

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

WARUNKI METEOROLOGICZNE

Dzień tyg.	Czas pracy		Opis warunków	Temp. powietrza godz. 12:00
	Od	Do		
Pn	07:00	20:00	Brak opadów	29°C
Wt	07:00	20:00	Brak opadów	30°C
Śr	07:00	20:00	Brak opadów	30°C
Cz	07:00	20:00	Brak opadów	29°C
Pt	07:00	20:00	Brak opadów	33°C
So	07:00	18:00	Brak opadów	34°C
N	---	---	---	---

ROBOTY DROGOWE
RAPORT ZA TYDZIEŃ
32

 Za dni
 Od 03.08.2015 r.
 Do 08.08.2015 r.

DATA WPŁYWU

STAN ZATRUDNIENIA NA TYDZIEŃ RAPORTOWANIA

Dzień tygodnia	Personel Wykonawcy			Sprzęt Wykonawcy	
	Kadra techniczna	Pracownicy fizyczni	Operatorzy / kierownicy	Rodzaj	Ilość razem
Pn	58	15	93	Spycharka, koparka, wozidło, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ładowarka, równiarka, beczkowóz, rozsiewacz, gruntofrez	93
Wt	58	15	98	Spycharka, koparka, wozidło, ładowarka, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ładowarka, równiarka, beczkowóz, rozsiewacz, gruntofrez	98
Śr	58	15	99	Spycharka, koparka, wozidło, ładowarka, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ładowarka, równiarka, beczkowóz, rozsiewacz, gruntofrez	99
Cz	58	15	108	Spycharka, koparka, wozidło, ładowarka, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ładowarka, równiarka, beczkowóz, rozsiewacz, gruntofrez	108
Pt	58	15	107	Spycharka, koparka, wozidło, ładowarka, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, koparko-ładowarka, równiarka, beczkowóz, rozsiewacz, gruntofrez	107
So	58	20	35	Spycharka, koparka, wozidło, samochód ciężarowy, walec, zamiatarka, równiarka, beczkowóz	35
N	-	-	-	-	-
ŚREDNIA	58	16	90		

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.01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						
D.01.02.02	Usunięcie warstwy humusu						
	Trasa główna S7, węzły, drogi poprzeczne	m ³		331 802,40	4 810,00	148 916,00	
D.02.00.00	ROBOTY ZIEMNE						
D.02.01.01	Wykonanie wykopów w gruntach nieskalistych						
	Wykonanie wykopów w gruntach nieskalistych na odkład	m ³		948 473,22	8 340,00	215 303,00	
	Wykonanie wykopów w gruntach nieskalistych	m ³		148 705,88	4 500,00	30 510,00	
D.02.02.01	Wykonanie wykopów w gruntach skalistych						
	Wykonanie wykopów w gruntach skalistych	m ³		6 490,00	12 450,00	173 408,00	
D.02.03.01	Wykonanie nasypów						
	Wykonanie nasypów grunty skaliste i nieskaliste	m ³		1 048 865,98	16 550,00	230 332,00	
	Wzmocnienie geosyntetykiem podłoża nasypu oraz wykonanie nasypu zbrojonego geosyntetykiem						
	Geosyntetyk	m ²		438 687,50	2 000,00	9 800,00	
D.04.00.00	PODBUDOWY						
	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie:						
	16 cm dla KR6 - trasa główna	m ²		461 148,30	9 500,00	11 585,00	
	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem:						
	grubość warstwy 15 cm o Rm=2,5MPa dla G3	m ²		93 537,00	4 625,00	6 675,00	
	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.	m ²		251 524,00	3 800,00	47 063,00	

"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
	Polecenie zmiany nr 6						
	Wzmocnienie warstwy nasypu grubości 50 cm warstwą stabilizacji cementem grubości 25 cm	m2		517 634,00	7 700,00	128 427,94	
	Polecenie zmiany nr 7						
	Ulepszenie górnej warstwy nasypu cementem lub innym spoiwem grubości 30 cm metodą in situ - zakres dla nowobudowanej jezdni	m2		151 130,00	12 500,00	57 200,00	
	Polecenie zmiany nr 8						
	Ulepszenie podłoża w wykopie	m2		316 646,00	6 500,00	11 900,00	
	ZAMÓWIENIE UZUPEŁNIAJĄCE						
	Wzmocnienie słabego podłoża w rejonie węzła Wodzisław	m ³		55 374,00	3 050,00	35 074,49	
SUMA BRANŻA DROGOWA							2 161 403,55

Uwagi	
--------------	--

Przygotował: SZYMCZYK ŁUKASZ Data: Podpos:	Potwierdził: 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"

WARUNKI METEOROLOGICZNE

Dzień tyg.	Czas pracy		Opis warunków	Temp. powietrza godz. 12:00
	Od	Do		
Pn	07:00	19:00	Brak opadów	29°C
Wt	07:00	19:00	Brak opadów	30°C
Śr	07:00	19:00	Brak opadów	30°C
Cz	07:00	19:00	Brak opadów	29°C
Pt	07:00	19:00	Brak opadów	33°C
So	---	---	Brak opadów	34°C
N	---	---	---	---

ROBOTY MOSTOWE

RAPORT ZA TYDZIEŃ 32
Za dni Od 03.08.2015 r. Do 08.08.2015 r.

DATA WPLYWU

STAN ZATRUDNIENIA NA TYDZIEŃ RAPORTOWANIA

Dzień tygodnia	Personel Wykonawcy			Sprzęt Wykonawcy	
	Kadra techniczna*	Pracownicy fizyczni	Operatorzy / kierownicy	Rodzaj	Ilość razem
Pn	-	157	14	Koparka, dźwig, samochód ciężarowy, manitou, zamiatarka	14
Wt	-	157	14	Koparka, dźwig, samochód ciężarowy, manitou, zamiatarka	14
Śr	-	157	24	Koparka, betonowóz, dźwig, samochód ciężarowy, manitou, zamiatarka	24
Cz	-	157	43	Koparka, betonowóz, dźwig, samochód ciężarowy, manitou, zamiatarka	43
Pt	-	157	22	Koparka, betonowóz, dźwig, samochód ciężarowy, manitou, zamiatarka	22
So	-	-	-	-	-
N	-	-	-	-	-
ŚREDNIA	-	157	23		

*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-4 – WIADUKT W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ 0172T W MIEJSCOWOŚCI ŁĄCZYN W KM S7 586+964.06						
M.12.01.01	zbrojenie konstrukcji nośnej stalą A-IIIIN	kg		22 690,00	11 000,00	
				Suma W-4		
OBIEKT W-5 – KŁADKA DLA PIESZYCH NAD DROGĄ S7 W MIEJSCOWOŚCI SKRONIÓW W KM S7 587+088,61						
M.12.01.01	zbrojenie konstrukcji nośnej stalą A-IIIIN	kg		68 912,00	1 000,00	
M.13.01.01	beton konstrukcji nośnej z deskowaniem C35/45 (B45)	m ³		82,00	82,00	
M.13.01.01	beton podpór w deskowaniu C35/45 (B45)	m ³		199,00	21,00	
				Suma W-5		
OBIEKT W-6 – WIADUKT W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ 0170T W MIEJSCOWOŚCI DIAMENT W KM S7 589+250.30						
M.12.01.01	zbrojenie konstrukcji nośnej stalą A-IIIIN	kg		31 495,00	8 000,00	
				Suma W-6		
OBIEKT W-11 – WIADUKT NAD DROGĄ POWIATOWĄ NR 0185T W MIEJSCOWOŚCI KLEMENCICE W KM S7 596+847.78						
M.12.01.01	zbrojenie konstrukcji nośnej stalą A-IIIIN	kg		100 630,00	5 000,00	
M.13.01.01	beton konstrukcji nośnej z deskowaniem C30/37 (B37)	m ³		425,00	200,00	
				Suma W-11		
PRZEPUST DLA ZWIERZĄT nr 2 (P-8) W KM 588+900,00 DROGI EKSPRESOWEJ S7						
M.13.01.01	beton konstrukcji nośnej z deskowaniem C30/37	m ³		6,50	3,00	
				Suma P-8		
OBIEKT P-15 – PRZEPUST Z PRZEJŚCIEM DLA ZWIERZĄT NR 1 (P-15) W KM 591+304,00 DROGI EKSPRESOWEJ S7						
M.13.02.01	beton ochronny izolacji C20/25 (B25), (bez deskowania)	m ³		19,00	7,50	
				Suma P-15		
OBIEKT P-18 – PRZEJŚCIE POZIEMNE POD DROGĄ EKSPRESOWĄ S7 W MIEJSCOWOŚCI MIERZAWA W KM S7 593+198,46						
M.12.01.01	Zbrojenie konstrukcji ramy stalą A-IIIIN	kg		146 392,00	15 000,00	
M.13.01.01	beton podpór w deskowaniu C30/37 (B37)	m ³		657,00	62,00	
				Suma P-18		
PRZEPUST DLA ZWIERZĄT nr 6 (P-19) W KM 594+400,00 DROGI EKSPRESOWEJ S7						
M.13.02.01	beton ochronny izolacji C20/25 (B25), (bez deskowania)	m ³		10,00	7,50	
				Suma P-19		
				CAŁOŚĆ BRANŻA MOSTOWA	Σ	726 992,05

Uwagi

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

ROBOTY BRANŻOWE
WARUNKI METEOROLOGICZNE

Dzień tyg.	Czas pracy		Opis warunków	Temp. powietrza godz. 12:00
	Od	Do		
Pn	07:00	20:00	Brak opadów	29°C
Wt	07:00	20:00	Brak opadów	30°C
Śr	07:00	20:00	Brak opadów	30°C
Cz	07:00	20:00	Brak opadów	29°C
Pt	07:00	20:00	Brak opadów	33°C
So	07:00	17:00	Brak opadów	34°C
N	---	---	---	---

RAPORT ZA TYDZIEŃ 32
Za dni
Od 03.08.2015 r.
Do 08.08.2015 r.

DATA WPŁYWU

STAN ZATRUDNIENIA NA TYDZIEŃ RAPORTOWANIA

Dzień tygodnia	Personel Wykonawcy			Sprzęt Wykonawcy	
	Kadra techniczna*	Pracownicy fizyczni	Operatorzy / kierownicy	Rodzaj	Ilość razem
Pn	-	44	30	Spycharka, koparka, samochód ciężarowy, minikoparka, dźwig, koparko-ladowarka, zagęszczarka, agregat prądowłórczy, zwyżka, zgrzewarki doczołowe	30
Wt	-	44	30		30
Śr	-	44	30		30
Cz	-	44	30		30
Pt	-	44	30		30
So	-	20	5	Koparka, dźwig, zwyżka	5
N	-	-	-	-	-
ŚREDNIA	-	40	26	-	-

*Uwaga!

Pracownicy techniczni wszystkich branż zostali ujęci w części drogowej

Zakres wykonanych robót

STW/ORB	Opis i lokalizacja	Jedn.	Stawka koszt. PLN	Ilość wg kosztorysu	Szacunkowe ilości wykonania	
					Ilość	Wartość PLN
A	B	C	D	E	F	G
	Przebudowa kabla niskiego napięcia - wykop	mb			150,00	
	Przebudowa kabla niskiego napięcia - ułożenie kabla	mb			150,00	
	Przebudowa kabla niskiego napięcia - zasypanie z zagęszczeniem	mb			150,00	
	Przebudowa kabla niskiego napięcia - przejście pod drogą	mb			20,00	
	Przebudowa kabla niskiego napięcia - demontaż linii Al..	szt			1,20	
	Przebudowa kabla niskiego napięcia - demontaż słupa NN	szt			16,00	
	Przebudowa kabla średniego napięcia - zasilanie obwodu 1	kpl			1,00	
	Przebudowa kabla niskiego napięcia - ułożenie rur ochronnych	mb			40,00	
	Przebudowa kabla niskiego napięcia - demontaż opraw oświetleniowych	kpl			40,00	
	Przebudowa kabla niskiego napięcia - montaż muf kablowych	mb			8,00	
	Przebudowa kabla niskiego napięcia - zakończenie kolizji NN	kpl			1,00	
	Przebudowa sieci wodociągowej - 5w1-5w2 - montaż rurociągów z rur polietylenowych (PE, PEHD) o śr.zewnętrznej 160mm + próba szczelności	mb			15,00	
	Przebudowa sieci teletechnicznych: wykonanie przewiertu pod drogą	mb			240,00	
	Przebudowa sieci teletechnicznych: wykop pod kabel telekomunikacyjny	mb			200,00	
	Przebudowa sieci teletechnicznych - demontaż kabla TKD	mb			800,00	
	Przebudowa sieci teletechnicznych - wyprawianie studni	szt			+	
	Przebudowa kanalizacji deszczowej - układ 1 - kanały z rur dwuciennych PP o sztywności obwodowej SN8 Dn-800	mb			65,00	
	Przebudowa kanalizacji deszczowej - układ 22 - kanały z rur ciśnieniowych PE 100 Dn-315(Dz 315 x 18,7) o ciśnieniu nominalnym PN 10 (SDR 17)	mb			106,00	
	Przebudowa kanalizacji deszczowej - układ 41 - studnia	szt			2,00	
	Przebudowa kanalizacji deszczowej - układ 41 - kanały z rur dwuciennych PP o sztywności obwodowej SN8 Dn-300	mb			120,00	
	Przebudowa kanalizacji deszczowej - wykop pod zbiornik ZB nr 8	m3			450,00	
	Wykonanie wykopu pod zbiornik ZB-10, profilowanie dna i skarp z chudego betonu, folia hydroizolacyjna	m3			+	
	Budowa odpływów - odpływ nr 1	-			+	
					SUMA	210 740,90 zł

Uwagi