



JEDNOSTKA WOJSKOWA Nr 2063
ul. Banacha 2
00-909 Warszawa

ZAPROSZENIE DO ZŁOŻENIA OFERTY

Jednostka Wojskowa Nr 2063 w Warszawie, ul. Banacha 2 zaprasza do złożenia oferty na realizację usługi pn. **Zabezpieczenie techniczne przedsięwzięcia kulturalno-promocyjnego pn. „Noc Muzeów” w dniach 16-17.05.2026 r. na terenie Placu marszałka Józefa Piłsudskiego w Warszawie.**

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

I. NAZWA PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:

Zabezpieczenie techniczne przedsięwzięcia kulturalno-promocyjnego pn. „Noc Muzeów” w dniach 16-17.05.2026 r. na terenie Placu marszałka Józefa Piłsudskiego w Warszawie.

II. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA I WARUNKI REALIZACJI:

1. Przedmiot zamówienia i miejsca realizacji:

Przedmiotem zamówienia jest realizacja usługi polegająca na zabezpieczeniu technicznym przedsięwzięcia kulturalno-promocyjnego pn. „Noc Muzeów” w dniach 16-17.05.2026 r. na terenie Placu marszałka Józefa Piłsudskiego w Warszawie. Zamierzenia to realizowane będzie w dwóch miejscach:

- 1) Na parkingu przed budynkiem Dowództwa Garnizonu Warszawa Plac marszałka Józefa Piłsudskiego 4 w Warszawie i terenie przed ww. budynkiem,
- 2) Na parkingu – Plac marszałka Józefa Piłsudskiego przed Hotelem Europejskim.

Wykonawca zobowiązany jest do wykonania systemu oświetlenia elewacji frontowej budynku Plac marszałka Józefa Piłsudskiego 4 w Warszawie oraz oświetlić od wewnątrz rozstawione namioty przez Zamawiającego jak i od zewnątrz wystawiony sprzęt, o którym mowa poniżej. Obowiązkiem Wykonawcy jest dostarczyć i zainstalować nw. sprzęt w następujących ilościach:

- 1) naświetlacz architektoniczny ledowy dwupanelowy o mocy 700 W z regulacją barwy oświetlenia
– 14 szt. (dopuszcza się możliwość użycia tego typu naświetlacza o wyższej mocy),
- 2) reflektor pojedynczy na statywie o wysokości 2,5 – 3,0 m, o mocy oświetlenia 650-1000 W do oświetlenia wybranych elementów w kolorze białym – 12 szt.,
- 3) naświetlacze architektoniczne podłużne z regulowaną barwą oświetlenia o mocy 500-700 W – 50 szt. (dopuszcza się możliwość użycia naświetlaczy tego typu o wyższej mocy),
- 4) reflektory ledowe typu halopak do oświetlenia wnętrza namiotowych o mocy 150-300 W – 80 szt. (Wykonawca zobowiązany jest uwzględnić 5% rezerwę),

- 5) gniazda wtykowe 230V do podłączenia sprzętu elektrycznego dostarczonego przez wystawców
do namiotów w ilości 28 szt. (Uwaga: Wykonawca zobowiązany jest określić sam ile będzie potrzebował przedłużaczy z gniazdami wtykowymi do podłączenia źródeł światła, o których mowa
w pkt. 1-4 oraz określić długość przewodów zasilających w energię elektryczną),
- 6) dwa agregaty prądotwórcze z odpowiednio dobraną mocą do zasilania oświetlenia elementów,
o których mowa w poniższej specyfikacji rozmieszczenia poszczególnych elementów, tak aby każdy agregat zasiliał w energię elektryczną tylko sprzęt zgromadzony na jednym parkingu, obliczając moc poszczególnych agregatów należy uwzględnić zapas mocy w ilości 20%,
- 7) przejazdy do zabezpieczenia przewodów elektrycznych rozłożonych na ziemi w ilości 20 szt.,
- 8) namiot o wymiarach 3 m x 3 m dla Jednostki Wojskowej Nr 2063 – 1 szt. kolor biały lub zielony,
- 9) podest o wymiarach 2 m x 2 m i wysokości 10 cm obity wykładziną podłogową kolor dowolny za wyjątkiem koloru czarnego,
- 10) stoły rozkładane o długości 1,2-1,5 m x 0,8 m lub o wymiarach zbliżonych 5 szt.,
- 11) krzesła rozkładane czarne bez podłokietników, twarde 10 szt.,
- 12) kordony ozdobne czerwone o długości – 60 mb.

2. Termin realizacji:

- 1) Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć ww. sprzęt własnym pojazdem/pojazdami i na własny koszt na miejsce realizacji przedmiotu zamówienia w dniu 16.05.2026 r. do godziny 9.00,
- 2) od godziny 9.00 dnia 16.05.2026 r. Wykonawca zobowiązany jest przystąpić do wykonania systemu oświetlenia elewacji frontowej budynku Dowództwa Garnizonu Warszawa Plac marszałka Józefa Piłsudskiego 4 w Warszawie oraz rozstawić namiot wraz z wyposażeniem dla Jednostki Wojskowej Nr 2063 na przyległym parkingu we wskazanym miejscu przez Zamawiającego,
- 3) od godziny 11.00 w dniu 16.05.2026 r. zostaną rozstawione pozostałe namioty przez uczestników pokazu oraz sprzęt, który Wykonawca będzie sukcesywnie wyposażał zgodnie z nw. specyfikacją,
- 4) do godziny 16.30 dnia 16.05.2026 r. Wykonawca zobowiązany jest zakończyć wyposażanie namiotów i zgromadzony sprzęt do pokazu,
- 5) od godziny 17.00 do 23.00 dnia 16.05.2026 r. realizować oświetlenie wyznaczonych obiektów,
o których mowa w pkt. 3,
- 6) Wykonawca zobowiązany jest do demontażu rozstawionego sprzętu w dniu 16.05.2026 r. od godziny 23.00 i opuścić miejsce realizacji przedmiotu umowy w dniu 17.05.2026 r. do godziny 8.00.

3. Specyfikacja rozstawionych elementów i ich wyposażenia:

STREFA I: obejmuje dwie strony parkingu i terenu przed budynkiem Dowództwa Garnizonu Warszawa Plac marszałka Józefa Piłsudskiego 4 w Warszawie

- 1) Oświetlenie elewacji frontowej budynku Dowództwa Garnizonu Warszawa (DGW)
Plac marszałka Józefa Piłsudskiego 4 w Warszawie:

- a) oświetlenie elewacji frontowej budynku powinno być wykonane przy użyciu naświetlaczy architektonicznych ledowych dwupanelowych o mocy nie mniejszej niż 700 W każdy, minimalna ilość naświetlaczy nie może być mniejsza niż 14 szt., po siedem sztuk na każdą stronę budynku. Środek budynku wyznaczają drzwi wejściowe. Ww. reflektory powinny posiadać możliwość regulacji barwy światła,
 - b) oświetlenie wejścia głównego do budynku DGW powinno być realizowane przy użyciu dwóch reflektorów na statywach o wysokości 2,5-3,0 m każdy oraz moc reflektorów powinna wynosić 650-1000 W każdy (wejście oświetlone powinno być światłem białym),
 - c) Wykonawca zobowiązany jest zrealizować projekcję na fasadzie frontowej ww. budynku napisu „**Noc Muzeów Warszawa 16-17.05.2026**” oraz logotypu Dowództwa Garnizonu Warszawa, za pomocą projektora o mocy nie mniejszej niż 30 000 Ansi lumenów. Średnica logotypu 6 m, długość napisu 10-12 m.
Uwaga: Wykonawca sam musi przygotować wersję graficzną logotypu do jego wyświetlenia.
- 2) Oświetlenie i wyposażenie namiotu Klubu Dowództwa Garnizonu Warszawa:**
- a) wymiary namiotu 6 m x 3 m – namiot zapewnia sobie uczestnik imprezy,
 - b) namiot należy oświetlić reflektorami ledowymi typu HALOPAK o mocy światła 150-300 W, w ilości 8 szt.,
 - c) przed namiotem należy ustawić reflektor stojący o wysokości 2,5 – 3,0 m i mocy 650-1000 W w ilości 1 szt.,
 - d) wewnątrz namiotu umieścić gniazda wtykowe 230V z możliwością podłączenia dwóch-trzech odbiorników w ilości 2 szt.
- 3) Oświetlenie i wyposażenie namiotu I Liceum Ogólnokształcącego Publicznego w Wołominie:**
- a) namiot o wymiarach 3 m x 2 m – zapewnia sobie uczestnik imprezy,
 - b) namiot należy oświetlić reflektorami ledowymi typu HALOPAK o mocy światła 150-300 W w ilości 4 szt.,
 - c) stoły rozkładane 1,20 – 1,50 m x 80 cm w ilości 4 szt.,
 - d) krzesła rozkładane czarne bez podłokietników ilości 4 szt.
- 4) Oświetlenie i wyposażenie namiotu JW. Nr 2414:**
- a) namiot o wymiarach 6 m x 3 m – zapewnia sobie uczestnik imprezy,
 - b) namiot należy oświetlić reflektorami ledowymi typu HALOPAK o mocy światła 150-300 W w ilości 8 szt.,
 - c) wewnątrz namiotu należy umieścić niezależne gniazda wtykowe 230V w ilości 2 szt.
- 5) Oświetlenie i wyposażenie namiotu dla Stowarzyszenia Historycznego „CYTADELA”:**
- a) namiot o wymiarach 6 m x 3 m – zapewnia sobie uczestnik imprezy,
 - b) namiot należy oświetlić reflektorami ledowymi typu HALOPAK o mocy światła 150-300 W w tym jeden do oświetlenia sztandaru, razem 5 szt.,
 - c) niezależne gniazdo wtykowe 230V z możliwością podłączenia dwóch odbiorników – 1 szt.,
- 6) Oświetlenie i wyposażenie namiotu Pułku Reprezentacyjnego Wojska Polskiego:**
- a) namiot o wymiarach 6 m x 3 m – namiot zapewnia sobie uczestnik imprezy,
 - b) namiot należy oświetlić reflektorami ledowymi typu HALOPAK o mocy światła 150-300 W w ilości 8 szt.,
 - c) wewnątrz namiotu należy umieścić niezależne gniazdo wtykowe 230V w ilości 1 szt.
- 7) Oświetlenie i wyposażenie namiotu JW. Nr 2063:**
- a) namiot o wymiarach 3 m x 3 m – namiot zabezpiecza Wykonawca,
 - b) namiot należy oświetlić reflektorami ledowymi typu HALOPAK o mocy światła 150-300 W w ilości 2 szt.,

- c) wewnątrz namiotu umieścić niezależne gniazda wtykowe 230V w ilości 1 szt.,
 - d) wewnątrz namiotu należy ustawić podest o wysokości 10 cm o wymiarach 2,0 m x 2,0 m obity wykładziną dywanową (wykładzina nie może być w kolorze czarnym),
 - e) namiot należy wyposażać dodatkowo w stół składany o wymiarach 1,20 – 1,50 m x 80 cm – 1 szt., krzesła rozkładane czarne bez podłokietników – 2 szt., kozetka lekarska – 1 szt.
- 8) Oświetlenie i wyposażenie namiotu LXXVI Liceum Ogólnokształcące:**
- a) namiot o wymiarach 6 m x 3 m – namiot zapewnia sobie uczestnik imprezy,
 - b) namiot należy oświetlić reflektorami ledowymi typu HALOPAK o mocy światła 150-300 W w ilości 7 szt.,
 - c) wewnątrz namiotu należy umieścić niezależne gniazdo wtykowe 230V w ilości 1 szt.
- 9) Oświetlenie i wyposażenie namiotu JW. Nr 2420:**
- a) namiot o wymiarach 6 m x 3 m – namiot zapewnia sobie uczestnik imprezy,
 - b) namiot należy oświetlić reflektorami ledowymi typu HALOPAK o mocy światła 150-300 W w ilości 8 szt.
- 10) Sprzęt JW. Nr 2420 – pojazd HMMWV – HAMER:**
- a) kordony ozdobne o długości 12 mb.,
 - b) naświetlacze architektoniczne podłużne z regulacją zmiany barwy światła 500-700 W w ilości 10 szt.,
 - c) przed pojazdem należy ustawić reflektor stojących o wysokości 2,5 – 3,0 m i mocy 650-1000 W w ilości 1 szt.
- 11) Sprzęt JW. Nr 2420 – pojazd MRAP COUGAR:**
- a) kordony ozdobne o długości 12 mb.,
 - b) naświetlacze architektoniczne podłużne z regulacją zmiany barwy światła 500-700 W w ilości 10 szt.,
 - c) przed i za pojazdem należy ustawić reflektory stojące o wysokości 2,5–3,0 m i mocy 650-1000 W w ilości 2 szt.

STREFA II: obejmuje dwie strony parkingu przed Hotelem Europejskim w Warszawie

- 12-13) Oświetlenie i wyposażenie namiotów Spółka Pałac Saski:**
- a) namioty o wymiarach 6 m x 3 m – namioty zapewnia sobie uczestnik imprezy,
 - b) namioty należy oświetlić reflektorami ledowymi typu HALOPAK o mocy światła 150-300 W w ilości 8 szt.,
 - c) wewnątrz namiotu należy umieścić niezależne gniazda wtykowe 230V w ilości 2 szt.
- 14) Sprzęt Spółki Pałac Saski – pojazd samochód nr 1:**
- a) kordony ozdobne o długości 12 mb.,
 - b) naświetlacze architektoniczne podłużne z regulacją zmiany barwy 500-700 W w ilości 10 szt.,
 - c) przed i za pojazdem należy ustawić reflektory stojące o wysokości 2,5–3,0 m i mocy 650-1000 W w ilości 2 szt.
- 15) Sprzęt Spółki Pałac Saski – pojazd samochód nr 2:**
- a) kordony ozdobne o długości 12 mb.,
 - b) naświetlacze architektoniczne podłużne z regulacją zmiany barwy 500-700 W w ilości 10 szt.,
 - c) przed i za pojazdem należy ustawić reflektory stojące o wysokości 2,5 – 3,0 m i mocy 650-1000 W w ilości 2 szt.

16) Sprzęt Centralnej Biblioteki Wojskowej – samochód pancerny FORD FT-B oraz stanowisko

prezentacji broni maszynowej i ręcznej:

- 1) kordony ozdobne o długości 12 mb.,
- 2) naświetlacze architektoniczne podłużne z regulacją zmiany barwy 500-700 W w ilości 10 szt.,
- 3) przed i za pojazdem należy ustawić reflektory stojące o wysokości 2,5 – 3,0 m i mocy 650-1000 W w ilości 2 szt.

17) Stanowisko Informacyjne Centralnej Biblioteki Wojskowej:

- a) namiot o wymiarach 3 m x 3 m – namiot zapewnia uczestnik imprezy,
- b) namiot należy oświetlić reflektorami ledowymi typu HALOPAK o mocy światła 150-300 W w ilości 4 szt.,
- c) wewnątrz namiotu należy umieścić niezależne gniazdo wtykowe 230V w ilości 1 szt.

18) Wystawa Centralnej Biblioteki Wojskowej:

- a) namiot o wymiarach 9 m x 3 m – namiot zapewnia sobie uczestnik imprezy,
- b) namiot należy oświetlić reflektorami ledowymi typu HALOPAK o mocy światła 150-300 W w ilości 8 szt.,
- c) wewnątrz namiotu należy umieścić niezależne gniazdo wtykowe 230V w ilości 10 szt.

19) Stanowisko rekonstrukcyjne CBW – „Biuro szyfrów Wojska Polskiego” oraz „Stanowisko

Punktu werbunkowego do Wojska Polskiego”:

- a) namiot o wymiarach 20 m x 6 m – namiot zapewnia sobie uczestnik imprezy,
- b) namiot należy oświetlić reflektorami ledowymi typu HALOPAK o mocy światła 150-300 W w ilości 10 szt.,
- 4) wewnątrz namiotu należy umieścić niezależne gniazda wtykowe 230V w ilości 2 szt.

4. Obowiązki Wykonawcy:

- 1) zapewnić odpowiednią ilość pracowników gwarantujących właściwe zrealizowanie zleconych prac,
- 2) używać materiałów i urządzeń gwarantujących właściwe zabezpieczenie imprezy przy zachowaniu wymagań w zakresie przepisów bhp i p.poż,
- 3) zabezpieczyć właściwie przewody elektryczne na przejściach i przejazdach oraz na łączeniach,
- 4) Wykonawca zobowiązany jest do posiadania aktualnej polisy ubezpieczeniowej od odpowiedzialności cywilnej na kwotę minimum 300.000,00 zł,
- 5) Wykonawca ponosi odpowiedzialność za ochronę użytego przez siebie sprzętu i instalacji elektrycznej,
- 6) Wykonawca ponosi odpowiedzialność za szkody powstałe z wyłącznej jego winy,
- 7) na czas trwania imprezy Wykonawca zobowiązany jest zapewnić dyżurnego elektryka do obsługi agregatów prądotwórczych z uprawnieniami Grupa I „E” do 1 kV i do obsługi dostarczonych agregatów.

I. KRYTERIA OCENY OFERTY :

Cena – 100%.

II. OFERTA ORAZ DOKUMENTY SKŁADANE WRAZ Z OFERTĄ:

- oferta powinna być złożona na formularzu stanowiącym załącznik do powyższego zaproszenia,

- do oferty Wykonawca powinien załączyć kserokopię aktualnej polisy OC (ważność polisy minimum do czerwca 2026 r.) na kwotę nie mniejszą niż 10.000,00 zł (słownie: dziesięć tysięcy złotych 00/100),
- Wykonawca zobowiązany jest do złożenia oświadczenia na formularzu oferty, o którym mowa w pkt. 1, że zapoznał się z treścią zaproszenia i nie wnosi do niego uwag,
- oferta powinna obejmować całość wykonania zamierzenia – oferty częściowe nie będą rozpatrywane.

UWAGA: usługę mogą realizować osoby posiadający obywatelstwo polskie (obcokrajowcy nie będą wpuszczeni na teren realizacji przedsięwzięcia – dotyczy to montażystów, nadzoru oraz kierowców.

III. FORMA I TERMIN SKŁADANIA OFERTY:

[Za pomocą Platformy Zakupowej](#)

Termin składania ofert do dnia 12.05.2026 r. do godz. 9.00.

Termin otwarcia ofert w dniu 12.05.2026 r. o godz. 9.05.

Uwaga: *Niniejsze zaproszenie nie stanowi oferty w myśl art. 66 Kodeksu cywilnego.*

**KIEROWNIK
WYDZIAŁU INFRASTRUKTURY**

KIEROWNIK
WYDZIAŁU INFRASTRUKTURY
Jednostki Wojskowej Nr 2063

.....
Jarosław ZALEWSKI