

PRZEDMIAR ROBÓT DKA-00-005

CPV: 45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg
45233252-7 Roboty w zakresie nawierzchni chodników

Budowa: Przebudowa (modernizacja) dróg wewnętrznych i chodników na terenie Wojewódzkiego Szpitala dla Nerwowo i Psychicznie Chorych "Dziekanka" w Gnieźnie ETAP II

Obiekt: Chodniki ,parkingi i drogi wewnętrzne - do oddziałów nr 1,5,10,17,25 oraz 25A ETAP II

Rodzaj robót: Drogowe

Lokalizacja: SP ZOZ Wojewódzki Szpital dla Nerwowo i Psychicznie Chorych "Dziekanka" w Gnieźnie
ul.Poznańska 15 62-200 Gniezno

Zamawiający: SP ZOZ Wojewódzki Szpital dla Nerwowo i Psychicznie Chorych "Dziekanka" w Gnieźnie
ul. Poznańska 15
62-200 Gniezno

PRZEDMIAR DKA-00-005

Strona 1

22-10-2018

SYKAL-002567

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NUMER ST	N A Z W A P O Z Y C J I P R Z E D M I A R O W E J	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
1	Droga 1f z miejscami utwardzonymi przy budynku nr 33 dla oddziałów alkoholowych					
1	10	KNR	201-01-19-03-00	D-01.01.01a	Roboty pomiarowe - wytyczenie robocze i inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza	km
						0,07
1	20	KNR	404-03-02-01-00	D-01.02.04	Rozebranie betonowych ław, stóp i fundamentów grub do 70 cm	m³
						28,02
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	Fundamenty basenu	15*0,6*0,5+20*0,6*0,7+25*0,30*0,4+34*0,5*0,6+12*0,4*0,4		28,02
1	30	KNR	N006-08-08-01-00	D-01.02.04	Rozebranie poręczy ochronnych rurowych	metr
						15,00
1	40	KNR	201-01-05-05-00	D-01.02.04	Mechaniczne karczowanie pni ø 46-55 cm	szt
						3,00
1	50	KNR	404-11-03-01-00	D-01.02.04	Załadunek gruzu koparko-ladowarką przy 3 samochodach wywrotkach na zmianę roboczą	m³
						28,22
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	Ława betonowa	28,02		28,02
		2	Poręcze	0,2		0,20
1	60	KNR	404-11-03-04-00	D-01.02.04	Transport gruzu samochodem wywrotką na odległość do 10 km	m³
						28,22
1	70	KNR	201-02-06-03-10	D-02.01.01	Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi 0,60 m³ w gruncie kat 1-2 z transportem wywrotkami 10 Mg na odl 1,0 km	m³
						210,80
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	Pod drogę główną ze zjazdem	374*0,35		130,90
		2	Pod miejsca postojowe	(168+118)*0,25		71,50
		3	Pod wejście do budynku 33	56*0,15		8,40
1	80	KNR	201-02-14-03-10	D-02.01.01	Dodatek za każde 0,5 km transportu wywrotkami 10 Mg po drogach utwardzonych gruntu kat 1-2 dalsze 4km	m³
						210,80
1	90	KNR	231-01-03-04-00	D-04.01.01	Mechan profilowanie i zagęszczenie podłoża kat 1/4	m²
						716,00
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	Droga ze zjazdem	374,0		374,00
		2	Chodnik	56,0		56,00
		3	Miejsca postojowe	168+118		286,00
1	100	KNR	231-04-07-05-00	D-08.03.01	Obrzeże betonowe 30x8 cm z ławą betonowa C12/15	metr
						228,00
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	Dojście do budynku 33 oraz dookoła	64+86+68+10		228,00
1	110	KNR	231-01-04-07-00	D-04.02.01	Warstwa odsączająca w korycie, zagęszczenie mechaniczne grub 10 cm pod chodnik i miejsca postojowe	m²
						716,00
		<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	Pod chodnik	56,0		56,00
		2	Pod miejsca postojowe bud.33	168+118		286,00
		3	Pod drogę	374,0		374,00

SYKAL-002567							
DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI		NUMER ST	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
1	120	KNNR	N006-01-13-01-00	D-04.04.02	Warstwa podbudowy z KŁSM 0/63mm grub 15 cm pod miejsca postojowe kruszywo WA24-2, F4, L>=30	m²	286,00
		Lp	Nazwa		Obliczenie ilości		286,00
		1	Budynek 33		168+118		
1	130	KNR	231-05-11-03-00	D-05.03.23a	Nawierzchnia miejsc postojowych z kostki betonowej szarej EKO grub 8 cm na podsypce piaskowejh=5cm miejsca wydzielone kolorem grafitowym EKO otwory w kostce EKO wypełnione grysem 2/5mm	m²	286,00
1	140	KNR	231-10-02-01-00	D-05.03.23a	Wypełnienie otworów w kostce EKO grysem frakcji 2/5mm	m²	71,50
		Lp	Nazwa		Obliczenie ilości		71,50
		1			286*0,25		
1	150	KNR	231-05-11-02-00	D-05.03.23a	Nawierzchnia chodnika z kostki betonowej szarej Bruk-Epoka grub 6 cm na podsypce cementowo-piaskowejh=5cm	m²	56,00
		Lp	Nazwa		Obliczenie ilości		56,00
		1			56,0		
1	160	KNNR	N006-01-13-02-00	D-04.04.02	Warstwa podbudowy z KŁSM 0/63mm grub 15 cm wymagania dla kruszywa WA24-2,F4,LA>=30	m²	374,00
		Lp	Nazwa		Obliczenie ilości		374,00
		1			374,0		
1	170	KNR	231-05-11-03-01	D-05.03.23a	Nawierzchnia jezdni z kostki betonowej kolor grafit BRUK -EPOKA grub 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej h=3cm	m²	374,00
1	180	KNR	231-07-02-01-00	D-07.02.01	Słupki do znaku drogowego z rur stalowych ø 50 z kapturkiem z PCV	szt	3,00
1	190	KNR	231-07-03-01-00	D-07.02.01	Przymocowanie znaku drogowego o powierzchni do 0,3 m² znaki małe "M" z folią odblaskowa typu 2 Uwaga! Znaki drogowe zgodnie z projektem organizacji ruchu na terenie Szpitala.	szt	2,00
2	Droga nr 1e -dojazd do parkingu buforowego przy budynku 33 dla oddziałów 1,5,17,25 i 25A l=33,50						
2	10	KNR	201-01-19-03-00	D-01.01.01a	Roboty pomiarowe - wytyczenie robocze i inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza	km	0,03
2	20	KNR	231-08-10-02-00	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej behaton na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin masą cementowo-piaskową w celu jej ponownego wbudowania	m²	140,00
		Lp	Nazwa		Obliczenie ilości		140,00
		1			35*4		
2	30	KNR	231-05-11-03-00	D-05.03.23a	Nawierzchnie drogi z kostki betonowej szarej z odzysku grub 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m²	140,00