

**UCHWAŁA NR 4732/21**  
**ZARZĄDU WOJEWÓDZTWA ŚWIĘTOKRZYSKIEGO**  
**Z DNIA 22 GRUDNIA 2021 ROKU**

**W SPRAWIE:**

**zmiany uzasadnienia do Uchwały Nr 4693/21 Zarządu Województwa Świętokrzyskiego z dnia 9 grudnia 2021 roku w sprawie udzielenia dotacji Świętokrzyskiemu Centrum Onkologii w Kielcach na zakup urządzeń do utrzymania czystości oraz mikroskopu wraz z wyposażeniem.**

**NA PODSTAWIE:**

art. 41 ust. 1 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (*t.j.Dz.U.2020.1668 ze zm.*), art. 44 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (*t.j.Dz.U.2021.305 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.2021.711 ze zm.*) uchwała się co następuje:

**§ 1**

Zmienia się uzasadnienie do uchwały Nr 4693/21 Zarządu Województwa Świętokrzyskiego z dnia 9 grudnia 2021 roku w sprawie udzielenia dotacji Świętokrzyskiemu Centrum Onkologii w Kielcach na zakup urządzeń do utrzymania czystości oraz mikroskopu wraz z wyposażeniem.

**§ 2**

Wykonanie uchwały powierza się Dyrektorowi Departamentu Ochrony Zdrowia.

**§ 3**

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia

**MARSZAŁEK**  
**WOJEWÓDZTWA ŚWIĘTOKRZYSKIEGO**

**ANDRZEJ BĘTKOWSKI**

## UZASADNIENIE

Świętokrzyskie Centrum Onkologii w Kielcach zwróciło się z prośbą o udzielenie dotacji na zakup urządzeń do utrzymania czystości oraz mikroskopu wraz z wyposażeniem.

Zakres rzeczowy inwestycji obejmuje zakup:

- szorowarko-polerek – 4 szt.,
- mikroskopu dla Zakładu Patologii Nowotworów – 1 kpl.

Szacunkowy koszt przedsięwzięcia na podstawie rozeznania rynku wynosi 53 000,00 zł.

Zakup urządzeń do utrzymania czystości jest potrzebnym elementem w zachowaniu porządku w pomieszczeniach szpitalnych. Obecny sprzęt używany jest od 20 lat i ulega częstym awariom.

Ponadto niezbędne jest nabycie mikroskopu dla Zakładu Patologii Nowotworów. Urządzenie to jest wciąż najważniejszym narzędziem w rozpoznawaniu nowotworów. Obraz mikroskopowy pozwala określić stopień zaawansowania choroby oraz nadzorować jej przebieg.