

Ogłoszenie nr 558481-N-2019 z dnia 2019-06-07 r.

Agencja Rozwoju Regionalnego S.A. w Łomży: Przedmiotem zamówienia jest dostawa sprzętu dydaktycznego na potrzeby projektu „Dobry zawód – pewna praca” współfinansowanego przez Unię Europejską w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego, Oś priorytetowa III „Kompetencje i kwalifikacje”, Działanie: 3.3 „Kształcenie zawodowe młodzieży na rzecz konkurencyjności podlaskiej gospodarki”, Poddziałanie 3.3.1 „Kształcenie zawodowe młodzieży na rzecz konkurencyjności podlaskiej gospodarki” realizowanego przez AGENCJĘ ROZWOJU REGIONALNEGO S.A. W ŁOMŻY

OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU - Dostawy

Zamieszczanie ogłoszenia: Zamieszczanie obowiązkowe

Ogłoszenie dotyczy: Zamówienia publicznego

Zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej

Tak

Nazwa projektu lub programu

„Dobry zawód – pewna praca” współfinansowanego przez Unię Europejską w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego, Oś priorytetowa III „Kompetencje i kwalifikacje”, Działanie: 3.3 „Kształcenie zawodowe młodzieży na rzecz konkurencyjności podlaskiej gospodarki”, Poddziałanie 3.3.1 „Kształcenie zawodowe młodzieży na rzecz konkurencyjności podlaskiej gospodarki” realizowanego przez AGENCJĘ ROZWOJU REGIONALNEGO S.A. W ŁOMŻY

O zamówienie mogą ubiegać się wyłącznie zakłady pracy chronionej oraz wykonawcy, których działalność, lub działalność ich wyodrębnionych organizacyjnie jednostek, które będą realizowały zamówienie, obejmuje społeczną i zawodową integrację osób będących członkami grup społecznie marginalizowanych

Nie

Należy podać minimalny procentowy wskaźnik zatrudnienia osób należących do jednej lub więcej kategorii, o których mowa w art. 22 ust. 2 ustawy Pzp, nie mniejszy niż 30%, osób zatrudnionych przez zakłady pracy chronionej lub wykonawców albo ich jednostki (w %)

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Postępowanie przeprowadza centralny zamawiający

Nie

Postępowanie przeprowadza podmiot, któremu zamawiający powierzył/powierzyli przeprowadzenie postępowania

Nie

Informacje na temat podmiotu któremu zamawiający powierzył/powierzyli prowadzenie postępowania:

Postępowanie jest przeprowadzane wspólnie przez zamawiających

Nie

Jeżeli tak, należy wymienić zamawiających, którzy wspólnie przeprowadzają postępowanie oraz podać adresy ich siedzib, krajowe numery identyfikacyjne oraz osoby do kontaktów wraz z danymi do kontaktów:

Postępowanie jest przeprowadzane wspólnie z zamawiającymi z innych państw członkowskich Unii Europejskiej

Nie

W przypadku przeprowadzania postępowania wspólnie z zamawiającymi z innych państw członkowskich Unii Europejskiej – mające zastosowanie krajowe prawo zamówień publicznych:

Informacje dodatkowe:

I. 1) NAZWA I ADRES: Agencja Rozwoju Regionalnego S.A. w Łomży, krajowy numer identyfikacyjny 45009475100000, ul. ul. M. C. Skłodowskiej 1, 18-400 Łomża, woj. podlaskie, państwo Polska. tel. 86 216 33 26, , e-mail arr.lomza@podlaskie.org.pl, , faks 86 216 33 26.

Adres strony internetowej (URL): www.podlaskie.org.pl

Adres profilu nabywcy:

Adres strony internetowej pod którym można uzyskać dostęp do narzędzi i urządzeń lub formatów plików, które nie są ogólnie dostępne

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Inny (proszę określić):

organizacja pozarządowa - Spółka Akcyjna

I.3) WSPÓLNE UDZIELANIE ZAMÓWIENIA (jeżeli dotyczy):

Podział obowiązków między zamawiającymi w przypadku wspólnego przeprowadzania postępowania, w tym w przypadku wspólnego przeprowadzania postępowania z zamawiającymi z innych państw członkowskich Unii Europejskiej (który z zamawiających jest odpowiedzialny za przeprowadzenie postępowania, czy i w jakim zakresie za przeprowadzenie postępowania odpowiadają pozostali zamawiający, czy zamówienie będzie udzielane przez każdego z zamawiających indywidualnie, czy zamówienie zostanie udzielone w imieniu i na rzecz pozostałych zamawiających):

I.4) KOMUNIKACJA:

Nieograniczony, pełny i bezpośredni dostęp do dokumentów z postępowania można uzyskać pod adresem (URL)

Nie

Adres strony internetowej, na której zamieszczona będzie specyfikacja istotnych warunków zamówienia

Tak

www.podlaskie.org.pl

Dostęp do dokumentów z postępowania jest ograniczony - więcej informacji można uzyskać pod adresem

Nie

Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przysyłać:

Elektronicznie

Nie
adres

Dopuszczone jest przesłanie ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu w inny sposób:

Nie

Inny sposób:

Wymagane jest przesłanie ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu w inny sposób:

Tak

Inny sposób:

pocztą na adres: Agencja Rozwoju Regionalnego S.A., ul. M. C. Skłodowskiej 1, 18-400 Łomża

Adres:

Komunikacja elektroniczna wymaga korzystania z narzędzi i urządzeń lub formatów plików, które nie są ogólnie dostępne

Nie

Nieograniczony, pełny, bezpośredni i bezpłatny dostęp do tych narzędzi można uzyskać pod adresem: (URL)

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Przedmiotem zamówienia jest dostawa sprzętu dydaktycznego na potrzeby projektu „Dobry zawód – pewna praca” współfinansowanego przez Unię Europejską w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego, Oś priorytetowa III „Kompetencje i kwalifikacje”, Działanie: 3.3 „Kształcenie zawodowe młodzieży na rzecz konkurencyjności podlaskiej gospodarki”, Poddziałanie 3.3.1 „Kształcenie zawodowe młodzieży na rzecz konkurencyjności podlaskiej gospodarki” realizowanego przez AGENCJĘ ROZWOJU REGIONALNEGO S.A. W ŁOMŻY
Numer referencyjny: 1/2019

Przed wszczęciem postępowania o udzielenie zamówienia przeprowadzono dialog techniczny

Nie

II.2) Rodzaj zamówienia: Dostawy

II.3) Informacja o możliwości składania ofert częściowych

Zamówienie podzielone jest na części:

Nie

Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu można składać w odniesieniu do:

Zamawiający zastrzega sobie prawo do udzielenia łącznie następujących części lub grup części:

Maksymalna liczba części zamówienia, na które może zostać udzielone zamówienie jednemu wykonawcy:

II.4) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane: Przedmiotem zamówienia jest dostawa sprzętu dydaktycznego na potrzeby projektu „Dobry zawód – pewna praca” współfinansowanego przez Unię Europejską w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego, Oś priorytetowa III „Kompetencje i kwalifikacje”. Działanie: 3.3 „Kształcenie zawodowe młodzieży na rzecz konkurencyjności podlaskiej gospodarki”, realizowanego przez AGENCJĘ ROZWOJU REGIONALNEGO S.A. W ŁOMŻY, zgodnie ze szczegółowym opisem przedmiotu zamówienia zamieszczonym w załączniku nr 8 do SIWZ. Oferowany sprzęt musi spełniać wymagania techniczne wyszczególnione w opisie każdego urządzenia i posiadać parametry równoważne lub lepsze. REFLEKTOMETR OTDR (sztuk 1.) Właściwości: Długości fal: 1310/1550/1625 lub 1650 nm Dynamika: 39/38/39/39 dB Strefa martwa zdarzeniowa: 0.5m Strefa martwa tłumieniowa: 2.5m Zakres pomiarowy: 0.1 - 400km Szerokość impulsu: 3ns - 20ns Rozdzielczość: 0.001dB Wyświetlacz 7" Bateria Li-Ion do 12godz pracy Wymiary: 200x166x68mm Waga: 1.5kg Cechy kluczowe Poręczny, lekki, potężny, o wyglądzie inspirowanym tabletem 7-calowy, dotykowy ekran o podwyższonej czytelności - największy w sektorze urządzeń poręcznych 12-godzina praca na baterii Strefy martwe: EDZ 0.5 m, ADZ 2.5 m Dynamika: 39/38/39 dB Wytrzymała konstrukcja do zastosowań w terenie Gotowy na IOLMa: inteligentne i dynamiczne narzędzie zmieniające skomplikowane analizy trasy OTDR w zadanie wymagające naciśnięcia 1 przycisku Specyfikacja techniczna Wyświetlacz 7" (178-mm) dotykowy ekran o podwyższonej czytelności, 800 x 480 TFT Interfejsy Dwa porty USB 2.0 port RJ45 LAN 10/100 Mbit/s Pamięć 2 GB wbudowanej pamięci (typowo 20 000 tras OTDR) Bateria Akumulator litowo-ionowy 12 godzin wg standardu Telcordia (Belcore) TR-NWT-001138 Zasilanie Adapter zasilanie AC/DC, wejście 100-240 VAC, 50-60 Hz Długości fal (nm) b 1310±20/1550±20/1625±5 Dynamika (dB) c 39/38/39/39 Strefa martwa zdarzeniowa (m) d 0.5 Strefa martwa tłumieniowa (m) e 2.5 Strefa martwa PON(m) f 30 Zakres odległości (km) 0.1 do 400 Wbudowany port do testów aktywnych sieci 1625 nm: górnoprzepustowy > 1595 nm izolacja > 50dB od 1270 do 1585 nm 1650 nm: pasmowoprzepustowy 1650 nm ± 7nm izolacja > 50dB poza 1650 nm ± 10 nm Szerokość impulsu (ns) 3 do 20 000 Liniowość (dB/dB) ±0.03 Próg strat (dB) 0.01 Rozdzielczość strat (dB) 0.001 Rozdzielczość próbkowania (m) 0.04 do 10 Ilość punktów próbkujących do 256 000 Niepewność odległości (m) g ±(0.75 + 0.0025 % x odległość + rozdzielczość próbkowania) Czas pomiaru Zdefiniowany przez użytkownika (maksymalnie 60 minut) Dokładność refleksyjności (dB) ±2 Typowe odświeżanie trybu RT (Hz) 4 Specyfikacja techniczna (Liniowy miernik mocy) Zakres liniowego pomiaru mocy (dBm) 1490 nm: -65 do 18 1550 nm: -50 do 28 PONowy miernik mocy (nm) Dwa kanały: 1490/1550 Szerokopasmowy miernik mocy (nm) 1270 do 1625 Niepewność pomiaru mocy (dB) a ±0.2 Skalibrowane długości fal (nm) 1310, 1490, 1550 i 1625 Pasma miernika mocy PON (nm) 1450 do 1530 Pasma miernika szerokopasmowego (nm) 1270 do 1625 Rozdzielczość wyświetlacza (dB) 0.1 Straty odbiciowe miernika mocy PON (dB) a -55 ORL szerokopasmowego miernika mocy (dB) a -50 Specyfikacje ogólne Wymiary (Wys. x Szer. x Dł.) 166 mm x 200 mm x 68 mm Waga (z bateriami) 1.5 kg (3.3 lb) Temperatura Pracy -10 °C do 50 °C (14 °F do 122 °F) Przechowywania -40 °C do 70 °C (-40 °F do 158 °F) a Wilgotność względna 0 % do 95 % nieskondensowana Serwer (sztuk 1.) Parametr Charakterystyka (wymagania minimalne) Obudowa Obudowa Rack o wysokości max 2U z możliwością instalacji do 8 dysków 3.5" Hot-Plug wraz z kompletem wysuwanych szyn umożliwiających montaż w szafie rack i wysuwanie serwa do celów serwisowych oraz organizatorem do kabli. Obudowa musi mieć możliwość wyposażenia w kartę umożliwiającą dostęp bezpośredni poprzez urządzenie mobilne - serwer musi posiadać możliwość konfiguracji oraz monitoringu najważniejszych komponentów serwera przy użyciu dedykowanej aplikacji mobilnej (Android/ Apple iOS) przy użyciu jednego z protokołów NFC/ BLE/ WIFI. Płyta główna Płyta główna z możliwością zainstalowania minimum dwóch procesorów. Płyta główna musi

być zaprojektowana przez producenta serwera i oznaczona jego znakiem firmowym. Chipset Dedykowany przez producenta procesora do pracy w serwerach dwuprocesorowych Processor Zainstalowane dwa procesory szesnasto-rdzeniowe klasy x86 dedykowany do pracy z zaferowanym serwerem umożliwiające osiągnięcie wyniku min. 1000 punktów w teście SPECint_rate_basc2006 dostępnym na stronie www.spec.org dla dwóch procesorów. RAM 96GB DDR4 RDIMM 2933MT/s, na płycie głównej powinno znajdować się minimum 24 slotów przeznaczonych do instalacji pamięci. Płyta główna powinna obsługiwać do 3TB pamięci RAM. Zabezpieczenia pamięci RAM Memory Rank Sparing, Memory Mirror, SDDC. Gniazda PCI Min. 6 slotów x8 generacji 3 oraz 2 sloty x16 generacji 3. Interfejsy sieciowe Wbudowane cztery interfejsy sieciowe 1Gb Ethernet w standardzie BaseT. Możliwość instalacji wymiennie modułów udostępniających: - dwa interfejsy sieciowe 1Gb Ethernet w standardzie BaseT oraz dwa interfejsy sieciowe 10Gb Ethernet ze złączami SFP+. - cztery interfejsy sieciowe 10Gb Ethernet w standardzie SFP+. - dwa interfejsy sieciowe 25Gb Ethernet ze złączami SFP28. Napęd optyczny Brak Dyski twarde Możliwość instalacji dysków SATA, SAS, SSD. Zainstalowane 4xTB NLSAS 12Gb/s. Zainstalowane dwa dyski M.2 SATA o pojemności min. 480GB w konfiguracji w RAID 1. Możliwość instalacji modułu dedykowanego dla hypervisora wirtualizacyjnego, możliwość wyposażenia modułu w 2 jednakowe nośniki typu flash o pojemności min. 64GB z możliwością konfiguracji zabezpieczenia synchronizacji pomiędzy nośnikami z poziomu BIOS serwera, rozwiązanie nie może powodować zmniejszenia ilości wnek na dyski twarde. Kontroler RAID Sprzętowy kontroler dyskowy, posiadający min. 2GB nielotnej pamięci cache, możliwe konfiguracje poziomów RAID: 0, 1, 5, 6, 10, 50, 60. Karty GPU Nie wymagane. System operacyjny VMware ESXi 6.7 Wbudowane porty min. 3 porty USB 2.0, 2 porty USB 3.0 oraz 1 port Micro-usb, 4 porty RJ45, 2 porty VGA (1 na przednim panelu obudowy, drugi na tylnym), min. 1 port RS232 Video Zintegrowana karta graficzna umożliwiająca wyświetlenie rozdzielczości min. 1920x1200. Wentylatory Redundantne Zasilacze Redundantne, Hot-Plug minimalnie 750W każdy. Bezpieczeństwo Układ TPM 2.0. Wbudowany czujnik otwarcia obudowy współpracujący z BIOS i kartą zarządzającą. Diagnostyka Panel LCD umieszczony na froncie obudowy, umożliwiający wyświetlenie informacji o stanie procesora, pamięci, dysków, BIOS'u, zasilaniu oraz temperaturze. Karta Zarządzania Niezależna od zainstalowanego na serwerze systemie operacyjnego posiadająca dedykowane porty RJ-45 Gigabit Ethernet umożliwiająca: [☒](#) szyfrowane połączenie (SSLv3) oraz autentykację i autoryzację użytkownika [☒](#) wsparcie dla IPv6 [☒](#) wsparcie dla SNMP; [☒](#) wsparcie dla dynamic DNS [☒](#) wysyłanie do administratora maila z powiadomieniem o awarii lub zmianie konfiguracji sprzętowej [☒](#) możliwość zdalnego ustawienia limitu poboru prądu przez konkretny serwer [☒](#) możliwość zarządzania bezpośredniego poprzez złącze USB umieszczone na froncie obudowy. [☒](#) możliwość konfiguracji przepływu powietrza na każdym slotcie PCIe. Certyfikaty Serwer musi być wyprodukowany zgodnie z normą ISO-9001:2008 oraz ISO-14001. Serwer musi posiadać deklaracja CE. Oferowany serwer musi znajdować się na liście Windows Server Catalog i posiadać status „Certified for Windows” dla systemów Microsoft Windows 2012 R2 x64, Microsoft Windows 2012 R2 x64, Windows Server 2016 x64. Warunki gwarancji Pięć lat gwarancji realizowanej w miejscu instalacji sprzętu, z czasem reakcji od przyjęcia zgłoszenia następnego dnia roboczego, możliwość zgłaszania awarii w trybie 365x5x8 poprzez ogólnopolską linię telefoniczną producenta. Możliwość rozszerzenia gwarancji przez producenta do siedmiu lat. Dokumentacja użytkownika Zamawiający wymaga dokumentacji w języku polskim lub angielskim. Możliwość telefonicznego sprawdzenia konfiguracji sprzętowej serwera oraz warunków gwarancji po podaniu numeru seryjnego bezpośrednio u producenta lub jego przedstawiciela. Mufa światłowodowa (szluk 1.) Opis produktu mufa przelotowa/pozioma wyposażona w 6 portów wlotu/wylotu. Mufa tego typu jest stosowana do ochrony spłotów kabli światłowodów i aplikacji rozgałęziających. Materiał tworzący obudowę wykonany jest z wysokiej jakości tworzywa odpornego na promieniowanie UV, niska (-40°C) i wysoką (+60°C) temperaturę, oraz substancje chemiczne co sprawia, że nadaje się zarówno do instalacji napowietrznych jak i kanałowych oraz doziemnych. Zaprojektowana jest tak by jej instalacja przebiegała w sposób nieskomplikowany i sprawny a jednocześnie oferuje sprawdzony system zarządzania włóknami światłowodowymi. Wszystkie metalowe elementy mufy wykonane są z materiałów odpornych na korozję. Liczba portów wlotu/wylotu i max. średnica 2 x Ø20mm, 2 x Ø16mm, 2 x Ø13mm Max. liczba tacek do zamontowania 4 x XT-P037 Max. liczba spawów w mufie 48 Wymiary 323mm x 202mm x 86mm Komplet mufy zawiera: • taśma mocująca, • taśma uszczelniająca, • hak do zawieszenia • trzy klucze montażowe, • papier ścierny, • szablon do cięcia kabla Zestaw narzędzi dla spawacza światłowodów – duży (szluk 1.) Zestaw zawiera niezbędne narzędzia, sprzęt pomiarowy i materiały eksploatacyjne aby rozpocząć spawanie światłowodów. Wszystkie narzędzia i materiały są spakowane w solidną aluminiową skrzynkę narzędziową. Szczegółowe informacje Zestaw transportowy w wytrzymałej aluminiowej walize z konfigurowanymi przegradami wewnętrznymi. Zestaw wyposażony w: - Źródło 850 LED, 1310/1550 nm Laser (OLS-UP30C-3L), - Miernik mocy InGaAs, Hi-Power, (OPM-UP30B), dokładność 5%, zakres -50..+26dBm, - Stripper Tri-hole, - Stripper do płaszczu i tub, Ideal 45-162, - Stripper do płaszczu i tub, Ideal 45-162, - Stripper do ściągnięcia powłok kabli, Ripley RCS-114, - Stripper do płaszczu i zbrojenia, Ripley ACS, - Nożyczki do kevlaru, - Wizualny lokalizator uszkodzeń, pióro świetlne, 10mW, (VFL-UP310),

rdzenie, 1.2GHz 4GB RAM (SODIMM) - możliwość rozbudowy do 16GB 12 portów Gigabit Ethernet 4 gniazda SFP Obudowa rack 19" 1U Wysoka przepustowość do 16Gbit/s Wysoka wydajność do 24 mpps
Specyfikacja Techniczna : Processor CPU (36 rdzeni, 1.2Ghz każdy rdzeń) Pamięć 4GB(2x2) RAM SODIMM Porty 12x 10/100/1000 Mbit/s Ethernet 4x SFP 1.25G (Mini-GbIC) Rozszerzenia 1x microUSB 1x
RS232C asynchroniczny Inne RESET, monitor prędkości wentylatora, beeper Monitor napięcia, prądu i temperatury Zasilanie 230 VAC Chłodzenie Radiator + cooler Wymiary 355x145x55mm System operacyjny
Tak Kontroler (sztuk 1.) Bazujący na technologii chemury hybrydowej to funkcjonalny zintegrowany kontroler programowy. Rozwiązanie umożliwia zarządzanie wieloma urządzeniami. Dane techniczne Praca
Wbudowane nośniki pamięci masowej Nośnik przechowyujący dane jest dołączony do produktu, np. dysk twardy, SSD (Solid State Drive) Tak Pojemność dysku wewnętrznego 0.1 TB nośniki Wykorzystywane dla
przechowywania danych, np. dysk twardy, SSD (solid-state drive). HDD Pojemność pamięci wewnętrznej Ilość pamięci, mierzona w megabajtach, zainstalowana na dysku twardym urządzenia 1024 MB Liczba
rdzeni procesora Liczba rdzeni w procesorze. Niektóre procesory posiadają jeden rdzeń, inne wyposażone są w 2 (np. Intel Core Duo) lub więcej (np. Intel Xeon E7-285 ma 10 rdzeni). 4 Zakres temperatur
(eksploatacja) Minimalna i maksymalna temperatura, w której można bezpiecznie używać urządzenia. 0 - 40 °C Zakres wilgotności względnej 20 - 90 % Łączność Przewodowa sieć lan Interfejs Ethernet LAN (sieć
lokalna) wykorzystywany jest do połączenia przewodowego. Tak Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN Różne poziomy prędkości połączenia LAN Ethernet w megabitach na sekundę. 10,100,1000 Mbit/s
Połączenie USB Dzięki szybkiemu złączu 2.0 USB możesz odzwierzczać pliki MP3 przechowywane na przenośnym napędzie USB. Tak Design Kolor produktu Kolor, np. czerwony, niebieski, zielony, biały.
White Certyfikaty CE, FCC, IC Zarządzanie energią Napięcie wyjściowe adaptera AC 5 V Prąd wyjściowy adaptera AC 1 A Waga i rozmiary Szerokość produktu Miara szerokości. 21.7 mm Długość urządzenia
Odległość od przodu do tyłu przedmiotu. 43.4 mm Wysokość urządzenia Wysokość produktu. 121.9 mm Waga produktu Waga produktu bez opakowania (netto). W miarę możliwości waga netto podawana jest
łącznie z wagą standardowego wyposażenia danego sprzętu. Prosimy zwrócić uwagę na fakt, że niektórzy producenci rozumieją wagę produktu jako pojedynczego urządzenia, bez uwzględnienia wagi akcesoriów
i/lub zaopatrzenia. 110 g Kabel światłowodowy jednomodowy 12J (100 mb) Typ włókna Ilość tub kabla Ilość tub aktywnych Ilość włókien w tubie Średnica nominalna Średnica tuby Średnica
elementu centralnego Max. Siła naciągu kabla (instalacyjna) Max. Siła naciągu kabla (długotrwała) Temperatura pracy Powłoka zewnętrzna Materiał wzmacniający Minimalny promień zgięcia Waga 12J G.652D 4
szt. 2 szt. 6 szt. 8.0 mm 1.8/1.9 mm 1.8 mm 1500N 1000N -20 ~ +60 °C HDPE 1,4mm z włókien szklanych, centralny pręt frp 120 mm 67 kg/km Spawarka światłowodowa z akcesoriami dla spawacza - 1 szt.
Automatyczna i w pełni programowalna pokrywa do ochrony przed wiatrem, 14 sekundowy automatyczny grzewcz, Wyświetlacz z ekranem LCD o wysokiej rozdzielczości. Pełna odporność na wstrząsy. pyl i
wilgoć, Bateria Li-ion wystarczająca na ponad 200 cykli spawania/grzewania, Przesuwanie uchwytu z przygotowanym do spawu włóknem. Wielofunkcyjny przenośny futerał wraz z zintegrowaną stacją roboczą.
Aktualizacja oprogramowania za pomocą Internetu, Wgrane szkoleniowe filmy video (dla treningu „on-the-go”) oraz wsparcia. L.p. Nazwa Parametry techniczne 1. Podstawowe funkcje 1. akceptowalne włókna:
SMF, MMF, DSF, NZDSF 2. centrowanie: do rdzenia z możliwością centrowania manualnego , 3. średnica płaszczu spawanych włókien: min. 80-150 µm 4. średnica pokrycia spawanych włókien : min 100-3000 µm
5. minimalna akceptowana długość obciętego włókna nie więcej niż 5 mm 6. maksymalna akceptowana długość obciętego włókna nie mniej niż 16 mm 7. możliwość wykonywania przewęzek (taperów) wraz z
kontrolą procesu przewężania. 8. wbudowany piecyk do obkurczania osłon spawów, 9. funkcja autokalibracji łuku w czasie rzeczywistym, 10. automatyczna pokrywa wiatrowa 2. Komunikacja 1. Bluetooth 4.1 lub
nowszy, Android 5.0 lub nowszy, ios 8.0 lub nowszy do komunikacji z obcinarką 2. zarządzanie danymi przez komputer PC 3. aktualizacja oprogramowania przez komputer PC i/lub Internet 3. Dodatkowe dane
techniczne 1. czas wykonania spawu: do 6 sek. 2. programy spawania: min. 100 3. programy piecyka min. 30 4. test wytrzymałości spawu: nie mniej niż 2,2N 5. żywotność elektrod: min. 5000 spawów 6.
przechowywanie danych o wykonanych spawach min. 20 000 zdarzeń, 7. osłony spawu: do 60mm, możliwość stosowania mikroosłon 8. czas wygrzewania osłonek spawu max. 9 sekund 4. Wyświetlacz Kolorowy,
min 4,5", LCD (min. 2 opcje obserwacji włókien: obraz z jednej płaszczyny lub dwu płaszczyn jednocześnie) z możliwością zmiany pozycji pracy, powiększenie obrazu min 300 krotnie 5. Język interfejsu (menu)
polski 6. Zasilanie AC: 230V oraz baterijne (min 200 cykli spawania i wygrzewania) 7. Waga z modulem zasilania: do 3kg 8. Dodatkowe wyposażenie: obcinarka precyzyjna do włókien (trwałość może min. 60 tys.
cięć) i zapasowy zestaw elektrod. Uchwyt do spawania pigteili Wspólny Słownik Zamówień: 39162100-6 38552000-9 38341300-0 31682210-5 48000000-8 42661100-8 31000000-6 44511000-5 44512000-2 30232140-7 38636100-3
42611000-2 18142000-6 31100000-7 38900000-4 31700000-3 38342000-4 38552000-4 31700000-3 38341300-0 31682210-5 48000000-8 42661100-8 31000000-6 44511000-5 44512000-2 38000000-5 302327280-5 38900000-4
39162110-9 2. Wymagania Zamawiającego w stosunku do przedmiotu zamówienia: Sprzęt dydaktyczny musi być fabrycznie nowy o zaferowanych parametrach technicznych, niewadliwy, w najlepszym gatunku
pod względem technicznym, jakościowym i użytkowym, zgodnie z obowiązującymi przepisami 3. Warunki wykonania zamówienia: Istotnym warunkiem wykonania zamówienia jest wymóg dostarczenia, montażu i

uruchomienie sprzętu stanowiącego wyposażenie pracowni szkolnych w budynku Akademickiej Szkoły Ponadgimnazjalnej w Łomży, ul. Studencka 19, 18-400 Łomża. Dostawy, montaż i uruchomienie będą wykonywane na koszt i ryzyko Wykonawcy. 4. Gwarancja jakości: 1) Zamawiający wymaga udzielenia co najmniej 24 miesięcy gwarancji jakości na przedmiot zamówienia. 2) Zamawiający nie przewiduje w opisie przedmiotu zamówienia wymagań związanych z realizacją zamówienia, o których mowa w art. 29 ust. 4 Ustawy. 5. Wykonawca może powierzyć wykonanie części zamówienia podwykonawcy. W przypadku powierzenia części zamówienia podwykonawcy, Wykonawca wskazuje część zamówienia, którą zamierza powierzyć podwykonawcy, wypełniając punkt 7 Formularza ofertowego (Załącznik nr 1 do Specyfikacji).

II.5) Główny kod CPV: 39162100-6

Dodatkowe kody CPV:

Kod CPV
30200000-1
30213000-5
30231300-0
30236000-2
30232140-7
38636100-3
42611000-2
18142000-6
31100000-7
38900000-4
31700000-3
38342000-4
38552000-9
38341300-0
31682210-5
48000000-8
42661100-8
31000000-6
44511000-5
44512000-2
38000000-5

30237280-5
38900000-4
39162110-9

II.6) Całkowita wartość zamówienia (jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):

Wartość bez VAT:

Waluta:

(w przypadku umów ramowych lub dynamicznego systemu zakupów – szacunkowa całkowita maksymalna wartość w całym okresie obowiązywania umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów)

II.7) Czy przewiduje się udzielenie zamówień, o których mowa w art. 67 ust. 1 pkt 6 i 7 lub w art. 134 ust. 6 pkt 3 ustawy Pzp: Nie

Określenie przedmiotu, wielkości lub zakresu oraz warunków na jakich zostaną udzielone zamówienia, o których mowa w art. 67 ust. 1 pkt 6 lub w art. 134 ust. 6 pkt 3 ustawy Pzp:

II.8) Okres, w którym realizowane będzie zamówienie lub okres, na który została zawarta umowa ramowa lub okres, na który został ustanowiony dynamiczny system zakupów:

miesiącach: *lub* dniach: 15

lub

data rozpoczęcia: *lub* zakończenia:

II.9) Informacje dodatkowe:

SEKSCJA III: INFORMACJE O CHARAKTERZE PRAWNYM, EKONOMICZNYM, FINANSOWYM I TECHNICZNYM

III.1) WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU

III.1.1) Kompetencje lub uprawnienia do prowadzenia określonej działalności zawodowej, o ile wynika to z odrębnych przepisów

Określenie warunków: Zamawiający nie stawia szczegółowych warunków w tym zakresie i wymaga jedynie złożenia Oświadczenia Wykonawcy dotyczącego spełnienia warunków udziału w postępowaniu (Załącznik nr 2 do Specyfikacji)

Informacje dodatkowe

III.1.2) Sytuacja finansowa lub ekonomiczna

Określenie warunków: Zamawiający nie stawia szczegółowych warunków w tym zakresie i wymaga jedynie złożenia Oświadczenia Wykonawcy dotyczącego spełnienia warunków udziału w postępowaniu (Załącznik nr 2 do Specyfikacji)

Informacje dodatkowe

III.1.3) Zdolność techniczna lub zawodowa

Określenie warunków: Zamawiający nie stawia szczegółowych warunków w tym zakresie i wymaga jedynie złożenia Oświadczenia Wykonawcy dotyczącego spełnienia warunków udziału w postępowaniu (Załącznik nr 2 do Specyfikacji)

Zamawiający wymaga od wykonawców wskazania w ofercie lub we wniosku o dopuszczenie do udziału w postępowaniu imion i nazwisk osób wykonujących czynności przy realizacji zamówienia wraz z informacją o kwalifikacjach zawodowych lub doświadczeniu tych osób. Nie

Informacje dodatkowe: Klauzula informacyjna dotycząca przetwarzania danych osobowych w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia na dostawę sprzętu dydaktycznego na potrzeby projektu „Dobrych zawód – pewna praca” współfinansowanego przez Unię Europejską w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego. Oś priorytetowa III „Kompetencje i kwalifikacje”, Działanie: 3.3 „Kształcenie zawodowe młodzieży na rzecz konkurencyjności podlaskiej gospodarki”, Poddziałanie 3.3.1 „Kształcenie zawodowe młodzieży na rzecz konkurencyjności podlaskiej gospodarki” realizowanego przez AGENCJĘ ROZWOJU REGIONALNEGO S.A. W ŁOMŻY (nr postępowania 1/2019) (dalej zwanego „Postępowaniem”). Zamawiający – AGENCJA ROZWOJU REGIONALNEGO S.A. 18-400 Łomża, ul. M.C. Skłodowskiej 1 zapewnia, że powierzone przez Wykonawcę dane osobowe są przetwarzane zgodnie z przepisami rozporządzenia 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 (Dz. U. UE L. 2016. 119.1) – dalej zwanego „RODO” oraz ustawy z dnia 10 maja 2018 r. o ochronie danych. W celu wykonania obowiązku wynikającego z art. 13 oraz 14 RODO niniejszym przekazujemy informacje niezbędne do zapewnienia rzetelności i przejrzystości przetwarzania danych osobowych Wykonawcy: I. Administrator danych osobowych jest Agencją Rozwoju Regionalnego S.A. w Łomży (Administrator). Kontakt z Administratorem jest możliwy poprzez ww. adres korespondencyjny, jak również poprzez adres e-mail: art.lomza@podlaskie.org.pl Administrator przetwarza dane o to by dane były zbierane tylko w zakresie niezbędnym do wskazanego celu i tylko przez okres w jakim jest to niezbędne. II. Rodzaj danych osobowych Administrator przetwarza jedynie dane osobowe obejmujące dane osobowe w zakresie: a) imię, nazwisko, stanowisko służbowe, adres poczty elektronicznej, adres korespondencyjny, numer telefonu/faxu, adres zamieszkania, NIP, REGON, PESEL. – Wykonawców będących osobami fizycznymi, b) imię, nazwisko, stanowisko służbowe, adres poczty elektronicznej, numer telefonu/faxu – pełnomocników oraz osób wskazanych przez Wykonawcę do kontaktu, c) imię, nazwisko, stanowisko służbowe, adres zamieszkania, informacja o karalności (o ile były wymagane) członków organów spółek kapitałowych, wspólników spółek będących Wykonawcami, d) imię, nazwisko, stanowisko służbowe, informacja dot. doświadczenia i kwalifikacji, uprawnień, podstawy dysponowania osobą wskazanych do realizacji zamówienia przez Wykonawcę, e) inne dane osobowe przekazane przez Wykonawcę niezbędne do przeprowadzenia Postępowania. Przez Wykonawcę należy rozumieć osobę fizyczną, osobę prawną albo jednostkę organizacyjną nieposiadającą osobowości prawnej, która ubiega się o udzielenie zamówienia publicznego, złożyła ofertę lub zawarła umowę w sprawie zamówienia publicznego. III. Zakres i cele przetwarzania danych osobowych Obowiązek podania przez Panią/Pana danych osobowych jest wymogiem ustawowym określonym w przepisach ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2017 r. poz. 1579), dalej jako „ustawa Pzp”; związanym z udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego. Konsekwencje niepodania określonych danych wynikają z ustawy Pzp. W ramach swojej działalności Administrator zbiera i przetwarza Pana/Pani dane osobowe: a) w celu przygotowania i przeprowadzenia Postępowania oraz zawarcia umowy w sprawie zamówienia (podstawa prawna art. 6 ust. 1 lit. c RODO); b) w celach wynikających z prawnie uzasadnionych interesów realizowanych przez Administratora w celu świadczenia usług na rzecz Zamawiającego (podstawa prawna art. 6 ust. 1 lit. f RODO); c) w celu zapewnienia bezpieczeństwa teleinformatycznego związanego z czynnościami dokonywanymi elektronicznie w tym za pośrednictwem strony pierog.pl (podstawa prawna art. 6 ust. 1 lit. f RODO); d) w celu archiwizacji dokumentów, w szczególności umów i dokumentów dot. rozliczeń (podstawa prawna art. 6 ust. 1 lit. c RODO); e) w celu wypełnienia obowiązków prawnych ciążących na Administratorze (podstawa prawna art. 6 ust. 1 lit. c RODO); f) w celu prowadzenia korespondencji e-mailowej i tradycyjnej oraz kontaktu telefonicznego związanych z prowadzonym Postępowaniem (podstawa prawna art. 6 ust. 1 lit. c i f RODO). IV. Obowiązki Wykonawców w związku z przekazaniem danych osobowych W przypadku udostępnienia Administratorowi przez Wykonawcę danych osobowych jego personelu niezależnie od podstawy dysponowania, pełnomocników, członków organów, prokurentów, wspólników, kontrahentów, Administrator zobowiązuje Wykonawców do poinformowania osób, których dane zostały przekazane o fakcie i zakresie przekazanych danych, o danych kontaktowych Administratora oraz zasadach przetwarzania danych wskazanych w niniejszej Informacji. V. Odbiorcy danych W związku z prowadzonym przez Administratora Postępowaniem w zakresie w jakim jest to niezbędne Pana/Pani dane osobowe mogą zostać przekazane zewnętrznym podmiotom, w tym w szczególności: a) Zamawiającemu na rzecz którego

przeprowadzane jest Postępowanie, b) osobom lub podmiotom, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania w oparciu o art. 8 oraz art. 96 ust. 3 ustawy Pzp. c) podmiotom prowadzącym działalność pocztową lub kurierską, c) podmiotom odpowiedzialnym za obsługę systemów informatycznych i sprzętu, e) innym podmiotom w zakresie w jakim Administrator będzie do tego zobowiązany przepisami prawa, w tym Krajowej Izbie Odwoławczej, organom kontrolującym. VI. Przekazywanie danych poza Europejski Obszar Gospodarczy. Administrator nie przekazuje Pani/Pana danych osobowych poza EOG. VII. Przetwarzanie danych osobowych w sposób zautomatyzowany. Dane osobowe nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany, w tym nie będą przedmiotem profilowania. VIII. Okres przetwarzania danych osobowych Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane, zgodnie z art. 97 ust. 1 ustawy Pzp, przez okres 4 lat od dnia zakończenia Postępowania, a jeżeli czas trwania umowy przekracza 4 lata, okres przechowywania obejmuje cały czas trwania umowy. Okres przetwarzania danych osobowych niezbędne jest do dochodzenia lub obrony przed roszczeniami. Po okresie przetwarzania dane będą usuwane lub zanonimizowane. IX. Uprawnienia osób których dane dotyczą Z zastrzeżeniem sytuacji określonych w przepisach prawa Pani/Panu przysługują następujące uprawnienia: a) prawo dostępu do treści swoich danych, b) prawo do sprostowania niezgodności lub błędów w przetwarzanych danych lub ich uzupełnienia, c) prawo do informacji o przetwarzanych danych w tym o celach i podstawach przetwarzania danych osobowych, z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO, e) prawo do informacji o skargi do organu nadzorczego, tj. Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych w przypadku uznania, że przetwarzanie danych osobowych narusza przepisy prawa, w tym RODO, Wnioski dot. realizacji niniejszych uprawnień należy składać pisemnie lub elektronicznie na adres wskazany w pkt I. Z uwagi na regulacje ustawy Pzp oraz cel gromadzenia i przetwarzania danych osobowych nie przysługuje Pani/Panu: a) prawo do przenoszenia danych osobowych o którym mowa w art. 20 RODO; b) prawo do usunięcia danych osobowych, w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO c) prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych na podstawie art. 21 RODO, gdyż podstawą prawną przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO. X. Bezpieczeństwo danych Administrator dokłada starań, aby zapewnić bezpieczeństwo powierzonych mu danych osobowych.

III.2) PODSTAWY WYKLUCZENIA

III.2.1) Podstawy wykluczenia określone w art. 24 ust. 1 ustawy Pzp

III.2.2) Zamawiający przewiduje wykluczenie wykonawcy na podstawie art. 24 ust. 5 ustawy Pzp Tak Zamawiający przewiduje następujące fakultatywne podstawy wykluczenia: Tak (podstawa wykluczenia określona w art. 24 ust. 5 pkt 1 ustawy Pzp)

III.3) WYKAZ OŚWIADCZEŃ SKŁADANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ W CELU WSTĘPNEGO POTWIERDZENIA, ŻE NIE PODLEGA ON WYKLUCZENIU ORAZ SPEŁNIENIA WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ SPEŁNIENIA KRYTERIA SELEKCJI

Oświadczenie o niepodleganiu wykluczeniu oraz spełnianiu warunków udziału w postępowaniu

Tak

Oświadczenie o spełnianiu kryteriów selekcji

Nie

III.4) WYKAZ OŚWIADCZEŃ LUB DOKUMENTÓW , SKŁADANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ W POSTĘPOWANIU NA WEZWANIE ZAMAWIAJĄCEGO W CELU POTWIERDZENIA OKOLICZNOŚCI, O KTÓRYCH MOWA W ART. 25 UST. 1 PKT 3 USTAWY PZP:

III.5) WYKAZ OŚWIADCZEŃ LUB DOKUMENTÓW SKŁADANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ W POSTĘPOWANIU NA WEZWANIE ZAMAWIAJĄCEGO W CELU POTWIERDZENIA OKOLICZNOŚCI, O KTÓRYCH MOWA W ART. 25 UST. 1 PKT 1 USTAWY PZP

III.5.1) W ZAKRESIE SPELNIANIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU:

Opisu z właściwego rejestru lub z centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji, w celu potwierdzenia braku podstaw wykluczenia na podstawie art. 24 ust. 5 pkt 1) Ustawy.

III.5.2) W ZAKRESIE KRYTERIÓW SELEKCJI:

III.6) WYKAZ OŚWIADCZEŃ LUB DOKUMENTÓW SKŁADANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ W POSTĘPOWANIU NA WEZWANIE ZAMAWIAJĄCEGO W CELU POTWIERDZENIA OKOLICZNOŚCI, O KTÓRYCH MOWA W ART. 25 UST. 1 PKT 2 USTAWY PZP

III.7) INNE DOKUMENTY NIE WYMNIENIONE W pkt III.3) - III.6)

1. Oferta musi zawierać następujące dokumenty: 1) wypełniony Formularz Ofertowy (Załącznik nr 1 do Specyfikacji), 2) dokumenty i oświadczenia wskazane w rozdziale VIII Specyfikacji, 3) oryginał lub notarialnie poświadczona kopia pełnomocnictwa do podpisania oferty, jeżeli oferta nie została podpisana przez osoby upoważnione do tych czynności dokumentem rejestrowym. Jeżeli ofertę składają Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia (w tym wspólnicy spółki cywilnej) – oferta musi być podpisana przez pełnomocnika upoważnionego do reprezentowania Wykonawców (wspólników) w niniejszym postępowaniu – zgodnie z pełnomocnictwem udzielonym na podstawie art. 23 ust. 2 Ustawy, które należy załączyć do oferty.

SEKCJA IV: PROCEDURA

IV.1) OPIS

IV.1.1) Tryb udzielenia zamówienia: Przetarg nieograniczony

IV.1.2) Zamawiający żąda wniesienia wadium:

Nie

Informacja na temat wadium

IV.1.3) Przewiduje się udzielenie zaliczek na poczet wykonania zamówienia:

Nie

Należy podać informacje na temat udzielania zaliczek:

IV.1.4) Wymaga się złożenia ofert w postaci katalogów elektronicznych lub dołączenia do ofert katalogów elektronicznych:

Nie

Dopuszcza się złożenie ofert w postaci katalogów elektronicznych lub dołączenia do ofert katalogów elektronicznych:

Nie

Informacje dodatkowe:

IV.1.5.) Wymaga się złożenia oferty wariantowej:

Nie

Dopuszcza się złożenie oferty wariantowej

Złożenie oferty wariantowej dopuszcza się tylko z jednoczesnym złożeniem oferty zasadniczej:

IV.1.6) Przewidywana liczba wykonawców, którzy zostaną zaproszeni do udziału w postępowaniu (przetarg ograniczony, negocjacje z ogłoszeniem, dialog konkurencyjny, partnerstwo innowacyjne)

Liczba wykonawców

Przewidywana minimalna liczba wykonawców

Maksymalna liczba wykonawców

Kryteria selekcji wykonawców:

IV.1.7) Informacje na temat umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów:

Umowa ramowa będzie zawarta:

Czy przewiduje się ograniczenie liczby uczestników umowy ramowej:

Przewidziana maksymalna liczba uczestników umowy ramowej:

Informacje dodatkowe:

Zamówienie obejmuje ustanowienie dynamicznego systemu zakupów:

Adres strony internetowej, na której będą zamieszczone dodatkowe informacje dotyczące dynamicznego systemu zakupów:

Informacje dodatkowe:

W ramach umowy ramowej/dynamicznego systemu zakupów dopuszcza się złożenie ofert w formie katalogów elektronicznych:

Przewiduje się pobranie ze złożonych katalogów elektronicznych informacji potrzebnych do sporządzenia ofert w ramach umowy ramowej/dynamicznego systemu zakupów:

IV.1.8) Aukcja elektroniczna

Przewidziane jest przeprowadzenie aukcji elektronicznej (przetarg nieograniczony; przetarg ograniczony; negocjacje z ogłoszeniem) Nie

Należy podać adres strony internetowej, na której aukcja będzie prowadzona:

Należy wskazać elementy, których wartości będą przedmiotem aukcji elektronicznej:

Przewiduje się ograniczenia co do przedstawionych wartości, wynikające z opisu przedmiotu zamówienia:

Należy podać, które informacje zostaną udostępnione wykonawcom w trakcie aukcji elektronicznej oraz, jaki będzie termin ich udostępnienia:

Informacje dotyczące przebiegu aukcji elektronicznej:

Jaki jest przewidziany sposób postępowania w toku aukcji elektronicznej i jakie będą warunki, na jakich wykonawcy będą mogli licytować (minimalne wysokości postąpień):

Informacje dotyczące wykorzystywanego sprzętu elektronicznego, rozwiązań i specyfikacji technicznych w zakresie połączeń:

Wymagania dotyczące rejestracji i identyfikacji wykonawców w aukcji elektronicznej:

Informacje o liczbie etapów aukcji elektronicznej i czasie ich trwania:

Czas trwania:

Czy wykonawcy, którzy nie złożyli nowych postąpień, zostaną zakwalifikowani do następnego etapu:

Warunki zamknięcia aukcji elektronicznej:

IV.2) KRYTERIA OCENY OFERT

IV.2.1) Kryteria oceny ofert:

IV.2.2) Kryteria

Kryteria	Znaczenie
cena	60,00
termin dostawy	40,00

IV.2.3) Zastosowanie procedury, o której mowa w art. 24aa ust. 1 ustawy Pzp (przetarg nieograniczony)

Nie

IV.3) Negocjacje z ogłoszeniem, dialog konkurencyjny, partnerstwo innowacyjne

IV.3.1) Informacje na temat negocjacji z ogłoszeniem

Minimalne wymagania, które muszą spełniać wszystkie oferty:

Przewidziane jest zastrzeżenie prawa do udzielenia zamówienia na podstawie ofert wstępnych bez przeprowadzenia negocjacji

Przewidziany jest podział negocjacji na etapy w celu ograniczenia liczby ofert:

Należy podać informacje na temat etapów negocjacji (w tym liczbę etapów):

Informacje dodatkowe

IV.3.2) Informacje na temat dialogu konkurencyjnego

Opis potrzeb i wymagań zamawiającego lub informacja o sposobie uzyskania tego opisu:

Informacja o wysokości nagród dla wykonawców, którzy podczas dialogu konkurencyjnego przedstawili rozwiązania stanowiące podstawę do składania ofert, jeżeli zamawiający przewiduje nagrody:

Wstępny harmonogram postępowania:

Podział dialogu na etapy w celu ograniczenia liczby rozwiązań:

Należy podać informacje na temat etapów dialogu:

Informacje dodatkowe:

IV.3.3) Informacje na temat partnerstwa innowacyjnego

Elementy opisu przedmiotu zamówienia definiujące minimalne wymagania, którym muszą odpowiadać wszystkie oferty:

Podział negocjacji na etapy w celu ograniczeniu liczby ofert podlegających negocjacom poprzez zastosowanie kryteriów oceny ofert wskazanych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

Informacje dodatkowe:

IV.4) Licytacja elektroniczna

Adres strony internetowej, na której będzie prowadzona licytacja elektroniczna:

Adres strony internetowej, na której jest dostępny opis przedmiotu zamówienia w licytacji elektronicznej:

Wymagania dotyczące rejestracji i identyfikacji wykonawców w licytacji elektronicznej, w tym wymagania techniczne urządzeń informatycznych:

Sposób postępowania w toku licytacji elektronicznej, w tym określenie minimalnych wysokości postąpień:

Informacje o liczbie etapów licytacji elektronicznej i czasie ich trwania:

Czas trwania:

Wykonawcy, którzy nie złożyli nowych postąpień, zostaną zakwalifikowani do następnego etapu:

Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w licytacji elektronicznej:

Data: godzina:

Termin otwarcia licytacji elektronicznej:

Termin i warunki zamknięcia licytacji elektronicznej:

Istotne dla stron postanowienia, które zostaną wprowadzone do treści zawieranej umowy w sprawie zamówienia publicznego, albo ogólne warunki umowy, albo wzór umowy:

Wymagania dotyczące zabezpieczenia należytego wykonania umowy:

Informacje dodatkowe:

IV.5) ZMIANA UMOWY

Przewiduje się istotne zmiany postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru wykonawcy: Tak

Należy wskazać zakres, charakter zmian oraz warunki wprowadzenia zmian:

1. Wszelkie zmiany niniejszej Umowy wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności. Umowa może ulec zmianie zgodnie z art. 144 Ustawy Prawo zamówień publicznych.
2. Zmiana umowy może dotyczyć:
 - 1) zmiany przedmiotu zamówienia w przypadku, gdy z powodu obiektywnych okoliczności, niezależnych od Wykonawcy nie będzie możliwe dostarczenie oferowanego przedmiotu Umowy. Zamawiający dopuszcza (po uprzedniej akceptacji) dostarczenie sprzętu o właściwościach nie gorszych niż określone w Umowie oraz o nie krótszym niż wymagany okresie gwarancji, za cenę nie wyższą niż cena przedmiotu pierwotnie zaofertowanego.
 - 2) zmiany wynagrodzenia spowodowanej zmianą stawki podatku VAT jeżeli zmiany te będą miały wpływ na wynagrodzenia.
 - 3) zmiany terminu wykonania dostawy w przypadku przeszkód wynikających z wystąpienia siły wyższej (np. niemożliwych do przewidzenia utrudnień drogowych uniemożliwiających terminowe wykonanie dostawy wynikających z okoliczności niezależnych od Wykonawcy.
3. W razie wątpliwości, przyjmuje się, że nie stanowią zmiany Umowy następujące zmiany: 1) danych związanych z obsługą administracyjną Umowy, 2) danych teleadresowych. 3) danych rejestrowych, 4) będące następstwem sukcesji uniwersalnej po jednej ze stron Umowy.

IV.6) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

IV.6.1) Sposób udostępniania informacji o charakterze poufnym (jeżeli dotyczy):

Środki służące ochronie informacji o charakterze poufnym

IV.6.2) Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu:

Data: 2019-06-17, godzina: 09:00,

Skrócenie terminu składania wniosków, ze względu na pilną potrzebę udzielenia zamówienia (przetarg nieograniczony, przetarg ograniczony, negocjacje z ogłoszeniem):
Nie

Wskazać powody:

Język lub języki, w jakich mogą być sporządzane oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu

> polski

IV.6.3) Termin związania ofertą: do: okres w dniach: 30 (od ostatecznego terminu składania ofert)

IV.6.4) Przewiduje się unieważnienie postępowania o udzielenie zamówienia, w przypadku nieprzyznania środków pochodzących z budżetu Unii Europejskiej oraz niepodlegających zwrotowi środków z pomocy udzielonej przez państwa członkowskie Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA), które miały być przeznaczone na sfinansowanie całości lub części zamówienia: Nie

IV.6.5) Przewiduje się unieważnienie postępowania o udzielenie zamówienia, jeżeli środki służące sfinansowaniu zamówień na badania naukowe lub prace rozwojowe, które zamawiający zamierzał przeznaczyć na sfinansowanie całości lub części zamówienia, nie zostały mu przyznane Nie

IV.6.6) Informacje dodatkowe:

ZALĄCZNIK I - INFORMACJE DOTYCZĄCE OFERT CZĘŚCIOWYCH