

Opis przedmiotu zamówienia			
Lp	Opis	j.m.	ilość
1	Automatyczna (nie sznurkowa) maszyna ustawiająca kręgle posiadająca certyfikat USBC lub równoważny- produkcja 2016 i posiadająca części metryczne.	kpl.	4
2	Syntetyczne panele torów bowlingowych z efektem UV - posiadające certyfikat UV, odporne na ścieranie. Strefa dla graczy wraz z torami i maszynownią nie może przekroczyć 29,5m długości (w tym trzeba zapewnić dojście do torów dla graczy oraz niezbędny dostęp serwisowy w maszynowni)	kpl.	4
3	Drewniana podbudowa torów bowlingowych z warstwą wygłuszającą korka pod instalację paneli torów	kpl.	4
4	Rynny oraz kapingi z tworzywa sztucznego dla 4 torów z oświetleniem typu LED pracujących w kilku trybach oraz umożliwiające interaktywne pokazywanie ruchu kuli na torze.	kpl.	1
5	Elektrycznie - automatycznie podnoszone bandy dla dzieci sterowane niezależnie dla każdego gracza z systemu w recepcji lub ręcznie z podajnika kul.	kpl.	4
6	System wykrywania rzutu spalonego	kpl.	4
7	System dolnego powrotu kul pod torami z wyciągarką	kpl.	4
8	Podajnik z zasobnikiem dla 12 kul	kpl.	2
9	Automatyczny system zliczania punktów z animacjami 3D wyświetlanymi na 40" górnych monitorach wraz z pulpitemi sterowniczymi dla graczy. System zapewniający wyświetlanie reklam oraz sprzedaż reklam dla firm.	kpl.	1
10	Centralny system obsługi kręgielni wyposażony w komputer, drukarkę oraz automatyczną kasę na pieniądze, zapewniający sprzedaż czasu gry, drukowanie wyników gier, kodowanie pracowników obsługi oraz stałych klientów, pełne rozliczenie kasy oraz raporty torowe, dzienne i miesięczne.	kpl.	1
11	Drewniane kręgle z certyfikatem USBC	szt.	120
12	Skórzane pary butów do gry w bowling (rozmiary od 34 do 46)	szt.	48
13	Uretanowe kule dla kręgielni z efektem UV	szt.	48
14	Środki dezynfekcyjne do butów bowlingowych (zgodne z wymogami Sanepid-u)	butelek	5

15	Środki czyszczące panele torów	galonów	5
16	Środki konserwujące panele torów	galonów	5
17	Części zapasowe do maszyn ustawiającej kręgle	kpl.	1
18	Szkolenie pracowników kręgielni z obsługi i konserwacji (5 os)	pakiet	1
19	Instalacja kręgielni i uruchomienie.	kpl.	1
20	Gwarancja w miejscu instalacji kręgielni	m-cy	24
21	Sześciopadowa maszyna myjąco - smarująca tory – np. Kegel Crossfire 6Pad	Szt.	1

#### Prace dodatkowe

1	Demontaż istniejących torów i przewóz do magazynu		1
2	Demontaż istniejącej ściany maskującej		1
3	Wykonanie niezbędnej modyfikacji zasilania elektrycznego		1
4	Zabudowa boczna torów kręgielni		1
5	Wykonanie ściany maskującej (wymiary ściany 10,2 x 4,05) z płyty podwójnej gipsowej wypełnionej watą szklaną wraz w oświetlenie UV kręgla i drzwiami wejściowymi do maszynowni (2szt).		1
6	Przedstawienie do wyboru trzech grafik (z efektem UV) na ścianę maskującą (wymiary 10,2 x 3) i ścianę boczną (wymiary 24x3m) oraz zamontowanie wybranej.		1