

Informacja

z realizacji planu rzeczowo - finansowego inwestycji miasta Łomża za I półrocze 2010 r

Dział 600

Transport i Łączność

Rozdział 60004

Lokalny transport zbiorowy

1. Dotacja celowa na finansowanie zakupów inwestycyjnych

PLAN- 30 000 zł wykonanie 0

Wydatki będą poniesione w II półroczu .

2. Rozbudowa i modernizacja systemu transportowego Łomży i okolic - II etap

PLAN- 7 531 732 zł wykonanie 13 789 66 zł

Inwestycja objęta projektem pod nazwą "Rozbudowa i modernizacja systemu transportowego Łomży i okolic - etap II" uzyskała dofinansowanie w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2007-2013 Osi priorytetowej II: Rozwój infrastruktury transportowej; Działanie 2.3. Rozwój transportu publicznego. Projekt przeszedł pozytywnie procedurę konkursową i w dniu 29 stycznia 2010 r. została podpisana na dofinansowanie projektu umowa nr UDA- RPPD.02.03.00- 20 - 002/09 -00. Zgodnie z podpisaną umową zakończenie rzeczowe projektu – 30.06.2011 r. Całkowita wartość projektu wynosi 30 058 535 zł. Dofinansowanie z EFRR – 14 375 104,46zł.

Zadanie 1 . W dniu 19.04.2010 r. po przetargu została podpisana umowa z Wykonawcą na realizację zadania: Przebudowa zajezdni (bazy) MPK, przebudowa pętli autobusowych przy ul. Nowogrodzkiej i Przykoszarowej na wartość 4 269 967,44 zł brutto z terminem zakończenia robót 30.11.2010 r. Aktualnie wykonano: część kanalizacji deszczowej, utwardzenie części placu postojowego wzdłuż ul. Spokojnej, roboty rozbiórkowe i murowe na budynku warsztatu, roboty ziemne na pętli przy ul. Nowogrodzkiej. Wartość wykonanych na dzień 30.06.2010 robót w toku ok. 700 tys. zł.

Zadanie nr 2: Zakup autobusów niskopodłogowych 22 szt.

Ogłoszenie o przetargu przesłano do Urzędu Oficjalnych Publikacji Wspólnot Europejskich w dniu 10.06.2010 r. Termin składania ofert – 09.08.2010 r. Planowana dostawa autobusów w ciągu 168 dni od podpisania umowy.

Aktualnie przygotowywane są przetargi na realizację kolejnych zadań projektu tj.:

- dostawa , instalacja i wdrażanie systemu zarządzania, bezpieczeństwa informacji
- zakup samochodu pomocy technicznej
- dostawa i wdrażanie systemu biletu elektronicznego.

Ogłoszenie tych przetargów nastąpi po rozstrzygnięciu przetargu na dostawę autobusów.

Rozdział 60015

Drogi publiczne w miastach na prawach powiatu

1. Inwestycje zgłaszane do funduszy Unii Europejskiej i innych funduszy (wykupy, dokumentacja)

PLAN- 700 000 zł, wykonanie 0

Wydatki będą realizowane w II półroczu 2010 r

2. Usprawnienia drogowych połączeń regionalnych w granicach Łomży - ul. Piłsudskiego (od ul. Sz. Zambrowska do ul. Poznańskiej), Al. Legionów (od ul. Piłsudskiego do granic miasta i ul. Spokojna (od obecnego zakończenia do ul. Piłsudskiego)

PLAN na 2010 r planowanych wydatków ogółem 27 986 813 zł w tym :

- 10 448 613 zł planowane nakłady do sfinansowania środkami krajowymi
- 17 538 200 zł planowane nakłady do sfinansowania środkami UE

Wykonano wydatki na łączną kwotę 150 137,62 złotych w tym:

- 102 849,76 zł sfinansowane ze środków krajowych
- 47 287,86 zł sfinansowane ze środków UE.

Zadanie dofinansowane z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego Działanie 2.1, wartość : 37 954 467,73 zł. Aneksu do umowy o dofinansowaniu z uwagi na zmniejszenie kosztu inwestycji wynikającego z wybranej oferty przetargowej /. Umowa o dofinansowanie UDA-RPPD.02.01.01-20-003/09-00 pomiędzy Zarządem Województwa Podlaskiego i Miastem Łomża została zawarta 29 stycznia 2010r.

W I półroczu przeprowadzono postępowanie na wybór wykonawcy projektu. Zostało nim Konsorcjum Firm:

- Lider: Przedsiębiorstwo Budownictwa Komunikacyjnego Sp. z o.o. z Łomży

- Partner: BIK-PROJEKT sp. z o.o. z Łomży

- Partner: Przedsiębiorstwo Budowy Dróg i Mostów „Dromo” Sp. z o.o. z Ostródy.

.Do zrealizowania w ramach Projektu następujące zadania:

1. Remont i przebudowa ulicy Al. Piłsudskiego od ul. Spokojnej do ul. Al. Legionów – obejmujący odcinek L=994,0 mb oraz odcinek ul. Spokojnej długości ok. 132 mb

2. Remont ul. Al. J. Piłsudskiego od ul. Al. Legionów do ul. Szosa Zambrowska (z wyłączeniem skrzyżowania z ul. Zawadzka) obejmujący odcinek od skrzyżowania z ul. Zawadzka długości ok. 1.072,0 m. oraz odcinek od skrzyżowania z ul. Zawadzka do skrzyżowania z ul. Szosa Zambrowska długości ok. 1.200 mb.

3. Przebudowa „Ronda Solidarności” – skrzyżowanie ul. Al. J. Piłsudskiego w zakresie przebudowy funkcjonującego ronda na skrzyżowanie z wyspą centralną z sygnalizacją świetlną, przebudowy kanalizacji deszczowej, przebudowy linii energetycznych, zabezpieczenia ciepłociągu, przebudowy gazociągu.

4. Przebudowa ul. Al. Legionów od Placu Kościuszki do skrzyżowania z Al. J. Piłsudskiego w zakresie przebudowy sygnalizacji świetlnej dla skrzyżowań: Al. Legionów – Polowa; ul. Al. Legionów – ul. Skłodowskiej; ul. Al. Legionów – ul. Sikorskiego; ul. Al. Legionów – ul. Dworcowa – ul. Mickiewicza.

5. Przebudowa Al. Legionów na odcinku od skrzyżowania z Al. J. Piłsudskiego włącznie, poprzez skrzyżowanie Al. Legionów z ul. Przykoszarową do skrzyżowania z ulicami Poznańską i Szosą do Mężenina włącznie długości ok. L=1.377,3 m.

6. Przebudowa ulicy Al. Legionów od skrzyżowania z ul. Poznańską (GPZ) do granic miasta na długości ok. L=950 m (oprócz odcinków linii kablowych energetycznych w pasie drogowym ulicy do zasilania rozdzielnic oświetleniowych SO-2 i SO-3).

Dokumentacja na wykonanie robót wchodzących w zakres przedmiotowego zadania, kserokopie pozwoleń na budowę (dwóch, jedno wydane przez Wojewodę Podlaskiego, drugie przez Prezydenta Miasta) i dziennik budowy dot. robót, na które wydane zostało pozwolenie na budowę przez Wojewodę Podlaskiego przekazane zostały Wykonawcy w dniu 08.06.2010r.

7. Przebudowa ul. Spokojnej na odcinku od skrzyżowania z ul. Wojska Polskiego do skrzyżowania z ul. Al. J. Piłsudskiego długości ok. L=931,0 m

8. Budowa ul. Spokojnej na odcinku od Ul. Al. J. Piłsudskiego do ul. Al. Legionów długości ok. L=1.295,0 mb..

Umowa na realizację zadania została podpisana w dniu 08.06.2010r. Przekazanie placu budowy dla Wykonawcy odbyło się w dniu 14.06.2010r. na zadanie I do torów kolejowych ,VII i VIII. Zadanie w trakcie realizacji.

W dniu 23.04.2010r zlecono dla MPGKiM ZB wykonanie trawników z rozplantowaniem czarnoziemiu, nawożeniem i obsianiem trawą, karczowanie i przesadzenie drzew, zasadzenie nowych drzew. Od 23.04.2010r MPGKiM ZB rozpoczęło zleczone prace.

W ramach w/w zlecenia dla MPGKiM ZB wycięto i wykarczowano część drzew . Z zaplanowanych

środków w I półroczu 2010r wydatkowano kwotę 72 543,14 zł.

Podwykonawca robót PHU Kurpiewski rozpoczął prace przy przebudowie linii oświetleniowej oraz urządzeń telekomunikacyjnych kolidujących z budową drogi na zad I . W I półroczu nie poniesiono wydatków z tego tytułu.

Do 30.06.2010r MPEC Łomża przebudował w 60% sieć ciepłowniczą w okolicach projektowanego ronda z odgałęzieniem do Galerii Narew.

9. Budowa dwóch linii kablowych do zasilania rozdzielnic oświetleniowych przy ul. Aleja Legionów w Łomży.

Zamówienia na budowę w/w linii kablowych:

- jednej linii od stacji transformatorowej ST 2-1880 przy ulicy Strusiej do rozdzielnicy SO-2 na terenie pasa drogowego Al. Legionów – działka Nr 40418,

- drugiej linii od stacji transformatorowej ST 2-430 przy ulicy Pawiej do rozdzielnicy SO-3 na terenie pasa drogowego Al. Legionów – działka Nr 40418

udzielono w dniu 15.06.2010 r. Przedsiębiorstwu Instalacji Elektrycznych Sp. J Jankowski, Sienicki z siedzibą w Łomży i razem z zamówieniem przekazano dokumentację na realizację robót i trzy pozwolenia na budowę. Umowa na realizację robót ujętych w zamówieniu została zawarta w dniu 06.07.2010 r. Wartość umowna robót 35.967,95 zł brutto. Realizacja przedsięwzięcia będzie wykonywana w II półroczu 2010 r.

Rozdział 60016

Drogi publiczne gminne

1. Przygotowanie inwestycji, w tym współfinansowanych przez UE (w tym opracowanie programu ogólnego kanalizacji deszczowej m. Łomża)

PLAN 500 000 zł . wykonano 7 320 zł

Planowane są wydatki na przygotowanie do realizacji inwestycji drogowych, w tym dokumentacji technicznej na ul. Żabią . Wymaga aktualizacji program ogólny kanalizacji deszczowej dla miasta Łomża opracowany na lata 1996-2015 , w związku z planowaniem przygotowania nowych ulic do realizacji.

2.Przebudowa Starego Rynku

PLAN- 500 000 zł , wykonano 11 085,63 zł .

Przygotowana jest dokumentacja techniczna (wg umów na opracowanie dokumentacji projektowej zawartych w dniu 09.09.2009r. z Atelier Zetta Zenon Zabagło w Białymstoku oraz Autorską Pracownią Projektową M&K Architekci z Warszawy) związana z przebudową Starego Rynku, ostatecznie odebrana od Projektanta w dn. 07.06.2010r.. Zakres prac do realizacji obejmować będzie elementy uatrakcyjnienia tego rejonu miasta . Przewiduje się usytuowanie pomnika np. Księcia Janusza I , ekspozycję elementów archeologicznych - fragmentów fundamentów starej zabudowy oraz fontannę multimedialną . Przebudowana zostanie nawierzchnia całego rynku i ulic okalających z wykorzystaniem trwałych kamiennych materiałów drogowych oraz infrastruktura techniczna w niezbędnym zakresie.

Dokumentacja w/w zaakceptowana przez Podlaskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków - wydano pozwolenie WUOZ na prowadzenie robót budowlanych w dn. 14.05.2010r. nr ZNŁ./ET/40300/73/10 .

Wysokie koszty robót przewidzianych w dokumentacji nie pozwalają podjąć ostatecznej decyzji co do zakresu realizacji z podziałem na lata i muszą być przemyślane w zakresie etapowania inwestycji. Trwa przygotowanie dokumentacji do wystąpienia z wnioskiem o wydanie pozwolenia na budowę .

3. Budowa ulic: Bartniczej, Polnej, Staszica, Senatorskiej i Zielnej

PLAN- 2 261 657 zł , wykonano 7555,83 zł

Zadanie posiada opracowaną dokumentację projektową na ulice: Bartniczą, Senatorską ,Zielną i Polną .

3.1 Remont ulicy Senatorskiej w Łomży na odcinku od Starego Rynku do skrzyżowania z ul. Jana z Kolna włącznie z tym skrzyżowaniem o długości ok. 270 m.

Przetarg nieograniczony na wykonanie remontu ulicy Senatorskiej w Łomży na odcinku od Starego Rynku do skrzyżowania z ul. Jana z Kolna włącznie z tym skrzyżowaniem o długości ok. 270 m. został ogłoszony w dniu 01.06.2010 r. Otwarcie ofert zostało wyznaczone na dzień 16.06.2010 r.

Główny zakres robót obejmuje:

1. Roboty rozbiórkowe jezdni, parkingu i chodników, odcinka kanału deszczowego i wycinkę 1 drzewa
2. Wykonanie nowej jezdni o szer. 6,00 m o pełnej nowej konstrukcji i nawierzchni z betonu asfaltowego gr. 9 cm podbudowa zasadnicza + 5 cm warstwa ścieralna i łącznej powierzchni 1989 m² .
3. Wykonanie chodników z kostki betonowej Polbruk kolorowej o gr. 6 cm i łącznej powierzchni 1264,17 m²
4. Wykonanie zatoki parkingowej i zjazdów z kostki betonowej Polbruk gr 8 cm o łącznej pow. 314,55 m² .
5. Wykonanie kanalizacji deszczowej od istniejącej studni nr 15 do studni nr 22 z rur betonowych Wipro o średnicy 300 mm i długości 239,5 m, kanału od istniejącej studni nr 21B do studni nr 21A z rur PVC o średnicy 250 mm i długości 22 m oraz wykonanie przykanalików z rur PVC o średnicy 200 mm i łącznej długości 52,7 m.. Na w/w kanalizacji są do wykonania: studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1,20 m – szt.10 oraz 15 studzienek ściekowych z osadnikiem.
6. Regulację pionową studzienek na kanalizacji sanitarnej z drobnym ich remontem i wymianą włączów – 14 szt. (włązy dostarczy MPWiK)
7. Regulację pionową studzienek na wszystkich innych istniejących urządzeniach podziemnych
8. Roboty telekomunikacyjne w zakresie własności sieci TP SA: wykonanie przepustów pod drogami – Rura HDPE Fi 110/6,3 mm, budowa kanalizacji kablowej pierwotnej – Rura HDPE Fi 110/6,3 mm, wciąganie kabla do kanalizacji kablowej, budowa 2 szt. studni kablowych prefabrykowanych i w zakresie sieci teletechnicznej własności VECTRA SA: wciąganie i wciąganie kabla do kanalizacji kablowej, montaż złączy równoległych.
9. Wykonanie oznakowania poziomego i pionowego ulicy.

Na przetarg wpłynęła tylko jedna oferta, konsorcjum firm:

- BIK-PROJEKT Sp. z o.o. w Łomży i Przedsiębiorstwa Budownictwa Komunikacyjnego sp. z o.o. w Łomży z ceną netto 1.033.186,97 zł, plus podatek VAT 22%, łącznie cena brutto **1.260.488,11 zł**.

Termin wykonania zamówienia **30.09.2010 r.**

Zamówienia na wykonanie remontu w/w odcinka ulicy Senatorskiej udzielono w dniu 23.06.2010 r. konsorcjum firm: BIK-PROJEKT Sp. z o.o. w Łomży i Przedsiębiorstwa Budownictwa Komunikacyjnego sp. z o.o. w Łomży., termin wykonania robót 30.09.2010 r.

Dokumentację projektową, pozwolenia na budowę (Prezydenta Miasta i Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków), decyzję zezwalającą na usunięcie drzewa przekazano Wykonawcy w dniu 24.06.2010 r.

W dniu 30.06.2010r przekazano plac budowy dla wykonawcy. W I półroczu nie wydatkowano żadnych środków finansowych

W dniu 01.07.2010 r. udzielono zamówienia na pełnienie nadzoru archeologicznego nad pracami ziemnymi podczas wykonywania remontu ulicy Senatorskiej na odcinku od Starego Rynku do skrzyżowania z ul. Jana z Kolna Panu Jerzemu Brzozowskiemu z Suwałk na kwotę **3.000,00 zł brutto**.

Na powyższe zawarta została w dniu 08.07.2010 r. umowa. Termin realizacji prac – 15.11.2010 r.

3.2. Budowa ulicy Bartniczej

W dniu 19.05.2010 został ogłoszony przetarg na przebudowę ulicy Bartniczej w Łomży
Zakres robót do wykonania: wykonanie robót ziemnych, wykonanie warstw podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr 20 cm, ustawienie krawężnika betonowego na ławie betonowej, wykonanie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego gr 4cm, wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego gr 4cm, wykonanie obrzeży betonowych, wykonanie chodników z kostki brukowej gr 6cm, wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego gr 15cm na wjazdach, wykonanie wjazdów z kostki brukowej kolorowej, wykonanie oznakowania poziomego i pionowego.

W dniu 07.06.2010 trzech wykonawców złożyło oferty, jako najkorzystniejsza została wybrana - zgodnie z art. 91 ust. 1 ustawy Pzp - przez Zamawiającego: Miasto Łomża oferta firmy: UNIBEP S.A., MAKBUD Oddział UNIBEP S.A. ul. Poligonowa 12, 18-402 Łomża z ceną brutto: 702 519,97 zł.

W dniu 14.06.2010r została podpisana umowa na przebudowę ul Bartniczej z UNIBEP S.A. ul. 3 Maja 19 17-100 Bielsk Podlaski, która przewiduje wykonanie zadania w okresie od 25.06.2010r do 15.09.2010r za kwotę 702 519,97 zł. W dniu 22.06.2010r przekazano plac budowy dla wykonawcy. W tym półroczu nie wydatkowano żadnych środków finansowych.

3.3. Budowa ul. Zielnej .

W dniu 01.06.2010 został ogłoszony przetarg na przebudowę ulicy Zielnej w Łomży .
Zakres robót do wykonania: wykonanie robót ziemnych, wykonanie warstw podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr 25 cm, ustawienie krawężnika betonowego na ławie betonowej, wykonanie nawierzchni jezdni z kostki brukowej gr 8 cm, wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego gr 15cm na wjazdach, wykonanie oznakowania poziomego i pionowego, regulacja włączów kanałowych i zasuw wodociagowych i gazowych.

W dniu 21.06.2010 dwóch wykonawców złożyło oferty, jako najkorzystniejsza została wybrana - zgodnie z art. 91 ust. 1 ustawy Pzp - przez Zamawiającego: Miasto Łomża oferta firmy: KDL Monika Tysza ul. Berlinga 7/5 07-410 Ostrołęka z ceną brutto: 85 195,10 zł. W dniu 07.07.2010 została zawarta umowa z w/w Firmą z terminem realizacji 16.08.2010r.

4. Budowa ul. Łąkowej

PLAN- 1 567 189 zł . wydatki na kwotę 780 255,22 zł

Dnia 18 marca 2010 r. została zawarta Umowa nr 11A/2010 o dofinansowanie zadania środkami pochodzącymi z budżetu państwa, tj. Narodowego Programu Przebudowy Dróg Lokalnych 2008-2011, zgodnie z którą Wojewoda dofinansuje zadanie w kwocie 772.680 zł. Wartość zadania po przetargu wyniosła 1.564.188,52 zł.

Zakres obejmuje przebudowę (istniejącej drogi w części o nawierzchni gruntowej i z płyt drogowych) ulicy o długości 554 m wraz z kanalizacją deszczową 564 mb i oświetleniem ulicznym wraz. Rozwiązanie techniczne przewiduje wykonanie ulicy o szerokości jezdni 6m o nawierzchni bitumicznej wraz z chodnikami z kostki polbruk i zjazdami na posesje z brukowej kostki betonowej. Projektowana kategoria ruchu KR2 i nośność podłoża G4-G3.

Konstrukcja jezdni

- Warstwa ścieralna z BA gr. 5 cm
- Podbudowa zasadnicza z BA gr. 10 cm
- Podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm
- Warstwa odsączająca gr. 15 cm
- Wzmocnienie słabego podłoża gruntowego geowłókniną polipropylenową
- Wzmocnienie słabego podłoża – wymiana warstwy gruntu na warstwę z gruntu niewysadzinowego gr. 25 cm (piasek średni lub pospółka)

Konstrukcja chodników

- Warstwa ścieralna z kostki betonowej gr. 6 cm
- Podsypka piaskowa gr. 5 cm
- Podbudowa pomocnicza z kruszywa stabilizowanego mechanicznie gr. 10 cm

Konstrukcja zjazdów publicznych i indywidualnych z kostki betonowej

- Warstwa ścieralna z kostki betonowej typu „polbruk” gr. 8 cm
- Podsypka cementowo- piaskowa gr. 5 cm
- Podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm
- Warstwa odsączająca gr. 15 cm

Kanalizacja deszczowa zostanie wykonana z rur PVC o średnicach 200 mm – 400 mm ze studniami rewizyjnymi śr. 1200 żelbetowymi. Do zbierania wód opadowych projektuje się studzienki uliczne śr. 0,50 m z osadnikiem i wpustem żeliwnym oraz przykanaliki łączące wpusty ze studniami wykonane z rur PVC śr. 200 mm. Oświetlenie - projektuje się w istniejącej linii oświetlenia ulicznego wraz z latarniami usytuowanymi poza nowo projektowanymi liniami krawężnika. W ramach zadania niezbędna jest przebudowa kabli telekomunikacyjnych oraz wodociągu rozdzielczego (koszty MPWiK). Ulica Łąkowa z ulicą Grobla Jednaczewska (wykonaną przy udziale środków NPPDL 2008-2011 w 2009 r.) i ul. Nadnarwiańską (przebudowaną w 2008 r.), tworzy powiązany ciąg komunikacyjny, który jest powiązany z ciągiem drogi powiatowej nr 1937B Pniewo-Łomża - Nowogród. Projekt jest elementem szerszego zamierzenia, którego celem jest udrożnienie niewydolności komunikacyjnej głównych ulic Łomży.

Realizacja w I półroczu 2010 r. Podpisanie umowy z wykonawcą- 15.03.2010 r. Przekazanie placu budowy- 24.03.2010 r. Rozpoczęcie zadania-24.03.2010 r.

Planowane nakłady na realizację zadania -1.564.188,52 zł.

W I półroczu 2010 r. opłacono faktury za część wykonanych robót na kwotę 780 255,22 zł (brutto), z czego kwota 330.000 zł stanowi dofinansowanie z budżetu państwa.

Przetarg nieograniczony na wykonanie przebudowy ulicy Łąkowej w Łomży od ul. Nowogrodzkiej do ul. Nadnarwiańskiej o długości ok. 554,0 m został ogłoszony w dniu 16.02.2010 r. Otwarcie ofert zostało wyznaczone na dzień 03.03.2010 r.

Główny zakres robót obejmuje:

1. Roboty rozbiórkowe jezdni i chodników, wycinkę drzew (4 szt . wg inwentaryzacji nr 14,15, 16. 17).
2. Wykonanie nowej jezdni o szer. 6,00 m wraz z wjazdami w 3 sięgacze (ul. Zakątek, Stawową i Torfową) na warstwie wymienionego gruntu niewysadzinowego gr. 25 cm, wzmocnionego geowłókniną polipropylenową o konstrukcji: warstwa odsączająca gr. 15 cm, podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm, podbudowa zasadnicza z BA gr. 10 cm, warstwa ścieralna z BA gr. 5 cm o łącznej powierzchni 3543,69 m² .
3. Wykonanie odcinków chodnika z kostki betonowej Polbruk gr 6 cm: po prawej stronie jezdni od km 0+0,00 do 0+153,50 m i od km 0+302,00 m do połączenia z chodnikiem w ulicy Nadnarwiańskiej, po lewej stronie jezdni od km 0+0,00 do 0+308,00 o łącznej powierzchni 1128,50 m² .
4. Wykonanie 37 zjazdów na posesje z kostki betonowej Polbruk gr 8 cm o pow. 507,70 m² .
5. Wykonanie kanalizacji deszczowej od istniejącej studni D0 do studni D13 o następujących średnicach i długościach: 400 mm – 382,00 m, 300 mm – 101,00 m oraz wykonanie przykanalików z rur o średnicy 200 mm i łącznej długości 138,00 m.. Na w/w kanalizacji są do wykonania: studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1,20 m – szt.13 oraz 27 studzienek ściekowych z osadnikiem. Ponadto należy wykonać odcinki kanalizacji w sięgaczach: od studni D2 do studni D3/8 o średnicy 300 mm i długości 13 m, od studni D7 do studni D2/1 o średnicy 300 mm i długości 32 m i od studni D10 do studni D1/1 o średnicy 300 mm i długości 36 m oraz 3 szt. studni betonowych o średnicy 1,20 m ,
6. Wymiana i przestawienie słupów linii nn – 5 szt. (z zastosowaniem nowego osprzętu), wymiana przyłączy z przestawianych słupów – 6 szt., budowa oświetlenia ulicy na odcinku między 1 sięgaczem (ul. Zakątek) i 2 sięgaczem (ul. Stawowa) obejmującego wykonanie linii kablowej YAKXs 4x35 mm² o długości 135 m (dł. kabli 186 m) i postawienie 4 słupów sześciokątnych S-95 z wysięgnikami jednoramiennymi St 150 i oprawami OUSb 150.
7. Roboty telekomunikacyjne: zabezpieczenie rurami osłonowymi istniejących kabli telekomunikacyjnych na długości 149 mb, budowa linii telekomunikacyjnej kablem XZTKMKpw 5x0,5 dł. 98 mb, przebudowa węzła telekomunikacyjnego szt. 1.
8. Regulację pionową studzienek i innych elementów na wszystkich istniejących urządzeniach podziemnych.
9. Wykonanie oznakowania poziomego i pionowego ulicy.

Na przetarg wpłynęły dwie oferty.

I oferta UNIBEP S.A. w Bielsku Podlaskim - MAKBUD Oddział UNIBEP S.A. w Łomży - cena oferty netto wynosi **1.283.151,00 zł**, plus podatek VAT 22 %, łącznie cena brutto **1.565.444,22 zł** . Termin wykonania do 31.08.2010 r.

II oferta Przedsiębiorstwa Budownictwa Komunikacyjnego sp. z o.o. w Łomży -cena oferty netto wynosi **1.282.121,74 zł**, plus podatek VAT 22 %, łącznie cena brutto **1.564.188,52 zł** . Termin wykonania do 31.08.2010 r.

Po sprawdzeniu dokumentów dotyczących warunków udziału w postępowaniu i uzupełnieniu przez Przedsiębiorstwo Budownictwa Komunikacyjnego Sp. z o.o. wskazanego w wezwaniu

brakującego dokumentu komisja przetargowa stwierdziła, że obaj Wykonawcy spełniają warunki udziału w postępowaniu oraz ich oferty odpowiadają wymogom specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Na wykonawcę przebudowy ulicy Łąkowej w Łomży wybrano Przedsiębiorstwa Budownictwa

Komunikacyjnego sp. z o.o. w Łomży.

Zamówienia udzielono w dniu 15.03.2010 r., termin wykonania robót 31.08.2010 r.

Dokumentację projektową, pozwolenia na budowę (3 szt.) i decyzję zezwalającą na usunięcie drzew przekazano Wykonawcy w dniu 17.03.2010 r.

W I półroczu wykonano :

Przebudowę oświetlenia i linii energetycznej za sumę brutto 64660 zł

Przebudowę linii telekomunikacyjnej za sumę brutto 17690 zł

Roboty elektryczne i telekomunikacyjne zostały zakończone. Odbiór będzie po zakończeniu robót drogowych których zaawansowanie wynosi 85% ułożona warstwa asfaltowa wyrównawcza i wybudowane chodniki pozostała do wykonania warstwa ścieralna i oznakowanie ulicy.

5. Budowa ul. Mała Kraska

PLAN – 3 688 171 zł , wykonano 872,42 zł.

Dnia 9 czerwca 2010 r. została zawarta Umowa nr 20A/2010 o dofinansowanie zadania środkami pochodzącymi z budżetu państwa, tj. Narodowego Programu Przebudowy Dróg Lokalnych 2008-2011, zgodnie z którą Wojewoda dofinansuje zadanie w kwocie 1.731.000 zł. Wartość zadania po przetargu wyniosła 3.686.019,13 zł.

Długość budowanej drogi - 1,634 km.

Zakres robót obejmuje:

- jezdnia o szerokości 6m na odcinku 611m i 5,5m - na odcinku 1023m
- dwukierunkowa ścieżka rowerowa szer. 2,0m, na odcinku długości 530m
- chodniki szerokości 2m na odcinku 530m (strona prawa) i 599m (strona lewa)
- zjazdy na posesje z kostki POLBRUK
- pobocza gruntowe na odcinku położonym poza zwartą zabudową
- przebudowa kolidującej z drogą linii napowietrznej SN
- oświetlenie uliczne na odcinku zabudowy, od km 0+000 do km 0+626
- przebudowa kolidującej sieci telekomunikacyjnej
- kanalizacja deszczowa

Krawężniki betonowe, wibroprasowane 20x30 cm.

Jezdnie o szerokości 10,0 m, z wydzieleniem w ramach tej szerokości pasów dla pojazdów skręcających w lewo na skrzyżowaniach.

Przejścia dla pieszych z wykonaniem azylów. Istniejąca konstrukcja nawierzchni jest niejednorodna a podbudowa na dużych fragmentach jest całkowicie zdegradowana. Dlatego planuje się więc rozbiórkę istniejącej jezdni i wykonanie nowej konstrukcji.

Konstrukcja nawierzchni:

- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego - 5 cm
- warstwa wiążąca z betonu asfaltowego - 7 cm
- podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie - 20 cm

Konstrukcja nawierzchni jezdni jest dostosowana do obciążenia ruchem KR2, to jest prognozowanego obciążenia ruchem.

Nawierzchnia chodników i ścieżki rowerowej z kostki POLBRUK na podsypce piaskowej (na ścieżce rowerowej kostka bez fazki).

Nawierzchnia zjazdów z kostki POLBRUK na podsypce cementowo – piaskowej.

Przetarg nieograniczony na wykonanie przebudowy ulicy Mała Kraska w Łomży od ul. skrzyżowania z ulicą Poznańską do granicy administracyjnej miasta - połączenia jej z drogą gminną przez wieś Łochtynowo o długości ok. 1634,5 m został ogłoszony w dniu 28.05.2010 r. Otwarcie ofert zostało wyznaczone na dzień 14.06.2010 r., a następnie ze względu na pytania Wykonawców i udzielane na nie odpowiedzi zmieniono termin otwarcia ofert na 21.06.2010 r.

Główny zakres robót obejmuje:

1. Wykonanie nowej jezdni o nawierzchni bitumicznej na istniejącej nawierzchni gruntowej o szer. 6,00 m – na odcinku od km 0+0,00 do km 0+ 611,60 i o szer. 5,50 m – na odcinku od km 0+611,60 do km 1+ 634,50.
2. Wykonanie dwukierunkowej ścieżki rowerowej z kostki betonowej Polbruk gr . 8 cm o szer. 2,00 m od km 0+0,00 do km 0+529,89 po prawej stronie jezdni.
3. Wykonanie chodników z kostki betonowej Polbruk gr 6 cm o szer. 2,00 m: po lewej stronie jezdni od km 0+0,00 do 0+599,14 i po prawej stronie jezdni od km 0+0,00 do 0+529,89.
4. Wykonanie 28 zjazdów na posesje z kostki betonowej Polbruk gr 8 cm.
5. Wykonanie opaski bezpieczeństwa.
6. Wykonanie pasa zieleni z lewej strony drogi.
7. Wykonanie poboczy po obu stronach jezdni na odcinkach, gdzie nie będzie chodników.

8. Przebudowę 2 przepustów :w km 0+633,57 i w km 1+177,91.
9. Wykonanie kanalizacji deszczowej od istniejącej studni Di do studni D14 o następujących średnicach i długościach: 500 mm – 378,00 m, 250 mm – 48,00 m oraz wykonanie przykanalików z rur o średnicy 200 mm i łącznej długości 51,00 m.. Na w/w kanalizacji są do wykonania: studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1,20 m – szt.14 oraz 10 studzienek ściekowych z osadnikiem. Siedem odcinków kanalizacji jest do wykonania w rurach przeciskowych stalowych.: 4 – w rurach DN 750 o łącznej długości 48 m i 3 w rurach DN 400 o łącznej długości 26 m.
10. Budowa oświetlenia ulicy obejmującego wykonanie linii kablowej YAKXS 4x35 mm² + bednarka FeZn 25x4 o długości 639 m (dł. kabli 818 m), postawienie słupów dł. 10 m typu ORION z pojedynczym wysięgnikiem 1,5 m - szt. 22 oraz montaż opraw OUSb 100 z lampą sodową SON-Plus 100W – 22 kpl.
11. Roboty telekomunikacyjne obejmujące: przebudowę kabli rozdzielczych doziemnych o zakresie 0,306 km kabla/14,18 km/par, przebudowę kabli abonenckich doziemnych o zakresie 0,219 km kabla/0,662 km/par, demontaż i ponowny montaż przyłączy napowietrznych do budynku ul. Mała Kraska 5.
12. Regulację pionową studzienek i innych elementów na wszystkich istniejących urządzeniach podziemnych.
13. Wykonanie oznakowania poziomego i pionowego ulicy.

Na przetarg wpłynęły dwie oferty:

I oferta Konsorcjum firm: BIK-PROJEKT Sp. z o.o. w Łomży i Przedsiębiorstwa Budownictwa Komunikacyjnego sp. z o.o. w Łomży z ceną netto 3.021.327,15 zł, plus podatek VAT 22%, łącznie cena brutto 3.686.019,12 zł. Termin wykonania do 29.10.2010 r.

II oferta UNIBEP S.A. w Bielsku Podlaskim - MAKBUD Oddział UNIBEP S.A.

w Łomży - cena oferty netto wynosi 3.041.632,89 zł, plus podatek VAT 22 %, łącznie cena brutto 3.710.792,13 zł . Termin wykonania do 29.10.2010 r.

Po sprawdzeniu dokumentów dotyczących warunków udziału w postępowaniu komisja przetargowa stwierdziła, że obaj Wykonawcy spełniają warunki udziału w postępowaniu oraz ich oferty odpowiadają wymogom specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Po dokonanych zmianach w budżecie miasta uchwałą Rady Miejskiej w Łomży w dniu 30.06.2010 r. na wykonawcę przebudowy ulicy Mała Kraska w Łomży wybrano Konsorcjum firm: BIK-PROJEKT Sp. z o.o. w Łomży i Przedsiębiorstwa Budownictwa Komunikacyjnego sp. z o.o. w Łomży. Zamówienia udzielono w dniu 12.07.2010 r., termin wykonania robót 29.10.2010 r. Dokumentację projektową i pozwolenie na budowę przekazano Wykonawcy w dniu 14.07.2010 r. Przekazanie placu budowy nastąpiło 12 lipca 2010r.

6. Budowa ul. Zakątek i Torfowej PLAN – 459 268 zł wykonano 0

Przetarg nieograniczony na wykonanie przebudowy odcinków ulic Zakątek i Torfowej w Łomży został ogłoszony w dniu 04.06.2010 r. Otwarcie ofert zostało wyznaczone na dzień 22.06.2010 r.

Główny zakres robót obejmuje:

10. Roboty rozbiórkowe jezdni i chodników, wycinkę drzew (12 szt . wg inwentaryzacji nr 1 do 9 i nr 11, 12, 13).
11. Wykonanie nowej jezdni ul. Zakątek (sięgacz nr 1) o szer. 5,00 m na odcinku ok. 133 m od wjazdu z ul. Łąkowej (od zakończenia łuków) wraz z wjazdem w sięgacz (zakończenie na końcu łuków) na warstwie wymienionego gruntu niewysadzinowego gr. 25 cm, wzmocnionego geowłókniną polipropylenową o konstrukcji: warstwa odsączająca gr. 15 cm, podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm, podsypka cementowo-piaskowa grubości 5 cm, warstwa nawierzchni z kostki betonowej typu Polbruk grubości 8 cm i wykonanie jednego zjazdu o konstrukcji takiej jak jezdnia (tylko bez wymiany gruntu i wzmocnienia geowłókniną) o łącznej powierzchni ok 776 m² .
12. Wykonanie odcinka nowej jezdni ul. Torfowej (sięgacz nr 3) o szer. 5,50 m i długości ok. 152 m od wjazdu z ul. Łąkowej (od zakończenia łuków) na warstwie wymienionego gruntu niewysadzinowego gr. 25 cm, wzmocnionego geowłókniną polipropylenową o konstrukcji: warstwa odsączająca gr. 15 cm, podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm, podsypka cementowo-piaskowa grubości 5 cm, warstwa nawierzchni z kostki betonowej typu Polbruk grubości 8 cm i wykonanie czterech zjazdów o konstrukcji takiej jak jezdnia (tylko bez wymiany gruntu i wzmocnienia geowłókniną) o łącznej powierzchni ok. 857 m² .
13. Wykonanie kanalizacji deszczowej w ulicy Zakątek (sięgacz nr 1) od studni D1/1 do studni D1/4 o

- średnicy 300 mm i długości 109,00 m oraz wykonanie 4 przykanalików z rur o średnicy 200 mm i łącznej długości 29,00 m. Na w/w kanalizacji są do wykonania: studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1,20 m – szt.3 oraz 4 studzienki ściekowe z osadnikiem.
14. Wykonanie kanalizacji deszczowej w ulicy Torfowej (sięgacz nr 3) od studni D3/7 do studni D3/5 o średnicy 300 mm i długości 58,00 m oraz wykonanie 4 przykanalików z rur o średnicy 200 mm i łącznej długości 15,50 m.. Na w/w kanalizacji są do wykonania: studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1,20 m – szt.3 oraz 4 studzienki ściekowe z osadnikiem.
 15. Budowa oświetlenia ulicy na odcinku ul. Torfowej (sięgacz nr 3) od słupa III/LO1 do słupa III/LO8 obejmująca wykonanie linii kablowej YAKXs 4x35 mm² o długości 175 m (dł. kabli 230 m) i postawienie 8 słupów sześciokątnych S-40 i oprawami 70 W typ PARK big, przełożenie dwóch odcinków kabli energetycznych nn oraz założenie rur osłonowych na odcinkach kabli nn w ulicy Torfowej (sięgacz nr 3)
 16. Regulację pionową studzienek i innych elementów na wszystkich istniejących urządzeniach podziemnych.
 17. Uporządkowanie terenu poza krawężnikami jezdni i wykonanie zieleńców.
 18. Wykonanie oznakowania pionowego ulicy.

Na przetarg oferty złożyły trzy firmy:

- „KDL” Monika Tyszka, 07-410 Ostrołęka, ul. Berlinga 7/5 - cena oferty netto wynosi **459.895,49 zł**, plus podatek VAT 22 %, łącznie cena brutto **561.072,50 zł** . Termin wykonania 15.09.2010 r.
- ZAKŁAD DROGOWY „KAFIL”, 18-400 Łomża, ul. Kalinowa 31 - cena oferty netto wynosi **376.050,93 zł**, plus podatek VAT 22 %, łącznie cena brutto **458.782,13 zł** . Termin wykonania 15.09.2010 r.
- ZAKŁAD BUDOWLANO-DROGOWY „SJ” Szymański – Jarząbek sp.j.18-300 Zambrów, ul. Sitarska - cena oferty netto wynosi **400.542,64 zł**, plus podatek VAT 22 %, łącznie cena brutto **488.662,02 zł**. Termin wykonania 15.09.2010 r.

Po sprawdzeniu dokumentów dotyczących warunków udziału w postępowaniu komisja przetargowa stwierdziła, że wszyscy wykonawcy spełniają w/w warunki oraz ich oferty spełniają wymagania specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Na wykonawcę przebudowy odcinków ulic Zakątek i Torfowej w Łomży wybrano ZAKŁAD DROGOWY „KAFIL” w Łomży.

Zamówienia udzielono w dniu 08.07.2010 r., termin wykonania robót 15.09.2010 r.

Dokumentację projektową, pozwolenia na budowę (3 szt.) i decyzję zezwalającą na usunięcie drzew przekazano Wykonawcy w dniu 12.07.2010 r.

7. Uzbrojenie terenów inwestycyjnych w mieście Łomża

PLAN - 44 000 zł wykonanie O.

Planowane przeznaczenie środków na przygotowanie dokumentacji do złożenia wniosku aplikacyjnego do RPO WP na realizację uzbrojenia technicznego pod tereny inwestycyjne w rejonie ul. Żabiej.

Dział 630

Turystyka

Rozdział 63003

Zadania w zakresie upowszechniania turystyki

1. Tereny sportowo-rekreacyjne nad Narwią

PLAN- 1 400 000 zł wydatkowane 15 432,32 zł

Przedsięwzięcie zostało zgłoszone do dofinansowania w lutym br. ze środków RPOWO 2007-2013 Osi Priorytetowej III. Rozwój turystyki i kultury Działania 3.1. Rozwój atrakcyjności turystycznej regionu. Po zakończonej ocenie formalnej i merytorycznej wniosek został zakwalifikowany do dofinansowania i zarejestrowany pod numerem WND-RPPD.03.01.00-20-033/10. Decyzją Zarządu Województwa Podlaskiego dofinansowanie wyniesie 34,85 % kosztów kwalifikowanych. Źródła finansowania projektu na 30.06.2010 r. są następujące: Miasto Łomża -17.437400 PLN; EFRR- 9.219.105 PLN.

Miasto wnioskowało o 70% dofinansowania. W odpowiedzi na nasz wniosek o zwiększenie kwoty dofinansowania do kwoty wnioskowanej z uwagi m.in. na innowacyjność projektu zostaliśmy poinformowani przez Urząd Marszałkowski, że kwota dofinansowania naszego projektu może być zwiększona o:

1. środki pochodzące z rezerwy niewykorzystane na odwołania,
2. wygenerowane oszczędności przetargowe,
3. środki, które zostały uwolnione w wyniku rezygnacji Beneficjenta z realizacji projektu,
4. środki, które zostały uwolnione w wyniku rozwiązania umowy,

Powyższe zapisy zostały uwzględnione w Uchwale Zarządu Województwa Podlaskiego Nr 232/3565/10 z dnia 28 maja 2010 r.

Obecnie trwa przygotowywanie umowy przez Urząd Marszałkowski Województwa Podlaskiego. Wystąpiono o wydanie decyzji o pozwoleniu na budowę.

Wszczęcie postępowania przetargowego : Przedmiot zamówienia: BUDOWA BULWARÓW W ŁOMŻY ujętych w Projekcie WND-RPPD.03.01.00-20-033/10 Tereny sportowo – rekreacyjne nad Narwią – I etap w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego Oś Priorytetowa III. Rozwój Turystyki i Kultury. Działanie 3.1. Rozwój Atrakcyjności Turystycznej Regionu

OGŁOSZENIE o zamówieniu - przekazane 16.07.2010 r. Urzędowi Oficjalnych Publikacji Wspólnot Europejskich.

Ogłoszenie na BIP Łomża – 19.07.2010r. Termin otwarcia ofert: 26.08.2010r.

Rozdział 63095

1. Modernizacja stadionu miejskiego w Łomży - etap II

PLAN- 14 640 000 zł . wydatkowano 2 048 192,97 zł.

Zadanie dofinansowane z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego, Działanie 3.1, wartość : 20 175 270,06 zł, kwota dofinansowania: 10 087 634,92 zł.

Umowa o dofinansowanie UDA-RPPD.03.01.00-20-028/08-00 pomiędzy Zarządem Województwa Podlaskiego i Miastem Łomża została zawarta 7 lipca 2009r. Wysokość zrealizowanej refundacji w 2010 r. wynosi 1 567 411 zł.

Miasto Łomża wystąpiło z wnioskiem do Ministerstwa Sportu i Turystyki o dofinansowanie boiska treningowego przy stadionie. Planowana kwota dofinansowania wynosi 1.000.000 zł. Nasza inwestycja znajduje się w wykazie inwestycji zakwalifikowanych do programu „Budowa pełnowymiarowych płyt piłkarskich ze sztuczną nawierzchnią” w 2010 roku ogłoszonym na stronach internetowych Ministerstwa Sportu i Turystyki .

Plac budowy został przekazany dla Wykonawcy robót firmie Przedsiębiorstwo Produkcyjno- Usługowe MARK-BUD Spółka zo.o. 15-427 Białystok ,w dniu 10.07.2009r. Od początku budowy na dzień 30 czerwca 2010r wykonano nakłady na to zadanie w wysokości 8 380 483 ,57 złotych brutto, W roku 2010 r poniesiono wydatek na kwotę 2 048 192 zł , oraz powstały zobowiązania w kwocie 898 979,21 zł brutto do uregulowania w m-cu lipcu..

Powyższa kwota stanowi 46,64% całości prac modernizacji stadionu miejskiego w II etapie. Na koniec miesiąca czerwca 2010r zostały wykonane podbudowy asfaltowe pod bieżnię lekkoatletyczną oraz urządzenia sportowe, bieżnię treningową w 100%.Wykonano podwyższone do wysokości 2,5m ogrodzenie na cokole betonowym na odcinku od ulicy Zjazd do końca ostatniego sektora trybuny od strony rzeki. Wykonano całość podbudowy pod nawierzchnię z trawy syntetycznej kortów tenisowych oraz zamontowano słupy ogrodzeniowe ogrodzenia kortów wraz z wykonaniem ściany treningowej. Roboty żelbetowe oraz montaż konstrukcji stalowych na trybunach „A”, „B”, „C” zakończono. Zakończono również pokrycie blachą trapezową konstrukcji stalowej zadaszenia trybun „B” i „C”. Wykonano montaż blachy trapezowej oraz ocieplenia dachu wełną mineralną grub. 20cm budynku „A”. W trakcie wykonywane jest ocieplenie w systemie BSO trybun „A”, „B” i „C”, jak również wykonywane są tynki wewnętrzne , oraz instalacje elektryczne i sanitarne wewnętrzne.

Z robót sanitarnych wykonano zewnętrzną kanalizację sanitarną, zewnętrzną kanalizację deszczową oraz w 50% wewnętrzną instalację c.o. i wod. kan.

2. Budowa miejskiej pływalni w Łomży.

PLAN- 17 111 631 zł , wykonano 5 256 713,51 zł

Zadanie dofinansowane z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego, Działanie 3.1 wartość : 35 175 062,16 zł , kwota dofinansowania 12 499 999, 97 zł.

Umowa o dofinansowanie UDA-RPPD.03.01.00-20-026/08-00 pomiędzy Zarządem Województwa Podlaskiego i Miastem Łomża została zawarta 12 lutego 2009. Uzyskana refundacja środków w 2010 r. wynosi 3 680 809 zł. Zaawansowanie robót w I półroczu 2010r.:

1. Stan surowy – 95% na łączną kwotę 9 819 677,18zł, w zakresie którego wykonano na dzień 30.06.10
 - Przygotowanie terenu pod budowę, roboty ziemne – 100% na kwotę 1 633 982,85zł
 - Drenaż opaskowy – 55% na kwotę 167 795,36zł
 - Stan zerowy – 99% na kwotę 3 399 249,41 zł
 - Konstrukcja parteru – 100% na kwotę 822 169,46 zł
 - Konstrukcja piętra – 100% na kwotę 611 545,45 zł
 - Konstrukcja poddasza – 100% na kwotę 339 363,08 zł
 - Konstrukcja dachu z pokryciem – 89% na kwotę 2 845 571,57 zł

2. Roboty wykończeniowe – 57% na łączną kwotę 3 870 658,44zł, w zakresie tym mieści się wykonanie:

- Ścianki działowe – 100% na kwotę 316 638,55 zł ,

- Stolarka i ślusarka – 36% na kwotę 344 403,61 zł,
- Podłóża i posadzki – 56% na kwotę 1 039 982,69 zł,
- Tynki wewnętrzne – 54% na kwotę 548 909,30 zł,
- Elewacja i elementy zewnętrzne – 90% na kwotę 1 620 724,29zł,

3. Technologia basenowa – 58% na łączną kwotę 1 994 256,17zł,

4. Przyłącza wod-kan, kanalizacja deszczowa, instalacja wod-kan – 82% na łączną kwotę 1 189 758,60zł,

5.Wentylacja i klimatyzacja - 35% na kwotę 758 143,43zł ,

6.Instalacja CO i solarna - 78% na kwotę 677 697,42zł,

7.Roboty drogowe – 57% na kwotę 810 777,11zł ,

8.Instalacja wewnętrzna, odgromowa i oświetlenie terenu – 57% na łączną kwotę 536 978,17zł,

9. Roboty elektryczne niskoprądowe – 10% na kwotę 102 332,13zł ,

10. Instalacja elektryczna wewn. solarna - 39% na kwotę 7 598,21zł

11. Elektryka – łącze kablowe WLZ, itp. - 100% na łączną kwotę 34 219,22zł.

Zaawansowanie wszystkich robót wynosi 69%. Wartość wykonanych robót: , 24 158 557,22 zł brutto .Na dzień 30.06 2010 r. powstały zobowiązania na kwotę 1 363 973,27 złotych , które zostały uregulowane w m-cu lipcu.

Dział 700

Gospodarka mieszkaniowa

Rozdział 70004

Różne jednostki obsługi gospodarki mieszkaniowej

1. Dotacje celowe z budżetu na finansowanie kosztów realizacji inwestycji i zakupów inwestycyjnych zakładów budżetowych

PLAN- 500 000 zł , wydatkowano 477 209,37 zł

W ramach przekazanej dotacji celowej MPGK i M w Łomży zrealizował zakupy następujące zakupy inwestycyjne wg wartości brutto :

- zamiatarka	17 238,60zł
- samochód ciężarowy KIA soul	59 990,00 zł,
- kosa i malowarka do dróg	38 425,14 zł
- zalewajka do szczelin i frezarka	49 954,12 zł
- traktor – kosiarka samojezdna	18 527,01 zł
- samochód ciężarowy Fiat Ducato	107 164,80 zł
- ciągnik rolniczy przyczepa rolnicza	168 248,00 zł
- spychacz czołowy	6 700,00 zł
- zagęszczarka gruntu	4 495,70 zł
- agregat prądotwórczy	6 466,00zł

Rozdział 70095

Pozostała działalność

1.Rewitalizacja wraz z adaptacją poddaszy na mieszkania komunalne w bud. ul. Senatorska 3 i Rządowa 10 i 9

PLAN- 1 000 000 zł , wydatkowano 0

1.W wyniku adaptacji poddaszy planowane jest pozyskanie 8 lokali mieszkalnych: 4 lokale w budynku przy ul. Senatorskiej 3 (powierzchnia ogółem 158,4 m2) i 4 lokale – przy ul. Rządowej 10 (powierzchnia ogółem 185,3 m2).

MPGK i M w Łomży wyłonił w drodze przetargu nieograniczonego wykonawcę : (budynek Senatorska 3 wpłynęło 5 ofert - otwarcie ofert nastąpiło w dniu 12.05.2010r), (budynek Rządowa 10 wpłynęło 6 ofert – otwarcie ofert nastąpiło w dniu 20,05.2010 r)

Na realizację zadania w budynku Senatorska 3 wybrano zakład Remontowo Budowlany Sylwester Zawadzki Łomża ul. Wyszyńskiego 12 za kwotę 593 850 ,00 zł , natomiast na wykonawcę w/w zakresu na budynku Rządowa 10 wybrano Zakład Remontowo Budowlany Jana Mierzejewskiego Łomża ul. Projektowana 12. na kwotę 465 168,74 zł ..

Finansowanie zadań

Budynek Senatorska 3 – kwota 560 832 zł z budżetu miasta , 33 017,74 zł z funduszu remontowego wspólnoty mieszkaniowej ,

Budynek Rządowa 10 - kwota 439 167,74 z budżetu miasta , kwota 26 000 zł z funduszu remontowego wspólnoty mieszkaniowej..

Termin realizacji.

Budynek przy ul Senatorskiej 3 od 1.06.2010 do 27.11. 2010 r , Budynek przy ul Rządowej 10 od 21.06 2010 r. do 17.12.2010 r

2 Z uwagi na wyczerpanie się środków finansowych planowanych to zadanie .nie będzie możliwe wykonanie ekspertyzy lub robót zabezpieczających w budynku przy .ul. Rządowa 9

Dział 750
Administracja publiczna
Rozdział 75023
Urzędy gmin (miast i miast na prawach powiatu)
1. Zakupy inwestycyjne- wyposażenie urzędu

PLAN- 150 000 zł . wydatkowano 0

Zaplanowane zakupy inwestycyjne będą wykonane w II półroczu br

2. Budowa bezprzewodowej sieci szerokopasmowej transmisji danych na terenie miasta Łomża

PLAN 83 100 zł , wykonano kwotę 6 811,39 zł

Zrealizowano opłatę z tytułu uzyskania częstotliwości w paśmie 3 600 –3 800 MHz na kwotę 6 811, 39 złotych . Prowadzone działania w zakresie wyboru wykonawcy tego zadania w przetargu nieograniczonym nie przyniosły pozytywnego efektu. Wybrano wykonawcę w formie wyboru ofert na zbudowanie publicznych miejsc dostępu do internetu . W dniu 1 lipca 2010 r podpisano umowę z firmą DOTCOM Sp. o.o na dostawę , montaż i uruchomienie bezprzewodowej sieci szerokopasmowej o wartości 63 753,54 złotych z terminem wykonania wrzesień 2010 r

3. Stop wykluczeniu cyfrowemu w mieście Łomża

PLAN – 20 000 zł wykonano 0

Środki planowane do przeznaczenia na przygotowanie projektu z Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka działanie 8.3. w II półroczu 2010 r .

Dział 754
Bezpieczeństwo publiczne
Rozdział 75404

Komendy Wojewódzkie Policji

Wpłaty jednostek na fundusz celowy na finansowanie i dofinansowanie zadań inwestycyjnych Policji

PLAN – 70 000 zł wydatkowano kwotę 63 160,98 złotych

W wyniku podpisanej umowy z Wojewódzką Komendą Policji Miasto i przekazanej dotacji celowej z budżetu miasta dokonano zakupów inwestycyjnych środków trwałych na wyposażenie Miejskiej Komendy Policji w Łomży na łączną kwotę 63 160,98 zł w , tym :

- noktowizora	3 600,00 zł
- zestawu do odzykiwania danych z	
- telefonów komórkowych na potrzeby KMP w kwocie	3 543,00 zł
- zestawu fotograficznego	9 623,82 zł
- niszczarki	6 100,00 zł
- sprzętu informatyczny	29 272 ,68zł
- zestawu do odzykiwania danych z komputera	11 021,48 zł

Rozdział 75411
Komendy Powiatowe Państwowej Straży Pożarnej

1. Zakupy inwestycyjne na potrzeby KMPSP

PLAN- 150 000 zł wydatek 0

Planuje się zakup średniego samochodu ratownictwa technicznego na wyposażenie Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Łomży przy ul. Sikorskiego 48/94.

Rozdział 75414
Obrona cywilna

Zakup agregatu prądowłórczego do zasilania awaryjnego budynku Urzędu Miejskiego w Łomży, ul. Stary Rynek 14

PLAN- 79 300 zł wydatek 0

Wydatek zostanie zrealizowany w II półroczu 2010 r

Rozdział 75495
Pozostała działalność

1. Monitoring miasta

PLAN- 50 000 zł wydatkowano 17 112,94 zł

Zainstalowano 1 nowy punkt kamerowy na terenach przy ul Konstytucji 3 Maja.
Planowana jest dalsza rozbudowa monitoringu.

Dział 801
Oświata i wychowanie

Rozdział 80101

Szkoły Podstawowe

1. Termomodernizacja placówek oświatowych w Łomży- w tym SP 2,4 i 9

PLAN- 3 180 000 zł , wykonano 18 908,35 zł

Miasto Łomża wystąpiło z wnioskiem do Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej o dofinansowanie przedsięwzięcia p.t.: „Termomodernizacja placówek oświatowych w Łomży” w ramach konkursu : System Zielonych Inwestycji - GIS – Zarządzanie energią. Dofinansowanie dotyczy obiektów wykonanych, tj. Szkoły Podstawowej Nr 2 i 5 oraz obiektów do realizacji: Szkoła Podstawowa Nr 4 oraz Szkoła Podstawowa Nr 9 i Gimnazjum Publiczne Nr 8. Trwa ocena merytoryczna wniosku .

II półrocze: 25.08.2009r. Ogłoszenie przetargu Termomodernizacja budynku SP nr 2 w Łomży ;składanie i otwarcie ofert 15.09.2009r. 22.09.2009r. Wybór najkorzystniejszej oferty firmy ZRB Stanisław Kuligowski ŁOMŻA z ceną brutto 1 060 935,80zł i terminem wykonania 22.12.2009r.

Umowa zawarta 02.10.2009r.

Aneksami nr1, nr 2 do umowy został rozszerzony zakres prac objętych umową o roboty dodatkowe związane między innymi o zmianę dokumentacji bloku żywieniowego szkoły, roboty dodatkowe w 3 łazienkach, rozebranie nieczynnego komina centralnego ogrzewania ,uzupełnienie stropów po rozbiórce komina roboty elektryczne w 3 łazienkach oraz roboty elektryczne w kuchni.

Aneksem nr 2 termin zakończenia robót został przesunięty do dnia 8.02.2010r. Aneksem nr 3 z dnia 4.02.2010r termin zakończenia termomodernizacji został ustalony na dzień 30.03.2010r. W dniu 23.03.2010r Wykonawca robót pisemnie zgłosił gotowość obiektu do odbioru końcowego. W dniu 26.03.2010r Urząd Miasta w Łomży pismem znak: I/527/2010 poinformował Wykonawcę o konieczności dostarczenia certyfikatów na wbudowane materiały oraz inwentaryzacje powykonawczą. Pismem z dnia 07.04.2010r znak I/587/2010 Urząd Miasta ponownie poinformował Wykonawcę o pilnym dostarczeniu brakującej dokumentacji. Po otrzymaniu brakujących dokumentów w dniu 16.04.2010r drogą faksową została powołana komisja odbioru końcowego na dzień 20.04.2010r. Czynności odbiorowe rozpoczęto w dniu 20.04.2010r. Działalność komisji została zakończona w dniu 27.04.2010r i został sporządzony protokół odbioru końcowego. Wartość robót dodatkowych wyniosła brutto 180.292,83zł (słownie: sto osiemdziesiąt tysięcy dwieście dziewięćdziesiąt dwa złote 83/100).

Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej nr 4 ul. Kierzkowa 4

W dniu 15.06.2010r został przeprowadzony przetarg nieograniczony na realizację zadania. Do przetargu przystąpiło 8 firm budowlanych. Po sprawdzeniu wszystkich ofert przez komisje przetargową na Wykonawcę zadania została wybrana firma Leśny Zakład Usługowy „LASBUD” Spółka zo.o. Zaścianki ul. Szosa Baranowicka 39 15-521 Białystok. Cena brutto wybranej oferty 2.106.979,90zł (słownie: dwa miliony sto sześć tysięcy dziewięćset siedemdziesiąt dziewięć złotych 90/100). W dniu 24.06.2010r została podpisana umowa nr 321/R/2010 pomiędzy Miastem Łomża a firmą „LASBUD”.Zgodnie z zapisami umowy termin rozpoczęcia robót został wyznaczony na dzień 30.06.2010r, a zakończenia 30.09.2010r. W dniu 25.06.2010r został komisyjnie przekazany przez Inwestora przy udziale dyrekcji szkoły plac budowy dla Wykonawcy oraz została przekazana dokumentacja techniczna. W dniu 30.06.2010r firma „LASBUD” przystąpiła do realizacji zadania.

2. Zakup kserokopiarki na potrzeby SP nr 10

PLAN- 5 734 zł , wykonano 5 734 zł ,

Dokonano zakupu kserokopiarki SHARP AR -5520N na potrzeby SP nr10.

3. Budowa skoczni wżwyż przy SP nr 9

PLAN – 100 000 zł , wykonano 100 000 zł

Budowa skoczni wżwyż na boisku przy SP9 w Łomży

Odbyły się trzy przetargi:

- Przetarg I z terminem otwarcia ofert w dn. 15.04.2010r. - przetarg unieważniony z powodu braku ofert.
- Przetarg II z terminem otwarcia ofert w dn. 4.05.2010r. - przetarg unieważniony z powodu braku ofert.
- Przetarg III – zamówienie z wolnej ręki. Umowa zawarta z firmą Polcourt S.A. w Warszawie. Termin zakończenia prac – 25.05.2010r.. Wartość prac: 100 000,00 zł brutto. Zadanie wykonane.

4. Zakup serwera – S P Nr 7

PLAN – 4 511 zł , wykonano zakup 4 510,47 zł

Zakupiono serwer na potrzeby S.P nr7

5.Zakup zmywarki dla Szkoły Podstawowej nr 2

PLAN 6 200 zł , wykonano 0

Wydatek zostanie poniesiony w II półroczu 2010 r.

Rozdział 80104

Przedszkola Publiczne

1. Modernizacja placów zabaw przy przedszkolach miejskich

PLAN- 200 000 zł

Środki finansowe zostaną przeznaczone na modernizację placu zabaw przy miejskich przedszkolach. W I półroczu przygotowano dokumentację przetargową na wykonanie modernizacji placów zabaw w poszczególnych przedszkolach.

2. Przedszkole Publiczne Nr 4 – Likwidacja barier

PLAN – 11 600 zł wykonano 11 600 zł .

Wykonano roboty budowlane w zakresie likwidacji barier w PP nr 4 w ramach których ,wykonano poszerzenia otworów drzwiowych do wymaganych rozmiarów wraz z wymianą części stolarki drzwiowej.

Rozdział 80120

Licea Ogólnokształcące

2. Remont i modernizacja Zespołu Szkół Ogólnokształcących w Łomży .

PLAN- 80 000 zł wykonanie 0

Miasto wystąpiło do Marszałka Województwa Podlaskiego z wnioskiem o dofinansowanie wymiany istniejących okien w budynku szkoły na okna drewniane zespolone dwuszybowe białe $U=1,7$ W/m²K z systemem mikrowentylacji w okuciach wraz z wymianą podokien-ników wewnętrznych i zewnętrznych w ramach ogłoszonego konkursu o udzielenie dotacji na prace konserwatorskie, restauratorskie i roboty budowlane oraz dokumentacje konserwatorskie i archeologiczne badania wykopaliskowe przy zabytku położonym na obszarze województwa podlaskiego. Została nam przyznana na ten cel kwota 38.000 zł.

Planowane prace będą polegać na całkowitym odtworzeniu okien: zniszczone okna do odtworzenia jako jednoramowe z zachowaniem rysunku szprosów. Zostaną zamontowane okna w budynku drewniane, zespolone, dwuszybowe białe ($U=1,7$ W/m²K) z systemem mikrowentylacji w okuciach wraz z nawiewnikami higrosterowalnymi z parapetami wewnętrznymi. Wniosek obejmuje wymianę 133,0 m² stolarki okiennej, tj. ok. 19% ilości okien do wymiany (całkowita ilość okien do wymiany w budynku wynosi ogółem ok. 691,0 m²). Ilość wymienionych podokienników wewnętrznych - ok. 49 m² i zewnętrznych- 22 m².

Planowany termin realizacji-III kwartał br. Przygotowano dokumentację przetargową z ogłoszeniem na 05.08.2010r.

2. III LO – zakup maszyny do czyszczenia wykładziny

PLAN 9 000 zł , wykonano 8 995,06 zł

Zakupiono na potrzeby Szkoły maszynę do czyszczenia wykładzin podłogowych
Typ CA 410EU.

Rozdział 80 195

Pozostała działalność

1.Adaptacja i wyposażenie pracowni specjalistycznych dla szkolnictwa zawodowego ZSMiO Nr 5 w Łomży .

PLAN – 35 000 zł wykonano 8 500 zł.

ZSM i O w Łomży planuje realizację tego zadania w ramach PRO . koszt zadania

Wieloletniego wynosi 300 000 zł , w tym udział Miasta Łomża w projekcie łącznie wynosi 105 000 zł , z tego w roku 2010 - 35 000zł , w 2011 – 70 000 zł. W I półroczu br. zostały wykonane roboty budowlane w ramach tego zadania

2. Opracowanie dokumentacji technicznej boisk szkolnych SP Nr 10,ZSMiO Nr 5, ZSWiO Nr 7 , ZSTiO Nr 4 w Łomży .

PLAN - 470 000 zł wykonanie 0.

Przygotowano dokumentację przetargową na wykonanie dokumentacji technicznej boisk sportowych.

Dział 854

Edukacyjna opieka wychowawcza

Rozdział 85410

Internaty i bursy szkolne

1. Roboty remontowo-modernizacyjne w budynku Bursy nr 3 przy ul. Polnej 16 i ul. Zjazd 3
PLAN pierwotny 200 000 zł , plan po zmianach 100 000 zł , wykonanie 0
Środki finansowe zostaną wydatkowane w II półroczu br.

2. Zakup kotła warzelnego do kuchni Bursie Szkolnej Nr 1
PLAN – 12 000 zł, wykonano 11 272,80 zł .
Dokonano zakupu kotła warzelnego do kuchni Bursy nr 1

Dział 900

Gospodarka komunalna

Rozdział 90002

Gospodarka odpadami

1. Budowa systemu gospodarki odpadami komunalnymi dla miasta Łomża i okolicznych gmin
PLAN pierwotny 13 557 523 zł , plan po zmianach 20 378 961 zł , wykonanie 2 302 993,01 zł

Zadanie realizowane przy udziale środków PO Infrastruktura i Środowisko, Działanie 2.1 , wartość : 37 596 272,27 zł, kwota dofinansowania: 17 482 627,00 zł.

Umowa o dofinansowanie Nr POIS.02.01.00-00-001/08-00 pomiędzy WFOŚiGW w Białymstoku i Miastem Łomża została zawarta 7 maja 2009 r.

W dniu 15 września 2009r. Miasto Łomża, w którego imieniu występuje Dyrektor Miejskiego Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Zakład Budżetowy w Łomży ogłosił przetarg nieograniczony o wartości do 5 150 000 EURO na budowę Zakładu Przetwarzania i Unieszkodliwiania Odpadów dla Miasta Łomża i okolicznych gmin.

Przedmiotem zamówienia było:

1. Roboty budowlano instalacyjne (hala sortowni odpadów, budynek zaplecza socjalno-administracyjnego, wiatra magazynowania odpadów surowcowych, wiatra czasowego gromadzenia odpadów niebezpiecznych, plac kompostowania przyzmoowego, plac przygotowania kompostu, plac przyjmowania odpadów wielkogabarytowych, plac przetwarzania odpadów budowlanych).
2. Roboty drogowe (drogi i place manewrowe, stanowiska postojowe dla samochodów osobowych)
3. Zewnętrzne sieci wodno-kanalizacyjne (sieć kanalizacji sanitarnej, sieć wodociągowa, sieć kanalizacji deszczowej oraz sieć kanalizacji technologicznej)
4. Zewnętrzne sieci zasilania obiektów i oświetlenia terenu.
5. Przyłącze wodociągowe.
6. Dostawa, montaż, prace rozruchowe wraz z uruchomieniem instalacji linii sortowniczej.
7. Dostawa wyposażenia.

Wpłynęło 6 ofert z których wybrano ofertę konsorcjum INSTAL BIAŁYSTOK S.A., ABM SOLID S.A., FALUBAZ S.A. – 9 997 637,10 zł brutto. Niestety po licznych protestach oraz odwołaniach Krajowa Izba Odwoławcza uznała odwołanie firmy FOLEKO i nakazała ponowną ocenę ofert. Miasto Łomża w którego imieniu występuje Dyrektor MPGKiM ZB złożyło skargę do Sądu Okręgowego w Łomży na wyrok Krajowej Izby Odwoławczej. Sąd po rozpatrzeniu skargi uznał racje Miasta Łomża i w dniu 09.04.2010r. podpisano umowę z wykonawcą. Termin wykonania zamówienia do 30.09.2010r.

Roboty przebiegają sprawnie i nic nie wskazuje na to aby wystąpiły jakiegokolwiek opóźnienia.

Uzyskana refundacja środków z POLiŚ wynosi 1 904 359 zł.

Rozdział 90015

Oświetlenie ulic, placów i dróg

1. Budowa punktów oświetleniowych

PLAN- 250 000 zł , wykonano 13 062,88 zł

Realizacja zadania będzie przebiegać wg przyjętego harmonogramu.

W 2010 r. planowana jest przebudowa sieci oświetleniowej w rejonie ul. Bernatowicza i Stacha Konwy..

Rozdział 90095

Pozostała działalność

1.Przebudowa szaletu na Placu Pocztowym

PLAN- 90 000 zł , wykonano 74 843,60 zł

Inwestycja będzie realizowana w oparciu o dokumentację techniczną opracowaną w 2009 r. W wyniku przeprowadzonego w 2009 r. przetargu na wykonawcę wybrano firmę „REMAN” Firma Budowlano -Remontowa Krzysztof Niewiński. 18-400 Łomża, ul. Mazowiecka 1/18 z ceną 224.843,60 zł brutto, z terminem zakończenia zadania do 30.06.2010 r. Budowa została zakończona zgodnie z umową. Końcowa faktura i rozliczenie inwestycji nastąpi w III kwartale 2010 r.

2. Opracowanie dokumentacji technicznej na remont ogrodzenia cmentarza komunalnego przy ul. Kopernika

PLAN – 20 000 zł , wykonano 0

Wydatki zostaną wykonane w II półroczu 2010 r

Dział 921

Kultura i ochrona dziedzictwa narodowego

Rozdział 92108

Filharmonie, Orkiestry, Chóry

1.Przebudowa sali widowiskowej przy PUW ul. Nowa 2 w Łomży na potrzeby Filharmonii Kameralnej im. Witolda Lutosławskiego w Łomży

PLAN- 428 000 zł , wykonano 0.

Dokumentacja została opracowana w 2008 r. Projekt zostanie ponownie zgłoszony do dofinansowania do RPO WP .

2. Zakup instrumentów muzycznych dla Filharmonii Kameralnej im. Witolda Lutosławskiego w Łomży

PLAN- 20 000 zł wykonano 0.

Zakup instrumentów nastąpi w III kwartale 2010 r

Rozdział 92118

Muzea

1.Modernizacja i adaptacja zabytkowego budynku Muzeum Północno-Mazowieckiego w Łomży

PLAN- 3 075 906 zł wykonano 1 370 432,87 zł

Zadanie dofinansowane z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego, Działanie 6.3, wartość : 4 320. 004,85 zł, kwota dofinansowania: 3 060 813,55 zł. Umowa o dofinansowanie Nr UDA-RPPD.06.03.00-20-015/08-00 pomiędzy Zarządem Województwa Podlaskiego i Miastem Łomża została zawarta 12 października 2009 r. Wysokość uzyskanej w 2010 r. refundacji wynosi 1500 000 zł i obejmuje również wydatki poniesione z roku 2009 .

Umowa z 01.07.2009r na kwotę brutto 3 939 459,64zł z terminem realizacji do 31.08.2010r. Ze względu na niesprzyjające warunki atmosferyczne -długa i mroźna zima oraz obfite opady deszczu w miesiącu maju, podpisano z Wykonawcą aneks nr 1 w dniu 30.06.2010r przedłużający termin zakończenia do 31.10.2010r.Wykonawca jako zadośćuczynienie wykona sufity podwieszane. Plac budowy przekazano Wykonawcy „Przedsiębiorstwo Budowlano-Handlowe Jarosław Chojnowski” 18-400 Łomża, UL. Sikorskiego 126a w dniu 07.07.2009r. W dniu 22.01.2010r podpisano umowę nr 1/1/2010 na roboty dodatkowe polegające na wykonaniu iniekcji ścian wewnętrznych, wymianie leżaków kan. sanitarnej w piwnicy oraz usprawnieniu kanalizacji sanitarnej na terenie Muzeum na ogólną kwotę brutto 62 630,92zł. Ze względu na degradację istniejące konstrukcji więźby dachowej sięgającej 90% w dniu 22.02.2010r podpisano umowę nr 2/02/2010 na roboty dodatkowe polegające na wymianie drewnianej konstrukcji więźby dachowej na kwotę brutto 157 037,47zł.Zaawansowanie robót na 30.06.2010r – z umowy podstawowej – 65,5%, z umowy na roboty dodatkowe nr1(iniekcja ścian wewnętrznych+leżaki kanalizacji sanitarnej) -99,0%, z umowy na roboty dodatkowe nr 2 (wymiana więźby dachowej) – 99,0%.

2. Zakupy inwestycyjne na potrzeby Muzeum Północno-Mazowieckiego

PLAN- 100 000 zł , wykonanie 0

Zakupy inwestycyjne związane są z wyposażeniem sal wystawowych czasowych w następujący sprzęt: gabloty ekspozycyjne z oświetleniem (40 szt.), fotogramy (100 szt), stelaże ekspozycyjne, rzutniki multimedialne i inny niezbędny sprzęt po zakończeniu modernizacji budynku Muzeum.

Zakupy inwestycyjne będą wykonane w II półroczu 2010 r

Dział 926

Kultura fizyczna i sport

Rozdział 92604

Instytucje kultury fizycznej

1.Zakup samochodu osobowo-dostawczego dla MOSiR-u

PLAN- 60 000 zł wykonano 59 500 zł

Na potrzeby MOS i R zakupiono samochód osobowo dostawczy na kwotę 59 500 zł.

2. Zakupy inwestycyjne dla MOSiR-u (serwer i ksero wielofunkcyjne)

PLAN- 32 000 zł

Planowany jest zakup ksera wielofunkcyjnego i serwera w II półroczu 2010 r .

3.Modernizacja bazy MOSiR-u

PLAN- 100 000 zł wykonano 0.

Modernizacja bazy zostanie wykonana w II półroczu 2010 r

Rozdział 92695

Pozostała działalność

– **Przygotowanie dokumentacji i budowa zespołu rekreacji dziecięcej w mieście Łomży w tym przy ul. Lipowej**

PLAN- 150 000 zł , wykonano wydatki 0

Place zabaw zostaną zaprojektowane na wolnym terenie przy ul. Lipowej, będącym obecnie nieużytkowanym pasem zieleni.

Zakupiono basen odkryty wraz z automatyczną stacją uzdatniania wody ,prysznic solarny ,zabawki dmuchane które zlokalizowano przy ul. Katyńskiej przy Orliku 2012.

Wynagrodzenie za dostawę i montaż będą opłacone w m-c lipcu .

– **Budowa zespołu terenowych obiektów sportowo-rekreacyjnych na os. Konstytucji 3 Maja**

PLAN 142 072 zł . wydatkowano 0

Dwa postępowania przetargowe na dostawę i montaż statku (kompleksowa zabawka dla dzieci do lat 5) nie przyniosły rezultatu. W dniu 04.08.2010r rozpoczną się negocjacje bez ogłoszenia.

Opracował :

Wydział Inwestycji

Wydział Rozwoju Miasta