

ODPOWIEDZI NA PYTANIA WYKONAWCÓW

Sygnatura postępowania: 1600/EW20/NC/EX/2021/0000064142

Sygnatura pisma: DL/LZ/MB/2021/1686

Dotyczy:

Wykonanie i uruchomienie systemu Kontroli Dostępu w budynkach ENEA Serwis Sp. z o.o. zlokalizowanych przy ul. Strzeszyńskiej 58 tj. budynkach B, D i F**Zamawiający działając na podstawie pkt 1.11., pkt. 1.14.. Warunków Zamówienia (dalej: WZ) udziela odpowiedzi na zgłoszone pytania oraz dokonuje modyfikacji WZ zgodnie z poniższym:**

| | |
|----|--|
| 1. | PYT: <i>Czy każdy budynek jest osobną strefą pożarową?</i> |
| | ODP: Tak |
| 2. | PYT: <i>Czy w jednym budynku znajduje się więcej niż 1 strefa pożarowa?</i> |
| | ODP: Nie |
| 3. | PYT. <i>Czy po uaktywnieniu alarmu mają otworzyć się wszystkie drzwi?</i> |
| | ODP: Tak |
| 4. | PYT. <i>Po czyjej stronie jest wyprowadzenie sygnału o alarmie z centrali ppoż i czy taki sygnał będzie wyprowadzony w każdym budynku z osobna?</i> |
| | ODP: Należy tak przygotować system KD aby była możliwość zintegrowania systemu ppoż. przez Zamawiającego. |
| 5. | PYT. <i>Czy dopuszcza się użycie odczytu numeru seryjnego kart Mifare Plus lub Mifare Desfire?</i> |
| | ODP: Tak |
| 6. | PYT. <i>Czy na potrzeby dokumentacji w DWG zostaną dostarczone rzuty pomieszczeń w tym formacie?</i> |
| | ODP: Nie |
| 7. | PYT. <i>Uprzejmie proszę o informację zwrotną zawierającą opis aktualnie używanych kontrolerów na których ma być uruchomiony system kontroli dostępu.</i> |
| | ODP: Nie używamy aktualnie starych kontrolerów systemu KD, możliwość ich wykorzystania do oceny przez Wykonawcę. Zamawiający umożliwił zapoznanie się z istniejącą infrastrukturą i urządzeniami podczas wizji lokalnej. |
| 8. | PYT. |

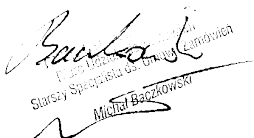
| | |
|-----|--|
| | <p><i>W rozdziale II Warunków Zamówienia – Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia w pkt 3. Wymagania ogólne dotyczące proponowanych rozwiązań ppkt. 4) Zamawiający wskazał, że komunikacja między kartą a czytnikiem powinna być szyfrowana. W jakim standardzie komunikacja ma być szyfrowana i czy OSDP 2 jest dopuszczalna dla Zamawiającego?</i></p> <p>ODP: OSDPv2 jest dopuszczalny</p> |
| 9. | <p>PYT. <i>W rozdziale II Warunków Zamówienia – Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia w pkt 3. Wymagania ogólne dotyczące proponowanych rozwiązań ppkt. 5) Zamawiający wskazał, że Czytniki muszą obsługiwać karty w standardach MiFare Plus i Mifare Desfire, a karty dostępne zapewnia Zamawiający. Czy Zamawiający posiada programator do kodowania kart czy też Wykonawca powinien wycenić go i umieścić w ofercie?</i></p> <p>ODP: Zamawiający posiada programator w grupie kapitałowej.</p> |
| 10. | <p>PYT. <i>W rozdziale II Warunków Zamówienia – Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia w pkt 3. Wymagania ogólne dotyczące proponowanych rozwiązań ppkt. 11) Zamawiający wskazał, że dopuszcza wykorzystanie istniejących urządzeń i okablowania po sprawdzeniu ich sprawności. Obowiązek sprawdzenia spoczywa na wykonawcy. Jakie istniejące urządzenia oraz okablowanie Zamawiający ma na myśli? Czy Zamawiający posiada dokumentację sprzętu i okablowania, o którym mowa, i czy może ją udostępnić?</i></p> <p>ODP: Nie posiadamy dokumentacji sprzętu i okablowania, natomiast sposób oceny sprawności istniejących urządzeń oraz ewentualnie ryzyko ponownego wykorzystania należy do Wykonawcy. Zamawiający umożliwił zapoznanie się z istniejącą infrastrukturą i urządzeniami podczas wizji lokalnej.</p> |
| 11. | <p>PYT. <i>Czy Zamawiający posiada zainstalowane „lokalne kontrolery”, które wspomina w 3.1. Jeśli tak to proszę wskazać miejsca gdzie są umieszczone.</i></p> <p>ODP: Zamawiający umożliwił zapoznanie się z istniejącą infrastrukturą i urządzeniami podczas wizji lokalnej celem oceny przez Wykonawców czy do oferowanej instalacji można użyć wykorzystywany sprzęt, czy niezbędne jest uzupełnienie jego lub montaż nowego.</p> |
| 12. | <p>PYT. <i>Czy Zamawiający może podać szacunkową ilość drzwi, której dotyczyć może wymiana okuć?</i></p> <p>ODP: Zamawiający umożliwił zapoznanie się z istniejącą infrastrukturą i urządzeniami podczas wizji lokalnej. Do oceny oraz na ryzyko Wykonawcy należy decyzja czy obecne okucia nadają się do ponownego wykorzystania w instalacji.</p> |
| 13. | <p>PYT. <i>Proszę o informację czy budynki B, D i F posiadają połączenie LAN pomiędzy sobą?</i></p> <p>ODP: Między budynkami istnieje połączenie (protokół TCP/IP). Odległości wynoszą od 10M (D i F) do 200m (D i F do B).</p> |
| 14. | <p>PYT. <i>W przypadku braku połączenia ze sobą budynków za pomocą sieci LAN Zamawiającego, proszę o podanie przybliżonej odległości pomiędzy budynkami oraz typu/standardu certyfikowanego okablowania jakie należy zaprojektować i wykonać?</i></p> <p>ODP: Między budynkami istnieje połączenie (protokół TCP/IP). Odległości wynoszą od 10M (D i F) do 200m (D i F do B).</p> |

| | |
|-----|--|
| 15. | <p>PYT. <i>Prosimy o doprecyzowanie, czy w budynkach B, D i F są urządzenia aktywne sieci LAN z wolnymi portami na wpięcie się do sieci LAN?</i></p> |
| | <p>ODP: Tak</p> |
| 16. | <p>PYT. <i>W przypadku braku przełączników, prosimy o podanie minimalnych parametrów technicznych na urządzeń aktywnych stosowanych w sieci LAN Enea Serwis.</i></p> |
| | <p>ODP: Przełączniki są dostępne.</p> |
| 17. | <p>PYT. <i>Prosimy o informację, czy Zamawiający w budynkach B, D i F posiada wolne miejsca w rozdzielniach elektrycznych w celu podłączenia elementów zasilania systemu kontroli dostępu, czy należy przewidzieć rozbudowę istniejących rozdzielni o dodatkowe zabezpieczenia nadprądowe?</i></p> |
| | <p>ODP: Wykonawca musi przyjąć działania w zależności od oferowanego systemu. Zamawiający nie jest w stanie określić czy oferowany i instalowany system KD będzie wymagał rozbudowy szafy zasilającej o dodatkowe zabezpieczenia. W tym celu Zamawiający umożliwił przeprowadzenie wizji lokalnej, aby Wykonawcy mogli się zapoznać z obiektem oraz stanem znajdujących się urządzeń.</p> |
| 18. | <p>PYT. <i>Prosimy o potwierdzenie, że system kontroli dostępu w celu zapewnienia pełnego bezpieczeństwa będzie umożliwiał zastosowanie trybu transparentnego pomiędzy czytnikiem a kontrolerem?</i></p> |
| | <p>ODP: Informacja została sprecyzowana w warunkach zamówienia.</p> |
| 19. | <p>PYT. <i>Prosimy o potwierdzenie, że proponowany system kontroli dostępu będzie wymagał autentykacji kluczy szyfrujących pomiędzy kontrolerem a serwerem?</i></p> |
| | <p>ODP: Informacja została sprecyzowana w Warunkach Zamówienia.</p> |
| 20. | <p>PYT. <i>Prosimy o informację, czy Zamawiający będzie wymagał szyfrowania kart własnym kodem szyfrującym?</i></p> |
| | <p>ODP: Nie, ale dopuszcza taką sytuację w przyszłości.</p> |
| 21. | <p>PYT. <i>Spółki GK Enea w tym Enea Centrum w swoich postępowaniach ogłaszanych wcześniej jasno wskazywały jaki system ma być zainstalowany na obiekcie lub jakie minimalne wymagania techniczne ma spełnić, w tym przypadku zamawiający nie wskazał rozwiązania jakie ma być zastosowane, prosimy o wskazanie/potwierdzenie konkretnego rozwiązania lub podanie jego minimalnych parametrów technicznych.</i></p> |
| | <p>ODP: Zamawiający nie określił szczegółowo, jakie ma wymagania, co do sprzętu a jedynie podstawowe informacje. To w gestii Wykonawcy jest zaoferowanie odpowiedniego systemu pozwalającego spełnić wymagania funkcjonalne oraz standardy określone w Warunkach Zamówienia.</p> |

| | |
|-----|--|
| 22. | <p>PYT. <i>W Szczegółowym Opisie Przedmiotu Zamówienia punkt 3 podpunkt 6 „Zamawiający dopuszcza ewentualną wymianę okuć drzwiowych”. W celu wykonania Systemu Kontroli Dostępu, który spełniałby wymagania mu stawiane, należy doposażyć istniejącą stolarkę drzwiową w niezbędne elementy czyli: kontaktrony, elektrozaczepy, klamki. Prosimy o potwierdzenie, że w celu wykonania kompleksowego systemu kontroli dostępu należy przewidzieć do wymiany w/w elementy.</i></p> |
| | <p>ODP: Do Wykonawcy należy przedstawienie własnych rozwiązań po wizji lokalnej. Zamawiający nie jest w stanie określić czy oferowany i instalowany system KD do prawidłowego funkcjonowania będzie wymagał doposażenia stolarki drzwiowej o dodatkowe zabezpieczenia. W tym celu Zamawiający umożliwił przeprowadzanie wizji lokalnej, aby Wykonawcy mogli się zapoznać z obiektem oraz stanem znajdujących się urządzeń.</p> |
| 23. | <p>PYT. <i>W Szczegółowym Opisie Przedmiotu Zamówienia punkt 3 podpunkt 8, Zamawiający pisze o konieczności integracji z istniejącym systemem PPOŻ. Proszę o informacje, jakiego producenta systemu PPOŻ jest zainstalowany w budynkach B, D i F?</i></p> |
| | <p>ODP: Należy tak przygotować system KD aby była możliwość zintegrowania systemu ppoż. przez Zamawiającego.</p> |
| 24. | <p>PYT. <i>Prosimy o zamieszczenie w dokumentach przetargowych dokumentacji powykonawczej systemu PPOŻ wymaganego do integracji.</i></p> |
| | <p>ODP: Nie ma potrzeby zamieszczania dokumentacji. Patrz. Odp. Do pytania 23</p> |
| 25. | <p>PYT. <i>Czy system KD ma posiadać bezpośredni interfejs do przyszłej ewentualnej integracji z Systemem Zarządzania Bezpieczeństwem?</i></p> |
| | <p>ODP: Zamawiający na obecnym etapie postępowania nie udziela takich informacji.</p> |
| 26. | <p>PYT. <i>Prosimy o informację, czy System Kontroli Dostępu przewidziany do zabudowy w budynkach B, D i F jest standardem obecnie funkcjonującym w Grupie Kapitałowej ENEA i ma być nadzorowany przez służby techniczne ENEA Centrum?</i></p> |
| | <p>ODP: Zamawiający na obecnym etapie postępowania nie udziela takich informacji.</p> |
| 27. | <p>PYT. <i>Prosimy o formalne dopuszczenie możliwości zadania kolejnych pytań po przeprowadzeniu analizy udzielonych przez Państwa odpowiedzi na zadane przez nas lub inne podmioty pytania.</i></p> |
| | <p>ODP: Zgodnie z WZ termin zadawania pytań upłynął. Wykonawcy mogą w dalszym ciągu zadawać pytania jednak, Zamawiający może je pozostawić bez odpowiedzi.</p> |

W pozostałym zakresie treść Warunków Zamówienia nie ulega zmianie.

Z poważaniem,



Stary Szary Szary
Michał Bączkowski