

Diverse produse (conform descrierii)

I.D.: 6647438

Data publicarii	06.06.15	Coduri CPV	33140000	33141126	33141200	33141220	33141310	33141320	33141321
			33141410	33141420	33141600	33141615	33141625	33141640	33141642
			33157110	33162000	33169000	33169400	33171000	33184200	33192500
			33194000	33198000	33199000	33124130	33124131	33125000	33968000
			39512000	39518200	18400000				

Termenul limita pentru depunere: 13.07.15

Descriere: 1. Predmiotem przetargu jest wybór Wykonawcy, który będzie wykonywał na rzecz Zamawiającego dostawy polegające na sukcesywnym dostarczaniu przez Wykonawcę do Szpitala Powiatowego im. dr Tytusa Chałubińskiego w Zakopanem sprzętu medycznego jednorazowego i wielorazowego użytku obejmującego:1) Rękawice lateksowe, rękawice nitrylowe oraz rękawice foliowe – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.9 SIWZ (Pakiet – Nr 1).2) Igły jednorazowego użytku – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.10 SIWZ (Pakiet – Nr 2).3) Kaniula dożylna – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.11 SIWZ (Pakiet – Nr 3).4) Przyrządy do przetaczania krwi i płynów bez igły – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.12 SIWZ (Pakiet – Nr 4).5) Strzykawki jednorazowe – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.13 SIWZ (Pakiet – Nr 5).6) Rękaw foliowo – papierowy – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.14 SIWZ (Pakiet – Nr 6).7) Papier krepowy oraz włóknina sterylizacyjna – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.15 SIWZ (Pakiet – Nr 7).8) Taśma do sterylizacji gazowej, testy do kontroli skuteczności sterylizacji i dezynfekcji oraz naboje z tlenkiem etylenu – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.16 SIWZ (Pakiet – Nr 8).9) Torebki osłonowe – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.17 SIWZ (Pakiet – Nr 9).10) Papier do videoprintera oraz żel do USG i EKG – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.18 SIWZ (Pakiet – Nr 10).11) Cewnik, szpatułki, ostrza, zaciskacze, opaski identyfikacyjne, rurki intubacyjne, zestawy do kaniulacji, dreny, butelki, pojemniki oraz worki na mocz, fartuchy foliowe, spodenki, kanki, zestawy do lewatywy, nakładki, kieliszki plastikowe, wieszaki na worki, zgłębniki, zatyczki, wzierniki, pieluchy, ubrania chirurgiczne jednorazowe, maski, przyrządy, szczotki, osłonki, nożyczki, stazy, elektrody, maski, strzykawki oraz termometry itp. – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.19 SIWZ (Pakiet – Nr 11).12) Jednorazowe koszule, czepki i maski chirurgiczne oraz pościel jednorazowa – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.20 SIWZ (Pakiet – Nr 12).13) Pojemniki jednorazowe na zużyte igły oraz wiaderka plastikowe na odpady – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.21 SIWZ (Pakiet – Nr 13).14) Zestawy obłożenia operacyjnego Nr I – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.22 SIWZ (Pakiet – Nr 14).15) Zestawy obłożenia operacyjnego Nr II – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.23 SIWZ (Pakiet – Nr 15).16) Zestawy obłożenia operacyjnego Nr III – wg

zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.24 SIWZ (Pakiet – Nr 16).17) Zestawy obłożenia operacyjnego Nr IV – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.25 SIWZ (Pakiet – Nr 17).18) Zestawy obłożenia operacyjnego Nr V – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.26 SIWZ (Pakiet – Nr 18).19) Prześcieradła, serwety, taśmy, kieszonki, osłony, ściereczki, podkłady oraz fartuchy jednorazowe – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.27 SIWZ (Pakiet – Nr 19).20) Igły do znieczulenia oraz igły do stymulacji – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.28 SIWZ (Pakiet – Nr 20).21) Multipack – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.29 SIWZ (Pakiet – Nr 21).22) Etykieta samoprzylepna – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.30 SIWZ (Pakiet – Nr 22).23) Papier do EKG, KTG oraz analizatora – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.31 SIWZ (Pakiet – Nr 23).24) Siatka chirurgiczna przepuklinowa – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.32 SIWZ (Pakiet – Nr 24).25) Wymiennik ciepła i wilgoci – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.33 SIWZ (Pakiet – Nr 25).26) Wkład workowy, dren łączący, zestawy i końcówki do odsysania – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.34 SIWZ (Pakiet – Nr 26).27) Probówki, końcówki do pipet, pipetki, kamery, pojemniki na mocz i kał, szkiełka, paski, pojemniki, ezy, podłoża, itp. – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.35 SIWZ (Pakiet – Nr 27).28) Probówki do surowicy, morfologii, koagulologii, glukozy, igły systemowe, uchwyt, adapter, rurki – system przężniowy – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.36 SIWZ (Pakiet – Nr 28).29) Probówki do surowicy, morfologii, koagulologii, probówki i zestawy do OB – system otwarty – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.37 SIWZ (Pakiet – Nr 29).30) Microcuvettes – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.38 SIWZ (Pakiet – Nr 30).31) Układ pacjenta, filtr bakteryjny oraz czujnik brzuszny – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.39 SIWZ (Pakiet – Nr 31).32) Nóż prosty, pętla, żagielek, elektroda klawiszowa do diatermii i prosta, kulka prosta, uchwyt elektrody, elektrody oraz kable – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.40 SIWZ (Pakiet – Nr 32).33) Sterylne pokrowce dwukolorowe – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.41 SIWZ (Pakiet – Nr 33).34) Kaniula dotętnicza – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.42 SIWZ (Pakiet – Nr 34).35) Oleje w spraju – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.43 SIWZ (Pakiet – Nr 35).36) Zestaw wielokomorowy do aktywnego lub biernego drenażu opłucnej – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.44 SIWZ (Pakiet – Nr 36).37) Układ oddechowy jednorazowy dwuświatłowy do respiratora – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.45 SIWZ (Pakiet – Nr 37).38) Worki komorowe kalibrowane na mocz w systemie zamkniętym – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.46 SIWZ (Pakiet – Nr 38).39) Zestawy obłożenia do porodu – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.47 SIWZ (Pakiet – Nr 39).40) Zestawy obłożenia do cięcia cesarskiego – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.48 SIWZ (Pakiet – Nr 40).41) Protezy naczyniowe, nieuszczelnione, uszczelnione, zbrojone, posrebrzane i rozwidłone – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.49 SIWZ (Pakiet – Nr 41).42) Zestaw do cystotomii oraz zestaw do płukania otrzewnej – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.50 SIWZ (Pakiet – Nr 42).43) Układ oddechowy oraz komora

nawilżacza – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.51 SIWZ (Pakiet – Nr 43).44) Folia operacyjna – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.52 SIWZ (Pakiet – Nr 44).45) Okularki do fototerapii dla noworodków – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.53 SIWZ (Pakiet – Nr 45).46) Koreczki do wenflonów, kraniki trójdrożne oraz przedłużacze do pomp infuzyjnych – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.54 SIWZ (Pakiet – Nr 46).47) Klipsy do laparoskopii jednorazowe – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.55 SIWZ (Pakiet – Nr 47).48) Prześcieradła oraz podkłady niesterylne – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.56 SIWZ (Pakiet – Nr 48).49) Szczotki do czyszczenia kanałów roboczych endoskopów i bronchoskopów – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.57 SIWZ (Pakiet – Nr 49).50) Rękawice chirurgiczne – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.58 SIWZ (Pakiet – Nr 50).51) Wapno sodowane oraz filtr bakteryjny – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.59 SIWZ (Pakiet – Nr 51).52) Butelka do dozownika tlenowego – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.60 SIWZ (Pakiet – Nr 52).53) Uchwyt do lampy operacyjnej – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.61 SIWZ (Pakiet – Nr 53).54) Stapler liniowy (tnąco-szyjący) – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.62 SIWZ (Pakiet – Nr 54).55) Endobag – worek laparoskopowy – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.63 SIWZ (Pakiet – Nr 55).56) Cewniki do embolektomii – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.64 SIWZ (Pakiet – Nr 56).57) Piłki wielorazowe do kolana i biodra – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.65 SIWZ (Pakiet – Nr 57).58) Komora wilgotna – osłona oka jednorazowego użytku – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.66 SIWZ (Pakiet – Nr 58).59) Zamknięty system odsysania oraz łącznik – wg zestawienia minimalnych parametrów technicznych, jakościowych, eksploatacyjnych i funkcjonalnych określonych w punkcie 3.67 SIWZ (Pakiet – Nr 59).

z podziałem na 59 (pięćdziesiąt dziewięć) Pakietów, których podział oraz szczegółowy zakres został przedstawionych powyżej.

2. Zamawiający zastrzega, że dostarczony przedmiot zamówienia musi posiadać wymagane przepisami prawa aktualne zezwolenie dopuszczające do obrotu i stosowania na terenie Polski, dopuszczającą do użytkowania medycznego zgodnie z przeznaczeniem, któremu mają służyć.

3. Zamawiający zastrzega, że oferowany przedmiot zamówienia, opatrzony terminem ważności musi posiadać odpowiednio długi okres ważności pozwalający na swobodne użytkowanie przez okres minimum 6 miesięcy licząc od daty wykonania dostawy.

4. Zamawiający zastrzega, że realizacja dostaw przez czas trwania umowy będzie się odbywać sukcesywnie na podstawie zamówień częściowych składanych przez Kierownika Działu Zaopatrzenia Szpitala Powiatowego w Zakopanem za pomocą faksu potwierdzonego niezwłocznie pismem.

5. Zamawiający zastrzega, że realizacja dostaw odbywać się będzie sukcesywnie najdłużej w terminie 5 dni kalendarzowych od złożenia zamówienia częściowego w godzinach od 8:00 do 14:00 w odpowiednio oznakowanych opakowaniach. Każda partia dostawy musi zawierać:— nazwę asortymentu,— okres ważności (jeżeli dotyczy),— numer serii,— nazwę i adres producenta / dostawcy.

W przypadku, gdy ostatni dzień (5) dostawa wypada w dniu wolnym od pracy dostawa nastąpi w pierwszym dniu roboczym po wyznaczonym terminie.

6. Zamawiającemu przysługuje prawo odmowy przyjęcia towaru wadliwego w szczególności w przypadku, gdy:1) dostarczono towar złej jakości,2) dostarczono towar niezgodnie z umową lub zamówieniem częściowym,3) dostarczono towar w niewłaściwych opakowaniach.

Zamawiający zastrzega, że wymiana towaru wadliwego, o którym mowa wyżej nastąpi:1) w ciągu 2 dni kalendarzowych od złożenia reklamacji na koszt i ryzyko Dostawcy w przypadku gdy:a) dostarczono towar niezgodnie z umową lub zamówieniem częściowym,b) dostarczono towar w niewłaściwych opakowaniach.

W przypadku, gdy ostatni dzień (2) dostawy będącej wynikiem reklamacji wypada w dniu ustawowo wolnym od pracy dostawa nastąpi w pierwszym dniu roboczym po wyznaczonym terminie w godzinach, o których mowa w ust. 3 umowy,2) w ciągu 7 dni kalendarzowych od złożenia reklamacji na koszt i ryzyko Dostawcy w przypadku gdy:a) dostarczono towar złej jakości,W przypadku, gdy ostatni

dzień (7) dostawy będącej wynikiem reklamacji wypada w dniu ustawowo wolnym od pracy dostawa nastąpi w pierwszym dniu roboczym po wyznaczonym terminie w godzinach, o których mowa w ust. 3 umowy.7. Zamawiający informuje, że podana poniżej w punktach 3.9 – 3.67 przedmiotowej SIWZ ilość poszczególnego sprzętu medycznego jednorazowego i wielorazowego użytku będąca przedmiotem niniejszego postępowania przetargowego jest wielkością wyliczoną w sposób szacunkowy i w trakcie realizacji przedmiotowej umowy może ulec zmianie, zmniejszeniu nie więcej niż o 20 %, w zależności od rzeczywistych potrzeb Zamawiającego, a w sytuacjach tego wymagających nawet rezygnacja z całości niektórych pozycji.8. Zaoferowany a następnie dostarczony sprzętu medycznego jednorazowego i wielorazowego użytku będący przedmiotem niniejszego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego musi odpowiadać następującym minimalnym parametrom technicznym, jakościowymi i funkcjonalnym określonym w przedmiotowej SIWZ.
