



Urząd Miasta Zgierza

Plac Jana Pawła II 16, 95-100 Zgierz

Znak sprawy: IR.271.35.2017

DRUK WZP-15

WYJAŚNIENIE TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA (w trybie art. 38 ust.4 prawa zamówień publicznych)

DOTYCZY POSTĘPOWANIA O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO PN:
**MODERNIZACJA OBIEKTÓW SPORTOWYCH MOSIR W ZGIERZU
PRZY UL. WSCHODNIEJ 2 W CELU POPRAWY WARUNKÓW TRENINGÓW
ZAPAŚNIKÓW I ŁUCZNIKÓW – ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEJ HALI O NOWĄ
HALĘ WIELOFUNKCYJNĄ – ETAP I**
PROWADZONEGO W TRYBIE: przetargu nieograniczonego

Szanowni Państwo,

Stosownie do art. 38 ust. 4 prawa zamówień publicznych, niniejszym wyjaśniamy, iż Zamawiający omyłkowo zamieścił niewłaściwy Przedmiar robót, stanowiący Załącznik 3 do SIWZ. W wyniku tego sprostowania zamieszcza właściwy Załącznik nr 3 do SIWZ - Przedmiar robót. Zmiana ta nie powoduje zmiany treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia ani Ogłoszenia o zamówieniu. Ponadto, zgodnie z zapisem w §1 pkt 2 Ogólnych Warunków Umowy wykonania robót budowlanych: „Przedmiar robót należy traktować jako materiał pomocniczy, niebędący podstawą opisu przedmiotu zamówienia i obliczenia ceny ryczałtowej”. Ponadto Zamawiający informuje, iż Załącznik nr 5 do SIWZ zawiera rzuty parteru i piętra hali, które są poglądowe, natomiast uszczegółowione rysunki rzutów parteru i piętra hali zawiera załącznik 1b - adaptacja budowlana projektu gotowego.

Z poważaniem

Z up. Prezydenta Miasta Zgierza

Zgierz, 31.10.2017

Bohdan Buczak
Zastępca Prezydenta Miasta Zgierza
(podpis i pieczęć osoby uprawnionej)





FIRMA PROJEKTOWO-BUDOWLANA
architekt Janusz Patora
Zgierz, ul. Łódzka 113
tel. 602-49-67-68, januszpatora@gmail.com

PRZEDMIAR ROBÓT

STADIUM:

Projekt wykonawczy stanu zerowego

PRZEDMIOT OPRACOWANIA:

ADAPTACJA PROJEKTU GOTOWEGO:

HALA WIDOWISKOWO – SPORTOWA 36x45m

NA POTRZEBY INWESTYCJI:

Modernizacja obiektów sportowych MOSiR w Zgierzu przy ul. Wschodniej 2 w celu poprawy warunków treningów zapaśników i łuczników – rozbudowa istniejącej hali o nową halę wielofunkcyjną.

LOKALIZACJA INWESTYCJI:

Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji
w Zgierzu ul. Wschodnia 2

INWESTOR:

Gmina Miasto Zgierz
Z siedzibą: Plac Jana Pawła II 16
95 – 100 Zgierz

Nowa hala MOSiR - STAN ZERO zaktualizowany

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Obmiar
Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji w Zgierzu ul. Wschodnia 2 Etap 2				
1 ROBOTY ZIEMNE				
1	KNR 2-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m ²	2690
d.1	0126-01			
2	KNR 2-01	Wykopy wykonywane spycharkami o mocy 74 kW (100 KM) w gruncie kat. I-II	m ³	2300
d.1	0228-04			
3	KNR 2-01	Ręczne wykopy z podnoszeniem urobku w pojemniku żurawiem samochodowym 5-6 t i wyladowaniem na odkład kat.gr.I-II	m ³	350
d.1	0308-01			
4	KNR 2-01	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III	m ³	1520
d.1	0230-01			
5	KNR 2-01	Zagęszczenie nasypów ubijkami mechanicznymi; grunty spoiste kat. III-IV	m ³	1520
d.1	0236-02			
6	KNR 2-01	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat.I-II	m ³	3053.5
d.1	0214-01			
2 FUNDAMENTY				
7	KNR 2-02	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podł.gruntowym	m ³	45.73+8.68 = 54.41
d.2	1101-07			
8	KNR 2-02	Podkłady betonowe na podł.gruntowym	m ³	45.73+8.68 = 54.41
d.2	1101-01			
9	KNR 2-02	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o obj.ponad 2.5m ³	m ³	135.87+41.03 = 176.90
d.2	0204-04			
10	KNR 2-02	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szer.do 0.8m	m ³	51.02+9.6 = 60.62
d.2	0202-02			
11	KNR 2-02	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szer.do 1.3m	m ³	19+7.6 = 26.60
d.2	0202-03			
12	KNR 2-02	Ściany betonowe proste gr.20cm wys.do 3m	m ²	120.97+8.16 = 129.13
d.2	0206-01			
13	KNR 2-02	Ściany betonowe - dodatek za każdy 1cm różnicy grubości	m ²	120.97+8.16 = 129.13
d.2	0206-05	Krotność = 5		
14	KNR 2-02	Ściany betonowe proste gr.20cm wys.do 3m	m ²	73.1+3.84 = 76.94
d.2	0206-01			
15	KNR 2-02	Ściany betonowe - dodatek za każdy 1cm różnicy grubości	m ²	73.1+3.84 = 76.94
d.2	0206-05			
16	KNR 2-02	Ściany betonowe proste gr.20cm wys.do 3m	m ²	39.73+8.76 = 48.49
d.2	0206-01			
17	KNR 2-02	Ściany betonowe - dodatek za każdy 1cm różnicy grubości	m ²	39.73+8.76 = 48.49
d.2	0206-05	Krotność = 28		
18	KNR 2-02	Ściany betonowe proste gr.20cm wys.do 3m	m ²	4.75
d.2	0206-01			
19	KNR 2-02	Ściany betonowe proste gr.20cm wys.do 3m	m ²	13.9
d.2	0206-01			
20	KNR 2-02	Ściany betonowe - dodatek za każdy 1cm różnicy grubości	m ²	13.9
d.2	0206-05			
21	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe z papy pow.poziomych na lepiku na gorąco - pierwsza warstwa	m ²	544.81+173.2 = 718.01
d.2	0604-03			
22	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe z papy pow.poziomych na lepiku na gorąco - druga i nast.warstwa	m ²	544.81+173.2 = 718.01
d.2	0604-04			
23	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe z papy pow.pionowych na lepiku na gorąco - pierwsza warstwa	m ²	951.9+204.73 = 1156.63
d.2	0604-08			
24	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe z papy pow.pionowych na lepiku na gorąco - druga i nast.warstwa	m ²	951.9+204.73 = 1156.63
d.2	0604-09			
25	KNR 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych pionowe na lepiku bez siatki metal.	m ²	140.52+25.2 = 165.72
d.2	0609-08			
3 WARSTWY POSADZKOWE				
26	KNR 2-02	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podł.gruntowym	m ³	310.18+66.55 = 376.73
d.3	1101-07			
27	KNR 2-02	Podkłady betonowe na podł.gruntowym	m ³	155.1+33.27 = 188.37
d.3	1101-01			
28	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgoc.i przeciwdwodne z folii polietylen.szerokiej poziome podposadzkowe	m ²	1184.13+332.7 = 1516.83
d.3	0607-01	Krotność = 2		
29	KNR 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstr.na sucho - jedna warstwa	m ²	1184.13+332.7 = 1516.83
d.3	0609-03			
30	KNR 2-02	Podkłady betonowe na podł.gruntowym	m ³	118.4+33.27 = 151.67
d.3	1101-01			
31	KNR 2-02	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podł.gruntowym	m ³	73.35+19.4 = 92.75
d.3	1101-07			
32	KNR 2-02	Podkłady betonowe na podł.gruntowym	m ³	55.02+14.56 = 69.58
d.3	1101-01			

Nowa hala MOSiR - STAN ZERO zaktualizowany

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Obmiar
33 d.3	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgoci i przeciwwodne z folii polietylen.szerokiej poziome podposadzkowe Krotność = 2	m ²	366.77+96.9 = 463.67
34 d.3	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstr.na sucho - jedna warstwa	m ²	366.77+96.9 = 463.67
35 d.3	kalkulacja własna	Uszczelnienie dylatacji poziomej	m	310+109.2 = 419.20
36 d.3	kalkulacja własna	Uszczelnienie dylatacji pionowej	m	600+128.2 = 728.20
4 ZBROJENIE BETONU				
37 d.4	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane	t	17.005+4.71 = 21.72
38 d.4	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty gładkie	t	0.03+0.0054 = 0.04
39 d.4	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty gładkie	t	0.387+0.0553 = 0.44
40 d.4	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane	t	12.355+2.2274 = 14.58
41 d.4	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane	t	11.384+1.0011 = 12.39
42 d.4	kalkulacja własna	Uziom fundamentowy	m	25