

	Zlecenie	Nr zlecenia:
		Nr umowy:

1. Charakterystyka Zlecenia:

nazwa Wykonawcy:	
data:	
Nr umowy:	
Nr zamówienia SAP:	
Obiekt/gazociąg:	
zleceniodawca, dział:	
przewidywane wykonanie budżetu:	
temat prowadzi (Zamawiający):	
temat prowadzi (Wykonawca):	
nadzór inwestorski (o ile występuje):	
przewidywana data rozpoczęcia prac:	
przewidywana data zakończenia prac:	

2. Zlecenie dotyczy w szczególności:

Lp.	Rodzaj izolowanej armatury	J.M.	Opis wykonania usługi zgodnie ze specyfikacją	Prognozowana ilość [m2,kpl. lub szt.]*
1.	Izolacja rurociągu, łączenia spawane od DN50 do DN250	m2	System nawojowy lub izolacja termokurczliwa	
2.	Izolacja rurociągu, łączenia spawane od DN300 do DN500	m2	System nawojowy lub izolacja termokurczliwa	
3.	Izolacja rurociągu, łączenia spawane od DN700 do DN1400	m2	System nawojowy lub izolacja termokurczliwa	
4.	Izolacja rurociągu, calizna od DN50 do DN250	m2	Izolacja bitumiczna z zewnętrzną powłoką PVC	
5.	Izolacja rurociągu, calizna od DN300 do DN500	m2	Izolacja bitumiczna z zewnętrzną powłoką PVC	
6.	Izolacja rurociągu, calizna od DN700 do DN1400	m2	Izolacja bitumiczna z zewnętrzną powłoką PVC	
7.	Izolacja Fittingu, kołnierz LOR, króciec z kołnierzem, połączenie kołnierzowe od DN50 do DN150	szt.	Masa izolacyjna + taśma elastyczna	
8.	Izolacja Fittingu, kołnierz LOR, króciec z kołnierzem, połączenie kołnierzowe od DN200 do DN300	szt.	Masa izolacyjna + taśma elastyczna	
9.	Izolacja Fitting, kołnierz LOR, króciec z kołnierzem, połączenie kołnierzowe od DN350 do DN500	szt.	Masa izolacyjna + taśma elastyczna	
10.	Izolacja Fitting, kołnierz LOR, króciec z kołnierzem, połączenie kołnierzowe od DN700	szt.	Masa izolacyjna + taśma elastyczna	
11.	Króciec od DN50 do DN250	szt.	Masa izolacyjna + taśma elastyczna	
12.	Króciec od DN300 do DN500	szt.	Masa izolacyjna + taśma elastyczna	
13.	Króciec od DN700 do DN1000	szt.	Masa izolacyjna + taśma elastyczna	

	Zlecenie	Nr zlecenia:
		Nr umowy:

14.	Izolacja Trójnik od DN50 do DN250	szt.	System nawojowy dwuwarstwowy	
15.	Izolacja Trójnik od DN300 do DN500	szt.	System nawojowy dwuwarstwowy	
16.	Izolacja Trójnik od DN700 do DN1400	szt.	System nawojowy dwuwarstwowy	
17.	Zwężki od DN50 do DN250	szt.	System nawojowy dwuwarstwowy	
18.	Zwężki od DN300 do DN500	szt.	System nawojowy dwuwarstwowy	
19.	Zwężki od DN700 do DN1400	szt.	System nawojowy dwuwarstwowy	
20.	Izolacja pozostałych nie wymienionych wyżej elementy armatury gazociągu	m ²	System nawojowy dwuwarstwowy	
21.	Uzupełnienie izolacji układów lub izolowanie rur, łuków i innych elementów infrastruktury	m ²	PUR	
22.	Nakładanie izolacji na rurociąg, łuki itd.	m ²	PUR	
23.	Izolowanie naziemnych elementów armatury	m ²	Piaskowanie i malowanie	
24.	Naprawa izolacji na przejściu ziemia powietrze	m ²	System 3-warstwowy z UV	
25.	Montaż płóz dystansowych na gazociągu w przestrzeni międzyrurowej od DN50 do DN200	kpl.	Płozy dystansowe z wraz taśmami uniemożliwiającymi przesunięcie się płóz	
26.	Montaż płóz dystansowych na gazociągu w przestrzeni międzyrurowej od DN250 do DN500	kpl.	Płozy dystansowe z wraz taśmami uniemożliwiającymi przesunięcie się płóz	
27.	Montaż płóz dystansowych na gazociągu w przestrzeni międzyrurowej od DN700 do DN1400	kpl.	Płozy dystansowe z wraz taśmami uniemożliwiającymi przesunięcie się płóz	
28.	Zamknięcie przestrzeni międzyrurowej dla gazociągów od DN50 do DN200	Szt.	Przekładka dielektryczna, masa uszczelniająca, pianka, rękaw zamykający przestrzeń – dla jednego zamknięcia przestrzeni	
29.	Zamknięcie przestrzeni międzyrurowej dla gazociągów od DN250 do DN500	Szt.	Przekładka dielektryczna, masa uszczelniająca, pianka, rękaw zamykający przestrzeń– dla jednego zamknięcia przestrzeni	
30.	Zamknięcie przestrzeni międzyrurowej dla gazociągów od DN700 do DN1400	Szt.	Przekładka dielektryczna, masa uszczelniająca, pianka, rękaw zamykający przestrzeń– dla jednego zamknięcia przestrzeni	

Nadzorujący umowę:

(podpis, data, pieczęć)

3. Akceptacja:

Ip.	funkcja	imię, nazwisko	Podpis/pieczęć	data
-----	---------	----------------	----------------	------

	Zlecenie	Nr zlecenia:
		Nr umowy:

1.	Zamawiający/ Kierownik działu			
2.	Zamawiający/ Osoba odpowiedzialna za umowę			