



PREZYDENT MIASTA OTWOCKA

ul. Armii Krajowej 5, 05-400 Otwock
tel.: +48 (22) 779 20 01 (do 06); fax: +48 (22) 779 42 25
www.otwock.pl e-mail: umotwock@otwock.pl

WZP.271.30.2018

Otwock, dnia 25.05.2018r.

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Zamawiający

Gmina Otwock, którą reprezentuje Prezydent Miasta Otwocka
ul. Armii Krajowej 5
05-400 Otwock
tel. 22 779 20 01 (06), fax. 22 779 42 25

Rodzaj zamówienia

Usługi

Tryb udzielenia zamówienia

Przetarg nieograniczony

Nazwa nadana zamówieniu przez Zamawiającego

Świadczenie przez wykonawcę usługi wsparcia technicznego oraz kompleksowej obsługi informatycznej z cyklicznym przyrostowym szyfrowanym back-upem danych dla Urzędu Miasta Otwocka w okresie od dnia 1 maja 2018 do dnia 31 grudnia 2018 roku oraz wsparciem merytorycznym dla funkcji Administratora Bezpieczeństwa Informacji w Urzędzie Miasta Otwocka.

Nazwy i adresy wykonawców, których oferty wybrano

iMe Polska S.A., ul. Twarda 18, 00-105 Warszawa

Uzasadnienie wyboru oferty

Oferta najkorzystniejsza została wybrana zgodnie z art.91 ust.1 ustawy Pzp na podstawie kryterium oceny ofert określonym w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia

Nazwy i adresy wykonawców, którzy złożyli oferty wraz ze streszczeniem oceny i porównania złożonych ofert

Nazwa Wykonawcy	Cena brutto oferty [zł] / Liczba punktów w przedmiotowym kryterium [pkt.]	Zastosowana technologia zabezpieczenia danych i pojemności infrastruktury do back upów przeznaczonych wyłącznie dla Zamawiającego / Liczba punktów przedmiotowym kryterium [pkt.]	Łączna liczba punktów [pkt.]
IT V-WAYS Piotr Piotrowski, Zabiele 11A, 21-300 Radzyń Podlaski	77 736,00 / oferta niepunktowana	- szyfrowanie plików – TAK - szyfrowanie folderów – TAK - możliwość odzyskiwania plików – TAK - zaszyfrowane przesyłanie plików – TAK - szyfrowanie end-to-end – TAK - możliwość zabezpieczonego współdzielenia danych – TAK - możliwość szyfrowania plików zarchiwizowanych – TAK - możliwość szyfrowania back-upów – TAK - brak możliwości dostępu do szyfrowanych danych przez producenta narzędzia szyfrującego – TAK - możliwość zablokowania dostępu do szyfrowanych danych administratorowi IT – TAK - możliwość śledzenia historii przetwarzania oraz rozliczania przez	oferta niepunktowana

		<p>Administratora Danych Osobowych – TAK</p> <p>Udostępnienie szyfrowanej przestrzeni do przechowywania danych na infrastrukturze innej niż Zamawiającego – 9 TB</p> <p>/</p> <p>oferta niepunktowana</p>	
iMe Polska S.A., ul. Twarda 18, 00-105 Warszawa	103 184,00 / 60,00	<ul style="list-style-type: none"> - szyfrowanie plików – TAK - szyfrowanie folderów – TAK - możliwość odzyskiwania plików – TAK - zaszyfrowane przesyłanie plików – TAK - szyfrowanie end-to-end – TAK - możliwość zabezpieczonego współdzielenia danych – TAK - możliwość szyfrowania plików zarchiwizowanych – TAK - możliwość szyfrowania back-upów – TAK - brak możliwości dostępu do szyfrowanych danych przez producenta narzędzia szyfrującego – TAK - możliwość zablokowania dostępu do szyfrowanych danych administratorowi IT – TAK - możliwość śledzenia historii przetwarzania oraz rozliczania przez Administratora Danych Osobowych – TAK <p>Udostępnienie szyfrowanej przestrzeni do przechowywania danych na infrastrukturze innej niż Zamawiającego – 9 TB</p> <p>/</p> <p>40,00</p>	100,00
PM – Digital s.c., Michał Giziński, Piotr Kukla, ul. Patriotów 44D, 04-912 Warszawa	115 448,00 / oferta niepunktowana	<ul style="list-style-type: none"> - szyfrowanie plików – TAK - szyfrowanie folderów – TAK - możliwość odzyskiwania plików – TAK - zaszyfrowane przesyłanie plików – TAK - szyfrowanie end-to-end – TAK - możliwość zabezpieczonego współdzielenia danych – TAK - możliwość szyfrowania plików zarchiwizowanych – TAK - możliwość szyfrowania back-upów – TAK - brak możliwości dostępu do szyfrowanych danych przez producenta narzędzia szyfrującego – TAK - możliwość zablokowania dostępu do szyfrowanych danych administratorowi IT – TAK - możliwość śledzenia historii przetwarzania oraz rozliczania przez Administratora Danych Osobowych – TAK <p>Udostępnienie szyfrowanej</p>	oferta niepunktowana

		przestrzeni do przechowywania danych na infrastrukturze innej niż Zamawiającego – 9 TB / oferta niepunktowana	
--	--	--	--