

**"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**  
**47**  
 Za dni  
 Od 16.11.2015 r.  
 Do 21.11.2015 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	8°C
Wt	07:00	17:00	Niewielki opad deszczu	10°C
Śr	07:00	17:00	Opad deszczu	11°C
Cz	07:00	17:00	Brak opadów	11°C
Pt	07:00	17:00	Brak opadów	8°C
So	07:00	17:00	Niewielki opad deszczu	5°C
N	07:00	17:00	Niewielki opad deszczu	5°C

**STAN ZATRUDNIENIA NA TYDZIEŃ RAPORTOWANIA**

Dzień tygodnia	Personel Wykonawcy			Sprzęt Wykonawcy	
	Kadra techniczna	Pracownicy fizyczni	Operatorzy / kierownicy	Rodzaj	Ilość razem
Pn	58	34	112	Spycharka, koparka, wozidło, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ladowarka, skraplarka, rozścielacz, równiarka, beczkowóz, gruntofrez, zagęszczarka, agregat prądotwórczy, zgrzewarki doczołowe	112
Wt	58	39	105	Spycharka, koparka, wozidło, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ladowarka, skraplarka, rozścielacz, równiarka, beczkowóz, zagęszczarka, agregat prądotwórczy, zgrzewarki doczołowe	105
Śr	58	39	95	Spycharka, koparka, wozidło, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ladowarka, równiarka, beczkowóz, zagęszczarka, agregat prądotwórczy, zgrzewarki doczołowe	95
Cz	58	39	107	Spycharka, koparka, wozidło, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ladowarka, skraplarka, rozścielacz, równiarka, beczkowóz, zagęszczarka, agregat prądotwórczy, zgrzewarki doczołowe	107
Pt	58	39	108	Spycharka, koparka, wozidło, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ladowarka, skraplarka, rozścielacz, równiarka, beczkowóz, zagęszczarka, agregat prądotwórczy, zgrzewarki doczołowe	108
So	13	18	44	Spycharka, koparka, wozidło, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ladowarka, skraplarka, rozścielacz, równiarka, beczkowóz	44
N	13	8	17	Samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ladowarka, skraplarka, rozścielacz, beczkowóz	17
<b>ŚREDNIA</b>	<b>45</b>	<b>31</b>	<b>84</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
<b>KOSZTORYS OFERTOWY NR 2 - ROBOTY DROGOWE</b>							
D.01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						
D.01.02.04	Rozbiórka elementów dróg i ulic						
	kostka granitowa gr. 12 cm	m <sup>2</sup>		5 298,50	1 100,00	4 090,00	
	Rozbiórka podbudowy z chudego betonu średniej grubości 25 cm	m <sup>2</sup>		47 373,20	2 050,00	10 605,00	
D.02.00.00	ROBOTY ZIEMNE						
D.02.02.01	Wykonanie wykopów w gruntach skalistych						
	Wykonanie wykopów w gruntach skalistych	m <sup>3</sup>		6 490,00	2 750,00	448 378,00	
D.02.03.01	Wykonanie nasypów						
	Wykonanie nasypów grunty skaliste i nieskaliste	m <sup>3</sup>		1 048 865,98	1 760,00	488 489,00	
D.04.00.00	PODBUDOWY						
D.04.02.02	Warstwa mrozoochronna						
	23 cm dla dróg KR-2	m <sup>2</sup>		272 504,89	6 200,00	31 410,00	
	25 cm dla KR6 - Trasa główna	m <sup>2</sup>		513 034,47	2 900,00	129 633,00	
D.04.03.01	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych						
	warstwy bitumiczne	m <sup>2</sup>		1 923 720,19	11 880,00	261 466,40	
	warstwy niebitumiczne	m <sup>2</sup>		790 499,67	13 570,00	80 455,00	
	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie:						
	16 cm dla KR6 - trasa główna	m <sup>2</sup>		461 148,30	7 200,00	135 536,00	
	20 cm dla KR2-KR4	m <sup>2</sup>		304 905,41	6 800,00	27 850,00	

**"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 <sup>2</sup>		433 491,29	1 890,00	118 014,90	
	AC 22P - 7 cm dla KR-3	m <sup>2</sup>		39 380,49	8 365,00	8 365,00	
	AC 22P - 10 cm dla KR-4	m <sup>2</sup>		23 999,76	3 150,00	3 150,00	
D.05.00.00	NAWIERZCHNIE						
D.05.03.05/01	Warstwa wiążąca i wyrównawcza z betonu asfaltowego						
	warstwa wiążąca gr. 7 cm dla KR-2	m <sup>2</sup>		213 525,79	6 050,00	24 916,00	
	warstwa wiążąca gr. 6 cm dla KR-3	m <sup>2</sup>		37 921,96	5 830,00	5 830,00	
	POLECENIA ZMIANY						
	Polecenie zmiany nr 7						
	Ulepszenie górnej warstwy nasypu cementem lub innym spoiwem grubości 30 cm metodą in situ	m <sup>2</sup>		151 130,00	5 000,00	200 100,00	
<b>RAZEM KOSZTORYS OFERTOWY NR 2 - ROBOTY DROGOWE</b>							
	<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>						
	Układ 2						
	wpust uliczny - studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr.500mm z kołnierzem z żeliwa uchylnym rusztem klasy "D" płytą odciążającą, pierścieniem odciążającym, koszem i osadnikiem	szt		43,00	6,00	-	
	Układ 5						
	kanały z rur dwuciennych PP o sztywności obwodowej SN8 Dn-400	m		100,00	44,00	-	
	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		12,00	2,00	-	
	Układ 31						
	kanały z rur PVC-U Dn 315 (Dz 315 x 7,7) o sztywności obwodowej SN4 (SDR41)	m		50,00	26,00	-	
	Układ 36						
	kanały z rur PVC-U Dn 315 (Dz 315 x 7,7) o sztywności obwodowej SN4 (SDR41)	m		50,00	24,00	-	
	Studnie z kręgów betonowych Dn: 1,20m, z: włazem kanałowym Dn600 kl."D" z żeliwa zabezpieczonym przed otwarciem, pierścieniem wyrównującym, zwężką redukcyjną, przejściem szczelnym przez ściany studni, kręgami z uszczelkami, stopniami zjazdowymi	kpl		1,00	1,00	-	
	Układ 41						
	wpust uliczny - studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr.500mm z kołnierzem z żeliwa uchylnym rusztem klasy "D" płytą odciążającą, pierścieniem odciążającym, koszem i osadnikiem	szt		21,00	10,00	-	
	ZBIORNIKI RETENCYJNE (szt. 10)						
	wykonanie wykopu pod zbiornik	m <sup>3</sup>		65 510,50	1 700,00	-	
	ZBIORNIK RETENCYJNY ZB-11						
	Płyta żelbetowa 0,20m	m <sup>3</sup>		648,90	73,00	-	
<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 drogami bocznymi						
	Przepusty ze spiralnie karbowanych rur stalowych o średnicy 600 mm	m		1 225,52	19,20	-	
	Przepusty ze spiralnie karbowanych rur stalowych o średnicy 800 mm	m		688,73	84,30	-	
<b>RAZEM KOSZTORYS OFERTOWY NR 45 - PRZEPUSTY POD KORONĄ DROGI I DROGAMI BOCZNYMI</b>							
							<b>94 029,34</b>
<b>SUMA KOSZTORYS OFERTOWY NR 2 - ROBOTY DROGOWE</b>							<b>1 434 533,85</b>
<b>SUMA KOSZTORYS OFERTOWY NR 5 - BUDOWA I PRZEBUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ WRAZ Z WYLOTAMI I ZBIORNIKAMI RETENCYJNYMI</b>							<b>107 414,85</b>
<b>SUMA KOSZTORYS OFERTOWY NR 45 - PRZEPUSTY POD KORONĄ DROGI I DROGAMI BOCZNYMI</b>							<b>94 029,34</b>
<b>SUMA</b>							<b>1 635 978,04</b>

**Przygotował: SZYMCZYK ŁUKASZ**
**Potwierdził:**
**Data:**
**Podpos:** .....

**Data:**
**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**

**RAPORT ZA TYDZIEŃ**  
**47**  
 Za dni  
 Od 16.11.2015 r.  
 Do 21.11.2015 r.

DATA WPŁYWU

**WARUNKI METEOROLOGICZNE**

Dzień tyg.	Czas pracy		Opis warunków	Temp. powietrza godz. 12:00
	Od	Do		
Pn	07:00	19:00	Brak opadów	8°C
Wt	07:00	19:00	Niewielki opad deszczu	10°C
Śr	07:00	19:00	Opad deszczu	11°C
Cz	07:00	19:00	Brak opadów	11°C
Pt	07:00	19:00	Brak opadów	8°C
So	---	---	Niewielki opad deszczu	5°C
N	---	---	Niewielki opad deszczu	5°C

**STAN ZATRUDNIENIA NA TYDZIEŃ RAPORTOWANIA**

Dzień tygodnia	Personel Wykonawcy			Sprzęt Wykonawcy	
	Kadra techniczna*	Pracownicy fizyczni	Operatorzy / kierownicy	Rodzaj	Ilość razem
Pn	-	147	18	Koparka, betonowóz, dźwig, samochód ciężarowy, manitou, zamiatarka	18
Wt	-	147	16	Koparka, betonowóz, dźwig, samochód ciężarowy, manitou, zamiatarka	16
Śr	-	147	16	Koparka, betonowóz, dźwig, samochód ciężarowy, manitou, zamiatarka	16
Cz	-	147	16	Koparka, betonowóz, dźwig, samochód ciężarowy, manitou, zamiatarka	16
Pt	-	147	17	Koparka, betonowóz, dźwig, samochód ciężarowy, manitou, zamiatarka	17
So	-	-	-	-	-
N	-	-	-	-	-
<b>ŚREDNIA</b>	-	<b>147</b>	<b>17</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-1 – WIADUKT NAD DROGĄ WOJEWÓDZKĄ NR 768 UL. GŁOWACKIEGO W MIEJSCOWOŚCI JĘDRZEJÓW W KM S7 584+737,91</b>						
M.13.01.01	beton podpór w deskowaniu C25/30 (B30)	m3		310,00	18,50	
M.13.02.01	beton wyrównawczy klasy C8/10 (bez deskowania) (B10)	m3		66,00	6,00	
				<b>Suma W-1</b>		
<b>OBIEKT W-2 – PRZEJAZD GOSPODARCZY W MIEJSCOWOŚCI JĘDRZEJÓW W KM S7 586+014,74</b>						
M.13.01.01	beton konstrukcji nośnej bez deskowania C30/37 (B37)	m3		9,00	5,50	
				<b>Suma W-2</b>		
<b>OBIEKT W-3 – WIADUKT W CIĄGU ŁĄCZNY W MIEJSCOWOŚCI ŁĄCZNY W KM S7 586+378,50</b>						
M.13.06.01	kotwy talerzowe	szt.		200,00	100,00	
				<b>Suma W-3</b>		
<b>OBIEKT W-4 – WIADUKT W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ 0172T W MIEJSCOWOŚCI ŁĄCZNY W KM S7 586+964,06</b>						
M.13.01.01	beton płyt przejściowych bez deskowania C30/37 (B37)	m3		36,00	19,50	
M.12.01.01	zbrojenie korpusu przyczółka stałą A-IIIIN	kg		35 840,00	150,00	
M.12.01.01	zbrojenie płyt przejściowych stałą A-IIIIN	kg		8 532,00	2 500,00	
				<b>Suma W-4</b>		
<b>OBIEKT W-5 – KŁADKA DLA PIESZYCH NAD DROGĄ S7 W MIEJSCOWOŚCI SKRONIÓW W KM S7 587+088,61</b>						
M.17.01.02	łożyska wielokierunkowo przesuwność pionowa: 500 KN	szt.		8,00	8,00	
				<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.12.01.01	zbrojenie korpusów przyczółka stałą A-IIIIN	kg		35 258,00	100,00	
M.13.01.01	beton konstrukcji nośnej z deskowaniem C30/37 (B37)	m3		131,00	12,00	
				<b>Suma W-6</b>		
<b>OBIEKT W-8 – WIADUKT DLA ZWIERZĄT NR 1 W MIEJSCOWOŚCI KOSZARKA W KM S7 591+100,00</b>						
M.12.01.01	zbrojenie konstrukcji nośnej stałą A-IIIIN	kg		470 336,00	1 000,00	
				<b>Suma W-8</b>		
<b>Obiekt M1 – MOST NAD RZEKĄ MŁYNÓWKA W MIEJSCOWOŚCI MIERZAWA W KM S7 593+307,52 W CIĄGU DROGI S-7</b>						
M.12.01.01	zbrojenie konstrukcji nośnej stałą A-IIIIN	kg		74 978,00	20 000,00	
				<b>Suma M-1</b>		
<b>OBIEKT W-10 – WIADUKT W CIĄGU DROGI LOKALNEJ W-06 W MIEJSCOWOŚCI LUDWINÓW W KM S7 595+056,84</b>						
M.12.01.01	zbrojenie konstrukcji nośnej stałą A-IIIIN	kg		29 652,00	25 000,00	
				<b>Suma W-10</b>		
<b>OBIEKT W-11 – WIADUKT NAD DROGĄ POWIATOWĄ NR 0185T W MIEJSCOWOŚCI KLEMENCICE W KM S7 596+847,78</b>						
M.15.03.01	warstwa wiążąca z asfaltu lanego MA 11 PMB 25/55-60 grubości 4,0 cm	m2		454,00	227,00	
				<b>Suma W-11</b>		
<b>OBIEKT W-13 – WIADUKT W CIĄGU DROGI EKSPRESOWEJ S7 W MIEJSCOWOŚCI WODZISŁAW W KM S7 599+679,00</b>						
M.12.01.01	zbrojenie płyt przejściowych stałą A-IIIIN	kg		42 948,00	2 000,00	
				<b>Suma W-13</b>		
<b>OBIEKT W-14 – KŁADKA DLA PIESZYCH NAD DROGĄ S7 W MIEJSCOWOŚCI WODZISŁAW W KM S7 600+140,00</b>						
M.12.01.01	zbrojenie konstrukcji nośnej stałą A-IIIIN	kg		78 250,00	2 500,00	
				<b>Suma W-14</b>		
<b>OBIEKT M-6 – MOST NAD RZEKĄ MOZGAWKĄ W MIEJSCOWOŚCI WODZISŁAW W KM S7 600+276,41</b>						
M.13.01.01	beton podpór w deskowaniu C25/30 (B30)	m3		442,00	3,00	
				<b>Suma M-6</b>		
<b>OBIEKT W-16 – WIADUKT W CIĄGU DROGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI ŚWIĄTNIKI W KM S7 602+569,48</b>						
M.12.01.01	zbrojenie korpusów przyczółka stałą A-IIIIN	kg		34 051,00	250,00	
M.12.01.01	zbrojenie zabudowy chodnika stałą A-IIIIN	kg		5 500,00	3 700,00	
				<b>Suma W-16</b>		
<b>PRZEPUST DLA ZWIERZĄT nr 5 (P-16) W KM 592+180,00 DROGI EKSPRESOWEJ S7</b>						
M.11.01.04	zasypanie przejść dla zwierząt	m3		242,00	50,00	
M.12.01.01	zbrojenie stałą gatunku A-IIIIN	kg		8 098,00	3 500,00	
				<b>Suma P-16</b>		
				<b>CAŁOŚĆ BRANŻA MOSTOWA</b>	<b>Σ</b>	<b>244 877,27</b>

Uwagi

