



UMOWA Nr DZP-292/1-20.../2018

Zawarta w dniu 23.02.2018 r. w Krakowie pomiędzy:

S-11/13/2018/DZP
21-02-2018

Uniwersytetem Rolniczym im. Hugona Kołłątaja, 31-120 Kraków, Al. Mickiewicza 21

który reprezentuje:

mgr Tomasz Szanser - Kanclerz

przy kontrasygnacie:

mgr Teresy Nizińskiej - Z-cy Kwestora

zwanym dalej Zamawiającym,

a

Equimed Hołda, Lenk, Trembecki sp. jawna, ul. Prądnicka 46, 31-202 Kraków wpisany do Krajowego Rejestru Sądowego przez Sąd Rejonowy dla Krakowa – Śródmieścia w Krakowie, XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem 0000004403,

reprezentowanym przez:

mgr inż. Kazimierza Hołdę – Wspólnika spółki

zwanego w dalszej części Wykonawcą.

Stosownie do dokonanego przez Zamawiającego wyboru najkorzystniejszej oferty w wyniku przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie zamówienia z wolnej ręki (art. 67 ust. 1 pkt. 4 ustawy Pzp) na podstawie ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. 2017 r., poz. 1579 z późn. zm.) zwanej dalej ustawą Pzp, znak sprawy: DZP-291/408/2018 – strony zawarły umowę następującej treści:

§ 1

Przedmiot umowy:

1. Przedmiotem zamówienia jest **dostawa laboratoryjnych wyrobów ze szkła, plastiku i innych materiałów oraz drobnego sprzętu laboratoryjnego dla potrzeb jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie, zwanych dalej towarem**, w ilości i asortymencie określonym w załączniku nr 1 do niniejszej umowy, na warunkach określonych w niniejszej umowie oraz w SIWZ, zgodnie z ofertą Wykonawcy.
2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera załącznik nr 1 do niniejszej umowy.
3. Zamawiający zastrzega sobie możliwość zakupu mniejszej ilości towaru, w stosunku do ilości określonych w załączniku nr 1 do niniejszej umowy oraz zmniejszenia asortymentu określonego w załączniku nr 1 do niniejszej umowy spowodowanych zmianą potrzeb Zamawiającego, z zastrzeżeniem że ceny jednostkowe podane przez Wykonawcę w załączniku nr 1 do niniejszej umowy nie ulegną zmianie przez cały okres jej obowiązywania.
4. Zamawiający zastrzega że, ilości towaru podane w załączniku nr 1 określają szacunkową wielkość zamówienia i nie stanowią zobowiązania zamawiającego do jego pełnej realizacji w okresie obowiązywania umowy, ani też podstawy do dochodzenia przez wykonawcę roszczeń odszkodowawczych z tytułu niezrealizowania całości zamówienia. Zakup towaru uzależniony będzie od faktycznego zapotrzebowania jednostki zamawiającego.

§ 2

Warunki dostawy:

1. Towar opisany w załączniku nr 1 do niniejszej umowy powinien być dostarczany sukcesywnie bezpośrednio do jednostki, w zależności od potrzeb Zamawiającego przez cały okres obowiązywania umowy, transportem wykonawcy, na jego koszt i ryzyko.



- Wykonawca będzie zobowiązany wnieść zamówioną partię towaru na miejsce wskazane przez Zamawiającego.
2. Miejscami dostaw są jednostki organizacyjne Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie przy: al. Mickiewicza 21, al. Mickiewicza 24/28, ul. Łobzowskiej 24, al. 29 Listopada 46, al. 29 Listopada 54, ul. Balickiej 116 B, ul. Balickiej 122, ul. Balicka 120, ul. Balickiej 253, ul. Podłużnej 3, ul. Prof. T. Spiczakowa 6, ul. Jodłowa 12, ul. Mjr. Łupaszki 6, ul. Rędzina 1B, ul. Rędzina 1C, w Rząsce przy: ul. Krakowskiej 2.
 3. Wykonawca gwarantuje, że dostarczany w ramach umowy towar jest pełnowartościowy, bardzo dobrej jakości, w nieuszkodzonych opakowaniach, pozbawiony wad oraz zgodny z obowiązującymi normami.
 4. W przypadku dostarczenia towaru niezgodnego z opisem podanym w formularzu cenowym złożonym wraz z ofertą i stanowiącym załącznik nr 1 do niniejszej umowy, nie spełniającym wymagań określonych w siwz, złej jakości, uszkodzony, lub w inny sposób wadliwy, nie zostaną on odebrany przez Zamawiającego. Wykonawca zobowiązuje się na żądanie Zamawiającego do jego wymiany na pozbawiony wad, zgodny z wymogami zamówienia, spełniający wymagania siwz i zgodny z obowiązującymi normami w terminie do 7 dni roboczych. Brak realizacji dostawy w tym terminie uprawnia Zamawiającego do odstąpienia od umowy z winy Wykonawcy.
 5. Wielkość, rodzaj i termin każdej dostawy będzie uzgadniany z Wykonawcą przez pracownika jednostki dla której ma być wykonana dostawa faxem bądź drogą elektroniczną.
 6. Termin dostawy zamówionej partii towaru wynosi do **7 dni** roboczych liczonych od dnia wysłania zamówienia drogą mailową lub faxem.
 7. Każde zamówienie określać będzie rodzaj zamawianego towaru z uwzględnieniem nazw, ilości i wielkości opakowań, ponadto Zamawiający w zamówieniu powoła się na numer zawartej z Wykonawcą umowy.
 8. Wraz z dostawą zamówionej partii towaru do jednostki organizacyjnej Zamawiającego Wykonawca dostarczy fakturę VAT ze wskazaniem jednostki zamawiającej i specyfikacją dostawy określającą ilość i rodzaj dostarczonego towaru (w przypadku realizowania dostawy dla dwóch jednostek zamawiającego faktura winna być wystawiona odrębnie dla każdej z nich).
 9. Zamówienie będzie podpisane przez osobę upoważnioną do składania zamówień w imieniu jednostki.
 10. Na Wykonawcy ciąży odpowiedzialność z tytułu uszkodzenia lub utraty towaru, aż do chwili jego potwierdzenia odbioru przez Zamawiającego.
 11. Dostawa na rzecz poszczególnych jednostek organizacyjnych Zamawiającego może odbywać się w jednym czasie w różnych miejscach.
 12. W przypadku wyczerpania środków przeznaczonych na realizację danego zadania jednostka organizacyjna Zamawiającego traci upoważnienie do zlecenia dostawy, a Wykonawca nie jest uprawniony do przyjęcia takiego zlecenia.
 13. Za dni robocze przyjmuje się dni od poniedziałku do piątku w godzinach pracy Zamawiającego (tj. od 7:30 do 15:30), z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy.

§ 3

Termin realizacji:

1. Umowa zostaje zawarta na czas określony, na okres **12 miesięcy** od dnia jej zawarcia jednak nie dłużej niż do wyczerpania kwoty przeznaczonej na jej realizację, o której mowa w § 4 ust. 1 umowy.



2. Umowa zostaje zawarta z dniem jej podpisania przez obie strony.
3. Wykonawca zobowiązany jest świadczyć dostawę na terenie i w obiektach wskazanych przez Zamawiającego zgodnie z jednostkowymi zleceniami składanymi przez Zamawiającego według wzoru stanowiącego załącznik nr 2 do niniejszej umowy z zastrzeżeniem zapisów w ust. 1 i § 2 ust. 12 niniejszej umowy.

§ 4

Wartość umowy i warunki płatności

1. Wartość przedmiotu umowy wynosi: **316 800,00** zł brutto (słownie: trzysta szesnaście tysięcy osiemset złotych 00/100), w tym podatek VAT w wysokości 23% z zastrzeżeniem poz. 13, 157, 177, 197, 199, 200, 302, 303, 304, 339, 340, 361, 362, 446, 448, 452, 453, 454-456, 474, 492, 493, 500, 528, 537, 540, 541-548, 570-572, 581, 582, 592-594, 600, 601, 602, 604, 605, 614, 621, 622, 624-631, 635-638, 641-643, 645-647, 649-652, 654, 655-660, 664-674, 677, 678-690, 693, 694, 700, 704, 733, 734, 743, 750, 788, 789, 791, 793, 795-798, 808, 809, 813, 836-859, 866-873, 929 dla których zastosowano stawkę podatku VAT w wysokości 8%.
2. Kwota określona w ust. 1 obejmuje wszelkie koszty związane z wykonaniem umowy w tym w szczególności koszty towaru, koszt ich transportu do miejsc wymienionych w § 2 ust. 2 niniejszej umowy, opakowania, podatku.
3. Wykonawca otrzyma wynagrodzenie za faktyczną ilość dostarczonego towaru. Rozliczenie wynagrodzenia Wykonawcy odbywać się będzie odrębnie dla każdego zlecenia na podstawie cen określonych w załączniku nr 1 do umowy.
4. Ceny jednostkowe brutto określone w załączniku nr 1 do niniejszej umowy obowiązują przez cały okres trwania umowy, bez możliwości ich waloryzacji, z zastrzeżeniem ust. 11.
5. W przypadku, gdy wartość wykonanych dostaw zrówna się z kwotą określoną w ust. 1 umowa wygasa.
6. Zapłata nastąpi przelewem bankowym w ciągu 21 dni od daty dostarczenia faktury wystawionej dla jednostki Zamawiającego, na konto Wykonawcy.
7. Za dzień zapłaty uznaje się dzień obciążenia rachunku Zamawiającego.
9. Numer Identyfikacji Podatkowej (NIP) Wykonawcy – 676-001-28-97.
10. Numer Identyfikacji Podatkowej (NIP) Zamawiającego – 675-000-21-18.
11. W przypadku zmiany stawki podatku VAT w okresie obowiązywania niniejszej umowy ceny jednostkowe i wynagrodzenie, o którym mowa w ust. 1 może ulec zmianie.
12. Zmiana stawki podatku VAT, o którym mowa w ust. 11 nie może spowodować zwiększenia kwoty, o której mowa w ust. 1.

§ 5

1. Osobą odpowiedzialną za poszczególne zlecenia, upoważnią do odbioru przedmiotu umowy ze strony Zamawiającego, składania reklamacji w imieniu Zamawiającego są osoby upoważnione przez Kierownika danej jednostki organizacyjnej Zamawiającego.
2. Osoba upoważniona ze strony Wykonawcy do kontaktu z Zamawiającym w sprawie dostaw towaru: **Wojciech Krzywonos 12 423 47 88, fax. 12 423 47 43.**
3. Zmiana osób, o których jest mowa w ust. 1 i 2 nie wymaga aneksu do umowy, lecz pisemnej notyfikacji.

§ 6

Odszkodowanie za niewykonanie lub nienależyte wykonanie umowy:

1. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu kary umowne w następujących przypadkach i wysokości:



- a) za odstąpienie od umowy z winy Wykonawcy – 10% wartości brutto przedmiotu umowy, o której jest mowa w § 4 ust. 1 niniejszej umowy.
 - b) za zwłokę w terminie dostawy – 0,2 % wartości brutto zamówionej partii towaru za każdy dzień zwłoki w stosunku do wyznaczonego terminu dostawy.
 - c) w przypadku wykonania dostawy w sposób nienależyty, w szczególności niezgodnie z załącznikiem nr 1 do niniejszej umowy lub zapisami umowy, o których jest mowa w § 1,2 w wysokości 30 % wartości zamówienia brutto poszczególnego zlecenia wykonanego nienależycie.
2. Kary umowne zostaną potrącone z faktury, na co Wykonawca wyraża zgodę. W przypadku braku możliwości potrącenia kar umownych z faktury zostaną one zapłacone przez Wykonawcę w terminie 14 dni od dnia wezwania do zapłaty.
 3. Zamawiający zastrzega sobie prawo do odstąpienia od realizacji niniejszej umowy w całości lub części ze skutkiem natychmiastowym w przypadku odmowy przez Wykonawcę realizacji któregośkolwiek z jednostkowych zleceń, o których mowa w § 3 ust. 3. przekazanych Wykonawcy zgodnie z ustaleniami zawartymi w § 2.
 4. Zamawiającemu przysługuje prawo dochodzenia od Wykonawcy odszkodowania przewyższającego karę umowną.

§ 7

Zamawiający zastrzega sobie możliwość odstąpienia od realizacji części zamówienia w razie wystąpienia istotnych zmian okoliczności powodującej, że wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy w terminie 30 dni od powzięcia wiadomości o tych okolicznościach. W tym wypadku Wykonawca będzie mógł żądać jedynie wynagrodzenia należnego mu z tytułu wykonania części umowy.

§ 8

1. Zmiana istotnych postanowień niniejszej umowy w stosunku do treści oferty może nastąpić za zgodą Stron wyrażoną na piśmie pod rygorem nieważności, w przypadku:
 - a) zmiany adresu pod który towar ma być dostarczany pod warunkiem, że zmiana obejmować będzie granice administracyjne Powiatu Krakowskiego lub Gminy Miejskiej Kraków oraz pod warunkiem, że cena nie ulegnie zmianie.
 - b) zmiany terminu wykonania umowy pod warunkiem, że wykonanie umowy w terminie nie było możliwe z powodu siły wyższej.
 - c) Ustawowej zmiany stawki podatku VAT.
2. Każda ze stron przedkładając drugiej stronie propozycję zmian spełniającą wymogi określone w ust. 1 wraz z tą propozycją przedłoży:
 - a) opis proponowanych zmian,
 - b) uzasadnienie
3. Po otrzymaniu propozycji, Wykonawca albo Zamawiający (w zależności od przypadku) w terminie 3 dni zatwierdzi bądź odrzuci otrzymaną propozycję zmiany bądź w tym terminie wystąpi do strony występującej z propozycją zmian przesyłając zmodyfikowaną propozycję zmian spełniającą wymogi opisane w ust. 1 i 2.
4. W przypadku upływu terminu podanego ust. 3 traktuje się iż propozycja wprowadzenia zmian została odrzucona.
5. Do przesłanych zmodyfikowanych propozycji zmian mają zastosowanie postanowienia ust. 3 i 4.
6. Każda zmiana do umowy wymaga formy pisemnej i musi być dokonana poprzez sporządzenie zmiany do umowy - aneksu.



7. Zmiana umowy dokonana z naruszeniem postanowień ust. 1– 6 jest nieważna.

§ 9

1. Wykonawca nie może powierzyć zobowiązań wynikających z niniejszej umowy osobom trzecim bez uprzedniej zgody Zamawiającego wyrażonej na piśmie, pod rygorem nieważności.
2. Wykonawca zrealizuje niniejsze zamówienie własnymi siłami, bez udziału podwykonawców.
3. Wykonawca nie może dokonać przeniesienia swoich wierzytelności wobec Zamawiającego, a wynikających z niniejszej Umowy na osoby lub podmioty trzecie bez uprzedniej zgody Zamawiającego. Jakakolwiek cesja dokonana bez takiej zgody nie będzie ważna i stanowić będzie istotne naruszenie postanowień Umowy.

§ 10

1. Strony wskazują następujące adresy do doręczeń:
 - a) Ze strony Zamawiającego –adresy wskazane w § 2 ust. 2.
 - b) Ze strony Wykonawcy:
Equimed Hołda, Lenk, Trembecki sp. jawna, ul. Prądnicka 46, 31-202 Kraków.
2. O każdej zmianie adresu każda ze stron jest zobowiązana niezwłocznie powiadomić drugą stronę w formie pisemnej – pod rygorem uznania za skutecznie doręczoną korespondencję kierowaną listem poleconym na adres wymieniony w ust. 1.

§ 11

W kwestiach nie unormowanych niniejszą umową, będą miały zastosowanie przepisy Kodeksu Cywilnego i ustawy – Prawo zamówień publicznych.

§ 12


Właściwym do rozpoznawania sporów wynikających w związku z wykonywaniem umowy jest sąd powszechny właściwy dla siedziby Zamawiającego.

§ 13

Umowę sporządzono w trzech jednobrzmiących egzemplarzach – dwa egzemplarze dla Zamawiającego, jeden egzemplarz dla Wykonawcy.

ZAMAWIAJĄCY

WYKONAWCA


mgr Teresa Nizińska
Z-ca KWESTORA
(GŁÓWNEGO KSIĘGOWEGO)


mgr inż. Kazimierz Hołda
"EQUIMED" Sp.J.
31-202 Kraków, ul. Prądnicka 46
NIP 676-001-28-97



do umowy nr
z dniar.

WZÓR ZLECENIA JEDNOSTKOWEGO DLA DOSTAWY

Na podstawie umowy nr z dniar.

OPIS ZLECENIA

Zlecający
Data zlecenia	
Miejsce dostawy	
Wielkość dostawy	
Rodzaj dostawy	
Uwagi	
Osoba zlecająca (Imię i nazwisko) Kontakt (nr telefonu lub e - mail)	

.....

(Pieczęć i podpis)

Szklane i plastikowe wyrobki laboratoryjne, oraz drobny sprzęt laboratoryjny

LP.	NAZWA	J.M.	ILOŚĆ	CENA JEDNOSTKOWA BRUTTO	WARTOŚĆ BRUTTO (KOL. 4x5)	NUMER KATALOGOWY	PRODUCENT	OPISOWANE PARAMETRY ZGODNIE Z WYMAGANIAMI ZAWIĄZANIEGO OKREŚLONYMI W KOL. OD NR 1 DO NR 4, (WYPEŁNIA WYKONAWCA, WYMAGANA ODPOWIEDZ "TAK")	INFORMACJE DOTYCZĄCE ROZMIARÓW I NAZWA PRODUKTU, OPIS TECHNICZNY OFEROWANEGO PRODUKTU
		3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
1.	2. Alkoholomierz zakres 0-100 % objętości zakres pomiarowy temp. 0-30 C działka elementarna 1%, długość 340 mm	szk.	2	249,26	498,52	AT55.1	ROTH	TAK	
2.	Aluminiowe szalki jednorazowe do waguszarki, średnica 90 mm, wysokość 7 mm, op. 80 szt.	op	3	174,32	522,96	X837.1	ROTH	TAK	
3.	Aparat Derynga - may - bez kolby	szk.	1	665,67	665,67	700319210000	WPL GLIWICE	TAK	
4.	Aparat ekstrakcyjny typu Soxhlet'a 250/150	szk.	2	219,21	438,42	AS/150	LABMED HK	TAK	
5.	Aparat Soxhleta, pojemność kolby 500ml, pojemność ekstraktora 250ml	szk.	2	235,46	470,92	AS/250	LABMED HK	TAK	
6.	Bagietka szklana prosta 4x125 mm	szk.	30	1,80	54,00	B4/125	LABMED HK	TAK	
7.	Bagietka szklana prosta 4x250 mm	szk.	30	1,80	54,00	B4/250	LABMED HK	TAK	
8.	Bagietka szklana prosta 5x200 mm	szk.	100	1,91	191,00	B5/200	LABMED HK	TAK	
9.	Bagietka szklana prosta 6x200 mm	szk.	5	1,98	9,90	B6/200	LABMED HK	TAK	
10.	Bagietka szklana prosta 6x250mm	szk.	100	1,98	198,00	B6/250	LABMED HK	TAK	
11.	Bagietka szklana prosta 8x250mm	szk.	20	2,18	43,60	B8/250	LABMED HK	TAK	
12.	Bagietka szklana prosta 8x300mm, op. 50szt.	op.	3	109,09	327,27	B8/300/50	LABMED HK	TAK	
13.	Baloniki do pipet typu Paseura, gumowe, op. 50 szt.	op.	2	38,98	77,96	109 03 05	H. HERENZ	TAK	
14.	Barwiacz szklany do barwienia preparatów poziomy typu Schiefferdeckera	szk.	3	38,88	116,64	632498980001	KAVALLIER	TAK	
15.	Barwiacz szklany pionowy typu Hellendera	szk.	4	36,48	145,92	632498980004	KAVALLIER	TAK	
16.	Barwiacz z PMP typu Hellendera do barwienia preparatów pionowy z pokrwy	szk.	2	19,87	39,74	0035500	KARTELL	TAK	
17.	Biureta szklana 50 ml z kranem prostym szklanym kl. B podziałka 0,1 ml z paskiem typu Schelbacha skala biała	szk.	2	56,23	112,46	BZk-Bbs/50	LABMED HK	TAK	
18.	Biureta szklana 10 ml z kranem prostym teflonowym kl. B podziałka 0,05 ml, bez paska typu Schelbacha	szk.	2	85,46	170,92	BZkt-Bbs / 10	LABMED HK	TAK	
19.	Biureta szklana 10 ml z kranem prostym szklanym kl. B podziałka 0,05 ml z paskiem typu Schelbacha skala wytrawiana	szk.	1	49,16	49,16	BZkp-B/10	LABMED HK	TAK	
20.	Biureta szklana 25 ml z kranem prostym szklanym kl. B podziałka 0,1 ml z paskiem typu Schelbacha skala wytrawiana	szk.	2	51,99	103,98	BZkp-B/25	LABMED HK	TAK	
21.	Biureta szklana 25 ml z kranem prostym teflonowym kl. B podziałka 0,05 ml, bez paska typu Schelbacha	szk.	2	89,22	178,44	BZkt-Bbs/25	LABMED HK	TAK	
22.	Biureta szklana 50 ml z kranem prostym teflonowym kl. B podziałka 0,05 ml, bez paska typu Schelbacha	szk.	1	104,50	104,50	BZkt-Bbs/50	LABMED HK	TAK	
23.	Biureta szklana 50 ml z kranem prostym szklanym kl. A dokładność 0,1 ml, bez paska typu Schelbacha szkło Boro 3.3	szk.	1	32,13	32,13	636 011 020 203	GLASSCO	TAK	

24	Biureta szklana 50 ml z kranem prostym; szkło oranzowe kl. AS, podziółka 0,1 ml tolerancja +/-0,05 ml skala biała długość skali max 500 mm.	szt.	2	182,61	365,22	315 01 75	HIRSCHMANN	TAK
25	Biureta szklana automatyczna typu Schilling'a klasy B z paskiem Schellbacha 25 ml podziółka 0,1 ml z dolnym zbiornikiem z zaworem, skala niebieska	szt.	3	211,93	635,79	360 01 72	HIRSCHMANN	TAK
26	Biureta szklana automatyczna typu Schilling'a klasy B z paskiem Schellbacha 5 ml podziółka 0,05 ml z dolnym zbiornikiem z zaworem, skala niebieska	szt.	2	197,81	395,62	360 01 53	HIRSCHMANN	TAK
27	Biureta szklana automatyczna typu Schilling'a klasy B z paskiem Schellbacha 50 ml podziółka 0,1 ml z dolnym zbiornikiem z zaworem, skala niebieska	szt.	1	219,94	219,94	360 01 75	HIRSCHMANN	TAK
28	Biureta szklana z kranem prostym teflonowym klasy A z paskiem typu Schellbacha 10 ml	szt.	2	51,99	103,98	BZxp-B/25	LABMED HK	TAK
29	Biureta szklana z kranem prostym teflonowym klasy A z paskiem typu Schellbacha 50 ml	szt.	2	66,08	132,16	636 111 420 204	GLASSCO	TAK
30	Biurety z automatycznym ustawieniem zera z dolnym zbiornikiem polietylenowym 10 ml	szt.	2	77,96	155,92	636 111 420 206	GLASSCO	TAK
31	Blok grzewczy do termostatu suchego na 12 prob. 15ml, wymiary 90,5x76x50h mm aluminiowy	szt.	1	197,22	394,44	360 01 61	HIRSCHMANN	TAK
32	Butelczki z gwintem 2 ml do autosampleru typu Shimadzu - szkło brązowe op.-100.szt.	op.	1	335,74	335,74	D1115-TALL	LABNET	TAK
33	Butelczki z gwintem 2 ml do autosampleru typu Shimadzu - szkło przezroczyste op.-100.szt.	op.	1	145,81	145,81	9-1033	BIONOVO	TAK
34	Butelka szklana o pojemności 50 ml w kolorze brązowym z kropłomierzem i nakrętką z pierścieniem gwarancyjnym, wysokość butelki: 92,9 mm	op.	1	128,65	128,65	9-1033	BIONOVO	TAK
35	średnica butelki: 39 mm gwint Din 18	op.	1	451,40	451,40	BPL50/200	ALLCHEMIK	TAK
36	Butelki do hodowli komórek Nunc Easy Flaska 75cm kw butelki op. 200.szt.	op.	2	986,47	1972,94	156499	NUNC	TAK
37	Butelki do hodowli komórek Nunc Easy Flaska 25cm2, butelki op. 100.szt.	op.	2	589,23	1178,46	156367	NUNC	TAK
38	Butelki do hodowli komórek Nunc Easy Flaska 25cm2, butelki op. 100.szt.	op.	2	1178,46	2356,92	156367	NUNC	TAK
39	Butelki PE 50 ml z kropłomierzem średnica 35 mm wysokość 96 mm balonik gumowy	szt.	2	5,79	11,58	38800	KARTELL	TAK
40	Butelki typu Easy 4 Nouncion 25 cm korek z filtrem, sterylne op. 200.szt.	op.	1	1178,46	1178,46	156367	BIOKOM	TAK
41	Butelki z ciemnego szkła o poj. 20 ml z nakrętką kolor szkła: brązowy gwint: DIN 18 rodzaj zamknięcia: nakrętka wysokość butelki: 74,7 mm średnica butelki: 28 mm op. 215.szt.	op.	2	224,26	448,52	BANZ0/216	ALLCHEMIK	TAK
42	Butla 100 ml z niebieską nakrętką, typu Simax (do sterylizacji op. 140°C)	szt.	50	6,28	314,00	632 414 321 100	KAVALLIER	TAK

43	Butlia 100 ml z niebieską nakrętką, typu Simax, szkło oranżowe (do sterylizacji, 140°C)	szt.	5	33,98	169,90	632414345100	KAVALIER	TAK
44	Butlia 1000 ml z niebieską nakrętką, typu Simax (do sterylizacji 140°C)	szt.	25	12,54	313,50	632 414 321 940	KAVALIER	TAK
45	Butlia 2000 ml z niebieską nakrętką, typu Simax (do sterylizacji 140°C)	szt.	15	17,86	267,90	632 414 321 950	KAVALIER	TAK
46	Butlia 250 ml z niebieską nakrętką, typu Simax (do sterylizacji 140°C)	szt.	35	7,11	248,85	632 414 321 250	KAVALIER	TAK
47	Butlia 250 ml z niebieską nakrętką, typu Simax, szkło oranżowe	szt.	20	38,37	767,40	632 414 345 250	KAVALIER	TAK
48	Butlia 50 ml z niebieską nakrętką, typu Simax (do sterylizacji 140°C)	szt.	45	9,32	419,40	632 414 501 050	KAVALIER	TAK
49	Butlia 500 ml z niebieską nakrętką, typu Simax (do sterylizacji 140°C)	szt.	50	8,80	440,00	632 414 321 500	KAVALIER	TAK
50	Butlia 5000 ml z niebieską nakrętką, typu Simax (do sterylizacji 140°C)	szt.	5	114,96	574,80	632 414 321 956	KAVALIER	TAK
51	Butlia do dozowników butelkowych i biurów cyfrowych 1000ml gwint A45	szt.	3	45,67	137,01	934 50 00	HIRSCHMANN	TAK
52	Butlia graniasta z podziąłką 1000ml – materiał butlia - polioetylen, nakrętka - polipropylen	szt.	1	6,18	6,18	0061300	KARTELL	TAK
53	Butlia graniasta z podziąłką 250 ml – materiał butlia - polioetylen, nakrętka - polipropylen	szt.	1	3,20	3,20	0061100	KARTELL	TAK
54	Butlia graniasta z podziąłką 500 ml – materiał butlia - polioetylen, nakrętka - polipropylen	szt.	1	3,90	3,90	0061200	KARTELL	TAK
55	Butlia HDPE 5 l bez kranu na wodę destylowaną średnica butli 170 mm, wys. 345 mm z zakrętka i uchwytem	szt.	10	32,13	321,30	0164400	KARTELL	TAK
56	Butlia HDPE 10 l bez kranu na wodę destylowaną średnica butli 210 mm, wys. 425 mm z zakrętka i uchwytem	szt.	10	40,45	404,50	0164600	KARTELL	TAK
57	Butlia HDPE 10 l z kranem na wodę destylowaną średnica butli 210 mm, wys. 425 mm z zakrętka i uchwytem	szt.	10	54,50	545,00	0166200	KARTELL	TAK
58	Butlia HDPE 25 l z kranem na wodę destylowaną średnica butli 280 mm, wys. 565 mm z zakrętka i uchwytem	szt.	2	106,19	212,38	0166400	KARTELL	TAK
59	Butlia HDPE 5 l z kranem na wodę destylowaną średnica butli 170 mm, wys. 345 mm z zakrętka i uchwytem	szt.	5	44,67	223,35	0166000	KARTELL	TAK
60	Butlia HDPE 50 l z kranem na wodę destylowaną średnica butli 350 mm, wys. 700 mm z zakrętka i uchwytem	szt.	1	203,85	203,85	0166600	KARTELL	TAK
61	Butlia na wodę destylowaną 5l bez zaworu	szt.	1	32,13	32,13	0164400	KARTELL	TAK
62	Butlia PP 100 ml z szeroką szyją z nakrętką z podziąłką śred. butli 48 mm, wys. 105 mm z nakrętka GL-32	szt.	20	2,97	59,40	0161000	KARTELL	TAK
63	Butlia PP 250 ml z szeroką szyją z nakrętką z podziąłką śred. butli 60 mm, wys. 140 mm z nakrętka GL-45	szt.	30	4,18	125,40	0162500	KARTELL	TAK
64	Butlia szklana 50 ml ze szlifem z korkiem szklanym, ze szkła oranżowego z szeroka szyją	szt.	10	8,86	88,60	632 414 204 050	KAVALIER	TAK
65	Butlia szklana typu Simax ze szlifem, z korkiem, z wąską szyją 50 ml	szt.	5	9,45	47,25	632 414 102 050	KAVALIER	TAK
66	Butlia szklana 100 ml ze szlifem z korkiem szklanym, ze szkła oranżowego z szeroka szyją	szt.	20	10,03	200,60	632 414 204 100	KAVALIER	TAK
67	Butlia szklana 1000 ml ze szlifem z korkiem szklanym, ze szkła oranżowego z szeroka szyją	szt.	1	19,87	19,87	632 414 204 940	KAVALIER	TAK
68	Butlia szklana 500 ml ze szlifem z korkiem szklanym, ze szkła oranżowego z szeroka szyją	szt.	1	15,02	15,02	632 414 204 500	KAVALIER	TAK

69	Butla szklana typu Simax ze szlifem, z korkiem, z wąską szyją 100 ml	szt.	5	10,61	53,05	632 414 102 100	KAVALIER	TAK
70.	Butla z polietylenu z szeroką szyją z nakrętką z podziałką 100ml, ø 48x105 mm	szt.	80	2,97	237,60	0161000	KARTELL	TAK
71.	Butla z polietylenu z szeroką szyją z nakrętką z podziałką 250 ml, ø60x140 mm	szt.	30	4,22	126,60	0161200	KARTELL	TAK
72.	Butla z polietylenu z szeroką szyją z nakrętką z podziałką 50 ml	szt.	5	2,56	12,80	0160800	KARTELL	TAK
73.	Butla z polipropylenu z szeroką szyją z nakrętką z podziałką 1000 ml	szt.	1	8,31	8,31	0162900	KARTELL	TAK
74	Butla z polipropylenu z szeroką szyją z nakrętką z podziałką 100ml	szt.	10	2,29	22,90	93261	LAMAPLAST	TAK
75.	Butla z polipropylenu z szeroką szyją z nakrętką z podziałką 250ml	szt.	1	4,18	4,18	0162500	KARTELL	TAK
76.	Butla z polipropylenu z szeroką szyją z nakrętką z podziałką 500ml	szt.	1	4,66	4,66	0162700	KARTELL	TAK
77.	Butyrometry do mleka do 0-7 % 0,1 szklane kalibrowane	szt.	5	18,06	90,30	3153-0	FORLAB	TAK
78.	Butyrometry do mleka w proszku szklane 0-35% 0,5 kalibrowany	szt.	3	64,70	194,10	3170-0	FORLAB	TAK
79.	Butyrometry do sera szklane 0-40% 0,5 kalibrowany	szt.	3	64,70	194,10	3210-0	FORLAB	TAK
80.	Chłodnica kulkowa typu Allihna, 2 szlify 29/32, dł. płaszczka 300 mm	szt.	2	56,34	112,68	CHK2-29/300	LABMED HK	TAK
81	Chłodnica Liebiga ze szlifem wew. izew. 29/32 długość płaszczka 300 mm	szt.	5	58,98	294,90	CHL2-29/300	LABMED HK	TAK
82	Chłodnica Liebiga ze szlifem wew. izew. 29/32 długość płaszczka 500 mm	szt.	1	66,66	66,66	CHL2-29/500	LABMED HK	TAK
83	Chłodnica Liebiga ze szlifem wew. izew. 29/32 długość płaszczka 400mm	szt.	3	46,49	139,47	CHL2-29/400	LABMED HK	TAK
84.	Chłodnica spawana typu Liebig'a 400 mm 1x29	szt.	1	38,75	38,75	CHL1-29/400	LABMED HK	TAK
85.	Chłodnica spiralna 200 mm 1x29	szt.	5	55,67	278,35	CHS1-29/200	LABMED HK	TAK
86	Chłodnica spiralna ze szlifem dolnymzew. 29/32 długość płaszczka 200mm	szt.	2	56,16	112,32	CHL1-29/200	LABMED	TAK
87	Chłodziera PCR-Cooler zestaw startowy 2 szt różowy 0,2 ml i niebieski 0,2 ml	szt.	1	483,15	483,15	3881000015	EPENDORF	TAK
88	Corning bottle - top vacuum filters, neck 33, por size 0,22 um op. 48 szt.	op.	1	1694,27	1694,27	430624	CORNING	TAK
89.	Cylinder 100 ml miarowy szklany kl. B z brązową podziałką, na szlif z korkiem z 6 katną podstawą	szt.	10	20,57	205,70	632 432 626 030	KAVALIER	TAK
90	Cylinder kolometryczny szklany typu Nesslera 100 ml wysoki z wylewem	szt.	5	10,70	53,50	CNw-w/100	LABMED HK	TAK
91	Cylinder kolometryczny, szklany, typu Nesslera niski 50 ml, śr. 24mm, wys. 190mm	szt.	10	9,15	91,50	CNn/50	LABMED HK	TAK
92	Cylinder kolometryczny, szklany, typu Nesslera wysoki 100ml, śr. 24mm, wys. 310mm	szt.	5	10,14	50,70	CNw/100	LABMED HK	TAK
93.	Cylinder miarowy 10 ml polipropylenowy skala tłoczona ø 13,5x140 mm	szt.	20	7,16	143,20	0107500	KARTELL	TAK
94	Cylinder miarowy 10 ml szklany kl. A z wylewem ze szklaną okrągłą podstawą	szt.	20	7,58	151,60	636 113 820 205	GLASSCO	TAK
95	Cylinder miarowy 10 ml szklany kl. B z brązową podziałką, wylewem, szklaną sześciokątną podstawą ø 15,5x135 mm podziałka 0,2 ml	szt.	10	13,59	135,90	632 432 150 819	KAVALIER	TAK

97	Cylinder miarowy 100 ml polipropylenowy skala tłoczona ø 30,5x240mm	szt.	20	8,92	178,40	0107900	KARTELL	TAK
97	Cylinder miarowy 100 ml szklany kl. A z wylewem ze szklanej okrągłej podstawy, skala niebieska	szt.	20	16,73	334,60	636 113 820 205	GLASSCO	TAK
98	Cylinder miarowy 100 ml szklany kl. B z brązową podzialką, wylewem, szklana sześciokątna podstawa ø 31,3 x240 mm	szt.	15	14,70	220,50	632 432 151 130	KAVALIER	TAK
99	Cylinder miarowy 1000 ml polipropylenowy skala tłoczona ø 66x439 mm	szt.	10	27,53	275,30	0108200	KARTELL	TAK
100	Cylinder miarowy 1000 ml szklany kl. A z wylewem ze szklanej okrągłej podstawy	szt.	3	61,48	184,44	636 013 820 208	GLASSCO	TAK
101	Cylinder miarowy 1000 ml szklany kl. B z brązową podzialką, wylewem, szklana sześciokątna podstawa ø 67x465 mm	szt.	5	55,33	276,65	632 432 151 444	KAVALIER	TAK
102	Cylinder miarowy 2000 ml polipropylenowy skala tłoczona ø 84x531 mm	szt.	5	52,61	263,05	0109400	KARTELL	TAK
103	Cylinder miarowy 2000 ml szklany kl. B z brązową podzialką, wylewem, szklana sześciokątna podstawa	szt.	2	89,29	178,58	632 432 151 546	KAVALIER	TAK
104	Cylinder miarowy 25 ml polipropylenowy skala tłoczona ø 18x195 mm	szt.	10	7,94	79,40	0107700	KARTELL	TAK
105	Cylinder miarowy 25 ml szklany kl. A z wylewem ze szklanej okrągłej podstawy, szklana niebieska	szt.	20	9,06	181,20	636 113 820 203	GLASSCO	TAK
106	Cylinder miarowy 25 ml szklany kl. B z brązową podzialką, wylewem, szklana sześciokątna podstawa	szt.	15	14,88	223,20	632 432 150 923	KAVALIER	TAK
107	Cylinder miarowy 250 ml polipropylenowy skala tłoczona ø 41,5x315mm	szt.	10	11,26	112,60	0108000	KARTELL	TAK
108	Cylinder miarowy 250 ml szklany kl. A z wylewem ze szklanej podstawy	szt.	5	26,19	130,95	636 113 820 206	GLASSCO	TAK
109	Cylinder miarowy 250 ml szklany kl. B z brązową podzialką, wylewem, szklana sześciokątna podstawa	szt.	10	23,74	237,40	632 432 151 238	KAVALIER	TAK
110	Cylinder miarowy 50 ml polipropylenowy skala tłoczona ø 25,5x199 mm	szt.	25	8,70	217,50	0107800	KARTELL	TAK
111	Cylinder miarowy 50 ml szklany kl. A z wylewem ze szklanej okrągłej podstawy, skala niebieska	szt.	10	10,88	108,80	636 113 820 204	GLASSCO	TAK
112	Cylinder miarowy 50 ml szklany kl. B z brązową podzialką, wylewem, szklana sześciokątna podstawa	szt.	15	15,66	234,90	632 432 151 125	KAVALIER	TAK
113	Cylinder miarowy 500 ml polipropylenowy skala tłoczona ø 55 x361 mm	szt.	10	15,92	159,20	0108100	KARTELL	TAK
114	Cylinder miarowy 500 ml szklany kl. A z wylewem ze szklanej okrągłej podstawy, skala niebieska	szt.	5	38,83	194,15	636 113 820 207	GLASSCO	TAK
115	Cylinder miarowy 500 ml szklany typu Simax kl. B z brązową podzialką, wylewem, szklana sześciokątna podstawa	szt.	8	32,74	261,92	632 432 151 343	KAVALIER	TAK
116	Cylinder miarowy polipropylenowy skalowany z malowaną podzialką 1000ml	szt.	1	36,38	36,38	0256600	KARTELL	TAK
117	Cylinder miarowy polipropylenowy skalowany z malowaną podzialką 100ml	szt.	1	10,34	10,34	0256300	KARTELL	TAK
118	Cylinder miarowy polipropylenowy skalowany z malowaną podzialką 2000ml	szt.	1	60,93	60,93	0256700	KARTELL	TAK
119	Cylinder miarowy polipropylenowy skalowany z malowaną podzialką 250ml	szt.	1	14,60	14,60	0256400	KARTELL	TAK
120	Cylinder miarowy polipropylenowy skalowany z malowaną podzialką 25ml	szt.	1	9,35	9,35	0256100	KARTELL	TAK

121	Cylinder miarowy polipropylenowy skalowany z malowaną podziałką 500ml	szt.	1	23,34	23,34	23,34	0256500	KARTELL	TAK	
122	Cylinder miarowy szklany ze szlifem i korkiem plastikowym kl B typu Simax pol. 250 ml, brązowa skala stopka sześciokątna	szt.	5	40,63	203,15	632 432 626 038		KAVALIER	TAK	
123	Cylinder miarowy ze szlifem i korkiem PE, poj. 25 ml	szt.	30	17,92	537,60	632 432 626 023		KAVALIER	TAK	
124	Eksykator próżniowy z tworzywa sztucznego o średnicy nominalnej 200mm, wysokość 230 mm, uszczelka neoprenowa	szt.	2	210,81	421,62	0023000		KARTELL	TAK	
125	Eksykator próżniowy z tworzywa sztucznego o średnicy nominalnej 250mm, wysokość 300 mm, uszczelka neoprenowa	szt.	1	262,07	262,07	0055400		KARTELL	TAK	
126	Eksykator szklany z gniazdem plastikowym, wkładem porcelanowym Ø150 typu Simax	szt.	3	186,40	559,20	632 415 270 150		KAVALIER	TAK	
127	Eksykator szklany z gniazdem plastikowym, wkładem porcelanowym Ø300 typu Simax	szt.	3	598,23	1794,69	632 415 270 300		KAVALIER	TAK	
128	Eksykator ze szkła typu Simax z gniazdem plast. wkładem porcelanowym i z zaworem Ø200 mm	szt.	1	402,50	402,50	632 415 271 200		KAVALIER	TAK	
129	Eksykator ze szkła typu Simax z gniazdem plast. wkładem porcelanowym i z zaworem Ø250 mm	szt.	1	441,85	441,85	632 415 271 250		KAVALIER	TAK	
130	Elektroda do konduktometru (zakres pomiarowy 0 µS/cm – 100 mS/cm, zakres stałej K 1,0 ±0,2 cm ⁻¹ , zakres temperatury 0 – 70 °C, minimalny poziom zanurzenia 35 mm, maksymalny poziom zanurzenia 110 mm, średnica 12,0 ± 0,5 mm, wykonana z blachy platynowej w obudowie szklanej, dł. kabla 1 m, złącze BNC)	szt.	5	449,60	2248,00	EC-60		ELMETRON	TAK	
131	Elektroda uniwersalna do pH-metru (obudowa zewnętrzna wykonana ze szkła, zakres pomiarowy 0,14 pH, zakres temperatury pracy 0-70 °C, punkt zerowy 7,0 ± 0,3 pH, typ łącznika membrana ceramiczny szklana, elektrolit roztwór nasycony KC, impedancja < 120 MΩ (25 °C), wtyk BNC-50, dł. kabla 1 m, wymiary L = 140 mm, f = 12 mm)	szt.	1	237,30	237,30	EPS-1		ELMETRON	TAK	
132	Elektroda zespolona (kombinowana) przeznaczona jest do pomiarów pH w roztworach wodnych, zwłaszcza w warunkach laboratoryjnych. Elektroda z kulistą membraną o niskiej rezystancji. Dane techniczne Zakres pomiarowy 0...14 pH Zakres temperatury (dla stosowania okresowego) 0...100°C Zakres temperatury (dla stosowania ciągłego) 0...80°C Rezystancja membrany (w temp. 20°C) 100...200 MΩ Rezystancja łącznika elektrolitycznego 0,4...1 kΩ Punkt zerowy 7,0 ± 0,5 pH (0 ± 30 mV) P-błogowo odniesienia (chlorosrebrowe) Ag/AgCl Roztwór odniesienia (SE02) 3,0 M KCl + AgCl	szt.	5	198,61	993,05	ERH-11		HYDROMIET	TAK	

133	Elektroda zespolona (kombinowana) do pomiarów pH w roztworach wodnych. Do pracy w warunkach laboratoryjnych, terenowych lub przemysłowych. Elektroda epoksydowym korpusem przedłużonym poza szklaną membranę, co w znacznym stopniu chroni ją przed uszkodzeniem mechanicznym. Zakres pomiarowy 0...14 pH Zakres temperatury 0...80°C Rezystancja membrany (w temp. 20°C) 200...300 MΩ Rezystancja łączników elektrolicyjnych 1...3 kΩ Punkt zerowy 7,0 ± 0,5 pH (0 ± 30 mV) Półogniwo odniesienia (chlorosrebro) Ag/AgCl Roztwór odniesienia (niewymylny) nasycony KCl + AgCl Średnica korpusu 12,0 ± 0,5 mm Długość korpusu (bez oprawki) 120 ± 5 mm Minimalna głębokość zanurzenia 20 mm Maksymalna głębokość zanurzenia 120 mm Kształt membrany cylindryczny	szt.	5	256,80	1284,00	ERH-111	HYDROMET	TAK
134	Element mieszający w poliwętle teflonowej 4,57x14,80	szt.	25	7,77	194,25	0075100	KARTELL	TAK
135	Element mieszający w poliwętle teflonowej 6x20	szt.	30	8,13	243,90	9.198.920	WENK	TAK
136	Element mieszający łopatkowy z tworzywa PP, łopatki ruchome, długość łopatki 57mm	szt.	5	40,17	200,85	0043100	KARTELL	TAK
137	Element mieszający łopatkowy z tworzywa PP, łopatki sztywne, długość łopatki 15mm	szt.	5	39,06	195,30	0042800	KARTELL	TAK
138	Element mieszający w poliwętle teflonowej 4,57x14,80	szt.	5	7,77	38,85	0075100	KARTELL	TAK
139	Element mieszający w poliwętle polietylenowej 5x20mm, op. 10szt.	op.	1	113,84	113,84	EM5/20	WIGO	TAK
140	Element mieszający w poliwętle polietylenowej 5x30mm, op. 10szt.	op.	2	172,22	344,44	EM5/30	WIGO	TAK
141	Element mieszający w poliwętle PTFE 8x40mm	szt.	5	11,87	59,35	0076400	KARTELL	TAK
142	Element mieszający w poliwętle teflonowe Ø 4,66x11,68	szt.	40	7,08	283,20	0075000	KARTELL	TAK
143	Element mieszający w poliwętle teflonowej 6,16x29,88	szt.	30	8,99	269,70	0075800	KARTELL	TAK
144	Element mieszający w poliwętle teflonowej 6x24,61	szt.	10	8,46	84,60	0075700	KARTELL	TAK
145	Element mieszający w poliwętle teflonowej Ø 6,17x34,42	szt.	15	11,56	173,40	0076300	KARTELL	TAK
146	Element mieszający w poliwętle teflonowej Ø 7,87x49,9	szt.	20	14,41	288,20	0069800	KARTELL	TAK
147	Element mieszający w poliwętle teflonowej Ø 8x40	szt.	15	11,87	178,05	0076400	KARTELL	TAK
148	Element mieszający w poliwętle teflonowej Ø 9,62x60,16	szt.	10	17,44	174,40	0070400	KARTELL	TAK
149	Element mieszający w poliwętle teflonowej, dł. 10 mm Ø6 mm	szt.	10	14,50	145,00	137113	BRAND	TAK
150	Etui na 20 szt. szkiełek mikroskopowych kartonowe	szt.	10	21,79	217,90	106 20 20	H. HERENZ	TAK
151	Etui tekturowe na preparaty - na 10 preparatów	szt.	10	16,56	165,60	106 20 26	H. HERENZ	TAK
152	Etykieta laboratoryjna z nadrukiem 38 x 25mm, op. 1000szt.	op.	10	6,15	61,50	8.201.000.000	EQUIMED	TAK
153	Etykiety 38x25mm bez nadruku, op. 1000 szt.	op.	20	4,99	99,80	8.201.100.000	EQUIMED	TAK
154	Etykiety 60x40mm z nadrukiem, op. 1000 szt.	op.	15	18,06	270,90	8.202.000.000	EQUIMED	TAK
155	Etza platynowa o średnicy oczka 2mm - 1µl	szt.	2	206,70	413,40	LR151	MENNICA	TAK
156	Etza platynowa o średnicy oczka 5mm - 10µl	szt.	3	245,46	736,38	LR152	MENNICA	TAK
157	Etza polistyrenowa 10 µl, młokka jasnoniebieski, jałowa, (opakowana po 20 szt.), op. zbiorcze 1000 szt.	op.	10	85,65	856,50	30025	FL MEDICAL	TAK

158.	1 µm (folia) transparentny do płytek PCR x 96 (125 x 78 mm) (qPCR, pomiary optyczne fluorescencji/kolorymetria, zgrzewanie: 2 do 3 sek 170 do 175 °C, szczelność: -80 °C do +110°C w termocyklarach z dokręcaną pokrywą) op. 100 szt.	op.	1	249,26	249,26	249,26	9 776 007	WENK	TAK
159.	Filtr do pipet HTL 5ml i 10ml op. 50 szt.	op.	2	55,36	110,72	19477/50		HTL	TAK
160.	Filtr do systemu do oczyszczania wody typu Direct Q 3UV	szt.	3	1008,14	3024,42	MPGP02001		MERCK	TAK
161.	Filtr osadowy 5 µm	szt.	5	24,84	124,20	EO-005-10		HYDROLAB	TAK
162.	Filtr typu Minisart CA 0,45 µm 28 mm sterylny, op. 50 szt.	op.	2	250,26	500,52	16555		SARTORIUS	TAK
163.	Filtr strzykawkowy RC, celulozowe 0,45 µm 25 mm	op.	2	1832,27	3664,54	SVGP01050		MILLIPORE	TAK
164.	Filtry strzykawkowe niesterylne typu Millex-LG 0,20 µm, op. 100 szt.	szt.	100	4,52	452,00	25 16 0349		LA-PHA-PACK	TAK
165.	Filtry strzykawkowe niesterylne typu Millex-LG 0,20 µm, op. 100 szt.	op.	1	1045,74	1045,74	SLLGC13NL		MERCK	TAK
166.	Filtry typu Coming syringe filtr. cellulose membrane (surfactant-free), membrane diam 28 mm, pore size 0,2 µm	szt.	1	21,07	21,07	CLS431219		COMING/SIGMA	TAK
167.	Filtry typu Coming syringe filtr. polyethersulfone membrane, pore size 0,2 µm	szt.	1	21,07	21,07	CLS431229		COMING/SIGMA	TAK
168.	Filtry typu Millex 33 mm DURAPORE pvdf 0,22 µm, sterylny, op. 50 szt.	op.	1	1128,51	1128,51	SLGV033RS		MILLIPORE	TAK
169.	Filtry typu Millex FG 4 mm Phobic PTFE 0,2 µm, niesterylne, op. 100 szt.	op.	1	887,76	887,76	SLFGR04NL		MILLIPORE	TAK
170.	Filtry typu Millex GP 33 mm polyethersulfone 0,22 µm, sterylny, op. 50 szt.	op.	1	1020,17	1020,17	SLGP033RS		MILLIPORE	TAK
171.	Filtry typu Millex GP 33 mm polyethersulfone 0,22 µm, sterylny, op. 250 szt.	op.	1	3128,22	3128,22	SLGP033RB		MILLIPORE	TAK
172.	Filtry typu MINISART 0,45µm sterylny, op. 50 szt.	op.	3	250,26	750,78	16555-K		SARTORIUS	TAK
173.	Fiolki 12 ml szklane z korkiem plastikowym 66x18,5, op. 100 szt.	op.	2	286,35	572,70	15 09 1657 + 1515 0793		LA-PHA-PACK	TAK
174.	Fiolki 2 ml szklane z korkiem plastikowym	szt.	2	0,75	1,50	FK-2z		PRZELOM	TAK
175.	Fiolki 4 ml szklane do chromatografii, szkło białe 45x14,7 mm, septy PTFE szare zakretki PP czarne, op. 100 szt.	op.	3	130,91	392,73	13090222+13151638		LA-PHA-PACK	TAK
176.	Fiolki 8 ml szklane z korkiem plastikowym 45x14,7, op. 100 szt.	op.	2	120,38	240,76	13 09 0222 + 13 15 0439		LA-PHA-PACK	TAK
177.	Fiolki do scyntylacji 20 ml, PE, op. 100 szt.	op.	1	26,03	26,03	0093300		KARTELL	TAK
178.	Fiolki zakręcane ze szkła bezbarwnego 16ml, zakretka z otworem PTFE, uszczelka teflonowa, 20,6 mm x 71 mm, op. 100 szt.	op.	1	293,41	293,41	18 09 1704 + 18 15 2069		LA-PHA-PACK	TAK
179.	Fiolki ze szkła bezbarwnego z kapsłem 25 ml, Ø 26x65 mm, zamknięte plastikowymi kapturkami z PE, op. 100 szt.	op.	2	85,77	171,54	22 09 0908 + 22 08 0794		LA-PHA-PACK	TAK
180.	Fiolki ze szkła bezbarwnego z kapsłem 10 ml, Ø 22x50 mm, zamknięte plastikowymi kapturkami z PE, op. 100 szt.	op.	2	57,18	114,36	18 09 0907 + 18 08 0913		LA-PHA-PACK	TAK
181.	Fiolki ze szkła bezbarwnego z kapsłem 15 ml, Ø 26x48 mm, zamknięte plastikowymi kapturkami z PE, op. 100 szt.	op.	2	82,75	165,50	20 09 0784 + 22 08 0794		LA-PHA-PACK	TAK
182.	Folia aluminiowa 20µm o szerokości 450mm - rolka 150mb	szt.	10	157,98	1579,80	8 090 000 000		HUTMASZ	TAK
183.	Folia aluminiowa dl. 10 m, gr. 0,03 mm, szer. 200 mm	szt.	3	30,12	90,36	9 106 107 / 60050		WENK/KORFF	TAK
184.	Folia aluminiowa dl. 100 m, gr. 0,03 mm, szer. 500 mm, w pudełku z dozownikiem	szt.	2	366,92	733,84	9 106 105 / 60140		WENK/KORFF	TAK

		rolka	5	41,23	206,15	FAL-30-15	AKAR	TAK
186	Folia aluminiowa o grubości 11 mikronów, o wymiarach 44 cm x 94 m, (folia z jednej strony jest błyszcząca, z drugiej matowa, błyszcząca strona chroni przed ciepłem, podczas gdy matowa je przepuszcza) rolka 150 mb.	rolka	5	41,23	206,15	FAL-30-15	AKAR	TAK
186	Folia do PCR, przezroczysta, umożliwiające pomiary fluorescencyjne, o wymiarach 135 x 80mm; zakres temp. od 20°C do +110°C, czysta do PCR (wolna od DNaz, RNaz, białek i inhibitorów DNAs) - op. 100 szt.	op.	2	489,02	978,04	4ti-0500	GENOMED/Altitude	TAK
187	Główna szklana Ø 4, długość 200-30 ml	szt.	20	2,07	41,40	GL/2	LABMED	TAK
188	Główna szklana Ø 5, długość 200-30 ml	szt.	20	2,25	45,00	GL/3	LABMED	TAK
189	Główka pomiarowa typu OxiT op do systemu BZT-5	szt.	1	2130,62	2130,62	208800	WTW	TAK
190	Gruszka do pipet szklanych pojemność 100 ml typu D&N	szt.	5	47,67	238,35	4010012	DEUTSCH & NEUMANN	TAK
191	Gruszka do pipet szklanych pojemność 0,1-200 ml, hydrofobowy filtr membranowy, wypływ cieczy kontrolowany dodatkowym zaworkiem, możliwość regulacji, możliwość sterowania w autoklawie 121 C.	szt.	2	291,31	582,62	26200	BRAND	TAK
192	Gruszka gumowa do biuret typu Pelleta z wężykiem	szt.	10	8,10	81,00	8.179.900.000	EQUIMED	TAK
193	Fluorometr cyfrowy nasączeniowy •Temperatura wewnętrzna: od -10°C ~ +50°C •Wilgotność wewnętrzna: 25% ~ 95% RH •MiniMax - odczyt minimalnej i maksymalnej temperatury i wilgotności •Dokładność pomiaru: temperatury ±1°C, wilgotności ±3% •Zasilanie: baterya 1,5V R6 (AA) •Możliwość zawieszania lub postawienia •Wymiary: szer. 65 mm, wys. 105 mm •Kolor obudowy: biały lub srebrny •Przebieżność: 0,1°C, 1%, 5% Hot-lapka" uchwyt do pojemników o temperaturze -57 do +260°C na całą rękę (materiał guma silikonowana)	szt.	8	50,07	400,56	06917	ABATRONIC	TAK
194	Kabel do laboratoryjnych płaszczek grzejnych	op.	2	100,41	200,82	023	MEDLAB GDYNIA	TAK
195	Kapilara z heparyną sodową, 75x2,35 mm op. 1000 szt.	szt.	5	49,00	245,00	0391500	KARTELL	TAK
196	Kasetka z tworzywa sztucznego na 100 szt. szkiełek podstawowych, wymiary kasetki 200x170x32, pokrywa na zawiasach, zamknięcie zatrzaskowe, numerowane pozycje szkiełek	szt.	10	28,58	285,80	1.103.000.001	ELGOTECH	TAK
197	Kasetki histologiczne z pokrywką niskie, op. 500 szt.	op.	2	100,41	200,82	023	MEDLAB GDYNIA	TAK
198	Kasetki histologiczne z pokrywką wysokie, op. 100 szt.	op.	3	28,75	86,25	19278.B	DELTALAB	TAK
199	Kolba erlenmeyera szklana ze szlifem 29/32 z korkiem szklanym pełnym 500 ml szkło typu Simax	szt.	1	105,69	105,69	0292103	KARTELL	TAK
200	Kolba kulista 1000 ml szklana okrągłodenna, szlif 29/32 Ø 131x210 mm	szt.	1	44,40	44,40	0292503	KARTELL	TAK
201	Kolba kulista 2000 ml szklana okrągłodenna, szlif 29/32 Ø 166x260 mm	szt.	5	58,55	292,75	632 426 207 501 + 632 493 102 940	KAVALIER	TAK
202	Kolba kulista 2000 ml szklana okrągłodenna, szlif 29/32 Ø 166x260 mm	szt.	1	38,65	38,65	636 005 720 231	GLASSCO	TAK
203	Kolba kulista 2500 ml szklana okrągłodenna, szlif 29/32 Ø 166x260 mm	szt.	2	49,65	99,30	636 005 720 234	GLASSCO	TAK
204	Kolba kulista 2500 ml szklana okrągłodenna, szlif 29/32 Ø 166x260 mm	szt.	1	105,40	105,40	632 426 219 951	KAVALIER	TAK
205	Kolba kulista 2500 ml szklana okrągłodenna, szlif 29/32 Ø 166x260 mm	szt.	10	16,71	167,10	636 005 720 223	GLASSCO	TAK
206	Kolba kulista 50 ml szklana okrągłodenna, szlif 14/23	szt.	1	31,76	31,76	632 426 219 050	KAVALIER	TAK

207.	Kolba kulista 50 ml szklana okrągłodenna, szlif 19/26 Ø 51x105 mm	szl.	10	8,83	88,30	636 005 720 209	GLASSCO	TAK
208.	Kolba kulista 50 ml szklana okrągłodenna, szlif 29/32 Ø 51x105 mm	szl.	5	10,79	53,95	636 105 720 210	GLASSCO	TAK
209.	Kolba kulista 500 ml szklana okrągłodenna, szlif 29/32 Ø 105x175 mm	szl.	10	22,96	229,60	636 005 720 227	GLASSCO	TAK
210.	Kolba kulista szklana z szeroką szyją, ze szlifem 50 ml	szl.	10	10,79	107,90	636 105 720 210	GLASSCO	TAK
211.	Kolba kulista szklana z wąską szyją, ze szlifem 1000 ml	szl.	1	38,65	38,65	636 005 720 231	GLASSCO	TAK
212.	Kolba kulista szklana z wąską szyją, ze szlifem 250 ml	szl.	2	16,71	33,42	636 005 720 223	GLASSCO	TAK
213.	Kolba kulista szklana z wąską szyją, ze szlifem 500 ml	szl.	2	22,96	45,92	636 005 720 227	GLASSCO	TAK
214.	Kolba miarowa 10 ml szklana kl. A szkło Boro 3.3	szl.	30	8,84	265,20	636 012 920 202	GLASSCO	TAK
215.	Kolba miarowa 10 ml szklana kl. B szkło Boro 3.3	szl.	20	8,16	163,20	636 012 922 202	GLASSCO	TAK
216.	Kolba miarowa 100 ml szklana kl. A szkło Boro 3.3	szl.	15	14,24	213,60	636 012 920 205	GLASSCO	TAK
217.	Kolba miarowa 100 ml szklana kl. B szkło Boro 3.3	szl.	30	12,79	383,70	636 012 922 205	GLASSCO	TAK
218.	Kolba miarowa 1000 ml szklana kl. A szkło Boro 3.3	szl.	10	44,48	444,80	636 012 920 209	GLASSCO	TAK
219.	Kolba miarowa 1000 ml szklana kl. B szkło Boro 3.3	szl.	6	38,91	233,46	636 012 922 209	GLASSCO	TAK
220.	Kolba miarowa 200 ml szklana kl. B szkło Boro 3.3	szl.	25	17,19	429,75	636 012 922 206	GLASSCO	TAK
221.	Kolba miarowa 2000 ml szklana kl. A Boro 3.3	szl.	10	69,00	698,00	636 012 920 210	GLASSCO	TAK
222.	Kolba miarowa 2000 ml szklana kl. B szkło Boro 3.3	szl.	8	61,00	488,00	636 012 922 210	GLASSCO	TAK
223.	Kolba miarowa 25 ml szklana kl. A Boro 3.3	szl.	15	10,33	154,95	636 012 920 203	GLASSCO	TAK
224.	Kolba miarowa 25 ml szklana kl. B szkło Boro 3.3	szl.	10	11,16	111,60	636 012 922 203	GLASSCO	TAK
225.	Kolba miarowa 250 ml szklana kl. A szkło Boro 3.3	szl.	25	20,92	523,00	636 012 920 207	GLASSCO	TAK
226.	Kolba miarowa 250 ml szklana kl. B szkło Boro 3.3	szl.	5	18,81	94,05	636 012 922 207	GLASSCO	TAK
227.	Kolba miarowa 5 ml szklana kl. A szkło Boro 3.3	szl.	10	7,31	73,10	636 012 920 201	GLASSCO	TAK
228.	Kolba miarowa 5 ml szklana kl. A szkło Boro 3.3	szl.	15	12,33	184,95	636 012 920 204	GLASSCO	TAK
229.	Kolba miarowa 50 ml szklana kl. A szkło Boro 3.3	szl.	10	10,55	105,50	936 012 922 204	GLASSCO	TAK
230.	Kolba miarowa 50 ml szklana kl. B szkło Boro 3.3	szl.	5	25,68	128,40	636 012 920 208	GLASSCO	TAK
231.	Kolba miarowa 500 ml szklana kl. A szkło Boro 3.3	szl.	5	22,01	110,05	636 012 922 208	GLASSCO	TAK
232.	Kolba miarowa 500 ml szklana kl. B szkło Boro 3.3	szl.	5	18,94	94,70	0148500	KARTELL	TAK
233.	Kolba płaskodenna szklana 1000 ml ze szlifem 29/32	szl.	5	14,71	73,55	636 005 820 205	GLASSCO	TAK
234.	Kolba płaskodenna szklana 100 ml ze szlifem 29/32	szl.	2	36,78	73,56	636 005 820 220	GLASSCO	TAK
235.	Kolba próżniowa szklana 2000 ml z kroccem bocznym z tworzywa	szl.	2	104,94	209,88	632 412 021 950	KAWALIER	TAK
236.	Kolba sercowa szklana 25 ml ze szlifem 14/23 h=75	szl.	1	18,37	18,37	632 426 372 025	KAWALIER	TAK
237.	Kolba stożkowa 50 ml typu Erlenmeyer'a z wąską szyją, ze szlifem	szl.	5	8,49	42,45	636 007 120 209	GLASSCO	TAK
238.	Kolba stożkowa 100 ml typu Erlenmeyer'a z wąską szyją, ze szlifem	szl.	11	11,66	128,26	636 007 120 212	GLASSCO	TAK
239.	Kolba stożkowa 100 ml typu Erlenmeyer'a z szeroką szyją, ze szlifem	szl.	14	12,85	179,90	636 007 120 214	GLASSCO	TAK
240.	Kolba stożkowa 1000 ml typu Erlenmeyer'a z wąską szyją, ze szlifem	szl.	2	53,11	106,22	632 426 207 940	KAWALIER	TAK
241.	Kolba stożkowa 250 ml typu Erlenmeyer'a waska szyją	szl.	10	7,18	71,80	0146200	KARTELL	TAK
242.	Kolba stożkowa 250 ml typu Erlenmeyer'a z szeroką szyją, ze szlifem	szl.	15	12,11	181,65	636 007 120 221	GLASSCO	TAK
243.	Kolba stożkowa 500 ml z nakrętką z gwintem GL 32 z tworzywa z PP 105/175	szl.	2	33,70	67,40	632 426 731 500	KAWALIER	TAK

244.	Kolba stożkowa PP poj. 500ml fi szyjki(mm) 45/40 z gwintem GL-52	szk.	2	32,04	64,08	669941	VITLAB	TAK
245.	Kolba szklana 1000 ml grubościenna próżniowa typu Simax 135/45/230	szk.	2	80,62	161,24	632 412 022 940	KAVALLIER	TAK
246.	Kolba szklana 2000 ml grubościenna próżniowa typu Simax 165/60/255	szk.	2	102,09	204,18	632 412 022 950	KAVALLIER	TAK
247.	Kolba szklana 250 ml kulista okrągłodenna z wąską szyją 85/34/147	szk.	1	19,80	19,80	632 411 205 250	KAVALLIER	TAK
248.	Kolba szklana 500 ml grubościenna próżniowa typu Simax 105/35/175	szk.	4	63,35	253,40	632 412 022 500	KAVALLIER	TAK
249.	Kolba szklana kulista z szeroką szyją 500 ml	szk.	1	12,91	12,91	636 023 420 204	GLASSCO	TAK
250.	Kolba szklana kulista z wąską szyją 100 ml	szk.	1	5,01	5,01	636 023 320 202	GLASSCO	TAK
251.	Kolba szklana okrągłodenna 100 ml (typu Schlenka, DURAN) posiadająca ramię boczne z 2,5 mm kurkiem szklanym - szlif NS 29/32	szk.	1	222,32	222,32	6 307 821 / 3 3604 37	WENK/LENZ	TAK
252.	Kolba szklana okrągłodenna 100 ml trójszyjna 100 ml, z szyjkami ustawionymi ukośnie, ze szlifem 29/32, 14/23 - szyjki boczne	szk.	1	75,81	75,81	636 106 020 203	VTR GLASS	TAK
253.	Kolba szklana okrągłodenna 250 ml trójszyjna 250 ml, z szyjkami ustawionymi ukośnie, ze szlifem 29/32, 19/26 - szyjki boczne	szk.	1	59,52	59,52	01-060.202.07	GLASSCO	TAK
254.	Kolba szklana płaskodenna z szeroką szyją 250 ml	szk.	1	8,46	8,46	636 023 620 203	GLASSCO	TAK
255.	Kolba szklana stożkowa z gwintem i nakrętką polipropylenową 250 ml typu Simax	szk.	1	30,87	30,87	632 426 731 250	KAVALLIER	TAK
256.	Kolba szklana stożkowa z szeroką szyją 100 ml typu Simax	szk.	10	5,50	55,00	632 417 106 100	KAVALLIER	TAK
257.	Kolba szklana stożkowa z szeroką szyją 1000 ml typu Simax	szk.	2	15,33	30,66	632 417 106 940	KAVALLIER	TAK
258.	Kolba szklana stożkowa z szeroką szyją 2000 ml	szk.	3	22,76	68,28	635 920 441 950	GLASSCO	TAK
259.	Kolba szklana stożkowa z szeroką szyją 50 ml typu Simax	szk.	8	14,63	117,04	632 411 106 050	KAVALLIER	TAK
260.	Kolba szklana stożkowa z wąską szyją 250 ml	szk.	10	4,53	45,30	635 920 421 250	GLASSCO	TAK
261.	Kolba szklana stożkowa z wąską szyją 300 ml	szk.	10	3,80	38,00	635 920 421 300	GLASSCO	TAK
262.	Kolba szklana stożkowa z wąską szyją 3000 ml	szk.	2	34,12	68,24	635 920 421 952	GLASSCO	TAK
263.	Kolba szklana stożkowa z wąską szyją 500 ml typu Simax	szk.	10	8,10	81,00	632 417 119 500	KAVALLIER	TAK
264.	Kolba szklana stożkowa z wąską szyją 5000 ml	szk.	1	75,39	75,39	635 920 421 956	GLASSCO	TAK
265.	Kolba typu Erlennayera 100 ml szklana z szer. szyjką śr. dna/szyjka/wysokość 64/34/105mm typu Simax	szk.	30	5,49	164,70	632 417 106 100	KAVALLIER	TAK
266.	Kolba typu Erlennayera 100 ml szklana z wąską szyjką śr. dna/szyjka/wysokość 64/22/105mm typu Simax	szk.	28	5,11	143,08	632 417 119 100	KAVALLIER	TAK
267.	Kolba typu Erlennayera 100 ml szklana ze szlifem 19/26 z korkiem szklanym pełnym śr dna 64, wysokość 105mm typu Simax	szk.	10	56,48	564,80	632426210100	KAVALLIER	TAK
268.	Kolba typu Erlennayera 100 ml szklana ze szlifem 29/32	szk.	15	12,85	192,75	636007120214	GLASSCO	TAK
269.	Kolba typu Erlennayera 100 ml szklana ze szlifem 29/32 z korkiem szklanym pełnym 64/105	szk.	15	19,36	290,40	636007120214+632493102940	GLASSCO	TAK
270.	Kolba typu Erlennayera 1000 ml szklana z szer. szyjką śr. dna/szyjka/wysokość 131/50/220 typu Simax	szk.	10	15,33	153,30	632 417 106 940	KAVALLIER	TAK
271.	Kolba typu Erlennayera 1000 ml szklana ze szlifem 29/32	szk.	3	40,97	122,91	636 007 120 226	GLASSCO	TAK
272.	Kolba typu Erlennayera 200 ml szklana z szer. szyjką śr. dna/szyjka/wysokość 79/50/131mm	szk.	20	4,12	82,40	635 920 441 200	GLASSCO	TAK

273	Kolba typu Erlenmayera 200 ml szklana Ø 79x131 mm ze szlifem 29/32 z korkiem szklanym pełnym.	szt.	20	21,29	425,80	636 107 120 217 + 632 493 102 940	GLASSCO/KAVALIER	TAK
274	Kolba typu Erlenmayera 25 ml szklana z wąską szyjką śr dna/szyjka/wysokość 42/22/70 mm typu Simax	szt.	10	13,00	130,00	632 411 119 025	KAVALIER	TAK
275	Kolba typu Erlenmayera 250 ml szklana z szer. szyjką śr. dna/szyjka/wysokość 85/50/140 mm typu Simax	szt.	25	6,41	160,25	632 417 106 250	KAVALIER	TAK
276	Kolba typu Erlenmayera 250 ml szklana z wąską szyjką śr. dna/szyjka/wysokość 85/50/140 mm typu Simax	szt.	20	5,96	119,20	632 417 119 250	KAVALIER	TAK
277	Kolba typu Erlenmayera 250 ml szklana ze szlifem 29/32 z korkiem szklanym. pełnym. Ø 85/140 mm	szt.	10	16,37	163,70	636007120220+63649 350280	GLASSCO	TAK
278	Kolba typu Erlenmayera 300 ml szklana z szer. szyjką śr. dna/szyjka/wysokość 87/50/156 mm typu Simax	szt.	25	8,54	213,50	632417106300	KAVALIER	TAK
279	Kolba typu Erlenmayera 300 ml szklana z wąską szyjką śr. dna/szyjka/wysokość 87/34/160 mm typu Simax	szt.	10	7,96	79,60	632417119300	KAVALIER	TAK
280	Kolba typu Erlenmayera 300 ml szklana ze szlifem 29/32 z korkiem szklanym. pełnym. Ø 87/155 mm	szt.	10	16,46	164,60	636107120221+49350 2080	GLASSCO	TAK
281	Kolba typu Erlenmayera 300 ml szklana z szer. szyjką śr. dna/szyjka/wysokość 51/34/85	szt.	10	16,46	164,60		GLASSCO	TAK
282	Kolba typu Erlenmayera 50 ml szklana z wąską szyjką śr. dna/szyjka/wysokość 51/22/90 mm typu Simax	szt.	18	4,04	72,72	635 920 441 050	KAVALIER	TAK
283	Kolba typu Erlenmayera 50 ml szklana ze szlifem 19/26 z korkiem szklanym pełnym śr dna 51 wysokość 85 mm typu Simax	szt.	9	4,66	41,94	632 417 119 050	KAVALIER	TAK
284	Kolba typu Erlenmayera 500 ml szklana z szer. szyjką śr. dna/szyjka/wysokość 105/50/175 mm typu Simax	szt.	5	49,31	246,55	632 426 210 050	KAVALIER	TAK
285	Kolba typu Erlenmayera 500 ml szklana z wąską szyjką śr. dna/szyjka/wysokość 105/50/175 mm typu Simax	szt.	4	8,54	34,16	632 417 106 500	KAVALIER	TAK
286	Kolba typu Erlenmayera 500 ml szklana z wąską szyjką śr. dna/szyjka/wysokość 105/34/180 mm. typu Simax	szt.	5	8,10	40,50	632 417 119 500	KAVALIER	TAK
287	Kolba typu Erlenmayera szklana z wąską szyjką 200 ml, szkło typu Simax	szt.	1	5,69	5,69	632 417 119 200	KAVALIER	TAK
288	Kolbki do spalań, poj. 100 ml, dmierzalizerator, typu Hach	szt.	1	543,19	543,19	23125-42	HACH	TAK
289	Kolby szklane z przewężeniem do mineralizacji azotu, 250 ml do aparatu typu KJELTEK 2300 okrągłodenne śred. 42 mm długość 300 mm	szt.	5	60,19	300,95	PDM/K42	LABIT	TAK
290	Kolumnienki polipropylenowe SPE, 3ml/500mg, op. 50 szt.	op.	1	804,00	804,00	4.003 488 / 730081	WENK / MARCHEREY-NAGEL	TAK
291	Kolumnienki polipropylenowe typu SPE Chromabond C 18 ec, 3ml/500mg, op. 50 szt.	op.	1	875,34	875,34	4.003 569 / 730297	WENK / MARCHEREY-NAGEL	TAK
292	Kolumnienki polipropylenowe typu SPE Chromabond Florisil, 6ml/1000mg, op. 30 szt.	op.	1	521,13	521,13	4.003 490 / 730082G	WENK / MARCHEREY-NAGEL	TAK
293	Kolumnienki polipropylenowe typu SPE Chromabond SiOH, 3ml/500mg, op. 50 szt.	op.	1	804,00	804,00	7.085 047 / 730073	WENK / MARCHEREY-NAGEL	TAK
294	Kolumnienki polipropylenowe typu SPE Chromabond C 18, 3ml/200mg, op. 50 szt.	op.	1	785,73	785,73	4.003 567 / 730296	WENK / MARCHEREY-NAGEL	TAK
295	Kolumnienki typu SPE, CHROMABOND® CN/SiOH Faza łączona do analizy PAH za pomocą SPE. Specjalna faza łączona. Faza cyjanopropylowa do selektywnej adsorpcji PAH w wyniku oddziaływań P - P. Faza w postaci niemodyfikowanego żelu krzemionkowego do usuwania związków polarnych. Ekstrakcja 16 PAH wg EPA z próbek gleby. Poj 6 ml	op.	1	1437,45	1437,45	730135	WENK / MARCHEREY-NAGEL	TAK

op. 30 szt.

333	Korki gumowe z otworem fl dolnej górną wysokość 36/44/40	szt.	5	43,36	216,80	9.230 236/hole	WENK	TAK
334	Korki gumowe z otworem fl dolnej górną wysokość 41/49/40	szt.	2	36,41	72,82	9.230 241/hole	WENK	TAK
335	Korki gumowe z otworem fl dolnej górną wysokość 43/60/60	szt.	2	19,26	38,52	0383500	KARTELL	TAK
336	Koszki druciane na próbki prostokątnej ocynkowane 90x90x90 mm	szt.	6	24,38	146,28	01051	WARMET	TAK
337	Koszki druciane na próbki 10x10x10 cm	szt.	8	27,09	216,72	01052	WARMET	TAK
338	Koszki druciane na próbki duże 150x150x150 mm	szt.	20	35,20	704,00	01053	WARMET	TAK
339	Krio próbki 2 ml z gwintem zewnętrznym, wolnostojące, pasujące do statywów umożliwiających blokowanie podstawy próbek jałowe.	op.	7	31,89	223,23	72.379	SARSTEDT	TAK
340	Krioprobki 2 ml z gwintem wewnętrznym pasujące do statywów umożliwiających blokowanie podstawy próbek jałowe, op. 50 szt.	op.	1	34,18	34,18	72.380	SARSTEDT	TAK
341	Krioprobki typu Nunc CryoTubes™ 1,8 ml z gwintem wewnętrznym, op. 500 szt.	op.	2	105,02	210,04	363401	NUNC	TAK
342	Kropelnierz polietylenowy 100ml	szt.	4	6,49	25,96	038900	KARTELL	TAK
343	Kropelnierz polietylenowy 50ml	szt.	4	5,79	23,16	038800	KARTELL	TAK
344	Kropelnierz z LDPE średnica butelki 33,5 mm 30 ml	szt.	2	4,58	9,16	9.072 743+9.073 314/ 301-70502+45	WENK / KAUTEX	TAK
345	Króciec wymienny z tworzywa do kolb próżniowych 2000 ml	szt.	2	33,37	66,74	9.051 471	WENK	TAK
346	Kryształizator szklany 100 ml bez wylewu Ø 70 x 40 szkło, typu Simax	szt.	10	19,21	192,10	632 411 624 070	KAVALIER	TAK
347	Kryształizator szklany 100 ml z wylewem Ø 70 x 40	szt.	1	13,81	13,81	635 920 104 070	GLASSCO	TAK
348	Kryształizator szklany 150 ml bez wylewu Ø 80 x 45 szkło, typu Simax	szt.	10	16,76	167,60	632 411 624 080	KAVALIER	TAK
349	Kryształizator szklany 150 ml z wylewem, Ø 80 x 45	szt.	6	14,38	86,28	635 124 620 205	GLASSCO	TAK
350	Kryształizator szklany 2000 ml bez wylewu Ø 190 x 90 szkło typu Simax	szt.	5	46,33	231,65	632 411 624 190	KAVALIER	TAK
351	Kryształizator szklany 2000 ml z wylewem Ø 190 x 90, szkło typu Simax	szt.	1	49,87	49,87	632 411 625 190	KAVALIER	TAK
352	Kryształizator szklany 300 ml bez wylewu Ø 95 x 55 szkło typu Simax	szt.	10	19,02	190,20	632 411 624 095	KAVALIER	TAK
353	Kryształizator szklany 300 ml z wylewem, Ø 95 x 55	szt.	10	18,03	180,30	636 124 620 206	GLASSCO	TAK
354	Kryształizator szklany 40 ml bez wylewu Ø 50 x 30 szkło typu Simax	szt.	10	15,66	156,60	632 411 624 050	KAVALIER	TAK
355	Kryształizator szklany 40 ml z wylewem Ø 50 x 30	szt.	2	14,90	29,80	636 124 620 202	GLASSCO	TAK
356	Kryształizator szklany 500 ml z wylewem Ø 115 x 65, szkło typu Simax	szt.	1	26,21	26,21	632 411 625 115	KAVALIER	TAK
357	Kryształizator szklany 500 ml bez wylewu Ø 115 x 65 szkło typu Simax	szt.	10	26,21	262,10	632 411 625 115	KAVALIER	TAK
358	Kryształizator szklany 60 ml bez wylewu Ø 60 x 35 szkło typu Simax	szt.	10	15,46	154,60	632411624060	KAVALIER	TAK
359	Kryształizator szklany z wylewem 500 ml	szt.	6	14,57	87,42	635 920 104 115	GLASSCO	TAK
360	Kuweta kwarcowa do pomiaru absorpcji, zakres UV200-2500 nm z pokrywką PTFE typu 100Q/10, 10 mm, typu Hellma	szt.	10	365,45	3654,50	9 144.210/100-10-40	WENK/HELLMA	TAK

361	Kuweta polistyrenowa typu MAKRO do spektrofotometru, op. 100 szt.	op.	80	15,29	1223,20	24204	FL MEDICAL	TAK
362	Kuweta polistyrenowa typu SEMIMIKRO do spektrofotometru, op. 100 szt.	op.	60	15,29	917,40	24205	FL MEDICAL	TAK
363	Kuweta ze szkła kwarcowego 3,5 ml 12,5x12,5x45, długość drogi optycznej 10 mm	szt.	10	180,57	1805,70	Q11010	GALLAB	TAK
364	Kuweta ze szkła optycznego 3,5 ml 12,5x12,5x45, długość drogi optycznej 10 mm	szt.	10	67,71	677,10	G11010	GALLAB	TAK
365	Laboratoryjny minutnik elektroniczny do pomiaru czasu w zakresie 0,00 do 19[h]59[min] (uniwersalny uchwyt typu "CLIP" wyposażony w magnes pozwala na postawienie lub zawieszenie minutnika, koniec pomiaru sygnalizowany jest dźwiękiem, zasilany z baterii pastylkowej). Wymiary 60x50x20 [mm].	szt.	10	69,33	693,30	0090200	KARTELL	TAK
366	Laboratoryjny płaszcz grzewczy bez kontrolera mocy 100 ml	szt.	1	161,15	161,15	PG00100	OLEJNICZAK	TAK
367	Laboratoryjny płaszcz grzewczy bez kontrolera mocy 1000ml	szt.	1	236,99	236,99	PG01000	OLEJNICZAK	TAK
368	Laboratoryjny płaszcz grzewczy bez kontrolera mocy 2000 ml	szt.	1	265,42	265,42	PG02000	OLEJNICZAK	TAK
369	Laboratoryjny płaszcz grzewczy bez kontrolera mocy 250 ml	szt.	1	180,11	180,11	PG00250	OLEJNICZAK	TAK
370	Laboratoryjny płaszcz grzewczy bez kontrolera mocy 50 ml	szt.	1	142,19	142,19	PG00050	OLEJNICZAK	TAK
371	Laboratoryjny płaszcz grzewczy bez kontrolera mocy 500 ml	szt.	1	208,54	208,54	PG00500	OLEJNICZAK	TAK
372	Laboratoryjny stoper elektroniczny (do pomiaru czasu w zakresie 0,00 do 99[min]59[s], odmierza czas zarówno w sekwencji progresywnej jak i regresywnej, z możliwością chwilowego zatrzymania pomiaru, koniec pomiaru sygnalizuje dźwiękiem, zasilany z baterii AAA, wymiary 85x76x20[mm])	szt.	10	23,95	239,50	04157	ABATRONIC	TAK
373	Laboratoryjny wąż silikonowy o średnicy wewnętrznej 10 mm, grubość ścianki 2 mm.	mb	50	10,81	540,50	351014	DELTALAB	TAK
374	Laboratoryjny wąż silikonowy o średnicy wewnętrznej 6 mm, grubość ścianki 1,5 mm.	mb	30	6,75	202,50	350069	DELTALAB	TAK
375	Laboratoryjny wąż silikonowy o średnicy wewnętrznej 6mm o grubości ścianki 1,5mm	mb	20	6,75	135,00	350069	DELTALAB	TAK
376	Laboratoryjny wąż silikonowy o średnicy wewnętrznej 8 mm, grubość ścianki 2 mm.	mb	20	8,90	178,00	350812	DELTALAB	TAK
377	Laboratoryjny wąż silikonowy o średnicy wewnętrznej 9 mm, grubość ścianki 2 mm.	mb	20	22,08	441,60	3928	KARTELL	TAK
378	Lampa UV do systemu typu Direct Q 3 UV	szt.	1	2300,77	2300,77	SYN185UV1	MERCK	TAK
379	Lampka spirytusowa szklana	szt.	3	75,56	226,68	632 534 104 200	KAVALIER	TAK
380	Lej typu Buchnera 80 mm polipropylenowy	szt.	2	26,39	52,78	0044000	KARTELL	TAK
381	Lej typu Buchnera 90 mm polipropylenowy	szt.	4	36,33	145,32	0044100	KARTELL	TAK
382	Lejek szklany śr 100 mm śr nóżki 10mm wysokość całkowita 180 mm	szt.	20	8,36	167,20	6. 106. 100. 100. 02	JANKIL	TAK
383	Lejek szklany śr 50 mm śr nóżki 7mm wysokość całkowita 100 mm	szt.	50	5,21	260,50	6. 106. 100. 050	JANKIL	TAK
384	Lejek szklany śr 65 mm śr nóżki 9mm wysokość całkowita 125 mm	szt.	40	5,71	228,40	238.202.07	GLASSCO	TAK
385	Lejek szklany śr 80 mm śr nóżki 10 mm wysokość całkowita 150 mm	szt.	40	8,25	330,00	238.202.10	GLASSCO	TAK
386	Lejek 100 mm polipropylenowy zwykły	szt.	20	6,51	130,20	0015200	KARTELL	TAK

387.	Lejek 120 mm polipropylenowy zwykły	szt.	20	6,97	139,40	0015300	KARTELL	TAK
388.	Lejek 150 mm polipropylenowy zwykły	szt.	20	12,05	241,00	00155000	KARTELL	TAK
389.	Lejek 37 mm polipropylenowy zwykły	szt.	20	2,13	42,60	0014600	KARTELL	TAK
390.	Lejek 46 mm polipropylenowy zwykły	szt.	30	2,98	89,40	00147000	KARTELL	TAK
391.	Lejek 66 mm polipropylenowy zwykły	szt.	15	4,90	73,50	00148000	KARTELL	TAK
392.	Lejek 81 mm polipropylenowy zwykły	szt.	15	6,09	91,35	0015000	KARTELL	TAK
393.	Lejek PP 120 mm do materiałów sypkich	szt.	6	7,90	47,40	0016900	KARTELL	TAK
394.	Lejek PP 150 do materiałów sypkich	szt.	1	10,35	10,35	0017000	KARTELL	TAK
395.	Lejek PP 180mm do materiałów sypkich	szt.	3	12,37	37,11	0016600	KARTELL	TAK
396.	Lejek PP 60mm do materiałów sypkich	szt.	1	2,84	2,84	0017100	KARTELL	TAK
397.	Lejek szklany (główna część) o pojemności 300 ml do zestawu do filtru 47 mm ze szlifem zintegrowany do kolby próżniowej o poj. 1 l	szt.	1	75,23	75,23	636 025 824 501	GLASSCO	TAK
398.	Lejek szklany do materiałów sypkich Ø 120 mm	szt.	1	37,92	37,92	632 413 103 120	KAVALIER	TAK
399.	Lejek szklany do szybkiej filtracji Ø 55 mm, L 150 mm	szt.	10	22,00	220,00	632 421 052 055	KAVALIER	TAK
400.	Lejek szklany do szybkiej filtracji Ø 75 mm, L 150 mm	szt.	10	26,21	262,10	632 421 052 075	KAVALIER	TAK
401.	Lejek szklany z cienką nóżką Ø 4 cm	szt.	10	4,71	47,10	6.106.100.040	JANKIL	TAK
402.	Lejek szklany z cienką nóżką Ø 6 cm	szt.	30	5,82	174,60	6.106.100.060	JANKIL	TAK
403.	Lejek szklany zwykły 100 mm	szt.	15	8,36	125,40	6.106.100.100.02	JANKIL	TAK
404.	Lejek szklany zwykły 125 mm	szt.	4	16,22	64,88	632 413 001 125	KAVALIER	TAK
405.	Lejek szklany zwykły 200 mm	szt.	2	79,64	159,28	632 413 001 200	KAVALIER	TAK
406.	Lejek szklany zwykły 35 mm	szt.	40	2,98	119,20	632 413 001 035	KAVALIER	TAK
407.	Lejek szklany zwykły 45 mm	szt.	50	4,26	213,00	632 413 001 045	KAVALIER	TAK
408.	Lejek szklany zwykły 65 mm	szt.	50	5,71	285,50	238.202.07	GLASSCO	TAK
409.	Lejek szklany zwykły 75 mm	szt.	2	5,81	11,62	632 413 001 075	KAVALIER	TAK
410.	Lejek szklany zwykły 85 mm	szt.	10	33,10	331,00	632 413 001 085	KAVALIER	TAK
411.	Lejek typu Büchner'a porcelanowy śr. 130 mm	szt.	1	113,64	113,64	641 332 237 601	JIPO	TAK
412.	Lejek typu Büchner'a porcelanowy śr. 97 mm	szt.	4	71,86	287,44	641 332 237 401	JIPO	TAK
413.	Lejek typu Schotta G3 fi. 20 mm pojemność 5 ml	szt.	4	48,15	192,60	LF/1/G3	LABIT	TAK
414.	Łupa ręczna 10x obudowa ze wzmocnionego poliamidu soczewka szklana, średnica soczewki 23 mm soczewka opłatawczona, obrotowa bez zniekształceń	szt.	5	179,15	895,75	9.151.155/118210	LLG	TAK
415.	Łapaczki do próbówek drewniane 175 mm	szt.	2	114,36	228,72	NLC/16	LABIT	TAK
416.	Łapki do próbówek drewniane 175 mm	szt.	30	2,54	76,20	1082201	H. HERENZ	TAK
417.	Łapy metalowe do chłodnic 30-80 mm, odlew cynowy, końcówki pokryte PCV	szt.	10	69,64	696,40	2810	USBECK	TAK
418.	Łącznik do prętów 12mm z gwintem M10 ze stali nierdzewnej	szt.	5	21,68	108,40	2157	USBECK	TAK
419.	Złącze proste szlif stożkowy 29/32 damski długość trzonu 120 mm	szt.	3	13,54	40,62	SDA6	LABIT	TAK
420.	Łączniki metalowe do mocowania uchwytychromowane	szt.	20	14,90	298,00	00510	WARMET	TAK
421.	Łyżeczka do odczynników ze stali nierdzewnej, o wymiarach (szer. x dł.: 15x25 mm)	szt.	15	29,98	449,70	4.008.519/047.18.001	WENK/ISOLAB	TAK
422.	Łyżeczka uniwersalna ze stali nierdzewnej, do dionizacji o długości 150 mm, łyżeczka o wymiarach 15x35 mm, szpatułka o wymiarach 25x13 mm	szt.	5	27,00	135,00	9.150.800	WENK / LLG LABWARE	TAK

449	Mikroprobówka PP 2,0ml bezbarwna z zamknięciem, stożkowodenna, op.100szt.	op.	4	15,23	60,92	4092,6N	DELTA LAB	TAK
450	Mikroprobówka PP 2ml stożkowodenna stojąca z dołączoną zakrętką i polem do opisu sterylna, op.100szt.	op.	2	24,37	48,74	72.694.006	SARSTEDT	TAK
451	Mikroprobówka PP typu Eppendorfa 1,5ml bezbarwna z zamknięciem, stożkowodenna, op.1000 szt.	op.	30	25,92	777,60	0029800	KARTELL	TAK
452	Mikroprobówka PP typu Eppendorfa 1,5ml bezbarwna z zamknięciem, stożkowodenna, op.500szt.	op.	30	9,63	288,90	23053	FL MEDICAL	TAK
453	Mikroprobówka PP typu Eppendorfa 1,5ml niebieska z zamknięciem, stożkowodenna, op.500 szt.	op.	2	11,55	23,10	23057	FL MEDICAL	TAK
454	Mikroprobówka PP typu Eppendorfa 1,5ml zielona z zamknięciem, stożkowodenna, op.500szt.	op.	2	11,53	23,06	23058	FL MEDICAL	TAK
455	Mikroprobówka PP typu Eppendorfa 1,5ml żółta z zamknięciem, stożkowodenna, op.500szt.	op.	2	11,53	23,06	23055	FL MEDICAL	TAK
456	Mikroprobówka PP vibrator 0,5ml bezbarwna z zamknięciem, stożkowodenna, op.1000szt.	op.	3	25,41	76,23	0129800	KARTELL	TAK
457	Mikroprobówka stojąca 2,0ml z odrębną nakrętką typ 1 - nakrętka Inlezakreonta, op.500szt.	op.	3	70,59	211,77	72.694	SARSTEDT	TAK
458	Mikroprobówka stojąca 2,0ml z odrębną nakrętką typ 1 - nakrętka zakrecona typu PCR Performance Tested, op.100szt.	op.	6	54,95	329,70	72.694.406	SARSTEDT	TAK
459	Mikroprobówka typu Multiply 0,2ml PCR z doczepionym korkiem neutralna, op.500szt.	op.	5	100,02	500,10	72.737.002	SARSTEDT	TAK
460	Mikroszpatułka dwustronna metalowa 100mm	szt.	3	7,74	23,22	3200	USBECK	TAK
461	Mikroszpatułka dwustronna metalowa 185mm	szt.	5	8,81	44,05	3203	USBECK	TAK
462	Misczka 2000ml ze stali nierdzewnej	szt.	1	49,98	49,98	4354	USBECK	TAK
463	Misczka 200ml ze stali nierdzewnej	szt.	1	32,10	32,10	4331	USBECK	TAK
464	Misczka 300ml ze stali nierdzewnej	szt.	1	37,41	37,41	4332	USBECK	TAK
465	Mozdziej 330ml ze stali nierdzewnej	szt.	1	347,20	347,20	5401	USBECK	TAK
466	Mozdziej porcelanowy Ø150x90 mm z wylewem nieglazurowane	szt.	5	132,59	662,95	641 331 211 500	JIPO	TAK
467	Mozdziej porcelanowy Ø180x104 mm z wylewem glazurowane	szt.	2	147,47	294,94	641 331 211 601	JIPO	TAK
468	Mozdziej porcelanowy Ø105x64 mm z wylewem nieglazurowany	szt.	2	40,05	80,10	641 331 211 300	JIPO	TAK
469	Mozdziej porcelanowy Ø180x104 mm wylewem nieglazurowany	szt.	2	147,47	294,94	641 331 211 600	JIPO	TAK
470	Mozdziej porcelanowy szorstki z wylewem Ø 125 mm, wys. 71 mm	szt.	4	73,31	293,24	641 331 211 320	JIPO	TAK
471	Mozdziej porcelanowy szorstki z wylewem Ø 76mm, wys. 45 mm	szt.	5	32,29	161,45	641 331 211 120	JIPO	TAK
472	Mozdziej porcelanowy szorstki z wylewem Ø 83mm, wys. 50 mm	szt.	2	27,58	55,16	641 331 211 200	JIPO	TAK
473	Mozdziej porcelanowy szorstki z wylewem Ø139mm wys. 82mm	szt.	3	90,87	272,61	641 331 211 400	JIPO	TAK
474	Naczynka do analizatora typu Technicon 2,0 ml, op. 1000 szt.	op.	1	26,42	26,42	24053	FL MEDICAL	TAK
475	Naczynka scyntylacyjne PE 20ml z nakrętką, 28,5x60,10 mm, op. 100 szt.	op.	1	29,65	29,65	0093300	KARTELL	TAK
476	Naczynka scyntylacyjne PE 4ml z nakrętką, 13,71x53,60 mm, op. 500 szt.	op.	1	73,56	73,56	0093400	KARTELL	TAK
477	Naczynka wagowe szklane z pokrywką 20x20	szt.	10	11,46	114,60	20/20	JANKIL	TAK

478.	Naczynka wagowe, łódeczki, białe, szer. 85 x gł. 85 x wys. 24, pojemność 100 ml. op. 1000 szt.	op.	1	155,64	155,64	9 900 786	WENK	TAK
479	Naczynko wagowe polipropylenowe 60 ml. Naczynko o średnicy 40 [mm], wysokości 69[mm] i pojemności 60[ml] o masie 14[g]. Wysoka odporność chemiczna. Autoklawialne.	szt.	2	6,30	12,60	0034300	KARTELL	TAK
480.	Naczynko wagowe PP 40x69 mm	szt.	10	6,30	63,00	0034300	KARTELL	TAK
481.	Naczynko wagowe szklane 30x40 mm	szt.	70	13,32	932,40	30/40	JANKIL	TAK
482.	Naczynko wagowe szklane 35x35 mm	szt.	30	13,80	414,00	35/35	JANKIL	TAK
483.	Naczynko wagowe szklane 40x30 mm	szt.	40	14,79	591,60	40/30	JANKIL	TAK
484.	Naczynko wagowe szklane 40x50 mm	szt.	40	14,79	591,60	40/50	JANKIL	TAK
485.	Naczynko wagowe szklane 50x60 mm	szt.	70	20,08	1405,60	50/50	JANKIL	TAK
486.	Nasadka zębatkowa do pipet 10ml	szt.	30	29,49	884,70	0505100	KARTELL	TAK
487.	Nasadka zębatkowa do pipet 25ml	szt.	30	32,77	983,10	0505200	KARTELL	TAK
488.	Nasadki destylacyjne typu Claisena, z chłodnicą Liebiga, szlif 14/23 do termometru o głębokości zanurzenia 55 mm , szlif przyłączeniem do próżni, szlif 14/23, szlif stożkowy 29/32, dt. efekt. 400 mm	szt.	1	174,32	174,32	9.012.249	WENK / ISOLAB	TAK
489.	Nasadki destylacyjne typu Claisena, z chłodnicą Liebiga, z przyłączeniem do próżni, szlif 14/23, szlif stożkowy 29/32, dt. efekt. 400 mm	szt.	1	226,66	226,66	9.012.219	WENK / ISOLAB	TAK
490.	Nasadki destylacyjne typu Claisena, z chłodnicą Liebiga, z przyłączeniem do próżni, szlif 14/23 do termometru o głębokości zanurzenia 55 mm, szlif stożkowy 29/32, dt. efekt. 250mm	szt.	1	198,35	198,35	9.012.218	WENK / ISOLAB	TAK
491.	Nożyczki metalowe 145 mm precyzyjne proste	szt.	20	8,18	163,60	1110602	H. HERENZ	TAK
492.	Nożyczki metalowe chirurgiczne 145 mm proste	szt.	1	14,54	14,54	N 13- 122	GAMA	TAK
493.	Nożyczki metalowe typu CUTICLE 90 mm proste	szt.	1	9,25	9,25	N 69 - 100	GAMA	TAK
494.	Nucze filtracyjne, porowatość P1, średnica 65 mm	szt.	1	96,30	96,30	LF/8 G1	LABIT	TAK
495.	Nucze filtracyjne, porowatość P2, średnica 65 mm	szt.	15	96,30	1444,50	LF/8 G2	LABIT	TAK
496.	Obciążnik stabilizacyjny pokryty PVC typ O Ø 57 mm do kolb 500-2000 ml	szt.	10	148,84	1488,40	9.149906/HS8881C	WENK	TAK
497.	Ociekacz plastikowy o wymiarach 630x450x100 mm na szkło laboratoryjne z 72 wymiennymi trzpieniami	szt.	4	217,79	871,16	0021300	KARTELL	TAK
498.	Odwadznik kalibracyjny F1 1000g	szt.	1	966,00	966,00	327-11	KERN	TAK
499.	olejek immersyjny 50 ml	szt.	10	145,95	1459,50	1046990500/50	MERCK	TAK
500.	Opakowania plastikowe HDPE cylindryczne z zakretka, 500 ml	szt.	2	2,03	4,06	202803	DELTALAB	TAK
501.	Oprawy do ezy metal 250 mm	szt.	2	17,23	34,46	1081001	H. HERENZ	TAK
502.	Palnik spinyusowy szklany	szt.	4	75,56	302,24	632534104200	KAVALLIER	TAK
503.	Palnik typu Bunsenia mobilny/przenośny w komplecie z naboje, na naboje ciśnieniowe z gazem propan/butan, z gwintem śrubowym Euro	szt.	1	313,42	313,42	9.018.510+9.018.520	WENK	TAK
504.	Palniki gazowe typu Bunsenia z zaworem iglicowym gaz ziemny	szt.	2	104,40	208,80	1010	USBECK	TAK
505.	Papiarki wskaźnikowe zakres 0-14, op. 100 szt.	op.	20	30,65	613,00	9.129.807	WENK	TAK
506.	Papiarki wskaźnikowe zakres 0-6, op. 100 szt.	op.	2	93,91	187,82	1.09531.0001	WENK / MERCK	TAK
507.	Papiarki wskaźnikowe zakres 6-10, op. 100 szt.	op.	2	98,79	197,58	1.09533.0001	WENK / MERCK	TAK
508.	Parafilm 10 cm długość 38m	szt.	30	94,02	2820,60	1131912	H. HERENZ	TAK
509.	Parafilm 5 cm długość 75 m	szt.	30	100,84	3025,20	1131913	H. HERENZ	TAK

510.	Parownica 100 ml kwarcowa	szt.	5	52,82	264,10	P362	LABPOL	TAK
511.	Parownica 30 ml kwarcowa	szt.	10	16,56	165,60	P357	LABPOL	TAK
512.	Parownica 50 ml kwarcowa	szt.	3	27,42	82,26	P359	LABPOL	TAK
513.	Parownica 60 ml kwarcowa	szt.	3	30,62	91,86	P360	LABPOL	TAK
514.	Parownica 80 ml kwarcowa	szt.	30	42,82	1284,60	P361	LABPOL	TAK
515.	Parownica płaskodenna szklana z wylewem 320 ml	szt.	5	26,01	130,05	632411629115	KAVALIER	TAK
516.	Parownica płaskodenna szklana z wylewem 60 ml, Ø 70 mm, h 35 mm	szt.	5	20,57	102,85	632411629070	KAVALIER	TAK
517.	Parownica płaskodenna szklana z wylewem 90 ml, Ø 80 mm, h 45 mm	szt.	5	19,93	99,65	632411629080	KAVALIER	TAK
518.	Parownica porcelanowa z wylewem 140 ml	szt.	5	23,56	117,80	641322206301	JIPO	TAK
519.	Parownica porcelanowa z wylewem 300 ml	szt.	1	43,66	43,66	641322206421	JIPO	TAK
520.	Parownica porcelanowa z wylewem Ø 80 mm, h 32 mm, 60ml	szt.	2	16,99	33,98	641322206201	JIPO	TAK
521.	Paski pH 0-12, op. 100 szt.	op.	5	13,53	67,65	PH 0-12	EUROCHEM	TAK
522.	Paski testowe do półciociowych oznaczeń 6 mm x 95 mm, między zakres 0-300 mg/l Cu ²⁺ , op.100 szt.	op.	1	95,00	95,00	9.130.407 / 91304	WENK / MARCHERY - NAGEL	TAK
523.	Paski wskaźnikowe typu MULTITIX 10 SG, op. 100 szt.	op.	2	138,48	276,96	2300	SIEMENS	TAK
524.	Paski wskaźnikowe typu Quantofix - azotany/azotyny 0-500mg/L NO ₃ , 1-80mg/L NO ₂ , op. 100 szt.	op.	1	118,18	118,18	9.130.409 / 91313	WENK / MARCHERY - NAGEL	TAK
525.	Peraki szklane średnica 3mm, op. 0,25kg	op.	4	24,65	98,60	632645103000	KAVALIER	TAK
526.	Peraki szklane średnica 5mm, op. 0,25kg	op.	5	26,06	130,30	632645105000	KAVALIER	TAK
527.	Pęseta precyzyjna z cienkim końcem grubość końcówki 0,04 mm, materiał typu Dumoxel, autoklawowalna 120 mm	szt.	5	185,38	926,90	LH 71.1	CARL ROTH	TAK
528.	Pęsety, proste, końce zaokrąglone, anatomiczne, stalowe dł. 50 cm	szt.	1	13,21	13,21	15-129	GAMA	TAK
529.	Pięsioń do kolb 90mm statywu laboratoryjnego, metalowy, chromowany	szt.	3	25,73	77,19	004141710	WARMET	TAK
530.	Piknometr szklany typu Gay Lussac'a 25 ml	szt.	5	63,02	315,10	632431722023	KAVALIER	TAK
531.	Piknometr szklany typu Gay Lussac'a 50 ml, szkło typu Simax	szt.	5	70,27	351,35	632431722025	KAVALIER	TAK
532.	Piknometr z szeroką szyjką, z lejkiem, ze szlifem WS45/40, 500 cm ³	szt.	2	288,89	577,78	V500-ED45/40	WPL - GLIWICE	TAK
533.	Piknometr z szeroką szyjką, z lejkiem, ze szlifem WS60/46, 1000 cm ³	szt.	10	312,97	3129,70	V1000-ED60/46	WPL - GLIWICE	TAK
534.	Piknometr z szeroką szyjką, z lejkiem, ze szlifem WS60/46, 2000 cm ³	szt.	2	355,10	710,20	V2000-WS60/46	WPL - GLIWICE	TAK
535.	Piknometr z termometrem i boczną kapilarą 25 ml	szt.	2	222,70	445,40	7011490 1 0025	WPL - GLIWICE	TAK
536.	Pinceta 110mm metalowa do szkiełek mikroskopowych	szt.	2	6,62	13,24	1110204	H. HERENZ	TAK
537.	Pinceta 120 mm metalowa, wąska do szwu, zagięta ostro zakończona	szt.	1	7,93	7,93	15-321	GAMA	TAK
538.	Pinceta 145mm metalowa precyzyjna prosta	szt.	5	6,14	30,70	1110202	H. HERENZ	TAK
539.	Pinceta 145mm metalowa zwykła prosta	szt.	10	6,28	62,80	1110201	H. HERENZ	TAK
540.	Pinceta 200mm metalowa	szt.	3	11,88	35,64	15-125	GAMA	TAK
541.	Pinceta 90 mm metalowa, wąska, prosta typu Beer	szt.	1	11,88	11,88	15-901	GAMA	TAK
542.	Pinceta anatomiczna 200mm; metalowa	szt.	5	11,88	59,40	15-125	GAMA	TAK
543.	Pinceta anatomiczna 300mm metalowa	szt.	1	19,81	19,81	15-127	GAMA	TAK
544.	Pinceta metalowa prosta z zaokrąglonymi końcówkami 11,5 cm	szt.	1	6,28	6,28	15-120	GAMA	TAK

545	Pinceta metalowa do szwów 120 mm, zaigłeta	szt.	2	7,93	15,86	15-321	GAMA	TAK
546	Pinceta metalowa do szwów 120 mm, zaigłeta	szt.	5	9,25	46,25	15-323	GAMA	TAK
547	Pinceta metalowa ostro zakończona, wygięta 15 cm	szt.	5	7,27	36,35	15-121	GAMA	TAK
548	Pinceta metalowa prosta 12,5cm	szt.	5	15,85	79,25	15-126	GAMA	TAK
549	Pinceta metalowa prosta 25 cm	szt.	2	43,36	86,72	2695.1	CARL ROTH	TAK
550	Pinceta metalowa prosta, końce spiczaste ze stali typu Remanit 4301, końce wewnątrz żłobkowane, antyklamrowalne 10,5 cm	szt.	2	18,08	36,16	4.008.482	WENK / LLG LABWARE	TAK
551	Pinceta ostre końcówki wykonana ze stali nierdzewnej polerowana 10,5 cm	szt.	2	43,03	86,06	PX31.1	CARL ROTH	TAK
552	Pinceta stalowa prosta z zaokrąglonymi końcówkami anatomicznie 16 cm.	szt.	2	65,75	131,50	PX32.1	CARL ROTH	TAK
553	Pinceta stalowa prosta z zaokrąglonymi końcówkami anatomicznie 20 cm.	szt.	20	5,87	117,40	636012222204	GLASSCO	TAK
554	Pipeta szklana 10 ml jednomiarowa kl. B	szt.	20	9,00	180,00	636012222203	GLASSCO	TAK
555	Pipeta szklana 5 ml jednomiarowa kl. B	szt.	20	4,23	84,60	636012222201	GLASSCO	TAK
556	Pipeta szklana 1 ml jednomiarowa kl. B	szt.	20	4,57	91,40	636012222202	GLASSCO	TAK
557	Pipeta szklana 2 ml jednomiarowa kl. B	szt.	20	8,57	171,40	636012222205	GLASSCO	TAK
558	Pipeta szklana 20 ml jednomiarowa kl. B	szt.	5	6,89	34,45	636012222206	GLASSCO	TAK
559	Pipeta szklana 25 ml jednomiarowa kl. B	szt.	20	8,88	177,60	636012222207	GLASSCO	TAK
560	Pipeta szklana 50 ml jednomiarowa kl. B	szt.	5	55,67	278,35	476-3436	ALCHEM	TAK
561	Pipeta szklana do śmięta 5 ml	szt.	5	28,74	86,22	M4150NO250 SP4	SCHERF	TAK
562	Pipeta szklana typu Pasteura 150mm, dl. 150mm, op. 250 szt.	op.	3	29,11	87,33	M4230NO250 SP4	SCHERF	TAK
563	Pipeta szklana typu Pasteura 230mm, dl. 230mm, op. 250 szt.	op.	3	10,12	303,60	PWp-B/1	LABMED	TAK
564	Pipeta szklana wielomiarowa kl. B z paskiem typu Schellbacha 1 ml	szt.	30	11,62	348,60	PWp-B/10	LABMED	TAK
565	Pipeta szklana wielomiarowa kl. B z paskiem typu Schellbacha 10 ml	szt.	50	13,67	683,50	PWp-B/25	LABMED	TAK
566	Pipeta szklana wielomiarowa kl. B z paskiem typu Schellbacha 25 ml	szt.	20	10,99	219,80	PWp-B/2	LABMED	TAK
567	Pipeta szklana wielomiarowa kl. B z paskiem typu Schellbacha 50 ml	szt.	30	11,68	350,40	PWp-B/5	LABMED	TAK
568	Pipeta szklana wielomiarowa kl. B z paskiem typu Schellbacha 100 ml	szt.	30	10,72	107,20	PW-B/10	LABMED	TAK
569	Pipeta szklana wielomiarowa kl. B z paskiem typu Schellbacha 200 ml	szt.	10	18,18	181,80	PWP-A/25	LABMED	TAK
570	Pipeta szklana wielomiarowa kl. B z paskiem typu Schellbacha 500 ml	szt.	10	26,42	264,20	27054	FL MEDICAL	TAK
571	Pipeta typu Pasteura polietylenowa 1ml, op. 500szt.	op.	10	100,39	1003,90	27045	FL MEDICAL	TAK
572	Pipeta typu Pasteura polietylenowa 3ml, op. 500szt.	op.	20	28,00	560,00	27055	FL MEDICAL	TAK
573	Pipeta wielomiarowa 10 ml skalowane na wylew całkowity kl. B z brązową podziałką "0" na górze	szt.	1	7,51	7,51	632434226719	TECHNOSKLO	TAK
574	Pipety jednomiarowe do mleka 11 ml szklane	szt.	10	6,02	60,20	08-123.202.20	CHEIMLAND	TAK
575	Pisak wodoodporny do szkła grubo, różne kolory (czarny, czerwony, niebieski, zielony)	szt.	100	3,90	390,00	30001, 30002, 30003, 30004	SCHARPIE	TAK
576	Pisak wodoodporny do szkła, cienki, różne kolory	szt.	100	1,96	196,00	35001, 37002, 37003, 37004	SCHARPIE	TAK
577	Płuczka szklana typu Dreschla poj. 250 ml	szt.	2	84,26	168,52	PD7250	LABIT	TAK

578	30	12,79	383,70	AB300	ANALAB	TAK
578	30	12,79	383,70	AB300	ANALAB	TAK
579	200	5,98	1196,00	83.3926	SARSTEDT	TAK
580	4	413,78	1655,12	4it-0750-25	GENOMED	TAK
581	2	1,79	3,58	27301	FL MEDICAL	TAK
582	500	1,78	890,00	27303	FL MEDICAL	TAK
583	2	1271,15	2542,30	9.390.403	WENK	TAK
584	100	8,49	849,00	83.3922.300	SARSTEDT	TAK
585	5	287,40	1437,00	104981415	BRAND	TAK
586	2	1436,66	2873,32	176740	NUNC	TAK
587	2	7,00	14,00	83.3920.500	SARSTEDT	TAK
588	1	1403,87	1403,87	SP30004	SPL-LIFE SCIENCES BIOTECH	TAK
589	2	1406,88	2813,76	TPP92096	TPP	TAK
590	5	6,88	34,40	5062	USBECK	TAK
591	2	390,83	781,66	5248	USBECK	TAK
592	2	1,35	2,70	202809	DELTALAB	TAK
593	2	1,50	3,00	202802	DELTALAB	TAK
594	1	2,03	2,03	202803	DELTALAB	TAK
595	30	5,42	162,60	010CZ	MED. - PLAST/ EQUIMED	TAK
596	20	1,80	36,00	002CZ	MED. - PLAST/ EQUIMED	TAK
597	10	4,06	40,60	005CZ	MED. - PLAST/ EQUIMED	TAK
598	15	1,59	23,85	8.121.010.000	MARPLAST/EQUIMED	TAK
599	2	2,33	4,66	8.121.020.000	MARPLAST/EQUIMED	TAK
600	150	17,83	2674,50	25031	FL MEDICAL	TAK
601	40	19,54	781,60	25171	FL MEDICAL	TAK

602.	Pojemnik PP na mocz z czerwona nakrętka, niestylny 60 ml, op. 100 szt.	op.	35	19,43	680,05	25181	FL MEDICAL	TAK
603.	Pojemniki na materiał biologiczny 20 l	szt.	2	10,08	20,16	020CZ	MED-PLAST/ EQUIMED	TAK
604.	Pojemniki PP 120 ml na mocz z czerwona nakrętka, jałowy indywidualnie pakowany	szt.	5	1,56	7,80	25035	FL MEDICAL	TAK
605.	Pokrywka do płytek titracyjnych polistyrenowa jałowa indywidualnie pakowana	szt.	1	1,35	1,35	27304	FL MEDICAL	TAK
606.	Polistyrenowe rynniki na odczynniki dla pipet jedno- i wielokanałowych stylnie, poj. 55 ml, op. 50 szt.	op.	1	232,51	232,51	9.409.66	WENK	TAK
607.	Pomiarowa szklana butelka (brązowa) OxiTop 510 ml	szt.	2	56,63	113,26	252-209100	WTW	TAK
608.	Pompka wodna metalowa	szt.	3	83,98	251,94	8.021.000.000	EQUIMED	TAK
609.	Pompka wodna plastikowa bez reduktora	szt.	2	35,24	70,48	0139500	KARTELL	TAK
610.	Pompka wodna plastikowa z reduktorem	szt.	2	37,56	75,12	1395+1396	KARTELL	TAK
611.	Pompka wodna szklana	szt.	5	40,99	204,95	PpWA	LABMED	TAK
612.	Probówka 0,2ml z wieczkiem w modułach po 8 szt., kolor neutralny, autoklawowalne typu PCR Performance Tested, op. 120 szt.	op.	2	141,44	282,88	72.991.002	SARSTEDT	TAK
613.	Probówka PP 50ml (28x114mm) stożkowodenna, skalowana, z czerwona nakrętka z polem do opisu, op.50szt.	op.	15	46,72	700,80	62.548.004/50	SARSTEDT	TAK
614.	Probówka PP 5ml (16x50 mm) z białą nakrętką, stojąca z matowym polem opisowym, op. 100 szt.	op.	1	29,23	29,23	21451	FL MEDICAL	TAK
615.	Probówki bakteriologiczne szklane Ø 16 mm / 160 mm	szt.	300	1,21	363,00	PRB/15-16/160	LABMED	TAK
616.	Probówki 1,5 ml typu Eppendorfa w op.500 szt.	op.	1	21,60	21,60	72.690.001	SARSTEDT	TAK
617.	Probówki 2 ml typu Eppendorf, z dnem stożkowym, z nakrętką gwintowana, op. 500 szt.	op.	1	82,21	82,21	72.693	SARSTEDT	TAK
618.	Probówki 2 ml typu Eppendorf, z dnem stożkowym, z nakrętką gwintowana, typ H op. 100 szt.	op.	4	22,48	89,92	72.693.005	SARSTEDT	TAK
619.	Probówki 2 ml PP typu Eppendorf bezbarwne z zamknięciem okraglodenna, op. 500 szt.	op.	30	29,71	891,30	72.691	SARSTEDT	TAK
620.	Probówki 2 ml PP typu Eppendorf bezbarwne z zamknięciem stożkowodenna, op. 100 szt.	op.	5	22,48	112,40	72.693.005	SARSTEDT	TAK
621.	Probówki 50ml PP stożkowodenne, stojąca z czerwona nakr. jałowa, indywidualnie pakowana, op. 25 szt.	op.	10	12,68	126,80	21405	FL MEDICAL	TAK
622.	Probówki 50ml PP stożkowodenne, z czerwona nakrętka, jałowa, indywidualnie pakowana, op. 25 szt.	op.	45	15,24	685,80	21400	FL MEDICAL	TAK
623.	Probówki 5ml typu Eppendorfa Protein LoBind z ultraczystego PP PCR clean, op. 2x50 szt.	op.	5	233,58	1167,90	0030108310	EPPENDORF	TAK
624.	Probówki 8x65 mm z heparyną litową - plasma żel 1,1 ml krwi - system próżniowy, op. 50 szt.	op.	5	92,48	462,40	06.1669.001	SARSTEDT	TAK
625.	Probówki PP plastikowe okraglodenne 10 ml, 16x100 mm z korkiem i znacznikiem, w op. 500 szt.	op.	1	30,28	30,28	21011	FL MEDICAL	TAK
626.	Probówki polipropylenowa okraglodenne o pojemności 3 ml 11,5x65 mm bez obryzeża, op. 500 szt.	op.	1	15,26	15,26	21016	FL MEDICAL	TAK
627.	Probówki polipropylenowe 10 ml okraglodenne 16x100mm jałowa z obrzeżem ze znacznikami z czerwonym korkiem z etykieta, op. 200 szt.	op.	3	32,02	96,06	21150	FL MEDICAL	TAK
628.	Probówki PP plastikowe okraglodenne 8 ml, 16x75 mm z zatyczkami, op. 500 szt.	op.	5	50,57	252,85	21012+21321	FL MEDICAL	TAK
629.	Probówki PP 10ml (16x100mm) okraglodenne z obrzeżem, ze znacznikami, op. 500 szt.	op.	15	30,28	454,20	21011	FL MEDICAL	TAK

630	Próbówki PP 10ml (16x100mm) z białą nakrętką, stojąca, z polem do opisu, op. 100 szt.	op.	10	34,93	349,30	21461	FL MEDICAL	TAK
631	Próbówki PP 12ml (15x102mm) z nakrętką, stojąca, wirówkowa, op. 100szt.	op.	2	31,65	63,30	401403	DELTALAB	TAK
632	Próbówki PP 15ml (17x120mm) stożkowodenne, skalowane, z czerwoną nakrętką z polem do opisu, jłowa, niepirogenna w statywie stw100, op. 50szt.	op.	15	31,85	477,75	62.554.002	SARSTEDT	TAK
633	Próbówki PP 15ml (17x120mm) stożkowodenne, skalowane, z czerwoną nakrętką z polem do opisu, jłowa, niepirogenna, op. 50szt.	op.	4	26,17	104,68	62.554.502	SARSTEDT	TAK
634	Próbówki PP 15ml (17x120mm) stożkowodenne, skalowane, z czerwoną nakrętką z polem do opisu, op. 50szt.	op.	40	24,56	982,40	62.554.001	SARSTEDT	TAK
635	Próbówki PP 15ml (17x120mm) stożkowodenne, skalowane, z czerwoną nakrętką, jłowa, indywidualnie pakowana, op. 50 szt.	op.	10	27,30	273,00	21410	FL MEDICAL	TAK
636	Próbówki PP 15ml (17x120mm) stożkowodenne, skalowane, z niebieską nakrętką, op. 50 szt.	op.	40	22,62	904,80	21408	FL MEDICAL	TAK
637	Próbówki PP 15ml, (17x120 mm) stożkowa, z niebieską nakrętką, niejłowa, skalowana autoklawowalna, op. 50 szt.	op.	20	22,62	452,40	21408	FL MEDICAL	TAK
638	Próbówki PS 10 ml, (97x16 mm) stożkowa, stojąca, z złotą nakrętką, niejłowa, op. 100 szt.	op.	1	72,74	72,74	60.9921.830	SARSTEDT	TAK
639	Próbówki PP 2 ml zakrecane typ H z odrębną nakrętką z oringiem z polem do opisu autoklawowalna, op. 500 szt.	op.	1	82,21	82,21	72.693	SARSTEDT	TAK
640	Próbówki PP 30ml (25x107mm) stożkowodenne, skalowane, z neutralną nakrętką, op. 250 szt.	op.	10	167,83	1678,30	60.544	SARSTEDT	TAK
641	Próbówki PP 30ml, (107x25 mm) stożkowa, stojąca, z nakrętką, niejłowa, skalowana, op. 125 szt.	op.	10	93,81	938,10	62.543	SARSTEDT	TAK
642	Próbówki PP 50 ml (30x115mm) stożkowodenne, skalowane, z czerwoną nakrętką, jłowa, indywidualnie pakowana op. 25 szt.	op.	6	15,24	91,44	21400	FL MEDICAL	TAK
643	Próbówki PP 50 ml (30x115mm) stożkowodenne, skalowane, z niebieską nakrętką, op. 50 szt.	op.	10	23,00	230,00	21401	FL MEDICAL	TAK
644	Próbówki PP 50ml (28x114mm) stożkowodenne, skalowane, z czerwoną nakrętką z polem do opisu, jłowa, niepirogenna w statywie stw100, op. 25szt.	op.	50	21,87	1093,50	62.547.004	SARSTEDT	TAK
645	Próbówki PP 50ml (28x114mm) stożkowodenne, skalowane, z czerwoną nakrętką z polem do opisu, jłowa, niepirogenna, op. 25szt.	op.	3	14,50	43,50	62.547.254	SARSTEDT	TAK
646	Próbówki PP 50ml (28x114mm) stożkowodenne, skalowane, z czerwoną nakrętką z polem do opisu, op. 25szt.	op.	25	12,67	316,75	62.548.004	SARSTEDT	TAK
647	Próbówki PP 50ml (28x115mm) stożkowodenne, skalowane, z czerwoną nakrętką z polem do opisu, stojąca, jłowa, niepirogenna, op. 25szt.	op.	10	15,65	156,50	62.559.001	SARSTEDT	TAK
648	Próbówki PP 50ml (28x115mm) stożkowodenne, skalowane, z czerwoną nakrętką z polem do opisu, stojąca, op. 25szt.	op.	7	16,43	115,01	62.559	SARSTEDT	TAK
649	Próbówki PP 50ml (30x115mm) stożkowodenne, skalowane z czerwoną nakrętką, stojąca, jłowa, op. 25 szt.	op.	1	11,99	11,99	21404	FL MEDICAL	TAK
650	Próbówki PP 50ml (30x115mm) stożkowodenne, skalowane z niebieską nakrętką, stojąca, op. 50szt.	op.	35	22,28	779,80	21403	FL MEDICAL	TAK

651.	Probówki PP 50ml (30x115mm) stożkowodenne, skalowane, z czerwona nakrętka, jatowa, op. 25szt.	op.	2	12,55	25,10	21402	FL MEDICAL	TAK
652.	Probówki PP 50ml (30x115mm) stożkowodenne, skalowane, z niebieska nakrętka, op. 50szt.	op.	2	23,00	46,00	21401	FL MEDICAL	TAK
653.	Probówki PP 50ml (115x28 mm) stożkowa, stojąca, z czerwona nakrętka, niejalowa, op. 25 szt.	op.	4	16,43	65,72	62.559	SARSTEDT	TAK
654.	Probówki PP 5ml (12x75mm) okrągłodenne bez obrzeża, bez znaczników - typu Sorwall, op. 1000 szt.	op.	2	31,79	63,58	21014B	FL MEDICAL	TAK
655.	Probówki PP 5ml (12x75mm) okrągłodenne, bez obrzeża, bez znaczników - typu SORWALL, op. 250szt.	op.	8	8,97	71,76	21014	FL MEDICAL	TAK
656.	Probówki PP 5ml (16x50mm) z białą nakrętką, stojąca z matowym polem opisowym, op. 100 szt.	op.	20	29,23	584,60	21451	FL MEDICAL	TAK
657.	Probówki PP 7 ml (16x66 mm) okrągłodenne z kohierzem, z podziatką z korkiem, op. 200 szt.	op.	10	21,14	211,40	BE02	BENE	TAK
658.	Probówki PP 7 ml (16x66 mm) stożkowodenne z kohierzem, ze znacznikiem bez korka, op. 250 szt.	op.	3	19,15	57,45	RY-PP-S-7B	RYMED	TAK
659.	Probówki PP 7ml (16x66mm) okrągłodenne z kohierzem, z podziatką z korkiem, op. 200szt.	op.	3	21,14	63,42	BE02	BENE	TAK
660.	Probówki PP 8ml (16x75mm) okrągłodenne z obrzeżem, ze znacznikami, op. 500szt.	op.	1	36,43	36,43	21012	FL MEDICAL	TAK
661.	Probówki PP do głębokiego zamrażania 1,5 ml, jatowe, op. 50 szt.	op.	2	30,09	60,18	72.706.200	SARSTEDT	TAK
662.	Probówki PP do głębokiego zamrażania 2 ml, jatowe, stożkowodenne, op. 100 szt.	op.	10	24,37	243,70	72.694.006	SARSTEDT	TAK
663.	Probówki PP do głębokiego zamrażania 2 ml, niejalowe, op. 500 szt.	op.	10	29,71	297,10	72.691	SARSTEDT	TAK
664.	Probówki PP typu Eppendorf bezbarwne 1,5 ml z zamknięciem stożkowodenna, op. 500 szt.	op.	50	9,63	481,50	23053	FL MEDICAL	TAK
665.	Probówki PP30 ml, stożkowe, stojące z czerwona nakrętka, niejalowe, skalowana typu Sarsted, op. 125 szt.	op.	2	93,81	187,62	62.543	SARSTEDT	TAK
666.	Probówki PS okrągłodenne 3 ml (12x55), ze znacznikiem 2 ml, op. 500 szt.	op.	1	32,36	32,36	RY-PS-0-3	RYMED	TAK
667.	Probówki PS 10ml (16x100mm) okrągłodenne z obrzeżem, ze znacznikami, z czerwonym korkiem i etykieta, jatowa, op. 200 szt.	op.	1	34,94	34,94	21152	FL MEDICAL	TAK
668.	Probówki PS 12ml (15x102mm) z nakrętką, stojąca, wiotkowa, op. 100szt.	op.	2	33,87	67,74	301403	DELTALAB	TAK
669.	Probówki PS 12ml (15x102mm) z nakrętką, stojąca, jatowe, indywidualnie pakowana, op. 100 szt.	op.	2	33,12	66,24	301402	DELTALAB	TAK
670.	Probówki PS 15ml (17x120mm) stożkowodenne, skalowane, z żółta nakrętka z polem do opisu, op. 50szt.	op.	3	22,28	66,84	62.553.041	SARSTEDT	TAK
671.	Probówki PS 2ml (12x38mm) okrągłodenne ze znacznikiem 1ml, op. 500 szt.	op.	5	27,08	135,40	RY-PS-0-2	RYMED	TAK
672.	Probówki PS 4ml (12x74mm) okrągłodenne ze znacznikiem 2ml, op. 500 szt.	op.	5	35,01	175,05	RY-PS-0-4	RYMED	TAK
673.	Probówki PS 4ml (12x74mm) okrągłodenne ze znacznikiem 2ml, op. 500szt.	op.	5	35,01	175,05	RY-PS-0-4	RYMED	TAK
674.	Probówki PS 5ml (12x75mm) okrągłodenne bez obrzeża, bez znaczników, op. 250 szt.	op.	10	9,56	95,60	21054	FL MEDICAL	TAK
675.	Probówki stożkowe 1,5 ml z nakrętką i z polem do opisu, op. 500 szt.	op.	5	288,89	1444,45	72.703.416/500	SARSTEDT	TAK

676	Probówki stożkowe wirownicze typu Falcon, PP, z korkiem, poj. 15ml (typu 352096 BD), op. 500 szt.	op.	4	398,73	1594,92	352096	BD	TAK
677	Probówki stożkowe PP 10ml 100x16mm z podziałką i polem do opisu z zakreślanym złotym korkiem sterylna, op. 100 szt.	op.	2	74,26	148,52	62.9924.284	SARSTEDT	TAK
678	Probówki stożkowe PP 30ml 107x25mm stojące z zakreśkami, op. 125 szt.	op.	1	93,81	93,81	62.543	SARSTEDT	TAK
679	Probówki szklane 100 ml (45x100mm) wirówkowe okrągłodenne, typu MPW, 1kpl = 4 szt.	kpl.	2	216,68	433,36	15115	MPW	TAK
680	Probówki szklane 10ml (16x100mm) grubościenne (0,9-1,1mm), stożkowdenne	szt.	1	0,98	0,98	260010	LABMED	TAK
681	Probówki szklane 50 ml (35x100mm) wirówkowe okrągłodenne, 1kpl = 4 szt.	kpl.	2	168,52	337,04	15116	MPW	TAK
682	Probówki szklane typu Egetza 25ml (17x205mm) okrągłodenne ze szlifem 10/13 mm, z podziałką co 0,5ml	szt.	20	10,99	219,80	LA-E-25	LABMED	TAK
683	Probówki szklane wirówkowe na 100 ml, do wirówek typu MPW, op. 4 szt.	op.	1	216,68	216,68	15115	MPW	TAK
684	Probówki szklane wirówkowe na 25 ml, do wirówek typu MPW, op. 4 szt.	op.	1	78,23	78,23	15117	MPW	TAK
685	Probówki szklane wiskozymetryczne do oznaczania liczby opadania 80 ml fi wewn. 21+/- 0,02 mm fi zewnętrz. 23,8+/- 0,25 mm długość 220+/- 0,3 mm	szt.	5	30,09	150,45	SAQ-P-23/220	SADKIEWICZ INSTRUMENTS	TAK
686	Probówki typu Eppendorf Safe-Lock 2,0ml DNA LoBind (PCR clean), op. 250szt.	op.	5	75,23	376,15	0030108078	EPPENDORF	TAK
687	Probówki typu Cryo Pure 1,2 ml z gwintem zewnętrznym pasujące do statywów umożliwiających blokowanie podstawy	op.	2	34,35	68,70	72.377	SARSTEDT	TAK
688	Probówki typu CryoPure z gwintem wewnętrznym, jałowe 2,0ml - białe, op. 50szt.	op.	2	34,18	68,36	72.380	SARSTEDT	TAK
689	Probówki typu CryoPure z gwintem zewnętrznym, jałowe 1,2ml - białe, op. 50szt.	op.	2	34,07	68,14	72.377	SARSTEDT	TAK
690	Probówki typu CryoPure z gwintem zewnętrznym, jałowe 2,0ml - białe, op. 50szt.	op.	2	31,89	63,78	72.379	SARSTEDT	TAK
691	Probówki typu Eppendorf 0,5 ml Safe Lock różne kolory, op. 500 szt.	op.	10	178,22	1782,20	0030 121 708	EPPENDORF	TAK
692	Probówki typu Eppendorf 1,5 ml Safe-Lock wysoka stabilność przy wirowaniu do 30000xg, op. 1000 szt.	op.	10	180,11	1801,10	0030120086	EPPENDORF	TAK
693	Probówki typu Eppendorf 1500 µl, op. 500 szt.	op.	1	9,63	9,63	23053	FL MEDICAL	TAK
694	Probówki typu Eppendorf 2 ml PP bezbarwna okrągłodenna z zamknięciem, op. 500 szt.	op.	4	18,95	75,80	23073	FL MEDICAL	TAK
695	Probówki typu Eppendorf 200 µl, op. 500 szt.	op.	1	100,02	100,02	72.737.002	SARSTEDT	TAK
696	Probówki typu Eppendorf 5,0ml, 2 opak. po 100szt.	op.	5	193,50	967,50	0030 119.460	EPPENDORF	TAK
697	Probówki typu Eppendorf 500 µl z wieczkiem op. 500 szt.	op.	1	294,91	294,91	72.704	SARSTEDT	TAK
698	Probówki typu Eppendorf Safe-Lock 0,5ml PCR clean, op. 500szt.	op.	5	189,59	947,95	0030123301	EPPENDORF	TAK
699	Probówki typu Eppendorf Safe-Lock 1,5ml DNA LoBind (PCR clean), op. 250szt.	op.	10	55,27	552,70	0030108051	EPPENDORF	TAK

700	Probówki typu Eppendorfa 0.5 ml PP vitraton bezbarwne sztokowderne z zamknięciem autoklawowalne, op. 1000 szt.	op.	5	25,41	127,05	0129800	KARTELL	TAK
701	Probówki typu Eppendorfa 0.5 ml DNA LoBind Tubes, 0.5 ml, op. 250 szt.	op.	10	100,49	1004,90	0030108035	EPENDORF	TAK
702	Probówki typu Eppendorfa 1.5 ml, typu MCT-150-C Polgen, op. 500 szt.	op.	5	84,26	421,30	MCT-150-C	AXYGEN	TAK
703	Probówki typu Eppendorfa DNA LoBind Tubes, 2 ml, (PCR clean), op. 250 szt.	op.	5	75,23	376,15	0030108078	EPENDORF	TAK
704	Probówki typu Falcon 10 ml, PP 100x16 mm, z podziałką, z polem do opisu, z zakręcanym neutralnym korkiem, op. 100 szt.	op.	10	59,19	591,90	62.9924.283	SARSTEDT	TAK
705	Probówki typu Multipliy® 0.2 ml z wieszkiem w modułach po 8szt kolor neutralny autoklawowalne PCR Performance Tested, op. 120szt.	op.	5	141,44	707,20	72.991.002	SARSTEDT	TAK
706	Probówki typu Multipliy® pojedyncze 0,2ml jłowa kolor neutralny BIOSPHERE, op. 250szt.	op.	5	56,85	284,25	72.737	SARSTEDT	TAK
707	Probówki typu Multipliy® pojedyncze 0,2ml kolor neutralny autoklawowalne PCR Performance Tested, op. 500szt.	op.	10	100,02	1000,20	72.737.002	SARSTEDT	TAK
708	Probówki typu Multipliy® pojedyncze 0,5ml jłowe kolor neutralny BIOSPHERE, op. 100szt.	op.	5	33,10	165,50	72.735.100	SARSTEDT	TAK
709	Probówki wirownicze PP 15 ml sterylne o wymiarach 17,5 mm x 118,5 mm (RCF 12000 x g, jednorazowe, podziałka 1,5 - 14,5 ml), op. 500 szt.	op.	1	898,41	898,41	430052	CORNING	TAK
710	Probówki wirówkowe PP 100 ml z pokrywką, do wirówek typu MPW, op. 4 szt.	op.	1	37,61	37,61	15040	MPW	TAK
711	Probówki wirówkowe 50 ml 29/115 mm samostojące z PP, z wypukłą podziałką, (sterylizowane promieniami gamma) z czerwioną pokrywą sterylne z niebieską pokrywą, maks. sztywność wirowania do 3000 x g, op. 100 szt.	op.	1	193,98	193,98	AN81.1	CARL ROTH	TAK
712	Probówki z zakrętką do wirówek typ 3119, 30 ml, wykonane z tworzywa sztucznego Oak Ridge, PPCO	szt.	5	38,53	192,65	THERMO SCIENTIFIC	3119-0030	TAK
713	Probówki ze szkła okrągłodenne (Ø 2,5 cm, dł 16 cm)	szt.	20	2,38	47,60	PRB/2426/160	LABMED	TAK
714	Probówki ze szkła sodowego (16x100mm) okrągłodenne z gwintem GL18 i nakrętką polipropylenową, z uszczelką, op 100 szt.	op.	1	152,39	152,39	D4100160010B1	KIMBLE	TAK
715	Probówki ze szkła sodowego 10ml (16x100mm) okrągłodenne, op. 250 szt.	op.	1	59,32	59,32	A410016000711	KIMBLE	TAK
716	Probówki ze szkła sodowego 22ml (16x150mm) okrągłodenne, op. 250 szt.	op.	2	80,69	161,38	A415016000711	KIMBLE	TAK
717	Probówki ze szkła sodowego 5ml (12x75mm) okrągłodenne, op. 250 szt.	op.	1	33,86	33,86	A4407512000611	KIMBLE	TAK
718	Pudełka na preparaty mikroskopowe, plastikowe z przezroczystą pokrywką, na 25 szkiełek, wym. 105x88x32 mm	szt.	10	8,26	82,80	19276.1	DELTALAB	TAK
719	Pudełka na preparaty mikroskopowe, plastikowe z przezroczystą pokrywką, na 50 szkiełek, wym. 200x88x32 mm	szt.	10	11,98	119,80	19277.1	DELTALAB	TAK
720	Pudełka PP na probówki 0.5, 1, 5, 2 ml do mrożenia -196 C, bezbarwne, wym. 133x133x45 mm	szt.	10	27,14	271,40	M-020N	DELTALAB	TAK
721	Pudełka typu Eppendorfy 130x130x52 (na plastikowe, do głębokiego zamrażania -90°C) na 81 probówek o poj. 1,5ml, (2ml) kolor niebieski, autoklawowalne do 121 C	szt.	8	22,75	182,00	B69B	GLW	TAK

722	Pudełko typu Eppendorfy 135x135x45 mm na kartonowe do głębokiego zamrażania 100 miejscowe na probówki 1,5-2 ml	szt.	30	7,64	229,20	95.064.997	SARSTEDT	TAK
723	Pudełko typu Eppendorfy 135x135x45 mm na kartonowe do głębokiego zamrażania 81 miejscowe na probówki 1,5-2 ml	szt.	10	8,68	86,80	95.064.981	SARSTEDT	TAK
724	Pudełko typu Eppendorfy, na 96 probówek o poj. 0,5ml 1,5ml, 172,5x116,5x40,5, autoklawowalne	szt.	10	62,90	629,00	A618.1	CARL ROTH	TAK
725	Pudełko z końcówkami do sterylizacji 5 ml, typu Eppendorf, op. 50 szt.	op.	10	31,36	313,60	199075	DELTALAB	TAK
726	Pudełko na 100 szt szkiełek mikroskopowych kartonowe	szt.	7	51,40	359,80	1060100	H.HERENZ	TAK
727	Pudełko na 100szt szkiełek mikroskopowych plastikowe, 200x170x32 mm	szt.	4	28,75	115,00	19278.B	DELTALAB	TAK
728	Pudełko na 25 szt szkiełek mikroskopowych kartonowe	szt.	2	36,46	72,92	1060025	H.HERENZ	TAK
729	Pudełko na 50 szt szkiełek mikroskopowych kartonowe	szt.	2	40,51	81,02	1060050	H.HERENZ	TAK
730	Pudełko z tworzywa sztucznego na szkiełka podstawowe na 25szt szkiełek, o wym 93x87x32 mm, pokrywa na zawiasach, zamknięcie zatrzaskowe, numerowane pozycje szkiełek	szt.	2	8,28	16,56	19276.B	DELTALAB	TAK
731	Pudełko z tworzywa sztucznego na szkiełka podstawowe na 50 szt. szkiełek, o wym 200x89x32 mm, pokrywa na zawiasach, zamknięcie zatrzaskowe, numerowane pozycje szkiełek	szt.	4	11,98	47,92	19277.B	DELTALAB	TAK
732	Regulator do regulowania mocy urządzeń grzewczych zasilanych z sieci typu: płaszcz grzejny, taśma grzejna i inne grzałki, maksymalne obciążenie regulatora - 1000W, zasilanie 230V/50Hz	szt.	3	308,45	925,35	RM-01G	MIKROLAB	TAK
733	Rękaw papierowo-foliowy do sterylizacji, szerokość 200 mm długość 200 m, wskaźniki sterylizacji - para wodna, tlenek etylenu, rodzaj zamknięcia - zarzewarka	rolka	4	125,50	502,00	RSOSTUVCE200	MEDAL	TAK
734	Rękaw papierowo-foliowy do sterylizacji, szerokość 50 mm długość 200 m, wskaźniki sterylizacji - para wodna, tlenek etylenu, rodzaj zamknięcia - zarzewarka	rolka	2	37,66	75,32	RSOSTUVCE50	MEDAL	TAK
735	Rozdzielacz gruszkowy szklany typu Squiba z zaworem teflonowym, z korkiem plastikowym 100 ml	szt.	2	58,58	117,16	636014920203	GLASSCO	TAK
736	Rozdzielacz gruszkowy szklany typu Squiba z zaworem teflonowym, z korkiem plastikowym 250 ml	szt.	3	61,77	185,31	636014920204	GLASSCO	TAK
737	Rozdzielacz gruszkowy szklany typu Squiba z zaworem teflonowym, z korkiem plastikowym 50 ml	szt.	1	54,61	54,61	636014920202	GLASSCO	TAK
738	Rozdzielacz gruszkowy szklany typu Squiba z zaworem teflonowym, z korkiem plastikowym 500 ml	szt.	2	68,20	136,40	636014920205	GLASSCO	TAK
739	Rozdzielacz gruszkowy szklany z zaworem szklanym na szlif 29/32 z korkiem szklanym 250 ml	szt.	4	29,76	119,04	636014720204	GLASSCO	TAK
740	Rozdzielacz gruszkowy szklany z zaworem szklanym na szlif, z korkiem szklanym 50 ml	szt.	5	24,74	123,70	636014720202	GLASSCO	TAK
741	Rozdzielacz gruszkowy szklany z zaworem szklanym na szlif, z korkiem szklanym 500 ml	szt.	4	42,01	168,04	636014720205	GLASSCO	TAK
742	Rurka szklana Ø 8 mm	mb	1	37,61	37,61	632 246 080 150	KAVALLIER	TAK
743	Rurki hematokrytowe 75mm hepatyna sodowa, op. 1000 szt.	op	3	51,79	155,37	004	MEDLAB	TAK
744	Rysik diamentowy do szkła	szt.	3	71,59	214,77	1080401	H.HERENZ	TAK

745	Reparatory kartonowe do kriopojemników typu Ratiolab 8x8 H=40mm, do probówek Ø15,0 mm 136 x 136	szt.	2	13,91	27,82	6900361	RATIOLAB	TAK
746	Septy butyl/PTEF, 1,2 mm - 8 mm, op.100 szt.	op.	1	15,04	15,04	08 02 0103	LA-PHA-PACK	TAK
747	Siatka stalowa z wkładem ceramicznym 120x120mm	szt.	2	7,72	15,44	5081	USBECK	TAK
748	Siatka stalowa z wkładem ceramicznym 160x160mm	szt.	5	10,92	54,60	5082	USBECK	TAK
749	Siatka stalowa z wkładem ceramicznym 200x200mm	szt.	5	14,65	73,25	5083	USBECK	TAK
750	Skalpel chirurgiczny 40 mm	szt.	2	13,21	26,42	7-120/B4	GAMA	TAK
751	Smar silikonowy do szlifów, 18g	szt.	10	15,04	150,40	363-322021011-18G	CHEMPUR	TAK
752	Spryskiwacz butelkowy PP ręczna dzwignia pompująca , regulacja strumienia kolor-biały pojemność nominalna 400 ml	szt.	10	50,65	506,50	0499.1	CARL ROTH	TAK
753	Statyw 1-stanowiskowy liniowy do mikropipet jedno i wielokanalowych	szt.	2	32,73	65,46	5479	HTL	TAK
754	Trzpień do przechowywania probówek kriogenicznych Długość: 290 mm, materiał: aluminium, op. 50 szt.	op.	2	302,44	604,88	378441	NUNC	TAK
755	Statyw do elektrod pomiarowych typu ELMETRON	szt.	3	337,20	1011,60	EH-10	ELMETRON	TAK
756	Statyw do palników trójnog wykonany ze stali nierdzewnej, średnica wewnętrzna 160 mm, wysokość 230 mm	szt.	2	47,74	95,48	5134	USBECK	TAK
757	Statyw do pipet szklanych, plastikowy, prostokątny 200x130x265 mm	szt.	1	70,42	70,42	01001	WARMET	TAK
758	Statyw do probówek 16mm 20 miejscowy drucziany biały	szt.	1	27,09	27,09	00702	WARMET	TAK
759	Statyw do probówek 16mm 30 miejscowy drucziany biały	szt.	2	29,79	59,58	00703	WARMET	TAK
760	Statyw kartonowy na 81 probówek (9x9) 3,5mi do głębokiego zamrażania. 135x135x56 mm	szt.	2	22,56	45,12	95.064.982	SARSTEDT	TAK
761	Statyw kartonowy na probówki 2,0ml do głębokiego zamrażania. 135x135x45 mm, na 100 probówek	szt.	20	7,64	152,80	95.064.997	SARSTEDT	TAK
762	Statyw laboratoryjny uniwersalny kompletny z uchwytnymi - statyw laboratoryjny bez uchwytów - (podstawa + maszt) - 1 szt. - łącznik mocowania uchwytów statywu, metalowy - 5 szt. - uchwyt do kołb mały statywu laboratoryjnego, metalowy - 1 szt. - uchwyt do kołb duży statywu laboratoryjnego, metalowy - 1 szt. - pierścieni otwarty 60 mm statywu laboratoryjnego, metalowy - 1 szt. - pierścieni do kołb 90 mm statywu laboratoryjnego, metalowy - 1 szt.	kpl.	1	398,13	398,13	00601	WARMET	TAK
763	Statyw na probówki 10mm 100 miejscowy plastikowy niebieski składany	szt.	8	20,87	166,96	0056304	KARTELL	TAK
764	Statyw na probówki 12mm 90 miejscowy plastikowy niebieski składany	szt.	5	17,03	85,15	0056404	KARTELL	TAK
765	Statyw na probówki 16mm 60 miejscowy plastikowy niebieski składany	szt.	15	19,64	294,60	0056504	KARTELL	TAK

766	Statyw na probówki 20mm 40 miejscowy plastikowy czerwony składany	szt.	30	18,22	546,60	0056610	KARTELL	TAK	
767	Statyw na probówki 20mm 40 miejscowy plastikowy niebieski składany	szt.	10	18,22	182,20	0056604	KARTELL	TAK	
768	Statyw na probówki 25mm 40 miejscowy plastikowy czerwony składany	szt.	20	23,52	470,40	0056710	KARTELL	TAK	
769	Statyw na probówki 25mm 40 miejscowy plastikowy niebieski składany	szt.	15	20,55	308,25	0056704	KARTELL	TAK	
770	Statyw na probówki 30mm 24 miejscowy plastikowy niebieski składany	szt.	15	20,92	313,80	0056804	KARTELL	TAK	
771	Statyw na probówki 30mm 24 miejscowy plastikowy żółty składany	szt.	10	24,84	248,40	0056806	KARTELL	TAK	
772	Statyw na cylindry typu Nessler'a 100 ml, plexi, 10 miejscowy	szt.	1	135,42	135,42	6.200.490.100	EQUIMED	TAK	
773	Statyw na cylindry typu Nessler'a 50 ml, plexi, 10 miejscowy	szt.	1	120,38	120,38	6.200.490.050	EQUIMED	TAK	
774	Statyw na probówki 50 ml typu Falcon, 16-stanowiskowy (4x4), o wym. (szer.xgt.xwys.) 158x150x92 mm, pokryty epoksydową warstwą tworzywa sztucznego. Autoklawowalny.	szt.	7	288,17	2017,19	1-3111	BIONOVO	TAK	
775	Statyw na probówki 50 ml typu Falcon, 36-stanowiskowy (6x6) o wym. (szer.xgt.xwys.) 229x229x89 mm, pokryty epoksydową warstwą tworzywa sztucznego. Autoklawowalny.	szt.	4	346,50	1386,00	1-3112	BIONOVO	TAK	
776	Statyw na szkiełka mikroskopowe do barwiacza z PMP do preparatów	szt.	2	15,37	30,74	0035400	KARTELL	TAK	
777	Statyw PE do kuwet polistyrenowych do spektrofotometru 12 pozycyjny 170x50x15h mm	szt.	4	6,08	24,32	0026000	KARTELL	TAK	
778	Statyw plastikowy PP na probówki typu Eppendorfa, 20 miejsc dwupoziomowy z możliwością łączenia plecami lub w rzędy przy pomocy łączników	szt.	10	22,51	225,10	200420	DELTA LAB	TAK	
779	Statyw plastikowy PP na probówki 16 mm, 60 miejscowy, składany autoklawowalny niebieski	szt.	2	19,64	39,28	0056504	KARTELL	TAK	
780	Statyw plastikowy PP na probówki 20 mm, 40 miejscowy, składany autoklawowalny niebieski	szt.	2	18,22	36,44	0056604	KARTELL	TAK	
781	Statyw plastikowy PP na probówki 30 mm, 24 miejscowy, składany autoklawowalny niebieski	szt.	1	20,92	20,92	0056804	KARTELL	TAK	
782	Statyw plastikowy PP na probówki typu Eppendorfa, 100 miejsc składany autoklawowalny niebieski	szt.	5	20,87	104,35	0056304	KARTELL	TAK	
783	Statyw polipropylenowy na probówki 5,0ml do głębokiego zamrażania czerwony z pokrywką 130x130 mm wysokość 95mm na 81 probówek fi. 12,5 mm	szt.	2	31,72	63,44	B-99R	GLW	TAK	
784	Statyw z drutu do probówek 19 mm, 50 stanowisk powlekany tworzywem	szt.	5	33,86	169,30	00704	WARMET	TAK	
785	Statyw z drutu do probówek typu Falcon 50 ml 12 stanowisk	szt.	3	164,26	492,78	9.193.974	WENK	TAK	
786	Statyw 20-to pozycyjny kolor niebieski Statyw z możliwością łączenia, na 20 (2 x 10) probówek 0,5/1 0/1,5/2 mL PP. Statyw można łączyć, zwiększając pojemność całkowitą. Posiadają z przodu szczelinę umożliwiającą przytrzymanie statywu oraz wewnętrzne zebrowanie podnoszące stabilność. Rozmiary statywu 210 x 90 x 46 mm. Możliwość sterlizacji w autoklawie	szt.	2	39,13	78,26	9.409.088	WENK	TAK	

787.	Statywy PP na probówki PCR, 96-dokłowe na probówki 0,2 ml 96 otworów fi 6 mm w szyku 8x12 na probówki, probówki w paskach, lub płytki. Wymiary 127x85x16 mm kolor biały, op. 2 szt.	op.	1	26,16	26,16	26,16	P765.1	CARL ROTH	TAK	
788	Szalka typu Petreigo 90 mm jednorazowa, wentylowana PS, z pokrywka, aseptyczna, op. 480 szt.	op.	25	105,51	2637,75	29052	29052	FL MEDICAL	TAK	
789.	Szalka typu Petreigo 90 mm jednorazowa, wentylowana PS, z pokrywka, jałowa, op. 500 szt.	op.	1	138,39	138,39	29062.500	29062.500	FL MEDICAL	TAK	
790	Szalka typu Petreigo Ø 94 mm; jednorazowa, niewentylowana PS, z pokrywka, wys. całkowita 16mm, op. 480 szt.	op.	1	195,61	195,61	633180	633180	GREINER	TAK	
791	Szalka Petreigo Ø 60 mm jednorazowa jałowa, polistyrenowa niewentylowana, op. 1000 szt.	op.	30	277,45	8323,50	29150	29150	FL MEDICAL	TAK	
792	Szalka typu Petreigo plastikowa sterylna Ø90mm x 25 mm, wysokie START(M) DISH niewentylowana, op. 312 szt.	op.	5	488,27	2441,35	SD-9025	SD-9025	DE-VILE	TAK	
793	Szalka typu Petreigo 90 jednorazowa, bez odpowietrzenia PS, z pokrywka, wys. całkowita 16,2 mm jałowa, op. 480 szt.	op.	20	149,56	2991,20	29162	29162	FL MEDICAL	TAK	
794.	Szalka typu Petreigo 60 mm jednorazowa PS, op. 1000 szt.	op.	1	277,44	277,44	29150	29150	FL MEDICAL	TAK	
795.	Szalka typu Petreigo 90 mm jednorazowa, jałowa niewentylowana, op. 480 szt.	op.	1	149,56	149,56	29162	29162	FL MEDICAL	TAK	
796	Szalka typu Petreigo Ø 90 mm jednorazowa jałowa, polistyrenowa niewentylowana, op. 480 szt.	op.	7	155,90	1091,30	29162	29162	FL MEDICAL	TAK	
797	Szalka typu Petreigo Ø 150 mm jednorazowe jałowe, polistyrenowe wentylowane, op. 180 szt.	op.	3	297,27	891,81	29056	29056	FL MEDICAL	TAK	
798	Szalka typu Petreigo Ø 35 mm jednorazowa jałowa polistyrenowa wentylowana, op. 800 szt.	op.	3	381,57	1144,71	29035	29035	FL MEDICAL	TAK	
799.	Szalka typu Petreigo szklana h - 12 mm Ø 50 mm	szt.	50	1,99	99,50	632.492.002.050	632.492.002.050	FGH	TAK	
800.	Szalka typu Petreigo szklana h - 15 mm Ø 100 mm	szt.	150	2,65	397,50	632.492.003.100	632.492.003.100	FGH	TAK	
801	Szalka typu Petreigo szklana h - 15 mm Ø 80 mm	szt.	30	2,33	69,90	632.492.003.080	632.492.003.080	FGH	TAK	
802	Szalka typu Petreigo szklana h - 20 mm Ø 120 mm	szt.	15	3,94	59,10	632.492.004.120	632.492.004.120	FGH	TAK	
803.	Szalka typu Petreigo szklana h - 25 mm Ø 150 mm	szt.	5	5,63	28,15	632.492.005.150	632.492.005.150	FGH	TAK	
804.	Szalka typu Petreigo szklana h - 30 mm Ø 180 mm	szt.	3	12,35	37,05	632.492.006.180	632.492.006.180	FGH	TAK	
805	Szalka typu Petreigo szklana h - 30 mm Ø 200 mm	szt.	10	12,62	126,20	632.492.006.200	632.492.006.200	FGH	TAK	
806	Szalka typu Petreigo szklana Ø 90 mm	szt.	150	2,52	378,00	632.492.003.090	632.492.003.090	FGH	TAK	
807	Szalka typu Petreigo szklana, górne Ø 40 mm, h 12 mm	szt.	5	2,07	10,35	632.492.002.040	632.492.002.040	FGH	TAK	
808	Szalka typu Petreigo śr. 90 mm niewentylowana, jałowa, op. 480 szt.	op.	1	145,57	145,57	29162	29162	FL MEDICAL	TAK	
809	Szalka typu Petreigo śr. 90mm wentylowana, jałowa, op. 480szt	op.	10	132,84	1328,40	29062	29062	FL MEDICAL	TAK	

810	Szalki 24 dołkowe Płytki sterylne Material PS. Wyposażone w pokrywkę zapewniającą wentylację oraz wykluczającą możliwość nieprawidłowego założenia, dzięki specjalnemu wyprofilowaniu i oznakowaniu żółtym paskiem. Prążkowany obszar z boku płytki gwarantuje pewny chwyt podczas jej przenoszenia. Oznakowane aflanumerycznie. Umożliwiają zachowanie całkowitej płaskiej powierzchni wzrostu. Kryształicznie przejrzyste. Dno dotka płaskie (profil F). Wolne od DNaz i RNaz op. 126 szt	op.	5	1469,32	7346,60	92024	TPP/GENOS	TAK
811	Szalki do hodowli komórek 35mm, x10 mm standard TC Cell Culture typu BD_op_500 szt.	op.	2	376,17	752,34	353001	BD / IMMUNOGEN	TAK
812	Szalki do hodowli komórek 60mm, x15 mm standard TC Cell Culture typu BD_op_500 szt.	op.	5	466,46	2332,30	353002	BD / IMMUNOGEN	TAK
813	Szalki typu Petriego sterylne śr. 90 mm, plastikowe, niewentylowane, wys. 25 mm, op. 500 szt.	op.	2	184,96	369,92	610.090	PROFILAB	TAK
814	Szalki typu Petriego, jednorazowe, 100x15 mm (typu 351029 BD), op. 500 szt.	op.	5	481,50	2407,50	351029	BD / IMMUNOGEN	TAK
815	Szczotka do probówek z włosa koziego miękkiego śr 16 mm z pedzelkiem, długość całkowita 350 mm.	szt.	40	5,49	219,60	533	WUWP POZAŃ	TAK
816	Szczotka do probówek z włosa koziego miękkiego śr 20 mm z pedzelkiem, długość całkowita 350 mm	szt.	25	5,85	146,25	534	WUWP POZAŃ	TAK
817	Szczotka do probówek z włosa koziego miękkiego śr 12 mm z pedzelkiem, długość całkowita 350 mm	szt.	20	4,64	92,80	532	WUWP POZAŃ	TAK
818	Szczotka do probówek z włosa koziego miękkiego śr 9 mm z pedzelkiem, długość całkowita 350 mm	szt.	25	4,25	106,25	531	WUWP POZAŃ	TAK
819	Szczotka do probówek z włosa twardego - szczzina śr 12 mm	szt.	20	3,53	70,60	21391-010352	SINPO	TAK
820	Szczotka do probówek z włosa twardego - szczzina śr 16 mm	szt.	15	3,53	52,95	21391-010353	SINPO	TAK
821	Szczotka do probówek z włosa twardego - szczzina śr 20 mm	szt.	15	3,53	52,95	21391-010354	SINPO	TAK
822	Szczotka do probówek z włosa twardego - szczzina śr 9 mm	szt.	20	3,53	70,60	21391-010351	SINPO	TAK
823	Szczotki do butelek z włosa syntetycznego, 1000ml	szt.	20	2,11	42,20	21371-410301	SINPO	TAK
824	Szczotki do butelek z włosa syntetycznego, 250ml	szt.	30	1,80	54,00	21371-410101	SINPO	TAK
825	Szczotki do butelek z włosa syntetycznego, 500ml	szt.	20	1,87	37,40	21371-410201	SINPO	TAK
826	Szczotki do pipet Westergrena	szt.	5	4,90	24,50	562	WUWP POZAŃ	TAK
827	Szczotki z włosa miękkiego do probówek śr 20mm z pedzelkiem - długość całkowita 350mm	szt.	5	5,85	29,25	534	WUWP POZAŃ	TAK
828	Szczotki z włosa twardego do probówek śr 12mm długość 300mm	szt.	2	3,53	7,06	21391-010352	SINPO	TAK
829	Szczotki z włosa twardego do probówek śr 16mm długość 300mm	szt.	2	3,53	7,06	21391-010353	SINPO	TAK
830	Szczotki ze szczeciny, z bawełnianą główką średnicy 15mm - długość całkowita 250mm	szt.	5	7,15	35,75	085/40/15	STARMANN	TAK
831	Szczotki ze szczeciny, z bawełnianą główką średnicy 20mm - długość całkowita 260mm	szt.	10	7,72	77,20	085/60/20	STARMANN	TAK

842	Szczotki ze swińskiej szczeciny z bawehnianą główką średnica 50 mm, długość całkowita 320 mm	szt.	10	10,01	100,10	085/80/50	STARMANN	TAK
843	Szczypce do tygli 300 mm	szt.	10	30,36	303,60	4033	USBECK	TAK
844	Szczypce do zlewak 260mm	szt.	5	42,61	213,05	4110	USBECK	TAK
845	Szkiełka do komór hematologicznych 20x26x0,4mm, op. 10szt.	op.	2	28,79	57,58	CHA 202641 01	COMEX	TAK
846	Szkiełka mikroskopowe podstawowe szlifowane 90° C z matowym polem typu ECONOMY, op. 50 szt.	op.	30	5,49	164,70	1042150	H.HERENZ	TAK
847	Szkiełka mikroskopowe podstawowe z matowym polem typu ECONOMY, op. 50 szt.	op.	5	5,15	25,75	1041150	H.HERENZ	TAK
848	Szkiełka mikroskopowe nakrywkowe 15 x 15, op. 100 szt.	op.	5	19,01	95,05	9.161.015	WENK	TAK
849	Szkiełka mikroskopowe nakrywkowe 18 x 18, op. 200 szt.	op.	20	2,23	44,60	7201-IP18X18	HUIDA	TAK
850	Szkiełka mikroskopowe nakrywkowe 18x18 mm, typu Menzel G, op. 200 szt.	op.	2	9,03	18,06	9.161.018	WENK	TAK
851	Szkiełka mikroskopowe nakrywkowe 20x20 mm, typu Economy, op. 200 szt.	op.	5	5,28	26,40	1052050	H.HERENZ	TAK
852	Szkiełka mikroskopowe nakrywkowe 20x20 mm, typu Menzel G, op. 200 szt.	op.	2	21,29	42,58	9.161.020	WENK	TAK
853	Szkiełka mikroskopowe nakrywkowe 20x20mm, op. 200 szt.	op.	5	2,52	12,60	7201-IP20X20	HUIDA	TAK
854	Szkiełka mikroskopowe nakrywkowe 22x22mm typu MENZEL, op. 200 szt.	op.	20	22,74	454,80	9.161.022	WENK	TAK
855	Szkiełka mikroskopowe nakrywkowe 22x22mm, op. 200 szt.	op.	10	5,01	50,10	1052250	H.HERENZ	TAK
856	Szkiełka mikroskopowe nakrywkowe 24x24 mm, typu Economy, op. 200 szt.	op.	5	5,75	28,75	1052450	H.HERENZ	TAK
857	Szkiełka mikroskopowe nakrywkowe 24x24mm, op. 200 szt.	op.	5	3,24	16,20	7201-IP24X24	HUIDA	TAK
858	Szkiełka mikroskopowe nakrywkowe 24x32, op. 100 szt.	op.	5	2,64	13,20	7201-IP24X32	HUIDA	TAK
859	Szkiełka mikroskopowe nakrywkowe 24x40, op. 100 szt.	op.	5	2,93	14,65	7201-IP24X40	HUIDA	TAK
860	Szkiełka mikroskopowe nakrywkowe 24x50, op. 100 szt.	op.	5	3,41	17,05	7201-IP24X50	HUIDA	TAK
861	Szkiełka mikroskopowe nakrywkowe 24x60, op. 100 szt.	op.	10	3,46	34,60	7201-IP24X60	HUIDA	TAK
862	Szkiełka mikroskopowe podstawowe 25x75x1 mm z matowym polem do opisu, op. 50 szt.	op.	30	0,19	5,70	7107-1	HUIDA	TAK
863	Szkiełka mikroskopowe podstawowe 25x75x1 mm, szlifowane 90°, op. 50 szt.	op.	10	0,82	8,20	7101	HUIDA	TAK
864	Szkiełka mikroskopowe podstawowe 26x76x1 mm, szlifowane 90°, z matowym polem do opisu typ Menzel, op. 50 szt.	op.	30	21,96	658,80	6.050.000	WENK / MENZEL	TAK
865	Szkiełka mikroskopowe podstawowe 26x76x1 mm, typu SUPERFROST MENZEL, op. 50 szt.	op.	20	18,72	374,40	9.161.161	WENK / MENZEL	TAK
866	Szkiełka mikroskopowe podstawowe odłuszczone, op. 50 szt.	op.	5	5,28	26,40	1041050	H.HERENZ	TAK
867	Szkiełka mikroskopowe podstawowe typu Menzel G, szlifowane, op. 50 szt.	op.	4	25,68	102,72	9.161.141	WENK	TAK
868	Szkiełka mikroskopowe postawowe 25x75x1 mm cięte laserem, op. 50 szt.	op.	50	2,17	108,50	7102	HUIDA	TAK
869	Szkiełka podstawowe 24x60mm, typu Menzel-Glaser, op 100 szt.	op.	3	28,14	84,42	9.161.060	WENK	TAK
870	Szkiełka zegarkowe szklane Ø 3 cm	szt.	10	1,87	18,70	632951430030	FGH	TAK
871	Szkiełka zegarkowe szklane obrotiane Ø 4 cm	szt.	5	1,87	9,35	632951430040	FGH	TAK

862.	Szkiełka zegarkowa szklane brzegi obtopiane Ø 10 cm	szt.	20	2,45	49,00	632951430100	FGH	TAK
863.	Szkiełka zegarkowa szklane brzegi obtopiane Ø 5 cm	szt.	25	1,93	48,25	632951430050	FGH	TAK
864.	Szkiełka zegarkowa szklane brzegi obtopiane Ø 6 cm	szt.	15	2,07	31,05	632951430060	FGH	TAK
865.	Szkiełka zegarkowa szklane brzegi obtopiane Ø 7 cm	szt.	20	2,13	42,60	632951430070	FGH	TAK
866.	Szkiełko mikroskopowe nakrywkowe 24x24mm typu Menzel, op. 200szł.	op.	30	26,91	807,30	9.161.024	WENK / MENZEL	TAK
867.	Szkiełko mikroskopowe nakrywkowe 24x50mm typu Menzel, op. 100 szł.	op.	5	25,16	125,80	9.161.050	WENK	TAK
868.	Szkiełko mikroskopowe podstawowe ciete laserem typu MENZEL, op. 50szł.	op.	30	13,60	408,00	9.161.110	WENK / MENZEL	TAK
869.	Szkiełko mikroskopowe podstawowe SUPERFROST białe, typu Menzel, op. 50 szł.	op.	50	18,72	936,00	9.161.161	WENK / MENZEL	TAK
870.	Szkiełko mikroskopowe podstawowe szlifowane 90° typu MENZEL, op. 50szł.	op.	2	25,70	51,40	9.161.141	WENK / MENZEL	TAK
871.	Szkiełko mikroskopowe podstawowe szlifowane 90° z matowym polem, typu MENZEL, op. 50szł.	op.	10	0,72	7,20	6.050.000	WENK / MENZEL	TAK
872.	Szkiełko mikroskopowe podstawowe szlifowane 90° z matowym polem, op. 50szł.	op.	30	21,96	658,80	6.050.000	WENK / MENZEL	TAK
873.	Szkiełko mikroskopowe podstawowe z matowym polem typu Menzel, op. 50szł.	op.	12	16,63	199,56	9.161.145	WENK / MENZEL	TAK
874.	Szkiełko zegarkowe szklane śr. 80mm brzegi obtopione	szt.	30	2,27	68,10	632951430080	FGH	TAK
875.	Szpatułka do proszków metalowa 185mm	szt.	2	8,53	17,06	3283	USBECK	TAK
876.	Szpatułka dwustronna metalowa 150x9 mm	szt.	5	8,05	40,25	3232	USBECK	TAK
877.	Szpatułki do proszków 210x9 mm	szt.	4	9,42	37,68	3284	USBECK	TAK
878.	Szpatułko - lyżeczka metalowa 150mm	szt.	2	13,61	27,22	3302	USBECK	TAK
879.	Szpatułko - lyżeczka metalowa 185mm	szt.	2	15,92	31,84	3303	USBECK	TAK
880.	Szpatułko - lyżeczka metalowa 210mm	szt.	2	17,43	34,86	3304	USBECK	TAK
881.	Szpatułko - lyżka metalowa 120mm z lyżką prosłą	szt.	2	14,25	28,50	3331	USBECK	TAK
882.	Szpatułko - lyżka metalowa 150mm z lyżką odgiętą	szt.	2	16,84	33,68	3316	USBECK	TAK
883.	Szpatułko - lyżka metalowa 150mm z wąską szpatułką	szt.	2	13,28	26,56	3346	USBECK	TAK
884.	Szufełka 1000 ml do materiałów sypkich z PEHD	szt.	1	19,87	19,87	6.240.471	WENK	TAK
885.	Szufełka 250 ml do materiałów sypkich z PEHD	szt.	1	14,18	14,18	9.201.091	WENK	TAK
886.	Szufełka aluminiowa do materiałów sypkich o pojem. 450 ml	szt.	2	49,65	99,30	3724	USBECK	TAK
887.	Szufełka aluminiowa do materiałów sypkich o pojem. 800 ml	szt.	2	84,74	169,48	3725	USBECK	TAK
888.	Szufełka do materiałów sypkich z PP 250 ml	szt.	2	14,03	28,06	0106200	KARTELL	TAK
889.	Szufełka do materiałów sypkich z PP 500 ml	szt.	2	21,31	42,62	0106300	KARTELL	TAK
890.	Szufełka do materiałów sypkich z PP 10 ml	szt.	2	2,07	4,14	0105700	KARTELL	TAK
891.	Szufełka do materiałów sypkich z PP 100 ml	szt.	5	6,17	30,85	0106000	KARTELL	TAK
892.	Szufełka do materiałów sypkich z PP 1000ml	szt.	1	25,06	25,06	0106400	KARTELL	TAK
893.	Taacka laboratoryjna z melaminy 430X290X20 mm	szt.	15	91,09	1366,35	9.200.345	WENK	TAK
894.	Tasma telefonowa uszczelniająca 12 mm x 12 m, grubość 0,08 mm	op.	1	29,45	29,45	1715.1	CARL ROTH	TAK
895.	Tasma testowa do poprawnej sterylizacji para wodną długość 50 m - biała, szer. 19 mm	szt.	4	20,55	82,20	1052	KARTELL	TAK

886.	Taśma ze wskaźnikiem procesu sterylizacji parą wodną 19 mm x 50 m (1 rolka)	szt.	10	12,48	124,80	ITS19G	WIPAK	TAK	
887.	Termometr -50 do +50 z długą nogą	szt.	5	60,19	300,95	TL-50+5010	GOMAR	TAK	
888.	Termometr bagietkowy -10°C/250°C co 2°C, R76	szt.	3	117,85	353,55	E105.1	CARL ROTH	TAK	
889.	Termometr cyfrowy -50 do +150°C, dokładność 1°C, Z funkcją zatrzymywania. Sonda wykonana ze stali nierdzewnej, 125 x 3,5 mm, z ochronnym rekawem z tworzywa sztucznego i zaciskiem. Bateria 1 x 1,5 V (LR44). Wymiary (dł. x szer.): 60 x 20 mm	szt.	3	103,15	309,45	9 236 701	WENK / LLG LABWARE	TAK	
900.	Termometr cyfrowy MIN-MAX •IN – temperatura wewnętrzna pomieszczenia (mierzona przez czujnik wbudowany w termometr) w zakresie: -10°C~ +40°C •OUT – temperatura na zewnątrz pomieszczenia (mierzona przez czujnik zainstalowany na przewodzie) w zakresie: -50°C ~ +60°C •Dokładność pomiaru: +/-1°C •Odczyt MAX-MIN temperatury	szt.	1	56,09	56,09	02203	ABATRONIC	TAK	
901.	Termometr cyfrowy zintegrowany -50C do +200C Przeźroczony termometr z sondą w formie bagnetu. Możliwość zapamiętania najwyższej i najniższej wartości temperatury. Zakres pomiarowy -50...+200 °C. Błąd pomiaru +/- 1°C. Przełączanie pomiędzy stopniami F i C Zasilanie 1.5v LR44	szt.	3	29,97	89,91	413-TH 101	ALCHEM	TAK	
902.	Termometr do lodówek -40 do +40C/1,0C	szt.	5	5,05	25,25	04511	ABATRONIC	TAK	
903.	Termometr elektroniczny z sondą od -50°C do +200°C	szt.	2	120,30	240,60	ST-9211C	MERAZET	TAK	
904.	Termometr laboratoryjny szklany rurkowy płynowy 0° - 100°C dokład. 1°C	szt.	5	61,69	308,45	TL00+10010	GOMAR	TAK	
905.	Termometr laboratoryjny szklany rurkowy płynowy 0° - 50°C dokład. 1°C	szt.	1	60,19	60,19	TL000+5010	GOMAR	TAK	
906.	Termometr laboratoryjny szklany rurkowy płynowy 0° - 150°C dokład. 1°C	szt.	1	75,23	75,23	TL00+15010	GOMAR	TAK	
907.	Termometr laboratoryjny szklany rurkowy płynowy -20° - 150°C dokład. 1°C	szt.	4	75,23	300,92	TL20+15010	GOMAR	TAK	
908.	Termometr laboratoryjny szklany rurkowy płynowy -50° - 50°C dokład. 0,5°C	szt.	2	67,71	135,42	TL-50+5005	GOMAR	TAK	
909.	Termometr mierzarski b/o od 0°C do 100°C	szt.	1	61,69	61,69	TL00+10010	GOMAR	TAK	
910.	Termometry spirytusowe 0-100 °C dokładność 0,5 °C	szt.	3	82,75	248,25	TL00+10005	GOMAR	TAK	
911.	Łączek porcelanowy do rozdzielczy 115 mm	szt.	10	9,61	96,10	641331213100	JIPO	TAK	
912.	Łączek porcelanowy do rozdzielczy 135 mm	szt.	5	11,21	56,05	641331213200	JIPO	TAK	
913.	Łączek porcelanowy do rozdzielczy 210 mm	szt.	5	32,81	164,05	641331213500	JIPO	TAK	
914.	Łączki porcelanowe śr. głowki 42 mm długość 175 mm	szt.	1	19,77	19,77	641 331 213 400	JIPO	TAK	
915.	Torebki z zamknięciem strunowym, duże 300x400 mm, op. 100 szt.	op.	15	32,47	487,05	T-300/400	SABO	TAK	
916.	Torebki z zamknięciem strunowym, małe 80x120 mm, op. 100 szt.	op.	15	3,00	45,00	T-80/120	SABO	TAK	
917.	Trojkat ceramiczny o boku 60 mm do tygla	szt.	5	6,97	34,85	5102	USBECK	TAK	

918	Tryskawka polietylenowa z wąską szyją 500 ml	szt.	20	7,30	146,00	018300	KARTELL	TAK
919	Tryskawka szklana 1000 ml, szkło typu Simax	szt.	1	78,91	78,91	632 426 101 940	KAVALIER	TAK
920	Tryskawka z kolorową nakrętką 250ml czerwona	szt.	15	4,39	65,85	0163710	KARTELL	TAK
921	Tryskawka z kolorową nakrętką 250ml niebieska	szt.	15	5,39	80,85	0163704	KARTELL	TAK
922	Tryskawka z kolorową nakrętką 500ml neutralna	szt.	2	6,51	13,02	0163800	KARTELL	TAK
923	Tryskawka zintegrowana 250ml	szt.	3	7,08	21,24	0163300	KARTELL	TAK
924	Tryskawki 250 ml PE z kolorową nakrętką z szeroką szyją	szt.	20	4,39	87,80	0163700	KARTELL	TAK
925	Tryskawki 500 ml PE z kolorową nakrętką z szeroką szyją	szt.	20	6,51	130,20	0163800	KARTELL	TAK
926	Tryskawki 500 ml PE zintegrowane	szt.	15	7,08	106,20	0163400	KARTELL	TAK
927	Tryskawki 250 ml PE zintegrowane	szt.	3	7,08	21,24	0163300	KARTELL	TAK
928	Tryskawki z tworzywa 1000 ml z wąską szyją	szt.	1	9,27	9,27	018500	KARTELL	TAK
929	Trzonek do ostrzy nr 3	szt.	10	6,60	66,00	N 7-103	GAMA	TAK
930	Tygiel filtracyjny Ø 40mm wysokość 70 mm spiek G-2	szt.	10	56,57	565,70	TF/2 G-2	LABIT	TAK
931	Tygiel filtracyjny Ø 40mm wysokość 70 mm spiek G-3	szt.	2	56,57	113,14	TF/2 G-3	LABIT	TAK
932	Tygiel kwarowy niski 50 ml	szt.	10	29,12	291,20	T211	LABPOL	TAK
933	Tygiel kwarowy średni 30 ml	szt.	40	18,14	725,60	T226	LABPOL	TAK
934	Tygiel kwarowy wysoki 35 ml	szt.	25	16,56	414,00	T241	LABPOL	TAK
935	Tygiel porcelanowy do oznaczenia substancji lotnych z pokrywą bez gładzury 22 ml	szt.	30	6,02	180,60	641 321 098 000	JIPO	TAK
936	Tygile 53 ml kwarowe średni	szt.	7	27,84	194,88	T228	LABPOL	TAK
937	Tygile porcelanowe glazurowane 35 ml wysoki Ø40 mm wys 50 mm	szt.	15	23,93	358,95	641 321 300 401	JIPO	TAK
938	Tygile porcelanowe, średnie poj. 30ml, wys. 36mm, średnica górna 45mm	szt.	5	7,24	36,20	641 321 200 451	JIPO	TAK
939	Tygile typu Schotta P-2 (7002)	szt.	5	56,57	282,85	TF/2 P2	LABIT	TAK
940	Uchwyt do biuret pojedynczy plastikowy PP	szt.	2	35,34	70,68	0013900	KARTELL	TAK
941	Uchwyt do kolb, duży metalowy chromowany do statywu	szt.	5	54,17	270,85	00301	WARMET	TAK
942	Uchwyt do probówek 175mm drewniany	szt.	10	2,54	25,40	1082201	HEINZ HERENZ	TAK
943	Uszczelki do kolb próżniowych, typ tulipan, zestawy, op. 7 szt.	op.	2	51,49	102,98	0042000	KARTELL	TAK
944	Wanienka porcelanowa 13 ml do wyzarczenia, prostokątna 62x40 mm glazurowana	szt.	20	12,70	254,00	641 322 255 201	JIPO	TAK
945	Wąż igielitowy do wody sr. 8 mm, grubość ścianki 1,5 mm	mb	20	12,25	245,00	9.205.482	WENK	TAK
946	Węże do palników gazowych sr. wewnętrzna 10 mm, sr. zewnętrzna 14 mm	mb	10	38,26	382,60	1622	USBECK	TAK
947	Węże polietylenowe PE, sr. wewnętrzna 10 mm, grubość ścianki 2 mm	mb	10	33,10	331,00	9.205.492 / 3551014	WENK / Deutsch & Neumann	TAK
948	Węże polietylenowe PE, sr. wewnętrzna 8 mm, grubość ścianki 1,5 mm	mb	15	34,93	523,95	6.900.070 / 355.0811	WENK / Deutsch & Neumann	TAK
949	Węże, PFA 4x6mm	mb	4	88,57	354,28	9.205.830 / S 1811-10	WENK / Bohlander	TAK
950	Wkład do eksykatora plastikowy 250mm	szt.	2	20,74	41,48	0055300	KARTELL	TAK
951	Wkładki do płytek 6 dołkowych do hodowli komórek, 0.4 µm pow. 4.2 cm², materiał typu PET (politereftalan etylenu), ster./Ine. op. 48 szt.	op.	1	1369,25	1369,25	353090	IMMUNOGEN	TAK
952	Worki do homogenizatora typu Bag Filter P, op. 1000 szt.	op.	1	720,61	720,61	111425	INTERSCI	TAK

953	Worki jednorazowe do sterylizacji z PP grubość 50 um, odporne na temperaturę do +134°C, rozmiar 300x500 mm, op. 500 szt.	op.	2	410,47	820,94	0384.1	CARL ROTH	TAK
954	Worki jednorazowe do sterylizacji z PP grubość 50 um, odporne na temperaturę do +121°C, rozmiar 200x300 mm, op. 100 szt.	op.	1	56,27	56,27	E706.1	CARL ROTH	TAK
955	Worki jednorazowe do sterylizacji z PP grubość 50 um, odporne na temperaturę do +134°C, rozmiar 400x780 mm, op. 500 szt.	op.	1	715,03	715,03	L371.1	CARL ROTH	TAK
956	Worki jednorazowe do sterylizacji z PP grubość 50 um, odporne na temperaturę do +134°C, rozmiar 600x800 mm, op. 100 szt.	op.	1	251,57	251,57	0385.2	CARL ROTH	TAK
957	Zaciski do węży z regulacją 18-20 mm	szt.	2	10,13	20,26	5512	USBECK	TAK
958	Zaciski do węży z regulacją, typu Wilo 15 mm	szt.	2	35,22	70,44	1-3015	WENK / NEOLAB	TAK
959	Zakrętka gwintowana z otworem - ND8, op. 100 szt.	op.	1	107,18	107,18	08151040	LA-PHA-PACK	TAK
960	Zawory do węży, dwudrogowe z PVDE, do otworu o śr. 5-7mm, śr. zaworu 4mm	szt.	2	47,37	94,74	8607-0060	WENK	TAK
961	Zawory do węży, dwudrogowe z PVDE, do otworu o śr. 9-11mm, śr. zaworu 8mm	szt.	2	66,01	132,02	8607-0100	WENK	TAK
962	Zawory do węży, dwudrogowe z PVDE do otworu o śr. 7-9mm, śr. Zaworu 6mm	szt.	1	56,19	56,19	8607-0080	WENK	TAK
963	Zawory do węży, trójdrożne z PVDE, do otworu o śr. 9-11mm, śr. zaworu 8mm	szt.	3	48,66	145,98	8608-0100	WENK	TAK
964	Zawory do węży, trójdrożne z PVDE do otworu o śr. 5-7mm, śr. zaworu 4mm	szt.	3	94,34	283,02	8608-0060	WENK	TAK
965	Zawory do węży, trójdrożne z PVDE do otworu o śr. 7-9mm, śr. zaworu 6mm	szt.	2	56,60	113,20	8608-0080	WENK	TAK
966	Zlewka niska 100 ml szklana	szt.	50	2,11	105,50	635 920 201 100	GLASSCO	TAK
967	Zlewka niska 1000 ml szklana	szt.	40	7,95	318,00	635 920 201 940	GLASSCO	TAK
968	Zlewka niska 150 ml szklana	szt.	50	2,51	125,50	635 920 201 150	GLASSCO	TAK
969	Zlewka niska 2000 ml szklana	szt.	15	10,93	163,95	635 920 201 950	GLASSCO	TAK
970	Zlewka niska 25 ml szklana	szt.	40	1,74	69,60	635 920 201 025	GLASSCO	TAK
971	Zlewka niska 250 ml szklana	szt.	50	2,77	138,50	635 920 201 250	GLASSCO	TAK
972	Zlewka niska 3000 ml szklana	szt.	5	26,37	131,85	635 920 201 952	GLASSCO	TAK
973	Zlewka niska 400 ml szklana	szt.	40	4,00	160,00	635 920 201 400	GLASSCO	TAK
974	Zlewka niska 50 ml szklana	szt.	50	1,93	96,50	635 920 201 050	GLASSCO	TAK
975	Zlewka niska 5000 ml szklana	szt.	10	78,75	787,50	635 920 201 966	GLASSCO	TAK
976	Zlewka niska 600 ml szklana	szt.	45	4,91	220,95	635 920 201 600	GLASSCO	TAK
977	Zlewka niska 800 ml szklana	szt.	33	7,68	253,44	635 920 201 800	GLASSCO	TAK
978	Zlewka plastikowa z uchwytem niska pojemność 2000 ml	szt.	4	10,94	43,76	0115800	KARTELL	TAK
979	Zlewka plastikowa z uchwytem niska pojemność 3000 ml	szt.	4	19,22	76,88	0115900	KARTELL	TAK
980	Zlewka polipropylenowa 100 ml skalowana z wytłoczoną podziatką, z możliwością sterylizacji w temp. 121°C	szt.	20	1,80	36,00	336 850 001 803	VTR	TAK
981	Zlewka polipropylenowa 1000 ml skalowana z wytłoczoną podziatką, z możliwością sterylizacji w temp. 121°C	szt.	20	6,47	129,40	336 850 001 808	VTR	TAK
982	Zlewka polipropylenowa 2000 ml skalowana z wytłoczoną podziatką, z możliwością sterylizacji w temp. 121°C	szt.	2	19,20	38,40	0180900	KARTELL	TAK
983	Zlewka polipropylenowa 25 ml skalowana z wytłoczoną podziatką	szt.	10	2,34	23,40	0180100	KARTELL	TAK

984	Zlewka polipropylenowa 250 ml skalowana z wytłoczoną podziałką, z możliwością sterylizacji w temp. 121°C	szk.	25	2,66	66,50	336 850 001 805	VTR	TAK
985	Zlewka polipropylenowa 3000 ml skalowana z wytłoczoną podziałką	szk.	1	37,44	37,44	081100	KARTELL	TAK
986	Zlewka polipropylenowa 50 ml skalowana z wytłoczoną podziałką	szk.	40	1,60	64,00	336 850 001 802	VTR	TAK
987	Zlewka polipropylenowa 500 ml skalowana z wytłoczoną podziałką, z możliwością sterylizacji w temp. 121°C	szk.	15	3,90	58,50	336 850 001 806	VTR	TAK
988	Zlewka polipropylenowa z malowaną podziałką 1000ml	szk.	1	13,28	13,28	0182600	KARTELL	TAK
989	Zlewka polipropylenowa z malowaną podziałką 100ml	szk.	1	3,25	3,25	0182300	KARTELL	TAK
990	Zlewka polipropylenowa z malowaną podziałką 2000ml	szk.	1	18,17	18,17	0182700	KARTELL	TAK
991	Zlewka polipropylenowa z malowaną podziałką 250ml	szk.	2	4,31	8,62	0182400	KARTELL	TAK
992	Zlewka polipropylenowa z malowaną podziałką 500ml	szk.	6	6,41	38,46	0182500	KARTELL	TAK
993	Zlewka polipropylenowa z uchwytem niską 1000ml	szk.	10	6,09	60,90	336 850 001 157	GLASSCO	TAK
994	Zlewka polipropylenowa z uchwytem niską 2000ml	szk.	1	10,94	10,94	0115800	KARTELL	TAK
995	Zlewka polipropylenowa z uchwytem niską 3000 ml skala wytłoczona	szk.	1	20,22	20,22	0115900	KARTELL	TAK
996	Zlewka polipropylenowa z uchwytem niską 5000 ml skala wytłoczona	szk.	1	23,77	23,77	0116000	KARTELL	TAK
997	Zlewka polipropylenowa z uchwytem niską 500ml	szk.	1	6,90	6,90	0115600	KARTELL	TAK
998	Zlewka polipropylenowa z uchwytem wysoka 1000ml	szk.	1	19,31	19,31	0108800	KARTELL	TAK
999	Zlewka polipropylenowa z uchwytem wysoka 250ml	szk.	1	10,49	10,49	0108600	KARTELL	TAK
1000	Zlewka polipropylenowa z uchwytem wysoka 500ml	szk.	2	14,96	29,92	0108700	KARTELL	TAK
1001	Zlewka polipropylenowa z wytłoczoną podziałką 1000ml	szk.	1	5,47	5,47	336 850 001 808	VTR	TAK
1002	Zlewka polipropylenowa z wytłoczoną podziałką 100ml	szk.	10	1,80	18,00	336 850 001 803	VTR	TAK
1003	Zlewka polipropylenowa z wytłoczoną podziałką 2000ml	szk.	2	19,20	38,40	0180900	KARTELL	TAK
1004	Zlewka polipropylenowa z wytłoczoną podziałką 250ml	szk.	10	2,66	26,60	336 850 001 805	VTR	TAK
1005	Zlewka polipropylenowa z wytłoczoną podziałką 25ml	szk.	2	2,34	4,68	0180100	KARTELL	TAK
1006	Zlewka polipropylenowa z wytłoczoną podziałką 500ml	szk.	5	3,90	19,50	336 850 001 806	VTR	TAK
1007	Zlewka polipropylenowa z wytłoczoną podziałką 50ml	szk.	3	1,60	4,80	336 850 001 802	VTR	TAK
1008	Zlewka wysoka 100 ml szklana	szk.	50	1,26	63,00	635 920 202 100	GLASSCO	TAK
1009	Zlewka wysoka 1000 ml szklana	szk.	20	9,87	197,40	635 920 202 940	GLASSCO	TAK
1010	Zlewka wysoka 150 ml szklana	szk.	30	2,56	76,80	635 920 202 150	GLASSCO	TAK
1011	Zlewka wysoka 2000 ml szklana	szk.	5	18,02	90,10	635 920 202 950	GLASSCO	TAK
1012	Zlewka wysoka 25 ml szklana	szk.	40	2,85	114,00	635 920 202 025	GLASSCO	TAK
1013	Zlewka wysoka 250 ml szklana	szk.	50	3,83	191,50	635 920 202 250	GLASSCO	TAK
1014	Zlewka wysoka 400 ml szklana	szk.	10	4,27	42,70	635 920 202 400	GLASSCO	TAK
1015	Zlewka wysoka 50 ml szklana	szk.	50	2,91	145,50	635 920 202 050	GLASSCO	TAK
1016	Zlewka wysoka 600 ml szklana	szk.	15	6,01	90,15	635 920 202 600	GLASSCO	TAK
1017	Zlewka wysoka 800 ml szklana	szk.	15	6,72	100,80	635 920 202 800	GLASSCO	TAK
1018	Złącze szklane ekspansyjne, szlif zewn. 14/23, szlif wew. 19/26	szk.	5	18,06	90,30	ZE/1	LABMED	TAK
1019	Złącze szklane ekspansyjne, szlif zewn. 14/23, szlif wew. 29/32	szk.	5	23,78	118,90	ZE/2	LABMED	TAK
1020	Złącze szklane ekspansyjne, szlif zewn. 19/26, szlif wew. 29/32	szk.	5	24,75	123,75	ZE/3	LABMED	TAK
1021	Złącze szklane redukcyjne, szlif zewn. 19/26, szlif wew. 14/23	szk.	5	17,16	85,80	ZR/1	LABMED	TAK

1022.	Złącze szklane redukcyjne, szlif zewn. 29/32, szlif wew. 14/23	szt.	5	20,92	104,60	ZR/2	LABMED	TAK	
1023.	Złącze szklane redukcyjne, szlif zewn. 29/32, szlif wew. 19/26	szt.	5	23,78	118,90	ZR/3	LABMED	TAK	
1024.	Złącze szklane ze szlifem 29/32, zgięte pod kątem 90°	szt.	3	34,32	102,96	ZZ90K2-29	LABMED	TAK	
1025.	Złączki do węży z PP, T-kształtne, 6,9-7,6mm, dł. 40mm	szt.	2	1,49	2,98	70461	KARTELL	TAK	
1026.	Złączki do węży z PP, Y-kształtne, 6,6-7,6mm, dł. 54mm	szt.	2	23,71	47,42	70466	KARTELL	TAK	
1027.	Żel krzemionkowy barwiony do eksykatora	Kg	10	63,19	631,90	363-159055810-1kg	ALCHEM	TAK	
Łączna wartość (brutto)							316800,00	X	X

Uwaga!

- 1) Zaokrąglenia ceny w PLN należy dokonać do dwóch miejsc po przecinku według zasady, że trzecia cyfra po przecinku od 5 w górę powoduje zaokrąglenie drugiej cyfry po przecinku w górę o 1. Jeżeli trzecia cyfra po przecinku jest niższa od 5, to druga cyfra po przecinku nie ulega zmianie.
- 2) W przypadku oferowania przez wykonawcę produktu zgodnego z wymogami SIWZ wykonawca wypełnia tylko kolumnę nr 9, wpisując tylko słowo „TAK”; i nie wypełnia już kolumny nr 10, natomiast w przypadku zaferowania produktu równoważnego wykonawca wypełnia tylko kolumnę nr 10 i nie wypełnia już kolumny nr 9.
- 3) Zaleca się załączenie do oferty przez Wykonawcę w postaci elektronicznej – pliku .xls, wypełnionej tabeli: Opis Przedmiotu Zamówienia tożsamej z formą pisemną.

EQUIMED

Mgr inż. Kazimierz Flakda

(pieczęć i podpis osoby/osób upoważnionych do składania oświadczeń woli w imieniu wykonawcy)