

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia
„VII Liceum Ogólnokształcące ul. Radosna 17, 59-220 Legnica- Strzelnica w powiecie 2024” – zadanie podzielone na dwie części

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

- 1.1.) Nazwa zamawiającego:** VII LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE W LEGNICY
- 1.3.) Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 020050034
- 1.4.) Adres zamawiającego:**
- 1.4.1.) Ulica:** RADOSNA 17
- 1.4.2.) Miejscowość:** Legnica
- 1.4.3.) Kod pocztowy:** 59-220
- 1.4.4.) Województwo:** dolnośląskie
- 1.4.5.) Kraj:** Polska
- 1.4.6.) Lokalizacja NUTS 3:** PL516 - Legnicko-głogowski
- 1.4.9.) Adres poczty elektronicznej:** sekretariat@7lo.legnica.eu
- 1.4.10.) Adres strony internetowej zamawiającego:** <https://7lo.legnica.eu>
- 1.5.) Rodzaj zamawiającego:** Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka budżetowa
- 1.6.) Przedmiot działalności zamawiającego:** Edukacja

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

- 2.1.) Numer ogłoszenia:** 2024/BZP 00415537
- 2.2.) Data ogłoszenia:** 2024-07-16

SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA

- 3.2.) Numer zmienianego ogłoszenia w BZP:** 2024/BZP 00409322
- 3.3.) Identyfikator ostatniej wersji zmienianego ogłoszenia:** 01

- 3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:**
SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

- 3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:**
- 4.2.2. Krótki opis przedmiotu zamówienia (Część zamówienia nr 1)**

Przed zmianą:

Dostawa wraz z montażem wirtualnej strzelnicy w siedzibie VII LO w Legnicy,
ul. Radosna 17:

Wirtualna strzelnica powinna posiadać następujące parametry:

1) moduł projekcji z kablem zasilającym w tym: obudowa montażowo-transportowa modułu projekcji – wymiary nie większe niż 50x50x50 cm, masa nie większa niż 25 kg, zestaw mikrokomputerowy:

- PC - procesor minimum INTEL CORE i7 lub równoważny, min. 32 GB RAM,
- dysk twardy min. 512 GB SSD,

2) projektor:

- rozdzielczość wyświetlania min. Full HD 1080p,
- jasność min. 4000 ANSI lumenów,
- możliwość podłączenia USB oraz wyświetlenia prezentacji bez użycia komputera,
- system projekcji DLP,
- współczynnik kontrastu min. 16000:1,
- współczynnik wyświetlania 16:9,
- żywotność lampy w trybie normalnym min. 5000 godzin,
- rozmiary obrazu (przekątna): 30-300 cali,
- głośniki min. 10W,

- złącza: VGA, HDMI, USB A-2 szt., USB B, wejście i wyjście audi Mini jack, LAN RJ45, RS32, kompatybilność z HDTV – 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p, kompatybilność wideo: NTSC, PAL, SECAM;

3) kamera z przetwornikiem CMOS e2V, min. 60kl./sekundę w rozdzielczości 2.0 MP, format czujnika: 1/1.8, rozdzielczość

min. 1600 x 1200 pikseli, rozmiar piksela (HxV) – 4,5 µm x 4,5 µm,

- interfejs: USB 3.0, synchronizacja: wyzwalacz sprzętowy i programowy, kontrola ekspozycji – programowalny za pomocą API kamery,

- wejście cyfrowe – 1 szt.,

- wyjście cyfrowe – 2 szt.;

4) głośnik z wbudowanym wzmacniaczem i Bluetooth do odtwarzania muzyki i urządzeń mobilnych: moc znamionowa nie mniej niż 6W, pasmo przenoszenia 90Hz – 18 KHz, skuteczność 90db, materiał: ABS;

5) punkt dostępowy Wi-Fi;

6) punkt dostępowy Bluetooth;

7) klawiatura bezprzewodowa;

8) tablet z ładowarką: rozdzielczość ekranu Full HD, przekątna ekranu min 10,3 cala, min. 4GB RAM, min. 128 GB RAM, Wi-Fi;

9) drukarka laserowa monochromatyczna: obsługiwany typ nośnika – papier zwykły, etykiety, koperty, obsługiwane formaty nośników: A6, A5, A4, formaty niestandardowe, podajnik papieru – 150 arkuszy, rodzaje podajników papieru – tacka, odbiornik papieru: 100 arkuszy, szybkość druku w mono: minimum 18 str. na minutę, minimalna rozdzielczość druku – 600 x 600 dpi, miesięczne obciążenie – minimum 8000 stron/miesiąc, maksymalna gramatura papieru – 120 g/m2, interfejsy: USB, Wi-Fi, AirPrint;

10) specjalistyczne oprogramowanie mikrokomputera;

11) posiadać doprowadzone zasilanie w energię elektryczną;

12) broń treningową- repliki broni działające w systemie blow-back, zasilane green-gaz lub repliki broni zasilane elektronicznie imitujące aktualnie użytkowane karabiny i pistolety w pododdziałach SZ RP:

a. replikę karabinu BERYL/ GROT z dwoma magazynkami – 4 kpl.

b. replikę pistoletu WIS/GLOCK - 19 z dwoma magazynkami – 4 kpl.

c. bezprzewodowe moduły laserowe dedykowane do rodzaju replik:

- do pistoletu - 4 szt.

- do karabinu - 4 szt.;

- ładowarkę bezprzewodowego modułu laserowego umożliwiającą podłączenie do 8 szt. Modułów;

13) pokrowce transportowe na powyższy sprzęt.

14) pasy nośne trzypunktowe do karabinów - 4 szt. i kabury udowe do pistoletów - 4 szt.;

15) moduł projekcji, o którym mowa w pkt 1. ppkt 1) powyżej, powinien się charakteryzować właściwościami:

d. zasilanie z sieci elektrycznej 230V,

e. graficzny interfejs użytkownika w języku polskim,

f. automatyczna kalibracja obrazu,

g. zapewnienie właściwego widzenia kąтового obiektów umieszczonych na wirtualnych odległościach prowadzenia ognia niezależnie od wielkości wyświetlanego obrazu i umieszczenia w stosunku niego stanowiska strzeleckiego,

h. prowadzenia obserwacji i zmiany kąta widzenia oraz prowadzenia ognia z trzech podstawowych postaw strzeleckich (leżąc, klęcząc, stojąc), na różnych odległościach:

- dla pistoletu – do 50 m

- dla karabinu – do 150 m,

i. łatwość przystosowania urządzenia do pracy w przypadku potrzeby doraźnego wykorzystania w innych pomieszczeniach, w tym przy zmiennych warunkach oświetlenia.

Szczegółowy/pełny opis przedmiot zamówienia określają: IDW - Rozdział 2 swz i projekt umowy – dla części nr 1 - Rozdział 3 swz.

Po zmianie:

Dostawa wraz z montażem wirtualnej strzelnicy w siedzibie VII LO w Legnicy,

ul. Radosna 17:

Wirtualna strzelnica powinna posiadać następujące parametry:

1) moduł projekcji z kablem zasilającym w tym: obudowa montażowo-transportowa modułu projekcji – wymiary nie większe niż 50x50x50 cm, masa nie większa niż 25 kg, zestaw mikrokomputerowy:

- PC - procesor minimum INTEL CORE i7 lub równoważny, min. 32 GB RAM,

- dysk twardy min. 512 GB SSD,

2) projektor:

- rozdzielczość wyświetlania min. Full HD 1080p,

- jasność min. 4000 ANSI lumenów,

- możliwość podłączenia USB oraz wyświetlenia prezentacji bez użycia komputera,

- system projekcji DLP,

- współczynnik kontrastu min. 16000:1,

- współczynnik wyświetlania 16:9,

- żywotność lampy w trybie normalnym min. 5000 godzin,

- rozmiary obrazu (przekątna): 30-300 cali,

- głośniki min. 10W,

- złącza: VGA, HDMI, USB A-2 szt., USB B, wejście i wyjście audi Mini jack, LAN RJ45, RS32, kompatybilność z HDTV – 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p, kompatybilność wideo: NTSC, PAL, SECAM;

3) kamera z przetwornikiem CMOS e2V, min. 60kl./sekundę w rozdzielczości 2.0 MP, format czujnika: 1/1.8, rozdzielczość min. 1600 x 1200 pikseli, rozmiar piksela (HxV) – 4,5 µm x 4,5 µm,

- interfejs: USB 3.0, synchronizacja: wyzwalacz sprzętowy i programowy, kontrola ekspozycji – programowalny za pomocą API kamery,
 - wejście cyfrowe – 1 szt.,
 - wyjście cyfrowe – 2 szt.;
 - 4) głośnik z wbudowanym wzmacniaczem i Bluetooth do odtwarzania muzyki i urządzeń mobilnych: moc znamionowa nie mniej niż 6W, pasmo przenoszenia 90Hz – 18 KHz, skuteczność 90db, materiał: ABS;
 - 5) punkt dostępowy Wi-Fi;
 - 6) punkt dostępowy Bluetooth;
 - 7) klawiatura bezprzewodowa;
 - 8) tablet z ładowarką: rozdzielczość ekranu Full HD, przekątna ekranu min 10,3 cala, min. 4GB RAM, min. 128 GB RAM, Wi-Fi;
 - 9) drukarka laserowa monochromatyczna: obsługiwany typ nośnika – papier zwykły, etykiety, koperty, obsługiwane formaty nośników: A6, A5, A4, formaty niestandardowe, podajnik papieru – 150 arkuszy, rodzaje podajników papieru – tacka, odbiornik papieru: 100 arkuszy, szybkość druku w mono: minimum 18 str. na minutę, minimalna rozdzielczość druku – 600 x 600 dpi, miesięczne obciążenie – minimum 8000 stron/miesiąc, maksymalna gramatura papieru – 120 g/m2, interfejsy: USB, Wi-Fi, AirPrint;
 - 10) specjalistyczne oprogramowanie mikrokomputera;
 - 11) posiadać doprowadzone zasilanie w energię elektryczną;
 - 12) broń treningową- repliki broni działające w systemie blow-back, zasilane green-gaz lub repliki broni zasilane elektronicznie imitujące aktualnie użytkowane karabiny i pistolety w pododdziałach SZ RP:
 - a. replikę karabinu BERYL/ GROT z dwoma magazynkami – 4 kpl.
 - b. replikę pistoletu WIS/GLOCK - 19 z dwoma magazynkami – 4 kpl.
 - c. bezprzewodowe moduły laserowe dedykowane do rodzaju replik:
 - do pistoletu - 4 szt.
 - do karabinu - 4 szt.;
 - ładowarkę bezprzewodowego modułu laserowego umożliwiającą podłączenie do 8 szt. Modułów;
 - 13) pokrowce transportowe na powyższy sprzęt.
 - 14) pasy nośne trzypunktowe do karabinów - 4 szt. i kabury udowe do pistoletów - 4 szt.;
 - 15) moduł projekcji, o którym mowa w pkt 1. ppkt 1) powyżej, powinien się charakteryzować właściwościami:
 - d. zasilanie z sieci elektrycznej 230V,
 - e. graficzny interfejs użytkownika w języku polskim,
 - f. automatyczna kalibracja obrazu,
 - g. zapewnienie właściwego widzenia kąтового obiektów umieszczonych na wirtualnych odległościach prowadzenia ognia niezależnie od wielkości wyświetlanego obrazu i umieszczenia w stosunku niego stanowiska strzeleckiego,
 - h. prowadzenia obserwacji i zmiany kąta widzenia oraz prowadzenia ognia z trzech podstawowych postaw strzeleckich (leżąc, klęcząc, stojąc), na różnych odległościach:
 - dla pistoletu – do 50 m
 - dla karabinu – do 150 m,
 - i. łatwość przystosowania urządzenia do pracy w przypadku potrzeby doraźnego wykorzystania w innych pomieszczeniach, w tym przy zmiennych warunkach oświetlenia.
- Wykonanie/zakup tablicy informacyjnej o dofinansowaniu strzelnicy z budżetu Ministerstwa Obrony Narodowej
- Szczegółowy/pełny opis przedmiot zamówienia określają: IDW - Rozdział 2 swz i projekt umowy – dla części nr 1 - Rozdział 3 swz.

3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:

SEKCJA V - KWALIFIKACJA WYKONAWCÓW

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

5.4. Nazwa i opis warunków udziału w postępowaniu

Przed zmianą:

1. Dysponuje osobą zdolną do wykonania zamówienia tj. ma do dyspozycji odpowiednio wykwalifikowany personel w celu obsadzenia podanego niżej stanowiska:

1) Kierownik robót:

osoba z uprawnieniami budowlanymi w specjalności konstrukcyjno-budowlanej wpisana na listę członków izby samorządu zawodowego zgodnie z zapisami Rozdziału 2 ustawy Prawo budowlane z 07.07.1994r. (Dz. U. z 2023r. poz. 682 – t.j. z późn. zm.) i ubezpieczona od odpowiedzialności cywilnej za szkody, które mogą wynikać w związku z wykonywaniem ww. funkcji,

Ocena spełnienia w/w warunku dokonana zostanie zgodnie z formułą „spełnia/nie spełnia”.

Po zmianie:

Część nr 1

1. Wykonawca, w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie - wykonał co najmniej 10 zamówień - każde polegające na dostawie i montażu/instalacji strzelnicy wirtualnej zgodnie z wymogami kolejnych edycji konkursu Ministra Obrony Narodowej pod nazwą

„Strzelnica w powiecie...”;

wraz z podaniem ich wartości, przedmiotu, dat wykonania i podmiotów, na rzecz których dostawy te zostały wykonane lub

są wykonywane, oraz załączeniem dowodów, czy dostawy te zostały wykonane lub są wykonywane należycie - załącznik nr 3 do IDW wraz z załączeniem:

- dowodów tj. poświadczeń podmiotów, na rzecz których dostawy zostały wykonane, potwierdzające czy dostawy te zostały wykonane lub są wykonywane należycie np. poświadczenia, referencje, zawarte umowy wraz z oświadczeniem o ich realizacji itp. W odniesieniu do dostaw nadal wykonywanych ww. poświadczenia powinny być wydane nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert. Jeżeli z uzasadnionych przyczyn o obiektywnym charakterze wykonawca nie jest w stanie uzyskać ww. poświadczeń oświadczenie Wykonawcy;

- serwisuje prawidłowo, bez uwag i wad, co najmniej 10 strzelnic wirtualnych – przez min. 2 lata - każdą. Powyższe potwierdzone dowodami – np. protokoły z przeglądu, protokoły aktualizacji, protokoły lub książki serwisowe, poświadczenia podmiotów, na rzecz których strzelnice zostały wykonane - że ww. zadania tj. strzelnice wirtualne serwisowane i aktualizowane są PRAWIDŁOWO, zgodnie z wymogami konkursu Ministra Obrony Narodowej pod nazwą „Strzelnica w powiecie”.

Warunek zostanie uznany za spełniony jeżeli Wykonawca lub członek konsorcjum lub podmiot na którego zasoby powołuje się Wykonawca spełni go samodzielnie.

Ocena spełnienia w/w warunku dokonana zostanie zgodnie z formułą „spełnia/nie spełnia”

Część nr 2

1. Dysponuje osobą zdolną do wykonania zamówienia tj. ma do dyspozycji odpowiednio wykwalifikowany personel w celu obsadzenia podanego niżej stanowiska:

1) Kierownik robót:

osoba z uprawnieniami budowlanymi w specjalności konstrukcyjno-budowlanej wpisana na listę członków izby samorządu zawodowego zgodnie z zapisami Rozdziału 2 ustawy Prawo budowlane z 07.07.1994r. (Dz. U. z 2023r. poz. 682 – t.j. z późn. zm.) i ubezpieczona od odpowiedzialności cywilnej za szkody, które mogą wynikać w związku z wykonywaniem ww. funkcji,

Ocena spełnienia w/w warunku dokonana zostanie zgodnie z formułą „spełnia/nie spełnia”.