

## GMINA SULMIERZYCE

---

Sulmierzyce dnia 24 marca 2021r.

### Zamawiający

GMINA SULMIERZYCE  
ul. Urzędowa 1, 98-338 Sulmierzyce  
NIP 508-00-18-848  
Regon 590648184

**Strona internetowa Zamawiającego  
(Biuletyn Informacji Publicznej)**

Znak sprawy IZP.271.1.2.2021.AS

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie w trybie podstawowym na podstawie art. 275 pkt. 1 ustawy z dnia 11 września 2019r Prawo zamówień publicznych pn. „Dokończenie budowy budynku strzelnicy sportowej w msc. Sulmierzyce w ramach projektu pn. „Walory Krainy Wielkiego Łuku Warty podstawą rozwoju turystyki kulturowej i aktywnej w gminie Sulmierzyce”

### **Wyjaśnienia treści Specyfikacji Warunków Zamówienia III**

W odpowiedzi na otrzymane zapytanie od Wykonawcy działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2019r. poz. 2019 ze zm.) zwanej dalej ustawą, Zamawiający przedstawia następujące wyjaśnienia:

#### **Treść zapytania wraz z odpowiedziami:**

##### **WYPOSAŻENIE STRZELNIC - DODATKOWE UZUPEŁNIAJĄCE :**

1. Pojemnik metalowy ze stali nierdzewnej - zamykany na łuski - (poz.30) brak wymiarów pojemnika - proszę o podanie wymiarów ?  
Pojemniki na łuski poj. od 8 l do 12 l
2. Pojemnik metalowy ze stali nierdzewnej - zamykany na zużyte pociski - (poz.31) brak wymiarów pojemnika - proszę o podanie wymiarów ?  
Pojemniki na łuski poj. od 4 l do 5 l
3. Pojemnik metalowy ze stali nierdzewnej - zamykany na odpadki - (poz.32) - brak wymiarów pojemnika - proszę o podanie wymiarów ?  
Pojemnik na odpady 40 l
4. Automat do gry w dart - (poz.42) - proszę o podanie parametrów technicznych?
  - Automat przeznaczony dla 1-8 graczy,
  - wyposażony we wrzutnik elektroniczny (nominały 1, 2, 5 zł),
  - instrukcja gier jak i napisy w języku polskim,

## GMINA SULMIERZYCE

---

- wybór z kilkuset kombinacji gier,
  - zasilanie 230V,
  - waga: 60-75kg,
  - wysokość: 150-200cm
5. Szafka z noszami - (poz.50) - proszę podać parametry ?  
Szafka stalowa wyposażona w nosze.  
Wysokość – 1100 - 1120 mm  
Szerokość – 300 - 350 mm  
Głębokość – 180 - 200 mm
6. Nosze składane dwustopniowo (SAN-0104-4G)  
Nosze wg. Normy DIN 13024 służą do transportu chorych i rannych, przede wszystkim w takich miejscach jak: zakłady przemysłowe, place budów, szkoły oraz obiekty sportowe. Nosze stosowane są przez: służby medyczne, służby ratownicze, straż pożarną, przy zdarzeniach takich jak: wypadki komunikacyjne, imprezy masowe itp.  
Obciążenie testowe wynosi: 150-160 kg  
Wymiary noszy rozłożonych: 2310 x 550 x 160 mm  
Wymiary noszy złożonych: 1010 x 190 x 140 mm  
Waga: 8,0 - 10,0 k
7. Telefon - (poz.52) – jaki ?  
Telefon przewodowy ze względu duże ekranowanie sygnały bezprzewodowe mogą być zakłócone.
8. Oznakowanie informacyjne stałe - (poz.55) - co wchodzi w zakres oznakowania ?  
Opisane jest w projekcie technologii, linie malowane na posadzce hali strzelań.
9. Sprzęt do projekcji audiowizualnej z szafką - (poz.61) - proszę podać parametry techniczne?  
Projektor mobilny mocowany do sufitu rozdzielczość min. 1920x1080 full HD. Jasność min. 3200 lumen. Kontrast 10 000:1. Wejścia HDMI, VGA, USB tyb A, USB tyb B.
10. Tablica poglądowa - (poz.65) - proszę podać wymiary tablicy z czego ma być wykonana?  
Format A1 gabłota konstrukcji aluminiowa ze szkłem bezpiecznym zamykana na klucz.

## GMINA SULMIERZYCE

---

11. Pojemnik zamykany na zużyte czysciwa - (poz.72) - proszę podać wymiary pojemnika oraz czego ma być wykonany ?

Bezpieczny pojemnik na odpady z blachy stalowej okrągły, z pedałem nożnym, na czysciwo nasączone cieczami palnymi lub grożącymi skażeniem wód gruntowych (rozpuszczalniki, rozcieńczalniki, oleje, kleje). Samoczynnie zamykana pokrywa, z atestem TÜV/GS. Wentylacja przy dnie chroniąca przed przegrzaniem i samozapłonem, duży uchwyt ułatwiający transport. Pojemność 30-40 l.

12. Pojemnik zamykany na nowe czysciwa - (poz.73) - proszę podać wymiary pojemnika oraz z czego ma być wykonany ?

Stal nierdzewna 15-20 l.

13. Szafka na środki do konserwacji broni - (poz.74) - proszę podać wymiary oraz technologię wykonania ?

Stalowa szafka zamykana na klucz mocowana na stałe do ściany w okolicy punktu czyszczenia broni.

14. Środki do konserwacji broni - (poz.75) - jakie środki wchodzi w skład wyceny ?

5 ltr środka do czyszczenia broni.

15. Szafka na klucze - (poz.82) - proszę podać typ szafki ?

Stalowa, montowana do ściany, kolor czarny, zamykana na klucz, Montaż w pokoju kierownika. Listwy z 10 haczykami – min. 8 szt. Zawieszki do kluczy – min. 30 szt. Klucze do szafki – 2 szt.

16. Tablica korkowa - (poz.83) - brak wymiarów tablicy ?

Tablica zlokalizowana w pomieszczeniu kierownika, w sterowni oraz w hali strzelań – min. 50 x 70 cm.

17. Zestaw komputerowy z drukarką - (poz.85) - proszę podać typ urządzenia ?

3 zestawy komputerowe z drukarką laserową A4 B&W o minimalnych parametrach:

Intel Core i3-10100F

ASRock H410M-HDV

Patriot 16GB (2x8GB) 2666MHz CL16 Viper Elite Grey

Palit GeForce GTX 1660 SUPER StormX OC 6GB GDDR6

KRUX Orbit

SilentiumPC Vero L3 500W 80 Plus Bronze

KIOXIA 480GB 2,5" SATA SSD EXCERIA

Monitor 23 cale LCD.

18. Atestowane szafy na broń krótką - (poz.91) - brak wymiarów – jakie?

80x50x180 cm - 3 szt.

## GMINA SULMIERZYCE

---

19. Atestowane szafy na amunicję - (poz.92) - brak wymiarów -jakie ?  
80x50x180 cm - 3 szt.
20. Pojemnik zamykany na niewypały - (poz.93) - brak wymiarów i parametrów technicznych ?  
Wykonanie - Stal nierdzewna, pojemność – min. 3 l
21. Szafy magazynowe stalowe na sprzęt strzelecki - (poz.94; 96) - brak wymiarów i parametrów technicznych?  
Wymiary - 80x50x180 cm, szafa stalowa, lakierowana zamykana na klucz.
22. Tablica metalowa , emaliowana odporna na warunki atmosferyczne - (poz.97) - brak wymiarów i treści tablicy?  
Napis "Strzelnica Sportowa w Sulmierzycach" zlokalizowana na elewacji frontowej nad wejściem głównym o wysokości min. 70 cm wykonana z liter blokowych. Konstrukcja bloków literowych w PVC o gr. 4 cm z malowanymi krawędziami zewnętrznymi kolor RAL 3000. Wypełnienie frontu bloków z pleksi gr. 3 mm. w kolorze RAL 3000. Bloki mocowane za pomocą prętów stalowych fi 10 mm na dystansie 5 cm od wykończonej elewacji budynku.

*W imieniu Zamawiającego*

**W O J T**  
*mgr Gabriel Orzeszek*