



Koszalin, 18.02.2016 r.

BK.1710.1.2016.MB

BK

**Urząd Marszałkowski
Województwa Zachodniopomorskiego
Wydział Wdrażania
Regionalnego Programu Operacyjnego
ul. Wyszyńskiego 30
70-203 Szczecin**

Dotyczy: Kontroli realizacji projektu nr WNP-RPZP.02.01.03-32-002/14-01 „Usprawnienie układu komunikacyjnego Miasta Koszalina - etap II

Gmina Miasto Koszalin przesyła wyjaśnienia do protokołu pokontrolnego z kontroli realizacji projektu „Usprawnienie układu komunikacyjnego miasta Koszalina – etap II”.

W treści protokołu główne uwagi dotyczyły zastosowania w opisie przedmiotu zamówienia nazw własnych co wskazywało na konkretnych producentów materiałów budowlanych. Z uwagi na możliwość wyłączenia w 100% z dofinansowania pozycji kosztorysowych dotyczących konkretnych materiałów wskazanych w protokole, prosimy o wyłączenie wartości tych robót / materiałów z kosztów kwalifikowalnych projektu. Poniżej zestawienie robót /materiałów w opisie których zostały użyte nazwy własne poprzez wskazanie konkretnego znaku towarowego lub producenta.

Przebudowa ul. Wojska Polskiego w Koszalinie na odcinku od ul. Zwycięstwa do ul. 4 Marca wraz z ul. Żwirową i ul. M. Konopnickiej

Wartość wydatków kwalifikowalnych dla zadania: 3.706.697,97 zł.
Do wyłączenia z dofinansowania zgodnie z zestawieniem: 37.853,82 zł

Faktura nr 19/2014 z dnia 31.03.2014						
Raport rozliczeniowy nr 2						
Numer pozycji z Raportu Rozliczeniowego	Rodzaj robót	jedn.	cena jedn.	ilość	wartość netto	wartość brutto
4.5	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 75 mm w wykopie	mb	15,23	200	3046	3746,58
Razem					3046	3746,58

Faktura nr 36/2014 z dnia 03.06.2014						
Raport rozliczeniowy nr 3						
Numer poz. z Raportu Rozliczeniowego	Rodzaj robót	jedn.	cena jedn.	ilość	wartość netto	wartość brutto
6.12	Zabezpieczenie istniejących kabli telekomunikacyjnych, rury ochronne dwudzielne PVC, DO Fi 110 mm	mb	65,00	133	8645	10633,35
Razem					8645	10633,35

Faktura nr 54/2014 z dnia 11.08.2014						
Raport rozliczeniowy nr 4						
Numer poz. z Raportu Rozliczeniowego	Rodzaj robót	jedn.	cena jedn.	ilość	wartość netto	wartość brutto
4.5	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 75 mm w wykopie	mb	15,23	80	1218,4	1498,63
5.13	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 75 mm w wykopie	mb	5,76	33	190,08	233,80
6.12	Zabezpieczenie istniejących kabli telekomunikacyjnych, rury ochronne dwudzielne PVC, DO Fi 110 mm	mb	65,00	244	15860	19507,8
Razem					17268,48	21240,23

Faktura nr 64/2014 z dnia 19.09.2014						
Raport rozliczeniowy nr 5						
Numer poz. z Raportu Rozliczeniowego	Rodzaj robót	jedn.	cena jedn.	ilość	wartość netto	wartość brutto
4.5	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 75 mm w wykopie	mb	15,23	12	182,76	224,79
5.38	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 160 mm w wykopie	mb	15,78	103,5	1633,23	2008,87
Razem					1815,99	2233,66

Dodatkowo informujemy, że w projekcie branży teletechnicznej w zestawieniu materiałów występuje nazwa własna dla materiału - Zamek systemowy typu Abloy. Produkt ten nie został wykorzystany w trakcie realizacji robót (w tabeli rozliczeniowej wartość 0) i nie ma możliwości wyłączenia go z pozycji przedmiarowych.

Przebudowa ul. Karola Szymanowskiego w Koszalinie na odcinku od ul. S. Moniuszki do ul. R. Traugutta

Wyjaśniamy, że w opisie technicznym branży sanitarnej jest zapis: cyt. „Wymienione materiały są tylko przykładowym rozwiązaniem. Dopuszcza się zastosowanie materiałów innego producenta, przy zachowaniu parametrów nie gorszych od podanych w niniejszym opracowaniu”.

W związku z powyższym nie wskazujemy do wyłączenia pozycji w przedmiarach robót.

Przebudowa ulicy Stanisława Moniuszki w Koszalinie wraz z rozdziałem kanalizacji ogólnospławnej na kanalizację deszczową wraz z przykanalikami, kanalizację sanitarną oraz usunięciem kolizji.

Wartość wydatków kwalifikowalnych dla zadania: 2.781.137,29 zł.

Do wyłączenia z dofinansowania zgodnie z zestawieniem: 65.416,63 zł

Faktura nr 46/2011 z dnia 15.09.2011						
Branża sanitarna Formularz 2.1						
Numer poz. z Raportu Rozliczeniowego	Rodzaj robót	jedn.	cena jedn.	ilość	wartość netto	wartość brutto
8	Układanie w wykopie rur ochronnych dwudzielnych typu Arot d= 110 mm - zabezpieczenie kabli NN	m	84,4	6	506,4	622,87
32	Analogia. Szczelne przyłącze z przegubem kulowym: rura główna beton d=300 mm przyłącze PCV d= 160mm	szt	413,68	2	827,36	1017,65
61	Studzienki kanalizacyjne systemowe typu VAWIN o średnicy 315 mm z zamknięciem rurą teleskopową - kineta przelotowa 315/315 mm	szt	1124,3	1	1124,3	1382,89
63	Studzienki kanalizacyjne systemowe typu VAWIN o średnicy 315 mm z zamknięciem rurą teleskopową - kineta przelotowa 160/160 mm	szt	1011,55	4	4046,2	4976,83
Razem					6504,26	8000,24

Faktura nr 67/2011 z dnia 20.12.2011

Branża sanitarna Formularz 2.1

Numer poz. z Raportu Rozliczeniowego	Rodzaj robót	jedn.	cena jedn.	ilość	wartość netto	wartość brutto
28	Analogia. Szczelne przyłącze z przegubem kulowym: rura główna beton d=600 mm przyłącze PCV d= 160mm	szt	413,68	3	1241,04	1526,48
61	Studzienki kanalizacyjne systemowe typu VAWIN o średnicy 315 mm z zamknięciem rurą teleskopową - kineta przelotowa 315/315 mm	szt	1124,3	4	4497,2	5531,56
62	Studzienki kanalizacyjne systemowe typu VAWIN o średnicy 315 mm z zamknięciem rurą teleskopową - kineta przelotowa 200/200 mm	szt	1067,93	1	1067,93	1313,55
63	Studzienki kanalizacyjne systemowe typu VAWIN o średnicy 315 mm z zamknięciem rurą teleskopową - kineta przelotowa 160/160 mm	szt	1011,55	7	7080,85	8709,45
Razem					13887,02	17081,03

Branża elektryczna Formularz 2.2

Numer poz. z Raportu Rozliczeniowego	Rodzaj robót	jedn.	cena jedn.	ilość	wartość netto	wartość brutto
5	Układanie w wykopie rur ochronnych AROT DVK o średnicy do 75 mm	m	9,75	10	97,5	119,93
6	Układanie w wykopie rur ochronnych AROT DVK o średnicy 110	m	12,19	10	121,9	149,94
7	Układanie w wykopie rur ochronnych AROT A110PS - dzielone	m	41,38	6	248,28	305,38
16	Montaż tabliczek bezpiecznikowych IZK-4 Sintur Turek	szt	128,03	9	1152,27	1417,29
Razem					1619,95	1992,54

Branża elektryczna Formularz 2.2a

Numer poz. z Raportu Rozliczeniowego	Rodzaj robót	jedn.	cena jedn.	ilość	wartość netto	wartość brutto
--------------------------------------	--------------	-------	------------	-------	---------------	----------------

6	Układanie w wykopie rur ochronnych dzielonych AROT A110PS	m	40,29	22	886,38	1090,25
Razem					886,38	1090,25
łącznie wszystkie branże					16 393,35	20 163,82

Faktura nr 13/2012 z dnia 18.04.2012						
Branża sanitarna Formularz 2.1						
Numer poz. z Raportu Rozliczeniowego	Rodzaj robót	jedn.	cena jedn.	ilość	wartość netto	wartość brutto
30	Analogia. Szczelne przyłącze z przegubem kulowym: rura główna beton d=400 mm przyłącze PCV d= 160mm	szt	413,68	4	1654,72	2035,31
61	Studzienki kanalizacyjne systemowe typu VAWIN o średnicy 315 mm z zamknięciem rurą teleskopową - kineta przelotowa 315/315 mm	szt	1124,3	1	1124,3	1382,89
62	Studzienki kanalizacyjne systemowe typu VAWIN o średnicy 315 mm z zamknięciem rurą teleskopową - kineta przelotowa 200/200 mm	szt	1067,93	1	1067,93	1313,55
63	Studzienki kanalizacyjne systemowe typu VAWIN o średnicy 315 mm z zamknięciem rurą teleskopową - kineta przelotowa 160/160 mm	szt	1011,55	4	4046,2	4976,83
Razem					7893,15	9708,57

Faktura nr 76/2012 z dnia 17.10.2012						
Branża sanitarna Formularz 2.1						
Numer poz. z Raportu Rozliczeniowego	Rodzaj robót	jedn.	cena jedn.	ilość	wartość netto	wartość brutto
9	Układanie w wykopie rur ochronnych dwudzielnych typu Arot d= 160 mm - zabezpieczenie kabli NN	m	106,84	16,5	1762,86	2168,3178

32	Analogia. Szczelne przyłącze z przegubem kulowym: rura główna beton d=300 mm przyłącze PCV d= 160mm	szt	413,68	6	2482,08	3052,96
47	Układanie w wykopie rur ochronnych dwudzielnych typu Arot d= 110 mm - zabezpieczenie kabli NN	m	84,4	28,5	2405,4	2958,64
48	Układanie w wykopie rur ochronnych dwudzielnych typu Arot d= 160 mm - zabezpieczenie kabli	m	106,84	37,5	4006,5	4928,00
62	Studzienki kanalizacyjne systemowe typu VAWIN o średnicy 315 mm z zamknięciem rurą teleskopową - kineta przelotowa 200/200 mm	szt	1067,93	4	4271,72	5254,22
63	Studzienki kanalizacyjne systemowe typu VAWIN o średnicy 315 mm z zamknięciem rurą teleskopową - kineta przelotowa 160/160 mm	szt	1011,55	7	7080,85	8709,45
Razem					22009,41	27071,57
Branża elektryczna Formularz 2.2						
Numer poz. z Raportu Rozliczeniowego	Rodzaj robót	jedn.	cena jedn.	ilość	wartość netto	wartość brutto
16	Montaż tabliczek bezpiecznikowych IZK-4 Sintur Turek	szt	128,03	3	384,09	472,43
Razem					384,09	472,43
łącznie wszystkie branże					22 393,50	27 544,00

Dodatkowo wyjaśniamy, że w projekcie branży sanitarnej występują rury betonowe typu WIPRO. Nie jest to nazwa własna produktu. Są to rury produkowane przez wielu producentów m.in.:

- P.B.H INŻBUD Sp. z o.o. Staszów
- Zakład Budowlano – Betoniarski Andrzej Mizera
- P.V. Prefabet Kluczbork S.A

Przebudowa ulicy Jana Matejki w Koszalinie wraz z budową kanalizacji deszczowej.

Wartość wydatków kwalifikowalnych dla zadania: 1.330.928,80 zł.

Do wyłączenia z dofinansowania zgodnie z zestawieniem: 8.227,07zł

Faktura nr 5/2011 z dnia 20.04.2011						
Branża sanitarna Formularz 2.4						
Numer poz. z Raportu Rozliczeniowego	Rodzaj robót	jedn.	cena jedn.	ilość	wartość netto	wartość brutto
16	Trójniki Dn 200 wbudowane do istniejących rurociągów o średnicy 800 mm - analogia	szt	892,43	3	2677,29	3293,07
Razem					2677,29	3293,07

Faktura nr 35/2011 z dnia 05.08.2011						
Branża elektryczna Formularz 2.5						
Numer poz. z Raportu Rozliczeniowego	Rodzaj robót	jedn.	cena jedn.	ilość	wartość netto	wartość brutto
12	Montaż uzimów pogrążalnych ze stali profilowanej cynkowej - metodą: młoty obrotowe w gruncie kat. III, długość uzimów 4,5m; BEZPOL	szt	457,39	1	457,39	25,00
25	Ułożenie rur ochronnych dwudzielnych typu jak "Arot" o średnicy 110 mm PS	m	39,85	22	876,7	1078,34
Razem					1334,09	1640,93

Faktura nr 43/2011 z dnia 08.09.2011						
Branża sanitarna Formularz 2.4						
Numer poz. z Raportu Rozliczeniowego	Rodzaj robót	jedn.	cena jedn.	ilość	wartość netto	wartość brutto
16	Trójniki Dn 200 wbudowane do istniejących rurociągów o średnicy 800 mm - analogia	szt	892,43	3	2677,29	3293,07
Razem					2677,29	3293,07

Dodatkowo informujemy, że w projekcie branży sanitarnej występują rury betonowe typu WIPRO. Nie jest to nazwa własna produktu. Są to rury produkowane przez wielu producentów m.in.:

- P.B.H INŻBUD Sp. z o.o. Staszów
- Zakład Budowlano – Betoniarski Andrzej Mizera
- P.V. Prefabet Kluczbork S.A

W opisie studzienek kanalizacyjnych typu VAWIN jest zapis „lub równoważne”

Przebudowa ul. Waryńskiego w Koszalinie.

Wartość wydatków kwalifikowalnych dla zadania: 1.156.854,71 zł.

Do wyłączenia z dofinansowania zgodnie z zestawieniem: 676,67 zł

Faktura nr 57/XII/RD/2009 z dnia 21.12.2009						
Obmiar robót – Branża elektryczna						
Numer poz. z Raportu Rozliczeniowego	Rodzaj robót	jedn.	cena jedn.	ilość	wartość netto	wartość brutto
11	Montaż złącz izolacyjnych IZK	kpl	110,93	5	554,65	676,67
Razem					554,65	676,67

Dodatkowo informujemy, że w zadaniu Przebudowa ul. Waryńskiego w Koszalinie w projekcie branży teletechnicznej występuje nazwa własna: „rura dwudzielna Arot A110 PS”. W związku z tym, że zakres robót związanych z ułożeniem rury Arot nie został wykonany, nie ma możliwości wyłączenia kosztów z dofinansowania (w załączeniu obmiar robót).

Budowa ul. Sybiraków w Koszalinie.

Wartość wydatków kwalifikowalnych dla zadania: 3.625.602,10 zł.

Do wyłączenia z dofinansowania zgodnie z zestawieniem: 123.519,77 zł

Faktura nr 52/2008 z dnia 30.06.2008						
Zestawienie materiałów – roboty drogowe						
Numer pozycji	Nazwa	jedn.	cena jedn.	ilość	wartość netto	wartość brutto
9	Geowłóknina TYPAR SF - 49	m ²	3,35	12 277,20	41 128,62	50 176,92
Razem					41 128,62	50 176,92

Faktura nr 78/2008 z dnia 30.08.2008						
Zestawienie materiałów – oświetlenie ulicy						
Numer pozycji	Nazwa	jedn.	cena jedn.	ilość	wartość netto	wartość brutto
10	Lampy oświetleniowe kompletne OUSB-150	kpl	520,0	39	20 280,00	24 741,60
13	Rury z PCW przepustowe AROT 110 mm	m	10,20	66,56	678,91	828,27
14	Słupy stalowe typu STAR – 7 o wys. H- 7m	szt	920,0	39	35 880,00	43 773,60
Razem					56 838,91	69 343,47

Faktura nr 78/2008 z dnia 30.08.2008**Zestawienie materiałów – usunięcie kolizji istniejących sieci**

Numer pozycji	Nazwa	jedn.	cena jedn.	ilość	wartość netto	wartość brutto
7	Rury AROT 110	m	10,20	23,92	243,98	297,65
8	Rury dwudzielne AROT 110	m	32,50	37,44	1 216,80	1 484,50
9	Rury dwudzielne AROT 160	m	69,90	26,00	1 817,40	2 217,23
Razem					3 278,18	3 999,38

Załączniki:

1. Raport rozliczeniowy Nr 2 pod fakturę nr 19/2014 z dnia 31.03.2014 dla zadania: Przebudowa ul. Wojska Polskiego w Koszalinie na odcinku od ul. Zwycięstwa do ul. 4 Marca wraz z ul. Żwirową i ul. M. Konopnickiej.
2. Raport rozliczeniowy Nr 3 pod fakturę nr 36/2014 z dnia 03.06.2014 dla zadania: Przebudowa ul. Wojska Polskiego w Koszalinie na odcinku od ul. Zwycięstwa do ul. 4 Marca wraz z ul. Żwirową i ul. M. Konopnickiej.
3. Raport rozliczeniowy Nr 4 pod fakturę nr 54/2014 z dnia 11.08.2014 dla zadania: Przebudowa ul. Wojska Polskiego w Koszalinie na odcinku od ul. Zwycięstwa do ul. 4 Marca wraz z ul. Żwirową i ul. M. Konopnickiej.
4. Raport rozliczeniowy Nr 5 pod fakturę nr 64/12 z dnia 19.09.2014 dla zadania: Przebudowa ul. Wojska Polskiego w Koszalinie na odcinku od ul. Zwycięstwa do ul. 4 Marca wraz z ul. Żwirową i ul. M. Konopnickiej.
5. Formularz 2.1 Branża sanitarna pod fakturę nr 46/2011 z dnia 15.09.2011 dla zadania: Przebudowa ulicy Stanisława Moniuszki w Koszalinie wraz z rozdziałem kanalizacji ogólnospławnej na kanalizację deszczową wraz z przykanalikami, kanalizację sanitarną oraz usunięciem kolizji.
6. Formularz 2.1 Branża sanitarna, Formularz 2.2 Branża elektryczna, Formularz 2.2a Branża elektryczna - pod fakturę nr 67/2011 z dnia 20.12.2011 dla zadania: Przebudowa ulicy Stanisława Moniuszki w Koszalinie wraz z rozdziałem kanalizacji ogólnospławnej na kanalizację deszczową wraz z przykanalikami, kanalizację sanitarną oraz usunięciem kolizji.
7. Formularz 2.1 Branża sanitarna pod fakturę nr 13/2012 z dnia 18.04.2012 dla zadania: Przebudowa ulicy Stanisława Moniuszki w Koszalinie wraz z rozdziałem kanalizacji ogólnospławnej na kanalizację deszczową wraz z przykanalikami, kanalizację sanitarną oraz usunięciem kolizji.
8. Formularz 2.1 Branża sanitarna, Formularz 2.2 Branża elektryczna, Formularz - pod fakturę nr 76/2012 z dnia 17.10.2012 dla zadania: Przebudowa ulicy Stanisława Moniuszki w Koszalinie wraz z rozdziałem kanalizacji ogólnospławnej na kanalizację deszczową wraz z przykanalikami, kanalizację sanitarną oraz usunięciem kolizji.
9. Formularz 2.4 Branża sanitarna - pod fakturę nr 5/2011 z dnia 20.04.2011 dla zadania: Przebudowa ulicy Jana Matejki w Koszalinie wraz z budową kanalizacji deszczowej.
10. Formularz 2.5 Branża elektryczna - pod fakturę nr 35/2011 z dnia 05.08.2011 dla zadania: Przebudowa ulicy Jana Matejki w Koszalinie wraz z budową kanalizacji deszczowej

11. Formularz 2.4 Branża sanitarna - pod fakturę nr 43/2011 z dnia 08.09.2011 dla zadania: Przebudowa ulicy Jana Matejki w Koszalinie wraz z budową kanalizacji deszczowej
12. Obmiar robót dla branży elektrycznej i branży teletechnicznej pod fakturę nr 57/XII/RD/2009 z dnia 21.12.2009 dla zadania: Przebudowa ul. Waryńskiego w Koszalinie.
13. Kosztorys na roboty drogowe dla zadania: Budowa ul. Sybiraków w Koszalinie – pod fakturę nr 52/2008 z dnia 30.06.2008r.
14. Kosztorys na oświetlenie ulicy oraz kosztorys na usunięcie kolizji dla zadania: Budowa ul. Sybiraków w Koszalinie – pod fakturę nr 78/2008 z dnia 30.08.2008r.

Z up. Prezydenta Miasta
Sekretarz Miasta

Tomasz Czuczak

A. R. W. /
18.02.2016