

.....
(pieczęć Wykonawcy)

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

do postępowania dotyczącego wykonania utwardzeń z kostki brukowej betonowej oraz chodników na terenie Gminy Ełk w ramach realizacji zadań inwestycyjnych Gminy Ełk oraz Funduszu Sołeckiego. Przedmiot zamówienia został podzielony na nw. zadania:

Zadanie 1 - Przebudowa drogi osiedlowej w miejscowości Wityny.

Zadanie 2 - Wykonanie parkingu z kostki cementowej w miejscowości Bajtkowo.

Zadanie 3 - Budowa chodnika od drogi 667 w miejscowości Bajtkowo w kierunku miejscowości Śniepie.

Zadanie 4 - Wykonanie chodnika dla pieszych w miejscowości Barany w kierunku do szpitala.

Zadanie 5 - Budowa chodnika we wsi Białojany.

Zadanie 6 - Podniesienie i utwardzenie terenu wokół wiaty przystankowej we wsi Zdunki.

Zadanie 7 - Budowa chodnika w Borkach z kostki brukowej na drodze gminnej, działka nr 40.

Zadanie 8 - Ułożenie kostki brukowej o grubości 6 cm o pow. 20 m² pod wiatą w Buczkach na dz. nr 125.

Zadanie 9 - Utwardzenie drogi gminnej kostką brukową w Chełchach, dz. nr 25 i 42,

Zadanie 10 - Utwardzenie terenu kostką brukową na przystankach w Kałęczynach,

Zadanie 11 - Wykonanie nawierzchni kostką brukową- plac do gry w koszykówkę w Krokociach.

Zadanie 12 - Wykonanie chodnika z kostki chodnikowej w Mrozach Wielkich.

Zadanie 13 - Zakup i położenie kostki brukowej pod wiatą i przy koszu do koszykówki w Płocicznie.

Zadanie 14 - Zabezpieczenie skarpy przy placu zabaw w Przykopcach.

Zadanie 15 - Wykonanie remontu chodnika przy blokach w m. Regielnica.

Zadanie 16 - Wykonanie chodnika z kostki brukowej w Rymkach.

Zadanie 17 - Wyłożenie chodnika z kostki brukowej w Suczkach.

Zadanie 18 - Wykonanie chodnika na ul. Szkolnej w Woszczelach

Opis przedmiotu zamówienia dla poszczególnych zadań:

Zadanie 1

Przebudowa drogi osiedlowej w miejscowości Wityny.

W zakres przedmiotu zamówienia wchodzi:

Opis zamówienia zgodnie z projektem budowlanym i specyfikacją techniczną wykonaną przez Pracownię Projektową „DROGOWNICTWO” Paweł Lutow.

W zakres prac wchodzi również sporządzenie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej.

Szczegółowy opis zadania zawierają również Załączniki nr 7,8 i 9 do SIWZ.

Zadanie 2

Wykonanie parkingu z kostki cementowej w miejscowości Bajtkowo.

W zakres przedmiotu zamówienia wchodzi:

Wykonanie 10 miejsc postojowych dla samochodów osobowych o wymiarach jednego miejsca 2,5m/5,0m. Parking o długości 25,0 m i szerokości 5,0 m. Parking z kostki betonowej gr. 8 cm na podsypce cementowo – piaskowej 1:4 grubości 5 cm, na podbudowie z kruszywa naturalnego stabilizowanego cementem o $R_m=5,0$ MPa gr. 10 cm, oraz podbudowie z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie o gr. 20 cm. Od strony jezdni zjazd ograniczony krawężnikiem najazdowym o wymiarach 15 x 22 cm, a z pozostałych stron krawężnikiem o wymiarach 15 x 30 cm, na podsypce cementowo – piaskowej 1:4 gr. 5 cm, i ławie betonowej z oporem z betonu B10. W zakres prac wchodzi również sporządzenie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej. Szczegółowy opis zadania zawiera również Załącznik nr 10 do SIWZ.

Zadanie 3

Budowa chodnika od drogi 667 w miejscowości Bajtkowo w kierunku miejscowości Śniepie.

W zakres przedmiotu zamówienia wchodzi:

Wykonanie 45 mb chodnika o szerokości 1,5 m. Chodnik z kostki betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo piaskowej 1:4 grubości 5 cm oraz podbudowie z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie grubości 15 cm. Chodnik ograniczony z jednej strony obrzeżem 6 x 20 cm, a od strony jezdni krawężnikiem betonowym o wymiarach 15 x 30 cm. Szczegółowy opis zadania zawiera również Załącznik nr 10 do SIWZ.

Zadanie 4

Wykonanie chodnika dla pieszych w miejscowości Barany w kierunku do szpitala.

W zakres przedmiotu zamówienia wchodzi:

Budowa 70 mb chodnika o szerokości 1,50 m. Chodnik z kostki brukowej betonowej gr. 6 cm na podsypce cementowo- piaskowej 1:4 gr. 5 cm oraz podbudowie z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie gr. 15 cm. Chodnik ograniczony krawężnikiem betonowym o wym. 15 x 30 cm oraz obrzeżem betonowym 6 x 20 cm. Wykonanie 2 ścieków podchodnikowych o szerokości 0,6 m i długości 2 m z elementów prefabrykowanych na podsypce cementowo- piaskowej 1:4 grubości 10 cm i zaprawie cementowo- piaskowej 1:2 grubości 5 cm. Całość przedmiotu zamówienia wykonać zgodnie z załączoną dokumentacją projektową (na odcinku pomiędzy km 0+600, a km 0+700).

Szczegółowy opis zadania zawierają również Załączniki nr 10 i 11 do SIWZ.

Zadanie 5

Budowa chodnika we wsi Białojany.

W zakres przedmiotu zamówienia wchodzi:

Przebudowa drogi gminnej na działce nr 48, obręb Białojany. Budowa chodnika w miejscowości Białojany o długości 83 m i szerokości 1,20 m. Chodnik z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo- piaskowej 1:4 grubości 5 cm oraz podbudowie z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie grubości 15 cm. Chodnik ograniczony z dwóch stron obrzeżem betonowym wibroprasowanym o wym. 6 x 20 cm. Budowa 2 zjazdów z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo- piaskowej 1:4 grubości 5 cm oraz podbudowie z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie grubości 20 cm. Zjazdy obramowane krawężnikiem betonowym o wym. 15 x 22 cm. Wykonać wpust uliczny, który należy włączyć do projektowanej studni przykanalikiem PP o śr. 200 mm i L=2,0 m. Studnie betonową śr. 100 cm z pokrywą betonową i włazem kanałowym klasy min. B125 wykonać na wlocie istniejącego przepustu betonowego śr. 30 cm. W zakres prac wchodzi również ułożenie 30 mb rury drenarskiej z obsybką żwirową o śr. 10 cm oraz wyłożenie 1, 695 m² bruku kamiennego wokół projektowanej studzienki ściekowej. Całość przedmiotu zamówienia wykonać zgodnie z załączoną dokumentacją projektową (na odcinku pomiędzy km 0+200, a km 0+300).

Szczegółowy opis zadania zawierają również Załącznik nr 12 i 13 do SIWZ.

Zadanie 6

Podniesienie i utwardzenie terenu wokół wiaty przystankowej we wsi Zdunki.

W zakres przedmiotu zamówienia wchodzi:

Wykonanie utwardzenia o powierzchni 16 m² pod istniejącą wiatą przystankową z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grubości 5 cm oraz podbudowie z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie grubości 15 cm. Utwardzenia ograniczone z każdej strony obrzeżem betonowym 6 x 20 cm. W zakres prac wchodzi również zabezpieczenie skarpy wokół wiaty o powierzchni 8 m² ekologicznymi płytami ażurowymi 40 x 60 x 8 cm.

Szczegółowy opis zadania w zakresie utwardzenia pod wiatą przystankową zawiera również Załącznik nr 10 do SIWZ.

Zadanie 7

Budowa chodnika w Borkach z kostki brukowej na drodze gminnej, działka nr 40.

W zakres przedmiotu zamówienia wchodzi:

Budowa 78 mb chodnika o szerokości 1,0 m w miejscowości Borki. Chodnik z kostki betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grubości 5 cm oraz podbudowie z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie grubości 15 cm. Chodnik ograniczony z jednej strony obrzeżem betonowym 6 x 20 cm, a od strony jezdni krawężnikiem betonowym o wymiarach 15 x 30 cm. Budowa zjazdu o szerokości 4,0 m z kostki betonowej grubości 8 cm. Pobocze zjazdu rozchodzące się pod kontem 1:1 w kierunku jezdni. Zjazd na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grubości 5 cm oraz podbudowie z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie grubości 20 cm. Zjazd obramowany z jednej strony obrzeżem betonowym 8 x 30 cm a od strony jezdni krawężnikiem najazdowym o wymiarach 15 x 22 cm. Odpływ wody poprzez ściek podchodnikowy wykonany z prefabrykatów o szerokości 60 cm na zaprawie cementowo-piaskowej 1:2 grubości 5 cm oraz podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grubości 10 cm.

Szczegółowy opis zadania zawiera również Załącznik nr 10 do SIWZ.

Zadanie 8

Ułożenie kostki brukowej o grubości 6 cm o pow. 20 m² pod wiatą w Buczkach na dz. nr 125.

W zakres przedmiotu zamówienia wchodzi:

Ułożenie 20 m² kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grubości 5 cm oraz podbudowie z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie grubości 15 cm. Plac z kostki ograniczony z każdej strony obrzeżem betonowym 6 x 20 cm.

Szczegółowy opis zadania zawiera również Załącznik nr 10 do SIWZ.

Zadanie 9

Utwardzenie drogi gminnej w Chełchach, dz. nr 25 i 42, kostką brukową gr. 8 cm.

W zakres przedmiotu zamówienia wchodzi:

Przebudowa drogi gminnej położonej na działkach nr 25 oraz 42 w m. Chełchy na długości 30 mb i szerokości 5,0 m z kostki betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo- piaskowej 1:4 gr. 5 cm oraz podbudowie gr. 20 cm z mieszanki kruszywa łamanego 0-31,5 mm stabilizowanej mechanicznie oraz warstwie odciągającej z piasku gr. 15 cm. Droga ograniczona krawężnikiem betonowym o wymiarach 15 x 30 cm. Od strony jezdni asfaltowej, na szerokości istniejącego chodnika oraz od wschodniej strony poprzez krawężnik najazdowy o wymiarach 15 x 22 cm. W ramach prac wchodzi rozebranie istniejącego chodnika szerokości 1,5 m i długości 5m.

Szczegółowy opis zadania zawiera również Załącznik nr 10 do SIWZ.

Zadanie 10

Utwardzenie terenu na przystankach w Kałużczynach kostką brukową 20 m².

W zakres przedmiotu zamówienia wchodzi:

Wykonanie utwardzenia pod dwiema istniejącymi wiatami przystankowymi z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grubości 5 cm oraz podbudowie z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie grubości 15 cm. Utwardzenia ograniczone z każdej strony obrzeżem betonowym 6 x 20 cm.

Szczegółowy opis zadania zawiera również Załącznik nr 10 do SIWZ.

Zadanie 11

Wykonanie nawierzchni kostką brukową- plac do gry w koszykówkę w Krokociach.

W zakres przedmiotu zamówienia wchodzi:

Wykonanie placu o powierzchni 50 m² poprzez ułożenie na nim kostki brukowej betonowej bez fazy o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grubości 5 cm oraz podbudowie z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie grubości 15 cm. Plac z kostki ograniczony z każdej strony obrzeżem betonowym 6 x 20 cm.

Szczegółowy opis zadania zawiera również Załącznik nr 10 do SIWZ.

Zadanie 12

Wykonanie chodnika z kostki chodnikowej w Mrozach Wielkich.

W zakres przedmiotu zamówienia wchodzi:

Wykonanie 50 mb chodnika o szerokości 1,0 m przy istniejącym krawężniku betonowym. Chodnik z kostki betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grubości 5 cm oraz podbudowie z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie grubości 15 cm.

Chodnik ograniczony z jednej strony obrzeżem betonowym 6 x 20 cm. W zakres prac wchodzi również wykonanie 1,5 krawężnika betonowego o wymiarach 15 x 22 cm.

Szczegółowy opis zadania zawiera również Załącznik nr 10 do SIWZ.

Zadanie 13

Ułożenie kostki brukowej pod wiatą i przy koszu do koszykówki w Płocicznie.

W zakres przedmiotu zamówienia wchodzi:

Ułożenie 29 m² kostki brukowej betonowej pod wiatą o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grubości 5 cm oraz podbudowie z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie grubości 15 cm. Plac z kostki ograniczony z każdej strony obrzeżem betonowym 6 x 20 cm. Dodatkowo wykonanie placu do koszykówki o powierzchni 3 x 3 m z kostki brukowej betonowej bez fazy o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grubości 5 cm oraz podbudowie z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie grubości 15 cm. Plac z kostki ograniczony z każdej strony obrzeżem betonowym 6 x 20 cm.

Szczegółowy opis zadania zawiera również Załącznik nr 10 do SIWZ.

Zadanie 14

Zabezpieczenie skarpy przy placu zabaw w Przykopcce.

W zakres przedmiotu zamówienia wchodzi:

Zabezpieczenie 70 m² skarpy poprzez ułożenie na niej ażurowych płyt ekologicznych o wymiarach 60 x 40 x 8 cm. W zakres prac wchodzi wyrównanie podłoża oraz ewentualne zabicie szpilek mocujących.

Szczegółowy opis zadania zawiera również Załącznik nr 10 do SIWZ.

Zadanie 15

Wykonanie remontu chodnika przy blokach w m. Regielnica.

W zakres przedmiotu zamówienia wchodzi:

Demontaż istniejącego chodnika i wykonanie w jego miejscu 200 m² nowego chodnika z kostki betonowej grubości 6 cm z obrzeżem betonowym 6 x 20 cm. Chodnik wykonać na podbudowie z kruszywa naturalnego o grubości 15 cm oraz podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grubości 5 cm. W zakres prac wchodzi regulacja wysokości 3 studzienek do rzędnych wysokości chodnika.

Szczegółowy opis zadania zawiera również Załącznik nr 10 do SIWZ.

Zadanie 16

Wykonanie chodnika z kostki brukowej w Rymkach.

W zakres przedmiotu zamówienia wchodzi:

Budowa 75 mb chodnika o szerokości 1,2 m na działkach nr 51 oraz 54 położonych w Rymkach. Chodnik z kostki betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grubości 5 cm oraz podbudowie z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie grubości 15 cm. Chodnik ograniczony z jednej strony obrzeżem betonowym 6 x 20 cm, a od strony jezdni krawężnikiem betonowym o wymiarach 15 x 30 cm.

Budowa zjazdu o szerokości 4,0 m z kostki betonowej grubości 8 cm. Pobocze zjazdu rozchodzące się pod kontem 1:1 w kierunku jezdni. Zjazd na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grubości 5 cm oraz podbudowie z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie grubości 20 cm. Zjazd obramowany z jednej strony obrzeżem betonowym 8 x 30 cm a od strony jezdni krawężnikiem najazdowym o wymiarach 15 x 22 cm.

Szczegółowy opis zadania zawiera również Załącznik nr 10 do SIWZ.

Zadanie 17

Wyłożenie chodnika z kostki brukowej w Suczkach.

W zakres przedmiotu zamówienia wchodzi:

Budowa chodnika o długości 73 mb i szerokości 1,0 m na działce nr 13 w miejscowości Suczki. Chodnik z kostki betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grubości 5 cm oraz podbudowie z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie grubości 15 cm. Chodnik ograniczony z jednej strony obrzeżem betonowym 6 x 20 cm, a od strony jezdni krawężnikiem betonowym o wymiarach 15 x 30 cm. Wykonanie zjazdu o szerokości 4 m z kostki grubości 8 cm, na podsypce cementowo – piaskowej 1:4 grubości 5 cm, na podbudowanie z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie grubości 20 cm. Od strony jezdni zjazd ograniczony krawężnikiem najazdowym o wymiarach 15 x 22 cm, a od drugiej strony obrzeżem betonowym o wymiarach 8 x 30 cm. W zakres robót wchodzi podcięcie konarów drzew i krzewów na długości budowanego chodnika.

Szczegółowy opis zadania zawiera również Załącznik nr 10 do SIWZ.

Zadanie 18

Wykonanie chodnika na ul. Szkolnej w Woszczelach.

W zakres przedmiotu zamówienia wchodzi:

Budowa 90 mb chodnika o szerokości 1,5 m na działce nr 281 w Woszczelach. Chodnik z kostki betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grubości 5 cm oraz podbudowie z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie grubości 15 cm. Chodnik

ograniczony z jednej strony obrzeżem betonowym 6 x 20 cm, a od strony jezdni krawężnikiem betonowym o wymiarach 15 x 30 cm.

Wykonanie 2 zjazdów o szerokości 4,0 m z kostki betonowej grubości 8 cm. Pobocza zjazdów rozchodzące się pod kontem 1:1 w kierunku jezdni. Zjazdy na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grubości 5 cm oraz podbudowie z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie grubości 20 cm. Zjazd obudowany z jednej strony obrzeżem betonowym 8 x 30 cm a od strony jezdni krawężnikiem najazdowym o wymiarach 15 x 22 cm.

W zakres robót wchodzi rozebranie istniejącego krawężnika kamiennego i przewiezienie go w miejsce wskazane przez Zamawiającego.

Szczegółowy opis zadania zawiera również Załącznik nr 10 do SIWZ.

....., data.....

miejsowość

pieczęć podpis (-y) osoby (osób) uprawnionej (-ych)

do reprezentowania Wykonawcy