

Seznam kontrol elementů datových vět NEMPRI20, HZA (Hlášení zaměstnavatele při ukončení) a ZZV (Žádost o změnu výplaty)

Kód kontroly	Popis	Odmítnutí / Došetření	PRE	HZA	ZZV	Pozn.
1	Kompletně duplicitní podání (chyba 300)	Odmítnutí	X	X	X	
2	Kontrola validity rodného čísla (modulo11, 00-99 první dvojčíslí, 01-12, 21-32, 51-62, 71-82 pro druhé dvojčíslí, 01-31 pro třetí dvojčíslí) Kontrola pouze na formát RČ – nikoliv povinnost pole.	Odmítnutí	X	X	X	
3	Vystaveno dne musí být > 31.12.2019	Odmítnutí	X	X	X	
4	Rozhodnuto dne (datum vystavení ukončení) musí být > 31.12.2019	Odmítnutí				
5	Neschopen práce od nesmí být > než Vystaveno dne o více než 1 den	Odmítnutí				
6	Pokud je Neschopen práce od < Vystaveno dne o více než 3 dny, pak musí být vyplněny položky Kód OSSZ, která vydala souhlas ke zpětnému vystavení a Datum zpětného souhlasu a navíc Datum zpětného souhlasu musí být <= Vystaveno dne	Odmítnutí				
7	Neschopen práce do musí být >= Neschopen práce od	Odmítnutí				
8	Neschopen práce do nesmí být > Rozhodnuto dne (datum vystavení ukončení) o více než 3 dny	Odmítnutí				
9	Rozhodnuto dne (datum vystavení ukončení) nesmí být > Aktuální datum	Odmítnutí				
10	Vycházky od musí být >= Neschopen práce od	Odmítnutí				
11	Pokud je vyplněno Vycházky od (v případě HOL a zároveň pokud je povoleno Vychazek = „A“), musí být vyplněno Začátek vycházky a Konec vycházky a platí že Konec vycházky musí být > Začátek vycházky	Odmítnutí				
12	Pole Začátek 2. a další vycházky a Konec 2. a další vycházky jsou vždy vyplněna nebo nevyplněna současně, vyplněna mohou být pouze v případě, že je vyplněno Vycházky od a platí, že Konec 2. a další vycházky musí být > Začátek 2. a další vycházky – kontrola bude rozšířena na všechny intervaly vycházek	Odmítnutí				
13	Pro stát = CZ platí, že PSC obsahuje právě 5 číslic, pro stát <>CZ platí obecný formát PSC.	Odmítnutí	X		X	
14	Ověření, zda dle IČPE existuje lékař v registru lékařů. V případě, že bylo podáno přes datové schránky, pak ověření, že datová schránka, ze které byl dokument podán je evidována v registru lékařů	Odmítnutí				
15	Kontrola formátu diagnózy (písmeno + 2-3 číslice). Platí i pro konečnou diagnózu.	Odmítnutí				
16	Kontrola diagnózy podle pohlaví (dle číselníku diagnóz – viz příloha číselníky) odpovídá pohlaví	Odmítnutí				

Kód kontroly	Popis	Odmítnutí / Došetření	PRE	HZA	ZZV	Pozn.
	odvozenému z rodného čísla. Pokud číslice odpovídající měsíci narození je 5,6,7,8 jedná se o ženu, v ostatních případech se jedná o muže.					
17	Kontrola formátu IČPE - Kontrola podle 8. kontrolní číslice (Luhnův algoritmus viz v následující podkapitola)	Odmítnutí				
18	Kontrola adresy pro stát CZ – povolené kombinace nepovinných polí <ul style="list-style-type: none"> • Vyplněna ulice + minimálně jedno z polí číslo popisné + číslo orientační • Je-li vyplněna Obec a není vyplněna Ulice, musí být vyplněno číslo popisné. 	Odmítnutí	X		X	
19	V případě, že bylo podáno přes datové schránky, pak ověření, že datová schránka, ze které byl dokument podán je evidována v registru lékařů	Odmítnutí				
20	Musí být vyplněno buď IČPE+PČ nebo ČPN	Odmítnutí				
21	Položky povolení a zrušení vycházek nesmí současně obsahovat hodnotu „A“	Odmítnutí				
22	Pokud je v jednom z polí povolení vycházek a zrušení vycházek „A“, pak musí být vyplněno pole Vycházky od resp. Vycházky do	Odmítnutí				
23	Položky předání péče a převzetí péče nesmí současně obsahovat hodnotu „A“	Odmítnutí				
25	Kontrola vyplnění alespoň jednoho z polí Rodné číslo, Datum narození	Odmítnout				
26	Kontrola vyplnění pole Orgán nemocenského pojištění. Pokud je hodnota jiná než „ČSSZ“, „Zahraniční“, odmítnout.	Odmítnout				
28	Kontrola vyplnění typu hlášení Je vyplněna právě jedna hodnota Zaměstnavatel / Osoba dobrovolně nemocensky pojištěná	Odmítnout		X		
29	V hlášení zaměstnavatele jsou vyplněná povinná pole Pokud dokument./hlasZamest je ano a zároveň potvrzeniZamestnavatele./navratDoPrace je ano, pak musí být vyplněna obě pole: <u>potvrzeniZamestnavatele./pocetOdpracHodinPoslDenPD</u> a <u>potvrzeniZamestnavatele./pracovniDobaPoslDenPD</u> . Počet hodin odpracovaných poslední den pracovní neschopnosti, pracovní doba připadající na poslední den pracovní neschopnosti	Odmítnout		X		
30	Pokud je vyplněno Pracoval ve dnech Od musí být uvedeno i vykonával činnost Do a platí že DO musí být > OD	Odmítnout		X		
31	Způsob výplaty je uveden výplata na účet, ale nejsou vyplněné povinné údaje.	Odmítnout	X		X	

Kód kontroly	Popis	Odmítnutí / Došetření	PRE	HZA	ZZV	Pozn.
	<p>Účet v ČR: číslo účtu, kód banky</p> <p>Účet v zahraničí: (stát v EU): IBAN, Název banky, Adresa</p> <p>Účet v zahraničí: (stát mimo EU): číslo účtu, Id banky, Název banky, Město</p> <p>Adresa: viz. kontrola 18</p>					
32	Pokud dokument neobsahuje jméno lékaře (jmenoLekar)	Odmítnout				
33	<p>Formát čísla rozhodnutí odpovídá verzi dokumentu (do/od r. 2020)</p> <p>a) Formát do r. 2020 ČPN (7mi nebo 6ti místné číslo) začínající písmenem A až D nebo PČ (pořadové číslo elektronického formátu čísla rozhodnutí ve formátu RRMMDD a čtyřmístné pořadové číslo) < 2001010000 Typy elektronických dokumentů, které musí mít formát čísla rozhodnutí do r. 2020: EN1=108, EN2 = 109</p> <p>b) Formát od r. 2020 ČPN začínající písmenem E až Z, vyjma písmena K nebo PČ >= 2001010000 Typy elektronických dokumentů, které musí mít formát čísla rozhodnutí od r. 2020: NE1=125, NE3 = 126, PTE = 127, HZA = 128, ZZV = 129.</p> <p>Elektronické dokumenty HLE = 107 a PRE = 392 mohou mít oba formáty čísla rozhodnutí (PRE může být i bez čísla rozhodnutí).</p>	Odmítnout		X	X	
34	<u>Pokud je Povolení změny místa pobytu (pojistenec/adresa./zmenaMistaPobytu) true, pak musí být vyplněn Začátek platnosti (pojistenec/adresa./platnostOd)</u>	<u>Odmítnout</u>				
35	<u>Pro dokumenty s jiným druhem dávky než NEM nesmí být vyplněn bod J.</u>	<u>Odmítnout</u>	X			
36	<u>Pokud je Způsob výplaty na adresu v ČR, musí být uveden stát v adrese odpovídající České republice (platebniSpojeni/adresa./stat)</u>	<u>Kontrola zrušena</u>				

Nesplnění podmínky definované v kontrolách elementů vede k odmítnutí formuláře.
Následující kontroly elementů se došetřují po přijetí podání v aplikaci:

Kód kontroly	Popis	Odmítnutí / Došetření	PRE	HZA	ZZV	Pozn.
51	Neúspěšná identifikace osoby v KE	Došetření	X	X	X	

52	Duplicitní podání dle typu dokumentu a čísla rozhodnutí ((ICPE + PC) nebo ČPN) . Za duplicitní je považováno i tehdy, pokud je duplicitní díl elektronický s papírovým. Existující kontrolu rozšířit o kontrolu nových typů dokumentů: 1 díl el. = 125, papírový = 130 3 díl el. = 126, papírový = 131 PRE = 392, papírový = 391 HZA = 128, papírový = 134	Došetření	X	X		<u>NEM</u> <u>WF</u>
53	Neexistující PSC dle číselníku	Došetření	X		X	
54	Neexistující diagnóza dle číselníku	Došetření				
55	Opravné podání = A	Došetření	X	X		
56	Neplatná registrace lékaře registru lékařů (KE) k datu vystavení dokumentu. Kontrolovat nejen zda v době podání měl lékař (tj. ICPE) platnou registraci, ale také zda dokument nebyl podán v intervalu přerušování nebo v intervalu pozastavení činnosti poskytovatele zdravotnických služeb. Kontrolu provádět k určitému datu: - pro NE1: lékař Vystavil měl platnou registraci ke dni Datum vystavení (datumVystaveni). - pro NE3: lékař Vystavil měl platnou registraci ke dni Datum vystavení (datumVystaveni). Dále zkontrolovat zda lékař Rozhodl měl platnou registraci ke dni Datum rozhodnutí (yystaveniUkonceni). - pro PTE: lékař Potvrdil měl platnou registraci ke dni Datum vystavení (datumVystaveni). - pro HLE: lékař Osetril měl platnou registraci ke dni Datum vystavení (datumEvidence).	Došetření				
57	Kontrola diagnózy pro druh nemoci URZ (dle číselníku diagnóz – viz příloha číselníky) a. Pro druh nemoci URZ jsou povoleny pouze diagnózy z číselníku CIS_DIAGNOZA, které mají ve sloupci KOD_SKDIAGNOZA hodnotu SK_Uraz b. Pro druh nemoci NEM nejsou povoleny diagnózy z číselníku CIS_DIAGNOZA, které mají ve sloupci KOD_SKDIAGNOZA hodnotu SK_Uraz	Došetření				
58	V NEM nebyl nalezen případ nebo je nejednoznačný. Kontroluje se službou NEM.	Došetření	X		X	
59	Konečná diagnóza neexistuje v číselníku (obdobu kontroly 54)	Došetření				
60	Pokud je datum „datum vystavení“ – „neschopen práce od“ >3 dny	Došetření				
61	Rozdíl mezi (Začátek vycházky a Konec vycházky) nesmí být v součtu všech intervalů více jak 6h. Rozdíl mezi (Začátek 1. vycházky a Konec 1. vycházky) nesmí být více jak 6h. Obdobně platí pro Začátek a konec 2. vycházky.	Došetření				
62	ID Pojistného vztahu se podle VS nenašlo ve VZT	Došetření	X			

63	Datum Poukaz vystaven do – Datum vystavení > 3 dny Např.: Pokud je Poukaz vstaven do 1.1., Datum vystavení 4.1 -> kontrola je ok Pokud je Poukaz vstaven do 1.1., Datum vystavení 5.1 -> kontrola není ok	Došetření				
64	Cizí účet obsahuje typ ID banky, který není uveden v číselníku	Došetření	X		X	
65	Tuzemský účet obsahuje kód banky, který není v číselníku	Došetření	X		X	
66	<u>Podávající je fyzickou osobou</u>	<u>Došetření</u>		X	X	
67	<u>Zpětné ukončení - došetření v INNP.</u> <u>„Neschopen práce do“ < „Rozhodnuto dne“</u> <u>např. z administrativních důvodů (úmrtí)</u>	<u>Došetření</u>				

Luhnův algoritmus pro kontrolu IČPE (kontrola 17)

Luhnův algoritmus je jednoduchý algoritmus kontrolního součtu čísel, jehož účelem je pomoci při detekci náhodných chyb v zápisu nebo přepisu různých identifikačních čísel. Číslo, které má být pomocí Luhnova algoritmu chráněno, se doplní zprava o jednu kontrolní číslici vypočtenou způsobem uvedeným níže. Kontrola čísla poté spočívá ve výpočtu kontrolního součtu a ověření, že tento kontrolní součet je beze zbytku dělitelný 10.

Výpočet kontrolní číslice

Vstupem je číslo libovolné délky. Výpočet probíhá ve třech krocích:

1. Pro každou lichou číslici zprava spočítáme její dvojnásobek.
2. Ciferné součty získaných dvojnásobků sečteme se zbývajících číslicemi.
3. Kontrolní číslice je doplněk do 10 pro součet z bodu 2 mod 10.

Kontrola správnosti hodnoty

Vstupem je celé kontrolované číslo včetně kontrolní číslice. Ověření probíhá ve třech krocích:

1. Pro každou druhou číslici (bráno zprava, tedy se netýká kontrolní číslice) spočítáme její dvojnásobek.
2. Ciferné součty získaných dvojnásobků sečteme se zbývajících číslicemi.
3. Pokud nám vyšel výsledek končící nulou (tedy číslo, jehož zbytek po dělení 10 je nula), původní číslo prošlo testem, jinak jím neprošlo.