

LICENČNÍ SMLOUVA

Smluvní strany:

ČSAD SVT Praha, s.r.o.

se sídlem: Praha 8, Křižíkova 4-6

IČO: 458 05 202

Spisová značka: C 11856 vedená u Městského soudu v Praze

zastoupená: Ing. Davidem Švingrem, jednatelem

(dále jen „**Poskytovatel**“)

a

Regionální organizátor pražské integrované dopravy, příspěvková organizace,

se sídlem: Praha 1, Staré Město, Rytířská 406/10,

IČO: 604 37 359,

zastoupená: Ing. et Ing. Petrem Tomčíkem, ředitelem

(dále jen „**Objednatel**“)

uzavřely dnešního dne tuto licenční smlouvu v souladu s ustanoveními § 2358 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „**občanský zákoník**“) a za použití ustanovení § 2586 a násl. a § 1746 odst. 2 občanského zákoníku

(dále jen „**Smlouva**“)

Smluvní strany, vědomy si svých závazků v této Smlouvě obsažených a s úmyslem být touto Smlouvou vázány, dohodly se na následujícím znění Smlouvy:

1. ÚČEL SMLOUVY

- 1.1. Poskytovatel je oprávněným vlastníkem a uživatelem software, jak je tento definován v Příloze č. 1 (dále jen „**SW pro kombinované automaty**“) a Příloze č. 3 (dále jen „**SW pro bezhotovostní automaty**“) (souhrnně též jen „**Software**“). Poskytovatel prohlašuje, že disponuje oprávněními užívat Software v rozsahu nezbytném k plnění této Smlouvy.
- 1.2. Objednatel je nebo se v budoucnu stane provozovatelem multifunkčních prodejních jízdenkových automatů, které jsou podrobně specifikovány v Příloze č. 2 (dále jen „**kombinovaný automat**“) a Příloze č. 4 (dále jen „**bezhotovostní automat**“) (souhrnně též jen „**HW**“). Objednatel zamýšlí tento HW využívat k prodeji jízdních dokladů a k poskytování informací cestujícím Pražské integrované dopravy (dále jen „**PID**“).
- 1.3. Účelem této Smlouvy je ve smyslu shora uvedeného poskytnutí Software a licenčních oprávnění k Software Objednateli v níže uvedeném rozsahu tak, aby Objednatel mohl Software užívat prostřednictvím HW k prodeji jízdních dokladů a k poskytování informací cestujícím PID.

2. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 2.1. Poskytovatel uděluje Objednateli nevýhradní oprávnění k užití Software (dále jen „**Licence**“), a to všemi způsoby potřebnými k naplnění účelu této Smlouvy dle jejího čl. 1, a v rozsahu a za podmínek touto Smlouvou dále stanovených.
- 2.2. Předmětem této Smlouvy nejsou jakékoliv úpravy či modifikace (customizace) Software pro potřeby Objednatele (tím není dotčeno ustanovení odst. 5.4 Smlouvy). Software je poskytován tak, jak je definován v Příloze č. 1 a Příloze č. 3 této Smlouvy. Objednatel prohlašuje, že se se specifikací Software uvedenou v Příloze č. 1 a Příloze č. 3 této Smlouvy řádně seznámil.
- 2.3. Poskytovatel se touto Smlouvou dále zavazuje provést instalaci a inicializaci Software na HW Objednatele, tedy provést inicializační činnosti uvedené v odst. 6.1 této Smlouvy nezbytné pro účely provozu Software na předmětném HW (dále jen „**Inicializace**“).
- 2.4. Objednatel se zavazuje poskytovat Poskytovateli veškerou součinnost nezbytnou k řádnému plnění této Smlouvy, zejména pak součinnost dle odst. 6.2 Smlouvy, a uhradit Poskytovateli cenu za řádně poskytnuté plnění v souladu s čl. 7 této Smlouvy.

3. ROZSAH LICENCE

- 3.1. Licence dle této Smlouvy je udělována na dobu trvání majetkových práv autorských k Software.
- 3.2. Licence je udělována v územním rozsahu pro Českou republiku.
- 3.3. Licence je ke dni uzavření této smlouvy udělována v množstevním rozsahu 4 ks SW pro kombinované automaty, tj. k užití v rámci 4 jednotlivých kusů kombinovaného automatu ve smyslu Přílohy č. 2. Za podmínek čl. 4 je Objednatel oprávněn využít opci na dalších kusy SW pro kombinované automaty a na SW pro bezhotovostní automaty.
- 3.4. Předmětem Licence je aplikační Software, přičemž zdrojový kód Software bude Objednateli poskytnut pouze v souladu s čl. 4 této Smlouvy. Smluvní strany výslovně stanoví, že Objednatel není oprávněn do Software zasahovat, měnit jej či jej modifikovat nad rámec kogentních pravidel stanovených zákonem č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s

právem autorským a o změně některých zákonů (autorský zákon), ve znění pozdějších předpisů (tím není dotčeno ustanovení odst. 5.4 této Smlouvy).

- 3.5. Smluvní strany dále výslovně stanoví, že Objednatel není oprávněn Licenci postoupit, případně udělit podlicenci.
- 3.6. Licence je poskytována úplatně, přičemž výši odměny stanoví čl. 7 této Smlouvy.

4. OPCE

- 4.1. Za podmínek stanovených tímto článkem může být množstevní rozsah Licence rozšířen až o dalších 5 kusů SW pro kombinované automaty (tj. k užití v rámci až 5 jednotlivých kusů kombinovaného automatu) a až o 11 ks SW pro bezhotovostní automaty (tj. k užití v rámci až 11 jednotlivých kusů bezhotovostního automatu). Celkem tedy podle této smlouvy může být poskytnuta Licence v rozsahu až 9 kusů SW pro kombinované automaty a 11 kusů SW pro bezhotovostní automaty. Konkrétní hardwarová konfigurace automatů, u nichž bude využita opce, se může lišit od specifikace uvedené v Příloze č. 2 a Příloze č. 4 této Smlouvy (zejména co do výrobce či použitého modelu jednotlivých komponent).
- 4.2. Využití opce je výlučným právem Objednatele. Objednatel je oprávněn dle svého uvážení opci zčásti nebo zcela nevyužít; v takovém případě nenáleží Poskytovateli za nevyužitou část opce žádná odměna, odškodnění, náhrada nebo jiná kompenzace.
- 4.3. Opce bude realizována tak, že Objednatel zašle nebo osobně předloží Poskytovateli písemné oznámení, ve kterém uvede, že využívá opci podle tohoto článku a v jakém rozsahu. Okamžikem doručení tohoto písemného oznámení Poskytovateli platí, že Licence byla rozšířena dle uplatněné opce. Objednatel je oprávněn opci využít i opakovaně, a to až do jejího úplného vyčerpání.
- 4.4. Právo opce může Objednatel u Poskytovatele uplatnit postupem dle čl. 4.3 do 30. 6. 2017; uplynutím tohoto data právo Objednatele na uplatnění opce zaniká.

5. ZDROJOVÉ KÓDY

- 5.1. Poskytovatel se zavazuje umožnit Objednateli přístup k aktuálním verzím zdrojových kódů k Software, ke kterému má být Objednateli poskytnuta Licence ve smyslu odst. 2.1 této Smlouvy, a to v případě, že:
 - 5.1.1. dojde k zániku Poskytovatele bez právního nástupce; nebo
 - 5.1.2. s Poskytovatelem bude zahájeno insolvenční řízení dle zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů; nebo;
 - 5.1.3. dojde k pachtu závodu Poskytovatele třetí osobou; nebo
 - 5.1.4. dojde k prodeji závodu nebo části závodu Poskytovatele třetí osobě; nebo
 - 5.1.5. Objednatel platně a účinně odstoupí od této Smlouvy, a to v důsledku podstatného porušení povinností ze strany Poskytovatele.
- 5.2. V případě, že nastane kterákoliv ze skutečností uvedených shora v odst. 5.1 této Smlouvy, zavazuje se Poskytovatel předat Objednateli na základě písemné výzvy Objednatele úplné zdrojové kódy Software aktualizované ke dni předání, a to na datovém nosiči. Poskytovatel je povinen předat Objednateli zdrojové kódy Software do 5 pracovních dnů od obdržení výzvy Objednatele k takovému předání.
- 5.3. Poskytovatel je povinen předat Objednateli zdrojové kódy Software dle tohoto čl. 5 Smlouvy úplné, aktuální a komentované v českém jazyce podle syntaxe a pravidel pro komentáře daného

programovacího jazyka včetně veškeré související programátorské dokumentace nezbytné k případnému budoucímu rozvoji Software.

- 5.4. Získá-li Objednatel v souladu s tímto čl. 5 Smlouvy přístup ke zdrojovým kódům Software, získává zároveň také oprávnění zasahovat do Software, měnit jej a upravovat jej či spojovat jej s jinými autorskými díly, a to jak sám, tak i prostřednictvím třetích osob.
- 5.5. Odměna za případné poskytnutí zdrojových kódů Software Objednateli v souladu s tímto čl. 5 je zahrnuto v odměně za poskytnutí Licence dle odst. 7.1 této Smlouvy.

6. INICIALIZACE

- 6.1. Poskytovatel se v rámci poskytnutí Licence zavazuje provést Inicializaci Software, která zahrnuje instalaci Software na odpovídající počet kusů HW a jeho uvedení do ostrého provozu. Pro vyloučení pochybností smluvní strany uvádějí, že služby Inicializace budou poskytnuty též po každém využití opce podle čl. 4.
- 6.2. Objednatel se zavazuje poskytnout Poskytovateli veškerou součinnost potřebnou k řádnému provedení Inicializace, zejména pak součinnost podle bodu 1.2 Přílohy č. 2 a bodu 1.2 Přílohy č. 4.
- 6.3. Poskytovatel není v prodlení s provedením Inicializace dle této Smlouvy po dobu, po kterou je Objednatel v prodlení s poskytnutím potřebné součinnosti dle odst. 6.2 Smlouvy.
- 6.4. Objednatel se zavazuje Inicializaci provést v sídle Objednatele, uvedeném v záhlaví této Smlouvy, popř. v místě určeném Objednatelem v rámci území hl. m. Prahy, a to v následujících lhůtách:
- 6.4.1. ve vztahu k Software specifikovanému v čl. 3.3 bude Inicializace provedena nejpozději do 31. 10. 2016 (testovací provoz v sídle Objednatele nejpozději do 31. 8. 2016),
- 6.4.2. v případě využití opce podle čl. 4 bude Inicializace provedena vždy nejpozději do 30 dnů ode dne, kdy bylo Poskytovateli doručeno písemné oznámení Objednatele podle čl. 4.3.
- 6.5. Objednatel se zavazuje akceptovat Poskytovatelem řádně provedenou Inicializaci, a to podpisem akceptačního protokolu.
- 6.6. Pokud příslušný automat, pro nějž bude nebo má v budoucnu být opce využita, bude mít odlišnou hardwarovou konfiguraci, než je uvedena v Příloze č. 2 nebo Příloze č. 4 této Smlouvy (viz odst. 4.1 poslední větu), a v důsledku toho bude třeba pro korektní funkci takového automatu provést úpravy Softwaru, zavazuje se Poskytovatel spolupracovat s dodavatelem takového automatu, resp. s osobou určenou Objednatelem (dále společně jen „**určený dodavatel**“), a provést na náklady určeného dodavatele takovou úpravu Software (resp. jeho ovládacího rozhraní), aby byl Software s takovým automatem kompatibilní a umožnil jeho funkci v plném rozsahu. Konkrétní podmínky spolupráce mezi Poskytovatelem a určeným dodavatelem jsou ponechány na jejich vzájemné dohodě; Poskytovatel je však povinen vůči všem určeným dodavatelům zachovávat rovný a nediskriminační přístup a nabídnout jim spolupráci za obvyklých (standardních) podmínek (zejména v oblasti ceny služeb a termínů plnění). Povinnost součinnosti s určeným dodavatelem podle tohoto odstavce má Poskytovatel i v rámci zadávacího či jiného výběrového řízení na výběr dodavatele automatu, které předchází samotnému dodání automatu.
- 6.7. Software upravený Poskytovatelem podle odstavce 6.6 se považuje za Software ve smyslu této Smlouvy. Objednateli ve vztahu k takto upravenému Software náleží veškerá práva a povinnosti stanovené touto Smlouvou.

7. VÝŠE ODMĚNY A PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 7.1. Odměna za poskytnutí Licence dle odst. 2.1 této Smlouvy v časovém a územním rozsahu dle čl. 3 se sjednává následovně:
 - 7.1.1.za poskytnutí Licence v množstevním rozsahu pro 4 ks kombinovaného automatu dle čl. 3.3 činí odměna dle dohody smluvních stran 30.000,- Kč (slovy: třicet tisíc korun českých) bez DPH za 1 ks; celková odměna za poskytnutí Licence pro 4 ks kombinovaného automatu dle čl. 3.3 pak dle dohody smluvních stran činí 120.000,- Kč (slovy: sto dvacet tisíc korun českých) bez DPH,
 - 7.1.2.v případě využití opce na SW pro kombinované automaty činí odměna dle dohody smluvních stran 10.000,- Kč (slovy: deset tisíc korun českých) bez DPH za 1 kus,
 - 7.1.3.v případě využití opce na SW pro bezhotovostní automaty činí odměna dle dohody smluvních stran 10.000,- Kč (slovy: deset tisíc korun českých) bez DPH za 1 kus.
- 7.2. Odměna za provedení Inicializace dle odst. 2.3 této Smlouvy je dle dohody smluvních stran zahrnuta v ceně Licence dle odst. 7.1 této Smlouvy.
- 7.3. Ke shora uvedeným odměnám bude Poskytovatelem účtována příslušná sazba daně z přidané hodnoty v souladu se zákonem o DPH.
- 7.4. Cena Licence bude Objednatelem hrazena platbou na základě daňového dokladu vystaveného Poskytovatelem (dále jen „**faktura**“), kterou je Poskytovatel oprávněn vystavit neprodleně po akceptaci příslušné Inicializace dle odst. 6.5 této Smlouvy.
- 7.5. Splatnost jednotlivých plateb dle této Smlouvy je stanovena na 30 kalendářních dní od doručení faktury Objednateli. Poskytovatel odešle daňový doklad Objednateli nejpozději následující pracovní den po vystavení daňového dokladu.
- 7.6. Všechny faktury musí splňovat veškeré náležitosti daňového dokladu požadované zákonem č. 235/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů, dále náležitosti účetního dokladu dle zákona č. 563/1991 Sb., ve znění pozdějších předpisů, avšak výslovně vždy musí obsahovat následující údaje: označení smluvních stran a jejich adresy, IČ, DIČ, údaj o tom, že vystavovatel faktury je zapsán v obchodním rejstříku včetně spisové značky, označení této Smlouvy, označení poskytnutého plnění, číslo faktury, den vystavení a lhůta splatnosti faktury, označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který se má platit, fakturovanou částku, razítko a podpis oprávněné osoby.
- 7.7. Nebude-li faktura obsahovat stanovené náležitosti či přílohy, nebo v ní nebudou správně uvedené údaje dle této Smlouvy, je Objednatel oprávněn ji vrátit ve lhůtě její splatnosti Poskytovateli. V takovém případě se přeruší běh lhůty splatnosti a nová lhůta splatnosti počne běžet doručením opravené faktury.
- 7.8. V případě vrácení faktury dle odst. 7.7 Smlouvy přestává běžet lhůta její splatnosti v den jejího odeslání Objednatelem zpět Poskytovateli a nová lhůta splatnosti počíná běžet ode dne nového doručení opravené či doplněné faktury Objednateli.
- 7.9. Platby se provádí bankovním převodem na účet druhé smluvní strany uvedený ve faktuře. Pro účely dodržení termínu splatnosti faktury je platba považována za uhrazenou v den, kdy byla připsána ve prospěch účtu Poskytovatele.
- 7.10. V případě prodlení kterékoliv smluvní strany se zaplacením peněžité částky vzniká oprávněné straně nárok na úrok z prodlení v zákonné výši. Tím není dotčen ani omezen nárok na náhradu vzniklé škody.

8. OCHRANA INFORMACÍ

- 8.1. Smluvní strany jsou si vědomy toho, že v rámci plnění závazků z této Smlouvy:
- 8.1.1. si mohou vzájemně vědomě nebo opominutím poskytnout informace, které budou považovány za důvěrné (dále jen „**důvěrné informace**“),
 - 8.1.2. mohou jejich zaměstnanci a osoby v obdobném postavení získat vědomou činností druhé strany nebo i jejím opominutím přístup k důvěrným informacím druhé strany.
- 8.2. Smluvní strany se zavazují, že žádná z nich nezpřístupní třetí osobě důvěrné informace, které při plnění této Smlouvy získala od druhé smluvní strany.
- 8.3. Za třetí osoby podle odst. 8.2 Smlouvy se nepovažují:
- 8.3.1. zaměstnanci smluvních stran a osoby v obdobném postavení,
 - 8.3.2. orgány smluvních stran a jejich členové,
 - 8.3.3. ve vztahu k důvěrným informacím Objednatele subdodavatelé Poskytovatele,
 - 8.3.4. ve vztahu k důvěrným informacím Poskytovatele externí dodavatelé Objednatele, a to i potenciální,
- za předpokladu, že se podílejí na plnění této Smlouvy nebo na plnění spojeném s plněním dle této Smlouvy, důvěrné informace jsou jim zpřístupněny výhradně za tímto účelem a zpřístupnění důvěrných informací je v rozsahu nezbytně nutném pro naplnění jeho účelu a za stejných podmínek, jaké jsou stanoveny smluvním stranám v této Smlouvě.
- 8.4. Veškeré informace poskytnuté Poskytovatelem Objednateli se považují za důvěrné, není-li stanoveno jinak (např. podle odst. 10.1 této Smlouvy). Veškeré informace poskytnuté Objednatelem Poskytovateli se považují za důvěrné, pouze pokud na jejich důvěrnost Objednatel Poskytovatele předem písemně upozornil. Pokud jsou důvěrné informace Objednatele poskytovány v písemné podobě anebo ve formě textových souborů na elektronických nosičích dat (médiích), je Objednatel povinen upozornit Poskytovatele na důvěrnost takového materiálu též jejím vyznačením alespoň na titulní stránce nebo přední straně média.
- 8.5. Bez ohledu na výše uvedená ustanovení se za důvěrné nepovažují informace, které:
- 8.5.1. se staly veřejně známými, aniž by jejich zveřejněním došlo k porušení závazků přijímající smluvní strany či právních předpisů,
 - 8.5.2. měla přijímající strana prokazatelně legálně k dispozici před uzavřením této Smlouvy, pokud takové informace nebyly předmětem jiné, dříve mezi smluvními stranami uzavřené smlouvy o ochraně informací,
 - 8.5.3. jsou výsledkem postupu, při kterém k nim přijímající strana dospěje nezávisle a je to schopna doložit svými záznamy nebo důvěrnými informacemi třetí strany,
 - 8.5.4. po podpisu této Smlouvy poskytne přijímající straně třetí osoba, jež není omezena v takovém nakládání s informacemi,
 - 8.5.5. je-li zpřístupnění informace vyžadováno zákonem či jiným právním předpisem včetně práva EU nebo závazným rozhodnutím oprávněného orgánu veřejné moci.
- 8.6. Za porušení povinnosti mlčenlivosti Objednatele se považují též případy, kdy tuto povinnost poruší kterákoliv z osob uvedených v odst. 8.3 Smlouvy, které daná smluvní strana poskytla důvěrné informace druhé smluvní strany.

- 8.7. Poruší-li Objednatel povinnosti vyplývající z této Smlouvy ohledně ochrany důvěrných informací, je povinen zaplatit Poskytovateli smluvní pokutu ve výši 20.000,- Kč za každé porušení takové povinnosti.
- 8.8. Ukončení účinnosti této Smlouvy z jakéhokoliv důvodu se nedotkne ustanovení tohoto článku Smlouvy a jejich účinnost včetně ustanovení o sankcích přetrvává bez omezení i po ukončení účinnosti této Smlouvy.

9. NÁHRADA ŠKODY

- 9.1. Každá ze stran nese odpovědnost za způsobenou škodu v rámci platných právních předpisů a této Smlouvy. Obě strany se zavazují k vyvinutí maximálního úsilí k předcházení škodám a k minimalizaci vzniklých škod.
- 9.2. Žádná ze stran neodpovídá za škodu, která vznikla v důsledku věcně nesprávného nebo jinak chybného zadání, které obdržela od druhé strany.
- 9.3. Žádná ze smluvních stran nemá povinnost nahradit škodu způsobenou porušením svých povinností vyplývajících z této Smlouvy, bránila-li jí v jejich splnění některá z překážek vylučujících povinnost k náhradě škody ve smyslu § 2913 odst. 2 občanského zákoníku.
- 9.4. 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.
- 9.5. Smluvní strany se dohodly, že omezují právo na náhradu škody, která může při plnění této Smlouvy jedné smluvní straně vzniknout, a to na celkovou částku odpovídající celkové ceně Licencí za všechny kusy HW, na kterých bude tato Licence Inicializována po dobu trvání této Smlouvy. Ustanovení § 2898 občanského zákoníku však tímto není dotčeno.
- 9.6. Případná náhrada škody bude zaplacená v měně platné na území České republiky, přičemž pro propočty na tuto měnu je rozhodný kurs České národní banky ke dni vzniku škody.
- 9.7. Každá ze smluvních stran je oprávněna požadovat náhradu škody i v případě, že se jedná o porušení povinnosti, na kterou se vztahuje smluvní pokuta či sleva z ceny, a to v celém rozsahu.

10. UKONČENÍ SMLOUVY

- 10.1. Tato Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a uzavírá se na dobu trvání Licence.
- 10.2. Ukončením účinnosti této Smlouvy nejsou dotčena ustanovení Smlouvy týkající se nároků z odpovědnosti za škodu či újmu, ustanovení o ochraně informací, ani další ustanovení a nároky, z jejichž povahy vyplývá, že mají trvat i po zániku účinnosti této Smlouvy.
- 10.3. Tato Smlouva může být dále ukončena dohodou smluvních stran nebo odstoupením v případech stanovených zákonem.
- 10.4. Objednatel ve smyslu ustanovení § 1930 odst. 2 občanského zákoníku prohlašuje, že povaze účelu této Smlouvy neodporuje částečné plnění dlužníka.

11. ŘEŠENÍ SPORŮ

- 11.1. Práva a povinnosti smluvních stran touto Smlouvou výslovně neupravené se řídí občanským zákoníkem a příslušnými právními předpisy souvisejícími.

- 11.2. Smluvní strany se zavazují vyvinout maximální úsilí k odstranění vzájemných sporů vzniklých na základě této Smlouvy nebo v souvislosti s touto Smlouvou, včetně sporů o její výklad či platnost a usilovat o jejich vyřešení nejprve smírně prostřednictvím jednání oprávněných osob nebo pověřených zástupců. Tím není dotčeno právo smluvních stran obrátit se ve věci na příslušný obecný soud České republiky.

12. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 12.1. Poskytovatel bere na vědomí a souhlasí, že tato smlouva včetně jejích případných budoucích dodatků může být v plném znění uveřejněna na Objednatelově profilu zadavatele ve smyslu příslušného zvláštního právního předpisu o zadávání veřejných zakázek, popř. na jiném vhodném místě dostupném prostřednictvím veřejné datové sítě, a to dle uvážení Objednatele. Poskytovatel rovněž bere na vědomí, že tato smlouva nebo její případné dodatky může v budoucnu podléhat uveřejňovací povinnosti podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
- 12.2. Tuto Smlouvu lze měnit nebo doplňovat pouze výslovným oboustranně potvrzeným smluvním ujednáním, a to ve formě písemných číslovaných dodatků k této Smlouvě, podepsaných oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 12.3. Tato Smlouva, jakož i jakékoliv závazky z ní plynoucí, může být postoupena nebo převedena na třetí osobu pouze s předchozím písemným souhlasem druhé smluvní strany.
- 12.4. Tato Smlouva je uzavřena ve 2 vyhotoveních, z nichž každá strana obdrží po 1 vyhotovení.
- 12.5. Nedílnou součástí Smlouvy tvoří tyto přílohy:
- | | |
|---------------|---|
| Příloha č. 1: | Specifikace Software pro kombinované automaty |
| Příloha č. 2: | Specifikace HW pro kombinované automaty |
| Příloha č. 3: | Specifikace Software pro bezhotovostní automaty |
| Příloha č. 4: | Specifikace HW pro bezhotovostní automaty |

Smluvní strany prohlašují, že si tuto Smlouvu přečetly, že s jejím obsahem souhlasí a na důkaz toho k ní připojují svoje podpisy.

Objednatel

Poskytovatel

V Praze, dne

V Praze, dne

.....
**Regionální organizátor pražské integrované
dopravy, příspěvková organizace**

Ing. et Ing. Petr Tomčík, ředitel

.....
ČSAD SVT Praha, s.r.o.

Ing. David Švingr, jednatel

Příloha č. 1

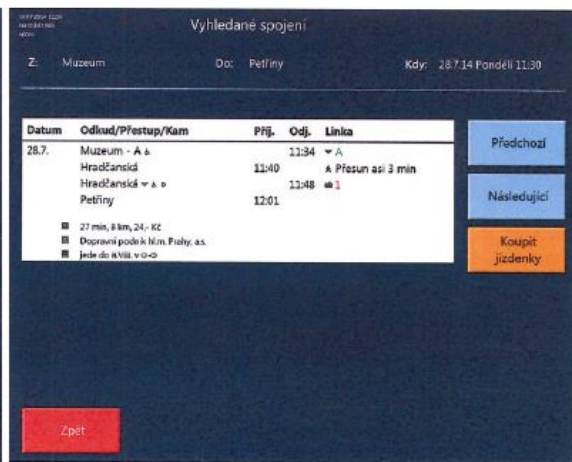
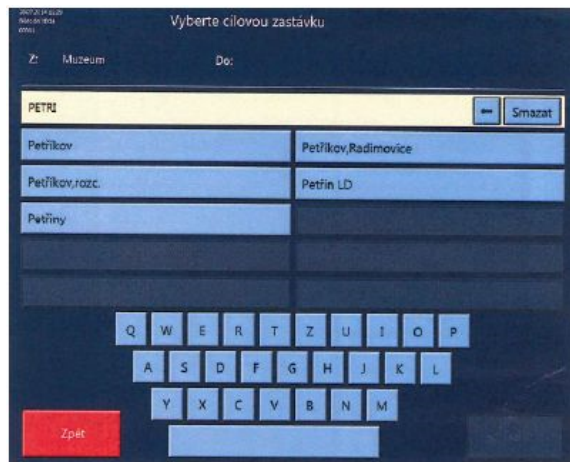
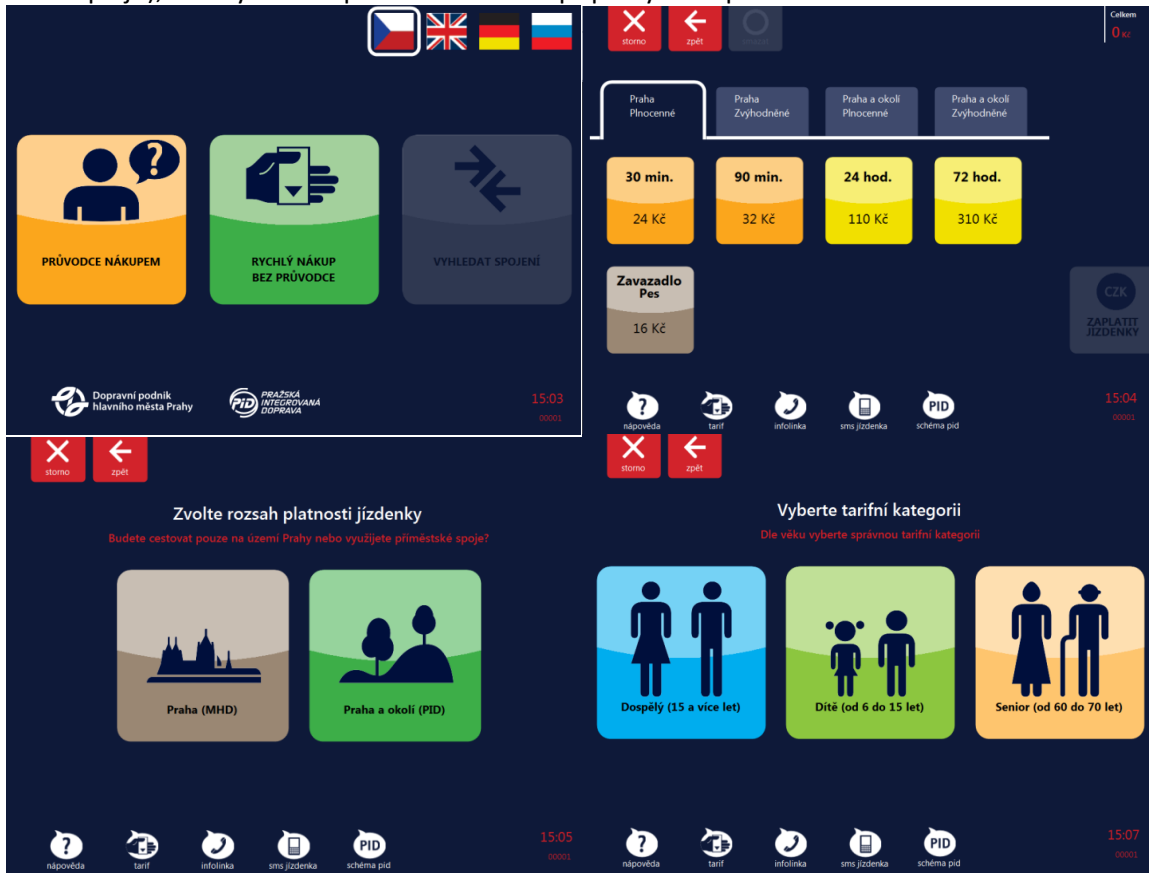
Specifikace Software pro kombinované automaty

Funkce SW multifunkčních jízdenkových automatů

- Nákup kompletního sortimentu jízdenek pro jednotlivou jízdu a krátkodobých předplatních jízdenek podle tarifu PID – jízdenková jehličková tiskárna
- Možnost platby
 - mince – všechny nominály Kč, včetně vracení s optimalizací podle výše platby a disponibilní zásoby
 - bankovky – akceptace do 1000,- Kč, vracení do 200,- Kč
 - kontaktní bankovní karta
 - bezkontaktní bankovní karta
- Vyhledání spojení (výběr volitelně podle zastávky, významného bodu, adresy), včetně vazby na prodej odpovídající jízdenky i s možností kombinace s časovou jízdenkou (s odpovídající pásmovou i časovou platností). Toto spojení si cestující bude mít možnost vytisknout (v případě současného nákupu jízdních dokladů). Vyhledání spojení a tarifní kalkulačor jsou dostupné on-line formou webové služby
- Zobrazení informací o PID
 - tarif, smluvní přepravní podmínky, letáky
 - dopravní schémata – včetně zvětšování, rolování
 - v běžných formátech (pdf, jpg, avi, html apod.)
- Zobrazení výluk a mimořádností bude umožněno prostřednictvím vyhledavače.
- Provozní tisky – provozní tiskárna
 - účtenky pro bezhotovostní platbu
 - vyhledané spojení (pouze při zakoupení jízdenky)
 - servisní tisky
- Vícejazyčné provedení veškerých textů – čeština, angličtina, němčina, ruština, s možností rozšíření o další jazyky, včetně čínštiny (příprava jazykové sady).
- Čtení Opencard a karty Lítačka
 - reagovat pouze na servisní karty zadané ve whitelistu
- Servisní menu 1
 - po otevření dveří skříně automatu a zadání PIN
 - kontrola stavu / vypláčení / doplňování zásobníků na mince a bankovky
 - kontrola stavu / vypláčení trezorů na mince a bankovky
 - servis tiskáren – zavedení papíru, synchronizace čísla PÚT, servisní tisk, reset tiskáren
 - restart aplikace
 - restart automatu
- Servisní menu 2
 - po přiložení servisní Opencard nebo servisní karty Lítačka a zadání soukromého PIN
 - kontrola stavu / doplňování zásobníků na mince a bankovky
 - servis tiskáren – servisní tisk, reset tiskáren
 - restart aplikace
 - restart automatu

- Generování výstupních dat v požadovaném formátu a jejich zaslání v definovaných lhůtách a v definovaných životních situacích do BackOffice Objednatele. Časový interval pro zaslání dat je uživatelsky nastavitelnou proměnnou
- Automat bude zasílat veškerá dostupná data (diagnostika, servis, účetní data, statistiky atd.). Účelem je, aby operativní informace ze všech automatů ve správě Objednatele (byť jsou od různých výrobců) byly dostupné v jednom systému, kde budou přehledně dostupné pro dispečera a pro navazující aplikační SW Objednatele.
- Možnost zálohy účetnictví (tržby), logů z terminálů a dalších dostupných informací na disk PC s možností exportu na paměťové médium přes USB.
- SW musí umět všechna používaná data dynamicky měnit z BackOffice Objednatele (např. ceny, formuláře, potvrzení tarify, mapy atd.). Uvedené změny musí být možné nahrát s odloženou platností (tj. například 10. - 15.12. nahraje servis Objednatele nové informace do automatů, ale tyto se začnou zobrazovat pro uživatele až od 1.1. od 0:00).
- Možnost dálkového SW restartu automatu z BackOffice Objednatele a zároveň dálkové havarijní HW vypnutí/zapnutí napájení celého automatu přes GSM (pro případ ztráty komunikace s PC automatu).
- Online diagnostika všech periférií (selftest bez dopadu na zákazníka).
- Odesílání detailních logů do BackOffice Objednatele.
- Automat musí vytvářet lokální logy do maximálního detailu všech transakcí, změn stavu čidel i periférie, manipulace s automatem, přihlášení uživatelů, změny dat, systémových hlášek apod. bez omezení velikosti (jen dle kapacity disku, pak přepisování nejstaršího záznamu). Logy se zasílají do BackOffice Objednatele pouze po požadavku z BackOffice Objednatele. Logy musí být možné stáhnout lokálně technikem po připojení servisní konzoly.
- Automat musí zachovat svoji činnost „co nejvíc to půjde“. Tím je myšleno, zejména:
 - v případě výpadku datového spojení vydává jízdenky autonomně a data uchovává ve své paměti. Po obnovení spojení se data zapíší do BackOffice Objednatele. V takovémto případě nemusí být funkční platba platebními kartami ani vyhledávání v jízdních řádech nebo další on-line funkce,
 - V případě poruchy akceptoru mincí nebo bankovek (naplnění, zablokování atd.) umožňuje automat zakoupit jízdenku bez dané formy platby pomocí zbylých dostupných forem platby
 - V případě závady na druhé tiskárně (je-li instalována pro tisk potvrzení), funguje automat normálně, informuje o nemožnosti vytisknout potvrzení
 - v případě instalace obou komunikací LAN i GSM bude fungovat GSM v režimu záskoku, tudíž při výpadku LAN začne automat komunikovat přes GSM a při obnovení LAN se po nastaveném čase vrátí ke komunikaci přes LAN.Cestující musí být o nastalé situaci informován a vybrané informace budou zobrazeny šedivě, nebo např. platba platební kartou bude na obrazovce platby vyznačena jako nedostupná. V případě, že nastane jakákoliv porucha, bude automat signalizovat danou událost do BackOffice Objednatele a umožní dálkovou diagnostiku a SW restart příkazem z BackOffice Objednatele. V případě instalace GSM modemu bude automat možné restartovat odesláním příkazu na tento modem a to HW rozpojením napájení automatu (tvrdý restart)
- SW kiosku musí být připraven na integraci aplikace banky Objednatele do platebního terminálu.
- SW kiosky musí umožňovat případnou integraci dalšího SW Objednatele (např. možnost ovládání pro zrakové postižené, hlasové ovládání, akustický výstup apod.).

- Objednatel požaduje následující grafickou úpravu obrazovek automatů (jedná se o příklad, nikoliv o celkový výčet obrazovek). Přesný obsah obrazovek, úpravy rozložení (vzhledem k různé velikosti displejů), změny barev apod. bude v době přípravy SW upřesněn.



Specifikace HW pro kombinované automaty**1. Stručný popis základních funkcí HW**

- Prodej papírových jízdních dokladů dle tarifu PID a jejich platbu prostřednictvím mincí, bankovek, bankovních kontaktních a bezkontaktních karet.
- Prostřednictvím funkcí dodávaného Software vyhledání spojení včetně uvedení ceny základního jízdného pro vyhledanou relaci, poskytování informací o PID (ceny jízdenek, tarif, schémata), on-line zobrazování operativních informací (mimořádné události, výluky apod.) a odesílání dat do back-office Objednatele.

1.1. Popis hardware poptávaných multifunkčních kiosků

Dodávku hardware zajistí objednatel. Dodaný HW bude obsahovat následující komponenty:

- Tiskárna CUSTOM VKP80II
- HOPPER F PRO 1012
- Zdroj 24V/200W
- Akceptor mincí – CURENZA C2, CZK22
- Akceptor bankovek BILL to BILL, EU CZ 1122
- Vhoz ES 003A
- UPS EATON 003A
- Tiskárna STAR SP542MD
- LCD ELO 1515L
- GPRS ROUTER Transport W21
- Barcode Z-5160
- PC + USB HUB
- Čtečka karet Opencard a karet Lítačka
- Řídící jednotka Quido 4/4

1.2. Požadavky na SW kiosků

- a) Automat bude vybaven pouze základními ovladači periferií, vlastní obslužný SW automatu dodá Poskytovatel.
- b) Objednatel je povinen dodat specifikaci základního rozhraní ovladačů periferií.
- c) Objednatel musí poskytnout potřebnou součinnost při implementaci obslužného SW, včetně zprostředkování technické podpory u výrobce periferií.

1.3. Požadavky na funkce kiosků

- a) Možnost dálkového havarijního vypnutí/zapnutí napájení celého automatu přes GSM (pro případ ztráty komunikace s PC automatu).

Příloha č. 3

Specifikace Software pro bezhotovostní automaty

Funkce SW multifunkčních jízdenkových automatů pro bezhotovostní platbu

- Nákup kompletního sortimentu jízdenek pro jednotlivou jízdu a krátkodobých předplatných jízdenek podle tarifu PID – jízdenková jehličková tiskárna
- Možnost platby
 - kontaktní bankovní karta
 - bezkontaktní bankovní karta
- Vyhledání spojení (výběr volitelně podle zastávky, významného bodu, adresy), včetně vazby na prodej odpovídající jízdenky i s možností kombinace s časovou jízdenkou (s odpovídající pásmovou i časovou platností). Toto spojení si cestující bude mít možnost vytisknout (v případě současného nákupu jízdních dokladů). Vyhledání spojení a tarifní kalkulátor jsou dostupné on-line formou webové služby
- Zobrazení informací o PID
 - tarif, smluvní přepravní podmínky, letáky
 - dopravní schémata – včetně zvětšování, rolování
 - v běžných formátech (pdf, jpg, avi, html apod.)
- Zobrazení výluk a mimořádností bude umožněno prostřednictvím vyhledavače.
- Provozní tisky – provozní tiskárna
 - účtenky pro bezhotovostní platbu
 - vyhledané spojení (pouze při zakoupení jízdenky)
 - servisní tisky
- Vícejazyčné provedení veškerých textů – čeština, angličtina, němčina, ruština, s možností rozšíření o další jazyky, včetně čínštiny (příprava jazykové sady).
- Čtení Opencard / Lítačka
 - reagovat pouze na servisní karty zadané ve whitelistu
- Servisní menu 1
 - po otevření dveří skříně automatu a zadání PIN
 - servis tiskáren – zavedení papíru, synchronizace čísla PÚT, servisní tisk, reset tiskáren
 - restart aplikace
 - restart automatu
- Servisní menu 2
 - po přiložení servisní Opencard / Lítačka a zadání soukromého PIN
 - servis tiskáren – servisní tisk, reset tiskáren
 - restart aplikace
 - restart automatu
- Generování výstupních dat v požadovaném formátu a jejich zasílání v definovaných lhůtách a v definovaných životních situacích do BackOffice Objednatele. Časový interval pro zasílání dat je uživatelsky nastavitelnou proměnnou
- Automat bude zasílat veškerá dostupná data (diagnostika, servis, účetní data, statistiky atd.). Účelem je, aby operativní informace ze všech automatů ve správě Objednatele (byť jsou od různých výrobců) byly dostupné v jednom systému, kde budou přehledně dostupné pro dispečera a pro navazující aplikační SW Objednatele.

- Možnost zálohy účetnictví (tržby), logů z terminálů a dalších dostupných informací na disk PC s možností exportu na paměťové médium přes USB.
 - SW musí umět všechna používaná data dynamicky měnit z BackOffice např. ceny, formuláře, potvrzení tarify, mapy atd.). Uvedené změny musí být možné nahrát s odloženou platností (tj. například 10. - 15.12. nahraje servis Objednatele nové informace do automatů, ale tyto se začnou zobrazovat pro uživatele až od 1.1. od 0:00).
 - Možnost dálkového SW restartu automatu z BackOffice a zároveň dálkové havarijní HW vypnutí/zapnutí napájení celého automatu přes GSM (pro případ ztráty komunikace s PC automatu).
 - Online diagnostika všech periférií (selftest bez dopadu na zákazníka).
 - Odesílání detailních logů do BackOffice
 - Automat musí vytvářet lokální logy do maximálního detailu všech transakcí, změn stavu čidel i periférie, manipulace s automatem, přihlášení uživatelů, změny dat, systémových hlášek apod. bez omezení velikosti (jen dle kapacity disku, pak přepisování nejstaršího záznamu). Logy se zasílají do BackOffice pouze po požadavku z BackOffice. Logy musí být možné stáhnout lokálně technikem po připojení servisní konzoly.
 - Automat musí zachovat svojí činnost „co nejvíc to půjde“. Tím je myšleno, zejména:
 - v případě výpadku datového spojení vydává jízdenky autonomně a data uchovává ve své paměti. Po obnovení spojení se data zapíší do BackOffice. V takovémto případě nemusí být plně funkční platba platebními kartami (v případě vyžádání online platby) ani vyhledávání v jízdnicích řádech nebo další on-line funkce,
 - V případě závady na druhé tiskárně (je-li instalována pro tisk potvrzení), funguje automat normálně, informuje o nemožnosti vytisknout potvrzení, či vyhledaného spojení
 - v případě instalace obou komunikací LAN i GSM bude fungovat GSM v režimu záskoku, tudíž při výpadku LAN začne automat komunikovat přes GSM a při obnovení LAN se po nastaveném čase vrátí ke komunikaci přes LAN.
- Cestující musí být o nastalé situaci informován.
V případě, že nastane jakákoliv porucha, bude automat signalizovat danou událost do BackOffice a umožní dálkovou diagnostiku a SW restart příkazem z BackOffice. V případě instalace GSM modemu bude automat možné restartovat odesláním příkazu na tento modem a to HW rozpojením napájení automatu (tvrdý restart)
- SW kiosku musí být připraven na integraci aplikace banky Objednatele do platebního terminálu.
 - SW kiosky musí umožňovat případnou integraci dalšího SW Objednatele (např. možnost ovládání pro zrakové postižené, hlasové ovládání, akustický výstup apod.).
 - Objednatel požaduje následující grafickou úpravu obrazovek automatů (jedná se o příklad, nikoliv o celkový výčet obrazovek). Přesný obsah obrazovek, úpravy rozložení (vzhledem k různé velikosti displejů), změny barev apod. bude v době přípravy SW upřesněn.

0 Kč

PRŮVODCE NÁKUPEM

RYCHLÝ NÁKUP BEZ PRŮVODCE

VYHLEDAT SPOJENÍ

15:03
00001

15:04
00001

0 Kč

Praha Pínočné

30 min.

24 Kč

Praha Zvyhodněné

90 min.

32 Kč

Praha a okolí Pínočné

24 hod.

110 Kč

Praha a okolí Zvyhodněné

72 hod.

310 Kč

Zavazadlo Pes

16 Kč

0 Kč

Zvolte rozsah platnosti jízdenky

Budete cestovat pouze na území Prahy nebo využijete příměstské spoje?

Praha (MHD)

Praha a okolí (PID)

Vyberte tarifní kategorii

Dle věku vyberte správnou tarifní kategorii

Dospělý (15 a více let)

Dítě (od 6 do 15 let)

Senior (od 60 do 70 let)

0 Kč

2017-10-14 14:22
Národní divadlo
00001

Vyberte cílovou zastávku

Z: Muzeum

Do:

PETRI Smazat

Petřikov	Petřikov, Radimovice
Petřikov, rozc.	Petřin LD
Petřiny	

Q W E R T Z U I O P

A S D F G H J K L

Y X C V B N M

Zpět

2017-10-14 14:22
Národní divadlo
00001

Vyhledané spojení

Z: Muzeum

Do: Petřiny

Kdy: 28.7.14 Pondělí 11:30

Datum	Odkud/Přestup/Kam	Přij.	Odj.	Linie
28.7.	Muzeum - A s		11:34	A
	Hradčanská	11:40		A Přesun asi 3 min
	Hradčanská - A s		11:48	1
	Petřiny	12:01		

- 27 min, 8 km, 24 - Kč
- Dopravní podnik hl.m. Prahy, a.s.
- Jízda 18 Kč, vč. D

Předchozí

Následující

Koupit jízdenky

Zpět

Specifikace HW pro bezhotovostní automaty

1. Stručný popis základních funkcí HW

- Prodej papírových jízdních dokladů dle tarifu PID a jejich platbu prostřednictvím bankovních kontaktních a bezkontaktních karet.
- Prostřednictvím funkcí dodávaného Software vyhledání spojení včetně uvedení ceny základního jízdného pro vyhledanou relaci, poskytování informací o PID (ceny jízdenek, tarif, schémata), on-line zobrazování operativních informací (mimořádné události, výluky apod.) a odesílání dat do back-office.

1.1. Popis hardware poptávaných multifunkčních kiosků

Dodávku hardware zajistí objednatel. Dodaný HW bude obsahovat následující komponenty:

- Tiskárna CUSTOM VKP80II
- Zdroj 24V/200W
- UPS EATON 003A
- Tiskárna STAR SP542MD
- LCD ELO 1515L
- GPRS ROUTER Transport W21
- Barcode Z-5160
- PC + USB HUB
- Čtečka karet Opencard a karet Lítačka
- Řídící jednotka Quido 4/4

1.2. Požadavky na SW kiosků

- a) Automat bude vybaven pouze základními ovladači periferií, vlastní obslužný SW automatu dodá Poskytovatel.
- b) Objednatel je povinen dodat specifikaci základního rozhraní ovladačů periferií.
- c) Objednatel musí poskytnout potřebnou součinnost při implementaci obslužného SW, včetně zprostředkování technické podpory u výrobce periferií.

1.3. Požadavky na funkce kiosků

- a) Možnost dálkového havarijního vypnutí/zapnutí napájení celého automatu přes GSM (pro případ ztráty komunikace s PC automatu).