**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 V: „Zakup i dostawa kompletu pomocy dydaktycznych  z biologii”** |
| **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% lub 5% | Kwota VAT  (5x6) | | | Cena brutto  (5+7) |
| *1* | | | *2* | | *3* | *4* | *5* | *6* | *7* | | | *8* |
| **SZKOŁA PODSTAWOWA NR 3** | | | | | | | | | | | | |
| 1. | | Model DNA | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 2. | | Model kwiatu brzoskwini - z zalążnią  i zalążkiem | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 3. | | Model ucha człowieka | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 4. | | Skóra człowieka  – model blokowy | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 5. | | Model serca z pompką | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 6. | | Magnetyczny cykl rozwoju – motyl | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 7. | | Cykl rozwoju żaby | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 8. | | Komórka roślinna – model magnetyczny | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 9. | | Komórka zwierzęca - model magnetyczny | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 10. | | Model liścia | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 11. | | Model końcówki korzenia z przekrojem podłużnym | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 12. | | Lupa podświetlana LED | | 10 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 13. | | Pojemnik peryskopowy  z lupami | | 5 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 14. | | Zestaw preparacyjny | | 10 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 15. | | Szkiełko mikroskopowe | | 2 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 16. | | Szkiełko mikroskopowe nakrywkowe | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 17. | | Szkiełko mikroskopowe nakrywkowe szklane | | 2 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 18. | | Edukacyjna e-koszulka typu Virtuali-Tee | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 19. | | Atlas anatomiczny | | 12 | |  |  | 5% | |  |  | |
| 20. | | Atlas roślin. 200 polskich gatunków | | 12 | |  |  | 5% | |  |  | |
| 21. | | Atlas drzew i krzewów | | 12 | |  |  | 5% | |  |  | |
| 22. | | Lornetka | | 5 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 23. | | Teleskop | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 24. | | Mikroskop cyfrowy | | 6 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 25. | | Zestaw preparatów biologicznych | | 6 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 26. | | Plansza: Układ krwionośny | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 27. | | Plansza: Transport tlenu | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 28. | | Plansza: Serce człowieka | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 29. | | Plansza: Gruczoły  i hormony | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 30. | | Plansza: Układ moczowy | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 31. | | Plansza: Układ nerwowy | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 32. | | Plansza: Zmysły człowieka | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 33. | | Plansza: Układ oddechowy | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 34. | | Plansza: Żeński i męski układ rozrodczy | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 35. | | Plansza: Zapłodnienie | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| **SZKOŁA PODSTAWOWA NR 6** | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Pudełko do obserwacji insektów | | | 5 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 2. | Lornetka | | | 5 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 3. | Teleskop | | | 2 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 4. | Mikroskop cyfrowy | | | 17 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 5. | Zestaw preparatów mikroskopowych – bezkręgowce | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 6. | Zestaw preparatów mikroskopowych – skrzydła owadów | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 7. | Zestaw preparatów mikroskopowych – rośliny jadalne | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 8. | Zestaw preparatów mikroskopowych – tkanki ssaków | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 9. | Zestaw preparatów mikroskopowych – grzyby | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 10. | Zestaw preparatów mikroskopowych – tkanki człowieka | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 11. | Zestaw preparatów mikroskopowych – co żyje w kropli wody | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 12. | Zestaw preparatów mikroskopowych – tkanki człowieka zmienione chorobowo | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 13. | Zestaw preparatów mikroskopowych – preparaty zoologiczne | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 14. | Zestaw preparatów mikroskopowych – przyroda | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 15. | Preparaty mikroskopowe z okazami – zestaw 1 | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 16. | Preparaty mikroskopowe z okazami – zestaw 2 | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 17. | Model: narządy klatki piersiowej | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 18. | Model: układ trawienny | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 19. | Model: płuc – przezroczysty | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 20. | Model: Nefronu, kłębuszeka nerkowego  i podocytu | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 21. | Model – korpus człowieka z głową | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 22. | Plansze: Podstawy genetyki | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| **SZKOŁA PODSTAWOWA NR 15** | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Model DNA | | | 6 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 2. | Szkiełka podstawowe typu Levenhuk G50 2H z dwoma łezkami | | | 18 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 3. | Pojemnik peryskopowy  z lupami | | | 26 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 4. | Lornetka | | | 10 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 5. | Teleskop | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 6. | Mikroskop  z dodatkowym zasilaniem | | | 6 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 7. | Zestaw preparatów biologicznych | | | 17 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 8. | Model – korpus człowieka z głową | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| **SZKOŁA PODSTAWOWA NR 17** | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Mikroskop szkolny 400x-LED bezprzewodowy | | | 5 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 2. | Różnorodność stawonogów | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 3. | Pasożyt: glista | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 4. | Model – mitoza | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 5. | Model – mejoza | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 6. | Model – pantofelek | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 7. | Model – żaby preparowanej | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 8. | Model – stułbi | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 9. | Model – szczura spreparowanego | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 10. | Model – anatomiczny kur | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| **SZKOŁA PODSTAWOWA NR 20** | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Model – oka | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 2. | Model blokowy – skóra człowieka | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 3. | Model – serca | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 4. | Model DNA | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 5. | Model – mózg | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 6. | Model – korpus człowieka z głową | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 7. | Model: układ trawienny | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 8. | Szkielet gołębia | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 9. | Szkielet ryby | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 10. | Szkielet żaby | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 11. | Model kwiatu brzoskwini | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 12. | Blokowy model struktury liścia | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 13. | Model łodygi rośliny dwuliściennej | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 14. | Wiązki przewodzące | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 15. | Mikroskop | | | 13 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 16. | Mikroskop | | | 2 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 17. | Model komórka roślinna | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 18. | Model komórka zwierzęcej | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| **SZKOŁA PODSTAWOWA NR 25** | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Zestaw doświadczalny  – gleba | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 2. | Zestaw doświadczalny  – biodegradacja | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 3. | Zestaw eksperymenty z wodą | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 4. | Mikroskop cyfrowy | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 5. | Zestaw preparatów mikroskopowych – grzyby | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 6. | Zestaw preparatów mikroskopowych – kropla wody pełna życia | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 7. | Zestaw preparatów mikroskopowych – życie w glebie | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 8. | Zestaw preparatów mikroskopowych – protisty | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 9. | Zestaw preparatów mikroskopowych – bakterie | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 10. | Zestaw preparacyjny | | | 3 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 11. | Taca do preparowania okazów | | | 3 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 12. | Gra typu „Szkolny escape room – biologia” | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 13. | Czujnik temperatury  z sondą metalową | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 14. | Kompas | | | 2 | |  |  | 23% | |  |  | |
| **SZKOŁA PODSTAWOWA NR 27** | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Mikroskop z kamerą 5 Mpx USB | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 2. | Mikroskop | | | 14 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 3. | Szkielet człowieka | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 4. | Model kwiatu brzoskwini | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 5. | Model – oka | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 6. | Model – neuronu | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 7. | Zestaw preparatów mikroskopowych – preparaty zoologiczne | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 8. | Zestaw preparatów mikroskopowych – preparaty roślinne | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 9. | Zestaw preparatów mikroskopowych – tkanki, botanika, zoologia | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 10. | Lupa | | | 9 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 11. | Pakiet multimedialny  – Parki narodowe i inne formy ochrony przyrody w Polsce | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 12. | Zestaw: słodki świat enzymów | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 13. | Model blokowy: skóra człowieka | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| **SZKOŁA PODSTAWOWA NR 29** | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Lupa | | | 13 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 2. | Lornetka | | | 5 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 3. | Mikroskop z kamerą 5 Mpx USB | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 4. | Zestaw preparatów mikroskopowych – bakterie | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 5. | Zestaw preparatów mikroskopowych – bezkręgowce | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 6. | Zestaw preparatów mikroskopowych – bezkręgowce | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 7. | Zestaw preparatów mikroskopowych – grzyby | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 8. | Zestaw preparatów mikroskopowych – mchy, porosty, wątrobowce i grzyby | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 9. | Zestaw preparatów mikroskopowych – rośliny jadalne | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 10. | Zestaw preparatów mikroskopowych – skrzydła owadów | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 11. | Zestaw preparatów mikroskopowych – tkanki ssaków | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 12. | Zestaw preparatów mikroskopowych – życie w wodzie | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 13. | Zestaw preparatów mikroskopowych | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 14. | Zestaw preparatów mikroskopowych – anatomia człowieka | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 15. | Zestaw preparatów mikroskopowych – zoologia | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 16. | Model komórka roślinna | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 17. | Model komórka zwierzęcej | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 18. | Model – oka | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 19. | Model – pęcherzyki płucne | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 20. | Model przekrojowy  z pianki – budowa kwiatu | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 21. | Model kwiatu brzoskwini | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 22. | Szkielet człowieka | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 23. | Model – uzębienia, dolna szczęka człowieka | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 24. | Model – tętnicy i żyły | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 25. | Modele – wirusy | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 26. | Żaba i szkielet żaby | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 27. | 6 rodzajów pożytecznych owadów | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 28. | 6 rodzajów szkodników | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 29. | Przekrój układu moczowo-płciowego kobiety i mężczyzny | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 30. | Ciśnieniomierz | | | 5 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 31. | Plansza: budowa  i replikacja DNA | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 32. | Plansza: bakterie  i wirusy | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 33. | Plansza: budowa kwiatu zapylenie, zapłodnienie | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 34. | Plansza: ciąża - rozwój płodu ludzkiego | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 35. | Plansza: budowa rośliny i proces fotosyntezy | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 36. | Plansza: mieszkańcy Bałtyku | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 37. | Plansza: mieszkańcy jeziora | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 38. | Plansza: mieszkańcy lasów | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 39. | Plansza: mieszkańcy pól i łąk | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 40. | Plansza: mieszkańcy Tatr | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 41. | Multimedialna Pracownia Przedmiotowa – Biologia | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 42. | Program typu Didakta – Biologia 1: Nauka o człowieku | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 43. | Program typu Didakta – Biologia 2: Rośliny i zwierzęta | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 44. | Program typu Science Lab: Zmysły – pakiet | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 45. | Przewodnik. Rośliny  i zwierzęta | | | 10 | |  |  | 5% | |  |  | |
| 46. | Memory gatunki drzew  i krzewów | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| **SZKOŁA PODSTAWOWA NR 33** | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Pojemnik peryskopowy  z lupami | | | 5 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 2. | Lornetka | | | 3 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 3. | Teleskop | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 4. | Mikroskop szkolny 400x-LED bezprzewodowy | | | 5 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 5. | Zestaw preparatów mikroskopowych | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 6. | Pipeta Pasteura | | | 100 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 7. | Szkiełka podstawowe | | | 50 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 8. | Szkiełka nakrywkowe | | | 100 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 9. | Zestaw plansz | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| **SZKOŁA PODSTAWOWA NR 37** | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Lupa | | | 12 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 2. | Mikroskop z kamerą 5 Mpx USB | | | 6 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 3. | Zestaw preparatów biologicznych | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 4. | Model – korpus człowieka z głową | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 5. | Model – płuc | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| **SZKOŁA PODSTAWOWA SPECJALNA NR 39** | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Model DNA | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 2. | Model – oka | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 3. | Model ucha człowieka | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 4. | Plansza: cztery pory roku nad stawem | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 5. | Plansza: struktura lasu | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 6. | Lupa | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 7. | Pojemnik peryskopowy  z lupami | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 8. | Lornetka | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 9. | Mikroskop  z dodatkowym zasilaniem | | | 8 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 10. | Zestaw preparatów mikroskopowych – tkanki człowieka | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 11. | Zestaw preparatów mikroskopowych – grzyby | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 12. | Zestaw preparatów mikroskopowych – tkanki człowieka zmienione chorobowo | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 13. | Zestaw preparatów mikroskopowych – tkanki ssaków | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 14. | Zestaw preparatów mikroskopowych – bezkręgowce | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 15. | Zestaw preparatów mikroskopowych – skrzydła owadów | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 16. | Zestaw preparatów mikroskopowych – przyroda | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 17. | Zestaw preparatów mikroskopowych – co żyje w kropli wody | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 18. | Zestaw preparatów biologicznych | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 19. | Zestaw preparatów mikroskopowych – preparaty zoologiczne | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 20. | Zestaw szkieletów | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 21. | Szkielet człowieka | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 21. | Plansza: rośliny chronione w Polsce | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 22. | Zestaw plansz zwierzęta świata w środowisku | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 23. | Plansza: rośliny chronione w Polsce | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 24. | Plansza: budowa kwiatu zapylenie, zapłodnienie | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 25. | Plansza: budowa  i rodzaje korzeni | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 26. | Plansza: budowa rośliny, proces fotosyntezy | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 27. | Plansza: Skala porostowa | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 28. | Plansza: ptaki leśne – rodzaje dziobów, pazurów i klucze tropów | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 29. | Plansza: etapy rozwoju człowieka dwustronna | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 30. | Plansza: grzyby jadalne, trujące, chronione | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 31. | Plansza: drzewa liściaste | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 32. | Plansza: drzewa iglaste | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 33. | Plansza: owoce | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 34. | Plansza: przekrój poprzeczny przez liść płonnika | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 35. | Plansza: płazy – budowa anatomiczna | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 36. | Plansza: ptaki – budowa anatomiczna | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 37. | Plansza: gady – budowa anatomiczna | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 38. | Zestaw plansz: zoologia – polska przyroda | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 39. | Plansza: Glony i grzyby - cykl rozwojowy | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 40. | Ptaki polski atlas gatunków | | | 1 | |  |  | 5% | |  |  | |
| 41. | Polskie parki narodowe | | | 1 | |  |  | 5% | |  |  | |
| 42. | Atlas przyrodniczy. Klasa 4-6 | | | 1 | |  |  | 5% | |  |  | |
| 43. | Mały atlas anatomiczny | | | 1 | |  |  | 5% | |  |  | |
| 44. | Przewodnik do rozpoznawania drzew  i krzewów | | | 1 | |  |  | 5% | |  |  | |
| 45. | Ptaki. Przewodnik do rozpoznawania | | | 1 | |  |  | 5% | |  |  | |
| 46. | Mój pierwszy przewodnik. Jaki to grzyb? | | | 1 | |  |  | 5% | |  |  | |
| 47. | Atlas zwierząt chronionych | | | 1 | |  |  | 5% | |  |  | |
| 48. | Flora Polski. Rośliny chronione | | | 1 | |  |  | 5% | |  |  | |
| 49. | Jaki to owad? Atlas dla dzieci | | | 1 | |  |  | 5% | |  |  | |
| 50. | Atlas ryb polskich  140 gatunków | | | 1 | |  |  | 5% | |  |  | |
| 51. | Ssaki polski od a do ż | | | 1 | |  |  | 5% | |  |  | |
| 52. | Parki narodowe świata | | | 1 | |  |  | 5% | |  |  | |
| **SZKOŁA PODSTAWOWA SPECJALNA NR 40** | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Lupa | | | 5 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 2. | Pudełko z lupą 5x mobilne obserwatorium okazów | | | 4 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 3. | Lornetka | | | 3 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 4. | Mikroskop | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 5. | Mikroskop  z kamerą 5 Mpx USB | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 6. | Model ryby preparowanej | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 7. | Model – korpus człowieka z głową | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 8. | Model strukturalny liścia | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 9. | Model: układ trawienny | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 10. | Model – mitoza | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 11. | Model – mejoza | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 12. | Genetyka: krzyżowanie kukurydzy | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 13. | Model – żaby preparowanej | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 14. | Model DNA | | | 3 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 15. | Walizka pomocy naukowych z kartami pracy i scenariuszami: królestwo roślin, grzybów i protista. | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| **SZKOŁA PODSTAWOWA NR 42** | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Walizka ekobadacza – wersja rozszerzona | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 2. | Lupa czterosoczewkowa podświetlana | | | 12 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 3. | Model blokowy: skóra człowieka | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 4. | Model – oka | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 5. | Model ucha człowieka | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 6. | Pudełko z lupą i miarką | | | 2 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 7. | Lornetka | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 8. | Teleskop | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 9. | Mikroskop z kamerą 5 Mpx USB | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 10. | Mikroskop z dodatkowym zasilaniem | | | 15 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 11. | Zestaw preparatów mikroskopowych – tkanki człowieka | | | 2 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 12. | Zestaw preparatów mikroskopowych – tkanki człowieka zmienione chorobowo | | | 2 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 13. | Zestaw preparatów mikroskopowych – kropla wody pełna życia | | | 2 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 14. | Zestaw preparatów mikroskopowych – bakterie | | | 2 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 15. | Zestaw preparatów mikroskopowych – pasożyty zwierzęce | | | 2 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 16. | Zestaw preparatów mikroskopowych – komórki roślinne | | | 2 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 17. | Szkielet człowieka | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 18. | Fantom – tors osoby dorosłej | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 19. | Model – rozwój prenatalny człowieka | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 20. | Szkielet gołębia | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 21. | Szkielet ryby | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 22. | Szkielet żaby | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 23. | Szkielet jaszczurki | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 24. | Szkielet królika | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 25. | Plansza: grzyby jadalne, trujące, chronione | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 26. | Plansza: niebezpieczne zwierzęta i rośliny w Polsce | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 27. | Plansza: Skala porostowa | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 28. | Plansza: drzewa liściaste | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 29. | Plansza: drzewa iglaste | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 30. | Plansza: zmysły człowieka | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 31. | Plansza: profile glebowe | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 32. | Plansza: piętrowość  w górach | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 33. | Plansza: piętrowość  w lesie | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 34. | Plansza: sieci i łańcuchy pokarmowe | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 35. | Plansza: zjawiska atmosferyczne | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 36. | Plansza: chmury  i ich rodzaje | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 37. | Plansza: atmosfera  i wnętrze Ziemi | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 38. | Plansza: mapa pogody | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 39. | Plansza: obieg wody w przyrodzie | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 40. | Drzewa. Przewodnik Collinsa. | | | 1 | |  |  | 5% | |  |  | |
| 41. | Ptaki. Przewodnik Collinsa | | | 1 | |  |  | 5% | |  |  | |
| 42. | Owady – Spotkania  z przyrodą | | | 1 | |  |  | 5% | |  |  | |
| 43. | Grzyby – Spotkania  z przyrodą | | | 1 | |  |  | 5% | |  |  | |
| 44. | Minerały, kamienie szlachetne, skały. Spotkania z przyrodą | | | 1 | |  |  | 5% | |  |  | |
| 45. | Rośliny Polski | | | 1 | |  |  | 5% | |  |  | |
| 46. | Zwierzęta Polski | | | 1 | |  |  | 5% | |  |  | |
| 47. | Wojciech Gil opowiada  o lesie | | | 1 | |  |  | 5% | |  |  | |
| 48. | Andrzej Kruszewicz  o powiada o zwierzętach | | | 1 | |  |  | 5% | |  |  | |
| 49. | Małgorzata Falencka - Jabłońska opowiada  o przyrodzie | | | 1 | |  |  | 5% | |  |  | |
| 50. | Wojciech Gil opowiada  o skarbach polskiej przyrody | | | 1 | |  |  | 5% | |  |  | |
| 51. | Atlas geograficzny. Polska, kontynenty, świat. | | | 12 | |  |  | 5% | |  |  | |
| 52. | Atlas Przyroda. Świat wokół nas | | | 12 | |  |  | 5% | |  |  | |
| 53. | Mój pierwszy przewodnik. Jaka to gwiazda? | | | 5 | |  |  | 5% | |  |  | |
| 54. | Mój pierwszy przewodnik. Jaki to kamień? | | | 5 | |  |  | 5% | |  |  | |
| 55. | Mój pierwszy przewodnik. Jaki to owad? | | | 5 | |  |  | 5% | |  |  | |
| 56. | Mój pierwszy przewodnik. Jakie to zwierzę? | | | 5 | |  |  | 5% | |  |  | |
| 57. | Mój pierwszy przewodnik. Jaki to grzyb? | | | 5 | |  |  | 5% | |  |  | |
| 58. | Mój pierwszy przewodnik. Jakie to drzewo? | | | 5 | |  |  | 5% | |  |  | |
| 59. | Mój pierwszy przewodnik. Jaki to kwiat? | | | 5 | |  |  | 5% | |  |  | |
| **SZKOŁA PODSTAWOWA NR 46** | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Lupa podświetlana LED | | | 10 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 2. | Pudełko z lupą 5x mobilne obserwatorium okazów | | | 5 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 3. | Lornetka | | | 10 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 4. | Mikroskop  z dodatkowym zasilaniem | | | 10 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 5. | Zestaw preparatów mikroskopowych – anatomia człowieka | | | 10 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 6. | Zestaw preparatów mikroskopowych – zwierzęta | | | 10 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 7. | Zestaw preparatów mikroskopowych – botanika | | | 10 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 8. | Szkielet człowieka | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 9. | Model komórka zwierzęcej | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 10. | Zestaw plansz | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 11. | Program typu Didakta – Biologia 1: Nauka o człowieku | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 12. | Program typu Didakta – Biologia 2: Rośliny i zwierzęta | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 13. | Multimedialna Pracownia Przedmiotowa – Biologia | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 14. | Multimedialny Atlas dla Szkół Podstawowych. Polska i przyroda wokół nas | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 15. | Program: Układ krwionośny człowieka | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 16. | Program: Układ nerwowy | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 17. | Program: Układ oddechowy | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 18. | Program: Układ trawienny i zdrowe odżywianie | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| **SZKOŁA PODSTAWOWA SPECJALNA NR 47** | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Model komórka roślinna | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 2. | Model komórka zwierzęcej | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 3. | Model – korpus człowieka z głową | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 4. | Model DNA | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 5. | Lupa | | | 4 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 6. | Pojemnik peryskopowy  z lupami | | | 2 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 7. | Lornetka | | | 3 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 8. | Teleskop | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 9. | Mikroskop szkolny 400x-LED bezprzewodowy | | | 3 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 10. | Zestaw preparatów biologicznych | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 11. | Szkielet człowieka | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 12. | Plansza: Polskie Parki Narodowe | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 13. | Plansza: Skala porostowa | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 14. | Edukacyjna e-koszulka typu Virtuali-Tee | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 15. | Kieszonkowy atlas ptaków | | | 2 | |  |  | 5% | |  |  | |
| 16. | Jakie to drzewo? Atlas dla dzieci | | | 2 | |  |  | 5% | |  |  | |
| 17. | Jaki to kwiat? Atlas dla dzieci | | | 2 | |  |  | 5% | |  |  | |
| 18. | Jakie to zwierzę? Atlas dla dzieci | | | 2 | |  |  | 5% | |  |  | |
| 19. | Jaki to ptak? Atlas dla dzieci | | | 2 | |  |  | 5% | |  |  | |
| 20. | Jaka to gwiazda? Atlas dla dzieci | | | 1 | |  |  | 5% | |  |  | |
| 21. | Jaki to owad? Atlas dla dzieci | | | 2 | |  |  | 5% | |  |  | |
| 22. | Atlas grzybów. Ponad 200 polskich gatunków | | | 2 | |  |  | 5% | |  |  | |
| 23. | Ssaki polski od a do ż | | | 1 | |  |  | 5% | |  |  | |
| 24. | Zwierzęta Polski | | | 1 | |  |  | 5% | |  |  | |
| 25. | Zestaw preparacyjny | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 26. | Szkiełko podstawowe | | | 2 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 27. | Szkiełko mikroskopowe nakrywkowe szklane | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| **SZKOŁA PODSTAWOWA NR 48** | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Mikroskop z kamerą 5 Mpx USB | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 2. | Zestaw preparatów biologicznych | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| 3. | Zestaw preparatów mikroskopowych – tkanki człowieka | | | 1 | |  |  | 23% | |  |  | |
| **PODSUMOWANIE** | | | | | | |  |  | |  |  | |

**DOKUMENT NALEŻY PODPISAĆ ELEKTRONICZNIE**