

Formát číselníku PDK verze 069
Revize k 3.2.2010 - platnost od 1.3.2010

| Barevně označeny změny oproti předchozí verzi. | | | | | | | | |
|--|------------|----------|----------|------------------------------|--|----------------------|-----|--|
| č. | Označení | Typ pole | Velikost | Název | Popis pole, příklady | Zdroj dat | VZP | |
| 1 | PDK | C | 16 | Kód EAN nebo APA | Kód PDK je číselný nejvýše 16-ti místný jednoznačný kód. Jedná se o čárový kód výrobku EAN nebo americký UPC A. Pokud výrobek nemá některý z těchto čárových kódů, je do kódu PDK doplněn kód APA do doby, dokud se nezjistí validní čárový kód. Poté je nahrazen tímto kódem. | Pharmdata Výrobce | | |
| 2 | APA | C | 7 | Kód APA | Kód APA je jedinečný neměnný 7-mi místný kód (ID věty). Tento kód generuje společnost PharmData. Pokud při zavedení výrobku do číselníku neexistuje kód EAN u výrobku, potom je jeho náhradou kód APA. Vlastní řada je 6-ti ciferná, sedmá číslice je kontrolní součet. | Pharmdata | | |
| 3 | LIM2 | C | 1 | Limit zvýšené úhrady | Jako údaj č.40 LIM1, ale pro vykazování zvýšené úhrady zdravotní pojišťovně. Dříve rezervní pole. Seznam hodnot v pomocném číselníku LIMITY.TXT přebíraném ze SÚKLu. | SUKL-SHLP | X | |
| 4 | UHR2 | N | 13 | 2 Zvýšená úhrada | Údaj UHR2 z číselníku SÚKL - SHLP. Zvýšená úhrada. | SUKL-SHLP | X | |
| 5 | UHR2_OLD | N | 13 | 2 Zvýšená úhrada stará | Předchozí hodnota údaje č.4 (UHR2 - zvýšená úhrada). | SUKL-SHLP | X | |
| 6 | UHR2_NEW | N | 13 | 2 Zvýšená úhrada nová | Budoucí ještě neplatná hodnota údaje č. 4 (UHR2 - Zvýšená úhrada) pokud je známa. Po nabytí platnosti se nuluje. | SUKL-SHLP | X | |
| 7 | CARKOD | C | 16 | Čárový kód | Vyplněno jen v případě, že výrobek má jiný čárový kód než EAN nebo než americký UPC A. | Výrobce | | |
| 8 | NAZ_OBCH | C | 50 | Obchodní název | Obchodní název PDK. Je to název výrobku, který zadávají pracovníci firmy Pharmdata. Pokud se jedná o výrobek s kódem SÚKLu, je tento název totožný s názvem SÚKLu. Pouze v případě, že v registrovaném názvu se vyskytuje dlouhý název firmy, má před názvem firmy přednost forma léku. Dále pokud je jeden přípravek registrován za více zemí původu, je tato země původu uvedena na konci názvu přípravku v závorce. Jedná-li se o výrobek, který není registrován SÚKLem, je název zadán podle požadavků zadavatele s přihlédnutím k jednotnému názvosloví číselníku PDK. | Pharmdata | | |
| 9 | DOPNAZ_VZP | C | 151 | Doplněk názvu | Zrcadlí pole NAZ a DOP z číselníku VZP-HVLP na základě kódu SÚKLu nebo tatáž pole z číselníku VZP-ZP na základě kódu VZP nebo pole NAZ z číselníku VZP-Stomatologie (obdobné údaje z číselníků SÚKLu viz pole 79 a 80). Název a doplněk jsou odděleny znakem "#". | VZP | X | |
| 10 | MJ | C | 3 | Měrná jednotka | Měrná jednotka je doplňována pracovníky firmy Pharmdata na základě požadavku zadavatele např. KS, PAR, BAL aj. Seznam měrných jednotek je uveden v pomocném číselníku JEDNOTKY.TXT. | Pharmdata | | |
| 11 | VYR_SUKL | C | 4 | Kód výrobce | Zkratka výrobce přípravku. Pokud výrobek nemá kód SÚKLu, je zkratka výrobce doplněna firmou Pharmdata. Zkratky zavedené firmou Pharmdata začínají znakem "_" (podtržítka) nebo numerickým znakem. V případě kdy se v číselníku SÚKLu kód výrobce neuvádí je zde doplněn kód držitele reg. rozhodnutí - viz pole č.82. Seznam výrobců a držitelů je v pomocném číselníku vyrobce.txt. | SÚKL Pharmdata | X | |
| 12 | ZP_SUKL | C | 3 | Země původu | Kód země původu výrobce přípravku. Pokud výrobek má kód SÚKLu, je zrcadleno z číselníku SÚKL, jinak zadáno firmou Pharmdata. Viz pomocný číselník zeme.txt. V případě kdy se v číselníku SÚKLu kód země výrobce neuvádí je zde doplněn kód země držitele registračního rozhodnutí, viz pole č.83 | SÚKL Pharmdata | X | |
| 13 | OME2 | C | 27 | Specifikace preskrip.omez. 2 | Jako údaj č.101 OME1, ale pro zvýšenou úhradu UHP2. Zrcadleno ze z číselníku SÚKL - SHLP. | SUKL-SHLP | X | |
| 14 | DAT_MCV | D | 8 | Platnost maximální ceny | Zrcadlí stejnojmenný údaj z číselníku SHLP. Datum změny stanovení maximální ceny výrobce. Formát RRRRMMDD. | SUKL-SHLP | X | |

Formát číselníku PDK verze 069
Revize k 3.2.2010 - platnost od 1.3.2010

| Barevně označeny změny oproti předchozí verzi. | | | | | | | | |
|--|----------|----------|-----------|-----------------------------|---|-----------------------|-----|--|
| č. | Označení | Typ pole | Veli-kost | Název | Popis pole, příklady | Zdroj dat | VZP | |
| 15 | DANPH | N | 5 2 | DPH | Výše daně z přidané hodnoty v %. Je doplňována podle zákona o dani z přidané hodnoty na základě položky celního sazebníku. | Výrobce | | |
| 16 | CELSAZ | C | 11 | Položka celního sazebníku | Položka celního sazebníku ve formátu 9999 99 99. Je doplňována na základě podkladů zadavatele. | Výrobce | | |
| 17 | VZP | C | 1 | Typ úhrady | Označení typu úhrady VZP: např. 1 – plně, 2 – částečně atd., viz číselník uhrady.txt. Typ úhrady se doplňuje automaticky z číselníků VZP. Jen pro výrobky s aktivním kódem VZP PZT, Stomatologie nebo aktivním kódem SÚKL. | SUKL-SHLP VZP | X | |
| 18 | UHRPOJ | N | 13 2 | Úhrada pojišťovny v Kč | Aktuální výše úhrady - údaj UHR1 z číselníku SHLP SÚKL pro HVLP (základní úhrada) a z číselníků VZP PZT a Stomatologie. Aktualizace a případné změny se provádí vždy ke stanovenému datu změny nebo aktualizace. O aktuálním čísle verze číselníků úhrad VZP informuje externí tabulka verze.txt. | SUKL-SHLP VZP | X | |
| 19 | REGPROC | N | 5 2 | Procento reg. přírážky | Procento regulované maximální obchodní přírážky je doplňováno na základě Cenového rozhodnutí MZd ČR. Záporná hodnota zde znamená, že přírážka je regulována, ale nemá konstantní hodnotu (např. diferencovaná přírážka u HVLP) - viz pole č.59 DRUH_MARZE. | (MZd ČR) Pharmdata | L | |
| 20 | DPOR | D | 8 | Datum zařazení výrobku | Datum pořízení záznamu - datum, kdy byl výrobek do číselníku zadán. Datum je ve tvaru RRRRMMDD, např. 19980731. | Pharmdata | | |
| 21 | DZM | D | 8 | Datum poslední změny | Datum poslední změny - počítač přiřadí automaticky poslední datum, kdy byla provedena u záznamu jakákoliv změna. Datum je ve tvaru RRRRMMDD. | Pharmdata | | |
| 22 | STAT | C | 2 | Status | Stav registrace výrobku v číselníku PDK: 01 – aktivní, 02 – zrušeno, neregistrováno, 03 – výběhový, 04 – diagnostika na obj., 05 – mimořádný dovoz, 06 – neobchodováno, 07-mimořádná registrace v číselníku PDK do data určeného údajem EXP_PDK. Viz pomocný číselník STAT.TXT | Pharmdata Výrobce | | |
| 23 | MAXCENA | N | 13 2 | Maximální cena | Maximální cena nyní platná (definice viz poznámky). U HVLP aktualizováno z číselníku SHLP SÚKL. | SUKL SHLP MZd | X | |
| 24 | KOD | C | 16 | Původní kód | Je vyplněno apa kódem položky, na kterou má tato položka vazbu - podrobně viz materiál Vazby v PDK. Druh vazby je určen polem VAZBA č.155. | Pharmdata | | |
| 25 | OPL | C | 3 | Omamné a psychotropní látky | Omamné a psychotropní látky - označení se doplňuje podle údaje ZAV z číselníku SÚKL. Seznam hodnot je obsažen v pomocném číselníku OPL.TXT. | SÚKL | X | |
| 26 | HEM | C | 30 | Číslo povolení hygienika | Číslo povolení hygienika je doplňováno na základě údajů poskytnutých zadavatelem. | Výrobce | | |
| 27 | DNC | N | 10 2 | Dohodnutá nejvyšší cena | Aktuální Dohodnutá nejvyšší cena je doplňována automaticky z číselníku VZP HVLP. | VZP | X | |
| 28 | BAL1 | N | 9 | Množství v balení | Počet základních jednotek ve dalším vyšším balení. | Výrobce | | |
| 29 | BAL2 | N | 9 | Množství v balení | Počet základních jednotek v dalším vyšším balení než BAL1. | Výrobce | | |
| 30 | BAL4 | N | 9 | Množství v balení | Počet základních jednotek v dalším vyšším balení než BAL2. | Výrobce | | |
| 31 | SIRKA | N | 6 | Rozměr balení v mm | Šířka krabičky v mm, rozumí se nejmenší prodejní balení. | Výrobce | | |
| 32 | VYSKA | N | 6 | Rozměr balení v mm | Výška krabičky v mm, rozumí se nejmenší prodejní balení. | Výrobce | | |
| 33 | DELKA | N | 6 | Rozměr balení v mm | Délka krabičky v mm, rozumí se nejmenší prodejní balení. | Výrobce | | |
| 34 | OBJEM | N | 8 | Objem balení | Vnější objem krabičky v cm ³ , rozumí se nejmenší prodejní balení. | automaticky | | |
| 35 | VAHA | N | 8 | Váha balení | Váha reistrovaného prodejního balení v gramech včetně obalu. | Výrobce | | |

Formát číselníku PDK verze 069
Revize k 3.2.2010 - platnost od 1.3.2010

| Barevně označeny změny oproti předchozí verzi. | | | | | | | | |
|--|----------|----------|-----------|--|---|-----------------------|-----|--|
| č. | Označení | Typ pole | Veli-kost | Název | Popis pole, příklady | Zdroj dat | VZP | |
| 36 | REGULACE | C | 1 | Druh regulace | Druh cenové regulace. Zde jsou možné 4 hodnoty: Zboží je regulováno maximální cenou = "A", jedná-li se o věcnou regulaci je vyplněno "V", pokud není regulována ani výrobní cena ani přírážka prodejce je vyplněno "N" a pokud není regulována výrobní cena a je regulována jen přírážka prodejce je vyplněno "M". U HVLP přebíráno z číselníku SHLP SÚKL, u ostatního doplňováno firmou Pharmdata na základě platné legislativy. | SUKL SHLP a Pharmdata | L | |
| 37 | EXP_PDK | D | 8 | Datum platnosti registrace v číselníku PDK | Údaj uvádějící datum konce platnosti registrace výrobku v číselníku PDK, pokud registrace je časově omezena. | Pharmdata | | |
| 38 | ATC | C | 7 | ATC skupina (viz ext.tabulka) | ATC skupina je dohrávána automaticky z číselníku SÚKL u ze souboru KLK pole ATC_CZ, a pokud je prázdné, pak pole ATC_WHO. | SÚKL | X | |
| 39 | PODSKUP | C | 2 | Podskupina ZP | Podskupina ZP je členění VZP pro výrobky ZP. Zrcadlí se automaticky z číselníků VZP ZP. Seznam podskupin je uveden v pomocném číselníku podskup.txt. | VZP | X | |
| 40 | LIM1 | C | 1 | Limit úhrady | Zrcadlí údaj LIM1 z číselníku SHLP u přípravků s kódem SUKL nebo údaj LIM z číselníku VZP PZT. Způsob vykazování LP/PZLÚ zdravotní pojišťovně. Limit nabývá hodnot: limity stanovené vyhl. MZ ČR č.... Z, L, H, O, K, T, U, B limity stanovené rozhodnutím SÚKL - od 1.1.2008 – D, A, L, E, S, W. Seznam hodnot v pomocném číselníku LIMITY.TXT. | SUKL SHLP VZP PZT | X | |
| 41 | EXPIRACE | C | 1 | Povinnost expirace | Symbol označující povinnost uvedení expirace u výrobku. Tento údaj je doplňován pracovníky Pharmdata. Pokud výrobek podléhá povinnosti uvedení expirace je tato hodnota 1, pokud nepodléhá expiraci je zde 0 nebo nic. Viz též pole č. 72 DELKA_EXP. | Pharmdata | | |
| 42 | REG_SUKL | C | 2 | Označení registrace SÚKL (viz ext.tabulka) | Zrcadlí pole REG (stav registrace) v číselníku SÚKL u. Z nich je aktualizován každý měsíc. Seznam symbolů je uveden v pomocném číselníku registrace.txt. | SÚKL | X | |
| 43 | IS_SUKL | C | 2 | Indikační skupina | Kód indikační skupiny zrcadlí údaj IS z číselníku SUKL a je z nich aktualizován automaticky každý měsíc. Seznam indikačních skupin je uveden v pomocném číselníku iskup.txt. | SÚKL | X | |
| 44 | GMDN | C | 5 | Kód GMDN | Kód GMDN mezinárodní klasifikace zdravotnických prostředků (Global Medical Device Nomenclature). Za správnost zařazení odpovídá výrobce (registrující). | Výrobce | | |
| 45 | SKLP | C | 3 | Skladovací předpisy (viz ext.tabulka) | Skladovací předpisy uvádí údaje o výrobku důležité pro jeho správné skladování. Seznam je uveden v pomocném číselníku sklad.txt. | Výrobce | | |
| 46 | UMDNS | C | 5 | Kód UMDNS | Kód UMDNS - mezinárodní třídící nomenklatura ZP. Jen u zdravotnických prostředků. | Výrobce | | |
| 47 | VP | C | 1 | Údaj o prodeji registr. léčiv | Tento údaj udává informaci o prodeji humánních léčiv a veterinárií, jedná-li se o volný prodej, výdej na recept nebo o vyhrazená léčiva. Z číselníků SÚKL a podle údajů USKVBL (veterina). Seznam možných hodnot je uveden v pomocném číselníku VP.TXT. Vyplněno jen u výrobků s aktivním kódem SÚKL nebo kódem veteriny. | SÚKL | X | |
| 48 | PROD | C | 3 | Rozdělení podle druhu výrobku pro distributory | Údaj pro distributory o možnosti prodeje výrobku, které jsou rozděleny do 10 skupin. Na tento údaj se váže, zda jednotlivé skupiny zákazníků mohou nebo nemohou toto zboží nakupovat. Rozdělení výrobků do těchto skupin provádějí pracovníci Pharmdata. Seznam je uveden v pomocném číselníku prodej.txt. | Pharmdata | | |
| 49 | ZPTRIDA | C | 1 | Třída bezpečnosti | Kód třídy bezpečnosti zdravotnických prostředků podle zákona Sb 251/2003 a nařízení vlády z 5.5.2004. Význam kódu v pomocném číselníku TRIDY.TXT. Jen u zdravotnických prostředků. | Výrobce | | |
| 50 | EAN1 | C | 16 | EAN kód k balení 1 | Čárový kód k BAL1. Nemusí být vyplněno. Zde může být kód EAN8, EAN13 (vč. dvouznakové extenze), americký 12 znakový UPC A nebo distribuční kód ITF14. | Výrobce | | |

Formát číselníku PDK verze 069
Revize k 3.2.2010 - platnost od 1.3.2010

| Barevně označeny změny oproti předchozí verzi. | | | | | | | | |
|--|------------|----------|----------|-----------------------------|--|-------------------|-----|--|
| č. | Označení | Typ pole | Velikost | Název | Popis pole, příklady | Zdroj dat | VZP | |
| 51 | EAN2 | C | 16 | EAN kód k balení 2 | Čárový kód k BAL2. Nemusí být vyplněno. Zde může být kód EAN8, EAN13 (vč. dvouznakové extenze), americký 12 znakový UPC A nebo distribuční kód ITF14. | Výrobce | | |
| 52 | EAN3 | C | 16 | EAN kód výrobku | Čárový kód nejmenšího prodejního balení. Nemusí být vyplněno. Zde může být kód EAN8, EAN13 (vč. tříznakové extenze) nebo americký 12 znakový UPC A. | Výrobce | | |
| 53 | V_PLATDO | C | 6 | Datum platnosti registrace | Uvádí datum do kdy smí být přípravek nejdéle používán podle SÚKL. Formát DDMMRR. Koncové dvojčíslí > 89 značí minulé století. Zdroj SÚKL KLK, KLVYZ, KLKHOM. | SÚKL | X | |
| 54 | MNOZBAL | N | 9 2 | Množství v měrné jednotce | Množství nejmenších, nedělitelných jednotek v měrné jednotce, např. počet plátků žvýkačky v jednom balíčku, nebo počet bonbónů v krabici. | Výrobce | | |
| 55 | ZPCSN | C | 2 | Kód klasifikace ČSN15225 | Numerický kód klasifikace zdravotnických prostředků podle ČSN 15225 (12 tříd). Význam kódu v pomocném číselníku ZPCSN.TXT. Jen u zdravotnických prostředků. | Výrobce | | |
| 56 | FORMA | C | 19 | Léková forma | Kód označení lékové formy (tablety, dražé, injekce, ...). Pole může být současně využíváno i pro nelékové přípravky. U přípravků s kódem SÚKL zrcadlí pole FORMA z číselníku LEKFORMY SÚKL (např. TBL OBD). Další kódy jsou vytvořené firmou Pharmdata a jsou odlišeny jednoznakovým prefixem "_". Seznam forem je uveden v pomocném číselníku lekforma.txt. | SÚKL Pharmdata | X | |
| 57 | UHRPOJPROC | N | 6 2 | Procentní úhrada pojišťovny | Výše procentní sazby úhrady pojišťovny. Je vyplněno u všech u přípravků hrazených procentní úhradou. U HVLP je doplňována z pole UHRPROC číselníku SHLP, u PZT z číselníku VZP PZT. | SUKL-SHLP VZP | X | |
| 58 | EAN4 | C | 16 | EAN kód k balení 4 | Čárový kód k BAL4. Nemusí být vyplněno. Zde může být kód EAN8, EAN13 (vč. dvouznakové extenze), americký 12 znakový UPC A nebo distribuční kód ITF14. | Výrobce | | |
| 59 | DRUH_MARZE | C | 1 | Druh marže | Kód vyznačující u regulovaných přípravků druh maximální obchodní přírážky - např. P značí pevná (tak jak platila před zavedením regresivní přírážky) jejíž výše je uvedena v poli č.19 REGPROC, L značí degressivní přírážku u HVLP apod. Druhy přírážky jsou specifikovány v pomocném číselníku MARZE.TXT. | MZd Pharmdata | L | |
| 60 | SUKL_ZAV | C | 2 | SÚKL závislost | Zrcadlí údaj ZAV (třída omamných a psychotropních látek) z číselníků SUKL. Jen u položek s kódem SÚKL. Viz pomocný číselník ZAVISLOS.TXT. Z toho pole je odvozeno pole č.25 OPL. | SÚKL | X | |
| 61 | SKP | C | 6 | Kód SKP | Kód SKP - Standardní klasifikace produkce podle Českého statistického úřadu. Jen u zdravotnických prostředků. | Výrobce | | |
| 62 | UHRPOJ_OLD | N | 13 2 | Úhrada v Kč stará | Stará hodnota úhrady pojišťovny (viz UHRPOJ) v Kč. Je do ní uložena doposud platná hodnota úhrady při nahrání nové. O aktuálním čísle verze číselníku úhrad VZP informuje externí tabulka verze.txt. | SUKL-SHLP VZP | X | |
| 63 | UHRPOJ_NEW | N | 13 2 | Úhrada v Kč nová | Nová ještě neplatná hodnota úhrady pojišťovny v Kč, která bude platit k stanovenému datu změn. Je doplňována z příslušných číselníků ještě před datem její platnosti, pokud je k dispozici. O aktuálním čísle verze číselníku úhrad VZP informuje externí tabulka verze.txt. Po nabytí platnosti je nulována. | SUKL-SHLP VZP | X | |
| 64 | UHRPRC_OLD | N | 6 2 | Úhrada v % stará | Stará hodnota procentní sazby úhrady pojišťovny (pole UHRPROC). Jen pokud přípravek byl hrazen procentní sazbou. Je do ní uložena doposud platná hodnota procentní úhrady při nahrání nové verze číselníku. | SUKL-SHLP VZP | X | |

Formát číselníku PDK verze 069
Revize k 3.2.2010 - platnost od 1.3.2010

| Barevně označeny změny oproti předchozí verzi. | | | | | | | | |
|--|------------|----------|----------|--------------------------------|--|-------------------|-----|--|
| č. | Označení | Typ pole | Velikost | Název | Popis pole, příklady | Zdroj dat | VZP | |
| 65 | UHRPRC_NEW | N | 6 2 | Úhrada v % nová | Budoucí ještě neplatná hodnota procentní sazby úhrady pojišťovny, která bude platit k stanovenému datu změn a aktualizací, pokud je k dispozici. Jen pokud přípravek bude hrazen procentní sazbou. Je doplňována automaticky z číselníků SHLP. Po nabytí platnosti je nulována. | SUKL-SHLP VZP | X | |
| 66 | MAXC_OLD | N | 13 2 | Maximální cena stará | Stará maximální cena. Při vyhlášení nových maximálních cen je naplněna do této doby platnou hodnotou (z pole MAXCENA) i když nedošlo k její změně. | SUKL-SHLP | X | |
| 67 | MAXC_NEW | N | 13 2 | Maximální cena nová | Budoucí, ještě neplatná hodnota maximální ceny, která bude platit k stanovenému datu změn a aktualizací, pokud je předem k dispozici. Vázána ke kódu SÚKLu nebo ke kódu VZP. Po okamžiku platnosti je nulována. | SUKL-SHLP MZd | X | |
| 68 | NEBVL | C | 20 | Nebezpečné vlastnosti | Označení nebezpečných vlastností chemických látek podle zákona č.157/98 Sb. Z 11.6.1998. Je vyjádřeno až 20 písmeny (přípravek může mít současně více vlastností) např. AILM, interpretace jednotlivých znaků je uvedena v pomocném číselníku nebv.txt. | Výrobce | | |
| 69 | ZAP1 | N | 13 2 | Započitatelný doplatek na UHR1 | Údaj ZAP1 z číselníku SHLP - započitatelný doplatek na UHR1 podle sdělení MZ ČR, stanovený podle zákona č. 48/1997 Sb. § 16b, odst. 1). | SUKL-SHLP | X | |
| 70 | ZAP2 | N | 13 2 | Započitatelný doplatek na UHR2 | Údaj ZAP2 z číselníku SHLP - započitatelný doplatek na UHR2. | SUKL-SHLP | X | |
| 71 | ZDROJ_DAT | C | 10 | Zdroj dat | V tomto poli jsou uvedeny postupně hodnoty A / N pro zdroje dat prozatím v tomto pořadí: SÚKL, VZP, MF ČR. Počet zdrojových souborů dat se může v budoucnu rozšířit. Při importu dat se příslušná hodnota překlápí nejprve do "N" a pro importovaná data jednotlivých položek se překlápí do "A". Tím jsou označeny položky, které byly při posledním importu dat např. ze SÚKLu modifikovány aktuálními údaji. Toto pole slouží pro zpětnou kontrolu mezi PDK a zdrojovými číselníky. Seznam zdrojových číselníků je v externí tabulce zdroj.txt. | automaticky | | |
| 72 | DELKA_EXP | N | 3 | Expirační doba | Doba expirace výrobku v měsících. | Výrobce | | |
| 73 | OBAL | C | 4 | Druh balení | Kód označení formy balení. Označení je využíváno i pro nelékové přípravky. U přípravků s kódem SÚKL zrcadlí údaj OBAL číselníku KLIK SÚKL (např. AMP, TUB). U jiných výrobků obsahuje další kódy vytvořené firmou Pharmdata, které jsou odlišeny prefixem "_". Seznam obalů je uveden v pomocném číselníku balení.txt. | Pharmdata SÚKL | | |
| 74 | JE_HEM | C | 1 | Dostupnost HEM | Hodnota "A" v tomto poli znamená, že u firmy Pharmdata je pro smluvní partnery k dispozici HEM pro případ kontroly apod., nevyplněno znamená že není. | Pharmdata | | |
| 75 | JE_POS | C | 1 | Dostupnost POS | Hodnota "A" v tomto poli znamená, že u firmy Pharmdata je pro smluvní partnery k dispozici prohlášení o shodě nebo jiný certifikát obdobného významu pro případ kontroly apod., nevyplněno znamená že není. | Pharmdata | | |
| 76 | ALIAS | C | 25 | Alias výrobce | Zkrácený název výrobce ("alias") pro zjednodušení vyhledávání. Alias je vždy velkými písmeny a bez češtiny a pokud možno jednoslovný. | Pharmdata | | |
| 77 | KATALOG | C | 29 | Katalogové číslo | Obsahuje katalogové číslo výrobku. Normalizováno: převedeno na velká písmena a bez vnitřních mezer. | Výrobce | | |
| 78 | OMEZENI | C | 1 | Omezení prodeje | Příznak omezení prodeje, např. že přípravek je podle smluvních podmínek dodavatele určen k prodeji pouze v lékárně. Hodnoty jsou uvedeny v pomocném číselníku OMEZENI.TXT | Výrobce | | |

Formát číselníku PDK verze 069

Revize k 3.2.2010 - platnost od 1.3.2010

| Barevně označeny změny oproti předchozí verzi. | | | | | | | | |
|--|------------|----------|-----------|--|---|------------|-----|--|
| č. | Označení | Typ pole | Veli-kost | Název | Popis pole, příklady | Zdroj dat | VZP | |
| 79 | NAZ_SUKL | C | 70 | Název SÚKL | Název přípravku podle SÚKL. Zrcadlí údaj NAZ z číselníků SUKL a je z nich automaticky měsíčně aktualizován. Pokud je zde na poslední pozici znak "&", je název SÚKLEM zkrácen. Jen u položek s kódem SUKLu. | SÚKL | X | |
| 80 | DOP_SUKL | C | 30 | Doplněk názvu SÚKL | Doplněk názvu přípravku podle SÚKL. Zrcadlí údaj DOP z číselníků SUKL a je z nich automaticky měsíčně aktualizován. Jen u položek s kódem SUKLu. | SÚKL | X | |
| 81 | H_SUKL | C | 1 | Hlášení o distribuci | Zrcadlí údaj H z číselníků SUKL a je z nich automaticky měsíčně aktualizován. Hodnota rovna H označuje přípravky, které podléhají hlášení o distribuci SÚKL. Jen u položek s kódem SUKLu. | SÚKL | X | |
| 82 | DRZ_SUKL | C | 4 | Držitel registrace | Zrcadlí údaj DRZ z číselníků SUKL a je z nich automaticky měsíčně aktualizován. Jen u položek s kódem SUKLu. Obsahuje kód držitele registračního rozhodnutí podle pomocného číselníku vyrobce.txt. | SÚKL | X | |
| 83 | ZEM_SUKL | C | 3 | Země držitele | Zrcadlí údaj ZEM z číselníků SUKL a je z nich automaticky měsíčně aktualizován. Jen u položek s kódem SUKLu. Obsahuje kód země registračního rozhodnutí. Seznam zemí je uveden v pomocném číselníku zeme.txt. | SÚKL | X | |
| 84 | RC_SUKL | C | 16 | Registrační číslo | Zrcadlí údaj RC z číselníků SUKL a je z nich automaticky měsíčně aktualizován. Jen u položek s kódem SUKLu. Obsahuje číslo registrace výrobku. | SÚKL | X | |
| 85 | ATC_WHO | C | 7 | ATC podle WHO | Zrcadlí údaj ATC_WHO z číselníku SÚKL. Anatomicko-terapeuticko-chemické členění podél WHO. Jen u položek s kódem SUKLu. Seznam ATC skupin je uveden v pomocném číselníku atc.txt. Viz též pole č.38. | SÚKL | X | |
| 86 | DDDAMNT_WH | C | 4 | Defin.denní dávka nebo ekvivalent podle WHO - množství | Zrcadlí údaje DDDAMNT_WH z číselníků SUKL a je z nich automaticky měsíčně aktualizován. Jen u položek s kódem SUKLu. Vyjadřuje numerickou část definované denní dávky nebo ekvivalentu. | SÚKL | X | |
| 87 | DDDUN_WHO | C | 4 | Defin.denní dávka nebo ekvivalent WHO - jednotka | Zrcadlí údaje DDDUN_WHO z číselníků SUKL. Jen u položek s kódem SUKLu. Vyjadřuje jednotku předchozího údaje. | SÚKL | X | |
| 88 | DDDP_WHO | N | 12 4 | Defin.denní dávka v jednom balení podle WHO | Zrcadlí údaj DDDP_WHO z číselníků SUKL a je z nich automaticky měsíčně aktualizován. Jen u položek s kódem SUKLu. Vyjadřuje definovanou denní dávku v jednom balení. | SÚKL | X | |
| 89 | ZDROJ_WHO | C | 4 | Zdroj definované denní dávky podle WHO | Zrcadlí údaj ZDROJ_WHO z číselníků SUKL a je z nich automaticky měsíčně aktualizován. Jen u položek s kódem SUKLu. | SÚKL | X | |
| 90 | ATC_VZP | C | 7 | ATC podle VZP HVLP | Zrcadlí údaj ATC z číselníku VZP HVLP. Jen u položek s kódem SUKLu. Dříve pole ATC_CZ ze SÚKLu které SÚKL přestal uvádět. | VZP - HVLP | X | |
| 91 | DOPRODEJ | D | 8 | Datum snížení maximální ceny výrobce | Datum posledního snížení nebo posledního nastavení maximální ceny výrobce. Jen pro maximální ceny stanovené SÚKLEM (HVLP+PZLU). V případě vydání dat SÚKLEM ke konci měsíce, která platí od 1. dne následujícího měsíce je zde toto datum platnosti, v případě aktualizací vydaných uprostřed měsíce je zde datum vydání aktualizace. Vychází z dat SÚKLu a týká se období od 1.4.2008. | Pharmdata | X | |
| 92 | DRUH_DOPR | C | 1 | Druh změny max. ceny | Upřesňuje předchozí pole. Druh změny maximální ceny výrobce se dvěma možnými hodnotami "S"=Snížení" a "N"=Nastavení max. ceny (v případě že dříve nebyla stanovena). | Pharmdata | X | |
| 93 | REZERVA3 | | | Rezerva | Dříve údaj DDDP_CZ z číselníků SUKL. | | | |

Formát číselníku PDK verze 069
Revize k 3.2.2010 - platnost od 1.3.2010

| Barevně označeny změny oproti předchozí verzi. | | | | | | | |
|--|------------|----------|----------|----------------------------------|--|-----------|-----|
| č. | Označení | Typ pole | Velikost | Název | Popis pole, příklady | Zdroj dat | VZP |
| 94 | REZERVA4 | | | Rezerva | Dříve údaj ZDROJ_CZ číselníku SÚKL. | | |
| 95 | SUKL_CESTA | C | 7 | Cesta podání léku | Kód označuje cestu podání. Zrcadlí pole CESTA z číselníku SÚKL, který se opírá o evropský standard: Standard term - Council of Europe III / 3593 / 91. Seznam hodnot je uveden v pomocném číselníku cestypod.txt. | SÚKL | X |
| 96 | SUKL_SILA | C | 15 | Síla (množství) léku podle SÚKL | Zrcadlí pole SILA z číselníku SÚKL, které se opírá o evropský standard -Standard term - Council of Europe III / 3593 / 91. | SÚKL | X |
| 97 | P_SUKL | C | 5 | Avízo o ukončení | Zrcadlí údaj P z číselníků SUKL a je z nich automaticky měsíčně aktualizován. Jen u položek s kódem SUKLU. Obsahuje informaci týkající se možného ukončení registrace přípravku ve tvaru MMRRx, kde MMRR je datum vydání informace (měsíc a rok) a x nabývá v současné době hodnot: P, A. P=požádáno o prodloužení registrace, A=léčivý přípravek uveden v seznamu přípravků, u kterých prochází doba platnosti registrace a držitel dosud nepodal žádost o prodloužení registrace. | SÚKL | X |
| 98 | IND1 | C | 1 | Indikační omezení 1 | Zrcadlí údaj IND1 z číselníků SHLP. Vyjadřuje indikační omezení přípravku k UHR1. | SUKL-SHLP | X |
| 99 | ORC_VZP | N | 13 2 | Orientační cena | Zrcadlí údaj ORC z číselníků VZP HVLP. Vyjadřuje orientační cenu. | VZP-HVLP | X |
| 100 | MFC_VZP | N | 13 2 | Konečná cena | Zrcadlí údaj MFC z číselníků VZP HVLP. Vyjadřuje konečnou cenu výrobku. | VZP-HVLP | X |
| 101 | OME1 | C | 27 | Specifikace preskrip.omez. | Zrcadlí údaj OME1 z číselníků SHLP. Vyjadřuje specifikaci preskripčního omezení k UHR1. Seznam omezení je uveden v pomocném číselníku OMELEK.TXT. | SUKL-SHLP | X |
| 102 | ZVL_VZP | C | 1 | Označení zvláštní položky | Zrcadlí údaj ZVL z číselníků VZP HVLP. Označení zvláštní položky. | VZP-HVLP | X |
| 103 | TXL_VZP | C | 1 | Označení taxy laborum | Zrcadlí údaj TXL z číselníků VZP HVLP a je z nich automaticky aktualizován. Označuje taxu laborum. | VZP-HVLP | X |
| 104 | TAX_VZP | N | 13 2 | Taxa laborum | Zrcadlí údaj TAX z číselníků VZP a je z nich automaticky aktualizován. Vyjadřuje hodnotu taxy laborum. | VZP-HVLP | X |
| 105 | REZERVA5 | C | | Rezerva | | | |
| 106 | IND2 | C | 1 | Indikační omezení 2 | Zrcadlí údaj IND2 z číselníků SHLP. Vyjadřuje indikační omezení přípravku k UHR2. | SUKL-SHLP | X |
| 107 | NEZAP | C | 1 | Započitatelnost do doplatku | Údaj NEZAP z číselníku SHLP - nezapočitatelnost do doplatku. | SUKL-SHLP | X |
| 108 | DDDM | C | 4 | Definovaná denní dávka-množství | Zrcadlí údaj DDM z číselníků SHLP. Vyjadřuje číselnou hodnotu definované denní dávky. | SUKL-SHLP | X |
| 109 | DDDJ | C | 2 | Defin.denní dávka-jednotka | Zrcadlí údaj DDJ z číselníků SHLP. Vyjadřuje jednotku definované denní dávky. | SUKL-SHLP | X |
| 110 | DDDBAL | N | 10 4 | Defin.denní dávka-počet v balení | Zrcadlí údaj DDBAL z číselníků SHLP. Vyjadřuje počet def. denních dávek v jednom balení. | SUKL-SHLP | X |
| 111 | NEOMEZ | C | 1 | Neomezená platnost registrace | Zrcadlí stejnojmenný údaj z číselníků SÚKL. Pole vyplněno (X) v případě neomezené platnosti registrace. | SUKL | X |
| 112 | RP1_SHLP | C | 1 | Rezervní pole 1 | Zrcadlí údaj RP1 z číselníků SHLP. Rezervní pole číselníku SHLP. | SUKL-SHLP | X |

Formát číselníku PDK verze 069
Revize k 3.2.2010 - platnost od 1.3.2010

| Barevně označeny změny oproti předchozí verzi. | | | | | | | | |
|--|----------|----------|----------|----------------------------|---|-----------|-----|--|
| č. | Označení | Typ pole | Velikost | Název | Popis pole, příklady | Zdroj dat | VZP | |
| 113 | ORC_SHLP | N | 13 2 | Orientační cena | Zrcadlí údaj ORC z číselníků SHLP. Orientační cena je buď konečná cena s diferenciovanou marží a s odpočtem regulačního poplatku včetně DPH 9% nebo v případě, že pro přípravek byla uzavřena smlouva o nejvyšší dohodnuté ceně, je v číselníku v této kolonce uvedena DNC která je nižší než ORC s odpočtem. | SUKL-SHLP | X | |
| 114 | RP3_SHLP | C | 15 | Rezervní pole 3 | Zrcadlí údaj RP3 z číselníků SHLP. Rezervní pole číselníku SHLP. | SUKL-SHLP | X | |
| 115 | MFC_SHLP | N | 13 2 | Konečná cena | Zrcadlí údaj MFC z číselníků SHLP. Konečná cena - konečná cena (s marží a DPH) bez odpočtu. | SUKL-SHLP | X | |
| 116 | RP5_SHLP | C | 10 | Rezervní pole 5 | Zrcadlí údaj RP5 z číselníků SHLP. | SUKL-SHLP | X | |
| 117 | PRO_PZT | C | 1 | Preskrip.omezení | Zrcadlí údaj PRO z číselníků VZP PZT. Vyjadřuje preskripční omezení. | VZP PZT | X | |
| 118 | MJD_PZT | C | 4 | Měrná jednotka | Zrcadlí údaj MJD z číselníků VZP PZT. Vyjadřuje měrnou jednotku. | VZP PZT | X | |
| 119 | VYR_VZP | C | 3 | Kód výrobce | Zrcadlí údaj VYR z číselníků VZP PZT. Kód výrobce. | VZP | X | |
| 120 | ZEM_VZP | C | 3 | Zem výrobce | Zrcadlí údaj ZEM z číselníků VZP PZT. Kód země výrobce. | VZP | X | |
| 121 | MFC_PZT | N | 13 2 | Konečná cena | Zrcadlí údaj MFC z číselníků VZP PZT. Vyjadřuje konečnou cenu výrobku. | VZP PZT | X | |
| 122 | REU_PZT | N | 13 2 | Úhrada za repasovaný ZP | Zrcadlí údaj REU z číselníků VZP PZT. Úhrada za repasovaný ZP. | VZP PZT | X | |
| 123 | OME_PZT | C | 27 | Specifikace preskrip.omez. | Zrcadlí údaj OME z číselníků VZP PZT . Specifikace preskripčního omezení ZP. Seznam omezení je uveden v pomocném číselníku OMEPZT.TXT. | VZP PZT | X | |
| 124 | ZVL_PZT | C | 1 | Označení zvláštní položky | Zrcadlí údaj ZVL z číselníků VZP PZT . Označení zvláštní položky. | VZP PZT | X | |
| 125 | UDO_PZT | C | 10 | Užitná doba | Zrcadlí údaj UDO z číselníků VZP PZT. Užitná doba. | VZP PZT | X | |
| 126 | SKP_PZT | C | 1 | Skupina postižení | Zrcadlí údaj SKP z číselníků VZP PZT a je z nich automaticky aktualizován. Skupina postižení. | VZP PZT | X | |
| 127 | DAT_PZT | D | 8 | Datum změny | Zrcadlí údaj DAT z číselníků VZP PZT. Vyjadřuje datum změny ve formátu RRRRMMDD. | VZP PZT | X | |
| 128 | RP1_PZT | C | 1 | VZP Rezervní pole 1 | Zrcadlí údaj RP1 z číselníků VZP PZT. Rezervní pole číselníku VZP. | VZP PZT | X | |
| 129 | RP2_PZT | N | 13 2 | VZP Rezervní pole 2 | Zrcadlí údaj RP2 z číselníků VZP-PZT. Rezervní pole číselníku VZP. | VZP PZT | X | |
| 130 | RP3_PZT | C | 15 | VZP Rezervní pole 3 | Zrcadlí údaj RP3 z číselníků VZP-PZT. Rezervní pole číselníku VZP. | VZP PZT | X | |
| 131 | RP4_PZT | N | 13 2 | VZP Rezervní pole 4 | Zrcadlí údaj RP4 z číselníků VZP-PZT. Rezervní pole číselníku VZP. | VZP PZT | X | |
| 132 | RP5_PZT | N | 10 | VZP Rezervní pole 5 | Zrcadlí údaj RP5 z číselníků VZP-PZT. Rezervní pole číselníku VZP. | VZP PZT | X | |
| 133 | RS | C | 6 | Referenční skupina | Zrcadlí údaj RS z číselníku SGHLP. Příslušnost k referenční skupině, je-li do RS zařazen SÚKL při stanovení výše a podmínek úhrady; skládá se z identifikace do terapeutické skupiny (TS), oddělovače (/), pořadí podskupiny zaměnitelných nebo podobných LP v RS (RS_P); RS stanoveno vyhláškou MZ ČR na základě zmocnění podle zákona č. 48/1997 Sb., § 39c, odst. 1. | SUKL-SHLP | X | |
| 134 | TS | C | 3 | Terapeutická skupina | Zrcadlí údaj TS z číselníku SHLP. Příslušnost LP/PZLÚ k terapeutické skupině. TS stanovena vyhláškou MZ ČR na základě zmocnění podle zákona č. 48/1997 Sb., § 39c, odst. 1. | SUKL-SHLP | X | |
| 135 | TS_P | C | 2 | Podskupina TS | Zrcadlí stenojmenný údaj z číselníku SHLP. Příslušnost k podskupině zaměnitelných nebo podobných LP/PZLÚ v TS, je-li do RS zařazen SÚKL při stanovení výše a podmínek úhrady; TS_P stanovena vyhláškou MZ ČR na základě zmocnění podle zákona č. 48/1997 Sb., § 39c, odst. 1. | SUKL-SHLP | X | |

Formát číselníku PDK verze 069
Revize k 3.2.2010 - platnost od 1.3.2010

| Barevně označeny změny oproti předchozí verzi. | | | | | | | | |
|--|-----------|----------|----------|-----------------------------------|--|-----------------------|-----|--|
| č. | Označení | Typ pole | Velikost | Název | Popis pole, příklady | Zdroj dat | VZP | |
| 136 | PUHR1 | C | 1 | Příznak plné úhrady 1 | Zrcadlí stejnojmenný údaj z číselníku SHLP. Příznak plné úhrady pojišťovnou (I), tj. u LP/PZLÚ, kterým byla úhrada stanovena rozhodnutím SÚKL s použitím § 39c, odst. 5 zákona č. 48/1997 Sb. ve znění účinném od 1.1.2008 | SUKL-SHLP | X | |
| 137 | POZNAMKA | C | 100 | Poznámka | Doplňující textový údaj | Pharmdata | | |
| 138 | BAL_SUKL | C | 22 | Balení SÚKL | Zrcadlí údaj BALENI z číselníků SUKL a je z nich automaticky měsíčně aktualizován. Jen u položek s kódem SUKL. | SÚKL | X | |
| 139 | PUHR2 | C | 1 | Příznak plné úhrady 2 | Zrcadlí údaj UPO2 z číselníku SHLP. Jako údaj PUHR1, ale pro zvýšenou úhradu UHR2. | SUKL-SHLP | X | |
| 140 | PRIZ_DNC | C | 1 | Příznak DNC | Zrcadlí údaj DNC z číselníku SHLP. Označení dohodnuté nejvyšší ceny (X), podle dohody Všeobecné zdravotní pojišťovny s držitelem rozhodnutí o registraci, uzavřené před 31.12.2007 | SUKL-SHLP | X | |
| 141 | KOD_SUKL | C | 7 | Kód SÚKL | Kód SÚKL, případně bývalý kod SÚKL. | SÚKL | X | |
| 142 | STAT_SUKL | C | 1 | Status kódu SÚKlu | Jen u položek s kódem SÚKL. Označuje status předchozího pole. Hodnota "1" značí že položka je v aktuálním číselníku SÚKL(KLK nebo KLVYZ nebo KLVHOM), hodnota "0" značí že byla v číselníku SÚKL. | SÚKL a Pharmdata | X | |
| 143 | STAT_HVLP | C | 1 | Status kódu SÚKL v číselníku SHLP | Jen u položek s kódem SUKL. Označuje zda položka je v aktuálním číselníku SHLP. Hodnota "1" značí že položka je v aktuálním číselníku, "0" značí že položka byla, ale není v aktuálním číselníku SHLP, nic znamená že není a nebyla v tomto číselníku. | SUKL-SHLP a Pharmdata | X | |
| 144 | KOD_PZT | C | 7 | Kód VZP PZT | Kód VZP ZP, případně bývalý kod VZP ZP. | VZP | X | |
| 145 | STAT_PZT | C | 1 | Status kódu VZP PZT | Jen u položek s kódem VZP ZP. Označuje status předchozího pole. Hodnota "1" značí že položka je v aktuálním číselníku VZP ZP, hodnota "0" značí že není, ale byla v číselníku VZP ZP. | VZP a Pharmdata | X | |
| 146 | KOD_VET | C | 7 | Kód veteriny | Kód veteriny, případně bývalý kod veteriny. | USKVLB | | |
| 147 | STAT_VET | C | 1 | Status kódu veteriny | Jen u položek s kódem veteriny. Označuje status předchozího pole. Hodnota "1" značí že položka aktuálně registrovaná, hodnota "0" značí že byla registrovaná. | USKVLB | | |
| 148 | KOD_STOM | C | 7 | Kód VZP Stomatologie | Kód VZP Stomatologie (zelená kniha), případně bývalý kód VZP Stomatologie. | VZP | | |
| 149 | STAT_STOM | C | 1 | Status kódu VZP STOM | Jen u položek s kódem VZP Stomatologie. Označuje status předchozího pole. Hodnota "1" značí že položka je v aktuálním číselníku VZP Stomatologie, hodnota "0" značí že není, ale byla v číselníku VZP Stomatologie. | VZP a Pharmdata | | |
| 150 | TEPL_MIN | N | 4 | Skladovací teplota min | Minimální skladovací teplota ve °C uváděná výrobcem. | Výrobce | | |
| 151 | TEPL_MAX | N | 4 | Skladovací teplota max | Maximální skladovací teplota ve °C uváděná výrobcem. | Výrobce | | |
| 152 | TEPLOTA | C | 66 | Skladovací podmínky slovně | Skladovací podmínky vyjádřené slovně. | Výrobce | | |
| 153 | DNC_NEW | N | 12 2 | Dohodnutá nejvyšší cena nová | Nová ještě neplatná hodnota pole č. 27 DNC, která bude platit k stanovenému datu změn. Je doplňována automaticky z číselníků VZP HVLP ještě před datem její platnosti, pokud je k dispozici. O aktuálním čísle verze číselníku úhrad VZP informuje externí tabulka verze.txt. Po nabytí platnosti je toto pole nulováno. | VZP | | |

Formát číselníku PDK verze 069
Revize k 3.2.2010 - platnost od 1.3.2010

| Barevně označeny změny oproti předchozí verzi. | | | | | | | | |
|--|------------|----------|-----------|-----------------------------|--|----------------------|-----|--|
| č. | Označení | Typ pole | Veli-kost | Název | Popis pole, příklady | Zdroj dat | VZP | |
| 154 | VZP_NEW | C | 1 | Typ úhrady nový | Nová ještě neplatná hodnota pole č.17 VZP, která bude platit k stanovenému datu změn. Je doplňována automaticky z číselníků VZP ještě před datem její platnosti, pokud je k dispozici. O aktuálním čísle verze číselníku úhrad VZP informuje externí tabulka verze.txt. Po nabytí platnosti je toto pole prázdné. | VZP | | |
| 155 | VAZBA | C | 1 | Druh vazby přes KOD | Označuje druh vazby na jinou položku pomocí apa kódu v poli č. 24 KOD. Příklad: Situace "Jeden EAN - více SÚKLů", kdy výrobce zavede na trh zcela identický výrobek se jinou registrací SÚKL a se shodným EANem, přičemž se oba vyskytují současně. U druhého zavedeného výrobku je v poli KOD uvedena Apa původního výrobku a zde je uveden druh této vazby jako "S". Podrobně viz materiál Vazby v PDK. | Pharmdata Výrobce | | |
| 156 | SUKL_RB | D | 8 | Datum změny registrace SÚKL | Datum poslední změny stavu registrace SÚKL (pole č.42) z hodnoty R (=Registrováno) na jinou, většinou na B (=Doprodej). Datum je standardně ve tvaru RRRRMMDD. Odpovídá poslednímu dni v měsíci, ke kterému byl vydán datový soubor (KLK) s touto změnou. Jen u přípravků, které mají kód SÚKL. | Pharmdata SÚKL | X | |
| 157 | SUKL_KONEC | D | 8 | Datum konce registrace SÚKL | Datum posledního vyřazení přípravku z registrace SÚKL. Datum je ve tvaru RRRRMMDD. Odpovídá poslednímu dni v měsíci, ke kterému byl vydán datový soubor SÚKL (KLK) kde tento přípravek už nebyl uveden. Jen u přípravků, které měly kód SÚKL. | Pharmdata SÚKL | X | |
| 158 | CPV | C | 10 | Kód klasifikace CPV | Kód klasifikace EU pro veřejné soutěže. | Výrobce | | |
| 159 | PDKNOMEN | C | 9 | PDK Nomenklatura | Nová hierarchická třídící nomenklatura Pharmdata. Numerický kód s hierarchií 2 + 2 + 2 + 3., tj. čtyřstupňové hierarchické třídění vyjádřené dekadickým kódem. U konkrétního výrobku má kód 4, 6 nebo 9 znaků. Příslušný číselník je PDKNOMEN.TXT. Nejvyšší třídící úroveň (tj. první 2 znaky) je téměř identická s původní Skupinou zásob. Třídící číselník dodržuje tyto metodické principy: 1. princip jednoho místa zařazení výrobku, tzn. že každý výrobek může být zařazen pouze na jednom místě a za 2. přímá návaznost podrobnějšího třídění na třídění vyšší, tj. že každý kód má nad sebou nadřazený kód vyšší o jednu úroveň. | Pharmdata | | |
| 160 | EKV_SHLP | N | 13 2 | Úhrada ekvivalentu | Zrcadlí údaj EKV z číselníků SHLP. Základní úhrada léčivé látky za obvyklou denní terapeutickou dávku, je-li SÚKL stanovena podle zákona č.48/1997 Sb., § 39c, odst. 1. a odst. 2. | SUKL-SHLP | X | |
| 161 | VZP_END | C | 1 | Výběhový přípravek | Zrcadlí údaj END z číselníků VZP-HVLP. | VZP-HVLP | X | |
| 162 | V_PLATOD | D | 8 | Datum platnosti registrace | Zrcadlí stejnojmenný údaj číselníku SHLP. Platnost registrace od. Formát RRRRMMDD. | SUKL-SHLP | X | |
| 163 | KAT_ZP | C | 5 | Kategorie ZP | Zrcadlí údaj KAT z číselníků VZP PZT. | VZP PZT | X | |
| 164 | HL_UV_OD | D | 8 | Datum uvedení na trh | Zrcadlí stejnojmenný údaj z číselníku SHLP. Datum uvedení, nebo znovu uvedení, dodávek LP na trh, hlášeno držitelem rozhodnutí o registraci podle § 33 zákona o léčivech Zrcadlí stejnojmenný údaj z číselníků SHLP. Formát RRRRMMDD. | SUKL-SHLP | X | |
| 165 | HL_UK_DO | D | 8 | Datum ukončení | Zrcadlí stejnojmenný údaj z číselníku SHLP. Datum ukončení, nebo přerušení, dodávek LP na trh, hlášeno držitelem rozhodnutí o registraci podle § 33 zákona. Formát RRRRMMDD. | SUKL-SHLP | X | |
| 166 | DAT_UHR | D | 8 | Platnost UHR | Zrcadlí stejnojmenný údaj z číselníku SHLP. Datum změny stanovení výše a podmínek úhrady. Formát RRRRMMDD. | SUKL-SHLP | X | |
| 167 | T_REG | C | 3 | Typ registrace | Zrcadlí stejnojmenný údaj číselníku SHLP. Registrace (typ registrace – národní, MRP, DCP, centralizovanou procedurou, převzatá registrace, souběžný dovoz) | SUKL-SHLP | X | |

Formát číselníku PDK verze 069

Revize k 3.2.2010 - platnost od 1.3.2010

| Barevně označeny změny oproti předchozí verzi. | | | | | | | | |
|--|----------|----------|----------|--|--|-----------|-----|--|
| č. | Označení | Typ pole | Velikost | Název | Popis pole, příklady | Zdroj dat | VZP | |
| 168 | LEG_CV | C | 1 | právní základ max.ceny | Zrcadlí stejnojmenný údaj číselníku SHLP.právní základ pro stanovení maximální ceny výrobce; nabývá hodnot: M – stanoveno podle zákona č. 265/1991 Sb. a zákona č. 526/1990 Sb. ve znění účinném do 31.12.2007 S – stanoveno podle zákona č. 48/1997 Sb. ve znění účinném od 1.1.2008 | SUKL-SHLP | X | |
| 169 | LEG_UHR1 | C | 1 | právní základ úhrady | Zrcadlí stejnojmenný údaj číselníku SHLP.právní základ pro stanovení výše a podmínek úhrady LP/PZLÚ ze zdravotního pojištění; nabývá hodnot: M – stanoveno podle zákona 265/1991 Sb. a 526/1990 Sb. ve znění účinném do 31.12.2007 S – stanoveno podle zákona 48/1997 Sb. ve znění účinném od 1.1.2008 | SUKL-SHLP | X | |
| 170 | SOUBDOV | C | 11 | Identifikátor souběžného dovozu | Zrcadlí stejnojmenný údaj číselníku SHLP. Identifikační číslo souběžného dovozu, které se váže na odkazovaný referenční přípravek dle registračního čísla; zpravidla ve tvaru PI/xxx/yyyy | SUKL-SHLP | X | |
| 171 | ODTD | C | 4 | Obvyklá denní terapeut. dávka | Zrcadlí údaj ODTD z číselníku SHLP. | SUKL-SHLP | X | |
| 172 | ODTDJ | C | 5 | jednotka obvyklé denní terapeut. dávky | Zrcadlí údaj ODTDJ z číselníku SHLP. | SUKL-SHLP | X | |
| 173 | REZERVA6 | C | | Rezerva | | | | |

Celková maximální šířka všech polí 1694

Důležité upozornění: Pharmdata si vyhrazují, že v den generování kompletního číselníku (obvykle pátek) je nový číselník na serveru Pharmdata brán jako validní až v okamžiku, kdy se v téže složce objeví soubor SOUBORY.TXT (viz dále poznámka č. 8) i když samotná data jsou tam vystavena dříve. Též emailem automaticky rozesílaná oznámení o vygenerování dat budou odeslána současně s uploadem toho souboru. Důvodem je provedení zpětných kontrol vystavených dat. Přepokládáný čas potvrzení platnosti dat je kolem 16 hodiny.

Poznámky:
1. Formát exportovaných souborů PDK s příponou TXT:

Všechny soubory jsou v textové řádkové formě s proměnnou délkou polí, jako oddělovač jednotlivých polí v řádku je použit znak "|" (ASCII 124) Ten není před prvním polem na řádku a je za posledním. Řádky jsou zakončeny standardními dosovskými ukončovači - dvojicí znaků CR a LF (ASCII kód 13 a 10). Počet oddělovačů polí je v celem souboru konstantní a roven počtu polí. Numerické údaje používají jako desetinný oddělovač tečku (kód ASCII 46). Přebytečné mezery na obou stranách údajů jsou ořezány.

2. rozlišují se malá a velká písmena

3. čeština je v kódu LATIN 2 (CP 852). Sloupec "Velikost" značí celkovou maximální šířku pole vč. des.tečky a desetinných míst, v dalším sloupci je u numerických položek počet desetinných míst z celkové šířky pole.

4. pojem "zrcadlí" uvedený v popisu položky znamená, že položka v číselníku PDK pouze přebírá hodnotu z uvedeného cizího číselníku, nijak ji neupravuje, neinterpretuje ani ji nekontroluje. Hodnoty, které se zde mohou vyskytnout a jejich výklad jsou dány mateřským číselníkem. Aktualizace a případné změny se provádí vždy ke stanovenému datu změn nebo aktualizace. Pharmdata s.r.o. ručí pouze za přesnou shodu mezi originální hodnotou a její kopii v číselníku PDK.

Formát číselníku PDK verze 069

Revize k 3.2.2010 - platnost od 1.3.2010

| Barevně označeny změny oproti předchozí verzi. | | | | | | | |
|--|----------|----------|----------|-------|----------------------|-----------|-----|
| č. | Označení | Typ pole | Velikost | Název | Popis pole, příklady | Zdroj dat | VZP |

5. Pod pojmem Maximální cena se rozumí maximální cena tuzemského výrobce nebo zahraničního dodavatele včetně cla a dopravy na sklad tuzemského odběratele nebo celní sklad bez daně z přidané hodnoty a obchodních přírážek.

6. U dvoustavových položek typu Ano/Ne platí, že pokud to není výslovně uvedeno jinak, je hodnota Ne presentována nevyplněným polem.

7. Dále se exportuje další doplňující soubor VZP069.EXE Je to selfextraktor ekvivalentní k PDK069CE.EXE. Struktura souboru je zcela identická jako u PDK. Zde jsou uvedeny položky z číselníku VZP PZT (aktivní i bývalé) a aktivní položky SUKL KLK (homeopatika ne), které nejsou v číselníku PDK (ne každá položka registrována na SÚKLu je v číselníku PDK). Samozřejmě zde není vyplněn PDK a APA kód a další údaje firmy Pharmdata. Jsou zde kompletně zrcadlené údaje VZP resp. SÚKLu včetně maximální ceny. Z ostatních položek je vyplněn pouze údaj ZDROJ_DAT. Přesné určení, která pole jsou zde vyplňována je ve sloupci VZP (zcela vpravo). Cílem je dát uživatelům možnost získat zrcadlené údaje SÚKL, VZP a MF i u položek, které nejsou

8. Pro zvýšení spolehlivosti přebírání datových souborů je po úspěšném vygenerování a uploadu všech PDK souborů vytvořen ve webovském adresáři pomocný textový soubor s názvem SOUBORY.TXT. Kromě data a času svého vzniku obsahuje názvy a délky nově vygenerovaných souborů PDK, viz příklad dále. Soubor je před uploadem nových dat smazán, při neúplném uploadu se nevytvoří. Ukázka obsahu souboru:

[DATUM]

20051008 15:12

[SOUBORY]

PDK069CE.EXE,4286474

HISTO069.EXE,1264927

VZP069.EXE,1606917

[KONEC]

9. K vydání PDK je přiložen krátký komentář k exportovaným datům ve formě neformátovaného textového souboru (kódová stránka 852 jako u PDK) s názvem OZNAMENI.TXT nacházející se tamtéž. Příklad obsahu:

"Úhrady VZP platné od 1.10.2006 podle verze 651. Aktualizace podle SÚKL 9/2006. Maximální ceny a zařazení do cenové regulace podle SHLP z 1.4.2008."

10. Prázdná pole označená jako Rezerva byla dříve použita. V budoucnosti mohou být opět použita.

11. "X" ve sloupci VZP značí, že pole je vyplňováno i v číselníku VZP069, "L" značí že je v číselníku VZP069 vyplňováno jen u registrovaných léků.

12. Ve sloupci Zdroj dat údaj "SÚKL" značí číselník KLK nebo KLVYZ nebo KKLHOM, údaj "SUKL SHLP" značí Seznam hrazených léčivých přípravků a potravin pro zvláštní lékařské účely vydávaný tamtéž. Pole, která jsou redundantně v obou těchto číselnících (příklad NAZ, ATC atd.), zveřejňujeme pouze jednou a to prioritně z KLK, KLVYZ, KKLHOM.

13. Veškerá pole označená jako datový typ "D" mají jednotný formát RRRRMMDD bez ohledu na formát ve zdroji zrcadlení.