

## Formularz

**Warszawa:**  
**OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA****OGŁOSZENIE DOTYCZY:**

Ogłoszenia o zamówieniu

**INFORMACJE O ZMIENIANYM OGŁOSZENIU****Numer:** 530193-N-2017**Data:** 09/06/2017**SEKCJA I: ZAMAWIAJACY**

Polska, Krajowy numer identyfikacyjny 000275955, ul. al. Niepodległości 213, 02-086 Warszawa, woj. mazowieckie, państwo Polska, tel. 22 6082271, e-mail przetargi@bn.org.pl, s.majcher@bn.org.pl, faks 22 6082624.  
Adres strony internetowej (url): www.bn.org.pl

**SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU****II.1) Tekst, który należy zmienić:****Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:****Numer sekcji:** IV**Punkt:** IV.6.2)

**W ogłoszeniu jest:** Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu: Data: 2017-06-23, godzina: 12:00

**W ogłoszeniu powinno być:** Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu: Data: 2017-06-29, godzina: 12:00

**Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:****Numer sekcji:** III**Punkt:** III.1.3)

**W ogłoszeniu jest:** Zdolność techniczna lub zawodowa Określenie warunków: Dla spełnienia warunku posiadania zdolności technicznej i zawodowej Wykonawca zobowiązany jest wykazać, że: 1) Wykonawca dysponuje minimum 8 osobami skierowanymi przez Wykonawcę do realizacji zamówienia, to jest: a) co najmniej 1 (słownie: jedną) osobą, która spełnia następujące warunki: a1) posiada aktualne świadectwo kwalifikacyjne uprawniające do wykonywania pracy na stanowisku eksploatacji w zakresie obsługi, konserwacji, remontów, montażu, kontrolno-pomiarowym dla urządzeń, instalacji i sieci Grupy 2: sieci i instalacje ciepłone wraz z urządzeniami pomocniczymi, o przesyle ciepła powyżej 50 kW; przemysłowe urządzenia odbiorcze pary i gorącej wody, o mocy powyżej 50 kW; urządzenia wentylacji, klimatyzacji i chłodnicze, o mocy powyżej 50 kW; aparatura kontrolno-pomiarowa i urządzenia automatycznej regulacji do urządzeń i instalacji wymienionych powyżej, a2) posiada aktualne świadectwo kwalifikacyjne do wykonywania pracy na stanowisku eksploatacji w zakresie obsługi, konserwacji dla urządzeń, instalacji i sieci Grupy 1: urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu nie wyższym niż 1 kV, a3) posiada minimum 36-miesięczne doświadczenie zawodowe w eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci grupy G2 w zakresie, o którym w lit. a1; a4) posiada minimum 36-miesięczne doświadczenie zawodowe w eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci grupy G1 w zakresie, o którym mowa w lit. a2; a5) posiada co najmniej 12-miesięczne doświadczenie w zakresie nadzoru systemu BMS instalacji chłodniczej wraz z agregatem chłodu; b) co najmniej 1 (słownie: jedną) osobą, która spełnia następujące warunki: b1) posiada aktualne uprawnienia spawalnicze gazowe i elektryczne, b2) posiada minimum 36-miesięczne doświadczenie zawodowe w zakresie spawania gazowego i elektrycznego; c) co najmniej 1 (słownie: jedną) osobą, która spełnia następujące warunki: c1) posiada aktualne świadectwo

kwalifikacyjne uprawniając do wykonywania pracy na stanowisku dozoru w zakresie obsługi, konserwacji, remontów, montażu, kontrolno-pomiarowym dla urządzeń, instalacji i sieci Grupy 2: sieci i instalacje ciepłe wraz z urządzeniami pomocniczymi, o przesył ciepła powyżej 50 kW; przemysłowe urządzenia odbiorcze pary i gorącej wody, o mocy powyżej 50 kW; urządzenia wentylacji, klimatyzacji i chłodnicze, o mocy powyżej 50 kW; aparatura kontrolno-pomiarowa i urządzenia automatycznej regulacji do urządzeń i instalacji wymienionych powyżej, c2) posiada aktualne świadectwo kwalifikacyjne do wykonywania pracy na stanowisku dozoru w zakresie obsługi, konserwacji dla urządzeń, instalacji i sieci Grupy 1: urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu nie wyższym niż 1 kV, c3) posiada minimum 36-miesięczne doświadczenie zawodowe w dozorcze urządzeń, instalacji i sieci grupy G2 w zakresie, o którym w lit.c1, c4) posiada minimum 36-miesięczne doświadczenie zawodowe w dozorcze urządzeń, instalacji i sieci grupy G1 w zakresie, o którym w lit. c2; d) co najmniej 2 (słownie: dwiema) osobami, z których każda spełnia następujące warunki: d1) posiada aktualne świadectwo kwalifikacyjne uprawniające do wykonywania pracy na stanowisku eksploatacji w zakresie obsługi, konserwacji, remontów, montażu, kontrolno-pomiarowym dla urządzeń, instalacji i sieci Grupy 2: sieci i instalacje ciepłe wraz z urządzeniami pomocniczymi, o przesył ciepła powyżej 50 kW; przemysłowe urządzenia odbiorcze pary i gorącej wody, o mocy powyżej 50 kW; urządzenia wentylacji, klimatyzacji i chłodnicze, o mocy powyżej 50 kW; aparatura kontrolno-pomiarowa i urządzenia automatycznej regulacji do urządzeń i instalacji wymienionych powyżej; d2) posiada minimum 36-miesięczne doświadczenie zawodowe w eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci grupy G2 w zakresie, o którym mowa w lit. d1; d3) posiada co najmniej 12-miesięczne doświadczenie w zakresie nadzoru systemu BMS instalacji chłodniczej wraz z agregatem chłodu; e) co najmniej 2 (słownie: dwiema) osobami, z których każda spełnia następujące warunki: e1) posiada aktualne świadectwo kwalifikacyjne do wykonywania pracy na stanowisku eksploatacji w zakresie obsługi, konserwacji dla urządzeń, instalacji i sieci Grupy 1: urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu nie wyższym niż 1 kV; e2) posiada minimum 36-miesięczne doświadczenie zawodowe w eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci grupy G1 w zakresie, o którym mowa w lit. e1; f) 1 (słownie: jedną) osobą, która spełnia łącznie warunki: f1) posiada ważne uprawnienia do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w zakresie kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń oraz jest czynnym członkiem Izby Inżynierów Budownictwa; f2) posiada minimum 36-miesięczne doświadczenie zawodowe w pełnieniu funkcji kierownika robót w zakresie, o którym mowa w lit. f1. Zamawiający uzna, że osoba posiada ww. uprawnienia także w przypadku, gdy posiada uprawnienia budowlane wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów odpowiadające ww. uprawnieniom w wymaganym zakresie, a zatem posiada w zakresie przyznanym im uprawnień uprawnienia do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w specjalności wymaganej przez Zamawiającego. Zakres uprawnień do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie będzie odczytywany zgodnie z treścią decyzji o ich nadaniu i w oparciu o przepisy będące podstawą ich nadania. Ponadto, Zamawiający uzna, że osoba posiada ww. uprawnienia także w przypadku, gdy posiada odpowiadające ww. uprawnieniom kwalifikacje zawodowe, które zostały uznane na zasadach określonych w przepisach odrębnych, tj. m.in. w ustawie z dnia 22 grudnia 2015 r. o zasadach uznawania kwalifikacji zawodowych w państwach członkowskich Unii Europejskiej (Dz. U. 2016 poz. 65) oraz ustawie z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (Dz. U. 2016 poz. 1725). Zamawiający informuje, że ustawodawca nakłada obowiązek posiadania świadectw kwalifikacyjnych lub uprawnień, o których mowa w niniejszym Rozdziale w ust. 1.2 pkt 3 ppkt 3.1 lit. a-f, tj. odpowiednio: - świadectwo kwalifikacyjne, określone w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 28 kwietnia 2003 r. w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci (Dz.U. 2003 nr 89 poz. 828, Dz.U. 2003 nr 129 poz. 1184, Dz.U. 2005 nr 141 poz. 1189), - dokumentów określonych w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 27 kwietnia 2000 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy pracach spawalniczych (Dz.U. 2000 nr 40 poz. 470), - wymagane uprawnienia budowlane na podstawie ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (Dz.U. 2016 poz. 290, ze zm.) oraz rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. 2014 poz. 1278). 2) w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest

krótszy – w tym okresie, Wykonawca wykonał/wykonuje należycie: a) co najmniej 2 (dwa) zamówienia\* o wartości minimum 350 000,00 zł (słownie: trzysta pięćdziesiąt tysięcy złotych) brutto każde lub co najmniej jedno zamówienie\* o wartości minimum 700 000,00 zł (słownie: siedemset tysięcy złotych) brutto, każde z ww. zamówień polegające na usługach konserwacji i eksploatacji\*\* urządzeń i instalacji sanitarnych w czynnych budynkach użyteczności publicznej\*\*\*, przy czym w zakres każdego z ww. zamówień wchodził, a w przypadku zamówień\* w trakcie realizacji wchodzi, co najmniej jeden budynek użyteczności publicznej\*\*\* o powierzchni użytkowej nie mniejszej niż 15 000,00 m<sup>2</sup>; b) czas realizacji każdego z zamówień\* określonych w lit. a nie może być krótszy niż 12 miesięcy, a w przypadku zamówień\* w trakcie realizacji, czas świadczenia zrealizowanej części zamówienia\* nie może być krótszy niż 12 miesięcy, licząc do dnia upływu terminu składania ofert. Uwaga Zamawiającego: \*przez „zamówienie” Zamawiający rozumie taką usługę, która została zrealizowana lub jest realizowana w ramach jednej umowy. \*\*przez „konserwację i eksploatację” Zamawiający rozumie wykonywanie czynności niezbędnych do utrzymania urządzeń i instalacji sanitarnych w pełnej sprawności technicznej oraz ich obsługę. \*\*\*przez „budynek użyteczności publicznej” Zamawiający rozumie, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (tekst jednolity Dz. U. z 2015 r. poz.1422.), budynek przeznaczony na potrzeby administracji publicznej, wymiaru sprawiedliwości, kultury, kultu religijnego, oświaty, szkolnictwa wyższego, nauki, wychowania, opieki zdrowotnej, społecznej lub socjalnej, obsługi bankowej, handlu, gastronomii, usług, w tym usług pocztowych lub telekomunikacyjnych, turystyki, sportu, obsługi pasażerów w transporcie kolejowym, drogowym, lotniczym, morskim lub wodnym śródlądowym oraz inny budynek przeznaczony do wykonywania podobnych funkcji, w tym także budynek biurowy lub socjalny. Zamawiający wymaga od wykonawców wskazania w ofercie lub we wniosku o dopuszczenie do udziału w postępowaniu imion i nazwisk osób wykonujących czynności przy realizacji zamówienia wraz z informacją o kwalifikacjach zawodowych lub doświadczeniu tych osób: Tak

**W ogłoszeniu powinno być:** Zdolność techniczna lub zawodowa Określenie warunków: Dla spełnienia

warunku posiadania zdolności technicznej i zawodowej Wykonawca zobowiązany jest wykazać, że: 1)

Wykonawca dysponuje minimum 8 osobami skierowanymi przez Wykonawcę do realizacji zamówienia, to jest:

a) co najmniej 1 (słownie: jedną) osobą, która spełnia następujące warunki: a1) posiada aktualne świadectwo kwalifikacyjne uprawniające do wykonywania pracy na stanowisku eksploatacji w zakresie obsługi, konserwacji, remontów, montażu, kontrolno-pomiarowym dla urządzeń, instalacji i sieci Grupy 2: sieci i instalacje ciepłe wraz z urządzeniami pomocniczymi, o przesyle ciepła powyżej 50 kW; urządzenia wentylacji, klimatyzacji i chłodnicze, o mocy powyżej 50 kW; aparatura kontrolno-pomiarowa i urządzenia automatycznej regulacji do urządzeń i instalacji wymienionych powyżej, a2) posiada aktualne świadectwo kwalifikacyjne do wykonywania pracy na stanowisku eksploatacji w zakresie obsługi, konserwacji dla urządzeń, instalacji i sieci Grupy 1: urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu nie wyższym niż 1 kV, a3) posiada minimum 36-miesięczne doświadczenie zawodowe w eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci grupy G2 w zakresie, o którym w lit. a1; a4) posiada minimum 36-miesięczne doświadczenie zawodowe w eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci grupy G1 w zakresie, o którym mowa w lit. a2; a5) posiada co najmniej 12-miesięczne doświadczenie w zakresie nadzoru systemu BMS instalacji chłodniczej wraz z agregatem chłodu; b) co najmniej 1 (słownie: jedną) osobą, która spełnia następujące warunki: b1) posiada aktualne uprawnienia spawalnicze gazowe i elektryczne, b2) posiada minimum 36-miesięczne doświadczenie zawodowe w zakresie spawania gazowego i elektrycznego; c) co najmniej 1 (słownie: jedną) osobą, która spełnia następujące warunki: c1) posiada aktualne świadectwo kwalifikacyjne uprawniające do wykonywania pracy na stanowisku dozoru w zakresie obsługi, konserwacji, remontów, montażu, kontrolno-pomiarowym dla urządzeń, instalacji i sieci Grupy 2: sieci i instalacje ciepłe wraz z urządzeniami pomocniczymi, o przesyle ciepła powyżej 50 kW; urządzenia wentylacji, klimatyzacji i chłodnicze, o mocy powyżej 50 kW; aparatura kontrolno-pomiarowa i urządzenia automatycznej regulacji do urządzeń i instalacji wymienionych powyżej, c2) posiada aktualne świadectwo kwalifikacyjne do wykonywania pracy na stanowisku dozoru w zakresie obsługi, konserwacji dla urządzeń, instalacji i sieci Grupy 1: urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu nie wyższym niż 1 kV, c3) posiada minimum 36-miesięczne doświadczenie zawodowe w dozorcze urządzeń, instalacji i sieci grupy G2 w zakresie, o którym w lit.c1, c4) posiada minimum 36-miesięczne doświadczenie zawodowe w dozorcze urządzeń, instalacji i sieci grupy

G1 w zakresie, o którym w lit. c2; d) co najmniej 2 (słownie: dwiema) osobami, z których każda spełnia następujące warunki: d1) posiada aktualne świadectwo kwalifikacyjne uprawniające do wykonywania pracy na stanowisku eksploatacji w zakresie obsługi, konserwacji, remontów, montażu, kontrolno-pomiarowym dla urządzeń, instalacji i sieci Grupy 2: sieci i instalacje ciepłe wraz z urządzeniami pomocniczymi, o przesył ciepła powyżej 50 kW; urządzenia wentylacji, klimatyzacji i chłodnicze, o mocy powyżej 50 kW; aparatura kontrolno-pomiarowa i urządzenia automatycznej regulacji do urządzeń i instalacji wymienionych powyżej; d2) posiada minimum 36-miesięczne doświadczenie zawodowe w eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci grupy G2 w zakresie, o którym mowa w lit. d1; d3) posiada co najmniej 12-miesięczne doświadczenie w zakresie nadzoru systemu BMS instalacji chłodniczej wraz z agregatem chłodu; e) co najmniej 2 (słownie: dwiema) osobami, z których każda spełnia następujące warunki: e1) posiada aktualne świadectwo kwalifikacyjne do wykonywania pracy na stanowisku eksploatacji w zakresie obsługi, konserwacji dla urządzeń, instalacji i sieci Grupy 1: urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu nie wyższym niż 1 kV; e2) posiada minimum 36-miesięczne doświadczenie zawodowe w eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci grupy G1 w zakresie, o którym mowa w lit. e1; f) 1 (słownie: jedną) osobą, która spełnia łącznie warunki: f1) posiada ważne uprawnienia do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w zakresie kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń oraz jest czynnym członkiem Izby Inżynierów Budownictwa; f2) posiada minimum 36-miesięczne doświadczenie zawodowe w pełnieniu funkcji kierownika robót w zakresie, o którym mowa w lit. f1. Zamawiający uzna, że osoba posiada ww. uprawnienia także w przypadku, gdy posiada uprawnienia budowlane wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów odpowiadające ww. uprawnieniom w wymaganym zakresie, a zatem posiada w zakresie przyznanym im uprawnień uprawnienia do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w specjalności wymaganej przez Zamawiającego. Zakres uprawnień do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie będzie odczytywany zgodnie z treścią decyzji o ich nadaniu i w oparciu o przepisy będące podstawą ich nadania. Ponadto, Zamawiający uzna, że osoba posiada ww. uprawnienia także w przypadku, gdy posiada odpowiadające ww. uprawnieniom kwalifikacje zawodowe, które zostały uznane na zasadach określonych w przepisach odrębnych, tj. m.in. w ustawie z dnia 22 grudnia 2015 r. o zasadach uznawania kwalifikacji zawodowych w państwach członkowskich Unii Europejskiej (Dz. U. 2016 poz. 65) oraz ustawie z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (Dz. U. 2016 poz. 1725). Zamawiający informuje, że ustawodawca nakłada obowiązek posiadania świadectw kwalifikacyjnych lub uprawnień, o których mowa w niniejszym Rozdziale w ust. 1.2 pkt 3 ppkt 3.1 lit. a-f, tj. odpowiednio: - świadectwo kwalifikacyjne, określone w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 28 kwietnia 2003 r. w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci (Dz.U. 2003 nr 89 poz. 828, Dz.U. 2003 nr 129 poz. 1184, Dz.U. 2005 nr 141 poz. 1189), - dokumentów określonych w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 27 kwietnia 2000 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy pracach spawalniczych (Dz.U. 2000 nr 40 poz. 470), - wymagane uprawnienia budowlane na podstawie ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (Dz.U. 2016 poz. 290, ze zm.) oraz rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. 2014 poz. 1278). 2) w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, Wykonawca wykonał/wykonuje należycie: a) co najmniej 2 (dwa) zamówienia\* o wartości minimum 350 000,00 zł (słownie: trzysta pięćdziesiąt tysięcy złotych) brutto każde lub co najmniej jedno zamówienie\* o wartości minimum 700 000,00 zł (słownie: siedemset tysięcy złotych) brutto, każde z ww. zamówień polegające na usługach konserwacji i eksploatacji\*\* urządzeń i instalacji sanitarnych w czynnych budynkach użyteczności publicznej\*\*\*, przy czym w zakres każdego z ww. zamówień wchodził, a w przypadku zamówień\* w trakcie realizacji wchodził, co najmniej jeden budynek użyteczności publicznej\*\*\* o powierzchni użytkowej nie mniejszej niż 15 000,00 m<sup>2</sup>; b) czas realizacji każdego z zamówień\* określonych w lit. a nie może być krótszy niż 12 miesięcy, a w przypadku zamówień\* w trakcie realizacji, czas świadczenia zrealizowanej części zamówienia\* nie może być krótszy niż 12 miesięcy, licząc do dnia upływu terminu składania ofert. Uwaga Zamawiającego: \*przez „zamówienie” Zamawiający rozumie taką usługę, która została zrealizowana lub jest

realizowana w ramach jednej umowy. \*\*przez „konserwację i eksploatację” Zamawiający rozumie wykonywanie czynności niezbędnych do utrzymania urządzeń i instalacji sanitarnych w pełnej sprawności technicznej oraz ich obsługę. \*\*\*przez "budynek użyteczności publicznej" Zamawiający rozumie, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (tekst jednolity Dz. U. z 2015 r. poz.1422.), budynek przeznaczony na potrzeby administracji publicznej, wymiaru sprawiedliwości, kultury, kultu religijnego, oświaty, szkolnictwa wyższego, nauki, wychowania, opieki zdrowotnej, społecznej lub socjalnej, obsługi bankowej, handlu, gastronomii, usług, w tym usług pocztowych lub telekomunikacyjnych, turystyki, sportu, obsługi pasażerów w transporcie kolejowym, drogowym, lotniczym, morskim lub wodnym śródlądowym oraz inny budynek przeznaczony do wykonywania podobnych funkcji, w tym także budynek biurowy lub socjalny. Zamawiający wymaga od wykonawców wskazania w ofercie lub we wniosku o dopuszczenie do udziału w postępowaniu imion i nazwisk osób wykonujących czynności przy realizacji zamówienia wraz z informacją o kwalifikacjach zawodowych lub doświadczeniu tych osób: Tak

Drukuj