



**PROGRAM
REGIONALNY**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



Śląskie.
Pozytywna energia

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2007-2013.

Cieszyn 2014.11.20

ZAPYTANIA DO PRZETARGU

Dostawa wyposażenia dla sali świetlicowej i biur Osiedlowego Centrum Kultury i Rekreacji w pawilonie wielofunkcyjnym położonym przy ul. Z. Kossak-Szatkowskiej 6, działka nr 5/29 obręb 38"

w ramach projektu pn. Rewitalizacja zdegradowanej przestrzeni publicznej osiedla Podgórze w Cieszynie – rozwój infrastruktury Osiedlowego Centrum Kultury i Rekreacji realizowanego i współfinansowanego z Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2007-2013.

ZNAK SPRAWY TPU.3.2014

Zarząd Spółdzielni Mieszkaniowej „Cieszynianka” w Cieszynie(zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy PZP , treść zapytań wraz z wyjaśnieniami zamawiający przekazuje wykonawcom, którym przekazał specyfikację istotnych warunków zamówienia bez ujawniania źródła zapytania oraz zamieszcza na stronie internetowej) w związku z wpłynięciem zapytania do załącznika nr 2 Specyfikacji Istotnych warunków zamówienia w pozycjach:

1. Płyta grzejna ceramiczna - umieścili Państwo informację, że płyta ma być fazowana, jednocześnie w stalowym obramowaniu - proszę uzupełnienie i wyjaśnienie takiego zapytania, ponieważ wydaje się, że na rynku funkcjonują, albo płyty fazowane i bez ramki, albo nefazowane i wtedy z ramką.
2. Okap kuchenny - proszę o wyjaśnienie, ponieważ projekt zawiera okap przyścienny kominowy, a Państwo w zapytaniu umieścili okap wyspowy - z uwagi na duże zróżnicowanie cen tych produktów poproszę informację, jaki okap w wersji ostatecznej ma być.

uprzejmie wyjaśniamy :

- 1. Płyta grzejna dwupalnikowa ceramiczna ma być fazowana bez ramki.**
- 2. W kuchni ma być zamontowany okap przyścienny kominowy, na zdjęciu kuchni wyraźnie widać otwór wentylacyjny do podłączenia okapu do wentylacji kominowej**

PREZES ZARZADU
inż. Jan GICHY