

LP/Nr pytania	Odniesienie do Formularza kosztorysu sekcja A5			Treść pytania	data pytania	Treść odpowiedzi	data odpowiedzi
	Lp.	Element wyposażenia laboratorium	Ilość				
1	100.18	Dygestorium szczelinowe wymiary 1200/1240x900/940x2450 dla laboratorium kwasów- zasad i cyjnków	2	Czy komora ma być wyłożona dodatkową ceramiką? Czy wysokość dygestorium może być 2600mm? Czy potrzebne są media (woda? gaz i jeśli tak to jaki?)	10-05-2024	Wysokość 2400 mm, Bez dodatkowej ceramiki- gładki blat, będzie wymagany kranik do poboru wody DEMI	20-05-2024
2	100.20	Stół przyścienny Aglodromowy o wymiarach 1800 x 750 x 900 mm (dt. x szer. x wys.) w zestawie w składzie:	2	Aglodrom rzadko stosowany jest w laboratoriach. Żywica fenolowa jest lepszym rozwiązaniem do chemii i barwników.	10-05-2024	Wymagany Aglodrom	20-05-2024
3		- blat 1800 x 750 mm wykonany z konglomeratu kwarcowo-granitowego Aglodrom bez podniesionego obrzeża,		Aglodrom rzadko stosowany jest w laboratoriach. Żywica fenolowa jest lepszym rozwiązaniem do chemii i barwników.	10-05-2024	Wymagany Aglodrom	20-05-2024
4		- stelaże nośne wykonanych ze stali o profilach zamkniętych, pokrytych proszkowo farbą epoksydową zakończonymi regulowanymi nóżkami z tworzywa sztucznego z możliwością poziomowania oraz regulacji wysokości STOPA C,		Stelaże typu C są droższe i mają mniejszy udźwóg niż A. Rekomendowany jest typ A z uwagi na łatwiejsze czyszczenie pod nimi.	10-05-2024	Dopuszczalne jest zastosowanie stelaży typu A	20-05-2024
5		- miejsce na stację demineralizacji wody HLP 20		Stacja HLP20 i zbiornik miałyby stanąć na blacie?	10-05-2024	TAK	20-05-2024
6		- szafka miejsce na zmywarkę miele PG8583, (lub zamiennik)		Zmywarka ma mieć szerokość 600mm?	10-05-2024	TAK, szafka dostosowana do wymiarów zmywarki	20-05-2024
7		- umywalka ceramiczna wbudowana w blat wraz z baterią stojącą C/ZW powlekana tworzywem,		Do blatu z żywicy fenolowej proponujemy zlew z żywicy epoksydowej. Bateria powlekana w standardzie laboratoryjnym.	10-05-2024	Wymagana umywalka ceramiczna	20-05-2024
8		100.21		Stół przyściennie-narożnikowy Aglodromowy o wymiarach 1950/3000 x 750 x 900 mm (dt. x szer. x wys.), w zestawie z: - blat 1950/3000 x 750 mm formatyzowany wykonany z konglomeratu kwarcowogranitowego Aglodrom bez podniesionego obrzeża, - stelaże nośne wykonanych ze stali o profilach zamkniętych, pokrytych proszkowo farbą epoksydową zakończonymi regulowanymi nóżkami z tworzywa sztucznego z możliwością poziomowania oraz regulacji wysokości STOPA C,	1	Pytania dokładnie jak w pkt.3. Aglodrom rzadko stosowany jest w laboratoriach. Żywica fenolowa jest lepszym rozwiązaniem do chemii i barwników. Stelaże typu C są droższe i mają mniejszy udźwóg niż A. Rekomendowany jest typ A z uwagi na łatwiejsze czyszczenie pod nimi.	10-05-2024
9	- szafka podwieszana laminowana 900 dwuskrzydłowa z 2 szufladami TYP F90 - 1 szt,		Co to szafka dwuskrzydłowa typ F90? Jeśli to ognioodporna z ochroną 90min - z pewnością nie będzie podwieszana. Takie szafki ważą powyżej 100kg i nie chcielibyśmy jej podwieszać.	10-05-2024		Nie ma wymogu ochrony ogniowej. To nie jest szafka stalowa lecz laminowana, podwieszana, przeznaczona na szkło laboratoryjne.	20-05-2024
10	100.22	Biuurko na stelażu formatyzowane 1600 x 700/1050 x 750 mm	1	Co to znaczy biurko formatyzowane?	10-05-2024	Z regulacją wysokości	20-05-2024
11	100.24	Biuurko na stelażu formatyzowane 1600 x 700/1050 x 750 mm	1	Co to znaczy biurko formatyzowane?	10-05-2024	Z regulacją wysokości	20-05-2024
12	100.26	Stół pod aparaturę blat Aglodrom 1250 x 750 x 900 mm w składzie: - blat konglomerat kwarcowo-granitowy Aglodrom 1250 x 750 mm bez podwyższonego obrzeża,	1	Pytania dokładnie jak w pkt.3. Aglodrom rzadko stosowany jest w laboratoriach. Żywica fenolowa jest lepszym rozwiązaniem do chemii i barwników. Stelaże typu C są droższe i mają mniejszy udźwóg niż A. Rekomendowany jest typ A z uwagi na łatwiejsze czyszczenie pod nimi.	10-05-2024	Wymagany Aglodrom, dopuszczalne jest zastosowanie stelaży typu A	20-05-2024
13		- stelaże nośne wykonanych ze stali o profilach zamkniętych, pokrytych proszkowo farbą epoksydową zakończonymi regulowanymi nóżkami z tworzywa sztucznego z możliwością poziomowania oraz regulacji wysokości, STOPA C+,					
13	100.27	Stół pod aparaturę blat Aglodrom 1300 x 950 x 900 mm w składzie: - blat konglomerat kwarcowo-granitowy Aglodrom 1300 x 950 mm formatyzowany bez podwyższonego obrzeża,	1	Pytania dokładnie jak w pkt.3. Dlaczego blat z aglodrom? Aglodrom rzadko stosowany jest w laboratoriach. Żywica fenolowa jest lepszym rozwiązaniem do chemii i barwników. Stelaże typu C są droższe i mają mniejszy udźwóg niż A. Rekomendowany jest typ A z uwagi na łatwiejsze czyszczenie pod nimi.	10-05-2024	Wymagany Aglodrom, dopuszczalne jest zastosowanie stelaży typu A	20-05-2024
13		- stelaże nośne wykonanych ze stali o profilach zamkniętych, pokrytych proszkowo farbą epoksydową zakończonymi regulowanymi nóżkami z tworzywa sztucznego z możliwością poziomowania oraz regulacji wysokości, STOPA C+,					

14	100.28	Stół przyściennie-narożnikowy Aglodromowy o wymiarach 2230/2100 x 750 x 900 mm(dł. x szer. x wys.), w składzie:	1	Pytania dokładnie jak w pkt.3. Dlaczego blat z aglodrom? Aglodrom rzadko stosowany jest w laboratoriach. Żywica fenolowa jest lepszym rozwiązaniem do chemii i barwników. Stelaże typu C są droższe i mają mniejszy udźwig niż A. Rekomendowany jest typ A z uwagi na łatwiejsze czyszczenie pod nimi. Co to formatyzowane?	10-05-2024	Wymagany Aglodrom, dopuszczalne jest zastosowanie stelaży typu A	20-05-2024
		- blat 2230/2100 x 750 mm formatyzowany wykonany z konglomeratu kwarcowogranitowego Aglodrom bez podniesionego obrzeża, - stelaże nośne wykonanych ze stali o profilach zamkniętych, pokrytych proszkowo farbą epoksydową zakończonymi regulowanymi nóżkami z tworzywa sztucznego z możliwością poziomowania oraz regulacji wysokości STOPA C,					
15	100.32	Zestaw pH : Szklana elektroda, z elektrolitem, z sensorem temperatury, 2 szaszki buforu pH4, 2 szaszki buforu pH7, 2 szaszki buforu pH10, Płyn do mycia elektrody, Stacja dokująca z uchwytem elektrod, uchwyt ścienny, kabel USB y zasilacz 5 VDC.	4	Czy chodzi o HI2020-02 edge ?	10-05-2024	wymagany jest pH-metr wraz z niezbędnym do pracy osprzętem dopasowany do potrzeb zadań Laboratorium	20-05-2024
16	100.33	Miernik pH/°C z wymienną elektrodą	2	Miernik przenośny czy laboratoryjny? Z jaką elektrodą, do jakich mediów?	10-05-2024	Miernik przenośny. Wymienne elktrody dostosowane do wszystkich mediów występujących w technologii Linii	20-05-2024
17	100.34	Miernik przewodności: nierdzewna, grafitowa sonda; precyzyjny i szybki odczyt, duży wyświetlacz, odporna i ergonomiczna obudowa, zakres do 1999 mikro Siemens (ms/cm)	2	Miernik przenośny czy laboratoryjny?	10-05-2024	Miernik przenośny	20-05-2024
18	100.35	Wirówka: Rotor kątowy 8 x 15 ml, kontrola załadunku. Regulowane obroty i czas pracy. Elektromagnetyczna blokada pokrywy podczas pracy. Maksymalna prędkość: 5000 obrotów/min. Z adapterami do różnych typów próbek	2	Z chłodzeniem czy bez?	10-05-2024	Chłodzenie wymagane	20-05-2024
19	100.36	Spektrofotometr UV VIS DR6000	2	Czy musi być z podanej firmy czy może być zamiennik?	10-05-2024	Wymagany wskazany w zapytaniu	20-05-2024
20	100.37	Automatyczne biurety Schillinga – przezroczyste – z paskiem Schellbacha	12	Jaka pojemność?	10-05-2024	3 litry	20-05-2024
21	100.38	Uchwyt do elektrod z podstawą ze stali lakierowanej HI 76405 - Hanna Instruments	3	Czy musi być z podanej firmy czy może być zamiennik?	10-05-2024	Dostosowany do elektrod z pH metrem	20-05-2024
22	100.39	Wagi kompaktowe seria EMB: zakres ważenia do 100 gram, 1000 gram i 5200 gram	4	Jaka dokładność? Czy musi być z podanej firmy czy może być zamiennik? Czy legalizacja jest wymagana?	10-05-2024	do 1000 części grama/ 3 zera po przecinku. Producent dowolny	20-05-2024
23	100.40	Mała płyta grzejna	3	Czy musi być z podanej firmy czy może być zamiennik?	10-05-2024	Producent dowolny	20-05-2024
24	100.42	Zmywarka np. firmy Salvislab SC1160	2	Model wycofany. Z jakim wyposażeniem lub do jakich naczyń? Z suszeniem czy bez suszenia? Co będzie myte i w jakich ilościach?	10-05-2024	Zmywarka przeznaczona do szkła laboratoryjnego ze stelażami. Dopuszczalne zamienniki o podobnych parametrach i jakości.	20-05-2024
25	100.43	HI 93501S - Termometr	3	To Hanna Instruments? Czy chodzi o termometr ze wzmocnioną penetracyjną sondą termistorową FC 762PW, ze stali nierdzewnej, kablem 1 m ? Czy może być zamiennik i jakie ma mieć parametry?	10-05-2024	Termometr laboratoryjny przenośny - producent dowolny	20-05-2024