

PRZEDMIAR ROBÓT

BRANŻA DROGOWA

Przebudowa istniejącej nawierzchni na terenie Domu Pomocy Społecznej w Jarosławiu

E T A P IV

L.p.	Nr SST Podstawa wyceny	Wyszczególnienie robót wraz z obmiarem i lokalizacją	Jednostka		Razem
			Nazwa	Ilość	
1	2	3	4	5	6
SST CPV	01.00.00.00 45100000-8	I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne			
	01.01.01A	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych oraz sporządzenie inwentaryzacji powykonawczej drogi			
1	01.01.01A	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym oraz sporządzenie inwentaryzacji powykonawczej drogi Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych, dla trasy drogowej w terenie równinnym oraz sporządzenie dokumentacji powykonawczej Nawierzchnia utwardzona - 42,00 m	km		0,06
			km	0,060	
	01.02.01	Usunięcie drzew i krzaków			
2	01.02.01	Karczowanie drzew o średnicy powyżej 75 cm Karczowanie drzew o średnicy 75 cm wraz z wywiezieniem, zasypaniem dołów i zagęszczeniem podłoża 1 szt.	szt.		1
2.1			szt.	1	
2	01.02.01	Karczowanie krzaków Karczowanie krzewów cm wraz z wywiezieniem, wykoapnie korzeni, zasypaniem dołów i zagęszczeniem podłoża wg Wykazu drzew do wycinki 10 m2	m2		10
2.1			m2	10	
	01.02.04	Rozbiórki elementów dróg, ogrodzeń i przepustów			
2	01.02.04	Rozebranie nawierzchni z brukowej kostki betonowej Rozebranie istn. nawierzchni z brukowej kostki betonowej wraz z podbudową z wywiezieniem materiału z rozbiórki rozebranie części istn. dojść do budynków, odbojników - 45,00 m2	m ²		45
			m ²	45,00	
3	01.02.04	Rozebranie nawierzchni z płyt betonowych Rozebranie istn. nawierzchni z płyt betonowych wraz z podbudową z wywiezieniem materiału z rozbiórki rozebranie części istn. utwardzonej nawierzchni placu - 346,00 m2	m ²		346
			m ²	346,00	
4	01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych Rozebranie istn. krawężników betonowych z wywiezieniem materiału z rozbiórki obramowanie nawierzchni istn. utwardzonej nawierzchni placu - 67,00 m	m		67
			m	67,00	
5	01.02.04	Rozebranie obrzeży betonowych Rozebranie istn. obrzeży betonowych z wywiezieniem materiału z rozbiórki obramowanie nawierzchni istn. utwardzonej nawierzchni placu - 45,00 m	m		45
			m	45,00	
SST CPV	02.00.00.00 45100000-8	II. ROBOTY ZIEMNE Roboty w zakresie usuwania gleby			
	02.01.01	Wykonanie wykopów w gruntach nieskalistych			
6	02.01.01	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. I-IV z transportem urobku na odkład Roboty ziemne wykonywane mechanicznie w gruncie kat. I-V z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odkład	m ³		70
			m ³	70,0	
SST CPV	04.00.00 45233000-9	IV. PODBUDOWY Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg			
	04.01.01	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża			
7	04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża w gruncie kat. I-VI Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie Wykonanie warstwy z kruszywa stabilizowanego cementem o wytrzymałości Rm=2.5MPa, gr. w-wy po zagęszczeniu 15 cm	m ²		368
			m ²	368,00	
	04.05.01	Podbudowa i ulepszone podłoże z gruntu lub kruszywa stabilizowanego cementem			
8	04.05.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa stabilizowanego cementem, grubość w-wy 15 cm Wykonanie warstwy z kruszywa stabilizowanego cementem o wytrzymałości Rm=2.5MPa, gr. w-wy po zagęszczeniu 15 cm wg Planu sytuacyjnego i Przekrojów normalnych Plac 368,00 m2	m ²		368
			m ²	368,00	

L.p.	Nr SST Podstawa wyceny	Wyszczególnienie robót wraz z obmiarem i lokalizacją	Jednostka		Razem
			Nazwa	Ilość	
1	2	3	4	5	6
	04.04.02b	Podbudowa zasadnicza z mieszanki z kruszywa niezwiązanego			
9	04.04.02b	Wykonanie warstwy podbudowy zasadniczej z mieszanki kruszywa niezwiązanego, grubość w-wy 20 cm Wykonanie podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C50/30, gr. w-wy po zagęszczeniu 20 cm wg Planu sytuacyjnego i Przekrojów normalnych Plac 368,00 m2	m ²		368
			m ²	368,00	
SST	05.00.00	V. NAWIERZCHNIE			
CPV	45233000-9	Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg			
	05.03.23	Nawierzchnia z brukowej kostki betonowej			
10	05.03.23	Wykonanie nawierzchni z brukowej kostki betonowej gr. 8 cm Wykonanie nawierzchni z kostki betonowej wibroprasowanej o gr. 8 cm z betonu C40/50 na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 4 cm po zagęszczeniu kostka betonowa zostanie dostarczona przez inwestora Pow. placu = 368,00 m2 (289,00 m2 dostarcza inwestor)	m ²		289
			m ²	289,00	
	05.03.23	Nawierzchnia z brukowej kostki betonowej			
11	05.03.23	Wykonanie nawierzchni z brukowej kostki betonowej gr. 8 cm Wykonanie nawierzchni z kostki betonowej wibroprasowanej o gr. 8 cm z betonu C40/50 na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 4 cm po zagęszczeniu Pow. placu = 395,00 m2	m ²		79
			m ²	79,00	
SST	08.00.00.00	VIII. ELEMENTY ULIC			
CPV	45233000-0	Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg			
	08.01.01	Krawężniki betonowe			
12	08.01.01	Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x30 cm na ławie betonowej (beton C12/15) z oporem - krawężnik stojący Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 5 cm, ułożone na uprzednio wykonanej ławie betonowej z oporem (beton C16/20) 75,00 m - krawężniki betonowe zostaną dostarczona przez inwestora	m		75
			m	75,00	
	08.01.01	Krawężniki betonowe			
13	08.01.01	Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x30 cm na ławie betonowej (beton C12/15) z oporem - krawężnik stojący Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 5 cm, ułożone na uprzednio wykonanej ławie betonowej z oporem (beton C16/20) 12,00 m	m		12
			m	12,00	
	08.03.01	Obrzeża betonowe			
14	08.03.01	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 30x8 cm Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 30x8cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 3 cm wraz z wykonaniem ławy betonowej z oporem (beton C12/15) - 0.04m3/mb 60,00 - obrzeża betonowe zostaną dostarczona przez inwestora	m		60
			m	60,00	
SST	10.00.00.00	IX. INNE ROBOTY			
CPV	45233000-9	Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg			
		Regulacja kratek ściekowych			
15	Kalkulacja własna	Regulacja pionowa kratki ściekowej ulicznej wraz z rozebraniem obramowania, oczyszczeniem i osadzeniem na nowym poziomie w zaprawie cementowej 3 szt.	szt.		3
			szt.	3,00	
		Przełożenie ist. kostki betonowej			
16	Kalkulacja własna	Przełożenie istn. kostki betonowej wibroprasowanej w obrębie chodnika, wykonanie podsypki cementowo-piaskowej 1:4 gr. 4 cm Pow. Istn. chodników, dojeżdżania do budnków, odbojnik - 110m2	m2		110
			m2	110,00	

USŁUGI PROJEKTOWE
Mateusz Michalski
 ul. Pasieka 21d, 37-500 Jarosław
 NIP: 792-231-81-16, REGON: 523690451