

ZAKRES RZECZOWY (załącznik nr 1)				Obiekt I-WR-BI-2303877	
ZMS 5600375762					
Zadanie:		(projektowanie) Przebudowa stacji kontenerowej WRL1914 wraz z sieciami SN i nN w m. Oleśnica. I-WR-BI-2303877			
Lokalizacja:		Oleśnica, gm. Oleśnica			
<b>UWAGA:</b> 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		nr działki
L.p.	nr notatki		w sprawie		
1	Wytyczne projektowe		Oleśnica, gm. Oleśnica		
Zakres do wykonania (podstawowe elementy sieci el-en do dekretacji kosztów Zamawiającego):					
L.p.	Element PSP	Nr usługi	Opis pozycji zlecenia	Dodatkowy opis pozycji	Ilość/długość
1.	I-WR-BI-2303877-KSNO001	1000037	Budowa/przebudowa - Odcinek kablowy SN XRUHAKXS 3x(1x120)/25	Linia kablowa SN	100m
2.	I-WR-BI-2303877-PKNN001	1002667	Bud/przeb/wym linii kabl nN 4x240 przył	linia nN 4x240	300m
3.	I-WR-BI-2303877-SWKN001	1000109	Budowa/przebudowa/rozbudowa/wymiana - Stacja wewnętrzna kontenerowa/prefabr. do 5 pól SN 4-półowa	Stacja kontenerowa	1 szt
4.	I-WR-BI-2303877-TSNN001	1000989	Transformatory SN/nN (w tym SCA) 630 kVA - montaż	Transformator 630 kVA	1 szt
5.	I-WR-BI-2303877-PKNN002	1002668	Bud/przeb/wym linii kabl nN 4x120 przył	linia nN 4x120	300m
UWAGI:					
Termin Wykonania zadania: 2025-01-17					

04.06.2024

X Anna Abrantowicz  
Kierownik Projektu

Podpisany przez: Abrantowicz Anna

X