Poznań, 8 czerwca 2020 r.

K/292-4-831/2020

DO WSZYSTKICH WYKONAWCÓW

 Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu informuje, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego **ZP/011/20 na dostawę i instalację systemu Kontroli Dostępu w budynkach Uniwersytetu Ekonomicznego w Poznaniu.,** prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego wpłynęły pytania, na które Zamawiający niniejszym odpowiada.

Pytanie nr 1

W dokumencie: „Załącznik 6 do SIWZ – Specyfikacja techniczna i funkcjonalna 2020.05.13 ” w pkt. 4 został umieszczony zapis:„……….. W obu typach przejść należy zainstalować kontaktrony przekazujące do systemu informacje o otwarciu drzwi. …………..”

**Czy to oznacza, że każde przejście powinno mieć zamontowany fizycznie magnetyczny czujnik kontraktronowy ?**

Odpowiedź

Zamawiający wymaga we wskazanych przejściach (zmodyfikowany załącznik nr 7 do SIWZ – Zestawienie przejść) montażu czujników magnetycznych, elektromagnetycznych lub elektromechanicznych, umożliwiających kontrolę stanu przejścia (zamknięte, otwarte). Dla przejść, których ta zasada nie dotyczy należy uwzględnić możliwość montażu w przyszłości takich czujników i podłączenia ich do systemu.

Pytanie nr 2

W dokumencie: „Załącznik 6 do SIWZ – Specyfikacja techniczna i funkcjonalna 2020.05.13 ” w pkt. 4 został umieszczony zapis:„……….. W obu typach przejść należy zainstalować kontaktrony przekazujące do systemu informacje o otwarciu drzwi. …………..”

**Czy zamawiający dopuszcza w zastępstwie kontraktronów (kontaktron) i wykorzystanie sygnałów otwarcia z czujnika Halla w zworach oraz wyjścia potencjałowego w elektrozaczepach do kontroli otwarcia drzwi?**

Odpowiedź

Tak.

Pytanie nr 3

W dokumencie: „Załącznik 6 do SIWZ – Specyfikacja techniczna i funkcjonalna 2020.05.13 ” w pkt. 1 został umieszczony zapis: „W przypadku przejść online przewodowych i wskazanych przejść bezprzewodowych, należy uwzględnić możliwość ewentualnego podłączenia w przyszłości do systemu czujnika umożliwiającego stałe monitorowanie stanu otwarcia/zamknięcia drzwi (kontaktronu).”
**Wnioskuję o wskazanie przejść w których nie jest wymagane na etapie tego zadania monitorowanie stanu otwarcia/zamknięcia drzwi a jedynie „możliwość ewentualnego podłączenia w przyszłości do systemu czujnika umożliwiającego stałe monitorowanie stanu otwarcia/zamknięcia drzwi (kontaktronu)”.**

Odpowiedź
Informacje podano w zmodyfikowanym załączniku nr 7 do SIWZ – Zestawienie przejść.

Pytanie nr 4

W dokumencie: „Załącznik 11 do SIWZ -projekt umow\_2020\_05\_05” w par. 2 pkt. 5 został umieszczony zapis: „Zamawiający oświadcza, że wystąpi do organu nadzorującego o potwierdzenie, że zamawiane urządzenia stanowiące przedmiot zamówienia są przeznaczone dla placówki oświatowej, co umożliwi zastosowanie stawki zero procent VAT. W związku z powyższym Zamawiający po uzyskaniu wspomnianego zaświadczenia, będzie wymagał od Wykonawcy realizacji dostaw urządzeń zgodnie z art. 83 ust.14 pkt 1 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (tekst jednolity Dz. U. z 2017 r. poz. 1221 z późniejszymi zmianami).”

**Wnioskuje o wykreślenie tego punktu z umowy.**

**Uzasadnienie:
W cytowanym zapisie zamawiający sugeruje możliwości zastosowania stawki podatkowej zero procent VAT. Art. 83 ust.14 pkt 1 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (tekst jednolity Dz. U. z 2017 r. poz. 1221 z późniejszymi zmianami) mówi:
„art. 83 ust. 14. Dokonujący dostawy, o której mowa w ust. 1 pkt 26, stosuje stawkę podatku 0 %, pod warunkiem: posiadania stosownego zamówienia potwierdzonego przez organ nadzorujący daną placówkę oświatową, zgodnie z odrębnymi przepisami - w przypadku dostawy, o której mowa w ust. 1 pkt 26 lit. a; ”a art. 83 ust.1 pkt. 26 lit a mówi: „art. 83 ust.1 pkt. 26. dostaw sprzętu komputerowego: a) dla placówek oświatowych,”**

**Załącznik nr 8 specyfikuję kategorie towarów których dostawa jest opodatkowana stawką 0% na podstawie art. 83 ust. 1 pkt 26 ustawy i są to:**

**„1. Jednostki centralne komputerów, serwery, monitory, zestawy komputerów stacjonarnych
2. Drukarki**

**3. Skanery**

**4. Urządzenia komputerowe do pism Braille’a (dla osób niewidomych i niedowidzących)**

**5. Urządzenia do transmisji danych cyfrowych (w tym koncentratory i switche sieciowe, routery i modemy)”**

**Przedmiot opisywanego zamówienia nie obejmuje żadnego z wymienionych w ustawie urządzeń dlatego wnosimy o usunięcie tego zapisu z treści umowy.**

Odpowiedź

Jeśli zaproponowane rozwiązania techniczne będą zawierały towary, których dostawa opodatkowana jest stawką VAT 0%, Zamawiający zrealizuje uprawnienie zawarte paragrafie 2 ust 5 projektu umowy. Zamawiający nie widzi zatem potrzeby wykreślania przedmiotowego zapisu.

Pytanie nr 5

W dokumencie: „1 ZP-011-20 SIWZ 2020.05.07” w pkt. 19.1. został umieszczony zapis:
„Zamawiający przyjmuje, iż z zastrzeżeniem akapitu następnego, przedmiot zamówienia jest objęty stawką VAT 23%. W przypadku przyjęcia przez Wykonawcę innej stawki VAT, Wykonawca zobowiązany

jest uzasadnić przyjętą stawkę, np. powołując się na indywidualną interpretację organu podatkowego.
W przeciwnym wypadku podanie innej stawki podatku VAT albo jej nie podanie skutkować będzie uznaniem, że Wykonawca popełnił w treści oferty inną omyłkę, o której mowa w art. 87 ust. 2 punkt 3 ustawy Pzp.”

**Wnioskuję o usunięcie zapisu: „W przypadku przyjęcia przez Wykonawcę innej stawki VAT, Wykonawca zobowiązany jest uzasadnić przyjętą stawkę, np. powołując się na indywidualną interpretację organu podatkowego. W przeciwnym wypadku podanie innej stawki podatku VAT albo jej nie podanie skutkować będzie uznaniem, że Wykonawca popełnił w treści oferty inną omyłkę, o której mowa w art. 87 ust. 2 punkt 3 ustawy Pzp.”**

**Uzasadnienie:
Zapis ten znacząco faworyzuje oferentów posiadających indywidualną interpretację podatkową. Z powodu krótkiego okresu na złożenie ofert nie jest możliwe by wszyscy oferenci uzyskali taką interpretacje i mogli złożyć konkrecyjne oferty.**

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody na wykreślenie zapisu.

Pytanie nr 6

W dokumencie: „Załącznik nr 1 formularz ofertowy” w pkt. 9 został umieszczony zapis:
„ Oświadczamy, że akceptujemy proponowany przez Zamawiającego projekt umowy – załącznik nr 12 do SIWZ.”

**Wnioskuję o sprostowanie zapisu. Projekt umowy jest zał. nr 11 nie 12.**

Odpowiedź

Zamawiający potwierdza, projekt umowy stanowi załącznik nr 11 do SIWZ.

Pytanie nr 7

W dokumencie: „Załącznik 6 do SIWZ – Specyfikacja techniczna i funkcjonalna 2020.05.13 ” w pkt. 4.3. został umieszczony opis wymaganych parametrów urządzeń obsługujących przejścia bezprzewodowe. W podpunkcie 15 zapisano:

„Monitorowanie stanu drzwi, użycia klamki lub otworzenia drzwi z użyciem klucza.”
**Czy rzeczywiście wszystkie okucia bezprzewodowe powinny posiadać możliwość „Monitorowanie stanu drzwi, użycia klamki lub otworzenia drzwi z użyciem klucza”?**

Odpowiedź

Informacje podano w zmodyfikowanym załączniku nr 7 do SIWZ – Zestawienie przejść.

Pytanie nr 8

W dokumencie: „Załącznik 6 do SIWZ – Specyfikacja techniczna i funkcjonalna 2020.05.13 ” w pkt. 4.3. został umieszczony opis wymaganych parametrów urządzeń obsługujących przejścia bezprzewodowe. W podpunkcie 15 zapisano: „Monitorowanie stanu drzwi, użycia klamki lub otworzenia drzwi z użyciem klucza.”

**Czy zapis ten dotyczy również przejść w których nie jest wymagane na etapie tego zadania monitorowanie stanu otwarcia/zamknięcia drzwi a jedynie „możliwość ewentualnego podłączenia w przyszłości do systemu czujnika umożliwiającego stałe monitorowanie stanu otwarcia/zamknięcia drzwi (kontaktronu)”?**

Odpowiedź

Informacje podano w zmodyfikowanym załączniku nr 7 do SIWZ – Zestawienie przejść.

Pytanie nr 9

Szanowni Państwo, w nawiązaniu do prowadzonego postępowania na podstawie art. 38 Ustawy Prawo zamówień publicznych zwracamy się z prośbą o odpowiedź na poniższe pytanie: W nawiązaniu do zapisów art. 8 ust. 1 ustawy prawo zamówień publicznych prosimy o podanie kwoty (netto) jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na realizację przedmiotu zamówienia.

Odpowiedź

Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie niniejszego zamówienia kwotę 5 700 000 zł netto.

Pytanie nr 10

**Z uwagi na nie do końca jasny dla nas zapisy SIWZ proszę o informację czy istniejący system KD Bosch należy zintegrować z nowym systemem kontroli dostępu?**

Odpowiedź

Zamawiający wymaga aby oprogramowanie systemu umożliwiało w przyszłości integrację zarządzania z istniejącym systemem KD firmy BOSCH (w tym kontrolery i czytniki kart) w zakresie obsługi baz użytkowników i uprawnień dostępu oraz monitorowania pracy tego systemów w zakresie obsługi zdarzeń związanych z użyciem karty.

Dostarczone w ramach zamówienia karty wraz z zainstalowanymi obiektami SIO do obsługi instalowanego systemu muszą współpracować z istniejącym systemem KD BOSCH w budynku CEUE z możliwością nadawania im w tym systemie uprawnień dostępu do wskazanych przejść.

Pytanie nr 11

W dokumencie „Załącznik 9 do SIWZ - 2020.05.13”:

Tabela 1 Funkcjonalności i parametry urządzeń wymagane na dzień złożenia oferty, część I. Struktura systemu, zarządzanie i konfiguracja w pkt. 11, Zamawiający opisał wymagania: „Nadawanie uprawnień poszczególnym użytkownikom systemu zarządzania w zależności od stanowiska (administrator, operator, portier itp.) z możliwością ograniczania uprawnień w zadanych przedziałach czasowych oraz zmiany tych uprawnień dla całej grupy.”

**Czy Zamawiający ma na myśli ograniczenie dostępu do systemu w wyznaczonych przedziałach czasowych dla poszczególnych grup użytkowników?**

Odpowiedź

Zamawiający wymaga funkcjonalności systemu ograniczającej możliwości logowania operatorów do systemu, poza wskazanymi przedziałami czasowymi.

Pytanie nr 12

W dokumencie „Załącznik 9 do SIWZ - 2020.05.13”:

Tabela 1 Funkcjonalności i parametry urządzeń wymagane na dzień złożenia oferty, część I. Struktura systemu, zarządzanie i konfiguracja w pkt. 30, Zamawiający opisał wymagania: „Możliwość zarządzenia użytkownikami podglądu zdarzeń systemu kontroli dostępu za pomocą przeglądarki www.”

**Czy Zamawiający ma na myśli zarządzanie użytkownikami kart SKD oraz możliwość podglądu zdarzeń SKD przez przeglądarkę www?**

Odpowiedź

Zamawiający wymaga funkcjonalności systemu umożliwiającej zarządzanie przez przeglądarkę www kartami systemu kontroli dostępu (dodawanie, blokowanie i modyfikowanie uprawnień dostępu do przejść), a nie kontami operatorów oprogramowania systemu i ich uprawnieniami.

Zamawiający wymaga funkcjonalności umożliwiającej podgląd zdarzeń wywołanych poprzez użytkownika karty.

Pytanie nr 13

W dokumencie „Załącznik 9 do SIWZ - 2020.05.13”:

Tabela 1 Funkcjonalności i parametry urządzeń wymagane na dzień złożenia oferty, część I. Struktura systemu, zarządzanie i konfiguracja w pkt. 35, Zamawiający opisał wymagania: „Synchronizacja jednostek sprzętowych musi być zautomatyzowana i przejrzysta dla użytkowników z możliwością ręcznej synchronizacji jednostek lub synchronizacji jednostek według harmonogramu”.

**Czy Zamawiający ma na myśli synchronizację transparentną, to jest nie wymagającą ingerencji operatora oraz czy dopuszcza stosowanie synchronizacji automatycznej, realizowanej po każdej zmianie parametrów dla urządzeń online i w momencie nawiązania połączenia dla urządzeń offline?**

Odpowiedź

Tak.

Pytanie nr 14

W dokumencie „Załącznik 9 do SIWZ - 2020.05.13”:

Tabela 1 Funkcjonalności i parametry urządzeń wymagane na dzień złożenia oferty, część I. Struktura systemu, zarządzanie i konfiguracja w pkt. 36, Zamawiający opisał wymagania: „Interfejs monitorowania pracy systemu musi obsługiwać zarówno raportowanie za pomocą jednego kliknięcia w przypadku systemu kontroli dostępu i integrowanego systemu ALPR a w przyszłości systemu nadzoru wizyjnego, jak również śledzenie obszarów, kamer, drzwi, stref, posiadaczy kart, wind, jednostek LPR i innych za pomocą jednego kliknięcia. Raportowanie lub śledzenie za pomocą jednego kliknięcia ma tworzyć nowe zadanie z wybranymi jednostkami do raportowania lub śledzenia.”

**Czy Zamawiający pod pojęciem „jedno kliknięcie” ma na myśli dostęp do predefiniowanych raportów z panelu operatorskiego ułatwiającego dostęp do raportu bez konieczności jego każdorazowego definiowania?**

Odpowiedź

Zamawiający wymaga funkcjonalności systemu umożliwiającej raportowanie zdarzeń bez dodatkowego definiowania parametrów (oprócz zakresu dat) przez operatora. Dostęp do przygotowanego raportu umożliwia kliknięcie dedykowanej ikony zlokalizowanej na pulpicie operatora. Zamawiający nie oczekuje wygenerowania raportu po jednokrotnym kliknięciu przyciskiem „myszki” (np. w sytuacji gdy operator przegląda prezentowane przez system informacje w innym miejscu niż pulpit operatorski).

Pytanie nr 15

W dokumencie „Załącznik 9 do SIWZ - 2020.05.13”:

Tabela 1 Funkcjonalności i parametry urządzeń wymagane na dzień złożenia oferty, część I. Struktura systemu, zarządzanie i konfiguracja w pkt. 49b, 49c, 49d, Zamawiający opisał wymagania: „Dla zapewnienia odpowiedniego poziomu i ciągłości pracy system KD musi umożliwiać:

b) Redundancję na poziomie katalogów z konfiguracją oraz kontrolerów obsługujących przejścia.

c) Synchronizację katalogu rezerwowego bazy danych konfiguracji z katalogiem podstawowym.

d) Samokontrolę i automatyczna synchronizację katalogów z opcją odzyskiwania i synchronizacji odzyskanych danych po awarii. Synchronizacja baz danych konfiguracji powinna odbywać się przy użyciu mechanizmu tworzenia kopii zapasowych i przywracania z możliwością ustawienia okresu synchronizacji.

**Zamawiający w podpunktach b, c i d używa sformułowań: "katalogu” i „katalogów", proszę o sprecyzowanie co to oznacza?**

Odpowiedź

Zamawiający wyjaśnia, że chodzi o:

Ad. b) redundancję na poziomie baz danych zawierających konfigurację systemu.

Ad c) synchronizację rezerwowej bazy danych konfiguracyjnych z danymi z podstawowej bazy danych

Ad d) bazy danych umożliwiające odzyskanie i synchronizację danych po awarii serwera głównego.

Pytanie nr 16

W dokumencie „Załącznik 9 do SIWZ - 2020.05.13”:

Tabela 1 Funkcjonalności i parametry urządzeń wymagane na dzień złożenia oferty, część I. Struktura systemu, zarządzanie i konfiguracja w pkt. 49d, Zamawiający opisał wymagania: „Dla zapewnienia odpowiedniego poziomu i ciągłości pracy system KD musi umożliwiać:

d) Samokontrolę i automatyczna synchronizację katalogów z opcją odzyskiwania i synchronizacji odzyskanych danych po awarii. Synchronizacja baz danych konfiguracji powinna odbywać się przy użyciu mechanizmu tworzenia kopii zapasowych i przywracania z możliwością ustawienia okresu synchronizacji.”

Zamawiający wymaga „synchronizacji odzyskanych danych po awarii." Proszę o sprecyzowanie czy dotyczy to awarii serwera głównego?

Odpowiedź

Tak.

Pytanie nr 17

W dokumencie „Załącznik 9 do SIWZ - 2020.05.13”:

Tabela 1 Funkcjonalności i parametry urządzeń wymagane na dzień złożenia oferty, część III. Kontrolery, w pkt.14, Zamawiający opisał wymagania: „Globalna funkcja „antipasspback” w trybie online oraz w trybie offline.”

**Czy działanie funkcji "antipasspback" w trybie offline oznacza wspieranie tej funkcji w trakcie utraty komunikacji z serwerem?**

Odpowiedź

Zamawiający wymaga funkcjonalności systemu zapewniającej ciągłość działania globalnej funkcji „antipassback” w przypadku utraty połączenia z serwerem głównym.

Pytanie nr 18

W dokumencie „Załącznik 9 do SIWZ - 2020.05.13”:

Tabela 1 Funkcjonalności i parametry urządzeń wymagane na dzień złożenia oferty, część VI. Okucia bezprzewodowe, w pkt.10, Zamawiający opisał wymagania: „Monitorowanie stanu drzwi, użycia klamki lub otworzenia drzwi z użyciem klucza”

**Czy zamawiający przewiduje tą funkcjonalność we wszystkich drzwiach objętych bezprzewodową kontrolą dostępu?**

Odpowiedź

Informacje podano w zmodyfikowanym załączniku nr 7 do SIWZ – Zestawienie przejść.

Pytanie nr 19

W dokumencie „Załącznik 9 do SIWZ - 2020.05.13”:

Tabela 2 Dodatkowe funkcjonalności – kryterium oceny oferty, w pkt.1, Zamawiający opisał funkcjonalność: „Automatyzacja obsługi zdarzeń/incydentów monitorowanych przez system. Możliwość jej konfiguracji przy zastosowaniu złożonych reguł działających w oparciu o dynamicznie uzyskiwane z systemu dane oraz w oparciu o interakcje z operatorami, zgodnie z przypisanymi dla nich zadaniami i uprawnieniami. Graficzny interfejs umożliwiający tworzenie reguł oraz obsługę zdarzeń przez operatora zgodnie z utworzonymi regułami.”

**Proszę o sprecyzowanie na czym ma polegać automatyzacja?**

Odpowiedź

**Automatyzacja ma polegać na ograniczeniu do minimum, zgodnie z wolą administratora systemu, liczby zdarzeń/alarmów wysyłanych do operatora z jednoczesnym zachowaniem wszystkich informacji i zdarzeń przez system do celów analityki i raportowania). Administrator systemu musi mieć możliwość programowania tej automatyzacji za pomocą graficznego interfejsu, nie wymagającego użycia języków programowania, będącego integralną częścią oprogramowania systemu.**

Na przykład:

- brak alarmu po jednokrotnym przyłożeniu do czytnika karty nie posiadającej uprawnień do otworzenia podłączonego do tego czytnika przejścia. Zdarzenie to powinno jednak zostać zapisane w logach systemu oraz administrator lub wskazany inny użytkownik ma mieć możliwość wygenerowania odpowiedniego raportu.

- wywołanie alarmu po minimum dwukrotnym (parametr modyfikowany) przyłożeniu do czytnika karty, nie posiadającej uprawnień do otworzenia podłączonego do tego czytnika przejścia, w ustawionym przez Administratora przedziale czasowym. System ma umożliwiać wyświetlenie odpowiedniej informacji o próbie naruszenia uprawnień i automatycznie uruchomić określoną przez administratora procedurę dla tej sytuacji oraz ma automatycznie zablokować użytą w tej sytuacji kartę (do czasu wyjaśnienia zdarzenia).

- wywołanie alarmu po przyłożeniu do minimum kilku czytników karty, nie posiadającej uprawnień do otworzenia podłączonych do nich przejść, w ustawionym przez Administratora przedziale czasowym. System ma umożliwiać wyświetlenie odpowiedniej informacji o próbie naruszenia uprawnień i automatycznie uruchomić określoną przez administratora procedurę dla tej sytuacji oraz ma automatycznie zablokować użytą w tej sytuacji kartę (do czasu wyjaśnienia zdarzenia).

- możliwość utworzenia procedury np. w okresie zagrożenia epidemicznego, która umożliwi przeprowadzenie określonych czynności sprawdzających (np. objawów choroby) w stosunku do  użytkownika systemu kontroli dostępu. Wyniki zweryfikowanych kryteriów zostają odnotowane w rejestrach systemu w celu tworzenia raportów i sprawdzenia poprawności działań operatorów. W sytuacji wykrycia zagrożenia system uruchamia automatyczną procedurę, polegającą np. na zablokowaniu konkretnych drzwi lub stref dla użytkownika oraz umożliwieniu skierowania go do strefy izolacji.

Pytanie nr 20

W dokumencie „Załącznik 9 do SIWZ - 2020.05.13”:

Tabela 2 Dodatkowe funkcjonalności – kryterium oceny oferty, w pkt.4, Zamawiający opisał funkcjonalność: „Funkcja raportowania zagrożeń epidemiologicznych dla pracowników lub gości dzięki korelacji zdarzeń na wybranych strefach i przejściach. Możliwość szeregowania zdarzeń dostępu według przedziału czasu i miejsca, aby zidentyfikować osoby, które były narażone na większe ryzyko kontaktu z osobą zakażoną.”

Czy zamawiający dopuszcza stworzenie dodatkowego zewnętrznego narzędzia w oparciu o informację z systemu KD czy wymaga aby było to częścią integralną systemu?

Odpowiedź

Zamawiający wymaga, aby funkcja była integralną częścią systemu.

Pytanie nr 21

Czy zamawiający wymaga aby korelacja zdarzeń polegała na zebraniu z konkretnych czytników informacji o tym jacy użytkownicy w określonych ramach czasowych mieli styczność z osobą zakażoną poprzez korzystanie z tych samych drzwi, pomieszczeń i pokazaniu tego jako listę osób?

Odpowiedź

Tak.

Pytanie nr22

Czy Zamawiający wyraża zgodę na wskazanie przez Wykonawcę części zamówienia, którą zamierza powierzyć podwykonawcom bez podania nazwy firm jeśli nie jest znana na etapie składania ofert?

Odpowiedź

Tak. Gdy Wykonawca będzie znał nazwy podwykonawców, zobowiązany jest niezwłocznie dostarczyć Zamawiającemu informację dot. nazw firm, oraz złożyć JEDZ oraz dokumenty potwierdzające spełnianie przez podwykonawców warunków udziału w postepowaniu.

Pytanie nr 23

Czy jeśli Wykonawca na etapie składania wniosków nie wskaże, że będzie korzystał z podwykonawców, to czy będzie mógł zgłosić podwykonawstwo na etapie realizacji zamówienia?

Odpowiedź

Tak.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że w związku z odpowiedziami na pytania dokonuje modyfikacji Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w ten sposób, że:

* Pkt 15.1 otrzymuje brzmienie:

Oferty należy przesłać za pomocą platformy zakupowej nie później niż do **23 czerwca** **2020 r.** godz. 08:00.

* Pkt 15.4 otrzymuje brzmienie:

Otwarcie ofert nastąpi w dniu **23 czerwca** **2020 r.** o godz. 09:00, w siedzibie Zamawiającego – pawilon administracyjny, pokój nr 9. Otwarcie ofert nastąpi za pomocą platformy zakupowej.