

Zastępca Prezydenta  
Miasta Poznania

Znak sprawy: Or-II.0003.2.3.2017  
Lotus: 070217-1939

Pan  
Michał Boruczkowski  
Radny Miasta Poznania

Poznań, 07.02. 2017 r.

Szanowny Panie Radny,

odpowiadając na zapytanie Pana Radnego zadane na XLI sesji Rady Miasta Poznania w dniu 24 stycznia br. w sprawie realizacji koncepcji remontu i rozbudowy ulicy Obornickiej, które Prezydent Miasta przekazał mi celem udzielenia odpowiedzi, uprzejmie informuję:

Koszty realizacji inwestycji Obornicka zostały oszacowane na 147 164 477,71 zł netto, z podatkiem VAT 181 012 307, 58 zł, w tym:

- ul. Obornicka 117 327 793, 64 zł,
- ul. Kurpińskiego 15 967 519,61 zł,
- ul. Szymanowskiego 13 026 463,51 zł,
- ul. Jaroczyńskiego 842 700,95 zł.

W załączeniu przekazuję zbiorcze zestawienie kosztów inwestycji.

Z wyrazami szacunku  
Z up. PREZYDENTA MIASTA  
Maciej Wudarski  
Z-CA PREZYDENTA MIASTA POZNANIA

## ZBIORCZE ZESTAWIENIE KOSZTÓW INWESTYCJI

Lp	Opis pozycji kosztowej	cena netto (PLN)
1.	<i>Rozbudowa ul. Obornickiej w Poznaniu na odcinku od wiaduktu G. Narutowicza do ronda E. Dembowskiego wraz z niezbędną infrastrukturą, budową kanalizacji deszczowej w ul. W. Witosa oraz przebudową kolidujących uzbrojeń</i>	
1.1	<i>PW/OBO/DR</i> Rozbudowa ul. Obornickiej w Poznaniu	43 900 581,92
1.2	<i>PW/OBO/KD</i> Kanalizacja deszczowa (technologia i konstrukcja)	41 581 623,82
1.3	<i>PW/OBO/ODW</i> Odwodnienie - przykanaliki (technologia i konstrukcja)	4 135 595,12
1.4	<i>PW/OBO/EO</i> Oświetlenie	2 321 828,86
1.5	<i>PW/OBO/SYG</i> Sygnalizacja świetlna	4 081 826,65
1.6	<i>PW/OBO/ZL</i> Zieleń	1 212 446,51
1.7	<i>PW/OBO/ZLw</i> Wycinka zieleni	127 429,01
1.8	<i>PW/OBO/WOD</i> Rozwiązanie kolizji wodociągowych (technologia i konstrukcja)	2 056 255,51
1.9	<i>PW/OBO/EE</i> Rozwiązanie kolizji elektroenergetycznych	2 194 523,69
1.10	<i>PW/OBO/TT-1</i> Rozwiązanie kolizji telekomunikacyjnych Netia S.A.	281 372,30
1.11	<i>PW/OBO/TT-2</i> Rozwiązanie kolizji telekomunikacyjnych TP S.A.	1 849 991,03
1.12	<i>PW/OBO/TT-3</i> Rozwiązanie kolizji telekomunikacyjnych R.W.L. Poznań	1 222 700,60
1.13	<i>PW/OBO/GAZ</i> Rozwiązanie kolizji gazowych	-
1.14	<i>PW/OBO/GAZ/KI</i> - ZDM – Kosztorys inwestorski	469 531,57
1.15	<i>PW/OBO/GAZ/KI</i> - WSG – Kosztorys inwestorski	602 197,28
1.16	<i>PW/OBO/CP</i> Rozwiązanie kolizji ciepłowniczych	400 626,83
1.17	<i>PW/OBO/ROZ</i> Rozbiórki obiektów	194 038,78
1.18	<i>PW/OBO/EK</i> Ekrany akustyczne	9 182 392,63
1.19	<i>PW/OBO/PR</i> Przepust pod ul. Obornicką i ul. J. Omańkowskiej	538 281,93
1.20	<i>PW/OBO/ROW</i> Przebudowa umocnień rowu Wa-10-1	974 549,60
<b>OGÓLEM (netto)</b>		<b>117 327 793,64</b>

## ZBIORCZE ZESTAWIENIE KOSZTÓW INWESTYCJI

1	<i>Budowa ul. K. Kurpińskiego w Poznaniu na odcinku od ul. Strzeszyńskiej do ul. Obornickiej i przebudowa ul. K. Kurpińskiego na odcinku od ul. Obornickiej do ul. T. Zana wraz z niezbędną infrastrukturą oraz przebudową kolidujących uzbrojeń</i>	
1.1	<i>PW/KUR/DR</i> Budowa i przebudowa ul. K. Kurpińskiego w Poznaniu	5 649 391,97
1.2	<i>PW/KUR/KD</i> Kanalizacja deszczowa (technologia i konstrukcja)	3 556 038,18
1.3	<i>PW/KUR/ODW</i> Odwodnienie - przykanaliki (technologia i konstrukcja)	556 639,46
1.4	<i>PW/KUR/EO</i> Oświetlenie	307 502,29
1.5	<i>PW/KUR/SYG</i> Sygnalizacja świetlna	915 343,41
1.6	<i>PW/KUR/ZL</i> Zieleń	368 017,22
1.7	<i>PW/KUR/ZLw</i> Wycinka zieleni	129 362,70
1.8	<i>PW/KUR/WOD</i> Rozwiązanie kolizji wodociągowych	1 439 842,55
1.9	<i>PW/KUR/EE</i> Rozwiązanie kolizji elektroenergetycznych	133 005,99

1.10	PW/KUR/TT-1 Rozwiązanie kolizji telekomunikacyjnych Netia S.A.	95 638,53
1.11	PW/KUR/TT-2 Rozwiązanie kolizji telekomunikacyjnych Polska Telefonii Cyfrowa S.A.	43 244,33
1.12	PW/KUR/GAZ Rozwiązanie kolizji gazowych	238 906,92
1.13	PW/KUR/KS Rozwiązanie kolizji kanalizacji sanitarnej	152 273,39
1.14	PW/KUR/ROZ Rozbiórki obiektów	45 261,59
1.15	PW/KUR/EK Ekrany akustyczne	2 337 051,08
	<b>OGÓLEM (netto)</b>	<b>15 967 519,61</b>

### ZBIORCZE ZESTAWIENIE KOSZTÓW INWESTYCJI

Lp	Opis pozycji kosztowej	cena netto (PLN)
1.	<i>Budowa ul. K. Szymanowskiego w Poznaniu na odcinku od ul. F. Stróżyńskiego do ul. T. Mateckiego z dowiązaniem do ul. Obornickiej wraz z niezbędną infrastrukturą oraz przebudową kolidujących uzbrojeń</i>	
1.1	PW/SZY/DR Budowa ul. Szymanowskiego w Poznaniu	4 335 977,15
1.2	PW/SZY/KD Kanalizacja deszczowa (technologia i konstrukcja)	981 842,88
1.3	PW/SZY/ODW Odwodnienie - przykanaliki (technologia i konstrukcja)	377 543,65
1.4	PW/SZY/EO Oświetlenie	269 315,92
1.5	PW/SZY/ZL Zieleni	198 800,83
1.6	PW/SZY/ZLw Wycinka zieleni	10 583,08
1.7	PW/SZY/WOD Rozwiązanie kolizji wodociągowych	35 393,12
1.8	PW/SZY/EE Rozwiązanie kolizji elektroenergetycznych	27 646,75
1.9	PW/SZY/TT Rozwiązanie kolizji telekomunikacyjnych Polska Telefonii Cyfrowa S.A.	11 235,45
1.10	PW/SZY/GAZ Rozwiązanie kolizji gazowych	43 867,79
1.11	PW/SZY/EK Ekrany akustyczne	6 734 256,89
	<b>OGÓLEM (netto)</b>	<b>13 026 463,51</b>

### ZBIORCZE ZESTAWIENIE KOSZTÓW INWESTYCJI

13026463,51

Lp	Opis pozycji kosztowej	cena netto (PLN)
1.	<i>Przebudowa ul. M. Jaroczyńskiego w Poznaniu na odcinku od ul. Obornickiej do ul. Stróżyńskiego wraz z niezbędną infrastrukturą oraz przebudową kolidujących uzbrojeń</i>	
1.1	PW/JAR/DR Rozbudowa ul. M. Jaroczyńskiego w Poznaniu	476 554,98
1.2	PW/JAR/KD Kanalizacja deszczowa (technologia i konstrukcja)	202 317,67
1.3	PW/JAR/ODW Odwodnienie - przykanaliki (technologia i konstrukcja)	21 184,73
1.4	PW/JAR/EO Oświetlenie	53 718,36
1.5	PW/JAR/ZL Zieleni	88 925,21
	<b>OGÓLEM (netto)</b>	<b>842 700,95</b>

842 700,95

Obornicka	117 327 793,64
Kurpińskiego	15 967 519,61
Szymanowskiego	13 026 463,51
Jaroczyńskiego	842 700,95
<b>RAZEM INWESTYCJA OBORNICKA</b>	<b>147 164 477,71</b>
	<b>+ VAT = 181 012 307,58</b>

Wartość inwestycji należy powiększyć o koszty wykupu