

Informacja z otwarcia ofert

Dotyczy: „Odbudowa stawów do retencjonowania wody w gminie Warka”.

Działając na podstawie art. 222 ust. 5 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2024 r. poz. 1320), Zamawiający informuje, że w prowadzonym postępowaniu wpłynęły następujące oferty:

Zbiorcze zestawienie ofert :

Numer oferty	Nazwa i adres Wykonawcy	Kryterium oceny ofert	
		Cena oferty (zł brutto)	Okres gwarancji i rękojmi
1.	Wielądek F.P.H.U. Andrzej Wielądek Rabiany 35 07-120 Korytnica	Część 1 – Odbudowa stawu do retencjonowania wody w miejscowości Klonowa Wola: 117 834,00 zł brutto Część 2 – Odbudowa stawu do retencjonowania wody w miejscowości Laski: 169 740,00 zł brutto	Część 1 – 60 m-cy Część 2 – 60 m-cy
2.	Zakład Robót Inżynierskich Sp. z o.o. ul. Kolejowa 3 42-310 Kotowice	Część 1 – Odbudowa stawu do retencjonowania wody w miejscowości Klonowa Wola: 233 469,99 zł brutto Część 3 – Odbudowa stawu do retencjonowania wody w miejscowości Branków: 249 422,35 zł brutto	Część 1 – 60 m-cy Część 3 – 60 m-cy
3.	ATJ Budownictwo Sp. z o.o. ul. Obornicka 117 biuro 5 62-002 Suchy Las	Część 1 – Odbudowa stawu do retencjonowania wody w miejscowości Klonowa Wola: 276 851,51 zł brutto Część 2 – Odbudowa stawu do retencjonowania wody w miejscowości Laski: 353 215,73 zł brutto Część 3 – Odbudowa stawu do retencjonowania wody w miejscowości Branków: 279 709,72 zł brutto	Część 1 – 60 m-cy Część 2 – 60 m-cy Część 3 – 60 m-cy

4.	AGROKOP Mateusz Pachocki Drwalewice 10 05-651 Chynów	<p>Część 1 – Odbudowa stawu do retencjonowania wody w miejscowości Klonowa Wola: 192 380,00 zł brutto</p> <p>Część 2 – Odbudowa stawu do retencjonowania wody w miejscowości Laski: 355 670,00 zł brutto</p> <p>Część 3 – Odbudowa stawu do retencjonowania wody w miejscowości Branków: 237 029,00 zł brutto</p>	<p>Część 1 – 60 m-cy</p> <p>Część 2 – 60 m-cy</p> <p>Część 3 – 60 m-cy</p>
5.	Konsorcjum: Lider Konsorcjum - STW INVESTMENT Katarzyna Stawecka Jawór 44A 28-305 Sobków Partner Konsorcjum – Przedsiębiorstwo Inżynierijno Budowlane „LWK” Wojciech Stawecki Jawór 44A 28-305 Sobków	<p>Część 1 – Odbudowa stawu do retencjonowania wody w miejscowości Klonowa Wola: 305 839,50 zł brutto</p> <p>Część 2 – Odbudowa stawu do retencjonowania wody w miejscowości Laski: 418 630,50 zł brutto</p> <p>Część 3 – Odbudowa stawu do retencjonowania wody w miejscowości Branków: 338 803,50 zł brutto</p>	<p>Część 1 – 60 m-cy</p> <p>Część 2 – 60 m-cy</p> <p>Część 3 – 60 m-cy</p>
6.	INŻYNIERIA WSCHÓD Paweł Bujnowski i Maciej Bujnowski Sp.J. ul. Sienkiewicza 81/3 lok. 207 15-003 Białystok	<p>Część 1 – Odbudowa stawu do retencjonowania wody w miejscowości Klonowa Wola: 301 147,05 zł brutto</p> <p>Część 2 – Odbudowa stawu do retencjonowania wody w miejscowości Laski: 535 175,77 zł brutto</p> <p>Część 3 – Odbudowa stawu do retencjonowania wody w miejscowości Branków: 344 467,65 zł brutto</p>	<p>Część 1 – 60 m-cy</p> <p>Część 2 – 60 m-cy</p> <p>Część 3 – 60 m-cy</p>
7.	Inżynieria Wodna s.c. Końskie Ryszard Herman, Zbigniew Duran ul. Łazienna 8 26-200 Końskie	<p>Część 3 – Odbudowa stawu do retencjonowania wody w miejscowości Branków: 189 089,50 zł brutto</p>	<p>Część 3 – 60 m-cy</p>
8.	DREW-KOS Sp. z o.o. ul. Szczecińska 39-41 75-122 Koszalin	<p>Część 1 – Odbudowa stawu do retencjonowania wody w miejscowości Klonowa Wola: 234 614,21 zł brutto</p> <p>Część 2 – Odbudowa stawu do retencjonowania wody w miejscowości Laski: 407 059,63 zł brutto</p> <p>Część 3 – Odbudowa stawu do retencjonowania wody w miejscowości Branków: 253 752,70 zł brutto</p>	<p>Część 1 – 60 m-cy</p> <p>Część 2 – 60 m-cy</p> <p>Część 3 – 60 m-cy</p>

9.	FHU WIKBUD Gajda Damian Wola Kopcowa ul. Dojazdowa 16 26-001 Masłów	<p>Część 1 – Odbudowa stawu do retencjonowania wody w miejscowości Klonowa Wola: 160 000,00 zł brutto</p> <p>Część 2 – Odbudowa stawu do retencjonowania wody w miejscowości Laski: 257 070,00 zł brutto</p> <p>Część 3 – Odbudowa stawu do retencjonowania wody w miejscowości Branków: 155 000,00 zł brutto</p>	<p>Część 1 – 60 m-cy</p> <p>Część 2 – 60 m-cy</p> <p>Część 3 – 60 m-cy</p>
----	---	---	---

Z poważaniem