

Instytut Arcana a Certara Company
ul. Kuklińskiego 17
30-720 Kraków
Tel/Fax. +48 12 26 36 038
www.inar.pl

**Wyniki zaktualizowanej analizy
wpływu na budżet dla produktu
VESOXX (oksybutynina
dopełcherzowa) w leczeniu
neurogennej nadreaktywności
wypieracza wśród dzieci w wieku
od 6 do 18 lat z uszkodzeniem
lub rozszczepieniem kręgosłupa
(*spina bifida*)- załącznik nr 6
do
Uzupełnienia do raportu HTA
w odpowiedzi na uwagi AOTMiT
zawarte w piśmie
OT.423.1.25.2024.4.KO**

Kraków, maj 2024

Wychodząc naprzeciw prośbie AOTMiT dotyczącej aktualizacji analiz względem aktualnego Obwieszczenia MZ w sprawie wykazu refundowanych leków, środków spożywczych specjalnego przeznaczenia żywieniowego oraz wyrobów medycznych a także wyceny kosztów procedur medycznych (badań medycznych, zabiegów) w ramach uzupełnienia wniosku o refundację dla produktu VESOXX (oksybutynina dopęcherzowa) stosowanego w celu hamowania neurogennej nadreaktywności wypieracza wynikającej z uszkodzenia lub rozszczepienia kręgosłupa (spina bifida) u dzieci w wieku od 6 do 18 lat, które kontrolują opróżnianie pęcherza za pomocą okresowego cewnikowania pęcherza, w przypadku braku skutecznej kontroli za pomocą doustnych leków antycholinergicznym i (lub) wskutek występowania nietolerowalnych działań niepożądanych dokonano aktualizacji źródeł danych i rekalkulacji parametrów kosztowych uwzględnionych w analizie wpływu na budżet wraz z jej wynikami.

Zestawienie zaktualizowanych źródeł danych oraz parametrów kosztowych zaprezentowano w Uzupełnieniu do raportu HTA w odpowiedzi na uwagi AOTMiT zawarte w piśmie OT.423.1.25.2024.4.KO. Obliczenia przeprowadzono w dołączonym do Uzupełnienia kalkulatorze BIA (plik BIA_VESOXX_aktualizacja).

Poniżej przedstawiono zaktualizowane wyniki analizy wpływu na budżet z perspektywy płatnika publicznego (NFZ) oraz wspólnej (NFZ + pacjent) przy uwzględnieniu/braku uwzględnienia RSS.

1. WYNIKI ANALIZY WPŁYWU NA SYSTEM OCHRONY ZDROWIA

1.1 Analiza podstawowa

W poniższych podrozdziałach przedstawiono zaktualizowane oszacowania całkowitych i inkrementalnych wydatków związanych z leczeniem dzieci w wieku od 6 do 18 lat z neurogenną nadreaktywnością wywierająca wynikającą z uszkodzenia lub rozszczępienia kręgosłupa (*spina bifida*), które kontrolują opróżnianie pęcherza za pomocą okresowego cewnikowania pęcherza, w przypadku braku skutecznej kontroli za pomocą doustnych leków antycholinergicznym i (lub) wskutek występowania nietolerowalnych działań niepożądanych z udziałem produktu leczniczego VESOXX® w sytuacji wprowadzenia jego refundacji w ramach nowego programu lekowego. Wyniki zaprezentowano z perspektywy płatnika publicznego (NFZ) oraz wspólnej (NFZ + pacjent) przy uwzględnieniu/braku uwzględnienia RSS.

1.1.1 Perspektywa płatnika publicznego

Tabela 1. Wpływ refundacji produktu leczniczego VESOXX® na budżet NFZ – wyniki analizy podstawowej

Parametr	Stan aktualny	Scenariusz istniejący [PLN]		Scenariusz nowy [PLN]		Wydatki (+) / oszczędności (-) inkrementalne [PLN]		
		I rok	II rok	I rok	II rok	I rok	II rok	
	1 275 079	1 226 024	1 185 394	1 226 024	1 185 394	0	0	
	579 582	557 284	538 816	557 284	538 816	0	0	
	165 595	159 224	153 947	159 224	153 947	0	0	
	33 119	31 845	30 789	31 845	30 789	0	0	
	496 784	477 672	461 842	477 672	461 842	0	0	
		Z uwzględnieniem RSS						

Parametr	Stan aktualny		Scenariusz istniejący [PLN]		Scenariusz nowy [PLN]		Wydatki (+) / oszczędności (-) inkrementalne [PLN]	
	I rok	II rok	I rok	II rok	I rok	II rok	I rok	II rok
	256 672	238 618	246 797	238 618	246 797	238 618	0	0
	91 077	84 671	87 573	84 671	87 573	84 671	0	0
	165 595	153 947	159 224	153 947	159 224	153 947	0	0
	623 179	579 346	599 204	579 346	499 337	386 231	-99 867	-193 115
	2 190 722	2 036 633	2 106 440	2 036 633	1 948 457	1 731 138	-157 983	-305 495
Bez uwzględnienia RSS								
	1 275 079	1 185 394	1 226 024	1 185 394	1 226 024	1 185 394	0	0
	579 582	538 816	557 284	538 816	557 284	538 816	0	0
	165 595	153 947	159 224	153 947	159 224	153 947	0	0
	33 119	30 789	31 845	30 789	31 845	30 789	0	0
	496 784	461 842	477 672	461 842	477 672	461 842	0	0
	256 672	238 618	246 797	238 618	246 797	238 618	0	0
	91 077	84 671	87 573	84 671	87 573	84 671	0	0
	165 595	153 947	159 224	153 947	159 224	153 947	0	0
	623 179	579 346	599 204	579 346	499 337	386 231	-99 867	-193 115
	2 190 722	2 036 633	2 106 440	2 036 633	1 948 457	1 731 138	-157 983	-305 495

1.1.2 Perspektywa wspólna (NFZ + pacjent)

Tabela 2. Wpływ refundacji produktu leczniczego VESOXX® na budżet NFZ i pacjenta (perspektywa wspólna) – wyniki analizy podstawowej

Parametr	Stan aktualny		Scenariusz istniejący [PLN]		Scenariusz nowy [PLN]		Wydatki (+) / oszczędności (-) inkrementalne [PLN]			
	I rok	II rok	I rok	II rok	I rok	II rok	I rok	II rok		
			Z uwzględnieniem RSS							
	2 213 311	2 128 160	2 057 633	2 128 160	2 057 633	2 057 633	0	0	0	
	1 000 547	962 054	930 172	962 054	930 172	930 172	0	0	0	
	284 810	273 852	264 777	273 852	264 777	264 777	0	0	0	
	56 449	54 277	52 478	54 277	52 478	52 478	0	0	0	
	871 505	837 977	810 206	837 977	810 206	810 206	0	0	0	
	514 026	494 251	477 871	494 251	477 871	477 871	0	0	0	
	180 021	173 095	167 359	173 095	167 359	167 359	0	0	0	
	334 006	321 156	310 513	321 156	310 513	310 513	0	0	0	
	908 826	873 862	844 902	873 862	844 902	844 902	-145 644	-281 634	-281 634	
	2 549 182	2 451 109	2 369 880	2 451 109	2 369 880	2 369 880	-183 833	-355 482	-355 482	

1.2 Analiza wrażliwości

1.2.1 Perspektywa płatnika publicznego

W poniższych tabelach zaprezentowano wyniki analizy wrażliwości przeprowadzonej z perspektywy płatnika publicznego (NFZ) w odniesieniu do rozważanej populacji docelowej.

Tabela 3. Wyniki analizy wrażliwości z perspektywy płatnika publicznego z uwzględnieniem RSS

Parametr	Scenariusz istniejący [PLN]		Scenariusz nowy [PLN]		Wydatki (+) / oszczędności (-) inkrementalne [PLN]	
	I rok	II rok	I rok	II rok	I rok	II rok
<i>Minimalna wielkość populacji z NDO wynikającą z SCI</i>						
	1 115 147	1 064 668	1 115 147	1 064 668	0	0
	506 885	483 940	506 885	483 940	0	0
	144 824	138 269	144 824	138 269	0	0
	28 965	27 654	28 965	27 654	0	0
	434 473	414 806	434 473	414 806	0	0
	224 478	214 316	224 478	214 316	0	0
	79 653	76 048	79 653	76 048	0	0
	144 824	138 269	144 824	138 269	0	0
	545 014	520 343	454 178	346 895	-90 836	-173 448
	1 915 940	1 829 213	1 772 245	1 554 831	-143 696	-274 382

Parametr	Scenariusz istniejący [PLN]		Scenariusz nowy [PLN]		Wydatki (+) / oszczędności (-) inkrementalne [PLN]	
	I rok	II rok	I rok	II rok	I rok	II rok
Maksymalna wielkość populacji z NDO wynikającą z SCI						
	1 276 373	1 237 816	1 276 373	1 237 816	0	0
	580 169	562 644	580 169	562 644	0	0
	165 763	160 755	165 763	160 755	0	0
	33 153	32 151	33 153	32 151	0	0
	497 288	482 266	497 288	482 266	0	0
	256 932	249 171	256 932	249 171	0	0
	91 169	88 415	91 169	88 415	0	0
	165 763	160 755	165 763	160 755	0	0
	623 811	604 967	519 843	403 311	-103 969	-201 656
	2 192 944	2 126 700	2 028 473	1 807 695	-164 471	-319 005

Parametr	Scenariusz istniejący [PLN]		Scenariusz nowy [PLN]		Wydatki (+) / oszczędności (-) inkrementalne [PLN]	
	I rok	II rok	I rok	II rok	I rok	II rok
Minimalna wielkość populacji z NDO wynikającą z rozszczenia kręgosłupa (spina bífida)						
	666 316	664 587	666 316	664 587	0	0
	302 871	302 085	302 871	302 085	0	0
	86 535	86 310	86 535	86 310	0	0
	17 307	17 262	17 307	17 262	0	0
	259 604	258 930	259 604	258 930	0	0
	134 129	133 781	134 129	133 781	0	0
	47 594	47 471	47 594	47 471	0	0
	86 535	86 310	86 535	86 310	0	0
	325 654	324 809	271 378	216 539	-54 276	-108 270
	1 144 802	1 141 832	1 058 942	970 557	-85 860	-171 275

Parametr	Scenariusz istniejący [PLN]		Scenariusz nowy [PLN]		Wydatki (+) / oszczędności (-) inkrementalne [PLN]	
	I rok	II rok	I rok	II rok	I rok	II rok
<i>Maksymalna wielkość populacji z NDO wynikającą z rozszerzenia kręgosłupa (spina bifida)</i>						
	█	█	█	█	█	█
	█	█	█	█	█	█
	█	█	█	█	█	█
	1 744 818	1 668 130	1 744 818	1 668 130	0	0
	█	█	█	█	█	█
	793 099	758 241	793 099	758 241	0	0
	█	█	█	█	█	█
	226 600	216 640	226 600	216 640	0	0
	█	█	█	█	█	█
	45 320	43 328	45 320	43 328	0	0
	█	█	█	█	█	█
	679 799	649 921	679 799	649 921	0	0
	█	█	█	█	█	█
	351 230	335 792	351 230	335 792	0	0
	█	█	█	█	█	█
	124 630	119 152	124 630	119 152	0	0
	█	█	█	█	█	█
	226 600	216 640	226 600	216 640	0	0
	█	█	█	█	█	█
	852 758	815 278	710 631	543 519	-142 126	-271 759
	█	█	█	█	█	█
	2 997 783	2 866 025	2 772 949	2 436 122	-224 834	-429 904
	█	█	█	█	█	█

Parametr	Scenariusz istniejący [PLN]		Scenariusz nowy [PLN]		Wydatki (+) / oszczędności (-) inkrementalne [PLN]	
	I rok	II rok	I rok	II rok	I rok	II rok
	1 226 024	1 185 394	1 226 024	1 185 394	0	0
	557 284	538 816	557 284	538 816	0	0
	159 224	153 947	159 224	153 947	0	0
	31 845	30 789	31 845	30 789	0	0
	477 672	461 842	477 672	461 842	0	0
	246 797	238 618	246 797	238 618	0	0
	87 573	84 671	87 573	84 671	0	0
	159 224	153 947	159 224	153 947	0	0
	599 204	579 346	599 204	579 346	0	0
	2 106 440	2 036 633	1 948 457	1 731 138	-157 983	-305 495

Parametr	Scenariusz istniejący [PLN]		Scenariusz nowy [PLN]		Wydatki (+) / oszczędności (-) inkrementalne [PLN]	
	I rok	II rok	I rok	II rok	I rok	II rok
	1 226 024	1 185 394	1 226 024	1 185 394	0	0
	557 284	538 816	557 284	538 816	0	0
	159 224	153 947	159 224	153 947	0	0
	31 845	30 789	31 845	30 789	0	0
	477 672	461 842	477 672	461 842	0	0
	246 797	238 618	246 797	238 618	0	0
	87 573	84 671	87 573	84 671	0	0
	159 224	153 947	159 224	153 947	0	0
	599 204	579 346	499 337	386 231	-99 867	-193 115
	2 106 440	2 036 633	1 948 457	1 731 138	-157 983	-305 495

Tabela 4. Wyniki analizy wrażliwości z perspektywy płatnika publicznego bez uwzględnienia RSS

Parametr	Scenariusz istniejący [PLN]		Scenariusz nowy [PLN]		Wydatki (+) / oszczędności (-) inkrementalne [PLN]	
	I rok	II rok	I rok	II rok	I rok	II rok
<i>Minimalna wielkość populacji z NDO wynikającą z SCI</i>						
	1 115 147	1 064 668	1 115 147	1 064 668	0	0
	506 885	483 940	506 885	483 940	0	0
	144 824	138 269	144 824	138 269	0	0
	28 965	27 654	28 965	27 654	0	0
	434 473	414 806	434 473	414 806	0	0
	224 478	214 316	224 478	214 316	0	0
	79 653	76 048	79 653	76 048	0	0
	144 824	138 269	144 824	138 269	0	0
	545 014	520 343	454 178	346 895	-90 836	-173 448
	1 915 940	1 829 213	1 772 245	1 554 831	-143 696	-274 382

Parametr	Scenariusz istniejący [PLN]		Scenariusz nowy [PLN]		Wydatki (+) / oszczędności (-) inkrementalne [PLN]	
	I rok	II rok	I rok	II rok	I rok	II rok
Maksymalna wielkość populacji z NDO wynikającą z SCI						
	1 276 373	1 237 816	1 276 373	1 237 816	0	0
	580 169	562 644	580 169	562 644	0	0
	165 763	160 755	165 763	160 755	0	0
	33 153	32 151	33 153	32 151	0	0
	497 288	482 266	497 288	482 266	0	0
	256 932	249 171	256 932	249 171	0	0
	91 169	88 415	91 169	88 415	0	0
	165 763	160 755	165 763	160 755	0	0
	623 811	604 967	519 843	403 311	-103 969	-201 656
	2 192 944	2 126 700	2 028 473	1 807 695	-164 471	-319 005

Parametr	Scenariusz istniejący [PLN]		Scenariusz nowy [PLN]		Wydatki (+) / oszczędności (-) inkrementalne [PLN]	
	I rok	II rok	I rok	II rok	I rok	II rok
<i>Minimalna wielkość populacji z NDO wynikającą z rozszczepienia kręgosłupa (spina bifida)</i>						
	666 316	664 587	666 316	664 587	0	0
	302 871	302 085	302 871	302 085	0	0
	86 535	86 310	86 535	86 310	0	0
	17 307	17 262	17 307	17 262	0	0
	259 604	258 930	259 604	258 930	0	0
	134 129	133 781	134 129	133 781	0	0
	47 594	47 471	47 594	47 471	0	0
	86 535	86 310	86 535	86 310	0	0
	325 654	324 809	271 378	216 539	-54 276	-108 270
	1 144 802	1 141 832	1 058 942	970 557	-85 860	-171 275

Parametr	Scenariusz istniejący [PLN]		Scenariusz nowy [PLN]		Wydatki (+) / oszczędności (-) inkrementalne [PLN]	
	I rok	II rok	I rok	II rok	I rok	II rok
Maksymalna wielkość populacji z NDO wynikającą z rozszerzenia kręgosłupa (spina bifida)						
	1 744 818	1 668 130	1 744 818	1 668 130	0	0
	793 099	758 241	793 099	758 241	0	0
	226 600	216 640	226 600	216 640	0	0
	45 320	43 328	45 320	43 328	0	0
	679 799	649 921	679 799	649 921	0	0
	351 230	335 792	351 230	335 792	0	0
	124 630	119 152	124 630	119 152	0	0
	226 600	216 640	226 600	216 640	0	0
	852 758	815 278	710 631	543 519	-142 126	-271 759
	2 997 783	2 866 025	2 772 949	2 436 122	-224 834	-429 904

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

1.2.2 Perspektywa wspólna (NFZ + pacjent)

W poniższych tabelach zaprezentowano wyniki analizy wrażliwości przeprowadzonej z perspektywy wspólnej płatników (NFZ + pacjent).

Tabela 5. Wyniki analizy wrażliwości z perspektywy wspólnej z uwzględnieniem RSS

Parametr	Scenariusz istniejący [PLN]		Scenariusz nowy [PLN]		Wydatki (+) / oszczędności (-) inkrementalne [PLN]	
	I rok	II rok	I rok	II rok	I rok	II rok
<i>Minimalna wielkość populacji z NDO wynikającą z SCI</i>						
	1 935 696	1 848 075	1 935 696	1 848 075	0	0
	875 049	835 439	875 049	835 439	0	0
	249 086	237 811	249 086	237 811	0	0
	49 369	47 134	49 369	47 134	0	0
	762 193	727 691	762 193	727 691	0	0
	449 552	429 203	449 552	429 203	0	0
	157 441	150 314	157 441	150 314	0	0
	292 111	278 889	292 111	278 889	0	0
	794 833	758 854	662 361	505 902	-132 472	-252 951
	2 229 439	2 128 520	2 062 231	1 809 242	-167 208	-319 278

Parametr	Scenariusz istniejący [PLN]		Scenariusz nowy [PLN]		Wydatki (+) / oszczędności (-) inkrementalne [PLN]	
	I rok	II rok	I rok	II rok	I rok	II rok
Maksymalna wielkość populacji z NDO wynikającą z SCI						
	2 215 556	2 148 629	2 215 556	2 148 629	0	0
	1 001 562	971 307	1 001 562	971 307	0	0
	285 099	276 486	285 099	276 486	0	0
	56 506	54 799	56 506	54 799	0	0
	872 389	846 036	872 389	846 036	0	0
	514 548	499 004	514 548	499 004	0	0
	180 203	174 760	180 203	174 760	0	0
	334 344	324 245	334 344	324 245	0	0
	909 748	882 267	758 124	588 178	-151 625	-294 089
	2 551 767	2 474 684	2 360 385	2 103 481	-191 383	-371 203

Parametr	Scenariusz istniejący [PLN]		Scenariusz nowy [PLN]		Wydatki (+) / oszczędności (-) inkrementalne [PLN]	
	I rok	II rok	I rok	II rok	I rok	II rok
<i>Minimalna wielkość populacji z NDO wynikającą z rozszczylenia kręgosłupa (spina bifida)</i>						
	1 156 607	1 153 605	1 156 607	1 153 605	0	0
	522 854	521 498	522 854	521 498	0	0
	148 833	148 446	148 833	148 446	0	0
	29 498	29 422	29 498	29 422	0	0
	455 421	454 239	455 421	454 239	0	0
	268 614	267 917	268 614	267 917	0	0
	94 073	93 829	94 073	93 829	0	0
	174 541	174 088	174 541	174 088	0	0
	474 924	473 692	395 770	315 794	-79 154	-157 897
	1 332 122	1 328 665	1 232 213	1 129 365	-99 909	-199 300

Parametr	Scenariusz istniejący [PLN]		Scenariusz nowy [PLN]		Wydatki (+) / oszczędności (-) inkrementalne [PLN]	
	I rok	II rok	I rok	II rok	I rok	II rok
<i>Maksymalna wielkość populacji z NDO wynikającą z rozszczenia kręgosłupa (spina bifida)</i>						
	3 028 693	2 895 578	3 028 693	2 895 578	0	0
	1 369 148	1 308 972	1 369 148	1 308 972	0	0
	389 734	372 604	389 734	372 604	0	0
	77 245	73 850	77 245	73 850	0	0
	1 192 567	1 140 152	1 192 567	1 140 152	0	0
	703 394	672 478	703 394	672 478	0	0
	246 340	235 513	246 340	235 513	0	0
	457 053	436 965	457 053	436 965	0	0
	1 243 637	1 188 978	1 036 365	792 652	-207 273	-396 326
	3 488 298	3 334 982	3 226 676	2 834 735	-261 622	-500 247

Parametr	Scenariusz istniejący [PLN]		Scenariusz nowy [PLN]		Wydatki (+) / oszczędności (-) inkrementalne [PLN]	
	I rok	II rok	I rok	II rok	I rok	II rok
	2 128 160	2 057 633	2 128 160	2 057 633	0	0
	962 054	930 172	962 054	930 172	0	0
	273 852	264 777	273 852	264 777	0	0
	54 277	52 478	54 277	52 478	0	0
	837 977	810 206	837 977	810 206	0	0
	494 251	477 871	494 251	477 871	0	0
	173 095	167 359	173 095	167 359	0	0
	321 156	310 513	321 156	310 513	0	0
	873 862	844 902	728 218	563 268	-145 644	-281 634
	2 451 109	2 369 880	2 451 109	2 369 880	0	0

Parametr	Scenariusz istniejący [PLN]		Scenariusz nowy [PLN]		Wydatki (+) / oszczędności (-) inkrementalne [PLN]	
	I rok	II rok	I rok	II rok	I rok	II rok
[redacted]						
[redacted]	[redacted]	[redacted]	[redacted]	[redacted]	[redacted]	[redacted]
[redacted]	[redacted]	[redacted]	[redacted]	[redacted]	[redacted]	[redacted]
[redacted]	[redacted]	[redacted]	[redacted]	[redacted]	[redacted]	[redacted]
[redacted]	2 128 160	2 057 633	2 128 160	2 057 633	0	0
[redacted]	962 054	930 172	962 054	930 172	0	0
[redacted]	273 852	264 777	273 852	264 777	0	0
[redacted]	54 277	52 478	54 277	52 478	0	0
[redacted]	837 977	810 206	837 977	810 206	0	0
[redacted]	494 251	477 871	494 251	477 871	0	0
[redacted]	173 095	167 359	173 095	167 359	0	0
[redacted]	321 156	310 513	321 156	310 513	0	0
[redacted]	873 862	844 902	728 218	563 268	-145 644	-281 634
[redacted]	2 451 109	2 369 880	2 267 276	2 014 398	-183 833	-355 482
[redacted]	[redacted]	[redacted]	[redacted]	[redacted]	[redacted]	[redacted]

Parametr	Scenariusz istniejący [PLN]		Scenariusz nowy [PLN]		Wydatki (+) / oszczędności (-) inkrementalne [PLN]	
	I rok	II rok	I rok	II rok	I rok	II rok
	2 128 160	2 057 633	2 128 160	2 057 633	0	0
	962 054	930 172	962 054	930 172	0	0
	273 852	264 777	273 852	264 777	0	0
	54 277	52 478	54 277	52 478	0	0
	837 977	810 206	837 977	810 206	0	0
	494 251	477 871	494 251	477 871	0	0
	173 095	167 359	173 095	167 359	0	0
	321 156	310 513	321 156	310 513	0	0
	873 862	844 902	728 218	563 268	-145 644	-281 634
	2 451 109	2 369 880	2 267 276	2 014 398	-183 833	-355 482

Tabela 6. Wyniki analizy wrażliwości z perspektywy wspólnej bez uwzględnienia RSS

Parametr	Scenariusz istniejący [PLN]		Scenariusz nowy [PLN]		Wydatki (+) / oszczędności (-) inkrementalne [PLN]	
	I rok	II rok	I rok	II rok	I rok	II rok
Minimalna wielkość populacji z NDO wynikającą z SCI						
	1 935 696	1 848 075	1 935 696	1 848 075	0	0
	875 049	835 439	875 049	835 439	0	0
	249 086	237 811	249 086	237 811	0	0
	49 369	47 134	49 369	47 134	0	0
	762 193	727 691	762 193	727 691	0	0
	449 552	429 203	449 552	429 203	0	0
	157 441	150 314	157 441	150 314	0	0
	292 111	278 889	292 111	278 889	0	0
	794 833	758 854	662 361	505 902	-132 472	-252 951
	2 229 439	2 128 520	2 062 231	1 809 242	-167 208	-319 278

Parametr	Scenariusz istniejący [PLN]		Scenariusz nowy [PLN]		Wydatki (+) / oszczędności (-) inkrementalne [PLN]	
	I rok	II rok	I rok	II rok	I rok	II rok
Maksymalna wielkość populacji z NDO wynikającą z SCI						
	2 215 556	2 148 629	2 215 556	2 148 629	0	0
	1 001 562	971 307	1 001 562	971 307	0	0
	285 099	276 486	285 099	276 486	0	0
	56 506	54 799	56 506	54 799	0	0
	872 389	846 036	872 389	846 036	0	0
	514 548	499 004	514 548	499 004	0	0
	180 203	174 760	180 203	174 760	0	0
	334 344	324 245	334 344	324 245	0	0
	909 748	882 267	758 124	588 178	-151 625	-294 089
	2 551 767	2 474 684	2 360 385	2 103 481	-191 383	-371 203

Parametr	Scenariusz istniejący [PLN]		Scenariusz nowy [PLN]		Wydatki (+) / oszczędności (-) inkrementalne [PLN]	
	I rok	II rok	I rok	II rok	I rok	II rok
<i>Minimalna wielkość populacji z NDO wynikającą z rozszczępienia kręgosłupa (spina bifida)</i>						
	1 156 607	1 153 605	1 156 607	1 153 605	0	0
	522 854	521 498	522 854	521 498	0	0
	148 833	148 446	148 833	148 446	0	0
	29 498	29 422	29 498	29 422	0	0
	455 421	454 239	455 421	454 239	0	0
	268 614	267 917	268 614	267 917	0	0
	94 073	93 829	94 073	93 829	0	0
	174 541	174 088	174 541	174 088	0	0
	474 924	473 692	395 770	315 794	-79 154	-157 897
	1 332 122	1 328 665	1 232 213	1 129 365	-99 909	-199 300

Parametr	Scenariusz istniejący [PLN]		Scenariusz nowy [PLN]		Wydatki (+) / oszczędności (-) inkrementalne [PLN]	
	I rok	II rok	I rok	II rok	I rok	II rok
<i>Maksymalna wielkość populacji z NDO wynikającą z rozszczenia kręgosłupa (spina bífida)</i>						
	3 028 693	2 895 578	3 028 693	2 895 578	0	0
	1 369 148	1 308 972	1 369 148	1 308 972	0	0
	389 734	372 604	389 734	372 604	0	0
	77 245	73 850	77 245	73 850	0	0
	1 192 567	1 140 152	1 192 567	1 140 152	0	0
	703 394	672 478	703 394	672 478	0	0
	246 340	235 513	246 340	235 513	0	0
	457 053	436 965	457 053	436 965	0	0
	1 243 637	1 188 978	1 036 365	792 652	-207 273	-396 326
	3 488 298	3 334 982	3 226 676	2 834 735	-261 622	-500 247

Parametr	Scenariusz istniejący [PLN]		Scenariusz nowy [PLN]		Wydatki (+) / oszczędności (-) inkrementalne [PLN]	
	I rok	II rok	I rok	II rok	I rok	II rok
	2 128 160	2 057 633	2 128 160	2 057 633	0	0
	962 054	930 172	962 054	930 172	0	0
	273 852	264 777	273 852	264 777	0	0
	54 277	52 478	54 277	52 478	0	0
	837 977	810 206	837 977	810 206	0	0
	494 251	477 871	494 251	477 871	0	0
	173 095	167 359	173 095	167 359	0	0
	321 156	310 513	321 156	310 513	0	0
	873 862	844 902	728 218	563 268	-145 644	-281 634
	2 451 109	2 369 880	2 451 109	2 369 880	0	0

Parametr	Scenariusz istniejący [PLN]		Scenariusz nowy [PLN]		Wydatki (+) / oszczędności (-) inkrementalne [PLN]	
	I rok	II rok	I rok	II rok	I rok	II rok
	2 128 160	2 057 633	2 128 160	2 057 633	0	0
	962 054	930 172	962 054	930 172	0	0
	273 852	264 777	273 852	264 777	0	0
	54 277	52 478	54 277	52 478	0	0
	837 977	810 206	837 977	810 206	0	0
	494 251	477 871	494 251	477 871	0	0
	173 095	167 359	173 095	167 359	0	0
	321 156	310 513	321 156	310 513	0	0
	873 862	844 902	728 218	563 268	-145 644	-281 634
	2 451 109	2 369 880	2 267 276	2 014 398	-183 833	-355 482

[REDACTED]