**Załącznik nr 5 do SWZ**

|  |  |
| --- | --- |
| **KALKULACJA CENY** | |
| **Nazwa zamówienia** | **„Zakup i dostawa pomocy dydaktycznych do pracowni w 14 szkołach podstawowych oraz 4 szkołach podstawowych specjalnych w podziale na części w ramach projektu „Wiele potrzeb- jeden cel”.**  **Część IV: „Zakup i dostawa kompletu pomocy dydaktycznych  z chemii”** |
| **Nazwa Wykonawcy** |  |
| **Adres Wykonawcy** |  |

Oświadczam, iż wszystkie zaoferowane poniższe produkty spełniają wymagania określone w opisie w Części III SWZ *Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | | | Rodzaj pomocy | | Ilość sztuk/zestawów | Cena jednostkowa netto | Wartość netto  (3x4) | Stawka VAT  23% | Kwota VAT  (5x6) | | | Cena brutto  (5+7) |
| *1* | | | *2* | | *3* | *4* | *5* | *6* | *7* | | | *8* |
| **SZKOŁA PODSTAWOWA NR 3** | | | | | | | | | | | | |
| 1. | | Pełne wyposażenie pracowni chemicznej dla Szkoły Podstawowej | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 2. | | Uniwersalny zestaw wskaźników | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 3. | | Paski pH wskaźnikowe pH 1-14 | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 4. | | Zestaw odczynników  i chemikaliów do nauki chemii w szkołach podstawowych | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 5. | | Palnik spirytusowy | | 4 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 6. | | Butla na wodę destylowaną | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| **SZKOŁA PODSTAWOWA NR 6** | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Zestaw odczynników  i chemikaliów do nauki chemii w szkołach podstawowych | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 2. | Zestaw pomocy do pracowni chemicznej | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 3. | Zestaw szkła laboratoryjnego | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 4. | Zestaw typu LaboLAB - Struktura  i właściwości materii | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| **SZKOŁA PODSTAWOWA NR 15** | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Zestaw szkła  i wyposażenia laboratoryjnego | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| **SZKOŁA PODSTAWOWA NR 17** | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Modele atomów | | | 15 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 2. | Krystalizator | | | 4 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 3. | Zestaw odczynników  i chemikaliów do nauki chemii w szkołach podstawowych | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 4. | Atomy do budowy cząsteczek | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 5. | Taca laboratoryjna | | | 5 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 6. | Statyw laboratoryjny  z wyposażeniem | | | 5 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 7. | Pehametr cyfrowy | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 8. | Waga szalkowa laboratoryjna | | | 3 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 9. | Waga elektroniczna | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 10. | Palnik Bunsena | | | 2 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 11. | Łapa do probówek | | | 10 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 12. | Jodek potasu | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 13. | Amonu dichromian | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 14. | Sodu siarczyn | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 15. | Rękawiczki lateksowe | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| **SZKOŁA PODSTAWOWA NR 20** | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Budowa materii. Układ okresowy pierwiastków – chemiczne memory | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 2. | Palnik Bunsena | | | 7 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 3. | Kartusz z gazem do palnika Bunsena | | | 7 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 4. | Plansza: Układ okresowy pierwiastków | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 5. | Wskaźniki i barwniki  a skala pH | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 6. | Zestaw do wykrywania  i badania właściwości białek | | | 2 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 7. | Zestaw do wykrywania  i badania właściwości cukrów | | | 2 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 8. | Zestaw poznajemy powietrze | | | 2 | |  |  | 23% | |  |  | |
| **SZKOŁA PODSTAWOWA NR 25** | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Zestaw szkła laboratoryjnego | | | 2 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 2. | Zestaw szkła laboratoryjnego do pracy w grupach | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 3. | Zestaw odczynników  i chemikaliów do nauki chemii w szkołach podstawowych | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 4. | Korek gumowy | | | 10 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 5. | Korek gumowy | | | 10 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 6. | Zestaw szkła laboratoryjnego | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 7. | Fartuch laboratoryjny | | | 8 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 8. | Model przestrzenny do budowy atomów | | | 3 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 9. | Plansza: Układ okresowy pierwiastków | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 10. | Plansza: Tabela rozpuszczalności związków | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 11. | Model chlorku sodu | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 12. | Zestaw do doświadczeń chemicznych | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 13. | Jod | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 14. | Probówka szklana | | | 100 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 15. | Rękawice lateksowe | | | 10 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 16. | Statyw laboratoryjny  z wyposażeniem | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 17. | Pipeta Pasteura | | | 100 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 18. | Statyw na probówki | | | 12 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 19. | Waga elektroniczna | | | 2 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 20. | Zestaw tablic dydaktycznych | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 21. | Paski pH wskaźnikowe pH 1-14 | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 22. | Lejek | | | 12 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 23. | Autko z napędem wodorowym | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 24. | Magnetyczny zestaw do budowy cząsteczek | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 25. | Ociekacz laboratoryjny | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 26. | Multimedialna Pracownia Przedmiotowa – Chemia | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 27. | Zestaw do wykrywania  i badania właściwości cukrów | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 28. | Elektrody do badania elektrolitów  i przewodności | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 29. | 12 płytek – typów metali | | | 5 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 30. | Zestaw szkła  i wyposażenia | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| **SZKOŁA PODSTAWOWA NR 27** | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Zestaw odczynników chemicznych | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 2. | Zestaw szkła  i wyposażenia laboratoryjnego | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 3. | Moździerz porcelanowy z tłuczkiem | | | 2 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 4. | Tygiel porcelanowy | | | 2 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 5. | Zestaw do doświadczeń  z elektrochemii | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 6. | Zestaw do badania wody | | | 3 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 7. | Waga elektroniczna | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 8. | Elektrody do badania elektrolitów  i przewodności | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 9. | Wodoszczelny tester pH z kompensacją temperatury | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 10. | Statyw laboratoryjny  z wyposażeniem | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| **SZKOŁA PODSTAWOWA NR 29** | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Metalowe płytki | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 2. | Materiały naturalne | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 3. | Zestaw kostek o równych objętościach i różnych masach | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 4. | Zestaw domin chemicznych | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 5. | Cylinder | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 6. | Fartuch laboratoryjny | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 7. | Gruszka do pipet trzyzaworowa | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 8. | Interaktywne Plansze Przyrodnicze - Chemia | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 9. | Komplet szklanych rurek | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 10. | Zestaw szkła laboratoryjnego | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 11. | Zestaw szkła laboratoryjnego | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 12. | Komplet szpatułek i łyżeczek | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 13. | Zestaw typu LaboLAB - Struktura  i właściwości materii | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 14. | Palnik gazowy | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 15. | Paski pH wskaźnikowe pH 1-14 | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 16. | Zestaw odczynników chemicznych | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 17. | Zestaw odczynników chemicznych | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 18 | Waga elektroniczna | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 19. | Zestaw do budowy atomów | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| **SZKOŁA PODSTAWOWA NR 33** | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Czujnik temperatury z sondą metalową | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 2. | Termometr | | | 3 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 3. | Waga elektroniczna | | | 2 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 4. | Waga szalkowa laboratoryjna | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 5. | Termodensymetr szkolny | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 6. | Multimetr | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 7. | Stojak metalowy na próbówki | | | 3 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 8. | Moździerz porcelanowy z tłuczkiem | | | 3 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 9. | Mikropalnik | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 10. | Gaz do zapalniczek | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 11. | Palnik Bunsena  bez zaworu | | | 2 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 12. | Pipeta Pasteura | | | 500 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 13. | Butelka z zakraplaczem | | | 3 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 14. | Butla z nakrętką | | | 5 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 15. | Szklana butelka apteczna | | | 5 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 16. | Zestaw odczynników chemicznych | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 17. | Fartuch laboratoryjny | | | 25 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 18. | Okulary ochronne | | | 25 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 19. | Statyw laboratoryjny  z wyposażeniem | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 20. | Siatka z krążkiem ceramicznym do ogrzewania | | | 3 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 21. | Szczypce metalowe | | | 3 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 22. | Łyżka do spalań  w wysokich temperaturach | | | 3 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 23. | Łopatka do substancji stałych | | | 2 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 24. | Łopatka do substancji stałych | | | 2 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 25. | Wężyk do małych strzykawek | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 26. | Wężyk do dużej strzykawki | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 27. | Suszarka na szkło laboratoryjne | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 28. | Bibuła filtracyjna | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 29. | Zestaw do budowy atomów | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 30 | Zestaw domin chemicznych | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 31. | Zestaw memory chemiczne | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 32. | Model przestrzenny do budowy atomów | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 33. | Model chlorku sodu | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 34. | Model kryształu lodu | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 35. | Rodzaje paliw | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 36. | Metale i stopy | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 37. | Zestaw służący do wytwarzania gazów | | | 2 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 38. | Łapa do probówek | | | 5 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 39. | Gruszka do pipet trzyzaworowa | | | 5 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 40. | Szczotka do probówek z kogucikiem | | | 5 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 41. | Wanienka do zbierania gazów | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 42. | Kuchenka elektryczna | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| **SZKOŁA PODSTAWOWA NR 37** | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Palnik Bunsena | | | 2 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 2. | Kartusz z gazem do palnika Bunsena | | | 2 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 3. | Zlewka | | | 9 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 4. | Tryskawka | | | 2 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 5. | Tryskawka | | | 2 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 6. | Kolba stożkowa Erlenmayera | | | 5 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 7. | Kolba stożkowa Erlenmayera | | | 5 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 8. | Szalka Petriego | | | 6 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 9. | Wstążka magnezowa | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 10. | Elektrolizer | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 11. | Fartuch laboratoryjny | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| **SZKOŁA PODSTAWOWA SPECJALNA NR 39** | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Plansza: Układ okresowy pierwiastków | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 2. | Zestaw plansz do chemii | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 3. | Modele atomów | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 4. | Zestaw doświadczenia chemiczne | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 5. | Atomy do budowy cząsteczek | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 6. | Waga elektroniczna | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 7. | Waga elektroniczna | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 8. | Skały i minerały | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 9. | Walizka ekobadacza | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 10. | Zestaw 14 bloków różnych materiałów-ciał stałych | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 11. | Paski pH wskaźnikowe pH 1-14 | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 12. | Taca laboratoryjna | | | 2 | |  |  | 23% | |  |  | |
| **SZKOŁA PODSTAWOWA SPECJALNA NR 40** | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Pakiet nauczycielski ATOM i MOLEKUŁY | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 2. | Zestaw do chemii organicznej  i nieorganiczne | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 3. | Zestaw doświadczalny  – gleba | | | 2 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 4. | Model przestrzenny do budowy atomów | | | 3 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 5. | Zestaw służący do wytwarzania gazów | | | 3 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 6. | Zestaw do badania stanu powietrza, w tym zanieczyszczenia i hałasu | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 7. | Uczniowski model do budowy atomów | | | 6 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 8. | Zestaw szkła  i wyposażenia | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 9. | Zestaw szkła | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 10. | Zestaw odczynników  i chemikaliów do nauki chemii w szkołach podstawowych | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 11. | Zestaw do badania gleby | | | 2 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 12. | Zestaw do wykrywania  i badania właściwości białek | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 13. | Zestaw do wykrywania i badania właściwości: skrobi | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 14. | Zestaw do wykrywania i badania właściwości: cukrów | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 15. | Zestaw do destylacji | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| **SZKOŁA PODSTAWOWA NR 42** | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Modele atomów | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 2. | Struktury kryształów | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 3. | Pełne wyposażenie pracowni chemicznej dla Szkoły Podstawowej | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 4. | Metalowe płytki | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 5. | Skały i minerały | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 6. | Szkiełko mikroskopowe nakrywkowe szklane | | | 10 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 7. | Szkiełko podstawowe | | | 5 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 8. | Zakraplacz szklany | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 9. | Szalka Petriego | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 10. | Szkiełko zegarkowe | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 11. | Lejek | | | 4 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 12. | Zlewki miarowe | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 13. | Pipeta Pasteura | | | 5 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 14. | Fartuch laboratoryjny | | | 12 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 15. | Fartuch laboratoryjny | | | 12 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 16. | Okulary ochronne | | | 25 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 17. | Apteczka szkolna | | | 1 | |  |  | 8% | |  |  | |
| 18. | Kwasomierz glebowy | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 19. | Paski pH wskaźnikowe pH 1-14 | | | 2 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 20. | Zestaw odczynników chemicznych | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 21. | Akwarium 54-litrowe  z wyposażeniem | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 22. | Wiwarium | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 23. | Drążek teleskopowy | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 24. | Zlewka – czerpak  z zaciskiem | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 25. | Sieć planktonowa | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 26. | Zakręcane pojemniczki | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 27. | Tacka na okazy | | | 5 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 28. | Podkładka z klipsem | | | 25 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 29. | Czajnik elektryczny bezprzewodowy | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 30. | Ładowarka do baterii  z USB | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 31. | Statyw do map i plansz | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| **SZKOŁA PODSTAWOWA NR 46** | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Zestaw do budowy modeli cząsteczek | | | 3 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 2. | Zestaw do chemii organicznej  i nieorganiczne | | | 5 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 3. | Zestaw odczynników i chemikaliów do nauki chemii w szkołach podstawowych | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 4. | Zestaw do doświadczeń chemicznych | | | 2 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 5. | Zestaw szkła  i wyposażenia laboratoryjnego | | | 2 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 6. | Zestaw modeli – energie odnawialne | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| **SZKOŁA PODSTAWOWA SPECJALNA NR 47** | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Zestaw do badania stanu powietrza, w tym zanieczyszczenia i hałasu | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 2. | Zestaw do chemii organicznej  i nieorganiczne | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 3. | Metalowe płytki | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 4. | Model atomu | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 5. | Rodzaje paliw | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 6. | Węgiel i produkty jego przerobu | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 7. | Szkło i produkty szklane | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 8. | Zestaw do badania gleby | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 9. | Zestaw odczynników  i chemikaliów do nauki chemii w szkołach podstawowych | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 10. | Palnik spirytusowy | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 11. | Paski pH wskaźnikowe pH 1-14 | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 12. | Zestaw domin chemicznych | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 13. | Zestaw do budowy atomów | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 14. | Zestaw szkła  i wyposażenia | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 15. | Zestaw podstawowy szkła i wyposażenia laboratoryjnego | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| **PODSUMOWANIE** | | | | | | |  |  | |  |  | |

**DOKUMENT NALEŻY PODPISAĆ ELEKTRONICZNIE**