ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 902-2-447.88

ОТСТОЙНИКИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ РАДИАЛЬНЫЕ ВТОРИЧНЫЕ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА ДИАМЕТРОМ 24 М

АЛЬБОМ УП ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 902-2-447.88

ОТСТОЙНИКИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ РАДИАЛЬНЫЕ ВТОРИЧНЫЕ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА ДИАМЕТРОМ 24 М

АЛЬБОМ УП

Разработан проектным институтом "Мосводо-каналНУИПроект"

Рабочий проект утвержден Мосгорисполкомом Протокол № 3 от 24.12.87г. И введен в действие Главмосводоканалом Приказ № 26 от 25.01.88 г.

Главный инженер института Главный инженер проекта И.о.начальника отд. № 6 Д.Д.Соколин В.К.Казанов П.Н.Лоскутов

ΕΙ		Код Количество					
Necrpoки	Наименование материала		Код		Количество		
No.	и единица измерения		материала	изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные сланцевые	, т.	025600	I68	80	I,98	I ,9 8
2	Трубы стальные,	M	138100	006	-	44,0	44,0
3							
4	Пиломатериалы необрезные,	мЗ	533100	II3		66,00	66,60
5							
6	Расход пиломатериалов в						
7	круглом лесе	мЗ	533400	II3		70,50	70,50
8	Щебень	мЗ	571140	II3	-	97,0	97,0
9							
10	Цемент	т	57 3 000	168	1000	24,30	24,30
11							
12	Портландцемент,	T	57 3 II0 -	168	-	263.72	263,7
13	M-300,	T	57 3I 5I	168	-	77,62	77,62
14	M-400,	T	573112	168	-	I86,I	186,10
15							
16	γ '						
17	,						
18							
19							
20							
┢	Примечание В графе "тип" указ	ано коли	чество			THE RESERVE OF THE PARTY OF THE	<u> </u>
3	териалов, потребное для изготовления андартных изделий, а в графе "инд."—						-
	андартных изделии, а в графе инд. — их (нетиповых) конструкций и изделий	индивид	уу аль				
	Привя	зан					
			\$ [*]				
Инв. №							
	TI	-902-2-447.88 KM					
Cт.	т.инж. Эстис Эстан Отстойники канализационные Стадия Лист				Листов		
Гл. Hau	спец.Макарова и ради	е вторичные и :/б Д=24 м	13	Moce	Onorsh T	4 9πΗΜΜ_	
	ч.отд.Лоскутов до соорного жу о дега м МосводоканалНИИ проект					LAJER IK I X L om	

Альбом УП

Взам. инв. №

Имв. № подл. Подпись и дата

23048-07 3

	χ			Код		Количество			
	N⊵ст <mark>роки</mark>	Наименование мате и единица измерен	материала	ед. изм.	тип	инд.	Bcer	0	
	1	Цемент, приведенный	к						
	2	М-400, всего:	Т		168	•	255,9	255,9	96
	3	в том числе на изгот	овление						The Called
	4	монолитных железобет	гонных и						STATE OF THE PERSONS ASSESSED.
	5	бетонных конструкций		168		198,8	198,8	3I	
	6	товление сборных жел							
	7	ных конструкций		168	~	57 , I5	57,1	I 5	
	8								The state of the s
	9	Сортовой прокат обын	«новен -						ANDITO SER
	10	ного профиля							
	11								
	12	Сталь арматурная кла	ıcca						
	13	A-I	[, T	093000	168		7,68	7,68	3
4	14	класса А-Г	І, т	093000	168	de	18,10	18,10	0
TT & MOODING	15	класса А-Ш	l, т	093004	168	a	2,12	2,12	S
2	16								
7	17	Итого сортового							
	18	проката,	Ţ		168	_	27,90	27,9	90
	19						T -		
	20	F							
	21								
	22								
	23								
	24								
				See annual and the second second	The second second				
					Привяза	Н			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								-+	\dashv
		Инв. №							
		TII-902-2-447.88					КЖ	ť	7ист 2
						~			

Альбом УП

Инв. № подп. Подпись и дата Взам. инв. №

	-								
	роки	Наименование материала и единица измерения		Код		Количество			
	Nec⊤			материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего	
	1	Металлоизделия пр	омышлен-						
	2	ного назначения (1	метизы)						
	3								
	4	Сетка стальная	Т	I27600	168	a s	10,80	I0,80	
	5								
	6	Проволока стальна							
	7	углеродистая для	SAC 0123 FEB. 02						
	8	B-I,	T	121300	168	con .	0,78	0,78	
	9			AND THE PROPERTY OF THE PROPER					
	10	Итого металлоизде:	лий про-						
	11	мышленного назначе	РИН	1 A A 1100 MINISTERIOR	I68	¢=	II,58	II,58	
	12								
	13	Итого стали привед	ценной					The state of the s	
	14	стали класса, А-І	, Т			-	46,85	46,85	
УΠ	15								
OM	16								
Альбом УП	17								
4	18							ALL PROPERTY OF THE PROPERTY O	
	19				Terror Chinasan				
	20								
	21								
Si Z	22								
Z Z	23								
Взам инв. №	24		The second secon		0.00		No.		
1		CHICARRANDIA ZI TA CONTINUNY A CHARTION PER PARALLUCIA DE L'API CALLARA CHICARRANDA SI RECURSARIA SI RECURSARIA	_{ge} ch necessitien in west minnen g. e. 234 tille sites with profit geography geography at the minnen					Economic Company and Alexander Printers	
Z C	amage and the second								
Подпись и дата	dentition of the second			Привязан					
Бр	CONTRACTOR OF STREET								
				ŧ		+			
подл.		-	Militari da 160 homina wana mangaza za zang anana kuta sa sa sa sa sa sa	Инв. №	!				
NHB. No	TII-902		TII-902-2-4	47.88	KW		Лист 3		
<u> </u>		TO STATE OF THE ST	Life and the chart come consequence in the consequence of the consequence of the consequence of the consequence				0.00	07 5	

Инв. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

								9
роки	Наименование материала		Код		Количество			
о <u>Z</u> и единица измер		рения материал		ед. изм.	тип	инд.	Bcerc	
1	Сталь сортовая ко	нструк-	ALL PARTY OF THE P					SACONIO CON
2	ционная,	Т	095000	168	-	I,08	I,08	
3								
4	Швеллеры		092500	168	600	0,12	0,12	Service Control
5			Q417457					CONTRIBUTION CO.
6	Сталь тонколистов	ая						
7	тол.от I до I,8 м	VI	097300	168		0,96	0,96	5
8								STEER COSTANTAGE
9	Итого сталь				,			THE CONTRACT OF THE CONTRACT O
10	сортовая конструк	ционная,		DIAMETER DESCRIPTION OF THE PERSON OF THE PE		The state of the s		STATISTICS OF THE PARTY OF THE
11	приведенная к ста	пи						- Commence
12	C 38/23	***************************************				I,35	I,35	5
13			COLUMN TO THE CO		***************************************			SHORE
14	Материалы лакокрас	сочные, кг	231000	116	-	40,56	40,56	5
15					STATE OF THE STATE			
16	Стеклоткань,	м2	59520I	055	-	77,20	77,20)
17							City	
18	Оргстекло,	м2		055		72,0	72,0	-
19								
20					A			
21								
22		- \(\)				1		
23	1							- Incommunity
24								
. Привязан								
			N.	14				
		ТП-902-2-447.88 кж						ист
	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	Сталь сортовая колоровая колоровая колоровая колоровая колоровая колоровая колоровая колоровая колоровая конструкты приведенная к сталь сортовая конструкты приведенная к сталь с З8/23 13 Материалы лакокрасов	Сталь сортовая конструк— ционная, т 3	Сталь сортовая конструк— 1	Сталь сортовая конструк- 2 ционная, т 095000 168 3	Сталь сортовая конструк- 1	Сталь сортовая конструк- ционная, т 095000 168 - 1,08 Швеллеры 092500 168 - 0,12 Каралеры 092500 168 - 0,12 Каралеры 092500 168 - 0,96 Каралеры 097300 168 - 0,12 Каралеры 097300 168 - 0,12	1 Сталь сортовая конструк— 2 ционная, т 095000 168 — 1,08 1,08 3 4 Швеллеры 092500 168 — 0,12 0,12 0,12 5 6 Сталь тонколистовая — 0,96 0,96 7 тол.от I до I,8 мм 097300 168 — 0,96 0,96 8 — 0 0.96 0,96 9 Итого сталь — 0 10 сортовая конструкционная, — 1,35 1,35 13 — 1,35 1,35 13 — 1,35 1,35 14 Материалы лакокрасочные, кг 231000 II6 — 40,56 40,56 15 — 77,20 77,20 16 Стеклоткань, м2 59520I 055 — 72,0 72,0 19 — — 20 — — 21 — — 22 — — 23 — — 24 — — Привязан — 10 — — 10 — — 10 —

Взам. инв. №

Инв. № подл. Подпись и дата