

Uszczegółowienie przedmiaru, dział: zakup i montaż wyposażenia strzelnicy, poz. 35-51

L.p.	Nazwa wyposażenia	Parametry wyposażenia	Ilość	Jednostka miary
1	Karabinki pneumatyczne z akcesoriami (komplet składający się z broni, wyciorów do czyszczenia, smaru oraz preparatu do pielęgnacji broni)	System: sprężone powietrze 300 i 200 barów PCP; Kaliber: 4,5 mm (.177); Kartusz: aluminiowy z manometrem; Maksymalna ilość strzałów: 350; Maksymalna energia: 7,5 J; Osada: Aluminium/Tworzywo; Rękojeść: Prawa/Lewa M/L; kolba: drewniana lub aluminiowa Długość osady: 310-390 mm; Spust: manualny/regulowany; Waga spustu: 50-120 g; Przyrządy celownicze: diopter; Płaszcz lufy: Aluminium; Długość lufy: 500 mm; Wymiary: 1058-1109/230/60 mm; Waga: 3970 g.	5	kpl
2	Pistolety pneumatyczne z akcesoriami (komplet składający się z broni, wyciorów do czyszczenia, smaru oraz preparatu do pielęgnacji broni)	System: sprężone powietrze 200/300 barów PCP; Kaliber: 4,5 mm/.177 cal; Ilość strzałów: ok. 180; Rękojeść: prawa/lewa M/L; kolba: drewniana Spust: manualny/regulowany; Waga spustu: 500 g; Przyrządy celownicze: regulowana szczerbinka, muszka; Waga pistoletu: 980 g; Kartusz: aluminiowy z manometrem; Lufa: gwintowana; Długość lufy: 250 mm; Wymiary: 415/170/50 mm.	5	kpl
3	Wychwytywacze śrutu (kulochwyty)	Kulochwyt wykonany z metalu, postać prostej skrzynki. Zapobiega rykoszetowaniu pocisków oraz gromadzi śrut pomiędzy metalowymi ściankami kulochwytu, pozwala na montowanie tarcz w rozmiarze 14 x 14 cm.	5	kpl
4	Urządzenie do transportu tarcz strzelniczych (tarczociąg)	Urządzenie posiada możliwość ustawienia (zaprogramowania) zmiennych odległości zatrzymania tarcz do strzelającego. Uniwersalny chwytak umożliwia zamontowanie dowolnej tarczy strzeleckiej. Zasilanie 230V AC. Natychmiastowa zmiana kierunku poruszania się tarczy - od siebie - do siebie. Sensor redukujący prędkość tarczy przy zbliżaniu. Wyciszony śrutochwyt. Okablowanie do instalacji bez podświetlenia.	5	kpl
5	Urządzenie do podświetlania tarcz strzelniczych	Wymagania oświetlenia strzelnicy krytej (luksy). Strzelnica kryta dla konkurencji 10 m: Ogólne oświetlenie zalecane minimum 500, oświetlenie tarcz minimalne 1500, zalecane oświetlenie tarcz 1800.	5	kpl
6	Stół (podest strzelniczy) usytuowany prostopadle do wszystkich stanowisk strzelniczych, stanowiący jednocześnie linię otwarcia ognia oraz linię stanowisk strzeleckich wraz z przesłonami	Stół o dopuszczalnym obciążeniu 100 kg. Konstrukcja stołu oparta na stelażu wykonanym z rury stalowej, malowany proszkowo w odcieniu RAL np. 6003 oraz czterech płynn timerulowanych nogach. Każda noga zakończona jest płaską stopką o średnicy 10 cm oraz wyposażona w blokadę uniemożliwiającą samoczynne złożenie. Regulacja wysokości możliwa jest w zakresie od 61 do 81 cm. Błat o grubości 18 mm wykonany z wodoodpornej sklejki drewnianej łatwej do utrzymania w czystości i wykończony wykładziną dywanową. Dane techniczne: Materiał: blat – drewno i wykładzina dywanowa, nogi - stal; Wymiary : 120 x 60 x 61-81 cm; Maksymalne obciążenie: 100 kg. Stanowiska strzeleckie należy wydzielić w pionie np. przy użyciu pleksi mocowanej do blatu stołu. 1 komplet zawiera 5 sztuk.	1	kpl

7	Stolik dla instruktora	Stolik narożny na stelażu metalowym. Wymiary blatu: 160 x 140 cm. Błat wykonany z płyty dwustronnie laminowanej na bazie 3-warstwowej płyty wiórowej w klasie higieny E-1 grubości 18 mm oklejony obrzeżem PCV 2 mm. Stelaż metalowy malowany proszkowo w odcieniu RAL np. 6003. Zakres wysokości od 715 do 730 mm. Kontenerek biurowy na kółkach z trzema zamykanymi na zamek szufladami, wykonany z płyty meblowej o grubości 18 mm, analogicznej jak blat stolika.	1	szt.
8	Apteczka medyczna z wyposażeniem pierwszej pomocy	Apteczka składa się z walizki z tworzywa sztucznego i posiada podstawowe wyposażenie zgodne z normą DIN 13157.	1	kpl
9	Tablica informacyjna	Tablica z tworzywa sztucznego plexi lub PCV o grubości minimum 3 mm i wymiarach: 120 x 80 cm. Rekomendowane parametry: Font: Poppins Regular, Poppins Bold; kolor napisów: C30 M60 Y0 K80. Wzór informacji do umieszczenia na tablicy Zamawiający przekaże Wykonawcy po podpisaniu umowy.	1	szt.
10	Regulamin korzystania ze strzelnicy	Z tworzywa sztucznego plexi lub PCV o grubości minimum 3 mm i wymiarach: 297 x 420 mm (A3). Treść regulaminu Zamawiający przekaże Wykonawcy po podpisaniu umowy.	1	kpl.
11	Okulary ochronne	Ochronne okulary o szerokich, bezbarwnych szybkach profilowanych w taki sposób, aby zabezpieczały oczy z każdej strony, z której może im zagrażać nadlatujący rykoszet, odłamek lub przedmiot mogący zranić oko. Okulary z atestem wytrzymałości na uszkodzenia mechaniczne w wyniku bezpośredniego uderzenia.	12	szt.
12	Śrut o średnicy nie większej niż 6,35 mm (opakowanie zawierające 500 szt.)	Śrut dedykowany karabinkom (poz. 1) oraz pistoletom (poz. 2). 1 komplet: 5 opakowań zawierających łącznie 2 500 szt. śrutu dedykowanego karabinkom oraz 5 opakowań zawierających łącznie 2 500 szt. śrutu dedykowanego pistoletom.	1	kpl
13	Tarcza strzelnicza (opakowanie zawierające 50 szt.)	Wymiary: 140 x 140 mm; Ilość: 50 szt. w opakowaniu; Materiał: tektura; Na tarczach strzeleckich znajduje się 10 okręgów; 1 komplet: 5 opakowań zawierających łącznie 250 szt; Tarcza pasująca do tarczociągu (poz 4).	1	kpl
14	Szafa do przechowywania broni i akcesoriów	Klasa odporności - s 1; Ochrona antywłamaniowa - wg PN-EN 14450; Wyposażone w skarbiczki wewnętrzne zamykane osobnym zamkiem kluczowym; Solidna konstrukcja korpusu i drzwi zapewniająca wysoką odporność na sforsowanie; Uchwyty na wyciory – miękkie uchwyty na broń chronią przed jej porysowaniem; Uchwyty pozwalające na mocowanie szafy do ściany nośnej obiektu ; Atestowany zamek kluczowy kl. A; Szafa dostosowana do przechowywania 5 szt. broni długiej (poz. 1) oraz 5 szt. broni krótkiej (poz. 2); Wymiary minimalne: 600 x 450 x h 1450 mm.	1	szt.
15	Krzesło	Obrotowe krzesło biurowe na rolkach do podłóg miękkich. Oparcie z podpórką części lędźwiowej kręgosłupa z regulacją wysokości. Głębokie i szerokie siedzisko z pianki, z podkładką dolną z tworzywa i dodatkowym wyprofilowaniem pod kolana.	6	szt.
16	Pojemnik do przechowywania zużytego (wystrelonego) śrutu z opisem (złom ołowiany)	Pojemność 10 litrów, z pedałem, gumowe nożki, rączka do otwierania ręcznego oraz dodatkowe wiaderko w środku, wykończenie odporne na zadrapania, wymiary: 27 x 41 x h 45 cm.	1	szt.
17	Pojemnik do przechowywania zużytych tarcz strzelniczych z opisem (zużyte tarcze strzelnicze)	Pojemnik plastikowy z pokrywą, wykonany z wysokiej jakości tworzywa sztucznego, wymiary: 38 x 51 x 30 cm, kolor: czarny lub grafitowy.	1	szt.