

Załącznik do STWiORB – Formularz Podziału kosztów - Wykonanie robót budowlanych w m. Olsztyn / Budowa linii kablowej SN dł. ok. 455m, posadowienie wewnętrznej stacji transformatorowej SN/nn "Dąbrowskiej 1" T631702, budowa sieci kablowej nn dł. ok. 185m włącznie z montażem złącza kablowego KRSN-00/4R-NH2/F Z6302872 - V etap / OBI/63/1802589

L.P.	Element PSP	Prace związane z dostarczeniem, budową, montażem itd.	ILOŚĆ/ DŁUGOŚĆ~	wartość robót budowlano montażowych NETTO (PLN)
1.	P.63.18/02589-R-KSN-4KSN	Budowa linii kablowej SN 15kV 3xNA2XS (FL)2Y 1x240/25mm ² dł. ok. 455m od istn. stacji SN/nn "Dąbrowskiej 2" T631703 do proj. stacji SN/nn "Dąbrowskiej 1" T631702 (pole SN nr 2)	455m	
2.	P.63.18/02589-R-KSN-5KSN	Wprowadzenie do rozdzielnicy SN stacji SN/nn "Dąbrowskiej 1" T631702 do pól SN nr 1 oraz 3 istn. linii kablowych SN, z uwzględnieniem potrzeby montażu muf SN, w celu przedłużenia w/w linii.	60m	
3.	P.63.18/02589-R-STW-4STW	Posadowienie wewnętrznej stacji transformatorowej SN/nn "Dąbrowskiej 1" T631702	1kpl	
4.	P.63.18/02589-R-STW-4TN2	Montaż transformatora SN/nn 630kVA	1kpl.	
5.	P.63.18/02589-R-STW-4XRS	Rozdzielnica SN		
6.	P.63.18/02589-R-STW-4X80	Modem Tetra		
7.	P.63.18/02589-R-STW-4X81	Sterownik		
8.	P.63.18/02589-R-STW-4XAM	Układ AMI		
9.	P.63.18/02589-R-KNN-6KNN	Budowa linii kablowej nn NA2XY 4x240mm ² od rozdzielnicy nn proj. stacji SN/nn "Dąbrowskiej 1" T631702 do proj. złącza kablowego nn KRSN-00/4R-NH2/F Z6302872 (bud. Nr B3), o łącznej długości ok. 185m. W miejscu proj. kablowego Z6302871 należy pozostawić zapas kabla, umożliwiający posadowienie złącza w późniejszym terminie	185m	
10.	P.63.18/02589-P-INN-9X12	Posadowienie złącza kablowego KRSN-00/4R-NH2/F Z6302872 (bud. Nr B3) wraz z wykonaniem uziemienia złącza	1kpl.	
Łącznie:				