

**Dokumentacja z przeprowadzonego  
ROZPOZNANIA CENOWEGO  
o wartości nie przekraczającej wyrażonej w złotych  
równowartości 14 000 €**

1. Pełna nazwa zamawiającego: **Wójt Gminy Kamionka Wielka**

2. Opis przedmiotu zamówienia:

1. **Dostawa wyrobów betonowych**

Oznaczenie wg Wspólnego Słownika Zamówień:

44114200-4 – Produkty betonowe

Zakres przedmiotu zamówienia obejmuje

**Sukcesywną dostawą wyrobów betonowych w następujących ilościach:**

<i>LP.</i>	<i>OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA (asortyment)</i>	<i>ILOŚĆ</i>	<i>JM</i>
1	2	3	4
1	Korytka (50x35x35)	300	szt.
2	Płyta żelbetowa typu krata (100x60x10)	250	szt.
3	Kręgi $\phi$ 30x100	70	szt.
4	Korytka 75x40x20	120	szt.
5	Korytka 50x50x50	200	szt.
6	Korytka 50x35x50	150	szt.
7	Korytka 50x25x14	250	szt.

8	<b>Korytka 80x40x17</b>	250	szt.
9	<b>Kręgi <math>\phi</math>50x80</b>	20	szt.
10	<b>Kręgi <math>\phi</math>40x100</b>	140	szt.
11	<b>Kręgi <math>\phi</math>80x100</b>	40	szt.
12	<b>Kręgi <math>\phi</math>50x100</b>	110	szt.
13	<b>Kręgi <math>\phi</math>60x100</b>	50	szt.
14	<b>Korytka 70x35x18</b>	150	szt.

W ramach zamówienia należy dostarczyć płyty, korytka ściekowe i kręgi w ilościach określonych przez Zamawiającego w każdorazowym zleceniu w miejsce wskazane przez Zamawiającego na terenie Gminy Kamionka Wielka i dokonać ich rozładunku. Podane powyżej ilości poszczególnych produktów są ilościami maksymalnymi. Zamawiający zastrzega sobie prawo do ograniczenia ilości zamawianych produktów po uprzednim zawiadomieniu Wykonawcy. W takim przypadku Wykonawca będzie miał prawo do żądania wynagrodzenia tylko za zrealizowaną wielkość dostawy.

Wymagania jakościowe dla prefabrykatów betonowych:

1. Kręgi:
  - a. Beton klasy 25
  - b. Stal zbrojeniowa winna odpowiadać PN-82/H-93215.
  - c. Pozostałe wymagania zgodne z PN-B-12096 Urządzenia wodno-melioracyjne. Przepusty z rur betonowych i żelbetowych. Wymagania i metody badań
2. Korytka ściekowe:
  - a. Beton klasy B-25
  - b. Nasiąkliwość prefabrykatów nie powinna przekraczać 4%.
  - c. Powierzchnia prefabrykatów powinna być bez rys, pęknięć i ubytków betonu, o fakturze zatartej. Krawędzie elementów powinny być równe i proste.  
Wklęsłość lub wypukłość powierzchni nie powinny przekraczać  $\pm 3$  mm.
  - d. Pozostałe wymagania zgodne z BN-80/6775-03/01. Prefabrykaty budowlane z betonu. Elementy nawierzchni dróg, ulic, parkingów i torowisk tramwajowych. Wspólne wymagania i badania
3. Płyty drogowe:
  - a. Płyty powinny spełniać BN-80/6775-03/03 – Prefabrykaty budowlane z betonu – Elementy nawierzchni dróg, ulic, parkingów i torowisk tramwajowych – Płyty\_drogowe\_
  - b. Charakterystyka geometryczna zamawianych płyt:
    - wymiary – 100x60x10 cm (długość x szerokość x wysokość)
  - c. Charakterystyka materiałowa )wielootworowe żelbetowe płyty drogowe pojedynczo zbrojone=
    - gatunek płyt – I
    - beton klasy B 25
    - stal A III – 34GS – wg PN-82/H-93215  $\phi$ 6