

ZAKRES RZECZOWY (załącznik nr 1)			Obiekt I-WR-AI-2204876
	ZMS 5600465155		
Zadanie:	(roboty) Budowa stacji słupowej wraz z powiązaniem SN i nN, Tokary 26 dz. 1/4. I-WR-AI-2204876.		
Lokalizacja:	Tokary 26 dz. nr 1/4.		
UWAGA: W pozycji poniżej "Zakres do wykonania" wyszczególniono podstawowe elementy sieci elektroenergetycznej przedmiotowego zadania i nie są one jedyne, jakie mogą wystąpić przy jego realizacji. Szczegółowy zakres rzeczowy zadania jest zawarty w SIWZ danego postępowania przetargowego. Dla zadania obejmującego projektowanie lub realizację kompleksową (projektowanie + roboty) wskazane w warunkach przyłączenia, notatkach/wytycznych długości kabli/przewodów oraz w pozycji poniżej "Zakres do wykonania" są orientacyjne i określają przybliżoną ilość/długość, w szczególności od miejsca przyłączenia do miejsca dostarczania energii elektrycznej. Dla zadania obejmującego roboty, szczegółowe elementy sieci elektroenergetycznej składające się na całe zadanie są zawarte w dokumentacji projektowej opracowanej przez Zamawiającego i udostępnionej Wykonawcy w postępowaniu przetargowym.			
UMOWY o PRZYŁĄCZENIE / WARUNKI PRZYŁĄCZENIA:			
NOTATKI / WYTYCZNE:			
L.p.	nr warunków przyłączenia	Miejscowość	działka/nr budynku
L.p.	nr notatki	w sprawie	-
1	WP/123418/2022/O05R03	Tokary	1/4
2	WP/107696/2023/O05R03		
3	WP/039842/2024/O05R03		
4	WP/039846/2024/O05R03		
5	WP/104278/2024/O05R03		
Zakres do wykonania:			
L.p.	Element PSP	Opis pozycji/Opis elementu sieci	ilość/długość
1.	I-WR-AI-2204876-SNSL002	Stacja słupowa	1 szt.
2.	I-WR-AI-2204876-TSNN002	Transformator 63kVA	1 szt.
3.	I-WR-AI-2204876-KSNO002	Linia kablowa SN XRUHAKXS 3x(1x120)	655 m
4.	I-WR-AI-2204876-PKNN004	Linia kablowa nN NA2XY-J 4x240-912m, 4x120-152m	1064 m
5.	I-WR-AI-2204876-PZKN007	Zestawy złączowo pomiarowe nN 6 szt. + dobudowa szafek pomiarowych – 2 szt.	6 szt
6.	I-WR-AI-2204876-SNSL002	Zabudowa RUN	1 szt.
UWAGI:			
Termin wykonania zadania: 150 dni			