

**UCHWAŁA NR XXIV/175/13**  
**RADY MIEJSKIEJ CHEŁMŻY**  
**z dnia 1 marca 2013 r.**

**w sprawie zwiększenia wartości majątku Ośrodka Sportu i Turystyki w Chełmży.**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 9 lit. h ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2001 r. Nr 142, poz. 1591, z 2002 r. Nr 23, poz. 220, Nr 62, poz. 558, Nr 113, poz. 984, Nr 153, poz. 1271 i Nr 214, poz. 1806, z 2003 r. Nr 80, poz. 717 i Nr 162, poz. 1568, z 2004 r. Nr 102, poz. 1055, Nr 116, poz. 1203 i Nr 167, poz. 1759, z 2005 r. Nr 172, poz. 1441 i Nr 175, poz. 1457, z 2006 r. Nr 17, poz. 128 i Nr 181, poz. 1337, z 2007 r. Nr 48, poz. 327, Nr 138, poz. 974 i Nr 173, poz. 1218, z 2008 r. Nr 180, poz. 1111 i Nr 223, poz. 1458, z 2009 r. Nr 52, poz. 420 i Nr 157, poz.1241, z 2010 r. Nr 28, poz. 142 i 146, Nr 40, poz. 230 i Nr 106, poz. 675, z 2011 r. Nr 21, poz. 113, Nr 117, poz. 679, Nr 134, poz. 777, Nr 149, poz. 887 i Nr 217, poz. 1281, z 2012 r. poz. 567 oraz z 2013 r. poz. 153) uchwała się, co następuje:

§ 1.1. Wyposaża się Ośrodek Sportu i Turystyki w Chełmży ul. Bydgoska 7 w majątek o wartości 1 158 685,37 zł (słownie: jeden milion sto pięćdziesiąt osiem tysięcy sześćset osiemdziesiąt pięć złotych trzydzieści siedem groszy), powstały w wyniku realizacji inwestycji pn.:

- 1) „Budowa, przebudowa i rozbudowa infrastruktury terenów przy jeziorze Chełmżyńskim będących w granicach administracyjnych miasta, służącej wypoczynkowi, turystyce i rekreacji: etap III – doposażenie skate parku” o wartości 32 483,96 zł;
- 2) „Budowa boiska „Moje Boisko Orlik 2012” o wartości 1 126 201,41 zł.

2. Szczegółowy wykaz obiektów i urządzeń oraz wyposażenia stanowi załącznik do uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta Chełmży.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący  
Rady Miejskiej

*Janusz Kalinowski*

## Uzasadnienie

**do uchwały nr XXIV/175/13 Rady Miejskiej Chełmży z dnia 1 marca 2013 r. w sprawie zwiększenia wartości majątku Ośrodka Sportu i Turystyki w Chełmży.**

W wyniku zrealizowania zadań inwestycyjnych pn.:

1. „Budowa, przebudowa i rozbudowa infrastruktury terenów przy jeziorze Chełmżyńskim będących w granicach administracyjnych miasta, służącej wypoczynkowi, turystyce i rekreacji: etap III – doposażenie skate parku” o wartości 32 483,96 zł - obiekty, urządzenia oraz wyposażenie:

- 1) Funbox z grindboxem 2/3 o wymiarach 720x366x60 o konstrukcji drewnianej, element jezdny wykonany ze sklejki ciemnej podwójnie laminowanej, wodoodpornej.
- 2) Poręcz prosta wykonana ze stalowego kwadratowego profilu zamkniętego o wymiarach 250x8x35, element jezdny wykonany ze sklejki ciemnej podwójnie laminowanej, wodoodpornej.
- 3) Grindbox 7 o wymiarach 243x121x30/45 o konstrukcji drewnianej, element jezdny wykonany ze sklejki ciemnej podwójnie laminowanej, wodoodpornej.

2. „Budowa boiska „Moje Boisko Orlik 2012” o wartości 1 126 201,41 zł - obiekty, urządzenia oraz wyposażenie:

- 1) Boisko do piłki nożnej o wymiarach 30,0m x 62,0m o powierzchni 1860m<sup>2</sup> (pole gry 26,0m x 56,0m) o nawierzchnia syntetyczna typu „sztuczna trawa”. Linie segregacyjne: szerokości 10 cm, wklejone w nawierzchnię, koloru białego o wartości 379 289,32 zł
- 2) Boisko wielofunkcyjnego o wymiarach: 19,1m x 32,1m\* o powierzchni 613,11m<sup>2</sup> (pole gry 15,1mx28,1m) o nawierzchni poliuretanowej gr. 14 mm . o wartości 161 038,49 zł
- 3) Ogrodzenie terenu o wartości 110 011,20 zł
- 4) Piłkochwyty o wartości 17 908,80 zł
- 5) Zaplecze sanitarno szatniowe o wartości 179 088,00 zł
- 6) Wyposażenie stałe kompleksu boisk: bramki aluminiowe mocowane w tulejach 2 sztuki, siatki do bramek 2 sztuki Wyposażenie do piłki koszykowej: obręcz do koszykówki standard i siatka do obręczy 2 sztuki, tablica do koszykówki epoksydowa o wym. 105 x 180cm 2 sztuki, mechanizm regulacji wysokości 2 szt, konstrukcja do koszykówki montowana w tulejach 2 sztuki. Wyposażenie do piłki siatkowej: słupki do siatkówki, aluminiowe, wielofunkcyjne (badminton, tenis, siatkówka) 2 sztuki, siatka do siatkówki 1 sztuka o wartości 16 629,60 zł
- 7) Sieć energetyczna i oświetlenie terenu - projektory zamocowane na 8 masztach o wysokości min. 9 m o wartości 76 752,00 zł
- 8) Odwodnienie terenu - rurociąg z rurek drenarskich z NPCW Ø10,0 cm długości 505,50 m. Rurociąg z rurek drenarskich z NPCW Ø16,0 cm długości 64,00 m. Kanał z rur kanalizacyjnych PCW SN8kNm<sup>2</sup> łączonych na wcisk/rury łącznie z uszczelką Ø zewnętrzne 200 mm długości 9,00 m. Podłączenie do kanału deszczowego 115,00 m Studzienki drenarskie kontrolne kryte S-2 kpl. 11 o wartości 44 772,00 zł
- 9) Kanalizacja sanitarna grawitacyjna i tłoczna – odcinek Sistr.-budynki socjalne Przewód tłoczny, rurociąg z rur polietylenowych (PE,PEHD) średnicy zewnętrznej rur 63 mm długości 134,50 m. Kanał z rur kanalizacyjnych PCW SN8kN/m<sup>2</sup>, łączonych na wcisk /rury łącznie z uszczelką o średnicy zewnętrznej 200 mm długości 4,50 m. Kanał z rur kanalizacyjnych PCW SN8kN/m<sup>2</sup>, łączonych na wcisk /rury łącznie z uszczelką o średnicy zewnętrznej 160 mm długości 8,50 m. Studnia rewizyjna rozprężna z kręgów betonowych Ø 1200 mm wraz z wyposażeniem szt. 1. Studzienka kanalizacyjna

systemowa „WAVIN” o średnicy 315-425 mm, zamknięta stożkiem betonowym z pokrywą betonową, kineta z PE. Pompownia o parametrach przepływu 3-5 m<sup>3</sup>/h, pompy szt. 2 z wolnym przelotem o mocy 2,5-3,5 KW 3N-400, wysokość podnoszenia od 7,0 do 8,0 m wraz z szafkami sterowniczymi oraz armaturą towarzyszącą o wartości 74 193,60 zł.

10) Przyłącze sieci wodociągowej W1-W2 + połączenie budynków socjalnych.

Rurociąg z rur ciśnieniowych PCW łączonych na wcisk/ lub PE, PEHD/rury łącznie z uszczelką średnicy zewnętrznej rur 90 mm długości 122,00 m. Rurociąg z rur polietylenowych (PE,PEHD) średnicy zewnętrznej rur 32 mm długości 11,00 m. Studnia wodomierzowa z kręgów betonowych średnicy 1200 mm wraz z wyposażeniem: zawór odcinający Dn. 25 mm szt 3, wodomierz kpl. Dn 20 mm, zawór antyskażeniowy typ EA 291 NF Dn. 25 mm + złączki o wartości 21 746,40 zł

11) Chodniki - ciągi komunikacyjne i powierzchnia przeznaczona pod kontener (na odpadki stałe), parking, zieleń – kostka brukowa gr. min 6 cm, na podbudowie z piasku i kruszywa, zamknięta obrzeżem betonowym o wartości 44 772,00 zł

powstało nowe mienie komunalne o wartości 1 158 685,37 zł (słownie: jeden milion sto pięćdziesiąt osiem tysięcy sześćset osiemdziesiąt pięć złotych trzydzieści siedem groszy).

Zakładem statutowo powołanym do prowadzenia eksploatacji i konserwacji obiektów, urządzeń oraz wyposażenia sportowego zlokalizowanych na terenie miasta jest samorządowy zakład budżetowy – Ośrodek Sportu i Turystyki w Chełmży, ul. Bydgoska 7.

Zgodnie art. 18 ust. 2 pkt 9 lit. h ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym do wyłącznej kompetencji Rady Miejskiej należy wyposażanie zakładu budżetowego w majątek.

Wobec powyższego podjęcie uchwały jest uzasadnione.

**Załącznik do uchwały nr XXIV/175/13 Rady Miejskiej Chełmży z dnia 1 marca 2013 r. w sprawie zwiększenia wartości majątku Ośrodka Sportu i Turystyki w Chełmży.**

1. „Budowa, przebudowa i rozbudowa infrastruktury terenów przy jeziorze Chełmżyńskim będących w granicach administracyjnych miasta, służącej wypoczynkowi, turystyce i rekreacji: etap III – doposażenie skate parku” o wartości 32 483,96 zł;

Obiekty, urządzenia oraz wyposażenie:

- 1) Funbox z grindboxem 2/3 o wymiarach 720x366x60 o konstrukcji drewnianej, element jezdny wykonany ze sklejki ciemnej podwójnie laminowanej, wodoodpornej o wartości 25 495,68 zł;
- 2) Poręcz prosta wykonana ze stalowego kwadratowego profilu zamkniętego o wymiarach 250x8x35, element jezdny wykonany ze sklejki ciemnej podwójnie laminowanej, wodoodpornej o wartości 1 247,59 zł;
- 3) Grindbox 7 o wymiarach 243x121x30/45 o konstrukcji drewnianej, element jezdny wykonany ze sklejki ciemnej podwójnie laminowanej, wodoodpornej o wartości 5 740,69 zł.

2. „Budowa boiska „Moje Boisko Orlik 2012” o wartości 1 126 201,41 zł;

Obiekty, urządzenia oraz wyposażenie:

- 1) Boisko do piłki nożnej o wymiarach 30,0m x 62,0m o powierzchni 1860m<sup>2</sup> (pole gry 26,0m x 56,0m) o nawierzchnia syntetyczna typu „sztuczna trawa”. Linie segregacyjne: szerokości 10 cm, wklejone w nawierzchnię, koloru białego o wartości 379 289,32 zł
- 2) Boisko wielofunkcyjne o wymiarach: 19,1m x 32,1m\* o powierzchni 613,11m<sup>2</sup> (pole gry 15,1mx28,1m) o nawierzchni poliuretanowej gr. 14 mm . o wartości 161 038,49 zł
- 3) Ogrodzenie terenu o wartości 110 011,20 zł
- 4) Piłkochwyty o wartości 17 908,80 zł
- 5) Zaplecze sanitarno szatniowe o wartości 179 088,00 zł
- 6) Wyposażenie stałe kompleksu boisk: bramki aluminiowe mocowane w tulejach 2 sztuki, siatki do bramek 2 sztuki Wyposażenie do piłki koszykowej: obręcz do koszykówki standard i siatka do obręczy 2 sztuki, tablica do koszykówki epoksydowa o wym. 105 x 180cm 2 sztuki, mechanizm regulacji wysokości 2 szt, konstrukcja do koszykówki montowana w tulejach 2 sztuki. Wyposażenie do piłki siatkowej: słupki do siatkówki, aluminiowe, wielofunkcyjne (badminton, tenis, siatkówka) 2 sztuki, siatka do siatkówki 1 sztuka o wartości 16 629,60 zł
- 7) Sieć energetyczna i oświetlenie terenu - projektory zamocowane na 8 masztach o wysokości min. 9 m o wartości 76 752,00 zł
- 8) Odwodnienie terenu - rurociąg z rurek drenarskich z NPCW Ø10,0 cm długości 505,50 m. Rurociąg z rurek drenarskich z NPCW Ø16,0 cm długości 64,00 m. Kanał z rur kanalizacyjnych PCW SN8kNm<sup>2</sup> łączonych na wcisk/rury łącznie z uszczelką Ø zewnętrzne 200 mm długości 9,00 m. Podłączenie do kanału deszczowego 115,00 m Studzienki drenarskie kontrolne kryte S-2 kpl. 11 o wartości 44 772,00 zł
- 9) Kanalizacja sanitarna grawitacyjna i tłoczna – odcinek Sistn.-budynki socjalne Przewód tłoczny, rurociąg z rur polietylenowych (PE,PEHD) średnicy zewnętrznej rur 63 mm długości 134,50 m. Kanał z rur kanalizacyjnych PCW SN8kN/m<sup>2</sup>, łączonych na wcisk /rury łącznie z uszczelką o średnicy zewnętrznej 200 mm długości 4,50 m. Kanał z rur kanalizacyjnych PCW SN8kN/m<sup>2</sup>, łączonych na wcisk /rury łącznie z uszczelką o średnicy zewnętrznej 160 mm długości 8,50 m. Studnia rewizyjna rozprężna z kręgów betonowych Ø 1200 mm wraz z wyposażeniem szt. 1. Studzienka kanalizacyjna systemowa „WAVIN” o średnicy 315-425 mm, zamknięta stożkiem betonowym z pokrywą betonową , kineta z PE. Pompownia o parametrach przepływu 3-5 m<sup>3</sup>/h, pompy szt. 2 z wolnym przelotem o mocy 2,5-3,5 KW 3N-400, wysokość podnoszenia od 7,0 do 8,0 m wraz z szafkami sterowniczymi oraz armaturą towarzyszącą o wartości 74 193,60 zł.

- 10) Przyłącze sieci wodociągowej W1-W2 + połączenie budynków socjalnych.  
Rurociąg z rur ciśnieniowych PCW łączonych na wcisk/ lub PE, PEHD/rury łącznie z uszczelką średnicy zewnętrznej rur 90 mm długości 122,00 m. Rurociąg z rur polietylenowych (PE,PEHD) średnicy zewnętrznej rur 32 mm długości 11,00 m. Studnia wodomierzowa z kręgów betonowych średnicy 1200 mm wraz z wyposażeniem: zawór odcinający Dn. 25 mm szt 3, wodomierz kpl. Dn 20 mm, zawór antyskażeniowy typ EA 291 NF Dn. 25 mm + złączki o wartości 21 746,40 zł
- 11) Chodniki - ciągi komunikacyjne i powierzchnia przeznaczona pod kontener (na odpadki stałe), parking, zieleń – kostka brukowa gr. min 6 cm, na podbudowie z piasku i kruszywa, zamknięta obrzeżem betonowym o wartości 44 772,00 zł