

## DÍLČÍ SMLOUVA č. 18

### k Rámcové dohodě na podporu a rozvoj APV pro pojistné dávky a statistiky – 2018+

#### „ČSSZ – Aplikace NEM 2020+“ – úpravy NEM 2021

Smluvní strany:

#### **Česká republika – Česká správa sociálního zabezpečení**

se sídlem: Křížová 25, 225 08 Praha 5

IČO: 00006963

bank. spojení: Česká národní banka

č. účtu: 10006-127001/0710

ústředí ředitel: Mgr. František Boháček

jednající: Ing. Luboš Wimmer, ředitel odboru implementace APV

(dále jen „**Objednatel**“ nebo „**ČSSZ**“)

a

#### **KOMIX s.r.o.**

se sídlem: Drtinova 467/2a, 150 00 Praha 5

IČO: 47117087

DIČ: CZ47117087

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 12440

bank. spojení: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.

č. účtu: 2108559139/2700

zastoupená: [REDACTED] jednatelem společnosti

(dále jen „**Poskytovatel**“)

dnešního dne uzavřely tuto dílčí smlouvu na základě Rámcové dohody na podporu a rozvoj APV pro pojistné dávky a statistiky – 2018 + uzavřené mezi nimi dne 12. 2. 2019 (dále jen „**Rámcová dohoda**“) v souladu s ustanovením § 1746 odst. 2 zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku (dále jen „**Občanský zákoník**“)

(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 této Smlouvy:**

**1. ÚVODNÍ UJEDNÁNÍ**

- 1.1 Smluvní strany uzavřely shora uvedenou Rámcovou dohodu za účelem rámcového vymezení podmínek plnění týkající se veřejné zakázky Podpora a rozvoj APV pro pojistné dávky a statistiky – 2018+.
- 1.2 Objednatel a Poskytovatel uzavírají tuto Smlouvu v souladu s postupem dle Přílohy č. 7 Rámcové dohody a ve smyslu ustanovení § 132 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

**2. PŘEDMĚT PLNĚNÍ**

- 2.1 Poskytovatel se zavazuje poskytnout Objednateli služby specifikované v Příloze č. 1 této Smlouvy (dále jen „**Služby**“).

**3. HARMONOGRAM PLNĚNÍ**

- 3.1 Poskytovatel se zavazuje poskytnout Objednateli Služby v termínech specifikovaných v Příloze č. 1 této Smlouvy.

**4. MÍSTO PLNĚNÍ**

- 4.1 Poskytovatel se zavazuje poskytnout Objednateli Služby v místě plnění specifikovaném v Příloze č. 1 této Smlouvy.

**5. CENA PLNĚNÍ**

- 5.1 Objednatel se zavazuje uhradit Poskytovateli cenu za řádně poskytnuté Služby určenou pro příslušné Služby v souladu s podmínkami stanovenými Rámcovou dohodou a jejími přílohami.

Maximální cena za poskytnuté Služby dle specifikace uvedené v Příloze č. 1 této Smlouvy činí:

**2.381.750,00 Kč bez DPH**

**tj. 2.881.917,50 Kč vč. DPH.**

- 5.2 Faktura bude vystavena v souladu s příslušnými ujednáními Rámcové dohody.

**6. OPRÁVNĚNÉ OSOBY**

- 6.1 Osoby oprávněné zastupovat smluvní strany v záležitostech této Smlouvy jsou:

Osoby oprávněné zastupovat smluvní strany ve smluvních záležitostech:

Za Objednatele:

tel.:

e-mail:

Za Poskytovatele:

tel.:

e-mail:

Osoby oprávněné zastupovat smluvní strany v obchodních záležitostech:

Za Objednatele:

tel.:

e-mail:

tel.:  
e-mail:

tel.:  
e-mail:

Za Poskytovatele:  
tel.:  
e-mail:

tel.:  
e-mail:

tel.:  
e-mail:

Osoby oprávněné zastupovat smluvní strany v technických záležitostech:

Za Objednatele:  
tel.:  
e-mail:

tel.:  
e-mail:

Za Poskytovatele:  
tel.:  
e-mail:

tel.:  
e-mail:

## 7. ZÁRUKA

Záruka bude poskytována ode dne akceptace Služeb jako celku.

## 8. ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ

- 8.1 Tato Smlouva nabývá platnosti ke dni podpisu této Smlouvy oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), Objednatel, nebo ke dni, kdy bude Poskytovateli ze strany Objednatele doručeno oznámení, že Objednateli bylo schváleno Stanovení výdajů financování akce ze státního rozpočtu ze strany příslušného správce rozpočtové kapitoly, tedy ze strany Ministerstva práce a sociálních věcí, a to dle toho, který z těchto okamžiků nastane později. Nedojde-li ke Stanovení výdajů na financování předmětné akce, a to ani do 120 kalendářních dnů od dne nabytí platnosti této Smlouvy, tato Smlouva se od svého počátku ruší. Smluvní strany nejsou v takovém případě povinny hradit si navzájem účelně vynaložené náklady a prohlašují, že mezi Smluvními stranami neexistují žádné závazky a/nebo nároky, jejichž splnění by mohla druhá Smluvní strana požadovat.
- 8.2 Smluvní strany prohlašují, že Poskyvatel sdělil Objednateli před podpisem této Smlouvy, zda jsou informace uvedené v této Smlouvě a její příloze obchodním tajemstvím Poskytovatele ve smyslu ustanovení § 504 Občanského zákoníku či nikoliv. V případě, že by Poskyvatel trval na tom, že některý údaj obsažený v této Smlouvě

a její příloze je obchodním tajemstvím a následně vyšlo najevo, že údaj nenaplňoval podmínky stanovené v ustanovení § 504 Občanského zákoníku, za nesprávné označení údaje za obchodní tajemství nese odpovědnost Poskytovatel.

- 8.3 Není-li v této Smlouvě stanoveno jinak nebo neplyne-li z povahy věci jinak, mají veškeré pojmy definované v Rámcové dohodě a použité v této Smlouvě stejný význam, jako v Rámcové dohodě.
- 8.4 Pokud bude kterékoli ujednání této Smlouvy shledáno neplatným či nevymahatelným nebo se takovým stane po uzavření této Smlouvy, nebude tím dotčena platnost či vymahatelnost ostatních ujednání této Smlouvy. Smluvní strana na základě požadavku druhé Smluvní strany neprodleně nahradí neplatné či nevymahatelné ujednání ujednáním platným a vymahatelným, jehož obsah se v maximální možné míře blíží účelu neplatného či nevymahatelného ujednání.
- 8.5 V případě rozporů ujednání těla této Smlouvy a její přílohy budou mít přednost ujednání těla této Smlouvy.
- 8.6 Tato Smlouva je uzavřena elektronicky, podepsaná osobou oprávněnou jednat za Objednatele kvalifikovaným elektronickým podpisem a osobou oprávněnou zastupovat Poskytovatele uznávaným elektronickým podpisem.
- 8.7 Nedílnou součástí této Smlouvy tvoří tato příloha:  
Příloha č. 1 Specifikace Služeb.

**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

V Praze

**Luboš  
Wimmer**

Digitálně podepsal  
Luboš Wimmer  
Datum: 2021.08.31  
07:27:52 +02'00'



Digitálně podepsal  
Datum: 2021.08.04 13:59:28  
+02'00'

**Česká republika – Česká správa sociálního  
zabezpečení**

Ing. Luboš Wimmer  
ředitel odboru implementace APV

**KOMIX s.r.o.**

jednatel

## PŘÍLOHA Č. 1 SPECIFIKACE SLUŽEB

### 1. SPECIFIKACE SLUŽEB

- 1.1 Služby spočívají v úpravě aplikačního programového vybavení pro pojistné dávky a statistiky (dále jen „APV NEM“) týkající se úprav na základě legislativních změn v roce 2021 a požadavků odborných útvarů ČSSZ, a budou poskytnuty v souladu s Rámcovou dohodou a v souladu s Přílohou č. 1 Rámcové dohody.
- 1.2 Obsahem předmětu plnění je:
  1. Zpracování a předání odsouhlasených dokumentů Návrh řešení
  2. Implementace úprav do APV NEM dle dokumentů Návrh řešení
    - Implementace úprav APV NEM a nasazení do testovacího prostředí na základě schváleného dokumentu Návrh řešení.
    - Implementace úprav APV NEM a nasazení do produkčního prostředí na základě schváleného dokumentu Návrh řešení.

Úpravy APV NEM budou následující:

1. **Úpravy možnosti výplaty, popř. oddeponace, na účet i haléřových částek**

Provedení úpravy, aby v případě částečné vratky, které se do APV NEM vrátí v haléřové položce, byla umožněna jejich výplata tak, aby haléřové položky nezůstávaly v systému a aktuálně tyto částky zaokrouhlovat na celé koruny. Požadavek se týká výplat po vratce. APV NEM umožňuje zadat haléřové částky do pole Poplatek vratky (čímž se upraví pole Částka k výplatě). V této funkčnosti nebude na straně APV NEM provedena žádná úprava. V rámci požadavku bude pouze implementována nová kontrola, která bude kontrolovat: pokud je Částka k výplatě v haléřích, musí být výplata na účet. Kontrola bude spouštěna pro řádnou dávku, exekuční a insolvenční výplaty (vč. deponací a oddeponací) a náhradní výplaty.
  2. **Úprava vyhledávání případů s exekuční (insolvenční) srážkou, u kterých lékař nevystaví PTDPN ke konci kalendářního měsíce**

U případu s exekuční/insolvenční srážkou se, pokud není vystaveno PTDPN ke konci měsíce, nevytvoří dávka a nezobrazí se tedy ani v sestavě dávek. OSSZ tedy nemají možnost kontaktovat pojištěnce, aby si nechal vystavit PTDPN ke konci měsíce. Takto vystavené PTDPN se s vykřičníkem zobrazí na záložce „Dokumenty“ a toto OSSZ zjistí, až když pojištěnec volá, kde má dávku. Obrazovka OBD01 Výběr dokumentu bude rozšířena o možnost vyhledávat tyto dokumenty.
  3. **Úprava mechanismu předávání stavů (WF)**

Provedení úpravy dvou služeb po jedné metodě, které vystavuje APV NEM a to:  
A. Služba NemVyplata – metoda sendVyplataStav().  
B. Služba NemIncome – metoda accept().
  4. **Vypnutí monitoringu z WF**

Provést vypnutí volby menu APV NEM na volání monitoringu WF (poté, co WF tento monitoring vypne).
  5. **Provést nastavení Pracoviště PV při zápisu PV na případu**

Úprava nastavení při zápisu PV na případu se pracoviště do Pracoviště PV nastaví podle stejných pravidel, podle kterých je nastaveno pracoviště na dávce tj.  
a) pokud se jedná o speciální VS pak pracoviště PV dle CIS\_PRACOVIST\_VS,  
b) jedná-li se o pražského zaměstnance pak pracoviště PV dle data narození pojištěnce CIS\_PRACOVIST\_DEN,
-

- c) jedná-li se o pražské OSVČ, pak pracoviště PV dle CIS\_PRACOVIS\_SV,
- d) jinak dle pracoviště mzdové účtárny z VZT.

**6. Vytvoření skriptů pro změnu stavů velkého množství dokumentů, který byl vyvolán projektem WF „Partitioning“ + vlastní provedení změn** (spuštění změnových skriptů, kontrola provedených změn a výstupů)

Skript 1: Nastaví ZPR s poznámkou.

Skript 2: Nastaví STO s poznámkou.

**7. Úprava obrazovky OBE13 Podání dokumentu (INNP)**

Implementovat nové políčko Pracoviště (výběr ze seznamu pracovišť). Akce [Vyzvednout z fronty] bude pak vyzvedávat dokumenty z pracoviště, vybraném v políčku Pracoviště. Ikona [Obnovit] bude vyhledávat počet dokumentů ve frontě podle pracoviště nastavené v políčku Pracoviště.

**8. Úprava obrazovky OBE18 Vyhledání dokumentů (INNP)**

Přidat zaškrtačací pole „LPS“. Pokud bude pole označeno, bude se vyhledávat seznam dokumentů tohoto typu (papírové i elektronické):

- Žádost o zpětné uznání DPN;
- Žádost o udělení souhlasu k DPN po uk. Rozhodnutím;
- Žádost o pobyt v cizině během DPN;
- Žádost o individuální vycházky;
- Příloha k žádosti OL.

**9. Úprava obrazovky OBD26 Seznam žádostí OL - řazení záznamů (NEM)**

- a) Doplnit sloupec s OL.
- b) Řadit seznam podle Zbývá dnů a podle OL.

**10. Úprava obrazovky OBD26 Seznam žádostí OL – Pracoviště (NEM)**

Upravit: počet dokumentů v horní řádce (došetřované, čekající, nezpracované) vyhledávat nikoliv za pracoviště přihlášeného uživatele, ale za pracoviště uvedené na předchozí obrazovce OBD25 (pole Pracoviště). Pracoviště, za jaké vyhledání počtu dokumentů probíhá, zobrazit pro čtení v horní řádce na obrazovku OBD26 Seznam žádostí OL.

**11. Úprava obrazovky OBD26 Seznam žádostí OL - Ve frontě (NEM)**

Počet dokumentů v horní řádce upravit tak, aby byl zvlášť údaj o dokumentech „ve frontě“. Počet dokumentů „ve frontě“ bude obsahovat dokumenty ve stavu Ke zpracování. Počet dokumentů „došetřované“ bude obsahovat dokumenty ve stavu Připraven k došetření, u kterých zároveň nebylo vydáno nesystémové stanovisko. Tj. horní řádka s počtem dokumentů bude vypadat následovně:  
ve frontě v INNP \* došetřované \* čekající \* nezpracované \* .

Vysvětlení použitých zkratk:

- PTDPN:** zkratka pro dokument „Potvrzení o trvání dočasné pracovní neschopnosti“.  
**WF:** zkratky pro aplikaci Workflow, která provádí nějaké komplexnější činnosti.  
**Partitioning:** v českém překladu „databáze“.  
**LPS:** zkratka pro Lékařskou posudkovou službu.
-

## 2. HARMONOGRAM

Hodnoty v harmonogramu jsou maximální lhůty pro realizaci konkrétní etapy a uvádějí počet kalendářních dní. Hodnota „T“ je datum nabytí účinnosti této Smlouvy.

Etapa	Fakturační milník	Popis plnění	Do termínu
<b>Etapa 1</b>	FM 1	<p>Vypracování a předání úplného znění dokumentů Návrh řešení pro úpravy číslo 4 a číslo 7 - 11.</p> <p>Vypracování a předání odsouhlasené aktualizované technické dokumentace (instalační, administrátorská, uživatelská příručka) a zdrojových kódů celého APV NEM se zapracovanými úpravami číslo 4 a číslo 7 – 11.</p> <p>Předání plně funkční verze APV NEM se zapracovanými úpravami číslo 4 a číslo 7 – 11 k instalaci do produkčního prostředí Objednatele.</p> <p>Předání skriptů pro úpravu číslo 6 ke spuštění na produkčním prostředí Objednatele.</p>	T + 120
		<p>Provedení instalace plně funkční verze APV NEM se zapracovanými úpravami číslo 4 a číslo 7 – 11 do produkčního prostředí Objednatele.</p> <p>Spuštění skriptů pro úpravu číslo 6 na produkčním prostředí Objednatele.</p>	T + 130
<b>Etapa 2</b>	FM2	Poskytování zvýšené podpory APV NEM s provedenými úpravami číslo 4 a číslo 7 – 11 po nasazení do produkčního prostředí Objednatele.	14 kalendářních dní od nasazení upraveného APV do produkčního prostředí Objednatele
<b>Etapa 3</b>	FM 3	Vypracování a předání úplného znění dokumentů Návrh řešení pro úpravy číslo 1 – 3 a číslo 5.	T + 150
<b>Etapa 4</b>	FM 4	<p>Vypracování a předání odsouhlasené aktualizované technické dokumentace (instalační, administrátorská, uživatelská příručka) a zdrojových kódů celého APV NEM se zapracovanými úpravami číslo 1 – 3 a číslo 5.</p> <p>Předání plně funkční verze APV NEM se zapracovanými úpravami číslo 1 – 3 a číslo 5 k instalaci do produkčního prostředí Objednatele.</p>	T + 240
		<p>Provedení instalace plně funkční verze APV NEM se zapracovanými úpravami číslo 1 – 3 a číslo 5 do produkčního prostředí Objednatele.</p>	T + 250
<b>Etapa 5</b>	FM5	Poskytování zvýšené podpora APV NEM s provedenými úpravami číslo 1 - 3 a číslo 5 po nasazení do produkčního prostředí Objednatele.	14 kalendářních dní od nasazení upraveného APV do produkčního prostředí Objednatele

### 3. AKCEPTAČNÍ KRITÉRIA

Akceptace dílčích plnění proběhne v souladu s článkem 9. Rámcové dohody.

#### Akceptační kritéria pro Etapu 1 (fakturační milník FM 1)

- Objednateli předána odsouhlasená aktualizovaná technická a uživatelská dokumentace (instalační, administrátorská, uživatelská příručka), návrhy řešení a zdrojové kódy celého APV NEM se zapracovanými úpravami číslo 4 a číslo 7 – 11 na dohodnutém médiu (CD/DVD/Flash);
- Plně funkční verze APV NEM se zapracovanými úpravami číslo 4 a číslo 7 – 11 předaná k instalaci do produkčního prostředí Objednatele.
- Objednateli předány skripty pro úpravu číslo 6 ke spuštění na produkčním prostředí Objednatele.

#### Akceptační kritéria pro Etapu 2 (fakturační milník FM 2)

- Ze strany Poskytovatele poskytnuta zvýšená podpora APV NEM s úpravami číslo 4 a číslo 7 – 11 po nasazení do produkčního prostředí Objednatele v rozsahu 2 týdnů v souladu s článkem 7. odst. 7.3 Rámcové dohody.

#### Akceptační kritéria pro Etapu 3 (fakturační milník FM 3)

- Objednateli předány odsouhlasené návrhy řešení pro úpravy číslo 1 – 3 a číslo 5.

#### Akceptační kritéria pro Etapu 4 (fakturační milník FM 4)

- Objednateli předána odsouhlasená aktualizovaná technická a uživatelská dokumentace (instalační, administrátorská, uživatelská příručka) a zdrojové kódy celého APV NEM se zapracovanými úpravami číslo 1 – 3 a číslo 5 na dohodnutém médiu (CD/DVD/Flash);
- Plně funkční verze APV NEM se zapracovanými úpravami číslo 1 – 3 a číslo 5 předaná k instalaci do produkčního prostředí Objednatele.

#### Akceptační kritéria pro Etapu 5 (fakturační milník FM 5)

- Ze strany Poskytovatele poskytnuta zvýšená podpora APV NEM s úpravami číslo 1 – 3 a číslo 5 po nasazení do produkčního prostředí Objednatele v rozsahu 2 týdnů v souladu s článkem 7. odst. 7.3 Rámcové dohody.

### 4. SPECIFIKACE CENY

Maximální počet člověkodnů (dále jen „**ČD**“) pro poskytování Služeb, cena za **ČD** a maximální cena příslušných rolí pro plnění podle této Smlouvy:

Role	Počet ČD	Sazba za ČD bez DPH	Celková cena bez DPH
Projektový manažer			
Architekt informačního systému			
Procesní analytik			
Manažer servisní podpory			
Senior analytik			
Senior vývojář			
Tester			
Specialista pro databáze			
<b>Celkem</b>			<b>2 381 750,00 Kč</b>



Přehled cen dílčích plnění (fakturačních milníků):

<b>Fakturační milník</b>	<b>Cena bez DPH</b>	<b>Cena s DPH</b>
FM 1		
FM 2		
FM 3		
FM 4		
FM 5		
<b>Celkem</b>	<b>2 381 750,00 Kč</b>	<b>2 881 917,50 Kč</b>

Maximální počet ČD, cena za ČD a maximální cena příslušných rolí pro dílčí plnění (fakturační milník) FM 1:

<b>Role</b>	<b>Počet ČD</b>	<b>Sazba za ČD bez DPH</b>	<b>Celková cena bez DPH</b>
Projektový manažer			
Architekt informačního systému			
Procesní analytik			
Manažer servisní podpory			
Senior analytik			
Senior vývojář			
Tester			
Specialista pro databáze			
<b>Celkem</b>			

Maximální počet ČD, cena za ČD a maximální cena příslušných rolí pro dílčí plnění (fakturační milník) FM 2:

<b>Role</b>	<b>Počet ČD</b>	<b>Sazba za ČD bez DPH</b>	<b>Celková cena bez DPH</b>
Projektový manažer			
Architekt informačního systému			
Procesní analytik			
Manažer servisní podpory			
Senior analytik			
Senior vývojář			
Tester			
Specialista pro databáze			
<b>Celkem</b>			

Maximální počet ČD, cena za ČD a maximální cena příslušných rolí pro dílčí plnění (fakturační milník) FM 3:

<b>Role</b>	<b>Počet ČD</b>	<b>Sazba za ČD bez DPH</b>	<b>Celková cena bez DPH</b>
Projektový manažer			
Architekt informačního systému			
Procesní analytik			
Manažer servisní podpory			
Senior analytik			
Senior vývojář			
Tester			
Specialista pro databáze			
<b>Celkem</b>			

Maximální počet ČD, cena za ČD a maximální cena příslušných rolí pro dílčí plnění (fakturační milník) FM 4:

<b>Role</b>	<b>Počet ČD</b>	<b>Sazba za ČD bez DPH</b>	<b>Celková cena bez DPH</b>
Projektový manažer			
Architekt informačního systému			
Procesní analytik			
Manažer servisní podpory			
Senior analytik			
Senior vývojář			
Tester			
Specialista pro databáze			
<b>Celkem</b>			

Maximální počet ČD, cena za ČD a maximální cena příslušných rolí pro dílčí plnění (fakturační milník) FM 5:

<b>Role</b>	<b>Počet ČD</b>	<b>Sazba za ČD bez DPH</b>	<b>Celková cena bez DPH</b>
Projektový manažer			
Architekt informačního systému			
Procesní analytik			
Manažer servisní podpory			
Senior analytik			
Senior vývojář			
Tester			
Specialista pro databáze			
<b>Celkem</b>			

## 5. MÍSTO PLNĚNÍ

Místem plnění je sídlo Objednatele na adrese Křížová 25, 225 08 Praha 5.

## 6. SOUČINNOST

Nutným předpokladem pro řádné plnění dle této Smlouvy je zajištění součinnosti Objednatele v rozsahu dle čl. 6 Přílohy č. 1 Rámcové dohody. Jednotlivé požadavky na součinnost budou ze strany Poskytovatele konkretizovány podle postupu projektu na projektových schůzkách nejpozději 14 dní před požadovaným aktem součinnosti nebo v Návrhu řešení.

## 7. STANDARDY IKT ČSSZ

Služby budou provedeny dle platných standardů Objednatele. Soupis platných standardů je uveden v následující tabulce k 8. 7. 2021:

<b>Číslo</b>	<b>Název souboru</b>	<b>Název dokumentu</b>	<b>Verze</b>
1.	std_db_20200124_v0.98.pdf	Standard databází Oracle	<b>0.98</b>
2.	std_inet_1_12.doc	Standard připojení k Internetu	<b>1.12</b>
3.	std_pošta_1_01.pdf	Standard poštovního systému ČSSZ	<b>1.01</b>
4.	std_AD_DNS_DHCP_NTP_2.05.pdf	Standard AD DNS DHCP	<b>2.05</b>
5.	std_AVO1_11.pdf	Standard Antivirové ochrany	<b>1.11</b>

6.	Standard systémové konfigurace pracovní stanice 3.00.pdf	Standard systémové konfigurace pracovní stanice	<b>3.00</b>
7.	std_metodikavyvoje_1_0_21.pdf	Standard metodiky vývoje	<b>1_0_21</b>
8.	std_pravidlareleasemanagementu_apv_1_2_7.pdf	Standard Release managementu	<b>1_2_7</b>
9.	std_net_2.0.pdf	Standard síťové infrastruktury	<b>2.0</b>
10.	Programátorské konvence.NET 2.0 - 4.5_v1_0_19.pdf	Programátorské konvence.NET	<b>1_0_19</b>
11.	BizTalkDevelopmentStandard.v2.01.pdf	Standard pro tvorbu aplikací pro Microsoft BizTalk server	<b>2.01</b>
12.	AAA_Pozadavky_na_aplikace_v9.04.pdf	Požadavky na nové aplikace při integraci do AAA portálu	<b>9.04</b>
13.	Standard_pro_tvorbu_skriptu_db_Oracle_0.5.pdf	Standard pro tvorbu, předávání a spouštění skriptů v databázích Oracle	<b>0.5</b>
14.	Standard API rozhraní systému DMA_CSSZ_DMS_WS_API_DMA_v4_3.pdf	API ROZHRANÍ SYSTÉMU DMA: WS_API_DMA - Standard rozhraní pro ukládání dokumentů do DMS	<b>4.3</b>
15.	CSSZ_DU_STD_V_1.13.pdf	Standard provozu databáze Oracle	<b>1.13</b>
16.	std_srv_0.42.pdf	Standard systémové konfigurace aplikačních serverů	<b>0.42</b>
17.	std_PKI_v2.pdf	Standard pro PKI	<b>2.0</b>
18.	Standard Komunikace SD s exter firm v1_00.doc	Standard komunikace Servicedesku s externími firmami	<b>1.00</b>
19.	Std provoz prostředí v4.pdf	Standard provozních prostředí v prostředí IKT ČSSZ.docx	<b>4.00</b>
20.	Std SQL Serverů v0.01.pdf	Provozní standard SQL Serverů	<b>0.01</b>
21.	Standard požadavků na formu a obsah logů v1.00.pdf	Standard požadavků na formu a obsah logů	<b>1.00</b>
S6.1.	Standard Připravenost IIS ČSSZ na otevřená data.pdf	Standard Připravenost IIS ČSSZ na otevřená data	<b>0.4</b>
S6.2.	Standard Tvorba IRI RDF zdrojů.pdf	Standard Tvorba IRI RDF zdrojů	<b>0.2</b>
S6.3.	Standard Využívání KE.pdf	Standard využívání kmenových evidencí	<b>0.4</b>
S6.4.	Standard Využívání datového katalogu.pdf	Standard využívání datového katalogu	<b>0.5</b>
S6.5.	Standard Číselníky ČSSZ.pdf	Standard Číselníky ČSSZ	<b>0.5</b>