

Kraków dn. 09.11.2021r.

Zapytanie ofertowe na „Dostawę stacji roboczych (serwer grafiki, monitor komputerowy, skrzynie do transportu) - 5 zestawów”.

1. Zamawiający:

Fundacja Rozwoju Kina
ul. Pychowicka 7, 30-364 Kraków
NIP: 6762312468, REGON: 12018839600000

2. Projekt:

„(K)intermediateka 360 Centrum Badawczo Artystyczne – Augmentalna przestrzeń dla sztuki”.

3. Opis przedmiotu zamówienia:

Kody CPV:

32322000-6 Urządzenia multimedialne
30213000-5 Komputery

Zamówienie obejmuje:

Zamówienie, stanowiące przedmiot niniejszego zapytania jest dofinansowany ze środków Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego w ramach projektu pt. „(K)intermediateka 360 Centrum Badawczo Artystyczne – Augmentalna przestrzeń dla sztuki”.

1. Zakres Zamówienia

OPIS:

Przedmiotem zamówienia jest zakup stacji roboczych (serwer grafiki, monitor komputerowy, skrzynie do transportu) - 5 zestawów .

1. Przedmiot zamówienia – wymagania ogólne

- 1.1. Urządzenia muszą być fabrycznie nowe, serwery graficzne muszą składać się z fabrycznie nowych komponentów.
- 1.2. Wykonawca gwarantuje, że wszystkie dostarczone Zamawiającemu urządzenia są dobrej jakości i nie mają wad oraz będą działać zgodnie z opisem zawartym w ich dokumentacji technicznej i użytkowej.
- 1.3. Komputer musi być produkowany seryjnie tj. musi być produkowany min. przez 3 miesiące przed dniem złożenia oferty przez Wykonawcę, w konfiguracji w pełni zgodnej, co do typu, modelu i producenta wszystkich podzespołów a w szczególności typu i modelu płyty głównej, typu i modelu obudowy, typu i modelu napędów, typu i modelu producenta klawiatury, typu i modelu producenta myszy komputerowej oraz typu i modelu producenta zaferowanych monitorów

Projekt pt.:

*„(K)intermediateka 360 Centrum Badawczo Artystyczne – Augmentalna przestrzeń dla sztuki.”
Dofinansowano ze środków Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego*

- 1.4. Urządzenia muszą być oznakowane przez producentów w taki sposób, aby możliwa była identyfikacja produktu, producenta oraz numeru identyfikacyjnego.
- 1.5. Urządzenia muszą być dostarczone Zamawiającemu w oryginalnych opakowaniach fabrycznych.
- 1.6. Do każdego komputera musi być dostarczone oprogramowanie systemowe, diagnostyczne i narzędziowe według standardu ustalonego przez producenta urządzenia. Prawo używania dostarczonego wraz z urządzeniami oprogramowania musi być potwierdzone dokumentami licencyjnymi, sporządzonymi według standardu określonego przez producenta. Oprogramowanie musi odpowiadać wymaganiom określonym przez Zamawiającego w wymaganiach szczegółowych dla każdego z urządzeń.
- 1.7. Urządzenia muszą współpracować z siecią energetyczną o parametrach: 230 V \pm 5%, 50 Hz.
- 1.8. Urządzenia muszą być wyposażone w przewody niezbędne do uruchomienia i prawidłowego funkcjonowania.
- 1.9. Do każdego urządzenia musi być dołączona karta gwarancyjna.
- 1.10. Komputery i ich komponenty powinny posiadać min. 3-letnią gwarancję producenta.
- 1.11. Monitory powinny posiadać min. 3-letnią gwarancję producenta

2. Przedmiot zamówienia - wymagania szczegółowe

Wykonawca dostarczy 5 sztuki identycznych serwerów grafiki komputerowej czasu rzeczywistego generujących sygnał SDI wraz z monitorami i skrzynkami transportowymi, każdy spełniający następujące wymagania:

2.1. SERWER GRAFIKI

- 2.1.1. obudowa przystosowana do montażu w szafie rack 19" lub z zestawem-adapterem do montażu w szafie rack 19", min. 1 zasilacz 1200 W
- 2.1.2. minimum pojedynczy procesor zgodny z architekturą x86, osiągający minimum 11187 punktów w testach CPU publikowanych w dniu 26.10.2021 przez niezależną firmę PassMark Software na stronie http://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php (dotyczy tylko wydajności procesora bez względu na testowaną konfigurację komputera)
- 2.1.3. taktowanie procesora min. 4.1 GHz
- 2.1.4. liczba rdzeni procesora: min. 4
- 2.1.5. liczba wątków procesora: min. 8
- 2.1.6. moduł chłodzący CPU
- 2.1.7. pamięć RAM: cztery moduły pamięci każdy co najmniej 32GB DD4 ECC-R 2933MHz;
- 2.1.8. karta graficzna posiadająca minimum 48 GB pamięci tekstur GDDR4, 4 złącza Display Port 1.4, posiadająca złącze PCI Express Gen4 x16
- 2.1.9. parametry płyty głównej:
 - 2.1.9.1. obsługa protokołu NVMe
 - 2.1.9.2. obsługa min. 4 dysków M.2 dla dysków SSD NVMe
- 2.1.10. min. 4 dyski SSD M.2, o pojemności min. 2 TB, o maksymalnych prędkościach: odczytu 3500 MB/s, zapisu 3300 MB/s, interfejsu 3.94 GB/s
- 2.1.11. obsługa transmisji danych 1GbE oraz 5GbE
- 2.1.12. Karta video o następujących parametrach:
 - 2.1.12.1. obsługa następujących formatów:

Projekt pt.:

„(K)intermediateka 360 Centrum Badawczo Artystyczne – Augmentalna przestrzeń dla sztuki.”
Dofinansowano ze środków Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego

- (8K) 8192 x 4320p 23.98, 24, 25, 29.97, 30, 47.95, 48, 50, 59.94, 60 Hz
 - (UltraHD2) 7680 x 4320p 23.98, 24, 25, 29.97, 30, 50, 59.94, 60 Hz
 - (4K) 4096 x 2160p 23.98, 24, 25, 29.97, 30, 47.95, 48, 50, 59.94, 60 Hz
 - (UltraHD) 3840 x 2160p 23.98, 24, 25, 29.97, 30, 50, 59.94, 60 Hz
 - (2K) 2048 x 1080p 23.98, 24, 25, 29.97, 30, 47.95, 48, 50, 59.94, 60 Hz
 - (2K) 2048 x 1080PsF 23.98, 24, 25 Hz
 - (HD) 1080p 23.98, 24, 25, 29.97, 30, 50, 59.94, 60 Hz
 - (HD) 1080PsF 23.98, 24, 25, 29.97, 30 Hz
 - (HD) 1080i 50, 59.94, 60 Hz
 - (HD) 720p 50, 59.94, 60 Hz
 - (SD) 625i 50 Hz
 - (SD) 525i 59.94 Hz
- 2.1.12.2. obsługa następujących sygnałów wejściowych:
- 12G-SDI, SMPTE-2082, 12-bit*, 10-bit
 - 6G-SDI, SMPTE-2081, 10-bit
 - 3G-SDI, SMPTE 425
 - RGB 4:4:4 12-bit*, YCbCr 4:2:2 10-bit
 - 1.5G-SDI, SMPTE 292M
 - Single Link HD-SDI YCbCr 4:2:2 10-bit
 - Dual Link RGB 4:4:4 12-bit*, Dual Link YCbCr 4:2:2 10-bit
 - 270 Mbps SDI, SMPTE 259M-C
 - YCbCr 4:2:2 10-bit, 8-bit
- 2.1.12.3. Obsługa następujących sygnałów wyjściowych:
- 12G-SDI, SMPTE-2082, 12-bit, 10-bit
 - 6G-SDI, SMPTE-2081, 10-bit
 - 3G-SDI, SMPTE 425
 - RGB 4:4:4 12-bit, YCbCr 4:2:2 10-bit
 - 1.5G-SDI, SMPTE 292M
 - Single Link HD-SDI YCbCr 4:2:2 10-bit
 - Dual Link RGB 4:4:4 12-bit, Dual Link YCbCr 4:2:2 10-bit
 - 270 Mbps SDI, SMPTE 259M-C
 - YCbCr 4:2:2 10-bit, 8-bit
 - HDMI v2.0
 - 30/36-bits/pixel, RGB or YUV, 6 Gbps na component koloru
 - 4K, UltraHD, 2K, HD and SD, HFR support do 60p (4:2:2), 10-bit and 8-bit
- 2.1.12.4. Min. 4 dwukierunkowe złącza 12G-SDI z 16-kanalowym embedded audio
- 2.1.12.5. Wsparcie dla HDR10, HDR10+, HLG, PQ, Dolby Vision
- 2.1.12.6. Magistrala 8-lane PCIe 3.0
- 2.1.12.7. Breakout cable dla wejść/wyjść audio AES/EBU (8-kanalów), sterowanie (RS-422 9 pin), wejście/wyjście LTC
- 2.1.12.8. Wejście referencyjne (analog black burst lub tri-level)
- 2.1.13. System operacyjny Microsoft Windows 10 Professional 64-bit lub równoważny.

Projekt pt.:

„(K)intermediateka 360 Centrum Badawczo Artystyczne – Augmentalna przestrzeń dla sztuki.”
Dofinansowano ze środków Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego

Za oprogramowanie równoważne do Microsoft Windows 10 Professional 64bit uznaje się taki system operacyjny klasy PC, który posiada spełnia następujące wymagania poprzez natywne dla niego mechanizmy, bez użycia dodatkowych aplikacji:

- 2.1.13.1. Możliwość dokonywania aktualizacji i poprawek systemu przez Internet z możliwością wyboru instalowanych poprawek
- 2.1.13.2. Możliwość dokonywania uaktualnień sterowników urządzeń przez Internet – witrynę producenta systemu
- 2.1.13.3. Darmowe aktualizacje w ramach wersji systemu operacyjnego przez Internet (niezbędne aktualizacje, poprawki, biuletyny bezpieczeństwa muszą być dostarczane bez dodatkowych opłat)
- 2.1.13.4. Wbudowana zaporą internetową (firewall) dla ochrony połączeń internetowych; zintegrowana z systemem konsola do zarządzania ustawieniami zapory i regułami IP v4 i v6
- 2.1.13.5. Wsparcie dla większości powszechnie używanych urządzeń peryferyjnych (drukarek, urządzeń sieciowych, standardów USB, Plug&Play, Wi-Fi)
- 2.1.13.6. Interfejs użytkownika działający w trybie graficznym z elementami 3D, zintegrowana z interfejsem użytkownika interaktywna część pulpitu służąca do uruchamiania aplikacji, które użytkownik może dowolnie wymieniać i pobrać ze strony producenta.
- 2.1.13.7. Możliwość zdalnej automatycznej instalacji, konfiguracji, administrowania oraz aktualizowania systemu
- 2.1.13.8. Zabezpieczony hasłem hierarchiczny dostęp do systemu, konta i profile użytkowników zarządzane zdalnie; praca systemu w trybie ochrony kont użytkowników.
- 2.1.13.9. Zintegrowany z systemem moduł wyszukiwania informacji (plików różnego typu) dostępny z kilku poziomów: poziom menu, poziom otwartego okna systemu operacyjnego; system wyszukiwania oparty na konfigurowalnym przez użytkownika module indeksacji zasobów lokalnych.
- 2.1.13.10. Zintegrowane z systemem operacyjnym narzędzia zwalczające złośliwe oprogramowanie; aktualizacje dostępne u producenta nieodpłatnie bez ograniczeń czasowych.
- 2.1.13.11. Zintegrowany z systemem operacyjnym moduł synchronizacji komputera z urządzeniami zewnętrznymi.
- 2.1.13.12. Wbudowany system pomocy
- 2.1.13.13. Certyfikat producenta oprogramowania na dostarczany sprzęt
- 2.1.13.14. Możliwość zarządzania stacją roboczą poprzez polityki – przez politykę rozumiemy zestaw reguł definiujących lub ograniczających funkcjonalność systemu lub aplikacji
- 2.1.13.15. Rozbudowane polityki bezpieczeństwa – polityki dla systemu operacyjnego i dla wskazanych aplikacji
- 2.1.13.16. System posiada narzędzia służące do administracji, do wykonywania kopii zapasowych polityk i ich odtwarzania oraz generowania raportów z ustawień polityk

Projekt pt.:

„(K)intermediateka 360 Centrum Badawczo Artystyczne – Augmentalna przestrzeń dla sztuki.”
Dofinansowano ze środków Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego

- 2.1.13.17. Wsparcie dla Sun Java i .NET Framework 2.0, 3.0, 3.5, 4.0, 4.5 – możliwość uruchomienia aplikacji działających we wskazanych środowiskach
- 2.1.13.18. Zdalna pomoc i współdzielenie aplikacji – możliwość zdalnego przejęcia sesji zalogowanego użytkownika celem rozwiązania problemu z komputerem
- 2.1.13.19. Graficzne środowisko instalacji i konfiguracji
- 2.1.13.20. Transakcyjny system plików pozwalający na stosowanie przydziałów (ang. quota) na dysku dla użytkowników oraz zapewniający większą niezawodność i pozwalający tworzyć kopie zapasowe
- 2.1.13.21. Zarządzanie kontami użytkowników sieci oraz urządzeniami sieciowymi tj. drukarki, modemy, woluminy dyskowe, usługi katalogowe
- 2.1.13.22. Oprogramowanie dla tworzenia kopii zapasowych (Backup); automatyczne wykonywanie kopii plików z możliwością automatycznego przywrócenia wersji wcześniejszej
- 2.1.13.23. Możliwość przywracania plików systemowych
- 2.1.13.24. System operacyjny musi posiadać funkcjonalność pozwalającą na identyfikację sieci komputerowych, do których jest podłączony, zapamiętywanie ustawień i przypisywanie do min. 3 kategorii bezpieczeństwa (z predefiniowanymi odpowiednio do kategorii ustawieniami zapory sieciowej, udostępniania plików itp.)
- 2.1.13.25. Możliwość blokowania lub dopuszczania dowolnych urządzeń peryferyjnych za pomocą polityk grupowych (np przy użyciu numerów identyfikacyjnych sprzętu)

2.2. CASE TRANSPORTOWY

- 2.2.1. Przystosowany do transportu stacji roboczych/serwerów 6U 19"
- 2.2.2. Konstrukcja z polietylenu
- 2.2.3. Przednie i tylne mocowania rackowe 19"
- 2.2.4. Chowane boczne uchwyty
- 2.2.5. Kółka i składana rączka umożliwiające łatwe przemieszczanie się z casem
- 2.2.6. Zamykany na klucz
- 2.2.7. Akceptowany do transportu przez linie lotnicze
- 2.2.8. Minimalna waga transportowanej stacji roboczej: 90 kg

2.3. MONITORY KOMPUTEROWE

- 2.3.1. Przekątna ekranu min. 27 cali
- 2.3.2. Naturalna rozdzielczość min. 2560x1440 pikseli
- 2.3.3. Rozmiar wyświetlanego obrazu (W x S): min. 596,7 x 335,6 mm
- 2.3.4. Rozmiar piksela: 0,233 x 0,233 mm
- 2.3.5. Liczba odcieni szarości: min. 1024 odcienie przez HDMI, min. 256 odcieni przez DVI (z palety 65 tys. odcieni)
- 2.3.6. Liczba kolorów:
 - 2.3.6.1. DisplayPort, HDMI: min. 1,07 miliarda z palety 278 bilionów
 - 2.3.6.2. DVI: min. 16,77 miliona z palety 278 bilionów
- 2.3.7. Kąty widzenia (pionowo / poziomo): min. 178°, 178°

Projekt pt.:

„(K)intermediateka 360 Centrum Badawczo Artystyczne – Augmentalna przestrzeń dla sztuki.”
Dofinansowano ze środków Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego

- 2.3.8. Rodzaj podświetlenia: LED
- 2.3.9. Jasność: min. 350 cd/m²
- 2.3.10. Kontrast: min. 1500:1
- 2.3.11. Typowy czas reakcji: max. 13 ms (gray-to-gray)
- 2.3.12. Wejścia sygnałowe: DVI-D 24 pin (z HDCP), DisplayPort (z HDCP), HDMI (z HDCP, Deep Color)
- 2.3.13. Cyfrowa częstotliwość odświeżania:
 - 2.3.13.1. DisplayPort, DVI: 26 - 89 kHz, 23 - 61 Hz (VGA Text: 69 - 71 Hz)
 - 2.3.13.2. HDMI: 15 - 89 kHz, 23 - 61 Hz
- 2.3.14. Min. 2 porty USB 3.0 do kontroli monitora, min. 2 porty jako hub USB 3.0
- 2.3.15. Maksymalny pobór mocy: 95 W
- 2.3.16. Rozmiar maksymalny (szer x wys x gł): 640 x 400 - 560 x 245 mm
- 2.3.17. Waga: max. 9 kg
- 2.3.18. Regulacja wysokości: min. 155 mm
- 2.3.19. Pochylenie: 35° góra, 5° dół
- 2.3.20. Obrót: 344°
- 2.3.21. Pivót: 90°
- 2.3.22. Dodatkowe funkcje: stabilizacja jasności, predefiniowane tryby pracy, Digital uniformity equalizer
- 2.3.23. Certyfikaty i standardy: CB, TUV/GS, CE, cTUVus, FCC-B, Canadian ICES-003-B, VCCI-B, TUV/Ergonomics, TUV/Color Accuracy (Quick Stability), RCM, EAC, RoHS, WEEE

4. Miejsce dostawy: Julinek 1, 05-084 Leszno k/Warszawy

5. Termin dostawy: Zamówienie należy dostarczyć nie później niż do **23.12.2021 r.**

6. Kryterium oceny: 100% cena

Sposób oceny wg wzoru: Najniższa cena/cena badanej oferty x 100 pkt. x % ranga kryterium.
Ocena kryterium „cena” odbędzie się na podstawie zaoferowanej ceny brutto w formularzu ofertowym – załącznik nr 1 do zapytania ofertowego i po podstawieniu do powyższego wzoru.
Cena ofertowa musi uwzględniać wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia.

7. Miejsce i termin składania:

Ofertę należy przesłać na adres e-mail biuro@frk.org.pl do dnia **17.11.2021r.** do godziny **12:00.**

Oferta powinna być oznakowana następująco:

Zapytanie ofertowe na usługę polegającą na „Dostawę stacji roboczych (serwer grafiki, monitor komputerowy, skrzynie do transportu) - 5 zestawów”.

8. Załączniki:

- 1. Formularz ofertowy
- 2. Istotne postanowienia umowy

Kwota 5.11.2021
(miejscowość, data)

Wiceprezes Zarządu
Justyna Deptuch-Cmela

PREZES ZARZĄDU
Iwona Kowalik

(podpis Zamawiającego)
REGON 1439296
TEL 012 267 13 55, FAX 012 267 10 60
30-364 Kraków, ul. Puchacza 7
FUNDACJA ROZWOJU KINA

Projekt pt.:

„(K)intermediateka 360 Centrum Badawczo Artystyczne – Augmentalna przestrzeń dla sztuki.
Dofinansowano ze środków Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego

Formularz ofertowy

Przystępuję do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia będącego przedmiotem zapytania ofertowego nr 01/2021/MKiDN pn.:

„Dostawa stacji roboczych (serwer grafiki, monitor komputerowy, skrzynie do transportu) - 5 zestawów”

Dane Wykonawcy:		
Osoba do kontaktu:		
Adres email:		
Numer telefonu:		
Data sporządzenia wyceny:		
Zakres wyceny	Wartość netto w PLN	Wartość brutto w PLN
„Dostawa stacji roboczych (serwer grafiki, monitor komputerowy, skrzynie do transportu) - 5 zestawów”		

Oświadczam, że następujące strony oferty stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa zgodnie z przepisami o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (ustawa z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, Dz. U. z 2003 r. Nr 153, poz. 1503 z późn. zm.).

Oświadczam, że*:

- 1) wybór mojej oferty nie będzie prowadził do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług

lub:

- 2) wybór mojej oferty będzie prowadził do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług. Powyższy obowiązek podatkowy będzie dotyczył objętych przedmiotem zamówienia, a ich wartość netto (bez kwoty podatku) będzie wynosiła zł.

*** - właściwie zaznaczyć i podać podstawę prawną zastosowania.**

Oświadczam, że:

- zapoznałem się z opisem przedmiotu zamówienia i nie wnoszę do niego żadnych zastrzeżeń;

Projekt pt.:

*„(K)intermediateka 360 Centrum Badawczo Artystyczne – Augmentalna przestrzeń dla sztuki.”
Dofinansowano ze środków Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego*

- zawarte w zapytaniu ofertowym, istotne postanowienia umowy zostały przez nas zaakceptowane i zobowiązujemy się w przypadku wybrania naszej oferty, do zawarcia umowy na wyżej wymienionych warunkach, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.

Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO¹⁾ wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.* *

¹⁾ 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) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1).

** W przypadku gdy wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia wykonawca nie składa (usunięcie treści oświadczenia np. przez jego wykreślenie).

RODO

1. Podstawą prawną przetwarzania danych osobowych osób będących Stronami Umowy jest art. 6 ust. 1 lit. b, a osób będących reprezentantami Stron Umowy, a także wyznaczonych do kontaktów roboczych oraz odpowiedzialnych za koordynację i realizację Umowy jest art. 6 ust. 1 lit. f Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z 27.04.2016 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 (dalej RODO). Celem przetwarzania danych jest realizacja przedmiotu niniejszej Umowy.

2. Każda ze Stron oświadcza, że osoby wymienione w ust. 1 dysponują informacjami dotyczącymi przetwarzania ich danych osobowych przez Strony na potrzeby realizacji niniejszej Umowy, określonymi w niniejszym oświadczeniu.

3. Administratorem danych osobowych osób wymienionych w ust. 1 są strony umowy. Dane osobowe będą przechowywane przez Strony w trakcie okresu realizacji niniejszej Umowy oraz w okresie niezbędnym na potrzeby ustalenia, dochodzenia lub obrony przed roszczeniami z tytułu realizacji niniejszej Umowy. Osoby, których dane dotyczą posiadają prawo dostępu do treści swoich danych oraz prawo ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, prawo wniesienia sprzeciwu. Mają one również prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uznają, iż przetwarzanie danych osobowych ich dotyczących narusza przepisy RODO. Z Inspektorem Ochrony Danych Osobowych Fundacji Rozwoju Kina można kontaktować się mailowo, pod adresem biuro@frk.org.pl, a także pocztą tradycyjną pod adresem Fundacja Rozwoju Kina, ul. Pychowicka 7, 30-364 Kraków, z dopiskiem „do Inspektora Ochrony Danych Osobowych”;

4. Podanie danych osobowych jest dobrowolne, ale konieczne dla celów związanych z zawarciem niniejszej Umowy. Dane osobowe nie będą poddawane profilowaniu. Strony nie będą przekazywać danych osobowych do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej. Dane osobowe mogą zostać udostępnione organom uprawnionym na podstawie przepisów prawa oraz powierzone na podstawie Umowy powierzenia zawartej na piśmie podmiotom świadczącym usługi na zlecenie Stron.

(miejscowość, data)

(podpis Wykonawcy)

Projekt pt.:

„(K)intermediateka 360 Centrum Badawczo Artystyczne – Augmentalna przestrzeń dla sztuki.”
Dofinansowano ze środków Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego