

**"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**

<b>RAPORT ZA TYDZIEŃ</b> <b>51</b> Za dni Od 14.12.2015 r. Do 19.12.2015 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	4°C
Śr	07:00	17:00	Brak opadów	4°C
Cz	07:00	17:00	Brak opadów	5°C
Pt	07:00	17:00	Brak opadów	9°C
So	07:00	17:00	Brak opadów	9°C
N	-	-	-	-

**STAN ZATRUDNIENIA NA TYDZIEŃ RAPORTOWANIA**

Dzień tygodnia	Personel Wykonawcy			Sprzęt Wykonawcy	
	Kadra techniczna	Pracownicy fizyczni	Operatorzy / kieorwcy	Rodzaj	Ilość razem
Pn	58	50	96	Spycharka, koparka, wozidło, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ladowarka, frezarka, beczkowóz, zagęszczarka, agregat prądotwórczy, zgrzewarki doczołowe	96
Wt	58	53	67		67
Śr	58	53	75		75
Cz	58	53	74		74
Pt	58	44	35	Spycharka, koparka, wozidło, samochód ciężarowy, zamiatarka, koparko-ladowarka, frezarka, beczkowóz, zagęszczarka, agregat prądotwórczy, zgrzewarki doczołowe	35
So	13	10	5	Koparka, wozidło, zamiatarka, beczkowóz	5
N	-	-	-	-	-
<b>ŚREDNIA</b>	<b>51</b>	<b>44</b>	<b>59</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.01.02.02	Usunięcie warstwy humusu						
	Trasa główna S7, węzły, drogi poprzeczne	m <sup>3</sup>		331 802,40	700,00	188 737,00	
D.01.02.04	Rozbiórka elementów dróg i ulic						
	podbudowa z kruszywa łamanego średniej grubości 45 cm	m <sup>2</sup>		82 827,60	1 600,00	7 882,00	
	Rozbiórka podbudowy z chudego betonu średniej grubości 25 cm	m <sup>2</sup>		47 373,20	1 990,00	21 195,00	
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	4 420,00	462 408,00	
D.02.03.01	Wykonanie nasypów						
	Wykonanie nasypów grunty skaliste i nieskaliste	m <sup>3</sup>		1 048 865,98	1 970,00	495 819,00	
D.04.00.00	PODBUDOWY						
D.04.02.02	Warstwa mrozochronna						
	23 cm dla dróg KR-2	m <sup>2</sup>		272 504,89	850,00	40 260,00	
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	12 500,00	137 900,00	
<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 1							
	kanały z rur dwuciennych PP o sztywności obwodowej SN8 Dn-800	m		244,00	110,00	-	
Układ 15							
	kanały z rur dwuciennych PP o sztywności obwodowej SN8 Dn-400	m		44,50	10,00	-	
Układ 16							
	kanały z rur dwuciennych PP o sztywności obwodowej SN8 Dn-400	m		68,00	26,00	-	

**"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
<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 500 mm	m		144,20	7,00	-	
	Przepusty ze spiralnie karbowanych rur stalowych o średnicy 600 mm	m		1 225,52	7,00	-	
	Przepusty ze spiralnie karbowanych rur stalowych o średnicy 1400 mm	m		22,00	23,00	-	
	Umocnienie wlotu i wylotu przepustu płytami ażurowymi	m <sup>2</sup>		17 183,10	110,00	-	
	Obrukowanie	m <sup>2</sup>		4 543,22	100,00	-	
<b>RAZEM KOSZTORYS OFERTOWY NR 45 - PRZEPUSTY POD KORONĄ DROGI I DROGAMI BOCZNYMI</b>							

<b>SUMA KOSZTORYS OFERTOWY NR 2 - ROBOTY DROGOWE</b>							<b>690 305,00</b>
<b>SUMA KOSZTORYS OFERTOWY NR 5 - BUDOWA I PRZEBUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ WRAZ Z WYLOTAMI I ZBIORNIKAMI RETENCYJNYMI</b>							<b>77 657,42</b>
<b>SUMA KOSZTORYS OFERTOWY NR 45 - PRZEPUSTY POD KORONĄ DROGI I DROGAMI BOCZNYMI</b>							<b>56 331,15</b>
<b>SUMA</b>							<b>824 293,57</b>

<b>Uwagi</b>	.....
	.....
	.....

Przygotował: <b>SZYMCZYK ŁUKASZ</b>	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	4°C
Śr	07:00	19:00	Brak opadów	4°C
Cz	07:00	19:00	Brak opadów	5°C
Pt	07:00	19:00	Brak opadów	9°C
So	---	---	Brak opadów	9°C
N	---	---	-	-

RAPORT ZA TYDZIEŃ 51
Za dni Od 14.12.2015 r. Do 19.12.2015 r.

DATA WPŁYWU

**STAN ZATRUDNIENIA NA TYDZIEŃ RAPORTOWANIA**

Dzień tygodnia	Personel Wykonawcy			Sprzęt Wykonawcy	
	Kadra techniczna*	Pracownicy fizyczni	Operatorzy / kierownicy	Rodzaj	Ilość razem
Pn	-	147	43	Koparka, betonowóz, dźwig, samochód ciężarowy, manitou, zamiatarka	43
Wt	-	147	35	Koparka, betonowóz, dźwig, samochód ciężarowy, manitou, zamiatarka	35
Śr	-	147	15	Koparka, dźwig, samochód ciężarowy, manitou, zamiatarka	15
Cz	-	147	45	Koparka, betonowóz, dźwig, samochód ciężarowy, manitou, zamiatarka	45
Pt	-	147	35	Koparka, betonowóz, dźwig, samochód ciężarowy, manitou, zamiatarka	35
So	-	-	-	-	-
N	-	-	-	-	-
<b>ŚREDNIA</b>	<b>-</b>	<b>147</b>	<b>35</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-3 – WIADUKT W CIĄGU ŁĄCZNYCY W MIEJSCOWOŚCI ŁĄCZNY W KM S7 586+378,50</b>						
M.12.01.01	zbrojenie zabudowy chodnika stalą A-IIIIN	kg		15 393,00	100,00	
M.13.03.04	deski gzymosowe z polimerobetonu	m		142,00	50,00	
M.16.01.32	dreny z geowłókniny	m		102,00	10,00	
M.19.01.01	krawężnik mostowy kamienny	m		142,00	35,00	
				<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.12.01.01	zbrojenie korpusu przyczółka stalą A-IIIIN	kg		35 840,00	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.12.01.01	zbrojenie konstrukcji nośnej stalą A-IIIIN	kg		68 912,00	250,00	
M.13.03.04	Deski gzymosowe z polimerobetonu	mb		556,00	20,00	
				<b>Suma W-5</b>		
<b>OBIEKT W-8 – WIADUKT DLA ZWIERZĄT NR 1 W MIEJSCOWOŚCI KOSZARKA W KM S7 591+100,00</b>						
M.13.02.01	beton wyrównawczy klasy C8/10 (bez deskowania) (B10)	m3		242,00	40,00	
				<b>Suma W-8</b>		
<b>OBIEKT M-2 – MOST NAD RZEKĄ MIERZAWA W MIEJSCOWOŚCI MIERZAWA W KM W-02a 0+086,830</b>						
M.12.01.01	zbrojenie konstrukcji nośnej stalą A-IIIIN	kg		18 895,00	1 500,00	
				<b>Suma M-2</b>		
<b>OBIEKT M-4 – MOST NAD RZEKĄ MOZGAWĄ W MIEJSCOWOŚCI WODZISŁAW W KM S7 599+938,80</b>						
M.12.01.01	zbrojenie ławy fundamentowej podpór stalą A-IIIIN	kg		57 544,00	11 000,00	
M.12.01.01	zbrojenie korpusów przyczółka stalą A-IIIIN	kg		41 610,00	3 000,00	
M.13.01.01	beton fundamentów w deskowaniu C25/30 (B30)	m3		505,00	275,00	
				<b>Suma M-4</b>		
<b>OBIEKT W-9 – WIADUKT W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ 0178T W MIEJSCOWOŚCI MIERZAWA W KM S7 593+772,12</b>						
M.11.01.01	wykop na tymczasowy odkład w gruncie spoistym	m3		373,00	100,00	
M.13.02.01	beton wyrównawczy klasy C8/10 (bez deskowania) (B10)	m3		30,00	8,00	
				<b>Suma W-9</b>		
<b>OBIEKT W-10 – WIADUKT W CIĄGU DROGI LOKALNEJ W-06 W MIEJSCOWOŚCI LUDWINÓW W KM S7 595+056,84</b>						
M.13.01.01	beton konstrukcji nośnej z deskowaniem C30/37 (B37)	m3		122,00	96,00	
M.13.03.04	deski gzymosowe z polimerobetonu	m		126,00	20,00	
				<b>Suma W-10</b>		
<b>OBIEKT M-6 – MOST NAD RZEKĄ MOZGAWKĄ W MIEJSCOWOŚCI WODZISŁAW W KM S7 600+276,41</b>						
M.12.01.01	zbrojenie konstrukcji nośnej stalą A-IIIIN	kg		64 542,00	6 000,00	
M.13.01.01	beton konstrukcji nośnej z deskowaniem C35/45 (B45)	m3		410,00	208,00	
				<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.13.01.01	beton konstrukcji nośnej bez deskowania C30/37 (B37)	m3		36,00	25,00	
M.13.03.04	deski gzymosowe z polimerobetonu	m		144,00	100,00	
				<b>Suma W-16</b>		
<b>OBIEKT P-15 – PRZEPUST Z PRZEJŚCIEM DLA ZWIERZĄT NR 1 (P-15) W KM 591+304,00 DROGI EKSPRESOWEJ S7</b>						
M.12.01.01	zbrojenie stalą gatunku A-IIIIN	kg		17 672,00	1 500,00	
M.13.01.01	beton fundamentów w deskowaniu C30/37	m3		144,00	31,00	
				<b>Suma P-15</b>		
<b>CAŁOŚĆ BRANŻA MOSTOWA</b>				<b>Σ</b>		<b>609 531,85</b>

Uwagi

