

Sokolów Małopolski, 18 października 2019 r.

RG.271.21.2019-PB

**Ogłoszenie o zmianie
Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia**

Działając na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy z 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych zmieniam Specyfikację Istotnych Warunków Zamówienia dotyczącą zadania pn. „**Rozbudowa budynku zaplecza sportowo-rekreacyjnego wraz z wewnętrznymi instalacjami: elektryczną, gazową, c. o., wody, kanalizacji sanitarnej i wentylacji mechanicznej, na działce o nr ewid. 2379/5 w Górnice, Gmina Sokolów Małopolski**”, w taki sposób, że do opisu przedmiotu zamówienia dodaję załącznik „Przedmiar robót Instalacje wewnętrzne” w brzmieniu jak poniżej.

Burmistrz Gminy i Miasta
Sokolów Małopolski

Andrzej Ożóg



Przedmiar robót

Instalacje wewnętrzne

Obiekt ROZBUDOWA BUDYNKU ZAPLECZA SPORTOWO-REKREACYJNEGO
Budowa Dz nr ewid: 2379/5 Górno Gm. Sokołów Małopolski

Rzeszów Sierpień 2018 r.

*Rekomendacja Jakości'tła programu do kosztorysowania Rodos
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul. Hoża 50*

ROZBUDOWA BUDYNKU ZAPLECZA SPORTOWO-REKREACYJNEGO

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		I. INSTALACJE WEWNĘTRZNE		
		I.1. Instalacja wody		
1	KNNR 4 0137/02	Baterie umywalkowe	szt	4,000
2	KNNR 4 0137/02	Baterie zlewozmywakowe	szt	6,000
3	KNNR 4 0130/01	Zawory odcinające o średnicy nominalnej 15mm - baterie	szt	20,000
4	KNNR 4 0130/03	Zawory odcinające o średnicy nominalnej 25mm	szt	2,000
5	KNNR 4 0122/06	Dotatki za wykonanie obustronnych podejść do wodomierzy skrzydełkowych mieszkaniowych w rurociągu stalowym o średnicy nominalnej 20mm	kpl	20,000
6	KNNR 4 0112/01	Rurociągi z rur z tworzyw sztucznych o średnicy 16 mm	m	60,000
7	KNNR 4 0112/01	Rurociągi z rur z tworzyw sztucznych o średnicy 20 mm	m	30,000
8	KNNR 4 0112/02	Rurociągi z rur z tworzyw sztucznych o średnicy 25 mm	m	28,000
9	Kalkulacja indywidualna	Włączenie w istniejącą instalację wody	kpl	1,000
10	Kalkulacja indywidualna	Spuszczenie wody z istniejącej instalacji wody	kpl	1,000
11	KNNR 4 0128/01	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach mieszkalnych	m	118,000
12	KNNR 4 0126/01	Próba szczelności instalacji wodociągowych o średnicy nominalnej do 65mm w budynkach mieszkalnych	m	118,000
13	KNNR 4 1611/01	Analogia - Dezynfekcja rurociągów instalacji wewnętrznej	odcinek - 200m	0,590
14	KNR 0-34 0107/01	Izolacja grubości 6mm rurociągów o średnicy 16 mm otulinami	m	50,000
15	KNR 0-34 0101/14	Izolacja grubości 25mm rurociągów o średnicy 16 mm otulinami	m	10,000
16	KNR 0-34 0101/14	Izolacja grubości 25mm rurociągów o średnicy 20 mm otulinami	m	30,000
17	KNR 0-34 0101/14	Izolacja grubości 25mm rurociągów o średnicy 15 mm otulinami	m	28,000
		I.2. Instalacja kanalizacji sanitarnej		
18	KNNR 4 0230/02	Umywalka porcelanowa z syfonem gruszkowym i wspornikami	kpl	4,000
19	KNNR 4 0229/04	Zlewozmywak z blachy chromoniklowej	szt	6,000
20	KNNR 4 0216/02	Wpusty ściekowe wewnątrz budynku	szt	2,000
21	KNNR 4 0212/03	Rury wywiewne z PVC o średnicy 100/160 mm	szt	1,000
22	KNNR 4 0222/02	Czyszczak kanalizacyjny z PVC o średnicy 110mm o połączeniu wciskowym		

ROZBUDOWA BUDYNKU ZAPLECZA SPORTOWO-REKREACYJNEGO

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
			szt	1,000
23	KNNR 4 0211/01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z PVC o średnicy 50mm o połączeniach wciskowych	szt	10,000
24	KNNR 4 0211/03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z PVC o średnicy 110mm o połączeniach wciskowych	szt	2,000
25	KNNR 4 0207/01	Rurociągi kanalizacyjne z PVC o średnicy 50mm o połączeniach wciskowych na ścianach w budynkach mieszkalnych	m	32,000
26	KNNR 4 0207/03	Rurociągi kanalizacyjne z PVC o średnicy 110mm o połączeniach wciskowych na ścianach w budynkach mieszkalnych	m	5,000
27	KNNR 4 0203/02	Rurociągi kanalizacyjne z PVC o średnicy 75mm w gotowych wykopach wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych	m	4,000
28	KNNR 4 0203/03	Rurociągi kanalizacyjne z PVC o średnicy 110mm w gotowych wykopach wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych	m	9,000
29	KNNR 1 0307/02	Wykopy liniowe w gruncie suchym kategorii III-IV szerokości 0,8-2,5m, głębokości 1,5m o ścianach pionowych, z ręcznym wydobyciem urobku	m3	6,500
30	KNNR 1 0303/01	Wywóz ziemi z budynku taczkami na odległość do 10m	m3	6,500
31	KNNR 4 1411/02	Podsypka z materiałów sypkich o grubości 15cm z zagęszczaniem	m3	0,975
32	KNNR 4 1411/04	Obsypka z materiałów sypkich o grubości 30 cm z zagęszczaniem	m3	2,600
33	KNR 4-01 0108/06	Wywiezienie ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km, grunt kategorii III	m3	4,555
34	KNR 4-01 0108/08	Wywiezienie ziemi samochodami samowyladowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km (Krotność= 4)	m3	4,555
35	KNNR 1 0318/02	Zasypanie wykopów o ścianach pionowych o szerokości 0,8-2,5m i głębokości 1,5m gruntem kategorii III-IV	m3	2,925
36	Kalkulacja indywidualna	Włączenie w istniejącą kanalizację	kpl	1,000
		1.3. Instalacja gazowa		
37	KNNR 4 0312/01	Kurki gazowe przelotowe o średnicy 15mm o połączeniach gwintowanych	szt	3,000
38	KNNR 4 0304/01	Rurociągi stalowe o średnicy 15mm o połączeniach spawanych na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m	11,000
39	Kalkulacja indywidualna	Włączenie w istniejącą instalację gazową	kpl	1,000
40	KNR 7-12 0101/04	Czyszczenie przez szrotkowanie ręczne, od stanu wyjściowego powierzchni B do trzeciego stopnia czystości, rurociągów stalowych o średnicy zewnętrznej do 57mm	m2	0,691
41	KNR 7-12 0105/04	Odtłuszczenie rurociągów	m2	0,691
42	KNR 7-12 0207/04	Malowanie pędzlem, farbami do gruntowania, rurociągów stalowych o średnicy zewnętrznej do 57mm	m2	0,691
43	KNR 7-12 0215/04	Malowanie pędzlem emaliami rurociągów stalowych o średnicy zewnętrznej do 57mm	m2	0,691
44	KNNR 4 0307/04	Próba instalacji gazowej o długości do 100m, o średnicy do 65mm dla wykonawcy i dostawcy gazu w budynkach niemieszkalnych	próba	1,000
		1.4. Instalacja c.o.		

ROZBUDOWA BUDYNKU ZAPLECZA SPORTOWO-REKREACYJNEGO

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
45	KNNR 4 0418/07	Grzejniki stalowe 400 W	szt	2,000
46	KNNR 4 0418/07	Grzejniki stalowe 500 W	szt	1,000
47	KNNR 4 0418/07	Grzejniki stalowe 1200 W	szt	1,000
48	KNNR 4 0429/01	Rury przyłączone z tworzyw sztucznych o średnicy zewnętrznej 16 mm do grzejników	kpl	4,000
49	KNNR 4 0412/01	Głowice termostaticzne	szt	4,000
50	KNNR 4 0412/01	Zawór odcinający powrotny do grzejników boczno-zasilanych dn 15 mm	szt	4,000
51	KNNR 4 0404/01	Rurociągi z rur z tworzyw sztucznych o średnicy 16 mm	m	34,000
52	KNNR 4 0404/01	Rurociągi z rur z tworzyw sztucznych o średnicy 20 mm	m	8,000
53	Kalkulacja indywidualna	Włączenie w istniejącą instalację centralnego ogrzewania	kpl	1,000
54	Kalkulacja indywidualna	Spuszczenie wody z istniejącej instalacji centralnego ogrzewania	kpl	1,000
55	KNNR 4 0406/02	Próba szczelności instalacji centralnego ogrzewania w budynkach niemieszkalnych	m	42,000
56	KNNR 4 0128/02	Plukanie instalacji co w budynkach niemieszkalnych (Krotność= 2)	m	42,000
57	KNNR 4 0436/01	Próba instalacji centralnego ogrzewania (na gorąco) z dokonaniem regulacji	urząd	4,000
58	KNR 0-34 0107/01	Izolacja grubości 6mm rurociągów o średnicy 16 mm otulinami	m	34,000
59	KNR 0-34 0107/01	Izolacja grubości 6mm rurociągów o średnicy 20 mm otulinami	m	8,000
1.5. Instalacja wentylacji				
60	KNR 2-17 0320/07	Centrała wentylacyjna o wydajności 1 350 m3/h z dodatkami - analogia	kpl	1,000
61	KNR 7-08 0301/02	Automatyka układu sterowania do układu z okablowaniem - analogia	układ	1,000
62	ZKMC 1 0402/01	Uruchomienie układu, regulacja, pomiary skuteczności - analogia	szt	1,000
63	KNR 2-17 0140/01	Zawory wentylacyjne o średnicy 80mm - analogia	szt	4,000
64	KNR 2-17 0140/01	Zawory wentylacyjne o średnicy 125mm - analogia	szt	1,000
65	KNR 2-17 0140/01	Zawory wentylacyjne o średnicy 150mm - analogia	szt	1,000
66	KNR 2-17 0140/02	Zawory wentylacyjne o średnicy 250mm - analogia	szt	2,000
67	KNR 2-17 0149/03	Podstawy dachowe kołowe, stalowe typ B/II o średnicy 315mm z cokołami - analogia		

ROZBUDOWA BUDYNKU ZAPLECZA SPORTOWO-REKREACYJNEGO

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
			szt	1,000
68	KNR 2-17 0147/01	Czerpnie ścienne, kołowe o średnicy 315mm	szt	1,000
69	KNR 2-17 0144/02	Wyrzutnie dachowe, kołowe, o średnicy 315mm	szt	1,000
70	KNR 2-17 0141/04	Okapy wentylacyjne stalowe, prostokątne 1400x800 mm	szt	1,000
71	Kalk. ind.	Przewody elastyczne izolowane do dn 100 mm	mb	4,000
72	Kalk. ind.	Przewody elastyczne izolowane do dn 150 mm	mb	2,000
73	Kalk. ind.	Przewody elastyczne izolowane do dn 250 mm	mb	2,000
74	KNR 2-17 0122/01	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej kołowe(Spiro) (z udziałem kształtek do 35%) o obwodzie do 100mm	m2	5,030
75	KNR 2-17 0122/02	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej kołowe, typ S (Spiro) (z udziałem kształtek do 35%) o obwodzie do 200mm	m2	6,910
76	KNR 2-17 0122/03	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej kołowe, typ S (Spiro) (z udziałem kształtek do 35%) o obwodzie do 315mm	m2	25,490
77	KNR 2-16 0104/02	Izolacja kanałów wentylacyjnych wełną mineralną typ Alu Lamella Mat gr 40 mm	m2	40,424
		1.6. Roboty budowlane		
78	KNR 4-01 0343/01	Wykucie bruzd pod przewody	m	50,000
79	KNR 4-01 0325/03	Zamurowanie bruzd	m	50,000
80	KNR 4-01 0209/01	Otwory w przegodach pod przewody instalacyjne	m2	0,390
81	KNR 4-01 0305/02	Obróbka otworów po przebiciach	m2	0,320
82	KNR 7-28 0101/01	Rozkucia posadzki	m3	0,98
83	KNR 7-28 0102/02	Wyrównanie posadzki	m3	0,98
84	KNNR 4 1428/08	Rury osłonowe- analogia	kpł	1,000
85	KNNR 1 0303/01	Wywóz ziemi z budynku taczkami na odległość do 10m	m3	1,342
86	KNR 4-01 0108/06	Wywiezienie ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km, grunt kategorii III	m3	1,342
87	KNR 4-01 0108/08	Wywiezienie ziemi samochodami samowyladowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km (Krotność= 4)	m3	1,342

ROZBUDOWA BUDYNKU ZAPLECZA SPORTOWO-REKREACYJNEGO

Nr	Opis robót
1.	INSTALACJE WEWNĘTRZNE
1.1.	Instalacja wody
1.2.	Instalacja kanalizacji sanitarnej
1.3.	Instalacja gazowa
1.4.	Instalacja c.o.
1.5.	Instalacja wentylacji
1.6.	Roboty budowlane