

Ważne inwestycje w mieście



[1]

Miasto analizuje oferty przetargowe złożone na budowę drogi tymczasowej ul. Austriackiej, ogłoszone zostały także nowe przetargi, które sprawią, że oczekiwane przez mieszkańców miasta inwestycje rozpoczną się jeszcze w tym roku.

Otwarto oferty na budowę drogi tymczasowej ul. Austriackiej. Miasto zabezpieczyło na wykonanie około 400-metrowego odcinka z płyt drogowych prawie 530 tys. zł.

Swoją ofertę zgłosiły trzy firmy:

1. Magro Grochowina - 519.572 zł
2. Domar - 473.380 zł
3. FU AS-BUD Adrian Sobolewski - 446.258 zł

Wszystkie firmy zaproponowały skrócenie terminu zakończenia robót do 12 tygodni (skrócenie długości prac o 4 tygodnie) po podpisaniu umowy. Obecnie trwa sprawdzanie zgodności z przetargiem przesłanych ofert. Jednocześnie wykonanie dokumentacji dalszych etapów przebudowy ul. Austriackiej.

Miasto ogłosiło także przetarg na przebudowę ul. Jedności i B. Głowackiego w ramach zadania inwestycyjnego pn. *ul. Piastowska, Jedności, B. Głowackiego*. Miasto zabezpieczyło na tę inwestycję prawie 5,3 mln zł, zakładając, że roboty potrwać 14 miesięcy od dnia zawarcie umowy. Termin składania ofert minie 24 czerwca br. Zakres prac obejmuje:

1. Ul. Jedności:

- **długość ok. 350 m**
- **szerokość jezdni zmienna od 6 m**
- **obustronny chodnik szerokości 2-9 m**

roboty drogowe do wykonania to m.in.:

1) rozbiórka istniejących nawierzchni (z płyt drogowych, płyt betonowych, brukowca i kostki betonowej oraz asfaltowej) oraz istniejącej podbudowy jak również krawężników i obrzeży,

- 2) rozbiórka oznakowania pionowego oraz barier ochronnych i słupków blokujących,
- 3) pozostałe roboty rozbiórkowe,
- 4) wykonanie nawierzchni jezdni,
- 5) nawierzchnia wyspy centralnej z kostki kamiennej surowo łupanej,
- 6) wykonanie zjazdów z kostki brukowej betonowej typu starobruk,
- 7) wykonanie chodników obustronnych z kostki brukowej,
- 8) wykonanie chodników z płyt ostrzegawczych z wypustkami okrągłymi przed przejściami dla pieszych,
- 9) wykonanie opaski/wyspy centralnej ronda z kostki kamiennej surowo łupanej,
- 10) wykonanie miejsc postojowych z kostki brukowej betonowej typu starobruk,
- 11) zagospodarowanie zieleni poprzez humusowanie (dowóz ziemi urodzajnej i obsianie trawą).

2. Ul. Jedności (bruk):

- **długość ok. 53 m**
- **szerokość jezdni zmienna 4,5 - 9 m**

roboty drogowe do wykonania to m.in.:

- 1) rozbiórka istniejących nawierzchni z płyt drogowych betonowych oraz istniejących krawężników,
- 2) pozostałe roboty rozbiórkowe,
- 3) wykonanie nawierzchni jezdni z kostki betonowej typu starobruk,
- 4) zagospodarowanie zieleni poprzez humusowanie (dowóz ziemi urodzajnej) i obsianie trawą.

3. Ul. B. Głowackiego:

- **długość ok. 233 m**
- **szerokość jezdni zmienna od 5 m**
- **obustronny chodnik szerokości 2-4 m**

roboty drogowe do wykonania to m.in.:

- 1) rozbiórka istniejących nawierzchni (z płyt drogowych, płyt betonowych, brukowca i kostki betonowej oraz asfaltowej) oraz istniejącej podbudowy jak również krawężników i obrzeży,
- 2) rozbiórka oznakowania pionowego oraz barier ochronnych i słupków blokujących,
- 3) wycinka drzew i krzewów,
- 4) pozostałe roboty rozbiórkowe,
- 5) wykonanie nawierzchni jezdni warstwa,
- 6) wykonanie zatoki autobusowej górna warstwa z kostki kamiennej surowo łupana,

- 7) wykonanie parkingu, zjazdu i miejsc postojowych z kostki brukowej betonowej,
- 8) wykonanie chodników obustronnych z kostki brukowej,
- 9) wykonanie chodników z płyt ostrzegawczych z wypustkami okrągłymi przed przejściami dla pieszych,
- 10) wykonanie miejsc postojowych z kostki brukowej betonowej typu starobruk miejsc postojowych dla osób niepełnosprawnych z kostki betonowej ieski,
- 11) zagospodarowanie zieleni poprzez humusowanie (dowóz ziemi urodzajnej) i obsianie trawą.

4. Odnoga ul. B. Głowackiego:

- **długość ok. 54 m**
- **szerokość jezdni zmienna 4,5-5 m**

roboty drogowe do wykonania to m.in.:

- 1) rozbiórka istniejących nawierzchni z płyt drogowych betonowych, trylinki oraz istniejących krawężników,
- 2) rozbiórka istniejącej osłony śmietnikowej,
- 3) wycinka drzew i krzewów,
- 4) pozostałe roboty rozbiórkowe,
- 5) wykonanie nawierzchni jezdni z kostki betonowej,
- 6) wykonanie miejsc postojowych z kostki brukowej betonowej typu starobruk na miejsce postojowe dla osób niepełnosprawnych,
- 7) wykonanie chodnika i opaski wzdłuż jezdni z kostki brukowej betonowej
- 8) zagospodarowanie zieleni poprzez humusowanie (dowóz ziemi urodzajnej) i obsianie trawą.

5. Ciąg pieszo-jezdny (odnoga ul. B. Głowackiego):

- **długość ok. 90 m**
- **szerokość ciągu pieszo-jezdnego 5 m**

roboty drogowe do wykonania to m.in.:

- 1) rozbiórka istniejących nawierzchni (mineralno - bitumicznej, z kostki betonowej, z płytek betonowych oraz istniejących krawężników i obrzeży,
- 2) pozostałe roboty rozbiórkowe,
- 3) wykonanie nawierzchni jezdni z kostki brukowej betonowej,
- 4) wykonanie zjazdu i miejsc postojowych z kostki brukowej betonowej na miejsce postojowe dla osób niepełnosprawnych z kostki brukowej betonowej,

- 5) wykonanie chodnika z kostki brukowej betonowej gr. 8cm, kolor szary,
- 6) przełożenie nawierzchni chodnika z kostki betonowej,
- 7) zagospodarowanie zieleni poprzez humusowanie (dowóz ziemi urodzajnej) i obsianie trawą.

Miasto ogłosiło też drugi przetarg, tym razem na budowę i rozbudowę ul. Prostej i przebudowę ul. Księdza Jerzego Popiełuszki. Miasto zabezpieczyło na tę inwestycję prawie 10 mln zł, zakładając, że roboty potrwać 25 miesięcy od dnia zawarcie umowy, w tym ul. Prosta w ciągu 10 miesięcy. Termin składania ofert minie 187 czerwca br. Zakres prac obejmuje:

- **Ulica Prosta:**

- długość 466m
- szerokość jezdni zmienna od 6 m
- obustronny chodnik szerokości 2-4 m
- ścieżka rowerowa szerokości 2m

- **Łącznik do ul. Księdza Jerzego Popiełuszki:**

- długość 50m
- szerokość jezdni 6 m
- obustronny chodnik szerokości 2 m

- **Skrzyżowanie z ul. Krakowską:**

- długość 10m
- szerokość jezdni 6 m
- obustronny chodnik szerokości 2 m

Zadanie inwestycyjne obejmuje w zakresie robót drogowych m.in.:

- 1) rozbiórkę istniejących nawierzchni (z płyt drogowych, płyt betonowych, brukowca i kostki betonowej),
- 2) sfrezowanie nawierzchni z betonu asfaltowego,
- 6) wykonanie nawierzchni jezdni,
- 7) wykonanie nawierzchni drogi rowerowej warstwa ścieralna z kostki brukowej betonowej bezfazowe,
- 8) wykonanie zjazdów z kostki brukowej betonowej,
- 9) wykonanie chodników obustronnych z kostki brukowej betonowej,
- 10) wykonanie chodników z płyt ostrzegawczych z wypustkami okrągłymi przed przejściami dla pieszych,
- 11) wykonanie miejsc postojowych z kostki brukowej betonowej kolorowej,
- 17) zagospodarowanie zieleni poprzez humusowanie (dowóz ziemi urodzajnej) i obsianie trawą,
- 18) wykonanie połączenia (płyty betonowe z demontażu) z istniejącymi odcinkami dróg nieobjętymi inwestycją poprzez wykonanie najazdów i włączyń, z ul. Krakowską (20m),

- **Ulica Księdza Jerzego Popiełuszki:**

- długość 517m
- szerokość jezdni zmienna od 6,5m
- obustronny chodnik szerokości od 2 m do 4,50 m
- ścieżka rowerowa szerokości 2 m

Zadanie inwestycyjne obejmuje w zakresie robót drogowych m.in.:

- 1) rozbiórkę istniejących nawierzchni (z płyt drogowych, płyt betonowych, brukowca i kostki betonowej),
- 2) sfrezowanie nawierzchni z betonu asfaltowego,
- 3) rozbiórkę oznakowania pionowego,
- 4) pozostałe roboty rozbiórkowe,
- 5) wykonanie nawierzchni jezdni,
- 6) wykonanie zjazdów,
- 7) wykonanie nawierzchni drogi rowerowej warstwa ścieralna z betonu asfaltowego,
- 8) wykonanie chodników obustronnych z kostki brukowej betonowej,
- 9) wykonanie chodników z płyt ostrzegawczych z wypustkami okrągłymi przed przejściami dla pieszych,
- 11) wykonanie miejsc postojowych z kostki brukowej betonowej kolorowej,
- 16) zagospodarowanie zieleni poprzez humusowanie (dowóz ziemi urodzajnej) i obsianie trawą,
- 17) wykonanie połączenia (płyty betonowe z demontażu) z istniejącymi odcinkami dróg nieobjętymi inwestycją poprzez wykonanie najazdów i włączeń, z ulicą Gajową (13 m),

- [More news](#) [2]
- [Archive](#) [3]

Source URL: <https://www.koszalin.pl/en/node/7803>

Links

[1] <https://www.koszalin.pl/sites/default/files/field/image/1623328118164.jpg>

[2] <https://www.koszalin.pl/en/aktualnosci>

[3] <https://www.koszalin.pl/en/archiwum>