

Zastępca Kanclerza
Lotniczej Akademii Wojskowej

mgr Waldemar Bieniek

Dęblin dnia, 02.03.2026 r.

PROTOKÓŁ Z WYBORU
Zap/11/2026

*Usługa konserwacji i naprawy urządzeń i instalacji SSWIN, SKD, CCTV i SSP
zainstalowanych w budynkach LAW w Dęblinie*

Wartość zamówienia nie przekracza 170 000 zł na podstawie art. 2 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2024 poz.1320 ze zm.).

Procedurę rozpoznania rynku rozpoczęto na podstawie wniosku Nr 73/2026 z dnia 04.02.2026 r.

W wyniku ogłoszenia na stronie internetowej LAW do dnia 24.02.2026 r., do godz. 10:00 otrzymano następujące oferty:

Lp.	Wykonawca	Koszty konserwacji brutto w PLN	Cena roboczogodziny naprawy brutto w PLN
1	PAG Sp. z o.o. Aleja Spółdzielczości Pracy 75 20-147 Lublin	31 284,00	196,80
2	EL-CORP Sp. z o. o. ul. Pałuków 2 lok.U1 03-188 Warszawa	34 381,44	159,90

Zamawiający przy wyborze oferty kierował się następującym kryterium:

K₁ – koszty konserwacji – 60 %

K₁ – cena oferty zostanie oceniona wg wzoru:

$$K_1 = \frac{\text{koszty konserwacji najniższej z badanych ofert}}{\text{Koszty konserwacji badanej oferty}} \times 60 \text{ pkt.}$$

K₂ – cena roboczogodziny naprawy – 40 %

K₂ – cena roboczogodziny naprawy zostanie oceniony wg wzoru:

$$K_2 = \frac{\text{najniższa cena roboczogodziny z spośród badanych ofert}}{\text{cena roboczogodziny badanej oferty}} \times 40 \text{ pkt.}$$

O wyborze najkorzystniejszej oferty przesądzi suma K₁ + K₂

Ocena ofert:

Oferta nr 1 - PAG Sp. z o.o. Aleja Spółdzielczości Pracy 75, 20-147 Lublin

K₁ – koszty konserwacji – 60 %

$$K_1 = \frac{31\,284,00 \text{ zł}}{31\,284,00 \text{ zł}} \times 60 \text{ pkt} = 60,00 \text{ pkt}$$

$$K_1 = 60,00 \text{ pkt}$$

$$K_2 = \frac{159,90 \text{ zł}}{196,80 \text{ zł}} \times 40 \text{ pkt} = 32,32 \text{ pkt}$$

$$K_2 = 40,00 \text{ pkt}$$

$$\text{Razem } K_1 + K_2 = 60,00 \text{ pkt} + 32,32 \text{ pkt} = 92,32 \text{ pkt.}$$

Oferta nr 2 - EL-CORP Sp. z o. o., ul. Pałuków 2 lok.U1, 03-188 Warszawa

K₁ – koszty konserwacji – 60 %

$$K_1 = \frac{31\,284,00 \text{ zł}}{34\,381,44 \text{ zł}} \times 60 \text{ pkt} = 54,59 \text{ pkt}$$

$$K_1 = 54,59 \text{ pkt}$$

$$K_2 = \frac{159,90 \text{ zł}}{159,90 \text{ zł}} \times 40 \text{ pkt} = 40,00 \text{ pkt}$$

$$K_2 = 40,00 \text{ pkt}$$

$$\text{Razem } K_1 + K_2 = 54,59 \text{ pkt} + 40,00 \text{ pkt} = 94,59 \text{ pkt.}$$

Za najkorzystniejszą i zarazem spełniającą wszystkie wymagania Zamawiającego, komisja uznała ofertę nr 2, tj. EL-CORP Sp. z o. o., ul. Pałuków 2 lok.U1, 03-188 Warszawa.