

ZAKRES RZECZOWY (załącznik nr 1)					Obiekt I-WR-AI-2302952
ZMS 5600388618					
Zadanie: (projekt) Budowa stacji transformatorowej z powiązaniem SN i nN dla zasilania domu jednorodzinnego - Piskawa dz. 136/4 oraz zespołu budynków jednorodzinnych dwulokalowych, Piskawa, dz. nr 218 gm.					
Lokalizacja: Piskawa gm. Oleśnica					
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, ulica, nr, gmina	
L.p.		nr notatki		w sprawie	
1		068019/2023/O05R03		Piskawa, gm. Oleśnica	
2		057790/2024/O05R03		136/4	
3				218	
Zakres do wykonania (podstawowe elementy sieci el-en do dekretacji kosztów Zamawiającego):					
L.p.		Element PSP	Nr usługi	Opis pozycji zlecenia	Dodatkowy opis pozycji
1.		I-WR-AI-2302952-KSNO001	1001695	Opracowanie dokumentacji techniczno-prawnej wraz z uzyskaniem pozwolenia na budowę lub na zgłoszenie z projektem budowlanym	AL 3x(1x120)/25 dł. 884m
2.		I-WR-AI-2302952-SWKN001	1001695	Opracowanie dokumentacji techniczno-prawnej wraz z uzyskaniem pozwolenia na budowę lub na zgłoszenie z projektem budowlanym	3-polowa
3.		I-WR-AI-2302952-TSNN001	1001695	Opracowanie dokumentacji techniczno-prawnej wraz z uzyskaniem pozwolenia na budowę lub na zgłoszenie z projektem budowlanym	zabudowa transformatora 160 kVA
4.		I-WR-AI-2302952-PKNN002	1001695	Opracowanie dokumentacji techniczno-prawnej wraz z uzyskaniem pozwolenia na budowę lub na zgłoszenie z projektem budowlanym	zasilanie 12 dz. 218 kabel 4x240 l. 320 m
5.		I-WR-AI-2302952-PKNN001	1001695	Opracowanie dokumentacji techniczno-prawnej wraz z uzyskaniem pozwolenia na budowę lub na zgłoszenie z projektem budowlanym	wcięcie projektowanej stacji w istniejący kabel 4x120
6.		I-WR-AI-2302952-PZKN002	1001695	Opracowanie dokumentacji techniczno-prawnej wraz z uzyskaniem pozwolenia na budowę lub na zgłoszenie z projektem budowlanym	Szafka pomiarowa nN - pomiar bezpośredni szt 12
7.		I-WR-AI-2302952-PZKN001	1001695	Opracowanie dokumentacji techniczno-prawnej wraz z uzyskaniem pozwolenia na budowę lub na zgłoszenie z projektem budowlanym	Złącze kablowe nN szt 6
UWAGI:					
z warunków 068019/2023/O05R03 wyłączono przyłączyć kablem 4x120 od ZK237525 dz. 146/21 Zlecono odrębnym zleceniem dla wykonawcy obszarowego					
Termin Wykonania zadania: 28-05-2025					

04.11.2024

X Janicki Piotr

Kierownik Projektu

Podpisany przez: Janicki Piotr

04.11.2024

X Stefanińska

Podpisany przez: Stefanińska Urszula