

Opis Przedmiotu Zamówienia:

„Dostawa trezorów bibliotecznych”

TREZOR – wolnostojący z wózkiem na książki, całodobowy zwrot wypożyczonych pozycji (książki, CD/DVD)

Funkcje Trezora:

- ✓ Usprawniona obsługa klientów
- ✓ Szybszy zwrot książek
- ✓ Krótsze kolejki w celu oddania książki
- ✓ Bezpieczny zwrot książek

Trezor Biblioteczny - 3 szt.

PARAMETRY WYMAGANE PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO KTÓRE WINIEN POSIADAĆ OFEROWANY PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA	OPIS OFEROWANEGO PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA
Miejsce instalacji: <ul style="list-style-type: none">✓ umieszczone na zewnątrz biblioteki✓ przygotowane przez Zamawiającego zgodnie z wytycznymi Wykonawcy,	
Wymiary poszczególnych elementów (tolerancja $\pm 5\%$): <ul style="list-style-type: none">✓ Skrzynia: 770 x 770 x 1300 mm✓ Wózek: 690 x 690 x 580 mm	
Minimalne wymiary okienka do zwrotu książek (tolerancja $\pm 5\%$): <ul style="list-style-type: none">✓ 340 mm x 95 mm	
Maksymalna Waga (tolerancja $\pm 5\%$): <ul style="list-style-type: none">✓ skrzynia - 77 kg✓ waga wózka – 26 kg	
Konstrukcja: <ul style="list-style-type: none">✓ winna w odpowiedni sposób chronić książki zwracane za pośrednictwem Trezora✓ winna być wykonana z wysokiej jakości materiałów (stal malowana proszkowo odporna na warunki atmosferyczne)✓ boki i górna część Trezora winna być demontowana✓ winna posiadać wbudowany zamek patentowy✓ winna posiadać możliwość przytwierdzenia do ziemi✓ książki po zwrocie winne lądować na uchylonym dnie wózka, co pozwala utrzymać je w dobrym stanie✓ winna posiadać mechanizm dwudrzwiowy✓ winna posiadać prewencyjne zabezpieczenie uniemożliwiające wrzucanie materiałów spoza biblioteki, np. niedopałków czy też płynów – pojemnik na płyny i rurkę odprowadzającą	

✓ winna posiadać możliwość zastosowania grafiki zaprojektowanej pod daną bibliotekę	
Wózek Biblioteczny: ✓ winien posiadać regulowaną rękojeść z blokadą ✓ winien posiadać dno absorbujące energię podczas spadania książki ✓ kółka winne być pokryte gumą, średnica kół \varnothing min 7,5 cm, dwa hamulce ✓ winien posiadać ażurowy bok wózka dla lepszej wentylacji ✓ min. pojemność: 150 kg	