
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Projekt budowy sieci i przyłączy gazów technicznych: tlenu, sprężonego powietrza, CO₂, argonu, mieszanka argonu i CO₂ dla płyty montażowej "A"

ADRES INWESTYCJI: Gdańsk, ul. Nadbrzeżna

NAZWA INWESTORA: Pomorska Specjalna Strefa Ekonomiczna Sp. z o.o.

ADRES INWESTORA: ul. Władysława IV nr 9
81-703 Sopot

DATA OPRACOWANIA: 2018-12-19

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
2018-12-19

Data zatwierdzenia

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Zad. 3 sieci gazów techn. zew.			
d.1	KNNR 1 0209-06	Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami przedsiębiernymi o pojemności łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. III	m3		
		220	m3	220,000	
				RAZEM	220,000
d.1	KNNR 1 0307-02	Wykopy liniowe o szerokości 0,8-2,5 m i głębokości do 1,5 m o ścianach pionowych w gruntach suchych kat. III-IV z ręcznym wydobyciem urobku	m3		
		220	m3	220,000	
				RAZEM	220,000
d.1	KNNR 1 0214-02	Zasypanie wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, rowów, wykopów obiektowych spycharkami z zagęszczeniem mechanicznym spycharkami (grubość warstwy w stanie luźnym 30 cm) - kat. gruntu III-IV	m3		
		440	m3	440,000	
				RAZEM	440,000
d.1	KNR-W 2-19 0301-03	Montaż rurociągów z rur polietylenowych (HDPD) o śr. nominalnej 32 mm z rur w zwojach	m		
		366	m	366,000	
				RAZEM	366,000
d.1	KNR-W 2-19 0303-03	Połączenia rur z polietylenu o śr. 32 mm za pomocą kształtek elektrooporowych	szt.		
		18	szt.	18,000	
				RAZEM	18,000
d.1	KNR-W 2-19 0301-04	Montaż rurociągów z rur polietylenowych (HDPD) o śr. nominalnej 40 mm z rur w zwojach	m		
		498	m	498,000	
				RAZEM	498,000
d.1	KNR-W 2-19 0303-04	Połączenia rur z polietylenu o śr. 40 mm za pomocą kształtek elektrooporowych	szt.		
		25	szt.	25,000	
				RAZEM	25,000
d.1	KNR-W 2-19 0301-05	Montaż rurociągów z rur polietylenowych (HDPD) o śr. nominalnej 50 mm z rur w zwojach	m		
		628	m	628,000	
				RAZEM	628,000
d.1	KNR-W 2-19 0303-05	Połączenia rur z polietylenu o śr. 50 mm za pomocą kształtek elektrooporowych	szt.		
		31	szt.	31,000	
				RAZEM	31,000
d.1	KNR-W 2-19 0301-06	Montaż rurociągów z rur polietylenowych (HDPD) o śr. nominalnej 63 mm z rur w zwojach	m		
		108	m	108,000	
				RAZEM	108,000
d.1	KNR-W 2-19 0303-06	Połączenia rur z polietylenu o śr. 63 mm za pomocą kształtek elektrooporowych	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
d.1	KNR 2-19 0219-01	Oznakowanie trasy gazociągu ułożonego w ziemi taśmą z tworzywa sztucznego	m		
		1612	m	1 612,000	
				RAZEM	1 612,000
d.1	KNR 2-19 0220-02	Próba szczelności i wytrzymałości gazowych przyłączy domowych	m		
		1612	m	1 612,000	
				RAZEM	1 612,000
d.1	KNR 2-19 0119-01	Rury ochronne o śr. nom. 100 mm	m		
		1612	m	1 612,000	
				RAZEM	1 612,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15 d.1	KNR 2-15 0409-03	Zawory żeliwne zaporowe kołnierzone w punktach przyłączeniowych	szt.		
		30	szt.	30,000	
				RAZEM	30,000
16 d.1	KNR 2-15 0304-01	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr. nom. 25 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
		8	m	8,000	
				RAZEM	8,000
17 d.1	KNR 2-15 0304-01	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr. nom. 32 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
		8	m	8,000	
				RAZEM	8,000
18 d.1	KNR 2-15 0304-02	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr. nom. 40 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
19 d.1	KNR 2-19 0208-01	Króćce kołnierzone o śr. nom. 50 mm	kpl.		
		60	kpl.	60,000	
				RAZEM	60,000
20 d.1	KNR 2-19 0106-01	Trójniki stalowe o śr. nom. do 100 mm	szt.		
		30	szt.	30,000	
				RAZEM	30,000
21 d.1	KNR 5-01 0401-02	Budowa studni punktów przyłączeniowych 1x0,5m analogia do kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SK-2 dwuelementowych w gruncie kat. III	stud.		
		30	stud.	30,000	
				RAZEM	30,000

	Spis treści	
Strona Tytułowa		1
Przedmiar		2
1 Zad. 3 sieci gazów techn. zew.		2
Spis treści		4