| **POMOCE DYDAKTYCZNE DO PROWADZENIA ZAJĘĆ PRZYRODNICZYCH** |
| --- |
| **Lp.** | **NAZWA** | **OPIS PARAMETRÓW MINIMALNYCH** | **OFEROWANY PRODUKT JEST ZGODNY Z OPISEM PARAMETRÓW MINIMALNYCH OKREŚLONYCH** **W KOLUMNIE NR 3** **TAK/NIE\*** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| 1 | Zestaw edukacyjny  | Zestaw edukacyjny tupu Moduł Ekologia zawiera pomoce i akcesoria niezbędne do promowania edukacji ekologicznej wśród dzieci. Zestaw zawierający:- min. 2 szt. Photon Robot for Education,- min. 2 szt. Photon Magic Dongle,- matę suchościeralną,- min. 10 scenariuszy,- min. 3 mazaki z uchwytem, - min. 1 komplet pionków i kostek do gry, -min. 1 komplet kolorowych karteczek. |  |
| 2 | KARTY OBRAZKOWE I ODGŁOSY ZWIERZĄT | Pomoc dydaktyczna w postaci kart obrazowych i odgłosów zwierząt.Zestaw zawierający co najmniej:- min. 60 kart w dwóch rozmiarach (po 30 kart w każdym rozmiarze) przedstawiających zdjęcia zwierząt. Każde ze zwierząt jest przedstawione na dwóch zdjęciach w dwóch rozmiarach: wersja mniejsza i wersja większa (zawierająca więcej szczegółów),- płytę CD z nagranymi odgłosami wszystkich zwierząt przedstawionych na kartach. |  |
| 3 | RODZAJE LIŚCI W PLEKSI | Pomoc dydaktyczna w postaci liści w pleksi. Zestaw zawierający min. 10 okazów roślin (liści) zatopionych w sztabkach z przezroczystego akrylu. |  |
| 4 | ZESTAW EDUKACYJNY DO UPRAWY I OBSERWACJI ROŚLIN | Zestaw edukacyjny wykorzystywany do uprawy i obserwacji procesu wzrostu rośli.Zestaw zawierający, co najmniej:- plastikowe wąskie pudełko o wym. szer. min. 30 cm x wys. min. 15 cm x szer. min. 4 cm;- pokrywkę z otworami wentylacyjnymi. |  |
| 5 | ZESTAW EDUKACYJNY – WYWOŁYWANIE REAKCJI ŁAŃCUCHOWYCH | Zestaw edukacyjny, którego celem jest wywoływanie reakcji łańcuchowych, zawierający co najmniej:- młot wahadłowy,- bramę obrotową,- rampę,- duży element domina,- średni element domina,- min. 30 małych elementów domina,- specjalnie zaprojektowane zdejmowane ramiona. |  |
| 6 | PUZZLE - CYKL ŻYCIA ROŚLIN I ZWIERZĄT  | Zestaw zawierający min. 6 drewnianych układanek (puzzli) przedstawiających cykl rozwoju zwierząt i roślin.Każda układanka składa się z min. 4 puzzli. |  |
| 7 | PUZZLE - CYKL ŻYCIA ZWIERZĄT | Puzzle przedstawiające cykl życia zwierząt. Puzzle składają się z min. 4 warstw puzzli wykonanych ze sklejki a poszczególne warstwy składają się kolejno z min. 9, min. 16, min. 25, i min. 36 elementów. |  |
| 8 | PUDEŁKO DO OBSERWACJI OKAZÓW  | Przezroczyste plastikowe pudełko w kształcie walca, z min. dwoma lupami wbudowanymi w zdejmowaną pokrywę. |  |
| 9 | MAKATKA PIRAMIDA ŻYWIENIOWA  | Zestaw zawierający co najmniej:- makatkę wykonaną z materiału umożliwiającego przyczepienie elementów wyposażonych w rzepy, o wymiarach min. szer. 124 cm x min. 92 cm wys. z naszytą piramidą żywieniową. Zawierającą szlufki umożliwiające zawieszenie makatki na ścianie.- ruchome elementy wyposażone w rzepy w tym:* torbę na jedzenie,
* smutną i wesołą buźkę
* tabliczki z nazwami posiłków – co najmniej 5 kategorii (śniadanie, drugie śniadanie, obiad, podwieczorek, kolacja)
* znaki z obrazkami aktywności fizycznych co najmniej 5 aktywności
* różne produkty spożywcze – co najmniej 30

Piramida i ruchome elementy wykonane z pianki obszytej tkaniną . |  |
| 10 | PIRAMIDA ZDROWEGO ŻYWIENIA  | Zestaw zawierający co najmniej:- min. 2 plakatów,- min. 3 piramid wykonanych z kartonu umożliwiających samodzielnie złożenie,- min. 3 zestawów naklejek wielokrotnego użytku typu easy stick |  |
| 11 | GRA PLANSZOWA | Gra planszowa – gra ekologiczna o sprzątaniu lasu zawierająca co najmniej:- kartonową planszę- min. 28 kartoników obrazujących „śmieci”,- min. 4 karty obrazujących kosze na śmieci,- min. 2 plastykowe pionki,- min. 1 kostkę,- min. szczypce. |  |

\* w kolumnie 4 – należy wpisać odpowiednio słowo: TAK lub NIE

**W przypadku braku odpowiedzi zamawiający uzna, iż Wykonawca złożył ofertę niezgodnie z warunkami zamówienia
i odrzuci ofertę na podstawie art.226 ust.1 pkt 5 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2019 poz.1129 ze zm.).**