**Załącznik Nr 1 do Zapytania Ofertowego**

**FORMULARZ OFERTOWY**

na dostawę fabrycznie nowych pomocy dydaktycznych, sprzętów i materiałów stanowiących kompleksowe wyposażenie pracowni przyrodniczej w ramach projektu *„*Wsparcie edukacji w Gminie Kamiennik i Gminie Pakosławice*”* RPOP.09.01.01-16-051/15 do 2 szkół:

Nazwa i adres Zamawiającego:

OPTIMA s.c.

45-006 Opole

ul. Książąt Opolskich 48-50

e-mail: [optima@optima.opole.pl](mailto:optima@optima.opole.pl)

tel. 77 44 12 226

1. Dane dotyczące Dostawcy

Imię i Nazwisko/Nazwa…………………………………...............................................................................................

Adres zamieszkania/Siedziba ........................................................................................................................

nr telefonu .....................................................................................................................................................

e-mail: ...........................................................................................................................................................

NIP: ...............................................................................................................................................................

1. Zobowiązania Dostawcy

- Oferuję dostawę fabrycznie nowych pomocy dydaktycznych, sprzętów   
 i materiałów stanowiących kompleksowe wyposażenie pracowni przyrodniczej w ramach projektu *„*Wsparcie   
 edukacji w Gminie Kamiennik i Gminie Pakosławice*”* RPOP.09.01.01-16-051/15 do 2 szkół zgodnie z   
 poniższą specyfikacją jednostkową za łączną cenę brutto ………………………………………………………..PLN   
 (słownie: ……………………………………………………………………………………………………………………………………………………….…)

* + Oświadczam, że w cenie oferty zostały uwzględnione wszystkie koszty wykonania dostawy oraz podatki. W ofercie nie została zastosowana cena dumpingowa i oferta nie stanowi czynu nieuczciwej konkurencji, zgodnie z art. 89 ust.1 pkt 3 Pzp i art. 5-17 ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (Dz. U. z 2003 Nr 153, poz. 1503 ze zm.)
  + Oświadczam, że zapoznałem się z warunkami i przedmiotem zamówienia i nie zgłaszam żadnych uwag.
  + Oświadczam, że akceptuję warunki dostawy określone przez Zamawiającego w Zapytaniu ofertowym.
  + Oświadczam, że akceptuję warunki płatności, potrąceń i stosowania kar umownych określone   
    przez Zamawiającego w Zapytaniu ofertowym.

Podpiszę bez zwłoki umowę na warunkach wskazanych przez Zamawiającego w zapytaniu ofertowym i w złożonej ofercie *(\*skreślić niepotrzebne):*

* + Wnoszę o podpisanie umowy na dostawę pomocy dydaktycznych, sprzętów   
     i materiałów w siedzibie Zamawiającego zgodnie z warunkami opisanymi w Zapytaniu ofertowym   
    i potwierdzam możliwość realizacji zamówienia w okresie 14 dni od daty podpisania tejże umowy\*.

lub

- Wnoszę o podpisanie umowy na dostawę pomocy dydaktycznych, sprzętów   
 i materiałów poza siedzibą Zamawiającego zgodnie z warunkami opisanymi w Zapytaniu ofertowym, zgadzam się na otrzymanie formularza umowy pocztą e-mail i odesłanie podpisanych z naszej strony 2 egzemplarzy pocztą kurierska/przez posłańca i potwierdzam możliwość realizacji zamówienia w okresie 14 dni od daty otrzymania egzemplarza tejże umowy podpisanego ze strony Zamawiającego\*.

* + Oświadczam, że nie jesteśmy podmiotem powiązanym osobowo lub kapitałowo z Zamawiającym lub z osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub z osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru Wykonawcy, w szczególności poprzez: • uczestnictwo w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej, • posiadanie udziałów lub co najmniej 10% akcji, • pełnienie funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika • pozostawanie w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.
  + Wyrażam zgodę na przetwarzanie danych osobowych zawartych w ofercie dla potrzeb niezbędnych do przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia (zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych - Dz. U. z 2016 r. poz. 922)/dysponuję zgodą na ich przetwarzanie złożoną przez osoby, które przewidziałem do realizacji zamówienia.

................................dnia ............................ ..................................................... (podpis Dostawcy)

**SPECYFIKACJA JEDNOSTKOWA DOSTAWY**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Część 1. Sprzęt laboratoryjny, odczynniki chemiczne** | | | | | |
| **Lp.** | **Nazwa sprzętu**  **– przedmiot zamówienia** | **Ilość sztuk / zestawów/ kompletów** | **Cena jednostkowa za  1 sztukę/ zestaw/ komplet** | | **Łączna cena brutto (Ilość sztuk / zestawów/ kompletów x Cena jednostkowa za  1 sztukę/zestaw /komplet** |
| **netto** | **brutto** |
| 1. | **Probówki szklane bakteriologiczne z prostym brzegiem** | **1** |  |  |  |
| 2. | **Statyw na probówki** | **8** |  |  |  |
| 3. | **Kolba okrągłodenna 50 ml** | **8** |  |  |  |
| 4. | **Kolba stożkowa ze szkła, ze szlifem - 300 ml** | **10** |  |  |  |
| 5. | **Zlewka niska** **plastikowa** | **15** |  |  |  |
| 6. | **Zlewka niska z podziałką** | **15** |  |  |  |
| 7. | **Zestaw zlewek dużych, szklanych z podziałką** | **1** |  |  |  |
| 8. | **Zestaw cylindrów miarowych, plastikowych** | **1** |  |  |  |
| 9. | **Cylinder miarowy** **plastikow**y | **5** |  |  |  |
| 10. | **Moździerz z tłuczkiem** | **15** |  |  |  |
| 11. | **Mały palnik Bunsena z wymiennymi wkładami** | **1** |  |  |  |
| 12. | **Palnik szklany spirytusowy** | **10** |  |  |  |
| 13. | **Zestaw plastikowych pipet Pasteura z polietylenu** | **1** |  |  |  |
| 14. | **Rurka gumowa kauczukowa** | **1** |  |  |  |
| 15. | **Rurka silikonowa** | **1** |  |  |  |
| 16. | **Zestaw zacisków z acetalu** | **3** |  |  |  |
| 17. | **Butelka z zakraplaczem  30 ml** | **20** |  |  |  |
| 18. | **Zestaw butli na roztwory 250 ml oraz 500 ml** | **15** |  |  |  |
| 19. | **Lejki plastikowe** | **15** |  |  |  |
| 20. | **Zestaw szalek Petriego** | **5** |  |  |  |
| 21. | **Bagietki** | **15** |  |  |  |
| 22. | **Statyw laboratoryjny** | **4** |  |  |  |
| 23. | **Pęseta plastikowa** | **5** |  |  |  |
| 24. | **Igła preparacyjna** | **15** |  |  |  |
| 25. | **Szkiełka podstawowe** | **5** |  |  |  |
| 26. | **Szkiełka nakrywkowe** | **5** |  |  |  |
| 27. | **Pudełka plastikowe na preparaty** | **5** |  |  |  |
| 28. | **Bibuła laboratoryjna** | **1** |  |  |  |
| 29. | **Wskaźnik PH** | **4** |  |  |  |
| 30. | **Stearyna** | **1** |  |  |  |
| 31. | **Kwas solny** | **1** |  |  |  |
| 32. | **Wodorotlenek sodu** | **1** |  |  |  |
| 33. | **Tlenek wapnia** | **1** |  |  |  |
| 34. | **Spirytus salicylowy 2%** | **10** |  |  |  |
| 35. | **Jod krystaliczny** | **1** |  |  |  |
| 36. | **Siarka sublimowana** | **1** |  |  |  |
| 37. | **Gliceryna** | **1** |  |  |  |
| 38. | **Benzoesan sodu** | **1** |  |  |  |
| 39. | **Siarczan (VI) miedzi (II),** | **1** |  |  |  |
| 40. | **Woda utleniona 3%** | **10** |  |  |  |
| 41. | **Manganian (VII) potasu** | **1** |  |  |  |
| 42. | **Pożywka MS** | **1** |  |  |  |
| 43. | **Zestaw metali i stopów** | **2** |  |  |  |
| 44. | **Drut miedziany** | **1** |  |  |  |
| 45. | **Zestaw akwarystyczny do badania wody** | **2** |  |  |  |
| 46. | **Odczynniki do oznaczania tlenu w akwarium** | **2** |  |  |  |
| 47. | **Odczynnik do oznaczania chloru w akwarium** | **2** |  |  |  |
| 48. | **Kwasomierz glebowy** | **8** |  |  |  |
| 49 | **Lodówka mała z zamrażalnikiem** | **1** |  |  |  |
| **Razem: (od poz. 1 do poz. 49)** | | | | |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Część 2 – Sprzęt niezbędny do przeprowadzania doświadczeń, eksperymentów, obserwacji** | | | | | |
| **Lp.** | **Nazwa sprzętu**  **– przedmiot zamówienia** | **Ilość sztuk / zestawów/ kompletów** | **Cena jednostkowa za  1 sztukę/ zestaw/ komplet** | | **Łączna cena brutto (Ilość sztuk / zestawów/ kompletów x Cena jednostkowa za  1 sztukę/zestaw /komplet** |
| **netto** | **brutto** |
| 1. | **LUPA**  **z podświetleniem LED** | **8** |  |  |  |
| 2. | **LORNETKA** | **8** |  |  |  |
| 3. | **ZESTAW PREPARATÓW MIKROSKOPOWYCH** – **BEZKRĘGOWCE** | **3** |  |  |  |
| 4. | **ZESTAW PREPARATÓW MIKROSKOPOWYCH – SKRZYDŁA OWADÓW** | **3** |  |  |  |
| 5. | **ZESTAW PREPARATÓW MIKROSKOPOWYCH – ROŚLINY JADALNE** | **3** |  |  |  |
| 6. | **ZESTAW PREPARATÓW MIKROSKOPOWYCH – TKANKI SSAKÓW** | **3** |  |  |  |
| 7. | **ZESTAW PREPARATÓW MIKROSKOPOWYCH – GRZYBY** | **3** |  |  |  |
| 8. | **ZESTAW PREPARATÓW MIKROSKOPOWYCH – TKANKI CZŁOWIEKA ZMIENIONE CHOROBOWO** | **3** |  |  |  |
| 9. | **ZESTAW PREPARATÓW MIKROSKOPOWYCH – TKANKI CZŁOWIEKA** | **3** |  |  |  |
| 10. | **ZESTAW PREPARATÓW MIKROSKOPOWYCH – CO ŻYJE W KROPLI WODY** | **1** |  |  |  |
| 11. | **ZESTAW PREPARATÓW MIKROSKOPOWYCH – PREPARATY ZOOLOGICZNE** | **1** |  |  |  |
| 12. | **ZESTAW PREPARATÓW MIKROSKOPOWYCH – PRZYRODA** | **1** |  |  |  |
| 13. | **ZESTAW PREPARATÓW BIOLOGICZNYCH** | **1** |  |  |  |
| 14. | **MIKROSKOP Z KAMERĄ USB** | **1** |  |  |  |
| 15. | **TELESKOP** | **1** |  |  |  |
| 16. | **MIKROSKOP – WERSJA ZASILANA Z SIECI I/LUB Z BATERII** | **8** |  |  |  |
| 17. | **SZKIELET CZŁOWIEKA Z RUCHOMYMI ELEMENTAMI (SKALA 1:1)** | **1** |  |  |  |
| 18. | **MODEL: SZKIELET RYBY** | **1** |  |  |  |
| 19. | **MODEL: SZKIELET PŁAZA** | **1** |  |  |  |
| 20. | **MODEL: SZKIELET GADA** | **1** |  |  |  |
| 21. | **MODEL: SZKIELET PTAKA** | **1** |  |  |  |
| 22. | **MODEL: SZKIELET SSAKA** | **1** |  |  |  |
| **Razem: (od poz. 1 do poz. 22)** | | | | |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3 – Pomoce dydaktyczne wykorzystywane do nauczania przedmiotów przyrodniczych** | | | | | |
| Lp. | **Nazwa sprzętu**  **– przedmiot zamówienia** | **Ilość sztuk / zestawów/ kompletów** | **Cena jednostkowa za  1 sztukę/ zestaw/ komplet** | | **Łączna cena brutto (Ilość sztuk / zestawów/ kompletów x Cena jednostkowa za  1 sztukę/zestaw /komplet** |
| **netto** | **brutto** |
| 1. | **Pudełko do obserwacji okazów** | **5** |  |  |  |
| 2. | **Taśma miernicza** | **8** |  |  |  |
| 3. | **Stoper** | **8** |  |  |  |
| 4. | **Termometr z sondą** | **8** |  |  |  |
| 5. | **Termometr laboratoryjny** | **8** |  |  |  |
| 6. | **Waga elektroniczna** | **8** |  |  |  |
| 7. | **Kompas** | **8** |  |  |  |
| 8. | **Elektroskop** | **8** |  |  |  |
| 9. | **Zestaw pałeczek do elektryzowania** | **8** |  |  |  |
| 10. | **Zestaw magnesów sztabkowych** | **8** |  |  |  |
| 11. | **Magnes neodymowy** | **8** |  |  |  |
| 12. | **Pudełko z opiłkami** | **8** |  |  |  |
| 13. | **Igła magnetyczna** | **8** |  |  |  |
| 14. | **Lustra wypukło-wklęsłe** | **8** |  |  |  |
| 15. | **Pojemnik próżniowy z pompką** | **8** |  |  |  |
| 16. | **Latarka z żarówką i laserem** | **8** |  |  |  |
| 17. | **Pryzmat szklany** | **8** |  |  |  |
| 18. | **Barometr** | **4** |  |  |  |
| 19. | **Wiatromierz** | **4** |  |  |  |
| 20. | **Higrometr elektroniczny z termometrem.** | **4** |  |  |  |
| 21. | **Zestaw soczewek** | **4** |  |  |  |
| 22. | **Krążek barw Newtona** | **4** |  |  |  |
| 23. | **Deszczomierz** | **4** |  |  |  |
| 24. | **Zestaw sześcianów z zawieszkami o jednakowej objętości i różnej masie wykonanych z metali i ich stopów** | **8** |  |  |  |
| 25. | **Zestaw cylindrów o tej samej masie i średnicy, ale o różnych objętościach wykonanych z metali i ich stopów z zawieszkami** | **8** |  |  |  |
| 26. | **Stetoskop** | **4** |  |  |  |
| 27. | **Termometr zaokienny** | **5** |  |  |  |
| 28. | **Waga szalkowa metalowa z odważnikami.** | **5** |  |  |  |
| 29. | **Zestaw aerometrów** | **5** |  |  |  |
| 30. | **Zestaw siłomierzy** | **5** |  |  |  |
| 31. | **Ciśnieniomierz automatyczny** | **2** |  |  |  |
| 32. | **Zestaw kolorowych klocków** | **2** |  |  |  |
| 33. | **Zestaw kolorowych klocków plastikowych** | **2** |  |  |  |
| 34. | **Zestaw sprężyn metalowych** | **2** |  |  |  |
| 35. | **Zestaw piłeczek różnych rozmiarów i różnym stopniu sprężystości.** | **2** |  |  |  |
| 36. | **Zestaw 50 skał i minerałów** | **2** |  |  |  |
| **Razem: (od poz. 1 do poz. 36)** | | | | |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **4 – Pomoce dydaktyczne oraz sprzęt specjalistyczny - sprzęt ochronny** | | | | | |
| Lp. | **Nazwa sprzętu**  **– przedmiot zamówienia** | **Ilość sztuk / zestawów/ kompletów** | **Cena jednostkowa za  1 sztukę/ zestaw/ komplet** | | **Łączna cena brutto (Ilość sztuk / zestawów/ kompletów x Cena jednostkowa za  1 sztukę/zestaw /komplet** |
| **netto** | **brutto** |
| 1. | **Parafilm** | **3** |  |  |  |
| 2. | **Mata z włókniny chłonnej** | **1** |  |  |  |
| 3. | **Okulary ochronne** | **20** |  |  |  |
| 4. | **Rękawice lateksowe** | **15** |  |  |  |
| 5. | **Rękawice do gorących przedmiotów** | **10** |  |  |  |
| 6. | **Fartuch** | **30** |  |  |  |
| **Razem: (od poz. 1 do poz. 6)** | | | | |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **5 – Pomoce dydaktyczne oraz sprzęt specjalistyczny - globusy, mapy** | | | | | |
| Lp. | **Nazwa sprzętu**  **– przedmiot zamówienia** | **Ilość sztuk / zestawów/ kompletów** | **Cena jednostkowa za  1 sztukę/ zestaw/ komplet** | | **Łączna cena brutto (Ilość sztuk / zestawów/ kompletów x Cena jednostkowa za  1 sztukę/zestaw /komplet** |
| **netto** | **brutto** |
| 1. | **Globus o średnicy 25 cm** | **8** |  |  |  |
| 2. | **Globus polityczno-fizyczny** | **8** |  |  |  |
| 3. | **Globus fizyczny duży** | **1** |  |  |  |
| 4. | **Globus konturowy podświetlany** | **8** |  |  |  |
| 5. | **Polska – mapa ścienna, fizyczna/mapa do ćwiczeń.** | **1** |  |  |  |
| 6. | **Świat - mapa ścienna fizyczna**  **Mapa zawiera: granice państw, stolice państw, stolice państw** | **1** |  |  |  |
| 7. | **Mapa fizyczna Europy** | **1** |  |  |  |
| 8. | **Krajobrazy Świata -  mapa dwustronna** | **1** |  |  |  |
| 9. | **Ochrona przyrody w Polsce - mapa dwustronna** | **1** |  |  |  |
| 10. | **Mapa topograficzna okolic szkoły i regionu + plany** | **16** |  |  |  |
| 11. | **Obrotowa mapa nieba** | **8** |  |  |  |
| **Razem: (od poz. 1 do poz. 11)** | | | | |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **6 – Pomoce dydaktyczne oraz sprzęt specjalistyczny - Sprzęt techniczny i pomocniczy** | | | | | |
| Lp. | **Nazwa sprzętu**  **– przedmiot zamówienia** | **Ilość sztuk / zestawów/ kompletów** | **Cena jednostkowa za  1 sztukę/ zestaw/ komplet** | | **Łączna cena brutto (Ilość sztuk / zestawów/ kompletów x Cena jednostkowa za  1 sztukę/zestaw /komplet** |
| **netto** | **brutto** |
| 1. | **Suszarka laboratoryjna na szkło laboratoryjne** | **1** |  |  |  |
| 2. | **Zestaw szczotek do mycia szkła** | **1** |  |  |  |
| 3. | **Bezłopatkowy wentylator USB** | **8** |  |  |  |
| 4. | **Płyta grzejna** | **1** |  |  |  |
| 5. | **Czajnik elektryczny bezprzewodowy z regulacją temperatury** | **1** |  |  |  |
| 6. | **Ładowarka do baterii z wyświetlaczem LCD z gniazdem**. | **3** |  |  |  |
| 7. | **Drążek teleskopowy** | **1** |  |  |  |
| 8. | **Naczynie/czerpak do pobierania wody** | **1** |  |  |  |
| 9. | **Sieć planktonowa** | **1** |  |  |  |
| 10. | **Sieć workowa podstawowa** | **1** |  |  |  |
| 11. | **Sitka o różnej wielkości oczek** | **5** |  |  |  |
| 12. | **Krążek Secchiego** | **3** |  |  |  |
| 13. | **Linka skalowana** | **3** |  |  |  |
| 14. | **Deska do krojenia** | **8** |  |  |  |
| 15. | **Nóż ze stali nierdzewnej** | **8** |  |  |  |
| 16. | **Ogrzewacze** | **2** |  |  |  |
| 17. | **Zraszacz** | **5** |  |  |  |
| 18. | **Termos nierdzewny** | **5** |  |  |  |
| 19. | **Sztywna podkładka z klipsem do przytrzymywania dokumentów** | **50** |  |  |  |
| 20. | **Metalowa łopatka** | **15** |  |  |  |
| 21. | **Składana saperka stalowa** | **5** |  |  |  |
| 22. | **Pompka do balonów** | **7** |  |  |  |
| 23. | **Pojemnik na ziemię o pojemności 5 l** | **5** |  |  |  |
| 24. | **Szklane akwarium pojemności 102 l** | **1** |  |  |  |
| 25. | **Terrarium prostokątne** | **1** |  |  |  |
| 26. | **Małe, wąskie akwarium** | **1** |  |  |  |
| 27. | **Zestaw doniczek, misek, kuwet, słoików i pojemników plastikowych** | **1** |  |  |  |
| 28. | **Listwa zasilająca elastyczna** | **3** |  |  |  |
| 29. | **Listwa zasilająca** | **3** |  |  |  |
| **Razem: (od poz. 1 do poz. 29)** | | | | |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Część 7 – Pomoce dydaktyczne oraz sprzęt specjalistyczny - przewodniki, atlasy** | | | | | |
| Lp. | **Nazwa sprzętu**  **– przedmiot zamówienia** | **Ilość sztuk / zestawów/ kompletów** | **Cena jednostkowa za  1 sztukę/ zestaw/ komplet** | | **Łączna cena brutto (Ilość sztuk / zestawów/ kompletów x Cena jednostkowa za  1sztukę/zestaw /komplet** |
| **netto** | **brutto** |
| 1. | **Atlas geograficzny** | **15** |  |  |  |
| 2. | **Atlas przyrodniczy** | **15** |  |  |  |
| 3. | **Mały atlas anatomiczny** | **8** |  |  |  |
| 4. | **Przewodnik do rozpoznawania gwiazd** | **4** |  |  |  |
| 5. | **Przewodnik do rozpoznawania drzew** | **4** |  |  |  |
| 6. | **Przewodnik do rozpoznawania ptaków** | **4** |  |  |  |
| 7. | **Przewodnik do rozpoznawania zwierząt** | **4** |  |  |  |
| **Razem: (od poz. 1 do poz. 7)** | | | | |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Część 8 – Pomoce dydaktyczne oraz sprzęt specjalistyczny - zestaw akcesoriów elektrycznych** | | | | | |
| Lp. | **Nazwa sprzętu**  **– przedmiot zamówienia** | **Ilość sztuk / zestawów/ kompletów** | **Cena jednostkowa za  1 sztukę/ zestaw/ komplet** | | **Łączna cena brutto (Ilość sztuk / zestawów/ kompletów x Cena jednostkowa za  1sztukę/zestaw /komplet** |
| **netto** | **brutto** |
| 1. | **Żarówki miniaturowe** | **50** |  |  |  |
| 2. | **Żarówki miniaturowe** | **30** |  |  |  |
| 3. | **Oprawki do żarówek.**  **Gwint typu E10** | **50** |  |  |  |
| 4. | **Diody LED o napięciu pracy 4,5V** | **30** |  |  |  |
| 5. | **Przewodniki, izolatory** | **15** |  |  |  |
| 6. | **Oporniki** | **15** |  |  |  |
| 7. | **Przewody z zakończeniami typu „krokodylek”** | **9** |  |  |  |
| 8. | **Silniczek elektryczny** | **15** |  |  |  |
| 9. | **Sygnalizator piezoelektryczny** | **15** |  |  |  |
| 10. | **Baterie płaskie** | **30** |  |  |  |
| 11. | **Baterie okrągłe alkaliczne  – 1,5 V.** | **15** |  |  |  |
| 12. | **Baterie płaskie, typ 6F22 – 9 V.** | **15** |  |  |  |
| **Razem: (od poz. 1 do poz. 12)** | | | | |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Część 9 – Pomoce dydaktyczne oraz sprzęt specjalistyczny - Drobne artykuły papiernicze, chemia domowa** | | | | | |
| Lp. | **Nazwa sprzętu**  **– przedmiot zamówienia** | **Ilość sztuk / zestawów/ kompletów** | **Cena jednostkowa za  1 sztukę/ zestaw/ komplet** | | **Łączna cena brutto (Ilość sztuk / zestawów/ kompletów x Cena jednostkowa za  1sztukę/zestaw /komplet** |
| **netto** | **brutto** |
| 1. | **Taśma klejąca** | **1** |  |  |  |
| 2. | **Taśma klejąca szeroka** | **5** |  |  |  |
| 3. | **Taśma dwustronna** | **5** |  |  |  |
| 4. | **Magnesy do tablicy** | **1** |  |  |  |
| 5. | **Barwniki spożywcze** | **1** |  |  |  |
| 6. | **Folia aluminiowa** | **1** |  |  |  |
| **Razem: (od poz. 1 do poz. 6)** | | | | |  |

**Wartość brutto 1 zestawu: ……………………………………………………………. PLN**

**Łączna wartość brutto zamówienia (2 zestawy): ………………………………………….PLN**

................................dnia ............................ ..................................................... podpis Dostawcy