**UCHWAŁA Nr 504/ 10537 /23
ZARZĄDU WOJEWÓDZTWA PODKARPACKIEGO
w RZESZOWIE**z dnia 11 lipca 2023 r.

# w sprawie zmiany Uchwały Nr 463/9610/23 Zarządu Województwa Podkarpackiego z dnia 20 lutego 2023 r. w sprawie przyznania dotacji celowej dla Klinicznego Szpitala Wojewódzkiego Nr 2 im. Św. Jadwigi Królowej w Rzeszowie na realizację zadania „Przebudowa budynku Histopatologii i Patomorfologii w Klinicznym Szpitalu Nr 2 im. Św. Jadwigi Królowej w Rzeszowie”.

Na podstawie art. 41 ust. 2 pkt 1 i 3, art. 70 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 5 czerwca
1998 r. o samorządzie województwa (Dz. U. z 2022 r., poz. 2094 z późn. zm.), art. 55 ust. 1 pkt 4, art. 114 ust. 1 pkt 3, art. 115 ust. 3 i art. 116 ustawy z dnia 15 kwietnia 2011 r. o działalności leczniczej (Dz. U. z 2022 r. poz. 991) oraz Uchwały Nr LVI/946/22 Sejmiku Województwa Podkarpackiego z 28 grudnia 2022 r. w sprawie budżetu Województwa Podkarpackiego na 2023 rok z późn. zm.

**Zarząd Województwa Podkarpackiego w Rzeszowie**

**uchwala, co następuje:**

§ 1

W Uchwale Nr 463/9610/23 Zarządu Województwa Podkarpackiego w Rzeszowie z dnia 20 lutego 2023 r. w sprawie przyznania dotacji celowej dla Klinicznego Szpitala Wojewódzkiego Nr 2 im. Św. Jadwigi Królowej w Rzeszowie na realizację zadania „Przebudowa budynku Histopatologii i Patomorfologii w Klinicznym Szpitalu Nr 2 im. Św. Jadwigi Królowej w Rzeszowie”, zmienionej Uchwałą Nr 474/9853/23 z dnia 28 marca 20203 roku wprowadza się następujące zmiany:

1. W umowie stanowiącej załącznik do uchwały wprowadza się zmiany o treści jak w załączniku do niniejszej uchwały.

§ 2

Wykonanie uchwały powierza się Dyrektorowi Departamentu Ochrony Zdrowia i Polityki Społecznej.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

*Podpisał:*

*Władysław Ortyl – Marszałek Województwa Podkarpackiego*

Załącznik do Uchwały Nr 504/10537/23

Zarządu Województwa Podkarpackiego

w Rzeszowie

z dnia 11 lipca 2023 r.

**ANEKS Nr 2**

zawarty dnia 2023 r. w Rzeszowie

do umowy Nr OZ- I.21/23 z dnia 2 marca 2023 r,

Strony umowy:

**Województwo Podkarpackie**

reprezentowane przez:

zwane dalej **Dotującym,**

**i Kliniczny Szpital Wojewódzki Nr 2 im. Św. Jadwigi Królowej w Rzeszowie**

reprezentowany przez:

zwany dalej **Dotowanym**

zgodnie postanawiają co następuje:

§ 1

W umowie Nr OZ-I.21/23 zawartej dnia 2 marca 2023 roku, zmienionej Aneksem nr 1 z dnia 11 kwietnia 2023 roku, wprowadza się następujące zmiany:

1. Załącznik do umowy Nr OZ-I.21/23 z dnia 2 marca 2023 wskazany w §1 ust. 3 pkt.7 otrzymuje następujące brzmienie:

Wykaz wyposażenia medycznego i niemedycznego dla zadania inwestycyjnego „Przebudowa budynku Histopatologii i Patomorfologii w Klinicznym Szpitalu Nr 2 im. Św. Jadwigi Królowej w Rzeszowie”:

| L.p. | Nazwa | Ilość szt. |
| --- | --- | --- |
| 1. | Biurko pracownicze wraz z kontenerem podbiurkowym | 1 |
| 2. | Biurko pracownicze | 1 |
| 3. | Blat laboratoryjny z umywalką wbudowaną w blat: 1600x600mm | 1 |
| 4. | Blat laboratoryjny z umywalką wbudowaną w blat: 2900x800mm | 1 |
| 5. | Blat wykonany na wymiar | 1 |
| 6. | Chłodziarka laboratoryjna | 2 |
| 7. | Cieplarka | 2 |
| 8. | Czajnik bezprzewodowy | 2 |
| 9. | Czytnik kodów kreskowych | 17 |
| 10. | Drabinka 3 stopniowa | 4 |
| 11. | Drukarka do szkiełek/preparatów | 1 |
| 12. | Drukarka laserowa A4 czarno - biała | 5 |
| 13. | Drukarka laserowa do kasetek histopatologicznych | 1 |
| 14. | Dygestorium | 1 |
| 15. | Ekran rolowany elektrycznie  | 1 |
| 16. | Fotel do biurka obrotowy | 18 |
| 17. | Kamera do makrofotografii | 2 |
| 18. | Katafalk składany, aluminiowy na kółkach. | 1 |
| 19. | Komoda na dokumentację | 2 |
| 20. | Komplet narzędzi sekcyjnych | 2 |
| 21. | Krzesło konferencyjne | 16 |
| 22. | Krzesło obrotowe | 17 |
| 23. | Krzesło socjalne tapicerowane | 13 |
| 24. | Krzesło socjalne | 27 |
| 25. | Kuchenka mikrofalowa | 2 |
| 26. | Lodówka podblatowa spożywcza | 1 |
| 27. | Lodówka spożywcza | 1 |
| 28. | Ławka | 2 |
| 29. | Łaźnia wodna z płytą grzewczą | 2 |
| 30. | Manipulator 3D | 2 |
| 31. | Maszyna czyszcząca | 2 |
| 32. | Meble kuchenne z umywalką i zlewem wbudowanym w blat | 1 |
| 33. | Meble kuchenne ze zlewem i umywalką wbudowaną w blat | 1 |
| 34. | Meble wykonane ze stali nierdzewnej | 1 |
| 35. | Meble wykonane ze stali nierdzewnej  | 1 |
| 36. | Metalowy pojemnik na odpadki | 7 |
| 37. | Mieszalnik roztworów roboczych | 2 |
| 38. | Mikroskop diagnostyczny: BX46 - uchylna nasadka binokularowa  | 10 |
| 39. | Mikroskop diagnostyczny: BX46 z fluorescencja | 1 |
| 40. | Mikroskop diagnostyczny: BX46 z nasadką 3D i kamerą | 1 |
| 41. | Mikrotom półautomatyczny | 1 |
| 42. | Monitor 24" do stołu formalinowego full HD  | 1 |
| 43. | Monitor 27" | 7 |
| 44. | Myjnia dezynfektor do narzędzi z własnym zmiękczaczem wody  | 2 |
| 45. | Nakrywarka do preparatów immunohistochemicznych | 1 |
| 46. | Okap/wyciąg przyścienny | 2 |
| 47. | Piła chirurgiczna | 2 |
| 48. | Płyta chłodząca  | 3 |
| 49. | Pojemnik na odpadki | 36 |
| 50. | Półka wykonana na wymiar | 7 |
| 51. | Procesor próżniowy | 1 |
| 52. | Przystawka konsultacyjna boczna | 5 |
| 53. | Przystawka polaryzacyjna | 5 |
| 54. | Regał magazynowy | 1 |
| 55. | Regał ze stali ocynkowanej | 11 |
| 56. | Kserokopiarka | 1 |
| 57. | Sprężyna gazowa na dwa monitory | 5 |
| 58. | Sprężyna gazowa pojedyncza | 13 |
| 59. | Stojak z misami. | 2 |
| 60. | Stolik do instrumentów chirurgicznych  | 3 |
| 61. | Stolik okrągły | 4 |
| 62. | Stół biurowy do pracy na siedząco I | 1 |
| 63. | Stół biurowy do pracy na siedząco II | 1 |
| 64. | Stół biurowy do pracy na stojąco I | 1 |
| 65. | Stół biurowy do pracy na stojąco II | 1 |
| 66. | Stół biurowy do pracy na stojąco III | 1 |
| 67. | Stół biurowy do pracy na stojąco IV | 1 |
| 68. | Stół biurowy | 3 |
| 69. | Stół do jadalni | 5 |
| 70. | Stół do pracy z elektrycznie regulowaną wysokością I | 4 |
| 71. | Stół do pracy z elektrycznie regulowaną wysokością II | 9 |
| 72. | Stół do przygotowywania zwłok, mobilny | 1 |
| 73. | Stół formalinowy: 2300x800mm | 1 |
| 74. | Stół laboratoryjny: 1200-1400x600mm | 1 |
| 75. | Stół laboratoryjny: 1200x800mm | 1 |
| 76. | Stół laboratoryjny: 1400x700mm | 1 |
| 77. | Stół laboratoryjny: 2400x600mm z umywalką i zlewem wbudowanym w blat | 1 |
| 78. | Stół laboratoryjny: 2500x800mm | 1 |
| 79. | Stół laboratoryjny: 2800x700mm | 1 |
| 80. | Stół laboratoryjny: 3000x800mm | 1 |
| 81. | Stół laboratoryjny: 3200x700-800mm | 1 |
| 82. | Stół laboratoryjny I | 1 |
| 83. | Stół laboratoryjny: 4300x700mm | 1 |
| 84. | Stół laboratoryjny: 4500x600mm  | 1 |
| 85. | Stół laboratoryjny II | 1 |
| 86. | Stół laboratoryjny III | 1 |
| 87. | Szafa biurowa I | 4 |
| 88. | Szafa biurowa II | 1 |
| 89. | Szafa biurowa III | 5 |
| 90. | Szafa biurowa IV | 33 |
| 91. | Szafa biurowa V | 1 |
| 92. | Szafa biurowa zamykana na klucz  | 1 |
| 93. | Szafa do archiwum bloczki  | 14 |
| 94. | Szafa do archiwum na szkiełka | 6 |
| 95. | Szafa formalinowa | 5 |
| 96. | Szafa magazynowa | 2 |
| 97. | Szafa nierdzewna lub metalowa z półkami, z drzwiami przeszklonymi | 2 |
| 98. | Szafa metalowa | 3 |
| 99. | Szafka ubraniowa z ławką, na cokole | 12 |
| 100. | Szafka ubraniowa, na cokole | 10 |
| 101. | Ścienny wieszak na odzież | 1 |
| 102. | Tablet + folia ochronna + ramka ochronna ekranu + szelki 4-punktowe do przenoszenia na brzuchu | 2 |
| 103. | Tablica suchościeralna | 1 |
| 104. | Taśma barwiąca do drukarki do szkiełek | 4 |
| 105. | Uniwersalny przyrząd do mycia i dezynfekcji | 3 |
| 106. | Urządzenie wielofunkcyjne | 1 |
| 107. | Wieszak nierdzewny | 2 |
| 108. | Wirówka cytologiczna | 1 |
| 109. | Wisząca szczotka do WC | 6 |
| 110. | Wózek na brudną bieliznę  | 2 |
| 111. | Wózek transportowy | 6 |
| 112. | Wózek z przyborami do sprzątania  | 2 |
| 113. | Zabudowa meblowa dolna i górna  | 3 |
| 114. | Zabudowa meblowa dolna  | 1 |
| 115. | Zatapiarka | 1 |
| 116. | Zestaw komputerowy | 18 |
| 117. | Zmywarka do naczyń | 1 |
| 118. | System LIS do obsługi Zakładu Patomorfologii, w tym:Program LIS-licencja+wsparcie techniczneLIS - Licencja integracji HL7 z systemem HIS AMMSLIS - Licencja integracji EDM z z systemem HIS AMMSLIS - Licencja integracji urządzeń do akwizycji obrazu niskiej rozdzielczości TWAIN/WIAModuł obsługi prosektoriumLIS - Licencja integracji z systemem mikroskopii wirtualnej Hamamatsu NDP.ServeLIS - Licencja integracji HL7 z systemem barwienia IHC/HC Roche VentanaAsseco AMMS - Licencja integracji HL7 i EDM z systemem LISRoche Ventana - Licencja integracji z systemem barwienia IHC/HC Roche VentanaInstalacja programu LIS i systemu operacyjnego na serwerzeParametryzacja programu, wprowadzenie cenników i szablonów dokumentówMigracja danych z systemu LISAsseco AMMS - wdrożenie licencji integracji HL7 i EDMAsysta stanowiskowa i szkolenia personelu w czasie rozruchu produkcyjnego | 1 |
| 119. | Aparat telefoniczny | 13 |
| 120. | Drukarka termiczna | 2 |
| 121. | Szafa metalowa jednodrzwiowa, przeszklona | 1 |
| 122. | Szafa na chemikalia | 1 |

§ 2

Pozostałe postanowienia umowy pozostają bez zmian.

§ 3

Aneks sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach po jednym dla każdej

ze stron.

**DOTUJĄCY DOTOWANY**