

I. 0643.1.2014.A

PREZYDENT MIASTA KROSNA

INFORMACJA

**o aktualnym stanie prac
inwestycyjnych na krośnieńskim
lotnisku na Sesję Rady Miasta
Krosna.**

Krosno, dnia 15.01.2014 r.

Informacja o aktualnym stanie robót na zadaniu inwestycyjnym pn. „Utworzenie Ponadregionalnego Centrum Szkolenia Lotniczego w oparciu o zmodernizowaną infrastrukturę lotniska w Krośnie – I etap”.

W wyniku postępowania przetargowego wybrany został wykonawca robót związanych z modernizacją infrastruktury lotniska tj. Przedsiębiorstwo Robót Inżynieryjnych i Drogowych w Krośnie S.A. , 38-400 Krosno, ul. Grodzka 26. Umowa na realizację podpisana została w dniu 9 sierpnia 2013 r. Wartość umowna wykonania robót budowlanych wraz z ich finansowaniem na zasadach factoringu wynosi 8 063 269,94 zł. brutto.

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie następujących robót budowlanych :

1) nadbudowa budynku wieży kontroli lotów:

- a) roboty budowlane i wykończeniowe,
- b) instalacje słaboprądowe, system sygnalizacji p.poż., włamania i instalacja telewizji przemysłowej,
- c) przyłącze energii elektrycznej oraz wewnętrzne instalacje elektryczne i teletechniczne,
- d) instalacje c.o.,
- e) instalacja wentylacji i klimatyzacji,
- f) instalacja wod-kan.,

Do końca grudnia 2013 r. wykonano następujący zakres prac:

- zakończono docieplenie ścian oraz częściowo wykonano wyprawę tynkarską, zamontowano fasady aluminiowe i okna, wykonano pokrycie dachów papą termozgrzewalną, obecnie wykonywane są ścianki działowe i tynki wewnętrzne, wykonano podłoża pod posadzki oraz instalacje elektryczne i sanitarne.

2) kanalizacja deszczowa:

- a) kanał główny służący odwodnieniu drogi startowej DS (odcinek D11 - D52 oraz odcinek D13 – D90),
- b) kanał główny służący odwodnieniu drogi kołowania DKE oraz płyty do tankowania PTS (odcinek D36 – D158),
- c) kanalizacja deszczowa od studni D11 do wylotu,
- d) odwodnienie budynku wieży kontroli lotów,

- e) wylot,
- f) odtworzenie drenażu,

Do końca grudnia 2013 r. prace związane z budową kanalizacji deszczowej zostały zakończone.

3) ogrodzenie terenu lotniska,

- ogrodzenie lotniska wykonano w 95% do wykonania pozostał odcinek przy Eurocash, montaż bram oraz ukształtowanie pasa terenu wzdłuż ogrodzenia.

4) zjazdy z ulicy Zręcińskiej,

- zjazdy z ulicy Zręcińskiej zostały wykonane do wykonania pozostało ułożenie nawierzchni z kostki brukowej

5) przebudowa gazociągu w miejscach projektowanych zjazdów nr 1 i nr 2 (odcinek G5-G8 i G9-G10) oraz projektowanego ogrodzenia (odcinek G11-G12).

- przebudowa gazociągów – zakończona

6) zasilanie elektryczne i sterowanie bram przesuwnych P2-P3 (BR1) oraz P8-P9 (BR3),

- prace związane z budową zasilania elektrycznego i sterowaniem bram przesuwnych są w trakcie realizacji.

7) Modernizacja stacji paliw

W 2013 r. został opracowany projekt budowlany i projekty wykonawcze wraz z uzgodnieniami na modernizację lotniskowej stacji paliw. Projekt wraz z wnioskiem o wydanie pozwolenia na budowę został złożony w Podkarpackim Urzędzie Wojewódzkim, Delegatura w Krośnie. W ramach inwestycji wybudowany zostanie nowy zbiornik podziemny na paliwo lotnicze o łącznej pojemności 50 m³. Dotychczasowe zbiorniki zostaną wyczyszczone i wypełnione wodą w celu zabezpieczenia przeciwpożarowego lotniskowej stacji paliw. Po zrealizowaniu inwestycji dostępne będą następujące rodzaje paliwa:

- AVGAS 100LL (benzyna lotnicza),
- OBR 91UL (paliwo do samolotów ultralekkich),

Obydwa rodzaje paliwa będą oferowane zarówno w wersji bezakcyjowej (dla celów szkolenia lotniczego), jak i w wersji obciążonej akcyzą (loty prywatne).