

UCHWAŁA NR 7681/23
ZARZĄDU WOJEWÓDZTWA ŚWIĘTOKRZYSKIEGO

z dnia 30 SIERPNI 2023 roku

w sprawie udzielenia dotacji Świętokrzyskiemu Centrum Onkologii w Kielcach na zakup aparatu spirometr z DLCO z niezbędnym oprzyrządowaniem oraz dwoma obsługującymi komputerami dla potrzeb Kliniki Chirurgii Klatki Piersiowej.

Na podstawie art. 41 ust. 1 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (t.j. Dz.U.2022.2094 ze zm.), art. 114 ust. 1 pkt 3 i ust. 2 pkt 2 oraz art. 115 ust. 3 ustawy z dnia 15 kwietnia 2011 r. o działalności leczniczej (t.j. Dz.U.2023.991 ze zm.) uchwała się co następuje:

§ 1

Udziela się dotacji celowej Świętokrzyskiemu Centrum Onkologii w Kielcach w wysokości 153 000,00 zł na zakup aparatu spirometr z DLCO z niezbędnym oprzyrządowaniem oraz dwoma obsługującymi komputerami dla potrzeb Kliniki Chirurgii Klatki Piersiowej.

§ 2

1. Dotacja, o której mowa w § 1, zostanie udzielona ze środków budżetu Województwa Świętokrzyskiego na 2023 rok zgodnie z planem: dział 851 Ochrona zdrowia, rozdział 85111 Szpitale ogólne, §6220 Dotacje celowe z budżetu na finansowanie lub dofinansowanie kosztów realizacji inwestycji i zakupów inwestycyjnych innych jednostek sektora finansów publicznych, zadanie pn. Inwestycje w ochronie zdrowia – Nr zadania 00014.

2. Szczegółowe warunki udzielenia dotacji oraz zasady rozliczenia środków określone zostaną w umowie zawartej pomiędzy Województwem Świętokrzyskim a Świętokrzyskim Centrum Onkologii w Kielcach.

§ 3

Wykonanie uchwały powierza się Dyrektorowi Departamentu Ochrony Zdrowia.

§ 4

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA ŚWIĘTOKRZYSKIEGO
ANDRZEJ BĘTKOWSKI

(dokument podpisano elektronicznie)

Uzasadnienie do Uchwały Nr 7681/23
Zarządu Województwa Świętokrzyskiego
z dnia 30 sierpnia 2023 roku

Klinika Chirurgii Klatki Piersiowej Świętokrzyskiego Centrum Onkologii w Kielcach jest jednym z nielicznych w Polsce ośrodków prowadzących działalność w ramach Centrum kompleksowej diagnostyki i leczenia raka płuc oraz posiada niemal wszystkie specjalistyczne procedury diagnostyczne i lecznicze.

W trakcie kwalifikacji poszczególnych pacjentów do leczenia chirurgicznego oraz skojarzonej terapii onkologicznej niezbędna jest ocena stanu czynnościowego układu oddechowego. Sprawność tego układu może być kontrolowana na drodze różnorodnych, wysoce specjalistycznych badań. Dwa z nich, które są niezbędne do planowania leczenia chirurgicznego i radioterapii, to spirometria i DLCO (badanie zdolności dyfuzyjnej gazów w płucach). W ŚCO badanie spirometryczne wykonuje się rutynowo, niemal u wszystkich pacjentów z rakiem płuca. Aparat wykorzystywany obecnie jest mocno wyeksploatowany i wymaga pilnej wymiany. Ponadto na posiadanym sprzęcie nie ma możliwości wykonania badania DLCO. Zakup urządzenia jest niezbędny do spełnienia wymogów stawianych ośrodkom prowadzącym kompleksową opiekę nad pacjentami diagnozowanymi i leczonymi z powodu raka płuca.