

Tomaszów Maz., 15.05.2023 r.

Miejski Zakład Komunikacyjny w Tomaszowie Mazowieckim Sp. z o.o.
ul. Warszawska 109/111
97-200 Tomaszów Mazowiecki
NIP: 7732473948, REGON: 101694645, KRS: 0000491324
tel.: (44) 712 14 00, www.mzktomaszow.pl

PROTOKÓŁ Z OTWARCIA I WYBORU OFERTY W ZAPYTANIU OFERTOWYM

p.n. Montaż instalacji fotowoltaicznej o mocy w przedziale od 13,5 kWp do 14 kWp wraz z konstrukcją wsporczą na terenie Miejskiego Zakładu Komunikacyjnego w Tomaszowie Mazowieckim Sp. z o.o. przy ul. Warszawskiej 109/111 w Tomaszowie Mazowieckim” II etap.

Zapytanie ofertowe Nr 3/2023 z dnia 27.04.2023 r.

1. Sposób upublicznienia zapytania ofertowego.

- Opublikowanie zapytania ofertowego na stronie internetowej Miejskiego Zakładu Komunikacyjnego w Tomaszowie Mazowieckim Sp. z o.o.: www.mzktomaszow.pl w dniu 27.04.2023 r.;
- Wysłanie zapytania ofertowego do następujących firm:
w dniu 27.04.2023 r.:
 1. Solar Projekt, ul. Nowowiejska 24, 97-300 Piotrków Trybunalski, filip.koprowski@solar-projekt.eu, piotr.urbanek@solar-projekt.eu;
 2. Brewa Sp. z o.o. Sp. K., ul. Majkowska 17a, 62-800 Kalisz, kontakt@brewa.pl, a.piechocka@brewa.pl;
 3. Atum Energy Sp. z o.o., ul. Rzgowska 349, 93-338 Łódź, biuro@atumenergy.pl;
 4. Elektrotest Tomaszów Ewa i Piotr Pacholscy Spółka Jawna, ul. Ludwikowska 85b, 97-200 Tomaszów Mazowiecki, piotr@elektrotesttm.pl;
 5. Synergio S.A., ul. Bobrowiecka 8, 00-728 Warszawa, biuro@synergio.pl;
 6. Nano Energy, ul. Mireckiego 111, 97-200 Tomaszów Mazowiecki, bok@nanoenergy.pl;
 7. Elektrosolary.pl Sp. z o.o., Wiaderno 393, 97-200 Wiaderno, biuro@elektrosolary.pl;
 8. Otwarta Energia, ul. Gabriela Narutowicza 84, 97-300 Piotrków Trybunalski, sprzedaz@otwartaenergia.pl;
w dniu 03.05.2023 r.:
 9. Bankier Group Sp. z o.o. Green Smart Energy Sp. K., Sadykierz 53a, 97-220 Rzeczyca, kontakt@gse.info.pl;
 10. GK Global, ul. Legionów 18, 97-200 Tomaszów Mazowiecki, info@gkglobal.pl;
w dniu 08.05.2023 r.:
 11. Votum Energy S.A., ul. Wyścigowa 56i, 53-012 Wrocław, kamil.dros@votum-ds.pl.

2. W celu oceny nadesłanych ofert przyjęto następujące kryteria oceny:

- cena – 80%,
- długość gwarancji – 20%.

Punktacji ofert dokonano według następujących zasad:

Lp.	Waga 1% = 1 pkt	Kryterium	Sposób oceny kryterium: P = C + G, gdzie: P – łączna liczba otrzymanych punktów; C – cena; G – długość gwarancji.
1.	80%	Cena (C)	$Cena = \frac{\text{najniższa cena oferowana za 1 kWp (brutto)}}{\text{cena ocenianej oferty za 1 kWp (brutto)}} * 100 * waga;$
2.	20%	Długość gwarancji (G)	Gwarancja na produkt: panele 10 lat – 0 pkt Gwarancja na produkt: panele 12 lat – 1 pkt Gwarancja na produkt: panele 15 lat – 3 pkt Gwarancja na produkt: inwerter/falownik 5 lat – 0 pkt Gwarancja na produkt: inwerter/falownik 7 lat – 1 pkt Gwarancja na produkt: inwerter/falownik 10 lat – 3 pkt Gwarancja liniowa na moc modułu fotowoltaicznego po 25 latach 80% mocy nominalnej – 0 pkt Gwarancja liniowa na moc modułu fotowoltaicznego po 25 latach 83% mocy nominalnej – 3 pkt Gwarancja liniowa na moc modułu fotowoltaicznego po 25 latach 85% mocy nominalnej – 6 pkt Gwarancja na prace montażowo-budowlane 5 lat – 0 pkt Gwarancja na prace montażowo-budowlane 7 lat – 4 pkt Gwarancja na prace montażowo-budowlane 10 lat – 8 pkt
łącznie	100% 100 pkt		

3. Wykaz otrzymanych ofert.

Wpłynęły 2 oferty:

- 1) **GK Global, ul. Legionów 18, 97-200 Tomaszów Mazowiecki:**
wartość brutto przedmiotu zamówienia: 91 976,00 zł,
cena brutto za 1 kWp: 6 813,00 zł – kryterium cena = 71,63 pkt,
gwarancja na produkt – panele: 12 lat – 1 pkt,
gwarancja na produkt – inwerter/falownik: 5 lat – 0 pkt,
gwarancja na prace montażowo-budowane – 5 lat – 0 pkt,
gwarancja liniowa producenta oraz Wykonawcy na moc modułu fotowoltaicznego po 25 latach eksploatacji: 83% mocy nominalnej – 3 pkt.
łącznie liczba uzyskanych punktów: 75,63;

- 2) **Elektrotest Tomaszów Ewa i Piotr Pacholscy Spółka Jawna., ul. Ludwikowska 85b, 97-200 Tomaszów Mazowiecki:**
wartość brutto przedmiotu zamówienia: 83 271,00 zł,
cena brutto za 1 kWp: 6 100,44 zł – kryterium cena = 80 pkt,
gwarancja na produkt – panele: 15 lat – 3 pkt,
gwarancja na produkt – inwerter/falownik: 10 lat – 3 pkt,
gwarancja na prace montażowo-budowane – 10 lat – 8 pkt,
gwarancja liniowa producenta oraz Wykonawcy na moc modułu fotowoltaicznego po 25 latach eksploatacji: 85% mocy nominalnej – 6 pkt.
łącznie liczba uzyskanych punktów: 100.

3. Skład Komisji.

- 1) Andrzej Przybysz,
- 2) Sylwia Kolęda,
- 3) Paulina Miksa.

4. Otwarcie ofert.

Komisyjne otwarcie otrzymanych ofert odbyło się 15.05.2023 r. o godz. 10:30 w siedzibie Miejskiego Zakładu Komunikacyjnego w Tomaszowie Mazowieckim Sp. z o.o., ul. Warszawska 109/111, 97-200 Tomaszów Mazowiecki.

5. W wyniku postępowania wybrano ofertę Wykonawcy:

Elektrotest Tomaszów Ewa i Piotr Pacholscy Spółka Jawna, ul. Ludwikowska 85b, 97-200 Tomaszów Mazowiecki.

Podpisy Komisji:

1.

2.

3.

ZATWIERDZAM

Miejski Zakład Komunikacyjny
w Tomaszowie Maz. Sp. z o.o.
7 ul. Warszawska 109/111
97-200 Tomaszów Maz.
tel. 44 712 14 00
REGON 101694645 NIP 7732473948

Prezes Zarządu
Głim
Zdzisław Głimasiński