

Licenční smlouva

Lesy České republiky, s.p.

se sídlem: Přemyslova 1106/19 Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové
IČO: 42196451
DIČ: CZ42196451
bankovní spojení: KB Hradec Králové, č. účtu: 26300511/0100
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl AXII, vložka 540
zastoupené: Ing. Ďanělem Szórádem, Ph. D., generálním ředitelem
dále jen „Nabyvatel“

a

HA-SOFT, s.r.o.

se sídlem: Rokycanova 17, 615 00 Brno
IČO: 46345680
DIČ: CZ46345680
bankovní spojení: ČSOB Brno, č. účtu: 205313/0300
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 5612
jejímž jménem jedná Ing. Bohumír Handlar, jednatel společnosti
dále jen „Poskytovatel“

nabyvatel a poskytovatel společně jen „Smluvní strany“

(dále jen „Smlouva“) je uzavřena v souladu s § 2358 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Občanský zákoník“), a v souladu se zákonem č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Autorský zákon“),

1. PROHLÁŠENÍ POSKYTOVATELE

- 1.1. Poskytovatel prohlašuje, že má právo užívat počítačový program v podobě licence aplikace pro mobilní elektronickou evidenci tržeb, spočívající v uceleném řešení evidence a vykazování tržeb (dále jen „Software“), a udělit Nabyvateli oprávnění k výkonu práva Software užit v souladu s podmínkami této Smlouvy. V případě, že byl Software vyvinut třetí osobou, Poskytovatel prohlašuje, že je oprávněn poskytnout Nabyvateli podlicenci dle § 2363 a násl. Občanského zákoníku.
- 1.2. Poskytovatel prohlašuje dle svého nejlepšího vědomí, že není vedeno žádné soudní, správní či rozhodčí řízení týkající se Poskytovatele nebo jeho majetku, není vedeno ani žádné trestní stíhání Poskytovatele či osob, jež jsou členy jeho statutárního orgánu, které by mohlo ovlivnit možnosti Poskytovatele dostát svým povinnostem vyplývajícím z této Smlouvy a takové stíhání nebo řízení ani nehrozí. Poskytovatel dále prohlašuje, že není ve výkonu trestu, ochranného či zajišťovacího opatření, Poskytovatel nebyl v minulosti pravomocně odsouzen za trestný čin, ledaže se na něj hledí, jako by nebyl odsouzen.
- 1.3. Poskytovatel dále prohlašuje, že není veden v rejstříku osob se zákazem plnění veřejných zakázek ve smyslu zákona č. 137/2006 Sb. o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů, nebo že by uzavřením Smlouvy s ním došlo k porušení zákona.

2. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 2.1. Předmětem této Smlouvy je poskytnutí časově omezené licence (pronájmu) uceleného řešení pro mobilní elektronickou evidenci tržeb formou nevýhradních uživatelských práv k Softwaru pro Nabyvatele, včetně technické podpory výrobce na období čtyř (4) let. Parametry a vlastnosti Softwaru jsou blíže specifikovány v příloze č. 1.
- 2.2. Předmět smlouvy se skládá z poskytnutí licence k mobilní aplikaci pro prostředí Android 4.4 a vyšší a poskytnutí licence k centrální aplikaci instalované v cloudu.
- 2.3. Předmětem smlouvy je dále implementace a customizace Softwaru dle požadavků Nabyvatele specifikovaných v příloze č. 1.
- 2.4. Poskytovatel poskytne po dobu trvání smlouvy servisní podporu při řešení problémů s provozem Softwaru v rozsahu 10 člověkodní/rok.
- 2.5. Poskytovatel provede implementaci nabízeného Softwaru, spočívající v analýze prostředí, v němž bude Software instalován, návrhu cílového konceptu a dle tohoto návrhu provede instalaci centrální aplikace a vzorovou instalaci mobilní aplikace EET.
- 2.6. Poskytovatel tímto Nabyvateli poskytuje právo k užívání Softwaru, včetně aktualizací programových komponent Softwaru a poskytnutí technické podpory, a to formou nevýhradních, uživatelských práv k Softwaru (dále jen „Licence“). Nabyvatel zaplatí Poskytovateli dohodnutou Cenu v souladu s čl. 4 této Smlouvy.
- 2.7. Licencí je nevýhradní a nepřevoditelné právo k užívání Softwaru, což znamená právo nainstalovat Software na pevný disk počítače nebo na jiné podobné médium sloužící na trvalé ukládání dat, instalaci a ukládání Softwaru do paměti počítačového systému, na vykonávání, na ukládání a na zobrazování Softwaru na počítačových systémech. Licence podléhá omezením, které jsou uvedeny dále ve Smlouvě.
- 2.8. Nabyvatel se touto Smlouvou zavazuje zaplatit Poskytovateli za Licenci dohodnutou odměnu a dále se zavazuje poskytnout Poskytovateli stanovenou součinnost při implementaci a customizaci Licence a dodržování všech omezení užívání Licence stanovených příslušnými právními předpisy a touto Smlouvou.

3. DOBA A MÍSTO PLNĚNÍ

- 3.1. Místem předání a převzetí Softwaru je sídlo Nabyvatele uvedené v záhlaví této Smlouvy.
- 3.2. Termín předání a převzetí Softwaru je do 3 pracovních dnů od doručení dílčí objednávky („Den dodání Softwaru“).
- 3.3. Tato rámcová smlouva je uzavřena na dobu čtyř (4) let ode dne jejího uzavření.

4. CENA A PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 4.1. Licence a s nimi související plnění jsou poskytnuty za Ceny, jež jsou uvedeny v příloze č. 1 této smlouvy. Cena je konečná, závazná a obsahuje všechny případné náklady Poskyvatele včetně poplatků.
- 4.2. Cenu za pronájem poskytnutých Licence bude Nabyvatel platit Poskytovateli bezhotovostním převodem na bankovní účet Poskyvatele uvedený v záhlaví této Smlouvy na základě daňového

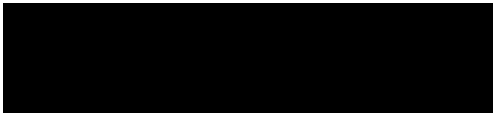
dokladu (faktury) vystaveného Poskytovatelem. Cena za všechny poskytnuté Licence bude placena na základě vystavené faktury vždy měsíčně pozadu.

- 4.3. Fakturace servisní podpory a řešení problémů s provozem tohoto systému dle čl. 2. odst. 2.4. bude provedena na základě objednaných a skutečně dodaných servisních prací.
- 4.4. Fakturu je Poskytovatel povinen vystavit a doručit Nabyvateli vždy do 14 dnů od konce kalendářního měsíce, za který byly licence poskytnuty, resp. do 14 dnů od konce kalendářního měsíce, ve kterém byly provedeny objednané a skutečně dodané servisní práce.
- 4.5. Splatnost faktury je 21 dní ode dne jejího doručení Nabyvateli. Povinnost Nabyvatele zaplatit Cenu za Licenci, příp. související plnění je splněna odepsáním příslušné částky z účtu Nabyvatele. Nabyvatel neposkytuje zálohy. Platby budou probíhat výhradně v Kč (CZK), rovněž veškeré cenové údaje na faktuře budou v této měně.
- 4.6. Faktura bude obsahovat náležitosti daňového a účetního dokladu podle zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, (jedná se především o označení faktury a její číslo, obchodní firmu/název, sídlo a IČO Poskytovatele, předmět Smlouvy, bankovní spojení, fakturovanou částku bez/včetně DPH) a bude mít náležitosti obchodní listiny dle § 435 Občanského zákoníku.

Faktura bude rovněž obsahovat Nabyvatelem potvrzený soupis licencí dodaných na základě dílčí objednávky.

- 4.7. Nabyvatel je oprávněn vrátit fakturu do konce doby splatnosti, pokud bude obsahovat nesprávné náležitosti či údaje nebo pokud požadované náležitosti a údaje nebude obsahovat vůbec. V takovém případě se doba splatnosti zastavuje a nová doba splatnosti počíná běžet ode dne doručení opravené nebo doplněné faktury Nabyvateli. Nabyvatel není v takovém případě v prodlení.

5. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ SOFTWARE

- 5.1. Poskytovatel se zavazuje poskytnout Software Nabyvateli zpřístupněním instalačních médií na stránkách poskytovatele, zasláním odkazu pro stažení nebo předáním na datovém médiu. Licenční klíče mohou být zpřístupněny pomocí zabezpečeného přístupu na webovém rozhraní poskytovatele anebo zaslány e-mailem odpovědné osobě nabyvatele. Poskytovatel odpovídá za to, že Software je v souladu s právními předpisy, příslušnými technickými normami a dokumentací.
- 5.2. Předání se uskuteční zpřístupněním dat popsáním v předchozím odstavci Poskytovatelem spolu s veškerými dokumenty či přístupovými údaji, které jsou nezbytné k řádnému užívání Softwaru v souladu s touto Smlouvou.
- 5.3. Instalace Softwaru bude prováděna na vlastním hardwaru Nabyvatele.
- 5.4. Osoba oprávněná jednat za kupujícího v technických záležitostech týkajících se Smlouvy:
Ing. David Urbánek

- 5.5. Osoba oprávněná jednat za prodávajícího v technických záležitostech týkajících se Smlouvy:

Ing. Petr Lasota

- [REDACTED]
- 5.6. Každá ze smluvních stran je oprávněna své kontaktní osoby jednostranně změnit, a to prostřednictvím písemného oznámení doručeného druhé smluvní straně. Změna je účinná okamžikem doručení oznámení druhé smluvní straně.

6. VADY A POVINNOSTI POSKYTOVATELE

- 6.1. Poskytovatel výslovně odpovídá a ručí za to, že Software má ke dni dodání funkční vlastnosti popsané v příloze č. 1 této Smlouvy nebo v dokumentaci Softwaru, která je jeho součástí.
- 6.2. V případě, že Software objektivně nemá funkční vlastnosti popsané výslovně v příloze č. 1 této Smlouvy nebo v dokumentaci Softwaru, která je jeho součástí, je Software vadný.
- 6.3. Neexistence funkční vlastnosti, která není výslovně uvedena v příloze č. 1 této Smlouvy nebo v dokumentaci Softwaru, se za vadu Softwaru nepovažuje.
- 6.4. Nabyvatel je oprávněn požadovat po Poskytovateli bezplatné odstranění vady. Vada musí být objektivně zjištěna, existenci funkční vlastnosti je povinen prokázat Poskytovatel. Není-li dohodnuto jinak, prokazuje existenci funkční vlastnosti Poskytovatel v sídle Nabyvatele na počítačovém programu instalovaném na zařízení Nabyvatele.
- 6.5. Nárok na odstranění vady musí být Nabyvatelem uplatněn písemně bez zbytečného odkladu po jejím zjištění, nejpozději však do 10 dnů poté, co byla vada zjištěna Nabyvatelem.
- 6.6. Poskytovatel se zavazuje odstranit vady Softwaru bez zbytečného odkladu od jejich uplatnění Nabyvatelem. O době a odstranění vady dle tohoto ustanovení sepíše Smluvní strany písemný zápis, který obě Smluvní strany podepíše.
- 6.7. Poskytovatel je povinen v návaznosti na Nabyvatelem uplatněnou vadu bez zbytečného odkladu zahájit práce na odstranění této vady, a to i v případě, že svoji odpovědnost za takto uplatněnou vadu neuzná. V případě, že Poskytovatel za uplatněnou vadu neodpovídá, budou mu, po prokázání této skutečnosti, vzniklé náklady Nabyvatelem uhrazeny do 21 dnů od doručení jejich písemného uplatnění Poskytovatelem.
- 6.8. Poskytovatel se zavazuje zachovávat ve vztahu ke třetím osobám mlčenlivost o informacích, které při plnění této Smlouvy získá od Nabyvatele nebo o Nabyvateli či jeho zaměstnancích a spolupracovnících a nesmí je zpřístupnit bez písemného souhlasu Nabyvatele žádné třetí osobě ani je použít v rozporu s účelem této Smlouvy, ledaže se jedná (i) o informace, které jsou veřejně přístupné, nebo (ii) o případ, kdy je zpřístupnění informace vyžadováno zákonem nebo závazným rozhodnutím oprávněného orgánu.
- 6.9. Poskytovatel je povinen zavázat povinností mlčenlivosti podle odst. 6.8 tohoto článku všechny osoby, které se budou podílet na Dodávce Softwaru.
- 6.10. Za porušení povinnosti mlčenlivosti osobami, které se budou podílet na Dodávce Softwaru, odpovídá Poskytovatel, jako by povinnost porušil sám.
- 6.11. Povinnost mlčenlivosti trvá i po skončení účinnosti této Smlouvy.
- 6.12. Součástí Dodávky Softwaru je implementační a standardní provozní podpora tak, jak je specifikována v příloze č. 1 této Smlouvy.

7. ODPOVĚDNOST ZA ŠKODU

- 7.1. Odpovědnost Smluvních stran za škodu se řídí ust. § 2894 a násl. Občanského zákoníku. Smluvní strany se zavazují k vyvinutí maximálního úsilí k předcházení škodám a k jejich minimalizaci.
- 7.2. Poskytovatel zaručuje, že má právo udělit Licence na používání Softwaru Nabyvateli. Poskytovatel zaručuje, že software má v zásadě takové vlastnosti, jaké jsou popsány v dokumentaci a jejich případných aktualizacích, a že stránky, na kterých byl Software Nabyvateli zpřístupněn neobsahují škodlivé programy. V případě porušení záruk uvedených v tomto odstavci má Nabyvatel právo na (i) odstranění vady Softwaru; (ii) dodání Softwaru bez vady.
- 7.3. Poskytovatel nepřebírá odpovědnost za žádné škody způsobené kombinací vlivu počítačových infiltrací, škodlivých programů, jiného softwaru, hardwaru, a použití, popř. nepoužití Softwaru. Poskytovatel zaručuje, že v podmínkách běžného užívání bude Software fungovat v podstatných rysech, pokud bude užíván na takovém hardwaru a/nebo softwaru, pro který je Software navržen.
- 7.4. Poskytovatel je však povinen za Nabyvatele úplně a bez příspěví Nabyvatele vyřídit a urovnat jakékoli požadavky třetích osob vyplývající z případných autorských práv (jejich možného porušení, atp.) k předmětu Smlouvy.
- 7.5. Žádná ze Smluvních stran neodpovídá za jakoukoliv újmu, která vznikla v důsledku věcně nesprávného nebo jinak chybného zadání, které obdržela od druhé Smluvní strany. Žádná ze Smluvních stran není odpovědná za prodlení způsobené prodlením s plněním povinností druhé Smluvní strany.
- 7.6. Žádná ze Smluvních stran není odpovědná za škodu či jinou újmu způsobenou prodlením druhé Smluvní strany s jejím vlastním plněním.
- 7.7. Smluvní strany se zavazují upozornit druhou Smluvní stranu bez zbytečného odkladu na vzniklé okolnosti vylučující odpovědnost bránící řádnému plnění této Smlouvy. Smluvní strany se zavazují k vyvinutí maximálního úsilí k odvrácení a překonání okolností vylučujících odpovědnost.
- 7.8. Smluvní strany tímto potvrzují, že předmětem náhrady škody jsou i sankce případně vyměřené Nabyvateli orgány veřejné moci včetně orgánů dohledu a dozoru a takto jim uhrazené v důsledku porušení této Smlouvy Poskytovatelem.

8. SANKCE, UKONČENÍ SMLOUVY

- 8.1. V případě porušení kterékoli povinnosti týkající se užívání Softwaru ve smyslu čl. 6 této Smlouvy je Nabyvatel oprávněn po Poskytovateli požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 5.000,- Kč, a to za každé takové porušení.
- 8.2. Je-li Poskytovatel v prodlení s předáním Softwaru, přičemž Nabyvatel poskytl k jeho převzetí náležitou součinnost, je povinen zaplatit Nabyvateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z celkové ceny Licencí, a to za každý i započatý den prodlení.
- 8.3. Zaplacením smluvní pokuty dle této Smlouvy není dotčeno právo poškozené Smluvní strany na náhradu újmy. Smluvní pokuta je splatná do 14 dnů ode dne doručení písemné výzvy povinné Smluvní straně. Na splatnost smluvní pokuty se přiměřeně použije ustanovení čl. 4 této Smlouvy.
- 8.4. Nabyvatel je oprávněn odstoupit od této Smlouvy v případě podstatného porušení této Smlouvy Poskytovatelem. Podstatným porušením této Smlouvy je zejména porušení povinnosti dle čl. 6.6 této

Smlouvy či nesplnění jakékoliv povinnosti Poskytovatele dle této Smlouvy, a to ani v dodatečné lhůtě určené Nabyvatelem v písemném vyzvání k jejímu splnění.

- 8.5. Nabyvatel je dále oprávněn odstoupit od Smlouvy, jestliže zjistí, že Poskytovatel zkresloval jakékoliv skutečnosti za účelem uzavření Smlouvy nebo provádění Smlouvy ke škodě Nabyvatele, včetně užití podvodných praktik k potlačení a snížení výhod volné a otevřené soutěže.
- 8.6. Poskytovatel je oprávněn odstoupit od Smlouvy v případě, že Nabyvatel je v prodlení s plněním peněžitých povinností a toto prodlení trvá po dobu delší než 30 dní poté, co byl k plnění Poskytovatelem písemně vyzván.
- 8.7. Dnem účinnosti odstoupení od Smlouvy je Nabyvatel povinen přestat užívat Software a vymazat všechny jeho instalace.
- 8.8. Odstoupení od Smlouvy se nedotýká práva na náhradu škody vzniklého z porušení smluvní povinnosti, práva na zaplacení smluvní pokuty a úroku z prodlení, pokud již dospěl ani ujednání o způsobu řešení sporů a volbě práva.
- 8.9. Nabyvatel je oprávněn vypovědět Smlouvu kdykoliv, a to i bez udání důvodu. Výpověď Smlouvy musí být Nabyvatelem učiněna písemně a doručena Poskytovateli, přičemž výpovědní doba v délce 1 měsíce počíná běžet prvním dnem měsíce následujícího po měsíci, ve kterém byla písemná výpověď Poskytovateli doručena.

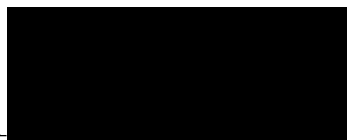
9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 9.1. Tato Smlouva se uzavírá na dobu 4 (čtyř) let.
- 9.2. Tato Smlouva a práva a povinnosti z ní vyplývající se řídí českým právem. Práva a povinnosti Smluvních stran, pokud nejsou upraveny touto Smlouvou, se řídí Občanským zákoníkem, Autorským zákonem a předpisy souvisejícími.
- 9.3. Veškeré případné spory vzniklé mezi Smluvními stranami na základě nebo v souvislosti s touto Smlouvou budou primárně řešeny jednáním Smluvních stran. V případě, že tyto spory nebudou v přiměřené době vyřešeny, budou k jejich projednání a rozhodnutí příslušné soudy České republiky.
- 9.4. Poskytovatel bezvýhradně souhlasí se zveřejněním své identifikace a dalších parametrů Smlouvy, včetně cen v souladu s příslušnými právními předpisy.
- 9.5. Tato Smlouva může být měněna nebo doplňována pouze formou písemných vzestupně číslovaných dodatků podepsaných oběma Smluvními stranami. Ke změnám či doplnění neprovedeným písemnou formou se nepřihlíží.
- 9.6. V případě, že některé ustanovení této Smlouvy je nebo se stane v budoucnu neplatným, neúčinným či nevymahatelným nebo bude-li takovým shledáno příslušným orgánem, zůstávají ostatní ustanovení této Smlouvy v platnosti a účinnosti, pokud z povahy takového ustanovení nebo z jeho obsahu anebo z okolností, za nichž bylo uzavřeno, nevyplývá, že jej nelze oddělit od ostatního obsahu této Smlouvy. Smluvní strany se zavazují bezodkladně nahradit neplatné, neúčinné nebo nevymahatelné ustanovení této Smlouvy ustanovením jiným, které svým obsahem a smyslem odpovídá nejlépe ustanovení původnímu a této Smlouvě jako celku.

- 9.7. Smluvní strany na sebe přebírají nebezpečí změny okolností v souvislosti s právy a povinnostmi Smluvních stran vzniklými na základě této Smlouvy. Smluvní strany vylučují uplatnění ustanovení § 1765 odst. 1 a § 1766 Občanského zákoníku na svůj smluvní vztah založený touto Smlouvou.
- 9.8. Tato Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma Smluvními stranami.
- 9.9. Tato Smlouva je sepsána ve čtyřech (4) vyhotoveních s platností originálu, z nichž každá strana obdrží dvě (2).
- 9.10. Nedílnou součástí této Smlouvy je její příloha:

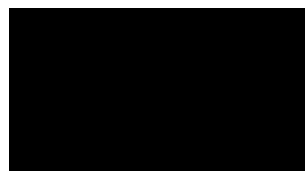
Příloha č. 1 – Detailní specifikace řešení aplikace pro mobilní elektronickou evidenci tržeb

V Brně dne *20. 9. 2016*
Poskytovatel



Ing. Bohumír Handlar
Jednatel společnosti
HA-SOFT, s.r.o.

V Hradci Králové, dne *4.10.2016*
Nabyvatel



v zast.
řávní ředitel
or Kalix, MBA

Ing. Daniel Szórád, Ph. D.
generální ředitel
Lesy České republiky, s. p.

Lesy České republiky, s.p. [26]
Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové
500 08 Hradec Králové
IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451

Příloha č. 1 – Detailní specifikace řešení aplikace pro mobilní elektronickou evidenci tržeb

I. Minimální požadavky na funkčnost nabízeného řešení

Níže uvedené požadavky představují návrh možného řešení. V případě, že Poskytovatel navrhne obdobné nebo lepší řešení, lze toto řešení po akceptaci Nabyvatelem použít. V případě, že Poskytovatel jiné řešení nenabídne nebo řešení nabídnuté Poskytovatelem nebude Nabyvatelem akceptováno, budou dodané aplikace vycházet ze zde uvedeného řešení.

Aplikace se bude skládat z dvou částí. Mobilní aplikace vytvořená pro platformu Android a centrální aplikace instalovaná v cloudu a dostupná přes webový prohlížeč.

Mobilní aplikace (mEET) bude umožňovat evidenci tržeb, komunikaci s EET, tisk účtenek a reporting.

Centrální aplikace (cEET) bude umožňovat správu nastavení, správu certifikátů, zálohování tržeb přijatých v mobilní aplikaci a reporting.

1. Autentizace a autorizace uživatele

Pro mEET

Uživatel se k aplikaci přihlásí pomocí uživatelského jména a hesla, které používá pro přihlášení do domény. Tyto údaje budou ověřeny a v případě, že bude uživatel autorizován pro přístup k mEET bude mu umožněn vstup do aplikace mEET. Po prvním přihlášení do aplikace bude uživatel vyzván k zadání 4-místného PIN. První přihlášení do aplikace musí být provedeno v okamžiku, kdy mobilní telefon (dále jen „MT“) má přístup na internet, aby mohlo k ověření oproti Active Directory (dále jen „AD“) dojít. Při dalším přihlášení se uživatel ověřuje pouze proti PIN uloženému v zařízení.

V případě, že se chce do mEET na MT přihlásit jiný uživatel, probíhá přihlášení stejně jako u prvního, tzn. nejdříve ověření proti AD a následně zadání PIN. V případě, že je pro dané zařízení ověřeno více uživatelů, je na přihlašovací obrazovce možno vybrat uživatele.

Centrální aplikace (cEET) si udržuje seznam uživatelů, kteří jsou oprávněni spustit mEET na základě informací z AD. V případě, že je v AD uživateli odebráno právo přistupovat do mEET, je tato skutečnost včetně času odebrání práva uložena v cEET.

Při komunikaci s centrální databází je uživatel vždy ověřen, zda nedošlo k blokaci jeho účtu. V případě že ano, budou všechny tržby přijaté po této blokaci označeny. Zároveň bude v mEET zablokováno přihlášení pomocí PIN a uživatel se bude moci přihlásit pouze heslem do domény. K autorizaci dojde ale pouze v případě, že v AD je uživateli vstup do mEET povolen.

V případě, že uživatel zapomene PIN kód, bude mít možnost se přihlásit pomocí hesla do domény. K tomuto přihlášení je nutný přístup na internet. Po přihlášení heslem do domény si mEET vždy vyžádá zadání nového PIN kódu. Tímto způsobem bude řešena i změna PIN kódu.

Situaci, kdy uživatel nezná heslo do domény, tento projekt neřeší.

Bez přihlášení do aplikace je uživatel oprávněn pouze konfigurovat údaje v nastavení pro komunikaci s cEET.

Pro cEET

Do cEET se uživatel hlásí vždy pomocí svého doménového jména a hesla. Autentizován a autorizován je vždy přes AD. AD vrátí cEET krom autorizace i typ uživatele (user/admin) a jeho příslušnost k OJ.

Uživatel typu „user“ smí v cEET pouze prohlížet centrální evidenci tržeb a vytvářet a tisknout reporty. Je také oprávněn označovat záznamy „hotovost předána“. Informace o tom, kdo označil záznam jako „hotovost předána“ je ukládána k záznamu včetně datového razítka. User není oprávněn měnit nastavení.

Uživatel typu user smí vidět pouze záznamy, které byly vytvořeny na úrovni jeho OJ a OJ zařazených pod jeho OJ.

Uživatel typu „Admin“ smí prohlížet centrální evidenci tržeb, vytvářet a tisknout reporty a měnit nastavení.

2. Evidence tržeb

Po přihlášení do aplikace bude uživatel informován o počtu nedešlaných účtenek na FÚ a do cEET (nejlépe formou nedešláno Y/X) a bude mít možnost vynutit nový pokus o odeslání účtenek. V případě, že bude MT připojen na internet, ale k odeslání účtenek nedojde, bude uživatel informován, z jakého důvodu nedošlo k odeslání.

Hlavní funkcí aplikace bude zadávat „účtenky“. Aplikace bude umožňovat zadat na doklad jednu nebo více položek. Každá položka bude mít tyto atributy:

- **kód položky**; ručně nebo z číselníku, nepovinná
- **název položky**; ručně nebo z číselníku, povinná
- **měrná jednotka**; ručně nebo z číselníku, povinná
- **množství**; ručně, povinná
- **jednotková cena**; ručně nebo z číselníku, povinná
- **sazba DPH**; ručně nebo z číselníku, povinná
- **sleva/přirážka**; ručně, nepovinná
- **celková cena položky**; hodnota vypočtená aplikací, povinná

Číselník položek, který bude možno zavolat výběrem z rozbalovacího seznamu nebo zadáním kódu položky bude obsahovat tyto údaje:

- kód položky; povinná
- název položky; povinná
- měrná jednotka; povinná
- jednotková cena; nepovinná
- sazba DPH; povinná

Evidence tržeb je možná pouze v CZK. Příjem hotovostí v cizí měně

Po zadání všech položek, které patří na vystavovanou účtenku, uživatel zvolí uložení účtenky. Tím dojde k uložení dat do databáze (dále též „DB“) mEET a označení záznamu jako nedešlaného na FÚ. Odeslání dat je popsáno v kapitolách 4. *Komunikace s finančním úřadem* a 5. *Komunikace s cEET*.

Uživatel bude mít možnost se podívat na historii jím zadaných účtenek, u nichž bude i informace o stavu odeslání na Finanční úřad (dále též „FÚ“) a do cEET a informace zda doklad byl vytištěn. U každého dokladu bude možnost podívat se na detail. V tomto detailu bude umožněno:

- Doklady bude možno stornovat. Toto bude možno provést jen po určitou dobu od vystavení dokladu. Doba, po kterou je toto možné, bude nastavena v cEET. V cEET nebude doklad smazán, ale označen jako stornovaný.
- Doklady bude možno vytisknout.

Nastavení aplikace bude omezeno na co nejmenší míru. Většina nastavení bude prováděna centrálně a koncové zařízení si tato nastavení pouze stáhne po přihlášení uživatele do aplikace nebo při jejím spuštění.

3. Tisk účtenek

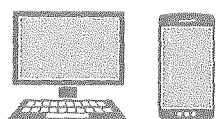
Po prvním uložení účtenky a komunikaci se serveru FÚ bude automaticky odeslána tisková sestava účtenky na definovanou mobilní (bluetooth) tiskárnu.

V případě editace dokladu bude po uložení účtenky tisk na dotaz. Tisk účtenky bude možno vyvolat ručně ze seznamu účtenek.

4. Komunikace s finančním úřadem

mEET se pokusí odeslat datovou zprávu EET okamžitě po uložení záznamu. V případě, že odeslání není možné z důvodu nedostupné sítě internet nebo nebyla obdržena zpráva o přijetí zprávy ze strany serveru FÚ, bude se mEET pokoušet o opětovné odeslání zprávy v intervalu zadaném v nastavení komunikace s FÚ.

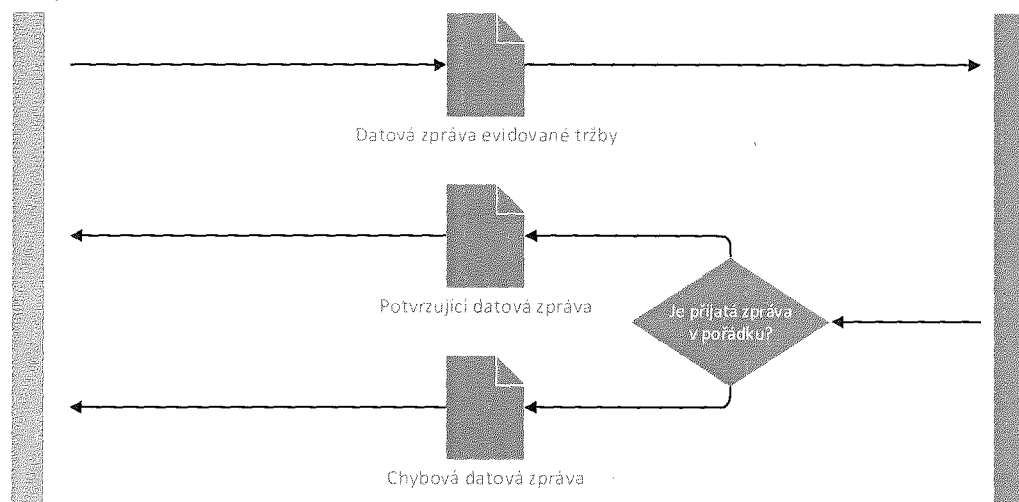
Aplikace umožní komunikaci se serveru FÚ v předepsaném rozhraní a předepsaným způsobem. Komunikace bude splňovat veškeré technické specifikace v aktuální verzi uvedené na <http://www.etrzby.cz/cs/technicka-specifikace>.



EET Lesy ČR



EET Finanční úřad



5. Komunikace s cEET

mEET se pokusí odeslat datovou zprávu okamžitě po přijetí potvrzující datové zprávy od serveru FÚ nebo po uložení záznamu v případě že komunikace se serverem FÚ nebyla úspěšná. V případě, že odeslání není možné z důvodu nedostupné sítě internet nebo nebyla obdržena zpráva o přijetí dat ze strany cEET, bude se mEET pokoušet o opětovné odeslání zprávy v intervalu shodném pro komunikaci s FÚ, tzn. zadaném v nastavení komunikace s FÚ.

Centrální aplikace EET bude umět komunikovat s:

- AD; správa uživatelů
- mEET; přenos nastavení a certifikátů do mEET, přenos tržeb z mEET

Komunikace s AD bude probíhat v reálném čase.

Komunikace s mEET bude probíhat v případě připojení MT na síť internet v reálném čase.

Komunikace s cEET bude probíhat šifrovaně.

6. Nastavení

Nastavení v cEET bude řešit nastavení těchto oblastí:

- číselníky
 - položek EET (centrální číselník)
 - sazeb DPH
 - měrných jednotek
 - uživatelů mEET (bere z AD)
 - uživatelů cEET (bere z AD)
 - organizační struktury (PŘ, KŘ, LS, LZ – respektovat hierarchii) – vhodné použít napojení na integrační platformu
 - mobilních zařízení s mEET
- maska číselných řad dokladů
- certifikáty
- údaje o firmě
- komunikace s FÚ
- nastavení tisku (v případě že to bude vhodné)
- pravidla stornování dokladů

Nastavení v mEET bude řešit nastavení těchto oblastí:

- číselník položek EET (číselník vázaný na uživatele)
- komunikace s cEET (pro vstup není nutno být přihlášen do aplikace)
- nastavení tisku (jestliže nebude možno řešit v cEET)

Při komunikaci mEET s cEET se bude ověřovat, jestli od poslední synchronizace došlo ke změně nastavení v cEET. V případě, že ke změnám došlo, bude stažen konfigurační soubor do mobilního zařízení. Toto ověřování se bude provádět maximálně 1x za 24 hodin. Synchronizace nastavení bude možno vyžádat ručně. Konfigurační soubor bude mít definovaný formát a strukturu.

Jakékoliv změny v nastavení cEET budou logovány.

7. Centrální DB tržeb

cEET bude sdružovat všechny tržby přijaté pomocí mEET. Tyto tržby budou kopii dat pořízených v mEET a nepůjde tedy o agregované údaje.

Základním principem je, že vše co bylo odesláno na FÚ, musí být uvedeno v cEET. To znamená v případě storna dokladu je doklad označen jako stornovaný, ale v DB je uveden.

Tato DB slouží zejména zálohu dat z mEET a pro reporting. Neslouží naopak k jakékoliv editaci pořízených údajů nebo jejich stornování. Toto může být prováděno při splnění příslušných podmínek pouze v mEET.

Z cEET je možno vybrané doklady vytisknout nebo ve formátu PDF odeslat e-mailem.

Vybrané doklady v cEET bude možno označit jako „hotovost předána“.

8. Reporting

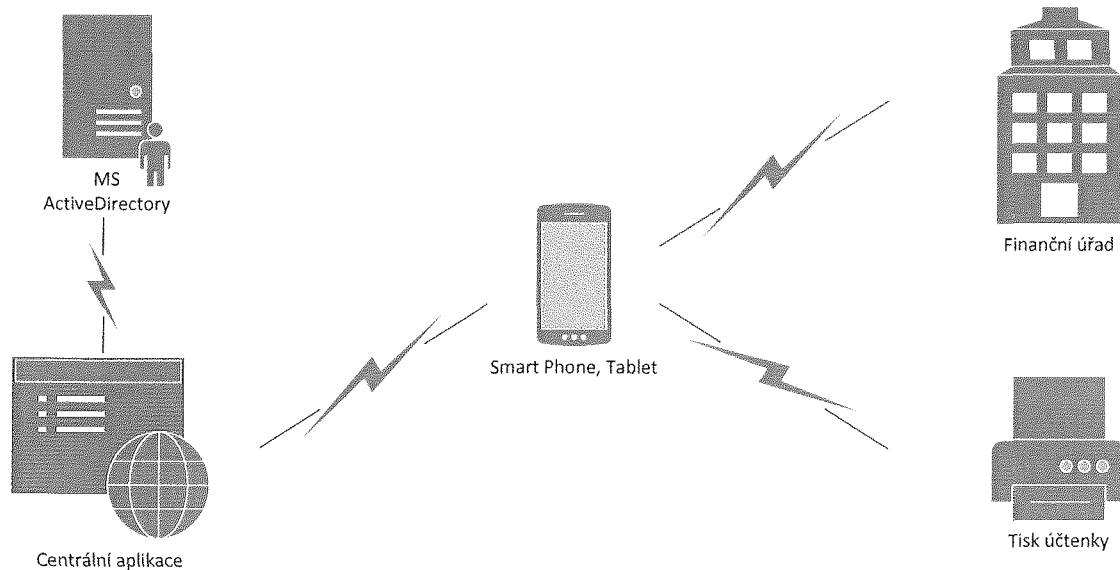
V mEET bude možno z přehledu účtenek zavolat vytvoření sestavy účtenek, které budou patřit do vybraného období. Tato sestava bude sloužit k přehledu o celkovém množství a částce vystavených účtenek, který bude sloužit pro evidenci předávané hotovosti. Sestava bude tištěna na mobilní tiskárnu nebo bude možno ji převedenou do PDF odeslat pomocí defaultního e-mailového klienta v MT.

V cEET bude možno v databázi tržeb filtrovat záznamy dle:

- období
- uživatele, který záznam pořídil (multiselect)
- OJ uživatele, který záznam pořídil (multiselect)
- nadřízené OJ (multiselect)
- předané hotovosti (bez rozlišení/předaná/nepředaná)

Tyto filtry bude mezi sebou možno kombinovat. Vybrané záznamy pak bude možno vytisknout, v PDF odeslat e-mailem nebo exportovat ve formátu XLSX nebo CSV. Budou existovat minimálně dva typy tiskových sestav. Detailní, kdy budou vypsány všechny položky s maximem údajů o těchto položkách a rámcová, obsahující souhrnné údaje.

9. Cílová architektura řešení



10. HW požadavky

Systém musí být schopen běhu na HW, který splňuje následující kritéria:

Mobilní telefon – specifikace:

Parametr		hodnota
úhlopříčka displeje	min	4,5"
rozlišení displeje	min	480 × 800 bodů
jemnost displeje	min	207 PPI (6667 bodů/cm2)
barevný displej	min	16 milionů barev
pásmo GSM	min	850, 900, 1800, 1900 MHz
pásmo WCDMA (3G)	min	850, 900, 1900, 2100 MHz
pásmo LTE (4G)	min	800, 850, 900, 1800, 2100, 2600 MHz
bluetooth	min	4.0
USB		microUSB Type-B
uživatelská paměť	min	8000 MB
paměťová karta	min	microSDHC
paměť RAM	min	1024 MB
frekvence procesoru	min	1,0 GHz (1 000 MHz)
počet jader procesoru	min	4
kapacita baterie	min	Li-Ion, 2200 mAh
vestavěný GPS modul		Ano
digitální kompas		Ano

senzor polohy		Ano
zadní fotoaparát	min	5 Mpx (2592 × 1944)
možnost natáčet video	min	1280 × 720
přední fotoaparát	min	2 Mpx (1600 × 1200)
standardní operační systém	min	Google Android 4.4

Mobilní tiskárna – specifikace:

Parametr		hodnota
Podpora Android	min	Google Android 4.4
Technologie tisku		termální
Šířka tisku	min	70mm
Tisková sada		s českou diakritikou
Instrukční sada		ESC/POS kompatibilní
Rozhraní:	min	Bluetooth v3, USB
Odolnost	min	IP45
Podpora tisku		barcode 1D, 2D, obrázky
výdrž na baterii	min	8 hod

II. Celková cena za předpokládané odebrané množství

Uchazeč vyplní tabulku níže.

Položka	Předpoklad množství v ks	Jednotková cena Kč bez DPH za 1 ks	Celkem cena Kč bez DPH za 1 měsíc	Celkem cena Kč bez DPH za 48 měsíců
Pronájem mobilní aplikace vč. standartní provozní podpory	130	73	9.490	455.520
Pronájem centrální aplikace vč. standartní provozní podpory	1	4000	4000	192.000
Implementace řešení	1	110.000	X	110.000
Servisní podpora 10 člověkodní/rok	4	100.000	X	400.000
celkem				1.157.520