

Gdańsk, 29 stycznia 2020 r.

Do wszystkich Wykonawców**Dotyczy: Modernizacja układu rozruchu w ESP Żydowo****Znak sprawy: ZP/EW/10/2019/DK****Numer ogłoszenia o zamówieniu w Suplemencie do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej (witryna TED): 2019/S 202-492931 z dnia 18.10.2019 r.****INFORMACJA O WYBORZE OFERTY NAJKORZYSTNIEJSZEJ**

Działając na podstawie art. 92 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2018 r., poz. 1986 z późn. zm..) niniejszym informuje o wyborze, jako oferty najkorzystniejszej, oferty złożonej przez:

Konsorcjum:**Lider:****Instytut Energetyki Instytut Badawczy z siedzibą 01-330 Warszawie, ul. Mory 8 w imieniu którego występuje Oddział Gdańsk ul. Mikołaja Reja 27, 80-870 Gdańsk****oraz****Członek Konsorcjum:****SJ Energia Sp. z o.o.****ul. T. Śliwiaka 53 30-797 Kraków****Uzasadnienie**

Wykonawca, tj. Konsorcjum: Instytut Energetyki Instytut Badawczy z siedzibą 01-330 Warszawie, ul. Mory 8 w imieniu którego występuje Oddział Gdańsk ul. Mikołaja Reja 27, 80-870 Gdańsk – Lider oraz SJ Energia Sp. z o.o. ul. T. Śliwiaka 53 30-797 Kraków spełnia warunki udziału w postępowaniu oraz nie podlega wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia publicznego. Ponadto oferta przez niego złożona jest najkorzystniejsza w świetle zawartych w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia kryteriów oceny ofert.

Do upływu terminu składania ofert tj. do dnia 09 grudnia 2020 roku do godz. 13:00 za pośrednictwem platformy zakupowej Open Nexus wytypowana oferta:

kryteria oceny ofert	Konsorcjum: Lider Konsorcjum: Instytut Energetyki Instytut Badawczy z siedzibą w Warszawie ul. Mory 8 01-330 Warszawa, w imieniu którego występuje Oddział Gdańsk, ul. M. Reja 27 80-870 Gdańsk Członek Konsorcjum: SJ Energia Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością ul. T. Śliwiaka 53 30-797 Kraków	
	wartość z oferty	punkty w danym kryterium
Cena brutto [PLN] – 90 %	3 428 010,00	90,00
Łączny termin realizacji zamówienia [tyg.] – 10 %	55	10,00
	Suma punktów	100,00

Pełnomocnik Zarządu
ds. przetargów

Daria Kwaśnik