

СПРАВКА

по реализации участка км 259,3 – 306,4а/д «Алматы-Хоргос»
проекта «Западная Европа – Западный Китай» в Алматинской области
подрядной компанией «СП «Тодини-Импреджило-Казакхдорстрой», лот 6

INFORMATION

For performance, Road Section km 259.3 – 306.4 “Almaty-Khorgos” of Western Europe –
Western China International Transit Corridor Project in Almaty Oblast
Contractor “Todini /Impregilo/Kazakhdorstroj”, Lot VI
As per July 30,2014

Генеральный подрядчик – СП «Тодини-Импреджило-Казакхдорстрой»

Контракт – EWRP-259.3-306.4-ICB(W)-001/2013

Стоимость контракта - 15 973,02 млн. тг.

Контракт заключен – 30 / 07 / 2013

Сроки строительства – 22 / 10 / 2013 – 09 / 04 / 2016

Освоено в 2013 году – 1 687,36 млн. тг.

План освоения на 2014 год – 5 593,36 млн. тг.

Инженер КНС – Sweroad/Gauff/QPEC

Автор проекта – АО АК «Казжолдары»

Main Contractor – JV “Todini /Impregilo/Kazakhdorstroj”

Contract – EWRP-214.3-259.3-ICB(W)-001/2013

Contract Amount – 15 973.02 million KZT

Contract signed – 30.07.2013

Construction period – 22 / 10 / 2013 – 09 / 04 / 2016

Disbursed in 2013 - 1 687.36 million tenge

Plan for disbursement for 2014 – 5 593.36 million KZT

Engineer CSC – Sweroad/Gauff/QPEC

Designer – JSC AC “Kazzholdary”

30 июля 2014 год

Основные показатели проекта: / Key characteristics for Project:

1.

Протяженность участка, км / Length, km	45
Водопропускные трубы, шт / Culverts, units	54
Мосты, шт / Bridges, units	-
Путепроводы, шт / Overpasses, units	-
Транспортные развязки, шт / Interchanges, units	-
Земляные работы, тыс.м3 / Earthworks, thous.m3	7 326,0
Подстилающий слой, км/тыс.м3 / Subbase, km/thous.m3	45 / 433
Основание из ИЦПЦС, км/тыс.м3 / Base from CSCSM, km/thous.m3	45 / 186,8
Цементобетонное покрытие, км/тыс.м3 / Cement concrete pavement, km/thous.m3	45 / 208,2

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

№	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
				28.07	29.07.	30.07	
1.	Земляные работы (тыс.м3) /Earthworks (thous.m3)	7 326,0	6 169,2	24,5	25,0	25,1	1633,2
2.	Подстилающий слой, км / Subbase, km	45,00	22,2	-	-	-	0,00
3.	Основания из ЦЩС, км / Base from CSCSM, km	45,00	15	-	-	-	0,00
4.	Цементобетонное покрытие, км /Cement concrete pavement, km	45,00	15	-	-	-	0,00
5.	Трубы и скотопрогоны шт./Culverts and cattle creeps, units	48,00	32	-	-	-	15
6.	Устройство основания под насыпь из ПГС (доп работа) тыс.м3 /Construction of base for embankment from PGS (additional works), thous.m3			0,9	1,1	1,0	82,97
7.	Укладка геотекстия под насыпь (доп работа) тыс.м2 /Laying of geotextile for embankment (additional works), thous. m2			1,7	1,6	0	127,84

3. Заготовка материалов на 2014 год:/Procurement of material for 2014

№	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	297,90	68,20	86,4	"Сине Мидас Строй"/ SMS
2.	Песок, тыс.м3/ sand, thous.m3	34,20	7,60	7,24	"Сине Мидас Строй"/ SMS
3.	ПГС, тыс.м3/ PGS, thous.m3	565,00	178,50	0,00	"Сине Мидас Строй"/ SMS
4.	Цемент, тыс.м3/ cement, thous.m3	113,90	24,50	0,00	
5.	ЖБИ, тыс.м3/ RCP, thous.m3	10,9	2,2	2,64	ООО "АЗМК"/ LLP AZMK

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	ООО "Сине Мидас Строй" / SMS	
1	Бульдозер/ Bulldozer	8	15		15	12
2	Экскаватор/ Excavator	8	16		16	10

3	Погрузчик/ Loader	9	60		60	51
4	Автогрейдер/ Motor grader	4	7		7	7
5	Катки/ Rollers	20	8		8	8
6	Автосамосвалы/ Dump trucks	80	65		65	65
7	Поливомоечная машина/ Water tank	10	8		8	10
8	Бензовоз/ Petrol tank	6	7		7	7
9	Асфальтоукладчик/ Asphalt paver	4	0		0	0
10	Бетоноукладчик/ Concrete paver	1	0		0	0
11	Автокран/ Truck crane	2	6		6	5
12	ЦБЗ/ ССР	1	1		1	1
13	ДСУ,/ Crusher	1	1		1	1
14	АБЗ/ АСР	1	0		0	0
15	Цемент склад/ Cement warehouse	1	0		0	0
16	Пескомойка/ Sand washer	1	1		1	1
17	Скрепер/ Scraper	0	3		3	2
18	Фреза/ Milling machine	0	1		1	1
ВСЕГО/ Total		159	199		199	181

5. Привлечение персонала:/ Staff involvement

№	Наименование/ Description	Потребность на 2014 год/ Demand for 2014	Факт на текущую дату/ Actual for 30.07	Из них:/ Including	
				Иностраный/ international	Местный/ local
1	ИТР, АУП / Eng. administration	34	34	13	21
2	Лаборатория/ Laboratory	8	8	1	7
3	Геодезия/ Surveyors	4	4		4
4	Операторы спецтехн./ Operators of spec. machinery	72	127		127
5	Водители самосвалов /Drivers od dumpers	80	65		65
6	Дорожные рабочие/ Road workers	40	28		28
7	Обслужив. персонал/ Service personnel				
ВСЕГО/ Total		238	266	15	251

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 "СП Сине Мидас Строй"/ LLP Sine Midas Stroi	Полный комплекс работ/ Overall complex of works	км214.3- км 259,3	

7. Проблемные вопросы:/Problem matters

№	Проблемные вопросы/ Problem matters
1	Заболоченные участки: обследовано 10 км показатель СБР в основном около 0, Инструкция выдано на замену слабого грунта на ПГС на 7,0 км, из них 4,0 км завершены работы по замене 3,0 км в работе / Waterlogged areas; 10 km were surveyed, CBR in general is about 0 for replacement of loose soil into PGS for 7 km, including 4 km which were already completed, and 3 km are in progress
2	Не получен одобрение на приграничной зоне (нейтральная) по устройству временного ограждения с ПК852+45 по 874+00. / Approval was not received for border zone (green zone) for installment of temporary fencing from CH852+45 to CH874+00
4	Дополнительные трубы от «Казakhstan Жолдары» - нет обоснования, не представлены расчеты/ Additional culverts from "Kazakhstan Zholdary – justification and calculations were not provided