Ogłoszenie nr 500300532-N-2018 z dnia 15-12-2018 r.

**Łagów:  
OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA**

**OGŁOSZENIE DOTYCZY:**

Ogłoszenia o zamówieniu

**INFORMACJE O ZMIENIANYM OGŁOSZENIU**

**Numer:**661454-N-2018   
**Data:**13/12/2018

**SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Łagów Sp. z o.o., Krajowy numer identyfikacyjny 36264978600000, ul. Ul. Rynek  62, 26025   Łagów, woj. świętokrzyskie, państwo Polska, tel. 41 343 70 54 wew, 204, e-mail prezes.puk@lagowgmina.pl, faks 41 343 70 51.   
Adres strony internetowej (url): www.uslugikomunalne.eu, www.puk.lagow.biuletyn.net

**SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU**

**II.1) Tekst, który należy zmienić:**

**Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:**   
**Numer sekcji:**II   
**Punkt:**4   
**W ogłoszeniu jest:**Przedmiotem zamówienia jest zakup kruszywa drogowego oraz zakup wraz dostawą piasku w celu wykonania remontu i bieżącego utrzymania dróg. Przedmiot zamówienia obejmuje zakup i załadunek kruszywa oraz zakup, załadunek, transport i rozładunek piasku na miejsce wskazane każdorazowo przez Zamawiającego na terenie Gminy Łagów. Przedmiot zamówienia został podzielony na dwie część: Część I. Zakup kruszywa w ilości 10.030 ton o frakcji:- 0 mm ÷ 31,5 mm ( mieszanka) – w ilości 3.000 ton,0 mm ÷ 63 mm ( mieszanka) – w ilości 2.000 ton, 4 mm ÷ 31,5 mm (kliniec) – w ilości 900 ton, 31,5 mm ÷ 63 mm (tłuczeń) – w ilości 500 ton, 0 mm ÷ 31,5 mm ( mieszanka pozanormowa – niesort) – w ilości 1.000 ton, 0 mm ÷ 63 mm ( mieszanka pozanormowa - niesort) – w ilości 2.000 ton, 0 mm ÷ 10 mm ( kruszywo – wysiewka) – w ilości 100 ton, 100 mm ÷ 300 mm ( kamień łamany) – w ilości 100 ton, grys 2-8 mm – w ilości 40 ton, grys 12/16 mm – w ilości 40 ton, grys 8/16 mm – w ilości 50 ton, wysiewka 0/2 – w ilości 100 ton, wysiewka 0-4 – w ilości 100 ton, wysiewka 0/8 – w ilości 100 ton. 1. Kruszywo musi spełniać wymagania określone w normie. Wymagane kruszywa winne być zgodne z normą podstawową PN-EN 13043:2004 PN-B 11112:1996, PN-S-06102:1997, PN-EN 13242+A1:2010 wraz z Polskimi Normami. Materiałem do wykonania podbudowy z kruszyw łamanych stabilizowanych mechanicznie powinno być kruszywo łamane, uzyskane w wyniku 100% przekruszenia granitowego (gnejsowego) surowca skalnego. Kruszywo powinno być jednorodne, bez zanieczyszczeń obcych i bez domieszek gliny. Kruszywa muszą posiadać odpowiednie certyfikaty, świadectwa lub deklaracje zgodności z w/w normami, które to dokumenty należy przedłożyć Zamawiającemu wraz z każdą dostawą. Zamawiający dopuszcza tolerancję w wysokości 0±10% wskazanych ilości kruszywa/piasku.Część dostarczonego kruszywa może być pozanormowa tj. 0 mm ÷ 31,5 mm ( mieszanka pozanormowa – niesort), 0 mm ÷ 63 mm ( mieszanka pozanormowa – niesort), 0 mm ÷ 10 mm ( kruszywo – wysiewka) Lub/i Część II. Zakup i dostawa piasku w ilości 2.500 ton – w tym piasek na warstwy filtracyjne w ilości 500 ton i piasek do zimowego utrzymania dróg 2.000 ton. Dostarczony piasek musi spełniać wymagania określone w normie PN-EN 13043:2004 oraz dopuszczony do powszechnego stosowania w budownictwie. Piasek nie może zawierać zanieczyszczeń organicznych jak szczątki korzeni, konarów bądź zanieczyszczeń pochodzących z wierzchniej warstwy złoża – humusu. W swym składzie nie może zawierać zanieczyszczeń ilastych, bądź gliniastych, które rozłożone cienką warstwą na jezdni zwiększają niebezpieczeństwo poślizgu pojazdów. Uziarnienie piasku do zwalczania śliskości nie powinno przekraczać 2 mm, jednak niewielkie ilości powyżej 2 mm nie dyskwalifikuje dostaw w trakcie odbioru. Miejsce dostawy piasku objętego zamówieniem każdorazowo zostanie określone przez Zamawiającego. Przy każdorazowej dostawie, przy której Odbierający ma wątpliwość co do ilości dostarczonego piasku może zażądać przeważenia ładunku. W przypadku rozbieżności między Wykonawcą a Zamawiającym w ocenie przydatności dostarczonego piasku do zwalczania śliskości, Zamawiający może zlecić ocenę laboratoryjną, a koszty badań pokryje Wykonawca. Warunki dodatkowe dotyczące Część I lub/i Części II 2. Podane ilości danej frakcji kruszywa są jedynie szacunkowe i mogą ulec zmniejszeniu lub zwiększeniu. Służyć one będą wyłącznie do porównywania ofert oraz wybrania oferty najkorzystniejszej tzn., że nie stanowią ostatecznego rozmiaru zamówienia, w wyniku czego nie mogą stanowić podstaw do zgłaszania roszczeń z tytułu niezrealizowanych dostaw albo podstawy do odmowy realizacji dostaw. Zamawiający nie będzie ponosił ujemnych skutków finansowych spowodowanych zmniejszeniem ilości i wartości zakupów 3.Termin odbioru dostaw w ciągu 24 godz. od dnia zgłoszenia zapotrzebowania – fax, emailem lub telefonicznie. 4.Przedmiot zamówienia obejmuje zakup kruszywa i dostawę piasku w roku 2019 w ilości szacunkowej 12.530 ton w tym: a) Zakup i załadunek kruszywa w ilości 10.030 ton, w tym 100% wartości zamówienia odbierze Zamawiający własnym transportem. b) dostawa piasku w ilości 2.500 ton, w tym 100% wartości zamówienia dostarczy dostawca własnym transportem 5. Wykonawca jest zobowiązany do zdobycia wszelkich informacji niezbędnych do prawidłowego przygotowania oferty oraz sprawdzenia i zweryfikowania materiałów niniejszego postępowania oraz niezwłocznego poinformowania Zamawiającego o ewentualnych błędach lub przeoczeniach. 6. W interesie Wykonawcy jest zdobycie wszelkich niezbędnych informacji koniecznych do przygotowania i złożenia oferty. 7.Zamawiający nie określa wymagań związanych z art. 29 ust. 3a oraz art. 29 ust. 4 ustawy Pzp. W interesie Wykonawcy jest zdobycie wszelkich niezbędnych informacji koniecznych do przygotowania i złożenia oferty.   
**W ogłoszeniu powinno być:**Przedmiotem zamówienia jest zakup kruszywa drogowego oraz zakup wraz dostawą piasku w celu wykonania remontu i bieżącego utrzymania dróg. Przedmiot zamówienia obejmuje zakup i załadunek kruszywa oraz zakup, załadunek, transport i rozładunek piasku na miejsce wskazane każdorazowo przez Zamawiającego na terenie Gminy Łagów. Przedmiot zamówienia został podzielony na dwie część: Część I. Zakup kruszywa w ilości 10.030 ton o frakcji:- 0 mm ÷ 31,5 mm ( mieszanka) – w ilości 3.000 ton,0 mm ÷ 63 mm ( mieszanka) – w ilości 2.000 ton, 4 mm ÷ 31,5 mm (kliniec) – w ilości 900 ton, 31,5 mm ÷ 63 mm (tłuczeń) – w ilości 500 ton, 0 mm ÷ 31,5 mm ( mieszanka pozanormowa – niesort) – w ilości 1.000 ton, 0 mm ÷ 63 mm ( mieszanka pozanormowa - niesort) – w ilości 2.000 ton, 0 mm ÷ 10 mm ( kruszywo – wysiewka) – w ilości 100 ton, 100 mm ÷ 300 mm ( kamień łamany) – w ilości 100 ton, grys 2-8 mm – w ilości 40 ton, grys 12/16 mm – w ilości 40 ton, grys 8/16 mm – w ilości 50 ton, wysiewka 0/2 – w ilości 100 ton, wysiewka 0-4 – w ilości 100 ton, wysiewka 0/8 – w ilości 100 ton. 1. Kruszywo musi spełniać wymagania określone w normie. Wymagane kruszywa winne być zgodne z normą podstawową PN-EN 13043:2004 PN-B 11112:1996, PN-S-06102:1997, PN-EN 13242+A1:2010 wraz z Polskimi Normami. Materiałem do wykonania podbudowy z kruszyw łamanych stabilizowanych mechanicznie powinno być kruszywo łamane, uzyskane w wyniku przekruszenia surowca skalnego. Kruszywo powinno być jednorodne, bez zanieczyszczeń obcych i bez domieszek gliny. Kruszywa muszą posiadać odpowiednie certyfikaty, świadectwa lub deklaracje zgodności z w/w normami, które to dokumenty należy przedłożyć Zamawiającemu wraz z każdą dostawą. Zamawiający dopuszcza tolerancję w wysokości 0±10% wskazanych ilości kruszywa/piasku.Część dostarczonego kruszywa może być pozanormowa tj. 0 mm ÷ 31,5 mm ( mieszanka pozanormowa – niesort), 0 mm ÷ 63 mm ( mieszanka pozanormowa – niesort), 0 mm ÷ 10 mm ( kruszywo – wysiewka) Lub/i Część II. Zakup i dostawa piasku w ilości 2.500 ton – w tym piasek na warstwy filtracyjne w ilości 500 ton i piasek do zimowego utrzymania dróg 2.000 ton. Dostarczony piasek musi spełniać wymagania określone w normie PN-EN 13043:2004 oraz dopuszczony do powszechnego stosowania w budownictwie. Piasek nie może zawierać zanieczyszczeń organicznych jak szczątki korzeni, konarów bądź zanieczyszczeń pochodzących z wierzchniej warstwy złoża – humusu. W swym składzie nie może zawierać zanieczyszczeń ilastych, bądź gliniastych, które rozłożone cienką warstwą na jezdni zwiększają niebezpieczeństwo poślizgu pojazdów. Uziarnienie piasku do zwalczania śliskości nie powinno przekraczać 2 mm, jednak niewielkie ilości powyżej 2 mm nie dyskwalifikuje dostaw w trakcie odbioru. Miejsce dostawy piasku objętego zamówieniem każdorazowo zostanie określone przez Zamawiającego. Przy każdorazowej dostawie, przy której Odbierający ma wątpliwość co do ilości dostarczonego piasku może zażądać przeważenia ładunku. W przypadku rozbieżności między Wykonawcą a Zamawiającym w ocenie przydatności dostarczonego piasku do zwalczania śliskości, Zamawiający może zlecić ocenę laboratoryjną, a koszty badań pokryje Wykonawca. Warunki dodatkowe dotyczące Część I lub/i Części II 2. Podane ilości danej frakcji kruszywa są jedynie szacunkowe i mogą ulec zmniejszeniu lub zwiększeniu. Służyć one będą wyłącznie do porównywania ofert oraz wybrania oferty najkorzystniejszej tzn., że nie stanowią ostatecznego rozmiaru zamówienia, w wyniku czego nie mogą stanowić podstaw do zgłaszania roszczeń z tytułu niezrealizowanych dostaw albo podstawy do odmowy realizacji dostaw. Zamawiający nie będzie ponosił ujemnych skutków finansowych spowodowanych zmniejszeniem ilości i wartości zakupów 3.Termin odbioru dostaw w ciągu 24 godz. od dnia zgłoszenia zapotrzebowania – fax, emailem lub telefonicznie. 4.Przedmiot zamówienia obejmuje zakup kruszywa i dostawę piasku w roku 2019 w ilości szacunkowej 12.530 ton w tym: a) Zakup i załadunek kruszywa w ilości 10.030 ton, w tym 100% wartości zamówienia odbierze Zamawiający własnym transportem. b) dostawa piasku w ilości 2.500 ton, w tym 100% wartości zamówienia dostarczy dostawca własnym transportem 5. Wykonawca jest zobowiązany do zdobycia wszelkich informacji niezbędnych do prawidłowego przygotowania oferty oraz sprawdzenia i zweryfikowania materiałów niniejszego postępowania oraz niezwłocznego poinformowania Zamawiającego o ewentualnych błędach lub przeoczeniach. 6. W interesie Wykonawcy jest zdobycie wszelkich niezbędnych informacji koniecznych do przygotowania i złożenia oferty. 7.Zamawiający nie określa wymagań związanych z art. 29 ust. 3a oraz art. 29 ust. 4 ustawy Pzp. W interesie Wykonawcy jest zdobycie wszelkich niezbędnych informacji koniecznych do przygotowania i złożenia oferty.   
  
**Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:**   
**Numer sekcji:**Załącznik cz.1   
**Punkt:**1   
**W ogłoszeniu jest:**Przedmiotem zamówienia jest zakup kruszywa drogowego oraz zakup wraz dostawą piasku w celu wykonania remontu i bieżącego utrzymania dróg. Przedmiot zamówienia obejmuje zakup i załadunek kruszywa oraz zakup, załadunek, transport i rozładunek piasku na miejsce wskazane każdorazowo przez Zamawiającego na terenie Gminy Łagów. Przedmiot zamówienia został podzielony na dwie część: Część I. Zakup kruszywa w ilości 10.030 ton o frakcji:- 0 mm ÷ 31,5 mm ( mieszanka) – w ilości 3.000 ton,0 mm ÷ 63 mm ( mieszanka) – w ilości 2.000 ton, 4 mm ÷ 31,5 mm (kliniec) – w ilości 900 ton, 31,5 mm ÷ 63 mm (tłuczeń) – w ilości 500 ton, 0 mm ÷ 31,5 mm ( mieszanka pozanormowa – niesort) – w ilości 1.000 ton, 0 mm ÷ 63 mm ( mieszanka pozanormowa - niesort) – w ilości 2.000 ton, 0 mm ÷ 10 mm ( kruszywo – wysiewka) – w ilości 100 ton, 100 mm ÷ 300 mm ( kamień łamany) – w ilości 100 ton, grys 2-8 mm – w ilości 40 ton, grys 12/16 mm – w ilości 40 ton, grys 8/16 mm – w ilości 50 ton, wysiewka 0/2 – w ilości 100 ton, wysiewka 0-4 – w ilości 100 ton, wysiewka 0/8 – w ilości 100 ton. 1. Kruszywo musi spełniać wymagania określone w normie. Wymagane kruszywa winne być zgodne z normą podstawową PN-EN 13043:2004 PN-B 11112:1996, PN-S-06102:1997, PN-EN 13242+A1:2010 wraz z Polskimi Normami. Materiałem do wykonania podbudowy z kruszyw łamanych stabilizowanych mechanicznie powinno być kruszywo łamane, uzyskane w wyniku 100% przekruszenia granitowego (gnejsowego) surowca skalnego. Kruszywo powinno być jednorodne, bez zanieczyszczeń obcych i bez domieszek gliny. Kruszywa muszą posiadać odpowiednie certyfikaty, świadectwa lub deklaracje zgodności z w/w normami, które to dokumenty należy przedłożyć Zamawiającemu wraz z każdą dostawą. Zamawiający dopuszcza tolerancję w wysokości 0±10% wskazanych ilości kruszywa/piasku.Część dostarczonego kruszywa może być pozanormowa tj. 0 mm ÷ 31,5 mm ( mieszanka pozanormowa – niesort), 0 mm ÷ 63 mm ( mieszanka pozanormowa – niesort), 0 mm ÷ 10 mm ( kruszywo – wysiewka) Lub/i Część II. Zakup i dostawa piasku w ilości 2.500 ton – w tym piasek na warstwy filtracyjne w ilości 500 ton i piasek do zimowego utrzymania dróg 2.000 ton. Dostarczony piasek musi spełniać wymagania określone w normie PN-EN 13043:2004 oraz dopuszczony do powszechnego stosowania w budownictwie. Piasek nie może zawierać zanieczyszczeń organicznych jak szczątki korzeni, konarów bądź zanieczyszczeń pochodzących z wierzchniej warstwy złoża – humusu. W swym składzie nie może zawierać zanieczyszczeń ilastych, bądź gliniastych, które rozłożone cienką warstwą na jezdni zwiększają niebezpieczeństwo poślizgu pojazdów. Uziarnienie piasku do zwalczania śliskości nie powinno przekraczać 2 mm, jednak niewielkie ilości powyżej 2 mm nie dyskwalifikuje dostaw w trakcie odbioru. Miejsce dostawy piasku objętego zamówieniem każdorazowo zostanie określone przez Zamawiającego. Przy każdorazowej dostawie, przy której Odbierający ma wątpliwość co do ilości dostarczonego piasku może zażądać przeważenia ładunku. W przypadku rozbieżności między Wykonawcą a Zamawiającym w ocenie przydatności dostarczonego piasku do zwalczania śliskości, Zamawiający może zlecić ocenę laboratoryjną, a koszty badań pokryje Wykonawca. Warunki dodatkowe dotyczące Część I lub/i Części II 2. Podane ilości danej frakcji kruszywa są jedynie szacunkowe i mogą ulec zmniejszeniu lub zwiększeniu. Służyć one będą wyłącznie do porównywania ofert oraz wybrania oferty najkorzystniejszej tzn., że nie stanowią ostatecznego rozmiaru zamówienia, w wyniku czego nie mogą stanowić podstaw do zgłaszania roszczeń z tytułu niezrealizowanych dostaw albo podstawy do odmowy realizacji dostaw. Zamawiający nie będzie ponosił ujemnych skutków finansowych spowodowanych zmniejszeniem ilości i wartości zakupów 3.Termin odbioru dostaw w ciągu 24 godz. od dnia zgłoszenia zapotrzebowania – fax, emailem lub telefonicznie. 4.Przedmiot zamówienia obejmuje zakup kruszywa i dostawę piasku w roku 2019 w ilości szacunkowej 12.530 ton w tym: a) Zakup i załadunek kruszywa w ilości 10.030 ton, w tym 100% wartości zamówienia odbierze Zamawiający własnym transportem. b) dostawa piasku w ilości 2.500 ton, w tym 100% wartości zamówienia dostarczy dostawca własnym transportem 5. Wykonawca jest zobowiązany do zdobycia wszelkich informacji niezbędnych do prawidłowego przygotowania oferty oraz sprawdzenia i zweryfikowania materiałów niniejszego postępowania oraz niezwłocznego poinformowania Zamawiającego o ewentualnych błędach lub przeoczeniach. 6. W interesie Wykonawcy jest zdobycie wszelkich niezbędnych informacji koniecznych do przygotowania i złożenia oferty. 7.Zamawiający nie określa wymagań związanych z art. 29 ust. 3a oraz art. 29 ust. 4 ustawy Pzp. W interesie Wykonawcy jest zdobycie wszelkich niezbędnych informacji koniecznych do przygotowania i złożenia oferty.   
**W ogłoszeniu powinno być:**Przedmiotem zamówienia jest zakup kruszywa drogowego oraz zakup wraz dostawą piasku w celu wykonania remontu i bieżącego utrzymania dróg. Przedmiot zamówienia obejmuje zakup i załadunek kruszywa oraz zakup, załadunek, transport i rozładunek piasku na miejsce wskazane każdorazowo przez Zamawiającego na terenie Gminy Łagów. Przedmiot zamówienia został podzielony na dwie część: Część I. Zakup kruszywa w ilości 10.030 ton o frakcji:- 0 mm ÷ 31,5 mm ( mieszanka) – w ilości 3.000 ton,0 mm ÷ 63 mm ( mieszanka) – w ilości 2.000 ton, 4 mm ÷ 31,5 mm (kliniec) – w ilości 900 ton, 31,5 mm ÷ 63 mm (tłuczeń) – w ilości 500 ton, 0 mm ÷ 31,5 mm ( mieszanka pozanormowa – niesort) – w ilości 1.000 ton, 0 mm ÷ 63 mm ( mieszanka pozanormowa - niesort) – w ilości 2.000 ton, 0 mm ÷ 10 mm ( kruszywo – wysiewka) – w ilości 100 ton, 100 mm ÷ 300 mm ( kamień łamany) – w ilości 100 ton, grys 2-8 mm – w ilości 40 ton, grys 12/16 mm – w ilości 40 ton, grys 8/16 mm – w ilości 50 ton, wysiewka 0/2 – w ilości 100 ton, wysiewka 0-4 – w ilości 100 ton, wysiewka 0/8 – w ilości 100 ton. 1. Kruszywo musi spełniać wymagania określone w normie. Wymagane kruszywa winne być zgodne z normą podstawową PN-EN 13043:2004 PN-B 11112:1996, PN-S-06102:1997, PN-EN 13242+A1:2010 wraz z Polskimi Normami. Materiałem do wykonania podbudowy z kruszyw łamanych stabilizowanych mechanicznie powinno być kruszywo łamane, uzyskane w wyniku przekruszenia surowca skalnego. Kruszywo powinno być jednorodne, bez zanieczyszczeń obcych i bez domieszek gliny. Kruszywa muszą posiadać odpowiednie certyfikaty, świadectwa lub deklaracje zgodności z w/w normami, które to dokumenty należy przedłożyć Zamawiającemu wraz z każdą dostawą. Zamawiający dopuszcza tolerancję w wysokości 0±10% wskazanych ilości kruszywa/piasku.Część dostarczonego kruszywa może być pozanormowa tj. 0 mm ÷ 31,5 mm ( mieszanka pozanormowa – niesort), 0 mm ÷ 63 mm ( mieszanka pozanormowa – niesort), 0 mm ÷ 10 mm ( kruszywo – wysiewka) Lub/i Część II. Zakup i dostawa piasku w ilości 2.500 ton – w tym piasek na warstwy filtracyjne w ilości 500 ton i piasek do zimowego utrzymania dróg 2.000 ton. Dostarczony piasek musi spełniać wymagania określone w normie PN-EN 13043:2004 oraz dopuszczony do powszechnego stosowania w budownictwie. Piasek nie może zawierać zanieczyszczeń organicznych jak szczątki korzeni, konarów bądź zanieczyszczeń pochodzących z wierzchniej warstwy złoża – humusu. W swym składzie nie może zawierać zanieczyszczeń ilastych, bądź gliniastych, które rozłożone cienką warstwą na jezdni zwiększają niebezpieczeństwo poślizgu pojazdów. Uziarnienie piasku do zwalczania śliskości nie powinno przekraczać 2 mm, jednak niewielkie ilości powyżej 2 mm nie dyskwalifikuje dostaw w trakcie odbioru. Miejsce dostawy piasku objętego zamówieniem każdorazowo zostanie określone przez Zamawiającego. Przy każdorazowej dostawie, przy której Odbierający ma wątpliwość co do ilości dostarczonego piasku może zażądać przeważenia ładunku. W przypadku rozbieżności między Wykonawcą a Zamawiającym w ocenie przydatności dostarczonego piasku do zwalczania śliskości, Zamawiający może zlecić ocenę laboratoryjną, a koszty badań pokryje Wykonawca. Warunki dodatkowe dotyczące Część I lub/i Części II 2. Podane ilości danej frakcji kruszywa są jedynie szacunkowe i mogą ulec zmniejszeniu lub zwiększeniu. Służyć one będą wyłącznie do porównywania ofert oraz wybrania oferty najkorzystniejszej tzn., że nie stanowią ostatecznego rozmiaru zamówienia, w wyniku czego nie mogą stanowić podstaw do zgłaszania roszczeń z tytułu niezrealizowanych dostaw albo podstawy do odmowy realizacji dostaw. Zamawiający nie będzie ponosił ujemnych skutków finansowych spowodowanych zmniejszeniem ilości i wartości zakupów 3.Termin odbioru dostaw w ciągu 24 godz. od dnia zgłoszenia zapotrzebowania – fax, emailem lub telefonicznie. 4.Przedmiot zamówienia obejmuje zakup kruszywa i dostawę piasku w roku 2019 w ilości szacunkowej 12.530 ton w tym: a) Zakup i załadunek kruszywa w ilości 10.030 ton, w tym 100% wartości zamówienia odbierze Zamawiający własnym transportem. b) dostawa piasku w ilości 2.500 ton, w tym 100% wartości zamówienia dostarczy dostawca własnym transportem 5. Wykonawca jest zobowiązany do zdobycia wszelkich informacji niezbędnych do prawidłowego przygotowania oferty oraz sprawdzenia i zweryfikowania materiałów niniejszego postępowania oraz niezwłocznego poinformowania Zamawiającego o ewentualnych błędach lub przeoczeniach. 6. W interesie Wykonawcy jest zdobycie wszelkich niezbędnych informacji koniecznych do przygotowania i złożenia oferty. 7.Zamawiający nie określa wymagań związanych z art. 29 ust. 3a oraz art. 29 ust. 4 ustawy Pzp. W interesie Wykonawcy jest zdobycie wszelkich niezbędnych informacji koniecznych do przygotowania i złożenia oferty.   
  
**Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:**   
**Numer sekcji:**Załącznik cz. 1   
**Punkt:**4   
**W ogłoszeniu jest:**data rozpoczęcia:2019-01-01 data zakończenia: 2018-12-31   
**W ogłoszeniu powinno być:**data rozpoczęcia: 2019-01-01 data zakończenia: 2019-12-31   
  
**Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:**   
**Numer sekcji:**Załącznik cz. 2   
**Punkt:**4   
**W ogłoszeniu jest:**data rozpoczęcia: 2019-01-01 data zakończenia:2018-12-31   
**W ogłoszeniu powinno być:**data rozpoczęcia: 2019-01-01 data zakończenia:2019-12-31