



Łódź, dnia 03.09.2020 r.

FZ-2380/25/20/SS

WYKONAWCY, KTÓRZY POBRALI SIWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia w trybie przetargu nieograniczonego na opracowanie dokumentacji projektowych oraz wykonanie prac w ramach zadania pn. „Rewitalizacja Centrum Miasta Łodzi w obiekcie Policji przy ul. Sienkiewicza 28/30 oraz przy ul. Tuwima 12a” realizowanego w ramach projektu „Rewitalizacja Obszarowa Centrum Łodzi - Projekt 2” współfinansowanego z środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014-2020

Komenda Wojewódzka Policji w Łodzi, działając na podstawie art. 38 ust. 1, 2 i 4 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. 2019 r., poz. 1843) udziela odpowiedzi na zadane pytania:

PYTANIE 1

1. Dot. pkt 8.4.2. SIWZ – Wykonawca wnosi o modyfikację powyższego postanowienia poprzez jego zmianę w ten sposób, że w przypadku, gdy Wykonawca będzie korzystał z podwykonawców, poda nazwy firm podwykonawców w załączniku nr 1 do SIWZ – Formularzu ofertowym, o ile będą mu oni znani na tym etapie postępowania. Jednocześnie Wykonawca wnosi o wykreślenie dalszej części postanowienia, w której Zamawiający zastrzegł, że niewpisanie nazw firm podwykonawców będzie jednoznaczne z tym, że Wykonawca nie korzysta z podwykonawców.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający pozostawia część zapisu pkt. 8.4.2. SIWZ w brzmieniu, które odpowiada przepisowi art. 36b uPzp, bez ostatniego zdania. Z pkt. 8.4.2. SIWZ wykreśla się zdanie:

8.4.2. W przypadku, gdy Wykonawca będzie korzystał z podwykonawców Zamawiający żąda wskazania części zamówienia, które zamierza im powierzyć do wykonania oraz podania nazw firm podwykonawców w załączniku nr 1 do SIWZ – Formularzu ofertowym. ~~Niewpisanie nazw firm podwykonawców będzie jednoznaczne, że Wykonawca nie korzysta z podwykonawców~~

PYTANIE 2

2. Dot. § 20 ust. 4 pkt 1) Wzoru Umowy (Roboty Budowlane) – Wykonawca wnosi o doprecyzowanie czy użyte przez Zamawiającego sformułowanie „zasadnicze wady” utożsamia z wadami istotnymi. Powyższe sformułowanie używane jest zamiennie w Umowie, wobec czego może prowadzić do mylących interpretacji.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, iż stosowane zamiennie sformułowanie „zasadnicze wady” należy interpretować jako wady istotne.

PYTANIE 3

3. Dot. § 25 ust 9 pkt b) Wzoru Umowy

Wykonawca wnosi o zmianę powyższego postanowienia poprzez obniżenie kwoty kary umownej z 1500 zł na kwotę 750 zł. Aktualna kwota, jako naliczana za każdą rozpoczętą godzinę opóźnienia jawi się jako rażąca wysoka.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, iż zapisy § 25 ust 9 pkt b) Wzoru Umowy pozostają bez zmian.



PYTANIE 4

W nawiązaniu do wymogów ubezpieczeniowych wskazanych w paragrafie 35 wzoru umowy prosimy o potwierdzenie, iż ubezpieczenie budowy od ryzyk budowlano – montażowych (polisa CAR/EAR) trwać ma wyłącznie w okresie realizacji inwestycji i maksymalnie 5 lat w okresie gwarancji (klauzula 003 i 004) zgodnie ze standardem i praktykami ubezpieczeniowymi w tym zakresie. Ponadto prosimy o potwierdzenie, iż Zamawiający przyjmie polisy ubezpieczeniowe, których warunki spełniać będą wymogi określone w paragrafie 35 projektu umowy w takim zakresie w jakim ich uzyskanie jest możliwe na rynku.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, iż podtrzymuje swoje stanowisko odnośnie zapisów § 35 Wzoru Umowy, które zostało przekazane w odpowiedzi na pytania w dniu 19.08.2020 r.

PYTANIE 5

Zadanie nr 2 – KWP przy ul. Sienkiewicza: zgodnie z PFU przewiduje się modernizację i remont części frontowej budynku, prostopadłe skrzydła budynku nie będą objęte zakresem planowanego remontu. Proszę o wyjaśnienie czy w trakcie trwania remontu prostopadłe skrzydła budynku będą użytkowane, czy należy zapewnić dostępność wszystkich mediów?

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, że roboty budowlane będą prowadzone na użytkowanym obiekcie. Podczas realizacji przedmiotu zamówienia należy zapewnić dostępność wszystkich mediów.

PYTANIE 6

Zadanie nr 2 – KWP przy ul. Sienkiewicza: zgodnie z PFU remontowana część frontowa oraz prostopadłe skrzydła budynku nie objęte zakresem mają mieć wspólny, nowy węzeł cieplny zlokalizowany we frontowym budynku. Proszę o podanie zapotrzebowania na moc cieplną dla obydwu skrzydeł budynku w celu określenia mocy węzła cieplnego.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, że obecna moc węzła cieplnego wynosi 1,3 MW. Zaprojektowanie mocy „nowego” węzła leży po stronie Wykonawcy.

PYTANIE 7

Zadanie nr 2 – KWP przy ul. Sienkiewicza: proszę o wskazanie lokalizacji sali gimnastycznej oraz sal ćwiczeń fizycznych, siłowni - brak takich pomieszczeń na rzutach z koncepcją adaptacji budynku.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, że pomieszczenia sali gimnastycznej i siłowni znajdują się w części budynku niepodlegającego rewitalizacji.

PYTANIE 8

Zadanie nr 1 – KWP przy ul. Tuwima + zadanie nr 2 – KWP przy ul. Sienkiewicza: zgodnie z PFU dla obydwu zadań należy przewidzieć kryte policyjne strzelnice ćwiczebne, brak takich pomieszczeń na rzutach z koncepcją adaptacji budynku, prosimy o wyjaśnienie i wskazanie lokalizacji.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, że w części podlegającej rewitalizacji Zamawiający nie przewiduje krytych strzelnic. Kryte policyjne strzelnice ćwiczebne nie należy wliczać do oferty.

Zadanie nr 1 - obiekt przy ul. Tuwima 12 a

PYTANIE 9

Prosimy o przesłanie istniejącej umowy przyłączeniowej z PGE.



ODPOWIEDŹ:

Zamawiający nie widzi potrzeby udostępniania umowy przyłączeniowej z PGE na tym etapie postępowania – moc umowna to 40kW.

PYTANIE 10

W jakim celu i na jakiej podstawie (bazując na informacji, że należy wystąpić o nowe warunki przyłączenia), zgodnie z pkt. 2.15.1 PFU wymagana jest modernizacja przyłącza na napięciu Sn 15 kV? W dalszej części tego samego akapitu napisane jest „Ze stacji należy wprowadzić linie kablowe nn.-0,4 kV do rozdzielnicy głównej umieszczonej w pomieszczeniach piwnicy”. Prosimy o weryfikację zapisów.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, iż po opracowaniu dokumentacji można podjąć decyzję odnośnie mocy zamówionej (wystąpienie o zmianę warunków przyłączenia).

PYTANIE 11

Co w sytuacji, gdy po uzyskaniu warunków przyłączenia, wykonanie przyłączenia będzie niemożliwe do osiągnięcia w czasie przeznaczonym na ukończenie inwestycji z przyczyn niezależnych od Wykonawcy?

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, iż Wykonawca będzie rozliczany tylko z działań zależnych od niego.

PYTANIE 12

Prosimy o weryfikację zapisów w pkt. 2.15.2 PFU, cyt.” Zasilanie rezerwowe zapewnić powinien zespół prądowórczy zaprojektowany oddzielnie dla stanowiska kierowania tak, by 100% mocy zainstalowanej stanowiło 70% mocy zespołu prądowórczego.” Oraz w dalszej części „Zasilanie rezerwowe zapewnić powinien zespół prądowórczy spalinowo – elektryczny zlokalizowany przy głównych stacjach transformatorowych w pobliżu rozdzielni nn. W zależności od zapotrzebowania mocy może być więcej niż jeden zespół prądowórczy spalinowo – elektryczny. Zespół prądowórczy spalinowo – elektryczny należy zaprojektować tak aby 30% mocy zainstalowanej stanowiło 70% mocy zespołu prądowórczego. Pozostałe 30% mocy zespołu stanowić będzie rezerwę mocy zasilania rezerwowego. Prosimy o weryfikację zapisów i konkretną informację, jaka moc agregatu prądowórczego jest wymagany w danej inwestycji.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, iż projektowany agregat prądowórczy powinien zapewnić zapotrzebowanie na moc całego budynku.

PYTANIE 13

Czy dopuszcza się wykorzystanie istniejącego przyłącza typu: YAKY3x95x50 mm² jako przyłącze podstawowe, jeśli zgodnie z obliczeniami okaże się ono wystarczające?

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, iż kabel przyłączeniowy należy wymienić na nowy spełniający warunki przyłączeniowe.

PYTANIE 14

Prosimy o określenie przybliżonej wymaganej mocy zasilacza awaryjnego UPS oraz określenie wymaganego czasu podtrzymania zasilania gwarantowanego dla inwestycji.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, iż wymagana moc zasilacza awaryjnego UPS wynika z opracowania projektu, wymagany czas podtrzymania minimum 3 godziny.

PYTANIE 15

Czy wyposażenie systemu wideokonferencji w sali konferencyjnej (tj. telewizor, kamera śledząca, mikrofony) wchodzi w zakres dostawy Wykonawcy?



ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, iż wyposażenie systemu wideokonferencji w sali konferencyjnej (tj. telewizor, kamera śledząca, mikrofony) wchodzi w zakres dostawy Wykonawcy.

PYTANIE 16

Czy Zamawiający posiada warunki przyłączenia do sieci teletechnicznej dla budynku?

ODPOWIEDŹ:

Dla obiektu przy ul. Tuwima 12 a Zamawiający informuje, iż nie posiada warunków przyłączenia do sieci teletechnicznej.

PYTANIE 17

Na jaki okres mają być dostarczone licencje urządzeń projektowanych w sieci LAN?

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, iż dla obiektu przy ul. Tuwima 12 a dostarczone licencje urządzeń projektowanych w sieci LAN mają być bezterminowe.

PYTANIE 18

Czy w budynku wymagana jest siłownia telekomunikacyjna? Jeśli tak, prosimy o określenie wymaganych parametrów.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, iż w budynku przy Tuwima 12 s znajduje się siłownia telekomunikacyjna. W siłowni należy wymienić baterie akumulatorów 2x24 szt., baterie 200 Ah, 2 V, typu OPzV z zaworem VRLA, bezobsługowe, trwałość baterii minimum 15 lat (klasyfikacja EUROBAT – Long Life).

PYTANIE 19

Czy Zamawiający wymaga wykonania scenariusza pożarowego dla obiektu w ramach Inwestycji?

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający wymaga wykonania scenariusza pożarowego dla obiektu w ramach Inwestycji.

PYTANIE 20

Czy projektowany system SSWiN musi integrować się z systemem SSWiN będącym na wyposażeniu Zamawiającego np. w innych obiektach? Jeśli tak, prosimy o informację dot. zakresu integracji.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, iż system SSWiN w innych budynkach Zamawiającego jest oparty o system INTEGRA PLUS SATEL Certyfikowany. Współpraca z nowoprojektowanym systemem SSWiN w obiekcie przy ul. Sienkiewicza 28/30.

PYTANIE 21

Czy projektowany system SKD musi się w pełni integrować z systemem SKD będącym na wyposażeniu Zamawiającego (system bibinet) np. w innych obiektach? Jeśli tak, prosimy o informację dot. zakresu informacji.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, iż projektowany system SKD w pełni musi integrować się z systemem SKD będącym na wyposażeniu Zamawiającego w innych obiektach. Zakres integracji jest oparty o karty dostępu UNIQUE 125 kHz.

PYTANIE 22

Prosimy o informację, ile kamer jest obecnie na wyposażeniu obiektu z podziałem na zewnętrzne i wewnętrzne.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, iż należy zaprojektować i wykonać nowy system monitoringu niezależny od stanu istniejącego.



PYTANIE 23

Prosimy o informację na temat wymaganych czasów podtrzymania instalacji SSWiN, SKD, CCTV oraz wideodomofonów.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, iż systemy niskoprądowe należy zasilić z projektowanego UPS-u.

PYTANIE 24

W pkt. 2.16.1. pojawia się informacja o „oprzewodowaniu dla potrzeb łączności radiowej pomiędzy istniejącymi masztami na dachu a pomieszczeniami łączności”.

Prosimy o informację na temat rodzaju i ilości urządzeń zainstalowanych na istniejących masztach.

ODPOWIEDŹ:

Na dachu obiektu przy ul. Tuwima 12 a znajduje się maszt – konstrukcja balastowa niepenetrująca w poszycie dachu o wysokości 2 metrów wraz z anteną radiolinii mikrofalowej CERAGON.

Wymagany stan docelowy:

- na dachu budynku maszt antenowy wysokości nie mniejszej niż 6 metrów, maszt o konstrukcji stalowej rurowej z odciągami;
- przepusty kablowe z powierzchni dachu projektowaną drogą kablową do pomieszczenia planowanej serwerowni budynku, kabel PCT-400.

PYTANIE 25

Prosimy o szczegółowe informacje na temat systemu Interkomu. W PFU brakuje stosownych wymagań.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, iż Interkom jest nowym urządzeniem i jego parametry należy określić na etapie projektowania.

PYTANIE nr 26

Prosimy o szczegółowe parametry dostarczonego telefonu VoIP

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający załącza wymagania dla aparatów VoIP i licencji telefonii VoIP w formie **Załącznika nr 1** do niniejszych odpowiedzi.

Zadanie 2 - obiekt przy ul. Sienkiewicza 28/30

PYTANIE 27

Prosimy o przesłanie istniejącej umowy przyłączeniowej z PGE na przyłączy podstawowe oraz rezerwowe.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający nie widzi potrzeby udostępniania umowy przyłączeniowej z PGE na tym etapie postępowania – moc umowna to 250kW

PYTANIE 28

Prosimy o potwierdzenie, że czas podtrzymania zasilania gwarantowanego z UPS przyjęty na poziomie 15 minut (w pełni wystarczający do rozruchu i ustabilizowania pracy agregatu) jest wystarczający.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający potwierdza, że czas podtrzymania zasilania gwarantowanego z UPS przyjęty na poziomie 15 minut w pełni jest wystarczający (w pełni wystarczający do rozruchu i ustabilizowania pracy agregatu).



PYTANIE 29

Prosimy o podanie parametrów technicznych oraz określenie stanu technicznego istniejącego agregatu, który wg pkt. 2.15.8. PFU znajduje się obecnie w budynku sąsiadującym. Jakie są techniczne możliwości przeniesienia agregatu? Czy zachodzi konieczność burzenia ścian budynku sąsiadującego w celu jego przeniesienia? Czy Zamawiający posiada prawa rzeczowe do prowadzenia tego rodzaju prac na budynku sąsiadującym?

ODPOWIEDŹ:

Agregat prądowoczy 500 kVA. Zamawiający nie planuje zmiany lokalizacji istniejącego agregatu.

PYTANIE 30

Czy wyposażenie systemu wideokonferencji w sali konferencyjnej (tj. telewizor, kamera śledząca, mikrofony) wchodzi w zakres dostawy Wykonawcy?

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, iż wyposażenie systemu wideokonferencji w sali konferencyjnej (tj. telewizor, kamera śledząca, mikrofony) wchodzi w zakres dostawy Wykonawcy.

PYTANIE 31

W pkt. 1.2.6.3. pojawia się informacja „Budynek posiada istniejące przyłącze telekomunikacyjne” w pkt. 2.16.8.2. natomiast „obręb nieruchomości należy zaprojektować i wykonać punkt przyłączenia sieci w budynku z sieciami zewnętrznymi w szczególności z innymi sieciami Policji. Wykonawca zaplanuje w uzgodnieniu z Zamawiającym lokalizację miejsca połączenia oraz je zaprojektuje i zrealizuje”. Czy należy wykorzystać zatem istniejące przyłącze teletechniczne, czy konieczna jest budowa nowego?

ODPOWIEDŹ:

Dla obiektu przy ul. Sienkiewicza 28/30 Zamawiający informuje, iż należy wykorzystać istniejące przyłącza telekomunikacyjne i zakończyć w docelowej serwerowni.

PYTANIE 32

Na jaki okres mają być dostarczone licencje urządzeń projektowanych w sieci LAN?

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, iż dla obu obiektu przy ul. Sienkiewicza 28/30 dostarczone licencje urządzeń projektowanych w sieci LAN mają być bezterminowe.

PYTANIE 33

Czy w budynku wymagana jest siłownia telekomunikacyjna? Jeśli tak, prosimy o określenie wymaganych parametrów.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, iż w budynku przy ul. Sienkiewicza 28/30 należy zainstalować zgodnie z PFU UPS-a 120 kVA (w budynku znajduje się siłownia telekomunikacyjna do zasilania serwerowni – należy wykonać / przenieść tablice i obwody zasilające (48 V i 230 V) do pomieszczenia planowanej serwerowni).

PYTANIE 34

Czy Zamawiający wymaga scenariusza pożarowego dla obiektu w ramach Inwestycji?

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający wymaga wykonania scenariusza pożarowego dla obiektu w ramach Inwestycji.

PYTANIE 35

Czy w celu wykonania dodatkowych połączeń kablowych teletechnicznych określonych w pkt. 2.16.8.7. konieczna jest np. budowa kanalizacji teletechnicznej lub tras kablowych w budynkach sąsiadujących, czy do dyspozycji będą istniejące trasy?



ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, iż potrzeba wykonania dodatkowej kanalizacji technicznej wynikać będzie z opracowanego projektu.

PYTANIE 36

Czy projektowany system SSWiN musi integrować się z systemem SSWiN będącym na wyposażeniu Zamawiającego np. w innych obiektach? Jeśli tak, prosimy o informację dot. zakresu integracji.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, iż system SSWiN w innych budynkach Zamawiającego jest oparty o system INTEGRA PLUS SATEL Certyfikowany. Współpraca z nowoprojektowanym systemem SSWiN w obiekcie przy ul. Tuwima 12 a.

PYTANIE 37

Czy projektowany system SKD musi się w pełni integrować z systemem SKD będącym na wyposażeniu Zamawiającego (system bibinet) np. w innych obiektach? Jeśli tak, prosimy o informację dot. zakresu informacji.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, iż projektowany system SKD w pełni musi integrować się z systemem SKD będącym na wyposażeniu Zamawiającego w innych obiektach. Zakres integracji jest oparty o karty dostępu UNIQUE 125 kHz.

PYTANIE 38

Prosimy o informację, ile kamer jest obecnie na wyposażeniu obiektu z podziałem na zewnętrzne i wewnętrzne.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, iż należy zaprojektować i wykonać nowy system monitoringu niezależny od stanu istniejącego.

PYTANIE 39

Prosimy o informację na temat wymaganych czasów podtrzymania instalacji SSWiN, SKD, CCTV oraz wideodomofonów.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, iż systemy niskoprądowe należy zasilić z projektowanego UPS-u.

PYTANIE 40

W pkt. 2.16.1. pojawia się informacja o „oprzewodowaniu dla potrzeb łączności radiowej pomiędzy istniejącymi masztami na dachu a pomieszczeniami łączności”. Prosimy o informację na temat rodzaju i ilości urządzeń zainstalowanych na istniejących masztach.

ODPOWIEDŹ:

Na dachu obiektu przy ul. Sienkiewicza 28/30 znajdują się 3 maszty:

- Maszt 1 – konstrukcja balastowa niepenetrująca w poszycie dachu, wysokość 2 m wraz z anteną radiolinii mikrofalowej CERAGON
- Maszt 2 – stalowa konstrukcja rurowa z odciągami, wysokości 6 m wraz z 2 szt. anten radiowych - analogowa i cyfrowa systemu TETRA;
- Maszt 3 – antena systemu radiolinii mikrofalowej SIAEMICRO

Wymagany stan docelowy:

- na dachu budynku dwa maszty antenowe o wysokości nie mniejszej niż 6 metrów, maszty o konstrukcji stalowej rurowe z odciągami;
- przepusty kablowe z powierzchni dachu projektowana drogą kablową do:
 - dla radiolinii do pomieszczenia planowanej serwerowni budynku 2 kable PCT-400;



- dla łączności radiowej 2 kable H1000 do wskazanego pomieszczenia na parterze budynku;

PYTANIE 41

Prosimy o szczegółowe informacje na temat systemu Interkomu. W PFU brakuje stosownych wymagań.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, iż Interkom jest nowym urządzeniem i jego parametry należy określić na etapie projektowania.

PYTANIE 42

Prosimy o szczegółowe parametry dostarczonego telefonu VoIP

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający załącza wymagania dla aparatów VoIP i licencji telefonii VoIP w formie **Załącznika nr 1** do niniejszych odpowiedzi.

PYTANIE 43

Czy w zakresie wchodzi ponowna konfiguracja (po przeniesieniu) urządzeń do obsługi systemu TETRA?

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, iż z uwagi na warunki serwisu pogwarancyjnego przeniesienie i uruchomienie elementów systemu radiowego TETRA w lokalizacji tymczasowej na czas przeprowadzenia rewitalizacji oraz lokalizacji docelowej, należy powierzyć gwarantowi umowy serwisowej.

PYTANIE 44

W nawiązaniu do PFU Sienkiewicza 28/30 w poz. 1.2.7.1. Instalacja wodna, kanalizacji sanitarnej, kanalizacji deszczowej oraz w pozycji 1.2.7.2. Instalacja c. o. napisano: „Przewiduje się modernizację i remont części frontowej budynku. Prostopadłe skrzydła budynku nie będą objęte zakresem planowanego remontu. Wyjątek stanowią będą pomieszczenia Sali gimnastycznej i centrali łączności w zakresie nowych instalacji.” Proszę o podanie lokalizacji wspomnianej Sali gimnastycznej i centrali łączności wraz z wymiarami tych pomieszczeń.

Zwracam się również z prośbą o udostępnienie inwentaryzacji obu pomieszczeń.

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający informuje, że pomieszczenia znajdują się w prostopadłej części budynku – skrzydło południowe – w końcu budynku:

- pomieszczenia centrali łączności – parter;
- sala gimnastyczna – piwnica.

Wymiary pomieszczeń przedstawiają się następująco:

- centrala łączności (2 pomieszczenia)
- I pomieszczenie – 5,0 m x 3,0 m, wysokość 2,70 m, podłoga techniczna;
- II pomieszczenie – 5,90 m x 5,60 m, wysokość 2,70 m, podłoga techniczna;
- sala gimnastyczna – 13,20 m x 18,20, wysokość 3,0 m

Zamawiający nie dysponuje inwentaryzacją przedmiotowych.

Zamawiający przesuwą **termin składania ofert na 09.09.2020 r. do godz. 10:00, termin otwarcia ofert na 09.09.2020 r. na godz. 10:30.** Odpowiednio do powyższego zmianie ulegają zapisy pkt. 14.2.i 14.5 SIWZ w zakresie terminu składania i otwarcia ofert. Pozostałe zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

Zastępca
Komendanta Wojewódzkiego Policji w Łodzi

/-/ mgr inż. Włodzimierz Kalinowski

sporządzono w 1 egz.: zamieszczono na stronie internetowej