

## Приложение

### Предложение на БЛС за анекс НРД за медицинските дейности 2020-2022

## ПРОЕКТ

### ДОГОВОР ЗА ИЗМЕНЕНИЕ И ДОПЪЛНЕНИЕ НА НАЦИОНАЛНИЯ РАМКОВ ДОГОВОР ЗА МЕДИЦИНСКИТЕ ДЕЙНОСТИ МЕЖДУ НАЦИОНАЛНАТА ЗДРАВНООСИГУРИТЕЛНА КАСА И БЪЛГАРСКИЯ ЛЕКАРСКИ СЪЮЗ ЗА 2020 – 2022 г.

издаден от министъра на здравеопазването, обн., ДВ, [бр. 7](#) от 24.01.2020 г., в сила от 1.01.2020 г., попр., [бр. 16](#) от 24.02.2020 г., изм. и доп., [бр. 18](#) от 28.02.2020 г., в сила от 1.03.2020 г., [бр. 36](#) от 14.04.2020 г., в сила от 14.04.2020 г., [бр. 40](#) от 5.05.2020 г., в сила от 5.05.2020 г., [бр. 77](#) от 1.09.2020 г., в сила от 1.09.2020 г., изм. и доп., [бр. 101](#) от 27.11.2020 г., в сила от 1.11.2020 г., изм., [бр. 105](#) от 11.12.2020 г., в сила от 1.11.2020 г., изм. и доп., [бр. 4](#) от 15.01.2021 г., в сила от 1.01.2021 г., [бр. 7](#) от 26.01.2021 г., в сила от 26.01.2021 г., доп., бр. 17 от 26.02.2021 г., в сила от 1.01.2021 г., изм. и доп., бр. 27 от 2.04.2021 г., в сила от 2.04.2021 г., попр., бр. 37 от 7.05.2021 г., изм. и доп., бр. 76 от 14.09.2021 г., в сила от 14.09.2021 г., бр. 93 от 9.11.2021 г., в сила от 9.11.2021 г.)

Днес, ..... 2021 г., между Националната здравноосигурителна каса, от една страна, и Българския лекарски съюз, от друга страна, на основание чл. 53, ал. 3 и чл. 55, ал. 5 от Закона за здравното осигуряване (ЗЗО) и във връзка със Закона за бюджета на Националната здравноосигурителна каса за 2022 г. .... във връзка с чл. 29, ал. 4 от ЗЗО, Наредба № 42 от 2004 г. за въвеждане на класификационни статистически системи за кодиране на болестите и проблемите, свързани със здравето, и на медицинските процедури и Наредба за изменение и допълнение на Наредба № 9 от 2019 г. за определяне на пакета от здравни дейности, гарантиран от бюджета на Националната здравноосигурителна каса (обн., ДВ, бр.82 от 2021 г.), се сключи този договор за изменение и допълнение на Националния рамков договор за медицинските дейности между Националната здравноосигурителна каса и Българския лекарски съюз за 2020 - 2022 г. за следното:

§ .. Създава се чл. 12б:

„Чл. 12б. (1) Годишният размер на средствата за здравноосигурителни плащания за медицински дейности съгласно чл. 1, ал. 2 от ЗБНЗОК за 2022г. е на обща стойност ..... хил. лв. за следните видове дейност:

1. първична извънболнична медицинска помощ – 363 710,9 хил. лв.;
2. специализирана извънболнична медицинска помощ (включително за комплексно диспансерно (амбулаторно) наблюдение) – 380 229,0 хил. лв.;
3. медико-диагностична дейност – 207 286, 0 хил. лв.;
4. болнична медицинска помощ – 2 750 899,6 хил. лв., както следва:
  - а) в т.ч. за закупуване на дейности по реда на този договор – 2 632 399,6 хил. лв.;
  - б) в т.ч. средства от трансфери от централния бюджет за извършване на плащания по реда на чл. 5 от ЗБНЗОК за 2022 г. – 118 500,0 хил. лв.

(2) Финансовата рамка по ал. 1 обхваща плащания за дейности, извършени по реда на настоящия НРД в периода 1.12.2021 г. – 30.11.2022 г., в това число и заплащане за работа при неблагоприятни условия, свързани с обявено извънредно положение, съответно извънредна епидемична обстановка, за период, определен със закон.

(3) Годишният размер на средствата за здравноосигурителни плащания за лекарствени продукти, медицински изделия и диетични храни за специални медицински цели съгласно чл. 1, ал. 2 от ЗБНЗОК за 2022 г. е на обща стойност ..... хил. лв. за следните видове дейност:

.....

2. медицински изделия, прилагани в болничната медицинска помощ – ..... хил. лв.

**(4) – Да се провери и приложи окончателният текст, приет в ЗБНЗОК за 2022 г. В случай че при анализа на текущото изпълнение към 30 септември 2022 г. на здравноосигурителните плащания за медицински и за дентални дейности се установи очаквано неизпълнение към 31 декември 2022 г. на средствата за здравноосигурителни плащания по съответните редове по чл. 1, ал. 2, след осигуряване на финансирането по § 9 оставащите средства може да се използват за плащания само за медицинските и денталните дейности по същите редове при условия и по ред, определени от Надзорния съвет на НЗОК и от Управителния съвет на Българския лекарски съюз, съответно от Българския зъболекарски съюз.**

(5) По реда на настоящия НРД се заплащат и медицински дейности и лекарствени продукти, финансирани от Министерството на здравеопазването и Агенцията за социално подпомагане, както и по реда на системите за координация за социална сигурност, съгласно ЗБНЗОК за 2022 г.

(6) Разходите за здравноосигурителни плащания, в т.ч. и сумите за неблагоприятни условия на работа при обявено извънредно положение, съответно извънредна епидемична обстановка, се разпределят и извършват в рамките на определените параметри в ЗБНЗОК за 2022 г. и в съответствие с параметрите на разходите за здравноосигурителни плащания и събраните приходи по бюджета на НЗОК за 2022 г.“

**(7) Сумите за неблагоприятни условия за работа при обявено извънредно положение, съответно извънредна епидемична обстановка, в т. ч. и за заплащане на изпълнителите на медицинска помощ за поставяне на ваксини срещу COVID-19, могат да се осигуряват и чрез допълнителен трансфер от бюджета на Министерството на здравеопазването**

§ ... Създава чл. 13б:

„Чл. 13б. (1) Надзорният съвет на НЗОК може да одобрява компенсирани промени между средствата за здравноосигурителните плащания за медицински дейности, посочени в чл. 12б, ал. 1, след становище на УС на БЛС в едноседмичен срок от уведомяването.

(2) Размерът на средствата по чл. 12б, ал. 1 и 3 може да се променя със средства от „Резерв, включително за непредвидени и неотложни разходи“ или други средства по реда на ЗБНЗОК за 2022 г.“

§ ... Създава се чл. 22в:

„Чл. 22в. (1) През 2022 г. Националната здравноосигурителна каса сключва договори/допълнителни споразумения с лечебните заведения, които отговарят на общите условия по чл. 20 – 22 и специалните условия, посочени в специалната част.

(2) Лечебните заведения, кандидатстващи за сключване на договор/допълнително споразумение със съответната РЗОК, представят документите, посочени в специалната част.“

§ ... Създава се чл. 23е:

„Чл. 23е. (1) На основание чл. 59а, ал. 1 от ЗЗО лечебните заведения, които не са били изпълнители на медицинска помощ през 2020г. или 2021 г., кандидатстващи за сключване на договор/допълнително споразумение с НЗОК, подават заявления и представят документи в РЗОК в 30-дневен срок от влизане в сила на този договор за изменение и допълнение на НРД.

(2) При непълнота на представените документи директорът на РЗОК в срок до 7 дни от установяването ѝ писмено уведомява лечебното заведение за това обстоятелство и определя срок до 14 дни за нейното отстраняване.

(3) Директорът на РЗОК в срок 30 дни от подаване на заявлението сключва договор с изпълнителите, които отговарят на условията по чл. 55, ал. 2, т. 1 от ЗЗО и на критериите за осигуряване на достъпност и

качество на медицинската помощ по чл. 59в от ЗЗО. Директорът на РЗОК или упълномощено от него длъжностно лице има право да провери на място в лечебното заведение съответствието със специалните изисквания, за чието удостоверяване е предвидена декларация.

(4) Когато непълнотата е отстранена в определения от директора на РЗОК срок, който изтича след срока по ал. 3, договор може да се сключи и след изтичането му.“

§ ....Създава се чл. 23ж:

„Чл. 23ж През 2022 г. в съответствие с § ... от ПЗР на ЗБНЗОК за 2022 г. сключването на договори и/или допълнителни споразумения с изпълнители на болнична медицинска помощ по реда на чл. 59, ал. 1а от ЗЗО е в рамките на утвърдените стойности по чл. 4, ал. 1, т. 1, буква „б“ от ЗБНЗОК за 2022 г.“

§ ..... Създава се чл. 23з:

„Чл. 23з. (1) В случаите, в които не се разширява предметът на договорите и допълнителните споразумения, сключени през 2021 г., изпълнителите на медицинска помощ сключват допълнителни споразумения, които съдържат промени, произтичащи от настоящия договор за изменение и допълнение на НРД.

(2) При сключване на допълнителни споразумения по ал. 1 изпълнителите на болнична медицинска помощ представят в РЗОК документ по чл. 268, ал. 1, т. 10, както и приложения № 1 и № 1а към сключените от тях индивидуални договори с НЗОК, актуални към .....г.“

§ ...В чл. 24, ал. 1, след думите „чл. 23б, ал. 3“ се добавя „или чл. 23е, ал. 3“.

§ .... В чл. 173 се създава ал. 3б:

„(3б) Договорените обеми и цени от 1.01.2022 г. обхващат дейностите по реда на този НРД и подлежат на заплащане през 2022 г. по ЗБНЗОК за 2022г. съгласно чл. 174в, 175в, 176в.“

§ ..Създава се чл. 174в:

„Чл. 174в. Националната здравноосигурителна каса и БЛС договарят за периода на дейност 1.01. – 31.12.2022 г. следните обеми и цени за дейностите в ПИМП, включени в приложение № 1 „Първична извънболнична медицинска помощ“ към чл. 1 от Наредба № 9 от 2019 г.:

Код	Номенклатура	Прогнозн и обеми 2022 г. (бр.)	БЛС - Предложени е за цени 2022 г. (лв.)	Увеличени е на цените (%)	Увеличени е лв.
1	2	3	4	5	6
<b>Капитационно плащане</b>		<b>5,793,493</b>			
GP01 0-18Y	Капитационно заплащане за ЗОЛ на възраст от 0 до 18 години	1,198,860	2.90	32%	0.70
GP01 18-65Y	Капитационно заплащане за ЗОЛ на възраст от 18 до 65 години	3,121,200	1.75	25%	0.35
GP01 65-200Y	Капитационно заплащане за ЗОЛ на възраст над 65 години	1,473,433	2.70	23%	0.50

GP08	Заплащане за осигуряване на достъп до медицинска помощ на ЗОЛ извън обявения работен график на практиката, съгласно наредбата по чл.45, ал.2 ЗЗО	5,793,493	0.15	7%	0.01
<b>Дейност по програма "Детско здравеопазване"</b>		<b>2,769,079</b>			
GP04 0-1Y	Профилактични прегледи за лица от 0 до 1 година по програма "Детско здравеопазване"	531,000	18.00	29%	4.00
GP04 1-2Y	Профилактични прегледи за лица от 1 до 2 години по програма "Детско здравеопазване"	200,000	17.00	31%	4.00
GP04 2-7Y	Профилактични прегледи за лица от 2 до 7 години по програма "Детско здравеопазване"	500,000	16.00	33%	4.00
GP04 7-18Y	Профилактични прегледи за лица от 7 до 18 години по програма "Детско здравеопазване"	630,000	18.00	64%	7.00
GP03	Задължителни имунизации и реимунизации на деца от 0 до 18 години	908,079	10.00	43%	3.00
<b>GP06</b>	<b>Профилактични прегледи по програма "Майчино здравеопазване"</b>	<b>2,941</b>	<b>12.00</b>	33%	3.00
<b>Дейност по диспансерно наблюдение</b>		<b>4,410,314</b>			
NGP02	Прегледи по диспансерно наблюдение на ЗОЛ с едно заболяване	1,850,000	18.00	38%	5.00
NGP02-D	Прегледи по диспансерно наблюдение на ЗОЛ с две заболявания	1,556,600	20.00	33%	5.00
NGP03D	Прегледи по диспансерно наблюдение на ЗОЛ с повече от две заболявания	1,003,714	24.00	33%	6.00
GP05	Годишни профилактични прегледи на лица над 18 г.	<b>2,395,000</b>	<b>25.00</b>	39%	7.00
<b>GP09</b>	<b>Имунизации на лица над 18 години</b>	<b>215,179</b>	<b>10.00</b>	43%	3.00
<b>GP07</b>	<b>Инцидентни посещения на ЗОЛ от други здравни райони</b>	<b>22,920</b>	<b>15.00</b>	50%	5.00
	<b>За практики в населени места с неблагоприятни условия -сума за периода</b>		<b>5,531,413</b>		531,413

	Здравни грижи за новородени по Приложение № 1а към чл. 1 от Наредба 9	22,000	14.00		
--	---	--------	-------	--	--

§ . Създава се чл. 175в:

„Чл. 175б. Националната здравноосигурителна каса и БЛС договарят за периода на дейност 1.01. – 31.12.2022г. следните обеми и цени за дейностите в СИМП, включени в приложение № 2 към чл. 1 „Специализирана извънболнична медицинска помощ“ и приложение № 6 към чл. 1 „Комплексно диспансерно (амбулаторно) наблюдение“ на Наредба № 9 от 2019 г.:

Код	Номенклатура	Прогнози и обеми (бр.) 2022 г.	БЛС-Предложени е за цена 2022 г.	Увеличени е на цените (лв.)	Увеличени е на цените (%)
1	2	3	4	5	6
	<b>Първични посещения</b>	<b>6,236,893</b>			
SOMC-43 1	Първични прегледи по повод остри заболявания и с хронични, неподлежащи на диспансерно наблюдение	5,100,000	35.00	10.50	43%
SOMC-44 1	Първични прегледи на ЗОЛ от 0 до 18 г. при специалист по „Педиатрия“ и/или с придобита профилна специалност по „Детски болести“, насочен от ОПЛ по повод остри състояния	918,504	<b>37.00</b>	12.50	51%
SOMC-45 1	Първични прегледи при специалисти ( „Хирургия“, „Ортопедия и травматология“), изпълняващи процедури	140,103	35.00	10.50	43%
SOMC-40 1	Първични профилактични прегледи по програма „Майчино здравеопазване“	39,286	35.00	11.00	46%
SOMC-42 1	Първични специализирани прегледи по диспансерно наблюдение на ЗОЛ	39,000	35.00	11.00	46%

<b>Вторични посещения</b>		<b>3,190,228</b>			
SOMC-43 2	Вторични прегледи по повод остри заболявания и с хронични, неподлежащи на диспансерно наблюдение	2,451,169	13.00	1.00	8%
SOMC-44 2	Вторични прегледи на ЗОЛ от 0 до 18 г. при специалист „Педиатрия“ и/или с придобита профилна специалност по „Детски болести“, насочен от ОПЛ по повод остри състояния	600,000	<b>15.00</b>	3.00	25%
SOMC-45 2	Вторични прегледи при специалисти („Хирургия“, „Ортопедия и травматология“), изпълняващи процедури	139,059	13.00	1.00	8%
SOMC-39	<b>Профилактични прегледи на ЗОЛ до 18 г. от лекар-специалист с придобита специалност по „Педиатрия“</b>	<b>47,829</b>	20.00	6.00	43%
SOMC-40 2	<b>Вторични профилактични прегледи по програма „Майчино здравеопазване“</b>	<b>305,432</b>	20.00	6.00	43%
SOMC-41	<b>Профилактични прегледи на ЗОЛ над 18 г. с рискови фактори за развитие на заболяване</b>	<b>194</b>	<b>30.00</b>	17.00	131%
SOMC-42 2	<b>Специализиран преглед по диспансерно наблюдение на ЗОЛ с едно или повече заболявания</b>	<b>722,315</b>	20.00	6.50	48%
SOMC-55	<b>Комплексно диспансерно /амбулаторно/ наблюдение на лица с психични и кожно-венерически заболявания</b>	<b>18,522</b>	20.00	4.00	25%

	<b>Медицинска експертиза</b>	<b>1,009,736</b>	14.00	4.00	40%
	<b>Високоспециализирани дейности</b>	<b>785,614</b>			
05.31	Локално обезболяване – проводна анестезия	1	7.49	0.00	0%
06.11	Пункционна биопсия на щитовидна жлеза под ехографски контрол	669	28.36	0.00	0%
14.24	Лазертерапия при очни заболявания	11,189	39.91	0.00	0%
21.22	Вземане на биопсичен материал от нос	2	13.38	0.00	0%
21.29	Назален провокационен тест с алергени	1	26.22	0.00	0%
21.31	Отстраняване на полипи от носната кухина	79	26.75	0.00	0%
22.01	Пункция и аспирация на максиларен синус	1,295	13.05	0.00	0%
28.0	Инцизия на тонзиларни и перитонзиларни абсцеси	767	13.05	0.00	0%
31.48	Ларингостробоскопия; ларингостробография	552	26.75	0.00	0%
33.29	Бронхопровокационен тест с метахолин	1	32.10	0.00	0%
38.50	Лигатура на вена при подкожни варикозни образувания и ексцизия на варикозни възли	21	29.96	0.00	0%
39.96	Венозна анестезия	361	25.00	0.00	0%
40.11	Вземане на биопсичен материал от лимфен възел	695	13.91	0.00	0%
41.31	Вземане на материал чрез костно-мозъчна пункция за специализирани изследвания	20	16.05	0.00	0%
45.13	Диагностична горна ендоскопия	4,000	40.00	0.00	0%
45.23	Диагностична долна ендоскопия, фиброколоноскопия	265	40.00	0.00	0%
45.24	Диагностична долна ендоскопия, фибросигмоидоскопия	878	40.00	0.00	0%

57.32	Уретроцистоскопия (диагностична)	2,088	20.12	0.00	0%
57.33	Вземане на биопсичен материал от пикочен мехур	1	13.91	0.00	0%
58.0	Уретротомия при стриктура	38	14.98	0.00	0%
58.23	Вземане на биопсичен материал от уретра	1	13.91	0.00	0%
60.11	Вземане на биопсичен материал от простата	5	13.91	0.00	0%
64.11	Вземане на биопсичен материал от пенис	3	13.91	0.00	0%
67.11	Колпоскопия с/без прицелна биопсия	3,124	40.00	0.00	0%
67.19	Абразио на цервикален канал	1	40.00	0.00	0%
67.32	Деструктивно лечение на доброкачествени изменения на маточната шийка, с изключение на химична каутеризация	4,110	13.91	0.00	0%
68.16	Аспирационна ендометриална биопсия	62	8.03	0.00	0%
81.91	Диагностична и терапевтична пункция на стави	22,516	17.44	0.00	0%
82.04	Инцизия и дренаж на палмарно или тенарно пространство	1,232	40.77	0.00	0%
83.13	Вагинотомия	1	8.56	0.00	0%
85.0	Инцизия на гърдна (млечна) жлеза	757	16.05	0.00	0%
85.11	Вземане на биопсичен материал от гърда	753	13.91	0.00	0%
86.3	Криотерапия и/или лазертерапия на доброкачествени кожни тумори	12,209	13.91	0.00	0%
88.71	Трансфонтанелна ехография	1,952	17.44	0.00	0%
88.72	Ехокардиография	525,236	22.79	0.00	0%
88.721	Фетална ехокардиография на рисков контингент за сърдечна патология на плода	1	28.89	0.00	0%
88.73	Ехография на млечна жлеза	3,338	13.36	0.00	0%
88.75	Доплерово ултразвуково изследване на бъбречни съдове	2,627	17.66	0.00	0%



88.77	Доплерова сонография; доплерова сонография на периферни съдове; доплерова сонография на съдовете на щитовидната жлеза	41,535	17.66	0.00	0%
88.79	Ехографско изследване на стави при деца	12,656	17.66	0.00	0%
88.98	Остеоденситометрия и интерпретация при следните случаи: Болни с трансплантирани органи. Пациенти с хиперпаратиреоидизъм. Пациенти с хипогонадизъм	1	20.33	0.00	0%
89.01	Интерпретация на резултат от изследване на кинетиката на радионуклидно маркирани тромбоцити	1	26.75	0.00	0%
89.04	Интерпретация на резултат от изследване на кинетиката на радионуклидно маркирани еритроцити – обем циркулираща кръв/кинетика на еритроцити	1	26.75	0.00	0%
89.06	Интерпретация на комплексно изследване на стандартен панел от морфологични, имунофенотипни, цитогенетични и молекулярни показатели за диагноза и определяне на група прогностичен риск при болен с левкемия	27	26.75	0.00	0%
89.07	Снемане на анестезиологичен статус за планиране на оперативна интервенция с анестезия	4,083	14.00	0.00	0%
89.08	Интерпретация на комплексно изследване на стандартен панел имунохистохимични, имунохимични показатели β-	5	26.75	0.00	0%

	микроглобулин за диагноза и определяне на група прогностичен риск при пациент с лимфом				
89.12	Назален провокационен тест с медиатори	88	28.89	0.00	0%
89.14	Електроенцефалография (ЕЕГ)	35,202	16.05	0.00	0%
89.41	Сърдечно-съдов тест с натоварване	8,032	20.12	0.00	0%
89.50	Непрекъснат 24-часов електрокардиографски запис (ЕКГ Холтер мониториране)	13,451	17.44	0.00	0%
89.61	Непрекъснат 24-часов запис на артериално налягане (Холтер мониториране)	1,513	17.12	0.00	0%
90.49	Индуциране на хранка и нейната обработка	1	12.84	0.00	0%
93.08	Електромиография (ЕМГ)	37,206	16.05	0.00	0%
93.13	Постизометрична релаксация (курс на лечение)	315	12.84	0.00	0%
93.21	Екстензионна терапия (курс на лечение)	171	12.84	0.00	0%
93.27	Специализирани кинезитерапевтични методи, приложими при ДЦП	98	27.82	0.00	0%
93.75	Фониатрична консултация с последваща гласова рехабилитация – курс (комплекс дихателни, фонаторни и резонаторни упражнения) 10 сеанса	823	27.82	0.00	0%
94.35	Сесия за кризисна интервенция	185	5.00	0.00	0%
95.12	Флуоресцентна ангиография на съдовете на окото	10,877	36.06	0.00	0%
95.23	Евокирани потенциали	165	20.33	0.00	0%
95.47	Фонетография	1	16.05	0.00	0%
96.53	Назален лаваж и обработка	1	18.19	0.00	0%
99.88	Лазертерапия при ставни заболявания и трудно зарастващи рани	17,040	26.75	0.00	0%

Z01.5	Кожно-алергично тестване	898	8.03	0.00	0%
Z01.5	Тестване за поносимост при прилагане на анестетици	387	9.63	0.00	0%
Физиотерапия и рехабилитация		<b>7,434,609</b>			
SOMC-56	Първоначален специализиран преглед по пакет физиотерапия и рехабилитация	338,213	20.00	9.00	82%
SOMC-36	Процедури по група 1 по пакет физиотерапия и рехабилитация	3,269,825	8.00	5.00	167%
SOMC-37	Процедури по група 2 по пакет физиотерапия и рехабилитация	133,237	8.00	5.00	167%
SOMC-38	Процедури по група 3 по пакет физиотерапия и рехабилитация	3,355,255	8.00	5.00	167%
SOMC-46	Заклучителен преглед по пакет физиотерапия и рехабилитация	338,079	10.00	2.00	25%

§ ... Създава се чл. 176в:

„Чл. 176в Националната здравноосигурителна каса и БЛС договарят за периода на дейност 1.01. – 31.12.2022 г. следните обеми и цени за специализирани и високоспециализирани медико-диагностични изследвания, включени в т. V, буква „Б“ на приложение № 2 „Специализирана извънболнична медицинска помощ“ към чл. 1 от Наредба № 9 от 2019 г.:

	Номенклатура	Предложение за обеми за 2022 г.	БЛС-Предложение за Цени 2022г. (лв.)	Увеличение на цените . (лв.)	Увеличение на цените (%)
	2	3	4	5	6
	МДД общо	<b>31 744 301</b>			
1	Клинична лаборатория				
01.01	Кръвна картина – поне осем от посочените показатели или повече: хемоглобин, еритроцити, левкоцити, хематокрит, тромбоцити, MCV, MCH, MCHC	3 511 265	2,30	0,00	0%
01.03	Скорост на утаяване на еритроцитите	1 078 237	1,00	0,00	0%
01.04	Време на кръвене	80 000	1,70	0,00	0%
01.05	Протромбиново време	371 974	2,45	0,00	0%

01.06	Активирано парциално тромбoplastиново време (АРТТ)	31 386	2,45	0,00	0%
01.07	Фибриноген	60 961	2,45	0,00	0%
01.08	Химично изследване на урина (рН, белтък, билирубин, уробилиноген, глюкоза, кетони, относително тегло, нитрити, левкоцити, кръв)	1 212 802	1,10	0,00	0%
01.09	Седимент – ориентировъчно изследване	1 354 999	1,10	0,00	0%
01.10	Окултни кръвоизливи	3 953	2,70	0,00	0%
01.11	Глюкоза	2 100 000	1,65	0,00	0%
01.12	Кръвно-захарен профил	500 000	4,50	0,00	0%
01.13	Креатинин	2 131 246	1,70	0,00	0%
01.14	Урея	353 641	1,70	0,00	0%
01.15	Билирубин – общ	110 581	1,70	0,00	0%
01.16	Билирубин – директен	60 000	1,70	0,00	0%
01.17	Общ белтък	86 995	1,70	0,00	0%
01.18	Албумин	59 273	1,70	0,00	0%
01.19	Холестерол	1 027 185	1,70	0,00	0%
01.20	HDL-холестерол	1 099 490	1,70	0,00	0%
01.21	Триглицериди	1 380 371	1,70	0,00	0%
01.22	Гликиран хемоглобин	750 000	11,00	0,00	0%
01.23	Пикочна киселина	709 788	1,70	0,00	0%
01.24	АСАТ	664 782	1,70	0,00	0%
01.25	АЛАТ	675 093	1,70	0,00	0%
01.26	Креатинкиназа (КК)	32 000	1,70	0,00	0%
01.27	ГГТ	351 662	1,70	0,00	0%
01.28	Алкална фосфатаза (АФ)	118 793	1,70	0,00	0%
01.29	Алфа-амилаза	56 422	1,70	0,00	0%
01.30	Липаза	12 864	2,00	0,00	0%
01.31	Натрий и калий	277 343	3,40	0,00	0%
01.33	Липиден профил (включващ общ холестерол, LDL-холестерол, HDL-холестерол, триглицериди)	1 300 000	5,00	0,00	0%
01.34	Калций	89 289	1,70	0,00	0%
01.35	Фосфати	48 649	1,70	0,00	0%
01.36	Желязо	286 540	1,70	0,00	0%
01.37	ЖСК	97 666	2,50	0,00	0%
01.38	CRP	625 000	4,50	0,00	0%
01.39	LDL-холестерол	1 025 147	2,20	0,00	0%
01.40	Диференциално броене на левкоцити – визуално микроскопско или автоматично апаратно изследване	310 909	2,50	0,00	0%
01.41	Морфология на еритроцити – визуално микроскопско изследване	25 244	2,50	0,00	0%
01.42	Орален глюкозо-толерантен тест	11 541	4,70	0,00	0%
02.09	Антистрептолизин титър (AST) (ревматизъм и други бета-стрептококови инфекции)	8 031	4,40	0,00	0%

02.10	Изследване на ревма фактор (RF)	8 733	4,40	0,00	0%
09.01	Криоглобулини	85	7,50	0,00	0%
09.02	Общи имуноглобулини IgM	1 134	11,75	0,00	0%
09.03	Общи имуноглобулини IgG	1 260	11,75	0,00	0%
09.04	Общи имуноглобулини IgA	1 045	11,75	0,00	0%
09.05	C3 компонент на комплемента	203	11,75	0,00	0%
09.06	C4 компонент на комплемента	200	11,75	0,00	0%
10.08	fT4	286 984	12,00	0,00	0%
10.09	TSH	750 000	12,00	0,00	0%
10.10	PSA	625 000	13,00	0,00	0%
10.11	CA-15-3	6 250	13,50	0,00	0%
10.12	CA-19-9	6 250	13,50	0,00	0%
10.13	CA-125	15 000	13,50	0,00	0%
10.14	Алфа-фетопротеин	1 574	13,50	0,00	0%
10.15	Бета-хорионгонадотропин	1 943	14,50	0,00	0%
10.16	Карбамазепин	180	14,50	0,00	0%
10.17	Валпроева киселина	1 157	14,50	0,00	0%
10.18	Фенитоин	10	14,50	0,00	0%
10.19	Дигоксин	35	14,50	0,00	0%
10.20	Изследване на урина – микроалбминурия	209 000	9,60	0,00	0%
10.21	Progesteron	12 543	12,00	0,00	0%
10.22	LH	16 342	12,00	0,00	0%
10.23	FSH	21 036	12,00	0,00	0%
10.24	Prolactin	31 217	12,00	0,00	0%
10.25	Estradiol	15 082	12,00	0,00	0%
10.26	Testosteron	16 323	12,00	0,00	0%
10.27	Антитела срещу Тиреоидната пероксидаза – Anti-TPO	53 000	12,00	0,00	0%
10.32	Феритин	3 966	11,00	0,00	0%
10.34	Маркер за костно разграждане за диагностика на остеопороза	2 913	14,50	0,00	0%
10.61	СЕА	5 000	14,50	0,00	0%
<b>2</b>	<b>Клинична микробиология</b>				
02.07	Серологично изследване за първичен и латентен сифилис (RPR или ELISA или VDRL или TRHA или FTA-ABs)	53 000	4,27	0,00	0%
02.09	Антистрептолизинов титър (AST) (за бета-стрептококови инфекции и постстрептококови усложнения – ревматизъм и гломерулонефрит)	20 222	4,40	0,00	0%
02.10	Изследване за ревматоиден фактор (RF)	23 022	4,40	0,00	0%
02.11	Изследване за неспецифични хетерофилни антитела при инфекциозна мононуклеоза	2 267	4,27	0,00	0%
02.12	Микробиологично изследване на фецес и материал от ректума за доказване на Salmonella, Shigella и патогенни E. coli	105 056	9,60	0,00	0%

02.13	Микробиологично изследване на урина за урокултура за <i>E. coli</i> , <i>Proteus</i> , <i>Providencia</i> , <i>Klebsiella</i> , <i>Enterobacter</i> , <i>Serratia</i> и други <i>Enterobacteriaceae</i> , <i>Enterococcus</i> , Грам(-) неферментативни бактерии ( <i>Pseudomonas</i> , <i>Acinetobacter</i> и др.), <i>Staphylococcus</i> ( <i>S. aureus</i> , <i>S. saprophyticus</i> )	173 316	7,20	0,00	0%
02.15	Микробиологично изследване на ранев материал и гной – препарат по Грам и доказване на <i>Staphylococcus</i> ( <i>S. aureus</i> ), <i>Streptococcus beta-haemolyticus</i> (gr. A), <i>Enterobacteriaceae</i> и др. Грам(-) бактерии, Гъбички ( <i>C. albicans</i> ) и др.	8 004	10,20	0,00	0%
02.17	Микробиологично изследване на хрчка – препарат по Грам, изолиране на <i>Streptococcus pneumoniae</i> , <i>Streptococcus beta-haemolyticus</i> gr.A, <i>Staphylococcus</i> ( <i>S. aureus</i> ), <i>Branhamella</i> , <i>Haemophilus</i> , <i>Enterobacteriaceae</i> и др. Грам(-) бактерии, Гъбички ( <i>C. albicans</i> ) и др.	18 962	10,20	0,00	0%
02.19	Антибиограма с 6 антибиотични диска по EUCAST	173 088	5,50	0,00	0%
02.21	Микробиологично изследване на влагалищен секрет – директна микроскопия/препарат по Грам, култивиране и доказване на <i>Streptococcus beta-haemolyticus</i> , <i>Staphylococcus</i> , <i>Enterobacteriaceae</i> и други Грам(-) бактерии, Гъбички ( <i>C. albicans</i> ) и др.	152 018	8,50	0,00	0%
02.22	Микробиологично изследване на цервикален секрет – директна микроскопия/препарат по Грам, култивиране и доказване на <i>Streptococcus beta-haemolyticus</i> , <i>Staphylococcus</i> , <i>Enterobacteriaceae</i> и други Грам(-) бактерии, Гъбички ( <i>C. albicans</i> ) и др.	2 961	8,50	0,00	0%
02.23	Микробиологично изследване на уретрален секрет – директна микроскопия/препарат по Грам, култивиране и доказване на <i>Streptococcus beta-haemolyticus</i> , <i>Staphylococcus</i> , <i>Enterobacteriaceae</i> и други Грам(-) бактерии, Гъбички ( <i>C. albicans</i> ) и др.	3 193	8,50	0,00	0%
02.24	Микробиологично изследване на простатен секрет – директна микроскопия/препарат по Грам, култивиране и доказване на <i>Streptococcus beta-haemolyticus</i> , <i>Staphylococcus</i> , <i>Enterobacteriaceae</i> и други Грам(-) бактерии, Гъбички ( <i>C. albicans</i> ) и др.	3 193	8,50	0,00	0%

02.25	Микробиологично изследване на еякулат – директна микроскопия/препарат по Грам, култивиране и доказване на Streptococcus beta-haemolyticus, Staphylococcus, Enterobacteriaceae и други Грам(-) бактерии, Гъбички (C. albicans) и др.	15 964	8,50	0,00	0%
02.26	Микробиологично изследване на гърлен секрет – изолиране и интерпретация на Streptococcus beta-haemolyticus gr.A, Staphylococcus (S. aureus), Haemophilus (H. influenzae), Гъбички (C. Albicans)	98 418	8,50	0,00	0%
02.27	Микробиологично изследване на носен секрет – изолиране и интерпретация на Streptococcus beta-haemolyticus gr.A, Staphylococcus (S. aureus), Haemophilus (H. influenzae), Гъбички (C. albicans)	68 414	8,50	0,00	0%
02.28	Микробиологично изследване на очен секрет – препарат по Грам и доказване на Staphylococcus (S. aureus), Streptococcus beta-haemolyticus (gr. A), Enterobacteriaceae и др. Грам (-) бактерии	7 614	8,50	0,00	0%
02.29	Микробиологично изследване на ушен секрет – препарат по Грам и доказване на Staphylococcus (S. aureus), Streptococcus beta-haemolyticus (gr. A), Enterobacteriaceae и др. Грам (-) бактерии	7 607	8,50	0,00	0%
10.63	Диагностично изследване за Chlamydia trachomatis	2 417	3,46	0,00	0%
10.64	Полимеразна верижна реакция за доказване на COVID-19	200 000	50,00	-10,00	-17%
<b>04</b>	<b>Медицинска паразитология</b>	225 999	0,00		
04.01	Микроскопско изследване за паразити	215 494	4,50	0,00	0%
04.02	Серологично изследване за трихинелоза	362	12,00	0,00	0%
04.03	Серологично изследване за токсоплазмоза IgM	4 559	11,00	0,00	0%
04.04	Серологично изследване за ехинококоза	2 535	12,00	0,00	0%
04.05	Микроскопско изследване за Trichomonas vaginalis	135	1,40	0,00	0%
04.06	Серологично изследване за токсоплазмоза IgG	2 915	11,00	0,00	0%
<b>05</b>	<b>Вирусология</b>				
05.01	Серологично изследване за HIV 1/2 антитела	40 000	9,50	0,00	0%
05.02	Серологично изследване на антитела за рубеола при бременни IgM	266	9,80	0,00	0%
05.03	Серологично изследване на IgM антитела за морбили при бременни	42	9,80	0,00	0%
05.04	Серологично изследване на IgM антитела срещу хепатитен А вирус	833	10,20	0,00	0%

05.05	Серологично изследване на HBsAg на хепатитен В вирус	58 645	10,20	0,00	0%
05.06	Серологично изследване на антитела срещу хепатитен С вирус	8 072	11,40	0,00	0%
05.07	Серологично изследване на anti-HBcIgM антитела хепатитен В вирус	1 004	13,06	0,00	0%
05.09	Серологично изследване на антитела за рубеола при бременни IgG	204	9,80	0,00	0%
05.10	Серологично изследване на anti-HBeAg антитела на хепатитен В вирус	551	13,06	0,00	0%
10.64	Полимеразна верижна реакция за доказване на COVID-19	389 000	50,00	-10,00	-17%
<b>6</b>	<b>Образна диагностика</b>				
06.01	Рентгенография на зъби с определен центраж (секторна рентгенография)	35 998	1,80	0,00	0%
06.02	Рентгенография на челюстите в специални проекции	637	9,50	0,00	0%
06.03	Рентгенография на лицеви кости	2 773	9,50	0,00	0%
06.04	Рентгенография на околоносни синуси	69 136	9,50	0,00	0%
06.05	Специални центражи на черепа	2 496	9,50	0,00	0%
06.06	Рентгенография на стернум	960	9,50	0,00	0%
06.07	Рентгенография на ребра	15 440	9,50	0,00	0%
06.08	Рентгеноскопия на бял дроб	2 469	9,50	0,00	0%
06.09	Рентгенография на крайници	5 693	9,50	0,00	0%
06.10	Рентгенография на длан и пръсти	48 722	9,50	0,00	0%
06.11	Рентгенография на стерноклавикуларна става	602	9,50	0,00	0%
06.12	Рентгенография на сакроилиачна става	2 973	9,50	0,00	0%
06.13	Рентгенография на тазобедрена става	51 883	9,50	0,00	0%
06.14	Рентгенография на бедрена кост	6 164	9,50	0,00	0%
06.15	Рентгенография на колянна става	150 957	9,50	0,00	0%
06.16	Рентгенография на подбедрица	18 201	9,50	0,00	0%
06.17	Рентгенография на глезенна става	50 289	9,50	0,00	0%
06.18	Рентгенография на стъпало и пръсти	70 300	9,50	0,00	0%
06.19	Рентгенография на клавикула	2 195	9,50	0,00	0%
06.20	Рентгенография на акромиоклавикуларна става	751	9,50	0,00	0%
06.21	Рентгенография на скапула	554	9,50	0,00	0%
06.22	Рентгенография на раменна става	52 530	9,50	0,00	0%
06.23	Рентгенография на хумерус	4 261	9,50	0,00	0%
06.24	Рентгенография на лакетна става	16 149	9,50	0,00	0%
06.25	Рентгенография на антебрахиум	9 484	9,50	0,00	0%
06.26	Рентгенография на гривнена става	39 524	9,50	0,00	0%
06.28	Рентгенография на череп	4 489	15,50	0,00	0%
06.29	Рентгенография на гръбначни прешлени	262 005	15,50	0,00	0%
06.30	Рентгенография на гръден кош и бял дроб	563 196	15,50	0,00	0%
06.31	Обзорна рентгенография на сърце и медиастинум	1 574	15,50	0,00	0%



06.32	Обзорна рентгенография на корем	18 214	15,50	0,00	0%
06.33	Рентгенография на таз	56 805	15,50	0,00	0%
06.34	Ехографска диагностика на коремни и ретроперитонеални органи	179 910	15,50	0,00	0%
06.35	Томография на гръден кош и бял дроб	66	24,50	0,00	0%
06.37	Рентгеново изследване на хранопровод, стомах	13 000	24,50	0,00	0%
06.38	Рентгеново изследване на тънки черва	626	24,50	0,00	0%
06.39	Иригография	3 186	24,50	0,00	0%
10.01	Компютърна аксиална или спирална томография	78 638	90,00	0,00	0%
10.02	Ядрено-магнитен резонанс	46 609	245,00	0,00	0%
10.03	Мамография на двете млечни жлези	240 000	<b>40,00</b>	19,00	90%
10.04	Ехография на млечна жлеза	25 000	<b>30,00</b>	13,50	82%
10.58	Хистеросалпингография	70	24,50	0,00	0%
10.59	Интравенозна холангиография	5	24,50	0,00	0%
10.60	Венозна урография	697	24,50	0,00	0%
10.62	Обзорна (панорамна) рентгенография на зъби (Ортопантомография)	114 531	15,50	0,00	0%
<b>7</b>	<b>Обща и клинична патология</b>				
07.01	Цитологично изследване на две проби от цитонамазка от хрчка	50	20,00	10,50	111%
07.02	Цитологично изследване на две проби от седимент от урина	50	20,00	10,50	111%
07.03	Цитологично изследване на две проби от секрет от млечна жлеза	350	20,00	10,50	111%
07.04	Цитологично изследване на две проби от лаважна течност от пикочен мехур	50	20,00	10,50	111%
07.05	Цитологично изследване на две проби от секрет от външна фистула	30	20,00	10,50	111%
07.06	Цитологично изследване на две проби от секрет от рана (включително оперативна)	35	20,00	10,50	111%
07.07	Цитологично изследване на две проби от синовиална течност	59	20,00	10,50	111%
07.08	Цитологично изследване на две проби от лаважна течност от уретери	50	20,00	10,50	111%
07.09	Цитологично изследване на две проби от цитонамазка от женски полови органи	390 000	30,00	20,50	216%
07.10	Цитологично изследване на две проби от цитонамазка от устна кухина	30	20,00	10,50	111%
07.11	Цитологично изследване на две проби от цитонамазка от очни лезии	20	20,00	10,50	111%
07.12	Цитологично изследване на две проби от материал от кожни лезии	101	20,00	10,50	111%
07.13	Цитологично изследване на две проби от лаважна течност от пиелон	20	20,00	10,50	111%
10.38	Хистобиопсично изследване на две проби от лимфен възел	400	40,00	20,00	100%

10.39	Хистобиопсично изследване на две проби от млечна жлеза	373	40,00	20,00	100%
10.40	Хистобиопсично изследване на две проби от простата	200	40,00	20,00	100%
10.41	Хистобиопсично изследване на две проби от щитовидна жлеза	107	40,00	20,00	100%
10.42	Хистобиопсично изследване на две проби от слюнчена жлеза	20	40,00	20,00	100%
10.43	Хистобиопсично изследване на две проби от коремен орган	367	40,00	20,00	100%
10.44	Хистобиопсично изследване на две проби от бял дроб, ларинкс и трахея	20	40,00	20,00	100%
10.45	Хистобиопсично изследване на две проби от медиастиnum	20	40,00	20,00	100%
10.46	Хистобиопсично изследване на две проби от туморни формации в коремната кухина	34	40,00	20,00	100%
10.47	Хистобиопсично изследване на две проби от полов орган	1 431	40,00	20,00	100%
10.48	Хистобиопсично изследване на две проби от устна кухина, фаринкс и хранопровод	41	40,00	20,00	100%
10.49	Хистобиопсично изследване на две проби от кожа и кожни лезии	3 154	40,00	20,00	100%
10.50	Хистобиопсично изследване на две проби от мускул	15	40,00	20,00	100%
10.51	Хистобиопсично изследване на две проби от подкожен тумор	583	40,00	20,00	100%
10.52	Хистобиопсично изследване на две проби от органи на пикочната система	20	40,00	20,00	100%
10.53	Хистобиопсично изследване на две проби от око и очни лезии	30	40,00	20,00	100%
10.54	Хистобиопсично изследване на две проби от става	25	26,00	6,00	30%
10.55	Хистобиопсично изследване на две проби от външно ухо	25	26,00	6,00	30%
10.56	Хистобиопсично изследване на две проби от нос	35	26,00	6,00	30%
10.57	Хистобиопсично изследване на две проби от костен мозък	30	26,00	6,00	30%
<b>09</b>	<b>Клинична имунология</b>				
01.38	Изследване на С-реактивен протеин	27	4,50	0,00	0%
02.10	Изследване на ревматоиден фактор	65	4,40	0,00	0%
09.01	Определяне на криоглобулини	31	7,50	0,00	0%
09.02	Определяне на общи имуноглобулини IgM	377	11,75	0,00	0%
09.03	Определяне на общи имуноглобулини IgG	493	11,75	0,00	0%
09.04	Определяне на общи имуноглобулини IgA	398	11,75	0,00	0%
09.05	Определяне на С3 компонент на комплемента	267	11,75	0,00	0%

09.06	Определяне на C4 компонент на комплемента	240	11,75	0,00	0%
10.05	Флоуцитометрично имунофенотипизиране на левкоцити – стандартен панел	111	140,00	0,00	0%
10.06	Определяне на оксидативния взрив на периферни неутрофили и моноцити с Нитроблау тетразол тест	10	39,00	0,00	0%
10.07	Флоуцитометрично определяне на фагоцитозата	10	55,00	0,00	0%
10.08	fT4	252	12,00	0,00	0%
10.09	TSH	323	12,00	0,00	0%
10.27	Определяне на Anti-TPO	1	12,00	0,00	0%
10.29	Определяне на общи IgE	242	50,00	0,00	0%
10.30	Определяне на антинуклеарни антитела в серум	487	50,00	0,00	0%
12	<b>Трансфузионна хематология</b>				
10.35	Определяне на имуноглобулиновата характеристика на еритроантителата (диференциран директен тест на Coombs) с моноспецифични антиимуноглобулинови тест-реагенти с анти-IgG и анти-комплементарен (C') тест-реагент	86	14,11	0,00	0%
10.36	Определяне на специфичността и титъра на еритроантителата чрез аглутинационен, ензимен или антиглобулинов (Coombs) метод	251	28,00	0,00	0%
10.37	Определяне на титъра на имунните анти-A и анти-B антитела от клас IgG след обработка на серума с 2-меркаптоетанол чрез аглутинационен, ензимен или антиглобулинов (Coombs) метод	636	19,60	0,00	0%
12.01	Определяне на кръвни групи от системата АВ0 и Rh (D) антиген от системата Rhesus по кръстосан метод (с тест-реагенти анти-A, анти-B, анти-AB, анти-D и тест-еритроцити A1, A2, B и 0)	37 319	8,50	0,00	0%
12.02	Определяне на подгрупите на А-антигена (A1 и A2) с тест-реагенти с анти-A и анти-H	5 648	5,00	0,00	0%
12.03	Определяне на слаб D антиген (Du) по индиректен тест на Coombs	510	37,90	0,00	0%
12.04	Изследване за автоеритроантитела при фиксирани антитела върху еритроцитите – чрез директен антиглобулинов (Coombs) тест с поливалентен антиглобулинов серум, при свободни антитела в серума – чрез аглутинационен или ензимен метод	689	25,27	0,00	0%

12.05	Изследване за алоеритроантитела чрез аглутинационен или ензимен метод или индиректен антиглобулинов (Coombs) тест с поливалентен антиглобулинов серум	12 000	37,90	0,00	0%
12.06	Определяне на Rh фенотип (CcDEe) и Kell антиген с моноспецифични тест-реагенти	109	35,00	0,00	0%
	<b>Протеин на човешкия епидидим 4 (HE4)</b>	15 000	50,00		
	<b>Фибрин деградационни продукти: D-димер</b>	420 000	30,00		
-	<b>Количествено определяне на IgG антитела срещу Spike протеина на SARS CoV2 с преизчисляване на стойностите в ВАU/ml единици</b>	300 000	20,00		
	<b>Полимеразна верижна реакция за доказване на минимум 14 типа на човешки папиломен вирус (HPV), включващ типове с висок онкогенен риск 16 и 18.</b>	6 250	66,00		
	<b>Определяне на антистрептолизинов титър.</b>	1 000	5,80		

“

§ .. В чл. 177 се правят следните допълнения:

1. В ал. 1 след думите „, и чл. 174б, 175б и 176б за 2021 г. се добавя „и чл. 174в, 175в и 176в за 2022 г.“
2. В ал. 7 след думите „, и чл. 174б, 175б и 176б за 2021 г.“ се добавя „и чл. 174в, 175в и 176в за 2022 г.“

3. В ал. 8 след думите след думите „, и 176а за 2020 г. и чл. 174б, 175б и 176б за 2021 г. се добавя „и чл. 174в, 175в и 176в за 2022 г.“

§ В чл. 239 се правят следните изменения и допълнения:

1. В ал. 1, т. 2 след думите „ЗБНЗОК за 2021 г.“ се добавя „и § 2, ал. 1 от ЗБНЗОК за 2022 г.“.
2. В ал. 2 след думите „ЗБНЗОК за 2021 г.“ се добавя „и § 2 от ЗБНЗОК за 2022г.“.

§ ..... В чл. 274 се създава ал. 4 със следното съдържание:

„(4) За лечебните заведения, които през 2021 г. не са били изпълнители на медицинска помощ по НРД за медицинските дейности за 2020 - 2022 г., общият брой на леглата, с които се сключва договор/допълнително споразумение през 2022 г., не може да надвишава общият брой легла, посочени по реда на чл. 37а и чл. 37б от ЗЛЗ, а в случаите, когато в областите, в които броят на леглата за болнично лечение надвишава конкретните потребности от брой легла по видове, определени с Националната здравна карта, по реда на Наредбата за критериите и реда за избор на лечебни заведения за болнична помощ, с които Националната здравноосигурителна каса сключва договори.“

§ ..... Създава се чл. 274б със следното съдържание:

„**Чл. 274б.** През 2022 г. общият брой на леглата, с които лечебното заведение сключва допълнително споразумение по чл. 23., ал. 1, следва да бъде съобразен с капацитета на лечебното заведение, разписан като брой болнични легла по видове, съгласно правилника за устройството и дейността на лечебното заведение за 2022 г.“

§ ... В чл. 337 се създава ал. 3б:

„(3б) Договорените обеми и цени от 1.01.2022 г. обхващат дейностите по реда на този НРД и подлежат на заплащане през 2022 г. по ЗБНЗОК за 2022 г. съгласно чл. 338г, 339б и 340б.“

§ ...Създава се чл. 338г:

„Чл. 338г. (1) Националната здравноосигурителна каса и БЛС договарят за периода 1.01. – 31.12.2022 г. закупуването на следните обеми за дейностите по КП, посочени по приложение № 9 към чл. 1 от Наредба № 9 от 2019 г., по цени, както следва:

КП номер	Клинични пътеки – наименование	Прогнозен обем 2022	БЛС-Предложение за цени 2022 г.	Увеличение (лв.)	Увеличение %
	<b>Общо КП</b>	<b>1 795 417</b>			
	2	3	4	5	6
001	Стационарни грижи при бременност с повишен риск	27 308	736,77	182,37	33%
002	Пренатална инвазивна диагностика на бременността и интензивни грижи при бременност с реализиран риск	5 756	1 084,37	182,37	20%
003	Оперативни процедури за задържане на бременност	352	290,00	37,00	15%
			0,00	0,00	
004.1	Преждевременно прекъсване на бременността спонтанно или по медицински показания до 13 гест. с. включително	5 441	355,45	73,85	26%
004.2	Преждевременно прекъсване на бременността спонтанно или по медицински показания от 14 гест. с. до 26 г.с. на плода	892	538,31	142,31	36%
			0,00	0,00	
005.1	Нормално раждане	23 500	1 250,00	150,00	14%
005.2	Раждане чрез Цезарово сечение	23 500	1 000,00	40,00	4%
006	Грижи за здраво новородено дете	31 600	400,00	60,00	18%
007	Диагностика и лечение на новородени с тегло над 2500 грама, първа степен на тежест	12 862	1 108,61	30,61	3%
008	Диагностика и лечение на новородени с тегло над 2500 грама, втора степен на тежест	4 265	1 688,36	82,36	5%
009	Диагностика и лечение на новородени с тегло от 1500 до 2499 грама, първа степен на тежест	2 686	1 650,00	332,20	25%
010	Диагностика и лечение на новородени с тегло от 1500 до 2499 грама, втора степен на тежест	2 704	2 050,89	312,89	18%
011	Диагностика и лечение на новородени с тегло под 1499 грама	680	5 086,89	312,89	7%
012	Диагностика и лечение на дете с вродени аномалии	2 434	2 050,89	312,89	18%

013	Диагностика и интензивно лечение на новородени с дихателна недостатъчност, първа степен на тежест	1 270	2 974,89	312,89	12%
014	Диагностика и интензивно лечение на новородени с дихателна недостатъчност, втора степен на тежест	674	4 910,89	312,89	7%
			0,00	0,00	
015.1	Диагностика и интензивно лечение на новородени с еднократно приложение на сърфактант, независимо от теглото	217	5 053,89	312,89	7%
015.2	Диагностика и интензивно лечение на новородени с многократно приложение на сърфактант, независимо от теглото	1 025	8 500,00	41,00	0%
016	Диагностика и лечение на нестабилна форма на ангина пекторис/остър миокарден инфаркт без инвазивно изследване и/или интервенционално лечение	5 765	650,00	130,80	25%
			0,00	0,00	
017.1	Инвазивна диагностика при сърдечно-съдови заболявания при лица над 18 години	15 538	997,72	150,72	18%
017.2	Инвазивна диагностика при сърдечно-съдови заболявания при лица под 18 години	63	1 245,22	150,72	14%
			0,00	0,00	
018.1	Инвазивна диагностика при сърдечно-съдови заболявания с механична вентилация за лица над 18 години	15	1 510,00	36,00	2%
018.2	Инвазивна диагностика при сърдечно-съдови заболявания с механична вентилация за лица под 18 години	70	2 060,32	150,72	8%
			0,00	0,00	
019.1	Постоянна електрокардиостимулация – антибрадикарден пейсмейкър	3 420	1 313,03	585,93	81%
019.2	Постоянна електрокардиостимулация – кардиовертер	517	1 936,86	533,26	38%
			0,00	0,00	
020.1	Интервенционално лечение и свързани с него диагностични катетеризации при сърдечно-съдови заболявания при лица над 18 години	11 024	4 109,35	437,55	12%
020.2	Интервенционално лечение и свързани с него диагностични катетеризации при сърдечно-съдови заболявания при лица под 18 години	1	5 203,85	437,55	9%
			0,00	0,00	
021.1	Интервенционално лечение и свързани с него диагностични катетеризации при сърдечни аритмии при лица над 18 години	998	4 109,35	437,55	12%
021.2	Интервенционално лечение и свързани с него диагностични катетеризации при сърдечни аритмии при лица под 18 години	12	5 000,00	233,70	5%

			0,00	0,00	
022.1	Интервенционално лечение и свързани с него диагностични катетеризации при вродени сърдечни малформации за лица над 18 години	4	4 109,35	437,55	12%
022.2	Интервенционално лечение и свързани с него диагностични катетеризации при вродени сърдечни малформации за лица под 18 години	4	5 203,85	437,55	9%
			0,00	0,00	
023.1	Интервенционално лечение и свързани с него диагностични катетеризации при вродени сърдечни малформации с механична вентилация при лица над 18 години	1	3 982,00	0,00	0%
023.2	Интервенционално лечение и свързани с него диагностични катетеризации при вродени сърдечни малформации с механична вентилация при лица под 18 години	47	5 607,55	437,55	8%
024	Ендоваскуларно лечение на екстракраниални съдове	3	1 885,79	1 212,59	180%
025	Диагностика и лечение на нестабилна форма на ангина пекторис с инвазивно изследване	18 629	1 289,62	253,42	24%
026	Диагностика и лечение на нестабилна форма на ангина пекторис с интервенционално лечение	14 551	3 795,00	0,00	0%
027	Диагностика и лечение на остър коронарен синдром с фибринолитик	68	3 060,00	13,00	0%
028	Диагностика и лечение на остър коронарен синдром с персистираща елевация на ST сегмент с интервенционално лечение	7 638	5 016,00	0,00	0%
029	Диагностика и лечение на остра и изострена хронична сърдечна недостатъчност без механична вентилация	60 000	920,43	217,53	31%
			0,00	0,00	
030.1	Диагностика и лечение на остра и изострена хронична сърдечна недостатъчност с механична вентилация при лица над 18 години	652	2 124,23	489,63	30%
030.2	Диагностика и лечение на остра и изострена хронична сърдечна недостатъчност с механична вентилация при лица под 18 години	3	2 446,53	489,63	25%
			0,00	0,00	
031.1	Диагностика и лечение на инфекциозен ендокардит за лица над 18 години	283	6 000,00	236,00	4%
031.2	Диагностика и лечение на инфекциозен ендокардит за лица под 18 години	3	7 000,00	87,60	1%
			0,00	0,00	
032.1	Диагностика и лечение на заболявания на миокарда и перикарда за лица над 18 години	2 453	859,36	189,46	28%
032.2	Диагностика и лечение на заболявания на миокарда и перикарда за лица под 18 години	32	988,06	189,46	24%

033	Диагностика и лечение на ритъмни и проводни нарушения	28 804	647,93	99,03	18%
034	Диагностика и лечение на артериална хипертония в детската възраст	297	993,73	47,73	5%
035	Диагностика и лечение на хипоксемични състояния при вродени сърдечни малформации в детска възраст	18	2 303,79	1 212,59	111%
036	Диагностика и лечение на белодробен тромбоемболизъм без фибринолитик	4 169	1 065,40	187,60	21%
037	Диагностика и лечение на белодробен тромбоемболизъм с фибринолитик	256	3 656,68	396,28	12%
038	Диагностика и лечение на хронична обструктивна белодробна болест – остра екзацербация	11 809	1 091,99	324,19	42%
039	Диагностика и лечение на бронхопневмония и бронхиолит при лица над 18 годишна възраст	29 000	1 063,99	297,29	39%
	Диагностика и лечение на бронхопневмония и бронхиолит при лица над 18 годишна възраст - диагноза с код U07.1 COVID-19.	20 000	1 400,00	0,00	0%
040.1	Бронхиална астма: среднотежък и тежък пристъп при лица над 18-годишна възраст	7 058	833,94	145,34	21%
040.2	Бронхиална астма: среднотежък и тежък пристъп при лица под 18-годишна възраст	2 631	1 025,34	145,34	17%
			0,00	0,00	
041.1	Диагностика и лечение на алергични заболявания на дихателната система при лица над 18 години	1 909	570,11	64,11	13%
041.2	Диагностика и лечение при инфекциозно-алергични заболявания на дихателната система при лица под 18 години	15 235	746,11	64,11	9%
			0,00	0,00	
042.1	Гнойно-възпалителни заболявания на бронхо-белодробната система при лица над 18 години	10 000	1 431,93	382,53	36%
042.2	Гнойно-възпалителни заболявания на бронхо-белодробната система при лица под 18 години	72	2 273,43	382,53	20%
043	Бронхоскопски процедури с неголям обем и сложност в пулмологията	2 043	486,13	70,33	17%
044	Високоспециализирани интервенционални процедури в пулмологията	3 268	1 503,98	396,28	36%
045	Лечение на декомпенсирана хронична дихателна недостатъчност при болести на дихателната система	16 852	1 069,32	211,32	25%
046	Лечение на декомпенсирана хронична дихателна недостатъчност при болести на дихателната система в детска възраст	31	1 949,32	211,32	12%
			0,00	0,00	



047,1	Лечение на декомпенсирана хронична дихателна недостатъчност при болести на дихателната система с механична вентилация при лица над 18 години	146	2 500,00	631,10	34%
047,2	Лечение на декомпенсирана хронична дихателна недостатъчност при болести на дихателната система с механична вентилация при лица под 18 години	1	2 903,62	481,42	20%
048	Диагностика и лечение на бронхопневмония в детска възраст	29 000	1 347,79	297,29	28%
	Диагностика и лечение на бронхопневмония в детска възраст диагноза с код U07.1 COVID-19.	3 000	1 400,00	0,00	0%
049	Диагностика и лечение на бронхиолит в детската възраст	15 000	1 135,49	297,29	35%
			0,00	0,00	
050,1	Диагностика и лечение на исхемичен мозъчен инсулт без тромбоза при лица над 18 години	40 044	1 571,27	689,07	78%
050,2	Диагностика и лечение на исхемичен мозъчен инсулт без тромбоза при лица под 18 години	13	1 742,87	689,07	65%
			0,00	0,00	
051,1	Диагностика и лечение на исхемичен мозъчен инсулт с тромбоза	968	3 489,67	689,07	25%
051,2	Диагностика и лечение на исхемичен мозъчен инсулт с интервенционално лечение	4	3 736,07	689,07	23%
			0,00	0,00	
052,1	Диагностика и лечение на паренхимен мозъчен кръвоизлив при лица над 18 години	2 038	2 181,77	689,07	46%
052,2	Диагностика и лечение на паренхимен мозъчен кръвоизлив при лица под 18 години	2	2 475,47	689,07	39%
			0,00	0,00	
053,1	Диагностика и лечение на субарахноиден кръвоизлив при лица над 18 години	245	2 286,27	689,07	43%
053,2	Диагностика и лечение на субарахноиден кръвоизлив при лица под 18 години	1	2 600,87	689,07	36%
			0,00	0,00	
054,1	Диагностика и специфично лечение на остра и хронична демиелинизираща полиневропатия (Гилен-Баре) при лица над 18 години	173	8 000,00	146,00	2%
054,2	Диагностика и специфично лечение на остра и хронична демиелинизираща полиневропатия (Гилен-Баре) при лица под 18 години	7	9 500,00	79,00	1%
			0,00	0,00	
055,1	Диагностика и специфично лечение на остра и хронична демиелинизираща полиневропатия (Гилен-Баре) на апаратна вентилация при лица над 18 години	1	10 200,00	180,00	2%

055,2	Диагностика и специфично лечение на остра и хронична демиелинизираща полиневропатия (Гилен-Баре) на апаратна вентилация при лица под 18 години	1	12 300,00	280,00	2%
			0,00	0,00	
056,1	Диагностика и лечение на болести на черепно-мозъчните нерви (ЧМН), на нервните коренчета и плексуси, полиневропатия и вертеброгенни болкови синдроми при лица над 18 години	50 000	1 020,17	392,07	62%
056,2	Диагностика и лечение на болести на черепно-мозъчните нерви (ЧМН), на нервните коренчета и плексуси, полиневропатия и вертеброгенни болкови синдроми при лица под 18 години	476	1 143,37	392,07	52%
			0,00	0,00	
057,1	Диагностика и лечение на остри и хронични вирусни, бактериални, спирохетни, микотични и паразитни менингити, менингоенцефалити и миелити при лица над 18 години	1 583	2 766,56	425,76	18%
057,2	Диагностика и лечение на остри и хронични вирусни, бактериални, спирохетни, микотични и паразитни менингити, менингоенцефалити и миелити при лица под 18 години	363	3 230,76	425,76	15%
			0,00	0,00	
058,1	Диагностика и лечение на наследствени и дегенеративни заболявания на нервната система, засягащи ЦНС с начало в детска възраст при лица над 18 години	14	1 201,85	350,45	41%
058,2	Диагностика и лечение на наследствени и дегенеративни заболявания на нервната система, засягащи ЦНС с начало в детска възраст при лица под 18 години	395	1 369,05	350,45	34%
059	Диагностика и лечение на наследствени и дегенеративни заболявания на нервната система при възрастни пациенти, засягащи централна нервна система и моторния неврон (ЛАС)	4 391	1 092,95	350,45	47%
060	Диагностика и лечение на невро-мускулни заболявания и болести на предните рога на гръбначния мозък	380	950,14	254,94	37%
061	Диагностика и лечение на мултипленна склероза	1 995	1 019,19	150,19	17%
			0,00	0,00	
062,1	Диагностика и лечение на епилепсия и епилептични пристъпи при лица над 18 години	4 408	796,82	235,82	42%
062,2	Диагностика и лечение на епилепсия и епилептични пристъпи при лица под 18 години	1 757	904,62	235,82	35%

			0,00	0,00	
063,1	Лечение на епилептичен статус при лица над 18 години	796	1 548,06	734,06	90%
063,2	Лечение на епилептичен статус при лица под 18 години	88	1 706,46	734,06	75%
			0,00	0,00	
064.1	Миастения гравис и миастенни синдроми при лица над 18 години	332	828,97	171,17	26%
064.2	Миастения гравис и миастенни синдроми при лица под 18 години	15	1 249,01	224,91	22%
			0,00	0,00	
065,1	Лечение на миастенни кризи с кортикостероиди и апаратна вентилация при лица над 18 години	3	10 382,10	2 054,00	25%
065,2	Лечение на миастенни кризи с кортикостероиди и апаратна вентилация при лица под 18 години	1	12 043,10	2 054,00	21%
			0,00	0,00	
066,1	Лечение на миастенни кризи с човешки имуноглобулин и апаратна вентилация при лица над 18 години	10	11 418,67	2 738,67	32%
066,2	Лечение на миастенни кризи с човешки имуноглобулин и апаратна вентилация при лица под 18 години	1	13 150,67	2 738,67	26%
067	Диагностика и лечение на паркинсонова болест	374	645,25	350,45	119%
			0,00	0,00	
068,1	Диагностика и лечение на заболявания на горния гастроинтестинален тракт за лица над 18 години	10 000	530,00	68,00	15%
068,2	Диагностика и лечение на заболявания на горния гастроинтестинален тракт за лица под 18 години	2 580	610,00	60,00	11%
			0,00	0,00	
069,1	Високоспециализирани интервенционални процедури при заболявания на гастроинтестиналния тракт за лица над 18 годишна възраст	13 000	750,00	28,40	4%
069,2	Високоспециализирани интервенционални процедури при заболявания на гастроинтестиналния тракт за лица под 18 годишна възраст	26	947,30	86,00	10%
			0,00	0,00	
070,1	Диагностика и лечение на болест на Крон и улцерозен колит за лица над 18 годишна възраст	3 321	2 046,13	385,13	23%
070,2	Диагностика и лечение на болест на Крон и улцерозен колит за лица под 18 годишна възраст	193	2 541,13	385,13	18%

			0,00	0,00	
071,1	Диагностика и лечение на заболявания на тънкото и дебелото черво за лица над 18 годишна възраст	11 249	500,00	5,00	1%
071,2	Диагностика и лечение на заболявания на тънкото и дебелото черво за лица под 18 годишна възраст	1 187	648,00	58,40	10%
			0,00	0,00	
072,1	Ендоскопско и медикаментозно лечение при остро кървене от гастроинтестиналния тракт за лица над 18 годишна възраст	12 000	1 166,36	358,96	44%
072,2	Ендоскопско и медикаментозно лечение при остро кървене от гастроинтестиналния тракт за лица под 18 годишна възраст	49	1 320,36	358,96	37%
			0,00	0,00	
073,1	Високоспециализирани интервенционални процедури при заболявания на хепатобилиарната система (ХБС), панкреаса и перитонеума за лица над 18 годишна възраст	17 000	2 243,67	351,67	19%
073,2	Високоспециализирани интервенционални процедури при заболявания на хепатобилиарната система (ХБС), панкреаса и перитонеума за лица под 18 годишна възраст	23	2 617,67	351,67	16%
			0,00	0,00	
074,1	Диагностика и лечение на заболявания на хепатобилиарната система, панкреаса и перитонеума за лица над 18 годишна възраст	39 000	1 040,00	6,00	1%
074,2	Диагностика и лечение на заболявания на хепатобилиарната система, панкреаса и перитонеума за лица под 18 годишна възраст	329	1 298,00	61,60	5%
			0,00	0,00	
075,1	Диагностика и лечение на декомпенсирани чернодробни заболявания (цироза) за лица над 18 годишна възраст	12 048	1 842,18	304,38	20%
075,2	Диагностика и лечение на декомпенсирани чернодробни заболявания (цироза) за лица под 18 годишна възраст	131	2 073,18	304,38	17%
			0,00	0,00	
076,1	Диагностика и лечение на хронични чернодробни заболявания за лица над 18 годишна възраст	11 868	1 326,12	468,12	55%
076,2	Диагностика и лечение на хронични чернодробни заболявания за лица под 18 годишна възраст	214	1 493,32	468,12	46%
077	Диагностика и лечение на хронични диарии, с начало в детската възраст	1	595,00	45,00	8%
			0,00	0,00	

078.1	Декомпенсиран захарен диабет при лица над 18 години	32 000	1 032,61	238,41	30%
078.2	Декомпенсиран захарен диабет при лица под 18 години	901	1 117,31	238,41	27%
			0,00	0,00	
079,1	Диагностика и лечение на заболявания на щитовидната жлеза при лица над 18 години	3 084	517,56	75,36	17%
079,2	Диагностика и лечение на заболявания на щитовидната жлеза при лица под 18 години	156	601,16	75,36	14%
			0,00	0,00	
080.1	Заболявания на хипофизата и надбъбрека при лица над 18 години	2 512	893,19	281,59	46%
080.2	Заболявания на хипофизата и надбъбрека при лица под 18 години	903	1 300,19	281,59	28%
			0,00	0,00	
081.1	Костни метаболитни заболявания и нарушения на калциево- фосфорната обмяна при лица над 18 години	453	820,25	263,65	47%
081.2	Костни метаболитни заболявания и нарушения на калциево- фосфорната обмяна при лица под 18 години	51	980,85	263,65	37%
			0,00	0,00	
082.1	Диагностика на лица с метаболитни нарушения при лица над 18 години	5 211	715,00	0,00	0%
082,2	Диагностика на лица с метаболитни нарушения при лица под 18 години	473	1 012,00	89,10	10%
			0,00	0,00	
083,1	Лечение на лица с метаболитни нарушения при лица над 18 години	359	715,00	0,00	0%
083,2	Лечение на лица с метаболитни нарушения при лица под 18 години	574	1 012,00	89,10	10%
084	Диагностика и лечение на остър и хроничен обострен пиелонефрит	25 000	1 033,96	340,96	49%
085,1	Диагностика и лечение на гломерулонефрити – остри и хронични, първични и вторични при системни заболявания – новооткрити- при лица над 18 години	1 666	1 570,00	404,00	35%
085,2	Диагностика и лечение на гломерулонефрити – остри и хронични, първични и вторични при системни заболявания – новооткрити- при лица под 18 години	116	1 798,80	404,00	29%
			0,00	0,00	
086.1	Лечение на хистологично доказани гломерулонефрити – остри и хронични, първични и вторични при системни заболявания – при лица над 18 години	8 966	1 570,00	404,00	35%

086.2	Лечение на хистологично доказани гломерулонефрити – остри и хронични, първични и вторични при системни заболявания – при лица под 18 години	361	2 070,50	404,00	24%
			0,00	0,00	
087.1	Остра бъбречна недостатъчност при лица над 18 години	3 074	1 537,35	426,35	38%
087.2	Остра бъбречна недостатъчност при лица под 18 години	47	1 972,95	426,35	28%
			0,00	0,00	
088.1	Хронична бъбречна недостатъчност при лица над 18 години	3 868	832,48	304,48	58%
088.2	Хронична бъбречна недостатъчност при лица под 18 години	136	933,68	304,48	48%
			0,00	0,00	
089.1	Системни заболявания на съединителната тъкан при лица над 18 години	4 075	769,90	131,90	21%
089.2	Системни заболявания на съединителната тъкан при лица под 18 години	218	1 003,10	131,90	15%
089,3	Диагностика и лечение на системни заболявания на съединителната тъкан при лица над 18 години – с усложнения	26	923,90	131,90	17%
			0,00	0,00	
090.1	Диагностика и лечение на възпалителни ставни заболявания при лица над 18 години	22 000	978,90	131,90	16%
090.2	Диагностика и лечение на възпалителни ставни заболявания при лица под 18 години	1 063	1 255,00	131,90	12%
091	Диагностика и лечение на дегенеративни и обменни ставни заболявания	5 044	776,17	171,17	28%
092	Диагностика и лечение на тежкопротичащи булозни дерматози	332	995,86	126,86	15%
093	Диагностика и лечение на тежкопротичащи бактериални инфекции на кожата	5 274	710,96	126,86	22%
094	Диагностика и лечение на тежкопротичащи форми на псориазис – обикновен, артропатичен, пустулозен и еритродермичен	1 185	753,86	126,86	20%
095	Диагностика и лечение на островъзникнали и тежкопротичащи еритродермии с генерализиран екзантем	667	615,26	126,86	26%
096	Лечение на кожни прояви при съединително-тъканни заболявания и васкулити	217	657,06	126,86	24%
097	Лечение на сифилис при бременни жени и при малигнени форми (на вторичен и третичен сифилис) с кристален пеницилин	26	500,00	170,00	52%
098	Диагностика и лечение на остро протичащи чревни инфекциозни болести с диаричен синдром	15 000	1 087,16	196,16	22%

099	Диагностика и лечение на инфекциозни и паразитни заболявания, предавани чрез ухапване от членестоноги	856	993,11	178,01	22%
100	Диагностика и лечение на остър вирусен хепатит А и Е	1 904	1 876,57	376,57	25%
101	Диагностика и лечение на остър вирусен хепатит В, С и D	766	2 137,16	437,16	26%
102	Диагностика и лечение на паразитози	32	1 156,45	156,45	16%
103	Диагностика и лечение на покривни инфекции	64	1 156,45	156,45	16%
104	Диагностика и лечение на контагиозни вирусни и бактериални заболявания – остро протичащи, с усложнения	9 000	1 344,46	144,46	12%
	Диагностика и лечение на контагиозни вирусни и бактериални заболявания – остро протичащи, с усложнения-диагноза с код U07.1 COVID-19.	40 000	1 400,00	0,00	0%
105	Диагностика и лечение на вирусни хеморагични трески	8	1 600,00	0,00	0%
			0,00	0,00	
106.1	Токсоалергични реакции при лица над 18 години	4 007	808,77	155,37	24%
106.2	Токсоалергични реакции при лица под 18 години	4 394	934,17	155,37	20%
107	Диагностика и лечение на отравяния и токсични ефекти от лекарства и битови отрови	5 716	1 101,90	122,90	13%
108	Диагностика и лечение на фалюидно гъбно отравяне	1	3 821,03	753,13	25%
109	Диагностика и лечение на токсична епидермална некролиза (болест на Лайел)	18	3 160,85	564,85	22%
			0,00	0,00	
110,1	Лечение на доказани първични имунодефицити при лица над 18 години	45	3 170,37	740,47	30%
110,2	Лечение на доказани първични имунодефицити при лица под 18 години	74	3 855,67	740,47	24%
111	Диагностика и лечение на остри внезапно възникнали състояния в детската възраст	6 134	523,38	85,58	20%
112	Диагностика и лечение на муковисцидоза	88	2 259,90	410,80	22%
			0,00	0,00	
113.1	Консервативно лечение на световъртеж, разстройства в равновесието от периферен и централен тип (диагностична)	247	310,47	68,47	28%
113.2	Консервативно лечение на световъртеж, разстройства в равновесието от периферен и централен тип с минимален болничен престой 4 дни	15 000	628,63	136,93	28%
114	Интензивно лечение на коматозни състояния, неиндицирани от травма	1 891	3 406,33	753,13	28%
115	Интензивно лечение при комбинирани и/или съчетани травми	498	4 177,46	1 075,46	35%

116	Оперативно лечение при сърдечни заболявания в условията на екстракорпорално кръвообращение. Минимално инвазивни сърдечни операции при лица над 18 години	1 369	10 335,00	65,00	1%
117	Оперативно лечение при сърдечни заболявания в условията на екстракорпорално кръвообращение при лица от 0 до 18 години. Минимално инвазивни сърдечни операции при лица от 0 до 18 години	50	12 200,00	262,00	2%
118	Оперативно лечение на деца до 1 година с критични вродени сърдечни малформации в условията на екстракорпорално кръвообращение	48	18 020,00	0,00	0%
119	Оперативни процедури при комплексни сърдечни малформации с много голям обем и сложност в условия на екстракорпорално	2 641	16 500,00	0,00	0%
			0,00	0,00	
120,1	Лечение на полиорганна недостатъчност, развила се след сърдечна операция	159	22 121,50	4 621,50	26%
120,2	лечение на полиорганна недостатъчност, развила се след сърдечна операция с продължителна механична вентилация	80	26 866,67	6 846,67	34%
121	Оперативно лечение на заболявания на сърцето, без екстракорпорално кръвообращение, при лица над 18 години	867	4 576,34	759,34	20%
122	Оперативно лечение при заболявания на сърцето, без екстракорпорално кръвообращение, при лица под 18 години	30	5 731,34	759,34	15%
123	Оперативно лечение на абдоминална аорта, долна празна вена и клоновете им	7 273	5 658,86	1 566,86	38%
124	Оперативно лечение на хронична съдова недостатъчност във феморо-поплитеалния и аксило-брахиалния сегмент	4 964	2 983,11	776,51	35%
125	Оперативно лечение на клонове на аортната дъга	545	2 776,08	679,48	32%
126	Спешни оперативни интервенции без съдова реконструкция при болни със съдови заболявания (тромбектомии, емболектомии, ампутации и симпатекомии)	1 632	2 492,12	1 153,42	86%
127	Консервативно лечение на съдова недостатъчност	5 986	955,84	335,44	54%
128	Консервативно лечение с простагландинови/простаглицлинови деривати при съдова недостатъчност	1	591,47	112,97	24%
129	Оперативно лечение при варикозна болест и усложненията ѝ	165	632,41	104,41	20%
130	Оперативни процедури върху придатъците на окото с голям обем и сложност	4 695	600,00	215,00	56%



131	Други операции на очната ябълка с голям обем и сложност	1 422	870,19	205,79	31%
132	Кератопластика	513	1 200,00	12,00	1%
133	Консервативно лечение на глаукома, съдови заболявания на окото и неперфоративни травми	10 000	400,03	70,03	21%
134	Консервативно лечение при инфекции и възпалителни заболявания на окото и придатъците му	5 083	373,63	70,03	23%
135	Оперативно лечение при заболявания на ретина, стъкловидно тяло и травми, засягащи задния очен сегмент	2 329	1 249,98	127,98	11%
136	Оперативно лечение на заболявания в областта на ушите, носа и гърлото с много голям обем и сложност	3 087	3 590,00	323,00	10%
137	Оперативно лечение на заболявания в областта на ушите, носа и гърлото с голям обем и сложност	8 500	1 835,00	163,00	10%
138	Оперативно лечение на заболявания в областта на ушите, носа и гърлото със среден обем и сложност	10 550	855,89	118,89	16%
139	Високотехнологична диагностика при ушно-носно-гърлени болести	4 155	710,65	154,05	28%
			0,00	0,00	
140,1	Консервативно парентерално лечение при ушно-носно- гърлени болести при лица над 18 години	549	249,57	52,67	27%
140,2	Консервативно парентерално лечение при ушно-носно- гърлени болести при лица под 18 години	207	284,77	52,67	23%
141	Трансуретрално оперативно лечение при онкологични заболявания на пикочния мехур	4 739	1 421,72	233,72	20%
142	Радикална цистопростатектомия с ортотопичен пикочен мехур	21	5 228,54	806,54	18%
143	Трансуретрална простатектомия	2 703	1 535,14	237,14	18%
144	Отворени оперативни процедури при доброкачествена хиперплазия на простатната жлеза и нейните усложнения	416	1 763,65	399,65	29%
145	Ендоскопски процедури при обструкции на горните пикочни пътища	16 000	1 117,43	224,23	25%
146	Оперативни процедури при вродени заболявания на пикочо- половата система	549	3 825,83	855,83	29%
147	Оперативни процедури върху мъжка полова система	10 000	1 131,72	410,12	57%
148	Оперативни процедури на долните пикочни пътища с голям обем и сложност	540	3 411,11	397,11	13%
149	Оперативни процедури на долните пикочни пътища със среден обем и сложност	1 447	1 596,20	223,40	16%
150	Оперативни процедури при инконтиненция на урината	80	1 008,38	221,88	28%

151	Реконструктивни операции в урологията	779	1 665,67	372,07	29%
152	Ендоскопски процедури при обструкции на долните пикочни пътища	11 000	844,63	224,23	36%
153	Оперативни процедури при травми на долните пикочни пътища	465	1 530,18	309,18	25%
154	Оперативни процедури на бъбрека и уретера с голям и много голям обем и сложност	4 130	3 945,22	1 155,62	41%
155	Оперативни процедури на бъбрека и уретера със среден обем и сложност	2 235	1 865,63	699,63	60%
156	Радикална цистектомия. Радикална цистопростатектомия	199	4 546,54	806,54	22%
157	Радикална простатектомия	544	3 501,65	399,65	13%
158	Оперативни интервенции при инфекции на меките и костни тъкани	22 000	828,48	188,28	29%
159	Артроскопски процедури в областта на скелетно-мускулната система	4 546	1 581,63	239,63	18%
160	Нерадикално отстраняване на матката	5 395	1 232,00	0,00	0%
161	Радикално отстраняване на женски полови органи	816	2 152,58	610,38	40%
162	Оперативни интервенции чрез коремен достъп за отстраняване на болестни изменения на женските полови органи	6 080	1 188,52	253,52	27%
163	Оперативни интервенции чрез долен достъп за отстраняване на болестни изменения или инвазивно изследване на женските полови органи	18 000	664,92	253,52	62%
164	Корекции на тазова (перинеална) статика и/или на незадържане на урината при жената	1 309	1 111,83	141,63	15%
165	Диагностични процедури и консервативно лечение на токсо-инфекциозен и анемичен синдром от акушеро-гинекологичен произход	9 934	722,87	157,47	28%
166	Корекции на проходимост и възстановяване на анатомия при жената	113	1 124,52	222,52	25%
167	Системна радикална ексцизия на лимфни възли (тазови и/или парааортални и/или ингвинални) като самостоятелна интервенция или съчетана с радикално отстраняване на женски полови органи	834	3 316,38	610,38	23%
			0,00	0,00	
168.1	Асистирана с робот хирургия при злокачествени заболявания в акушерството и гинекологията	300	10 758,67	2 738,67	34%
168.2	Асистирана с робот хирургия при злокачествени заболявания в коремната хирургия, гръдната хирургия, детската хирургия и урологията	500	10 758,67	2 738,67	34%
169	Интензивно лечение на интра- и постпартални усложнения, довели до шок	297	2 612,30	513,50	24%
170	Интензивно лечение на интра- и постпартални усложнения, довели до шок, с приложение на рекомбинантни фактори на кръвосъсирването	12	11 763,67	2 327,87	25%

171	Оперативни процедури на хранопровод, стомах и дуоденум с голям и много голям обем и сложност, при лица над 18 години	2 488	4 686,32	1 122,32	31%
172	Оперативни процедури на хранопровод, стомах и дуоденум с голям и много голям обем и сложност, при лица под 18 години	22	6 859,45	1 274,75	23%
173	Оперативни процедури на хранопровод, стомах и дуоденум със среден обем и сложност, при лица над 18 години	228	3 027,73	737,53	32%
174	Оперативни процедури на хранопровод, стомах и дуоденум със среден обем и сложност, при лица под 18 години	59	3 877,51	566,51	17%
175	Оперативни процедури на тънки и дебели черва, вкл. при заболявания на мезентериума и ретроперитонеума с голям и много голям обем и сложност, при лица над 18 години	10 506	4 366,09	1 114,49	34%
176	Оперативни процедури на тънки и дебели черва, вкл. при заболявания на мезентериума и ретроперитонеума с голям и много голям обем и сложност, при лица под 18 години	159	5 676,76	1 133,76	25%
177	Оперативни процедури на тънки и дебели черва със среден обем и сложност, при лица над 18 години	2 956	2 156,88	815,98	61%
178	Оперативни процедури на тънки и дебели черва със среден обем и сложност, при лица под 18 години	45	2 685,66	584,66	28%
179	Оперативни процедури върху апендикс	2 883	1 180,93	358,13	44%
180	Хирургични интервенции за затваряне на стома	179	1 025,52	222,52	28%
181	Хирургични интервенции на ануса и перианалното пространство	9 000	744,67	139,67	23%
182	Оперативни процедури при хернии	11 623	946,29	143,29	18%
183	Оперативни процедури при хернии с инкарцерация	2 783	1 234,65	343,65	39%
184	Конвенционална холецистектомия	598	1 779,73	393,73	28%
185	Лапароскопска холецистектомия	3 986	1 379,68	246,68	22%
186	Оперативни процедури върху екстрахепаталните жлъчни пътища	1 180	3 470,86	720,86	26%
187	Оперативни процедури върху черен дроб	1 928	4 658,86	720,86	18%
188	Оперативни процедури върху черен дроб при ехинококова болест	93	2 343,28	496,38	27%
189	Оперативни процедури върху панкреас и дистален холедох, с голям и много голям обем и сложност	823	6 431,50	964,50	18%
190	Оперативни процедури върху панкреас и дистален холедох, със среден обем и сложност	37	2 407,12	383,12	19%
			0,00	0,00	
191.1	Оперативни процедури върху далака при лица над 18 години	148	1 662,33	342,33	26%

191.2	Оперативни процедури върху далака при лица под 18 години	18	2 251,50	513,50	30%
192	Оперативни интервенции при диабетно стъпало, без съдово- реконструктивни операции	6 641	1 785,80	410,80	30%
193	Оперативно лечение на онкологично заболяване на гърдата: стадии Tis 1-4 N 0-2 M0-1	3 427	2 203,66	421,66	24%
194	Оперативни интервенции върху гърда с локална ексцизия и биопсия	3 552	596,32	204,72	52%
195	Оперативно лечение при остър перитонит	3 885	3 412,93	753,13	28%
196	Оперативно лечение на интраабдоминални абсцеси	171	2 403,30	513,50	27%
197	Консервативно лечение при остри коремни заболявания	22 225	850,00	3,00	0%
198	Хирургично лечение при животозастрашаващи инфекции на меките и костни тъкани	6 000	3 195,13	753,13	31%
			0,00	0,00	
199.1	Лечение на тумори на кожа и лигавици – злокачествени новообразувания	3 796	887,54	185,74	26%
199.2	Лечение на тумори на кожа и лигавици – доброкачествени новообразувания	5 239	429,34	71,84	20%
200	Реконструктивни операции на гърдата по медицински показания след доброкачествени и злокачествени тумори, вродени заболявания и последици от травми и изгаряния	130	1 715,19	681,19	66%
201	Оперативни процедури върху щитовидна и паращитовидни жлези, с голям и много голям обем и сложност	828	1 969,49	297,49	18%
202	Оперативни процедури върху щитовидна и паращитовидни жлези, със среден обем и сложност	823	1 286,39	297,49	30%
203	Хирургично лечение при надбъбречни заболявания	74	2 393,75	455,55	24%
204	Тежка черепно-мозъчна травма – оперативно лечение	503	5 453,93	1 163,93	27%
205	Тежка черепно-мозъчна травма – консервативно поведение	483	2 184,50	455,30	26%
			0,00	0,00	
206,1	Краниотомии, неиндицирани от травма, чрез съвременни технологии (невроендоскопия и интраоперативен ултразвук)	1 754	4 400,00	0,00	0%
206,2	Краниотомии, неиндицирани от травма, чрез съвременни технологии (невронавигация)	426	5 742,00	0,00	0%

206,3	Краниотомии, неиндицирани от травма, чрез съвременни технологии (невроендоскопия и интраоперативен ултразвук), след клинична процедура "Ендоваскуларно лечение на нетравматични мозъчни кръвоизливи, аневризми и артериовенозни малформации на мозъчните съдове"	128	2 361,28	436,28	23%
207	Краниотомии, неиндицирани от травма, по класически начин	817	3 093,95	343,95	13%
208	Консервативно поведение при леки и средно тежки черепно- мозъчни травми	9 000	615,43	136,93	29%
209	Хирургично лечение при травма на главата	1 056	1 604,23	360,13	29%
210	Периферни и черепномозъчни нерви (екстракраниална част) – оперативно лечение	2 244	1 208,87	273,87	29%
			0,00	0,00	
211,1	Гръбначни и гръбначно-мозъчни оперативни интервенции с голям и много голям обем и сложност	2 225	5 119,85	1 852,85	57%
211,2	Гръбначни и гръбначно-мозъчни оперативни интервенции с голям и много голям обем и сложност- с невронавигация и интраоперативен 3D контрол	425	5 504,85	1 852,85	51%
212	Гръбначни и гръбначно-мозъчни оперативни интервенции с малък и среден обем и сложност	3 512	2 370,00	203,00	9%
213	Оперативно лечение на тумори на бял дроб, медиастиnum, плевра и гръдна стена	1 814	3 600,00	608,00	20%
214	Разширени (големи) операции с пълно или частично отстраняване на повече от един интраторакален орган, включително медиастинален тумор или гръдна стена.	370	5 800,00	1 950,00	51%
215	Оперативно лечение на болести на бял дроб, медиастиnum, плевра и гръдна стена, без онкологични заболявания	2 137	2 517,35	564,85	29%
216	Спешни състояния в гръдната хирургия	1 847	908,78	188,28	26%
			0,00	0,00	
217.1	Оперативни процедури с голям обем и сложност на таза и долния крайник	12 000	3 210,78	768,78	31%
217.2	Оперативни процедури с много голям обем и сложност на таза, тазобедрената и колянната става	876	6 696,00	1 306,00	24%
217.3	Оперативни процедури при множествени счупвания и/или луксации на таза, горни и долни крайници	139	6 758,48	686,48	11%
218	Оперативни процедури с алопластика на тазобедрена и колянна става	9 116	1 987,87	519,37	35%
219	Оперативни процедури на таза и долния крайник със среден обем и сложност	15 000	1 300,00	217,60	20%

			0,00	0,00	
220,1	Оперативни процедури в областта на раменния пояс и горния крайник с голям обем и сложност	10 000	1 508,43	333,63	28%
220,2	Оперативни процедури в областта на раменния пояс и горния крайник с голям обем и сложност при повече от един пръст /лъч/	211	1 730,63	333,63	24%
221	Оперативни процедури в областта на раменния пояс и горния крайник с много голям обем и сложност	1 329	2 149,28	545,48	34%
222	Средни оперативни процедури в областта на раменния пояс и горния крайник	9 124	771,09	205,69	36%
223	Оперативни процедури при заболявания на гръдния кош	355	978,17	164,17	20%
224	Септични (бактериални) артрити и остеомиелити при лица под 18 години	37	2 830,00	102,00	4%
225	Хирургично лечение в лицево-челюстната област с много голям обем и сложност	294	2 429,92	1 043,92	75%
226	Оперативно лечение в лицево-челюстната област с голям обем и сложност	582	1 093,41	167,21	18%
227	Оперативни процедури в лицево-челюстната област със среден обем и сложност	7 441	972,00	0,70	0%
228	Оперативно лечение на възпалителни процеси в областта на лицето и шията	2 500	981,00	359,50	58%
229	Консервативно лечение при заболявания на лицево-челюстната област	2 700	494,30	102,70	26%
230	Оперативно лечение на вродени малформации в лицево-челюстната област	95	1 617,10	308,10	24%
231	Лечение на фрактури на лицевите и челюстните кости	513	1 030,59	125,29	14%
232	Хирургично лечение на изгаряния с площ от 5 % до 10 % при възрастни и до 3 % при деца	230	809,17	171,17	27%
233	Хирургично лечение при необширни изгаряния с площ от 1 до 19 % от телесната повърхност, с хирургични интервенции	2 539	4 392,27	1 037,27	31%
234	Хирургично лечение при обширни изгаряния над 20 % от телесната повърхност, с хирургични интервенции	252	13 003,00	3 081,00	31%
235	Оперативно лечение на поражения, предизвикани от ниски температури (измръзване)	24	783,64	145,64	23%
236	Оперативно лечение на последствията от изгаряне и травма на кожата и подкожната тъкан	2 557	2 539,97	581,97	30%
237	Оперативно лечение на кожни дефекти от различно естество, налагащи пластично възстановяване	1 627	1 300,00	233,00	22%

238	Реплантация и реконструкции с микросъдова хирургия	157	10 118,33	2 396,33	31%
239	Оперативно лечение на деца до 1 година с вродени аномалии в областта на торакалната и абдоминалната област	212	14 445,33	3 423,33	31%
240	Продължително системно парентерално лекарствено лечение на злокачествени солидни тумори и свързаните с него усложнения	67 743	589,00	50,00	9%
			0,00	0,00	
241.3	Диагностични процедури за стадиране и оценка на терапевтичния отговор при пациенти със злокачествени солидни тумори и хематологични заболявания с КТ на минимум две зони или костномозъчно изследване с МКБ- код 41.31 /30081-00, 30087-00/ при лица над 18 години	34 874	651,21	178,21	38%
241.4	Диагностични процедури за стадиране и оценка на терапевтичния отговор при пациенти със злокачествени солидни тумори и хематологични заболявания с КТ на минимум две зони или костномозъчно изследване с МКБ- код 41.31 /30081-00, 30087-00/ при лица под 18 години	68	800,00	178,50	29%
241,5	Диагностични процедури за стадиране и оценка на терапевтичния отговор при пациенти със злокачествени солидни тумори и хематологични заболявания с МРТ при лица над 18 години	4 266	872,31	178,21	26%
241,6	Диагностични процедури за стадиране и оценка на терапевтичния отговор при пациенти със злокачествени солидни тумори и хематологични заболявания с МРТ при лица под 18 години	7	1 058,21	178,21	20%
242	Диагностика и лечение на левкемии	8 899	1 811,42	722,42	66%
243	Диагностика и лечение на лимфоми	9 818	1 407,01	564,41	67%
244,1	Диагностика и лечение на хеморагични диатези. Анемии. За лица над 18 години	13 079	906,05	200,95	28%
244,2	Диагностика и лечение на хеморагични диатези. Анемии. За лица под 18 години	1 734	1 039,15	200,95	24%
245	Диагностика и консервативно лечение на онкологични и онкохематологични заболявания, възникнали в детска възраст	1 585	2 200,00	748,00	52%
246	Ортоволтно перкутанно лъчелечение и брахитерапия с високи активности	2 289	981,15	227,65	30%
247	Брахитерапия с ниски активности	52	515,64	111,94	28%
248	Конвенционална телегаматерапия	49	974,79	219,09	29%
249	Триизмерна конвенционална телегаматерапия и брахитерапия със закрити източници	323	1 529,57	376,57	33%
			0,00	0,00	

250.1	Високотехнологично лъчелечение на онкологични и неонкологични заболявания 3 дни престой без лъчехимиотерапия	3 400	2 578,32	633,32	33%
250.2	Високотехнологично лъчелечение на онкологични и неонкологични заболявания 30 дни престой или не по-малко от 20 процедури без нощувка	918	4 986,63	1 266,63	34%
251.1	Модулирано по интензитет лъчелечение на онкологични и неонкологични заболявания с приложени до 20 фракции и продължителност на лечението от 3 до 30 дни	3 169	3 644,30	924,30	34%
251.2	Модулирано по интензитет лъчелечение на онкологични и неонкологични заболявания с приложени до 20 фракции и продължителност на лечението 30 и повече дни	5 408	7 268,60	1 848,60	34%
			0,00	0,00	
252.1	Радиохирургия на онкологични и неонкологични заболявания	857	6 060,50	1 540,50	34%
252.2	Роботизирана радиохирургия на онкологични и неонкологични заболявания	114	12 101,00	3 081,00	34%
253	Палиативни грижи за болни с онкологични заболявания	20 500	150,00	43,30	41%
254	Продължително лечение и ранна рехабилитация след острия стадий на исхемичен и хеморагичен мозъчен инсулт с остатъчни проблеми за здравето	13 115	80,00	18,40	30%
255	Продължително лечение и ранна рехабилитация след инфаркт на миокарда и след сърдечни интервенции	2 014	78,72	17,12	28%
256	Продължително лечение и ранна рехабилитация след оперативни интервенции с голям и много голям обем и сложност с остатъчни проблеми за здравето	22 104	119,79	27,39	30%
257	Физикална терапия, рехабилитация и специализирани грижи при персистиращо/хронично/вегетативно състояние	243	150,83	34,23	29%
258	Физикална терапия и рехабилитация при родова травма на централна нервна система	4 408	64,29	13,69	27%
259	Физикална терапия и рехабилитация при родова травма на периферна нервна система	2 051	64,29	13,69	27%
260	Физикална терапия и рехабилитация при детска церебрална парализа	33 567	100,00	20,80	26%
261	Физикална терапия и рехабилитация при първични мускулни увреждания и спинална мускулна атрофия	68	631,93	136,93	28%
262	Физикална терапия и рехабилитация на болести на централна нервна система	9 651	762,30	165,00	28%



263	Физикална терапия и рехабилитация при болести на периферна нервна система	38 426	504,57	112,97	29%
264	Физикална терапия и рехабилитация след преживян/стар инфаркт на миокарда и след оперативни интервенции	614	729,30	165,00	29%
265	Физикална терапия и рехабилитация при болести на опорно-двигателен апарат	98 052	504,57	112,97	29%
266	Речева рехабилитация след ларингектомия	96	440,77	97,57	28%
999	Наблюдение до 48 часа в стационарни условия след проведена амбулаторна процедура	1 321	201,68	41,08	26%
267	„Физикална терапия, рехабилитация и специализирани грижи след лечение от COVID-19“	20 000	500,00	500,00	

(2) Обемите за КП № 253 – 260 са в брой леглодни, като цената е за 1 леглоден.

(3) За случай по КП, отчетен като АПр „Предсрочно изпълнение на дейностите по КП...“ по приложение № 11 на Наредба № 9 от 2019 г., се заплаща 80 % от цената на съответната КП, с изключение на КП № 240, 241, 242, 243 и 245, за които се заплаща 60 % от цената на съответната КП.

(4) За случай по КП № 16, 17.1, 17.2, 19.1, 20.1, 20.2, 25, 27 и 33, отчетен като АПр „Предсрочно изпълнение на дейностите по КП...“ по приложение № 11 на Наредба № 9 от 2019 г., се заплаща цената на съответната КП № 16, 17.1, 17.2, 19.1, 20.1, 20.2, 25, 27 и 33.

(5) В случаите, когато пациентът е приет по КП № 50 и са извършени всички основни диагностични и терапевтични процедури, а след това се насочва към друго лечебно заведение за тромболиза и/или тромбектомия/тромбаспирация, на първото лечебно заведение се заплаща цена съответно 544 лв. за КП № 50.1 или 591 лв. за КП № 50.2, а на другото лечебно заведение, в което се извършва тромболиза, се заплаща цена за КП № 51.1 – ..... В случаите, когато се извърши и тромбекстракция/тромбаспирация, се заплаща цена по КП № 51 (КП № 51.1 и КП № 51.2) общо – ..... лв. При насочване на пациенти, на които е извършена тромболиза в друго лечебно заведение за извършване на тромбектомия/тромбаспирация, на първото лечебно заведение се заплаща цена по КП № 51.1 – ..... лв., а на извършващото КП № 51.2 лечебно заведение се заплаща цена – .....лв.

(6) При изпълнение на всички дейности в едно и също лечебно заведение по КП № 51 (КП № 51.1 и 51.2) цената на КП е ..... лв. При изпълнение на дейностите само по КП № 51.1 цената е .....лв. При изпълнение на дейността само по КП № 51.2 цената е ..... лв. Клинична пътека № 51.2 може да се изпълнява след осъществяване на тромболиза или без предходна тромболиза (КП № 51.1). Лечебни заведения, които не могат да осъществят тромболиза и/или тромбектомия (нямат договор за КП № 51.1 и КП № 51.2), са задължени да извършат образно изследване (КТ или МРТ) до първия час на болничния прием, като насочват и осигуряват хоспитализация на пациентите, които имат индикации за тромболиза и/или тромбектомия/тромбаспирация, към най-близкото лечебно заведение, което има договор по КП № 51. Задължително се спазва и златният стандарт от 4,5 до 6 часа за осъществяване на тромболиза и тромбектомия/тромбаспирация.

(7) Случаите, отчетени по КП № 17.1, 17.2, 18.1, 18.2 и 25 с липса на патологична находка над 30 % от месечния брой за всяка КП за дадено лечебно заведение за предходния отчетен период, се заплаща 70 % от цената на съответната КП.

(8) При надвишаване обема над 25 % на КП № 206.2 от сбора на случаите от КП № 206.1, КП № 206.2 и КП № 206.3 за предходния отчетен период за дадено лечебно заведение случаите над 25 % от КП № 206.2 се заплащат на цената на КП № 206.1.

(9) В случай на настъпил екзитус леталис преди 16-ия ден или 384-тия час от хоспитализацията на пациент по КП № 120.2, при условие че са изпълнени основни диагностични и терапевтични процедури по същата, случаят се заплаща по цената на КП № 120.1.

(10) В случай че по КП № 86.1, КП № 86.2, КП № 244.1, КП № 244.2 или КП № 245 е отчетен само терапевтичен код – \*99.71 (плазмафереза), се заплаща цена .... лв. В случай че КП № 86.1, КП № 86.2, КП № 244.1, КП № 244.2 или КП № 245 е отчетена освен с код \*99.71 за плазмафереза и с други изискуеми от ДЛА диагностични и терапевтични процедури, необходими за завършена съответната КП, се заплаща цената на съответната КП по ал. 1, увеличена с ..... лв.

(11) В случай че по КП № 86.1, КП № 86.2, КП № 244.1 или КП № 244.2 е отчетен само терапевтичен код – \*99.76/\*99.72/\*99.73/\*99.74 (клетъчна афереза), се заплаща цена .... лв. В случай че КП № 86.1, КП № 86.2, КП № 244.1 или КП № 244.2 е отчетена освен с код за клетъчна афереза и с други изискуеми от ДЛА диагностични и терапевтични процедури, се заплаща цената на съответната КП по ал. 1, увеличена с .... лв.

(12) В случай че по КП № 245 е отчетен само терапевтичен код – \*99.72/\*99.73/\*99.74/\*99.79 (клетъчна афереза), се заплаща цена .... лв. В случай че КП № 245 е отчетена освен с код за клетъчна афереза и с други изискуеми от ДЛА диагностични и терапевтични процедури, се заплаща цената на КП № 245 по ал. 1, увеличена с .... лв.

(13) В случай че по КП № 241.4, КП № 241.6 или КП № 244.2 е отчетен пациент на възраст 18 – 25 г. („млади възрастни“), се заплаща на цената съответно на КП № 241.3, КП № 241.5 или КП № 244.1 (за лица над 18 години).

(14) В случай че КП № 245 е отчетен пациент на възраст 18 – 25 г. („млади възрастни“), се заплаща 40 % от цената на КП № 245. По този ред се определя и цената по ал. 1 на КП № 245 при прилагане на ал. 3, 10 и 12.

(15) При надвишаване обема над 25 % на КП № 211.2 от сбора на случаите от КП № 211.1 и КП № 211.2 за предходния отчетен период за дадено лечебно заведение случаите над 25 % от КП № 211.2 се заплащат на цената на КП № 211.1.

(16) Потвърждаването на цената, която следва да бъде заплатена за всяка КП по ал. 10 – 15, се извършва с контрол преди заплащане.

(17) Медицинските изделия и консумативи, необходими за изпълнение на ДЛА на КП по ал. 10 – 15, са включени в цената на същите.

(18) Цената на КП по ал. 1 включва и основните диагностични процедури с код \*\*91.92 Други лабораторни изследвания.

(19) Националната здравноосигурителна каса не заплаща за използваните консумативи в случаите на приложим метод на лапароскопска или роботасистирана хирургия, с изключение на случаите по КП № 168.

(20) Националната здравноосигурителна каса заплаща на лечебното заведение, изпълнител на БМП, за КП № 120.1 и № 120.2 съгласно ДЛА за не повече от ..... съответно ..... от броя на случаите по КП № 116, 117, 118, 119, 121 и 122.

(21) Националната здравноосигурителна каса заплаща на лечебно заведение, изпълнител на БМП, за КП № 89.3 не повече от 15 % от общия брой преминали ЗОЛ по КП № 89.1 в същото лечебно заведение.

(22) В случай че по КП № 84 е отчетен пациент на възраст под 18 г., се заплаща ..... от цената на КП № 84.

§ ..... Създава се чл. 339б:

„Чл. 339б. (1) Националната здравноосигурителна каса през 2021 г. закупува договорените с БЛС за периода 1.01. – 31.12.2022 г. обеми за дейностите по КПр по приложение № 8 към чл. 1 на Наредба № 9 от 2019 г. по цени, както следва:

Код	Номенклатура	Обем (бр.)	БЛС - предложение за цени 2022 г.	Увеличение на цените лв.	Увеличение на цените %
1	2		3	4	5
	<b>Общо</b>				<b>29%</b>
1	Диализно лечение при остри състояния	7 752	<b>250</b>	80	47%
2	Интензивно лечение на новородени деца с асистирано дишане	1 192	<b>250</b>	150	150%
3	Интензивно лечение, мониторинг и интензивни грижи с механична вентилация и/или парентерално хранене	155 236	<b>530</b>	104	24%
BONK03	Допълнително заплащане за КПр 03 по реда на НРД	47 000	<b>374</b>	80	27%
4	Интензивно лечение, мониторинг и интензивни грижи без механична вентилация и/или парентерално хранене	80 726	<b>250</b>	95	61%
5	Лечение за новородени деца с вродени сърдечни малформации, претърпели сърдечна оперативна интервенция до навършване на 1-годишна възраст	543	<b>600</b>	100	20%
6	Ендоваскуларно лечение на нетравматични мозъчни кръвоизливи, аневризми и артериовенозни малформации на мозъчните съдове	1 324	<b>3 460</b>	0	0%

(2) Допълнителното заплащане за КПр № 3 с цена ..... лв. на ред BONK03 в таблицата по ал. 1 се определя за до 30 % от отчетените и заплатени за месеца КПр № 3 за лица по чл. 343, ал. 1, т. 1 и 2 и се заплаща за не повече от 30 % от общия отчетен брой случаи по КПр № 3 от съответното лечебно заведение за болнична помощ, изпълнител на тази КПр през 2021 г.“

§ ..... Създава се чл. 340б:

„Чл. 340б. (1) Националната здравноосигурителна каса през 2021 г. закупува договорените с БЛС за периода 1.01. – 31.12.2022 г. обеми за дейностите по АПр по приложение № 7 към чл. 1 на Наредба № 9 от 2019 г. по цени, както следва:

Код	Номенклатура	Обем (бр.)	БЛС - предложение за цени 2022 г.	Увеличение на цените лв.	Увеличение на цените %
1.1	Хронично хемодиализа	585 911	220	50	29%
1.2	Бъбречно-заместителна терапия (хемодиализация)	2	310	120	63%
2	Перитонеална диализа с апарат	18 687	190	60	46%
3	Перитонеална диализа без апарат	30 912	150	57	61%
4	Осигуряване на постоянен достъп за провеждане на диализно лечение и химиотерапия	981	400	218	120%
5	Определяне на план за лечение на болни със злокачествени заболявания	109 838	50	0	0%
6	Системно лекарствено лечение при злокачествени солидни тумори и хематологични заболявания	105 789	200	50	33%
7	Амбулаторно наблюдение/диспансеризация при злокачествени заболявания и при вродени хематологични заболявания	119 487	150	20	15%
8	Проследяване на терапевтичния отговор при пациенти на домашно лечение с прицелна перорална противотуморна терапия и перорална химиотерапия	2 729	300	50	20%
9	Амбулаторно наблюдение/диспансеризация при муковисцидоза	1	60	15	33%
10	Наблюдение при пациенти с невромускулни заболявания на неинвазивна вентилация	1	200	40	25%
11	Консервативно лечение на продължителна бъбречна колика	3 129	200	109	120%
12	Бъбречно-каменна болест: уролитиаза – екстракорпорална литотрипсия	7 498	420	110	35%
13	Инструментална диагностика и лечение на заболявания на щитовидната жлеза	4 439	200	46	30%
14	Диагностика и определяне на терапевтично поведение на заболявания на хипофизата и надбъбрека	1 674	300	90	43%
15	Диагностика и определяне на терапевтично поведение на костни метаболитни заболявания и нарушения на калциево-фосфорната обмяна	171	300	150	100%
16	Лечение на тежкопротичащи форми на псориазис	2 776	50	18	56%
17	Диагностика и лечение на еритродермии	2 155	50	24	92%
18	Оперативни процедури в областта на ушите, носа и гърлото и лицево- челюстната област с малък обем и сложност	8 347	280	30	12%
19	Оперативно отстраняване на катаракта	47 821	495	115	30%
20	Хирургично лечение на глаукома	1 716	550	150	38%

21	Оперативни интервенции върху окото и придатъците му със среден обем и сложност	20 335	<b>181</b>	31	21%
22	Малки оперативни процедури на раменен пояс и горен крайник	10 232	<b>256</b>	63	33%
23	Малки оперативни процедури на таза и долния крайник	1 065	<b>340</b>	84	33%
24	Малки артроскопски процедури в областта на скелетно-мускулната система	1	<b>195</b>	51	35%
25	Диагностична и терапевтична пункция и/или биопсия	208	<b>100</b>	42	72%
26	Амбулаторни хирургични процедури	53 857	<b>200</b>	110	122%
27	Специфични изследвания при хематологични заболявания	6 342	<b>380</b>	130	52%
28	Паравертебрални блокади и блокади на отделни нерви	1	<b>100</b>	75	300%
29	Поетапна вертикализация и обучение в ходене	3 968	<b>250</b>	150	150%
30	Напасване на протеза на горен или долен крайник	1	<b>100</b>	76	317%
31	Амбулаторно наблюдение на лица с кохлеарно-имплантна система	72	<b>65</b>	15	30%
32	Амбулаторно наблюдение на лица с постоянен електрокардиостимулатор	2 465	<b>65</b>	15	30%
33,1	Парентерална инфузия на лекарствени продукти по терапевтична схема	2 533	<b>30</b>	18	150%
33,2	Парентерална инфузия на лекарствени продукти по терапевтична схема на медицински хранителни субстанции	12	<b>1 200</b>	220	22%
34	Ендоскопска диагностика на заболявания, засягащи стомашно-чревния тракт	1 454	<b>300</b>	180	150%
35	Сцинтиграфски изследвания	10 299	<b>122</b>	45	58%
36	Позитронно-емисионна томография с компютърна томография (ПЕТ/КТ) (PET/CT)	20 069	<b>1 700</b>	100	6%
37	Еднофотонна емисионна компютърна томография с компютърна томография – SPECT/CT на хибриден скенер	8 862	<b>450</b>	65	17%
38	Определяне на план на лечение и проследяване на терапевтичния отговор при пациенти, получаващи скъпо струващи лекарствени продукти по реда на чл. 78, ал. 2 ЗЗО	93 287	<b>50</b>	28	127%
39	Амбулаторно лечение и контрол на гноен хидраденит	160	<b>194</b>	44	29%
40	Амбулаторно лечение и контрол на идиопатична белодробна фиброза	1	<b>118</b>	28	31%
41	Амбулаторно лечение и контрол при туберозна склероза	1	<b>114</b>	24	27%
42	Амбулаторно наблюдение/диспансеризация на пациенти с възпалителни полиартропатии и спондилопатии	16 164	<b>120</b>	30	33%

43	Специфични изследвания при пациенти с онкологични заболявания	1	600	200	50%
44	Диагностика на злокачествени заболявания на гърдата	2 608	700	200	40%
Нови АПр					
45	Диагностика на гървични имунни дефицити	100	950		
46	Диагностика и лечение на пациенти с инсулинозависим диабет, ползващи инсулинови помпи и/или сензори за продължително мониториране на нивото на глюкозата	200	100		
47	„Обучение и подпомагащо консултиране на пациенти с диабет“	2000	60		

§ ... В чл. 341 се правят следните изменения и допълнения:

1. В ал. 1 думите „чл. 338, 338а, 339 и 340 за 2020 г., чл. 338в, 339а и 340а за 2021 г. както с бюджета на НЗОК за съответната календарна година“ се заместват с думите „чл. 338, 338а, 339 и 340 за 2020 г., чл. 338в, 339а и 340а за 2021 г. и чл. 338г, 339б и 340б за 2022 г., както с бюджета на НЗОК за съответната календарна година“

2. В ал. 8 след думите „и чл. 338в, 339а и 340а за 2021 г.“ се добавя „и чл. 338г, 339б и 340б за 2022г.“

3. В ал. 9 след думите „и чл. 338в, 339а и 340а за 2021 г.“ се добавя „и чл. 338г, 339б и 340б за 2022г.“

§ ...В чл. 343 се правят следните изменения и допълнения:

1. В ал. 1:

1.1. в т. 2 след думите „ЗБНЗОК за 2021г.“ се добавя „и § 2, ал. 1 от ЗБНЗОК за 2022г.“;

1.2. в т. 3 след думите „ЗБНЗОК за 2021г.“ се добавя „и § 7, ал. 1 от ЗБНЗОК за 2022 г.“.

2. В ал. 2 след думите „ЗБНЗОК за 2021 г.“ се добавя „и § 2 от ЗБНЗОК за 2022 г.“.

3. В ал. 3 след думите „ЗБНЗОК за 2021 г.“ се добавя „и § 7, ал. 3 от ЗБНЗОК за 2022 г.“.

.....

§ ...В Чл. 357. ал.3 След изречение второ се добавя ново изречение:

„Когато са отчетени дейности, извършени по едно и също време от различни изпълнители на болнична медицинска помощ, се извършва проверка на изпълнителите за тези дейности.“

§ ... В чл. 366, ал. 12, т. 1, буква „г“ след думите „ЗБНЗОК за 2021г.“ се добавя „и § 2 или § 7 от ПЗР на ЗБНЗОК за 2022 г.“.

§ ... В чл. 368 се правят следните изменения и допълнения:

1. В ал. 1 след думите „ЗБНЗОК за 2021 г.“ се добавя „и чл. 4 от ЗБНЗОК за 2022 г.“, а след „и бюджетната 2021 г. за периодите на извършване на дейността: декември 2020 г. – август 2021 г. и септември – ноември 2021 г.“ се добавя „и бюджетната 2022 г. за периодите на извършване на дейността: декември 2021 г. – август 2022 г. и септември – ноември 2022 г.“

2. ал. 7 се изменя така: Условието и редът за определяне на стойности на разходите по ал. 1, 4 и 5 се регламентират от НС на НЗОК с правилата по чл. 4 от ЗБНЗОК за 2020 г., чл. 4 от ЗБНЗОК за 2021 г. и чл. 4 от ЗБНЗОК за 2022 г.“

3. В ал. 9 изречение второ след думите „чл. 4 от ЗБНЗОК за 2021 г.“ се добавя „и чл. 4 от ЗБНЗОК за 2022 г.“.

§ .... В чл. 369 се правят следните изменения и допълнения:

1. В ал. 2 след думите „ЗБНЗОК за 2021 г.“ се добавя „и чл. 4, ал. 4 от ЗБНЗОК 2022 г.“.

2. В ал. 6 след думите „за периода февруари – декември 2021г. (период на извършване на дейността: януари – ноември 2021г.)“ се добавя „и за периода февруари?– декември 2022 г. (период на извършване на дейността: ...януари ?– ноември 2022 г.)“.

§ (1) В приложение № 2 „Първични медицински документи“ се правят следните изменения и допълнения:

Нови бланки – кодове по КСМП ;

2. В „Направление за медико-диагностична дейност“ (бл. МЗ-НЗОК № 4) – да се даде възможност да се назначават повече от 6 МДД

§ . В приложение № 17 „Клинични пътеки“ се правят следните допълнения:

1. Кодове по КСМП, където се налага

§ ..... В приложение № 18 „Амбулаторни процедури“,

*Предлагаме при изпълнението на следните амбулаторни процедури да не се попълва История на заболяването, като насочването да бъде с Направление 8/8А Медицинско направление за клинична процедура/амбулаторна процедура:*

1. АПр 11 - Консервативно лечение на продължителна бъбречна колика
2. АПр 12 -Бъбречно-каменна болест: уролитиаза – екстракорпорална литотрипсия
3. АПр 13- Инструментална диагностика и лечение на заболявания на щитовидната жлеза
4. АПр 14 - Диагностика и определяне на терапевтично поведение на заболявания на хипофизата и надбъбрека
5. АПр 15 - Диагностика и определяне на терапевтично поведение на костни метаболитни заболявания и нарушения на калциево-фосфорната обмяна
6. АПр 16 - Лечение на тежкопротичащи форми на псориазис
7. АПр 17 - Диагностика и лечение на еритродермии
8. АПр 18 - Оперативни процедури в областта на ушите, носа и гърлото и лицево-челюстната област с малък обем и сложност
9. АПр 31 - Амбулаторно наблюдение на лица с кохлеарно-имплантна система
10. АПр 34 - Ендоскопска диагностика на заболявания, засягащи стомашно-чревния тракт
11. АПр 44 - Диагностика на злокачествени заболявания на гърдата – пациентите се насочват с направление 8А, но се води ИЗ.

### **Преходни и заключителни разпоредби**

§ Настоящият договор за изменение и допълнение на Националния рамков договор за медицинските дейности за 2020 – 2022 г. влиза в сила от 1.01.2022г., с изключение на:

.....

§ .... (1) Договорите с изпълнители на извънболнична медицинска помощ влизат в сила, както следва:

1. от 1 януари 2022 г. – за изпълнителите на ПИМП;
  2. от датата на подписване, при условие че изпълнителят е работил по договор с НЗОК, но е договорил дейност, която не е извършвал по договор с НЗОК до 31 декември 2021 г. – за новата по вид дейност;
  3. от датата на подписване на договора, в случай че съответният изпълнител до момента на сключване на новия договор не е работил по договор с НЗОК.
- (2) Допълнителните споразумения по чл. 23..., ал. 1 към договорите с изпълнители на извънболнична медицинска помощ влизат в сила от 1 януари 2022 г.

§ ... Договорите с изпълнителите на комплексно диспансерно наблюдение на ЗОЛ с кожно-венерически и психични заболявания, които до момента на сключване на договора не са работили по договор с НЗОК през 2021 г., влизат в сила от .....

§ ... (1) Договорите с изпълнители на болнична помощ влизат в сила, както следва:

1. от датата на подписване, при условие че изпълнителят е работил по договор с НЗОК, но е договорил дейност, която не е извършвал по договор с НЗОК до 31 декември 2021 г. – за новата по вид дейност;
2. от датата на подписване на договора, в случай че съответният изпълнител до момента на сключване на новия договор не е работил по договор с НЗОК.

(2) Допълнителните споразумения по чл. ... към договорите с изпълнители на болнична медицинска помощ влизат в сила от 1 януари 2021 г.

§.... Дейностите в извънболничната и болничната помощ, назначени и започнати преди 1 януари 2022 г. и завършени след тази дата, се заплащат по цените на този договор за изменение и допълнение на Националния рамков договор за медицинските дейности за 2020 – 2022 г.

§ ...В процеса на изграждане на Националната здравно-информационна система при въвеждане в експлоатация в реална среда на всеки отделен модул на системата се определя до 3 месеца от датата на въвеждането му, през който участниците в процеса уточняват всички възникнали въпроси с представители на **Министерството на здравеопазването и определения системен интегратор за министерството, съгласно § 45, ал. 2 от ПЗР към ЗИД на Закона за електронно управление и Решение № 727 от 5 декември 2019 г. на Министерския съвет за определяне на административните органи, които при изпълнението на своите функции, свързани с дейности по системна интеграция, възлагат изпълнението на тези дейности на системния интегратор – „Информационно обслужване“ – АД.**

§ ...Настоящият договор за изменение и допълнение на Националния рамков договор за медицинските дейности за 2020 – 2022 г. се подписва на хартиен носител в четири еднообразни екземпляра, по един за: НЗОК, БЛС, министъра на здравеопазването и „Държавен вестник“.

§... Настоящият договор за изменение и допълнение на Националния рамков договор за медицинските дейности за 2020 – 2022 г. се сключва на основание чл. 53, ал. 3 и чл. 55, ал. 5 от ЗЗО, съгласува се и се обнародва от министъра на здравеопазването в „Държавен вестник“ на основание чл. 54, ал. 7 от ЗЗО и се публикува на официалната интернет страница на НЗОК.