

Karlino, dn. 12 grudnia 2013r.

Gmina Karlino
Plac Jana Pawła II 6
78-230 Karlino

WYKONAWCY – WSZYSCY

Dotyczy: postępowania GP.271.1.2013.AW pn. **Rewitalizacja ulicy Konopnickiej w Karlinie**

Na podstawie art. 38 ust 4 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 ze zm.) Zamawiający DOKONUJE MODYFIKACJI TREŚCI SIWZ:

1. W pkt. 4 Przedmiot zamówienia, ppkt. 4.3.5. w brzmieniu:

4.3.5 Wykonanie robót drogowych, w tym:

- wykonanie robót w zakresie rozbiórki nawierzchni,
- wykonanie konstrukcji i nawierzchni ulicy Konopnickiej,
- wykonanie konstrukcji i nawierzchni ścieżek rowerowych,
- wykonanie konstrukcji i nawierzchni parkingów,
- wykonanie konstrukcji i nawierzchni chodników,
- wykonanie konstrukcji i nawierzchni placu zabaw,
- wykonanie konstrukcji i nawierzchni zatoki autobusowej,
- wykonanie krawężników i obrzeży dla całości zamierzenia,

Otrzymuje brzmienie:

4.3.5 *Wykonanie robót drogowych, w tym:*

- *wykonanie robót w zakresie rozbiórki nawierzchni,*
- *wykonanie konstrukcji i nawierzchni ulicy Konopnickiej,*
- *wykonanie konstrukcji i nawierzchni ścieżek rowerowych,*
- *wykonanie konstrukcji i nawierzchni parkingów,*
- *wykonanie konstrukcji i nawierzchni chodników,*
- *wykonanie konstrukcji i nawierzchni placu zabaw,*
- *wykonanie konstrukcji i nawierzchni zatoki autobusowej,*
- *wykonanie krawężników i obrzeży dla całości zamierzenia,*
- ***wykonanie drogi dojazdowej do pompowni ścieków.***

Ponadto:

1. Dotyczy kanalizacji deszczowej:

Zamawiający zamieszcza na stronie rysunki dotyczące kanalizacji deszczowej.

Załącznik nr 21 - branża kanalizacji deszczowej: rysunki nr R.S.1, R.S.1a, R.S.2.1., R.S.2.2., R.S.2.3 oraz załącznik Kd_szczególty. Załączona kanalizacja deszczowa obejmuje oba zakresy. tj. place i dodatkową kanalizację w jezdni (opracowanie z 2011r.).

2. Dotyczy: nawierzchni dróg – załącznik nr 22 branża drogowa

Zamawiający zamieszcza na stronie załącznik nr 22 – branża drogowa zawierający następujące rysunki:

- rys. D.4.1. - szczegóły,
- rys. D4 – konstrukcja nawierzchni,
- rys. Pz.1 – konstrukcja placu zabaw,
- rys. Ch.1 – przekrój przez chodnik,
- rys. Sk.1 – przekrój przez skarpy,
- rys. D.3.1., D.3.2., D.3.3., D.3.4. - profil podłużny,
- rys. N1 – sytuacyjno – wysokościowy,
- rys. N1a, N1b, N1c – przekroje terenu,
- rys. S.3.0. – Plan sytuacyjny droga dojazdowa do pompowni ścieków,
- rys. S.3.1. – Przekrój konstrukcyjny drogi dojazdowej do pompowni ścieków.

3. Dotyczy: kosza na śmieci Washington

Zamawiający informuje, że mogą być zastosowane materiały równoważne, spełniające następujące parametry:

- kosz ze stelażem z rur stalowych o średnicy 42,4 mm z aluminium,
- pojemnik z blachy pełnej ocynkowanej ogniowo i malowanej proszkowo,
- pokrywa aluminiowa w formie kopuły,
- w zestawie z ocynkowanym ogniowo pojemnikiem wewnętrznym,
- pojemność 30 l,
- sposób mocowania – do zabetonowania.

W załączniku przykładowe zdjęcie kosza na śmieci.

3. Dotyczy: drogi dojazdowej do pompowni ścieków

Zamawiający zamieszcza na stronie rysunki dotyczące drogi dojazdowej do pompowni ścieków – załącznik nr 22 branża drogowa (rys. S.3.0., rys. S.3.1.).

Burmistrz

Waldemar Miśko