

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

CZĘŚĆ DROGOWA
WARUNKI METEOROLOGICZNE

Dzień tyg.	Czas pracy		Opis warunków	Temp. powietrza godz. 12:00
	Od	Do		
Pn	07:00	17:00	Brak opadów	7°C
Wt	07:00	17:00	Brak opadów	4°C
Śr	07:00	17:00	Niewielkie opady deszczu	5°C
Cz	07:00	17:00	Niewielkie opady deszczu	2°C
Pt	07:00	17:00	Brak opadów	3°C
So	07:00	17:00	Brak opadów	4°C
N	---	---	---	---

RAPORT ZA TYDZIEŃ
46
Za dni
Od 17.11.2014 r.
Do 22.11.2014 r.

DATA WPŁYWU

STAN ZATRUDNIENIA NA TYDZIEŃ RAPORTOWANIA

Dzień tygodnia	Personel Wykonawcy			Sprzęt Wykonawcy	
	Kadra techniczna	Pracownicy fizyczni	Operatorzy / kierownicy	Rodzaj	Ilość razem
Pn	41	17	33	Spycharka, wozidła, koparka, samochód ciężarowy, walec, zespół do stah	33
Wt	41	17	33	Spycharka, wozidła, koparka, samochód ciężarowy, walec, zespół do stah	33
Śr	43	21	43	Spycharka, wozidła, koparka, samochód ciężarowy, walec, zmiatarka	43
Cz	43	21	52	Spycharka, wozidła, koparka, samochód ciężarowy, walec, zmiatarka, rozścielacz	52
Pt	43	27	46	Spycharka, wozidła, koparka, samochód ciężarowy, walec, zmiatarka, rozścielacz, ładowarka	46
So					
N	-	-	-	-	-
ŚREDNIA	42	21	41		

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
DM.00.00.00	WYMAGANIA OGÓLNE						
	Wykonanie nawierzchni na potrzeby tymczasowej organizacji ruchu - Wodzisław	m2			250	0	
	Wykonanie zbrojenia i szalowanie pod WMB	%			85,00	100	
D.01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						
D.01.02.02	Usunięcie warstwy humusu						
	Odhumusowanie trasy zasadniczej S7: o 587+000-589+000 = 2 000 o 589+900-590+100 = 200 o 590+350-591+900 = 1 550 o 592+520-593+250 = 730 o 594+200-594+900 = 800 o 601+650-601+900 = 250 o 602+300-602+600 = 300 Σ 5 530	m3		331 802,40	27 625	90 450	
	Odhumusowanie węzła Łączyn				0	4 500	
	Odhumusowanie węzła Wodzisław				5 425	8 425	
	Odhumusowanie węzła Mierzawa				2 500	2 500	
	Odhumusowanie dróg serwisowych - J-06				1 050	3 225	
	Odhumusowanie dróg poprzecznych				0	1 000	
				Σ	36 600	110 100	
	*Uwaga! Cenę usunięcia warstwy humusu pomniejszono w stosunku do kosztorysu (tj. 2,58 zł) ze względu na brak przymowania humusu, oraz brak odwozu						
D.01.02.03	Wyburzenia obiektów budowlanych						
	Rozbiórka budynków Węzeł Łączyn	m3 k.b.		1 014,00	2700	5700	
D.02.00.00	ROBOTY ZIEMNE						
D.02.03.02	Wzmocnienie geosyntetykiem podłoża nasypu oraz wykonanie nasypu zbrojonego geosyntetykiem						
	Wymiana gruntu S7 km 600+166-600+270	m ³		15 155,00	800,000	800,000	

SUMA TYDZ. 47 307 614

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

Przygotował: SZYMCZYK ŁUKASZ

Potwierdził:

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"

CZĘŚĆ MOSTOWA
WARUNKI METEOROLOGICZNE

Dzień tyg.	Czas pracy		Opis warunków	Temp. powietrza godz. 12:00
	Od	Do		
Pn	07:00	17:00	Brak opadów	7°C
Wt	07:00	17:00	Brak opadów	4°C
Śr	07:00	17:00	Niewielkie opady deszczu	5°C
Cz	07:00	17:00	Niewielkie opady deszczu	2°C
Pt	07:00	17:00	Brak opadów	3°C
So	07:00	17:00	Brak opadów	4°C
N	---	---	---	---

RAPORT ZA TYDZIEŃ
46
Za dni
Od 17.11.2014 r.
Do 22.11.2014 r.

DATA WPŁYWU

STAN ZATRUDNIENIA NA TYDZIEŃ RAPORTOWANIA

Dzień tygodnia	Personel Wykonawcy			Sprzęt Wykonawcy	
	Kadra techniczna*	Pracownicy fizyczni	Operatorzy / kierownicy	Rodzaj	Ilość razem
Pn	-	4	2	Koparka, wozidło	2
Wt	-	4	3	Koparka, wozidło, dźwig	3
Śr	-	12	2	Koparka, wozidło	2
Cz	-	18	4	Spycharka, koparka, wozidło	4
Pt	-	14	8	Koparka, Betonowóz, Samochód ciężarowy, Dźwig	8
So	-				
N	-	-	-	-	-
ŚREDNIA	-	10	4		

*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	Wartość PLN
A	B	C	D	E	F	G
	Wykonanie zbrojenia fundamentu obiektu W-3	kg		28 183,00	14 963,00	
	Wykonanie zbrojenia fundamentu obiektu W-4	kg		15 646,00	2 189,00	
	Wykonanie wykopu podpory A obiektu W-8	m ³		3 902,00	370,00	
	Usunięcie humusu W-9					
				Σ		52 583,20

Uwagi	<div style="border-bottom: 1px dashed black; height: 15px; width: 100%;"></div> <div style="border-bottom: 1px dashed black; height: 15px; width: 100%;"></div> <div style="border-bottom: 1px dashed black; height: 15px; width: 100%;"></div>
--------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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

CZĘŚĆ BRANŻOWA
WARUNKI METEOROLOGICZNE

Dzień tyg.	Czas pracy		Opis warunków	Temp. powietrza godz. 12:00
	Od	Do		
Pn	07:00	17:00	Brak opadów	7°C
Wt	07:00	17:00	Brak opadów	4°C
Śr	07:00	17:00	Niewielkie opady deszczu	5°C
Cz	07:00	17:00	Niewielkie opady deszczu	2°C
Pt	07:00	17:00	Brak opadów	3°C
So	07:00	17:00	Brak opadów	4°C
N	---	---	---	---

RAPORT ZA TYDZIEŃ 46

 Za dni
 Od 17.11.2014 r.
 Do 22.11.2014 r.

DATA WPŁYWU

STAN ZATRUDNIENIA NA TYDZIEŃ RAPORTOWANIA

Dzień tygodnia	Personel Wykonawcy			Sprzęt Wykonawcy	
	Kadra techniczna*	Pracownicy fizyczni	Operatorzy / kierownicy	Rodzaj	Ilość razem
Pn	-	8	3	Samochód ciężarowy, mikrokoparka	3
Wt	-	8	3	Samochód ciężarowy, mikrokoparka	3
Śr	-	10	7	Koparka, samochód ciężarowy, mikrokoparka	7
Cz	-	10	7	Koparka, samochód ciężarowy, mikrokoparka	7
Pt	-	10	7	Koparka, samochód ciężarowy, mikrokoparka	7
So	-				
N	-	-	-	-	-
ŚREDNIA	-	9	5		

*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	Wartość PLN
A	B	C	D	E	F	G
	Wykopy pod rury dla teletechniki	mb			430	
	Ułożenie kabla w rurach	mb			100	
	Wykonanie rurażu dla teletechniki	mb			388	

Uwagi	