



Projekt pn.: „Wykorzystanie naturalnych źródeł energii słonecznej jako alternatywy dla energii węglowej w gminie Biszczka – etap II” współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020

GMINA BISZCZA
Biszczka 79, 23-425 Biszczka
NIP 918-19-94-195, Reg. 950369066

Biszczka, dnia 18.07.2017 r.

Znak sprawy: **SZZ.271.4.2017.AB**

-Wykonawcy biorący udział w postępowaniu-

dotyczy: przetargu nieograniczonego na „Dostawę i montaż instalacji solarnych, pieców na biomasę oraz instalacji fotowoltaicznych na terenie gminy Biszczka”.

- A. Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień (t. j. Dz. U. z 2015 r., poz. 2164), **Zamawiający** – Gmina Biszczka, Biszczka 79, 23-425 Biszczka **przekazuje treść zapytań dotyczących Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ)**, które wpłynęły w dniu 10.07.2017r r. **wraz z udzielonymi odpowiedziami.**

Pytanie nr 1:

1. Zgodnie z punktem 5.3.10 d) SIWZ zamawiający wymaga dostarczenia certyfikatu potwierdzającego zgodność modułu PV z normą PN-EN 61215 lub PN-EN 61646 lub z normami równoważnymi wydany przez jednostkę oceniającą zgodność z art. 30b ust. 1 ustawy Pzp. W podpunkcie e) ww. punktu Zamawiający wymaga przedstawienia karty technicznej potwierdzającej zgodność oferowanego produktu z wymaganiami opisanymi w punkcie 4.5 projektu. Jednym z wymaganych parametrów jest wymaganie odnośnie wytrzymałości udarowej na kulę gradową o średnicy 55 mm spadającej z prędkością 33,89 m/s. W tym miejscu pragniemy zwrócić uwagę, że te wymagania stoją w sprzeczności z przytaczanymi normami - nie wykonuje się badań z takimi wymaganiami. Jednym z elementów wydania certyfikatów zgodności z wymaganymi przez Zamawiającego normami jest odporność na kulę gradową o średnicy 25 mm spadającą z prędkością 23,0 m/s posiadającą masę 10 g. Jeżeli jakiś producent dokonał zmiany parametrów technicznych, to powinien to potwierdzić w formie stosownego certyfikatu wydanego przez niezależną jednostkę akredytacyjną, na bazie wcześniej wykonanych badań laboratoryjnych. Jeżeli jakkolwiek producent dokonał modyfikacji parametrów technicznych i dysponuje ww. certyfikatami bez dokonania stosownych zmian, to jego certyfikat należy uznać za nieważny. Przytoczone normy PN-EN 61215 oraz PN-EN 61646 są powszechnie stosowane na całym świecie gwarantując bezpieczeństwo modułów. Mimo kilkuletniego doświadczenia w branży popartego kilkunastoletnim doświadczeniem wielu dostawców modułów fotowoltaicznych z całego świata nie widzimy konieczności takiego wymagania i wnosimy do Zamawiającego o jego zmianę na „kula gradowa o średnicy 25 mm spadająca z prędkością 23,0 m/s posiadającą masę 10 g”. W przypadku nieprzychylenia się zamawiającego do naszego wniosku wnosimy o modyfikację SIWZ wnoszącą konieczność załączenia stosownych certyfikatów wydanych przez niezależną jednostkę akredytacyjną popartą raportem z badań

Projekt pn.: „Wykorzystanie naturalnych źródeł energii słonecznej jako alternatywy dla energii węglowej w gminie Biszczka – etap II” współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020

potwierdzającą wytrzymałość udarową oferowanego produktu (często karta katalogowa jest obciążona adnotacją „producent zastrzega sobie prawo do błędów w karcie”). Wnosimy również o uzupełnienie wymagania o masę kuli gradowej oraz o wielkość energii uderzenia

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga aby moduły fotowoltaiczne były przebadane pod względem podwyższonej odporności na uderzenie kuli gradowej o średnicy min. 55mm z prędkością 33,9 m/s. Masa kuli gradowej uderzającej w moduł fotowoltaiczny 80,2 g.

Wykonana próba podczas badania modułu fotowoltaicznego musi być przeprowadzona w zgodzie z normą PN-EN 61215 (lub równoważna) lub PN-EN 61646 (lub równoważna). Według tabeli 2 z klauzuli 10.17 normy PN-EN 61215 (lub równoważna) dla średnicy kuli gradowej 55mm, prędkość uderzenia wynosi 33,9 m/s, a masa kuli gradowej 80,2 g.

Zamawiający wymaga, aby podwyższona odporność modułu fotowoltaicznego na uderzenie kuli gradowej była potwierdzona certyfikatem niezależnej jednostki badającej, mającej akredytację do badania modułów w zgodzie ze standardami normy PN-EN 61215 (lub równoważna).

Pytanie nr 2:

1 Czy w domu jest internet - chodzi o sposób podłączenia urządzeń w domu np komputera, tv

- a) bezprzewodowy
- b) przewodowy

1.1 Ilu klientów projektu nie ma internetu

Odpowiedź: Zamawiający nie posiada takich danych.

Pytanie nr 3:

1. Czy w pomieszczeniu kotłowni dostępny jest internet:

- a) bezprzewodowy (dobry sygnał)
- b) przewodowy

2 Jeśli w domu jest internet a nie jest dostępny w pomieszczeniu - w czyjej gestii jest doprowadzenie sygnału do kotłowni- klienta czy wykonawcy

Odpowiedź: Dostarczenie usługi internetu do obsługi systemu zarządzania OZE jest po stronie wykonawcy.

Pytanie nr 4:

1 Proszę o podanie ile kotłowni będzie wykonane w układzie zamkniętym - co wiąże się z kosztami wyposażenia kotła w układ zabezpieczający

Wszystkie kotły muszą być wyposażone w układ zabezpieczający.

Projekt pn.: „Wykorzystanie naturalnych źródeł energii słonecznej jako alternatywy dla energii węglowej w gminie Biszczka – etap II” współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020

2 Proszę o jednoznaczne określenie jaki zakres robót jest w gestii wykonawcy czy należy ująć:

2.1 czy zdemontowany kocioł pozostawia się w kotłowni

Odpowiedź: Tak, pozostawia się w kotłowni

2.2 czy w ofercie należy ująć także wkładkę kominową - czy jest w gestii klienta- jeżeli tak - proszę o podanie wysokości kominów oraz ich przekrój

Odpowiedź: Należy ująć wkładkę kominową o standardowych wymiarach.

2.3 w czyjej gestii jest przygotowanie podestu pod kocioł wykonawcy czy klienta
W Gestii klienta

w czyjej gestii jest doprowadzenie prądu do podłączenia kotła wykonawcy czy klienta

w czyjej gestii jest wentylacja nawiewno wywiewna wykonawcy czy klienta

w czyjej gestii jest zaprawienie przekuć w kotłowni wykonawcy czy klienta

gdy klient ma wykonaną instalację co. w układzie zamkniętym i nie ma zamontowanego naczynia wzbiorczego - w czyjej gestii jest zakup i montaż naczynia

Odpowiedź :Wszystkie powyższe w gestii klienta

2.4 kto dostarcza pellet do uruchomienia kotłowni wykonawca czy klient

Odpowiedź: Pellet dostarcza wykonawca.

2.5 Czy podłączenia nowych kotłów zawsze będą realizowane w istniejących kotłowniach
2.9.1 kto pokryje zwiększone koszty wykonania kotłowni w innych pomieszczeniach jeżeli klient zażąda jej przeniesienia do innego pomieszczenia

Odpowiedź: Montaż będzie wykonany w istniejących kotłowniach.

2.10 jaki będzie zakres podłączeń nowych kotłów i tak:

2.10.1- tylko do co.

2.10.2- do co. i podgrzewacza wody- jeżeli tak - proszę o podanie ilość podłączeń

2.10.3- czy w zakres dostawy i montażu wchodzi podgrzewacze wody - jeżeli tak - proszę o podanie ich ilości i pojemności

Odpowiedź: Zamawiający wymaga podłączenia do co i podgrzewacza wody.

3 czy palnik kotła na pellet powinien być wyposażony w mechaniczn zgarniacz szlaki

Odpowiedź: Zamawiający nie wymaga zgarniacza.

3.1 czy palnik ma spalać pellet klasy A1 -czy A1 także pellet klasy B

Odpowiedź: Tylko pellet klasy A1

Pytanie nr 5:

1. Norma PN-EN 12897 dopuszcza maksymalne odchyłki od pojemności dla zbiorników 2001 i 3001 na poziomie +/- 5%, w związku z powyższym wnosimy o dopuszczenie zbiorników o pojemności 200 l i 3001 z odchyłką +/- 5% zgodnie z obowiązującą normą.

Projekt pn.: „Wykorzystanie naturalnych źródeł energii słonecznej jako alternatywy dla energii węglowej w gminie Biszcza – etap II” współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisów.

2. Wnosimy o dopuszczenie zbiorników o innych powierzchniach wymiany ciepła (200 – 0,7/0,9 m² ; 300 – 1,0/1,4 m²)

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisów.

3. Zamawiający określił minimalną grubość izolacji zbiornika 55mm i współczynnik lambda mniejszy lub równy 0,028 W/(m*K). Przy grubości 55 mm i lambda 0,028 W/(m*K) współczynnik oporu cieplnego @ wynosi 1,964 m²*K/W, czy Zamawiający dopuszcza izolację o grubości 50 mm i współczynniku lambda mniejszym lub równym 0.025 W/(m*K) gdzie współczynnik oporu cieplnego @ wynosi ciepła wynosi 2,0 m²*K/W (zaznaczamy, iż im wyższy współczynnik oporu cieplnego tym lepiej, ponadto zbiornik o mniejszej grubości izolacji będzie sprawiał mniej problemów przy przenoszeniu przez drzwi)? Czy Zamawiający, przy zachowaniu pozostałych parametrów, uzna taki zbiornik za lepszy lub równoważny do opisanego w dokumentacji?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisów.

Pytania z dnia 11.07.2017r.

Pytanie nr 1:

Wnioskujemy o zmianę zapisu SWIZ punkt 4.2.3. Zdolność techniczna lub zawodowa podpunkt c) w zakresie części III zamówienia: „ co najmniej jedno zamówienie polegające na dostawie wraz z montażem instalacji fotowoltaicznych na budynkach (minimalna ilość wykonanych instalacji w ramach jednej dostawy wynosi 100).”

,na:

„ co najmniej 100 instalacji fotowoltaicznych polegających na dostawie wraz z montażem instalacji w ramach kilku zamówień publicznych”

Uzasadnienie:

Zapis który umieścił zamawiający, jest zapisem ograniczający konkurencje do zaledwie kilku firmy w Polsce, a jednocześnie nie jest adekwatnym zapisem do planowanego przedsięwzięcia.

Odpowiedź: Zamawiający nie dokonuje zmiany warunku udziału w postępowaniu. Warunek jest proporcjonalny do przedmiotu zamówienia.

2. Zamawiający określił moc modułu na 250Wp (+5Wp). Wskazana moc modułu przez zamawiającego jest już praktycznie niedostępna na rynku dlatego proponujemy zmienić zapis na moc modułu 270Wp (+/- 5Wp).

Odpowiedź: Zamawiający wymaga modułu o mocy minimalnej 250Wp.

Projekt pn.: „Wykorzystanie naturalnych źródeł energii słonecznej jako alternatywy dla energii węglowej w gminie Biszczka – etap II” współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020

Pytania z dnia 12.07.2017r.

Pytanie nr 1

Szanowni Państwo,

w związku z faktem, że zamówienie współfinansowane jest ze środków pochodzących z budżetu Unii Europejskiej oraz związanym z tym ewentualnym ryzykiem nałożenia korekty finansowej zgodnie Rozporządzeniem Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie warunków obniżania wartości korekt finansowych oraz wydatków poniesionych nieprawidłowo związanych z udzielaniem zamówień (Dz.U. z 2016 r., poz. 200) proszę o udzielenie precyzyjnej odpowiedzi na poniższe pytania:

1. W związku z pojawiającymi się wątpliwościami dotyczącymi zbyt szczegółowego - niezgodnego z prawem - opisu kotła zaprojektowanego i wymagań dla kotła równoważnego (załącznik str. 9 pkt. 4.7) a w szczególności: powierzchni grzewczej - dokładna wartość, a nie zakres wartości, ograniczenie rodzaju paliwa wyłącznie do Al - pellet najwyższej jakości, a tym samym najdroższy, (może to powodować spory gwarancyjne z powodu zastosowania innego, ale mieszczącego się w normie rodzaju pelletu), zużycie paliwa - dokładna wartość, a nie zakres wartości (wynika to z dokładnej wartości sprawności kotła), sprawność - dokładna wartość a nie zakres wartości mieszczący się w normie PN-EN 303.5 - 2012, na którą projektant się powołuje, wartość parametru emisji NOx - dokładna wartość, a nie zakres wartości mieszczący się w normie PN-EN 303.5 - 2012 na którą projektant się powołuje.

Proszę o pisemną odpowiedź z czego wynika tak dokładny opis powyższych parametrów i czy zmiana tych parametru, (z zachowaniem wymagań normy PN-EN 303.5 - 2012 i Dyrektywy EU o Eco Design), spowoduje obniżenie wartości użytkowych kotła i czy powyższe zapisy nie stanowią wymogów ograniczających konkurencję. Jeśli nie, proszę wskazać (zgodnie z Ustawą o PZP) co najmniej jedno urządzenie równoważne z kompletem dokumentów (certyfikaty 5 klasy wg PN-EN 303.5 - 2012) dostępne na rynku i to samo dla urządzenia zaprojektowanego.

Odpowiedź: Zamawiający ma prawo wymagać pewnych standardów technicznych i jakościowych – pod warunkiem że nie są one parametrami wygórowanymi i zbędnymi – w żaden sposób nie ograniczają konkurencji. Opisując przedmiot zamówienia Zamawiający kieruje się wymogami osiągnięcia zakładanych efektów ekologicznych. Zamawiający dokonując opisu przedmiotu zamówienia, sprecyzował zakres minimalnych parametrów równoważności przedmiotu. Dopuszcza się zatem możliwość zaoferowania materiałów i urządzeń równoważnych pod warunkiem dochowania zakładanych efektów ekologicznych.

Projekt pn.: „Wykorzystanie naturalnych źródeł energii słonecznej jako alternatywy dla energii węglowej w gminie Biszczka – etap II” współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020

Pytanie nr 2

2. Jednocześnie proszę o pisemną odpowiedź czy sporządzony przez projektanta opis przedmiotu zamówienia nie stanowi naruszenia art. 7 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych dotyczącego zachowania zasad uczciwej konkurencji i równego dostępu do zamówienia w zw. z art. 29 ust. 2 ustawy Pzp zakazującego opisu przedmiotu zamówienia w sposób utrudniający uczciwą konkurencję. Zgodnie z orzecznictwem w tym zakresie do stwierdzenia faktu nieprawidłowości w opisie przedmiotu zamówienia wystarczające jest jedynie zaistnienie możliwości utrudnienia uczciwej konkurencji poprzez zastosowanie określonych zapisów w specyfikacji, niekoniecznie zaś realnego uniemożliwienia takiej konkurencji.

Odpowiedź; Opis nie stanowi naruszenia art. 7 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych dotyczącego zachowania zasad uczciwej konkurencji i równego dostępu do zamówienia w zw. z art. 29 ust. 2 ustawy Pzp zakazującego opisu przedmiotu zamówienia w sposób utrudniający uczciwą konkurencję

Pytanie nr 3

Prosimy o informacje jakim etapie składania dokumentów Zamawiający wymaga przedstawienia kart katalogowych urządzeń oraz certyfikatów dla każdej z części postępowania.

Pragniemy zwrócić uwagę Zamawiającego na obowiązek udzielenia wyczerpujących wyjaśnień. Dokładne wyjaśnienie treści SIWZ zwiększa prawdopodobieństwo otrzymania ofert w pełni odpowiadających stawianym wymaganiom, a także zmniejsza ryzyko wystąpienia sporów np. co do sposobu realizacji zamówienia już na etapie wykonywania umowy. Udzielenie wyczerpujących i jednoznacznych odpowiedzi leży w obopólnym Interesie stron. Niedopuszczalnym zachowaniem zamawiającego jest udzielanie odpowiedzi wymijających, odpowiedzi z których treści nie można odczytać Intencji autora SIWZ: „Samo podjęcie próby udzielenia wyjaśnień czy też udzielenie niepełnej odpowiedzi na wniosek wykonawcy nie może być traktowane jako wykonanie dyspozycji normy, wyrażone! w przepisie art. 38 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych. Wynikająca z tego przepisu instytucja wyjaśnień ma bowiem umożliwić wykonawcom zdobycie wiedzy niezbędnej do podjęcia decyzji co do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, a także sporządzenie odpowiedniej oferty” (wyrok Krajowej Izby Odwoławczej z 17 lipca 2013 r.; sygn. akt KIO 1606/13).

Odpowiedź: Zgodnie z pkt 5.3.10 do SIWZ

Pytanie nr 4

1. Czym jest gminny serwer aplikacji (punkt 3.1 Zał Nr. 1d do SIWZ)?

Odpowiedź: Gminny serwer aplikacji powstanie wraz z uruchomieniem usługi zarządzaniem OZE.

Projekt pn.: „Wykorzystanie naturalnych źródeł energii słonecznej jako alternatywy dla energii węglowej w gminie Biszczka – etap II” współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020

2. W specyfikacji (punkt 2 Zał. Nr. 1d do SIWZ) zakres rzeczowy realizowanego zadania zakłada konieczność utrzymania systemu-serwera przez okres 5 lat, natomiast w punkcie 3.1 w.w dokumencie jest mowa o gminnym serwerze aplikacji. Czy Wykonawca ma utrzymać gminny serwer?-

Odpowiedź: Tak. Tylko przez 5 lat od momentu użytkowania systemu OZE.

3. Ile będzie do zrealizowania instalacji z dostępem do Internetu?

Odpowiedź: Zamawiający nie posiada takich informacji.

4. Czy system powiadomień obsługujący tylko powiadomienia poprzez email jest wystarczający, czy opcja wysyłania wiadomości SMS jest również obligatoryjna?

Odpowiedź: System powiadomień obsługujący tylko powiadomienia poprzez email.

5. Spełnienie wymogów standardu WCAG 2.0 przez system ma być potwierdzone przez niezależny podmiot. Czy wystarczy raport wygenerowany przez walidator online, czy musi być przygotowany indywidualnie przez zewnętrzną firmę?

Odpowiedź: Wystarczy raport wygenerowany przez walidator online.

6. Czy przyłączy kablone do sieci Ethernet powinno być wyposażone w gniazdka RJ45 i listwy montażowe? Jaka będzie średnia długość przyłącza kablowego?

Odpowiedź: Tak. przyłączy kablone do sieci Ethernet powinno być wyposażone w gniazdka RJ45 i listwy montażowe. Istnieje również możliwość wykonania w innej technologii np. Wi-Fi.

7. Czy w przypadku wykorzystania transmisji danych za pośrednictwem modułu GPRS Zamawiający będzie pokrywał koszty abonamentu kart GSM?

Odpowiedź: Wszystkie koszty związane z transmisją danych leżą po stronie Wykonawcy.

8. Jakie funkcjonalności związane ze sterowaniem instalacją za pośrednictwem sieci Internet powinny być udostępnione w ramach zamówienia?

Odpowiedź: Zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia. Zał. 1d do SIWZ

9. Czy w przypadku braku łącza z Internetem w miejscu instalacji, Wykonawca ma obowiązek zainstalowania takiego na własny koszt? Jeśli tak to czy Wykonawca ma obowiązek pokryć koszty abonamentu związanego w owym łączem?

Odpowiedź: Wszystkie koszty związane z transmisją danych leżą po stronie Wykonawcy.

Pytania z dnia 14.07.2017r.

Czy do przetargu mogą startować dwie firmy, które współpracują ze sobą na zasadzie konsorcjum? Jakie dodatkowe dokumenty są potrzebne, aby wziąć udział w przetargu?"

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że zgodnie z pkt. 4.6. SIWZ „Wykonawcy mogą wspólnie ubiegać się o udzielenie zamówienia. W takim przypadku wykonawcy ustanawiają pełnomocnika do reprezentowania ich w postępowaniu o udzielenie zamówienia

Projekt pn.: „Wykorzystanie naturalnych źródeł energii słonecznej jako alternatywy dla energii węglowej w gminie Biszczka – etap II” współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020

albo reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego. Pełnomocnictwo w formie pisemnej (oryginał lub kopia potwierdzona za zgodność z oryginałem przez notariusza) należy dołączyć do oferty”.

Ponadto, zgodnie z pkt. 5.1.3 SIWZ „W przypadku wspólnego ubiegania się o zamówienie przez wykonawców, oświadczenie (JEDZ), o którym mowa w pkt. 5.1.1 SIWZ składa każdy z wykonawców wspólnie ubiegających się o zamówienie. Oświadczenia te mają potwierdzać spełnianie warunków udziału w postępowaniu oraz brak podstaw wykluczenia w zakresie, w którym każdy z wykonawców wykazuje spełnianie warunków udziału w postępowaniu oraz brak podstaw wykluczenia”.

Co więcej zgodnie z pkt. 5.12 SIWZ, „w przypadku wnoszenia oferty przez wykonawców występujących wspólnie, wykonawcy muszą złożyć: pełnomocnictwo do reprezentowania wykonawców występujących wspólnie w formie pisemnej (oryginał lub kopia potwierdzona za zgodność z oryginałem przez notariusza), oświadczenia i dokumenty, o których mowa w niniejszym Rozdziale, z tym, że dokumenty wymienione w pkt. 5.1.1, 5.3.1 - 5.3.7 (i odpowiednio pkt. 5.5) należy złożyć odrębnie dla każdego wykonawcy”.

Natomiast pkt. 5.14 SIWZ „W przypadku wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia oraz w przypadku innych podmiotów, na zasobach których wykonawca polega na zasadach określonych w art. 22a ustawy, kopie dokumentów dotyczących odpowiednio wykonawcy lub tych podmiotów, mogą być poświadczane za zgodność z oryginałem odpowiednio przez wykonawcę lub te podmioty”.

B. Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi na nie stają się integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert.

C. W związku z istotną zmianą treści ogłoszenia o zamówieniu działając na podstawie art. 12a ust. 1 i 2 ustawy Pzp, Zamawiający przedłuża termin składania ofert o czas niezbędny do wprowadzenia zmian w ofertach, tym samym:

w rozdziale 7 pkt. 7.16 lit. d) SIWZ przed zmianą jest:

Nie otwierać przed dniem 21.07.2017 r. do godz. 10:15

w rozdziale 7 pkt. 7.16 lit. d) SIWZ po zmianie jest:

Nie otwierać przed dniem **02.08.2017 r. do godz. 10:15**

w rozdziale 8 pkt. 8.1 SIWZ przed zmianą jest:

Ofertę wraz z dokumentami, o których mowa w pkt. 7.15 należy złożyć w terminie do dnia 21.07.2017 r. do godz. 10:00 w siedzibie:



Projekt pn.: „Wykorzystanie naturalnych źródeł energii słonecznej jako alternatywy dla energii węglowej w gminie Biszczka – etap II” współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020

**Urzędu Gminy w Biszczy,
Biszczka 79, 23-425 Biszczka,
pokój nr 4 (sekretariat)**

Godziny urzędowania określono w pkt. 1.1. niniejszej SIWZ.

Uwaga: Decydujące znaczenie dla zachowania terminu składania ofert ma data i godzina wpływu oferty w miejsce wskazane w pkt. 8.1, a nie data jej wysłania przesyłką pocztową lub kurierską.

w rozdziale 8 pkt. 8.1 SIWZ **po zmianie jest:**

Ofertę wraz z dokumentami, o których mowa w pkt. 7.15 należy złożyć w terminie **do dnia 02.08.2017 r. do godz. 10:00** w siedzibie:

**Urzędu Gminy w Biszczy,
Biszczka 79, 23-425 Biszczka,
pokój nr 4 (sekretariat)**

Godziny urzędowania określono w pkt. 1.1. niniejszej SIWZ.

Uwaga: Decydujące znaczenie dla zachowania terminu składania ofert ma data i godzina wpływu oferty w miejsce wskazane w pkt. 8.1, a nie data jej wysłania przesyłką pocztową lub kurierską.

w rozdziale 8 pkt. 8.2 SIWZ **przed zmianą jest:**

Otwarcie ofert nastąpi w dniu **21.07.2017 r. o godz. 10:15** w siedzibie:

**Urzędu Gminy w Biszczy,
Biszczka 79, 23-425 Biszczka,
pokój nr 14 (sala konferencyjna).**

w rozdziale 8 pkt. 8.3 SIWZ **po zmianie jest:**

Otwarcie ofert nastąpi w dniu **02.08.2017 r. o godz. 10:15** w siedzibie:

**Urzędu Gminy w Biszczy,
Biszczka 79, 23-425 Biszczka,
pokój nr 14 (sala konferencyjna).**

D. Jednocześnie Zamawiający informuje, iż pozostała treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia pozostaje bez zmian.

WOJT

.....Zbigniew Puczeko
(podpis kierownika zamawiającego
lub osoby upoważnionej)