



GMINA MIEROSZÓW

58 – 350 MIEROSZÓW, PL. NIEPODLEGŁOŚCI 1

e-mail: urząd@mieroszow.pl

tel.: 0 74 84 94 300, fax: 0 74 84 94 323

GPIIOŚ.271.27.2013

Mieroszów, dnia 10.10.2013 r.

Dotyczy przetargu nieograniczonego pn.: „Remont sali spotkań Mieroszowskiego Centrum Kultury przy ul. Żeromskiego 28”

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2010 r. Nr 113 poz. 759) Zamawiający przesyła treść zapytań, które wpłynęły na przedmiotowe postępowanie wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie 1:

Proszę o wyjaśnienie dotyczące Remontu Sali Spotkań MCK czy w zakresie remontu wchodzi również instalacja wentylacyjna, ponieważ w ogłoszeniu jak i w przedmiarze jest uwzględniona tylko instalacja wody i grzewcza (w przedmiarze uwzględnia tylko podłączenie nagrzewnic), natomiast o wentylacyjnej mówi projekt, opis techniczny-instalacje sanitarne, który w pkt.4 str. 3 bierze pod uwagę zamontowanie nagrzewnic np. firmy Volcano o mocy $Q=24kW$, dwóch central wentylacyjnych o wydajności $3000m^3/h$ każda.

W przypadku, gdyby remont nie obejmował zakupu i montażu central wentylacyjnych i nagrzewnic czy powinniśmy w przygotowanej dla Państwa ofercie uwzględnić demontaż istniejącej wentylacji, która wg. opisu technicznego nie spełnia obowiązujących norm, a stan techniczny jest zły.

Odpowiedź 1:

W zakres rzeczowy nie wchodzi wykonanie instalacji wentylacyjnej oraz nie obejmuje dostawy central wentylacyjnych i nagrzewnic. Roboty związane z demontażem istniejącej wentylacji, nie obejmują zakresu rzeczowego niniejszego zamówienia.

Pytanie 2:

Proszę o udostępnienie zestawienia stolarki okiennej i drzwiowej (jeżeli istnieje taki rysunek) lub szerszy opis.

Odpowiedź 2:

Całość projektu budowlanego została udostępniona przez zamawiającego, jako załącznik nr 1 do siwz. Zamawiający dodatkowo udostępnia zestawienie materiałów, które zawiera szerszy opis stolarki.

ZASTĘPCA BURMISTRZA

mgr inż. Dorota Bekler



Europejski Fundusz
Rolny na rzecz Rozwoju
Obszarów Wiejskich



Program
Rozwoju
Obszarów
Wiejskich
na lata 2007-2013

Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich
Europa inwestująca w obszary wiejskie

Zestawienie robocizny

Lp.	Nazwa zawodu	Jedn.	Ilość
1.	robocizna	r-g	2 649,4705
Razem (z dokładnością do zaokrążeń):			2 649,4705

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa materiału	Jedn.	Ilość
1.	acetylen techniczny rozpuszczony	kg	0,3204
2.	bale iglaste obrzynane gr. 50 mm kl.II	m3	0,04159
3.	bale iglaste obrzynane wymiarowe kl.III	m3	0,42
4.	benzyna do lakierów	dm3	0,119
5.	beton zwykły z kruszywa naturalnego	m3	33,15102
6.	blachy stalowe walcowane na gorąco StO i StOS grub. 4.75 - 40 mm	kg	9,7722
7.	cegła budowlana pełna	szt	930
8.	Cement portl,zwykły b.dod.CEM I 35,5 luze	t	0,19459
9.	cement portlandzki 35 bez dodatków	t	0,0456
10.	cement portlandzki z dodatkami 25	t	0,084
11.	ciasto wapienne (wapno gaszone)	m3	0,06
12.	deski iglaste obrzynane 19-25 mm kl.III	m3	0,0005
13.	deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III	m3	0,001
14.	deski iglaste obrzynane gr. 25 mm kl.II	m3	0,00378
15.	drabiny z rur stalowych spawane	kg	3,1506
16.	Drewno opałowe	m3	0,036
17.	drut stalowy okrągły miękki	kg	0,0625
18.	Drzwi antywłamaniowe GERDA STAR C kl. C (6 stalowych rygli blokujących) wyposażenie standardowe, wizjer szerokokatny, w kolorach: białe, dąb, mahoń rozmiar 80, 80N, 90E, 90N	szt	1
19.	Drzwi stalowe EI 60 dwuskrzydłowe o wymiarach 1800x2000 mm	szt	0,99999
20.	Drzwi stalowe EI 60 o wymiarach 800x2000 mm	szt	5
21.	Drzwi stalowe EI 60 o wymiarach 900x2000 mm w okleinie drewnopodobnej	szt	4
22.	Drzwi wewnętrzne stalowe pełne ZK HORMANN, z ościeżnicą kątową, ocynkowane, malowane proszkowo na biało, o wymiarach (w świetle ościeżnicy) 900x2000 mm	szt	6
23.	elektrody stalowe do spawania stali węglowych śr. 3.25mm	100 szt	0,1335
24.	farba emulsyjna Polinit	dm3	194,9919
25.	farba olejna do gruntowania ogólnego stosowania	dm3	0,2695
26.	farba olejna do gruntowania przeciwdzwęwna miniowa 60 %	dm3	0,10146
27.	farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania	dm3	0,2695
28.	filc bituminizowany z wełny mineralnej gr. 5 mm	m2	1,023
29.	folia polietylenowa szeroka (6 lub 12m) 0.2 mm	m2	352,92
30.	gips budowlany szpachlowy	t	1,34009
31.	gips szpachlowy	t	0,00994
32.	Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	16,656
33.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	5,015
34.	gwoździe do płyt gipsowych	kg	1,245
35.	klej kostny	kg	2,7705
36.	klej winylowy osakrylowy	kg	176,46
37.	kołki do wstrzeliwania	szt	121,8
38.	kotwy stalowe	szt	23,76
39.	kratki wentylacyjne typ A o obw.do 2000 mm	szt	22
40.	Kształtowniki stal.-kątowniki równoramien.	kg	534,534
41.	kształtowniki stalowe profilowane C 55x075	kg	79,2
42.	kształtowniki stalowe profilowane U 55x075	kg	21,6
43.	lepik asfaltowy bez wypełniaczy na gorąco	kg	52,938
44.	listwy przyścienne z drewna iglastego	m	90,72
45.	mineralna szpachlówka do tynków zewnętrznych	kg	17,874
46.	mydło techniczne maziste (szare) 65%	kg	3,96
47.	okno	m2	5,4
48.	pakuły	kg	1,2
49.	papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	332,333
50.	papier ścierny w arkuszach	ark	1,96
51.	pasta emulsyjna asfaltowa do izolacji przeciwwilgociowej	kg	1 029,35
52.	pasta podłogowa bezbarwna	kg	29,41
53.	pianka poliuretanowa	dm3	1,35
54.	Piasek budowlany, gat. II	m3	0,97852
55.	piasek do zapraw	m3	0,796
56.	Płyta gipsowo-kartonowa RIGIMETR impregnowana, ogniochronna grub. 12,5 mm typ DFH2 (GKFI)	m2	25,75

Lp.	Nazwa materiału	Jedn.	Ilość
57.	plyty dzwiękochłonne ECOPHONE WALL PANEL	m2	218,16
58.	plyty gipsowo-kartonowe gr. 9.5 mm	m2	3,942
59.	plyty gipsowo-kartonowe gr. 12.5 mm	m2	61,8
60.	plyty gipsowo-kartonowe gr. 12.5 mm - ogniochronna	m2	208
61.	plyty gipsowo-kartonowe gr. 12.5 mm - ogniochronne	m2	139,45
62.	plyty komunikacyjne długie	m2	0,22686
63.	plyty komunikacyjne krótkie	m2	0,15124
64.	Plyty ogniochronne PROMATECT-200/ 1200X2500 - 15 krzemianowo-wapniowe	m2	445,524
65.	plyty pomostowe robocze	m2	12,77978
66.	pręty gładkie śr.do 7 mm	kg	323,646
67.	pręty okrągłe do zbrojenia betonu gładkie śr.do 6 mm	kg	2,505
68.	silikon	dm3	0,27
69.	szczapy drewniane iglaste użytkowe korowane	m3	0,06
70.	szpachlówka gipsowa z dodatkiem farby emulsyjnej	kg	1 716,3
71.	śruby stalowe zgrubne z łbem sześciokątnym, z gwintem na całej długości z nakrętkami i podkładkami	kg	0,1068
72.	tarcica podłogowa strugana z drewna merbau	m3	3,024
73.	tarcica podłogowa z drewna merbau	tarcica	0,72
74.	taśma papierowa perforowana szer.50 mm gr.0.2 mm	m	914,6798
75.	tlen techniczny	m3	0,9612
76.	trzczenie stalowe do montażu konstrukcji stalowych	kg	0,0534
77.	uszczelki gumowe do przewodów wentylacyjnych prostokątnych o obw.do 2000 mm	szt	22,88
78.	wapno suchogaszzone	t	0,24465
79.	wkręty do płyt gipsowych	kg	26,13681
80.	wkręty stalowe samogwintujące do blach z łbem stalowym śr.6.3 mm o dług.do 45 mm	kg	0,088
81.	Woda z rurociągu	m3	1,05742
82.	woda z rurociągu	m3	0,4975
83.	wykładzina podłogowa z PCW rulonowa wielowarstwowa z warstwą izolacyjną	m2	320,569

Zestawienie sprzętu

Lp.	Nazwa sprzętu	Jedn.	Ilość
1.	Betoniarka wolnosp.elek.150dm3	m-g	2,205
2.	ciągnik kołowy 75-85 KM	m-g	0,9612
3.	gietarka do prętów	m-g	1,45673
4.	mieszarka do zapraw	m-g	0,65
5.	nożyce do prętów	m-g	1,71513
6.	prościarka do prętów	m-g	1,30169
7.	przyczepa dłuźycowa 10 t	m-g	0,9612
8.	rusztowanie rurowe	m-g	143,678
9.	samochód dostawczy 0.9 t	m-g	1,54
10.	samochód skrzyniowy do 5 t	m-g	27,104
11.	spawarka elektryczna wirująca 300 A	m-g	2,1894
12.	środek transportowy	m-g	0,324
13.	środek transportowy	m-g	29,99931
14.	wyciąg	m-g	68,25926
15.	Wyciąg jednomaszt. elektr.0.5t	m-g	9,7591
16.	żuraw samochodowy 5-6 t	m-g	0,5874
17.	żuraw samochodowy 12-16 t	m-g	1,068
Razem m-g (z dokładnością do zaokrągleń):			293,75942