

**Tom III – OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA****„Remonty dróg – Remont nawierzchni odcinka w ciągu ulicy Elsnera w Jeleniej Górze”****I. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**Przedmiotem zamówienia jest remont nawierzchni bitumicznej odcinka chodnika w ciągu ul. Elsnera w Jeleniej Górze.**

**Parametry techniczne przebudowywanego odcinka drogi:**

- łączna długość odcinka – 0,237 km,
- powierzchnia chodnika z betonu asfaltowego AC8S – 840 m<sup>2</sup>,
- szerokość chodnika – zmienna (zgodnie z istniejącym chodnikiem).

**Zakres rzeczowy zadania obejmuje:**

1. roboty rozbiórkowe,
2. wyrównanie istniejącego podłoża mieszanką kamienia łamanego z zagęszczeniem,
3. regulację pionową studzienek dla urządzeń podziemnych,
4. wymiana krawężników i obrzeży betonowych,
5. wykonanie nawierzchni chodnika z mieszanki AC8S,
6. wykonanie zieleńców.

**II. INFORMACJE DODATKOWE**

1. Strony ustalają, że obowiązującą formą wynagrodzenia ryczałtowego jest cena ryczałtowa ustalona w oparciu o dokumentację techniczną, dla której nie jest wymagane pozwolenie na budowę, Specyfikację Techniczną Wykonania i Odbioru Robót budowlanych.
2. Cena ryczałtowa zawiera wszystkie koszty związane z realizacją zamówienia, w szczególności obejmuje koszt:
  - a) wykonania zamówienia,
  - b) czynności związanych z robotami przygotowawczymi, które Wykonawca musi wykonać własnym staraniem,
  - c) urządzenia placu budowy,
  - d) uporządkowania terenu po wykonaniu robót,
  - e) sporządzenia 2 egzemplarzy kompletnej dokumentacji odbiorowej, na którą składają się dokumentacja powykonawcza w tym między innymi inwentaryzacja geodezyjna, wyniki prób, badań, pomiarów oraz inne nie wymienione dokumenty istotne dla prawidłowego procesu użytkowania obiektu.
  - f) właściwego gospodarowania odpadami zgodnie z Ustawą z dnia 14 grudnia 2012r. o odpadach (tekst jednolity Dz. U. z 2013.21 z późn. zm.),
  - g) wszelkie inne nie wymienione w SIWZ, ani w załącznikach koszty, które będą konieczne do poniesienia dla prawidłowego i zgodnego z przepisami prawa wykonania przedmiotu zamówienia

**Każdy z Wykonawców zobowiązany jest do starannego zapoznania się z zakresem robót.**

3. Integralną częścią opisu przedmiotu zamówienia jest załączona dokumentacja projektowa.
4. Opis przedmiotu zamówienia opracowano zgodnie z treścią art. 29 ust. 3 ustawy Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz.U.2015.2164). Jednakże w przypadku, gdy opis przedmiotu zamówienia lub załączona dokumentacja zawiera przywołania znaków towarowych, patentów, lub pochodzenia urządzeń lub wyrobów należy uznać, iż wskazaniu temu towarzyszą wyrazu „lub równoważny”. **Zamawiający dopuszcza stosowanie rozwiązań równoważnych**, których zastosowanie prowadzić będzie do zakładanego efektu.

Wszystkie przywołane w Tomie III SIWZ, załącznikach oraz STWIORB znaki towarowe, patenty lub pochodzenie urządzeń i wyrobów należy traktować jako definicje standardowe, a nie konkretne nazwy firmowe urządzeń i wyrobów zastosowanych w dokumentacji. Obowiązek udowodnienia równoważności leży po stronie Wykonawcy.

5. Zgodnie z art. 30 ust. 4 ustawy Pzp ilekroć w opisie przedmiotu zamówienia lub w załączonej dokumentacji przedmiot zamówienia opisany został za pomocą norm, aprobat, specyfikacji

technicznych lub systemów odniesienia - Zamawiający dopuszcza zastosowanie rozwiązań równoważnym opisywanym.

Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne opisywanym przez Zamawiającego, jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego roboty budowlane spełniają wymagania określone przez Zamawiającego. W takiej sytuacji Zamawiający wymaga złożenie stosownych dokumentów, potwierdzających spełnienie wymagań.

- 6. Zamawiający będzie wymagał załączenia do protokołu odbioru robót dokumentów potwierdzających prawidłowe zagospodarowanie, powstałych podczas realizacji inwestycji, odpadów zgodnie z Ustawą z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (tekst jednolity Dz.U.2013.21 z późn. zm.).**

Tabela elementów rozliczeniowych robót (bez podziału chronologicznego)

| Lp. | Nazwa i opis pozycji  | Wartość |
|-----|-----------------------|---------|
| 1.  | Roboty rozbiórkowe    |         |
| 2.  | Elementy ulic         |         |
| 3.  | Roboty nawierzchniowe |         |
| 4.  | Roboty uzupełniające  |         |
| 5.  | Zieleńce              |         |

Załączniki:

- dokumentacja projektowa.