

Lp	Opis	Nazwa indeksu	Indeks	Jednostka	Cena ofertowa jednostkowa netto	Cena maksymalna netto	WAGA
1	Opracowanie dokumentacji projektowej na mapie zasadniczej do 200 m.	PROJEKT NA MAPIE ZASADNICZEJ DO 200 M	20001360	szt.		2800	12%
2	Opracowanie dokumentacji projektowej na mapie do celów projektowych do 200 m.	PROJEKT NA MAPIE DO CELÓW PROJEKTOWYCH DO 200 M	20001572	szt.		3400	5%
3	Wykonanie przyłącza kablowego lub linii nN od słupa do złącza odbiorcy kablem o przekroju do YAKXS 4x70 mm <sup>2</sup> włącznie. Pozycja obejmuje: ułożenie kabla na słupie, wprowadzenie i podłączenie kabla, ułożenie wymaganych zapasów kabla.	WYK.PRZYŁ.LINII SŁUP DO ZK_4X70MM2	20001575	szt.		2200	3%
4	Wykonanie przyłącza kablowego lub linii nN od słupa do złącza kablowo pomiarowego kablem YAKXS 4x120 mm <sup>2</sup> lub YAKXS 4x240 mm <sup>2</sup> . Pozycja obejmuje: ułożenie kabla na słupie, wprowadzenie i podłączenie kabla w złączu, ułożenie wymaganych zapasów kabla.	WYK.PRZYŁ.LINII SŁUP DO ZK_4X120-240MM2	20001576	szt.		2800	3%
5	Wykonanie przyłącza kablowego lub linii nN od złącza do złącza odbiorcy kablem o przekroju do YAKXS 4x70 mm2 włącznie . Pozycja obejmuje: wprowadzenie i podłączenie kabla, ułożenie wymaganych zapasów kabla	WYK.PRZYŁ.LINII ZK DO ZK_DO_4X70MM2	20001577	szt.		2300	2%
6	Wykonanie przyłącza kablowego lub linii nN od złącza lub stacji transformatorowej SN/nN do złącza kablowo pomiarowego kablem o przekroju YAKXS 4x120 mm2 lub YAKXS 4x240 mm2 . Pozycja obejmuje: obustronne wprowadzenie i podłączenie kabla w złączach lub stacji transformatorowej oraz ułożenie wymaganych zapasów kabla	WYK.PRZYŁ.LINII ZK/ST DO ZK_4X120-240MM2	20001578	szt.		2700	3%
7	Wykonanie wcinki w istniejący kabel YAKXS/YAKY o przekroju od 4x35 mm <sup>2</sup> do 4x70 mm <sup>2</sup> . Pozycja obejmuje koszty: odkopania istniejącego kabla, zakupu i montażu mufy lub muf przelotowych wraz z zakupem i ułożeniem kabla o długości do 6 m. Pozycja nie obejmuje kosztów złącza.	WYK.WCINKI W KABEL_4X35-4X70MM2	20001579	szt.		2100	2%
8	Wykonanie wcinki w istniejący kabel YAKXS/YAKY o przekroju od 4x120 mm <sup>2</sup> do 4x240 mm <sup>2</sup> . Pozycja obejmuje koszty: odkopania istniejącego kabla, zakupu i montażu mufy lub muf przelotowych wraz z zakupem i ułożeniem kabla o długości do 6 m. Pozycja nie obejmuje kosztów złącza.	WYK.WCINKI W KABEL_4X120-240MM2	20001580	szt.		2700	3%
9	Podłączenia złącza w miejscu istniejącego zapasu kabla YAKXS do przekroju 4x240 mm <sup>2</sup> włącznie. Pozycja obejmuje: odkopanie zapasu kabla, przecięcie, wprowadzenie do złącza i podłączenie kabla. Pozycja nie obejmuje kosztów złącza	PODŁĄCZENIE ZK W ZAPAS KABLA	20001581	szt.		1800	1%
10	Wykonanie metra przyłącza lub linii nN kablem YAKXS 4x35 mm <sup>2</sup> cena obejmuje uśredniony koszt układania rur osłonowych i przewiertów,	WYK.METRA PRZYŁ.LINII KABLEM_4X35MM2	20001582	metr		190	5%
11	Wykonanie metra przyłącza lub linii nN kablem YAKXS 4x50 mm <sup>2</sup> cena obejmuje uśredniony koszt układania rur osłonowych i przewiertów.	WYK.METRA PRZYŁ.LINII KABLEM_4X50MM2	20001583	metr		190	4%
12	Wykonanie metra przyłącza lub linii nN kablem YAKXS 4x70 mm <sup>2</sup> cena obejmuje uśredniony koszt układania rur osłonowych i przewiertów.	WYK.METRA PRZYŁ.LINII KABLEM_4X70MM2	20001584	metr		200	4%
13	Wykonanie metra przyłącza kablowego lub linii nN kablem YAKXS 4x120 mm <sup>2</sup> cena obejmuje uśredniony koszt układania rur osłonowych i przewiertów.	WYK.METRA PRZYŁ.LINII KABLEM_4X120MM2	20001585	metr		250	5%
14	Wykonanie metra przyłącza kablowego lub linii nN kablem YAKXS 4x240 mm <sup>2</sup> cena obejmuje uśredniony koszt układania rur osłonowych i przewiertów.	WYK.METRA PRZYŁ.LINII KABLEM_4X240MM2	20001586	metr		280	5%
15	Wykonanie złącza ZK1 + ZP1. Pozycja obejmuje: koszt zakupu, dostawy na miejsce budowy, instalacji i podłączenia (wprowadzenie i podłączenie kabla zasilającego, wprowadzenie) kompletnego i wyposażonego złącza kablowo - pomiarowego z fundamentem. Pozycja obejmuje koszt uziemienia oraz demontaż istniejącego złącza plus master-key (jeżeli dotyczy).	WYKON_ZŁĄCZA_ZK1-ZP1	20001560	szt.		2300	2%
16	Wykonanie złącza ZK1 + ZP2. Pozycja obejmuje: koszt zakupu, dostawy na miejsce budowy, instalacji i podłączenia (wprowadzenie i podłączenie kabla zasilającego, wprowadzenie i podłączenie kabla odejściowego do instalacji odbiorcy) kompletnego i wyposażonego złącza kablowo - pomiarowego z fundamentem. Pozycja obejmuje koszt uziemienia oraz demontaż istniejącego złącza plus master-key (jeżeli dotyczy).	WYKON_ZŁĄCZA_ZK1-ZP2	20001561	szt.		3200	2%
17	Wykonanie złącza ZK2 + ZP1. Pozycja obejmuje: koszt zakupu, dostawy na miejsce budowy, instalacji i podłączenia (wprowadzenie i podłączenie kabla zasilającego) kompletnego i wyposażonego złącza kablowo - pomiarowego z fundamentem. Pozycja obejmuje koszt uziemienia oraz demontaż istniejącego złącza plus master-key (jeżeli dotyczy).	WYKON_ZŁĄCZA_ZK2-ZP1	20001562	szt.		3400	2%
18	Wykonanie złącza ZK2 + ZP2. Pozycja obejmuje: koszt zakupu, dostawy na miejsce budowy, instalacji i podłączenia (wprowadzenie i podłączenie kabla zasilającego) kompletnego i wyposażonego złącza kablowo - pomiarowego z fundamentem. Pozycja obejmuje koszt uziemienia oraz demontaż istniejącego złącza plus master-key (jeżeli dotyczy).	WYKON_ZŁĄCZA_ZK2-ZP2	20001563	szt.		4300	2%
19	Wykonanie złącza ZK3 + ZP1. Pozycja obejmuje: koszt zakupu, dostawy na miejsce budowy, instalacji i podłączenia (wprowadzenie i podłączenie kabla zasilającego) kompletnego i wyposażonego złącza kablowo - pomiarowego z fundamentem. Pozycja obejmuje koszt uziemienia oraz demontaż istniejącego złącza plus master-key (jeżeli dotyczy) .	WYKON_ZŁĄCZA_ZK3-ZP1	20001564	szt.		3900	2%
20	Wykonanie złącza ZK3 + ZP2. Pozycja obejmuje: koszt zakupu, dostawy na miejsce budowy, instalacji i podłączenia (wprowadzenie i podłączenie kabla zasilającego) kompletnego i wyposażonego złącza kablowo - pomiarowego z fundamentem. Pozycja obejmuje koszt uziemienia oraz demontaż istniejącego złącza plus master-key (jeżeli dotyczy).	WYKON_ZŁĄCZA_ZK3-ZP2	20001565	szt.		4500	2%
21	Wykonanie złącza ZK4+ZP1. Pozycja obejmuje: koszt zakupu, dostawy na miejsce budowy, instalacji i podłączenia (wprowadzenie i podłączenie kabla zasilającego) kompletnego i wyposażonego złącza kablowo - pomiarowego z fundamentem. Pozycja obejmuje koszt uziemienia oraz demontaż istniejącego złącza plus master-key (jeżeli dotyczy).	WYKON_ZŁĄCZA_ZK4-ZP1	20001566	szt.		4300	2%
22	Wykonanie złącza ZK4+ZP2. Pozycja obejmuje: koszt zakupu, dostawy na miejsce budowy, instalacji i podłączenia (wprowadzenie i podłączenie kabla zasilającego) kompletnego i wyposażonego złącza kablowo - pomiarowego z fundamentem. Pozycja obejmuje koszt uziemienia oraz demontaż istniejącego złącza plus master-key (jeżeli dotyczy).	WYKON_ZŁĄCZA_ZK4-ZP2	20001567	szt.		4900	2%
23	Wykonanie złącza ZK1. Pozycja obejmuje: koszt zakupu, dostawy na miejsce budowy, instalacji i podłączenia (wprowadzenie i podłączenie kabla zasilającego) kompletnego i wyposażonego złącza kablowego z fundamentem. Pozycja obejmuje koszt uziemienia. (złącze z podstawami lub rozłącznikami wraz z oszynowaniem lub okablowaniem, fundamentem oraz wyposażeniem w zwory lub wkładki bezpiecznikowe – zgodnie z projektem technicznym) oraz demontaż istniejącego złącza plus mater-key (jeżeli dotyczy).	WYKON_ZŁĄCZA_ZK1	20001568	szt.		1800	2%
24	Wykonanie złącza ZK2. Pozycja obejmuje: koszt zakupu, dostawy na miejsce budowy, instalacji i podłączenia (wprowadzenie i podłączenie kabla zasilającego) kompletnego i wyposażonego złącza kablowego z fundamentem. Pozycja obejmuje koszt uziemienia. (złącze z podstawami lub rozłącznikami wraz z oszynowaniem lub okablowaniem, fundamentem oraz wyposażeniem w zwory lub wkładki bezpiecznikowe – zgodnie z projektem technicznym) oraz demontaż istniejącego złącza plus mater-key (jeżeli dotyczy).	WYKON_ZŁĄCZA_ZK2	20001569	szt.		2200	2%



25	Wykonanie złącza ZK3. Pozycja obejmuje: koszt zakupu, dostawy na miejsce budowy, instalacji i podłączenia (wprowadzenie i podłączenie kabla zasilającego) kompletnego i wyposażonego złącza kablowego z fundamentem. Pozycja obejmuje koszt uziemienia. (złącze z podstawami lub rozłącznikami wraz z oszynowaniem lub okablowaniem, fundamentem oraz wyposażeniem w zwory lub wkładki bezpiecznikowe – zgodnie z projektem technicznym) oraz demontaż istniejącego złącza plus mater-key (jeżeli dotyczy).	WYKON_ZŁĄCZA_ZK3	20001570	szt.		2700	2%
26	Wykonanie złącza ZK4. Pozycja obejmuje: koszt zakupu, dostawy na miejsce budowy, instalacji i podłączenia (wprowadzenie i podłączenie kabla zasilającego) kompletnego i wyposażonego złącza kablowego z fundamentem. Pozycja obejmuje koszt uziemienia. (złącze z podstawami lub rozłącznikami wraz z oszynowaniem lub okablowaniem, fundamentem oraz wyposażeniem w zwory lub wkładki bezpiecznikowe – zgodnie z projektem technicznym) oraz demontaż istniejącego złącza plus mater-key (jeżeli dotyczy).	WYKON_ZŁĄCZA_ZK4	20001571	szt.		3300	2%
27	Wykonanie złącza pomiarowego. Pozycja obejmuje: koszt zakupu, dostawy na miejsce budowy, instalacji i podłączenia (wprowadzenie i podłączenie kabla zasilającego) kompletnej i wyposażonej szafki oraz demontaż istniejącego złącza plus mater-key (jeżeli dotyczy).	WYKON_ZŁĄCZA.POM. ZP1	20001587	szt.		2000	2%
28	Wykonanie złącza pomiarowego wolnostojącego. Pozycja obejmuje: koszt zakupu, dostawy na miejsce budowy, instalacji i podłączenia (wprowadzenie i podłączenie kabla zasilającego) kompletnej i wyposażonej szafki z fundamentem oraz demontaż istniejącego złącza plus mater-key (jeżeli dotyczy).	WYKON_ZŁĄCZA.POM. WOLNOSTOJĄCEGO ZP1	20001588	szt.		2100	1%
29	Dobudowa pola nN w istniejącym złączu kablowym z wykorzystaniem rozłącznika bezpiecznikowego listwowego (gr. 00), rozłącznika typu RB (skrzynkowy, kasetowy) (gr. 00) rozłącznika typu RBP (skrzynkowy, kasetowy) (gr. 000) lub podstaw bezpiecznikowych typu PBD wraz z oszynowaniem oraz wyposażeniem w zwory lub wkładki bezpiecznikowe.	DOBUD.POLA NN ROZDZIELNICY.ZK (GR. 00)	20001589	szt.		1000	1%
30	Dobudowa pola nN w istniejącym złączu kablowym z wykorzystaniem rozłącznika bezpiecznikowego listwowego (gr. 1, 2, 3), rozłącznika typu RB (skrzynkowy, kasetowy) (gr. 1, 2, 3) wraz z oszynowaniem oraz wyposażeniem w zwory lub wkładki bezpiecznikowe.	DOBUD.POLA NN ROZDZIELNICY.ZK GR.1_2_3	20001590	szt.		1100	1%
31	Dostosowania złącza do montażu układu pomiarowego półpośredniego - pozycja obejmuje m.in. koszt zakupu i montażu (lub wymiany) przekładników, dostosowanie obudowy oraz uzgodnienie schematu połączeń w PGE.	DOSTOSOW_ZK DO MONTAŻU UKŁ.POM. PÓŁPOŚR.	20001591	szt.		5700	2%
32	Budowa słupa typu ŻN w linii napowietrznej nN Pozycja obejmuje: koszt zakupu, dostawy na miejsce budowy, ustawienia i podłączenia słupa wraz z ustojem i pozostałym osprzętem oraz demontaż istniejącego słupa (jeżeli dotyczy). Pozycja nie obejmuje kosztów montażu ograniczników przepięć i wykonania uziemienia.	BUDOWA SŁUPA TYPU ŻN	20001597	szt.		2600	1%
33	Budowa słupa typu E 10,5/2,5 do E 10,5/6 lub E 12/2,5 do E 12/6 w linii napowietrznej nN. Pozycja obejmuje: koszt zakupu, dostawy na miejsce budowy, ustawienia i podłączenia słupa wraz z ustojem i pozostałym osprzętem oraz demontaż istniejącego słupa (jeżeli dotyczy). Pozycja nie obejmuje kosztów montażu ograniczników przepięć i wykonania uziemienia.	BUD.SŁ. E10,5/2,5_6 E 12/2,5_6	20001598	szt.		3800	1%
34	Budowa słupa typu E 10,5/10 do E 10,5/15 lub E 12/10 do E 12/15 w linii napowietrznej nN Pozycja obejmuje: koszt zakupu, dostawy na miejsce budowy, ustawienia i podłączenia słupa wraz z ustojem i pozostałym osprzętem oraz demontaż istniejącego słupa (jeżeli dotyczy). Pozycja nie obejmuje kosztów montażu ograniczników przepięć i wykonania uziemienia.	BUD.SŁ. E10,5/10_15 12/10_15	20001599	szt.		4200	1%
35	Montaż pojedynczego ogranicznika przepięć na linii napowietrznej nN. Pozycja obejmuje: zakup, montaż wraz z podłączeniem do przewodów roboczych, koszt uziemienia.	MONT. POJEDYN. OGRANICZNIKA PRZEPIĘĆ	20001600	szt.		240	3%
36	Montaż rozłącznika słupowego trójbiegunowego/czterobiegunowego typu RSA(N) lub SZ. Pozycja obejmuje: zakup, montaż rozłącznika wraz z uziemieniem i podłączeniem, wyposażenie w bezpieczniki.	MONT. ROZŁĄCZNIKA SŁ. 3_4-BIEGUN. RSA_SZ	20001601	szt.		2600	1%
37	Opracowanie dokumentacji projektowej na mapie zasadniczej 200-400 m.	OPRAC.DOK.PROJ. NA MAPIE ZASADNICZEJ 200-400 M	20002120	szt.		1300	3%
38	Opracowanie dokumentacji projektowej na mapie do celów projektowych 200-400 m.	OPRAC.DOK.PROJ. NA MAPIE PROJEKT. 200-400 M	20002121	szt.		2100	2%

\*) Pozycje 3-28 oraz 31-34 zawierają uśredniony koszt zajęcia pasa drogowego w tym niezbędnych opracowań do wystąpień do zarządców dróg, odtworzenie nawierzchni, odszkodowania za szkody spowodowane realizacją robót

PG&E Dystrybucja S.A.  
Oddział Świdwisko-Kamienna  
Dyrektor Generalny  
dr inż. Wojciech Nita