

SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA
MODERNIZACJI BUDYNKU PRZY PL. METZIGA 25 Z DOSTOSOWANIEM NA POTRZEBY
MIEJSKIEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ W LESZNIE



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



IN.271.24.2019

Leszno, dnia 06.11.2019 roku

ZESTAW PYTAŃ I ODPOWIEDZI NR 1
Modyfikacja Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia nr 1
ZMIANA TERMINU SKŁADANIA OFERT

Dot.: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „Modernizacja budynku przy Pl. Metziga 25 z dostosowaniem na potrzeby Miejskiej Biblioteki Publicznej w Lesznie”

- I. Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku – Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1843), zwanej dalej „ustawą Pzp”, Zamawiający – Miasto Leszno, prowadzący postępowanie Urząd Miasta Leszno Wydział Inwestycji informuje, iż w w/w postępowaniu przetargowym wpłynęły pytania do treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, na które udzielono następujących odpowiedzi:

Pytanie nr 1:

W imieniu Wykonawcy, zwracam się z prośbą o udostępnienie plików ath dla przedmiarów branży sanitarnej.

Dodatkowo zwracam się z prośbą o udostępnienie dwg dla instalacji sanitarnych zewnętrznych oraz wewnętrznych.

Nadto zwracam uwagę, że zamieszczona dokumentacja instalacji sanitarnych zewnętrznych jest nieczytelna na tyle, że ciężko z zamieszczonych plików jpg sprawdzić obmiar co tym samym powoduje, że Wykonawca nie ma możliwości rzetelnego policzenia kosztów wykonania danego zakresu zadania.

Odpowiedź:

W odpowiedzi na pytanie nr 1 Zamawiający, działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Pzp, **dokonyuje modyfikacji treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w następujący sposób:**

Załącznik nr 8 do SIWZ – cz. 3 zostanie uzupełniony o przedmiary robót budowlanych w formacie .ath tj.: branży sanitarnej, branży elektrycznej, branży architektoniczno-budowlanej, systemu multimedialnego, systemu zasilania urządzeń multimedialnych oraz przedmiar wyposażenia.

W tym zakresie zmodyfikowany zostanie załącznik nr 8 do SIWZ – cz.3 o treści wskazanej w pkt.II.3.

Zamieszczona dokumentacja w formie .pdf oraz .jpg. jest czytelna i na jej podstawie można dokonać wyceny zadania.

Zmodyfikowany Załącznik nr 8 do SIWZ zostanie udostępniony na stronie internetowej:
<http://bip.leszno.pl/przetarg/6196/in-271-24-2019>

Pytanie nr 2:

Na rysunku PZT-PW-01 są oznaczenia od 1 do 13 – nie ma natomiast informacji czego dotyczą. Prosimy o wyjaśnienie.

SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA
MODERNIZACJI BUDYNKU PRZY PL. METZIGA 25 Z DOSTOSOWANIEM NA POTRZEBY
MIEJSKIEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ W LESZNE



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż wyjaśnienia oznaczeń znajdują się na rys. BIBLIOTEKA LESZNO PB – Projekt Zagospodarowania Terenu.

Pytanie nr 3:

Prosimy o wyjaśnienie czym różnią się ławki z pozycji 297, 298. W przedmiarze „Przedmiar branża architektoniczno-budowlana”? Ponadto ławek w obu pozycjach łącznie jest 12szt., a na rysunku PZT-PW-01 jest wrysowanych 9 identycznych ławek. Ponadto brak rysunków dla ławek. Prosimy o zamieszczenie lub opisanie wymaganych parametrów, w tym ilości dla ławek.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż do wyceny należy przyjąć 9 szt. ławek parkowych. Uzupełniono w przedmiarze (poz. 304). Usunięto zdublowaną pozycję. Długość: 180 cm, wysokość całkowita: 85 cm. Konstrukcja stalowa, całość malowana proszkowo. Elementy drewniane - drewno iglaste, podstawa - profil stalowy.

W odpowiedzi na pytanie nr 3 Zamawiający, działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Pzp, dokonuje **modyfikacji treści Załącznika nr 8 do SIWZ w ww. zakresie.**

Zmodyfikowany Załącznik nr 8 do SIWZ zostanie udostępniony na stronie internetowej:
<http://bip.leszno.pl/przetarg/6196/in-271-24-2019>

Pytanie nr 4:

Prosimy o wyjaśnienie: W przedmiarze „Przedmiar branża architektoniczno-budowlana” uwzględniona jest jedynie pozycja 311 - Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem, a wg. rysunku PZT-PW-01 są chodniki z kostki gr. 6 cm, oraz drogi i miejsca postojowe z kostki gr. 8 cm.

Odpowiedź:

W odpowiedzi na pytanie nr 4 Zamawiający, działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Pzp, dokonuje **modyfikacji treści Załącznika nr 8 do SIWZ w następującym zakresie:**

Uzupełniono w przedmiarze (rozbito na pozycje 316 i 317).

Zmodyfikowany Załącznik nr 8 do SIWZ zostanie udostępniony na stronie internetowej:
<http://bip.leszno.pl/przetarg/6196/in-271-24-2019>

Pytanie nr 5:

Prosimy o potwierdzenie, że należy uwzględnić jedynie karczowanie pnia i korzeni po wyciętym drzewie zgodnie z zapisami w SIWZ UWAGA! na str. 4, ponieważ w „Przedmiar branża architektoniczno-budowlana” w pozycji 292 jest uwzględniona wycinka 1 szt drzewa.

SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA
MODERNIZACJI BUDYNKU PRZY PL. METZIGA 25 Z DOSTOSOWANIEM NA POTRZEBY
MIEJSKIEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ W LESZNI



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, że należy uwzględnić jedynie karczowanie pnia i korzeni po wyciętym drzewie zgodnie z zapisami w SIWZ UWAGA! na str. 4.

Pytanie nr 6:

Prosimy o wyjaśnienie: W przedmiarze „Przedmiar branża architektoniczno-budowlana” uwzględniona jest pozycja 300 - Zadaszenie śmietnika, brak natomiast rysunku dla tego elementu. Prosimy o zamieszczenie lub opisanie wielkości oraz materiałów z jakich ma być wykonane.

Odpowiedź:

W odpowiedzi na pytanie nr 6 Zamawiający informuje, iż nie przewiduje się zadaszenia śmietnika. W związku z powyższym Zamawiający, działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Pzp, dokonuje **modyfikacji treści Załącznika nr 8 do SIWZ w następującym zakresie:**

Usunięto pozycję z przedmiaru.

Zmodyfikowany Załącznik nr 8 do SIWZ zostanie udostępniony na stronie internetowej:
<http://bip.leszno.pl/przetarg/6196/in-271-24-2019>

Pytanie nr 7:

Brak rysunków stojaków, prosimy o zamieszczenie opisu parametrów lub rysunku z opisem.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż rysunki stojaków rowerowych są zamieszczone w Załączniku nr 8 – cz.1 → Projekty → projekt zagospodarowania terenu → Stojaki rowerowe.

Pytanie nr 8:

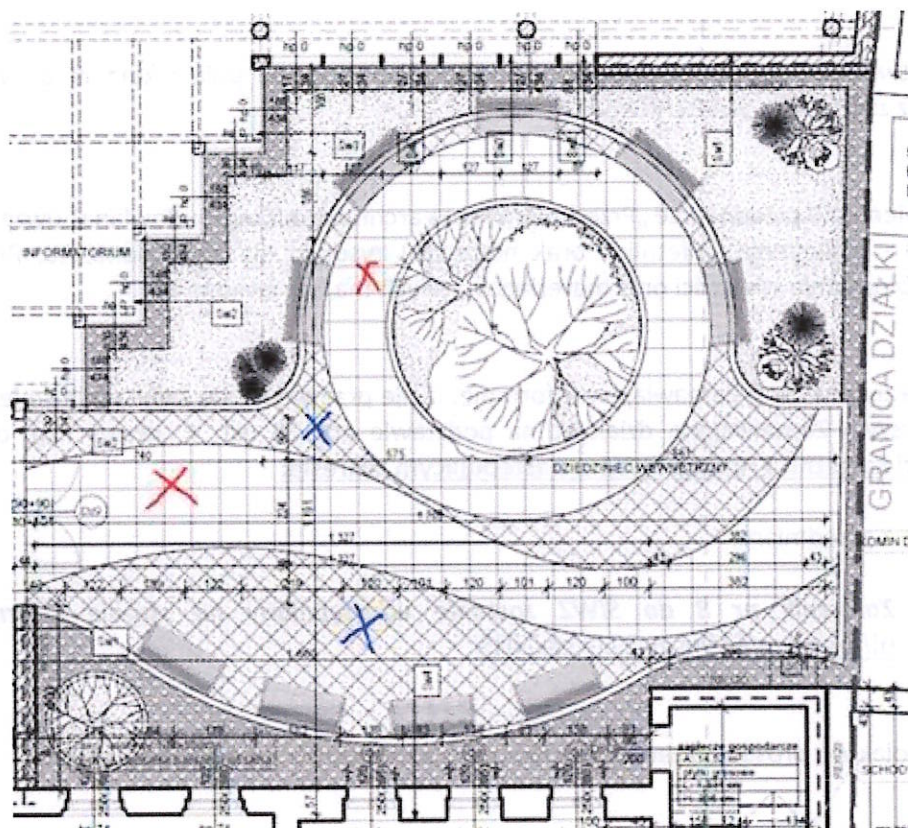
Prosimy o wyjaśnienie, poniżej dodano fragment rysunku wewnętrznego patio:

Czy elementy zaznaczone na czerwono to deska tarasowa, a na niebiesko to typowa kostka betonowa gr. 6cm? Dodatkowo prosimy o zamieszczenie detalu połączenia deski tarasowej i kostki brukowej.

SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA
MODERNIZACJI BUDYNKU PRZY PL. METZIGA 25 Z DOSTOSOWANIEM NA POTRZEBY
MIEJSKIEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ W LESZNE



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, że elementy zaznaczone na czerwono to deska tarasowa, a na niebiesko to typowa kostka betonowa gr. 6cm. Na drugą część pytania dotyczącego detalu połączenia Zamawiający udzieli odpowiedzi w terminie późniejszym, ze względu na przeprowadzenie analizy przez Projektanta.

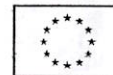
Pytanie nr 9:

Prosimy o wyjaśnienie: Zgodnie z „Przedmiar branża architektoniczno-budowlana” w pozycji 293 należy wycenić 6 szt. krzewów. Na powyższym fragmencie rysunku (tym samym co do pytania nr 8) widzimy więcej elementów zagospodarowania – nasadzeń, dodatkowo w „specyfikacja – LESZNO zieleń” opisano 37 sztuk nasadzeń. Rysunek zagospodarowania w tej kwestii w ogóle nie ma legendy. Prosimy o uzupełnienie rysunku zagospodarowania o legendę, z której jasno wynika jakich nasadzeń i w jakiej ilości należy dokonać tj. drzew liściastych, iglastych, krzewów, zieleni itp.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż rodzaj nasadzeń, parametry nasadzeń oraz ilość nasadzeń określona jest w specyfikacji technicznej - Leszno zieleń, SST – 004 – ROBOTY Z ZAKRESU SADZENIA MATERIAŁU ROŚLINNEGO, 2. MATERIAŁY, 2.3.1. Materiał roślinny.

SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA
MODERNIZACJI BUDYNKU PRZY PL. METZIGA 25 Z DOSTOSOWANIEM NA POTRZEBY
MIEJSKIEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ W LESZNIE



Pytanie nr 10:

Prosimy o potwierdzenie, że kosztorysy możemy dowolnie modyfikować – zarówno obmiary, nakłady RMS jak i dodawać lub usuwać całe pozycje kosztorysowe. W celu ewentualnego sprawdzania proponujemy zachowanie jedynie kolejności działań.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że załączone kosztorysy mają charakter informacyjny, pomocniczy. Zgodnie z zapisami Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia cena ofertowa musi obejmować wszystkie koszty wykonania niniejszego zamówienia, wynikające z dokumentacji projektowej, wykonawczej, przedmiarów robót/kosztorysów zerowych, niniejszej Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, postanowień projektu umowy, wizji lokalnej miejsca robót oraz informacji i wyjaśnień uzyskanych od Zamawiającego, jak również w niej nie ujęte wprost, a bez których nie można prawidłowo wykonać zamówienia. Będą to między innymi następujące koszty: wszelkich robót przygotowawczych, porządkowych, związanych z powstawaniem odpadów na budowie, zagospodarowania terenu budowy, utrzymania zaplecza budowy, dozоровanie budowy, wywozu nadmiaru gruntu i innych czynności niezbędnych do wykonania przedmiotu zamówienia.

Jednocześnie zgodnie z zapisami Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, przed podpisaniem umowy wybrany Wykonawca zobowiązany będzie dostarczyć Zamawiającemu kosztorys robót, na bazie którego została skalkulowana cena oferty, uwzględniająca wszystkie niezbędne roboty konieczne do zrealizowania zadania. Kosztorys robót posłuży Zamawiającemu do rozliczeń częściowych, określenia stopnia zaawansowania robót. Kosztorys robót należy sporządzić na bazie kosztorysów zerowych/przedmiarów, stanowiących Załącznik nr 8 do SIWZ. Wykonawca nie powinien traktować opisów poszczególnych pozycji przedmiarów robót/kosztorysów zerowych jako ostatecznie definiujących wymagania dla danych robót. Wykonawca winien przyjmować, że roboty ujęte w danej pozycji muszą być wykonane według:

- a. Umowy, SIWZ, projektów budowlanych, projektów wykonawczych dla każdej z branż,
- b. STWiORB dla każdej z branż,
- c. Obowiązujących przepisów technicznych i wiedzy technicznej.

Pytanie nr 11:

Prosimy o wyjaśnienie: W części istniejącej w poziomie posadzki piętra 1 oraz 2 znajdują się przeszklenia ze szkła hartowanego EI60, prosimy o rysunki tych przeszkleń, szczegóły osadzenia oraz parametry techniczne.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż udzieli odpowiedzi w terminie późniejszym, ze względu na potrzebę przeprowadzenia analizy przez Projektanta.

Pytanie nr 12:

Brak w projekcie zestawienia i opisu parametrów technicznych dla świetlika - prosimy o dodanie.

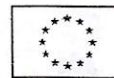
Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż udzieli odpowiedzi w terminie późniejszym, ze względu na potrzebę przeprowadzenia analizy przez Projektanta.

SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA
MODERNIZACJI BUDYNKU PRZY PL. METZIGA 25 Z DOSTOSOWANIEM NA POTRZEBY
MIEJSKIEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ W LESZNE



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Pytanie nr 13:

Prosimy o informację na czym ma polegać renowacja istniejących fundamentów zapisana w „Przedmiar branża architektoniczno-budowlana” w pozycji 25?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż renowacja ma polegać na wykonaniu izolacji poziomej (iniekcja ciśnieniowa) oraz pionowej (przeciwwilgociowa oraz termiczna) wszystkich istniejących fundamentów. Jednocześnie w odpowiedzi na pytanie nr 13, Zamawiający, działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Pzp, **dokonuje modyfikacji treści Załącznika nr 8 do SIWZ w następujący sposób:**

Uzupełniono w przedmiarze w pozycji 25.

Zmodyfikowany Załącznik nr 8 do SIWZ zostanie udostępniony na stronie internetowej:

<http://bip.leszno.pl/przetarg/6196/in-271-24-2019>

Pytanie nr 14:

W projekcie budowlanym zamieszczono projekt rozbiórek całych obiektów (kotłowni, gospodarczego, szatni i toalet, gospodarczego”2”, sali gimnastycznej). Brak natomiast projektu rozbiórek w istniejącym budynku – wyburzenia stropów, wyburzenia stropodachów. Prosimy o uzupełnienie. Brak również projektu wykonania nowych stropów i sposobu nawiązania się do istniejących ścian - prosimy o załączenie szczegółów połączeń.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż udzieli odpowiedzi w terminie późniejszym, ze względu na potrzebę przeprowadzenia analizy przez Projektanta.

Pytanie nr 15:

Czy Zamawiający wydłuży czas na wykonanie niniejszego zadania, jeżeli prace archeologiczne wstrzymają budowę obiektu, o czas wykonywania tych prac?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że w takim przypadku możliwe będzie wydłużenie terminu o czas niezbędny do wykonania tych prac.

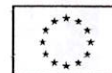
Pytanie nr 16:

Prosimy o wyjaśnienie: W projekcie budowlanym jest zapisane, aby wykonać izolację poziomą (iniekcja ciśnieniowa) oraz pionową (przeciwwilgociową oraz termiczną) istniejących ścian fundamentowych, natomiast na rysunkach brak jest szczegółów wykonania tych izolacji, oraz opisów, w przedmiarze również brak pozycji dla tych elementów.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż powyższy zakres został uzupełniony w przedmiarze w pozycji 25 (patrz odpowiedź na pytanie nr 13). Zamawiający informuje, iż dalszej udzieli odpowiedzi w terminie późniejszym, ze względu na potrzebę przeprowadzenia analizy przez Projektanta.

SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA
MODERNIZACJI BUDYNKU PRZY PL. METZIGA 25 Z DOSTOSOWANIEM NA POTRZEBY
MIEJSKIEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ W LESZNIE



Pytanie nr 17:








W projekcie budowlanym CZĘŚĆ ARCHITEKTONICZNA znajduje się zapis „Z poziomu 2 piętra planuje się wykonanie schodów stalowych kręconych prowadzących na poddasze nieużytkowe”. Ten sam zapis jest w projekcie wykonawczym, natomiast na rysunkach wykonawczych nie ma wrysowanych schodów kręconych, dodatkowo brak otworu w stropie dla montażu tych schodów. Prosimy o wyjaśnienie w jaki sposób zapewnić dostęp do poddasza nieużytkowego.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż do wyceny należy przyjąć schody z projektu budowlanego. Otwór w stropie pod schody okrągłe pokazany jest na rysunkach K-PW-04 oraz K-PW-09 (wraz z wymianem i dobrojeniem stropu w tym miejscu).

Pytanie nr 18:

Po przeanalizowaniu dokumentów wyszczególnionych poniżej wnosimy o wyjaśnienie zakresu związanego z systemem RFID HF:

-  BIBLIOTEKA LESZNO - A-PW-05
-  BIBLIOTEKA LESZNO - A-PW-18 Rzut parteru - aranżacja
-  E-PW-2_A1
-  E-PW-7_A1
-  N-PW-8_A4
-  Opis_wykonawczy_v2_2019
-  SST_elektryka

Zamawiający opisał wymagania dotyczące systemu RFID HF w następujący sposób

(wyciąg z powyższych dokumentów):

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość
1	Bramka RFID; dwuantenowy system bramek kontrolnych wykonany ze szkła organicznego (zabezpiecza przejście 50+100+50 cm) wraz ze sterownikiem RFID oraz sygnałem alarmowym i świetlnym. Licznik osób.	szt	10
2	Etykieta biblioteczna RFID o rozmiarze 49 x 81 mm, z	szt	100 000
3	Przewód - SCYY 6x0.22	m	83
4	Przewód koncentryczny RG58	m	83
5	Stanowisko kodowania etykiet z możliwością	szt	5
6	Stanowisko samodzielnego wypożyczenia RFID wolnostojące przystosowane do potrzeb osób	szt	2
7	Trezor biblioteczny z wózkiem	szt	1

„5.0 SYSTEM BIBLIOTECZNY RFID HF

Budynek będzie wyposażony w system biblioteczny oparty o czytniki RFID. Przy drzwiach wejściowych należy zainstalować bramki antykradzieżowe. Od każdej anteny bramki do miejsca instalacji sterownika należy ułożyć jeden przewód RG58 oraz jeden przewód SCYY 6x0.22mm². Przewody należy układać w peszlu. Sterownik bramki antykradzieżowej należy podłączyć do sieci LAN budynku. W

SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA
MODERNIZACJI BUDYNKU PRZY PL. METZIGA 25 Z DOSTOSOWANIEM NA POTRZEBY
MIEJSKIEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ W LESZNIE



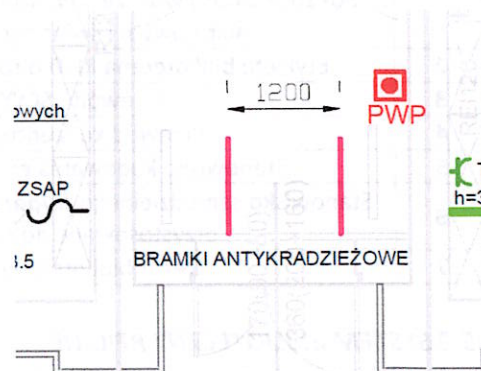
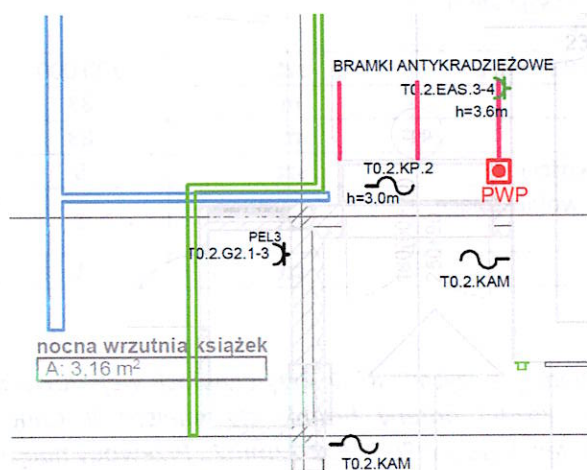
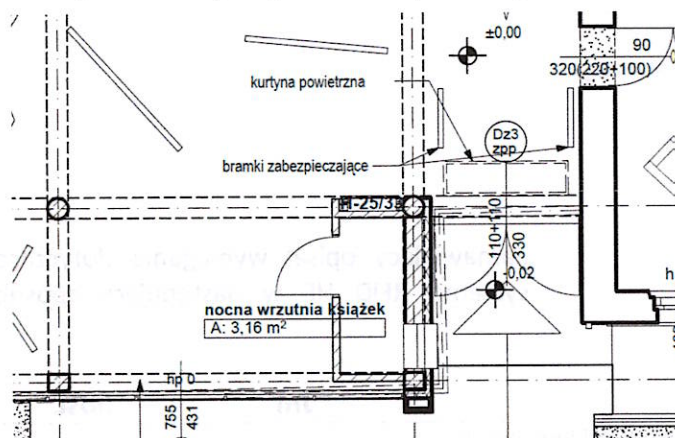
„pomieszczeniu nocnej wrzutni książek należy zainstalować trezor biblioteczny wbudowany w ścianę z wózkiem bibliotecznym. Budynek należy wyposażyć w:

- *pięć stanowisk kodowania etykiet z możliwością wypożyczeni i zwrotów przez bibliotekarza (zawiera czytnik RFID obsługujący zwroty i wypożyczenia oraz karty czytelnika), zlokalizowane w: 2x wypożyczalnia na parterze, 1x wypożyczalnia dla dzieci 1 piętro, 1x wypożyczalnia dla młodzieży 1 piętro, 1x opracowanie zbiorów 1 piętro.*
- *dwa stanowiska samodzielnego wypożyczenia RFID HF (wolnostojące, przystosowane do potrzeb osób niepełnosprawnych), zlokalizowane w: 1x wypożyczalni na parterze i 1x w wypożyczalni dla młodzieży na 1 piętrze*

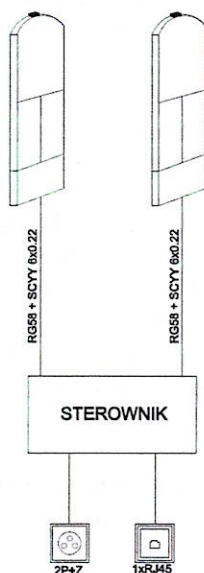
Dostarczony system należy zintegrować z systemem bibliotecznym SOWA.”

„21. Zasilanie bramek antykradzieżowych

Dla bramki antykradzieżowej należy w przestrzeni międzysufitowej zainstalować podwójne gniazdo elektryczne. W suficie podwieszanym należy zainstalować klapę rewizyjną”



SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA
MODERNIZACJI BUDYNKU PRZY PL. METZIGA 25 Z DOSTOSOWANIEM NA POTRZEBY
MIEJSKIEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ W LESZNE



Przewody do anten prowadzić w peszu min. Ø35

W celu zachowania uczciwej konkurencji i w celu uniknięcia nieporozumień przy realizacji projektu, wnosimy o potwierdzenie, że Zamawiający oczekuje dostarczenia urządzeń wchodzących w skład systemu do zabezpieczenia i ewidencji zbiorów bibliotecznych działających w technologii RFID HF zgodnie z poniższym opisem:

Lp	Nazwa	Jm	Ilość
1	<p>Bramka RFID: dwuantenowy system bramek kontrolnych wykonany ze szkła organicznego (zabezpiecza przejście 50+100+50 cm) wraz ze sterownikiem RFID oraz sygnałem alarmowym i świetlnym. Licznik osób wchodzących, wychodzących i ogółem (licznik i wyświetlacz zintegrowany z bramką plus eksport danych na stanowisko bibliotekarza)</p> <p>Wymiary anten systemu detekcji Wysokość skrzydła bramki (anteny): min 1770 mm Szerokość skrzydła bramki (anteny): 650 - 700 mm Grubość skrzydła bramki (anteny): max 78 mm</p> <p>Antena bramki wykonana z przezroczystego materiału akrylowego (nie dopuszcza się stosowania bramek plastikowych, ramkowych, nieprzezroczystych), elementy konstrukcyjne i dolna część ze stali nierdzewnej wygląd nowoczesny, szary kolor podstawy Całość odporna na zarysowania, Możliwość przytwierdzenia całego zestawu do podłoża za pomocą krótkich wkrętów lub kotew. Możliwość podłączenia anten z siecią lokalną za pośrednictwem kabla kategorii 6e. Bramki nie mogą mieć martwych kątów, poziom detekcji i identyfikacji musi wynosić min. 96%</p>	szt	10

SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA
MODERNIZACJI BUDYNKU PRZY PL. METZIGA 25 Z DOSTOSOWANIEM NA POTRZEBY
MIEJSKIEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ W LESZNE



	<p>System bramek zabezpieczających musi posiadać rozwiązanie techniczne pozwalające na aktywację blokady wyjścia (sygnał elektryczny) przez zamknięcie drzwi, lub urządzenie systemu kontroli dostępu</p> <p>System detekcji powinien posiadać fabrycznie montowany licznik osób, wraz z wyświetlaczem, wyposażony w opcję wyzerowania poprzez naciśnięcie dyskretnego przycisku dostępnego tylko przy pomocy cienkiego narzędzia lub rozgiętego spinacza biurowego</p> <p>Poziom dźwięku alarmu emitowanego przez system detekcji powinien być regulowany w prosty sposób (wykluczający jednak przypadkową zmianę przez osoby postronne) bezpośrednio przy samej antenie, jak i poprzez oprogramowanie i zdalny dostęp poprzez sieć lokalną przy pomocy specjalnego oprogramowania.</p> <p>System powinien dawać możliwość ustawienia czasu trwania alarmu.</p> <p>System powinien dawać możliwość wyboru koloru alarmu w czasie użytkowania.</p> <p>System detekcji powinien zapewniać bezpieczeństwo (generować sygnał alarmu przy próbie wyniesienia niewypożyczonego egzemplarza)</p> <p>Sterownik bramki powinien być umiejscowiony w skrzydle bramki – nie dopuszcza się stosowania bramek ze sterownikiem w osobnej obudowie</p>		
2	<p>Etykieta RFID HF dla książek</p> <p>Etykieta powinna się składać z układu scalonego (chipa) i anteny pracującej w częstotliwości 13,56 MHz.</p> <p>Etykieta z anteną powinna komunikować się z czytnikiem RFID za pomocą fal radiowych i przysyłać dane zawarte w chipie. Etykieta powinna być zasilana w procesie komunikowania się przez czytnik RFID.</p> <p>Podkład etykiety bibliotecznej: papier silikonowy, w kolorze białym, samoprzylepny, posiadający możliwość nadruku.</p> <p>Etykiety systemu powinny posiadać klej niskokwasowy lub o neutralnym PH</p> <p>Zgodne ze standardami ISO 15693-3 i ISO 18000 Mode 1</p> <p>Minimalne wymiary zewnętrzne anteny etykiety 45 mm x 76mm</p> <p>Minimalne wymiary etykiety 49 x 81mm</p> <p>Antena etykiety aluminiowa</p> <p>Etykieta systemu powinna posiadać pamięć o wielkości 1024 bitów</p> <p>Etykieta R/W; pozwala zarówno na odczytywanie jak i zapisywanie danych</p> <p>Odporność na przepięcia elektrostatyczne: min: +/- 2 kV</p> <p>Antykolizyjność, oznaczająca możliwość odczytu w polu anteny wiele etykiet jednocześnie</p> <p>Bit zabezpieczający EAS</p> <p>Zabezpieczenie przez zmianą zapisanych danych</p> <p>Ilość odczytów i zapisów – min 100 000 cykli</p> <p>Wszystkie dostarczone etykiety muszą być sprawne</p> <p>Etykiety dostarczone na papierowym nośniku pokrytym powłoką silikonową w formie roli, w taki sposób aby można było wykorzystać ręczny podajnik (opisany przy stanowisku do programowania)</p> <p>Dane zapisywane w etykiecie: symbol biblioteki, symbol działu, kod kreskowy woluminu i flaga (zakodowana, odkodowana),</p> <p>Ze względu na ochronę danych osobowych nie dopuszcza się zapisywania innych danych w etykiecie – pozostałe dane mają być każdorazowo pobierane z systemu bibliotecznego,</p> <p>Nie dopuszcza się stosowania hasła do zakodowanych etykiet RFID</p>	szt	100 000
3	Przewód - SCYY 6x0.22	m	83
4	Przewód koncentryczny RG58	m	83

SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA
MODERNIZACJI BUDYNKU PRZY PL. METZIGA 25 Z DOSTOSOWANIEM NA POTRZEBY
MIEJSKIEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ W LESZNI



5	<p>Stanowisko do wypożyczeń i zwrotów dla bibliotekarzy (z możliwością kodowania etykiet RFID)</p> <p>W Bibliotece przewidziano urządzenie do wypożyczania i zwrotów książek za pośrednictwem bibliotekarzy, z możliwością kodowania/programowania etykiet RFID przez personel Biblioteki.</p> <p>Wypożyczone lub zwracane pozycje będą umieszczane na stanowisku z zamontowaną anteną RFID. Niezwłocznie po aktywacji konta czytelnika przy pomocy karty biblioteczej nastąpi jednoczesny odczyt etykiet RFID znajdujących się w środku woluminów. W zależności od zainicjalizowanej transakcji, zostaną one zapisane w systemie bibliotecznym na koncie czytelnika lub z niego zdjęte. Po weryfikacji stanu przeprowadzonej operacji w systemie bibliotecznym w etykietach RFID egzemplarzy zostanie zmieniony bit zabezpieczający (EAS) odpowiednio: na niezabezpieczony - po pomyślnym wypożyczeniu, lub zabezpieczony - po pomyślnym zwrocie.</p> <p>Stanowisko powinno umożliwiać realizowanie następujących zadań:</p> <p>Wypożyczenie zbiorów przez bibliotekarza przy jednoczesnej dezaktywacji zabezpieczenia na etykiecie RFID,</p> <p>Rejestracja zwrotu i ponowna aktywacja zabezpieczenia na etykiecie RFID,</p> <p>Zestaw musi być zintegrowany z systemem bibliotecznym, aby realizacja zwrotów i wypożyczeń oraz zmiana statusu zabezpieczenia etykiety RFID następowała z poziomu interfejsu użytkownika systemu bibliotecznego (zmiana stanu zabezpieczenia ma nastąpić po pomyślnym przeprowadzeniu operacji wypożyczenia lub zwrotu w systemie bibliotecznym),</p> <p>Stanowiska z możliwością kodowania etykiet powinny być odpowiednio wyposażone a ponadto zapewniać funkcjonalność opisaną w punkcie dotyczącym stacji kodowania.</p> <p>Do zestawu musi być dołączone oprogramowanie umożliwiające realizację wymaganych funkcji.</p> <p>Stanowisko bibliotekarza z funkcją do konwersji, składające się z w pełni ekranowanego pada z anteną i czytnika RFID</p> <p>Wymiary pada (tolerancja $\pm 5\%$): długość 350 mm, szerokość 280mm, grubość 15mm Zasięg odczytu: do co najmniej 30,0 cm dla etykiety RFID znajdującej się pośrodku anteny Waga (tolerancja $\pm 5\%$): 1,5 kg Kształt pada płaski – w celu zapewnienia stabilnego ułożenia książki formatu A4, nie dopuszcza się obudów skośnych.</p> <p>Płytkę podłączaną do komputera poprzez złącze USB, przez które powinno następować zarówno zasilanie płytki, jak i przesyłanie danych. Nie dopuszcza się zasilania poprzez oddzielne gniazdo.</p> <p>Czytnik musi umożliwiać aktywację / dezaktywację bitu zabezpieczenia EAS Antena musi posiadać diody informujące o poszczególnych zdarzeniach (komunikacja z oprogramowaniem, włączenie zasilania, urządzenie gotowe – oczekuje na komendę). Powinna być wykonana z tworzywa sztucznego w kolorze szarym, grafitowym lub czarnym.</p> <p>Funkcje programowania etykiet</p> <p>Zadaniem stanowiska do programowania etykiet jest zapisanie na etykiecie RFID danych o woluminie bibliotecznym przy wykorzystaniu informacji o egzemplarzu będącym w posiadaniu Biblioteki pobieranych z systemu bibliotecznego na podstawie barkodu znajdującego się na egzemplarzu.</p> <p>Stanowisko to powinno składać się z:</p> <p>nablatowego urządzenia RFID składającego się z anteny z czytnikiem, komputera PC, na którym zainstalowana jest klient systemu bibliotecznego (własność Biblioteki) oraz aplikacja umożliwiająca konwersję danych,</p>	szt	5
---	--	-----	---

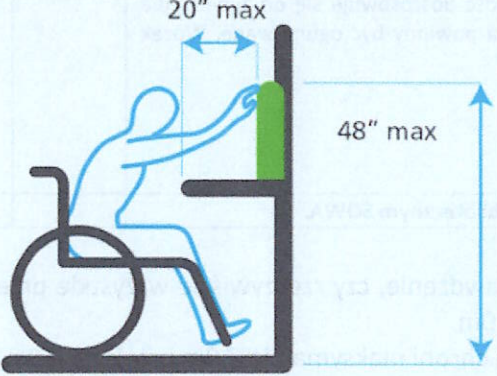
SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA
MODERNIZACJI BUDYNKU PRZY PL. METZIGA 25 Z DOSTOSOWANIEM NA POTRZEBY
MIEJSKIEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ W LESZNE



	<p>Dane, które biblioteka będzie zapisywać na etykietach: Kod kreskowy egzemplarza Symbol biblioteki Informacja o typie egzemplarza: książka, płyta CD/CDROM, płyta DVD, czasopismo, itp.</p> <p>Dane, które zostaną wyświetlone po sczytaniu etykiety: Kod kreskowy egzemplarza Skrócony tytuł, autor Oznaczenie części ew. oznaczenie działu Do zestawu musi być dołączone oprogramowanie umożliwiające realizację wymaganych funkcji. Aplikacja powinna dawać możliwość kodowania etykiety korzystając z danych: Pobrane przy pomocy czytnika kodów kreskowych (czytnik kodów kreskowych stanowi własność Biblioteki) Pobrane z zaimportowanej listy Wpisanych ręcznie przy pomocy klawiatury lub bloku klawiszy Aplikacja powinna mieć możliwość jednoczesnego korzystania z list wyszukiwania celem uniknięcia oklejania etykietami niechcianych egzemplarzy (na przykład będących wynikiem selekcji). W momencie, gdy personel będzie próbował zakodować etykietę danymi książką będącej na liście wyszukiwania aplikacja powinna poinformować osobę obsługującą o tym fakcie poprzez stosowny komunikat. Komunikaty aplikacji muszą pojawiać się zarówno w formie graficznej jak i w formie dźwiękowej (sygnał). Aplikacja podczas programowania powinna dawać użytkownikowi możliwość wyboru spośród następujących opcji: Włącz zabezpieczenie Wyłącz zabezpieczenie Nie podejmuj żadnej akcji związanej z zabezpieczeniem Aplikacja powinna dawać użytkownikowi możliwość wyboru opcji: Żądaj potwierdzenia przy przeprogramowywaniu zapisanej etykiety / nie żądaj potwierdzenia przy przeprogramowywaniu zapisanej etykiety Aplikacja powinna posiadać licznik zaprogramowanych i odczytanych etykiet RFID z możliwością jego wyzerowania przez personel. Aplikacja powinna tworzyć plik w formacie txt z informacją o zakodowanych egzemplarzach. Lista powinna zawierać kod kreskowy egzemplarza.</p>		
6	<p>Stanowisko samodzielnego wypożyczenia RFID wolnostojące przystosowane do potrzeb osób Urządzenia powinny wykorzystywać technologię RFID HF 13,56MHz. Poziomy ekran dotykowy min 22 " Urządzenie powinno mieć podświetlenie diodami LED Oprogramowanie umożliwiające promowanie wydarzenia lub danych książek Monitor powinien umożliwiać wyświetlenie ponad 20 pozycji, tak aby były widoczne w widoku listy bez konieczności przewijania. Stacja powinna być wyposażona w drukarkę pokwitowań, ruchomy czytnik kodów kreskowych, czytnik RFID Możliwość wypożyczenia i zwrotów paru książek jednocześnie. Urządzenie powinno być dostosowane do osób niepełnosprawnych: - maksymalna odległość do tafli ekranu 508mm / 20" - maksymalna wysokość do menu ekranu dotykowego 1220mm / 48"</p>	szt	2

SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA
MODERNIZACJI BUDYNKU PRZY PL. METZIGA 25 Z DOSTOSOWANIEM NA POTRZEBY
MIEJSKIEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ W LESZNE



	 <p>Identyfikacja czytelnika poprzez:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Powinien być zintegrowany czytnik kart (Elektronicznych Legitymacji Studenckich ELS), - Czytnik kodów kreskowych, - Czytnik współpracujący z telefonem komórkowym <p>Wymiary: szerokość, wraz z dodatkową półką boczną max 945mm, głębokość: max 580mm, max wysokość 1250 mm</p> <p>Podłączenie: 240 AC 50Hz, 10/100 ethernet</p> <p>Moduł SIP-2 do zapewnienia odpowiedniej komunikacji pomiędzy systemem bibliotecznym, a Selfcheckiem zapewnia Zamawiający.</p>		
7	<p>Treznor biblioteczny z wózkami (wrzutnia pasywna ze zsuwnią) – do zabudowy w ścianie Możliwość późniejszej rozbudowy o moduł RFID HF. Ze względu na ograniczoną przestrzeń, jaką Zamawiający przeznaczył na umieszczenie wrzutni, zdefiniowano maksymalne wymiary poszczególnych elementów: <u>Tolerancja wszystkich wymiarów: ±5%</u> Wymiary wrzutni widoczna przez czytelnika: wysokość: 620 mm szerokość: 627 mm Wysokość od podłoża do dolnej krawędzi wrzutni: 820mm Wysokość od podłoża do górnej krawędzi wrzutni: 1440mm Wymiary od strony Biblioteki: Wysokość od podłoża do dolnej części zsuwni: max 1070mm Głębokość wrzutni bez wózka 504 mm Głębokość wrzutni bez wózka z elementem wydłużającym zsuwnię: 952mm Wymiary i waga książek, które mogą być sortowane: minimum: h: 100mm w: 100mm d: 5mm maksimum: h: 410mm w: 360mm d: 120mm maksymalna waga książki jaka może być zwracana: 4 kg <u>Otwór w ścianie pod Treznor:</u> Szerokość: 530 mm Wysokość : 480mm Wysokość od podłoża do dolnej krawędzi otworu: 930 mm Wózki biblioteczne do Treznora/wrzutni Zastosowane wózki muszą być kompatybilne z wrzutnią Poniżej przedstawiono wymiary (tolerancja: +- 50mm) Wysokość: 865mm Zewn. szerokość: 598mm Zewn. długość: 598mm Wewn. szerokość: 486mm Wewn. długość: 560mm</p>	szt	1

SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA
MODERNIZACJI BUDYNKU PRZY PL. METZIGA 25 Z DOSTOSOWANIEM NA POTRZEBY
MIEJSKIEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ W LESZNIE



<p>Wózki powinny być wyposażone w uchylne dno, której wysokość dostosowuje się do zapewnienia wózka. Dzięki temu książki lądują na tej samej wysokości. Koła powinny być ogumowane. Wózek powinien mieć blokadę kół. Pojemność wózków: min 95kg Materiał: aluminium Średnica kółek: 123-125mm Ciężar pustego wózka: max 35 kg</p>		
<p>Dostarczony system RFID HF należy zintegrować z systemem bibliotecznym SOWA.</p>		

Porównując rysunki z opisem wymagań prosimy o sprawdzenie, czy rzeczywiście wszystkie przejścia, gdzie mają być zabudowane bramki nie przekraczają 2,0m.

Proszę pamiętać, że bramka pojedyncza (dwa skrzydła) chroni maksymalnie 2,0m przejścia (50 x 100 x 50), chyba, że zastosuje się bramkę premium i wtedy można zabezpieczyć przejście 2,6m (50 x 160 x 50).

Standardowa bramka podwójna chroni przejście 3,0m (50 x 100 x 100 x 50).

Prosimy o wskazanie, w których pomieszczeniach należy zabudować bramki detekcji i czy wszystkie mają być pojedyncze, czy jednak część z nich powinno być podwójnych (trzy skrzydła).

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż udzieli odpowiedzi w terminie późniejszym, ze względu na potrzebę przeprowadzenia analizy przez Projektanta.

Pytanie nr 19:

Prosimy o informacje z jakich materiałów mają być wykonane ścianki ażurowe znajdujące się na I oraz II piętrze. Ponadto prosimy o podanie parametrów technicznych dla tych ścianek oraz o informacje od jakiej wysokości mają być one ażurowe, gdyż po jednej stronie znajdują się szafki ubraniowe.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż udzieli odpowiedzi w terminie późniejszym, ze względu na potrzebę przeprowadzenia analizy przez Projektanta.

Pytanie nr 20:

Na rysunku BIBLIOTEKA LESZNO - A-PW-14 Przekrój C-C elewacja południowa znajduje się elewacja dziedzińca od strony zachodniej, brakuje natomiast rysunku elewacji od strony wschodniej oraz południowej dziedzińca. Prosimy o uzupełnienie.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż udzieli odpowiedzi w terminie późniejszym, ze względu na potrzebę przeprowadzenia analizy przez Projektanta.

Pytanie nr 21:

Proszę o informację, czy istnieje inna możliwość uzyskania dokumentacji projektowej do w/w zadania. Niestety podczas pobierania dokumentacji ze strony internetowej występuje błąd i nie ma możliwości pobrania zał. nr 8 do SIWZ - część 2. Pozostałe części (1 i 3) pobrały się bez problemu.

SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA
MODERNIZACJI BUDYNKU PRZY PL. METZIGA 25 Z DOSTOSOWANIEM NA POTRZEBY
MIEJSKIEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ W LESZNE



Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że załącznik nr 8 do SIWZ – cz. 2 nie zawiera błędów i można go pobrać prawidłowo.

Pytanie nr 22:

w związku z w/w postępowaniem i z uwagi na bardzo szeroki zakres robót do kosztorysowania zwracamy się z prośbą o przedłużenie terminu składania ofert do 22.11.2019r., co pozwoli na rzetelne przygotowanie oferty.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na przesunięcie terminu składania ofert na dzień 22.11.2019 r.

Pytanie nr 23:

Czy w zakresie wykonawcy jest dostarczenie Etykiet bibliotecznych RFID o rozmiarze 49x81 mm w ilości 100 000 szt.?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż udzieli odpowiedzi w terminie późniejszym, ze względu na potrzebę przeprowadzenia analizy przez Projektanta.

Pytanie nr 24:

Proszę podać ilość i szerokość bramek RFID?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż udzieli odpowiedzi w terminie późniejszym, ze względu na potrzebę przeprowadzenia analizy przez Projektanta.

Pytanie nr 25:

Proszę o informację czy dostawa licencji oprogramowania Sowa jest w zakresie przetargu, jeżeli tak to w jakim zakresie?

Odpowiedź:

Wykup licencji leży po stronie Wykonawcy. Licencja do 2 szt. stanowisk samodzielnych wypożyczeń oraz 5 szt. stanowisk kodowania, wypożyczeń i zwrotów. Licencja nie musi dotyczyć wrzutni.

- II. Jednocześnie Zamawiający – Miasto Leszno, prowadzący postępowanie Urząd Miasta Leszno Wydział Inwestycji informuje, iż działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku – Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1843) informuje, iż dokonyuje modyfikacji treści SIWZ w następujący sposób:

1. Rozdział 10 ust. 14, 17, 18 SIWZ:

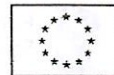
BYŁO:

„14. Wymaga się, aby oferta była złożona w zamkniętej kopercie lub innym opakowaniu

SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA
MODERNIZACJI BUDYNKU PRZY PL. METZIGA 25 Z DOSTOSOWANIEM NA POTRZEBY
MIEJSKIEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ W LESZNIE



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



zabezpieczonym przed otwarciem, bez uszkodzenia, w sposób gwarantujący zachowanie poufności jej treści do chwili jej otwarcia. Na zamkniętej kopercie lub innym opakowaniu należy umieścić adres Zamawiającego, nazwę i adres Wykonawcy oraz napis:

**„Przetarg nieograniczony - znak sprawy IN.271.24.2019
Oferta na modernizację budynku przy Pl. Metziga 25 z dostosowaniem na potrzeby
Miejskiej Biblioteki Publicznej w Lesznie
Nie otwierać przed dniem 12.11.2019 r. godz. 10:30”**

17. W przypadku wycofania oferty, Wykonawca składa pisemne oświadczenie, że ofertę wycofuje. Oświadczenie o wycofaniu oferty, Wykonawca umieszcza w zamkniętej kopercie lub innym opakowaniu, która musi zawierać oznaczenie:

Oświadczenie o wycofaniu oferty musi zawierać co najmniej nazwę i adres Wykonawcy, treść oświadczenia Wykonawcy o wycofaniu oferty oraz podpis osoby lub osób uprawnionych do reprezentowania Wykonawcy.

**„Oświadczenie o wycofaniu oferty”
„Przetarg nieograniczony - znak sprawy IN.271.24.2019
Oferta na modernizację budynku przy Pl. Metziga 25 z dostosowaniem na potrzeby
Miejskiej Biblioteki Publicznej w Lesznie
Nie otwierać przed dniem 12.11.2019 r. godz. 10:30”**

18. W przypadku zmiany oferty Wykonawca składa pisemne oświadczenie, że ofertę zmienia, określając zakres tych zmian. Oświadczenie o zmianie oferty Wykonawca umieszcza w zamkniętej kopercie lub innym opakowaniu, która musi zawierać oznaczenie:

**„Oświadczenie o zmianie oferty”
„Przetarg nieograniczony - znak sprawy IN.271.24.2019
Oferta na modernizację budynku przy Pl. Metziga 25 z dostosowaniem na potrzeby
Miejskiej Biblioteki Publicznej w Lesznie
Nie otwierać przed dniem 12.11.2019 r. godz. 10:30”**

Oświadczenie o zmianie oferty musi zawierać nazwę i adres Wykonawcy oraz podpis Wykonawcy.”.

JEST:

„14. Wymaga się, aby oferta była złożona w zamkniętej kopercie lub innym opakowaniu zabezpieczonym przed otwarciem, bez uszkodzenia, w sposób gwarantujący zachowanie poufności jej treści do chwili jej otwarcia. Na zamkniętej kopercie lub innym opakowaniu należy umieścić adres Zamawiającego, nazwę i adres Wykonawcy oraz napis:

**„Przetarg nieograniczony - znak sprawy IN.271.24.2019
Oferta na modernizację budynku przy Pl. Metziga 25 z dostosowaniem na potrzeby
Miejskiej Biblioteki Publicznej w Lesznie
Nie otwierać przed dniem 15.11.2019 r. godz. 10:30”**

17. W przypadku wycofania oferty, Wykonawca składa pisemne oświadczenie, że ofertę wycofuje. Oświadczenie o wycofaniu oferty, Wykonawca umieszcza w zamkniętej kopercie lub innym

SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA
MODERNIZACJI BUDYNKU PRZY PL. METZIGA 25 Z DOSTOSOWANIEM NA POTRZEBY
MIEJSKIEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ W LESZNIE



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



opakowaniu, która musi zawierać oznaczenie:

Oświadczenie o wycofaniu oferty musi zawierać co najmniej nazwę i adres Wykonawcy, treść oświadczenia Wykonawcy o wycofaniu oferty oraz podpis osoby lub osób uprawnionych do reprezentowania Wykonawcy.

**„Oświadczenie o wycofaniu oferty”
„Przetarg nieograniczony - znak sprawy IN.271.24.2019
Oferta na modernizację budynku przy Pl. Metziga 25 z dostosowaniem na potrzeby
Miejskiej Biblioteki Publicznej w Lesznie
Nie otwierać przed dniem 15.11.2019 r. godz. 10:30”**

18. W przypadku zmiany oferty Wykonawca składa pisemne oświadczenie, że ofertę zmienia, określając zakres tych zmian. Oświadczenie o zmianie oferty Wykonawca umieszcza w zamkniętej kopercie lub innym opakowaniu, która musi zawierać oznaczenie:

**„Oświadczenie o zmianie oferty”
„Przetarg nieograniczony - znak sprawy IN.271.24.2019
Oferta na modernizację budynku przy Pl. Metziga 25 z dostosowaniem na potrzeby
Miejskiej Biblioteki Publicznej w Lesznie
Nie otwierać przed dniem 15.11.2019 r. godz. 10:30”**

Oświadczenie o zmianie oferty musi zawierać nazwę i adres Wykonawcy oraz podpis Wykonawcy.”.

2. Rozdział 11 ust. 1 i 4 SIWZ:

BYŁO:

„ 1. Ofertę należy złożyć w zamkniętej kopercie (opakowaniu) w siedzibie Zamawiającego tj.: Urząd Miasta Leszna, ul. Kazimierza Karasia 15, 64 – 100 Leszno WYŁĄCZNIE w Biurze Obsługi , mieszczącym się na parterze budynku do dnia 12.11.2019 roku do godz. 10:00.

UWAGA: Konsekwencje nieprawidłowego opisanie, zaadresowania zamknięcia opakowania oferty bądź złożenia jej w niewłaściwym miejscu tj. innym niż miejsce wskazane w Rozdziale 11 ust. 1 SIWZ obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie ponosi odpowiedzialności za złe skierowanie oferty (przesyłki), jak również za jej przedterminowe otwarcie w sytuacji nieprawidłowego opisu opakowania oferty.

4. Otwarcie ofert nastąpi dnia 12.11.2019 roku o godz. 10:30 w siedzibie Zamawiającego tj.: Urząd Miasta Leszna, Wydział Inwestycji, ul. Ks. J. Poniatowskiego 11, 64 – 100 Leszno, pokój nr 27.”

JEST:

„ 1. Ofertę należy złożyć w zamkniętej kopercie (opakowaniu) w siedzibie Zamawiającego tj.: Urząd Miasta Leszna, ul. Kazimierza Karasia 15, 64 – 100 Leszno WYŁĄCZNIE w Biurze Obsługi , mieszczącym się na parterze budynku do dnia 15.11.2019 roku do godz. 10:00.

UWAGA: Konsekwencje nieprawidłowego opisanie, zaadresowania zamknięcia opakowania oferty bądź złożenia jej w niewłaściwym miejscu tj. innym niż miejsce wskazane w Rozdziale 11 ust. 1 SIWZ obciążają Wykonawcę. Zamawiający nie ponosi odpowiedzialności za złe skierowanie oferty (przesyłki), jak również za jej przedterminowe otwarcie w sytuacji nieprawidłowego opisu opakowania oferty.

4. Otwarcie ofert nastąpi dnia 15.11.2019 roku o godz. 10:30 w siedzibie Zamawiającego tj.: Urząd Miasta Leszna, Wydział Inwestycji, ul. Ks. J. Poniatowskiego 11, 64 – 100 Leszno, pokój nr 27.”

SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA
MODERNIZACJI BUDYNKU PRZY PL. METZIGA 25 Z DOSTOSOWANIEM NA POTRZEBY
MIEJSKIEJ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ W LESZNE



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



3. W załączniku nr 8 do SIWZ:

W załączniku nr 8 – cz.3 dodano przedmiar robót budowlanych branży sanitarnej, branży elektrycznej, branży architektoniczno-budowlanej, przedmiar systemu multimedialnego, przedmiar systemu zasilania urządzeń multimedialnych oraz przedmiar wyposażenia – w formacie .ath.

Zmodyfikowany Załącznik nr 8 do SIWZ został udostępniony na stronie internetowej Zamawiającego www.bip.leszno.pl.

III. ZMIANA TERMINU SKŁADANIA OFERT:

W następstwie dokonanej modyfikacji treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, Zamawiający, działając na podstawie art. 12a ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku – Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1843) informuje, iż przedłuża termin składania ofert do dnia 15.11.2019 r. do godz. 10:00.

Otwarcie ofert odbędzie się dnia 15.11.2019 r. o godzinie 10:30.

Pozostałe zapisy Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia pozostają bez zmian.

URZĄD MIASTA LESZNA
Wydział Inwestycji
ul. K. Karasia 15, 64-100 Leszno
tel./fax (65) 529 81 33

Naczelnik
Wydziału Inwestycji
Agata Pawlikowska