

ЗОНАЛЬНЫЙ
Типовой проект

503-3-29.13.91

Сезонная летняя мойка для легковых автомобилей
индивидуальных владельцев на I линии
(для строительства в Западно-Сибирской зоне РСФСР)

А Л Б О М 4

Спецификации оборудования

Разработан Новосибирским
филиалом Гипроавтотранс

Утвержден и введен в действие
Новосибирским Облисполкомом
протокол от 19.06.91 № 9

Главный инженер филиала



Я.И. Вильбергер

Главный инженер проекта



Г.Л. Маслеников

				Привязан	
Име. №					

АЛБОМ 4

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Оборудование гардеробов								
I	Шкаф металлический для хранения одежды ГОСТ 22414-77, габариты 330x500x1650	МД-33.3	шт	796				I	
2	Шкаф металлический для хранения одежды ГОСТ 22414-77, габариты 250x500x1650	МД-25.4	шт	796				I	
3	Скамья	ОП1871.010.9. 00.00-02	шт	796				2	

Привезен		
Име. №		
ГИП Масленников	503-3-29.13.91	АР.СО
Гук.бр. Бояршинов		
Гл. спец. Серебров		
Зав. сек. Коробкина		
Н. контр. Серебров		
Спецификация оборудования	Стадия	Лист
	РП	Листов
	1	1
	ГИПРОАВТОТРАНС Новосибирский филиал	

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<u>Оборудование, поставляемое подрядчиком</u>								
	<u>Оборудование</u>								
	KI								
	Унитаз тарельчатый с цельноотлитой полочкой и косым выпуском	ГОСТ22847-85							
		ТП-КВ	шт	796				I	
	Бачок смывной высокорасполагаемый со смывной трубой	ГОСТ21485.0-							
		-76*	шт	796				I	
	Умывальник прямоугольный со спинкой	ГОСТ23759-85	шт	67I				I	
	Трап чугунный эмалированный	диаметром 100 мм	ГОСТ1811-81*	шт	796			I	
	Трубопроводы								
	VI								
	Трубы чугунные напорные класса ЛА	диаметром 65 мм	ГОСТ9583-75*	м	006			5	
	Трубы стальные водогазопроводные оцинкованные легкие под накатку резьбы	диаметром 15 мм	ГОСТ3262-75*	м	006			I	
		диаметром 25 мм		м	006			3	
	Трубы напорные из полиэтилена высокой плотности								
	типа С	диаметром 16 мм	ГОСТ18599-83	м	006			3	
		диаметром 25 мм		м	006			10	

Привязан			
Инв. №			

503- 3-29.13.91

ВК.СО

Лист
3

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	B4								
	Трубы чугунные напорные класса ЛА диаметром 200мм	ГОСТ9583-75*	м	006				II	
	B5								
	Трубы чугунные напорные класса ЛА диаметром 100мм	ГОСТ9583-75*	м	006				5	
	Трубы стальные водопроводные неоцинкованные легкие под накатку резьбы								
	диаметром 50мм	ГОСТ3262-75*	м	006				I4	
	диаметром 80мм		м	006				I3	
	KI								
	Трубы пластмассовые канализационные	ГОСТ22689.2-	м	006				I	
	диаметром 100 мм	-89	м	006				I9	
	Другие элементы систем								
	VI								
	Рукав резиновый с текстильным каркасом								
	длиной 20 м	ГОСТ18698-79*	шт	796				I	
	Штуцер для манометра	ЗКЧ-46-70	шт	796				I	
	Металл для крепления труб		кг	I66				I9,46	
	B5								
	Штуцер для манометра	ЗКЧ-46-70	шт	796				5	
	KI								
	Сифон пластмассовый бутылочный	ГОСТ23412-79*	шт	796				I	

Привязан

Инв. №			

503-3-29.13.91

ВК.СО

Лист

4

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода-изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	I. I. 6. Пост, 3/4"	ПКЕ722-2У3	шт	796		3428447I2I		2	
		ТУ16-642.006-83							
	Ящик управления	ТУ16-536.042-76							
	I. I. 7. (4ЯУ, 6ЯУ)	ЯБIII-2874							
		УХЛ4	шт	796		343546240I		2	
	I. I. 8. (2ЯУ)	ЯБIII-3074							
		УХЛ4	шт	796		343546240I		I	
	I. I. 9. (8ЯУ)	ЯБII5-2274							
		УХЛ4-22	шт	796		343546240I		I	
	I. I. 10. Шкаф распределительный с номинальными токами плавких вставок предохранителей (IШР)	ШПИ-735I0-22У3 ТУ16-	шт	796		343343I0II		I	
		-536.506-76							
	2НПН2-60: Ix6A+IxI6A								
	4ПН2-100: 2x40A+Ix63A								
	2ПН2-250: Ix80A+Ix200A								

Привязан			
Име. №			

503 - 3-29. I3.9I

ЭМ.00

Лист
2

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<u>2. Оборудование и материалы, поставляемые подрядчиком</u>								
	2.1. Материалы, поставляемые генподрядчиком								
	2.1.1. Лента горячекатанная 3x40	ГОСТ6009-74	т	I68				0,005	
	2.1.2. Лист горячекатанный, 2	ГОСТ19903-74	т	I68				0,010	
	Труба стальная водогазопроводная	ГОСТ10704-76							
	2.1.3. 40x2,0		км	008				0,005	
			т	I68				0,015	
	Труба поливинилхлоридная, ПВХ-В-Р	ТУ6-19-215-83							
	2.1.3. ЭПЗУ		км	008				0,015	
			т	I68				0,005	
	Труба поливинилхлоридная, ПВХ								
	2.1.4. ЭП50Н		км	008				0,005	
			т	I68				0,005	
	2.2. Устройства и изделия, поставляемые электромонтажной организацией.								
	2.2.1. Розетка для открытой установки с третьим заземляющим контактом, одноместная	РШ-Ц-20-0-IP 43-0I-I0/220 ГОСТ7396-76	шт	796				I	
	Звод гибкий	ТУ36-1684-85							
	2.2.2.	KI083Y2	шт	796				2	
	2.2.3.	KI085Y2	шт	796				2	
	2.2.4. Коробка	У995Y2	шт	796				2	
		ТУ36-2415-8I							

Привязан

Инва. №			

503 - 3-29.13.9I

ЭМ.СО

Лист

4

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<u>I. Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком</u>									
I.1.	Выключатель, ток расцепителя I6A	АП50В2МТУ3 ТУ16-522.139-78	шт	796		342I4B		2	
I.2.	Светильник потолочный для ламп накаливания мощностью до 100 Вт	НПО02-100	шт	796				4	
I.3.	Светильник потолочный для ламп накаливания мощностью до 100 Вт	НПП03-100-001МУ3 ТУ16-535.991-75	шт	796		346III		3	
I.4.	Светильник для двух люминесцентных ламп мощностью 40 Вт	ЛПО02-2x400I УХЛ4 ОСТИ60.536.044-79	шт	796		346II2443I		5	

Инва. №				Привязан	
ГИП Маслеников				503-3-29.13.9I	
Зав. с.т. Смирнова				-30.00	
Техник Насонова				Спецификация оборудования	
Н.контр. Смирнова					
Стадия	Лист	Листов			
РП	I	6			
ГИПОАВТОТРАНС Новосибирский филиал					

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I.5.	Светильник для установки на монтажном профиле для двух люминесцентных ламп мощностью 36 Вт	ЛСПИ8-2х36-002УХЛ4 ТУ16-676.080-84	шт	796		346II2255I		13	
I.6.	Светильник для одной люминесцентной лампы мощностью 40 Вт	ЛПО26Мх40-001УХЛ4 ТУ16-535.864-74	шт	796		346II2		2	
I.7.	Светильник переносной	Р30-42ХЛ2 ТУ16-545.132-77	шт	796		346IIII600		2	
I.8.	Лампа разрядная низкого давления люминесцентная с повышенными требованиями по экологии	ЛБ36-1Э ТУ16-87ИКА 675510.012	шт	796		346700		10	
I.9.	Лампа разрядная низкого давления люминесцентная с повышенными требованиями по экологии	ЛБ40-1Э ТУ16-88ИКА 675512.010ТУ	шт	796		346700		27	
	Лампа накаливания 220-230В мощностью	ГОСТ2239-79							
I.10	60 Вт	Б220-230-60	шт	796		3466II3205		4	
I.11.	100 Вт	Б220-230-100	шт	796		3466II5106		3	
I.12.	Лампа накаливания мощностью 60 Вт	М036-60 ГОСТ1182-77	шт	796				1	

Привязан

Изм. №

503-3-29.13.91

-30.00

Лист

2

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<u>2. Оборудование и материалы, поставляемые подрядчиком</u>								
	2.1. Ящик с понижающим трансформатором 220/42В	ЯТП-0,25-24УЗ	шт	796				I	
		ТУ36-63I-84							
	2.2. Розетка штепсельная, двухполюсная для утопленной установки, 250В, 6А	инд.05. I.3-0I	шт	796				4	
		РШ-ц-2-С-02-							
		-6/220							
		ГОСТ7396-76							
		ГОСТ7397-76							
	2.3. Выключатель однополюсный для скрытой установки, 6,3А, 220В	инд.02. I2-02	шт	796				9	
		С-I-02-6/220							
	2.4. Выключатель однополюсный для открытой установки, брызгозащищенный, 6,3А, 220В	инд.02. I. I-03	шт	796				7	
		0-I-IP44-I7-							
		-6/220							
	2.5. Коробка ответвительная	У245УЗ	шт	796				I5	
		ТУ36-1460-82							
	2.6. Коробка ответвительная	КОР-73УI,5	шт	796				25	
		ТУ36-УССР-667-							
		-75							
		ТУ36-2355-80							
	2.7. Швеллер	УСЭК53УЗ	шт	796				2	
	2.8. Полоса	УСЭК56УЗ	шт	796				I	
	2.9. Шпилька	У632УХЛ4	шт	796				I	
		ТУ36-145I-82							

Привязан

Инв. №			

503-3-29.13.9I

-30.00

Лист

5

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5	Датчик-реле уровня, монтаж вертикальный.	РРС-30I-I-- -2,5-200	шт	796				I	
	Рязанский завод "Теплоприбор"	ТУ25-2408. 0009-88							
6	Датчик-реле температуры, установка 18°C, зона нечувствительности 4°	TI788 ТУ25-02. 061963-76	шт	796		421882		I	
	I.2. Электроаппаратура								
	I.2.1. Выключатель, 220В, I,6xI2	АП50Б-2МУ2							
	ПО"Электроаппарат" г.Курск	ТУ16-522. I39-78	шт	796		342148		I	
	I.2.2. Выключатель, 220В, I,6xI0	AK63-МУ3	шт	796		342130		I	
	Электроаппаратный завод г.Курск	ТУ16-522. I40-78							
	I.2.3. Пускатель магнитный	ПМЛII1002	шт	796		342700		I	
	Александровский электромеханический завод	ТУ16-644. 001-83							

Привязан			
Инд. №			

503-3-29. I3.9I

-АП.СО

Лист
2

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Мест единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	I.2.4. Приставка контактная	ПКЛ-2204							
	Александровский электромеханический завод	ТУ16-523.							
		554-78	шт	796		342510		I	
	I.2.5. Пост управления с сальником \varnothing 19 мм I-AEI23I2I, 220В, "Нормальная работа"	ПКУ15-2I	шт	796		342845		I	
		III-54Y2							
	Каменец-Подольский электромеханический завод	ТУ16-526.							
		333-83							
	I.2.6. Пост управления с сальником \varnothing 19 мм	ПКУ15-2I.	шт	796		342845		I	
	№ 1 - КЕ08I, исп.2, 4, "Пуск"	I3I-54Y2							
	№ 2 - КЕ08I, исп.2, К, "Стоп"	ТУ16-526.							
	№ 3 - АЕI23I2I, 220В, "Нормальная работа"	333-83							
	Каменец-Подольский электромеханический завод								
	I.4. Кабели и провода								
	Кабель контрольный с медными жилами без защитного покрова	КЭВГ							
		ГОСТ1508-78*Е							
	I.4.1.	4xI,0	км	008		3563I4		0,050	
	I.4.2.	5xI,0	км	008		3563I4		0,0I0	

Привязан			
Имя. №			

503-3-29.13.9I

-АП.СО

Лист

3

О Т П Е Ч А Т А Н О

в АП СИБТИПРОЕКТ

630006, г.Новосибирск, ул.Лазарева 33/1

Выдано в печать " 19 " 03 1992 г.

Заказ 115 Тираж 60

Цена 16 руб. 80 коп.