

UCHWAŁA NR 7939/23
ZARZĄDU WOJEWÓDZTWA ŚWIĘTOKRZYSKIEGO

z dnia 18 PAŹDZIERNIKA 2023 roku

w sprawie udzielenia dotacji Świętokrzyskiemu Centrum Onkologii w Kielcach na modernizację kanalizacji sanitarnej i deszczowej.

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 1 000 000,00 zł na modernizację kanalizacji sanitarnej i deszczowej.

§ 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 7939/23
Zarządu Województwa Świętokrzyskiego
z dnia 18 października roku

Obecna infrastruktura z lat osiemdziesiątych, której stan jest oceniany jako zły, z powodu pęknięć i wrastających korzeni drzew, wymaga wymiany bądź naprawy rur kanalizacji sanitarnej oraz deszczowej wraz ze studzienkami rewizyjnymi. Coraz częstsze powstawanie zatorów generuje duże koszty. Modernizacja metodą bezwykopową ma na celu udrożnienie i uszczelnienie przewodów istniejących sieci celem uniknięcia kolejnych awarii.

Źle działająca i niedrożna kanalizacja deszczowa nie jest w stanie skutecznie odprowadzać wód opadowych i roztopowych do odbiornika, co skutkuje wystąpieniem podtopień i zalewaniem budynków Szpitala. Z kolei wadliwa kanalizacja sanitarna może powodować wystąpienie braku ciągłości odprowadzania ścieków generowanych przez Jednostkę oraz prowadzić do zakażeń bakteryjnych wśród pacjentów i personelu medycznego.

W ramach inwestycji wymienione zostaną kanalizacje:

- sanitarna na długości ok. 300 mb wraz z 17 studzienkami rewizyjnymi,
- deszczowa na długości ok. 300 mb wraz z 18 studzienkami rewizyjnymi.