

Gdańsk, dnia 18.11.2022r.

Znak sprawy: ZK-213/31/2022

**INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT**

Dotyczy: zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym pn.: Dostawa sprzętu komputerowego dla Akademii Sztuk Pięknych w Gdańsku

Zamawiający – Akademia Sztuk Pięknych z siedzibą przy ul. Targ Węglowy 6 w Gdańsku na podstawie art. 222 ust. 5 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych ((tekst jednolity Dz. U. z 2022r. poz. 1710) przedstawia informację z otwarcia ofert.

Do upływu terminu składania ofert, tj. do dnia 18.11.2022r., do godz. 11:00 złożono oferty:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr Oferty** | **Firma (nazwa) lub nazwisko**  **oraz adres Wykonawcy** | **Cena Brutto** | **Deklarowany termin realizacji zamówienia** | **Oceniane parametry techniczne** |
| 1 | Cortland Sp. z o. o  ul. Zgoda 38, 60-122 Poznań  Województwo wielkopolskie  Nr telefonu/faks 61 625 22 47 e-mail [przetargi@cortland.pl](mailto:przetargi@cortland.pl)  NIP 7780043683 REGON 630008749 | Część 5: 6 634,62 zł | Część 5: 10 dni | Część 5: nie dotyczy |
| 2 | VisualRent Piotr Sikora  Szamarzewskiego 39/14, 60-551 Poznań  Województwo wielkopolskie  Nr telefonu/faks 601410907 e-mail [piotr.sikora@visualrent.pl](mailto:piotr.sikora@visualrent.pl)  NIP 9720811843 REGON 631270550 | Część 6: 55 999,99 zł | Część 6: 10 dni | Część 6: nie dotyczy |
| 3 | Syriana Joanna Fischer  80-180 F=Gdańsk, ul. Porębskiego 28/17  Województwo pomorskie  Nr telefonu/faks 603 175 140/ - e mail [syriana@syriana.pl](mailto:syriana@syriana.pl)  NIP 585-108-88-42 REGON 220679228 | Część 1: 6 150,00 zł  Część 2: 3 321,00 zł  Część 6: 65 928,00 zł | Część 1,2,6: 10 dni | Część1: Pojemność dysków. Dysk „1”: 1 TB  Dysk „2”: 3 TB  Część 2: nie dotyczy  Część 6: nie dotyczy |
| 4 | Piotr Migda  02-679 Warszawa, Opaczewska 7 m. 16  GMINA: Ochota WOJEWÓDZTWO mazowieckie TEL. 501104076 E-MAIL [migdas@gmail.com](mailto:migdas@gmail.com)  NIP 5261657078 REGON 385325726 | Część 5: 6 833,88 zł | Część 5: 10 dni | Część 5: nie dotyczy |