



Projekt pn.: „*Inwestycja odnawialnych źródeł energii na terenie Gmin Borzy Tuchom, Czarna Dąbrówka i Tuchomie*” współfinansowany jest ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Pomorskiego na lata 2014-2020.

Czarna Dąbrówka, dnia 07.07.2020 r.

Znak postępowania: **GPI.271.10.2020**

-Wykonawcy biorący udział w postępowaniu-

dotyczy: przetargu nieograniczonego pn. „**Dostawa i montaż instalacji kolektorów słonecznych, instalacji fotowoltaicznych, kotłów na biomasę oraz pomp ciepła na terenie Gminy Czarna Dąbrówka**”.

- A.** Działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1843) – dalej „ustawa Pzp”, **Zamawiający:** Gmina Czarna Dąbrówka, ul. Gdańska 5, 77-116 Czarna Dąbrówka, **dokonyje stosownej modyfikacji** treści **Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ)**, tym samym:

w rozdziale 4 pkt. 4.2.2, ppkt 1) SIWZ oraz § 2 ust. 1 pkt 1 Projektu umowy – Załącznik nr 2.2 do SIWZ przed zmianą jest:

dostawę i montaż w oparciu o posiadaną przez Zamawiającego dokumentację techniczną **29 zestawów instalacji fotowoltaicznych** wraz z konstrukcją dostosowaną do miejsca montażu, w tym:

- a) montowane na dachach budynków mieszkalnych osób fizycznych:
- **6 zestawów**, każdy składający się z **16 szt. paneli** fotowoltaicznych o **łącznej mocy min. 4kWp**,
 - **7 zestawów**, każdy składający się z **20 szt. paneli** fotowoltaicznych o **łącznej mocy min. 5kWp**,
- b) montowane na dachach budynków gospodarczych osób fizycznych:
- **1 zestaw** składający się z **16 szt. paneli** fotowoltaicznych o **łącznej mocy min. 4kWp**,
 - **1 zestaw** składający się z **20 szt. paneli** fotowoltaicznych o **łącznej mocy min. 5kWp**,
- c) montowane na gruncie u osób fizycznych:
- **3 zestawy**, każdy składający się z **20 szt. paneli** fotowoltaicznych o **łącznej mocy min. 5kWp**,
- d) montowane na gruncie przy budynkach użyteczności publicznej:
- **1 zestaw** składający się z **18 szt. paneli** fotowoltaicznych o **łącznej mocy min. 5,4kWp** (Przepompownia Podkomorzyce),
 - **1 zestaw** składający się z **18 szt. paneli** fotowoltaicznych o **łącznej mocy min. 5,4kWp** (Stacja Uzdatniania Wody Jasień),
 - **1 zestaw** składający się z **24 szt. paneli** fotowoltaicznych

Projekt pn.: „*Inwestycja odnawialnych źródeł energii na terenie Gmin Borzytuchom, Czarna Dąbrówka i Tuchomie*” współfinansowany jest ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Pomorskiego na lata 2014-2020.

- o łącznej mocy min. 7,2kWp** (Hydrofornia Kozy),
- **1 zestaw** składający się z **24 szt. paneli** fotowoltaicznych **o łącznej mocy min. 7,2kWp** (Hydrofornia Mikorowo),
- **1 zestaw** składający się z **24 szt. paneli** fotowoltaicznych **o łącznej mocy min. 7,2kWp** (Hydrofornia Wargowo),
- **1 zestaw** składający się z **24 szt. paneli** fotowoltaicznych **o łącznej mocy min. 7,2kWp** (Hydrofornia Karwno),
- **1 zestaw** składający się z **40 szt. paneli** fotowoltaicznych **o łącznej mocy min. 12kWp** (Hydrofornia Nożyno),
- **1 zestaw** składający się z **40 szt. paneli** fotowoltaicznych **o łącznej mocy min. 12kWp** (Stacja Uzdatniania Wody Rokity),
- **1 zestaw** składający się z **48 szt. paneli** fotowoltaicznych **o łącznej mocy min. 14,4kWp** (Stacja Uzdatniania Wody Czarna Dąbrówka),
- **1 zestaw** składający się z **66 szt. paneli** fotowoltaicznych **o łącznej mocy min. 19,8kWp** (Oczyszczalnia Ścieków Jasień),
- **1 zestaw** składający się z **128 szt. paneli** fotowoltaicznych **o łącznej mocy min. 38,4kWp** (Oczyszczalnia Ścieków Podkomorzyce),

w rozdziale 4 pkt. 4.2.2, ppkt 1) SIWZ oraz § 2 ust. 1 pkt 1 Projektu umowy
- Załącznik nr 2.2 do SIWZ po dokonanej zmianie jest:

dostawę i montaż w oparciu o posiadaną przez Zamawiającego dokumentację techniczną **29 zestawów instalacji fotowoltaicznych** wraz z konstrukcją dostosowaną do miejsca montażu, w tym:

- a) montowane na dachach budynków mieszkalnych osób fizycznych:
 - **6 zestawów**, każdy składający się z **maksymalnie 16 szt. paneli** fotowoltaicznych **o łącznej mocy min. 4kWp**,
 - **7 zestawów**, każdy składający się z **maksymalnie 20 szt. paneli** fotowoltaicznych **o łącznej mocy min. 5kWp**,
- b) montowane na dachach budynków gospodarczych osób fizycznych:
 - **1 zestaw** składający się z **maksymalnie 16 szt. paneli** fotowoltaicznych **o łącznej mocy min. 4kWp**,
 - **1 zestaw** składający się z **maksymalnie 20 szt. paneli** fotowoltaicznych **o łącznej mocy min. 5kWp**,
- c) montowane na gruncie u osób fizycznych:
 - **3 zestawy**, każdy składający się z **maksymalnie 20 szt. paneli** fotowoltaicznych **o łącznej mocy min. 5kWp**,
- d) montowane na gruncie przy budynkach użyteczności publicznej:
 - **1 zestaw** składający się z **maksymalnie 18 szt. paneli** fotowoltaicznych **o łącznej mocy min. 5,4kWp** (Przepompownia Podkomorzyce),

Projekt pn.: „*Inwestycja odnawialnych źródeł energii na terenie Gmin Borzytuchom, Czarna Dąbrówka i Tuchomie*” współfinansowany jest ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Pomorskiego na lata 2014-2020.

- 1 zestaw składający się z **maksymalnie 18 szt. paneli** fotowoltaicznych o łącznej mocy min. 5,4kWp (Stacja Uzdatniania Wody Jasień),
- 1 zestaw składający się z **maksymalnie 24 szt. paneli** fotowoltaicznych o łącznej mocy min. 7,2kWp (Hydrofornia Kozy),
- 1 zestaw składający się z **maksymalnie 24 szt. paneli** fotowoltaicznych o łącznej mocy min. 7,2kWp (Hydrofornia Mikorowo),
- 1 zestaw składający się z **maksymalnie 24 szt. paneli** fotowoltaicznych o łącznej mocy min. 7,2kWp (Hydrofornia Wargowo),
- 1 zestaw składający się z **maksymalnie 24 szt. paneli** fotowoltaicznych o łącznej mocy min. 7,2kWp (Hydrofornia Karwno),
- 1 zestaw składający się z **maksymalnie 40 szt. paneli** fotowoltaicznych o łącznej mocy min. 12kWp (Hydrofornia Nożyno),
- 1 zestaw składający się z **maksymalnie 40 szt. paneli** fotowoltaicznych o łącznej mocy min. 12kWp (Stacja Uzdatniania Wody Rokity),
- 1 zestaw składający się z **maksymalnie 48 szt. paneli** fotowoltaicznych o łącznej mocy min. 14,4kWp (Stacja Uzdatniania Wody Czarna Dąbrówka),
- 1 zestaw składający się z **maksymalnie 66 szt. paneli** fotowoltaicznych o łącznej mocy min. 19,8kWp (Oczyszczalnia Ścieków Jasień),
- 1 zestaw składający się z **maksymalnie 128 szt. paneli** fotowoltaicznych o łącznej mocy min. 38,4kWp (Oczyszczalnia Ścieków Podkomorzyce),

w rozdziale 12 **skreśla się pkt 12.6 SIWZ**

~~W przypadku wniesienia wadium w formie innej niż pieniężna, Zamawiający wymaga złożenia wraz z ofertą oryginału dokumentu wadialnego.~~

w rozdziale 13 pkt. 13.6 SIWZ **przed zmianą jest:**

W przypadku, gdy Wykonawca nie skorzysta z załączonego Formularza ofertowego (Załącznik nr 3 do SIWZ), zobowiązany jest złożyć ofertę w taki sposób, by treść oferty odpowiadała treści SIWZ. W przypadku, gdy Wykonawca nie skorzysta z załączonych druków (Załącznik nr 3 – 7 do SIWZ), treść składanych oświadczeń, wykazu usług oraz osób powinna potwierdzać spełnianie warunków udziału obowiązujących w niniejszym postępowaniu.

w rozdziale 13 pkt. 13.6 SIWZ **po dokonanej zmianie jest:**

W przypadku, gdy Wykonawca nie skorzysta z załączonego Formularza ofertowego (Załącznik nr 3 do SIWZ), zobowiązany jest złożyć ofertę w taki sposób, by treść oferty odpowiadała treści SIWZ. W przypadku, gdy Wykonawca nie skorzysta z załączonych druków (Załącznik nr 3 – 7 do SIWZ), treść składanych oświadczeń,



Projekt pn.: „*Inwestycja odnawialnych źródeł energii na terenie Gmin Borzytuchom, Czarna Dąbrówka i Tuchomie*” współfinansowany jest ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Pomorskiego na lata 2014-2020.

wykazu dostaw powinna potwierdzać spełnianie warunków udziału obowiązujących w niniejszym postępowaniu.

w rozdziale 21, pkt. 21.1 SIWZ przed zmianą jest:

Wykonawca, którego oferta zostanie uznana za najkorzystniejszą, zobowiązany będzie do wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy w wysokości **10 % ceny brutto oferty (z podatkiem VAT) w zakresie każdej części zamówienia.**

w rozdziale 21, pkt. 21.1 SIWZ po zmianie jest:

Wykonawca, którego oferta zostanie uznana za najkorzystniejszą, zobowiązany będzie do wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy w wysokości **5 % ceny brutto oferty (z podatkiem VAT) w zakresie każdej części zamówienia.**

w rozdziale 21 SIWZ dodaje się nowy punkt (21.7) oraz do § 11 Projektu umów dodaje się nowy ustęp (12) , który otrzymuje poniższe brzmienie:

Zasady zaspokojenia roszczeń Zamawiającego z zabezpieczenia należytego wykonania umowy w okresie obowiązywania stanu zagrożenia epidemicznego albo stanu epidemii ogłoszonego w związku z COVID-19, i przez 90 dni od dnia odwołania stanu, który obowiązywał jako ostatni, oraz obowiązki Wykonawcy związane z utrzymaniem zabezpieczenia w tym okresie określają przepisy art. 15r1 ustawy z 2 marca o szczególnych rozwiązaniach związanych z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID-19, innych chorób zakaźnych oraz wywołanych nimi sytuacji kryzysowych (Dz. U. poz. 374, 567, 568, 695 i 875).

w § 11 ust. 1 Projektu umów – Załącznik nr 2.1, 2.2, 2.3 i 2.4 do SIWZ (część 1, 2, 3 i 4 zamówienia) przed zmianą jest:

Strony uzgodniły, że Wykonawca w dniu zawarcia umowy wniesie zabezpieczenie należytego wykonania umowy w formie w wysokości **10% ceny brutto przedstawionej w ofercie**, co stanowi kwotę: złotych (słownie:).

w § 11 ust. 1 Projektu umów -- Załącznik nr 2.1, 2.2, 2.3 i 2.4 do SIWZ (część 1, 2, 3 i 4 zamówienia) po zmianie jest:

Strony uzgodniły, że Wykonawca w dniu zawarcia umowy wniesie zabezpieczenie należytego wykonania umowy w formie w wysokości **5% ceny brutto przedstawionej w ofercie**, co stanowi kwotę: złotych (słownie:).

Projekt pn.: „Inwestycja odnawialnych źródeł energii na terenie Gmin Borzytuchom, Czarna Dąbrówka i Tuchomie” współfinansowany jest ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Pomorskiego na lata 2014-2020.

- B. Ponadto, Zamawiający dokonuje stosownej korekty Formularza ofertowego – Załącznik nr 3 do SIWZ. Zmiany zostały naniesione na ujednoczony dokument, który stanowi załącznik do niniejszego pisma.**
- C. W związku z powyższym Zamawiający przedłuża termin składania i otwarcia ofert, tym samym, ulegają zmianie zapisy dotyczące terminów, określone w rozdziale 14 SIWZ, a mianowicie:**

w rozdziale 14 pkt. 14.2 SIWZ przed zmianą jest:

Termin składania ofert upływa w dniu **14.07.2020 r. o godz. 10:00.**

w rozdziale 14 pkt. 14.2 SIWZ po zmianie jest:

Termin składania ofert upływa w dniu **23.07.2020 r. o godz. 10:00.**

w rozdziale 14 pkt. 14.3 SIWZ przed zmianą jest:

Otwarcie ofert nastąpi w dniu **14.07.2020 r. o godz. 10:30** w siedzibie Zamawiającego:

**Urząd Gminy Czarna Dąbrówka,
ul. Gdańska 5, 77-116 Czarna Dąbrówka,
Punkt obsługi interesanta (parter budynku).**

w rozdziale 14 pkt. 14.3 SIWZ po zmianie jest:

Otwarcie ofert nastąpi w dniu **23.07.2020 r. o godz. 10:30** w siedzibie Zamawiającego:

**Urząd Gminy Czarna Dąbrówka,
ul. Gdańska 5, 77-116 Czarna Dąbrówka,
Punkt obsługi interesanta (parter budynku).**

- D. Powyższa zmiana treści SIWZ powoduje zmianę treści ogłoszenia o zamówieniu nr 2020/S 109-263944 oraz zmiany postępowania o identyfikatorze: ae6c3302-7c0f-4407-b221-dedabb6240ce opublikowanego na <https://miniportal.uzp.gov.pl>**

Sprostowanie zmian zostało przekazane w dniu 07.07.2020 r. do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej.

Termin składania i otwarcia ofert został również zmieniony na miniPortalu.

- E. Jednocześnie Zamawiający informuje, iż pozostała treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia pozostaje bez zmian.**

- F. W załączeniu:**

1) SIWZ - wersja ujednoczona po modyfikacji z dnia 07.07.2020 r.



Projekt pn.: „*Inwestycja odnawialnych źródeł energii na terenie Gmin Borzytuchom, Czarna Dąbrówka i Tuchomie*” współfinansowany jest ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Pomorskiego na lata 2014-2020.

- 2) *Załącznik nr 2.1 do SIWZ – Projekt umowy w zakresie części 1 zamówienia - wersja ujednolicona po modyfikacji z dnia 07.07.2020 r.*
- 3) *Załącznik nr 2.2 do SIWZ – Projekt umowy w zakresie części 2 zamówienia - wersja ujednolicona po modyfikacji z dnia 07.07.2020 r.*
- 4) *Załącznik nr 2.3 do SIWZ – Projekt umowy w zakresie części 2 zamówienia - wersja ujednolicona po modyfikacji z dnia 07.07.2020 r.*
- 5) *Załącznik nr 2.4 do SIWZ – Projekt umowy w zakresie części 2 zamówienia - wersja ujednolicona po modyfikacji z dnia 07.07.2020 r.*
- 6) *Załącznik nr 3 do SIWZ – Formularz ofertowy - wersja ujednolicona po modyfikacji z dnia 07.07.2020 r.*

Wójt Gminy
/-/Jan Klasa/