

Datové rozhraní VZP ČR

verze 6.2

**vytvořené v součinnosti se zástupci zdravotních pojišťoven
a zástupci profesních sdružení poskytovatelů zdravotní péče.**

Ústředí Všeobecné zdravotní pojišťovny ČR
Praha, říjen 2006

Úvod

Datová rozhraní (dále jen DR) byla vytvořena pro předávání dat mezi zdravotními pojišťovnami a subjekty poskytujícími zdravotní péči (dále jen SZZ) na datovém nosiči. Pro přehlednost je DR rozděleno do tří částí:

- I. Datové rozhraní Všeobecné zdravotní pojišťovny ČR – číselníky,**
- II. Datové rozhraní Všeobecné zdravotní pojišťovny ČR – individuální doklady,**
- III. Datové rozhraní Všeobecné zdravotní pojišťovny ČR – speciální rozhraní.**

Distribučním médiem pro číselníky a médiem pro předávání dokladů jsou převážně magnetické diskety formátu IBM PC 3,5“ 1,4 MB. Výjimečně je možno, po dohodě SZZ s Územním pracovištěm VZP, použít jiné medium.

Poskytovatelé zdravotní péče – smluvní partneři VZP – tento materiál obdrží Územních pracovištích VZP. Nesmluvní uživatelé DR pak za úplaty na provozně správním úseku VZP na adrese:

VZP ČR
ÚPI - Oddělení nákupu a logistiky
130 00 Orlická č. 4/2020, Praha 3

DR spravuje a udržuje Úsek informačních a komunikačních technologií Ústředí VZP. Obsah číselníků garantují jednotlivé odborné útvarů VZP.

Tento materiál neprošel jazykovou ani jinou úpravou.

I. Datové rozhraní VZP ČR – číselníky

Úvod k datovému rozhraní	2
I. Číselníky - obsah	3
I-1. Číselníky - úvod	4
I-2.1. Použité zkratky a symboly	5
I-2.2. Přehled poskytovaných číselníků	6
I-3. Číselníky - formáty	7
I-3.1. Mezinárodní klasifikace nemocí verze 10 v rozhraní JDG4	7
I-3.2. Zdravotní výkony	7
I-3.3. Cenová pásma	9
I-3.4. Kategorie pacienta	10
I-3.5. Léčivé přípravky, ZP a stomatologické výrobky	10
I-3.5.1. Hromadné vyráběné léčivé přípravky a potraviny pro zvláštní lékařské účely	10
I-3.5.2. Individuálně připravované léčivé přípravky, výrobky transfuzních stanic a radiofarmaka	11
I-3.5.3. Zdravotnické prostředky	12
I-3.5.4. Stomatologické výrobky	14
I-3.6. Smluvní odbornosti pracovišť	15
I-3.7. Doprava	15
I-3.8. Doporučení hospitalizace	16
I-3.9. Náhrady za zdravotní péči	16
I-3.10. Skupiny léčivých přípravků, ZP a stomatolog. výrobků	17
I-3.11. Ukončení léčení	17
I-3.12. Druh dokladu a typ dávky VZP	17
I-3.13. Územní pracoviště VZP	17
I-3.14. Lokalizace	17
I-3.15. Zdravotní pojišťovny	18
I-3.16. Kódy desetimístné identifikace	18
I-3.17. Výkony s povinnou lokalizací zubu	18
I-3.18. Ukončení lázeňské/ozdravenské péče	18
I-3.19. Přerušení lázeňské/ozdravenské péče	19
I-3.20. Náklady lázeňské/ozdravenské péče	19
I-3.21. Indikační skupiny lázeňské péče	19
I-3.22. Typy lázeňské péče	19
I-3.23. Kategorie ubytování v lázeňských zařízeních	19
I-3.24. Typy ozdravenského programu	20
I-3.25. Druh pojistného vztahu	20
I-3.26. Druh úhrady	20
I-3.27. Období fakturace	20
I-3.50. Další číselníky, nepopsané v Metodice	20
I-3.50.1. Typy smluvních subjektů	20
I-3.50.2. Konstanty	21
I-3.50.3. Výdajové fondy	21
I-3.50.4. Preskripční omezení	21
I-3.50.5. Druh dokladu a bonifikace	22
I-3.50.6. Druh péče	22

I – 1. Úvod

V této části je popsáno DR, ve kterém VZP předává číselníky na magnetickém médiu (na datovém nosiči).

Číselníky na datovém nosiči jsou předávány SZZ ve formě komprimovaného „samorozbalovacího“ souboru se jménem **v_cz<xxxp>.exe** (p = 0 znamená kompletní verzi xxx pro dané čtvrtletí). Pro prodej jsou v souboru se jménem **cis<xxx>.exe**. Po dekomprimaci („rozbalení“) tvoří každý číselník samostatný ASCII soubor s větami proměnné délky s oddělovači v kódování PC LATIN2. Použití tohoto typu souboru oproti jiným (např. typu .DB nebo .DBF) bylo zvoleno s ohledem na univerzální možnost jeho exportu i importu do jakýchkoli databázových systémů a pro snadnost jeho pořízení nebo úpravy na každém typu počítače i bez použití databáze.

Po rozbalení má každý soubor své jednoznačné jméno ve tvaru <JMENO.XXX>, kde XXX je označení verze číselníků. Rozsah verze je od 001 do 999. Číslo verze přiděluje VZP podle následujícího schematického příkladu:

V prvním čtvrtletí 1999 platila verze číselníků <JMENO.290>. Číslo verze se v každém následujícím čtvrtletí zvyšovalo o 10 tj. první platná verze ve druhém čtvrtletí 1999 měla tvar <JMENO.300>, ve třetím čtvrtletí <JMENO.310> atd. Jednotky čísla verze jsou vyhrazeny pro případné změny a doplňky číselníků v průběhu čtvrtletí.

Atributy věty proměnné délky jsou v souboru odděleny delimitory. Jako delimiter je použita čárka. Nenumerická pole jsou uzavřena v operátorech „“. Jednotlivé věty jsou odděleny znakem „posun vozíku a nová řádka“ (CRLF). Popis atributů vět v tomto materiálu je ve tvaru:

„zkratka“, „typ“, „délka“ (maximální), „popis[♣]“.

Typ může být:

- „C“ – znakový atribut
- „N“ – numerický atribut
- „D“ – datum ve formátu „ddmmrrrr“
- „\$“ – peněžní atribut, formát „x.y“ („x“ míst včetně desetinné čárky, z toho „y“ desetinných)

Atributy označené symbolem „♣“ tvoří ceníkovou část číselníků (udržuje se její historie). Znamená to, že hodnota atributu v nové verzi číselníků se může lišit od hodnoty v předchozí verzi. Hodnoty těchto atributů (historie s dobou platnosti od - do) se udržují ve výpočetním systému VZP nejméně tři roky.

Struktura číselníků VZP vychází z legislativních podkladů (Zákon o veřejném zdravotním pojištění, Seznam zdravotních výkonů s bodovými hodnotami, Seznam léčivých přípravků a zdravotnických prostředků) a je přizpůsobena potřebám VZP a jejích smluvních partnerů, souvisejících s vykazováním zdravotní péče, její kontrolou a úhradou.

Naplnění číselníků hodnotami vychází rovněž z legislativy a jejích změn a respektuje výše uvedené potřeby VZP.

I – 2.1. Použité zkratky a symboly

Nejsou uvedeny všeobecně používané zkratky a označení vyplývající z legislativy. Zkratky použité v jednotlivých částech jsou uvedeny a vysvětleny u popisu jednotlivých číselníků a dokladů.

CRP	Centrální registr pojištěnců
DR	Datové rozhraní
DRG	Systém platby za diagnostickou skupinu
ICP	Identifikační číslo pracoviště
ICPP	Identifikační číslo pracovníka pracoviště (lékaře)
ICZP	Informační centrum zdravotního pojištění
IČZ	Identifikační číslo zdravotnického zařízení
IS	Informační systém ÚP VZP
KKVP	Kombinovaná kapitačně-výkonová platba
RL	Revizní lékař pojišťovny
RSZ	Registr smluvních zařízení
SZZ	Smluvní zdravotnické zařízení
ÚP	Územní pracoviště VZP
VZP	Všeobecná zdravotní pojišťovna ČR
ZP	Zdravotnické prostředky
ZZ	Zdravotnické zařízení

I – 2.2. Přehled poskytovaných číselníků

VZP předává SZZ na datovém nosiči následující číselníky:

Název číselníku	Jméno souboru na datovém nosiči
Cenová pásma	DVYKON.XXX
Doporučení hospitalizace	DOPHOSP.XXX
Doprava	DOPRAVA.XXX
Druh dokladu a bonifikace	DDOKLVSE.XXX
Druh péče	DPECE.XXX
Hromadně vyráběné léčivé přípravky a potraviny pro zvláštní lékařské účely	LEKY.XXX
Indikační skupiny lázeňské péče	LP_IND.XXX
Individuálně připravované léčivé přípravky a výrobky transfuzních stanic a radiofarmaka	IVLP.XXX
Kategorie pacienta	KATEGPAC.XXX
Kategorie ubytování v lázeňských zařízeních	LP_KAT.XXX
Konstanty	CISKONST.XXX
Lokalizace	STOKZP.XXX
Mezinárodní klasifikace nemocí verze 10 (MKN-10) v rozhraní JDG4	JDG4.XXX
Náklady lázeňské /ozdravné péče	LP_NAK.XXX
Náhrady za zdravotní péči	UHRADY.XXX
Preskripční omezení	OMEODB.XXX
Přerušeni lázeňské /ozdravné péče	LP_PRE.XXX
Skupiny léčivých přípravků, ZP a stomatologických výrobků	DRUHPOL.XXX
Smluvní odbornosti pracovišť	ODBORN.XXX
Stomatologické výrobky	STOMAG.XXX
Typy lázeňské péče	LP_TYP.XXX
Typy ozdravného programu	OZD_TYP.XXX
Typy subjektů	TYP SUB.XXX
Ukončení lázeňské /ozdravné péče	LP_UKO.XXX
Ukončení léčení	UKLEC.XXX
Územní pracoviště VZP	CISELPOB.XXX
Výdajové fondy	VYDFOND.XXX
Výkony s povinnou lokalizací zubu	STOMAGVY.XXX
Zdravotní výkony	VYKONY.XXX
Zdravotnické prostředky	PZT.XXX

I – 3. Číselníky - formáty

I – 3.1. Mezinárodní klasifikace nemocí verze 10 v rozhraní JDG4

Pro potřeby přechodu z deváté verze MKN na desátou byl číselník MKN-10 naplněn do datového rozhraní číselníku JDG4. Tím vznikla určitá nedokonalost, protože zkrácený název v MKN 10 je na 30 znaků a v rozhraní JDG4 na 23 znaky.

Atributy:

Název	Typ	Délka	Popis
KOD	C	4	Kód diagnózy
ZNA	C	1	Znak pro hvězdičkové diagnózy
POH	C	1	Pohlaví
VOD	C	2	Věk od
VDO	C	2	Věk do
NAZ	C	23	Název diagnózy

I – 3.2. Zdravotní výkony

Atributy:

Název	Typ	Délka	Popis
KOD	C	5	Číslo výkonu
ODB	C	3	Autorská odbornost výkonu ♣
OME	C	1	Omezení úhrady místem (A, H, O, D, M, P, Y a mezera) ♣ A – výkony provedené ambulantně (A i SA) H – výkony provedené při hospitalizaci pacienta (H i SH) D – ošetřovací dny (OD) M – OD určený pro doprovod pacienta P – OD propustky Y – OD výkonů označených ve starém Seznamu I, J a T
OMO	C	30	Omezení provádění na určité odbornosti ♣
NAZ	C	254	Název výkonu Pokud kód výkonu ve starém Seznamu výkonů má stejné číselné označení jako číslo výkonu v novém seznamu, ale liší se významem a cenou, jsou v atributu uvedeny oba (případně zkrácené) názvy. První s platností do 30. 6. 97, druhý s platností od 1. 7. 97
VYS	C	254	Vysvětlivky k výkonu
ZUM	C	1	Indikace možnosti zvlášť účtovatelného materiálu nebo léčivého přípravku k výkonu nabývá hodnoty ♣ „Z“ - ZUM, " " - prázdný „L“ - ZULP „A“ – ZUM i ZULP
TVY	N	6.1	Čas výkonu – trvání výkonu (v min.) ♣

Název	Typ	Délka	Popis
CTN	N	6.1	Čas nositele výkonu (v min.) ♣
			Je uveden součet času všech nositelů výkonu ve všech kategoriích nositelů výkonu pro daný výkon. V případě, kdy výkon znamená ošetřovací den (OD), bude zahrnovat součet času nositelů výkonu zahrnutých do kalkulace OD. Tento čas se nevykazuje ICZP, protože není rozdělen na jednotlivé kategorie nositelů.
PMZ	N	7	Přímé mzdové náklady na výkon
PMA	N	7	Cena přímo při výkonu spotřebovaného materiálu ♣
PJP	C	1	Příznak výkonu ♣
			„0“ – výkon obsažen v kapitačním paušálu odbornosti 001 a 002
			„1“ – výkon obsažen v kapitačním paušálu odbornosti 001
			„2“ – výkon obsažen v kapitačním paušálu odbornosti 002
			„3“ – výkon obsažen v kapitačním paušálu odbornosti 603
			„4“ – výkon obsažen v kapitačním paušálu odborností 001, 002 a 603
			„5“ – výkon obsažen v kapitačním paušálu odborností 001 a 603
			„6“ – výkon obsažen v kapitačním paušálu odborností 002 a 603
			„M“ – označení markerového čísla výkonu
			„D“ – vedle výkonu je zapotřebí uvést výkon s PJP = „M“
BOD	N	6	Body za výkon (body) ♣
			Atribut je vyplněn součtem bodové hodnoty výkonu a režie výkonu (vypočtené jako součin času výkonu a minutové režijní sazby podle autorské odbornosti výkonu). V případě, kdy výkon znamená OD, bude naplněn hodnotou „0“. Součet bodové hodnoty OD (v lineární i sestupné platbě), bodové hodnoty výkonů agregovaných do OD podle odbornosti pracoviště a bodové hodnoty režie přiřazené k OD podle kategorie zdravotnického zařízení ústavní péče je uveden v číselníku „Cenová pásma“.
KAT	C	2	Kategorie úhrady z vyhlášky č. 134/1998 Sb. (P, Q, W, Z nebo „“) ♣
UMA	\$	6.2	Částečná úhrada materiálu od VZP u kategorizovaných výkonů (%) ♣
UBO	\$	6.2	Částečná úhrada bodů od VZP u kategorizovaných výkonů (%) ♣
			Atribut mění význam. Bude naplněn jednou setinou bodové hodnoty výkonu podle vyhlášky č. 134/1998 Sb.

I – 3.3. Cenová pásma

Atributy:

Název	Typ	Délka	Popis
KOD1	C	5	Číslo výkonu (ošetřovacího dne v sestupné i lineární platbě)
			Je vytvořeno speciální číslo výkonu tak, že k číslu výkonu s významem ošetřovací den z nového Seznamu výkonů se přičte stonásobek kategorie zdravotnického zařízení poskytujícího ústavní péči zvýšený o tři. Příklad: Číslo výkonu – OD 00001 bude mít pro ZZ <ul style="list-style-type: none"> • kategorie 0 číslo 00301 • kategorie 1 00401 • kategorie 2 00501 • kategorie 3 00601 • kategorie léčebna 00701
KOD2	C	3	Kód odbornosti
OZN	N	2	Označení pásma pro sestupnou sazbu za ošetřovací den
PDNU	N	4	Standardní doba hospitalizace v pásmu ♣
SAZ	N	6	Sazba pro číslo výkonu v pásmu v ♣
			Atribut je vyplněn součtem bodové hodnoty OD (v lineární i sestupné platbě), bodové hodnoty výkonů agregovaných do OD podle odbornosti pracoviště a bodové hodnoty režie přiřazené k OD podle kategorie zdravotnického zařízení ústavní péče.

Příklad 1 Číslo výkonu podléhajícího sestupné platbě - OD 00001 vykázané v odbornosti 1H1 zdravotnickým zařízením kategorie 3 - bude mít číslo výkonu 00601 (= (kat+3)*100+00001) a číselník cenová pásma bude naplněn hodnotami:

„00601“, „1H1“, 1,4,1053 1053=609+379+65

„00601“, „1H1“, 2,4,888 888=507+316+65

„00601“, „1H1“, 3,4,724 724=406+253+65

„00601“, „1H1“, 4,12,724 724=406+253+65

„00601“, „1H1“, 5,0,477 477=254+158+65

Bodová hodnota v pásmu = body za OD+body za agregované výkony+body za kategorii

Příklad 2 Číslo výkonu nepodléhajícího sestupné platbě - OD 00012 vykázané v odbornosti 3H4 v daných kategoriích ZZ - má speciální čísla 00x12 (= (kat+3)*100+00012) a číselník cenová pásma bude naplněn hodnotami:

„00312“, „3H4“, 1,0,595 595=479+96+20

„00412“, „3H4“, 1,0, 605 605=479+96+30

„00512“, „3H4“, 1,0,620 620=479+96+45

„00612“, „3H4“, 1,0,640 640=479+96+65

Bodová hodnota = body za OD+body za agregované výkony v pásmu B+body za kategorii ZZ

I – 3.4. Kategorie pacienta

Atributy:

Název	Typ	Dél- ka	Popis
KOD	C	1	Kód kategorie
NAZ	C	254	Název kategorie
TXT	C	254	Text definice
POD	N	4	Příplatek k ošetřovacímu dni hospitalizace – počet bodů dle pravidel ve vyhlášce č. 134/1998 Sb. ♣

I – 3.5. Léčivé přípravky, ZP a stomatologické výrobky

I – 3.5.1. Hromadně vyráběné léčivé přípravky a potraviny pro zvláštní lékařské účely

Atributy:

Název	Typ	Dél- ka	Popis
KOD	C	7	Kód léku
NAZ	C	70	Název léku
DOP	C	30	Doplněk názvu
CESTA	C	7	Cesta podání dle EU
FORMA	C	19	Forma podání dle EU
BALENÍ	C	22	Balení dle EU
SILA	C	15	Síla dle EU
OBAL	C	3	Obal dle EU
VYR	C	3	Výrobce
ZEM	C	3	Země výrobce
DRZ	C	3	Držitel rozhodnutí o registraci
ZEMDRZ	C	3	Zem držitele
MAX	\$	13.2	Maximální úhrada VZP ♣
ORC	\$	13.2	Orientační cena ♣
MFC	\$	13.2	Konečná cena ♣
LIM	C	1	Limit. Nabývá hodnot mezera, Z, L, H, X, O, K, T, U a B ♣
OME	C	27	Specifikace preskripčního omezení ♣
IND	C	1	Indikační omezení (P nebo jiné) ♣
UPO	C	1	Způsob úhrady pojišťovnou (I, mezera, N) ♣
UHP	N	5.2	Procento úhrady pojišťovnou
ZVL	C	1	Označení zvláštní položky (Z) ♣
DNC	C	1	Označení dohodnuté nejvyšší ceny ("X" pro léčivo s DNC)
TXL	C	1	Označení taxy laborum
TAX	\$	13.2	Taxa laborum
ATC	C	7	Anatomicko-terapeuticko-chemická skupina
ATC3	C	3	Anatomicko-terapeutická skupina

Název	Typ	Délka	Popis
ATC1	C	1	Anatomická skupina
REG	C	1	Registrace
DDM	C	4	Definovaná denní dávka – množství
DDJ	C	2	Definovaná denní dávka – množství
DDP	N	10.4	Definovaná denní dávka – počet v balení
EKV	\$	13.2	Cena ekvivalentu
END	C	1	Výběhové přípravky
DAT	C	8	Datum změny
RP1	C	1	Rezervní pole 1
RP2	\$	13.2	Rezervní pole 2
RP3	C	15	Rezervní pole 3
RP4	\$	13.2	Rezervní pole 4
RP5	N	10	Rezervní pole 5

I – 3.5.2. Individuálně připravované léčivé přípravky, výrobky transfuzních stanic a radiofarmaka

Atributy:

Název	Typ	Délka	Popis
KOD	C	7	Kód léku
NAZ	C	70	Název léku
DOP	C	80	Doplňek názvu
CESTA	C	7	Cesta podání dle EU
FORMA	C	19	Forma podání dle EU
BALENÍ	C	22	Balení dle EU
SILA	C	15	Síla dle EU
OBAL	C	3	Obal dle EU
TYP	C	2	Typ podskupiny IVLP
MJD	C	4	Měrná jednotka
MNO	C	8	Množství
MAX	\$	13.2	Maximální úhrada VZP ♣
MFC	\$	13.2	Konečná cena ♣
LIM	C	1	Limit ♣
OME	C	27	Specifikace preskripčního omezení ♣
IND	C	1	Indikační omezení (P nebo jiné)
UPO	C	1	Způsob úhrady pojišťovnou (I, mezera, N) ♣
UHP	N	5.2	Procento úhrady pojišťovnou
ZVL	C	1	Označení zvláštní položky ♣
TXL	C	1	Označení taxy laborum
TAX	\$	13.2	Taxa laborum
ATC	C	7	Anatomicko-terapeuticko-chemická skupina
ATC3	C	3	Anatomicko-terapeutická skupina

Název	Typ	Délka	Popis
ATC1	C	1	Anatomická skupina
RP1	C	1	Rezervní pole 1
RP2	\$	13,2	Rezervní pole 2
RP3	C	15	Rezervní pole 3
RP4	\$	13.2	Rezervní pole 4
RP5	N	10	Rezervní pole 5

Typ podskupiny číselníku IVLP

11	Individuálně připravované léčivé přípravky (magistraliter)
12	Transfuzní přípravky a krvetvorné buňky
13	Radiofarmaka
15	Autologní transfuzní přípravky

I – 3.5.3. Zdravotnické prostředky

Atributy:

Název	Typ	Délka	Popis
KOD	C	7	Kód ZP
NAZ	C	70	Název ZP
DOP	C	80	Doplňek názvu
PRO	C	1	Preskripční omezení
TYP	C	2	Typ podskupiny ZP (hodnoty atributu TYP jsou uvedeny dole)
MJD	C	4	Měrná jednotka
VYR	C	3	Výrobce
ZEM	C	3	Země výrobce
MAX	\$	13.2	Maximální úhrada VZP ♣
MFC	\$	13.2	Konečná cena ♣
REU	\$	13.2	Úhrada za repasovaný ZP ♣
LIM	C	1	Limit ♣
OME	C	27	Specifikace preskripčního omezení ♣
UPO	C	1	Způsob úhrady pojišťovnou (I,R,J, prázdné) ♣
UHP	N	5.2	Procento úhrady pojišťovnou ♣
ZVL	C	1	Označení zvláštní položky ♣
UDO	C	10	Užitná doba
SKP	C	1	Skupina postižení
DAT	C	8	Datum změny
KAT	C	5	Kategorie
RP1	C	1	Rezervní pole 1
RP2	\$	13.2	Rezervní pole 2
RP3	C	15	Rezervní pole 3
RP4	\$	13.2	Rezervní pole 4
RP5	N	10	Rezervní pole 5

TYP	Název podskupiny číselníku ZP
01	Obvazový materiál
02	Prostředky pro inkontinenci, kondomy urinál, sběrné sáčky urinál
03	Pomůcky stomické
04	Pomůcky ortopedickoprotetické
05	Pomůcky ortopedickoprotetické individuálně zhotovované
06	Kompresní punčochy a návleky
07	Vozíky včetně příslušenství
08	Sluchadla včetně příslušenství
09	Brýle a optické pomůcky
10	Pomůcky respirační a inhalační
11	Pomůcky pro diabetiky
12	Pomůcky kompenzační pro tělesně postižené
13	Pomůcky dále nespecifikované, paruky
14	Pomůcky kompenzační pro zrakově postižené
15	Pomůcky kompenzační pro sluchově postižené
16	Obuv ortopedická
17	Pomůcky pro laryngectomované
41	Biologické implantáty a materiál
42	Implantáty spinální, fixační
43	Systemy drenážní a neuromodulační
53	Kardiostimulátory, defibrilátory, elektrody, chlopně
54	Stimulátory neuromodulační, elektrody epileptologické
55	Cévní protézy
56	Další chirurgický materiál
59	Fixační pomůcky
60	Jehly
62	Kanyly tracheální, tracheostomické
64	Implantáty
67	Katetry, dráty, drény, sety, sondy, soupravy, systémy, vodiče, zavaděče
68	Staplery
69	Prostředky pro infuzi, transfuzi a dialýzu
70	Prostředky pro anesteziologii a resuscitaci
71	Extraktory
77	Prostředky pro intenzivní a invazivní kardiologii
78	Stenty
80	Prostředky pro digestivní endoskopii
81	RTG filmy
82	Prostředky k laparoskopickým výkonům ZUM obligatorní (paušál)
83	Porty, katetry implantabilní, katetry centrální žilní
84	Další osteosyntetický materiál
85	Oxygenátory
86	Komponenty pro náhrady kolenního kloubu
87	Komponenty pro náhrady kyčelního kloubu

TYP	Název podskupiny číselníku ZP
88	Komponenty pro náhrady ostatních kloubů
89	Cementy kostní

I – 3.5.4. Stomatologické výrobky

Číselník Stomatologické výrobky také obsahuje stomatologické výrobky pro děti.

Atributy:

Název	Typ	Délka	Popis
KOD	C	7	Kód výrobku
NAZ	C	110	Název výrobku
PRO	C	1	Preskripční omezení
TYP	C	2	Typ výrobku
MJD	C	4	Měrná jednotka
VYR	C	3	Výrobce
ZEM	C	3	Země výrobce
MAX	\$	13.2	Maximální úhrada VZP ♣
ORC	\$	13.2	Orientační cena ♣
KAL	\$	13.2	Kalkulace ceny laboratoře
KAO	\$	13.2	Kalkulace ceny ordinace
UPO	C	1	Způsob úhrady pojišťovnou (I, C, N) ♣
UHP	N	5.2	Procento úhrady pojišťovnou
ZVL	C	1	Označení zvláštní položky ♣
ZIV	C	2	Životnost
SLI	C	3	Skupina slitin dle použití
ORT	C	3	Kategorie ortodontie
MAM	N	3	Maximální možné množství (počet měrných jednotek) vykázané na řádku ♣
SZI	C	1	Sledování životnosti: (A – u výrobku se sleduje, N – nesleduje)
PVK	C	1	Povinné vyplnění kvadrantu (A – povinné, N – nepovinné) ♣
PVZ	C	1	Povinné vyplnění zubu v kvadrantu (A, N) ♣
LOK	C	1	Lokalizace (místo pole REZ1)
REZ2	C	1	Rezerva 2
DAT	C	8	Datum změny
RP1	C	1	Rezervní pole 1
RP2	\$	13.2	Rezervní pole 2
RP3	C	15	Rezervní pole 3
RP4	\$	13.2	Rezervní pole 4
RP5	N	10	Rezervní pole 5

I – 3.6. Smluvní odbornosti pracovišť*Atributy:*

Název	Typ	Délka	Popis
KOD	C	3	Kód smluvní odbornosti pracoviště
NAZ	C	60	Název smluvní odbornosti pracoviště
PH1	\$	7.2	Paušál za léčivé přípravky za ošetrovací den v hospitalizaci ♣
PH2	\$	7.2	Paušál za léčivé přípravky za ošetrovací den v hospitalizaci (rezerva) ♣
PH3	\$	7.2	Paušál za léčivé přípravky za ošetrovací den v hospitalizaci (rezerva) ♣
PH4	\$	7.2	Paušál za léčivé přípravky za ošetrovací den v hospitalizaci (rezerva) ♣
PH5	\$	7.2	Paušál za léčivé přípravky za ošetrovací den v hospitalizaci (rezerva) ♣
PA1	\$	7.2	Paušál za léčivé přípravky v ambulanci na jedno ošetření ♣
PA2	\$	7.2	Paušál za léčivé přípravky v ambulanci – Kč na tisíc vykázaných bodů ♣
SODB	C	3	Obor ústavní péče – nadřazená odbornost

I – 3.7. Doprava*Atributy:*

Název	Typ	Délka	Popis
KOD	C	2	Číslo výkonu dopravy
NAZ	C	254	Název dle sazebníku dopravy
			Pokud kód druhu dopravy ve starém Seznamu výkonů má stejné číselné označení jako číslo výkonu dopravy v novém seznamu, ale liší se významem a cenou, jsou v atributu uvedeny oba (případně zkrácené) názvy. První s platností do 30. 6. 97, druhý s platností od 1. 7. 97.
TXT	C	254	Text – vysvětlení dle sazebníku
TLE	N	6.1	Čas lékaře
TOS	N	6.1	Čas ostatní
PMN	\$	7.2	Přímé materiálové náklady ♣
PZN	\$	7.2	Přímé mzdové náklady
REN	\$	7.2	Režijní náklady
CEN	\$	7.2	Celkové náklady
BOD	\$	6.2	Počet bodů ♣
DOKL	N	2	Číslo dokladu, na kterém je dovoleno kód vykázat
PVKM	C	1	Příznak vyplnění km (počet) na dokladu
			„A“ – povinné
			„N“ – nepovinné
			„Z“ – zakázané

Název	Typ	Délka	Popis
PVKC	C	1	Příznak vyplnění Kč na dokladu (A, N, Z)
VAKM	C	1	Atribut km z dokladu vstupuje do výpočtu úhrady „1“ – ano
			„0“ – ne
VAKC	C	1	Atribut Kč z dokladu vstupuje do výpočtu úhrady (0,1)
SMSAZ	C	1	Sazba v Kč na 1 km ve smlouvě se ZZ „A“ – ano
			„N“ – ne
			„Z“ – zakázáno
SMBOD	C	1	Sazba v bodech na 1 km ve smlouvě se ZZ (A, N nebo Z)
SMPAU	C	1	Se ZZ nasmlouván paušál v Kč (A, N nebo Z)
SMPMN	C	1	Se ZZ nasmlouvány přímé materiálové náklady v Kč (A, N nebo Z)
MINUH	N	1	Úhrada se počítá jako minimum z {(sazba x počet km) Kč vykázané na dokladu}: „0“ – ne, „1“ – ano
DRUN	N	3	Druh nákladové položky pro kód
DRUK	N	3	Druh konsolidace
REZ1	N	1	Rezerva 1 pro zpracování ve VZP
REZ2	N	1	Rezerva 2 pro zpracování ve VZP
REZ3	N	1	Rezerva 3 pro zpracování ve VZP
REZ4	N	1	Rezerva 4 pro zpracování ve VZP
REZ5	N	1	Rezerva 5 pro zpracování ve VZP
REZ6	N	1	Rezerva 6 pro zpracování ve VZP
REZ7	N	1	Rezerva 7 pro zpracování ve VZP
REZ8	N	1	Rezerva 8 pro zpracování ve VZP

I – 3.8. Doporučení hospitalizace

Atributy:

Název	Typ	Délka	Popis
KOD	C	1	Kód typu doporučení k hospitalizaci
NAZ	C	60	Název typu doporučení k hospitalizaci

I – 3.9. Náhrady za zdravotní péči

Atributy:

Název	Typ	Délka	Popis
KOD	C	2	Kód náhrady
NAZ	C	60	Název náhrady
TXT	C	254	Text – vysvětlení
SUB	C	60	Osoba, subjekt povinné náhrady
PRI	N	2	Priorita náhrady

I – 3.10. Skupiny léčivých přípravků, ZP a stomatolog. výrobků*Atributy:*

Název	Typ	Délka	Popis
KOD	C	1	Kód druhu položky
NAZ	C	60	Název druhu položky

I – 3.11. Ukončení léčení*Atributy:*

Název	Typ	Délka	Popis
KOD	C	1	Kód ukončení léčení
NAZ	C	126	Význam

I – 3.12. Druh dokladu a typ dávky VZP

Číselník nemá datové rozhraní.

I – 3.13. Územní pracoviště VZP*Atributy:*

Název	Typ	Délka	Popis
CPO	C	4	Číslo územního pracoviště
NAZ	C	22	Název územního pracoviště
AP1	C	30	Adresa územního pracoviště 1. část
AP2	C	30	Adresa územního pracoviště 2. část
PSP	C	5	PSČ územního pracoviště
BNK	C	30	Název banky
UCT	C	18	Číslo účtu
SMK	C	4	Směrový kód banky
AB1	C	30	Adresa banky 1. část
AB2	C	30	Adresa banky 2. část
PSB	C	5	PSČ banky

I – 3.14. Lokalizace*Atributy:*

Název	Typ	Délka	Popis
KZP	C	1	Označení kvadrantu, zubu nebo rezervy. Nabývá hodnot „K“, „Z“ nebo „P“.
NAZ	C	50	Význam

KVA	C	1	Kód kvadrantu
ZUB	C	1	Kód zubu
REZ1	C	1	Rezerva 1
REZ2	C	1	Rezerva 2

I – 3.15. Zdravotní pojišťovny

Číselník nemá datové rozhraní.

I – 3.16. Kódy desetimístné identifikace

Číselník nemá datové rozhraní.

I – 3.17. Výkony s povinnou lokalizací zubu

Slouží pro kontrolu v aplikaci, zda je u některého stomatologického výkonu vykazování lokalizace výkonu na dokladech 01s a 02s povinné, nepovinné nebo zakázané.

Atributy:

Název	Typ	Délka	Popis
KOD	C	5	Číslo výkonu, u kterého může být povinná lokalizace kvadrantu nebo zubu
NAZ	C	50	Zkrácený název výkonu
KVA	C	1	Kód kvadrantu
			„A“ – povinné vyplnění
			„N“ – nepovinné vyplnění
			„Z“ – zakázané vyplnění
ZUB	C	1	Kód zubu. (A, N nebo Z)
REZ1	C	1	Rezerva
REZ2	C	1	Rezerva

I – 3.18. Ukončení lázeňské/ozdravenské péče

Atributy:

Název	Typ	Délka	Popis
KOD_UKO	C	1	Kód ukončení
DRU_UKO	C	50	Význam
SAN_UKO	C	1	Sankce pacientovi „A“ – ano, „N“ – ne, „I“ – individuálně

I – 3.19. Přerušeni lázeňské/ozdravenské péče*Atributy:*

Název	Typ	Délka	Popis
KOD_PRE	C	1	Kód přerušeni
DRU_PRE	C	50	Význam

I – 3.20. Náklady lázeňské/ozdravenské péče*Atributy:*

Název	Typ	Délka	Popis
KOD_NAK	C	1	Kód nákladu
DRU_NAK	C	50	Druh nákladu

I – 3.21. Indikační skupiny lázeňské péče*Atributy:*

Název	Typ	Délka	Popis
KOD_IND	C	9	Kód indikační skupiny
DRU_IND	C	50	Význam

I – 3.22. Typy lázeňské péče*Atributy:*

Název	Typ	Délka	Popis
KOD_TYP	C	1	Kód typu lázeňské péče
DRU_TYP	C	50	Význam

I – 3.23. Kategorie ubytování v lázeňských zařízeních*Atributy:*

Název	Typ	Délka	Popis
KOD_KUB	C	3	Kód kategorie ubytování
DRU_KUB	C	50	Význam

I – 3.24. Typy ozdravenského programu*Atributy:*

Název	Typ	Délka	Popis
KOD_O	C	4	Kód typu ozdravenského programu
DRUH_O	C	50	Význam

I – 3.25. Druh pojistného vztahu*Atributy:*

Název	Typ	Délka	Popis
DPOJ	C	2	Druh pojistného vztahu
DPOJ_O	C	50	Význam

I – 3.26. Druh úhrady*Atributy:*

Název	Typ	Délka	Popis
DUHR	C	1	Druh úhrady
DUHR_O	C	50	Význam

I – 3.27. Období fakturace*Atributy:*

Název	Typ	Délka	Popis
KOD	C	1	Kód fakturačního období
NAZ	C	60	Název fakturačního období

I – 3.50. Další číselníky, nepopsané v Metodice**I – 3.50.1. Typy smluvních subjektů***Atributy:*

Název	Typ	Délka	Popis
KAT	C	2	Kategorie subjektu
KOD	C	3	Typ subjektu
NAZ	C	60	Název smluvního subjektu

I – 3.50.2. Konstanty*Atributy:*

Název	Typ	Délka	Popis
KOD	C	2	Kód konstanty
HOD	\$	7.2	Hodnota konstanty ♣
NAZ	C	30	Název konstanty

I – 3.50.3. Výdajové fondy*Atributy:*

Název	Typ	Délka	Popis
KOD	C	3	Kód výdajového fondu
NAZ	C	30	Název výdajového fondu
HOD	\$	4.2	Hodnota bodu výdajového fondu ♣
CIN	C	3	„Činnost“ pro potřeby účetnictví VZP
TYPVF	C	1	Typ výdajového fondu „K“ = kapitální platba

I – 3.50.4. Preskribční omezení*Atributy:*

Název	Typ	Délka	Popis
OZO	C	5	Označení odbornosti lékařů pro účely preskribčního omezení: atribut OME v číselníku LEKY, IVLP a ZP
NAZ	C	100	Název odbornosti z číselníků léčivých přípravků a ZP
PRI	C	1	Příznak, zda odbornost lékařů kontrolovat: A – kontrolovat, N – ne
ODB1	C	3	Odbornost 1 podle číselníku Odbornosti
ODB2	C	3	Odbornost 2 podle číselníku Odbornosti
ODB3	C	3	Odbornost 3 podle číselníku Odbornosti
ODB4	C	3	Odbornost 4 podle číselníku Odbornosti
ODB5	C	3	Odbornost 5 podle číselníku Odbornosti
ODB6	C	3	Odbornost 6 podle číselníku Odbornosti
ODB7	C	3	Odbornost 7 podle číselníku Odbornosti
ODB8	C	3	Odbornost 8 podle číselníku Odbornosti
ODB9	C	3	Odbornost 9 podle číselníku Odbornosti
ODB10	C	3	Odbornost 10 podle číselníku Odbornosti

I – 3.50.5. Druh dokladu a bonifikace*Atributy:*

Název	Typ	Délka	Popis
KOD	C	2	Kód druhu dokladu
NAZ	C	60	Název druhu dokladu
BON	\$	5.2	Hodnota bonifikace ♣
DRU	C	1	Druh bonifikace (řádek R, doklad D, nebonifikováno N) ♣

I – 3.50.6. Druh péče*Atributy:*

Název	Typ	Délka	Popis
DPECE	C	2	Druh péče
DPECE_O	C	50	Význam