

| | | | | | | |
|---|---------------------------------|--|---|--------------------------------------|----------------------------------|--|
| ZAKRES RZECZOWY (załącznik nr 1) | | | | | Obiekt I-WR-BI-2504151 | |
| ZMS 5600460363 | | | | | | |
| Zadanie: | | (kompleks) Wykonania powiązania sieci nN w celu poprawy parametrów zasilania odbiorców m. Wilczyn ul. Jarzębinowa, gm. Oborniki Śl. I-WR-BI-2504151 | | | | |
| Lokalizacja: | | Wilczyn ul. Jarzębinowa, gm. Oborniki Śląskie | | | | |
| 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 | miejsce, ulica, nr, gmina | | | nr działki | |
| L.p. | nr notatki | w sprawie | | | | |
| 1 | WR/004923/25 | Wilczyn ul. Jarzębinowa, gm. Oborniki Śląskie | | | | |
| 2 | | | | | | |
| 3 | | | | | | |
| 4 | | | | | | |
| 5 | | | | | | |
| 6 | | | | | | |
| 7 | | | | | | |
| 8 | | | | | | |
| 9 | | | | | | |
| 10 | | | | | | |
| 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-2504151-PKNN501 | 1000484 | PO_Opracowanie dokumentacji techniczno-prawnej wraz z uzyskaniem pozwolenia na budowę | Opracowanie dokumentacji projektowej | 1kpl | |
| 2. | I-WR-BI-2504151-PKNN501 | 1002667 | Bud/przeb/wym linii kabli nN 4x240 | Kabel 4x240 | około 290m | |
| 3. | I-WR-BI-2504151-PZKN501 | 1001692 | Budowa/ wymiana złączy kablowych i szafek pomiarowych : montaż złącza kablowego, kablowo- pomiarowego zespolonego | Złącze kablowo-pomiarowe nN | 1 szt. | |
| 4. | I-WR-BI-2504151-UWNP501 | 1001680 | Wypożyczenie rozdzielni nN , złącza kablowego i słupa w rozłącznik powyżej 160A do 630A | Rozłącznik nN w stacji | 1 szt. | |
| 5. | | | | | | |
| 6. | | | | | | |
| 7. | | | | | | |
| 8. | | | | | | |
| 9. | | | | | | |
| 10. | | | | | | |
| UWAGI: | | | | | | |
| | | | | | | |
| Termin Wykonania zadania: 12 miesięcy od podpisania umowy | | | | | | |

30.10.2025

X

Kierownik Projektu

Podpisany przez: Sawicki Tomasz

19.12.2025

X

Podpisany przez: Stefańska Urszula