

Pakiety razem

ZAŁĄCZNIK Nr 1

Formularz Asortymentowo – Cenowy

Dostawa środków antyseptycznych i dezynfekcyjnych do SP ZOZ w Łapach; Nr sprawy: 5

L.p.	Numer Pakietu	Wartość Pakietu netto (PLN)	Wartość Pakietu brutto (PLN)
1	1		
2	2		
3	3		
4	4		
5	5		
6	6		
7	7		
8	8		
9	9		
10	10		
11	11		
12	12		
13	13		
14	14		
15	15		
16	16		
17	RAZEM		

Wartość zamówienia netto – **PLN**

Wartość zamówienia brutto – **PLN**

.....
(Miejsce i data)

.....
(

Pakiety razem

SP ZOZ VII / 6 /2016/ZO

UWAGI

.....
Podpis i pieczęć Wykonawcy)

Pakiet Nr 1. Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
L.p	Preparat	Opak.	Ilość op.	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Nazwa preparatu
					4 x 5		6 x 7	4 x 8	
1.	Płynny preparat do manualnego mycia i dezynfekcji zanieczyszczonych narzędzi chirurgicznych, endoskopów i innych wyrobów medycznych, wykazujący dużą kompatybilność materiałową, nie zawierający w swoim składzie aldehydów. Może być stosowany do dezynfekcji ręcznej oraz kąpeli w myjkach ultradźwiękowych. Spektrum działania: 0,5% roztw. w czasie do 15 min: B, Tbc, F, V (w tym Polio, Adeno w czasie 1 godz). Wymagane badania w obciążeniu biologicznym w warunkach brudnych).	5 L z pompką dozującą	53		0,00		0,00	0,00	
	Razem				0,00			0,00	

Łączna wartość netto Pakietu nr 1 wynosi PLN

Łączna wartość brutto Pakietu nr 1 wynosi PLN

.....

(miejscowość, data)

.....

(pieczęć i podpis Wykonawcy)

Pakiet Nr 2. Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
L.p	Preparat	Opak.	Ilość litrów roztworu roboczego	Cena jednostkowa netto za 1 L roztworu roboczego	Wartość netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto
					4 x 5		6 x 7	4 x 8
1.	Preparat myjąco-dezynfekujący do powierzchni i sprzętu medycznego o przyjemnym zapachu. Preparat nie może zawierać aldehydów, fenoli, zw. nadtlenowych, nie może uwalniać aktywnego chloru. Preparat wykazujący wysoką tolerancję materiałową również w stosunku do powierzchni metalowych, gumowych, drewnianych, aluminiowych. Zakres działania roztw. 0,5% min.: B, Tbc (M.terrae), F (Candida albicans), V (HIV, HBV, HCV, BVDV, Vaccinia) w czasie do 15 min a roztw. 0,1% V (Adeno, Polio) do 60 min. Do sporządzenia roztworów roboczych można użyć zimnej wody. Zamawiający wymaga aby spektrum działania bakteriobójczego, grzybobójczego i prątkobójczego było potwierdzone badaniami wykonanymi w warunkach zanieczyszczeń organicznych.	5 L z dozownikiem	50000		0,0000		0,00000	0,0000
	Razem				0,00			0,00

Łączna wartość netto Pakietu nr 2 wynosi PLN

Łączna wartość brutto Pakietu nr 2 wynosi PLN

.....
(miejscowość, data)

.....
(pieczęć i podpis Wykonawcy)

10

Nazwa preparatu

Pakiet Nr 3. Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
L.p	Preparat	Opak.	Ilość op.	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Nazwa preparatu
					4 x 5		6 x 7	4 x 8	
1.	Preparat myjąco-dezynfekujący na bazie aktywnego tlenu do wszelkich powierzchni wodoodpornych oraz sprzętów wykonanych z wrażliwych na alkohol materiałów np. tworzywa sztuczne. Możliwa inaktywacja wydzielin oraz krwi na powierzchniach i wyrobach medycznych. Spektrum działania: B, F, V, Tbc	5 L z dozownikiem	1		0,00		0,00	0,00	
2.	Preparat myjąco-dezynfekujący w formie piany do trudnodostępnych, małych powierzchni na bazie nadtlenu wodoru AHP, środków powierzchniowo czynnych i zwilżających, posiadający udowodnioną skuteczność w badaniach z obciążeniem biologicznym. Spektrum działania : B (MRSA), V (HCV, HBV, HIV, Polio, Adeno, Rota) - do 5 min. F, Tbc – do 15 min.	750 ml ze spryskiwaczem	200		0,00		0,00	0,00	
	Razem				0,00			0,00	

Łączna wartość netto Pakietu nr 3 wynosi **PLN**

Łączna wartość brutto Pakietu nr 3 wynosi **PLN**

.....
(miejscowość, data)

.....
(pieczęć i podpis Wykonawcy)

Pakiet Nr 4. Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne .

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
L.p	Preparat	Opak.	Ilość op.	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Nazwa preparatu
					4 x 5		6 x 5	4 x 8	
1.	Preparat w tabletkach do dezynfekcji powierzchni i urządzeń (także chłodniczych) na bazie aktywnego chloru, dopuszczony do kontaktu z żywnością (zamawiający wymaga oświadczenia producenta preparatu o możliwości stosowania środka do powierzchni mających kontakt z żywnością). Możliwość użycia do dezaktywacji rozlanych płynów ustrojowych i innych wydzielin., Działający przy stęż. aktywnego chloru nieprzekraczającym 2000 ppm i czasie 15 min na B,Tbc,F,V dla powierzchni niezanieczyszczonych organicznie.	300 tabl.	33		0,00		0,00	0,00	
	Razem				0,00			0,00	

Łączna wartość netto Pakietu nr 4 wynosi **PLN**

Łączna wartość brutto Pakietu nr 4 wynosi **PLN**

.....
(miejscowość, data)

.....
(pieczęć i podpis Wykonawcy)

Pakiet Nr 5. Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
L.p	Preparat	Opak.	Ilość op.	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Nazwa preparatu
					4 x 5		6 x 7	4 x 8	
1.	Preparat alkoholowy w postaci żelu do higienicznego i chirurgicznego odkażania rąk, chroniący skórę przed wysychaniem ,w jednorazowych workach do dozowników łokciowych. SPEKTRUM; B; Tbc, F,V	800 ml	525		0,00		0,00	0,00	
2.	Mydło w saszetkach sterylne	800 ml	475		0,00		0,00	0,00	
	Razem				0,00			0,00	

Łączna wartość netto Pakietu nr 5 wynosi **PLN**

Łączna wartość brutto Pakietu nr 5 wynosi **PLN**

.....
(*miejsowość, data*)

.....
(*pieczęć i podpis Wykonawcy*)

Pakiet Nr 6. Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
L.p	Preparat	Opak.	Ilość op.	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Nazwa preparatu
					4 x 5		6 x 7	4 x 8	
1.	Preparat do chirurgicznego mycia i dezynfekcji rąk zawierający w swym składzie alkohol i chlorheksydynę z dozownikiem, zarejestrowany jako produkt leczniczy. Spektrum działania: B, F, V.	500 ml z pompką	125		0,00		0,00	0,00	
	Razem				0,00			0,00	

Łączna wartość netto Pakietu nr 6 wynosi **PLN**

Łączna wartość brutto Pakietu nr 6 wynosi **PLN**

.....
(miejscowość, data)

.....
(pieczęć i podpis Wykonawcy)

Pakiet Nr 7. Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
L.p	Preparat	Opak.	Ilość op.	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto
					4 x 5		6 x 7	4 x 8
1.	Alkoholowy preparat do szybkiej dezynfekcji powierzchni, sprzętów i wyposażenia medycznego metodą spryskiwania, posiadający dobrą tolerancję materiałową, nie zawierający dodatkowych substancji czynnych np.aldehydów, zw. IV- rzędowych ani innych. Preparat szybko schnący. Spektrum: B (Tbc, MRSA), F,V (HIV, HBV, HCV, Vaccinia, Adeno, Rota). - do 2 min. Wyrób medyczny klasa II a	1 L ze spryskiwaczem	500		0,00		0,00	0,00
2.	Gotowe do użycia chusteczki z włókniny wiskozowej o wymiarach 14 cm x 18 cm nasączone płynem zawierającym w składzie min. 2 alkohole alifatyczne - w tym etanol, przeznaczone do dezynfekcji powierzchni oraz wyrobów medycznych odpornych na działanie alkoholu. Nie mogą zawierać innych niż alkohole subst.czynnych. Wykazują kompatybilność materiałową ze stalą nierdzewną, polietylenem, aluminium oraz poliwęglanem potwierdzoną badaniami laboratoryjnymi. Spektrum działania : B (MRSA, Tbc), F, V (HIV, HBV, Rota, Vaccinia, BVDV, Noro) w czasie do 1 min. Wyrób medyczny klasa II a	150 chusteczek	125		0,00		0,00	0,00
3.	Gotowe do użycia chusteczki z włókniny wiskozowej o wymiarach 20 cm x 27 cm nasączone płynem zawierającym w składzie min. 2 alkohole alifatyczne - w tym etanol, przeznaczone do dezynfekcji powierzchni oraz wyrobów medycznych odpornych na działanie alkoholu. Nie mogą zawierać innych niż alkohole subst.czynnych. Wykazują kompatybilność materiałową ze stalą nierdzewną, polietylenem, aluminium oraz poliwęglanem potwierdzoną badaniami laboratoryjnymi. Spektrum działania : B (MRSA, Tbc), F, V (HIV, HBV, Rota, Vaccinia, BVDV, Noro) w czasie do 1 min. Wyrób medyczny klasa II a	200 chusteczek	30		0,00		0,00	0,00

4.	<p>Chusteczki dezynfekujące o właściwościach myjących o wymiarach min. 20 cm x 20 cm nasączone roztworem opartym na bazie czwartorzędowych związków amoniowych (min. 3), bez zawartości alkoholu, fenoli i aldehydów, przeznaczone do dezynfekcji powierzchni i sprzętów medycznych wrażliwych na działanie alkoholu (np. głowice USG) w opakowaniu zapobiegającym wysychaniu chusteczek. Spektrum działania : B (MRSA, VRE), Grzyby drożdżopodobne, V (HBV,HCV,HIV,BVDV,Rota,Vaccina) w czasie do 1 min, z możliwością rozszerzenia o Tbc (M.Terrae) w czasie do 15 min. Wyrób medyczny klasa II a.</p>	200 chusteczek	350		0,00		0,00	0,00
Razem					0,00			0,00

Łączna wartość netto Pakietu nr 7 wynosi **PLN**

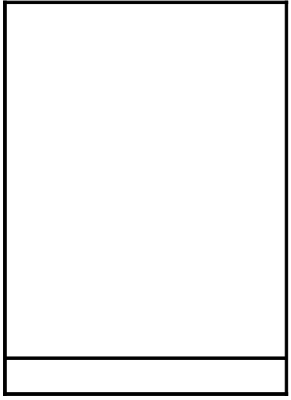
Łączna wartość brutto Pakietu nr 7 wynosi **PLN**

.....
(miejscowość, data)

.....
(pieczęć i podpis Wykonawcy)

10

Nazwa preparatu



Pakiet Nr 8. Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
L.p	Preparat	Opak.	Ilość op.	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Nazwa preparatu
					4 x 5		6 x 7	4 x 8	
1.	Gotowy do użycia preparat na bazie dichlorowodoru octenidyny, przeznaczony do krótkich zabiegów antyseptycznych związanych ze skórą, błoną śluzową, raną, przed, w trakcie i po zabiegach diagnostycznych i operacyjnych w ginekologii, urologii, proktologii, dermatologii, wenerologii, położnictwie. Wymagane pH ok.6. Spektrum działania: B (MRSA, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma hominis), F, drożdżaki, P (łącznie z Trichomonas vaginalis) V (HIV, HBV, HCV, Herpes simplex).	1 L	125		0,00		0,00	0,00	
2.	Gotowy do użycia preparat na bazie dichlorowodoru octenidyny, przeznaczony do krótkich zabiegów antyseptycznych związanych ze skórą, błoną śluzową, raną, przed, w trakcie i po zabiegach diagnostycznych i operacyjnych w ginekologii, urologii, proktologii, dermatologii, wenerologii, położnictwie. Wymagane pH ok.6. Spektrum działania: B (MRSA, Chlamydia trachomatis, Mycoplasma hominis), F, drożdżaki, P (łącznie z Trichomonas vaginalis) V (HIV, HBV, HCV, Herpes simplex).	250 ml	100		0,00		0,00	0,00	
	Razem				0,00			0,00	

Łączna wartość netto Pakietu nr 8 wynosi PLN

Łączna wartość brutto Pakietu nr 8 wynosi PLN

.....

.....

(miejscowość, data)

(pieczęć i podpis Wykonawcy)

Pakiet Nr 9. Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
L.p	Preparat	Opak.	Ilość op.	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Nazwa preparatu
					4 x 5		6 x 7	4 x 8	
1.	Skoncentrowany preparat chlorowy przeznaczony do jednoczesnego mycia i dezynfekcji wszelkich zmywalnych powierzchni czystych i zanieczyszczonych substancjami organ. Spektrum działania B,F,V (Polio, Adeno), Tbc (M.tuberculosis, Mavium, M. terrae), S.	5 L	85		0,00		0,00	0,00	
2.	Preparat do dezynfekcji i mycia narzędzi chirurgicznych, endoskopów oraz inkubatorów na bazie związków nadtlenu. Roztwory robocze sporządzane na bazie zimnej wody wodociągowej. Spektrum działania: B,F,V a po dodaniu aktywatora również Tbc i S. Czas działania: B, Tbc, F,V -do 30 min, Spory do 6 godz. Wymagana pozytywna opinia Olympus Optical do dezynfekcji endoskopów.	10 kg + aktywator 2 L	2		0,00		0,00	0,00	
	Razem				0,00			0,00	

Łączna wartość netto Pakietu nr 9 wynosi **PLN**

Łączna wartość brutto Pakietu nr 9 wynosi **PLN**

.....
(miejscowość, data)

.....
(pieczęć i podpis Wykonawcy)

Pakiet Nr 10. Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
L,p	Preparat	Opak.	Ilość op.	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Nazwa preparatu
					4 x 5		6 x 7	4 x 8	
1.	Chusteczki dezynfekujące o właściwościach myjących, nasączone bezalkoholowym środkiem na bazie poliaminy, usuwające krew,białko,wydzieliny, przeznaczone do dezynfekcji powierzchni i sprzętów medycznych (m.in. głowic USG) w opakowaniu zapobiegającym wysychaniu chusteczek. Spektrum działania : B , Tbc, F i drożdże,V (HBV,HCV,HIV,Polio,Adeno),S w czasie do 5 min., Wielkość min. 250x300mm	225 chusteczek	85		0,00		0,00	0,00	
2.	Chusteczki dezynfekujące o właściwościach myjących, nasączone bezalkoholowym środkiem na bazie poliaminy, usuwające krew,białko,wydzieliny, przeznaczone do dezynfekcji powierzchni i sprzętów medycznych (m.in. głowic USG) w opakowaniu zapobiegającym wysychaniu chusteczek. Spektrum działania : B , Tbc, F i drożdże,V (HBV,HCV,HIV,Polio,Adeno),S w czasie do 5 min., Wielkość min. 220x115mm	450 chusteczek	5		0,00		0,00	0,00	
	Razem				0,00			0,00	

Łączna wartość netto Pakietu nr 10 wynosi **PLN**

Łączna wartość brutto Pakietu nr 10 wynosi **PLN**

.....
(miejscowość, data)

.....
(pieczęć i podpis Wykonawcy)

Pakiet Nr 11. Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
L.p	Preparat	Opak.	Ilość op.	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Nazwa preparatu
					4 x 5		6 x 7	4 x 8	
1.	Gotowy do użycia bezbarwny preparat o przedłużonym działaniu do dezynfekcji i odłuszczenia skóry przed operacjami, iniekcjami i punkcjami, biopsjami, opatrywaniem ran, zdejmowaniem szwów oraz do higienicznej dezynfekcji rąk oparty na mieszaninie trzech alkoholi i nadtlenu wodoru. Nie zawierający jodu i jego związków. Działający w czasie do 60 s przed zabiegami operacyjnymi, 15 s przed zastrzykami i pobieraniem krwi na mikroorganizmy występujące na skórze. Spektrum działania: B (MRSA), Tbc, F, V (HBV,HIV Herpes, Rota, Adeno)	1 L	26		0,00		0,00	0,00	
2.	Gotowy do użycia bezbarwny preparat o przedłużonym działaniu do dezynfekcji i odłuszczenia skóry przed operacjami, iniekcjami i punkcjami, biopsjami, opatrywaniem ran, zdejmowaniem szwów oraz do higienicznej dezynfekcji rąk oparty na mieszaninie trzech alkoholi i nadtlenu wodoru. Nie zawierający jodu i jego związków. Działający w czasie 60 s przed zabiegami operacyjnymi, 15 s przed zastrzykami i pobieraniem krwi na mikroorganizmy występujące na skórze, B (MRSA), Tbc, F, V (HBV,HIV Herpes, Rota, Adeno)	250 ml	250		0,00		0,00	0,00	
3.	Gotowy do użycia barwiony preparat o przedłużonym działaniu do dezynfekcji i odłuszczenia skóry przed operacjami, iniekcjami i punkcjami, biopsjami, opatrywaniem ran, zdejmowaniem szwów oraz do higienicznej dezynfekcji rąk oparty na mieszaninie trzech alkoholi i nadtlenu wodoru. Nie zawierający jodu i jego związków. Działający w czasie 60 s przed zabiegami operacyjnymi, 15 s przed zastrzykami i pobieraniem krwi na mikroorganizmy występujące na skórze, B (MRSA), Tbc, F, V (HBV,HIV Herpes, Rota, Adeno)	1 L	65		0,00		0,00	0,00	
	Razem				0,00			0,00	

Łączna wartość netto Pakietu nr 11 wynosi PLN

Łączna wartość brutto Pakietu nr 11 wynosi PLN

.....
(*miejsowość, data*)

.....
(*pieczęć i podpis Wykonawcy*)

Pakiet Nr 12. Środki antyseptyczne i dezynfekcyjne.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
L.p	Preparat	Opak.	Ilość op.	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Nazwa preparatu
					4 x 5		6 x 7	4 x 8	
1.	2% roztw.chlorheksydyny w 70% alkoholu izopropylowym, posiadający szerokie spektrum działania:bakterie, prątki, drożdże, wirusy, przeznaczony do dezynfekcji zewnętrznych części cewników, preparat bezpieczny dla skóry w postaci aerozolu	250 ml	5		0,00		0,00	0,00	
	Razem				0,00			0,00	

Łączna wartość netto Pakietu nr 12 wynosi PLN

Łączna wartość brutto Pakietu nr 12 wynosi PLN

.....
(miejscowość, data)

.....
(pieczęć i podpis Wykonawcy)

Pakiet Nr 13. Preparat do dezynfekcji i dekalcyfikacji.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
L.p	Preparat	Opak.	Ilość op.	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Nazwa preparatu
					4 x 5		6 x 7	4 x 8	
1.	20 % roztwór kwasu cytrynowego , bez dodatków zapachowych	5 kg	50		0,00		0,00	0,00	
	Razem				0,00			0,00	

Łączna wartość netto Pakietu nr 13 wynosi PLN

Łączna wartość brutto Pakietu nr 13 wynosi PLN

.....
(miejscowość, data)

.....
(pieczęć i podpis Wykonawcy)

Pakiet Nr 14. Preparat dezynfekcyjny i odkażający.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
L.p	Preparat	Opak.	Ilość op.	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Nazwa preparatu
					4 x 5		6 x 7	4 x 8	
1.	Gotowy do użycia wodny roztwór Podchlorynu sodu o zawartości aktywnego chloru min.15% (150g/L), wzór chemiczny NaOCl, przeznaczony do dezynfekcji, odkażania i uzdatniania wody.	6 kg	45		0,00		0,00	0,00	
	Razem				0,00			0,00	

Łączna wartość netto Pakietu nr 14 wynosi **PLN**

Łączna wartość brutto Pakietu nr 14 wynosi **PLN**

.....
(miejscowość, data)

.....
(pieczęć i podpis Wykonawcy)

Pakiet Nr 15. Preparat dezynfekujący i odkamieniający.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
L,p	Preparat	Opak.	Ilość op.	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Nazwa preparatu
					4 x 5		6 x 7	4 x 8	
1.	Gotowy do użycia preparat przeznaczony do jednoczesnej dezynfekcji i chemicznego odkamieniania aparatów do hemodializy o składzie: nadtlenek wodoru 7%, kwas octowy 3-5%, kwas nadoctowy 0,35%	5 L	5		0,00		0,00	0,00	
	Razem				0,00			0,00	

Łączna wartość netto Pakietu nr 15 wynosi **PLN**

Łączna wartość brutto Pakietu nr 15 wynosi **PLN**

.....
(miejscowość, data)

.....
(pieczęć i podpis Wykonawcy)

Pakiet Nr 16. Zestaw dezynfekcyjny do myjni endoskopowej CLEAN TOP.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
L.p	Preparat	Opak.	Ilość op.	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto	Nazwa preparatu
					4 x 5		6 x 7	4 x 8	
1.	1 filtr I , 4 filtry chlorowe II , 2 pudełka soli (1 pudełko = 24 saszetki z roztworem soli do kąpeli dezynf.)	zestaw	6		0,00		0,00	0,00	
2.	1 pudełko = 24 saszetki z roztworem soli do kąpeli dezynf. Preparat do przygotowania roztworu NaCl do myjni endoskopowej Cleantop firmy Kaigen Co. Ltd.; właściwości fizyczne i chemiczne: 10% chlorek sodu, stan fizyczny: roztwór, zapach: bezwonny, pH: 6,7, lepkość 1 cP, temperatura wrzenia (jako 100% NaCl): 2,575 stopni F, temperatura zamrzania/ topnienia (jako 100% NaCl): 1474 stopni F, wzór cząsteczkowy: NaCl, masa cząsteczkowa: 58,43	24 saszetki	10		0,00		0,00	0,00	
	Razem				0,00			0,00	

Łączna wartość netto Pakietu nr 16 wynosi **PLN**

Łączna wartość brutto Pakietu nr 16 wynosi **PLN**

.....
(*miejsowość, data*)

.....
(*pieczęć i podpis Wykonawcy*)