

"Zarządzanie Kontraktem w zakresie budowy drogi ekspresowej S7 na odcinku Jędrzejów - granica województwa świętokrzyskiego i małopolskiego, w tym pełnienie nadzoru nad realizacją robót"

ROBOTY DROGOWE

RAPORT ZA TYDZIEŃ 48 Za dni Od 23.11.2015 r. Do 28.11.2015 r.

DATA WPLYWU

WARUNKI METEOROLOGICZNE

Dzień tyg.	Czas pracy		Opis warunków	Temp. powietrza godz. 12:00
	Od	Do		
Pn	07:00	17:00	Brak opadów	4°C
Wt	07:00	17:00	Brak opadów	1°C
Śr	07:00	17:00	Brak opadów	0°C
Cz	07:00	17:00	Brak opadów	0°C
Pt	07:00	17:00	Brak opadów	1°C
So	07:00	17:00	Brak opadów	2°C
N	-	-	-	-

STAN ZATRUDNIENIA NA TYDZIEŃ RAPORTOWANIA

Dzień tygodnia	Personel Wykonawcy			Sprzęt Wykonawcy	
	Kadra techniczna	Pracownicy fizyczni	Operatorzy / kierownicy	Rodzaj	Ilość razem
Pn	58	39	101	Spycharka, koparka, wozidło, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ladowarka, skrapiaarka, rozścielacz, równiarka, beczkowóz, zagęszczarka, agregat prądowórczy, zgrzewarki doczołowe	101
Wt	58	39	92	Spycharka, koparka, wozidło, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ladowarka, równiarka, beczkowóz, zagęszczarka, agregat prądowórczy, zgrzewarki doczołowe	92
Śr	58	39	103	Spycharka, koparka, wozidło, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ladowarka, skrapiaarka, rozścielacz, równiarka, beczkowóz, zagęszczarka, agregat prądowórczy, zgrzewarki doczołowe	103
Cz	58	39	79	Spycharka, koparka, wozidło, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ladowarka, skrapiaarka, rozścielacz, beczkowóz, zagęszczarka, agregat prądowórczy, zgrzewarki doczołowe	79
Pt	58	39	77	Spycharka, koparka, wozidło, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ladowarka, skrapiaarka, rozścielacz, beczkowóz, zagęszczarka, agregat prądowórczy, zgrzewarki doczołowe	77
So	13	10	8	Samochód ciężarowy, zamiatarka, frezarka	8
N	-	-	-	-	-
ŚREDNIA	51	34	77		

Zakres wykonanych robót

STWiORB	Opis i lokalizacja	Jedn.	Stawka koszt. PLN	Ilość wg kosztorysu	Szacunkowe ilości wykonania		
					Ilość w bieżącym tyg.	Ilość narastająco	Wartość PLN
A	B	C	D	E	F	G	H
KOSZTORYS OFERTOWY NR 2 - ROBOTY DROGOWE							
D.01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						
D.01.02.02	Usunięcie warstwy humusu						
	Trasa główna S7, węzły, drogi poprzeczne	m ³		331 802,40	1 200,00	187 617,00	
D.01.02.04	Rozbiórka elementów dróg i ulic						
	kostka granitowa gr. 12 cm	m ²		5 298,50	2 170,00	6 260,00	
	Rozbiórka podbudowy z chudego betonu średniej grubości 25 cm	m ²		47 373,20	3 050,00	13 655,00	
D.02.00.00	ROBOTY ZIEMNE						
D.02.02.01	Wykonanie wykopów w gruntach skalistych						
	Wykonanie wykopów w gruntach skalistych	m ³		6 490,00	1 500,00	449 878,00	
D.04.00.00	PODBUDOWY						
D.04.02.02	Warstwa mrozoochronna						
	22 cm dla dróg KR3-KR4	m ²		75 114,68	700,00	10 800,00	
	23 cm dla dróg KR-2	m ²		272 504,89	4 400,00	35 810,00	
	25 cm dla KR6 - Trasa główna	m ²		513 034,47	3 600,00	133 233,00	
	25 cm dla KR6 - Łącznice	m ²		29 595,83	1 520,00	3 520,00	
D.04.03.01	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych						
	warstwy bitumiczne	m ²		1 923 720,19	13 125,00	274 591,40	
	warstwy niebitumiczne	m ²		790 499,67	5 557,00	86 012,00	
	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie:						
	16 cm dla KR6 - trasa główna	m ²		461 148,30	1 600,00	137 136,00	
	20 cm dla KR2-KR4	m ²		304 905,41	5 800,00	33 650,00	

"Zarządzanie Kontraktem w zakresie budowy drogi ekspresowej S7 na odcinku Jędrzejów - granica województwa świętokrzyskiego i małopolskiego, w tym pełnienie nadzoru nad realizacją robót"

STWIORB	Opis i lokalizacja	Jedn.	Stawka koszt. PLN	Ilość wg kosztorysu	Szacunkowe ilości wykonania		
					Ilość w bieżącym tyg.	Ilość narastająco	Wartość PLN
A	B	C	D	E	F	G	H
D.04.07.01	Podbudowa z betonu asfaltowego						
	AC 22P - 14 cm dla KR6 - trasa główna	m ²		433 491,29	3 412,50	121 427,40	
	AC 22P - 14 cm dla KR6 - łącznice	m ²		24 935,07	2 275,00	6 983,00	
	AC 22P - 7 cm dla KR-3	m ²		39 380,49	3 030,00	11 395,00	
D.05.00.00	NAWIERZCHNIE						
D.05.03.05/01	Warstwa wiążąca i wyrównawcza z betonu asfaltowego						
	warstwa wiążąca gr. 9 cm dla KR-6 - trasa główna	m ²		417 930,05	6 120,00	111 534,00	
D.05.03.11	Frezowanie nawierzchni asfaltowych na zimno						
	frezowanie istniejącej nawierzchni na średnią głębokość 20 cm	m ²		105 385,40	2 500,00	99 200,00	
RAZEM KOSZTORYS OFERTOWY NR 2 - ROBOTY DROGOWE							1 912 563,43
KOSZTORYS OFERTOWY NR 5 - BUDOWA I PRZEBUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ WRAZ Z WYLOTAMI I ZBIORNIKAMI RETENCYJNYMI							
D.03.00.00	ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO						
D.03.02.01	Budowa i przebudowa kanalizacji deszczowej						
BUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ							
Układ 2							
	wpust uliczny - studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr.500mm z kolnierzem z żeliwa uchylnym rusztem klasy "D" płytą odciążającą, pierścieniem odciążającym, koszem i osadnikiem	szt		43,00	1,00	-	
Układ 4							
	kanaly z rur dwuściennych PP o sztywności obwodowej SN8 Dn-300	m		140,00	92,00	-	
	Studnie z kręgów betonowych Dn:1,20m, z: włazem kanałowym Dn600 kl."C" z żeliwa zabezpieczonym przed otwarciem, pierścieniem wyrównującym, zwężką redukcyjną, przejściem szczelnym przez ściany studni, kręgami z uszczelkami, stopniami zjazdowymi, w gotowym wykopie o głębok.3m	kpl		6,00	7,00	-	
ZBIORNIKI RETENCYJNE (szt. 10)							
	wykonanie wykopu pod zbiornik	m ³		65 510,50	5 050,00	-	
ZBIORNIK RETENCYJNY ZB-11							
	Płyta żelbetowa 0,20m	m ³		648,90	18,00	-	
	Płyty betonowe, ażurowe lub kratowe	m ²		308,00	200,00	-	
RAZEM KOSZTORYS OFERTOWY NR 5 - BUDOWA I PRZEBUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ WRAZ Z WYLOTAMI I ZBIORNIKAMI RETENCYJNYMI							133 809,38
KOSZTORYS OFERTOWY NR 45 - PRZEPUSTY POD KORONĄ DROGI I DROGAMI BOCZNYMI							
M.20.08.01	Przepusty stalowe z blachy falistej						
Przepusty pod drogami bocznymi							
	Przepusty ze spiralnie karbowanych rur stalowych o średnicy 500 mm	m		144,20	9,00	-	
	Przepusty ze spiralnie karbowanych rur stalowych o średnicy 600 mm	m		1 225,52	26,50	-	
	Przepusty ze spiralnie karbowanych rur stalowych o średnicy 800 mm	m		688,73	57,20	-	
	Umocnienie wlotu i wylotu przepustu płytami ażurowymi	m ²		17 183,10	160,00	-	
RAZEM KOSZTORYS OFERTOWY NR 45 - PRZEPUSTY POD KORONĄ DROGI I DROGAMI BOCZNYMI							86 856,70
SUMA KOSZTORYS OFERTOWY NR 2 - ROBOTY DROGOWE							1 912 563,43
SUMA KOSZTORYS OFERTOWY NR 5 - BUDOWA I PRZEBUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ WRAZ Z WYLOTAMI I ZBIORNIKAMI RETENCYJNYMI							133 809,38
SUMA KOSZTORYS OFERTOWY NR 45 - PRZEPUSTY POD KORONĄ DROGI I DROGAMI BOCZNYMI							86 856,70
SUMA							2 133 229,51

Uwagi

Przygotował: SZYMCZYK ŁUKASZ	Potwierdził:
Data:	Data:
Podpos:	Podpos:

"Zarządzanie Kontraktem w zakresie budowy drogi ekspresowej S7 na odcinku Jędrzejów - granica województwa świętokrzyskiego i małopolskiego, w tym pełnienie nadzoru nad realizacją robót"

ROBOTY MOSTOWE
WARUNKI METEOROLOGICZNE

Dzień tyg.	Czas pracy		Opis warunków	Temp. powietrza godz. 12:00
	Od	Do		
Pn	07:00	19:00	Brak opadów	4°C
Wt	07:00	19:00	Brak opadów	1°C
Śr	07:00	19:00	Brak opadów	0°C
Cz	07:00	19:00	Brak opadów	0°C
Pt	07:00	19:00	Brak opadów	1°C
So	---	---	Brak opadów	2°C
N	---	---	-	-

RAPORT ZA TYDZIEŃ
48
Za dni
Od 23.11.2015 r.
Do 28.11.2015 r.

DATA WPLYWU

STAN ZATRUDNIENIA NA TYDZIEŃ RAPORTOWANIA

Dzień tygodnia	Personel Wykonawcy			Sprzęt Wykonawcy	
	Kadra techniczna*	Pracownicy fizyczni	Operatorzy / kierownicy	Rodzaj	Ilość razem
Pn	-	147	23	Koparka, betonowóz, dźwig, samochód ciężarowy, manitou, zamiatarka	23
Wt	-	147	25	Koparka, betonowóz, dźwig, samochód ciężarowy, manitou, zamiatarka	25
Śr	-	147	15	Koparka, dźwig, samochód ciężarowy, manitou, zamiatarka	15
Cz	-	147	21	Koparka, betonowóz, dźwig, samochód ciężarowy, manitou, zamiatarka	21
Pt	-	147	15	Koparka, dźwig, samochód ciężarowy, manitou, zamiatarka	15
So	-	-	-	-	-
N	-	-	-	-	-
ŚREDNIA	-	147	20		

*Uwaga!

Pracownicy techniczni wszystkich branż zostali ujęci w części drogowej

Zakres wykonanych robót

STWIORB	Opis i lokalizacja	Jedn.	Stawka koszt. PLN	Ilość wg kosztorysu	Szacunkowe ilości wykonania	
					Ilość w bieżym tygodniu	Wartość PLN
A	B	C	D	E	F	G
OBIEKT W-1 – WIADUKT NAD DROGĄ WOJEWÓDZKĄ NR 768 UL. GŁOWACKIEGO W MIEJSCOWOŚCI JĘDRZEJÓW W KM S7 584+737.91						
M.12.01.01	zbrojenie korpusów przyczółka stałą A-IIIN	kg		23 289,00	100,00	
M.12.01.01	zbrojenie płyt przejściowych stałą A-IIIN	kg		6 190,00	1 000,00	
				Suma W-1		
OBIEKT W-4 – WIADUKT W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ 0172T W MIEJSCOWOŚCI ŁĄCZYN W KM S7 586+964.06						
M.13.01.01	beton konstrukcji niosącej bez deskowania C30/37 (B37)	m3		35,00	10,00	
				Suma W-4		
OBIEKT W-8 – WIADUKT DLA ZWIERZĄT NR 1 W MIEJSCOWOŚCI KOSZARKA W KM S7 591+100,00						
M.13.01.01	beton podpór w deskowaniu C30/37 (B37)	m3		413,00	45,00	
M.12.01.01	zbrojenie konstrukcji nośnej stałą A-IIIN	kg		470 336,00	1 000,00	
				Suma W-8		
Obiekt M1 – MOST NAD RZEKĄ MŁYNÓWKA W MIEJSCOWOŚCI MIERZAWA W KM S7 593+307.52 W CIĄGU DROGI S-7						
M.12.01.01	zbrojenie konstrukcji nośnej stałą A-IIIN	kg		74 978,00	25 000,00	
				Suma M-1		
OBIEKT W-10 – WIADUKT W CIĄGU DROGI LOKALNEJ W-06 W MIEJSCOWOŚCI LUDWINÓW W KM S7 595+056.84						
M.12.01.01	zbrojenie konstrukcji nośnej stałą A-IIIN	kg		29 652,00	14 500,00	
M.13.03.02	Wykonanie i montaż prefabrykatów betonowych sprężonych	szt.		20,00	10,00	
				Suma W-10		
OBIEKT W-13 – WIADUKT W CIĄGU DROGI EKSPRESOWEJ S7 W MIEJSCOWOŚCI WODZIŚLAW W KM S7 599+679,00						
M.12.01.01	zbrojenie płyt przejściowych stałą A-IIIN	kg		42 948,00	2 000,00	
M.13.01.01	beton płyt przejściowych bez deskowania C30/37 (B37)	m3		174,00	45,00	
				Suma W-13		
OBIEKT W-14 – KŁADKA DLA PIESZYCH NAD DROGĄ S7 W MIEJSCOWOŚCI WODZIŚLAW W KM S7 600+140,00						
M.13.01.01	beton konstrukcji niosącej z deskowaniem C30/37 (B37)	m3		188,00	65,00	
				Suma W-14		
OBIEKT W-16 – WIADUKT W CIĄGU DROGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI ŚWIĄTNIKI W KM S7 602+569.48						
M.12.01.01	zbrojenie korpusów przyczółka stałą A-IIIN	kg		34 051,00	500,00	
M.12.01.01	zbrojenie zabudowy chodnika stałą A-IIIN	kg		5 500,00	500,00	
				Suma W-16		
PRZEPUST DLA ZWIERZĄT nr 3 (P-10) W KM 589+480,00 DROGI EKSPRESOWEJ S7						
M.13.01.01	beton murów oporowych z deskowaniem C30/37	m3		66,00	6,00	
				Suma P-10		
PRZEPUST DLA ZWIERZĄT nr 5 (P-16) W KM 592+180,00 DROGI EKSPRESOWEJ S7						
M.13.01.01	beton murów oporowych z deskowaniem C30/37	m3		55,00	14,00	
				Suma P-16		
	CAŁOŚĆ BRANZA MOSTOWA			Σ		437 690,35

Uwagi

