

zakup, dostarczenie i montaż wyposażenia do budynku środowiskowego domu samopomocy „Kalina” w Lublinie w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020 Osi Priorytetowej 13 Infrastruktura Społeczna Działania 13.2 Infrastruktura usług społecznych w formie współfinansowania UE.

ZP-P-I.271.145.2019

FORMULARZ CENOWY - Zakres 1 (STAWKA VAT 8%)

L.P.	Wyposażenie	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Cena jedn. brutto	Wartość brutto
1	<p align="center">Krzesi�ko kąpielowe</p> <p>Krzesi�ko kąpielowe mobilne wymiary (+/- 5%), konstrukcja ze stali nierdzewnej, regulacja wysokości: min.390-490 mm, szeroko�c siedziska: 500 mm, g�boko�c siedziska: 370 mm, wysokośc oparcia: 370 mm wysokośc całkowita: 760 mm maks. obciążenie: min.110 kg</p>	Szt.	2			
2	<p align="center">Lampa zabiegowa</p> <p>Lampa zabiegowa – Źródło Źwiat�a w technologii LED (diodowa), Czasza lampy o ksztalcie okrągłym. Lampa mocowana do statywu jezdneho. Lampa wyposażona w maks. 15 diod. Natężenie oświetlenia min. 85 000 lx w odległości 50 cm. Możliwo�c regulacji temperatury barwowej w zakresie min. 4500 °K - 5000 °K</p>	Szt.	1			

zakup, dostarczenie i montaż wyposażenia do budynku środowiskowego domu samopomocy „Kalina” w Lublinie w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020 Osi Priorytetowej 13 Infrastruktura Społeczna Działania 13.2 Infrastruktura usług społecznych w formie współfinansowania UE.

ZP-P-I.271.145.2019

FORMULARZ CENOWY - Zakres 1 (STAWKA VAT 8%)

3	<p align="center">Pulsoksymetr</p> <p>Pulsoksymetr przenośny bezpośrednio napalcowy. Pomiar saturacji (SpO2) i tętna. Wyświetlacz LCD kolorowy 4-pozycyjny. Automatyczne wyłączenie po wysunięciu palca. Zasilanie bateryjne 2x AAA.</p>	Szt.	2			
4	<p align="center">Inhalator</p> <p>Inhalator sprężarkowy przeznaczony do aerozoloterapii dróg oddechowych w przebiegu astmy, zapalenia oskrzeli i przewlekłych chorób płuc, mukowiscydozy dla dzieci od 4 roku życia i dorosłych, przystosowany do sterylizacji parowej w autoklawie, średnia wielkość cząsteczek MMD – 2,2 µm i 3,5 µm – dwie średnice regulowane za pomocą oddzielnych wkładek nebulizatora, ilość cząstek o średnicy poniżej 5 µm minimum 65%, waga inhalatora poniżej 2 kg, sprężarka wyposażona w filtr ceramiczny,</p>	Szt.	1			
5	<p align="center">Lampa Biopton ze statywem</p> <p>Urządzenie medyczne do terapii światłem o mocy źródła światła min. 20W, średnica filtra 5cm +/- 5%, długości fali min. 480-3400, wymiary: szer./wys. 176 mmx179mm (+/-5%), w zestawie ze statywem jezdnym</p>	Szt.	1			

zakup, dostarczenie i montaż wyposażenia do budynku środowiskowego domu samopomocy „Kalina” w Lublinie w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020 Osi Priorytetowej 13 Infrastruktura Społeczna Działania 13.2 Infrastruktura usług społecznych w formie współfinansowania UE.

ZP-P-I.271.145.2019

FORMULARZ CENOWY - Zakres 1 (STAWKA VAT 8%)

6	<p>Lampa bakteriobójcza mobilna Przepływowa lampa bakteriobójcza z licznikiem czasu pracy promienników. Możliwość przebywania personelu w pomieszczeniu podczas pracy lamp. Wykonana z blachy kwasoodpornej INOX, wymuszony obieg powietrza, moc min. 60 W</p>	Szt.	1			
7	<p>Aparat EKG na wózku jezdnym z drukarką Mobilny zestaw do spoczynkowych badań EKG, składający się z aparatu, wózka medycznego i laserowej drukarki zewnętrznej. Aparat min. 12-kanalowy, min. 7" wyświetlacz dotykowy. Obsługa aparatu przez klawiaturę alfanumeryczną oraz klawiaturę funkcyjną, baza danych pozwalająca na archiwizację min. 500 badań EKG wraz z opisem badania i danymi pacjenta, sygnalizacja złego podłączenia poszczególnych elektrod, wydruk zapisu badania bezpośrednio na drukarce zewnętrznej w formacie A4, zapis badania do pamięci USB (np. PenDrive), komunikacja z komputerem osobistym poprzez interfejs USB</p>	Szt.	1			

zakup, dostarczenie i montaż wyposażenia do budynku środowiskowego domu samopomocy „Kalina” w Lublinie w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020 Osi Priorytetowej 13 Infrastruktura Społeczna Działania 13.2 Infrastruktura usług społecznych w formie współfinansowania UE.

ZP-P-I.271.145.2019

FORMULARZ CENOWY - Zakres 1 (STAWKA VAT 8%)

8	<p>Ciśnieniomierz zegarowy Ciśnieniomierz z manometrem w obudowie z aluminium, ze zintegrowanym systemem ochrony antywstrząsowej, bez lateksowy, z mikro filtrem, dolna część obudowy z masy termoplastycznej (poliamid, TP elastomer) z mankietem dla dorosłych</p>	Szt.	2			
9	<p>Stetoskop podmankietowy Stetoskop podmankietowy do zastosowania przy pomiarze ciśnienia tętniczego krwi. Głowica osłuchowa, matowa, chromowana. Chromowane nauszники, indywidualnie regulowane. Przewód słuchowy o konstrukcji "Y". Długość min. 56 cm. Przewody osłuchowe: bezlateksowe.</p>	Szt.	2			
10	<p>Stetoskop inetrnistyczny Stetoskop internistyczny ogólnego zastosowania. Głowica osłuchowa, matowa, chromowana. Chromowane nauszники, indywidualnie regulowane. Przewód słuchowy o konstrukcji "Y". Długość min. 56 cm. Przewody osłuchowe: bez lateksowe. Dwustronna głowica osłuchowa z dwoma różnymi zakresami przenoszonych częstotliwości: membrana z jednej strony oraz lejek osłuchowy na drugiej stronie. W zestawie oliwki uszne (małe/twarde) oraz zapasowe (duże/miękkie)</p>	Szt.	1			

zakup, dostarczenie i montaż wyposażenia do budynku środowiskowego domu samopomocy „Kalina” w Lublinie w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020 Osi Priorytetowej 13 Infrastruktura Społeczna Działania 13.2 Infrastruktura usług społecznych w formie współfinansowania UE.

ZP-P-I.271.145.2019

FORMULARZ CENOWY - Zakres 1 (STAWKA VAT 8%)

11	<p>Podnośnik elektryczny Podnośnik do podnoszenia i transportu pacjenta Statyw z ramą jezdną. Regulacja wysokości na pilota. Akumulator wystarczający na min. 35 cykli(pełnych podniesień pacjenta). Przycisk awaryjny. Konstrukcja podnośnika umożliwiająca podnoszenie pacjentów z łóżka, z wanny, z poziomu podłogi. Wysokość podstawy (max. 12 cm), dopuszczalne obciążenie - nie mniej niż 150 kg</p>	Szt.	2			
12	<p>Koncentrator tlenu Koncentrator tlenu o przepływie tlenu w zakresie nie mniejszym niż od 0,5 do 5l/min, stężenie tlenu w zakresie nie mniejszym niż 90-96%, ciśnienie wyjściowe 0.34 bar ± 10%).</p>	Szt.	2			

zakup, dostarczenie i montaż wyposażenia do budynku środowiskowego domu samopomocy „Kalina” w Lublinie w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020 Osi Priorytetowej 13 Infrastruktura Społeczna Działania 13.2 Infrastruktura usług społecznych w formie współfinansowania UE.

**spotecznych w
ZP-P-I.271.145.2019**

FORMULARZ CENOWY - Zakres 1 (STAWKA VAT 8%)

13	<p align="center">Ssak medyczny</p> <p>Ssak elektryczny z pompą próżniową bezolejową, tłokową. Obudowa z tworzywa sztucznego wzmacniana włóknem szklanym. Poziom podciśnienia w zakresie nie mniejszym niż od 82 kPa - 0,082 Mpa. Ustawianie poziomu podciśnienia za pomocą zaworu iglicowego. Zawór bezpieczeństwa chroniący przed nadmiernym ssaniem w pokrywie butli. Filtr antybakteryjny, hydrofobowy. Zbiornik z poliwęglanu o pojemności max 2 litry. Zbiornik z metalową pokrywą. Przewód silikonowy dł. min. 1,5 mb. Wózek jezdny z koszem na 4 kołach, minimum 2 koła z hamulcami. Maksymalna waga ssaka po zdjęciu z wózka nie więcej niż 6 kg.</p> <p align="center">Głośność max 45dB. Temperatura sterylizacji max 121 C</p>	Szt.	1			
14	<p align="center">Stolik zabiegowy mobilny</p> <p>Wózek wielofunkcyjny: regulowany wieszak na płyny infuzyjne, kosz uniwersalny, zamykany kosz na odpady, pojemnik odporny na przekłucia, kosz na cewniki, szuflady samoczynnie domykane.</p> <p align="center">Wymiary min: [mm] szer./gł./wys. 690x540x1010</p>	Szt.	1			

zakup, dostarczenie i montaż wyposażenia do budynku środowiskowego domu samopomocy „Kalina” w Lublinie w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020 Osi Priorytetowej 13 Infrastruktura Społeczna Działania 13.2 Infrastruktura usług społecznych w formie współfinansowania UE.

ZP-P-I.271.145.2019

FORMULARZ CENOWY - Zakres 1 (STAWKA VAT 8%)

15	Waga ze wzrostomierzem Elektroniczna waga kolumnowa ze wzrostomierzem. Wyświetlacz z możliwością obracania od strony pacjenta lub lekarza/pielęgniarki. Funkcja BMI do podstawowej oceny stanu odżywienia pacjenta. Wymiary wagi nie mniejsze niż szer./wys./ gł . 294 / 831 / 417 mm, obciążenie maksymalne nie mniejsze niż 200 kg	Szt.	1			
16	Materac piankowy Materac piankowy przeciwoleżynowy paroprzepuszczalny, o wymiarach [mm] szer./ dł. 900/2000 (+/- 5%).	Szt.	10			

zakup, dostarczenie i montaż wyposażenia do budynku środowiskowego domu samopomocy „Kalina” w Lublinie w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020 Osi Priorytetowej 13 Infrastruktura Społeczna Działania 13.2 Infrastruktura usług społecznych w formie współfinansowania UE.

ZP-P-I.271.145.2019

FORMULARZ CENOWY - Zakres 1 (STAWKA VAT 8%)

17	<p>Szafka przyłóżkowa dwustronna Szafka przyłóżkowa dwustronna wykonana z płyty meblowej 18 mm, szafka wyposażona w jedna szufladę na prowadnicy rolkowej, kontenerek z półką i drzwiczkami, pomiędzy szufladą a kontenerkiem wolna przestrzeń; szafka wyposażona w dodatkowy blat boczny obrotowy o wymiarach 620x420mm(+/- 5%) z regulacją wysokości w zakresie nie mniejszym niż 800-1010mm; szafka na czterech kółkach w tym dwa z blokadą; szuflada i drzwiczki wyposażone w uchwyty do otwierania metalowe satynowe, szuflada i drzwiczki otwierane dwustronnie; wysokość 800 mm, szerokość 520 mm, głębokość 420 mm (+/- 5%) . Kolor płyty sosna bielona.</p>	Szt.	24			
18	<p>Szafka przyłóżkowa dwustronna Opis jak w poz. 17. Kolor płyty biały.</p>	Szt.	6			

zakup, dostarczenie i montaż wyposażenia do budynku środowiskowego domu samopomocy „Kalina” w Lublinie w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020 Osi Priorytetowej 13 Infrastruktura Społeczna Działania 13.2 Infrastruktura usług społecznych w formie współfinansowania UE.

ZP-P-I.271.145.2019

FORMULARZ CENOWY - Zakres 1 (STAWKA VAT 8%)

19	<p>Łóżko szpitalne/ rehabilitacyjne Łóżko rehabilitacyjne czterosegmentowe, sterowane elektrycznie w obudowie drewnianej, konstrukcja łóżka wykonana z profili stalowych o wym. 50x20mm (+/- 5%) malowanych proszkowo w kolorze zbliżonym do koloru obudowy, obudowa łóżka z drewna i płyty laminowanej w komplecie z drewnianymi poręczami bocznymi poruszającymi się w ceowniku aluminiowym półzamkniętym o wymiarach 20x20 mm (+/- 5%). Szczyt łóżka w formie skrzyni przód i tył płyta laminowana, słupki oraz krawędź górna z drewna bukowego, złożone barierki wystają ponad leże maksymalnie 20 mm (bez materaca), regulacja kąta ramki podudzia mechanizmem zapadkowym – przesuw wzdłużny systemem rolkowym . Kolor - sosna bielona.</p>	Szt.	18			
----	--	------	----	--	--	--

zakup, dostarczenie i montaż wyposażenia do budynku środowiskowego domu samopomocy „Kalina” w Lublinie w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020 Osi Priorytetowej 13 Infrastruktura Społeczna Działania 13.2 Infrastruktura usług społecznych w formie współfinansowania UE.

ZP-P-I.271.145.2019

FORMULARZ CENOWY - Zakres 1 (STAWKA VAT 8%)

20	<p>Łóżko szpitalne/ rehabilitacyjne Łóżko rehabilitacyjne czterosegmentowe, sterowane elektrycznie w obudowie drewnianej, konstrukcja łóżka wykonana z profili stalowych o wym. 50x20mm (+/- 5%) malowanych proszkowo w kolorze zbliżonym do koloru obudowy, obudowa łóżka z drewna i płyty laminowanej w komplecie z drewnianymi poręczami bocznymi dzielonymi na dwie części, w stosunku 40:60. Szczyt łóżka w formie skrzyni przód i tył płyta laminowana, słupki oraz krawędź górna z drewna, złożone barierki wystają ponad leże maksymalnie 20 mm (bez materaca), regulacja kąta ramki podudzia mechanizmem zapadkowym – przesuw wzdłużny systemem rolkowym . Kolor - sosna bielona.</p>	Szt.	5			
----	--	------	---	--	--	--

zakup, dostarczenie i montaż wyposażenia do budynku środowiskowego domu samopomocy „Kalina” w Lublinie w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020 Osi Priorytetowej 13 Infrastruktura Społeczna Działania 13.2 Infrastruktura usług społecznych w formie współfinansowania UE.

ZP-P-I.271.145.2019

FORMULARZ CENOWY - Zakres 1 (STAWKA VAT 8%)

21	<p>Łóżko szpitalne rehabilitacyjne (wysięgnik z podwieszką, statyw przyłóżkowy na kroplówki) Łóżko rehabilitacyjne czterosegmentowe, sterowane elektrycznie w obudowie drewnianej, konstrukcja łóżka wykonana z profili stalowych o wym. 50x20mm (+/- 5%) malowanych proszkowo w kolorze zbliżonym do koloru obudowy, obudowa łóżka z drewna i płyty laminowanej w komplecie z drewnianymi poręczami bocznymi poruszającymi się w ceowniku aluminiowym półzamkniętym o wymiarach 20x20 mm (+/- 5%). Szczyt łóżka w formie skrzyni, przód i tył płyta laminowana, słupki oraz krawędź górna z drewna, złożone barierki wystają ponad leże maksymalnie 20 mm (bez materaca), regulacja kąta ramki podudzia mechanizmem zapadkowym – przesuw wzdłużny systemem rolkowym, w wyposażeniu: wysięgnik z podwieszką, statyw przyłóżkowy na kroplówki. Kolor - sosna bielona.</p>	Szt.	12			
----	--	------	----	--	--	--

zakup, dostarczenie i montaż wyposażenia do budynku środowiskowego domu samopomocy „Kalina” w Lublinie w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020 Osi Priorytetowej 13 Infrastruktura Społeczna Działania 13.2 Infrastruktura usług społecznych w formie współfinansowania UE.

ZP-P-I.271.145.2019

FORMULARZ CENOWY - Zakres 1 (STAWKA VAT 8%)

22	<p>Łóżko szpitalne elektryczne/rehabilitacyjne (wysięgnik z podwieszką, statyw przyłóżkowy na kroplówce) Łóżko rehabilitacyjne czterosegmentowe, sterowane elektrycznie w obudowie drewnianej, konstrukcja łóżka wykonana z profili stalowych o wym. 50x20mm (+/-5%) malowanych proszkowo kolorze zbliżonym do koloru obudowy, obudowa łóżka z drewna i płyty laminowanej w komplecie z drewnianymi poręczami bocznymi dzielonymi na dwie części, w stosunku 40:60. Szczyt łóżka w formie skrzyni, przód i tył płyta laminowana, słupki oraz krawędź górna z drewna, złożone barierki wystają ponad leże maksymalnie 2 cm (bez materaca), regulacja kąta ramki podudzia mechanizmem zapadkowym – przesuw wzdłużny systemem rolkowym, w wyposażeniu: wysięgnik z podwieszką, statyw przyłóżkowy na kroplówce. Kolor - sosna bielona.</p>	Szt.	5			
-----------	---	------	----------	--	--	--

zakup, dostarczenie i montaż wyposażenia do budynku środowiskowego domu samopomocy „Kalina” w Lublinie w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020 Osi Priorytetowej 13 Infrastruktura Społeczna Działania 13.2 Infrastruktura usług społecznych w formie współfinansowania UE.

ZP-P-I.271.145.2019

FORMULARZ CENOWY - Zakres 1 (STAWKA VAT 8%)

23	<p>Fotel do pobierania krwi</p> <p>Stanowisko do pobierania krwi- zintegrowanie krzesła i stolika zabiegowego, przeznaczony do ułatwienia przeprowadzenia zabiegu iniekcji na prawym lub lewym przedramieniu osoby poddawanej zabiegowi. Wyrób wyposażony we wspornik "podłokietnik", służący do podparcia przedramienia pacjenta lub osoby poddawanej zabiegowi. Budowa: półka stanowiska podłokietnik lub podłokietniki regulowane, pokrętło regulacji położenia i wysokości podłokietnika, siedzisko-oparcie, rama stanowiska. Wymiary całkowite: szer./dł./wys. 606/805/825 mm (+/- 5%). Dopuszczalne obciążenie nie mniejsze niż 120 kg</p>	Szt.	1			
24	<p>Waga krzeselkowa</p> <p>Elektroniczna waga do ważenia w pozycji siedzącej. Siedzisko wykonane z ABS, Minimum 4 podgumowane, łożyska, 2 kółka z hamulcami. Wyświetlacz LCD. Wysokość cyfr min. 20 mm Dopuszczalne obciążenie nie mniejsze niż 200 kg. Wymiary wagi (szer. x wys. x głęb.) 563 x 897 x 956 mm (+/- 5%). Rozmiar siedziska szer. x gł. x wys. 430 x 370 x 430 mm (+/- 5%)</p>	szt.	1			

zakup, dostarczenie i montaż wyposażenia do budynku środowiskowego domu samopomocy „Kalina” w Lublinie w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020 Osi Priorytetowej 13 Infrastruktura Społeczna Działania 13.2 Infrastruktura usług społecznych w formie współfinansowania UE. **ZP-P-I.271.145.2019**

FORMULARZ CENOWY - Zakres 1 (STAWKA VAT 8%)

25	<p>Leżanka lekarska Leżanka lekarska wykonana z rur stalowych, pokrytych lakierem proszkowym, odpornym na promieniowanie UV. Segmenty leża oraz zagłówka tapicerowane. Wymiary dł./szer./wys. 1900/ 550/550 mm (+/- 5%). Kątowa regulacja segmentu zagłówka w zakresie nie mniejszym niż (od - 30 °do +45 °), dopuszczalne obciążenie nie mniejsze niż 180 kg</p>	Szt.	1			
RAZEM:						

.....
podpis osoby / osób upoważnionych do występowania w imieniu wykonawcy