

**"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**  
**26**

 Za dni  
 Od 27.06.2016 r.  
 Do 02.07.2016 r.

DATA WPLYWU

**WARUNKI METEOROLOGICZNE**

Dzień tyg.	Czas pracy		Opis warunków	Temp. powietrza godz. 12:00
	Od	Do		
Pn	07:00	18:00	Brak opadów	25°C
Wt	07:00	18:00	Brak opadów	22°C
Śr	07:00	18:00	Brak opadów	26°C
Cz	07:00	18:00	Brak opadów	30°C
Pt	07:00	18:00	Brak opadów	28°C
So	07:00	18:00	Brak opadów	32°C
N	-	-	-	-

**STAN ZATRUDNIENIA NA TYDZIEŃ RAPORTOWANIA**

Dzień tygodnia	Personel Wykonawcy			Sprzęt Wykonawcy	
	Kadra techniczna	Pracownicy fizyczni	Operatorzy / kierownicy	Rodzaj	Ilość razem
Pn	58	54	229	Spycharka, koparka, wozidło, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ladowarka, skrapiaarka, rozścielacz, rozsiewacz, równiarka, beczkowóz, gruntofrez, zagęszczarka, agregat prądowłrczy	229
Wt	58	54	230	Spycharka, koparka, wozidło, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ladowarka, skrapiaarka, frezarka, rozścielacz, rozsiewacz, równiarka, beczkowóz, gruntofrez, zagęszczarka, agregat prądowłrczy	230
Śr	58	54	230	Spycharka, koparka, wozidło, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ladowarka, skrapiaarka, frezarka, rozścielacz, rozsiewacz, równiarka, beczkowóz, gruntofrez, zagęszczarka, agregat prądowłrczy	230
Cz	58	54	230	Spycharka, koparka, wozidło, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ladowarka, skrapiaarka, frezarka, rozścielacz, rozsiewacz, równiarka, beczkowóz, gruntofrez, zagęszczarka, agregat prądowłrczy	230
Pt	58	54	230	Spycharka, koparka, wozidło, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ladowarka, skrapiaarka, frezarka, rozścielacz, rozsiewacz, równiarka, beczkowóz, gruntofrez, zagęszczarka, agregat prądowłrczy	230
So	13	25	83	Spycharka, koparka, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ladowarka, skrapiaarka, rozścielacz, beczkowóz, gruntofrez, zagęszczarka	83
N	-	-	-	-	-
<b>ŚREDNIA</b>	<b>51</b>	<b>49</b>	<b>205</b>		

**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
D.02.00.00	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>						
D.02.01.01	Wykonanie wykopów w gruntach nieskalistych						
	Wykonanie wykopów w gruntach nieskalistych na odkład	m <sup>3</sup>		948 473,22	100,00	526 106,00	
D.02.02.01	Wykonanie wykopów w gruntach skalistych						
	Wykonanie wykopów w gruntach skalistych	m <sup>3</sup>		6 490,00	13 150,00	719 044,00	
D.02.03.01	Wykonanie nasypów						
	Wykonanie nasypów grunty skaliste i nieskaliste	m <sup>3</sup>		1 048 865,98	8 800,00	692 108,00	
D.04.00.00	<b>PODBUDOWY</b>						
D.04.02.02	Warstwa mrozochronna						
	22 cm dla dróg KR3-KR4	m <sup>2</sup>		75 114,68	150,00	15 100,00	
	23 cm dla dróg KR-2	m <sup>2</sup>		272 504,89	3 000,00	52 760,00	
	25 cm dla KR6 - Trasa główna	m <sup>2</sup>		513 034,47	7 675,00	163 549,80	
	25 cm dla KR6 - Łącznice	m <sup>2</sup>		29 595,83	4 000,00	9 520,00	
D.04.03.01	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych						
	warstwy bitumiczne	m <sup>2</sup>		1 923 720,19	11 110,00	504 952,40	
	warstwy niebitumiczne	m <sup>2</sup>		790 499,67	21 720,00	224 779,00	
	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie:						
	16 cm dla KR6 - trasa główna	m <sup>2</sup>		461 148,30	4 240,00	181 926,00	

**"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 tvq.	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 <sup>2</sup>		216 745,65	24 380,00	258 758,40	
	AC 22P - 7 cm dla KR-3	m <sup>2</sup>		39 380,49	2 990,00	30 585,00	
D.05.00.00	NAWIERZCHNIE						
D.05.03.11	Frezowanie nawierzchni asfaltowych na zimno						
	frezowanie istniejącej nawierzchni na średnią głębokość 20 cm	m <sup>2</sup>		105 385,40	7 600,00	189 850,00	
D.06.00.00	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE						
D.06.01.01	Umocnienie powierzchniowe skarp, rowów i ścieków						
	Humusowanie gr. 15 cm z obsianiem trawą	m <sup>2</sup>		821 337,29	9 440,00	82 914,75	
	umocnienie dna rowu prefabrykatami betonowymi 60x50x15	mb		3 276,60	200,00	250,00	
	płyty ażurowe gr. 8 cm (60x40x8) - zjazdy do zbiorników retencyjnych	m <sup>2</sup>		1 272,82	100,00	100,00	
	POLECENIA ZMIANY						
	Polecenie zmiany nr 5						
	Wzmocnienie podłoża gruntowego poprzez wykonanie stabilizacji cementem lub innym spoiwem warstwy gruntu rodzimego o grubości 25 cm - zakres dla nowobudowanej jezdni.	m2		251 524,00	4 000,00	123 578,00	
	Polecenie zmiany nr 6						
	Wzmocnienie warstwy nasypu grubości 50 cm warstwą stabilizacji cementem grubości 25 cm	m2		517 634,00	22 850,00	470 363,94	
	Polecenie zmiany nr 7						
	Ulepszenie górnej warstwy nasypu cementem lub innym spoiwem grubości 30 cm metodą in situ	m2		151 130,00	19 973	329 231,50	
	Polecenie zmiany nr 8						
	Ulepszenie podłoża w wykopie	m2		316 646,00	5 000,00	254 415,00	
<b>RAZEM KOSZTORYS OFERTOWY NR 2 - ROBOTY DROGOWE</b>							

**"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
	<b>KOSZTORYS OFERTOWY NR 5 - BUDOWA I PRZEBUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ WRAZ Z WYLOTAMI I ZBIORNIKAMI RETENCYJNYMI</b>						
D.03.00.00	ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO						
D.03.02.01	Budowa i przebudowa kanalizacji deszczowej						
	<b>BUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ</b>						
	<b>Układ 24</b>						
	kanały z rur dwuciennych PP o sztywności obwodowej SN8 Dn-200	m		130,00	32,00	-	
	<b>Układ 25</b>						
	kanały z rur dwuciennych PP o sztywności obwodowej SN8 Dn-200	m		60,00	80,00	-	
	<b>Układ 26</b>						
	kanały z rur dwuciennych PP o sztywności obwodowej SN8 Dn-200	m		95,00	30,00	-	
	<b>Układ 49</b>						
	kanały z rur dwuciennych PP o sztywności obwodowej SN8 Dn-200	m		22,00	3,00	-	
	wpuszczalnik - studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr.500mm z kołnierzem z żeliwa uchylnym rusztem klasy "D" płytą odciążającą, pierścieniem odciążającym, koszem i osadnikiem	szt		2,00	1,00	-	
	<b>Układ 51</b>						
	próba szczelności kanałów rurowych o śr.nom.300mm	m		60,00	70,00	-	
	<b>Układ 52</b>						
	próba szczelności kanałów rurowych o śr.nom.200mm	m		16,50	24,00	-	
	<b>ZBIORNIKI RETENCYJNE (szt. 10)</b>						
	wykonanie wykopu pod zbiornik	m <sup>3</sup>		65 510,50	1 650,00	-	
	<b>RAZEM KOSZTORYS OFERTOWY NR 5 - BUDOWA I PRZEBUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ WRAZ Z WYLOTAMI I ZBIORNIKAMI RETENCYJNYMI</b>						
	<b>KOSZTORYS OFERTOWY NR 45 - PRZEPUSTY POD KORONĄ DROGI I DROGAMI BOCZNYMI</b>						
M.20.08.01	Przepusty stalowe z blachy falistej						
	Przepusty pod drogą ekspresową						
	PRZEPUST NR P30 W KM 603+030.66 DROGI EKSPRESOWEJ S7 o średnicy 1000mm	m		65,96	63,00	-	
	<b>RAZEM KOSZTORYS OFERTOWY NR 45 - PRZEPUSTY POD KORONĄ DROGI I DROGAMI BOCZNYMI</b>						
<b>SUMA KOSZTORYS OFERTOWY NR 2 - ROBOTY DROGOWE</b>							
<b>SUMA KOSZTORYS OFERTOWY NR 5 - BUDOWA I PRZEBUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ WRAZ Z WYLOTAMI I ZBIORNIKAMI RETENCYJNYMI</b>							
<b>SUMA KOSZTORYS OFERTOWY NR 45 - PRZEPUSTY POD KORONĄ DROGI I DROGAMI BOCZNYMI</b>							
<b>SUMA ZAMÓWIENIE UZUPEŁNIAJĄCE</b>							
<b>SUMA PROTOKOŁY Z NEGOCJACJI CENY</b>							
<b>SUMA</b>							<b>3 093 811,93</b>

<b>Uwagi</b>	<hr/> <hr/> <hr/>
--------------	-------------------

<b>Przygotował: SZYMCZYK ŁUKASZ</b>  <b>Data:</b> ..... <b>Podpos:</b> .....	<b>Potwierdził:</b>  <b>Data:</b> ..... <b>Podpos:</b> .....
--	--

**"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	25°C
Wt	07:00	19:00	Brak opadów	22°C
Śr	07:00	19:00	Brak opadów	26°C
Cz	07:00	19:00	Brak opadów	30°C
Pt	07:00	19:00	Brak opadów	28°C
So	-	-	Brak opadów	32°C
N	-	-	-	-

<b>RAPORT ZA TYDZIEŃ</b>
26
Za dni
Od 27.06.2016 r.
Do 02.07.2016 r.

DATA WPLYWU

**STAN ZATRUDNIENIA NA TYDZIEŃ RAPORTOWANIA**

Dzień tygodnia	Personel Wykonawcy			Sprzęt Wykonawcy	
	Kadra techniczna*	Pracownicy fizyczni	Operatorzy / kierownicy	Rodzaj	Ilość razem
Pn	-	157	18	Koparka, betonowóz, dźwig, samochód ciężarowy, manitou	18
Wt	-	157	16	Koparka, betonowóz, dźwig, samochód ciężarowy, manitou	16
Śr	-	157	17	Koparka, betonowóz, dźwig, samochód ciężarowy, manitou	17
Cz	-	157	14	Koparka, betonowóz, dźwig, samochód ciężarowy, manitou	14
Pt	-	157	12	Koparka, dźwig, samochód ciężarowy, manitou	12
So	-	-	-	-	-
N	-	-	-	-	-
<b>ŚREDNIA</b>	<b>-</b>	<b>157</b>	<b>15</b>		

\*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
<b>OBIEKT W-2 – PRZEJAZD GOSPODAWCZY W MIEJSCOWOŚCI JĘDRZEJÓW W KM S7 586+014.74</b>						
M.11.01.04	Zasypanie wykopów gruntem niespoistym (przepuszczalnym) z dokopu	m3		251,00	50,00	
	<b>Suma W-2</b>					
<b>OBIEKT W-3 – WIADUKT W CIĄGU ŁĄCZNYCH W MIEJSCOWOŚCI ŁĄCZNYCH W KM S7 586+378,50</b>						
M.13.02.01	beton wyrównawczy klasy C8/10 (bez deskowania) (B10)	m3		55,00	4,00	
M.15.03.01	warstwa wiążąca z asfaltu lanego MA 11 PMB 25/55-60 grubości 4,0 cm	m2		430,00	100,00	
M.19.01.01	krawężnik mostowy kamienny	m		142,00	20,00	
	<b>Suma W-3</b>					
<b>OBIEKT W-5 – KLADKA DLA PIĘSZYCH NAD DROGĄ S7 W MIEJSCOWOŚCI SKRONIÓW W KM S7 587+088,61</b>						
M.13.01.01	beton konstrukcji nośnej z deskowaniem C30/37 (B37)	m3		255,00	3,00	
	<b>Suma W-5</b>					
<b>OBIEKT W-6 – WIADUKT W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ 0170T W MIEJSCOWOŚCI DIAMENT W KM S7 589+250,30</b>						
M.13.01.01	beton konstrukcji nośnej bez deskowania C30/37 (B37)	m3		33,00	21,00	
	<b>Suma W-6</b>					
<b>Obiekt M1 – MOST NAD RZEKĄ MŁYNÓWKA W MIEJSCOWOŚCI MIERZAWA W KM S7 593+307,52 W CIĄGU DROGI S-7</b>						
M.13.06.01	kotwy talerzowe	szt.		128,00	64,00	
M.15.02.01	izolacja ustroju nośnego z papy zgrzewalnej	m2		1 108,00	164,00	
	<b>Suma M-1</b>					
<b>OBIEKT M-2 – MOST NAD RZEKĄ MIERZAWA W MIEJSCOWOŚCI MIERZAWA W KM W-02a 0+086,830</b>						
M.11.01.04	zasypanie wykopów gruntem niespoistym (przepuszczalnym) z dokopu	m3		251,00	200,00	
	<b>Suma M-2</b>					
<b>OBIEKT M-3 – MOST NAD RZEKĄ MIERZAWA W MIEJSCOWOŚCI MIERZAWA W KM S7 593+457,14 W CIĄGU DROGI S-7</b>						
M.15.02.01	izolacja ustroju nośnego z papy zgrzewalnej	m2		942,00	164,00	
	<b>Suma M-3</b>					
<b>OBIEKT M-3 – MOST NAD RZEKĄ MIERZAWA W MIEJSCOWOŚCI MIERZAWA (W01a) W KM S7 593+457,14 W CIĄGU DROGI W-01a</b>						
M.13.01.01	beton płyt przejściowych bez deskowania C30/37 (B37)	m3		23,50	14,00	
	<b>Suma M-3</b>					
<b>OBIEKT W-9 – WIADUKT W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ 0178T W MIEJSCOWOŚCI MIERZAWA W KM S7 593+772,12</b>						
M.12.01.01	zbrojenie konstrukcji nośnej stalą A-IIIIN	kg		44 899,00	200,00	
M.15.02.01	izolacja ustroju nośnego z papy zgrzewalnej	m2		677,00	10,00	
M.19.01.01	krawężnik mostowy kamienny	m		136,00	100,00	
	<b>Suma W-9</b>					
<b>OBIEKT W-12 – WIADUKT DLA ZWIERZĄT NR 2 W MIEJSCOWOŚCI WODZISŁAW W KM S7 598+100,00</b>						
M.20.04.04	kosze siatkowo-kamienne	m3		889,00	50,00	
	<b>Suma W-12</b>					
<b>OBIEKT W-15 – PRZEJAZD GOSPODAWCZY POD DROGĄ EKSPRESOWĄ S7 W MIEJSCOWOŚCI WODZISŁAW W KM S7 600+918,31</b>						
M.12.01.01	zbrojenie konstrukcji ramy stalą A-IIIIN	kg		419 855,00	1 000,00	
	<b>Suma W-15</b>					
<b>OBIEKT P-18 – PRZEJŚCIE POZIEMNE POD DROGĄ EKSPRESOWĄ S7 W MIEJSCOWOŚCI MIERZAWA W KM S7 593+198,46</b>						
M.12.01.01	zbrojenie płyt przejściowych stalą A-IIIIN	kg		19 444,00	500,00	
M.13.02.01	beton wyrównawczy klasy C8/10 (B10) (bez deskowania)	m3		141,00	12,00	
	<b>Suma P-18</b>					
<b>PRZEPUST DLA ZWIERZĄT nr 6 (P-19) W KM 594+400,00 DROGI EKSPRESOWEJ S7</b>						
M.15.02.01	izolacja ustroju nośnego z papy zgrzewalnej	m2		114,00	60,00	
	<b>Suma P-19</b>					
<b>PRZEPUST Z PRZEJŚCIEM DLA ZWIERZĄT NR 2 (P-25) W KM 597+725,74 DROGI EKSPRESOWEJ S7</b>						
M.13.01.01	beton konstrukcji nośnej z deskowaniem C30/37	m3		20,60	17,50	
	<b>Suma P-25</b>					
	<b>CAŁOŚĆ BRANŻA MOSTOWA</b>			<b>Σ</b>		<b>124 203,22</b>

