**ZESTAWIENIE POJEMNIKÓW NA ODPADY KOMUNALNE DLA PSZOK W GMINIE BOBROWNIKI**

**(SPECYFIKACJA I OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA)**

|  |  |
| --- | --- |
| Nazwa gminy | Gmina Bobrowniki |
| Lokalizacja | woj. kujawsko - pomorskie, powiat lipnowski |
| Kod pocztowy | 87- 617 |
| Miejscowość | Bobrowniki, ul. Nieszawska 10 |
| Kontakt | tel. (54) 230 51 32  e-mail: [sekretariat@ugbobrowniki.pl](mailto:sekretariat@ugbobrowniki.pl) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA** | **ILOŚĆ W SZT.** | **OFEROWANA CENA** |
| 1. | **Kontener KP 7 – 7 m3 - otwarty**  Cechy pojemnika:   * pojemnik na czterech kółkach * wyposażony w dwa kółka z hamulcem i zamkiem pokrywy * układ jezdny na gumowych kołach, które nie hałasują podczas jazdy * wykonany z blachy o ulepszonych właściwościach wytrzymałościowych, których granica plastyczności (Re) mieści się w przedziale 500-700 MPa * z gładką powierzchnią ułatwiającą konserwację; * odporny na promieniowanie UV, chemikalia i wysokie temperatury; | 4 |  |
| 2. | **KONTENER NA ODPADY NIEBEZPIECZNE I AKUMULATORY 400 - 800 L**  Cechy pojemnika:   * pojemność 400, 600 lub 800 litrów, * certyfikacja do magazynowania i transportu materiałów niebezpiecznych stałych i sypkich wymagających grupy pakowania I./X, II./Y lub III. zgodnie z przepisami Umowy Europejskiej ADR, * deklaracja zgodności z polskimi standardami dot. magazynowania i transportu materiałów problemowych, baterii i akumulatorów, * wykonanie z wysokogatunkowych blach i profili stalowych, * ocynkowanie ogniowe, * malowanie proszkowe, * pokrywa z dwoma ryglowymi zamknięciami, * uszczelka olejoodporna, * zabezpieczenie przed samozamykaniem się klapy, | 1 |  |
| **3.** | **POJEMNIKI NA ZUŻYTE BATERIE** | 10 |  |
|  | 1. **Pojemnik na baterie z testerem**  pojemność 15-20 l wykonany z polipropylenu, z wbudowanym testerem do baterii AA, AAA, C, D (3-stopniowa skala LED), zgodny z certyfikatem CE i RoHS z normą ISO 9001. 2. **Pojemnik na zużyte baterie i akumulatorki 15L - 20L**wykonany z polipropylenu, posiada otwór wrzutowy uniemożliwiający dostęp do środka, dostosowany do użytkowania z kłódką, oznaczony naklejką informacyjną z napisem “baterie”, posiada uchwyt oraz atest PZH. | 2 |  |
| 8 |
| **4.** | **MATERIAŁY EDUKACYJNE dotyczące segregacji odpadów i ochrony środowiska**   1. Gra edukacyjna plenerowa Zawartość:   Plansza wykonana z materiałów pozwalających na grę na zewnątrz, duża miękka kostka (odpowiednia wielkością do planszy), pionki w formie pachołków (odpowiednia wielkością do planszy), karty z obrazkami odpadów, talia kart quizowi 9karty z pytaniami związanymi z ekologią i ochroną środowiska)   1. Edukacyjny zestaw chusta animacyjna min. zawartość zestawu  * chusta animacyjna min. 3m z otworami z kieszeniami wzmacniana taśmą i 30 uchwytami * woreczki - odpady: min. 15 sztuk (min. po 3 szt z danej grupy odpadów). * pokrowiec z uchwytem  1. Mata dydaktyczna z tematem przewodnim   Zawartość:  Mata o wymiarach min. 1 na 2 metry oraz zestaw kart (klocków) z rysunkami odpadów | 1 |  |
| 1 |
| 1 |
|  | **OGÓŁEM WARTŚĆ ZAMÓWIENIA BRUTTO:** | |  |