



**Finančné riaditeľstvo Slovenskej republiky**

**Testovacie scenáre**

<b>HISTÓRIA ZMIEN A ICH POPIS.....</b>	<b>4</b>
<b>POJMY.....</b>	<b>4</b>
<b>SKRATKY.....</b>	<b>4</b>
<b>1. TESTOVACIE SCENÁRE.....</b>	<b>5</b>
<b>1.1 NAHRATIE ÚDAJOV PRE INICIALIZÁCIU ORP (CHDÚ)</b>	<b>5</b>
1.1.1 TS_01_01 NAHRATIE ÚDAJOV PRE INICIALIZÁCIU ORP.....	5
1.1.2 TS_01_02 NAHRATIE AUTENTIFIKAČNÝCH ÚDAJOV PO NAHRATÍ IDENTIFIKAČNÝCH ÚDAJOV PRE INICIALIZÁCIU ORP (CHDÚ).....	6
1.1.3 TS_01_03 NAHRATIE IDENTIFIKAČNÝCH ÚDAJOV PO NAHRATÍ AUTENTIFIKAČNÝCH ÚDAJOV PRE INICIALIZÁCIU ORP (CHDÚ).....	6
<b>1.2 NAHRATIE AKTUALIZOVANÝCH IDENTIFIKAČNÝCH ÚDAJOV A NOVÝCH AUTENTIFIKAČNÝCH ÚDAJOV DO ORP (CHDÚ)</b>	<b>7</b>
1.2.1 TS_02_01 NAHRATIE AKTUALIZOVANÝCH IDENTIFIKAČNÝCH ÚDAJOV A NOVÝCH AUTENTIFIKAČNÝCH ÚDAJOV DO ORP (CHDÚ).....	7
<b>1.3 ZOBRAZENIE INFORMÁCIE O UPLYNUTÍ DOBY PLATNOSTI / BLOKOVANIE ORP PO UPLYNUTÍ DOBY PLATNOSTI AUTENTIFIKAČNÝCH ÚDAJOV ORP</b>	<b>9</b>
1.3.1 TS_03_01 ZOBRAZENIE INFORMÁCIE O UPLYNUTÍ DOBY PLATNOSTI AUTENTIFIKAČNÝCH ÚDAJOV ORP .....	9
1.3.2 TS_03_02 ZABLOKOVANIE ORP PO UPLYNUTÍ DOBY PLATNOSTI AUTENTIFIKAČNÝCH ÚDAJOV ORP.....	9
<b>1.4 ZAEVIDOVANIE DOKLADU</b>	<b>10</b>
1.4.1 TS_04_01 ODOSLANIE ÚDAJOV NA ZAEVIDOVANIE POKLADNIČNÉHO DOKLADU PODNIKATEĽA, KTORÝ JE PLATITEĽ DPH .....	10
1.4.2 TS_04_02 ODOSLANIE ÚDAJOV NA ZAEVIDOVANIE POKLADNIČNÉHO DOKLADU PODNIKATEĽA, KTORÝ NIE JE PLATITEĽ DPH .....	12
1.4.3 TS_04_03 ODOSLANIE ÚDAJOV NA ZAEVIDOVANIE POKLADNIČNÉHO DOKLADU S POLOŽKAMI TYPU VRÁTENÁ ALEBO OPRAVNÁ.....	14
1.4.4 TS_04_04 ODOSLANIE ÚDAJOV NA ZAEVIDOVANIE DOKLADU S UNIKÁTNYM IDENTIFIKÁTOROM KUPUJÚCEHO PREDLOŽENÝM PRED ZAEVIDOVANÍM PRIJATEJ TRŽBY .....	16
V ZMYSLE NÁLEZU ÚSTAVNÉHO SÚDU SLOVENSKEJ REPUBLIKY Č. K. PL. ÚS 25/2019-117 Z 10. NOVEMBRA 2021 VO VECI VYSLOVENIU NESÚLADU USTANOVENIA § 8A ODS. 1 ZÁKONA Č. 289/2008 Z. Z. V ČASTI „UNIKÁTNY IDENTIFIKÁTOR KUPUJÚCEHO, AK JE PREDLOŽENÝ KUPUJÚCIM PRED ZAEVIDOVANÍM PRIJATEJ TRŽBY“ S ČL. 16 ODS. 1, ČL. 19 ODS. 2 A 3 ÚSTAVY SLOVENSKEJ REPUBLIKY NIE JE TESTOVACÍ SCENÁR TS_04_04 (UNIKÁTNY IDENTIFIKÁTOR KUPUJÚCEHO) PREDMETOM KONANIA O CERTIFIKÁCIU PODĽA § 4C ODS. 6 ZÁKONA Č. 289/2008 Z.Z.....	
1.4.5 TS_04_05 ODOSLANIE ÚDAJOV NA ZAEVIDOVANIE DOKLADU PODNIKATEĽA, KTORÝ MÁ UDELENÚ VÝNIMKU	17
1.4.6 TS_04_06 ODOSLANIE ÚDAJOV NA ZAEVIDOVANIE PARAGÓNU .....	18
1.4.7 TS_04_07 ODOSLANIE ÚDAJOV NA ZAEVIDOVANIE ÚHRADY FAKTÚRY.....	19
1.4.8 TS_04_08 ODOSLANIE ÚDAJOV NA ZAEVIDOVANIE PARAGÓNU TYPU ÚHRADA FAKTÚRY .....	20
1.4.9 TS_04_09 ODOSLANIE ÚDAJOV NA ZAEVIDOVANIE DOKLADU OZNAČENOM SLOVAMI „NEPLATNÝ DOKLAD“ ..	21
1.4.10 TS_04_10 ODOSLANIE ÚDAJOV NA ZAEVIDOVANIE DOKLADU OZNAČENOM SLOVOM „VKLAD“ ALEBO „VÝBER“	22

1.4.11	TS_04_11 OPĀTOVNÉ ODOSLANIE ÚDAJOV NA ZAEVIDOVANIE DOKLADU PODNIKATEĽA PO PREKROČENÍ HRANIČNEJ DOBY ODOZVY.....	24
1.4.12	TS_04_12 ODOSLANIE POKLADNIČNÉHO DOKLADU ELEKTRONICKY KUPUJÚCEMU.....	25
<b>1.5</b>	<b>PREDLOŽENIE ÚDAJOV Z NEODOSLANEJ DÁTOVEJ SPRÁVY ULOŽENEJ V ORP</b>	<b>26</b>
1.5.1	TS_05_01 PREDLOŽENIE ÚDAJOV ULOŽENÝCH V ORP (CHDÚ).....	26
<b>1.6</b>	<b>ZAEVIDOVANIE POLOHY</b>	<b>27</b>
1.6.1	TS_06_01 ODOSLANIE ÚDAJOV NA ZAEVIDOVANIE POLOHY POMOCOU VYPLNENIA FYZICKEJ ADRESY.....	27
1.6.2	TS_06_02 ODOSLANIE ÚDAJOV NA ZAEVIDOVANIE POLOHY POMOCOU VYPLNENIA GPS SÚRADNÍC .....	28
1.6.3	TS_06_03 ODOSLANIE ÚDAJOV NA ZAEVIDOVANIE POLOHY POMOCOU VYPLNENIA VOĽNO-FORMÁTOVÉHO TEXTU	29
<b>1.7</b>	<b>CHYBOVÉ STAVY</b>	<b>30</b>
1.7.1	TS_07_01 CHYBNÁ DÁTOVÁ SPRÁVA V RÁMCI HRANIČNEJ DOBY ODOZVY.....	30
1.7.2	TS_07_02 CHYBNÁ DÁTOVÁ SPRÁVA PO PREKROČENÍ HRANIČNEJ DOBY ODOZVY .....	31

## História zmien a ich popis

Verzia dokumentu	Dátum zmeny	Popis zmeny
1.0	25.02.2019	Vytvorenie finálnej verzie dokumentu
1.1	25.04.2019	Doplnenie bodu 1.7 – špecifikácia rozsahu chýb, na ktoré sa vzťahuje testovací scenár TS_07_01 a TS_07_02
1.2	24.04.2020	Doplnenie bodu 1.7 – špecifikácia rozsahu chýb, na ktoré sa vzťahuje testovací scenár TS_07_01 a TS_07_02; odporúčanie postupu pri iných chybách
1.3	31.12.2021	Zrušenie testovacieho scenára TS_04_04 v zmysle nálezu Ústavného súdu č. č. k. PL. ÚS 25/2019-117 z 10. novembra 2021
1.4.	10.11.2023	Doplnenie TS_02_01

## Pojmy

Pojem	Význam
Systém e-kasa	Prostredie zriadené finančným riaditeľstvom, ktoré slúži na evidenciu dátových správ zasielaných prostredníctvom pokladnice e-kasa klient
On-line registračná pokladnica	Súbor pokladničného programu, chráneného dátového úložiska, hardvérových prostriedkov, ktoré zabezpečujú komunikáciu so systémom e-kasa prostredníctvom integračného rozhrania, ktoré zverejní Finančné riaditeľstvo Slovenskej republiky na svojom webovom sídle a ďalších prostriedkov, ktoré zabezpečujú plnenie povinností podľa tohto zákona
Pokladničný program	Program on-line registračnej pokladnice, ktorý zabezpečuje splnenie požiadaviek podľa § 4a ods. 2
Chránené dátové úložisko	Zabezpečené technické zariadenie, ktoré zabezpečuje jednorazový a trvalý nešifrovaný zápis dátových správ a ostatných údajov vytlačených alebo odoslaných on-line registračnou pokladnicou; ďalšie požiadavky na chránené dátové úložisko určí finančné riaditeľstvo na svojom webovom sídle
Identifikačné údaje	Súbor údajov potrebných na vyhotovenie pokladničného dokladu, dokladu označeného slovami „NEPLATNÝ DOKLAD“, „VKLAD“ alebo „VÝBER“, ktoré jednoznačne identifikujú on-line registračnú pokladnicu podnikateľa
Autentifikačné údaje	Údaje, ktoré umožňujú overiť identitu on-line registračnej pokladnice pri komunikácii so systémom e-kasa.

## Skratky

Skratka	Význam
CHDÚ	Chránené dátové úložisko
PD	Pokladničný doklad
DIČ	Daňové identifikačné číslo
DPH	Daň z pridanej hodnoty
PKP	Podpisový kód podnikateľa
IČ DPH	Identifikačné číslo pre daň z pridanej hodnoty
API	Application programming interface
UID	Unikátny identifikátor dokladu
ICO	Identifikačné číslo organizácie

# 1. Testovacie scenáre

## Dokumenty, na ktoré sa materiál odvoláva:

- Popis integračného rozhrania systému e-kasa
- Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice
- Popis identifikačných a autentifikačných údajov systému e-kasa

## 1.1 Nahratie údajov pre inicializáciu ORP (CHDÚ)

### 1.1.1 TS\_01\_01 Nahratie údajov pre inicializáciu ORP

<b>Cieľ testovania:</b>	Nahratie identifikačných alebo autentifikačných údajov pre inicializáciu ORP. Výrobca, dovozca alebo distribútor sú môže určiť postup (poradie) nahratia autentifikačných a identifikačných údajov pre účely inicializácie ORP (CHDÚ).
<b>Vstupné podmienky:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- dostupný balík s identifikačnými údajmi</li><li>- dostupný balík s autentifikačnými údajmi</li></ul>

Krok	Akcia	Vstupné údaje	Očakávaný výsledok
1	Nahratie identifikačných údajov do ORP (CHDÚ) podľa dokumentu identifikačných a autentifikačných údajov.	<ul style="list-style-type: none"><li>• dostupný balík s identifikačnými údajmi</li></ul>	ORP zobrazí potvrdzujúcu správu úspešného nahratia identifikačných údajov do CHDÚ.
1a	<b>Alternatívny scenár:</b> Nahratie autentifikačných údajov do ORP (CHDÚ) podľa dokumentu identifikačných a autentifikačných údajov.	<ul style="list-style-type: none"><li>• dostupný balík s autentifikačnými údajmi</li></ul>	ORP zobrazí potvrdzujúcu správu úspešného nahratia autentifikačných údajov do CHDÚ.

### 1.1.2 TS\_01\_02 Nahratie autentifikačných údajov po nahratí identifikačných údajov pre inicializáciu ORP (CHDÚ)

Cieľ testovania:	Nahratie autentifikačných údajov po nahratí identifikačných údajov pre inicializáciu ORP (CHDÚ).
Vstupné podmienky:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nahratý balík s identifikačnými údajmi</li> <li>- dostupný balík s autentifikačnými údajmi</li> </ul>

Krok	Akcia	Vstupné údaje	Očakávaný výsledok
1	Nahratie autentifikačných údajov do ORP (CHDÚ) podľa dokumentu identifikačných a autentifikačných údajov.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• zhodujúce sa DIČ v balíku s autentifikačnými údajmi s DIČ v balíku s identifikačnými údajmi</li> </ul>	<p>ORP vykoná kontrolu na zhodu DIČ. Ak nastane zhoda, vráti potvrdzujúcu správu nahratia autentifikačných údajov.</p> <p>ORP zobrazí potvrdzujúcu správu úspešného nahratia autentifikačných údajov.</p>
1a	<b>Negatívny scenár:</b> Nahratie autentifikačných údajov do ORP (CHDÚ) podľa dokumentu identifikačných a autentifikačných údajov.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• nezhodujúce sa DIČ v balíku s autentifikačnými údajmi s DIČ v balíku s identifikačnými údajmi</li> </ul>	<p>ORP vykoná kontrolu na zhodu DIČ. Ak nenastane zhoda, vráti chybu nahratia autentifikačných údajov.</p> <p>ORP zobrazí chybu nahratia autentifikačných údajov.</p>

### 1.1.3 TS\_01\_03 Nahratie identifikačných údajov po nahratí autentifikačných údajov pre inicializáciu ORP (CHDÚ)

Cieľ testovania:	Nahratie identifikačných údajov po nahratí autentifikačných údajov pre inicializáciu ORP (CHDÚ).
Vstupné podmienky:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nahratý balík s autentifikačnými údajmi</li> <li>- dostupný balík s identifikačnými údajmi</li> </ul>

Krok	Akcia	Vstupné údaje	Očakávaný výsledok
1	Nahratie identifikačných údajov do ORP (CHDÚ) podľa dokumentu identifikačných a autentifikačných údajov.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• zhodujúce sa DIČ v balíku s identifikačnými údajmi s DIČ v balíku s autentifikačnými údajmi</li> </ul>	<p>ORP vykoná kontrolu na zhodu DIČ. Ak nastane zhoda, vráti potvrdzujúcu správu nahratia identifikačných údajov.</p> <p>ORP zobrazí potvrdzujúcu správu úspešného nahratia identifikačných údajov.</p>
1a	<b>Negatívny scenár:</b> Nahratie identifikačných údajov do ORP (CHDÚ) podľa dokumentu identifikačných a autentifikačných údajov.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• nezhodujúce sa DIČ v balíku s identifikačnými údajmi s DIČ v balíku s autentifikačnými údajmi</li> </ul>	<p>ORP vykoná kontrolu na zhodu DIČ. Ak nenastane zhoda, vráti chybu nahratia identifikačných údajov.</p> <p>ORP zobrazí chybu nahratia identifikačných údajov.</p>

## 1.2 Nahratie aktualizovaných identifikačných údajov a nových autentifikačných údajov do ORP (CHDÚ)

### 1.2.1 TS\_02\_01 Nahratie aktualizovaných identifikačných údajov a nových autentifikačných údajov do ORP (CHDÚ)

Cieľ testovania:	Nahratie aktualizovaných identifikačných údajov a nových autentifikačných údajov CHDÚ
Vstupné podmienky:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nahratý balík s identifikačnými údajmi</li> <li>- nahratý balík s autentifikačnými údajmi</li> </ul>

Krok	Akcia	Vstupné údaje	Očakávaný výsledok
1	Nahratie aktualizovaných identifikačných údajov do ORP (CHDÚ).	<ul style="list-style-type: none"> <li>• zhodujúce sa DIČ v balíku s aktualizovanými identifikačnými údajmi s DIČ s už nahratými identifikačnými a autentifikačnými údajmi</li> </ul>	<p>ORP vykoná kontrolu na zhodu DIČ. Táto kontrola je vykonaná vždy (aj pri reinstalácii PPEKK spôsobom, že nový PPEKK si zistí aké údaje sú nahraté v CHDÚ). Ak nastane zhoda, vráti potvrdzujúcu správu nahratia identifikačných údajov.</p> <p>ORP zobrazí potvrdzujúcu správu úspešného nahratia identifikačných údajov.</p> <p>ORP umožní nahráť aktualizované identifikačné údaje minimálne 20 krát. ORP zabezpečí, že pôvodné identifikačné údaje sa nebudú používať.</p>
1a	<p><b>Negatívny scenár:</b></p> <p>Nahratie aktualizovaných identifikačných údajov do ORP (CHDÚ).</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• nezhodujúce sa DIČ v balíku s aktualizovanými identifikačnými údajmi s DIČ s už nahratými identifikačnými a autentifikačnými údajmi</li> </ul>	<p>ORP vykoná kontrolu na zhodu DIČ. Táto kontrola je vykonaná vždy (aj pri reinstalácii PPEKK spôsobom, že nový PPEKK si zistí aké údaje sú nahraté v CHDÚ). Ak nenastane zhoda, vráti chybu nahratia identifikačných údajov.</p> <p>ORP zobrazí chybu nahratia identifikačných údajov.</p>

2	Nahratie nových autentifikačných údajov do ORP (CHDÚ) – bez ohľadu na ich platnosť.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• zhodujúce sa DIČ v balíku s novými autentifikačnými údajmi s DIČ s už nahratými identifikačnými a autentifikačnými údajmi</li> </ul>	<p>ORP vykoná kontrolu na zhodu DIČ. Táto kontrola je vykonaná vždy (aj pri reinstalácii PPEKK spôsobom, že nový PPEKK si zistí aké údaje sú nahraté v CHDÚ). Ak nastane zhoda, vráti potvrdzujúcu správu nahratia autentifikačnými údajov.</p> <p>ORP zobrazí potvrdzujúcu správu úspešného nahratia autentifikačných údajov.</p> <p>ORP umožní nahráť nové autentifikačné údaje minimálne 20 krát. ORP zabezpečí, že pôvodné identifikačné údaje sa nebudú používať.</p>
2a	<p><b>Negatívny scenár:</b></p> <p>Nahratie nových autentifikačných údajov do ORP (CHDÚ) – bez ohľadu na ich platnosť.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• nezhodujúce sa DIČ v balíku s novými autentifikačnými údajmi s DIČ s už nahratými identifikačnými a autentifikačnými údajmi</li> </ul>	<p>ORP vykoná kontrolu na zhodu DIČ. Táto kontrola je vykonaná vždy (aj pri reinstalácii PPEKK spôsobom, že nový PPEKK si zistí aké údaje sú nahraté v CHDÚ). Ak nenastane zhoda, vráti chybu nahratia autentifikačných údajov.</p> <p>ORP zobrazí chybu nahratia autentifikačných údajov.</p>



## 1.3 Zobrazenie informácie o uplynutí doby platnosti / blokovanie ORP po uplynutí doby platnosti autentifikačných údajov ORP

### 1.3.1 TS\_03\_01 Zobrazenie informácie o uplynutí doby platnosti autentifikačných údajov ORP

Cieľ testovania:	Kontrola zobrazenia informácií o uplynutí doby platnosti autentifikačných údajov ORP.
Vstupné podmienky:	- nahratý balík s autentifikačnými údajmi s platnosťou, ktorá je najneskôr 30 dní pred uplynutím tejto lehoty

Krok	Akcia	Vstupné údaje	Očakávaný výsledok
1	ORP s autentifikačnými údajmi, ktorých platnosť je najneskôr 30 dní pred uplynutím tejto lehoty.		ORP zobrazí informáciu o uplynutí doby platnosti autentifikačných údajov ORP najneskôr 30 dní pred uplynutím platnosti.

### 1.3.2 TS\_03\_02 Zablokovanie ORP po uplynutí doby platnosti autentifikačných údajov ORP

Cieľ testovania:	Zablokovanie ORP po uplynutí doby platnosti autentifikačných údajov ORP.
Vstupné podmienky:	- nahratý balík s autentifikačnými údajmi s uplynutou platnosťou

Krok	Akcia	Vstupné údaje	Očakávaný výsledok
1	ORP s autentifikačnými údajmi, ktorých platnosť uplynula.		ORP zobrazí informáciu o uplynutí platnosti autentifikačných údajov ORP. ORP blokuje možnosť vytvárania dátových správ.

## 1.4 Zaevidovanie dokladu

### 1.4.1 TS\_04\_01 Odoslanie údajov na zaevidovanie pokladničného dokladu podnikateľa, ktorý je platiteľ DPH

Cieľ testovania:	<p>Kontrola odoslania údajov na zaevidovanie pokladničného dokladu podnikateľa, ktorý je platiteľ DPH.</p> <p>Po zadaní vstupných údajov na vstupe, systém vráti potvrdzujúcu správu a ORP vytlačí pokladničný doklad s UID alebo systém nevráti potvrdzujúcu správu a ORP vytlačí doklad označený slovami OFF-LINE DOKLAD obsahujúci PKP.</p>
Vstupné podmienky:	<p>- nahraté autentifikačné údaje zhodujúce sa s nahratými identifikačnými údajmi</p>

Krok	Akcia	Vstupné údaje	Očakávaný výsledok
1	ORP zavolá API so vstupnými údajmi.	<p>Všetky povinné vstupné údaje zadané v dokumente integračného rozhrania s vyplnenými povinnými vstupnými údajmi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• IČ DPH,</li> <li>• typ dokladu (povolená hodnota: POKLADNIČNÝ_DOKLAD, skratka povolenej hodnoty: „PD“),</li> <li>• základ základná daň,</li> <li>• suma základná daň,</li> <li>• základ znížená daň,</li> <li>• suma znížená daň,</li> <li>• typ položky (povolené hodnoty: KLADNÁ, VRÁTENÉ_OBALY, ZĽAVA, skratky povolených hodnôt: „K“, „VO“, „Z“).</li> </ul> <p>Dátová správa vytvorená v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>	<p>Systém vráti dátovú správu potvrdzujúcu zaevidovanie dokladu podľa dokumentu integračného rozhrania.</p> <p>ORP vyhotoví doklad s unikátnym identifikátorom dokladu podľa platného zákona 289/2008 Z.z..</p> <p>ORP uloží dátovú správu a dátovú správu potvrdzujúcu zaevidovanie a kópiu dokladu do CHDÚ v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>

2	<p>ORP zavolá API so vstupnými údajmi.</p>	<p>Všetky povinné vstupné údaje zadané v dokumente integračného rozhrania s vyplnenými povinnými vstupnými údajmi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• IČ DPH,</li> <li>• typ dokladu (povolená hodnota: POKLADNIČNÝ_DOKLAD, skratka povolenej hodnoty: „PD“),</li> <li>• základ základná daň,</li> <li>• suma základná daň,</li> <li>• základ znížená daň,</li> <li>• suma znížená daň,</li> <li>• typ položky (povolené hodnoty: Kladná, VRÁTENÉ_OBALY, ZĽAVA, skratky povolených hodnôt: „K“, „VO“, „Z“).</li> </ul> <p>Dátová správa vytvorená v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>	<p>Prekročená hraničná doba odozvy alebo ORP nie je pripojená k internetovej sieti</p> <p>ORP vyhotoví doklad obsahujúci slová OFF-LINE DOKLAD s PKP podľa dokumentu integračného rozhrania.</p> <p>ORP uloží neodoslanú dátovú správu a kópiu dokladu do CHDÚ v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>
---	--	---	--

## 1.4.2 TS\_04\_02 Odoslanie údajov na zaevidovanie pokladničného dokladu podnikateľa, ktorý nie je platiteľ DPH

Cieľ testovania:	<p>Kontrola odoslania údajov na zaevidovanie pokladničného dokladu podnikateľa, ktorý nie je platiteľ DPH.</p> <p>Po zadaní vstupných údajov na vstupe, systém vráti potvrdzujúcu správu a ORP vytlačí pokladničný doklad s UID alebo systém nevráti potvrdzujúcu správu a ORP vytlačí doklad označený slovami OFF-LINE DOKLAD obsahujúci PKP.</p>
Vstupné podmienky:	<p>- nahraté autentifikačné údaje zhodujúce sa s nahratými identifikačnými údajmi</p>

Krok	Akcia	Vstupné údaje	Očakávaný výsledok
1	ORP zavolá API so vstupnými údajmi.	<p>Všetky povinné vstupné údaje zadefinované v dokumente integračného rozhrania s vyplnenými povinnými vstupnými údajmi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• typ dokladu (povolené hodnoty: POKLADNIČNÝ_DOKLAD, skratka povolenej hodnoty: „PD“)</li> <li>• osl položky suma</li> <li>• typ položky (povolené hodnoty: KLDNÁ, VRÁTENÉ_OBALY, ZĽAVA, skratky povolených hodnôt: „K“, „VO“, „Z“),</li> <li>• priradenie dane (povolená hodnota: 0).</li> </ul> <p>Dátová správa vytvorená v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>	<p>Systém vráti dátovú správu potvrdzujúcu zaevidovanie dokladu podľa dokumentu integračného rozhrania.</p> <p>ORP vyhotoví doklad s unikátnym identifikátorom dokladu podľa platného zákona 289/2008 Z.z..</p> <p>ORP uloží dátovú správu a dátovú správu potvrdzujúcu zaevidovanie a kópiu dokladu do CHDÚ v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>

2	<p>ORP zavolá API so vstupnými údajmi.</p>	<p>Všetky povinné vstupné údaje zadané v dokumente integračného rozhrania s vyplnenými povinnými vstupnými údajmi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• typ dokladu (povolené hodnoty: POKLADNIČNÝ_DOKLAD, skratka povolenej hodnoty: „PD“)</li> <li>• osl položky suma</li> <li>• typ položky (povolené hodnoty: KLADNÁ, VRÁTENÉ_OBALY, ZĽAVA, skratky povolených hodnôt: „K“, „VO“, „Z“),</li> <li>• priradenie dane (povolená hodnota: 0).</li> </ul> <p>Dátová správa vytvorená v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>	<p>Prekročená hraničná doba odozvy alebo ORP nie je pripojená k internetovej sieti</p> <p>ORP vyhotoví doklad obsahujúci slová OFF-LINE DOKLAD s PKP podľa dokumentu integračného rozhrania.</p> <p>ORP uloží neodoslanú dátovú správu a kópiu dokladu do CHDÚ v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>
---	--	---	--

### 1.4.3 TS\_04\_03 Odoslanie údajov na zaevidovanie pokladničného dokladu s položkami typu vrátená alebo opravná

Cieľ testovania:	<p>Kontrola odoslania údajov na zaevidovanie pokladničného dokladu s položkami typu vrátená alebo opravná.</p> <p>Po zadaní vstupných údajov na vstupe, systém vráti potvrdzujúcu správu a ORP vytlačí pokladničný doklad s UID alebo systém nevráti potvrdzujúcu správu a ORP vytlačí doklad označený slovami OFF-LINE DOKLAD obsahujúci PKP.</p>
Vstupné podmienky:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nahraté autentifikačné údaje zhodujúce sa s nahratými identifikačnými údajmi</li> <li>- vyhotovený pokladničný doklad</li> </ul>

Krok	Akcia	Vstupné údaje	Očakávaný výsledok
1	ORP zavolá API so vstupnými údajmi.	<p>Všetky povinné vstupné údaje zadefinované v dokumente integračného rozhrania s vyplnenými povinnými vstupnými údajmi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• typ položky (povolená hodnota: VRÁTENÁ, skratka povolenej hodnoty: „V“),</li> <li>• referenčné číslo dokladu.</li> </ul> <p>Dátová správa vytvorená v zmysle dokumentu -Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>	<p>Systém vráti dátovú správu potvrdzujúcu zaevidovanie dokladu podľa dokumentu integračného rozhrania.</p> <p>ORP vyhotoví doklad s unikátnym identifikátorom dokladu podľa platného zákona 289/2008 Z.z..</p> <p>ORP uloží dátovú správu a dátovú správu potvrdzujúcu zaevidovanie a kópiu dokladu do CHDÚ v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>
1a	ORP zavolá API so vstupnými údajmi.	<p>Všetky povinné vstupné údaje zadefinované v dokumente integračného rozhrania s vyplnenými povinnými vstupnými údajmi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• typ položky (povolená hodnota: OPRAVNÁ, skratka povolenej hodnoty: „O“),</li> <li>• referenčné číslo dokladu.</li> </ul> <p>Dátová správa vytvorená v zmysle dokumentu -Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>	<p>Systém vráti dátovú správu potvrdzujúcu zaevidovanie dokladu podľa dokumentu integračného rozhrania.</p> <p>ORP vyhotoví doklad s unikátnym identifikátorom dokladu podľa platného zákona 289/2008 Z.z..</p> <p>ORP uloží dátovú správu a dátovú správu potvrdzujúcu zaevidovanie a kópiu dokladu do CHDÚ v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>

1b	ORP zavolá API so vstupnými údajmi.	<p>Všetky povinné vstupné údaje zadané v dokumente integračného rozhrania s vyplnenými povinnými vstupnými údajmi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• typ položky (povolená hodnota: VRÁTENÁ, skratka povolenej hodnoty: „V“),</li> <li>• referenčné číslo dokladu.</li> </ul> <p>Dátová správa vytvorená v zmysle dokumentu -Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>	<p>Prekročená hraničná doba odozvy alebo ORP nie je pripojená k internetovej sieti</p> <p>ORP vyhotoví doklad obsahujúci slová OFF-LINE DOKLAD s PKP dokumentu integračného rozhrania.</p> <p>ORP uloží neodoslanú dátovú správu a kópiu dokladu do CHDÚ v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>
1c	ORP zavolá API so vstupnými údajmi.	<p>Všetky povinné vstupné údaje zadané v dokumente integračného rozhrania s vyplnenými povinnými vstupnými údajmi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• typ položky (povolená hodnota: OPRAVNÁ, skratka povolenej hodnoty: „O“),</li> <li>• referenčné číslo dokladu.</li> </ul> <p>Dátová správa vytvorená v zmysle dokumentu -Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>	<p>Prekročená hraničná doba odozvy alebo ORP nie je pripojená k internetovej sieti</p> <p>ORP vyhotoví doklad obsahujúci slová OFF-LINE DOKLAD s PKP podľa dokumentu integračného rozhrania.</p> <p>ORP uloží neodoslanú dátovú správu a kópiu dokladu do CHDÚ v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>

#### 1.4.4 TS\_04\_04 Odoslanie údajov na zaevidovanie dokladu s unikátnym identifikátorom kupujúceho predloženým pred zaevidovaním prijatej tržby

Cieľ testovania:	<p>Kontrola odoslania údajov na zaevidovanie dokladu s unikátnym identifikátorom kupujúceho predloženým pred zaevidovaním prijatej tržby.</p> <p>Po zadaní vstupných údajov na vstupe, systém vráti potvrdzujúcu správu a ORP vytlačí pokladničný doklad s UID alebo systém nevráti potvrdzujúcu správu a ORP vytlačí doklad označený slovami OFF-LINE DOKLAD obsahujúci PKP.</p>
Vstupné podmienky:	<ul style="list-style-type: none"> <li>— nahraté autentifikačné údaje zhodujúce sa s nahratými identifikačnými údajmi</li> <li>— unikátny identifikátor kupujúceho, ak je predložený kupujúcim pred zaevidovaním prijatej tržby</li> </ul>

Krok	Akcia	Vstupné údaje	Očakávaný výsledok
4	ORP zavolá API so vstupnými údajmi.	<p>Všetky povinné vstupné údaje zadané v dokumente integračného rozhrania s pridanými vstupnými údajmi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ID kupujúceho (povinné);</li> <li>• typ ID kupujúceho (povinné, povolené hodnoty: ICO, DIC, IC_DPH, INE).</li> </ul> <p>Dátová správa vytvorená v zmysle dokumentu Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta on-line registračnej pokladnice.</p>	<p>Systém vráti dátovú správu potvrdzujúcu zaevidovanie dokladu podľa dokumentu integračného rozhrania.</p> <p>ORP vyhotoví doklad s unikátnym identifikátorom dokladu podľa platného zákona 289/2008 Z.z.</p> <p>ORP uloží dátovú správu a dátovú správu potvrdzujúcu zaevidovanie a kópiu dokladu do CHDÚ v zmysle dokumentu Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta on-line registračnej pokladnice.</p>
2	ORP zavolá API so vstupnými údajmi.	<p>Všetky povinné vstupné údaje zadané v dokumente integračného rozhrania s pridanými vstupnými údajmi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ID kupujúceho (povinné);</li> <li>• typ ID kupujúceho (povinné, povolené hodnoty: ICO, DIC, IC_DPH, INE).</li> </ul> <p>Dátová správa vytvorená v zmysle dokumentu Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta on-line registračnej pokladnice.</p>	<p>Prekročená hraničná doba odozvy alebo ORP nie je pripojená k internetovej sieti</p> <p>ORP vyhotoví doklad obsahujúci slová OFF-LINE DOKLAD s PKP podľa dokumentu integračného rozhrania.</p> <p>ORP uloží neodoslanú dátovú správu a kópiu dokladu do CHDÚ v zmysle dokumentu Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta on-line registračnej pokladnice.</p>

V zmysle nálezu Ústavného súdu Slovenskej republiky č. k. PL. ÚS 25/2019-117 z 10. novembra 2021 vo veci vyslovení nesúlady ustanovenia § 8a ods. 1 zákona č. 289/2008 Z. z. v časti „unikátny identifikátor kupujúceho, ak je predložený kupujúcim pred zaevidovaním prijatej tržby“ s čl. 16 ods. 1, čl. 19 ods. 2 a 3 Ústavy Slovenskej republiky nie je testovací scenár TS\_04\_04 (unikátny identifikátor kupujúceho) predmetom konania o certifikácii podľa § 4c ods. 6 zákona č. 289/2008 Z.z.



#### 1.4.5 TS\_04\_05 Odoslanie údajov na zaevidovanie dokladu podnikateľa, ktorý má udelenú výnimku

Cieľ testovania:	Kontrola odoslania údajov na zaevidovanie dokladu podnikateľa, ktorý má udelenú výnimku. Po zadaní vstupných údajov na vstupe, systém vráti potvrdzujúcu správu a ORP vytlačí pokladničný doklad s UID alebo systém nevráti potvrdzujúcu správu a ORP vytlačí doklad označený slovami OFF-LINE DOKLAD obsahujúci PKP.
Vstupné podmienky:	- nahraté autentifikačné údaje zhodujúce sa s nahratými identifikačnými údajmi

Krok	Akcia	Vstupné údaje	Očakávaný výsledok
1	ORP zavolá API so vstupnými údajmi.	<p>Všetky povinné vstupné údaje zadané v dokumente integračného rozhrania s vyplneným povinným vstupným údajom:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• výnimka (povolená hodnota: true).</li> </ul> <p>Dátová správa vytvorená v zmysle dokumentu -Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>	<p>Systém vráti dátovú správu potvrdzujúcu zaevidovanie dokladu podľa dokumentu integračného rozhrania alebo je prekročená hraničná doba odozvy (aj v prípade výnimky musí ORP doklad odosielať a čakať na odozvu v zmysle § 2 písm. v) zákona č. 289/2008 Z.z.) alebo ORP nie je pripojená k internetovej sieti.</p> <p>ORP vyhotoví doklad s unikátnym identifikátorom dokladu podľa platného zákona 289/2008 Z.z. alebo ORP vyhotoví doklad obsahujúci slová OFF-LINE DOKLAD s PKP podľa dokumentu integračného rozhrania.</p> <p>ORP uloží odoslanú alebo neodoslanú dátovú správu a kópiu dokladu do CHDÚ v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>

#### 1.4.6 TS\_04\_06 Odoslanie údajov na zaevidovanie paragónu

Cieľ testovania:	Kontrola odoslania údajov na zaevidovanie paragónu. Po zadaní vstupných údajov na vstupe, systém vráti potvrdzujúcu správu a ORP vytlačí pokladničný doklad s UID alebo systém nevráti potvrdzujúcu správu a ORP vytlačí doklad označený slovami OFF-LINE DOKLAD obsahujúci PKP.
Vstupné podmienky:	- nahraté autentifikačné údaje zhodujúce sa s nahratými identifikačnými údajmi

Krok	Akcia	Vstupné údaje	Očakávaný výsledok
1	ORP zavolá API so vstupnými údajmi.	<p>Všetky povinné vstupné údaje zadané v dokumente integračného rozhrania s vyplneným povinným vstupným údajom:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• paragón (vyplnená hodnota: true),</li> </ul> <p>a pridaným povinným vstupným údajom:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• číslo paragónu.</li> </ul> <p>Dátová správa vytvorená v zmysle dokumentu -Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>	<p>Systém vráti dátovú správu potvrdzujúcu zaevidovanie dokladu podľa dokumentu integračného rozhrania.</p> <p>ORP vyhotoví doklad s unikátnym identifikátorom dokladu podľa platného zákona 289/2008 Z.z..</p> <p>ORP uloží dátovú správu a dátovú správu potvrdzujúcu zaevidovanie a kópiu dokladu do CHDÚ v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>
1a	ORP zavolá API so vstupnými údajmi.	<p>Všetky povinné vstupné údaje zadané v dokumente integračného rozhrania s vyplneným povinným vstupným údajom:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• paragón (vyplnená hodnota: true),</li> </ul> <p>a pridaným povinným vstupným údajom:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• číslo paragónu.</li> </ul> <p>Dátová správa vytvorená v zmysle dokumentu -Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>	<p>Prekročená hraničná doba odozvy alebo ORP nie je pripojená k internetovej sieti</p> <p>ORP vyhotoví doklad obsahujúci slová OFF-LINE DOKLAD s PKP podľa dokumentu integračného rozhrania.</p> <p>ORP uloží neodoslanú dátovú správu a kópiu dokladu do CHDÚ v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>

### 1.4.7 TS\_04\_07 Odoslanie údajov na zaevidovanie úhrady faktúry

Cieľ testovania:	Kontrola odoslania údajov na zaevidovanie úhrady faktúry. Po zadaní vstupných údajov na vstupe, systém vráti potvrdzujúcu správu a ORP vytlačí pokladničný doklad s UID alebo systém nevráti potvrdzujúci správu a ORP vytlačí doklad označený slovami OFF-LINE DOKLAD obsahujúci PKP.
Vstupné podmienky:	- nahraté autentifikačné údaje zhodujúce sa s nahratými identifikačnými údajmi

Krok	Akcia	Vstupné údaje	Očakávaný výsledok
1	ORP zavolá API so vstupnými údajmi.	<p>Všetky povinné vstupné údaje zadané v dokumente integračného rozhrania s vyplneným povinným vstupným údajom:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• typ dokladu (povolená hodnota: ÚHRADA_FAKTÚRY, skratka povolenej hodnoty: „UF“)</li> </ul> <p>a pridaným povinným vstupným údajom:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• číslo faktúry.</li> </ul> <p>Dátová správa vytvorená v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>	<p>Systém vráti dátovú správu potvrdzujúcu zaevidovanie dokladu podľa dokumentu integračného rozhrania.</p> <p>ORP vyhotoví doklad s unikátnym identifikátorom dokladu podľa platného zákona 289/2008 Z.z..</p> <p>ORP uloží dátovú správu a dátovú správu potvrdzujúcu zaevidovanie a kópiu dokladu do CHDÚ v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>
1a	ORP zavolá API so vstupnými údajmi.	<p>Všetky povinné vstupné údaje zadané v dokumente integračného rozhrania s vyplneným povinným vstupným údajom:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• typ dokladu (povolená hodnota: ÚHRADA_FAKTÚRY, skratka povolenej hodnoty: „UF“)</li> </ul> <p>a pridaným povinným vstupným údajom:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• číslo faktúry.</li> </ul> <p>Dátová správa vytvorená v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>	<p>Prekročená hraničná doba odozvy alebo ORP nie je pripojená k internetovej sieti</p> <p>ORP vyhotoví doklad obsahujúci slová OFF-LINE DOKLAD s PKP podľa dokumentu integračného rozhrania.</p> <p>ORP uloží neodoslanú dátovú správu a kópiu dokladu do CHDÚ v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>

#### 1.4.8 TS\_04\_08 Odoslanie údajov na zaevidovanie paragónu typu úhrada faktúry

Cieľ testovania:	Kontrola odoslania údajov na zaevidovanie paragónu typu úhrada faktúry a následné doevidovanie do ORP. Po zadaní vstupných údajov na vstupe, systém vráti potvrdzujúcu správu a ORP vytlačí pokladničný doklad s UID alebo systém nevráti potvrdzujúcu správu a ORP vytlačí doklad označený slovami OFF-LINE DOKLAD obsahujúci PKP.
Vstupné podmienky:	- nahraté autentifikačné údaje zhodujúce sa s nahratými identifikačnými údajmi

Krok	Akcia	Vstupné údaje	Očakávaný výsledok
1	ORP zavolá API so vstupnými údajmi.	<p>Všetky povinné vstupné údaje zadané v dokumente integračného rozhrania s vyplnenými povinnými vstupnými údajmi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• paragón (vyplnená hodnota: true),</li> <li>• typ dokladu (povolená hodnota: ÚHRADA_FAKTÚRY, skratka povolenej hodnoty: „UF“),</li> </ul> <p>a pridanými povinnými vstupnými údajmi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• číslo paragónu,</li> <li>• číslo faktúry.</li> </ul> <p>Dátová správa vytvorená v zmysle dokumentu -Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>	<p>Systém vráti dátovú správu potvrdzujúcu zaevidovanie dokladu podľa dokumentu integračného rozhrania.</p> <p>ORP vyhotoví doklad s unikátnym identifikátorom dokladu podľa platného zákona 289/2008 Z.z..</p> <p>ORP uloží dátovú správu a dátovú správu potvrdzujúcu zaevidovanie a kópiu dokladu do CHDÚ v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>
1a	ORP zavolá API so vstupnými údajmi.	<p>Všetky povinné vstupné údaje zadané v dokumente integračného rozhrania s vyplnenými povinnými vstupnými údajmi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• paragón (vyplnená hodnota: true),</li> <li>• typ dokladu (povolená hodnota: ÚHRADA_FAKTÚRY, skratka povolenej hodnoty: „UF“),</li> </ul> <p>a pridanými povinnými vstupnými údajmi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• číslo paragónu,</li> <li>• číslo faktúry.</li> </ul> <p>Dátová správa vytvorená v zmysle dokumentu -Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>	<p>Prekročená hraničná doba odozvy alebo ORP nie je pripojená k internetovej sieti.</p> <p>ORP vyhotoví doklad obsahujúci slová OFF-LINE DOKLAD s PKP podľa dokumentu integračného rozhrania.</p> <p>ORP uloží neodoslanú dátovú správu a kópiu dokladu do CHDÚ v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>

### 1.4.9 TS\_04\_09 Odoslanie údajov na zaevidovanie dokladu označenom slovami „neplatný doklad“

Cieľ testovania:	Kontrola odoslania údajov na zaevidovanie dokladu označenom slovami „neplatný doklad“. Po zadaní vstupných údajov na vstupe, systém vráti potvrdzujúcu správu a ORP vytlačí doklad s UID alebo systém nevráti potvrdzujúci správu a ORP vytlačí doklad obsahujúci PKP.
Vstupné podmienky:	- nahraté autentifikačné údaje zhodujúce sa s nahratými identifikačnými údajmi

Krok	Akcia	Vstupné údaje	Očakávaný výsledok
1	ORP zavolá API so vstupnými údajmi.	<p>Všetky povinné vstupné údaje zadané v dokumente integračného rozhrania s vyplneným povinným vstupným údajom:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• typ dokladu (povolená hodnota: NEPLATNÝ_DOKLAD, skratka povolenej hodnoty: „ND“).</li> </ul> <p>Dátová správa vytvorená v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>	<p>Systém vráti dátovú správu potvrdzujúcu zaevidovanie dokladu podľa dokumentu integračného rozhrania.</p> <p>ORP vyhotoví doklad s unikátnym identifikátorom dokladu a so slovami NEPLATNÝ DOKLAD v každom treťom riadku podľa platného zákona 289/2008 Z.z..</p> <p>ORP uloží dátovú správu a dátovú správu potvrdzujúcu zaevidovanie a kópiu dokladu do CHDÚ v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>
1a	ORP zavolá API so vstupnými údajmi.	<p>Všetky povinné vstupné údaje zadané v dokumente integračného rozhrania s vyplneným povinným vstupným údajom:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• typ dokladu (povolená hodnota: NEPLATNÝ_DOKLAD, skratka povolenej hodnoty: „ND“).</li> </ul> <p>Dátová správa vytvorená v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>	<p>Prekročená hraničná doba odozvy alebo ORP nie je pripojená k internetovej sieti.</p> <p>ORP vyhotoví doklad obsahujúci slová NEPLATNÝ DOKLAD v každom treťom riadku a PKP podľa dokumentu integračného rozhrania.</p> <p>ORP uloží neodoslanú dátovú správu a kópiu dokladu do CHDÚ v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>

#### 1.4.10 TS\_04\_10 Odoslanie údajov na zaevidovanie dokladu označenom slovom „vklad“ alebo „výber“

Cieľ testovania:	Kontrola odoslania údajov na zaevidovanie dokladu označenom slovom „vklad“ alebo „výber“. Po zadaní vstupných údajov na vstupe, systém vráti potvrdzujúcu správu a ORP vytlačí doklad s UID alebo systém nevráti potvrdzujúci správu a ORP vytlačí doklad obsahujúci PKP.
Vstupné podmienky:	- nahraté autentifikačné údaje zhodujúce sa s nahratými identifikačnými údajmi

Krok	Akcia	Vstupné údaje	Očakávaný výsledok
1	ORP zavolá API so vstupnými údajmi.	<p>Všetky povinné vstupné údaje zadané v dokumente integračného rozhrania s vyplneným povinným vstupným údajom:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• typ dokladu (povolená hodnota: VKLAD, skratka povolenej hodnoty: „VK“).</li> </ul> <p>Dátová správa vytvorená v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>	<p>Systém vráti dátovú správu potvrdzujúcu zaevidovanie dokladu podľa dokumentu integračného rozhrania.</p> <p>ORP vyhotoví doklad s unikátnym identifikátorom dokladu podľa platného zákona 289/2008 Z.z..</p> <p>ORP uloží dátovú správu a dátovú správu potvrdzujúcu zaevidovanie a kópiu dokladu do CHDÚ v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>
1a	ORP zavolá API so vstupnými údajmi.	<p>Všetky povinné vstupné údaje zadané v dokumente integračného rozhrania s vyplneným povinným vstupným údajom:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• typ dokladu (povolená hodnota: VÝBER, skratka povolenej hodnoty: „VY“).</li> </ul> <p>Dátová správa vytvorená v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>	<p>Systém vráti dátovú správu potvrdzujúcu zaevidovanie dokladu podľa dokumentu integračného rozhrania.</p> <p>ORP vyhotoví doklad s unikátnym identifikátorom dokladu podľa platného zákona 289/2008 Z.z..</p> <p>ORP uloží dátovú správu a dátovú správu potvrdzujúcu zaevidovanie a kópiu dokladu do CHDÚ v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>

2	ORP zavolá API so vstupnými údajmi.	<p>Všetky povinné vstupné údaje zadané v dokumente integračného rozhrania s vyplneným povinným vstupným údajom:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• typ dokladu (povolená hodnota: VKLAD, skratka povolenej hodnoty: „VK“).</li> </ul> <p>Dátová správa vytvorená v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>	<p>Prekročená hraničná doba odozvy alebo ORP nie je pripojená k internetovej sieti</p> <p>ORP vyhotoví doklad obsahujúci PKP podľa dokumentu integračného rozhrania.</p> <p>ORP uloží neodoslanú dátovú správu a kópiu dokladu do CHDÚ v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>
2a	ORP zavolá API so vstupnými údajmi.	<p>Všetky povinné vstupné údaje zadané v dokumente integračného rozhrania s vyplneným povinným vstupným údajom:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• typ dokladu (povolená hodnota: VÝBER, skratka povolenej hodnoty: „VY“).</li> </ul> <p>Dátová správa vytvorená v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>	<p>Prekročená hraničná doba odozvy alebo ORP nie je pripojená k internetovej sieti</p> <p>ORP vyhotoví doklad obsahujúci PKP podľa dokumentu integračného rozhrania.</p> <p>ORP uloží neodoslanú dátovú správu a kópiu dokladu do CHDÚ v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>

### 1.4.11 TS\_04\_11 Opätovné odoslanie údajov na zaevidovanie dokladu podnikateľa po prekročení hraničnej doby odozvy

Cieľ testovania:	<p>Kontrola odoslania údajov na zaevidovanie dokladu podnikateľa po prekročení hraničnej doby odozvy.</p> <p>Po zadaní vstupných údajov na vstupe, systém vráti potvrdzujúcu správu alebo chybu zaevidovania dokladu.</p>
Vstupné podmienky:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nahraté autentifikačné údaje zhodujúce sa s nahratými identifikačnými údajmi</li> <li>- uložený nezaevidovaný doklad po prekročení hraničnej doby odozvy</li> </ul>

Krok	Akcia	Vstupné údaje	Očakávaný výsledok
1	ORP opätovne (automaticky alebo po manuálnom príkaze) zavolá API so vstupnými údajmi uloženého nezaevidovaného dokladu alebo	<p>Všetky povinné vstupné údaje zadané v dokumente integračného rozhrania so zmeneným vstupným údajom:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• poradie odoslania, ktoré sa inkrementuje o 1.</li> </ul> <p>Dátová správa vytvorená v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>	<p>Systém vráti dátovú správu potvrdzujúcu zaevidovanie dokladu podľa dokumentu integračného rozhrania.</p> <p>ORP nevyhotoví žiadny doklad.</p> <p>ORP uloží dátovú správu a dátovú správu potvrdzujúcu zaevidovanie do CHDÚ v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>
1a	ORP opätovne (automaticky alebo po manuálnom príkaze) zavolá API so vstupnými údajmi uloženého nezaevidovaného dokladu.	<p>Všetky povinné vstupné údaje zadané v dokumente integračného rozhrania so zmeneným vstupným údajom:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• poradie odoslania, ktoré sa inkrementuje o 1.</li> </ul> <p>Dátová správa vytvorená v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>	<p>Prekročená hraničná doba odozvy alebo ORP nie je pripojená k internetovej sieti.</p> <p>ORP nevyhotoví žiadny doklad.</p> <p>ORP opätovne uloží neodoslanú dátovú správu do CHDÚ v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>



### 1.4.12 TS\_04\_12 Odoslanie pokladničného dokladu elektronicke kupujúcemu

Cieľ testovania:	Kontrola odoslania pokladničného dokladu elektronicke kupujúcemu.
Vstupné podmienky:	- nahraté autentifikačné údaje zhodujúce sa s nahratými identifikačnými údajmi

Krok	Akcia	Vstupné údaje	Očakávaný výsledok
1	ORP vytvorí dátovú správu dokladu, kde vyplní napríklad adresu elektronickej pošty kupujúceho a odošle ju na server FS	<ul style="list-style-type: none"> <li>hraničná doba odozvy nebola prekročená</li> </ul>	ORP vystaví elektronicke doklad, ktorý odošle na adresu elektronickej pošty kupujúceho.
1a	<p><b>Negatívny scenár:</b></p> ORP vytvorí dátovú správu dokladu, kde vyplní napríklad adresu elektronickej pošty kupujúceho a odošle ju na server FS	<ul style="list-style-type: none"> <li>hraničná doba odozvy bola prekročená</li> </ul>	ORP vyhotoví doklad obsahujúci slová OFF-LINE DOKLAD s PKP podľa dokumentu integračného rozhrania, odoslanie dokladu elektronicke formou nebude umožnené.

## 1.5 Predloženie údajov z neodoslanej dátovej správy uloženej v ORP

### 1.5.1 TS\_05\_01 Predloženie údajov uložených v ORP (CHDÚ)

<b>Cieľ testovania:</b>	Kontrola predloženia údajov uložených v ORP (CHDÚ).
<b>Vstupné podmienky:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Odoslaná dátová správa</li> <li>- Neodoslaná dátová správa</li> <li>- Vytlačený pokladničný doklad, vklad, výber, neplatný doklad</li> <li>- Ostatné doklady</li> <li>- Dátová správa (§ 8a ods. 6 zákona č. 289/2008 Z.z.)</li> </ul>

Krok	Akcia	Vstupné údaje	Očakávaný výsledok
1	ORP vytlačí neodoslané dátové správy uložené v ORP (CHDÚ) v listinnej podobe podľa dokumentu Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice..	<ul style="list-style-type: none"> <li>• údaje z neodoslanej dátovej správy</li> </ul>	ORP úspešne umožní vytlačenie údajov z uloženej neodoslanej dátovej správy v listinnej podobe v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.
1a	ORP umožní získať údaje uložené v ORP (CHDÚ) v elektronickej podobe (binárny obraz) v pomere 1:1 podľa dokumentu Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• údaje uložené v CHDÚ</li> </ul>	ORP úspešne umožní vytvoriť binárny obraz CHDÚ v pomere 1:1 v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.
1b	Export dát z binárneho obrazu	<ul style="list-style-type: none"> <li>• binárny obraz</li> </ul>	Úspešný export odoslaných dátových správ, neodoslaných dátových správ, ostatných dokladov v binárnom formáte (ostatne.bin), dátových správ (GPS.xml) v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.

## 1.6 Zaevidovanie polohy

### 1.6.1 TS\_06\_01 Odoslanie údajov na zaevidovanie polohy pomocou vyplnenia fyzickej adresy

Cieľ testovania:	Kontrola odoslania údajov na zaevidovanie polohy pomocou vyplnenia fyzickej adresy. Po zadaní vstupných údajov na vstupe, systém vráti potvrdzujúcu správu alebo chybu zaevidovania polohy.
Vstupné podmienky:	- nahraté autentifikačné údaje zhodujúce sa s nahratými identifikačnými údajmi

Krok	Akcia	Vstupné údaje	Očakávaný výsledok
1	ORP zavolá API so vstupnými údajmi.	<p>Všetky povinné vstupné údaje zadané v dokumente integračného rozhrania s vyplnenými vstupnými údajmi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• fyzická adresa:               <ul style="list-style-type: none"> <li>- obec (povinné),</li> <li>- orientačné číslo (nepovinné),</li> <li>- PSČ (nepovinné),</li> <li>- súpisné číslo (nepovinné),</li> <li>- ulica (povinné).</li> </ul> </li> </ul> <p>Dátová správa vytvorená v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>	<p>Systém vráti dátovú správu potvrdzujúcu zaevidovanie polohy podľa dokumentu integračného rozhrania.</p> <p>ORP úspešne zaeviduje polohu v e-kasa systéme.</p> <p>ORP uloží dátovú správu a dátovú správu potvrdzujúcu zaevidovanie do CHDÚ v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>
1a	<p><b>Prekročenie hraničnej doby odozvy:</b></p> <p>ORP opätovne zavolá API so vstupnými údajmi uloženého nezaevidovaného dokladu.</p>	<p>Všetky povinné vstupné údaje zadané v dokumente integračného rozhrania so zmeneným vstupným údajom:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• poradie odoslania, ktoré sa inkrementuje o 1.</li> </ul> <p>Dátová správa vytvorená v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>	<p>Systém vráti dátovú správu potvrdzujúcu zaevidovanie dokladu podľa dokumentu integračného rozhrania.</p> <p>ORP uloží dátovú správu a dátovú správu potvrdzujúcu zaevidovanie do CHDÚ v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>

## 1.6.2 TS\_06\_02 Odoslanie údajov na zaevidovanie polohy pomocou vyplnenia GPS súradníc

Cieľ testovania:	Kontrola odoslania údajov na zaevidovanie polohy pomocou vyplnenia GPS súradníc. Po zadaní vstupných údajov na vstupe, systém vráti potvrdzujúcu správu alebo chybu zaevidovania polohy.
Vstupné podmienky:	- nahraté autentifikačné údaje zhodujúce sa s nahratými identifikačnými údajmi

Krok	Akcia	Vstupné údaje	Očakávaný výsledok
1	ORP zavolá API so vstupnými údajmi.	<p>Všetky povinné vstupné údaje zadané v dokumente integračného rozhrania s vyplnenými vstupnými údajmi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• GPS súradnice: <ul style="list-style-type: none"> <li>- x (povinné),</li> <li>- y (povinné).</li> </ul> </li> </ul> <p>Dátová správa vytvorená v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>	<p>Systém vráti dátovú správu potvrdzujúcu zaevidovanie polohy podľa dokumentu integračného rozhrania.</p> <p>ORP úspešne zaeviduje polohu v e-kasa systéme.</p> <p>ORP uloží dátovú správu a dátovú správu potvrdzujúcu zaevidovanie do CHDÚ v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>
1a	<p><b>Prekročenie hraničnej doby odozvy:</b></p> <p>ORP opätovne zavolá API so vstupnými údajmi uloženého nezaevidovaného dokladu.</p>	<p>Všetky povinné vstupné údaje zadané v dokumente integračného rozhrania so zmeneným vstupným údajom:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• poradie odoslania, ktoré sa inkrementuje o 1.</li> </ul> <p>Dátová správa vytvorená v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>	<p>Systém vráti dátovú správu potvrdzujúcu zaevidovanie dokladu podľa dokumentu integračného rozhrania.</p> <p>ORP uloží dátovú správu a dátovú správu potvrdzujúcu zaevidovanie do CHDÚ v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>

### 1.6.3 TS\_06\_03 Odoslanie údajov na zaevidovanie polohy pomocou vyplnenia voľno-formátového textu

Cieľ testovania:	Kontrola odoslania údajov na zaevidovanie polohy pomocou vyplnenia voľno-formátového textu. Po zadaní vstupných údajov na vstupe, systém vráti potvrdzujúcu správu alebo chybu zaevidovania polohy.
Vstupné podmienky:	- nahraté autentifikačné údaje zhodujúce sa s nahratými identifikačnými údajmi

Krok	Akcia	Vstupné údaje	Očakávaný výsledok
1	ORP zavolá API so vstupnými údajmi.	<p>Všetky povinné vstupné údaje zadané v dokumente integračného rozhrania s vyplnenými vstupnými údajmi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>voľno-formátový text: <ul style="list-style-type: none"> <li>iné (povinné).</li> </ul> </li> </ul> <p>Dátová správa vytvorená v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>	<p>Systém vráti dátovú správu potvrdzujúcu zaevidovanie polohy podľa dokumentu integračného rozhrania.</p> <p>ORP úspešne zaeviduje polohu v e-kasa systéme.</p> <p>ORP uloží dátovú správu a dátovú správu potvrdzujúcu zaevidovanie do CHDÚ v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>
1a	<p><b>Prekročenie hraničnej doby odozvy:</b></p> <p>ORP opätovne zavolá API so vstupnými údajmi uloženého nezaevidovaného dokladu.</p>	<p>Všetky povinné vstupné údaje zadané v dokumente integračného rozhrania so zmeneným vstupným údajom:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>poradie odoslania, ktoré sa inkrementuje o 1.</li> </ul> <p>Dátová správa vytvorená v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>	<p>Systém vráti dátovú správu potvrdzujúcu zaevidovanie dokladu podľa dokumentu integračného rozhrania.</p> <p>ORP uloží dátovú správu a dátovú správu potvrdzujúcu zaevidovanie do CHDÚ v zmysle dokumentu - Certifikácia chráneného dátového úložiska a pokladničného programu e-kasa klienta - on-line registračnej pokladnice.</p>

## 1.7 Chybové stavy

### 1.7.1 TS\_07\_01 Chybná dátová správa v rámci hraničnej doby odozvy

Cieľ testovania:	Vyhodnotenie možných chybových stavov ORP
Vstupné podmienky:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nahraté autentifikačné údaje zhodujúce sa s nahratými identifikačnými údajmi, neprekročenie hraničnej doby odozvy (ORP pripojená k internetovej sieti)</li> <li>- <b>Testovací scenár sa vzťahuje len na chyby uvedené a popísané v integračnom rozhraní (prvá tabuľka bodu 2.6 t.j. chyby -2 až -132)</b></li> <li>- <b>V prípade iných chýb (napr. chyba -1 „Systém je momentálne vytážený, skúste prosím neskôr“ odporúčame nasledovný postup:</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ORP dostala zo servera e-Kasa odpoveď s chybou -1, ORP dokončí tlač pokladničného dokladu s označením „OFF-LINE DOKLAD“ obsahujúci podpisový kód podnikateľa (PKP);</li> <li>2. ORP vykoná pokus o odoslanie dátovej správy, na ktorú dostala odpoveď s chybovým kódom a to s inkrementáciou sending count +1.</li> <li>3. ak sa nepodarí dátovú správu odoslať opakovane (a server e-Kasa odpovedá stále chybami mimo prvej tabuľky bodu 2.6. Integračného rozhrania), ORP sa nezablokuje pre ďalšiu činnosť, ale vyzve podnikateľa kontaktovať servisnú organizáciu;</li> <li>4. v rámci servisného zásahu preveriť dôvod nemožnosti odoslať dátovú správu, tento dôvod odstrániť a dátovú správu odoslať v lehote definovanej zákonom (96 hodín).</li> </ol> </li> </ul>

Krok	Akcia	Vstupné údaje	Očakávaný výsledok
1	ORP zavolá API so vstupnými údajmi.	Niektorý zo vstupných údajov obsahuje neplatné/chybné hodnoty	<p>Systém vráti dátovú správu identifikujúcu chybu (v rozsahu -2 až -132).</p> <p>ORP o chybe vhodným spôsobom oboznámi používateľa a vyzve ho na zjednanie nápravy.</p> <p>ORP preruší a neobnoví svoju činnosť pokiaľ nebude chybový stav odstránený a korektná dátová správa nebude úspešne zaevidovaná na serveri FS.</p>

## 1.7.2 TS\_07\_02 Chybná dátová správa po prekročení hraničnej doby odozvy

Cieľ testovania:	Vyhodnotenie možných chybových stavov ORP
Vstupné podmienky:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nahraté autentifikačné údaje zhodujúce sa s nahratými identifikačnými údajmi, prekročená hraničná doba odozvy (ORP nie je pripojená k internetovej sieti)</li> <li>- <b>Testovací scenár sa vzťahuje len na chyby uvedené a popísané v integračnom rozhraní (prvá tabuľka bodu 2.6 t.j. chyby -2 až -132)</b></li> <li>- <b>V prípade iných chýb (napr. chyba -1 „Systém je momentálne vytiažený, skúste prosím neskôr“ odporúčame nasledovný postup:</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>ORP dostala zo servera e-Kasa odpoveď s chybou -1, ORP dokončí tlač pokladničného dokladu s označením „OFF-LINE DOKLAD“ obsahujúci podpisový kód podnikateľa (PKP);</b></li> <li>2. <b>ORP vykoná pokus o odoslanie dátovej správy, na ktorú dostala odpoveď s chybovým kódom a to s inkrementáciou sending count +1.</b></li> <li>3. <b>ak sa nepodarí dátovú správu odoslať opakovane (a server e-Kasa odpovedá stále chybami mimo prvej tabuľky bodu 2.6. Integračného rozhrania), ORP sa nezablokuje pre ďalšiu činnosť, ale vyzve podnikateľa kontaktovať servisnú organizáciu;</b></li> <li>4. <b>v rámci servisného zásahu preveriť dôvod nemožnosti odoslať dátovú správu, tento dôvod odstrániť a dátovú správu odoslať v lehote definovanej zákonom (96 hodín).</b></li> </ol> </li> </ul>

Krok	Akcia	Vstupné údaje	Očakávaný výsledok
1	ORP zavolá API so vstupnými údajmi.	Niektorý zo vstupných údajov obsahuje neplatné/chybné hodnoty – neodoslaná dátová správa uložená v CHDÚ	<p>System vráti dátovú správu identifikujúcu chybu (v rozsahu -2 až -132).</p> <p>ORP o chybe vhodným spôsobom oboznámi používateľa ORP a vyzve ho na nápravu. ORP preruší a neobnoví svoju činnosť pokiaľ nebude chybový stav odstránený.</p> <p>Po odstránení chybového stavu ORP pre každú chybnú dátovú správu vytvorí novú dátovú správu s rovnakými správnymi vstupnými hodnotami a opravenými nesprávnymi vstupnými hodnotami (podľa druhu chyby), pričom poradie odoslania sa inkrementuje o +1.</p> <p>Pokiaľ sa nepodarí odstrániť chybový stav, je nutné vymeniť chránené dátové úložisko.</p>