

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia**PRZEBUDOWA ULICY NIECAŁEJ, DŁUGOSZA ORAZ CIĄGU PIESZEGO ŁĄCZĄCEGO UL. ORZESZKOWĄ Z UL. ŻURAWIĄ****SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY**

- 1.1.) **Nazwa zamawiającego:** MIASTO BIELSK PODLASKI
- 1.3.) **Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 050658982
- 1.4.) **Adres zamawiającego:**
- 1.4.1.) **Ulica:** ul. Mikołaja Kopernika 1
- 1.4.2.) **Miejscowość:** Bielsk Podlaski
- 1.4.3.) **Kod pocztowy:** 17-100
- 1.4.4.) **Województwo:** podlaskie
- 1.4.5.) **Kraj:** Polska
- 1.4.6.) **Lokalizacja NUTS 3:** PL842 - Łomżyński
- 1.4.7.) **Numer telefonu:** 857318100
- 1.4.8.) **Numer faksu:** 857318150
- 1.4.9.) **Adres poczty elektronicznej:** um@bielsk-podlaski.pl
- 1.4.10.) **Adres strony internetowej zamawiającego:** www.bielsk-podlaski.pl
- 1.5.) **Rodzaj zamawiającego:** Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego
- 1.6.) **Przedmiot działalności zamawiającego:** Ogólne usługi publiczne

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

- 2.1.) **Numer ogłoszenia:** 2023/BZP 00104305
- 2.2.) **Data ogłoszenia:** 2023-02-21

SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA

- 3.2.) **Numer zmienianego ogłoszenia w BZP:** 2023/BZP 00067913
- 3.3.) **Identyfikator ostatniej wersji zmienianego ogłoszenia:** 01

- 3.4.) **Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:**
SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

- 3.4.1.) **Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:**

4.2.2. Krótki opis przedmiotu zamówienia

Przed zmianą:

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie robót budowlanych polegających na Przebudowie ulicy Niecałej, Długosza oraz ciągu pieszego łączącego ul. Orzeszkową z ul. Żurawią w ramach uzyskanej od Banku Gospodarstwa Krajowego Wstępnej Promesy Nr Edycja1/2021/4149/PolskiLad . Inwestycja swoim zakresem obejmuje roboty:

1) Zadanie 1: BUDOWA UL. NIECAŁEJ W BIELSKU PODLASKIM od km 000 do km 0+113,50 w następującym zakresie:

- Roboty drogowe:
 - budowa nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych – 648 m²
 - budowa nawierzchni z kostki betonowej gr. 8 cm – 516 m² (chodniki – 422 m², zjazdy – 94 m²)
 - ustawienie krawężników betonowych, o wym.: 15x30 cm – 246 m,
 - ustawienie obrzeży betonowych, o wym.: 30x8 cm – 290 m.
- Kanalizacja sanitarna:
 - kanalizacja sanitarna z rur PVC-U Ø 200 mm – 115 m,
 - kanalizacja sanitarna boczna z rur PVC-U Ø 160 mm – 41 m,
 - studnie rewizyjne z kręgów betonowych Ø 1200 mm – 8 szt.
- Roboty wodociągowe:
 - wcinki wodociągowe – 2 kpl,
 - przyłącza wodociągowe – 2 kpl. (4 m),

- opaski siodłowe z nawiertką Ø 110/32 mm – 2 szt.
- zasuwy ze skrzynką, obudową i przedłużką teleskopową – szt.2.

Zadanie 2: PRZEBUDOWA UL. J. DŁUGOSZA – NA DZ. NR EWID. 4305, BUDOWA CHODNIKA W ZAUŁKU DO UL. B. PRUSA – NA DZ. NR EWID. 4299 I 4293/2, BUDOWA CIĄGU PIESZO-JEZDNEGO W ZAUŁKU W STRONĘ UL. W.S. REYMONTA –NA DZ. NR EWID. 4322/1 I 4323/4 ORAZ NA SKRZYŻOWANIU Z UL. B.PRUSA NA DZ. NR EWID. 4293/2 I 4323/3, BUDOWA CHODNIKA NA SKRZYŻOWANIU UL. J. DŁUGOSZA I UL. DUBIAŻYŃSKIEJ NA DZ. NR EWID. 597 W BIELSKU PODLASKIM WRAZ Z BUDOWĄ I PRZEBUDOWĄ ORAZ ZABEZPIECZENIEM KOLIDUJĄCYCH SIECI I URZADZEŃ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ w następującym zakresie:

- Roboty drogowe:

- budowa nawierzchni ciągów pieszo – jezdnych z kostki betonowej grubości 8 cm – 1758,60 m²
- budowa nawierzchni chodników z kostki betonowej grubości 6 cm – 235,30 m²
- budowa nawierzchni zjazdów i dojazdów z kostki betonowej grubości 8 cm – 129,00 m²
- ustawienie krawężników betonowych najazdowych, o wym.: 15x22 cm – 411,45 m
- ustawienie obrzeży betonowych, o wym.: 8x30 cm – 311,90 m.

- Roboty sanitarne:

- roboty demontażowe studni rewizyjnych Ø 1200 mm – szt.6,
- demontaż studzienek ulicznych bet. Ø 500 mm – szt.4,
- demontaż rurociągu bet. Ø 300 mm – 159,0 m,
- budowa kanału deszczowego PVC Ø 315 mm – 168,0 m,
- budowa kanału deszczowego PVC Ø 200 mm – 34,0 m,
- budowa studni rewizyjnych Ø 1200 mm – szt.8,
- montaż studzienek ulicznych bet. Ø 500 mm – szt.9,
- wykonanie sieci wodociągowej z rur PE Ø 110 mm -179,0 m,
- montaż hydrantów p.poż. Ø 80 mm – szt.2,
- demontaż rurociągu żeliwnego Ø 100 mm – 71,0 m,
- wykonanie sieci wodociągowej z rur PE Ø 110 mm - 71,0 m.

- Roboty elektryczne i elektroenergetyczne:

- montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn - konstrukcja KM-1 mocna S-80 (4szt), śruba hakowa (4szt.), hak wieszakowy (4szt) linii AsXSn + wysięgnik boczny na ścianę do przyłącza napowietrznego (1szt.) – 13 szt.
- mechaniczne pograżanie uziołów pionowych prętowych w gruncie kat III - 2 słupy – 18 m,
- układanie kabli - kabel YAKXs 4x35mm² w rurach osłonowych -139 m,
- montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg - słup (8m) bez wysięgnika z fundamentem prefabrykowanym , ze złączami słupowo-kablowymi - IZK i wkładką bezp. - 6 szt,
- montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku - oprawa LED 38W – 6 szt,
- mechaniczne pograżanie uziołów pionowych prętowych w gruncie kat III - słup nr 75 oraz słupy oświetleniowe nr 1/O, nr 3/O, 4/O i 6/O – 36 m.

Zadanie 3: BUDOWA CIĄGU PIESZEGO ŁACZACEGO UL. ORZESZKOWĄ Z UL. ŻURAWIĄ w ramach zadania pod nazwą: Przebudowa ulicy Niecałej, Długosza oraz ciągu pieszego łączącego ul. Orzeszkowej z ul. Żurawią w następującym zakresie:

- Roboty drogowe:

- budowa nawierzchni z kostki betonowej gr. 8 cm – 763,80 m² (ciąg pieszy i wjazd na teren MOSiR),
- budowa nawierzchni grysowo-żwirowo-asfaltowa warstwa wiążąca gr. 5cm w miejscu rozbierek pod wykonanie kanalizacji deszczowej – 18,00 m²,
- budowa nawierzchni grysowo-żwirowo-asfaltowa (warstwa ścieralna gr. 4 cm) – 18,00 m²,
- ustawienie krawężników betonowych, o wym.: 15x30 cm – 7,3 m,
- ustawienie obrzeży betonowych, o wym.: 30x8 cm – 573,7 m.

- Roboty sanitarne (kanalizacja deszczowa):

- kanalizacja deszczowa z rur PVC-U Ø 300 mm – 202,30 m,
- budowa studni rewizyjnych z kręgów betonowych Ø 1000 mm – 5 szt,
- budowa studni rewizyjnych z kręgów betonowych Ø 1200 mm – 1 szt,
- budowa przykanalików deszczowych z rur PVC-U Ø 200 mm – 49,00 m,
- budowa studzienek ściekowych ulicznych Ø 500 mm – 6 szt.

- Roboty elektryczne i elektroenergetyczne – budowa oświetlenia ulicznego:

- ułożenie w rowie kablowym kabla YKYżo 3x16 mm² – 275 m,
- montaż i stawianie słupów oświetleniowych – wys. 5 m wraz z fundamentem – 14 szt,
- montaż wysięgników z mocowaniem na słupach stalowych – 14 szt,
- montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku – 14 szt,
- montaż przewodów do opraw oświetleniowych typu YDY 2x1,5 mm² – 5m/1kpl – 14 kpl,
- montaż wyłącznika nadprądowego w istniejącej SO – 1szt.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został przedstawiony w dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznej wykonania i odbioru oraz przedmiarach robót (kosztorysach ofertowych) stanowiących załączniki do SWZ.

4.2. Wykonawca zobowiązany jest zrealizować zamówienie na zasadach i warunkach opisanych w szczegółowym opisie zamówienia oraz w istotnych postanowieniach umowy stanowiących Załącznik do SWZ.

4.3. Zamawiający żąda udzielenia, ca najmniej 36-miesięcznej gwarancji jakości oraz rękojmi na wykonane roboty.

4.4. Zamówienie jest współfinansowane z Programu Rządowy Fundusz Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych.

4.5. Rozwiązania równoważne

1) W przypadku, gdy w opisie przedmiotu zamówienia zawarto znaki towarowe, patenty lub pochodzenie, źródło lub szczególny proces, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego Wykonawcę, Zamawiający wskazuje kryteria stosowane w celu oceny równoważności w dokumentacji projektowej. Materiały lub urządzenia pochodzące od konkretnych producentów określają minimalne parametry jakościowe i cechy użytkowe, jakim muszą odpowiadać materiały lub urządzenia oferowane przez Wykonawcę, aby zostały spełnione wymagania stawiane przez Zamawiającego. Materiały lub urządzenia pochodzące od konkretnych producentów stanowią wyłącznie wzorzec jakościowy przedmiotu zamówienia. Posługiwanie się nazwami producentów/produktów ma wyłącznie charakter przykładowy. Zamawiający, wskazując oznaczenie konkretnego producenta (dostawcy) lub konkretny produkt przy opisie przedmiotu zamówienia, dopuszcza jednocześnie produkty równoważne o parametrach jakościowych i cechach użytkowych co najmniej na poziomie parametrów wskazanego produktu, uznając tym samym każdy produkt o wskazanych lub lepszych parametrach.

2) W przypadku, gdy opis przedmiotu zamówienia odnosi się do norm, ocen technicznych, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych, o których mowa w art.101 ust.1 pkt.2 oraz ust.3 ustawy Pzp, Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym

3) Wykonawca zobowiązany jest udowodnić w ofercie, w szczególności za pomocą przedmiotowych środków dowodowych, o których mowa w art. 104-106 ustawy Pzp, że proponowane rozwiązania w równoważnym stopniu spełniają wymagania określone w opisie przedmiotu zamówienia.

4) W przypadku, gdy opis przedmiotu zamówienia odnosi się do wymagań dotyczących wydajności lub funkcjonalności, o których mowa w art. 101 ust.1 pkt.1 ustawy Pzp,

4.6. Wymagania w zakresie zatrudnienia na podstawie stosunku pracy:

Zamawiający na podstawie art. 95 ustawy Pzp wymaga zatrudnienia przez Wykonawcę lub podwykonawcę na podstawie stosunku pracy osób wykonujących wskazane przez Zamawiającego czynności związane z realizacją zamówienia, jeżeli wykonanie tych czynności polega na wykonywaniu pracy w sposób określony w art. 22 § 1 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r.

- Kodeks pracy.

1) Zamawiający wymaga, aby przy realizacji zamówienia Wykonawca zatrudnił na podstawie umowy o pracę w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. – Kodeks pracy, osoby, które będą wykonywać czynności dotyczące robót budowlanych wymienionych w SWZ (z wyjątkiem czynności wykonywanych przez osoby pełniące samodzielne funkcje techniczne w budownictwie w rozumieniu przepisów ustawy Prawo Budowlane).

2) Wykonawca obowiązany jest udokumentować zatrudnienie osób, o których mowa w pkt 1 SWZ.

Po zmianie:

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie robót budowlanych polegających na Przebudowie ulicy Niecałej. Długosza oraz ciągu pieszo łączącego ul. Orzeszkową z ul. Żurawią w ramach uzyskanej od Banku Gospodarstwa Krajowego Wstępnej Promesy Nr Edycja1/2021/4149/PolskiŁad. Inwestycja swoim zakresem obejmuje roboty:

1) Zadanie 1: BUDOWA UL. NIECAŁEJ W BIELSKU PODLASKIM od km 000 do km 0+113,50 w następującym zakresie:

• Roboty drogowe:

- budowa nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych – 648 m²
- budowa nawierzchni z kostki betonowej gr. 8 cm – 516 m² (chodniki – 422 m², zjazdy – 94 m²)
- ustawienie krawężników betonowych, o wym.: 15x30 cm – 246 m,
- ustawienie obrzeży betonowych, o wym.: 30x8 cm – 290 m.

• Kanalizacja sanitarna:

- kanalizacja sanitarna z rur PVC-U Ø 200 mm – 115 m,
- kanalizacja sanitarna boczna z rur PVC-U Ø 160 mm – 41 m,
- studnie rewizyjne z kręgów betonowych Ø 1200 mm – 8 szt.

• Roboty wodociągowe:

- wciniki wodociągowe – 2 kpl,
- przyłącza wodociągowe – 2 kpl. (4 m),
- opaski siodłowe z nawiertką Ø 110/32 mm – 2 szt.
- zasuwy ze skrzynką, obudową i przedłużką teleskopową – szt.2.

Zadanie 2: PRZEBUDOWA UL. J. DŁUGOSZA – NA DZ. NR EWID. 4305, BUDOWA CHODNIKA W ZAUŁKU DO UL. B. PRUSA – NA DZ. NR EWID. 4299 I 4293/2, BUDOWA CIĄGU PIESZO-JEZDNEGO W ZAUŁKU

W STRONĘ UL. W.S. REYMONTA –NA DZ. NR EWID. 4322/1 i 4323/4 ORAZ NA SKRZYŻOWANIU Z UL. B.PRUSA NA DZ. NR EWID. 4293/2 i 4323/3, BUDOWA CHODNIKA NA SKRZYŻOWANIU UL. J. DŁUGOSZA I UL. DUBIAŻYŃSKIEJ NA DZ. NR EWID. 597 W BIELSKU PODLASKIM WRAZ Z BUDOWĄ I PRZEBUDOWĄ ORAZ ZABEZPIECZENIEM KOLIDUJĄCYCH SIECI I URZADZEŃ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ w następującym zakresie:

• Roboty drogowe:

- budowa nawierzchni ciągów pieszo – jezdnych z kostki betonowej grubości 8 cm – 1758,60 m²
- budowa nawierzchni chodników z kostki betonowej grubości 6 cm – 235,30 m²
- budowa nawierzchni zjazdów i dojazdów z kostki betonowej grubości 8 cm – 129,00 m²
- ustawienie krawężników betonowych najazdowych, o wym.: 15x22 cm – 411,45 m
- ustawienie obrzeży betonowych, o wym.: 8x30 cm – 311,90 m.

• Roboty sanitarne:

- roboty demontażowe studni rewizyjnych Ø 1200 mm – szt.6,
- demontaż studzienek ulicznych bet. Ø 500 mm –szt.4,

- demontaż rurociągu bet. Ø 300 mm – 159,0 m,
- budowa kanału deszczowego PVC Ø 315 mm – 168,0 m,
- budowa kanału deszczowego PVC Ø 200 mm – 34,0 m,
- budowa studni rewizyjnych Ø 1200 mm – szt.8,
- montaż studzienek ulicznych bet. Ø 500 mm – szt.9,
- wykonanie sieci wodociągowej z rur PEØ 110 mm -179,0 m,
- montaż hydrantów p.poż. Ø 80 mm –szt.2,
- demontaż rurociągu żeliwnego Ø 100 mm – 71,0 m,
- wykonanie sieci wodociągowej z rur PE Ø 110 mm - 71,0 m.
- Roboty elektryczne i elektroenergetyczne:
 - montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn - konstrukcja KM-1 mocna S-80 (4szt), śruba hakowa (4szt.), hak wieszakowy (4szt) linii AsXSn + wysięgnik boczny na ścianę do przyłącza napowietrznego (1szt.) – 13 szt.
 - mechaniczne pograżanie uziołów pionowych prętowych w gruncie kat III - 2 słupy – 18 m,
 - układanie kabli - kabel YAKXs 4x35mm² w rurach osłonowych -139 m,
 - montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg - słup (8m) bez wysięgnika z fundamentem prefabrykowanym , ze złączami słupowo-kablowymi - IZK i wkładką bezp. - 6 szt,
 - montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku - oprawa LED 38W – 6 szt,
 - mechaniczne pograżanie uziołów pionowych prętowych w gruncie kat III - słup nr 75 oraz słupy oświetleniowe nr 1/O, nr 3/O, 4/O i 6/O – 36 m.

Zadanie 3: BUDOWA CIĄGU PIESZEGO ŁACZACEGO UL. ORZESZKOWĄ Z UL. ŻURAWIĄ w ramach zadania pod nazwą: Przebudowa ulicy Niecałej, Długosza oraz ciągu pieszego łączącego ul. Orzeszkowej z ul. Żurawią w następującym zakresie:

- Roboty drogowe:
 - budowa nawierzchni z kostki betonowej gr. 8 cm – 763,80 m² (ciąg pieszey i wjazd na teren MOSiR),
 - budowa nawierzchni grysowo-żwirowo-asfaltowa warstwa wiążąca gr. 5cm w miejscu rozbiórek pod wykonanie kanalizacji deszczowej – 18,00 m²,
 - budowa nawierzchni grysowo-żwirowo-asfaltowa (warstwa ścieralna gr. 4 cm) – 18,00 m²,
 - ustawienie krawężników betonowych, o wym.: 15x30 cm – 7,3 m,
 - ustawienie obrzeży betonowych, o wym.: 30x8 cm – 573,7 m.
- Roboty sanitarne (kanalizacja deszczowa):
 - kanalizacja deszczowa z rur PVC-U Ø 300 mm – 202,30 m,
 - budowa studni rewizyjnych z kręgów betonowych Ø 1000 mm – 5 szt,
 - budowa studni rewizyjnych z kręgów betonowych Ø 1200 mm – 1 szt,
 - budowa przykanalików deszczowych z rur PVC-U Ø 200 mm – 49,00 m,
 - budowa studzienek ściekowych ulicznych Ø 500 mm – 6 szt.
- Roboty elektryczne i elektroenergetyczne – budowa oświetlenia ulicznego:
 - ułożenie w rowie kablowym kabla YKYżo 3x16 mm² – 275 m,
 - montaż i stawianie słupów oświetleniowych – wys. 5 m wraz z fundamentem – 14 szt,
 - montaż wysięgników z mocowaniem na słupach – 14 szt,
 - montaż opraw oświetlenia zewnętrznego – 14 szt,
 - montaż przewodów do opraw oświetleniowych typu YDY 2x1,5 mm² – 5m/1kpl – 14 kpl,
 - montaż wyłącznika nadprądowego w istniejącej SO – 1szt.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został przedstawiony w dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznej wykonania i odbioru oraz przedmiarach robót (kosztorysach ofertowych) stanowiących załączniki do SWZ.

4.2. Wykonawca zobowiązany jest zrealizować zamówienie na zasadach i warunkach opisanych w szczegółowym opisie zamówienia oraz w istotnych postanowieniach umowy stanowiących Załącznik do SWZ.

4.3. Zamawiający żąda udzielenia, ca najmniej 36-miesięcznej gwarancji jakości oraz rękojmi na wykonane roboty.

4.4. Zamówienie jest współfinansowane z Programu Rządowy Fundusz Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych.

4.5. Rozwiązania równoważne

1) W przypadku, gdy w opisie przedmiotu zamówienia zawarto znaki towarowe, patenty lub pochodzenie , źródło lub szczególny proces , który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego Wykonawcę, Zamawiający wskazuje kryteria stosowane w celu oceny równoważności w dokumentacji projektowej. Materiały lub urządzenia pochodzące od konkretnych producentów określają minimalne parametry jakościowe i cechy użytkowe, jakim muszą odpowiadać materiały lub urządzenia oferowane przez Wykonawcę, aby zostały spełnione wymagania stawiane przez Zamawiającego. Materiały lub urządzenia pochodzące od konkretnych producentów stanowią wyłącznie wzorzec jakościowy przedmiotu zamówienia. Posługiwanie się nazwami producentów/produktów ma wyłącznie charakter przykładowy. Zamawiający, wskazując oznaczenie konkretnego producenta (dostawcy) lub konkretny produkt przy opisie przedmiotu zamówienia, dopuszcza jednocześnie produkty równoważne o parametrach jakościowych i cechach użytkowych co najmniej na poziomie parametrów wskazanego produktu, uznając tym samym każdy produkt o wskazanych lub lepszych parametrach.

2) W przypadku, gdy opis przedmiotu zamówienia odnosi się do norm, ocen technicznych, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych, o których mowa w art.101 ust.1 pkt.2 oraz ust.3 ustawy Pzp, Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym

3) Wykonawca zobowiązany jest udowodnić w ofercie, w szczególności za pomocą przedmiotowych środków dowodowych,

o których mowa w art. 104-106 ustawy Pzp, że proponowane rozwiązania w równoważnym stopniu spełniają wymagania określone w opisie przedmiotu zamówienia.

4) W przypadku, gdy opis przedmiotu zamówienia odnosi się do wymagań dotyczących wydajności lub funkcjonalności, o których mowa w art. 101 ust.1 pkt.1 ustawy Pzp,

4.6. Wymagania w zakresie zatrudnienia na podstawie stosunku pracy:

Zamawiający na podstawie art. 95 ustawy Pzp wymaga zatrudnienia przez Wykonawcę lub podwykonawcę na podstawie stosunku pracy osób wykonujących wskazane przez Zamawiającego czynności związane z realizacją zamówienia, jeżeli wykonanie tych czynności polega na wykonywaniu pracy w sposób określony w art. 22 § 1 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. - Kodeks pracy.

1) Zamawiający wymaga, aby przy realizacji zamówienia Wykonawca zatrudnił na podstawie umowy o pracę w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. – Kodeks pracy, osoby, które będą wykonywać czynności dotyczące robót budowlanych wymienionych w SWZ (z wyjątkiem czynności wykonywanych przez osoby pełniące samodzielne funkcje techniczne w budownictwie w rozumieniu przepisów ustawy Prawo Budowlane).

2) Wykonawca obowiązany jest udokumentować zatrudnienie osób, o których mowa w pkt 1 SWZ.

3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:

SEKCJA V - KWALIFIKACJA WYKONAWCÓW

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

5.8. Wykaz przedmiotowych środków dowodowych

Przed zmianą:

Nie dotyczy

Po zmianie:

Nie dotyczy

3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:

SEKCJA VIII - PROCEDURA

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

8.1. Termin składania ofert

Przed zmianą:

2023-02-22 10:00

Po zmianie:

2023-02-24 10:00

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

8.3. Termin otwarcia ofert

Przed zmianą:

2023-02-22 10:30

Po zmianie:

2023-02-24 10:30

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

8.4. Termin związania ofertą

Przed zmianą:

2023-03-23

Po zmianie:

2023-03-25