, jako jsou hlášení pracovních stanic, management hotovosti, vytížení, management stolů nebo procesů. Užívá-li se multiplexní hardware nebo software (např. TP monitor nebo produkt webového serveru), je třeba tento počet stanovovat na vstupu multiplexního zařízení.

Pro účely přístupu hostů v rámci Oracle Hospitality Guest Access POS a Device Client Program, je POS Client metoda kontroly přístupu hostů, která zahrnuje mimo jiné turnikety, brány a otáčivé dveře, které jsou spravovány Programem. Pro každou metodu kontroly přístupu hostů je třeba počítat jak se vstupním, tak i výstupním bodem, aby bylo možné stanovit počet potřebných licencí. Každý turniket je potřeba například započítat jako dva POS Clients (jeden pro vstup a jeden pro výstup).

Processor: je definován jako všechny procesory, na kterých jsou Programy společnosti Oracle instalovány a/nebo na kterých běží. K Programům s procesorovou licenci mohou mít přístup Vaši vnitřní uživatelé (včetně zástupců a dodavatelů) a Vaši uživatelé třetích stran. Výpočet počtu potřebných licencí je stanoven na základě násobení celkového počtu jader procesoru a licečního faktoru procesorových jader specifikovaného v Oracle Processor Core Factor Tabulce, která je uvedena na <http://oracle.com/contracts>. Všechna jádra na multijádrových čipech pro každý licencovaný Program musí být sečtena a vynásobena odpovídajícím licenčním procesorovým jádrovým faktorem a každý výsledek takového násobení se následně zaokrouhluje nahoru na celé číslo. Při licencování Programů Oracle Standard Edition 2, Standard Edition One

nebo Standard Edition uvedených v produktovém jménu Programu (s výjimkou WebCenter Enterprise Capture Standard Edition, Java SE Support, Java SE Advanced, a Java SE Suite), procesor se počítá rovnocenně obsazenému socketu, jestliže je využito modelu s multi-čipem, každý čip v modulu multi-čipu se počítá za jeden obsazený socket.

Např. multijádrový čip server Oracle Processor Core Factor 0,25 s instalovanými / používající Programy (jiné než Standard Edition One nebo Standard Edition) na 6 jádrech vyžaduje 2 procesorové license ($6 * \text{licenční procesorový jádrový faktor v hodnotě } 0,25 = 1,50$ což se zaokrouhlí na celé číslo nahoru – 2). Další příklad: multicore server (vícejádrový server) hardwarové platformy neuvedené v Oracle Processor Core Faktor Tabulce s instalovanými / používající Programy na 10 jádrech vyžaduje 10 procesorové license ($10 * \text{licenční procesorový jádrový faktor v hodnotě } 1,0$ pro "všechna další multicore chipy" rovná se – 10).

Program Oracle Healthcare Data Repository lze licencovat pouze na procesory, kde je licencovaný Program Internet Application Server (Standard Edition a/nebo Enterprise Edition) a Healthcare Transaction Base Program umístěn a/nebo na kterých běží. Toto platí pouze z důvodu určení počtu licencí nutných pro licencované Programy.

iSupport, iStore a Configurator Program lze licencovat pouze na procesory, kde je umístěn a kde běží výše uvedený licencovaný Program a Internet Application Server (Standard Edition a/nebo Enterprise Edition). Toto platí pouze z důvodu určení počtu licencí nutných pro licencované Programy; na základě tohoto licenčního oprávnění můžete instalovat a/nebo spustit licencované Programy na procesorech, kde je již instalována a/nebo běží Databáze Oracle (Standard Edition a/nebo Enterprise Edition, ke které máte licenci).

Pro účely následujících Programů: Configuration Management Pack pro Applications, doplněk System Monitoring Plug-in pro databáze jiné než Oracle, doplněk System Monitoring Plug-in pro Middleware jiné než Oracle, Management Pack pro jiný než Oracle Middleware Management Pack pro WebCenter Suite, se ke stanovení počtu potřebných procesorových licencí se musí započítat jen ty procesory, na kterých běží spravové/sledované programy třetích stran.

Pro účely následujících Programů: Data Masking a Subsetting Pack a Data Masking a Subsetting Pack for Non-Oracle Databases, se k stanovení počtu potřebných licencí musejí být započteny pouze (a) procesory, na kterých běží databázové servery, ze kterých pocházejí maskovaná data nebo podmnožiny dat a (b) procesory, na kterých běží databázové servery, které vykonávají maskování nebo podmnožinové operace (prostřednictvím GUI nebo line command).

Pro účely následujících Programů: Application Management Suite for Oracle E-Business Suite, Application Management Suite for PeopleSoft, Application Management Suite for Siebel, Application Management Suite for JD Edwards EnterpriseOne, Application Management Pack for Utilities a Application Management Pack for Taxation and Policy Management, musejí být pro stanovení počtu potřebných licencí započteny všechny procesory, na nichž běží middleware, resp. databázový software, který podporuje příslušný spravovaný aplikační Program.

Pro účely následujících Programů: Application Replay Pack a Real User Experience Insight, musejí být pro stanovení počtu potřebných licencí započteny všechny procesory, na nichž běží middlewarový software, který podporuje příslušný spravovaný aplikační program.

Pro účely následujících Programů: Informatica PowerCenter and PowerConnect Adapters a Application Adapter for Warehouse Builder for PeopleSoft, Oracle E-Business Suite, Siebel and SAP, musejí být pro stanovení počtu potřebných licencí započteny pouze ty procesory, na nichž běží cílová databáze.

Pro účely následujících Programů: Data Integrator Enterprise Edition, Data Integrator Enterprise Edition pro Oracle Applications, Data Integrator a Application Adapter pro Data Integration, a Application Adapters pro Data Integration, se musí do celkového počtu potřebných licencí počítat pouze procesor(y), na kterém jsou prováděny datové transformační procesy.

Pro účely následujících Programů In-Memory Database Cache se musí počítat pouze ty procesory, na nichž je instalována nebo běží komponenta Times Ten In-Memory pro Program In-Memory Database Cache.

Pro účely následujícího Programu: Oracle GoldenGate pouze (a) procesory na nichž běží Oracle database, ze které jsou používána data a (b) procesory, na nichž běží Oracle database, do které budou umístěna data. musí být zahrnuty do výpočtu potřebných licencí.

Pro účely následujících Programů: Oracle GoldenGate for Mainframe a Oracle GoldenGate for Teradata Replication Services, pro účel stanovení potřebného počtu licencí musí být počítány pouze (a) procesory, na nichž běží databáze, z níž přebíráte data, a (b) procesory, na nichž běží databáze, v níž budete data používat.

Pro účely následujícího Programu: Oracle GoldenGate for Non Oracle Database, pro účel stanovení potřebného počtu licencí musí být počítány pouze (a) procesory, na nichž běží "non-Oracle" databáze, z níž přebíráte data, a (b) procesory, na nichž běží "non-Oracle" databáze, v níž budete data používat.

Pro účely následujícího Programu: Oracle GoldenGate Application Adapters a Oracle GoldenGate for Big Data, pro účel stanovení potřebného počtu licencí musí být počítány pouze procesory, na nichž běží zdrojové Oracle databáze nebo "non-Oracle" databáze, z níž přebíráte data. V případě více zdrojových databází musí být počítány všechny procesory na všech zdrojových databázích.

Pro účely následujícího Programu: Audit Vault and Database Firewall musí být pro účel stanovení potřebného počtu licencí počítány pouze procesory zdrojů, které jsou chráněny, sledovány nebo auditovány.

Pro účely následujícího Programu: Oracle ATG Web Commerce Search je nutno započítat pouze procesory, na nichž budou zpracovávány dotazy. Nemusíte započítávat procesory, na nichž program běží pro indexování obsahu v konfigurovaných zdrojích obsahu, jestliže tento účel je jediným využitím programu na všech procesorech instalovaných na daném serveru.

Project: je definován jako plán procesu brány s naplánovanými fázemi v provozu.

Property (Nemovitost): je definována jako místo s jednou fyzickou adresou.

Pro účely následujících programů: Oracle Hospitality POS Gateway Provisioning Service for Merchant Link, Oracle Hospitality POS Gateway Change Service for Merchant Link, a Oracle Hospitality POS Annual Support Subscription for Merchant Link, musí být každý systém správy nemovitostí, každá restaurace a každé místo koncového prodeje počítáno jako samostatná nemovitost.

500,000 Požadavků za den (Queries Per Day): je definováno jako pětset tisíc požadavků od půlnoci do následující půlnoci (např. den) MDEX, včetně textových vyhledávání, změn faset (vylepšení); stran up/down prostřednictvím výsledků (jakýkoli požadavek na textový box, změnu ve výběru fasety, změnu ve viděných výsledcích). Požadavky, které byly prokazatelně vygenerované se zlým úmyslem, jako např. útoky Denial of Service, se nezapočítávají do počtu stanovení potřebných licencí. Můžete používat i Programy pro neproduktivní účely, včetně vývoje, zajištění kvality a testování.

\$M in Revenue: jeden milion U.S. dolarů je definován jako 25,041,600.00 CZK ve všech příjmech (příjmy z úroků i ostatní příjmy) před odečtením výdajů a daní, které vytvoříte během daňového roku.

\$M in Revenue under Management: jeden milion U.S. dolarů je definován jako 25,041,600.00 CZK ve všech příjmech (příjmy z úroků i ostatní příjmy) před odečtením výdajů a daní, které vytvoříte během daňového roku pro produktovou řadu kde jsou Programy užívány.

Record: Customer Hub B2B obsahuje dvě složky, Siebel Universal Customer Master B2B a Oracle Customer Data Hub. Pro účely Customer Hub B2B aplikace, record (záznam) znamená celkový počet jedinečných zákaznických databázových záznamů uložených v Customer Hub B2B aplikaci (např. uloženy ve složce Customer Hub B2B). Zákaznický databázový záznam znamená záznam konkrétního obchodního subjektu nebo společnosti, který je uložen jako položka pro Siebel Universal Customer Master B2B produkt nebo organizace pro Oracle Customer Data Hub produkt.

Customer Hub B2C obsahuje dvě složky, Siebel Universal Customer Master B2C a Oracle Customer Data Hub. Pro účely Customer Hub B2C aplikace, record (záznam) znamená celkový počet jedinečných zákaznických databázových záznamů uložených v Customer Hub B2C aplikaci (např. uloženy ve složce Customer Hub B2C). Zákaznický databázový záznam (např. fyzická osoba) znamená individuální subjekt – spotřebitel, který je uložen jako kontakt pro Siebel Universal Customer Master produkt nebo osoba pro Oracle Customer Data Hub produkt.

Product Hub obsahuje dvě složky, Siebel Universal Product Master a Oracle Product Information Management Data Hub. Pro účely Product Hub aplikace znamená record (záznam) celkový počet individuálních zákaznických databázových záznamů v aplikaci Product Hub (např. uloženy ve složce Product Hub). Zákaznický databázový záznam je každý aktivní nebo neaktivní produktový komponent nebo SKU záznam uložený v tabulce MTL_SYSTEMS_ITEMS, který neobsahuje žádnou vzorovou položku (např. * položka) nebo jiné zařazení totožné položky.

Pro účely Case Hub Programu znamená record (záznam) celkový počet individuálních zákaznických databázových záznamů, které mohou být uloženy v aplikaci Case Hub. Case Hub databázový záznam je každý požadavek nebo řešený problém vyžadující vyhledávání nebo uložená služba v tabulce S_CASE v aktivním či neaktivním stavu.

Pro účely Site Hub Programu znamená record (záznam) celkový počet individuálních zákaznických databázových záznamů, které mohou být uloženy v RRS_SITES_B tabulce aplikace Site Hub. Site Hub databázový záznam je každá položka (např. majetková hodnota, budova, obchod jako část budovy, bankomat atd.) uložený v Site Hub Programu.

Pro všechny Programy uvedené shora této definice, máte povinnost se seznámit s předpoklady pro aplikační licencování, jak jsou uvedeny v tabulce Aplikačního Licencování, která je umístěna na adrese <http://oracle.com/contracts>, pro poskytnutí nebo omezení Oracle technologií pod aplikacemi.

Pro účely Hyperion Data Relationship Management je záznam (record) definován jako každý "business objekt" nebo hlavní datová konstrukce, kterou si pro zpracování v této aplikaci zvolíte. Tyto záznamy mohou popisovat libovolný počet podnikových informačních veličin, obvykle označovaných jako základní členy (base members), např. nákladová střediska, účty hlavní knihy, právní subjekty, organizace, výrobky, dodavatele, jmění, budovy, regiony nebo zaměstnance apod. Záznamy mohou dále představovat souhrnné objekty, obvykle označované jako "souhrnné členy" (rollup members), které buď představují součet základních členů, nebo popisují hierarchickou informaci související s příslušnými základními členy. Záznamy jsou jedinečné a neobsahují žádné duplicity ani sdílené informace, které by mohly být významné pro účely zpracování základních dat.

Pro účely Programů Supplier Lifecycle Management a Supplier Hub je záznam definován jako záznam jedinečného obchodního subjektu nebo společnosti, uložený jako "dodavatel" (*Supplier*) v tabulce AP_SUPPLIERS Programu Supplier Lifecycle Management, resp. Supplier Hub.

Pro účely Programu Life Sciences Customer Hub je záznam definován jako počet jedinečných záznamů v zákaznické databázi uložených v tomto Programu. Záznam v zákaznické databázi je jedinečný záznam lékaře (tj. fyzické osoby), který je uložen jako kontakt pro Program Oracle Life Sciences Customer Hub.

1,000 Záznamů (Records): je definován jako 1,000 očištěných záznamů (např. řádek), které jsou výstupem z produkčního data flow Data Quality pro Data Integrator Programu.

Registered User: je definován jako osoba, kterou oprávníte k používání Programu, který je nainstalovaný na jednom nebo více serverech, bez ohledu na to, zda tato osoba v daný čas Programy aktivně využívá. Registrovaní uživatelé budou Vaši obchodní partneři nebo zákazníci a nikoli Vaši zaměstnanci.

250,000 Požadavků za den (Requests Per Day): je definovaný jako dvě stě padesát tisíc požadavků od půlnoci do další půlnoci (např. den) v produkčním systému. Požadavky, které byly prokazatelně vygenerované se zlým úmyslem, jako např. útoky Denial of Service, se nezapočítávají do počtu stanovení potřebných licencí. Můžete používat i Programy pro neprodukční účely, včetně vývoje, zajištění kvality a testování.

Pro účely Programu: ATG Web Commerce, požadavky pro celé ATG pipeline pro ATG DynamoHandler v Servlet Pipeline vykonané přes webové prohlížeče nebo prostřednictvím volání na webové služby, včetně, ale ne výhradně: požadavky JSP stránek; požadavky Ajax; REST servisní požadavky; SOAP servisní požadavky; volání na webové služby přes nativní mobilní aplikace, rozšířené aplikace klientského rozhraní (rich front end) nebo jiné integrované externí systémy, je potřebné započítat ke stanovení počtu potřebných licencí.

Pro účely Programu WebCenter Sites pro Oracle ATG Web Commerce, požadavky na WebCenter Sites nebo Programy Webcenter Sites Satellite Server pro stránku nebo fragment stránek, požadavky JSP stránek, REST servisní požadavky, SOAP servisní požadavky nebo volání na webové služby přes vyhledávač nebo externí aplikaci, je potřebné započítat ke stanovení počtu potřebných licencí.

Pro účely Programu Endeca Experience Manager požadavky na rozhraní Assembler a Presentation API, včetně ale ne výhradně: jakékoli požadavky stránky na aplikaci Experience Manager; každá žádost zadaná do vyhledávacího nástroje (Search Engine) – žádosti zadané do textových polí, výběr kritérií nebo změna kritérií vyhledávání; aplikaci (např. ATG Web Commerce) vyžádané stránky; přímé požadavky z webových prohlížečů; volání webových služeb z nativních mobilních aplikací, rozšířených aplikací klientského rozhraní (rich front end) nebo jiných integrovaných externích systémů, je potřebné započítat ke stanovení počtu potřebných licencí.

Retail Register: je definován jako jakékoli zařízení určené pro záznam jakékoli obchodní transakce.

Retail Store: je definován jako jakékoli obchodní zařízení, kde je zaměstnáno dva nebo více lidí, kteří generují příjmy tím, že prodávají zákazníkům zboží a služby.

Retail Wireless Device (Bezdrátové prodejní zařízení): je definováno jako oddělené zařízení, které přistupuje k programu. Příklady bezdrátových zařízení zahrnují, ale nejsou omezeny na skenery, RF zařízení a PDA.

Revenue Center (Centrum tržby): je definováno jako zařízení pro logické hlášení nakonfigurované v daném místě. Na příklad pokud restaurace uchovává svá hlášení a konfiguraci odděleně od obsluhy baru a pokojové služby, pak potřebuje 3 licence na Revenue Center (jednu pro restauraci, jednu pro bar a jednu pro pokojovou službu).

RosettaNet Partner Interface Processes® (PIPs®): znamenají obchodní procesy mezi obchodními stranami. Poskytují předkonfigurované systems-to-systems dialogy na bázi XML, které jsou důležité pro Aplikace E-Business Suite. Každý předkonfigurovaný PIP obsahuje obchodní dokument se slovníkem a obchodní proces s choreografií oznamovacího dialogu.

Rule Set (sada pravidel): je definována jako soubor pravidel pro data, obsahující náplň pro danou zemi, aby funkce kvality dat byly optimalizovány pro danou zemi.

Server: je definován jako počítač, na kterém jsou Programy instalovány. Server licence opravňuje užít licencované Programy na jednom specifikovaném počítači.

Pro účely Programu Acme Packet je Server ve virtuálním prostředí definovaný jako virtuální přístrojový image.

Pro účely Programu Tekelec se Server ve virtuálním prostředí nezapočítá jako Server.

Service Order Line (Řada servisních objednávek): je definována jako celkový počet položek vstupů řady servisních objednávek zpracovaných Programem během 12 měsíců. Několikanásobné vstupy položek řady servisních objednávek mohou být zakládány jako součást jednotlivé zákaznické objednávky či nabídky. Není dovoleno překročit licenci krytý počet Řad servisních objednávek během kteréhokoliv dvanáctiměsíčního období, pokud od společnosti Oracle neobdržíte dodatečné licence na Řadu servisních objednávek.

1,000 Lokalit (Sites): je definováno jako jeden tisíc unikátních lokalit přidanych do Multi-Site Kvót vytvořených v průběhu období 12 měsíců. Lokality přidane do Multi-Site Kvót jsou zařazeny jako záznamy v Zobrazení charakteristik lokality (Site Characteristics View) a v Zobrazení fakturačních skupin Multi-Site Kvót. Záznam lokality jedinečně definují pole Service Account a Service Point pole. Jedna lokalita (definován pomocí poli Service Account a Service Point field), která je přidana do vícero Multi-Site Kvót vytvořených v průběhu období 12 měsíců, se započítává pouze jednou.

Socket (zásuvka): je definována jako patice, v níž je vložen čip (nebo vícečipový modul), který obsahuje sadu jednoho nebo více jader. Bez ohledu na počet jader, každý čip (nebo vícečipový modul) bude počítán jako jedna zásuvka. Všechny obsazené zásuvky, na nichž bude Program instalován, resp. na nichž poběží, musejí být licencovány.

Oracle Solaris Premier pro non-Oracle hardware podle patic: je definováno jako právo používat Programy Oracle Solaris (podle níže uvedené definice) na hardwaru, který není vyráběn společností nebo pro společnost Sun/Oracle, a obdržet služby podpory Oracle Premier Support for Operating Systems (omezené na Programy Oracle Solaris) po období uvedené v objednacím dokumentu. Výraz "Programy Oracle Solaris" označuje operační systém Oracle Solaris a samostatně licencovanou technologii třetí strany (jak je definováno níže). Programy Oracle Solaris mohou obsahovat technologii třetí strany. Společnost Oracle Vám může v Programové Dokumentaci, souborech readme nebo podrobnostech pro instalaci sdělit určitá oznámení související s takovou technologií třetí strany. Licence k technologii třetí strany Vám bude udělena buď podle ustanovení smlouvy, nebo jestliže tak bude uvedeno v dokumentaci k Programu, souborech readme nebo v podrobnostech k instalaci, podle samostatných licenčních ustanovení (dále jen "samostatná ustanovení") a nikoli podle ustanovení smlouvy (dále jen "samostatně licencovaná technologie třetí strany"). Vaše práva používat takovou samostatně licencovanou technologii třetí strany podle samostatných ustanovení nejsou smlouvou nijak omezena. Programy Oracle Solaris mohou obsahovat nebo mohou být distribuovány s určitými samostatně licencovanými součástmi, které jsou součástí systému Java SE (dále jen "Java SE"). Pro systém Java SE a všechny součásti s ním spojené získáváte licenci podle podmínek smlouvy Oracle Binary Code License Agreement for the Java SE Platform Products, a nikoli podle této smlouvy. Kopie smlouvy Oracle Binary Code License Agreement for the Java SE Platform Products je k dispozici na stránkách www.oracle.com/contracts.

Toto předplatné je dostupné pouze pro server, který je certifikován společností Oracle a uveden na seznamu kompatibilního hardwaru (*Hardware Compatibility List – HCL*) na stránce www.oracle.com/webfolder/technetwork/hcl/index.html. Pro každou patici serveru musíte získat licenci předplatného. Nebude-li ve Vašem objednacím dokumentu uvedeno jinak, bude období předplatného účinné od data účinnosti objednacím dokumentu předplatného. Jestliže byla Vaše objednávka podána prostřednictvím služby Oracle Store, je datem účinnosti Vaší objednávky datum, kdy Vaši objednávku společnost Oracle přijala. Služby Oracle Premier Support for Operating System jsou poskytovány podle příslušných zásad technické podpory platných v okamžiku, kdy jsou služby poskytovány. Na konci uvedeného období máte možnost předplatné, bude-li k dispozici, prodloužit za cenu v té době platných poplatků.

Jestliže bude ve Vaší objednávce uvedeno "1 – 4paticový server" (1 – 4 socket server), budete moci předplatné využít pro server s nejvýše 4 paticemi. Jestliže bude ve Vaší objednávce uvedeno "5 a vícepaticový server" (5+ socket server), budete moci předplatné využít pro servery s libovolným počtem patic.

Store (Prodejna): je definována jako fyzické místo prodeje, která prodává zboží nebo služby, která využívá jeden systém prodejního místa (Point-of-Sale, "POS"). Pokud má fyzické místo prodeje více systémů POS, pak každý POS systém musí být počítán jako jedna prodejna.

Stream: je definován jako souběžný backup nebo obnovovací úkon pro cíle pásky, disku nebo cloud. Pro cíle pásky (které jsou mechanické páskové jednotky (např. T10000D nebo LTO6) nebo virtuální páskové jednotky) každá konfigurovaná pásková jednotka v rámci domény Oracle Secure Backup musí být započtena pro účely stanovení počtu potřebných licencí. Pro cíle disků, každý obnovovací úkon definovaný Oracle Secure Backup disk pool musí být započten pro účely stanovení počtu potřebných licencí. Pro cíle Cloud využívající Oracle Secure Backup Cloud Module musí být každý paralelní kanál Recovery Manager (RMAN) započten pro účely stanovení počtu potřebných licencí.

Subscriber (Účastník): je definován jako (a) pracovní telefonní číslo pro všechna zařízení připojená pevnou linkou; (b) přenosný mikrotelefon nebo pager, který jste aktivovali za účelem bezdrátové komunikace; (c) odbočka do domácnosti nebo zařízení jinde než v domácnosti obsluhované poskytovatelem kabelových služeb; nebo (d) síťově připojený měnič spotřeby. Celkový počet účastníků se rovná součtu všech typů účastníků. Pokud není Vaše obchodní činnost definována v rámci výše uvedených primárních definic Účastníka, bude Účastník definován jako každý přírůstek ve výši 1,000 U.S dolarů, neboli 25,041.60 CZK Vašich hrubých ročních výnosů tak, jak byly oznámeny SEC ve Vaší výroční zprávě či odpovídajícím účetním nebo oznamovacím dokumentu.

Suite: je definována jako veškeré funkční softwarové komponenty popsané v dokumentaci k danému produktu.

Sun Ray Device (zařízení Sun Ray): je definováno jako Sun Ray počítač, na kterém Program běží.

Systém: je definován jako jedno prostředí konfigurace. Testové, produkční a vývojové konfigurace se považují za tři samostatné systémy, z nichž každý musí být licencován.

Tape Drive: je definován jako mechanické zařízení používané pro zápis, čtení a obnovení dat z magnetické pásky (media). Tape Drives jsou typicky použité pro ochranu dat a zálohování a jsou vyvinuty jako samostatné jednotky nebo součástí robotických tape knihoven. Příklady Tape Drive zahrnují Linear Tape Open (LTO), Digital Linear Tape (DTL), Advanced Intelligent Type (AIT), Quarter-Inch Cartridge (QIC), Digital Audio Tape (DAT), a 8mm Helical Scan. Pro účely zálohovací báze se počítá každý paralelní stream nebo Recovery Manager (RMAN) channel jako ekvivalent Tape Drive.

Tape Library Slot (slot páskové knihovny): je definován jako umístění fyzického slotu v rámci páskové knihovny, přičemž každý slot pojme jednu kazetu s páskou.

Technical Reference Manuals (Technické manuály)

Technické manuály ("TRM") představují důvěrné informace společnosti Oracle. TRM budete využívat výhradně pro své vnitřní operace související se zpracováním dat pro následující účely: (a) implementace aplikací, (b) vytváření rozhraní mezi ostatním softwarem a hardwarem a aplikacemi, a (c) budování rozšíření aplikací. Neposkytnete, ani neumožníte poskytnutí nebo využití TRM jiným osobám pro jakékoli jiné účely. Nebudete využívat TRM k vytváření softwaru, který vykonává stejné nebo podobné funkce jako jakýkoli produkt společnosti Oracle. Souhlasíte, že (a) vynaložíte buď alespoň stejné úsilí k ochraně důvěrných materiálů obsažených v TRM jako vynakládáte na ochranu svých vlastních nejdůležitějších důvěrných informací, nebo veškerou přiměřenou péči – dle toho, která z těchto možností je významnější; (b) budete se svými zaměstnanci a zástupci uzavírat dohody, na základě kterých bude zajištěna mlčenlivost a chráněna vlastnická práva třetích osob, jako například společnosti Oracle, a zadáte svým zaměstnancům a zástupcům pokyny v souvislosti s požadavky týkajícími se TRM; (c) omezíte zveřejnění TRM na ty své zaměstnance a zástupce, kteří TRM potřebují pro účely, ke kterým jsou určeny; (d) budete TRM vždy uchovávat ve svých provozovnách a kancelářích; a (e) neodstraníte ani nezničíte žádná označení týkající se majetkových práv a důvěrného charakteru těchto materiálů uvedená na TRM. Společnost Oracle si vyhrazuje veškeré nároky, autorská práva a další majetková práva v souvislosti s TRM. TRM jsou Vám poskytovány "tak, jak jsou" bez jakýchkoli záruk. Na základě ukončení licence přestanete příslušné TRM užívat a navrátíte či zničíte všechny jejich kopie.

Technical Support (Technická podpora): Pro účely Objednávky je Technická podpora roční předplacená služba poskytovaná společností Oracle nebo autorizovaným distributorem, kterou jste si objednali pro specifikované Programy. Bude-li objednána, Technická podpora (včetně prvního roku poskytování Technické podpory a všech následujících) bude poskytována na základě pravidel a podmínek pro Technickou podporu společnosti Oracle účinných v době poskytnutí daných Služeb. Souhlasíte, že se společností Oracle budete spolupracovat a že jí poskytnete přístup, zdroje, materiály, pracovníky, informace a souhlas, který by společnost Oracle mohla k poskytnutí služeb potřebovat. Pravidla pro Technickou podporu se mohou měnit dle uvážení Oracle s tím, že Pravidla Technické podpory Oracle nemohou mít za následek podstatné snížení úrovně Služeb poskytovaných pro Programy s placenou Technickou podporou v období, na které je tato podpora zaplacená. Jste povinni se před vyplněním Objednávky seznámit s aktuálně platnými pravidly pro příslušné Služby. Platná verze pravidel pro Technickou podporu je k dispozici na internetové adrese: <http://oracle.com/contracts>.

Poskytování Technické podpory je účinné od data účinnosti Objednávky, pokud není dohodnuto jinak. Pokud jste objednali prostřednictvím Oracle Store, datum účinnosti nastává dnem akceptace Vaší Objednávky společností Oracle.

Software Update License & Support (nebo jakákoliv nástupnická Služba upravující obnovu technické podpory Software Update License & Support, dále jen "SULS"), kterou jste získali na základě Vaší objednávky, může být obnovena na roční bázi vždy předem, a v případě, že jste obnovili SULS pro shodný počet licencí Programů, jako v původní objednávce po dobu prvního a druhého roku obnovy po získání licencí, nevzroste výše poplatku o více než 3% oproti výši poplatku v předchozím roce. Jsou-li závazky z Objednávky plněny partnerem společnosti Oracle, bude poplatek za SULS v prvním roce obnovy ve výši uvedené partnerem pro toto období v Objednávce; cena za SULS v druhém roce obnovení se nezvýší o více než 3% oproti výši poplatků v předchozím roce.

Rozhodnete-li se využívat Technickou podporu jen pro některé Programy v rámci souboru licencí, jste povinni získat shodnou Technickou podporu se všemi licencemi v rámci licenčního souboru. Jste oprávněni ukončit používání Technické podpory u části licencí v rámci licenčního souboru pouze v případě, že ukončíte užívání této části licencí licenčního souboru. Cena za Technickou podporu pro zbývající část licencí bude stanovena v souladu s pravidly pro poskytování Technické podpory účinnými v době ukončení užívání části licencí. Oracle definice licenčního souboru je uvedena v platných pravidlech pro poskytování Technické podpory. V případě, že nemáte zaplacenou cenu za Technickou podporu, nejste oprávněni aktualizovat jakékoli Programy bez této Služby. Nejste oprávněni získat nové verze takových Programů.

Telephone Number: je definováno jako jedinečné telefonní číslo, pro něž jsou Programem spravovány nebo zobrazovány účetní informace, bez ohledu na počet jednotlivých majitelů účtu spojených s těmito telefonními čísly.

Terabyte: je definován jako počítačový úložný prostor o objemu jednoho biliónu bajtů.

\$B in Total Assets: jedna miliarda U.S. dolarů je definována jako 25,041,600,000.00 CZK Vaší naposledy oznámené nebo interně dostupné hodnoty celkového jmění (*Total Asset Value*), která byla uvedena ve Vaší výroční zprávě nebo hlášení příslušným orgánům.

Trainee (Školená osoba): je definována jako zaměstnanec, dodavatel, student nebo jiná osoba, která má záznam v Programu.

Transaction: je definována jako každá interakce, která je vyvolána aplikačním uživatelem zaznamenaná Oracle Enterprise Managerem k zachování dostupnosti a výkonové matrix použité pro výpočet urovně služeb. Např. následující soubor interakcí představuje jednu transakci: login, search customer, log out.

1K Transactions: je definována jako jeden tisíc jedinečných transakcí zpracovaných Programem během 12 měsíců. Nejste oprávněni překročit licencovaný počet transakcí během 12 měsíců, pokud od společnosti Oracle nezískáte dodatečné licence pro transakce. Pro Oracle Contact Center Anywhere je jedinečná transakce definována jedním z následujících způsobů: příchozí telefonický hovor, odchozí telefonický hovor (přímo vytočený, preview vytočený, predikovaně vytočený, web call back), skupinový fax, skupinový mail/zvukový mail, chatovací sekce (příchozí sekce, web collaborator s agenty). Pro JD Edwards World Purchase Card Management je jedinečná transakce definována jako jedna platba zpracovaná Programem.

Transaction Services Client: je definován jako zařízení užívané pro obdržení dat z externího zdroje pro záznam prodejní transakce (např. zařízení v kavárně, které je používáno zákazníky pro zadávání jejich objednávek sendvičů). Užívá-li se multiplexní hardware nebo software (např. TP monitor nebo produkt webového serveru), je třeba tento počet stanovovat na vstupu multiplexního zařízení.

Pro účely programu Oracle Hospitality Symphony Transaction Services musí být každé zařízení používané pro odesílání konfigurace nemovitosti nebo revenue centra do externího zdroje počítáno jako Transaction Services Client. Na příklad pokud poskytovatel digitálních zobrazovacích zařízení chce zobrazit informace o položce menu (např. cenu, název atd.) na jídelním lístku za barem a systém jídelního lístku vyžádá, aby zařízení poskytlo seznam položek menu a cen dostupných k zakoupení, pak zařízení musí být licencováno jako Transaction Services Client.

UPK Developer: je definován jako Vámi oprávněná osoba pro užívání Programů, které jsou instalovány na jednom serveru nebo více serverech, bez ohledu na to, zda oprávněná osoba tyto Programy aktivně užívá v jakoukoli dobu. UPK Developer může vytvářet, měnit, nahlížet a ovlivňovat simulace nebo dokumentaci.

UPK Module: je definován jako funkční softwarová komponenta popsána v dokumentaci produktu.

Video Wrapper: je definován jako standardizovaný datový kontejner, který se chová jako systém souborů pro video soubory nainstalované na pracovišti. Příklady formátů video wrapperu zahrnují GXF, MXF, OP1A, AVI, Quicktime a LXF.

Wireless handset: je definován jako zařízení pro mobilní komunikaci – mobilní telefon, PDA, pager, jehož hlavní funkcí jsou služby bezdrátová hlasová komunikace a přenos dat poskytovaných poskytovatelem služeb.

Workstation (Pracovní stanice): je definována jako klientský počítač, z něhož je možné získat přístup k Programům, bez ohledu na to, kde je daný Program nainstalován.

Určení termínů

Neuvádí-li Vaše licence pro daný Program konkrétní termín, je její platnost trvalá a nevypřší, pokud nebude ukončena tak, jak dále stanoví Smlouva.

1,2,3,4,5-leté období: Licence pro daný Program na 1,2,3,4 nebo 5-leté období začne platit v den účinnosti objednávky a bude platit po dobu specifikovaného období. Po uplynutí specifikovaného období platnost licence zaniká.

1-leté Předplatné: Programová licence, která specifikuje 1-leté Předplatné počíná dnem účinnosti objednávky a trvá po dobu jednoho roku. Po uplynutí jednoho roku platnost licence zaniká.

Licenční pravidla Oracle Technologie a Oracle Business Intelligence Aplikací

Failover: Za předpokladu dodržení podmínek uvedených níže, Vaše licenční oprávnění na programy uvedené v US Oracle Technology Price List, který naleznete na <http://www.oracle.com/us/corporate/pricing/price-lists/index.html>, zahrnuje právo k užití licencovaných programů na nelicencovaném náhradním počítači, v prostředí Failover, v rozsahu maximálně deseti jednotlivých dnů v kalendářním roce (např. jestliže Failover node je použit po dobu dvou hodin v úterý a tři hodiny v pátek, budou započítány dva dny do uvedeného limitu). **Výše uvedené právo se vztahuje a uplatní se pouze v případě, kdy jsou zařízení upravena v clusteru a sdílejí jedno diskové pole. V případě, že primární node přestane pracovat, Failover node pracuje jako primární node. Jakmile je primární node opraven, jste povinni přepnout zpět na tento primární node. Jestliže je Failover časový limit vyčerpán (tedy uplyne 10 dnů, jak je uvedeno shora), jste povinni získat licenci pro Failover node.** Lze využít Pouze jeden Failover node v clusterovém prostředí a není povinnost mít licenci v rozsahu maximálně deseti jednotlivých dnů v kalendářním roce v jednom clusterovém prostředí i v případě, že několik node je konfigurováno jako failover. Doba nečinnosti pro účely údržby se započítává do uvedeného limitu deseti dnů. Pokud jsou licencovány options na failover prostředí, počet options musí odpovídat počtu licencovaných databází. Pokud je licencováno na tzv. Named User Plus, minimální počet licencovaných uživatelů nemusí být zachován. Jakékoli užití nad rámec uvedený v tomto odstavci musí být licencováno. Pro failover prostředí platí shodně stejné metriky užití pro licencování uvedených Programů v produkčním prostředí a failover prostředí v clusterové konfiguraci.

Testování: Pro účely vyzkoušení fyzických kopií záloh obsahuje Vaše licence k systému Oracle Database (Enterprise Edition, Standard Edition nebo Standard Edition One) právo spustit databázi na nelicencovaném počítači, a to v kterémkoli kalendářním roce nejvýše čtyřikrát a nejdéle na 2 dny pro každou zkoušku. Toto právo se nevztahuje na žádný způsob obnovy dat – jako je vzdálené zrcadlení (*remote mirroring*) – při němž jsou binární soubory Programů Oracle kopírovány nebo synchronizovány.

Jste odpovědní za to, že nebudou porušena následující omezení:

- Oracle Database Standard Edition 2 může být licencována pouze na serverech, které mají maximální kapacitu 2 socketů. Pokud je používána s Oracle Real Application Clusters, pak může databáze Oracle Database Standard Edition 2 být licencována nejvýše na 2 jednosocketových serverech. Dále bez ohledu na jakékoli opačné ustanovení Vaší licenční smlouvy se společností Oracle může jakákoli databáze Oracle Database Standard Edition 2 využívat nejvíce 16 CPU threads v jakémkoli okamžiku. Pokud je využívána ve spojení s Oracle Real Application Clusters, pak každá databáze Oracle Database Standard Edition 2 může využít nejvýše 8 CPU threads na jednotlivou instanci ve kterémkoli okamžiku. Pokud si zakoupíte licenci Named User Plus (NUP), musíte udržovat nejméně 10 NUP na jednotlivý server.
- Oracle Database Standard Edition smí být licencována pouze na serverech, které mají maximální kapacitu 4 socketů. Oracle Database Standard Edition, pokud je užívána s Oracle Real Application Cluster, může být licencována na jednom clusteru serverů podporujícím maximální kapacitu 4 socketů.
- Oracle Standard Edition One, Internet Application Server Standard Edition One a Portal Standard Edition One smí být licencována pouze na serverech, které mají maximální kapacitu 2 socketů.
- WebLogic Server Standard Edition nezahrnuje WebLogic Server Clustering.
- Business Intelligence Standard Edition One smí být licencována pouze na serverech, které mohou pracovat nejvýše se 2 sockety. Zdroje dat pro BI Server a BI Publisher jsou omezeny na příložené vydání Oracle Standard Edition One, jednu jinou databázi a jakýkoliv počet zdrojů jednoduchých souborů jako jsou soubory typu CSV a XLS. K získání dat z jakýchkoliv datových zdrojů, můžete použít Oracle Warehouse Builder Core ETL, za předpokladu, že cílovou databázi bude pouze Oracle Standard Edition One, jenž je jeho součástí.
- Informatica PowerCenter a PowerConnect Adapters nelze používat jako samostatný server ani jako samostatný nástroj ETL. Informatica PowerCenter a PowerConnect Adapters lze používat s kterýmkoliv zdrojem dat za předpokladu, že

cílem jsou: (i) aplikační Programy Oracle Business Intelligence (vyjma Hyperion Enterprise Performance Management Applications), (ii) související základny, na kterých mohou pracovat Programy Oracle Business Intelligence Suite Enterprise Edition Plus, Oracle Business Intelligence Standard Edition One nebo související komponenty Business Intelligence applications Programy, nebo (iii) příslušná databáze některé z uvedených možností. Informatica PowerCenter a PowerConnect Adapters lze také používat v případech, kdy aplikační Programy Oracle Business Intelligence (vyjma Hyperion Enterprise Performance Management Applications) jsou zdrojem pro aplikační Programy zpracování analytických informací od jiného dodavatele než společnosti Oracle, a to za předpokladu, že uživatelé nepoužívají k transformaci dat Informatica PowerCenter a PowerConnect Adapters.

- Pokud se týká Programů Java SE Advanced a Java SE Suite, nesmíte vytvářet, upravovat, ani měnit chování, ani oprávnit uživatele, aby vytvářeli, upravovali nebo měnili chování tříd, rozhraní nebo sub-sad, které ve svém názvu obsahují "java", "javax", "sun", "oracle" nebo jakoukoli variantou předchozích označení. Proces instalace, resp. automatické aktualizace, předává společnosti Oracle (nebo poskytovateli jejích služeb) omezený objem údajů o těchto konkrétních procesech, a to za účelem pomoci společnosti Oracle tyto procesy pochopit a optimalizovat. Společnost Oracle tyto údaje nespojuje s osobními identifikačními údaji. Více informací o údajích, které společnost Oracle shromažďuje, můžete nalézt na stránkách <http://oracle.com/contracts>. Další oznámení o autorských právech a licenční ujednání vztahující se na součásti Programů jsou uvedeny na stránkách <http://oracle.com/contracts>.
- Programy, které ve svém názvu obsahují "pro aplikace společnosti Oracle" ("for Oracle Applications") jsou Programy pro omezené využití. Tyto Programy pro omezené využití smí být používány pouze těmi "vhodnými" aplikačními Programy společnosti Oracle, které ve svém názvu obsahují následující označení: Oracle Fusion, Oracle Communications*, Oracle Documaker, Oracle Endeca*, Oracle Knowledge, Oracle Media, Oracle Retail*, Oracle Enterprise Taxation*, Oracle Tax, Oracle Utilities*, Oracle Financial Services*, Oracle FLEXCUBE, Oracle Reveleus, Oracle Mantas, Oracle Healthcare*, Oracle Health Sciences, Oracle Argus, Oracle Legal, Oracle Insurance, Oracle Primavera, Oracle Hospitality, Oracle XBRI, nebo Oracle Relate. V případě Programů s označením, které je v předchozím přehledu uvedeno s hvězdičkou "*", není možné s Programy pro omezené využití využívat všechny Programy "Oracle Applications" s tímto označením. Seznam vyloučených Programů je uveden v licenční tabulce aplikací (*Applications Licensing Table*), která je k dispozici na webové adrese <http://oracle.com/contracts>. Bez ohledu na výše uvedené může být systém Oracle Business Intelligence Suite Enterprise Edition Plus for Oracle Applications používán pouze s "volitelnými" aplikačními Programy společnosti Oracle, které v začátku svého názvu obsahují "Oracle Fusion Human Capital Management", za předpokladu, že Programy Oracle Fusion Human Capital Management jsou jedinými Programy nastavenými pro běh nad instancí databáze. Systém Oracle Business Intelligence Foundation Suite for Oracle Applications smí být také využíván s Programy Oracle Product Information Management Analytics, Fusion Edition, Oracle Customer Data Management Analytics, Fusion Edition a Oracle Product Lifecycle Analytics. Oracle Business Intelligence Foundation Suite For Oracle Application smí být také využíván s následujícími Programy za předpokladu, že programy Oracle Fusion Applications jsou jedinými zdrojovými Programy: Oracle Sales Analytics, Fusion Edition; Oracle Partner Analytics, Fusion Edition; Oracle Supply Chain and Order Management Analytics; Oracle Financial Analytics, Fusion Edition; Oracle Procurement and Spend Analytics, Fusion Edition; Oracle Human Resources Analytics, Fusion Edition a Oracle Project Analytics. Jakékoli limitované použití Programů pro "Oracle Applications" od jiných aplikací Oracle nebo třetích stran, není dovoleno.
- Oracle BPEL Process Manager Option for Oracle Applications smí být využíván pouze pro účely umožnění obchodních procesů, interakcí workflow a schvalování v rámci vhodných aplikací společnosti Oracle. Interakce workflow mezi vhodnými aplikacemi společnosti Oracle a jinými aplikacemi, nebo třetí stranou je povolena tehdy, pokud jsou umožněny/vyvolány ve vhodných aplikacích společnosti Oracle. Obchodní procesy definované v BPEL jsou povoleny, pokud alespoň jedna z takto vyvolaných služeb v rámci obchodního procesu přistupuje k vhodné aplikaci společnosti Oracle buď nativním způsobem (prostřednictvím webových služeb (Web Services)) nebo prostřednictvím adaptéru.
- Oracle Business Intelligence Foundation for Oracle Applications smí být využíváno pouze pro výkon dotazů, výkazů a analýz nad databází transakcí, datovým skladem nebo rychlým Essbase OLAP, jestliže: (i) databáze transakcí je vhodnou aplikací společnosti Oracle nebo výtažkem (jako celek nebo jako část) databáze transakcí vhodných aplikací společnosti Oracle bez jakékoli transformace (dotazy, hlášení a vyhodnocení proti databázové transakci, která není vhodnou transakční databází pro aplikace společnosti Oracle vyžaduje plně využití licence Oracle Business Intelligence Foundation Suite); nebo (ii) datový sklad je dodán jako předpřipravený balík vhodný pro aplikace Oracle datového skladu spolu s některými nezbytnými úpravami odrážející úpravy vytvořené ve vhodných aplikacích společnosti Oracle, a vyhrazen pouze pro vhodné zdroje aplikací společnosti Oracle (dotazy, hlášení a hodnocení pro rozšíření tohoto datového skladu je získáno ze zdrojových systémů ne- podporovaných předpřipravenými datovými sklady vyžadují plně využití licence Oracle Business Intelligence Foundation Suite; nebo (iii) rozměrů každé Essbase OLAP Cube má svůj zdroj ve vhodných aplikacích společnosti Oracle.
- Oracle WebLogic Suite for Oracle Applications smí být použit pouze jako vnořený (embedded) "runtime" modul pro vhodné aplikace společnosti Oracle nebo pro instalaci uživatelských přírůbků vhodné aplikace společnosti Oracle. WebLogic celkový zdroj dat nebo jeden ze zdrojů dat pro aplikace WebLogic, musí být nakonfigurovány pro přístup ke schématu vhodný pro aplikace společnosti Oracle.
- Systém Data Integrator Enterprise Edition for Oracle Applications může být používán pouze s úlohami integrace dat dodanými společností Oracle, přičemž uživatelská úprava dodaných úloh je povolena. Aby se předešlo pochybnostem,

příklady užítí, které není povoleno, zahrnují (nejen) následující: doplnění nových úloh, které podporují odlišné aplikace, nová schémata nebo dříve nepodporované aplikační moduly.

- Systém Oracle SOA Suite for Oracle Applications smí být využíván pouze k umožnění integrace, obchodních postupů, interakcí toku činností (*workflow*) a schvalování v rámci přípustných aplikací společnosti Oracle. Interakce toku činností mezi přípustnými aplikacemi společnosti Oracle a dalšími nepřípustnými aplikacemi společnosti Oracle nebo aplikacemi třetích stran jsou povoleny v rozsahu, kdy jsou buď vyvolány, nebo ukončeny z přípustných aplikací společnosti Oracle. Využití komponent systému SOA (včetně, ale nejen, Programů Rules nebo Mediator, převodů XSLT, procesů BPEL, komponent Spring, služeb Workflow a bezpečnostních zásad OWSM) je povoleno v rozsahu, kdy alespoň jedna ze služeb vyvolaných z každé komponenty přistupuje k přípustné aplikaci společnosti Oracle buď nativně (prostřednictvím webových služeb) nebo prostřednictvím adaptéru a invokace je součástí toku, který je buď zahájen, nebo ukončen v rámci přípustných aplikací společnosti Oracle.
- Portál Oracle WebCenter Portal for Oracle Applications může být využíván pouze pro zobrazení přípustných aplikací společnosti Oracle a zákaznických aplikací (souhrnně dále označovaných jako "přípustné aplikace"). Zobrazení jakékoli aplikace třetí strany, včetně dalších aplikací společnosti Oracle vyžaduje licenci pro Oracle WebCenter Portal. Na jedné instanci portálu je možno zobrazit více přípustných aplikací za předpokladu, že pro každou přípustnou licenci zobrazovanou na portálu existuje licence WebCenter Portal for Oracle Applications. Portál WebCenter Portal for Oracle Applications může být využíván k integraci různých služeb WebCenter (např. wiki-, blogy nebo diskuse) do kontextu aplikace i k vytvoření specifických toků práce a oznámení mezi přípustnými aplikacemi a složkami portálu WebCenter Portal. Funkce správy obsahu Programu Oracle WebCenter Portal for Oracle Applications mohou být využity pro ukládání a správu dokumentů vytvořených mimo přípustnou aplikaci jestliže tyto dokumenty budou mít vztah k přípustné aplikaci nebo kontextu této aplikace.
- Systém Oracle WebCenter Imaging for Oracle Applications může být využíván k vytváření a úpravě vyhledávání obrázků, úpravě předem připravených dokumentů obrazových aplikací a k vytváření a úpravě vstupního mapování pro obrazové aplikace. Systém Oracle WebCenter Imaging for Oracle Applications může být také využit ke spuštění aplikačních Programových rozhraní (*application programming interface – API*) webových služeb z toku práce v Oracle Application. Licence pro WebCenter Imaging for Oracle Applications je vyžadována v případě definování nových typů dokumentů pro správu obrázků bez vztahu k předpřipravené integraci do prostředí Oracle Applications, v případě vývoje vlastních toků činností a pro vyvolání API z vlastních toků práce nebo vlastních integrací aplikací.
- Systém Oracle Identity and Access Management Suite Plus for Oracle Applications může být použit pouze pro výkon souvisejících akcí uživatelů a v rámci přípustných aplikací společnosti Oracle. Programy mohou být využity pro: (1) přidání, vymazání, úpravu a správu identit uživatelů a funkcí v přípustných aplikacích společnosti Oracle; (2) poskytnutí správního webového přístupu a individuálního přihlášení k přípustným aplikacím společnosti Oracle; (3) poskytnutí úložiště dat nebo virtualizace úložiště dat identit uživatelů informací souvisejících s identitami uživatelů nebo ověřovacími a povolujícími zásadami pro přípustné aplikace společnosti Oracle; (4) poskytnutí spojeného individuálního přihlášení k přípustným aplikacím společnosti Oracle.
- Systém Oracle Coherence Enterprise Edition for Oracle Applications může být využíván pouze v rámci stejného serveru Java Virtual Machine, na jakém jsou využívány komponenty přípustných aplikací společnosti Oracle.
- Systém Oracle GoldenGate pro Oracle Aplikace lze použít pouze s dodanými integračními pracemi. Úpravy dodaných integračních prací jsou povoleny, jsou-li nezbytné pro (i) úpravy zdrojů aplikací nebo cílových aplikací nebo (ii) nastavení GoldenGate konfigurace. Systém Oracle GoldenGate pro Oracle Aplikace nelze použít pro (i) replikaci dat na databáze jiné než Oracle nebo (ii) jinými aplikacemi než Oracle nebo (iii) aplikacemi třetích stran pro jakýkoli typ integrace dat nebo replikační účely. V zájmu odstranění pochybností, příklady jiných uživatelů, které nejsou povoleny, zahrnují kromě jiného: replikovaná data na databáze jiné než Oracle (včetně MySQL), přidání nového zdroje nebo cílového schématu, přidání nepodporovaných modulů aplikací ke zdroji nebo cílovému schématu, podporu jiných replikačních topologií (např. aktivní-aktivní nebo multi-master) nebo přidání jakéhokoli produktu nedodaného společností Oracle.
- Počet volitelných programových licencí Hyperion musí odpovídat počtu licencí pro odpovídající aplikaci Hyperion.
- Licence k programům Hyperion Planning Plus obsahuje licenci pro omezené využití k programům Oracle Essbase Plus, Hyperion Financial Reporting a Hyperion Web Analysis. Licence pro omezené využití znamená, že Programy Oracle Essbase Plus, Hyperion Financial Reporting a Hyperion Web Analysis mohou být používány pouze pro přístup k datům z Programu Hyperion Planning Plus. Program Oracle Data Integrator – Target Database může být využíván k nahrání dat z jakéhokoli zdroje dat, za předpokladu, že cílovou databází je Program Hyperion Planning Plus. Konkrétně, Program Oracle Essbase Plus nemůže být využit k vytvoření rychlí Essbase, které neobsahují data využívané Programem Hyperion Planning Plus a Aggregate Storage – volitelná komponenta Programu Oracle Essbase Plus – nemohou být použity.
- Licence pro aplikace Programů Hyperion Profitability a Cost management Programy obsahují licenci pro omezené užití k Programu Hyperion Essbase Plus, Hyperion Financial Reporting, Hyperion Web Analysis a Oracle Data Integrator pro Business Intelligence Programy. Toto omezené využití znamená, že aplikace Oracle Essbase Plus, Hyperion Financial Reporting, Hyperion Web Analysis a Oracle Data Integrator pro Business Intelligence Programy mohou být použity výhradně pro přístup k datům uloženým v aplikaci Programu Hyperion Profitability a Cost Management. Především nesmí být aplikace Oracle Essbase Plus využity pro vytváření rychlí Essbase, které neobsahují data používaná

aplikací Hyperion Profitability a Cost Management, ani volitelná komponenta aplikace Oracle Essbase Plus, Aggregate Storage, nesmí být používána.

Pokud získáte Named User Plus uživatele na Programy uvedené níže, musíte dodržovat následující uživatelská minima a uživatelská maxima:

Program	Minimum pojmenovaných uživatelů
Oracle Database Enterprise Edition	25 Named User Plus uživatelů na Procesor
NoSQL Database Enterprise Edition	25 Named User Plus uživatelů na Procesor
Rdb Enterprise Edition	25 Named User Plus uživatelů na Procesor
Times Ten In-Memory Database	25 Named User Plus uživatelů na Procesor
CODASYL DBMS	25 Named User Plus uživatelů na Procesor
Data Integrator Enterprise Edition	25 Named User Plus uživatelů na Procesor
GoldenGate	25 Named User Plus uživatelů na Procesor
GoldenGate for Non Oracle Database	25 Named User Plus uživatelů na Procesor
GoldenGate for Mainframe	25 Named User Plus uživatelů na Procesor
GoldenGate Veridata	25 Named User Plus uživatelů na Procesor
GoldenGate for Teradata Replication Services	25 Named User Plus uživatelů na Procesor
Data Integrator Enterprise Edition for Oracle Applications	25 Named User Plus uživatelů na Procesor
GoldenGate for Oracle Applications	25 Named User Plus uživatelů na Procesor
Endeca Discovery Foundation for Oracle Applications	25 Named User Plus uživatelů na Procesor
Java SE Advances	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
Java SE Suite	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
WebLogic Server Standard Edition	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
WebLogic Server Enterprise Edition	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
WebLogic Suite	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
Web Tier	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
Coherence Standard Edition One	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
Coherence Enterprise Edition	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
Coherence Grid Edition	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
TopLink and Application Development Framework	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
GlassFish Server	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
Internet Application Server Standard Edition	10 Named User Plus uživatelů na Procesor *
Internet Application Server Enterprise Edition	10 Named User Plus uživatelů na Procesor *
BPEL Process Manager	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
API Gateway	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
WebLogic Integration	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
Service Registry	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
Enterprise Repository	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
Forms and Reports	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
Managed File Transfer	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
Tuxedo	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
Event Processing	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
SOA Suite for Non Oracle Middleware	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
Unified Business Process Management Suite for Non Oracle Middleware	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
Business Process Management Standard Edition	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
Applications Adapters	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
Oracle E-Business Suite Adapter	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
Integration Adapter for SAP R/3	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
Integration Adapter for JD Edwards World	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
Integration Adapter for Siebel	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
Cloud Adapters	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
B2B for RosettaNet	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
B2B for EDI	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
Healthcare Adapter	10 Named User Plus uživatelů na Procesor

B2B for ebXML	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
WebCenter Suite Plus	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
WebCenter Portal	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
WebCenter Content	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
WebCenter Sites	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
WebCenter Sites Satellite Server	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
WebCenter Universal Content Management	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
WebCenter Imaging	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
WebCenter Forms Recognition	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
WebCenter Enterprise Capture	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
WebCenter Distributed Capture	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
WebCenter Real-Time Collaboration	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
WebCenter Sites Mobile Options	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
Enterprise Identity Services Suite	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
Identity Governance Suite	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
Access Management Suite Plus	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
Entitlements Server	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
Entitlements Server Security Module	10 Named User Plus uživatelů na Procesor
Beehive Enterprise Collaboration Server	10 Named User Plus uživatelů na Procesor

* Named User Plus minima se nevztahují na program, který je instalován na jednoprocessorovém zařízení, které umožňuje práci s Programem pouze jednomu uživateli.

Program	Maximum Named User Plus uživatelů
Personal Edition	1 Named User Plus na databázi
Business Intelligence Standard Edition One	50 Named User Plus uživatelů

Pokud je licencováno na Named User Plus, pak počet licencí pro Programy uvedené níže uvedené v kolonce A musí souhlasit s počtem licencí přiřazeného Programu v kolonce B. Z důvodu změn core faktoru před účinností této smlouvy u jmenovaných programů může dojít k situaci, že stanovaná minima počtu licenčních práv Named User Plus neodpovídají určeným minimálním počtům. Pokud jsou poskytována licenční práva na Processor, vždy musí být dodržena minima uvedená v níže specifikované tabulce tak, že u Programů uvedených v části A tabulky odpovídají i přidružené Programy v části B tabulky. V případě, že programy byly licencovány v různém časovém období, stanovaná minima počtu licenčních práv nemusí být dodržena z důvodu změn core faktoru v závislosti na době, kdy byl daný Program licencován, v takovém případě počet cores použitý pro výpočet množství licenčních práv pro Processor pro daný Program uvedený v části A tabulky bude použit pro výpočet licencovaných Processorů pro přidružené Programy uvedené v části B tabulky. Přidružené Programy jsou ty, které jsou užívány ve spojení s programy uvedenými v části A tabulky.

A	B
Database Enterprise Edition Options* - Multitenant, Real Application Clusters, Real Application Clusters One Node, Partitioning, OLAP, Spatial and Graph, Advanced Security, Label Security, Database Vault, Active Data Guard, Real Application Testing, Advanced Compression, Advanced Analytics, Database In-Memory, Retail Data Model, Communications Data Model, Airlines Data Model, Utilities Data Model Database Enterprise Management* - Diagnostics Pack, Tuning Pack, Database Lifecycle Management Pack, Cloud Management Pack pro Oracle Database	Oracle Database Enterprise Edition
RDB Server Options* - TRACE	Rdb Enterprise Edition, CODASYL DBMS
WebLogic Suite Options** - BPEL Process Manager Option, Service Bus, SOA Suite for Non Oracle Middleware, Unified Business Process Management Suite, WebLogic Coherence Grid Edition Option	WebLogic Suite

WebLogic Server Enterprise Edition and WebLogic Suite Options** - WebLogic Server Multitenant, WebLogic Server Continuous Availability	Související aplikační program jsou spravovány Programy uvedenými v Kolonce A.
SOA Suite for Oracle Middleware Options** - Integration Continuous Availability	SOA Suite for Oracle Middleware
Application Server Enterprise Management** - WebLogic Server Management Pack Enterprise Edition, SOA Management Pack Enterprise Edition, Cloud Management Pack for Oracle Fusion Middleware, Management Pack for Oracle Database Integrator	Související aplikační program jsou spravovány Programy uvedenými v Kolonce A.
Management Pack for Oracle Coherence**	Coherence Enterprise Edition, Coherence Grid Edition
Management Pack for Oracle GoldenGate*	GoldenGate, GoldenGate pro Non Oracle Database, GoldenGate pro Mainframe
Tuxedo Advanced Performance Pack**	Tuxedo
Business Intelligence Server Enterprise Edition Options - Interactive Dashboard, Delivers, Answers, Office Plug-in Reporting and Publishing	Business Intelligence Server Enterprise Edition
Business Intelligence Suite Enterprise Edition Plus Option - Business Intelligence Management Pack	Business Intelligence Suite Enterprise Edition Plus
Beehive Platform Options - Beehive Messaging, Beehive Team Collaboration, Beehive Synchronous Collaboration, Beehive Voicemail	Beehive Platform
Management Pack for Oracle Data Integrator	Data Integrator Enterprise Edition, Data Integrator and Application Adapter for Data Integration, or Oracle Data Integrator Enterprise Edition for Oracle Applications
Hyperion Financial Data Quality Management Options - Hyperion Financial Data Quality Management Adapter for Financial Management, Hyperion Financial Data Quality Management Adapter Suite, Hyperion Financial Data Quality Management Adapter for SAP	Hyperion Financial Data Quality Management
Hyperion Financial Data Quality Management for Hyperion Enterprise Option - Hyperion Financial Data Quality Management - Enterprise Edition Adapter for Financial Management, Hyperion Financial Data Quality Management – Enterprise Edition Adapter Suite, Hyperion Financial Data Quality Management – Enterprise Edition ERP Source Adapter for SAP	Hyperion Financial Data Quality Management for Hyperion Enterprise

* Pokud je licencováno na Named User Plus, jste povinni zajistit minimální počet licencí 25 Named User Plus na Processor pro každý přidružený Program.

** Pokud je licencováno na Named User Plus, jste povinni zajistit minimální počet licencí 10 Named User Plus na Processor pro každý přidružený Program.

Pravidla licencování aplikací

- Odpovídáte za zajištění souladu s předpoklady pravidel licencování, které jsou uvedeny Tabulce licencování aplikací (*Applications Licensing Table*), která je přístupná na adrese <http://oracle.com/contracts>.

Pravidla licencování aplikací ATG

- Programy Oracle ATG Web Commerce Business Intelligence a Oracle ATG Web Commerce Business Intelligence Administrator mohou být používány pouze buď ve spojení s Programem Oracle ATG Web Commerce nebo Programem Oracle ATG Web Knowledge Manager. Ale za předpokladu, že doplňky pro doplňující informace jsou již obsaženy v Programu Oracle ATG Web Commerce nebo v Programu Oracle ATG Knowledge Manager, můžete svůj datový model rozšířit tak, aby obsahoval i tyto další informace.
- Balík Cognos BI Consumer Bundle je součástí Programu Oracle ATG Web Commerce Business Intelligence a sestává z (a) jednoho (1) nástroje pro výkazy pro anonymní prohlížeče, které sestávají z nejvýše dvou (2) procesorů a celkem čtyř (4) jader, (b) neomezených licencí prohlížečů výkazů pro dané uživatele (*seat licence*), (c) jedné (1) licence pro uživatele (*seat licence*) pro Named BI Web Administrator a jedné (1) licence pro uživatele (*seat licence*) pro Named BI Professional Report Author. Jakékoli licence pro další uživatele (*seat licence*) musí být získány samostatně nákupem licencí Oracle ATG Web Commerce BI Administrator, a to za poplatek, přičemž tyto licence nejsou obsaženy v žádné celopodnikové (*enterprise-wide*) ani obdobné licenci.

Pravidla licencování aplikací JD Edwards

- Programy obsahují knihovnu GNU libgmp; copyright 1991 Free Software Foundation, Inc. Tato knihovna je softwarem poskytovaným zdarma, který je možno upravovat a dále distribuovat podle podmínek licence GNU Library General Public License, kterou programy obsahují. Programy mohou rovněž obsahovat produkty dalších třetích stran.
- Vaše licence k Programu/Programům může obsahovat doplňková licenční práva. Další informace o doplňkových právech jsou uvedeny v tabulce Programů PeopleSoft/JD Edwards umístěné na <http://oracle.com/contracts>.
- Program Foundation obsahuje vlastní vývojové prostředí a sadu nástrojů. Berete na vědomí a potvrzujete, že na jakýkoli softwarový Program vyvinutý pomocí funkcí tohoto vývojového prostředí a sady nástrojů se vztahují podmínky a ustanovení této smlouvy. Vy společnost Oracle ochráníte a odškodníte před jakoukoli žalobou třetí strany z důvodů škod (včetně, ale nejen, odpovídajících advokátních poplatků) souvisejících s jakýmkoli počítačovým Programem, který jste vygenerovali s využitím vývojových nástrojů obsažených v Programech. SPOLEČNOST ORACLE ODMÍTÁ JAKOUKOLI ZÁRUKU, ŽE VÝVOJOVÉ NÁSTROJE OBSAŽENÉ V PROGRAMECH BUDOU GENEROVAT POČÍTAČOVÉ PROGRAMY, JEJICHŽ PARAMETRY NEBO SPECIFIKACE BUDOU ODPOVÍDAT VAŠIM POŽADAVKŮM, NEBO ŽE TAKTO VYGENEROVANÉ PROGRAMY NEBUDOU OBSAHOVAT CHYBY.

Pravidla licencování aplikací sady Oracle E-Business Suite

- Volba Activity Hub B2B je dostupná pouze s komponentou Siebel Customer Universal Master pro Program Customer Hub B2B.
- Volba Field Service Hub B2B je dostupná pouze s komponentou Siebel Customer Universal Master pro Program Customer Hub B2B.
- Volba Marketing Hub B2B je dostupná pouze s komponentou Siebel Customer Universal Master pro Program Customer Hub B2B.
- Volba Sales Hub B2B je dostupná pouze s komponentou Siebel Customer Universal Master pro Program Customer Hub B2B.
- Volba Service Hub B2B je dostupná pouze s komponentou Siebel Customer Universal Master pro Program Customer Hub B2B.
- Volba Activity Hub B2C je dostupná pouze s komponentou Siebel Customer Universal Master pro Program Customer Hub B2C.
- Volba Field Service Hub B2C je dostupná pouze s komponentou Siebel Customer Universal Master pro Program Hub B2C.
- Volba Marketing Hub je dostupná pouze s komponentou Siebel Customer Universal Master pro Program Customer Hub B2C.
- Volba Privacy Management Policy Hub B2C je dostupná pouze s komponentou Siebel Customer Universal Master pro Program Customer Hub B2C.
- Volba Sales Hub B2C je dostupná pouze s komponentou Siebel Customer Universal Master pro Program Customer Hub B2C.
- Volba Service Hub B2C je dostupná pouze s komponentou Siebel Customer Universal Master pro program Customer Hub B2C.

Licenční pravidla pro aplikace Oracle Hospitality Cruise

- Program Oracle Hospitality Data Foundation for Cruise smí být používán pouze s programy Oracle Hospitality Cruise. Nová hlášení nebo úpravy zahrnutých hlášení jsou povoleny. Integrace do systémů třetích stran je povolena pouze prostřednictvím programů Oracle Hospitality Cruise Interface. Nesmíte přidávat nová schémata nebo nepodporované aplikace.

Licenční pravidla pro aplikace Oracle Hospitality Food and Beverage

- Program Oracle Hospitality Technology Foundation for Food and Beverage smí být používán pouze s programy Oracle Hospitality Symphony Point-of-Sale, Oracle Hospitality Symphony Transaction Services, Oracle Hospitality Symphony First Edition Point-of-Sale, Oracle Hospitality Symphony First Edition Transaction Services, Oracle Hospitality Reporting and Analytics, a Oracle Hospitality 9700 Foundation. Nová hlášení nebo úpravy zahrnutých hlášení jsou povoleny. Integrace systémů třetích stran je povolena pouze prostřednictvím programů Oracle Hospitality Interface. Nesmíte přidávat nová schémata nebo nepodporované aplikace.
- Ve vztahu k programu Oracle XBRI Loss Prevention for Food and Beverage berete na vědomí, že v tomto programu jsou zahrnuty produkty společnosti MicroStrategy, Inc. ("produkty MicroStrategy") a že na produkty MicroStrategy se vztahují následující podmínky.

Všechny podmínky objednávky, na základě které si licencujete program Oracle XBRI Loss Prevention for Food and Beverage ("objednávka"), které nejsou výslovně změněny, doplněny nebo vymazány těmito podmínkami, zůstanou v platnosti, avšak zde uvedené podmínky nahradí jakékoli rozporné podmínky takové objednávky.

- a. Berete na vědomí, že program Oracle XBRI Loss Prevention for Food and Beverage obsahuje produkty a materiály chráněné autorským a vlastnickým právem společností MicroStrategy Inc., které jsou opatřeny na základě licence od společnosti MicroStrategy Inc.
- b. Vaše použití produktů MicroStrategy je omezeno pouze na použití v kombinaci s programem Oracle XBRI Loss Prevention for Food and Beverage, ve kterém jsou zahrnuty, a je omezeno na počet jmenovaných uživatelských licencí zakoupených na základě objednávky.
- c. Je Vám zakázáno měnit nebo rozšiřovat datové modely a v přístupu k datům jste omezeni pouze na přístup z datových modelů dodaných společností Oracle.
- d. Je Vám výslovně zakázáno provádět zpětnou analýzu, rozklad nebo dekompilaci produktů MicroStrategy.
- e. Berete na vědomí, že je Vám udělena pouze podlicence k produktům MicroStrategy, a v žádném případě na Vás nepřechází žádný právní titul nebo vlastnické právo k produktům MicroStrategy.
- f. Společnosti Oracle a MicroStrategy se zřikají jakékoli záruky jakéhokoli druhu přímo ve vztahu k Vám, týkající se produktů MicroStrategy, včetně záruky výkonu, obchodovatelnosti, vhodnosti pro konkrétní účel, záruky právního titulu a záruky neporušení práv třetích stran. **SPOLEČNOST ORACLE NEZARUČUJE, ŽE PRODUKTY MICROSTRATEGY BUDOU PRACOVAT BEZCHYBNĚ NEBO BEZ PŘERUŠENÍ, ANI ŽE NAPRAVÍ SPOLEČNOSTI ORACLE NEBO MICROSTRATEGY BUDOU SCHOPNY OPRAVIT VEŠKERÉ CHYBY V PROGRAMECH, NEBO ŽE JE SKUTEČNĚ OPRAVÍ. SPOLEČNOST ORACLE SE V MAXIMÁLNÍM ROZSAHU PŘÍPUSTNÉM ZÁKONEM ZŘÍKÁ ODPOVĚDNOSTI SPOLEČNOSTÍ ORACLE A MICROSTRATEGY ZA NÁHRADU JAKÉKOLI ŠKODY, AŽ JIŽ PŘÍMĚ, NEPŘÍMĚ, NÁHODNĚ NEBO NÁSLEDNĚ, A JAKÉKOLI ZTRÁTY NA ZISKU NEBO OBRATU, A ZA ZTRÁTU DAT NEBO MOŽNOSTI JEJICH POUŽITÍ, VYPLÝVAJÍCÍ Z POUŽITÍ PRODUKTŮ MICROSTRATEGY NEBO V SOUVISLOSTI S OBJEDNÁVKOU.**
- g. Je Vám výslovně zakázáno zveřejnit třetí straně výsledky jakýchkoli testů výkonnosti, ať již v písemné nebo ústní formě.
- h. Pokud vyvážíte produkty MicroStrategy, musíte plně dodržovat veškeré zákony a jiné právní předpisy USA o omezení vývozu aby bylo zajištěno, že ani produkty MicroStrategy, ani jakýkoli jejich přímý produkt není přímo či nepřímo vyvážen v rozporu s právem USA.
- i. Je Vám výslovně zakázáno používat produkty MicroStrategy jakýmkoli způsobem porušujícím právo na soukromí osob podle platných zákonů.
- j. Berete na vědomí, že společnost Oracle bude mít právo poskytnout společnosti MicroStrategy jakékoli Vámi poskytnuté osobní údaje pro účely plnění povinností společnosti Oracle nebo MicroStrategy podle této smlouvy, a že společnost MicroStrategy bude mít právo vyvážet určité osobní údaje mimo Evropskou unii a do jakéhokoli státu v Evropské unii a/nebo USA; za podmínky, že zpracování a vývoz takových osobních údajů bude proveden v souladu s platnými zákony o ochraně osobních údajů. Máte právo konzultovat, doplňovat, rušit nebo se bránit proti zpracování a/nebo vývozu Vašich osobních údajů.
- k. Kromě auditních práv společnosti Oracle podle Rámcové smlouvy dále souhlasíte, že na žádost společnosti Oracle provedete hlášení manažera licencí za pomoci funkce manažera licencí, která je zahrnuta v jakémkoli produktu MicroStrategy. Hlášení manažera licencí poskytnete společnosti Oracle ve lhůtě deseti (10) dnů poté, co Vás o to společnost Oracle požádá. Berete na vědomí a chápete, že společnost Oracle může sdílet hlášení manažera licencí se společností MicroStrategy.

Licenční pravidla pro aplikace Oracle Hospitality Hotels

- Program Oracle Hospitality OPERA 5 Property Standard je omezen na 55 funkcí, jak je uvedeno v programové dokumentaci.
- Program Oracle Hospitality OPERA 5 Property Lite je omezen na 30 funkcí, jak je uvedeno v programové dokumentaci.
- Následující programy mohou být použity pouze ve spojení s programy Oracle Hospitality OPERA: Oracle Hospitality Technology Foundation for Hotel Property Systems – OPERA 5 Premium, Oracle Hospitality Technology Foundation for Hotel Property Systems – OPERA 5 Standard, Oracle Hospitality Technology Foundation for Hotel Property Systems –

OPERA 5 Lite a Oracle Hospitality Technology Foundation for Hotel Central Office Systems. Nová hlášení nebo úpravy zahrnutých hlášení jsou povoleny. Integrace systémů třetích stran je povolena pouze prostřednictvím programů Oracle Hospitality Interface. Nesmíte přidávat nová schémata nebo nepodporované aplikace.

Počet licencí pro programy Oracle Hospitality Hotels uvedený níže ve sloupci A musí odpovídat počtu licencí pro související program Oracle Hospitality Hotels, uvedenému ve sloupci B.

Sloupec A	Sloupec B
Add-on moduly pro program Oracle Hospitality OPERA Property – Oracle Hospitality OPERA Mobile, Oracle Hospitality Multiproperty Cross Profiles and Configurations, Oracle Hospitality OPERA Multiproperty Cross Reservation, Oracle Hospitality OPERA Multiproperty Cross Postings, Oracle Hospitality OPERA Commission Handling, Oracle Hospitality OPERA Membership for Frequent Guest and Flyer, Oracle Hospitality OPERA Web Self Service, Oracle Hospitality OPERA Campaign Management,	Oracle Hospitality OPERA Property Premium, Oracle Hospitality OPERA Property Standard, nebo Oracle Hospitality OPERA Property Lite.
Add-ony pro program Oracle Hospitality OPERA Sales and Catering for Hotels – Oracle Hospitality OPERA Sales and Catering for Hotels – Multi-Property Base, Oracle Hospitality OPERA Sales and Catering for Hotels – Multiproperty Group Room Control and Function Diary, Oracle Hospitality OPERA Sales and Catering Account Management,	Oracle Hospitality OPERA Sales and Catering Premium nebo Oracle Hospitality OPERA Sales and Catering Standard.
Oracle Hospitality OPERA Sales and Catering for Conference Centers – Oracle Hospitality OPERA Sales and Catering for Conference Centers – Multiproperty Base, Oracle Hospitality OPERA Sales and Catering for Conference Centers – Multiproperty Group Room Control and Function Diary, Oracle Hospitality OPERA Sales and Catering Account Management for Conference Centers,	Oracle Hospitality OPERA Sales and Catering Base for Conference Centers.

Pravidla licencování aplikací PeopleSoft

- Vaše licence k programům může obsahovat doplňková licenční práva. Bližší informace o doplňkových licencích jsou uvedeny v tabulce Programů PeopleSoft / JD Edwards dostupné na adrese <http://oracle.com/contracts>.
- Níže uvedené Programy obsahují licenci k použití Programu Business Analysis Modeler – Restricted Development k vývoji rozhraní a úprav, včetně vytváření nových tabulek dat pro aplikace pouze pro Vámi licencované Programy PeopleSoft. Společnost Oracle Vám tento Program dodá podle dodacích podmínek Vaší objednávky.
 Integrated FieldService, Marketing, Mobile Sales, Online Marketing, Order Capture, Order Capture Self Service, Sales, Support for Customer Self Service.
- Pro používání Programu Campus Self Service platí doplňkové podmínky a ustanovení uvedené v dodatku INAS Software Supplement, který je dostupný na adrese <http://oracle.com/contracts>.
- Program PeopleTools – Enterprise Development bude používán výhradně pro vývoj aplikací pro Vaše interní procesy zpracování dat. V žádném případě nesmíte tyto aplikace uvádět na trh, ani distribuovat. Bez ohledu na ustanovení s opačným významem nebudete mít právo využít funkcí, které jsou v současné době označovány jako vyhledávače Verity, které jsou dodávány v rámci tohoto Programu pro účely vývoje aplikací.
- Program Each PeopleTools – Enterprise Development Starter Kit bude využíván výhradně pěti uživateli aplikací k vývoji aplikací obsahujících celkem nejvýše 20 komponent (podle definice uvedené v dokumentaci k Programu) pro Vaše interní operace pro zpracování dat. V žádném případě nesmíte tyto aplikace uvádět na trh, ani distribuovat. Bez ohledu na ustanovení s opačným významem nebudete mít právo využít funkcí, které jsou v současné době označovány jako vyhledávače Verity, které jsou dodávány v rámci tohoto Programu pro účely vývoje aplikací.
- Nástroje PeopleTools Restricted Development smíte využívat k vývoji rozhraní a úprav, včetně tvorby nových tabulek dat pro aplikace pouze pro licencované Programy PeopleSoft Enterprise. Společnost Oracle Vám tento Program dodá podle dodacích podmínek Vaší objednávky.
- Program Process Modeler Client smí být používán výhradně s Programy PeopleSoft Enterprise nebo JD Edwards EnterpriseOne, k nimž máte od společnosti Oracle licenci. Tento Program nemůžete využívat s žádným jiným softwarem.
- Licence k Programu Student Administration obsahuje licenci k omezenému využití Programů Human Resources, Benefits Administration a Payroll for North America. Tato licence k omezenému využití znamená, že softwarové moduly Human Resources, Benefits Administration a Payroll for North America budou používány pro přístup k funkcím

Programu Student Administration. Pro používání Programu Student Administration platí doplňkové podmínky a ustanovení uvedené v příloze INAS Software Supplement dostupné na stránce <http://oracle.com/contracts>.

Pravidla licencování aplikací Primavera

- Pro účely následujících Programů společnosti Primavera: Earned Value Management, Evolve, SureTrak, Contractor a P3 Project Planner potvrzujete, že jste si přečetli a že rozumíte omezeným službám Software Update License & Support, které jsou pro tyto Programy dostupné a které jsou popsány v Zásadách společnosti Oracle pro technickou podporu (*Oracle's Technical Support Policies*).
- Pro účely Programů Primavera SureTrak a Primavera P3 Project Planner potvrzujete, že použití těchto Programů koncovým uživatelem se řídí smlouvou, kterou jste obdrželi spolu s Programy (tj. Smlouvou se společností Oracle o licencích službách – *Oracle License and Services Agreement*), a nikoli licenční smlouvou pro koncového uživatele, které je součástí instalace produktů.
- Pro účely Programů Primavera P6 Enterprise Project Portfolio Management a Primavera P6 Enterprise Project Portfolio Management Web Services, vývojáři a/nebo uživatelé (i), kteří zatím nemají licenci pro Program Primavera P6 Enterprise Project Portfolio Management a (ii) potřebují přístup (včetně Míst přístupu) k aplikacím, musí mít licenci pro Program Primavera P6 Enterprise Project Portfolio Management Web Services. "Místa přístupu" zahrnují kromě jiného i třetí strany, společnost Oracle nebo vlastní verze následujících: rozhraní, API, webové služby a databázové odkazy.
- Pro účely Programů Primavera Contract Management Web Services a Primavera Contract Management, vývojáři a/nebo uživatelé (i), kteří zatím nemají licenci pro Program Primavera Contract Management a (ii) potřebují přístup (včetně Míst přístupu) k aplikacím, musí mít licenci pro Program Primavera Contract Management Web Services. "Místa přístupu" zahrnují kromě jiného i třetí strany, společnost Oracle nebo vlastní verze následujících: rozhraní, API, webové služby a databázové odkazy.

Licenční pravidla pro programy Oracle Retail

- Program Oracle Retail Technology Foundation for Store Applications může být používán pouze ve spojení s programy Oracle Retail Point of Service, Oracle Retail Back Office, Oracle Retail XStore Point of Service a Oracle Retail XStore Office. Jakékoli použití programu Oracle Retail Technology Foundation for Store Applications jinými programy Oracle nebo programy třetích stran není dovoleno.

Pravidla licencování aplikací Siebel Applications

- Pro Programy Siebel Branch Teller Services, Siebel Internet Banking Services, Siebel Retail Finance Foundation Services a Siebel Financial Transactions Workbench můžete použít nástroje třetích stran k (a) vytváření materiálů nebo (b) úpravě materiálů označených v dokumentaci k Programu jako kód vzorových obrazovek (*Sample Screen Code*) nebo Šablona procesu (*Process Template*), vždy v souladu s dokumentací k programu a za předpokladu, že takové materiály nebo upravené materiály budou využity výhradně v rámci licencovaného používání těchto Programů. Nebudete žádným způsobem omezovat právo společnosti Oracle na vývoj, používání, licencování, vytváření derivátů ani jakéhokoli jiného volného využívání Programů, pomocných Programů, Dokumentace k Programům, jakýchkoli jiných materiálů dodaných společností Oracle, ani na povolení třetí straně k takovému využívání.
- Program Siebel Details obsahuje licenci pro 20 současných uživatelů, která Vás opravňuje k používání Programu pouze na jednom počítači pro nejvýše 20 současných uživatelů v jakémkoli okamžiku.
- Program Siebel Marketing Server je licencován pro počítač spolu s počtem jedinečných Záznamů zákazníka, k nimž máte při využívání Programu přístup.
- Siebel Pharma Marketing Server je licencován podle počtu jedinečných Záznamů zákazníka, k nimž máte při využívání Programu přístup, a zároveň podle počtu Značek, které můžete pomocí programu spravovat.
- Siebel Pricing Claims Server-Up to 20 Application Users je licencován pro počítač s omezením počtem Uživatelů aplikací.
- Uživatelé nebo procesory Programu Siebel Web Channel mohou přistupovat k nejvýše 15 objektům. Jako "Objekt" je definována každá datová entita v hladině Business Object Layer programu, který je definován v Programu Siebel Tools.
- Program Siebel Data Quality License může být použita pouze v rámci instalací Oracle Master Data Management nebo Oracle CRM.



Pravidla licencování programů licencovaných podle modulů UPK

- Společnost Oracle Vám pro Vaše Vývojáře UPK uděluje nevýhradní a nepřenositelnou licenci k: (i) používání těchto Programů, které jsou součástí sady User Productivity Kit ("UPK") a které jsou licencovány jako moduly UPK (společně označovaných jako "obsah UPK"), a to pouze v rozsahu nutném pro vytváření a realizaci školení výhradně pro "zaměstnance", resp. pro "Application user" za účelem využívání Programů tvořících základ a pro Vaše potřeby; (ii) pořizovat neomezený počet kopií obsahu UPK, ovšem pouze v rozsahu nutném pro přípravu a realizaci školení výhradně pro zaměstnance, resp. pro "Application user" za účelem využívání Programů tvořících základ a pro Vaše potřeby; a (iii) vyvíjet podle potřeby úpravy a uživatelské úpravy obsahu UPK, a to vždy podle podmínek a ustanovení této smlouvy za předpokladu, že všechna oznámení o autorských právech budou reprodukována v původní podobě a beze změny. Prohlášíte a zaručujete, že máte platnou licenci pro Programy tvořící základ. Obsah UPK nesmíte

prodávat dál, ani jinak distribuovat žádné další straně, ani obsah UPK využívat jinak, než je touto smlouvou výslovně povoleno. Společnost Oracle prohlašuje, že obsah UPK a jakýkoli obsah, který vytvoříte s pomocí UPK, obsahuje cenné interní informace. Společnost Oracle si ponechává veškeré nároky a práva ke všem částem obsahu UPK a jakýchkoli jeho kopií. Vámi vytvořené úpravy obsahu UPK budete používat výhradně pro svoji interní potřebu v souladu s ustanoveními této smlouvy. Obsah UPK můžete zpřístupnit, resp. můžete umožnit jeho využití pouze takové třetí straně, která je držitelem licence Application usera která: (a) Vám poskytuje služby související s Vaším využíváním obsahu UPK; (b) potřebuje obsah UPK použit, resp. mít k němu přístup; a (c) souhlasila se závazkem podobným Vašemu závazku o zachování důvěrnosti obsaženému v této smlouvě. Application user a Zaměstnanec používající UPK Programy může nahlížet a pracovat se simulacemi a dokumentací, ale nesmí vytvářet a upravovat simulace nebo dokumentaci.

Pravidla licencování programů MySQL

- Programy MySQL mohou obsahovat technologii třetí strany. Společnost Oracle Vám může v rámci Dokumentace k Programu, v souborech readme nebo v podrobnostech k instalaci uvést určitá oznámení související s takovou technologií třetí strany. Technologie třetí strany Vám bude licencována buď podle podmínek smlouvy, nebo pokud tak bude uvedeno v Dokumentaci k Programu, v souborech readme nebo v podrobnostech k instalaci, podle samostatného licenčního ustanovení (dále jen "samostatné ustanovení") a nikoli podle ustanovení této smlouvy (dále jen "samostatně licencovaná technologie třetí strany"). Vaše práva využívat tuto samostatně licencovanou technologii třetí strany podle samostatných ustanovení nejsou nijak touto smlouvou omezena.

Česká republika - Český úřad zeměměřický a katastrální		Oracle Czech s.r.o.	
Podpis		Podpis	
Jméno	<u>Mgr. KAREL STEJNLEL</u>	Jméno	<u>RENATA DVOŘÁKOVÁ</u>
Funkce	<u>MÍSTO PŘEDSEDA</u>	Funkce	<u>TECHNOLOGY SALES DIRECTOR</u>
Datum podpisu	<u>30. 08 2016</u>	Datum podpisu	<u>30. 8 2016</u>
		Datum účinnosti	<u>31. 8 2016</u> (doplň společnost Oracle)