



Znak: ZP.271.2.52.20

Data: 20.11.2020r.

DOKUMENTACJA

z czynności Zamawiającego przy udzielaniu zamówień do 30.000 EURO, dokonanych w oparciu o „Regulamin udzielania przez Miejski Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Nowym Targu Sp. z o.o. zamówień sektorowych” oraz „Zasady dokonywania zakupów w MZWiK w Nowym Targu Sp. z o.o.”, do których na podstawie art.4 pkt.8 nie stosuje się ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych

1. Przedmiot zamówienia/nazwa zadania:

Wykonanie instalacji fotowoltaicznej o mocy 23,68 KW na hydroforni na terenie byłego NZPS w Nowym Targu.

2. Opis przedmiotu zamówienia:

Szczegółowy opis oraz wymagania dotyczące opracowania przedmiotu zamówienia opisane zostały w Załączniku nr 1 – OPZ-Koncepcja Instalacji Fotowoltaicznej dla ujęcia wód podziemnych.

3. Uzasadnienie zamówienia /plan, polecenia pokontrolne, obowiązujące przepisy prawa, awaria-zagrozenie ludzi, mienia itp./, celowość dokonania zamówienia:

Realizacja planu inwestycyjnego 2020r.

4. Szacunkowa wartość zamówienia:

- Netto: ok. 89 790,00 zł (słownie: osiemdziesiąt dziewięć tysięcy siedemset dziewięćdziesiąt złotych ⁰⁰/₁₀₀), co stanowi równowartość ok. 21 032 EURO (w oparciu o średni kurs, ustalony Rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów w sprawie średniego kursu złotego w stosunku do euro równy 4,2693 zł/ 1 Euro)
Brutto: 110 441,70 zł (słownie: sto dziesięć tysięcy czterysta czterdzieści jeden złotych ⁷⁰/₁₀₀), VAT: 23 %, Kwota VAT: 20 651,70 zł (słownie: dwadzieścia tysięcy sześćset pięćdziesiąt jeden złotych ⁷⁰/₁₀₀)
- Wartość zamówienia oszacowano na podstawie (kosztorys, badania własne, analogie rynkowe, inne) ofert wstępnych jako średnia z cen ofert wstępnych

5. Termin lub okres realizacji zamówienia /wymagany, pożądaný/:

18.12.2020 r.

6. Proponowane kryteria oceny ofert:

Cena ofertowa brutto – 100 %

7. Inne warunki istotne dla postępowania:

.....



8. Rozeznanie cen rynkowych

Celem ustalenia cen rynkowych, zaproszenie do złożenia oferty zostało opublikowane w dniu 17.11.2020r. na stronie internetowej www.mzwik.nowytarg.pl oraz na platformie zakupowej OPEN NEXUS nr ID396808, dodatkowo poinformowano o postępowaniu (pisemnie, telefonicznie, elektronicznie) następujące firmy:

1. sklep@green-tech.com.pl
2. bok@columbusenergy.pl
3. papug@poczta.onet.pl
4. norbert.czyrnek@solenerga.pl
5. mail@system-pv.com

9. Dane dotyczące złożonych ofert:

W terminie składania ofert wpłynęło 13 ofert:

1. GREEN-TECH Sp. z o.o., Niedźwiedź 180, 34-735 Niedźwiedź
 - cena ofertowa: 107 010,00 zł brutto, w tym 87 000,00 zł netto
 - + VAT w wysokości 23% równy 20 010,00 zł,
 - zobowiązanie do udzielenia 6 lat rękojmi i gwarancji.
2. ECO SOL Sp. z o.o., ul. Trembeckiego 11a/206, 35-234 Rzeszów
 - cena ofertowa: 99 384,00 zł brutto, w tym 80 800,00 zł netto
 - + VAT w wysokości 23% równy 18 584,00 zł,
 - zobowiązanie do udzielenia 6 lat rękojmi i gwarancji.
3. IMPULS CONTRACTOR Sp. z o.o. Sp. k., ul. Drukarska 7/49, 30-348 Kraków
 - cena ofertowa: 114 174,75 zł brutto, w tym 92 825,00 zł netto
 - + VAT w wysokości 23% równy 21 349,75 zł,
 - zobowiązanie do udzielenia 6 lat rękojmi i gwarancji.
4. Archigon Sp. z o.o., ul. Traktorowa 12, 33-100 Tarnów
 - cena ofertowa: 84 867,78 zł brutto, w tym 68 998,20 zł netto
 - + VAT w wysokości 23% równy 15 869,59 zł,
 - zobowiązanie do udzielenia 6 lat rękojmi i gwarancji.
5. EurosolarPV Sp. z o.o., ul. Feliksa Czajkowskiego 55, 38-400 Krosno
 - cena ofertowa: 74 592,00 zł brutto, w tym 60 643,90 zł netto
 - + VAT w wysokości 23% równy 13 948,10 zł,
 - zobowiązanie do udzielenia 6 lat rękojmi i gwarancji.
6. Usługi Elektryczne Wojciech Papuga, ul. Zalewowa 4a, 34-400 Nowy Targ
 - cena ofertowa: 90 800 zł brutto, w tym 73 821,14 zł netto
 - + VAT w wysokości 23% równy 16 978,86 zł,
 - zobowiązanie do udzielenia 6 lat rękojmi i gwarancji.



7. GLOBAL ENGINEERING SYSTEM Sp. z o.o., ul. Franciszkańska 99/64, 91-845 Łódź
 - cena ofertowa: 89 000,00 zł brutto, w tym 72 357,72 zł netto
 - + VAT w wysokości 23% równy 16 642,28 zł,
 - zobowiązanie do udzielenia 6 lat rękojmi i gwarancji.

8. Paweł Sternal FOTON, ul. Wojska Polskiego 8, 41-208 Sosnowiec
 - cena ofertowa: 113 00,00 zł brutto, w tym 91 869,92 zł netto
 - + VAT w wysokości 23% równy 21 130 ,08 zł,
 - zobowiązanie do udzielenia 6 lat rękojmi i gwarancji.

9. M5 HOME DEWELOPER Grażyna Kalata, Aleje Wolności 41c/12, 33-300 Nowy Sącz
 - cena ofertowa: 101 229,00 zł brutto, w tym 82 300,00 zł netto
 - + VAT w wysokości 23% równy 18 929,00 zł,
 - zobowiązanie do udzielenia 6 lat rękojmi i gwarancji.

10. KALATA TRANSPORT Tomasz Kalata, ul. Królowej Jadwigi 60, 34-400 Nowy Targ
 - cena ofertowa: 90 897,00 zł brutto, w tym 73 900,00 zł netto
 - + VAT w wysokości 23% równy 16 997,00 zł,
 - zobowiązanie do udzielenia 6 lat rękojmi i gwarancji.

11. POLSKA ENERGIA Sp. z o.o., Sp. k., ul. Krakowska 123, 34-120 Andrychów
 - cena ofertowa: 99 029,76 zł brutto, w tym 80 512,00 zł netto
 - + VAT w wysokości 23% równy 18 517,76 zł,
 - zobowiązanie do udzielenia 6 lat rękojmi i gwarancji.

12. Przedsiębiorstwo Instalacyjno – Budowlane „ELBUD”, Zagórze 240, 32-005 Niepołomice
 - cena ofertowa: 84 466,56 zł brutto, w tym 68 672,00 zł netto
 - + VAT w wysokości 23% równy 15 794,56 zł,
 - zobowiązanie do udzielenia 10 lat rękojmi i 5 lat gwarancji.

13. Energetyka Solarna Ensol Sp. z o.o., ul. Piaskowa 11, 47-400 Racibórz
 - cena ofertowa: 98 301,60 zł brutto, w tym 79 920,00 zł netto
 - + VAT w wysokości 23% równy 18 381,60 zł,
 - zobowiązanie do udzielenia 6 lat rękojmi i gwarancji.



10. Oferta optymalna i uzasadnienie wyboru:

Zgodnie z treścią zaproszenia do złożenia oferty:

Kryteria wyboru najkorzystniejszej oferty:

Cena ofertowa brutto – 100 %

Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która uzyska największą ilość punktów w kryterium „cena” oceny ofert.

Ilość przyznanych punktów:

Oferta nr 1: $(74\ 592,00/107\ 010,00) \times 100 = 69,71$ pkt

Oferta nr 2: $(74\ 592,00/99\ 384,00) \times 100 = 75,05$ pkt

Oferta nr 3: $(74\ 592,00/114\ 174,75) \times 100 = 65,33$ pkt

Oferta nr 4: $(74\ 592,00/84\ 867,78) \times 100 = 87,89$ pkt

Oferta nr 5: $(74\ 592,00/74\ 592,00) \times 100 = 100,00$ pkt

Oferta nr 6: $(74\ 592,00/90\ 800,00) \times 100 = 82,15$ pkt

Oferta nr 7: $(74\ 592,00/89\ 000,00) \times 100 = 83,81$ pkt

Oferta nr 8: $(74\ 592,00/113\ 000,00) \times 100 = 66,01$ pkt

Oferta nr 9: $(74\ 592,00/101\ 229,00) \times 100 = 73,69$ pkt

Oferta nr 10: $(74\ 592,00/90\ 897,00) \times 100 = 82,06$ pkt

Oferta nr 11: $(74\ 592,00/99\ 029,76) \times 100 = 75,32$ pkt

Oferta nr 12: $(74\ 592,00/84\ 466,56) \times 100 = 88,31$ pkt

Oferta nr 13: $(74\ 592,00/98\ 301,60) \times 100 = 75,88$ pkt

Za najkorzystniejszą zostaje uznana oferta, która uzyskała największą ilość punktów, tj. oferta nr 5.

Do realizacji zostaje wybrana oferta nr 5, złożona przez:

EurosolarPV Sp. z o.o., ul. Feliksa Czajkowskiego 55, 38-400 Krosno

Cena ofertowa: 74 592,00 zł brutto, w tym 60 643,90 zł netto

+ VAT w wysokości 23% równy 13 948,10 zł,

11. Weryfikacja formalna wybranego oferenta (KRS, CEIDG)

Numer KRS: 0000857589, REGON: 386964368, NIP: 6842658022



Miejski Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Nowym Targu Sp. z o.o.

ul. Długa 21, 34-400 Nowy Targ

12. Weryfikacje i kontrola

Lp.	Czynność	Osoba	Data	Podpis
1.	Rozeznanie rynku i dokumentacja z postępowania	Leszek Sikoń	27.11.2020	Sikoń Leszek
		Magdalena Mieczynska	27.11.2020	Specjalista ds. technicznych Magdalena Mieczynska
2.	Środki finansowe wynikające z realizacji PF	Teresa Fedas	27.11.2020	GŁÓWNY KIEROWNIK mgr Teresa Fedas
	Środki wskazane w PI <i>Str. walencyj. poz. 10 25.000,-</i>	Mieczysław Wroclawiak	27.11.2020	Kierownik Działu Inwestycji i Remontów mgr inż. Mieczysław Wroclawiak
3.	Weryfikacja zgodności zamówienia z procedurami zamówień publicznych oraz Instrukcją dokonywania zakupów	Barbara Apostoł	27.11.2020	GŁÓWNY SPECJALISTA ds. zamówień publicznych Barbara Apostoł
4.	Zatwierdzenie / korekty	Dariusz Latawiec	02.12.2020	PREZES Zarządu dr inż. Dariusz Latawiec

