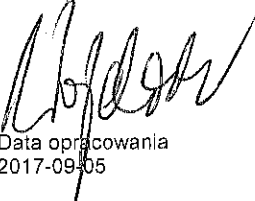

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Usunięcie usterek stwierdzonych na przeglądzie gwarancyjnym z dnia 18.05.2017r. zgodnie z Protokołem
ADRES INWESTYCJI : zad. A.8.19 - rejon ul. Kwiatowej
INWESTOR : ZAKŁAD INŻYNIERII MIEJSKIEJ SP. Z O.O.
ADRES INWESTORA : 43-190 MIKOŁÓW, UL. KOLEJOWA 4
WYKONAWCA ROBÓT : SYNKRET S.A. w upadłości likwidacyjnej
ADRES WYKONAWCY : ul. Szyby Rycerskie 22k, 41-909 Bytom

DATA OPRACOWANIA : 2017-09-05


Data opracowania
2017-09-05



Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
WYCENA ROBÓT ZWIĄZANYCH Z USUNIĘCIEM USTEREK JAK W PROTOKOLE Z PRZEGLĄDU GWARANCYJNEGO Z DNIA 18.05.2017R.					
1		Usunięcie szczeliny na połączeniu nawierzchni bitumicznych w rejonie skrzyżowania ul. Łącznej z ul. Podgórną			
d.1	KNR 2-31 0315-05 z.o.2.14. 9903-01/01	Wypełnienie masą zalewową szczelin głębokości 14 cm i szerokości 2 cm - kalkulacja własna	m		
		14	m	14.000	
				RAZEM	14.000
2		Usunięcie spękanej nawierzchni bitumicznej na ul. Podgórną po lewej stronie drogi pom studniami K66 - K67			
d.2	KNR AT-03 0101-02 KNR 2-31 z.o.2.13. 9902-03	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm 131-230 pojazdów na godzinę	m		
		0.9*2+15.5	m	17.300	
				RAZEM	17.300
d.2	KNR 2-31 0803-01 z.o.2.13. 9902-03 0803-02	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 15 cm 131-230 pojazdów na godzinę	m ²		
		0.9*15.5	m ²	13.950	
				RAZEM	13.950
d.2	KNR AT-06 0104-01	Załadunek ładowarką kołową 1,25 m ³ , wyładunek przez przechylenie skrzyni materiałów budowlanych sypkich - samochody lub przyczepy samowyładowcze; kategoria ładunku I poz.3*0.15*2.5	t		
			t	5.231	
				RAZEM	5.231
d.2	KNR 2-01 0214-01	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęcie 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat. I-II Krotność = 10 poz.4	t		
			t	5.231	
				RAZEM	5.231
d.2	wycena indywidualna	Oplata za utylizację. poz.4	t		
			t	5.231	
				RAZEM	5.231
d.2	KNR 2-31 0114-01 z.o. 2.12. 9901-02 z.o.2.13. 9902-02	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m 76-130 pojazdów na godzinę	m ²		
		poz.3	m ²	13.950	
				RAZEM	13.950
d.2	KNR 2-01 0404-03 analogia	Zagęszczanie nawierzchni podłoża walcami ciągnionymi w korytach pod drogi (grunt kat. III) poz.3	m ²		
			m ²	13.950	
				RAZEM	13.950
d.2	wycena indywidualna	Wyknananie badań zagęszczenia lekką płytą dynamiczną. 1	szt		
			szt	1.000	
				RAZEM	1.000
d.2	KNR 2-31 0310-01 z.o. 2.12. 9901-04 z.o.2.13. 9902-02 0310-02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 11 cm - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m 76-130 pojazdów na godzinę	m ²		
		poz.3	m ²	13.950	
				RAZEM	13.950
d.2	KNR 2-31 0311-05 z.o. 2.12. 9901-04 z.o.2.13. 9902-02 0311-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-zwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m 76-130 pojazdów na godzinę	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.3	m ²	13.950	
				RAZEM	13.950
12	KNR 2-31 d.2 0315-05 z.o.2.14. 9903-01/01	Wypełnienie masą zalewową szczelin głębokości 14 cm i szerokości 2 cm - kalkulacja własna	m		
		poz.2	m	17.300	
				RAZEM	17.300
13	d.2 wycena indywidualna	Oplaty za zajęcie pasa drogowego drogi gminnej ulicy Podgórznej. 15,5x0,9=13,95m ² jezdni x 5zł/m ² x 2dni 2,5x10=25m ² pobocze x 1zł/m ² x 2 dni 1	szt		
			szt	1.000	
				RAZEM	1.000
3		Usunięcie nieszczelności na łączeniu kręgów polimerobetonowych w studni nr k43 fi 1200mm w rejonie budynku nr 16 przy ul. Kuźnickiej w Mikołowie			
14	KNR 2-01 d.3 0215-02	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.15 m ³ na odkład w gruncie kat. III 2*2	m ³		
			m ³	4.000	
				RAZEM	4.000
15	analiza indywidualna d.3	Demontaż kręgu studni polimerobetonowej DN 1200mm nr k43. 1	szt		
			szt	1.000	
				RAZEM	1.000
16	ZKNR C-1 d.3 0403-07 analogia	Roboty przygotowawcze. Oczyszczenie spoin na głębokość do 2 cm na kręgu od spodu i na dole o powierzchni do 2,0 m ² 0.1*3.78*2	m ²		
			m ²	0.756	
				RAZEM	0.756
17	KNR BC-02 d.3 0310-08	Wypełnienie spoin poziomych elastyczną dwuskładnikową żywicą epoksydowo-poliuretanową poz.16	m		
			m	0.756	
				RAZEM	0.756
18	analiza indywidualna d.3	Montaż kręgu studni polimerobetonowej DN 1200mm nr k43. 1	szt		
			szt	1.000	
				RAZEM	1.000
19	KNR 2-01 d.3 0230-01	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odległość do 10 m w gruncie kat. I-III poz.14	m ³		
			m ³	4.000	
				RAZEM	4.000
20	KNR 2-31 d.3 0114-01 z.o. 2.12. 9901-02 z.o.2.13. 9902-02	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m 76-130 pojazdów na godzinę 4	m ²		
			m ²	4.000	
				RAZEM	4.000
21	KNR 2-01 d.3 0404-03 analogia	Zagęszczanie powierzchni walcami ciągnionymi w korytach pod drogi (grunt spoisty kat. III) 4	m ²		
			m ²	4.000	
				RAZEM	4.000
22	d.3 wycena indywidualna	Wyknananie badań zagęszczenia lekką płytą dynamiczną. 1	szt		
			szt	1.000	
				RAZEM	1.000