

Załącznik nr 35/2020/HMS/OA-TR-KUPD z 14.02.2020

Lp.	Wyszczególnienie (obiekty, czynności, prace, dostawy, zakupy, kontrakty)	Jednostki miary	Ilość, liczba	Rodzaj pozycji i koszty całkowite / kwalifikowa wane	Wartość pozycji [w zł]	Dofinansowanie kosztów kwalifikowa nych ze środków NFOŚiGW	Udział dofinanso wana NFOŚiGW w kosztach kwalifikowa nych	Koszty poniesione do dnia 2019-06-17	Planowane koszty do poniesienia [w zł]									
									2020 rok finansowania (kwartaly)				Razem	2021 rok finansowania (kwartaly)				Razem
									I	II	III	IV		I	II	III	IV	
1	Budynek 1	szt.	1,00	całkowite	6 998 600			0	0	0	0	4 630 721	4 630 721	0	915 111	1 452 768	0	2 367 879
				kwalifikowane	6 998 600	6 648 670	95,00%	0	0	0	0	4 630 721	4 630 721	0	915 111	1 452 768	0	2 367 879
1.1	Wymiana stolarki okiennej o współczynniku U 0,75 [W/m ² *K], 947,91 m ² , 260 sztuk	szt.	260,00	całkowite	454 997			0	0	0	0	454 997	454 997	0	0	0	0	0
				kwalifikowane	454 997	432 247	95,00%	0	0	0	0	454 997	454 997	0	0	0	0	0
1.2	Modernizacja systemu ciepłej wody użytkowej - podłączenie instalacji do pompy ciepła wraz z instalacją fotowoltaiczną oraz montaż zasobnika CWU o szacunkowej pojemności ok. 3000 l	szt.	1,00	całkowite	273 000			0	0	0	0	0	0	0	0	273 000	0	273 000
				kwalifikowane	273 000	259 350	95,00%	0	0	0	0	0	0	0	0	273 000	0	273 000
1.3	Docieplenie ściany (ściana na gruncie) styropianem o grubości 12 cm wraz z wykonaniem osuszenia i izolacji przeciwwilgociowej, współczynnik przenikania ciepła U - 0,162 [W/m ² *K], powierzchnia 220 m ²	m ²	220,00	całkowite	44 000			0	0	0	0	0	0	0	44 000	0	0	44 000
				kwalifikowane	44 000	41 800	95,00%	0	0	0	0	0	0	0	44 000	0	0	44 000
1.4	Wymiana stolarki drzwiowej na nową o współczynniku U 0,80 [W/m ² *K], 34,42 m ² , 15 sztuk	szt.	15,00	całkowite	75 724			0	0	0	0	75 724	75 724	0	0	0	0	0
				kwalifikowane	75 724	71 938	95,00%	0	0	0	0	75 724	75 724	0	0	0	0	0
1.5	Montaż gruntowej pompy ciepła (1 szt.) o mocy 0,075 MW oraz podłączenie do niej instalacji CWU, COP min. 3,5	szt.	1,00	całkowite	871 111			0	0	0	0	0	0	0	871 111	0	0	871 111
				kwalifikowane	871 111	827 555	95,00%	0	0	0	0	0	0	0	871 111	0	0	871 111
1.6	Montaż wentylacji mechanicznej (1 szt.) z rekuperacją o sprawności min. 75%, Moc (kW) - 200, Liczba centrali (szt) - 1-2, Wydajność centrali (m ³ /h) - 45 000 - łącznie	szt.	1,00	całkowite	2 100 000			0	0	0	2 100 000	2 100 000	0	0	0	0	0	0
				kwalifikowane	2 100 000	1 995 000	95,00%	0	0	0	2 100 000	2 100 000	0	0	0	0	0	0
1.7	Kompletny system BMS wraz z serwerami, oprogramowaniem, okablowaniem logicznym i elektrycznym. Funkcje - sterowanie oświetleniem wewnętrznym i zewnętrznym, sterowanie ogrzewaniem pomieszczeń, sterowanie wentylacją, klimatyzacją, filtracją, systemy alarmowy i monitoring, systemy sterowania zasilaniem UPS, system sterowania instalacji niskoprądowych	szt.	1,00	całkowite	2 000 000			0	0	0	2 000 000	2 000 000	0	0	0	0	0	0
				kwalifikowane	2 000 000	1 900 000	95,00%	0	0	0	2 000 000	2 000 000	0	0	0	0	0	0
1.8	Wymiana oświetlenia na nowe oprawy LED o mocy od 20 do 60 W, o łącznej mocy 39000 kW, 975 sztuk	szt.	975,00	całkowite	795 600			0	0	0	0	0	0	0	0	795 600	0	795 600
				kwalifikowane	795 600	755 820	95,00%	0	0	0	0	0	0	0	0	795 600	0	795 600
1.9	Montaż instalacji fotowoltaicznej o mocy 40 kWp, 129 paneli	szt.	1,00	całkowite	384 168			0	0	0	0	0	0	0	0	384 168	0	384 168
				kwalifikowane	384 168	364 960	95,00%	0	0	0	0	0	0	0	0	384 168	0	384 168
2	Budynek 2	szt.	1,00	całkowite	4 493 168			0	0	0	0	1 078 000	1 078 000	0	2 714 962	700 206	0	3 415 168
				kwalifikowane	4 493 168	4 268 509	95,00%	0	0	0	0	1 078 000	1 078 000	0	2 714 962	700 206	0	3 415 168
2.1	Podłoga na gruncie zagłębiona - Wykonanie izolacji podłogi styropianem o grubości 8 cm, współczynnik przenikania ciepła U - 0,189 [W/m ² *K], powierzchnia 169 m ²	m ²	169,00	całkowite	22 105			0	0	0	0	0	0	0	22 105	0	0	22 105
				kwalifikowane	22 105	21 000	95,00%	0	0	0	0	0	0	0	22 105	0	0	22 105
2.2	Podłoga na gruncie - wykonanie izolacji podłogi styropianem o grubości 8 cm, współczynnik przenikania ciepła U - 0,165 [W/m ² *K], powierzchnia 508,74 m ²	m ²	508,74	całkowite	55 758			0	0	0	0	0	0	0	55 758	0	0	55 758
				kwalifikowane	55 758	52 970	95,00%	0	0	0	0	0	0	0	55 758	0	0	55 758
2.3	Docieplenie ściany styropianem o grubości 12 cm, współczynnik przenikania ciepła U - 0,162 [W/m ² *K], powierzchnia 236 m ²	m ²	236,00	całkowite	48 000			0	0	0	0	0	0	0	48 000	0	0	48 000
				kwalifikowane	48 000	45 600	95,00%	0	0	0	0	0	0	0	48 000	0	0	48 000
2.4	Wymiana stolarki okiennej na nową o współczynniku U 0,75 [W/m ² *K], 215,05 m ² , 75 sztuk	szt.	75,00	całkowite	132 000			0	0	0	132 000	132 000	0	0	0	0	0	0
				kwalifikowane	132 000	125 400	95,00%	0	0	0	132 000	132 000	0	0	0	0	0	0
2.5	Modernizacja systemu ciepłej wody użytkowej - podłączenie instalacji do pompy ciepła wraz z instalacją fotowoltaiczną oraz montaż zasobnika CWU o szacunkowej pojemności ok. 2000 l	szt.	1,00	całkowite	180 000			0	0	0	0	0	0	0	180 000	0	0	180 000
				kwalifikowane	180 000	171 000	95,00%	0	0	0	0	0	0	0	180 000	0	0	180 000
2.6	Wymiana stolarki drzwiowej na nową o współczynniku U 0,80 [W/m ² *K], 14,80 m ² , 5 sztuk	szt.	5,00	całkowite	30 000			0	0	0	0	30 000	30 000	0	0	0	0	0
				kwalifikowane	30 000	28 500	95,00%	0	0	0	0	30 000	30 000	0	0	0	0	0
2.7	Izolacje ścian zewnętrznych styropianem o grubości 8 cm, współczynnik przenikania ciepła U - 0,152 [W/m ² *K], powierzchnia 726,04 m ²	m ²	726,04	całkowite	79 575			0	0	0	0	0	0	0	79 575	0	0	79 575
				kwalifikowane	79 575	75 596	95,00%	0	0	0	0	0	0	0	79 575	0	0	79 575
2.8	Docieplenie dachu styropapą o grubości 8 cm, współczynnik przenikania ciepła U - 0,143 [W/m ² *K], powierzchnia 872,72 m ²	m ²	872,72	całkowite	117 650			0	0	0	0	0	0	0	117 650	0	0	117 650
				kwalifikowane	117 650	111 768	95,00%	0	0	0	0	0	0	0	117 650	0	0	117 650
2.9	Montaż gruntowej pompy ciepła (1 szt.) o mocy 0,023 MW oraz podłączenie do niej instalacji CWU, COP min. 3,5	szt.	1,00	całkowite	881 874			0	0	0	0	0	0	0	881 874	0	0	881 874
				kwalifikowane	881 874	837 780	95,00%	0	0	0	0	0	0	0	881 874	0	0	881 874
2.10	Montaż wentylacji mechanicznej (1 szt.) z rekuperacją o sprawności min. 75%, Moc (kW) - 200, Liczba centrali (szt) - 1-2, Wydajność centrali (m ³ /h) - 15 000 - łącznie	szt.	1,00	całkowite	1 330 000			0	0	0	0	0	0	0	1 330 000	0	0	1 330 000
				kwalifikowane	1 330 000	1 263 500	95,00%	0	0	0	0	0	0	0	1 330 000	0	0	1 330 000
2.11	Kompletny system BMS wraz z serwerami, oprogramowaniem, okablowaniem logicznym i elektrycznym. Funkcje - sterowanie oświetleniem wewnętrznym i zewnętrznym, sterowanie ogrzewaniem pomieszczeń, sterowanie wentylacją, klimatyzacją, filtracją, systemy alarmowy i monitoring, systemy sterowania zasilaniem UPS, system sterowania instalacji niskoprądowych	szt.	1,00	całkowite	916 000			0	0	0	0	916 000	916 000	0	0	0	0	0
				kwalifikowane	916 000	870 200	95,00%	0	0	0	0	916 000	916 000	0	0	0	0	0
2.12	Wymiana oświetlenia na oprawy LED o mocy od 20 do 60 W, o łącznej mocy 20200 kW, 505 sztuk	szt.	505,00	całkowite	412 080			0	0	0	0	0	0	0	0	412 080	0	412 080
				kwalifikowane	412 080	391 476	95,00%	0	0	0	0	0	0	0	412 080	0	0	412 080
2.13	Montaż instalacji fotowoltaicznej o mocy 30 kWp, 100 paneli	szt.	1,00	całkowite	288 126			0	0	0	0	0	0	0	0	288 126	0	288 126
				kwalifikowane	288 126	273 719	95,00%	0	0	0	0	0	0	0	288 126	0	0	288 126
RAZEM - koszt całkowity				całkowite	11 491 768			0	0	0	0	5 708 721	5 708 721	0	3 630 073	2 152 974	0	5 783 047
RAZEM - koszty kwalifikowane				kwalifikowane	11 491 768	10 917 179	95,00%	0	0	0	0	5 708 721	5 708 721	0	3 630 073	2 152 974	0	5 783 047
w tym koszty bieżące-nieinwestycyjne				całkowite	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RAZEM - koszty niekwalifikowane				kwalifikowane	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Narodowy Fundusz
Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
ul. Konstruktorska 3A
02 - 673 Warszawa
NIP 522 00 18 559 REGON 142 137 128



Samodzielny Publiczny
Zakład Opieki Zdrowotnej
w Słupcy

W służbie życia...

www.szpital.słupca.pl

2020-07-14
p.o. Głównego Księgowego
Alina Pihbwska
Brykła

SAMODZIELNY PUBLICZNY
ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ
w SŁUPCY
62-400 Słupca, ul. Traugutta 7
tel. 63 2752 300, tel. fax 63 2752 116
e-mail: biuro@szpital.słupca.pl
NIP 667-15-34-335 REGON 000306621

NFOŚiGW
Wydział Budownictwa
Doradca
Joanna Maria Jaworek

NFOŚiGW
Departament Efektywności Energetycznej

dyrektor
Justyna Koźbiał

mgr Izabela Kubiś

mgr Robert Dyczkowski

w.z. Główny Księgowy

Kierownik Działu
Spraw Pracowniczych i Socjalnych

Działu Techniczno-Exploatacyjnego

Pełnomocnik ds. inwestycji

Tadeusz Bareszyński

mgr Agata Nurkowska
Radca Prawny

p.o. DYREKTOR
Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Słupcy

Z-ca Dyrektora
Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Słupcy ds. leczenia
lek. Jan Woźniak

dr n. med. Rafał Spachacz
specjalista zdrowia publicznego

Zał. nr 1 do Aneksu nr 1 / 432

Zał. 1 do umowy nr 35/2020/Hm.15/OA-TE-KU/PD z dnia 14.02.2020r

Lp.	Wyszczególnienie (obiekty, czynności, prace, dostawy, zakupy, kontrakty)	Jednostki miary	Ilość, liczba	Rodzaj pozycji (koszty całkowite / kwalifikowane)	Wartość pozycji [w zł]	Dofinansowanie kosztów kwalifikow anych ze środków NFOŚiGW	Udział dofinanso wania NFOŚiGW w kosztach kwalifikowa nych	Koszty poniesione do dnia 2019-06-17 [w zł]	Planowane koszty do poniesienia [w zł]									
									2020 rok finansowania (kwartały)				Razem	2021 rok finansowania (kwartały)				Razem
									I	II	III	IV		I	II	III	IV	
1	Budynek 1	szt.	1,00	całkowite	6 998 600			0	0	0	0	4 630 721	4 630 721	0	915 111	1 452 768	0	2 367 879
				kwalifikowane	6 998 600	349 930	5,00%	0	0	0	0	4 630 721	4 630 721	0	915 111	1 452 768	0	2 367 879
1.1	Wymiana stolarki okiennej o współczynniku U 0,75 [W/m2 *K], 947,91 m2, 260 sztuk	szt.	260,00	całkowite	454 997			0	0	0	0	454 997	454 997	0	0	0	0	0
				kwalifikowane	454 997	22 750	5,00%	0	0	0	0	454 997	454 997	0	0	0	0	0
1.2	Modernizacja systemu ciepłej wody użytkowej - podłączenie instalacji do pompy ciepła wraz z instalacją fotowoltaiczną oraz montaż zasobnika CWU o szacunkowej pojemności ok. 3000 l	szt.	1,00	całkowite	273 000			0	0	0	0	0	0	0	0	273 000	0	273 000
				kwalifikowane	273 000	13 650	5,00%	0	0	0	0	0	0	0	0	273 000	0	273 000
1.3	Docieplenie ściany (ściana na gruncie) styropianem o grubości 12 cm wraz z wykonaniem osuszenia i izolacji przeciwwilgociowej, współczynnik przenikania ciepła U - 0,162 [W/m2 *K], powierzchnia 220 m2	m2	220,00	całkowite	44 000			0	0	0	0	0	0	0	44 000	0	0	44 000
				kwalifikowane	44 000	2 200	5,00%	0	0	0	0	0	0	0	44 000	0	0	44 000
1.4	Wymiana stolarki drzwiowej na nową o współczynniku U 0,80 [W/m2 *K], 34,42 m2, 15 sztuk	szt.	15,00	całkowite	75 724			0	0	0	0	75 724	75 724	0	0	0	0	0
				kwalifikowane	75 724	3 786	5,00%	0	0	0	0	75 724	75 724	0	0	0	0	0
1.5	Montaż gruntowej pompy ciepła (1 szt.) o mocy 0,075 MW oraz podłączenie do niej instalacji CWU, COP min. 3,5	szt.	1,00	całkowite	871 111			0	0	0	0	0	0	0	871 111	0	0	871 111
				kwalifikowane	871 111	43 556	5,00%	0	0	0	0	0	0	0	871 111	0	0	871 111
1.6	Montaż wentylacji mechanicznej (1 szt.) z rekuperacją o sprawności min. 75%, Moc (kW) - 200, Liczba centrali (szt) - 1-2, Wydajność centrali (m3/h) - 45 000 - łącznie	szt.	1,00	całkowite	2 100 000			0	0	0	0	2 100 000	2 100 000	0	0	0	0	0
				kwalifikowane	2 100 000	105 000	5,00%	0	0	0	0	2 100 000	2 100 000	0	0	0	0	0
1.7	Kompletny system BMS wraz z serwerami, oprogramowaniem, okablowaniem logicznym i elektrycznym. Funkcje - sterowanie oświetleniem wewnętrznym i zewnętrznym, sterowanie ogrzewaniem pomieszczeń, sterowanie wentylacją, klimatyzacją, filtracją, systemy alarmowy i monitoringu, systemy sterowania zasilaniem UPS, system sterowania instalacji niskoprądowych	szt.	1,00	całkowite	2 000 000			0	0	0	0	2 000 000	2 000 000	0	0	0	0	0
				kwalifikowane	2 000 000	100 000	5,00%	0	0	0	0	2 000 000	2 000 000	0	0	0	0	0
1.8	Wymiana oświetlenia na nowe oprawy LED o mocy od 20 do 60 W, o łącznej mocy 39000 kW, 975 sztuk	szt.	975,00	całkowite	795 600			0	0	0	0	0	0	0	0	795 600	0	795 600
				kwalifikowane	795 600	39 780	5,00%	0	0	0	0	0	0	0	0	795 600	0	795 600
1.9	Montaż instalacji fotowoltaicznej o mocy 40 kWp, 129 paneli	szt.	1,00	całkowite	384 168			0	0	0	0	0	0	0	0	384 168	0	384 168
				kwalifikowane	384 168	19 208	5,00%	0	0	0	0	0	0	0	0	384 168	0	384 168
2	Budynek 2	szt.	1,00	całkowite	4 493 168			0	0	0	0	1 078 000	1 078 000	0	2 714 962	700 206	0	3 415 168
				kwalifikowane	4 493 168	224 659	5,00%	0	0	0	0	1 078 000	1 078 000	0	2 714 962	700 206	0	3 415 168
2.1	Podłoga na gruncie zagłębiona - Wykonanie izolacji podłogi styropianem o grubości 8 cm, współczynnik przenikania ciepła U - 0,189 [W/m2 *K], powierzchnia 169 m2	m2	169,00	całkowite	22 105			0	0	0	0	0	0	0	22 105	0	0	22 105
				kwalifikowane	22 105	1 105	5,00%	0	0	0	0	0	0	0	22 105	0	0	22 105
2.2	Podłoga na gruncie - wykonanie izolacji podłogi styropianem o grubości 8 cm, współczynnik przenikania ciepła U - 0,165 [W/m2 *K], powierzchnia 508,74 m2	m2	508,74	całkowite	55 758			0	0	0	0	0	0	0	55 758	0	0	55 758
				kwalifikowane	55 758	2 788	5,00%	0	0	0	0	0	0	0	55 758	0	0	55 758
2.3	Docieplenie ściany styropianem o grubości 12 cm, współczynnik przenikania ciepła U - 0,162 [W/m2 *K], powierzchnia 236 m2	m2	236,00	całkowite	48 000			0	0	0	0	0	0	0	48 000	0	0	48 000
				kwalifikowane	48 000	2 400	5,00%	0	0	0	0	0	0	0	48 000	0	0	48 000
2.4	Wymiana stolarki okiennej na nową o współczynniku U 0,75 [W/m2 *K], 215,05 m2, 75 sztuk	szt.	75,00	całkowite	132 000			0	0	0	0	132 000	132 000	0	0	0	0	0
				kwalifikowane	132 000	6 600	5,00%	0	0	0	0	132 000	132 000	0	0	0	0	0
2.5	Modernizacja systemu ciepłej wody użytkowej - podłączenie instalacji do pompy ciepła wraz z instalacją fotowoltaiczną oraz montaż zasobnika CWU o szacunkowej pojemności ok. 2000 l	szt.	1,00	całkowite	180 000			0	0	0	0	0	0	0	180 000	0	0	180 000
				kwalifikowane	180 000	9 000	5,00%	0	0	0	0	0	0	0	180 000	0	0	180 000
2.6	Wymiana stolarki drzwiowej na nową o współczynniku U 0,80 [W/m2 *K], 14,80 m2, 5 sztuk	szt.	5,00	całkowite	30 000			0	0	0	0	30 000	30 000	0	0	0	0	0
				kwalifikowane	30 000	1 500	5,00%	0	0	0	0	30 000	30 000	0	0	0	0	0
2.7	Izolacje ścian zewnętrznych styropianem o grubości 8 cm, współczynnik przenikania ciepła U - 0,152 [W/m2 *K], powierzchnia 726,04 m2	m2	726,04	całkowite	79 575			0	0	0	0	0	0	0	79 575	0	0	79 575
				kwalifikowane	79 575	3 979	5,00%	0	0	0	0	0	0	0	79 575	0	0	79 575
2.8	Docieplenie dachu styropapą o grubości 8 cm, współczynnik przenikania ciepła U - 0,143 [W/m2 *K], powierzchnia 872,72 m2	m2	872,72	całkowite	117 650			0	0	0	0	0	0	0	117 650	0	0	117 650
				kwalifikowane	117 650	5 882	5,00%	0	0	0	0	0	0	0	117 650	0	0	117 650
2.9	Montaż gruntowej pompy ciepła (1 szt.) o mocy 0,023 MW oraz podłączenie do niej instalacji CWU, COP min. 3,5	szt.	1,00	całkowite	881 874			0	0	0	0	0	0	0	881 874	0	0	881 874
				kwalifikowane	881 874	44 094	5,00%	0	0	0	0	0	0	0	881 874	0	0	881 874
2.10	Montaż wentylacji mechanicznej (1 szt.) z rekuperacją o sprawności min. 75%, Moc (kW) - 200, Liczba centrali (szt) - 1-2, Wydajność centrali (m3/h) - 15 000 - łącznie	szt.	1,00	całkowite	1 330 000			0	0	0	0	0	0	0	1 330 000	0	0	1 330 000
				kwalifikowane	1 330 000	66 500	5,00%	0	0	0	0	0	0	0	1 330 000	0	0	1 330 000
2.11	Kompletny system BMS wraz z serwerami, oprogramowaniem, okablowaniem logicznym i elektrycznym. Funkcje - sterowanie oświetleniem wewnętrznym i zewnętrznym, sterowanie ogrzewaniem pomieszczeń, sterowanie wentylacją, klimatyzacją, filtracją, systemy alarmowy i monitoringu, systemy sterowania zasilaniem UPS, system sterowania instalacji niskoprądowych	szt.	1,00	całkowite	916 000			0	0	0	0	916 000	916 000	0	0	0	0	0
				kwalifikowane	916 000	45 800	5,00%	0	0	0	0	916 000	916 000	0	0	0	0	0
2.12	Wymiana oświetlenia na oprawy LED o mocy od 20 do 60 W, o łącznej mocy 20200 kW, 505 sztuk	szt.	505,00	całkowite	412 080			0	0	0	0	0	0	0	0	412 080	0	412 080
				kwalifikowane	412 080	20 604	5,00%	0	0	0	0	0	0	0	0	412 080	0	412 080
2.13	Montaż instalacji fotowoltaicznej o mocy 30 kWp, 100 paneli	szt.	1,00	całkowite	288 126			0	0	0	0	0	0	0	0	288 126	0	288 126
				kwalifikowane	288 126	14 407	5,00%	0	0	0	0	0	0	0	0	288 126	0	288 126
RAZEM - koszt całkowity					11 491 768			0	0	0	0	5 708 721	5 708 721	0	3 630 073	2 152 974	0	5 783 047
RAZEM - koszty kwalifikowane					11 491 768	574 589	5,00%	0	0	0	0	5 708 721	5 708 721	0	3 630 073	2 152 974	0	5 783 047
w tym koszty bieżące-nieinwestycyjne					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RAZEM - koszty niekwalifikowane					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

NFOŚiGW
Wydział Budownictwa
Doradca
Anna Pichon
Joanna Maria Jaworek
NFOŚiGW
Biuro Głównego Księgowego

Narodowy Fundusz
Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
ul. Konstruktorska 3A
02 - 673 Warszawa
NIP 522 00 18 559 REGON 142 137 128



Samodzielny Publiczny
Zakład Opieki Zdrowotnej
w Słupcy
W służbie życia...
www.szpital.słupca.pl

**SAMODZIELNY PUBLICZNY
ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ
w SŁUPCY**
62-400 Słupca, ul. Traugotta 7
tel. 63 2752 300, tel. fax 63 2752 116
e-mail: biuro@szpital.słupca.pl
NIP 667-15-34-335 REGON 000306621

NFOŚiGW
Departament Efektywności Energetycznej
Dyrektor
Justyna Koźbiał

mgr Izabela Kubiś
Kierownik
Zakładu Techniczno-Exploatacyjnego

mgr Robert Byczkowski
Pełnomocnik ds. inwestycji

w.z. Główny Księgowy
Tadeusz Bereszyński

Kierownik Działu
Spraw Pracowniczych i Socjalnych
mgr Agata Nurkowska
Radca Prawny

p.o. DYREKTOR
Samodzielnego Publicznego
Zakładu Opieki Zdrowotnej w Słupcy
dr n. med. Rafał Spachacz
specjalista zdrowia publicznego

Z-ca Dyrektora
Samodzielnego Publicznego Zakładu
Opieki Zdrowotnej w Słupcy
ds. lecznictwa
lek. Jan Woźniak