

# Przedmiar robót

<b>Przebudowa drogi gminnej</b> <b>łączącej ulice Kolejową i Fabryczną w Garbatce-Letnisko</b> <b>CPV 45233000-9</b>						
Lp.	podstawa wyceny SST, KNR	Opis elementu rozliczeniowego	Części składowe jedn.	Ilość	Nazwa jedn. rozliczen.	Ilość jednost.
		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE Kod CPV 45100000-8</b>				
1	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy robotach liniowych - prace pomiarowe i wykonanie inwentaryzacji geod,	km	0,30	km	0,30
2	D-01.02.01	Mechaniczne ścinanie drzew o średnicy 45-65 cm wraz z karczowaniem pni oraz wywiezieniem dłużycy, pni i gałęzi na odległość do 20 km - jesiony wg wykazu	szt.	4,00	szt.	4,00
3	D-01.02.01	Mechaniczne ścinanie drzew o średnicy do 20 cm wraz z karczowaniem pni oraz wywiezieniem dłużycy, pni i gałęzi na odległość do 20 km - grubsze odrosty na poboczach	szt.	14,00	sz.	14,00
4	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie krzaków i odrostów do 15 cm wraz z karczowaniem pni oraz wywiezieniem gałęzi i karpiny na odległość do 3 km - krzaki na terenie pasa drogowego 30*5+40*3+40*5+60*2+30*1+30*2	m2	680,00	m2	680,00 -
5	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z płyt chodnikowych bet.gr. 7 cm na chodnikach z odwiezieniem materiałów z robiorczy do utylizacji 40*1,5	m2	60,00	m2	60,00
6	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z betonu gr. 15 cm - nawierzchnia przy krawężniach, przy torowiskach itp.. z odwiezieniem materiałów z robiorczy do utylizacji 50*1+50*1+2*15*1	m2	130,00	m2	130,00
7	D-01.02.04	Rozebranie obrzeży betonowych z odwiezieniem materiału z robiorczy do utylizacji 40+8	m	48,00	m	48,00
8	D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych 15x30cm wraz z ławą z wywiezieniem materiału z robiorczy do utylizacji 250+220	m	470,00	m	470,00 -
9	wycena własna	Rozbiórka budowli betonowej (zelbetowej) - piwnica na końcu odcinka wraz z odwiezieniem materiałów z robiorczy do utylizacji, zasypaniem dołu i zagęszczeniem 5*5*1,5	m3	37,50	m3	37,50 -
10	wycena własna	Rozbiórka torowiska nieczynnej bocznicy kolejowej - demontaż szym, podkładów itp.	m	15,00	m	15,00
11	wycena własna	Rozbiórka torowiska nieczynnej kolejki wąskotorowej - demontaż szym, podkładów itp.	m	15,00	m	15,00
12	wycena własna	Rozbiórka fragmentów ogrodzenia betonowego oraz innych drogowych elementów betonowych wraz z odwiezieniem materiałów z robiorczy do utylizacji	m	25,00	m	25,00
13	wycena własna	Korekcyjne frezowanie nawierzchni bitumicznej lokalnie na włączeniach gr. Do 4 cm 5*6+10*2	m2	50,00	m2	50,00 -
		<b>ROBOTY ZIEMNE Kod CPV 45100000-8</b>				
14	D-02.01.01	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. I-II - wykonanie koryta na poszerzeniach, pod chodniki itp..z bezpośrednim wbudowaniem w nasyp tzn. pobocza i skarpy - wg tabeli objętości	m3	67,61	m3	67,61
15	D-02.01.01	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. I-II - wykonanie koryta na poszerzeniach, pod chodniki itp..z transportem urobku na odl. Do 3 km - wg tabeli objętości	m3	38,91	m3	38,91

		<b>ELEMENTY ULIC Kod CPV 45233100-0</b>				
16	D-08.01.01	Ustawienie krawężnika betonowego ulicznego 15x30 na ławie betonowej z oporem z betonu B15 269+264+6+10	m	549,00	m	549,00
17	D-08.03.01	Ustawienie obrzeży betonowych 8x30cm kolorowych na podsypce cementowo - piaskowej 260+8+5+4+2+1	m	280,00	m	280,00
		razem:	m	280,00		
		<b>PODBUDOWY Kod CPV 45233000-9</b>				-
18	wycena własna	Mechaniczne oczyszczenie istniejącej podbudowy betonowej - odsłonięcie krawędzi, , usunięcie namulów i zanieczyszczeń 90*2*1+180*6	m2	1 260,00	m2	1 260,00 -
19	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża warstwy konstrukcyjne nawierzchni jezdni (poszerzenia), chodników i zjazdów, na poszerzeniach jezdni: 55*2,25 miejsca po rozbiórkach itp.: 2*10*1,5+20*6+2*6 chodniki i zjazdy 260*2,5+5*3+4*2+8*0,5 Razem:	m2 m2 m2 m2	123,75 162,00 677,00 962,75	m2	-   962,75
20	D-04.02.01	Wykonanie i zagęszczenie warstwy odsączającej z piask gr. 10cm na chodnikach i zjazdach wg poz. 19	m2	677,00	m2	677,00
21	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie (mieszanka sortowana 0-31,5mm) gr. 15 cm wykonana na chodnikach i zjazdach j/w	m2	677,00	m2	677,00 -
22	D-04.05.01	Wykonanie warstwy odcinającej na poszerzeniach jezdni i miejscach po rozbiórkach - podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem o wytrzymałości Rm=5,0MPa wraz z pielęgnacją, grubość warstwy 15 cm wg poz. 19 123,75+162	m2	285,75	m2	285,75 -
23	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie (mieszanka sortowana 0-31,5mm) warstwa wyrównawcza wg tabeli objętości i uzupełnienie podbudowy wg tabeli objętości: 143 m3 podbudowa w miejscu robót: 162*0,2 inne ubytki (10%) 15 m3 razem:	m3 m3 m3 m3	143,00 32,40 15,00 190,40	m3	190,40
		<b>NAWIERZCHNIE Kod CPV 4523300-9</b>				-
24	D-05.03.05b	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego AC16W50/70 dla ruchu KR 2 na jezdni drogi - wykonanie warstwy wyrównawczej na jezdni na odc. 90 mb wg tabeli objętości	Mg	160,54	Mg	160,54
25	D-05.03.05b	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego AC16W50/70 dla ruchu KR 2 na jezdni drogi - wykonanie warstwy wiążącej gr. 4 cm jezdni główna: (269,28-90)*6+2*(6*6-3,14*6*6/4) razem:	m2 m2	1 091,16 1 091,16	m2	1 091,16
26	D-05.03.05a	Nawierzchnia z betonu asfaltowego - warstwa ścieralna AC11S50/70 dla ruchu KR 2 gr. 4cm na jezdni drogi jezdni główna: 269,28*6+2*(6*6-3,14*6*6/4) razem:	m2 m2	1 631,16 1 631,16		
27	D-05.03.23	Nawierzchnia z kostki betonowej wibroprasowanej kolorowej (wzór i kolor do uzgodnienia z Inwestorem) gr. 8cm na podsypce piaskowo-cementowej z wypełnieniem spoin piaskiem - nawierzchnia na chodnikach i zjazdach wg poz. 19	m2	677,00	m2	677,00

		<b>URZĄDZENIA BRD I OZNAKOWANIE Kod CPV 45233280-5</b>				-
28	D-07.02.01	Montaż znaków drogowych pionowych "średnich" z licem z folii I generacji - znaki typu A 900mm wg projektu organizacji ruchu	szt.	3,00	szt.	3,00 -
29	D-07.02.01	Montaż znaków drogowych pionowych tablic T-6 600x600 z licem z folii I generacji wg projektu organizacji ruchu	szt.	7,00	szt.	7,00 -
30	D-07.02.01	Montaż znaków drogowych pionowych "średnich" z licem z folii I generacji - znaki typu D 600x600 wg projektu organizacji ruchu	szt.	8,00	szt.	8,00 -
31	D-07.02.01	Montaż znaków drogowych pionowych "średnich" z licem z folii I generacji - tablice F-6 wg projektu organizacji ruchu	szt.	5,00	szt.	5,00
32	D-07.02.01	Ustawienie słupków do znaków z rur ocynkowanych śr. min. 1,5cala wraz z zabetonowaniem wg projektu organizacji ruchu	szt.	16,00	szt.	16,00 -
33	wycena własna	Oznakowanie poziome jezdni materiałami cienkowarstwowymi - wg proj. Organizacji ruchu wg projektu organizacji ruchu	m2	24,06	m2	24,06 -
		<b>ROBOTY DODATKOWE I WYKOŃCZ. Kod CPV 45100000-8</b>				-
34	D-08.03.01 (analogia)	Obniżenie istniejących krawężników na przejściach dla pieszych na ul. Partyzantów 2*6	m	12,00	m	12,00
35	D-05.03.23 (analogia)	Przełożenie (wymiana i obniżenie) kostki brukowej betonowej na dojeżdżalniach do przejść dla pieszych z zamontowaniem kostki lub płytek z elementami wypukłymi sygnalizującymi dojeżdżanie do przejścia osobom niewidomym 2*4*0,5	m2	4,00	m2	4,00
36	wycena własna	Profilowanie i kształtowanie skarpo - poboczy w gr. kat. I-II wraz z zagęszczeniem z gruntu pozusykanego z wykopów wg tabeli objętości 67,61+22,91	m3	90,52	m3	90,52
37	wycena własna	Wykoszenie i plantowanie terenu pasa drogowego z wyrównaniem nierówności itp.. 160*7+200*1	m2	1 320,00	szt.	1 320,00 -
38	wycena własna	Urządzanie zieleni przydrożnej - posadzenie drzew - lipa drobnolistna (Tilia cordata) wraz z pielęgnacją - sadzonki w donicach o wys. Min. 1,5 m	szt.	22,00	szt.	22,00
39	wycena własna	Urządzanie zieleni przydrożnej - posadzenie drzew - sosna czarna "austriacka" (Pinus nigra) wraz z pielęgnacją	szt.	9,00	m	9,00
40	wycena własna	Urządzanie zieleni przydrożnej - pielęgnacja istniejących drzew (lipa) - prześwietlenie wraz z kształtowaniem korony)	szt.	7,00	szt.	7,00
41	wycena własna	Ustawienie ławek parkowych żeliwnych z siedziskiem drewnianym - ławka dł. 154 cm z elementami ozdobnymi w postaci logo miejscowości wg wzoru załączonego do projektu wraz zamocowaniem ławek do podłoża (fundament betonowy i kotwy)	szt.	2,00	szt.	2,00
42	wycena własna	Ustawienie koszy na śmieci z elementami ozdobnymi w postaci logo miejscowości wg wzoru załączonego do projektu	szt.	2,00	szt.	2,00