KOPSN/P2/2023

Garwolin, dnia 07.09.2023

**Do Wszystkich Wykonawców**

**Informacja o zmianie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia i zmianie terminu
składania ofert.**

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na „Rozbudowę i Integrację Systemu Lokalizacji” dla Krajowego Ośrodka Psychiatrii Sądowej dla Nieletnich w Garwolinie.

Zamawiający- Krajowy Ośrodek Psychiatrii Sądowej dla Nieletnich w Garwolinie w oparciu o art. 286 pkt 1 ustawy z 11 września 2019 PZP zawiadamia o zmianie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia w zakresie:

**Było:**

##  **IV. Opis przedmiotu zamówienia**

 **ZAKRES PRAC DO WYKONANIA**

1. Wykonanie Analizy Wdrożeniowej, w ramach której zostaną określone procesy operacyjne wspierane funkcjonalnościami Systemu
2. Wprowadzenie zmian projektowych dostosowujących i aktualizujących obecny System do wymagań Zamawiającego
3. Dostarczenie licencji na oferowany System oraz na oprogramowanie niezbędne do prawidłowego jego funkcjonowania: systemy operacyjne, silniki baz danych itp.,
4. Demontaż i utylizacja obecnego systemu Spider Alert - zdemontowanie istniejącego systemu i utylizacja w systemie BDO, uzupełnienie ubytków tynku oraz zagruntowanie i zamalowanie miejsc po zdemontowanych elementach systemu zgodnie z kolorem nawierzchni.
5. Montaż systemu lokalizacji -wykonanie sieci połączeń, montaż rejestratora systemu w tym: jednostek sterujących, montaż identyfikatorów miejsca, montaż stanowiska operatora systemu, wykonanie sieci LAN, montaż rejestratora RFID w środowisku sprzętowo-programowym Zamawiającego (Infrastrukturze Zamawiającego),
6. Testowanie połączeń i prace programistyczne - Instalacja systemu K2RCP, wykonanie i wgranie map obiektu, wdrożenie systemu K2RCP u klienta itp.
7. Wdrożenie systemu -szkolenia, wykonanie dokumentacji systemu
8. Prace porządkowe po pracach instalatorsko montażowych
9. Objęcie opieką serwisową w okresie trwania gwarancji
10. Wprowadzenie zabezpieczeń ochrony danych osobowych znajdujących się w systemie w zakresie przewidzianym przez Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (Ogólne rozporządzenie o ochronie danych)
11. **SZCZEGÓŁOWY OPIS** **(STAN OBECNY i WYMAGANIA SZCZEGÓŁOWE)**
12. Obszar działania systemu : budynek wielopiętrowy zbudowany w technologii drewno cegła, beton, żelbeton (rzut budynku stanowi załącznik nr 5a oraz 5b)
13. Dokładność lokalizacji nie mniej niż 5 m w budynku i 10 m w terenie otwartym.
14. 200 osób objętych monitorowaniem.
15. 200 osobistych pilotów napadowych z indywidualnym, niepowtarzalnym numerem seryjnym i przyciskiem napadowym:
16. Rozmiar pilota nie większy niż 5x5x2 cm,
17. Zasilanie minimum 3 miesiące- system musi informować o konieczności wymiany źródła zasilania lub doładowania,
18. Technologia łączności systemu z identyfikatorami Bluetooth 4,0 BLE lub Bluetooth 5,0 BLE,
19. Łatwy sposób przenoszenia i mocowania,
20. Piloty wodoodporne.
21. 55 lokalizacji objętych monitorowaniem:

- komunikacja z systemem informatycznym standard Ethernet IEEE 802.3.

1. Stanowisko operatora -zestaw komputerowy z drukarką laserową o parametrach umożliwiających sprawną obsługę oprogramowania.
2. System informatyczny w wersji serwisu internetowego powinien być zainstalowany na komputerze głównym działającym pod kontrolą dowolnego systemu operacyjnego:
* łączność z systemem informatycznym realizowana przy użyciu co najmniej szyfrowania SSL lub TLS,
* zarządzanie i aktualizacja użytkowników i ich uprawnień oraz obiektów i osób objętych lokalizacją,
* wizualizacja bieżących i archiwalnych zdarzeń dla przemieszczających się obiektów i osób.
1. Obsługa i definiowanie alertów:
2. lokalizacja osób na zasadzie jest/nie ma w danym pomieszczeniu/strefie,
3. czas przebywania w strefach – raporty w różnych konfiguracjach danych,
4. alarmy opuszczenia strefy – dźwiękowy, podświetlenie strefy, SMS, email,
5. alarmy ManDown! konfigurowalne pod kątem wyłapania faktycznego upadku,
6. alarmy SOS w przypadku naciśnięcia przycisku przez pacjenta – formy alarmu jw.
7. **WYMAGANIA DOTYCZĄCE SPRZĘTU**
	1. Rejestrator LAN ver Beacon- szt.9
	2. Komputer+ monitor + drukarka laserowa- szt.1
	3. Router LAN 5 portowy - szt 1
	4. Switch PoE 5 portowy - szt 3
	5. Identyfikator osobisty z czujnikiem ruchu i SOS (pilot)- szt 200
	6. Identyfikator miejsca aktywny stacjonarny (pomieszczeniach)- szt 55
	7. Licencja na server K2RCP beacon MAX - szt 1
	8. Licencja na identyfikatory K2RCP - szt 255
	9. Licencja na rejestrator - szt25

**Jest:**

1. Wykonanie Analizy Wdrożeniowej, w ramach której zostaną określone procesy operacyjne wspierane funkcjonalnościami Systemu
2. Przygotowanie Projektu dostosowania Systemu do wymagań Zamawiającego w oparciu o istniejący system.
3. Dostarczenie licencji na oferowany System oraz na oprogramowanie niezbędne do prawidłowego jego funkcjonowania: systemy operacyjne, silniki baz danych itp.,
4. Montaż systemu lokalizacji -wykonanie sieci połączeń, montaż rejestratora systemu w tym: jednostek sterujących, montaż identyfikatorów miejsca, montaż stanowiska operatora systemu, wykonanie sieci LAN, montaż rejestratora RFID w środowisku sprzętowo-programowym Zamawiającego (Infrastrukturze Zamawiającego),
5. Testowanie połączeń i prace programistyczne - Instalacja systemu K2RCP, wykonanie i wgranie map obiektu, wdrożenie systemu k2RCP u klienta itp.
6. Wdrożenie systemu -szkolenia, wykonanie dokumentacji systemu
7. Prace porządkowe po pracach instalatorsko montażowych
8. Objęcie opieką serwisową w okresie trwania gwarancji
9. Wprowadzenie zabezpieczeń ochrony danych osobowych znajdujących się w systemie w zakresie przewidzianym przez Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (Ogólne rozporządzenie o ochronie danych)

**SZCZEGÓŁOWY OPIS (STAN OBECNY i WYMAGANIA SZCZEGÓŁOWE)**

1. Obszar działania systemu : budynek wielopiętrowy zbudowany w technologii drewno cegła, beton, żelbeton (rzut budynku stanowi załącznik nr 5a oraz 5b do sporządzenia rzut 2 piętra)
2. Dokładność lokalizacji nie mniej niż 5 m w budynku i 10 m w terenie otwartym.
3. 200 osób objętych monitorowaniem.
4. 200 osobistych pilotów napadowych z indywidualnym, niepowtarzalnym numerem seryjnym i przyciskiem napadowym:
5. Rozmiar pilota nie większy niż 5x5x2 cm,
6. Zasilanie minimum 3 miesiące- system musi informować o konieczności wymiany źródła zasilania lub doładowania,
7. Technologia łączności systemu z identyfikatorami Bluetooth 4,0 BLE lub Bluetooth 5,0 BLE,
8. Łatwy sposób przenoszenia i mocowania,
9. Piloty wodoodporne.
10. 69 lokalizacji objętych monitorowaniem: - komunikacja z systemem informatycznym standard Ethernet IEEE 802.3.
11. Stanowisko operatora na wskazanym zestawie komputerowym o parametrach umożliwiających sprawną obsługę oprogramowania.
12. System informatyczny w wersji serwisu internetowego powinien być zainstalowany na komputerze głównym działającym pod kontrolą dowolnego systemu operacyjnego:
* łączność z systemem informatycznym realizowana przy użyciu co najmniej szyfrowania SSL lub TLS,
* zarządzanie i aktualizacja użytkowników i ich uprawnień oraz obiektów i osób objętych lokalizacją,
* wizualizacja bieżących i archiwalnych zdarzeń dla przemieszczających się obiektów i osób,
* wprowadzanie czasu pracy 8, 12, 24 godzinnego,
* tworzenia raportów w różnej konfiguracji, -możliwość łączenia odczytów z wybranego miejsca w grupy.
1. Obsługa i definiowanie alertów:
2. lokalizacja osób na zasadzie jest/nie ma w danym pomieszczeniu/strefie,
3. czas przebywania w strefach – raporty w różnych konfiguracjach danych,
4. alarmy opuszczenia strefy – dźwiękowy, podświetlenie strefy, SMS, email,
5. alarmy ManDown! konfigurowalne pod kątem wyłapania faktycznego upadku,
6. alarmy SOS w przypadku naciśnięcia przycisku przez pacjenta – formy alarmu jw.

**WYMAGANIA DOTYCZĄCE SPRZĘTU**

1. Rejestrator LAN ver Beacon- szt.5
2. Router LAN 5 portowy - szt 1
3. Switch PoE 5 portowy - szt 2
4. Identyfikator osobisty z czujnikiem ruchu i SOS (pilot)- szt 25
5. Identyfikator miejsca aktywny stacjonarny (pomieszczeniach)- szt 69
6. Licencja na server K2RCP beacon MAX - szt 1
7. Licencja na identyfikatory K2RCP
8. Licencja na rejestrator

Jednocześnie Zamawiający działając w oparciu o art. 286 pkt 3 ustawy Pzp przedłuża termin składania i otwarcia ofert - w związku z koniecznością wprowadzenia zmian do SWZ

**Było:**

## **XVI. Miejsce i termin składania ofert**

1. Ofertę wraz z wymaganymi dokumentami należy umieścić na [platformazakupowa.pl](http://platformazakupowa.pl) pod adresem [Profil Nabywcy - Krajowy Ośrodek Psychiatrii Sądowej dla Nieletnich w Garwolinie (platformazakupowa.pl)](https://platformazakupowa.pl/pn/kopsn) w myśl Ustawy PZP na stronie internetowej prowadzonego postępowania do dnia **12.09.2023** **do godziny 09.00**

## **XVII. Otwarcie ofert**

1. Otwarcie ofert następuje niezwłocznie po upływie terminu składania ofert tj **12.09.2023** **o godz. 9.10**, nie później jednak niż następnego dnia po dniu, w którym upłynął termin składania ofert.

**Jest:**

## **XVI. Miejsce i termin składania ofert**

1. Ofertę wraz z wymaganymi dokumentami należy umieścić na [platformazakupowa.pl](http://platformazakupowa.pl) pod adresem [Profil Nabywcy - Krajowy Ośrodek Psychiatrii Sądowej dla Nieletnich w Garwolinie (platformazakupowa.pl)](https://platformazakupowa.pl/pn/kopsn) w myśl Ustawy PZP na stronie internetowej prowadzonego postępowania do dnia **14.09.2023** **do godziny 09.00**

## **XVII. Otwarcie ofert**

1. Otwarcie ofert następuje niezwłocznie po upływie terminu składania ofert tj **14.09.2023** **o godz. 9.10**, nie później jednak niż następnego dnia po dniu, w którym upłynął termin składania ofert.

Zamawiający na zasadzie art. 286 pkt 6 ustawy Pzp zamieszcza w Biuletynie Zamówień Publicznych ogłoszenie o zmianie treści SWZ, które załącza do dokumentacji na stronie prowadzonego postępowania: platformazakupowa.pl (ID 813354)