

## СПРАВКА

по реализации участка км 171,1–214,3а/д «Алматы-Хоргос» проекта «Западная Европа – Западный Китай» в Алматинской области подрядной компанией СП «Тодини/Импреджило/Казакдорстрой», лот 4 /

## INFORMATION

For performance, Road Section km 171.1 – 214.3 “Almaty-Khorgos” of Western Europe – Western China International Transit Corridor Project in Almaty Oblast  
Contractor “Todini /Impregilo/Kazakhdorstroï”, Lot IV  
As per July 30, 2014

Генеральный Подрядчик – СП «Тодини/Импреджило/Казакдорстрой»

Контракт – EWRP-171,1-214,3-ICB(W)-001/2013

Стоимость контракта – 12 423 346 359 тенге

Контракт заключен – 30.07.2013г

Сроки строительства – 900 календарных дней (30 месяцев)

Освоено в 2013 году - 1 957 214 096,56 тенге (аванс)

План освоения на 2014 год – 3 035 960 000

Инженер КНС – Swerod/Gauff/QPEC

Автор проекта – ТОО «Каздорпроект»

/

Main Contractor – JV “Todini /Impregilo/Kazakhdorstroï”

Contract – EWRP-171.1-214.3-ICB(W)-001/2013

Contract Amount – 12 423 346 359 тенге

Contract signed – 30.07.2013г

Construction period – 900 calendar days (30 months)

Disbursed in 2013 - 1 957 214 096.56 tenge (advance)

Plan for disbursement for 2014 – 3 035 960 000

Engineer CSC – Swerod/Gauff/QPEC

Designer – LLP “Kazdorproject”

30.07.2014

### 1. Основные показатели проекта: / Key characteristics for Project:

Протяженность участка, км / Length of road section, km	43,3
Водопропускные трубы, шт / Culverts, units	28
Мосты, шт / Bridges, units	4
Путепроводы, шт / Overpasses, units	1
Транспортные развязки, шт / Interchanges, units	-
Земляные работы, тыс.м <sup>3</sup> / Earthworks, thous.m <sup>3</sup>	3 069 700
Подстилающий слой, км/тыс.м <sup>3</sup> / Subbase, km/thous.m <sup>3</sup>	43,3/466
Основание из ЩПС, км/тыс.м <sup>3</sup> / Base from CSCSM, km/thous.m <sup>3</sup>	43,3/179
Цементобетонное покрытие, км/тыс.м <sup>3</sup> / Cement concrete pavement, km/thous.m <sup>3</sup>	43,3/202

## 2. Анализ исполнения графика производства работ:/ Analysis for work performance:

№/ No	Описание работ / Description	Всего по контракту / Total under Contract	План на 2014 г./ Plan for 2014	Ежедневная отсыпка, тыс.м3 / Daily filling, thous.m3			Факт на текущую дату /Actual for 30.07
				27.07	28.07	29.07	
1.	Земляные работы (тыс.м3) / Earthworks, thous.m3	3 069,00	1 265,00	12,950	17,350	18700	1 082418,0
2.	Подстилающий слой, км / Subbase, km	43,30	15,50	-	-	-	0,00
3.	Основания из ЩПС, км / Base from CSCSM, km	43,30	10,50	-	-	-	0,00
4.	Цементобетонное покрытие, км / Cement concrete pavement, km	43,30	5,00	-	-	-	0,00
5.	Мосты, шт / Bridges, units	5,00	2,00	-	-	-	0,08
6.	Трубы, шт / Culverts, units	28,00	20,00	-	-	-	0,60

## 3. Заготовка материалов на 2013 год: / Procurement of material for 2013

№	Описание материала/Description	Потребность по Проекту/Demand under Project	План на 2014 г./Plan for 2014	Факт на текущую дату/Actual for 30.07	Поставщики /Suppliers
1.	Щебень, тыс.м3 / Crushed stone, thous.m3	446,85	50,44	0,00	
2.	Песок, тыс.м3 / Sand, thous.m3	83,08	9,59	0,00	
3.	ПГС, тыс.м3 / PGS, thous.m3	524,81	60,57	0,00	
4.	Цемент, тыс.тн / Cement, thous.tons	105,85	12,22	0,00	
5.	ЖБИ, тыс.м3 / RCP, thous.m3	17,49	2,57	1,56	АЗМК / AZMK
6.	Арматура(анкер/дюбель)тыс.тн / Steel reinforcement (anchors, dowels) thous.tons	1,67	0,19	0,00	

## 4. Мобилизация техники: / Mobilization of equipment

№	Наименование/Description	Потребность на 2014 год/Demand for 2014	Факт на текущую дату/Actual for 30.07	Из них:/Including		От Инженера/Verified by Engineer
				собств./own	ОО "СинеМидасСтрой"/ SMS	
1	Бульдозер/ Bulldozer	10	8	1	7	7
2	Экскаватор/ Excavator	12	11		11	11
3	Погрузчик/ Loader	12	21	1	20	20
4	Автогрейдер/ Motor grader	11	6		6	6
5	Катки/ Rollers	15	12		12	12
6	Автосамосвалы/ Dump trucks	98	40		42	42
7	Поливаемочная машина/ Water tank	5	10		10	10

8	Бензовоз/ Petrol tank	2	3		3	3
9	Асфальтоукладчик/ Asphalt paver	2				
10	Бетоноукладчик/ Concrete paver	1				
11	Автокран/ Truck crane	2	2		2	2
12	ЦБЗ / ССР	1	1		1	1
13	ДСУ, ДРСУ / Crusher	1	1	1		
14	Сваебойная машина / Pile driver	2	1		3	1
15	Трал / Trawl	1				
16	Бетономешалка (миксер) / Mixer	13	13	7	6	6
17	Легковой транспорт / Motor transport					
18	Прочие / Others					
<b>ВСЕГО / TOTAL</b>		<b>188</b>	<b>129</b>	<b>10</b>	<b>125</b>	<b>119</b>

#### 5. Привлечение персонала: / Personnel involvement

№	Наименование/ Description	Потребность на 2014 год/ Demand for 2014	Факт на текущую дату/ Actual for 30.07	Из них:/ Including	
				Иностранский/ international	Местный/ local
1	ИТР, АУП / Eng. administration	15	42	7	35
2	Лаборатория/ Laboratory	8	3	1	2
3	Геодезия/ Surveyors	3	11	1	10
4	Операторы спецтехн./ Operators of spec. machinery	50	73		73
5	Водители самосвалов /Drivers od dumpers	50	50		50
6	Дорожные рабочие/ Road workers	20	14		14
7	Обслужив.персонал/ Service personnel	2			
<b>ВСЕГО / TOTAL</b>		<b>148</b>	<b>193</b>	<b>9</b>	<b>184</b>

#### 6. Субподрядные организации: / Subcontractors

№	Наименование субподрядной компании/ Name of Subcontractor	Вид работы/ Type of work	Участок от км - до км/ Section from km to km	Примечание/ Remarks
1	ТОО «АЗМК Сервис» / LLP “AZMK Service”	мосты и путепроводы / bridges and overpasses	По всему участку / For all section	На одобрение не представлен / Not submitted for approval
2	ПК «Монтажник» / РС “Montazhnik”	водопр.трубы / culverts	По всему участку / For all section	На одобрение не представлен / Not submitted for approval
3	ТОО «Афдан» / LLP Afdan	устройство земполотна / construction of embankment	ПК 592+50-ПК 721+17 / СН 592+50-СН 721+17	Отсыпка зем полотно с грунтового карьера / Filling of

				embankment from borrow-pit
4	ТОО «ТЭСМ» / LLP TESM	устройство земполотна / construction of embankment	ПК 721+17 – ПК 870+00 / СН 721+17 – СН 870+00	Отсыпка зем. полотна с грунтового карьера / Filling of embankment from borrow-pit
5	ТОО «Строй Экспо КЗ» / LLP “Stroy Expo KZ”	устройство земполотна / construction of embankment	ПК 876+00 – ПК 892+20 / СН 876+00 – СН 892+20	Отсыпка зем. полотна с грунтового карьера / Filling of embankment from sand dunes
	<b>ТОО Руслан / LLP Ruslan</b>	<b>Земполотно / Embankment</b>	<b>ПК1012-ПК1025+43 / СН1012-СН1025+43</b>	

#### 7. Проблемные вопросы: / Problem matters

<b>Проблемные вопросы / Problem matters</b>	
1.	Слабое основание зем. полотна 3100 м ПК770+00- ПК790+00, ПК 972+00-ПК986+00, ПК1003-1004+20 / Weak base for embankment for 3100 m at СН770+00- СН790+00, СН 972+00-СН986+00, СН1003-1004+20