

Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020.

Nowy Targ, dnia 21.04.2023 r.

Znak postępowania **GPI-ZPI.271.3.1.2023**

- do wszystkich Wykonawców -

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego na podstawie przepisów ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 z późn. zm., zwanej dalej „ustawą Pzp”), w trybie przetargu nieograniczonego (art. 132 ustawy Pzp) pn. **„Montaż instalacji odnawialnych źródeł energii na terenie Gmin: Nowy Targ, Miasta Nowy Targ, Czorsztyn oraz Łapsze Niżne”.**

- A.** Działając na podstawie art. 135 ust. 2 i 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2022 r., poz. 1710 z późn. zm.) – dalej „ustawa Pzp”, **Zamawiający:** Gmina Nowy Targ, ul. Bulwarowa 9, 34-400 Nowy Targ, **przekazuje treść zapytań dotyczących treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ), [wraz z udzielonymi odpowiedziami.](#)**

Pytanie z dnia 05.04.2023 r.:

Czy Zamawiający uzna za równoważne certyfikaty badań powietrznej pompy ciepła o mocy wymaganej 120 kW wydane przez jednostkę certyfikującą EUROVENT. Certyfikat wydany na podstawie testów i badań zgodnie z normą EN14511?

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający dopuszcza jednostkę badawczą posiadającą akredytację ISO 17065 lub równoważną.

Kolejne pytania z dnia 05.04.2023 r.:

1. Czy budynki objęte inwestycją objęte są ochroną konserwatora zabytków.
ODPOWIEDŹ:
NIE.
2. Czy wymagają Państwo w każdej instalacji reduktora ciśnienia?
ODPOWIEDŹ:
Tak.
3. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie instalacji pompy ciepła o mocy 120kW składającej się z czterech pomp ciepła, co pozwoli na większą efektywność ogrzewania i mniejsze zapotrzebowanie na energię elektryczną.
ODPOWIEDŹ:
Zamawiający nie dopuszcza.

Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020.

4. Jaki jest wymagany zbiornik na cwu i bufor dla pompy ciepła o sumarycznej mocy grzewczej 120kW, w dokumentacji nie zostały opisane parametry, co jest niezbędne do prawidłowej wyceny inwestycji.

ODPOWIEDŹ:

Zamówienie dla pomp ciepła o łącznej mocy min 120 kW, nie przewiduje dostawy i montażu zarówno bufora gorącej wody ani zasobnika CWU.

Pytanie z dnia 13.04.2023 r.:

Czy Zamawiający dopuszcza do postępowania pompy ciepła typu SPLIT? Wymaganie pomp ciepła jedynie MONOBLOK ogranicza konkurencję i zmniejsza ilość Wykonawców, którzy mogą wsiąść udział w postępowaniu.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający pozostawia parametry pompy bez zmian. Zamawiający zaprzecza twierdzeniom pytającego jakoby wymóg zaoferowania pomp typu MONOBLOK był ograniczeniem konkurencji z uwagi na fakt, że posiada karty katalogowe wielu producentów pomp typu MONOBLOK, które spełniają wymagane parametry.

Zestaw pytań z dnia 14.04.2023 r.:

Pytania ogólne – prosimy o odpowiedź w odniesieniu do każdego zakresu zamówienia:

1. Czy Zamawiający przewiduje montaż instalacji w budynkach o powierzchni powyżej 300 m²? Jeśli tak prosimy o podanie powierzchni budynku oraz uwzględnienie odpowiednich stawek VAT w formularzu (VAT dzielony 8 i 23%). Informujemy, że powierzchnia budynku do 300 metrów rozliczana jest na stawce VAT 8% natomiast powyżej 300 metrów na stawce VAT 23%.

ODPOWIEDŹ:

NIE.

2. Prosimy o potwierdzenie, że zakres harmonogramu zostanie ustalony w uzgodnieniu Zamawiającego i Wykonawcy.

ODPOWIEDŹ:

Zgodnie z § 4 ust. 1 Projektu umowy.

3. Prosimy o potwierdzenie, że po stronie Wykonawcy leży obowiązek wystawienia faktury za wykonane prace zgodnie z obowiązującymi przepisami.

ODPOWIEDŹ:

Wykonawca ma obowiązek wystawienia faktury zgodnie z zapisami umowy. Jeżeli w ocenie Wykonawcy zapisy umowy naruszają przepisy powszechnie

Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020.

obowiązujące w zakresie momentu powstania obowiązku podatkowego, prosimy o dokładną informację o tym, który zapis umowy narusza przepisy prawa (precyzyjne wskazane przez Wykonawcę).

4. Prosimy o potwierdzenie, że w przypadku rezygnacji w udziału w projekcie Beneficjentów w końcowym etapie prac rozważanym może być wydłużenie terminu realizacji danego zadania.

ODPOWIEDŹ:

Pełny katalog zmian umowy wskazany jest w § 16 umowy i art. 454 i 455 ustawy Pzp. Jeżeli opisana w pytaniu sytuacja wypełni przesłanki zmiany umowy wskazane w § 16, zmiana umowy będzie możliwa. Zamawiający nie jest w stanie przed zapoznaniem się z ze szczegółami stanu faktycznego stanowiącego podstawę do wniosku o zmianę umowy (np. powód ich wystąpienia, skutki dla wysokości wynagrodzenia wykonawcy itp.) rozstrzygnąć czy stan ten odpowiada przesłankom wskazanym w § 16 umowy i art. 454 i 455 ustawy Pzp.

5. Prosimy o informacje na jakim etapie postępowania lub inwestycji Wykonawca powinien przedstawić Zamawiającemu potwierdzenie dotyczące zatrudnienia osób na umowę o pracę oraz jakie dokumenty będą wymagane.

ODPOWIEDŹ:

Obowiązkiem Wykonawcy jest przestrzeganie przepisów Kodeksu Pracy. Zamawiający nie stawia żadnych dodatkowych wymogów w tym zakresie.

6. Czy Zamawiający akceptuje fakt obciążenia kosztami niezasadnego wezwania serwisu w sytuacji, w której zgłoszenie serwisowe nie obejmowało elementów instalacji zamontowanej przez Wykonawcę? Wykonawcy niejednokrotnie spotykają się z sytuacją, w której wezwania serwisowe nie obejmują uszkodzeń związanych z wykonywaną instalacją, a zgłoszeniu podlegają wady instalacji nieobjętych zamówieniem, należących do beneficjenta. Zwracamy się z prośbą o uwzględnienie we wzorze umowy zapisu o możliwości obciążenia Zamawiającego odpowiedzialnością za niezasadne wykonanie serwisu w przypadku zgłoszenia wady niewykonanej przez Wykonawcę instalacji.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający wezwie Wykonawcę do przeglądu „na żądanie” każdorazowo po stwierdzeniu nieprawidłowości. W sytuacji bezzasadnego wezwania serwisu koszty te ponosić będzie Użytkownik. Po stronie Wykonawcy jest uzasadnienie, że wezwanie serwisu było bezzasadne. Wykonawca powinien wykonywać czynności serwisowe w obecności mieszkańca, który zgłaszał usterkę lub osoby przez niego upoważnionej. Wykonawca ma obowiązek sporządzić szczegółowy protokół z przebiegu czynności serwisowych wykonanych w czasie wizyty oraz dokumentację fotograficzną. Protokół z czynności serwisowych powinien

Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020.

podpisać mieszkaniec lub inna osoba przez niego upoważniona.

7. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie możliwości złożenia ryczałtowej kalkulacji kosztów usunięcia najczęściej występujących usterek lub wad nieobjętych rękojmią lub gwarancją. Przyjęcie takiego rozwiązania w znaczący sposób obniży potencjalne koszty naprawy pozagwarancyjnej, z uwagi na brak konieczności uwzględnienia w kalkulacji kosztów dwukrotnego przejazdu na miejsce usterki, jednocześnie przyspieszając proces naprawy – serwisanci przystępują od razu do analizy uszkodzeń, nie wyceniając usterek.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający pozostawia zapisy umowy bez zmian. Kwestie uzgodnienia kosztów napraw nieobjętych gwarancją leżą poza niniejszym postępowaniem. Za zgodą Zamawiającego po zakończeniu realizacji zadania Wykonawca może opracować informację dotyczącą kosztów usunięcia najczęściej występujących usterek lub wad nie objętych gwarancją lub rękojmią oraz ryczałtowych kosztów ich usuwania.

8. Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający dopuści ewentualne wydłużenie terminu realizacji zadania w przypadku braku dostępności urządzeń, jeśli brak dostępności zostanie odpowiednio potwierdzony i nie był do przewidzenia na etapie składania oferty oraz podpisywania umowy.

ODPOWIEDŹ:

Pełny katalog zmian umowy wskazany jest w § 16 umowy i art. 454 i 455 ustawy Pzp. Jeżeli opisana w pytaniu sytuacja wypełni przesłanki zmiany umowy wskazane w § 16, zmiana umowy będzie możliwa. Zamawiający nie jest w stanie przed zapoznaniem się z ze szczegółami stanu faktycznego stanowiącego podstawę do wniosku o zmianę umowy (np. powód ich wystąpienia, skutki dla wysokości wynagrodzenia wykonawcy itp.) rozstrzygnąć czy stan ten odpowiada przesłankom wskazanym w § 16 umowy i art. 454 i 455 ustawy Pzp.

9. Czy Zamawiający dopuszcza wprowadzenie do umowy postanowień zgodnych z art. 439 p.z.p. pozwalających na zmianę wysokości wynagrodzenia należnego wykonawcy w przypadku zmiany ceny materiałów lub kosztów związanych z realizacją zamówienia?

ODPOWIEDŹ:

W przypadku przedmiotowego zamówienia nie występuje obowiązek ujęcia w umowie klauzuli waloryzacyjnej wskazany w art. 439 ustawy Pzp. Zamawiający pozostawia zapisy umowy bez zmian.

Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020.

Pytania dotyczące instalacji pomp ciepła:

1. Prosimy o potwierdzenie że jeżeli wykonawca zastosuje zawory antyzamarzające pozwalające pracować układowi pomy ciepła na istniejącej wodzie krążącej w centralnym ogrzewaniu Zamawiający zezwoli na zastosowanie zbiornika wody użytkowej z jedną powiększoną węzownicą dobraną do mocy pompy oraz zbiornik buforowy bez węzownic. Taki układ posiada najlepszą sprawność ze wszystkich możliwych rozwiązań.

ODPOWIEDŹ:

Zmawiający dopuszcza zastosowanie równoważne do rozwiązania grzewczego na bazie glikolu z zastosowaniem zaworu przeciwwamrozeniowego tylko i wyłącznie w przypadku rozwiązania zawierającego:

- zawór zwrotny na zasilaniu z jednostki zewnętrznej – uniemożliwi on cofnięcie się wody z układu CO domu do jednostki zewnętrznej
- elektrozaworu na powrocie do jednostki zewnętrznej (zasilaniu do jednostki zewnętrznej) – odetnie układ CO domu i zabezpieczy przed zrzutem wody z układu CO domu w przypadku braku prądu,
- podłączenie elektryczne elektrozaworu do zasilania elektrycznego jednostki zewnętrznej,
- automatyczny zawór napełniający układ, który w przypadku załączenia zasilania uzupełni czynnik w układzie do zadanego ciśnienia.

2. Zamawiający dokonywał dobór mocy pomp ciepła kilka, kilkanaście miesięcy temu. Jeżeli nastąpiła zmiana wielkości pomieszczeń grzewczych lub mieszkańec dokonał termomodernizacja budynku od okresu doboru do czasu montażu pompy ciepła to kto ponosi odpowiedzialność za poprawny dobór mocy urządzenia dla poszczególnego adresu i w jakim punkcie biwalentym ma taki dobór nastąpić.

ODPOWIEDŹ:

Wykonawca podczas sporządzania Protokołu Uzgodnień Montażowych, ostatecznie zweryfikuje dobór pompy ciepła i w razie konieczności dobierze jej optymalną moc w zakresie pomp zaoferowanych w formularzu ofertowym.

3. Prosimy o potwierdzenie, że jeżeli pompa ciepłą zlicza energię poprzez funkcjonalność sterownika nie jest konieczne stosowanie dodatkowych elektronicznych przepływomierzy lub ciepłomierzy.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający potwierdza.

4. Czy Zamawiający zezwala na ustawianie pomp ciepła na prefabrykatakach betonowych ustawionych na gruncie na wysokości wymaganej przez producenta.

ODPOWIEDŹ:

Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020.

Zamawiający wymaga montażu pompy ciepła zgodnie z wymaganiami Producenta.

5. Prosimy o potwierdzenie zamawiającego po czyjej stronie jest odprowadzenie skroplin do gruntu z pompy ciepła – pragniemy zaznaczyć, że prace te często wiążą się z rozbiórką kostki brukowej co powoduje znaczące zwiększenie wartości wycenionych prac i wzrost kosztów przeniesionych na mieszkańca.

ODPOWIEDŹ:

Obowiązkiem Wykonawcy jest odprowadzenie skroplin z pompy ciepła zgodnie z wymaganiami producenta.

6. Prosimy o potwierdzenie, że zamawiający wymaga filtrów magnetycznych stosowanych na zasilaniu pompy ciepła zwiększających żywotność pompy ciepła.

ODPOWIEDŹ:

Zgodnie z wymaganiami Producenta pompy ciepła.

7. Prosimy o potwierdzenie czy grzałka elektryczna stosowane do zabezpieczenia niedoboru mocy grzewczej pompy ciepła może być wbudowana w pompę ciepła czy też jak na schemacie ma być montowana oddzielnie na instalacji.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający wymaga grzałki elektrycznej dwu lub trzystopniowej, która musi być montowana na przepływie lub wbudowana w jednostce wewnętrznej pompy ciepła.

8. Zamawiający wymaga zastosowania glikolu propylenowego -35 st. Taka proporcja około 50% glikolu z wodą jest nie korzystna dla transmisji energii wytworzonej przez pompę ciepła, dlatego producenci zalecają stosowanie glikolu propylenowego do -14°C co podnosi sprawność układu i oszczędność energii elektrycznej. Prosimy o dopuszczenie glikolu niezamarzającego do -14°C.

ODPOWIEDŹ:

Należy zastosować glikol zgodny z zalecaniami producenta oferowanej pompy ciepła.

9. Czy zamawiający wymaga modem internetowy do podłączenia pompy ciepła do systemu zarządzania mobilnego. Jeżeli tak to po czyjej stronie jest zagwarantowanie sygnału wifi w kotłowni.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający wymaga zamontowania modemu internetowego we wszystkich lokalizacjach i skonfigurowanie go z istniejącą siecią internetową w przypadku gdy w budynku istnieje stałe łącze internetowe.

10. Czy zamawiający wymaga montażu termostatu pokojowego do pompy ciepła?

Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020.

ODPOWIEDŹ:

TAK, kompatybilnego ze sterownikiem oferowanej pompy ciepła.

11. Na schemacie pompy ciepła za buforem nie znajduje się żaden obieg grzewczy, prosimy o wyjaśnienia co ma odbierać ciepło z bufora zgromadzone przez kocioł lub pompę ciepła. Wg schematu wykonawca podpina kocioł i pompę ciepła do zbiornika buforowego ale nie ma w zakresie podpięcia wygrzanego bufora do istniejących obiegów grzewczych. Zatem w czym zakresie jest podłączenie bufora do istniejącego układu, zakup i montaż pomp lub zaworów mieszających za buforem oraz ewentualnych modułów rozszerzających do pomp ciepła do obsługi więcej niż 1 obiegu grzewczego.

ODPOWIEDŹ:

Obowiązkiem Wykonawcy jest podpięcie bufora, poprzez pompę obiegową do istniejącej instalacji CO, odbiór ciepła następować będzie poprzez sygnalizację termostatu pokojowego do sterownika pompy ciepła, który uruchomi pompę obiegową „rozbiegającą” wodę grzewczą do instalacji, dodatkowe źródło grzewcze (szczytowe – kocioł istniejący) Wykonawca podpina bezpośrednio do bufora jako wspomaganie pompy ciepła.

12. Które urządzenie ma obsługiwać istniejące obiegi grzewcze - istniejący kocioł czy pompa ciepła?

ODPOWIEDŹ:

W przypadku, gdy obiegów grzewczych jest więcej niż jeden, rozbiór wody gorącej z bufora, poprzez pompę obiegową następuje do istniejącego rozdzielacza obiegów grzewczych.

13. Zamawiający wymaga podłączenia kotła do zbiornika buforowego – co w przypadku jeżeli użytkownik posiada 2 lub więcej obiegów grzewczych podłączonych do sterownika kotła – czy należy je odłączyć od sterownika kotła narażając na utratę gwarancji kotła lub uszkodzenie sterownika zostawiając tylko jeden obieg w kotle do zbiornika buforowego, co też wiąże się z przeprogramowaniem sterownika kotła. Czy Wykonawca ma pozostawić istniejący układ rozbioru ciepła przez kocioł w istniejącym stanie a zbiornik buforowy podłączyć równolegle do istniejącego kotła co byłoby najbardziej korzystne pod kątem wzięcia odpowiedzialności za ewentualne uszkodzenia sterownika kotła lub błędnego w przeprogramowaniu sterownika kotła oraz działania samej instalacji grzewczej w przypadku pozostawienia kotła.

ODPOWIEDŹ:

W przypadku wielu obiegów grzewczych bez zastosowania rozdzielacza obiegów, obowiązkiem wykonawcy jest pozostawić istniejące sterowanie a zbiornik buforowy podłączyć równolegle do istniejącego kotła.

Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020.

14. Prosimy o potwierdzenie, że w przypadku jeżeli u mieszkańca znajduje się nowy zbiornik wody użytkowej lub jest to zbiornik solarny w ramach rozwiązania równoważnego można zainstalować zamiast zbiornika CWU - wymiennik ciepła wraz z izolacją oraz pompy obiegowe po stronie CWU wraz z podłączeniem go do istniejącego zbiornika na wodzie użytkowej.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie równoważne po zaakceptowaniu przez Inspektora Nadzoru.

15. Zamawiający wymaga, aby podłączenie pompy 8 kW, 12 kW i 14,9 kW do zbiornika buforowego było wykonana za pomocą rur PP stabilizowane DN25 – taki wymiar rury doprowadzi do pojawienia się błędów ciśnienia w pompie ciepła, prosimy o dokonanie zmiany oraz nakaz stosowania rury stabilizowanej minimum DN40.

ODPOWIEDŹ:

Średnice przewodów należy dobrać zgodnie z zaleceniami producenta oferowanej pompy ciepła.

16. Po czyjej stronie jest demontaż kotła i jego wyniesienie jeżeli Właściciel budynku nie ma miejsca w kotłowni na usadowienie 2 osobnych instalacji grzewczych lub sam wnosi o jego usunięcie.

ODPOWIEDŹ:

Po stronie Mieszkańca.

17. Prosimy o potwierdzenie, że w ramach zamówienia jest podłączenie do zbiornika buforowego jedynie jednego źródła ciepła, zatem w przypadku jak w budynku jest więcej niż jedno źródło ciepła Wykonawca podłącza jedno z wybranych źródeł, a za kolejne będzie naliczał dodatkowe koszty na właściciela budynku.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający potwierdza.

18. Po czyjej stronie jest przekop zakup dodatkowych rur oraz elementów zabezpieczających i odtworzenie terenu w przypadku jeżeli mieszkaniec zażąda usadowienie jednostki zewnętrznej w innym miejscu niż proponuje Wykonawca czyli najczęściej dalej niż 1,5 m od siany budynku?

ODPOWIEDŹ:

Po stronie Mieszkańca.

19. Po czyjej stronie jest prawidłowe zabezpieczenie układu otwartego lub zamkniętego dla istniejącego drugiego źródła ciepła koniecznego do podłączenia do zbiornika buforowego.



Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020.

ODPOWIEDŹ:

Po stronie Mieszkańca.

20. Czy zbiornik CWU ma być wyposażony w osobną grzałkę elektryczną dla wygrzewu zbiornika przeciwko bakterii legionella?

ODPOWIEDŹ:

Tak.

21. Czy Zamawiający wymaga aby pompa ciepła o mocy 120 kW posiadała certyfikat HP KEYMARK lub EHPA Q lub inny równoważy wystawiony na podstawie badań zgodnie z normą PN-EN 14511 lub równoważną wydany przez jednostkę oceniającą zgodność zgodnie z art. 105 ust. 2 ustawy Pzp lub przez niezależną od wykonawcy jednostkę badawczą posiadającą akredytację ISO 17025 lub równoważną (fakt posiadania przez jednostkę badawczą akredytacji ISO 17025 lub równoważnej może wynikać z treści wystawionego dokumentu lub wykonawca zobowiązany jest to udokumentować odrębnym dokumentem).

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający wymaga certyfikatów HP KEYMARK lub EHPA Q lub inny równoważy wystawiony na podstawie badań zgodnie z normą PN-EN 14511 lub równoważną wydany przez jednostkę oceniającą zgodność zgodnie z art. 105 ust. 2 ustawy Pzp lub przez niezależną od wykonawcy jednostkę badawczą posiadającą akredytację ISO 17025 albo ISO 17065 lub równoważne (fakt posiadania przez jednostkę badawczą akredytacji ISO 17025 albo ISO 17065 lub równoważnej może wynikać z treści wystawionego dokumentu lub wykonawca zobowiązany jest to udokumentować odrębnym dokumentem) - tylko dla pomp montowanych w budynkach jednorodzinnych.

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

C. W związku z udzielonymi odpowiedziami, Zamawiający dokonuje modyfikacji treści SWZ, a mianowicie:

w rozdziale 4 pkt. 4.7 SWZ przed zmianą jest:

Zamawiający wymaga od Wykonawcy **złożenia wraz z ofertą** następujących przedmiotowych środków dowodowych w celu:

- potwierdzenia zgodności oferowanych produktów z wymaganiami zamawiającego w zakresie wskazanym w zestawieniu poniżej;
- potwierdzenia zgodności oferowanych produktów z kryteriami ocen ofert w zakresie podanym w rozdziale 17 SWZ.

Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020.

- a) karty katalogowe (opisy techniczne) oferowanych pomp ciepła podpisane przez producenta lub podmiot uprawniony do reprezentowania producenta lub dystrybutora urządzeń na rynku polskim obejmującą informacje potwierdzające spełnienie przez te urządzenia parametrów zawartych w załączniku Nr 10 do SWZ – „Minimalne parametry urządzeń do potwierdzenia kartami katalogowymi”, zgodnie z pkt. 1, (pompy ciepła do CO i CWU budynki mieszkalne) i pkt 2 (pompy ciepła do CO i CWU budynki użyteczności publicznej) oraz potwierdzające, wartości przyjęte w kryteriach oceny ofert w pkt 17.3-17.6 SWZ;
- b) certyfikat HP KEYMARK lub EHPA Q lub inny równoważy wystawiony na podstawie badań zgodnie z normą PN-EN 14511 lub równoważną wydany przez jednostkę oceniającą zgodność zgodnie z art. 105 ust. 2 ustawy Pzp lub przez niezależną od wykonawcy jednostkę badawczą posiadającą akredytację ISO 17025 lub równoważną (fakt posiadania przez jednostkę badawczą akredytacji ISO 17025 lub równoważnej może wynikać z treści wystawionego dokumentu lub wykonawca zobowiązany jest to udokumentować odrębnym dokumentem).

W odniesieniu do certyfikatów wydanych przez jednostki oceniające zgodność zamawiający akceptuje odpowiednie przedmiotowe środki dowodowe, inne niż te, o których mowa wyżej, w szczególności dokumentację techniczną producenta, w przypadku gdy dany wykonawca nie ma ani dostępu do certyfikatów wydanych przez jednostkę oceniającą zgodność ani możliwości ich uzyskania w odpowiednim terminie, o ile ten brak dostępu nie może być przypisany danemu Wykonawcy, oraz pod warunkiem, że dany Wykonawca udowodni, że wykonywane przez niego roboty budowlane, dostawy lub usługi spełniają wymagania, cechy lub kryteria określone w opisie przedmiotu zamówienia lub kryteriów oceny ofert, lub wymagania związane z realizacją zamówienia.

W odniesieniu do pozostałych przedmiotowych środków dowodowych zamawiający akceptuje równoważne przedmiotowe środki dowodowe, jeśli potwierdzają, że oferowane dostawy spełniają określone przez zamawiającego wymagania, cechy i kryteria.

4.7.1. Zamawiający informuje, że działając na podstawie art. 107 ust. 2 ustawy Pzp przewiduje, że w sytuacji, w której Wykonawca nie złożył przedmiotowych środków dowodowych lub złożone przedmiotowe środki dowodowe są niekompletne, Zamawiający jednokrotnie wezwie do ich złożenia lub uzupełnienia w wyznaczonym terminie.

4.7.2. Postanowień pkt 4.7.1 SWZ nie stosuje się:

- a) w części w jakiej przedmiotowy środek dowodowy służy potwierdzeniu zgodności z cechami lub kryteriami określonymi w opisie kryteriów oceny ofert lub,
- b) pomimo złożenia przedmiotowego środka dowodowego, oferta podlega odrzuceniu albo zachodzą przesłanki unieważnienia postępowania.

Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020.

4.7.3. Zamawiający może żądać od Wykonawców wyjaśnień dotyczących treści przedmiotowych środków dowodowych.

w rozdziale 4 pkt. 4.7 SWZ po zmianie jest:

Zamawiający wymaga od Wykonawcy **złożenia wraz z ofertą** następujących przedmiotowych środków dowodowych w celu:

- potwierdzenia zgodności oferowanych produktów z wymaganiami zamawiającego w zakresie wskazanym w zestawieniu poniżej;
 - potwierdzenia zgodności oferowanych produktów z kryteriami ocen ofert w zakresie podanym w rozdziale 17 SWZ.
- a) karty katalogowe (opisy techniczne) oferowanych pomp ciepła podpisane przez producenta lub podmiot uprawniony do reprezentowania producenta lub dystrybutora urządzeń na rynku polskim obejmującą informacje potwierdzające spełnienie przez te urządzenia parametrów zawartych w załączniku Nr 10 do SWZ – „Minimalne parametry urządzeń do potwierdzenia kartami katalogowymi”, zgodnie z pkt. 1, (pompy ciepła do CO i CWU budynku mieszkalne) i pkt 2 (pompy ciepła do CO i CWU budynku użyteczności publicznej) oraz potwierdzające, wartości przyjęte w kryteriach oceny ofert w pkt 17.3-17.6 SWZ;
- b) certyfikat HP KEYMARK lub EHPA Q lub inny równoważy wystawiony na podstawie badań zgodnie z normą PN-EN 14511 lub równoważną wydany przez jednostkę oceniającą zgodność zgodnie z art. 105 ust. 2 ustawy Pzp lub przez niezależną od wykonawcy jednostkę badawczą posiadającą akredytację ISO 17025 **albo ISO 17065** lub równoważne (fakt posiadania przez jednostkę badawczą akredytacji ISO 17025 **albo ISO 17065** lub równoważnej może wynikać z treści wystawionego dokumentu lub wykonawca zobowiązany jest to udokumentować odrębnym dokumentem) - **tylko dla pomp montowanych w budynkach jednorodzinnych.**

W odniesieniu do certyfikatów wydanych przez jednostki oceniające zgodność zamawiający akceptuje odpowiednie przedmiotowe środki dowodowe, inne niż te, o których mowa wyżej, w szczególności dokumentację techniczną producenta, w przypadku gdy dany wykonawca nie ma ani dostępu do certyfikatów wydanych przez jednostkę oceniającą zgodność ani możliwości ich uzyskania w odpowiednim terminie, o ile ten brak dostępu nie może być przypisany danemu Wykonawcy, oraz pod warunkiem, że dany Wykonawca udowodni, że wykonywane przez niego roboty budowlane, dostawy lub usługi spełniają wymagania, cechy lub kryteria określone w opisie przedmiotu zamówienia lub kryteriów oceny ofert, lub wymagania związane z realizacją zamówienia.

W odniesieniu do pozostałych przedmiotowych środków dowodowych zamawiający akceptuje równoważne przedmiotowe środki dowodowe, jeśli potwierdzają, że

Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020.

oferowane dostawy spełniają określone przez zamawiającego wymagania, cechy i kryteria.

4.7.1. Zamawiający informuje, że działając na podstawie art. 107 ust. 2 ustawy Pzp przewiduje, że w sytuacji, w której Wykonawca nie złożył przedmiotowych środków dowodowych lub złożone przedmiotowe środki dowodowe są niekompletne, Zamawiający jednokrotnie wezwie do ich złożenia lub uzupełnienia w wyznaczonym terminie.

4.7.2. Postanowień pkt 4.7.1 SWZ nie stosuje się:

a) w części w jakiej przedmiotowy środek dowodowy służy potwierdzeniu zgodności z cechami lub kryteriami określonymi w opisie kryteriów oceny ofert lub,

b) pomimo złożenia przedmiotowego środka dowodowego, oferta podlega odrzuceniu albo zachodzą przesłanki unieważnienia postępowania.

4.7.3. Zamawiający może żądać od Wykonawców wyjaśnień dotyczących treści przedmiotowych środków dowodowych.

D. Powyższe obliguje Zamawiającego do przedłużenia terminu składania ofert, tym samym ulegają zmianie zapisy dotyczące terminów, określone w rozdziale 14 i 15 SWZ, a mianowicie:

w rozdziale 14 pkt. 14.1 SWZ przed zmianą jest:

Ofertę wraz z wymaganymi dokumentami należy umieścić na platformazakupowa.pl pod adresem: https://platformazakupowa.pl/pn/ug_nowytarg w myśl ustawy Pzp na stronie internetowej prowadzonego postępowania **do dnia 27.04.2023 r. do godziny 10:00.**

w rozdziale 14 pkt. 14.1 SWZ po zmianie jest:

Ofertę wraz z wymaganymi dokumentami należy umieścić na platformazakupowa.pl pod adresem: https://platformazakupowa.pl/pn/ug_nowytarg w myśl ustawy Pzp na stronie internetowej prowadzonego postępowania **do dnia 05.05.2023 r. do godziny 10:00.**

w rozdziale 14 pkt. 14.7 SWZ przed zmianą jest:

Otwarcie ofert następuje niezwłocznie po upływie terminu składania ofert, nie później niż następnego dnia po dniu, w którym upłynął termin składania ofert tj. **w dniu 27.04.2023 r. o godzinie 10:30.**

w rozdziale 14 pkt. 14.7 SWZ po zmianie jest:

Otwarcie ofert następuje niezwłocznie po upływie terminu składania ofert, nie później niż następnego dnia po dniu, w którym upłynął termin składania ofert tj. **w dniu 05.05.2023 r. o godzinie 10:30.**



Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014-2020.

E. Powyższe zmiany powodują zmianę terminu związania ofertą, a mianowicie:

w rozdziale 15, pkt. 15.1 SWZ przed zmianą jest:

Wykonawca jest związany ofertą do 25.07.2023 r.

w rozdziale 15, pkt. 15.1 SWZ po zmianie jest:

Wykonawca jest związany ofertą do **02.08.2023 r.**

F. Powyższa zmiana treści SWZ powoduje zmianę treści ogłoszenia o zamówieniu nr 2023/S 063-188960.

G. W załączeniu:

- 1) Sprostowanie ogłoszenia o zamówieniu opublikowane dnia 21.04.2023 r.

.....
(podpis kierownika Zamawiającego
lub osoby upoważnionej)