

Koprzywnica, dnia 01.12.2021 r.

Znak: ZP. 271.123.2021

Do wszystkich  
zainteresowanych

**INFORMACJA O WYBORZE**  
**OFERTY NAJKORZYSTNIEJSZEJ**

**Gmina Koprzywnica, ul. 11-go Listopada 88, 27-660 Koprzywnica** informuje, że w dniu **26.11.2021 r.** o godz. **10:00** odbyło się otwarcie ofert postępowania o zamówienie publiczne, prowadzone w trybie zapytania ofertowego, pn. **„ZAKUP I DOSTAWA SPRZĘTU KOMPUTEROWEGO”** w ramach realizacji projektu „Rodzinne stacje wsparcia- utworzenie nowych placówek wsparcia dziennego na terenie Gminy Koprzywnica” realizowanego przez Gminę Koprzywnica / Ośrodek Pomocy Społecznej w Koprzywnicy, w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014-2020 Europejski Fundusz Społeczny, Numer i nazwa Osi priorytetowej: RPSW.09.00.00 Włączenie społeczne i walka z ubóstwem, Numer i nazwa Działania: RPSW.09.02.00 Ułatwienie dostępu do wysokiej jakości usług społecznych i zdrowotnych 1.3, Numer i nazwa Poddziałania: RPSW.09.02.01 Rozwój wysokiej jakości usług społecznych.

**W postępowaniu wpłynęło 24 oferty, po dokonaniu otwarcia zamawiający przystąpił do badania i oceny ofert, które zakończono w dniu 01.12.2020 r.**

Wypełniając zobowiązania wynikające z postanowień art. 253 ust. 1 w związku z art. 266 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych, Zamawiający zawiadamia, iż na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w Zapytaniu ofertowym, jako najkorzystniejszą ofertę wybrano ofertę firmy: **Grupa E Sp. z o. o , ul.Piwna 32, 43-100 Tychy**. Oferta złożona przez w/w Wykonawcę uzyskała najwyższą liczbę punktów, tj. 100,00 pkt, i została uznana za ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonym w treści zapytania ofertowego.

**Zamawiający przedstawia punktację przyznaną ofertom niepodlegającym odrzuceniu:**

<b>„ZAKUP I DOSTAWA SPRZĘTU KOMPUTEROWEGO”</b>				
<b>w ramach realizacji projektu „Rodzinne stacje wsparcia- utworzenie nowych placówek wsparcia dziennego na terenie Gminy Koprzywnica”</b>				
<b>Nr</b>	<b>Nazwa (firma) i adres Wykonawcy</b>	<b>Nazwa kryterium</b>	<b>Wartość</b>	<b>OCENA - PUNKTY</b>
1	Grupa E Sp. z o. o ul. Piwna 32, 43-100 Tychy	<b>Cena brutto</b>	<b>92 988,00 PLN</b>	<b>100</b>
2	FHU Horyzont Krzysztof Lech ul.11 Listopada 21, 38-300 Gorlice	<b>Cena brutto</b>	<b>101 844,00 PLN</b>	<b>92,28</b>
3	PROFESSIONAL GRZEGORZ KRYWKO 52-314 Wrocław, ul. Wałbrzyska 35/8	<b>Cena brutto</b>	<b>101 844,00 PLN</b>	<b>91,30</b>
4	Prefer Sp. Jawna 00-403 Warszawa ul.Solec 30 lok.15	<b>Cena brutto</b>	<b>102 126,00 PLN</b>	<b>91,05</b>
5	MarkSoft Marek Kundera ul. Warszawska 25A, 25-512 Kielce	<b>Cena brutto</b>	<b>102 286,80 PLN</b>	<b>90,90</b>
6	CEZAR Cezary Machnio i Piotr Gębka Sp. z o.o. ul. Wolność 8 lok. 4, 26- 600 Radom	<b>Cena brutto</b>	<b>102 862,44 PLN</b>	<b>90,40</b>
7	REDICREO S.C. ul. Mogilska 97, 31- 545 Kraków	<b>Cena brutto</b>	<b>103 615,20 PLN</b>	<b>89,74</b>
8	Power Komputery ul.Ludwika Waryńskiego 53a, 27- 400 Ostrowiec Świętokrzyski	<b>Cena brutto</b>	<b>104 013,72 PLN</b>	<b>89,39</b>
9	PRZP Systemy Informacyjne Sp. z o.o.	<b>Cena brutto</b>	<b>104 367,96 PLN</b>	<b>89,09</b>



	28-230 Połaniec ul. Kilińskiego 6			
10	CPU ZETO Sp. z o.o. ul. Powstańców Wielkopolskich 20 58-500 Jelenia Góra	<b>Cena brutto</b>	<b>107 448,96 PLN</b>	<b>86,54</b>
11	Towarzystwo Handlowe Alplast Sp. z o.o. Sp. k. ul. Śliwkowa 1, 78-100 Niekaniń	<b>Cena brutto</b>	<b>108 441,72 PLN</b>	<b>85,74</b>
12	INFOLOGIC ADAM OLSZAR SP.J. 43-400 CIESZYN UL. USTROŃSKA 20	<b>Cena brutto</b>	<b>110 212,92 PLN</b>	<b>84,37</b>
13	MDP Polska Sp. z o.o., Sp. k., ul. Migdałowa 4, 02-796 Warszawa	<b>Cena brutto</b>	<b>113 916, 13 PLN</b>	<b>82,50</b>
14	MERIDO Sp. z o.o. ul. Wita Stwosza 64, 35-113 Rzeszów	<b>Cena brutto</b>	<b>119 688,84 PLN</b>	<b>77,68</b>

#### Uzasadnienie

Wykonawca którego oferta uzyskała największą liczbę punktów spełnia warunki udziału w postępowaniu oraz warunki określone w specyfikacji i oferta nie podlega odrzuceniu.

ZATWIERDZAM

Z up. BURMISTRZA  
  
 Sekretarz Miasta i Gminy  
 Remigiusz Łukawski