

ZAKRES RZECZOWY (załącznik nr 1)			Obiekt I-2302352
29-10-2025	ZMS 5600460257 UWAGA		
Zadanie:	(Roboty) Realizacja robót budowlano-montażowych dla potrzeb budowy słupowej stacji transformatorowej wraz z powiązaniami SN i nn w związku z zasilaniem obiektów w miejscowości Byków .I-WR-AI-2302352.		
Lokalizacja:	Byków, dz. 506/1,2,3, 314/4		
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.	UP/101249/2023/O05R03	Byków	506/2, 3
2.	UP/101239/2023/O05R03	Byków	506/1
3.	UP/101255/2023/O05R03	Byków	506/3
4.	UP/101245/2023/O05R03	Byków	506/1, 2
5.	UP/053425/2023/O05R03	Byków	314/4
Zakres do wykonania:			
L.p.	Element PSP	Opis pozycji/Opis elementu sieci	ilość/długość
1.	I-WR-AI-2302352-SNSL002	Stacja transformatorowa słupowa.	1 szt.
2.	I-WR-AI-2302352-KSNO002	Linia kablowa SN 3X(1X120)	973 m
3.	I-WR-AI-2302352-PKNN006	Linia kablowa nN NA2XY-J 4x120mm²	310 m
4.	I-WR-AI-2302352-PZKN009	Złącza kablowe	4 szt.
5.	I-WR-AI-2302352-TSNN002	Transformator 400 kVA	1 szt.
UWAGI:			
W przypadku gdy projektant lub dostawca materiałów przewidzieli zastosowanie urządzeń z SF6 należy je zmienić i zastosować zgodne z obowiązującymi przepisami. Stacja transformatorowa słupowa- dostarcza Wykonawca.			
Termin wykonania 150 dni od podpisania umowy			