

Ogłoszenie nr 500195742-N-2018 z dnia 16-08-2018 r.

Miasto Łaskarzew: Przebudowa dróg gminnych na terenie miasta Łaskarzew

OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Roboty budowlane

Zamieszczanie ogłoszenia:

obowiązkowe

Ogłoszenie dotyczy:

zamówienia publicznego

Zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej

nie

Zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:

tak

Numer ogłoszenia: 572026-N-2018

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych:

nie

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES:

Miasto Łaskarzew, Krajowy numer identyfikacyjny 52980600000, ul. Rynek Duży im. J. Piłsudskiego 32, 08-450 Łaskarzew, woj. mazowieckie, państwo Polska, tel. 256 845 250, e-mail urząd@miastolaskarzew.pl, faks 256 845 097.

Adres strony internetowej (url): www.miastolaskarzew.pl

I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:

Administracja samorządowa

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:

Przebudowa dróg gminnych na terenie miasta Łaskarzew

Numer referencyjny(jeżeli dotyczy):

IBN.ZP.271.5.2018

II.2) Rodzaj zamówienia:

Roboty budowlane

II.3) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie przebudowy dróg gminnych Nr 130568W tj. ul. Kopernika, Nr 130510W tj. ul. Cichej, Nr 130519W tj. ul. Jasnej, Nr 1305569W tj. ul. Projektowanej położonych na terenie miasta Łaskarzew. Zamówienie realizowane będzie w IV (czterech) częściach a mianowicie: Część I obejmować będzie wykonanie przebudowy drogi gminnej w Łaskarzewie tj. ulicy Kopernika, o następującym zakresie robót: ROBOTY ROZBIÓRKOWE I PRZYGOTOWAWCZE • Mechaniczne wykonanie koryta o głębokości 30 cm, - 2418,4m², PODBUDOWA: • Wykonanie warstwy odsączającej z piasku gr.10 cm, - 2418,4m², • Wykonanie podbudowy o gr.30 cm, - 2149,2m², • Mechaniczne wykonanie koryta głębokości 30 cm – 60m², • Ustawienie opornika drogowego o wymiarach 25x12 cm - 54m, • Wykonanie warstwy odsączającej gr.10 cm, - 60m², • Wykonanie podbudowy gr. 20 cm, - 60m², • Ułożenie kostki brukowej gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej – 60m²

• Ustawienie opornika 25x12 na ławie betonowej z oporem – 683,1m • Ustawienie krawężnika betonowego 15x30 - 399m NAWIERZCHNIA: • Skropienie podbudowy tłuczniowej emulsją asfaltową, - 2149,2m², • Wykonanie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego gr. 4 cm, - 2149,2m², • Skropienie nawierzchni bitumicznej emulsją asfaltową, - 2149,2m², • Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego, - 2149,2m²,
ODWODNIENIE • Studzienki ściekowe 0 śr. 500mm z osadnikiem bez syfonu – szt. 6 • Studnie chłonne o śr. 2,5 m – szt. 4 • Kanały rurowe o śr. 200mm – 30mb OZNAKOWANIE • ustawienie słupków z rur stalowych dla znaków drogowych szt. 14, • przymocowanie tarcz znaków drogowych do gotowych słupków szt. 14, ROBOTY WYKOŃCZENIOWE: • Plantowanie pasa zieleni, - 2037,4m², • obsianie trawą pasa zieleni, - 2037,4m², • podbudowa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm – pobocze, - 623m² • Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych szt. 12, • Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych szt. 9 Zakres robót opisany szczegółowo w przedmiarze robót stanowiącym załącznik do SIWZ. Część II obejmować będzie wykonanie przebudowy drogi gminnej w Łaskarzewie tj. ulicy Cichej. Zakres robót obejmować będzie: ROBOTY ROZBIÓRKOWE I PRZYGOTOWAWCZE • Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych – trasa dróg w terenie równinnym, -0,340 km, • Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych, -9 szt., • Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych, - 14 szt., • Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm, - 20 m², • Mechaniczne rozebranie podbudowy z gruntu stabilizowanego o grubości 14 cm, - 550 m², • Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej, -350m, • Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km, -92,750 m³, ROBOTY ZIEMNE • Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 30cm, - 2245,6 m², • Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiorczymi o pojemności łyżki 0.25 m³ w gr. Kat IV z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość 5 km, - 336,84 m³, PODBUDOWA: • Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi grubości warstwy po zag. 15 cm, - 2245,6 m², • Ława pod krawężniki betonowe z oporem, -15,320 m³, • Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce piaskowej, -266 m, • Podbudowa z kruszywa łamanego – warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 18 cm, - 2071 m², • Podbudowa z kruszywa łamanego – warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 12 cm, - 2071 m², NAWIERZCHNIA • Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, -2071 m², ODWODNIENIE • Studzienki ściekowe z gotowych elementów, betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem bez syfonu – 4 szt., • Studnie chłonne z kręgów o śr. 1,5 m, głębokości 2,5 m – 4 szt., • Kanały rurowe – rury kamionkowe kielichowe uszczelniane smołą z pakciem o śr. 200 mm, – 24 m, • Zasypanie wykopów spychaczami z przemieszczeniem gruntu na odległość do 10 m w gruncie kat. IV, -32 m³, POBOCZA Z KOSTKI PRZ WPUSTACH • Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi – grubość warstwy po zag. 10 cm, -40 m², • Ława pod krawężniki betonowa z oporem, -2,070 m³, • Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce piaskowej, -36 m, • Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm, -40 m², • Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, - 40 m², OZNAKOWANIE • ustawienie słupków z rur stalowych o śr. 70 mm dla znaków drogowych, - 7 szt., • przymocowanie tarcz znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m², - 7 szt., POBOCZA • Podbudowa z kruszywa łamanego – warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm, -242m², TEREN • Profilowanie terenu, - 2569 m², • Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm, - 2569 m², Zakres robót opisany szczegółowo w przedmiarze robót stanowiącym załącznik do SIWZ. Część III obejmować

będzie wykonanie przebudowy drogi gminnej w Łaskarzewie tj. ul. Jasnej. Zakres robót: **ROBOTY ROZBIÓRKOWE I PRZYGOTOWAWCZE** • Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych – trasa dróg w terenie równinnym, -0,290 km, • Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych, -7 szt., • Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych, - 14 szt., • Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 26-35 cm, - 14 szt., • Wywożenie karpiny na odległość do 2 km, - 14 mp, • Wywożenie dłuźyc na odległość do 2 km, - 21 mp, **ROBOTY ZIEMNE** • Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 30cm, - 1999 m², • Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0.25 m³ w gr. Kat IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 5 km, - 300 m³, **PODBUDOWA:** • Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi grubości warstwy po zag. 15 cm, - 1999 m², • Ława pod krawężniki betonowe z oporem, -38,330 m³, • Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce piaskowej, -665,5 m, • Podbudowa z kruszywa łamanego – warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 18 cm, - 1760 m², • Podbudowa z kruszywa łamanego – warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 12 cm, - 1760 m², **NAWIERZCHNIA** • Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, -1760 m², **ODWODNIENIE** • Studzienki ściekowe z gotowych elementów, betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem bez syfonu – 4 szt., • Studnie chłonne z kręgów o śr. 1,5 m, głębokości 2,5 m – 2 szt., • Kanały rurowe – rury kamionkowe kielichowe uszczelniane smołą z pakim o śr. 200 mm, – 19 m, • Zasypanie wykopów spychaczami z przemieszczeniem gruntu na odległość do 10 m w gruncie kat. IV, -28 m³, **POBOCZA Z KOSTKI PRZY WPUSTACH** • Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi – grubość warstwy po zag. 10 cm, -40 m², • Ława pod krawężniki betonowa z oporem, -2,070 m³, • Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce piaskowej, -36 m, • Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm, -40 m², • Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, - 40 m², **OZNAKOWANIE** • ustawienie słupków z rur stalowych o śr. 70 mm dla znaków drogowych, - 8 szt., • przymocowanie tarcz znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m², - 8 szt., **POBOCZA** • Podbudowa z kruszywa łamanego – warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm, -577 m², **TEREN** • Profilowanie terenu, - 849 m², • Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm, - 849 m², Zakres robót opisany szczegółowo w przedmiarze robót stanowiącym załącznik do SIWZ. Część IV obejmować będzie wykonanie przebudowy drogi gminnej w Łaskarzewie tj. ul. Projektowanej. Zakres robót: **ROBOTY ROZBIÓRKOWE I PRZYGOTOWAWCZE** • Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych – trasa dróg w terenie równinnym, -0,131 km, • Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych, -5 szt., • Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych, - 6 szt., • Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm, -42,48 m², • Mechaniczne rozebranie nawierzchni z tłuczni kamiennego o grubości 22 cm, -40,48 m² • Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo piaskowej, -18,8 m, **ROBOTY ZIEMNE** • Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 30cm, - 925,37m², • Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0.25 m³ w gr. Kat IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 5 km, - 138,8m³, **PODBUDOWA:** • Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi grubości warstwy po zag. 15 cm, - 925,37 m², • Ława pod krawężniki betonowe z oporem, -18,26 m³, • Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce piaskowej, -317,3 m, • Podbudowa z kruszywa łamanego – warstwa dolna o

grubości po zagęszczeniu 18 cm, - 814 m², • Podbudowa z kruszywa łamanego – warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 12 cm, - 814 m², NAWIERZCHNIA • Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, -814 cm², ODWODNIENIE • Studzienki ściekowe z gotowych elementów, betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem bez syfonu – 2 szt., • Studnie chłonne z kręgów o śr. 1,5 m, głębokości 2,5 m – 1 szt., • Kanały rurowe – rury kamionkowe kielichowe uszczelniane smoła z pakim o śr. 200 mm, – 11,5 m, • Zasypanie wykopów spychaczami z przemieszczeniem gruntu na odległość do 10 m w gruncie kat. IV, -14 m³, POBOCZA Z KOSTKI PRZ WPUSTACH • Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi – grubość warstwy po zag. 10 cm, -20 m², • Ława pod krawężniki betonowa z oporem, - 1,030 m³, • Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce piaskowej, -18 m, • Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm, - 20 m², • Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, - 20 m², OZNAKOWANIE • ustawienie słupków z rur stalowych o śr. 70 mm dla znaków drogowych, - 6 szt., • przymocowanie tarcz znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m², - 6 szt., POBOCZA • Podbudowa z kruszywa łamanego – warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm, -268 m², TEREN • Profilowanie terenu, - 763 m², • Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm, - 763 m², Zakres robót opisany szczegółowo w przedmiarze robót stanowiącym załącznik do SIWZ.

II.4) Informacja o częściach zamówienia:

Zamówienie było podzielone na części:

tak

II.5) Główny Kod CPV: 45200000-9

SEKCJA III: PROCEDURA

III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

Przetarg nieograniczony

III.2) Ogłoszenie dotyczy zakończenia dynamicznego systemu zakupów nie

III.3) Informacje dodatkowe:

SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

CZEŚĆ NR: 1

NAZWA: Przebudowa dróg gminnych na terenie miasta Łaskarzew- ul. Kopernika

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 26/07/2018

IV.2) Całkowita wartość zamówienia

Wartość bez VAT 428072.75

Waluta PLN

IV.3) INFORMACJE O OFERTACH

Liczba otrzymanych ofert: 2

w tym:

liczba otrzymanych ofert od małych i średnich przedsiębiorstw: 2

liczba otrzymanych ofert od wykonawców z innych państw członkowskich Unii Europejskiej: 0

liczba otrzymanych ofert od wykonawców z państw niebędących członkami Unii Europejskiej: 0

liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 0

IV.4) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 0

IV.5) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA

Zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie:
nie

Nazwa wykonawcy: TECH – BUDOWA Tomasz Piwoński
Email wykonawcy: tomaszpiwonski@techbudowa.nazwa.pl
Adres pocztowy: ul.Gen.Józefa Bema 48
Kod pocztowy: 08-400
Miejscowość: Garwolin
Kraj/woj.: mazowieckie

Wykonawca jest małym/średnim przedsiębiorcą:
tak

Wykonawca pochodzi z innego państwa członkowskiego Unii Europejskiej:
nie

Wykonawca pochodzi z innego państwa nie będącego członkiem Unii Europejskiej:
nie

IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY/ WARTOŚCI ZAWARTEJ UMOWY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ/KOSZTEM

Cena wybranej oferty/wartość umowy 561492.66

Oferta z najniższą ceną/kosztom 561492.66

Oferta z najwyższą ceną/kosztom 695033.54

Waluta: PLN

IV.7) Informacje na temat podwykonawstwa

Wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcy/podwykonawcom
nie

Wartość lub procentowa część zamówienia, jaka zostanie powierzona podwykonawcy lub podwykonawcom:

IV.8) Informacje dodatkowe:

CZĘŚĆ NR: 2

NAZWA: Przebudowa dróg gminnych na terenie miasta Łaskarzew - ul. Cicha

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 02/08/2018

IV.2) Całkowita wartość zamówienia

Wartość bez VAT 366679.15

Waluta PLN

IV.3) INFORMACJE O OFERTACH

Liczba otrzymanych ofert: 2

w tym:

liczba otrzymanych ofert od małych i średnich przedsiębiorstw: 2

liczba otrzymanych ofert od wykonawców z innych państw członkowskich Unii Europejskiej: 0

liczba otrzymanych ofert od wykonawców z państw niebędących członkami Unii Europejskiej: 0

liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 0

IV.4) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 0

IV.5) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA

Zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie:



nie

Nazwa wykonawcy: Przedsiębiorstwo Budowlano Handlowo Usługowe „BRUKTRANS”
Piotr Kowalczyk
Email wykonawcy: bruktrans@onet.pl
Adres pocztowy: Anielów 26
Kod pocztowy: 08-460
Miejscowość: Sobolew
Kraj/woj.: mazowieckie

Wykonawca jest małym/średnim przedsiębiorcą:

tak

Wykonawca pochodzi z innego państwa członkowskiego Unii Europejskiej:

nie

Wykonawca pochodzi z innego państwa nie będącego członkiem Unii Europejskiej:

nie

IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY/ WARTOŚCI ZAWARTEJ UMOWY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ/KOSZTEM

Cena wybranej oferty/wartość umowy 560640.21

Oferta z najniższą ceną/kosztym 560640.21

Oferta z najwyższą ceną/kosztym 648213.97

Waluta: PLN

IV.7) Informacje na temat podwykonawstwa

Wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcy/podwykonawcom

nie

Wartość lub procentowa część zamówienia, jaka zostanie powierzona podwykonawcy lub podwykonawcom:

IV.8) Informacje dodatkowe:

CZĘŚĆ NR: 3

NAZWA: przebudowa dróg gminnych na terenie miasta Łaskarzew - ul. Jasna

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 26/07/2018

IV.2) Całkowita wartość zamówienia

Wartość bez VAT 314970.87

Waluta PLN

IV.3) INFORMACJE O OFERTACH

Liczba otrzymanych ofert: 1

w tym:

liczba otrzymanych ofert od małych i średnich przedsiębiorstw: 1

liczba otrzymanych ofert od wykonawców z innych państw członkowskich Unii Europejskiej: 0

liczba otrzymanych ofert od wykonawców z państw niebędących członkami Unii Europejskiej: 0

liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 0

IV.4) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 0

IV.5) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA

Zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie:

nie

Nazwa wykonawcy: TECH – BUDOWA Tomasz Piwoński ul. Gen. Józefa Bema 48, 08-400 Garwolin

Email wykonawcy: tomaszpiwonski@techbudowa.nazwa.pl

Adres pocztowy: ul.Gen.Józefa Bema 48

Kod pocztowy: 08-400

Miejscowość: Garwolin

Kraj/woj.: mazowieckie

Wykonawca jest małym/średnim przedsiębiorcą:

tak

Wykonawca pochodzi z innego państwa członkowskiego Unii Europejskiej:

nie

Wykonawca pochodzi z innego państwa nie będącego członkiem Unii Europejskiej:

nie

IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY/ WARTOŚCI ZAWARTEJ UMOWY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ/KOSZTEM

Cena wybranej oferty/wartość umowy 543401.09

Oferta z najniższą ceną/kosztom 543401.09

Oferta z najwyższą ceną/kosztom 543401.09

Waluta: PLN

IV.7) Informacje na temat podwykonawstwa

Wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia

podwykonawcy/podwykonawcom

nie

Wartość lub procentowa część zamówienia, jaka zostanie powierzona podwykonawcy lub podwykonawcom:

IV.8) Informacje dodatkowe:

CZĘŚĆ NR: 4

NAZWA: Przebudowa dróg gminnych na terenie miasta Łaskarzew-ul. Projektowana

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 26/07/2018

IV.2) Całkowita wartość zamówienia

Wartość bez VAT 149412.69

Waluta PLN

IV.3) INFORMACJE O OFERTACH

Liczba otrzymanych ofert: 1

w tym:

liczba otrzymanych ofert od małych i średnich przedsiębiorstw: 1

liczba otrzymanych ofert od wykonawców z innych państw członkowskich Unii Europejskiej: 0

liczba otrzymanych ofert od wykonawców z państw niebędących członkami Unii Europejskiej: 0

liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 0

IV.4) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 0

IV.5) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA

Zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie:

nie

Nazwa wykonawcy: TECH – BUDOWA Tomasz Piwoński
Email wykonawcy: tomaszpiwonski@techbudowa.nazwa.pl
Adres pocztowy: ul.Gen.Józefa Bema 48
Kod pocztowy: 08-400
Miejscowość: Garwolin
Kraj/woj.: mazowieckie

Wykonawca jest małym/średnim przedsiębiorcą:

tak

Wykonawca pochodzi z innego państwa członkowskiego Unii Europejskiej:

nie

Wykonawca pochodzi z innego państwa nie będącego członkiem Unii Europejskiej:

nie

IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY/ WARTOŚCI ZAWARTEJ UMOWY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ/KOSZTEM

Cena wybranej oferty/wartość umowy 229194.44

Oferta z najniższą ceną/kosztom 229194.44

Oferta z najwyższą ceną/kosztom 229194.44

Waluta: PLN

IV.7) Informacje na temat podwykonawstwa

Wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia

podwykonawcy/podwykonawcom

nie

Wartość lub procentowa część zamówienia, jaka zostanie powierzona podwykonawcy lub podwykonawcom:

IV.8) Informacje dodatkowe:

IV.9) UZASADNIENIE UDZIELENIA ZAMÓWIENIA W TRYBIE NEGOCJACJI BEZ OGŁOSZENIA, ZAMÓWIENIA Z WOLNEJ RĘKI ALBO ZAPYTANIA O CENĘ

IV.9.1) Podstawa prawna

Postępowanie prowadzone jest w trybie na podstawie art. ustawy Pzp.

IV.9.2) Uzasadnienie wyboru trybu

Należy podać uzasadnienie faktyczne i prawne wyboru trybu oraz wyjaśnić, dlaczego udzielenie zamówienia jest zgodne z przepisami.

Copyright

Burmistrz Miasta Łaskarzew

mgr Lidia Sopol-Sereja