

ZMIANY DO PROGRAMÓW FUNKCJONALNO-UŻYTKOWYCH
w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie przetargu
nieograniczonego na:

Nazwa projektu:

**"Przebudowa i rozbudowa osiedlowej sieci ciepłowniczej wraz z przyłączami
do budynków na terenie Kędzierzyna-Koźła"**

Nazwa zadania:

Zadanie nr 4:

**"Przebudowa sieci wysokoparametrowej od komory przy ul. Bema/Reja do
komory przy ul. Ligonia wraz z przyłączami do budynków w Kędzierzynie-
Koźlu"**

Zadanie nr 6:

**"Przebudowa sieci wysokoparametrowej na terenie Targowiska Miejskiego
przy ul. Damrota w Kędzierzynie-Koźlu"**

Złożono wniosek o współfinansowanie przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020

1. W **punkcie 2.3 PF-U (zadanie 6) Koncepcja Zamawiającego**, dodaje się tekst:
„Istniejące przyłącza wykonane w technologii kanałowej wpiąć do sieci Dn300 poprzez trójniki preizolowane (komora K-152). Na przyłączach zabudować zawory odcinające preizolowane, odpowiednio Dn65 - Matejki 19 oraz Dn40 - Matejki 15 i połączyć z istniejącymi przyłączami. Na zaworach założyć end capy, druty systemu alarmowego zapętlić i umieścić pod end-cap. W miejscu lokalizacji zaworów zabudować studzienki.

Kabel sieci inkasenckiej doprowadzić do w/w studzienek i zapętlić.

Zadanie będzie realizowane w 2 etapach ze względu na zapewnienie dojazdu do Targowiska Miejskiego:

- etap I - komora startowa (przy ul. Powstańców) - komora K152, wraz z wykonaniem włączenia istniejących przyłączy w komorze K-152, w czasie realizacji prac zapewniony wjazd od strony ul. Damrota,

Projekt pn. „Przebudowa i rozbudowa osiedlowej sieci ciepłowniczej wraz z przyłączami do budynków na terenie Kędzierzyna-Koźła”
współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach
Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020
Wniosek nr RPOP.03.01.01-16-0006/16

- etap II - komora K-152 - K-153 (Plac Wolności), w czasie realizacji prac zapewniony wjazd od strony ul. Powstańców.”

2. W punkcie 3.1 PF-U (zadanie 4 i 6) Wymagania Zamawiającego w stosunku do materiałów, zmianie ulega zapis:

„(..)które posiadają wymagane prawem aprobaty techniczne (..)”

3. W punkcie 3.2 PF-U (zadanie 4 i 6) Wymagania Zamawiającego w stosunku do sieci preizolowanych, zmianie ulega zapis:

„Współczynnik przewodzenia ciepła $\lambda \leq 0,027$ W/mK”

4. W punkcie 3.2. PF-U (zadanie 4) Wymagania Zamawiającego w stosunku do sieci preizolowanych, dodaje się tekst:

„W komorach K211/ZA przy ulicy Reja, Bema 3 oraz Sobieskiego 5 zabudować manometry (PN25) z każdej strony zaworu odcinającego/przepustnicy.”

5. W punkcie 3.2. PF-U (zadanie 4 i 6) Wymagania Zamawiającego w stosunku do sieci preizolowanych, dodaje się tekst:

„Zamawiający zobowiązuje Wykonawcę, aby odpady powstałe w trakcie prowadzonych robót budowlanych przekazał odbiorcy posiadającemu odpowiednie zezwolenia zgodnie z ustawą o odpadach, a otrzymane karty przekazania odpadów przedłożył Zamawiającemu najpóźniej w dniu zgłoszenia do odbioru końcowego.

Wykonawca ponosi koszty wywozu materiałów z demontażu na składowisko odpadów lub ich utylizacji wraz z opłatami za korzystanie ze środowiska i składowanie, a w razie konieczności wykonanie analizy materiałów odpadowych.

Wykonawca zobowiązany jest złom stalowy ze zdemontowanego przyłącza ciepłowniczego wraz z armaturą oraz rurami osłonowymi, przetransportować na swój koszt w miejsce wskazane przez Zamawiającego (nie dalej niż na odległość 5 km) z załadunkiem i wyładunkiem. Wszystkie uzgodnienia Wykonawca będzie prowadził z osobą wyznaczoną przez Zamawiającego. Klasyfikacja złomu na złom użytkowy i nie nadający się do odzysku będzie zajmowała się wyznaczona osoba ze strony Zamawiającego.”

6. W punkcie 3.3.2 PF-U (zadanie 4) Wymagania szczegółowe, zmianie ulega zapis:

„Należy stosować kabel TECHNODATA LAN-T14 3x2x1,0 mm² w rurze RHDPE Dn50. Końcówki kabli doprowadzić do puszki, którą należy zamontować na

MIEJSKI ZAKŁAD ENERGETYKI CIEPLNEJ Spółka z o.o., 47-220 Kędzierzyn-Koźle ul. Pawła Stalmacha 18

Tel. (077) 483 34 85 Fax. (077) 483 35 56 www.mzecz-kk.pl e-mail: sekretariat@mzecz-kk.pl

KRS Sąd Rejonowy w Opolu, VIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, Nr 0000015962

Wysokość Kapitału Zakładowego 18 324 000 zł

Regon 531342666, NIP 749-17-78-645, konto ING BSK 46 1050 1517 1000 0022 0564 0796



Projekt pn. „Przebudowa i rozbudowa osiedlowej sieci ciepłowniczej wraz z przyłączami do budynków na terenie Kędzierzyna-Koźła”
współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach
Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020
Wniosek nr RPOP.03.01.01-16-0006/16

ścianie komory przy ul. Bema 3 w komorze startowej przy ul. Bema/Reja oraz w pomieszczeniu węzła ciepłego zlokalizowanego przy ul. Sobieskiego 6. Przeciągnąć w istniejącej rurze RHDPE kabel do pomieszczenia węzła ciepłego w budynkach przy ul. Bema 3,12, Kościuszki 2-4, Ligonía 1-3-5, Sobieskiego 5, Sobieskiego 7-9, Ligonía 12-14-16. Roboty prowadzić zgodnie z wytycznymi ogólnymi. Stosować strukturę magistrali. W przypadku stwierdzenia jednej rury RHDPE Dn50 na istniejących przyłączach preizolowanych należy zastosować trójnik, kabel w schemacie magistrali. W rejonie ul. Sobieskiego 6 w miejscu połączenia z istniejącą rura RHDPE Dn50 należy wykonać studzienkę z rury kanalizacyjnej karbowanej wraz z włazem.

Do tworzonych pętli monitoringu wpiąć kable z istniejącej sieci NP. w budynku Ligonía 1-3, Ligonía 12-14-16 oraz Kościuszki 12, łącząc je z projektowaną siecią w puszkach izolacyjnych na ścianie pomieszczenia węzła ciepłego. W przypadku, gdy istniejące okablowanie w rurze PE nie wchodzi do pomieszczenia węzła ciepłego przeciągnąć kabel w/w w korytkach kablowych pomiędzy pomieszczeniem, do którego wchodzi rura preizolowana a pomieszczeniem węzła ciepłego.”

7. W punkcie **3.4.1 PF-U (zadanie 4) Wymagania Szczegółowe**, zmianie ulega numeracja, jest to punkt 3.4.2 oraz zapis:

„(..)Do tworzonej pętli pomiarowej wpiąć druty z istniejącego przyłącza preizolowanego do budynku Bema 3,12, Ligonía 1-2-3, Sobieskiego 5, Sobieskiego 7-9 po wcześniejszym skontrolowaniu jego stanu zawilgocenia w obecności przedstawiciela Inwestora.

Do tworzonych pętli pomiarowych wpiąć druty z istniejącej sieci preizolowanej WP w kierunku Sobieskiego oraz NP w budynku (..)”

W przypadku włączenia drutów systemu alarmowego do sieci istniejącej przewidzieć możliwość ich rozdziału w celu pomiarów rezystancji izolacji oraz rezystancji pętli pomiarowej każdej pętli z osobna.

8. W punkcie **6.1 PF-U (zadanie 4) Zgody właścicieli i władających terenem:**

„Zamawiający posiada oświadczenia wyrażające zgodę na czasowe zajęcie nieruchomości dla działek: 716/14, 777/4, 716/21, 715/1, 716/13, 724/2, 714, 726/1, 697/1, 662/1, 757/1, 756/1, 704/13, 786/2

Zgody na działki: 657/3, 715/2, 716/22, 716/18, 704/1, 703, 725/5, 725/3 są w trakcie uzyskiwania.

Do PF-U działka 811/22 została wpisana omyłkowo, nie dotyczy w/w zadania.”

Projekt pn. „Przebudowa i rozbudowa osiedlowej sieci ciepłowniczej wraz z przyłączami do budynków na terenie Kędzierzyna-Koźła”
współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach
Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020
Wniosek nr RPOP.03.01.01-16-0006/16

9. W punkcie 6.1 PF-U (zadanie nr 6) Zgody właścicieli i władających terenem:




„Zamawiający posiada oświadczenia wyrażające zgodę na czasowe zajęcie nieruchomości dla działek: 1029/2, 997/8, 998/4, 1031/5, 998/8, 1002, 1031/11, 1027/12, 1028/2

Zgody w formie uchwały lub decyzji posiadamy dla działek: 997/8, 998/4, 1031/5, 998/8, 1002.”

10. W punkcie 3.5. PF-U (zadanie 6) Wymagania Zamawiającego co do zawartości dokumentacji projektowej dodaje się następujący zapis:

„Na terenie Targowiska Miejskiego wykop po ułożeniu sieci należy zasypać i zagęścić, bez wykonywania odtworzenia nawierzchni.”

Komisja przetargowa:

1. 
2. *Perdus*
3. 
4. 
5. 

PREZES ZARZĄDU
DYREKTOR

22.02.2017r.

mgr Jolanta Gadek-Rypel

(data i podpis Prezesa Zamawiającego)