Załącznik nr 3 do zapytania ofertowego nr ADM.26.2.9.2022 – Wymagania techniczne

**Trezor biblioteczny (inaczej wrzutnia książek) do całodobowego zwrotu wypożyczonych zbiorów bibliotecznych (książki, CD/DVD, czasopisma)**

Miejsce montażu na zewnątrz biblioteki (bez zabudowy/osłony).

**SPECYFIKACJA ILOŚCIOWA**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa** | **Ilość szt.** |
| 1 | Trezor, wraz z wózkiem do zwrotów zbiorów bibliotecznych | 2 |
| 2 | Dostawa, instalacja i szkolenie personelu  | 2 |

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa parametru** | **Parametry techniczne wymagane przez Zamawiającego** | **Opis techniczny oferowanego sprzętu (należy wskazać wszystkie elementy składowe oferowanego sprzętu w odniesieniu do kolumny z lewej strony, TAK/NIE)** |
|  |  |  | **Producent i model:** |
| **1** | **Trezor biblioteczny wolnostojący z wózkiem na książki** | Ze względu na ograniczoną przestrzeń, jaką Zamawiający dysponuje na umieszczenie trezora, zdefiniowano maksymalne wymiary poszczególnych elementów:Wymiary (tolerancja ±5 %)* Skrzynia: 770 x 770 x 1300 mm
* wózek maksymalnie wykorzystujący przestrzeń w trezorze
 |  |
| Wymiary okienka do zwrotu książek (tolerancja ±5 %): 340 mm x 95 mm |  |
| Maksymalna waga :* Skrzynia – do 77 kg
* Waga wózka - do 27 kg
 |  |
| **2** | **Funkcje urządzenia:** | * Bezpieczny zwrot zbiorów, zapewniający ochronę przed zamoczeniem, zabrudzeniem, zniszczeniem oraz kradzieżą,
* Możliwość wkładania książek, czasopism, płyt CD/DVD w opakowaniach,
 |  |
| **3** | **Konstrukcja urządzenia:** | * Trezor musi być dostosowany do funkcjonowania na zewnątrz budynku, bez osłony. W związku z czym konstrukcja powinna w odpowiedni sposób chronić zbiory zwracane za pośrednictwem urządzenia, m.in. wymaga się, aby urządzenie posiadało:
	+ Uszczelki przy drzwiach do wprowadzenia wózka;
	+ Kółka wózka powinny spoczywać na metalowych prowadnicach – w celu ochrony przed przenikaniem wilgoci od podłoża do zwróconych książek;
	+ Daszek wielospadowy – ułatwienie w odprowadzeniu wody/śniegu;
	+ Pasywną wentylację skrzyni i wózka *(perforacja);*
* Trezor powinien być wykonany z wysokiej jakości materiałów (stal malowana proszkowo odporna na warunki atmosferyczne),
* Boki i górna część skrzyni powinny być demontowane,
* Wbudowany zamek patentowy, rygiel blokujący drzwi u góry, na dole i z boku (zabezpieczenie przed kradzieżą),
* Możliwość zamykania na klucz okienka do zwrotów,
* Musi posiadać możliwość przytwierdzenia do podłoża,
* Książki przy zwrocie powinny zsuwać się na dno wózka, które powinno obniżać się w miarę zapełniania wózka – ochrona przed zniszczeniem spowodowanym spadaniem z wysokości,
* Zbiory nie mogą być wrzucane do wózka,
* Trezor powinien posiadać prewencyjne zabezpieczenia uniemożliwiające wrzucanie innych materiałów niż zbiory biblioteczne, np. niedopałków, wlewanie płynów itp.
* Powinien posiadać zabezpieczenia przeciwpożarowe.
 |  |
| **4** | **Wózek biblioteczny:** | Powinien posiadać:* Wyciąganą rączkę z blokadą
* Dno opuszczające się pod wpływem ciężaru wkładanych zbiorów,
* Kółka pokryte gumą (redukcja hałasu, łatwe prowadzenie wózka), średnica kół ø min. 7 cm (wózek będzie wprowadzany po podjeździe z kratki o wielkości oczek 3x3 cm), dwa hamulce,
* Boki wózka z otworami umożliwiającymi wentylację
* Pojemność do 150 kg.
 |  |
| **5** | **Grafika** | Powinna być możliwość wyboru koloru oraz opatrzenia trezora trwałą grafiką na czterech ścianach przygotowaną przez Zamawiającego, która będzie przekazana Wykonawcy wyłonionemu w drodze niniejszego zapytania ofertowego po podpisaniu umowy. |  |
| **6** | **Gwarancja i serwis** | Minimum 2-letnia gwarancja. |  |
| **7** | **Wizualizacja** | Zamawiający żąda wizualizacji/zdjęć trezora w formie załącznika do oferty |  |