

DODATOK číslo 7

K ZMLUVE O POSKYTOVANÍ ZDRAVOTNEJ STAROSTLIVOSTI

č. 73NSP1000617

uzatvorenej podľa § 7 zákona č. 581/2004 Z. z. o zdravotných poisťovniach, dohľade nad zdravotnou starostlivosťou a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov a zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov (ďalej len „Zmluva“) medzi zmluvnými stranami:

Zdravotná poisťovňa:

DÔVERA zdravotná poisťovňa, a. s.

so sídlom Einsteinova 25, 851 01 Bratislava

IČO: 35 942 436, DIČ: 2022051130, IČ DPH: SK2022051130

zapísaná v obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, oddiel: Sa, vložka číslo 3627/B

krajská pobočka *Trenčín*, kód : 2400

korešpondenčná adresa: **Cintorínska 5, 949 01 Nitra 1**

(ďalej len „Poisťovňa“)

Poskytovateľ zdravotnej starostlivosti:

Obchodné meno / Priezvisko, meno a titul:	Nemocnica s poliklinikou Považská Bystrica
IČO / registračné číslo:	00610411
DIČ, IČ DPH:	2020705038
Sídlo / Miesto trvalého pobytu:	Nemocničná 986, 017 01 Považská Bystrica
Zápis v registri (iba v prípade takéhoto zápisu):	-

(ďalej len „Poskytovateľ“)

I. ÚVODNÉ USTANOVENIE

- 1.1. Poisťovňa a Poskytovateľ sa v súlade s ustanoveniami Všeobecných zmluvných podmienok pre zdravotnú starostlivosť (ďalej len „VZP“) dohodli na zmene Zmluvy (ďalej len „Dodatok“).

II. OBSAH DODATKU

- 2.1. Poisťovňa a Poskytovateľ sa od 1.5.2018 dohodli na zmene bodu 11.6. písm. a) Zmluvy nasledovne:
„a. Poskytovateľ je oprávnený fakturovať Poisťovni mesačnú úhradu za Hospitalizačné prípady podľa bodu 11.4. vo výške za príslušné obdobie nasledovne:

<i>Od 1.5.2018</i>	<i>423 450 €</i>
--------------------	------------------

príčom táto úhrada podlieha dodatočnému prepočtu podľa písmena b.;“

- 2.2. Poisťovňa a Poskytovateľ sa dohodli, že doterajšia príloha č. 12 Zmluvy sa nahrádza novým znením, ktorá tvorí prílohu Dodatku.
- 2.3. Ostatné ustanovenia Zmluvy nie sú týmto Dodatkom dotknuté.

III. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 3.1. Dodatok nadobúda účinnosť nasledujúcim dňom po jeho zverejnení na webovom sídle Poistovne. V prípade, že má zákonom uloženú povinnosť zverejniť Dodatok aj Poskytovateľ, Dodatok nadobúda účinnosť nasledujúcim dňom po zverejnení Dodatku oboma zmluvnými stranami; pre určenie účinnosti Dodatku je rozhodujúci okamih, kedy si povinnosť zverejniť Dodatok splní v poradí prvá zmluvná strana. Poistovňa a Poskytovateľ sa zaväzujú pristúpiť k uzavretiu Dodatku tak, aby nadobudol účinnosť **k 1.5.2018**.
- 3.2. Dodatok je vyhotovený v dvoch rovnopisoch, po jednom rovnopise pre každú Zmluvnú stranu.
- 3.3. Poistovňa aj Poskytovateľ vyhlasujú, že si Dodatok prečítali, jeho obsahu porozumeli a na znak toho, že obsah Dodatku zodpovedá ich skutočnej a slobodnej vôli, tento Dodatok podpísali.

V Trenčíne, dňa 30.4. 2018

V Považskej Bystrici, dňa 30.4. 2018

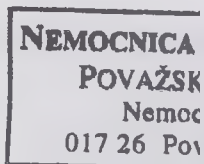


DÔVERA zdrav
Jesenského 7713

DÔVE

Ing. Mária Bednárova

regionálna riaditeľka pre nákup ZS



Nemocnica s pol

MUDr. Igor Ste

Výpočet koeficientu a určenie parametrov podľa bodu 11.4. Zmluvy

- a) Koeficient (Kofe) zohľadňujúci zmenu casemixu a počtu Hospitalizačných prípadov medzi referenčným a hodnoteným obdobím sa vypočíta nasledovne:

$$Kofe = \left(\frac{Kof_{max} - Kof_{min}}{\pi} \right) \times \tan^{-1} \left[25 \times \left(Kof_{CD} - \left(\frac{Kof_{max} + Kof_{min}}{2} \right) \right) \right] + \left(\frac{Kof_{max} + Kof_{min}}{2} \right)$$

Označenie parametra	Názov parametra	Popis parametra
Kofe	Koeficient	Kofe = zohľadňuje zmenu casemixu a počtu Hospitalizačných prípadov medzi referenčným a hodnoteným obdobím
Kof _{max}	Maximálna hodnota Koeficientu	Kof _{max} = maximálna hodnota koeficientu pre úhradu za Hospitalizačné prípady pre rok 2017, ktorá je dohodnutá vo výške 1,02
Kof _{min}	Minimálna hodnota Koeficientu	Kof _{min} = minimálna hodnota koeficientu pre úhradu za Hospitalizačné prípady pre rok 2017, ktorá je dohodnutá vo výške 0,98
Kof _{CD}	Koeficient Cobb-Douglasovej produkčnej funkcie	Kof _{CD} = koeficient, ktorý zohľadňuje zmenu casemixu a počtu Hospitalizačných prípadov medzi referenčným a hodnoteným obdobím pomocou Cobb-Douglasovej produkčnej funkcie

- b) Koeficient Cobb-Douglasovej produkčnej funkcie sa vypočíta nasledovne:

$$Kof_{CD} = \min\{Kof_{CM}; (Kof_{CM})^{0.5} \times (Kof_{PHP} + 0.04)^{0.5}\}$$

$$Kof_{CM} = \frac{CM_{x-n,hod}}{CM_{x-n,ref}} \quad Kof_{PHP} = \frac{PHP_{x-n,hod}}{PHP_{x-n,ref}}$$

Označenie parametra	Názov parametra	Popis parametra
Min	Funkcia min	min = funkcia, ktorá vyberie z oboru hodnôt najnižšiu hodnotu
Kof _{CM}	Koeficient vývoja casemixu	Kof _{CM} = koeficient vývoja casemixu medzi referenčným a hodnoteným obdobím
Kof _{PHP}	Koeficient vývoja počtu Hospitalizačných prípadov	Kof _{PHP} = koeficient vývoja počtu Hospitalizačných prípadov medzi referenčným a hodnoteným obdobím
CM _{x-n,ref}	Suma efektívnych relatívnych váh v referenčnom období	CM _{x-n,ref} = suma efektívnych relatívnych váh Hospitalizačných prípadov ukončených v referenčnom období
CM _{x-n,hod}	Suma efektívnych relatívnych váh v hodnotenom období	CM _{x-n,hod} = suma efektívnych relatívnych váh Hospitalizačných prípadov ukončených v hodnotenom období
PHP _{x-n,ref}	Počet Hospitalizačných prípadov v referenčnom období	PHP _{x-n,ref} = počet Hospitalizačných prípadov ukončených v referenčnom období
PHP _{x-n,hod}	Počet Hospitalizačných prípadov v hodnotenom období	PHP _{x-n,hod} = počet Hospitalizačných prípadov v hodnotenom období
x-n,ref	Referenčné obdobie (RO)	RO = referenčným obdobím sú príslušné kalendárne mesiace x-n referenčného obdobia
x-n,hod	Hodnotenú obdobie (HO)	HO = hodnoteným obdobím sú príslušné kalendárne mesiace x-n hodnoteného obdobia

c) Poistovňa a Poskytovateľ sa dohodli na určenie konkrétnej hodnoty parametra UHR_{x-n;ref}, EMZS_{x-n;ref}, CM_{x-n;ref} a PHP_{x-n;ref} v referenčnom období 2017 nasledovne:

RO	UHR	EMZS	CM	PHP
1-6;2017	2 368 089	244 161	2 795	3 041
1-9;2017	3 638 431	386 617	4 406	4 696
1-12;2017	4 908 774	529 074	6 016	6 352

Zmluvné strany sa pre vylúčenie pochybností dohodli, že číselné vyjadrenie parametra uvedené v tabuľke vyššie má vždy prednosť pred jeho slovným vyjadrením podľa bodu 11.4. písmeno a. a b. Zmluvy.

d) Poistovňa a Poskytovateľ sa dohodli na určenie konkrétnej hodnoty parametra UHR_{x-n;ref}, EMZS_{x-n;ref}, CM_{x-n;ref} a PHP_{x-n;ref} v referenčnom období 2018 a nasledujúcom takto:

RO	UHR	EMZS	CM	PHP
1-3;2018 a nasl.	1 242 304	132 269	1 504	1 588
1-6;2018 a nasl.	2 484 607	264 537	3 008	3 176
1-9;2018 a nasl.	3 726 911	396 806	4 512	4 764
1-12;2018 a nasl.	4 969 214	529 074	6 016	6 352

e) Ilustrácia konkrétnych výsledkov koeficientu vzhľadom na zmenu casemixu a počtu Hospitalizačných prípadov medzi referenčným a hodnoteným obdobím je uvedená v nasledovnej tabuľke:

Case PHP	0,980	0,985	0,990	0,995	1,000	1,005	1,010	1,015	1,020	1,025	1,030	1,035	1,040	1,045	1,050	1,055	1,060	1,065	1,070	1,075	1,080	1,085	1,090	1,095	1,100	1,105	1,110	1,115	1,120	1,125	1,130	1,135	1,140
0,910	0,993	0,993	0,992	0,992	0,993	0,993	0,994	0,995	0,995	0,996	0,997	0,997	0,998	0,998	1,000	1,000	1,001	1,002	1,003	1,003	1,004	1,005	1,005	1,006	1,007	1,007	1,008	1,008	1,009	1,009	1,010	1,010	1,011
0,915	0,993	0,993	0,992	0,993	0,993	0,994	0,995	0,995	0,996	0,997	0,997	0,998	0,998	1,000	1,000	1,001	1,002	1,003	1,003	1,004	1,005	1,005	1,006	1,007	1,007	1,008	1,008	1,009	1,009	1,010	1,010	1,011	
0,920	0,993	0,993	0,992	0,993	0,993	0,994	0,995	0,995	0,996	0,997	0,997	0,998	0,998	1,000	1,000	1,001	1,002	1,003	1,003	1,004	1,005	1,005	1,006	1,007	1,007	1,008	1,008	1,009	1,009	1,010	1,010	1,011	
0,925	0,993	0,993	0,992	0,993	0,993	0,994	0,995	0,995	0,996	0,997	0,997	0,998	0,998	1,000	1,000	1,001	1,002	1,003	1,003	1,004	1,005	1,005	1,006	1,007	1,007	1,008	1,008	1,009	1,009	1,010	1,010	1,011	
0,930	0,993	0,993	0,992	0,993	0,993	0,994	0,995	0,995	0,996	0,997	0,997	0,998	0,998	1,000	1,000	1,001	1,002	1,003	1,003	1,004	1,005	1,005	1,006	1,007	1,007	1,008	1,008	1,009	1,009	1,010	1,010	1,011	
0,935	0,993	0,994	0,995	0,995	0,996	0,997	0,998	0,998	0,999	0,999	1,000	1,001	1,001	1,002	1,003	1,004	1,004	1,005	1,006	1,006	1,007	1,007	1,008	1,008	1,009	1,009	1,010	1,010	1,011	1,011	1,012	1,012	1,013
0,940	0,994	0,995	0,995	0,996	0,997	0,998	0,998	0,999	0,999	1,000	1,001	1,001	1,002	1,003	1,004	1,005	1,005	1,006	1,006	1,007	1,007	1,008	1,008	1,009	1,009	1,010	1,010	1,011	1,011	1,012	1,012	1,013	
0,945	0,994	0,995	0,995	0,996	0,997	0,998	0,998	0,999	0,999	1,000	1,001	1,002	1,003	1,004	1,005	1,005	1,006	1,006	1,007	1,007	1,008	1,008	1,009	1,009	1,010	1,010	1,011	1,011	1,012	1,012	1,013	1,013	
0,950	0,994	0,995	0,995	0,996	0,997	0,998	0,998	0,999	0,999	1,000	1,001	1,002	1,003	1,004	1,005	1,005	1,006	1,006	1,007	1,007	1,008	1,008	1,009	1,009	1,010	1,010	1,011	1,011	1,012	1,012	1,013	1,013	
0,955	0,994	0,995	0,995	0,996	0,997	0,998	0,998	0,999	0,999	1,000	1,001	1,002	1,003	1,004	1,005	1,005	1,006	1,006	1,007	1,007	1,008	1,008	1,009	1,009	1,010	1,010	1,011	1,011	1,012	1,012	1,013	1,013	
0,960	0,994	0,995	0,995	0,996	0,997	0,998	0,998	0,999	0,999	1,000	1,001	1,002	1,003	1,004	1,005	1,005	1,006	1,006	1,007	1,007	1,008	1,008	1,009	1,009	1,010	1,010	1,011	1,011	1,012	1,012	1,013	1,013	
0,965	0,994	0,995	0,995	0,996	0,997	0,998	0,998	0,999	0,999	1,000	1,001	1,002	1,003	1,004	1,005	1,005	1,006	1,006	1,007	1,007	1,008	1,008	1,009	1,009	1,010	1,010	1,011	1,011	1,012	1,012	1,013	1,013	
0,970	0,994	0,995	0,995	0,996	0,997	0,998	0,998	0,999	0,999	1,000	1,001	1,002	1,003	1,004	1,005	1,005	1,006	1,006	1,007	1,007	1,008	1,008	1,009	1,009	1,010	1,010	1,011	1,011	1,012	1,012	1,013	1,013	
0,975	0,994	0,995	0,995	0,996	0,997	0,998	0,998	0,999	0,999	1,000	1,001	1,002	1,003	1,004	1,005	1,005	1,006	1,006	1,007	1,007	1,008	1,008	1,009	1,009	1,010	1,010	1,011	1,011	1,012	1,012	1,013	1,013	
0,980	0,994	0,995	0,995	0,996	0,997	0,998	0,998	0,999	0,999	1,000	1,001	1,002	1,003	1,004	1,005	1,005	1,006	1,006	1,007	1,007	1,008	1,008	1,009	1,009	1,010	1,010	1,011	1,011	1,012	1,012	1,013	1,013	
0,985	0,994	0,995	0,995	0,996	0,997	0,998	0,998	0,999	0,999	1,000	1,001	1,002	1,003	1,004	1,005	1,005	1,006	1,006	1,007	1,007	1,008	1,008	1,009	1,009	1,010	1,010	1,011	1,011	1,012	1,012	1,013	1,013	
0,990	0,994	0,995	0,995	0,996	0,997	0,998	0,998	0,999	0,999	1,000	1,001	1,002	1,003	1,004	1,005	1,005	1,006	1,006	1,007	1,007	1,008	1,008	1,009	1,009	1,010	1,010	1,011	1,011	1,012	1,012	1,013	1,013	
0,995	0,994	0,995	0,995	0,996	0,997	0,998	0,998	0,999	0,999	1,000	1,001	1,002	1,003	1,004	1,005	1,005	1,006	1,006	1,007	1,007	1,008	1,008	1,009	1,009	1,010	1,010	1,011	1,011	1,012	1,012	1,013	1,013	
1,000	0,994	0,995	0,995	0,996	0,997	0,998	0,998	0,999	0,999	1,000	1,001	1,002	1,003	1,004	1,005	1,005	1,006	1,006	1,007	1,007	1,008	1,008	1,009	1,009	1,010	1,010	1,011	1,011	1,012	1,012	1,013	1,013	
1,005	0,994	0,995	0,995	0,996	0,997	0,998	0,998	0,999	0,999	1,000	1,001	1,002	1,003	1,004	1,005	1,005	1,006	1,006	1,007	1,007	1,008	1,008	1,009	1,009	1,010	1,010	1,011	1,011	1,012	1,012	1,013	1,013	
1,010	0,994	0,995	0,995	0,996	0,997	0,998	0,998	0,999	0,999	1,000	1,001	1,002	1,003	1,004	1,005	1,005	1,006	1,006	1,007	1,007	1,008	1,008	1,009	1,009	1,010	1,010	1,011	1,011	1,012	1,012	1,013	1,013	
1,015	0,994	0,995	0,995	0,996	0,997	0,998	0,998	0,999	0,999	1,000	1,001	1,002	1,003	1,004	1,005	1,005	1,006	1,006	1,007	1,007	1,008	1,008	1,009	1,009	1,010	1,010	1,011	1,011	1,012	1,012	1,013	1,013	
1,020	0,994	0,995	0,995	0,996	0,997	0,998	0,998	0,999	0,999	1,000	1,001	1,002	1,003	1,004	1,005	1,005	1,006	1,006	1,007	1,007	1,008	1,008	1,009	1,009	1,010	1,010	1,011	1,011	1,012	1,012	1,013	1,013	
1,025	0,994	0,995	0,995	0,996	0,997	0,998	0,998	0,999	0,999	1,000	1,001	1,002	1,003	1,004	1,005	1,005	1,006	1,006	1,007	1,007	1,008	1,008	1,009	1,009	1,010	1,010	1,011	1,011	1,012	1,012	1,013	1,013	
1,030	0,994	0,995	0,995	0,996	0,997	0,998	0,998	0,999	0,999	1,000	1,001	1,002	1,003	1,004	1,005	1,005	1,006	1,006	1,007	1,007	1,008	1,008	1,009	1,009	1,010	1,010	1,011	1,011	1,012	1,012	1,013	1,013	
1,035	0,994	0,995	0,995	0,996	0,997	0,998	0,998	0,999	0,999	1,000	1,001	1,002	1,003	1,004	1,005	1,005	1,006	1,006	1,007	1,007	1,008	1,008	1,009	1,009	1,010	1,010	1,011	1,011	1,012	1,012	1,013	1,013	
1,040	0,994	0,995	0,995	0,996	0,997	0,998	0,998	0,999	0,999	1,000	1,001	1,002	1,003	1,004	1,005	1,005	1,006	1,006	1,007	1,007	1,008	1,008	1,009	1,009	1,010	1,010	1,011	1,011	1,012	1,012	1,013	1,013	
1,045	0,994	0,995	0,995	0,996	0,997	0,998	0,998	0,999	0,999	1,000	1,001	1,002	1,003	1,004	1,005	1,005	1,006	1,006	1,007	1,007	1,008	1,008	1,009	1,009	1,010	1,010	1,011	1,011	1,012	1,012	1,013	1,013	
1,050	0,994	0,995	0,995	0,996	0,997	0,998	0,998	0,999	0,999	1,000	1,001	1,002	1,003	1,004	1,005	1,005	1,006	1,006	1,007	1,007	1,008	1,008	1,009	1,009	1,010	1,010	1,011	1,011	1,012	1,012	1,013	1,013	
1,055	0,994	0,995	0,995	0,996	0,997	0,998	0,998	0,999	0,999	1,000	1,001	1,002	1,003	1,004	1,005	1,005	1,006	1,006	1,007	1,007	1,008	1,008	1,009	1,009	1,010	1,010	1,011	1,011	1,012	1,012	1,013	1,013	
1,060	0,994	0,995	0,995	0,996	0,997	0,998	0,998	0,999	0,999	1,000	1,001	1,002	1,003	1,004	1,005	1,005	1,006	1,006	1,007	1,007	1,008	1,008	1,009	1,009	1,010	1,010	1,011	1,011	1,012	1,012	1,013	1,013	
1,065	0,994	0,995	0,995	0,996	0,997	0,998	0,998	0,999	0,999	1,000	1,001	1,002	1,003	1,004	1,005	1,005	1,006	1,006	1,007	1,007	1,008	1,008	1,009	1,009	1,010	1,010	1,011	1,011	1,0				